



LG

Life's Good

دليل المالك

LCD TV / LED LCD TV (شاشة تلفزيون LCD / شاشة تلفزيون (LCD ذات مؤشر ضوئي LED)

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

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



يمكن شراؤه بشكل منفصل

أو LSW400B أو LSW400BG أو DSW400B DSW400BG	أو LSW200BX LSW200BXG	أو LSW200B LSW200BG	أو LSW100B LSW100BG
(52/60LD5**, 55LD6**, 55/60LE5***, 55LE7***, 55LE8***, 55LE4***, 55LX6***, 55LX9***)	(47LX9***)	(37/42/47LD4**, 42/46LD5**, 37/42/47LD6**, 37/42/47LE5***, 37/42/47LE7***, 42/47LE8***, 42/47LE4***, 42/47LX6***)	(22/26/32LD3**, 32LD4**, 32LD5**, 32LD6**, 22/26/32LE5***, 32LE7***, 22/26LE6***, 32LE4***, 26/32LE3***)

يمكن تغيير أو تعديل التطبيقات الإضافية الاختيارية لتحسين الجودة من دون أي إخطار.
اتصل بالبائع لشراء هذه العناصر.
يعمل هذا الجهاز فقط مع شاشة تلفزيون LCD ذات المؤشر الصوتي LED أو شاشات تلفزيون LCD من LG.

Wireless LAN (اللاسلكي)
لنطاق الواسع
(محول DLNA Adaptor)



•32/37/42/47/55LD6** •32/42/52LD56*)
•32/37/42/47/55/60LE55**
•32/37/42/47/55LE7***
42/47/55LE8*** 42/47/55LX6***,
(47/55LX9***)

Wireless Media Box
(صندوق الوسانط اللاسلكي)



•32/37/42/47/55LD6** •32/42/46/52/60LD5**)•32/37/42/47/55LE53**
•32/37/42/47/55/60LE55**
42/47/55LE8*** •32/37/42/47/55LE7***
, 32/42LE45**, 42/47/55LX6***,
(32LE3***, 47/55LX9***)

المحتويات

زناد

٤٣	التشخيص
٤٤	معلومات المنتج/الخدمة
٤٥	اختبار الشبكة
٤٦	الدليل البسيط
٤٧	تحديد لائحة البرامج
٤٩	لائحة الإدخال
٥٠	Input Label (اسم الإدخال)
٥١	خدمة البيانات
٥٢	SIMPLINK
٥٥	وضع الصوت والصورة
٥٦	التهيئة (إعادة التعيين إلى الضوابط الأصلية الافتراضية)

NETCAST

٥٧	الإشعار القانوني
٥٩	قائمة Netcast
٦٠	Movie Online (الأفلام عبر الإنترن特)
٦٢	Weather info (معلومات أحوال الطقس)
٦٣	Photo Album (ألبوم الصور)

لاستخدام جهاز BLUETOOTH

٦٤	هل تود استخدام ?Bluetooth
٦٥	Bluetooth ضبط
٦٦	سماعة رأس Bluetooth
٦٩	إزالة جهاز bluetooth
٧٠	معلومات Bluetooth الخاصة بي
٧١	تقني الصور من جهاز Bluetooth خارجي
٧١	الاستماع إلى الموسيقى من جهاز Bluetooth الخارجية

الصور ثلاثية الأبعاد

٧٢	التقنية ثلاثية الأبعاد
٧٣	عند استخدام النظارات ثلاثية الأبعاد
٧٣	نطاق عرض الصور ثلاثية الأبعاد
٧٤	مشاهدة صور ثلاثية الأبعاد

لاستخدام جهاز USB

٧٦	عند توصيل جهاز USB
٧٨	DLNA
٨٢	Movie List (لائحة الأفلام)
٩٣	لائحة الصور
١٠٠	MUSIC LIST (لائحة ملفات الموسيقى)
١٠٦	DivX Registration Code (رمز تسجيل DivX)
١٠٧	(إلغاء التنشيط) Deactivation

(العبة) GAME

١٠٨	ألعاب
-----	-------

التحضير

١-A	الملحقات
٤-A	عناصر التحكم من الجهة الأمامية
١٠-A	معلومات حول الجانب الخلفي
١٨-A	ثبتت الحامل
٢١-A	الغطاء الخلفي لترتيب الأسلاك
٢٢-A	توصيل التلفزيون بسطح مسuo
٢٣-A	الحامل الدوار
٢٣-A	تحديد وضع الشاشة
٢٣-A	عدم استخدام الحامل المكتبي
٢٤-A	نظام أمان Kensington
٢٤-A	اتصال التلفزيون
٢٥-A	ثبتت قاعدة على سطح مسuo
٢٥-A	إرشادات التثبيت الآمن
٢٦-A	جهاز التثبيت على الحافظ: التثبيت الأفقي
٢٧-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 DVI إلى HDMI
٥	التوصيل باستخدام كبل RCA
٦	التوصيل باستخدام كبل RF
٦	إعداد سماعات الرأس
٧	إعداد إخراج الصوت الرقمي
٨	التوصيل باستخدام كبل من نوع D-sub مزود ب ١٥ سناً
٨	إعداد Usb
٩	اتصال المعدات الخارجية اللاسلكي
١٠	دقة الشاشة المعتمدة
١٦	قم بإعداد الشبكة

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

٢٦	تشغيل جهاز التلفزيون
٢٦	تحديد البرامج
٢٦	ضبط مستوى الصوت
٢٦	تهيئة الإعداد
٢٧	القائمة السريعة
٢٨	تحديد القوائم على الشاشة وضبطها
٣٠	التوليف التلقائي للبرامج
٣١	التوليف البيوبي للبرامج
٣٤	Programme Edit
٣٨	تحديث البرامج
٤٠	تحديث البرامج
٤٢	اختبار الصورة/الصوت

١٤١	إعادة ضبط الصوت.....
١٤٢	استقبال إشارة Stereo/Dual (في الوضع التناطري فقط)
١٤٣	استقبال إشارة NICAM (في الوضع التناطري فقط)
١٤٣	تحديد إخراج صوت مكبر الصوت
١٤٤	تحديد لغة القوائم الظاهرة على الشاشة / البلد
١٤٥	تحديد اللغة (في الوضع الرقمي فقط)

ضبط الوقت

١٤٧	ضبط الساعة.....
١٤٨	ضبط وقت التشغيل/إيقاف التشغيل التلقائي.....
١٤٩	ضبط مؤقت وضع السكون.....

المرآفة الأدوية / التصنيفات

١٥٠	ضبط كلمة مرور ونظام القفل.....
١٥١	حظر البرامج.....
١٥٢	المراقبة الأبوية (في الوضع الرقمي فقط)
١٥٣	حظر الإدخال الخارجي.....
١٥٤	Key Lock (قفل المفاتيح)

تصویص المعلومات

١٥٥	النص البسيط
١٥٥	التشغيل/إيقاف التشغيل
١٥٦	النصوص السريعة
١٥٦	النص العلوي
١٥٧	وظائف خاصة لنصوص المعلومات

الملاحة

١٥٨	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٦٠	الصيانة
١٦١	مواصفات المنتج
١٧٥	رموز التحكم بالأشعة تحت الحمراء
١٧٦	إعداد جهاز التحكم الخارجي
١٨٣	اشعار البرامج مفتوحة المصدر

التحكم بالصورة

EPG (دليل البرامج الإلكتروني)(في الوضع الرقمي)
تشغيل/إيقاف دليل البرامج الإلكتروني (EPG).....
وظائف الأزرار في وضع الدليل NOW (الحالي)/NEXT (التالي).....
تحديد برنامج.....
وظائف الأزرار في وضع الدليل لمدة 8 أيام.....
وظائف الأزرار في وضع تغيير التاريخ.....
وظائف الأزرار في مربع الوصف التفصيلي.....
وظائف الأزرار في وضع ضبط التذكير.....
وظائف الأزرار في وضع لائحة الجدولة.....

مجموعة خبراء تشغيل معلومات الوسائط المتعددة وألوسائط الفانقة (MHEG) (في الوضع الرقمي)

١١٣	نصوص المعلومات ضمن الخدمات الرقمية.
١١٣	نصوص المعلومات في الخدمات الرقمية
١١٤	تشغيل MHEG
١١٤	تحديد برنامج
١١٥	وظائف الأزرار في وضع السرد
١١٥	وظائف الأزرار في الوضع NOW (الحالي)/NEXT (التالي)

التحكم بالصورة

١١٦	التحكم في حجم الصورة (نسبة العرض إلى الطول).....
١١٨	معالج الصورة.....
١١٩	توفير الطاقة.....
١٢٠	ضوابط الصورة مسابقة الضبط.....
١٢١	الضبط اليدوي للصورة.....
١٢٣	تقنية تحسين الصورة.....
١٢٤	التحكم الاحترافي في الصورة.....
١٢٧	Picture Reset (إعادة ضبط الصورة).....
١٢٨	Trumotion.....
١٢٩	التعقيم المحي لنظام LED.....
١٣٠	Power indicator (مؤشر الطاقة).....
١٣١	ضبط الوضع.....
١٣٢	وضع العرض التوضيحي.....

التحكم بالصوت واللغة

١٣٣	محدد مستوى الصوت التلقائي
١٣٤	Clear Voice (صوت واضح II)
١٣٥	ضوابط الصوت مسيرة الضبط - وضع الصوت
١٣٦	ضبط إعدادات الصوت - وضع المستخدم
١٣٧	Infinite sound (الصوت العميق)
١٣٨	إعداد تشغيل / إيقاف مكبرات صوت التلفزيون
١٣٩	ضبط صوت التلفزيون الرقمي (في الوضع الرقمي فقط)
١٤٠	تحديد إخراج الصوت الرقمي

التحضير

الملحقات

تأكد من أن الملحقات التالية مضمونة مع جهاز التلفزيون. إذا كان ينقص أي ملحق، فيرجى الاتصال بالبائع الذي اشتريت منه جهاز التلفزيون.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

الملحقات

هذا الملحق ليس مضمّناً في كل الطرازات.

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

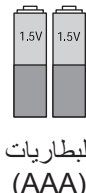


استخدمها برفق تام. فقد تؤدي القوة المفرطة إلى خدش الشاشة أو التأثير على الألوان.

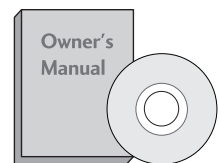
قطعة قماش للتنظيف
قطعة القماش مخصصة
لتنظيف الشاشة.



جهاز التحكم عن بعد



البطاريات
(AAA)



دليل المالك

برغي 1 - لتنبيث الحامل
(راجع ص. A-٢٥)



, 32/42LD5**, 32/37/42LD4**, 26/32LD3**
32LE5***, 32LE45**, 32/37/42LD6**
32LE3***, 32LE7***, 32/42/47/55LE46**,
(فقط



سلك الطاقة

(باستثناء 32/37/42/47/55/60LE5***,
32/37/42/47/55LE7***,
42/47/55LX6***, 47/55LX9***,
32/42/47/55LE4***, 42/47/55LE8***,
(32LE3***,



غطاء الحماية
(راجع ص. A-٢٦)

26/32LD3**



المسامير لتجميع الحامل
(راجع ص. A-١٨)

فقط 22LD3**



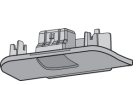
غطاء الحماية
(راجع ص. A-٢٦)



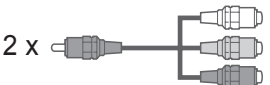
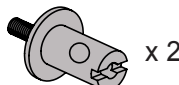
ربطة الكبل
(راجع ص. A-٢٤)

التحضير

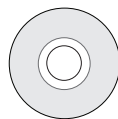
التحضير

32/42/46/52/60LD5**		32/37/42/47LD4**
 فرص Nero MediaHome 4 Essentials	 غطاء الحماية (A-٢٦)	 غطاء الحماية (A-٢٦)

22/26LE53**, 26LE3***			
 4 فوائل مباعدة حلقة 26LE53**, (26LE3*** فقط) (A-٢٧)	 AC/DC Adaptor (AC/DC) (A-٢٧)	 حامل الكبل (A-٢٥)	 مسامير لتجمیع الحامل (A-١٩)

32/37/42/47/55LE53**, 32/42/47/55LE4***, 32LE3***				
 كابل نوع Component (المكون)، كابل نوع AV	 4 x (M4x16)	 4 x (M4x26) (فقط 47/55LE53**)	 4 x (M4x24) (37/42LE53**) (فقط 42LE45**)	 4 x (M4x22) (32LE53**, 32LE45**, /32/42/47 32LE3***, فقط 55LE46**)
 حامل الكبل (A-٢٥)				
 مثبت المجهار (A-٢٣)	 برغي تثبيت المجهار (A-٢٣)			

فقط 32/37/42/47/55LD6**



قرص Nero
MediaHome 4
الثابت Essentials

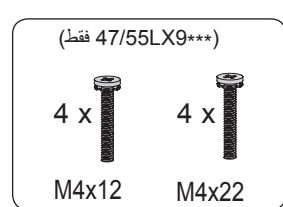


غطاء الحماية
(راجع ص. A-٢٦)

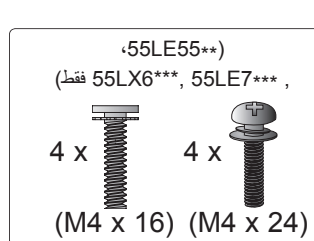


مسامير تجميع الحامل
(A-١٨)
(راجع ص.)

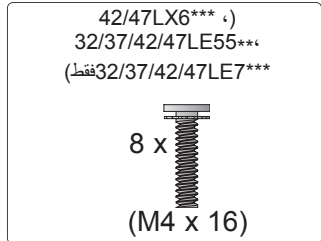
فقط 47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55**



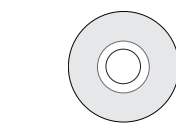
مسامير تجميع الحامل
(A-٢١)
(راجع ص.)



مسامير تجميع الحامل (A-٢٠)
(راجع ص.)



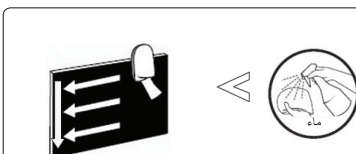
مسامير تجميع الحامل (A-٢٠)
(راجع ص.)



قرص Nero
MediaHome 4
الثابت Essentials



حامل الكبل
(A-٢٥)
(راجع ص.)

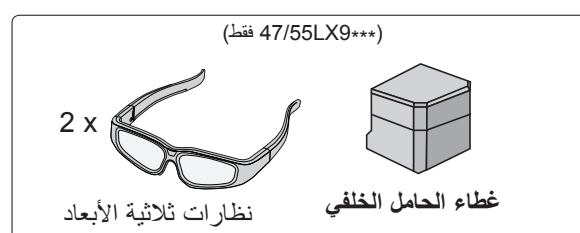


قطعة قماش (قفال) التنظيف
(A-٣)
(راجع ص.)



كابل نوع Component (المكون)،
كابل نوع AV

قم بمسح أي بقع موجودة على الهيكل الخارجي بواسطة قطعة قماش التنظيف (القفال) المخصص لهيكل الجهاز الخارجي في حال وجود بقع أو بصمات أصابع على السطح الخارجي.
لتنظيف الإطار الأمامي، يرجى المسح بلطف باتجاه واحد بعد رش الماء على قطعة القماش 1~2 مرة أو مرتين. يرجى التخلص من الرطوبة الزائدة.
قد تترك الرطوبة الزائدة بقع ماء على الإطار.



فقط 22/26LE6**



AC/DC Adaptor
(AC/DC)
(محل)
(A-٢٧)
(راجع ص.)



ربطة الكبل
(A-٢٤)
(راجع ص.)



مسامير تجميع الحامل
(A-٢١)
(راجع ص.)

عناصر التحكم من الجهة الأمامية

ملاحظة !

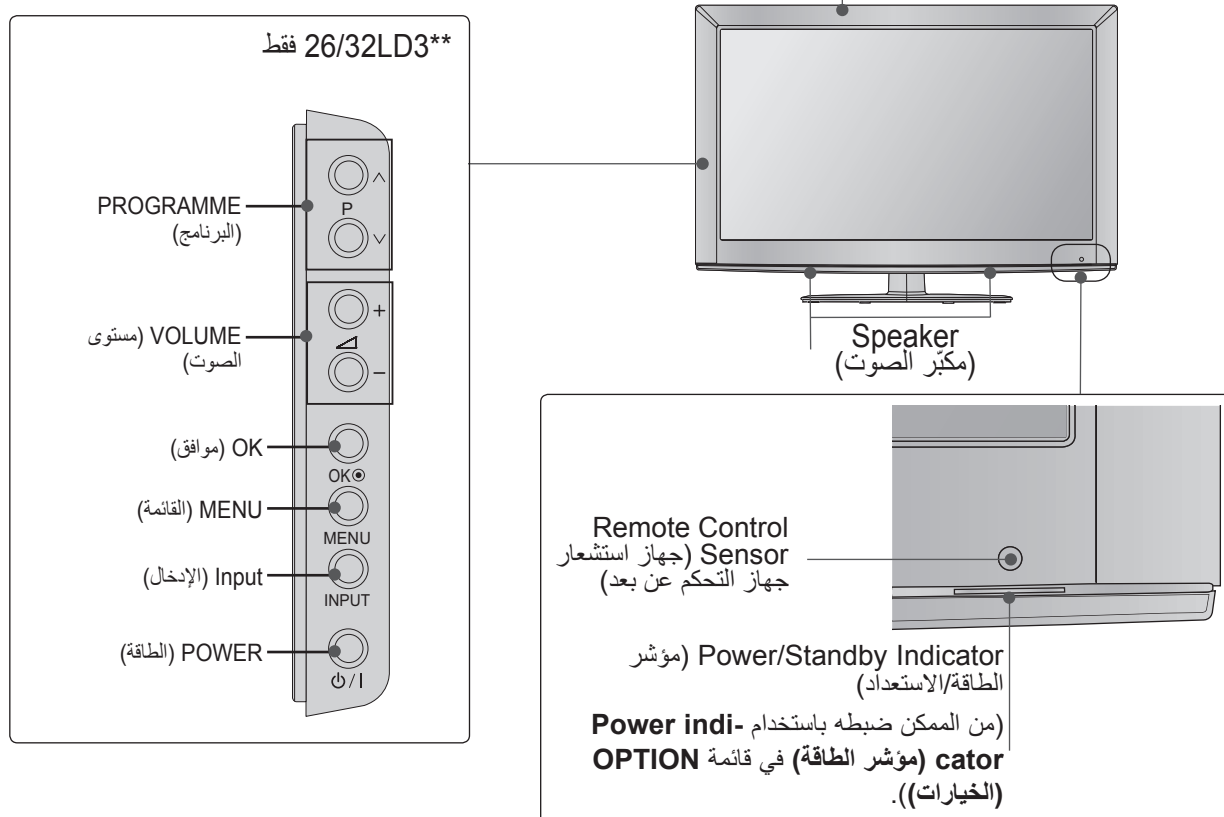
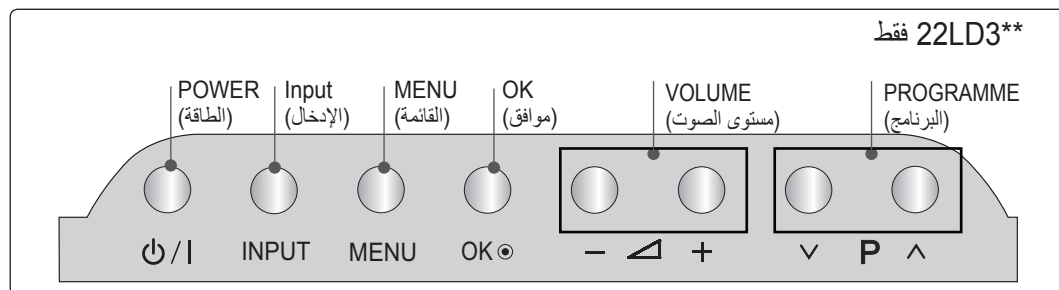
- يمكن وضع التلفزيون في وضع الاستعداد للحد من استهلاك الطاقة. يجب إيقاف تشغيل التلفزيون باستخدام مفتاح الطاقة على التلفزيون في حال عدم المشاهدة لبعض الوقت وسيؤدي ذلك إلى الحد من استهلاك الطاقة.

يمكن الحد من استهلاك الطاقة بشكل كبير إذا تم تخفيف سطوع الصور، مما يؤدي وبالتالي إلى تخفيض كلفة التشغيل الإجمالية.

تہذیب!

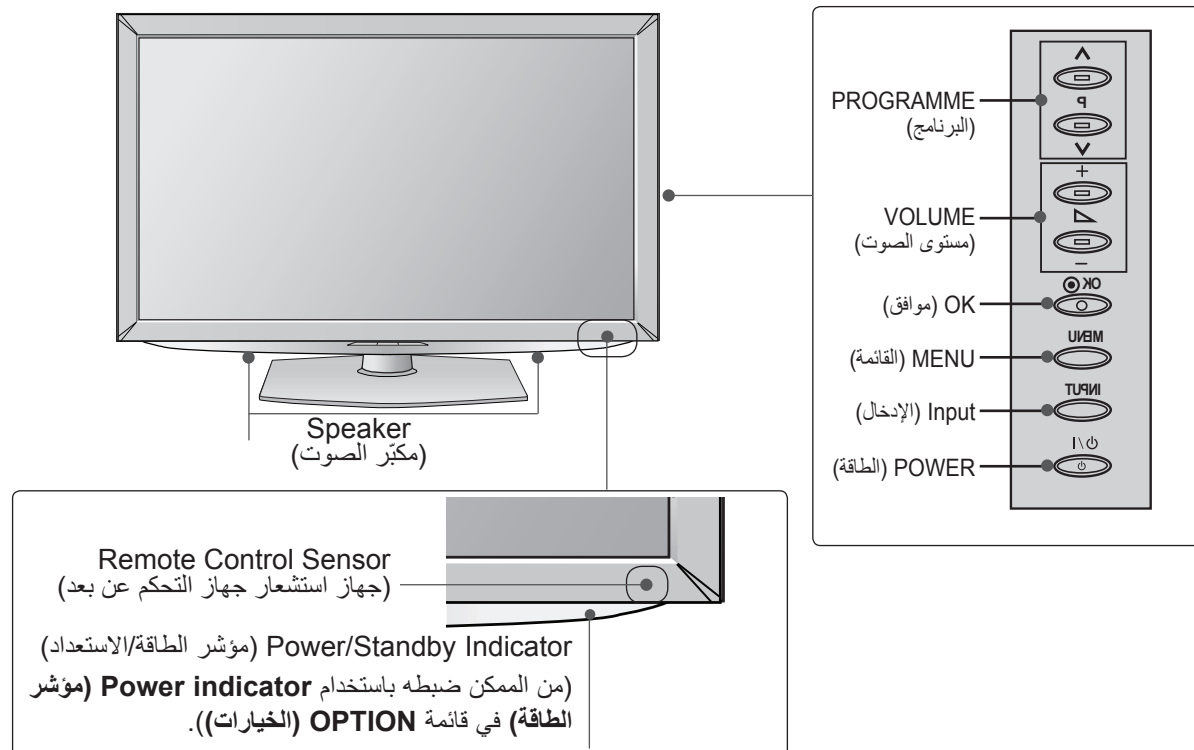
- ◀ لا تدس على الحامل الزجاجي أو تعرضه لأي ضربة. فقد ينكسر الحامل وتتسرب أجزاء الزجاج بإصابات، أو قد يسقط جهاز التلفزيون على الأرض.
 - ◀ لا تقم بجرّ جهاز التلفزيون. فقد يتسبب ذلك بإلحاق ضرر بالأرضية أو بالمنتج.

فقط 22/26/32LD3**

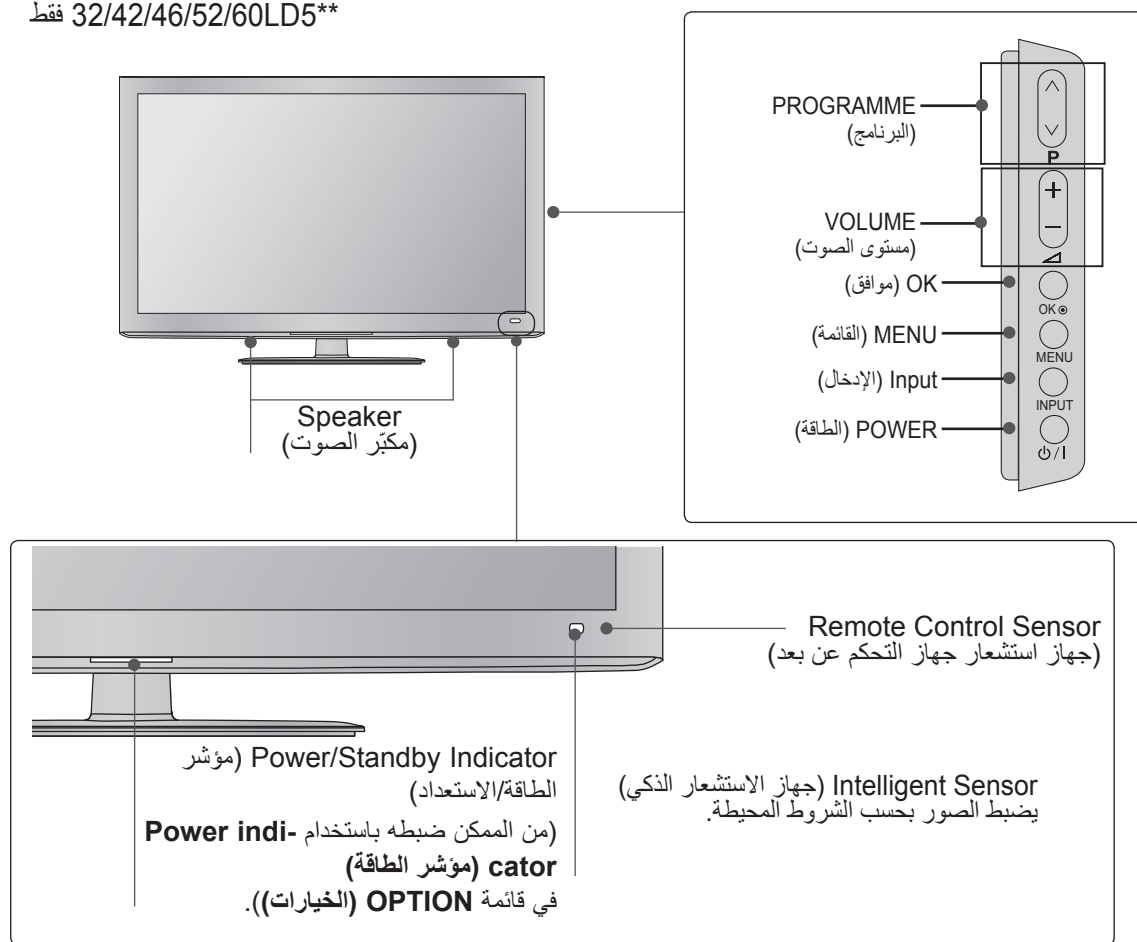


■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 32/37/42/47LD4**



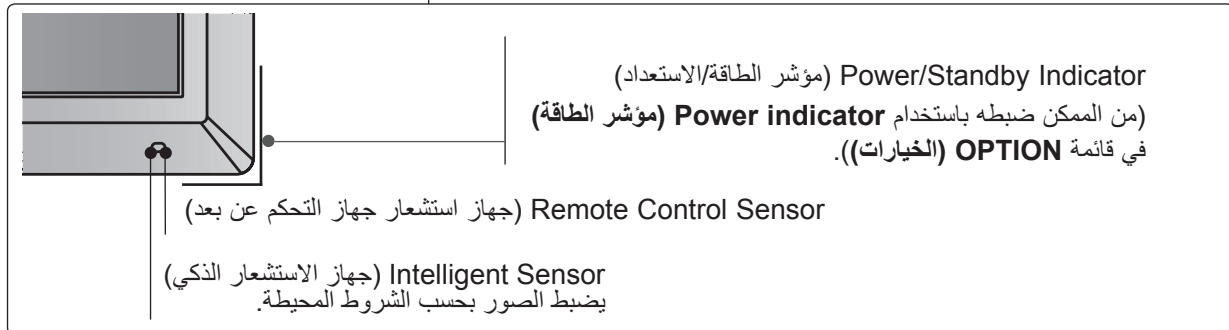
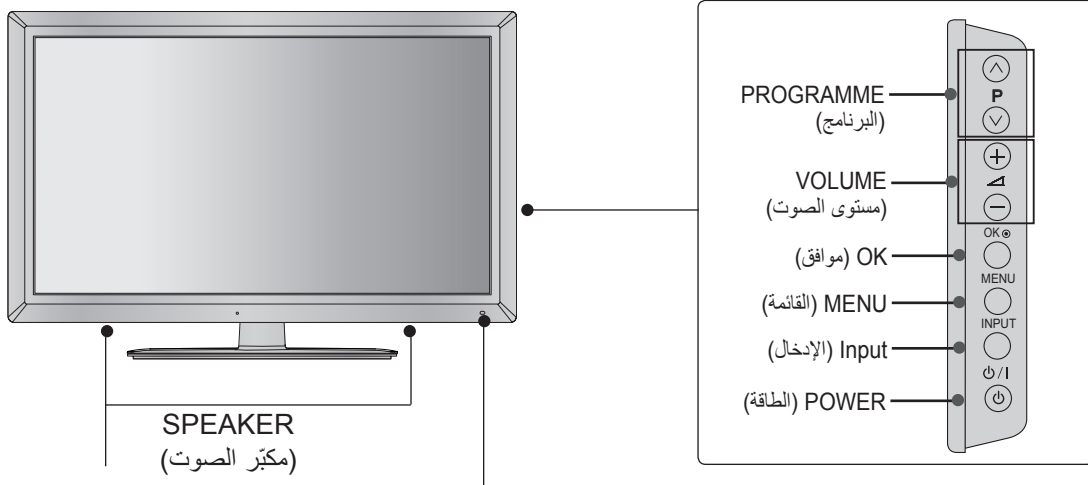
فقط 32/42/46/52/60LD5**



التحضير

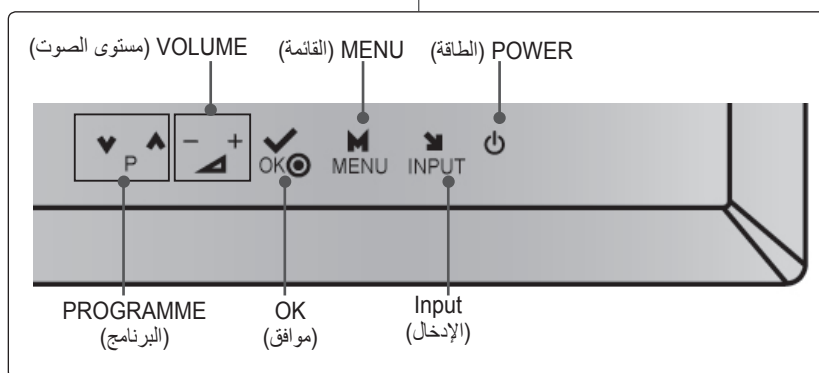
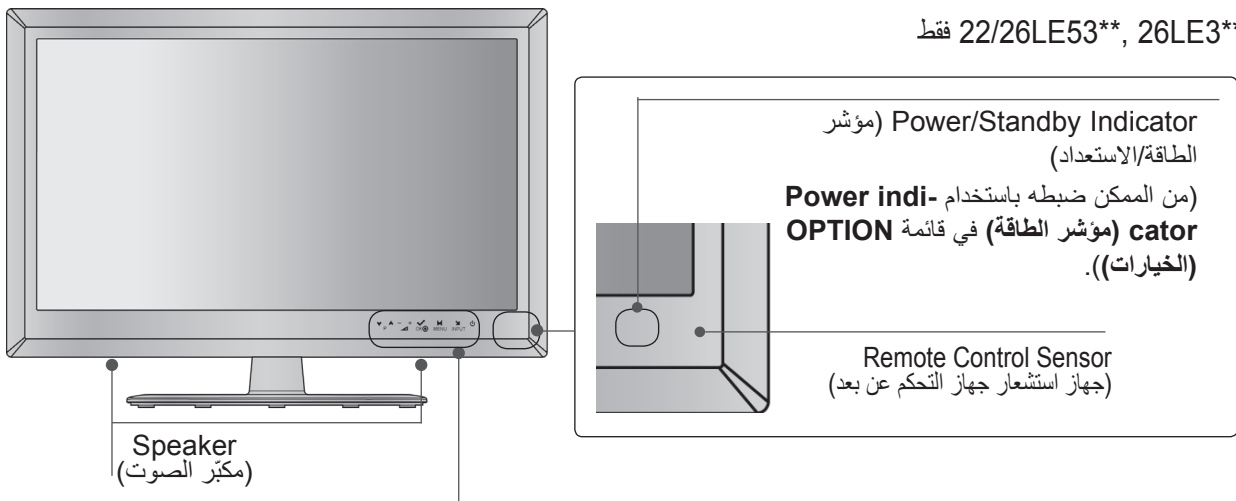
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 32/37/42/47/55LD6**



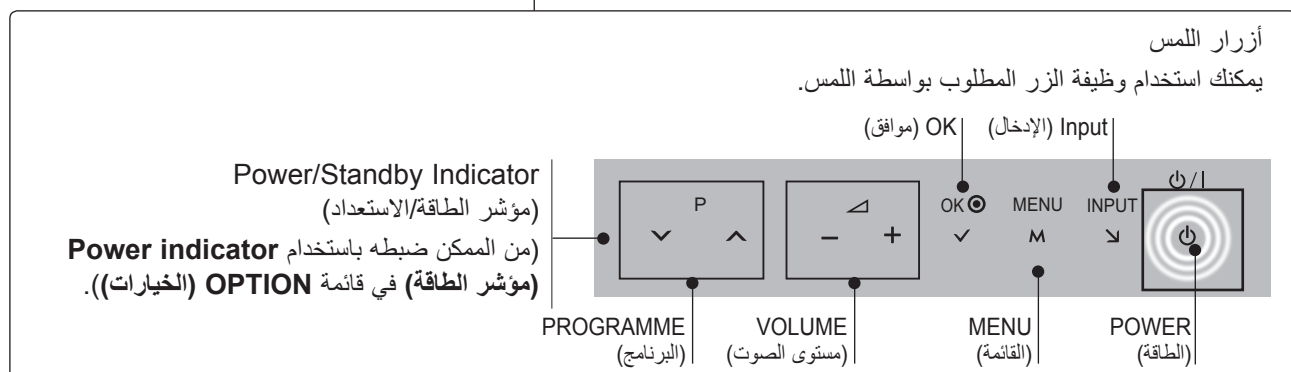
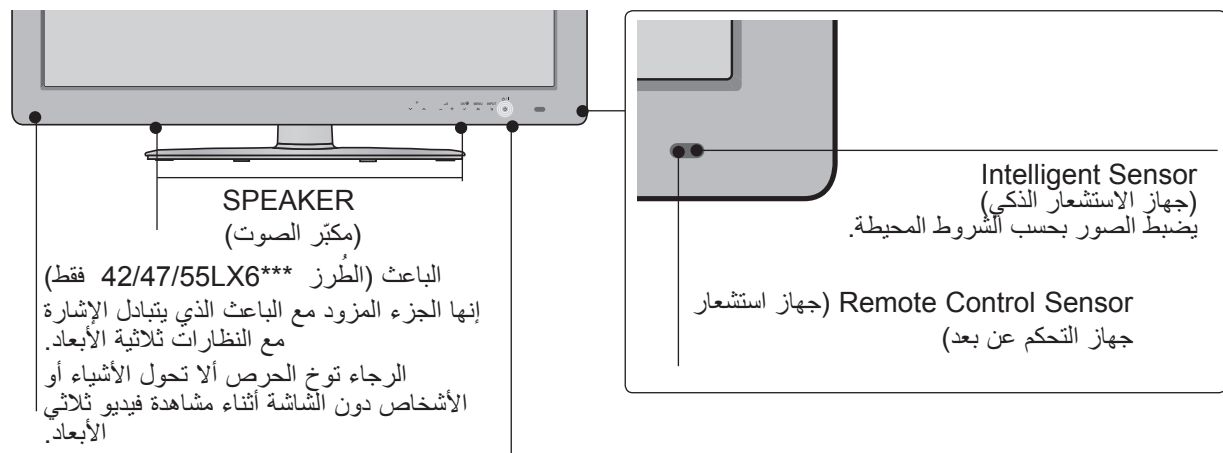
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 22/26LE53**, 26LE3***

