

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

6774 series

# دليل المستخدم

70PUT6774

**PHILIPS**

	3	الحصول على الدعم	1
	3	تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله	1.1
	3	تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم	1.2
	3	التعليمات عبر إنترنت ودليل المستخدم	1.3
	3	العناية بالمستهلك / إصلاح	1.4
	4	البرنامج	2
	4	تحديث البرنامج	2.1
	4	إصدار البرنامج	2.2
	5	دليل سريع	3
	5	جهاز تحكم عن بُعد	3.1
	6	جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء	3.2
	6	الجويستيك - التحكم المحلي	3.3
	7	الإعداد	4
	7	اقرأ إرشادات السلامة	4.1
	7	وضعية التلفزيون	4.2
	7	تشغيل التلفزيون	4.3
	9	التوصيلات	5
	9	دليل إمكانية الاتصال	5.1
	9	هوائي	5.2
	9	جهاز الفيديو	5.3
	9	جهاز صوت	5.4
	10	جهاز الهاتف المحمول	5.5
	11	جهاز آخر	5.6
	13	تبديل المصدر	6
	13	قائمة المصادر	6.1
	13	تسمية جهاز	6.2
	14	القنوات	7
	14	حول القنوات والتبديل بين القنوات	7.1
	14	تثبيت القناة	7.2
	16	لائحة القنوات	7.3
	17	قنوات مفضلة	7.4
	18	نص / نص ومعلومات	7.5
	19	دليل التلفزيون	8
	19	ما الذي تحتاج إليه	8.1
	19	استخدام دليل التلفزيون	8.2
	20	التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون	9
	20	التسجيل	9.1
	20	إيقاف التلفزيون مؤقتاً	9.2
	22	مقاطع فيديو، صور وموسيقى	10
	22	من توصيلة USB	10.1
	22	الصور	10.2
	22	مقاطع الفيديو	10.3
	22	الموسيقى	10.4
	24	فتح قوائم إعدادات التلفزيون	11
	24	نظرة عامة حول القائمة الرئيسية	11.1
	24	الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات	11.2
	24	كل الإعدادات	11.3
	32	الشبكة	12
	32	الشبكة المنزلية	12.1
	32	الاتصال بالشبكة	12.2
	32	إعدادات الشبكة	12.3
13	-	تلفزيون ذكي	34
13.1	-	إعداد TV Smart	34
13.2	-	صفحة بدء TV Smart	34
13.3	-	معرض التطبيقات	34
14	-	Netflix	35
15	-	Freeview On Demand	36
15.1	-	About Freeview On Demand	36
15.2	-	Launch Freeview On Demand	36
16	-	المواصفات البينية	37
16.1	-	نهاية الاستخدام	37
17	-	المواصفات	38
17.1	-	الطاقة	38
17.2	-	الاستقبال	38
17.3	-	دقة الشاشة	38
17.4	-	دقة الإدخال الممتدة - الفيديو	38
17.5	-	دقة الإدخال الممتدة - الكمبيوتر	38
17.6	-	الصوت	38
17.7	-	الوسائط المتعددة	39
17.8	-	إمكانية الاتصال	39
18	-	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	40
18.1	-	تلهيات	40
18.2	-	التشغيل	40
18.3	-	جهاز تحكم عن بُعد	40
18.4	-	القنوات	40
18.5	-	الصورة	41
18.6	-	الصوت	41
18.7 - UHD	-	HDMI	41
18.8	-	USB	42
18.9 - Wi-Fi	-	والإنترنت	42
18.10	-	قائمة لغة غير صحيحة	42
19	-	السلامة والعناية	43
19.1	-	أمان	43
19.2	-	العناية بالشاشة	43
20	-	أحكام الاستخدام	45
21	-	حقوق الطبع والنشر	46
21.1	-	MHL	46
21.2	-	HDMI	46
21.3	-	Dolby Audio	46
21.4 - DTS-HD	-	(هائلة أحرف)	46
21.5	-	Wi-Fi Alliance	46
21.6	-	علامات تجارية أخرى	46
22	-	المصدر المفتوح	47
22.1	-	البرامج مفتوحة المصدر	47
22.2	-	الترخيص مفتوح المصدر	47
23	-	إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية	52
		فهرس	52

لمعرفة المزيد حول استكشاف أخطاء التلفزيون وإصلاحها والأسئلة المتداولة...

يُرجى الانتقال

إلى <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/po:rtal/en/ModelSelect>

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر

للتفويض مجموعات الإرشادات الموسّعة بسهولة أكبر، يمكنك تنزيل تعليمات التلفزيون بتنسيق PDF لقراءتها على الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر. أو، يمكنك طباعة صفحة التعليمات ذات الصلة من الكمبيوتر. لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل إلى [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

1.4

## العناية بالمستهلك / إصلاح

للدعم والإصلاح، اتصل بالخط الساخن للعناية بالمستهلكين في بلدك. سيعتني مهندسو الخدمة بعملية الإصلاح، إذا لزم الأمر.

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

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

⚠ تحذير

لا تحاول إصلاح التلفزيون بنفسك، فقد يؤدي ذلك إلى تعريضه لاضرار خطيرة أو غير قابلة للإصلاح، أو إلى إبطال الضمان.

# الحصول على الدعم

1.1

## تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي  
قد يُطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. ويؤكد العثور عليها على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون الخلفية أو السفلى.

تسجيل التلفزيون

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

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

1.2

## تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

⚙ الإعدادات > تعليمات

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

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

□ التحقق من التلفزيون - يمكنك التحقق مما إذا كانت ميزة الصورة والصوت و Ambilight\* تعمل بشكل جيد أم لا أثناء تشغيل مقطع فيديو قصير.  
□ التحقق من الشبكة - التحقق من اتصال الشبكة.  
□ تحديث البرنامج - التحقق من تحديثات البرامج المتوفرة.  
□ 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 وإعادة تثبيتها.  
□ معلومات جهة الاتصال - لإظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لبلدك أو منطقتك.

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

1.3

## التعليمات عبر الإنترنت ودليل المستخدم

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

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

على موقع الدعم، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص ببلدك للاتصال بنا، كما يمكنك العثور على الإجابات على الأسئلة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرة أو عبر البريد الإلكتروني.

يمكنك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

## البرنامج

2.1

### تحديث البرنامج

#### البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

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

ابحث عن تحديث برنامج بنفسك.

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

⊠ أثناء تحديث البرنامج، لن يتم عرض أي صورة وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون ثم تشغيله من جديد. قد يحدث هذا عدة مرات. وقد يستغرق التحديث بضع دقائق.

⊠ انتظر حتى تظهر الصورة على شاشة التلفزيون من جديد. ولا تضغط على مفتاح التشغيل ⊕ على التلفزيون أو على وحدة التحكم عن بعد أثناء عملية تحديث البرنامج.

تحديث من USB

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

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

⊠ استخدم جهاز ذاكرة USB تبلغ المساحة الفارغة فيها 512 ميجابايت. وتأكد من إيقاف تشغيل الحماية من الكتابة.

- 1 بدء التحديث على التلفزيون

حدد تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB. ثم اضغط على OK.

- 2 تحديد التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.

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

- 3 تنزيل برنامج التلفزيون

- أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.

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

- انقر فوق إرسال المعرف.

- إذا كان البرنامج الجديد متوفرًا، فنزل ملف zip..

- بعد التنزيل، اعمل على إلغاء ضغط الملف autorun.upg ونسخه إلى جهاز ذاكرة USB.

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

- 4 تحديث برنامج التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في التلفزيون من جديد، فبدأ التحديث تلقائيًا.

يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي لمدة 10 ثوانٍ ثم يعود فيشتغل. يرجى الانتظار.

... لا

⊠ تستخدم جهاز التحكم عن بعد

⊠ تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

⊠ تضغط على ⏻ مرتين

⊠ تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون

يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي (لمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيشتغل.

يرجى الانتظار.

تم تحديث برنامج التلفزيون. يمكنك استخدام التلفزيون مجددًا. لنوع إجراء تحديث عارض لبرنامج التلفزيون، قم بحذف ملف autorun.upg من جهاز ذاكرة USB.

### التحديثات المحلية

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

للباعين والمستخدمين المهتمين.

### البحث عن تحديثات OAD (تنزيل برنامج البث عبر الأثير)

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < البحث عن تحديثات OAD.

البحث عن تحديث لبرنامج البث عبر الأثير..

2.2

### إصدار البرنامج

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < معلومات البرنامج الحالي

لعرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

## دليل سريع

3.1

### جهاز تحكم عن بعد

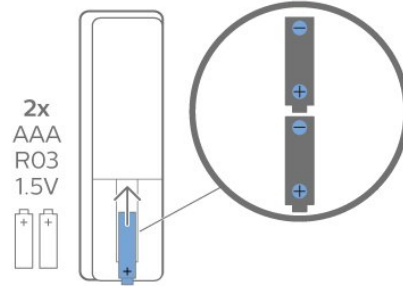
#### البطاريات والتنظيف

##### استبدال البطاريات

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.

- 1 - اسحب باب البطارية في الاتجاه المبيّن بواسطة السهم.
- 2 - استبدل البطاريات القديمة ببطاريّتين من النوع 1-AAA-R03، 5 فولت. تأكد من محاذاة أطراف البطاريات + و- بشكل صحيح.



3 - اعدود وضع باب البطارية في مكانه واسدبه إلى الخلف حتى تسمع صوت قطعة.

□ أخرج البطاريّتين إذا كنت ستوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.

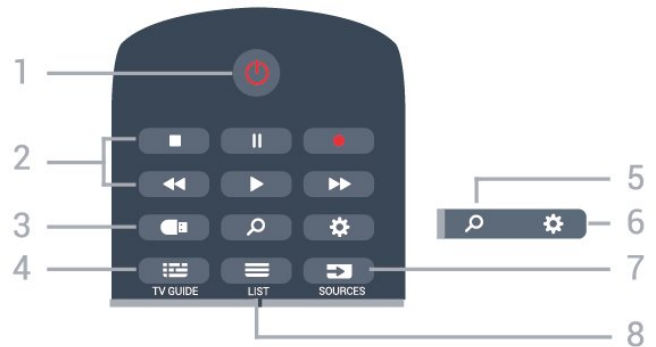
□ تخلّص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نمابة الاستخدام لتنظيف

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.

#### نظرة عاوة على المفاتيح

أعلى



1 - 1 وضع الاستعداد / تشغيل لتشغيل التلفزيون أو إعدته إلى وضع الاستعداد.

#### 2 - التشغيل والتسجيل

□ تشغيل ▶ للتشغيل.

□ تعليق ⏸، لتعليق التشغيل

□ إيقاف ■، للإيقاف التشغيل

□ إرجاع ⏪، للإرجاع

□ تقديم إلى الأمام ▶، للتقديم إلى الأمام

□ تسجيل ●، لبدء التسجيل

#### 3 - 3 مستعرض الوسائط

لفتح قائمة مستعرض الوسائط أو إغلاقها.

#### 4 - TV GUIDE

لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.

#### 5 - 5 بحث

لفتح صفحة بحث Smart TV.

#### 6 - 6 الإعدادات

لفتح قائمة الإعدادات السريعة.

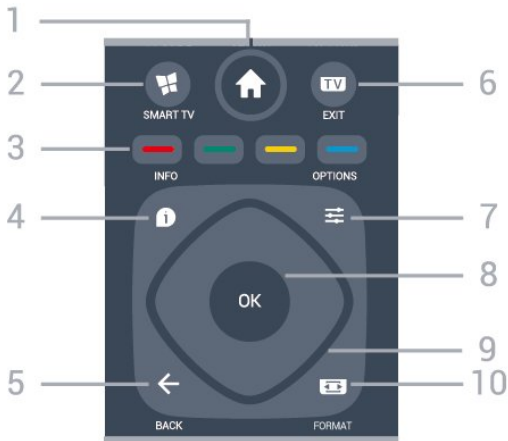
#### 7 - SOURCES

لفتح قائمة المصادر.

#### 8 - LIST

لفتح قائمة القنوات أو إغلاقها.

#### وسط



#### 1 - 1 شاشة رئيسية

لفتح القائمة الرئيسية.

#### 2 - SMART TV

لفتح صفحة بدء Smart TV.

#### 3 - 3 المفاتيح الملونة

التحديد المباشر للخيارات. المفتاح الأزرق، يفتح التعليمات.

#### 4 - INFO

لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

#### 5 - BACK

للإغلاق قائمة من دون تغيير أي إعداد.

#### 6 - TV

للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. للإيقاف تطبيق تلفزيون تفاعلي.

#### 7 - OPTIONS

لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

#### 8 - OK

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

9 - مفاتيح النهم / التنقل  
للتنقل للأعلى أو للأسفل أو لليسار أو لليمين.

10 - Picture FORMAT  
لفتح قائمة تنسيق الصورة أو إغلاقها.

أسفل

تحذير ⚠

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

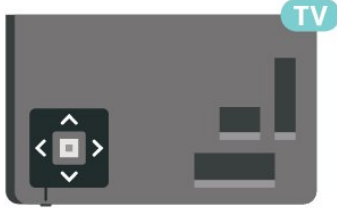
3.3

## الجويستيك - التحكم الهلي

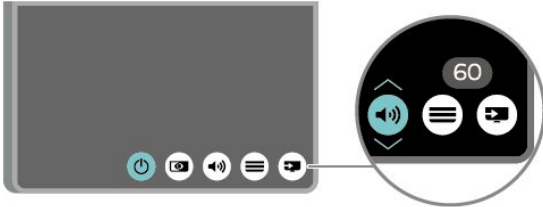
المفاتيح على التلفزيون

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

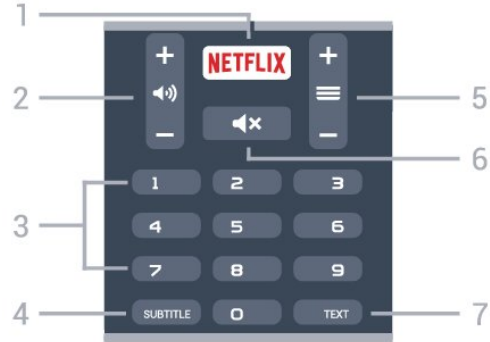
لفتح القائمة الأساسية...



- 1 - عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، اضغط على مفتاح الجويستيك على الجهة الخلفية من التلفزيون لإظهار القائمة الأساسية.
- 2 - اضغط على اليسار أو اليمين لتحديد (⏮) مستوى الصوت، أو القناة أو المصادر. حدد (⏪) عرض توضيحي، لتشغيل فيلم توضيحي.



- 3 - اضغط للأعلى أو للأسفل لضبط مستوى الصوت أو لضبط على القناة التالية أو السابقة. اضغط للأعلى أو للأسفل للبحث في قائمة المصادر، بما في ذلك تحديد المؤلف.
- وستختفي القائمة تلقائياً.



1 - NETFLIX

لفتح تطبيق Netflix مباشرةً. عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل أو من وضع الاستعداد.

□ إذا كان لديك اشتراك عضوية في Netflix، فيمكنك استخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.  
□ لفتح Netflix، اضغط على NETFLIX لفتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.  
[www.netflix.com](http://www.netflix.com)

2 - (⏮) مستوى الصوت  
لضبط مستوى الصوت.

3 - مفاتيح الأرقام  
لتحديد قناة مباشرةً.

4 - SUBTITLE

لتشغيل الترجمات أو إيقاف تشغيلها أو إظهارها تلقائياً.

5 - القائمة

للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات. لبدء الفصل التالي أو السابق على قرص.

6 - × كتم الصوت  
لكتم الصوت أو استعادته.

7 - TEXT

لفتح النص / نصوص المعلومات أو إغلاقه.

3.2

## جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

يمكن للتلفزيون تلقي النواير من جهاز تحكم عن بعد يستخدم الأشعة 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 النمامية.

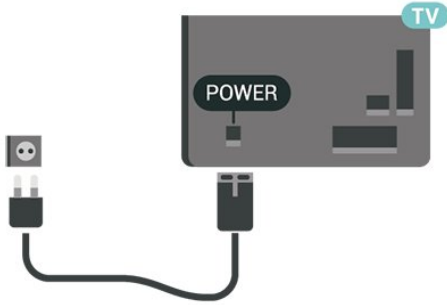
يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضاً احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون. لا تتحول شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي . الهلام أو أي تركيب ينجم عنه حادث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

4.3

## تشغيل التلفزيون

### توصيل كبل الطاقة

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



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

### التشغيل أو الاستعداد


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

التشغيل

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



التبديل إلى وضع الاستعداد

لتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد، اضغط على  على جهاز التحكم عن بُعد. 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. احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك

## الإعداد

4.1

### اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

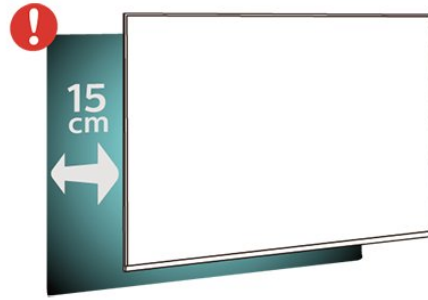
لقراءة الإرشادات، في تعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن السلامة والعناية.

