

# PHILIPS

Television

7009 Series

## دليل المستخدم

43PUS7009  
50PUS7009  
55PUS7009  
65PUS7009  
75PUS7009

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

|    |                             |    |  |
|----|-----------------------------|----|--|
| 37 | 1 شريط التحكم بالألعاب      | 4  | 1 نظرة عامة على الشاشة الرئيسية          |
| 38 | 12 Smart TV والتطبيقات      | 5  | 2 الحصول على الدعم                       |
| 38 | 12.1 إعداد TV Smart         | 5  | 1.2 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله         |
| 38 | 12.2 متجر التطبيقات         | 5  | 2.2 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم     |
| 39 | 13 Netflix                  | 5  | 3.2 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي      |
| 40 | 14 Amazon Prime Video       | 5  | 4.2 العناية بالمستهلك / إصلاح            |
| 41 | 15 YouTube                  | 6  | 3 دليل سريع                              |
| 42 | 16 Alexa                    | 7  | 1.3 جهاز تحكم عن بعد                     |
| 42 | 16.1 حول Alexa              | 7  | 2.3 جهاز استشعار الشعنة تحت الدوارة      |
| 42 | 16.2 استخدام Alexa          | 8  | 3.3 البطاريات والتغذية                   |
| 42 | 16.3 أواخر الصوتية Alexa    | 8  | 4. الإعداد                               |
| 43 | 17 Google Assistant         | 8  | 1.4 اقرأ إرشادات السلامة                 |
| 44 | 18 البرنامج                 | 8  | 2.4 وضعية التلفزيون                      |
| 44 | 18.1 تحديث البرنامج         | 10 | 3.4 تشغيل التلفزيون                      |
| 44 | 18.2 إصدار البرنامج         | 10 | 5 التوصيات                               |
| 44 | 18.3 تحديث تلقائي للبرنامج  | 10 | 1.5 دليل إمكانية الاتصال                 |
| 44 | 18.4 عرض سجل تحديث البرنامج | 10 | 2.5 موابي                                |
| 45 | 19 الوواصفات البنية         | 10 | 3.5 قهر صناعي                            |
| 45 | 19.1 ملخص الطاقة النوروب    | 10 | 4.5 جهاز الفيديو                         |
| 45 | 19.2 رقم تسجيل EPREL        | 11 | 5.5 جهاز صوت                             |
| 45 | 19.3 نهاية الاستخدام        | 12 | 6.5 جهاز الهاتف المحمول                  |
| 46 | 20 الوواصفات                | 13 | 7.5 جهاز آخر                             |
| 46 | 20.1 الطاقة                 | 14 | 8.5 كمبيوتر                              |
| 46 | 20.2 الاستقبال              | 14 | 6 تبديل المصادر                          |
| 46 | 20.3 دقة الشاشة             | 14 | 1.6 قائمة المصادر                        |
| 46 | 20.4 دقة الإدخال المعتادة   | 15 | 2.6 تنسوية جهاز                          |
| 46 | 20.5 صوت                    | 15 | 7 قنوات                                  |
| 46 | 20.6 الوسائط المتعددة       | 15 | 1.7 حول القنوات والتبديل بين القنوات     |
| 47 | 20.7 إمكانية الاتصال        | 19 | 2.7 تثبيت القناة                         |
| 48 | 21 استكشاف الأخطاء وإصلاحها | 20 | 3.7 لائحة القنوات                        |
| 48 | 21.1 تأمينات                | 21 | 4.7 قنوات وفضلاً                         |
| 48 | 21.2 التشغيل                | 21 | 5.7 نص / نص معلومات                      |
| 48 | 21.3 جهاز تحكم عن بعد       | 23 | 6.7 قنوات البث                           |
| 48 | 21.4 قنوات                  | 23 | 8. دلائل                                 |
| 49 | 21.5 قهر صناعي              | 23 | 1.8 ما الذي تحتاج إليه                   |
| 49 | 21.6 صورة                   | 24 | 2.8 استخدام دليل التلفزيون               |
| 50 | 21.7 صوت                    | 24 | 9 مقاطع فيديو، صور وموسيقى               |
| 50 | 21.8 HDMI + UHD             | 24 | 1.9 من توصيلة USB                        |
| 50 | 21.9 USB                    | 24 | 2.9 من كمبيوتر أو NAS                    |
| 50 | 21.10 Wi-Fi والإنترنت       | 24 | 3.9 صور                                  |
| 50 | 21.11 قالمة لغة غير صحيحة   | 25 | 4.9 مقاطع الفيديو                        |
| 52 | 22 السلاسل والعناية         | 26 | 5.9 موسيقى                               |
| 52 | 22.1 أمان                   | 26 | 10 فتح قوانين إعدادات التلفزيون          |
| 53 | 22.2 العناية بالشاشة        | 26 | 10.1 القائمة السريعة والإعدادات المتكررة |
| 54 | 23 أحكام الاستخدام          | 36 | 10.2 كل الإعدادات                        |
|    |                             |    | 10.3 إعدادات بنية                        |

|    |   |
|----|---|
| 55 | حقوق الطبع والنشر 24  |
| 55 | 24.1 HDMI   |
| 55 | 24.2 HEVC وتقديم  |
| 55 | 24.3 DTS:X  |
| 55 | 24.4 Dolby ATMOS  |
| 55 | 24.5 Wi-Fi Alliance   |
| 55 | 24.6 علامات تجارية أخرى   |
| 56 | 25 المصادر المفتوحة   |
| 56 | 25.1 البرنامج مفتوحة المصدر   |
| 56 | 25.2 الترخيص وفتح المصدر  |
| 60 | 26 إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرنامج التي تقدمها جهات خارجية |
| 61 | فهرس  |

# ١. نظرة عامة على الشاشة الرئيسية

على الشاشة الرئيسية للدراج التطبيقات المميزة.  
إذا كان البلد الذي قمت بتنبيهه هو المملكة المتحدة، فستكون هناك علامة تبويب د.تلفاز إضافية على الشاشة الرئيسية لربط دليل التلفاز (د.تلفاز) الخاص بقنواتك التلفزيونية المثبتة.

للستروتاء إلى أقصى حد بفوائد Smart TV. أعدد إلى توصيل التلفزيون بالإنترنت. اضغط على ↑ (الرئيسية) على جهاز التحكم عن بعد للوصول إلى الشاشة الرئيسية. على غرار هاتفي الذكي أو جهاز اللوحي، تجد الشاشة الرئيسية العنصر الأساسي في التلفزيون. فمن الشاشة الرئيسية، يمكنك أن تقرر ما ستشاهده من خلال تصفح خيارات الترفيه في التطبيقات.

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

## مزيا على شاشتك الرئيسية

باستخدام علامات تبويب متعددة مثل الرئيسية، والقنوات، والتطبيقات. في البحث، يمكنك اكتشاف النفلام والعرض من خدماتك وتطبيقاتك الشائعة. علامة تبويب القنوات هي مجموعة من المحتويات المجانية عبر الإنترت تشمل قنوات الأخبار والتلفزيون والنفلام ونطح الحياة والترفيه والرياضة والموسيقى والأنفال والكميديا. علامة تبويب التطبيقات هي مجموعة من التطبيقاتتمكنك من تأجير النفلام عبر الإنترت وقراءة الصحف ومشاهدة الفيديو والاستماع إلى الموسيقى وكذلك التسوق عبر الإنترت، أو مشاهدة البرامج التلفزيونية على التلفزيون عبر الإنترت في الوقت المناسب لك. يمكنك أيضاً تشغيل حقل الإدخال للبحث باستخدام علامة التبويب في البحث.

## التطبيقات المفضلة

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

Netflix YouTube

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

## الوصول إلى الإعدادات من الصفحة الرئيسية

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

دليل التلفزيون

حدد د.تلفاز لفتح دليل التلفزيون (د.تلفاز) الخاص بالقنوات التلفزيونية المثبتة لديك.

المصادر

حدد SOURCES لعرض المصادر المئات في هذا التلفزيون والتغيير إليها.

ملاحظة:

إذا كان بلدك المثبت هو ألمانيا، فستظهر علامة تبويب القيمة العامة الإضافية

## 2. الحصول على الدعم

### 1.2. تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي قد يطلبونك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. يمكنك العثور على هذين الرقمين على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في جهاز التلفزيون الخلفية أو السفل.

تسجيل التلفزيون

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

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

### 2.2. تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

القائمة السريعة التعليمات

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

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

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

تشخيص الذاتي - شغل 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 - التتحقق مما إذا كان التحديث متاح.

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

استكشاف النطء وإصلاحها - العثور على حل ل المشكلة المتداولة.

إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.

إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت التلفزيون الكامنة وإعادتها.

معلومات جهة الاتصال - إظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لديك أو ونطاقك.

\* ينطوي فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

### 3.2. تشخيص التلفزيون والتخلص الذاتي

تشخيص التلفزيون

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

غير مستخدمة لمتابعة النداء السادس لجهاز التلفزيون لديك.

لإجراء اختبار تشخيص التلفزيون:

- ١- حدد القائمة السريعة تعليمات تشخيص التلفزيون واضغط على OK.

- ٢- حدد بعده لتشغيل مجموعة من اختبارات التشخيص.

- ٣- عند اكتمال الاختبار، يمكنك عرض حالة العناصر الذاتية.

- التشغيل

- الصورة

- الصوت

- توصيل أجهزة خارجية

- الشبكة

- موالف التلفزيون

- مسح ذاكرة التخزين المؤقت

- التطبيقات

- ٤- حدد OK للغلاق صفحة النتائج والعودة إلى معالجة تشخيص التلفزيون.

- ٥- اضغط على عودة الخروج من تشخيص التلفزيون، وحدد التشخيص الذاتي للإجراء فحص تشخيصي آخر، وحدد عرض النتائج لعرض صفحة النتائج مرة أخرى.

#### التشخيص الذاتي

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

لإجراء التشخيص الذاتي:

- ١- حدد القائمة السريعة تعليمات التشخيص الذاتي واضغط على OK.

- ٢- حدد العناصر الذاتية للتحقق من التكوينات.

• التتحقق من التلفزيون - يمكنك التتحقق مما إذا كانت إعدادات الصورة والصوت والشبكة والإعدادات الأخرى تعمل بشكل جيد أم لا.

• التتحقق من الشبكة - التتحقق من الصال الشبكة.

• التتحقق من جهاز التحكم عن بعد - إجراء الاختبار للتحقق من وظيفة جهاز التحكم عن بعد المضمون 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.

سيعتبر 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.

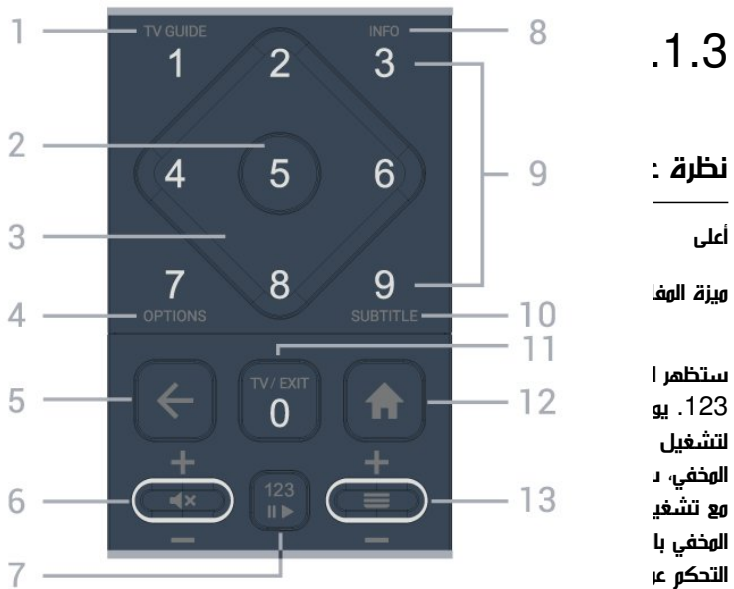
رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يطلبونك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. يمكنك العثور على هذين الرقمين على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في جهاز التلفزيون الخلفية أو السفل.

#### تحذير

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

### 3. دليل سريع



1 - د.تلفاز (TV)

لفتح دليل التلفزيون (د.تلفاز) أو إغلاقها.

2 - مفتاح موافق

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

3 - مفاتيح النسهم / التنقل

للتنقل إلى الأعلى أو الأسفل أو إلى اليسار أو اليمين.

4 - OPTIONS (≡)

لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

5 - ← (عودة)

للعودة إلى القناة السابقة التي حددتها.

السابقة القائمة إلى للعودة

التطبيق صفحة إلى للعودة /الإنترنت السابقة.

6 - مستوى الصوت / × (كتم الصوت)

التنقل إلى أسفل أو أعلى لضبط مستوى الصوت. اضغط على منتصف المفتاح أكتم الصوت أو استعادته.

7 - مفتاح 123

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

8 - INFO (i)

لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

9 - مفاتيح الزرقاء (المفاتيح المخفية). تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123

لتحديد قناة مباشرةً.

10 - SUBTITLE

لفتح صفحة الترجمة. اضغط مرتين لفتح النص /قناة المعلومات أو إغلاقها.

11 - التلفزيون (TV) / EXIT

للعودة إلى شاهد التلفاز أو لإيقاف تطبيق التلفزيون التقاعدي. ويع ذلك، قد لا يعمل في بعض التطبيقات، حيث يعتمد السلوك على تطبيقات التلفزيون التابعة لجهة خارجية.

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

12 - الرئيسية (Home)

**▲ تحذير**  
خطر الاختناق! تحتوي وحدة التحكم عن بعد هذا على أجزاء صغيرة غير مناسبة للنطاف دون سن 5 سنوات.

1 - (وضع الاستعداد / تشغيل)  
لتشغيل التلفزيون أو إعادة إلى وضع الاستعداد.

2 - AMBILIGHT

ل اختيار واحد من نمط Ambilight \* إعداد Ambilight مخصص فقط للطرز التي تدعم وظيفة

3 - SOURCES (≡)  
لفتح قائمة المصادر أو إغلاقها.

4 - (القائمة السريعة / MENU)  
لفتح القائمة السريعة مع وظائف التلفزيون المودعية.

5 - (بحث)

لفتح علامة التبويب بحث على الشاشة الرئيسية.  
لتشغيل واجهة البحث لبعض التطبيقات المدعومة.  
عندما تكون دولة التثبيت هي المملكة المتحدة، تكون الشبكة متاحة ويكون التلفزيون في د.تلفزيون. بعد البحث عن المحتوى في د.تلفزيون.

## 2.3. جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

يمكن للتلفزيون تلقي النواوم من جهاز تحكم عن بعد يستخدم الأشعة تحت الحمراء للرسائل النواوم. إذا كنت تستخدم جهاز تحكم عن بعد من هذا النوع، فتأكد دائمًا من توجيه جهاز التحكم عن بعد نحو مستشعر الأشعة تحت الحمراء في جهة التلفزيون الدوامية.

13 - (القناة)

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

أسفل



### ▲ 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 البدع السريع الموجود في حزمة المنتج للحصول على معلومات مفصلة حول بطاريات وحدة التحكم عن بعد.

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

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

- اسحب باب البطارية في الاتجاه المبين بواسطة السهم.

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

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

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

■ تخليص من البطاريات القديمة وفقًا لتوجيهات نهاية الاستخدام.

الحصول على مزيد من المعلومات، في التعليمات، حدد الكلمات الرئيسية وابحث عن نهاية الاستخدام.

### تنظيف

إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

1 - مفاتيح اللوان تحديد الخيارات مباشرة. اضغط على المفتاح النزرق لفتح التعليمات.

NETFLIX - 2

■ إذا كنت مشتركًا في عضوية Netflix يمكنك الاستمتاع باستخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

■ لتشغيل Netflix، اضغط على لفتح Netflix على الفور عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل أو من وضع الاستعداد.

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

3

لتشغيل تطبيق Disney +

4 - مفتاح البناء / المفتاح الخضراء اضغط للستدعاء رسالة لتأكيدك بالدخول إلى قائمة إعدادات بينية لاستدعاء قائمة إعدادات بينية مباشرةً. بمجرد تشغيل قائمة الإعدادات بينية عبر الضغط مطلقاً عدة مرات، لن تظهر الرسالة مجدداً.

5 - إعادة التشغيل (المفاتيح المخفية). تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح (123) تشنغيل ▶، لتشغيل.

■ إيقاف وقت، للايقاف التشغيل وقتاً

■ إرجاع ◀، للرجوع

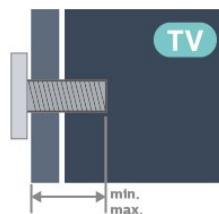
■ التقديم السريع ▶، للتقديم السريع

6 - prime video لتشغيل تطبيق Amazon Prime Video

7 - Titan Channels لتشغيل تطبيق

8 - المفاتيح السريعة

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



٢٩ توجيه إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

لقراءة الإرشادات، في تعليمات دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون **●** الكلمات الرئيسية وابحث عن السلامة والعنابة.

## ٢.٤ وضعية التلفزيون

### تلبيبات حول وضعية التلفزيون

|            |   |
|------------|---|
| PUS7009 ٤٤ | M6 ٦م (الحد الدنيا: 6 ٦م، الحد العلوي: 15 ٦م)   |
| PUS7009 ٥٥ | M6 ٦م ٢٠٠x٢٠٠ (الحد الدنيا: 10 ٦م، الحد العلوي: 15 ٦م)  |
| PUS7009 ٥٥ | M6 ٦م ٢٠٠x٢٠٠ (الحد الدنيا: 10 ٦م، الحد العلوي: 15 ٦م)  |
| PUS7009 ٦٥ | M6 ٦م ٢٠٠x٤٠٠ (الحد الدنيا: 22 ٦م، الحد العلوي: 28 ٦م)  |
| PUS7009 ٧٥ | M6 ٦م ٤٠٠x٦٠٠ (TOP الحد الدنيا: 28 ٦م، الحد العلوي: 35 ٦م)<br>DOWN (الحد الدنيا: 18 ٦م، الحد العلوي: 25 ٦م) |

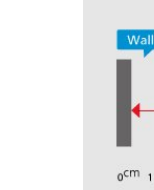
تبنيه

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

## ٣. تشغيل التلفزيون

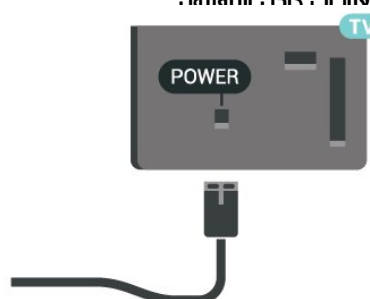
### توصيل كبل الطاقة

- ١ أدخل كبل الطاقة في موصل POWER على جهة التلفزيون الخلفية.
- ٢ تأكّد من إدخال كبل الطاقة في التلفزيون بشكل أمن.
- ٣ تأكّد من أن قابس الطاقة، في مقبس الحائط، في المتناول في أي وقت.
- ٤ عند فصل كبل الطاقة، اسحب القابس دوّنًا ولا تسحب الكبل إطلاقًا.



ملاحظة:

يرجى إبقاء التلفزيون بعيدًا عن المصادر المؤلدة للغبار مثل الموارد. نوصي بتنظيف الغبار بصفحة جافة أخرين، رجها، الغبار، الـ ٦٥٪، التأثير.



### حامل ا

يمكنك [الاتصال](#) [port](#)  
استخدم

### التعليق على الجدار

إن التلفزيون **مهما** كذلك للتعليق على الحائط بواسطة دعامة التثبيت (تابع بشكل منفصل).

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

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

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

## التشغيل أو الاستعداد

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

### التشغيل

اضغط على مفتاح الجوبيستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.

## التبديل إلى وضع الاستعداد

للدخول التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على  على وحدة التحكم عن بعد. يمكنك أيضًا الضغط على مفتاح الجوبيستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.