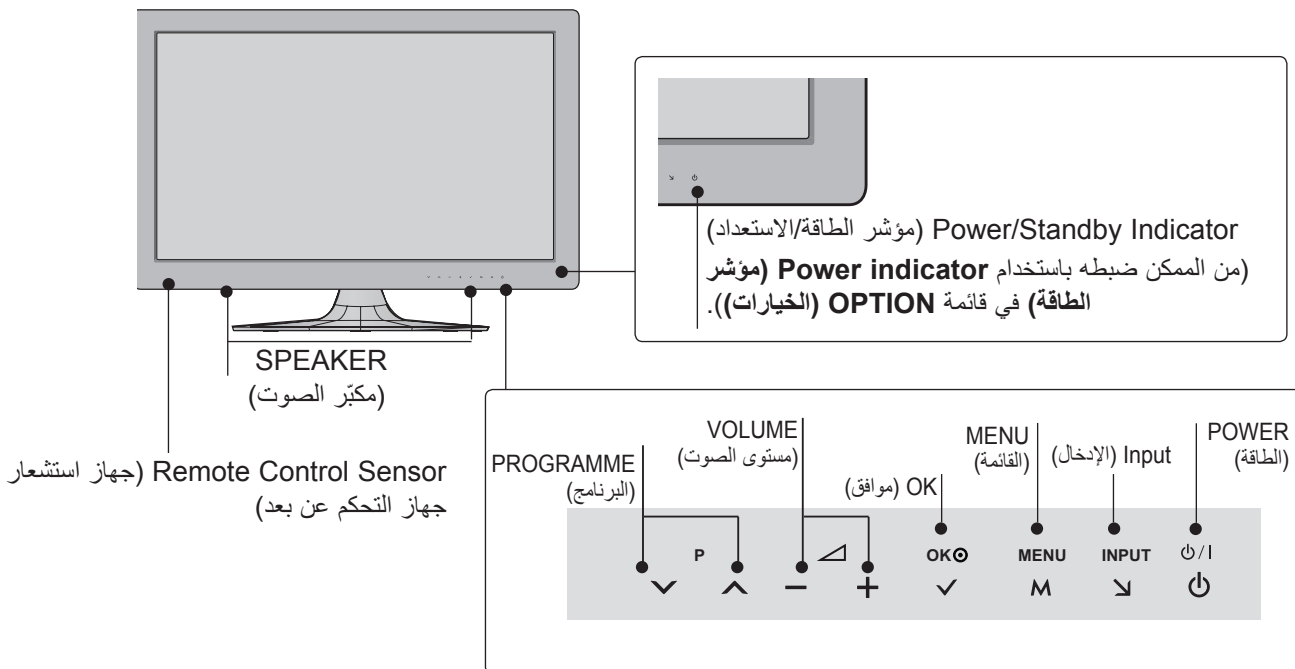


■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

42/4755LX6***, 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE5***, 32LE3*** فقط



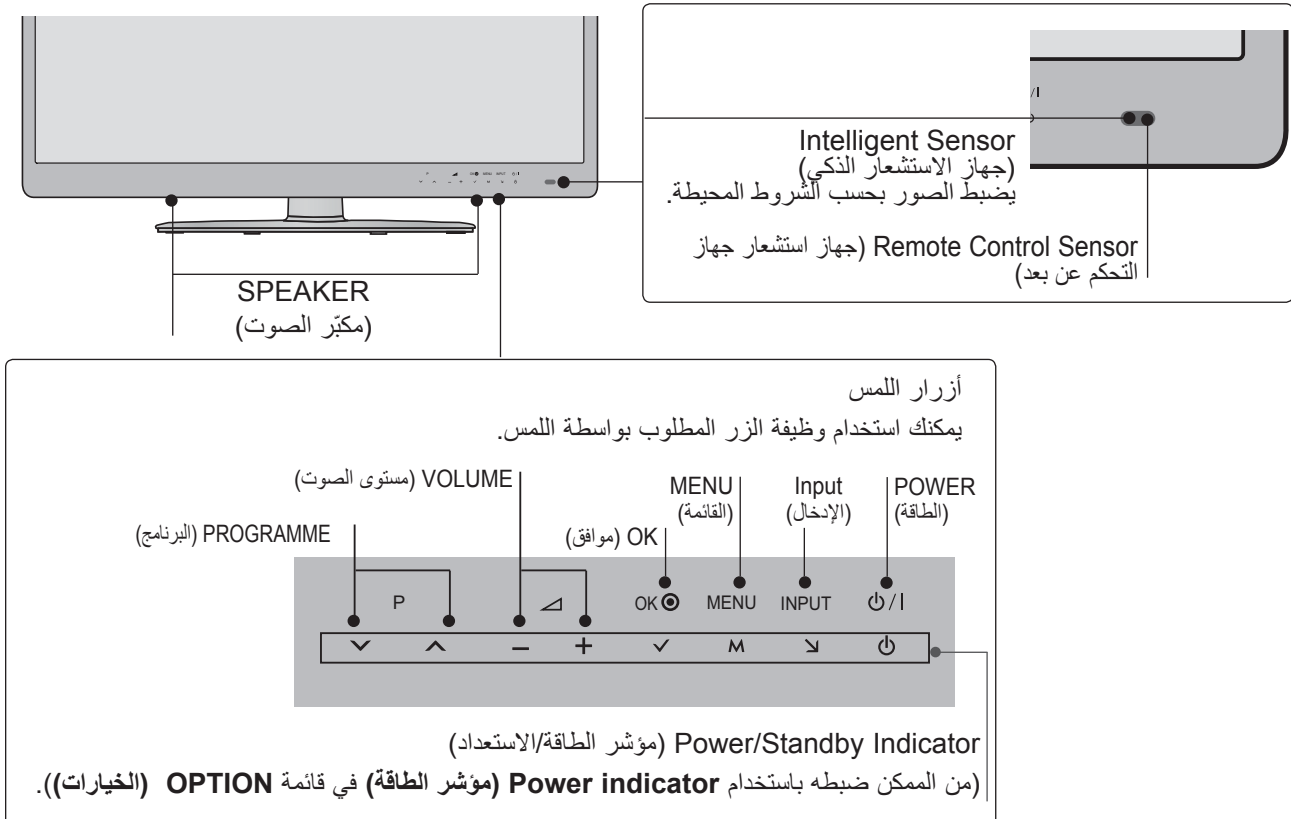
فقط 22/26LE6***



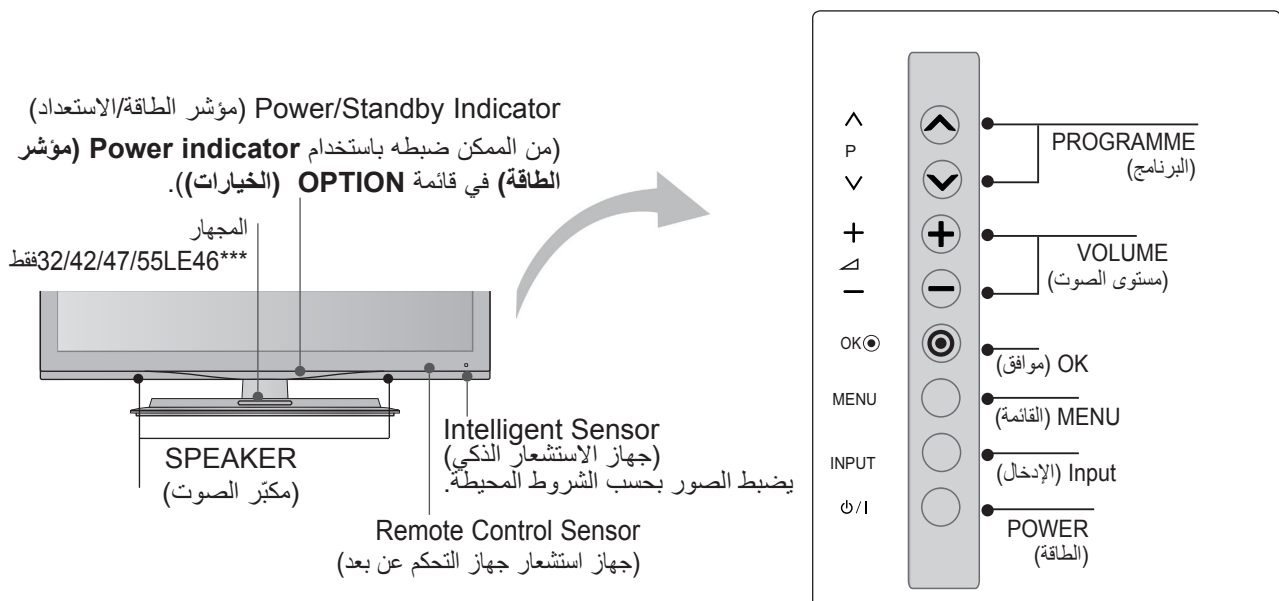
التحضير

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 42/47/55LE8***

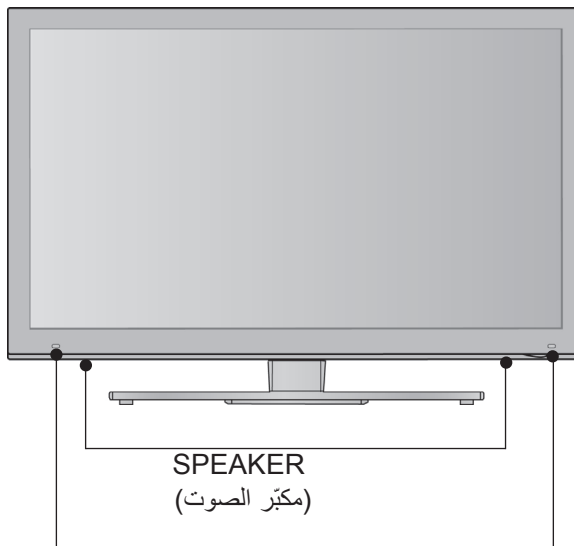


فقط 32/42/47/55LE4***



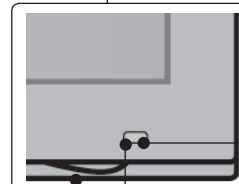
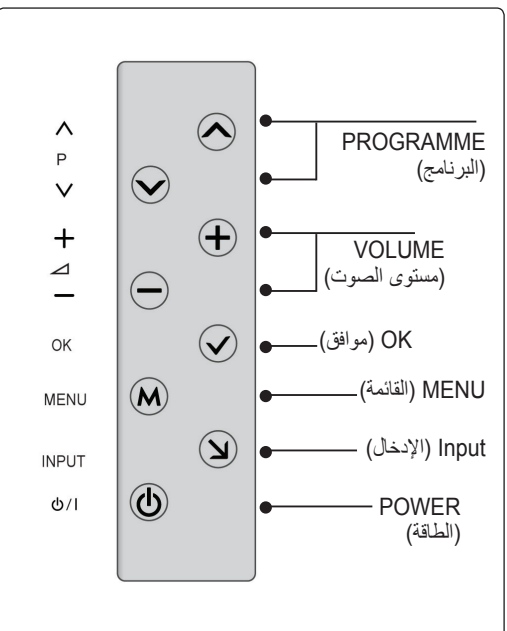
■ قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 47/55LX9***



الباعث

إنها الجزء المزود مع الباعث الذي يتبادل الإشارة مع النظارات ثلاثية الأبعاد.
الرجاء توخي الحرص لأن لا تحول الأشياء أو الأشخاص دون الشاشة أثناء مشاهدة فيديو ثلاثي الأبعاد.



Intelligent Sensor
(جهاز الاستشعار الذكي)
يضبط الصور بحسب الشروط المحيطة.

Remote Control Sensor
(جهاز استشعار جهاز التحكم عن بعد)

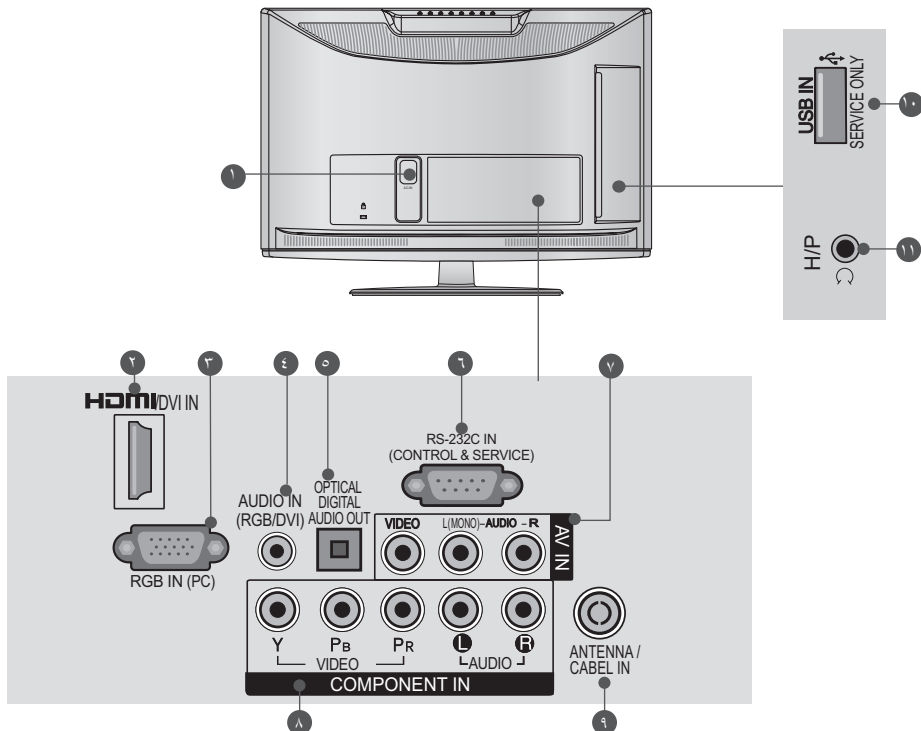
Power/Standby Indicator
(مؤشر الطاقة/الاستعداد)
من الممكن ضبطه باستخدام Power indicator (مؤشر الطاقة) في قائمة OPTION (الخيارات)).

التحضير

معلومات حول الجانب الخلفي

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 22LD3**



1 منفذ إدخال CONTROL & IN RS-232C (التحكم والخدمة)

قم بالاتصال بمنفذ RS-232C من جهاز الكمبيوتر الشخصي. يتم استخدام هذا المنفذ لكل من وضع Service (الخدمة) أو Hotel (الفندق).

1 مقبس سلك الطاقة

يتم تشغيل جهاز التلفزيون هذا باستخدام طاقة التيار المتردد. يُشار إلى الفولتية في صفحة المواصفات (● من ص. 161 إلى 173) لا تحاول أبداً تشغيل جهاز التلفزيون باستخدام طاقة التيار المباشر.

2 طرف إدخال HDMI/DVI IN (إدخال الصوت/الفيديو)

قم بتوصيل إخراج الصوت/الفيديو من جهاز خارجي بهذه المقابس.

2 طرف إدخال HDMI/DVI IN

قم بتوصيل إشارة HDMI إلى منفذ HDMI (● من ص. 161 إلى 173) عبر كبل توصيل HDMI/DVI (● من ص. 161 إلى 173) إلى منفذ VIDEO(DVI) (● من ص. 161 إلى 173) على جهاز التلفزيون.

3 منفذ Component Input (إدخال المكون)

قم بتوصيل جهاز فيديو/صوت المكون بهذه المقابس.

3 طرف إدخال RGB IN (RGB IN Input)

قم بتوصيل بمنفذ الإخراج من جهاز الكمبيوتر الشخصي.

4 منفذ Antenna / Cable Input (إدخال الهوائي / الكابل)

قم بتوصيل هوائي أو كبل بهذا المقبس.

4 طرف إدخال RGB/DVI Audio Input (إدخال الصوت RGB/DVI)

قم بتوصيل الصوت من جهاز الكمبيوتر الشخصي أو منفذ DTV.

5 منفذ SERVICE ONLY PORT (منفذ الخدمة فقط)

6 منفذ Headphone Socket (مأخذ سماعات الرأس)

قم بتوصيل سماعات الرأس بمأخذ سماعات الرأس.

6 طرف إخراج الصوت OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT (الصوت البصري)

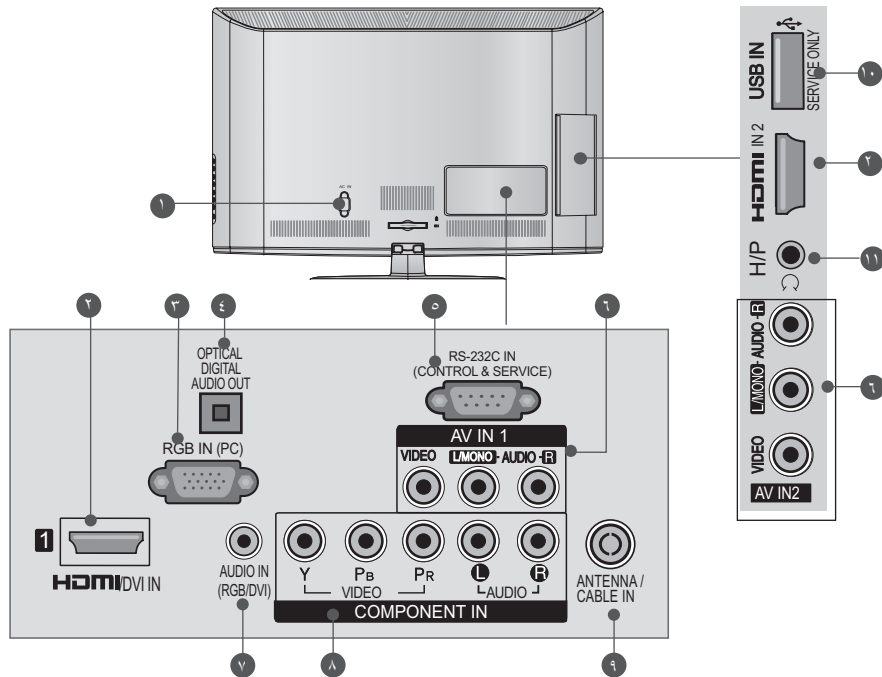
قم بتوصيل الصوت الرقمي بمختلف أنواع المعدات.

قم بتوصيل بـ Digital Audio Component (مكونات الصوت الرقمي).

استخدم كبل الصوت البصري.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 26/32LD3**



- 1 مقبس سلك الطاقة** (أدخال الصوت/الفيديو)
قم بتوصيل إخراج الصوت/الفيديو من جهاز خارجي بهذه المقابس.
- 2 HDMI/DVI IN** (أدخال الصوت/الفيديو)
قم بتوصيل الصوت من الكمبيوتر أو منفذ DTV.
- 3 RGB IN (PC)** (أدخال المكون)
قم بتوصيل جهاز فيديو/صوت المكون بهذه المقابس.
- 4 Antenna / Cable Input** (أدخال الهوائي / الكابل)
قم بتوصيل هوائي أو كابل بهذا المقبس.
- 5 USB Input** (أدخال USB)
قم بتوصيل جهاز تخزين USB بهذا المقبس.
- 6 Headphone Socket** (مأخذ سماعات الرأس)
قم بتوصيل سماعات الرأس بمأخذ سماعات الرأس.

● يتم تشغيل جهاز التلفزيون هذا باستخدام طاقة التيار المتردد. يشار إلى الفولتية في صفحة الموصفات. (◀ من ص. 161 إلى 173) لا تحاول أبداً تشغيل جهاز التلفزيون باستخدام طاقة التيار المباشر.

● **HDMI/DVI IN** (طرف إدخال HDMI)
قم بتوصيل إشارة HDMI إلى منفذ إدخال HDMI. أو إشارة HDMI (VIDEO) إلى منفذ HDMI/DVI عبر كابل توصيل HDMI → DVI.

● **RGB IN Input** (أدخال RGB)
قم بالتوصل بممنفذ الإخراج من جهاز الكمبيوتر الشخصي. ● **Component Input** (أدخال المكون)
قم بتوصيل جهاز فيديو/صوت المكون بهذه المقابس.

● **Antenna / Cable Input** (أدخال الهوائي / الكابل)
قم بتوصيل هوائي أو كابل بهذا المقبس.

● **USB Input** (أدخال USB)
قم بتوصيل جهاز تخزين USB بهذا المقبس.

● **Headphone Socket** (مأخذ سماعات الرأس)
قم بتوصيل سماعات الرأس بمأخذ سماعات الرأس.

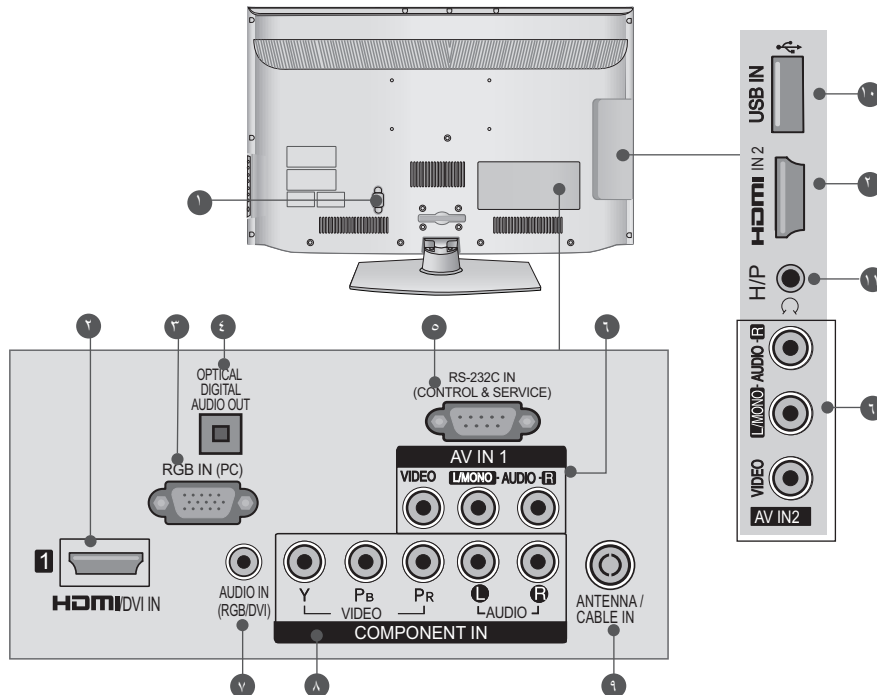
● **OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT** (إخراج الصوت البصري)
قم بتوصيل الصوت الرقمي بمختلف أنواع المعدات. قم بالتوصل به Digital Audio Component (مكون الصوت الرقمي).

● **CONTROL & IN RS-232C (SERVICE)** (التحكم والخدمة)
قم بالاتصال بمنفذ RS-232C من جهاز الكمبيوتر الشخصي. يتم استخدام هذا المنفذ لكل من وضع Service (الخدمة) أو Hotel (الفندق).

التحضير

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 32/37/42/47LD4**



1 **مقبس سلك الطاقة**
قم بتشغيل جهاز التلفزيون هذا باستخدام طاقة التيار المتردد.
يشار إلى الفولتية في صفحة المواصفات (● من ص. 161 إلى 173) لا تحاول أبداً تشغيل جهاز التلفزيون باستخدام طاقة التيار المباشر.

2 **مقبس HDMI/DVI IN (إدخال الصوت/الفيديو)**
(إدخال الصوت)
قم بتوصيل إخراج الصوت/الفيديو من جهاز خارجي بهذه المقابس.

3 **مقبس Component Input (إدخال المكون)**
(إدخال الصوت)
قم بتوصيل جهاز فيديو/صوت المكون بهذه المقابس.

4 **مقبس Antenna / Cable Input (إدخال الهوائي / الكابل)**
(إدخال الصوت)
قم بتوصيل هوائي أو كابل بهذا المقبس.

5 **مقبس USB Input (إدخال الصوت)**
(إدخال USB)
قم بتوصيل جهاز تخزين USB بهذا المقبس.

6 **مقبس Headphone Socket (مأخذ سماعات الرأس)**
(إدخال الصوت)
قم بتوصيل سماعات الرأس بمأخذ سماعات الرأس.

7 **مقبس RGB IN (إدخال الصوت)**
(إدخال الصوت)
قم بتوصيل إشارة HDMI إلى منفذ HDMI (VIDEO) إلى منفذ DVI (VIDEO) عبر كabel HDMI to DVI.

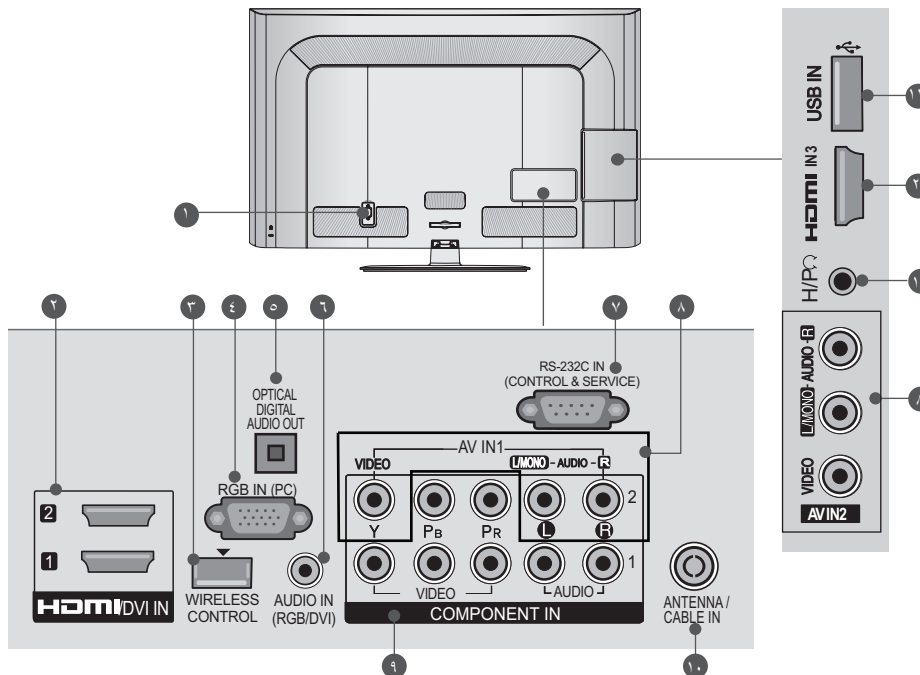
8 **مقبس (RGB IN Input (إدخال الصوت))**
(إدخال الصوت)
قم بالتوصل بمتنفذ الإخراج من جهاز الكمبيوتر الشخصي.

9 **مقبس CONTROL & IN RS-232C (التحكم والخدمة)**
(الخدمة)
قم بالاتصال بمتنفذ RS-232C من جهاز الكمبيوتر الشخصي. قم بالتوصل بمتنفذ Digital Audio Component (مكون الصوت الرقمي). استخدم كبل الصوت البصري.

10 **متنفذ Antenna / Cable Input (التحكم والخدمة)**
(الخدمة)
قم بالاتصال بمتنفذ RS-232C من جهاز الكمبيوتر الشخصي. يتم استخدام هذا المتنفذ لكل من وضع Service (الخدمة) أو Hotel (الفندق).

■ قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.

■ فقط 32/42/46/52/60LD55*



● منفذ ادخال CONTROL & IN RS-232C (التحكم والخدمة) SERVICE

قم بالاتصال بمنفذ RS-232C من جهاز الكمبيوتر الشخصي. يتم استخدام هذا المنفذ لكل من وضع Service (الخدمة) أو Hotel (الفندق).

● مقبس سلك الطاقة

يتم تشغيل جهاز التلفزيون هذا باستخدام طاقة التيار المتردد. يشار إلى الفولتية في صفحة المواصفات (◀ من ص. 161 إلى 173) لا تحاول أبداً تشغيل جهاز التلفزيون باستخدام طاقة التيار المباشر.

● طرف إدخال Audio/Video Input (إدخال الصوت/الفيديو)

قم بتوصيل إخراج الصوت/الفيديو من جهاز خارجي بهذه المقابس.

● طرف إدخال HDMI/DVI IN

قم بتوصيل إشارة HDMI إلى منفذ إدخال HDMI. أو إشارة HDMI/DVI (VIDEO) إلى منفذ DVI عبر كabel توصيل HDMI - DVI.

● طرف إدخال Component Input (إدخال المكون)

قم بتوصيل جهاز فيديو/صوت المكون بهذه المقابس.

● طرف WIRELESS Control (التحكم باللاسلكي)

قم بتوصيل وحدة الحماية اللاسلكية بالتلفزيون للتحكم بأجهزة الإدخال الخارجية المتصلة بـ Media Box (صندوق الوسائط) لاسلكياً.

● طرف Antenna / Cable Input (إدخال الهوائي / الكابل)

قم بتوصيل هوائي أو كابل بهذا المقبس.

● طرف USB Input (إدخال USB)

قم بتوصيل جهاز تخزين USB بهذا المقبس.

● طرف OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT (إخراج الصوت الرقمي البصري)

قم بتوصيل الصوت الرقمي بمختلف أنواع المعدات.

● طرف Headphone Socket (مأخذ سماعات الرأس)

قم بتوصيل سماعات الرأس بـ مأخذ سماعات الرأس.

قم بالتوصل بمأخذ الصوت الرقمي.

قم بالتوصل به Digital Audio Component (مكون الصوت الرقمي).

استخدم كabel الصوت البصري.

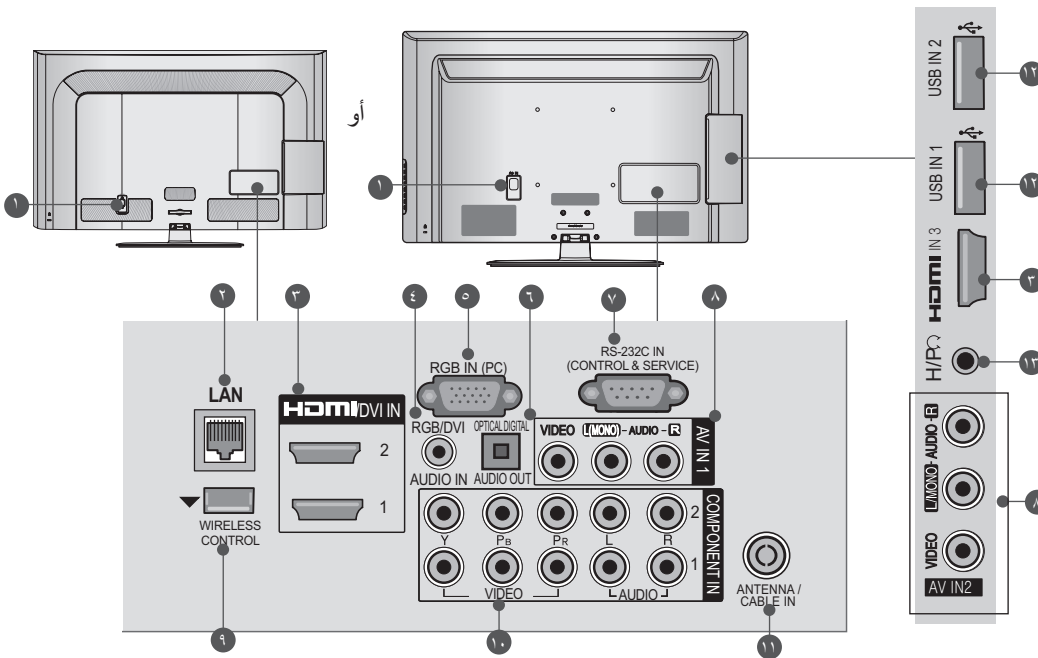
● طرف RGB/DVI Audio Input (إدخال الصوت RGB/DVI)

قم بتوصيل الصوت من الكمبيوتر أو منفذ DTV.

التحضير

قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

32/42/52LD56*, 32/37/42/47/55LD6**



منفذ ادخال RS-232C (التحكم والخدمة) CONTROL & IN RS-232C (التحكم والخدمة)

قم بالاتصال بمنفذ RS-232C من جهاز الكمبيوتر الشخصي. يتم استخدام هذا المنفذ لكل من وضع Service (الخدمة) أو Hotel (الفندق).

مقبس سلك الطاقة

يتم تشغيل جهاز التلفزيون هذا باستخدام طاقة التيار المتردد. يشار إلى الفولتية في صفحة الموصفات. (◀ من ص. 161 إلى 173) لا تحاول أبداً تشغيل جهاز التلفزيون باستخدام طاقة التيار المباشر.

LAN

اتصال الشبكة للحصول على معلومات حول أحوال الطقس، وألبوم الصور وأفلام على إنترنت، إلخ. ويستخدم أيضاً لملفات الفيديو والصور والموسيقى على الشبكة المحلية.

طرف إدخال HDMI/DVI IN

قم بتوصيل إشارة HDMI إلى منفذ HDMI (VIDEO) HDMI/DVI (VIDEO) DVI عبر كabel HDMI → DVI.

(RGB/DVI) RGB/DVI Audio Input (إدخال الصوت)

قم بتوصيل الصوت من الكمبيوتر أو منفذ DTV.

(RGB IN) Input (طرف إدخال)

قم بالتوصيل بمنفذ الإخراج من جهاز الكمبيوتر الشخصي.

(OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT) Output (إخراج الصوت)

قم بتوصيل الصوت الرقمي بمختلف أنواع المعدات. قم بالتوصيل به Digital Audio Component (مكون الصوت الرقمي). استخدم كabel الصوت البصري.

WIRELESS Control (التحكم باللاسلكي)

قم بتوصيل وحدة الحماية اللاسلكية بالتلفزيون للتحكم بأجهزة الإدخال الخارجية المتصلة بـ Media Box (صندوق الوسانط) لاسلكياً.

Component Input (إدخال المكون)

قم بتوصيل جهاز فيديو / صوت المكون بهذه المقابس.

Antenna / Cable Input (إدخال الهوائي / الكبل)

قم بتوصيل هوائي أو كبل بهذا المقبس.

USB Input (إدخال USB)

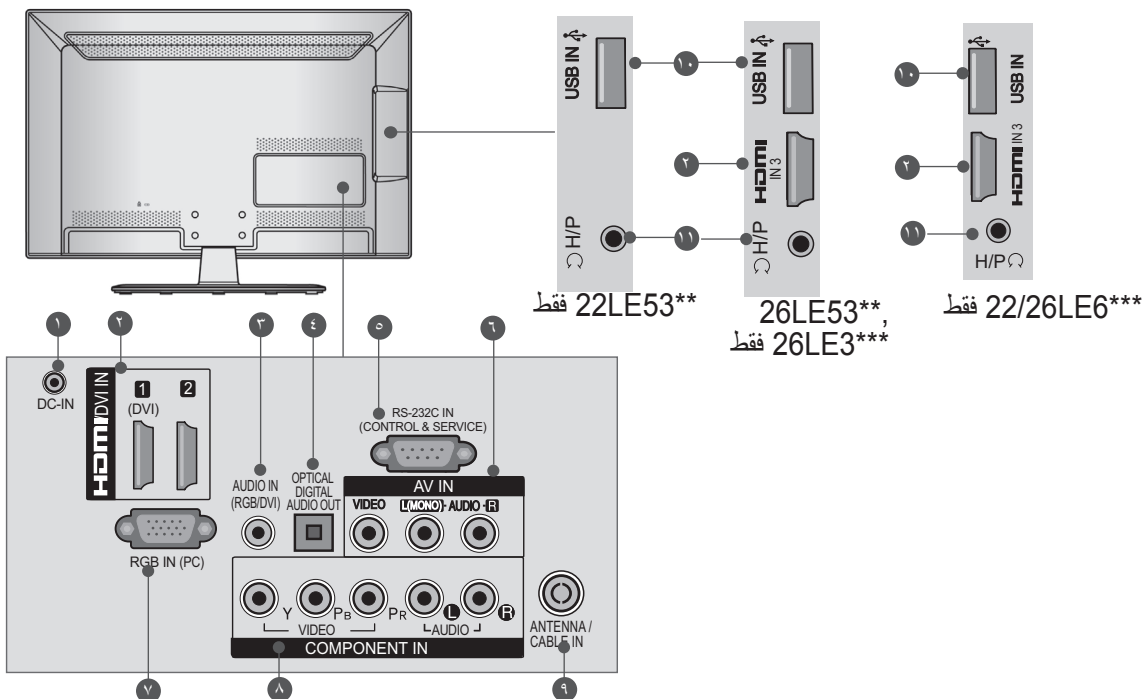
قم بتوصيل جهاز تخزين USB بهذا المقبس.

Headphone Socket (مأخذ سماعات الرأس)

قم بتوصيل سماعات الرأس بمأخذ سماعات الرأس.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 22/26LE53**, 22/26LE6***, 26LE3***



⑤ (RGB IN Input) طرف إدخال RGB
قم بالتوصليل بمأخذ الإخراج من جهاز الكمبيوتر الشخصي.

⑥ (Component Input) طرف إدخال المكون
قم بتوصيل جهاز فيديو / صوت المكون بهذه المقابس.

⑦ (Antenna / Cable Input) طرف إدخال الهوائي / الكابل
قم بتوصيل هوائي أو كبل بهذا المقابس.

⑧ (USB Input) طرف إدخال USB
قم بتوصيل جهاز تخزين USB بهذا المقابس.

⑨ (Headphone Socket) مأخذ سماعات الرأس
قم بتوصيل سماعات الرأس بمأخذ سماعات الرأس.

⑩ (DC ADAPTER PORT) منفذ محول DC
قم بالتوصليل بمأخذ سلك الطاقة.

⑪ (HDMI/DVI IN) طرف إدخال HDMI/DVI
قم بتوصيل إشارة HDMI إلى منفذ إدخال HDMI. أو إشارة HDMI/DVI إلى منفذ VIDEO DVI عبر كبل توصيل HDMI → DVI.

⑫ (RGB/DVI Audio Input) طرف إدخال الصوت RGB/DVI
قم بتوصيل الصوت من الكمبيوتر أو منفذ DTV.

