

# PHILIPS

Television

7800 Series

## دليل المستخدم

43PUS7800  
50PUS7800  
55PUS7800

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

39	10.3 اعدادات بيئة	4	1 نظرة عامة على الشاشة الرئيسية
40	11 الوصول العام	5	2 الحصول على الدعم
40	11.1 اعدادات الوصول العام	5	2.1 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
40	11.2 المزيد من اعدادات الوصول	5	2.2 تعليمات التلفزيون دليل المستخدم
42	12 شريط اللعب	5	3.2 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي
43	13 Smart TV والتطبيقات	5	4.2 العناية بالمستهلك / اصلاح
43	13.1 اعداد TV Smart	6	3 دليل سريعة
43	13.2 متجر التطبيقات	6	1.3 جهاز تحكم عن بعد
44	14 Netflix	7	2.3 جهاز استشعار النشطة تحت الدوارة
45	15 Amazon Prime Video	7	3.3 البطاريات والتظيف
46	16 YouTube	8	4 الاعداد
47	17 Alexa	8	1.4 اقرأ إرشادات السلامة
47	17.1 جول Alexa	8	2.4 وضعية التلفزيون
47	17.2 استخدام Alexa	10	3.4 تشغيل التلفزيون
47	17.3 اوامر الصوتية Alexa	10	5 التوصيات
48	18 Google Assistant	10	1.5 دليل امكانية الاتصال
49	19 البرنامج	10	2.5 هواتف
49	19.1 تحديث البرنامج	10	3.5 قمر صناعي
49	19.2 اصدار البرنامج	10	4.5 جهاز الفيديو
49	19.3 تحديث تلقائي للبرنامج	11	5.5 جهاز صوت
49	19.4 عرض سجل تحديث البرنامج	12	6.5 جهاز الهاتف المحمول
50	20 المواصفات البينية	13	7.5 جهاز اخر
50	20.1 ولصق الطاقة الالكتروني	14	8.5 تقنية Bluetooth
50	20.2 رقم تسجيل EPREL	15	9.5 كمبيوتر
50	20.3 نهاية الاستخدام	15	6 تبديل المصادر
51	21 المواصفات	15	1.6 قائمة المصادر
51	21.1 الطاقة	16	2.6 تسهيلاً جهاز
51	21.2 الاستقبال	16	7 قنوات
51	21.3 دقة الشاشة	16	1.7 حول القنوات والتبديل بين القنوات
51	21.4 دقة الاليدال المعتادة	21	2.7 تثبيت القناة
51	21.5 صوت	22	3.7 لائحة القنوات
51	21.6 الوسائط المتعددة	22	4.7 قنوات وفضيلة
52	21.7 امكانية الاتصال	23	5.7 نص / نص معلومات
53	22 استكشاف النطء واصلاحها	24	6.7 قنوات البث
53	22.1 ت Appliances	24	8. د. تلفاز
53	22.2 التشغيل	24	1.8 ما الذي تحتاج اليه
53	22.3 جهاز تحكم عن بعد	25	2.8 استخدام دليل التلفزيون
53	22.4 قنوات	25	9 مقاطع فيديو، صور وموسيقى
54	22.5 قمر صناعي	25	1.9 من توصية USB
54	22.6 صورة	25	2.9 من كمبيوتر او NAS
55	22.7 صوت	25	3.9 صور
55	22.8 HDMI <sup>†</sup> UHD	26	4.9 مقاطع الفيديو
55	22.9 USB	27	5.9 موسيقى
55	22.10 Wi-Fi والانترنت	27	10 فتح قوائم اعدادات التلفزيون
55	22.11 قائمة لغة غير صحيحة	27	10.1 القائمة السريعة والاعدادات المترددة
			10.2 كل الاعدادات

56	<b>السلامة والعنایة</b> 23
56	أوان 23.1
57	العنایة بالشاشة 23.2
58	أحكام الاستخدام 24
59	حقوق الطبع والنشر 25
59	25.1 HDMI
59	25.2 HEVC وتقديم
59	Apple يتعلّم AirPlay Apple يتعلّم 25.3 Home
59	25.4 DTS:X
59	25.5 Dolby ATMOS
60	25.6 Wi-Fi Alliance
60	25.7 علامات تجارية أخرى
61	المصدر المفتوح 26
61	26.1 البرامج مفتوحة المصدر
61	26.2 الترخيص مفتوح المصدر
65	27 إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات وأو البرامج التي تقدّمها جهات خارجية
66	<b>محتوى</b>

# ١. نظرة عامة على الشاشة

## الرئيسية

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

للأستئناء إلى أقصى حد بفوند Smart TV. أعد إلى تصفييل التلفزيون بالإنترنت. اضغط على  (الرئيسية) على جهاز التحكم عن بعد للوصول إلى الشاشة الرئيسية. على غرار هاتفي الذكي أو جهازك اللوحي، تحد 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 صفحوف تتبع لك اكتشاف محتويات رائعة من تطبيقاتك المفضلة. وقد تضيّف التطبيقات توصياتها (في حال توفرها) وفقاً لاختيارها الخاص كصفو فردي في الشاشة الرئيسية.

### مزياً على شاشتك الرئيسية

باستخدام علامات تبوب متعددة مثل الرئيسية، والقنوات، والتطبيقات  البحث، يمكنك اكتشاف النفلام والعرض من خدماتك وتطبيقاتك الشائعة. علامة تبوب القنوات هي مجموعة من المحتويات المجانية عبر الإنترت تشمل قنوات الأخبار والتلفزيون والنفلام ونطح الحياة والترفيه والرياضة والموسيقى والأنفال والكميديا. علامة تبوب 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 النوافذ المناسبة لك. يمكنك أيضاً تشغيل حقل الإدخال للبحث باستخدام علامة التبوب  بحث.

### التطبيقات المفضلة

يتزوج 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 والوسائط 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.

د.تلفزيون

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

المصادر

حدد  المصادر لعرض المصادر المتاحة في هذا التلفزيون والتغيير إليها.

ولحظة:

إذا كان بذلك المؤثث هو ألمانيا، فستظهر علامة تبوب القيمة العامة الإضافية على الشاشة الرئيسية للدراج التطبيقات المميزة.

## 2. الحصول على الدعم

### 1.2. تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقم التسلسلي  
قد يطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقم التسلسلي. يمكنك العثور  
على هذين الرقمين على ملصق الجزء 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 والمسوؤليات الخاصة وفرص الفوز بجوائز عديدة وحتى  
المشاركة في استطلاعات الرأي الخاصة حول المنتجات المطروحة حديثاً في  
النأسوق.

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

### 2.2. تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

القائمة السريعة > المساعدة

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

معلومات حول التلفزيون - عرض اسم الطراز والرقم التسلسلي وإصدار البرنامج  
وسعارات التشغيل الخاصة بالتلفزيون.

المعلومات الإرشادية - يمكنك الاطلاع على التعليمات حول كيفية تثبيت القنوات  
وتثبيتها\* 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.

\* ينطوي فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

\*\* إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة

Ambilight فقط.

تحديث البرنامج - التحقق من تحديثات البرنامج المتوفرة.

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

استكشاف الخطاء 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  
منطقتك.

### 4.2. العناية بالمستهلك / إصلاح

الحصول 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 ورقة الويب [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) وحدد بذلك عند  
الحاجة.

رقم طراز التلفزيون ورقم التسلسلي

قد يطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقم التسلسلي. يمكنك العثور  
على هذين الرقمين على ملصق الجزء 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.

### 3.2. تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي

تشخيص التلفزيون

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

### 3. دليل سريع

#### 1.3. جهاز تحكم عن بعد

##### نظرة عامة على المفاتيح



أعلى

##### ميزنة المفاتيح المخفية

ستظهر المفاتيح المخفية لتوسيع مزيد من وظائف التحكم أثناء الضغط على مفتاح 123. يوجد مفتاح 123 في منتصف وحدة التحكم عن بعد، حيث يستخدم لتشغيل / إيقاف تشغيل الرقم من 0 إلى 9 ووحدة التحكم في تشغيل الواسط المخفى. ستظهر مفاتيح الرقم من 0 إلى 9 ووحدة التحكم في تشغيل الواسط مع تشغيل الإضاعة الخلفية وتشغيل الوظائف. عند إيقاف تشغيل وضع المفتاح المخفى بالضغط على مفتاح 123 مرة أخرى أو إيقاف تشغيله تلقائياً، استعمل وحدة التحكم عن بعد بالمفاتيح العاديّة.

##### تحذير

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



- 1 - د. تلفاز  
لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.
- 2 - مفتاح OK  
لتاكيد تحديد أو إعداد. لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون.
- 3 - النسخ / مفاتيح التنقل  
اليمنى أو اليسار الى أو النسخ او النعلى الى للتنقل
- 4 - خيارات  
لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.
- 5 - (عودة ←)  
حددتها التي السابقة القناة الى للعودة  
العودة الى القائمة السابقة.  
العودة إلى صفحة التطبيق / الإنترنت السابقة.
- 6 - مستوى الصوت / × (كتم)  
انتقل إلى أسفل أو أعلى لضبط مستوى الصوت. اضغط على منتصف المفتاح لكتم الصوت أو استعادته.
- 7 - مفتاح 123  
لتشغيل مفاتيح الوظائف المخفية أو إيقاف تشغيلها وتبديل المفاتيح بين مجموعات مختلفة من العمليات.
- 8 - INFO
- 9 - مفاتيح الرقم (المفاتيح المخفية، تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123)  
لتحديد قناة وبasherة.
- 10 - SUBTITLE
- 11 - TV / EXIT  
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون أو لبيّقاف تطبيق التلفزيون التفاعلي. ومع ذلك، قد لا يعمل في بعض التطبيقات، حيث يعتمد السلوك على تطبيقات التلفزيون التابعة لجهة خارجية.  
سيتم تغيير هذا المفتاح إلى مفتاح الرقم 0 بعد الضغط على مفتاح 123.
- 12 - الرئيسية

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

2 - AMBILIGHT  
ل اختيار واحد من نوافذ Ambilight \*  
\* إعداد Ambilight Ambilight مخصص فقط للطرز التي تدعم وظيفة

3 - (المصدار)  
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.

### 2.3. جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

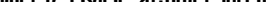
يمكن للتلفزيون تلقي النواامر من جهاز تحكم عن بعد يستخدم النشعة تحت الحمراء للإرسال النواامر. إذا كنت تستخد جهاز تحكم عن بعد من هذا النوع، فتاكد دائمًا من توجيه جهاز التحكم عن بعد نحو مستشعر النشعة تحت الحمراء في جهة التلفزيون النواومية.



٢٧

لا تضع أي إغراض أمام مستشعر النشوة تحت الدمراء الخاص بالتلغزيون، إذ قد يعيق إشارة النشوة تحت الدمراء.



- 1 - مفاتيح الزلوان  تحديد الخيارات و المشارة. اضغط على المفتاح الفرز، لفتح المساعدة.

NETFLIX - 2

- ٤) إذا كنت مشرّكًا في عضوية Netflix يمكنك الاستمتاع باستخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.
- ٥) لفتح تطبيق Netflix، اضغط على Netflix. يمكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

 - 3

4 -  **مفتاح البيئة / المفتاح الأخضر**  
اضغط للستدعاء رسالة التذكير بالدخول إلى قائمة إعدادات بيئة المستدعاء  
قائمة إعدادات بيئة مباشرةً. وبهجر تشغل قائمة الإعدادات البيئية عبر الضغط  
عجاً على أي مكان في تظاهر السالة وتحتها

5- العرض (المفاتيح المخفية، تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123) :

- تشغيل ►، للتشغيل.
- II. Pause ◀، لليقاف التشغيل ووقفه.
- ارجاع ◀◀، للارجاع.
- تقديم بسبعين ◀▶، للتقديم السريع.

prime video - 6

Titan Channels - 7

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

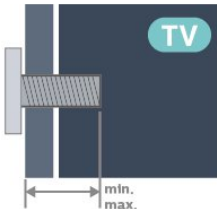
تیکان

إن جهاز التدكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

الـ تـعـضـ، بـهـاـنـ التـدـكـيـ عـنـ بـعـدـ الـلـمـاعـ أـوـ السـهـانـ

# 4. الإعداد



## 1.4. إرشادات السلامة

نُرجو قراءة إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

لقراءة التعليمات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم > للسلامة والعنابة.

PUS78x0 ٠ 43
M6٠.x100 200 (الحد الدنيا: 9 مم، الحد العلوي: 10 مم)
PUS78x0 ٠ 50
M6٠.x100 200 (الحد الدنيا: 9 مم، الحد العلوي: 10 مم)
PUS78x0 ٠ 55
M6٠.x100 200 (الحد الدنيا: 9 مم، الحد العلوي: 10 مم)
PUS78x0 ٠ 65
M8٠.x300 400 (الحد الدنيا: 12 مم، الحد العلوي: 22 مم)
PUS78x0 ٠ 75
M8٠.x300 400 (الحد الدنيا: 12 مم، الحد العلوي: 22 مم)

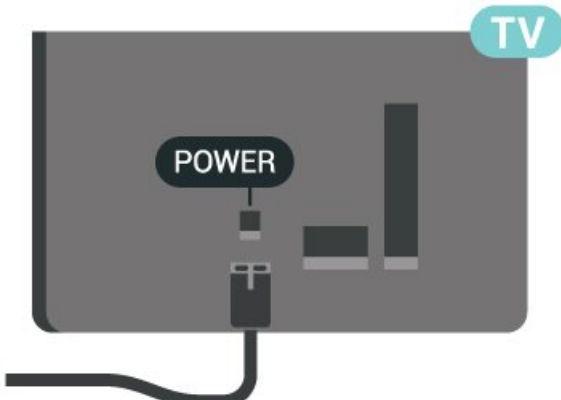
تنبيه

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

## 3.4. تشغيل التلفزيون

### توصيل كابل الطاقة

- أدخل كabel الطاقة في ووصل POWER على جهة التلفزيون الخلفية.
- تأكّد من إدخال كابل الطاقة في التلفزيون بشكل أون.
- تأكّد من أن قابس الطاقة، في مقبس الحائط، في المتناول في أي وقت.
- عند فصل كabel الطاقة، اسحب القابس دوّهاً ولا تسحب الكabel إطلاقاً.



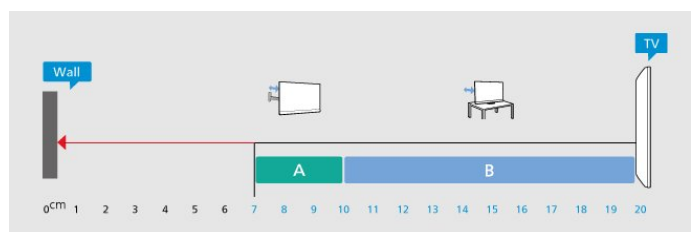
على الرغم من أن استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد ضعيف جدًا في هذا التلفزيون، افصل كabel الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستتوقف عن استخدام التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

## 2.4. وضعية التلفزيون

### تلبيبات حول وضعية التلفزيون

□ ضع التلفزيون في مكان لا يسطع فيه الضوء على الشاشة مباشرة.  
□ المسافة المثالية لمشاهدة التلفاز هي من 2 إلى 5 أضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.

- المسافة الموصى بها إلى الحائط:
  - أ. عند التثبيت على الحائط، بعد التلفزيون عن الحائط بمسافة تتراوح بين 7 و10 سم.
  - ب. عندما يكون التلفزيون مزوداً بحامل، فإن وضع التلفزيون بعيداً عن الحائط بمسافة تتراوح بين 10 و20 سم يعتمد على حجم الحامل.



باللحظة:

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

### حامل التلفزيون

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

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

### التعليق على الجدار

إن التلفزيون وهو كذلك للتثبيت على الحائط بواسطة دعامة التثبيت (ثبات 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.

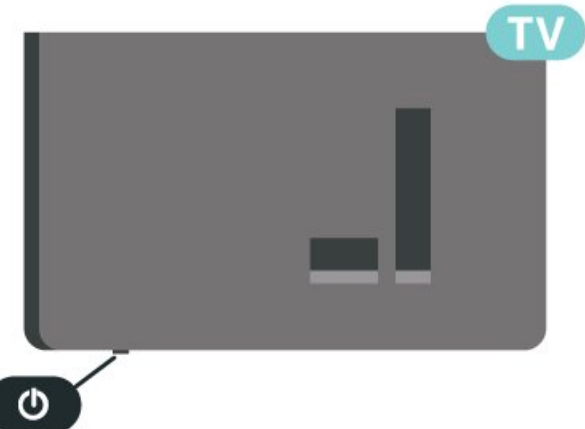
استخدم بعد دعامة التثبيت على الحائط التي عند شراء دعامة التثبيت على الحائط.

## 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

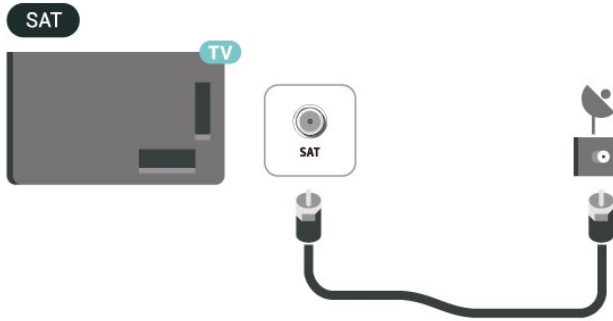
للدخول التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على على وحدة التحكم عن بعد. يمكنك أيضًا الضغط على مفتاح الجوبيستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.

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

لإيقاف تشغيل التلفزيون توتاً، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دانهاً قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. تأكد دائمًا من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل الأوقات.

## 5. التوصيلات

### 1.5. دليل إمكانية الاتصال



أعمل دائمًا على توصيل جهاز بالتلغزيون باستخدام أفضل توصيلة متوفرة عالية الجودة. كذلك النور، استخدم دائمًا كبلات عالية الجودة لضمان الجودة عند نقل الصوت والصورة.

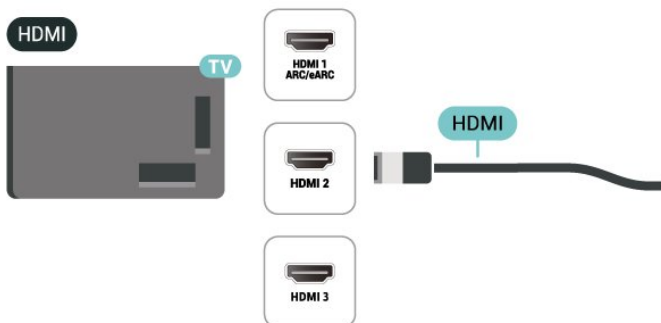
عند توصيل جهاز، يتعرف التلغزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم النوع الصحيح. يمكنك تغيير اسم النوع إذا كنت ترغب في ذلك. في حال تعين اسم نوع صحيح لجهاز معين، ينتقل التلغزيون تلقائيًا إلى إعدادات التلغزيون المتأتية عندما تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

### 4.5. جهاز الفيديو

#### HDMI

توفر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

النقل بأفضل جودة إشارة. استخدم كبل HDMI المعتمد فائق السرعة لا ينطوي طوله 5 أمتار، وقرر أيضًا بتوصيل الأجهزة التي تدعم HDR على أيّ من وصلات HDMI.



