



LG

Life's Good

دليل المالك

جهاز تلفزيون البلازما

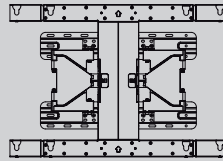
يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل التلفزيون.
يرجى الاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

يمكن شراؤه بشكل منفصل

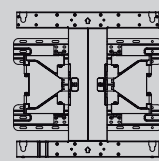
Wall Mounting Bracket (قوس التثبيت على الحائط)

PSW600BG أو PSW600B

أو PSW400BG أو PSW400B
DSW400BG



(60PK9***)



(50PK7***, 50PK9***)

يمكن تغيير أو تعديل التطبيقات الإضافية الاختيارية لتحسين الجودة من دون أي إخطار.
اتصل بالبايع لشراء هذه العناصر.
يعمل هذا الجهاز مع تلفزيون LG البلازما المتوافق فقط.

Wireless LAN
(LAN اللاسلكي للنطاق الواسع)
DLNA Adaptor (محول DLNA)
(AN-WF100)



Wireless Media Box
(صندوق الوسائط اللاسلكي)
(AN-WL100W)



إن HDMI وشعار HDMI و High-Definition Multimedia Interface هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing LLC.

HDMI

٣٨	معلومات المنتج/الخدمة
٣٨	اختبار الشبكة
٣٩	الدليل البسيط
٤٠	تحديد لائحة البرامج
٤٢	لائحة الإدخال
٤٣	Input Label (اسم الإدخال)
٤٤	SIMPLINK
٤٨	وضع الصوت والصورة
٤٩	التهيئة (إعادة التعيين إلى الضوابط الأصلية الافتراضية)

NETCAST

٥٠	الإشعار القانوني
٥٢	قائمة Netcast
٥٣	Movie Online (الأفلام عبر الإنترنت)
٥٥	Weather info (معلومات أحوال الطقس)
٥٦	Photo Album (ألبوم الصور)

لاستخدام جهاز BLUETOOTH

٥٧	هل تود استخدام Bluetooth؟
٥٨	ضبط Bluetooth
٥٩	سماعة رأس Bluetooth
٦٣	إزالة جهاز bluetooth
٦٤	معلومات Bluetooth الخاصة بي
٦٥	تلقي الصور من جهاز Bluetooth خارجي
٦٦	الاستماع إلى الموسيقى من أجهزة Bluetooth الخارجية

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

٦٧	عند توصيل جهاز USB
٦٩	DLNA
٧٤	Movie List (لائحة الأفلام)
٨٤	لائحة الصور
٩٣	MUSIC LIST (لائحة ملفات الموسيقى)
١٠٢	DivX Registration Code (رمز تسجيل DivX)
١٠٣	Deactivation (إلغاء التنشيط)

GAME (لعبة)

١٠٤	الألعاب
-----	---------

التحضير

١-A	الملحقات
٢-A	عناصر التحكم من الجهة الأمامية
٣-A	معلومات حول الجانب الخلفي
٤-A	تنصيب الحامل
٥-A	كيفية إزالة مشبك كابل الإدارة
٥-A	الغطاء الخلفي لترتيب الأسلاك
٦-A	إرشادات التنصيب الآمن
٦-A	عدم استخدام الحامل المكتبي
٦-A	الحامل الدوار
٧-A	تنصيب قاعدة على سطح مستو
٧-A	جهاز التنصيب على الحائط: التنصيب الأفقي
٨-A	وظائف مفاتيح جهاز التحكم عن بعد

إعداد المعدات الخارجية

١	توصيل الهوائي
٢	التوصيل باستخدام كبل مكون
٣	التوصيل باستخدام كبل HDMI
٤	التوصيل باستخدام كبل HDMI إلى DVI
٥	التوصيل باستخدام كبل RCA
٦	التوصيل باستخدام كبل RF
٦	إعدادات Usb
٧	التوصيل باستخدام كبل من نوع D-sub مزود بـ 15 سناً
٨	إعدادات إخراج الصوت الرقمي
٩	اتصال المعدات الخارجية اللاسلكي
١٠	دقة الشاشة المعتمدة
١١	إعدادات الشاشة لوضع الكمبيوتر
١٥	قم بإعداد الشبكة

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

٢٥	تشغيل جهاز التلفزيون
٢٥	تحديد البرامج
٢٥	تهيئة الإعدادات
٢٥	ضبط مستوى الصوت
٢٦	القائمة السريعة
٢٧	تحديد القوائم على الشاشة وضبطها
٢٩	التوليف التلقائي للبرامج
٣٠	التوليف اليدوي للبرامج
٣٢	Programme Edit
٣٥	تحديث البرامج
٣٧	اختبار الصورة/الصوت

نصوص المعلومات

- النص البسيط..... ١٣٧
التشغيل/إيقاف التشغيل ١٣٧
النصوص السريعة..... ١٣٨
النص العلوي..... ١٣٨
وظائف خاصة لنصوص المعلومات ١٣٩

الملحق

- استكشاف الأخطاء وإصلاحها..... ١٤٠
الصيانة ١٤٢
مواصفات المنتج ١٤٣
رموز التحكم بالأشعة تحت الحمراء ١٤٤
إعداد جهاز التحكم الخارجي..... ١٤٥
إشعار البرامج مفتوحة المصدر ١٥٢

التحكم بالصورة

- التحكم في حجم الصورة (نسبة العرض إلى الطول)..... ١٠٥
معالج الصورة..... ١٠٧
توفير الطاقة ١٠٨
ضوابط الصورة مسبقة الضبط..... ١٠٩
الضبط اليدوي للصورة..... ١١١
تقنية تحسين الصورة..... ١١٢
التحكم الاحترافي في الصورة..... ١١٣
Picture Reset (إعادة ضبط الصورة)..... ١١٦
أسلوب تقليل التصاق الصورة (ISM)..... ١١٧
ضبط الوضع ١١٨
وضع العرض التوضيحي ١١٩

التحكم بالصوت واللغة

- محدد مستوى الصوت التلقائي ١٢٠
Clear Voice II (صوت واضح II) ١٢١
ضوابط الصوت مسبقة الضبط - وضع الصوت ١٢٢
ضبط إعدادات الصوت - وضع المستخدم ١٢٣
Infinite sound (الصوت العميق)..... ١٢٣
Balance (التوازن) ١٢٤
إعداد تشغيل / إيقاف مكبرات صوت التلفزيون ١٢٥
إعادة ضبط الصوت..... ١٢٦
I/II ١٢٧
استقبال إشارة Stereo/Dual ١٢٧
استقبال إشارة NICAM (في الوضع التناظري فقط) ١٢٨
تحديد إخراج صوت مكبر الصوت ١٢٨
تحديد لغة القوائم الظاهرة على الشاشة ١٢٩

ضبط الوقت

- Clock Setup (إعداد الساعة)..... ١٣٠
ضبط وقت التشغيل/إيقاف التشغيل التلقائي..... ١٣١
ضبط مؤقت وضع السكون..... ١٣٢

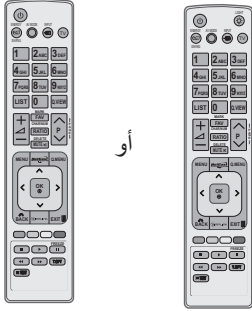
المراقبة الأبوية / التصنيفات

- ضبط كلمة مرور ونظام القفل ١٣٣
حظر البرامج ١٣٤
حظر الإدخال الخارجي..... ١٣٥
Key Lock (قفل المفاتيح)..... ١٣٦

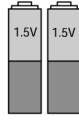
طرزات جهاز تلفزيون البلازما هي: 50PK7***، 50/60PK9***.

الملحقات

تأكد من أن الملحقات التالية مضمّنة مع جهاز التلفزيون. إذا كان ينقص أي ملحق، فيرجى الاتصال بالبائع الذي اشتريته منه جهاز التلفزيون. ■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



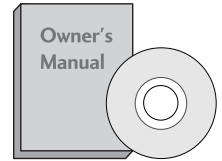
جهاز التحكم عن بعد



البطاريات (AAA)



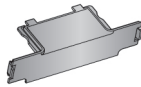
سلك الطاقة



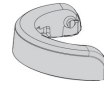
دليل المالك



قرص Nero MediaHome 4 Essentials الثابت



غطاء الحماية



مشبك كبل الإدارة



حامل الكيل

x 2

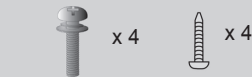
هذا الملحق ليس مضمّناً في كل الطرازات.

* استخدم قطعة القماش لإزالة أي بقع أو بصمات أصابع برفق عن سطح جهاز التلفزيون.

استخدمها برفق تام. فقد تؤدي القوة المفرطة إلى خدش الشاشة أو التأثير على الألوان.



قطعة قماش للتنظيف
قطعة القماش مخصصة
لتنظيف الشاشة.



M4x28 M4x14
(فقط 50PK7***, 50PK9***)

المسامير لتجميع الحامل

يمكن استخدام قلب الفريّيت للحد من الموجات الكهرومغناطيسية عند توصيل سلك الطاقة.

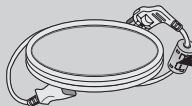
كلما كان قلب الفريّيت أقرب إلى قابس الطاقة، كان ذلك أفضل.



قلب الفريّيت (أسود)

هذا الملحق ليس مضمّناً في كل الطرازات.

قم بتثبيت قابس الطاقة بإحكام.



يمكن استخدام قلب الفريّيت للحد من الموجات الكهرومغناطيسية عند توصيل كابل شبكة LAN. ضع قلب الفريّيت بعيداً عن جهاز التلفزيون ولف كابل LAN على قلب الفريّيت مرة واحدة.



قلب الفريّيت (أسود)

هذا الملحق ليس مضمّناً في كل الطرازات.



عناصر التحكم من الجهة الأمامية

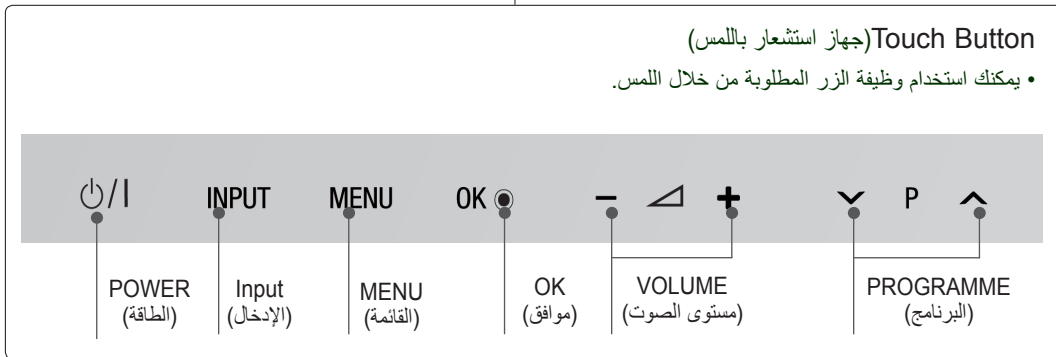
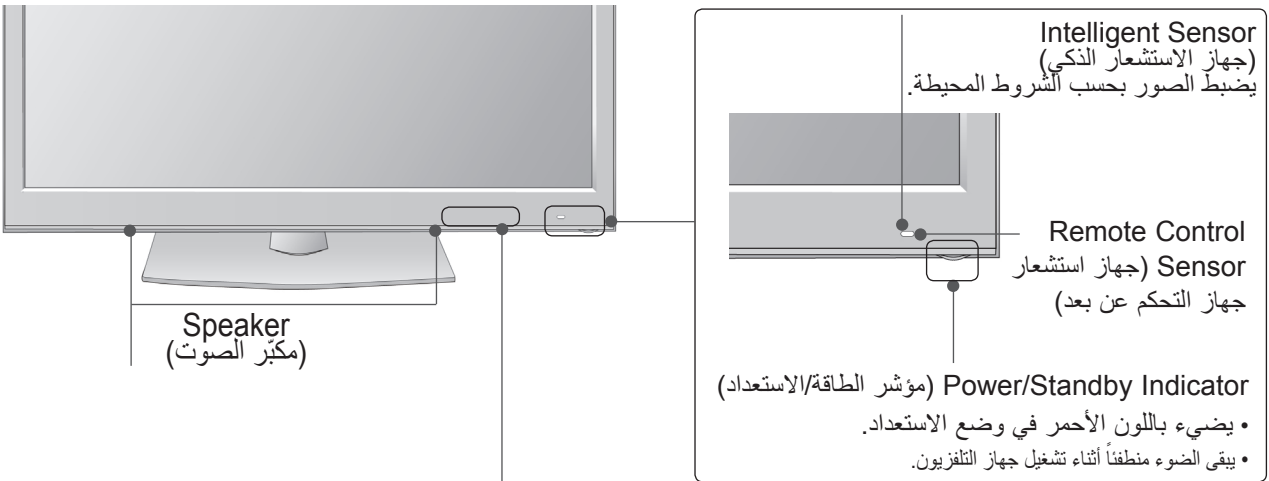
ملاحظة !

- ◀ يمكن وضع التلفزيون في وضع الاستعداد للحد من استهلاك الطاقة. يجب إيقاف تشغيل التلفزيون باستخدام مفتاح الطاقة على التلفزيون في حال عدم المشاهدة لبعض الوقت وسيؤدي ذلك إلى الحد من استهلاك الطاقة.
- ◀ يمكن الحد من استهلاك الطاقة بشكل كبير إذا تم تخفيف سطوع الصور، مما يؤدي بالتالي إلى تخفيض كلفة التشغيل الإجمالية.

تنبيه !

- ◀ لا تدس على الحامل الزجاجي أو تعرضه لأي ضربة. فقد ينكسر الحامل وتتسبب أجزاء الزجاج بإصابات، أو قد يسقط جهاز التلفزيون على الأرض.
- ◀ لا تقم بجرّ جهاز التلفزيون. فقد يتسبب ذلك بإلحاق ضرر بالأرضية أو بالمنتج.

■ قد تختلف الصورة الميينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

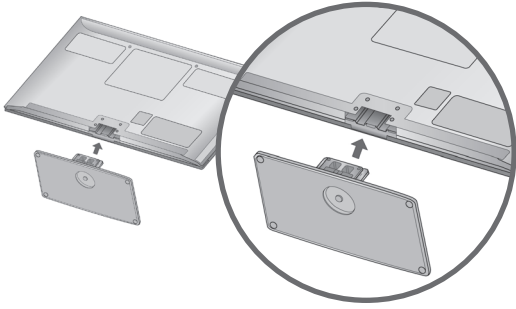


تثبيت الحامل

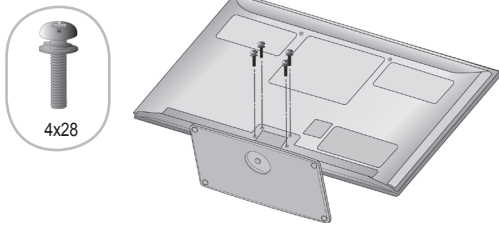
(50PK7*** 50PK9*** فقط)

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك. عند جمع الحامل المكتبي، تحقق من أن المسامير مشدود بإحكام. (إذا لم يكن مشدوداً بإحكام، فقد يتمايل المنتج إلى الأمام بعد تثبيته). إذا قمت بشد المسامير بقوة مفرطة، فقد ينحرف المسامير عن موضعه في المكان المخصص لتثبيت المسامير.

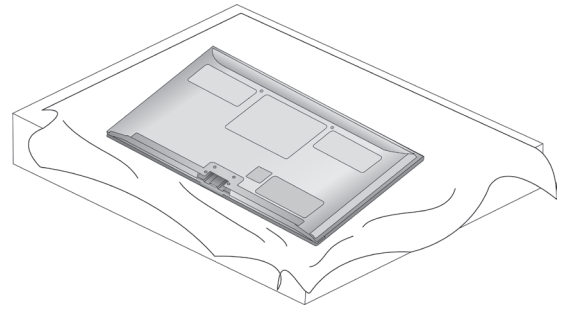
٤ اجمع التلفزيون كما هو موضح في الصورة.



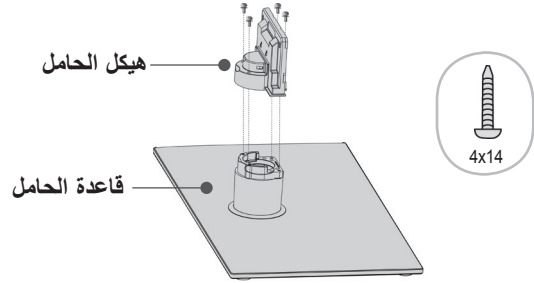
٥ قم بتثبيت المسامير الأربعة بشكل آمن باستخدام الفتحات الموجودة من الجانب الخلفي من جهاز التلفزيون.



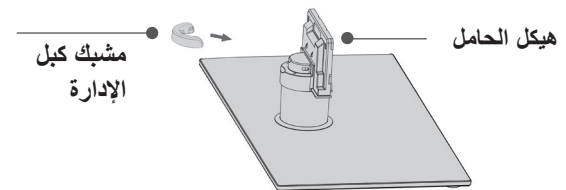
١ قم بوضع جانب شاشة التلفزيون بعناية باتجاه الأسفل على مساحة واقية لحماية الشاشة من أي ضرر.



٢ اضغط **Stand Base (قاعدة الحامل)** على سطح مستقيم. اجمع أجزاء هيكل الحامل مع قاعدة الحامل الخاصة بجهاز التلفزيون.

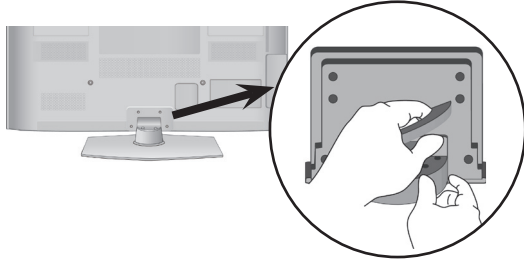


٣ اجمع أجزاء **Cable Management Clip (مشبك كابل الإدارة)** مع **Stand Body (هيكل الحامل)**.



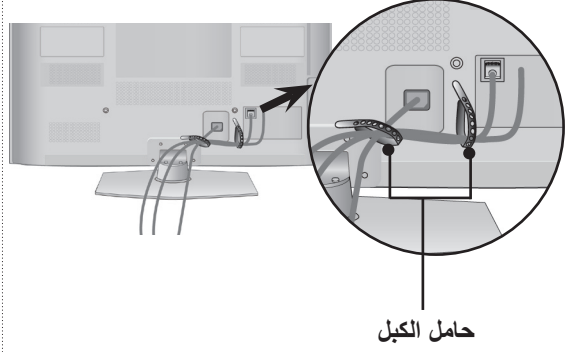
كيفية إزالة مشبك كابل الإدارة

- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك. أمسك **Cable Management Clip (مشبك كابل الإدارة)** بيدك الائتئين واسحبه باتجاه الأسفل كما هو مبين.

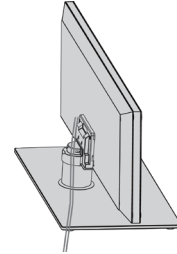


الغطاء الخلفي لترتيب الأسلاك

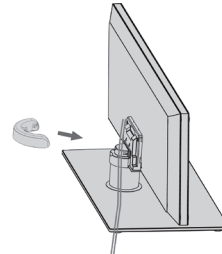
- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك. بعد توصيل الكبلات كما هو مطلوب، قم بتنصيب **حامل الكبل** كما هو موضح وقم بحزم الكبلات. في حالة كابل LAN، قم بالتنبيت كما هو مبين للحد من الموجات الكهرومغناطيسية.



- قم بتوصيل الكبلات كما هو مطلوب. لتوصيل معدات إضافية، انظر قسم إعداد المعدات الخارجية.



- قم بتنبيت **Cable Management Clip (مشبك كابل الإدارة)** في التلفزيون إلى أن تسمع صوت طقطة.

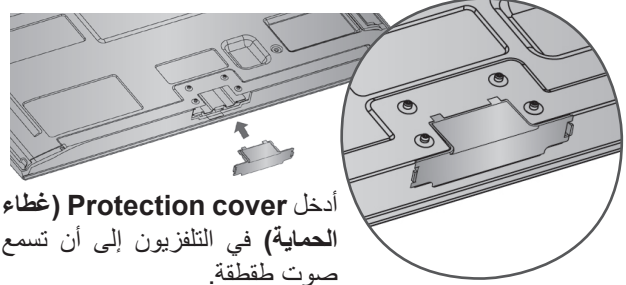


! عظام

- ◀ لا تستخدم مشبك كابل الإدارة لحمل التلفزيون.
- إذا سقط التلفزيون، فقد يتسبب ذلك بأذيتك أو إلحاق الضرر بالجهاز نفسه.

عدم استخدام الحامل المكتبي

- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.
- عند تثبيت وحدة التعليق على الحائط، استخدم غطاء الحماية.



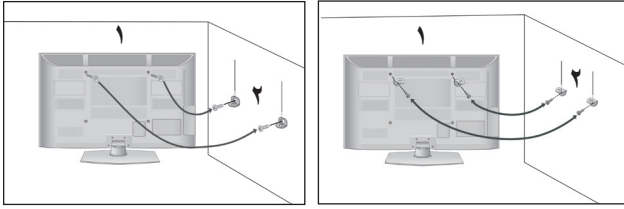
أدخل **Protection cover (غطاء الحماية)** في التلفزيون إلى أن تسمع صوت طقطقة.

غطاء الحماية

(قم بتثبيت الوحدة بحيث يكون الدليل على الجانب الخارجي.)

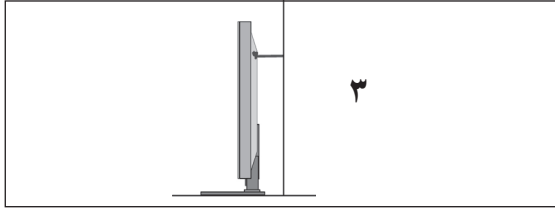
إرشادات التثبيت الآمن

- يجب أن تقوم بشراء المكونات الضرورية لتثبيت التلفزيون في الحائط بأمان.
- قم بوضع التلفزيون بالقرب من الحائط لتجنب إمكانية سقوطه عند دفعه.
- إن التعليمات المبينة أدناه هي الطريقة الأكثر أماناً لإعداد التلفزيون، بتثبيته في الحائط، وتجنب إمكانية سقوطه إلى الأمام عند سحبه. من شأن ذلك تجنب سقوط التلفزيون إلى الأمام والتسبب بإصابات. من شأن ذلك أيضاً تجنب إلحاق الضرر بالتلفزيون. احرص على عدم قيام الأطفال بالتسلق على التلفزيون أو الاتكاء عليه.



- 1 استخدم مسامير ذات عروة أو مسامير/أقواس التلفزيون لتثبيت المنتج في الحائط كما هو مبين في الصورة.
(إذا كان التلفزيون مزوداً بمسامير ذات عروة، فقم بترك المسامير.)
* أدخل مسامير ذات عروة أو مسامير/أقواس التلفزيون وأحكام شدّها في الفتحات العلوية.

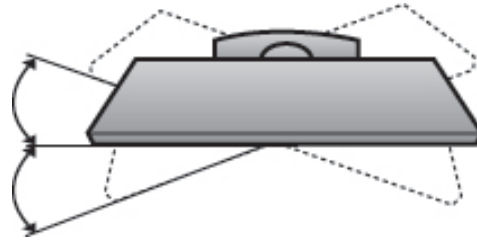
- 2 قم بتثبيت أقواس الحائط بالمسامير على الحائط. ارفع الجهاز إلى مستوى القوس المثبت على الحائط.



- 3 استخدم حبلًا متيناً لشد المنتج ومحاذاته. ينصح بربط الحبل فيصبح أفقياً بين الحائط والمنتج لمزيد من الأمان.

الحامل الدوار

- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.
- بعد تركيب التلفزيون، يمكنك تثبيت التلفزيون يدوياً 20 درجة إلى اليسار أو إلى اليمين لتناسب مع زاوية المشاهدة.

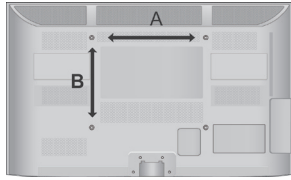
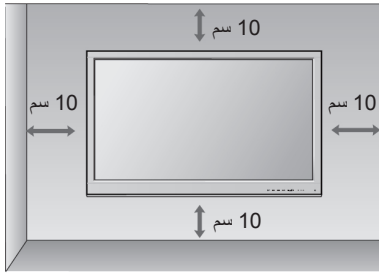


! نصح الم

- ◀ عند نقل التلفزيون فك الأسلاك أولاً.
- ◀ استخدم منصة أو خزانة قوية وكبيرة بشكل كافٍ لاحتواء حجم جهاز التلفزيون ووزنه.
- ◀ لاستخدام التلفزيون بشكل آمن احرص على أن يكون القوس على الحائط على مستوى ارتفاع القوس على التلفزيون.

! عظم الم

- ◀ يجب تركيب جهاز التثبيت على حائط صلب وعمودي.
- ◀ يجب استخدام جهاز تثبيت خاص في حال رغبت في تعليقه بالسقف أو على حائط مائل.
- ◀ يجب أن يكون السطح الذي سيتم تعليق جهاز التثبيت عليه متيناً بحيث يتحمل وزن جهاز التلفزيون؛ مثل الاسمنت والصخر الطبيعي والقرميد والطوب المفرغ.
- ◀ يختلف نوع البرغي وطوله باختلاف أسلوب تعليق جهاز التثبيت على الحائط المتبع. للحصول على مزيد من المعلومات، راجع التعليمات المرفقة مع جهاز التثبيت.
- ◀ لا تتحمل LG مسؤولية أي حادث أو ضرر يلحق بالملكية أو بجهاز التلفزيون نتيجة القيام بالتثبيت بصورة غير صحيحة شأن:
- عند استخدام جهاز تثبيت غير متوافق مع معايير VESA.
- تثبيت البراغي بشكل غير صحيح الأمر الذي قد يؤدي إلى سقوط جهاز التلفزيون والتسبب بإصابة شخصية.
- عدم اتباع أسلوب التثبيت الموصى به.



الكمية	Standard (البرغي القياسي)	VESA (A * B)	الطرز
4	M6	400 * 400	50PK7***
4	M6	400 * 400	50PK9***
4	M8	400 * 600	60PK9***

- يمكن تثبيت التلفزيون بأساليب مختلفة على الحائط أو على سطح المكتب إلخ.
- تم تصميم التلفزيون ليكون معلقاً بشكل أفقي.

التأريض

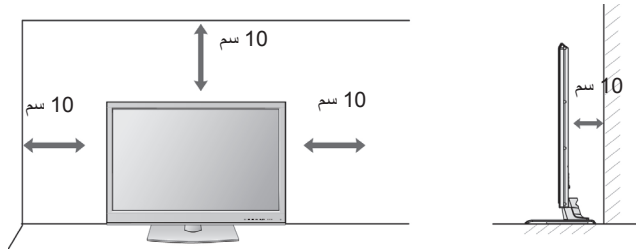
- تأكد من توصيل السلك الأرضي لتجنب أي صدمة كهربائية ممكنة. إذا لم تكن أساليب التأريض ممكنة، فاطلب من عامل كهربائي تثبيت قاطع دارة منفصل.
- لا تحاول تأريض التلفزيون بتوصيله بأسلاك الهاتف أو مانعات الصواعق أو أنابيب الغاز.



تثبيت قاعدة على سطح مستوٍ

- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

لضمان التهوية المناسبة، يرجى ترك مسافة تصل إلى 10 سم حول التلفزيون.



جهاز التثبيت على الحائط: التثبيت الأفقي

- نوصي باستخدام قوس التعليق على الحائط الذي يحمل علامة LG التجارية عند تعليق التلفزيون على الحائط.
- نوصي بشراء قوس يعتمد معايير VESA لتعليقه على الحائط.
- نوصي LG بقيام شخص متخصص ومحترف بتعليق الجهاز على الحائط.

وظائف مفاتيح جهاز التحكم عن بعد

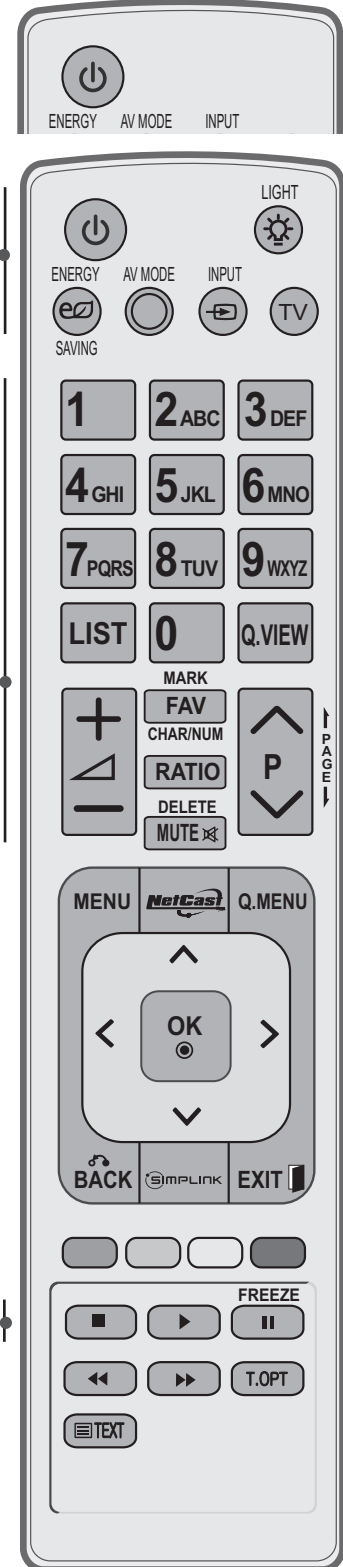
قد لا تعمل بعض المفاتيح على جهاز التحكم عن بعد، في بعض البلدان.
عند استخدام جهاز التحكم عن بعد، قم بتوجيهه إلى المستشعر الموجود على التلفزيون.

(POWER) ⏻ (الطاقة)
يقوم بتشغيل وضع الاستعداد أو إيقاف تشغيله.
يمكنك تشغيل أو إيقاف تشغيل ضوء جهاز التحكم عن بعد.
يقوم بضبط وضع Energy Saving (توفير الطاقة) في التلفزيون. (ص. ١٠٨) **ENERGY SAVING** (توفير الطاقة)
يساعدك على تحديد وضبط الصور والأصوات عند توصيل أجهزة AV. (ص. ٤٨) **AV MODE** (وضع الصوت والصورة)
يحدد قناة التلفزيون. (ص. ٤٢) **Input** (الإدخال)
TV (التلفزيون)

أزرار الأرقام من 9~0 يحدد برنامجاً. يحدد العناصر المرقمة ضمن قائمة.
LIST (اللائحة) يعرض جدول البرامج. (ص. ٤٠)
Q.VIEW (العرض الصفي) يعود إلى البرامج المعروضة سابقاً.
VOLUME UP/DOWN/ (مستوى الصوت) يقوم بضبط مستوى الصوت.
Mark (مميز بعلامة) يحدد الإدخال لتطبيق ضوابط **Picture Wizard** (معالج الصورة). يقوم بتحديد وإلغاء تحديد البرامج في قائمة USB.

FAV (المفضلة) يعرض البرامج المفضلة المحددة.
CHAR/NUM (الحرف/الرقم) ينقل **Character** (حرف) أو **Number** (رقم) **NetCast menu** (قائمة NetCast).
RATIO (النسبة) يحدد **Aspect Ratio** (نسبة العرض إلى الطول) الخاص بالصورة. (ص. ١٠٥)
DELETE (حذف) يقوم بحذف الحرف الذي تم إدخاله عند إدخال الحرف على لوحة مفاتيح الشاشة.
MUTE (كتم الصوت) يقوم بتشغيل أو إيقاف تشغيل الصوت.
PROGRAMME (البرنامج) يحدد برنامجاً.
UP/DOWN (الانتقال ضمن البرامج لأعلى/لأسفل) ينتقل من مجموعة كاملة من معلومات الشاشة إلى أخرى.

FREEZE (تجميد) يوقف الصورة الحالية مؤقتاً على الشاشة. (لا يعمل في وضع USB و Simplink).
يعود التلفزيون إلى العرض العادي تلقائياً إذا لم يتلق أي إشارة أو لم يتم تنفيذ أي عملية خلال ٥ دقائق.
إذا أبقيت الشاشة في حالة التجميد، فقد تبقى الصورة المتبقية موجودة.



MENU (القائمة) يحدد قائمة. يقوم بمسح كل ما يظهر على الشاشة لمعاودة مشاهدة التلفزيون من أي قائمة. (ص. ٢٧) ◀

NETCAST يحدد مصدر قائمة NetCast المرغوب. (ص. ٥٠) ◀ قد يختلف مصدر قائمة NetCast (معلومات حول أحوال الطقس، اليوم الصور، أفلام عبر إنترنت إلخ.) بحسب البلد.

Q. MENU (القائمة السريعة) يحدد مصدر القائمة السريعة المرغوب. (نسبة العرض إلى الطول، صوت واضح II، وضع الصورة، وضع الصوت، لغة الصوت، مؤقت وضع السكون، إيقاف/تشغيل التخطي وجهاز USB) (ص. ٢٦) ◀

THUMBSTICK يتيح لك التنقل عبر القوائم الموجودة على الشاشة وتعيين ضوابط النظام بحسب تفضيلاتك. (أعلى/أسفل/يسار/يمين)

OK (موافق) يقبل بالتحديد الذي عينته أو يعرض الوضع الحالي.

BACK (الرجوع) يسمح للمستخدم الانتقال أو الرجوع خطوة إلى الوراء ضمن تطبيق تفاعلي أو وظيفة تفاعلية أخرى للمستخدم.

SIMPLINK سمح باستعراض قائمة بأجهزة AV المتصلة بالتلفزيون. عندما تنقر فوق هذا الزر، تظهر قائمة Simplink على الشاشة. (ص. ٤٤) ◀

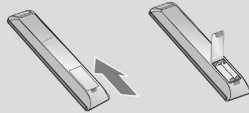
EXIT (الخروج) يقوم بمسح كل ما يظهر على الشاشة لمعاودة مشاهدة التلفزيون من أي قائمة.

الأزرار الملونة تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات (على نماذج **TELETEXT Programme edit** (تعديل البرامج). (نصوص المعلومات) فقط).

TELETEXT 1 (أزرار نصوص المعلومات) تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات. لمزيد من التفاصيل، راجع قسم 'نصوص المعلومات'. (ص. ١٣٧) ◀

زرار التحكم بقائمة /SIMPLINK MY MEDIA (وسائطي) يتحكم بقائمة SIMPLINK أو MY MEDIA (وسائطي). (لائحة الصور، لائحة ملفات الموسيقى ولائحة الأفلام).

تركيب البطاريات



- افتح غطاء قسم البطارية في الجانب الخلفي وقم بتثبيت البطاريات بحسب القطبية الصحيحة (+ مع +، مع -).
- قم بتثبيت بطارياتي AAA بقدرة ١,٥ فولت. لا تخلط بين البطاريات القديمة أو المستعملة والبطاريات الجديدة.
- أغلق الغطاء.
- لإزالة البطاريات، قم بتنفيذ إجراءات التركيب بالعكس.

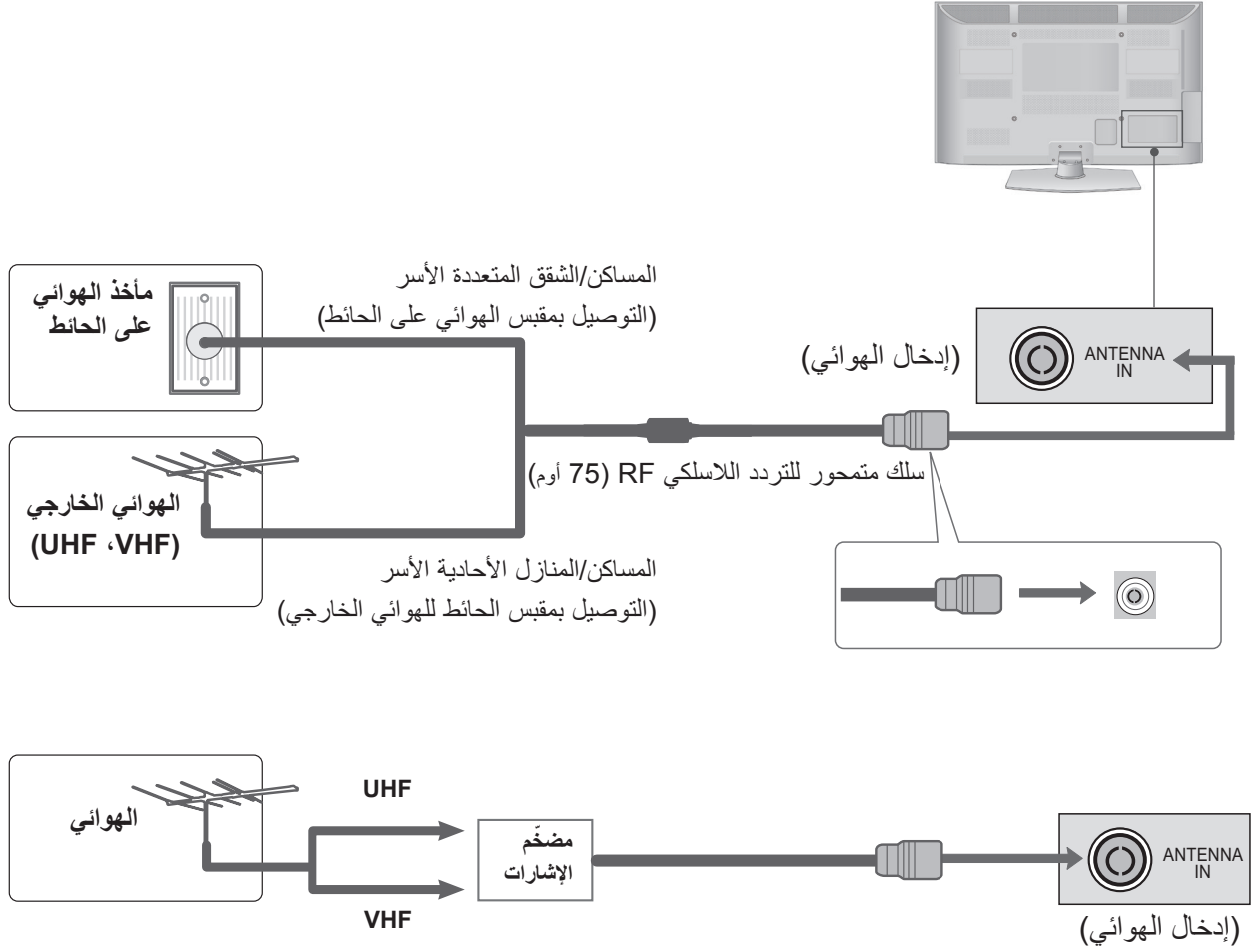


إعداد المعدات الخارجية

- لتجنب إلحاق الأضرار، لا تقم بالتوصيل بمأخذ الطاقة الرئيسي حتى تتم كل التوصيلات بين الأجهزة.

توصيل الهوائي

- للحصول على جودة صورة مثلى، قم بضبط اتجاه الهوائي.
- لم يتم تزويد كبل هوائي ومحول.



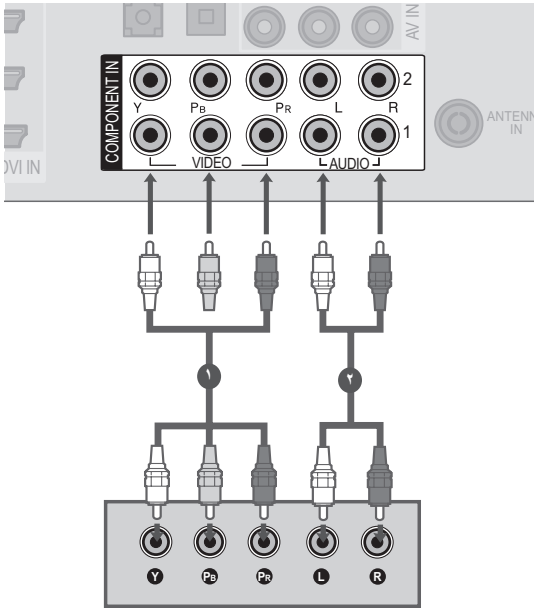
- في المناطق حيث تكون الإشارات ضعيفة، قد يكون من الضروري تثبيت مضخم إشارات في الهوائي كما هو مبين أعلاه للحصول على جودة صورة أفضل.
- إذا كنت تريد فصل الإشارة ما بين جهازي تلفزيون، فاستخدم جهاز فصل إشارة الهوائي للتوصيل.

إعداد المعدات الخارجية

- لتجنب إلحاق الضرر بأي من المعدات، لا تقم أبدًا بتوصيل أي سلك طاقة قبل الانتهاء من توصيل كل المعدات.
- يستخدم هذا القسم حول إعداد الأجهزة الخارجية بشكل رئيسي الرسوم التخطيطية لطرازات *32/42/46/52/60LD55.
- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

التوصيل باستخدام كبل مكون

- يمكن أن يستقبل هذا التلفزيون إشارات تردد الراديو/الكبل الرقمية من دون جهاز خارجي لفك التشفير الرقمي. ومع ذلك، إذا لم تستقبل إشارات رقمية من جهاز فك التشفير الرقمي أو غيره من الأجهزة الخارجية الرقمية، فراجع الرسم التخطيطي المبين أدناه.



١ قم بتوصيل منافذ إخراج الفيديو (Y, PB, PR) للمعدات الخارجية (جهاز فك التشفير الرقمي، DVD، إلخ) بمقابس **COMPONENT IN VIDEO** (مكون إدخال الفيديو) على جهاز التلفزيون.

٢ قم بتوصيل مخرج الصوت في الجهاز الخارجي (جهاز فك التشفير الرقمي، مشغل أقراص DVD، إلخ) بمقابس **COMPONENT IN AUDIO** (مكون إدخال الصوت) في جهاز التلفزيون.

٣ قم بتشغيل المعدات الخارجية.
(راجع دليل المعدات الخارجية للحصول على تعليمات التشغيل).

٤ حدّد مصدر إدخال **Component1 (المكون 1)** باستخدام الزر **INPUT (الإدخال)** على جهاز التحكم عن بعد.
في حالة التوصيل بـ **COMPONENT IN2 (مكون الإدخال 2)** ، حدّد مصدر الإدخال **Component2 (المكون 2)** أو.

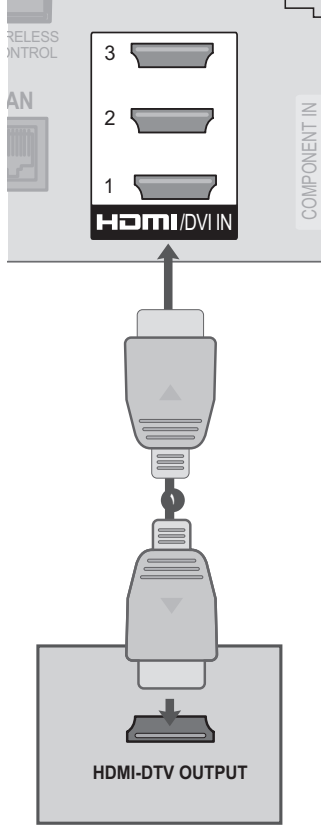
◀ تنسيق صوت HDMI المعتمد : Dolby Digital ، PCM
إن تنسيق صوت DTS غير معتمد.

HDMI	المكون	الإشارة
X	O	480i/576i
O	O	480p/576p
O	O	720p/1080i
O	O	1080p
(24 هرتز / 30 هرتز / 50 هرتز / 60 هرتز)	(50 هرتز / 60 هرتز فقط)	

منافذ إدخال المكونات

للحصول على جودة صورة أفضل، قم بتوصيل مشغل أقراص DVD بمنافذ إدخال المكونات كما هو مبين أدناه.

P _R	P _B	Y	منافذ المكونات على التلفزيون
P _R	P _B	Y	منافذ إخراج الفيديو على مشغل أقراص DVD
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	
Pr	Pb	Y	



التوصيل باستخدام كبل HDMI

١ قم بتوصيل مخرج HDMI للجهاز الخارجي (جهاز فك التشفير الرقمي، مشغل أقراص DVD، إلخ) بمقبس **HDMI/DVI IN 1** أو **HDMI/DVI IN 2** أو **HDMI/DVI IN 3** أو **HDMI/DVI IN 4** على التلفزيون.

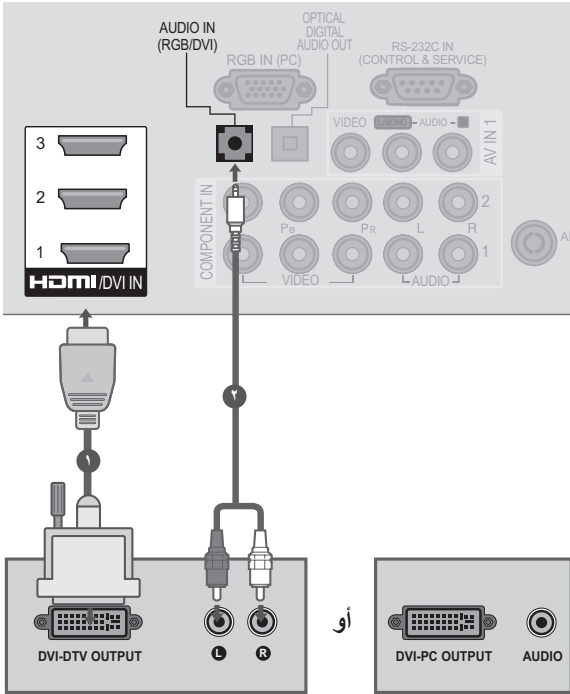
٢ قم بتشغيل المعدات الخارجية.
(راجع دليل المعدات الخارجية للحصول على تعليمات التشغيل.)

٣ حدّد مصدر إدخال **HDMI1** أو **HDMI2** أو **HDMI3** أو **HDMI4** باستخدام الزر **INPUT (الإدخال)** على جهاز التحكم عن بعد.

ملاحظة !

- ◀ يمكن لجهاز التلفزيون استقبال إشارات الفيديو والصوت بالتزامن عند استخدام كبل HDMI.
- ◀ إذا كان مشغل أقراص DVD لا يدعم Auto HDMI (HDMI التلقائي)، فيجب ضبط دقة الإخراج بشكل مناسب.
- ◀ تأكد من كون كبل HDMI كبل High Speed HDMI (عالي السرعة). إذا لم تكن كبلات HDMI من نوع High Speed HDMI (عالية السرعة)، فقد يؤدي ذلك إلى عدم ظهور أي صورة على الشاشة أو إلى صورة وامضة. يرجى استخدام High Speed HDMI Cable (كبل HDMI عالي السرعة).

التوصيل باستخدام كبل HDMI إلى DVI

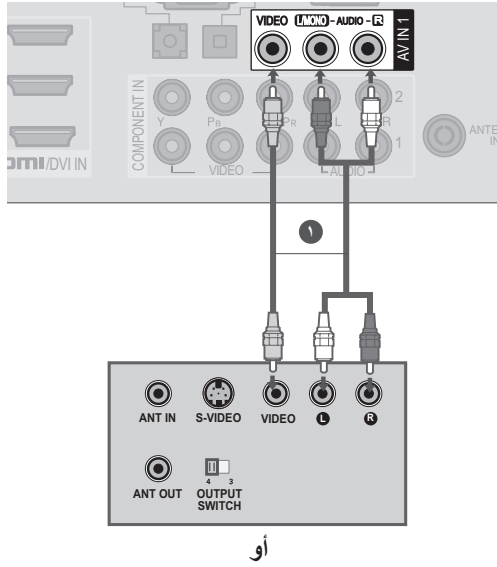


١ قم بتوصيل جهاز فك التشفير الرقمي أو مخرج DVI لجهاز الكمبيوتر بمقبس **HDMI/DVI IN 1** أو **HDMI/DVI IN 2** أو **HDMI/** أو **DVI IN 3** أو **HDMI/DVI IN 4** على جهاز التلفزيون.

