

# PHILIPS

Television

OLED769 Series

## دليل المستخدم

77OLED769

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

28	11.2 من كويبوتر أو NAS	4	1 العناية بشاشة OLED
28	11.3 صور	5	2 نظرة عامة على الشاشة الرئيسية
28	11.4 مقاطع الفيديو	6	3 الحصول على الدعم
29	11.5 موسيقى	6	1.3 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
30	12 فتح قوائم إعدادات التلفزيون	6	2.3 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم
30	12.1 القائمة السريعة والإعدادات المتكررة	6	3.3 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي
30	12.2 كل الإعدادات	6	4.3 العناية بالمستهلك / إصلاح
45	12.3 إعدادات بيئية	7	4 دليل سريع
46	13 شريط التحكم باللعاب	7	1.4 جهاز تحكم عن بُعد
47	14 Smart TV والتطبيقات	8	2.4 إقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون
47	14.1 إعداد TV Smart	8	3.4 جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء
47	14.2 وتجر التطبيقات	9	4.4 البطاريات والتنظيف
48	15 Netflix	9	5.4 الجويستيك - التحكم الهلبي
49	16 Amazon Prime Video	10	5 الإعداد
50	17 YouTube	10	1.5 اقرأ إرشادات السلامة
51	18 Alexa	10	2.5 وضعية التلفزيون
51	18.1 حول Alexa	10	3.5 تشغيل التلفزيون
51	18.2 استخدام Alexa	12	6 التوصيلات
51	18.3 أوامر Alexa الصوتية	12	1.6 دليل إمكانية الاتصال
52	19 Google Assistant	12	2.6 هوائي
53	20 البرنامج	12	3.6 قهر صناعي
53	20.1 تحديث البرنامج	12	4.6 جهاز الفيديو
53	20.2 إصدار البرنامج	13	5.6 جهاز صوت
53	20.3 تحديث تلقائي للبرنامج	14	6.6 جهاز الهاتف المحمول
53	20.4 عرض سجل تحديث البرنامج	15	7.6 جهاز آخر
54	21 المواصفات البيئية	16	8.6 تقنية Bluetooth®
54	21.1 ملصق الطاقة الأوروبي	17	9.6 كويبوتر
54	21.2 رقم تسجيل EPREL	17	7 تبديل المصدر
54	21.3 نهاية الاستخدام	17	1.7 قائمة المصادر
55	22 المواصفات	18	2.7 تسوية جهاز
55	22.1 الطاقة	18	8 قنوات
55	22.2 الاستقبال	18	1.8 حول القنوات والتبديل بين القنوات
55	22.3 دقة الشاشة	22	2.8 تثبيت القناة
55	22.4 دقة الإدخال المعتمدة	23	3.8 لائحة القنوات
55	22.5 صوت	24	4.8 قنوات مفضلة
55	22.6 الوسائط المتعددة	25	5.8 نص / نص وعلومات
56	22.7 إمكانية الاتصال	26	6.8 قنوات البث
57	23 استكشاف الأخطاء وإصلاحها	26	9 د.تلفاز
57	23.1 تلهيدات	26	1.9 ما الذي تحتاج إليه
57	23.2 التشغيل	27	2.9 استخدام دليل التلفزيون
57	23.3 جهاز تحكم عن بُعد	27	10 Freeview Play (المتحدة المهلكة لطرارات)
57	23.4 قنوات	27	10.1 حول خدمة Play Freeview
58	23.5 قهر صناعي	27	10.2 استخدام Play Freeview
58	23.6 صورة	27	10.3 دليل التلفزيون على Play Freeview
59	23.7 صوت	28	11 مقاطع فيديو، صور وموسيقى
		28	11.1 من توصيلة USB

59	23.8 HDMI و UHD
59	23.9 USB
59	23.10 Wi-Fi واللايترنت
59	23.11 قائمة لغة غير صحيحة
61	24 السلامة والعناية
61	24.1 أمان
62	24.2 العناية بالشاشة
63	25 أحكام الاستخدام
64	26 حقوق الطبع والنشر
64	26.1 HDMI
64	26.2 HEVC وتقدير
64	26.3 NVIDIA G-SYNC
64	26.4 AMD FreeSync Premium
64	26.5 DTS Play-Fi
64	26.6 DTS:X
65	26.7 Dolby Vision و Dolby Atmos
65	26.8 Wi-Fi Alliance
65	26.9 علامات تجارية أخرى
66	27 المصدر المفتوح
66	27.1 البرامج مفتوحة المصدر
66	27.2 الترخيص مفتوح المصدر
70	28 إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية
71	فهرس

# 1. العناية بشاشة OLED

:OLED TV

- لا تعرض أي صورة ثابتة بشكل مستمر أو تعرض نفس الصورة لأكثر من 10 دقائق.
- يُوصى باستخدام ECO أو السينما المنزلية بتقنية HDR أو Dolby Vision داكن كنهط للصورة في حالة العرض المنزلي العادي.
- يوصى باستخدام إعداد تباين OLED ببقية 50 أو أقل في إعدادات الصورة عند تشغيل لعبة أو مشاهدة البرامج التلفزيونية أثناء عرض الشعارات أو الساعات على أي أجزاء من الشاشة.
- أوقف تشغيل شاشة العرض (على سبيل المثال القوائم الرئيسية) الخاصة ببرامج تطبيق التلفزيون في حالة عدم استخدامها.
- أوقف تشغيل شاشة العرض من أجهزة الفيديو الخارجية المتصلة (على سبيل المثال، مُشغِّل DVD). للحصول على التفاصيل، ارجع إلى أدلة الإرشادات الخاصة بالأجهزة المتصلة.
- تجنب عرض الفيديو بألوان ساطعة (بها في ذلك الأبيض) أو النصوص أو الساعات أو الشعارات على أي أجزاء من الشاشة لفترة طويلة.
- استخدم شاشة عريضة أو هـ الشاشة كخيار لتسيق الصورة (راجع إعدادات صورة التلفزيون).
- شاهد الفيديو دائماً في وضع هـ الشاشة بدلاً من نافذة صغيرة على شاشة التلفزيون (على سبيل المثال، فيديو على صفحة مستعرض الإنترنت).
- لا تضع أي ملصق على لوحة OLED، وذلك للحد من احتمال حدوث ظاهرة بقايا الصورة.
- إن شاشات LED العضوية (OLED) حساسة جداً للناخ القاسي والعوامل الخارجية، مثل وضعها مباشرة تحت أشعة الشمس و / أو الإضاءة بالاشعة فوق البنفسجية، بالإضافة إلى درجات الحرارة المحيطة غير المناسبة، مما يؤدي إلى انخفاض في حدة الإضاءة والسطوع وفترة استهلاك شاشات OLED، وانخفاض عدد وحدات البكسل والعطل و / أو الضرر الذي لا يمكن إصلاحه في الشاشة. تُرجى ملاحظة أن الضمان لا ينطبق على المشكلات التي تنتج -بطريقة مباشرة أو غير مباشرة- عن الاستخدام الذي لا يتوافق مع إرشادات المنتج هذه.

تُعد شاشة OLED أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا وتأتي مزودة بمحرك جودة الصور لدينا الحائز على عدد كبير من الجوائز. لضمان أن التلفزيون يوفر دائماً أفضل أداء ممكن، فإنه سيُجري أحياناً عملية تنظيف للشاشة أثناء وضع الاستعداد.

إذا لم تضع التلفزيون في وضع الاستعداد مطلقاً، فسيتم إخطارك بانتظام عبر الرسائل التي تظهر على الشاشة والتي تحتاج إليها شاشة العرض لتنفيذ عملية التنظيف هذه. يُرجى اتباع هذه الإرشادات دائماً. قد يؤدي تكرار تأجيل هذه العملية إلى استبقاء الصورة، هذا ما قد يُبطل الضمان.

يجب ترك التلفزيون في وضع الاستعداد؛ لتنفيذ عملية التنظيف في الخلفية. ونوصي أيضاً بتجنب عرض صور ثابتة أو أجزاء ثابتة بشكل مستمر في صور متحركة (مثل شريط الأخبار، ونتائج كرة القدم، وشريط ومعلومات الألعاب...).

## تحديث شاشة OLED


لحماية الشاشة، يستلم تلفزيون OLED TV عملية تحديث بمرور الوقت.

يوجد نوعان لعملية التحديث:

- التحديث العادي: تحدث هذه العملية تلقائياً، وتستغرق بضع دقائق مع وجود التلفزيون في وضع الاستعداد.
  - التحديث العميق: سيستغرق هذا بضع دقائق، ويلزم أن يشغله المستخدم.
- للسماح لتلفزيون OLED TV بإجراء التحديث بشكل صحيح، يُرجى الالتزام بها يلي:

- لكي تتم عملية التحديث العادية تلقائياً، استخدم دائماً جهاز التحكم عن بُعد لإيقاف تشغيل التلفزيون والحفاظ على توصيل الطاقة للتلفزيون.
- عند ظهور رسالة التحديث العادي على شاشة التلفزيون، اتبع الإرشادات الموصى بها على الشاشة.

□ لإجراء عملية تحديث عميقة، يمكن تفعيلها يدوياً

- عبر  (الرئيسية) > إعدادات > الشاشة > إعدادات شاشة OLED > مسح الصورة المتبقية. يمكن أيضاً أن تظهر رسالة تذكير على التلفزيون تطلب من المستخدم إجراء التحديث العميق، يُرجى اتباع الإرشادات وإبقاء مصدر الطاقة متصلاً للسماح بإكمال العملية بالكامل. سيستغرق الأمر بضع دقائق. يجب إجراء عملية التحديث العميق فقط عند ظهور الصورة المتبقية على الشاشة حتى بعد 8 ساعات في وضع الاستعداد. يؤدي غالباً إجراء مسح الصورة المتبقية يدوياً إلى تقليل وقت العمر الافتراضي لشاشة OLED. ومع ذلك، من المهم السماح بدورات التحديث، عندها يطلب التلفزيون ذلك.

□ لا تلمس شاشة التلفزيون أو تضغط عليها بقوة أثناء عملية التحديث.

- استخدم دائماً جهاز التحكم عن بُعد لإيقاف تشغيل التلفزيون وإبقائه موصولاً بمصدر الطاقة عند تشغيل عملية التحديث.


\* ملاحظة: للاستمتاع بأفضل جودة صور، يجب إجراء هذه العملية، إذا لم تتهكّن الوحدة من إكمال عملية التحديث بصورة منتظمة، وبطريقة يمكن إثباتها، فيتعذر علينا قبول أي مطالبات إرجاع أو عمليات إصلاح أو تبديل أو ضمان من أجل ظاهرة بقايا الصورة داخل و / أو خارج فترة الضمان. هذا هو الحال أيضاً عندما يُستخدم التلفزيون غالباً في ألعاب بمتوى ثابت على الشاشة أو عند استخدام التلفزيون فقط لمشاهدة قنوات الأخبار (مع أشرطة أخبار ثابتة) أو في حالات استخدام أخرى هائلة تحمل بشكل ضمني خطراً متزايداً لحدوث آثار حروق دائمة. لا يشمل الضمان هذا الأمر.

## العناية الخاصة بتلفزيون OLED TV

قد يحتفظ جهاز LED العضوي (OLED) بالصور على الشاشة (بسبب خصائص الهادة)، عندها يتم عرض صورة باستمرار لفترة طويلة من الوقت أو يتم عرض الصورة نفسها بشكل متكرر. لذا يُنصح بشدة باتباع الإرشادات للعناية بتلفزيون



## 2. نظرة عامة على الشاشة الرئيسية

على الشاشة الرئيسية لإدراج التطبيقات المهيّزة.   
 □ إذا كان البلد الذي قمت بتثبيته هو المهلكة المتحدة، فستكون هناك علامة تويوب د.تلفاز إضافية على الشاشة الرئيسية لربط دليل التلفاز (د.تلفاز) الخاص بقنواتك التلفزيونية المثبتة.

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

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

نزايًا على شاشتك الرئيسية

باستخدام علامات تويوب متعددة مثل الرئيسية، والقنوات، والتطبيقات  البحث، يمكنك اكتشاف الأفلام والعروض من خدماتك وتطبيقاتك الشائعة. علامة تويوب القنوات هي مجموعة من المحتويات المجانية عبر الإنترنت تشمل قنوات الأخبار والتلفزيون والفلام ونمط الحياة والترفيه والرياضة والموسيقى والنظف والكوميديا. علامة تويوب التطبيقات هي مجموعة من التطبيقات يمكنك من تأجير الأفلام عبر الإنترنت وقراءة الصحف ومشاهدة الفيديو والاستماع إلى الموسيقى وكذلك التسوق عبر الإنترنت، أو مشاهدة البرامج التلفزيونية على التلفزيون عبر الإنترنت في النوقات المناسبة لك. يمكنك أيضاً تشغيل حمل الإدخال للبحث باستخدام علامة التويوب .

### التطبيقات المفضلة

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


Netflix YouTube

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

الوصول إلى الإعدادات من الصفحة الرئيسية

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

دليل التلفزيون

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

المصادر

حدد  SOURCES لعرض المصادر المتاحة في هذا التلفزيون والتغيير إليها.

ملاحظة:

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

## 3. الحصول على الدعم

### 3.1. تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

تسجيل التلفزيون

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

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

### 3.2. تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

القائمة السريعة < ? التعليمات

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

- معلومات حول التلفزيون - عرض اسم الطراز والرقم التسلسلي وإصدار البرنامج الخاص بالتلفزيون.
- المعلومات الإرشادية - يمكنك الاطلاع على التعليمات حول كيفية تثبيت القنوات وتربيتها\* وتحديث برنامج التلفزيون وتوصيل الأجهزة الخارجية واستخدام وظائف Smart على التلفزيون.
- تشخيص التلفزيون - شغّل تشخيص التلفزيون للتحقق من حالة التلفزيون لديك.
- التشخيص الذاتي - يمكنك التحقق مما إذا كانت إعدادات الصورة والصوت والشبكة والإعدادات الأخرى تعمل بشكل جيد أم لا.
- تحديث البرنامج

- دليل المستخدم - قراءة دليل المستخدم للحصول على معلومات حول التلفزيون.
- استكشاف الأخطاء وإصلاحها - العثور على حل للأسئلة المتداولة.
- إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.
- إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عملية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادةتها.
- معلومات جهة الاتصال - إظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لبلدك أو منطقتك.

\* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

### 3.3. تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي

تشخيص التلفزيون

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

غير مستخدمة لمتابعة النداء السلس لجهاز التلفزيون لديك.

للإجراء اختبار تشخيص التلفزيون:

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

التشخيص الذاتي

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

للإجراء التشخيص الذاتي:

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

### 4.3. العناية بالمستهلك / إصلاح

للحصول على الدعم والإصلاح، اتصل بالخط الساخن للعناية بالمستهلك في بلدك. سيعتني مهندسو الخدمة بعملية الإصلاح، إذا لزم الأمر. ائثر على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون. أو راجع موقع الويب [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) وحدد بلدك عند الحاجة.

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

تحذير

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

اضغط مع الاستمرار للتحدث إلى Alexa، أو مقاطعة استجابة Alexa، أو إيقاف التتبع. عندما تكون Alexa في وضع الرد عليك أو تقوم بتشغيل الوسائط، اضغط مرة أخرى للإيقاف تشغيلها أو خفض مستوى الصوت.

وسط



1 - د.تلفاز ( )

افتح دليل التلفزيون (د.تلفاز) أو إغلاقه.

2 - مفتاح موافق

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

3 - مفاتيح الأسهم / التنقل

للتنقل إلى الأعلى أو الأسفل أو إلى اليسار أو اليمين.

4 - ( OPTIONS )

افتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

5 - ( عودة )

للمرجع إلى القناة السابقة التي حددتها.

السابقة القائمة إلى للعودة

التطبيق صفحة إلى للعودة / الإنترنت السابقة.

6 - مستوى الصوت / ( كتم الصوت )

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

لكتم الصوت أو استعادته.

7 - مفتاح 123

لتشغيل مفاتيح الوظائف المخفية أو إيقاف تشغيلها وتبديل المفاتيح بين مجموعات

مختلفة من العمليات.

8 - ( INFO )

افتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

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

لتحديد قناة مباشرة.

10 - SUBTITLE

افتح صفحة الترجمة. اضغط مطولاً لفتح النص / قناة المعلومات أو إغلاقها.

11 - ( التلفزيون ) / EXIT

## 4. دليل سريع

### 1.4. جهاز تحكم عن بُعد

#### نظرة عامة على المفاتيح

أعلى

ميزة المفاتيح المخفية

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

⚠ تحذير

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



1 - (وضع الاستعداد / تشغيل)

لتشغيل التلفزيون أو إعدادته إلى وضع الاستعداد.

2 - VOICE ميكروفون

3 - AMBILIGHT

لاختيار واحد من نوبت Ambientlight.

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

4 - ( PAIR ) SOURCES

□ لفتح قائمة المصادر أو إغلاقها.

□ لإقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون.

5 - ( القائمة السريعة ) / MENU

افتح القائمة السريعة مع وظائف التلفزيون النموذجية. اضغط باستمرار على مفتاح MENU لعرض شريط التحكم في الألعاب عند رصد إشارة اللعبة وتفعيل وضع الألعاب.

12 - الرئيسية  
لمفتاح القائمة الرئيسية.

13 - (القناة)

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

أسفل

## 2.4. إقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون

تستخدم وحدة التحكم عن بعد هذه كلاً من تقنيتي Bluetooth و®  
IR (النشعة تحت الحمراء) لإرسال أوامرهما إلى التلفزيون.

يمكنك استخدام جهاز التحكم عن بعد هذا عبر IR (النشعة تحت الحمراء)  
لتشغيل معظم العمليات.

للاستخدام عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa، أنت بحاجة إلى إقران (ربط)  
التلفزيون بجهاز التحكم عن بعد.

عندما بدأت تثبيت التلفزيون، طلب منك التلفزيون الضغط مطوّلاً  
على مفتاح PAIR وقد تم الإقران من خلال القيام بذلك.

ملاحظة:

- 1 - بمجرد دخول وحدة التحكم عن بعد في وضع الإقران بنجاح، يبدأ مؤشر LED حول الميكروفون في الجانب الأمامي من وحدة التحكم عن بعد بالوميض.
- 2 - يجب الحفاظ على جهاز التحكم عن بعد بالقرب من التلفزيون (على مسافة متر واحد) أثناء عملية الإقران لضمان نجاحها.
- 3 - إذا لم يعرض التلفزيون عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa عند الضغط على Alexa، فستكون عملية الإقران قد فشلت.
- 4 - يُنصح بالانتظار إلى أن يتم تشغيل الجهاز بالكامل وتشغيل كل عمليات الخلفية قبل الدخول في وضع الإقران، إذ قد تظهر الرسالة المبنقة التي تحث على مزيد من الإرشادات في وقت متأخر جداً، مما قد يؤثر سلباً على عملية الإقران.

إذا تم فقدان الإقران مع جهاز التحكم عن بعد، يمكنك إقران التلفزيون مع جهاز التحكم عن بعد مرة أخرى.