#### الحماية من النسخ

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



### 3.5. قمر صناعي

قم بتوصيل موصل النقاهار الصناعية من النوع F بتوصيلة النقاهار الصناعية SAT في جهة التلغزيون الخلفية.

### 5.5. جهاز صوت

## سماعات الرأس

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



## HDMI ARC/eARC

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 بائي من وصلات HDMI في هذا التلفزيون. عند استخدام وصلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الأضافي الذي يرسل الصوت الخاص بصورة التلفزيون إلى نظام HTS. إذ أن وصلة HDMI تجمع كلتا الإشارتين.

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، والتنسیقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و7.1، والتنسیقات الصوتية غير المضغوطة الموقفة من 32 قناة.

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



## 6.5. جهاز الهاتف المحمول

### نقل إلى التلفزيون

لإرسال محتويات البث إلى جهاز التلفزيون الخاص بك:

- تأكد من أن جهازك المحمول والتلفزيون متصلان بنفس شبكة Wi-Fi.
- قم بتشغيل تطبيق يدعم الإرسال على جهازك المحمول واضغط على زر الإرسال .
- حدد **ModelName\_(TV\_Philips)** على جهاز التلفزيون الخاص بك بعد الإرسال.

### تطبيق TV Smart Philips

يُعد تطبيق Philips Smart TV على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي رفيقك التلفزيوني الجديد. يتوجّل لك التطبيق تبديل القنوات وضبط مستوى الصوت تهاؤًا مثل جهاز التحكم عن بعد.

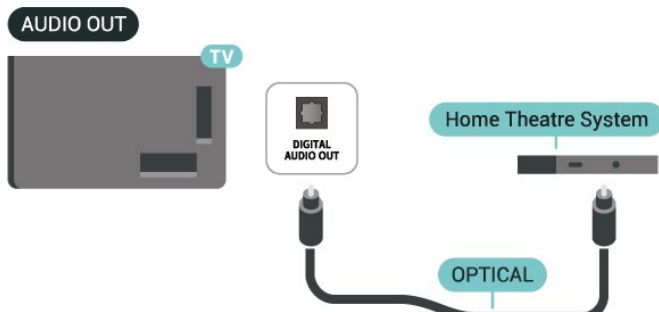
يمكنك تنزيل تطبيق TV Smart TV من Philips من متجر التطبيقات المفضل لديك الآتي:

يتوفر تطبيق Philips Smart TV لـ **Android** و**iOS** وجاءً.

أو يمكنك اللانتقال إلى (الرئيسية) للإعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات سلكي أو Wi-Fi رمز QR الخاص بتطبيق جهاز التحكم عن بعد واضغط على موافق، وسيتم عرض رمز QR على شاشة التلفزيون. قم بمسح رمز Philips QR باستخدام جهازك المحمول واتبع التعليمات لتنزيل تطبيق Smart TV. عند استخدام التطبيق، يحتاج جهازك المحمول وجهاز تلفزيون Philips إلى الاتصال بشبكة Wi-Fi نفسها.

### 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)، مزودًا 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.





## Get Connected



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

### البطاقة الذكية

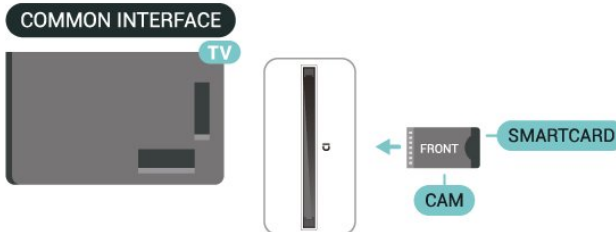
توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة CI+ المشروط - (CAM) وبطاقة ذكية مرفقة، عند الاشتراك في براوجها المتميزة. أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

#### للدخول CAM في التلفزيون

1. انظر الى وحدة CAM لمعرفة طريقة ادخالها بشكل صحيح. قد يؤدي ادخال وحدة الوصول المشرط بشكل غير صحيح الى الحاقضرر بها والتلفزيون.
2. انظر الى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع توجيه الجهة الـnهاوية لوحدة الوصول المشرط نحوك، وأدخل وحدة الوصول المشرط بناءً في الفتحة COMMON INTERFACE.
3. ادفع وحدة الوصول المشرط الى ابعد حد يمكن أن تصل اليه. اتركها في الفتحة بشكل دائم.

عند تشغيل التلفزيون، قد يستغرق تنشيط وحدة الوصول المشرط بضع دقائق. إذا تم إدخال وحدة الوصول المشرط وتم دفع رسم الاشتراك، (قد تختلف أساليب الاشتراك)، يمكنك مشاهدة القنوات المشفرة المعتادة من البطاقة الذكية لوحدة الوصول المشرط.

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



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

## 7.5 . جهاز آخر

### CI+ - الذكية البطاقة مع

حول CI+

- يكون هذا التلفزيون جاهزاً للتعامل مع الوصول المشرط لوحدة CI+. باستخدام CI النفلام مثل الدقة عالية المتميزة البرامج مشاهدة يمكنك + والاندماج الرياضية، التي توفرها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في وظائف. ويتم تشفير هذه البرامج من قبل جهة تشغيل القنوات التلفزيونية باستخدام وحدة CI+. الدفع مسبقة + توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة CI+ المشرط - (CAM) وبطاقة ذكية مرفقة، عند الاشتراك في براوجها المتميزة. تتميز هذه البرامج بمستوى عالي من الحماية من النسخ. للحصول علىزيد عن المعلومات عن البنود والشروط، يرجى الاتصال بإحدى جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية.

#### تعيين كلمات المرور ورموز PIN

بالنسبة الى بعض وحدات الوصول المشرط، يجب ادخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها عندما تعيّن رمز PIN لوحدة الوصول المشرط، نوصيك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدموه لإلغاء قفل التلفزيون.

#### تعيين رمز PIN لوحدة CAM

1. اضغط على المصادر.

2. حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول الم مشروع (CAM) لها.

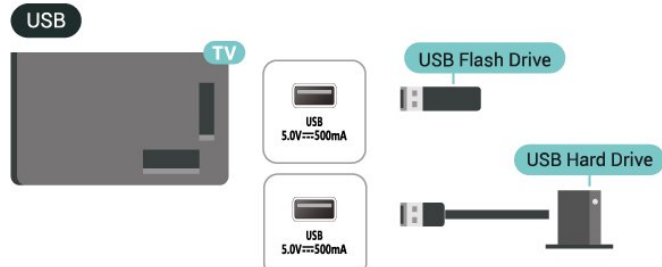
3. اضغط على خيارات وحدة الواجهة المشتركة.

4. حدد **مشغل تلفزيون الخاص** بـ CAM. تظهر الشاشات التالية من مشغل التلفزيون. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

## جهاز تخزين USB

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

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



## تحديد جهاز

لتحديد جهاز لاسلكي:

- 1 حدد (الرئيسية) كإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات ثم اضغط على OK.
- 2 حدد Bluetooth كـ أجهزة Bluetooth ثم اضغط على موافق.
- 3 في القائمة، حدد الجهاز اللاسلكي واضغط على OK.
- 4 اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للغلاق القائمة.

## إزالة جهاز

يمكنك الاتصال بجهاز لاسلكي مزود بتقنية Bluetooth اللاصال قطع أو به. يمكنك أيضًا إزالة جهاز لاسلكي مزود بتقنية Bluetooth جهاز أزالت إذا .

Bluetooth. الجهاز اقترب إلغاء فسيتر .

للإزالة جهاز لاسلكي أو فصله:

- 1 حدد (الرئيسية) كإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات ثم اضغط على OK.
- 2 حدد Bluetooth كـ إزالة جهاز Bluetooth واضغط على OK.
- 3 في القائمة، حدد الجهاز اللاسلكي واضغط على OK.
- 4 حدد قطع الاتصال أو إلغاء الاقتباس واضغط على موافق.
- 5 حدد OK واضغط على OK للتأكيد.
- 6 اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للغلاق القائمة.

## ميزنة سهولة الاقتران من Philips

ميزنة سهولة الاقتران من Philips هي طريقة إقران سريعة ومصممة حصرياً لمنتوجات سماعات الرأس التي تعمل بـ تقنية Bluetooth من Philips. يمكنك الضغط على زر واحد على الفور في إقران سماعات الرأس من Philips بـ التلفزيون .

لإقران سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips بالـ التلفزيون:

- ضع سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips في وضع الاقتران، وضعها على مسافة 5 أمتار من التلفزيون.
- اضغط ضغطاً وطولاً على المفتاح النزرق (حوالي 3 ثوان) للإقران سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips بالـ التلفزيون.

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

## ⑧ Bluetooth 8.5. تقنية

### ما الذي تحتاج إليه

يمكنك توصيل جهاز لاسلكي بهذا التلفزيون بواسطة وكبار صوت لاسلكي أو سماعات الرأس.

لتشغيل صوت التلفزيون على مكبر صوت لاسلكي، يجب إقران وكبار الصوت اللاسلكي بالـ التلفزيون. يمكن للتلفزيون تشغيل الصوت فقط على مكبر صوت واحد في الوقت نفسه.

تنبيه - موازنة الصوت إلى الفيديو

يتضمن عدد كبير من أنظمة مكبرات الصوت التي تعمل بـ تقنية Bluetooth & quot; وصول & quot; مرنق. يقصد بـ زمن الوصول المرتفع أن الصوت متاخر بالنسبة للفيديو، مما يؤدي إلى عدم المزامنة بين الشفاهة والصوت. قبل شراء نظام مكبرات الصوت الذي يعمل بـ تقنية Bluetooth على لـ اءاط اللاسلكي أحد الطرز وابحث عن جهاز بمعدل زمن وصول منخفض. اطلب نصيحة الوكيل.

- 3- بعد بدء الاقتران ، سيبعث التلفزيون عن سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips ويسقط في هذا بعض ثوان.
- 4- بمجرد الانتهاء من الاقتران، ستظهر شاشة رسالة لتبينها وإظهار حالة بطارية سماعات الرأس.

يرجى ملاحظة أن سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips هي الوحيدة التي تتبع ميزة الاقتران السهل. سماعات الرأس التي تعمل بـ [Bluetooth](#) من الاقتران سهلة ميزة وتعد Philips® هي:

TAA6709  
TAA6219  
TAH8506  
TAH4209  
TAT2149  
TAK4206  
TAH6509  
TAH5209  
TAT2139  
TAT3509

إذا لم يكن الاقتران سهلًا متابعة سماعات الرأس التي تعمل بتقنية Bluetooth إلى الانتقال فيمكنك  (الرئيسية)  الإعدادات  للاتصال Bluetooth اللاسلكي والشبكات  للقرآن سماعات الرأس بالتلفزيون يدوياً.

## 9.5. كمبيوتر

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

\* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات Nvidia: إذا وصلت الكمبيوتر الخاص بك بالتلفزيون عبر HDMI، فقد تُخرج بطاقة Nvidia فيديو بمعدل تحديث متغير إلى التلفزيون تلقائيًا عند تعيين HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون على (Optimal) أو (ثباتي) (Auto Game) (وضع اللعب التلقائي). يرجى التأكد دائمًا من إيقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقة الرسوميات قبل تغيير HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون إلى ثباتي أو قياسي. سيؤدي تحديد واحدة المستخدمة في التلفزيون ثباتي أو قياسي إلى إيقاف تشغيل دعم VRR في التلفزيون.

\* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات AMD: إذا قررت بتوصيل الكمبيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى الحرص على اتباع الإعدادات المتوفرة في بطاقة الرسوميات المستخدمة للحصول على أداء جيد. - إذا كان فيديو إخراج بطاقة الرسوميات يبلغ 4096p × 2160p أو 3840p × 2160p، وتم استخدام تنسيق بكسل RGB، فيجب تعيين 4 RGB في بطاقة الرسوميات في الكمبيوتر.

## 6. تبديل المصدر

---

### 1.6. قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على  المصادر.
  - للتبديل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام مفاتيح النسخ / التقليل ثم اضغط على OK.
  - لعرض المعلومات الفنية للجهاز المتصل الذي تشاهده، اضغط على خيارات وحدد معلومات حول الجهاز.
  - للغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على  المصادر مرة أخرى.
- 

### 2.6. تسمية جهاز

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

- 1 حدد أحد رموز النجهزة، وسيظهر الاسم المحدد سابقاً في حقل الكتابة واختره.
- 2 حدد إعادة تسمية لفنت لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 3 استخدم مفاتيح التقليل لتحديد النحيف.
- 4 حدد إغلاق بعد الانتهاء من التعديل.

# 7. قنوات

## 1.7. حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

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

اضغط على (الرئيسية) < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب \* < البحث عن قنوات.

اضغط على + أو = - للتبديل بين القنوات.

إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتبه بواسطة مفاتيح الترقيم. اضغط على OK بعد إدخال الرقم للتبديل بين القنوات.

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

لتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

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

يمكن أن تحتوي قائمة القنوات على صفحات متعددة تتضمن قنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على + أو = -.

للغلق قوائم القنوات من دون تبديل القنوات. اضغط على ← رجوع أو EXIT.

روم القنوات

بعد تحديث التلقائي للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة ★ (نجوم).

إذا قمت بغلق قناة، فسيتم تغييرها بعلامة ━ (فشل).

قنوات الراديو

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

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

## 2.7. تثبيت القناة

### هوائي وكابل

البحث عن قنوات يدوياً وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

(الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب \* < البحث عن قنوات

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

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

إعدادات التثبيت السريعة

(الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب \* < البحث عن قنوات

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

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

إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

• (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب \* < البحث عن قنوات

-1. حدد إعادة التثبيت المتقدمة للقناة أو إعداد تطبيق Freely (إذا كان إعداد البلد هو المملكة المتحدة) للإجراء إعادة التثبيت الكامل الذي يأخذك خلال كل خطوة.

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

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

إعدادات القنوات

Search for channels (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب < channels

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

-2. حدد الهوائي (DVB-T) أو الكابل (C). وحدد عنصراً واحداً تريد إعادة تثبيته.

-3. حدد القنوات الرقمية\* والنظارية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات النظارية فقط.

-4. حدد إعدادات واضغط على OK.

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

\* ملاحظة: لا يتتوفر دعم القنوات النظارية في البلدان التي أكملت إيقاف تشغيل القنوات النظارية.

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

• سريع: حدد الطريقة السريعة واستخدم الإعدادات المحددة مسبقاً التي يستخدمها معظم موفر الكابلات في بلدك.

• كامل: إذا لم يتم تثبيت أي قنوات أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك تحديد الطريقة الموسعة كامل . ستنستغرق هذه الطريقة وقتاً أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

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

حجم خطوة التردد

يبحث التلفزيون عن القنوات بخطوات تبلغ 8 ميجا هرتز.

إذا نتج عن ذلك عدم وجود قنوات مثبتة أو إذا كانت بعض القنوات مفقودة، فيمكنك البحث في خطوات أصغر بسرعة 1 ميجاهرتز. ستنستغرق استخدام الخطوات التي تبلغ 1 ميجاهرتز وقتاً أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

وضع تردد الشبكة Network frequency mode

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

سيستخدم التلفزيون 1 من ترددات الشبكة المحددة مسبقاً (أو قناة ووجهة HC) كما يستخدمها معظم موفر الكابلات في بلدك.

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

Network frequency (تردد الشبكة)

• تعيين Network frequency mode (وضع تردد الشبكة) إلى Manual (يدوي)، يمكنك إدخال قيمة تردد الشبكة التي تلقيتها من موفر الكابل هنا. للدخول القيمة، استخدم مفاتيح الترقيم.

معرف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

اذا لم يقدم لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتنبيه القنوات التلفزيونية.

فاترك اعداد وضع معدل الرموز على تلقائي.

او اذا تقييّمت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوياً.

معدل الرموز

عند تقييّم وضع معدل الرموز الى يدوياً، يمكنك إدخال قيمة معدل الرموز باستخدام

مفاجئ الرقم.

Free / Scrambled (مجاني / مشفر)

اذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط - CAM للخدمات

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

لم تكن مشتركاً في القنوات أو الخدمات التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك

تحديد only Free channels (قنوات مجانية فقط).

البحث عن قنوات تلقائياً

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < تحديث تلقائياً

القنوات

اذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعين التلفزيون بحيث يحدث تلقائياً

اللائحة بالقنوات الجديدة.

او، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتذخّن القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تذخّن 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، تظاهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد ليتمكن من تحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < رسالة تحديث

القناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < 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

Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

للدخول تردد رقمي محدد بنفسك، استخدم مفاتيح أرقام و單位ات الرقمنة عن بعد. او حدد بذلك من ذلك التردد وضع النسخ على رقم باستخدام < و > وغير الرقم باستخدام < و >. للتحقق من التردد، حدد Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

نظاري: تثبيت يدوياً

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < نظاري: تثبيت

يدوي

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

النظام

للإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

البحث عن قناة

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

Fine tune (ضبط)

لضبط قناة، حدد Fine tune (ضبط) ثم اضغط على OK (موافق). يمكنك ضبط القناة باستخدام < او >.

إذا أردت تخزين 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 (موافق). يتم عرض رقم القناة الجديدة لفترة وجيدة.

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

## قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي

إعادة تثبيت كل القنوات

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي < إعادة تثبيت القنوات

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

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

نوع الاتصال

حدد عدد النقمار الصناعية التي تريد تثبيتها. يعين التلافار نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

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

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

إعدادات LNB

في بعض البلدان، يمكنك ضبط الإعدادات الخيرية لجهاز الإرسال / الاستقبال 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 الموقفين بعض قيم جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

عام او داري - النوع العام لوحدة LNB، عادةً ما يمكنك تحديد هذا النوع لوحدة LNB الخاصة بك.

Low LO Frequency / High LO Frequency الملي المتر / تردد المذبذب المحلي المرتفع - يتم ضبط ترددات المذبذب

تستطيع وحدات الوصول المنشورة (CI+ 1.3) و ملف تعريف المشغل) تثبيت كل القنوات الفضائية بنفسها على التلفزيون. ستدعوك وحدة CAM لتنبيه القراء الصناعي (النظام الصناعي) والقنوات الخاصة بها. ولا تقوم وحدات CAM هذه بتنبيه القنوات وفك تشفيرها فقط لكنها تقوم أيضًا بتحديث القنوات بانتظام.

## نسخ قائمة القنوات

### مقدمة

إن ميزاتي نسخ قائمة القنوات ونسخ قائمة النقمار الصناعية مخصصة للبالغين والمستخدمين المترددين.