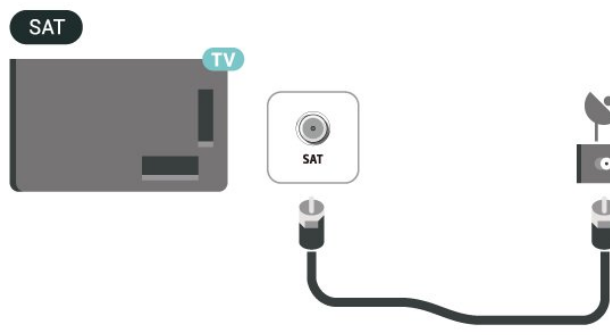
في وضع الاستعداد، يبقى التلفزيون متصلًا بالتيار الكهربائي الرئيسي لكنه يستهلك نسبة قليل جدًا من الطاقة.

لإيقاف تشغيل التلفزيون تدريجيًّا، احصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، أسحب دانلًا قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاعًا سلك الطاقة. تأكد دائمًا من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والأخذ في كل الأوقات.

.5

.1.5

أعمل دائرة  
الجودة،  
الصوت و



عند توصيل جهاز، يعرف التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم النوع الصحيح.  
يمكنك تغيير اسم النوع إذا كنت ترغب في ذلك. في حال تعين اسم نوع صحيح  
لجهاز معين، ينتقل التلفزيون تلقائياً إلى إعدادات التلفزيون المتأتية عندما تنتقل إلى  
هذا الجهاز في قائمة المصادر.

## 2.5. هوائي

### HDMI

توفر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

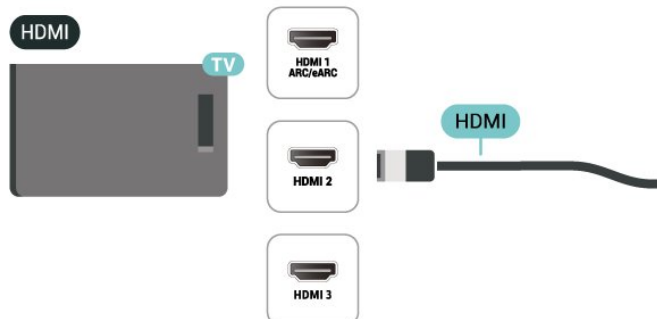
للنقل بأفضل جودة إشارة، استخدم كبل HDMI عالي السرعة لا يتخطى طوله 5 أمتار، وقمر أيضاً بتوصيل الناهزة التي تدعم HDR على أي من وصلات HDMI.

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

يمكنك توصيل الهوائي الخاص بك أو إشارة هوائي من نظام توزيع الهوائي.

استخدم موصل هوائي مع كبل هوائي IEC Coax 75 أو RF.

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



### الحماية من النسخ

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

## 3.5. قمر صناعي

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

## 5.5. جهاز صوت

## 6.5. جهاز الهاتف المحمول

### انعكاس الشاشة

#### حول انعكاس الشاشة

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

#### استخدام انعكاس الشاشة

#### تشغيل ميزة انعكاس الشاشة

**اضغط على SOURCES**

#### مشاركة شاشة على التلفزيون

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

### ايقاف المشاركة

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

#### من الجهاز

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

#### من التلفزيون

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

**اضغط على EXIT** لمشاهدة بث تلفزيوني

**اضغط على**  (الرئيسية) شاشة رئيسية لبدء نشاط آخر على التلفزيون

**اضغط على SOURCES** لفتح قائمة المصدر وتغيير جهاز موصول.

### منع جهاز

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

#### لحظر جهاز

**حدد حظر واضغط على OK.**

#### الغاء منع جميع الأجهزة

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

#### لإلغاء حظر جميع الأجهزة المحظورة

**↑** (الرئيسية) < أعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

توفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على 1 HDMI فقط على التلفزيون. إذا توفرت وصلة HDMI ARC أيضًا في الجهاز، عادةً ما يكون نظام المسرج المنزلي (HTS). فقر بتوصيلها بأي من وصلات HDMI في هذا التلفزيون. عند استخدام وصلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي الذي يرسل الصوت الخاص بصورة التلفزيون إلى نظام HTS. إذ أن وصلة HDMI تجمع كلتا الإساراتين.

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

ملاحظة: لا يتوفّر HDMI eARC إلا على 1 HDMI eARC. لا يتوفّر سوى جهاز HDMI eARC واحد في كل فائق السرعة.

HDMI

### إخراج الصوت الرقمي - بصري

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

AUDI



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

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

تطبيق الإرسال

تطبيق الإرسال هو تطبيق للبث عبر الهاتف المحمول على جهاز التلفزيون. سيتم البث من جهاز المحمول إلى التلفزيون عبر AirServer.

- لإرسال محتويات البث إلى جهاز التلفزيون الخاص بك.
  - اتأكد من أن جهاز المحمول والتلفزيون متصلان بنفس شبكة Wi-Fi.
  - انتقل إلى  علامة تبويب التطبيقات  سطر الفيديو وحدد إرسال التطبيق.
  - قم بتنشيف الإرسال وابق على شاشة AirServer.
  - قم بتنشيف تطبيق يدعم الإرسال على جهاز المحمول واضغط على زر الإرسال .
  - 5حدد **ModelName\_(TV\_PHILIPS)** على جهاز التلفزيون الخاص بك لبدء الإرسال.

تطبيقات TV Smart Philips

يعد تطبيق Philips Smart TV على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي رفيقك التلفزيوني الجديد. يتيح لك التطبيق تبديل القنوات وضبط مستوى الصوت - تماماً مثل جهاز التحكم عن بعد.



QR باستعمال جهاز التلفزيون Philips المحمول وجهاز التلفزيون إلى TV. عند استخدام التطبيق، يحتاج جهازك المحمول وجهاز التلفزيون إلى الاتصال بشبكة Wi-Fi نفسها.

البطاقة الذكية

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول ووحدة + الشروط - (CAM) وبطاقة ذكية ورافقها، عند الاشتراك في برواجها المتميزة.

أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المنشورة. وراجع التعليمات التي تأتي بها من جهة التشغيل.



لمزيد من المعلومات حول مشاهدة محتوى أو تشغيله من مدرك أقراص محمول USB، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون **الكلمات الرئيسية** وابحث عن الصور وملفات الفيديو والموسيقى.

تُستخدم وحدة الوصول المنشورة والبطاقة الذكية حصرياً للتلفزيون. إذا أزالت وحدة الوصول المنشورة، لن تتمكن بعد ذلك من مشاهدة القنوات المشفرة المعتمدة.

## 8.5. كمبيوتر

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

\* ملاحظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات Nvidia:  
إذا وصلت الكمبيوتر الخاص بك بالتلفزيون عبر HDMI، فقد تُخرج بطاقة HDMI Nvidia رسومات قبل تغيير إعدادات التلفزيون تلقائياً عند تعيين Ultra HD Auto Game (Optimal) (مثالي) (Auto Game) (مثالي).  
فديو بمعدل تحديث متغير إلى التلفزيون تلقائياً عند تعيين Ultra HD في بطاقات التلفزيون على (Optimal) (مثالي) (Auto Game). يرجى التأكد دائمًا من إيقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقات التلفزيون. يرجى التأكد دائمًا من إيقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقات التلفزيون.

\* ملاحظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات AMD:  
إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى الحرص على اتباع الإعدادات المتوفرة في بطاقة الرسوميات المستخدمة للحصول على أداء جيد.  
إذا كان فديو أخرج بطاقة الرسوميات يبلغ 4096 x 2160p أو 3840 x 2160p، فيجب تعيين RGB 4:4:4 في بطاقة الرسوميات في الكمبيوتر.

تعيين كلمات المرور ورمز PIN  
بالنسبة إلى بعض وحدات الوصول المنشورة، يجب إدخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها عندما تعيّن رمز PIN لوحدة الوصول المنشورة، توصيلك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدموه للإلغاء قفل التلفزيون.

- 1. اضغط على **SOURCES**.
- 2. حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المنشورة (CAM) لها.
- 3. اضغط على **OPTIONS** وحدد واجهة مشتركة.
- 4. حدد **مشغل تلفزيون الخاص بـ CAM**. تظهر الشاشات التالية من مشغل التلفزيون. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

## جهاز تخزين USB

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من مدرك أقراص USB محمول. أدخل مدرك أقراص USB المحمول في إحدى توصيلات USB في التلفزيون عندما يكون هذا الناخير قيد التشغيل. يكتشف التلفزيون مدرك الأقراص المحمول ويفتح قائمةً تظهر محتوياته. إذا لم تظهر قائمة المحتويات تلقائياً، فاضغط على **SOURCES** وحدد USB.

## 6. تبديل المصدر

---

### 1.6. قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على  SOURCES.
  - للتبديل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام مفاتيح النسخ / التقليل ثم اضغط على OK.
  - لعرض المعلومات الفنية للجهاز المتصل الذي تشاهده، اضغط على .
  - لتعديل قواعد البيانات وتحديثها، اضغط على OPTIONS.
  - للغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على  SOURCES.
- 

### 2.6. تنسيق جهاز

► (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < تحرير مصادر الإدخال < المصدر

- 1- حدد أحد رموز الأجهزة، وسيظهر الاسم المحدد سابقاً في حقل الكتابة واخترمه.
- 2- حدد إعادة تنسيق لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 3- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد النحيف.
- 4- حدد إغلاق بعد الانتهاء من التعديل.

# 7. قنوات

## 1.7. حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

اضغط على **TV**. يتم ضبط التلفزيون على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.

اضغط على **Home** (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت المهاوي / الكبل < البحث عن

قنوات

-1 حدد بـ بعد النـ واضغـ على **OK**.

-2 حدد إعادة التثبيت المتقدمة للقناة للجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.

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

إعدادات القنوات

Search for **Home** (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت المهاوي / الكـ < **channels** < إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

-1 حدد بـ بعد النـ واضغـ على **OK**.

-2 حدد إعادة التثبيت المتقدمة للقناة للجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.

-3 حدد بـ بعد واضغـ على **OK**.

-4 حدد البـ دـ حيث تتوـدـ البـ واضـ على **OK**.

-5 حدد المـ (DVB-T) أو الـ (DVB-C). وحدد عـراـ واحدـاـ تـريـد إعادة تـثـيـتـه.

-6 حدد القـاـنـوـاتـ الـرـقـمـيـةـ وـالـتـنـاظـرـيـةـ، أوـ الـقـاـنـوـاتـ الـرـقـمـيـةـ فـقـطـ، أوـ الـقـاـنـوـاتـ الـتـنـاظـرـيـةـ فـقـطـ.

-7 حدد اـعـادـاتـ وـاضـ على **OK**.

-8 اـضـغـ على **Red** إعادة تـعيـينـ لـاعـادـةـ التـعـيـينـ، أوـ اـضـغـ على **Green** تمـ عـندـ الـانتـهـاءـ مـنـ الـاعـادـاتـ.

مسح التـرـددـ

حدد طـرـيـقـةـ الـبـحـثـ عـنـ الـقـنـوـاتـ.

ـ سـرـيـعـ: حـدـدـ طـرـيـقـةـ الـسـرـعـ وـاسـتـخـدـمـ الـعـادـدـاتـ الـمـحدـدـةـ وـسـبـقـاـ الـتـيـ يـسـتـخـدـمـهـاـ مـعـظـمـ وـفـرـيـ الـكـبـلـاتـ فـيـ بـلـدـكـ.

ـ كـاـوـلـ: إـذـاـ لمـ يـتـمـ تـثـيـتـ أيـ قـنـوـاتـ اوـ إـذـاـ تمـ فـقـدـانـ بـعـضـ الـقـنـوـاتـ نـتـيـجـةـ لـذـلـكـ، فـيمـكـنـكـ تـحـديـدـ طـرـيـقـةـ الـمـوـسـعـةـ كـاـمـلـ . سـتـسـتـغـرـقـ هـذـهـ طـرـيـقـةـ وـقـتـاـ أـطـوـلـ لـلـبـحـثـ عـنـ الـقـنـوـاتـ وـتـثـيـتـهـاـ.

ـ مـنـقـدـمـ: فـيـ حـالـ تـلـقـيـتـ قـيـمـةـ مـعـيـنةـ لـتـرـدـ الشـبـكـةـ لـلـبـحـثـ عـنـ الـقـنـوـاتـ، فـحـدـدـ مـنـقـدـمـ.

حجم خطوة التـرـددـ

يـبـثـ التـلـفـيـزـيـوـنـ عـنـ الـقـنـوـاتـ بـخـطـوـاتـ تـبـلـغـ 8ـ مـيـجاـ هـرـتزـ.

إـذـاـ نـتـحـ عـنـ ذـلـكـ دـرـمـ وـجـودـ قـنـوـاتـ مـهـبـةـ اوـ إـذـاـ كـانـ بـعـضـ الـقـنـوـاتـ مـفـقـدـةـ، فـيمـكـنـكـ الـبـحـثـ فـيـ خـطـوـاتـ أـصـفـرـ بـسـرـعـةـ 1ـ مـيـجاـهـرـتـ. سـتـسـتـغـرـقـ اـسـتـخـدـمـ الـخـطـوـاتـ الـتـيـ تـبـلـغـ 1ـ وـيـجـاهـرـتـ وـقـتـاـ أـطـوـلـ لـلـبـحـثـ عـنـ الـقـنـوـاتـ وـتـثـيـتـهـاـ.

ـ Network frequency mode (وضع تـرـددـ الشـبـكـةـ)

إـذـاـ كـانـ تـرـيدـ اـسـتـخـدـمـ طـرـيـقـةـ السـرـعـةـ Quick Frequency (سرـيـعـ) فـيـ

(scan) تـرـددـ عـمـلـيـةـ الـمـسـحـ للـبـحـثـ عـنـ الـقـنـوـاتـ، فـحـدـدـ A~utomatic (تلـقـائـيـ).

ـ سـيـسـتـمـ الـتـلـفـيـزـيـوـنـ 1ـ مـنـ تـرـدـدـاتـ الشـبـكـةـ الـمـحدـدـةـ وـسـبـقـاـ (أـوـ قـنـاـةـ وـجـهـةـ)ـ -

ـ كـمـاـ يـسـتـخـدـمـهـاـ مـعـظـمـ وـفـرـيـ الـكـبـلـاتـ فـيـ بـلـدـكـ.

ـ إـذـاـ تـلـقـيـتـ قـيـمـةـ مـحـدـدـةـ لـتـرـددـ الشـبـكـةـ لـلـبـحـثـ عـنـ الـقـنـوـاتـ، فـحـدـدـ M~an~ual (يدـوـيـ).

ـ Network frequency mode (تـرـددـ الشـبـكـةـ)

ـ وـعـدـتـ عـيـمـةـ مـعـيـنةـ لـتـرـددـ الشـبـكـةـ إـلـىـ M~an~ual (يدـوـيـ)، يـمـكـنـكـ اـدـخـالـ قـيـمـةـ تـرـددـ الشـبـكـةـ الـتـيـ تـلـقـيـتـهـاـ

ـ فـيـ مـوـفـرـ الـكـبـلـ هـنـاـ. لـإـدـخـالـ الـقـيـمـةـ، اـسـتـخـدـمـ مـفـاتـيـحـ الـرـقـامـ.

قنوات الراديو

إـذـاـ كـانـ الـبـثـ الـرـقـمـيـ مـتـوفـرـاـ، فـيـتـمـ تـثـيـتـ مـحـطـاتـ رـادـيوـ رـقـمـيـةـ أـثـاءـ التـثـيـتـ.

ـ وـيمـكـنـكـ الـتـبـدـيلـ إـلـىـ مـحـطـةـ رـادـيوـ تـهـامـاـ كـمـاـ تـقـومـ بـالـتـبـدـيلـ إـلـىـ قـنـاـةـ تـلـفـيـزـيـوـنـيـةـ.

ـ يـمـكـنـ لـهـذـاـ تـلـفـيـزـيـوـنـ اـسـتـقـبـالـ D~VB~ C~V~A~S~I~Y~ الـقـيـاسـيـ لـلـتـلـفـيـزـيـوـنـ الـرـقـمـيـ. قـدـ لـاـ يـعـملـ

ـ الـتـلـفـيـزـيـوـنـ بـشـكـلـ صـحـيـحـ مـعـ بـعـضـ مـشـغـلـيـ الـتـلـفـيـزـيـوـنـ الـرـقـمـيـ، وـقـدـ لـاـ يـتـوـافـقـ مـعـ

ـ وـتـطـلـبـاتـ الـمـعيـارـ الـبـاكـالـوـرـيـ.

## 2.7. تثبيت القناة

هـواـيـ وـكـبـلـ

الـبـحـثـ عـنـ قـنـوـاتـ يـدـوـيـاـ وـإـعـادـاتـ الـقـنـوـاتـ

الـبـحـثـ عـنـ قـنـوـاتـ

تحـديـثـ الـقـنـوـاتـ

ـ Home (الـرـئـيـسـيـةـ) < اـعـادـاتـ < القـنـوـاتـ < تـثـيـتـ المـهاـويـ /ـ الـكـبـلـ < الـبـحـثـ عـنـ

ـ قـنـوـاتـ -1 حـدـدـ بـعـدـ النـ وـاضـ على **OK**.

-2 حـدـدـ تـحـديـثـ الـقـنـوـاتـ لـلـإـضـافـةـ فـقـطـ قـنـوـاتـ رـقـمـيـةـ جـديـدةـ فـقـطـ.

-3 حـدـدـ **Start** (بعد) وـاضـ على **OK** (موافق) لـتحـديـثـ الـقـنـوـاتـ. قدـ يـسـتـغـرـقـ ذـلـكـ بـعـضـ دـقـائقـ.

ـ إعادة تـثـيـتـ السـرـعـةـ

ـ Home (الـرـئـيـسـيـةـ) < اـعـادـاتـ < القـنـوـاتـ < تـثـيـتـ المـهاـويـ /ـ الـكـبـلـ < الـبـحـثـ عـنـ

ـ قـنـوـاتـ

-1 حـدـدـ بـعـدـ النـ وـاضـ على **OK**.

## تعريف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

## وضع معدل الرموز

إذا لم يقدم لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتنبيه 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 الارقام.

## Free / Scrambled (مجاني / مشفر)

إذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط - CAM للخدمات

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

لم تكن مشتركاً في القنوات أو الخدمات التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك

تحديد only Free channels (قنوات مجانية فقط).

## البحث عن قنوات تلقائياً

الآن  (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / لكيبل < تحديث تلقائي للقنوات

إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعين التلفزيون بحيث يحدث تلقائياً اللانحة بالقنوات الجديدة.

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

## تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتذخين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تُذخن 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

الآن  (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / لكيبل < 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

الآن  (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / لكيبل < رقمي: اختبار الاستقبال

يتم عرض التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تغيير وضع الهوائي. للتحقق من جودة إشارة هذا التردد مرةً أخرى، حدد

(بحث) واضغط على OK (ووافق).

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

## التجاري: تثبيت يدوي

الآن  (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / لكيبل < تجاري: تثبيت يدوي

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

## النظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

حدد البلد أو الجزء من العالم حيث تتوارد النسخة واضغط على OK.

## البحث عن قناة

للحث عن قناة، حدد البحث عن قناة واضغط على OK. يمكنك إدخال تردد بنفسك للبحث عن قناة أو السماح للتلفزيون بالبحث عن قناة. اضغط على OK وحدد بحث واضغط على OK للبحث عن قناة تلقائياً. تظهر القناة التي تم العثور عليها على الشاشة وإذا كان الاستقبال ضعيفاً، فاضغط على بحث مرةً أخرى. إذا كنت ترغب في ترتيب القناة، فحدد ثم واضغط على OK.

## Fine tune (ضبط)

لضبط قناة، حدد Fine tune (ضبط) ثم اضغط على OK (ووافق). يمكنك ضبط القناة باستخدام & أو <.