4.2

### وضعية التلفزيون

#### تلميحات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون في مكان لا يسقط فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
- ضع التلفزيون على مسافة تبعد لغاية 15 سم عن الحائط.
- يجب أن تكون المسافة المثالية لمشاهدة تلفزيون بدقة Ultra HD بين ضعفي 5 وأضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.



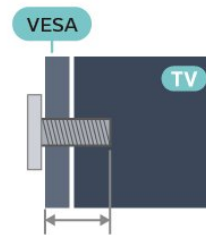
### حامل التلفزيون

يمكنك العثور على إرشادات حول تركيب حامل التلفزيون في دليل البدء السريع المرفق بالتلفزيون. في حال تم 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 جهاز التلفزيون لديك مهيأ أيضاً للتركيب على الحائط بواسطة دعامة تثبيت بالحائط متوافقة مع معيار VESA (تباع بشكل منفصل). استخدم رمز VESA التالي عند شراء دعامة التثبيت بالحائط . . .







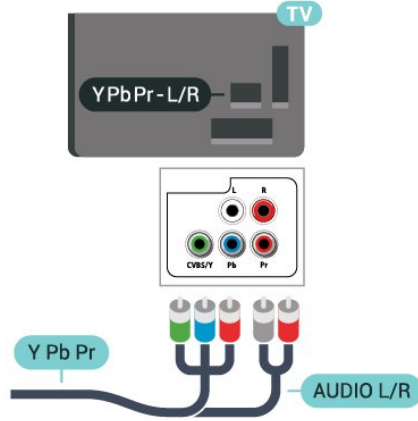
## Component

Y Pb Pr - إن الفيديو المكوّن هو عبارة عن توصيلة عالية الجودة.

يمكن استخدام توصيلة YPbPr لإشارات التلفزيون عالي الوضوح. إلى جانب إشارات Pr Pb Y أضف إشارات الصوت لليمين واليسار.

طابق ألوان موصلات YPbPr (الأخضر والأزرق والأحمر) بهياكل الكابل عند التوصيل.

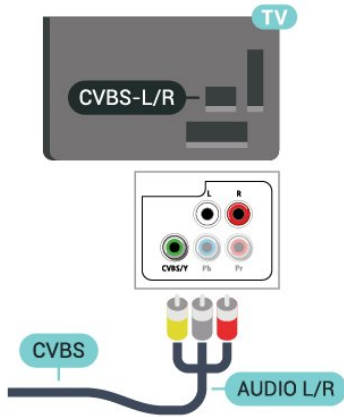
استخدم كابل سلك للصوت يسار / يمين إذا كان جهازك يحتوي على صوت.



## مركّب

إن توصيلة CVBS فيديو مركّب عبارة عن توصيلة ذات جودة قياسية. بالإضافة إلى إشارة CVBS تضيف إشارات صوت يمين ويسار.

- يتشارك Y نفس الوصلة مع CVBS.
- يتشارك المكوّن والمركّب وصلات صوت.



5.4

## جهاز صوت

## التوصيلات

5.1

### دليل إهكانية الاتصال

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

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

5.2

### هوائي

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

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

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

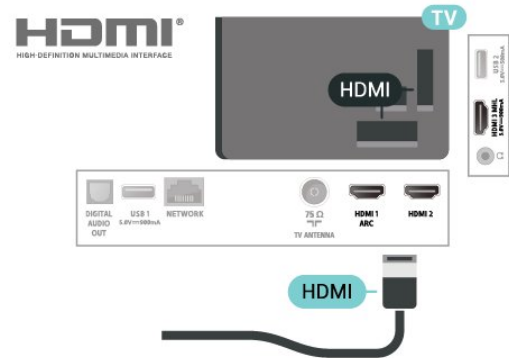
5.3

### جهاز الفيديو

#### HDMI

توفّر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

للحصول على أفضل نقل لجودة الإشارة، استخدم كابل HDMI عالي السرعة واحرص على ألا يتخطى طوله 5 أمتار، وقم أيضاً بتوصيل الأجهزة التي تدعم HDR بكابل HDMI 2/HDMI 3.



الحماية من النسخ

تعمل منافذ HDMI على دعم حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق التردد العالي ( HDCP ). إن HDCP عبارة عن إشارة للحماية من النسخ تمنع نسخ المحتوى من قرص DVD أو قرص Blu-ray. يُشار إليها أيضاً بإدارة الحقوق الرقمية ( DRM ).

## جهاز الهاتف المحمول

### Wi-Fi Direct / Miracast

#### حول Miracast Fi-Wi

- يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من جهاز الهاتف المحمول على التلفزيون باستخدام Wi-Fi Miracast جهاز يكون أن يجب .
- الهاتف المحمول والتلفزيون ضمن نفس النطاق، أي التواجد في نفس الغرفة.
- تحقق ما إذا كان جهاز الهاتف المحمول جاهزاً لـ Miracast.
- إن التلفزيون لديك هو عبارة عن جهاز Wi-Fi CERTIFIED Miracast .
- باستخدام Miracast اللوحي الجهاز أو الذكي الهاتف شاشة وشاهدة يمكنك ، أو الكمبيوتر على شاشة التلفزيون ومشاركة الشاشة لاسلكياً. ويمكنك تشغيل مقاطع الفيديو (صوت و فيديو) ومشاركة الصور أو أي شيء آخر موجود على شاشة الجهاز. لست بحاجة إلى توصيل الجهاز بشبكتك المنزلية. يجب حصول كل من التلفزيون والجهاز على ترخيص Wi-Fi CERTIFIED Miracast .
- ويجب تشغيل Miracast عليها.

- تخضع Miracast على هذا التلفزيون لبروتوكول HDCP ولا يمكنها عرض محتوى مهتز ومحمي من النسخ أرسله جهاز. وتبلغ دقة الفيديو القصوى المعتمدة 1080 p 5 J و 720 p 2.4 J جيجاهرتز Wi-Fi و 1080 p 5 J جيجاهرتز Wi-Fi.
- لهزيد من المعلومات حول Wi-Fi CERTIFIED Miracast زيارة يمكنك ، الموقع [www.wi-fi.org](http://www.wi-fi.org)

- إن Wi-Fi @ وشعار Wi-Fi CERTIFIED وشعار Wi-Fi هي عبارة عن علامات تجارية مسجلة للاتحاد Wi-Fi Alliance . كما أن Wi-Fi CERTIFIED Miracast و Miracast تجاريتين علامتين عن عبارة هما للاتحاد Wi-Fi Alliance .

#### استخدام Miracast

#### تشغيل Miracast

اضغط على  SOURCES < Miracast

#### مشاركة شاشة على التلفزيون

- 1 - قم بتنشيط Miracast (تكرار الشاشة) على جهاز الهاتف المحمول.
- 2 - حدد التلفزيون على جهاز الهاتف المحمول. (سيتم عرض هذا التلفزيون باعتباره اسم طراز التلفزيون)
- 3 - حدد اسم التلفزيون على جهاز الهاتف المحمول. وبعد الانتهاء من التوصيل يمكنك الاستمتاع باستخدام Miracast.

#### إيقاف المشاركة


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

#### من الجهاز

بواسطة التطبيق الذي تستخدمه لبدء تشغيل Miracast. يمكنك قطع الاتصال والتوقف عن مشاهدة شاشة الجهاز على التلفزيون. سيعود التلفزيون إلى البرنامج الأخير المحدد.

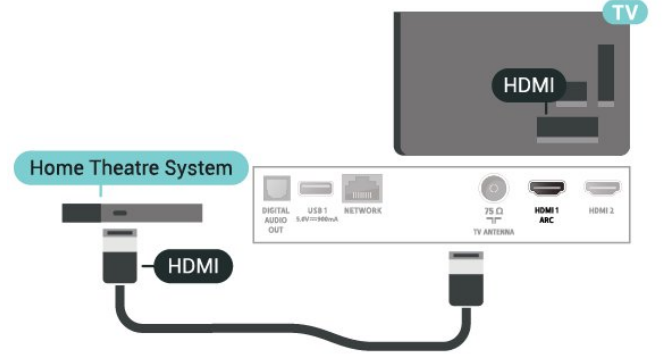
#### من التلفزيون

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

- ⏏ اضغط على TV EXIT لمشاهدة بث تلفزيوني
- ⏏ اضغط على ⏏ (شاشة رئيسية) لبدء نشاط آخر على التلفزيون
- ⏏ اضغط على  SOURCES لفتح قائمة المصادر وتحديد جهاز موصول.

## HDMI ARC

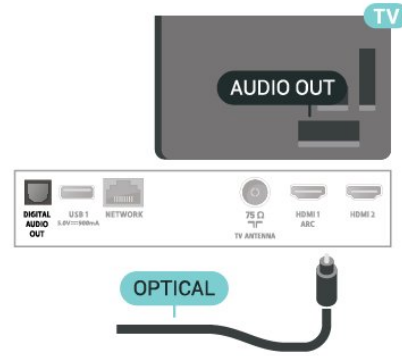
تتوفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على 1 HDMI فقط على التلفزيون. إذا توفرت توصيلة HDMI ARC أيضاً على الجهاز، عادةً نظام المسرح المنزلي، فقم بتوصيل الجهاز بتوصيلة 1 HDMI على هذا التلفزيون. عند استخدام توصيلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي الذي يرسل صوت صورة التلفزيون إلى نظام المسرح المنزلي. تدعم توصيلة HDMI ARC إشارات الصوت والفيديو.




## إخراج الصوت الرقمي - بصري

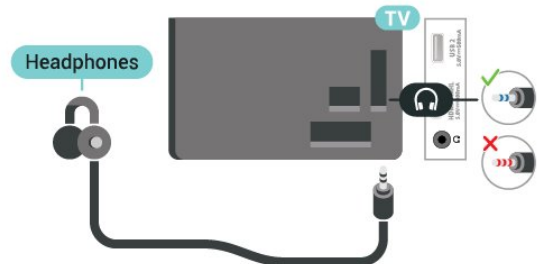
إخراج الصوت - بصري هو عبارة عن توصيلة صوت عالية الجودة.

يمكن لهذه التوصيلة البصرية أن تحمل قنوات صوتية 5.1. إذا لم تتوفر توصيلة HDMI ARC في جهازك، عادةً من نوع نظام المسرح المنزلي (HTS)، فيمكنك استخدام هذه التوصيلة مع توصيلة إدخال الصوت - التوصيلة البصرية على نظام المسرح المنزلي. وستقوم التوصيلة البصرية - توصيلة إخراج الصوت بإرسال صوت التلفزيون إلى نظام المسرح المنزلي.



## سماعات رأس

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



يمكنك تنزيل Philips TV Remote App من متجر التطبيقات المفضل لديك اليوم.

يتوفر تطبيق Philips TV Remote App من Android و iOS مجاناً.

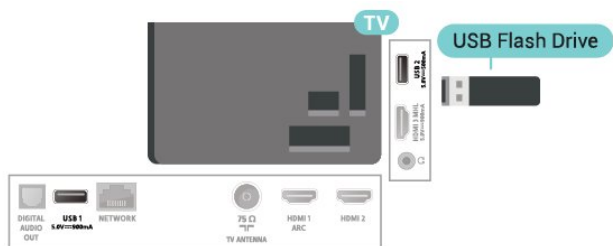
5.6

## جهاز آخر

### محرك أقراص محمول 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 الخيار قيد التشغيل.

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



للحصول على مزيد من المعلومات حول مشاهدة محتوي أو تشغيله من محرك أقراص محمول USB، في التعليقات، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن صور ومقاطع فيديو وموسيقى.

### محرك قرص ثابت USB

التثبيت

إذا قمت بتوصيل محرك قرص ثابت USB، فيمكنك إيقاف البث التلفزيوني مؤقتاً أو تسجيله. يجب أن يكون البث التلفزيوني بثاً رقمياً (بث DVB أو بث مهائل).

قبل أن تتمكن من إيقاف بث مؤقتاً أو تسجيله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتميئته. وتؤدي التهيئة إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت USB.

للإيقاف مؤقتاً

للإيقاف بث مؤقتاً، أنت بحاجة إلى محرك قرص ثابت يتوافق مع USB تتوفر عليه مساحة قرص تبلغ 4 جيجابايت على الأقل.

للتسجيل

للإيقاف بث مؤقتاً وتسجيله، تحتاج إلى مساحة قرص تبلغ 250 جيجابايت على الأقل. إذا أردت تسجيل بث بواسطة بيانات دليل التلفزيون من الإنترنت، ستحتاج إلى تثبيت اتصال الإنترنت على التلفزيون قبل تثبيت محرك قرص ثابت USB.

1 - قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB بإحدى توصيلات USB على التلفزيون. احرص على عدم توصيل جهاز USB آخر بهناك USB الأخرى عند التهيئة.

2 - تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.

3 - عند ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية رقمية، اضغط على **||** (إيقاف مؤقت). ستؤدي محاولة التوقف مؤقتاً إلى بدء عملية التهيئة.

اتبع الإرشادات على الشاشة.

إعادة تعيين مجموعة Miracast Fi-Wi

يتم حفظ كل الأجهزة المتصلة سابقاً في قائمة اتصالات Wi-Fi Miracast.

لمسح كل الأجهزة المتصلة بـ Miracast..

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < إعادة تعيين اتصالات Wi-Fi Miracast.

تأخير الشاشة

تبلغ مدة التأخير العادي عند مشاركة شاشة باستخدام Miracast حوالي ثانية واحدة. قد تطول مدة التأخير هذه إذا كنت تستخدم أجهزة أكثر قديماً وأقل معالجة للطاقة.

## MHL

إن هذا التلفزيون متوافق مع MHL.

إذا كان جهاز الهاتف المحمول متوافقاً أيضاً مع MHL، فيمكنك توصيل جهاز الهاتف المحمول بالتلفزيون باستخدام كبل MHL. وأثناء اتصال كبل MHL، يمكنك مشاركة المحتوى الموجود على جهاز الهاتف المحمول على شاشة التلفزيون. ويترشح بطارية الهاتف المحمول في نفس الوقت. تُعد توصيلة MHL مثالية لمشاهدة الأفلام أو تشغيل الألعاب من جهاز الهاتف المحمول على التلفزيون لفترة زمنية طويلة.

الشحن

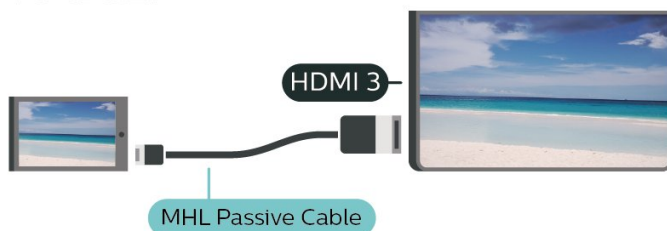
بتوصيل كبل MHL، سيتم شحن الجهاز أثناء تشغيل التلفزيون (ليس في وضع الاستعداد).

كبل MHL

تحتاج إلى كبل MHL غير نشط (HDMI بـ Micro USB) لتوصيل جهاز الهاتف المحمول بالتلفزيون. قد تحتاج إلى محول إضافي للتوصيل بجهاز الهاتف المحمول. لتوصيل كبل MHL بالتلفزيون، استخدم توصيلة MHL 3 HDMI.

HDMI®  
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

MHL



إن MHL Mobile High-Definition Link وشعار MHL هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لصالح MHL, LLC.

## التطبيقات - App Remote TV من Philips

إن تطبيق Philips TV Remote App من Philips على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي هو صديق التلفزيون الجديد.

باستخدام تطبيق TV Remote App، يمكنك التحكم في الوسائط من حولك. يمكنك إرسال الصور أو الموسيقى أو مقاطع الفيديو إلى شاشة التلفزيون الكبيرة لديك. كما يمكنك البحث عما تريد مشاهدته في دليل التلفزيون ومشاهدته على التلفزيون. باستخدام تطبيق TV Remote App، يمكنك استخدام هاتفك كجهاز تحكم عن بعد، وتشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله عبر الهاتف.

عند الانتهاء من تهيئة محرك القرص الثابت USB، يمكنك تركه موصولاً بشكل دائم.

