

# PHILIPS

**AMBILIGHT tv**

6901 Series

## دليل المستخدم

32PQS6901

40PQS6901

40	إعدادات بيئية 10.3	4	1 نظرة عامة على الشاشة الرئيسية
41	الوصول العام 11	5	2 الحصول على الدعم
41	إعدادات الوصول العام 11.1	5	1.2 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
41	الزياد من إعدادات الوصول 11.2	5	2.2 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم
43	والتطبيقات 12 Smart TV	5	3.2 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي
43	إعداد TV Smart 12.1	5	4.2 العناية بالمستهلك / إصلاح
43	متجر التطبيقات 12.2	6	3 دليل سريع
44	13 Netflix	6	1.3 جهاز تحكم عن بُعد
45	14 Amazon Prime Video	7	2.3 جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء
46	15 YouTube	7	3.3 البطاريات والتنظيف
47	16 Alexa	9	4 الإعداد
47	Alexa حول 16.1	9	1.4 اقرأ إرشادات السلامة
47	Alexa استخدام 16.2	9	2.4 وضعية التلفزيون
47	أوامر Alexa الصوتية 16.3	9	3.4 تشغيل التلفزيون
48	17 Google Assistant	11	5 التوصيلات
49	18 البرنامج	11	1.5 دليل إمكانية الاتصال
49	تحديث البرنامج 18.1	11	2.5 هوائي
49	إصدار البرنامج 18.2	11	3.5 قهر صناعي
49	تحديث تلقائي للبرنامج 18.3	11	4.5 جهاز الفيديو
49	عرض سجل تحديث البرنامج 18.4	11	5.5 جهاز صوت
50	19 المواصفات البيئية	12	6.5 جهاز الهاتف المحمول
50	ولصق الطاقة النوروي 19.1	13	7.5 جهاز آخر
50	رقم تسجيل EPREL 19.2	14	8.5 كهيوتز
50	نهاية الاستخدام 19.3	15	6 تبديل المصدر
51	20 المواصفات	15	1.6 قائمة المصادر
51	الطاقة 20.1	15	2.6 تسوية جهاز
51	الاستقبال 20.2	16	7 قنوات
51	دقة الشاشة 20.3	16	1.7 حول القنوات والتبديل بين القنوات
51	دقة الإدخال المعتمدة 20.4	16	2.7 تثبيت القناة
51	صوت 20.5	21	3.7 للوحة القنوات
51	الوسائط المتعددة 20.6	21	4.7 قنوات مفضلة
52	إمكانية الاتصال 20.7	22	5.7 نص / نص وعروضات
53	21 استكشاف الأخطاء وإصلاحها	23	6.7 قنوات البث
53	تلهيدات 21.1	24	8 د.تلفاز
53	التشغيل 21.2	24	1.8 ما الذي تحتاج إليه
53	جهاز تحكم عن بُعد 21.3	24	2.8 استخدام دليل التلفزيون
53	قنوات 21.4	25	9 مقاطع فيديو، صور ووسيقى
54	قهر صناعي 21.5	25	1.9 من توصيلة USB
54	صورة 21.6	25	2.9 من كهيوتز أو NAS
55	صوت 21.7	25	3.9 صور
55	21.8 HDMI	25	4.9 مقاطع الفيديو
55	21.9 USB	26	5.9 موسيقى
55	والبث 21.10 Wi-Fi	26	6.9 Moments تطبيق
55	قائمة لغة غير صحيحة 21.11	28	10 فتح قوائم إعدادات التلفزيون
57	22 السلامة والعناية	28	10.1 القائمة السريعة والإعدادات المتكررة
		28	10.2 كل الإعدادات

57	22.1 أوان
58	22.2 العناية بالشاشة
59	23 أحكام الاستخدام
60	24 حقوق الطبع والنشر
60	24.1 HDMI
60	24.2 HEVC متقدم
60	24.3 Dolby Audio
60	24.4 Wi-Fi Alliance
60	24.5 علامات تجارية أخرى
61	25 المصدر المفتوح
61	25.1 البرامج مفتوحة المصدر
61	25.2 الترخيص مفتوح المصدر
65	26 إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية
66	فهرس

□ إذا كان بلدك المُثبت هو ألمانيا، فستظهر علامة توييب القيمة العامة الإضافية على الشاشة الرئيسية لإدراج التطبيقات المميزة.

□ إذا كان البلد الذي قمت بتثبيته هو المملكة المتحدة، فستكون هناك علامة توييب د.تلفاز إضافية على الشاشة الرئيسية لربط دليل التلفاز &#x200E;(د.تلفاز)&#x200E; الخاص بقنواتك التلفزيونية المثبتة.

# 1. نظرة عامة على الشاشة الرئيسية

للإستمتاع إلى أقصى حد بفوائد Smart TV، اءهد إلى توصيل التلفزيون بالإنترنت. اضغط على  &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; على جهاز التحكم عن بُعد للوصول إلى 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 محتويات رائعة من تطبيقاتك المفضلة. وقد تضيف التطبيقات توصياتها &#x200E;(في حال توفرها)&#x200E; وفقاً لاختيارها الخاص كصفو فردي في الشاشة الرئيسية.

هزايا على شاشتك الرئيسية

باستخدام علامات توييب متعددة مثل الرئيسية، القنوات /الهجانية\* التطبيقات و البحث، يمكنك اكتشاف الأفلام والعروض من خدماتك وتطبيقاتك الشائعة. علامة توييب القنوات /الهجانية هي مجموعة من المحتويات الهجانية عبر الإنترنت تشمل قنوات الأخبار والتلفزيون والأفلام ونهط الحياة والترفيه والرياضة والموسيقى والأطفال والكوميديا. علامة توييب 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 النوقات المناسبة لك. يمكنك أيضاً تشغيل حفل الإدخال للبحث باستخدام علامة التوييب البحث.

\* علامة التوييب الهجانية متاحة فقط في بلدان معينة.

## التطبيقات المفضلة

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

YouTube Netflix

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

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.

د.تلفاز

حدد د.تلفاز لفتح د.تلفاز الخاص بقنوات التلفزيون المثبتة لديك.

المصادر

حدد  المصادر لعرض المصادر المتاحة في هذا التلفزيون والتغيير إليها.

وملاحظة:

## 2. الحصول على الدعم

### 1.2. 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 الكاومر المتعلقة بالمنتجات الجديدة والاستفادة من العروض والحسومات الخاصة وفرص الفوز بجوائز عديدة وحتى المشاركة في استطلاعات الرأي الخاصة حول المنتجات المطروحة حديثاً في الأسواق.

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

### 2.2. تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

القائمة السريعة > المساعدة

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

- معلومات حول التلفزيون - عرض اسم الطراز والرقم التسلسلي وإصدار البرنامج وساعات التشغيل الخاصة بالتلفزيون.
- المعلومات الإرشادية - يمكنك الاطلاع على التعليمات حول كيفية تثبيت القنوات وتربيتها\* 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.
- دليل المستخدم - قراءة دليل المستخدم للحصول على معلومات حول التلفزيون.
- استكشاف الأخطاء وإصلاحها - العثور على حل للنسلة المتداولة.
- إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.
- إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عملية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادةتها.
- معلومات جهة الاتصال - إظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لبلدك أو منطقتك.

\* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

### 3.2. تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي

تشخيص التلفزيون

يمكنك تشغيل اختبار تشخيص التلفزيون للتحقق من حالة التلفزيون لديك. وفي نهاية التشخيص، سيهسج التلفزيون ذاكرة التخزين المؤقت ويخلق أي تطبيقات

غير مستخدمة لمتابعة النداء السلس لجهاز التلفزيون لديك.

للإجراء اختبار تشخيص التلفزيون:

- 1 حدد القائمة السريعة > المساعدة > تشخيص التلفزيون واضغط على موافق.
  - 2 حدد بدء لتشغيل مجموعة من اختبارات التشخيص.
  - 3 عند اكتمال الاختبار، يمكنك عرض حالة العناصر الناتجة.
- التشغيل
  - الصورة
  - الصوت
  - توصيل أجهزة خارجية
  - الشبكة
  - موالف التلفزيون
  - مسح ذاكرة التخزين المؤقت
  - التطبيقات
  - 4 حدد OK لإغلاق صفحة النتائج والعودة إلى معالجة تشخيص التلفزيون.
  - 5 اضغط على < عودة للخروج من تشخيص التلفزيون، وحدد التشخيص الذاتي لإجراء 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 > المساعدة > التشخيص الذاتي واضغط على موافق.
  - 2 حدد العناصر الناتجة 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.

### 4.2. 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.



## 2.3. 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 توجيه جهاز التحكم عن بُعد نحو مستشعر الأشعة تحت الحمراء في جهة التلفزيون الأمامية.



### ⚠ تحذير

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

## 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 المهيّن 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.

- استخدم فقط بطارية LR03 القلوية.
  - أخرج البطاريتين إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بُعد لفترة طويلة.
  - تخلص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام.
  - تحقق من حالة بطاريات جهاز التحكم عن بُعد بانتظام لمنع تآكل نقاط التلامس.
- لمزيد من المعلومات، تحقق من المساعدة > دليل المستخدم > نهاية الاستخدام.

### تنظيف

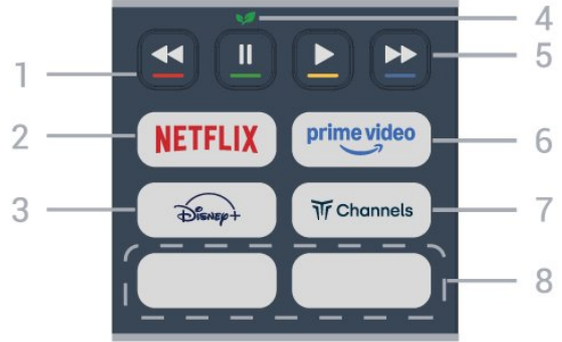
إن جهاز التحكم عن بُعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

لتنظيف جهاز التحكم عن بُعد، استخدم قطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدم

13 - &#x200E (القناة) &#x200E; انتقل إلى أسفل أو أعلى للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات.

افتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات. اضغط على منتصف المفتاح لفتح قائمة القنوات.

أسفل



1 - مفاتيح اللون

تحديد الخيارات مباشرة. اضغط على

المفتاح &#x200E (الازرق) &#x200E; لفتح أو إغلاق تعليمات.

2 - NETFLIX

□ إذا كنت مشتركاً في عضوية Netflix، يمكنك الاستمتاع باستخدام

Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.

□ لفتح Netflix، اضغط على NETFLIX لفتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح

Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

www.netflix.com

3 - Disney+

لتشغيل تطبيق Disney+.

4 - مفتاح البيئة / المفتاح الأخضر

اضغط للاستدعاء رسالة التذكير بالدخول إلى قائمة إعدادات بيئية للاستدعاء قائمة إعدادات بيئية مباشرة. بمجرد تشغيل قائمة الإعدادات البيئية عبر الضغط وطولاً عدة مرات، لن تظهر الرسالة مجدداً.

5 - إعادة تشغيل &#x200E (المفاتيح المخفية، تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123 &#x200E); لتشغيل

□ تشغيل ▶، لإعادة التشغيل.

□ إيقاف مؤقت ⏸، لإيقاف إعادة التشغيل مؤقتاً

□ إرجاع ⏮، للإرجاع

□ التقديم السريع ⏭، للتقديم السريع للأمام

6 - Prime Video

لتشغيل تطبيق Amazon Prime Video.

7 - Channels

لتشغيل تطبيق Titan Channels.

8 - المفاتيح السريعة

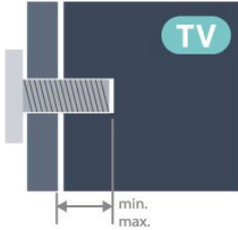
اضغط على المفتاح السريع لتشغيل التطبيق أو بث الوسائط مباشرة. تختلف

المفاتيح السريعة النسائية بين المناطق أو البلدان.

أبدًا موادًا مثل الكحول أو المواد الكيميائية أو المنظفات المنزلية لتنظيف جهاز التحكم عن بعد.

لا تُعرض جهاز التحكم عن بُعد للهاء أو السوائل.

## 4. الإعداد



### 1.4. اقرأ إرشادات السلامة

تُرجى قراءة إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

لقراءة التعليمات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم > < السلامة والعناية.

### 2.4. وضعية التلفزيون

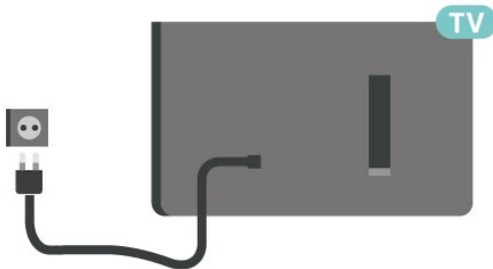
#### تلميحات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون في مكان لا يسقط فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
  - خفف ظروف الإضاءة في الغرفة للحصول على تأثير Ambilight الأفضل.
  - المسافة المثالية لمشاهدة التلفاز هي من 2 إلى 5 أضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.
  - المسافة الموصى بها إلى الحائط:
- أ. عند التثبيت على الحائط، أبعاد 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.

### 3.4. تشغيل التلفزيون

#### توصيل كبل الطاقة

- تأكد من أن قابس الطاقة، في مقبس الحائط، في الممتثل في أي وقت.
- عند فصل كبل الطاقة، اسحب القابس دوماً ولا تسحب الكبل إطلاقاً.



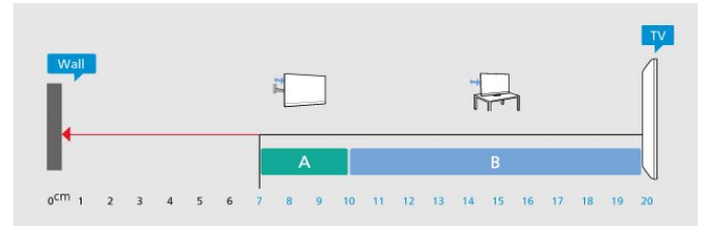
على الرغم من أن استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد ضعيف جداً في هذا التلفزيون، افصل كبل الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستتوقف عن استخدام التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

#### التشغيل أو الاستعداد

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

#### التشغيل

اضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.



ملاحظة:

يُرجى إبقاء التلفزيون بعيداً عن المصادر المؤددة 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).

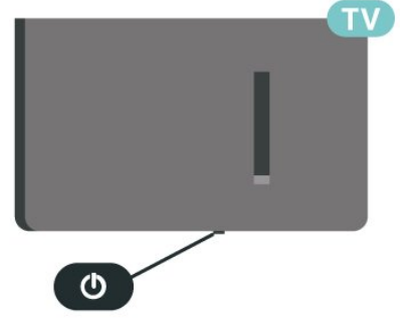
استخدم رقم الطراز الخاص بالتلفزيون للبحث عن دليل البدء السريع لتنزيله.

#### 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 الغطية 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.



#### التبديل إلى وضع الاستعداد

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

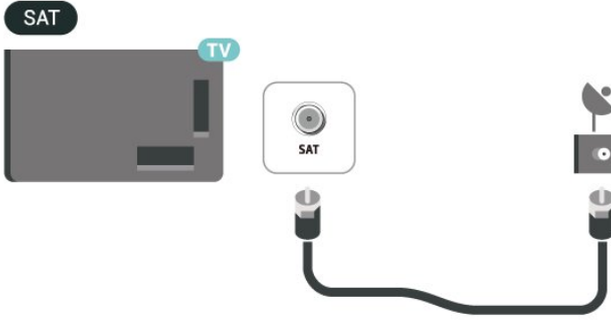
لإيقاف تشغيل التلفزيون تماماً، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دائماً قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. تأكد دائماً من إمكانية الوصول الكاوم إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل اللوقات.

## 5. التوصيلات

### 1.5. 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 النوع الصحيح. ويهكّنك تغيير اسم النوع إذا كنت ترغب في ذلك. في حال تعيين اسم نوع صحيح لجهاز معين، ينتقل التلفزيون تلقائياً إلى إعدادات التلفزيون المثالية عندها تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

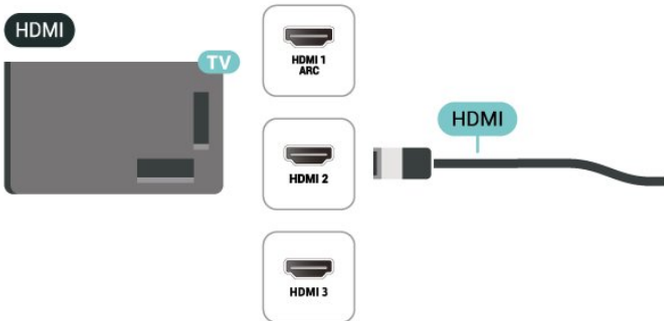


### 4.5. جهاز الفيديو

#### HDMI

توصيل HDMI يوفر أفضل جودة للصورة والصوت.

للحصول على أفضل جودة لنقل الإشارة، استخدم كابل HDMI معتمد من Ultra High Speed. لا تستخدم كابل HDMI أطول من 5 أمتار. الأجهزة التي تدعم إشارات HDR يمكن توصيلها بأي مدخل HDMI.



#### الحماية من النسخ

تدعم منافذ HDMI حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق الترددي العالي (HDCP 2.0)؛ HDCP 2.0 هي إشارة للحماية من النسخ تمنع نسخ المحتوى من قرص DVD أو قرص Blu-ray. يُشار إليها أيضاً باسم إدارة الحقوق الرقمية (DRM 2.0).

### 2.5. هوائي

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

يهكّنك 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.