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

## Store (تخزين)

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

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

## قمر صناعي

### البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

الآن  (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي

### إعادة تثبيت كل القنوات

الآن  (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي < إعادة تثبيت القنوات

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

يمكنك مشغل النصائح الصناعية توفير باقات قنوات تجمع ما بين قنوات مجانية (بـ غير مشفر) وتوفير ترتيب يلائم بلاداً معيناً. توفر بعض النصائح الصناعية باقات اشتراك - مجموعة من القنوات التي يمكنك مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين

### نوع الاتصال

حدد عدد النصائح الصناعية التي تريد تثبيتها. يعني التفاصيل نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

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

Unicable - يمكنك استخدام Unicable لنوصيل طبق الهوائي بالتلفزيون. يمكنك تحديد Unicable لقمر صناعي واحد أو قمرتين صناعيين في بداية التثبيت.

### إعدادات LNB

في بعض البلدان، يمكنك ضبط الإعدادات الخبيثة 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 يؤدي ذلك بعض الوظائف إلى بعض قيم جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

## وحدات CAM للقمر الصناعي

إذا استخدموت CAM ٠ وحدة وصول مشرط مع بطاقة ذكية ٠ لمشاهدة القنوات الفضائية، ننصح بتنبيث النقمار الصناعية مع إدخال CAM في التلفزيون.

٠ تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

٠ تستطيع وحدات الوصول المشرط (CI+CI) مع ملف تعريف المشغل) تنبيث كل القنوات الفضائية بنفسها على التلفزيون. ستدعوك وحدة CAM لتنبيث القمر الصناعي (النقمار الصناعية) والقنوات الخاصة بها. ولا تقوّم وحدات CAM هذه بتنبيث القنوات وفك تشفيرها فقط لكنها تقوّم أيضًا بتحديث القنوات بانتظام.

## نسخ قائمة القنوات

### مقدمة

إن ميزتي نسخ قائمة القنوات ونسخ قائمة النقمار الصناعية وخصوصياته للبالغين والمستخدمين المترددين.

٠ باستخدام ميزة نسخ قائمة القنوات / نسخ قائمة النقمار الصناعية، يمكنك نسخ القنوات الوثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون آخر من Philips ينتمي إلى المجموعة نفسها. ويمكنك تجنب عملية البحث عن القنوات التي تستغرق وقتاً طويلاً من خلال تحويل قائمة قنوات محددة مسبقاً على التلفزيون.

### الشروط

- ٠ انتهاء جهاز التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
- ٠ يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهاز التلفزيون. تحقق من نوع الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخالية.
- ٠ يجب أن يكون جهازاً التلفزيون موجودين بإصدارات برمجية متواقة.
- ٠ تُستخدم محرك أقراص USB محمولة سعته غير قابلة واحد على النقل.

## نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

### نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

#### ٠ لنسخ لائحة قنوات

- شغل التلفزيون. يجب تنبيث القنوات على هذا التلفزيون.
  - قم بتنصيل محرك أقراص USB محمول بمنفذ USB 2 .
  - حدد  (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقمار الصناعية ثم اضغط على OK .
  - حدد نسخ إلى USB ثم اضغط على OK .
  - عند إتمام عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB محمول.
- يمكنك الآن تحويل لائحة القنوات المنسوبة إلى جهاز تلفزيون آخر من Philips.
- \* ملاحظة: يدعم منفذ USB المميز بـ 2 USB عملية نسخ قائمة القنوات فقط.

## التحقق من إصدار قائمة القنوات

 (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقمار الصناعية < الإصدار الحالي

## تحميل قائمة قنوات

### ٠ إلى أجهزة التلفزيون غير الوثبتة

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

٠ إلى تلفزيون لم يتم تنبيثه بعد

٠ عام أو داري - النوع العام لوحدة LNB. عادةً ما يمكنك تحديد هذا النوع لوحدة LNB الخاصة بك.

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

٠ نغمة 22 كيلوهرتز - يتم تعين النغمة إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

٠ طاقة - LNB يتم تعين طاقة LNB إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

## البحث عن قنوات تلقائياً

 (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تنبيث القمر الصناعي < تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

### ٠ تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وت تخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تخزن 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.

\* متوفّر فقط عند تعين لائحة قنوات النقمار الصناعية إلى من حزمة تم فرزها

## رسالة تحديث القناة

 (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تنبيث 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.

## الخيار التحديث التلقائي

 (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تنبيث القمر الصناعي < خيار التحديث التلقائي

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

\* متوفّر فقط عند تعين لائحة قنوات النقمار الصناعية إلى من حزمة تم فرزها

## تنبيث يدوياً

 (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تنبيث القمر الصناعي < تنبيث يدوياً

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

٠ القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

٠ وضع معدل الرموز - تحديد "يدوي" للإدخال معدل الرموز.

٠ التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال / الاستقبال.

٠ بحث - البحث عن جهاز الإرسال / الاستقبال.

تحديد تلقائي.

#### التلقائي

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

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.

#### لغة الترجمات

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

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

#### لغة الصوت

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

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

#### ١١-١

إذا تضمنت إحدى الإشارات الصوتية لغتي صوت، ولكن توفر لغة واحدة، أو اللغتين معًا بدون إشارة لغة، فسيكون هذا الخيار متوفراً.

#### واجهة مشتركة

عند توفير المحتوى الممتاز المدفوع من وحدة الوصول المشروط (CAM). يمكنك تعين إعدادات موفر المحتوى باستخدام هذا الخيار.

#### أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التمايزية إلى الوضع أحادي أو استيريو.  
لتغيير إلى أحادي أو استيريو  
الضبط على قناة تمايزية.

- اضغط على **OPTIONS**. وحدد أحادي / استيريو واضغط على > (يمين).
- حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.
- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم النهر للغلق القائمة.

#### معلومات حول القناة

حدد معلومات حول القناة لعرض معلومات فنية حول القناة.

#### عرض تفاصيل القناة المحددة

- اضبط القناة.

- اضغط على **OPTIONS**. وحدد معلومات القناة واضغط على OK لفتح معلومات القناة.
- اضغط على **OPTIONS** مرة أخرى أو اضغط على ← عودة للغلق.  
معلومات البرنامج.

- ١- قم بتنصيب قابس الطاقة بعد عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد. يمكنك تجاوز البحث عن القنوات. قم بإنماء عملية التثبيت.

- ٢- قم بتنصيب محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.

- ٣- ابحث بتحميل قائمة القنوات. حدد **الرئيسية** كإعدادات **القنوات** كنسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الناهار الصناعية كنسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم النهر.

- ٤- إذا تهم عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعمل التلفزيون بهذا النهر. احصل محرك أقراص USB المحمول.

#### إلىأجهزة التلفزيون المتصلة

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

في تلفزيون تم تثبيته

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

إذا كان البلد صحيحًا، فتابع إلى الخطوة ٢.

إذا كان البلد غير صحيح، فستحتاج إلى بدء عملية إعادة تثبيت. راجع قسم إعادة تثبيت القنوات وأبدأ التثبيت. حدد البلد الصحيح وتخطي البحث عن القنوات. قم بإنماء عملية التثبيت، وعند الانتهاء، تابع إلى الخطوة ٢.

- ٢- قم بتنصيب محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.

- ٣- ابحث بتحميل قائمة القنوات. حدد **الرئيسية** كإعدادات **القنوات** كنسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم النهر.

- ٤- إذا تهم عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعمل التلفزيون بهذا النهر. احصل محرك أقراص USB المحمول.

#### خيارات القنوات

##### فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعين بعض الخيارات.

توفر بعض الخيارات بحسب نوع القناة التي تشاهدتها أو بحسب إعدادات التلفزيون التي حددتها.

##### فتح قائمة الخيارات

- أشأء مشاهدة قناة، اضغط على **OPTIONS**.

- اضغط على **OPTIONS** مرة أخرى للغلق.

##### معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهد.

##### عرض تفاصيل البرنامج المحدد

- اضبط القناة.

- اضغط على INFO لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

- بدلًا من ذلك، يمكنك الضغط على **OPTIONS**. وتحديد معلومات البرنامج، ثم الضغط على OK لفتح معلومات البرنامج.

- اضغط على ← عودة للغلق معلومات البرنامج.

#### الترجمات

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

يمكنك التبديل بين تشغيل الترجمات أو إيقاف الترجمات. عوضًا عن ذلك، يمكنك

## إعدادات CAM

• (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < اسم ملف التعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط  
عند الانتهاء من تثبيت ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط، اختر تعيين  
أو تعطيل الرسالة المنشورة لواجهة مستخدم ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول  
المشروع.

• (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < اسم ملف التعريف الخاص بوحدة  
CAM

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

## 3.7. لأنحة القنوات

### فتح قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات الحالية

- اضغط على **TV** ، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط على **OK** لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة، أو اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على **OPTIONS** < تحديد لأنحة القنوات.
- حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.
- اضغط على **←** عودة للغلاق قائمة القنوات.

يتم إدراج القنوات المعروضة في قائمة كل القنوات بحسب نوعها\*. على سبيل المثال: **منوعية**، **إخبارية منوعية**، **محليه منوعية**، **مخصصة للطفال**، **مخصصة للرياضة**، وغيرها. يضم النوع "منوعية" قنوات البث الرائدة التي تتجاوز حصتها من السوق نسبة 3%.

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

### خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

لفتح قائمة خيارات قائمة القنوات:

- اضغط على **TV** ، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على **OPTIONS**. وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على **←** عودة للغلاق قائمة القنوات.

### إعادة تسمية القناة

- اضغط على **TV** ، للتبديل إلى التلفزيون.

- اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.

- اضغط على **OPTIONS** < إعادة تسمية القناة، واضغط على **OK**  
لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.

- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد النحرف.

- حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.

- اضغط على **←** عودة للغلاق قائمة القنوات.

\* ملاحظة: لا يتتوفر عندما يكون Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة

## HbbTV

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

- اضبط القناة التي تريد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.
- اضغط على **≡** **OPTIONS** وحدد **HbbTV** على هذه القناة واضغط على >  
على > (يمين).
- **OK**.
- **اضغط على <** (يسار) للعودة خطوة واحدة أو اضغط على **←** عودة للغلاق  
القناة.

لون تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل:

• (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات < HbbTV < إيقاف  
HbbTV < إيقاف

## الوصول العالمي

متوفّر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

• (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي < الوصول العالمي < تشغيل

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

## إعدادات HbbTV - TV Broadband Broadcast Hybrid

• (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات < HbbTV < HbbTV

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

• (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات < HbbTV < تعقب  
HbbTV

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

• (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات < HbbTV < ملفات تعريف  
الارتباط الخاصة بـ HbbTV

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

• (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات < HbbTV < إعادة تعيين معرف الجهاز

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

• (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات < HbbTV < مسح قائمة  
التطبيقات المعتمدة

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سمحت بتشغيلها على التلفزيون.

- ازالة لائحة المفضلة**
- **tv** **OPTIONS** **OK** **لإزالة لائحة المفضلة المفضلة الحالية، حدد نعم.**

## 4.7. قنوات المفضلة

### حول القنوات المفضلة

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

### إنشاء قائمة مفضالت

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 2 حدد القناة، واضغط على تعييز كمفضلة لتمييزها كمفاضلة.
- 3 يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة .
- 4 للإنتهاء، اضغط على عودة. سترى إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

### ازالة القناة من قائمة المفضلة

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

### إعادة ترتيب القنوات

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

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على **OPTIONS** **لتحديد قائمة القنوات.**
  - 2 حدد المفضلة من المعاين أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي، واضغط على **OPTIONS**.
  - 3 حدد إعادة ترتيب القنوات، وحدد القناة التي تزيد إعادة ترتيبها، واضغط على .
  - 4 اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على .
  - 5 وبعد الانتهاء، اضغط على **تر.**
- \* يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxxx.

### قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على **OPTIONS** **لتحديد قائمة القنوات.**
- 2 حدد المفضلة من المعاين أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي، ثم اضغط على .
- 3 اضغط على **GUIDE** لفتح.

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة برامج التلفزيون الحالية والمجدولة للقنوات المفضلة لديك. إلى جانب القنوات المفضلة، سترى إضافة القنوات الـ 3 الأكثر استخداماً من القائمة الافتراضية لجهات البث بعد قنوات المفضلة.

### تحديد تصفية القنوات

- اضغط على **للتبديل إلى التلفزيون.**
- اضغط على **قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.**
- اضغط على **OPTIONS** **رقمي / قنوات تمازجية Free/Scrambled.**
- 4 حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلاها

- tv** **OPTIONS** **لإنشاء قائمة مفضالت**
- حدد قناة ثم اضغط على **لإضافة قائمة مفضالت. وبعد الانتهاء، اضغط على **تر.****

- tv** **OPTIONS** **تعديل التفضيلات**
- حدد قناة ثم اضغط على **لإضافتها إلى قائمة قنوات مفضالت أو لإزالتها منها. وبعد الانتهاء، اضغط على **تر.****

### تحديد مجموعة القنوات

- tv** **OPTIONS** **تحديد مجموعة القنوات**
- حدد نطاقاً من القنوات في قائمة القنوات. اضغط على **لتحديد بداية النطاق ثم اضغط على **مرة أخرى للنهاية تحديد النطاق. سيتم وضع علامة على القنوات المحددة كمفاضلة.****

### تحديد قائمة القنوات

- tv** **OPTIONS** **تحديد قائمة القنوات**
- حدد إحدى قوائم القنوات التي تم فرزها حسب أنواع القنوات المختلفة.

### البحث عن القنوات

- tv** **OPTIONS** **البحث عن قناة**
- يمكن البحث عن قناة العثور عليها في قائمة قنوات طويلة. سيعيد البحث أسرع القناة المطابقة مع تنظيم النتيجة حسب الترتيب الأبجدي.
- اضغط على **للتبديل إلى التلفزيون.**
  - اضغط على **قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.**
  - اضغط على **لبحث عن القناة، واضغط على **لفتح لوحة الهاتف على الشاشة.****
  - استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على .
  - 5 حدد إدخال بعد الانتهاء من الدخول.
  - 6 اضغط على **لعودة إلى الشاشة.**

### غلق القناة أو فتحها

- tv** **OPTIONS** **غلق القناة، فتح القناة**
- لمنع الأطفال من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. لمشاهدة برنامج مغلق، يجب إدخال رمز قفل الأطفال أولاً. لا يمكنك إغلاق البرامج من التجهيز الموصولة. في ما يتعلق بالقناة المقفلة، سيتوفر بجوار شعار القناة.



المصادر.

- 2-حدد البث للتبديل إلى مصدر قنوات البث.
- 3-اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية.
- 4-سيقوم التلفزيون بتنبيه قنوات البث المتوفرة في منطقتك، يرجى الانتظار إلى أن يتم إجراء التنبيه.
- 5-أصبح بإمكانك الآن مشاهدة قنوات البث على التلفزيون.

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

#### تغيير إعدادات خصوصية الإعلانات

قنوات البث المجانية مدعومة بالإعلانات. يمكنك تغيير إعدادات الخصوصية المتعلقة بالإعلانات لتهكين الإعلانات المخصصة بحسب تفضيلاتك أو تعطيها.

لعرض شروط استخدام قنوات البث أو لتغيير إعدادات خصوصية الإعلان عن قنوات البث، انتقل إلى  (الرئيسية)  $\rightarrow$  إعدادات  $\rightarrow$  الإعدادات العامة  $\rightarrow$  إعدادات الخصوصية وحدد الإعدادات أدناه.

مركز تفضيلات الخصوصية: عرض وضبط إعدادات الخصوصية التي تفضلها.  
معرف التسويق: اعرض معرف التسويق الحالي الذي يحدد جهاز التلفزيون الخاص بك لتهكين الإعلانات ذات الصلة بك. اضغط على موافق للإعادة تعيين معرف التسويق إلى رقم عشوائي جديد.

الحد من تتبع الإعلانات: عند تهكين خيار "الحد من تتبع الإعلانات"، قد لا تكون الإعلانات مخصصة بحسب تفضيلاتك. لن يؤثر ذلك في عدد الإعلانات التي يتم عرضها. اضغط على OK لتهكين خيار "الحد من تتبع الإعلانات" أو تعطيله.

## 8. د. تلغاز

### البحث حسب النوع

إذا كانت المعلومات متوفّرة، فيمكنك البحث عن البرامج المجدولة بالنوع كالنفّالر والبرامج الرياضية وغير ذلك.

\* للبحث عن البرامج بالنوع، اضغط على OPTIONS وحدد البحث بالنوع.\*

حدد نوعاً واضغط على OK. تظهر لائحة تتضمّن البرامج التي تم العثور عليها.

\* ملاحظة: لا يتوفّر عندما يكون Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة نشطاً.

### 1.8. ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة تضمّ البرامج التلفزيونية الحالية والمجدولة لقنواتك. ووفقًا لمصدر معلومات (بيانات) دليل التلفزيون، تظهر القنوات التلفزيونية والرقمية أو القنوات الرقمية فقط. لا توفر جميع القنوات معلومات دليل التلفزيون.

يمكن أن يجمع التلفزيون معلومات دليل التلفزيون لقنوات المثبتة على التلفزيون (مثل القنوات التي تشاهدها باستخدام Watch TV). ولا يمكن للتلفزيون جمع معلومات دليل التلفزيون من القنوات التي تشاهدها عبر جهاز استقبال رقمي.

### 2.8. استخدام دليل التلفزيون

#### فتح دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون، اضغط على TV GUIDE.

اضغط على TV GUIDE مرة أخرى للغلق الدليل.

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

#### ضبط برنامج

التبديل إلى برنامج

من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حالٍ.

التحديد ببرنامج، استخدم مفاتيح النسهم لتمييز اسم البرنامج.

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

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

عرض تفاصيل البرنامج

عرض شاشة تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على INFO.

#### تحديث دليل التلفزيون

يمكنك تحديث دليل التلفزيون للحصول على أحدث معلومات البرامج.

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

\* ملاحظة: لا يتوفّر عندما يكون Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة نشطاً.

#### تغيير اليوم

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

أو، يمكنك الضغط على OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

## 9. مقاطع فيديو، صور وموسيقى

### 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 بتوسيط محرك الأقراص المحمول USB أو محرك الأقراص الثابت USB بإحدى توصيلات USB.

اضغط على **SOURCES**. ثم ددد **USB** ، ويكونك تصفح ملفاتك في بنية المجلدات التي نظمتها على محرك الأقراص الثابت USB.

### خيارات الصور

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

قائمة / صور مصغّرة

عرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغّرة.

انهاء التبديل، تشغيل التبديل

عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

إيقاف الموسيقى

لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشريان

تعيين سرعة عرض الشريان.

انتقالات عرض الشريان

تعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

## 4.9. مقاطع الفيديو

### تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون:

حدد **SOURCES** مقاطع الفيديو، وحدد اسم اللفف واضغط على **OK**.

لإيقاف الفيديو مؤقتاً، اضغط على **OK** مرة أخرى للعودة.

للإرجاع أو التقدير إلى النهاية، اضغط على **▶▶** أو **◀◀**. اضغط على المفاتيح عدة مرات لزيادة السرعة - بتعديل شعفين، 4 أضعاف، 8 أضعاف، 16 ضعفًا، 32 ضعفًا.

للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على **OK** للإيقاف المؤقت

وتحدد **▶** على الشاشة واضغط على **OK**.

للعودة إلى المجلد، اضغط على **◀**.

فتح مجلد الفيديو

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

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

3- حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويمكنك الضغط

على **OK** لتشغيل الفيديو المحدد.

حدد فيديو ثم اضغط على **INFO** لعرض معلومات الملف.

قم بتشغيل فيديو واضغط على **INFO** لإظهار ما يلي:

## 3.9. صور

### عرض الصور

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

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

3- حدد صورة، يمكنك الضغط على **INFO** لاستعراض صورك بحسب اليوم أو الشهر أو السنة.

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

لعرض الصور، حدد الصور في شريط القوائم، وحدد صورة مصغّرة واضغط على **OK**.

في حال وجود عدة صور في المجلد نفسه، فحدد صورة واضغط على **▶** عرض الشريان لبدء عرض شريان لكل الصور الموجودة في هذا المجلد.

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

شريط التحكم، شريط التحكم بالتشغيل، **▶** (الانتقال إلى الصورة السابقة في مجلد)، **▶▶** (الانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، **▶** (ابعد تشغيل عرض الشريان)، **▶▶** (إيقاف التشغيل مؤقتاً)، **▶▶▶** (ابعد عرض الشريان)، **▶▶▶▶** (تدوير الصورة).