يمكنك الضغط مطوّلاً على مفتاح SOURCES (لمدة 3 ثوانٍ تقريباً) للإقران.

أو يمكنك الانتقال إلى الرئيسية) إعدادات كُ والشبكات اللاسلكي للاتصال كُ جهاز التحكم عن بعد كُ إقران جهاز التحكم عن بعد، ثم اتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

تظهر رسالة عند نجاح الإقران.

برنامج جهاز التحكم عن بعد

الرئيسية) إعدادات كُ الاتصال اللاسلكي للشبكات كُ جهاز التحكم عن بعد كُ معلومات حول جهاز التحكم عن بعد

عندما يتم إقران جهاز التحكم عن بعد، يمكنك التحقق من الإصدار الحالي لبرنامج جهاز التحكم عن بعد.

الرئيسية) إعدادات كُ الاتصال اللاسلكي للشبكات كُ جهاز التحكم عن بعد كُ معلومات حول جهاز التحكم عن بعد

تحقق من برنامج جهاز التحكم عن بعد المتوفر للحصول على التحديثات.

## 3.4. جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

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



1 - مفاتيح الألوان  
تحديد الخيارات مباشرة. اضغط على المفتاح الأزرق لفتح التعليمات.

2 - NETFLIX

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

3 - Disney+

لتشغيل تطبيق Disney+.

4 - مفتاح البيئة / المفتاح الأخضر

اضغط لاستدعاء رسالة لتذكيرك بالدخول إلى قائمة إعدادات بيئية لاستدعاء قائمة إعدادات بيئية مباشرة. بمجرد تشغيل قائمة الإعدادات البيئية عبر الضغط مطوّلاً عدة مرات، لن تظهر الرسالة مجدداً.

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

إيقاف مؤقت، لإيقاف التشغيل مؤقتاً

إرجاع << للإرجاع

التقديم السريع >> للتقديم السريع

6 - prime video

لتشغيل تطبيق Amazon Prime Video.

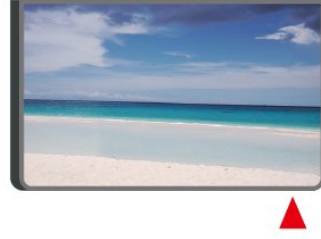
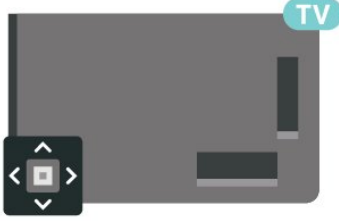
7 - Channels

لتشغيل تطبيق Titan Channels.

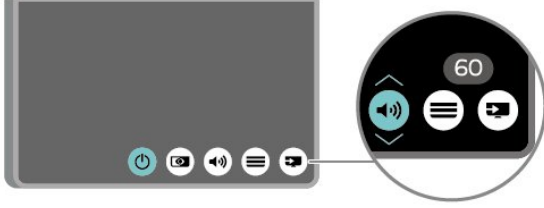
8 - المفاتيح السريعة

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





- 1 - عندها يكون التلفزيون قيد التشغيل، اضغط على مفتاح الجويستيك على الجهة الخلفية من التلفزيون لإظهار القائمة الأساسية.
- 2 - اضغط على اليمين أو اليسار لتحديد مستوى الصوت، أو القناة أو المصدر. حدد عرض توضيحي، لتشغيل فيلم توضيحي.



- 3 - اضغط للعلی أو للنسفل لتعديل مستوى الصوت أو ضبط القناة التالية أو السابقة. اضغط للعلی أو للنسفل للاستعراض قائمة المصادر، بها في ذلك تحديد الموالف. وستختفي القائمة تلقائياً.

#### ⚠ تحذیر

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

## 4.4. البطاريات والتنظيف

### استبدال البطاريات

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

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

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

- اسحب باب البطارية في الاتجاه المبيّن بواسطة السهم.
  - استبدل البطاريات القديمة بأخرى جديدة. تأكد من محاذاة طرفي البطاريتين + و - بشكل صحيح.
  - 3 عاود وضع باب البطارية في مكانه واسحبه إلى الخلف حتى تسمع صوت طقطقة.
  - ⓘ أخرج البطاريتين إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.
  - ⓘ تخلّص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام.
- للحصول على مزيد من المعلومات، في التعليمات، حدد الكلمات الرئيسية وابحث عن نهاية الاستخدام.

### تنظيف

إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

## 5.4. الجويستيك - التحكم المحلي

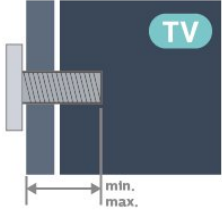
### المفاتيح على التلفزيون

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

لفتح القائمة الأساسية

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

## 5. الإعداد



- OLED7x9 □ 48 (الحد الأدنى: 10 سم، الحد الأقصى: 15 سم)
- M6 □ 300x300
- OLED7x9 □ 55 (الحد الأدنى: 10 سم، الحد الأقصى: 15 سم)
- M6 □ 300x300
- OLED7x9 □ 65 (الحد الأدنى: 10 سم، الحد الأقصى: 15 سم)
- M6 □ 300x300
- OLED7x9 □ 77 (الحد الأدنى: 10 سم، الحد الأقصى: 22 سم)
- M6 □ 300x400

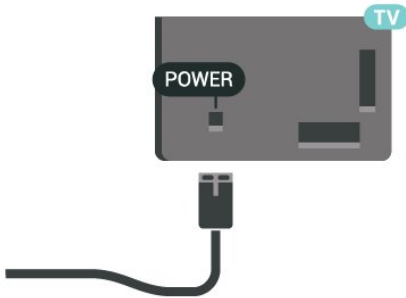
تنبيه

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

### 3.5. تشغيل التلفزيون

#### توصيل كبل الطاقة

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



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

### 1.5. اقرأ إرشادات السلامة

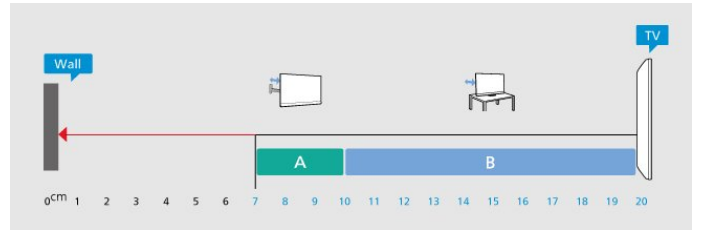
تُرجى قراءة إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

قراءة الإرشادات، في تعليمات دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون → الكلمات الرئيسية وابحث عن السلامة والعناية.

### 2.5. وضعية التلفزيون

#### تلميحات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون في مكان لا يسقط فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
- خفف ظروف الإضاءة في الغرفة للحصول على تأثير Ambilight الأفضل.
- المسافة المثالية لمشاهدة التلفاز هي من 2 إلى 5 أضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.
- المسافة الموصى بها إلى الحائط:
- أ. عند التثبيت على الحائط، أبعاد التلفزيون عن الحائط بمسافة تتراوح بين 7 و10 سم.
- ب. عندما يكون التلفزيون مزوداً بحامل، فإن وضع التلفزيون بعيداً عن الحائط بمسافة تتراوح بين 10 و20 سم يعتمد على حجم الحامل.



ملاحظة:

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

#### حامل التلفزيون

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

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

#### التعليق على الجدار

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

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

## التشغيل أو الاستعداد


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

### التشغيل

اضغط على مفتاح عصا التحكم الصغير على الجهة الخلفية من التلفزيون.



### التبديل إلى وضع الاستعداد

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

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

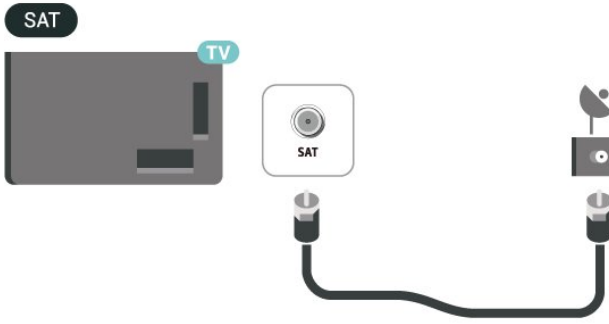
للإيقاف تشغيل التلفزيون تماماً، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دائماً قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. تأكد دائماً من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النوبات.

## 6. التوصيلات

### 1.6. دليل إهكانية الاتصال

اعمل دائماً على توصيل جهاز بالتلفزيون باستخدام أفضل توصيلة متوفرة عالية الجودة. كذلك الأمر، استخدم دائماً كبلات عالية الجودة لضمان الجودة عند نقل الصوت والصورة.

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

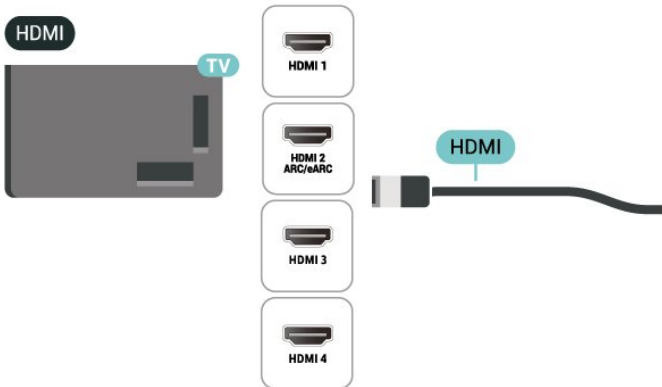


### 4.6. جهاز الفيديو

#### HDMI

توفّر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

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



#### الحماية من النسخ

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

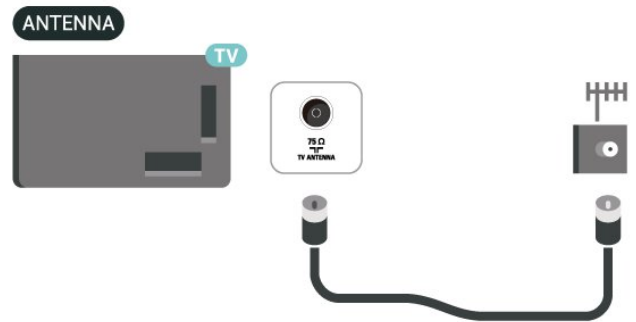
### 5.6. جهاز صوت

### 2.6. هوائي

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

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

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



### 3.6. قهر صناعي

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

## HDMI ARC/eARC

تتوفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على HDMI 2 فقط على التلفزيون.

إذا توفرت وصلة HDMI ARC أيضاً في الجهاز، عادةً ما يكون نظام المسرح المنزلي (HTS)، فقم بتوصيلها بأي من وصلات HDMI في هذا التلفزيون. عند استخدام وصلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي الذي يرسل الصوت الخاص بصورة التلفزيون إلى نظام HTS. إذ أن وصلة HDMI ARC تجمع كلتا الإشارتين.

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

ملاحظة: لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 2. استخدم كبل HDMI فائق السرعة لـ eARC. لا يتوفر سوى جهاز eARC واحد في كل مرة.



## 6.6. جهاز الهاتف المحمول


### انعكاس الشاشة

حول انعكاس الشاشة

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

استخدام انعكاس الشاشة

تشغيل ميزة انعكاس الشاشة

اضغط على **SOURCES**  انعكاس الشاشة

مشاركة شاشة على التلفزيون

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

إيقاف المشاركة

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

من الجهاز

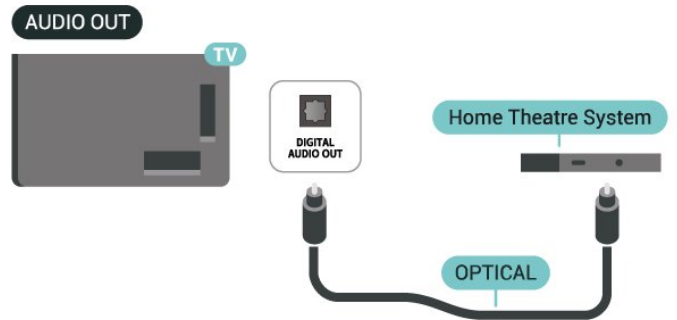
باستخدام التطبيق الذي تستخدمه لبدء انعكاس الشاشة، يمكنك قطع اتصال شاشة الجهاز والتوقف عن مشاهدتها على التلفزيون. يعود التلفزيون إلى آخر برنامج محدد.

من التلفزيون

### إخراج الصوت الرقمي - بصري

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

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



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

⏏ اضغط على EXIT لمشاهدة بث تلفزيوني

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

⏏ اضغط على SOURCES لفتح قائمة المصادر وتحديد جهاز موصول.

## تطبيق TV Smart Philips

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

يمكنك تنزيل تطبيق Smart TV من Philips من متجر التطبيقات المفضل لديك اليوم.

يتوفر تطبيق Philips Smart TV لـ Android و iOS مجاناً.

أو يمكنك الانتقال إلى ⏏ (الرئيسية) > إعدادات > والشبكات اللاسلكي للاتصال > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > رمز QR الخاص بتطبيق وحدة التحكم عن بُعد ثم اضغط على OK؛ وسيتم عرض رمز QR على شاشة التلفزيون. قم بمسح رمز QR باستخدام جهازك المحمول واتبع التعليمات لتنزيل تطبيق Philips Smart TV. عند استخدام التطبيق، يحتاج جهازك المحمول وجهاز تلفزيون Philips إلى الاتصال بشبكة Wi-Fi نفسها.

## Get connected



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

## 7.6. جهاز آخر

### ⏏ CI - الذكية البطاقة مع CAM

حول CI+

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

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

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة) ⏏ (المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها الممتدة. تتويج هذه البرامج بمستوى عالٍ من الحماية ونسخ.

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

منع جهاز

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

لحظر جهاز

حدد حظر ⏏ واضغط على OK.

إلغاء منع جميع الأجهزة

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

للإلغاء حظر جميع الأجهزة المحظورة ⏏

⏏ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

منع جهاز تم توصيله مسبقاً

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

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

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

لمسح كل الأجهزة المتصلة عبر ميزة انعكاس الشاشة:

⏏ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

تأخير الشاشة

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

### تطبيق الإرسال

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

للإرسال ومحتويات البث إلى جهاز التلفزيون الخاص بك:

1- تأكد من أن جهازك المحمول والتلفزيون متصلان بنفس شبكة Wi-Fi.  
2- انتقل إلى ⏏ (الرئيسية) > علامة تبويب التطبيقات > سطر الفيديو وحدد إرسال التطبيق.

3- قم بتشغيل الإرسال وابق على شاشة AirServer.

4- قم بتشغيل تطبيق يدعم الإرسال على جهازك المحمول واضغط على رمز الإرسال ⏏.

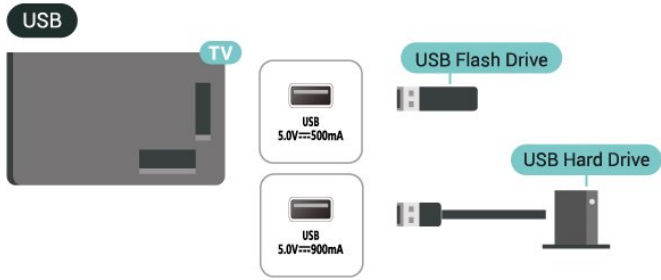
5- حدد ModelName\_(TV\_PHILIPS) (على جهاز التلفزيون الخاص بك لبدء الإرسال).



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

## جهاز تخزين USB

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



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

## 8.6. تقنية Bluetooth®

### ما الذي تحتاج إليه

يمكنك توصيل جهاز لاسلكي بهذا التلفزيون بواسطة Bluetooth مكر - Bluetooth® صوت لاسلكي أو سماعات الرأس.

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

تنبيه - مزامنة الصوت إلى الفيديو

يتمتع عدد كبير من أنظمة مكبرات الصوت التي تعمل بتقنية Bluetooth® "بزمن وصول" مرتفع. يُقصد بزمن الوصول المرتفع أن الصوت يتأخر بالنسبة للفيديو، مما يؤدي إلى عدم المزامنة بين الشفاه والصوت. قبل شراء نظام مكبرات الصوت الذي يعمل بتقنية Bluetooth الطرز أحدث على لواط اللاسلكي® وابحث عن جهاز به معدل زمن وصول ومنخفض. اطلب نصيحة الوكيل.

### البطاقة الذكية

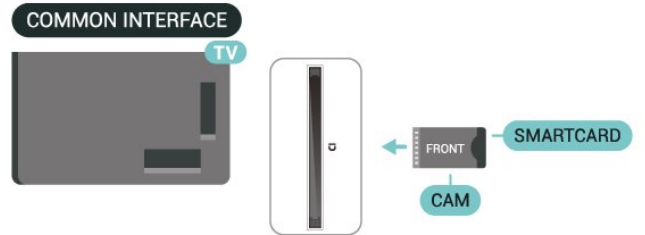
توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI (الوصول وحدة) المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المميزة. أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

الإدخال وحدة CAM في التلفزيون

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

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

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



### تعيين كلمات المرور ورموز PIN

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

لتعيين رمز PIN لوحدة CAM

## إقران جهاز

بالتلفزيون إلى مثالي أو قياسي، سيؤدي تحديد واجهة المستخدم في التلفزيون مثالي أو قياسي إلى إيقاف تشغيل دعم VRR في التلفزيون.

\* ملاحظة لمستخدمي بطاقة الرسومات AMD:

إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى التأكد من الإعدادات التالية في بطاقة الرسومات المستخدمة للحصول على النداء المناسب. إذا كان فيديو الإخراج من بطاقة الرسومات يبلغ 4096p 2160 x أو 3840p 2160 x بكسل ويتم استخدام تنسيق RGB بكسل، يجب تعيين استوديو بتنسيق 4:4:4 RGB (محدود) في بطاقة رسومات الكمبيوتر. - إذا كان فيديو الإخراج من بطاقة الرسومات يبلغ 2560p 1440 x و 120 هرتز ويتم استخدام تنسيق بكسل RGB، يجب ضبط تنسيق 4:4:4 RGB بكسل القياسي للكمبيوتر الشخصي (RGB الكامل) في بطاقة رسومات الكمبيوتر.

ضع مكبر الصوت اللاسلكي ضمن نطاق 5 أمتار من التلفزيون. اقرأ دليل مستخدم الجهاز للاطلاع على معلومات خاصة بالإقران والنطاق اللاسلكي. تأكد من أن إعداد تقنية Bluetooth. التشغيل قيد التفاز على ⑧

عند إقران مكبر صوت لاسلكي، يمكنك تحديده لتشغيل صوت التلفزيون. عند إقران جهاز، لا تحتاج إلى إقرانه مرة أخرى ما لم تقم بإزالة الجهاز.