#### تحذير

تتم تهيئة محرك القرص الثابت USB لهذا التلفزيون حصرياً، ولا يمكنك استخدام التسجيلات المخزنة على كمبيوتر شخصي أو تلفزيون آخر. لا تقم بنسخ ملفات التسجيل أو تغييرها على محرك القرص الثابت USB من خلال أي تطبيق على الكمبيوتر الشخصي. قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بالتسجيلات. عند تهيئة محرك قرص ثابت USB آخر، سيتم فقدان المحتوى الموجود على محرك الأقراص السابق. يجب إعادة تهيئة محرك قرص ثابت USB وثبت على التلفزيون لاستخدامه مع كمبيوتر.

لقراءة الإرشادات، في &quot;تعليقات&quot;، اضغط على المفتاح الموثون - الكلمات الرئيسية وابحث عن محرك الأقراص الثابت USB.

#### التهيئة

لتتمكن من إيقاف البث مؤقتاً أو تسجيله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتهيئته. وتؤدي التهيئة إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت USB. إذا أردت تسجيل عمليات البث بواسطة بيانات دليل التلفزيون من الإنترنت، فيجب إعداد اتصال الإنترنت أولاً قبل تثبيت محرك القرص الثابت USB.

#### تحذير

تتم تهيئة محرك القرص الثابت USB لهذا التلفزيون حصرياً، ولا يمكنك استخدام التسجيلات المخزنة على كمبيوتر شخصي أو تلفزيون آخر. لا تقم بنسخ ملفات التسجيل أو تغييرها على محرك القرص الثابت USB من خلال أي تطبيق على الكمبيوتر الشخصي. قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بالتسجيلات. عند تهيئة محرك قرص ثابت USB آخر، سيتم فقدان المحتوى الموجود على محرك الأقراص السابق. يجب إعادة تهيئة محرك قرص ثابت USB وثبت على التلفزيون لاستخدامه مع كمبيوتر.

#### تهيئة محرك قرص ثابت USB

- 1 - قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB بإحدى توصيلات USB على التلفزيون. احرص على عدم توصيل جهاز USB آخر بمنفذ USB الأخرى عند التهيئة.
- 2 - تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.
- 3 - عند ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية رقمية، اضغط على || (إيقاف مؤقت). ستؤدي محاولة الإيقاف مؤقتاً إلى بدء عملية التهيئة. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.
- 4 - سيسألك التلفزيون ما إذا كنت ترغب في استخدام محرك القرص الثابت USB لتخزين التطبيقات، وافق على السؤال إذا كنت ترغب في استخدامه.
- 5 - عند الانتهاء من تهيئة محرك القرص الثابت USB، يمكنك تركه موصولاً بشكل دائم.

## تبديل المصدر

6.1

### قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على **SOURCES**.
- للتبديل إلى جهاز وتصل، حدد الجهاز باستخدام السهمين **^** (يمين) أو **<** (يسار) واضغط على **OK**.
- لإغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على **SOURCES**.

6.2

### تسمية جهاز

□ يمكن فقط إعادة تسمية مصادر HDMI YPbPr CVBS أو استبدال رمز الجهاز.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة  
< مصادر الإدخال < المصدر < تعديل

- 1 حدد أحد رموز الأجهزة واضغط على **OK**، وسيظهر الاسم المُعيّن مسبقاً في حقل الكتابة.
- 2 اضغط على **^** (أعلى) للانتقال إلى حقل الكتابة، ثم اضغط على **OK**، ثم أدخل الاسم الجديد باستخدام لوحة المفاتيح على الشاشة.
- اضغط على مفتاح **■** (الاحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح **■** (الاخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح **■** (الاصفر) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح **■** (الازرق) لحذف حرف
- 3 حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.

## القنوات

7.1

### حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

- ❑ اضغط على **TV**. سيقوم التلفزيون بالضبط على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.
- ❑ اضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < التلفزيون < القنوات واضغط على OK.
- ❑ اضغط على **⏪** + أو **⏩** - للتبديل بين القنوات.
- ❑ إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتبه بواسطة مفاتيح الرقار. اضغط على OK بعد إدخال الرقم للتبديل بين القنوات.
- ❑ للعودة إلى القناة التي قمت بضبطها سابقاً، اضغط على **←** BACK.

للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

- ❑ أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على **≡** LIST لفتح قوائم القنوات.
- ❑ قد تحتوي قائمة القنوات على عدة صفحات تتضمّن قنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على **⏪** + أو **⏩** -.
- ❑ للإغلاق قوائم القنوات بدون تبديل القنوات، اضغط على **≡** LIST مرة أخرى.

رموز القنوات

- بعد التحديث التلقائي للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة **★** (نجم).
- إذا قمت بقفل 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 القياسي للتلفزيون الرقمي. وقد لا يعمل التلفزيون بطريقة صحيحة مع بعض مشغلي التلفزيون الرقمي غير المتوافقين مع المتطلبات القياسية بشكل كامل.

7.2

### تثبيت القناة

#### هوائي وكبل

البحث عن قنوات يدويًا وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

- ❑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1 - حدد بدء النوااضغط على OK.
- 2 - حدد تحديث القنوات لإضافة فقط قنوات رقمية جديدة فقط.
- 3 - حدد بدء واضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعادة التثبيت السريعة

- ❑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1 - حدد بدء النوااضغط على OK.
- 2 - حددإعادة التثبيت السريعةلتثبيت كل القنوات من جديد مع الإعدادات الافتراضية.

3 - حدد بدء واضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعادة التثبيت المتقدمة

- ❑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1 - حددبدء النوااضغط على OK.
- 2 - حددإعادة التثبيت المتقدمةللإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.
- 3 - حدد بدء واضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعدادات القنوات

- ❑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات < إعادة التثبيت المتقدمة

- 1 - حدد بدء النوااضغط على OK.
- 2 - حددإعادة التثبيت المتقدمة للإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.
- 3 - حدد بدء واضغط على OK.
- 4 - حدد البلد الذي تتواجد فيه النوا 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 يؤد ذلك إلى تثبيت أي قناة أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك تحديد الطريقة الكاملة الموسعة. 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 ميجاهرتز.
- إذا لم يتم تثبيت أي قنوات أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك إجراء البحث بخطوات أصغر حجمًا تبلغ 1 ميجاهرتز. يستغرق استخدام الخطوات التي تبلغ 1 ميجاهرتز وقتًا أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

وضع تردد الشبكة

- إذا كنت تريد استخدام طريقة المسح السريع Quick في مسح التردد للبحث عن القنوات، فحدد تلقائي. سيستخدم التلفزيون أحد الترددات الشبكية المحددة مسبقًا (أو - HC القناة المضيفة) كما هو مستخدم من قبل معظم موفري الكابل في بلدك.
- في حال تلقيت قيمة تردد شبكي معينة للبحث عن القنوات، فحدد يدوي.

تردد الشبكة

- عند تعيين وضع تردد الشبكة إلى يدوي، يمكنك إدخال قيمة التردد الشبكي التي تلقيتها من موفر الكابل هنا، لإدخال القيمة، استخدم مفاتيح الرقار.

معرّف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

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

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

## الشروط

- انتهاء جهاز التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
- يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهاز التلفزيون. تحقق من نوع الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.
- يجب أن يكون جهاز التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة.

رقمي: اختبار الاستقبال

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

يتم عرض التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تعديل موضع الهوائي. للتحقق من جودة الإشارة لهذا التردد مجدداً، حدد بحث واضغط على OK.

لإدخال تردد رقمي معين بنفسك، استخدم مفاتيح الأرقام على جهاز التحكم عن بعد. أو يمكنك تحديد التردد، ووضع النسخ على رقم باستخدام < و > و تغيير الرقم باستخدام ^ و v. للتحقق من التردد، حدد بحث واضغط على OK.

تناظري: تثبيت يدوي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت 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 الدن واضغط على OK.

□ البحث عن قناة

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

□ الضبط

لضبط قناة، حدد ضبط واضغط على OK. يمكنك ضبط القناة

باستخدام ^ أو v.

إذا أردت تخزين القناة التي عثرت عليها، فحدد تم واضغط على OK.

□ التخزين

يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالي أو كرقم قناة جديد.

حدد تخزين واضغط على OK. يظهر رقم القناة الجديد بشكل مختصر.

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

## نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن عملية نسخ لائحة القنوات مخصصة للبايعين والمستخدمين المتمرسين.

تتيح لك عملية نسخ قائمة القنوات نسخ القنوات المثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون Philips آخر ينتمي إلى المجموعة نفسها. ومن خلال نسخ قائمة القنوات، يمكنك توفير الوقت الذي يستغرقه البحث عن القنوات من خلال تحميل قائمة قنوات محددة مسبقاً على التلفزيون. استخدم محرك أقراص USB ومحولاً سعته 1 جيجابايت على الأقل.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع الخبير < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى USB

التحقق من إصدار قائمة القنوات

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع الخبير < نسخ قائمة القنوات < 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. استكمل عملية التثبيت.

- 2 قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون النخر.

- 3 لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على ↑ (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع

الخبير < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى التلفزيون واضغط 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 الفصل إعادة تثبيت القنوات. أبدأ هذا الإجراء للوصول إلى إعداد البلد. اضغط

على ← BACK للإلغاء التثبيت).

إذا كان البلد صحيحاً، فاستمر في الخطوة 2.

إذا لم يكن البلد غير صحيح، فسوف تحتاج إلى بدء عملية إعادة تثبيت. راجع

الفصل إعادة تثبيت القنوات وأبدأ عملية التثبيت. حدد البلد الصحيح وتخط البحث عن القنوات. قم بإنهاء عملية التثبيت. وعند الانتهاء، استمر في الخطوة 2.

- 2 قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون النخر.

- 3 لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على ↑ (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع

الخبير < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى التلفزيون واضغط 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.

## 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.

### الترجمات

لتشغيل الترجمات، اضغط على SUBTITLE.

يمكنك تعيين الترجمة إلى تشغيل الترجمة أو إيقاف الترجمة يمكنك تحديد تلقائي.

### تلقائي

إذا كانت معلومات اللغة جزء من البث الرقمي ولم يكن البرنامج الذي يتم بثه باللغة الخاصة بك (اللغة المصنوعة 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 &quot;؛ اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن لغة الصوت.

### ثنائي |1



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

### 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) بشكلٍ متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

### الحالة


حدد الحالة لعرض معلومات تقنية تتعلق بالقناة أو جهاز وتصل تشاهده.

القناة هذه على HbbTV

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

- 1 اضغط القناة التي تريد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.
- 2 اضغط على  OPTIONS وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط على  (يمين).

- 3 حدد إيقاف تشغيل واضغط على OK.

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



لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل...

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

### الوصول العام

متوفر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول العام < الوصول العام < تشغيل.

لقراءة مزيد من المعلومات، في  تعليمات &quot;؛ اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن الوصول العالمي.

### اختيار الفيديو





توفر القنوات التلفزيونية الرقمية إشارات فيديو متعددة (عمليات بث متعددة الموجهات) أو نقاط مشاهدة أو زوايا مختلفة للاهتراء للحدث نفسه أو برامج مختلفة على قناة تلفزيونية واحدة. يعرض التلفزيون رسالة للإعلام بتوافر مثل هذه القنوات التلفزيونية.

### 7.3

## لائحة القنوات

### فتح قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات الحالية...

- 1 اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط على  LIST لفتح قائمة القنوات الحالية.
- 3 اضغط على  OPTIONS < تحديد قائمة القنوات، وحدد قائمة قنوات واحدة تريد مشاهدتها.
- 4 اضغط على  LIST مجدداً لإغلاق قائمة القنوات.

### خيارات قائمة القنوات

#### فتح قائمة الخيارات

لفتح قائمة خيارات قائمة القنوات...

- اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط على  LIST لفتح قائمة القنوات الحالية.
- اضغط على  OPTIONS، وحدد أحد الخيارات.



□ اضغط على  $\equiv$  LIST مجدداً لإغلاق قائمة القنوات.

#### إعادة تسمية القناة

- اضغط على مفتاح  $\text{■}$  (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح  $\text{■}$  (الاصفر) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح  $\text{■}$  (الازرق) لحذف حرف
- 6 حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.
- 7 اضغط على  $\equiv$  LIST مجدداً لإغلاق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

$\equiv$  LIST <  $\equiv$  OPTIONS < قفل القناة، فتح القناة

لنوع النطق من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. ولمشاهدة قناة مقفلة، يجب إدخال رمز PIN المكون من 4 أرقام الخاص بـ قفل النطق أولاً. لا يمكنك قفل البرامج من أجهزة متصلة.

سيتم توفير  $\text{■}$  بالقرب من شعار القناة المقفلة.

#### إزالة اللوحة المفضلة

$\equiv$  LIST <  $\equiv$  OPTIONS < إزالة للوحة المفضلة

للإزالة للوحة المفضلة الحالية، حدد  $\text{■}$ .

7.4

## قنوات مفضلة

### حول القنوات المفضلة

يمكنك إنشاء لوحة قنوات مفضلة تضم فقط القنوات التي تريد مشاهدتها. عند تحديد لوحة القنوات المفضلة، ستشاهد فقط قنواتك المفضلة عند التبديل بين القنوات.

### إنشاء قائمة مفضلات

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على  $\equiv$  LIST لفتح قائمة القنوات.
- 2 حدد القناة، واضغط على  $\text{■}$  تمييز كفضلة لتمييزها كفضلة.
- 3 يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة  $\text{■}$ .
- 4 للإلغاء، اضغط على  $\leftarrow$  BACK. تتم إضافة القنوات إلى قائمة المفضلة.

### إزالة القناة من قائمة المفضلة

للإزالة قناة من قائمة المفضلة، حدد القناة باستخدام  $\text{■}$ . ثم اضغط على  $\text{■}$  لإلغاء من المفضلة مرة أخرى للإزالة العلامة كفضلة.

### إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة.

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على  $\equiv$  LIST <  $\equiv$  OPTIONS < تحديد قائمة القنوات.
- 2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل، ثم اضغط على OK.
- 3 حدد القناة التي تريد إعادة ترتيبها واضغط على OK.
- 4 اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على OK.
- 5 بعد الانتهاء، اضغط على OK.

#### البحث عن القنوات

$\equiv$  LIST <  $\equiv$  OPTIONS < البحث عن قناة

يمكن البحث عن قناة للعثور عليها في قائمة قنوات طويلة.

- 1 اضغط على  $\text{■}$ ، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط على  $\equiv$  LIST لفتح قائمة القنوات الحالية.
- 3 اضغط على  $\equiv$  OPTIONS < البحث عن قناة واضغط على OK.
- 4 في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على  $\leftarrow$  BACK لإخفائها.
- 5 استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.
- 6 اضغط على مفتاح  $\text{■}$  (الاحمر) للإدخال بأحرف صغيرة.

## قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

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

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة برامج التلفزيون الحالية والمجدولة للقنوات المفضلة لديك. إلى جانب القنوات المفضلة، ستتم إضافة القنوات الـ 3 الأكثر استخداماً من القائمة الافتراضية لجهات البث بعد قنواتك المفضلة لتتوكلن من معاينتها. يجب إضافة هذه القنوات إلى قائمة المفضلة لتتمكن من تشغيلها (راجع فصل "دليل التلفزيون").

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

7.5

## نص / نص معلومات

### الترجمات من النص

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

- 1 بدّل إلى قناة واضغط على TEXT لفتح النص.
- 2 أدخل رقم الصفحة للترجمات، تكون عادةً 888.
- 3 اضغط على TEXT مرة أخرى للإغلاق النص.

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

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

### صفحات النص

افتح النص / نص المعلومات، اضغط على TEXT. أثناء مشاهدة قنوات التلفزيون. لإغلاق النص، اضغط على TEXT مجدداً.

تحديد صفحة النص

لتحديد صفحة . . .

- 1 أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الأرقام.
- 2 استخدم مفاتيح الأسهم للتنقل.
- 3 اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مرمر بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

صفحات النص الفرعية

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

صفحات نص T.O.P.

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P..

افتح صفحات نص T.O.P. اضغط ،النص ضوئ . على OPTIONS وحدد نظرة عامة على T.O.P..

\* لا يمكن الوصول إلى نص المعلومات إلا عندما تكون القنوات مثبتة مباشرة على الموالب الداخلي للتلفزيون وتم التعيين إلى وضع التلفزيون. في حال استخدام جهاز

استقبال الإشارات، فلن يكون نص المعلومات متوفراً عبر التلفزيون. في هذه الحالة، يمكن استخدام نص المعلومات الخاص بجهاز استقبال الإشارات بدلاً منه.

## خيارات النص

في النص / نصوص المعلومات، اضغط على OPTIONS لتحديد التالي

تثبيت الصفحة

لإيقاف التدوير التلقائي للصفحات الفرعية.