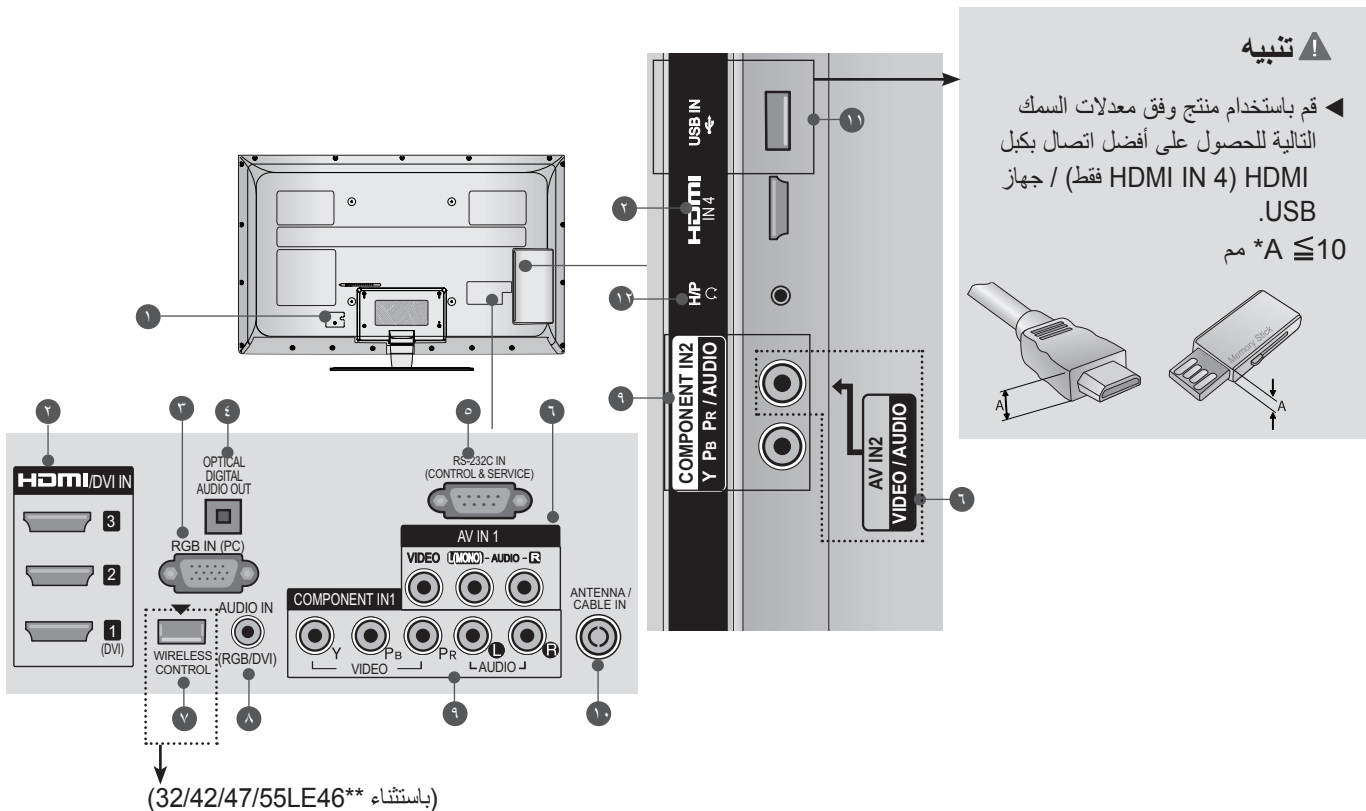
⑬ (OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT) طرف إخراج الصوت الرقمي البصري
قم بتوصيل الصوت الرقمي بمختلف أنواع المعدات.
قم بالتوصليل بـ Digital Audio Component (مكون الصوت الرقمي).
استخدم كبل الصوت البصري.

⑭ (CONTROL & IN RS-232C) منفذ إدخال RS-232C (التحكم والخدمة)
قم بالاتصال بمنفذ RS-232C من جهاز الكمبيوتر الشخصي.
يتم استخدام هذا المنفذ لكل من وضع Service (الخدمة) أو Hotel (الفندق).

⑮ (Audio/Video Input) طرف إدخال الصوت/الفيديو
قم بتوصيل إخراج الصوت/الفيديو من جهاز خارجي بهذه المقابس.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

32/37/42/47/55LE53**, 32/42/47/55LE4***, 32LE3*** فقط



(باستثناء*) (32/42/47/55LE46**)

6 **Audio/Video Input (إدخال الصوت/الفيديو)** قم بتوصيل إخراج الصوت/الفيديو من جهاز خارجي بهذه المقاييس.

7 **WIRELESS Control (التحكم بالاسلكي)**

(باستثناء*) (32/42/47/55LE46**) قم بتوصيل وحدة الحماية اللاسلكية بالتلفزيون للتحكم بأجهزة الإدخال الخارجية المتصلة بـ Media Box (صندوق الوسائط) لاسلكياً.

8 **(RGB/DVI) RGB/DVI Audio Input (إدخال الصوت)** قم بتوصيل الصوت من الكمبيوتر أو منفذ DTV.

9 **Component Input (إدخال المكون)** قم بتوصيل جهاز فيديو / صوت المكون بهذه المقاييس.

10 **Antenna / Cable Input (إدخال الهوائي / الكابل)** قم بتوصيل هوائي أو كابل بهذا المقبس.

11 **USB Input (إدخال USB)** قم بتوصيل جهاز تخزين USB بهذا المقبس.

12 **Headphone Socket (مأخذ سماعات الرأس)** قم بتوصيل سماعات الرأس بمأخذ سماعات الرأس.

1 **مقبس سلك الطاقة**

يتم تشغيل جهاز التلفزيون هذا باستخدام طاقة التيار المتردد. يشار إلى الفولتية في صفحة الموصفات. (● من ص. 161 إلى 173) لا تحاول أبداً تشغيل جهاز التلفزيون باستخدام طاقة الانتاج المباشر.

2 **طرف إدخال HDMI/DVI IN**

قم بتوصيل إشارة HDMI إلى منفذ إدخال HDMI. أو إشارة HDMI/DVI (VIDEO) إلى منفذ HDMI/DVI عبر كابل توصيل HDMI → DVI.

3 **(RGB IN) Input (طرف إدخال يمنفذ الإخراج من جهاز الكمبيوتر الشخصي)**

قم بالتوصل بممنفذ الإخراج من جهاز الكمبيوتر الشخصي.

4 **الصوت (AUDIO OUT OPTICAL DIGITAL)**

قم بتوصيل الصوت الرقمي بمختلف أنواع المعدات.

قم بالتوصل به Digital Audio Component (مكون الصوت الرقمي).

استخدم كابل الصوت البصري.

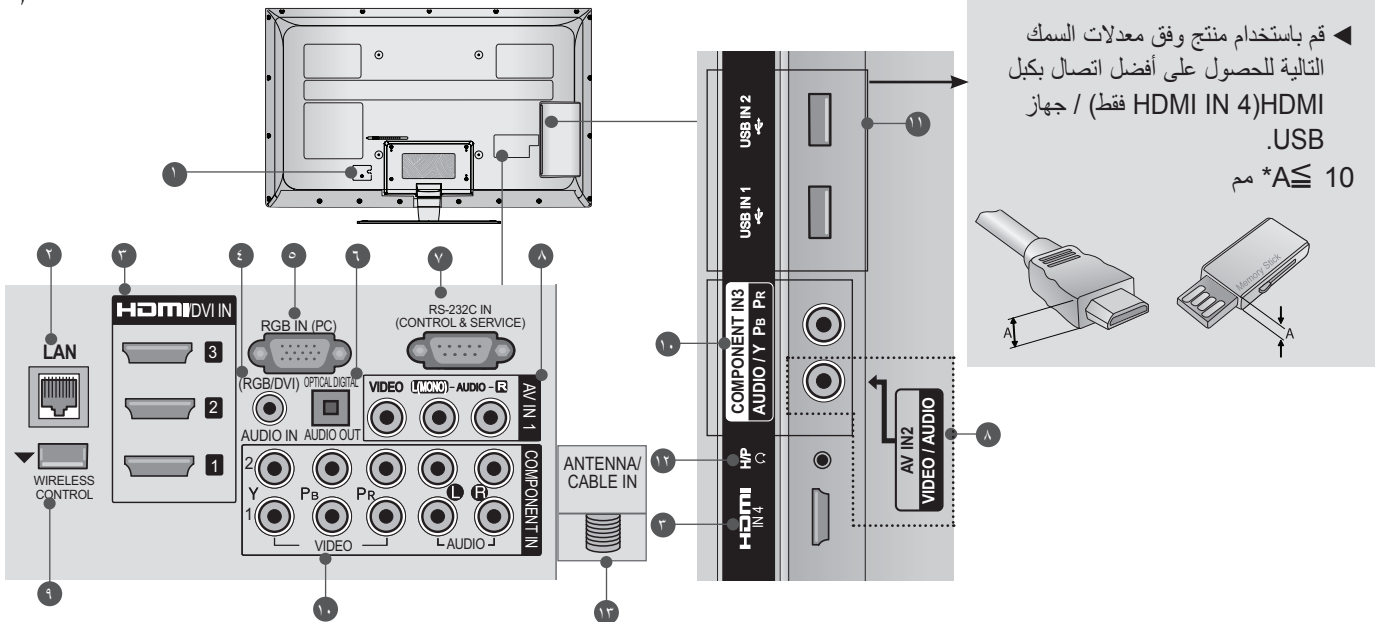
5 **منفذ ادخال CONTROL & IN RS-232C (التحكم والخدمة)**

قم بالاتصال بمنفذ RS-232C من جهاز الكمبيوتر الشخصي.

يتم استخدام هذا المنفذ لكل من وضع Service (الخدمة) أو Hotel (الفندق).

■ قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 32/37/42/47/55/60LE55**, 42/47/55LE8*** و 32/37/42/47/55LE7***



منفذ إدخال RS-232C (التحكم والخدمة) SERVICE

قم بالاتصال بمنفذ RS-232C من جهاز الكمبيوتر الشخصي. يتم استخدام هذا المنفذ لكل من وضع Service (الخدمة) أو Hotel (الفندق).

مقبس سلك الطاقة

يتم تشغيل جهاز التلفزيون هذا باستخدام طاقة التيار المتردد. يشار إلى الفولتنية في صفحة المواصفات (● من ص. 161 إلى 173) لا تحاول أبداً تشغيل جهاز التلفزيون باستخدام طاقة التيار المباشر.

LAN

اتصال الشبكة للحصول على معلومات حول أحوال الطقس، وألوان الصور وأفلام على إنترنت، الخ. ويستخدم أيضاً لملفات الفيديو والصور والموسيقى على الشبكة المحلية.

HDMI/DVI IN

قم بتوصيل إشارة HDMI إلى منفذ إدخال HDMI (VIDEO) DVI عبر كabel HDMI بـ DVI.

(RGB/DVI) Audio Input

قم بتوصيل الصوت من الكمبيوتر أو منفذ DTV.

(RGB IN) Input

قم بالتوصيل بمنفذ الإخراج من جهاز الكمبيوتر الشخصي.

(OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT)

الرقمي البصري

قم بتوصيل الصوت الرقمي بمختلف أنواع المعدات.

قم بالتوصيل بـ Digital Audio Component (مكون الصوت الرقمي).

استخدم كبل الصوت البصري.

منفذ إدخال الصوت/الفيديو Audio/Video Input

قم بتوصيل إدخال الصوت/الفيديو من جهاز خارجي بهذه المقابس.

WIRELESS Control (التحكم اللاسلكي)

قم بتوصيل وحدة الحماية اللاسلكية بالتلفزيون للتحكم بأجهزة الإدخال الخارجية المتصلة بـ Media Box (صندوق الوسائط) لاسلكياً.

Component Input (الإدخال المكون)

قم بتوصيل جهاز فيديو / صوت المكون بهذه المقابس.

USB Input (الإدخال USB)

قم بتوصيل جهاز تخزين USB بهذا المقبس.

Headphone Socket (مأخذ سماعات الرأس)

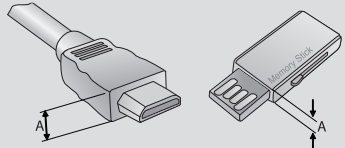
قم بتوصيل سماعات الرأس بمأخذ سماعات الرأس.

Antenna / Cable Input (الإدخال الهوائي / الكابل)

قم بتوصيل هوائي أو كابل بهذا المقبس.

تنبيه !

قم باستخدام منتج وفق معدلات السمك التالية للحصول على أفضل اتصال بكل HDMI IN 4 (HDMI .USB). *A ≤ 10 مم



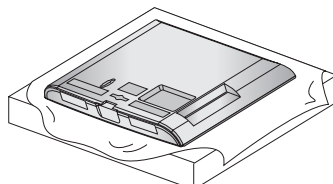
التحضير

تثبيت الحامل

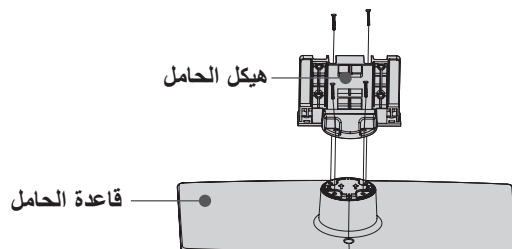
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.
عند جمع الحامل المكتبي، تحقق من أن المسamar مشدود بإحكام. (إذا لم يكن مشدوداً بإحكام، فقد يتمايل المنتج إلى الأمام بعد تثبيته). إذا قمت بشد المسamar بقوة مفرطة، فقد ينحرف المسamar عن موضعه في المكان المخصص لثبيت المسamar.

32/37/42/47LD4**، 26/32LD3**
32/37/42/47/55LD6**، 32/42/46/52/60LD5** فقط

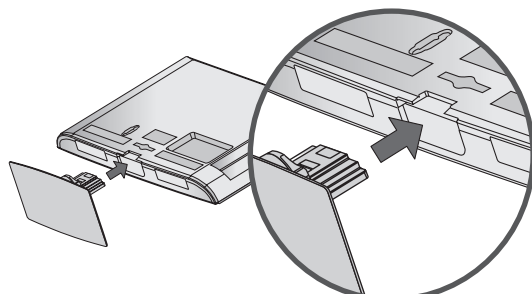
قم بوضع جانب شاشة التلفزيون بعناية باتجاه الأسفل على مساحة واقية لحماية الشاشة من أي ضرر.



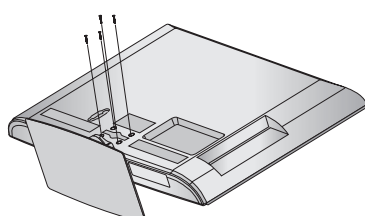
اجمع أجزاء هيكل الحامل مع قاعدة الحامل الخاصة بجهاز التلفزيون.



اجمع التلفزيون كما هو موضح في الصورة.

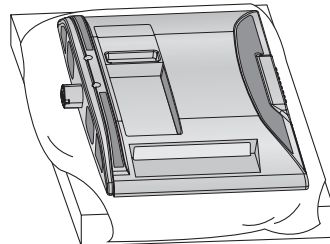


قم بتثبيت المسامير الأربع بشكل آمن باستخدام الفتحات الموجودة من الجانب الخلفي من جهاز التلفزيون.

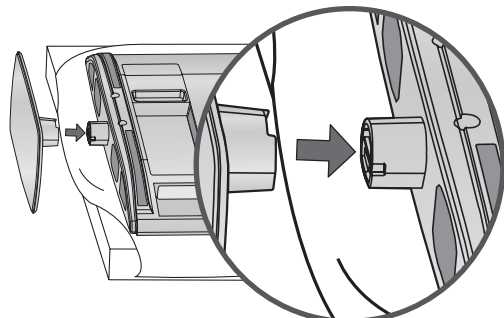


■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

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



اجمع التلفزيون كما هو موضح في الصورة.



١

٢

٣

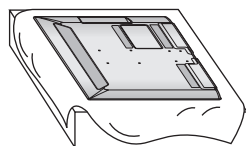
٤

١

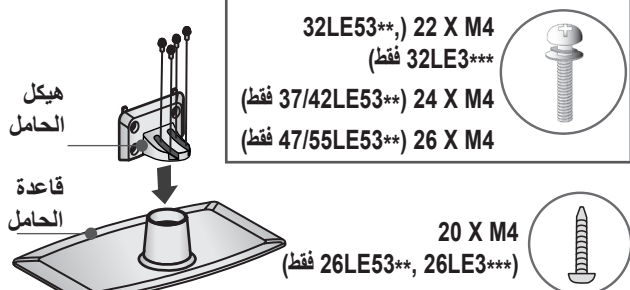
٢

26/32/37/42/47/55LE53, 26/32LE3*** فقط**

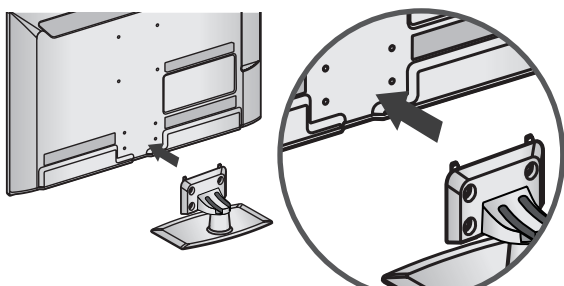
قم بوضع جانب شاشة التلفزيون بعناية باتجاه الأسفل على مساحة واقية لحماية الشاشة من أي ضرر.



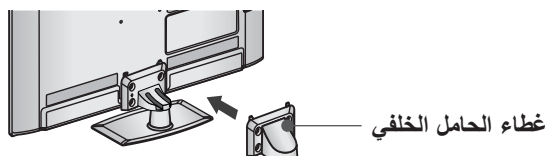
اجمع أجزاء هيكل الحامل مع قاعدة الحامل الخاصة بجهاز التلفزيون.



اجمع التلفزيون كما هو موضح في الصورة.



اجمع أجزاء غطاء الحامل الخلفي مع جهاز التلفزيون.



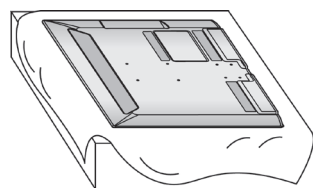
قم بتثبيت المسامير الأربع بشكل آمن باستخدام الفتحات الموجودة من الجانب الخلفي من جهاز التلفزيون.



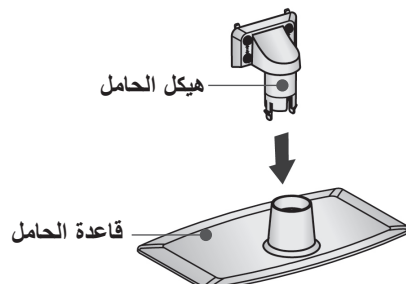
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

22LE53 فقط**

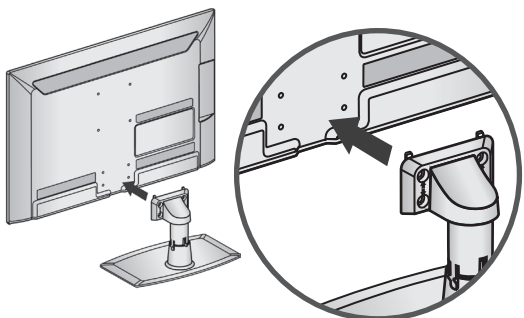
قم بوضع جانب شاشة التلفزيون بعناية باتجاه الأسفل على مساحة واقية لحماية الشاشة من أي ضرر.



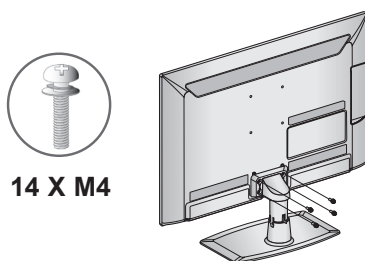
اجمع أجزاء هيكل الحامل مع قاعدة الحامل الخاصة بجهاز التلفزيون.



اجمع التلفزيون كما هو موضح في الصورة.



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



التحضير

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

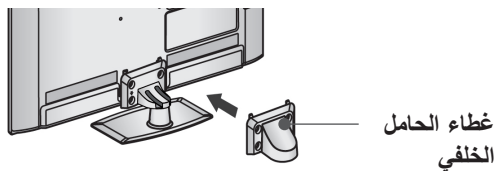
42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55LE55**

اجمع أجزاء غطاء الحامل الخلفي مع جهاز التلفزيون.

٤

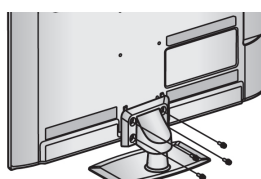
قم بوضع جانب شاشة التلفزيون بعناية باتجاه الأسفل على مساحة واقية لحماية الشاشة من أي ضرر.

١



قم بثبيت المسامير الأربع بشكل آمن باستخدام الفتحات الموجودة من الجانب الخلفي من جهاز التلفزيون.

٥



42/47/55LE8*** (فقط)



32/37/42/47/55LE55***,
42/47/55LX6***,
32/37/42/47/55LE7*** (فقط)

اجمع أجزاء هيكل الحامل مع قاعدة الحامل الخاصة بجهاز التلفزيون.

٢

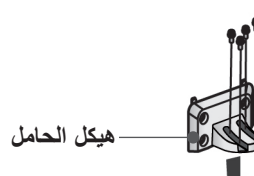
في هذا الوقت، قم بشد البراغي التي تثبت هيكل الحامل.



42/47/55LE8*** (فقط)



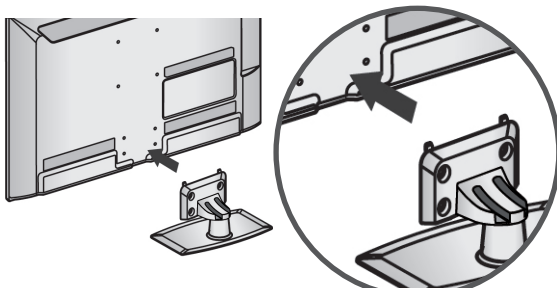
32/37/42/47LE55**
42/47LX6***, 32/37/42/47LE7*** (فقط)



.55LE55**
55LX6***, 55LE7*** (فقط)

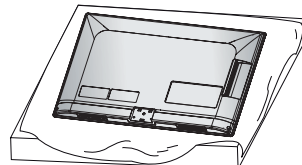
اجمع التلفزيون كما هو موضح في الصورة.

٣

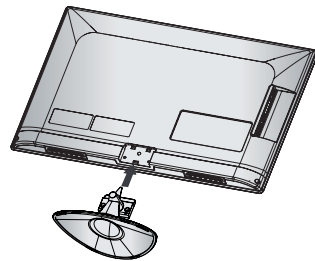


22/26LE6*** فقط

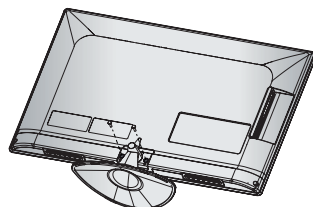
قم بوضع جانب شاشة التلفزيون بعناية باتجاه الأسفل على مساحة واقية لحماية الشاشة من أي ضرر.



اجمع التلفزيون كما هو موضح في الصورة.



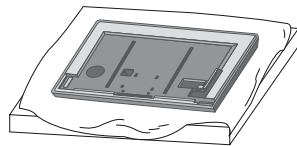
قم بتنبيت البراغي بشكل آمن باستخدام الفتحات الموجودة من الجانب الخلفي من جهاز التلفزيون.



٣

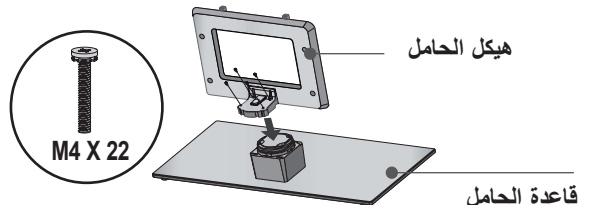
47/55LX9*** فقط

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



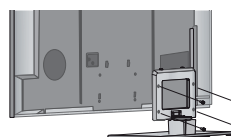
اجمع أجزاء هيكل الحامل مع قاعدة الحامل الخاصة بجهاز التلفزيون.

في هذا الوقت، قم بشد البراغي التي تثبت هيكل الحامل.

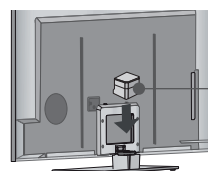


٤

قم بتنبيت المسامير الأربع بشكل آمن باستخدام الفتحات الموجودة من الجانب الخلفي من جهاز التلفزيون.



اجمع أجزاء غطاء الحامل الخلفي مع جهاز التلفزيون.



غطاء الحامل
الخلفي

٤

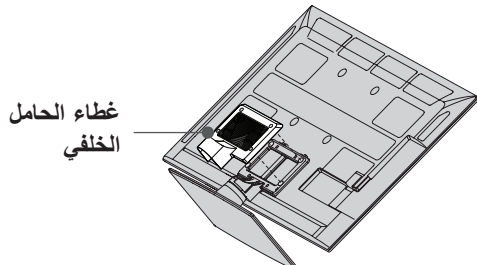
التحضير

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 32/42/47/55LE4***

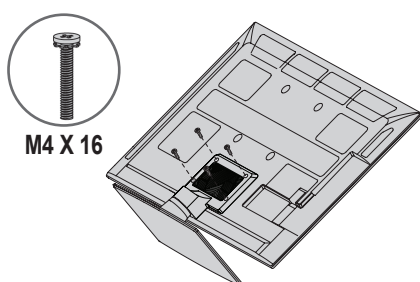
اجمع أجزاء غطاء الحامل الخلفي مع جهاز التلفزيون.

٤



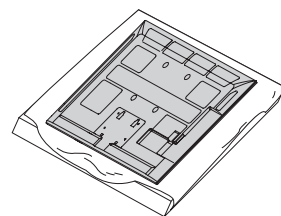
قم بتنبيث المسامير الأربع بشكل آمن باستخدام الفتحات الموجودة من الجانب الخلفي من جهاز التلفزيون.

٥



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

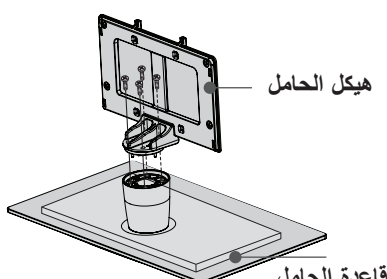
١



اجمع أجزاء هيكل الحامل مع قاعدة الحامل الخاصة بجهاز التلفزيون.

٢

في هذا الوقت، قم بشد البراغي التي تثبت هيكل الحامل.

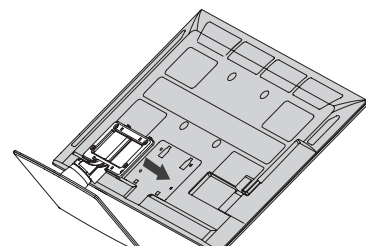


فقط 32LE45**، 32/42/47/55LE46**

فقط 42LE45**

اجمع التلفزيون كما هو موضح في الصورة.

٣



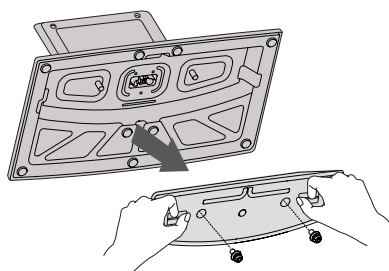
تثبيت المجهار: عند استخدام جهاز التثبيت على الحائط

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

32/42/47/55LE46**

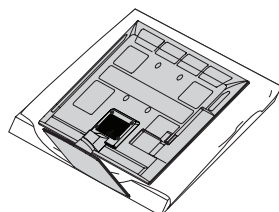
قم بفصل المجهار عن الحامل.

٤



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

١

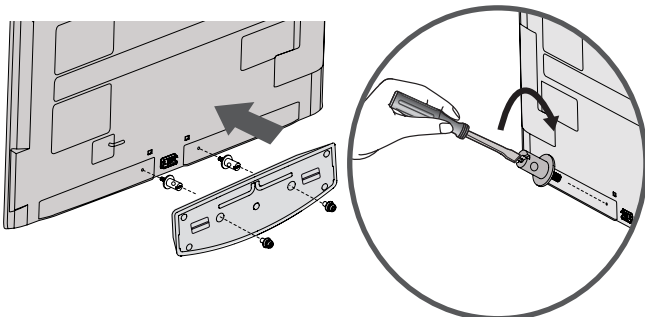


اجمع المجهار مع جهاز التلفزيون.

٥

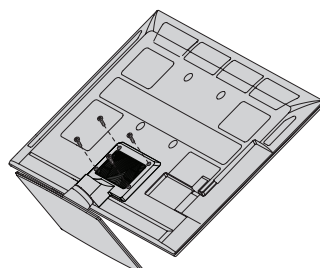
قم بتدوير صامولة PEM الخاصة بالمجهار باستخدام مفك مسطح الرأس.

عند تثبيت المجهار في التلفزيون، تأكد من عدم تعرض سلك الطاقة للثنى أو الالتواء أو الضغط عليه.



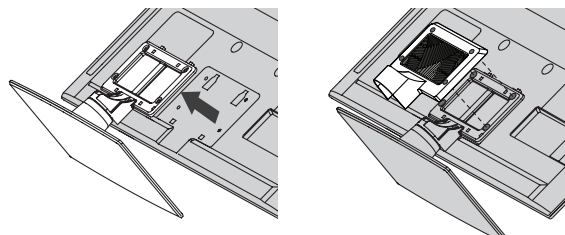
قم بإزالة البراغي من جهاز التلفزيون.

٢



قم بفصل غطاء الحامل الخلفي والحامل عن التلفزيون.

٣

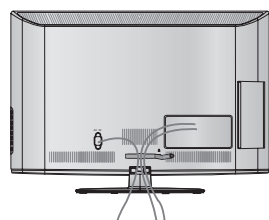


التحضير

الخطوة الأولى لترتيب الأسلك

32/37/42/47LD4**, 26/32LD3**
32/42/46/52/60LD5**, 32/37/42/47/55LD6**
فقط

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

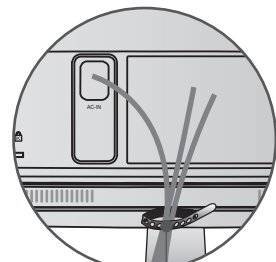
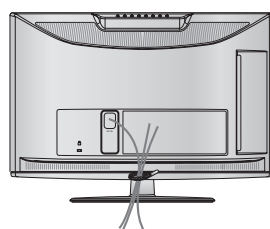


١

قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

فقط 22/26LE6***, 22LD3**

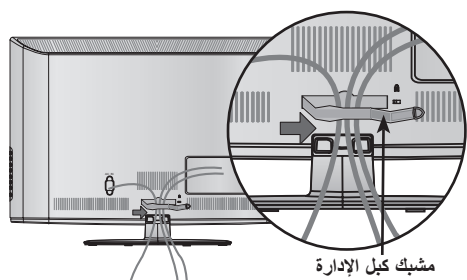
بعد توصيل الكابلات كما تقتضي الحاجة، رُكِّبَ ربطة الكبل كما هو موضح واحزم الكابلات.



ربطة الكبل

افتح مشبك كبل الإدارة كما هو موضح وتحكم بالكابلات.

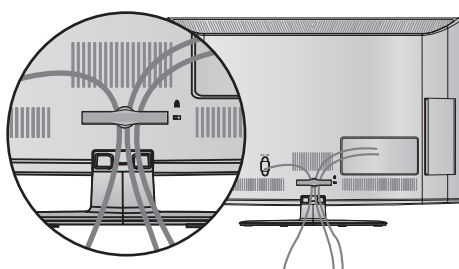
٢



مشبك كبل الإدارة

ركِّبَ مشبك كبل الإدارة كما هو موضح.

٣



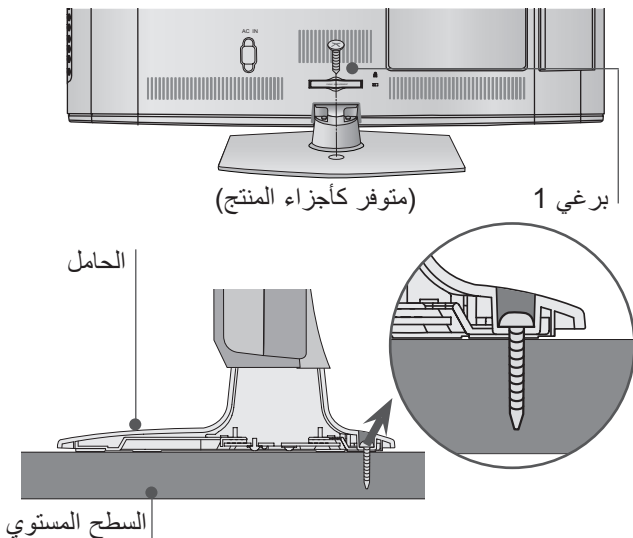
ملاحظة !

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

توصيل التلفزيون بسطح مستوٍ

، 32/42LD5**، 32/37/42LD4**، 26/32LD3**) ، 32LE5***، 32LE45**، 32/37/42LD6** (32LE3***، 32LE7***، 32/42/47/55LE46**)

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالسطح المتثبيت عليه بحيث لا يمكن سحبه للأمام أو الخلف والتسبب بإصابات أو إلحاق الضرر بالمنتج. استخدم فقط البرغي المرفق.



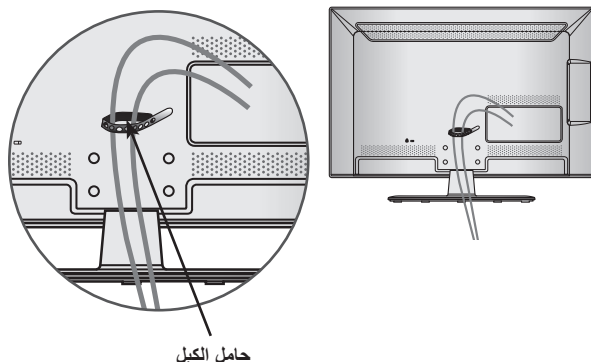
تحذير !

لمنع سقوط التلفزيون، يجب تثبيت التلفزيون إلى الأرضية/الحائط بأمان وفقاً لتعليمات التثبيت. إن إمالة الجهاز أو اهتزازه أو تأرجحه يؤدي إلى حدوث إصابات.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

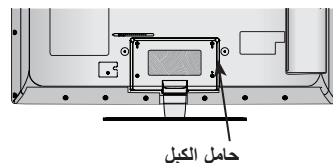
مع طرازات 22/26LE5***، 26LE3*** فقط

بعد توصيل الكابلات كما هو مطلوب، قم بتنبيت حامل الكبل كما هو موضح وقم بحزم الكابلات.

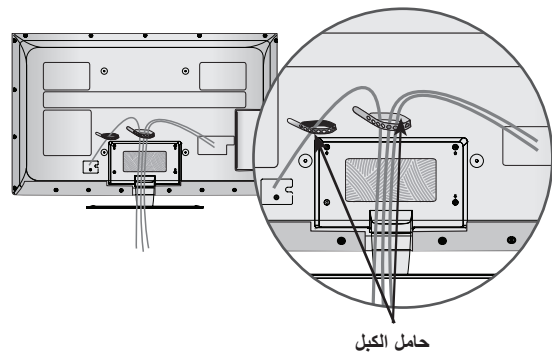


، 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE5***، 32/42/47/55LE4***، 47/55LX9***، 42/47/55LX6***، 42/47/55LE8***، 32LE3***،

قم بتنبيت سلك الطاقة حامل الكبل في غطاء التلفزيون الخلفي. يساعد ذلك على عدم إزالة كبل الطاقة عن غير قصد.



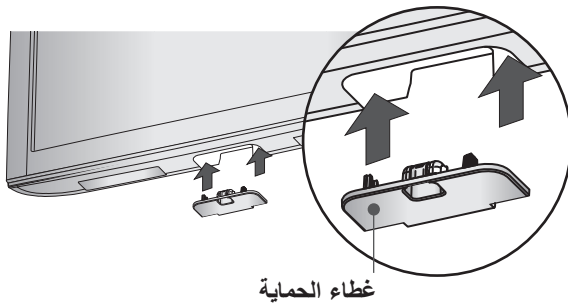
بعد توصيل الكابلات كما هو مطلوب، قم بتنبيت حامل الكبل كما هو موضح وقم بحزم الكابلات.



التحضير

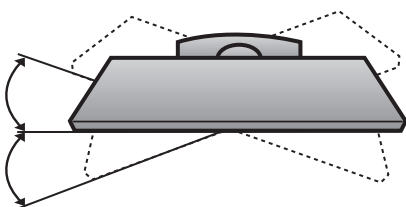
• 32/37/42/47LD4**, 26/32LD3**
• 32/37/42/47/55LD6**, 32/42/46/52/60LD5**
فقط

أدخل غطاء الحماية في التلفزيون إلى أن تسمع صوت طقطقة.



الحامل الدوار (باستثناء 22LD3**, 22LE6***)

■ 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.

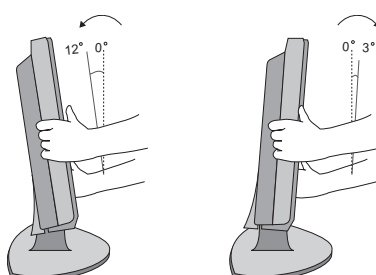


تحديد وضع الشاشة

(22LD3**) فقط

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.
قم بضبط وضع الشاشة بطرق مختلفة لتوفير راحة قصوى.