٢ قم بتوصيل إخراج صوت جهاز فك التشفير الرقمي أو جهاز الكمبيوتر بمقبس **AUDIO IN (RGB/DVI)** على جهاز التلفزيون.

٣ قم بتشغيل جهاز فك التشفير الرقمي أو جهاز الكمبيوتر والتلفزيون.
(راجع دليل جهاز فك التشفير الرقمي أو جهاز الكمبيوتر للحصول على تعليمات التشغيل).

٤ حدّد مصدر إدخال **HDMI1** أو **HDMI2** أو **HDMI3** أو **HDMI4** باستخدام الزر **INPUT** (الإدخال) على جهاز التحكم عن بعد.



كاميرا الفيديو الرقمية

مجموعة ألعاب الفيديو

التوصيل باستخدام كبل RCA

١ قم بتوصيل مقبسي **AUDIO/VIDEO** (الصوت/الفيديو) بين التلفزيون و VCR أو المعدات الخارجية. قم بمطابقة ألوان المقابس (الفيديو = أصفر، الصوت لليسار = أبيض، الصوت لليمين = أحمر)

٢ قم بإدخال شريط فيديو في VCR واضغط على **PLAY** (تشغيل) على VCR. (راجع دليل المالك الخاص بـ VCR).
أو قم بتشغيل المعدات الخارجية المناسبة.
(راجع دليل تشغيل المعدات الخارجية.)

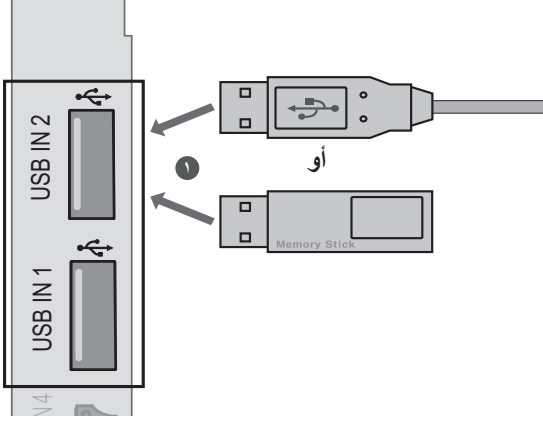
٣ حدّد مصدر الإدخال **AV1** باستخدام الزر **INPUT** (الإدخال) على جهاز التحكم عن بعد.
إذا تم التوصيل بالإدخال **AV IN2**، حدّد مصدر الإدخال **AV2**.

ملاحظة !

❗ كان لديك VCR أحادياً، قم بتوصيل كبل الصوت من VCR إلى مقبس **AUDIO L/MONO** (الصوت لليسار/فردى) على جهاز التلفزيون.

إعداد المعدات الخارجية

إعداد USB

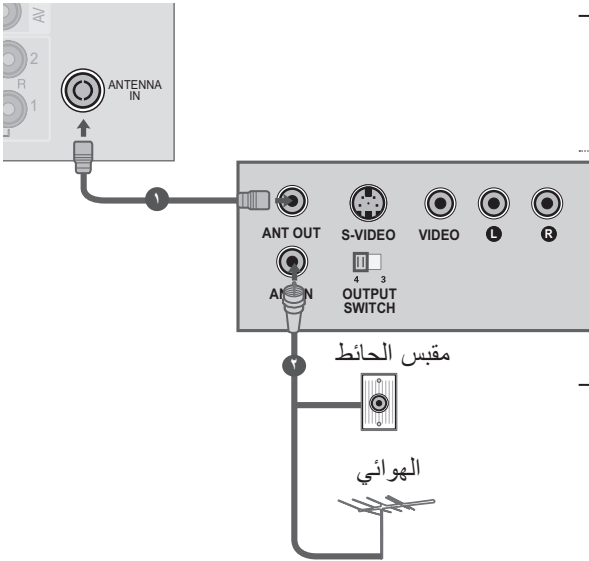


١ قم بتوصيل جهاز USB بمقبس USB IN 1 أو USB IN 2 على التلفزيون.

٢ بعد توصيل مقبس USB IN 1 أو USB IN 2، يمكنك استخدام وظيفة USB. (ص. ٦٧). ◀

التوصيل باستخدام كبل RF

■ لتجنب تشوش الصورة وعدم وضوحها، اترك مسافة كافية بين جهاز VCR وجهاز التلفزيون.



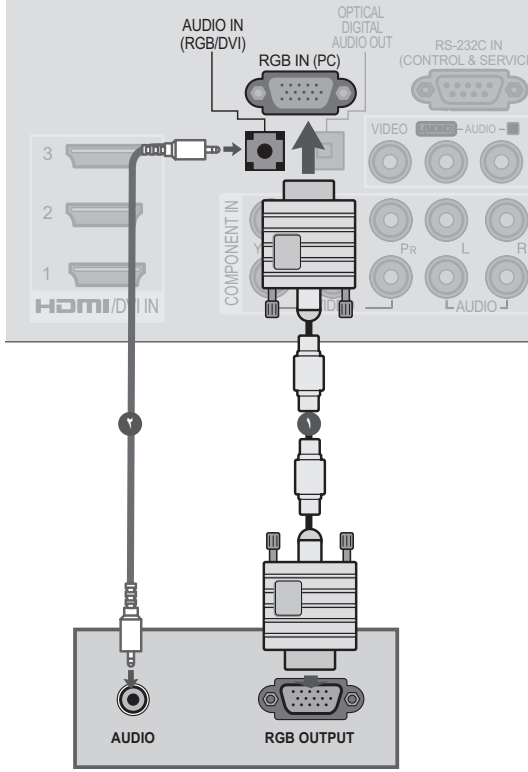
١ قم بتوصيل مأخذ ANT OUT (إخراج الهوائي) الخاص بجهاز VCR بمأخذ ANTENNA / CABLE IN (إدخال الهوائي) على التلفزيون.

٢ قم بتوصيل كبل الهوائي بمأخذ ANT IN (إدخال الهوائي) الخاص بجهاز VCR.

٣ اضغط على الزر PLAY (تشغيل) على جهاز VCR، وقم بمطابقة القناة الملائمة بين جهاز التلفزيون وجهاز VCR للعرض.

التوصيل باستخدام كبل من نوع D-SUB مزود بـ 15 سناً

يوفر هذا التلفزيون قدرة "توصيل وتشغيل" أي أنه يتم ضبط الكمبيوتر تلقائياً بحسب ضوابط التلفزيون.



١ قم بتوصيل إدخال RGB الخاص بجهاز الكمبيوتر بمقبس **RGB (PC) IN** (إدخال RGB (الكمبيوتر)) على جهاز التلفزيون.

٢ قم بتوصيل إخراج صوت الكمبيوتر بمقبس **AUDIO IN** (إدخال الصوت (RGB/DVI)) على جهاز التلفزيون.

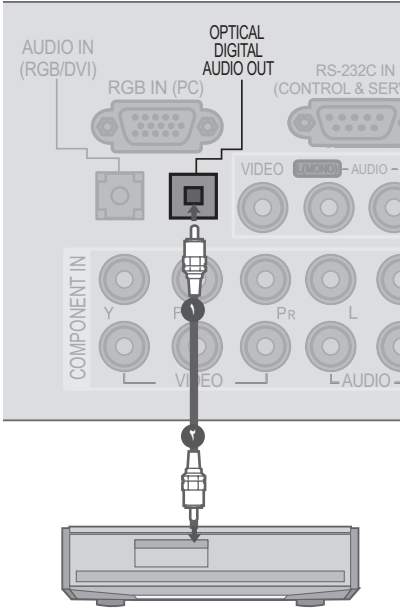
٣ قم بتشغيل الكمبيوتر وجهاز التلفزيون.

٤ حدّد مصدر الإدخال **RGB** باستخدام الزر **INPUT** (الإدخال) على جهاز التحكم عن بعد.

إعداد المعدات الخارجية

إعداد إخراج الصوت الرقمي

إرسال إشارة التلفزيون الرقمية إلى جهاز صوت خارجي عبر منفذ إخراج الصوت الرقمي (بصري).
إذا أردت الاستمتاع بالبهث الرقمي من خلال مكبرات صوت ذات قناة 5.1، فقم بتوصيل طرف OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT (إخراج الصوت الرقمي) في الجزء الخلفي من التلفزيون بالمرشح المنزلي (أو مضخم الصوت).



١ قم بتوصيل أحد طرفي الكبل البصري بمنفذ إخراج الصوت الرقمي (بصري) على جهاز التلفزيون.

٢ قم بتوصيل الطرف الآخر للكبل البصري بإدخال الصوت الرقمي (بصري) على جهاز الصوت.

٣ اضبط الخيار "TV Speaker" (مكبر صوت التلفزيون) - على Off (إيقاف التشغيل) في القائمة AUDIO (الصوت).
(ص. ١٢٥). راجع دليل تعليمات أجهزة الصوت الخارجية لمعرفة طريقة التشغيل.

تنبيه ⚠

◀ لا تنظر إلى منفذ الإخراج البصري. فالنظر إلى شعاع الليزر قد يضر بالرؤية.

اتصال المعدات الخارجية اللاسلكي

تدعم أجهزة تلفزيون LG المزودة بمنفذ التحكم اللاسلكي صندوق الوسائط اللاسلكي من LG، والذي يتم بيعه بشكل منفصل. عند توصيل وحدة الحماية المجهزة بالنظام اللاسلكي (يتم إرفاقها مع صندوق الوسائط اللاسلكي) بجهاز التلفزيون، يمكن توصيل المعدات الخارجية بصندوق الوسائط اللاسلكي من LG ويتم إرسال الصورة والصوت إلى جهاز التلفزيون لاسلكياً. بعد توصيل الاتصال اللاسلكي، اضغط على الزر INPUT (الإدخال) لعرض شاشة الإدخال اللاسلكي. راجع دليل صندوق الوسائط اللاسلكي للحصول على تعليمات التشغيل.

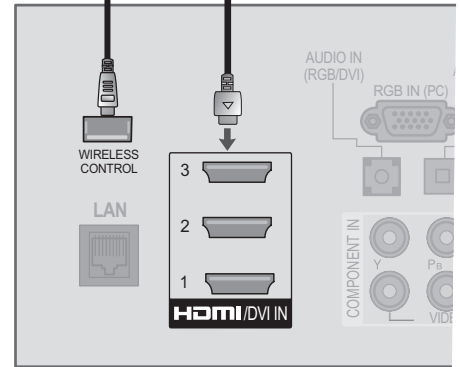
١ قم بتوصيل مقبس **WIRELESS CONTROL (التحكم باللاسلكي)** في وحدة الحماية المجهزة بالنظام اللاسلكي بمقبس **WIRELESS CONTROL (التحكم باللاسلكي)** على جهاز التلفزيون.

٢ قم بتوصيل مقبس **HDMI OUT (إخراج HDMI)** في وحدة الحماية المجهزة بالنظام اللاسلكي بمقبس **HDMI/DVI IN 1** أو **HDMI/DVI IN 2** أو **HDMI/DVI IN 3** على جهاز التلفزيون.

دوح (LG Wireless Ready Dongle) (دوح LG نم يكلس الال ماظن لاب قزه جمل اءي امحل)



صندوق الوسائط اللاسلكي من LG



ملاحظة !

- التحكم اللاسلكي : لتزويد وحدة الحماية المجهزة بالنظام اللاسلكي بالطاقة والتحكم في الاستخدام.
- HDMI : يتم توصيل إشارة الفيديو/الصوت في وحدة الحماية المجهزة بالنظام اللاسلكي.
- عند التوصيل بـ Wireless Media Box (صندوق الوسائط اللاسلكي) (منتج يُباع بشكل منفصل)، يمكنك مشاهدة الجهاز الخارجي المتصل بـ Wireless Media Box (صندوق الوسائط اللاسلكي) عبر الاتصال اللاسلكي.
- قم بالضبط باتجاه اليسار بحيث تصبح الصورة مائلة قليلاً للأحمر أو الضبط باتجاه اليمين بحيث تصبح الصورة مائلة قليلاً للزرقة.

إعداد المعدات الخارجية

دقة الشاشة المعتمدة

وضع HDMI-DTV

Vertical (Hz) Frequency (التردد العمودي (هرتز))	Horizontal (kHz) Frequency (التردد الأفقي (كيلو هرتز))	Resolution (الدقة)
59,94	31,47	720x480
60	31,47	
50	31,25	720x576
50	37,5	1280x720
59,94	44,96	
60	45	1920x1080
59,94	33,72	
60	33,75	1920x1080
50	28,125	
23,97	26,97	1920x1080
24	27	
29,97	33,71	1920x1080
30,00	33,75	
50	56,25	1920x1080
59,939	67,432	
60	67,5	1920x1080

وضع HDMI-PC ، RGB-PC

Vertical (Hz) Frequency (التردد العمودي (هرتز))	Horizontal (kHz) Frequency (التردد الأفقي (كيلو هرتز))	Resolution (الدقة)
70,08	31,469	720x400
59,94	31,469	640x480
56,25	35,156	800x600
60,31	37,879	800x600
60,00	48,363	1024x768
59,992	47,693	1280x768
60,015	47,712	1360x768
60,020	63,981	1280x1024
59,934	66,587	1920x1080

ملاحظة !

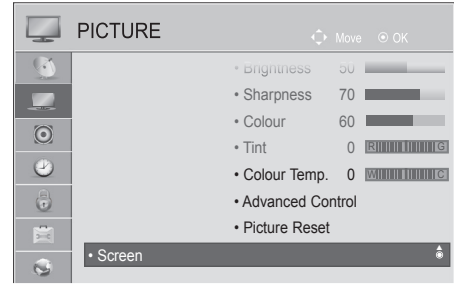
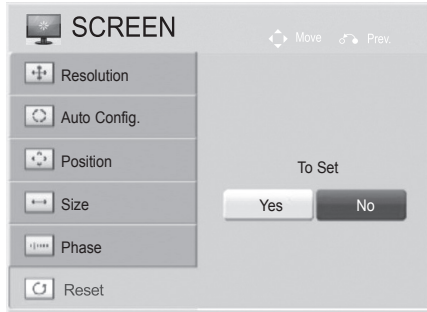
- تجنب إبقاء صورة ثابتة على شاشة الجهاز لفترات زمنية طويلة، فقد تظهر الصورة الثابتة بشكل دائم على الشاشة؛ استخدم شاشة توقف عند الإمكان.
- قد يحدث تشويش مرتبط بمعدل الدقة أو النموذج العمودي أو التباين أو السطوع في وضع الكمبيوتر. قم بتغيير وضع الكمبيوتر إلى معدل الدقة أو قم بتغيير معدل التحديث إلى معدل آخر أو قم بضبط درجة السطوع والتباين على القائمة حتى تصبح الصورة واضحة. إذا تعذر تغيير معدل تحديث بطاقة رسومات الكمبيوتر، فقم بتغيير بطاقة رسومات الكمبيوتر أو استشارة الجهة المصنعة حول بطاقة رسومات الكمبيوتر.
- إن الشكل الموجي لإدخال مزامنة الترددات الأفقية والعمودية منفصل.
- نحن نوصي باستخدام 1920x1080، 60 هرتز لوضع الكمبيوتر، حيث يوفر ذلك أفضل جودة صورة.
- قم بتوصيل كبل الإشارة من منفذ إخراج الشاشة لجهاز الكمبيوتر بمنفذ RGB (الكمبيوتر) لجهاز التلفزيون، أو كبل الإشارة من منفذ إخراج HDMI لجهاز الكمبيوتر بمنفذ HDMI IN (أو HDMI/DVI IN) على جهاز التلفزيون.
- قم بتوصيل كبل الصوت من جهاز الكمبيوتر بمدخل الصوت على جهاز التلفزيون. (كبلات الصوت غير مضمنة مع التلفزيون).
- في حالة استخدام بطاقة صوت، اضبط صوت الكمبيوتر بحسب الحاجة.
- إذا كانت بطاقة رسومات الكمبيوتر لا تخرج إشارة RGB التناظرية والرقمية بشكل متزامن، فقم بتوصيل واحد فقط من RGB أو HDMI IN (أو HDMI/DVI IN) لعرض إخراج الكمبيوتر على التلفزيون.
- إذا كانت بطاقة رسومات الكمبيوتر لا تخرج إشارة RGB التناظرية والرقمية بشكل متزامن، فاضبط التلفزيون على RGB أو HDMI؛ (بضبط التلفزيون الوضع الآخر على Plug and Play (توصيل وتشغيل) بشكل تلقائي).
- قد لا يعمل وضع DOS استناداً إلى بطاقة الفيديو وذلك في حالة استخدام كبل HDMI إلى DVI.
- إذا كنت تستخدم كبل RGB-PC طويل جداً، فقد يحدث ذلك تشويشاً على الشاشة. ننصح باستخدام كبل أقصر من 5 أمتار. فهذا يوفر صورة بأفضل جودة.






إعداد الشاشة لوضع الكمبيوتر

Screen Reset (إعادة ضبط الشاشة)

لإعادة الموضع والحجم والحالة إلى الضوابط الافتراضية.

تعمل هذه الوظيفة في الوضع التالي: RGB [PC]RGB [الكمبيوتر].



- ١ حُدِّد **PICTURE (الصورة)**. 
- ٢ حُدِّد **Screen (الشاشة)**. 
- ٣ حُدِّد **Reset (إعادة الضبط)**. 
- ٤ حُدِّد **Yes (نعم)**. 
- ٥ قم بتشغيل **Reset (إعادة الضبط)**. 

- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

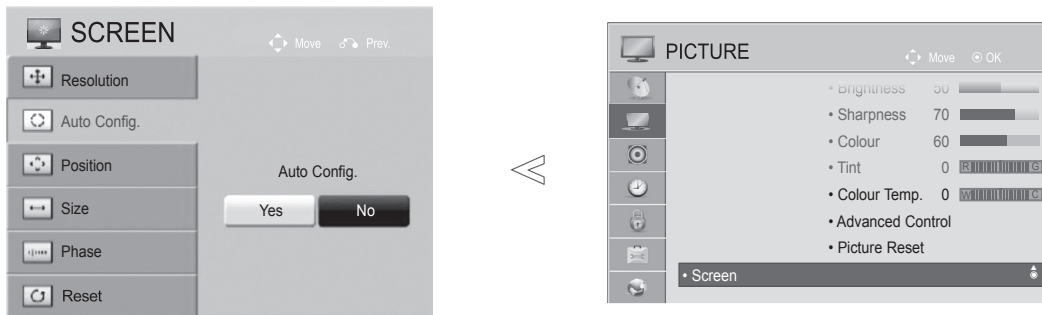
إعداد المعدات الخارجية

التهيئة التلقائية (وضع RGB [الكمبيوتر] فقط)

تضبط هذه الوظيفة موضع الصورة وتقلل عدم استقرار الصورة بصورة تلقائية. بعد القيام بعملية الضبط، إذا ظلت الصورة غير صحيحة، يكون التلفزيون يعمل بشكل صحيح لكنه يحتاج إلى مزيد من الضبط.

Auto Configure (التهيئة التلقائية)

تعمل هذه الوظيفة على ضبط موضع الشاشة وحجمها وحالتها بصورة تلقائية. ستكون الصورة المعروضة غير ثابتة لبضع ثوانٍ فيما تكون التهيئة التلقائية جارية.



• إذا بقي موضع الصورة غير صحيح، فحاول إعادة الضبط التلقائي من جديد.

• إذا كانت الصورة بحاجة إلى ضبطها مجدداً بعد الضبط التلقائي في وضع RGB (الكمبيوتر)، فيمكنك ضبط **Position** (الموضع) أو **Size** (الحجم) أو **Phase** (الحالة).

١ حدد **PICTURE** (الصورة).

٢ حدد **Screen** (الشاشة).

٣ حدد **Auto Config.** (التهيئة التلقائية).

٤ حدد **Yes** (نعم).

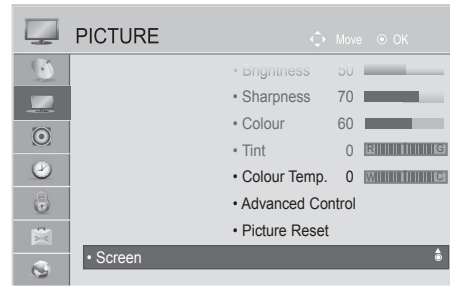
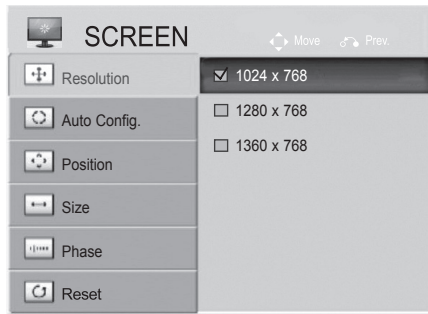
٥ قم بتشغيل **Auto Config.** (التهيئة التلقائية).

- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

تحديد الدقة

لعرض صورة عادية، قم بمطابقة دقة وضع RGB والتحديد على الكمبيوتر.

تعمل هذه الوظيفة في الوضع التالي: RGB [PC]RGB [الكمبيوتر]



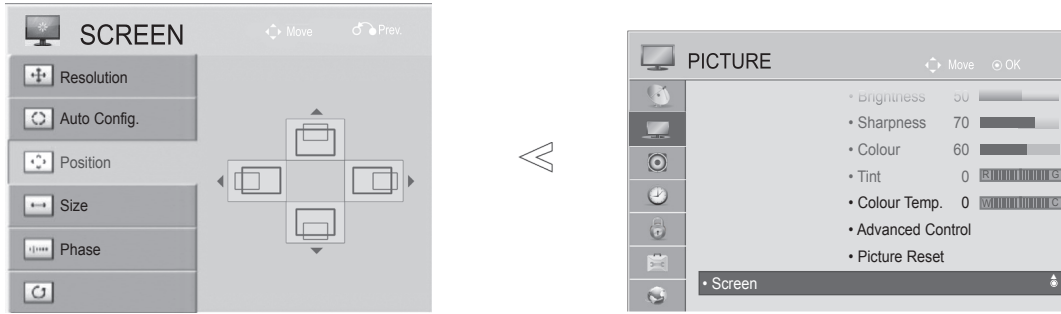
- ١ حدد **PICTURE** (الصورة).
- ٢ حدد **Screen** (الشاشة).
- ٣ حدد **Resolution** (الدقة).
- ٤ حدد معدل الدقة المطلوب.
- ٥

- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

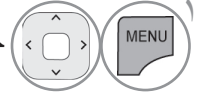
إعداد المعدات الخارجية

ضبط موضع الشاشة وحجمها وحالتها

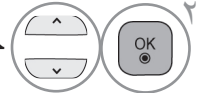
إذا ظلت الصورة غير واضحة بعد الضبط التلقائي وخصوصاً إذا ظلت الشخصيات/الأحرف تهتز، فقم بضبط حالة الصورة يدوياً. تعمل هذه الوظيفة في الوضع التالي: RGB [PC]RGB [الكمبيوتر].



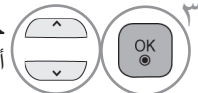
١ حدّد PICTURE (الصورة).



٢ حدّد Screen (الشاشة).



٣ حدّد Position (الموضع)، أو Size (الحجم)، أو Phase (الحالة).



٤ قم بإجراء الضوابط المناسبة.



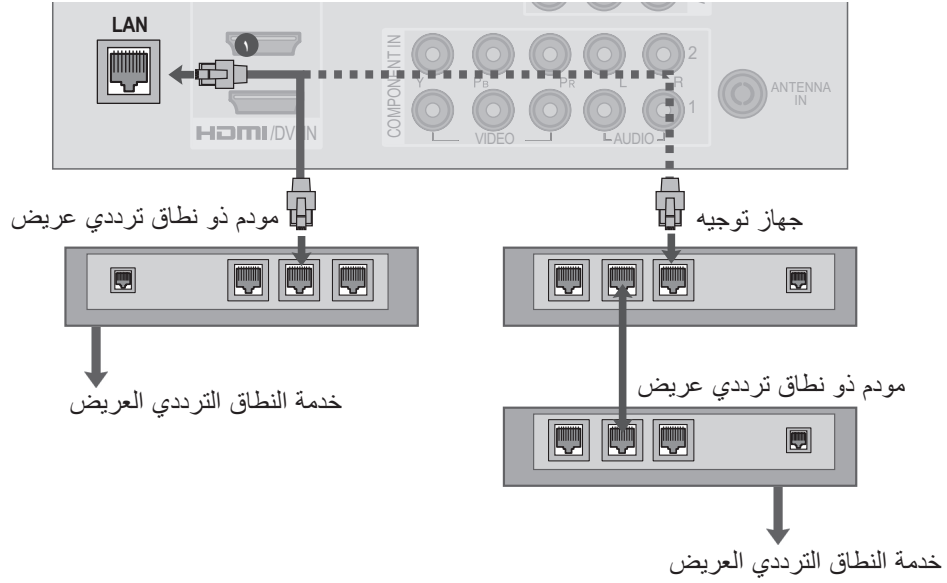
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

قم بإعداد الشبكة

لا تتوفر هذه الميزة في جميع البلاد.

الاتصال السلكي بالشبكة

يمكن توصيل هذا التلفزيون بشبكة محلية (LAN) عبر منفذ LAN. بعد عمل التوصيلات المادية، يجب إعداد التلفزيون لاتصال الشبكة.



١ قم بتوصيل منفذ شبكة LAN اللاسلكية الخاص بالمودم أو جهاز التوجيه بمنفذ LAN على التلفزيون.

٢ حدّد "Network Setting" (ضبط الشبكة) في القائمة NETWORK (الشبكة).

٣ بعد توصيل منفذ شبكة LAN، استخدم القائمة NetCast. لمزيد من المعلومات حول إعداد خدمة Netcast واستكشاف أخطاء الخدمة وإصلاحها، تفضل بزيارة الموقع <http://lgknowledgebase.com>. ابحث عن NetCast.

تنبيه

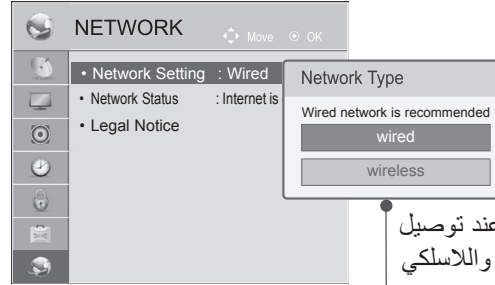
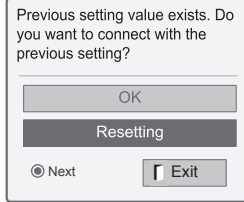
- ◀ لا تقم بتوصيل كبل هاتف نمطي بمنفذ LAN.
- ◀ نظراً لوجود عدة طرق للاتصال، الرجاء اتباع مواصفات مشغل شبكة الاتصالات أو موفر خدمة الإنترنت.

إعداد المعدات الخارجية

لا تتوفر هذه الميزة في جميع البلاد.
إعداد الشبكة السلكية

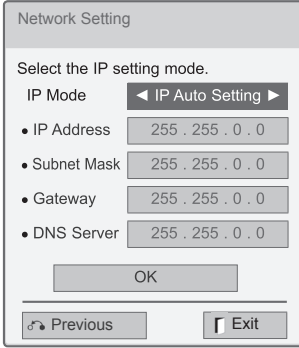
في حالة توفر كل من الشبكتين السلكية واللاسلكية، تكون الشبكة السلكية هي الطريقة المفضلة. بعد الانتهاء من التوصيلات المادية، قد تحتاج بضع شبكات منزلية ضبط إعدادات شبكة التلفزيون. للحصول على معلومات تفصيلية، اتصل بموفر خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه.

إذا كنت قد قمت مسبقاً بتعيين **Network Setting** (ضبط الشبكة)

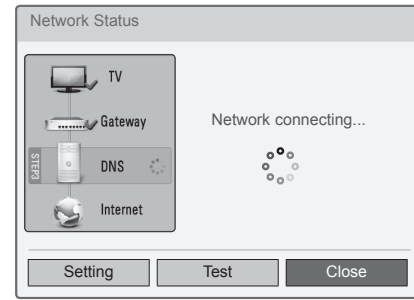
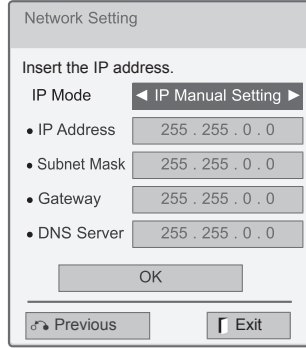


يظهر عند توصيل السلكي واللاسلكي بالترامن.

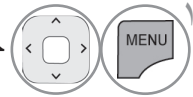
ضبط تلقائي لبروتوكول الإنترنت (IP)



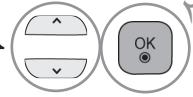
ضبط يدوي لبروتوكول الإنترنت (IP)



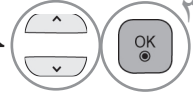
حدّد **NETWORK** (الشبكة).



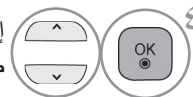
حدّد **Network Setting** (ضبط الشبكة).



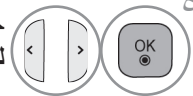
حدّد **Wired** (سلكية).



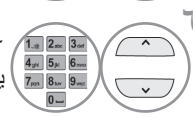
إذا كنت قد قمت بتعيين ضبط الشبكة من قبل: فحدّد **Resetting** (إعادة الضبط). وتعيد إعدادات الاتصال الجديدة ضبط إعدادات الشبكة الحالية.



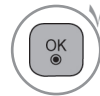
حدّد **IP Auto Setting** (ضبط تلقائي لبروتوكول الإنترنت (IP)) أو **IP Manual Setting** (ضبط يدوي لبروتوكول الإنترنت (IP)).



عند تحديد **IP Manual Setting** (ضبط يدوي لبروتوكول الإنترنت (IP)): يجب إدخال عناوين بروتوكول الإنترنت (IP) يدوياً.



حدّد **OK** (موافق).



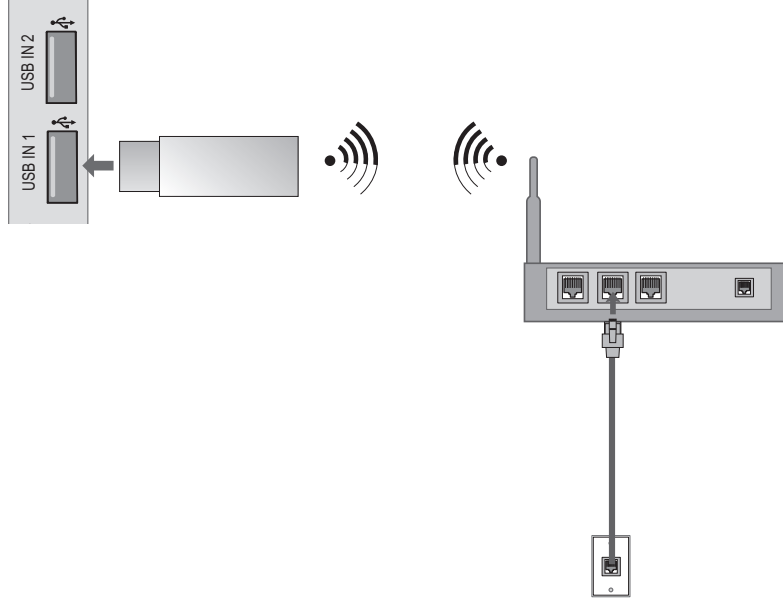
- تتطلب هذه الميزة اتصال إنترنت ذا نطاق ترددي عريض دائم.
- لا يلزم الاتصال بالكمبيوتر لاستخدام هذه الوظيفة.
- إذا كان الخيار **Network Setting (ضبط الشبكة)** لا يعمل، فتتحقق من حالة الشبكة. تحقق من كبل شبكة LAN وتأكد من تشغيل بروتوكول DHCP في جهاز التوجيه وذلك إذا أردت استخدام الضبط التلقائي.
- إذا لم يكتمل **Network Setting (ضبط الشبكة)**، فقد يرجع ذلك لأن الشبكة لا تعمل بشكل طبيعي.
- **IP Auto Setting (ضبط تلقائي لبروتوكول الإنترنت (IP))**: حدّد هذا الخيار إذا كان هناك خادم DHCP على الشبكة المحلية (LAN) عبر شبكة سلكية، وسيتم تخصيص عنوان بروتوكول الإنترنت (IP) إلى التلفزيون بشكل تلقائي. إذا كنت تستخدم جهاز توجيه ذا نطاق ترددي عريض أو مودم ذا نطاق ترددي عريض مزود بوظيفة خادم DHCP (بروتوكول تهيئة المضيف الديناميكي). فسيتم تحديد عنوان بروتوكول الإنترنت (IP) تلقائيًا.
- **IP Manual Setting (ضبط يدوي لبروتوكول الإنترنت (IP))**: حدّد هذا الخيار إذا لم يكن هناك خادم DHCP على الشبكة وكنت تريد ضبط عنوان بروتوكول الإنترنت (IP) يدويًا.

! ملاحظة

- ◀ لمزيد من المعلومات حول إعداد خدمة Netcast واستكشاف أخطاء الخدمة وإصلاحها، تفضل بزيارة الموقع <http://lgknowledgebase.com>. وابحث عن NetCast.
- ◀ استخدم كبل LAN قياسيًا مع هذا التلفزيون. كبل من الفئة الخامسة Cat5 أو من الأفضل أن يكون مزودًا بموصل RJ45.
- ◀ عادةً ما يمكن حل العديد من مشاكل الاتصال الشبكي أثناء عملية الإعداد من خلال إعادة ضبط جهاز التوجيه أو المودم. وبعد توصيل المشغل بالشبكة المنزلية، قم على الفور بإيقاف تشغيل و/أو فصل كبل طاقة جهاز التوجيه أو المودم الكبلي الخاص بالشبكة المنزلية. ثم قم بتشغيل و/أو توصيل كبل الطاقة مرة أخرى.
- ◀ وفقًا لمزود خدمة الإنترنت (ISP)، قد يكون عدد الأجهزة التي يمكنها تلقي خدمة الإنترنت محدودًا بموجب بنود الخدمة السارية. لمزيد من التفاصيل، اتصل بمزود خدمة الإنترنت (ISP) الخاص بك.
- ◀ لا تتحمل LG المسؤولية عن أي عطل للتلفزيون و/أو ميزة الاتصال بالإنترنت نتيجة لحدوث أخطاء/أعطال بالاتصال تكون مصاحبة لاتصالاتك عريض النطاق بالإنترنت أو أجهزة موصلة أخرى.
- ◀ لا تتحمل LG مسؤولية المشاكل التي تحدث في اتصالاتك بالإنترنت.
- ◀ قد تكون بعض المحتويات المتوفرة من خلال الاتصال الشبكي غير متوافقة مع التلفزيون. وإذا كانت لديك أية أسئلة حول هذه المحتويات، فيرجى الاتصال بجهة إنتاجها.
- ◀ قد تواجه نتائج غير مرغوبة في حالة عدم إيفاء سرعة الاتصال الشبكي بمتطلبات المحتوى الذي تقوم بالوصول إليه.
- ◀ قد تكون بعض عمليات الاتصال بالإنترنت غير ممكنة نتيجة لفرض قيود معينة من قبل مزود خدمة الإنترنت (ISP) الذي يوفر لك الاتصال عريض النطاق بالإنترنت.
- ◀ تتحمل أنت أية رسوم يفرضها مزود خدمة الإنترنت (ISP)، بما يتضمن على سبيل المثال لا الحصر، رسوم الاتصال.
- ◀ يلزم توفير منفذ Base-T 10 أو Base-TX LAN 100 للتوصيل بهذا التلفزيون. وإذا كانت خدمة الإنترنت لديك لا تسمح بهذا الاتصال، فلن تتمكن من التوصيل بالتلفزيون.
- ◀ يلزم توفير مودم DSL لاستخدام خدمة DSL ومودم كبلي لاستخدام خدمة المودم الكبلي. ووفقًا لطريقة الاتصال الخاصة بمزود خدمة الإنترنت (ISP) الخاص بك واتفاقية الاشتراك، قد لا تتمكن من استخدام ميزة الاتصال بالإنترنت التي يتضمنها هذا التلفزيون أو قد تكون مقيدًا بعدد معين من الأجهزة التي يمكن توصيلها في وقت واحد. (وإذا كان مزود خدمة الإنترنت (ISP) الخاص بك يحدد الاشتراك بجهاز واحد، فقد لا يُسمح بتوصيل هذا التلفزيون عند قيامك بتوصيل الكمبيوتر بالفعل.)
- ◀ قد يكون استخدام "جهاز التوجيه" غير مسموح به أو مقيدًا وفقًا لسياسات وقيود مزود خدمة الإنترنت (ISP) الخاص بك. لمزيد من التفاصيل، اتصل بمزود خدمة الإنترنت (ISP) الخاص بك.
- ◀ تعمل الشبكة اللاسلكية بترددات لاسلكية بمعدل 2.4 جيجاهرتز، تلك الترددات التي تستخدم أيضًا بواسطة الأجهزة المنزلية الأخرى مثل الهاتف اللاسلكي وأجهزة Bluetooth® وفرن الميكروويف، وقد تتأثر الشبكة اللاسلكية نتيجة للتداخل مع هذه الأجهزة. فقد تتم مقاطعتها من خلال جهاز يستخدم ترددات لاسلكية بمعدل 5 جيجاهرتز. وهو نفس الجهاز مع صندوق الوسائط اللاسلكية من LG والهاتف اللاسلكي وأجهزة Wi-Fi الأخرى.
- ◀ قد تؤثر الظروف اللاسلكية المحيطة على سرعة الخدمة باستخدام الشبكة اللاسلكية.
- ◀ أوقف تشغيل جميع الأجهزة الشبكية غير المستخدمة المتصلة بالشبكة المحلية المنزلية لديك. فقد تصدر بعض الأجهزة بيانات على الشبكة.
- ◀ في بعض الحالات، قد يؤدي وضع نقطة الوصول أو جهاز التوجيه اللاسلكي في موضع أعلى من ويبعد عن الأرض إلى تحسين جودة الاستقبال.
- ◀ تتوقف جودة استقبال الإشارة اللاسلكية على عدة عوامل منها نوع نقطة الوصول والمسافة بين التلفزيون ونقطة الوصول وموقع التلفزيون.
- ◀ عند توصيل الإنترنت من خلال جهاز سلكي/لاسلكي مشترك، قد يؤدي ذلك إلى مقاطعة الاتصال نظرًا لقيود وتصديقات الاستخدام الخاصة بشركة الخدمة.
- ◀ لتوصيل AP (نقطة الوصول) اللاسلكية، من الضروري توفير نقطة وصول تعتمد الاتصال اللاسلكي وبالتالي يجب تنشيط وظيفة الاتصال اللاسلكي الخاص بـ AP (نقطة الوصول). يرجى الاستعلام من مزود AP (نقطة الوصول) عن إمكانية اتصال AP (نقطة الوصول) اللاسلكي.
- ◀ يرجى التحقق من ضوابط حماية SSID الخاص باتصال (نقطة الوصول) AP اللاسلكي واستعلم من مزود AP (نقطة الوصول) عن ضوابط حماية SSID الخاص بـ AP (نقطة الوصول).
- ◀ قد تقل سرعة تشغيل التلفزيون أو لا يعمل بشكل صحيح بسبب الضوابط غير الصحيحة لمعدات الشبكة (جهاز توجيه سلكي/لاسلكي، الموزع، إلخ). يرجى التثبيت بشكل صحيح من خلال مراجعة دليل المعدات وضبط الشبكة.
- ◀ قد يتعذر الاتصال في حال تم ضبط AP بحيث يتضمّن 802.11n، وتم تعيين التشفير كـ WEP (128/64 بت) أو WPA (TKIP/AES).
- ◀ قد تتوفر أساليب اتصال مختلفة وفقًا لجهات تصنيع AP.

الاتصال اللاسلكي بالشبكة

يوفر محول شبكة LAN اللاسلكية للشبكات عريضة النطاق/DLNA من LG إمكانية توصيل التلفزيون بشبكات LAN اللاسلكية. قد تختلف طريقة تهيئة الشبكة والتوصيل بها بحسب المعدات المستخدمة وبيئة الشبكة. ارجع إلى إرشادات الإعداد المزودة مع نقطة الوصول أو جهاز التوجيه اللاسلكي لديك لمعرفة خطوات التوصيل وإعدادات الشبكة التفصيلية.



١ قم بتوصيل "محول شبكة LAN اللاسلكية للشبكات عريضة النطاق/DLNA من LG" بالمقبس **USB IN 1** أو **USB IN 2** الموجود بالتلفزيون.

٢ حدّد "Network Setting" (ضبط الشبكة) في القائمة **NETWORK (الشبكة)**. بعد التوصيل، يمكنك استخدام قائمة **NetCast**.

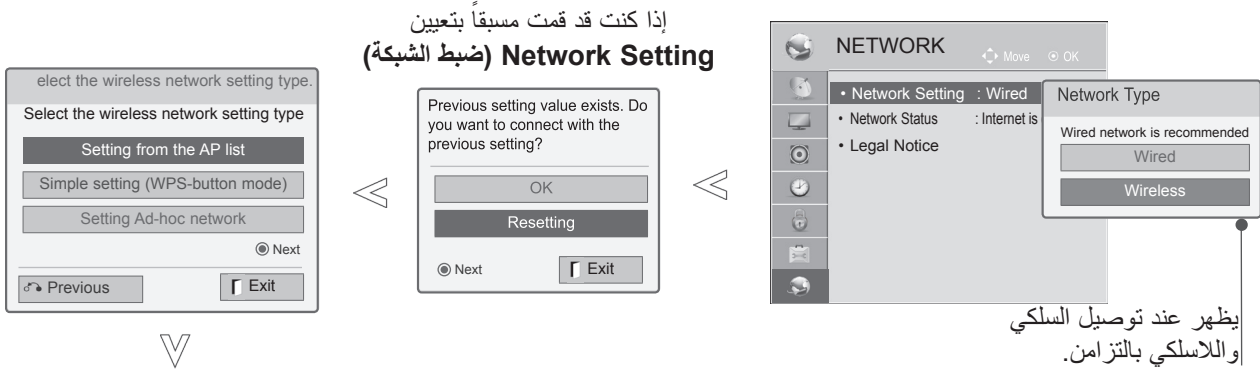
ملاحظة !

- ◀ يوصى باستخدام المنفذ السلكي في جهاز التوجيه للاستمتاع بالصور أو ملفات الموسيقى أو الفيديو التي تم تخزينها في الكمبيوتر باستخدام جهاز التوجيه.
- ◀ عند استخدام المنفذ اللاسلكي الخاص بجهاز التوجيه، قد يكون هناك قيود على بعض الوظائف.

إعداد المعدات الخارجية

إعداد الشبكة اللاسلكية

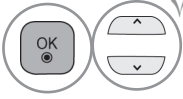
يلزم إعداد نقطة الوصول أو جهاز التوجيه اللاسلكي قبل توصيل جهاز التلفزيون بالشبكة.



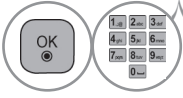
ابحث عن جميع نقاط الوصول أو أجهزة التوجيه اللاسلكية المتاحة داخل النطاق، واعرضها على شكل لائحة.



المشاكل إحدى نقاط الوصول أو أجهزة التوجيه اللاسلكية من اللائحة. (إذا كانت نقطة الوصول مؤمنة، فأدخل مفتاح الحماية لنقطة الوصول).

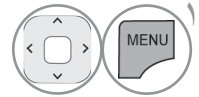


أدخل مفتاح حماية نقطة الوصول.

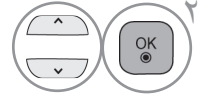


٩ كرر الخطوتين 4-5 في صفحة ١٦.

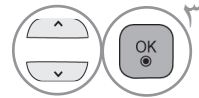
حدد NETWORK (الشبكة).



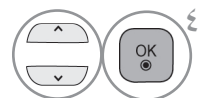
حدد Network Setting (ضبط الشبكة).



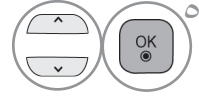
حدد Wireless (لاسلكية).



إذا كنت قد قمت بتعيين ضبط الشبكة من قبل: فحدد Resetting (إعادة الضبط). وتعيد إعدادات الاتصال الجديدة ضبط إعدادات الشبكة الحالية.



المشاكل Setting from the AP list (ضبط من لائحة نقطة الوصول).



عندما يتم ضبط رمز للحماية مسبقاً

رقم PIN (رقم التعريف الشخصي)

إذا أردت توصيل نقطة الوصول أو جهاز التوجيه باستخدام رقم PIN، فاستخدم هذه الميزة.

Connecting with PIN mode

Insert PIN number at the AP webpage and press 'Connect' button.

PIN NUMBER : 12345670

Connect

For more information, check the AP manual.

Next

Previous Exit



Selecting AP

Select AP you want to connect.

Page 1/1

IPTIME

iptime

ASW

Network1

Connecting with PIN mode

Access Point Search

Next

Previous Exit

١ كرر الخطوات 1-6 في صفحة ٢٠.

٢ قم بتوصيل نقطة الوصول ذات وضع PIN.

٣ يمكن عرض معرف الشبكة ومفتاح الحماية على شاشة التلفزيون. أدخل رقم PIN إلى الجهاز.

٤ حدّد **Connect (اتصال)**.

٥ كرر الخطوتين 4-5 في صفحة ١٦.

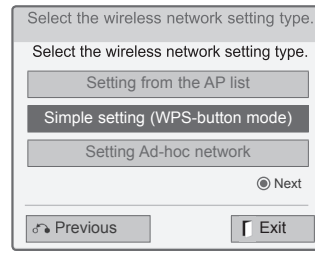
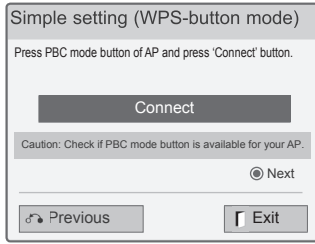
■ رقم PIN هو رقم فريد مكون من 8 أرقام خاص بوحدة الحماية.

أدخل مفتاح حماية نقطة الوصول.

إعداد المعدات الخارجية

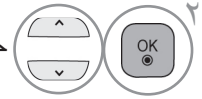
WPS (الإعداد المحمي بواسطة Wi-Fi)

إذا كانت نقطة الوصول أو جهاز التوجيه اللاسلكي يدعم رقم PIN أو WPS، فمن الممكن استخدام نقطة الوصول أو جهاز التوجيه اللاسلكي خلال 120 ثانية. لا يلزم معرفة اسم نقطة الوصول (SSID: معرف مجموعة الخدمة) ورمز الحماية لنقطة الوصول أو جهاز التوجيه اللاسلكي.

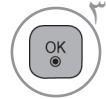


١ كرر الخطوات 1-4 في صفحة ٢٠.

٢ حدّد **Simple setting (WPS-button mode)**.