شاشة مزدوجة / شاشة كاملة

لإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.

نظرة عامة على T.O.P.

افتح نص T.O.P..

تكبير

لتكبير صفحة النص لتأمين القراءة المريحة.

إظهار

لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.

لتعاقب الصفحات الفرعية

لتمكن تعاقب الصفحات الفرعية عندما تكون متوفرة.

اللغة

لتبديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

نص 2.5

لتشغيل نص 2.5 لهزيد من الألوان ورسومات أفضل.

## إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < النص الرئيسي ،النص الثانوي

النص 2.5

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

5.2 كإعداد قياسي لجهة التصنيع.

لإيقاف تشغيل نص 2.5...

1 اضغط على TEXT.

2 مع فتح النص / نصوص المعلومات على الشاشة، اضغط

على OPTIONS.

3 حدد نص 2.5 < إيقاف.

4 اضغط على < (يسار) بشكلٍ متكرر إذا لزم لإغلاق القائمة.

## دليل التلفزيون

8.1

### ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض لائحة 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.

يتمكن التلفزيون من جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات المثبتة على التلفزيون (على سبيل المثال، القنوات التي تشاهدها عبر وضع مشاهدة التلفزيون). يعجز التلفزيون عن جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات التي تشاهدها عبر جهاز استقبال رقمي.

8.2

## استخدام دليل التلفزيون

### فتح دليل التلفزيون

افتح دليل التلفزيون، اضغط على TV GUIDE.

اضغط على TV GUIDE (دليل التلفزيون) مرة أخرى لإغلاق الدليل.

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

### ضبط برنامج

التعديل إلى برنامج

من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حال.

لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النسخم لتهيئة 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 البرامج

عرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على INFO.

### تغيير اليوم

إذا كانت جهة البث هي مصدر معلومات دليل التلفزيون، يمكنك الضغط على + لعرض جدول أحد الأيام التالية. اضغط على - للعودة إلى اليوم السابق

أو، يمكنك الضغط على OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

### ضبط تذكير

يمكنك تعيين تذكير لبرنامج. ستظهر رسالة لتبنيك عند بدء البرنامج. يمكنك التوليف إلى هذه القناة فوراً.

في برنامج دليل التلفزيون مع تذكير يحمل علامة (الساعة).

لتعيين تذكير

1- اضغط على TV GUIDE وحدد برنامجاً قادماً.

2- اضغط على تعيين التذكير واضغط على OK.

### لمسح تذكير

1- اضغط على TV GUIDE وحدد برنامجاً مع التذكير المميز بعلامة (الساعة).

2- اضغط على مسح التذكير، وحدد نعم، ثم اضغط على OK.

### البحث حسب النوع

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

للبحث عن البرامج حسب النوع، اضغط على OPTIONS وحدد بحث بالنوع

حدد نوعاً واضغط على OK. تظهر قائمة بالبرامج التي تم العثور عليها.

### قائمة التذكيرات

يمكنك عرض لائحة التذكيرات التي عيّنتها.

قائمة التذكيرات

افتح قائمة التذكيرات

1- اضغط على TV GUIDE.

2- اضغط على OPTIONS وحدد كل التذكيرات.

3- في قائمة التذكيرات، حدد التذكير الذي تريد إزالته، وسيتم تمييز التذكير المحدد بعلامة ✓.

4- اضغط على BACK، وحدد مسح المحدد واضغط على OK.

5- حدد إغلاق لإغلاق قائمة التذكيرات.

### تعيين تسجيل

يمكنك تعيين تسجيل في دليل التلفزيون.

في دليل التلفزيون، توضع علامة على برنامج تم تعيينه للتسجيل.

للاطلاع على قائمة التسجيلات، اضغط على تسجيلات، توضع علامة على الجهة الأمامية من اسم البرنامج الذي تم تعيينه للتسجيل (نقطة حمراء).

لتسجيل برنامج

1- اضغط على TV GUIDE وحدد برنامجاً لاحقاً أو حالياً.

2- اضغط على المفتاح الملون تسجيل.

لإلغاء تسجيل


1- اضغط على TV GUIDE وحدد البرنامج الذي تم تعيينه للتسجيل.




2- اضغط على المفتاح الملون مسح التسجيل.

## لائحة التسجيلات

يُمكنك عرض تسجيلاتك وإدارتها في قائمة التسجيلات. إلى جانب قائمة التسجيلات، هناك قائمة منفصلة للتسجيلات والتذكيرات المجدولة.

لفتح القائمة أو التسجيلات

اضغط على  TV GUIDE.

- 1- اضغط على المفتاح الملون  لتسجيلات.
- 2- في قائمة التسجيلات، حدد علامات التبويب جديد أو تمت المشاهدة أو انتهت الصلاحية واضغط على OK لتصفية عرضك.
- 3- عند تحديد تسجيل من القائمة، يمكنك إزالته بواسطة المفتاح الملون  إزالة. يمكنك إعادة تسمية تسجيل محدد بواسطة المفتاح الملون  إعادة تسمية.







يُمكن لجهات البث تقييد عدد الأيام التي يُمكن فيها عرض تسجيلٍ ما. عند انتهاء هذه الفترة، سيتم تمييز التسجيل على أنه ونهية الصلاحية. ويُمكن لأي تسجيل في القائمة إظهار عدد الأيام المتبقية له قبل انتهاء صلاحيته.

عندما تمنع جهة البث تسجيلاً مجدولاً أو عندما يتعرّض البث للمقاطعة، توضع علامة على التسجيل تدل على فشله.

## تسجيل يدوي









يُمكنك جدولة تسجيل غير مرتبط ببرنامج تلفزيوني. يُمكنك تعيين نوع الموالب والقناة ووقت البدء والانهاء بنفسك.

لجدولة تسجيل يدوياً...

- 1- اضغط على  TV GUIDE.
  - 2- اضغط على المفتاح الملون  لتسجيلات.
  - 3- في الجزء العلوي من الشاشة، حدد  مجدولة واضغط على OK.
  - 4- اضغط على المفتاح الملون  جدول ثم اضغط على OK.
  - 5- حدد الموالب من المكان الذي تريد التسجيل منه واضغط على OK.
  - 6- حدد القناة التي تريد التسجيل منها واضغط على OK.
  - 7- حدد يوم التسجيل واضغط على OK.
  - 8- قرر بتعيين وقت بدء وانتهاء التسجيل. حدد زر واستخدم المفاتيح  (أعلى) أو  (أسفل) لتعيين الساعات والدقائق.
  - 9- حدد الجدول واضغط على OK لجدولة التسجيل اليدوي.
- سيظهر التسجيل في قائمة التسجيلات والتذكيرات المجدولة.

## مشاهدة تسجيل

لمشاهدة تسجيل

- 1- اضغط على  TV GUIDE.
- 2- اضغط على المفتاح الملون  لتسجيلات.
- 3- في قائمة التسجيلات، حدد التسجيل الذي تريده واضغط على OK لبدء المشاهدة.
- 4- يُمكنك استخدام المفاتيح  (إيقاف مؤقت) أو  (تشغيل) أو  (إرجاع) أو  (تقديم إلى الأمام) أو  (إيقاف).
- 5- للعودة إلى مشاهدة التلفزيون، اضغط على  EXIT.

9.2

## إيقاف التلفزيون مؤقتاً

التسجيل والإيقاف المؤقت  
للتلفزيون

9.1

## التسجيل

## ما الذي تحتاج إليه

يُمكنك تسجيل بث تلفزيوني رقمي ومشاهدته لاحقاً.

لتسجيل برنامج تلفزيوني تحتاج إليه


- محرك قرص ثابت USB ومتصل مهياً على هذا التلفزيون
- القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون
- لتلقي معلومات القناة لدليل التلفزيون على الشاشة
- إعداد ساعة موثوق فيه على التلفزيون. إذا قمت بإعادة تعيين ساعة التلفزيون يدوياً، قد تفشل التسجيلات.

لا يُمكنك التسجيل وأنت تستخدم إيقاف التلفزيون المؤقت.

يُمكن لبعض موفري DVB تطبيق قيود مختلفة باستخدام تقنية (إدارة الحقوق الرقمية)، وذلك في تطبيق قانون حقوق النشر. في حال بث قنوات هدمية، قد يتم تقييد التسجيل أو صحته أو عدد المشاهدات. قد يتم حظر التسجيل بالكامل. يُمكن أن تظهر رسالة خطأ في حال محاولة تسجيل بث هدمي أو تشغيل تسجيل ونهية الصلاحية مجدداً.

## تسجيل برنامج

## التسجيل الن

لتسجيل البرنامج الذي تشاهده، اضغط على  (تسجيل) على جهاز التحكم عن بعد. وسيبدأ التسجيل على الفور.

للإيقاف التسجيل، اضغط على  (إيقاف).





عند توفر بيانات دليل التلفزيون، سيتم تسجيل البرنامج الذي تشاهده من لحظة الضغط على مفتاح التسجيل حتى انتهاء البرنامج.

إذا كنت تتلقى معلومات دليل التلفزيون من جهة البث، فسيبدأ التسجيل على الفور. ويُمكنك ضبط وقت انتهاء التسجيل في لائحة التسجيلات.

## جدولة تسجيل

يُمكنك جدولة تسجيل برنامج قادم اليوم أو بعد عدة أيام (8 أيام كحد أقصى). سيستخدم التلفزيون البيانات من دليل التلفزيون لبدء التسجيل وإنهائه.

لتسجيل برنامج

- 1- اضغط على  TV GUIDE.
- 2- على دليل التلفزيون، حدد القناة والبرنامج اللذين تريد تسجيلهما. اضغط على  (يمين) أو  (يسار) للتحرير عبر برامج قناة ما.
- 3- حدد البرنامج، اضغط على المفتاح الملون  لتسجيل. تتم جدولة البرنامج للتسجيل. وسيظهر تحذير بشكل تلقائي في حال جدولة تسجيلات متداخلة. إذا كنت تخطط لتسجيل برنامج أثناء غيابك، تذكر ضرورة ترك التلفزيون في وضع الاستعداد ومحرك القرص الثابت USB في وضع التشغيل.

## ما الذي تحتاج إليه

للإيقاف برنامج تلفزيوني تحتاج إليه مؤقتًا

- محرك قرص ثابت USB ومتصل مهيأ على هذا التلفزيون
- القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون
- تلقي معلومات القناة لدليل التلفزيون على الشاشة

مع توصيل محرك قرص ثابت USB وتجهيزه، يقوم التلفزيون بتخزين البث التلفزيوني الذي تشاهده بشكل متواصل. وعندما تقوم بالتبديل إلى قناة أخرى، يتم مسح بث القناة السابقة، أيضًا. عندما تقوم بتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد، يتم مسح البث.

لا يمكنك استخدام إيقاف التلفزيون مؤقتًا أثناء التسجيل.

## إيقاف برنامج مؤقتًا

للإيقاف بث مؤقتًا واستئنافه

للإيقاف البث مؤقتًا، اضغط على **||** (إيقاف مؤقت). يظهر شريط التقدم في أسفل الشاشة بشكل مختصر.

للإعادة إظهار شريط التقدم، اضغط على **||** (تعليق) مرة أخرى.  
للاستئناف المشاهدة، اضغط على **▶** (تشغيل).

مع ظهور شريط التقدم على الشاشة، اضغط على **◀** (إرجاع) أو اضغط على **▶** (تقديم) لتحديد الموقع الذي تريد أن تبدأ منه ومشاهدة البث الذي تم إيقافه مؤقتًا. اضغط على هذه المفاتيح بشكل متكرر لتغيير السرعة.

للعودة إلى البث التلفزيوني الفعلي، اضغط على **■** (إيقاف).

## إعادة التشغيل

بما أن التلفزيون يقوم بتخزين البث الذي تشاهده، يمكنك في الغالب إعادة تشغيل البث لبضع ثوانٍ.

للإعادة تشغيل بث حالي

- 1- اضغط على **||** (إيقاف مؤقت)
- 2- اضغط على **◀** (إرجاع). يمكنك الضغط على **◀** بشكل متكرر لتحديد المكان الذي تريد منه بدء عرض البث الذي تم إيقافه مؤقتًا. اضغط على هذه المفاتيح بشكل متكرر لتغيير السرعة. في وقتٍ من الأوقات، ستصل إلى بداية تخزين البث أو أقصى فترة زمنية.
- 3- اضغط على **▶** (تشغيل) لمشاهدة البث مرة أخرى.
- 4- اضغط على **■** (إيقاف) لمشاهدة البث المباشر.

## مقاطع فيديو، صور وهورسيقى

10.1

### من توصيلة USB

يوهكنك 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** ، ويوهكنك تصفح  
ملفاتك في بنية المجلدات التي نظمتها على محرك الأقراص الثابت USB.

تحذير

إذا حاولت إيقاف برنامج مؤقتاً أو تسجيله مع توصيل محرك قرص ثابت USB ،  
فسيطالبك التلفزيون بتهيئة محرك القرص الثابت USB . ستؤدي هذه التهيئة  
إلى حذف كل الملفات الحالية على محرك القرص الثابت USB.

10.2

### الصور

#### عرض الصور

1- اضغط على **SOURCES** ، وحدد **USB** واضغط على **OK** .  
2- حدد **USB** محرك الأقراص المحمول USB واضغط على **>** (يمين) لتحديد  
جهاز USB الذي تريده.

3- حدد صورة، ويوهكنك الضغط على **→** ترتيب لاستعراض صورك حسب  
التاريخ أو الشهر أو السنة أو أبجدياً حسب الاسم.

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)، □ (للإيقاف التشغيل)، □ (لبدء عرض الشرائح)، □ (لتدوير الصورة)

#### خيارات الصور

أثناء عرض صورة على الشاشة، اضغط على **≡** OPTIONS ...

قائمة / صور مصغرة

لعرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

إنهاء التبدل، تشغيل التبدل

لعرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لعرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

سرعة عرض الشرائح

لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح

لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

## مقاطع الفيديو

### تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون...

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

□ للإيقاف الفيديو مؤقتاً، اضغط على **OK** . اضغط على **OK** مرة أخرى للمتابعة.

□ للإرجاع أو التقديم السريع، اضغط على **⏮** أو **⏭** . اضغط على المفاتيح عدة مرات  
للتسريع بمقدار مرتين أو 4 مرات أو 8 مرات أو 16 مرة أو 32 مرة.

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

وحدد **▶** على الشاشة واضغط على **OK** .

□ للإيقاف تشغيل الفيديو، اضغط على **■** (إيقاف).

□ للعودة إلى المجلد، اضغط على **⏪** .

فتح مجلد الفيديو

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

2- حدد **USB** محرك الأقراص المحمول USB واضغط على **>** (يمين) لتحديد  
جهاز USB الذي تريده.

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

على **OK** لتشغيل الفيديو المحدد.

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

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

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، □ (للانتقال إلى الفيديو السابق في

مجلد)، □ (للانتقال إلى الفيديو التالي في

مجلد)، □ (للتشغيل)، □ (للإرجاع)، □ (للتقديم إلى الأمام)، □ (للإيقاف

التشغيل)، □ (لتشغيل الكل / تشغيل واحد)، □ (لتشغيل التبدل

العشوائي / إيقاف تشغيل التبدل العشوائي)

### خيارات الفيديو

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على **≡** OPTIONS ...

الترجمات

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

مجموعة الاندرف

لتحديد نظام الاندرف.

لغة الصوت

لتشغيل لغة الصوت إذا كانت متوفرة.

الحالة

لعرض معلومات الملف، مثل وضع الصوت.

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

## الموسيقى

## تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

- 1 اضغط على  SOURCES، وحدد  USB واضغط على OK.
- 2 حدد  محرك الأقراص المحمول USB واضغط على  (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
- 3 حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، ويهككك الضغط على OK لتشغيل مقطع الموسيقى المحدد.
- حدد ملف موسيقى ثم اضغط على  INFO لعرض معلومات الملف.
- قم بتشغيل موسيقى واضغط على  INFO للإظهار ما يلي:  
شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل،  (لانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)،  (لانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في مجلد)،  (للإرجاع)،  (للتقديم إلى الأمام)،  (لايقاف التشغيل)،  (لتشغيل الكل / تشغيل واحد)

## خيارات الموسيقى


خيارات لتشغيل الموسيقى...

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

## فتح قوائم إعدادات التلفزيون

11.1

### نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

اضغط على  (شاشة رئيسية) لتحديد إحدى القوائم التالية، ثم اضغط على OK.

#### المصادر

يتضمن هذا الصف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

#### مشاهدة التلفزيون

يتضمن هذا الصف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

#### التطبيقات

يتضمن هذا الصف عدد التطبيقات التي تم تثبيتها مسبقاً.