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ▶ (الانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، ◀ (الانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، ► (الرجوع)، ◀◀ (الرجوع إلى النهاية)، ▶▶ (إيقاف التشغيل)، — (تشغيل الكل / تشغيل واحد)

أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على OPTIONS من أجل ▶

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

### خيارات الموسيقى

عند استعراض ملفات الموسيقى، اضغط على OPTIONS من أجل ▶

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

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

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ▶ (الانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، ◀ (الانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، ► (الرجوع)، ◀◀ (الرجوع إلى النهاية)، ▶▶ (إيقاف التشغيل)، — (تشغيل الكل / تشغيل واحد)، — (تبديل العشوائي)، — (إيقاف تبديل العشوائي)

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على OPTIONS من أجل ▶

الترجمات، عرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء الكترون.

لغة الترجمة، تحديد لغة الترجمة في حال توفرها.

مجموعة النحيف، تحديد مجموعة النحيف إذا كانت الترجمة الخارجية متوفرة.

لغة الصوت، تحديد لغة الصوت إذا كانت متوفرة.

الحالة، عرض معلومات حول ملف الفيديو.

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

إعدادات الترجمة، تعين حجم الخط ولون الترجمة وموضع الترجمة وتوزن إزمانة الوقت إذا كانت الخيارات متوفرة.

### خيارات الفيديو

عند استعراض ملفات الفيديو، اضغط على OPTIONS من أجل ▶

قائمة / صور مصغّرة

عرض ملفات الفيديو بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض الصور المصغّرة.

الترجمات، عرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء الكترون.

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل  
لتشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

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

## 5.9. موسيقى

### تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

- اضغط على SOURCES، وحدد USB واضغط على OK.

- حدد محرك أقراص USB محمول ثم اضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تحتاج إليه.

- حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، وبإمكانك الضغط على OK لتشغيل مقاطع الموسيقى المحدد.

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

□ قم بتشغيل موسيقى واضغط على INFO للاظهار ما يلي:  
شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في

# 10. فتح قوائم إعدادات التلفزيون

## 10.2. كل الإعدادات

### إعدادات الصورة

#### نبذة عن قائمة إعدادات الصورة

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

في المستوى الأول من قائمة إعداد الصورة، يمكنك دالياً تحديد عنصر والضغط على مفتاح OK للانتقال إلى خيارات المستوى التالي. إذا ظهرت قائمة ونفصلة، 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 الأسهمين ▲ (العالي) أو ▼ (الأسفل) للتمرير إلى خيارات الإعداد الأخرى ومتابعة الإعداد من دون المغادرة من القائمة المنفصلة. بمجرد الانتهاء من كل تغييرات الإعداد، يمكنكواصلة الضغط على مفتاح ← عودة لمغادرة قوائم الإعداد أو إغلاقها.

#### نوط الصورة

##### تحديد نوط

لتعدل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نوط صورة ثم تعينه مسبقاً.  
▲ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نوط الصورة، ثم اضغط على موافق لتفعيل الخيار التالي المتوفر.

أنها الصور المتوفرة هي:

- شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأول.
- واضح جداً - خيار مثالي للمشاهدة في النهار.
- السينما المنزلية - خيار مثالي لتجربة الترفيه المنزلي للنفالم اليومية.
- ECO - الإعداد الأكثر توفيرًا لمستهلك الطاقة
- فيلم - مثالي لمشاهدة النفلام بتغيير المستوديو النصلي للعبة\* - خيار مثالي لتشغيل الألعاب.
- جهاز عرض\*\* - مثالي لعرض تطبيقات الكمبيوتر. يعرض مقطع الفيديو النصلي بالحد الأدنى من المعالجة.

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

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

■ يمكن للتلفزيون تشغيل برمج HDR من إحدى توصيات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (Netflix مثلاً) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

■ سيتر تحويل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma HDR10 HDR10+ HDR10+ تنسيق توفر على يعتمد أنه لا يوجد هذا في موفري المحتوى.

لمحتوى HDR10 HDR10+ Hybrid Log Gamma (HDR)

أنها محتوى HDR10 HDR10+ Hybrid Log Gamma (HDR)

- HDR لنلوان شخصية
- HDR واضح جداً

### 10.1. القائمة السريعة والإعدادات المتكررة

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

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

#### القائمة السريعة:

- التعليمات - قم بتشخيص التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات عنه.
- كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.
- SOURCES - لفتح قائمة المصادر.
- مشاهدة التلفزيون - للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.
- TV Guide - لفتح دليل التلفزيون.
- القنوات - لفتح قائمة القنوات.
- إعدادات بینية - لفتح قائمة الإعدادات البینية.
- الوسانط - لتشغيل مشغل ملفات الوسانط من أجل تشغيل الملفات من USB أو الشبكة.
- عرض توضيحي لي - للدارة ملفات العروض التوضيحية.

#### الإعدادات المتكررة

- نوط الصورة - لتحديد أحد أنواع الصور المحدثة مسبقاً للعرض المثالي للصور.
- نوط الصوت - لتحديد أحد أنها الصوت المحدثة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.
- إخراج الصوت - لتعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.
- الاتصال اللاسلكي والشبكات - لتوصيل الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات الشبكة.
- إيقاف الشاشة - إذا كنت تستمتع إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.
- وقت السكون - تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.
- تحديث البرنامج - للتحقق من تحديث برنامج التلفزيون.

يمكنك الضغط على — وخصوصاً لتمكين العناصر أو تعطيلها من قائمة الإعدادات المتكررة.

#### قائمة كل الإعدادات:

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

لللحظة: قد يؤدي اعداد مستوى اللون النسود بعيداً عن القيمة المرجعية (50) إلى تباين أقل (تخفي التفاصيل الداكنة أو تحول الصور السوداء إلى اللون الرمادي).

## تحسين التباين

### مستوى التحسين الديناويكي

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < التباين < تحسين التباين < مستوى التحسين الديناويكي.

حدد إيقاف التشغيل أو الحد النقصي أو متوسط أو الحد الندنى لتعين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائياً بتحسين التفاصيل في مناطق الصورة الداكنة والمتوسطة والفاتحة.

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

### HDR بـ التحكم بـ

#### اعدادات تأثير HDR

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < التباين < التحكم بـ HDR < تأثير HDR

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

#### اعدادات اللون

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < اللون.

#### الإشباع

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < اللون < الإشباع.

لضبط قيمة الإشباع لللون.

ملاحظة: لا يتوفّر عند تعين نوط الصورة إلى جهاز عرض أو شاشة HDR.

#### ضبط تحسين اللون

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < اللون < تحسين اللون.

حدد الحد النقصي أو متوسط أو الحد الندنى أو إيقاف لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في اللوان الساطعة.

ملاحظة: لا يتوفّر عند تعين نوط الصورة إلى جهاز عرض / شاشة HDR.

#### ضبط درجة حرارة اللون

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < تحسين.

حدد دافى أو عادى أو هادئ أو مخصوص لتعيين درجة حرارة اللون حسب ما تفضل.

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < محاذاة نقطتين بيضاوين.

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

### استعادة نوط الصورة

للاستعادة النوط إلى الإعداد النصلي، انتقل إلى █ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < نوط الصورة، ثم حدد استعادة نوط الصورة أو اضغط على — استعادة النوط.

### إعدادات التباين

#### سطوط

#### تحسين مستوى الضوء المحيطة

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < التباين < السطوط < تحسين مستوى الإضاءة المحيطة.

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

#### تباین الإضاءة الخلفية

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < التباين < السطوط < تباین اللون الخلفي.

لضبط قيمة تباین الصورة. يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

#### وضع التباين

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < التباين < السطوط < وضع التباين.

اختر عادي، أو تم التحسين للصورة، أو تم التحسين لتوفير استهلاك الطاقة لتعين التلفزيون تلقائياً إلى تقليل التباين لنفضل استهلاك للطاقة أو للحصول على أفضل تجربة للصورة، أو اختر إيقاف لتفعيل الضبط.

#### مستوى الفيديو

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < التباين < السطوط < مستوى الفيديو.

لضبط مستوى تباین الفيديو.

#### التفاصيل الداكنة

#### جاما

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < جاما.

لتعيين إعداد غير خطى لوضوح الصورة وتباینها.

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

#### مستوى اللون النسود

█ (الرئيسية) < اعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < مستوى اللون النسود.

لضبط مستوى اللون النسود للصورة.

الحدة

النقطة البيضاء

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحدة < النقطة البيضاء.  
لضبط قيمة حدة الصورة.

■ لـ الشاشة - لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تمثل الشاشة. وتبقي تشوهات الصور ضئيلة وتظل الترجمة مربينة. لا يلائم هذا الخيار ادخال الكمبيوتر. قد تعرّض بعض تنسيقات الصور القصوى لشريط سوداء. قد تغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحظى الصورة.

■ الاحتواء ضمن الشاشة - لتكبير / تصغير الصورة تلقائياً بحيث تمثل الشاشة قدر المستطاع من دون أي تشوه. وقد تكون النشرطة السوداء مربينة. هذا الخيار غير معتمد للدخول الكمبيوتر.

■ أصلي - لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تتناسب الشاشة مع نسبة العرض إلى الارتفاع الأصلية. لا يكون المحتوى المفقود مربيناً.

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الشاشة < تنسيق الصورة < متعدد  
لتتناسب الصورة يدوياً

■ النقل - حدد النسخه لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.  
■ تكبير / تصغير - حدد النسخه للتكيير.

■ توسيع - حدد النسخه لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.  
■ تراجع - حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأ به.

قد لا تتوافق بعض تحديدات إعداد تنسيق الصورة في بعض الحالات. على سبيل المثال، في أثناء تدفق الفيديو، وتطبيقات Android، ووضع اللعب، وغير ذلك.

## إعدادات الصوت

نحو الصوت

تحديد نحو

لتتعديل الصوت بسهولة، يمكنك تحديد نحو صوت تم تعبيئه مسبقاً.  
↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < نحو الصوت

أنهاط الصوت المتوفرة هي:

■ وضع الذكاء الاصطناعي - حدد وضع الذكاء الاصطناعي للتبديل الذكي لنحو الصوت بناءً على وظيفة الصوت.

■ أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية

■ تفيفه - مثالي لمشاهدة النفلام

■ موسيقى - مثالي لل الاستماع إلى الموسيقى

■ موسيقى مكانية - مثالي للألعاب

■ الحوار - مثالي للكلام

■ شخصي - حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك

استعادة الإعدادات الشخصية

- 1 قم بضبط نحو الصوت على شخصي.

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

## إعدادات الصوت الشخصية

أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < الإعدادات الشخصية < أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

حدد تشغيل أو تلقائي (Dolby Atmos) لتمكين Dolby Atmos الذي يمكنه إضافةً بعد الارتفاع إلى الصوت. ويمكن وبالتالي وضع الصوت في حيز ثلثي الأبعاد ونقله بدقة.

Clear dialogue

تشويش الصورة

تقليل الفوضى

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < تقليل الفوضى  
اختر إيقاف، أو الحد النقص، أو متوسط، أو الحد الذري لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو.  
تكون الضوضاء مربينة في أغلب الأحيان على شكل نقاط صغيرة متفرقة في الصورة التي تظهر على الشاشة.  
\* ملاحظة: لا تتوفر إعدادات تقليل الفوضى عندما يكون معدل إطارات مصدر الإدخال أعلى من 120 هرتز.

خفض التشويش

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < خفض التشويش  
اختر إيقاف، أو الحد النقص، أو متوسط، أو الحد الذري للحصول على درجات مختلفة لتعديل العيب في محتوى الفيديو الرقمي.  
يكون العيب مربيناً في أغلب الأحيان ككتل صغيرة أو حواجز مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

\* ملاحظة: لا تتوفر إعدادات خفض التشويش عندما يكون مصدر الإدخال بدقة 4 K.

إعداد الصورة السريع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صورة < إعدادات الصورة السريعة

■ أثناء التثبيت الأول، قم 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

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الشاشة < تنسيق الصورة  
إذا لم تمثل الصورة الشاشة كاملاً، أو إذا ظهرت النشرطة السوداء في النصف أو النعل أو على كلتا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لملء الشاشة كلياً.

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملء الشاشة

■ شاشة عريضة - لتكبير الصورة إلى شاشة كاملة بنسبة 16:9 تلقائياً. قد تغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحظى الصورة.

ضبط مستوى الطنين الثالثي ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0 ↗ الطنين الثالثي.  
اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط مستوى الطنين الثالثي.

Clear (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ الإعدادات الشخصية ↗ dialogue dialogue

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

الموازن المخصص ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0 ↗ الموازن المخصص.  
نطاقات تردد قابلة للضبط عند تعيين نط الصوت الى مخصص. اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط مستوى الموازن بتقنية الذكاء الاصطناعي. يتتوفر للإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقا مع التلفزيون للميزة.

الصوت المحيطي ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0 ↗ الصوت المحيطي.  
حدد تأثيراً محيطياً من النوع المعينة مسبقاً.  
زيادة عدد القنوات الصوتية - قم بزيادة عدد القنوات للاستفادة الى أقصى حد من كل مكبرات الصوت.  
قياسي - يتبع اخراج مكبرات الصوت القنوات النصالية.  
الذكاء الاصطناعي المحيطي - تأثير محيطي مثالي باستخدام تحليل الذكاء الاصطناعي.

التحكم في النطاق الديناميكي المفضل (DRC) ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0 ↗ DRC ↗ DRC.  
حدد التحكم في النطاق الديناميكي المفضل (DRC).  
• تلقائي - يتر ضبط النطاق الديناميكي تلقائياً.  
• تشغيل - تحسين النطاق الديناميكي  
• ايقاف تشغيل - ايقاف تشغيل ضبط النطاق الديناميكي

مكبرات صوت الارتفاع ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0 ↗ مكبرات صوت الارتفاع.  
حدد درجة مكبرات صوت الارتفاع المفضلة. يتتوفر للإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقا مع التلفزيون للميزة.  
• تلقائي - حركة ديناميكيه للتتابع المحتويات.  
• تشغيل - مرتفعة دائمًا  
• ايقاف تشغيل - وضعية مسطحة.

تحديد مرحلة الصوت ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0 ↗ مسرج الصوت.  
حدد تجربة استماع. يتتوفر للإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقا مع التلفزيون للميزة.  
• تلقائي - اعداد ديناميكي للتتابع المحتويات.  
• تشغيل - مسرج صوت غامر، رائع لمشاهدة النفلام.  
• ايقاف تشغيل - مسرج صوت واضح، رائع للإستماع الى الموسيقى والحوار.

إعادة تعيين الكل الى الإعدادات الافتراضية

Clear (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ الإعدادات الشخصية ↗ dialogue dialogue

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

الموازن المخصص ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ الصوت ↗ الإعدادات الشخصية ↗ معادل بتقنية الذكاء الاصطناعي  
اختر التشغيل لتمكين ضبط المُعادل الذكي بالاستناد إلى المحتوى الصوتي والإعدادات المخصصة.

موازن مخصص يعمل بالذكاء الاصطناعي ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ الإعدادات الشخصية ↗ معادل مخصص يعمل بالذكاء الاصطناعي  
اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط إعدادات الموازن.  
\* ملاحظة: للستعادة الإعدادات الشخصية الى الاعداد الأصلية، اختر العودة الى نط الصوت، ثم اضغط على استعادة النط.

وضعية التلفزيون ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ وضعية التلفزيون.  
حدد على حامل تلفزيون أو على الجدار للعادة انتاج أفضل صوت بحسب الإعداد.

EasyLink 2.0

التحكم في إعدادات الصوت لنظام صوت HDMI عبر EasyLink 2.0 ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0 ↗ HDMI.  
يمكنك ضبط إعدادات الصوت الفردية لنظام صوت HDMI عبر الإعدادات المتكررة او إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0. ينطبق ذلك فقط على نظام صوت HDMI المتافق مع EasyLink 2.0. لتشغيل عنصر التحكم، تأكد من تعيين عنصر قائمة التحكم في صوت EasyLink 2.0 إلى تشغيل ضمن الإعدادات العامة ↗ EasyLink 2.0 ↗ التحكم في صوت EasyLink 2.0.

حدد نط الصوت ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0 ↗ نط الصوت.  
بدل بين أنهاط الصوت المعينة مسبقاً. توجد أنهاط مثالية لمشاهدة النفلام أو الاستماع الى الموسيقى أو محتويات الصوت الأخرى.

الفيلم - نط الصوت المثالي لمشاهدة فيلم.  
الموسيقى - نط محسن للاستماع الى الموسيقى.  
الصوت - تحسين الحوار في الصوارات.  
المدحّر - تشعر وكأنك في درج كبير وفي الهواءطلق.  
مخصص - وضع الصوت المخصص. يتتوفر للإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقا مع التلفزيون للميزة.

ضبط مستوى الجميرا ↑ (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ EasyLink 2.0 ↗ الجميرا.  
اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط مستوى الجميرا.

Clear (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ الإعدادات الشخصية ↗ dialogue dialogue

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

Clear (الرئيسية) ↗ إعدادات ↗ صوت ↗ الإعدادات الشخصية ↗ dialogue dialogue

29

**الرئيسية**) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < إلادة تعين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعدادات تعين كل إعدادات صوت EasyLink 2.0 إلى إعدادات المصانع الأساسية.

## إعدادات الصوت الورقة

### التحكم في مستوى الصوت

#### مستوى صوت تلقائي

**الرئيسية**) < إعدادات < صوت < متقدم < مستوى صوت تلقائي  
حدد تشغيل لضبط الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت التي تحدث عادةً عند تبديل القنوات بشكل تلقائي. حدد الوضع الليلي لخوض تجربة استماع أكثر راحة وهدوءاً.

#### صوت دلتا

**الرئيسية**) < إعدادات < صوت < متقدم < صوت دلتا  
يمكن استخدام إعداد صوت دلتا لوازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضغط على السهم / التقلل لضبط قيمة دلتا لمستوى صوت أكبر صوت التلفزيون.

\* ملاحظة: يتتوفر مستوى صوت دلتا عند تعين مصدر الإدخال على HDMI أو المصادر التماضية وتعيين إخراج الصوت على مكبرات صوت التلفزيون أو نظام الصوت HDMI.

## إعدادات إخراج الصوت

**الرئيسية**) < إعدادات < صوت < متقدم < إخراج الصوت  
تعين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل. ويمكنك تحديد الجهاز الذي تريده مساعي صوت التلفزيون منه وكيفية التحكم فيه.  
إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم. تتطبق كل الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذا الوضع.  
إذا حددت بصري، فسيتم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفاز وسيتم تشغيل الصوت عبر الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي - بصري.

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

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

## eARC

### إعداد eARC

**الرئيسية**) < إعدادات < صوت < متقدم < eARC  
عين وضع قناة الرتّاد الصوتي المحسّنة (eARC) إلى تلقائي أو إيقاف تشغيل HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسّنة) هي نسخة متقدمة عن تصيّلة ARC السابقة. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدل البت المرتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوهرتز و24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و7.1، والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة المولفة من 32 قناة.

لا يتوفّر HDMI eARC إلا على 1.

## إعدادات الإخراج الرقمي

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

### تنسيق الإخراج الرقمي

**الرئيسية**) < إعدادات < صوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية  
عُين إشارة إخراج الصوت للتلفزيون بحيث تتلاعمر مع قدرات الصوت الخاص بنظام المسرج المنزلي المتصل.

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

متعدد القنوات: حدد هذا الخيار للإخراج وتحتوي صوت وتعدد القنوات (إشارة مضغوطه لصوت وتعدد القنوات) أو للإخراج وتحتوي صوت استيريو إلى أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك.

قنوات متعددة (تجاوز): حدد لإرسال تدفق البت النصلي من HDMI ARC إلى نظام الصوت المتصل.

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

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

### ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

**الرئيسية**) < إعدادات < صوت < متقدم < ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

حدد أكثر لرفع مستوى الصوت.