### 3.5. قهر صناعي

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





## Get Connected



[www.philips.to/smartTV](http://www.philips.to/smartTV)

The Philips Smart TV app lets you switch channels and adjust the volume - just like a remote control.

### البطاقة الذكية

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI+ (وحدة الوصول المشروط - CAM) #&#x200E) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المتميزة.

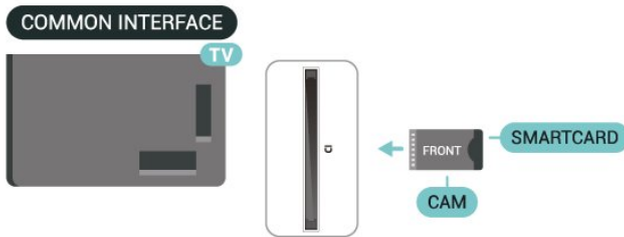
أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقينها من جهة التشغيل.

### للإدخال CAM في التلفزيون

1. انظر إلى وحدة CAM لمعرفة طريقة إدخالها بشكل صحيح. قد يؤدي إدخال وحدة الوصول المشروط بشكل غير صحيح إلى إلحاق الضرر بها والتلفزيون.
2. انظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع توجيه الجهة النمامية لوحدة الوصول المشروط نحو، وأدخل وحدة الوصول المشروط بتأنٍ في الفتحة COMMON INTERFACE.
3. ادفع وحدة الوصول المشروط إلى أبعد حد ممكن أن تصل إليه. اتركها في الفتحة بشكل دائم.

عند تشغيل التلفزيون، قد يستغرق تنشيط وحدة الوصول المشروط بضع دقائق. إذا تم إدخال وحدة الوصول المشروط وتر دفع رسوم الاشتراك، #&#x200E) (قد تختلف أساليب الاشتراك) #&#x200E)؛ يمكنك مشاهدة القنوات المشفرة المعتادة من البطاقة الذكية لوحدة الوصول المشروط.

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



## 7.5. 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 المتميزة البرامج وشاهدة يمكنك CI+ والأحداث الرياضية، التي توفرها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في منطقتك. ويتم تشفير هذه البرامج من قبل جهة تشغيل القنوات التلفزيونية باستخدام وحدة CI+ الدفعة مسبقاً.

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI+ (وحدة الوصول المشروط - CAM) #&#x200E) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المتميزة. تتميز هذه البرامج بمستوى عالٍ من الحماية ومن النسخ.

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

### تعيين كلمات المرور ورموز PIN

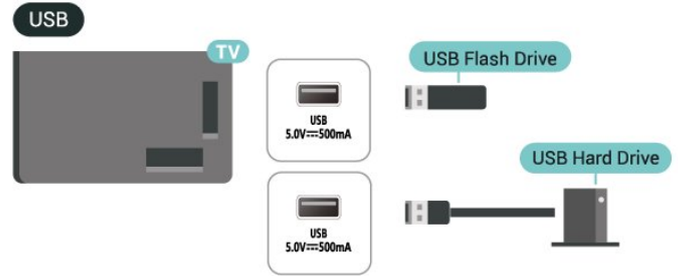
بالنسبة إلى بعض وحدات الوصول المشروط، يجب إدخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها عندما تعين رمز PIN لوحدة الوصول المشروط. توصيك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدمه للإلغاء قفل التلفزيون.

## تعيين رمز PIN لوحدة CAM

1. اضغط على  المصدر.
2. حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المشروط (CAM) (x200E)؛ لها.
3. اضغط على خيارات وحدد الواجهة المشتركة.
4. حدد مشغل تلفزيوني الخاص بـ CAM. تظهر الشاشات التالية من مشغل التلفزيون. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

## جهاز تخزين USB

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



لمزيد من المعلومات حول مشاهدة المحتوى أو تشغيله من محرك أقراص محمول USB، تحقق من المساعدة > دليل المستخدم > الصور ومقاطع الفيديو والموسيقى.

## 8.5. كهيوتر

يمكنك توصيل الكهيوتر بالتلفزيون واستخدام التلفزيون كشاشة كهيوتر شخصي. استخدم كبل HDMI لتوصيل الكهيوتر بالتلفزيون.

## 6. تبديل المصدر

### 1.6. قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على  المصدر.
- للتبديل إلى جهاز متصل، حدّد الجهاز باستخدام مفاتيح النسم / التنقل ثم اضغط على OK.
- لعرض المعلومات الفنية للجهاز المتصل الذي تشاهده، اضغط على OPTIONS وحدد معلومات حول الجهاز.
- للإغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على  المصادر مرة أخرى.

### 2.6. تسوية جهاز

🏠 #&x200E (الرئيسية); #&x200E ; ك إعدادات ك الإعدادات  
العامة ك تحرير مصادر الإدخال ك المصدر

- 1- حدّد أحد رموز الأجهزة، وسيظهر الاسم المحدد سابقاً في حقل الكتابة واختره.
- 2- حدّد إعادة تسوية لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 3- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد الحرف.
- 4- حدّد إغلاق بعد الانتهاء من التعديل.

# 7. قنوات

## 1.7. حول القنوات والتبديل بين القنوات

### لمشاهدة القنوات التلفزيونية

⏏ اضغط على TV / EXIT. يتم ضبط التلفزيون على آخر قناة تلفزيونية

شاهدتها.

⏏ اضغط

على ⏏ (الرئيسية) #x200E; ⏏ التلفزيون ⏏ القنوات واضغط على OK.

⏏ اضغط على + أو - للتبديل بين القنوات.

⏏ إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتب الرقم باستخدام مفاتيح الأرقام. اضغط

على OK بعد إدخال الرقم لتبديل القنوات.

⏏ للعودة إلى القناة التي قمت بموافقتها مسبقاً، اضغط على ← عودة.

لتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

⏏ أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK لفتح قوائم القنوات.

⏏ يكون 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 ← رجوع أو TV / EXIT.

### رموز القنوات

بعد التحديث التلقائي للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة \* (نجم) #x200E; (نجم) #x200E;

إذا قمت بقفل قناة، فسيتم تمييزها

بعلامة # (قفل) #x200E; (قفل) #x200E;

### قنوات الراديو

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

يمكن لهذا التلفزيون استقبال DVB قياسي للتلفزيون الرقمي. قد لا يعمل التلفزيون بشكل صحيح مع بعض مشغلي التلفزيون الرقمي، وقد لا يتوافق مع متطلبات المعيار بالكامل.

## 2.7. تثبيت القناة

### هوائي وكبل

البحث عن قنوات يدويًا وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

⏏ (الرئيسية) #x200E; ⏏ الإعدادات ⏏ القنوات ⏏ تثبيت الهوائي / الكبل \* ⏏ البحث عن قنوات

1- حدد تحديث القنوات الرقمية لإضافة فقط قنوات رقمية جديدة فقط.

2- اضغط على موافق للبحث عن القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

إعادة التثبيت السريعة

⏏ (الرئيسية) #x200E; ⏏ الإعدادات ⏏ القنوات ⏏ تثبيت

الهوائي / الك \* ⏏ البحث عن قنوات

1- حدد إعادة التثبيت السريعة أو إعادة تثبيت القناة #x200E; (إذا كان إعداد البلد هو المملكة المتحدة) #x200E; لتثبيت جميع القنوات مرة أخرى باستخدام الإعدادات الافتراضية.

2- اضغط على موافق للبحث عن القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

⏏ (الرئيسية) #x200E; ⏏ الإعدادات ⏏ القنوات ⏏ تثبيت الهوائي / الك \* ⏏ البحث عن قنوات

1- حدد إعادة التثبيت المتقدمة للقناة أو إعداد تطبيق Freely #x200E; (إذا كان إعداد البلد هو المملكة المتحدة) #x200E; لإجراء إعادة التثبيت الكامل الذي يأخذ خلال كل خطوة.

2- اضغط على موافق للبحث عن القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

\* ملاحظة: إذا كان إعداد البلد هو المملكة المتحدة، فلا يتوفر سوى تركيب الهوائي.

### إعدادات القنوات

⏏ (الرئيسية) #x200E; ⏏ الإعدادات ⏏ القنوات ⏏ تثبيت الهوائي / الكبل ⏏ Search for channels ⏏ إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

1- حدد إعادة التثبيت المتقدمة للقناة لإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.

2- حدد الهوائي #x200E; (DVB-T) #x200E; أو الكبل #x200E; (DVB-C) #x200E; وحدد عنصرًا واحدًا تريد إعادة تثبيته.

3- حدد القنوات الرقمية \* والتناظرية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات التناظرية فقط.

4- حدد إعدادات واضغط على OK.

5- اضغط على ← إعادة تعيين لإعادة التعيين، أو اضغط على → تم عند الانتهاء من الإعدادات.

\* ملاحظة: لا يتوفر دعم القنوات التناظرية في البلدان التي أكلت إيقاف تشغيل القنوات التناظرية.

### مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

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

⏏ كامل: إذا لم يتم تثبيت أي قنوات أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك تحديد الطريقة الموسعة 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 هيرتز.

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

Network frequency mode #x200E; (وضع تردد الشبكة) #x200E;

إذا كنت تريد استخدام الطريقة السريعة

Quick #x200E; (سريع) #x200E; في Frequency

scan #x200E; (تردد عملية المسح) #x200E; للبحث عن القنوات،

حدد Automatic #x200E; (تلقائي) #x200E;. سيستخدم التلفزيون

1 من ترددات الشبكة المحددة مسبقًا #x200E; (أو قناة موجهة -

HC) #x200E; كما يستخدمها معظم موفري الكبلات في بلدك.

إذا تلقيت قيمة محددة لتردد الشبكة للبحث عن القنوات، فحدد  
Manual &#x200E; (يدوي) &#x200E; .

Network frequency &#x200E; (تردد الشبكة) &#x200E; مع تعيين  
Network frequency mode &#x200E; (وضع تردد  
الشبكة) &#x200E; إلى Manual &#x200E; (يدوي) &#x200E; .  
يمكنك إدخال قيمة تردد الشبكة التي تلقيتها من موافق الكبل هنا. للإدخال القيمة،  
استخدم مفاتيح الأرقام.

معرفة الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موافق الكابلات.

وضع معدل الرموز

إذا لم يقدم لك موافق الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتثبيت القنوات التلفزيونية،  
فاترك إعداد وضع معدل الرموز على تلقائي.  
وإذا تلقيت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوي .

معدل الرموز

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

Free / Scrambled &#x200E; (مجانى / مشفر) &#x200E; إذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط - CAM للخدمات  
التلفزيونية المدفوعة، فحدد scrambled + Free &#x200E; (مجانى +  
مشفر) &#x200E; . وفي حال لم تكن مشتركاً في القنوات أو الخدمات  
التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك تحديد Free channels  
&#x200E; (قنوات مجانية فقط) &#x200E; .

البحث عن قنوات تلقائياً

Home &#x200E; (الرئيسية) &#x200E; &#x200E; إعدادات &#x200E; القنوات &#x200E; تثبيت  
الهوائي / كبل &#x200E; تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرة واحدة 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 ليتمكن من  
تحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

Home &#x200E; (الرئيسية) &#x200E; &#x200E; إعدادات &#x200E; القنوات &#x200E; تثبيت  
الهوائي / كبل &#x200E; رسالة تحديث القناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

Home &#x200E; (الرئيسية) &#x200E; &#x200E; إعدادات &#x200E; القنوات &#x200E; تثبيت  
الهوائي / كبل &#x200E; 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 &#x200E; (بحث) &#x200E; واضغط على  
OK &#x200E; (موافق) &#x200E; .

للإدخال تردد رقمي محدد بنفسك، استخدم مفاتيح أرقام وحدة التحكم عن بعد. أو  
حدد بدلاً من ذلك التردد وضع النسخ على رقم باستخدام < و > وغير الرقم  
باستخدام < و >. للتحقق من التردد، حدد  
Search &#x200E; (بحث) &#x200E; واضغط على  
OK &#x200E; (موافق) &#x200E; .

تناظري: تثبيت يدوي

Home &#x200E; (الرئيسية) &#x200E; &#x200E; إعدادات &#x200E; القنوات &#x200E; تثبيت  
الهوائي / كبل &#x200E; تناظري: تثبيت يدوي

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

النظام

للإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

البحث عن قناة

للبحث عن قناة، حدد البحث عن قناة واضغط على OK. يمكنك إدخال تردد  
بنفسك للبحث عن قناة أو السهواج للتلفزيون بالبحث عن قناة. اضغط على  
OK &#x200E; (موافق) &#x200E; وحدد  
Search &#x200E; (بحث) &#x200E; ثم اضغط على  
OK &#x200E; (موافق) &#x200E; 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 &#x200E; (ضبط) &#x200E; &#x200E; ضبط قناة

للضبط قناة، حدد Fine tune &#x200E; (ضبط) &#x200E; ثم اضغط  
على OK &#x200E; (موافق) &#x200E; . يمكنك ضبط القناة  
باستخدام < أو > .

إذا أردت تخزين القناة التي تم العثور عليها، فحدد ثم اضغط على OK.

Store &#x200E; (تخزين) &#x200E; &#x200E; يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالي أو رقم قناة جديد.

حدد Store &#x200E; (تخزين) &#x200E; واضغط على  
OK &#x200E; (موافق) &#x200E; . يتم عرض رقم القناة الجديدة لفترة  
وجيزة.

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

## قهر صناعي

البحث عن قهر صناعي وإعدادات القهر الصناعي

Home &#x200E; (الرئيسية) &#x200E; &#x200E; إعدادات &#x200E; القنوات &#x200E; تثبيت القهر  
الصناعي &#x200E; البحث عن قهر صناعي

إعادة تثبيت كل القنوات

Home &#x200E; (الرئيسية) &#x200E; &#x200E; إعدادات &#x200E; القنوات &#x200E; تثبيت القهر  
الصناعي &#x200E; البحث عن قهر صناعي &#x200E; إعادة تثبيت القنوات

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

بإمكان مشغل الأقمار الصناعية توفير باقات قنوات تجمع ما بين قنوات مجانية  
&#x200E; (بث غير مشفر) &#x200E; وتوفر ترتيب يلائم بلدًا معيناً. توفر  
بعض الأقمار الصناعية باقات اشتراك - مجموعة من القنوات التي يمكنك  
مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين

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

□ حتى 4 أقمار صناعية - يمكنك تثبيت 4 أقمار صناعية ومختلفة #&#x200E; (4 وحدات LNB)؛ على هذا التلفزيون. حدد عدد الأقمار الصناعية الدقيق الذي تريد تثبيته في بداية عملية التثبيت. سيؤدي ذلك إلى تسريع التثبيت.

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

إعدادات LNB

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

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

□ Low LO Frequency / High LO Frequency #&#x200E; (تردد الهذبة المحلي المنخفض / تردد الهذبة المحلي المرتفع) #&#x200E; - يتم ضبط ترددات الهذبة المحلي على القيم القياسية. اضبط القيم فقط في حال توفر أجهزة استثنائية تحتاج إلى قيم مختلفة. □ نغمة 22 كيلومتر - يتم تعيين النغمة إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية. □ طاقة - LNB يتم تعيين طاقة LNB إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

البحث عن قنوات تلقائياً

▲ #&#x200E; (الرئيسية) #&#x200E; إعدادات < 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 ليتمكّن من تحديث القنوات تلقائياً.

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

رسالة تحديث القناة

▲ #&#x200E; (الرئيسية) #&#x200E; إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < رسالة تحديث القناة

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

خيار التحديث التلقائي

▲ #&#x200E; (الرئيسية) #&#x200E; إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < خيار التحديث التلقائي

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

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

تثبيت يدوي

▲ #&#x200E; (الرئيسية) #&#x200E; إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < 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 "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 #&#x200E; (CI + 1.3 مع ملف تعريف المشغل) #&#x200E; تثبيت كل القنوات الفضائية بنفسها على التلفزيون.

ستدعوك وحدة CAM لتثبيت القمر الصناعي #&#x200E; (الأقمار

الصناعية) #&#x200E; والقنوات الخاصة بها. ولا تقوم وحدات CAM هذه بتثبيت القنوات وفك تشفيرها فقط لكنها تقوم أيضاً بتحديث القنوات بانتظام.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن ميزتي نسخ قائمة القنوات ونسخ قائمة الأقمار الصناعية مخصصتان للبايعين والمستخدمين المهتمين.

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

الشروط

□ انتهاء جهاز التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.

□ يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهاز 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 ومحولاً سعته غيغابايت واحد على الأقل.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

لنسخ قائمة قنوات □

- 1شغل التلفزيون. يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.

- 2قم بتوصيل محرك أقراص USB ومحولاً بهنذ USB.

- 3حدد ▲ #&#x200E; (الرئيسية) #&#x200E; إعدادات <

ك القنوات ك نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية ثم اضغط OK.

4- حدّد نسخ إلى USB ثم اضغط على OK.

5- عند إتمام عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB المحمول.

يمكنك الآن تحميل لائحة القنوات الهنسخة إلى جهاز تلفزيون آخر من Philips.

التحقق من إصدار قائمة القنوات

ك #&#x200E;(الرئيسية) #&#x200E; ك إعدادات ك القنوات ك نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية ك الإصدار الحالي

تحميل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

1- قم بتوصيل قابس الطاقة لبدء عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد. يمكنك تجاوز البحث عن القنوات. قم بإنهاء عملية التثبيت.

2- قم بتوصيل محرك أقراص USB المحمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الأخر.