#### البحث

يتضمن هذا الصف واجهة لإجراء البحث ضمن هذا التلفزيون.

#### الإعدادات

يتضمن هذا الصف الإعدادات المتوفرة للمستخدم.

يمكنك إعادة ترتيب الرموز في قوائم الشاشة الرئيسية . لتغيير موضع الرموز، اضغط على OK . يمكنك أيضاً تحديد الرمز الذي تريد إعادة ترتيبه والضغط باستمرار على مفتاح OK لمدة 3 ثوانٍ حتى تظهر النسخة حول المفتاح. استخدم مفاتيح التنقل لنقل الرمز المحدد إلى موقع آخر ثم اضغط على OK . اضغط على مفتاح BACK للخروج.

11.2

## الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات

### قائمة الإعدادات:

اضغط على مفتاح  SETUP على جهاز التحكم عن بُعد للعثور على الإعدادات المتكررة.

المعلومات الإرشادية - تعليمات حول كيفية تثبيت القنوات وفرزها وتحديث برنامج التلفزيون وتوصيل الأجهزة الخارجية واستخدام وظائف Smart على التلفزيون.

تثبيت القنوات - تحديث القنوات أو بدء عملية تثبيت قناة جديدة بالكامل.  
 نهط الصورة - لتحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً للعرض التالي للصور.  
 تنسيق الصورة - لتحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقاً الذي يلائم الشاشة.

نهط الصوت- لتحديد أحد أنماط الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.


إخراج الصوت- لتعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.

نهط \* Ambilight - لتحديد أحد أنماط Ambilight المحددة مسبقاً.  
 \*hue + Ambilight - لتشغيل خيار hue + Ambilight\* أو إيقاف تشغيله.


موقت السكون - تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.

إيقاف الشاشة - إذا كنت تستمع إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.

كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.

تعليمات - لتشخيص حالة التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات عنه. للحصول على مزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن قائمة التعليمات للحصول على مزيد من المعلومات.

قائمة كل الإعدادات:

اضغط على مفتاح  (شاشة رئيسية) في وحدة التحكم عن بعد، وحدد الإعدادات < كل الإعدادات، ثم اضغط على OK.

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

11.3


## كل الإعدادات

### إعدادات الصورة

#### نهط الصورة

#### تحديد نهط

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

 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < نهط الصورة، اضغط على OK لتغيير الخيار التالي المتوفر.

أنماط الصورة المتوفرة هي ...

- شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأولي
- حيوي - خيار مثالي لعرض ضوء النمار
- طبيعي - إعدادات صورة طبيعية
- قياسي - الإعداد الأكثر توفيراً لاستهلاك الطاقة
- سينما - مثالي لمشاهدة الأفلام
- ألعاب - مثالي للألعاب\*
- الشاشة - مثالي لشاشة الكمبيوتر\*\*



\* نهط الصورة - ألعاب غير متوفر لبعض مصادر الفيديو.

\*\* نهط الصورة - الشاشة متاح فقط عندما يكون فيديو مصدر HDMI قابلاً للتطبيق على جهاز الكمبيوتر، في وضع جهاز عرض، يكون HDR غير معتمد. ويكون التلفزيون قادراً على تشغيل فيديو HDR في وضع جهاز عرض ولكن بدون تطبيق معالجة HDR.

#### تخصيص نهط

يمكنك ضبط إعدادات الصورة وتخزينها في نهط الصورة المحدد حالياً، مثل اللون أو التباين أو الحدة.

#### استعادة النهط

للاستعادة النهط إلى الإعداد الأصلي، انتقل إلى  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < نهط الصورة، ثم اضغط على  استعادة النهط.

قم بتوصيل أجهزة HDMI التي تدعم HDR بكابلات HDMI 2/HDMI 3.

إن أنماط محتويات HDR هي...

- HDR للشخصي
- HDR للتلوان زاهية
- HDR للتلوان طبيعية
- HDR للأفلام



## تحديد درجة حرارة اللون الهجينة مسبقاً

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < درجة حرارة اللون

حدد عادي أو دافئ أو بارد لتعيين درجة حرارة اللون وفقاً لتفضيلاتك.

## تخصيص درجة حرارة اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < درجة حرارة اللون < درجة حرارة لون مخصصة

حدد &quot;مخصص&quot; في قائمة &quot;درجة حرارة اللون&quot; واضغط على سهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة.

## إعدادات التباين

## أوضاع التباين

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < وضع

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

## HDR Plus

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < HDR Plus

قم بتعيين HDR Plus إلى إيقاف أو الحد الأدنى أو متوسط أو الحد الأقصى لتعيين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائياً بعرض تباين متميز وتأثير سطوع لهدنوي HDR.

ملاحظة: يتوفر عندها يتم الكشف عن إشارة HDR (النطاق الديناميكي العالي).

يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR \* من اتصالات HDMI 2/HDMI 3 أو من البث أو من مصدر إنترنت (مثلًا) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

\* يدعم HDR10 HDR Hybrid Log Gamma فقط

## التباين الديناميكي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < التباين الديناميكي

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

## تباين الفيديو، جها

## تباين الفيديو

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < تباين الفيديو

اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط مستوى تباين الفيديو.

في وضع جهاز عرض، يكون HDR غير ممتهد. ويكون التلفزيون قادراً على تشغيل فيديو HDR في وضع جهاز عرض ولكن بدون تطبيق معالجة HDR.

## اللون، التباين، الحدة، السطوع

## ضبط لون الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < اللون اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة إشباع لون الصورة.

## ضبط تباين الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < التباين اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة تباين الصورة. يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

## ضبط حدة الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < الحدة اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة حدة الصورة.

## ضبط سطوع الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < السطوع اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لتعيين مستوى سطوع إشارة الصورة.

ملاحظة: قد يؤدي تعيين السطوع على قيمة تزيد عن القيمة المرجعية (50) إلى انخفاض مستوى التباين.

## إعدادات وضع الخبير للصورة

## إعدادات اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير

## ضبط إعداد درجة اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < درجة اللون اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة إعداد درجة اللون.

## ضبط تحسين اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < تحسين اللون حدد الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في الألوان الساطعة.

□ حدد الحد الأدنى أو إيقاف عندما يظهر التشويش في الصورة المتحركة التي يتم عرضها على الشاشة.

ملاحظة: تتوفر فقط عند تعيين أنماط الحركة إلى شخصي.

#### تنسيق الصورة

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < <

إذا لم تهل الصورة الشاشة كاهلة، أو إذا ظهرت الشرطية السوداء في النصف أو الأعلى أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لهاء الشاشة كلياً.

لتحديد أحد الإعدادات المناسبة لهاء الشاشة □

□ شاشة عريضة □ لتكبير الصورة إلى شاشة عريضة تلقائياً.

□ هاء الشاشة □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهل الشاشة. ويكون تشويه الصورة بسيطاً وتبقى التجهات هربية. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء.

□ الاحتواء ضمن الشاشة □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهل الشاشة من دون

تشويه. وقد تكون الأشرطة السوداء هربية. لا يتم دعم هذا الخيار لإدخال

الكمبيوتر.

□ أصلي □ إظهار التنسيق الأصلي للصورة الواردة.

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < تنسيق

الصورة < متقدم

لتتنسيق الصورة يدوياً □

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

□ تكبير / تصغير □ حدد النسب للتكبير.

□ توسيع □ حدد النسب لتوسيع الصورة أفقياً أو هودياً.

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

#### إعداد الصورة السريع

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < إعدادات

الصورة السريع

□ أثناء عملية التثبيت الأولى، قمت ببعض إعدادات الصورة من خلال بضع خطوات سهلة، يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعداد الصورة السريع.

□ حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.

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

## إعدادات الصوت

#### نمط الصوت

#### تحديد نمط

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

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < نمط الصوت

أنماط الصوت الهتوفرة هي ...

□ أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية

□ سينما - مثالي لمشاهدة الأفلام

□ موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى

□ لعبة - مثالي للالعاب

□ أخبار - مثالي للكلام

□ وضع الخبر - حدد هذا الوضع للاطلاع على إعدادات صوت متقدمة أكثر

#### جاها

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات

وضع الخبر < جاها

اضغط على سهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لتعيين الإعداد غير الخطي لنصوع

الصورة وتباينها.

#### Ultra resolution

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات

وضع الخبر < Ultra resolution

حدد تشغيل للحصول على مستوى متميز من الحدة في حواف الخطوط وتفصيلها.

#### الصورة نقية

#### تقليل التشويش

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات

وضع الخبر < تقليل الفوضى

حدد الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في

محتوى الفيديو.

تكون الضوضاء هربية في الغالب على شكل نقاط صغيرة متحركة في الصورة

التي تظهر على الشاشة.

#### خفض عيوب MPEG

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات

وضع الخبر < تخفيف تراجع جودة صور MPEG

حدد الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة لتعبير

العيوب في محتوى الفيديو الرقمي.

تكون عيوب MPEG هربية في الغالب كتل صغيرة أو حواف مسننة في الصور

التي تظهر على الشاشة.

#### إعدادات الحركة

#### أنماط الحركة

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات

وضع الخبر < أنماط الحركة

توفر أنماط الحركة أوضاعاً محسنة للإعداد الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.

حدد إيقاف لإيقاف تشغيل أحد أنماط الحركة أو تحديده للحصول على تجربة عرض أفضل. (فيلم أو برامج رياضية أو قياسي أو سلس أو شخصي)

غير متوفر للحالات التالية:

□ ▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < نمط الصورة < ألعاب

□ شبكة / إنترنت تبث مقاطع فيديو بنطاق 50 هرتز / 60 هرتز.

#### Natural Motion

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات

وضع الخبر < Natural Motion

تجعل Natural Motion أي حركة سلسة وطليقة.

□ حدد الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة

لتقليل اهتزاز الحركة الذي يظهر في الصورة والذي يظهر في الأفلام المعروضة على التلفزيون.

## تخصيص نهط

يهيئك ضبط إعدادات الصوت وتخزينها في نهط الصوت المحدد حالياً.

## استعادة النهط

للاستعادة النهط إلى إعداده الأصلي، عُد إلى نهط الصوت، ثم اضغط على **استعادة النهط**.

## إعدادات وضع الخبير للصوت

### صوت محيطي ديناميكي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات وضع الخبير < صوت محيطي ديناميكي  
عَيّن مستوى تأثير الصوت المحيط لمكبرات صوت التلفزيون الداخلية.

### Clear dialogue

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات وضع الخبير < Clear dialogue  
حدد تشغيل لتحسين صوت الكلام. يُعدّ هذا الخيار مثالاً لبرامج الأخبار.

### الموازن

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات وضع الخبير < الموازن  
اضغط على السهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط إعدادات الموازن.

### وضعية التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < وضعية التلفزيون

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

## إعدادات الصوت المتقدمة

### التحكم في مستوى الصوت

#### مستوى صوت تلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < متقدم < مستوى صوت تلقائي  
حدد AVL لضبط الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت التي تحدث عادةً عند تبديل القنوات بشكل تلقائي. حدد الوضع الليلي لخوض تجربة استماع أكثر راحة وهدوءاً.

#### صوت دلّتا

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < متقدم < صوت دلّتا

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيهة دلّتا لمستوى صوت كبير صوت التلفزيون.

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

## إعدادات إخراج الصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < إخراج الصوت

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

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

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون متوقفة عن التشغيل، فسيتم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون بشكل دائم.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم.

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

## إعدادات الإخراج الرقمي

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

### تنسيق إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية

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

□ استيريو: إذا كانت أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك غير مزودة بمعالجة الصوت المتعدد القنوات، فحدد هذا الخيار لإخراج وحتى استيريو فقط لهزم الأجهزة.

□ متعدد القنوات: حدد هذا الخيار لإخراج وحتى صوت 5.1 فقط (إشارة مضغوطة لصوت متعدد القنوات) إلى أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك.

□ Dolby Digital Plus : حدد هذا الخيار لإخراج محتوى Digital Dolby Plus. المسرح نظام أو الصوت تشغيل أجهزة إلى DTS أو Plus

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

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

### ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < 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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < تأخير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرح المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير مزمنة 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")

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية

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

□ يمكنك تعيين توازن يُعوِّض عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرح المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.

□ ويؤكد تعيين القيمة بخطوات تبلغ 5 ميلي ثانية. الحد الأقصى للإعداد هو 60 ميلي ثانية.

## القنوات

دليل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < دليل

التلفزيون

يتلقى دليل التلفزيون المعلومات (البيانات) من جهات البث أو من الإنترنت. في بعض المناطق وفي ما يتعلق ببعض القنوات، قد لا تتوفر معلومات دليل التلفزيون. يمكن للتلفزيون جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات المثبتة على التلفزيون. ويعجز التلفزيون عن جمع معلومات دليل التلفزيون من القنوات التي تشاهدها عبر جهاز استقبال رقمي أو جهاز فك تشفير.

□ تكون المعلومات في التلفزيون مبيّنة إلى من جهة البث.

إعدادات TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات <

إعدادات HbbTV < HbbTV

إذا وفرت قناة تلفزيونية صفحات HbbTV، عليك أولاً تشغيل HbbTV في إعدادات التلفزيون لعرض الصفحات.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات <

إعدادات HbbTV < تعقّب HbbTV

يمكنك تشغيل خيار تعقّب صفحات HbbTV أو إيقاف تشغيله.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات <

إعدادات HbbTV < ملفات تعريف الارتباط الخاصة بـ HbbTV

يمكنك تشغيل خيار تخزين ملفات تعريف الارتباط من صفحات HbbTV أو إيقاف تشغيله.

## الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

تهيئة محرك الأقراص الثابتة USB

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

< تهيئة محرك الأقراص الثابتة USB

يلزم إعداد محرك قرص ثابت USB وتهيئته قبل تسجيل قناة.

إعدادات لوحة مفاتيح USB

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعدادات لوحة مفاتيح USB

لتثبيت لوحة مفاتيح USB، قم بتشغيل التلفزيون ووصل لوحة مفاتيح USB بأحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندها يكشف التلفزيون عن وجود لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح واختبار تحديده.

إعدادات الهاوس

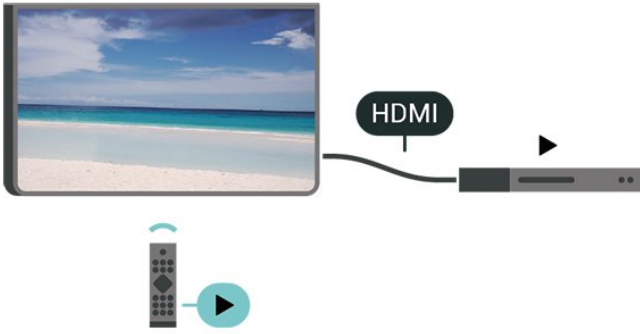
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعدادات الهاوس

ضبط سرعة حركة هاوس USB.

توصيلة EasyLink - CEC-HDMI

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



تشغيل EasyLink

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < EasyLink < EasyLink < تشغيل

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < EasyLink < جهاز التحكم عن بعد EasyLink < تشغيل

ملاحظة:

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

- تحول وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متنوعة. وبعض الوثائق لأسماء هذه العلامات: Bravia Theatre Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro Link Sync . وليست كل العلامات التجارية متوافقة تماماً مع EasyLink . تعود ملكية أسماء العلامات التجارية التي تحملها HDMI CEC إلى مالكيها المعيّنين.

Ultra HD عرض بتقنية HDMI

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

< مصادر الإدخال < HDMI 2/3 < HDMI Ultra HD

يمكن أن يعرض هذا التلفزيون إشارات Ultra HD . قد لا تتعرف بعض الأجهزة

في التلفزيون، فعليك إلغاء تنشيط ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى 0.

الموقع - المنزل أو المتجر

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < الموقع

□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك

□ حدد متجر، وسيعود نمط الصورة إلى حيوي، وبهكك تعديل إعدادات المتجر.

□ إن وضع المتجر مخصص للترويج داخل المتجر.

إعداد المتجر

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعداد المتجر

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

ضبط الصورة والصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعداد المتجر < الصورة والصوت

حدد مسننة للمتجر أو الإعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعداد المتجر < الشعارات

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بدء Demo Me تلقائياً

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعداد المتجر < بدء Demo Me تلقائياً

تشغيل / إيقاف تشغيل بدء Demo Me تلقائياً.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون الأصلية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعدادات المصنع

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعادة تثبيت التلفزيون

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

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

لتجنب قصور أداء هذا الجهاز، يمكنك تعيين جودة الإشارة على مستوى يلائم الجهاز، إذا لم يستخدم الجهاز إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI هذا.