حدد أقل لخفض مستوى الصوت.

### تأخير إخراج القناة الرقمية

**الرئيسية**) < إعدادات < صوت < متقدم < تأخير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرج المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير موازنة الصوت لموازنة الصوت مع الفيديو. حدد إيقاف تشغيل في حال تعين تأخير الصوت إلى نظام المسرج المنزلي الخاص بك.

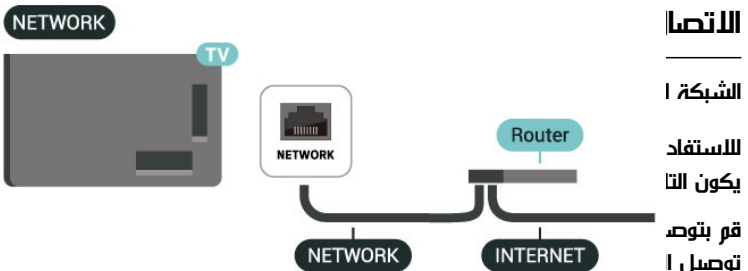
توازن إخراج القناة الرقمية (يتوفّر فقط عند تعين تأخير إخراج القناة الرقمية إلى "تشغيل")

**الرئيسية**) < إعدادات < صوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية

إذا لم تتمكن من تعين تأخير على نظام المسرج المنزلي، فيمكنك ضبط التلفزيون لموازنة الصوت.

يمكنك تعين توازن يُعوض عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرج المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.

يمكنك ضبط القيمة من 0 إلى 60 ملي ثانية.



## الاتصال

الشبكة

للستفاد

يكون التا

قر بتص

وصيل ا

## الاتصال

الاتصال اللاسلكي

### ما الذي تحتاج اليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت للأسلكيًّا، أنت بحاجة إلى موجه Wi-Fi مزود باتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة ( نطاق تردد عريض).

### إنشاء الاتصال

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < الاتصال بالشبكة < الاتصال السلكي

- 1 وصل الموجه بالتلفزيون بواسطة كابل الشبكة (كابل إيثرنت\*\*).
- 2 تأكيد من تشغيل الموجه.
- 3 يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
- 4 عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للعلامك بذلك.

إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP للوجه. يتبع تشغيل .DHCP

\*\*لللترايم بأنظمة EMC. استخدم كابل إيثرنت FTP Cat. 5E مدرع.

### إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

#### عرض إعدادات الشبكة

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < عرض إعدادات الشبكة

يمكنك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا، عنوان IP MAC وقوية الإشارة والسرعة وأسلوب التشفير، وما إلى ذلك.

#### تكوين الشبكة - IP ثابت

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < تكوين الشبكة < IP ثابت

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

#### تكوين الشبكة - تكوين IP ثابت

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < تكوين IP ثابت

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

#### التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو < WoWLAN < التشغيل بواسطة Wi-Fi

### إنشاء الاتصال - السلكي

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < الاتصال بالشبكة < الاتصال اللاسلكي (Wi-Fi)

- 1 في لائحة الشبكات التي تم العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك مدرجة في اللائحة لأن اسم الشبكة مخفى (قد أوقفت تشغيل بث SSID للموجه)، فحدد إضافة شبكة جديدة للدخول اسم الشبكة بنفسك.
- 2 أدخل مفتاح التشفير. إذا قمت بدخول مفتاح التشفير لهذه الشبكة مسبقاً، فيمكنك تحديد OK للإنشاء الاتصال على الفور.
- 3 عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للعلامك بذلك.

### تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

## الاتصال السلكي

### ما الذي تحتاج اليه

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

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < مسح ذاكرة إنترنت.

باستخدام مسح ذاكرة الإنترت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وأعدادات التصنيف النبوى، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل تفضيلات عرض تطبيقات Philips، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوظات. كما يمكن أيضًا لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم "ملفات تعريف الارتباط" في تلفزيونك. وسيتم مسح هذه الملفات أيضًا.

### التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

توصيل التلفزيون الخاص بك بشبكة Matter الذكية المنزلية - (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < سلكي أو -Wi-Fi < التحكم في التلفزيون باستخدام Matter.

شبكة Matter هي قاعدة لنشأة المتصلة بيروتوكل لتوصيل الأجهزة والأنظمة المترافقية. يمكنك إضافة جهاز التلفزيون الخاص بك إلى شبكة Matter الذكية المنزلية عن طريق مسح رمز الاستجابة السريعة ضوئيًا أو إدخال رمز الإعداد.

### التوصيل بـ Control4

التبديل لتهكين التوصيل بـ Control4 - (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < سلكي أو -Wi-Fi < التوصيل بـ Control4.

التحكم على ليساعدك، الشخص والتحكم الآمنة حلول مزود هو في الأجهزة المتعددة داخل المنزل. لتوصيل جهاز Philips Smart TV بـ Control4، يرجى التأكد من خبط بينة وأجهزة Control4 بشكل صحيح.

### الإعدادات العامة

#### الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

##### إعدادات لوحة مفاتيح USB

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات لوحة مفاتيح USB لتركيب لوحة مفاتيح USB، شغل التلفزيون وقم بتوصيل لوحة مفاتيح USB بأحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح الخاصة بك واختبار تحديده.

##### إعدادات الماوس

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الماوس ضبط سرعة درجة راوس .USB.

##### التشغيل والطاقة

##### تعيين سلوك التشغيل

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < سلوك التشغيل. عين التلفزيون على البقاء على الرئيسية أو على المصدر الناخير عندما يكون قيد التشغيل.

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

#### عرض الوسانط الرقمية - DMR

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو DMR < عرض الوسانط الرقمية - DMR.

إذا تعدد تشكيل ملفات الوسانط على التلفزيون، فتأكد من تشغيل عرض الوسانط الرقمية. يكون عرض الوسانط الرقمية قيد التشغيل، كإعداد مصنع.

#### تشغيل اتصال Wi-Fi

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi.

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

#### إعادة ضبط اتصالات انعکاس الشاشة

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < إعادة ضبط اتصالات انعکاس الشاشة

مسح قائمة الأجهزة المتصلة والمحمولة التي يتم استخدامها مع انعکاس الشاشة.

#### اسم شبكة التلفزيون

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < اسم شبكة التلفزيون

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

#### شروط الاستخدام

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < شروط الاستخدام يمكنك عرض محتويات شروط الاستخدام، التي يتم عرضها عند توصيل التلفزيون بالإنترنت لنول هرة.

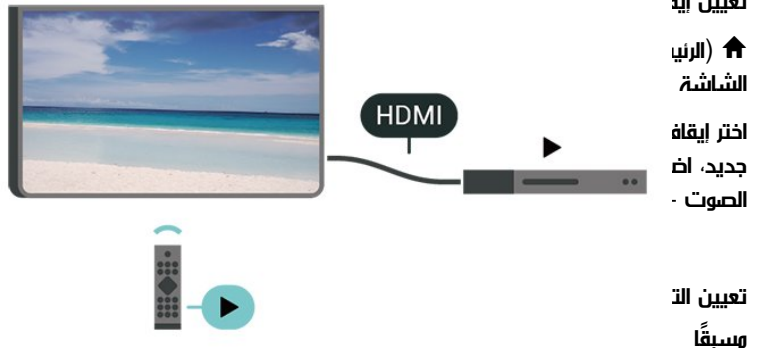
#### إعدادات الخصوصية

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الخصوصية يمكنك عرض محتويات إعدادات الخصوصية، التي يتم عرضها عند توصيل التلفزيون بالإنترنت لنول هرة.

#### إعدادات Netflix

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Netflix < إعدادات Wi-Fi باستخدام إعدادات Netflix، يمكنك عرض رقم ESN أو الغاء تشغيل جهاز Netflix.

#### مسح ذاكرة إنترنت



**تعيين إيه مسبقاً**  
الـ **السكون** (الـ **الرئيسية**) < إعدادات > < الإعدادات العامة > < التشغيل والطاقة > < وقت

قم بتعيين التلفزيون للتبدل 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 موقف النوم. يمكنك دالياً إيقاف تشغيل التلفزيون قبل ذلك الوقت أو إعادة ضبط الوقت أثناء العد التنازلي.

**تعيين وقت إيقاف تشغيل التلفزيون**  
الـ **إيقاف التشغيل** (الـ **الرئيسية**) < إعدادات > < الإعدادات العامة > < التشغيل والطاقة > < وقت

اختر وقت إيقاف التشغيل. سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة. تعمل قيمة الإعداد بإيقاف على إلغاء تشغيل التلفزيون التلقائي.  
 ① يتوقف تشغيل التلفزيون في حال تقيي إشارة تلفزيون من دون الضغط على أي مفتاح على وحدة التحكم عن بعد لمدة 4 ساعات.  
 ② يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تقيي 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 تشغيل ويزنة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى إيقاف.

#### ملاحظة:

- قد لا يعمل EasyLink مع أجهزة من علامات تجارية أخرى.
- تحمل وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متعددة. بعض الشركات ل nomine هذه العلامات: Bravia Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro LinkTheatre Sync العلامات التجارية وتوافق تهانواً مع EasyLink. أسماء العلامات التجارية لوظيفة HDMI CEC هي ملك ل أصحابها المعنين.

#### إعدادات شاشة التوقف

- الـ **الشاشة** (الـ **الرئيسية**) < إعدادات > < الإعدادات العامة > < إعدادات شاشة التوقف > < شاشة التوقف

حدد الخلفية لتكوين شاشة التوقف. حدد إيقاف لتعطيل شاشة التوقف.

- الـ **وقت البدء** (الـ **الرئيسية**) < إعدادات > < الإعدادات العامة > < إعدادات شاشة التوقف >

اضبط الـ **الوقت** (بالدقائق) عندما يكون التلفزيون في حالة الخمول قبل تشغيل شاشة التوقف.

- الـ **معاينة** (الـ **الرئيسية**) < إعدادات > < الإعدادات العامة > < إعدادات شاشة التوقف >

#### وصيحة EasyLink-CEC-HDMI

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

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

: 2:2\*YCbCr 4 g \*2:0:YCbCr 4 - 10 بت: 4

: 2:2\*YCbCr 4 g \*2:0:YCbCr 4 - 12 بت: 4

\* يكون مدعوماً فقط عندها يتم ضبط HDMI Ultra HD على مثالي أو مثالي (وضع اللعب التلقائي) / مثالي (وضع اللعب الاحترافي التلقائي) بتعدد 120 هرتز.

حدد قياسي في حال وجود تشوه في الصورة أو الصوت.

قم بتعيين مثالي (وضع اللعب التلقائي) / مثالي (وضع اللعب الاحترافي التلقائي بتعدد 120 هرتز) لتمكين التلفزيون من حم فيديو معدل التحديث المتغير في HDMI\* (في بعض الطرازات فقط، وإعداد نوط الصورة ليس جهاز عرض). يساعد هذا الخيار التلفزيون على تعين نوط الصورة / الصوت تلقائياً على وضع العاب كلما أعلمه جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون بذلك.

\* مع عدم معدل التحديث المتغير في HDMI، يغير التلفزيون معدل التحديث في الوقت الحقيقي وفقاً للإشارة معدل الإطارات للتزامن مع كل صورة. يتم تطبيقه لتقليل التأخير والتشویش وتنشییش الپلار للحصول على تجربة العاب افضل.

ملاحظة:

لمشاهدة محتوى HDR10 مصدر من + HDMI، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المُشغل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المُشغل بالتلفزيون الذي يُشغل هذا المحتوى لمرة النول. لا يكون محتوى HDR10 تعين عند إلا أحد عدوه + HDMI Ultra HD إلى مثالي أو مثالي (وضع اللعب التلقائي) / مثالي (وضع اللعب الاحترافي التلقائي بتعدد 120 هرتز).

#### وضع النفلام التلقائي

##### تعيين وضع النفلام التلقائي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < وضع النفلام التلقائي

قم بتعيين وضع النفلام التلقائي إلى تشغيل، إذا أردت أن يعين التلفزيون تلقائياً نوط الصورة إلى وضع فيلم كلما تلقى إشعاراً من جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون.

#### ادارة العروض التوضيحية

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

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

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

↑ (الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < تشغيل

تحديد مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

##### نسخ ملف العرض التوضيحي

↑ (الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيجية < نسخ إلى USB

نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

##### حذف ملف العرض التوضيحي

↑ (الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيجية < حذف

حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

##### تكوين العرض التوضيحي

اضغط على OK لمعاينة شاشة التوقف.

الموقع - المنزل أو المتجر

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < الموقع

تحديد موقع التلفزيون الخاص بك

اختر محل، وسيعود نوط الصورة إلى واضح جداً، ويمكنك تعديل إعدادات المتجر.

ان وضع المتجر مخصص للتزويد داخل المتجر.

إعداد المتجر

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر

إذا كان التلفزيون مسبطاً على وضع المتجر، فيمكنك عرض الشعارات المميزة أو تعين توفر عرض توضيحي محدد للستخدام داخل المتجر.

ضبط الصورة والصوت

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < الصورة والصوت

اختر محسنة للمتجر أو إعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < الشعارات

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار التزويدي.

بعد Demo Me تلقائياً

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < بعد Demo Me تلقائياً

تشغيل / إيقاف تشغيل بعد Demo Me تلقائياً.

HDMI Ultra HD

تعين جودة الإشارة لكل موصل HDMI

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < HDMI Ultra HD < HDMI (عنف)

يمكن أن يعرض هذا التلفزيون إشارات Ultra HD - الم連سلة بـ HDMI على تلفزيون مزود بـ Ultra HD وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوشة أو صوتاً مشوشأً.

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

يسهم الإعداد مثالي بإشارات 4:4:4:RGB 4 أو 2:0:4:2:2:4:4:44 بدقّة تصل إلى Ultra HD (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

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

الحد النقص لتسيير تقوية الفيديو المدعوم لخيارات HD: HDMI Ultra HD

الدقة: 2160 × 3840

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

أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عمق البت)

**الصوتي**  $\leftarrow$  تشغيل  
بما كان القنوات التلفزيونية الرقمية بث تعليقات صوتية خاصة تصف ما يحدث على الشاشة.

**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  الوصول العام  $\leftarrow$  الوصف الصوتي  $\leftarrow$  مستوى الصوت المختلط. تأثيرات الصوت الكلام  
عند تحديد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على السهم <(يمين)> أو <(يسار)> لضبط القيمة.  
عُين تأثير الصوت إلى تشغيل التطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيرويو أو صوت متناسق.  
حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

**تحسين الحوار**  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  الوصول العام  $\leftarrow$  تحسين الحوار  
زيادة وضوح الحوار والتعليقات. يتتوفر ذلك فقط عند تشغيل الحوار الواضح في إعدادات الصوت وعند تعيين بث الصوت إلى AC-4.

**تكبير النصوص**  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  الوصول العام  $\leftarrow$  تكبير النصوص  
قم بتشغيله لتكبير النصوص المحددة وعرضها على الشاشة العلوية. وتاح فقط عندما يكون إعداد البلد هو المملكة المتحدة.

## إعدادات القفل

**تعيين رمز وتغيير الرمز**  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  قفل الأطفال  $\leftarrow$  تعيين رمز - تغيير الرمز  
تعيين رمز جديد أو إعادة تعيين تغيير الرمز. يستخدم رمز قفل الأطفال لتأمين القنوات أو البرامج أو الغاء تأمينها.  
ملاحظة: إذا نسيت رمز PIN، يمكنك تجاوز الرمز الحالي واستخدام 8888 وإدخال رمز جديد.

## قفل للبرناج

**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  قفل الأطفال  $\leftarrow$  التصنيف النبوي  
تعيين العمر الذدلي لمشاهدة البرامج ذات التصنيف العمري.

## قفل التطبيق

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

**الرئيسية**  $\leftarrow$  التطبيقات  $\leftarrow$  عرض توضيحي لي  $\leftarrow$  إدارة العروض  
التفصيحية  $\leftarrow$  تكوين  
تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعى.

**الرئيسية**  $\leftarrow$  التطبيقات  $\leftarrow$  عرض توضيحي لي  $\leftarrow$  إدارة العروض  
التفصيحية  $\leftarrow$  تنزيل ملف جديد  
إذا تم تعيين التكوين إلى التلفزيون الرئيسي، يمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

**إعداد التأثير التلقائي**  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  التطبيقات  $\leftarrow$  عرض توضيحي لي  $\leftarrow$  إدارة العروض  
التفصيحية  $\leftarrow$  إعداد التأثير التلقائي  
عُين وقت التأثير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

**تحديد التكرار التلقائي**  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  التطبيقات  $\leftarrow$  عرض توضيحي لي  $\leftarrow$  إدارة العروض  
التفصيحية  $\leftarrow$  تحديد التكرار التلقائي  
حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

**إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون**  
إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصلية  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  الإعدادات العامة  $\leftarrow$  إعدادات المصنع

لإعادة إجراء عملية تثبيت كاملة للتلفزيون وتعيين حالة التلفزيون مرة أخرى إلى المرة الأولى التي قمت بتشغيله فيها  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  الإعدادات العامة  $\leftarrow$  إعادة تثبيت التلفزيون  
اكتتب رمز PIN وحدد نعم، وستتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. وستتم إعادة تعيين كل الإعدادات واستبدال القنوات المثبتة. وقد يستغرق التثبيت بضع دقائق.

## إعدادات الوصول العام

**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  الوصول العالمي  
مع تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزاً للستخدام من قبل الأصم أو ضعيف السمع أو النعدي أو أصحاب الروية الجزئية.

**تشغيل إعدادات الوصول العام**  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  الوصول العالمي  $\leftarrow$  الوصول العالمي  $\leftarrow$  تشغيل.

**الوصول العام للشخص ضعيف السمع**  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  الوصول العالمي  $\leftarrow$  ضعيف السمع  $\leftarrow$  تشغيل  
• تبّث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وتوجهات تم تكييفها لضعف السمع أو الصم.  
• عند تشغيل خيار ضعيف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت والترجمات التي تم تكييفها في حال توفرها.

**الوصول العام للنعمي أو لذوي الروية الجزئية**  
**الرئيسية**  $\leftarrow$  إعدادات  $\leftarrow$  الوصول العالمي  $\leftarrow$  الوصف الصوتي  $\leftarrow$  الوصف

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون ةالرسائل

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < لغة القائمة

تعيين لغة الصوت المفضلة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < الصوت الرئيسي، الصوت الثانوي

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية محكمة عند بث أحد البرامج. ويمكن ضبط اللغة الصوتية الرئيسية والثانوية المفضلة. إذا كان الصوت يأخذ هذه اللغات متوفراً، فسيُرسل التلفزيون إلى هذا الصوت.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < الترجمة الرئيسية، الترجمة الثانوية

بإمكان القنوات الرقمية أن تقدم لغات ترجمات كثيرة لحدد البرنامج. ويمكن تعين لغة ترجمة مفضلة رئيسية ولغة ترجمة مفضلة ثانوية. إذا كانت الترجمات يأخذ هذه اللغات غير متوفرة، فسيعرض التلفزيون الترجمات التي حددتها.

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

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

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

الساعة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة

تصحيح الساعة تلقائياً

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة

إن العدد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تستمد معلومات الوقت من

معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.

إذا كانت الساعة غير صحيحة، يمكنك تعين ساعة التلفزيون إلى يعتمد على

البلد. عند تحديد يعتمد على البلد، يمكنك ضبط الوقت لكل من تلقائي، أو الوقت

الأساسي، أو التوقيت الصيفي.

تصحيح الساعة يدوياً

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة < يدوياً

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < التاريخ، الوقت

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

• **ملاحظة :**

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

▪ سيعود وضع الساعة التلقائي إلى "تلقيائي" بعد إيقاف تشغيل التلفزيون وتتشغيله من جديد.