3- لبدء تحميل قائمة القنوات، حدّد ك #&#x200E;

(الرئيسية) #&#x200E; ك إعدادات ك القنوات ك نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية ك النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته

1- قم بتوصيل محرك أقراص USB المحمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الأخر.

2- لبدء تحميل قائمة القنوات، حدّد ك #&#x200E;

(الرئيسية) #&#x200E; ك إعدادات ك القنوات ك نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية ك النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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

\* ملاحظة: ستتغير دولة التلفزيون إلى دولة المصدر

(#&#x200E;USB) (#&#x200E;) بعد اكتمال عملية النسخ.

## تثبيت قناة الإنترنت

البحث عن قنوات الإنترنت وتحديثها

البحث في قنوات الإنترنت\*

ك #&#x200E;(الرئيسية) #&#x200E; ك إعدادات ك القنوات ك تثبيت قناة الإنترنت ك البحث عن قنوات

1- حدد البحث عن قنوات واضغط على موافق.

2- حدد تحديث القنوات الرقمية لإضافة قنوات رقمية جديدة فقط.

حدد إعادة التثبيت السريعة للقناة لتثبيت جميع القنوات مرة أخرى بالإعدادات.

الافتراضية.

حدد إعادة التثبيت المتقدمة للقناة لإجراء عملية إعادة التثبيت الكاملة مع توجيه تفصيلي في كل خطوة.

3- اضغط على موافق للبحث عن القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

التحديث التلقائي لقنوات الإنترنت

ك #&#x200E;(الرئيسية) #&#x200E; ك الإعدادات ك القنوات ك قناة تثبيت الإنترنت ك التحديث التلقائي للقنوات

قم بتشغيل هذه الخاصية لضبط التلفزيون لتحديث قنوات الإنترنت تلقائياً.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرة واحدة 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.

\* ملاحظة: تتوفر قنوات الإنترنت فقط عندما يكون إعداد البلد هو المهلكة المتحددة أو أي بلد يدعم DVB-I.

## خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعيين بعض الخيارات.

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

لفتح قائمة الخيارات

1- أثناء مشاهدة قناة، اضغط على OPTIONS.

2- اضغط على OPTIONS مجدداً 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 إغلاقها.

3- أو يمكنك الضغط على OPTIONS، وتحديد معلومات البرنامج ثم الضغط

على OK لفتح معلومات البرنامج.

4- اضغط على ← عودة للإغلاق معلومات البرنامج.

الترجمات

لتشغيل ترجمة الشاشة، اضغط على خيارات وحدد الترجمات.

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 (#&#x200E;(اللغة المضبوطة في التلفزيون) #&#x200E;، فيمكن أن يعرض التلفزيون الترجمات بصورة تلقائية بإحدى لغات الترجمة المفضلة لديك.

ويجب أن تكون إحدى لغات الترجمة هذه جزءاً من البث.

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.

## لغة 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.

## ثاني ا-ا

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

## واجهة مشتركة

عند توفر المحتوى الممتاز المهدف من وحدة الوصول المشروط CAM (x200E)؛ #& (x200E)؛ يمكنك تعيين إعدادات موفر المحتوى باستخدام هذا الخيار.

## أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التاظرية إلى الوضع أحادي أو استيريو.

للتبديل إلى أحادي أو استيريو

الضبط على قناة تناظرية.

- 1 اضغط على خيارات، وحدد أحادي / استيريو واضغط على > #&
- 2 حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.
- 3 اضغط على < #& (يسار)؛ (x200E)؛ بشكل متكرر إذا لزم الأمر لإغلاق القائمة.

## معلومات حول القناة

حدد معلومات حول القناة لعرض معلومات فنية حول القناة.

لعرض تفاصيل القناة المحددة

- 1 اضغط القناة.
- 2 اضغط على OPTIONS، واختر معلومات حول القناة واضغط على OK
- 3 اضغط على خيارات مرة أخرى أو اضغط على ← عودة لإغلاق معلومات القناة.

## القناة هذه على HbbTV

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

- 1 اضغط القناة التي تريد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.
- 2 اضغط على خيارات وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط على > #& (يمين)؛ (x200E)؛
- 3 حدد إيقاف واضغط OK.
- 4 اضغط على < #& (يسار)؛ (x200E)؛ للعودة خطوة واحدة أو اضغط على ← عودة لإغلاق القائمة.

لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل:

إعدادات HbbTV > إعدادات القنوات > إعدادات HbbTV > إيقاف (الرئيسية)؛ #& (x200E)؛

## الوصول العام

متوفر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

إعدادات HbbTV > إعدادات القنوات > الوصول العالمي > الوصول العالمي > تشغيل.

لقراءة المزيد من المعلومات، تحقق من المساعدة > دليل المستخدم > إعدادات الوصول الشامل.

## إعدادات HbbTV - TV Broadband Broadcast Hybrid

إعدادات HbbTV > إعدادات القنوات > إعدادات HbbTV > إيقاف (الرئيسية)؛ #& (x200E)؛

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.

إعدادات HbbTV > إعدادات القنوات > إعدادات HbbTV > إيقاف (الرئيسية)؛ #& (x200E)؛

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

إعدادات HbbTV > ملفات تعريف الارتباط الخاصة بـ HbbTV > إيقاف (الرئيسية)؛ #& (x200E)؛

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

إعدادات HbbTV > إعدادات القنوات > إعدادات HbbTV > إعادة تعيين معرف الجهاز (الرئيسية)؛ #& (x200E)؛

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

إعدادات HbbTV > مسح قائمة التطبيقات المعتادة > إيقاف (الرئيسية)؛ #& (x200E)؛

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سمحت بتشغيلها على التلفزيون.

## إعدادات CAM

إعدادات HbbTV > إعدادات القنوات > ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط (الرئيسية)؛ #& (x200E)؛

عند الانتهاء من تثبيت ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط، اختر تمكين أو تعطيل الرسالة المنبثقة لواجهة المستخدم ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط.

إعدادات HbbTV > إعدادات القنوات > اسم ملف التعريف الخاص بوحدة CAM (الرئيسية)؛ #& (x200E)؛

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

🏠 &#x200E (الرئيسية) &#x200E ; ك الأعدادات ك القنوات ك واجهة وحدة CAM

حدد USB لتكوين USB CAM ، ثم سيتم تعطيل PCMCIA CAM . حدد PCMCIA لتكوين PCMCIA CAM ، ثم سيتم تعطيل USB CAM .

## 3.7. لائحة القنوات

### فتح قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات الحالية

- 1- اضغط على TV / EXIT ، للتبديل للتلفزيون.
- 2- اضغط على OK لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة، أو اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3- اضغط على خيارات ك تحديد قائمة القنوات.
- 4- حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.
- 5- اضغط على ← عودة لإغلاق قائمة القنوات.

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

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

### خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

لفتح قائمة خيارات قائمة القنوات:

- اضغط على TV / EXIT ، للتبديل للتلفزيون.
- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على خيارات، وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على ← عودة لإغلاق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

- 1- اضغط على TV / EXIT ، للتبديل للتلفزيون.
- 2- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3- حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.
- 4- اضغط على خيارات ك إعادة تسمية القناة، واضغط على موافق لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 5- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد الحرف.
- 6- حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.
- 7- اضغط على ← عودة لإغلاق قائمة القنوات.

تحديد تصفية القنوات

- 1- اضغط على TV / EXIT ، للتبديل للتلفزيون.
- 2- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3- اضغط على خيارات ك رقمي / قنوات تناظرية، مجانية / مشفرة
- 4- حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلها

TV/EXIT ك موافق ك خيارات ك إنشاء قائمة مفضلات

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

TV / EXIT ك موافق ك خيارات ك تعديل التفضيلات

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

تحديد مجموعة القنوات

TV / EXIT ك موافق ك خيارات ك 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 كمفضلة.

تحديد قائمة القنوات

TV / EXIT ك موافق ك خيارات ك تحديد قائمة القنوات

حدد إحدى قوائم القنوات التي تم فرزها حسب أنواع القنوات المختلفة.

البحث عن القنوات

TV / EXIT ك موافق ك خيارات ك 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 / EXIT ، للتبديل للتلفزيون.
- 2- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3- اضغط على خيارات ك البحث عن قناة على واضغط موافق 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 لإغلاق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

TV / EXIT ك موافق ك خيارات ك قفل القناة، فتح القناة

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

في ما يتعلق بالقناة المقفلة، سيتوفر بـ بجوار شعار القناة.

إزالة اللائحة المفضلة

TV / EXIT ك موافق ك خيارات ك إزالة قائمة المفضلات

للإزالة للائحة المفضلة الحالية، حدّد نعم.

## 4.7. قنوات مفضلة

## حول القنوات المفضلة

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.

## إنشاء قائمة مفضلات

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على  $\equiv$  قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 2 حدد القناة، واضغط على  $\rightarrow$  تمييز كفضلة لتمييزها كفضلة.
- 3 يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة  $\heartsuit$ .
- 4 للإنهاء، اضغط على  $\leftarrow$  عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

## إزالة القناة من قائمة المفضلة

للإزالة قناة من قائمة المفضلة، حدد القناة باستخدام  $\heartsuit$ ، ثم اضغط على  $\rightarrow$  إلغاء من المفضلة مرة أخرى للإزالة العلامة كفضلة.

## إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة  $\#& \#x200E$  (يتوفر هذا الأمر في بعض البلدان فقط)  $\#& \#x200E$ ;

- 1 أثناء مشاهدة قناة التلفزيون، اضغط على موافق  $\rightarrow$  خيارات  $\rightarrow$  تحديد قائمة القنوات.
  - 2 حدد الهوائي من المفضلة أو الكبل من المفضلة أو المفضلة من القمر الصناعي\* على واضغط  $\rightarrow$  خيارات.
  - 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  $\rightarrow$  تم.
- \* يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxx.

## قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- 1 أثناء مشاهدة قناة التلفزيون، اضغط على موافق  $\rightarrow$  خيارات  $\rightarrow$  تحديد قائمة القنوات.
- 2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي\*، ثم اضغط على OK.
- 3 اضغط على د. تلماز لفتح.

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  $\#& \#x200E$  (راجع فصل "دليل التلفزيون")  $\#& \#x200E$ ;

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

## 5.7 نص / نص معلومات

### الترجمات من النص

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

- 1 اضغط على OPTIONS أثناء مشاهدة القنوات التلفزيونية، ثم اختر نص المعلومات لفتح النص / نص المعلومات.
  - 2 أدخل رقم الصفحة للترجمات، عادةً 888.
  - 3 اضغط على  $\leftarrow$   $\#& \#x200E$  (عودة)  $\#& \#x200E$ ; للإغلاق صفحة النص.
- إذا حددت تشغيل في قائمة الترجمة عند مشاهدة هذه القناة التناظرية، فستظهر الترجمات إذا كانت متوفرة.

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

### 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 بُعد 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 الزر.
- 2 استخدم مفاتيح النسخم للتنقل.
- 3 اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع رمز 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  $\leftarrow$  أو  $\rightarrow$ .

T.O.P. صفحات النص

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P.

لفتح صفحات نص T.O.P على اضغط  $\rightarrow$  النص ضمن النص صفحات  $\rightarrow$  OPTIONS واختر نظرة عامة على T.O.P.

\* لا يمكن الوصول إلى نص المعلومات إلا عندما تكون القنوات مثبتة مباشرة على الموالب 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 تجهيد الصفحة

□ لإيقاف دوران الصفحات الفرعية التلقائي.

□ شاشة مزدوجة / شاشة كاملة

□ لإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.

□ نظرة عامة على T.O.P.

افتح نص T.O.P.

تغيير / عرض عادي

لتغيير صفحة النص لقراءة مريحة.

إظهار

للإظهار المعلومات المخفية على صفحة.

تعاقب الصفحات الفرعية

لتكوين تعاقب الصفحات الفرعية عندها تكون متوفرة.

اللغة

لتعديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

نص 2.5

لتشغيل نص 2.5 لمزيد من الألوان ورسومات أفضل.

## إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

المنطقة الرئيسية)؛ #x200E &#x200E؛ ك إعدادات المنطقة  
واللغة ك اللغة ك النص الرئيسي، النص الثانوي

النص 2.5

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

5.2 كإعداد مصنع قياسي.

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 خيارات.

3- حدد نص 2.5 ك إيقاف لتعطيل النص 2.5.

## 6.7. قنوات البث

إن قنوات البث عبارة عن قنوات تلفزيونية يمكن مشاهدتها بصورة مجانية ومدعومة بالتسويق. عندها يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت وتتوفر قنوات البث في منطقتك. يكون للتلفزيون إضافية قنوات البث تلقائياً إلى دليل التلفزيون &#x200E;(د.تلفاز) #x200E؛ بصورة مجانية. يمكنك الحصول على هذه القنوات بكبسة زر وفي أي وقت تريدهم.

شاهد قنوات البث

يجب أن يكون تلفزيونك متصلاً بشبكة منزلية متصلة بالإنترنت. يتعين عليك قبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية الخاصة بقنوات البث.

لتثبيت قنوات البث ومشاهدتها:

1- اضغط على المفتاح المصادر على وحدة التحكم عن بعد لفتح قائمة المصادر.

2- حدد البث\* للتبديل إلى مصدر قنوات البث.

3- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية.

4- سيقوم التلفزيون بتثبيت قنوات البث المتوفرة في منطقتك. يرجى الانتظار إلى أن يتم إجراء التثبيت.

5- أصبح بإمكانك الآن مشاهدة قنوات البث على التلفزيون.

تتضمن قنوات البث قائمة قنوات، ومعلومات حول القنوات / البرامج، دليل تلفزيون، ميزة قفل القنوات / البرامج وخيارات القنوات، مثل قنوات الهوائي والكابل والقمر الصناعي.

\* ملاحظة: لا تتوفر قناة البث عندها يكون إعداد البلد هو المهلكة المتحدة.

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

أو، يمكنك الضغط على خيارات وتحديد تغيير اليوم.

### البحث حسب النوع

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

للبحث عن البرامج بالنوع، اضغط على خيارات وحدد البحث بالنوع. حدد نوعاً واضغط على موافق؛ تظهر لائحة تتضمن البرامج التي تم العثور عليها.

## 1.8. ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة تضم البرامج التلفزيونية الحالية والمجدولة لقنواتك. ووفقاً لمصدر معلومات &#x200E; (بيانات) &#x200E; ؛ 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 &#x200E; (مثل القنوات التي تشاهدها باستخدام Watch TV &#x200E;) . ولا يمكن للتلفزيون جمع معلومات دليل التلفزيون من القنوات التي تشاهدها عبر جهاز استقبال رقمي.

## 2.8. استخدام دليل التلفزيون

### فتح دليل التلفزيون

لفتح د.تلفاز، اضغط على د.تلفاز.

اضغط على د.تلفاز 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

التعديل إلى برنامج

□ من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حالٍ.

□ لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النهم لتبديل اسم البرنامج.

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

□ للتبديل إلى البرنامج &#x200E; (القناة) &#x200E; ، حدد البرنامج واضغط

على OK &#x200E; (موافق) &#x200E; .

عرض تفاصيل البرامج

لعرض شاشة تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على

INFO &#x200E; (المعلومات) &#x200E; .

### تحديث دليل التلفزيون

يمكنك تحديث دليل التلفزيون للحصول على أحدث معلومات البرامج.

لتحديث دليل التلفزيون، اضغط على خيارات وحدد تحديث دليل التلفزيون. قد يستغرق إكمال التحديث بضع دقائق.

## 9. مقاطع فيديو، صور ووسيقى

### 1.9. من توصيلة USB

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

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

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

### 2.9. من كهيوتز أو NAS

يمكنك عرض صورك أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من كهيوتز أو جهاز NAS &#x200E (التخزين المرتبط بالشبكة) &#x200E في الشبكة المنزلية لديك.

يجب أن يكون التلفزيون والكهيوتز أو جهاز NAS على نفس الشبكة المنزلية. على الكهيوتز 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 تمته هيكلتها على الكهيوتز أو جهاز NAS.

لا يدعم التلفزيون الترجمات على بث ملفات الفيديو من كهيوتز أو جهاز NAS. إذا كان خادم الوسائط يدعم البحث عن الملفات، ستجد حقل بحث وتوفرًا.

لاستعراض الملفات على الكهيوتز وتشغيلها 

1- اضغط على  المصدر، وحدد الشبكة واضغط على OK.

2- لدى توصيل جهاز، سيتم استبدال عنصر جهاز الشبكة باسم الجهاز المتصل.

3- يمكنك استعراض الملفات وتشغيلها.

4- للإيقاف تشغيل مقاطع الفيديو والصور والموسيقى، اضغط على EXIT.

- التبديل: تشغيل وملفاتك بترتيب عشوائي
- التكرار: يشغل جميع الصور في هذا المجلد مرة واحدة أو بشكل مستمر
- ضبط سرعة عرض الشرائح
- إيقاف الموسيقى التي تعمل في الخلفية.

### خيارات الصور

عند تصفح ملفات الصور، اضغط على خيارات للحصول على المزيد من الخيارات.

عرض الشرائح

في حال وجود عدة صور في المجلد نفسه، فحدد لبدء عرض شرائح لكل الصور الموجودة في هذا المجلد.

فرز

تصفح صورك حسب التاريخ أو التسلسل الزمني أو اسم الملف.

قائمة / صور مصغرة

لعرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

التبديل

عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

التكرار

عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

إيقاف الموسيقى

للإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشرائح

تعيين سرعة عرض الشرائح.

الانتقالات داخل عرض الشرائح

تعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

معلومات

إظهار معلومات ملف الصورة.