الإقران جهاز مزود بتقنية Bluetooth: بالتلفزيون ⑧

- 1 شغل الجهاز المزود بتقنية Bluetooth. التفاز نطاق ضمن وضعه ⑧
- 2 حدد ⑧ (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. ستقوم بإقران الجهاز بالتلفزيون وسيخزن التلفزيون الاتصال. قد تحتاج إلى إلغاء إقران جهاز مقترن أولاً إذا تم بلوغ العدد الأقصى للأجهزة المقترنة.
- 5 حدد نوع الجهاز، واضغط على OK.
- 6 اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

## تحديد جهاز

لتحديد جهاز لاسلكي:

- 1 حدد ⑧ (الرئيسية) < إعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات ثم اضغط على OK.
- 2 حدد Bluetooth < أجهزة Bluetooth ثم اضغط على موافق.
- 3 في القائمة، حدد الجهاز اللاسلكي واضغط على OK.
- 4 اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

## إزالة جهاز

يمكنك الاتصال بجهاز لاسلكي مزود بتقنية Bluetooth الاتصال قطع أو ⑧ به. يمكنك أيضاً إزالة جهاز لاسلكي مزود بتقنية Bluetooth جهاز أزلت إذا ⑧. Bluetooth. الجهاز إقران إلغاء فسيتم ⑧.

للإزالة جهاز لاسلكي أو فصله:

- 1 حدد ⑧ (الرئيسية) < إعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات ثم اضغط على OK.
- 2 حدد Bluetooth < إزالة جهاز Bluetooth واضغط على OK.
- 3 في القائمة، حدد الجهاز اللاسلكي واضغط على OK.
- 4 حدد قطع الاتصال أو إلغاء الإقران واضغط على موافق.
- 5 حدد OK واضغط على OK للتأكيد.
- 6 اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

## 9.6. كهيوت

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

\* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسومات Nvidia:

إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر الخاص بك بالتلفزيون عبر HDMI، فقد تنتج بطاقة Nvidia خرج فيديو بهعدل تحديث متغير إلى التلفزيون تلقائياً عند تعيين HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون إلى مثالي (وضع الألعاب التلقائي) أو مثالي (وضع الألعاب الاحترافي التلقائي بتردد 120 هرتز). يرجى التأكد دائماً من إيقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقة الرسومات قبل تغيير HDMI Ultra HD الخاص



## 7. تبديل المصدر

---

### 1.7. قائمة المصادر

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

### 2.7. تسمية جهاز

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

## 8. قنوات

### 1.8. حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

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

للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

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

رموز القنوات

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

قنوات الراديو

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

### 2.8. تثبيت القناة

#### هوائي وكبل

البحث عن قنوات يدويًا وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

**↑** (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

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

إعادة التثبيت السريعة

**↑** (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1- حدد بدء النون واضغط على OK.

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

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

إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

**↑** (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

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

إعدادات القنوات

**↑** (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < Search for channels < إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

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

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

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

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

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

حجم خطوة التردد

يبحث التلفزيون عن القنوات بخطوات تبلغ 8 هرتز.

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

Network frequency mode (وضع تردد الشبكة)

إذا كنت تريد استخدام الطريقة السريعة Quick (سريع) في Frequency scan (تردد عهلية المسح) للبحث عن القنوات، فحدد Automatic (تلقائي). سيستخدم التلفزيون 1 من ترددات الشبكة المحددة مسبقًا (أو قناة موجهة - HC) كما يستخدمها معظم موفري الكبلات في بلدك. إذا تلقيت قيمة محددة لتردد الشبكة للبحث عن القنوات، فحدد Manual (يدوي).

Network frequency mode (تردد الشبكة)

مع تعيين Network frequency mode (وضع تردد الشبكة) إلى Manual (يدوي)، يمكنك إدخال قيمة تردد الشبكة التي تلقيتها من موفر الكبل هنا. لإدخال القيمة، استخدم مفاتيح الأرقام.

## معرفة الشبكة

أدخل معرفة الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

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

معدل الرموز

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

Free / Scrambled (هجائي / مشفر)

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

البحث عن قنوات تلقائياً

↑ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تُخزن القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات، وكذلك في قائمة القنوات الجديدة. تتم إزالة القنوات الفارغة. وفي حال العثور على قنوات جديدة أو تحديث القنوات أو إزالتها، تظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد ليتمكّن من تحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < رسالة تحديث القناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

↑ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < رقمي: اختبار الاستقبال

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

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

تناظري: تثبيت يدوي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < تناظري: تثبيت يدوي

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

## النظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

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

## 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 بحث واضغط على OK للبحث عن قناة تلقائياً. تظهر القناة التي تم العثور عليها على الشاشة وإذا كان الاستقبال ضعيفاً، فاضغط على بحث مرة أخرى. إذا كنت ترغب في تخزين القناة، فحدد ثم واضغط على OK.

## Fine tune (ضبط)

لضبط قناة، حدد Fine tune (ضبط) ثم اضغط على OK (موافق). يمكنك ضبط القناة باستخدام ^ أو v. 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 جديد. حدد Store (تخزين) واضغط على OK (موافق). يتم عرض رقم القناة الجديدة لفترة وجيزة.

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

## قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

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

إعادة تثبيت كل القنوات

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

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

بإمكان مشغّل الأقمار الصناعية توفير باقات قنوات تجمع ما بين قنوات هجائية (بث غير مشفر) وتوفير ترتيب يلائم بلداً معيناً. توفر بعض الأقمار الصناعية باقات اشتراك - مجموعة من القنوات التي يمكنك مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين

## نوع الاتصال

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

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

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

إعدادات LNB

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

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

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

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

طاقة - LNB يتم تعيين طاقة LNB إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

البحث عن قنوات تلقائياً

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

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تُخزن القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات، وكذلك في قائمة القنوات الجديدة. تتم إزالة القنوات الفارغة. وفي حال العثور على قنوات جديدة أو تحديث القنوات أو إزالتها، تظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد ليتوَكَّن من تحديث القنوات تلقائياً.

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

رسالة تحديث القناة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < رسالة تحديث القناة

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

خيار التحديث التلقائي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < خيار التحديث التلقائي

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

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

تثبيت يدوي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < تثبيت يدوي

تثبيت القمر الصناعي يدوياً.

- LNB - تحديد وحدة LNB التي تريد إضافة قنوات جديدة إليها.
- القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.
- وضع معدل الرموز - تحديد "يدوي" لإدخال معدل الرموز.
- التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال / الاستقبال.
- بحث - البحث عن جهاز الإرسال / الاستقبال.

وحدات CAM للقمر الصناعي

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

تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

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

تطبيقات المشغل

HD+ OpApp

OpApp +HD

OpApp +HD\* هو تطبيق توفره خدمة HDالذين أمانيا في للمستخدمين + يمكنهم تشغيل جهاز فك التشفير الظاهري على التلفزيون. يحتوي التطبيق على التطبيقات والميزات التي كنت تحتاج إلى جهاز فك التشفير الفعلي سابقاً للوصول إليها.

أنت بحاجة إلى الاتصال بالإنترنت وقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية وشروط استخدام Smart TV التي تقرضها Philips لتثبيت HD + OpApp. يمكنك تثبيت التطبيق إما باستخدام شاشة التطبيقات أو خيار البحث عن الأقمار الصناعية في قائمة إعدادات.

إذا تعذر تنزيل OpApp +HD أو تثبيته، يمكنك محاولة التنزيل مجدداً في وقت لاحق. إذا استمرت المشكلة، فيرجى الاتصال بخدمة HD.

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

بعد تثبيت OpApp +HD، ستتأثر بعض الميزات.

- لا يُسمح باستخدام ميزات التسجيل والتذكير للقنوات الفضائية.
- لا تتوفر قائمة القنوات المفضلة إلا في قنوات الهوائي / الكبل.
- سيتم استبدال تحديد القنوات، TV Guide (دليل التلفزيون) ومعلومات القنوات بواجهة مستخدم OpApp
- سيتم تعطيل ميزات إعادة تسمية القنوات الفضائية ونسخها.

\* ملاحظة: لا يتوافر OpApp +HD إلا لهشركي HD البلاد إعداد ويكون + هو ألمانيا.

## نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن ميزات نسخ قائمة القنوات ونسخ قائمة الأقمار الصناعية ومخصصتان للبانين والمستخدمين المتوسرين.

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

الشروط

- انتهاء جهازي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
- يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهازي التلفزيون. تحقق من نوع الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.

- يجب أن يكون جهازا التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة.
- استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعته غيغابايت واحد على الأقل.

## خيارات القنوات

### فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعيين بعض الخيارات.

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

### لفتح قائمة الخيارات

- 1 أثناء مشاهدة قناة، اضغط على **OPTIONS**.
- 2 اضغط على **OPTIONS** مرة أخرى للإغلاق.

### معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهده.

### لعرض تفاصيل البرنامج المحدد

- 1 اضغط القناة.
- 2 اضغط على **INFO** لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.
- 3 بدلاً من ذلك، يمكنك الضغط على **OPTIONS**، وتحديد معلومات البرنامج، ثم الضغط على **OK** لفتح معلومات البرنامج.
- 4 اضغط على **←** عودة للإغلاق معلومات البرنامج.

### الترجمات

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

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

### تلقائي

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

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.

### لغة الترجمات

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

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

### لغة الصوت

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

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

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

النسخ لائحة قنوات

- 1 شغل التلفزيون. يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.
- 2 قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول بنفذ USB 2\*.
- 3 حدد **↑** (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار 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.

\* ملاحظة: يدعم منفذ USB المهيز بـ USB 2 عملية نسخ قائمة القنوات فقط.

التحقق من إصدار قائمة القنوات

**↑** (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار 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 بتوصيل قابس الطاقة لبدء عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد. يمكنك تجاوز البحث عن القنوات، قم بإنهاء عملية التثبيت.
- 2 قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.
- 3 لبدء تحميل قائمة القنوات، حدد **↑** (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية < النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على **OK**. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.
- 4 إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USB المحمول.

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته

- 1 تحقق من إعداد البلد الخاص بالتلفزيون. (للتحقق من هذا الإعداد، راجع قسم إعادة تثبيت القنوات. ابدأ هذا الإجراء حتى الوصول إلى إعداد البلد. اضغط على **←** عودة للإلغاء التثبيت).
- إذا كان البلد صحيحاً، فتابع إلى الخطوة 2.
- إذا كان البلد غير صحيح، فستحتاج إلى بدء عملية إعادة تثبيت. راجع قسم إعادة تثبيت القنوات وأبدأ التثبيت. حدد البلد الصحيح وتخط البحث عن القنوات، ثم بإنهاء عملية التثبيت. وعند الانتهاء، تابع إلى الخطوة 2.
- 2 قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.
- 3 لبدء تحميل قائمة القنوات، حدد **↑** (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية < النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على **OK**. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.
- 4 إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك

### ↑ الرئيسية) إعدادات القنوات إعدادات HbbTV HbbTV

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

### ↑ الرئيسية) إعدادات القنوات إعدادات HbbTV HbbTV

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

### ↑ الرئيسية) إعدادات القنوات إعدادات HbbTV HbbTV

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

### ↑ الرئيسية) إعدادات القنوات إعدادات HbbTV HbbTV

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

### ↑ الرئيسية) إعدادات القنوات إعدادات HbbTV HbbTV

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سمحت بتشغيلها على التلفزيون.

### إعدادات CAM

### ↑ الرئيسية) إعدادات القنوات إعدادات HbbTV HbbTV

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

### ↑ الرئيسية) إعدادات القنوات إعدادات HbbTV HbbTV

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

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

### واجهة مشتركة

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

### أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التناظرية إلى الوضع أحادي أو استيريو.

للتبديل إلى أحادي أو استيريو

الضبط على قناة تناظرية.

1- اضغط على **OPTIONS** وحدد أحادي / استيريو واضغط على > (يمين).

2- حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.

3- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر لإغلاق القناة.

### معلومات حول القناة

حدد معلومات حول القناة لعرض معلومات فنية حول القناة.

لعرض تفاصيل القناة المحددة

1- اضبط القناة.

2- اضغط على **OPTIONS** وحدد معلومات القناة واضغط على OK

لفتح معلومات القناة.

3- اضغط على **OPTIONS** مرة أخرى أو اضغط على ← عودة للإغلاق

معلومات البرنامج.

### القناة هذه على HbbTV

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

1- اضبط القناة التي تريد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.

2- اضغط على **OPTIONS** وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط

على > (يمين).

3- حدد إيقاف واضغط OK.

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

القائمة.

لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل:

### ↑ الرئيسية) إعدادات القنوات إعدادات HbbTV HbbTV

HbbTV إيقاف

### الوصول العام

متوفر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

### ↑ الرئيسية) إعدادات الوصول العالمي الوصول العالمي

لقراءة مزيد من المعلومات، في "تعليمات"، اضغط على المفتاح

الملون **→** الكلمات الرئيسية وابحث عن الوصول العالمي.

## 3.8. لائحة القنوات

## فتح قائمة القنوات

افتح قائمة القنوات الحالية

- 1 اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط على **OK** لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة، أو اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3 اضغط على **≡** **OPTIONS** لتحديد القناة.
- 4 حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.
- 5 اضغط على **←** عودة لإغلاق قائمة القنوات.

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

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

## خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

افتح قائمة خيارات قائمة القنوات:

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

إعادة تسمية القناة

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

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

تحديد تصفية القنوات

- 1 اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3 اضغط على **≡** **OPTIONS** رقمي / قنوات تناظرية Free/Scrambled.
- 4 حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلها

**TV** **←** **OK** **←** **≡** **OPTIONS** إنشاء قائمة مفضلات

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

**TV** **←** **OK** **←** **≡** **OPTIONS** تعديل التفضيلات

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

تحديد مجموعة القنوات

**TV** **←** **OK** **←** **≡** **OPTIONS** تحديد مجموعة القنوات

حدد نطاقاً من القنوات في قائمة القنوات. اضغط على **OK** لتحديد بداية النطاق ثم اضغط على **OK** مرة أخرى لإنهاء تحديد النطاق. سيتم وضع علامة على القنوات المحددة كمفضلة.

تحديد قائمة القنوات

**TV** **←** **OK** **←** **≡** **OPTIONS** تحديد قائمة القنوات

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

البحث عن القنوات

**TV** **←** **OK** **←** **≡** **OPTIONS** البحث عن قناة

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

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

قفل القناة أو فتحها

**TV** **←** **OK** **←** **≡** **OPTIONS** قفل القناة، فتح القناة

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

في ما يتعلق بالقناة المقفلة، سيتوفر **🔒** بجوار شعار القناة.

إزالة لائحة المفضلة

**TV** **←** **OK** **←** **≡** **OPTIONS** حذف قائمة المفضلة





لإزالة لائحة المفضلة الحالية، حدّد نعم.

## 4.8. قنوات مفضلة



### حول القنوات المفضلة

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

## إنشاء قائمة وفضلات





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

## إزالة القناة من قائمة المفضلة

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

## إعادة ترتيب القنوات




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

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

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

## قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK  أو  لتحديد قائمة القنوات.
- 2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي\*، ثم اضغط على OK.
- 3 اضغط على  TV GUIDE 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 لجهاز البث بعد قنواتك المفضلة لمعاينتك. تحتاج إلى إضافة هذه القنوات إلى قائمة المفضلة لتكوين 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 مفيدة لتحسين الطريقة التي تستخدم بها التلفزيون.

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

## 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  (عودة) لإغلاق صفحة النص.

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

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

## صفحات النص

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

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

تحديد صفحة النص

لتحديد صفحة . . .


- 1 أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح النرقام.
- 2 استخدم مفاتيح النسخم للتنقل.
- 3 اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مرزّ بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

صفحات النص الفرعية

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

T.O.P. صفحات النص

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P.

لفتح صفحات نص T.O.P على اضغط ،النص ضمن النص صفحات . لفتح صفحات نص T.O.P، اختر نظرة عامة على T.O.P.

\* لا يمكن الوصول إلى نص المعلومات إلا عندما تكون القنوات مثبتة مباشرة على الهوائيات الداخلي للتلفزيون وتم التعيين إلى وضع التلفزيون. في حال استخدام جهاز استقبال الإشارات، فلن يكون نص المعلومات متوفراً عبر التلفزيون. في هذه الحالة، يمكن استخدام نص المعلومات الخاص بجهاز استقبال الإشارات بدلاً منه.

## خيارات النص

في النص / نصوص المعلومات، اضغط على OPTIONS لتحديد التالي:

- تثبيت الصفحة / إلغاء تجميد الصفحة
- 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
- لتكبير صفحة النص لقراءة مريحة.
- إظهار
- لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.

## 5.8 نص / نص معلومات



□ تعاقب الصفحات الفرعية

لتوكين تعاقب الصفحات الفرعية عندها تكون متوفرة.

□ اللغة

لتعديل مجموعة الأذرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

□ نص 2.5

لتنشيط نص 2.5 لمزيد من الألوان ولرسومات أفضل.

## إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

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

النص 2.5

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

5.2 كأعداد قياسي لجهة التصنيع.

□ إيقاف تشغيل نص 2.5

1- اضغط على TEXT أو اضغط على OPTIONS ثم اختر نص المعلومات.

2- مع فتح النص /نصوص المعلومات على الشاشة، اضغط

على  OPTIONS.

3- حدد نص 2.5 < إيقاف لتعطيل النص 2.5.

## 6.8. قنوات البث

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

شاهد قنوات البث

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

لتنشيط قنوات البث ومشاهدتها:

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

2- حدد البث للتبديل إلى مصدر قنوات البث.

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


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

5- أصبح بإمكانك الآن مشاهدة قنوات البث على التلفزيون.

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

تغيير إعدادات خصوصية الإعلانات

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

للبحث عن البرامج بالنوع، اضغط على  OPTIONS وحدد البحث بالنوع.\*  
حدد نوعاً واضغط على OK. تظهر لائحة تتضمن البرامج التي تم العثور عليها.

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


## 1.9. ما الذي تحتاج إليه

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

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

## 2.9. استخدام دليل التلفزيون

### فتح دليل التلفزيون

افتح دليل التلفزيون، اضغط على  TV GUIDE.

اضغط على  TV GUIDE مرة أخرى للإغلاق الدليل.

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

### ضبط برنامج

التبديل إلى برنامج

□ من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حالٍ.

□ لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النسخم لتعيين اسم البرنامج.

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


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

عرض تفاصيل البرنامج

لعرض شاشة تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على  INFO.

### تحديث دليل التلفزيون

يمكنك تحديث دليل التلفزيون للحصول على أحدث معلومات البرامج.

لتحديث دليل التلفزيون، اضغط على  OPTIONS وحدد تحديث دليل

التلفزيون.\* قد يستغرق إكمال التحديث بضع دقائق.

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

### تغيير اليوم


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

أو، يمكنك الضغط على  OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

السابق.

أو، يهونك الضغط على  OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

تفضيلات الوصول

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

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

\* يتوفر Freeview Play لطرزات الهلكة المتحدة فقط.

## 10. Freeview Play ( لطرزات الهلكة المتحدة )

### 10.1. حول خدمة Freeview Play

للستمتاع بخدمة Freeview Play\*، يتعين عليك أولاً توصيل التلفزيون بالإنترنت.

عروض خدمة Freeview Play:

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

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



\* يتوفر Freeview Play لطرزات الهلكة المتحدة فقط.