□ يسمح الإعدادات التالي بإشارات 4:4:4 RGB أو YCbCr 4:4:4 كحد أقصى. (50 هرتز أو 60 هرتز) 2:0:0 / 4:2:2 / 4:4:4

□ يسمح الإعدادات بقياسي بإشارات 4:4:4 YCbCr 2:0:0 كحد أقصى. (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

□ يسمح لك الإعدادات بإيقاف مشاهدة مقاطع فيديو بدرجة دقة عالية.

\* متوفر عند تعيين المصدر إلى HDMI 2 أو HDMI 3

التسويق المعتمد لخيارات HDMI Ultra HD:

□ الدقة: 2160 x 3840

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

□ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عق البت)

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

- 10 بت: YCbCr 4:2:0، YCbCr 4:2:2

- 12 بت: YCbCr 4:2:0، YCbCr 4:2:2

\* معتمد فقط عند تعيين HDMI Ultra HD إلى التالي.

إعدادات بيئية

تعيين مستوى توفير استهلاك الطاقة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعدادات بيئية < توفير استهلاك الطاقة

حدد الحد الأدنى أو متوسط أو الحد الأقصى للحصول على درجات مختلفة لتوفير استهلاك الطاقة، أو حدد إيقاف تشغيل وضع توفير استهلاك الطاقة.

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعدادات بيئية < إيقاف الشاشة

عند تحديد إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، ولتشغيل شاشة التلفزيون مرة أخرى، اضغط على أي مفتاح في وحدة التحكم عن بعد.

تعيين موقت إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < إعدادات بيئية < موقت إيقاف التشغيل

اضغط على السهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة. وتعمل القيمة 0 (إيقاف) على تعطيل إيقاف التشغيل التلقائي.

عند تحديد "موقت إيقاف التشغيل"؛ يتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة.

□ 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 استقبال الإشارات - STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بعد

## إعدادات المنطقة واللغة

لغة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون بالرسائل

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < لغة القائمة

تعيين لغة الصوت المفضلة

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

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية محكية عند بث أحد البرامج. ويؤكد تعيين لغة الصوت الرئيسية ولغة الصوت الثانوية. إذا كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوفرًا، فسيبدّل التلفزيون إلى هذا الصوت.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < الترجمة الرئيسية، الترجمة الثانوية

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

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

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

الساعة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة

تصحيح الساعة تلقائيًا

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

□ إنَّ الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تُستدَدّ معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.  
□ إذا كانت الساعة غير صحيحة، فيمكنك تعيين ساعة التلفزيون إلى يعتمد على البلد.  
□ عند تحديد يعتمد على البلد، يمكنك ضبط الوقت لكل من تلقائي، أو الوقت النسائي، أو التوقيت الصيفي.

تصحيح الساعة يدويًا

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

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

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

ملاحظة:

□ إذا لم تكن أيٌّ من الإعدادات التلقائية تعرض الوقت بشكل صحيح، يمكنك تعيين الوقت يدويًا.  
□ في حال جدولة تسجيلات من دليل التلفزيون، نوصي بعدم تغيير الوقت والتاريخ يدويًا.

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < موقت السكون.

تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة مسبقًا. يمكنك باستخدام شريط التمرير تعيين الوقت حتى 180 دقيقة بزيادات قدرها 5 دقائق. إذا تمّ التعيين إلى 0 من الدقائق، فسيتم إيقاف تشغيل موقت السكون. يمكنك دائمًا إيقاف تشغيل التلفزيون في وقت سابق أو إعادة تعيين الوقت أثناء العد التنازلي

الرمز البريدي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الرمز البريدي

يُستخدم نظام الإنذار المبكر (EWS) لتحذير العووم عند اكتشاف كوارث طبيعية في منطقة الرمز البريدي.

سيعرض التلفزيون رسائل / تنبيهات التحذير عند تشغيلها من قبل الهذيعين.

ملاحظة: مخصص لإندونيسيا فقط.

## إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول العام

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

تشغيل إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول العام < الوصول العام < تشغيل.

الوصول العام للنشخص الضعاف السمع

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول العام < ضعاف السمع < تشغيل.

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

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

الوصول العام للعمى أو لذوي الرؤية الجزئية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول

العام < الوصف الصوتي < الوصف الصوتي < تشغيل

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول

العام < الوصف الصوتي < الوصف الصوتي < مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

□ حدد مستوى الصوت المختلط، يمكنك ضبط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة.

□ عيّن تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت وتلاش.

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

## إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < قفل

الانطقال < تعيين رمز، تغيير الرمز

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

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

قفل للبرنامج

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < قفل

الانطقال < التصنيف الأبوي

تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.

## الشبكة

12.1

### 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.

12.2

### الاتصال بالشبكة

#### الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



### الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

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

#### إنشاء الاتصال

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < الاتصال بالشبكة < سلكي

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

إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP للهويمة. يتعيّن تشغيل DHCP.

\*\*للاتزام بأنظمة EMC، استخدم كبل إيثرنت FTP Cat. 5E ودرج.

12.3

### إعدادات الشبكة

عرض إعدادات الشبكة

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < عرض إعدادات الشبكة

يمكنك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا. عنوان IP وعنوان MAC وقوة الإشارة والسرعة وأسلوب التشفير وغير ذلك.

تكوين الشبكة - IP ثابت

تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

↑ ( ) < < كل الإعدادات < /  
Wi-Fi

إنشاء الاتصال

إنشاء الاتصال - لاسلكي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < الاتصال بالشبكة < لاسلكي

1 - في لائحة الشبكات التي تم العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك مدرجة في اللائحة لأن اسم الشبكة مخفي (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للهويمة)، فحدد إضافة شبكة جديدة لإدخال اسم الشبكة بنفسك.

2 - بالاستناد إلى نوع الهويمة، أدخل مفتاح التشفير - WEP أو WPA أو WPA2. إذا سبق أن تم إدخال مفتاح التشفير لهذه الشبكة، يمكنك تحديد OK لإنشاء الاتصال على الفور.

3 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS



↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < 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

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < تكوين IP ثابت

1 - حدد تكوين IP ثابت وقر بتكوين الاتصال.

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

التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < 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 Wi-Fi (WoWLAN).

عارض الوسائط الرقمية - DMR

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < 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

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

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

إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast

امسح قائمة الأجهزة المتصلة والمحظورة التي تستخدمها Miracast.

اسم شبكة التلفزيون

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < اسم شبكة التلفزيون

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

إعدادات Netflix

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < إعدادات Netflix

باستخدام إعدادات Netflix، يمكنك عرض رقم ESN أو إلغاء تنشيط

جهاز Netflix.

مسح ذاكرة إنترنت

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة إنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وإعدادات التصنيف النبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل مفضلات معرض التطبيقات من Philips، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوظات. يمكن أيضًا لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم &quot;ملفات تعريف الارتباط &quot; في تلفزيونك. وسوف يتم مسح هذه الملفات أيضًا.

يُمكنك إدخال الأسماء والنقابات والأنواع والكلمات الرئيسية الوصفية للبحث. أو، يُمكنك ترك الحقل النصي فارغاً والبحث عن عمليات البحث /الكلمات الرئيسية الأكثر شيوعاً لمجموعة من الفئات. في قائمة الكلمات الرئيسية التي تم العثور عليها، حدد كلمة رئيسية واضغط على OK للبحث عن العناصر بواسطة تلك الكلمة الرئيسية.

## تلفزيون ذكي




13.1

### إعداد TV Smart

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

إن صفحة بدء Smart TV هي رابطك إلى الإنترنت. يُمكنك تاجير أفلام عبر إنترنت أو قراءة الصحف أو مشاهدة مقاطع الفيديو والاستماع إلى الموسيقى أو التسوق عبر الإنترنت أيضاً أو مشاهدة البرامج التلفزيونية عندها تريد ذلك باستخدام تطبيق التلفزيون عبر الإنترنت.

فتح Smart TV

افتح صفحة بدء Smart TV. اضغط على  Smart TV. أو يُمكنك الضغط على  (الشاشة الرئيسية) <التطبيقات وحدد  Smart TV واضغط على OK.

فيتمثل التلفزيون بإنترنت ويفتح صفحة بدء Smart TV. قد يستغرق ذلك بضع ثوانٍ.

إغلاق Smart TV

للإغلاق صفحة بدء Smart TV، اضغط على EXIT.

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

13.2

### صفحة بدء TV Smart

تطبيقاتك

يُمكنك تشغيل التطبيقات من صفحة بدء Smart TV.

إنترنت

يفتح تطبيق الإنترنت شبكة الإنترنت على التلفزيون. على التلفزيون، يُمكنك 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.

13.3

### معرض التطبيقات

افتح معرض التطبيقات في Smart TV لاستعراض التطبيقات. مجموعة مواقع الويب المصممة للتلفزيون الذي تستخدمه.

ابحث عن التطبيق لمقاطع فيديو YouTube أو صحيفة وطنية أو ألبوم صور عبر الإنترنت وغير ذلك. تتوفر تطبيقات لتأجير فيديو من متجر تأجير الفيديو عبر إنترنت وتطبيقات لمشاهدة البرامج التي فاتتك ومشاهدتها. إذا لم يتضح معرض التطبيقات ما تبحث عنه، فاستعرض الويب وتصفح إنترنت على التلفزيون.

البحث

باستخدام البحث، يُمكنك البحث في معرض التطبيقات عن التطبيقات ذات الصلة.

أدخل كلمة رئيسية في الحقل النصي، ثم حدد  واضغط على OK لبدء البحث.

# Netflix

إذا كان لديك اشتراك عضوية في Netflix ، فيمكنك استخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.

افتح Netflix ، اضغط على **NETFLIX** لفتح تطبيق Netflix . يهكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

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

# Freeview On Demand

15.1

## About Freeview On Demand

Freeview New Zealand This TV is certified by



The Freeview Mini Guide is displayed at the bottom of the screen. You can also press an arrow key on your remote to display the Mini Guide.

Freeview On Demand uses HbbTV technology which \* combines broadcast and broadband internet connections are both required. ISP terms and data charges apply for streaming & [www.freeviewnz.tv](http://www.freeviewnz.tv) please see For more information

Freeview On Demand is the streaming TV platform from Freeview New Zealand

It brings together fantastic free On Demand shows and movies from NZ content providers including Catch Up TV and OnDemand-exclusive titles from TVNZ all available in a single library

Freeview On Demand also provides the following added features:

- Mini Guide
- 8-day TV Guide
- Recent viewing history
- Popular and featured content
- Discover content by genre
- Search by title across all content providers
- Single sign-in to your Freeview Account to access content from multiple providers

15.2

## Launch Freeview On Demand

Connect your TV to a working UHF aerial internet broadband or fibre (high-speed)

To access Freeview On Demand Select the On Demand icon on the Freeview Mini Guide or press the green colour button on your remote to start exploring free TV and movies

## الخواص البيئية

16.1

### نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

تم تصميم منتج وتصنيعه من مواد ومكونات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها وإعادة استخدامها.



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



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

يُرجى العمل وفق القوانين المحلية وعدم التخلص من المنتجات القديمة مع النفايات المنزلية العادية. فالتخلص من المنتج القديم بطريقة صحيحة يساعد على منع حدوث تبعات سلبية محتملة تؤثر في البيئة وصحة الإنسان.

يحتوي منتجك على بطاريات يشملها الإرشاد الأوروبي 2006/EC/66، والتي لا يمكن أن يتم 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.

## HDMI - UHD

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

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

لتجنب قصور أداء هذا الجهاز، يمكنك تعيين جودة الإشارة على مستوى يلائم الجهاز. إذا لم يستخدم الجهاز إشارات Ultra HD ، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI هذا.

□ يسمح الإعداد التالي \* بإشارات 4:4:4 RGB أو YCbCr (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

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

□ يسمح لك الإعداد إيقاف بوشاهدة وقاطع فيديو بدرجة دقة عالية.

\* متوفر عند تعيين المصدر إلى HDMI 2 أو HDMI 3

### الوكون، مركب

مركب

□ SECAM NTSC PAL

Component

□ 480 i

□ 480 p

□ 576 i

□ 576 p

□ 720 p - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1080 i - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1080 p - 50 هرتز، 60 هرتز

17.5

### دقة الإدخال المعتمدة - الكمبيوتر

□ 640 × 480 - 60 هرتز، 72 هرتز، 75 هرتز، 85 هرتز

□ 800 × 600 - 60 هرتز، 72 هرتز، 75 هرتز، 85 هرتز

□ 1024 × 768 - 60 هرتز، 70 هرتز، 75 هرتز

□ 1280 × 768 - 60 هرتز

□ 1280 × 800 - 60 هرتز

□ 1280 × 960 - 60 هرتز

□ 1280 × 1024 - 60 هرتز

□ 1360 × 768 - 60 هرتز

□ 1366 × 768 - 60 هرتز

□ 1440 × 900 - 60 هرتز

□ 1680 × 1050 - 60 هرتز

□ 1920 × 1080 - 60 هرتز

□ 1920 × 1200 - 60 هرتز

□ 3840 × 2160 - 60 هرتز

## الخواص

17.1

### الطاقة

إن مواصفات المنتج عرضة للتغيير من دون إشعار مسبق. للحصول على مزيد من التفاصيل المتعلقة بمواصفات هذا المنتج، يمكنك زيارة الموقع [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

الطاقة

□ مأخذ الطاقة الكهربائية: تيار متناوب 110-240 فولت + 10- / بالهنة

□ درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية

17.2

### الاستقبال

□ دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)

□ نطاقات الموجات: VHF ، UHF ، S-Channel ، Hyperband

□ DVB : DVB-T2 ، DVB-C (كبل) QAM

□ تشغيل الفيديو التناظري: PAL ، SECAM

□ تشغيل الفيديو الرقمي: ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD)

□ ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD)

□ تشغيل الصوت الرقمي (ISO/IEC 13818-3)

17.3

### دقة الشاشة

دعم الشاشة القطري

□ PUT6774 : 178 سم / بوصة

دقة الشاشة

□ 3840 × 2160

17.4

### دقة الإدخال المعتمدة - الفيديو

#### توقيت الدرع

يتضمن توقيت دعم الفيديو أيضاً معدل الحقل / الإطار 23,976 هرتز و 29,97 هرتز و 59,94 هرتز.

#### HDMI

□ 480 i - 60 هرتز

□ 480 p - 60 هرتز

□ 576 i - 50 هرتز

□ 576 p - 50 هرتز

□ 720 p - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1080 i - 50 هرتز، 60 هرتز

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

□ 2160 × 3840 - p 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز

□ 2160 × 3840 - p 50 هرتز، 60 هرتز (HDMI 2 ، HDMI 3)

## الصوت

- صوت محيطي ديناميكي
- Clear Dialogue
- الصوت الذكي
- هوارن بـ 5 نطاقات
- طاقة الإخراج (RMS): 16 واط
- Audio @Dolby
- (DTS-HD) M6

## الوسائط المتعددة

- التوصيلات
- USB 3.0 USB 2.0 /
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11n (مدمج)
- أنظمة ملفات USB المعتمدة
- NTFS FAT
- تنسيقات التشغيل:
- ضغط / فك ضغط الفيديو : H.264/MPEG-4 HEVC MKV AVI VP9 MPEG4 MPEG2 MPEG1 AVC
- ضغط / فك ضغط الصوت : WMA AAC WAV MP3 (حتى v9.2) و WMA-PRO (v9 v10)
- الترجمات :
- - التنسيق: TXT ASS SUB SSA SMI SRT
- - ترميز النحرف : UTF-8, أوروبا الوسطى وأوروبا الشرقية (Windows-1250), السيريلية (Windows-1251), اليونانية (Windows-1253), التركية (Windows-1254), أوروبا الغربية (Windows-1252)
- ضغط / فك ضغط الصور : BMP PNG GIF JPEG
- Wi-Fi Certified
- يدعم هذا التلفزيون الأجهزة المرخصة من Miracast.
- قد يختلف النداء وفقاً للإمكانيات جهاز الهاتف المحمول والبرنامج المستخدم.

## إمكانية الاتصال

- جانب التلفزيون
- USB 2.0 - USB 2
- إدخال 3 HDMI - MHL - UHD - HDR
- سحاعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم
- جهة التلفزيون الخلفية
- Y Pb Pr : Y Pb Pr, صوت يسار / يمين
- CVBS : CVBS, صوت يمين / يسار (مشاركة مع YPbPr)
- جهة التلفزيون السفلى
- إخراج الصوت الرقمي - بصري
- USB 1 - USB 3.0
- شبكة LAN - RJ45
- هوائي (75 أوم)
- إدخال 1 HDMI - ARC - UHD
- إدخال 2 HDMI - UHD - HDR

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

18.1

### تلميحات

إذا تعذّر عليك العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك استخدام — الكلاسات الرئيسية في تلميحات < دليل المستخدم للعثور على المعلومات التي تبحث عنها. حدد كلمة رئيسية للانتقال إلى الصفحة ذات الصلة في دليل المستخدم.