أثناء عرض ملف الصورة، اضغط على خيارات للحصول على المزيد من الخيارات.

معلومات

إظهار معلومات ملف الصورة.

### 4.9. مقاطع الفيديو

#### تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون:

حدد مقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على موافق.

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

للإرجاع أو التقديم إلى النهاية، اضغط على «>>» أو «<<». اضغط على المفاتيح عدة مرات لزيادة السرعة - بهعدل 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 «<» عودة.

فتح مجلد الفيديو

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

2- حدد محرك أقراص USB محمول ثم حدد جهاز USB الذي تحتاج إليه.

### 3.9. صور

#### عرض الصور

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

2- حدد محرك أقراص USB محمول ثم حدد جهاز USB الذي تحتاج إليه.

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

لعرض الصور، حدد الصور في شريط القوائم، وحدد صورة مصغرة واضغط

على OK.

عرض ملفات الصور باستخدام قائمة التحكم:

شريط التحكم في التشغيل، «&#x200E» (الانتقال إلى الصورة السابقة في

مجلد) «&#x200E»؛ «&#x200E»؛ «&#x200E» (الانتقال إلى الصورة التالية في

مجلد) «&#x200E»؛ «&#x200E» (بدء تشغيل عرض

الشرائح) «&#x200E»؛ «&#x200E» (إيقاف التشغيل مؤقتًا) «&#x200E»؛

اضغط على الرموز الموجودة على المشغل من أجل:

- بدء عرض الشرائح

- تدوير الصورة



التعليقات لتنزيل تطبيق Moments وتثبيته. عند استخدام التطبيق، يحتاج جهازك المحمول وجهاز تلفزيون Philips إلى الاتصال بشبكة Wi-Fi نفسها.

# 10. فتح قوائم إعدادات التلفزيون

قائمة كل الإعدادات:

اضغط على مفتاح **⏏** #&#x200E;(الرئيسية) #&#x200E; على جهاز التحكم عن بُعد للعودة إلى الشاشة الرئيسية. يمكنك الوصول إلى قائمة إعدادات من خلال رمز الإعدادات الموجود في الزاوية العلوية اليمنى على الشاشة الرئيسية.

## 10.1. القائمة السريعة والإعدادات المتكررة

اضغط على مفتاح القائمة السريعة / القائمة على وحدة التحكم عن بُعد القائمة السريعة الأسهم على اضغط ثم **⏏** #&#x200E; (يسار) #&#x200E; للعثور على الإعدادات المتكررة.

\* وملاحظة: قد تختلف الخيارات في القائمة السريعة والإعدادات المتكررة بناءً على ميزات المنتج المختلفة أو حالات الاستخدام المختلفة.

## 10.2. كل الإعدادات

القائمة السريعة:

- المساعدة  لتشخيص التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات عنه.
- كل الإعدادات  لعرض قائمة كل الإعدادات.
- المصادر  لفتح قائمة المصادر.
- AmbiScape \*  لتشغيل AmbiScape.
- Aurora  لتشغيل تطبيق Aurora.
- Ambilight Suite \*  لتشغيل Ambiilight Suite.
- Moments  للاتصال بتطبيق Moments.
- شاهد التلفزيون  للعودة إلى شاهد التلفزيون.
- أدليل التلفزيون  لفتح أدليل التلفزيون.
- القنوات  لفتح قائمة القنوات.
- الوسائط  لتشغيل مشغل ملفات الوسائط من أجل تشغيل الملفات من USB أو الشبكة.
- إعدادات بيئية  لفتح قائمة الإعدادات البيئية.
- Demo Me  لإدارة ملفات العروض التوضيحية.

### إعدادات الصورة

نسخة عن قائمة إعدادات الصورة

توفر قائمة إعداد الصورة تدفقاً سهلاً للوصول إلى إعدادات الصورة وتعددة المستويات، بدءاً من عام إلى متقدم. بالنسبة إلى بعض إعدادات الصور، يمكن تغيير القيم بواسطة القائمة المنفصلة للسماح لك بعرض كافة قيم الإعداد ومعاينة التأثيرات التي سيتم تطبيقها.

في المستوى النول من قائمة إعداد الصورة، يمكنك دائماً تحديد عنصر والضغط على مفتاح OK للانتقال إلى خيارات المستوى التالي. إذا ظهرت قائمة منفصلة، يمكنك التمرير أو وضع علامة لتحديد قيم الإعداد ومعاينة التأثير، ثم الضغط على OK لتأكيد التغيير. إذا كانت هناك خيارات إعداد أخرى في المستوى نفسه، يمكنك الضغط على السهمين **⏏** #&#x200E; (لأعلى) #&#x200E; أو **⏏** #&#x200E; (لأسفل) #&#x200E; للتمرير إلى خيارات الإعداد الأخرى ومتابعة الإعداد. من دون المفادرة من القائمة المنفصلة، بمجرد الانتهاء من كل تغييرات الإعداد، يمكنك مواصلة الضغط على مفتاح **⏏** عودة لمفادرة قوائم الإعداد أو إغلاقها.

الإعدادات المتكررة

- نظم الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي \* / نظم الصورة  لتحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً للعرض التالي للصور.
- تنسيق الصورة  لتحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقاً الذي يلائم الشاشة.
- IntelliSound \*  نظم الصوت  لتحديد أحد أنماط الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.
- EasyLink 2.0  للتحكم في إعدادات نظام الصوت HDMI المتوافق مع EasyLink 2.0 وضبطها.
- إخراج الصوت  لتعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.
- أجهزة Bluetooth® \*  إعداد أجهزة Bluetooth®.
- DTS Play-Fi \*  لتشغيل تطبيق DTS Play-Fi.
- ملف التعريف السهمي \*  لتخصيص صوت وكبرات صوت التلفزيون.
- نظم Ambiilight \*  لتحديد أحد أنماط Ambiilight المحددة مسبقاً.
- تثبيت القنوات  لتحديث القنوات أو بدء عملية تثبيت قناة جديدة بالكامل.
- الاتصال اللاسلكي والشبكات  لتوصيل الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات الشبكة.
- الشاشة متوقفة عن التشغيل  إذا كنت تستمع إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.
- موقت السكون  لتعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.
- تحديث البرنامج  للتحقق من تحديث برنامج التلفزيون.
- يمكنك الضغط على OPTIONS لتكوين العناصر أو تعطيلها من قائمة الإعدادات المتكررة.

نظم الصورة

تحديد نظم

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

⏏ #&#x200E;(الرئيسية) #&#x200E; إعدادات ك الصورة ك نظم الصورة، ثم اضغط على موافق لتغيير الخيار التالي المتوفر.

أنماط الصور المتوفرة هي:

- شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل التلقائي.
- واضح جداً - خيار مثالي للمشاهدة في النهار.
- السينما المنزلية - خيار مثالي لتجربة الترفيه المنزلي للفيلم اليومية.
- ECO - الإعداد الأكثر توفيراً للاستهلاك الطاقة
- فيلم - مثالي لمشاهدة الأفلام بتأثير الاستوديو النصلي
- اللعبة \* - خيار مثالي لتشغيل الألعاب.
- جهاز عرض \*\* - مثالي لعرض تطبيقات الكمبيوتر. يُعرض مقطع الفيديو النصلي بالحد الأدنى من المعالجة.

\* نظم الصورة - اللعبة متاحة فقط في تطبيقات فيديو HDMI وتطبيقات بث الفيديو.

\*\* نظم الصورة - جهاز العرض متاح فقط عندما يكون فيديو مصدر HDMI قابلاً للتطبيق على تطبيق الكمبيوتر.

يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيلات HDMI أو البث، من

مصدر إنترنت (x200E #& Netflix) مثلًا (x200E #&؛ أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

سيتم تحويل التلفزيون تلقائيًا إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma HDR10. يعتهد أنه إلا على توفر تنسيق HDR هذا في موفري المحتوى.

لمحتوى HDR (x200E #& Hybrid Log؛ جاها و (x200E )#&HDR10

أنهاط ومحتوى HDR (x200E #& Hybrid Log؛ جاها و (x200E )#&HDR10

□ HDR للون شخصية

□ HDR واضح جدًا

□ السينما المنزلية بتقنية HDR

□ HDR ECO

□ HDR للأنفلام

□ ألعاب HDR

□ شاشة HDR

## التفاصيل الداكنة

### جاها

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك التباين ك التفاصيل الداكنة ك جاها.

لتعيين إعداد غير خطي لوضوح الصورة وتباينها.

### مستوى اللون الأسود

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك التباين ك التفاصيل الداكنة ك مستوى اللون الأسود.

لضبط مستوى اللون الأسود للصورة.

ملاحظة: قد يؤدي إعداد مستوى اللون الأسود بعيدًا عن القيمة المرجعية (x200E #&؛ (50)؛ (x200E #&؛ إلى تباين أقل (x200E #&؛ تختفي التفاصيل الداكنة أو تتحول الصور السوداء إلى اللون الرمادي) (x200E #&؛.

## تحسين التباين

### مستوى التحسين الديناميكي

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك التباين ك تحسين التباين ك مستوى التحسين الديناميكي.

حدد إيقاف التشغيل أو الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى لتعيين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائيًا 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 ب HDR

### إعدادات تأثير HDR

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك التباين ك التحكم ب HDR ك تأثير HDR10/ تأثير HLG.

يؤكدك ضبط مستوى تأثير HDR على إيقاف التشغيل، أو تفاصيل إضافية أو متوازن أو سطوع إضافي لمحتويات HDR.

### إعدادات اللون

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك اللون.

### الإشباع

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك اللون ك الإشباع.

لضبط قيمة الإشباع للون.

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

### ضبط تحسين اللون

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك اللون ك تحسين اللون.

حدد الحد الأقصى أو المتوسط أو الحد الأدنى أو إيقاف لتعيين مستوى كثافة اللون

### استعادة نهط الصورة

للاستعادة النهط إلى الإعداد الأصلي، انتقل

إلى (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة، ثم اضغط على استعادة نهط الصورة.

## إعدادات التباين

### سطوع

### تحسين مستوى الضوء المحيط

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك التباين ك السطوع ك تحسين مستوى الإضاءة المحيطة.

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

### تباين الإضاءة الخلفية

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك التباين ك السطوع ك تباين اللون الخلفي.

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

### وضع التباين

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك التباين ك السطوع ك وضع التباين.

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

### مستوى الفيديو

▲ (x200E #&؛ الرئيسية) (x200E #&؛ إعدادات ك الصورة ك التباين ك السطوع ك مستوى الفيديو.

لضبط مستوى تباين الفيديو.

## إعداد الصورة السريع

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < 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

## تنسيق الصورة

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < الشاشة < تنسيق الصورة

إذا لم تملأ الصورة الشاشة كاملةً، أو إذا ظهرت الأشرطة السوداء في النصف أو الأعلى 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 الكهبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة 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 الأشرطة السوداء مرئية. هذا الخيار غير ممتهد للإدخال الكهبيوتر.

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

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < الشاشة < تنسيق الصورة < متقدم

## لتهيئة الصورة يدوياً □

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

□ تكبير / تصغير □ حدد النسب للتكبير.

□ توسيع □ حدد النسب لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.

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

قد لا تتوفر بعض تحديدات إعداد تنسيق الصورة في بعض الحالات. على سبيل المثال، في أثناء تحق الفيديو، وتطبيقات Android، ووضع الألعاب، وغير ذلك.

## إعدادات الصوت

## نمط الصوت

## تحديد نمط

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

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < صوت < نمط الصوت

أنماط الصوت المتوفرة هي:

□ الترفيه □ مثالي لمشاهدة الأفلام

## ضبط نطاق الألوان الواسع

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < الصورة < اللون < نطاق ألوان واسع.

لتنشغيل / إيقاف تشغيل نطاق الألوان الواسع. قابل للتطبيق على بعض طرز التلفزيون فقط.

## ضبط درجة حرارة اللون

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < تحسين.

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

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < محاذاة نقطتين بيضاوين.

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

## الحدة

## النقطة البيضاء

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < الصورة < الحدة < النقطة البيضاء.

لضبط قهوة حدة الصورة.

تحسين الملمس #x200E (الرئيسية) SDR؛ بالذكاء الاصطناعي) #x200E;

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < الصورة < الحدة < تحسين الملمس.

قم بالتنشغيل للحصول على مستوى متهيز من الحدة في حواف الخطوط وتفصيلها.

## تشويش الصورة

## تقليل الفوضى

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < 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

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E; < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < خفض التشويش

اختر إيقاف، أو الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة لتعبير العيب في محتوى الفيديو الرقمي.

يكون العيب مرئياً في أغلب الأحيان ككتل صغيرة أو حواف مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

\* وملاحظة: لا تتوفر إعدادات خفض التشويش عندما يكون مصدر الإدخال بدقة 4

□ الموسيقى □ مثالي للاستماع إلى الموسيقى

□ الحوار □ مثالي للكلام

□ شخصي □ حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك

مفاتيح النسم / التتقل لضبط مستوى المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي.  
يتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

#### الصوت المحيط

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك الصوت ك  
EasyLink 2.0 ك الصوت المحيط / الوضع المحيط

حدد تأثيراً وحيطاً من الأنواع التي تم إعدادها مسبقاً.\*

□ زيادة عدد القنوات الصوتية - قم بزيادة عدد القنوات للاستفادة إلى أقصى حد من كل مكبرات الصوت.

□ قياسي - يتبع إخراج مكبرات الصوت القنوات النصلية.

□ الذكاء الاصطناعي المحيطي - تأثير محيطي مثالي باستخدام تحليل الذكاء الاصطناعي.

\* تدعمر بعض أنظمة الصوت HDMI Easylink 2.0 الوضع المحيط فقط لتشغيل الصوت المحيط الظاهري أو إيقاف تشغيله.

#### EDRC

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك صوت ك EasyLink  
2.0 ك DRC.

حدد التحكم بالنطاق الديناميكي (DRC)؛ ك DRC)؛ ك المفضل.

□ تلقائي - يتم ضبط النطاق الديناميكي تلقائياً.

□ تشغيل - تحسين النطاق الديناميكي

□ إيقاف تشغيل - إيقاف تشغيل ضبط النطاق الديناميكي

#### مكبرات صوت الارتفاع

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك صوت ك EasyLink  
2.0 ك 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 - وضعيّة مسطّحة.

#### تحديد مرحلة الصوت

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك صوت ك EasyLink  
2.0 ك 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.

#### مضخم الصوت

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك الصوت ك  
EasyLink 2.0 ك مضخم الصوت.

ضبط مستوى مضخم الصوت.

#### إعدادات الصوت الشخصية

##### تعزيز الصوت

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك الصوت ك الإعدادات  
الشخصية ك تعزيز الصوت

ضبط مقدار محتوى الحوار.

##### معادل الصوت

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك الصوت ك الإعدادات  
الشخصية ك معادل الصوت

اضغط على مفاتيح النسم / التتقل لضبط إعدادات الموازن.

##### إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك الصوت ك الإعدادات  
الشخصية ك إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصلية.

#### EEasyLink 2.0

##### التحكم في إعدادات الصوت لنظام صوت HDMI عبر EasyLink 2.0

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك صوت ك EasyLink  
2.0.

يتمكنك ضبط إعدادات الصوت الفردية لنظام صوت HDMI عبر الإعدادات المتكررة أو إعدادات ك صوت ك EasyLink 2.0. ينطبق ذلك فقط على نظام صوت HDMI المتوافق مع EasyLink 2.0. تختلف خيارات الإعداد اعتماداً على كيفية دعم نظام الصوت HDMI Easylink 2.0.

##### ضبط مستوى الجهير

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك صوت ك EasyLink  
2.0 ك الجهير.

اضغط على مفاتيح النسم / التتقل لضبط مستوى الجهير. يتوفر الخيار عندما لا يتم تعيين نوط الصوت إلى مخصص.

##### ضبط مستوى الطنين الثلاثي

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك صوت ك EasyLink  
2.0 ك الطنين الثلاثي.

اضغط على مفاتيح النسم / التتقل لضبط مستوى الطنين الثلاثي. يتوفر الخيار عندما لا يتم تعيين نوط الصوت إلى مخصص.

##### الموازن المخصص

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; ك إعدادات ك صوت ك EasyLink  
2.0 ك الموازن المخصص.

نطاقات تردد قابلة للضبط عند تعيين نوط الصوت إلى مخصص. اضغط على

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < الإعدادات < الصوت < EasyLink 2.0 < Dolby Atmos

ضبط جهير ارتفاع Dolby Atmos

DTS TruVolume

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < الإعدادات < الصوت < EasyLink 2.0 < DTS TruVolume

حدد مستوى صوت متناسق.

الوضع الليلي

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < الإعدادات < الصوت < EasyLink 2.0 < الوضع الليلي

حدد مستوى استهلا هادئ مريح.

مستوى صوت تلقائي

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < الإعدادات < الصوت < EasyLink 2.0 < مستوى صوت تلقائي

التحكم في مستوى الاستهلا إلى الصوت.

شاشة عرض

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < الإعدادات < الصوت < EasyLink 2.0 < الشاشة

تعيين للإيقاف تشغيل الشاشة تلقائياً.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين كل إعدادات صوت EasyLink 2.0 إلى إعدادات المصنِّع النسائية.

وضعية التلفزيون

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < صوت < وضعية التلفزيون

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

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < صوت < متقدم < مستوى صوت تلقائي

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

صوت دلنا

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < صوت < متقدم < صوت دلنا

يمكن استخدام إعداد صوت دلنا لهوازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط قيومة دلنا لمستوى صوت وكبر صوت التلفزيون.