- نطاق الميل

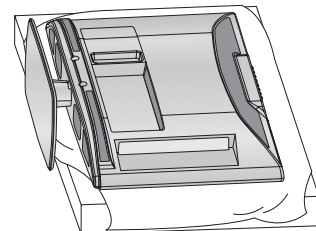


عدم استخدام الحامل المكتبي

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

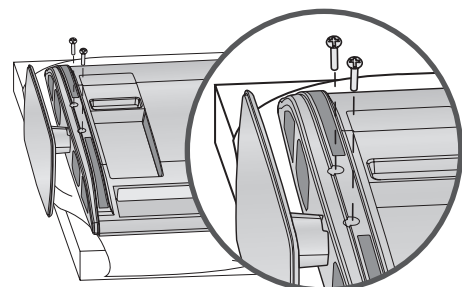
فقط 22LD3**

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



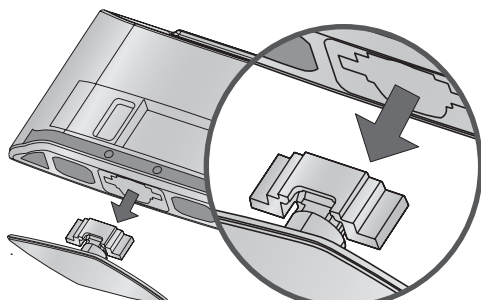
١

قم بفك المسامير من التلفزيون.



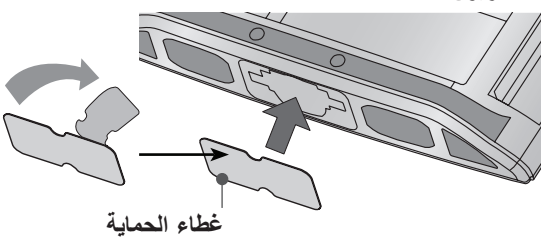
٢

قم بفصل الحامل عن التلفزيون.



٣

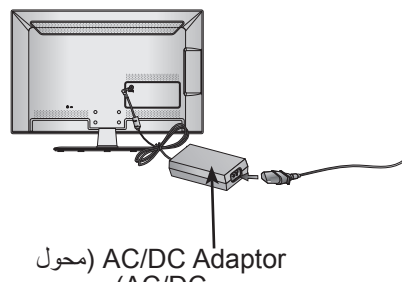
بعد إزالة ورقة الحماية من غطاء الحماية، قم بتصاصه مجدداً بالتلفزيون.



اتصال التلفزيون

(22/26LE5***, 22/26LE6***, 26LE3***)

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



محلول AC/DC Adaptor
(AC/DC)

١ قم بتوصيل كabel الهوائي بمنفذ إدخال الهوائي في التلفزيون.

٢ قم بتوصيل قابس المحلول AC/DC بمقبس إدخال الطاقة في التلفزيون.

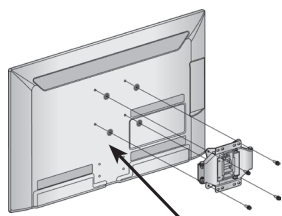
٣ قم بتوصيل سلك الطاقة بمحلول AC/DC أولاً، ثم قم بتوصيل سلك الطاقة بأخذ الطاقة في الحائط.

تنبيه !

■ يرجى التأكد من توصيل التلفزيون بمحلول الطاقة DC قبل توصيل قابس طاقة التلفزيون بأخذ الطاقة في الحائط.

< 26LE5***, 26LE3*** >

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



4 فوائل مباعدة حلقة

ضع فوائل المباعدة الحلقة على الجهاز قبل تثبيت قوس التثبيت على الحائط بحيث يمكن ضبط ميل جانب الجهاز الخفي عمودياً.

KENSINGTON نظام أمان

- هذه الميزة ليست متوفرة في كل الطرازات.
- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

إن التلفزيون مجهز بموصل نظام أمان Kensington من الجانب الخلفي منه. قم بوصول كabel نظام أمان Kensington كما هو موضح أدناه.

لمزيد من التفاصيل حول التثبيت والتركيب واستخدام نظام أمان Kensington، راجع دليل المستخدم المتوفر مع نظام أمان Kensington.

لمزيد من المعلومات، قم بزيارة عنوان الموقع <http://www.kensington.com>، واطلع على الصفحة الرئيسية الخاصة بشركتنا.

توفر شركة Kensington أنظمة أمان للمعدات الإلكترونية الثمينة مثل أجهزة الكمبيوتر الدفتري (notebook PC) وأجهزة العرض LCD.

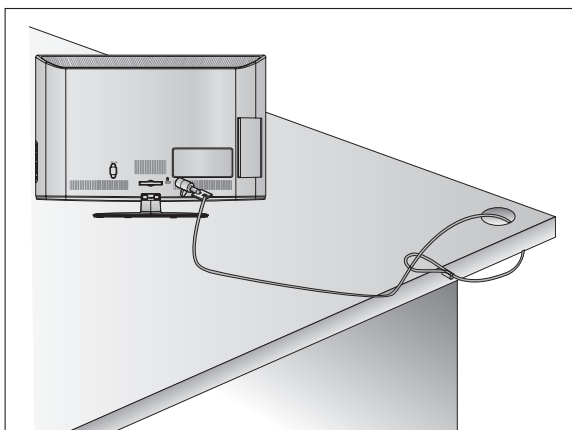
ملاحظة !

■ إن نظام أمان Kensington هو ملحق إضافي اختياري.
■ إذا كان التلفزيون بارداً عند لمسه، فقد تشهد "وميضاً" أو سخونة بسيطة عند تشغيله.

■ قد تظهر بعض العيوب الدقيقة على الشاشة، على شكل بقع صغيرة باللون الأحمر أو الأخضر أو الأزرق. ولكنها خالية من أي تأثير معاكس على أداء الشاشة.

■ تحذب لمس شاشة LCD أو وضع إصبعك (أصابعك) عليها لفترة طويلة.

فمن شأن ذلك إحداث تشويه مؤقت في الشاشة.



التحضير

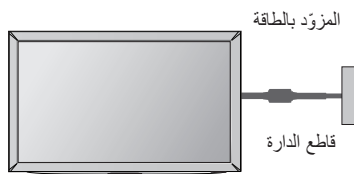
إرشادات التثبيت الآمن

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

التاريف

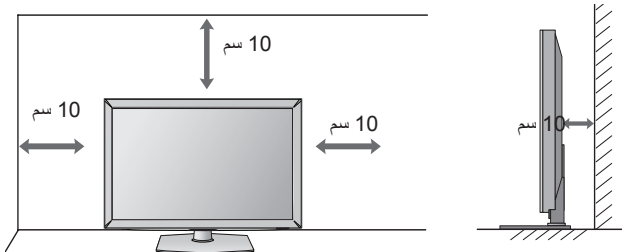
تأكد من توصيل السلك الأرضي لتجنب أي صدمة كهربائية ممكنة. إذا لم تكن أساليب التاريف ممكنة، فاطلب من عامل كهربائي تثبيت قاطع دارة منفصل.

لا تحاول تاريف التلفزيون بتوصيله بأسلاك الهاتف أو مانعات الصواعق أو أنابيب الغاز.

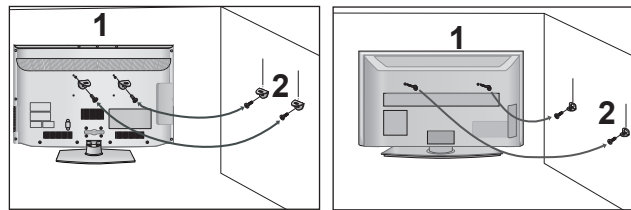


تثبيت قاعدة على سطح مستوٍ

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



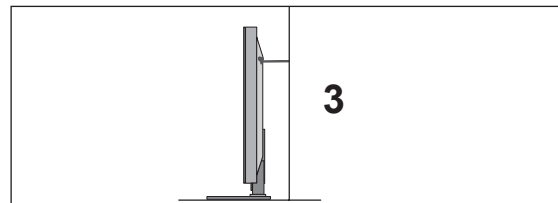
- يجب أن تقوم بشراء المكونات الضرورية لتنبيت التلفزيون في الحائط بأمان.
- قم بوضع التلفزيون بالقرب من الحائط لتجنب إمكانية سقوطه عند دفعه.
- إن التعليمات المبينة أدناه هي الطريقة الأكثر أماناً لإعداد التلفزيون، بتنبيته في الحائط، وتجنب إمكانية سقوطه إلى الأمام عند سحبه. من شأن ذلك تجنب سقوط التلفزيون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



استخدم مسامير ذات عروة أو مسامير/أقواس التلفزيون لتنبيت المنتج في الحائط كما هو مبين في الصورة.

(إذا كان التلفزيون مزوداً بمسامير ذات عروة، فقم بفك المسامير).
* انزل مسامير ذات عروة أو مسامير/أقواس التلفزيون وأحكم شدّها في الفتحات العلوية.

قم بتنبيت أقواس الحائط بالمسامير على الحائط. ارفع الجهاز إلى مستوى القوس المثبت على الحائط.

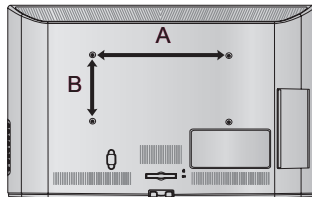


استخدم حبلًا متباينًا لشد المنتج ومحاذاته. ينصح بربط الحبل فيصبح أفقياً بين الحائط والمنتج لمزيد من الأمان.

ملاحظة !

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

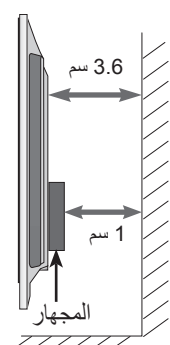
جهاز التثبيت على الحائط: التثبيت الأفقي



الطراز	VESA (A * B)	Standard (البراغي) (القياسي)	الكمية
4	M4	100 * 100	22LD3**, 22/26LE5***, 22/26LE6***, 26LE3***
4	M4	100 * 200	26/32LD3**, 32LD4**, 32LD5**, 32LD6**, 32LE5***, 32LE7***, 32LE4***, 32LE3***
4	M6	200 * 200	37/42/47LD4**, 42/46LD5**, 37/42/47LD6**, 37/42/47LE5***, 37/42/47LE7***, 42/47LE8***, 42/47LX6***, 47LX9***, 42/47LE4***
4	M6	400 * 400	52/60LD5**, 55LD6**, 55/60LE5***, 55LE7***, 55LE8***, 55LX6***, 55LX9***, 55LE4***

<32/42/47/55LE46**>

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



يجب أن يبعد هذا المنتج مسافة 3.6 سم عن الحائط.

■ نوصي باستخدام قوس التعليق على الحائط الذي يحمل علامة LG التجارية عند تعليق التلفزيون على الحائط.

■ نوصي بشراء قوس يعتمد على معايير VESA لتعليقه على الحائط.

■ نوصي LG بقيام شخص متخصص ومحترف بتعليق الجهاز على الحائط.

! ملاحظة

■ 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.

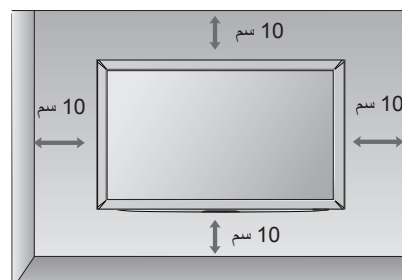
■ يختلف نوع البراغي وطوله باختلاف أسلوب تعليق جهاز التثبيت على الحائط المتبوع. للحصول على مزيد من المعلومات، راجع التعليمات المرفقة مع جهاز التثبيت.

■ لا تتحمل LG مسؤولية أي حادث أو ضرر يلحق بالملكية أو بجهاز التلفزيون نتيجة القيام بالثني 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.



التحضير

وظائف مفاتيح جهاز التحكم عن بعد

22/26/32LD3, 32/37/42/47LD4**, 42/42/46/52/60LD55*, 22/26/32/37/42/47/55LE53**)**
(باستثناء المهد) 32/42/47/55LE46, 26/32LE3***, 22/26LE6*****

عند استخدام جهاز التحكم عن بعد، قم بتنويمه إلى المستشعر الموجود على التلفزيون.
قد لا تعمل بعض المفاتيح على جهاز التحكم عن بعد، في التلفزيون التناهري وبعض البلدان.
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

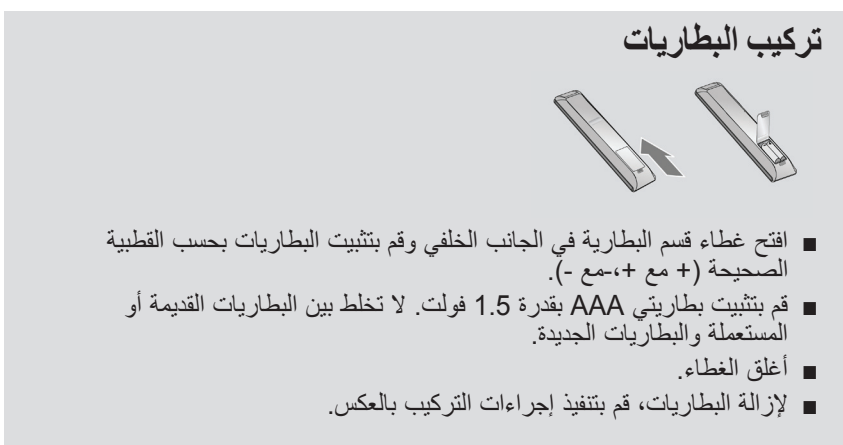




● يسمح باستعراض لائحة AV المتصلة بالتلفزيون.
عندما تقر فوق هذا الزر، تظهر قائمة Simplink على الشاشة. (◀ ص.٥٢)

● يقوم بتبديل Audio Description (وصف الصوت) إلى On (تشغيل)
أو Off (إيقاف تشغيل).

(باستثناء 32/37/42/47LD4**, 22/26LE53**
(22/26/32LD3**, 22/26LE6***, 26LE3***)



التحضير

وظائف مفاتيح جهاز التحكم عن بعد

(الهند فقط) 32/42/47LE46**

عند استخدام جهاز التحكم عن بعد، قم بتوجيهه إلى المستشعر الموجود على التلفزيون.
قد لا تعمل بعض المفاتيح على جهاز التحكم عن بعد، في التلفزيون الناظري وبعض البلدان.
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



وظائف مفاتيح جهاز التحكم عن بعد

32/42/52LD56*, 32/37/42/47/55LD6**, 32/37/42/47/55LE55**, 32/37/42/47/55LE7***, ()
42/47/55LE8 ***

عند استخدام جهاز التحكم عن بعد، قم بتوجيهه إلى المستشعر الموجود على التلفزيون.
قد لا تعمل بعض المفاتيح على جهاز التحكم عن بعد، في التلفزيون التلفزيون التلفزيون وبعض البلدان.
■ قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.

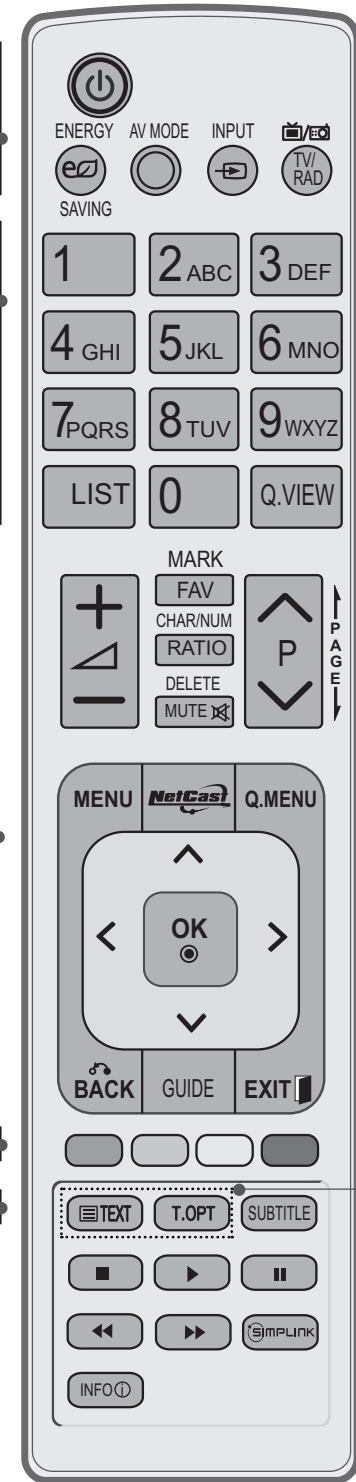
●	POWER (الطاقة) يقوم بتشغيل وضع الاستعداد أو إيقاف تشغيله.
●	ENERGY SAVING (توفير الطاقة) يقوم بضبط وضع Energy Saving (توفير الطاقة) الموجود في التلفزيون. (◀ ص. ١١٩)
●	AV MODE (وضع الصوت والصورة) يساعدك على تحديد وضبط الصور والأصوات عند توصيل أجهزة AV. (◀ ص. ٥٥)
●	Input (الإدخال) يدور وضع الإدخال الخارجي بسلسل منتظم. (◀ ص. ٤٩)
●	TV/RAD (الراديو) يقوم بتحديد Radio (الراديو)، و TV (التلفزيون) و قناة DTV (التلفزيون/الراديو).

●	أزرار الأرقام من 0~9 يحدد برنامجاً. يحدد العناصر المرقمة ضمن قائمة.
●	LIST (اللائحة) يعرض جدول البرامج. (◀ ص. ٤٧) Q.VIEW (العرض الصفي) يعود إلى البرامج المعروضة سابقاً.

●	MENU (القائمة) يحدد قائمة. يقوم بمسح كل ما يظهر على الشاشة لمعاودة مشاهدة التلفزيون من أي قائمة. (◀ ص. ٢٨)
●	NETCAST يحدد مصدر قائمة NetCast المرغوب. (◀ ص. ٥٧) قائمة NetCast (معلومات حول أحوال الطقس، ألبوم الصور، أفلام عبر إنترنت إلخ.) بحسب البلد.
●	Q. MENU (القائمة السريعة) يحدد مصدر القائمة السريعة المرغوب. (◀ ص. ٢٧)
●	THUMBSTICK (أعلى/أسفل/يسار/يمين) يتيح لك التنقل عبر القوائم الموجودة على الشاشة وتعيين ضوابط النظام بحسب تفضيلاتك.
●	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.
●	GUIDE (الدليل) يعرض دليل البرنامج. (◀ ص. ١٠٩)
●	EXIT (الخروج) يقوم بمسح كل ما يظهر على الشاشة لمعاودة مشاهدة التلفزيون من أي قائمة.

●	TELETEXT الأزرار الملونة تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات (على نماذج Programme edit (تعديل البرنامج)) (نصوص المعلومات فقط).
---	--

●	TELETEXT BUTTONS (أزرار نصوص المعلومات) تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات. لمزيد من التفاصيل، راجع قسم 'نصوص المعلومات'. (◀ ص. ١٥٥)
●	SUBTITLE (الترجمة) يقوم باستعادة الترجمة المفضلة في الوضع الرقمي.



التحضير

VOLUME UP يقوم بضبط مستوى الصوت.

DOWN/ (رفع/خفض مستوى الصوت)

Mark يحدد الإدخال لتطبيق ضوابط (مميز بعلامة Picture Wizard) (معالج الصورة).

FAV (المفضلة) يقوم بتحديد وإلغاء تحديد البرامج في قائمة USB.

CHAR/NUM (حرف) أو Number (رقم) ينقل CHAR/NUM (الحرف/الرقم) قائمة NetCast (NetCast menu).

RATIO (النسبة) يحدد Aspect Ratio (نسبة العرض إلى الطول) الخاص بالصورة.

MUTE (كتم الصوت) يقوم بتشغيل أو إيقاف تشغيل الصوت.

DELETE (حذف) يقوم بحذف الحرف الذي تم إدخاله عند إدخال الحرف على لوحة مفاتيح الشاشة.

PROGRAMME (البرنامـج) يحدد برنامـجاً.

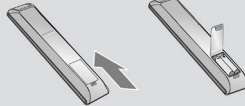
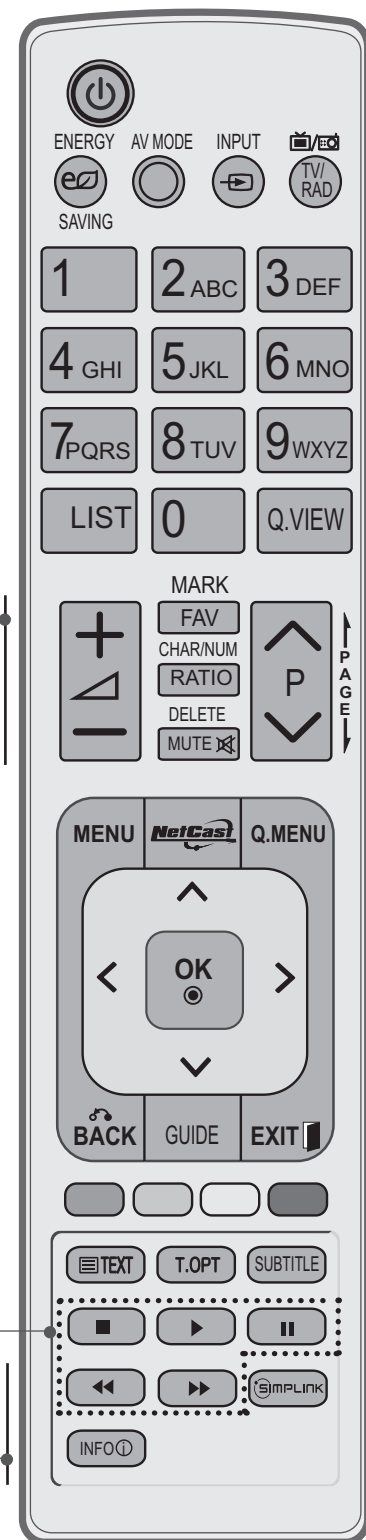
UP/DOWN (الانتقال ضمن الأسلـن) ينتقل من مجموعة كاملة من معلومات الشاشة إلى أخرى.

SIMPLINK MY MEDIA (وسائطي) زرار التحكم بقائمة SIMPLINK أو MY MEDIA (وسائطي).

INFO (معلومات) يعرض معلومات الشاشة الحالية.

تركيب البطاريات

- افتح غطاء قسم البطارية في الجانب الخلفي وقم بتنشيط البطاريات بحسب القطبية الصحيحة (+ مع +، - مع -).
- قم بتنشيط بطارية AAA بقدرة 1,5 فولت. لا تخلط بين البطاريات القديمة أو المستعملة والبطاريات الجديدة.
- أغلق الغطاء.
- لإزالة البطاريات، قم بتنفيذ إجراءات التركيب بالعكس.

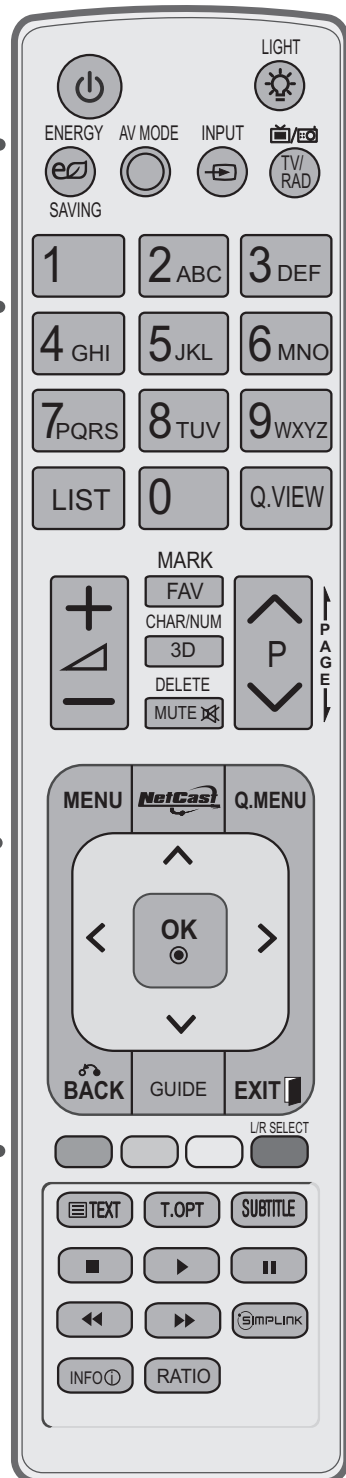



وظائف مفاتيح جهاز التحكم عن بعد

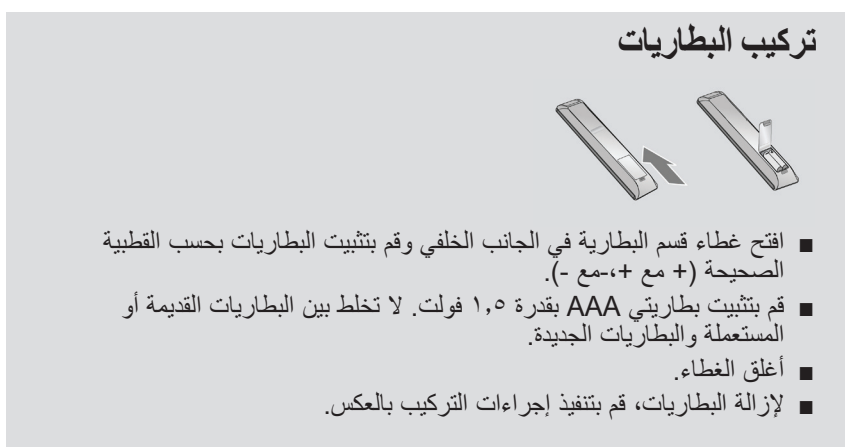
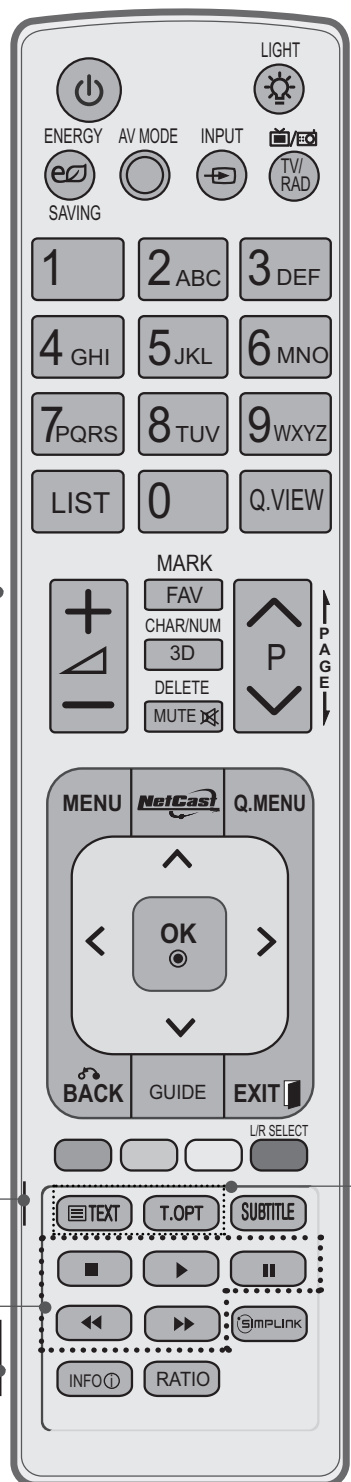
(47/55LX9***, 42/47/55LX6***)

عند استخدام جهاز التحكم عن بعد، قم بتنويمه إلى المستشعر الموجود على التلفزيون.
قد لا تعمل بعض المفاتيح على جهاز التحكم عن بعد، في التلفزيون التناهري وبعض البلدان.
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

<p>POWER (الطاقة) يقوم بتشغيل وضع الاستعداد أو إيقاف تشغيله.</p> <p>LIGHT (47/55LX9***) يمكنك تشغيل أو إيقاف تشغيل ضوء زر جهاز التحكم عن بعد.</p> <p>ENERGY SAVING (توفير الطاقة) يقوم بضبط وضع Energy Saving (توفير الطاقة) الموجود في التلفزيون. (◀ ص. ١١٩)</p> <p>AV MODE (وضع الصوت والصورة) يساعدك على تحديد وضبط الصور والأصوات عند توصيل أجهزة AV. (◀ ص. ٥٥)</p> <p>Input (الإدخال) يدور وضع الإدخال الخارجي بتسلسل منتظم. (◀ ص. ٤٩)</p> <p>TV/RAD (التلفزيون/الراديو) يقوم بتحديد Radio (الراديو)، و TV (التلفزيون) و قناة DTV.</p> <p>أزرار الأرقام من 9~0 يحدد العناصر المرقمة ضمن قائمة.</p> <p>LIST (اللائحة) يعرض جدول البرامج. (◀ ص. ٤٧) Q.VIEW (العرض الصفي) يعود إلى البرامج المعروضة سابقاً.</p> <p>MENU (القائمة) يحدد قائمة.</p> <p>NETCAST يقوم بمسح كل ما يظهر على الشاشة لمعاودة مشاهدة التلفزيون من أي قائمة. (◀ ص. ٢٨)</p> <p>Q. MENU (القائمة السريعة) يحدد مصدر القائمة السريعة المرغوب. (◀ ص. ٢٧)</p> <p>THUMBSTICK (أعلى/أسفل/يسار/يمين) يتيح لك التنقل عبر القائمات الموجودة على الشاشة وتعيين ضوابط النظام بحسب تفضيلاتك.</p> <p>OK (موافق) يقبل بالتحديد الذي عينته أو يعرض الوضع الحالي.</p> <p>BACK (الرجوع) يسمح للمستخدم الانتقال أو الرجوع خطوة إلى الوراء ضمن تطبيق تفاعلي أو وظيفة تفاعلية أخرى المستخدم.</p> <p>GUIDE (الدليل) يعرض دليل البرنامج. (◀ ص. ١٠٩)</p> <p>EXIT (الخروج) يقوم بمسح كل ما يظهر على الشاشة لمعاودة مشاهدة التلفزيون من أي قائمة.</p> <p>TELETEXT الأزرار الملونة تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات (على نماذج Programme edit (تعديل البرنامج)، نصوص المعلومات فقط).</p> <p>L/R SELECT يمكنك استخدام هذه الوحدة لعرض الفيديو ثلاثي الأبعاد. (◀ ص. ٧٢)</p>



التحضير

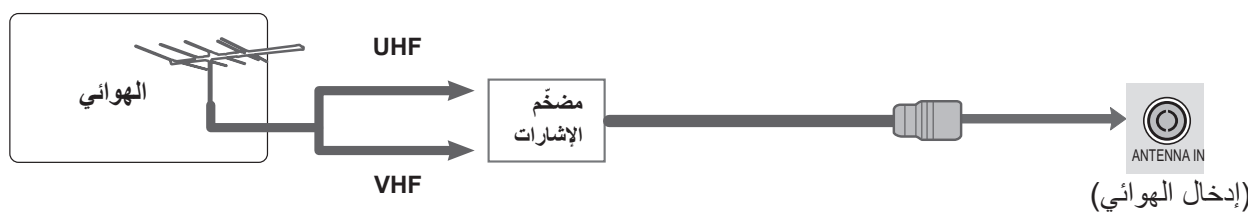
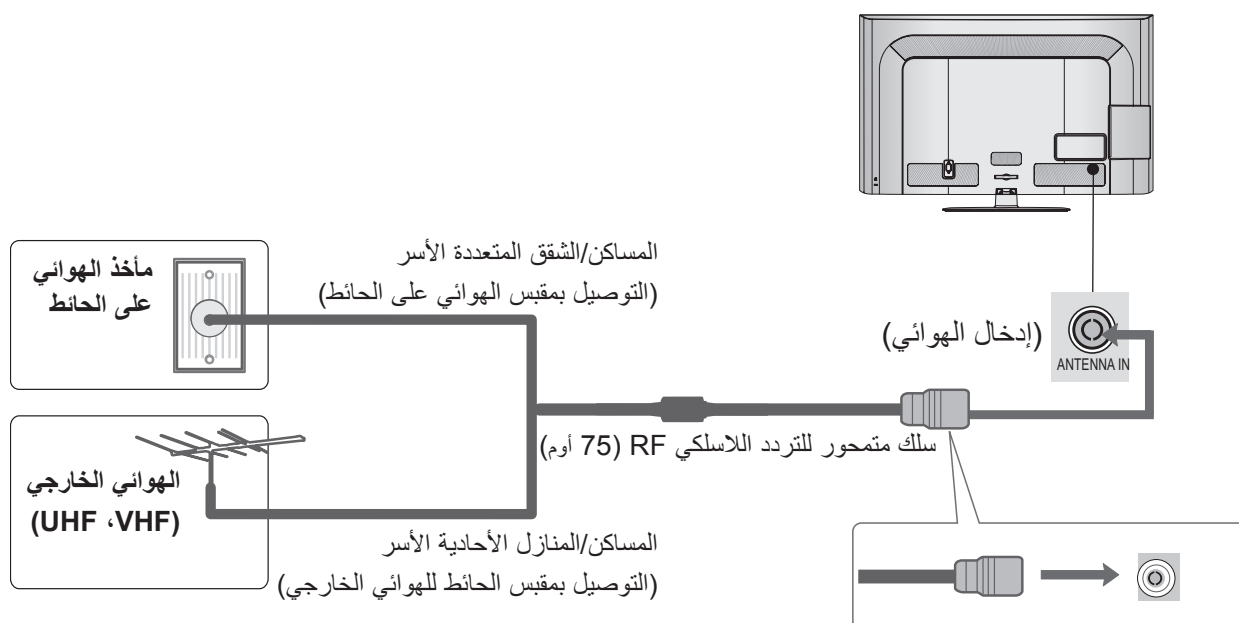


إعداد المعدات الخارجية

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

توصیل الہوائی

- للحصول على جودة صورة مثلثي، 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 تريدين فصل الإشارة ما بين جهاز تلفزيون، فاستخدم جهاز فصل إشارة الهوائي، للتوصيل.

إعداد المعدات الخارجية

- لتجنب إلحاق الضرر بأي من المعدات، لا تقم أبداً بتوصيل أي سلك طاقة قبل الانتهاء من توصيل كل المعدات.
- يستخدم هذا القسم حول إعداد الأجهزة الخارجية بشكل رئيسي الرسوم التخطيطية لطرازات* LD55/60/52/46/32.
- 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.

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

1

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.

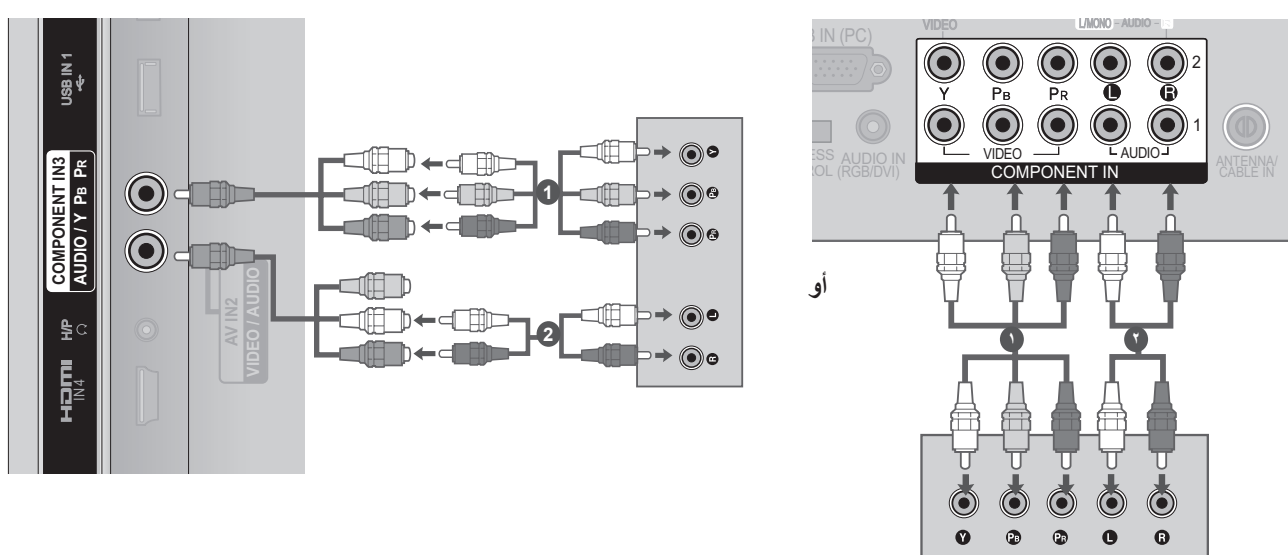
2

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

3

حدد مصدر إدخال **Component1** (المكون 1) باستخدام الزر **INPUT** (الإدخال) على جهاز التحكم عن بعد.
في حالة التوصيل بـ **COMPONENT IN2** (مكون الإدخال 2) أو **COMPONENT IN3** (مكون الإدخال 3)، حدد مصدر الإدخال **Component2** (المكون 2) أو **Component3** (المكون 3).

4



منافذ إدخال المكونات

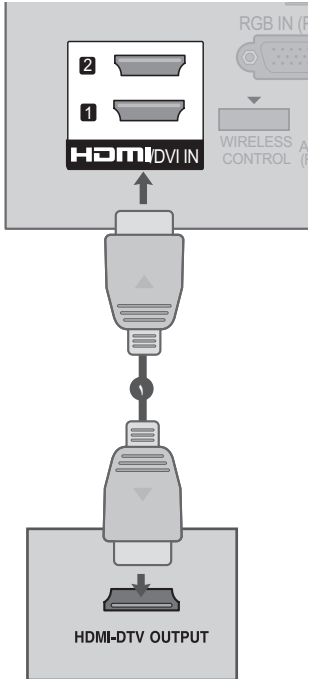
للحصول على جودة صورة أفضل، قم بتوصيل مشغل أقراص DVD بمنفذ إدخال المكونات كما هو مبين أدناه.