باستخدام ميزة نسخ قائمة القنوات / نسخ قائمة النقمار الصناعية، يمكنك نسخ القنوات الوثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون آخر من Philips ينتهي إلى المجموعة نفسها. ويمكنك تجرب عملية البحث عن القنوات التي تستغرق وقتًا طويلاً من خلال تحميل قائمة قنوات محددة وسبقاً على التلفزيون.

### الشروط

- انتهاء جهاز التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
- يتم استخدام نوع الاجهزه نفسه في جهاز التلفزيون. تحقق من نوع الاجهزه على لوحة نوع التلفزيون في جهاز التلفزيون الخلفية.
- يجب أن يكون جهاز التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متواقة.
- استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعته غيابياً واحد على النقل.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

### لنسخ قائمة قنوات

- 1- شغل التلفزيون. يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.
- 2- قم بتصحيل محرك أقراص USB محمول بمفذ USB.
- 3- حدد **▪ (الرئيسية)** **▪** إعدادات **▪** القنوات **▪** نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقمار الصناعية ثم اضغط على OK.
- 4- حدد نسخ إلى USB ثم اضغط على OK.
- 5- عند إتمام عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB المحمول.

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

التحقق من إصدار قائمة القنوات

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

### تحميل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

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

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

- 3- لبدء تحميل قائمة القنوات، حدد **▪ (الرئيسية)** **▪** إعدادات **▪** القنوات **▪** نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقمار الصناعية **▪** النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

- 4- إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك

المحل على القير القياسية. اضبط القير فقط في حال توفر أجهزة استثنائية تحتاج إلى قيم مختلفة.

▪ نفحة 22 كيلوهرتز - يتم تعين النغمة إلى " □ & quot; تلقائي & quot;؛ وفقاً للإعدادات الافتراضية.

▪ طاقة - □ LNB يتم تعين طاقة LNB إلى " □ & quot; تلقائي & quot;؛ وفقاً للإعدادات الافتراضية.

### البحث عن قنوات تلقائياً

**▪ (الرئيسية)** **▪** إعدادات **▪** القنوات **▪** تثبيت القراء 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.

### 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. تم إزالة القنوات الفارغة. وفي حال العثور على قنوات جديدة 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 فرزاها

### رسالة تحديث القناة

**▪ (الرئيسية)** **▪** إعدادات **▪** القنوات **▪** تثبيت القراء 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 **▪** تثبيت القراء الصناعي **▪** خيار التحديث التلقائي

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

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

### تحديث يدوياً

**▪ (الرئيسية)** **▪** إعدادات **▪** القنوات **▪** تثبيت القراء الصناعي **▪** تثبيت يدوياً

### تحديث القراء الصناعي يدوياً.

- 1- LNB تحديد وحدة LNB التي تزيد إضافة قنوات جديدة إليها.

□ القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

□ وضع معدل الرموز - تحديد " □ & quot; يدوياً؛ للدخول معدل الرموز.

□ التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال / الاستقبال.

□ بحث - البحث عن جهاز الإرسال / الاستقبال.

### وحدات CAM للقراء الصناعي

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

تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

التلفزيونون بهذا الامر. افضل محرك اقراص USB المحمول.

## الاجهزه التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته

- 1 قمر بتصويب محرك اقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.

- 2 بعد تحميل قائمة القنوات أو نسخ قائمة النموذج الصناعية  $\leftarrow$  النسخ إلى القنوات  $\leftarrow$  نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النموذج الصناعية  $\leftarrow$  النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لم يكن موجوداً.

- 3 إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعمل التلفزيون بهذا الامر. افضل محرك اقراص USB المحمول.

\* ملاحظة: ستتغير دولة التلفزيون إلى دولة المصدر (USB) بعد اكمال عملية النسخ.

## تطبيقات المشغل

HD+ OpApp

OpApp +HD

+ OpApp \* هو تطبيق توفره خدمة HD الذين ألمانيا في المستخدمين يمكنهم تشغيل جهاز فك التشفير الظاهري على التلفزيون. يحتوي التطبيق على التطبيقات والميزات التي كنت تحتاج إلى جهاز فك التشفير الفعلي سابقًا للوصول إليها.

أنت بحاجة إلى الاتصال بالإنترنت وقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية وشروط استخدام Smart TV التي تفرضها Philips لتنصيب HD

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

إذا تعذر تثبيل HD + OpApp أو تثبيته، يمكنك محاولة التثبيل مجددًا في وقت لاحق. إذا استمرت المشكلة، فيرجى الاتصال بخدمة HD.

بمجرد تثبيت HD + OpApp بنجاح، يمكنك بدء الفترة المجانية. يرجى تبديل المصدر إلى مشاهدة القنوات الفضائية بعد التثبيت. إذا كنت تستخدِم وحدة CAM في HD إدخال تم إذا النزن إزالتها يمكنك ذلك قبل + CICAM في التلفزيون، فلن يتم استخدامه للإزالة تحليط الإشارة عندما تشاهد قناة فضائية.

بعد تثبيت HD + OpApp. ستتأثر بعض الميزات.

لا تتوفر قائمة القنوات المفضلة إلا في قنوات الهوائي / الكابل.

سيتم استبدال تحديد القنوات، وـ تلفاز ومعلومات القنوات بواجهة مستخدم OpApp

سيتم تطبيق ميزات إعادة تسمية القنوات الفضائية ونسخها.

\* ملاحظة: لا يتوفر HD + OpApp إلا لمشتركي HD البلد إعداد ويكون هو الهوائي.

## خيارات القنوات

### فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعيين بعض الخيارات.

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

لفتح قائمة الخيارات

- أثناء مشاهدة قناة، اضغط على OPTIONS.
- اضغط على OPTIONS مجددًا للإغلاق.

## Freely تطبيق

### Freely تطبيق

تطبيق Freely \* هو تطبيق تلفزيوني يقدم Everyone TV لمستخدمي المملكة المتحدة. يمكن لجمهور المملكة المتحدة بث القنوات التلفزيونية الحية جنباً إلى جنب مع المحتوى عند الطلب مجاناً عبر التلفزيون، مما يلغي الحاجة إلى البث الجوي.

## معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهد.

## عرض تفاصيل البرنامج المحدد

- اضبط القناة.

- اضغط على INFO لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

- 3 أو يمكنك الضغط على OPTIONS، وتحديث معلومات البرنامج ثم الضغط على OK لفتح معلومات البرنامج..

- اضغط على ← عودة للغلق معلومات البرنامج.

## الترجمات

لتشغيل ترجمة الشاشة، اضغط على خيارات وحدد الترجمات. يمكنك التبديل بين تشغيل الترجمات أو إيقاف الترجمات. عوضاً عن ذلك، يمكنك تحديد تلقائي.

## تلقائي

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

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.

## لغة الترجمات

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

## لغة الصوت

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

## ثاني - II

إذا تضمنت إحدى الإشارات الصوتية لغتي صوت، ولكن توفر لغة واحدة، أو اللغتين وما دون إشارة لغة، فسيكون هذا الخيار متوفرًا.

## واجهة مشتركة

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

## أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التمايزية إلى الوضع أحادي أو استيريو.

## للتبديل إلى أحادي أو استيريو

الضبط على قناة تمايزية.

- اضغط على خيارات، وحدد أحادي / استيريو واضغط على > (يمين).

- حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.

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

## معلومات حول القناة

حدد معلومات حول القناة لعرض معلومات فنية حول القناة.

## عرض تفاصيل القناة المحددة

- اضبط القناة.

- اضغط على OPTIONS، واختر معلومات حول القناة واضغط على OK لفتح معلومات القناة.

- اضغط على خيارات مرة أخرى أو اضغط على ← عودة للغلق معلومات القناة.

## القناة هذه على HbbTV

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

- اضبط القناة التي تزيد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.

- اضغط على خيارات وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط على > (يمين).

- حدد إيقاف واضغط OK.

- اضغط على < (يسار) للعودة خطوة واحدة أو اضغط على ← عودة للغلق القائمة.

منع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل:

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

## الوصول العام

متوفر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

■ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي < الوصول العالمي < تشغيل.

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

## TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

إعدادات HbbTV < إعدادات < القنوات < إعدادات ■ (الرئيسية)

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

## ■ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < تعقب HbbTV

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

## ■ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < ملفات تعريف الارتباط الخاصة به

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

## ■ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < إعدادات تعليمات معرف الجهاز



قفل القناة أو فتحها

TV / EXIT موافق خيارات قفل القناة، فتح القناة

لمنع النطفل من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. لمشاهدتها برنامج مغلق، يجب إدخال رمز قفل النطفل أولاً. لا يمكنك إغلاق البرنامج من الأجهزة الموصولة.

في ما يتعلق بالقناة المقفلة، سيتوفر بجوار شعار القناة.

إزالة لائحة المفضلة

TV / EXIT موافق خيارات إزالة قائمة المفضلات

لإزالة لائحة المفضلة الحالية، حدد نعم.

## 4.7. قنوات مفضلة

حول القنوات المفضلة

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

إنشاء قائمة مفضالت

1- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.

2- حدد القناة، واضغط على تعييز كمفضلة لتمييزها كمفضلة.

3- يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة.

4- للانهاء، اضغط على ← عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

إزالة القناة من قائمة المفضلة

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

إعادة ترتيب القنوات

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

1- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على موافق خيارات تحديد قائمة القنوات.

2- حدد الهوائي من المفضلة، الكبل من المفضلة أو المفضلة من القمر الصناعي على واضغط خيارات.

3- حدد إعادة ترتيب القنوات، وحدد القناة التي تريدها، واضغط على OK.

4- اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على OK.

5- وبعد الانتهاء، اضغط على الغاء.

\* 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 التلفزيون، اضغط على موافق خيارات تحديد قائمة القنوات.

-2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكابل أو المفضلة من القمر الصناعي، ثم اضغط على OK.

-3 اضغط على د.تفار لفتح.

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

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

## 5.7. نص / نص المعلومات

### الترجمات من النص

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

1- اضغط على OPTIONS أثناء مشاهدة القنوات التلفزيونية، ثم اختر نص المعلومات لفتح النص / نص المعلومات.

2- أدخل رقم الصفحة للترجمات، عادةً 888.

3- اضغط على ← (عوده) للإغلاق صفة النص.

إذا حدثت تشغيل في قائمة الترجمة عند مشاهدة هذه القناة التناظرية، فستظهر الترجمات إذا كانت متوفرة.

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

### صفحات النص

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

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

تحديد صفة النص

لتحديد صفة . . .

1- أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الزرقاء.

2- استخدم مفاتيح النسهم للتقلق.

3- اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع رمز بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

### صفحات النص الفرعية

يمكن لرقم صفحة نصية أن يستوعب عدة صفحات فرعية. تظهر أرقام الصفحات الفرعية على شريط إلى جانب رقم الصفحة الرئيسية.

لتحديد صفحة فرعية، اضغط على < أو >.

**شاهد قنوات البث**  
يجب أن يكون تلفزيونك متصلًا بشبكة منزلية متصلة بالإنترنت. يتعين عليك قبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية الخاصة بقنوات البث.

- **لتنبيه قنوات البث ومشاهدتها:**
- 1- اضغط على المفتاح المصادر على وحدة التحكم عن بعد لفتح قائمة المصادر.
- 2- حدد البث\* للتبدل 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 / البرامج، دليل تلفزيون، ميزة قفل القنوات / البرامج وخبارات القنوات، مثل قنوات الموسيقى والكابل والقمر الصناعي.

\* ملاحظة: لا تتوفر قناة البث عندما يكون إعداد البلد هو المملكة المتحدة.

#### تغيير إعدادات خصوصية الإعلانات

قنوات البث المجانية مدعومة بالإعلانات. يمكنك تغيير إعدادات الخصوصية المتعلقة بالإعلانات لتوكين الإعلانات المخصصة بحسب تفضيلاتك أو تعطيها. لعرض شروط استخدام قنوات البث أو لغير إعدادات خصوصية الإعلان عن قنوات البث، انتقل إلى  (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الخصوصية وحدد الإعدادات أدناه.

مركز تفضيلات الخصوصية: عرض وضبط إعدادات الخصوصية التي تفضلها.  
معرف التسويق: عرض معرف التسويق الحالي الذي يحدد جهاز التلفزيون الخاص بك لتوكين الإعلانات ذات الصلة بك. اضغط على موافق للعادة تعين معرف التسويق إلى رقم عشوائي جديد.  
الحد من تتبع الإعلانات: عند توكين خيار &quot;الحد من تتبع الإعلانات&quot;، قد لا تكون الإعلانات مخصصة بحسب تفضيلاتك. لن يوثر ذلك في عدد الإعلانات التي يتم عرضها. اضغط على OK لتهكين خيار &quot;الحد من تتبع الإعلانات&quot; أو تعطيها.

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P .لفتح صفحات نص T.O.P على اضغط النص ضمن النص صفحات OPTIONS واختر نظرة عامة على T.O.P .  
\* لا يمكن الوصول إلى نص المعلومات إلا عندما تكون القنوات مثبتة وبإشراف على الموقف الداخلي للتلفزيون وتمتعيين إلى وضع التلفزيون. في حال استخدام جهاز استقبال الإشارات، فلن يكون نص المعلومات متوفراً عبر التلفزيون. في هذه الحالة، يمكن استخدام نص المعلومات الخاص بجهاز استقبال الإشارات بدلاً منه.

#### خيارات النص

في النص /نصوص المعلومات، اضغط على OPTIONS لتحديد التالي

- **تنبيه الصفحة / إلغاء تجديد الصفحة**  
لإيقاف دوران الصفحات الفرعية التلقائي.
- **شاشة مزدوجة / شاشة كاملة**  
لإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.
- **نظرة عامة على T.O.P**  
لفتح نص T.O.P .
- **تكبير / عرض عادي**  
لتغيير صفحة النص لقراءة هريرة.
- **إظهار**  
لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.
- **تعاقب الصفحات الفرعية**  
لتوكين تعاقب الصفحات الفرعية عندما تكون متوفرة.
- **اللغة**  
لتبديل مجموعة النحيف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.
- **نص 2.5**  
لتشييط نص 2.5 لمزيد من النلوان ولرسومات أفضل.

#### إعدادات النص

##### لغة النص

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة  
**(الرئيسية)** < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < النص الرئيسي - النص الثاني

##### النص 2.5

يقدم نص 2.5 أولاً إضافية ورسومات أفضل، في حال توفره. ويتم تشغيل نص 5.2 كإعداد مصنع قياسي.  
لإيقاف تشغيل نص 2.5

- اضغط على TEXT أو اضغط على OPTIONS ثم اختر نص المعلومات.
- فتح النص /نصوص المعلومات على الشاشة. اضغط على خيارات.
- حدد نص 2.5 < إيقاف لتعطيل النص 2.5.

## 6.7. قنوات البث

إن قنوات البث عبارة عن قنوات تلفزيونية يمكن مشاهدتها بصورة وجانية ومدعومة بالتسويق. عندما يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت وتتوفر قنوات البث في منطقتك، يمكن للتلفزيون إضافية قنوات البث تلقائياً إلى دليل التلفزيون (د.تلفاز) بصورة وجانية. يمكنك الحصول على هذه القنوات بكتابنة زر وفي أي وقت تريده.

## 8. د. تلغار

### البحث حسب النوع

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

للبحث عن البرنامج بالنوع، اضغط على خيارات وحدد البحث بالنوع.  
حدد نوعاً واضغط على موافق! تظهر لائحة تتضمّن البرامج التي تعر العثور عليها.

### 1.8. ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة تضمّ البرنامج التلفزيوني الحالي 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

لفتح د.تلغار، اضغط على د.تلغار.  
اضغط على د.تلغار مرة أخرى للإغلاق الدليل.

في المرة الأولى التي تفتح فيها دليل التلفزيون، يُجري التلفزيون عملية مسح 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 حال.
- لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح التحكم لتمييز اسم البرنامج.
- انقل إلى اليسار لعرض البرنامج المجدولة لوقت الحق من هذا اليوم.
- للتبديل إلى البرنامج (القناة)، حدد البرنامج واضغط على OK (موافق).

عرض تفاصيل البرنامج  
لعرض شاشة تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على INFO (المعلومات).

### تحديث دليل التلفزيون

يمكنك تحديث دليل التلفزيون للحصول على أحدث معلومات البرنامج.  
لتحديث دليل التلفزيون، اضغط على خيارات وحدد تحديث دليل التلفزيون. قد يستغرق إكمال التحديث بضع دقائق.

### تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون ترد من جهة البث، يمكنك الضغط على قناة النعلى لعرض جدول أحد الأيام التالية. اضغط على قناة النسفل للعودة إلى اليوم السابق.  
أو، يمكنك الضغط على خيارات وتحديد تغيير اليوم.

- ضبط سرعة عرض الشريان
- ايقاف الموسيقى التي تعمل في الخلفية.

### خيارات الصور

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

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

**فرز**  
تصفّح صورك حسب التاريخ أو التسلسل الزمني أو اسم الملف.

**قائمة / صور مصغّرة**  
عرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغّرة.

**التبديل**  
عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

**التكرار**  
عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

**ايقاف الموسيقى**  
لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

**سرعة عرض الشريان**  
تعيين سرعة عرض الشريان.

**الانتقالات داخل عرض الشريان**  
تعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

**معلومات**  
اظهار معلومات ملف الصورة.

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

**معلومات**  
اظهار معلومات ملف الصورة.

## 4.9. مقاطع الفيديو

### تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقاطع الفيديو على التلفزيون:

حدد مقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على موافق.

■ للبقاء على مقاطع الفيديو مؤقتاً، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للمتابعة.

■ للرجوع أو التقدير إلى النهاية، اضغط على ▶▶ أو ◀◀. اضغط على المفاتيح عدة مرات لزيادة السرعة - بعدل ضعفين، 4 أضعاف، 8 أضعاف، 16 أضعافًا، 32 ضعفًا.

■ للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على OK للبقاء على مقاطع الفيديو.

وحدد ▶ على الشاشة واضغط على OK.

■ للعودة إلى المجلد، اضغط على ← عودة.

**فتح مجلد الفيديو**

1- اضغط على ■ المصادر، وحدد USB واضغط على OK.

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

3- حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويمكنك الضغط على OK لتشغيل الفيديو المحدد.

## 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 بتنويع محرك القرص المحمول USB أو محرك القرص الثابت USB بإحدى توصيلات USB.

اضغط على ■ المصادر، ثم حدد USB ، وبإمكانك تصفح ملفاتك في بنية المجلدات التي نظمتها على محرك القرص الثابت USB.

### 2.9. من كمبيوتر أو NAS

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

يجب أن يكون التلفزيون والكمبيوتر أو NAS في نفس الشبكة المنزلية. على جهاز الكمبيوتر الخاص بك أو NAS ، تحتاج إلى تثبيت برنامج Media Server. يجب تعيين خادم الوسائط لمشاركة ملفاتك مع التلفزيون. يعرض التلفزيون الملفات والمجلدات كما هي مرتبة من قبل خادم الوسائط أو كما تمنت هياكلتها على الكمبيوتر أو جهاز NAS .