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

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

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

على موقع الدعم، بهكك العثور على رقم الهاتف الخاص ببلدك للاتصال بنا، كما بهكك العثور على الإجابات على الأسئلة المتداولة، في بعض البلدان، بهكك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرة أو عبر البريد الإلكتروني.

بهكك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

لمعرفة المزيد حول استكشاف أخطاء التلفزيون وإصلاحها والنسلة المتداولة...

يرجى الانتقال

إلى <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/po:http://tal/en/ModelSelect>

18.3

### جهاز تحكّر عن بُعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكّر عن بُعد

- يتطلب بدء تشغيل التلفزيون بعض الوقت. خلال هذا الوقت، لن يستجيب التلفزيون لجهاز التحكّر عن بُعد أو عناصر تحكّر التلفزيون، وهذا سلوك عادي.
- قد تكون بطاريات جهاز التحكّر عن بُعد فارغة، فاستبدلها ببطاريات جديدة.

18.4

### القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

- تحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهوائي أو إذا يستخدم إشارة موثّرة وتحقق من توصيلات الكبل.

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

□ تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث فيديو رقمي) الصحيح. حدد DVB-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك وحدد DVB-C (كبل) عند استخدام خدمة التلفزيون الكبلية مع وحدة الوصول المشروط.

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

لم يتم العثور على أي قنوات تناظرية أثناء التثبيت

- تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلاً بهوائي وتحقق من توصيلات الكبل.
- تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث فيديو رقمي) الصحيح. حدد DVB-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.

□ أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد خلالها قنوات رقمية وتناظرية.

اختفت بعض القنوات، لا بهكني العثور على القنوات أو بعض القنوات الموثّبة مسبقاً

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

□ من الممكن أن تكون جهت البث قد نقلت بعض القنوات أو حتى حذفها، فحاول البحث عن القناة التي لا تجدها في قائمة القنوات العادية. إذا كانت لا تزال القناة متوفرة، فيمكنك وضعها مجدداً في قائمة المفضلة.

□ بهك حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات، تتم هذه التحديثات التلقائية خلال الليل إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد.

يتم حذف القنوات التي لم تعد موجودة وتتم إضافة القنوات الجديدة إلى قائمة القنوات. وعلى نحو استثنائي، بهك حذف قناة بسبب عدم قدرة التلفزيون على العثور عليها أثناء التحقق من وجودها، فقد لا تقوم بالبث ليلاً.

18.2

### التشغيل

تعذّر بدء تشغيل التلفزيون

- افصل كبل الطاقة من مقبس الطاقة وانتظر لمدة دقيقة واحدة ثم أعد توصيله. احرص على أن يتم توصيل كبل الطاقة بطريقة آمنة ثم حاول تشغيل التلفزيون مجدداً.

□ 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 التحكّر عن بُعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

عند بدء تشغيل التلفزيون أو عند تعيينه إلى وضع الاستعداد، ستسمع صوت صرير من هيكل التلفزيون. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التمدد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبرد أو يسخن. ولا يؤثر ذلك على أداء التلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من Philips

عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، يتم عرض شاشة البدء من Philips، ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد. وهذا سلوك عادي. عند



لتجنب حذف قنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب عدم قدرة التلفزيون على العثور عليها بالرغم من وجودها، يمكن إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات


↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكابل < التحديث التلقائي للقنوات قناة DVB-T2 HEVC  
↑ راجع المواصفات التقنية للتأكد من أن التلفزيون يدعم قناة DVB-T2 HEVC في بلدك وأعد تثبيت قناة DVB-T.

18.5

## الصورة

لا صورة / الصورة مشوشة


↑ تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلاً بالهوائي أو إذا يستخدم إشارة موفر وتحقق من توصيلات الكابل.

↑ تحقق إذا تم تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على  المصدر وحدد المصدر / الإدخال الذي تريده.

↑ تحقق من أنه تم توصيل الجهاز الخارجي أو المصدر بشكل صحيح.

↑ تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

↑ تحقق مما إذا تم تعيين الصورة إلى الحد الأدنى من الإشارات اللازمة. حدد نهط الصورة ثم حدد نهطاً واضغط على OK.


↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < نهط الصورة  
↑ للتحقق مما إذا كان التلفزيون معطلاً، جرب تشغيل مقطع فيديو. اضغط على  الإعدادات < التعليمات < التحقق من التلفزيون.

إذا ظل مقطع الفيديو باللون الأسود، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى ينتهي المقطع وحدد معلومات جهة الاتصال في قائمة التعليمات. اتصل برقم الهاتف المخصص لبلدك.

صوت بدون صورة

↑ يمكنك التغيير إلى مصادر فيديو أخرى ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي.

↑ حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < نهط الصورة  
↑ لاستعادة نهط الصورة حدد العودة إلى نهط الصورة، ثم اضغط على  استعادة النهط.

↑ لإعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها انتقل إلى  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < إعادة تثبيت التلفزيون.

↑ تحقق من توصيلات أجهزة المصدر / الإدخال.

استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفزيون مشوشة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ضعيفة. تنعكس الإشارة الرقمية الضعيفة بتجزؤ الصورة إلى مربعات ووجهوها أحياناً، أما سوء الإشارة الرقمية فستختفي أسرع من إشارة تناظرية سيئة.


↑ تحقق من توصيل كبل الهوائي بطريقة صحيحة.

↑ قد تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزونة وأضواء النيون والهوائي العالية بالإضافة إلى أغراض كبيرة على جودة الاستقبال عند استخدام الهوائي. حاول تحسين الاستقبال عبر تغيير اتجاه الهوائي أو إبعاد الأجهزة عن التلفزيون. وقد يؤدي الطقس السيئ إلى تلف في الاستقبال.

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

↑ إذا كان الاستقبال سيئاً على قناة واحدة فقط، فقم بضبط هذه القناة باستخدام تناظري: تثبيت يدوي. (القنوات التناظرية فقط)

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكابل < تناظري: تثبيت يدوي

↑ تحقق 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 في هذا الوضع وحفظها.

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


ظهور شعار

إذا ظهر أحياناً شعار ترويج على الشاشة أو إذا انتقل نهط الصورة تلقائياً إلى حيوي عند البدء، فيكون قد تم تعيين موقع التلفزيون إلى المتجر. عيّن التلفزيون إلى موقع المنزل للاستخدام في المنزل.

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


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

مستقر / وضعية الصورة غير صحيحة

↑ إذا تعذر احتواء حجم الصورة - نسبة امتدادها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب الأيسر واليمين منها، فاضغط على  تنسيق الصورة < هاء الشاشة.

↑ إذا كان حجم الصورة يتغير على الدوار، فاضغط على  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  تنسيق

الصورة < أصلي.

صورة الكهبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكهبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعتمدين.

18.6

## الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

↑ تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على  الصوت أو  مفتاح كتم الصوت.

↑ إذا استخدمت مستقبلًا رقمياً (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 هوائي لصوت التلفزيون. تحقق من توصيل كبل HDM1 ARC بتوصيلة HDMI1 على نظام المسرح المنزلي.

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

يجب أن يكون الصوت مسموماً من مكبرات صوت نظام المسرح المنزلي ( HTS).

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا كنت تشاهد مقطع فيديو من محرك أقراص USB موصول بالطاقة أو بالكهبيوتر، فقد يخرج الصوت من نظام المسرح المنزلي وشوشاً. يحدث هذا التشويش عندها يكون هلف الصوت أو هلف الفيديو مزوداً بنظام صوت DTS في حين لم يتر تزويد نظام المسرح المنزلي بنظام معالجة الصوت DTS. يمكنك إصلاح هذا الوضع عن طريق تعيين تنسيق إخراج القناة الرقمية للتلفزيون إلى استيريو.

اضغط على  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية

## 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 فائق الدقة. لا تتعرف بعض الأجهزة النقدم - المتصلة بمنفذ - HDMI على أي تلفزيون فائق الدقة إلكترونيًا وقد لا تعمل بشكل صحيح أو قد تعرض صورةً مشوشةً أو صوتًا مشوشًا. لتجنب تعطل جهاز كذا، يمكنك تعيين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا كان الجهاز لا يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI هذا.

Ⓜ إذا كانت صورة وصوت الجهاز المتصل بمنفذ HDMI ومشوشين، فتتحقق مما إذا كان يمكن للإعداد HDMI Ultra HD ومختلف أن يحل هذه المشكلة. في التعليمات < دليل المستخدم، اضغط على مفتاح اللون — الكلمات الرئيسية وابحث عن HDMI Ultra HD. Ⓜ إذا حدث تقطع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.

تعدّر عمل HDMI EasyLink

Ⓜ تحقق من توافق أجهزة HDMI مع HDMI-CEC. فميزات EasyLink لا تعمل إلا مع الأجهزة المتوافقة مع HDMI-CEC.

لا يظهر رمز مستوى الصوت

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

## USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

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

Ⓜ تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.

Ⓜ تحقق من إن التلفزيون يدعم تنسيقات ملفات الصوت والصورة. للحصول على مزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية في تعليمات وابحث عن وسائل 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.

## والإنترنت Wi-Fi

شبكة Wi-Fi ومشوشة أو لم يتم العثور عليها

Ⓜ تحقق من أن جدران الحماية في الشبكة تسمح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.

Ⓜ إذا تعدّر عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.

تعدّر عمل إنترنت

Ⓜ إذا كانت التوصيلة بالهوية صحيحة، فتتحقق من توصيلة الهوية بإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان

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

DHCP

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

## قائمة لغة غير صحيحة

العودة تغيير اللغة إلى لغتك.

- 1 اضغط على ⬆ (الشاشة الرئيسية) ، وحدد الإعدادات < المنطقة واللغة < اللغات < لغة القائمة واضغط على OK.
- 2 حدد اللغة التي تريدها واضغط على OK.
- 3 اضغط على ⬅ BACK لإغلاق القائمة.

## السلامة والعناية

19.1

### أمان

#### مهم

اقرأ كل إرشادات السلامة وافهمها قبل استخدام التلفزيون. إذا تسبب عدم اتباع الإرشادات في حدوث أي ضرر، فلن تنطبق بنود الضمان.

### خطر حدوث صدفة كهربائية أو نشوب حريق

لا تعرض أبداً التلفزيون للمطر أو المياه. لا تضع أبداً حاويات سائل، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون.

إذا تسربت سائل فوق التلفزيون أو بداخله، فافصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة مباشرة.

اتصل بمركز Philips للعناية بهستهلك التلفزيون لفحص التلفزيون قبل استخدامه.

لا تعرض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضاءة أو اللهب المكشوفة أو أي مصدر حرارة آخر، بها في ذلك أشعة الشمس المباشرة.

احرص ألا تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.

لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.

تفادّ فرض أي قوة على قوابس الطاقة. فقد تتسبب قوابس الطاقة غير محكمة التثبيت في حدوث تقوس كهربائي أو نشوب حريق. احرص على ألا يتم الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.

لفصل التلفزيون عن طاقة المأخذ الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة الخاص بالتلفزيون. وعند فصل الطاقة، قم دائماً بسحب قابس الطاقة وليس السلك.

احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة ومأخذ الطاقة في كل المناسبات.

### 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. قم بتثبيت التلفزيون على الحامل بإحكام.

وضع التلفزيون على سطح مستوٍ قادر على تحمّل وزن التلفزيون والحامل.

عند تثبيت التلفزيون على الحائط، تأكد من قدرة دعامة التثبيت على الحائط على تحمّل وزن التلفزيون بشكل آمن. لا تتحوّل شركة TP Vision حادث أي مسؤولية

أو إصابة أو تلف ناجم عن تثبيت التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة.

إنّ بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف المنتج.

خطر إلحاق ضرر بالتلفزيون!

قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكد من أن الجهد الكهربائي يطابق القيمة المطبوعة في الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم أبداً بتوصيل التلفزيون بمأخذ

الطاقة إذا كان الجهد الكهربائي مختلفاً.

### خطر إصابة الأطفال

اتبع هذه الاحتياطات لمنع انقلاب التلفزيون وتعرض الأطفال للإصابة:

لا تضع التلفزيون أبداً على سطح مغطى بقطعة قماش أو مادة أخرى يمكن سحبها بعيداً.

تأكد من عدم وجود أي شيء من التلفزيون معلق على حافة سطح التركيب.

لا تضع التلفزيون أبداً على قطع أثاث طويلة (مثل خزائن الكتب) بدون تثبيت كل من قطع الأثاث والتلفزيون على الحائط أو استخدام دعامة مناسبة.

أخبر الأطفال بأخطار التسلق على الأثاث للوصول إلى التلفزيون.

خطر ابتلاع البطاريات!

قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطاريات على شكل قطع نقدية معدنية. يمكن للأطفال الصغار ابتلاعها بسهولة. يرجى حفظ هذا البطاريات بعيداً عن وتناول الأطفال بشكل دائم.

### خطر الحرارة المفرطة

لا تثبت التلفزيون أبداً في مكان محصور. اترك دائماً مسافة من 10 سنتيمترات أو 4 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. احرص على ألا تؤدي الستائر أو أي أشياء أخرى إلى تغطية فتحات تهوية التلفزيون.

### 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، فانتظر حتى تصل درجة حرارته إلى درجة حرارة الغرفة قبل توصيله بمأخذ الطاقة.

### الرطوبة

في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكاثف طفيف على الزجاج الأمامي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتجنب حدوث ذلك، لا تعرض

التلفزيون لنسبة الرطوبة العالية أو السخونة أو الرطوبة المرتفعة. في حال ظهور التكاثف، سيختفي تلقائياً بعد بضع ساعات من تشغيل التلفزيون.

إن تلحق رطوبة التكاثف أي ضرر بالتلفزيون، ولن تتسبب في حدوث قصور في أدائه.

19.2

### العناية بالشاشة

## التنظيف

- لا تلمس الشاشة أبدًا أو تدفّعها أو تحكها أو تضربها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون بلطف باستخدام قطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدم أبدًا مواد كالكحول أو المواد الكيماوية أو المنظفات الهزلية على التلفزيون.
- لتفادي التشوه وبهت الألوان، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تجنب عرض الصور الثابتة. فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوائم على الشاشة والنشطرة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفض درجة تباين الشاشة وسطوعها لتجنب إلحاق الضرر بها.

# أحكام الاستخدام

© 2018 TP Vision Europe B.V. محفوظة الحقوق كل .

تم طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V أو إحدى الشركات التابعة لها، والشار إليها هنا فيها بعد بالاسم TP Vision ، الشركة المصنعة للمنتج. إن شركة TP Vision هي الضامن بالنسبة للتلفزيون الذي تم حزم هذا الكتيب معه. إن Philips Shield Emblem Philips Koninklijke Philips هي عبارة عن علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة Philips N.V.

إن المواصفات عرضة للتغيير من دون أي إشعار. وتعد العلامات التجارية ملك شركة Koninklijke Philips N.V أو مالكيها المعنيين. وتحفظ TP Vision بحقها في تغيير المنتجات في أي وقت دون أن تكون ملزمة بضبط المعدات السابقة وفقاً لذلك.

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

إن المواد الموجودة في هذا الدليل مناسبة لاستخدام النظام ضمن الهدف المنشود. في حال تم استخدام المنتج، أو وحداته أو إجراءاته المستقلة لغرض غير تلك المحددة هنا، يجب الحصول على تأكيد بصلاحيته وملاءمتها لتلك الأغراض. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. لا يوجد أي ضمانات أخرى صريحة أو ضمنية. لا تتحول شركة TP Vision مسؤولة 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 الإضرار بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون وولحاته فقط بما يتلاءم مع الغرض المقصود من استخدامها والذي حددته الشركة المصنعة. تشير إشارة التنبيه المطبوعة في جهة التلفزيون الخلفية إلى خطر حدوث صدفة كهربائية. لا تنزع أبداً غطاء التلفزيون. اتصل دائماً بقسم العناية بهستملكي أجهزة تلفزيون Philips للحصول على خدمات أو إصلاحات. يتوفر رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المتوفرة مع التلفزيون. أو راجع موقع الويب [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) وحدد بلدك إذا لزم الأمر. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجهيز المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

خصائص البكسل يتميز هذا التلفزيون بعدد كبير من وحدات البكسل الملونة. وعلى الرغم من توفر 99,999% من وحدات البكسل الفعالة أو أكثر، فإن النقاط السوداء أو نقاط الضوء الساطع (أحمر أو أخضر أو أزرق) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. ويُعد هذا الأمر من خصائص بنية الشاشة (ضمان معايير الصناعة الشائعة) ولا يُعتبر عطلاً في المنتج.