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	

◀ تنسیق صوت HDMI المعمتمد : Dolby Digital
ان تنسیق صوت DTS غير معمتمد.

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)		

التوصيل باستخدام كبل HDMI



قم بتوصيل مخرج HDMI للجهاز الخارجي (جهاز فك التشفير الرقمي، مشغل أقراص DVD، الخ) بمقبس HDMI/DVI IN 1 أو 2 (22LD3** أو 22LE5***، 22/26/32LD3**) (باستثناء HDMI/DVI IN 1 أو HDMI IN 3 (32/37/42/47LD4**، 22LE5***، 22/26/32LD3**) أو HDMI IN 3 (32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE5***، 42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE5***، 42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE4***، 47/55LX9***، 42/47/55LX6*** (32LE3***، 32/42/47/55LE4***، 47/55LX9***، 42/47/55LX6*** على التلفزيون).

١

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

٢

حدد مصدر إدخال HDMI1 أو 2 (22LD3** أو 3 (22LE5***، 22/26/32LD3**) أو HDMI3 (22LE5***، 32/37/42/47LD4**، 22/26/32LD3**) أو HDMI4 (فقط 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE5***، 42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE4***، 47/55LX9***، 42/47/55LX6*** (32LE3***، 32/42/47/55LE4***، 47/55LX9***، 42/47/55LX6***).
باستخدام الزر INPUT (الإدخال) على جهاز التحكم عن بعد.

٣

ملاحظة !

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

إعداد المعدات الخارجية

الوصيل باستخدام كبل HDMI إلى DVI

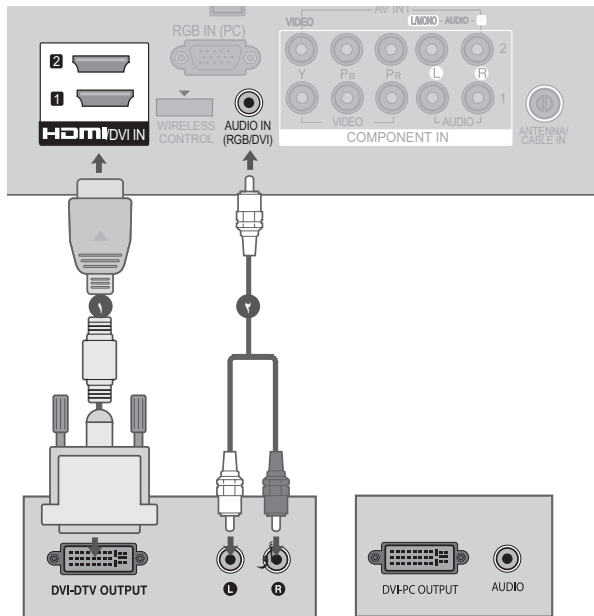
قم بتوصيل جهاز فك التشفير الرقمي أو مخرج DVI لجهاز الكمبيوتر بمقبس **HDMI/DVI IN 1 أو 2 HDMI/DVI IN** (باستثناء **HDMI/DVI IN 3** (32/37/42/47/55/60LE5***، 22/26/32LD3**، 32/37/42/47LD4**، 42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE7***، 32LE3***، 32/42/47/55LE4***، 47/55LX9***، 42/47/55LX6***) على جهاز التلفزيون.

الخطوات
الخطوة 1
الخطوة 2
الخطوة 3
الخطوة 4

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

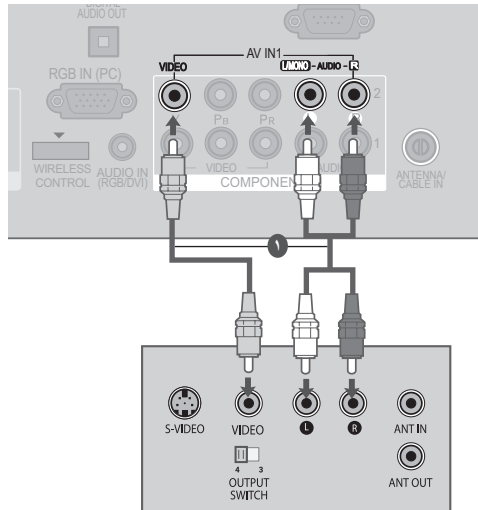
قم بتشغيل جهاز فك التشفير الرقمي أو جهاز الكمبيوتر والتلفزيون.
(راجع دليل جهاز فك التشفير الرقمي أو جهاز الكمبيوتر للحصول على تعليمات التشغيل).

حدد مصدر إدخال **HDMI1 أو HDMI2 أو HDMI3** (باستثناء **HDMI2** (32/37/42/47LD4**، 22/26/32LD3**، 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE5***، 42/47/55LE8***)، **HDMI3** (فقط 32LE3***، 32/42/47/55LE4***، 47/55LX9***، 42/47/55LX6***) باستخدام الزر **INPUT** (الإدخال) على جهاز التحكم عن بعد.

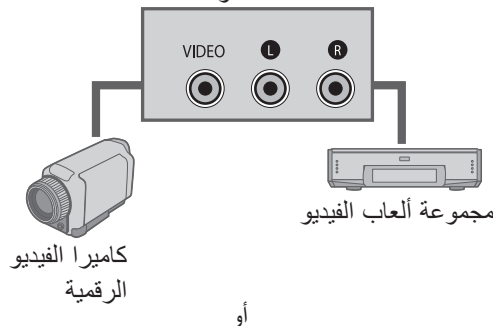


التوصيل باستخدام كبل RCA

مُنْتَهِيَّاً بِالْجَهَارِيَّةِ

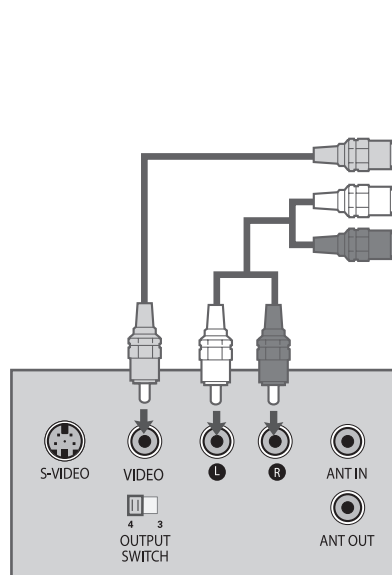


أو



كاميرا الفيديو
الرقمية

أو



قم بتوصيل مقبس **AUDIO/VIDEO** (الصوت/الفيديو) بين التلفزيون وجهاز VCR أو المعدات الخارجية.

١

قم بإدخال شريط فيديو في جهاز VCR واضغط على **PLAY** (تشغيل) على جهاز VCR. (راجع دليل المالك الخاص بجهاز VCR).

٢

أو قم بتشغيل المعدات الخارجية المناسبة.
(راجع دليل تشغيل المعدات الخارجية.)

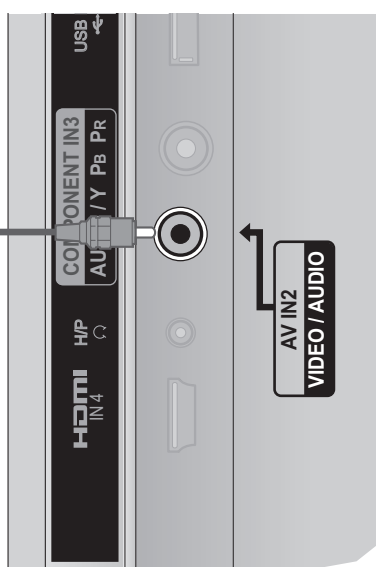
٣

حدد مصدر الإدخال **AV1** باستخدام الزر **INPUT** (الإدخال) على جهاز التحكم عن بعد.

إذا تم التوصيل بالإدخال **AV2**، فحدد مصدر الإدخال **AV2**.

! ملاحظة

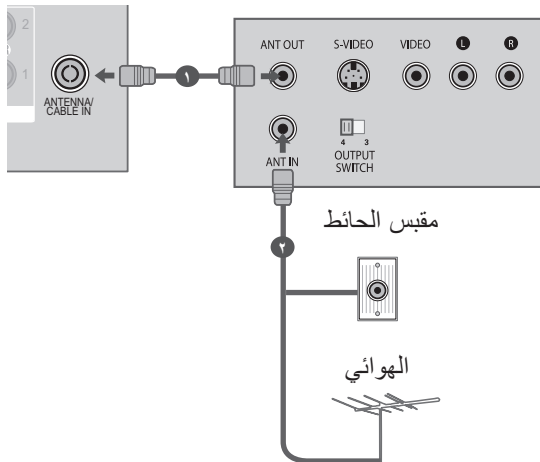
إذا كان لديك جهاز VCR فردياً، قم بتوصيل كبل الصوت من جهاز VCR إلى مقبس **AUDIO L/MONO** (الصوت لليسار/فردي) على جهاز التلفزيون.



إعداد المعدات الخارجية

التوسيل باستخدام كبل RF

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



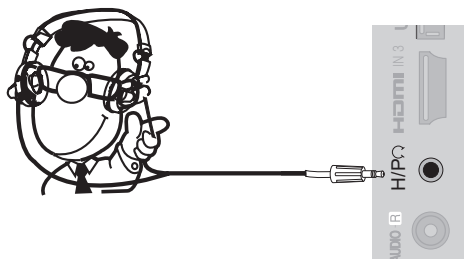
قم بتوصيل مأخذ **ANT OUT** (إخراج الهوائي) الخاص بجهاز VCR بـ **МАخذ ANTENNA / CABLE IN** (إدخال الهوائي) على التلفزيون.

قم بتوصيل كبل الهوائي بـ **МАخذ ANT IN** (إدخال الهوائي) الخاص بجهاز VCR.

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

إعداد سماعات الرأس

يمكنك الاستماع إلى الصوت عبر سماعة الرأس.



قم بتوصيل سماعة الرأس بمقبس سماعات الرأس.

لضبط مستوى صوت سماعة الرأس، اضغط على الزر **+** أو - . وفي حالة الضغط على الزر **MUTE** (كتم الصوت)، يتم إيقاف الصوت الخارج من سماعة الرأس.

ملاحظة !

◀ تكون عناصر قائمة **AUDIO** (الصوت) مُعطلة عند توصيل سماعة رأس. (باستثناء (32/37/42/47LD460C)

◀ عند تغيير **AV MODE** (وضع الصوت والصورة) أثناء توصيل سماعات الرأس، ينطبق التغيير على الفيديو وليس الصوت. (باستثناء (32/37/42/47LD460C)

◀ لا يتوفر **Digital Audio Out** (إخراج الصوت الرقمي البصري) عند توصيل سماعات الرأس. (باستثناء (32/37/42/47LD460C)

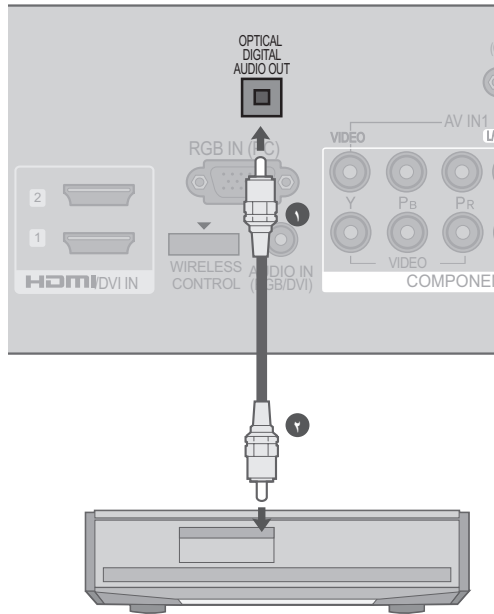
◀ مقاومة سماعة الرأس: 16 أوم

◀ أقصى إخراج صوت لسماعة الرأس: 10 إلى 15 ملي واط

إعداد إخراج الصوت الرقمي

إرسال إشارة التلفزيون الرقمية إلى جهاز صوت خارجي عبر منفذ إخراج الصوت الرقمي (بصري).

إذا أردت الاستمتاع بالبث الرقمي من خلال مكبرات صوت ذات قناة 5.1، فقم بتوصيل طرف OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT (إخراج الصوت الرقمي) في الجزء الخلفي من التلفزيون بالمسرح المنزلي (أو مضخم الصوت).



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

١

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

٢

اضبط الخيار "TV Speaker" (مكبر صوت التلفزيون) - على Off (إيقاف التشغيل) في القائمة AUDIO (الصوت). (●ص.١٣٨). راجع دليل تعليمات أجهزة الصوت الخارجية لمعرفة طريقة التشغيل.

٣

تنبيه !

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

ملاحظة !

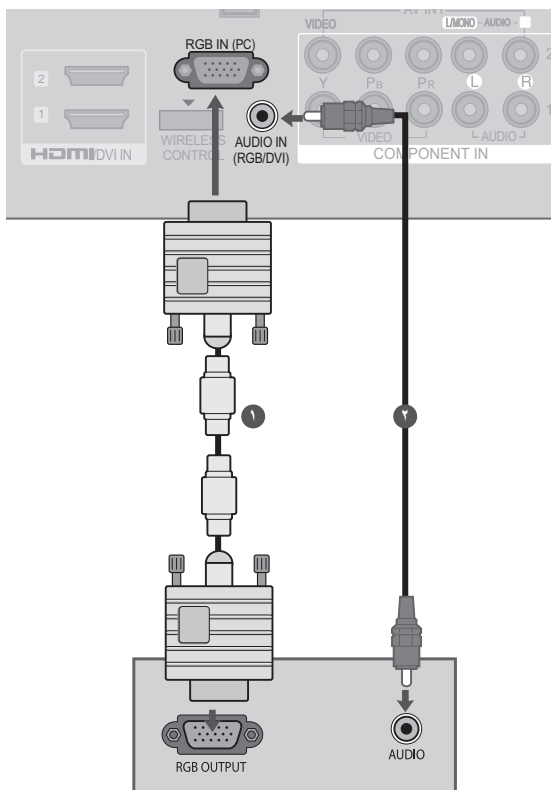
► عند التوصيل بأجهزة الصوت الخارجية، مثل مضخمات أو مكبرات الصوت، يرجى إيقاف تشغيل مكبرات صوت جهاز التلفزيون.

إعداد المعدات الخارجية

الى هنا
المقدمة
الاعداد
الخارجية

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.



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

١

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

٢

قم بتشغيل الكمبيوتر وجهاز التلفزيون

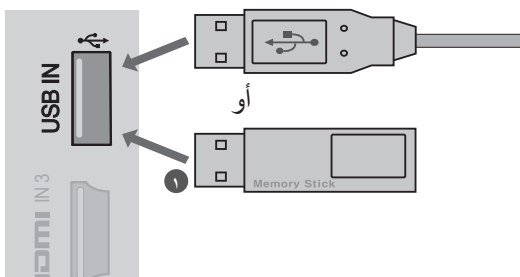
٣

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

٤

إعداد USB

(22/26/32LD3**)



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

١

بعد توصيل مقبس **USB IN 1 أو 2**، يمكنك استخدام وظيفة **USB**. (◀ ص. ٧٦).

٢

اتصال المعدات الخارجية اللاسلكي

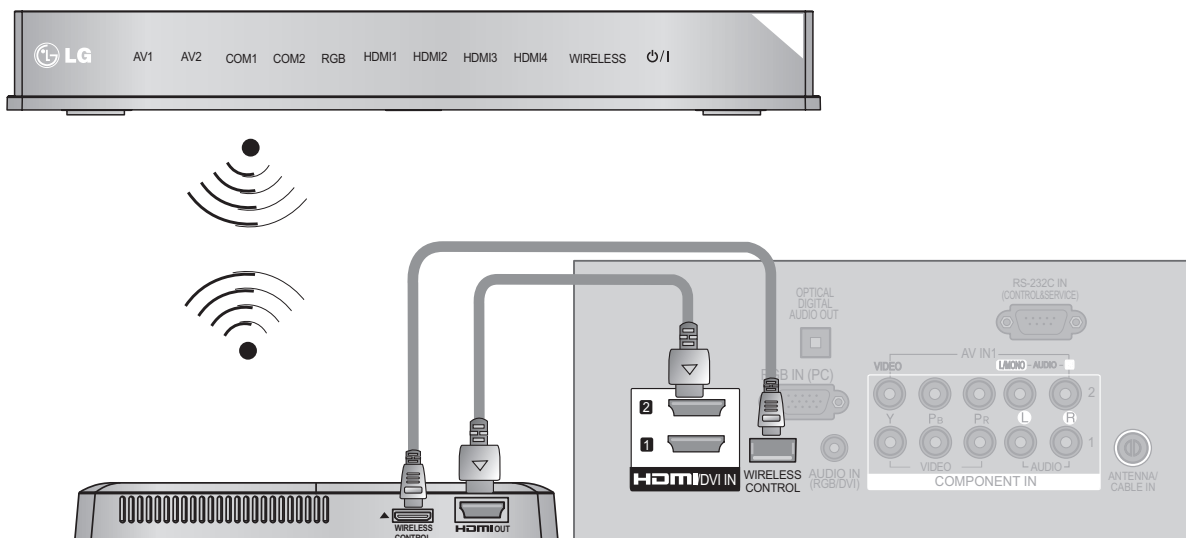
،32/37/42/47/55/60LE55**، 32/37/42/47/55LE53**، 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/46/52/60LD5**) (32LE3***، 47/55LX9***، 42/47/55LX6 ***، 32/42LE45***، 42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE7*** فقط)

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.

صندوق الوسائط اللاسلكي من LG



LG Wireless Ready Dongle (دھو) ام حلا (LG) نم يكلس الـا ماظنل اب قزه جمل

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

١

قم بتوصيل مقبس HDMI OUT (إخراج HDMI) في وحدة الحماية المجهزة بالنظام اللاسلكي بمقبس HDMI/DVI IN 1 أو HDMI IN 2 أو HDMI IN 3 أو HDMI/DVI IN 4 (32/37/42/47/55/60LE55***، 32/37/42/47/55LE7***، 32/42/46/52/60LD5**) على جهاز التلفزيون.

٢

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 يباع بشكل منفصل)، يمكنك مشاهدة الجهاز الخارجي المتصل بـ Wireless Media Box (صندوق الوسائط اللاسلكي) عبر الاتصال اللاسلكي.
- ◀ في الإخراج الخارجي اللاسلكي، لا تكون وظيفتا Digital Noise Reduction (الحد من الضجيج الرقمي) و Real Cinema (السينما الحقيقية) معتمدة.

إعداد المعدات الخارجية

دقة الشاشة المعتمدة

العنوان
العنوان
العنوان
العنوان

وضع HDMI-DTV

Vertical Frequency (Hz) (التردد العمودي) (هرتز)	Horizontal Frequency (kHz) (التردد الأفقي) (كيلو هرتز)	Resolution (الدقة)
59,94	31,469	720x480
60	31,5	
50	31,25	720x576
50	37,5	
59,94	44,96	1280x720
60	45	
59,94	33,72	
60	33,75	
50	28,125	
23,97	26,97	
24	27	
29,976	33,716	1920x1080
30,00	33,75	
50	56,25	
59,94	67,43	
60	67,5	

وضع HDMI-PC ،RGB-PC

Vertical Frequency (Hz) (التردد العمودي) (هرتز)	Horizontal Frequency (kHz) (التردد الأفقي) (كيلو هرتز)	Resolution (الدقة)
70,08	31,468	720x400
59,94	31,469	640x480
60,31	37,879	800x600
60,00	48,363	1024x768
59,87	47,78	1280x768
59,80	47,72	1360x768
60,02	63,981	1280x1024
59,93	66,587	1920x1080 (RGB-PC)
60,00	67,5	1920x1080 (HDMI-PC)

(26/32LE3***, 22/26/32LE53** ·22/26/32LD3**)
(باستثناء)

● ملاحظة !

- ◀ قم بتوصيل كبل الصوت من جهاز الكمبيوتر بمدخل الصوت على جهاز التلفزيون. (كبلات الصوت غير مضمونة مع التلفزيون).
- ◀ في حالة استخدام بطاقة صوت، اضبط صوت الكمبيوتر بحسب الحاجة.
- ◀ إذا كانت بطاقة رسومات الكمبيوتر لا تخرج إشارة RGB التناظرية وال الرقمية 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؛ (تضبط 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 طويلاً جداً، فقد يحدث ذلك تشويشاً على الشاشة. ننصح باستخدام كبل أقصر من 5 أمتار. فهذا يوفر صورة بأفضل جودة.

◀ 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 المعودي أو التباين أو السطوع في وضع الكمبيوتر. قم بتعديل وضع الكمبيوتر إلى معدل الدقة أو قم بتنغير 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 بتنغير بطاقة رسومات الكمبيوتر أو استشارة الجهة المصنعة حول بطاقة رسومات الكمبيوتر.

◀ إن الشكل الموجي لإدخال مزامنة الترددات الأفقية والعمودية منفصل.

◀ نحن نوصي باستخدام 1920×1080، 60 هرتز (باستثناء 22/26/32LE3***، 26/32LE3***

◀ (22/26/32LE53**)، 768×1360، 60 هرتز(فقط 22/26/32LD3**، 26/32LE3***

◀ 22/26/32LE53**) لوضع الكمبيوتر، حيث يوفر ذلك أفضل جودة صورة.

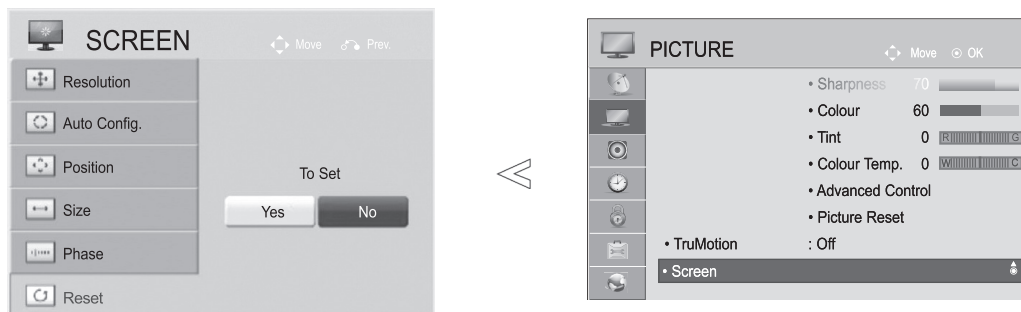
◀ قم بتوصيل كبل الإشارة من منفذ إخراج الشاشة لجهاز الكمبيوتر بمنفذ RGB (الكمبيوتر) لجهاز التلفزيون، أو كبل الإشارة من منفذ إخراج HDMI لجهاز الكمبيوتر بمنفذ HDMI IN (أو HDMI/DVI IN) على جهاز التلفزيون.

إعداد الشاشة لوضع الكمبيوتر

إعادة ضبط الشاشة (Screen Reset)

لإعادة الموضع والحجم والحالة إلى الضوابط الافتراضية.

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



حدد **PICTURE** (الصورة).



حدد **Screen** (الشاشة).



حدد **Reset** (إعادة الضبط).



حدد **Yes** (نعم).



قم بتشغيل **Reset** (إعادة الضبط).



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

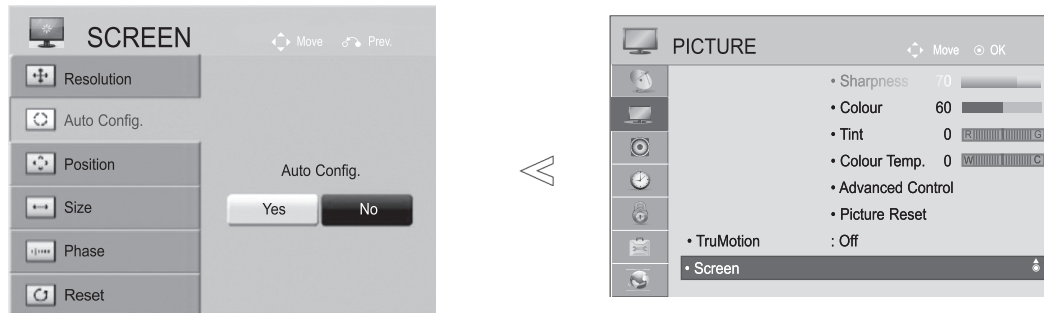
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التهيئة التلقائية (وضع RGB [الكمبيوتر] فقط)

تضيّط 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** (الحال).

حدد **PICTURE** (الصورة).



حدد **Screen** (الشاشة).



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



حدد **Yes** (نعم).



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



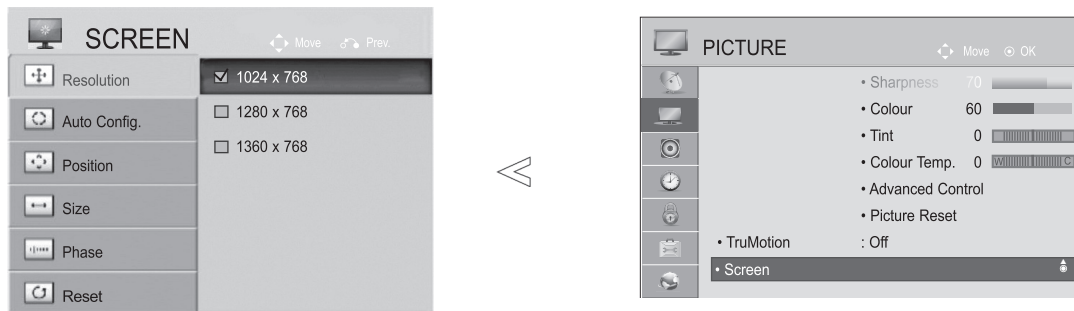
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادي.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

إعداد المعدات الخارجية

تحديد الدقة

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

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



١ حدد **PICTURE** (الصورة).



٢ حدد **Screen** (الشاشة).



٣ حدد **Resolution** (الدقة).



٤ حدد معدل الدقة المطلوب.

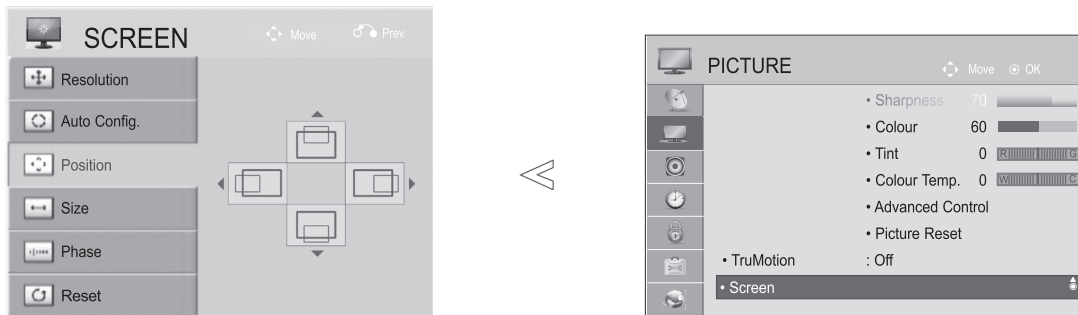


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العاديّة.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

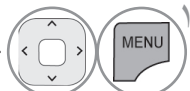
ضبط موضع الشاشة وحجمها وحالتها

إذا ظلت الصورة غير واضحة بعد الضبط التقائي وخصوصاً إذا ظلت الشخصيات/الأحرف تهتز، فقم بضبط حالة الصورة يدوياً.

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



حدد **PICTURE** (الصورة).



حدد **Screen** (الشاشة).



حدد **Position** (الموضع)، أو **Size** (الحجم)،
أو **Phase** (الحالة).



قم بإجراء الضوابط المناسبة.



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

إعداد المعدات الخارجية

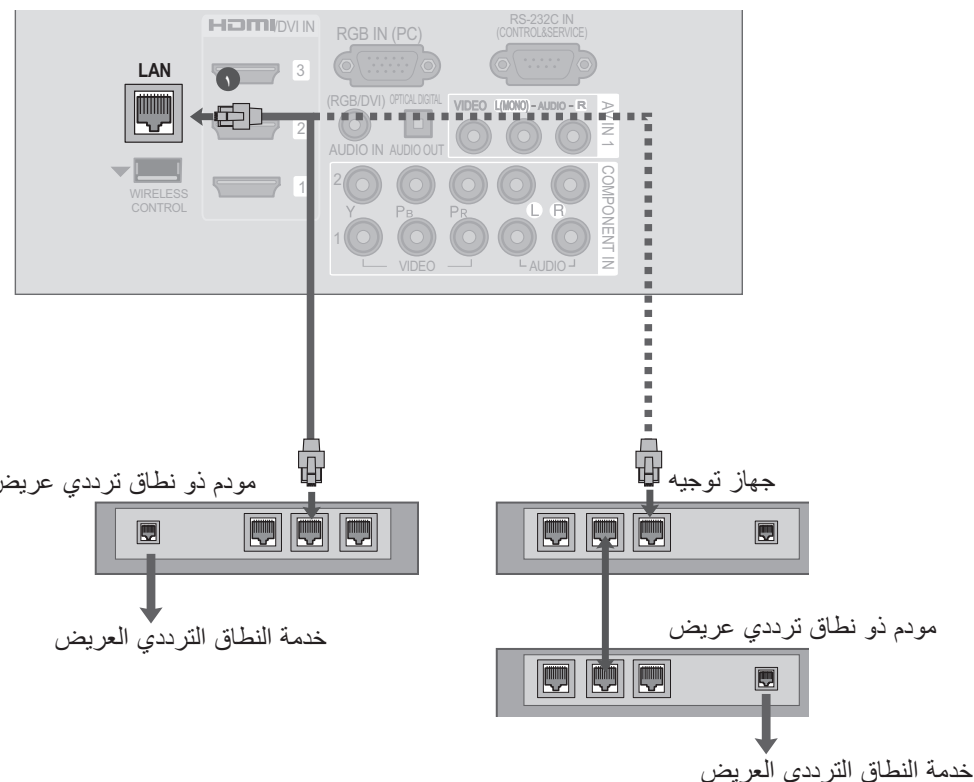
لا تتوفر هذه الميزة في جميع البلدان.

قم بإعداد الشبكة

42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55**, 32/37/42/47/55LD6**, 32/42/52LD56*)
(فقط 42/47/55LX6***, 47/55LX9***,

الاتصال السلكي بالشبكة

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



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

١

حدد "NETWORK" (ضبط الشبكة) في القائمة "Network Setting" (ضبط الشبكة).

٢

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

٣

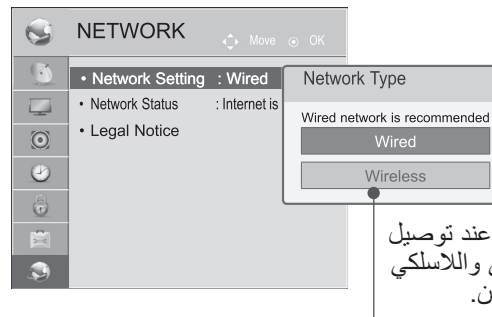
تنبيه

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

إعداد الشبكة السلكية

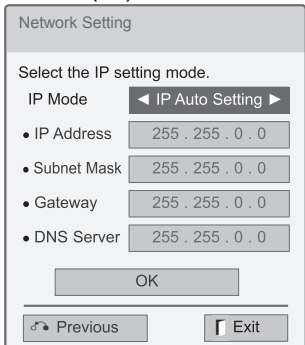
في حالة توفر كل من الشبكتين السلكية واللاسلكية، تكون الشبكة السلكية هي الطريقة المفضلة. بعد الانتهاء من التوصيلات المادية، قد تحتاج بعض شبكات منزلية ضبط إعدادات شبكة التلفزيون. للحصول على معلومات تفصيلية، اتصل بموفر خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه.

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

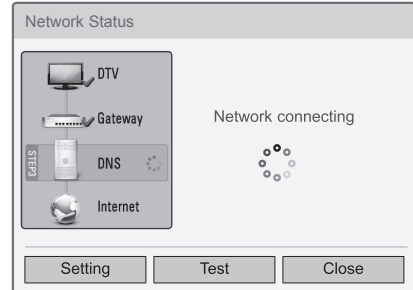
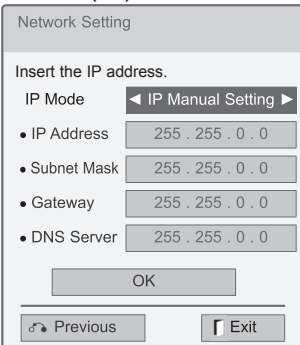


يظهر عند توصيل السلكي واللاسلكي بالتزامن.

ضبط تلقائي لبروتوكول الإنترنت (IP)



ضبط يدوي لبروتوكول الإنترنت (IP)



حدد **NETWORK** (الشبكة).



حدد **Network Setting** (ضبط الشبكة).



حدد **Wired** (سلكية).



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



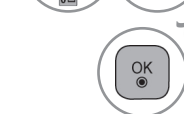
حدد **IP Auto Setting** (ضبط تلقائي لبروتوكول الإنترنت (IP)) أو **IP Manual Setting** (ضبط يدوي لبروتوكول الإنترنت (IP)).



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



حدد **OK** (موافق).



إعداد المعدات الخارجية

- تتطلب هذه الميزة اتصال إنترنت ذا نطاق تردد عريض دائم.
- لا يلزم الاتصال بالكمبيوتر لاستخدام هذه الوظيفة.
- إذا كان الخيار **Network Setting (ضبط الشبكة)** لا يعمل، فتحقق 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))**: حدد 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 تردد عريض أو مودم ذا نطاق تردد عريض مزود بوظيفة خادم DHCP (بروتوكول تهيئة المضيف динاميки). فسيتم تحديد عنوان بروتوكول الإنترنت (IP) تلقائياً.
- **IP Manual Setting (ضبط يدوي لبروتوكول الإنترنت (IP))**: حدد هذا الخيار إذا لم يكن هناك خادم DHCP على الشبكة وكانت تريض ضبط عنوان بروتوكول الإنترنت (IP) يدوياً.

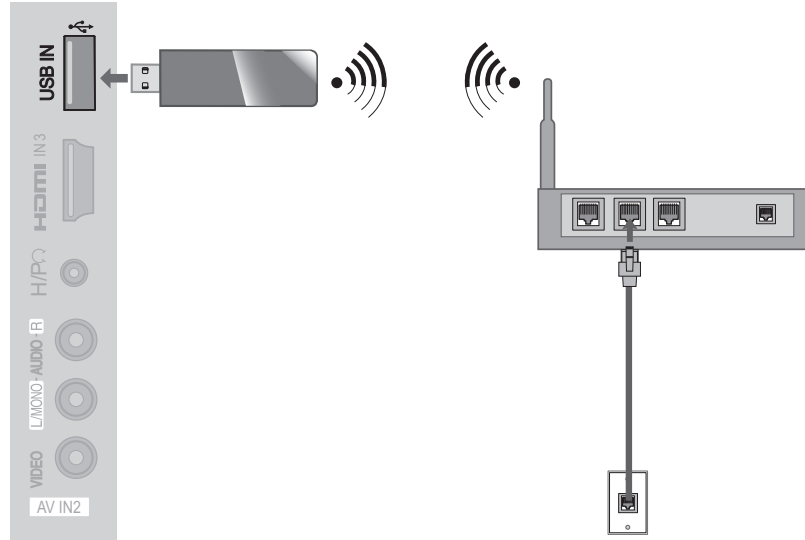
ملاحظة !

- ◀ قد يكون استخدام "جهاز التوجيه" غير مسموح به أو مقيداً وفقاً 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 أيضاً بواسطة الأجهزة المنزلية الأخرى مثل الهاتف اللاسلكي وأجهزة Bluetooth® وفرن الميكروويف، وقد تتأثر الشبكة اللاسلكية نتيجة التداخل 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 بعيد 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 نظراً لقيود وتصديقات الاستخدام الخاصة بشركة الخدمة.
- ◀ لتوصيل AP (نقطة الوصول) اللاسلكية، من الضروري توفر 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 واستعلام 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 يتعدّر الاتصال في حال تم ضبط AP بحيث يتضمن 802.11n، وتم تعيين التشفير كـ WEP أو TKIP/128/64 بت (WPA) أو AES. قد تتوفر أساليب اتصال مختلفة وفقاً لجهات تصنيع AP.
- ◀ لمزيد من المعلومات حول إعداد خدمة Netcast واستكشاف أخطاء الخدمة وإصلاحها، تفضل بزيارة الموقع <http://lgknowledgebase.com>. وابحث عن .NetCast.
- ◀ استخدم كبل LAN قياسياً مع هذا التلفزيون. كبل من الفئة الخامسة Cat5 أو من الأفضل أن يكون مزوداً 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 ب拔ف تشغيل و/أو فصل كبل طاقة جهاز التوجيه أو المودم الكبلي الخاص بالشبكة المنزلية. ثم قم بتشغيل و/أو توصيل كبل الطاقة مرة أخرى.
- ◀ وفقاً لمزود خدمة الإنترنت (ISP)، قد يكون عدد الأجهزة التي يمكنها تناول خدمة الإنترنت محدوداً بموجب بنود الخدمة السارية. لمزيد من التفاصيل، اتصل بمزود خدمة الإنترنت (ISP) الخاص بك.
- ◀ لا تتحمل LG المسئولية عن أي عطل للتلفزيون وأو ميزة الاتصال بالإنترنت نتيجة لحدوث أخطاء/أعطال بالاتصال تكون مصاحبة لاتصال عريض النطاق بالإنترنت أو أجهزة موصولة أخرى.
- ◀ لا تتحمل LG مسؤولية المشاكل التي تحدث في اتصالك 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 مرغوبية 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-TX LAN 100 أو Base-T 10 للوصول بهذا التلفزيون. وإذا كانت خدمة الإنترنت لديك لا تسمح بهذا الاتصال، فلنتمكن من التوصيل بالتلفزيون.
- ◀ يلزم توفير مودم DSL لاستخدام خدمة DSL ومودم كلي لاستخدام خدمة المودم الكبلي. ووفقاً لطريقة الاتصال الخاصة بمزود خدمة الإنترت (ISP) الخاص بك واتفاقية الاشتراك، قد لا نتمكن من استخدام ميزة الاتصال بالإنترنت التي يتضمنها هذا التلفزيون أو قد تكون مقيداً بعدد معين من الأجهزة التي يمكن توصيلها في وقت واحد. (إذا كان مزود خدمة الإنترت (ISP) الخاص بك يحدد الاشتراك بجهاز واحد، فقد لا يسمح بتوصيل هذا التلفزيون عند قيامك بتوصيل الكمبيوتر بالفعل).