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

إعدادات إخراج الصوت

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < صوت < متقدم < إخراج الصوت

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

ويوكنك تحديد الجهاز الذي تريد سماع صوت التلفزيون منه وكيفية التحكم فيه.

- إذا حددت وكبرات صوت التلفزيون، فسكنون وكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم. تنطبق كل الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذا الوضع.
- إذا اخترت سماعات رأس سلكية، فسيتم تشغيل الصوت عبر سماعات الرأس.
- إذا حددت بصري، فسيتم إيقاف تشغيل وكبرات صوت التلفاز وسيتم تشغيل الصوت عبر الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي - بصري.
- إذا اخترت وكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس السلكية، فسيتم تشغيل الصوت عبر وكبرات صوت التلفزيون وسماعات الرأس.

عند استخدام جهاز صوت متصل بـ HDMI CEC، حدد نظام الصوت HDMI وسيووقف التلفزيون تشغيل وكبرات صوت التلفزيون عندها يشغل الجهاز الصوت.

لضبط مستوى صوت وكبرات صوت التلفزيون أو سماعات الرأس، اضغط على زر مستوى الصوت واضغط على السهمين <#> (يمين) &#x200E; أو <#< (يسار) &#x200E; لتحديد مصدر الإخراج الذي تريد ضبطه. اضغط على مستوى الصوت + أو - لضبط مستوى الصوت الخاص بمصدر الإخراج المحدد.

إعدادات الإخراج الرقمي

تتوفر إعدادات الإخراج الرقمي لإخراج الصوت الرقمي

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < صوت < SPDIF (يمين) &#x200E; < (بصري) &#x200E; < HDMI ARC

تنسيق الإخراج الرقمي

🏠 &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < صوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقومية

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

□ استيريو &#x200E; (غير مضغوطة) &#x200E;: 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 &#x200E; (إشارة مضغوطة لصوت متعدد القنوات) &#x200E; أو لإخراج محتوى صوت استيريو إلى أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك.

□ قنوات متعددة &#x200E; (تجاوز) &#x200E;: حدد لإرسال تدفق البت النصلي من HDMI ARC إلى نظام الصوت HDMI المتصل.

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

- سيتم تعطيل إخراج SPDIF &#x200E (إخراج الصوت الرقمي) &#x200E عند تشغيل محتوى Dolby Digital Plus.

إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight

إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight

🏠 &#x200E (الرئيسية) &#x200E ; < إعدادات < Ambilight < إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight / إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight &#x200E (النمط المحدد حالياً) &#x200E ;

يهيئ لك تخصيص النمط الحالي حسب تفضيلاتك.

□ إضاءة الحجرة الاقتصادية التكنولوجية □ قم بتوكين ضبط السطوع التلقائي المرتبط بظروف الغرفة أو تعطيله.

□ السطوع □ لتعيين مستوى سطوع Ambilight.

□ الإضاءة □ لتعيين مستوى إضاءة Ambilight.

□ الديناميكيات □ لتعيين سرعة تأثير Ambilight الديناميكي.

□ Ambilight مع المحتوى الداكن □ لتحديد مستوى Ambilight اللدن عندما يتم عرض المحتوى الداكن.

إعدادات مخصصة للون الثابتة وأسلوب الموسيقى

🏠 &#x200E (الرئيسية) &#x200E ; < الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight إلى لون ثابت، يهيكلك تخصيص النمط:

□ تحديد اللون الثابت □ لتحديد اللون الثابت المفضل لديك من لوحة الألوان وقم بضبطه من خلال أشرطة تهرير الألوان حسب تفضيلاتك.

□ التأثيرات الديناميكية □ لإضافة تأثيرات ديناميكية إلى اللون المحدد.

🏠 &#x200E (الرئيسية) &#x200E ; < الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight إلى الموسيقى، يهيكلك تحديد ملفات تعريف

موسيقى Ambilight المحددة سابقاً من تحديد نمط الموسيقى:

□ شعاع ضوئي □ مثالي لمشاهدة مقطع الفيديو الموسيقي.

□ ديسكو □ مثالي للاستماع إلى الموسيقى القديمة الصاخبة.

□ إيقاع □ مثالي للاستماع إلى الموسيقى الإيقاعية.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

🏠 &#x200E (الرئيسية) &#x200E ; < إعدادات < Ambilight < إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight / إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight &#x200E (النمط المحدد حالياً) &#x200E ; إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

أعد تعيين كل إعدادات إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight مرة أخرى إلى إعدادات المصنع الأصلية.

Ambilight Suite

مقدمة

Ambilight Suite هو مركز تحكم متكامل للاستفادة من ميزة

Ambilight الكاملة في حياتك اليومية. اضغط على زر القائمة

السريعة / القائمة في جهاز التحكم عن بعد للعثور على القائمة السريعة،

حدد Ambilight Suite واضغط على موافق للدخول إلى مركز التحكم. بدلاً من

ذلك، يهيكلك الانتقال إلى 🏠 &#x200E (الرئيسية) &#x200E ; < الإعدادات < Ambilight < Ambilight Suite والضغط على موافق لتشغيل

Ambilight Suite.

يمكن لـ Ambilight Suite التبديل بين أساليب الاسترخاء والنور وشروق

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

🏠 &#x200E (الرئيسية) &#x200E ; < إعدادات < صوت < متقدم < ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

اضبط مستوى ارتفاع الصوت من الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي &#x200E (SPDIF) &#x200E ; أو HDMI.

□ حدد أكثر لرفع مستوى الصوت.

□ حدد أقل لخفض مستوى الصوت.

تأخير إخراج القناة الرقمية

🏠 &#x200E (الرئيسية) &#x200E ; < إعدادات < 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 &#x200E (إيقاف) &#x200E ; في حال تعيين تأخير الصوت إلى نظام المسرح المنزلي الخاص بك.

توازن إخراج القناة الرقمية &#x200E (يتوفر فقط عند تعيين تأخير إخراج القناة الرقمية إلى "تشغيل") &#x200E ;

🏠 &#x200E (الرئيسية) &#x200E ; < إعدادات < صوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية

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

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

□ يهيكلك ضبط القيمة من 0 إلى 60 ملي ثانية.

## Ambilight

نمط Ambilight

🏠 (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < نمط Ambilight

يهيكلك تحديد طريقة اتباع Ambilight أو حدد إيقاف تشغيل لإيقاف تشغيل Ambilight.

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

□ AI □ لتحديد AI للتحويل الذكي لنمط Ambilight بناءً على محتوى الفيديو.

□ قياسي □ مثالي لمشاهدة التلفزيون يوماً بعد يوم.

□ رياضة □ مثالي للبرامج الرياضية.

□ السينما □ خيار مثالي لتجربة الأفلام والترفيه المنزلي.

□ أجهزة الألعاب □ خيار مثالي لتشغيل الألعاب.

□ الموسيقى □ الاستماع إلى الموسيقى ومتابعة ديناميكيات الصوت.

□ لون ثابت □ لتحديد لوناً ثابتاً من اختيارك.

اتباع التطبيق

تتوفر هذه الوظيفة فقط عند التحكم في Ambilight باستخدام تطبيق Philips Smart TV.

الشمس لسيناريوهات مختلفة؛ وكل نوط له أساليب الإعداد السريع الخاصة به لضبط الإعدادات التي تحتاجها.

## الاسترخاء

### وضع الاسترخاء

يتيح لك وضع الاسترخاء في التلفزيون تشغيل Ambilight عندها يكون التلفزيون في وضع الاستعداد. وذلك حتى تتحرك من إضاءة غرفتك باستخدام Ambilight. يمكنك اختيار سمة من الأيقونات الموجودة في الأسفل بألوان Ambilight التي تم إعدادها مسبقاً أو تخصيص سمة خاصة بك للإضاءة مزاج على غرفتك والاسترخاء.

حدد أحد الألوان التي تم إعدادها مسبقاً من الرموز السفلية واضغط على موافق لضبط الإعدادات التفصيلية للون المحدد.

### ابدأ الآن

لبدء نوط الاسترخاء على الفور بلون Ambilight المحدد.

## اللون

يتوفر الخيار فقط عند تحديد اللون الشخصي. يمكنك تحديد لون إضاءة الاسترخاء المفضل لديك من لوحة الألوان وقم بضبطه من خلال أشرطة تهربير الألوان حسب تفضيلاتك.

## تأثيرات ديناميكية

قم بتنشيط التأثيرات الديناميكية للون Ambilight الذي حددته.

## سطوع

تحديد مستوى سطوع إضاءة الاسترخاء.

## الهدئة

قم بتعيين الهدئة #x200E #&(بالدقائق);x200E #& لوضع الاسترخاء.

## تعيين كافتراضي

قم بتعيين لون Ambilight المحدد الحالي والإعدادات ذات الصلة كإعداد افتراضي لوضع الاسترخاء.

## النور

### وضع السكون

يحاكي وضع النور إضاءة غروب الشمس لمساعدتك على الاسترخاء قبل الخلود إلى النوم. في نهاية المحاكاة، سوف يتحول التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاستعداد. يمكنك اختيار نسق بألوان Ambilight وأصوات الطبيعة أو تخصيص سمة خاصة بك للهدئة نفسك حتى تنام.

حدد النسق المحدد الذي تم إعدادها مسبقاً من الأيقونات الموجودة أسفل الشاشة واضغط على موافق لضبط الإعدادات التفصيلية للنسق المحدد.

### ابدأ الآن

لبدء وضع النور على الفور باستخدام السمة المحددة.

## اللون

ضبط لون Ambilight للنسق المحدد.

## تأثيرات ديناميكية

قم بتنشيط التأثيرات الديناميكية للون Ambilight الذي حددته.

## سطوع

اضبط سطوع بدء وضع النور.

## الهدئة

قم بتعيين الهدئة #x200E #&(بالدقائق);x200E #& لوضع النور.

## تعيين كافتراضي

قم بتعيين النسق المحدد الحالي والإعدادات ذات الصلة كإعداد افتراضي لوضع النور.

## شروق الشمس

### منبه شروق الشمس

يستخدم منبه شروق الشمس معلومات Ambilight والموسيقى والطقس حتى تستمتع بتجربة استيقاظ جديدة.

- يتم تنشيط التلفزيون في الوقت واليوم اللذين قمت بتعيينهما.
- يضيء Ambilight بشاشة ملونة تظهر تدريجياً مصحوبة بالموسيقى.
- ينتقل بتهمل إلى توقعات الطقس عارضاً لك خلفية مطابقة.

من الأيقونات السفلية، حدد أيقونة إضافة منبه لتعيين منبه جديد وحدد أيقونة الإعدادات لضبط إعدادات المنبه، وحدد منبهاً تم تعيينه بالفعل للتحقق من تفاصيل الإعداد.

### تعيين منبه

لتكبير أو المنبه تعطيله.

## الوقت

اضبط وقت المنبه.

## تكرار

اضبط لتشغيل المنبه بشكل متكرر.

## سمة ستار الخلفية

قم بالإعداد لعرض توقعات الطقس أو حدد من فئات الصور.

## موسيقى

تعيين المسار الموسيقي لتشغيله أثناء الاستيقاظ.

قم بتشغيل إضاءة الاسترخاء تلقائياً بعد أن يدخل التلفزيون في وضع الاستعداد.

## الاتصال اللاسلكي والشبكات

تشغيل مستوى الصوت

تعيين مستوى صوت الموسيقى أثناء الاستيقاظ.

معاينة

معاينة تأثير الاستيقاظ.

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 بهووجه الشبكة لديك.

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت لاسلكياً، أنت بحاجة إلى هُوَجه Wi-Fi مع اتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة &#x200E #& (نطاق ترددي عريض)&#x200E #& .



إنشاء الاتصال - لاسلكي

🏠 &#x200E #& (الرئيسية)&#x200E #& &#x200E #& إعدادات &#x200E #& الاتصال

اللاسلكي الشبكات &#x200E #& الاتصال السلكي أو Wi-Fi &#x200E #& الاتصال بالشبكة &#x200E #& الاتصال اللاسلكي &#x200E #& Wi-Fi &#x200E #& .

- 1 في لائحة الشبكات التي تر العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك مدرجة في اللائحة لنن اسم الشبكة مخفي &#x200E #& (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للهووجه)&#x200E #& . فحدد إضافة شبكة جديدة لإدخال اسم الشبكة بنفسك.
- 2 ادخل مفتاح التشغيل. إذا قمت بإدخال مفتاح التشغيل لهذه الشبكة مسبقاً، فيمكنك تحديد OK لإنشاء الاتصال على الفور.
- 3 عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلامك بذلك.

تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

🏠 &#x200E #& (الرئيسية)&#x200E #& &#x200E #& إعدادات &#x200E #& الاتصال

اللاسلكي الشبكات &#x200E #& الاتصال السلكي أو Wi-Fi &#x200E #& تشغيل /إيقاف تشغيل Wi-Fi

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت، أنت بحاجة إلى هُوَجه شبكة مع توفر اتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة &#x200E #& (نطاق ترددي عريض)&#x200E #& .

تشغيل إضاءة الاسترخاء تلقائياً

🏠 &#x200E #& (الرئيسية)&#x200E #& &#x200E #& الإعدادات &#x200E #& &#x200E #& &#x200E #& متقدماً &#x200E #& تشغيل إضاءة الاسترخاء تلقائياً

إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد وتر الوصول إلى وقت المنبه، فسيخرج من وضع الاستعداد. تلاشي شاشة التيبه، وتشغيل Ambilight، وتلاشي الموسيقى، ثم عرض معلومات الطقس مع سمة ستار الخلفية.

للخروج من منبه شروق الشمس، اضغط على مفتاح &#x200E #& وضع الاستعداد / تشغيل، &#x200E #& عودة أو 🏠 (الرئيسية)&#x200E #& &#x200E #& على وحدة التحكم عن بُعد.

- &#x200E #& وضع الاستعداد / تشغيل: الخروج من منبه شروق الشمس وتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد.

- &#x200E #& عودة: الخروج من تطبيق شروق الشمس والتبديل إلى آخر مصدر تم عرضه على التلفزيون.

- 🏠 &#x200E #& (الرئيسية)&#x200E #& &#x200E #& يخرج من منبه شروق الشمس ويتحول إلى الهشغل.

- إذا لم يتم الخروج من منبه شروق الشمس إلى تطبيق آخر بعد 30 دقيقة منذ تيبه شروق الشمس، فيجب إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاستعداد.

ملاحظة:

حافظ على الاتصال بالشبكة حتى يعول منبه شروق الشمس بشكل صحيح. لا يمكن تشغيل منبه شروق الشمس عند تعيين وضع ساعة التلفزيون إلى يدوي. لذا انتقل إلى قائمة الإعدادات وقم بتغيير وضع الساعة إلى تلقائي. لن يعول المنبه إذا تم تعيين الموقع إلى المتجر.

إعدادات Ambilight المتقدمة

لون الحائط خلف التلفزيون

🏠 &#x200E #& (الرئيسية)&#x200E #& &#x200E #& إعدادات &#x200E #& &#x200E #& متقدماً &#x200E #& لون الحائط خلف التلفزيون

☐ جعل تأثير لون الجدار في ألوان Ambilight محايداً

☐ حدد لون الجدار خلف التلفزيون وسيعُدّل التلفزيون ألوان Ambilight لتظهر بالشكل الهخصص لها.

تلاشي حتى التوقف

🏠 &#x200E #& (الرئيسية)&#x200E #& &#x200E #& إعدادات &#x200E #& &#x200E #& متقدماً &#x200E #& تلاشي حتى التوقف

تعيين Ambilight للتوقف عن التشغيل على الفور أو للتلاشي ببطء عند إيقاف تشغيل التلفزيون. يهتك التلاشي البطيء بعض الوقت لتشغيل الأنواء في غرفة وعيشتك.

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; إعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك تكوين IP ثابت

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

التشغيل باستخدام شبكة LAN

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; الإعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك التشغيل باستخدام شبكة LAN

يهيكلك تشغيل هذا التلفزيون من هاتفك الذكي أو من الكمبيوتر اللوحي إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يجب تشغيل إعداد التشغيل باستخدام شبكة LAN.

قم بتشغيل التلفزيون باستخدام الأجهزة المنزلية

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; الإعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك التشغيل باستخدام  
الأجهزة المنزلية

اسمح لجهازك المنزلية بتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد. قد يؤثر ذلك في الطاقة التي يستهلكها التلفزيون عندما يكون في وضع الاستعداد.

عارض الوسائط الرقمية - DMR

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; الإعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك عارض الوسائط الرقمية - DMR

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

تشغيل اتصال Wi-Fi

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; الإعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك تشغيل / إيقاف تشغيل  
Wi-Fi

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

اسم شبكة التلفزيون

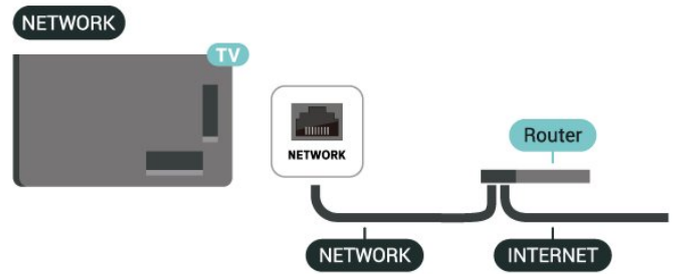
🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; الإعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك اسم شبكة التلفزيون  
عند توفر أكثر من جهاز تلفزيون واحد على الشبكة المنزلية، يهيكلك منح التلفزيون  
اسماً فريداً.