تعين المنطقة الزمنية أو تعين إزاحة الوقت لمنطقتك

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

## 10.3. إعدادات بيئية

إعدادات لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الإعدادات البيئية < توفير استهلاك الطاقة

اضغط على مفتاح MENU في وحدة التحكم عن بعد للعثور على القائمة السريعة، ثم اختر إعدادات بيئية لضبط الخيارات. اختر وأكمل استخدام خاصية إعدادات بيئية على التلفزيون. قد يؤدي ذلك إلى إعادة تعين بعض إعدادات الصورة إلى الإعدادات الأصلية وتقليل مستوى السطوع قليلاً لـ Ambilight.

يرجى ملاحظة أن تجربة مشاهدة التلفزيون قد تتأثر بهذا الإعداد. ستتم إضافة أيقونة الورقة الخضراء عند تشغيل الإعدادات البيئية.

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

تعين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الإعدادات البيئية < إيقاف الشاشة

اختر إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، وبالعادة تشغيلها من جديد. اضغط على أي مفتاح (باستثناء AMBILIGHT و(+) و(-) مستوى الصوت + أو -، ومتايج 123 والتقلق) في وحدة التحكم عن بعد.

تعين وقت إيقاف تشغيل التلفزيون

MENU < الإعدادات البيئية < وقت إيقاف التشغيل

اختر وقت إيقاف التشغيل، سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة. تعمل قيمة الإعداد إيقاف على الغاء تشغيل 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 تست夠 جهاز استقبال رقمياً لمشاهدة التلفزيون (جهاز فك التشفير- STB) ولا تست夠 وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون، فعليك الغاء تشغيل ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى إيقاف.

عيّن الوقت لإيقاف التشغيل تلقائياً عندما لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

MENU < الإعدادات البيئية < ما من وقت للإشارة

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

# ١١. شريط التحكم بالألعاب

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

عند التبديل التلقائي للتلفزيون إلى وضع اللعب (عبر اكتشاف اللعب)، سيعرض التلفزيون رسالة للعلام المستخدم بتمكين وضع اللعب وتكوين شريط التحكم بالألعاب عبر الضغط مطولاً على **MENU**.

## التشييط وإلغاء التشييط

اضغط مطولاً على **MENU** لبدء تشغيل شريط التحكم بالألعاب في أثناء التواجد في وضع اللعب. للإلغاء تشييط شريط التحكم بالألعاب، يمكنك الضغط على ← عودة أو سيمتر إغلاقه تلقائياً بعد 25 ثانية من دون تفاعل.

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

## لوحة المعلومات

ستعرض لوحة المعلومات الأساسية للألعاب:

تأخر الإدخال: حالة تأثر الإدخال الحالية  
تعديل الإطارات: معدل الإطارات في الثانية الحالي ( إطار في الثانية)  
الدقة: دقة مصدر الفيديو  
نوع المحتوى: يحتوي الفيديو عام أو فيلم أو SDR/HDR أو نوع تنسيق HDR  
مساحة اللون: نوع مساحة اللون المصدر المدعومة

## الإعدادات

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

شعيرية وتصالبة: حدد تشغيل /إيقاف لإظهار نقطة الاتصال أو إخفائها.  
التحكم بالظل: حدد إيقاف لاستخدام مستوى اللون النسود الحالي في إعدادات الصورة. حدد تشغيل لتغيير الإعداد إلى مستوى لون أسود أعلى.

درجة حرارة اللون: حدد درجة حرارة اللون التي تفضلها.  
إخراج الصوت: حدد الجهاز لإخراج الصوت.  
نمط Ambilight\*: حدد تشغيل لتشغيل Ambilight بأسلوب اللعب. حدد إيقاف لايقاف تشغيل Ambilight.

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

## 12. Smart TV والتطبيقات

### 12.1. إعداد TV Smart

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

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

لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. مسؤولية أي محتوى الذي يقدمه موفرو خدمة المحتوى وجودته.

### 12.2. متجر التطبيقات

افتح علامة التبويب التطبيقات على الشاشة الرئيسية لاستعراض التطبيقات، بمجموعة الواقع الافتراضي المخصصة للتلفزيون الذي تستخدموه.

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 يتضمن التطبيق في التطبيقات ما تبحث عنه، فجرب شبكة الإنترنت وتصفح الإنترنت على التلفزيون.

#### فنات التطبيقات

يمكنك فرز التطبيقات في التطبيقات حسب فنات 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 تحديدها وتثبيتها للحصول على تجربة غنية على Smart TV.

#### إنترنت

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

## 13. Netflix

---

إذا كنت مشتراكاً في عضوية Netflix يمكنك الاستمتاع باستخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

لفتح Netflix، اضغط على **NETFLIX** لفتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح فوّراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

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

## 14. Amazon Prime Video

---

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

اضغط على المفتاح  لفتح تطبيق Amazon Prime Video. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت للستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول Amazon Prime Video، يرجى زيارة الموقع [www.primevideo.com](http://www.primevideo.com).

## 15. YouTube

---

يُوفّر 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 تلفزيونك متصلًا بالإنترنت لاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول YouTube، يرجى زيارة [www.youtube.com](http://www.youtube.com).

# 16. Alexa

## 16.3. أواخر الصوتية Alexa

اليك بعض النشائط التي يمكنك تجربتها:

"Alexa ما هو الطقس اليوم؟"  
"Alexa شغلي أغنية"  
"Alexa اقرني كتابي الصوتي"  
"Alexa اعرضي قائمة المهام الخاصة بي"  
"Alexa اضبطي وقتاً لمدة 5 دقائق"  
"Alexa ما حجم الأرض؟"  
"Alexa ما الخبراء؟"  
"Alexa ما الذي فاتني؟"

البلدان المدعومة  
المملكة المتحدة، أيرلندا، فرنسا، ألمانيا، النمسا، إيطاليا، إسبانيا، البرتغال، الدنمارك، هولندا، النرويج، السويد، فنلندا، سويسرا، بلجيكا، لوكمبورغ، بولندا، تركيا، كولومبيا، تشيلي، البرتغال، كورتاكا، بيرو، الإكوادور.

اللغات المدعومة  
الإنجليزية (المملكة المتحدة)، الإنجليزية (الولايات المتحدة)، الفرنسية، الألانية، الإيطالية، الإسبانية، البرتغالية (البرتغال)، الإسبانية (إسبانيا)، الإسبانية (الولايات المتحدة).

### تغيير القناة

"Alexa "القناة التالية على التلفزيون"  
"Alexa "غيّري القناة إلى 5 على التلفزيون"

### تغيير مستوى الصوت

"Alexa "اضبطي مستوى الصوت على 15 في تلفزيون غرفة المعيشة"  
"Alexa "اخفضي مستوى الصوت"  
"Alexa "ارفعي مستوى الصوت"

### MUTE OR UNMUTE TV

"Alexa "اكتني صوت تلفزيون غرفة المعيشة"  
"Alexa "أغفي كفر الصوت"

### CHANGE INPUT SOURCE

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

### التحكم في التشغيل

"Alexa "شغلي التلفزيون"  
"Alexa "أوقفي التلفزيون وقتاً"

### أطلاق التطبيقات أو الاختصارات

"Alexa "شغلي Prime Video على تلفزيون غرفة المعيشة"  
"Alexa "انتقل إلى الإعدادات على تلفزيون المطبخ"  
"Alexa "انتقل إلى الشاشة الرئيسية على التلفزيون"

### التنقل بين القوائم

"Alexa "انتقل إلى يميناً"  
"Alexa "انتقل إلى أسفل"  
"Alexa "دددي هذا"

### البحث عن محتوى الفيديو

"YouTube Alexa "أعرضي أهم الأخبار على"  
"Mr. Bean Alexa "ابحثي عن مسلسل"

## 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 Amazon Echo 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:

- Alexa من Philips Smart TV
- حساب Amazon
- تطبيق \*Alexa (إصدارات الذكاء الاصطناعي / الكمبيوتر اللوحي)
- اتصال شبكة لاسلكية أو سلكية

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

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

## 16.2. استخدام Alexa

للاستخدام Alexa، يتعين عليك أولاً إعداد خدمة وكيل Alexa على Smart TV من Philips. أبداً اللعداد 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 اللعداد.

إعداد Alexa على التلفزيون  
- اضغط على  الرئيسية وافتتح تطبيق ".Amazon Alexa".  
- انت بحاجة إلى تطبيق Alexa (على الجهاز المحمول أو إصدار الويب) بعد الإعداد.

- 3اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل الدخول إلى حساب Amazon الخاص بك وقبول شروط سياسة الخصوصية.  
- 4على جهازك المحمول، سجل دخولك بواسطة حساب Amazon نفسه الموجود في تطبيق .Amazon Alexa

- 5في نهاية شاشة الإعداد، يمكنك تحديد تم الإنماء للبدء في استخدام Alexa.

# 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.

لتوكين مساعد Google على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى:

- جهاز Home Google.
- الاتصال بالإنترنت على التلفزيون
- حساب Google
- تطبيق Home Google (إصدار الجهاز المحمو/للجهاز اللوحي)

إعداد التحكم بالتلفزيون باستخدام Assistant Google

- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقول سياسة الخصوصية للستخدام.
- ميزه التحكم الصوتي في Assistant Google على هذا التلفزيون.
- اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يمكنك Assistant Google من التعرف عليه.
- تسجيل الدخول إلى حساب إذا كان لديك حساب Google.
- فيرجي تسجيل الدخول، والا، فيرجي إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد "Code Get" (الحصول على الرمز) للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعملية تسجيل جهازك.

- على جهازك المحمو/للجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق "Home Google" في متجر التطبيقات (Android و iOS). قم بتنزيل تطبيق Home Google على الجهاز.

سجل الدخول باستخدام حساب Google نفسه، الذي يستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك متابعة الإعداد على تطبيق Home Google على الجهاز المحمو/للجهاز اللوحي للتحكم في التلفزيون باستخدام التواير الصوتية.

- اختر "إعداد الجهاز"، ثم اختر "إعداد العمل مع Google" في تطبيق Home Google عن وايثر Philips Smart TV.

Google Home.

- يمكنك استخدام مساعد Google لتشغيل التلفزيون باستخدام النور الصوتي. لهذا، يجب أن يبقى التلفزيون في وضع الطاقة الخاص، ما قد يؤدي إلى استهلاك طاقة أعلى قليلاً أثناء وضع الاستعداد.

أنت جاهز للستخدام جهاز Home Google للتحكم بهذا التلفزيون. إليك بعض

النمور التي يجب تجربتها:

- إيقاف تشغيل التلفزيون
- التبديل إلى القناة 10 على التلفزيون
- اختيار قناة لنسفل على التلفزيون
- كتم صوت التلفزيون

ملاحظة: إذا قمت بتسجيل الخروج من مساعد Google، فلنتمكن بعد ذلك من استخدام التواير الصوتية على هذا التلفزيون. ستحتاج إلى إعادة عنصر تحكم إعداد التلفاز باستخدام مساعد Google لاستخدام الميزة مرة أخرى.

يتوفر مساعد Google بلغات وبلدان مختلفة مع دعم اللغة الإنجليزية-البريطانية والإنجليزية-الإندونيسية-الهندي. سيتم توسيع قائمة اللغات/البلدان المدعومة للعمل الإضافي. للحصول على أحدث قائمة دعم اللغات والبلدان، يرجى الاتصال بخدمة المستهلك.

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

# 18. البرنامج

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

## التحديثات المحلية

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB < التحديثات المحلية.  
للباحثين والمستخدمين المؤتمرين.

## 18.2. إصدار البرنامج

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < معلومات البرنامج الحالي  
عرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

## 18.3. تحديث تلقائي للبرنامج

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < تحديث البرنامج تلقائياً  
شغل تديث البرنامج التلقائي بهدف تديث برنامج تلفزيونك تلقائياً. اترك  
التلفزيون في وضع الاستعداد.  
عند تكوين الإعداد، يتم تنزيل الترقية عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل ويتم  
تنسيتها بعد 15 دقيقة من دخول التلفزيون في وضع الاستعداد (طالما لا توفر  
تتيهات أخرى وجداوله).  
عند تعطيل الإعداد، سيتم عرض "الترقية الن" / "لاحقاً على الشاشة".

## 18.4. عرض سجل تديث البرنامج

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < عرض سجل تديث البرنامج  
عرض قائمة إصدارات البرنامج التي تم تديثها بنجاح على التلفزيون.

## 18.1. تديث البرنامج

### البحث عن تحديثات

#### تحديث من إنترنت

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < إنترنت  
(موصى به)  
ابحث عن تديث برنامج بنفسك.

- إذا كان التلفزيون متصلًا بالإنترنت، فقد تتلقى رسالة لتحديث برنامج التلفزيون.  
تحتاج إلى اتصال إنترنت عالي السرعة (عربي النطاق). إذا تلقيت هذه الرسالة،  
فإننا نوصي بإجراء التحديث.
- أثناء تديث البرنامج، لا توجد صورة وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون وإعادة  
تشغيله مرة أخرى. وقد يحدث ذلك عدة مرات. قد يستغرق التحديث بعض  
دقائق.
- انتظر إلى حين ظهور الصورة. لا تضغط على زر الطاقة ⚡ على التلفزيون أو جهاز  
التحكم عن بعد أثناء تديث البرنامج.

#### تحديث من USB

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB  
تحتاج إلى كمبيوتر مزود باتصال إنترنت عالي السرعة وجهاز ذاكرة  
USB لتتمكن من تحميل البرنامج على التلفزيون.  
استخدم جهاز ذاكرة خالية تبلغ 750 MB. تأكد من إيقاف  
تشغيل ميزة الحماية ضد الكتابة.

- 1- بعد تديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB. ثم اضغط على OK.
- 2- حدد التلفزيون  
أدخل ذاكرة USB في أحدى وصلات USB في التلفزيون.  
حدد بدء واضغط على OK. تتم كتابة ملف تعريف على جهاز ذاكرة USB.
- 3- تزيل برنامج التلفزيون  
أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.
- في جهاز ذاكرة USB، حدد موقع الملف update.html وانقر نقرًا مزدوجًا  
فوقه.
- انقر فوق إرسال المعرف.

- إذا كان البرنامج الجديد متوفراً، فنزل ملف .zip  
بعد التنزيل، اعمل على إلغاء ضغط الملف autorun.upg ونسخه إلى جهاز  
ذاكرة USB.

- لا تضع هذا الملف في مجلد.
- 4- حددت برنامج التلفزيون  
أدخل ذاكرة USB في التلفزيون مرة أخرى. يبدأ التحديث تلقائياً.  
يقوم التلفزيون بإيقاف تشغيل نفسه لمدة 10 ثوانٍ ثم يعود إلى التشغيل مرة  
أخرى. يرجى الانتظار.

تجنب الخطأ الذي: ..

- تستخد جهاز التحكم عن بعد
- تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون
- اضغط على ⚡ مرتين
- تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون  
يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي (لهمة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيعمل.  
يرجى الانتظار.



9.1

يُزودك و  
كلها كانت  
الطاقة أقى

يمكنك من خلال الملصق العثور على فئة كفاءة الطاقة، ومتى تُنجز استهلاك الطاقة لهذا المنتج المستخدم. يمكنك أيضًا العثور على قيمة استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع Philips على الويب بـ [العنوان](http://www.philips.com/TVssupport) [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVssupport).

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

يتيح احتراز القوانين المحلية لديك ودعم التخلص من منتجاتك القديمة مع نفایاتك المتنزية العادلة. يساعد التخلص بشكل صحيح من منتجاتك القديمة في تفادى الواقف السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان.

يحتوي المنتج على بطاريات متوافقة مع اللوائح النوروبية<sup>١</sup> (EU 2023/1542).

EPREL. رقم تسجيل 19.2



رقم تسجيل /12 43  
رقم تسجيل /12 50  
رقم تسجيل /12 55  
رقم تسجيل /12 65  
رقم تسجيل /12 75

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

**التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات**  
تم تصميم منتج وتصنيعه من مواد وتكوينات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها  
بأعادة استخدامها

نهاية الاستخدام .19.3

عند إرفاق رمز الحاوية المدولبة هذه بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد الأوروبي EU2012/19 يشمل هذا المنتج.

## 20. المواصفات

ادخالات الفيديو - أقصى معدل اطارات هو 60 هرتز (يمكن أن يكون التلفزيون في وضع الفيديو / اللعب / الكمبيوتر)

- 640 × 480 - 60 هرتز
- 576 × 576 - 50 هرتز
- 720 × 50 هرتز، 60 هرتز
- 1080 × 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز
- 1920 × 60 هرتز
- 2560 × 1440 - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز
- 3840 × 2160 - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

### دقة الفيديو المدعومة فقط

#### الدقة □ سرعة التحديث

ادخالات الفيديو (يمكن أن يكون التلفزيون في وضع الفيديو أو اللعب)

- 480 أ - 60 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)
- 576 أ - 50 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)
- 1080 أ - 50 هرتز، 60 هرتز
- فيديو بمعدل تحديث متغير p1080 و p1440 و p2160 بمعدل اطارات يصل إلى ما يتراوح بين 48 و 60 هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD على مثالي (وضع اللعب التلقائي)

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

## 20.5. صوت

□ طاقة الإخراج (RMS) : 20 واط  
Dolby MS12 V2.6.2

Dolby Atmos  
X :DTS

Height Virtualiser + Surround Virtualiser

موازن مستوى صوت / الوضع الليلي Dolby

تحسين صوت الجهير من Dolby

تحسين صوت الحوار من Dolby

Clear Dialogue

صوت مع وزنة الذكاء الاصطناعي

معدل الصوت مع وزنة الذكاء الاصطناعي

## 20.6. الوسائل المتعددة

#### التوصيلات

USB 2.0

Ethernet LAN RJ-45

أحادي النطاق Wi-Fi 802.11n

أنظمة ملفات USB المعتادة NTFS FAT

#### تنسيقات التشغيل

H.264/MPEG-4, HEVC, MKV, AVI, H.265 ( HEVC, VP9, MPEG4, MPEG2, AVC )

AV1

FLAC, AAC, WAV, MP3

النص المترجم :

TXT, ASS, SUB, SSA, SMI, SRT

## 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 متواكب 220-240 فولت +10/- بالمنة
- درجة الحرارة المحيطة : من 5 إلى 35 درجة مئوية

## 20.2. الاستقبال

- دخل الهوائي : 75 أوم كبل محوري (IEC75)
- نطاقات جهاز الموجة : VHF, UHF, S-Channel, Hyperband, QAM
- DVB-C, DVB-T2, DVB
- تشغيل الفيديو التلفزيوني PAL, SECAM
- ISO/IEC 13818-2 ( MPEG2 SD/HD )
- تشغيل الفيديو الرقمي HEVC ( ISO/IEC 14496-10 ( MPEG4 SD/HD ) )
- تشغيل الصوت الرقمي ISO/IEC 13818-3
- دخل هوائي النغمات الصناعية : 75 أوم، النوع F
- نطاق تردد الإدخال : 950 إلى 2150 ميجاهرتز
- نطاق مستوى الإدخال : 25 إلى 65 ديسيل مللي واط
- MCPC, SCPC, معدل الرمز 2 إلى M45 رمز، DVB-S/S2 QPSK
- DiSEqC 1.0 إلى 4 LNB, تحديد القطبية 14
- 18 فولت، تحديد النطاق 22 كيلوهertz، وضع تتبع التغمات، تيار LNB 300 مللي أمبير كحد أقصى
- \* بالنسبة إلى DVB-S2, DVB-T2 فقط

## 20.3. دقة الشاشة

#### حجم الشاشة القطري

□ 108 سم / بوصة

□ 126 سم / بوصة

□ 139 سم / بوصة

□ 164 سم / بوصة

□ 189 سم / بوصة

#### دقة الشاشة

□ 3840 × 2160

## 20.4. دقة الإدخال المعتمدة

#### دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة

#### الدقة □ سرعة التحديث

- ترميزات النحيف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلالية، اليونانية.
- Unicode (UTF-8)
- الحد النقص لمعدل البيانات المدعوم :
- تم دعم MPEG-4 AVC (H.264) لغاية المستوى 5,1
- يتم دعم H.265 (HEVC) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف Main
- يتيح دعم 40 ميغابت في الثانية / بمعدل 10 Main 10
- برنامج فك تشفير الصور : HEIF, BMP, PNG, JPEG
- Wi-Fi Certified

هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

## 20.7. إمكانية الاتصال

- |                |   |
|----------------|---|
| جانب التلفزيون | □ USB 2.0 - USB 1<br>□ USB 2.0 - USB 2<br>□ فتحة الواجهة المشتركة: /CAM + CI<br>□ إدخال HDR -> UHD -> HDMI 3<br>□ إدخال HDR -> UHD -> HDMI 2<br>□ إدخال HDR -> UHD -> ARC/eARC -> HDMI 1<br>□ خرج الصوت - بصري Toslink<br>□ شبكة LAN - RJ45<br>□ ووالف النقمار الصناعية<br>□ هوائي (75 أو姆) |
|----------------|---|

# 21. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

## 21.1. تلميحات

إذا لم تتمكن من العثور على حل مشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، يمكنك استخدام **الكلمات الرئيسية** في تعليمات  **Dilil المستخدم** للعثور على المعلومات التي تبحث عنها. حدد كلمة رئيسية للانتقال إلى 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 بـ **Philips**. يمكنك مراجعة قسم الدعم عبر إنترنت. ويمكنك تحديد لفتك وادخل رقم طراز المنتج.