إعداد المعدات الخارجية

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.



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

١

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

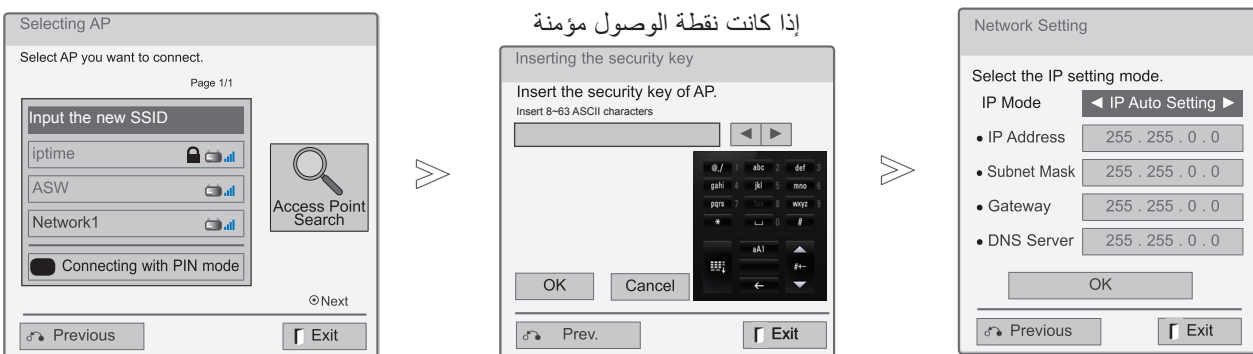
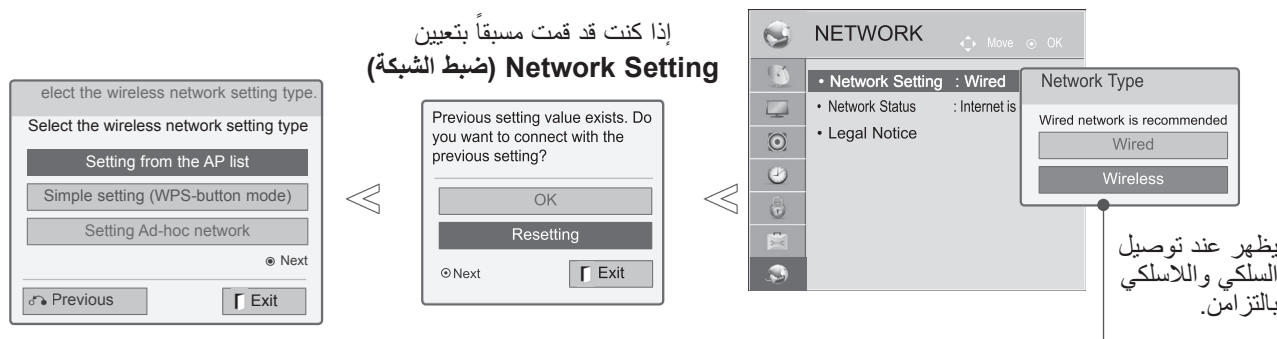
٢

تنبيه ▲

- ▶ 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 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، فادخل مفتاح الحماية لنقطة الوصول).

أدخل مفتاح حماية نقطة الوصول.

٩ كرر الخطوتين ٤-٥ في صفحة ١٧.



حدد **NETWORK (الشبكة)**.



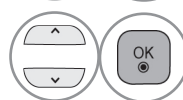
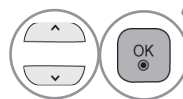
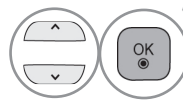
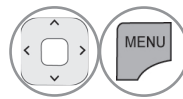
حدد **Network Setting (ضبط الشبكة)**.



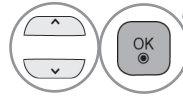
حدد **Wireless (اللاسلكية)**.

إذا كنت قد قمت بتعيين ضبط الشبكة من قبل:
فحدد **Resetting (إعادة الضبط)**.

وتعيد إعدادات الاتصال الجديدة ضبط إعدادات الشبكة الحالية.



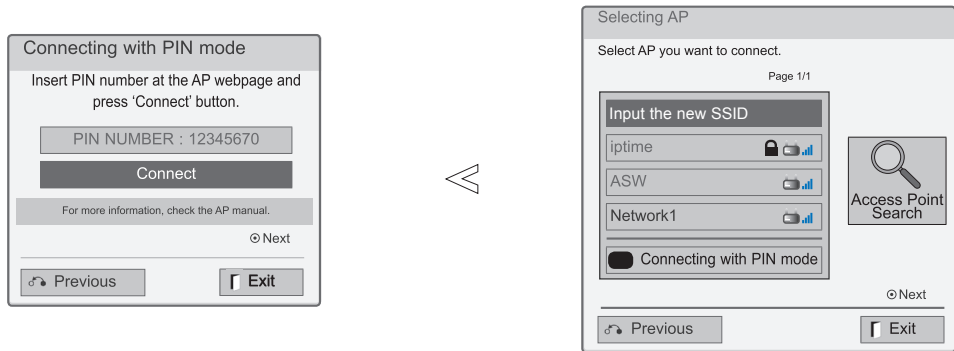
Setting from the AP list (ضبط من لائحة نقطة الوصول)



إعداد المعدات الخارجية

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.



١ كرر الخطوات ٦-١ في صفحة ٢١.

أحمر قم بتوصيل نقطة الوصول ذات وضع PIN.

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

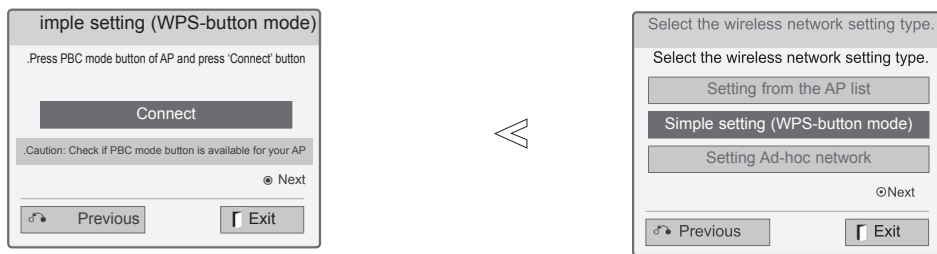
٤ حدد Connect (اتصال).

٥ كرر الخطوتين ٤-٥ في صفحة ١٧.

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

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 ٤-٦ في صفحة ٢١.

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



٣ حدد **Connect** (اتصال).

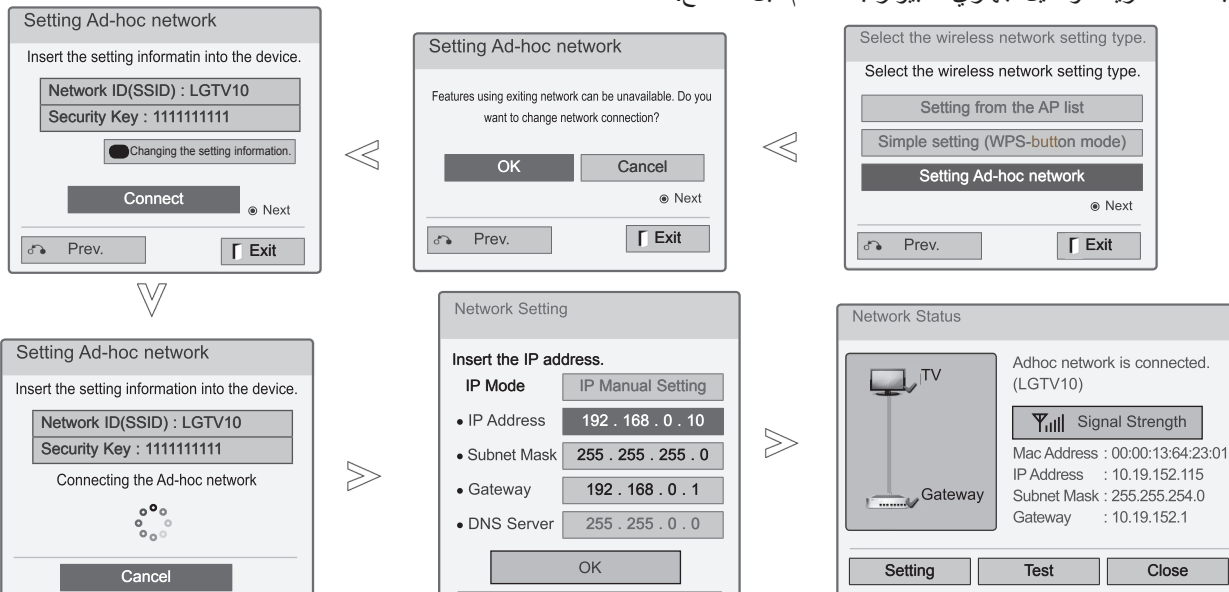


٤ كرر الخطوات ٥-٦ في صفحة ١٧.

إعداد المعدات الخارجية

وضع الشبكة المؤقتة AD-hoc

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



● مثل على ضبط الكمبيوتر الذي يعتمد شبكة لاسلكية

1. اعثر على جهاز شبكة لاسلكية في الكمبيوتر.

2. حدد LGTV10 الذي يظهر في اللائحة. (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 يدوياً.

يمكن ضبط عنوان IP (بروتوكول الإنترنت) وقناع الشبكة الفرعية والعبرة الأفراطية بحسب تقديراتك.

مثل) عنوان IP (بروتوكول الإنترنت): 192.168.0.1 / قناع الشبكة الفرعية: 255.255.255.0 / العبرة الأفراطية: 192.168.0.10

● ضبط التلفزيون

تحقق من عنوان IP (بروتوكول الإنترنت) وعبارة الكمبيوتر.

قم بإدخال عنوان العبرة الخاصة بالكمبيوتر في عنوان IP (بروتوكول الإنترنت) وعنوان IP (بروتوكول الإنترنت) الخاص بالكمبيوتر بالعبارة، وحدد OK (موافق).

مثل) عنوان IP (بروتوكول الإنترنت): 192.168.0.10 / قناع الشبكة الفرعية: 255.255.255.0

١. كرر الخطوات 1-3 في صفحة ٢١.



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

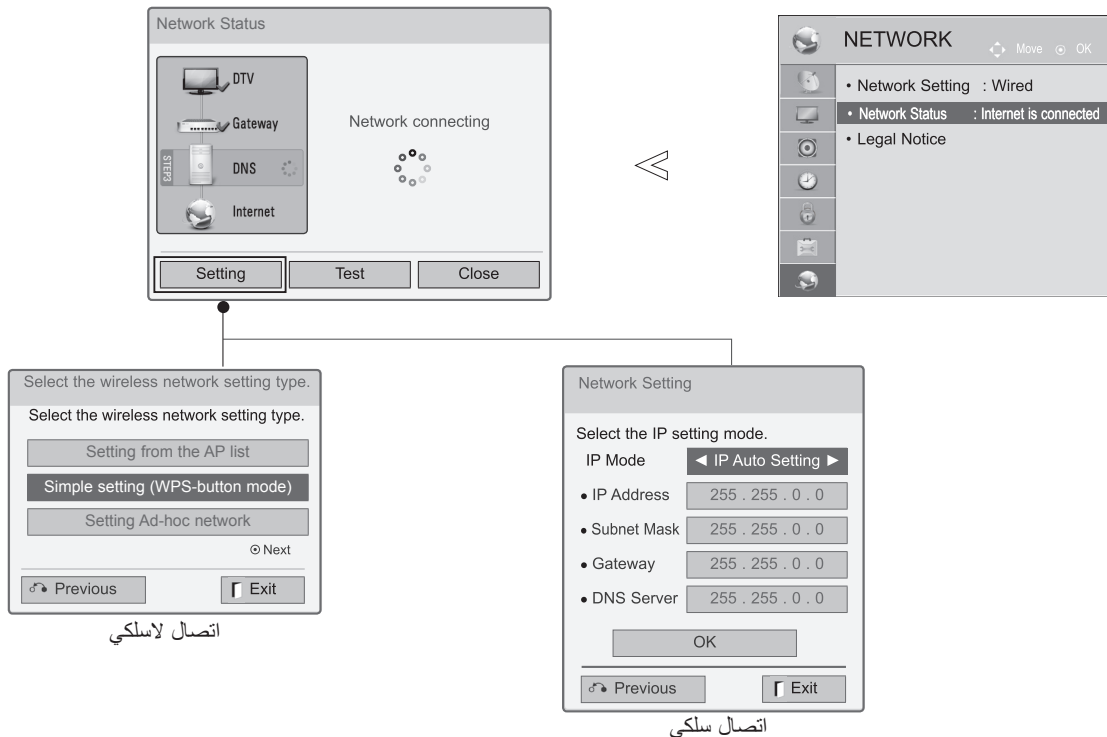


٣. حدد OK (موافق).

٤. **Connect** (اتصال) لتوصيل الشبكة المؤقتة.
يمكن عرض معرف 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.

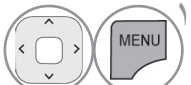


حالة الشبكة



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.

حدد **NETWORK** (الشبكة).
 حدد **Network Status** (حالة الشبكة).
 راجع حالة الشبكة.



مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

تشغيل جهاز التلفزيون

ستتمكن من استخدام ميزات التلفزيون عندما يكون قيد التشغيل.

أولاً، قم بتوصيل سلك الطاقة بشكل صحيح.

في هذه المرحلة، ينتقل جهاز التلفزيون إلى وضع الاستعداد.

١

لتشغيل التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على الزر **P⁸** أو **INPUT (الإدخال)** أو الزر **P⁷** أو **INPUT (الإدخال)** أو **POWER (الطاقة)** أو **INPUT (الإدخال)** أو **P⁸** أو أحد أزرار الأرقام على جهاز التحكم عن بعد فتتم تشغيل التلفزيون.

٢

تهيئة الإعداد

إذا كانت OSD (شاشة خيارات العرض) معروضة على الشاشة بعد تشغيل التلفزيون، فيمكنك ضبط **Language (اللغة)** (باستثناء أستراليا ونيوزيلندا وسنغافورة وجنوب إفريقيا) و**Mode Setting (ضبط الوضع)** و**Power Indicator (مؤشر الطاقة)** طرازات **LED LCD TV** (شاشة تلفزيون LCD ذات مؤشر صوتي LCD) فقط - عند اختيار **Home Use (الاستخدام المنزلي)** من **Mode Setting (ضبط الوضع)**، و**Country (البلد)** (أستراليا ونيوزيلندا فقط) و**Time Zone (المنطقة الزمنية)** (أستراليا فقط) و**Auto Tuning (التوسيف 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. بالنسبة إلى تلك البلاد التي ليس لها معايير بث تلفزيون رقمي (DTV) مؤكدة، قد لا تعمل بعض ميزات **DTV**، استناداً إلى بيئه بث **DTV**. (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)
- د. إن وضع "Home Use" (الاستخدام المنزلي) هو أفضل إعداد لبيئات المنازل وهو وضع التلفزيون الافتراضي.
- هـ. 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.
- و. يمكن التبديل بين الوضعين (الاستخدام المنزلي، العرض التوضيحي للمتاجر) من خلال تحديد **Mode Setting (ضبط الوضع)** في قائمة **OPTION (الخيارات)**.

تحديد البرامج

اضغط على الزر **P⁸** أو أحد أزرار الأرقام لتحديد رقم البرنامج.

١

ضبط مستوى الصوت

اضغط على الزر **+** أو **-** لضبط مستوى الصوت.

٢

إذا كنت تريد إيقاف تشغيل الصوت، فاضغط على الزر **MUTE (كتم الصوت)**.

يمكنك إلغاء هذه الوظيفة بالضغط على الزر **MUTE (كتم الصوت)**، **+** أو **-** أو وضع **AV (الصوت والصورة)**.

القائمة السريعة

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

Audio Language (اللغة الصوت) أو Audio (الصوت): يحدد 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):** يحدد "Eject" (إخراج) لإخراج جهاز USB. (باشتثناء 22/26/32LD3**)
- Energy Saving (توفير الطاقة):** يحدد وضع توفير الطاقة المطلوب. (باشتثناء 22/26/32LD3**)

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

بالنسبة لـ Zoom Setting (ضبط التكبير/التصغير)، حدد Cinema Zoom 14:9 (التكبير/التصغير) و Zoom 16:9 (التكبير/التصغير السينمائي) في Ratio Menu (قائمة النسب 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) : يحدد وضع الصورة الذي

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



قم بعرض كل قائمة.



حدد المصدر المطلوب.



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

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

تحديد القوائم على الشاشة وضبطها

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

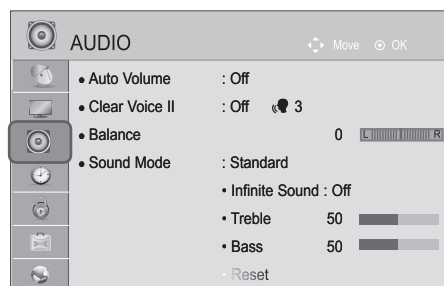
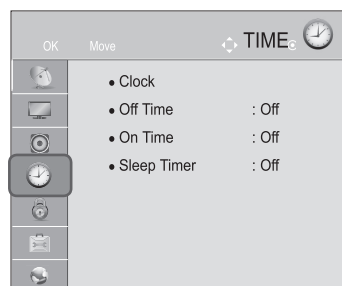
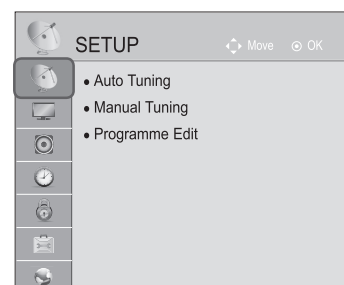
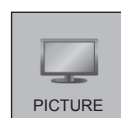
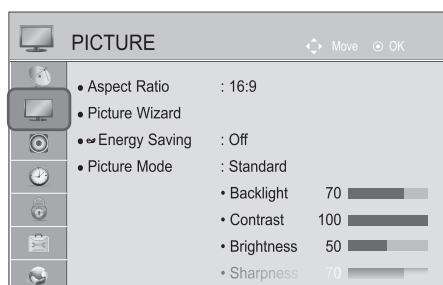
- اضغط على الزر الأحمر ليمكّنك الإطلاع على القائمة **Customer Support** (دعم العملاء).
- اضغط على الزر الأخضر ليمكّنك الإطلاع على القائمة **Simple Manual** (الدليل البسيط).
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادي.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى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

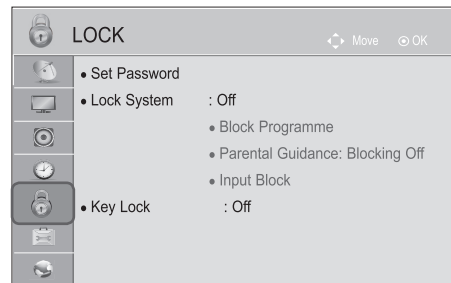


! ملاحظة

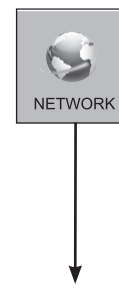
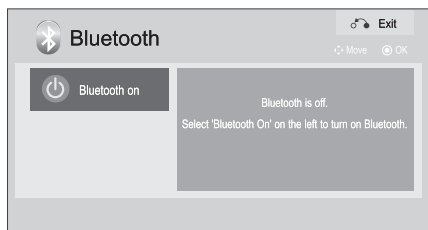
◀ يمكن استخدام القائمة **Country** (البلد) في أستراليا ونيوزيلندا فقط.

◀ يمكن استخدام القائمة **Hard of Hearing, Parental Guidance** (ضعف السمع، الإرشاد الأبوي) في التلفزيون الرقمي (DTV) فقط.



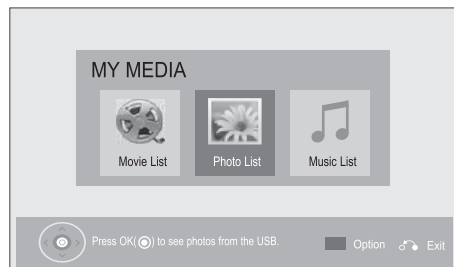


Wireless Media • لمزيد من المعلومات، راجع دليل "صندوق الوسائط اللاسلكي ووحدة الحماية اللاسلكية" الاختياري للحصول على تعليمات التشغيل.
 • 32/37/42/47/55LD6** , 32/42/46/52/60LD5**
 • 32/37/42/47/55/60LE55** , 32/37/42/47/55LE53**
 42/47/55LE8*** , 32/42LE45** , 32/37/42/47/55LE7***
 (32LE3*** , 42/47/55LX6*** , 47/55LX9***)



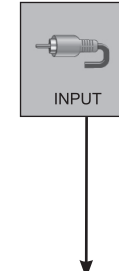
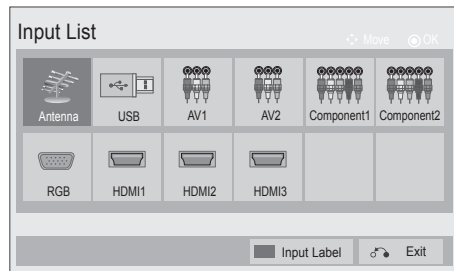
• 32/37/42/47/55LE7*** , 32/37/42/47/55/60LE55**
 (42/47/55LX6*** , 42/47/55LE8***)

• 32/37/42/47/55LD6** , 32/42/52LD56*
 • 32/37/42/47/55LE7*** , 32/37/42/47/55/60LE55**
 (47/55LX9*** , 42/47/55LX6*** , 42/47/55LE8***)



• 32/37/42/47/55LD6** , 32/42/52LD56*
 • 32/37/42/47/55/60LE55**
 42/47/55LE8*** , 32/37/42/47/55LE7***
 (47/55LX9*** , 42/47/55LX6*** ,

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



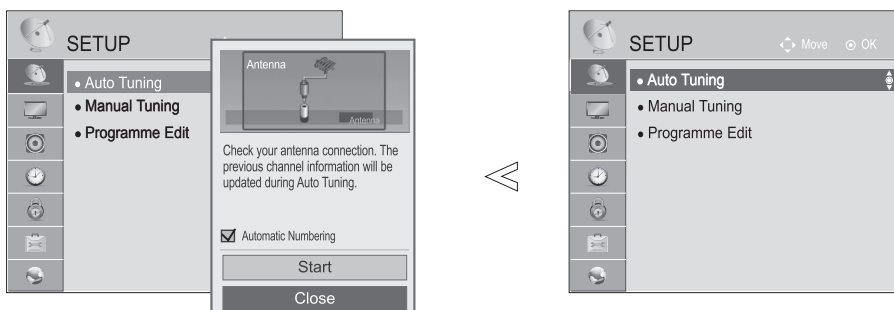
(22/26/32LD3**)

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

التوسيع التلقائي للبرامج

استخدم هذه الوظيفة للعثور على كل البرامج المتوفرة وتخزينها.
عند بدء البرمجة التلقائية، سيتم حذف كل معلومات الخدمات المخزنة مسبقاً.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



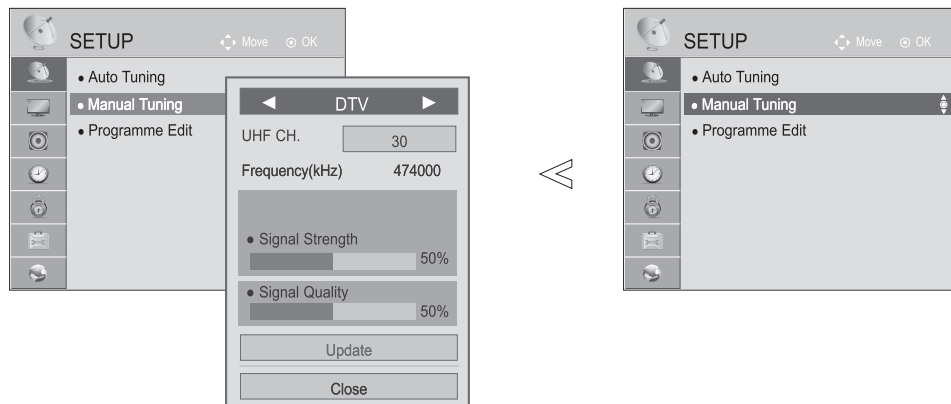
- استخدم أزرار الأرقام لإدخال كلمة مرور مكونة من أربعة أرقام في **Lock System** (نظام القفل) ('التشغيل').
- إذا أردت متابعة التوسيع التلقائي، فحدد **Start** (بدء) باستخدام الزر **OK**. ثم اضغط على الزر **OK** (موافق). أو حدد **Close** (إغلاق).
- Automatic Numbering** (الترقيم التلقائي): يحدد إذا ما كان سيتم استخدام أزرار البرامج كما ترسلها محطات البث للتوسيع. (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)



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

التوسيف اليدوي للبرامج (في الوضع الرقمي) (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)

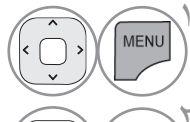
يتيح التوسيف اليدوي إضافة برنامج معين إلى البرامج بشكل يدوي.



مشاهدة البرامج / التلفزيونية / التحكم بالبرام

- استخدم أزرار الأرقام لإدخال كلمة مرور مكونة من أربعة أرقام في **Lock System** (نظام القفل) 'On' (التشغيل).

حدد **SETUP** (إعداد).



حدد **Manual Tuning** (التوسيف اليدوي).



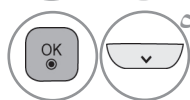
حدد **DTV** (التلفزيون الرقمي).



حدد رقم القناة المطلوبة.



قم بالتحديث.



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

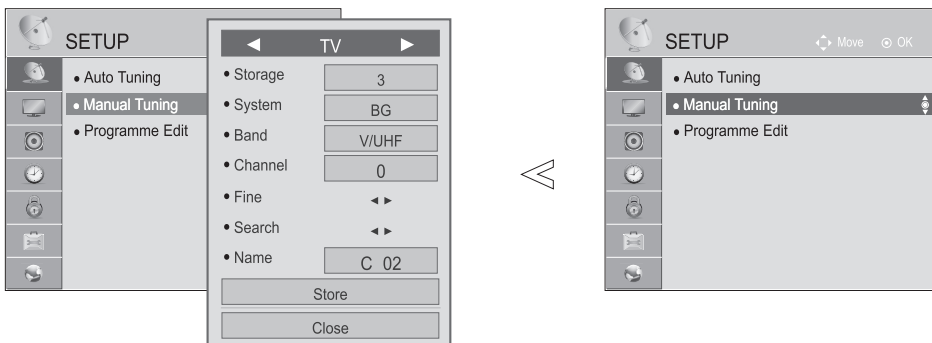
مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

التوسيف اليدوي للبرامج

(في الوضع التناطري)

يسعد لك التوسيف اليدوي بتوسيف المحطات وترتيبها يدوياً كيما تريده.

■ قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.



- ١ حدد **V/UHF** أو **Cable** (الكبل).
- ٢ حدد رقم القناة المطلوبة.
- ٣ قم ببدء البحث.
- ٤ حدد **Store** (تخزين).

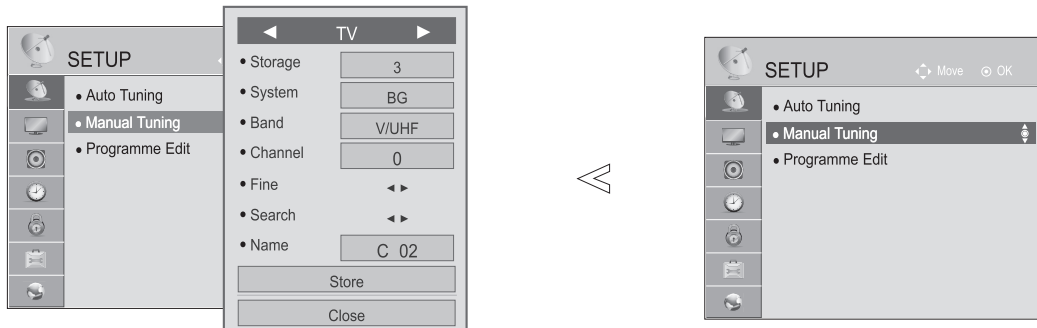
- ٥ حدد **SETUP** (إعداد).
- ٦ حدد **Manual Tuning** (التوسيف اليدوي).
- ٧ حدد **TV** (التلفزيون). (التلفزيون الرقمي DTV فقط)
- ٨ قم بتحديد **Storage** (تخزين) القناة المطلوبة.
- ٩ حدد نظاماً للتلفزيون. (باستثناء أستراليا)

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

- استخدم أزرار الأرقام لإدخال كلمة مرور مكونة من أربعة أرقام في **Lock System** (نظام القفل) 'On' (التشغيل).
- PAL B/G : **BG** (نيوزيلندا / جنوب أفريقيا / سنغافورة / إندونيسيا / ماليزيا / فيتنام / آسيا)
- PAL I/II : (نيوزيلندا / جنوب أفريقيا / سنغافورة / إندونيسيا / ماليزيا / فيتنام / آسيا)
- PAL D/K : **DK** (نيوزيلندا / جنوب أفريقيا / سنغافورة / إندونيسيا / ماليزيا / فيتنام / آسيا)
- **B/B** : أستراليا
- NTSC-M : M (جنوب أفريقيا / إندونيسيا / ماليزيا / فيتنام / آسيا)
- لتخزين قناة أخرى، كرر الخطوات من ٤ إلى ٩.

■ في الوضع التاخيري (Setup Mode)

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



■ إدخال اسم للقناة

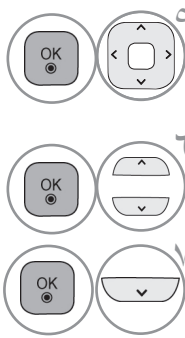
يمكنك إدخال اسم للمحطة من خمسة أحرف لكل رقم ببرنامج.

حدد الموضع واختيار الحرف الثاني وهذا دواليك.

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

حدد Close (إغلاق).

حدد Store (تخزين).

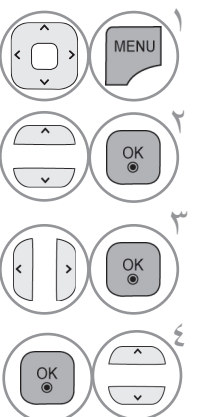


حدد SETUP (إعداد).

حدد Manual Tuning (التوقيف اليدوي).

حدد TV (التلفزيون). (التلفزيون الرقمي DTV) فقط

قم بإدخال Name (الاسم).



■ التويف الدقيق

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

حدد Fine (دقيق).

قم بالتوقيف الدقيق لأفضل صورة وصوت.

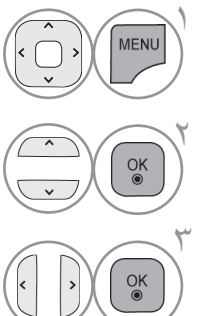
حدد Store (تخزين).



حدد SETUP (إعداد).

حدد Manual Tuning (التوقيف اليدوي).

حدد TV (التلفزيون). (التلفزيون الرقمي DTV) فقط



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

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

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

PROGRAMME EDIT

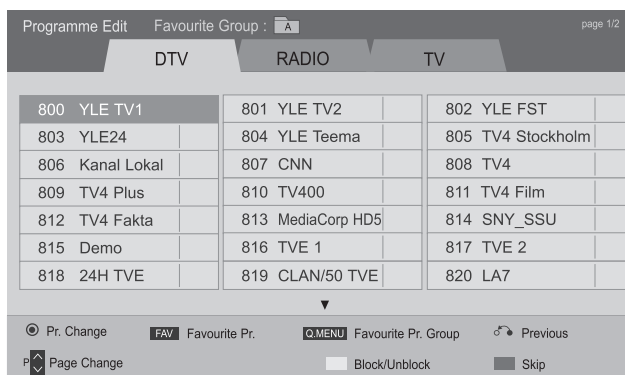
يعني تخطي رقم برنامج أنك لن تتمكن من تحديد هذا الرقم باستخدام الزر **P** ▷ ▶ أثناء مشاهدة التلفزيون.

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

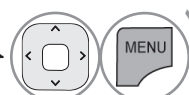
تمكّنك هذه الوظيفة من تخطي البرامج المخزنة.

يمكن تغيير رقم البرنامج باستخدام وظيفة "Move" (نقل)، وذلك في حالة إلغاء تحديد "Automatic Numbering" (الترقيم التلقائي) عند بدء **Auto Tuning** (التوليف التلقائي). (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)

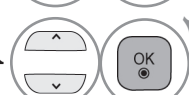
■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **SETUP** (إعداد).



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



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



حدد برنامج ليتم تخزينه أو تخطيده.



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

في وضع التلفزيون الرقمي (DTV) /الراديو (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)

■ تأمين رقم برنامج

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

حدد رقم البرنامج ليتم تأمينه.



قم بتحويل رقم البرنامج إلى اللون الأصفر.



حرر الزر.



■ تخطي رقم برنامج

- عند تخطي برامج معينة، تظهر البرامج التي تم تخطيها باللون الأزرق، ويصبح من غير الممكن تحديد هذه البرامج باستخدام الأزرار \leftarrow \rightarrow \wedge \vee أثناء مشاهدة التلفزيون.
- إذا أردت تحديد برنامج تم تخطيه، فادخل رقم البرنامج مباشرةً باستخدام أزرار الأرقام أو حدد في قائمة EPG Programme Edit أو (تعديل البرنامج) (التلفزيون الرقمي).

حدد رقم البرنامج ليتم تخطيه.



قم بتحويل رقم البرنامج إلى اللون الأزرق.



حرر الزر.



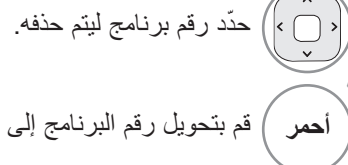
مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

في وضع التلفزيون

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

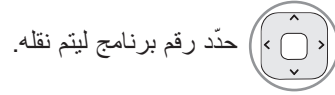
■ حذف برنامج

- تم حذف البرنامج المحدّد. تم نقل كل البرامج التالية درجة واحدة إلى أعلى في القائمة.



حدد رقم برنامج ليتم حذفه.

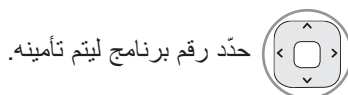
■ نقل برنامج



قم بتحويل رقم البرنامج إلى اللون الأحمر.

■ تأمين رقم برنامج

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



حدد رقم برنامج ليتم تأمينه.



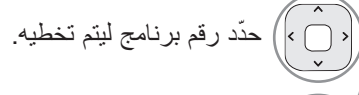
قم بتحويل رقم البرنامج إلى اللون الأصفر.



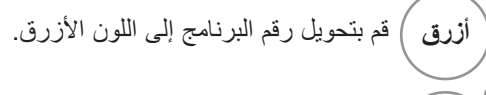
حرّر الزر.

- يعني تخطي رقم برنامج أنك لن تتمكن من تحديد هذا الرقم باستخدام الزر ▶ P⁸ أثناء مشاهدة التلفزيون.
- إذا أردت تحديد برنامج تم تخطييه، فادخل رقم البرنامج مباشرةً باستخدام أزرار الأرقام أو حدد في قائمة .Programme Edit

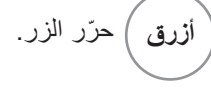
■ تخطي رقم برنامج



حدد رقم برنامج ليتم تخطيده.



قم بتحويل رقم البرنامج إلى اللون الأزرق.



حرّر الزر.

■ تحديد البرنامج المفضل

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

حدد البرنامج الذي تريده.



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



حرر الزر.



■ تحديد مجموعة البرامج المفضلة

حدد البرنامج الذي تريده.



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



حدد مجموعة مفضلة.

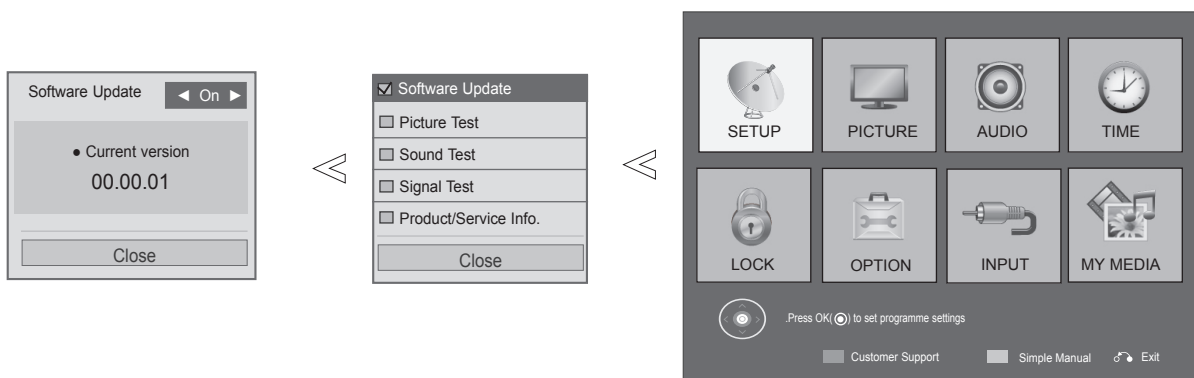


تحديث البرامج

(باستثناء 42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56*، 32/37/42/47/55LD6***، 42/47/55LX9***، 42/47/55LX6***،

يمكن تحديث التلفزيون بأحدث البرامج للتحسين من تشغيل المنتج وأو إضافة ميزات جديدة.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.