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

للسنّعراض الملفات على الكمبيوتر وتشغيلها

1- اضغط على ■ المصادر، وحدد الشبكة واضغط على OK .  
2- ادعى توصيل جهاز، سيتم استبدال عنصر جهاز الشبكة باسم الجهاز المتصل.

3- يمكنك استعراض الملفات وتشغيلها.  
4- للإيقاف تشغيل مقاطع الفيديو والصور والموسيقى، اضغط على EXIT .

### 3.9. صور

#### عرض الصور

1- اضغط على ■ المصادر، وحدد USB واضغط على OK .

2- حدد محرك أقراص USB ثم حدد جهاز USB الذي تحتاج اليه.  
3- حدد أحد الصور، ثم اضغط على OK لعرض الصورة المحددة.

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

■ عرض ملفات الصور باستخدام قائمة التحكم  
شريط التحكم في التشغيل، ▶ (الانتقال إلى الصورة السابقة في مجلد)، ▶▶ (الانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، ▶▶▶ (بعد تشغيل عرض الشريان)، □ (ايقاف التشغيل مؤقتاً).

■ اضغط على الرموز الموجودة على المشغل من أجل:

- بدء عرض الشريان

- تدوير الصورة

- التبديل: تشغيل ملفاتك بترتيب عشوائي

- التكرار: يشغل جميع الصور في هذا المجلدمرة واحدة أو بشكل مستمر

▪ ( التشغيل). ▶ (الإرجاع). ▶▶ (التقديم السريع). □ (إيقاف التشغيل) وفقاً.

□ اضغط على الرموز الموجودة على المشغل من أجل:

- تشغيل كل الموسيقى

- التبديل: تشغيل ملفاتك بترتيب عشوائي

- التكرار: لتشغيل كل الموسيقى في هذا المجلد مرة واحدة أو باستمرار

## خيارات الموسيقى

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

تشغيل الكل

قم بتشغيل جميع الملفات الموجودة في المجلد.

لائحة / صور مصغّرة

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

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

لتشغيل النغاني في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل النغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

□ حدد فيديو ثم اضغط على INFO لعرض معلومات الملف.

□ تشغيل ملف فيديو باستخدام قائمة التحكم:

شريط التقدم، شريط التحكم في التشغيل، ▶ (الانتقال إلى الفيديو السابق في

مجلد)، ▶▶ (الانتقال إلى الفيديو التالي في

مجلد)، ▶ ( التشغيل). ▶▶ (الإرجاع). ▶▶ (التقديم السريع). □ (إيقاف التشغيل)

وتقى).

□ اضغط على الرموز الموجودة على المشغل من أجل:

- تشغيل فيديو واحد / تشغيل جميع الفيديوهات

- الترجمة: تشغيل الترجمات أو إيقاف تشغيلها أو تشغيلها أثناء كتم الصوت.

- لغة الترجمة: حدد لغة الترجمة

- حدد مجموعة النحرف إذا كانت الترجمة الخارجية متاحة.

- لغة الصوت: حدد لغة الصوت

- التبديل: تشغيل ملفاتك بترتيب عشوائي

- التكرار: لتشغيل كل مقاطع الفيديو في هذا المجلد مرة واحدة أو باستمرار

## خيارات الفيديو

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

تشغيل الكل

قم بتشغيل جميع الملفات الموجودة في المجلد.

قائمة / صور مصغّرة

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

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

لتشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

المعلومات

إظهار معلومات ملف الفيديو.

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على خيارات للحصول على المزيد من الخيارات.

إعدادات الترجمة

تعين حجم الخط ولون الترجمة ووضع الترجمة وتوافق مزامنة الوقت إذا كانت

الخيارات متوفّرة.

المعلومات

إظهار معلومات ملف الفيديو.

## 5.9. موسيقى

### تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

- اضغط على USB المصاد، 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، ويمكنك الضغط على OK لتشغيل مقاطع الموسيقى المحدد.

□ حدد ملف موسيقى ثم اضغط على INFO (معلومات) للإظهار معلومات الملف.

□ تشغيل ملف موسيقى باستخدام قائمة التحكم:

شريط التقدم، شريط التحكم في التشغيل، ▶ (الانتقال إلى مقاطع الموسيقى السابقات في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى مقاطع الموسيقى السابقات في

اضغط على مفتاح **Home** (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.

\* الإعدادات المتعلقة بـ Ambilight نمط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي و Bluetooth Play-Fi و IntelliSound و DTS Play-Fi و **Bluetooth** و **IntelliSound** و **DTS Play-Fi**. ملف التعريف السمعي هي فقط للطراز التي تحمل الميزات.

## 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 متقدماً. بالنسبة إلى بعض إعدادات الصور، يمكنك تغيير القيم بواسطة القائمة المنفصلة للسماح لك بعرض كافة قيم الإعداد ومعاينة التأثيرات التي سيتم تطبيقها.

في المستوى الأول من قائمة إعداد الصورة، يمكنك دائمًا 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 السهمين **▲** (العالي) أو **▼** (المنخفض) للتوجه إلى خيارات الإعداد الأخرى ومتتابعة الإعداد من دون المغادرة من القائمة المنفصلة. بمجرد الانتهاء من كل تغييرات الإعداد، يمكنك مواصلة الضغط على مفتاح **←**عودة لمغادرة قوائم الإعداد أو إغلاقها.

#### نمط الصورة

##### تحديد نمط

لتتعديل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نمط صورة تم تعدينه مسبقاً. **Home** (الرئيسية) **<** إعدادات **<** الصورة **<** نمط الصورة، ثم اضغط على موافق لتفعيل الخيار التالي المتوفر.

##### أنماط الصور المتوفرة هي:

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

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

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

▪ يمكن للtelevisions تشغيل برامج HDR من إحدى توصيات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (Netflix مثلاً) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

▪ سينتر تحويل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR و الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma

## 10. فتح قوائم إعدادات التلفزيون

### 10.1 القائمة السريعة والإعدادات المتكررة

اضغط على مفتاح القائمة السريعة / القائمة على وحدة التحكم عن بعد (القائمة السريعة النسخة على اضغط ثرت **→**) (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:

- المساعدة **■** لتشخيص التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات عنه.
- كل الإعدادات **■** لعرض قائمة كل الإعدادات.
- المصادر **■** لفتح قائمة المصادر.
- Aurora **■** لتشغيل تطبيق Aurora.
- Ambilight Suite **■** لتشغيل Ambilight Suite.
- شاهد التلفزيون **■** لعودة إلى شاهد التلفزيون.
- دليل التلفزيون **■** لفتح دليل التلفزيون.
- القنوات **■** لفتح قائمة القنوات.
- الوسانط **■** لتشغيل مشغل ملفات الوسانط من أجل تشغيل الملفات من USB أو الشبكة.
- إعدادات بینية **■** لفتح قائمة الإعدادات البينية.
- Demo Me **■** لإدارة ملفات العروض التوضيحية.

#### الإعدادات المتكررة:

- نمط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي \* / نمط الصورة **■** لتحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصور.
- تنسيق الصورة **■** لتحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقاً الذي يلائم الشاشة.
- IntelliSound **■** / نمط الصوت **■** لتحديد أحد أنماط الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثلية.
- EasyLink 2.0 **■** للتحكم في إعدادات نظام الصوت HDMI المتواافق مع EasyLink 2.0 وضبطها.
- إخراج الصوت **■** لتعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتعلق.
- Bluetooth **■** / **Bluetooth** **■** / **DTS Play-Fi** **■** / **DTS Play-Fi** **■** لتشغيل تطبيق DTS Play-Fi.
- ملف التعريف السمعي \* **■** لتصحيح صوت هibrat التلفزيون.
- نمط Ambilight **■** لتحديد أحد أنماط Ambilight المحددة مسبقاً.
- تثبيت القنوات **■** لتحديث القنوات أو بدء عملية تثبيت قناة جديدة بالكامل.
- الاتصال اللاسلكي والشبكات **■** لتوصيل الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات الشبكة.
- الشاشة متوقفة عن التشغيل **■** إذا كنت تستمع إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.
- وقت السكون **■** لتعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.
- تحديث البرنامج **■** للتحقق من تحديث برنامج التلفزيون.

يمكنك الضغط على **—** وخصوص لتكوين العناصر أو تعطيلها من قائمة الإعدادات المتكررة.

قائمة كل الإعدادات:

HDR10 تنسيق توفر على يعتقد أنه إلا + HDR هذا في موفري المحتوى.

+ ) HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma( HDR محتوى

+): HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma (HDR **اوپاٹ وختوی**

لألوان شخصية HDR

واضح جداً HDR ٠

السينما المنزلية بتقنية HDR

HDR ECO

النظام HDR

## ألعاب HDR

HDR شاشة

استعادة نوط الصورة

للاستعادة النهض إلى الأعداد النصلي، انتقل إلى (الرئيسية) الأعدادات الصورة، ثم اضغط على استعادة نهض الصورة.

إِعْدَادَاتُ التَّبَابِينِ

سٹو

تدليل مستوى الضوء والمحيط

• (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التحكم بـ تأثير HDR10+ / تأثير HLG.

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

إعدادات اللون

الشأن

الخطوة الرابعة: تقييم الأداء

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

خطب تحسين اللون

(الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < تحسين اللون.

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

**ملاحظة:** لا يتوفر عند تعيين نوط الصورة إلى جهاز عرض / شاشة HDR

ضبط نطاق اللوان الواسع

الرئيسية) < اعدادات < الصورة < اللون < نطاق ألوان واسع.  
 التشغيل / ايقاف تشغيل نطاق النطاق الواسع. قابل للتطبيق على بعض طرز التلفزيون فقط.

---

100

## إعدادات الشاشة

### تنسيق الصورة

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الشاشة < تنسيق الصورة

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

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملء الشاشة □

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

□ ملء الشاشة - لتكبير الصورة تقائياً بحيث تملأ الشاشة. وتنقى تشوهات الصور ضئيلة وتظل الترجمة مرببة. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.

□ الاحتواء ضمن الشاشة □ لتكبير / تضييق الصورة تقائياً بحيث تملأ الشاشةقدر المستطاع من دون أي تشويه. وقد تكون الشريطة السوداء مرببة. هذا الخيار غير معتمد لإدخال الكمبيوتر.

□ أصلي □ لتكبير الصورة تقائياً بحيث تتناسب الشاشة مع نسبة العرض إلى الارتفاع الأصلية. لا يكون المحتوى المفقود مربباً.

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الشاشة < تنسيق الصورة < متقدم

لتهيئة الصورة يدوياً □

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

□ تكبير / تضييق □ حدد النسخه لتكبير.

□ توسيع □ حدد النسخه لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.

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

قد لا تتوفر بعض تحديقات إعداد تنسيق الصورة في بعض الحالات. على سبيل المثل، في أثناء تدفق الفيديو، وتطبيقات Android، ووضع اللعب، وغير ذلك.

### نقل البكسل تقائياً

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الشاشة < نقل البكسل تقائياً

قم بالتشغيل لتغيير موضع وحدات البكسل تقائياً بمرور الوقت لتقليل ضغط البكسل. يوصى بشدة بتشغيله لتقليل خطر الاحتفاظ بالصورة.

### إعدادات الصوت

IntelliSound

مدرك IntelliSound

يتكون مدرك IntelliSound من تقنيات معالجة الصوت المؤثرة التي تلقط جوهر الصوت وكيف يعزز تجربة الصوت الاجمالية. يمكنك الاختيار من بين ثلاثة اوضاع لمدرك IntelliSound.

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < IntelliSound

أوضاع مدرك IntelliSound المتوفرة هي:

□ تم اعداده وسبقاً □ أنهاط الصوت التي تم ضبطها على النحو المثل لحالات استخدام محددة. حدد من بين التفيف والموسيقى والحوار والنصي.

□ مخصص □ لمokin خيارات الإعداد المخصص لتحسين المؤثرات الصوتية بشكل أكبر لتناسب احتياجاتك. تسمح أنهاط الصوت المختلفة بالوصول إلى عناصر معالجة الصوت المختلفة.

□ AI □ لاكتشف التقائي عن نوع المحتوى وضبط إعداد الصوت تقائياً على

ضبط درجة حرارة اللون

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < تحسين.

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

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < محاذاة نقطتين بيضاوين.

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

الحدة

النقطة البيضاء

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحدة < النقطة البيضاء.

لضبط قيمة حدة الصورة.

تحسين الملمس (SDR بالذكاء الاصطناعي)

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحدة < تحسين الملمس.

قم بالتشغيل للحصول على مستوى متباين من الحدة في حواف الخطوط وتفاصيلها.

تشويسن الصورة

تقليل الفوضى

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < تقليل الفوضى

اختر إيقاف، أو الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الذكي لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو.

تكون الضوضاء مرببة في أغلب الأحيان على شكل نقاط صغيرة متدركة في الصورة التي تظهر على الشاشة.

خفض التشويش

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < خفض التشويش

اختر إيقاف، أو الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الذكي للحصول على درجات مختلفة لتعديل العيب في محتوى الفيديو الرقمي.

يكون العيب مربباً في أغلب الأحيان ككتل صغيرة أو حواف هستنة في الصور التي تظهر على الشاشة.

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

إعداد الصورة السريع

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

اثنتان التثبيت الأول، قم بضبط بعض إعدادات الصورة في بعض 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.

تمكين هذه الميزة يضيف تعزيزاً إضافياً لصوت الجميرا. وفقاً لطرز التلفزيون أو اعدادات الصوت المختلفة، قد لا يتتوفر هذا الخيار.

المستوى الذوقي.

**معدل الصوت**  
■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < معدل الصوت  
اضبط اعدادات المعدل.

إعادة تعيين الكل إلى الاعدادات الافتراضية  
■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < إعادة تعيين الكل إلى الاعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين جميع الاعدادات الشخصية إلى اعدادات المصنع النصلية.

**اعدادات نوط الموسيقى**  
عند تعيين IntelliSound إلى مخصص وإعدادات نوط الصوت هو الموسيقى، يمكنك الانتقال إلى ■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة لضبط الاعدادات التفصيلية لنسلوب الموسيقى نوط الصوت.

**وضع الموسيقى**

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < وضع الموسيقى

حدد نوط الترفيه إلى المحتوى النصلي، أو قم بتحديد &quot;الاستئاء إلى المحتوى النصلي، بالإضافة تأثير مكانى على المحتوى.

**تأثير المكانى**

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < التأثير المكانى  
اضبط وقىار تأثير المحول المكانى، وهو مناج فقط عند وضع الموسيقى على مكانى.

**جهير النقطة البيضاء**

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < جهير النقطة البيضاء  
اضبط وقىار مستوى جهير النقطة البيضاء.

+Bass

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < +Bass  
تمكين هذه الميزة يضيف تعزيزاً إضافياً لصوت الجميرا. وفقاً لطرز التلفزيون أو اعدادات الصوت المختلفة، قد لا يتتوفر هذا الخيار.

**معدل الصوت**

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < معدل الصوت  
اضبط اعدادات المعدل.

إعادة تعيين الكل إلى الاعدادات الافتراضية

**أنهاط الصوت المعددة وسبقاً**

حدد نوطاً تم اعداده وسبقاً

عند تعيين IntelliSound على الاعداد المسبق، يمكنك الانتقال إلى ■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < نوط الصوت لتحديد نوط صوت تم اعداده وسبقاً.

■ (الرئيسية) < اعدادات < صوت < نوط الصوت

أنهاط الصوت المتوفرة هي:

- الترفيه ▪ مثالي لمشاهدة الفيلم.
- الموسيقى ▪ مثالي للإستماع إلى الموسيقى.
- الحوار ▪ مثالي للكلام.
- النصي ▪ مثالي لمشاهدة التلفزيون العاشرة.

**الاعدادات المخصصة**

**اعدادات نوط الترفيه**

عند تعيين IntelliSound إلى مخصص وإعدادات نوط الصوت هو الترفيه، يمكنك الانتقال إلى ■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة لضبط الاعدادات التفصيلية لنسلوب الترفيه نوط الصوت.

**EDolby Atmos**

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < Dolby Atmos

حدد تشغيل أو تلقائي لتمكين ويزنة Dolby Atmos.

**مستوى التأثير الغامر**

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < مستوى التأثير الغامر

تعيين وقىار التأثير الغامر، الذي لا يتتوفر إلا عند تفعيل Dolby Atmos على مفعلاً أو تلقائياً.

**تعزيز الصوت**

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < تعزيز الصوت  
اضبط وقىار محظوظ الدوار.

**جهير النقطة البيضاء**

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < جهير النقطة البيضاء  
اضبط وقىار مستوى جهير النقطة البيضاء.

+Bass

■ (الرئيسية) < الاعدادات < الصوت < الاعدادات المخصصة < +Bass

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < جهير النقطة البيضاء  
ضبط وقادر مستوى جهير النقطة البيضاء.

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.  
إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصليّة.

#### +Bass

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < Bass تمكين هذه الميزة يضيف تعزيزاً إضافياً لصوت الجهير. وفقاً لطرز التلفزيون أو إعدادات الصوت المختلفة، قد لا يتوفّر هذا الخيار.

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < معادل الصوت ضبط إعدادات المعادل.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية  
**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصليّة.

#### EEasyLink 2.0

التحكم في إعدادات الصوت لنظام صوت HDMI عبر EasyLink 2.0.  
**▪** (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0

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

**▪** (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الجهير.  
اضغط على مفاتيح النسخه / التنقل لضبط مستوى الجهير. يتوفّر الخيار عندما لا يتم تعيين نوّط الصوت إلى مخصص.

#### ضبط مستوى الطنين الثلاثي

**▪** (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الطنين الثلاثي.  
اضغط على مفاتيح النسخه / التنقل لضبط مستوى الطنين الثلاثي. يتوفّر الخيار عندما لا يتم تعيين نوّط الصوت إلى مخصص.

#### اللوازن المخصوص

**▪** (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < اللوازن المخصوص.  
نطاقات تردد قابلة للضبط عند تعيين نوّط الصوت إلى مخصوص. اضغط على مفاتيح النسخه / التنقل لضبط مستوى المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي. يتوفّر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

#### إعدادات نوّط الحوار

عند تعيين IntelliSound إلى مخصص وإعدادات نوّط الصوت إلى الحوار يمكنك الانتقال إلى **▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة لضبط الإعدادات التفصيلية لنوّط الصوت الحوار.

#### تعزيز الصوت

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < تعزيز الصوت ضبط وقادر على حذف الحوار.

#### معادل الصوت

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < معادل الصوت ضبط إعدادات المعادل.

#### إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصليّة.

#### إعدادات النوّط النصلي

عند تعيين IntelliSound إلى مخصص وإعدادات نوّط الصوت إلى أصلي يمكنك الانتقال إلى **▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة لضبط الإعدادات التفصيلية لنوّط الصوت النصلي.

#### EDolby Atmos

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < Dolby Atmos

حدد تشغيل أو تلقائي لتمكين ميزة Dolby Atmos.

#### مستوى التأثير الغامر

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < مستوى التأثير الغامر

تعيين مقدار التأثير الغامر، الذي لا يتوفّر إلا عند تفعيل Dolby Atmos على مفعول أو تلقائي.

#### تعزيز الصوت

**▪** (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < تعزيز الصوت ضبط وقادر على حذف الحوار.

#### الصوت الوحيدي

جهير النقطة البيضاء

DTS  $\hookrightarrow$  EasyLink 2.0  $\hookrightarrow$  الصوت  $\hookrightarrow$  الاعدادات  $\hookrightarrow$  TruVolume.

حدد مستوى صوت متناسب.

الوضع الليلي  
 $\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  الاعدادات  $\hookrightarrow$  الصوت  $\hookrightarrow$  EasyLink 2.0  $\hookrightarrow$  الوضع الليلي.  
حدد مستوى استماع هادئ مرير.

مستوى صوت تلقائي  
 $\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  الاعدادات  $\hookrightarrow$  الصوت  $\hookrightarrow$  EasyLink 2.0  $\hookrightarrow$  مستوى صوت تلقائي.  
التحكم في مستوى الاستماع إلى الصوت.

شاشة عرض  
 $\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  الاعدادات  $\hookrightarrow$  الصوت  $\hookrightarrow$  EasyLink 2.0  $\hookrightarrow$  الشاشة.  
تعيين لايقاف تشغيل الشاشة تلقائياً.

إعادة تعيين الكل إلى الاعدادات الافتراضية  
 $\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  إعدادات  $\hookrightarrow$  صوت  $\hookrightarrow$  EasyLink 2.0  $\hookrightarrow$  إعادة تعيين الكل إلى الاعدادات الافتراضية.

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

#### وضعية التلفزيون

$\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  إعدادات  $\hookrightarrow$  صوت  $\hookrightarrow$  وضعية التلفزيون  
حدد على حامل تلفزيون أو على الجدار للعادة إنتاج أفضل صوت بحسب الإعداد.

#### إعدادات الصوت المتقدمة

##### التحكم في مستوى الصوت

##### مستوى صوت تلقائي

$\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  إعدادات  $\hookrightarrow$  صوت  $\hookrightarrow$  متقدم  $\hookrightarrow$  مستوى صوت تلقائي  
حدد تشغيل لضبط الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت التي تحدث عادة عند تبديل القنوات بشكل تلقائي. حدد الوضع الليلي لخوض تجربة استماع أكثر راحة وهدوءاً.

##### مستوى صوت دلنا

$\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  إعدادات  $\hookrightarrow$  صوت  $\hookrightarrow$  متقدم  $\hookrightarrow$  صوت دلنا

يمكن استخدام إعداد صوت دلنا لموازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضغط على السهم / التقلل لضبط قيمة دلنا لمستوى صوت كبير صوت التلفزيون.  
\* ملاحظة: يتتوفر مستوى صوت دلنا عند تعيين مصدر الإدخال على HDMI أو المصادر الناظرية وتعيين إخراج الصوت على مكبرات صوت التلفزيون أو نظام الصوت HDMI.

$\hookrightarrow$  الاعدادات  $\hookrightarrow$  الصوت  $\hookrightarrow$  EasyLink 2.0  $\hookrightarrow$  الصوت المحيط

#### الوضع المحيط

حدد تأثيراً محيطياً من النوع الذي توفر إعدادها مسبقاً.

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

قياسي - يتبع إخراج مكبرات الصوت القنوات النصلية.  
الذكاء الاصطناعي المحيطي - تأثير محيطي مثل باستخدام تحليل الذكاء الاصطناعي.

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

#### EDRC

$\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  إعدادات  $\hookrightarrow$  صوت  $\hookrightarrow$  EDRC  $\hookrightarrow$  EasyLink 2.0

حدد التحكم بالنطاق الديناميكي (DRC) المفضل.

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

#### مكبرات صوت الارتفاع

$\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  إعدادات  $\hookrightarrow$  صوت  $\hookrightarrow$  مكبرات صوت الارتفاع.

حدد حركة مكبرات صوت الارتفاع المفضلة. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوفقاً مع التلفزيون للمزيد.

تلقائي - حركة ديناميكية للتابع للمحتويات.  
تشغيل - مرتفعة دالياً  
إيقاف تشغيل - وضعية مسطحة.

#### تحديد مرحلة الصوت

$\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  إعدادات  $\hookrightarrow$  صوت  $\hookrightarrow$  مسرج الصوت.

حدد تجربة استماع. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوفقاً مع التلفزيون للمزيد.

تلقائي - إعداد ديناميكي للتابع للمحتويات.  
تشغيل - مسرج صوت غاوري، رائع لمشاهدة الفيلم.  
إيقاف تشغيل - مسرج صوت واضح، رائع للإستماع إلى الموسيقى والحوار.

#### مضخم الصوت

$\hookrightarrow$  (الرئيسية)  $\hookrightarrow$  الاعدادات  $\hookrightarrow$  الصوت  $\hookrightarrow$  مضخم الصوت.

ضبط مستوى مضخم الصوت.

#### EDolby Atmos

$\hookrightarrow$  Dolby  $\hookrightarrow$  EasyLink 2.0  $\hookrightarrow$  الاعدادات  $\hookrightarrow$  الصوت  $\hookrightarrow$  Atmos.

ضبط جهير ارتفاع Dolby Atmos

#### DTS TruVolume

## ▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < إخراج الصوت

- تعين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.
- يمكنك تحديد المكان الذي تريده سماع صوت التلفزيون فيه والطريقة التي تريده التحكم بها.
- إذا قمت بتحديد مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون دائمًا مفعلاً. تطبيق جميع الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذا الوضع.
- إذا قمت بتحديد سماعات رأس سلكية، فسيتم تشغيل الصوت من خلال سماعات الرأس.

- إذا قمت بتحديد بصري، فسيتم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون وسيتم تشغيل الصوت من خلال الجهاز المتصل بمخرج الصوت الرقمي - بصري.
- إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس السلكية، فسيتم تشغيل الصوت من خلال مكبرات صوت التلفزيون وسماعات الرأس.

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

لضبط مستوى صوت مكبرات صوت التلفزيون أو سماعات الرأس، اضغط على زر مستوى الصوت واضغط على السهمين < (يمين) أو > (يسار) لتحديد مصدر الإخراج الذي تريده ضبطه. اضغط على مستوى الصوت + أو - لضبط مستوى الصوت الخاص بمصدر الإخراج المحدد.

## EeARC

## إعداد eARC

## ▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < eARC

عين وضع قناة الارتداد الصوتي المحسنة (eARC) إلى تلقائي أو إيقاف تشغيل HDMI eARC. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدل البت توصيل ARC السابقة. تدعم أعلى 192 كيلوهرت و24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و7.1، والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة الموجفة من 32 قناة.

لا يتتوفر HDMI eARC إلا على 1.

## إعدادات الإخراج الرقمي

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

## تنسيق إخراج القناة الرقمية

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية عين إشارة إخراج الصوت للتلفزيون بحيث تتلاءم مع قدرات الصوت الخاص بنظام المسرج المنزلي المتصل.

▪ استيريو (غير مضبوط): إذا كانت أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك غير مزودة بمعالجة الصوت وتعدّد القنوات، فحدد هذا الخيار للإخراج حتى لا يحتوي استيريو فقط لهذه النجهزة.

▪ متعدد القنوات: حدد هذا الخيار للإخراج حتى لا يحتوي صوت متعدد القنوات (إشارة مضبوطة لصوت متعدد القنوات) أو للإخراج حتى لا يحتوي صوت استيريو إلى أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك.

▪ قنوات متعددة (تجاور): حدد لرسال تدفق البت النصلي من HDMI ARC إلى نظام الصوت HDMI المتصل.

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

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

## تأخير إخراج القناة الرقمية

## ▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < تأخير إخراج القناة الرقمية

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

توازن إخراج القناة الرقمية (يتوفر فقط عند تعين تأخير إخراج القناة الرقمية إلى quot;&quot; تشغيل) :

## ▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية

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

## ملف التعريف السمعي

## إعدادات ملف التعريف السمعي

## ▪ (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < ملف التعريف السمعي

## خصوصيات مكبرات صوت التلفزيون

يُستخدم إعداد ملف التعريف السمعي للإنشاء ملف تعريف بناءً على قدراتك السمعية من خلال إجراء اختبار السمع. يمكنك اختيار الصوت المفضل لديك، بحيث تنسجم المزيد وتُجرب صوتك أفضل، ومن ثم تُعزّز تجربة مشاهدة التلفزيون.

كيف أختبر سمعي وأقوم بإعداد ملف تعريف السمع الخاص بي؟

ابدا اختبار السمع من ▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < ملف التعريف السمعي

< تكوين. أنشي ملف السمع الخاص بك عن طريق إجراء اختبار سمع قصير.

قبل الاختبار، تحتاج إلى تبديل إخراج الصوت الحالي إلى مكبرات صوت التلفزيون لأن الإعداد يؤثر في مكبرات صوت التلفزيون فقط. يحقق اختبار السمع أفضل نتائجه عند إجرائه في أجواء صاخبة. تأكد من وجودك في بيئة هادئة.

حدد بدء وأدخل اسم ملف التعريف بعد الاختبار.

خلال الاختبار:

▪ ستتوسع صوت صفير أخذًا في الارتفاع.

▪ اضغط على زر OK عندما تنسجم صوت الصفير.

▪ ثُرّ تنسجم صوت صفير أخذًا في الانخفاض.

▪ اضغط على زر OK عندما لا تنسجم صوت الصفير.

▪ سيتكرر الاختبار 5 مرات بغموض وتنوع.

بمجرد إكمال الاختبار، سيتم عرض نتائج اختبار السمع الخاص بك ثم حدد حفظ وخروج لتخزين الملفات الشخصية. يمكنك تطبيق ملف التعريف الحالي أو إنشاء

ملفات تعريف أخرى تصل إلى 3 ملفات تعريف بحد أقصى. يمكنك كذلك إعادة تسمية الملف الشخصي أو إزالة الملف الشخصي عند الحاجة.

## Atmos Dolby لسماعة الرأس

الإعدادات < الصوت < Dolby Atmos لسماعة الرأس

قم بتشغيل أو إيقاف تشغيل Dolby Atmos عند توفر محتوى Dolby Atmos. حدد سماعات رأس سلكية من إعدادات إخراج الصوت أو قم بتوصيل جهاز Bluetooth® للستونج بتجربة صوت Dolby Atmos مع سماعات الرأس.

## الاتصال اللاسلكي والشبكات

### الشبكة المنزلية

للإستفادة من القدرات الكاملة للتلفزيون Smart TV من Philips، يجب أن يكون التلفزيون متصلة بالإنترنت.

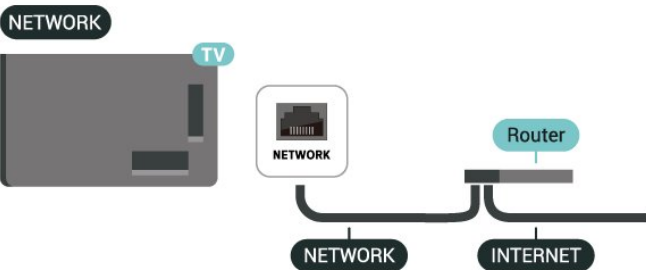
قم بتوصيل التلفزيون بشبكة منزلية ذات اتصال إنترنت عالي السرعة. يمكنك توصيل التلفزيون للسلكية أو سلكياً بموجة الشبكة.

### الاتصال بالشبكة

### الاتصال اللاسلكي

#### ما الذي تحتاج إليه

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



#### إنشاء الاتصال

الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < الاتصال بالشبكة < الاتصال السلكي

- وصل الموجه بالتلفزيون بواسطة كابل الشبكة (كابل إيثرنت\*\*).
- تأكد من تشغيل الموجه.
- يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلان بذلك.

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

\*\*للاتصال بالأنظمة EMC. استخدم كابل إيثرنت FTP Cat. 5E مدرع.

#### إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

##### التحقق من الشبكة

الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < التحقق من الشبكة

تحقق من حالة اتصال الشبكة.

##### عرض إعدادات الشبكة

الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < 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

الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < تكوين الشبكة

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



#### إنشاء الاتصال - السلكي

الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < الاتصال بالشبكة < الاتصال اللاسلكي (Wi-Fi)

- في اللحة الشبكية التي تم العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك مدرجة في اللائحة لأن اسم الشبكة مخفي (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للموجة)، فحدد إضافة شبكة جديدة للدخول اسم الشبكة بنفسك.
- أدخل مفتاح التشفير. إذا قمت بإدخال مفتاح التشفير لهذه الشبكة مسبقاً، فيمكنك تحديد OK للإنشاء الاتصال على الفور.
- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلان بذلك.

تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها  
الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو < Wi-Fi < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الخصوصية

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

إعدادات Netflix

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Netflix < إعدادات Wi-Fi

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

مسح ذاكرة إنترنت

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Netflix < مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة الإنترت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وإعدادات 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 &quot; ملفات تعريف الارتباط &quot; في تلفزيونك. وسيتم مسح هذه الملفات أيضًا.

التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

توصيل التلفزيون الخاص بك بشبكة Matter الذكية المنزلية

▪ (الرئيسية) < إعدادات < اللاسلكية الشبكات < السلكية أو Wi-Fi < التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

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

التوصيل بـ @Control4

التبديل لتوكين التوصيل بـ @Control4

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

التحكم على ليساعدك، المخصص والتحكم الآمنة حلول هزود هو في الأجهزة المتعددة داخل المنزل. لتوصيل جهاز Philips Smart TV بـ Control4، يرجى التأكد من خطط 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 توصيات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح الخاصة بك واختبار تحديده.

تكوين IP ثابت

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

- ١- حدد تكوين IP ثابت وقم بتكوين الاتصال.

- ٢- يمكنك تعيين رقم لعنوان IP أو قناع الشبكة أو العبارة أو DNS 1 أو DNS 2.

التشغيل باستخدام شبكة LAN

▪ (الرئيسية) < إعدادات < اللاسلكية الشبكات < السلكية أو Wi-Fi < التشغيل باستخدام شبكة LAN

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

قم بتشغيل التلفزيون باستخدام الأجهزة المنزلية

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكية الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < التشغيل باستخدام الأجهزة المنزلية

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

عارض الوسانط الرقمية - DMR

▪ (الرئيسية) < إعدادات < اللاسلكية الشبكات < الشبكات السلكية أو Wi-Fi < عارض الوسانط الرقمية - DMR

إذا تعددت ملفات الوسانط على التلفزيون، فتأكد من تشغيل عارض الوسانط الرقمية. يكون عارض الوسانط الرقمية قيد التشغيل، بإعداد صنع.

تشغيل اتصال Wi-Fi

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكية الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

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

اسم شبكة التلفزيون

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكية الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < اسم شبكة التلفزيون

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

شروط الاستخدام

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < شروط الاستخدام

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

إعدادات الخصوصية

الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الماوس

ضبط سرعة حركة ماوس USB.

### التشغيل والطاقة

تعيين سلوك التشغيل

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

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

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

حدد الشاشة متوقفة عن التشغيل. يتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، للعادة تشغيل شاشة التلفزيون، اضغط على أي مفتاح (باستثناء (●) مستوى الصوت + أو - تشغيل أو ▶ إيقاف وقت || وفتح 123. بعد عن التحكم وحدة على (

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

الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < وقت السكون

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

تعيين وقت إيقاف تشغيل التلفزيون

الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < وقت إيقاف التشغيل

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

عين الموقف لايقاف التشغيل تلقائياً عندما لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < ما من وقت للإشارة

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



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

تشغيل النجهزة المتوفقة مع CEC HDMI بواسطة جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون

(الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < جهاز التحكم عن بعد < تشغيل EasyLink

ملاحظة:

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

- تحمل وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متنوعة. بعض المؤثثة لاسماء هذه العلامات: Bravia Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro LinkTheatre Sync العلامات التجارية متوفقة تماماً مع EasyLink. أسماء العلامات التجارية لوظيفة HDMI CEC هي ملك لاصحابها المعنيين.

Apple AirPlay وHomeKit

بث المحتويات عبر AirPlay

. يمكنك بث ملفات الوسائط من أجهزة Apple إلى التلفزيون عبر AirPlay . انتقل إلى (الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < Apple HomeKit AirPlay للدخول إلى صفحة إعدادات HomeKit AirPlay وتأكد من أن AirPlay قيد التشغيل. يجب أن يكون جهاز Settings متصلًا بشبكة Wi-Fi المنزلية نفسها المتصلة بها التلفزيون بـ AirPlay المحتويات.

إضافة التلفزيون إلى Apple HomeKit

إضافة التلفزيون إلى HomeKit والتحكم فيه عبر أجهزة Apple

- انتقل إلى (الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < Apple HomeKit AirPlay للدخول إلى صفحة إعدادات HomeKit AirPlay . - حدد إعداد ضمن قسم HomeKit لإنشاء رمز QR على التلفزيون. - على جهاز Apple الخاص بك، افتح تطبيق الرئيسية وأضغط على إضافة + ثم امسح رمز QR الظاهر على التلفزيون.



## ادارة العرض التوضيحي

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < تعيين رمز وتغيير الرمز  
اذا تم تعيين التلفزيون على محل، فيمكنك إدارة مقطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق Demo Me.

## تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < تعيين رمز وتغيير الرمز  
ادارة العرض التوضيحي < تشغيل  
تحديد مقطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

## نسخ ملف العرض التوضيحي

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < ادارة العرض التوضيحي < نسخ إلى USB  
نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

## حذف ملف العرض التوضيحي

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < ادارة العرض التوضيحي < حذف  
حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

## تكوين العرض التوضيحي

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < ادارة العرض التوضيحي < تكوين  
تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعى.

## تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < ادارة العرض التوضيحي < تنزيل ملف جديد  
اذا تم تعيين التلفزيون إلى التلفزيون الرئيسي، يمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

## إعداد التأخير التلقائي

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < ادارة العرض التوضيحي < إعداد التأخير التلقائي  
عيّن وقت التأخير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

## تحديد التكرار التلقائي

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < ادارة العرض التوضيحي < تحديد التكرار التلقائي  
حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

## إعادة تعيين اعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصلية  
• (الرئيسية) < اعدادات < الاعدادات العامة < اعدادات المصنع

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

• (الرئيسية) < اعدادات < الاعدادات العامة < 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 القفل

### تعيين رمز وتغيير الرمز

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < تعيين رمز وتغيير 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 رقم 8888 وإدخال رمز جديد.