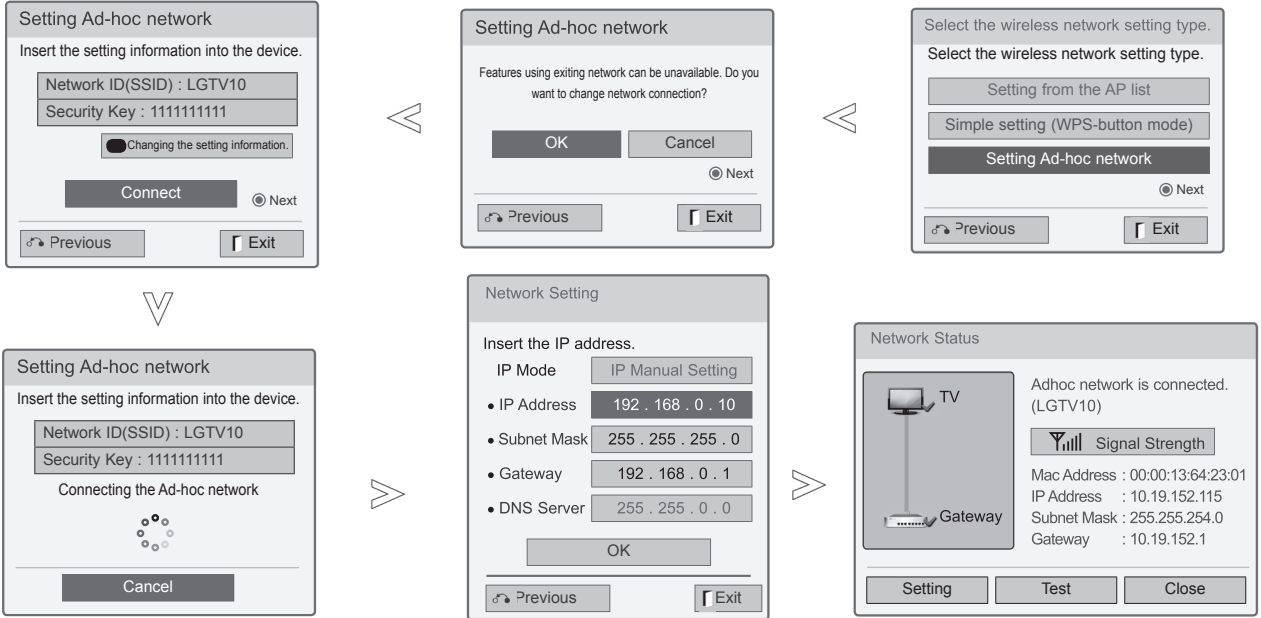
٣ حدّد **Connect (اتصال)**.



٤ كرر الخطوتين 4-5 في صفحة ١٦.

وضع Ad-hoc (الشبكة المؤقتة)

هذه هي طريقة الاتصال المباشر مع الجهاز للاتصال من دون نقطة وصول. وتشبه هذه الطريقة توصيل جهازي كمبيوتر باستخدام كبل متقاطع.



● مثال على ضبط الكمبيوتر الذي يعتمد شبكة لاسلكية

1. اشر على جهاز شبكة لاسلكية في الكمبيوتر.
2. حدد LGTV10 الذي يظهر في اللانحة (حدد اسم معرف الشبكة نفسه الذي يظهر على شاشة التلفزيون).
3. اكتب 1111111111 في مربع إدخال مفتاح الحماية (اكتب مفتاح الحماية الذي يظهر على شاشة التلفزيون).

● ضبط الكمبيوتر
يجب ضبط بروتوكول الإنترنت (TCP/IP) الخاص بجهاز الكمبيوتر يدويا.

يمكن ضبط عنوان IP (بروتوكول الإنترنت) وقناع الشبكة الفرعية والعبارة الافتراضية بحسب تفضيلاتك.
مثال) عنوان IP (بروتوكول الإنترنت): 192.168.0.1 / قناع الشبكة الفرعية: 255.255.255.0 / العبارة الافتراضية: 192.168.0.10

● ضبط التلفزيون
تحقق من عنوان IP (بروتوكول الإنترنت) وعبارة الكمبيوتر. قم بإدخال عنوان العبارة الخاص بالكمبيوتر في عنوان IP (بروتوكول الإنترنت) وعنوان IP (بروتوكول الإنترنت) الخاص بالكمبيوتر بالعبارة، وحدد OK (موافق).
مثال) عنوان IP (بروتوكول الإنترنت): 192.168.0.1 / قناع الشبكة الفرعية: 255.255.255.0 / العبارة الافتراضية: 192.168.0.1

٥ قم بإدراج عنوان IP (بروتوكول الإنترنت).

٦ اكتمل ضبط الشبكة. حدد Close (إغلاق).

١ كرر الخطوات 1-3 في صفحة ٢٠.

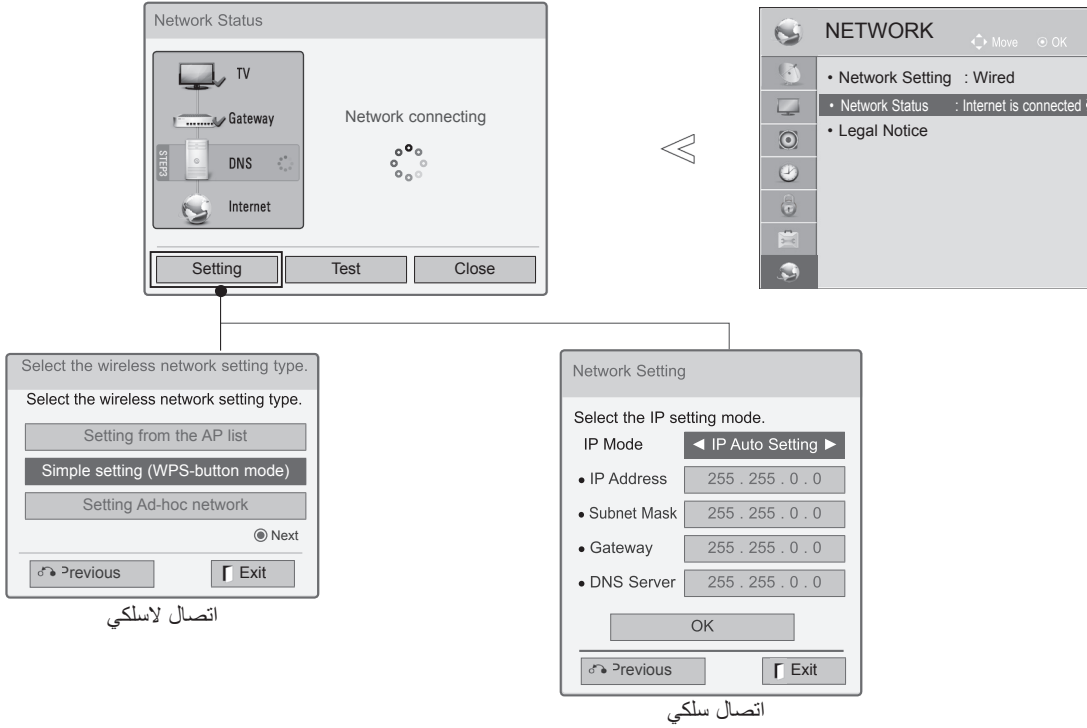
٢ حدد Setting Ad-hoc network (ضبط شبكة عشوائية).

٣ حدد OK (موافق).

٤ حدد Connect (اتصال) لتوصيل الشبكة المؤقتة. يمكن عرض الشبكة ومفتاح الحماية على شاشة التلفزيون. أدخل معرف الشبكة هذا ومفتاح الحماية إلى الجهاز. إذا كانت الشبكة لا تعمل، فغير معلومات الضبط باستخدام الزر الأحمر.

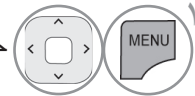
إعداد المعدات الخارجية

حالة الشبكة

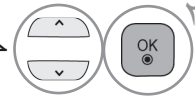


- **Setting (الضبط):** للعودة إلى قائمة ضبط الشبكة أو قائمة نوع ضبط الشبكة اللاسلكية.
- **Test (اختبار):** لاختبار حالة الشبكة الحالية بعد ضبط الشبكة.
- **Close (إغلاق):** للعودة إلى القائمة السابقة.

حدّد **NETWORK (الشبكة)**.



حدّد **Network Status (حالة الشبكة)**.



راجع حالة الشبكة.



مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

تشغيل جهاز التلفزيون

ستتمكن من استخدام ميزات التلفزيون عندما يكون قيد التشغيل.

- 1 أولاً، قم بتوصيل سلك الطاقة بشكل صحيح. في هذه المرحلة، ينتقل جهاز التلفزيون إلى وضع الاستعداد.
- 2 لتشغيل التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على الزر I/O أو **INPUT (الإدخال)** أو الزر $\text{P}^{\wedge}\text{v}$ على جهاز التلفزيون أو اضغط على الزر **POWER (الطاقة)** أو **INPUT (الإدخال)** أو $\text{P}^{\wedge}\text{v}$ أو أحد أزرار الأرقام على جهاز التحكم عن بعد فيتم تشغيل التلفزيون.

تهيئة الإعداد

- 1 إذا كانت OSD (شاشة خيارات العرض) معروضة على الشاشة بعد تشغيل التلفزيون، فيمكنك ضبط **Language (اللغة)** و **Mode Setting (ضبط الوضع)** و **Auto Tuning (التوليف التلقائي)**.

ملاحظة:

- أ. إذا أغلقت قبل إكمال الضبط الأصلي، فقد تظهر قائمة الضبط الأصلي من جديد.
- ب. اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** لتغيير شاشة خيارات العرض الحالية إلى شاشة خيارات العرض السابقة.
- ج. إن وضع "Home Use" (الاستخدام المنزلي) هو أفضل إعداد لبيئات المنازل وهو وضع التلفزيون الافتراضي.
- د. إن وضع "Store Demo" (العرض التوضيحي للمتاجر) هو أفضل الضوابط لبيئات المتاجر. إذا قام مستخدم بتعديل بيانات جودة الصورة، يقوم وضع "Store Demo" (العرض التوضيحي للمتاجر) بتهيئة المنتج إلى جودة الصورة المضبوطة من قبلنا بعد بعض الوقت.
- هـ. يمكن التبديل بين الوضعين (الاستخدام المنزلي، العرض التوضيحي للمتاجر) من خلال تحديد **Mode Setting (ضبط الوضع)** في قائمة **OPTION (الخيارات)**.

تحديد البرامج

- 1 جم ان ربل مقرر دي دحتل مقررأا رارزأ دح أو $\text{P}^{\wedge}\text{v}$ رزلا ىلع طغضا.





ضبط مستوى الصوت


1. توصل اىوتسم طبضل - وأ + رزلا ىلع طغضا
 2. (توصلا متك) MUTE رزلا ىلع طغضا، توصلا لىغشت فاقى دي رت تنك اذ
- يمكنك إلغاء هذه الوظيفة بالضغط على الزر **MUTE (كتم الصوت)**، + أو - أو وضع **AV (الصوت والصورة)**.

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج


القائمة السريعة


قد تختلف خيارات العرض على الشاشة الخاصة بكل جهاز تلفزيون بشكل بسيط عما هو مبين في هذا الدليل.
Q.Menu (القائمة السريعة) هي قائمة ميزات يمكن للمستخدمين استخدامها بشكل متكرر.


- Audio Language (لغة الصوت) أو Audio**: يحدّد إخراج الصوت. 
- Sleep Timer (مؤقت وضع السكون)**: يضبط مؤقت وضع السكون. 
- Skip Off/On (إيقاف/تشغيل التخطي)**: يحدد إيقاف/تشغيل التخطي. 
- USB Device (جهاز USB)**: يحدّد "Eject" (إخراج) لإخراج جهاز USB. 

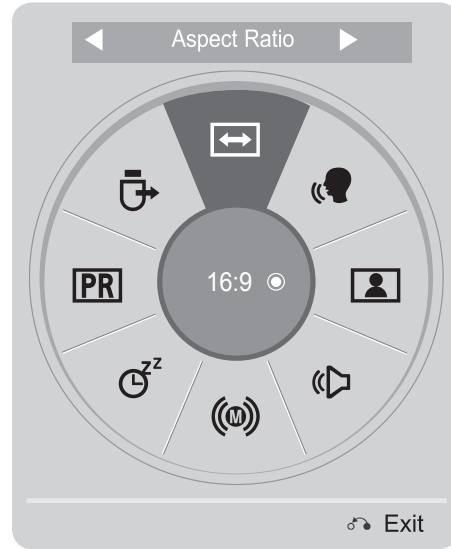
Aspect Ratio (نسبة العرض إلى الطول): لتحديد تنسيق الصورة المطلوب. 

بالنسبة لـ Zoom Setting (ضبط التكبير/التصغير)، حدّد 14:9 و Zoom (التكبير/التصغير) و Cinema Zoom (التكبير/التصغير السينمائي) في Ratio Menu (قائمة النسبة). بعد إكمال ضبط التكبير/التصغير، تنتقل الشاشة مجدداً إلى Q.Menu (القائمة السريعة).

Clear Voice II (صوت واضح II): يساعد على الاستماع إلى الأصوات البشرية بشكل أفضل وذلك من خلال التمييز بين نطاق الصوت البشري والأصوات الأخرى. 

Picture Mode (وضع الصورة): يحدّد وضع الصورة الذي تريده. 

Sound Mode (وضع الصوت): إنها ميزة لضبط تركيبية الصوت الأفضل مع الصور التي تتم مشاهدتها تلقائياً. يحدّد وضع الصوت الذي تريده. 



قم بعرض كل قائمة.

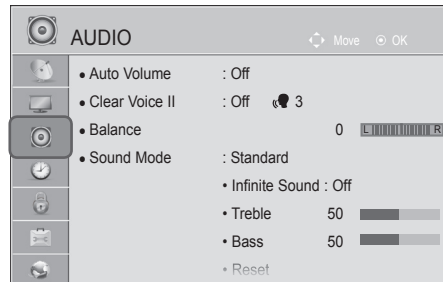
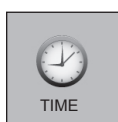
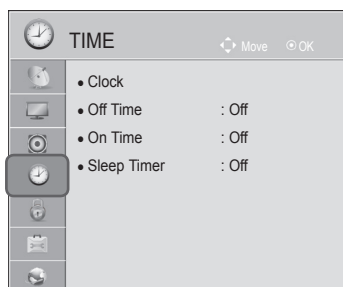
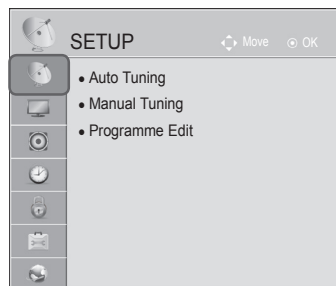
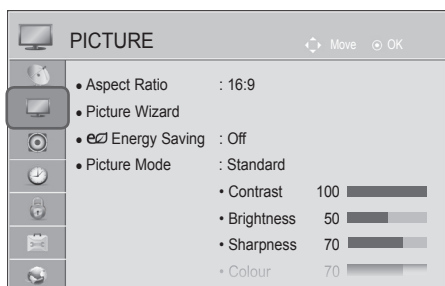
حدّد المصدر المطلوب.

- اضغط على الزر **Q.MENU/EXIT** (القائمة السريعة) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

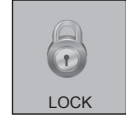
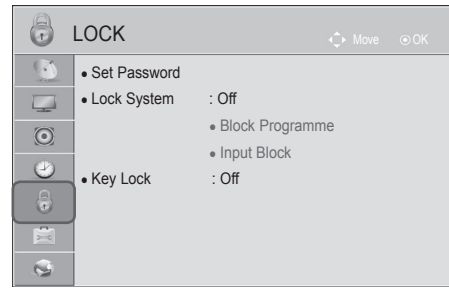
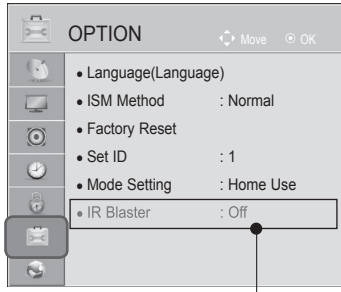
تحديد القوائم على الشاشة وضبطها

قد تختلف خيارات العرض على الشاشة الخاصة بكل جهاز تلفزيون بشكل بسيط عما هو مبين في هذا الدليل.

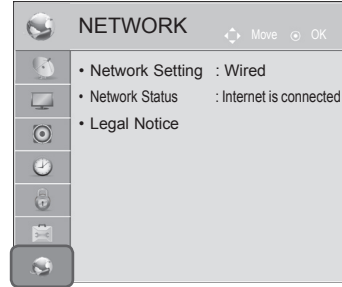
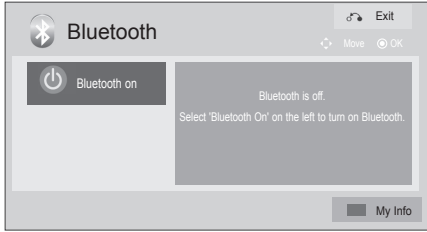
- اضغط على الزر الأحمر ليمكنك الإطلاع على القائمة **Customer Support (دعم العملاء)**.
- اضغط على الزر الأخضر ليمكنك الإطلاع على القائمة **Simple Manual (الدليل البسيط)**.
- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.



مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

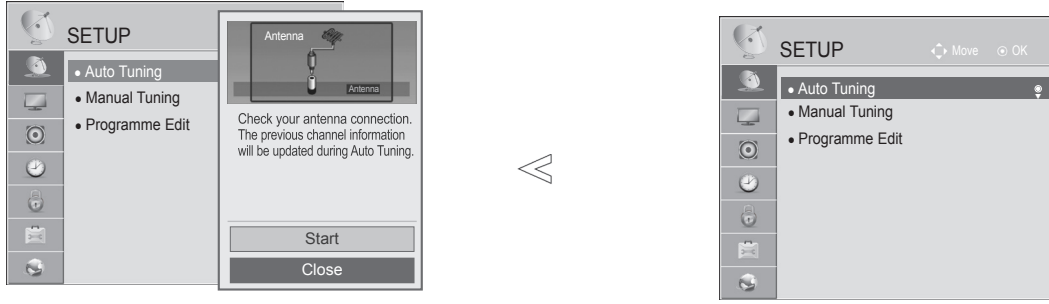


• لمزيد من المعلومات، راجع دليل "Wireless Media" ("صندوق الوسائط Box & Wireless Dongle") للاسلكي ووحدة الحماية اللاسلكية" الاختياري للحصول على تعليمات التشغيل.



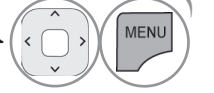
التوليف التلقائي للبرامج

استخدم هذه الوظيفة للعثور على كل البرامج المتوفرة وتخزينها. عند بدء البرمجة التلقائية، سيتم حذف كل معلومات الخدمات المخزنة مسبقاً. العدد الأقصى للبرامج التي يمكن تخزينها هو 200. ولكن قد يختلف العدد قليلاً بحسب إشارات البث.

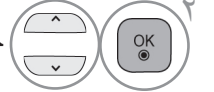


- استخدم أزرار الأرقام لإدخال كلمة مرور مكونة من أربعة أرقام في **Lock System (نظام القفل) 'On'** (التشغيل).
- إذا أردت متابعة التوليف التلقائي، فحدّد **Start (بدء)** باستخدام الزر \vee . ثم اضغط على الزر **OK (موافق)**. أو حدّد **Close (إغلاق)**.

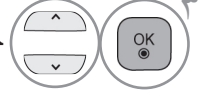
حدّد **SETUP (إعداد)**.



حدّد **Auto Tuning (التوليف التلقائي)**.



حدّد **Start (بدء)**.



قم بتشغيل **Auto Tuning (التوليف التلقائي)**.

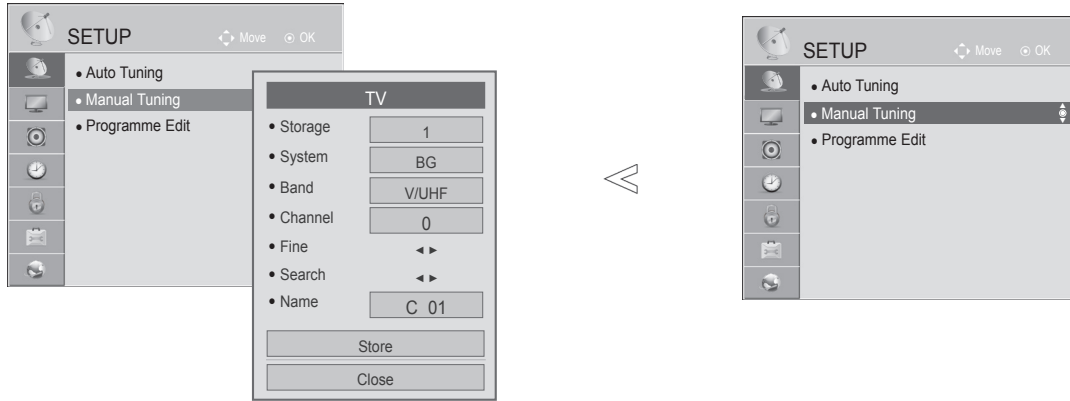


- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

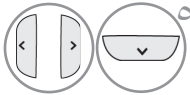
مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

التوليف اليدوي للبرامج

يسمح لك التوليف اليدوي بتوليف المحطات وترتيبها يدوياً كيما تريد.



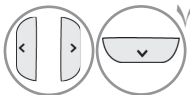
حدّد V/UHF أو Cable (الكبل).



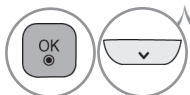
حدّد رقم القناة المطلوبة.



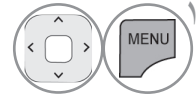
قم ببدا البحث.



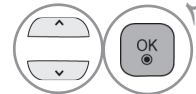
حدّد Store (تخزين).



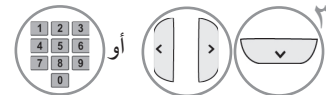
حدّد SETUP (إعداد).



حدّد Manual Tuning (التوليف اليدوي).

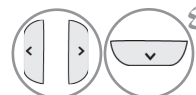


قم بتحديد Storage (تخزين) القناة المطلوبة.



حدّد نظاماً للتلفزيون.

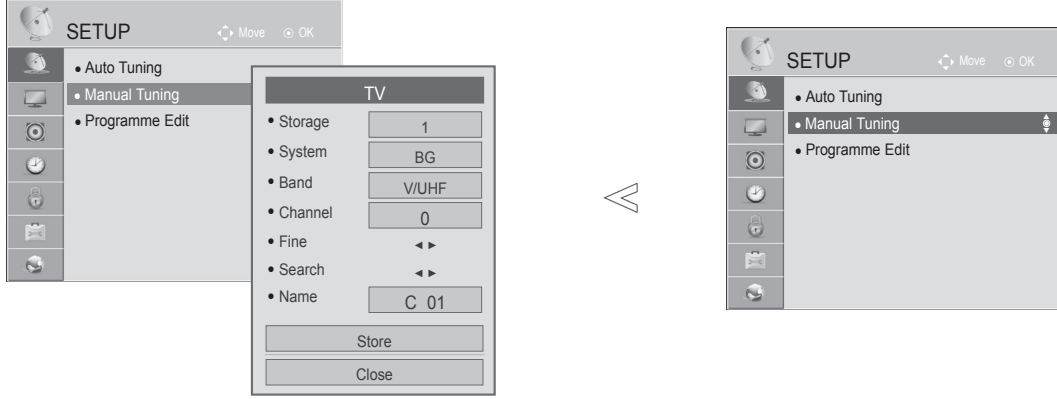
(باستثناء أستراليا)



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

- استخدم أزرار الأرقام لإدخال كلمة مرور مكونة من أربعة أرقام في **Lock System** (نظام القفل) 'On' (التشغيل).
- **BG** : PAL B/G ، SECAM B/G (أوروبا / أوروبا الشرقية / آسيا / نيوزيلندا / الشرق الأوسط / أفريقيا / ستراليا)
- **I** : PAL I/II (المملكة المتحدة / إيرلندا / هونغ كونغ / جنوب أفريقيا)
- **DK** : PAL D/K ، SECAM D/K : (أوروبا الشرقية / الصين / أفريقيا / رابطة الدول المستقلة (CIS))
- **M** : NTSC-M (الولايات المتحدة الأمريكية / كوريا / الفلبين)، PAL-M (أميركا الجنوبية)
- لتخزين قناة أخرى، كرر الخطوات من 3 إلى 8.

(في الوضع التناظري)

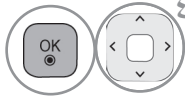


■ إدخال اسم للقناة

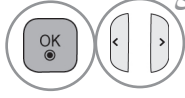
يمكنك إدخال اسم للمحطة من خمسة أحرف لكل رقم برنامج.

حدّد الموضع واختيار الحرف الثاني وهكذا
دواليك.

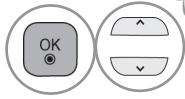
يمكنك استخدام أحرف الأبجدية من **A** إلى
Z والأرقام من **0** إلى **9**، و **+/ -** وفراغ.



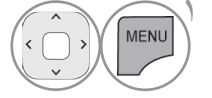
حدّد **Close** (إغلاق).



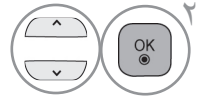
حدّد **Store** (تخزين).



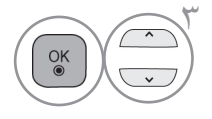
حدّد **SETUP** (إعداد).



حدّد **Manual Tuning** (التوليف
اليدوي).



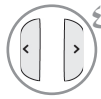
قم بإدخال **Name** (الاسم).



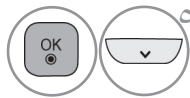
■ التوليف الدقيق

في العادة، من الضروري الاستعانة بوظيفة التوليف الدقيق فقط إذا كان الاستقبال سيئاً.

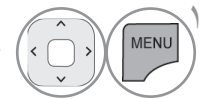
قم بالتوليف الدقيق لأفضل صورة وصوت.



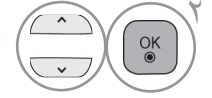
حدّد **Store** (تخزين).



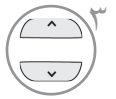
حدّد **SETUP** (إعداد).



حدّد **Manual Tuning** (التوليف اليدوي).



حدّد **Fine** (دقيق).



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

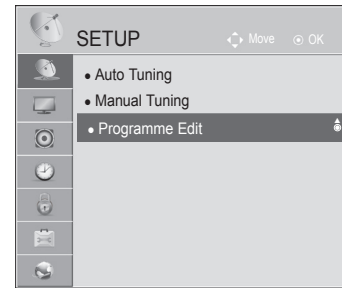
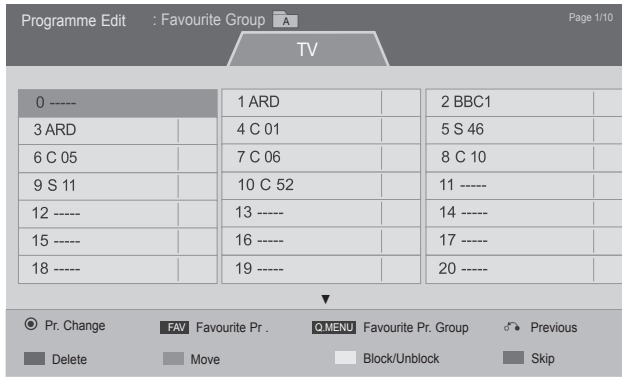
مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

PROGRAMME EDIT

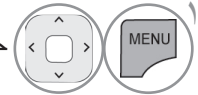
يعني تخطي رقم برنامج أنك لن تتمكن من تحديد هذا الرقم باستخدام الزر P ^ أثناء مشاهدة التلفزيون.

إذا أردت تحديد البرنامج الذي تم تخطيه، أدخل مباشرةً رقم البرنامج باستخدام أزرار NUMBER (الرقم) أو حدده في قائمة Programme Edit (تعديل البرنامج).

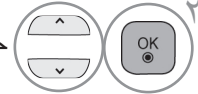
تمكّنك هذه الوظيفة من تخطي البرامج المخزّنة.



حدّد **SETUP** (إعداد).



حدّد **Programme Edit** (تعديل البرنامج).



قم بالدخول إلى **Programme Edit** (تعديل البرنامج).



حدّد برنامج ليتم تخزينه أو تخطيه.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

في وضع التلفزيون

تمكّنك هذه الوظيفة من حذف البرامج المخزنة أو تخطيها. كما يمكنك نقل بعض القنوات واستخدام أرقام برامج أخرى.

■ حذف برنامج

• تم حذف البرنامج المحدد. تم نقل كل البرامج التالية درجة واحدة إلى أعلى في القائمة.

حدّد رقم برنامج ليتم حذفه.



قم بتحويل رقم البرنامج إلى اللون الأحمر.



■ نقل برنامج

أخضر
حرّر الزر.

حدّد رقم برنامج ليتم نقله.



قم بتحويل رقم البرنامج إلى اللون الأخضر.



■ تأمين رقم برنامج

• يمكن تسجيله كبرنامج مؤمن حتى في حالة إيقاف تشغيل ميزة قفل النظام.

حدّد رقم برنامج ليتم تأمينه.



قم بتحويل رقم البرنامج إلى اللون الأصفر.



حرّر الزر.



■ تخطي رقم برنامج

• يعني تخطي رقم برنامج أنك لن تتمكن من تحديد هذا الرقم باستخدام الزر $P^{\wedge}v$ أثناء مشاهدة التلفزيون.
• إذا أردت تحديد برنامج تم تخطيه، فأدخّل رقم البرنامج مباشرةً باستخدام أزرار الأرقام أو حدّده في قائمة Programme Edit.

حدّد رقم برنامج ليتم تخطيه.



قم بتحويل رقم البرنامج إلى اللون الأزرق.



حرّر الزر.

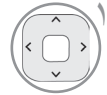


مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

■ تحديد البرنامج المفضل

إن ميزة البرامج المفضلة ملائمة بحيث تتيح لك الانتقال بسرعة إلى البرامج التي تريد مشاهدتها من دون أن يكون عليك الانتظار فيما ينتقل التلفزيون عبر البرامج الموجودة ما بين برامجك المفضلة.

حدّد البرنامج الذي تريده.



لإضافة البرنامج المناظر إلى لائحة Favourite (المفضلة) لمجموعة Favourite (المفضلة) الحالية.

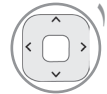


حرّر الزر.



■ تحديد مجموعة البرامج المفضلة

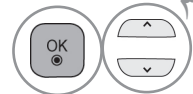
حدّد البرنامج الذي تريده.



قم بعرض نافذة منبثقة حيث يمكن تغيير مجموعة البرامج المفضلة في داخلها.

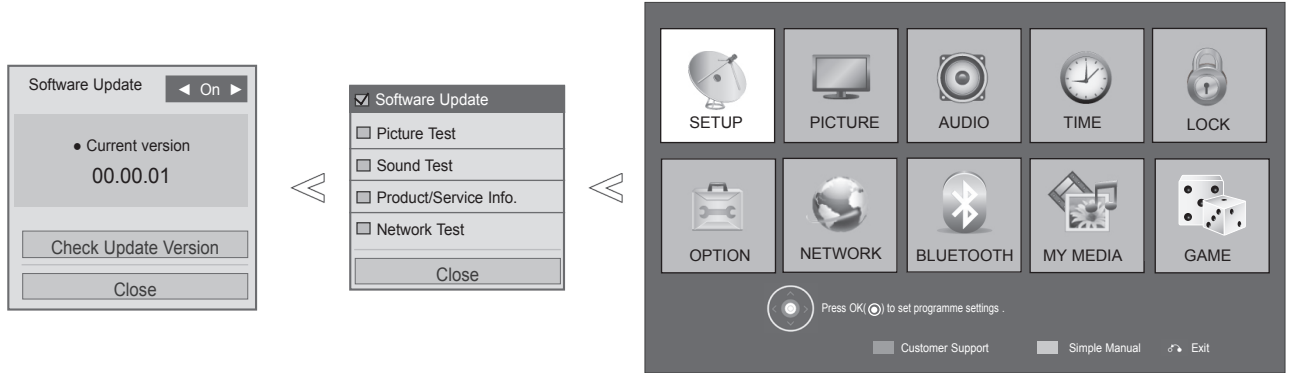


حدّد مجموعة مفضلة.



تحديث البرامج

يمكن تحديث التلفزيون بأحدث البرامج للتحسين من تشغيل المنتج و/أو إضافة ميزات جديدة. يمكن تحديث البرامج من خلال توصيل التلفزيون مباشرة بملقم تحديث البرامج. قد لا تعمل وظيفة تحديث البرامج بشكل صحيح حيث يتوقف ذلك على بيئة الإنترنت. وفي تلك الحالة، يمكنك الحصول على أحدث البرامج من مركز الخدمة المعتمد من شركة LG Electronics، ثم القيام بتحديث التلفزيون.



• استخدم الخيار **Check Update Version (التحقق من إصدار التحديث)** لتحديث البرامج على ملقم الشبكة يدوياً.

حدّد **Customer Support (دعم العملاء)**.

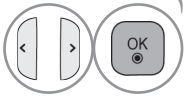


حدّد **Software Update (تحديث البرنامج)**.



حدّد **On (التشغيل) أو Off (إيقاف التشغيل)**.

• في حالة تحديد **On (تشغيل)**، سيتم عرض مربع يتضمن رسالة تأكيد للمستخدم لإخطارك بالعثور على برنامج جديد.



قم بالحفظ.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

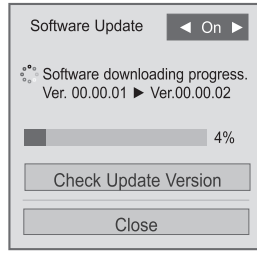
مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

■ عند ضبط "Software Update" (تحديث البرامج)

تتم إعادة تشغيل التلفزيون عند اكتمال التنزيل.

Update is completed.
Rebooting now.

يبدأ التنزيل عند تحديد "Yes" (نعم).
وعندئذٍ، لا يتم عرض نافذة التقدم المنبثقة.
يمكن الإطلاع على حالة تقدم التنزيل من
القائمة Software Update (تحديث
البرامج).



إذا توفرت برامج جديدة عند الاتصال بالإنترنت، فيتم عرض الرسالة التالية

New software version is ready. Do you want to update it?

Starting Update

Remind me later

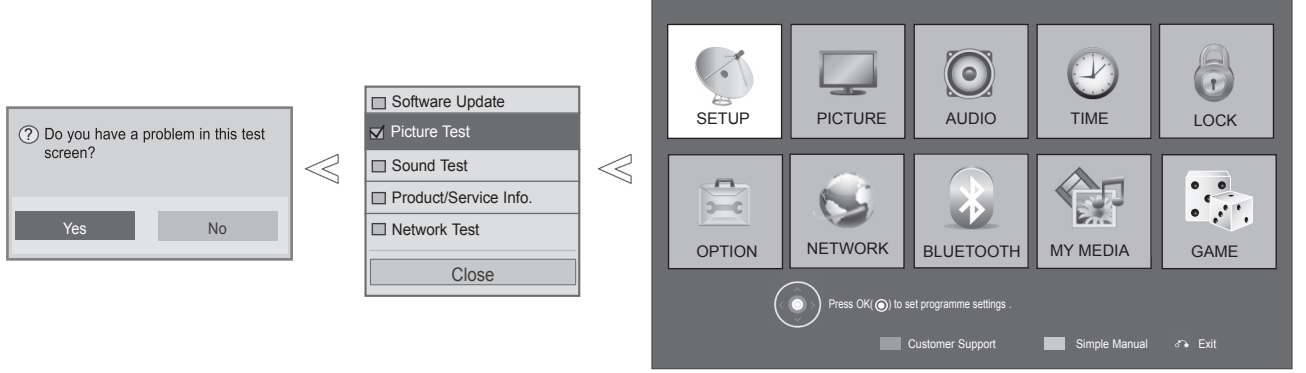
- أثناء تقدم عملية تحديث البرامج، الرجاء مراعاة ما يلي:
- يجب عدم فصل الطاقة عن جهاز التلفزيون.
- بعد اكتمال تحديث البرامج، يمكن التأكد من إصدار البرنامج المحدث من خلال القائمة Software Update (تحديث البرامج).
- قد يستغرق تنزيل البرامج بضع ساعات، ومن ثم يجب التأكد من استمرار الإمداد بالطاقة خلال التنزيل.

<تحديث الشبكة>

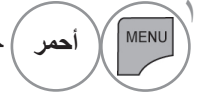
- يجب عدم فصل الشبكة أثناء تحديث البرامج.
- لا تقم بتحرير اتصال الشبكة أثناء التحديث.

اختبار الصورة/الصوت

هذه الوظيفة تعنى بدعم العملاء ويمكن من خلالها إجراء اختبارات للصوت والصورة.



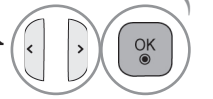
حَدِّد **Customer Support** (دعم العملاء).



حَدِّد **Picture Test** (اختبار الصورة) أو **Sound Test** (اختبار الصوت).



حَدِّد **Yes** (نعم) أو **No** (لا).

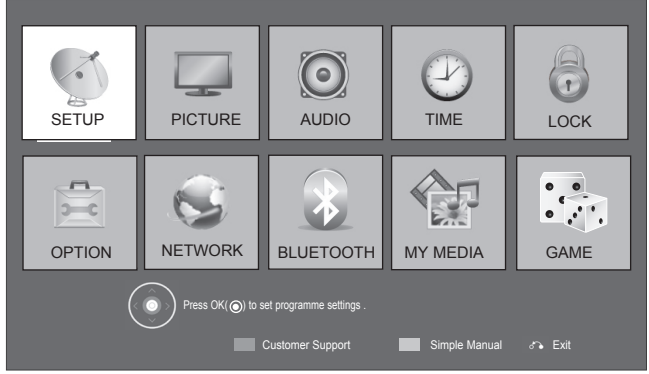
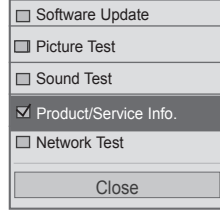
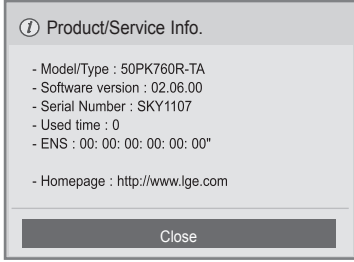


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

معلومات المنتج/الخدمة

هذه الوظيفة تعنى بدعم العملاء ويمكن من خلالها عرض معلومات المنتج/الخدمة بالإضافة إلى معلومات مركز خدمة العملاء.



أحمر حدد Customer Support (دعم العملاء).



حدد Product/Service Info (معلومات المنتج/الخدمة).



• اضغط على الزر MENU/EXIT (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.

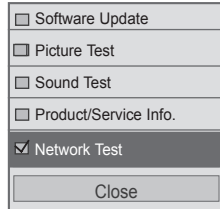
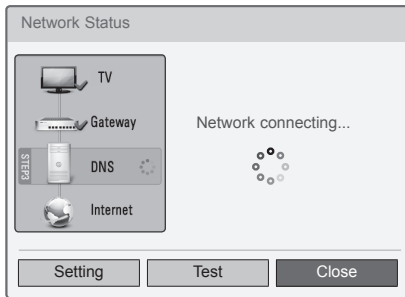
• اضغط على الزر BACK (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

اعرض MODEL/TYPE (الطراز/النوع) و Software version (إصدار البرنامج) و Serial Number (الرقم التسلسلي) و Used time (الوقت المستخدم) و Customer service center (مركز خدمة العملاء) و Homepage (الصفحة الرئيسية).



اختبار الشبكة

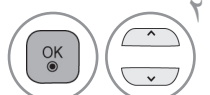
تحقق من حالة الشبكة.



أحمر حدد Customer Support (دعم العملاء).



حدد Network Test (اختبار الشبكة).



• اضغط على الزر MENU/EXIT (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.

• اضغط على الزر BACK (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

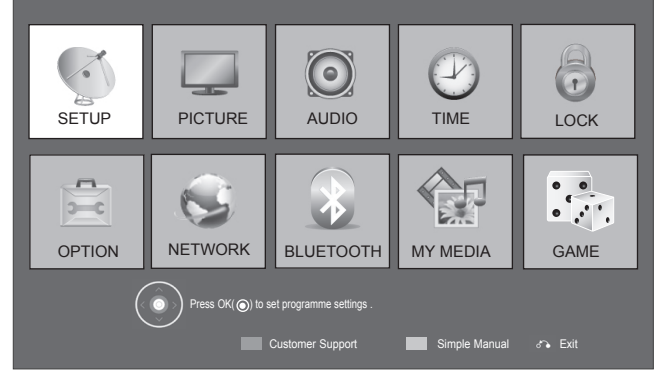
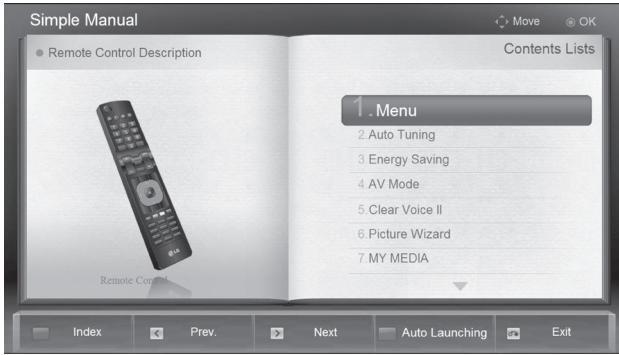
تحقق من حالة الشبكة.



الدليل البسيط

يمكن الوصول إلى معلومات التلفزيون بسهولة وفعالية من خلال عرض دليل بسيط على شاشة التلفزيون. وأثناء عرض الدليل البسيط، يتم كتم الصوت.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

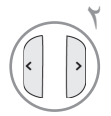


- أحمر : انتقل إلى الفهرس صفحة
- أزرق : قم بتشغيل الدليل البسيط تلقائياً أو يدوياً.

حدّد **Simple Manual** (الدليل البسيط).



حدّد الجزء الذي تريد عرضه من الدليل.



• اضغط على الزر **EXIT** (الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

تحديد لائحة البرامج

يمكنك التحقق من أي برامج تم تخزينها في الذاكرة من خلال عرض لائحة البرامج.



- قد تجد بعض البرامج باللون الأزرق. تم إعداد هذه البرامج ليتم تخطيطها بالبرمجة التلقائية أو أثناء وضع تعديل البرنامج.
- تشير بعض البرامج التي تعرض رقم القناة في لائحة البرامج إلى أنه لم يتم إدخال أي اسم محطة.

■ عرض لائحة البرامج

قم بعرض Programme List (لائحة البرامج).



تشغيل وظيفة تعديل البرنامج.

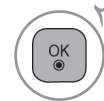
أزرق

■ تحديد برنامج في لائحة البرامج

حدّد برنامجاً.



قم بالتبديل إلى رقم البرنامج الذي تم اختياره.



■ الترحيل عبر لائحة برامج

اقلب الصفحات. 

قم بالعودة إلى مشاهدة التلفزيون. 

■ عرض لائحة البرامج المفضلة



قم بعرض Favourite Programme List (لائحة البرامج المفضلة).



تشغيل وظيفة تعديل البرنامج.

أزرق

القناة الحالية مسجلة/ملغاة كقناة مفضلة في المجموعة المحددة حالياً.

أصفر

تم تغيير المجموعة المفضلة.

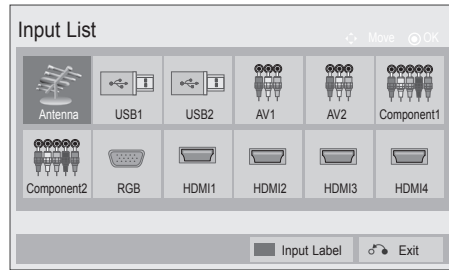
أخضر

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

لائحة الإدخال

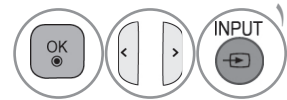
يمكن التعرف على HDMI عن طريق سن اكتشاف ومن ثم يتم تمكينه فقط عندما يعتمد جهاز خارجي الفولتية. باستخدام الزر **TV (الراديو)**، يمكن الانتقال من **External Input (الإدخال الخارجي)** إلى **RF Input (إدخال تردد الراديو)** وإلى آخر برنامج تمت مشاهدته في الوضع **TV (الراديو)**.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



- **Antenna (الهوائي):** حدّد هذا الخيار عند مشاهدة التلفزيون. (بالنسبة إلى التلفزيون الرقمي (DTV) فقط: حدّد هذا الخيار عند مشاهدة DTV/TV/RADIO (التلفزيون الرقمي/التلفزيون/الراديو)).
- **USB:** حدّد هذا الخيار عند استخدام USB متصل من خلال موصل.
- **AV (الصوت والصورة):** حدّد هذا الخيار عند مشاهدة بواسطة جهاز VCR أو المعدات الخارجية.
- **Component (المكون):** حدّد هذا الخيار عند استخدام مشغّل DVD أو جهاز فك تشفير رقمي متصل من خلال موصل.
- **RGB:** حدّد هذا الخيار عند استخدام جهاز كمبيوتر متصل من خلال موصل.
- **HDMI:** حدّد هذا الخيار عند استخدام مشغّل DVD أو كمبيوتر أو جهاز فك تشفير رقمي متصل من خلال موصل.

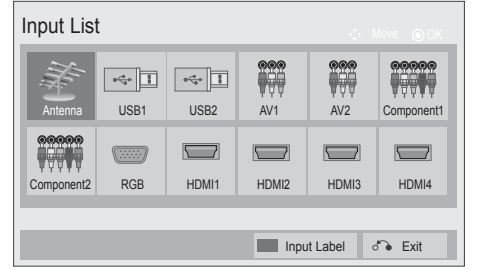
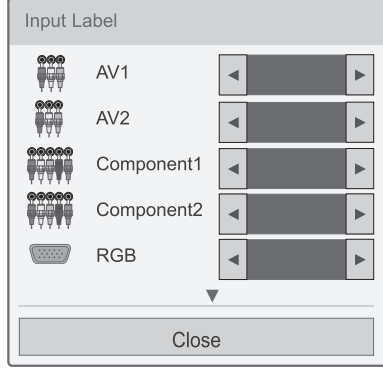
حدّد مصدر الإدخال.



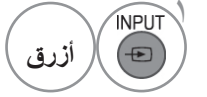
INPUT LABEL (اسم الإدخال)

يحدّد علامة لكل مصدر إدخال.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



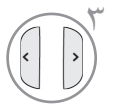
حدّد **Input Label** (اسم الإدخال).



حدّد المصدر.



حدّد الاسم.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

SIMPLINK

تعمل هذه الوظيفة فقط مع الأجهزة التي يوجد عليها شعار SIMPLINK.
يرجى التحقق من شعار SIMPLINK.

قد لا يعمل هذا التلفزيون بشكل صحيح عند استخدامه مع منتجات أخرى تتضمن وظيفة HDMI-CEC. يتيح لك ذلك التحكم بأجهزة AV أخرى متصلة بالشاشة وتشغيلها عبر كبل HDMI من دون الحاجة إلى كبلات وضوابط إضافية.

إذا لم تكن تريد قائمة SIMPLINK، فحدّد "Off" (إيقاف التشغيل).

في الإخراج الخارجي اللاسلكي، لا تكون وظيفة SIMPLINK معتمدة.



قم بعرض SIMPLINK.



حدّد On (التشغيل) أو Off (إيقاف التشغيل).

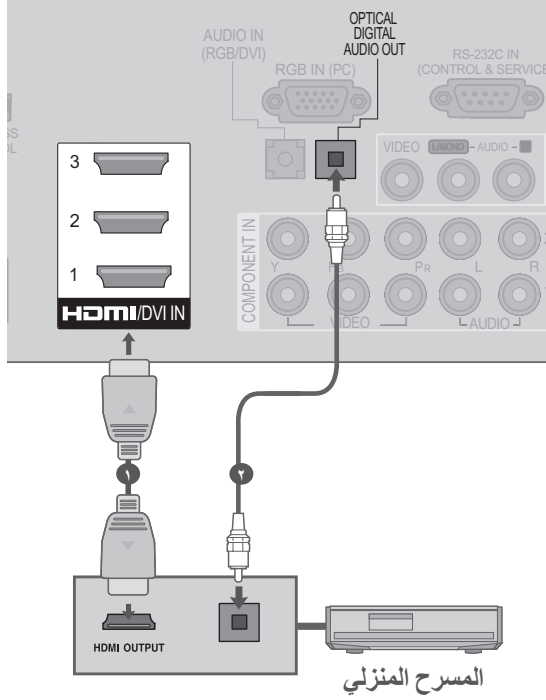


قم بالحفظ.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التوصيل بالمسرح المنزلي مع شعار SIMPLINK.