شروط الاستخدام

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; الإعدادات ك الإعدادات العامة ك  
شروط الاستخدام

يهيكلك عرض وحقوق شروط الاستخدام، التي يتم عرضها عند توصيل التلفزيون  
بالإنترنت لأول مرة.

إعدادات الخصوصية



إنشاء الاتصال

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; إعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك الاتصال  
بالشبكة ك الاتصال السلكي

- 1- وصل الموجة بالتلفزيون بواسطة كبل الشبكة #&#x200E (كابل إيثيرنت \*\*)
- 2- تأكد من تشغيل الموجة.
- 3- يبيحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
- 4- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

إذا فشل الاتصال، يهيكلك التحقق من إعداد DHCP للموجه. يتعيّن تشغيل DHCP.

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

إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

التحقق من الشبكة

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; الإعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك التحقق من الشبكة  
تحقق من حالة اتصال الشبكة.

عرض إعدادات الشبكة

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; إعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك عرض إعدادات الشبكة  
يهيكلك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا. عنوان IP MAC وقوة الإشارة  
والسرعة وأسلوب التشفير، وما إلى ذلك.

تكوين الشبكة

🏠 #&#x200E (الرئيسية) #&#x200E ; الإعدادات ك الاتصال  
اللاسلكي الشبكات ك الاتصال السلكي أو Wi-Fi ك تكوين الشبكة

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

تكوين IP ثابت

إعدادات الخصوصية (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات إعدادات العاوة >

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

إعدادات Netflix

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعدادات Netflix

باستخدام إعدادات Netflix، يمكنك عرض رقم ESN أو إلغاء تنشيط جهاز Netflix.

مسح ذاكرة إنترنت

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة الإنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل حاد Philips وإعدادات التصنيف الأبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل تفضيلات وعرض تطبيقات Philips، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفولات. كما يكون أيضاً لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم "ملفات تعريف الارتباط" في تلفزيونك. وسيتم مسح هذه الملفات أيضاً.

التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

توصيل التلفزيون الخاص بك بشبكة Matter الذكية المنزلية

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات اللاسلكية الشبكات > السلكية أو Wi-Fi > التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

شبكة Matter هي قاعدة للشيء المتصلة وبروتوكول لتوصيل الأجهزة والأنظمة المتوافقة. يمكنك إضافة جهاز التلفزيون الخاص بك إلى شبكة Matter الذكية المنزلية عن طريق مسح رمز الاستجابة السريعة ضوئياً أو إدخال رمز الإعداد.

التوصيل بـ Control4®

التبديل لتمكين التوصيل بـ Control4®

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات الاتصال اللاسلكي الشبكات > سلكي أو Wi-Fi > للتوصيل بـ Control4

Control4 التحكم على ليساعدك، المخصص والتحكم الأتمتة حلول مزود هو® في الأجهزة المتعددة داخل المنزل. لتوصيل جهاز Philips Smart TV بـ Control4، يرجى التأكد من ضبط بيئة وأجهزة Control4 بشكل® صحيح.

الإعدادات العاوة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

إعدادات لوحة مفاتيح USB

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات إعدادات العاوة > إعدادات لوحة مفاتيح USB

لتركيب لوحة مفاتيح USB، شغل التلفزيون وقم بتوصيل لوحة مفاتيح USB بإحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندها يكشف التلفزيون عن لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح الخاصة بك

واختبار تحديك.

إعدادات الماوس

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات إعدادات العاوة > إعدادات الماوس

ضبط سرعة حركة ماوس USB.

التشغيل والطاقة

تعيين سلوك التشغيل

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات إعدادات العاوة > التشغيل والطاقة > سلوك التشغيل

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

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات إعدادات العاوة > التشغيل والطاقة > إيقاف الشاشة

حدد الشاشة وتوقف عن التشغيل، يتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، لإعادة تشغيل شاشة التلفزيون، اضغط على أي مفتاح (AMBLIGHT)، (استثناء) مستوى الصوت + أو - تشغيل أو ▶ إيقاف مؤقت II ومفتاح 123 (x200E)؛ على وحدة التحكم عن بعد.

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

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات إعدادات العاوة > التشغيل والطاقة > مؤقت السكون

تعيين 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 النور. يمكنك دائماً إيقاف تشغيل التلفزيون قبل ذلك الوقت أو إعادة ضبط الوقت أثناء العد التنازلي.

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات إعدادات العاوة > 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 بعد لمدة 4 ساعات.

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

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

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

إعدادات (الرئيسية) #x200E & #x200E; إعدادات إعدادات العاوة > التشغيل والطاقة > ما من مؤقت للإشارة

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

اضغط على OK لمعاينة شاشة التوقف.

## توصيلة EasyLink-CEC-HDMI

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



## تشغيل EasyLink

العمامة > الإعدادات > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > التشغيل > EasyLink > تشغيل

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

العمامة > الإعدادات > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > التشغيل > EasyLink > تشغيل

ملاحظة:

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

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

## إعدادات شاشة التوقف

العمامة > الإعدادات > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > شاشة التوقف

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

العمامة > الإعدادات > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > شاشة التوقف > وقت البدء

اضبط الهدء > #x200E > (بالدقائق) > #x200E > عندما يكون التلفزيون في حالة الخمول قبل تنشيط شاشة التوقف.

العمامة > الإعدادات > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > معاينة

## الموقع - المنزل أو المتجر

العمامة > الإعدادات > #x200E > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > الإعدادات العامة > الموقع

□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك  
□ اختر محل، وسيعود نهط الصورة إلى واضح جداً، ويوكنك تعديل إعدادات المتجر.  
□ إن وضع المتجر مخصص للترويج داخل المتجر.

## إعداد المتجر

العمامة > الإعدادات > #x200E > (الرئيسية) > #x200E > 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

العمامة > الإعدادات > #x200E > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > الصورة والصوت

اختر مُحسنةً للمتجر أو إعدادات المخصصة لإعدادات الصورة والصوت.

## الشعارات

العمامة > الإعدادات > #x200E > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > الشعارات

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

## بدء Demo Me تلقائياً

العمامة > الإعدادات > #x200E > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > بدء Demo Me تلقائياً / بدء العرض التوضيحي للإضاءة المحيطة تلقائياً

تشغيل أو إيقاف تشغيل Demo Me أو التشغيل التلقائي للعرض التوضيحي J Ambientlight.

## POS Sound

العمامة > الإعدادات > #x200E > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > POS Sound

لتشغيل POS Sound أو إيقافه، هذه الميزة مخصصة للكلاء.

## Samba Interactive TV

العمامة > الإعدادات > #x200E > (الرئيسية) > #x200E > الإعدادات > الإعدادات العامة > Samba Interactive TV

تساعد ميزة Samba TV في تحسين التلفزيون من خلال التعرف على المحتوى الذي يظهر على الشاشة بطريقة ذكية. من خلال توكين هذا الخيار، أنت توافق على شروط خدمة Samba TV وسياسة الخصوصية ذات الصلة وتقر بها.

تفكيك ميزة Samba Interactive TV على اطلاع بأحدث اتجاهات التلفزيون ويساعدك على اكتشاف الأفلام والبرامج الجديدة. بتحليل ما تشاهده على التلفاز، نقدم توصيات وروى أخرى من خلال تطبيقات مثل Samba TV Mobile. كما

توكن ميزة Samba TV. إما بشكل مباشر أو من خلال الشركاء، تقديم محتوى أكثر صلة أو تخصيصاً. بها في ذلك الإعلانات، يهكك تفعيل أو تعطيل ميزة Samba TV في خيار إعدادات الخصوصية في إعدادات نظام التلفزيون.

#### إدارة العروض التوضيحية

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; التطبيقات &#x200E; Demo

إذا تم تعيين التلفزيون على محل، فيمكنك إدارة مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق Demo Me.

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; التطبيقات &#x200E; عرض توضيحي لي &#x200E; إدارة العروض التوضيحية &#x200E; تشغيل تحديد مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

نسخ ملف العرض التوضيحي

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; التطبيقات &#x200E; عرض توضيحي لي &#x200E; إدارة العروض التوضيحية &#x200E; نسخ إلى USB نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; التطبيقات &#x200E; عرض توضيحي لي &#x200E; إدارة العروض التوضيحية &#x200E; حذف حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; التطبيقات &#x200E; عرض توضيحي لي &#x200E; إدارة العروض التوضيحية &#x200E; تكوين تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعي.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; التطبيقات &#x200E; عرض توضيحي لي &#x200E; إدارة العروض التوضيحية &#x200E; تنزيل ملف جديد إذا تم تعيين التكوين إلى التلفزيون الرئيسي، يمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

إعداد التأخير التلقائي

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; التطبيقات &#x200E; عرض توضيحي لي &#x200E; إدارة العروض التوضيحية &#x200E; إعداد التأخير التلقائي عين وقت التأخير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

تحديد التكرار التلقائي

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; التطبيقات &#x200E; Demo Me &#x200E; إدارة العروض التوضيحية &#x200E; تحديد التكرار التلقائي حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون الأصلية

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; التطبيقات &#x200E; إعدادات إعادة تثبيت إعدادات المصنع

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

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; إعدادات إعادة تثبيت التلفزيون

إعدادات إعادة تثبيت التلفزيون

عند إدخال رمز PIN وتحديد Yes &#x200E;(نعم)&#x200E;، سيتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. سيتم إعادة تعيين كل الإعدادات وسيتم استبدال القنوات المثبتة. قد يستغرق التثبيت بضع دقائق.

## إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; إعدادات قفل الأطفال &#x200E; تعيين رمز، تغيير الرمز

عين رمزاً جديداً أو أعد تعيين تغيير الرمز. يُستخدم رمز قفل الأطفال لتأمين القنوات أو البرامج أو إلغاء تأمينها.

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

قفل للبرنامج

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; إعدادات قفل الأطفال &#x200E; التصنيف الأبوي

تعيين العمر الأدنى لمشاهدة البرامج ذات التصنيف العمري.

قفل التطبيق

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; إعدادات قفل الأطفال &#x200E; 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.

## إعدادات المنطقة واللغة

اللغة

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; إعدادات المنطقة واللغة &#x200E; اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون بالرسائل

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; إعدادات المنطقة واللغة &#x200E; اللغة &#x200E; لغة القناة

تعيين لغة الصوت المفضلة

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; إعدادات المنطقة واللغة &#x200E; اللغة &#x200E; الصوت الرئيسي، الصوت الثانوي

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبت الصوت بواسطة لغات إضافية محكية عند بث أحد البرامج. ويهكك ضبط اللغة الصوتية الرئيسية والثانوية المفضلة. إذا كان الصوت بإحدى هذه اللغات وتوفراً، فسيبدّل التلفزيون إلى هذا الصوت.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

Me &#x200E;(الرئيسية)&#x200E; &#x200E; إعدادات المنطقة

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

## 10.3. إعدادات بيئية

إعدادات لتوفير استهلاك الطاقة

MENU ك الإعدادات البيئية ك توفير استهلاك الطاقة

اضغط على مفتاح MENU في وحدة التحكم عن بعد للعثور على القائمة السريعة، ثم اختر إعدادات بيئية لضبط الخيارات. اختر وأكد للاستخدام خاصية إعدادات بيئية على التلفزيون. قد يؤدي ذلك إلى إعادة تعيين بعض إعدادات الصورة إلى الإعدادات الأصلية وتقليل مستوى السطوع قليلاً ل Ambientlight\*. يرجى ملاحظة أن تجربة وشاهدة التلفزيون قد تتأثر بهذا الإعداد. ستم إضافة أيقونة الورقة الخضراء عند تشغيل الإعدادات البيئية.

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

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

MENU ك الإعدادات البيئية ك إيقاف الشاشة

حدد الشاشة وتوقف عن التشغيل. يتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، لإعادة تشغيل شاشة التلفزيون، اضغط على أي مفتاح &#x200E; (بإستثناء AMBILIGHT، &#x200E; مستوى الصوت + أو - تشغيل أو إيقاف مؤقت II ومفتاح &#x200E; 123) على وحدة التحكم عن بعد.

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

MENU ك الإعدادات البيئية ك 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 بعد لمدة 4 ساعات.  
يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تلقي إشارة تلفزيون أو أمر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق.  
إذا كنت تستخدم التلفزيون كشاشة أو تستخدم جهاز استقبال رقمياً لهشاهدة التلفزيون &#x200E; (جهاز فك التشفير - STB) &#x200E; ولا تستخدم وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون، فعليك إلغاء تنشيط ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى إيقاف.

عَيِّن المؤقت لإيقاف التشغيل تلقائياً عندها لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

MENU ك الإعدادات البيئية ك ما من مؤقت للإشارة

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

اللغة ك اللغة ك النص الرئيسي، النص الثانوي

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

الساعة

اللغة ك الساعة ك المنطقة

تصحيح الساعة تلقائياً

اللغة ك الساعة ك الوضع التلقائي للساعة

إنَّ الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تُستدَّ معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق &#x200E; (UTC) &#x200E; 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 النساسي، أو التوقيت الصيفي.

تصحيح الساعة يدوياً

اللغة ك الساعة ك الوضع التلقائي للساعة ك يدوي

اللغة ك الساعة ك التاريخ، الوقت

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

ملاحظة :

إذا لم تكن أي من الإعدادات التلقائية تعرض الوقت بشكل صحيح، يمكنك تعيين الوقت يدوياً.

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

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

اللغة ك الساعة ك المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

# 1.1 الوصول العام

قم بالتشغيل لتوكين ميزة "الإرشاد الصوتي" باستخدام محرك تحويل النص إلى كلام. الميزة متاحة فقط بلغات محددة.

ضبط معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الوصول العام < معدل الكلام / مستوى صوت الخطاب

عند تشغيل ▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الوصول العام < الإرشاد الصوتي حدد معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب لتعيين السرعة أو مستوى الصوت الذي يتر به نطق النص.

تكبير النصوص

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الوصول العام < تكبير النصوص

قم بتشغيله لتكبير النصوص على الشاشة.

## 1.1.2 المزيد من إعدادات الوصول

إعدادات لوحة المفاتيح والماوس

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < 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 للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح الخاصة بك واختبار تحديدها.

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الماوس

ضبط سرعة حركة ماوس USB.

إعدادات سماعات الرأس السلكية واللاسلكية

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

لتشغيل صوت التلفزيون على سماعات رأس بتقنية Bluetooth لاسلكية®، يجب إقران مكبر الصوت اللاسلكي بالتلفزيون.

لإقران جهاز مزود بتقنية Bluetooth بالتلفزيون®

1- شغل الجهاز المزود بتقنية Bluetooth. التلغز نطاق ضمن وضعه®

2- حدد ▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات ثم اضغط على > #&#x200E;(يوين)&#x200E; < للدخول إلى القائمة.

3- حدد Bluetooth < بحث عن جهاز Bluetooth واضغط على OK.

4- حدد بحث واضغط على OK. اتبع الإرشادات على الشاشة. ستقوم بإقران الجهاز بالتلفزيون وسيخزن التلفزيون الاتصال. قد تحتاج إلى إلغاء إقران جهاز مقترن أولاً إذا تم بلوغ العدد الأقصى للجهاز المقترنة.

5- حدد نوع الجهاز، واضغط على OK.

6- اضغط على < #&#x200E;(يسار)&#x200E; < بشكل متكرر إذا لزم الأمر لإغلاق القائمة.

## 1.1.1 إعدادات الوصول العام

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الوصول العالمي

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

تشغيل إعدادات الوصول العام

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الوصول العالمي < الوصول العالمي < تشغيل.

الوصول العام للأشخاص الضعاف السمع

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الوصول العالمي < ضعاف السمع < تشغيل

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

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

الوصول العام للأعمى أو لذوي الرؤية الجزئية

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الوصول العالمي < الوصف الصوتي < الوصف الصوتي < تشغيل

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

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الوصول العام < الوصف الصوتي < مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

عند تحديد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على السهم > #&#x200E;(يوين)&#x200E; < أو < #&#x200E;(يسار)&#x200E; لضبط القيمة.

عين تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت وتلاشي.

حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

تحسين الحوار

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < 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.

الإرشاد الصوتي

▲ #&#x200E;(الرئيسية)&#x200E; < إعدادات < الوصول العام < الإرشاد الصوتي

ويمكنك تحديد الجهاز الذي تريد سماع صوت التلفزيون منه، وكيفية التحكم فيه.  
□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم. تنطبق كل الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذا الوضع.  
□ إذا اخترت سماعات رأس سلكية، فسيتم تشغيل الصوت عبر سماعات الرأس.  
□ إذا اخترت مكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس السلكية، فسيتم تشغيل الصوت عبر مكبرات صوت التلفزيون وسماعات الرأس.

#### إعدادات الترجمة

لتشغيل ترجمة الشاشة، اضغط على خيارات وحدد الترجمات.

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

إذا كانت معلومات اللغة جزء من البث الرقمي ولم يكن البرنامج الذي يتر بثه باللغة الخاصة بك #&x200E;(اللغة المضبوطة في التلفزيون) #&x200E;.، فيمكن أن يعرض التلفزيون الترجمات بصورة تلقائية بإحدى لغات الترجمة المفضلة لديك.

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

# 12. التطبيقات Smart TV

## 12.1. 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 بالملكية الفكرية التي يقدمها وفرو خدمة المحتوى وجودته.

## 12.2. متجر التطبيقات

افتح علامة التبويب التطبيقات على الشاشة الرئيسية لاستعراض التطبيقات، وجموعه 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 ينصون 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 #& 200E;x (على سبيل المثال الخاصة بعرض الصفحات أو مقاطع الفيديو) #& 200E;x على التلفزيون لديك. - يتم عرض صفحات الإنترنت كصفحة واحدة في كل مرة وفي وضع الشاشة الكاملة.