### قفل البرنامج

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < التصنيف التبوي  
تعيين العمر الندنى لمشاهدة البرامج ذات التصنيف العمري.

### قفل التطبيق

• (الرئيسية) < اعدادات < قفل الأطفال < قفل التطبيق  
يمكنك قفل التطبيقات غير المناسبة للأطفال. سيطلب قفل التطبيق بإدخال  
رمز PIN عند محاولة بعد تشغيل تطبيق مصنف 18 عاماً وما فوق. إن هذا القفل  
 صالح فقط للتطبيقات المصنفة 18 عاماً وما فوق من تطبيقات Philips.

## إعدادات المنطقة واللغة

### اللغة

• (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون والرسائل  
• (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < لغة القائمة

### تعيين لغة الصوت المفضلة

• (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < الصوت الرئيسي، الصوت  
الثانوي

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية مدعومة  
عند بث أحد البرامج. ويمكن خفض اللغة الصوتية الرئيسية والثانوية المفضلة. إذا  
كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوفراً، فسيُبَدِّل التلفزيون إلى هذا الصوت.

### تعيين لغة الترجمة المفضلة

• (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < الترجمة الرئيسية، الترجمة  
الثانوية

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

### تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

• (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < النص الرئيسي، النص  
الثانوي

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

◀ (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < الساعة

#### تعيين وقت ايقاف تشغيل التلفزيون

MENU < الاعدادات البيئية < وقت ايقاف التشغيل

اختر وقت ايقاف التشغيل. سيتم ايقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً ل توفير استهلاك الطاقة. تعمل قيمة الاعداد ايقاف على إلغاء تشغيل ايقاف 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 تستخدموه لمشاهدة التلفزيون (جهاز فك التشفير- STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون، فعليك إلغاء تشغيل ميزة ايقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى ايقاف.

عُين الموقت للإيقاف التشغيل تلقائياً عندما لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

MENU < الاعدادات البيئية < ما من وقت للإشارة

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

تصحيح الساعة تلقائياً

◀ (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة

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

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

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

تصحيح الساعة يدوياً

◀ (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة < يدوياً

◀ (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < التاريخ، الوقت

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

اللحظة :

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

□ سيعود وضع الساعة التلقائي إلى "؛" تلقائي & quot; بعد ايقاف تشغيل التلفزيون وتشغيله من جديد.

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

◀ (الرئيسية) < اعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

## 10.3. اعدادات بيئية

اعدادات لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الاعدادات البيئية < توفير استهلاك الطاقة

اضغط على مفتاح MENU في وحدة التحكم عن بعد للعثور على القائمة السريعة، ثم اختر اعدادات بيئية لضبط الخيارات. اختر وأكيد لاستخدام خاصية اعدادات بيئية على التلفزيون. قد يؤدي ذلك إلى إعادة تعيين بعض اعدادات الصورة إلى الاعدادات النصلية وتقليل مستوى السطوع قليلاً لـ Ambilight.

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

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

تعيين ايقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الاعدادات البيئية < ايقاف الشاشة

حدد الشاشة ونقطة عن التشغيل. يتم ايقاف تشغيل شاشة التلفزيون، للعادة تشغيل شاشة التلفزيون. اضغط على أي مفتاح (باستثناء (●) مستوى الصوت +

# 11. الوصول العام

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < معدل الكلام / مستوى صوت الخطاب

عند تشغيل ▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < الارشاد الصوتي ددد معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب لتعيين السرعة أو مستوى الصوت الذي يتم به نطق النص.

تكبير النصوص

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < تكبير النصوص قم بتشغيله لتغيير النصوص على الشاشة.

## 11.2. المزيد من إعدادات الوصول

إعدادات لوحة المفاتيح والماوس

▪ (الرئيسية) < إعدادات العامة < إعدادات لوحة مفاتيج USB

لتركيب لوحة مفاتيج USB. شغل التلفزيون وقم بتوصيل لوحة مفاتيج USB بأحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن لوحة المفاتيج للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيج الخاصة بك واختبار تحديده.

▪ (الرئيسية) < إعدادات العامة < إعدادات الماوس ضبط سرعة درجة ماوس USB.

إعدادات سماعات الرأس السلكية واللاسلكية

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

لتشغيل صوت التلفزيون على سماعات رأس بتقنية Bluetooth، اللاسلكية يجب إقران أكبر الصوت اللاسلكي بالتلفزيون.

لإقران جهاز مزود بتقنية Bluetooth بالتلفزيون

- 1- شغل الجهاز المزود بتقنية Bluetooth. التلفاز نطاق ضمن وضعه - 2- حدد ▪ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات ثم اضغط على > (يمين) للدخول إلى القائمة.

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

- 4- حدد بحث واضغط على OK. اتبع الإرشادات على الشاشة. سنتقوم بإقران الجهاز بالتلفزيون وسيذن التلفزيون للاتصال. قد تحتاج إلى الغاء اقتران جهاز

مقترن أولاً إذا تم بلوغ العددقص المقتنة.

- 5- حدد نوع الجهاز. واضغط على OK.

- 6- اضغط على > (يسار) بشكل متكرر إذا لزم النهر لغلق القائمة.

يمكنك تحديد المكان الذي تريده سماع صوت التلفزيون فيه والطريقة التي تريد التحكم بها.

▪ إذا قمت بتحديد مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون دائمًا مفعولة. تتطبق جميع الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذا الوضع.

▪ إذا قمت بتحديد سماعات رأس سلكية، فسيتم تشغيل الصوت من خلال سماعات الرأس.

▪ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس السلكية، فسيتم تشغيل الصوت من خلال مكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس السلكية، وسماعات الرأس.

## 11.1. إعدادات الوصول العام

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي

وح تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزاً للستخدام من قبل الشخص أو ضعيف السمع أو النعى أو صاحب الروية الجزئية.

تشغيل إعدادات الوصول العام

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي < الوصول العالمي < تشغيل.

الوصول العام للشخص الضعاف السمع

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي < ضعاف السمع < تشغيل

▪ تب بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعف السمع أو الصم.

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

الوصول العام للنعمى أو لذوي الروية الجزئية

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي < الوصف الصوتي < الوصف

الصوتي < تشغيل

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

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < الوصف الصوتي < مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

▪ عند تحديد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي

التعليقات الصوتية. اضغط على السهم < (يمين) أو > (يسار) لضبط القيمة.

▪ عين تأثير الصوت إلى تشغيل تطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت متلاشٍ.

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

تحسين الحوار

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < تحسين الحوار

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

الإرشاد الصوتي

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < الإرشاد الصوتي

قم بالتشغيل لمokin ميزة &quot; والإرشاد الصوتي &quot; باستخدام محرك تحويل النص إلى كلام. الميزة متاحة فقط بلغات محددة.

ضبط معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب

لتشغيل ترجمة الشاشة، اضغط على خيارات وحدد الترجمات.

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

إذا كانت **معلومات اللغة** جزء من البث الرقمي ولم يكن البرنامج الذي يتم شره باللغة الخاصة بك (**اللغة المضبوطة في التلفزيون**). فيمكن أن يعرض التلفزيون الترجمات بصورة تلقائية باحدى لغات الترجمة المفضلة لديك.

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

## 12. شريط الألعاب

النلوان ضمن إعدادات الصورة  $\langle$  اللون حيث لا يمكن التحكم في واجهة واحدة

فقط من واجهات المستخدم الثلاثة في كل مرة.

\* وفقاً لطراز التلفزيون لديك، قد لا تتوفر بعض الندوات على جهازك.

### إعدادات شريط الألعاب

حدد رمز الإعداد  $\diamond$  على الجانب اليسير من شريط الألعاب واضغط على OK

لتغيير الإعدادات التالية:

ملف التعريف: يخزن الملف الشخصي لإعدادات شريط الألعاب. يمكنك تحديد ملف تعريف قياسي أو إنشاء ملفات التعريف الخاصة بك. يمكن ضبط إعدادات شريط النلوان لتتناسب أنواعاً مختلفة من الألعاب. عندما تكون راضياً عن الإعدادات الحالية للعبة معينة أو نوع لعبة معين، يمكنك الانتقال إلى إعداد شريط الألعاب  $\langle$  ملف التعريف وإضافة ملف شخصي لتذخين الإعدادات الحالية وتسمية ملف التعريف. إلى جانب ملف التعريف القياسي، يمكنك إنشاء ما يصل إلى ثانية ملفات تعريف وشخصية. بمجرد إنشاء ملف التعريف الشخصي، يمكنك الضغط على المفتاح اليسير أو اليمين للتبديل بين ملفات التعريف من شريط اسم ملف التعريف.

مؤشر FPS: تم ضبطه على تمكين / تعطيل عرض ووضع معلومات FPS. HDMI Ultra HD: رابط سريع لضبط إعداد تعين كل إعدادات الصورة: رابط سريع لضبط كل إعدادات الصورة. Ambilight نوط

\*: رابط سريع لضبط إعداد IntelliSound.

نوط الصوت: رابط سريع لضبط إعداد نوط الصوت استعادة ملف التعريف: استعادة الإعدادات الافتراضية لهف التعريف الحالي.

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

شريط الألعاب هو مركز متكافل لعرض المعلومات وضبط التحكم أثناء اللعب. فهو يوفر طريقة سريعة لتعديل إعدادات الصورة والصوت و  $\langle$  Ambilight \*. يمكنك أيضًا إنشاء ما يصل إلى 10 ملفات تعريف ألعاب مختلفة لتنوع مختلفة من الألعاب وفقاً لتقسيماتك الخاصة. وينطبق على مصدر HDMI ما دام تم تعين نوط الصورة إلى ألعاب / ألعاب HDR.

قم بالتبديل للتحكم أو التعطيل من HDMI (المقى)  $\langle$  الخيارات  $\rangle$  شريط الألعاب أو اضغط مطولاً على MENU لتمكين / تعطيل شريط الألعاب عند اكتشاف إشارة اللعبة وتمكين وضع اللعبة.

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

### التشييط والغاء التشييط

عند التبديل التقليدي للتلفزيون إلى وضع اللعبة (عبر اكتشاف الألعاب)، سيعرض التلفزيون رسالة للعلم المستخدم بتمكين وضع اللعبة وتتوفر شريط الألعاب، اضغط على OK لتنشيط شريط الألعاب. للغاء تنشيط شريط الألعاب، يمكنك الضغط على  $\leftarrow$  بودة أو سيم إنلاقه تلقائياً بعد 20 ثانية من دون تفاعل.

### معلومات حول الألعاب

سيعرض شريط الألعاب المعلومات الأساسية للألعاب.

معدل الإطارات: معدل FPS (إطار في الثانية) الحالي، معرض أعلى الشاشة. اسم ملف التعريف: ملف تعريف الإعدادات المطبق حاليًا، المعرض أعلى شريط الألعاب.

معلومات HDMI: منفذ HDMI الحالي والسرعة / الوضع الحالي وإصدار HDCP، معروضة تحت اسم ملف التعريف.

معلومات مصدر الفيديو: معرض أسفل شريط الألعاب.

- نوع VRR: النوع الحالي من

- الدقة: دقة مصدر الفيديو

- عمق البت وتنسيق البكسل: معلومات بيانات المصدر الحالي

- تنسيق SDR/HDR: نوع SDR أو HDR أو المدعوم لمصدر

HDMI ALLM: لظهور دعم ALLM

### أدوات الألعاب

تشتمل أدوات الألعاب \* على أدوات مستخدمة بشكل متكرر يمكنها تحسين تجربة اللعب الخاصة بك. حرك المؤشر إلى شريط اسم ملف التعريف واضغط على OK لتمكين أدوات الألعاب أو تعطيلها. حرك المؤشر إلى أيقونة أداة اللعبة واضغط على OK لتشغيل الضوء الخضر على اليقونة وتمكين الندأة. سيؤدي الضغط على OK مرة أخرى إلى تعطيل الندأة. قد يؤدي الانتقال لنصف لتحديد ٠٠٠ ضمن اليقونة إلى الدخول إلى خيارات الإعداد لندة اللعبة.

شعيرة متصالبة: تمكين / تعطيل لظهور نقطة الاتصال. يمكنك ضبط النوع والحجم والسمك واللون في الشعيرة المتصالبة من خيارات الإعداد.

محسن الظلال: تعطيل استخدام مستوى اللون النسبي في إعدادات الصورة، تمكين الكتابة فوق الإعداد إلى مستوى أعلى من اللون النسبي. يمكنك ضبط النوع في خيارات الإعداد لتطبيق مستويات مختلفة من المحسن.

فلتر النلوان: قم بالتمكين لضبط اللون على الشاشة. يمكنك تحديد أحد خيارات النلوان وتعين تعزيز اللون من خلال لون فردي أو استبعاد اللون من خلال استثناء اللون. إنشاء تمكين فلتر النلوان، لا يمكن الوصول إلى تحسين اللون والتحكم في

# 13. Smart TV والتطبيقات

## 13.1. 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.

## 13.2. 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.

## 14. 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)

# 15. Amazon Prime Video

---

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

اضغط على وفتح [فتح تطبيق primevideo](#) على التلفزيون متصلاً بالإنترنت للستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول Amazon Prime Video. يرجى زيارة الموقع [www.primevideo.com](http://www.primevideo.com)

## 16. 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).

# 17. Alexa

## 17.3. أوامر الصوتية Alexa

فيما يلي بعض النشائط التي يمكنك تجربتها:

تشغيل / إيقاف تشغيل التلفزيون Alexa & quot; تشغيل التلفزيون في غرفة المعيشة & quot; (انظر الملاحظة أدناه) ; Alexa & quot; إيقاف تشغيل التلفزيون & quot;

ملاحظة: لن يعمل تشغيل التلفزيون إلا إذا تم تعيين إعداد تشغيل Alexa في التلفزيون عبر الإعدادات المفضلة في تطبيق Amazon & quot; من الصفحة الرئيسية & quot;

تغيير القناة Alexa & quot; ، القناة التالية على التلفزيون & quot; ; Alexa & quot; تغيير القناة على التلفزيون إلى القناة 5 & quot;

تغيير مستوى الصوت Alexa & quot; ، تعيين مستوى الصوت على 15 في التلفزيون في غرفة المعيشة & quot; ; Alexa & quot; خفض مستوى الصوت & quot; ; Alexa & quot; زيادة مستوى الصوت & quot;

MUTE OR UNMUTE TV Alexa & quot; ، اكتفي صوت تلفزيون غرفة المعيشة & quot; ; Alexa & quot; ، أفي كتم الصوت & quot;

CHANGE INPUT SOURCE Alexa & quot; ، بدي مصدر الإدخال إلى Blu-ray على تلفزيون غرفة المعيشة & quot; ; Alexa & quot; ، بدي مصدر الإدخال إلى 1 & quot;

التحكم في التشغيل Alexa & quot; ، تشغيل التلفزيون & quot; ; Alexa & quot; ، إيقاف التلفزيون مؤقتاً & quot;

التحكم في AMBILIGHT (انظر الملاحظة أدناه) : Alexa & quot; تشغيل AMBILIGHT & quot; ; Alexa & quot; إيقاف تشغيل AMBILIGHT & quot;

ملاحظة: قد تتعذر أامر AMBILIGHT الصوتية المدعومة على طرز تلفزيون معينة.

تشغيل التطبيقات أو الافتراضيات \* Alexa & quot; قم بتشغيل Prime Video على التلفزيون في غرفة المعيشة & quot; ; Alexa & quot; التقل إلى الإعدادات على التلفزيون في المطبخ & quot; ; Alexa & quot; التقل إلى الرئيسية على التلفزيون & quot;

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

اللغات المدعومة الإنجليزية (المملكة المتحدة) والإنجليزية (الولايات المتحدة) والفرنسية والنمسانية والإيطالية والاسبانية والبرتغالية (البرتغال) والإسبانية (الولايات المتحدة).

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

## 17.1. 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 من Alexa 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 (إصدار النسخة المحمولة / 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.

يتعذر 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.

## 17.2. استخدام Alexa

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

- حدد حساب Amazon وقم بتسجيل الدخول.
- على جهاز المحمول، اربط الحساب واكتشف أجهزتك.
- ارجع إلى التلفزيون الخاص بك لإكمال الإعداد.

- إعداد Alexa على التلفزيون
- اضغط على  الرئيسية وافتح تطبيق & quot; ; Alexa
- انت بحاجة إلى تطبيق Alexa (على الجهاز المحمول أو إصدار الويب) بعد الإعداد.
- اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل الدخول إلى حساب Amazon الخاص بك وقبول شروط سياسة الخصوصية.
- على جهاز المحمول، سجل دخولك بواسطة حساب Amazon نفسه الموجود في تطبيق Alexa.
- في نهاية شاشة الإعداد، يمكنك تحديد تم الإناء للبدء في استخدام Alexa.

## 18. Google Assistant

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

ملاحظة: لا يتوفر مساعد Google في كل اللغات والبلدان.

لتمكن مساعد Google على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى:

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

إعداد التحكم بالتلفزيون باستخدام Google Assistant

- اتبع الرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية لاستخدام ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.

- اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يمكنك من التعرف عليه.

- تسجيل الدخول إلى حساب Google إذا كان لديك حساب Google، فيرجى تسجيل الدخول، والا، فيرجى إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد Get Code (الحصول على الرمز) للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعملية تسجيل جهازك.

- على جهازك المحمول / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق &quot;Google Home&quot; في متجر التطبيقات (Android و iOS). قم بتنزيل تطبيق Google Home وافتتحه. سجل الدخول باستخدام حساب Google نفسه، الذي يستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك وتابعة الإعداد على تطبيق Google Home على الجهاز المحمول / الجهاز اللوحي للتحكم في التلفزيون باستخدام النواشر الصوتية.

- في تطبيق Google Home، اختر &quot;إعداد الجهاز&quot;، ثم Philips Smart Google وابحث عن TV. سجل الدخول للارتباط بحساب Google وتمكين التحكم في التلفزيون على تطبيق Google Home.

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

انت جاهز لاستخدام جهاز Google للتحكم بهذا التلفزيون. إليك بعض النصائح التي يجب تجربتها:

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

ملاحظة: إذا قمت بتسجيل الخروج من مساعد Google، فلن تتمكن بعد ذلك من استخدام النواشر 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-الإسبانية. 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

# 19. 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.

## 19.2. إصدار البرنامج

▪ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < معلومات البرنامج الحالي  
لعرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

## 19.3. تحديث تلقائي للبرنامج

▪ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < تحديث البرنامج تلقائياً  
شغّل تحديث البرنامج التلقائي بهدف تديث برنامج تلفزيونك تلقائياً. اترك التلفزيون في وضع الاستعداد.  
عند تعيين الإعداد، يتم تنزيل الترقية عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل ويتم تثبيتها بعد 15 دقيقة من دخول التلفزيون في وضع الاستعداد (طالما لا توفر تتيهات أخرى موجودة).  
عند تعطيل الإعداد، سيتم عرض "الترقية الدن" على الشاشة.