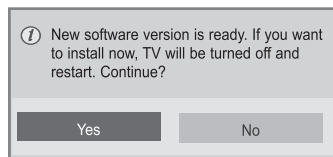


- ١ حدد **Customer Support** (دعم العملاء).
- ٢ حدد **Software Update** (تحديث البرنامج).
- ٣ حدد **On** (التشغيل) أو **Off** (إيقاف التشغيل).
 - في حالة تحديد **On** (تشغيل)، سيتم عرض مربع يتضمن رسالة تأكيد للمستخدم لإخطارك بالعثور على برنامج جديد.
- ٤ قم بالحفظ.

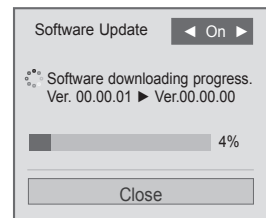
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

■ عند ضبط "Software Update" (تحديث البرامج)

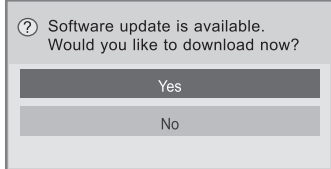
تظهر نافذة كالمعروضة أدناه عند اكتمال التنزيل.
تم إعادة تشغيل التلفزيون عند تحديد "Yes" (نعم).



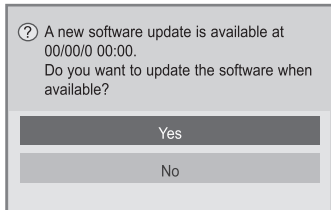
يبدأ التنزيل عند تحديد "Yes" (نعم).
وعندئذ، لا يتم عرض نافذة النقدم المنبثقة.
يمكن الإطلاع على حالة تقدم التنزيل من القائمة Software Update (تحديث البرامج).



أحياناً، يؤدي نقل معلومات البرامج الرقمية المحدثة إلى ظهور القائمة التالية على شاشة التلفزيون.



: Simple Update (التحديث البسيط)
لمجموعة التحديثات الحالية



Schedule Update (التحديث المجدول): لمجموعة التحديثات المجدولة عندما تكون قائمة تحديث البرامج على "Off" (يقاف التشغيل)، تظهر رسالة لتعديلها إلى "On" (التشغيل).

- أثناء تقديم 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 ببعض ساعات، ومن ثم يجب التأكد من استمرار الإمداد بالطاقة خلال التنزيل.
<التحديث البسيط، التحديث المجدول>
 - يجب عدم فصل الهوائي.
 - يتم تنزيل البرامج فقط في وضع الاستعداد أو في دليل MUX مع توفر خدمة تحديث البرامج، ويتوقف عند فصل سلك الطاقة أو عند مشاهدة دليل MUX من دون توفر خدمة تحديث البرامج.
 - عند العودة إلى وضع الاستعداد أو دليل MUX مع توفر خدمة تحديث البرامج، يتم استئناف تنزيل البرامج من حيث توقف.

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

تحديث البرامج

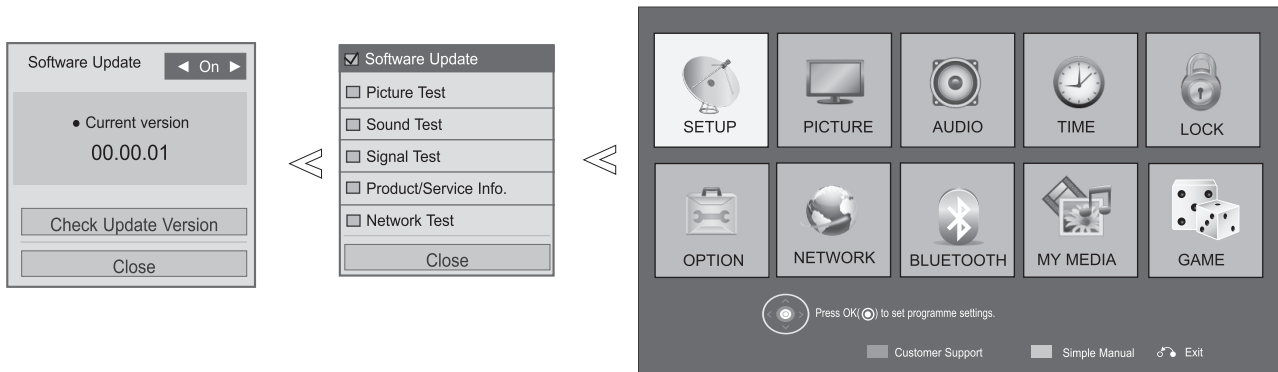
47/55LX9***, 42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55**, 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56* (فقط 42/47/55LX6***،

يمكن تحديث التلفزيون بأحدث البرامج للتحسين من تشغيل المنتج وأو إضافة ميزات جديدة.

يمكن تحديث البرامج من خلال توصيل التلفزيون مباشرة بخادم تحديث البرامج.

قد لا تعمل وظيفة تديث البرامج بشكل صحيح حيث يتوقف ذلك على بيئه الإنترنط. وفي تلك الحالة، يمكنك الحصول على أحدث البرامج من مركز الخدمة المعتمد من شركة LG Electronics، ثم القيام بتحديث التلفزيون.

- قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.



- استخدم الخيار **Check Update Version** (التحقق من إصدار التحديث) لتحديث البرنامج وفقاً لأحدث إصدار على خادم الشبكة يدوياً.

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



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



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



- في حالة تحديد **On** (تشغيل)، سيتم عرض مربع يتضمن رسالة تأكيد للمستخدم لإخطاره بالعنور على برنامج جديد.



قم بالحفظ.

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

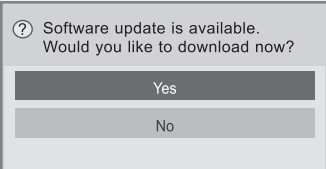
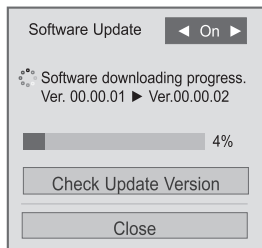
تم إعادة تشغيل التلفزيون عند اكتمال التنزيل.

① Update is completed.
Rebooting now.

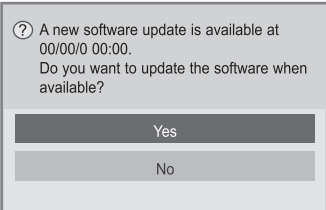
■ عند ضبط "Software Update" (تحديث البرامج)

يبدأ التنزيل عند تحديد "Yes" (نعم).
يمكن الإطلاع على حالة تقدم التنزيل من القائمة Software Update (تحديث البرامج).

أحياناً، يؤدي نقل معلومات البرامج الرقمية المحدثة إلى ظهور القائمة التالية على شاشة التلفزيون.

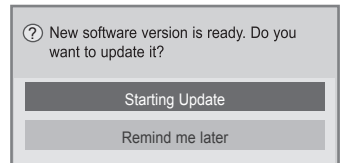


Simple Update (التحديث البسيط) : لمجموعة التحديثات الحالية



Schedule Update (التحديث المجدول): لمجموعة التحديثات المجدولة عندما تكون قائمة تحديث البرامج على "Off" (إيقاف التشغيل)، تظهر رسالة لتغييرها إلى "On" (التشغيل).

إذا توفرت برماج جديدة عند الاتصال بالإنترنت، فيتم عرض الرسالة التالية:



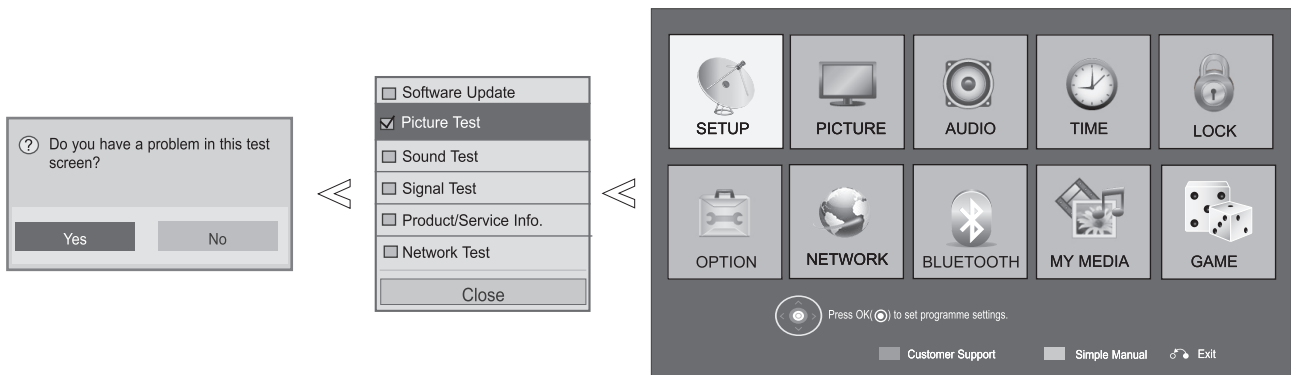
- أثناء تقدم عملية تحديث البرامج، الرجاء مراعاة ما يلي:
- يجب عدم فصل الطاقة عن جهاز التلفزيون.
- بعد اكتمال تحديث البرامج، يمكن التأكد من إصدار البرنامج المحدث من خلال القائمة Software Update (تحديث البرامج).
- قد يستغرق تنزيل البرامج ببعض ساعات، ومن ثم يجب التأكد من استمرار الإمداد بالطاقة خلال التنزيل.
- <تحديث البسيط، التحديث المجدول>
- يجب عدم فصل الهوائي.
- يتم تنزيل البرامج فقط في وضع الاستعداد أو في دليل MUX مع توفر خدمة تحديث البرامج، وينتوقف عند فصل سلك الطاقة أو عند متابهة دليل MUX من دون توفر خدمة تحديث البرامج.
- عند العودة إلى وضع الاستعداد أو دليل MUX مع توفر خدمة تحديث البرامج، يتم استئناف تنزيل البرامج من حيث توقف.
- <تحديث الشبكة>
- يجب عدم فصل الشبكة أثناء تحديث البرامج.
- لا تقم بتحرير اتصال الشبكة أثناء التحديث.
- إذا توفر تحديث جديد للبرامج عندما يتم فتح NetCast، فلنتمكن من استخدام NetCast من دون تحديث البرامج.

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

اختبار الصورة/الصوت

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

■ قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.



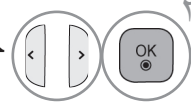
حدد أحمر Customer Support (دعم العملاء).



حدد أحمر Picture Test (اختبار الصورة) أو Sound Test (اختبار الصوت).



حدد أحمر 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.

التشخيص (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)

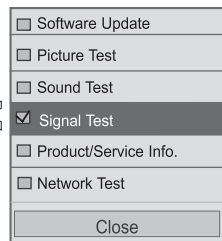
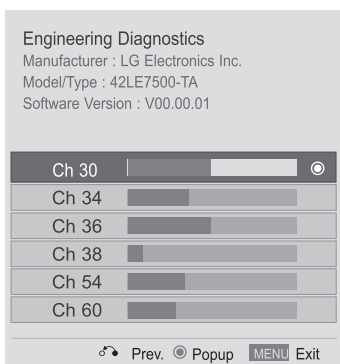
تتيح هذه الوظيفة عرض معلومات حول جهة التصنيع والطراز/ النوع والرقم التسلسلي وإصدار البرامج.

يعرض ذلك معلومات وقوفه إشارة دليل *MUX المتوفّل.

يعرض ذلك معلومات الإشارة واسم الخدمة دليل MUX المحدّد.

(*) دليل ذو مستوى أعلى للقنوات في البث الرقمي (يحتوي دليل MUX المفرد على قنوات متعددة.)

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرام



حدد Customer Support (دعم العملاء).



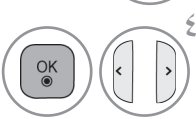
حدد Signal Test (اختبار الإشارة).



قم بعرض Display Manufacturer (جهة تصنيع الشاشة) و Model/Type (الطراز/ النوع) و Software Version (إصدار البرنامج).



قم بعرض معلومات القناة.



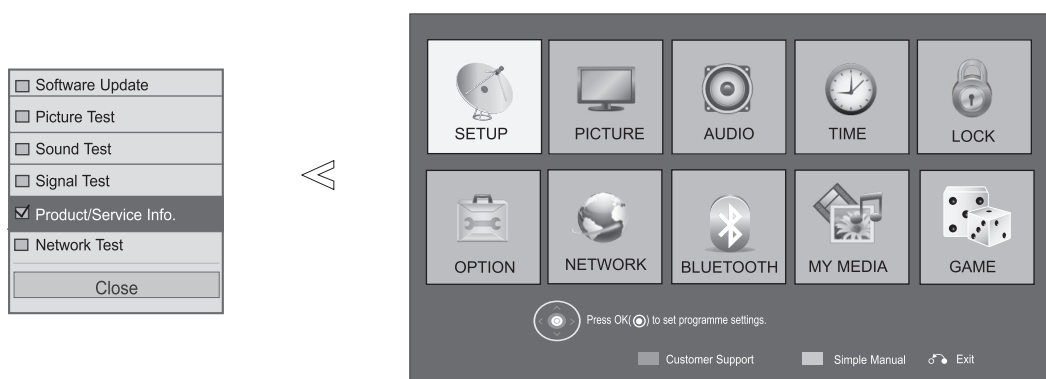
- اضغط على الزر MENU/EXIT (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العاديّة.
- اضغط على الزر BACK (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

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.

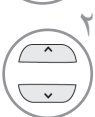
- قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.



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



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



عرض **Model/Type** (الطراز/النوع) و **Software version** (إصدار البرنامج) و **Customer** (الرقم التسلسلي) و **Used time** (الوقت المستخدم) و **Serial Number** (رقم التسلسلي) و **Homepage** (صفحة الرئيسية) و **service center** (مركز خدمة العملاء).



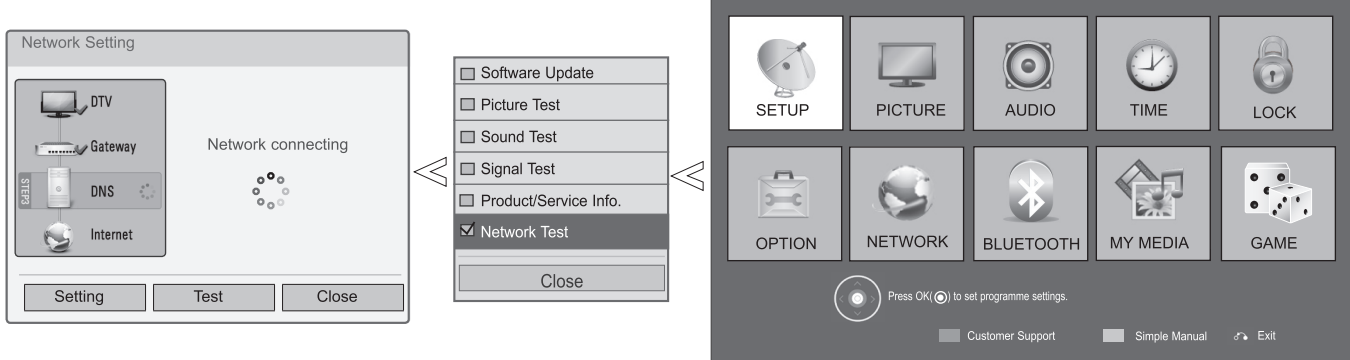
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

اختبار الشبكة

42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55**, 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56*)
(فقط 47/55LX9***, 42/47/55LX6***،

تحقق من حالة الشبكة.

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم ببرامج



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



حدد **Network Test** (اختبار الشبكة).



تحقق من حالة الشبكة.



- 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

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.

أخضر حدد **Simple Manual** (الدليل البسيط).



حَدَّدَ الجزء الذي تريد عرضه من الدليل.



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

تحديد لائحة البرامج

يمكنك التحقق من أي برامح تم تخزينها في الذاكرة من خلال عرض لائحة البرامح.



معلم المصطلحات المصغر

يعرض عندما تكون البرامج المفتوحة.

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

عرض لائحة البرامح

قم بعرض **Programme List** (لائحة البرامح).



تشغيل وظيفة تعديل البرنامج.

أزرق

تحديد برامح في لائحة البرامح

سيتم تبديل الوضع بين TV (التلفزيون) و DTV (التلفزيون الرقمي) و Radio (الراديو) من البرنامج الذي تتم مشاهدته حالياً. (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)



حدد برامجاً.



قم بالتبديل إلى رقم البرنامج الذي تم اختياره.



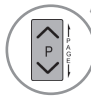
مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

■ الترحيل عبر لائحة برامج

قم بالعودة إلى مشاهدة التلفزيون.



اقلب الصفحات.



■ عرض لائحة البرامج المفضلة



تشغيل وظيفة تعديل البرنامج.
القناة الحالية مسجلة/ملغاة كقناة مفضلة في
المجموعة المحددة حالياً.

تم تغيير المجموعة المفضلة.



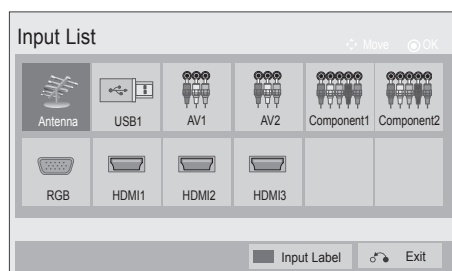
قم بعرض Favourite Programme List (لائحة البرامج المفضلة).



لائحة الإدخال

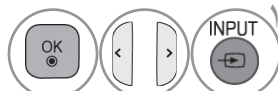
باستخدام الزر **TV/RAD** (التلفزيون/الراديو)، يمكن الانتقال من External Input (الإدخال الخارجي) إلى RF Input (إدخال تردد الراديو) وإلى آخر برنامج تمت مشاهدته في الوضع DTV/RADIO/TV (التلفزيون الرقمي/التلفزيون/الراديو). (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



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

حدد مصدر الإدخال.

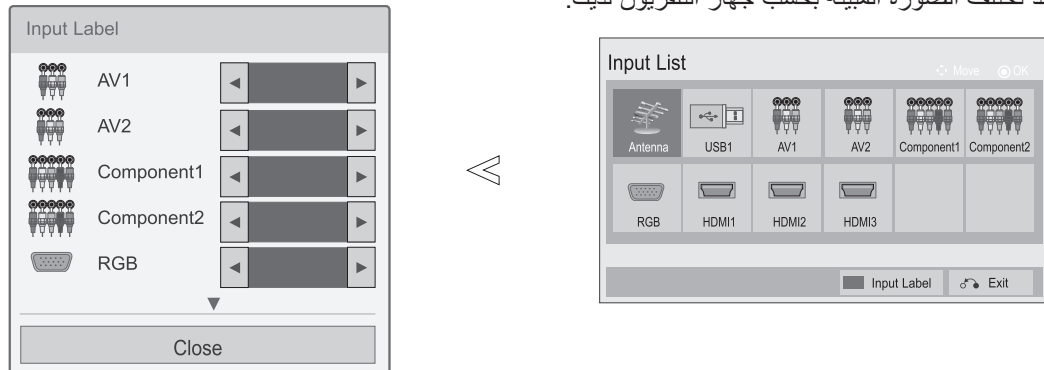


مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

INPUT LABEL (اسم الإدخال)

يحدد علامة لكل مصدر إدخال.

- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **Input Label** (اسم الإدخال).



حدد المصدر.



حدد الاسم.

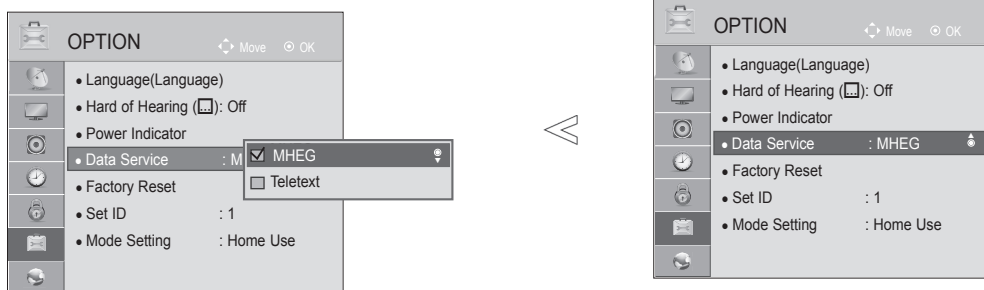


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

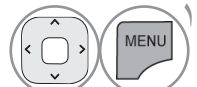
خدمة البيانات

South Africa (جنوب إفريقيا) , Malaysia (الماليزية) فقط

تمكّن هذه الوظيفة المستخدمين الاختيار بين MHEG (نصوص المعلومات الرقمية) و Teletext (نصوص المعلومات) إذا تواجدَا في الوقت نفسه.
إذا تواجد أحد الخيارين، يتم تمكين MHEG أو Teletext (نصوص المعلومات) بغض النظر عن الخيار الذي حدّته.



حدد **OPTION** (الخيارات).



حدد **Data Service** (خدمة البيانات).



حدد **MHEG** أو **Teletext** (نصوص المعلومات).



قم بالحفظ.



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العاديّة.
- 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 كابلات وصوابط إضافية.

إذا لم تكن تريدين قائمة SIMPLINK، فحدد "Off" (إيقاف التشغيل).

في الإخراج الخارجي اللاسلكي، لا تكون وظيفة SIMPLINK معتمدة.



قم بعرض SIMPLINK.



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

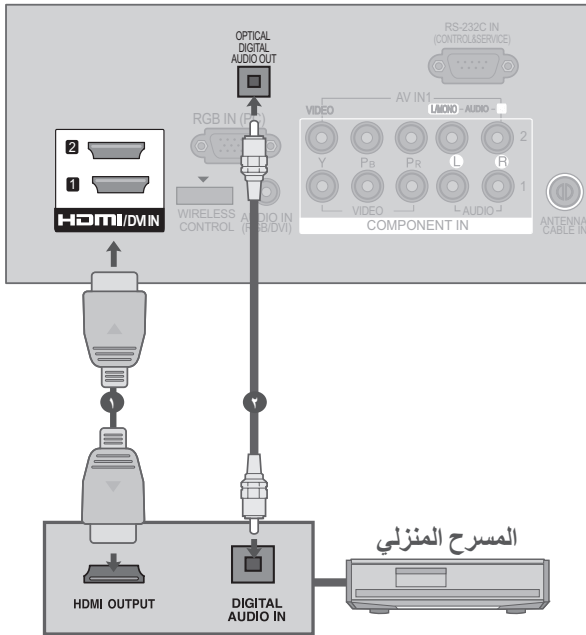


قم بالحفظ.



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

التوصيل بالمسرح المنزلي مع شعار SIMPLINK



قم بتوصيل طرف HDMI/DVI IN 2 أو HDMI/DVI IN 1 (22LD3**) أو HDMI IN 3 (22LD3**)،
بالاستثناء (22/47LD4**)، 22/26/32LD3**، 32/37/42/47LD4**،
بالاستثناء (22LE5**، 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE5***)
أو HDMI IN 4 (22LE5***)، 32/37/42/47/55LE8***، 32/42/47/55LE4***،
الخلفي من جهاز التلفزيون وطرف إخراج HDMI الخاص بالمسرح
المنزلي باستخدام كابلات HDMI.

قم بتوصيل طرف إخراج Digital Audio (الصوت الرقمي) من
الجهة الخلفية للتلفزيون وطرف إدخال الصوت الرقمي للمسرح
المنزلي باستخدام الكابلات الضوئية.

قم بتحديد Home Theater (المسرح المنزلي) في قائمة
Speaker (مكبر الصوت) عبر الضغط على زر
.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 IN HDMI/DVI 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 التحكم به بواسطة SIMPLINK.

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

وظائف SIMPLINK

(تشغيل الأقراص) Disc playback

تحكم في أجهزة AV (الصوت والصورة) الموصلة بالضغط على الأزرار < > وOK و▲ و▼ و■ و◀ و▶ و◀▶.

(التشغيل المباشر) Direct Play

بعد توصيل أجهزة AV بجهاز التلفزيون، يمكنك التحكم بالأجهزة وتشغيل الوسائط مباشرةً من دون ضوابط إضافية.

(تحديد جهاز الصوت والصورة) Select AV device

يمكنك من تحديد أحد أجهزة AV المتصلة بالتلفزيون ومن تشغيله.

(إيقاف تشغيل كل الأجهزة) Power off all devices

عندما تقوم بإيقاف تشغيل التلفزيون، يتم إيقاف تشغيل كل الأجهزة المتصلة.

(تبديل إخراج الصوت) Switch audio-out

يوفر لك طريقة سهلة لتبديل إخراج الصوت.

(تشغيل المزامنة) Sync Power on

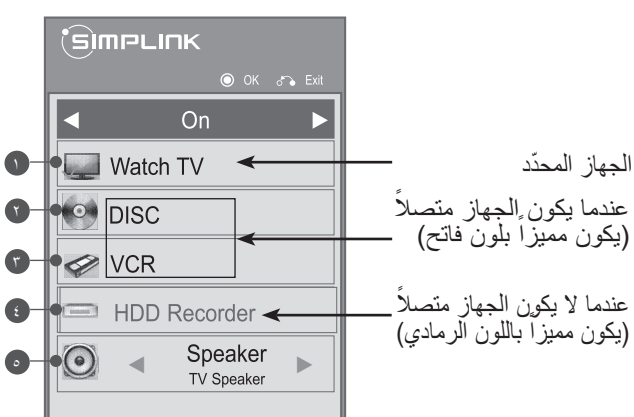
عندما يبدأ طرف HDMI للجهاز المزود بوظيفة Simplink بالتشغيل، يقوم جهاز التلفزيون بالتبديل تلقائيًا إلى وضع التشغيل.

* لا يوفر الجهاز المتصل بجهاز التلفزيون عبر كabel HDMI والذي لا يدعم SIMPLINK ، هذه الوظيفة.

ملاحظة: لتشغيل SIMPLINK ، يجب استخدام كبل (كبل HDMI عالي السرعة) مع وظيفة * CEC . (CEC: التحكم بالأجهزة الإلكترونية الخاصة بالعملاء).

قائمة SIMPLINK

اضغط على الزر < > ▲ ▼ ثم على الزر OK (موافق) لتحديد مصدر SIMPLINK المطلوب.



① مشاهدة التلفزيون : لتبديل إلى برنامج التلفزيون السابق بعض النظر عن الوضع الحالي.

② DISC playback : لتحديد الأقراص المتصلة وتشغيلها. عند توفر عدة أقراص، يتم عرض نوع الجهاز للأقراص في أسفل الشاشة للملاعة.

③ VCR playback : لتشغيل جهاز VCR المتصل والتحكم به.

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

⑤ Audio Out to Home theater/Audio Out to TV : لتحديد نظام المسرح المنزلي/إخراج الصوت للتلذيون: لتبديل نظام المسرح المنزلي أو مكبر صوت التلفزيون لإخراج الصوت.

وضع الصوت والصورة

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

لتعطيل وضع AV (إيقاف تشغيل) **Off**

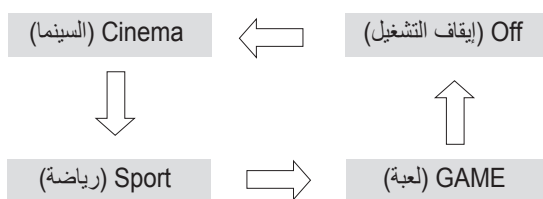
لتحسين الفيديو والصوت عند مشاهدة الأفلام **Cinema**

لتحسين الفيديو والصوت عند مشاهدة الأحداث الرياضية **Sport**

لتحسين الفيديو والصوت عند تشغيل الألعاب **Game**

مشاهدة البرامج التلفزيونية / النجوم السينمائية

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



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



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

مشاهدة البرامج التلفزيونية / التحكم بالبرامج

التهيئة (إعادة التعيين إلى الضوابط الأصلية الافتراضية)

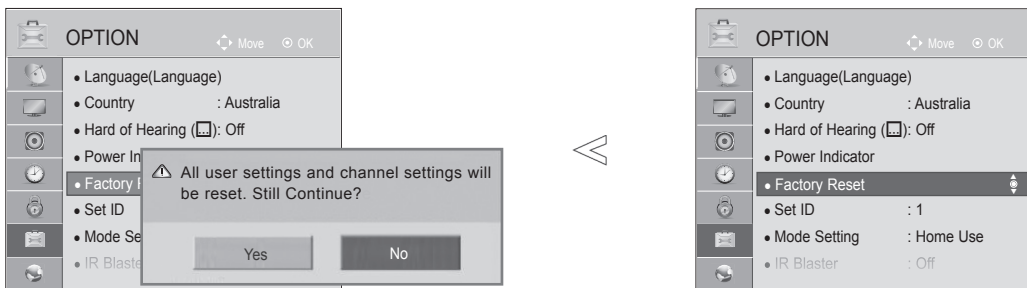
تقوم هذه الوظيفة بتهيئة جميع الضوابط.

ولكن لا يمكن تهيئة ضوابط **Day** (النهار) و **Night** (الليل) الخاصة بـ **Picture Mode** (وضع الصورة).

وهي تقيد 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 **"Lock System "On** (نظام القفل "التشغيل")، إذا نسيت كلمة المرور، فاضغط على '0', '3', '2', '1', '5' الموجودة على جهاز التحكم عن بعد.

حدد **OPTION** (الخيارات).



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



حدد **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 البلد.

32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE55**، 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56*
(47/55LX9***، 42/47/55LX6***، 42/47/55LE8*** فقط)

الإشعار القانوني

Legal Notice

Page 1/3

IMPORTANT NOTICE RELATING TO NETWORK SERVICE 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

▼
Close



- حدد **NETWORK** (الشبكة).
حدد **Legal Notice** (الإشعار القانوني).
اطبع على الإشعار القانوني.
-
- Each set of diagrams shows a standard remote control layout with four directional buttons (up, down, left, right), a central 'OK' button, and a 'MENU' button. Arrows indicate the sequence of button presses: 1. Up, Right, Right, Up. 2. Up, Right, Right, Up. 3. Up, Right, Right, Up.

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

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.

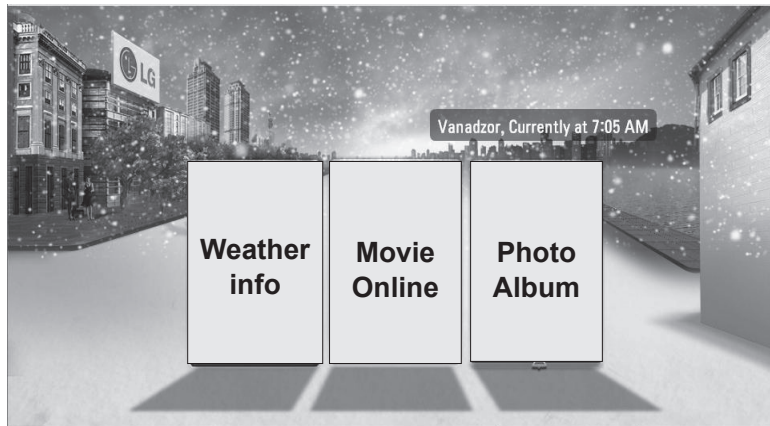
Third party services may be changed, suspended, removed, terminated or interrupted, or access may be disabled at any time, without notice, and LG makes no representation or warranty that any content or service will remain available for any period of time. Content and services are transmitted by third 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.

قائمة NETCAST

توفر هذه الخدمات من خلال موفر محتوى مستقل.

للحصول على معلومات محددة حول هذه الخدمات، يرجى زيارة موقع الويب الخاص بموفري المحتوى. (ولكن بعض أدلة المحتوى قد لا توفر مثل هذه المعلومات وذلك يتوقف على موفر المحتوى). وقد يختلف مصدر قائمة NetCast من بلد آخر.



.NETCAST

حدد خيار قائمة .NETCAST

للإستماع بمشاهدة Weather info (معلومات أحوال الطقس) أو Movie Online (اليوم الصور) أو Photo Album (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 التردد العريض لديك. ننصح بألا نقل سرعة الاتصال عن 4.0 ميجابايت لكل ثانية. وللحصول على أفضل حالات التشغيل، يلزم توفر سرعة اتصال تبلغ 4.0 ميجابايت لكل ثانية. وقد تتفاوت سرعة النطاق التردد العريض لديك حسب حالة شبكة موفر خدمة الإنترنت التي تشتراك 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 التردد العريض.

◀ للاطلاع 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.

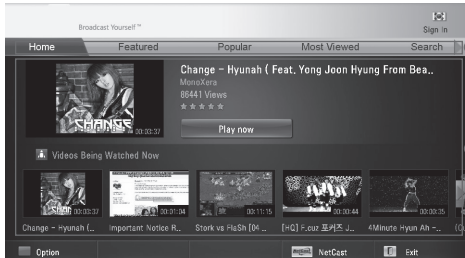
◀ عندما تقوم بضبط المدينة التي تريدها باستخدام Setup (الإعداد) عن طريق الضغط على الزر الأحمر، يتم ضبط خلفية NetCast على حالة الطقس في المدينة المحددة.

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

الأفلام عبر الإنترن特 Movie Online

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

مكونات شاشة موقع Movie Online (الأفلام عبر الإنترنط)



لضبط قائمة الخيارات.

للرجوع إلى قائمة Netcast.

للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.

قائمة Movie Online (الأفلام عبر الإنترنط) (اللائحة مقاطع الفيديو) Videos list

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 الإنترن特)

- **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).
- **(تسجيل الدخول / تسجيل الخروج) Sign in / Sign Out:** 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.
Netcast	للرجوع إلى قائمة Netcast.
EXIT	للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.

معلومات أحوال الطقس WEATHER INFO

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

مكونات شاشة Weather info (معلومات أحوال الطقس)



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 المسؤلية عن مدى دقة النشرة الجوية المعروضة.
- ◀ قد تختلف معلومات الطقس عن حالة الطقس الفعلية تبعًا للمعلومات التي يقدمها برنامج Weather info (معلومات أحوال الطقس).

PHOTO ALBUM (الألبوم الصور)

(الألبوم الصور) هو عبارة عن تطبيق من للتعامل مع ملفات الصور الرقمية.

مكونات شاشة Photo Album (الألبوم الصور)



قائمة خدمات Photo Album (الألبوم 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 (صوري):** يسمح بعرض الصور التي تم تحميلها إلى الويب. لا تعمل هذه الوظيفة إلا عند تسجيل الدخول.
- **Sign in (Sing Out) (تسجيل الدخول (تسجيل الخروج):** يسمح بعرض قائمة اللوحة الرقمية/لوحة المفاتيح لتسجيل الدخول أو الرجوع إلى حالة تسجيل الخروج.

لاستخدام جهاز BLUETOOTH

(42/47/55LX6*** ، 42/47/55LE8*** ، 32/37/42/47/55LE7*** ، 32/37/42/47/55/60LE55**)

هل تود استخدام BLUETOOTH؟

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

ومن خلال وظيفة اتصال بسماعة الرأس اللاسلكية التي تعتمد تقنية Bluetooth أو تلقي الصور (بتنسين JPEG فقط) أو الاستماع إلى الموسيقى من الهاتف الخلوي الذي يعتمد تقنية Bluetooth باستخدام هذا التلفزيون.

- مواصفات الاتصال: مواصفات Bluetooth الإصدار 2.0 EDR + 2.0 (معدل نقل البيانات المحسن)
- الإخراج: طاقة مواصفات Bluetooth من الفئة 2
- أقصى نطاق للاتصال: مجال مفتوح للرؤية بما يقارب 10 م (30 قدماً)
- النطاق التردد: 2.4 جيجاهرتز من النطاق 2.4 جيجاهرتز ~ 2.4835 جيجاهرتز
- وحدة Bluetooth (LG Electronics RBFS-B721A): ملف تعريف توسيع الصوت/الفيديو العام (GAVDP)
- ملف تعريف Bluetooth المترافق (A2DP): ملف تعريف توسيع الصوت المتقدم
- (OPP) (Object Push): ملف تعريف دفع العناصر
- (BIP) (Basic Imaging Profile): ملف تعريف التصوير الأساسي
- (FTP) (File Transfer Protocol): ملف تعريف نقل الملفات

€0700

احتياطات استخدام Bluetooth

- ◀ يستخدم في نطاق 7 أمتار (45° إلى 45° درجة مؤوية).
- ◀ 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 بناء على الأجهزة المحيطة.
- ◀ قد تتسبب المنتجات التي تستخدم التردد 2.4 جيجاهرتز نفسه (شبكة LAN اللاسلكية أو فرن الميكروويف، وما إلى ذلك) في حدوث خطأ في الاتصال من خلال استخدام عرض النطاق التردد نفسه.
- ◀ يتقوّت زمن البحث عن الأجهزة تبعاً للعدد 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 (تنسين 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 للشروطين التاليين : (1) لا 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.