١ قم بتوصيل طرف **HDMI/DVI IN 1** أو **HDMI/DVI IN 2** أو **HDMI/DVI IN 3** أو **HDMI/DVI IN 4** بالجزء الخلفي من جهاز التلفزيون وطرف إخراج HDMI الخاص بالمسرح المنزلي باستخدام كبلات HDMI.

٢ قم بتحديد Home Theater (المسرح المنزلي) في قائمة **Speaker** (مكبر الصوت) عبر الضغط على زرّ **SIMPLINK**.

◀ عندما تقوم بتحديد أو تشغيل جهاز وسائط مع وظيفة المسرح المنزلي، يقوم مكبر الصوت بالتبديل تلقائياً إلى مكبر الصوت الخاص بنظام المسرح المنزلي (مكبر صوت HT).

ملاحظة !

◀ قم بتوصيل طرف **HDMI/DVI IN** أو **HDMI IN** للتلفزيون بطرف (طرف HDMI) جهاز **SIMPLINK** بواسطة كبل HDMI.
◀ عندما تقوم بتبديل مصدر الإدخال باستخدام الزر **INPUT** (الإدخال) على جهاز التحكم عن بعد، يمكنك إيقاف تشغيل جهاز يتم التحكم به بواسطة **SIMPLINK**.

قائمة SIMPLINK

اضغط على الزر > < ^ v ثم على الزر OK (موافق) لتحديد مصدر SIMPLINK المطلوب.



1 **TV viewing (مشاهدة التلفزيون)** : للتبديل إلى برنامج التلفزيون السابق بغض النظر عن الوضع الحالي.

2 **DISC playback (تشغيل الأقراص)** : لتحديد الأقراص المتصلة وتشغيلها. عند توفر عدة أقراص، يتم عرض نوع الجهاز للأقراص في أسفل الشاشة للملاءمة.

3 **VCR playback (تشغيل جهاز VCR)** : لتشغيل جهاز VCR المتصل والتحكم به.

4 **HDD Recordings playback (تشغيل تسجيلات محرك الأقراص الصلبة)** : لتشغيل التسجيلات المخزنة على محرك الأقراص الصلبة والتحكم بها.

5 **Audio Out to Home theater/Audio Out to TV (إخراج الصوت لنظام المسرح المنزلي/إخراج الصوت للتلفزيون)** : لتحديد نظام المسرح المنزلي أو مكبر صوت التلفزيون لإخراج الصوت.

- المسرح المنزلي: يعتمد واحد فقط في الوقت عينه
- مسجل أقراص DVD:: يعتمد حتى أربعة في الوقت عينه.
- VCR: يعتمد واحد فقط في الوقت عينه.

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

وضع الصوت والصورة

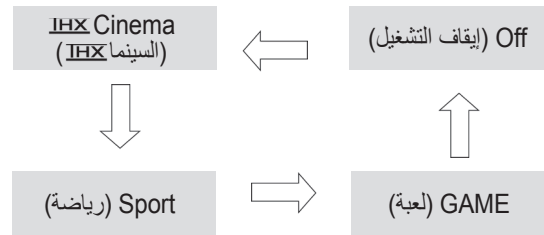
يمكنك تحديد أفضل صورة وصوت عند توصيل أجهزة AV بإدخال خارجي.

Off (إيقاف تشغيل) لتعطيل وضع AV.

THX Cinema (السينما) لتحسين الفيديو والصوت عند مشاهدة الأفلام.

Sport (الرياضة) لتحسين الفيديو والصوت عند مشاهدة الأحداث الرياضية.

Game (الألعاب) لتحسين الفيديو والصوت عند تشغيل الألعاب.



اضغط على الزر **AV MODE (وضع الصوت والصورة)** بشكل متكرر لتحديد المصدر المطلوب.



- إذا حددت **THX Cinema (السينما)** في وضع AV، فيتم تحديد **THX Cinema (السينما)** لكل من **Picture Mode (وضع الصورة)** و **Sound Mode (وضع الصوت)** في قائمة **PICTURE (الصورة)** وقائمة **AUDIO (الصوت)** على التوالي.
- إذا حددت **"Off" (إيقاف تشغيل)** في وضع AV، فسيتم تحديد الصورة التي قمت بضبطها في الأصل.

ملاحظة !

◀ **THX Cinema (سينما THX)** : يقوم بتشغيل السينما في الأفلام والصور التي تستخدم جهاز **USB**.

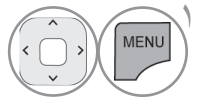
التهيئة (إعادة التعيين إلى الضوابط الأصلية الافتراضية)

تقوم هذه الوظيفة بتهيئة جميع الضوابط. ولكن لا يمكن تهيئة ضوابط **Day** (اليوم) و **Night** (الليل) الخاصة بـ **Picture Mode** (وضع الصورة). وهي تفيد في تهيئة المنتج أو عند الانتقال لمدينة أو بلد آخر. عند اكتمال **Factory Reset** (إعادة الضبط الأصلي) يجب أن تعيد تشغيل تهيئة الإعداد. عندما تكون قائمة **Lock System** (نظام القفل) في وضع "On" (التشغيل)، تظهر رسالة المطالبة بإدخال كلمة المرور.

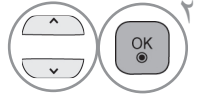


- في "On" **Lock System** (نظام القفل "التشغيل")، إذا نسيت كلمة المرور، فاضغط على '0'، '3'، '2'، '5' الموجودة على جهاز التحكم عن بعد.

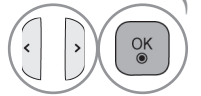
حدّد **OPTION** (الخيارات).



حدّد **Factory Reset** (إعادة الضبط الأصلي).



حدّد **Yes** (نعم).



قم ببدء **Factory Reset** (إعادة الضبط الأصلي).

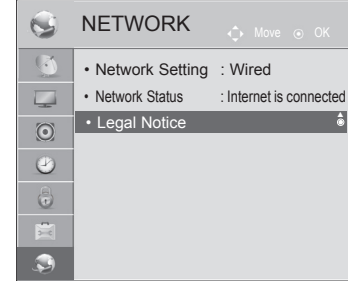
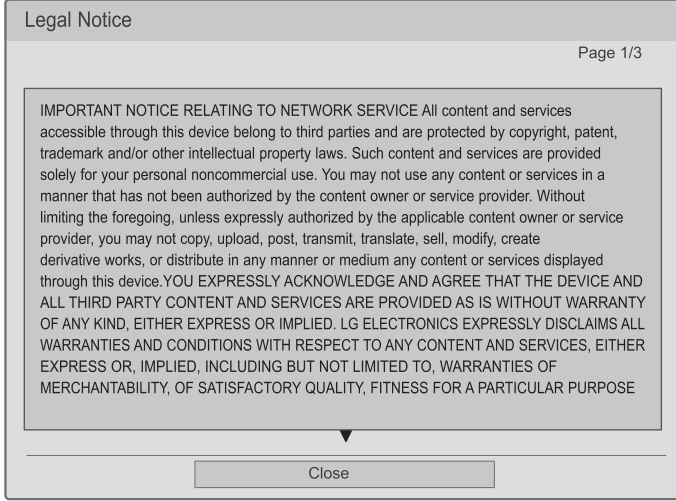


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

NETCAST

لا تتوفر هذه الميزة في جميع البلاد.

الإشعار القانوني



NETCAST

حَدِّد NETWORK (الشبكة).

حَدِّد Legal Notice (إشعار قانوني).

اطلع على الإشعار القانوني.

• اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.

IMPORTANT NOTICE RELATING TO NETWORK SERVICES

All content and services accessible through this device belong to third parties and are protected by copyright, patent, trademark and/or other intellectual property laws. Such content and services are provided solely for your personal noncommercial use. You may not use any content or services in a manner that has not been authorized by the content owner or service provider. Without limiting the foregoing, unless expressly authorized by the applicable content owner or service provider, you may not copy, upload, post, transmit, translate, sell, modify, create derivative works, or distribute in any .manner or medium any content or services displayed through this device

YOU EXPRESSLY ACKNOWLEDGE AND AGREE THAT THE DEVICE AND ALL THIRD PARTY CONTENT AND SERVICES ARE PROVIDED "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED. LG ELECTRONICS EXPRESSLY DISCLAIMS ALL WARRANTIES AND CONDITIONS WITH RESPECT TO ANY CONTENT AND SERVICES, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, OF SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. LG DOES NOT GUARANTEE THE ACCURACY, VALIDITY, TIMELINESS, LEGALITY, OR COMPLETENESS OF ANY CONTENT OR SERVICE MADE AVAILABLE THROUGH THIS DEVICE AND DOES NOT WARRANT THAT THE DEVICE OR SERVICES WILL MEET YOUR REQUIREMENTS, OR THAT OPERATION OF THE DEVICE OR SERVICES WILL BE UNINTERRUPTED OR ERROR-FREE. UNDER NO CIRCUMSTANCES, INCLUDING NEGLIGENCE, SHALL LG BE LIABLE, WHETHER IN CONTRACT OR TORT, FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR ANY OTHER DAMAGES ARISING OUT OF, ANY INFORMATION CONTAINED IN, OR ANY CONTENT OR SERVICE ACCESSED BY YOU OR ANY THIRD PARTY, EVEN IF ADVISED OF THE .POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES

Third party services may be changed, suspended, removed, terminated or interrupted, or access may be disabled at any time, without notice, and LG makes no representation or warranty that any content or service will remain available for any period of time. Content and services are transmitted by third parties by means of networks and transmission facilities over which LG has no control. LG may impose limits on the use of or access to certain services or content, in any case and without notice or liability. LG expressly disclaims any responsibility or liability for any change, interruption, .disabling, removal of or suspension of any content or service made available through this device

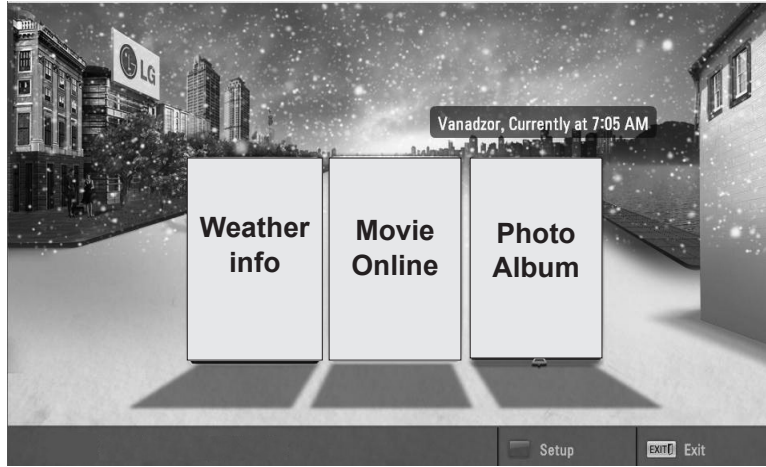
LG is neither responsible nor liable for customer service related to the content and services. Any question or request for service relating to the content or services should be made directly to the .respective content and service providers

NETCAST

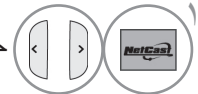
لا تتوفر هذه الميزة في جميع البلاد.

قائمة NETCAST

تتوفر هذه الخدمات من خلال موفر محتوى مستقل. يمكن تغيير المحتوى أو حذفه استناداً إلى Content Provider (موفر المحتوى). كافة المحتويات التي يقدمها موفر الخدمة عرضة للتغيير في أي وقت بما في ذلك إزالة المحتوى. إذا كنت تريد الاستفسار عن المحتوى أو لديك مشكلة ذات صلة، فراجع موقع ويب الخاص بموفر الخدمة للحصول على أحدث المعلومات. يرجى الانتباه إلى أن شركة LGE ليست مسؤولة عن أي محتوى يوفره موفر الخدمة أو أي تغييرات تتعلق بالمحتوى. للحصول على معلومات محددة حول هذه الخدمات، يرجى زيارة موقع الويب الخاص بموفر المحتوى. (ولكن بعض أدلة المحتوى قد لا توفر مثل هذه المعلومات وذلك يتوقف على موفر المحتوى). وقد يختلف مصدر قائمة NetCast من بلد لآخر.



حَدِّد خيار قائمة NETCAST.



للاستمتاع بمشاهدة **Weather info** (معلومات أحوال الطقس) أو **Photo Album** (البوم الصور) أو **Movie Online** (الأفلام عبر الإنترنت).



ملاحظة !

- ◀ قد تختلف لائحة مقاطع الفيديو التي يتم البحث فيها من التلفزيون عن اللائحة التي يتم البحث فيها من مستعرض ويب على الكمبيوتر.
- ◀ ليس للضوابط الخاصة بهذا التلفزيون تأثير في جودة تشغيل **Movie Online** (الأفلام عبر الإنترنت).
- ◀ قد يتم إيقاف تشغيل مقاطع الفيديو بشكل مؤقت أو قد يتم إيقافها أو يتكرر حدوث التخزين المؤقت بناءً على سرعة النطاق الترددي العريض لديك. ننصح بالانتقال إلى سرعة الاتصال عن 1.5 ميجابايت لكل ثانية. وللحصول على أفضل حالات التشغيل، يلزم توفر سرعة اتصال تبلغ 4.0 ميجابايت لكل ثانية. وقد تتفاوت سرعة النطاق الترددي العريض لديك حسب حالة شبكة موفر خدمة الإنترنت التي تشترك بها. اتصل بموفر خدمة الإنترنت في حالة وجود مشاكل في الاحتفاظ بسرعة اتصال يمكن الاعتماد عليها، أو إذا كنت تريد زيادة سرعة الاتصال. فهناك العديد من موفري خدمة الإنترنت الذين يقدمون مجموعة متنوعة من خيارات سرعة النطاق الترددي العريض.
- ◀ للإطلاع على دليل المالك الذي يقدمه موفر المحتوى، يمكنك زيارة موقعنا على الإنترنت <http://www.lg.com>.
- ◀ بالنسبة إلى الخدمات التي تتطلب تسجيل الدخول، ينبغي الاشتراك بالخدمة المناسبة على موقع الويب من خلال الكمبيوتر ثم تسجيل الدخول عبر التلفزيون والاستمتاع بالعديد من الوظائف الإضافية.
- ◀ عندما تقوم بضبط المدينة التي تريدها باستخدام **Setup** (الإعداد) عن طريق الضغط على الزر الأحمر، يتم ضبط خلفية **NetCast** على حالة الطقس في المدينة المحددة.
- ◀ إذا لم يقم المستخدم بأي إجراء بعد دقيقتين من تثبيت الصورة أو الفيديو على الشاشة، تبدأ وظيفة شاشة التوقف بالتشغيل تلقائياً لتجنب إبقاء الصورة الثابتة على الشاشة.

- اضغط على الزر الأحمر لتحديد أحوال طقس المنطقة.
- اضغط على الزر **EXIT** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.

Movie Online (الأفلام عبر الإنترنت)

إن ميزة Movie Online (الأفلام عبر الإنترنت) هي عبارة عن موقع ويب لمشاركة مقاطع الفيديو حيث يمكن للمستخدمين تحميل مقاطع الفيديو وعرضها ومشاركتها.

مكونات شاشة موقع Movie Online (الأفلام عبر الإنترنت)



1 قائمة Movie Online (الأفلام عبر الإنترنت)
2 Videos list (لائحة مقاطع الفيديو)

ضبط قائمة الخيارات. 

للرجوع إلى قائمة Netcast. 

للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. 

ملاحظة !

◀ عندما تضغط على زر Q.menu (القائمة السريعة) أثناء تشغيل مقطع الفيديو في موقع Movie Online في وضع ملء الشاشة، يمكنك ضبط خيارات الفيديو.

قائمة خدمات Movie Online (الأفلام عبر الإنترنت)

- **Home (الرئيسية):** يسمح بمشاهدة مقطع الفيديو المفضل في الوقت الحقيقي.
- **Featured (المميز):** يسمح بعرض لائحة مقاطع الفيديو المميزة.
- **Popular (المفضل):** يسمح بعرض لائحة مقاطع الفيديو الحاصلة على أفضل تقدير من خادم Movie Online.
- **Most Viewed (الأكثر مشاهدة):** يسمح بعرض لائحة مقاطع الفيديو الأكثر مشاهدة.
- **Search (بحث):** يسمح بعرض قائمة اللوحة الرقمية/لوحة المفاتيح.
- **History (المحفوظات):** يسمح بعرض لائحة مقاطع الفيديو التي تم تشغيلها قبل ذلك. يمكن تخزين 20 مقطع فيديو كحد أقصى.
- **Favorites (المفضلات):** في حالة تسجيل الدخول، تعرض هذه القائمة لائحة بمقاطع الفيديو التي تم ترتيبها في خادم Movie Online مع حسابك (قد لا تظهر بعض المقاطع في لائحة **Favorites (المفضلات)**، حتى في حالة ترتيب مقاطع الفيديو تلك في الخادم).
- **Sign in (تسجيل الدخول) (تسجيل الخروج):** يسمح بعرض قائمة اللوحة الرقمية/لوحة المفاتيح لتسجيل الدخول أو الرجوع إلى حالة تسجيل الخروج.

استخدام جهاز التحكم عن بعد

■	لإيقاف مقطع الفيديو وعرض لائحة مقاطع الفيديو ذات الصلة.
	لإيقاف مقطع الفيديو مؤقتاً أثناء التشغيل.
◀	لتشغيل مقطع الفيديو المحدد.
⏮ ⏭	لتخطي التشغيل للأمام أو الخلف.
أحمر	لضبط قائمة الخيارات.
	للرجوع إلى قائمة Netcast.
	للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.

WEATHER INFO (معلومات أحوال الطقس)

Weather info (معلومات أحوال الطقس) هو البرنامج الذي يعرض حالة الطقس في المدينة التي يريدها المستخدم.

مكونات شاشة Weather info (معلومات أحوال الطقس)



- 1 قائمة Weather info (معلومات أحوال الطقس)
- 2 لائحة أحوال الطقس بحسب المدينة
- 3 الأزرار المناظرة بجهاز التحكم عن بعد

للتغيير بين الدرجات المئوية والفهرنهايت.

أحمر

لنقل البؤرة إلى القائمة التي تريدها.

لتحديد القائمة التي يتم التركيز عليها.

للرجوع إلى قائمة Netcast.

للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.

قائمة خدمات Weather info (معلومات أحوال الطقس)

- Home (الرئيسية): يتم عرض حال الطقس في المدينة المحددة.
- Favorite City (المدينة المفضلة): يمكن تسجيل المدن التي يتكرر الرجوع إليها للتحقق من حال الطقس فيها.

ملاحظة !

- ◀ يتم تسجيل نيويورك ولندن وباريس بشكل افتراضي وبإمكان المستخدم إضافة المدن أو حذفها من **Favorite City (المدينة المفضلة)**.
- ◀ لا تتحمل شركة LG المسؤولية عن مدى دقة النشرة الجوية المعروضة.
- ◀ قد تختلف معلومات الطقس عن حالة الطقس الفعلية تبعاً للمعلومات التي يقدمها برنامج Weather info (معلومات أحوال الطقس).

(ألبوم الصور) PHOTO ALBUM

Photo Album (ألبوم الصور) هو عبارة عن تطبيق من للتعامل مع ملفات الصور الرقمية.

مكونات شاشة Photo Album (ألبوم الصور)



The screenshot shows a web interface with a navigation bar at the top containing 'Home', 'Friends', 'Search', 'My Photos', and 'Sign In'. Below the navigation bar is a section titled 'Featured Photos' displaying a grid of 15 small image thumbnails. At the bottom of the interface, there are two buttons: 'NetCast' and 'Exit'.

- ١ قائمة Photo Album (ألبوم الصور)
- ٢ لائحة الصور
- ٣ الأزرار المناظرة بجهاز التحكم عن بعد

لتحديد الصورة المطلوبة.	
لعرض ملف الصورة المحدد.	
للرجوع إلى قائمة Netcast.	
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.	

قائمة خدمات Photo Album (ألبوم الصور)

- **Home (الرئيسية):** يسمح بعرض لائحة الصور المميزة.
- **Friends (أصدقاء):** يسمح بتسجيل المستخدمين بالصور والذين ترغب في اختيارهم كأصدقاء. ويمكنك إضافة ما يصل إلى 10 أصدقاء.
- **Search (بحث):** يسمح بعرض قائمة اللوحة الرقمية/لوحة المفاتيح.
- **My Photos (صور):** يسمح بعرض الصور التي تم تحميلها إلى الويب. لا تعمل هذه الوظيفة إلا عند تسجيل الدخول.
- **Sign in (Sign Out) (تسجيل الدخول (تسجيل الخروج)):** يسمح بعرض قائمة اللوحة الرقمية/لوحة المفاتيح لتسجيل الدخول أو الرجوع إلى حالة تسجيل الخروج.

لاستخدام جهاز BLUETOOTH

هل تود استخدام BLUETOOTH؟

تعد تقنية Bluetooth عبارة عن شبكة قصيرة المدى تستخدم تردد 2.4 جيجاهرتز للاتصال بالعديد من أجهزة المعلومات مثل الكمبيوتر والهواتف الخلوية وأجهزة PDA، بالإضافة إلى الأجهزة الرقمية وذلك عبر الاتصال اللاسلكي، من دون الحاجة إلى توصيل أي كبل، لتمكين تبادل البيانات.

ومن خلال وظيفة اتصال Bluetooth، يمكنك الاتصال بساعة الرأس اللاسلكية التي تعتمد تقنية Bluetooth أو تلقي الصور (بتنسيق JPEG فقط) أو الاستماع إلى الموسيقى من الهاتف الخليوي الذي يعتمد تقنية Bluetooth باستخدام هذا التلفزيون.

- مواصفات الاتصال: مواصفات Bluetooth الإصدار 2.0 + EDR (معدل نقل البيانات المحسن)
- الإخراج: طاقة مواصفات Bluetooth من الفئة 2
- أقصى نطاق للاتصال: مجال مفتوح للرؤية بما يقارب 10 م (30 قدمًا)
- النطاق الترددي: 2.4 جيجاهرتز من النطاق (2.4 جيجاهرتز ~ 2.4835 جيجاهرتز)
- وحدة Bluetooth: RBFS-B921A (شركة LG Electronics)
- ملف تعريف Bluetooth المتوافق: GAVDP (ملف تعريف توزيع الصوت/الفيديو العام)
- A2DP (ملف تعريف توزيع الصوت المتقدم)
- OPP (ملف تعريف دفع العناصر (Object Push))
- BIP (ملف تعريف التصوير الأساسي)
- FTP (ملف تعريف نقل الملفات)

CE 0700

احتياطات استخدام Bluetooth

- ◀ يستخدم في نطاق 7 أمتار (45° إلى 45° درجة مئوية).
- ◀ إذا استخدمت الجهاز خارج هذا النطاق أو في نطاق توجد به عوائق، فقد يتسبب ذلك في حدوث خطأ بالاتصال.
- ◀ يمكن أن يحدث خطأ في الاتصال بناءً على الأجهزة المحيطة.
- ◀ قد تتسبب المنتجات التي تستخدم التردد 2.4 جيجاهرتز نفسه (كشبكة LAN اللاسلكية أو فرن الميكروويف، وما إلى ذلك) في حدوث خطأ في الاتصال من خلال استخدام عرض النطاق الترددي نفسه.
- ◀ يتفاوت زمن البحث عن الأجهزة تبعاً لعدد أجهزة Bluetooth وحالة التشغيل.
- ◀ تزيد إمكانية البحث مع قلة عدد الأجهزة.
- ◀ قد تتأثر الموجات الكهرومغناطيسية بالأجهزة اللاسلكية المستخدمة.
- ◀ نظراً لاحتمال التشويش على الموجات الكهرومغناطيسية الخاصة بالأجهزة اللاسلكية المستخدمة، فلا يمكن الاعتماد عليها لتقديم خدمات تتعلق بحياة الإنسان.
- ◀ يمكنك الاتصال بجهاز Bluetooth واحد فقط في كل مرة.
- ◀ لا يمكنك استقبال الصور (تنسيق JPEG فقط) أو الاستماع للموسيقى من أجهزة Bluetooth أثناء استخدام سماعات رأس Bluetooth.
- ◀ للحصول على تفاصيل عن تقنية Bluetooth، يمكنك الرجوع إلى دليل المستخدم الخاص بجهاز Bluetooth.
- ◀ يخضع التشغيل للشرطين التاليين: (1) ألا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تشويش ضار و(2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تشويش يتم تلقيه، بما في ذلك التشويش الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مرغوب فيه للجهاز.
- ◀ يمكن استخدام جهاز Bluetooth بعد حوالي 30 ثانية من تشغيل زر الطاقة.
- ◀ يمكن فصل الصوت على الفور ويتوقف ذلك على أسلوب معالجة الإرسال وأداء سماعة الرأس المستخدمة.

QDID (هوية التصميم المؤهل) : B015199

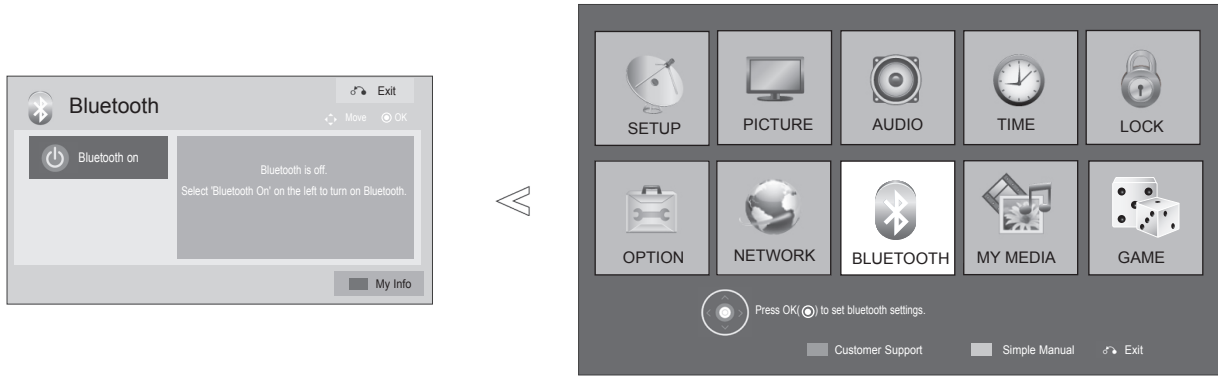
لاستخدام جهاز BLUETOOTH

ضبط BLUETOOTH

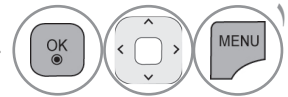
إذا كنت تريد الاستماع إلى الصوت الذي يتم بثه باستخدام سماعة رأس Bluetooth أو استقبال صور بتنسيق jpeg من جهاز خارجي وعرضها على التلفزيون، أو الاستماع إلى الموسيقى من هاتف خلوي (جهاز Bluetooth)، فيمكنك استخدام الاتصال اللاسلكي من دون الحاجة إلى توصيل أي كبلات).

يمكنك استخدام قائمة Bluetooth عن طريق تحديد "Bluetooth on" (تشغيل Bluetooth).
إذا لم تكن تريد استخدام وظيفة Bluetooth، فحدّد "Bluetooth off" (إيقاف تشغيل Bluetooth).

في حالة الاتصال بجهاز Bluetooth خارجي، يمكنك تحديد "Bluetooth off" (إيقاف تشغيل Bluetooth) بعد فصل الجهاز.



حدّد BLUETOOTH.



حدّد Bluetooth on (تشغيل Bluetooth).



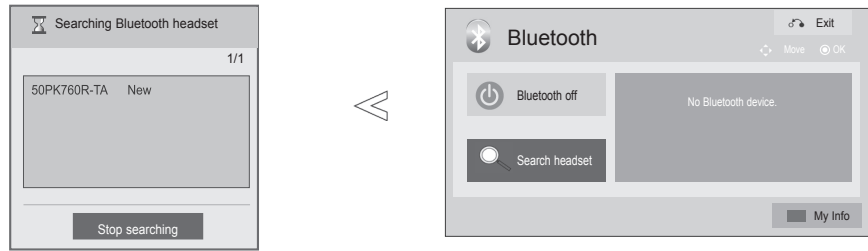
- اضغط على الزر **EXIT** (القائمة) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

سماعة رأس Bluetooth

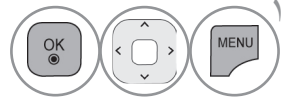
عند تحديد سماعة رأس Bluetooth، يمكنك الاستماع إلى صوت التلفزيون في سماعة Bluetooth من خلال الاتصال اللاسلكي. ينبغي إقرانها مع أي جهاز Bluetooth جديد قبل الاستخدام الأول. للحصول على تفاصيل، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز ذي الصلة. يمكن إقران 12 جهازًا كحد أقصى. عندما تقوم الوحدة بالبحث عن سماعة رأس Bluetooth، لا تعمل الأزرار الأخرى باستثناء "Stop" (إيقاف) (زر OK (موافق)).

توصيل سماعة رأس Bluetooth جديدة

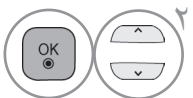
لا يمكنك البحث عن سماعة Bluetooth الجديدة إلا في الحالة **Disconnected (غير متصل)**. عند إجراء البحث، يتم عرض لائحة بجميع سماعات رأس Bluetooth المستجيبة. بعد البحث عن جهاز Bluetooth جديد، يتم التحقق من صحة رقم PIN للاتصال بالجهاز. للحصول على تفاصيل، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز ذي الصلة.



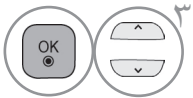
حدّد Bluetooth.



حدّد Search headset (بحث عن سماعة رأس).



حدّد سماعة رأس Bluetooth المطلوبة.



حدّد رقم PIN لسماعة رأس Bluetooth المطلوبة. راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز ذي الصلة لمعرفة رقم PIN.



قم بتوصيل سماعة رأس Bluetooth.

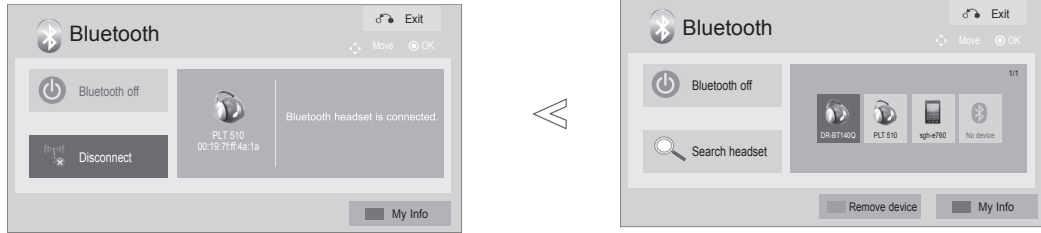


- اضغط على الزر **EXIT (القائمة)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

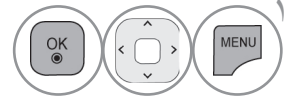
لاستخدام جهاز BLUETOOTH

الاتصال بسماعة رأس Bluetooth مسجلة بالفعل

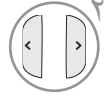
يتم إدراج سماعات رأس Bluetooth في الترتيب الأحدث استخدامًا مع وضع السماعة المستخدمة حاليًا في الأعلى. عند الاتصال بجهاز Bluetooth مسجل بالفعل، يمكنك القيام بتحديثه والاتصال به مباشرة من دون الحاجة إلى التحقق من صحة رقم PIN.



حدّد BLUETOOTH.



حدّد سماعة رأس Bluetooth المطلوبة.



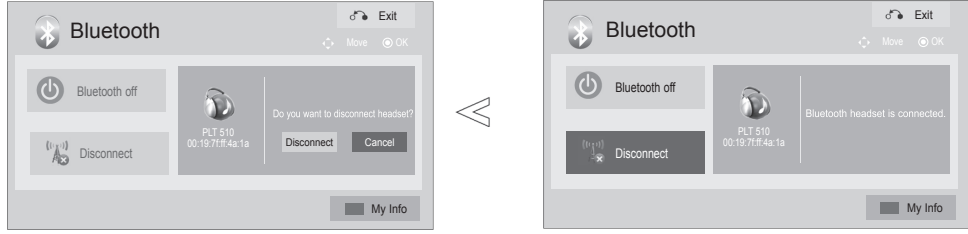
قم بتوصيل سماعة رأس Bluetooth.



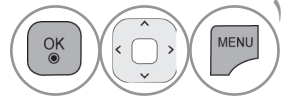
- بعد الاتصال بسماعة رأس Bluetooth أو استخدامها، سيتم الضبط على الحالة **Disconnected** (غير متصل) تلقائيًا عند إيقاف تشغيل زر طاقة التلفزيون ثم تشغيله مرة أخرى.
- بعد الاتصال بسماعة رأس Bluetooth، يتم تحويل مكبر صوت التلفزيون إلى حالة **Mute** (كتم الصوت) ويخرج الصوت من سماعة الرأس فقط.

- اضغط على الزر **EXIT** (القائمة) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

فصل سماعة رأس Bluetooth أثناء الاستخدام



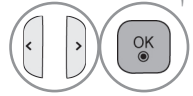
حَدِّد **BLUETOOTH**.



حَدِّد **Disconnect** (فصل).



حَدِّد **Disconnect** (فصل).



قم بفصل سماعة رأس Bluetooth.



- اضغط على الزر **EXIT** (القائمة) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

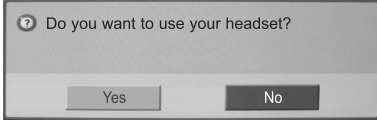
لاستخدام جهاز BLUETOOTH

عند طلب الاتصال بالتلفزيون من سماعة رأس Bluetooth

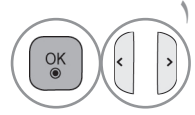
يتم عرض هذه الرسالة في حالة ضبط قائمة Bluetooth على "On" (التشغيل) ووجود طلب اتصال وارد من سماعة الرأس.

لا تدعم كل سماعات الرأس هذه الميزة. (راجع دليل المستخدم الخاص بسماعة رأس Bluetooth ذات الصلة).

قد تحاول بعض أنواع سماعات الرأس الاتصال عند إيقاف تشغيلها/ تشغيلها رغم عدم إدراجها في لائحة الأجهزة المسجلة.



حدّد Yes (نعم) أو No (لا).

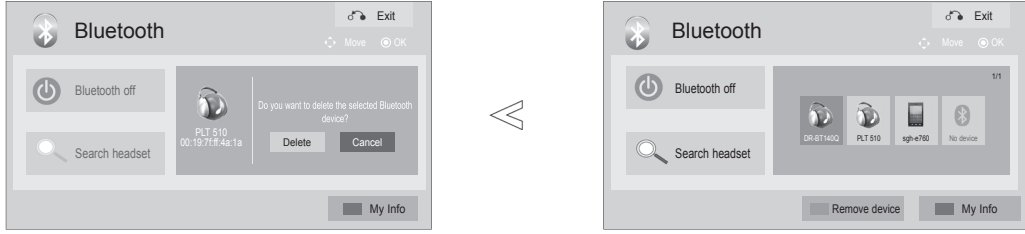


ملاحظة !

- يمكنك الاتصال بسماعة رأس Bluetooth واحدة فقط في كل مرة.
- لا تتم الاستعادة التلقائية للاتصال الذي فقد بسبب إيقاف تشغيل التلفزيون أو غير ذلك. حاول الاتصال بالجهاز المطلوب مرة أخرى.
- قد تقل سرعة بعض العمليات أثناء تشغيل سماعة الرأس.
- حتى في حالة اختيار المسرح المنزلي simplink بعد استخدام سماعة الرأس أثناء تشغيل Simplink، لن تتحول الوحدة تلقائيًا إلى مكبرات صوت المسرح المنزلي.
- عند استمرار فشل الاتصال بسماعة الرأس، قم بإقران الجهاز مرة أخرى.
- عندما تكون سماعة الرأس Bluetooth قيد الاستخدام، لا تعمل مفاتيح مستوى الصوت +/- و Mute (كتم الصوت)، وتعود قائمة Audio (الصوت) إلى القيمة الافتراضية ويتم تعطيلها.
- عند ضبط Bluetooth على On (التشغيل)، وفي حالة تشغيل أي أجهزة مسجلة، يتحول التلفزيون تلقائيًا إلى وضع Bluetooth بالرغم من قيامك بالمشاهدة في وضع إدخال آخر. في هذه الحالة، قم بضبط Bluetooth على Off (إيقاف التشغيل).
- توصي شركة LG باستخدام الطرازات التالية لسماعات الرأس: Plantronics VOYAGER-855 / SONY HBH-DS970, HBH-DS980 / Motorola S605 / Logitech Freepulse-wireless
- قد يحدث تأخير في الصوت، وذلك تبعًا لحجم ذاكرة المخزن المؤقت لسماعة الرأس.
- يمكن البحث عن سماعة رأس إستريو المعتمدة رسميًا للتوافق مع Bluetooth والاتصال بها.
- يمكن الاتصال بسماعة رأس إستريو التي تدعم وظيفة A2DP أو HSP بين أجهزة Bluetooth.
- قد لا يمكن البحث عن الجهاز أو الاتصال به بشكل صحيح إذا كانت البيئة المحيطة للتلفزيون كما يلي:
 - إذا كانت هناك موجات كهرومغناطيسية قوية.
 - إذا كانت هناك أجهزة Bluetooth كثيرة.
 - إذا تم إيقاف تشغيل سماعة الرأس أو وجودها بموضع غير مناسب أو حدوث خطأ بها.
- نظرًا لأن بعض المنتجات مثل فرن الميكروويف وشبكة LAN اللاسلكية وضوء البلازما وموقد الغاز، وما إلى ذلك، تستخدم النطاق الترددي نفسه.

إزالة جهاز BLUETOOTH

عند تسجيل 12 جهازًا، لا يمكنك تسجيل أجهزة أخرى، وإن يكون الجهاز الخارجي قادرًا على الاقتران مع التلفزيون. في هذه الحالة، يجب حذف أحد الأجهزة (قم بالفصل أولاً إذا كان الجهاز متصلاً بالتلفزيون) حتى يمكنك تسجيل جهاز آخر. سيتم عرض "Remove device" (إزالة جهاز) عند تحديد الجهاز غير المتصل بالتلفزيون.



1. حدد **BLUETOOTH**.   
2. حدد **Remove device** (إزالة جهاز). 
3. حدد **Delete** (حذف). 
4. قم بإزالة جهاز Bluetooth. 

- اضغط على الزر **EXIT** (القائمة) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

لاستخدام جهاز BLUETOOTH

معلومات BLUETOOTH الخاصة بي

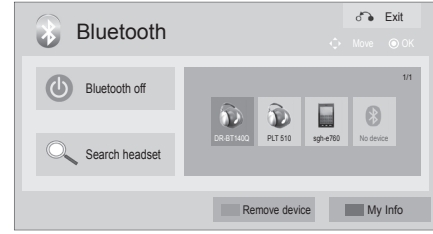
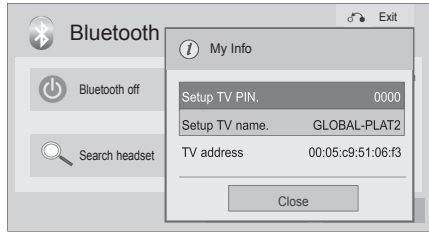
توفر هذه الوظيفة My Bluetooth Information (معلومات Bluetooth الخاصة بي) للمستخدم. يتم عرض "Edit" (تعديل) عندما لا يكون التلفزيون متصلاً بأي جهاز.

يمكنك تعديل Setup TV PIN (إعداد رقم PIN للتلفزيون) أو اسم Setup TV (إعداد التلفزيون). يمكنك فحص عنوان التلفزيون.

لقبول الاتصال من جهاز Bluetooth خارجي أو للاتصال بجهاز Bluetooth خارجي، يجب إدخال رقم PIN.

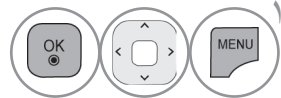
للحصول على تفاصيل حول كيفية ضبط رقم PIN الخاص بجهاز Bluetooth الخارجي، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز ذي الصلة.

يتألف رقم PIN الخاص بالتلفزيون من أرقام تصل إلى 16 رقمًا. يجب أن يحتوي رقم PIN الخاص بالتلفزيون على أكثر من رقم واحد.



• اضغط على الزر DELETE لحذف الأرقام واحدًا تلو الآخر.

حدّد **BLUETOOTH**



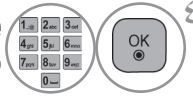
حدّد **My Info** (معلوماتي).

أزرق

حدّد **Setup TV PIN** (إعداد رمز PIN للتلفزيون) أو **Setup TV name** (إعداد اسم التلفزيون).



يمكنك استخدام أحرف الأبجدية من **A** إلى **Z** والأرقام من **0** إلى **9**، و **+** و **-** وفراغ.



قم بالحفظ.



- اضغط على الزر **EXIT** (القائمة) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

تلقي الصور من جهاز BLUETOOTH خارجي

للحصول على تفاصيل حول كيفية إرسال الصور (بتنسيق JPEG فقط) من جهاز Bluetooth الخارجي إلى التلفزيون، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز ذي الصلة.



- عند تحديد **Hide (إخفاء)** باستخدام الزر <^>، تختفي شاشة خيارات العرض (OSD). وعند الضغط على الزر **OK (موافق)** مرة ثانية، تظهر الشاشة مرة أخرى.

حدّد الصور التي تريدها.

□: لتدوير الصور.

- تدوير الصور بمقدار 90 درجة باتجاه عقارب الساعة مع الضغط على زر **OK (موافق)** □.

- أقصى حجم مجمع للصورة (الصور) التي يمكن تلقيها هو 10 ميغابايت.
- لا يمكنك تلقي الصورة (الصور) أثناء استخدام سماعة رأس Bluetooth.
- لا يمكنك تلقي الصورة (الصور) أثناء الاستماع إلى الموسيقى من جهاز Bluetooth.
- عندما يكون جهاز Bluetooth الخارجي في وضع إرسال الصورة، اضغط على الزر **BACK** لإيقاف تلقي الصورة. ونتيجة لذلك، سيتم حذف جميع الصور التي تم تلقيها بالفعل.
- قد لا تتوفر ببعض أجهزة Bluetooth إمكانية إرسال ملف صورة (بتنسيق JPEG) إلى جهاز التلفزيون.

لاستخدام جهاز BLUETOOTH

الاستماع إلى الموسيقى من أجهزة BLUETOOTH الخارجية

لمعرفة التفاصيل حول كيفية الاستماع إلى ملفات الموسيقى من أجهزة Bluetooth الخارجية عبر التلفزيون، ارجع إلى دليل المستخدم الخاص بالجهاز المعني.
ينبغي استخدام جهاز Bluetooth يدعم بروتوكول A2DP (كالجهاز الخارجي).

- مع بعض أجهزة Bluetooth، قد لا تتمكن من الاستماع إلى الموسيقى عبر نظام مكبرات صوت التلفزيون.
- قد يصدر الصوت ببطء أو بشكل متقطع من وقت لآخر مع بعض أجهزة بلوتوث.

Listening to bluetooth music...
Press any key to finish.

- اضغط على الزر \triangleleft + أو - لضبط مستوى الصوت.
- إذا كنت تريد إيقاف تشغيل الصوت، فاضغط على الزر MUTE (كتم الصوت).
- اضغط على الزر **BACK** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.

ملاحظة !

- ◀ لا يمكنك الاستماع إلى الموسيقى أثناء استخدام سماعة رأس Bluetooth.
- ◀ لا يمكنك الاستماع إلى الموسيقى أثناء تلقي صورة (صور).

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

احتياطات استخدام جهاز USB

- ◀ يمكن التعرف فقط على جهاز تخزين USB فقط.
- ◀ إذا تم توصيل جهاز تخزين USB عبر موزع USB، لن يتم التعرف على الجهاز.
- ◀ قد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB عند استخدام برنامج تعرف تلقائي.
- ◀ قد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB يستخدم برنامج التشغيل الخاص به.
- ◀ قد تعتمد سرعة التعرف على جهاز تخزين USB على كل جهاز.
- ◀ يرجى عدم إيقاف تشغيل التلفزيون أو فصل جهاز USB أثناء عمل جهاز تخزين USB. عند فصل أو إزالة هذا الجهاز فجأة، قد تالف الملفات المخزنة أو يتضرر جهاز تخزين USB.
- ◀ يرجى عدم توصيل جهاز تخزين USB الذي تم تشغيله بطريقة مصنعة على الكمبيوتر. قد يسبب الجهاز عدم عمل المنتج بشكل صحيح أو تعذر تشغيله. لا تنس أبدا استخدام جهاز تخزين USB بملفات موسيقى أو ملفات صور أو ملفات أفلام عادية فقط.
- ◀ يرجى استخدام جهاز تخزين USB فقط تم تنسيقه كنظام ملف FAT32 و NTFS المتوفر مع نظام تشغيل Windows. في حال تم تنسيق جهاز تخزين كبرنامج أداة مساعدة مختلف لا يدعمه نظام تشغيل Windows، فقد لا يتم التعرف عليه.
- ◀ يرجى توصيل الطاقة بجهاز تخزين USB (أكثر من 0.5 أمبير) يتطلب طاقة خارجية. إذا تعذر ذلك، فلن يتم التعرف على الجهاز.
- ◀ يرجى توصيل جهاز تخزين USB بكبل متوفر من الجهة المصنعة للجهاز.
- ◀ قد لا يتم دعم بعض أجهزة تخزين USB أو تشغيلها بشكل سلس.
- ◀ إن طريقة محاذاة ملف جهاز تخزين USB مماثلة لنظام تشغيل Window XP ويمكن لاسم الملف التعرف على ما يصل إلى 100 حرف إنجليزي.
- ◀ احرص على إجراء نسخ احتياطي للملفات المهمة، حيث أن البيانات المخزنة في جهاز ذاكرة USB قد تالف. لن نتحمل مسؤولية فقدان أي بيانات.
- ◀ إذا لم يكن لمحرك الأقراص الصلبة (HDD) مصدر طاقة خارجي، قد لا يتم اكتشاف جهاز USB. لذلك، تأكد من توصيل مصدر الطاقة الخارجي.
- ◀ يرجى استخدام محول طاقة لمصدر طاقة خارجي. لا نؤمن كبل USB لمصدر طاقة خارجي.
- ◀ إذا كان جهاز ذاكرة USB به أقسام متعددة، أو إذا استخدمت قارئ بطاقات USB متعددة، فيمكنك استخدام ما يصل إلى 4 أقسام أو أجهزة ذاكرة USB.
- ◀ إذا كان جهاز ذاكرة USB متصلاً بقارئ بطاقات USB متعددة، فقد لا يتم اكتشاف بيانات حجم الصوت الخاصة به.
- ◀ إذا لم يعمل جهاز ذاكرة USB بشكل صحيح، فقم بفصله ثم إعادة توصيله.
- ◀ تتفاوت سرعة اكتشاف جهاز ذاكرة USB من جهاز لآخر.
- ◀ إذا تم توصيل جهاز USB في Standby Mode (وضع الاستعداد)، سيتم تحميل القرص الثابت المحدد تلقائياً عند تشغيل التلفزيون.
- ◀ تبلغ السعة الموصى بها 1 تريليون بايت أو أقل لقرص USB الثابت الخارجي و 32 جيجابايت أو أقل لذاكرة USB.
- ◀ قد لا يعمل أي جهاز تتجاوز سعته الحد الموصى به بشكل صحيح.
- ◀ إذا لم يعمل قرص USB الثابت الخارجي مع وظيفة "Energy Saving" (توفير الطاقة)، قم بإيقاف تشغيل القرص الثابت ثم أعد تشغيله ليعمل بشكل صحيح.
- ◀ كما يتم دعم وحدات تخزين USB الأقل من USB 2.0. ولكنها قد لا تعمل بشكل سليم في لائحة الأفلام.
- ◀ يمكن التعرف على 999 حافظة أو ملف كحد أقصى ضمن حافظة واحدة.
- ◀ إن طريقة ترتيب الملفات في جهاز USB مماثلة لنظام تشغيل Window XP وتدعم ما يصل إلى 100 حرف أبجدي.
- ◀ قد لا يتمكن الجهاز من الوصول إلى الحافظات أو الملفات بشكل صحيح في حال توفرها بكثرة في حافظة واحدة.