## 19.4. عرض سجل تديث البرنامج

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

## 19.1. تديث البرنامج

### البحث عن تديثات

#### 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.

اثناء تديث البرنامج، لا توجد صورة وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون وإعادة تشغيله مرة أخرى. وقد يحدث ذلك عدة مرات. قد يستغرق التديث بضع 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 <

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

استخدم جهاز ذاكرة USB بمساحة ذاتية تبلغ 750 MB. تأكد من إيقاف تشغيل ميزة الحماية ضد الكتابة.

- 1- بدء تديث البرنامج < البحث عن تحديثات <

حدد تديث البرنامج OK. ثم اضغط على USB.

- 2- حدد 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 .

- 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:

- تستخدمن 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 (لهمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيعمل.

يرجى الانتظار.

## 20. الموصفات البيئية



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

يرجى احترام القوانين المحلية لديك وعدم التخلص من منتجاتك القديمة مع نفاياتك المنزلية العادلة. يساعد التخلص بشكل صحيح من منتجاتك القديمة في تفادي العواقب السلبية المحتلة على البيئة وصحة الإنسان.  
يحتوي المنتج على بطاريات متوافقة مع اللوائح النوروبية<sup>(\*)</sup> (EU 2023/1542) ، التي لا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العادلة.



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

### 20.1. ملصق الطاقة النوروب

يزودك ملصق الطاقة النوروب بمعلومات حول فئة كفاءة الطاقة لهذا المنتج. كلما كانت فئة كفاءة الطاقة أكثر حفاظاً على البيئة، أصبحت نسبة استهلاك الطاقة أقل.

يمكنك من خلال الملصق العثور على فئة كفاءة الطاقة، ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج المستخدم. يمكنك أيضاً العثور على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع [Philips على الويب](http://www.philips.com/TVsupport) لديك.

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

### 20.2. رقم تسجيل EPREL

رقم تسجيل EPREL

: 2255151PUS7800 43  
: 2255219 PUS780050  
: 2247065 PUS780055

### 20.3. نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات  
تم تصميم منتجك وت تصنيعه من مواد وكمونات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها وإعادة استخدامها.



عند إرفاق رمز الحاوية المدولبة هذه بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد النوروب<sup>(\*)</sup> EU2012/19 يشمل هذا المنتج.

## 21. الموصفات

### 21.4. دقة الإدخال المعتادة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة

الدقة ٠ سرعة التحديث

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

٠ 60 - 480 × 640 ٠ 60 هرتز

٠ 50 - 576 ٠ 50 هرتز

٠ 50 هرتز، 60 هرتز

٠ 24 - 25 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

٠ 1080 × 1920 ٠ 60 هرتز

٠ 24 - 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

٠ 1440 × 2560 ٠ 60 هرتز

٠ 2160 × 3840 ٠ 24 - 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

دقة الفيديو المدعومة فقط

الدقة ٠ سرعة التحديث

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

٠ 480 ٠ 60 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)

٠ 576 ٠ 50 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)

٠ 1080 ٠ 50 هرتز، 60 هرتز

٠ فيديو بمعدل تحديث متغير ٠ 1080p ٠ 1440p ٠ 2160p بمعدل إطارات يصل إلى ما يتراوح بين 48 و 60 هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD على مثالي (وضع اللعب التقليدي)

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

### 21.5. صوت

٠ طاقة الإخراج (RMS) : 20 واط

IntelliSound ٠

Dolby MS12 ٠

EDolby Atmos ٠

X :DTS ٠

٠ أداة إطلاق الصوت المحيطي الظاهري

٠ تحسين صوت الحوار من Dolby

٠ تحسين صوت الجهير من Dolby

٠ موازن مستوى صوت /Dolbyالوضع الليلي

٠ تعزيز الصوت

٠ معدل الصوت

٠ صوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

٠ ملف التعريف السمعي

### 21.1. الطاقة

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

المتعلقة بمواصفات هذا المنتج، يمكنك

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

الطاقة

٠ مأخذ الطاقة الكهربائية : تيار متعدد 100-240 فولت

٠ درجة الحرارة المحيطة : من 5 إلى 35 درجة مئوية

### 21.2. الاستقبال

٠ دخل الهوائي : 75 أوم كبل محوري (IEC75)

٠ نطاقات جهاز الموجة : VHF، UHF، S-Channel، Hyperband، QAM

٠ DVB-C ٠ DVB-T2 ٠ DVB

٠ تشغيل الفيديو التلفزيوني ٠ PAL ٠ SECAM

٠ ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD)

\*HEVC ٠ ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD)

)ISO/IEC 13818-3 (

٠ تشغيل الصوت الرقمي ٠ دخل هوائي النغمات الصناعية : 75 أوم، النوع F

٠ نطاق تردد الإدخال : 950 إلى 2150 ميجاهرتز

٠ نطاق مستوى الإدخال : 25 إلى 65 ديسيل مللي واط

MCPC ٠ SCPC ٠ معدل الرمز 2 إلى M45 رمز،

14 LNB ٠ DiSEqC 1.0 ٠ 1 LNB ٠ تحديد القطبية 14

300 فولت، تحديد النطاق 22 كيلوهertz، وضع تتبع النغمات، تيار

٠ مللي أمبير كحد أقصى

\* بالنسبة إلى DVB-S2، DVB-T2 فقط

### 21.3. دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

٠ 105 سم / بوصة

٠ 108 سم / بوصة

٠ 121 سم / بوصة

٠ 126 سم / بوصة

٠ 139 سم / بوصة

٠ 164 سم / بوصة

٠ 189 سم / بوصة

٠ 194 سم / بوصة

٠ 215 سم / بوصة

٠ دقة الشاشة

٠ 3840 × 2160

### 21.6. الوسائل المتعددة

الوصلات

EUSB 2.0 ٠

Ethernet LAN RJ-45 ٠

□ خرج الصوت - بصري Toslink  
□ شبكة LAN - RJ45

□ وعيار Wi-Fi الشبكة ac802.11 ثنائية النطاق  
□ ® 5.2Bluetooth  
□ أنظمة ملفات USB المعتمدة NTFS FAT  
□ تنسيدات التشغيل  
□ برنامج ترميز الفيديو : H.264/MPEG-4/HEVC/.MKV/.AVI (.H.265 ( HEVC).VP9).MPEG4).MPEG1).MPEG2).AVC AV1  
□ برنامج ترميز الصوت : FLAC).AAC).WAV).MP3  
□ النص المترجم : TXT).ASS).SUB).SSA).SMI).SRT  
- تنسيدات النحيف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلالية، اليونانية،  
- ترميزات Unicode (UTF-8)، العربية، العربية، البليطيق  
□ الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم :  
□ تم دعم MPEG-4 AVC (H.264) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف  
العالي. 30 ميجابت في الثانية  
□ يتم دعم H.265 (HEVC) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف Main 10  
□ / بمعدل 40 ميجابت في الثانية  
□ برنامج فك تشفير الصور : HEIF).BMP).PNG).GIF).JPEG  
□ Wi-Fi Certified  
هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

## 21.7. إمكانية الاتصال

لحجم 43 بوصة/50 بوصة/55 بوصة  
جانب التلفزيون

□ فتحة الواجهة المشتركة: /CAM +CI  
□ سماعات الرأس - واحد ستيريو صغير 3,5 مم  
□ USB 2.0 - USB 1  
□ USB 2.0 - USB 2  
□ HDMI 3 - UHD - HDR  
□ إدخال HDMI 2 - UHD - HDR  
□ إدخال ARC/eARC - UHD - HDR -HDMI 1  
الجزء السفلي من التلفزيون

□ خرج الصوت - بصري Toslink  
□ شبكة LAN - RJ45  
□ موالف النقماز الصناعية  
□ هوائي (75 أوم)

لحجم 65 بوصة/75 بوصة  
جانب التلفزيون

□ فتحة الواجهة المشتركة: /CAM +CI  
□ سماعات الرأس - واحد ستيريو صغير 3,5 مم  
□ إدخال HDMI 3 - UHD - HDR  
□ إدخال HDMI 2 - UHD - HDR  
□ إدخال ARC/eARC - UHD - HDR -HDMI 1  
□ هوائي (75 أوم)  
□ موالف النقماز الصناعية  
□ USB 2.0 - USB 1  
□ USB 2.0 - USB 2

جهة التلفزيون الخلفية

## 22. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

للحصول على الطاقة عن مأخذ الطاقة، انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل. في حالة تكرار الوهيف، تحقق من المساعدة [\[معلومات الاتصال\]](#) واتصل بخدمة العملاء في Philips TV.

يتوقف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

إذا توقف تشغيل التلفزيون فجأة، فقد يكون الإعداد وقت إيقاف التشغيل قيد التشغيل. باستخدام وقت إيقاف التشغيل يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بعد 4 ساعات في حالة عدم استقبال إشارات من جهاز التحكم عن بعد. لتجنب إيقاف التشغيل التلقائي هذا، يمكنك إلغاء تشغيل هذا المفتاح. علاوة على ذلك، إذا لم يتلقّ التلفزيون إشارة أو أمر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق، فسيتوقف تلقائياً عن التشغيل.

### 22.3. جهاز التحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد  
• يحتاج التلفزيون إلى بعض الوقت لبدء التشغيل. أثناء هذا الوقت، لا يستجيب التلفزيون لوحدة التحكم عن بعد أو مقاطعات التحكم في التلفزيون. وهذا سلوك عادي.  
• قد تكون بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة. استبدل البطاريات بأخرى جديدة.

### 22.4. قنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت  
• تتحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهواي أو إذا كان يستخدم إشارة موفر.  
• تتحقق من توصيلات الكابلات.  
• تتحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.  
• تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هواي 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.  
• تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هواي أو هوائي مشترك.  
• أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد خاللها 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 متوفرة، فيمكنك إعادة وضعها في قائمة المفضلات.

يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. يتم إجراء هذه التحديثات التلقائية ليلاً إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يتم حذف القنوات غير الموجودة بعد الـ 10 وسنتين إضافة قنوات جديدة إلى قائمة القنوات. بشكل استثنائي، يمكن حذف إحدى القنوات لمن التلفزيون لم يتمكن من العثور عليها أثناء التتحقق من وجودها. قد لا يتم البث ليلاً.

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) [\[إعدادات\]](#) [\[القنوات\]](#) [\[تثبيت الهواي / الكبل\]](#)، تثبيت القمر الصناعي \* [\[تحديث تلقائي للقنوات\]](#)

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

### 22.1. تلميحات

إذا لم تتمكن من العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك الانتقال إلى المساعدة [\[دليل المستخدم\]](#) للعثور على الصفحة الأكثر صلة في دليل المستخدم.

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

حل أي مشكلة تتعلق بـ التلفزيون Philips، يمكنك مراجعة قسم الدعم عبر إنترنت، ويمكنك تحديد لغتك وإدخال رقم طراز المنتج.

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

للاتصال بنا، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص بيلاً على موقع الدعم بالإضافة إلى أجوبة عن الأسئلة المتداولة. 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 مجموعة 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.  
[www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

### 22.2. التشغيل

تعذر بعد تشغيل التلفزيون  
• للحصول على الطاقة عن مأخذ الطاقة، انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكبل. تأكد من أن كبل الطاقةوصول بآدكم. ثم حاول التشغيل مرة أخرى.  
• قم بتوصيل التلفزيون بمأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجدداً.  
• افصل كل الأجهزة المتعلقة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.  
• إذا كان ضوء الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب لهذا الأخير لوحدة التحكم عن بعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

تسurge صوت صرير يصدر عن هيكل التلفزيون عند بدء تشغيل التلفزيون أو إدخاله في وضع الاستعداد. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التهدد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يريد أو يمسك. 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. لتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على (وضع الاستعداد / التشغيل) على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر وبقى ضوء وضع الاستعداد

## 22.5. قمر صناعي

يتعدّد على التلفزيون العثور على القمر الصناعي التي أريدها أو يقوم بتنبيه القمر الصناعي نفسه مرتين

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

يتعدّد على وحدة LNB ثانية الرأس العثور على قمر صناعي ثانٍ

إذا تكون التلفزيون من العثور على قمر صناعي ولكن تتعذر عليه العثور على قمر صناعي ثالٍ، فيمكنك تدوير الطبق بضع درجات. ويمكنك محاولة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي الأول. تحقق منمؤشر قوة الإشارة للقمر الصناعي الأول على الشاشة.

تحقق من تعين الإعدادات إلى قمررين صناعيين.

لم يوجد تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

يمتر تذرين جميع الإعدادات والنقّهار 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 آخر في نظام Unicable الخاص بك يستخدم رقم نطاق المستخدم نفسه.

يبعد أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من ل浣ة القنوات

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

يتعدّد على إزالة قمر صناعي

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

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض النجاح

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

قد تؤدي الثلوج والمطر إلى خفض جودة الاستقبال.

## 22.6. صورة

لا صورة / الصورة مشوهة

تحقق مما إذا كان التلفزيون متصل بالهوائي أو إذا كان يستخدم إشارة موفر وتحقق من توصيلات الكبل. تتحقق من توصيلات الكابلات.

تحقق من تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على **OK** المصادر وحدد المصدر / الإدخال الذي تحتاج إليه.

تحقق من توصيل الجهاز الخارجي أو المصادر بشكل صحيح.

تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

تحقق من تعين الصورة إلى قيمة دنيا. حدد نوط الصورة وحدد نوطاً ثم اضغط على OK.

للتحقق مما إذا كان التلفزيون عطلة، حاول تشغيل مقطع فيديو. اضغط

على **القائمة السريعة** **< المساعدة** **< تشخيص التلفزيون** **<** تتحقق من التلفزيون . إذا ظل مقطع الفيديو أسود، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى ينتهي القصاصة وحدد معلومات جهة الاتصال في القائمة & quot; تعليمات & quot;. اتصل برقم الهاتف الخاص بك.

صوت بدون صورة

يمكنك التغيير إلى مصدر فيديو آخر ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي. حدد نوط الصورة وحدد نوطاً ثم اضغط على OK.

للاستعادة نوط الصورة حدد العودة إلى نوط الصورة، ثم حدد استعادة نوط الصورة.

لإعدادات تعين 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 متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ردية. يُنظر إلى الإشارة الرقمية الضعيفة على أنها صورة تقسم إلى كتل مربعة وتتشوه أحياناً. في وقت أقرب بكثير من الإشارة الناظرية السينية، سوف تختفي الإشارة الرقمية السينية.

تحقق من توصيل كل الهوائي بطريقة صحيحة.

يمكن أن تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير المورضة ومصابيح النبيون والهابي العالية والنشيء 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 موصولة بشكل صحيح.

إذا كان الاستقبال سيماً على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام التناول: تثبيت يدوياً. (القنوات التناظرية فقط)

تحقق مما إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على **OPTIONS** (الخيارات) وحدد الحالة واضغط على موافق. تتحقق من قوة الإشارة وجودة الإشارة.

جودة الصورة من الجهاز سينة

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

يمكنك استعادة نوط الصورة أو التغيير إلى نوط صورة آخر.

حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

تأكد من تعين 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 تحول نوط الصورة تلقائياً إلى زام عند بدء التشغيل، فهذا يعني أن التلفزيون في موقع المتجر. اضبط التلفزيون على موقع المنزل لاستخدامه في المنزل.

**▶ (الرئيسية)** **<** إعدادات **<** الإعدادات العامة **<** الموقع

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

وضعيّة الصورة غير صحيحة

إذا تتعذر احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة و/ أو ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب التيسير والذين منها، فاضغط على **OK** (الرئيسية) **<** إعدادات **<** صورة **<** تنسيق الصورة **<** الشاشة.

إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط على **OK** (الرئيسية) **<** إعدادات **<** صورة **<** تنسيق الصورة **<** الاحتواء ضمن الشاشة.

إذا كانت وضعية الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التتحقق من دقة الإشارة ونوع الخروج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على **OK** (الرئيسية) **<** إعدادات **<** صورة **<** تنسيق الصورة **<** أصلي.

## 22.9. USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

- تتحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى & فئة التخزين الكبير السعة & ; كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.
- تتحقق مما إذا تافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.
- تتحقق مما إذا كان التلفزيون يدعم تنسيقات ملفات الصوت والصورة. لمزيد من المعلومات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم < الواءات < الواسطات المتعددة .

تشغيل متقطع لملفات USB

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

## 22.10. Wi-Fi والإنترنت

شبكة Wi-Fi مشوشة أو لم يتم العثور عليها

- تتحقق من أن جدران الدعاية في الشبكة تسهم بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.
- إذا تعدد عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.

تعذر عمل إنترنت

- إذا كانت التوصيلة بالموجة صحيحة، فتحقق من توصيلة الموجة بإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطينان

- راجع دليل المستخدم المرفق بالموجة اللاسلكية للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.
- استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض) للموجة.

DHCP

- إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP (بروتوكول تكوين المضيف الديناميكي) للموجة. يتبع تشغيل DHCP.

## 22.11. 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 التالى لغة القائمة ثم اضغط على OK.
- اختر اللغة واضغط على OK.

## 22.7. صوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

- تتحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على ▶ (الصوت) أو × (فتح كتل الصوت).
- إذا استخدتم مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال الإشارات)، فتحقق إذا لم يتم تعين مستوى صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرج المنزلي.
- تتحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرج المنزلي في حال استخدام نظام موافق لصوت التلفزيون. تتحقق من توصيل كل HDMI ARC/eARC على نظام المسرج المنزلي.
- تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بداخل الصوت على نظام المسرج المنزلي.
- يجب أن يكون الصوت مسحوباً من مكبرات صوت نظام المسرج المنزلي ( ).HTS

الصوت مع التشويش المرتفع

- إذا شاهدت فيديو من محرك أقراص USB المدمول أو كمبيوتر متصل، فقد يصدر الصوت من نظام المسرج المنزلي وشوهـاً. ستسوء هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرج المنزلي بنظام معالجة صوت DTS. يمكنك إصلاح ذلك من خلال تعين تنسيق الإخراج الرقمي الخاص بالتلفزيون إلى استيريو.
- اضغط على ▶ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < تنسيق الإخراج الرقمي

## 22.8. HDMI + UHD

HDMI

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

- هذا التلفزيون بتقنية Ultra HD على تلفزيون مزود بتقنية Ultra HD بشكل إلكتروني المنتصلة بـ HDMI على تلفزيون ندو صحيح أو قد تعرض صورة مشوشاً أو صوتاً مشوشـاً.
- لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا لم يكن الجهاز يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD للاتصال بـ HDMI هذا.

- إذا كانت صورة الجهاز المتصل بـ HDMI وصوته مشوهـاً، فتحقق مما إذا كان بإمكان إعداد HDMI Ultra HD مختلف حل هذه المشكلة. يمكنك التحقق من المساعدة < دليل المستخدم < الإعدادات العامة < HDMI Ultra HD .
- إذا حدث تقطيع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.