# 13. Netflix

---

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)

# 14. Amazon Prime Video

---

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

اضغط على مفتاح  لفتح 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).

# 15. YouTube

---

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).

# 16. Alexa

## 16.3. أوامر Alexa الصوتية

فيما يلي بعض النشياء التي يمكنك تجربتها:

تشغيل / إيقاف تشغيل التلفزيون

أ Alexa. تشغيل التلفزيون في غرفة المعيشة " #& 200E;x (انظر الملاحظة أدناه) #& 200E;x

أ Alexa. إيقاف تشغيل التلفزيون "

ملاحظة: لن يعمل تشغيل التلفزيون إلا إذا تم تمكين إعداد تشغيل Alexa في التلفزيون عبر الإعدادات المفضلة في تطبيق " Amazon Alexa " من الصفحة الرئيسية

تغيير القناة

أ Alexa. القناة التالية على التلفزيون "

أ Alexa. تغيير القناة على التلفزيون إلى القناة 5 "

تغيير مستوى الصوت

أ Alexa. تعيين مستوى الصوت على 15 في التلفزيون في غرفة المعيشة "

أ Alexa. خفض مستوى الصوت "

أ Alexa. زيادة مستوى الصوت "

MUTE OR UNMUTE TV

أ Alexa. اكنهي صوت تلفزيون غرفة المعيشة "

أ Alexa. ألي كتم الصوت "

CHANGE INPUT SOURCE

أ Alexa. بدلي مصدر الإدخال إلى Blu-ray على تلفزيون غرفة المعيشة "

أ Alexa. بدلي مصدر الإدخال إلى HDMI 1 "

التحكم في التشغيل

أ Alexa. تشغيل التلفزيون "

أ Alexa. إيقاف التلفزيون مؤقتاً "

التحكم في AMBILIGHT #& 200E;x (انظر الملاحظة أدناه) #& 200E;x::

أ Alexa. تشغيل AMBILIGHT "

أ Alexa. إيقاف تشغيل AMBILIGHT "

ملاحظة: قد تعتمد أوامر AMBILIGHT الصوتية المدعومة على طرز تلفزيون معينة.

تشغيل التطبيقات أو الاختصارات\*\*

أ Alexa. قمر بتشغيل Prime Video على التلفزيون في غرفة المعيشة "

أ Alexa. التنقل إلى الإعدادات على التلفزيون في المطبخ "

أ Alexa. التنقل إلى الرئيسية على التلفزيون "

الدول المدعومة

المملكة المتحدة وأيرلندا \*\* وفرنسا وألمانيا والنمسا\*\* وإيطاليا وإسبانيا والبرازيل.

اللغات المدعومة

الإنجليزية #& 200E;x (المملكة المتحدة) #& 200E;x; والإنجليزية

#& 200E;x (الولايات المتحدة) #& 200E;x; والفرنسية والألمانية والإيطالية

والإسبانية والبرتغالية #& 200E;x (البرتغال) #& 200E;x; والإسبانية

#& 200E;x (الولايات المتحدة) #& 200E;x;

\*\* قد لا تتوفر الإعدادات المحلية المدعومة لتلك البلدان.

## 16.1. حول Alexa

يدعم التلفزيون لديك عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa من Amazon.

حول Alexa

Alexa عبارة عن خدمة صوتية قائمة على السحابة ومتوفرة على أجهزة Alexa Echo من Amazon والجهات المصنعة الأخرى للجهاز. عند تشغيل Alexa على التلفزيون الخاص بك، يمكنك تغيير القنوات وتغيير مستوى الصوت وأكثر.

للتحكم في التلفزيون الخاص بك باستخدام Alexa، ستحتاج إلى التالي:

☐ Smart TV من Philips الذي يدعم Alexa

☐ حساب Amazon

☐ تطبيق Alexa #& 200E;x \* (إصدار الأجهزة المدعومة / الكمبيوتر اللوحي) #& 200E;x

☐ اتصال شبكة لاسلكية أو سلكية

إن Amazon Alexa وكل الشعارات ذات الصلة هي علامات تجارية لشركة Amazon.com, Inc. يتوفر لها التابعة الشركات أو Amazon Alexa بلغات وبلدان محددة.

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

## 16.2. استخدام Alexa

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

- حدد حساب Amazon وقم بتسجيل الدخول.

- على جهازك المحمول، اربط الحساب واكتشف أجهزتك.

- ارجع إلى التلفزيون الخاص بك لإكمال الإعداد.

إعداد Alexa على التلفزيون

1- اضغط على أ الرئيسية وافتح تطبيق " Amazon Alexa ".

2- أنت بحاجة إلى تطبيق Alexa #& 200E;x (على الجهاز المحمول أو إصدار الويب) #& 200E;x؛ لبدء الإعداد.

3- اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل الدخول إلى حساب Amazon الخاص بك وقبول شروط سياسة الخصوصية.

4- على جهازك المحمول، سجّل دخولك بواسطة حساب Amazon نفسه الموجود في تطبيق Amazon Alexa.

5- في نهاية شاشة الإعداد، يمكنك تحديد تر الإنهاء للبدء في استخدام Alexa.

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 إنائها بدون إشعار.

## 17. Google Assistant

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) #&#x200E;

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 اسماً للتلفزيون بحيث يتوهن 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 #&#x200E (الحصول على الرمز) #&#x200E؛ للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعولمة تسجيل جهازك.

4- على جهازك المحمول / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق " Google Home" في متجر التطبيقات #&#x200E؛

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 وتكوين التحكم في التلفزيون على تطبيق Google Home.

6- يهكك استخدام مساعد Google لتشغيل التلفزيون باستخدام النهر 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 الأمور التي يجب تجربتها:

- إيقاف تشغيل التلفزيون
- التبديل إلى القناة 10 على التلفزيون
- قناة للسفل على التلفزيون
- كتم 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 التفاض باستخدام مساعد Google للاستخدام الميزة مرة أخرى.

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





## 20. المواصفات

### 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 متردد 100-240 فولت  
□ درجة الحرارة المحيطة : من 5 إلى 35 درجة مئوية

### 20.2. الاستقبال

□ دخل الهوائي : 75 أوم كبل محوري (x200E # &#x201E; IEC75) (x200E # &#x201E;  
□ نطاقات جهاز الموائمة : Hyperband، S-Channel، UHF، VHF  
□ DVB : DVB-T2، DVB-C (x200E # &#x201E; كبل) (x200E # &#x201E; QAM  
□ تشغيل الفيديو التناظري : SECAM، PAL  
□ تشغيل الفيديو الرقمي : MPEG2 SD/HD (x200E # &#x201E; ISO/IEC  
□ 13818-2 (x200E # &#x201E; MPEG4 SD/HD (x200E # &#x201E; ISO/IEC  
□ 14496-10 (x200E # &#x201E; HEVC\*  
□ تشغيل الصوت الرقمي (x200E # &#x201E; ISO/IEC  
□ 13818-3 (x200E # &#x201E;  
□ دخل هوائي النغمات الصناعية : 75 أوم، النوع F  
□ نطاق تردد الإدخال : 950 إلى 2150 ميجاهرتز  
□ نطاق مستوى الإدخال : 25 إلى 65 ديسيبل ملي واط  
□ DVB-S/S2 QPSK، معدل الرموز 2 إلى M45 رمز، MCPC SCPC  
□ LNB : DiSEqC 1.0، اعتماد 1 إلى 4 LNB، تحديد القطبية 14  
□ 18/فولت، تحديد النطاق 22 كيلومتر، وضع تتابع النغمات، تيار LNB 300  
ملي أمبير كحد أقصى  
□ بالنسبة إلى DVB-T2، DVB-S2 فقط

### 20.3. دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري  
□ 80 سم / 32 بوصة  
□ 102 سم / 40 بوصة  
دقة الشاشة  
□ 1920 x 1080

### 20.4. دقة الإدخال المعتمدة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة

الدقة □ سرعة التحديث

إدخالات الفيديو - أقصى معدل إطارات هو 60 هرتز (x200E # &#x201E; (يكون أن

يكون التلفزيون في وضع الفيديو / الألعاب / الكمبيوتر) (x200E # &#x201E;

□ 640 x 480 - 60 هرتز

□ 576 - p - 50 هرتز

□ 720 - p - 50 هرتز، 60 هرتز

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

دقة الفيديو المدعومة فقط

الدقة □ سرعة التحديث

إدخالات الفيديو (x200E # &#x201E; (يكون أن يكون التلفزيون في وضع الفيديو أو الألعاب) (x200E # &#x201E;

□ 480 - 60 هرتز

□ 576 - 50 هرتز

□ 1080 - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 720 - p - 50 هرتز، 60 هرتز

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

### 20.5. صوت

□ قدرة الخرج (RMS) : 32 بوصة - 12 واط، 40 بوصة - 16 واط  
□ Dolby MS12  
□ تحسين صوت الحوار من Dolby  
□ +Bass  
□ موازن مستوى صوت / Dolby الوضع الليلي  
□ تعزيز الصوت  
□ معادل الصوت

### 20.6. الوسائط المتعددة

#### التوصيلات

□ EUSB 2.0

□ Ethernet LAN RJ-45

□ Wi-Fi 802.11n، أحادي النطاق

أنظمة ملفات USB المعتمدة

□ NTFS FAT

#### تنسيقات التشغيل

□ برنامج ترميز الفيديو : AVI، MKV، HEVC، H.264/MPEG-4،

AVC، MPEG1، MPEG2، MPEG4، VP9،

HEVC (x200E # &#x201E; H.265 (x200E # &#x201E;، AV1

□ برنامج ترميز الصوت : MP3، WAV، AAC، FLAC

□ النص المترجم :

- تنسيق SRT، SMI، SSA، SUB، ASS، TXT

- ترميزات النحرف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية، UTF-8 (x200E # &#x201E;، Unicode (x200E # &#x201E;، العربية، العربية، البلطيق

□ الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم:

□ تم دعم MPEG-4 AVC (x200E # &#x201E; H.264 (x200E # &#x201E; لغاية

المستوى 5,1 من ملف التعريف العالي. 30 ميجابايت في الثانية

□ يتم دعم H.265 (x200E # &#x201E; HEVC (x200E # &#x201E; لغاية المستوى 5,1

من ملف التعريف Main / Main 10 بمعدل 40 ميجابايت في الثانية

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

Wi-Fi Certified

## 20.7. إهكانية الاتصال

### جانب التلفزيون

- فتحة الواجهة المشتركة: CAM + CI /
- سهاعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم
- إدخال HDMI 3
- إدخال HDMI 2
- إدخال HDMI 1 - ARC
- USB 1 - USB 2.0
- USB 2 - USB 2.0
- خرج الصوت - بصري Toslink
- هوائي #&x200E (75 أو) #&x200E;
- هوائف النهمار الصناعية
- شبكة LAN - RJ45

## 21. استكشاف الأخطاء

### وإصلاحها

#### 21.1. تلهيات

إذا لم تتمكن من العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك الانتقال إلى المساعدة > دليل المستخدم للعثور على الصفحة الأكثر صلة في دليل المستخدم.

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

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

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

للإتصال بنا، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص ببلدك على موقع الدعم بالإضافة إلى أوجبة 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 الموسعة بسهولة أكبر، يمكنك تنزيل تعليمات التلفزيون بتنسيق PDF لقراءتها على الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر. أو، يمكنك طباعة صفحة التعليمات ذات الصلة من الكمبيوتر. لتنزيل التعليمات &#x200E; (دليل المستخدم) &#x200E;، انتقل إلى [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport).

#### 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 بأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجدداً. افصل كل الأجهزة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً. إذا كان ضوء الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب هذا الأخير لوحدة التحكم عن بعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

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 &#x200E; (وضع الاستعداد / التشغيل) &#x200E; على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر وهبض ضوء وضع الاستعداد

افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل. في حالة تكرار الوهيبض، تحقق من المساعدة > معلومات الإتصال واتصل بخدمة العملاء في Philips TV.

يتوقّف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

في حال إيقاف تشغيل التلفزيون فجأة، فقد يكون إعداد Switch off timer &#x200E; (موقت إيقاف التشغيل) &#x200E; قيد التشغيل. مع Switch off timer &#x200E; (موقت إيقاف التشغيل) &#x200E;، 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 المفتاح. علاوة على ذلك، إذا لم يتلق التلفزيون إشارة أو أمر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق، فسيتوقف تلقائياً عن التشغيل.

#### 21.3. جهاز تحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد

احتاج 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. قنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

تحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهوائي أو إذا كان يستخدم إشارة هوائي. تحقق من توصيلات الكابلات.

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

تحقق مما إذا حددت نظام DVB &#x200E; (بث الفيديو الرقمي) &#x200E; الصحيح. حدد

DVB-T &#x200E; (أرضي) &#x200E; عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك، حدد DVB-C &#x200E; (كابل) &#x200E; 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 &#x200E; (بث الفيديو الرقمي) &#x200E; الصحيح. حدد

DVB-T &#x200E; (أرضي) &#x200E; عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.

أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد خلالها قنوات رقمية وتناظرية.

اختفت بعض القنوات، لا يمكنني العثور على القنوات أو بعض القنوات المثبتة مسبقاً

تحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي تستخدمها عادةً.

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.

يُمكن 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 الآن وستتم 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.  
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.

▲ #x200E &#x200E;(الرئيسية) #x200E &#x200E; < إعدادات < 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 وأعد تثبيت قناة DVB-T.

## 21.5. قهر صناعي

يتعدّر 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 قهر صناعي واحد أو  
قهرين صناعيين أو 43 / أقمار صناعية.

يتعدّر على وحدة LNB ثنائية الرأس العثور على قهر صناعي ثانٍ  
إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قهر صناعي ولكن تعدّر عليه العثور على قهر  
صناعي ثانٍ، فيمكنك تدوير الطبق بضع درجات. ويمكنك محاذاة الطبق للحصول  
على أقوى إشارة على القمر الصناعي النول. تحقق من مؤشر قوة الإشارة للقمر  
الصناعي النول على الشاشة.

تحقق من تعيين الإعدادات إلى قهرين 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 تغيّر مكانها، فمن المحتمل أن تكون جهة  
البث قد قامت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. لاستعادة  
مواضع القنوات في قائمة القنوات، يمكنك محاولة إجراء تحديث لباقة القنوات.

يتعدّر على إزالة قهر 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

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

قد تؤدي الثلوج والظلمة إلى خفض جودة الاستقبال.

## 21.6. صورة

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  المصدر 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 نمط الصورة وحدد نمطاً ثم اضغط  
على OK.

للتحقق مما إذا كان التلفزيون معطلاً، حاول تشغيل ومقطع فيديو. اضغط على

مفتاح القائمة السريعة / قائمة التلفزيون < التعليقات < تشخيص التلفزيون <

تحقق من التلفزيون. إذا ظل مقطع الفيديو أسوداً، فاتصل بشركة Philips .  
انتظر حتى ينتهي القصاصة وحدد معلّومات جهة الاتصال في القائمة "تعليقات".

اتصل برقم الهاتف الخاص ببلدك.

صوت بدون صورة

يمكنك التغيير إلى مصدر فيديو آخر ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي.

حدد نمط الصورة وحدد نمطاً ثم اضغط على OK.

للإستعادة نمط الصورة حدد العودة إلى نمط الصورة، ثم حدد استعادة نمط  
الصورة.

للإعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل

إلى ▲ #x200E &#x200E;(الرئيسية) #x200E &#x200E; < إعدادات < 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  
ردئية. تتم رؤية الإشارة الرقمية الضعيفة على أنها صورة تنكسر في المربعات  
المربعة وتتجه أحياناً. إن الإشارة الرقمية السيئة سوف تنسقط أسرع كثيراً من  
الإشارة التناظرية السيئة.

تحقق من توصيل كبل الهوائي بطريقة صحيحة.

يمكن أن تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير المؤمّنة ومصابيح  
النيون والهوائي 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  
التناظري: تثبيت يدوي #x200E . (للقنوات التناظرية فقط) #x200E &#x200E;

تحقق مما إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة  
قناة رقمية، اضغط على

OPTIONS #x200E &#x200E;(الخيارات) #x200E &#x200E; وحدد الحالة واضغط

على موافق. 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 نمط الصورة أو التغيير إلى نمط صورة آخر.

حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

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

▲ #x200E &#x200E;(الرئيسية) #x200E &#x200E; < إعدادات < الإعدادات

العامة < الموقع

ظهور شعار

إذا ظهر شعار الترويق على الشاشة من وقت إلى آخر أو تحول نمط الصورة تلقائياً إلى زام عند بدء التشغيل، فهذا يعني أن التلفزيون في موقع المتجر. اضبط التلفزيون على موقع المنزل للاستخدام في المنزل.

▲ #x200E (الرئيسية) #x200E ; < إعدادات > الإعدادات العامة < الموقع

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

□ إذا تعذر احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب الأيسر واليمين منها، فاضغط على ▲ #x200E (الرئيسية) #x200E ; < إعدادات > الصورة < وضعية الصورة > / إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط على ▲ #x200E (الرئيسية) #x200E ; < إعدادات > الصورة < الاحتواء ضمن الشاشة.

□ إذا كانت وضعية الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التحقق من دقة الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على ▲ #x200E (الرئيسية) #x200E ; < إعدادات > الصورة < تنسيق الصورة > أصلي.