DLNA

معلومات عن شركة DLNA

يستطيع هذا التلفزيون عرض وتشغيل أنواع مختلفة من الأفلام، والصور وملفات الموسيقى من خادم DLNA وتمت المصادقة عليه من قبل شركة DLNA لعرض الصور.

إن هذا التلفزيون هو أحد منتجات الوسائط الرقمية المعتمدة من DLNA ويمكنه عرض وتشغيل محتويات الأفلام والصور والموسيقى من جهاز الشبكة المعتمد من DLNA بالإضافة إلى خادم DLNA. إن DLNA Digital Living Network Alliance (DLNA) هي عبارة عن مؤسسة متعددة الصناعات وتعمل في مجالات إلكترونيات المستهلك وصناعة الكمبيوتر وشركات الأجهزة المحمولة. وتوفر Digital Living لعملائها تقنية سهلة لمشاركة الوسائط الرقمية من خلال شبكة سلكية أو لاسلكية داخل المنزل.

ويعمل شعار اعتماد DLNA على تبسيط العثور على المنتجات المتوافقة مع معايير DLNA Interoperability Guidelines. تتوافق هذه الوحدة مع الإصدار 1.5 من DLNA Interoperability Guidelines. عند توصيل كمبيوتر مزود ببرنامج خادم DLNA أو أي جهاز آخر متوافق مع DLNA بهذا التلفزيون، قد يلزم إجراء بعض التغييرات في إعدادات البرنامج أو توفر أجهزة أخرى. الرجاء الرجوع إلى تعليمات التشغيل الخاصة بالبرنامج أو الجهاز للحصول على مزيد من المعلومات.

يرجى مراجعة الصفحة ٧٠ إلى ١٠٣ للحصول على مزيد من المعلومات حول أنواع الملفات المعتمدة وغيرها من الإرشادات.

ملاحظة !

- ◀ إن برنامج Nero MediaHome 4 Essentials CD-ROM المرفق هو عبارة عن إصدار برنامج مخصص فقط لمشاركة الملفات والحافظات مع هذا التلفزيون.
- ◀ لا يدعم برنامج Nero MediaHome 4 Essentials المرفق الوظائف التالية: تحويل الترميز واجهة المستخدم البعيدة والتحكم في التلفزيون وخدمات الإنترنت و Apple iTunes
- ◀ يقدم هذا الدليل شرحاً للعمليات التي تتم باستخدام إصدار اللغة الإنجليزية من برنامج Nero MediaHome 4 Essentials كأمثلة. اتبع الشرح مع الرجوع إلى العمليات الفعلية لإصدار اللغة الخاصة بك.
- ◀ إذا توفر العديد من الحافظات والملفات في حافظة واحدة، فقد لا يعمل بشكل صحيح.
- ◀ بالنسبة لخيار DLNA، استخدم برنامج Nero MediaHome المزود مع التلفزيون. ولكننا لا نضمن عمل برامج الطرف الثالث بشكل صحيح.
- ▶ يمكنك الآن تحديد قناة أثناء عرض معاينة لائحة القنوات الصغيرة على شاشة التلفزيون.
- ▶ تحقق من ضوابط الشبكة عندما لا يعمل خيار DLNA بشكل صحيح.
- ▶ لاستخدام خيار DLNA، يجب التحقق من واجهة شبكة واحدة أو أكثر.
- ▶ قد يختلف عدد واجهات الشبكة التي تم تثبيتها بالاستناد إلى الكمبيوتر الذي يتم استخدامه. (هذا المثل هو عبارة عن كمبيوتر مزود بواجهتي شبكة تم تثبيتهما، وتم التحقق من واحدة فقط لاستخدام DLNA).
- ▶ لا تتحقق من خيار واجهة الشبكة الظاهرية في حال تم تثبيت كمبيوتر ظاهري (مثلاً، VMware) على الكمبيوتر الخاص بك. قد يؤدي ذلك إلى عدم عمل خيار DLNA بشكل صحيح.
- ▶ في حال عدم عمل الجهاز بشكل صحيح أو حدوث خطأ في Nero Media Home، فقد لا يعمل خيار DLNA بشكل صحيح. في هذه الحالة، أخرج من Nero Media Home وقم بإعادة تشغيل البرنامج. يمكنك تنزيل أحدث إصدار من Nero Media Home بالنقر فوق علامة الاستفهام في أسفل الجانب الأيسر في البرنامج.
- ▶ عند عدم ثبات الشبكة، قد يكون الجهاز بطيئاً أو قد يحتاج للتحميل أثناء التشغيل.
- ▶ عند تشغيل ملف فيديو في وضع DLNA، لا تكون ميزات الصوت المتعدد والتسمية التوضيحية المغلقة معتمدة.
- ▶ عند تحديد ملء الشاشة في وضع DLNA، قد تختلف نسبة الشاشة التي يتم إخراجها عن النسبة الأصلية.
- ▶ عند توصيل أكثر من تلفزيون واحد بملقم فردي في وضع DLNA، قد لا يعمل ملف بشكل صحيح وهذا يتوقف على أداء الملقم.
- ▶ في حال لم يتم الملقم بتوفير معلومات وقت التشغيل، فتظهر ك ":-:-:-".
- ▶ عند استخدام لائحة الأفلام، لا يمكن تشغيل ملفات DRM في ملقم DLNA.

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

تثبيت Nero MediaHome 4 Essentials

إن Nero MediaHome 4 Essentials هو عبارة عن برنامج خادم DLNA سهل الاستخدام يعمل على .

متطلبات نظام تشغيل الكمبيوتر قبل تثبيت Nero MediaHome 4 Essentials

- Windows® XP (Service Pack 2) أو أحدث، Windows Vista® (لا يلزم Service Pack) أو Windows Server® 2003 (Service Pack 2) Media Center Edition 2005
- Windows Vista® إصدار 64 بت (يتم تشغيل التطبيق في وضع 32 بت)
- مساحة القرص الثابت: 200 ميجابايت من مساحة القرص الثابت لإجراء تثبيت نموذجي لبرنامج Nero MediaHome بشكل مستقل
- معالجات AMD Sempron™ 2200+ أو GHz Intel® Pentium® III 1.2
- الذاكرة: 256 ميجابايت لذاكرة الوصول العشوائي (RAM)
- بطاقة الرسومات بذاكرة فيديو لا تقل عن 32 ميجابايت، ودقة لا تقل عن 800 × 600 بكسل، وإعدادات ألوان 16 بت
- Windows® Internet Explorer® 6.0 أو أحدث
- DirectX® 9.0c النسخة 30 (August 2006) أو أحدث
- بيئة الشبكة: Ethernet Mb 100، WLAN (IEEE 802.11 b/g/n) (IEEE 802.11 n): باستثناء روسيا)

١ قم بتشغيل الكمبيوتر، وأدخل قرص Nero MediaHome 4 Essentials CD-ROM في محرك القرص. سيساعدك معالج التثبيت خلال عملية التثبيت السريعة والبسيطة.

٢ أغلق جميع برامج Microsoft Windows وقم بالخروج من أي برامج مكافحة فيروسات قد تكون قيد التشغيل.

٣ أدخل قرص Nero MediaHome 4 Essentials CD-ROM في محرك القرص بالكمبيوتر.

٤ انقر فوق **Nero MediaHome 4 Essentials**. التثبيت جاهز ويتم عرض معالج التثبيت.

٥ انقر فوق الزر **Next (التالي)** لعرض شاشة إدخال الرقم المسلسل.

انقر فوق **Next (التالي)** للانتقال إلى الخطوة التالية.

٦ في حالة قبول جميع الشروط، انقر على خانة اختيار **I accept the License Conditions (أوافق على شروط الترخيص)** ثم انقر فوق **Next (التالي)**. لا يمكن إتمام التثبيت من دون هذه الموافقة.

٧ انقر فوق **Typical (النموذجي)** ثم انقر فوق **Next (التالي)**. تبدأ عملية التثبيت.

٨ إذا كنت تريد المشاركة في جمع البيانات مجهولة المصدر، فحدد خانة الاختيار وانقر فوق الزر **Next (التالي)**.

٩ انقر فوق الزر **Exit (الخروج)** لاستكمال التثبيت.

مشاركة الملفات والحافظات

بعد تثبيت Nero MediaHome، يجب إضافة الحافظات التي تريد مشاركتها.

- ١ انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز **Nero MediaHome 4 Essentials** على سطح المكتب.
- ٢ انقر فوق رمز **Network (الشبكة)** الموجود على اليسار وحدد اسم الشبكة في الحقل **Network name (اسم الشبكة)**. سيتعرف التلفزيون على اسم الشبكة الذي قمت بإدخاله.
- ٣ انقر فوق الرمز **Shares (المشاركات)** على اليسار.
- ٤ انقر فوق علامة التبويب **Local Folders (الحافظات المحلية)** على الشاشة **Shared (مشاركة)**.
- ٥ انقر فوق الرمز **Add (إضافة)** لفتح النافذة **Browse Folder (استعراض الحافظة)**.
- ٦ حدد الحافظة التي تحتوي على الملفات التي تريد مشاركتها. تتم إضافة الحافظة المحددة إلى لائحة الحافظات المشتركة.
- ٧ انقر فوق الرمز **Start Server (بدء الخادم)** لبدء تشغيل الخادم.

ملاحظة !

- ◀ في حالة عدم عرض الحافظات أو الملفات المشتركة على التلفزيون، انقر فوق الحافظة بعلامة التبويب **Local Folders (الحافظات المحلية)** ثم انقر فوق **Rescan Folder (إعادة البحث عن الحافظة)** على الزر **More (المزيد)**.
- ◀ تفضل بزيارة الموقع www.nero.com للحصول على مزيد من المعلومات وأدوات البرامج.

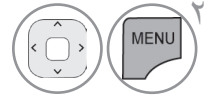
لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

تشغيل المحتويات المشتركة

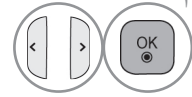
يمكنك عرض محتوى الأفلام والصور والموسيقى وتشغيله حيث تم تخزينه على الكمبيوتر أو خوادم وسائط DLNA الأخرى.

١ ابدأ تشغيل الخادم على الكمبيوتر أو أي جهاز آخر متصل بالشبكة المنزلية.

حدّد **MY MEDIA** (وسائطي).

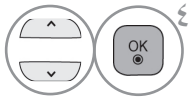


حدّد **Movie List** (لائحة الأفلام) أو **Photo List** (لائحة الصور) أو **Music List** (لائحة ملفات الموسيقى).



حدّد **DLNA**.

قد يحتاج هذا التلفزيون، وفقاً لخادم الوسائط، إلى الحصول على إذن من الخادم. إذا كنت تريد إعادة البحث عن خادم الوسائط المتوفر، فاضغط على الزر الأزرق.



! ملاحظة

- ◀ لتشغيل الملف على خادم الوسائط، يجب توصيل التلفزيون وخادم الوسائط بنقطة الوصول نفسها.
- ◀ نظرًا لأن التوافق ووظائف التشغيل المتوفرة بقائمة **MY MEDIA (وسائطي)** يتم اختبارها في بيئة حزمة خادم DLNA (برنامج Nero MediaHome 4 Essentials)، فإن متطلبات الملفات ووظائف التشغيل في **MY MEDIA (وسائطي)** قد تختلف من خادم وسائط إلى آخر.
- ◀ متطلبات الملفات بهذه الصفحة ليست متوافقة دائمًا. وقد تكون هناك بعض القيود بحسب ميزات الملفات وقدرة خادم الوسائط.
- ◀ وحتى الملفات غير المعتمدة يمكن عرضها في هيئة صور مصغرة أو صور مصغرة للموسيقى.
- ◀ الصور المصغرة للأفلام غير معتمدة في DLNA Movie.
- ◀ في حالة وجود ملف موسيقى غير قابل للتشغيل في قائمة **MY MEDIA (وسائطي)**، يقوم التلفزيون بتخطي الملف وتشغيل الملف التالي.
- ◀ قد لا تكون معلومات الملفات التي تظهر على الشاشة صحيحة دائمًا بالنسبة لملفات الموسيقى والأفلام الموجودة بقائمة **MY MEDIA (وسائطي)**
- ◀ يدعم هذا التلفزيون ملفات ترجمة الأفلام التي يوفرها Nero MediaHome 4 فقط.
- ◀ يجب أن يكون اسم ملف الترجمة هو اسم ملف الفيلم نفسه وأن يكونا في الحافظة نفسها.
- ◀ في حالة إضافة ملفات الترجمة بعد فهرسة الدليل، يجب على المستخدم إزالة الحافظة ثم إضافتها مرة أخرى إلى لائحة الملفات التي تمت مشاركتها.
- ◀ قد تتأثر نوعية التشغيل الخاصة بوظيفة **MY MEDIA (وسائطي)** بحالة الشبكة المنزلية لديك.
- ◀ قد لا تتم مشاركة الملفات من الوسائط القابلة للإزالة مثل محرك أقراص USB ومحرك أقراص DVD، وما إلى ذلك، بشكل صحيح على خادم الوسائط.
- ◀ عند تشغيل الوسائط من خلال اتصال DLNA، لا يتم دعم ملف DivX المحمي بموجب إدارة الحقوق الرقمية.
- ◀ يمكن التعرف على أكثر من ٢٠٠ حافظة في حافظة واحدة و ٩٩٩ تحتوي على حافظات وملفات.
- ◀ قد لا يتمكن الجهاز من الوصول إلى الحافظات أو الملفات بشكل صحيح في حال توفرها بكثرة في حافظة واحدة.

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

MOVIE LIST (لائحة الأفلام)

يمكنك تشغيل ملفات الأفلام على جهاز تخزين USB أو الكمبيوتر. يتم تنشيط لائحة الأفلام عند اكتشاف وحدة USB. وتستخدم عند تشغيل ملفات الأفلام على التلفزيون. وتقوم بعرض الأفلام في حافظه USB كما تدعم الخيار Play (التشغيل). تسمح بتشغيل جميع الأفلام في الحافظة والملفات التي يريدها المستخدم. وهي عبارة عن لائحة أفلام تقوم بعرض معلومات الحافظة وملف الفيلم. قد يختلف On Screen Display (العرض على الشاشة) عن جهاز التلفزيون لديك. تعتبر الصور مثلاً لتوفير المساعدة أثناء تشغيل التلفزيون.

- ملف دعم (*./mpeg./mpg./dat./ts./trp./tp./vob./mp4./mov./mkv./dvix./avi./asf./wmv. الأفلام (motion-jpeg) mp4. (motion-jpeg) avi. Xvid1.10 ،Xvid1.03 ،Xvid1.02 ،Xvid1.01 ،Xvid1.00 ،DivX6 ،DivX5.x ،DivX4.12 ،DivX3.11 تنسيق الفيديو : Sorenson H.263 ،JPEG ،VC1 ،H.264/AVC ،Mpeg-4 ،Mpeg-2 ،Mpeg-1 ،beta-1/beta-2 تنسيق الصوت : WMA ،ADPCM ،HE-AAC ،LPCM ،MP3 ،Mpeg ،AAC ،Dolby Digital معدل نقل البيانات : في نطاق 32 كيلوبت لكل ثانية إلى 320 كيلوبت لكل ثانية (MP3) تنسيق الترجمة الخارجية : *(/TMPlayer) txt. */ssa. */ass. */(MicroDVD,Subviewer1.0/2.0) sub. */srt. */smi.* (PowerDivX) psb. تنسيق الترجمة الداخلية : XSUB (هو تنسيق الترجمة المستخدم في ملفات DivX6) فقط
- قد لا تعمل بعض الترجمات التي أنشأها المستخدم بالصورة الصحيحة.
 - لا يتم دعم بعض الحروف الخاصة في الترجمات.
 - لا يتم اعتماد علامات HTML في الترجمات.
 - لا تتوفر ترجمات بلغات غير اللغات المعتمدة.
 - تغيير الخط واللون في الترجمات غير معتمد.
 - الترجمات إلى لغات غير اللغة المحددة غير معتمدة.
 - قد لا يتم تشغيل ملفات الفيديو مع ملفات ترجمة بحجم 1 ميجابايت أو أكثر بشكل صحيح.
 - قد تحدث بعض الأعطال المؤقتة بالشاشة (توقف الصورة أو زيادة سرعة التشغيل، وما إلى ذلك) عند تغيير لغة الصوت.
 - قد لا يتم تشغيل ملف الفيلم التالي بصورة صحيحة، أو قد تكون بعض وظائف المشغل غير متاحة للاستخدام.
 - قد لا يتم تشغيل ملفات الأفلام التي تمت صياغتها باستخدام أجهزة تشفير فيديو بشكل صحيح.
 - في حالة عدم وجود صفحات بينية في هيكل الفيديو والصوت لخاص بالملف المسجل، فسيتم إخراج إما الفيديو أو الصوت.
 - يتم دعم ملفات الفيديو عالية الدقة بحد أقصى 1920x1080@25/30P أو 1280x720@50/60P وذلك اعتماداً على الإطار.
 - قد لا تعمل ملفات الفيديو التي تزيد دقتها عن 1920x1080@25/30P أو 1280x720@50/60P بشكل صحيح وذلك اعتماداً على الإطار.
 - قد لا تعمل ملفات الأفلام المختلفة عن الأنواع والتنسيقات المحددة بشكل صحيح.
 - أقصى معدل نقل بيانات لملف الفيلم القابل للتشغيل هو 20 ميجابايت لكل ثانية.
 - لا تضمن التشغيل السلس لملفات التعريف المرمزة بالمستوى 4.1 أو أعلى في H.264/AVC.
 - برنامج فك التشفير الصوتي DTS Audio غير معتمد.
 - لا يتم دعم تشغيل ملف الفيلم الذي يزيد حجمه عن 30 جيجابايت.
 - يجب وضع ملف فيلم DivX وملف الترجمة الخاص به في الحافظة نفسها.
 - يجب أن يتطابق اسم ملف الفيديو وملف الترجمة الخاص به لكي يتم تشغيله.
 - قد لا يتم تشغيل الفيديو عبر اتصال USB الذي لا يعتمد السرعة العالية بشكل سليم.
 - قد لا يتم تشغيل الملفات المرمزة باستخدام تقنية GMC (وهي اختصار لتعويض الصور المتحركة الشامل).
 - ملف الفيلم المرمز من قبل تقنية GMC (وهي اختصار لتعويض الصور المتحركة الشامل) و Qpel (تقدير الصور المتحركة رباعي البكسل) غير معتمد.
 - عند مشاهدة الفيلم عن طريق وظيفة Movie List (لائحة الأفلام)، يمكنك تعديل الصورة من خلال مفتاح Energy Saving (توفير الطاقة) AV Mode (وضع الصوت والصورة) على جهاز التحكم عن بعد. لا يعمل إعداد المستخدم لكل وضع من أوضاع الصور.
 - لا يعتمد وضع الدورة ووظائف أخرى غير ►► في حال لم تكن ملفات الفيديو مزودة بمعلومات الفهرس.
 - عند تشغيل ملف فيديو باستخدام شبكة، يقتصر وضع الدورة على السرعة المضاعفة.
 - قد يتعذر تشغيل ملفات الفيديو التي تحتوي أسماؤها على حروف خاصة.

الشرح	دعم ملف التعريف/المستوى	برنامج فك التشفير	A/V	امتدادات الملفات
يتم دعم عمليات البث المتوافقة مع معيار SMPTE 421M VC-1 فقط.	Advanced Profile@Level 3 (مثال 1080p30 ،1080i60 ،720p60)	VC-1 Advanced Profile	Video (الفيديو)	.asf .wmv
	(مثال QVGA ،CIF ،Simple Profile@Medium Level Main Profile@High Level (مثال 1080p30))	VC-1 Simple and Main Profiles		
لا يتم دعم تعويض الصور المتحركة الشامل أو تقدير الصور المتحركة رباعي البكسل. لا يتم دعم عمليات البث التي تستخدم هذه الصيغة.	Advanced Simple Profile (مثال 720p/1080i)	WMA Standard	Audio (الصوت)	.divx .avi
		WMA 9 Professional		
		DivX3.11	Video (الفيديو)	
		DivX4 DivX5 DivX6		
XViD				
Main Profile@ Level 4.1 High Profile@ Level 4.1 (مثال 1080p30 ،1080i60 ،720p60)	H.264 / AVC			
لا يتم دعم تعويض الصور المتحركة الشامل أو تقدير الصور المتحركة رباعي البكسل. لا يتم دعم عمليات البث التي تستخدم هذه الصيغة.	Main Profile@ Level 4.1 High Profile@ Level 4.1 (مثال 1080p30 ،1080i60 ،720p60)	MPEG-1Layer I, II (MPEG-1 Layer III(MP3 Dolby Digital	Audio (الصوت)	.mp4 .m4v
		H.264 / AVC	Video (الفيديو)	
		MPEG-4 Part 2	Audio (الصوت)	
يتم تشفير معظم محتويات MKV المنقولة من خلال برنامج التشفير x264 مفتوح المصدر.	Main Profile@ Level 4.1 High Profile@ Level 4.1 (مثال 1080p30 ،1080i60 ،720p60)	H.264 / AVC	Video (الفيديو)	mkv
		AAC Dolby Digital	Audio (الصوت)	
يتم دعم عمليات البث المتوافقة مع معيار SMPTE 421M VC-1 فقط.	Main Profile@ Level 4.1 High Profile@ Level 4.1 (مثال 1080p30 ،1080i60 ،720p60)	H.264 / AVC	Video (الفيديو)	.ts .trp .tp
		Main Profile@High Level (مثال 1080i60 ،720p60)		
يتم دعم عمليات البث المتوافقة مع معيار SMPTE 421M VC-1 فقط.	Simple Profile@Medium Level (مثال QVGA ،CIF ،Main Profile@High Level (مثال 1080p30) Advanced Profile@Level3 (مثال 1080p30 ،1080i60 ،720p60)	MPEG-1Layer I، II MPEG-1 Layer III(MP3) Dolby Digital	Audio (الصوت)	.vob
		HE-AAC و AAC-LC	AAC	
عمليات التشغيل الفوري المتوافقة والمهياة على نحو سليم فقط لـ ES أو PS أو TS	Main Profile@High Level (مثال 1080i60 ،720p60)	MPEG-1	Video (الفيديو)	.mpg
		MPEG-2 Dolby Digital II ،MPEG-1Layer I DVD-LPCM	Audio (الصوت)	
		MPEG-1 II ،MPEG-1Layer I		

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

مكونات الشاشة

يمكنك أيضًا ضبط USB من قائمة INPUT (الإدخال).

حدد **My Media** (وسائطي). حدد **Movie List** (لائحة الأفلام).

- 1 للانتقال إلى الحافظة لأعلى
- 2 الصفحة الحالية/ مجموع الصفحات
- 3 الأزرار المناظرة بجهاز التحكم عن بعد
- 4 المحتويات ضمن الحافظة التي يتم التركيز عليها 1
- 5 الصفحة الحالية / إجمالي الصفحات للمحتويات ضمن الحافظة التي يتم التركيز عليها 1

• تقوم بعض الملفات بعرض الصور التي تتم معاينتها بحسب الرمز فقط.



• يتم عرض الملفات غير المعتمدة في شكل الرمز المحدد مسبقًا.

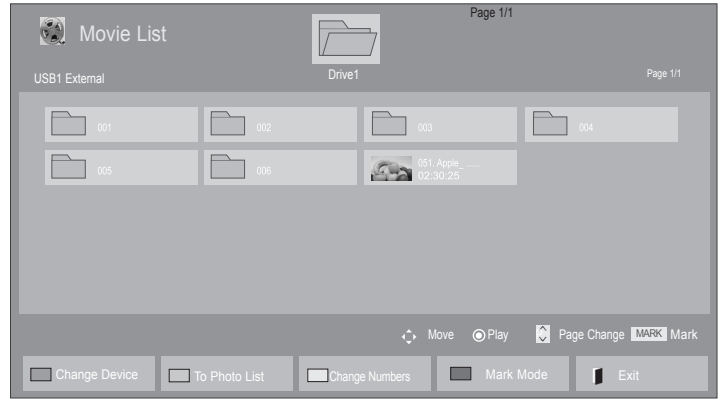


• تعرض الملفات غير الطبيعية بتنسيق .bitmap.



تحديد الأفلام

■ عند تشغيل ملفات الأفلام

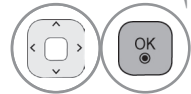


• استخدم الزر $P \wedge \vee$ للتنقل في صفحة الفيلم.

حدّد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



حدّد عنوان الفيلم المطلوب.



يتم تشغيل ملفات الأفلام.

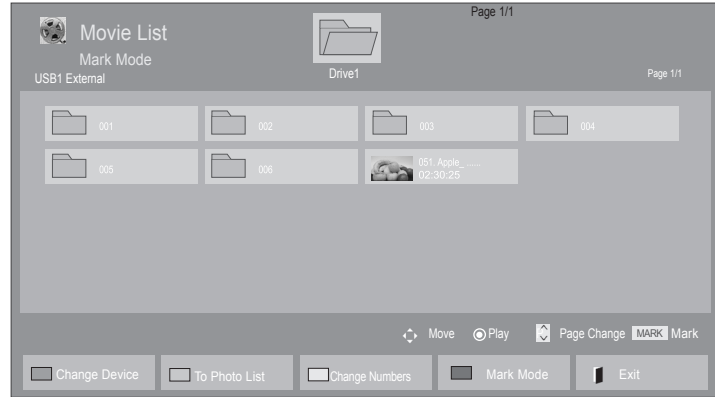


استخدام جهاز التحكم عن بعد

لتغيير الجهاز.	أحمر
اضغط على الزر GREEN (أخضر) بشكل متكرر للتحويل إلى Photo List (لائحة الصور) < Music List (لائحة ملفات الموسيقى).	أخضر
طريقة للعرض في 5 صور مصغرة أو لائحة بسيطة.	أصفر
للتحويل إلى Mark Mode (وضع التمييز بعلامة).	أزرق
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.	EXIT
اضغط على الزر PLAY (التشغيل) (▶) للعودة إلى التشغيل العادي.	▶

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

■ عند تشغيل ملفات الأفلام المحددة

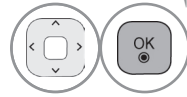


• عند تمييز ملف فيلم واحد أو أكثر، يتم تشغيل ملفات الأفلام المميزة بالتتابع.

١ حدّد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



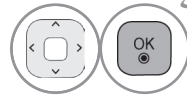
٢ حدّد عنوان الفيلم المطلوب.



٣ للتحويل إلى **Mark Mode** (وضع التمييز بعلامة).



٤ قم بتمييز ملف الفيلم المطلوب.



٥ يتم تشغيل ملف الفيلم المميز.



! ملاحظة

◀ إذا كانت الملفات غير صالحة، فتظهر رسالة على الشاشة مفادها أن الملف غير صالح.

استخدام جهاز التحكم عن بعد

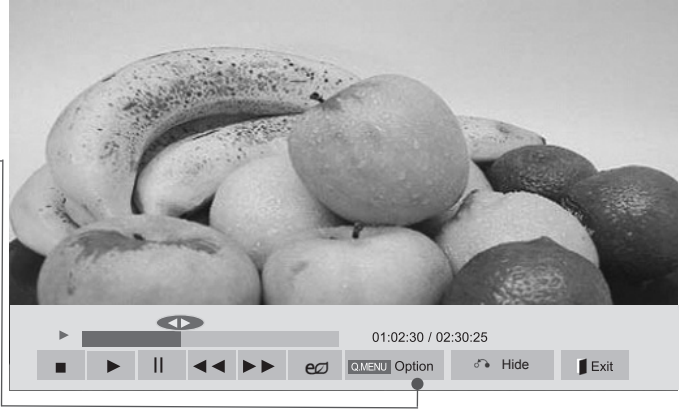
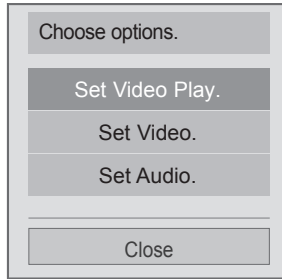
لتشغيل ملف الفيلم المحدد. بمجرد انتهاء تشغيل ملف الفيلم، يتم تشغيل الملف المحدد التالي تلقائيًا.	أحمر
لتمييز جميع ملفات الأفلام الظاهرة على الشاشة بعلامة.	أخضر
لإزالة علامات التمييز من جميع ملفات الأفلام المميزة.	أصفر
للخروج من Mark Mode (وضع التمييز بعلامة).	أزرق
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.	EXIT

ملاحظة !

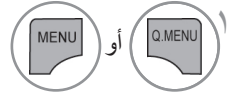
- ◀ في حالة تحديد "Yes" (نعم) من خيارات العرض على الشاشة عند تشغيل الملف نفسه بعد إيقاف ملف الفيلم، ستتم إعادة تشغيله من المقطع الذي توقف عنده من قبل.
- ◀ في حالة وجود سلسلة من الملفات المتتالية داخل الحافظة، سيتم تشغيل الملف التالي تلقائيًا. ولكن يُستثنى من ذلك الحالات التي يتم فيها ضبط وظيفة **Repeat** (التكرار) في **Movie List Option** (خيار لائحة الأفلام) على "On" (التشغيل) (راجع الصفحة ٨٢) أو عند الضبط على **Marked Play** (تشغيل المميزة بعلامة).

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

استخدام وظيفة Movie List (لائحة الأفلام)، تشغيل



قم بعرض القائمة Option (الخيارات).



حدّد Set Video Play (ضبط تشغيل الفيديو) أو Set Video (ضبط الفيديو). أو Set Audio (ضبط الصوت).



ملاحظة !

- ◀ لا تؤثر قيم الخيارات التي تم تغييرها في Movie List (لائحة الأفلام) في Photo List (لائحة الصور) و Music List (لائحة ملفات الموسيقى).
- ◀ قيمة الخيار التي تم تغييرها في Photo List (لائحة الصور) و Music List (لائحة ملفات الموسيقى) تتغير بالمثل في Photo List و Music List مع استبعاد Movie List (لائحة الأفلام).
- ◀ عند إعادة تشغيل ملف الفيديو بعد إيقافه، يمكنك استئناف التشغيل من المقطع الذي تم الإيقاف عنده قبل ذلك.

استخدام جهاز التحكم عن بعد

<p>■ لإيقاف تشغيل ملف الفيلم. ▶ اضغط على الزر PLAY (تشغيل) للعودة إلى التشغيل العادي.</p>	
<p>■ أثناء التشغيل، اضغط على الزر Pause (إيقاف مؤقت)(II). ■ يتم عرض شاشة ثابتة. ■ إذا لم يتم الضغط على أي من أزرار جهاز التحكم عن بُعد لمدة 10 دقائق بعد الإيقاف المؤقت، فسيرجع التلفزيون إلى حالة التشغيل. ■ اضغط على زر Pause (الإيقاف المؤقت)(II) ثم استخدم زر FF (التقديم) (▶▶) للتشغيل بالحركة البطيئة.</p>	II
<p>عند التشغيل، اضغط بشكل متكرر على الزر REW (الترجيع) (◀◀) لزيادة السرعة (x2) - (x4) <- <- <- <- (x8) <- <- <- <- <- (x16) <- <- <- <- <- <- (x32). اضغط بشكل متكرر على الزر FF (التقديم) (▶▶) لزيادة السرعة (x2) >- >- >- >- (x4) >- >- >- >- (x8) >- >- >- >- >- >- (x16) >- >- >- >- >- >- (x32). ■ يؤدي الضغط المتكرر على هذين الزرين إلى زيادة سرعة التقديم السريع/الترجيع السريع.</p>	▶▶ / ◀◀
<p>قم بعرض القائمة Option (الخيارات).</p>	MENU أو Q.MENU
<p>■ لإخفاء القائمة الظاهرة على الشاشة بحجمها الكامل. ■ لعرض القائمة مجددًا على الشاشة بحجمها الكامل، اضغط على الزر OK (موافق).</p>	BACK
<p>■ للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.</p>	EXIT
<p>■ عند استخدام الزر < أو > أثناء التشغيل يمكن رؤية مؤشر يشير إلى الموضع على الشاشة.</p>	< >
<p>اضغط على الزر ENERGY SAVING (توفير الطاقة) بشكل متكرر لزيادة درجة سطوع الشاشة. (راجع الصفحة ١٠٨)</p>	ENERGY SAVING
<p>اضغط على الزر AV MODE (وضع الصوت والصورة) بشكل متكرر لتحديد المصدر المطلوب. (راجع الصفحة ٤٨)</p>	AV MODE

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

■ عند تحديد Set Video Play (ضبط تشغيل الفيديو)،

Set Video Play.

Picture Size Full

Audio Language 1

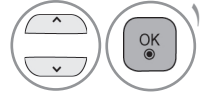
Subtitle Language On

- Language English
- Code page Default
- Sync 0
- Position 0
- Size Normal

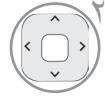
Repeat On

Previous

حدّد **Picture Size** (حجم الصورة) أو **Audio Language** (لغة الصوت) أو **Subtitle Language** (لغة الترجمة) أو **Repeat** (التكرار).



قم بإجراء الضوابط المناسبة.



- ◀ **Picture Size** (حجم الصورة) : لتحديد تنسيق الصورة المطلوب أثناء تشغيل الفيلم.
- ◀ **Audio Language** (لغة الصوت) : لتغيير مجموعة اللغة الخاصة بالصوت أثناء تشغيل الفيلم. لا يمكن تحديد ملفات ذات مسار صوت واحد.
- ◀ **Subtitle Language** (لغة الترجمة) : قم بتشغيل/ إيقاف تشغيل الترجمة.
- ◀ **Language** (اللغة) : يتم تنشيط هذا الخيار للترجمة بتنسيق SMI، كما يوفر إمكانية تحديد اللغة داخل الترجمة.
- ◀ **Code page** (صفحة الرمز) : يوفر إمكانية تحديد خط الترجمة. وعند الضبط على الوضع الافتراضي، يتم استخدام خط القائمة العامة نفسه.
- ◀ **Sync** (المزامنة) : لضبط تزامن الوقت الخاصة بالترجمة من -10 ثوان إلى +10 ثوان من خلال درجات تبلغ كل منها 0.5 ثانية أثناء تشغيل الفيلم.
- ◀ **Position** (الموضع) : لتغيير موضع الترجمة لأعلى أو أسفل أثناء تشغيل الفيلم.
- ◀ **Size** (الحجم) : لتحديد حجم الترجمة المطلوب أثناء تشغيل الفيلم.
- ◀ **Repeat** (التكرار) : لتشغيل/إيقاف وظيفة تكرار تشغيل الفيلم. عند تشغيل هذه الوظيفة، يتم تشغيل الملف الموجود داخل الحافظة بشكل متكرر. حتى عند إيقاف وظيفة التشغيل المتكرر، تتم إعادة التشغيل إذا كان اسم الملف مماثلاً للملف السابق.

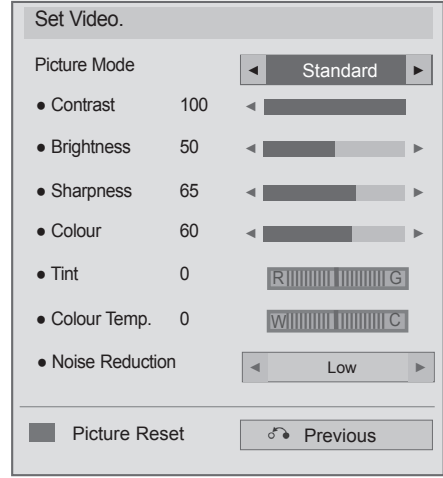
Support Language (اللغات المعتمدة)	Subtitle Language (لغة الترجمة)
English (الإنجليزية)، French (الفرنسية)، Malaysia (الماليزية)، Spanish, Portuguese, Indonesia (الإندونيسية)	Latin1 (اللاتينية 1)
Russian (الروسية)	Cyrillic (السيريلية)
Thai (التايلاندية)	Thai (التايلاندية)
Hebrew (العبرية)	Hebrew (العبرية)
Arab (العربية)، Parsi (الفارسية)، Krudish (الكرديّة)	Arabic (العربية)

! ملاحظة

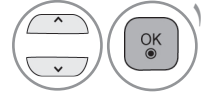
- ◀ يمكن فقط دعم 10000 كتلة مترامنة داخل ملف الترجمة.
- ◀ عند تشغيل فيديو، يمكنك ضبط Picture Size (حجم الصورة) بالضغط على الزر RATIO (النسبة).

■ عند تحديد **Set Video (ضبط الفيديو)**،

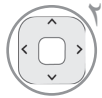
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



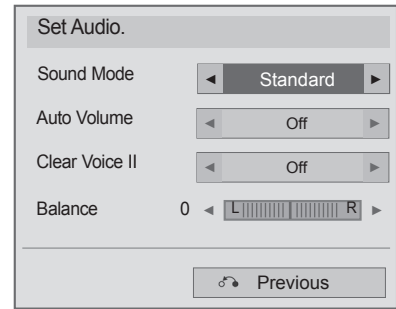
حدّد **Picture Mode (وضع الصورة)**.



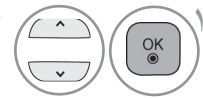
قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٠٩ إلى ١١٦)



■ عند تحديد **Set Audio (ضبط الصوت)**،



حدّد **Sound Mode (وضع الصوت)** أو **Auto Volume (الضبط التلقائي لمستوى الصوت)** أو **Clear Voice II (صوت واضح II)** أو **Balance (التوازن)**.



قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٢٠ إلى ١٢٤)



لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

لائحة الصور

يمكنك عرض ملفات الصور على جهاز تخزين USB. قد يختلف On Screen Display (العرض على الشاشة) عن جهاز التلفزيون لديك. تعتبر الصور مثلاً لتوفير المساعدة أثناء تشغيل التلفزيون. عند مشاهدتك الصور من خلال وظيفة Photo List (لائحة الصور)، لا يمكنك تغيير وضع الصورة.

ملف دعم الصور بتنسيق (JPEG.*)

الخط الأساسي : 64 × 64 إلى 8640 × 15360

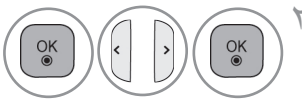
التقدمي : 64 × 64 إلى 1440 × 1920

- يمكنك تشغيل ملفات JPEG فقط.
- يتم عرض الملفات غير المعتمدة في شكل الرمز المحدد مسبقاً.
- قد تتلقى رسالة خطأ للملفات التالفة أو تنسيقات الملفات التي لا يمكن تشغيلها بشكل صحيح.
- قد لا يتم عرض ملفات الصور التالفة بشكل صحيح.
- قد يستغرق بعض الوقت عرض الصور ذات الاستبانة عالية على ملء الشاشة.

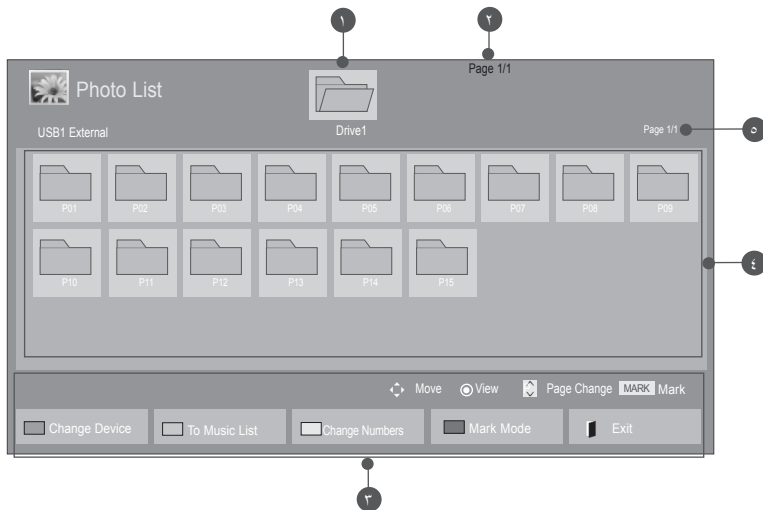
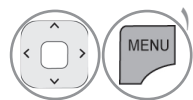
مكونات الشاشة

يمكنك أيضاً ضبط USB من قائمة INPUT (الإدخال).

حدد Photo List (لائحة الصور).



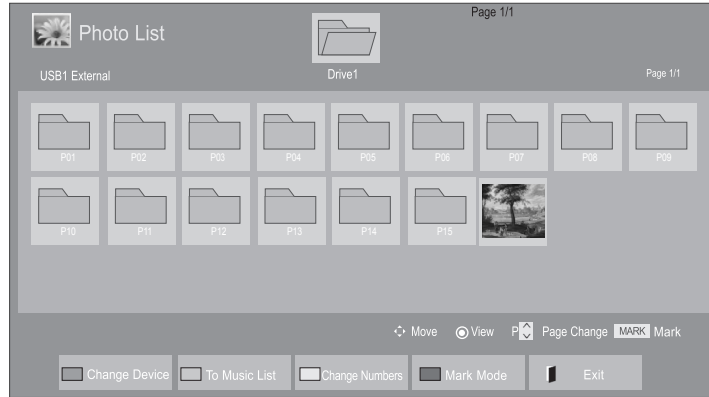
حدد My Media (وسائطي).



- 1 للانتقال إلى الحافظة لأعلى
- 2 الصفحة الحالية/ مجموع الصفحات
- 3 الأزرار المناظرة بجهاز التحكم عن بعد
- 4 للمحتويات ضمن الحافظة التي يتم التركيز عليها
- 5 للصفحة الحالية / إجمالي الصفحات للمحتويات ضمن الحافظة التي يتم التركيز عليها

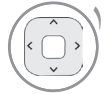
تحديد الصور

■ عند تشغيل ملفات الصور

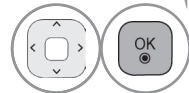


• استخدم الزر $P \wedge \vee$ للتنقل في صفحة الصورة.

حدّد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



حدّد الصور التي تريدها.



يتم عرض ملفات الصور.

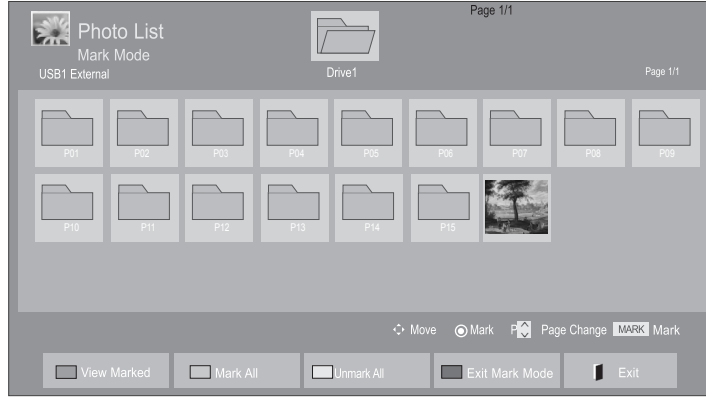


استخدام جهاز التحكم عن بعد

لتغيير الجهاز.	أحمر
اضغط بشكل متكرر على الزر GREEN (الأخضر) للتحويل إلى Music List (لائحة ملفات الموسيقى) <- Movie List (لائحة الأفلام).	أخضر
طريقة للعرض في 5 صور مصغرة أو لائحة بسيطة.	أصفر
للتحويل إلى Mark Mode (وضع التمييز بعلامة).	أزرق
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.	EXIT

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

■ عند عرض ملفات الصور المحددة



- عند تمييز صورة أو أكثر، يمكنك مشاهدة كل صورة تم تمييزها أو عرض شرائح الصور التي تم تمييزها. إذا لم يتم تمييز أي صورة، يمكنك عرض كل صورة على حدة في الحافظة أو عرض شرائح كل الصور في الحافظة.

١ حدّد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.

٢ حدّد الصور التي تريدها.

٣ للتحويل إلى **Mark Mode** (وضع التمييز بعلامة).

٤ قم بتمييز ملف الصورة المطلوب بعلامة.

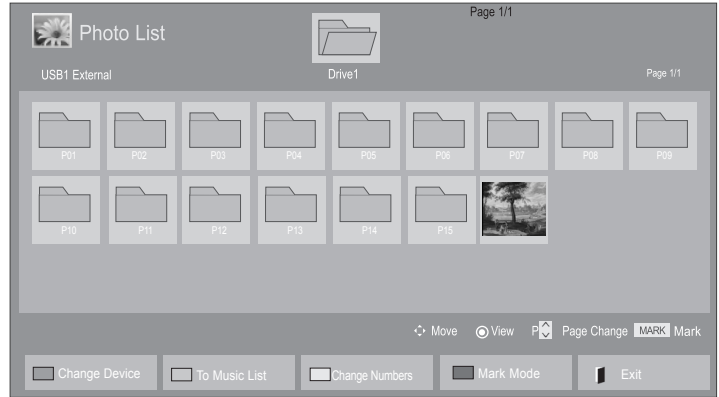
٥ يتم عرض ملف الصورة المميز بعلامة.

استخدام جهاز التحكم عن بعد

لعرض ملف الصورة المحدد.	أحمر
لتمييز جميع ملفات الصور الظاهرة على الشاشة بعلامة.	أخضر
لإزالة علامات التمييز من جميع ملفات الصور المميزة.	أصفر
للخروج من Mark Mode (وضع التمييز بعلامة).	أزرق
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.	EXIT

كيفية عرض الصور

تتوفر العمليات المفصلة على شاشة عرض الصور بحجمها الكامل.

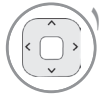


قد تغير نسبة طول الصورة وعرضها حجم الصورة المعروضة على الشاشة بحجمها الكامل.
اضغط على الزر **EXIT** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

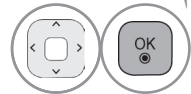


• استخدم الزر **P** ^ v للتنقل في صفحة الصورة.

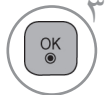
حدّد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



حدّد الصور التي تريدها.



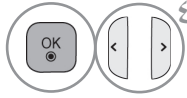
تعرض الصورة التي تم تحديدها بحجمها الكامل.



- اضغط على الزر **EXIT** (الخروج) للرجوع إلى Photo List (لائحة الصور).
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) لإخفاء Help (التعليمات) من على الشاشة.

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

حدّد Slideshow (عرض الشرائح) أو BGM (موسيقى الخلفية) أو (Rotate) (تدوير) أو (Option) (الخيارات) أو Hide (إخفاء) أو Exit (الخروج).



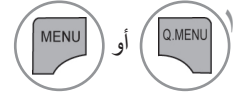
- استخدم الزر < > لتحديد الصورة السابقة أو التالية.
- استخدم الزر < > لتحديد القائمة على الشاشة بكامل حجمها والتحكم بها.