### 10.2. استخدام Freeview Play

لفتح Freeview Play 

- 1- اضغط على  (الرئيسية) لفتح القائمة الرئيسية.
  - 2- اضغط على  (يمين) للحصول على نظرة عامة حول مشغلات Freeview (التطبيقات) المتوفرة أو حدد Explore Freeview Play للدخول إلى صفحة Freeview Play.
  - 3- يهونك الضغط على  بحث وإدخال كلمة رئيسية للبحث عن القنوات.
  - 4- يهونك الضغط على  توصيات في دليل التلفزيون لترتيب مختلف أنواع البرامج في نوع محدد.
  - 5- حدد برنامجاً واضغط على  ومعلومات الحلقات لعرض تفاصيل البرنامج المحدد.
  - 6- حدد برنامجاً واضغط على OK لبدء المشاهدة.
  - 7- اضغط على  عودة للإغلاق.
- \* يتوفر Freeview Play لطرزات الهلكة المتحدة فقط.

### 10.3. دليل التلفزيون على Freeview Play

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

تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون ترد من جهة البث، فيهونك الضغط على قناة الأعلى لعرض جدول أحد الأيام التالية. اضغط على قناة الأسفل للعودة إلى اليوم

# 11. مقاطع فيديو، صور وهوسيقى

عند استعراض ملف صورة، اضغط على **OPTIONS** من أجل

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

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

إيقاف الموسيقى  
لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشرائح  
لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح  
لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

## خيارات الصور

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

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

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

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

إيقاف الموسيقى  
لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشرائح  
لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح  
لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

## 11.4. مقاطع الفيديو

### تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون:

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

لإيقاف الفيديو مؤقتًا، اضغط على **OK**. اضغط على **OK** مرة أخرى للمتابعة.  
للإرجاع أو التقدم إلى الأمام، اضغط على **◀** أو **▶**. اضغط على المفاتيح عدة مرات لزيادة السرعة - ب معدل ضعفين، 4 أضعاف، 8 أضعاف، 16 ضعفًا، 32 ضعفًا.

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

فتح مجلد الفيديو

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

## 11.1. من توصيلة USB

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

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

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

## 11.2. من كهيوتر أو NAS

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

يجب أن يكون التلفزيون والكهيوتر أو **NAS** في نفس الشبكة المنزلية. على جهاز الكهيوتر 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 توت هيكلتها على الكهيوتر أو جهاز **NAS**.

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

للاستعراض الملفات على الكهيوتر وتشغيلها


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

## 11.3. صور

### عرض الصور

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

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

أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على  OPTIONS من أجل

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل الأغانى بشكل متكرر أو مرة واحدة.

## خيارات الموسيقى

عند استعراض ملفات الموسيقى، اضغط على  OPTIONS من أجل

إيقاف التبدل، تشغيل التبدل

للتشغيل الأغانى في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل الأغانى بشكل متكرر أو مرة واحدة.

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ◀ (لانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، ▶ (لانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، ▶▶ (لانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، ▶ (للتشغيل)، ◀◀ (للإرجاع)، ▶▶▶ (للتقديم إلى النهاية)، || (إيقاف التشغيل)، ◀ (للتشغيل الكل / تشغيل واحد)، ◀ (للتشغيل التبدل العشوائي / إيقاف تشغيل التبدل العشوائي)

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على  OPTIONS من أجل

الترجمات

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

لغة الترجمة

تحديد لغة الترجمة في حال توفرها.

مجموعة النحرف

تحديد مجموعة النحرف إذا كانت الترجمة الخارجية متوفرة.

لغة الصوت

تحديد لغة الصوت إذا كانت متوفرة.

الحالة

لعرض معلومات حول ملف الفيديو.

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

إعدادات الترجمة

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

## خيارات الفيديو

عند استعراض ملفات الفيديو، اضغط على  OPTIONS من أجل

قائمة / صور مصغرة

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

الترجمات

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

إيقاف التبدل، تشغيل التبدل

للتشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.


تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

## 11.5 . موسيقى

### تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى


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

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

3 - حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، ويهكتك الضغط

على OK لتشغيل مقطع الموسيقى المحدد.

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

□ قم بتشغيل موسيقى واضغط على  INFO لإظهار ما يلي:

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ◀ (لانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (لانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في

# 12. فتح قوائم إعدادات التلفزيون

قائمة كل الإعدادات:

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

## 12.1. القائمة السريعة والإعدادات المتكررة

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

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

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

## 12.2. كل الإعدادات

### إعدادات الصورة

نقطة عن قائمة إعدادات الصورة

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

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

نقط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي

تحديد نهط

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

**↑** (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نهط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي ، ثم اضغط على موافق لتغيير الخيار التالي المتوفر.

أنهات الصور المتوفرة هي:

- شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الذولي.
- واضح جداً - خيار مثالي للمشاهدة في النهار.
- السينما المنزلية - خيار مثالي لتجربة الترفيه المنزلي للأفلام اليومية.
- ECO - الإعداد الأكثر توفيراً لاستهلاك الطاقة
- Filmmaker Mode - مثالي لمشاهدة الأفلام بتأثير الاستوديو الأصلي.
- اللعبة\* - خيار مثالي لتشغيل الألعاب.
- جهاز عرض\*\* - مثالي لعرض تطبيقات الكمبيوتر. يُعرض مقطع الفيديو الأصلي بالحد الأدنى من المعالجة.
- Calman - لمعايرة الألوان بأداة Calman.

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

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

□ يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيلات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (مثل Netflix) أو من جهاز ذاكرة USB وتصل.

القائمة السريعة:

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

الإعدادات المتكررة

- نهط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي - لتحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصور.
- تنسيق الصورة - لتحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقاً الذي يلائر الشاشة.
- نهط الصوت - لتحديد أحد أنماط الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.
- EasyLink 2.0 - للتحكم في إعدادات نظام الصوت HDMI المتوافق مع EasyLink 2.0 وضبطها.
- إخراج الصوت - لتعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.
- أجهزة Bluetooth® - إعداد أجهزة Bluetooth®.
- DTS Play-Fi - لتشغيل تطبيق DTS Play-Fi.
- صوت مخصص - لتخصيص أصوات مكبرات صوت التلفزيون.
- نهط\* Ambilight - لتحديد أحد أنماط Ambilight المحددة مسبقاً.
- Ambisleep\* - لتشغيل أو ضبط إعدادات Ambisleep، التي تحاكي إضاءة غروب الشمس لمساعدتك على الاسترخاء قبل الخلود إلى النوم.
- الاتصال اللاسلكي والشبكات - لتوصيل الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات الشبكة.
- إيقاف الشاشة - إذا كنت تستمع إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.
- موقت السكون - تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.
- تحديث البرنامج - للتحقق من تحديث برنامج التلفزيون.
- يمكنك الضغط على **→** مخصص لتوكين العناصر أو تعطيلها من قائمة الإعدادات المتكررة.

سيتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون  
تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma و HDR10 و HDR10+ و Dolby Vision. إلا أنه يعتمد على توفر تنسيق  
HDR هذا في موفري المحتوى.

لمحتوى HDR (Hybrid Log Gamma HDR10 HDR10+)

أنهات ومحتوى HDR (Hybrid Log Gamma HDR10 HDR10+):

□ HDR للون شخصية

□ HDR واضح جداً

□ السينما المنزلية بتقنية HDR

□ HDR ECO

□ HDR Filmmaker Mode

□ ألعاب HDR

□ شاشة HDR

□ Calman HDR

لمحتوى Dolby Vision HDR

أنهات ومحتوى Dolby Vision HDR هي:

□ HDR للون شخصية

□ HDR واضح جداً

□ Dolby Vision ساطع

□ Dolby Vision Filmmaker

□ ألعاب Dolby Vision

استعادة نهط الصورة

للاستعادة النهط إلى الإعداد الأصلي، انتقل إلى **↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵**  
الصورة **↵** نهط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي، ثم حدد استعادة نهط الصورة  
أو اضغط على **➡** استعادة النهط.

نهط صورة الفيلم التلقائي

نهط صورة الفيلم المفضل

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** نهط صورة الفيلم التلقائي **↵** نهط صورة  
الفيلم المفضل.

يتم تحديد نهط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي الذي سيتم تعيينه تلقائياً  
عند اكتشاف محتويات الفيلم. يعتمد خيار نهط صورة الفيلم المفضل على  
توفر **↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** نهط الصورة مع ميزة الذكاء  
الاصطناعي.

\*ملحوظة: لاكتشاف ومحتوى الفيلم وتعيين نهط الصورة المفضل لديك تلقائياً.

تحتاج إلى تشغيل نهط صورة الفيلم التلقائي

من **↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** نهط صورة الفيلم التلقائي **↵** نهط  
صورة الفيلم التلقائي.

تشغيل / إيقاف تشغيل نهط صورة الفيلم التلقائي

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** نهط صورة الفيلم التلقائي **↵** نهط صورة  
الفيلم التلقائي.

قم بالتشغيل أو إيقاف التشغيل لاكتشاف ومحتوى الفيلم تلقائياً وتعيين  
تفضيلاتك في **↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** نهط صورة الفيلم التلقائي  
**↵** نهط صورة الفيلم المفضل.

طريقة الكشف عن الفيلم

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** نهط صورة الفيلم التلقائي **↵** طريقة  
الكشف عن الفيلم.

سيتم تعيين التلفزيون إلى نهط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي المفضل لديك  
تلقائياً عند اكتشاف ومحتوى الفيلم. يمكنك تعيين طريقة الكشف عن الفيلم  
باستخدام الذكاء الاصطناعي أو باستخدام إشارات المحتوى.

ذكاء الإضاءة المحيطية

تحسين مستوى الإضاءة

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** تحسين مستوى الإضاءة.

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

تحسين التفاصيل الداكنة

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** تحسين التفاصيل الداكنة.

حدد ON (تشغيل) لتحسين التفاصيل الداكنة تلقائياً استناداً إلى ظروف  
الإضاءة المحيطية.

تحسين حرارة اللون

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** تحسين حرارة اللون.

حدد "تشغيل" لتحسين حرارة اللون تلقائياً بالاستناد إلى ظروف الإضاءة المحيطية.

إعدادات التباين

سطوع

تحسين مستوى الضوء المحيط

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** التباين **↵** السطوع **↵** تحسين مستوى  
الإضاءة المحيطية.

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

تباين OLED

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** التباين **↵** السطوع **↵** تباين OLED.

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

تعزيز الإضاءة

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** التباين **↵** السطوع **↵** تعزيز الإضاءة.

حدد Off (إيقاف التشغيل) أو Minimum (الحد الأدنى) أو  
Medium (متوسط) أو Maximum (الحد الأقصى) لتعيين التلفزيون تلقائياً  
على تقليل التباين أو للحصول على أعلى مستوى لاستهلاك الطاقة أو للحصول  
على أفضل تجربة للصورة.

مستوى الفيديو

**↑** (الرئيسية) **↵** إعدادات **↵** الصورة **↵** التباين **↵** السطوع **↵** مستوى الفيديو.

اضبط مستوى تباين الفيديو.

## تحسين التفاصيل الداكنة المحيطة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < تحسين التفاصيل الداكنة المحيطة.

لتحسين التفاصيل الداكنة تلقائياً استناداً إلى ظروف الضوء المحيط.

## جاها

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < جاها.

لتعيين إعداد غير خطي لوضوح الصورة وتباينها.

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

## مستوى اللون الأسود

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < مستوى اللون الأسود.

لضبط مستوى اللون الأسود للصورة.

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

## تحسين التباين

## الواقع الطبيعي المثالي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < تحسين التباين < الواقع الطبيعي المثالي.

تحسن ميزة "الواقع الطبيعي المثالي" مستوى التباين والسطوع للحصول على تأثير النطاق الديناميكي العالي (HDR) للمصادر العادية. لا يتوفر عندما يدعم محتوى الفيديو HDR (النطاق الديناميكي العالي) وعدم تعيين نط الصورة إلى جهاز عرض

## مستوى التحسين الديناميكي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < تحسين التباين < مستوى التحسين الديناميكي.

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

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

## التحكّم بـ HDR

## تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التحكّم بـ HDR < تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR.

عِنّ الطريقة المستخدمة في معالجة تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR. من المقرر أن يؤدي إيقاف التشغيل، إيقاف التشغيل /HGIG إلى تعطيل تعيين درجة اللون الداخلية في التلفزيون أو اتباع مقياس HDR للالعاب (مجموعة اهتمامات ألعاب HDR) إلى جهاز الألعاب المتطابق. يمكنك

ضبط الطريقة على ثابت أو ديناميكي.

ملاحظة: يتوافر عند اكتشاف إشارة HDR10 أو HDR10+.

## إعدادات تأثير HDR

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التحكّم بـ HDR < تأثيراً HDR10 / تأثير HDR10+ / تأثير HLG.

عند الكشف عن إشارة HDR10 HDR10+/HLG/ وعدم ضبط تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR إلى إيقاف التشغيل أو إيقاف التشغيل /HGIG، يمكنك ضبط مستوى تأثير HDR على مزيد من التفاصيل أو متوازن أو مزيد من السطوع لكل نوع من محتويات HDR.

## إعدادات اللون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون.

## الإشباع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < الإشباع.

لضبط قيمة الإشباع للألوان.

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

## ضبط تحسين اللون

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

حدد الحد الأدنى أو المتوسط أو الحد الأدنى أو إيقاف لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في الألوان الساطعة.

ملاحظة: لا يتوفر عند اكتشاف إشارة Dolby Vision وتعيين نط الصورة إلى جهاز عرض / شاشة HDR

## ضبط نطاق الألوان الواسع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < نطاق ألوان واسع.

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

## ضبط درجة حرارة اللون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < تحسين حرارة الألوان المحيطة.

قم بالتحديد لتحسين حرارة اللون تلقائياً بالاستناد إلى ظروف الضوء المحيط.

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

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

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < محاذاة نقطتين بيضاوين أو محاذاة 20 نقطة بيضاء.

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

## التحكّم في الألوان

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < التحكّم في



□ مصدر الفيديو هو معدل تحديث وتغير  
□ معدل إطارات مصدر الفيديو هو 120 هرتز أو أعلى

### أنهات حركة اللعبة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < أنهات حركة اللعبة.

توفر أنهات حركة اللعبة أوضاع إعداد حركة وحسنة لاحتويات اللعبة المختلفة.

حدد أحد أنهات حركة اللعبة للحصول على تجربة ومشاهدة مختلفة لفيديو الحركة. خيارات الإعداد المتاحة لنهات حركة اللعبة هي إيقاف، سلسلة وشخصي.

محتاج فقط للحالات التالية:

□ نهط الصورة / نهط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي هو نهط ألعاب أو ألعاب HDR أو ألعاب Dolby Vision أو جهاز عرض أو شاشة HDR  
□ مصدر الفيديو ليس معدل تحديث وتغير  
□ معدل إطارات مصدر الفيديو لا يزيد عن 60 هرتز

### السلسلة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < السلسلة.

لجعل حركة الصورة سلسلة عن طريق تقليل التشويش.

حدد من 0 إلى 10 للحصول على درجات مختلفة لتقليل اهتزاز الحركة الذي يظهر في النغلام المعروضة على التلفزيون. وحدد 0 عندها يظهر التشويش في الصورة المتحركة التي يتم عرضها على الشاشة.

وملاحظة: يحتاج فقط عند أنهات الحركة / أنهات حركة اللعبة الهضبوطة على شخصية.

### خفض الضبابية

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < خفض الضبابية.

لتقليل الضبابية لجعل حركة الصورة واضحة وواحدة.

اختر من 0 إلى 10 للحصول على درجات مختلفة لتقليل ضبابية الحركة. هرتز في النغلام المعروضة على التلفزيون. وحدد 0 عندها يظهر التشويش في الصورة المتحركة التي يتم عرضها على الشاشة.

وملاحظة: يحتاج فقط عند أنهات الحركة / أنهات حركة اللعبة الهضبوطة على شخصية.

### إعداد الصورة السريع

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

□ أثناء التثبيت النول، قمت بضبط بعض إعدادات الصورة في بضع خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعدادات الصورة السريعة.

□ حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.

□ لتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية أو أنه يمكن للتلفزيون عرض برنامج من جهاز متصل.

لا يتوفر إعداد التحكم في اللون إلا عند تعيين تحسين اللون إلى إيقاف التشغيل. لضبط تدرج اللون والإشباع والكثافة للون الأحمر والأصفر والأخضر والسهلوي والزرقي والرجواني على التوالي أو إعادة تعيينها إلى الإعدادات الافتراضية. إذا أردت إعادة تعيين كل القيم إلى القيم الافتراضية، فحدد إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

### الحدة

#### النقطة البيضاء

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

لضبط قيهة حدة الصورة.

تحسين الملمس (SDR بالذكاء الاصطناعي)

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

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

### الصورة نقية

#### تقليل الفوضى

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الصورة نقية < تقليل الفوضى

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

\* وملاحظة: لا تتوفر إعدادات تقليل الفوضى عندها يكون معدل إطارات مصدر الإدخال أعلى من 120 هرتز.

### خفض التشويش

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الصورة نقية < خفض التشويش

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

\* وملاحظة: لا تتوفر إعدادات خفض التشويش عندها يكون مصدر الإدخال بدقة 4 K.

### إعدادات الحركة

#### أنهات الحركة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < أنهات الحركة.

توفر أنهات الحركة أوضاعاً وحسنة لإعداد الحركة لاحتوى الفيديو المختلف.

حدد أحد أنهات الحركة للحصول على تجربة ومشاهدة مختلفة لفيديو الحركة. (إيقاف التشغيل، صورة سينما نقية، فيلم، قياسي، سلسلة، شخصي)

غير متوفر للحالات التالية:

□ إعدادات < الشاشة والصوت < الصورة < نهط الصورة / نهط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي < جهاز عرض  
□ إعدادات < والصوت الشاشة < الصورة < نهط الصورة / نهط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي < اللعبة

## إعدادات الشاشة

### تنسيق الصورة

#### ↑ (الرئيسية) > إعدادات > الشاشة > تنسيق الصورة

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

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملء الشاشة:

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

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

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

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

#### ↑ (الرئيسية) > إعدادات > الشاشة > تنسيق الصورة > متقدم

لتنسيق الصورة يدوياً:

□ النقل □ حدد النسبم لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.  
□ تكبير / تصغير □ حدد النسبم للتكبير.  
□ توسيع □ حدد النسبم لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.  
□ تراجع □ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأت به.

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

## إعدادات شاشة OLED

### حماية الصور الهلالية

#### ↑ (الرئيسية) > إعدادات > الشاشة > إعدادات شاشة OLED > حماية الصور الهلالية

عِن مستوى الحماية عند عرض صورة هلالية ثابتة. قد يتسبب عرض صورة ثابتة لفترة زمنية طويلة في حدوث التصاق للصورة. وهذه الظاهرة خاصة بطبيعية في لوحة OLED. تجبّ عرض صورة ثابتة على شاشة التلفزيون لفترة زمنية طويلة.

### نقل البكسل تلقائياً

#### ↑ (الرئيسية) > إعدادات > الشاشة > إعدادات شاشة OLED > نقل البكسل تلقائياً

قم بالتبديل لتغيير وضع البكسل لتقليل نسبة التشوه. هذا الخاصية تهدف إلى حماية شاشة OLED من عرض الصورة الثابتة.