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 للندلة العلمية الصحيحة المتوفرة اليوم. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير معايير السلامة، بما يهكّن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير لإدراجها مبركاً في منتجاتها.

## حقوق الطبع والنشر

21.1

### MHL

إن MHL Mobile High-Definition Link وشعار MHL هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لصالح MHL, LLC.



21.2

### HDMI

إن HDMI High-Definition Multimedia Interface وشعار HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لـ HDMI Licensing Administrator, Inc. وبلدان الأمريكية المتحدة الولايات في . أخرى.



21.3

### Dolby Audio

تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories . إن Dolby و Dolby Audio ورمز D الهذوح هي علامات تجارية لشركة Dolby Laboratories.



21.4

### DTS-HD (هائلة أحرف)

For DTS patents see <http://patents.dts.com> . Manufactured under license from DTS Licensing, DTS and the Symbol, the Symbol, Limited. DTS and the DTS-HD logo are registered, together, trademarks and/or trademarks of DTS Inc. in the United States and/or other countries. ©DTS, Inc. All Rights Reserved.

21.5

### Wi-Fi Alliance

إن Wi-Fi ®, وشعار Wi-Fi CERTIFIED, وشعار Wi-Fi هي علامات تجارية مسجلة لشركة Wi-Fi Alliance.



21.6

### علامات تجارية أخرى

كل العلامات التجارية المسجلة وغير المسجلة الأخرى تعود لمالكها المعنيين.

coreutils (6.9)

The GNU Core Utilities are the basic file, shell and text manipulation utilities of the GNU operating system. These are the core utilities which are expected to exist on every operating system.

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

e2fsprogs (2.12.2)

e2fsprogs provides the filesystem utilities for use with the ext2 filesystem, it also supports the ext3 and ext4 filesystems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the e2fsprogs license, which can be found below.

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

Expat (2.01)

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/>

DFB (4.2.31)

It is a software library for GNU/Linux/UNIX based operating system with a small memory footprint that provides graphics acceleration, input device handling and abstraction layer, and integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers on top of the Linux framebuffer without requiring any kernel modifications

Source: [http://sourceforge.net/projects/jointspace/files/remote\\_applications\\_SDK/remote\\_applications\\_SDK\\_v1.3.1/DirectFB141\\_source\\_1.3.1.7z/download](http://sourceforge.net/projects/jointspace/files/remote_applications_SDK/remote_applications_SDK_v1.3.1/DirectFB141_source_1.3.1.7z/download)

SAWMAN

SaWMan, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB.

Source: <http://www.directfb.org/index.php?path=Main%2FDownloads&page=1>

findutils (4.2.31)

The GNU Find Utilities are the basic directory searching utilities of the GNU operating system.

These programs are typically used in conjunction with other programs to provide modular and powerful directory search and file locating capabilities to other commands.

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

Freetype (2.4.3)

FreeType is a software font engine that is designed to be small, efficient, highly customizable, and portable while capable of producing high-quality output (glyph images).

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

fuse (2.8.4)

22

## المصدر المفتوح

22.1

### البرامج مفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برامج مفتوحة المصدر. تعرض شركة TP Vision Europe B.V المصدر البرمجية التعليمات نسخة تقدير، الطلاب وعند هنا. الكاملة الخاصة بجزء البرامج المفتوحة المصدر المدمجة بحقوق النشر والمستخدم 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)

22.2

### الترخيص مفتوح المصدر

#### حول الترخيص مفتوح المصدر

TP Vision Netherlands B.V. README للتعليمات البرمجية المصدر لجزء برنامج تلفزيوني .

يصف هذا المستند توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة على تلفزيون TP Vision Netherlands B.V ضمن أو يقع والذي . ترخيص GNU العمومي العام (ترخيص GPL)، أو ترخيص GNU العمومي العام الانصغر (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 Netherlands B.V. كان نوع أي من ضمانات أي . سواء واضحة أم ضمنية، بها فيها أي ضمانات تتعلق بقابلية التسويق والملاءمة لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Netherlands B.V القانونية والحقوق الضمانات في أسبق ورد ما يؤثر لا . البرنامج لهذا دعم أي . المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Netherlands B.V التي هذه المصدر البرمجية التعليمات على فقط ينطبق إنه . اشتريتها التي . تم توفيرها لك.

## Open Source

bash (3.2.48)

Bash is the shell, or command language interpreter, that will appear in the GNU operating system.

Bash is an sh-compatible shell that incorporates useful features from the Korn shell (ksh) and C shell (csh).

It is intended to conform to the IEEE POSIX P1003.2/ISO 9945.2 Shell and Tools standard.

It offers functional improvements over sh for both programming and interactive use.

In addition, most sh scripts can be run by Bash without modification.

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

c-ares (1.10.0)

c-ares is a C library that performs DNS requests and name resolves asynchronously.

Source: <http://c-ares.haxx.se/>

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/>

libiconv (1.11.1)

This library provides an iconv() implementation, for use on systems which don't have one, or whose implementation cannot convert from/to Unicode. . This piece of software is made available under the terms and conditions of the libiconv license, which can be found below.

Source: <http://ftp.gnu.org/pub/gnu/libiconv>

libmtp (0.3.6)

libmtp is an Initiator implementation of the Media Transfer Protocol (MTP) in the form of a library suitable primarily for POSIX compliant operating systems. We implement MTP Basic, the stuff proposed for standardization.

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

libjpeg (6b)

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

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

libusb

This is the home of libusb, a library that gives user level applications uniform access to USB devices across many different operating systems. libusb is an open source project licensed under the GNU Lesser General Public License version 2.1.

Many participants in the libusb community have helped and continue to help with ideas, implementation, support and improvements for libusb.

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

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net>

<http://www.libusb.org/>

libusb-compat

Library to enable user space application programs to communicate with USB devices.

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

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net/LibusbCompat0.1>

libpng (1.2.43)

Fuse is a simple interface for userspace programs to export a virtual filesystem to the linux kernel.

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

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

gawk (3.1.5)

If you are like many computer users, you would frequently like to make changes in various text files wherever certain patterns appear, or extract data from parts of certain lines while discarding the rest. To write a program to do this in a language such as C or Pascal is a time-consuming inconvenience that may take many lines of code.

The job is easy with awk, especially the GNU implementation: gawk.

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

glibc (2.12.2)

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/>

grep (2.5.1a)

The grep command searches one or more input files for lines containing a match to a specified pattern. By default, grep prints the matching lines.

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

gzip (1.3.12)

GNU Gzip is a popular data compression program originally written by Jean-loup Gailly for the GNU project. Mark Adler wrote the decompression part.

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

inetutils (1.4.2)

Inetutils is a collection of common network programs.

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

iptables (1.4.15)

For Cross connection.

Source: <http://www.netfilter.org/projects/iptables/>

iputils (s20101006)

The iputils package is set of small useful utilities for Linux networking. It was originally maintained by Alexey Kuznetsov.

Source: <http://www.skbuff.net/iputils/>

Libcurl (7.30.0)

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,



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/>

#### net-tools (1.6)

The Net-tools package is a collection of programs for controlling the network subsystem of the Linux kernel.

Source: <http://www.linuxfromscratch.org/blfs/view/6.3/basicnet/net-tools.html>

#### NTFS-3G Read/Write Driver (2010.5.22)

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 (1.0.1j)

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/>

#### procps (ps, top) (3.2.8)

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>

#### samba (3.0.37)

Samba is the standard Windows interoperability suite of programs for Linux and Unix.

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

#### SaWMan (1.5.3)

SaWMan, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB.

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

#### sed (4.1.5)

sed (stream editor) isn't an interactive text editor. Instead,

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/>

#### Libxml2 (2.7.8)

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 (3.1)

The Linux kernel is an operating system kernel used by the Linux family of Unix-like operating systems.

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

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

#### Linux Fusion (8.7.0)

Source: GNU

#### liveMedia (2011.06.12)

c++ runtime library for RTSP requirement

Source: [www.live555.com](http://www.live555.com)

#### lvm2 (2.02.89)

Userspace toolset that provide logical volume management facilities on linux.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the lvm2 license, which can be found below.

Source: <ftp://sources.redhat.com/pub/lvm2/releases/>

#### module-init-tools (3.12)

Provides developer documentation for the utilities used by Linux systems to load and manage kernel modules (commonly referred to as "drivers").

Source:

[https://modules.wiki.kernel.org/index.php/Main\\_Page](https://modules.wiki.kernel.org/index.php/Main_Page)

#### mtd-utils

The aim of the system is to make it simple to provide a driver for new hardware, by providing a generic interface between the hardware drivers and the upper layers of the system. Hardware drivers need to know nothing about the storage formats used, such as FTL, FFS2, etc., but will only need to provide simple routines for read, write and erase. Presentation of the device's contents to the user in an appropriate form will be handled by the upper layers of the system.

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

Source: <http://www.linux-mtd.infradead.org/index.html>

#### ncurses (5.7)

Various system utilities.

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

wget (1.10.2)

GNU Wget is a free software package for retrieving files using HTTP, HTTPS and FTP, the most widely-used Internet protocols.

It is a non-interactive commandline tool, so it may easily -be called from scripts, cron jobs, terminals without X Windows support, etc.

Source: <http://ftp.gnu.org/gnu/wget/wget-1.10.2.tar.gz>

wpa\_supplicant v0.8(wext)/v2.3(cfg80211)

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/)

xerces-c++ (3.1.1)

Source: <http://xerces.apache.org/>

zlib (6b)

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/>

it is used to filter text, i.e., it takes text input, performs some operation (or set of operations) on it, and outputs the modified text.

sed is typically used for extracting part of a file using pattern matching or substituting multiple occurrences of a string within a file.

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

SQLite3 (2.12.2)

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

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

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

SquashFS

SquashFS is a compressed read-only file system for Linux. SquashFS compresses files, inodes and directories, and supports block sizes up to 1 MB for greater compression. SquashFS is also the name of free/open software, licensed under the GPL, for accessing SquashFS filesystems.

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

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

tar (1.17)

GNU Tar provides the ability to create tar archives, as well as various other kinds of manipulation.

For example, you can use Tar on previously created archives to extract files, to store additional files, or to update or list files which were already stored.

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

u-Boot (2011.12)

The uboot will load the linux kernel to dram, and jump to run .

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

Source: <http://www.denx.de>

udhcp (0.9.8cvs20050303-3)

Source: <http://udhcp.sourceforge.com/downloads/0.9.8cvs20050303-3/>

uDirectFB (1.5.3)

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

uriparser (0.7.7)

Uriparser is a strictly RFC 3986 compliant URI parsing -and handling library written in C. uriparser is cross platform, fast, supports Unicode and is licensed under the New BSD license.

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

util-linux-ng (2.18)

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

قد تطرأ تغييرات على الخدمات و / أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية أو قد يتم تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار مسبق. ولا تتحول TP Vision أي مسؤولية في مثل هذه الحالات.

نهاية الاستخدام	37	C	
نسخ قائمة القنوات	15	27	Clear dialogue
HDMI نظام الصوت	27	H	
و		28	HbbTV
وحدة التحكم عن بعد والبطاريات	5	28	HDMI - CEC
وضع الاستعداد	7	28	Ultra HD عرض بتقنية HDMI
وضع تباين الصورة	25	10	HDMI. HDMI ARC
وضعية التلفزيون	27	25	HDR
W		I	
32	Wi-Fi	32	IP ثابت
!		M	
إيقاف التلفزيون مؤقتًا	21	10	Miracast
إزاحة الإخراج الرقمي	27	U	
إصدار البرنامج	4	26	Ultra resolution
إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	13	ف	
إعادة ضبط الإعدادات	29	17	فتح القناة
إعداد المتجر	29	ق	
إعداد الصورة السريع	26	17	قفل القناة
إعدادات Netflix	32	31	قفل النطفال
إعدادات لوحة مفاتيح USB	28	31	قفل النطفال، تعيين رمز
إعدادات اللون	25	31	قفل النطفال، تغيير الرمز
إعدادات الهاوس	28	17	قنوات مفضلة
إعدادات الشبكة	32	27	قائمة إخراج الصوت
إعدادات الصوت المتقدمة	27	32	قائمة إعدادات الشبكة
إعدادات الصورة المتقدمة	25	13	قائمة المصادر
I		27	قائمة الإخراج الرقمي
القنوات	14	24	قائمة الإعدادات السريعة
القنوات المفضلة، مجموعة القنوات	17	26	قائمة الصوت
القنوات المفضلة، الإنشاء	17	25	قائمة تباين الصورة
القنوات المفضلة، التعديل	17	3	قائمة تعليقات
القنوات، تصفية القنوات	17	ك	
القناة، إعادة تسمية القناة	17	7	كبل الطاقة
القائمة الرئيسية	24	ل	
اللون	25	16	لائحة القنوات
المفاتيح على التلفزيون	6	30	لغات القائمة
المفاتيح على جهاز التحكم عن بُعد	5	30	لغة الترجمة
المكون - Pr Pb Y	9	30	لغة الصوت
المنزل أو المتجر	29	ر	
المنطقة الزمنية	30	27	مكبر صوت التلفزيون
الموقع	29	29	مؤقت إيقاف التشغيل
الموازن	27	30	مؤقت السكون
المشاكل	40	28	محرك قرص ثابت USB
النص	18	11	محرك أقراص محمول USB
الوقت	30	12	محرك النقراس الثابت - USB - تنسيق
الوسائط المتعددة	39	11	محرك النقراس الثابت - USB - تثبيت
الوصول العالمي، مستوى صوت مختلط	30	9	مركب - CVBS
الوصول العالمي، الكلام	30	7	مسافة المشاهدة
الوصول العالمي، تأثيرات الصوت	30	32	مسح ذاكرة إنترنت
الوصول العالمي، ضعف السمع	30	3	معلومات جهة الاتصال
الوصول العام	30	34	معرض التطبيقات
الوصول العام، الوصف الصوتي	30	ن	
الوضوح	25	26	نهم الصوت
الوضع التلقائي للساعة	30	24	نهم الصورة
الإصلاح	3	26	نهم حركة الصورة
الإعدادات العامة	28		
التوقيت الصيفي	30		
التاريخ	30		
التباين	25		
التباين الديناميكي	25		

دليل المستخدم عبر الإنترنت	3
دليل التلفزيون	19
درجة حرارة ملونة	25
<b>ص</b>	
صوت محيطي ديناميكي	27
صورة، لون	25
صورة، تباين	25
<b>ع</b>	
عارض الوسائط الرقمية - DMR	32
عرض إعدادات الشبكة	32

التسجيلات	20
التشغيل	7
التشغيل بواسطة Fi-Wi	32
التصنيف الأبوي	31
الحصول على الدعم	3
الدعم في Philips	3
الرمز البريدي	30
السلامة والعناية	43
الساعة	30
الشاشة متوقفة عن التشغيل	29
الشبكة - لاسلكية	32
الشبكة - سلكية	32
الصوت، صوت دلتا	27
الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً	27
الصور وملفات الفيديو والموسيقى	22
الصورة نقية، تقليل الفوضى	26
الصورة، حدة	25
العناية بالمستهلك	3
اتصال Miracast	10
اسم شبكة التلفزيون	32
استقبال التلفزيون	38
استكشاف الأخطاء وإصلاحها	40

<b>ب</b>	
بيانات دليل التلفزيون	28
بصري - إخراج الصوت الرقمي	10
بطاريات	5

<b>ت</b>	
تلفزيون ذكي	34
تلتيكست	18
تنسيق الإخراج الرقمي	27
تنسيق الصورة	26
توفير الطاقة	29
توصيل محرك الأقراص الثابت USB	11
توصيل الهوائي	9
توصيل الجهاز	9
توصيل سماعة الرأس	10
توصيلة HDMI	9
توصيلة MHL	11
تأخير الإخراج الرقمي	27
تباين الفيديو	25
تثبيت القناة - الكبل	14
تثبيت القناة - الهوائي	14
تحديث البرنامج	4
تحديث البرنامج - OAD	4
تحديث البرنامج - USB	4
تحديث البرنامج - الإنترنت	4
تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	4
تحسين اللون	25
تسوية الإخراج الرقمي	27
تسجيل التلفزيون	3
تعريف التلفزيون	3

<b>ج</b>	
جهاز التحكم عن بُعد - مستشعر الأشعة تحت الحمراء	6
جهاز تحكم عن بُعد	5
جاها	25

<b>ح</b>	
حركة الصورة	26

<b>خ</b>	
خيارات القنوات	16

<b>د</b>	
دقة الإدخال	38
دليل المستخدم	3



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.  
Specifications are subject to change without notice.  
Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V.  
and are used under license from Koninklijke Philips N.V.  
2019 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

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