- ◀ **Slideshow (عرض الشرائح)** : عندما لا يتم تحديد أي صورة، تعرض كل الصورة في الحافظة الخالية خلال عرض الشرائح. إذا تم تحديد بعض الصور، تعرض هذه الصور في عرض الشرائح.
 - اضبط الفاصل الزمني لعرض الشرائح في **Option (الخيارات)**.
- ◀ **BGM (موسيقى الخلفية)** : للاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الصور بحجمها الكامل.
 - اضبط جهاز BGM (الموسيقى الخلفية) والألبوم في **Options (الخيارات)** قبل استخدام هذه الوظيفة.
 - يمكنك ضبط **Option (الخيارات)** باستخدام الزر **Q.MENU (القائمة السريعة)** أو **MENU (القائمة)** بجهاز التحكم عن بُعد.
- ◀ **(Rotate) (تدوير)** : لتدوير الصور.
 - لتدوير الصور بمعدل 90 أو 180 أو 270 درجة في اتجاه عقارب الساعة.
 - لا يمكن التدوير عندما يكون عرض الصورة أكبر من الطول المعتمد.
- ◀ **(Image Size) (حجم الصورة)** : لعرض الصورة في الوضع الكامل أو الوضع الأصلي.
- ◀ **Energy Saving (توفير الطاقة)** : اضغط على الزر **ENERGY SAVING** بشكل متكرر لزيادة درجة سطوع الشاشة. (راجع الصفحة 108)
- ◀ **Option (الخيارات)** : اضبط القيم لـ **Slide Speed (سرعة الشرائح)** و **BGM (الموسيقى الخلفية)**.
 - استخدم الزر < > ^ v و الزر **OK (موافق)** لحفظ القيم. اضغط على الزر **OK (موافق)** لحفظ الضوابط.
 - لا يمكنك تغيير **BGM (الموسيقى الخلفية)** أثناء تشغيل **BGM (الموسيقى الخلفية)**.
 - يمكنك فقط تحديد حافظة ملفات **MP3** المحفوظة على الجهاز الذي يعرض الصورة حاليًا.
- ◀ **Hide (إخفاء)** : لإخفاء القائمة على الشاشة بحجمها الكامل.
 - لعرض القائمة مجددًا على الشاشة بحجمها الكامل، اضغط على الزر **OK (موافق)**.
- ◀ **EXIT (الخروج)** : للرجوع إلى **Photo List (لائحة الصور)**.

استخدام وظيفة Photo List (لائحة الصور)



قم بعرض القائمة **Option** (الخيارات).



حدّد **Set Photo View**. (ضبط عرض الصورة) أو **Set Video**. (ضبط الفيديو) أو **Set Audio**. (ضبط الصوت).



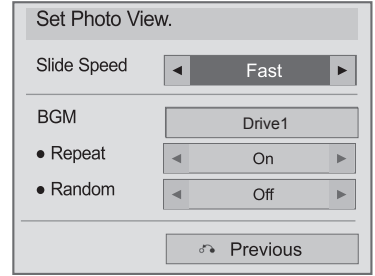
ملاحظة !

◀ لا تؤثر قيم الخيارات التي تم تغييرها في **Movie List** (لائحة الأفلام) في **Photo List** (لائحة الصور) و **Music List** (لائحة ملفات الموسيقى).

◀ قيمة الخيار التي تم تغييرها في **Photo List** (لائحة الصور) و **Music List** (لائحة ملفات الموسيقى) تتغير بالمثل في **Photo List** و **Music List** مع استبعاد **Movie List** (لائحة الأفلام).

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

■ عند تحديد **Set Photo View** (ضبط عرض الصورة)،



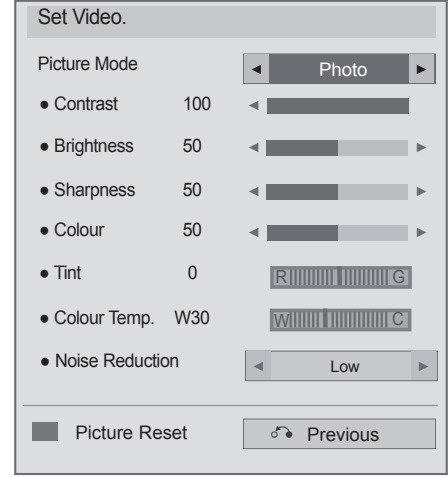
حدّد **Slide Speed** (سرعة الشرائح) أو **BGM**.



قم بإجراء الضوابط المناسبة.

■ عند تحديد Set Video (ضبط الفيديو)،

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



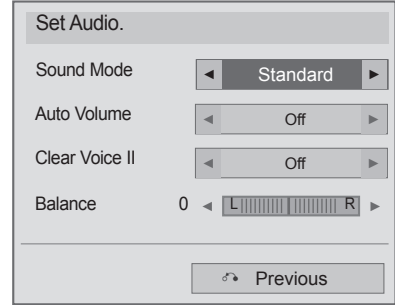
حدّد **Picture Mode** (وضع الصورة).



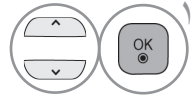
قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٠٩ إلى ١١٦)

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

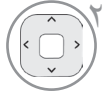
■ عند تحديد Set Audio (ضبط الصوت)،



حدّد **Sound Mode** (وضع الصوت)
أو **Auto Volume** (الضبط التلقائي لمستوى الصوت) أو **Clear Voice II** (صوت
واضح II) أو **Balance** (التوازن).



قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٢٠ إلى ١٢٤)



MUSIC LIST (لائحة ملفات الموسيقى)

يمكنك تشغيل ملفات الموسيقى الموجودة على جهاز تخزين USB. قد تتضمن ملفات الموسيقى (*.MP3) التي يتم شراؤها قيوداً تتعلق بحقوق النسخ. قد لا يدعم هذا النموذج إعادة تشغيل هذه الملفات. يمكن تشغيل ملف الموسيقى على جهاز USB لديك من خلال هذه الوحدة. قد يختلف On Screen Display (العرض على الشاشة) عن جهاز التلفزيون لديك. تعتبر الصور مثلاً لتوفير المساعدة أثناء تشغيل التلفزيون.

ملف دعم الصور بتنسيق (*.MP3)

معدل البت 32 إلى 320

- معدل تحليل MPEG1 الطبقة 3 : 32 كيلو هرتز، 44.1 كيلو هرتز، 48 كيلو هرتز
- معدل تحليل MPEG2 الطبقة 3 : 16 كيلو هرتز، 22.05 كيلو هرتز، 24 كيلو هرتز

مكونات الشاشة

يمكنك أيضاً ضبط USB من قائمة INPUT (الإدخال).

حدد Music List (لائحة ملفات الموسيقى). (OK, <, >, OK)

حدد My Media (وسائطي). (Up, Down, Left, Right, MENU)

1 معاينة: إذا كان هناك أي غلاف ألبوم للملف (Album Art Image (صورة ألبوم))، يتم عرض هذا الغلاف.

2 للانتقال إلى الحافظة لأعلى

3 الصفحة الحالية/ مجموع الصفحات

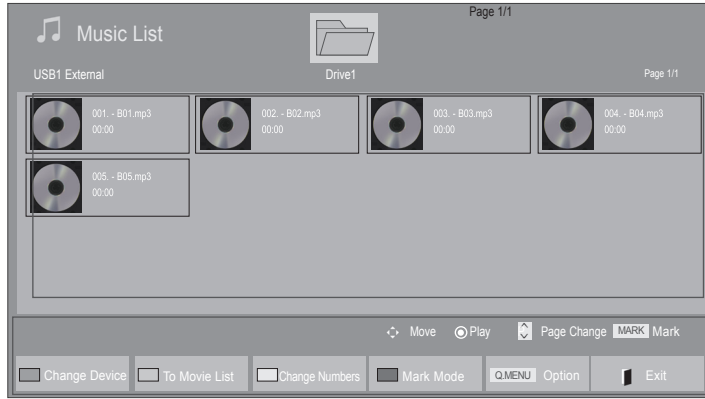
4 الأزرار المناظرة بجهاز التحكم عن بعد

5 المحتويات ضمن الحافظة التي يتم التركيز عليها 2

6 الصفحة الحالية / إجمالي الصفحات للمحتويات ضمن الحافظة التي يتم التركيز عليها 2

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

تحديد ملفات الموسيقى



- استخدم الزر $\wedge \vee$ للانتقال لأعلى/أسفل في صفحة ملفات الموسيقى.

■ عند تشغيل ملفات الموسيقى

حدّد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.

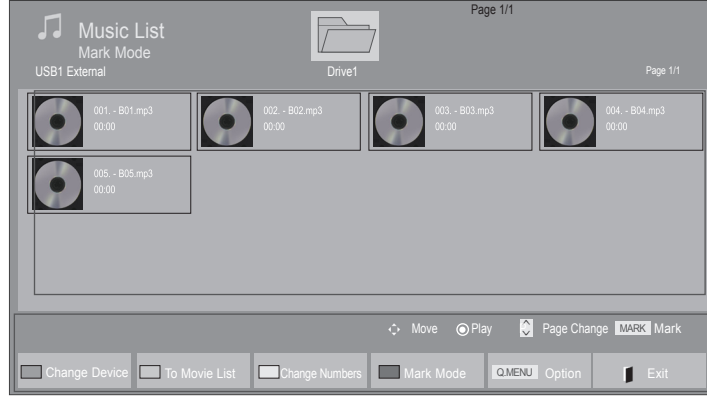
حدّد عنوان ملف الموسيقى المطلوب.

يتم تشغيل ملفات الموسيقى.

استخدام جهاز التحكم عن بعد

لتغيير الجهاز.	أحمر
اضغط بشكل متكرر على الزر الأخضر للتحويل إلى Movie List (لائحة الأفلام) -> Photo List (لائحة الصور).	أخضر
طريقة للعرض في 5 صور مصغرة أو لائحة بسيطة.	أصفر
للتحويل إلى Mark Mode (وضع التمييز بعلامة).	أزرق
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.	EXIT

■ عند تشغيل ملفات الموسيقى المحددة

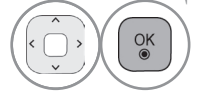


- عند تمييز ملف موسيقى واحد أو أكثر، يتم تشغيل عناوين ملفات الموسيقى المميزة بالتتابع. على سبيل المثال، إذا أردت الاستماع إلى عنوان ملف موسيقى واحد فقط بشكل متكرر، فما عليك إلا تمييز عنوان الموسيقى وتشغيله. في حالة عدم تمييز عنوان ملف موسيقى، يتم تشغيل جميع عناوين الموسيقى في الحافظة بالتتابع.
- إذا كنت تريد تنشيط وظيفة التشغيل العشوائي، فيجب ضبط **Option (الخيارات) -> Set audio play**. **ضبط تشغيل الصوت) -> Random (عشوائي) إلى On (التشغيل).**

حدّد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



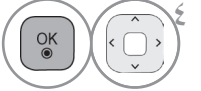
حدّد عنوان ملف الموسيقى المطلوب.



للتحويل إلى **Mark Mode** (وضع التمييز بعلامة).



قم بتمييز ملف الموسيقى المطلوب بعلامة.



يتم تشغيل ملف الموسيقى المميز بعلامة.



لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

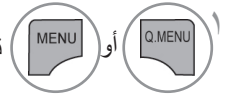
استخدام جهاز التحكم عن بعد

قم بتشغيل ملف الموسيقى المحدد.	أحمر
لتمييز جميع ملفات الموسيقى الظاهرة على الشاشة بعلامة.	أخضر
لإزالة علامات التمييز من جميع ملفات الموسيقى المميزة.	أصفر
للخروج من Mark Mode (وضع التمييز بعلامة).	أزرق
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.	

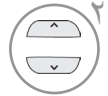
استخدام وظيفة Music List (لائحة ملفات الموسيقى)، تشغيل



قم بعرض القائمة **Option** (الخيارات).



حدّد **Set Audio Play** (ضبط تشغيل الصوت).
أو **Set Audio** (ضبط الصوت).



ملاحظة !

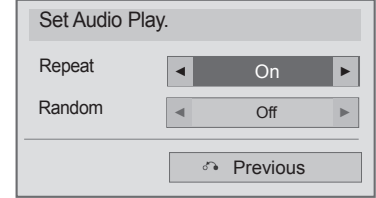
- ◀ لا تؤثر قيم الخيارات التي تم تغييرها في **Movie List** (لائحة الأفلام) في **Photo List** (لائحة الصور) و **Music List** (لائحة ملفات الموسيقى).
- ◀ قيمة الخيار التي تم تغييرها في **Photo List** (لائحة الصور) و **Music List** (لائحة ملفات الموسيقى) تتغير بالمثل في **Photo List** و **Music List** مع استبعاد **Movie List** (لائحة الأفلام).
- ◀ يمكنك فقط الاستماع إلى ملفات الموسيقى الموجودة داخل الجهاز الجاري تشغيله.

لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

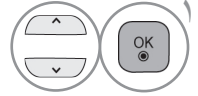
استخدام جهاز التحكم عن بعد

■ لإيقاف تشغيل ملف الموسيقى.	■
■ اضغط على الزر PLAY (تشغيل) (▶) للعودة إلى التشغيل العادي.	▶
■ عند الضغط على زر Pause (الإيقاف المؤقت) (II) أثناء تشغيل الملف، سيتم إيقاف التشغيل مؤقتًا. ■ عند الضغط على زر Pause (الإيقاف المؤقت) (II) مرة أخرى أثناء إيقاف التشغيل مؤقتًا، سيتم استئناف تشغيل الملف.	II
■ عند التشغيل، ■ عند الضغط على زر REW (الترجيع) (◀◀)، سيتم تشغيل ملف الموسيقى السابق. ■ عند الضغط على زر FF (التقديم) (▶▶)، سيتم تشغيل ملف الموسيقى التالي.	▶▶ / ◀◀
■ لبدء تشغيل ملفات الموسيقى المحددة ثم الانتقال إلى Photo List (لائحة الصور) .	أخضر
■ اضغط على الزر ENERGY SAVING (توفير الطاقة) بشكل متكرر لزيادة درجة سطوع الشاشة. (راجع الصفحة ١٠٨)	ENERGY e2 SAVING
■ قم بعرض القائمة Option (الخيارات) .	MENU أو Q.MENU
■ عند الضغط على الزر Back (الرجوع) أثناء تشغيل الموسيقى، سيتم إخفاء مشغل الموسيقى قيد التشغيل وسيتم عرض لائحة ملفات الموسيقى فقط.	BACK
■ عند الضغط على الزر Exit (الخروج) أثناء عرض مشغل الموسيقى، سيتم إيقاف الموسيقى فقط ولن يرجع المشغل إلى عرض التلفزيون العادي.	EXIT
■ عند الضغط على الزر Exit (الخروج) أثناء إيقاف الموسيقى أو إخفاء مشغل الموسيقى، سيرجع المشغل إلى عرض التلفزيون العادي.	
■ عند استخدام الزر < أو > أثناء التشغيل يمكن رؤية مؤشر يشير إلى الموضع على الشاشة.	< >

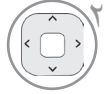
■ عند تحديد Set Audio Play (ضبط تشغيل الصوت)،



حدّد Repeat (التكرار) أو Random (عشوائي).

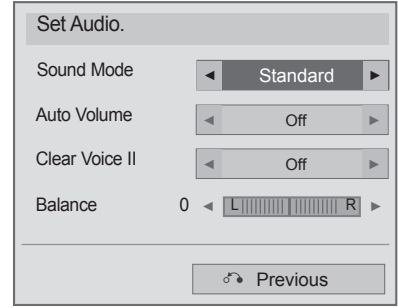


قم بإجراء الضوابط المناسبة.

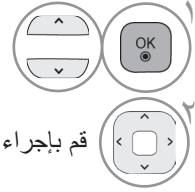


لاستخدام جهاز USB أو كمبيوتر

■ عند تحديد **Set Audio** (ضبط الصوت)،

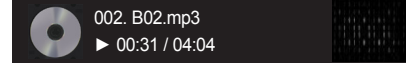


حدّد **Sound Mode** (وضع الصوت) أو **Auto Volume** (الضبط التلقائي لمستوى الصوت) أو **Clear Voice II** (صوت واضح II) أو **Balance** (التوازن).



قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٢٠ إلى ١٢٤)

- إذا لم تضغط على أي زر لفترة أثناء التشغيل، سيظهر مربع معلومات التشغيل (كما هو موضح أدناه) على شكل شاشة توقف.
 - ما المقصود بشاشة التوقف؟
- تعمل شاشة التوقف على منع تلف وحدات البكسل بالشاشة وذلك بسبب استمرار عرض صورة ثابتة على الشاشة لمدة طويلة.

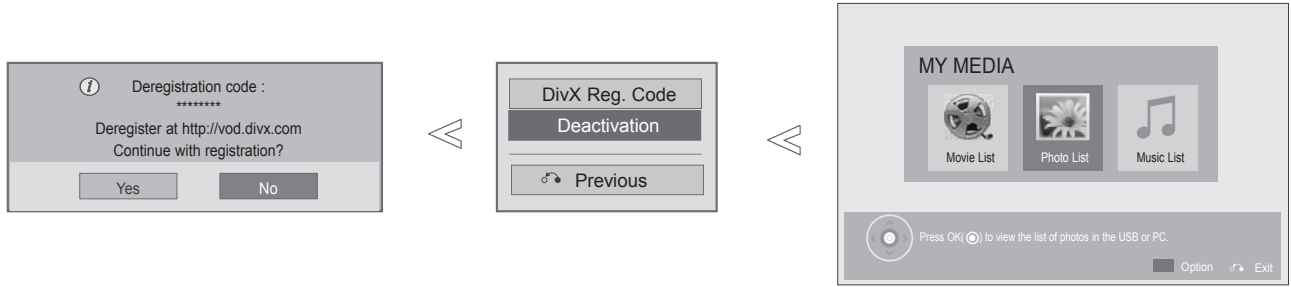


! ملاحظة

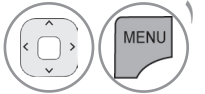
- ◀ لا يتم تشغيل ملف الموسيقى التالف أو المعيب ولكن يتم عرض 00:00 في وقت التشغيل.
- ◀ لا يتم بدء تشغيل ملف الموسيقى الذي تم تنزيله من خدمة مدفوعة والذي يكون محميًا بموجب حقوق النشر ولكن يتم عرض معلومات عدم الملاءمة في وقت التشغيل.
- ◀ في حالة الضغط على OK (موافق)، يتم إيقاف أزرار ■ وشاشة التوقف.
- ◀ تتوفر الأزرار PLAY (التشغيل) (▶) و Pause (إيقاف مؤقت) (II) و ■ و ▶▶ و ◀◀ بـجهاز التحكم عن بعد في هذا الوضع.
- ◀ يمكنك استخدام الزر ▶▶ حدّد ملف الموسيقى التالي والزر ◀◀ حدّد ملف الموسيقى السابق.

(إلغاء التنشيط) DEACTIVATION

يمكن الغرض من إلغاء التنشيط في السماح بإلغاء تنشيط الأجهزة للمستخدمين ممن قاموا بتنشيط جميع الأجهزة المتاحة من خلال web_server ومحظور عليهم تنشيط مزيد من الأجهزة. سمحت خدمة DivX VOD للمستهلك بتنشيط ما يصل إلى 6 أجهزة من خلال حساب واحد؛ ولكن لاستبدال أو إلغاء تنشيط أي من هذه الأجهزة، كان يجب على المستهلك الاتصال بقسم دعم DivX وطلب الحذف. والآن مع هذه الميزة المضافة، سيتمكن المستهلكون من إلغاء تنشيط الأجهزة بأنفسهم ومن ثم إدارة أجهزة DivX VOD لديهم على نحو أفضل.



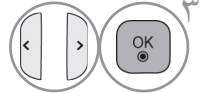
حدّد My Media (وسائطي).



حدّد Deactivation (إلغاء التنشيط).



حدّد Yes (نعم).



قم بعرض Deactivation (إلغاء التنشيط).



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

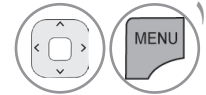
GAME (لعبة)

الألعاب

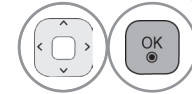
تسمح لك بالاستمتاع بالألعاب المثبتة على التلفزيون.



حدّد **GAME (الألعاب)**.



حدّد اللعبة المطلوبة.



للانتقال إلى وضع اللعبة المحددة.



• اضغط على الزر **EXIT (الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.

التحكم بالصورة

التحكم في حجم الصورة (نسبة العرض إلى الطول)

يمكنك مشاهدة الشاشة بالعديد من تنسيقات الصورة؛ 9:16 و Just Scan (مسح فقط) و Original (الأصلي) و Full Wide (عريض بملء الشاشة) و 3:4 و 9:14 و Zoom (التكبير/التصغير) و Cinema Zoom (التكبير/التصغير السينمائي).

عند عرض صورة ثابتة على الشاشة لفترة طويلة، قد يؤدي ذلك إلى انطباع الصورة على الشاشة واستمرار ظهورها.

يمكنك ضبط نسبة التكبير باستخدام الزر $\wedge \vee$.

تعمل هذه الوظيفة في الإشارة التالية.

• يمكنك أيضًا ضبط **Aspect Ratio** (نسبة العرض إلى الطول) في قائمة **PICTURE** (الصورة).
• بالنسبة لـ **Zoom Setting** (ضبط التكبير/التصغير)، حدّد **14:9 Zoom** (التكبير/التصغير) و **Cinema Zoom** (التكبير/التصغير السينمائي) في قائمة **Ratio Menu** (قائمة النسبة). بعد إكمال ضبط التكبير/التصغير، تنتقل الشاشة مجدداً إلى **Q.Menu** (القائمة السريعة).



• Original (الأصلي)

عند استقبال التلفزيون لإشارة شاشة عريضة، فإنه ينتقل تلقائيًا إلى بث تنسيق الصورة.



أو



• 16:9

يتيح التحديد التالي ضبط الصورة أفقيًا، بتناسب خطي، لملء الشاشة بالكامل (مفيد لمشاهدة أقراص DVD بتنسيق 3:4).



• Just Scan (مسح فقط)

يتيح لك التحديد التالي مشاهدة الصورة بأفضل جودة من دون فقدان الصورة الأصلية ذات الدقة عالية.

ملاحظة: في حالة وجود تشويش في الصورة الأصلية، يمكنك رؤية التشويش على الحافة.



التحكم بالصورة

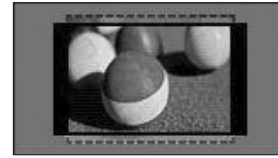
• 4:3

يُتيح لك التحديد التالي مشاهدة الصورة بنسبة عرض إلى طول أصلية 3:4، وتظهر أشرطة رمادية على يمين ويسار الشاشة.



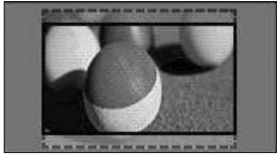
• 14:9

يمكنك عرض تنسيق صورة 9:14 أو برنامج تلفزيون عام في الوضع 9:14. يتم عرض الشاشة ذات تنسيق 9:14 بالأسلوب نفسه الذي يعرض فيه التنسيق 3:4، ولكن يتم تحريكها إلى أعلى وأسفل.



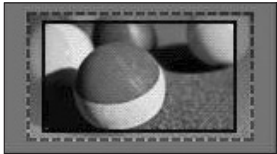
• Zoom (التكبير/التصغير)

يُتيح لك التحديد التالي مشاهدة الصورة من دون أي تغيير، مع ملء الشاشة بالكامل. ولكن سيتم اقتطاع الجزء العلوي والسفلي من الصورة.



• Cinema Zoom (التكبير/التصغير السينمائي)

اختر Cinema Zoom (التكبير/التصغير السينمائي) عندما تريد تكبير الصورة بالنسبة الصحيحة. ملاحظة: عند تكبير الصورة أو تصغيرها، فقد تصبح الصورة مشوهة.



الزر ◀ أو ▶ : لضبط نسبة تكبير Cinema Zoom (التكبير/التصغير السينمائي). يتراوح نطاق الضبط من 1 إلى 16.
الزر ▼ أو ▲ : لتحريك الشاشة.

ملاحظة !

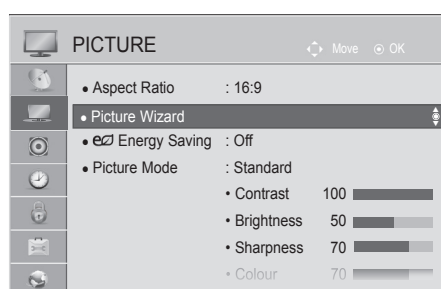
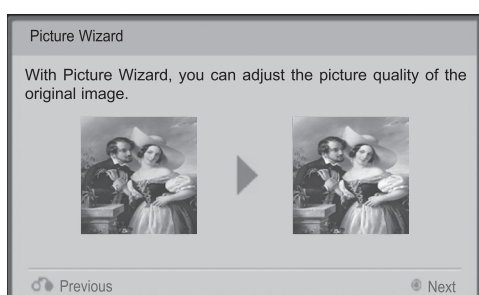
- ◀ يمكنك فقط تحديد 4:3 و 16:9 (عريض) و 14:9 و Zoom (التكبير/التصغير)/Cinema Zoom (التكبير/التصغير السينمائي) في وضع Component (المكون).
- ◀ يمكنك فقط تحديد 4:3 و Original (أصلي) و 16:9 (عريض) و 14:9 و Zoom (التكبير/التصغير)/Cinema Zoom (التكبير/التصغير السينمائي) في وضع HDMI.
- ◀ يمكنك فقط تحديد 4:3 و 16:9 (عريض) في وضع RGB-PC أو HDMI-PC فقط.
- ◀ في وضع DTV (التلفزيون الرقمي)/HDMI/Component (المكون) (أعلى من 720p)، يتوفر الخيار Just Scan (مسح فقط).

معالج الصورة

تسمح لك هذه الميزة بضبط جودة الصورة الأصلية.

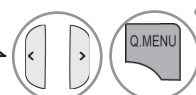
استخدم هذه الميزة لمعايرة جودة الشاشة بضبط **Black Level** (مستوى الأسود) و **White Level** (مستوى الأبيض) وما إلى ذلك من ضوابط. فيستطيع جميع المستخدمين معايرة جودة الشاشة بمنتهى السهولة من خلال إتباع كل مرحلة. عند ضبط الصورة على **Low** (منخفض) أو **Recommended** (موصى به) أو **High** (مرتفع)، يمكنك الإطلاع على النتيجة التي تم تغييرها كمثال.

في وضع **RGB-PC/HDMI-PC/DVI-PC**، لا يتم تطبيق القيم التي تم تغييرها لضوابط **Colour** (الألوان) و **Tint** (الدرجة) و **H/V** **Sharpness** (الحدة الأفقية/الرأسية).

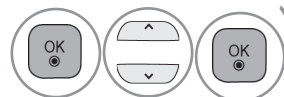


- في حالة إيقاف عملية الضبط قبل المرحلة النهائية، لن تسري التغييرات
- يتم حفظ قيمة الضبط إلى **Expert1 (الخبير 1)**.
- بمجرد ضبط **Picture Wizard** (معالج الصورة) لجودة الصورة، يتم تغيير **Energy Saving** (توفير الطاقة) إلى **Off** (إيقاف التشغيل).
- في حالة تغيير إعداد جودة الصورة الخاص بالوضع **Expert1 (الخبير 1)**، استخدم وظيفة **Picture Reset** (إعادة ضبط الصورة) قبل الانتقال إلى **Picture Wizard** (معالج الصورة) لإعادة ضبط إعداد جودة الصورة.
- **Standard** (القياسي) : وضع ضبط جودة الصورة القياسية.
- **Preferred** (المفضل) : وضع ضبط جودة الصورة التي يفضلها المستخدم بدلاً من الصورة القياسية.

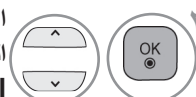
حدّد **PICTURE** (الصورة).



حدّد **Picture Wizard** (معالج الصورة).



قم بضبط **Standard** (القياسي) **Black Level** (المستوى الأسود)، **White Level** (المستوى الأبيض)، **Tint** (الدرجة)، **Colour** (الألوان)، **Horizontal Sharpness** (الحدة الأفقية)، **Vertical Sharpness** (الحدة الرأسية)، أو **Preferred** (المفضل) **Black Level** (المستوى الأسود)، **White Level** (المستوى الأبيض)، **Tint** (الدرجة)، **Colour** (الألوان)، **Sharpness** (الحدة)، **Contrast** (التباين الحيوي)، **Dynamic** (الحدة)، **Temperature** (حرارة الألوان).



حدّد مصدر الإدخال المراد تطبيق الضوابط عليه.

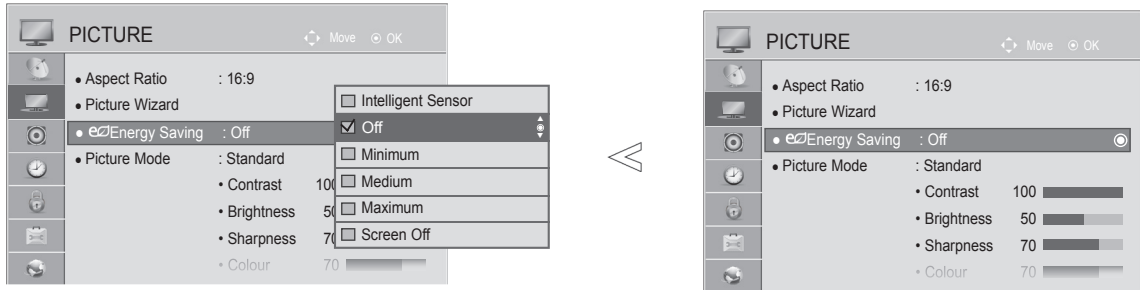


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

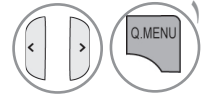
التحكم بالصورة

توفير الطاقة

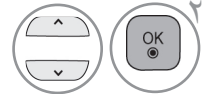
تقلل هذه الوظيفة من استهلاك التلفزيون للطاقة. يتم ضبط الإعداد الافتراضي للمصنع على المستوى المريح للمشاهدة في المنزل. يمكنك زيادة درجة سطوع الشاشة بضغط مستوى **Energy Saving (توفير الطاقة)** أو بضغط **Picture Mode (وضع الصورة)**. يؤدي تحديد **"Screen Off (إيقاف تشغيل الشاشة)"** أثناء التوليف على محطة راديو إلى تقليل استهلاك الطاقة.



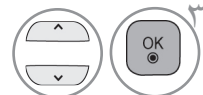
حدّد **PICTURE (الصورة)**.



حدّد **Energy Saving (توفير الطاقة)**.



حدّد **Intelligent sensor (جهاز الاستشعار الذكي)** أو **Off (إيقاف التشغيل)** أو **Minimum (الحد الأدنى)** أو **Medium (الحد المتوسط)** أو **Maximum (الحد الأقصى)** أو **Screen Off (إيقاف تشغيل الشاشة)**.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

- عند تحديد **Screen Off (إيقاف تشغيل الشاشة)**، سيتم إيقاف تشغيل الشاشة خلال 3 ثوانٍ وستعمل وظيفة **Screen Off (إيقاف تشغيل الشاشة)**.
- في حالة ضبط **"Energy Saving (توفير الطاقة)** على الوضع **Intelligent sensor (جهاز الاستشعار الذكي)** أو **Sharpness (الحدة)** أو **Colour (الألوان)** أو **Colour Temperature (حرارة الألوان)**.
- يمكنك أيضًا ضبط هذه الميزة بتحديد الزر **Energy Saving (توفير الطاقة)** بجهاز التحكم عن بُعد.

ضوابط الصورة مسبقة الضبط

Picture Mode (وضع الصورة)-مسبق الضبط

- يقوم بزيادة التباين والسطوع واللون والحدة للحصول على صورة زاهية.
- حالة عرض الشاشة الأكثر عمومية.
- لتقليل استهلاك الطاقة إلى أقصى حد بدون المساس بجودة الصورة. يعمل على تحسين استهلاك الطاقة.
- لتحسين الفيديو ليلائم مشاهدة الأفلام.
- تهدف هذه المواصفات إلى تحسين عرض التلفزيون في الغرفة الساطعة.
- لتحسين الفيديو ليلائم مشاهدة الأحداث الرياضية.
- لتحسين الفيديو ليلائم ممارسة الألعاب.

Vivid (الزاهي)

Standard (قياسي)

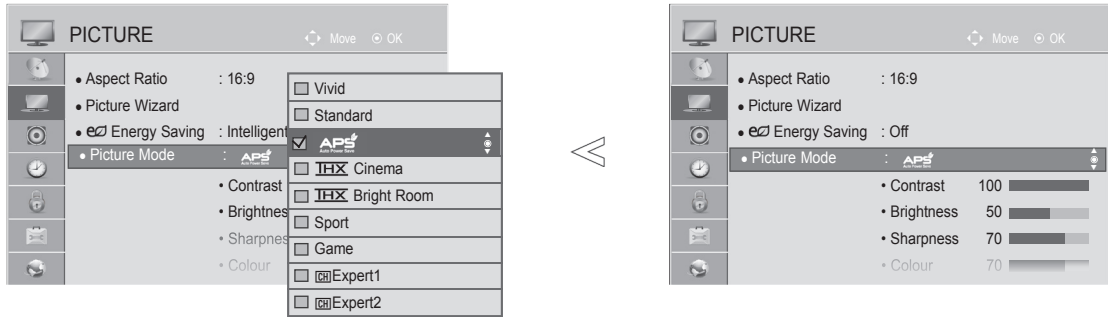
APSR (توفير الطاقة التلقائي)

THXCinema (السينما **THX**)

THXBright Room (السطوع التلقائي **THX**)




Sport (الرياضة)

GAME (الألعاب)



حدّد **PICTURE** (الصورة).   

حدّد **Picture Mode** (وضع الصورة).   

حدّد **Vivid** (الزاهي) أو **Standard** (القياسي) أو **APSR** (توفير الطاقة التلقائي) أو **THXCinema** (السينما **THX**) أو **THXBright Room** (السطوع التلقائي **THX**) أو **Sport** (رياضة) أو **Game** (الألعاب).   

- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم بالصورة

- **Picture Mode (وضع الصورة)** يعمل على ضبط التلفزيون للحصول على أفضل مظهر للصورة. حدّد القيمة التي تم ضبطها مسبقًا في قائمة **Picture Mode (وضع الصورة)** على أساس فئة البرنامج.
- عند تشغيل وظيفة **Intelligent sensor (جهاز الاستشعار الذكي)**، يتم ضبط أكثر وضع مناسب للصورة بحسب الظروف المحيطة. يمكنك أيضًا ضبط **Picture Mode (وضع الصورة)** في قائمة **Q. Menu (القائمة السريعة)**.
- **Intelligent Sensor (جهاز الاستشعار الذكي)** : يقوم بضبط الصورة تبعًا للظروف المحيطة.
- **APS (توفير الطاقة التلقائي)** : لتقليل استهلاك الطاقة إلى أقصى حد بدون المساس بجودة الصورة. يعمل على تحسين استهلاك الطاقة.
- إذا قمت بضبط **Picture Mode THX Cinema (سينما THX)** الخاص بوضع الصورة و **THX Bright Room (السطوع التلقائي THX)**، “ فلن تعمل ميزة **Energy Saving-Intelligent Sensor (جهاز الاستشعار الذكي- توفير الطاقة)**، و **Minimum (الحد الأدنى)** و **Medium (المتوسط)** و **Maximum (الحد الأقصى)**.”
- إذا قمت بضبط **Picture Mode - APS (توفير الطاقة- إيقاف)**، فلن تعمل ميزة **Energy Saving-Off (توفير الطاقة- إيقاف التشغيل)**، و **Minimum (الحد الأدنى)** و **Medium (المتوسط)** و **Maximum (الحد الأقصى)**.”

- **THX Cinema (السينما)** : يوفر وضع جودة السينما تجربة مشاهدة فيلم في المنزل. سيتمكن المستخدم من الاستمتاع بأفضل مستوى من جودة الشاشة المرئية في أي فيلم من دون إجراء أي ضوابط منفصلة. تعرض السينما جودة الشاشة المثلى عندما تكون أكثر دكنة. عند تحديد **Cinema THX (السينما)**، تتغيّر نسبة طول **THX Bright Room (السطوع التلقائي)** وعرضها إلى مسح فقط.
- **THX Cinema (السينما)** **(Thomlinson Holman 's Experiment)** هو معيار شهادة صوت وفيديو **THX** تم وضعه من قبل **George Lucas**، الذي أخرج فيلم **Star Wars** و **Thomlinson**. يتم اعتماد هذا المنتج في مساحة شاشة **THX** ويضمن جودة الشاشة التي تتخطى مواصفات مقياس الشاشة في الجهاز والبرنامج.

الضبط اليدوي للصورة

وضع الصورة-خيار المستخدم

Contrast (التباين)

لضبط مستوى الإشارة بين اللون الأسود والأبيض في الصورة. يمكنك استخدام Contrast (التباين) عندما يكون الجزء الساطع من الصورة مشبعًا.

Brightness (السطوع)

لضبط مستوى القاعدة للإشارة في الصورة.

Sharpness (الحدة)

لضبط مستوى الوضوح في الحواف بين المناطق الفاتحة والداكنة من الصورة. وكلما انخفض المستوى، زادت نعومة الصورة.

Colour (الألوان)

لضبط كثافة جميع الألوان.

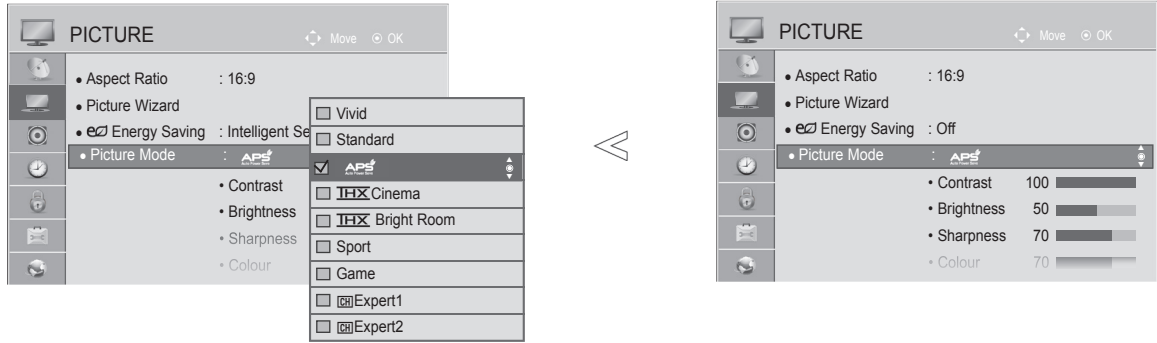
Tint (الدرجة)

لضبط التوازن بين مستويات اللون الأحمر والأخضر.

Colour Temp (حرارة الألوان)

اضبطها على المستوى الدافئ لتعزيز الألوان الساخنة كالأحمر أو اضبطها على المستوى البارد لجعل الصورة تميل إلى الزرقة.

لا يمكن استخدام هذه الوظيفة في " **APES** " أو **IXHCinema** (السينما **IXH**) أو **IXHBright Room** (السطوع التلقائي **IXH**)".



1 حدد **PICTURE** (الصورة).

2 حدد **Picture Mode** (وضع الصورة).

3 حدد **Vivid** (الزاهي) أو **Standard** (القياسي) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب).

4 حدد **Contrast** (التباين) أو **Brightness** (السطوع) أو **Sharpness** (الحدة) أو **Colour** (الألوان) أو **Tint** (الدرجة) أو **Colour Temp** (حرارة الألوان).

5 قم بإجراء الضوابط المناسبة.

- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ملاحظة !

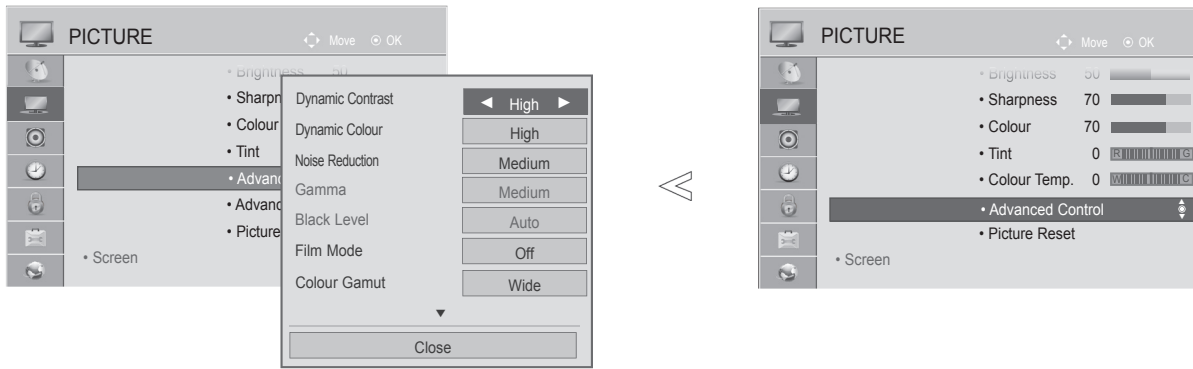
- ◀ لا يمكنك ضبط اللون والحدة والدرجة في وضع RGB-PC/HDMI-PC.
- ◀ عند تحديد وضع **IXHCinema** (السينما **IXH**) أو **IXHBright Room** (السطوع التلقائي **IXH**) أو **Expert 1/2** (الخبير **1/2**)، يمكنك تحديد **Contrast** (التباين) أو **Brightness** (السطوع) أو **H Sharpness** (الحدة الأفقية) أو **V Sharpness** (الحدة الرأسية) أو **Colour** (الألوان) أو **Tint** (الدرجة).

التحكم بالصورة

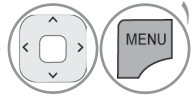
تقنية تحسين الصورة

يمكنك معايرة الشاشة لكل Picture Mode (وضع الصورة) أو تعيين قيمة الفيديو بالنسبة إلى شاشة الفيديو الخاصة. كما يمكنك ضبط قيمة الفيديو بحسب كل إدخال. لإعادة التعيين إلى ضوابط الشاشة الافتراضية الأصلية بعد إجراء تعديلات لكل وضع فيديو، قم باستخدام وظيفة "Picture Reset" لإعادة تعيين الصورة" لكل Picture Mode (وضع الصورة).

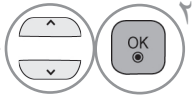
قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حَدِّد **PICTURE** (الصورة).

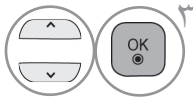


حَدِّد **Advanced Control** (التحكم المتقدم).



حَدِّد المصدر المطلوب.:

Dynamic Contrast (التباين الحيوي) أو **Dynamic Colour** (الألوان الحيوية) أو **Noise Reduction** (تقليل التشويش) أو **Gamma** (جاما) أو **Black Level** (المستوى الأسود) أو **Film Mode** (وضع الفيلم) أو **Colour Gamut** (سلسلة الألوان) أو **Edge Enhancer** (مُحسِّن الحواف) أو **xvYCC**. (راجع الصفحة ١١٤ إلى ١١٥)



قم بإجراء الضوابط المناسبة.

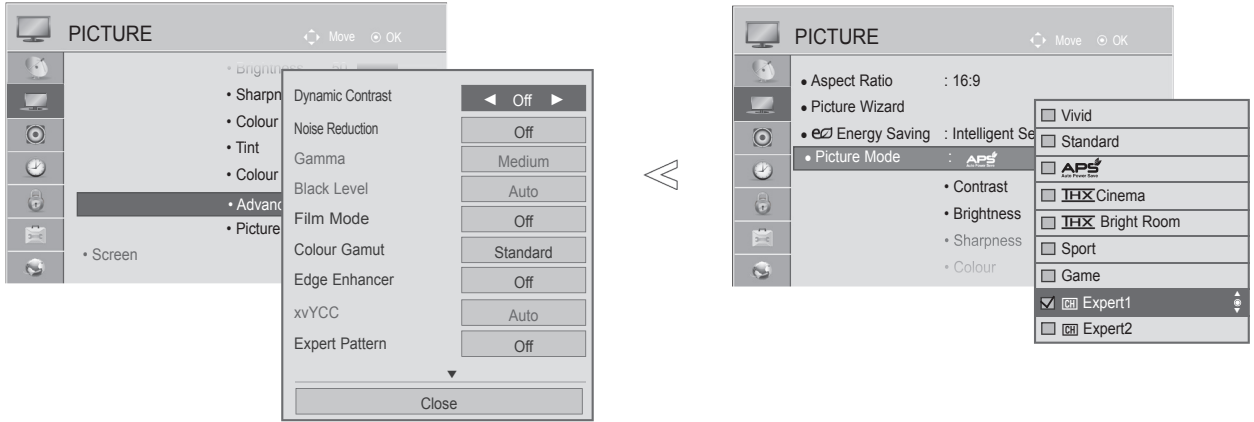


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

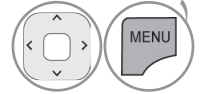
التحكم الاحترافي في الصورة

من خلال تقسيم الفئات، يوفر الوضعان **Expert1 (الخبير 1)** و **Expert2 (الخبير 2)** مزيدًا من الفئات التي يستطيع المستخدمون ضبطها وفقًا لما يرونه ملائمًا، الأمر الذي يوفر أفضل جودة صورة للمستخدمين. يمكن أيضًا استخدام هذه الميزة لمساعدة المتخصصين على تحسين أداء التلفزيون باستخدام مقاطع فيديو معينة.

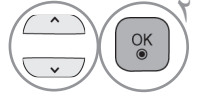
قد تختلف الصورة الميينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



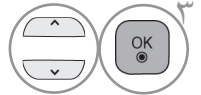
حدّد **PICTURE (الصورة)**.



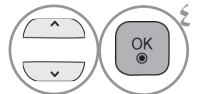
حدّد **Picture Mode (وضع الصورة)**.



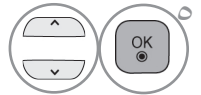
حدّد **Expert1 (الخبير 1)** أو **Expert2 (الخبير 2)**.



حدّد **Expert Control (التحكم الاحترافي)**.



حدّد المصدر المطلوب.



قم بإجراء الضوابط المناسبة.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم بالصورة

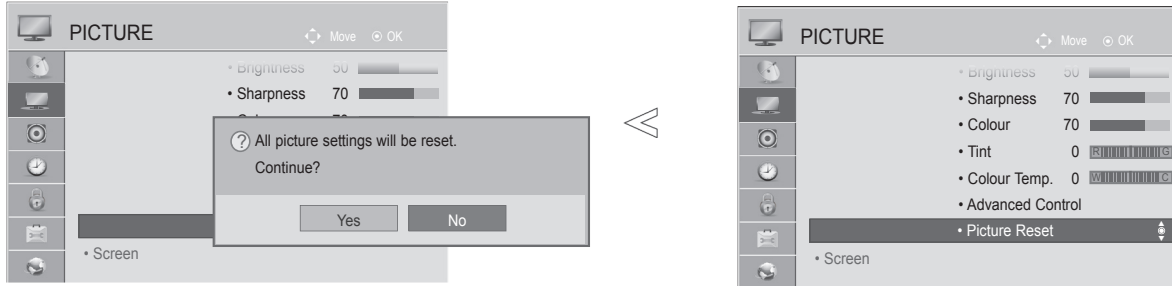
* هذه الميزة ليست متوفرة في كل الطرازات.