### مسح الصورة الهلالية

#### ↑ (الرئيسية) > إعدادات > الشاشة > إعدادات شاشة OLED > مسح الصورة الهلالية

عند ظهور صور هلالية على التلفزيون، يمكنك مسح استبقاء الصورة هذا على الشاشة من خلال تنشيط هذه الوظيفة.

- اختر ↑ (الرئيسية) > إعدادات > الشاشة > إعدادات شاشة OLED.

- 2 حدد مسح الصورة الهلالية.

- 3 حدد تأكيد.

سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون حتى تكتول العملية.

إذا قمت بتشغيل التلفزيون أثناء العملية، فسيتم إيقافه وإعادة تشغيله تلقائياً عندما يتحول التلفزيون إلى وضع الاستعداد في وقت لاحق.

أثناء المعالجة، قد يظهر خط أبيض على الشاشة. وهذا أمر طبيعي عند مسح الصورة الهلالية التي تظهر على الشاشة.

مسح الصورة الهلالية هي عملية تحديث عميق، وليس لمنع الصورة الهلالية. لا يتم تشغيلها يدوياً إلا عند رؤية الصورة الهلالية على الشاشة حتى بعد أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد لمدة 8 ساعات على النقل.

## إعدادات الصوت

### نمط الصوت

### تحديد نمط

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

#### ↑ (الرئيسية) > إعدادات > صوت > نمط الصوت

أنماط الصوت المتوفرة هي:

□ وضع الذكاء الاصطناعي - حدد وضع الذكاء الاصطناعي للتبديل الذكي لنمط الصوت بناءً على محتوى الصوت.  
□ أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية  
□ ترفيه - مثالي لمشاهدة الأفلام  
□ موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى  
□ موسيقى مكانية - مثالي للألعاب  
□ الحوار - مثالي للكلام  
□ شخصي - حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك

### استعادة الإعدادات الشخصية

- 1 قم بضبط نمط الصوت على شخصي.

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

### إعدادات الصوت الشخصية

أداة محاكاة ظاهرية لهكبر الصوت

#### ↑ (الرئيسية) > إعدادات > الصوت > الإعدادات الشخصية > أداة محاكاة ظاهرية لهكبر الصوت

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

### Clear dialogue

#### ↑ (الرئيسية) > إعدادات > صوت > الإعدادات الشخصية > Clear dialogue

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

### المُعادِل بتقنية الذكاء الاصطناعي

#### ↑ (الرئيسية) > إعدادات > الصوت > الإعدادات الشخصية > مُعادِل بتقنية الذكاء الاصطناعي

اختر التشغيل لتكوين ضبط المُعدل الذكي بالاستناد إلى المحتوى الصوتي والإعدادات المخصصة.

- 1- نُزِّل تطبيق Philips Sound على الهاتف أو الجهاز اللوحي.
- 2- قم بتشغيل تطبيق Philips Sound.
- 3- انقر فوق "+" للبحث عن تلفزيون Philips الخاص بك.
- 4- اختر تلفزيون Philips الخاص بك، ثم اختر "تشغيل على".
- 5- اختر مصدر الموسيقى المراد تشغيله على التلفزيون.

موازن مخصص يعول بالذكاء الاصطناعي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < الإعدادات الشخصية < مُعدل مخصص يعول بالذكاء الاصطناعي

اضغط على مفاتيح النسمهر / التنقل لضبط إعدادات الموازن.

\* ملاحظة: للاستعادة الإعدادات الشخصية إلى الإعداد الأصلي، اختر العودة إلى نهط الصوت، ثم اضغط على → استعادة النهط.

## الصوت المخصّص

### إعدادات الصوت المخصّص

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < صوت مخصّص.

### خصّص أصوات وكبرات صوت التلفزيون

يُستخدم إعداد الصوت المخصّص لإنشاء ملف شخصي بناءً على قدراتك السمعية من خلال إجراء اختبار السمع. يمكنك اختيار الصوت المفضل لديك، بحيث تسمع المزيد وتُجرب صوتًا أفضل، وون تُمرّ تعزيز تجربة مشاهدة التلفزيون.

كيف أختبر سمعي وأقوم بإعداد ملف تعريف السمع الخاص بي؟

ابدأ اختبار السمع من ↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < صوت مخصّص < تكوين. أنشئ ملف السمع الخاص بك عن طريق إجراء اختبار سمع قصير.

قبل الاختبار، تحتاج إلى تبديل إخراج الصوت الحالي إلى وكبرات صوت التلفزيون لنن الإعداد يوتّر في وكبرات صوت التلفزيون فقط. يحقق اختبار السمع أفضل نتائج عند إجرائه في أجواء صامتة، تأكد من وجودك في بيئة هادئة.

حدد بدء وأدخل اسم ملف التعريف لبدء الاختبار.

خلال الاختبار:

- ستسمع صوت صغير أخذًا في الارتفاع.
- اضغط على زر OK عندما تسمع صوت الصغير.
- ثم تسمع صوت صغير أخذًا في الانخفاض.
- اضغط على زر OK عندما لا تسمع صوت الصغير.
- سيتكرر الاختبار 5 مرات بنغمات متنوعة.

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.

## EasyLink 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 المتوافق مع EasyLink 2.0. لتشغيل عنصر التحكم، تأكد من تعيين عنصر قائمة التحكم في صوت EasyLink 2.0 إلى تشغيل ضمن الإعدادات العامة < EasyLink < التحكم في صوت EasyLink 2.0.

### حدد نهط الصوت

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < نهط الصوت.

بدّل بين أنماط الصوت المهيمنة وسبقًا. توجد أنماط مثالية لمشاهدة الأفلام أو الاستماع إلى الموسيقى أو محتويات الصوت الأخرى.

- الفيلم - نهط الصوت المثالي لمشاهدة فيلم.
- الموسيقى - نهط وحسن للاستماع إلى الموسيقى.

## وضعية التلفزيون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < وضعية التلفزيون

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

## DTS Play-Fi

## DTS Play-Fi

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < DTS Play-Fi

باستخدام DTS Play-Fi على تلفزيون Philips، يمكنك توصيل وكبرات صوت متوافقة لبث الصوت لاسلكيًا إلى غرف أخرى في منزلك أو تشغيل الموسيقى من جهازك المحمول إلى التلفزيون باستخدام تطبيق Philips Sound على جهازك المحمول.

ملاحظة: لا تتوفر إعدادات صوت تلفزيون الغرف المتعددة عند الاتصال بتطبيق ساعات الرأس DTS Play-Fi أو تشغيل الموسيقى من تطبيق DTS Play-Fi.

لتشغيل دفق الصوت لا سلكيًا إلى وكبرات الصوت، ستحتاج إلى:

- Philips Smart TV يدعم DTS Play-Fi
- وكبرات صوت متوافقة مع DTS Play-Fi
- تم تثبيت تطبيق Philips Sound على هاتفك أو جهازك اللوحي

الإعداد لتشغيل صوت التلفزيون على وكبرات صوت - Play-Fi Multi-

oom

- 1 تأكد من توصيل تلفزيون Philips ووكبرات الصوت المتوافقة مع Play-Fi والجهاز المحمول بالشبكة المنزلية نفسها.

- 2 إذا لم يتم توصيل الساعة المتوافقة مع Play-Fi بالشبكة حتى الآن، فقم بها يلي:

أ. نُزِّل تطبيق Philips Sound على أجهزتك المحمولة.

ب. تطبيق Philips Sound < الإعدادات < إعداد جهاز Play-Fi.

ج. اتبع التعليمات الواردة في التطبيق لتوصيل الساعة بشبكة التلفزيون نفسها.

- 3 على تلفزيون Philips، افتح تطبيق DTS Play-Fi المثبت مسبقًا وحدد DTS Play-Fi Audio < توصيل وكبرات الصوت للبحث عن الأجهزة المتوافقة مع DTS Play-Fi.

- 4 عند توصيل أجهزة DTS Play-Fi بنجاح بالتلفزيون، يمكنك تحديد الأجهزة من قائمة الأجهزة وضبط مستوى الصوت.

- 5 يمكنك الآن بدء دفق الصوت من التلفزيون إلى أجهزة DTS Play-Fi متعددة.

خطوات تشغيل الموسيقى من الجهاز المحمول إلى التلفزيون عبر DTS Play-Fi

i

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

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

↓ تلقائي - إعداد ديناميكي لاتباع المحتويات.

↓ تشغيل - مسرح صوت غامر، رائع لمشاهدة الأفلام.

↓ إيقاف تشغيل - مسرح صوت واضح، رائع للاستماع إلى الموسيقى والحوار.

ضبط مستوى الجهير

## ↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الجهير.

اضغط على مفاتيح النسم / التنقل لضبط مستوى الجهير.

ضبط مستوى الطين الثلاثي

## ↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الطين الثلاثي.

اضغط على مفاتيح النسم / التنقل لضبط مستوى الطين الثلاثي.

معايرة الغرفة

معايرة الغرفة

## ↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < معايرة الغرفة.

ستسمح هذه المعايرة للتلفزيون بتحديد الصوتيات في غرفتك وتوفير جودة صوت مُحسَّنة على مكبرات صوت التلفزيون التي تتناسب بشكل أفضل مع الصوتيات.

تحتاج إلى إقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون قبل بدء الإعداد والتأكد من أن إعداد إخراج الصوت هو مكبرات صوت التلفزيون. للحصول على نتيجة أكثر دقة، يرجى الحفاظ على الغرفة هادئة.

لبدء معايرة الغرفة:

1 - أمسك وحدة التحكم عن بعد في وضعية الاستماع وتوجيهه نحو التلفزيون في أثناء عملية التوليف.

2 - حدّد المعايرة الن أو المعايرة ومحدداً لبدء المعايرة.

3 - سيتم تشغيل اختبار الصوت وقياسه من خلال جهاز التحكم عن بعد. أمسك وحدة التحكم عن بعد ووجهها نحو التلفزيون، يهك أن يستغرق ذلك عدة ثوانٍ.

4 - بمجرد معايرة مكبرات صوت التلفزيون بنجاح، حدّد اختبار للاستماع إلى الصوت قبل معايرة مكبرات صوت التلفزيون وبعدها، حدد تطبيق لقبول الإعداد، حدد إعادة المحاولة لإعادة المعايرة أو حدد إلغاء للإلغاء المعايرة.

عند نجاح إعداد معايرة الغرفة وتطبيقها، يمكنك الانتقال

إلى ↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < معايرة الغرفة وحدد تطبيق المعايرة إيقاف / تشغيل لتعطيل / توكين الإعدادات المعايرة.

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

## ↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < مستوى صوت تلقائي

حدد تشغيل لضبط الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت التي تحدث عادةً عند تبديل القنوات بشكل تلقائي. حدد الوضع الليلي لخوض تجربة استماع أكثر راحة وهدوءاً.

صوت دلتا

## ↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < صوت دلتا

يهك استخدام إعداد صوت دلتا لهوارة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضغط على السهم / التنقل لضبط قيمة

↓ الصوت - تحسين الحوار في الأصوات.

↓ المهدج - لتشعر وكأنك في مدرج كبير وفي الهواء الطلق.

↓ مخصص - وضع الصوت المخصص. يتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

الموازن المخصص

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

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

الصوت المحيطي

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

حدد تأثيراً محيطياً من الأنواع المهيمنة مسبقاً.

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

↓ قياسي - يتبع إخراج مكبرات الصوت القنوات النصلية.

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

التحكم في النطاق الديناميكي المفضل (DRC)

## ↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < DRC.

حدد التحكم في النطاق الديناميكي المفضل (DRC).

↓ تلقائي - يتم ضبط النطاق الديناميكي تلقائياً.

↓ تشغيل - تحسين النطاق الديناميكي

↓ إيقاف تشغيل - إيقاف تشغيل ضبط النطاق الديناميكي

مكبرات صوت الارتفاع

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

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

↓ تلقائي - حركة ديناميكية لاتباع المحتويات.

↓ تشغيل - مرتفعة دائماً

↓ إيقاف تشغيل - وضعية مسطحة.

تحديد مرحلة الصوت

دلنا لمستوى صوت وكبر صوت التلفزيون.

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

## إعدادات إخراج الصوت

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

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

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

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

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

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

## eARC

### إعداد eARC

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

عَيِّن وضع قناة الارتداد الصوتي المحسنة (eARC) إلى تلقائي أو إيقاف تشغيل. HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسنة) هي نسخة متقدمة من توصيلة ARC السابقة. تدعم أحدث تسيقات الصوت ذات معدل البت المرتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوهيرتز و24 بت، والتسيقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و7.1، والتسيقات الصوتية غير المضغوطة المولفة من 32 قناة.

لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 2.

## إعدادات الإخراج الرقمي

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

### تسويق الإخراج الرقمي

### ↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < تسويق إخراج القناة الرقمية

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

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

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

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

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

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

## ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

### ↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

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

## تأخير إخراج القناة الرقمية

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

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرح المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير مزامنة الصوت لمزامنة الصوت مع الفيديو. حدد إيقاف تشغيل في حال تعيين تأخير الصوت إلى نظام المسرح المنزلي الخاص بك.

توازن إخراج القناة الرقمية (يتوفر فقط عند تعيين تأخير إخراج القناة الرقمية إلى "تشغيل")

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

- إذا لم تتهكّن من تعيين تأخير على نظام المسرح المنزلي، فيمكنك ضبط التلفزيون لمزامنة الصوت.
- يمكنك تعيين توازن يُعوّض عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرح المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.
- يمكنك ضبط القيمة من 0 إلى 60 ملي ثانية.

## Ambilight

### نمط Ambilight

### ↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < نمط Ambilight

يتمكنك تحديد طريقة اتباع Ambilight أو حدد إيقاف تشغيل للإيقاف تشغيل Ambilight.

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

- قياسي - مثالي لمشاهدة التلفزيون يوماً بعد يوم.
- رياضة - مثالي للبرناجج الرياضة.
- السينما - خيار مثالي لتجربة الأفلام والترفيه المنزلي.
- أجهزة الألعاب - خيار مثالي لتشغيل الألعاب.
- الموسيقى - الاستماع إلى الموسيقى ومتابعة ديناميكيات الصوت.
- لون ثابت - حدد لوناً ثابتاً من اختيارك.

### اتباع التطبيق

### ↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < نمط Ambilight < اتباع التطبيق

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

## إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight

إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight  
↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضفاء الطابع الشخصي باستخدام  
تقنية Ambilight / إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية  
Ambilight (النمط المحدد حالياً)

يمكنك تخصيص النمط الحالي حسب تفضيلاتك.

- إضاءة الحجره الاقتصادية التكييفية - قم بتوكين ضبط السطوع التلقائي المرتبط بظروف الغرفة أو تعطيله.
- السطوع - لتعيين مستوى سطوع Ambilight.
- الإضاءة - لتعيين مستوى إشباع Ambilight.
- الديناميكيات - لتعيين سرعة تأثير Ambilight الديناميكي.
- Ambilight مع المحتوى الداكن - حدد مستوى Ambilight الأدنى عندها يتم عرض المحتوى الداكن.

استعادة النمط - اضغط على → إعادة تعيين الكل لاستعادة نمط Ambilight إلى الوضع الافتراضي.

عند تعيين نمط Ambilight إلى لون ثابت، يمكنك تخصيص النمط:

- تحديد اللون الثابت - حدد اللون الثابت المفضل لديك من لوحة الألوان وقم بضبطه من خلال أشرطة تهرير الألوان حسب تفضيلاتك.
- التأثيرات الديناميكية - أضف تأثيرات ديناميكية إلى اللون المحدد.

عند تعيين نمط Ambilight إلى الموسيقى، يمكنك تحديد ملفات تعريف موسيقى Ambilight المحددة سابقاً من تحديد نمط الموسيقى:

- شعاع صوتي - مثالي لمشاهدة مقاطع الفيديو الموسيقية.
- ديسكو - مثالي للاستماع إلى الموسيقى القديمة الصاخبة.
- إيقاع - مثالي للاستماع إلى الموسيقى الإيقاعية.

## Lounge Light

يتيح لك وضع Lounge Light في التلفزيون تشغيل Ambilight عندها يكون التلفزيون في وضع الاستعداد. وذلك حتى تتوكل من إضاءة غرفتك باستخدام Ambilight.

توكين وضع إضاءة الاسترخاء

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < التشغيل التلقائي في وضع الاستعداد.  
قم بالتبديل للسماح بتنشيط وضع إضاءة الاسترخاء عندها يكون التلفزيون في وضع الاستعداد.

بعد تحويل التلفزيون إلى وضع الاستعداد والرغبة في تشغيل Ambilight lounge light، اتبع الخطوات التالية:

- 1- اضغط على مفتاح AMBILIGHT على جهاز التحكم عن بُعد لتنشيط إضاءة الاسترخاء الخاصة بـ Ambilight.
- 2- اضغط على مفاتيح التنقل < (يسار) أو > (يمين) لتغيير تأثيرات الضوء المختلفة.
- 3- اضغط على مفاتيح التنقل ^ (لأعلى) أو v (لأسفل) لضبط السطوع.
- 4- للإيقاف تشغيل إضاءة الاسترخاء الخاصة بـ Ambilight، اضغط على مفتاح AMBILIGHT مرة أخرى.

تحديد لون إضاءة غرفة الصالون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < تحديد لون إضاءة غرفة الصالون.  
حدد لون إضاءة غرفة الصالون المفضل لديك من لوحة الألوان وقم بضبطه من خلال أشرطة تهرير الألوان حسب تفضيلاتك.

تأثيرات ديناميكية

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < التأثيرات الديناميكية.  
قم بتنشيط التأثيرات الديناميكية للون الذي حددته.

سطوع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < السطوع.  
تحديد مستوى سطوع إضاءة الاسترخاء.

الهدئة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < الهدئة.  
قم بتعيين الهدئة (بالدقائق) لوضع إضاءة الاسترخاء.

## Ambisleep

يحاكي Ambisleep إضاءة غروب الشمس لمساعدتك على الاسترخاء قبل الخلود إلى النوم. في نهاية الهاكاة، يتم تبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد تلقائياً.

بدء Ambisleep

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < Ambisleep < بدء Ambisleep.  
حدد لتشغيل Ambisleep.

تحديد لون Ambisleep

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < Ambisleep < تحديد لون Ambisleep.  
حدد لون Ambisleep المفضل لديك من لوحة الألوان وقم بضبطه من خلال أشرطة تهرير الألوان حسب تفضيلاتك.

سطوع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < Ambisleep < السطوع.  
عيّن درجة السطوع عند بدء تشغيل Ambisleep.

الهدئة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < Ambisleep < الهدئة.

عِين مده تشغيل (في الحقائق) Ambisleep.

- الهنبة: تعيين مهنبات متعددة حتى 5 أيام مع إمكانية تكرار / تحديد الأيام. ضمن إعدادات التشغيل / إيقاف التشغيل.
- سمه ستار الخلفية: اتبع الطقس أو حدّد من فئات الصور.
- الموسيقى: مقطوعة موسيقية لتشغيلها أثناء التنبيه.
- تشغيل مستوى الصوت: ضبط مستوى صوت الموسيقى أثناء التنبيه.
- الطقس: إعدادات توقعات الطقس المحلية.
- معاينة: يمكنك معاينة تأثير التنبيه.