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

للاتصال بنا، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص بيلاك على موقع الدعم بالإضافة إلى أوجية عن النسالة المتبادلة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرةً 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 جموعات الإرشادات الموسعة بسهولة أكبر. يمكنك تنزيل تعليمات التلفزيون بتنسيق PDF لقراءتها على الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر. أو يمكنك طباعة صفحة التعليمات ذات الصلة من الكمبيوتر. لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل إلى [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

## 21.3. جهاز تحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد  
• يحتاج التلفزيون إلى بعض الوقت لبدء التشغيل. انتهاء 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  
• تتحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهواي أو إذا كان يستخدم إشارة موفر.  
تحقق من توصيلات الكابلات.  
تحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.  
• تتحقق مما إذا حدثت نظار DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك، حدد DVB-C (كابل) إذا كنت تستخدم خدمة كابل تلفزيون.  
• أعد تنفيذ عملية التثبيت وتحقق مما إذا تم تحديد البلد والنظام الصحيحين.  
لم يتم العثور على أي قنوات تمايزية أثناء التثبيت  
• تتحقق من توصيل التلفزيون بهواي. تتحقق من توصيلات الكابلات.  
تحقق مما إذا حدثت نظار DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.  
• أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد كلّها قنوات رقمية وتمايزية.  
اخترت بعض القنوات، لا يمكنني العثور كل القنوات أو بعض القنوات المثبتة مسبقاً  
• تتحقق 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 متوفّرة، فيمكنك إعادة وضعها في قائمة المفضّلات.  
يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التقائي للقنوات. يتم إجراء هذه التحديثات التقائية ليلاً إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يتم حذف القنوات غير الموجودة بعد النسخ 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.

## 21.2. التشغيل

تعذر بدء تشغيل التلفزيون  
• افصل كبل الطاقة عن وأخذ الطاقة. انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكabel. تأكد من أن كبل الطاقة موصول بإحكام. ثم حاول التشغيل مرة أخرى.  
قم بتوصيل التلفزيون بهأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجدداً.  
• افصل كل النجهزة 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

تسهُّل صوت صرير يصدر عن هيكل التلفزيون عند بدء تشغيل التلفزيون أو إدخاله في وضع الاستعداد. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التهدّد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبدأ أو يسخن. ولا يوثر 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. تشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على **①** (وضع الاستعداد / التشغيل) على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

## 21.6 صورة

- لا صورة / الصورة مشوهة
- تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلًا بالمواني أو إذا كان يستخدم إشارة موفر وتحقق من توصيات الكبل. تتحقق من توصيات الكابلات.
  - تحقق من تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على **الصادر** وحدد المصدر / الإدخال الذي تحتاج إليه.
  - تحقق من توصيل الجهازخارجي أو المصدر بشكل صحيح.
  - تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.
  - تحقق من تعيين الصورة إلى قيمة دنيا. حدد نمط الصورة وحدد نمطًا ثم اضغط على OK.
  - للحصول على إذا كان التلفزيون معطلًا. حاول تشغيل وقطع فيديو. اضغط على **القائمة السريعة** **?** تعليمات **> تشخيص التلفزيون** **>** تتحقق من التلفزيون. إذا ظل مقطع الفيديو أسود، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى ينتهي القصاصة وحدد معلومات الاتصال في القائمة "تعليمات". اتصل برقم الهاتف الخاص بك.
  - صوت بدون صورة
  - يمكنك التغيير إلى مصادر فيديو أخرى ثم التغيير بحداً إلى المصدر الحالي.
  - حدد نمط الصورة وحدد نمطًا ثم اضغط على OK.
  - للسعودة نمط الصورة حدد العودة إلى نمط الصورة. ثم اضغط على **استعادة النمط**.
  - للإعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل إلى **الرئيسية** **>** **إعدادات** **>** **الإعدادات العامة** **>** إعادة تثبيت التلفزيون.
  - تحقق من توصيات أجهزة المصدر / الإدخال.
  - استقبال ضعيف
  - إذا كانت صورة التلفاز مشوهة أو وتغير الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ردية. يُنصح بالإشارة الرقمية الضعيفة على أنها صورة تتضمن إلى كتل مربعة وتتجدد أحليًا. في وقت أقرب بكثير من الإشارة التناهائية السينية، سوف تختفي الإشارة الرقمية السينية.
  - تحقق من توصيل كبل المواني بطريقة صحيحة.
  - يمكن أن تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزونة ومصابيح النيون والمواني العالية والنشياء الكبيرة الأخرى في جودة الاستقبال عند استخدام الهوائي. جرب تحسين الاستقبال من خلال تغيير اتجاه الهوائي أو نقل الأجهزة بعيداً عن التلفزيون. قد يؤدي سوء التحول الجوية إلى تدهور حالة الاستقبال.
  - تحقق من أن كل التوصيات من الجهاز وإليه ووصلة بشكل صحيح.
  - إذا كان الاستقبال سيأ على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام التناهيري: تثبيت يدوى. (القنوات التناهيرية فقط)
  - تحقق مما إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على **OPTIONS** وحدد الحالة واضغط على OK. تتحقق من قوة الإشارة و جودة الإشارة.
  - جودة الصورة من الجهاز سينة
  - 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 ببرهه قصيرة
  - تأكد من تعيين الموقع إلى المنزل. يمكنك تغيير الإعدادات وحفظها في هذا الوضع.
  - الرئيسية** **>** **إعدادات** **>** **الإعدادات العامة** **>** **الموقع**

ظهور شعار

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

لتتجنب حذف القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب تعدد عثور التلفزيون عليها على الرغم من أن هذه القنوات لا تزال موجودة، يمكنك إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات.

**الرئيسية** **>** **إعدادات** **>** **القنوات** **>** **ثبت المواني / الكبل**. ثبيت القرم الصناعي \* **>** تحديث تلقائي للقنوات

\* ثبيت القرم الصناعي مخصص للطرازات التي تدعم وظائف القرم الصناعي فقط.

قناة DVB-T2 HEVC

راجع الموصفات التقنية للتأكد من أن التلفزيون يدعم قناة DVB-T2 HEVC في بلادك وبعد ثبيت قناة DVB-T.

## 21.5 قمر صناعي

يتعدّ على التلفزيون العثور على النقاط الصناعية التي أريدها أو يقوم بثبيت القرم الصناعي نفسه مرتين

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

يتعدّ على وحدة LNB ثانية الرأس العثور على قمر صناعي ثانٍ

إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قمر صناعي ولكن تتعذر عليه العثور على قمر صناعي ثان، فيمكنك تدوير الطبق بضع درجات. ويمكنك محاولة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القرم الصناعي الأول. تتحقق من **مؤشر قوة الإشارة** للقرم الصناعي الأول على الشاشة.

تحقق من تعيين الإعدادات إلى قمر صناعي.

لم يوجد تغيير لإعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

يتم تذريج جميع الإعدادات والنقط الصناعية والقنوات فقط في نهاية عملية التثبيت عندما تنتهي.

اختفت جميع القنوات الفضائية

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

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

إذا بدأ أن بعض القنوات قد اختفت أو تغير مكانها، فمن المحتمل أن تكون جهة البث قد قامت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. للستعادة وواضع القنوات في قائمة القنوات. يمكنك محاولة إجراء تحديث لباقة القنوات.

يتعدّ على إزالة قمر صناعي

لا تسمح باقات الاشتراك بازالة القرم الصناعي. للإزالة القرم الصناعي، يجب تنفيذ عملية تثبيت كاملة مرة أخرى وتتحديث باقة أخرى.

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان

تأكد من تركيب طبق القرم الصناعي بشكل ثابت. من الممكن أن تدُرك الرياح القوية الصحن المواني من مكانه.

قد تؤدي الثلوج والمطر إلى خفض جودة الاستقبال.

- ٣) إذا حدث قطع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI Ultra HD للاتصال هذا.
- ٤) إذا كانت صورة الجهاز المتصل بـ HDMI وصوته مشوهين، فتحقق مما إذا كان بإمكانك إعداد HDMI Ultra HD مختلف حل هذه المشكلة.
- ٥) في تعليمات دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن HDMI Ultra HD.

على موقع المنزل لاستخدامه في المنزل.

الاحداثات  $\leftarrow$  الاعدادات العامة  $\leftarrow$  الموضع  $\uparrow$  (الرئيسية)  $\leftarrow$  اعدادات  $\leftarrow$  الاعدادات العامة  $\leftarrow$  الموضع  $\uparrow$  (الرئيسية)

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

وضعية الصورة غير صحيحة

إذا تذكر احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة وع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب اليسير والذين لا منها، فاضغط على  $\uparrow$  (الرئيسية)  $\leftarrow$  اعدادات  $\leftarrow$  صورة  $\leftarrow$  تنسيق الصورة  $\leftarrow$  ملء الشاشة.

إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط على  $\uparrow$  (الرئيسية)  $\leftarrow$  اعدادات  $\leftarrow$  صورة  $\leftarrow$  تنسيق الصورة  $\leftarrow$  الاحتواء ضمن الشاشة.

إذا كانت وضعية الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التحقق من دقة الإشارة ونوع الإدخال الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على  $\uparrow$  (الرئيسية)  $\leftarrow$  اعدادات  $\leftarrow$  صورة  $\leftarrow$  تنسيق الصورة  $\leftarrow$  أصلي.

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة 1000x1000. التحديث: المعايير:

21.9. USB

- ١- تحقق مما اذا تم اعداد جهاز تخزين USB الى "فنه التخزين الكبير السعة" ، كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.
- ٢- تتحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.
- ٣- تتحقق مما اذا كان التلفزيون يدعم تسميات وملفات الصوت والصورة. لمزيد من المعلومات، في تطبيقات، اضغط على المفتاح الملون **الكلمات الرئيسية** وابحث عن وساطة متعددة .
- ٤- تشغيل وتقطيع ملفات USB قد يؤدي اداء النقل لجهاز تخزين USB الى تقييد معدل نقل البيانات الى التلفزيون، مما يؤدي الى رداعۃ في جودة التشغيل.

- الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة
- تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على (Volume) الصوت أو (Mute) مفتاح كتم الصوت.
- إذا استخدمت مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال البثارات)، فتحقق إذا لم يتم تعين مستوى صوت جهاز الاستقبال هذا إلى الصفر أو كتم الصوت.
- تحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بمنفذ المسرج المنزلي في حال استخدام نظام موائل لصوت التلفزيون. تتحقق من توصيل كبل HDMI بمنفذ HDMI ARC/eARC على نظار المسرج المنزلي.
- تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بداخل الصوت على نظام المسرج المنزلي.
- يجب أن يكون الصوت مسموعاً من مكبرات صوت نظام المسرج المنزلي (HTS).

## 21.10. Wi-Fi والإنترنت

- تتحقق من أن جدران الدوامة في الشبكة تسهل بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلذفيون.
- إذا تعرّض عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة ساكية.

**اضغط على ↑ (اللينكية) كـ اعدادات كـ صوت كـ متقدم كـ تنسيق الالخارطة الرقمي تعين تنسيق الالخارطة الرقمي الخاص بالتلفزيون الى استريو.**

**اضغط على ↑ (الرئيسية) < اعدادات < صوت < متقدم < تنسيق الارزاج الرقمي**

---

- اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان
- راجع دليل المستخدم المرفق بالوحدة اللاسلكي للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.
- استخدم اتصال إنترنت علي السرعة (نطاق تردد عريض) للوحدة.

- ١ لاحظ أنه بمقدور دعم HDCP (حماية المحتوى الرقمي ذي عرض نطاق تردد عالي) تأخير الوقت الذي يحتاجه التلفزيون لعرض المحتويات من جهاز HDMI.
- ٢ إذا لم يتعرف التلفزيون على جهاز HDMI ولم تظهر أي صورة، فحاول تبديل المصدر من جهاز لآخر ثم العودة ثانية.
- ٣ هذا تلفزيون بتقنية Ultra HD. قد لا تتعرف بعض النماذج على Ultra HD المتصلة به - على تلفزيون مزود بتقنية Ultra HD بشكل الكتروني وقد لا تتعامل على نحو صحيح أو قد ت تعرض صورة وشوشة أو صوتاً وشوشة.
- ٤ لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا لم يكن الجهاز يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف

## 21.8. HDMI ↗ UHD

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

---

## 21.11. قائمة لغة غير صحيحة

إعادة تغيير اللغة إلى لغتك

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

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

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

- اختر اللغة واضغط على OK.

### 22.1. أمان

صمم هذا المنتج وخصوصاً للمستهلكين والمستخدام الشخصي في بيئة منزليّة بطيئة، ما لم يتم الالتفاق كتابياً على خلاف ذلك مع الشركة المصنعة. قد يلقي عدم اتباع هذه التوصيات أو الإرشادات الواردة في دليل مستخدم المنتج والوثائق الداعمة للمنتج تلفاً بالمنتج وسيكون الضمان لغياً في حالة حدوث مثل هذه الحالات.

قد يقع التلفزيون ويتسرب باصابة شخصية خطيرة أو بالوفاة. يمكن تفادي عدد كبير من الاصابات، لا سيما تلك التي تلحق النّفال، من خلال اتخاذ تدابير وقائية بسيطة، مثل:

- تأكّد دائمًا من عدم تعليق التلفزيون على حافة النّثار الداعم له.
  - استخدم دائمًا الخزان أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنعة لجهاز التلفزيون.
  - استخدم دائمًا أنثاً يمكنه تحمل جهاز التلفزيون بأمان.
  - أخْرِي النّفال دائمًا عن مخاطر التساق على النّثار للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.
  - قم دائمًا بتوجيه النّسلاك والكابلات المتصلة بالتلفزيون بحيث لا يمكن العثر بها أو سحبها أو إمساكها.
  - لا تضع التلفزيون على الإطلاق في مكان غير مستقر.
  - لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قطع أثاث طويلة (مثل الخزان العادي أو تلك الوخصصة للكتب) بدون تثبيت كل من قطعة النّثار والتلفزيون بدعامة مناسبة.
  - لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قماش أو أي مواد أخرى قد تكون موجودة بين التلفزيون والنّثار الداعم.
  - لا تضع أبداً أي أغراض قد تغير النّفال للتسلق، مثل اللعب وأجهزة التحكم بعد، أعلى التلفزيون أو قطعة النّثار التي يتواجد عليها التلفزيون.
- إذا كان سيتم الاحتفاظ بالتلفزيون الحالي ونقله، فيجب تطبيق الاعتبارات نفسها المذكورة أعلاه.

### خطر البطاريات

- لا تبتاع البطارية. خطر التعرّض لحرق كيميائي.
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية خلوية مستبرقة / على شكل قطعة معدنية. في حال ابتعادها، قد يتسبّب ذلك في حرق داخليّة خطيرة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الموت.
- احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النّولاد.
- في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واحتفظ به في مكان بعيد عن النّولاد.
- إذا كنت تشك في أنه ربما تم ابتلاء 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 المسامدة على السلامة (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم).
- قد يؤدي التخلص من بطارية في النار أو فرن ساخن أو سحقها أو تقطيعها بيكانيكيّاً إلى خطر حدوث انفجار.
- قد يؤدي ترك بطارية في بيئة بطيئة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- قد يؤدي تعرّض بطارية لضغط هواء منخفض جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

### مهـ

اقرأ كل إرشادات السلامة وفهمها قبل استخدام التلفزيون. إذا حدث تلف ناتج عن عدم اتباع التعليمات، فلا يطبّق الضمان.

### خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تعرّض التلفزيون للمطر أو المياه على الإطلاق. امتنع عن وضع حاويات سوائل، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون.
- إذا انسكبت سوائل فوق التلفزيون أو بداخله، قم بفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة مباشرة.
- اتصل بمركز Philips للعناية بالمستهلك لتلقي جهاز التلفزيون قبل استخدامه.
- لا تعرّض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع الوضاءة أو اللهب المكسوّفة أو أي مصدر حرارة آخر، بما في ذلك أشعة الشمس المباشرة.
- احرص لا تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.
- لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.
- تفادِي إدخال قوايس الطاقة بالقوة. فقد تتسبّب قوايس الطاقة المرتيبة بحدوث شرارة أو نشوب حريق. احرص على لا ينبع الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.
- لفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة في التلفزيون. عند فصل الطاقة، اسحب دائمًا قابس الطاقة وليس السلك. تأكّد دائمًا من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النّوافذ.

### خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

- من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطلًا.
  - إذا قمت بثبت التلفزيون على حامل، فاستخدم الحامل المزوّد فقط. ركب الحامل على التلفزيون بالحكام.
  - ضع التلفزيون المركب على حامل على سطح مستوٍ قادر على تحمل وزن التلفزيون والحامل.
  - عند تثبيت التلفزيون على الحائط، تأكّد من قدرة حماقة التثبيت على الحائط على تحمل وزن التلفزيون بشكل أمن. لا تتحمّل شركة TP Vision مسؤولية أي حادث 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 بجرح أو تلف المنتج.
- خطر الحال ضرر بالتلفزيون!

قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكّد من أن جهد الطاقة يتطابق القيمة المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم بتوصيل التلفزيون على الإطلاق بمحاذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

## **خطر الحرارة المفرطة**

لا ترکب التلفزيون على الإطلاق في مساحة ضيّقة. اترك دائماً مسافة من 20 سنتيمتراً أو 8 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. تأكّد دائماً من عدم تغطية فتحات التهوية على التلفزيون بالستائر أو غيرها من النجسات.

## **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.

## **درجات الحرارة المنخفضة**

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

## **الرطوبة**

في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكافث طفيف على الإجاج النمامي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتفادي هذه الحالة، لا تعرّض التلفزيون لنشرعة الشمس المباشرة أو الحرارة أو الرطوبة الشديدة. في حالة حدوث تكتّف، فسوف يختفي تلقائياً أثناء تشغيل التلفزيون لبعض ساعات. لن تضر الرطوبة المتكثفة بالتلفزيون أو تسبب خللأ.

## **22.2. العناية بالشاشة**

### **التنظيف**

- لا تلمس الشاشة أبداً أو تدفعها أو تحكمها أو تضربها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون وإطاره بلف باستخدام قطعة قماش رطبة ومسحه برفق. لا تستخدم أبداً المواد كالكحول أو المواد الكيميائية أو مواد التنظيف المنزلية على التلفزيون.
- لتفادي التشوه وبهت النماذن، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تفاد الصور الثابتة قدر الإمكان. فالصور الثابتة تبقى معرضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوالن على الشاشة والنشرطة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفّف درجة تباين الشاشة وسطوّعها لتجنب الدّاعق الضّرر بها.