صورة الكهيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكهيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث الموعودين.

## 21.7. صوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

□ تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على (M) الصوت أو X مفتاح كتم الصوت.

□ إذا استخدمت مستقبلاً رقمياً #x200E (جهاز استقبال الإشارات) #x200E ;، 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 ARC/eARC على نظام المسرح المنزلي.

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

يجب أن يكون الصوت مسموعاً من مكبرات صوت نظام المسرح المنزلي #x200E &#x200E ; HTS) #x200E ;

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا شاهدت فيديو من محرك أقراص USB المجهول أو كهيوتر متصل، فقد يصدر الصوت من نظام المسرح المنزلي هشواً. ستسمع هذا التشويش عندها يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام DTS في حين لم يتم ترويد نظام المسرح المنزلي بنظام معالجة صوت DTS. يمكنك إصلاح ذلك من خلال تعيين تنسيق الإخراج الرقمي الخاص بالتلفزيون إلى استريو.

اضغط على ▲ #x200E (الرئيسية) #x200E ; < إعدادات > صوت < متقدم > تنسيق الإخراج الرقمي

## 21.8. HDMI

HDMI

□ لاحظ أنه بمقدور دعم HDCP #x200E (حماية المحتوى الرقمي ذي عرض نطاق ترددي عالي) #x200E ; تأخير الوقت الذي يحتاجه التلفزيون لعرض المحتويات من جهاز HDMI.

□ إذا لم يتعرف التلفزيون على جهاز HDMI ولم تظهر أي صورة، فحاول تبديل

المصدر من جهاز لآخر ثم العودة ثانية.

□ إذا حدث 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.

لا يظهر رمز مستوى الصوت

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

## 21.9. USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

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

□ تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.

□ تحقق مما إذا كان التلفزيون يدعم تنسيقات وملفات الصوت والصورة. لزيادة المعلومات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم > المواصفات < الوسائط المتعددة .

تشغيل متقطع لملفات USB

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

## 21.10. الإنترنت و 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 بالموجه صحيحة، فتتحقق من توصيلة الموجه بإنترنت.

اتصال الكهيوتر وإنترنت بطيئان

□ راجع دليل المستخدم المرفق بالموجه اللاسلكي للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.

□ استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة #x200E (نطاق ترددي عريض) #x200E ; للموجه.

DHCP

□ إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP #x200E (بروتوكول تكوين المضيف الديناميكي) #x200E ; للموجه. يتعين تشغيل DHCP.

## 21.11. قائمة لغة غير صحيحة

إعادة تغيير اللغة إلى لغتك

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

- 2 اضغط 9 مرات على ▼ #x200E (أسفل) #x200E ; واضغط على OK.

- اضغط على OK مجدداً لإدخال اللغة، واختر العنصر النول لغة القائمة ثم اضغط على OK.
- 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 تُعرض التلفزيون أو جهاز التحكم عن بُعد للهط أو الماء أبداً. امتنع عن وضع حاويات سائل، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون أو جهاز التحكم عن بُعد. إذا انسكبت سوائل فوق التلفزيون أو بداخله، قم بفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة مباشرة.

اتصل بمرکز Philips للعناية بالمستهلك لتفقد جهاز التلفزيون قبل استخدامه. لا تُعرض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بُعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضاءة أو اللهب المكشوفة أو أي مصدر حرارة آخر، بها في ذلك أشعة الشمس المباشرة. احرص ألا تُدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.

لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.

تفادَ إدخال قوابس الطاقة بالقوة. فقد تتسبب قوابس 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 النواقل.

#### 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.

ضع التلفزيون المركّب على حامل على سطحٍ مستوٍ وقادر 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. إن بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف المنتج.

خطر إلحاق ضرر بالتلفزيون!

قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكد من أن 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 يلحق 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 الخزان 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 & #x200E؛ (مثل

الخزان العادية أو تلك المخصصة للكتب) & #x200E؛ بدون تثبيت كل من قطعة الأثاث والتلفزيون بدعامة مناسبة.

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

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

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

#### خطر البطاريات

□ لا تبتلع البطارية. خطر التعرّض لحرق كيميائي.

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

□ احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النولاد.

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

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

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

□ قد يؤدي استبدال بطارية بنوع غير صحيح إلى المساومة على السلامة

& #x200E؛ (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم) & #x200E؛

□ 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 حبيطة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسبّب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

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

## خطر الحرارة المفرطة

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

## العواصف الرعدية

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

## خطر إلحاق الضرر بحاسة السمع

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

## درجات الحرارة المنخفضة

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

## الرطوبة

في الحالات النادرة، وبسبب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكاثف طفيف على الزجاج الأمامي للتلفزيون (#&x200E;(في بعض الطرازات) #&x200E;. لتفادي هذه الحالة، لا تعرض التلفزيون لأشعة الشمس المباشرة أو الحرارة أو الرطوبة الشديدة. في حالة حدوث تكثف، فسوف يختفي تلقائياً أثناء تشغيل التلفزيون لبضع ساعات. لن تضر الرطوبة المتكثفة بالتلفزيون أو تسبب خللاً.

## 22.2. العناية بالشاشة

### التنظيف

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

## 23. أحكام الاستخدام

© 2026 TP Vision Europe B.V. كل الحقوق محفوظة.

تم طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V. إحدى الشركات التابعة لها، والمُشار إليها هنا فيما بعد بالاسم TP Vision، الشركة المصنّعة للمنتج. إن شركة TP Vision هي الضامن لهذا التلفزيون الذي يأتي مزوداً مع هذا الكتيّب. إن Philips وشعار الدرغ من Philips هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Koninklijke Philips N.V.

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

من المفترض أن تكون المواد المكتوبة التي تم حزمها مع التلفزيون والكتيّب 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 بصلاحياتها وهلاعتها. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. ليس هناك أي ضمانات أخرى، صريحة كانت أم ضمنية. لا تتحمل شركة TP Vision أي مسؤولية عن أي أخطاء في محتوى هذا المستند أو أي مشاكل تنتج عن محتوى هذا المستند. سيتم تصحيح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم Philips على الويب في أقرب وقت ممكن.

شروط الضمان - خطر الإصابة أو إلحاق الضرر بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون والملحقات للأغراض المحددة من قبل المصنّع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الخلفية من التلفزيون إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون إلا بطلب من Philips للصيانة أو الإصلاحات. ابحث عن رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة الواردة مع التلفزيون. أو راجع الموقع الإلكتروني [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) وحدد بلدك إذا لزم الأمر. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجهيز المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

### خصائص البكسل

يتميّز هذا التلفزيون بعدد كبير من وحدات البكسل الملونة. على الرغم من أن المنتج يحتوي على وحدات بيكسل فعلية بنسبة 99,999% أو أكثر، إلا أن النقاط السوداء أو النقاط الضوئية الساطعة (x200E #& (حمر أو أخضر أو زرقاء) x200E #& قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. يُعدّ ذلك خاصية بنوية للشاشة x200E #& (ضمن المقاييس الصناعية للشاشة) x200E #& وليس عطلاً. لذلك، تجدر الإشارة إلى أن هذه الظاهرة لا تخضع للإصلاح أو التبديل 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 نقدّمها لكي لا تواجه أي إزعاج أثناء مشاهدة التلفزيون. لكن، تجدر الإشارة إلى أن "تزييف الإضاءة الخلفية" x200E #& (تأثير هورا) x200E #& 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 تؤثر هذه الحالات تحديراً في حالة التلفزيون ويجب عدم اعتبارها على أنها شائبة في التلفزيون. بالتالي، إن المطالبات من هذا النوع للضمان، أو الخدمة المجانية أو الحصول على بديل أو استعادة الأموال غير مقبولة ضمن و / أو خارج فترة الضمان.

### الامتثال لمعايير CE

تعلن TP Vision Europe B.V. أن هذا التلفزيون متوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام ذات الصلة الأخرى من التوجيهات 2014 / 53 / EU (x200E #& RED)؛ 2011x200E ؛ 2019 / 65 / EU (x200E #& RoHS)؛ 2019x200E ؛ 200E #& EAA)؛ 200E #& ؛ ولانحة 2024x200E #& ES PR)؛ 200E #& ؛ 2024x200E #& ؛ 200E #& ؛ (الانحة #& 200E)؛ 200E #& ؛ 2021 2019)؛ 200E #& ؛

### التوافق مع علامة UKCA

بموجب هذا المستند، تعلن شركة TP Vision Europe B.V. هذا أن أ التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الواردة في توجيهات لوائح المعدات اللاسلكية لعام 2017 ولوائح التصوير الأيكولوجي للمنتجات المتعلقة بالطاقة ومعلومات الطاقة x200E #& (تم تعديلها) x200E #& ؛ x200E #& ؛ (الخروج من الاتحاد الأوروبي) x200E #& ؛ لعام 2019 ولوائح تقييد استخدام بعض المواد الخطرة في المعدات الكهربائية والإلكترونية لعام 2012.

التوافق مع المجالات الكهرومغناطيسية x200E #& EMF)؛ x200E #& ؛ 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 x200E #& EMF)؛ x200E #& ؛ 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 للذلة العلمية الصحيحة المتوفرة اليوم. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير معايير السلامة الدولية، بما يهكّن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير لإدراجها بمروراً في منتجاتها.

### 24.1. HDMI

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



### 24.4. Wi-Fi Alliance

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



### 24.2. HEVC المتقدم

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



### 24.5. علامات تجارية أخرى

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

### 24.3. Dolby Audio

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

BIND (Berkeley Internet Name Domain) is a complete, 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/>

cairo (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

## 25. المصدر المفتوح

### 25.1. البرامج مفتوحة المصدر

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

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

الهدف التمهيدي للحصول على الكود المصدري لجزء TP Vision Europe B.V. برنامج التلفزيون الذي يندرج ضمن التراخيص مفتوحة المصدر.

هذا مستند يصف توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة في TP Vision Europe B.V. TV، والتي تقع إما ضمن ترخيص GNU العمومي العام (x200E &#x200E)؛ أو ترخيص GNU العمومي العام الانصغر (x200E &#x200E)؛ أو أي ترخيص آخر مفتوح المصدر. يمكن العثور على إرشادات حول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

لا تقدم TP Vision Europe B.V. كإمكانات سواء كان نوع أي من ضمانات أي واضحة أو 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. اشترتها 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)

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

### 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/>

### libjpng(6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libjpng 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

systems. Since those file systems are often the default 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.

makes it suitable for embedded systems.

Source: <https://github.com/ARMmbed/mbedtls>

`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>

"convention" is a set of assumptions made by the compiler about where function arguments will be found on entry to 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

#### SQLite3<sup>®</sup>(3.36.0)

-SQLite is a in-process library that implements a self contained, serverless, zero-configuration, transactional SQL database engine.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SQLite3 license, which can be found below.

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

#### util-linux-ng<sup>®</sup>(2.35.2)

Various system utilities.

Source: <http://userweb.kernel.org/~kzak/util-linux-ng/>

#### wpa\_supplicant<sup>®</sup>(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<sup>®</sup>(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 هذه.

5	معلومات جهة الاتصال		A
5	معلومات حول التلفزيون	47	Alexa
		33	Ambilight
		33	Ambilight Suite
33	نهط Ambilight	34	Ambilight Suite، النور
28	نهط الصورة	34	Ambilight Suite، الاسترخاء
50	نهاية الاستخدام	34	Ambilight Suite، الشمس شروق
18	نسخ قائمة القنوات		E
22	نص		EEasyLink 2.0
29	نطاق ألوان واسع	31	EHbbTV
32	نظام الصوت HDMI	20	G
			Google Assistant
			H
29	وضع تباين الصورة	48	HDMI - ARC
32	وضعية التلفزيون		HDMI ١ CEC
			I
			ثابت IP
			S
			Smart TV
			Store
			ف
			فتح القناة
			ق
			قفل القناة
			قفل النطقال
			قفل النطقال، تعيين رمز
			قفل النطقال، تغيير الرمز
			قفل التطبيق
			قنوات
			قنوات مفضلة
			قنوات البث
			قائمة إخراج الصوت
			قائمة إعدادات الشبكة
			قائمة المصادر
			قائمة الإخراج الرقمي
			قائمة الصوت
			قائمة تباين الصورة
			قائمة تعليمات
			ل
			لائحة القنوات
			لغات القائمة
			لغة الترجمة
			لغة الصوت
			ر
			مكبر صوت التلفزيون
			موقت إيقاف التشغيل
			موقت السكون
			ما من موقت للإشارة
			محاذاة النقطة البيضاء
			مستوى الفيديو
			مستوى اللون الأسود
			مستوى التحسين الديناميكي
			مسح ذاكرة إنترنت
5	معلومات جهة الاتصال		
5	معلومات حول التلفزيون	47	
		33	
		33	
33	نهط Ambilight	34	
28	نهط الصورة	34	
50	نهاية الاستخدام	34	
18	نسخ قائمة القنوات		
22	نص		
29	نطاق ألوان واسع	31	
32	نظام الصوت HDMI	20	
29	وضع تباين الصورة	48	
32	وضعية التلفزيون		
36	Wi-Fi	12	
		38	
30	أنماط الصوت	36	
12	إخراج الصوت الرقمي - بصري	43	
32	إزاحة الإخراج الرقمي	43	
49	إصدار البرنامج		
33	إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight		
15	إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	21	
39	إعادة ضبط الإعدادات		
38	إعداد المتجر		
30	إعداد الصورة السريع	21	
35	إعدادات Ambilight المتقدمة	39	
36	إعدادات Netflix	39	
37	إعدادات لوحة مفاتيح USB	39	
37	إعدادات الماوس	39	
36	إعدادات الخصوصية	16	
35	إعدادات الشبكة	22	
32	إعدادات الصوت المتقدمة	23	
31	إعدادات الصوت الشخصية	32	
40	إعدادات بيئية	36	
29	إعدادات تأثير HDR	15	
38	إعدادات شاشة التوقف	32	
		30	
		29	
		5	
21	القنوات المفضلة، مجموعة القنوات		
21	القنوات المفضلة، الإنشاء		
21	القنوات المفضلة، التعديل		
21	القنوات، تصفية القنوات	21	
21	القناة، إعادة تسمية القناة	39	
28	القائمة السريعة	39	
50	الملصق البيئي الأوروبي	39	
38	المنزل أو المتجر		
40	المنطقة الزمنية		
38	الموقع	32	
53	المشاكل	37	
22	النص	37	
40	الوقت	37	
41	الوصول العالمي، مستوى صوت مختلف	29	
41	الوصول العالمي، الكلام	29	
41	الوصول العالمي، تأثيرات الصوت	29	
41	الوصول العالمي، ضعاف السمع	29	
41	الوصول العام	36	

29	جاءها	41	الوصول العام والإرشاد الصوتي
	ح	41	الوصول العام، الوصف الصوتي
19	خيارات القنوات	41	الوصول العام، تكبير النصوص
	د	40	الوضع التلقائي للساعة
	د.تلفاز	12	الإرسال
24	دليل المستخدم	5	الإصلاح
5	درجة حرارة ملونة	28	الإعدادات المتكررة:
29		37	الإعدادات العامة
	س	51	الاستقبال
	سلوك التشغيل	40	التوقيت الصيفي
37	سهلات الرأس	37	التوصيل بـ Control4®
32		11	التوصيل، HDMI
	ش	11	التوصيل، قهر صناعي
	شروط الاستخدام	9	التوصيل، كبل الطاقة
36		11	التوصيل، الهوائي
	ع	12	التوصيل، سهلة الرأس
	عارض الوسائط الرقمية - DMR	40	التاريخ
36	عرض إعدادات الشبكة	37	التحكم في التلفزيون باستخدام Matter
36	عرض سجل تحديث البرنامج	5	التشخيص الذاتي
49		37	التشغيل والطاقة
		36	التشغيل باستخدام شبكة LAN
		39	التصنيف الأبوي
		5	الحصول على الدعم
		57	السلامة والعناية
		40	الساعة
		37	الشاشة متوقفة عن التشغيل
		35	الشبكة - لاسلكية
		32	الصوت، صوت دلتا
		32	الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً
		25	الصور وملفات الفيديو والموسيقى
		30	الصورة، حدة
		5	العناية بالهستملك
		36	اسم شبكة التلفزيون
		53	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
			<b>ب</b>
		13	بطاقة CI
			<b>ت</b>
		32	تنسيق الإخراج الرقمي
		30	تنسيق الصورة
		11	توصيل الجهاز
		32	تأخير الإخراج الرقمي
		29	تباين الإضاءة الخلفية
		17	تثبيت القناة - القهر الصناعي
		16	تثبيت القناة - الكبل
		16	تثبيت القناة - الهوائي
		19	تثبيت القناة - الإنترنت
		49	تحديث البرنامج
		49	تحديث البرنامج - USB
		49	تحديث البرنامج - الإنترنت
		49	تحديث البرنامج - التحديثات المحلية
		49	تحديث البرنامج تلقائياً
		29	تحسين مستوى الضوء المحيط
		29	تحسين التباين
		41	تحسين الحوار
		32	تسوية الإخراج الرقمي
		5	تسجيل التلفزيون
		30	تشويش الصورة، تقليل الفوضى
		30	تشويش الصورة، خفض التشويش
		5	تشخيص التلفزيون
		26	تطبيق Moments
		12	تطبيق TV Smart Philips
		5	تعريف التلفزيون
			<b>ج</b>
		7	جهاز التحكم عن بُعد - ومستشعر النشعة تحت الحمراء



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' Shield Emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

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

2026© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

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