<p>■ لضبط التباين لجعله في أفضل مستوى تبعًا لسطوع الشاشة. يتم تحسين الصورة عن طريق زيادة سطوع الأجزاء الساطعة وزيادة عمدة الأجزاء الداكنة.</p>	<p>Dynamic Contrast (التباين الحيوي) Off (إيقاف التشغيل)/Low (المنخفض)/High (المرتفع)</p>
<p>■ لضبط ألوان الشاشة بحيث تبدو أكثر حيوية وثراءً ووضوحًا. تعمل هذه الميزة على تحسين التدرج اللوني والتشبع والإضاءة بحيث تبدو ألوان الأحمر والأزرق والأخضر والأبيض أكثر إشراقًا.</p>	<p>Dynamic Colour (الألوان الحيوية) Off (إيقاف التشغيل)/Low (المنخفض)/Medium (المتوسط)/High (المرتفع)/Auto (التلقائي)</p>
<p>■ لتقليل تشوش الشاشة بدون المساس بجودة الفيديو.</p>	<p>Noise Reduction (تقليل التشويش) Off (إيقاف التشغيل)/Low (المنخفض)/Medium (المتوسط)/High (المرتفع)/Auto (التلقائي) (في الوضع التناظري فقط)</p>
<p>■ يمكنك ضبط سطوع المنطقة الداكنة والمنطقة ذات مستوى الرمادي المتوسط من الصورة. • Low (المنخفض): لزيادة سطوع المنطقة الداكنة والمنطقة ذات مستوى الرمادي المتوسط من الصورة. • Medium (المتوسط): لعرض مستويات الصورة الأصلية. • High (المرتفع): لزيادة قتامة المنطقة الداكنة والمنطقة ذات مستوى الرمادي المتوسط من الصورة. ■ عيّن هذه الخاصية إلى المتوسط في أوضاع التلفزيون. تم الإعداد للتعتيل.</p>	<p>Gamma (جاما) Low (المنخفض)/Medium (المتوسط)/High (المرتفع)</p>
<p>• Low (المنخفض): تصبح صورة الشاشة داكنة بدرجة أكبر. • High (المرتفع): تصبح صورة الشاشة ساطعة بدرجة أكبر. • Auto (التلقائي): لضبط مستوى اللون الأسود بالشاشة تلقائيًا على High (المرتفع) أو Low (المنخفض) بحسب مستوى إشارة الإدخال. ■ توفر هذه الوظيفة إمكانية تحديد "Low" (المنخفض) أو "High" (المرتفع) في الوضع التالي: AV(NTSC-M) أو HDMI أو Component (المكون). وإلا، فيتم ضبط "Black level" (المستوى الأسود) على "Auto" (التلقائي).</p>	<p>Black Level (المستوى الأسود) Low (المنخفض)/High (المرتفع)/Auto (التلقائي)</p>
<p>■ يمكنك مشاهدة الفيديو بجودة السينما بإزالة مؤثر الارتعاش. ■ استخدم هذه الوظيفة عند مشاهدة محتويات مأخوذة من الأفلام.</p>	<p>Film Mode (وضع الفيلم) On (تشغيل)/Off (إيقاف التشغيل)</p>
<p>• Standard (القياسي): وضع استخدام مساحة الألوان الأصلية بغض النظر عن خصائص العرض. • Wide (العريض): وضع استخدام أقصى مساحة ألوان لعرض التلفزيون. • في حال تم ضبط وضع الصورة إلى صورة، تصبح التفاصيل عريضة RGB/على الصورة التي تستخدم جهاز USB.</p>	<p>Colour Gamut (سلسلة الألوان) Advanced Control (التحكم المتقدم)/Expert Control (التحكم الاحترافي) Wide (العريض)/Standard (القياسي)</p>
<p>■ لإضفاء مزيد من الوضوح والتميز على حافة الصورة.</p>	<p>Edge Enhancer (مُحسن الحواف) On (تشغيل)/Off (إيقاف التشغيل)</p>
<p>هذه الميزة ليست متوفرة في كل الطرازات. ■ تستخدم هذه الوظيفة لعرض ألوان أكثر ثراءً. ■ يتم تمكين هذه الوظيفة في "Picture mode" (وضع الصورة) - Cinema (السينما)، Expert (الخبير) عند إدخال إشارة xvYCC عبر HDMI</p>	<p>xvYCC Auto (التلقائي)/off (إيقاف التشغيل)/on (تشغيل)</p>
<p>■ يتم تعطيل هذه الوظيفة عند إيقاف التشغيل</p>	<p>Expert Pattern (نمط الخبير)</p>

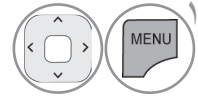
<ul style="list-style-type: none"> ■ تستخدم هذه الوظيفة لتنقية الألوان الخاصة بالفيديو. ■ يمكنك استخدام فلتر RGB لضبط تشبع وتدرج الألوان بدقة. 	<p>Colour Filter (فلتر الألوان) Off (إيقاف تشغيل)/Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/ Blue (الأزرق))</p>
<p>تستخدم هذه الوظيفة لضبط ألوان الشاشة ككل وفقاً لما تراه من إحساس.</p> <p>أ. Method (الطريقة) : 2 Points (نقطتان) Pattern (النمط): Inner (الداخلي)، Outer (الخارجي) Red/Green/Blue Contrast (تباين الأحمر/الأخضر/الأزرق)، Red/Green/Blue Brightness (سطوع الأحمر/الأخضر/الأزرق): يتراوح نطاق الضبط من -50 إلى +50.ب. Method (الطريقة) : 10 point IRE (نقاط) Pattern (النمط): Inner (الداخلي)، Outer (الخارجي) IRE (معهد مهندسي الراديو) هي وحدة عرض حجم إشارة الفيديو، وقد تكون بين 10 و20 و30 إلى 100. يمكنك ضبط Red (الأحمر) أو Green (الأخضر) أو Blue (الأزرق) بحسب كل إعداد. Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق): يمكن الضبط من -50 إلى +50.</p>	<p>Colour Temperature (حرارة الألوان) Medium (المتوسط)/Warm Cool (البارد))</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ كأداة تستخدم من قبل الخبراء لإجراء تعديلات باستخدام الأنماط الاختبارية، فإنها لا تؤثر على الألوان الأخرى ولكن يمكن استخدامها لضبط مساحات الألوان الست بشكل اختياري (الأحمر/الأخضر/الأزرق/السماعي/الأرجواني/الأصفر). قد يكون اختلاف الألوان واضحاً عند إجراء التعديلات للفيديو العام. ■ لضبط Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق)/Yellow (الأصفر)/Cyan (السماعي)/Magenta (الأرجواني). Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق)/Yellow (الأصفر)/Cyan (السماعي)، Magenta Colour (اللون الأرجواني): يمكن الضبط من -30 إلى +30. Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق)/Yellow (الأصفر)/Cyan (السماعي)/Magenta Tint (درجة الأرجواني): يمكن الضبط من -30 إلى +30. ■ تكون هذه الميزة مُعطلة في وضع RGB-PC و HDMI و (PC). 	<p>Colour Management (نظام إدارة الألوان) System</p>

PICTURE RESET (إعادة ضبط الصورة)

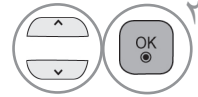
تعود ضوابط أوضاع الصورة المحددة إلى ضوابط الجهة المصنعة الافتراضية.



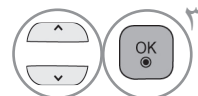
حدّد **PICTURE (الصورة)**.



حدّد **Picture Reset (إعادة ضبط الصورة)**.



حدّد **Yes (نعم) أو No (لا)**.



لبدء تشغيل القيمة التي تم ضبطها.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

أسلوب تقليل التصاق الصورة (ISM)

إن الصورة المتوقفة أو الثابتة في إحدى ألعاب PC/Video (الكمبيوتر/الفيديو) المعروضة على الشاشة لمدة طويلة ينتج عنها استمرار ظهور صورة طيفية حتى بعد تغيير الصورة. تجنب ترك صورة ثابتة معروضة على الشاشة لمدة طويلة.

White Wash (تنقية الأبيض)

يقوم خيار White wash (تنقية الأبيض) بإزالة الصور الثابتة من الشاشة.

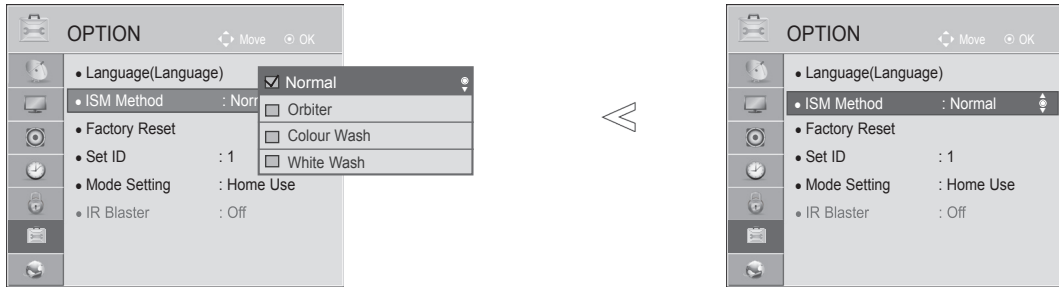
ملاحظة: قد يستحيل إزالة صورة ثابتة تم تركها لفترة دائمة بشكل زائد باستخدام الخيار White wash (تنقية الأبيض).

Orbiter (منع الظلال)

قد يساعد Orbiter (منع الظلال) في منع ظهور الصور الطيفية. ولكن من الأفضل عدم السماح باستمرار ظهور أي صورة ثابتة على الشاشة. لتجنب استمرار ظهور الصورة على الشاشة، ستتحرك الشاشة كل دقيقتين.

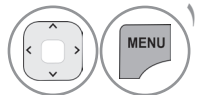
Colour Wash (تنقية الألوان)

تحرك الصندوق الملون مع الشاشة قليلاً. من الصعب الإحساس بوجود خيال الصورة عند إزالة خيال الصورة المؤقتة وتشغيل نمط اللون.

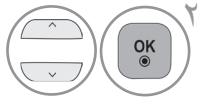


• في حالة عدم الحاجة إلى هذه الوظيفة، قم بالضبط على **Normal (العادي)**.

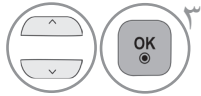
لتحديد **OPTION (الخيارات)**.



لتحديد **ISM Method (أسلوب ISM)**.



لتحديد **Normal (العادي)** أو **Orbiter (منع الظلال)** أو **Colour Wash (تنقية الألوان)** أو **White Wash (تنقية الأبيض)**.

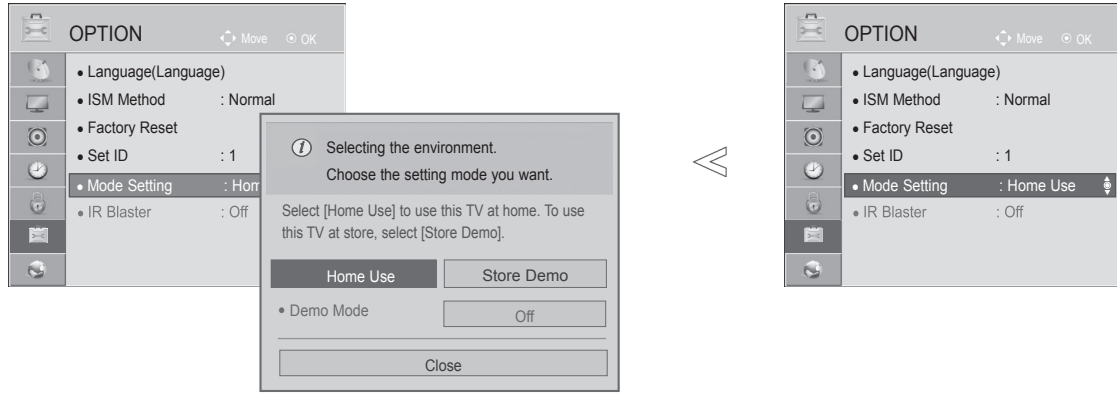


- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/خروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم بالصورة

ضبط الوضع

نوصي بضبط التلفزيون على وضع "Home Use (الاستخدام المنزلي)" للحصول على أفضل صورة في بيئتك المنزلية. يعد الوضع "Store Demo (العرض التوضيحي للمتجر)" هو الإعداد الأمثل للعرض داخل المتاجر.



حدّد **OPTION** (الخيارات).

حدّد **Mode Setting** (ضبط الوضع).

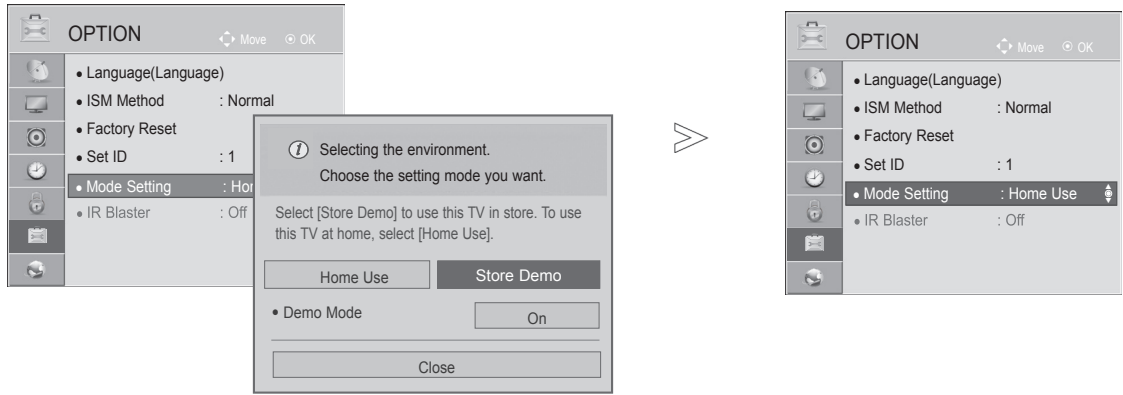
حدّد **Store Demo** (العرض التوضيحي للمتجر) أو **Home Use** (الاستخدام المنزلي).

قم بالحفظ.

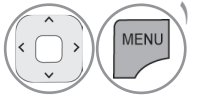
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

وضع العرض التوضيحي

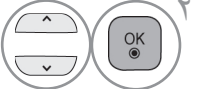
لا يمكن استخدام **Demo Mode** (وضع العرض التوضيحي) في وضع **Home Use** (الاستخدام المنزلي). في وضع **Store Demo** (العرض التوضيحي للمتجر)، يتم ضبط **Demo Mode** (وضع العرض التوضيحي) تلقائيًا على **On** (التشغيل). بمجرد ضبط **Demo Mode** (وضع العرض التوضيحي) على **Off** (إيقاف التشغيل) في **Store Demo** (العرض التوضيحي للمتجر)، فإن **Demo Mode** (وضع العرض التوضيحي) لا يعمل ويتم إعادة ضبط الشاشة فقط. تتم إعادة ضبط الشاشة تلقائيًا بعد مرور 5 دقائق في **Demo Mode** (وضع العرض التوضيحي).



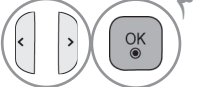
حَدِّد **OPTION** (الخيارات).



حَدِّد **Mode Setting** (ضبط الوضع).



حَدِّد **Store Demo** (العرض التوضيحي للمتجر).

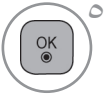


حَدِّد **On** (التشغيل).



انتقل إلى شاشة القائمة السابقة.

إذا كنت تريد إيقاف العرض التوضيحي، فاضغط على أي زر. (باستثناء الزر **MUTE** (كتم الصوت)، **+**، **-**)



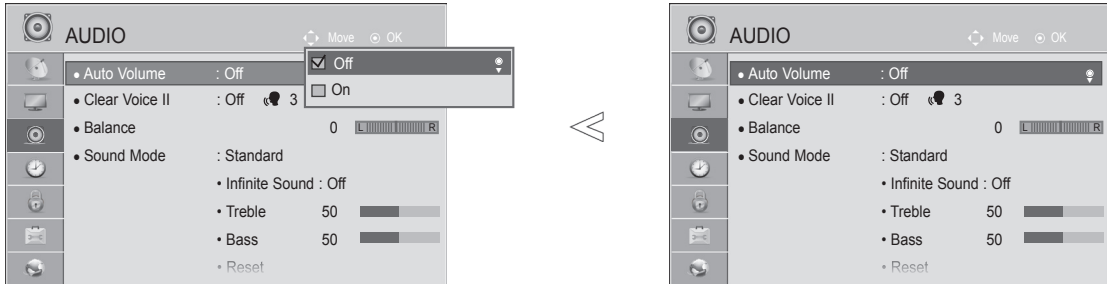
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم بالصوت واللغة

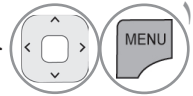
محدد مستوى الصوت التلقائي

يظل الخيار Auto Volume (الضبط التلقائي لمستوى الصوت) عند مستوى الصوت نفسه في حالة تغيير البرامج.

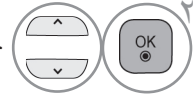
نظرًا لأن كل قناة من قنوات البث لها ظروف الإشارة الخاصة بها، فقد تكون هناك حاجة لضبط مستوى الصوت كلما تم تغيير القناة. وتتيح هذه الميزة للمستخدمين الاستمتاع بمستويات الصوت الثابتة وذلك من خلال إجراء عمليات ضبط تلقائية لكل برنامج. إذا كانت جودة أو مستوى الصوت ليست بالمستوى الذي تريده، فيوصى باستخدام نظام مسرح منزلي أو مضخم صوت منفصل لملاءمة بيئات الاستخدام المختلفة.



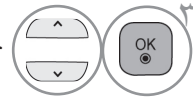
حدّد **AUDIO (الصوت)**.



حدّد **Auto Volume (الضبط التلقائي لمستوى الصوت)**.



حدّد **On (التشغيل) أو Off (إيقاف التشغيل)**.



تم تصنيعه بموجب ترخيص Dolby Laboratories. من "Dolby".
ورمز D المزدوج هما علامتان تجاريتان لصالح Dolby Laboratories.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

CLEAR VOICE II (صوت واضح II)

يساعد على الاستماع إلى الأصوات البشرية بشكل أفضل وذلك من خلال التمييز بين نطاق الصوت البشري والأصوات الأخرى.



- في حالة تحديد "On" (التشغيل) لميزة **Clear Voice II** (صوت واضح II)، لن تعمل ميزة **Infinite Sound** (الصوت العميق).
- حدّد المستويات من "-6" إلى "+6".

حدّد **AUDIO** (الصوت).

حدّد **Clear Voice II** (صوت واضح II).

حدّد **On** (التشغيل) أو **Off** (إيقاف التشغيل).

الضبط على مستوى الصوت الواضح عن طريق تحديد **On** (التشغيل)

حدّد **Level** (المستوى).

قم بإجراء الضبط المطلوب.

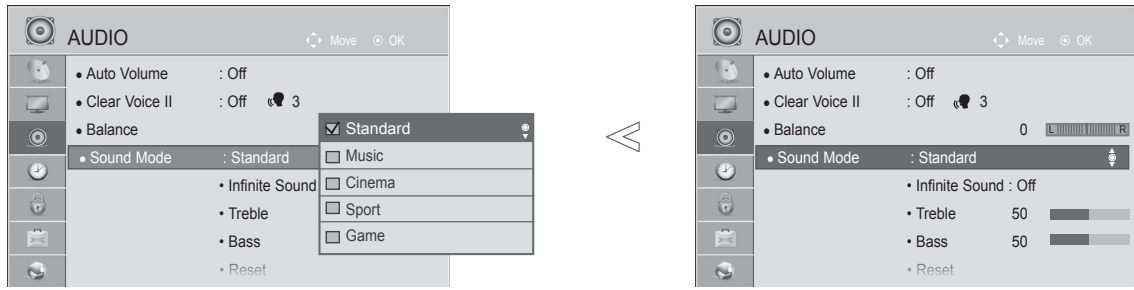
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم بالصوت واللغة

ضوابط الصوت مسبقة الضبط - وضع الصوت

يمكنك تحديد ضبط الصوت المفضل؛ **Standard** (القياسي) أو **Music** (الموسيقي) أو **Cinema** (السينما) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب) كما يمكنك أيضًا ضبط **Treble** (الطنين) أو **Bass** (الجهير).
يتيح لك وضع الصوت الاستمتاع بأفضل صوت من دون أي ضبط معين بمجرد أن يقوم التلفزيون بتعيين خيارات الصوت المناسبة التي تعتمد على محتوى البرنامج.
يتم الضبط المسبق لأوضاع **Standard** (القياسي) و **Music** (الموسيقي) و **Cinema** (السينما) و **Sport** (الرياضة) و **Game** (الألعاب) للحصول على أفضل جودة للصوت.

لتقديم صوت ذي جودة قياسية.	Standard (القياسي)
لتحسين الصوت ليلائم الاستماع للموسيقى.	Music (الموسيقي)
لتحسين الصوت ليلائم مشاهدة الأفلام.	Cinema (السينما)
لتحسين الصوت ليلائم مشاهدة الأحداث الرياضية.	Sport (الرياضة)
لتحسين الصوت ليلائم ممارسة الألعاب.	Game (الألعاب)



• يمكنك أيضًا ضبط **Picture Mode** (وضع الصورة) في **Q. Menu** (القائمة السريعة).

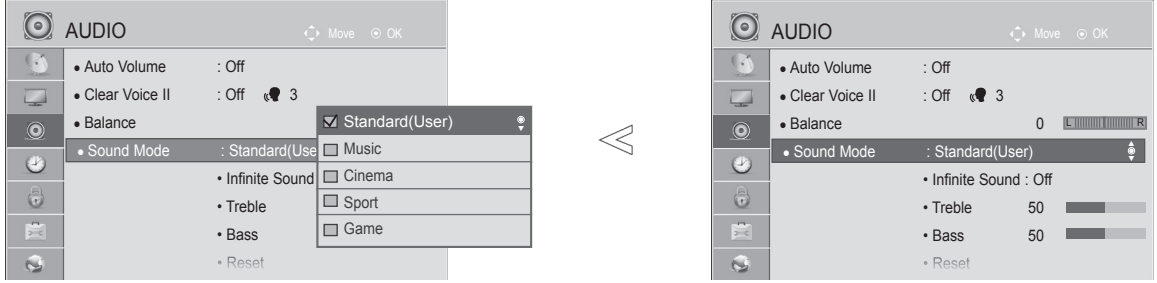
حَدِّد **AUDIO** (الصوت).

حَدِّد **Sound Mode** (وضع الصوت).

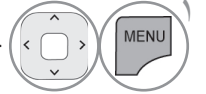
حَدِّد **Standard** (القياسي) أو **Music** (الموسيقي) أو **Cinema** (السينما) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب).

- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

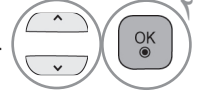
ضبط إعدادات الصوت - وضع المستخدم



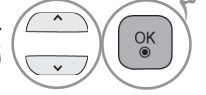
حدّد **AUDIO** (الصوت).



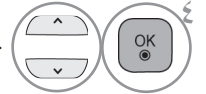
حدّد **Sound Mode** (وضع الصوت).



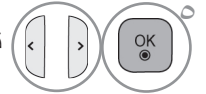
حدّد **Standard** (القياسي) أو **Music** (الموسيقى) أو **Cinema** (السينما) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب).



حدّد **Treble** (الطنين) أو **Bass** (الجهير).



قم بضبط وضع الصوت المطلوب. • اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية. • اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.



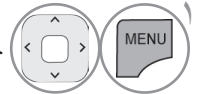
INFINITE SOUND (الصوت العميق)

حدّد هذا الخيار للحصول على نمط واقعي للصوت.

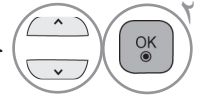
Infinite Sound (الصوت العميق) : تعد Infinite

sound إحدى تقنيات معالجة الصوت الحاصلة على براءة اختراع والمملوكة لشركة LG والتي تعمل على تحمل إمكانات الصوت المحيطي 5.1 من خلال مكبري صوت أماميين.

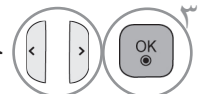
حدّد **AUDIO** (الصوت).



حدّد **Infinite Sound** (الصوت العميق).



حدّد **On** (التشغيل) أو **Off** (إيقاف التشغيل).



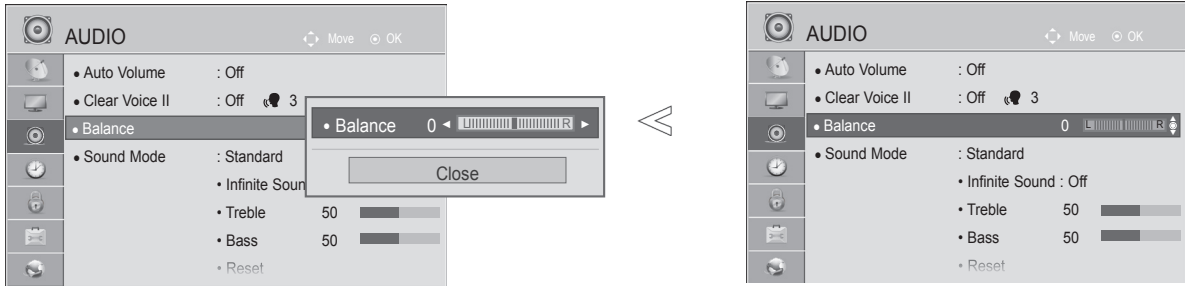
• اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.

• اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

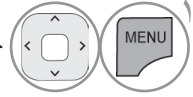
التحكم بالصوت واللغة

BALANCE (التوازن)

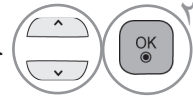
يمكنك ضبط توازن الصوت بمكبرات الصوت على المستويات المفضلة.



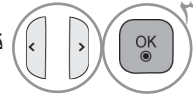
حدّد **AUDIO** (الصوت).



حدّد **Balance** (التوازن).



قم بإجراء الضبط المطلوب.



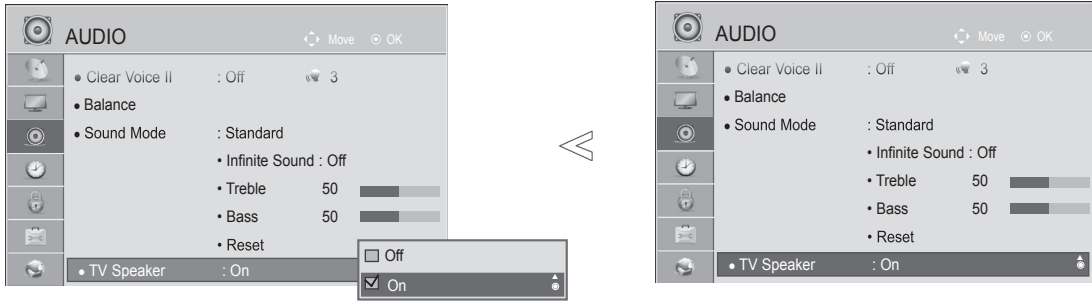
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

إعداد تشغيل / إيقاف مكبرات صوت التلفزيون

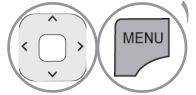
يمكنك ضبط حالة مكبر الصوت الداخلي للتلفزيون.

في وضع **AV (الصوت والصورة)** و **COMPONENT (المكون)** و **RGB** و **HDMI1** أو **HDMI2** أو **HDMI3** أو **HDMI4** مع كبل تحويل إشارة HDMI إلى DVI، يمكن أن يعمل مكبر صوت جهاز التلفزيون حتى عند عدم وجود إشارة فيديو.

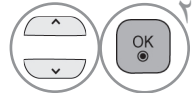
إذا كنت تريد استخدام نظام Hi-Fi خارجي، فقم بإيقاف مكبرات الصوت الداخلية لجهاز التلفزيون.



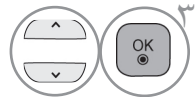
حدّد **AUDIO (الصوت)**.



حدّد **TV Speaker (مكبر صوت التلفزيون)**.



حدّد **On (التشغيل)** أو **Off (إيقاف التشغيل)**.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

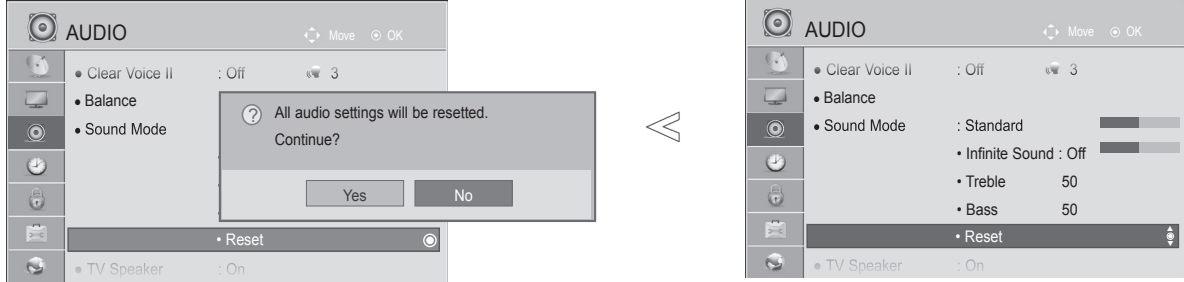
ملاحظة !

عند إيقاف تشغيل مكبر صوت التلفزيون أثناء تشغيل خاصية المسرح المنزلي **Simplink**، ينتقل إخراج الصوت تلقائيًا إلى وضع مكبر صوت المسرح المنزلي، ولكن عند تشغيل مكبر صوت جهاز التلفزيون، يعود إخراج الصوت إلى مكبر صوت جهاز التلفزيون.
تكون بعض القوائم في **AUDIO (الصوت)** مُعطلة عند ضبط **TV Speaker (مكبر صوت التلفزيون)** على **Off (إيقاف التشغيل)**.

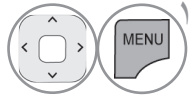
التحكم بالصوت واللغة

إعادة ضبط الصوت

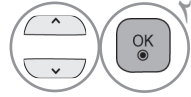
تعود ضوابط Sound Mode (وضع الصوت) إلى ضوابط الجهة المصنعة الافتراضية.



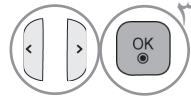
حدّد **AUDIO** (الصوت).



حدّد **Reset** (إعادة الضبط).



حدّد **Yes**.



قم ببدا تشغيل القيمة التي تم ضبطها.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

استقبال إشارة STEREO/DUAL

عند تحديد برنامج معين، تظهر معلومات الصوت الخاصة بالقناة مع رقم البرنامج واسم القناة.



البيث	خيارات العرض على الشاشة
Mono (فردى)	MONO (فردى)
Stereo (ستيريو)	Stereo (ستيريو)
Dual (ثنائى)	DUAL I (ثنائى I)، DUAL II (ثنائى II)، DUAL I+II (ثنائى I+II)

■ تحديد صوت Mono (الفردى)

في حالة ضعف إشارة الستيريو في استقبال الستيريو، يمكنك التحويل إلى mono (الفردى). وفي وضع استقبال mono (الفردى)، يتم تحسين نقاء الصوت.

■ تحديد اللغة للبيث ثنائى اللغات (باستثناء سنغافورة ونيوزيلندا وإندونيسيا)

في حالة إمكانية استقبال البرنامج بلغتين (اللغة المزدوجة)، يمكنك التحويل إلى DUAL I (ثنائى I) أو DUAL II (ثنائى II) أو DUAL I+II (ثنائى I+II).

DUAL I (ثنائى I) لإرسال لغة البيث الأساسية إلى مكبرات الصوت.

DUAL II (ثنائى II) لإرسال لغة البيث الثانوية إلى مكبرات الصوت.

DUAL I+II (ثنائى I+II) لإرسال لغة منفصلة إلى كل مكبر صوت.

التحكم بالصوت واللغة

استقبال إشارة NICAM (في الوضع التناظري فقط)

(باستثناء إندونيسيا)

في حالة توفر جهاز استقبال مع التلفزيون لاستقبال إشارة NICAM، يمكن استقبال الصوت الرقمي عالي الجودة لإشارة NICAM (وهي اختصار النظام الصوتي الرقمي ذو القناتين).

يمكن تحديد إخراج الصوت وفقاً لنوع البث الذي يتم استقباله.

عند استقبال NICAM mono (NICAM فردي)، يمكنك تحديد NICAM MONO (NICAM فردي) أو FM MONO (FM فردي).

١

عند استقبال NICAM stereo (NICAM ستيريو)، يمكنك تحديد NICAM STEREO (NICAM ستيريو) أو FM MONO (FM فردي).

٢

إذا كانت إشارة الستيريو ضعيفة، قم بالتبديل إلى FM MONO (FM فردي).

عند استقبال NICAM dual (NICAM مزدوج) يمكنك تحديد NICAM DUAL I (NICAM ثنائي I) أو NICAM DUAL II (NICAM ثنائي II) أو FM MONO (FM فردي).

٣

NICAM DUAL I+II (NICAM ثنائي I+II) أو FM MONO (FM فردي).

تحديد إخراج صوت مكبر الصوت

في وضع AV و Component (مكون) و RGB و HDMI يمكنك تحديد إخراج الصوت بالنسبة لكل من مكبر الصوت الأيسر ومكبر الصوت الأيمن.

لتحديد إخراج الصوت.

L+R: يتم إرسال إشارة الصوت الصادرة من منفذ إدخال الصوت الأيسر L إلى مكبر الصوت الأيسر بينما يتم إرسال إشارة الصوت الصادرة من منفذ إدخال الصوت الأيمن R إلى مكبر الصوت الأيمن.

L+L: يتم إرسال إشارة الصوت الصادرة من منفذ إدخال الصوت الأيسر L إلى مكبر الصوت الأيسر ومكبر الصوت الأيمن.

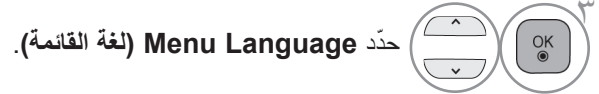
R+R: يتم إرسال إشارة الصوت الصادرة من منفذ إدخال الصوت الأيمن R إلى مكبر الصوت الأيسر ومكبر الصوت الأيمن.

تحديد لغة القوائم الظاهرة على الشاشة

تظهر قائمة installation guide (دليل التثبيت) على شاشة التلفزيون عند تشغيله لأول مرة.



* إذا كنت تريد تغيير تحديد اللغة / البلد



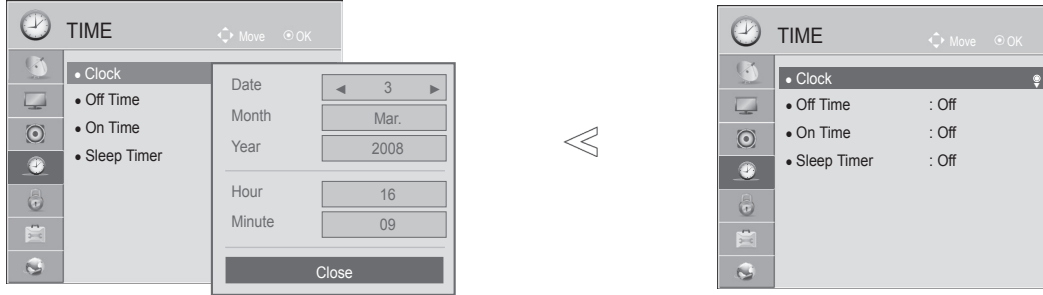
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ملاحظة !

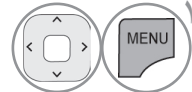
◀ إذا لم تقم بإنهاء **Installation Guide** (دليل التثبيت) الخاص بالإعداد عن طريق الضغط على زر **BACK** (الرجوع) أو في حالة انتهاء مهلة عرض OSD (خيارات العرض على الشاشة)، فسوف تظهر قائمة التثبيت باستمرار حتى يكتمل الإعداد وذلك في كل مرة يتم فيها تشغيل التلفزيون.

CLOCK SETUP (إعداد الساعة)

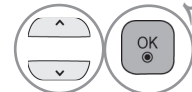
يجب أن تقوم بضبط الوقت بشكل صحيح قبل استخدام وظيفة مؤقت التشغيل/إيقاف التشغيل.
إذا تم مسح إعداد الوقت الحالي بسبب حدوث انقطاع للتيار أو فصل التلفزيون، فأعد ضبط الساعة من جديد.



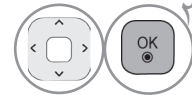
حدّد **TIME** (الوقت).



حدّد **Clock** (الساعة).



اضبط خيار العام أو الشهر أو التاريخ أو الوقت.

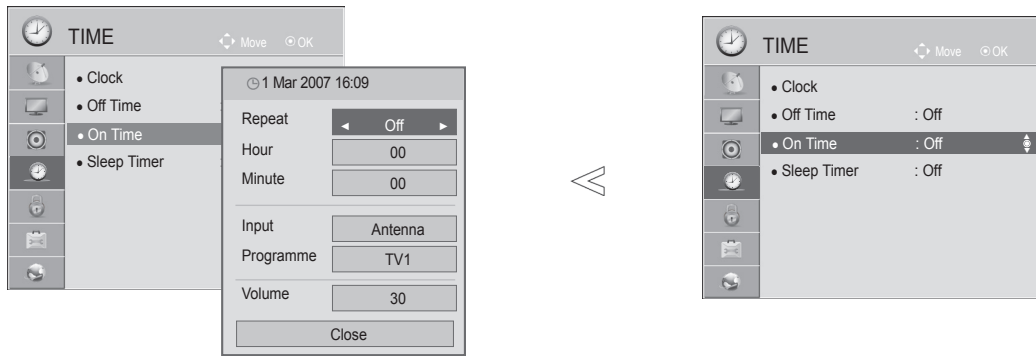


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط وقت التشغيل/إيقاف التشغيل التلقائي

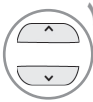
تقوم وظيفة **Off time** (وقت إيقاف التشغيل) تلقائياً بتحويل التلفزيون إلى وضع الاستعداد عند الوقت المحدد مسبقاً. بعد ساعتين من تشغيل التلفزيون عن طريق وظيفة **on time** (وقت التشغيل)، يعود التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاستعداد ما لم يتم الضغط على أي زر.

تحل وظيفة **Off time** (وقت إيقاف التشغيل) محل وظيفة **On time** (وقت التشغيل) إذا تم تعيينهما على الوقت ذاته. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد حتى تعمل وظيفة **On time** (وقت التشغيل).

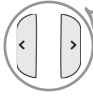


- لإلغاء وظيفة **On/Off Time** (وقت التشغيل/إيقاف التشغيل)، حدد **Off** (إيقاف تشغيل).
- لوظيفة **On Time** (وقت التشغيل) فقط

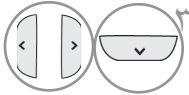
حدد **Input** (الإدخال).



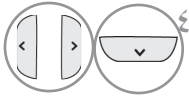
حدد مصدر الإدخال.



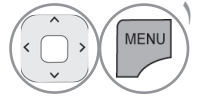
حدد برنامجاً.



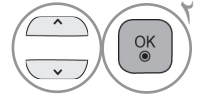
اضبط مستوى الصوت عند التشغيل.



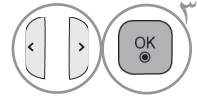
حدد **TIME** (الوقت).



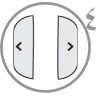
حدد **Off Time** (وقت إيقاف التشغيل) أو **On Time** (وقت التشغيل).



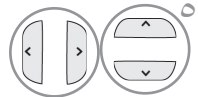
حدد **Repeat** (التكرار).



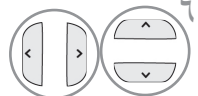
حدد **Off** (إيقاف تشغيل)، **Once** (مرة واحدة)، **Daily** (يوميًا)، **Mon. ~ Fri.** (من الاثنين إلى الجمعة)، **Sat. ~ Sun.** (من السبت إلى الأحد)، أو **Sun.** (من السبت إلى الأحد).



اضبط الساعة.



اضبط الدقائق.



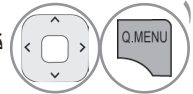
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط الوقت

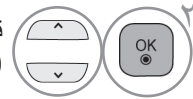
ضبط مؤقت وضع السكون

لست مضطراً لتذكر إيقاف تشغيل التلفزيون قبل ذهابك للنوم. فسيقوم مؤقت وضع السكون بتحويل التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاستعداد بعد انقضاء الوقت الذي تم ضبطه مسبقاً.

قم بتحديد **Sleep Timer** (مؤقت وضع السكون).



قم بتحديد **Off** (إيقاف التشغيل)، **10** دقائق، أو **20** دقيقة، أو **30** دقيقة، أو **60** دقيقة، أو **90** دقيقة، أو **120** دقيقة، أو **180** دقيقة، أو **240** دقيقة.



• عند إيقاف تشغيل التلفزيون، يتم إلغاء مؤقت وضع السكون الذي تم ضبطه مسبقاً.

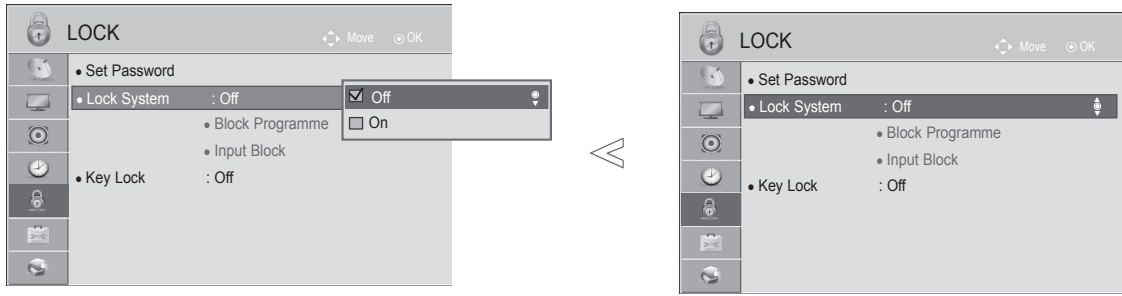
• يمكنك أيضاً ضبط **Sleep Timer** (مؤقت وضع السكون) من قائمة **TIME** (الوقت).

المراقبة الأبوية / التصنيفات

ضبط كلمة مرور ونظام القفل

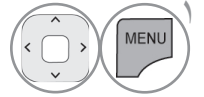
لإدخال كلمة المرور، اضغط على "0"، "0"، "0"، "0" بجهاز التحكم عن بُعد.

في حالة قفل إحدى القنوات، أدخل كلمة المرور لفتحها بشكل مؤقت.

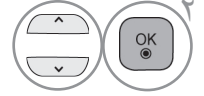


• في حالة نسيان كلمة المرور، أدخل "0"، "3"، "2"، "5" بجهاز التحكم عن بُعد.

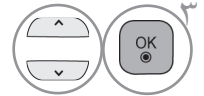
حدّد **LOCK (قفل)**.



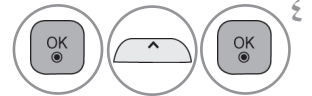
حدّد **Lock System (نظام القفل)**.



حدّد **On (التشغيل)**.



اضبط كلمة المرور.



قم بإدخال كلمة مرور مكونة من 4 أرقام.
احرص على تذكر هذا الرقم!
أدخل كلمة المرور الجديدة من جديد للتأكيد.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

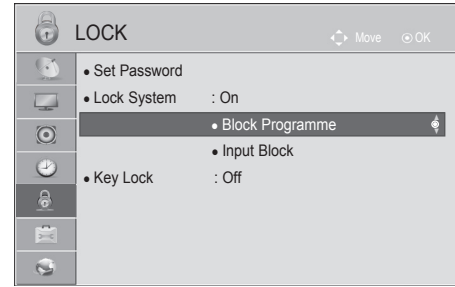
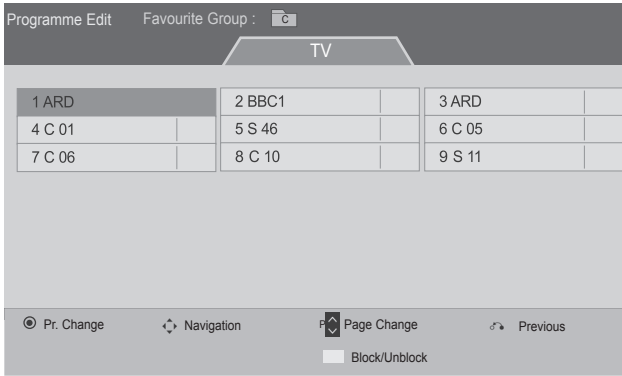
المراقبة الأبوية / التصنيفات

حظر البرامج

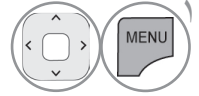
لحظر أي برنامج لا تريد مشاهدته أو لا تريد لأطفالك مشاهدته.

يمكن استخدام هذه الوظيفة عند ضبط **Lock System (نظام القفل) على "On" (التشغيل)**.

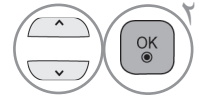
يلزم إدخال كلمة مرور لمشاهدة البرامج المحظورة.



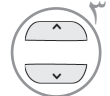
حدّد **LOCK (قفل)**.



حدّد **Lock System (نظام القفل)**.



حدّد **Block Programme (حظر البرامج)**.



انتقل إلى **Block Programme (حظر البرامج)**.



لتحديد البرنامج المراد حظره.



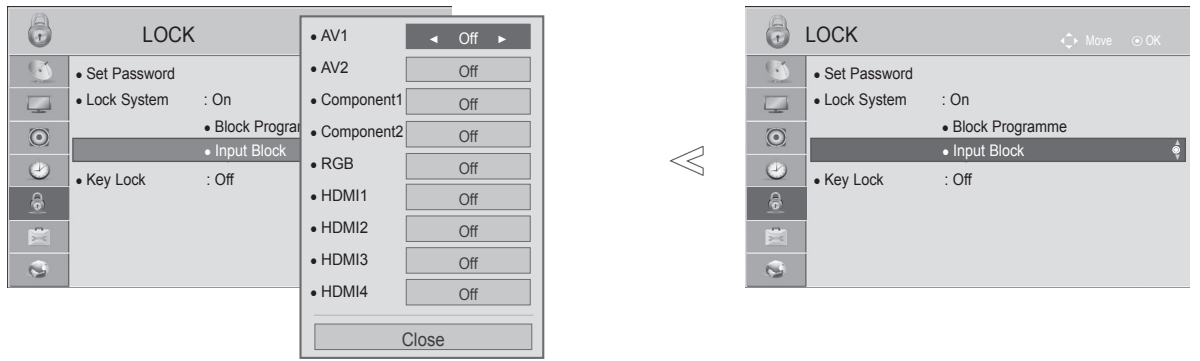
- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

حظر الإدخال الخارجي

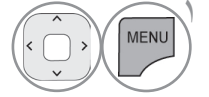
تُمكنك هذه الوظيفة من حظر أحد الإدخالات.

يمكن استخدام هذه الوظيفة عند ضبط **Lock System (نظام القفل)** على "On" (التشغيل).

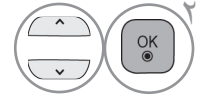
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



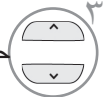
حَدِّد **LOCK (قفل)**.



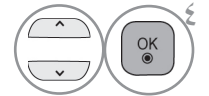
حَدِّد **Lock System (نظام القفل)**.



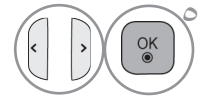
حَدِّد **Input Block (حظر الإدخال)**.



حَدِّد مصدر الإدخال.



حَدِّد **On (التشغيل)** أو **Off (إيقاف التشغيل)**.

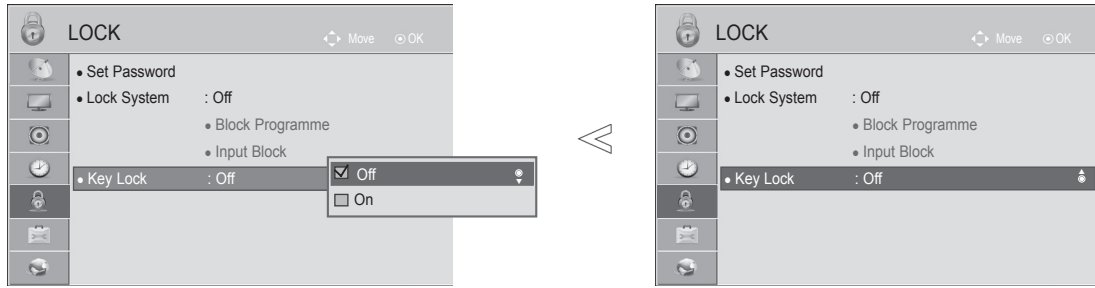


- اضغط على الزر **MENU/EXIT (القائمة/الخروج)** للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK (الرجوع)** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

المراقبة الأبوية / التصنيفات

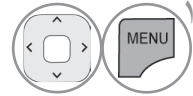
KEY LOCK (قفل المفاتيح)

ويمكن استخدام هذه الميزة لتجنب مشاهدة عروض غير مسموح بها من خلال إقفال عناصر التحكم من الجهة الأمامية بحيث يمكن استخدامها فقط بواسطة جهاز التحكم عن بعد.
تمت برمجة هذا التلفزيون لتذكر الخيار الأخير الذي تم تعيينه حتى إن قمت بإيقاف تشغيل التلفزيون.