تعذر عمل HDMI EasyLink

- تتحقق من أن جهاز HDMI HDMI-CEC ومتافق مع HDMI-CEC. فميزات HDMI-CEC لا تعمل إلا مع النجهزة المتوفقة مع .

HDMI eARC لا يعمل جيداً

- تأكد من توصيل كبل HDMI بمفذ 1 .
- تأكد من استخدام كبل HDMI فائق السرعة للاتصال eARC .
- لا يتوفـر سوى جهاز eARC واحد في كل مرة.

لا يظهر رمز مستوى الصوت

### 23.1. أمان

صمم هذا المنتج وخصوصاً للمستهلكين والمستخدام الشخصي في بيئة منزليّة محلية، 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 بإصابة شخصية خطيرة أو بالوفاة. يمكن تفادي عدد كبير من الاصابات، لا سيما تلك التي تلحق الأطفال، من خلال اتخاذ تدابير وقائية بسيطة، مثل:

- تأكيد دانهاً من عدم تعليق التلفزيون على حافة النثار الداعم له.
  - استخدم دانهاً الخزان أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنعة لجهاز التلفزيون.
  - استخدم دانهاً أنثاً يمكنه تحمل جهاز التلفزيون بأمان.
  - أخيراً الأطفال دانهاً عن مخاطر التساق على النثار للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.
  - قم دانهاً بتوجيه النسالك 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 المخصصة للكتب) بدون تثبيت كل من قطعة النثار والتلفزيون بدعامة مناسبة.
  - لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قماش أو أي مواد أخرى قد تكون موجودة بين التلفزيون والنثار الداعم.
  - لا تضع أبداً أي أغراض قد تغير النطاف للتساق، مثل اللعب وأجهزة التحكم عن بعد، أعلى التلفزيون أو قطعة النثار التي يتواجد عليها التلفزيون.
- إذا كان سيتم الاحتفاظ بالتلفزيون الحالي ونقله، فيجب تطبيق الاعتبارات نفسها المذكورة أعلاه.

### خطر البطاريات

- لا تبتلع البطارية. خطر التعرض لحرق كيميائي.
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية خلوية مستبرقة / على شكل قطعة معدنية. في حال ابتلاعها، قد يتسبّب ذلك في حروق داخلية خطيرة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الموت.
- احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النولاد.
- في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واحتفظ به في مكان بعيد عن النولاد.
- إذا كنت تشك في أنه ربما تم 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 المسماومة 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 بيكانيكيًا إلى خطر حدوث انفجار.
- قد يؤدي ترك بطارية في بيئة محيطة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- قد يؤدي تعرض بطارية لضغط هواء منخفض جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

### مهـ

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

### خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تُعرض التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد للمطر أو الماء أبداً. اهترع عن وضع حاويات سوال، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد.
- إذا انسكبت سوال فوق التلفزيون أو بداخله، قم بفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة مباشرة.
- اتصل بمركز Philips للعناية بالمستهلك لتفقد جهاز التلفزيون قبل استخدامه.
- لا تُعرض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضاءة أو اللهب المكسوفة أو أي مصدر حرارة آخر، بما في ذلك أشعة الشمس المباشرة.
- احرص ألا تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.
- لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.
- تفادِي إدخال قوايس الطاقة بالقوة. فقد تتسبّب قوايس الطاقة المرتيبة بحدوث شرارة أو نشوب حريق. احرص على ألا يتم الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.
- لفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة في التلفزيون. عند فصل الطاقة، اسحب دانهاً قابس الطاقة وليس السلك. تأكيد دانهاً من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النوافذ.

### خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

- من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطللاً.
  - 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، تأكيد 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، تأكيد 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 تركب التلفزيون على الإطلاق في مساحة ضيقة. اترك دائماً مسافة من 20 سنتيمتراً أو 8 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. تأكد دائماً من عدم تغطية فتحات التهوية على التلفزيون بالستائر أو غيرها من 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.

## **خطر الحريق الناجم بمحاسن السمع**

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

## **درجات الحرارة المنخفضة**

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

## **الرطوبة**

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

## **23.2. العناية بالشاشة**

### **التنظيف**

- لا تلمس الشاشة أبداً أو تدفعها أو تحكمها أو تضربها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون وإطاره بطف باستخدام قطعة قماش رطبة ومسحه برفق. لا تستخدم أبداً المواد كالكحول أو المواد الكيميائية أو مواد التنظيف المنزلية على التلفزيون.
- لتقادي التشوه وبعث النلوان، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تقأ الصور الثابتة قدر الإمكان. فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوالب على الشاشة والنشرطة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفف درجة تباين الشاشة وسطووها لتجنب الحريق الضرر بها.

## 24. أحكام الاستخدام

الألماني 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 النجهزة اللاسلكية) و 65/EU2011 / (توجيه حول استخدام المواد الخطرة) ولائحة ESPR (الاتحاد الأوروبي) 17812024 / (اللائحة (الاتحاد الأوروبي) EU) 2019.

التوافق مع علامة UKCA بموجب هذا المستند، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الرئيسية والذكاء الاصطناعي ذات الصلة الواردة في توجيهات لوائح المعدات اللاسلكية لعام 2017 ولوائح التصميم البيئولوجي للمنتجات المتعلقة بالطاقة ومعلومات الطاقة (تم تعديلهما) (الخروج من المعدات النوروبية) لعام 2019 ولوائح استخدام بعض المواد الخطرة في المعدات الكهربائية والالكترونية لعام 2012.

التوافق مع المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) تقوم شركة TP Vision بتصنيع وبيع الكثير من المنتجات الموجهة للمستهلكين، والتي لها شكل عام القدرة على إرسال واستقبال إشارات كهرومغناطيسية، مثلها مثل أي جهاز إلكتروني. ومن بين مبادئ العمل الرائدة التي تنتهجها شركة TP Vision اتخاذ كل تدابير الصحة والسلامة الازمة للمنتجات الخاصة بها، للأمثلة كل المتطلبات القانونية السارية وللتزم بمعايير المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) السارية وقت إنتاج هذه المنتجات.

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا توفر على الصحة سلباً وانتاجها وتسييقها. ونؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصريح مع منتجاتها واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفعلاً للنڈلة العلوية الصحيحة المتوفرة اليور. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير معايير السلامة الدولية، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير للدراجها وبكراً في منتجاتها.

© كل الحقوق محفوظة. TP Vision Europe B.V 2025

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 المصمّنة للمنتج. إن شركة TP Vision هي الضامن لهذا التلفزيون الذي يأتي مزوّداً 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 Koninklijke Philips N.V. تحقق تغيير المنتجات في أي وقت بدون أن تكون مجبأة على تعديل المستلزمات السابقة وفقاً لذلك.

من المفترض أن تكون المواد المكتوبة التي تم حزفها 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 تصريح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم Philips على الويب في أقرب وقت ممكن.

شروط الضمان - خطر الإصابة أو الحريق الضرر 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 دائماً بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips للصيانة أو الإصلاحات. اثر 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 تجحيف 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 الخشونة الساطعة (دوراء أو خضراء أو زرقاء) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. يُعد ذلك خاصية بنوية للشاشة (ضمن المقايس الصناعية الشائعة) وليس عطلة. لذلك، تجدر الإشارة إلى أن هذه الظاهرة لا تخضع للإصلاح أو التبديل أو استرداد النموال ضمون و/أو خارج فترة الضمان.

خصائص الإضاءة الخلفية خضعت كل أجهزة تلفزيون Philips لاختبارات وفحوصات صارمة قبل شحنها إليك. كن وتأكدأ أنها memiliki أهمية كبيرة لجودة أجهزة التلفزيون التي نقدمها لكـ لا تواجه أي إزعاج أثناء مشاهدة التلفزيون. لكن، تجدر الإشارة إلى أن & quot;تنيف الإضاءة الخلفية (Tiling & quot;) (تأثير موبرا) و/أو عدم مساواة الضوء في الإضاءة الخلفية الذي يمكن مشاهدتها في الصور الداكنة أو في الغرف الداكنة جداً والمظلمة فقط هو ضمن مواصفات التلفزيون. لا تنهل هذه الحالات تدهوراً في حالة التلفزيون ويجب عدم اعتبارها على أنها شائب في التلفزيون. وبالتالي، إن المطالبات من هذا النوع للضمون، أو الخدمة المجانية أو الحصول على بديل أو استعادة النموال غير مقبولة ضمون و/أو خارج فترة الضمان.

## 25. حقوق الطبع والنشر

### 25.1. HDMI

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



### 25.4. DTS:X

للحصول على براءات اختراع DTS، راجع [HTTP://XPERI.COM/DTS](http://XPERI.COM/DTS). تم تصنيعها بموجب ترخيص من شركة DTS Inc. والشركات التابعة لها.

DTS:X هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة DTS INC. والشركات التابعة لها في الولايات المتحدة و / أو بلدان أخرى. © شركة DTS INC. والشركات التابعة لها. كل الحقوق محفوظة.



### 25.5. Dolby ATMOS

ورمز حرفي D Dolby ATMOS هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation . وقد أنشئت بموجب ترخيص من Dolby Laboratories . اتفاق سرية غير ننشورة. حقوق النشر © 2012-2024 Dolby Laboratories . كل الحقوق محفوظة.

### 25.2. HEVC متقدم

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



### 25.3. يعمل مع Apple Home ويعمل مع AirPlay

يعني استخدام شارات & quot; يعمل مع quot; Apple . أن الملحق قد تم تصميمه ليعمل خصيصاً مع التقنيات الجديدة في الشارات وتم اعتقاده من قبل المطور ليتوافق مع معايير أداء Apple . Apple ليست مسؤولة عن تشغيل هذا الجهاز أو امتثاله لمعايير السلامة والمعايير التنظيمية.

HomeKit Apple Home AirPlay Apple هي علامات تجارية لشركة Apple Inc . وهي مسجلة في الولايات المتحدة وبليان ومناطق أخرى . IOS هي علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لشركة Cisco في الولايات المتحدة ودول أخرى ويتم استخدامها بموجب ترخيص .



---

## 25.6. Wi-Fi Alliance

إن شعار Wi-Fi CERTIFIED لشركة لاسلكي تجارية علامة هو ©Wi-Fi Alliance ®.



---

## 25.7. علامات تجارية أخرى

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

## 26. 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

### 26.1. البرامج المفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برنامج مفتوحة المصدر. تعرّض شركة TP Vision Europe B.V المصدّر البرمجيّ للتعليمات نسخة تقييم. الطلب عند هنا الكاملة الخاصة بجزء البرنامج المفتوحة المصدر المدّعية بحقوق النشر والمستخدمة في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التراخيص المعنية. يبقى هذا العرض صالحًا لغاية ثلاثة سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن لشخص يتقن هذه المعلومات الاستفادة منه. لكي الحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

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

### 26.2. الترخيص المفتوحة المصدر

#### دول الترخيص المفتوحة المصدر

TP Vision Europe B.V. يقدّم التلفزيون الذي يندرج ضمن التراخيص المفتوحة 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 أي ترخيص آخر مفتوح المصدر. يمكن العثور على إرشادات دول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

TP Vision Europe B.V. لا تقدّم أكانت سواء، كان نوع أي من ضمانت أي واصحة أو ضمئنة، بما فيها أي ضمانت تتعلق بقابلية التسويق أو الملائمة لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدّم TP Vision Europe B.V. دعم أي لهذا البرنامج. لا يوثر ما ورد سابقًا في الضمانت والحقوق القانونية المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Europe B.V. إنك 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<sup>(7.79.1)</sup>**

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<sup>(Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos4)</sup>, 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<sup>(1.4.13)</sup>**

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<sup>(2.1.1)</sup>**

libjpeg-turbo is a JPEG image codec that uses SIMD instructions<sup>(MMX, SSE2, AVX2, Neon, AltiVec)</sup> 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<sup>(6b)</sup>**

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<sup>(1.0.1)</sup>**

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<sup>(3.2.1)</sup>**

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<sup>(2.2.9)</sup>**

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<sup>(like start tags)</sup>. 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<sup>(2.9.7)</sup>**

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<sup>(8.2.1)</sup>**

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<sup>(2.30.0)</sup>**

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<sup>(1.18.3)</sup>**

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<sup>(1.1.8)</sup>**

The Advanced Linux Sound Architecture<sup>(ALSA)</sup> 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<sup>(PLEASE READ THIS)</sup>.

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

Support for the older Open Sound System<sup>(OSS)</sup> 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<sup>(6.1)</sup>**

The ncurses<sup>(new curses)</sup> library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0<sup>(SVr4)</sup>, 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<sup>(1.6.3)</sup>**

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

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

### **NTFS-3G<sup>(7.8)</sup>**

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<sup>(1.1.1)</sup>**

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library<sup>(written in the C programming language)</sup> 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<sup>(8.45)</sup>**

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<sup>(ps, top)<sup>(3.3.15)</sup></sup>**

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<sup>(3.36.0)</sup>**

-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<sup>(2.13.1)</sup>**

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<sup>(UTF-8)</sup>

Extensive test suite

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

### **libmicrohttpd<sup>(0.9.73)</sup>**

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<sup>(1.6.10)</sup>**

The portable SDK for UPnP<sup>®</sup> Devices<sup>(libupnp)</sup> 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<sup>(1.3.0)</sup>**

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<sup>(2.9.12)</sup>**

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<sup>(4.19)</sup>**

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<sup>(libre)</sup> replacement for UNIX.

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

### **mbed TLS<sup>(2.26.0)</sup>**

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<sup>(2.35.2)</sup>

Various system utilities.

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

wpa\_supplicant<sup>(2.9)</sup>

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

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

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

zlib<sup>(1.2.8)</sup>

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/>

## **27. 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.

28	مصادقة النقطة البيضاء	A
29	محرك IntelliSound	Alexa
8	مسافة المشاهدة	Apple AirPlay و HomeKit
28	مستوى الفيديو	
28	مستوى اللون النسود	
31	مستوى التأثير الغامق	
34	مسح ذاكرة إنترنت	
5	معلومات جهة الاتصال	
5	معلومات حول التلفزيون	B
31	معادل الصوت	Bluetooth® و قرآن لا
		Dolby Atmos
		E
	ن	EEasyLink 2.0
27	نطاق الصورة	EHbbTV
50	نهاية الاستخدام	EHDMI Ultra HD
18	نسخ قائمة القنوات	
22	نص	G
28	نطاق ألوان واسع	Google Assistant
33	نظام الصوت HDMI	H
	و	HDMI + ARC/eARC
37	وضع الفيلم التلقائي	HDMI + CEC
9	وضع الاستعداد	I
28	وضع تباين الصورة	
32	وضعيّة التلفزيون	ثبات IP
		S
34	Wi-Fi	Smart TV Store
	إ	
30	أنماط الصوت المعدة مسبقاً	فتح القناة
		F
	إ	
11	إخراج الصوت الرقمي - بصري	قفل القناة
33	إذاعة الإخراج الرقمي	قفل الطفل
49	إصدار البرنامج	قفل الطفل، تعين رمز
15	إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	قفل الطفل، تغيير الرمز
38	إعادة ضبط الإعدادات	قفل التطبيق
31	إعداد نطاق الصوت المخصص، أصلي	قنوات
31	إعداد نطاق الصوت المخصص، الدوار	قنوات وفضائلة
37	إعداد الوتير	قنوات البث
29	إعداد الصورة السريع	قائمة إخراج الصوت
34	إعدادات Netflix	قائمة إعدادات الشبكة
35	إعدادات لوحة مفاتيح USB	قائمة المصادر
36	إعدادات الماوس	قائمة الخارج الرقمي
34	إعدادات الخصوصية	قائمة الصوت
34	إعدادات الشبكة	قائمة تباين الصورة
32	إعدادات الصوت المتقدمة	قائمة تعليمات
39	إعدادات بيئة	L
28	إعدادات تأثير HDR	اللائحة القنوات
37	إعدادات شاشة التوقف	لغات القائمة
	إ	لغة الترجمة
21	القنوات المفضلة، مجموعة القنوات	لغة الصوت
21	القنوات المفضلة، إنشاء	
21	القنوات المفضلة، التعديل	
21	القنوات، تصفية القنوات	M
21	القناة، إعادة تسمية القناة	مكبر صوت التلفزيون
27	القائمة السريعة	ملف التعريف السمعي
50	الملصق البيني الأوروبي	ويرة سهلة الاقتناء من Philips
37	المotel أو المتجر	وقت إيقاف التشغيل
39	الم منطقة الزمنية	وقت السكون
37	الموقع	ما من وقت للإشارة

		المشاكل
		النص
		الوقت
		الوصول العالمي، مستوى صوت مختلط
		الوصول العالمي، الكلم
		الوصول العالمي، تأثيرات الصوت
		الوصول العالمي، ضعاف السمع
		الوصول العام
		الوصول العام والارشاد الصوتي
		الوصول العام، الوصف الصوتي
		الوصول العام، تكبير النصوص
		الوضع التلقائي للساعة
		الرسائل
		الإصالح
		الإعداد المخصص لنطاق الصوت، الموسيقى
		الإعداد المخصص لنطاق الصوت، الترفيه
		الإعدادات المونكرة:
		الإعدادات العامة
		الاستقبال
		التوقيت الصيفي
		التوصيل بـ @Control4
		HDMI.
		التوصيل، قمر صناعي
		التوصيل، كبل الطاقة
		التوصيل، الهوائي
		التوصيل، سماعة الرأس
		التاريخ
		التحكم في التلفزيون باستخدام Matter
		التشخيص الذاتي
		التشغيل
		التشغيل والطاقة
		التشغيل باستخدام شبكة LAN
		التصنيف النبوي
		الحصول على الدعم
		السلالة والعنابة
		الساعة
		الشاشة متوقفة عن التشغيل
		الشبكة - لاسلكية
		الصوت، صوت دلتا
		الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً
		الصور وملفات الفيديو والموسيقى
		الصورة، حدة
		العنابة بالموستعده
		اسم شبكة التلفزيون
		استكشاف النطاء وإصلاحها
		بطاقة CI
		ب
	12	
		تقنية @Bluetooth
		تقنية @Bluetooth إزالة جهاز
		تقنية @Bluetooth النجهزة
		تقنية @Bluetooth تحديد جهاز
	13	تسبيق الإخراج الرقمي
	13	تنسيق الصورة
	13	توصيل الجهاز
	33	تأثير الإخراج الرقمي
	29	تباین الاضلاع الخلفية
	10	ثبت القناة - القرف الصناعي
	33	ثبت القناة - الكبل
	28	ثبت القناة - المواي
	17	ثبت القناة - الإنترنت
	16	تحديث البرنامج
	16	تحديث البرنامج - USB
	19	تحديث البرنامج - الإنترنت
	49	تحديث البرنامج - التحديثات المحلية



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

Specifications are subject to change without notice.

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

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

2025© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

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