## 23. أحكام الاستخدام

الأهمية للمعايير النوروبية (CE) شركة تعلن الوثيقة هذه بموجبها TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الرئيسية والذكاء الاصطناعي ذات الصلة الواردة في توجيهات 53/EU2014 / (توجيه حول الجهة اللاسلكية) و 125/EC2009 / (لوائح الاتحاد الأوروبي 2019) و 65/EU2011 / (توجيه حول الحد من استخدام المواد التصويم المزمع للبيئة) و 12/EC2009 / (توجيه حول الجهة اللاسلكية) (توجيه حول الكهربائية واللائحة الأوروبية لعام 2019) و 2017 لوائح التصويم الإلكتروني (الخروج من الاتحاد الأوروبي) لعام 2019 و لوائح تقدير استخدام بعض المواد الخطرة في المعدات الكهربائية واللائحة الأوروبية لعام 2012.

### التوافق مع علامة UKCA

بموجب هذا المستند، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الأساسية والذكاء الاصطناعي ذات الصلة الواردة في توجيهات لوائح المعدات اللاسلكية لعام 2017 ولوائح التصويم الإلكتروني (الخروج من الاتحاد الأوروبي) لعام 2019 ولوائح تقدير استخدام بعض المواد الخطرة في المعدات الكهربائية واللائحة الأوروبية لعام 2012.

### التوافق مع المجالات الكهرومغناطيسية (EMF)

تقوم شركة TP Vision بتصنيع وبيع الكثير من المنتجات الموجهة للمستهلكين، والتي لها بشكل عام القدرة على إرسال واستقبال إشارات كهرومغناطيسية، منها مثل أي جهاز كهربائي. ومن بين مبادئ العمل الرائدة التي تتبعها شركة TP Vision اتخاذ كل تدابير الصحة والسلامة اللازمة ل المنتجات الخاصة بها للأهمية لكل المتطلبات القانونية السارية وللتزام بمعايير المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) السارية وقت إنتاج هذه المنتجات.

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا تؤثر على الصحة سلباً وإنتاجها وتسييقها. ونؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصحيح مع منتجاتها واستخدامها بها يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفقاً للنڈلة العالمية الصديقة المتوفرة اليوم. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير وعيار السلامة الدولية، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير للدرجات بمثابة في منتجاتها.

كل الحقوق محفوظة. © TP Vision Europe B.V 2024

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

المواصفات عرضة للتغيير من دون إشعار. تعود ملكية العلامات التجارية إلى TP Vision بحق تغيير المنتجات في أي وقت بدون أن تكون مجبأة على تعديل المستلزمات السابقة وفقاً لذلك.

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

تُعدّ المواد في هذا الدليل مناسبة لنغراض استخدام النظام. إذا تم استخدام المنتج أو وحداته الفردية أو الاجراءات المتعلقة به لنغراض غير تلك المحددة في هذا المستند، فيجب الحصول على تصريح بصلاحيتها وملاءمتها. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. ليس هناك أي ضمانة 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 الإصابة بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون والملحقات لنغراض المحددة من قبل المصنع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون إلى خطر التعرض لخدمة كهربائية، لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون على الإطلاق. اتصل دائمًا بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips للصيانة أو الإصلاحات. اتّبع على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون. أو راجع موقع الويب [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) الضمان نتيجة أي عملية محظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجنب المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

خصائص البكسل يتميز هذا التلفزيون بعدد كبير من وحدات البكسل الملونة. على الرغم من أن المنتج يحتوي على وحدات بكسل فعلية بنسبة 99,999% أو أكثر، إلا أن النقاط السوداء أو النقاط الضوئية الساطعة (دوراء أو خضراء أو زرقاء) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. يُعد ذلك خاصية بنوية للشاشة (ضمن المقاييس الصناعية الشائعة) وليس عطلًا. لذلك، تجدر الإشارة إلى أن هذه الظاهرة لا تخضع للإصلاح أو التبديل أو استرداد النموذل ضمن و/أو خارج فترة الضمان.

خصائص الإضاءة الخلفية خضعت كل أجهزة تلفزيون Philips لاختبارات وفحوصات صارمة قبل شحنها إليك. كن وتأكدًا أنها memiliki أهمية كبيرة لجودة أجهزة التلفزيون التي نقدمها لك. لا تواجه أي إزعاج أثناء مشاهدة التلفزيون. لكن، تجدر الإشارة إلى أن "نَزيف الإضاءة الخلفية" (تأثير مورا) و/أو عدم مساواة الضوء في الإضاءة الخلفية الذي يمكن مشاهدته في الصور الداكنة أو في الغرفة الداكنة جداً والمغطاة فقط هو ضمن مواصفات التلفزيون. لا تمثل هذه الحالات تدهوراً في حالة التلفزيون ويجب عدم اعتبارها على أنها شائب في التلفزيون. وبالتالي، إن المتطلبات من هذا النوع للضمان، أو الخدمة المجانية أو الحصول على بديل أو استعادة النموذل غير مقبولة ضمن و/أو خارج فترة الضمان.



## 24.1. HDMI

إن HDMI High-Definition Multimedia Interface HDMI وشعارات HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator Inc ،

### 24.4. Dolby ATMOS

رمز درجي D Dolby ATMOS Dolby هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation وقد أنشئت بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. اعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر © 2012-2021 شركة Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.



## 24.2. HEVC متقدم

مشمول ضمن مطالبة واحدة أو أكثر لبراءات اختراع HEVC المدرجة في patentlist.accessadvance.com جاهز لتحديات المستقبل بفضل فك التشفير HEVC المتقدم.

### 24.5. Wi-Fi Alliance

Wi-Fi شعار Wi-Fi CERTIFIED لشركة Wi-Fi CERTIFIED علامة هو ®.Alliance



## 24.3. DTS:X

براءات اختراع DTS. راجع http://patents.dts.com . تم التصنيع بموجب DTS Licensing Limited ترخيص من X:DTS DTS DTS X:DTS هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS Inc، DTS Inc © 2021. أخرى وبلدان الوحدة الولائيات في Inc، DTS. محفوظة الحقوق كل .

### 24.6. علامات تجارية أخرى

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

## 25. المصدر المفتوح

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

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

busybox (1.31.1)

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

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

binutils (2.31.510)

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

ld - the GNU linker.

as - the GNU assembler.

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

bzip2 (1.0.6)

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

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

c-ares (1.10.1)

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

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

cario (1.16.0)

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

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

dbus (1.11.2)

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

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

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

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

e2fsprogs (1.43.3)

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

### 25.1. البرامج المفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برامج مفتوحة المصدر. تعرض شركة TP Vision Europe B.V المصدر البرمجية التعليمات نسخة تقييم. الطلب وبعد هنا الكاملة الخاصة بجزء البرنامج المفتوحة المصدر المدورة بحقوق النشر والمستخدمة في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التاريخ التراخيص المعنية. يبقى هذا العرض صالحًا لغاية ثلاثة سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن لشخص يتقى هذه المعلومات الاستفادة منه. لكي شخص يتقى 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 المفتوح المصدر

#### دول الترخيص المفتوح المصدر

TP Vision Europe B.V. برنامج التلفزيون الذي يندرج ضمن الترخيص المفتوح المصدر.

TP Vision Europe B.V. TV هذا مستند يصف توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة في (ترخيص GPL) أو (ترخيص GNU العمومي العام النصف ترخيص LGPL) أو (ترخيص آخر مفتوح المصدر). يمكن العثور على إرشادات دول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

TP Vision Europe B.V. لا تقدم أكانت سواء، كان نوع أي من ضمانت أي وضحة أو ضمنية، بما فيها أي ضمانات تتعلق بقابلية التسويق أو الملائمة لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Europe B.V. دعم أي لهذا البرنامج. لا يوثر ما ورد سابقًا في الضمانات والحقوق القانونية المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من المنتجات TP Vision Europe B.V. إنه، اشتريتها التي ينطبق فقط على التعليمات البرمجية المصدر هذه التي تم توفيرها لك.

#### Open Source

apr (1.7.0)

The Apache Portable Runtime Library provides a predictable and consistent interface to underlying platform-specific implementations, with an API to which software developers may code and be assured of predictable if not identical behavior regardless of the platform on which their software is built, relieving them of the need to code special-case conditions to work around or take advantage of platform-specific deficiencies or features.

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

bind ( 9.11.36)

BIND (Berkeley Internet Name Domain) is a complete,

### **Libcurl (7.79.1)**

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

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

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

### **libevent (1.4.13)**

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

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

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

### **libjpeg-turbo (2.1.1)**

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

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

### **libjpg (6b)**

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

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

### **libpng (1.0.1)**

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

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

### **libffi (3.2.1)**

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

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

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

### **expat (2.2.9)**

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

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

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

### **fuse (2.9.7)**

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

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

### **gdb (8.2.1)**

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

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

### **glibc (2.30.0)**

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

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

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

### **gstreamer (1.18.3)**

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

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

### **libasound (1.1.8)**

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

Fully modularized sound drivers.

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

User space library (alsa-lib) to simplify application programming and provide higher level functionality.

Support for the older Open Sound System (OSS) API, providing binary compatibility for most OSS programs.

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

### **ncurses (6.1)**

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

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

### **nghttp2 (1.6.3)**

nghttp2 is an implementation of HTTP/2 and its header compression algorithm HPACK in C

Source: <https://nghttp2.org/>

### **NTFS-3G (7.8)**

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

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

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

### **openssl (1.1.1i)**

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/](http://www.openssl.org)

### **pcre (8.45)**

The PCRE library is a set of functions that implement regular expression pattern matching using the same syntax and semantics as Perl 5. PCRE has its own native API, as well as a set of wrapper functions that correspond to the POSIX regular expression API. The PCRE library is free, even for building proprietary software.

<https://www.pcre.org/>

### **procps (ps, top) (3.3.15)**

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

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

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

### **SQLite3 (3.36.0)**

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

a function. A "calling convention" also specifies where the return value for a function is found.

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

### **libjansson (2.13.1)**

Jansson is a C library for encoding, decoding and manipulating JSON data. Its main features and design principles are:

Simple and intuitive API and data model

Comprehensive documentation

No dependencies on other libraries

Full Unicode support (UTF-8)

Extensive test suite

Source: <https://github.com/akheron/jansson>

### **libmicrohttpd (0.9.73)**

GNU libmicrohttpd is a small C library that is supposed to make it easy to run an HTTP server as part of another application. GNU Libmicrohttpd is free software and part of the GNU project

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

### **libupnp (1.6.10)**

The portable SDK for UPnP® Devices (libupnp) provides developers with an API and open source code for building control points, devices, and bridges that are compliant with Version 1.0 of the Universal Plug and Play Device Architecture Specification and support several operating systems like Linux, \*BSD, Solaris and others.

Source: <https://pupnp.sourceforge.io/>

### **libuuid (1.3.0)**

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the Modified BSD License. The complete text of the license is available at the Documentation/licenses/COPYING.BSD-3 file

Source: <https://sourceforge.net/projects/libuuid/>

### **Libxml2 (2.9.12)**

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

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

### **linux\_kernel (4.19)**

The Linux kernel is a mostly free and open-source,[11] monolithic, modular, multitasking, Unix-like operating system kernel. It was originally authored in 1991 by Linus Torvalds for his i386-based PC, and it was soon adopted as the kernel for the GNU operating system, which was written to be a free (libre) replacement for UNIX.

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

### **mbed TLS (2.26.0)**

Mbed TLS is a C library that implements cryptographic primitives, X.509 certificate manipulation and the SSL/TLS and DTLS protocols. Its small code footprint makes it suitable for embedded systems.

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

SQL database engine.

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

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

util-linux-ng (2.35.2)

Various system utilities.

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

wpa\_supplicant (2.9)

wpa\_supplicant is a WPA Supplicant for Linux, BSD, Mac OS X, and Windows with support for WPA and WPA2 (IEEE 802.11i / RSN). It is suitable for both desktop/laptop computers and embedded systems.

Supplicant is the IEEE 802.1X/WPA component that is used in the client stations. It implements key negotiation with a WPA Authenticator and it controls the roaming and IEEE 802.11 authentication/association of the wlan driver.

Source: [https://w1.fi/wpa\\_supplicant/](https://w1.fi/wpa_supplicant/)

zlib (1.2.8)

The 'zlib' compression library provides in-memory compression and decompression functions, including integrity checks of the uncompressed data.

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

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

## **26. إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية**

قد تطرأ تغييرات على الخدمات و / أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية أو قد يتم 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                  | Alexa                      |
| 28       | معدل بتقنية الذكاء الاصطناعي           | Alexa                      |
| <b>ن</b> |  |                            |
| 28       | نط الصوت                               | C                          |
| 26       | نط الصورة                              | Clear dialogue             |
| 45       | نهاية الاستخدام                        | E                          |
| 17       | نسخ قائمة القنوات                      | EasyLink 2.0               |
| 21       | نص                                     | G                          |
| 30       | نظام الصوت HDMI                        | Google Assistant           |
| <b>و</b> |  |                            |
| 34       | وضع الفلم التلقائي                     | H                          |
| 9        | وضع الاستعداد                          | HbbTV                      |
| 27       | وضع تباين الصورة                       | HDMI <sup>†</sup> ARC/eARC |
| 29       | وضعيّة التلفزيون                       | HDMI <sup>†</sup> CEC      |
| <b>W</b> |  |                            |
| 31       | Wi-Fi                                  | IP                         |
| <b>إ</b> |  |                            |
| 11       | إخراج الصوت الرقمي - بصري              | S                          |
| 30       | إزاحة الإخراج الرقمي                   | Smart TV                   |
| 44       | إصدار البرنامج                         | Store                      |
| 14       | إعادة تشغيل أيقونة الجهاز أو استبدالها | F                          |
| 35       | إعادة ضبط الإعدادات                    | فتح القناة                 |
| 34       | إعداد المتربي                          | Q                          |
| 28       | إعداد الصورة السريع                    | قنوات                      |
| 31       | إعدادات Netflix                        | قنوات البث                 |
| 32       | إعدادات لوحة مفاتيح USB                | قائمة إخراج الصوت          |
| 32       | إعدادات الماوس                         | قائمة إعدادات الشبكة       |
| 31       | إعدادات الخصوصية                       | قائمة المصادر              |
| 31       | إعدادات الشبكة                         | قائمة الإخراج الرقمي       |
| 30       | إعدادات الصوت المتقدمة                 | قائمة الصوت                |
| 36       | إعدادات بيئة                           | قائمة تباين الصورة         |
| 27       | إعدادات تأثير HDR                      | قائمة تعلیمات              |
| 33       | إعدادات شاشة التوقف                    | L                          |
| <b>إ</b> |  |                            |
| 20       | القنوات المفضلة، مجموعة القنوات        | اللائحة                    |
| 20       | القنوات المفضلة، إنشاء                 | لغات القائمة               |
| 20       | القنوات المفضلة، التعديل               | لغة الترجمة                |
| 20       | القنوات، تصفية القنوات                 | لغة الصوت                  |
| 19       | القناة، إعادة تسمية القناة             | M                          |
| 26       | القائمة السريعة                        | مكبر صوت التلفزيون         |
| 45       | الملاصق البياني الدنوري                | وقت إيقاف التشغيل          |
| 34       | المنزل أو المتجر                       | وقت السكون                 |
| 36       | المنطقة الزمنية                        | ما من وقت للإشارة          |
| 34       | الموقع                                 | محدودة النقطة البيضاء      |
| 48       | المشكل                                 | مسافة المشاهدة             |
| 21       | النص                                   | مستوى الفيديو              |
| 36       | الوقت                                  | مستوى اللون النسود         |
| 35       | الوصول العالمي، مستوى صوت وخلط         | مسح ذاكرة إنترنت           |
| 35       | الوصول العالمي، الكلام                 |                            |
| 35       | الوصول العالمي، تأثيرات الصوت          |                            |
| 35       | الوصول العالمي، ضعاف السمع             |                            |
| 35       | الوصول العام                           |                            |
| 35       | الوصول العام، الوصف الصوتي             |                            |
| 36       | الوضع التقليدي للساعة                  |                            |
| 12       | الإرسال                                |                            |
| 5        | الإصالح                                |                            |

|    |                           |    |  |
|----|---------------------------|----|--|
| 5  | دليل المستخدم             | 26 | الإعدادات المتكررة                             |
| 27 | درجة حرارة ولونة          | 32 | الإعدادات العامة                               |
|    | س                         | 46 | الاستقبال                                      |
| 32 | سلوك التشغيل              | 32 | التوقيت الصيفي                                 |
|    | ش                         | 10 | التوصيل بـ @Control4                           |
| 31 | شروط الاستخدام            | 10 | HDMI   |
| 37 | شريط التحكم بالألعاب      | 8  | التوصيل، قمر صناعي                             |
|    | ع                         | 10 | التوصيل، كبل الطاقة                            |
| 31 | عرض الوسانط الرقمية - DMR | 10 | التوصيل، المهاوي                               |
| 31 | عرض إعدادات الشبكة        | 36 | التاريخ  |
| 44 | عرض سجل تحديث البرنامج    | 32 | التحكم في التلفزيون باستخدام Matter            |
|    |                           | 5  | التشخيص الذاتي                                 |
|    |                           | 9  | التشغيل  |
|    |                           | 32 | التشغيل والطاقة                                |
|    |                           | 31 | Fi-Wi التسليم بواسطة                           |
|    |                           | 35 | التصنيف النبوي                                 |
|    |                           | 5  | الحصول على الدعم                               |
|    |                           | 52 | السلامة والعنابة                               |
|    |                           | 36 | الساعة   |
|    |                           | 32 | شاشة متوقفة عن التشغيل                         |
|    |                           | 31 | الشبكة - لسلكية                                |
|    |                           | 30 | صوت دلتا                                       |
|    |                           | 30 | صوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً                  |
|    |                           | 24 | صور وملفات الفيديو والموسيقى                   |
|    |                           | 28 | الصورة نقية، تقليل الفوضى                      |
|    |                           | 28 | الصورة نقية، خفض التشويش                       |
|    |                           | 28 | الصورة، حدة                                    |
|    |                           | 5  | العنابة بالمستهلك                              |
|    |                           | 11 | انعكاس الشاشة                                  |
|    |                           | 11 | اتصال انعكاس الشاشة                            |
|    |                           | 31 | اسرار شبكة التلفزيون                           |
|    |                           | 48 | استكشاف الأخطاء وإصلاحها                       |
|    |                           | 12 | <b>ب</b><br>بطاقة CI                           |
|    |                           |    | <b>ت</b>                                       |
|    |                           | 30 | تنسيق الإخراج الرقمي                           |
|    |                           | 28 | تنسيق الصورة                                   |
|    |                           | 10 | توصيل الجهاز                                   |
|    |                           | 30 | تأثير الإخراج الرقمي                           |
|    |                           | 27 | تبين الأضلاع الخلفية                           |
|    |                           | 16 | ثبت القناة - القمر الصناعي                     |
|    |                           | 15 | ثبت القناة - الكابل                            |
|    |                           | 15 | ثبت القناة - المهاوي                           |
|    |                           | 44 | تحديث البرنامج                                 |
|    |                           | 44 | تحديث البرنامج - USB                           |
|    |                           | 44 | تحديث البرنامج - الانترنت                      |
|    |                           | 44 | تحديث البرنامج - التحديثات المحلية             |
|    |                           | 44 | تحديث البرنامج تلقائياً                        |
|    |                           | 27 | تحسين مستوى الضوء المحيط                       |
|    |                           | 35 | تحسين الحوار                                   |
|    |                           | 30 | تسوية الإخراج الرقمي                           |
|    |                           | 5  | تسجيل التلفزيون                                |
|    |                           | 5  | تشخيص التلفزيون                                |
|    |                           | 12 | تطبيق TV Smart Philips                         |
|    |                           | 5  | تعريف التلفزيون                                |
|    |                           |    | <b>ج</b>                                       |
|    |                           | 7  | جهاز التحكم عن بعد - مستشعر الأشعة تحت الحمراء |
|    |                           | 27 | جاما   |
|    |                           |    | <b>خ</b>                                       |
|    |                           | 18 | خيارات القنوات                                 |
|    |                           |    | <b>د</b>                                       |
|    |                           | 23 | د. تلفاز                                       |



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.  
Specifications are subject to change without notice.  
Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and  
are used under license.  
This product has been manufactured and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V.,  
and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.  
2024© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

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