صوت

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < Ambisleep < الصوت.

حدد صوت الطبيعة الذي تودّ استخدامه أثناء تشغيل Ambisleep.

النصوات الطبيعية المتوفرة هي:

- ☐ نار مخيم
- ☐ مطر

☐ غابة مطرية

☐ شاطئ استوائي

☐ شلال

☐ صاوت

إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد وتم الوصول إلى وقت التنبيه، فسوف يستيقظ التلفزيون من وضع الاستعداد. تلامي شاشة التنبيه، وتشغيل Ambilight، وتلامي الموسيقى، ثم عرض معلومات الطقس مع سمه ستار الخلفية.

للخروج من مهنه شروق الشمس، اضغط على ⏻ وضع الاستعداد / في ← عودة أو ⏮ (الرئيسية) مفتاح على وحدة التحكم عن بعد.

- ⏻ وضع الاستعداد / تشغيل: الخروج من تطبيق شروق الشمس وتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد.  
- ← عودة: الخروج من تطبيق شروق الشمس والتبديل إلى آخر مصدر تم عرضه على التلفزيون.

- ⏮ (الرئيسية): يخرج من تطبيق شروق الشمس ويتحول إلى المشغل.  
- إذا لم يتم الخروج من مهنه شروق الشمس إلى تطبيق آخر بعد 30 دقيقة منذ تنبيه شروق الشمس، فيجب إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاستعداد.

ملاحظة:

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

Aurora

تطبيق Aurora هو عبارة عن تطبيق يحسن أجواء مساحة معيشة التلفزيون بفضل التصويرات اللافتة للانتباه ونهط Ambilight الملون. يستخدم Aurora الصور والصور المتحركة والصوت ونهط Ambilight المميز من Philips لتحسين مساحة المعيشة لتناسب مع نهط حياتك الجديد.

لتشغيل تطبيق Aurora:

- 1- اضغط على المفتاح ⏻ القائمة السريعة / MENU / لفتح القائمة السريعة
- 2- اختر Aurora ثم اضغط على OK لفتحه.

الفئات

توجد أربع فئات من السمات: البيئة والمشاهد والمعرض والساعات. يمكنك تنزيل المزيد من السمات عندها يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت. استخدم مفاتيح التنقل للاستعراض أفقياً / عمودياً في القائمة. اضغط على OK على سمه لبدء التشغيل. اضغط على OK على Play all (تشغيل الكل) لتشغيل كل العناصر في قائمة الفئات هذه، بدءاً من العنصر الأول. اضغط على ← عودة للخروج من تطبيق Aurora.

وضع التلفزيون في وضع الاستعداد

يمكنك تعيين مده تشغيل سمه Aurora، وسينتقل التلفزيون إلى وضع الاستعداد عند الوصول إلى الحد الزمني.

لوضع التلفزيون في وضع الاستعداد:

- 1- عند تنشيط تطبيق Aurora، اضغط على OPTIONS.
- 2- حدد ساعة واحدة أو ساعتين أو 4 ساعات لوضع التلفزيون في وضع الاستعداد.
- 3- قبل انتهاء الموقت بدقة، سيعرض التلفزيون مربع حوار لتوفير خيارات الانتقال إلى وضع الاستعداد فوراً أو تأجيله إلى ساعة واحدة أو ساعتين بعد ذلك. لا يمكن أن يتجاوز الموقت المهيمن للحد التنازلي أو التأجيل الحد الأقصى المسموح به وهو 4 ساعات.

مهنه شروق الشمس

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

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

للدخول إلى قائمة إعداد مهنه شروق الشمس:

- 1- اضغط على المفتاح ⏻ القائمة السريعة / MENU / لفتح القائمة السريعة.
- 2- حدد مهنه شروق الشمس ثم اضغط على OK لفتحه.

## الاتصال اللاسلكي والشبكات

### الشبكة المنزلية

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

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

### الاتصال بالشبكة

### الاتصال اللاسلكي

### ما الذي تحتاج إليه

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



### إنشاء الاتصال - لاسلكي

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

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

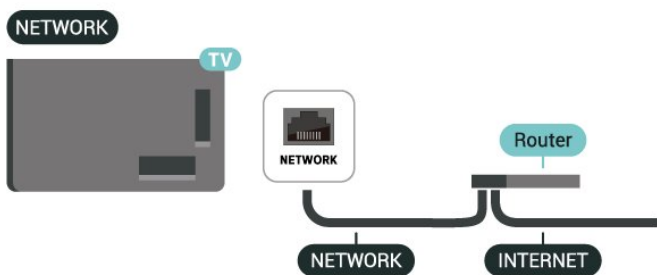
### تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

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

### الاتصال السلكي

### ما الذي تحتاج إليه

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



### إنشاء الاتصال

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

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

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

\*\*للانتزام بأنظمة EMC، استخدم كبل إيثيرنت 5E Cat. FTP مدرج.

### إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

### عرض إعدادات الشبكة

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

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

### تكوين الشبكة - IP ثابت

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

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

### تكوين الشبكة - تكوين IP ثابت

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي > الشبكات > الاتصال اللاسلكي أو Wi-Fi > تكوين IP ثابت

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

التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي > الشبكات > الاتصال اللاسلكي أو Wi-Fi > التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)



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

عارض الوسائط الرقمية - DMR

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

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

تشغيل اتصال Wi-Fi

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

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

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

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

اهمسق قائمة الأجهزة المتصلة والمحظورة التي يتم استخدامها مع انعكاس الشاشة.

اسم شبكة التلفزيون

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > اسم شبكة التلفزيون

عند توفر أكثر من جهاز تلفزيون واحد على الشبكة المنزلية، يمكنك منح التلفزيون اسماً فريداً.

شروط الاستخدام

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > شروط الاستخدام

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

إعدادات الخصوصية

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات الخصوصية

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

إعدادات Netflix

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعدادات Netflix

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

مسح ذاكرة إنترنت

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > مسح ذاكرة إنترنت

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

التوصيل بـ Control4®

التبديل لتوكين التوصيل بـ Control4®

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > سلكي أو Wi-Fi > i > للتوصيل بـ Control4

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

## الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

إعدادات لوحة مفاتيح USB

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

لتركيب لوحة مفاتيح USB، شغل التلفزيون وقرم بتوصيل لوحة مفاتيح USB بإحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندها يكشف التلفزيون عن لوحة المفاتيح للوحة المفاتيح الخاصة بك واختبار تحديك.

إعدادات الهاوس

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات الهاوس

ضبط سرعة حركة هاوس USB.

التشغيل والطاقة

تعيين سلوك التشغيل

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

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

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > إيقاف الشاشة

اختر إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، وإعادة تشغيلها من جديد، اضغط على أي مفتاح (بخلاف AMBILIGHT\* أو مفاتيح (⏻) مستوى الصوت + أو - ومفتاح 123 والتقل) على وحدة التحكم عن بعد.

تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > مؤقت السكون

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

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > مؤقت إيقاف التشغيل

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

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

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

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

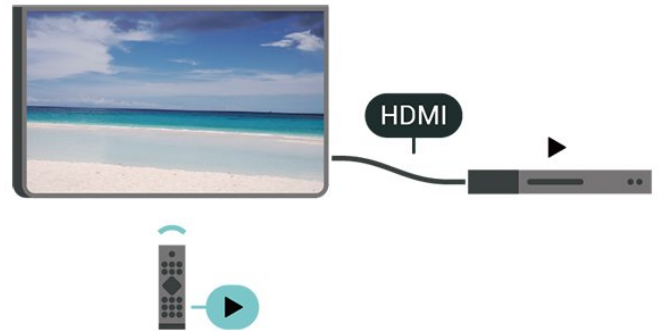
عَبِّن الموقت للإيقاف التشغيل تلقائياً عندما لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > ما من مؤقت للإشارة

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

توصيلة EasyLink -CEC-HDMI

قم بتوصيل الأجهزة المتوافقة مع ميزة HDMI CEC بالتلفزيون، ويهكك تشغيلها باستخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون. ويجب تشغيل وظيفة EasyLink HDMI CEC في التلفزيون والجهاز المتصل.



تشغيل EasyLink

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > EasyLink > تشغيل

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

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > جهاز التحكم عن بُعد > EasyLink > تشغيل

التحكم في صوت EasyLink 2.0

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > التحكم بالصوت > EasyLink 2.0 > تشغيل

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

ملاحظة:

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

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

الموقع - المنزل أو المتجر

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > الموقع

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

إعداد المتجر

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

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

ضبط الصورة والصوت

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

اختر مُحسَّنة للمتجر أو إعدادات المخصصة لإعدادات الصورة والصوت.

بدء Demo Me تلقائياً

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > بدء Demo Me تلقائياً

تشغيل / إيقاف بدء Demo Me تلقائياً.

عملية تحديث OLED

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > تحديث OLED (كل 4 ساعات)

قم بتعيين تحديث شاشة تلفزيون OLED كل 4 ساعات. قد يؤدي إيقاف تشغيل هذه العملية إلى استبقاء الصورة، الذهر الذي قد يبطل الضمان الخاص بك.

10 بت: 4:4\*RGB 4 :2:2\*YCbCr 4 :2:0\*YCbCr 4  
12 بت: لا يكون 4:4\*YCbCr 4 و 2:0\*YCbCr 4  
\* ومعومين إلا عند تعيين HDMI Ultra HD على مثالي، أو مثالي (وضع الألعاب الاحترافي التلقائي بتردد 120 هرتز).

حدد قياسي في حال وجود تشوه في الصورة أو الصوت.

□ قر بتعيين مثالي (وضع الألعاب الاحترافي التلقائي بتردد 120 هرتز) لتوهين التلفزيون من دعم فيديو معدل التحديث المتغير في HDMI\* (في بعض الطرازات فقط، وإعداد نهط الصورة ليس جهاز عرض). يساعد هذا الخيار التلفزيون على تعيين نهط الصورة / الصوت تلقائياً على وضع ألعاب كلها ألعلم جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون بذلك.

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

ملاحظة:

لشاهدة محتوى HDR10 أو Dolby Vision<sup>+</sup> من مصدر HDMI، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المشغل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المشغل بالتلفزيون الذي يشغل هذا المحتوى للمرة الأولى. لا يتم دعم محتوى HDR10<sup>+</sup> أو Dolby Vision إلا عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي أو مثالي (وضع الألعاب الاحترافي التلقائي بتردد 120 هرتز).

إدارة العروض التوضيحية

↑ (الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية  
إذا تم تعيين التلفزيون على محل، فيمكنك إدارة مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق عرض توضيحي لي.

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

↑ (الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < تشغيل  
تحديد مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

نسخ ملف العرض التوضيحي

↑ (الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < نسخ إلى USB  
نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

↑ (الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < حذف  
حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

↑ (الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < تكوين  
تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعي.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

↑ (الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < تنزيل ملف جديد  
إذا تم تعيين التكوين إلى التلفزيون الرئيسي، يمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

إعداد التأخير التلقائي

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

البعد التلقائي للعرض التوضيحي حول الصور بالذكاء الاصطناعي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد الهتجر < البدء التلقائي للعرض التوضيحي حول الصور بالذكاء الاصطناعي

تشغيل / إيقاف تشغيل البدء التلقائي للعرض التوضيحي حول الصور بالذكاء الاصطناعي.

في وضع العرض التوضيحي حول الصور بالذكاء الاصطناعي، يمكنك ملاحظة مدى تأثير معالجة الصور بالذكاء الاصطناعي في تحسين جودة الصورة في الوقت الفعلي. يتضمن وضع العرض التوضيحي ثلاث خطوات ستعرض في دائرة التكرار.

الخطوة الأولى: يُعرض مقطع فيديو التأثير المحسّن من P5 AI في مركز الشاشة مع قياسات وتحليلات الذكاء الاصطناعي المباشر.

عرض توضيحي للقياس في الجانب اليسر:

□ تعرض طريقة عرض النافذة الصغيرة أخذ العينات الفرعية من مقاطع الفيديو المباشرة.

□ بينما تعرض المقاييس على شكل نصف قمر حالة الحدة والضوضاء والحركة ولون مقطع الفيديو وعرض حالة الضوء المحيط.

□ مقياس التباين: الرسم البياني للمساهمة على مستوى الفيديو.

نتائج تحليل الذكاء الاصطناعي على الجانب اليمين:

تصنيف المشهد: فئة تصنيف الإخراج المباشر لمشهد الذكاء الاصطناعي (يشير لون الدائرة الممتلئ بالتناسب إلى مستوى الثقة لكل فئة).

الخطوة الثانية: قسم الشاشة لعرض التأثير البصري المباشر.

يعرض نصف الشاشة اليسر محتوى مقطع الفيديو النصلي مع إيقاف تشغيل خاصية تحسين الصورة بالذكاء الاصطناعي؛ سيتم تطبيق إعدادات الصور الكاملة بالذكاء الاصطناعي في نصف الشاشة اليمين. كما أنها توضح الاختلافات بعد معالجة الصور بالذكاء الاصطناعي.

الخطوة الثالثة: تظهر شاشة كاملة لمقطع فيديو التأثير المحسّن من معالجة P5 AI على الشاشة.

HDMI Ultra HD

تعيين جودة الإشارة لكل موصل HDMI

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

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

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

□ يسمح الإعداد مثالي بإشارات 4:4:RGB 4 أو YCbCr 4:4:4 (بتردد 100 هرتز\* أو 120 هرتز\*) كحد أقصى.

□ يسمح الإعداد قياسي بإشارات 2:0:YCbCr 4 بـ 2:2/4 :4:44 (بتردد 60 هرتز\* أو 50 هرتز) كحد أقصى.

الحد الأقصى لتسويق توقيت الفيديو المدعوم لخيارات HDMI Ultra HD:

□ الدقة: 2160 × 3840

□ معدل الإطار (هرتز): 50 هرتز، 59.94 هرتز، 60 هرتز، 100 هرتز، 120 هرتز\*  
□ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عوق البيت)

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

التوضيحية > إعداد التأخير التلقائي  
عَيْن وقت التأخير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

تحديد التكرار التلقائي

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

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصية  
↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات المصنع

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

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

اكتب رمز PIN وحدد نعم، وستتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. وستتم إعادة تعيين كل الإعدادات واستبدال القنوات المثبتة. وقد يستغرق التثبيت بضع دقائق.

## إعدادات الوصول العام

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العالمي

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

تشغيل إعدادات الوصول العام

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العالمي > الوصول العالمي > تشغيل.

الوصول العام للأشخاص ضعيف السمع

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العالمي > ضعيف السمع > تشغيل

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

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

الوصول العام للأعمى أو لذوي الرؤية الجزئية

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العالمي > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > تشغيل

بإمكان 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 ضبط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على السم > (يمين) أو < (يسار) لضبط القيمة.  
عَيْن تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت وتلاشي.

حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

تحسين الحوار

↑ (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.

تكبير النصوص

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العام > تكبير النصوص

قم بتشغيله لتكبير النصوص المحددة وعرضها على الشاشة العلوية. وتاج فقط عندما يكون إعداد البلد هو المملكة المتحدة.

## إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

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

تعيين رمز جديد أو إعادة تعيين تغيير الرمز. يُستخدم رمز قفل الأطفال لتأمين القنوات أو البرامج أو إلغاء تأمينها.

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

قفل للبرنامج

↑ (الرئيسية) > إعدادات > قفل الأطفال > التصنيف الأبوي

تعيين العمر الأدنى لمشاهدة البرامج ذات التصنيف العمري.

قفل التطبيق

↑ (الرئيسية) > إعدادات > قفل الأطفال > قفل التطبيق

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

## إعدادات المنطقة واللغة

اللغة

↑ (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون بالرسائل

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

تعيين لغة الصوت المفضلة

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

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

## 12.3. إعدادات بيئية

تعيين لغة الترجمة المفضلة

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

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

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

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

الساعة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة

تصحيح الساعة تلقائياً

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

□ إنَّ الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تُستهدَّ 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 الناسبي، أو التوقيت الصيفي.

تصحيح الساعة يدوياً

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

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

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

وملاحظة :

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

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

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

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

حدد إحدى المناطق الزمنية.

إعدادات لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الإعدادات البيئية < توفير استهلاك الطاقة

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

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

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الإعدادات البيئية < إيقاف الشاشة

اختر إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، وإعادة تشغيلها من جديد، اضغط على أي مفتاح (بخلاف مفتاح AMBILIGHT\* أو (⏻) مستوى الصوت + أو - والتنقل) في وحدة التحكم عن بعد.

تعيين موقت إيقاف تشغيل التلفزيون

MENU < الإعدادات البيئية < موقت إيقاف التشغيل

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

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

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

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

عَبِّن الموقت لإيقاف التشغيل تلقائياً عندما لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

MENU < الإعدادات البيئية < ما من موقت للإشارة

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

# 13. شريط التحكم بالألعاب

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

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

## التشغيل وإلغاء التشغيل

اضغط وطولاً على مفتاح MENU لبدء تشغيل شريط التحكم بالألعاب في أثناء التواجد في وضع الألعاب. لإلغاء تشغيل شريط التحكم بالألعاب، يهكلك الضغط على < عودة أو سيتم إغلاقه تلقائياً بعد 25 ثانية من دون تفاعل.

يحتوي شريط التحكم بالألعاب على لوحة المعلومات وإعدادات. يهكلك الضغط على النهمر > (يمين) أو < (يسار) للتبديل بين لوحة المعلومات والإعدادات.

## لوحة المعلومات

ستعرض لوحة المعلومات المعلومات الأساسية للألعاب:

تأخر الإدخال: حالة تأخر الإدخال الحالية  
معدل الإطارات: معدل الإطارات في الثانية الحالي (إطار في الثانية)

الدقة: دقة مصدر الفيديو

نوع المحتوى: محتوى الفيديو عام أو فيلم أو VRR/Freesync/G-Sync

تنسيق SDR/HDR: المصدر المدعوم HDR أو نوع SDR

مساحة اللون: نوع مساحة اللون المصدر المدعومة

## الإعدادات

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

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

التحكم بالظلال: حدد إيقاف للاستخدام مستوى اللون الأسود الحالي في إعدادات الصورة؛ حدد تشغيل لتغيير الإعداد إلى مستوى لون أسود أعلى.

درجة حرارة اللون: حدد درجة حرارة اللون التي تفضلها.

إخراج الصوت: حدد الجهاز لإخراج الصوت.

نهج Ambientlight\*: حدد تشغيل لتشغيل Ambientlight بأسلوب الألعاب؛ حدد إيقاف لإيقاف تشغيل Ambientlight.

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

# 14. التطبيقات Smart TV

## 14.1. إعداد TV Smart

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

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

لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. أي مسؤولية تتعلق بما في مسؤولية أي أخطاء بالمحتوى الذي يقدمه وفرو خدمة المحتوى وجودته.