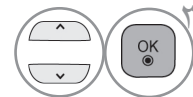


- في وضع 'On' Key Lock (قفل المفاتيح قيد التشغيل)؛ إذا كان التلفزيون متوقفاً عن التشغيل، فاضغط لتشغيله على الزر I / INPUT، (الإدخال)، P \vee \wedge بالتلفزيون أو الزر POWER INPUT (إدخال الطاقة) أو P \vee \wedge أو NUMBER (الرقم) بجهاز التحكم عن بُعد وبعدها يتم تشغيل الجهاز.
- في وضع Key Lock On (قفل المفاتيح قيد التشغيل)، تظهر العبارة " Key Lock On " (قفل المفاتيح قيد التشغيل) على الشاشة في حالة الضغط على أي زر من أزرار اللوحة الأمامية بالتلفزيون أثناء المشاهدة.
- عند عرض قوائم أخرى على الشاشة، لن تظهر العبارة " Key Lock On " (قفل المفاتيح قيد التشغيل).

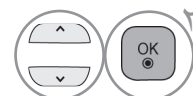
حدّد LOCK (قفل).



حدّد Key Lock (قفل المفاتيح).



حدّد On (التشغيل) أو Off (إيقاف التشغيل).

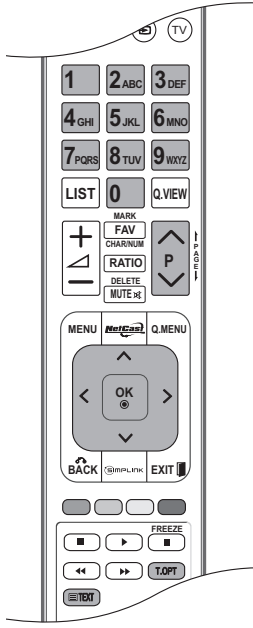


- اضغط على الزر MENU/EXIT (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر BACK (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

نصوص المعلومات

نصوص المعلومات هي عبارة عن بث مجاني للخدمات التي تقدمها معظم قنوات التلفزيون حيث تعرض أحدث المعلومات حول الأخبار وأحوال الطقس وبرامج التلفزيون وأسعار الأسهم والكثير من الموضوعات الأخرى.

يمكن أن يدعم جهاز فك شفرة نصوص المعلومات بهذا التلفزيون أنظمة TOP وSIMPLE وFASTEXT. ويحتوي نظام SIMPLE (نصوص المعلومات القياسية) على عدد من الصفحات التي يتم تحديدها عن طريق إدخال الرقم المناظر للصفحة مباشرة. أما نظام TOP ونظام FASTEXT فيعتبران طريقتين أكثر حداثة حيث يسمحان بالتحديد السريع والسهل لنصوص المعلومات.



التشغيل/إيقاف التشغيل

اضغط على الزر **TEXT (النص)** للانتقال إلى نصوص المعلومات. تظهر أول صفحة أو آخر صفحة تمت مشاهدتها على الشاشة.

يتم عرض رقمين للصفحة واسم قناة التلفزيون والتاريخ والوقت على عنوان الشاشة. يشير الرقم الأول للصفحة إلى التحديد الخاص بك، بينما يشير الرقم الثاني للصفحة التي يتم عرضها حالياً.

اضغط على الزر **TEXT (النص)** لإيقاف عرض نصوص المعلومات. يظهر الوضع السابق من جديد.

النص البسيط

■ تحديد الصفحات

- 1 أدخل رقم الصفحة المطلوبة المكون من ثلاثة أرقام وذلك باستخدام أزرار الأرقام. إذا قمت بالضغط على رقم خاطئ أثناء التحديد، فينبغي إكمال الرقم المكون من ثلاثة أرقام ثم إعادة إدخال رقم الصفحة الصحيح.
- 2 يمكن استخدام الزر \wedge \vee P لتحديد الصفحة السابقة أو التالية.

نصوص المعلومات

النص العلوي

يعرض دليل المستخدم أربعة حقول-باللون الأحمر والأخضر والأصفر والأزرق أسفل الشاشة. يشير الحقل الأصفر إلى المجموعة التالية بينما يشير الحقل الأزرق إلى الفقرة التالية.

■ تحديد الفقرة / المجموعة / الصفحة

- 1 باستخدام الزر الأزرق يمكنك التقدم من فقرة إلى أخرى.
 - 2 استخدم الزر الأصفر للتقدم إلى المجموعة التالية مع الانتقال التلقائي للفقرة التالية.
 - 3 باستخدام الزر الأخضر يمكنك التقدم إلى الصفحة الموجودة التالية مع الانتقال التلقائي إلى المجموعة التالية.
 - 4 يمكن استخدام الزر $P \wedge$ بدلاً من ذلك.
- يستخدم الزر الأحمر للرجوع إلى التحديد السابق. يمكن استخدام الزر $P \vee$ بدلاً من ذلك.


■ التحديد المباشر للصفحات

كما هو الحال مع وضع نصوص المعلومات SIMPLE، يمكنك تحديد أي صفحة من خلال إدخال رقم الصفحة المكون من ثلاثة أرقام وذلك باستخدام أزرار الأرقام في وضع TOP.

النصوص السريعة

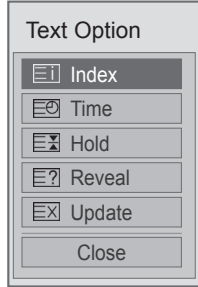
يتم تمييز صفحات نصوص المعلومات برموز لونية أسفل الشاشة ويمكن تحديدها من خلال الضغط على الزر الملون المناظر.

■ تحديد الصفحات

- 1 اضغط على الزر **T.OPT** ثم استخدم الزر $\vee \wedge$ لتحديد قائمة . اعرض صفحة الفهرس.
- 2 يمكنك تحديد الصفحات المميزة برموز لونية في السطر السفلي باستخدام الأزرار الملونة المناظر.
- 3 كما هو الحال مع وضع نصوص المعلومات SIMPLE، يمكنك تحديد أي صفحة من خلال إدخال رقم الصفحة المكون من ثلاثة أرقام وذلك باستخدام أزرار الأرقام في وضع FASTEXT (النصوص السريعة).
- 4 يمكن استخدام الزر $P \wedge \vee$ لتحديد الصفحة السابقة أو التالية.

وظائف خاصة لنصوص المعلومات

■ اضغط على الزر T. OPT ثم استخدم الزر ^ v لتحديد قائمة Text Option (خيارات النص).



■ Index (الفهرس)

لتحديد كل صفحة من صفحات الفهرس.



■ TIME (الوقت)

عند مشاهدة أحد برامج التلفزيون، حدّد هذه القائمة لعرض الوقت في أعلى يمين الشاشة. في وضع نصوص المعلومات، اضغط على هذا الزر لتحديد رقم الصفحة الفرعية. سيظهر رقم الصفحة الفرعية في أسفل الشاشة. للاحتفاظ بالصفحة الفرعية أو تغييرها، اضغط على الزر الأحمر/الأخضر، < > أو أزرار الأرقام.



■ Hold (الانتظار)

لإيقاف التغيير التلقائي للصفحات الذي يحدث في حالة احتواء صفحة نصوص معلومات على صفحتين فرعيتين أو أكثر. وعادة ما يتم عرض رقم الصفحات الفرعية والصفحة الفرعية الحالية على الشاشة أسفل الوقت. عند تحديد هذه القائمة يتم عرض رمز الإيقاف في أعلى يسار الشاشة ويصبح التغيير التلقائي للصفحات غير نشط.



■ Reveal (الكشف)

حدّد هذه القائمة لعرض المعلومات المخفية، مثل حلول الأسئلة والألغاز.



■ Update (التحديث)

لعرض صورة التلفزيون على الشاشة أثناء انتظار صفحة نصوص معلومات جديدة. وسيظهر العرض في أعلى يسار الشاشة. وعند توفر الصفحة التي تم تحديثها يتغير العرض إلى رقم الصفحة. حدّد هذه القائمة مرة أخرى لعرض صفحة نصوص المعلومات التي تم تحديثها.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

لا يعمل التلفزيون بشكل سليم.	
<ul style="list-style-type: none"> ■ تحقق من عدم وجود أي أشياء بين التلفزيون وجهاز التحكم عن بعد قد تسبب عائقًا. وتأكد من توجيه جهاز التحكم عن بعد نحو التلفزيون مباشرة. ■ تأكد من تركيب البطاريات باتجاه القطبية الصحيح (+ على + و- على -). ■ قم بتركيب بطاريات جديدة. 	لا يعمل جهاز التحكم عن بعد
<ul style="list-style-type: none"> ■ هل تم ضبط مؤقت وضع السكون؟ ■ افحص ضوابط التحكم بالطاقة. هل تم فصل مصدر الإمداد بالطاقة؟ ■ في حالة تشغيل التلفزيون وعدم وجود إشارة إدخال، فسيتم إيقاف تشغيله تلقائيًا بعد ١٥ دقيقة. 	يتوقف الجهاز عن التشغيل فجأة.
وظيفة الفيديو لا تعمل.	
<ul style="list-style-type: none"> ■ تحقق من أن جهاز التلفزيون قيد التشغيل. ■ جرّب قناة أخرى. فقد تكون هناك مشكلة بالبيث. ■ هل سلك الطاقة متصل بأخذ التيار الرئيسي على نحو صحيح؟ ■ تحقق من اتجاه الهوائي و/أو موقعه. ■ قم باختبار مأخذ التيار الرئيسي عن طريق توصيل جهاز تلفزيون آخر بالمأخذ نفسه. 	لا توجد صورة ولا صوت
<ul style="list-style-type: none"> ■ هذا أمر طبيعي، حيث يتم حجب الصورة أثناء عملية بدء تشغيل التلفزيون. ويرجى الاتصال بمركز الخدمة في حالة عدم ظهور الصورة بعد خمس دقائق من التشغيل. 	تظهر الصورة ببطء بعد تشغيل الجهاز
<ul style="list-style-type: none"> ■ قم بضبط الخيار Colour (الألوان) في خيار القائمة. ■ اترك مسافة كافية بين التلفزيون وجهاز الفيديو VCR. ■ جرّب قناة أخرى. فقد تكون هناك مشكلة بالبيث. ■ هل تم تركيب كبلات الفيديو بشكل صحيح؟ ■ قم بتنشيط أي وظيفة لاستعادة سطوع الصورة. 	عدم وجود ألوان ولا صورة أو جودة الألوان أو الصورة رديئة
<ul style="list-style-type: none"> ■ تحقق من عدم وجود تشويش داخلي مثل وجود جهاز منزلي أو أداة كهربائية. 	ظهور أشرطة أفقية/عمودية أو اهتزاز الصورة
<ul style="list-style-type: none"> ■ هناك مشاكل في المحطة أو القناة الأرضية، جرّب التوليف على قناة أخرى. ■ إشارة القناة ضعيفة، قم بتعديل وضع الهوائي لاستقبال القنوات ضعيفة الإشارة. ■ تحقق من عدم وجود مصادر تشويش محتملة. ■ قم بفحص الهوائي (غير وضع الهوائي). 	استقبال ضعيف على بعض القنوات
<ul style="list-style-type: none"> ■ تأكد من كون كبل HDMI كبل High Speed HDMI (عالي السرعة). إذا لم تكن كبلات HDMI من نوع High Speed HDMI (عالية السرعة)، فقد يؤدي ذلك إلى عدم ظهور أي صورة على الشاشة أو إلى صورة وامضة. يرجى استخدام High Speed HDMI Cable (كبل HDMI عالي السرعة). 	ظهور خطوط أو أشرطة بالصور
<ul style="list-style-type: none"> ■ تأكد من كون كبل HDMI كبل High Speed HDMI (عالي السرعة). إذا لم تكن كبلات HDMI من نوع High Speed HDMI (عالية السرعة)، فقد يؤدي ذلك إلى عدم ظهور أي صورة على الشاشة أو إلى صورة وامضة. يرجى استخدام High Speed HDMI Cable (كبل HDMI عالي السرعة). 	لا تظهر صورة عند توصيل كبل HDMI

وظيفة الصوت لا تعمل.	
<ul style="list-style-type: none"> ■ اضغط على الزر \triangle + أو - . ■ هل تم كتم الصوت؟ اضغط على زر MUTE (كتم الصوت). ■ جرّب قناة أخرى. فقد تكون هناك مشكلة بالبيث. ■ هل تم تركيب كبلات الصوت بشكل صحيح؟ 	الصورة على ما يرام ولكن لا يوجد صوت
<ul style="list-style-type: none"> ■ قم بضبط الخيار Balance (التوازن) في خيار القائمة. 	لا يوجد إخراج من أحد مكبرات الصوت
<ul style="list-style-type: none"> ■ قد يؤدي التغيير في الرطوبة أو درجة الحرارة المحيطة إلى إصدار ضوضاء غير طبيعية عند تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله ولا يعني ذلك حدوث عطل بالتلفزيون. 	هناك صوت غير طبيعي يصدر من داخل التلفزيون
<ul style="list-style-type: none"> ■ تأكد من كون HDMI cable من نوع High Speed HDMI Cable (عالي السرعة). ■ تحقق من أن إصدار كبل USB أحدث من 2.0. 	لا يوجد صوت عند توصيل كبل USB أو HDMI

هناك مشكلة في وضع PC (كمبيوتر). (عند تطبيق وضع PC (كمبيوتر) فقط)	
<ul style="list-style-type: none"> ■ قم بضبط الدقة أو التردد الأفقي أو التردد العمودي. ■ افحص مصدر الإدخال. 	الإشارة خارج النطاق (تنسيق غير صالح)
<ul style="list-style-type: none"> ■ استخدم Auto Configure (التهيئة التلقائية) أو قم بضبط الساعة أو الحالة أو الوضع الأفقي/العمودي. (اختياري) 	ظهور أشرطة أو خطوط عمودية في الخلفية وظهور تشوش أفقي ووضع غير صحيح
<ul style="list-style-type: none"> ■ افحص كبل الإشارة. ■ أعد تثبيت بطاقة الفيديو الخاصة بالكمبيوتر من جديد. 	لون الشاشة غير ثابت أو ظهور لون واحد فقط

هناك مشكلة في ضوابط PICTURE (الصورة).	
<ul style="list-style-type: none"> ■ يعني ذلك أن التلفزيون قد تم ضبطه حاليًا على وضع Store Demo (العرض التوضيحي للمتجر). ■ للتبديل إلى وضع Home use (الاستخدام المنزلي)، ينبغي القيام بما يلي: ■ من قائمة التلفزيون، اختر OPTION (الخيارات) -> اختر Mode Setting (ضبط الوضع) ■ -> اختر Home use (الاستخدام المنزلي). بذلك، تكون قد أتممت عملية التبديل إلى وضع Home use (الاستخدام المنزلي). 	عند قيام المستخدم بتغيير ضوابط الصورة، يعمل التلفزيون مرة أخرى بحسب الضوابط الأصلية بعد فترة معينة من الوقت.

الصيانة

يمكن تجنب حدوث الأعطال المبكرة. حيث يعمل التنظيف بحرص وانتظام على إطالة عمر جهاز التلفزيون الجديد.

تنبيه: تأكد من إيقاف تشغيل زر الطاقة وفصل سلك الطاقة قبل البدء بأي عملية تنظيف.

تنظيف الشاشة

١ من الطرق المستحسنة لإزالة الأوساخ عن الشاشة لبعض الوقت استخدام قطعة ناعمة من القماش مبللة في خليط من الماء الفاتر وقليل من ملطف الأقمشة أو سائل غسيل الأطباق. قم بعصر قطعة القماش حتى تجف تقريباً، ثم استخدمها لمسح الشاشة.

٢ تأكد من عدم وجود ماء زائد على الشاشة. واترك الماء أو الرطوبة حتى تتبخر قبل تشغيل الشاشة.

تنظيف الصندوق

- لإزالة الأتربة أو الغبار، قم بمسح الصندوق بقطعة قماش ناعمة وجافة لا تترك ويراً.
- لا تستخدم قطعة قماش مبللة.

عدم التشغيل لفترة طويلة

⚠ تنبيه

◀ إذا كنت تنوي ترك التلفزيون من دون تشغيل لفترة طويلة (خلال العطلة مثلاً)، فقم بفصل سلك الطاقة وذلك للوقاية من حدوث أي تلف محتمل نتيجة لصواعق رعدية أو تغيرات التيار المفاجئة.

مواصفات المنتج

50PK9***		50PK7***		الطرزات	
50PK950R-TA		50PK760R-TA			
١١٩٠,٠ ملم x ٨٠٤,٥ ملم x ٢٩٤,٥ ملم		١١٨٤,٠ ملم x ٨٠١,٠ ملم x ٢٩٤,٥ ملم		مع الحامل	الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق)
١١٩٠,٠ ملم x ٧٣٧,٠ ملم x ٥٢,٤ ملم		١١٨٤,٠ ملم x ٧٣٨,٥ ملم x ٥٢,٤ ملم		من دون الحامل	
٣٤,٨ كجم ٣٠,٢ كجم		٣٤,٥ كجم ٢٩,٩ كجم		مع الحامل بدون الحامل	الوزن
60PK7***				الطرزات	
60PK950R-TA					
١٤٠٨,٨ ملم x ٩٣٧,٩ ملم x ٣٨٤,٠ ملم				مع الحامل	الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق)
١٤٠٨,٨ ملم x ٨٦٠,٧ ملم x ٥٢,٤ ملم				من دون الحامل	
٥٠,٩ كجم ٤٣,٣ كجم				مع الحامل بدون الحامل	الوزن
PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, NTSC-M VHF: NZ1 إلى E21, UHF: E21 إلى E69, CATV: S1 إلى S20, HYPER: S21 إلى S47 75 Ω				نظام التلفزيون تغطية البرامج معاوقة الهوائي الخارجي	
٠ درجة مئوية إلى ٤٠ درجة مئوية		أقل من ٨٠ %		درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل	ظروف بيئة التشغيل
٢٠- درجة مئوية إلى ٦٠ درجة مئوية		أقل من ٨٥ %		درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين	
راجع ص ٧٤ إلى ٧٥				ملفات الأفلام المدعومة	

المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.
لمعرفة المزيد حول مصدر الإمداد بالطاقة المطلوب ومعايير استهلاك الطاقة، راجع الملصق الموجود على المنتج.

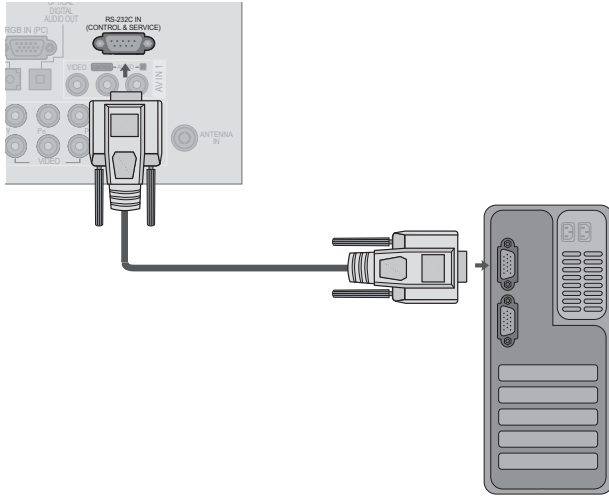
رموز التحكم بالأشعة تحت الحمراء

هذه الميزة ليست متوفرة في كل الطرازات.

ملاحظة	Function (الوظيفة)	(Hexa)Code (الرمز سداسي عشري)
زر جهاز تحكم عن بعد	Energy Saving (توفير الطاقة)	95
الزر R/C (تشغيل/إيقاف تشغيل الطاقة)	POWER (الطاقة)	08
زر جهاز تحكم عن بعد	Input (الإدخال)	0B
زر جهاز تحكم عن بعد	RATIO (النسبة)	79
زر جهاز تحكم عن بعد	TV (التلفزيون)	0F
زر جهاز تحكم عن بعد	Q.MENU (القائمة السريعة)	45
زر جهاز تحكم عن بعد	MENU (القائمة)	43
زر جهاز تحكم عن بعد	Up (أعلى) (↑)	40
زر جهاز تحكم عن بعد	Down (أسفل) (↓)	41
زر جهاز تحكم عن بعد	Left (>) (اليسار)	07
زر جهاز تحكم عن بعد	Right (<) (اليمين)	06
زر جهاز تحكم عن بعد	OK (موافق) (⊙)	44
زر جهاز تحكم عن بعد	BACK (الرجوع)	28
زر جهاز تحكم عن بعد	EXIT (الخروج)	5B
زر جهاز تحكم عن بعد	AV MODE (وضع الصوت والصورة)	30
زر جهاز تحكم عن بعد	+ ↗	02
زر جهاز تحكم عن بعد	- ↘	03
زر جهاز تحكم عن بعد	NUM/CHAR/MARK/FAV	1E
زر جهاز تحكم عن بعد	MUTE (كتم الصوت)/DELETE	09
زر جهاز تحكم عن بعد	^ P	00
زر جهاز تحكم عن بعد	v P	01
زر جهاز تحكم عن بعد	المفاتيح الرقمية 0~9	19~10
زر جهاز تحكم عن بعد	LIST (اللائحة)	53
زر جهاز تحكم عن بعد	Q.VIEW (العرض الصفي)	1A
زر جهاز تحكم عن بعد	المفتاح الأحمر	72
زر جهاز تحكم عن بعد	المفتاح الأخضر	71
زر جهاز تحكم عن بعد	المفتاح الأصفر	63
زر جهاز تحكم عن بعد	المفتاح الأزرق	61
زر جهاز تحكم عن بعد	TEXT (النص)	20
زر جهاز تحكم عن بعد	(T.Option)T.OPT	21
زر جهاز تحكم عن بعد	ⓈIMPLINK	7E
زر جهاز تحكم عن بعد	■	B1
زر جهاز تحكم عن بعد	▶	B0
زر جهاز تحكم عن بعد		BA
زر جهاز تحكم عن بعد	◀◀	8F
زر جهاز تحكم عن بعد	▶▶	8E
زر جهاز تحكم عن بعد	NetCast	59

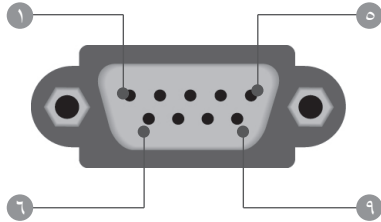
إعداد جهاز التحكم الخارجي

إعداد RS-232C



قم بتوصيل مقبس إدخال RS-232C (المنفذ التسلسلي) بجهاز تحكم خارجي (مثل الكمبيوتر أو نظام للتحكم في الصوت والصورة) وذلك للتحكم الخارجي في وظائف المنتج.
قم بتوصيل المنفذ التسلسلي لجهاز التحكم بمقبس RS-232C الموجود باللوحة الخلفية للمنتج.
ملاحظة: المنتج غير مزود بكبلات توصيل RS-232C.

نوع الموصل؛ D-Sub مزود بـ ٩ أسنان (نذكر)



رقم اسم السن

رقم	اسم السن
1	بلا اتصال
2	RXD (استقبال البيانات)
3	TXD (إرسال البيانات)
4	DTR (جهة DTE مستعدة)
5	GND
6	DSR (جهة DCE جاهزة)
7	RTS (جاهز للإرسال)
8	CTS (واضح للإرسال)
9	بلا اتصال

عمليات تهيئة RS-232C

عمليات التهيئة ثلاثية الأسلاك (غير قياسية)

	التلفزيون	الكمبيوتر	
TXD	3	2	RXD
RXD	2	3	TXD
GND	5	5	GND
DTR	6	4	DTR
DSR	4	6	DSR
RTS	7	7	RTS
CTS	8	8	CTS

D-Sub 9 D-Sub 9

عمليات التهيئة سباعية الأسلاك (كبل RS-232C القياسي)

	التلفزيون	الكمبيوتر	
TXD	3	2	RXD
RXD	2	3	TXD
GND	5	5	GND
DSR	6	4	DTR
DTR	4	6	DSR
CTS	8	7	RTS
RTS	7	8	CTS

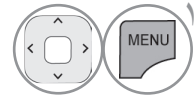
D-Sub 9 D-Sub 9

ضبط معرف الجهاز

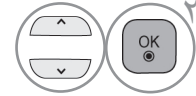
استخدم هذه الوظيفة لتحديد ضبط رقم معرف الجهاز.
راجع "Real Data Mapping" (تخطيط البيانات الفعلي) ▶ الصفحة ١٥٠



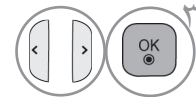
حدّد **OPTION** (الخيارات).



حدّد **Set ID** (معرف الجهاز).



اضبط **Set ID** (معرف الجهاز) لاختيار رقم معرف التلفزيون (TV ID).
يتراوح نطاق الضبط لمعرف الجهاز (SET ID) من 1 إلى 99.



• اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

معلومات التوصيل

- معدل سرعة نقل البيانات : ٩٦٠٠ بت في الثانية (UART)
- طول البيانات : ٨ بت
- معدل بت التماثل : لا شيء
- معدل بت التوقف : ١ بت
- رمز الاتصال : رمز ASCII
- استخدم كيبلاً (معكوساً) متقاطعاً.

بروتوكول الإرسال / الاستقبال

الإرسال

[Command1][Command2][][Set ID][][Data][Cr]

- * [Command 1] : الأمر الأول للتحكم بالتلفزيون.
(x أو m ، k ، j)
- * [Command 2] : الأمر الثاني للتحكم بالتلفزيون.
- * [Set ID] : يمكنك ضبط معرف الجهاز لاختيار رقم معرف الشاشة المطلوب من القائمة option (الخيارات). يمكن الضبط من 1 إلى 99. عند تحديد معرف الجهاز "0"، يتم التحكم بجميع الأجهزة الموصلة.
- تتم الإشارة إلى معرف الجهاز كرقم عشري (1 إلى 99) في القائمة، وكرقم سدادي عشري (1×0 إلى 63×0) في بروتوكول الإرسال/الاستقبال.
- * [البيانات] : لإرسال بيانات الأمر.
إرسال بيانات 'FF' لقراءة حالة الأمر.
- * [Cr] : إرجاع لأول السطر
رمز ASCII "0x0D"
- * [] : رمز ASCII "مسافة (0x20)"

إقرار قبول البيانات

[Command2][][Set ID][][OK][Data][x]

- * يرسل الجهاز ACK (الإقرار) وفقاً لهذا التنسيق عند استقبال البيانات الطبيعية. وفي هذا الوقت إذا كانت البيانات عبارة عن وضع قراءة البيانات، فيشير ذلك إلى بيانات الحالة الحالية. إذا كانت البيانات عبارة عن وضع قراءة البيانات، فإنها ترجع بيانات الكمبيوتر.

إقرار الخطأ

[Command2][][Set ID][][NG][Data][x]

- * يرسل الجهاز ACK (الإقرار) وفقاً لهذا التنسيق عند استقبال بيانات غير طبيعية من وظائف غير قابلة للتطبيق أو أخطاء في الاتصال.

البيانات:00: الرمز غير صالح

لائحة مراجع الأوامر

DATA (البيانات) (Hexadecimal) (سداسية عشرية)	COMMAND 2 (الأمر 2)	COMMAND 1 (الأمر 1)	
00 إلى 01	a	k	٠١ Power (الطاقة)
راجع الصفحة ١٤٨	c	k	٠٢ Aspect Ratio (نسبة العرض إلى الطول)
راجع الصفحة ١٤٨	d	k	٠٣ Screen Mute (حجب الشاشة)
00 إلى 01	e	k	٠٤ Volume Mute (كتم الصوت)
00 إلى 64	f	k	٠٥ Volume Control (التحكم في الصوت)
00 إلى 64	g	k	٠٦ Contrast (التباين)
00 إلى 64	h	k	٠٧ Brightness (السطوع)
00 إلى 64	i	k	٠٨ Colour (الألوان)
00 إلى 64	j	k	٠٩ Tint (الدرجة)
00 إلى 64	k	k	١٠ Sharpness (الحدة)
00 إلى 01	l	k	١١ OSD Select (تحديد خيارات العرض على الشاشة)
00 إلى 01	m	k	١٢ (Remote control lock mode) وضع تأمين جهاز التحكم عن بعد
00 إلى 64	r	k	١٣ Treble (الطنين)
00 إلى 64	s	k	١٤ Bass (الجبر)
00 إلى 64	t	k	١٥ Balance (التوازن)
00 إلى 64	u	x	١٦ Colour Temperature (حرارة الألوان)
راجع الصفحة ١٥٠	p	z	١٧ ISM Method (أسلوب ISM)
00 إلى 05	q	z	١٨ Energy Saving (توفير الطاقة)
01	u	z	١٩ Auto Configuration (التهيئة التلقائية)
راجع الصفحة ١٥٠	a	m	٢٠ Tune Command (أمر التوليف)
00 إلى 01	b	m	٢١ Programme Add/Skip (إضافة/تخطي البرنامج)
Key Code (رمز المفتاح)	c	m	٢٢ Key (المفتاح)
راجع الصفحة ١٥١	b	x	٢٣ (Main) Input select (تحديد الإدخال الرئيسي)

* ملاحظة : أثناء عمليات USB مثل DivX أو EMF، لا يتم تنفيذ جميع الأوامر باستثناء Power (ka) و Key (mc) ويتم التعامل معها على أنها NG.

01. Power (الطاقة) (الأمر: k a)

◀ للتحكم بتشغيل/إيقاف تشغيل الجهاز.

الإرسال

[k][a][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات: 00 Power Off : 01 Power On : 01 (التشغيل)
(إيقاف التشغيل)

Ack

[a][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

◀ لإظهار حالة التشغيل/إيقاف التشغيل.

الإرسال

[k][a][][Set ID][][FF][Cr]

Ack

[a][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* وبالمثل؛ في حالة إرسال وظائف أخرى لبيانات "0xFF" وفقاً لهذا التنسيق، توضح استجابة بيانات الإقرار الحالة حول كل وظيفة.
* قد تظهر الرسائل OK Ack. (إقرار قبول البيانات) و Error Ack. (إقرار الخطأ) ورسائل أخرى على الشاشة عند تشغيل التلفزيون.

02. Aspect Ratio (نسبة العرض إلى الطول) (الأمر: k c) (Main) Picture Size (حجم الصورة الرئيسية)

◀ لضبط تنسيق الشاشة. (تنسيق الصورة الرئيسية)

يمكنك أيضاً ضبط تنسيق الشاشة باستخدام Aspect Ratio (نسبة العرض إلى الطول) من Q.MENU (القائمة السريعة) أو قائمة PICTURE (الصورة).

الإرسال

[k][c][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات: 01 Normal screen : 07
(الشاشة الطبيعية) (4:3)
02 Wide screen : 02 (الشاشة العريضة) (16:9)
04 Zoom : 04 (التكبير/التصغير)
06 Original : 06 (أصلي)
14:9 : 07
Just Scan : 09 (مسح فقط)
0B : Full Wide (عريض بملء الشاشة)
10 إلى 1F : Cinema Zoom (التكبير/التصغير السينمائي) من 1 إلى 16

Ack

[c][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* باستخدام منفذ إدخال PC، حدّد نسبة عرض الشاشة إلى طولها من بين 9:16 أو 3:4.
* في وضع DTV (التلفزيون الرقمي) HDMI بمعدل 50 هرتز / 60 هرتز، 720p بمعدل 50 هرتز / 60 هرتز، 1080p بمعدل 24 هرتز / 30 هرتز / 50 هرتز / 60 هرتز، Component (المكون) (720p، 1080i، 1080p بمعدل 50 هرتز / 60 هرتز)، ويتوفر Just Scan (مسح فقط).

03. Screen Mute (حجب الشاشة) (الأمر: k d)

◀ لتحديد حجب/إظهار الشاشة.

الإرسال

[k][d][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات: 00 : إيقاف تشغيل حجب الشاشة (عرض الصورة)
إيقاف تشغيل كتم الفيديو
01 : تشغيل كتم الفيديو (عدم عرض الصورة)
10 : تشغيل كتم الفيديو

Ack

[d][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* في حالة إخفاء الفيديو فقط، سيعرض التلفزيون خيارات العرض على الشاشة (OSD). ولكن في حالة حجب الشاشة، لن يعرض التلفزيون خيارات العرض على الشاشة.

04. Volume Mute (كتم الصوت) (الأمر: e k)

◀ للتحكم بتشغيل/إيقاف تشغيل الصوت.

يمكنك أيضاً ضبط كتم الصوت باستخدام زر MUTE (كتم الصوت) على جهاز التحكم عن بُعد.

الإرسال

[k][e][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات: 00 : كتم الصوت قيد التشغيل (Volume off) (إيقاف تشغيل مستوى الصوت)

01 : Volume mute off (إيقاف تشغيل كتم الصوت) (Volume on) (تشغيل الصوت)

Ack

[e][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

05. Volume Control (التحكم بمستوى الصوت) (الأمر: f k)

◀ لضبط مستوى الصوت.

يمكنك أيضاً ضبط مستوى الصوت بأزرار VOLUME (مستوى الصوت) على جهاز التحكم عن بُعد.

الإرسال

[k][f][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي 1). راجع الصفحة 100.

Ack

[f][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

06. Contrast (التباين) (الأمر: g k)

◀ لضبط درجة تباين الشاشة.

يمكنك أيضاً ضبط درجة التباين في قائمة PICTURE (الصورة).

الإرسال

[k][g][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي 1). راجع الصفحة 100.

Ack

[g][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

07. Brightness (السطوع) (الأمر: h k)

◀ لضبط درجة سطوع الشاشة.

يمكنك أيضاً ضبط درجة السطوع في قائمة PICTURE (الصورة).

الإرسال

[k][h][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي 1). راجع الصفحة 100.

Ack

[h][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

08. Colour (الألوان) (الأمر: i k)

◀ لضبط لون الشاشة.

يمكنك أيضاً ضبط اللون من قائمة PICTURE (الصورة).

الإرسال

[k][i][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي 1). راجع الصفحة 100.

Ack

[i][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

09. Tint (Command : k j) (الدرجة)

◀ لضبط درجة الشاشة.
يمكنك أيضاً ضبط الدرجة من قائمة PICTURE (الصورة).

الإرسال

[k][j][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات Red (أحمر) : 00 إلى Green (أخضر) : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي (1)).
راجع الصفحة ١٥٠.

Ack

[j][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

10. Sharpness (الحدة) (الأمر : k k)

◀ لضبط حدة الشاشة.
يمكنك أيضاً ضبط الحدة من قائمة Picture (الصورة).

الإرسال

[k][k][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي (1)).
راجع الصفحة ١٥٠.

Ack

[k][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

11. OSD Select (تحديد خيارات العرض على الشاشة) (الأمر : I k)

◀ لتحديد تشغيل/إيقاف تشغيل OSD (تحديد خيارات العرض على الشاشة)
عند التحكم عن بعد.

الإرسال

[k][I][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات 00 : Lock off (إيقاف) : 01 : OSD on (تشغيل OSD)
تشغيل التأمين)

Ack

[I][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

12. Remote control lock mode (وضع تأمين جهاز التحكم عن بُعد) (الأمر : k m)

◀ لتأمين عناصر التحكم باللوحة الأمامية على الشاشة وجهاز التحكم عن بُعد.

الإرسال

[k][m][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات 00 : Lock off (إيقاف) : 01 : Lock on (تشغيل التأمين)
تشغيل التأمين)

Ack

[m][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* إذا كنت لا تستخدم جهاز التحكم عن بُعد، فاستخدم هذا الوضع.
عندما تكون الطاقة الرئيسية قيد التشغيل/إيقاف التشغيل، سيتم إلغاء تأمين التحكم الخارجي.
* في حالة تشغيل قفل المفاتيح في وضع الاستعداد، لن يتم تشغيل التلفزيون من خلال مفتاح التشغيل بالأشعة تحت الحمراء والمفتاح المحلي.

13. Treble (الطنين) (الأمر : r k)

◀ لضبط الطنين.
يمكنك أيضاً ضبط الطنين من قائمة AUDIO (الصوت).

الإرسال

[k][r][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي (1)). راجع الصفحة ١٥٠.

Ack

[r][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

14. Bass (الجهير) (الأمر : s k)

◀ لضبط الجهير.
يمكنك أيضاً ضبط الجهير من قائمة AUDIO (الصوت).

الإرسال

[k][s][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي (1)). راجع الصفحة ١٥٠.

Ack

[s][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

15. Balance (التوازن) (الأمر : k t)

◀ لضبط balance (التوازن).
يمكنك أيضاً ضبط التوازن من قائمة AUDIO (الصوت).

الإرسال

[k][t][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي (1)). راجع الصفحة ١٥٠.

Ack

[t][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

16. Colour Temperature (حرارة الألوان) (الأمر : x u)

◀ لضبط درجة حرارة الألوان. يمكنك أيضاً ضبط درجة حرارة الألوان من قائمة PICTURE (الصورة).

الإرسال

[x][u][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع "Real data mapping 1" (تخطيط البيانات الفعلي (1)). راجع الصفحة ١٥٠.

Ack

[u][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

٢٠. أمر التوليف (الأمر: m a)

◀ حدّد القناة على الرقم الغلي التالي.

الإرسال

[m][a][][Set ID][][Data0][][Data1][][Data2][Cr]

Data00 : بيانات القناة العليا
Data01 : بيانات القناة الأدنى
مثال رقم 47 <- 2F 00 (2FH)
Data02 : 00*0 : تناظري رئيسي

نطاق بيانات القناة

تناظري - الحد الأدنى: 00 إلى الحد الأقصى: 63 (0 إلى 99)

Ack

[a][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

٢١. Programme Add/Skip (إضافة/تخطي البرامج) (الأمر: m b)

◀ لضبط حالة التخطي للبرنامج الحالي.

الإرسال

[m][b][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات 00 : Skip (تخطي)
Add : 01 (إضافة)

Ack

[b][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* Real data mapping 1 (البيانات الغلي 1) تخطيط	
00	: الخطوة 0
:	:
A	: الخطوة 10 (معرف الجهاز 10)
:	:
F	: الخطوة 15 (معرف الجهاز 15)
10	: الخطوة 16 (معرف الجهاز 16)
:	:
64	: الخطوة 100
:	:
6E	: الخطوة 110
:	:
73	: الخطوة 115
74	: الخطوة 116
:	:
CF	: الخطوة 199
:	:
FE	: الخطوة 254
FF	: الخطوة 255

١٧. ISM Method (أسلوب ISM) (الأمر: j p)

◀ لتجنب بقاء صورة ثابتة على الشاشة.

Transmission (الإرسال)

[j][p][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات ٠٢ : Orbiter (منع الظلال)
البيانات ٠٤ : White Wash (تنقية الأبيض)
البيانات ٠٨ : Normal (العادي)
البيانات ٢٠ : Colour Wash (تنقية الألوان)

الإقرار

[p][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

١٨. Energy Saving (توفير الطاقة) (الأمر: j q)

◀ للحد من استهلاك طاقة التلفزيون. يمكن أيضاً ضبط Energy

Saving (توفير الطاقة) في القائمة PICTURE.

الإرسال

[j][q][][Set ID][][Data][Cr]

الوصف	المستوى				وظيفة توفير الطاقة	وظيفة توفير الطاقة			
	0	1	2	3		4	5	6	7
Off (إيقاف التشغيل)	0	0	0	0	Low Power (الطاقة المنخفضة)	0	0	0	0
Minimum (الحد الأدنى)	1	0	0	0	Low Power (الطاقة المنخفضة)	0	0	0	0
Medium (الحد المتوسط)	0	1	0	0	Low Power (الطاقة المنخفضة)	0	0	0	0
Maximum (الحد الأقصى)	1	1	0	0	Low Power (الطاقة المنخفضة)	0	0	0	0
Screen Off (إيقاف تشغيل الشاشة)	1	0	1	0	Low Power (الطاقة المنخفضة)	0	0	0	0
Intelligent Sensor (جهاز الاستشعار الذكي)	0	0	1	0	Low Power (الطاقة المنخفضة)	0	0	0	0

Ack

[q][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

١٩. Auto Configure (التهيئة التلقائية) (الأمر: j u)

◀ لضبط وضع الصورة وتقليل اهتزازها تلقائياً. تعمل فقط في الوضع RGB

(الكمبيوتر).

الإرسال

[j][u][][Set ID][][Data][Cr]

Data (البيانات) :01 To set (ضبط)

Ack

[u][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

٢٢. Key (المفتاح) (الأمر: m c)

◀ لإرسال رمز الأشعة تحت الحمراء الرئيسي لجهاز التحكم عن بُعد.

الإرسال

[m][c][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات Key code (رمز رئيسي) - راجع الصفحة 175.

Ack

[c][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

٢٣. Input select (تحديد الإدخال) (الأمر: x b) (Main Picture Input) (إدخال الصورة الرئيسية)

◀ لتحديد مصدر إدخال الصورة الرئيسية.

الإرسال

[x][b][][Set ID][][Data][Cr]

Data (البيانات) Structure (البنية)

LSB

MSB

0	0	0	0	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Input Number
(رقم الإدخال)

External Input
(الإدخال الخارجي)

Data (البيانات)	External Input (الإدخال الخارجي)			
Analogue (تناظري)	1	0	0	0
AV	0	1	0	0
Component (المكون)	0	0	1	0
RGB	0	1	1	0
HDMI	0	0	0	1

Data (البيانات)	Input Number (رقم الإدخال)			
Input1 (الإدخال 1)	0	0	0	0
Input2 (الإدخال 2)	1	0	0	0
Input3 (الإدخال 3)	0	1	0	0
Input4 (الإدخال 4)	1	1	0	0

Ack

[b][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

إشعار البرامج مفتوحة المصدر

تخضع ملفات GPL التنفيذية ومكتبات LGPL وMPL التالية المستخدمة في هذا المنتج لاتفاقيات الترخيص GPL2.0/LGPL2.1/MPL1.1:

ملفات GPL التنفيذية:

procps ،ntpcient ،mtd-utils، msdl- 1.1 ،lzo ،jfsutils ،e2fsprogs ،busybox ،Linux kernel 2.6

مكتبات LGPL:

Atk, cairo, directFB, ffmpeg, glib, GnuTLS, gtk+, iconv, libintl, libgcrypt, libgpg-error, libsoup, libusb, pango, uClibc, webkit

مكتبات MPL:

spidermonkey, Nanox

توفر LG Electronics التعليمات البرمجية المصدر على قرص مضغوط مقابل التكاليف التي تغطي إجراء هذا التوزيع، مثل تكلفة الوسائط والشحن والتسليم، ويتم ذلك بعد توجيه طلب عبر البريد الإلكتروني إلى LG Electronics على: opensource@lge.com

هذا العرض سار لمدة ثلاث (3) سنوات من تاريخ توزيع LG Electronics لهذا المنتج.

يمكن الحصول على نسخة من تراخيص GPL و LGPL و MPL على القرص المضغوط المرفق بهذا المنتج. كما يمكن أيضًا الحصول على ترجمة ترخيصي GPL و LGPL من <http://www.gnu.org/licenses/oldlicenses/gpl-2.0-translations.html> ، <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1-translations.html>.

يشمل هذا المنتج برامج أخرى مفتوحة المصدر.

■ ++boost C : برنامج طوره <http://www.boost.org> ويتم توزيعه بموجب ترخيص برنامج Boost Software، الإصدار 1.0

■ expat :

• حقوق الطبع والنشر © لعام 1998، 1999، 2000 Clark Cooper Ltd and Thai Open Source Software Center
• حقوق الطبع والنشر © لعام 2001، 2002، 2003، 2004، 2005، 2006 Expat maintainers.

■ fontconfig : حقوق الطبع والنشر © لعام 2001، 2003 Keith Packard

■ freetype : حقوق الطبع والنشر © لعام 2003 (www.freetype.org) The FreeType Project.

■ ICU : حقوق الطبع والنشر © لعام 1995-2008 International Business Machines Corporation and others

■ libcurl : حقوق الطبع والنشر © لعام 1996 - 2008 Daniel Stenberg

■ libjpeg : يستند هذا البرنامج جزئيًا إلى عمل Independent JPEG Group حقوق الطبع والنشر © لعام 1991 - 1998، Thomas G. Lane

■ libmng : حقوق الطبع والنشر © لعام 2000-2007 Gerard Juyn, Glenn Randers-Pehrson

■ libpng : حقوق الطبع والنشر © لعام 1998-2008 Glenn Randers-Pehrson

■ libxml2 : حقوق الطبع والنشر © لعام 1998-2003 Daniel Veillard

■ libxslt : حقوق الطبع والنشر © لعام 2001-2002 Daniel Veillard

■ lua interpreter : حقوق الطبع والنشر © لعام 1994-2008 Lua.org، PUC-Rio

■ md5 : حقوق الطبع والنشر © لعام 1991-2، RSA Data Security، Inc

■ openSSL :

• كتب برنامج التشفير: Eric Young

• كتب البرنامج: Tim Hudson

• قامت OpenSSL Project بتطوير البرنامج لاستخدامه في مجموعة أدوات OpenSSL (<http://www.openssl.org>)

- pixman: حقوق الطبع والنشر © لعام 1987, 1988, 1989, 1998 The Open Group
- حقوق الطبع والنشر © لعام 1987, 1988, 1989 Digital Equipment Corporation
- حقوق الطبع والنشر © لعام 1999, 2004, 2008 Keith Packard
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2000 SuSE, Inc
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2000 Keith Packard، عضو في شركة XFree86 Project, Inc
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2004, 2005, 2007, 2008 Red Hat, Inc
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2004 Nicholas Miell
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2005 Lars Knoll & Zack Rusin, Trolltech
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2005 Trolltech AS
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2007 Luca Barbato
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2008 Aaron Plattner, NVIDIA Corporation
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2008 Rodrigo Kumpere
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2008 André Tupinambá
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2008 Mozilla Corporation
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2008 Frederic Plourde
- portmap: حقوق الطبع والنشر © لعام 1991, 1983 مجلس أمناء جامعة كاليفورنيا.
- tiff: حقوق الطبع والنشر © لعام 1987, 1993, 1994 مجلس أمناء جامعة كاليفورنيا.
- tinysql: حقوق الطبع والنشر © لعام 2000-2006 Lee Thomason
- xyssl:
 - حقوق الطبع والنشر © لعام 2006-2008 Christophe Devine
 - حقوق الطبع والنشر © لعام 2009 Paul Bakker
- zlib: حقوق الطبع والنشر © لعام 1995-2005 Jean-loup Gailly و Mark Adler

جميع الحقوق محفوظة.

يُسمح، مجاناً، بموجب هذا الترخيص لأي شخص يحصل على نسخة من هذا البرنامج وملفات الوثائق ذات الصلة (المشار إليه لاحقاً باسم "البرنامج")، بالتعامل مع البرنامج من دون قيود، بما في ذلك، على سبيل المثال لا حصر، الحق في استخدام و/أو نسخ و/أو تعديل و/أو دمج و/أو نشر و/أو توزيع و/أو منح ترخيص من الباطن و/أو بيع نسخ البرنامج، والسماح للأشخاص الذين حصلوا على البرنامج بالقيام بذلك، وفقاً للشروط التالية:

يتم تزويد البرنامج "كما هو"، دون ضمان من أي نوع، صريحاً كان أو ضمنياً، بما في ذلك سبيل المثال لا الحصر، ضمانات قابلية التسويق، والملاءمة لغرض معين وعدم الانتهاك. لن يتحمل المؤلفون أو أصحاب حقوق التأليف والنشر، في أي حال من الأحوال، أية مسؤولية قانونية عن أية دعاوى أو تعويضات أو غيرها من المسؤوليات، سواء كانت بمقتضى عقد أو وقوع ضرر أو من دون قصد، أو نتجت عن أو كان لها علاقة بالبرنامج أو استخدامه أو غيرها من التعاملات في البرنامج.



قم بتسجيل رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي.
راجع الملصق الموجود على الغلاف الخلفي، واذكر هذه المعلومات
إلى البائع عندما تحتاج إلى أية خدمة.

الطراز: _____
الرقم التسلسلي: _____