## 14.2. متجر التطبيقات

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

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

### فئات التطبيقات

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

### التطبيقات المميزة

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

### إنترنت

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

# 15. Netflix

---

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


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



# 16. Amazon Prime Video

---

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

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

# 17. YouTube

---

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

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

## 18.3. أواخر Alexa الصوتية

إليك بعض الأشياء التي يمكنك تجربتها:

- " Alexa ، ما هو الطقس اليوم؟ "
- " Alexa ، شغلي أغنية "
- " Alexa ، اقربي كتابي الصوتي "
- " Alexa ، اعرضي قائمة المهام الخاصة بي "
- " Alexa ، اضبطي مؤقتاً لمدة 5 دقائق "
- " Alexa ، ما حجر الذرّ؟ "
- " Alexa ، ما الأخبار؟ "
- " Alexa ، ما الذي فاتني؟ "

البلدان المدعومة

المملكة المتحدة، أيرلندا، فرنسا، ألمانيا، النمسا، إيطاليا، إسبانيا، البرتغال، الدنمارك، هولندا، النرويج، السويد، فنلندا، سويسرا، بلجيكا، لوكسمبورغ، بولندا، تركيا، كولومبيا، تشيلي، الأرجنتين، كوستاريكا، بيرو، الإكوادور.

اللغات المدعومة

الإنجليزية (المملكة المتحدة)، الإنجليزية (الولايات المتحدة)، الفرنسية، الألمانية، الإيطالية، الإسبانية، البرتغالية (البرتغال)، الإسبانية (إسبانيا)، الإسبانية (الولايات المتحدة).

تغيير القناة

- " Alexa ، القناة التالية على التلفزيون "
- " Alexa ، غيري القناة إلى 5 على التلفزيون "

تغيير مستوى الصوت

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

MUTE OR UNMUTE TV

- " Alexa ، اكتمي صوت تلفزيون غرفة المعيشة "
- " Alexa ، ألغي كتم الصوت "

CHANGE INPUT SOURCE

- " Alexa ، بدلي مصدر الإدخال إلى Blu-ray على تلفزيون غرفة المعيشة "
- " Alexa ، بدلي مصدر الإدخال إلى HDMI 1 "

التحكّم في التشغيل

- " Alexa ، شغلي التلفزيون "
- " Alexa ، أوقف التلفزيون مؤقتاً "

إطلاق التطبيقات أو الاختصارات

- " Alexa ، شغلي Prime Video على تلفزيون غرفة المعيشة "
- " Alexa ، انتقلي إلى الإعدادات على تلفزيون المطبخ "
- " Alexa ، انتقلي إلى الشاشة الرئيسية على التلفزيون "

الانتقل بين القوائم

- " Alexa ، انتقلي يميناً "
- " Alexa ، انتقلي إلى أسفل "
- " Alexa ، حددي هذا "

البحث عن محتوى الفيديو

- " Alexa ، اعرضي أهم الأخبار على YouTube "
- " Alexa ، ابحثي عن مسلسل Mr. Bean "

## 18.1. حول Alexa

يدعم التلفزيونون لديك عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa من Amazon.

حول Alexa

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

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

Smart TV من Philips الذي يدعم Alexa

حساب Amazon

تطبيق Alexa\* (إصدار الأجهزة المحمولة / الكمبيوتر اللوحي)

اتصال شبكة لاسلكية أو سلكية

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

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

## 18.2. استخدام Alexa

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

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

إعداد Alexa على التلفزيون

- 1- اضغط على الرئيسية وافتح تطبيق "Amazon Alexa".
- 2- أنت بحاجة إلى تطبيق Alexa (على الجهاز المحمول أو إصدار الويب) لبدء الإعداد.
- 3- اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل الدخول إلى حساب Amazon الخاص بك وقبول شروط سياسة الخصوصية.
- 4- على جهازك المحمول، سجّل دخولك بواسطة حساب Amazon نفسه الموجود في تطبيق Amazon Alexa.
- 5- في نهاية شاشة الإعداد، يمكنك تحديد تم الإنهاء للبدء في استخدام Alexa.

## 19. Google Assistant

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

ملاحظة: لا يتوفر مساعد Google في كل اللغات والبلدان.

لتكوين مساعد Google على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى:

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

إعداد التحكم بالتلفزيون باستخدام Google Assistant

- 1 اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية للاستخدام. ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.
- 2 اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يتفهم Google Assistant من التعرف عليه.
- 3 تسجيل الدخول إلى حساب Google إذا كان لديك حساب Google، فيرجى تسجيل الدخول، وإلا، فيرجى إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد Get Code (الحصول على الرمز) للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعلمية تسجيل جهازك.

- 4 على جهازك المحمول / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق "Google Home" في متجر التطبيقات (iOS / Android). قم بتنزيل تطبيق Google Home وافتحه. سجل الدخول باستخدام حساب Google نفسه، الذي يُستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك متابعة الإعداد على تطبيق Google Home على الجهاز المحمول / الجهاز اللوحي للتحكم في التلفزيون باستخدام النواير الصوتية.

- 5 في تطبيق Google Home، اختر "إعداد الجهاز"، ثم اختر "العمل مع Google" وابحث عن Philips Smart TV. سجل الدخول للارتباط بحساب Google وتمكين التحكم في التلفزيون على تطبيق Google Home.
- 6 يهكك استخدام مساعد Google لتشغيل التلفزيون باستخدام النواير الصوتية. لهذا، يجب أن يبقى التلفزيون في وضع الطاقة الخاص، ما قد يؤدي إلى استهلاك طاقة أعلى قليلاً أثناء وضع الاستعداد.

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

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

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

يتوفر مساعد Google بلغات وبلدان مختارة مع دعم اللغة الإنجليزية-البريطانية والنالمانية-DE منذ البداية. 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

## 20. 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 الهلوية

↑ (الرئيسية) > إعدادات > تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > USB > التحديثات الهلوية.

للبناعين والمستخدمين المهتمين.

### 20.2. إصدار البرنامج

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

### 20.3. تحديث تلقائي للبرنامج

↑ (الرئيسية) > إعدادات > تحديث البرنامج > تحديث البرنامج تلقائياً

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

عند توكين الإعداد، يتم تنزيل الترقية عندها يكون التلفزيون قيد التشغيل ويتم تثبيتها بعد 15 دقيقة من دخول التلفزيون في وضع الاستعداد (طالما لا تتوفر تنبيهات أخرى وجدولة). عند تعطيل الإعداد، سيتم عرض "الترقية الآن" / "لاحقاً" على الشاشة.

### 20.4. عرض سجل تحديث البرنامج

↑ (الرئيسية) > إعدادات > تحديث البرنامج > عرض سجل تحديث البرنامج

لعرض قائمة إصدارات البرنامج التي تم تحديثها بنجاح على التلفزيون.

### 20.1. تحديث البرنامج

#### البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

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

ابحث عن تحديث برنامج بنفسك.

□ إذا كان التلفزيون متصلاً بالإنترنت، فقد تتلقى رسالة لتحديث برنامج التلفزيون. تحتاج إلى اتصال إنترنت عالي السرعة (عريض النطاق). إذا تلقيت هذه الرسالة، فإننا نوصي بإجراء التحديث.

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

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

تحديث من USB

↑ (الرئيسية) > إعدادات > تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > USB

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

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

- 1 بدء التحديث على التلفزيون

حدد تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > USB، ثم اضغط على OK.

- 2 حدد التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.

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

- 3 تنزيل برنامج التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.

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

- انقر فوق إرسال المعرفة.

- إذا كان البرنامج الجديد وتوفرًا، فنزل ملف zip.

- بعد التنزيل، اعمل على إلغاء ضغط الملف autorun.upg ونسخه إلى جهاز ذاكرة USB.

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

- 4 حدد 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 الأخطاء الشائعة: . .

□ تستخدم 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 (لمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيعمل. يرجى الانتظار.

## 21. المواصفات البيئية

### 21.1. ملصق الطاقة الأوروبي

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

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

### 21.2. رقم تسجيل EPREL

رقم تسجيل EPREL

: 1933279 OLED75948  
: 1943973 OLED75955  
: 1943987 OLED75965  
: 1909191 OLED75977  
: 1933314 OLED76948  
: 1943980 OLED76955  
: 1943999 OLED76965  
: 2070361 OLED76977

### 21.3. نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

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



عند إرفاق رمز الحاوية الهدولية هضم بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد الأوروبي 19/EU2012 يشهد هذا المنتج.



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

يُرجى احترام القوانين المحلية لديك وعدم التخلص من منتجاتك القديمة مع نفاياتك المنزلية العادية. يساعد التخلص بشكل صحيح من منتجاتك القديمة في تفادي العقاقب السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان.

يحتوي المنتج على بطاريات متوافقة مع اللوائح الأوروبية (2032EU / 1542) ، التي لا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية.



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

## 22. الوصفات

### 22.4. دقة الإدخال المهتدة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة

الدقة □ سرعة التحديث

□ 640 × 480 - 60 هرتز

□ 576 p - 50 هرتز

□ 720 p - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1080 × 1920 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز، 100

هرتز، 120 هرتز

□ 2560 × 1440 بكسل- 60 هرتز، 120 هرتز

□ 3840 × 2160 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز، 100

هرتز، 120 هرتز

\* ملاحظة: لا يتم دعم 100 هرتز إلا عند ضبط HDMI Ultra HD على مثالي؛ ولا يتم دعم 120 هرتز إلا عند ضبط HDMI Ultra HD على مثالي أو مثالي (وضع الألعاب التلقائي).

دقة الفيديو المدعومة فقط

الدقة □ سرعة التحديث

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

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

□ 1080 p - 50 هرتز، 60 هرتز

□ فيديو بمعدل تحديث متغير 1080 p و 1440 p و 2160 p بمعدل إطارات

يصل إلى ما يتراوح بين 48 و 120 هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD على

مثالي (وضع الألعاب التلقائي)

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

### 22.5. صوت

□ طاقة الإخراج (RMS): 20 واط

□ Dolby MS12 V2.6.2

□ Dolby Atmos

□ DTS Play-Fi

□ DTS : X

□ Height Virtualiser + Surround Virtualiser

□ موازن ومستوى صوت Dolby/الوضع الليلي

□ تحسين صوت الجهير من Dolby

□ تحسين صوت الحوار من Dolby

□ Clear Dialogue

□ صوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

□ معدل الصوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

### 22.1. الطاقة

مواصفات المنتج عرضة للتغيير من دون إشعار. للحصول على مزيد من التفاصيل المتعلقة بمواصفات هذا المنتج، يمكنك

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

الطاقة

□ مأخذ الطاقة الكهربائية: تيار متناوب 220-240 فولت +10- / - بالهنة

□ درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية

### 22.2. الاستقبال

□ دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)

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

□ DVB: DVB-T2، DVB-C (كابل) QAM

□ تشغيل الفيديو التناظري: SECAM، PAL

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

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

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

□ دخل هوائي القمر الصناعية: 75 أوم، النوع F

□ نطاق تردد الإدخال: 950 إلى 2150 ميجاهرتز

□ نطاق مستوى الإدخال: 25 إلى 65 ديسيبل ملي واط

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

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

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

ملي أمبير كحد أقصى

\* بالنسبة إلى DVB-T2، DVB-S2 فقط

### 22.3. دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

□ 108 سم / 43 بوصة

□ 121 سم / 48 بوصة

□ 126 سم / 50 بوصة

□ 139 سم / 55 بوصة

□ 164 سم / 65 بوصة

□ 189 سم / 75 بوصة

□ 194 سم / 77 بوصة

□ 215 سم / 85 بوصة

دقة الشاشة

□ 3840 × 2160

## 22.6. الوسائط المتعددة

### التوصيلات

- USB 2.0 / USB 3.0
- Ethernet LAN RJ-45
- معيار ac802.11 لشبكة Wi-Fi ثنائية النطاق
- Bluetooth 5.2®

### أنظمة ملفات USB المعتمدة

- NTFS
- FAT

### تنسيقات التشغيل

- برنامج ترميز الفيديو : AVI، MKV، HEVC، H.264/MPEG-4، AVC، MPEG1، MPEG2، MPEG4، VP9، HEVC (H.265).
- ترميز الصوت: MP3، WAV، AAC، FLAC
- النص المترجم :
- تنسيق SRT، SMIL، SSA، SUB، ASS، TXT
- ترميزات الاذرف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية، (UTF-8 (Unicode)، العبرية، العربية، البلطيق
- الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم :
- تر دعم MPEG-4 AVC (H.264) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف العالي، 30 ميجابايت في الثانية
- يتم دعم H.265 (HEVC) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف Main 10 / بومعدل 40 ميجابايت في الثانية
- برنامج فك تشفير الصور : JPEG، GIF، PNG، BMP، HEIF
- Wi-Fi Certified
- هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

## 22.7. إمكانية الاتصال

### جانب التلفزيون

- فتحة الواجهة المشتركة: CAM + CI /
- USB 2 - USB 3.0
- إدخال HDMI 4 - معدل إطارات مرتفع Ultra HD - HDR
- إدخال HDMI 3 - معدل إطارات مرتفع Ultra HD - HDR
- HDMI 2 في - ARC/eARC معدل إطارات مرتفع Ultra HD - HDR
- إدخال HDMI 1 - معدل إطارات مرتفع Ultra HD - HDR

### الجزء السفلي من التلفزيون

- هوائ النقر الصناعية
- هوائي (75 أوم)
- سماعات الرأس - وأخذ ستيريو صغير 3,5 مم
- USB 1 - USB 2.0
- خرج الصوت الرقمي - وظيفة Toslink البصرية
- شبكة LAN - RJ45



## 23. استكشاف الأخطاء

### وإصلاحها

#### 23.1. تلهيحات

إذا لم تتمكن من العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، يمكنك استخدام — الكلمات الرئيسية في تلهيحات < دليل المستخدم للعثور على المعلومات التي تبحث عنها. حدد كلمة رئيسية للانتقال إلى الصفحة الأكثر صلة في دليل المستخدم.

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

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

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

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

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر

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

لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل

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

#### 23.2. التشغيل

تعدّد بدء تشغيل التلفزيون

افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكبل. تأكد من أن كبل الطاقة موصل بإحكام. ثم حاول التشغيل مرة أخرى.  
قم بتوصيل التلفزيون بأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجدداً.  
افصل كل الأجهزة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.  
إذا كان ضوء الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب هذا الأخير لوحدة التحكم عن بعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

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

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من Philips

عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، تظهر شاشة البدء من Philips، ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد. وهذا سلوك عادي. عند فصل التلفزيون عن مصدر الطاقة ثم إعادة توصيله به، تظهر شاشة البدء عند عملية بدء التشغيل التالية. لتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على (وضع الاستعداد / التشغيل) على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر وهيض ضوء وضع الاستعداد

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

في تلهيحات < دليل المستخدم، اضغط على مفتاح اللون — الكلمات الرئيسية وابحث عن معلومات جهة الاتصال.

يتوقّف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

إذا توقف تشغيل التلفزيون فجأة، فقد يكون الإعداد مؤقت إيقاف التشغيل قيد التشغيل. باستخدام مؤقت 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 تنشيط هذا المفتاح. في تلهيحات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن مؤقت إيقاف التشغيل .

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

#### 23.3. جهاز تحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد

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

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

#### 23.4. قنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

تحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهوائي أو إذا كان يستخدم إشارة موثّرة.

تحقق من توصيلات الكابلات.

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

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

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

لم يتم العثور على أي قنوات تناظرية أثناء التثبيت

تحقق من توصيل التلفزيون بهوائي. تحقق من توصيلات الكابلات.

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

أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد خلالها قنوات رقمية وتناظرية.

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

مسبقاً

تحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي

تستخدمها عادةً.

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

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

لتجنب حذف القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب تعذر العثور التلفزيون عليها على الرغم من أن هذه القنوات لا تزال موجودة، يمكنك إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات.

↑ (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > تثبيت الهوائي / الكبل، تثبيت القمر الصناعي \* > تحديث تلقائي للقنوات

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

قناة DVB-T2 HEVC

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

## 23.5. قمر صناعي

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

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

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

تحقق من تعيين الإعدادات إلى قمرين صناعيين.

لم يؤدّ تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

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

اختفت جميع القنوات الفضائية

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

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

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

يتعدّد على إزالة قمر صناعي

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

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان


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

قد تؤدي الثلوج والظلمة إلى خفض جودة الاستقبال.

## 23.6. صورة

لا صورة / الصورة مشوهة

تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلاً بالهوائي أو إذا كان يستخدم إشارة موثوقة وتحقق من توصيلات الكبل. تحقق من توصيلات الكابلات.


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

تحقق من توصيل الجهاز الخارجي أو المصدر بشكل صحيح.

تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

تحقق من تعيين الصورة إلى قيمة دنيا. حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

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

على  القائمة السريعة > تعليمات > تشخيص التلفزيون > تحقق من التلفزيون. إذا ظل مقطع الفيديو أسوداً، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى ينتهي القصاصة وحدد معلومات جهة الاتصال في القائمة "تعليمات". اتصل برقم الهاتف الخاص ببلدك.


صوت بدون صورة

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

حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

للإستعادة نهط الصورة حدد العودة إلى نهط الصورة، ثم اضغط

على  استعادة النهط.

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

تحقق من توصيلات أجهزة المصدر / الإدخال.

استقبال ضعيف


إذا كانت صورة التلفاز مشوهة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال رديئة. ينظر إلى الإشارة الرقمية الضعيفة على أنها صورة تنقسم إلى كتل مربعة وتتجه أحياناً. في وقت أقرب بكثير من الإشارة التناظرية السيئة، سوف تختفي الإشارة الرقمية السيئة.

تحقق من توصيل كبل الهوائي بطريقة صحيحة.

يمكن أن تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزعة ومصابيح النيون والهياكل العالية والأشياء 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 الأحوال الجوية إلى تدهور حالة الاستقبال.

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

إذا كان الاستقبال سيئاً على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام التناظري: تثبيت يدوي. (للقنوات التناظرية فقط)

تحقق مما إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على  OPTIONS وحدد الحالة واضغط على OK. تحقق

من قوة الإشارة و جودة الإشارة.

جودة الصورة من الجهاز سيئة

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

يمكنك استعادة نهط الصورة أو التغيير إلى نهط صورة آخر.

حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

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

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > الموقع

ظهور شعار

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

على موقع المنزل للاستخدامه في المنزل.

⬆️ الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < الموقع

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

وضعية الصورة غير صحيحة

⬆️ إذا تعدد احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب اليسار واليمين منها، فاضغط على ⬆️ الرئيسية) < إعدادات < صورة < تنسيق الصورة < ماء الشاشة.

⬆️ إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط

على ⬆️ الرئيسية) < إعدادات < صورة < تنسيق الصورة < الاحتواء ضمن الشاشة.

⬆️ إذا كانت وضعية الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التحقق من دقة الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على ⬆️ الرئيسية) < إعدادات < صورة < تنسيق الصورة < أصلي.

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعتمدين.

## 23.7. صوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

⬆️ تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على (⏸️ الصوت أو ⏮️ مفتاح كتم الصوت.

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

⬆️ تحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرح المنزلي في حال استخدام نظام مهائل لصوت التلفزيون. تحقق من توصيل كبل HDMI بتوصيلة HDMI ARC/eARC على نظام المسرح المنزلي.

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

يجب أن يكون الصوت مسموعًا من مكبرات صوت نظام المسرح المنزلي (HTS).

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا شاهدت فيديو من محرك أقراص USB المجهول أو كمبيوتر متصل، فقد يصدر الصوت من نظام المسرح المنزلي وشوّهًا. ستسمع هذا التشويش عندها يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزودًا بنظام DTS في حين لم يتم ترويض نظام المسرح المنزلي بنظام معالجة صوت DTS. يمكنك إصلاح ذلك من خلال تعيين تنسيق الإخراج الرقمي الخاص بالتلفزيون إلى استريو. اضغط على ⬆️ الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < تنسيق الإخراج الرقمي

## 23.8. HDMI < UHD

HDMI

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

⬆️ إذا لم يتعرف التلفزيون على جهاز HDMI ولم تظهر أي صورة، فحاول تبديل المصدر من جهاز لآخر ثم العودة ثانية.

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

المتصلة ب - HDMI على تلفزيون مزود بتقنية Ultra HD بشكل إلكتروني وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة وشوشة أو صوتًا وشوشًا.

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

تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI هذا.

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

في تعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون < الكلمات الرئيسية وابحث عن HDMI Ultra HD.

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

تعدّد عمل HDMI EasyLink

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

HDMI eARC لا يعمل جيدًا

⬆️ تأكد من توصيل كبل HDMI بمنفذ HDMI 2.

⬆️ تأكد من استخدام كبل HDMI فانق السرعة للاتصال eARC.

⬆️ لا يتوفر سوى جهاز eARC واحد في كل مرة.

لا يظهر رمز مستوى الصوت

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

## 23.9. USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

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

⬆️ تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.

⬆️ تحقق مما إذا كان التلفزيون يدعم تنسيقات وملفات الصوت والصور. لمزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون < الكلمات الرئيسية وابحث عن وسائط متعددة .

تشغيل وتقطع لملفات USB

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

## 23.10. الإنترنت Wi-Fi

شبكة Wi-Fi وشوشة أو لم يتم العثور عليها

⬆️ تحقق من أن جدران الحماية في الشبكة تسمح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.

⬆️ إذا تعدد عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.

تعدّد عمل إنترنت

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

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان

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


⬆️ استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض) للموجه.


DHCP

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

## 23.11. قائمة لغة غير صحيحة

إعادة تغيير اللغة إلى لغتك

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

- 2 اضغط 9 مرات على  (أسفل) واضغط على OK.

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

- 4 اختر اللغة واضغط على OK.

#### مهم

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

#### خطر حدوث صدفة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تعرّض التلفزيون للهط أو الهيام على الإطلاق. امتنع عن وضع حاويات سوائل، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون.
- إذا انسكبت سوائل فوق التلفزيون أو بداخله، قم بفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة مباشرة.
- اتصل بمركز Philips للعناية بالمستهلك لتفقد جهاز التلفزيون قبل استخدامه.
- لا تعرّض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضاءة أو اللهب المكشوفة أو أي مصدر حرارة آخر، بها في ذلك أشعة الشمس المباشرة.
- احرص ألا تُدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.
- لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.
- تفادِ إدخال قوابس الطاقة بالقوة. فقد تتسبب قوابس الطاقة المرتخبة بحدوث شرارة أو نشوب حريق. احرص على ألا يتم الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.
- لفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة في التلفزيون. عند فصل الطاقة، اسحب دائماً قابس الطاقة وليس السلك. تأكد دائماً من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النواقل.

#### خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

- من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطلاً.
- إذا قمت بتثبيت التلفزيون على حامل، فاستخدم الحامل المزوّد فقط. ركّب الحامل على التلفزيون بإحكام.
- ضع التلفزيون المركّب على حامل على سطحٍ مستوٍ وقادر على تحمّل وزن التلفزيون والحامل.
- عند تثبيت التلفزيون على الحائط، تأكد من قدرة دعامة التثبيت على الحائط على تحمّل وزن التلفزيون بشكل آمن. لا تتحمّل شركة TP Vision مسؤولية أي 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 بجروح أو تلف المنتج.
- خطر إلحاق ضرر بالتلفزيون!
- قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكد من أن جهد الطاقة يطابق القيمة المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم بتوصيل التلفزيون على الإطلاق بمأخذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

#### مخاطر الاستقرار

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

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

- تأكد دائماً من عدم تعليق التلفزيون على حافة النثاث الداعم له.
- استخدم دائماً الخزان أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنعة لجهاز التلفزيون.
- استخدم دائماً أثاثاً يمكنه تحمّل جهاز التلفزيون بأمان.
- أخبر الأطفال دائماً عن مخاطر التسلق على النثاث للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.
- قم دائماً بتوجيه الأسلاك والكابلات المتصلة بالتلفزيون بحيث لا يمكن التعثر بها أو سحبها أو إهساكها.
- لا تضع التلفزيون على الإطلاق في مكان غير مستقر.
- لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قطع أثاث طويلة (مثل الخزائن العادية أو تلك المخصصة للكتب) بدون تثبيت كل من قطعة النثاث والتلفزيون بدعامة مناسبة.
- لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قماش أو أي مواد أخرى قد تكون موجودة بين التلفزيون والنثاث الداعم.
- لا تضع أبداً أي أغراض قد تعري الأطفال للتسلق، مثل الألعاب وأجهزة التحكم عن بُعد، أعلى التلفزيون أو قطعة النثاث التي يتواجد عليها التلفزيون.
- إذا كان سيتم الاحتفاظ بالتلفزيون الحالي ونقله، فيجب تطبيق الاعتبارات نفسها المذكورة أعلاه.

#### خطر البطاريات

- لا تبتلع البطارية. خطر التعرّض لحرق كيميائي.
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بُعد على بطارية خلوية مستديرة /على شكل قطعة معدنية. في حال ابتلاعها، قد يتسبب ذلك في حروق داخلية خطيرة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الموت.
- احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النولاد.
- في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واحتفظ به في مكان بعيد عن النولاد.
- إذا كنت تشك في أنه ربما تم ابتلاع البطاريات أو وضعها في أي مكان من الجسم، فاطلب المساعدة الطبية على الفور.
- قد يؤدي استبدال البطارية بنوع غير صحيح إلى خطر اندلاع حريق أو حدوث انفجار.
- قد يؤدي استبدال بطارية بنوع غير صحيح إلى المساومة على السلامة (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم).
- قد يؤدي التخلص من بطارية في النار أو فرن ساخن أو سحقها أو تقطيعها ميكانيكياً إلى خطر حدوث انفجار.
- قد يؤدي ترك بطارية في بيئة مهيطة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- قد يؤدي تعرّض بطارية لضغط هواء منخفض جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

## خطر الحرارة الهفرطة

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

## العواصف الرعدية

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

## خطر إلحاق الضرر بحاسة السمع

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

## درجات الحرارة المنخفضة

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

## الرطوبة

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

## 24.2. العناية بالشاشة

### التنظيف

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

## 25. أحكام الاستخدام

الامتثال للمعايير الأوروبية (CE) شركة تعلن الوثيقة هذه بموجب TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الرئيسية والاحكام الأخرى ذات الصلة الواردة في توجيهات 53/EU2014 / (توجيه حول الأجهزة اللاسلكية) و2009/EC125 / (لوائح الاتحاد الأوروبي) 2019 / (توجيه حول التصدير الهراعي للبيئة) و2011/EU65 / (توجيه حول الحد من استخدام المواد الخطرة).

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

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

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

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

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

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

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

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

شروط الضمان - خطر الإصابة أو إلحاق الضرر بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون والملحقات للأغراض المحددة من قبل المصنّع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الخلفية من التلفزيون إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون للإطلاق. اتصل دائماً بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips للصيانة أو الإصلاحات. اشر على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون. أو راجع موقع الويب [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) وحدد بلدك عند الحاجة. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجهيز المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

### خصائص البكسل

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

### خصائص الإضاءة الخلفية

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



### 26.1. HDMI

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

### 26.4. AMD FreeSync Premium

وداعاً للشواذب. وداعاً للتشويه. ألعاب سلسة.



### 26.2. HEVC المتقدم

مشهور ضمن مطالبات واحدة أو أكثر لبراءات اختراع HEVC الدرجة في patentlist.accessadvance.com. جاهز لتحديات المستقبل بفضل فك التشفير HEVC المتقدم.

### 26.5. DTS Play-Fi

لبراءات اختراع DTS. راجع http://patents.dts.com. تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited. تُعد DTS ورمزها و DTS Play-Fi ورمزها شعار DTS Play-Fi علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية مملوكة لشركة DTS, Inc. والولايات المتحدة في أي بلدان أخرى. © DTS, Inc. الحقوق كل محفوظة.



### 26.3. NVIDIA G-SYNC

تقنية NVIDIA G-SYNC للاعبين مصممة

### 26.6. DTS:X

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



## 26.9. علامات تجارية أخرى

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



## 26.7. Dolby Vision و Dolby Atmos

إن Dolby و Dolby Vision و Dolby Atmos و Dolby Audio ورمز D الهذويج هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation. تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. أعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر © 2012-2022 لشركة Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.



## 26.8. Wi-Fi Alliance

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



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

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

busybox (1.31.1)

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

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

binutils (2.31.510)

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

ld - the GNU linker.

as - the GNU assembler.

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

bzip2 (1.0.6)

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

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

c-ares (1.10.1)

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

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

cario (1.16.0)

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

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

dbus (1.11.2)

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

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

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

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

e2fsprogs (1.43.3)

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

## 27. المصدر المفتوح

### 27.1. البرامج مفتوحة المصدر

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

يبقى هذا العرض صالحاً لغاية ثلاث سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن لأي شخص يتلقى هذه المعلومات الاستفادة منه.

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

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

### 27.2. الترخيص مفتوح المصدر

#### حول الترخيص مفتوح المصدر

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

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

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

#### Open Source

apr (1.7.0)

The Apache Portable Runtime Library provides a predictable and

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

and be assured of predictable if not identical behavior regardless

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

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

advantage of platform-specific deficiencies or features.

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

bind (9.11.36)

BIND (Berkeley Internet Name Domain) is a complete,

#### Libcurl (7.79.1)

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

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

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

#### libevent (1.4.13)

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

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

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

#### libjpeg-turbo (2.1.1)

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

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

#### libjppg (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks.

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

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

#### libpng (1.0.1)

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

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

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

#### libffi (3.2.1)

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

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

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

#### expat (2.2.9)

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

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

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

#### fuse (2.9.7)

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

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

#### gdb (8.2.1)

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

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

#### glibc (2.30.0)

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

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

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

#### gststreamer (1.18.3)

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

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

#### libasound (1.1.8)

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

Fully modularized sound drivers.

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

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

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

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

### ncurses (6.1)

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

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

### nghttp2 (1.6.3)

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

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

### NTFS-3G (7.8)

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

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

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

### openssl (1.1.1l)

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library (written in the C programming language) implements the basic cryptographic functions and provides various utility functions. Wrappers allowing the use of the OpenSSL library in a variety of computer languages are available.

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

### pcre (8.45)

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

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

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

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

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

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

### SQLite3 (3.36.0)

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

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

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

### libjansson (2.13.1)

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

Simple and intuitive API and data model

Comprehensive documentation

No dependencies on other libraries

Full Unicode support (UTF-8)

Extensive test suite

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

### libmicrohttpd (0.9.73)

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

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

### libupnp (1.6.10)

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

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

### libuuid (1.3.0)

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the Modified BSD License.

The complete text of the license is available at the Documentation/licenses/COPYING.BSD-3 file

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

### Libxml2 (2.9.12)

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

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

### linux\_kernel (4.19)

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

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

### mbed TLS (2.26.0)

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

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

SQL database engine.

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

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

util-linux-ng (2.35.2)

Various system utilities.

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

wpa\_supplicant (2.9)

wpa\_supplicant is a WPA Supplicant for Linux, BSD, Mac OS X, and Windows with support for WPA and WPA2 (IEEE 802.11i / RSN). It is suitable for both desktop/laptop computers and embedded systems. Supplicant is the IEEE 802.1X/WPA component that is used in the client stations. It implements key negotiation with a WPA Authenticator and it controls the roaming and IEEE 802.11 authentication/association of the wlan driver.

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

zlib (1.2.8)

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

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

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

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

---

قد تطرأ تغييرات على الخدمات و /أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية أو قد يتر  
تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار مسبق. لا تتحمل TP Vision أي مسؤولية عن  
أي نوع من الحالات هذم.

37	مكبر صوت التلفزيون		A
39	منبه شروق الشمس	51	Alexa
41	هوقت إيقاف التشغيل	51	Alexa
41	هوقت السكون	37	Ambilight
41	ما من هوقت للإشارة	38	Ambisleep
32	محاذاة النقطة البيضاء	39	Aurora
31	هستوى الفيديو		
32	هستوى اللون الأسود		B
40	مسح ذاكرة إنترنت	16	قرن Bluetooth®
6	معلومات جهة الاتصال		
6	معلومات حول التلفزيون		C
34	معادل بتقنية الذكاء الاصطناعي	34	Clear dialogue
	<b>ن</b>		D
37	نهط Ambilight	35	DTS Play-Fi
34	نهط الصوت		
30	نهط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي		E
33	نهط حركة الصورة	35	EasyLink 2.0
31	نهط صورة الفيلم التلقائي		G
54	نهاية الاستخدام		Google Assistant
20	نسخ قائمة القنوات	52	
24	نص		H
32	نطاق ألوان واسع	22	HbbTV
37	نظام الصوت HDMI	13	HDMI ARC/eARC
	<b>و</b>	42	HDMI CEC
11	وضع الاستعداد	43	HDMI Ultra HD
35	وضعية التلفزيون		I
	<b>W</b>	40	ثابت IP
40	Wi-Fi		S
	<b>!</b>	47	Smart TV
8	إقران جهاز التحكم عن بُعد	47	Store
13	إخراج الصوت الرقمي - بصري		<b>ف</b>
37	إزاحة الإخراج الرقمي		فتح القناة
53	إصدار البرنامج	23	
38	إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight		<b>ق</b>
17	إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	23	قفل القناة
44	إعادة ضبط الإعدادات	44	قفل النطق
42	إعداد الهتجر	44	قفل النطق، تعيين رمز
33	إعداد الصورة السريع	44	قفل النطق، تغيير الرمز
39	إعدادات Ambilight المتقدمة	44	قفل التطبيق
40	إعدادات Netflix	18	قنوات
41	إعدادات لوحة مفاتيح USB	23	قنوات مفضلة
41	إعدادات الهأوس	25	قنوات البث
40	إعدادات الخصوصية	37	قائمة إخراج الصوت
40	إعدادات الشبكة	40	قائمة إعدادات الشبكة
36	إعدادات الصوت المتقدمة	17	قائمة المصادر
45	إعدادات بيئية	37	قائمة الإخراج الرقمي
32	إعدادات تأثير HDR	34	قائمة الصوت
	<b>I</b>	31	قائمة تباين الصورة
23	القنوات المفضلة، مجموعة القنوات	6	قائمة تعليقات
23	القنوات المفضلة، الإنشاء		<b>ل</b>
23	القنوات المفضلة، التعديل	23	لائحة القنوات
23	القنوات، تصفية القنوات	44	لغات القائمة
23	القناة، إعادة تسمية القناة	44	لغة الترجمة
30	القائمة السريعة	44	لغة الصوت
9	المفاتيح على التلفزيون		
54	المصق البيئي الأوروبي		
42	المنزل أو الهتجر		<b>ر</b>

53	تحديث البرنامج - USB	45	المنطقة الزمنية
53	تحديث البرنامج - الإنترنت	42	الموقع
53	تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	57	الهشاكل
53	تحديث البرنامج تلقائياً	24	النص
31	تحسين مستوى الضوء المحيط	45	الوقت
32	تحسين التفاصيل الداكنة المحيطة	32	الواقع الطبيعي المثالي
44	تحسين الحوار	44	الوصول العالمي، مستوى صوت مختلف
32	تحسين حرارة الألوان المحيطة	44	الوصول العالمي، الكلام
37	تسوية الإخراج الرقمي	44	الوصول العالمي، تأثيرات الصوت
6	تسجيل التلفزيون	44	الوصول العالمي، ضعاف السمع
6	تشخيص التلفزيون	44	الوصول العام
14	تطبيق TV Smart Philips	44	الوصول العام، الوصف الصوتي
32	تعيين درجة اللون الخاصة بـ HDR	45	الوضع التلقائي للساعة
6	تعريف التلفزيون	14	الإرسال
31	تعزيز الإضاءة	6	الإصلاح
		30	الإعدادات المتكررة
		41	الإعدادات العامة
8	جهاز التحكم عن بُعد - مستشعر الأشعة تحت الحمراء	55	الاستقبال
32	جاها	45	التوقيت الصيفي
		41	التوصيل بـ Control4®
		12	التوصيل، HDMI
33	حركة الصورة	12	التوصيل، قهر صناعي
		10	التوصيل، كبل الطاقة
		12	التوصيل، الهوائي
21	خيارات القنوات	13	التوصيل، سهولة الرأس
		45	التاريخ
		32	التحكم في الألوان
26	د.تلفاز	6	التشخيص الذاتي
6	دليل المستخدم	11	التشغيل
32	درجة حرارة ملونة	41	التشغيل والطاقة
		40	التشغيل بواسطة Fi-Wi
		44	التصنيف النبوي
31	ذكاء الإضاءة المحيطة	6	الحصول على الدعم
		61	السلامة والعناية
		45	الساعة
41	سلوك التشغيل	41	الشاشة متوقفة عن التشغيل
37	سهاعات الرأس	40	الشبكة - لاسلكية
		35	الصوت المخصص
		36	الصوت، صوت دلتا
40	شروط الاستخدام	36	الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً
46	شريط التحكم باللمس	28	الصور وملفات الفيديو والموسيقى
		33	الصورة نقيية، تقليل الفوضى
40	عارض الوسائط الرقمية - DMR	33	الصورة نقيية، خفض التشويش
40	عرض إعدادات الشبكة	33	الصورة، حدة
53	عرض سجل تحديث البرنامج	6	العناية بالهستملك
		13	انعكاس الشاشة
		13	اتصال انعكاس الشاشة
		40	اسم شبكة التلفزيون
		57	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
			<b>ب</b>
		14	بطاقة CI
			<b>ت</b>
		15	تقنية Bluetooth®
		16	تقنية Bluetooth®، إزالة جهاز
		15	تقنية Bluetooth®، الأجهزة
		16	تقنية Bluetooth®، تحديد جهاز
		37	تنسيق الإخراج الرقمي
		34	تنسيق الصورة
		12	توصيل الجهاز
		37	تأخير الإخراج الرقمي
		31	تباين OLED
		19	تثبيت القناة - القهر الصناعي
		18	تثبيت القناة - الكبل
		18	تثبيت القناة - الهوائي
		53	تحديث البرنامج





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

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

This product has been manufactured and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V., and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.  
2024© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

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