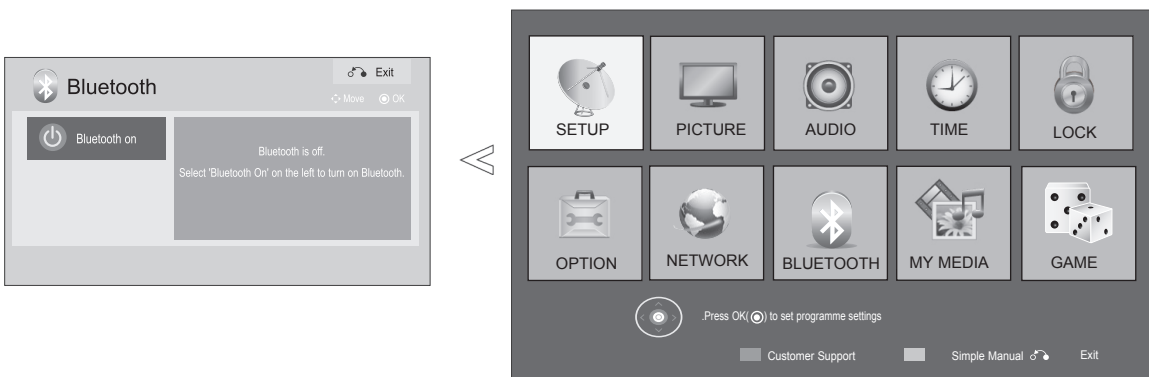
QDID (هوية التصميم المؤهل) : B015199

ضبط BLUETOOTH

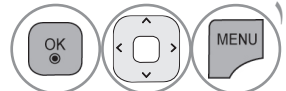
إذا كنت تريدين الاستماع إلى الصوت الذي يتم بثه باستخدام سماعة رأس Bluetooth أو استقبال صور بتنسيق jpeg من جهاز خارجي وعرضها على التلفزيون، أو الاستماع إلى الموسيقى من هاتف خلوي (جهاز Bluetooth)، فيمكنك استخدام الاتصال اللاسلكي من دون الحاجة إلى توصيل أي كبلات.

يمكنك استخدام قائمة Bluetooth عن طريق تحديد **“Bluetooth on”** (تشغيل Bluetooth) إذا لم تكن تريدين استخدام وظيفة **“Bluetooth off”** (يقاف تشغيل Bluetooth)، فحدد **“Bluetooth off”** (يقاف تشغيل Bluetooth) إذا لم تكن تريدين استخدام وظيفة **“Bluetooth on”** (تشغيل Bluetooth).

في حالة الاتصال بجهاز Bluetooth خارجي، يمكنك تحديد **“Bluetooth off”** (يقاف تشغيل Bluetooth) بعد فصل الجهاز.



.**BLUETOOTH** حدد



.**(Bluetooth on)** حدد **Bluetooth**



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

لاستخدام جهاز BLUETOOTH

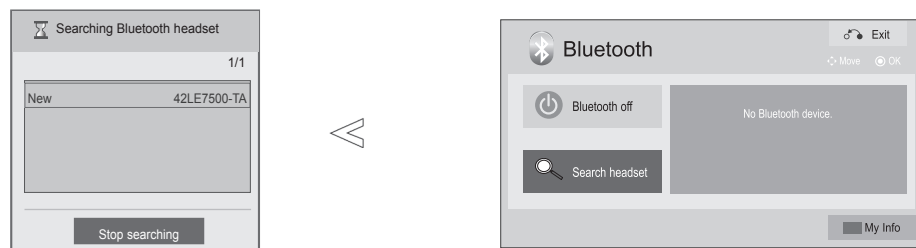
سماعة رأس BLUETOOTH

عند تحديد سماعة رأس Bluetooth، يمكنك الاستماع إلى صوت التلفزيون في سماعة Bluetooth من خلال الاتصال اللاسلكي. ينبع إقرانها مع أي جهاز Bluetooth جديد قبل الاستخدام الأول. للحصول على تفاصيل، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز ذي الصلة. يمكن إقران 12 جهازاً كحد أقصى.

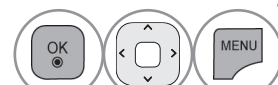
عندما تقوم الوحدة بالبحث عن سماعة رأس Bluetooth، لا تعمل الأزرار الأخرى باستثناء "Stop" (إيقاف) (زر OK (موافق)).

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 لاتصال بالجهاز. للحصول على تفاصيل، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز ذي الصلة.



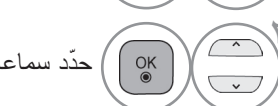
.BLUETOOTH حدد



حدد Search headset (بحث عن سماعة رأس).



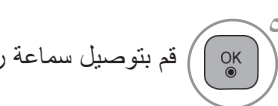
حدد سماعة رأس Bluetooth المطلوبة.



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



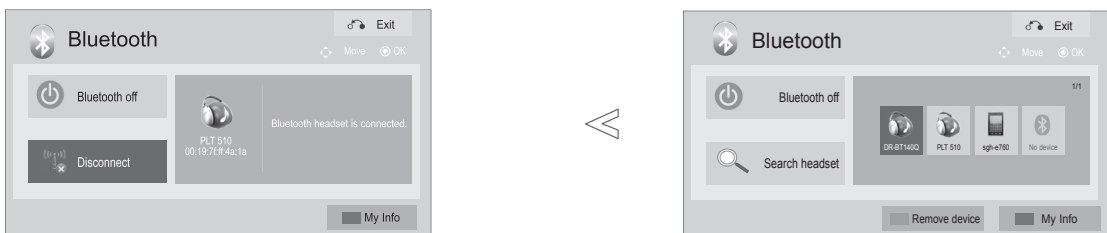
قم بتوصيل سماعة رأس Bluetooth.



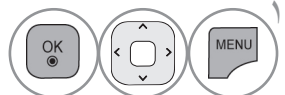
- اضغط على الزر EXIT (القائمة) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر BACK (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

الاتصال بسماعة رأس Bluetooth مسجلة بالفعل

يتم إدراج سماعات رأس Bluetooth في الترتيب الأحدث استناداً إلى وضع السماعة المستخدمة حالياً في الأعلى. عند الاتصال بجهاز Bluetooth مسجل بالفعل، يمكنك القيام بتحديده والاتصال به مباشرةً من دون الحاجة إلى التحقق من صحة رقم PIN.



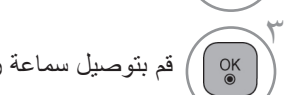
.BLUETOOTH حدد



حدد سماعة رأس Bluetooth المطلوبة.

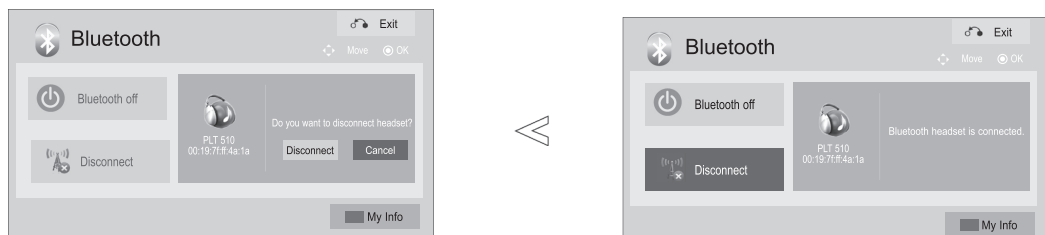


قم بتوصيل سماعة رأس Bluetooth.

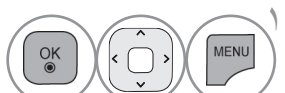


- بعد الاتصال بسماعة رأس Bluetooth أو استخدامها، سيتم الضبط على الحالة **Disconnected** (غير متصل) تلقائياً عند إيقاف تشغيل زر طاقة التلفزيون ثم تشغيله مرة أخرى.
- بعد الاتصال بسماعة رأس Bluetooth، يتم تحويل مكبر صوت التلفزيون إلى حالة **Mute** (كتم الصوت) ويخرج الصوت من سماعة الرأس فقط.

فصل سماعة رأس Bluetooth أثناء الاستخدام



.BLUETOOTH حدد



حدد **Disconnect** (فصل).



حدد **Disconnect** (فصل).



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

قم بفصل سماعة رأس Bluetooth.



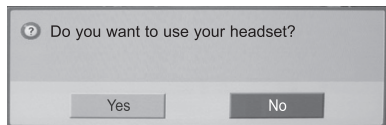
لاستخدام جهاز BLUETOOTH

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 ذات الصلة).

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



حدد Yes (نعم) أو No (لا).



ملاحظة !

▶ توصي شركة LG باستخدام الطرازات التالية لسماعات الرأس.

-Plantronics VOYAGER-855 / SONY HBH-

-DS970, HBH-DS980 / Motorola S605

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 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.

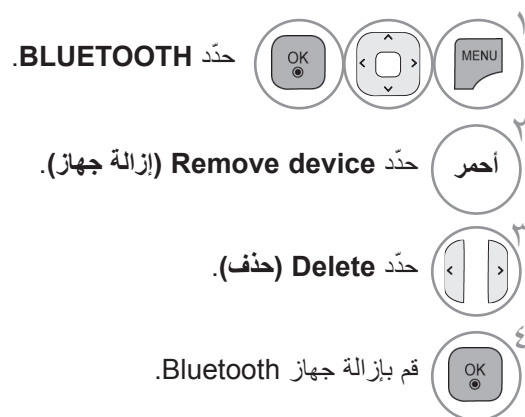
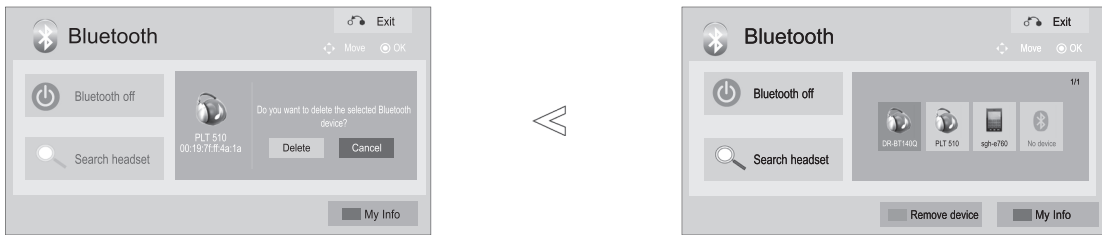
▶ نظرًا لأن بعض المنتجات مثل فرن الميكروويف وشبكة LAN اللاسلكية وضوء البلازما وموقن الغاز، وما إلى ذلك، تستخدم النطاق الترددية نفسه.

- ◀ يمكن الاتصال بسماعة رأس Bluetooth واحدة فقط في كل مرة.
- ◀ لا تتم الاستعادة التلقائية للاتصال الذي قد 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 Simlink، لن تتحول الوحدة تلقائيًا إلى مكبرات صوت المسرح المنزلي.
- ◀ عند استمرار فشل الاتصال بسماعة الرأس، قم باقران 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 جهاز 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).

إزالة جهاز BLUETOOTH

عند تسجيل 12 جهازاً، 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 متصل بالتلفزيون) حتى يمكنك تسجيل جهاز آخر.

سيتم عرض "إزالة جهاز" (Remove device) عند تحديد الجهاز غير المتصل بالتلفزيون.



- 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

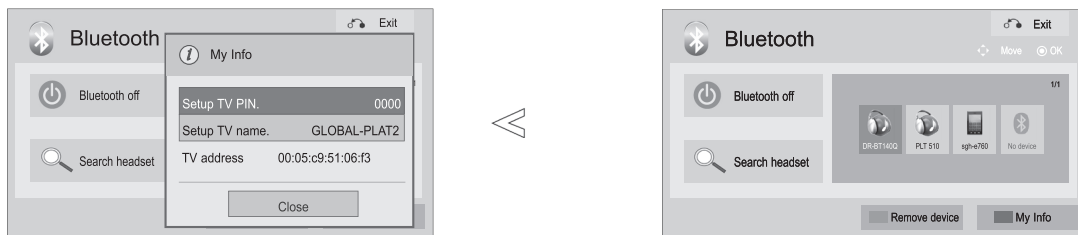
توفر هذه الوظيفة My Bluetooth Information (معلومات Bluetooth الخاصة بي) للمستخدم. يتم عرض "Edit" (تعديل) عندما لا يكون التلفزيون متصلًا بأي جهاز.

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

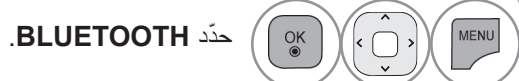
لقبول الاتصال من جهاز Bluetooth خارجي أو لالتصال بجهاز Bluetooth خارجي، يجب إدخال رقم PIN.

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

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



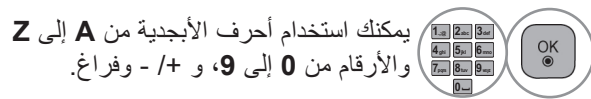
- اضغط على الزر **DELETE** لحذف الأرقام واحدًا تلو الآخر.



حدد **My Info** (معلوماتي).



حدد **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 **/** - وفراغ.



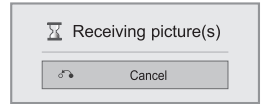
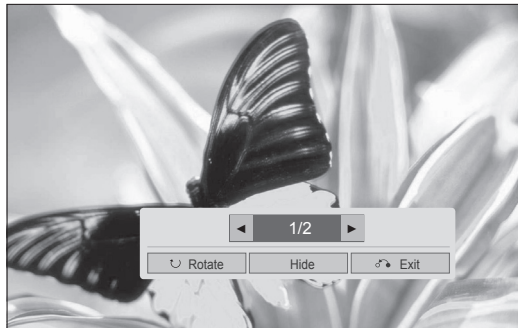
قم بالحفظ.

- 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.



حدد الصور التي تريدها.



لتدوير الصور.

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

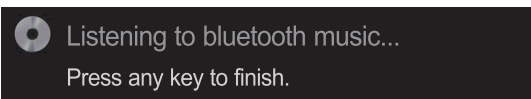
- أقصى حجم مجمع للصورة (الصور) التي يمكن تلقيها هو 10 ميجابايت.
- لا يمكنك تلقي الصورة (الصور) أثناء استخدام سماعة رأس Bluetooth.
- لا يمكنك تلقي الصورة (الصور) أثناء الاستماع إلى الموسيقى من جهاز Bluetooth.
- عندما يكون جهاز Bluetooth الخارجي في وضع إرسال الصورة، اضغط على الزر **BACK** لإيقاف تلقي الصورة.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

الاستماع إلى الموسيقى من أجهزة BLUETOOTH الخارجية

لمعرفة التفاصيل حول كيفية الاستماع إلى ملفات الموسيقى من أجهزة Bluetooth الخارجية عبر التلفزيون، راجع إلى دليل المستخدم الخاص بالجهاز المعنى.

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.



- اضغط على الزر **◀ +** أو - لضبط مستوى الصوت.
- إذا كنت تريدين 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).

الصور ثلاثية الأبعاد

(42/47/55LX9***, 47/55LX6*** فقط)

التقنية ثلاثية الأبعاد

يستطيع هذا التلفزيون عرض صور ثلاثية الأبعاد عبر بث ثلاثي الأبعاد أو عند توصيله بجهاز متافق، مثل مشغل Blu-ray ثلاثي الأبعاد. أنت بحاجة إلى مثل هذا الجهاز لمشاهدة التلفزيون في وضع ثلاثي الأبعاد. يعرض التلفزيون ثلاثي الأبعاد صورتين منفصلتين تم تصميم كل منها لكل عين على حدة. يجب على المشاهد وضع نظارات ثلاثية الأبعاد لرؤية هذه الصور بتنسيق ثلاثي الأبعاد.

عرض صور ثلاثية الأبعاد

تحذير!

◀ عند عرض صور ثلاثية الأبعاد، من المهم مشاهدة التلفزيون من زاوية عرض فعالة وضمن المسافة المناسبة. الزاوية المناسبة هي 120 درجة (عندما تكون مسافة العرض مترين (6.5 أقدام)) أما المسافة فيجب أن تتراوح بين مترين و 7 أمتار (6.5 أقدام - 22.9 أقدام). فإذا تم تجاوز زاوية أو مسافة العرض، فقد يتغير عرض الصور ثلاثية الأبعاد. فضلاً عن ذلك، قد يتغير عرض الصور ثلاثية الأبعاد إذا تم عرضها أثناء الاستلقاء.

◀ إذا تمت مشاهدة الصور ثلاثية الأبعاد بشكل قريب جداً أو لفترة زمنية طويلة، فقد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر ببصرك. وإذا شعرت بإجهاد العين، توقف عن عرض الصور ثلاثية الأبعاد وأنزع النظارات ثلاثية الأبعاد وخذ قسطاً من الراحة.

◀ يمكن أن تسبب مشاهدة التلفزيون أو ممارسة ألعاب الفيديو التي تتضمن صوراً ثلاثية الأبعاد باستخدام النظارات ثلاثية الأبعاد لفترة زمنية طويلة في الشعور بال-naus أو الصداع أو في إرهاق أو إرهاق عينيك. إذا شعرت بأي من هذه الأعراض، توقف عن عرض التلفزيون ثلاثي الأبعاد وأنزع النظارات ثلاثية الأبعاد وخذ قسطاً من الراحة.

◀ يجب على النساء الحوامل وكبار السن ومرضى القلب أو الأشخاص الذين يعانون من الشعور بالناus المتكرر تجنب مشاهدة التلفزيون ثلاثي الأبعاد.

◀ لا تستخدِم الصور ثلاثية الأبعاد أو النظارات ثلاثية الأبعاد أثناء المشي أو التنقل. قد يؤدي استخدام الصور ثلاثية الأبعاد أثناء التنقل إلى حدوث إصابات نتيجة للاصطدام ببعض الكائنات والانزلاق وألو السقوط.

◀ فقد تسبب بعض مشاهد الفيديو ثلاثي الأبعاد في أن تتجنِّب بعض الصور في الفيديو أو تتفاداها. وبالتالي، من الأفضل لا تشاهد تلفزيون ثلاثي الأبعاد بالقرب من الأشياء القابلة للكسر أو أي شيء يمكن أن تسقط بسهولة.

◀ يرجى من الأطفال الذين لم يتجاوزوا الخامسة من عمرهم من مشاهدة التلفزيون ثلاثي الأبعاد. إذ قد يؤثِّر ذلك في تطور حاسة الرؤية لديهم.

تحذير بخصوص النوبة المرضية المرتبطة بالتحسُّن الضوئي:

قد يعاني بعض المشاهدين من نوبة مرضية أو صرع عند تعرضهم لعوامل معينة، بما في ذلك النور الومض أو الصورة كما في التلفزيون أو ألعاب الفيديو. إن كان لديك أو لدى أحد أفراد أسرتك تاريخ مرضي كداء الصرع أو النوبات المرضية، فالرجاء استشارة طبيبك المعالج قبل مشاهدة التلفزيون ثلاثي الأبعاد.

إن عانيت من الدوار أو الدوخة البسيطة، أو السلسة البصرية أو الرؤية المشوشة، أو عدم استقرار الحاسة البصرية أو الوجيهة، كرففة العين أو انقباض العضلات أو حدوث تصرف غير واع، أو التشنج، أو فقدان الوعي، أو الانصراب، أو فقدان الحس بالاتجاه، أو التناقض العضلي أو الغثيان، فتوقف على الفور عن مشاهدة الصور ثلاثية الأبعاد واستشر الطبيب. ويجب على الأهل مرافقته أو لادمه، بما في ذلك المراهقين، للتأكد من عدم ظهور هذه الأعراض لديهم إذ إنهم قد يكونون أكثر عرضة لتأثيرات مشاهدة التلفزيون ثلاثي الأبعاد.

يمكن التقليل من مخاطر النوبات المرضية المتعلقة بالتحسُّن الضوئي باتباع الإجراءات التالية.

- خذ فترات استراحة متكررة أثناء مشاهدة التلفزيون ثلاثي الأبعاد.

- بالنسبة إلى الأشخاص الذين يختلف نظرهم من عين إلى أخرى، فيجب عليهم مشاهدة التلفزيون بعد اتخاذ تدابير تصحيح الرؤية.

- شاهد التلفزيون بحيث تكون عيناك على نفس مستوى الشاشة ثلاثية الأبعاد وتتجنب الجلوس بشكل قريب جداً من التلفزيون.

- لا تشاهد الصور ثلاثية الأبعاد عند الشعور بالتعب أو المرض، وتتجنب مشاهدة الصور ثلاثية الأبعاد لفترة زمنية طويلة.

- لا تضع النظارات ثلاثية الأبعاد لأي غرض آخر باستثناء عرض صور ثلاثية الأبعاد على جهاز تلفزيون ثلاثي الأبعاد.

- قد يشعر بعض المشاهدين بالنشوش بعد مشاهدة التلفزيون ثلاثي الأبعاد. ولذلك، بعد مشاهدة التلفزيون ثلاثي الأبعاد، خذ بعض الوقت لاستعادة توازنك قبل التحرك.

ملاحظة!

◀ لمشاهدة التلفزيون في وضع ثلاثي الأبعاد، عليك أن تضع النظارات ثلاثية الأبعاد، للحصول على أفضل النتائج، عليك وضع نظارات ثلاثية الأبعاد تحمل علامة LG التجارية. قد لا يتم عرض الصور ثلاثية الأبعاد بشكل صحيح عند استخدام نظارات ثلاثية الأبعاد تحمل علامة تجارية أخرى. يرجى مراجعة دليل النظارات ثلاثية الأبعاد للحصول على تعليمات حول كيفية استخدام النظارات ثلاثية الأبعاد.

◀ بعد تشغيل جهاز التلفزيون، فقد يحتاج لبعض ثوان للمساعدة.

◀ قد تحتاج إلى بعض الوقت لتتمكن من رؤية الصور ثلاثية الأبعاد إذا أزحت نظرك عن التلفزيون ثم نظرت مجدداً إلى البرنامج ثلاثي الأبعاد.

◀ قد يوضع التلفزيون قليلاً إذا تم عرض الصور ثلاثية الأبعاد في ظل إضاءة مصباح فلوريستن بلمية طولها الموجي 3 (وبتردد 50 - 60 هرتز) أو مصباح فلوريستن مغناطيسي (بتردد 50 - 60 هرتز). في مثل هذه الحالات، يوصى بإطفاء الضوء.

◀ إذا كان ثمة عائق بين التلفزيون والنظارات ثلاثية الأبعاد، قد لا يتم عرض الصور ثلاثية الأبعاد بشكل صحيح.

◀ لا تستخدم التلفزيون بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى والأجهزة العاملة بالأشعة تحت الحمراء.

◀ لا تعمل الصور ثلاثية الأبعاد في التلفزيون التناهري.

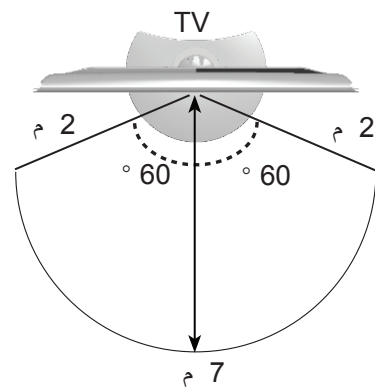
عند استخدام النظارات ثلاثية الأبعاد

- ▶ يتم بيع النظارات ثلاثية الأبعاد بشكل منفصل. راجع دليل النظارات ثلاثية الأبعاد للحصول على تعليمات التشغيل.
- ▶ لا تستخدم النظارات ثلاثية الأبعاد بدلاً من النظارات التصحيحية أو النظارات الشمسية أو النظارات الواقية.
- ▶ لا تخزن النظارات ثلاثية الأبعاد في أمكنة حارة أو باردة.
- ▶ لا تسقط أشياء على النظارات ثلاثية الأبعاد. لا تسقط النظارات أو تثنيها.
- ▶ نظرًا لأن عدسات النظارات ثلاثية الأبعاد قابلة للخدش بسهولة، تأكد من تنظيفها باستخدام قطعة قماش ناعمة فقط. عليك نفخ أي غبار قبل استخدام قطعة القماش بما أن النظارات قابلة للخدش بسهولة.

نطاق عرض الصور ثلاثية الأبعاد

إن حجم التلفزيون، وزاوية العرض وظروف أخرى قد تغير من مسافة العرض وزاوية العرض.

الصور
ثلاثية
الأبعاد



الصور ثلاثية الأبعاد

مشاهدة صور ثلاثية الأبعاد

١ تشغيل الفيديو ثلاثي الأبعاد. راجع ما يلي للتعرف على الصور المعتمدة.

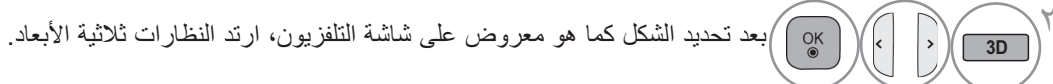
تنسيق الفيديو ثلاثي الأبعاد القابل للتشغيل	التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	معدل الاستبابة	إشارة	
الجزء العلوي والسفلي، من جانب إلى جانب	60	45			
HDMI (الإصدار 1.4 مع ميزة ثلاثة الأبعاد) تكليس الإطارات	59,94/60	89,9/90	1280x720	720p	
الجزء العلوي والسفلي، من جانب إلى جانب		37,5			
HDMI (الإصدار 1.4 مع ميزة ثلاثة الأبعاد) تكليس الإطارات	50	75			
الجزء العلوي والسفلي، من جانب إلى جانب	60	33,75	1920X1080	1080i	منفذ إدخال HDMI
	50	28,125			
الجزء العلوي والسفلي، من جانب إلى جانب، لوحة الألوان، إطار فردي متالي	60	67,50			
الجزء العلوي والسفلي، من جانب إلى جانب	50	56,250	1920X1080	1080p	
الجزء العلوي والسفلي، من جانب إلى جانب، لوحة الألوان	24	27			
HDMI (الإصدار 1.4 مع ميزة ثلاثة الأبعاد) تكليس الإطارات	23,98/24	53,95/54			
الجزء العلوي والسفلي، من جانب إلى جانب، لوحة الألوان	30	33,75			
الجزء العلوي والسفلي، من جانب إلى جانب، لوحة الألوان، MPO(Photo)	30	33,75	1920X1080	1080p	منفذ إدخال USB
تنسيق الفيديو ثلاثي الأبعاد القابل للتشغيل			إشارة		
الجزء العلوي والسفلي، من جانب إلى جانب			720p, 1080i		DTV

الصور
ثلاثية
الأبعاد

لتغذية الفيديو ثلاثي الأبعاد الذي يتم إدخاله بمنفذ HDMI (الإصدار 1.4 مع ميزة ثلاثة الأبعاد) تكليس الإطارات، يتم تحويلها تلقائياً إلى إشارة ثلاثة الأبعاد.

يلزم أن تدعم محطيات الوسائط والمشغل تكليس إطارات منفذ HDMI (الإصدار 1.4 مع ميزة ثلاثة الأبعاد) للتشغيل في وضع ثلاثة الأبعاد.

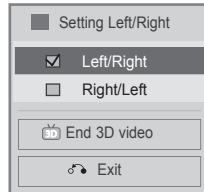
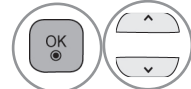
يتم تحويل الفيديو الذي يتم إدخاله كتنسيق تكليس إطارات منفذ HDMI (الإصدار 1.4 مع ميزة ثلاثة الأبعاد) إلى الشاشة ثلاثة الأبعاد تلقائياً.



.To turn on 3D Mode, select this icon



حدد يسار/يمين أو يمين/يسار.
حدد الشاشة ذات الفيديو ثلاثي الأبعاد الأكثروضوحاً.



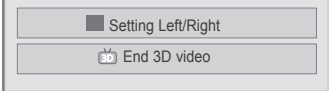
- اضغط على الزر 3D (ثلاثي الأبعاد) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادي.

حدد إعداد اليسار/اليمين.



Put on 3D glasses.
Sit 2 meters from TV to enjoy the best 3D view.
(To select more comfortable view for you, change to left/right image of glasses with L/R button.)

OK



● ملاحظة !

- إذا قمت بتحديد الوضع ثلاثي الأبعاد، يتم إيقاف تشغيل "Power indicator" ("مؤشر الطاقة") تلقائياً.
- أثناء مشاهدة صور ثلاثة الأبعاد، لا يمكنك ضبط ضوابط الصوت/الفيديو باستخدام القائمة.
- قد لا تعمل بعض القوائم أثناء مشاهدة التلفزيون في الوضع ثلاثي الأبعاد.
- يمكنك فقط اختيار "Standard" (القياسي) Cinema → (السينما) Game → (لعبة) بواسطة زر AV MODE (وضع الصوت والصورة) على جهاز التحكم عن بعد. يتم ضبط AV Mode (وضع الصوت والصورة) على Standard (القياسي) أثناء تشغيل الوضع ثلاثي الأبعاد.
- في حال استخدام تأثير ثلاثي الأبعاد على مصدر ثانوي الأبعاد، قد لا يعمل التأثير ثلاثي الأبعاد.
- يتم تعطيل وضع الصور ثلاثة الأبعاد تلقائياً عند تبديل قنوات DTV (التلفزيون الرقمي).
- قد لا يتم عرض الشاشة بشكل صحيح إذا كنت تعرض صور DTV (التلفزيون الرقمي) ثنائية الأبعاد في وضع الصور ثلاثة الأبعاد.
- يمكن رؤية التأثير ثلاثي الأبعاد عند تحديد 3D Mode (الوضع ثلاثي الأبعاد) بشكل ملائم بالنسبة لإشارة الإدخال ثلاثة الأبعاد المزودة لجهاز التلفزيون.
- يتم تعطيل Energy Saving (توفير الطاقة) أثناء التشغيل في الوضع ثلاثي الأبعاد.
- يتم تمكين وضع الصور ثلاثة الأبعاد تلقائياً مع ملفات MPO (ملفات كاميرا 3D).
- إذا أردت تشغيل BGM (موسيقى خلفية) باستخدام ملف*.mpo (ملف كاميرا 3D)، يجب وبشكل مسبق ضبط مسار المحتويات الخاص بـ BGM إلى شاشة عرض الصور بحجمها الكامل وهو ليس ملف*.mpo (ملف كاميرا 3D).
- يتم ضبط وضع الصورة على Standard (القياسي)، وEnergy Saving (توفير الطاقة) على Off (إيقاف التشغيل) عند الدخول إلى الوضع ثلاثي الأبعاد.

ملاحظات حول عرض صور ثلاثة الأبعاد بواسطة بث ثلاثي الأبعاد (لا تعمل الصور ثلاثة الأبعاد في التلفزيون التناهري).

- قم بتعطيل وضع الصور ثلاثة الأبعاد بواسطة الزر 3D (ثلاثي الأبعاد).
- يتم تعطيل وضع الصور ثلاثة الأبعاد تلقائياً عند تغيير القناة.

عند تبديل عرض الصور ثنائية الأبعاد إلى عرض صور ثلاثة الأبعاد بواسطة الزر 3D (ثلاثي الأبعاد) على جهاز التحكم عن بعد، قد يتم عرض الصور المتداخلة.

- تعمد هذه القناة وضع الصور ثلاثة الأبعاد. قم بتحديد نوع الصور ثلاثة الأبعاد المعروضة على الشاشة بالضغط على الزر 3D (ثلاثي الأبعاد) على جهاز التحكم عن بعد.



إذا كانت الشاشة مقسمة إلى اليسار/اليمين أو الجانب العلوي/السفلي عند تغيير القناة

- اضغط على الزر L/R SELECT (تحديد اليسار/اليمين) على جهاز التحكم عن بعد وحدد L/R (اليسار/اليمين) أو L/R (اليمين/اليسار)، لاختيار أفضل طريقة لعرض الصور ثلاثة الأبعاد.

إذا كانت عيناك تؤلمانك أو تبدو الشاشة باهتة أثناء عرض الصور ثلاثة الأبعاد

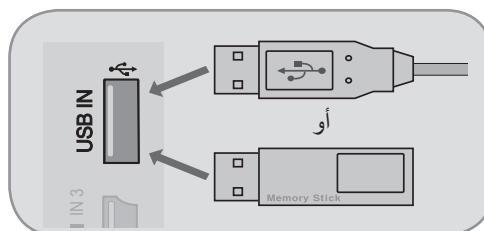
لاستخدام جهاز USB عند توصيل جهاز USB

لا يمكن استخدام قائمة MY MEDIA (وسائط) في طرازات 22/26/32LD3**
لا يمكن استخدام وظيفة DLNA في طرازات 32/37/42/47/55/60LE55**, 32/42/52LD56*, 32/37/42/47/55LD6**
47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7***

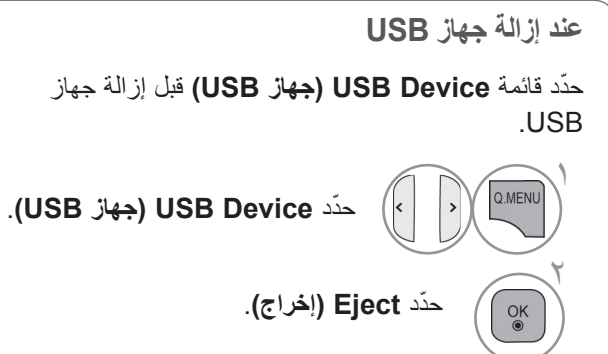
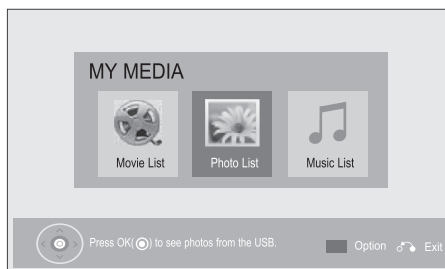
عند توصيل جهاز USB، ستظهر القائمة المنبثقة هذه تلقائياً.
لا يتم عرض "POP UP MENU" (القائمة المنبثقة) أثناء تشغيل شاشة خيارات العرض (OSD) بما في ذلك Menu (القائمة) أو EPG (دليل البرامج الإلكتروني) أو قائمة Schedule (الجدول) أو أثناء اتصال Bluetooth Headset (سماعة رأس Bluetooth Headset).
عند ظهور لائحة المنبثقة Movie List (لائحة ملفات الموسيقى) أو Photo List (لائحة الصور) أو List (لائحة الأفلام) في قائمة MY MEDIA (وسائط).
لا يمكن في جهاز USB إضافة حافظة جديدة أو حذف واحدة موجودة.
بعد اختيار نوع الوسائط المطلوب، قم باختيار جهاز لفتح الملفات منه. الخيارات المتوفرة هي: جهاز USB أو DLNA.

- يتم دعم الصور بتنسيق JPEG، MPO (47/55LX9***، 42/47/55LX6***)
- وملفات الموسيقى بتنسيق MP3 (MP3) والأفلام بتنسيق DAT، MPG، TRP، TS، MKV، MP4، DIVX، AVI، VOB، MPEG، WMV، ASF، TP (فقط).

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

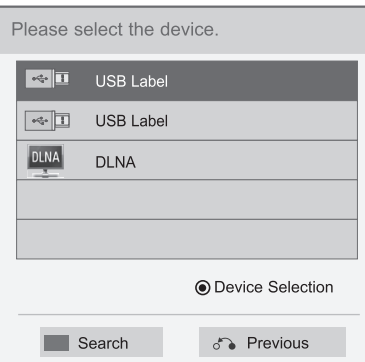


حدد Photo List (لائحة الأفلام) أو Movie List (لائحة الموسيقى) أو List (لائحة الصور) أو
(لائحة الأفلام) أو Movie List (لائحة الموسيقى) أو List (لائحة الصور) أو
Photo List (لائحة الأفلام) أو Movie List (لائحة الموسيقى) أو List (لائحة الصور) أو



32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56*,
32/37/42/47/55/60LE55**
42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE7***
47/55LX9***، 42/47/55LX6***،

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



قم بالبحث عن الأجهزة الأخرى على الشبكة.

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 تتعذر 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 تتلف الملفات المخزنة أو يتضرر جهاز تخزين USB.
- ◀ يرجى عدم توصيل جهاز تخزين USB الذي تم تشغيله بطريقة مصطنعة على الكمبيوتر. قد يسبب الجهاز عدم عمل المنتج بشكل صحيح أو تعذر تشغيله. لا تنسَ أبداً استخدام جهاز تخزين USB بملفات موسيقى أو صور أو ملفات أفلام عادية فقط.
- ◀ يرجى استخدام جهاز تخزين USB فقط تم تنسيقه كنظام ملف FAT32 و NTFS المتوفّر مع نظام تشغيل Windows. في حال تم تنسيق جهاز تخزين كبرنامّج أداة مساعدة مختلف لا يدعمه نظام تشغيل Windows، فقد لا يتم التعرف عليه.
- ◀ يرجى توصيل الطاقة بجهاز تخزين USB (أكثر من 0.5 أمبير) يتطلّب طاقة خارجية. إذا تعذر ذلك، فلن يتم التعرف على الجهاز.
- ◀ يرجى توصيل جهاز تخزين USB بكل متوفّر من الجهة المصونة 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 التعرّف على ما يصل إلى 100 حرف إنجليزي.
- ◀ احرص على إجراء نسخ احتياطي للملفات المهمة، حيث أن البيانات المخزنة في جهاز ذاكرة USB قد تتلف. لن تحمل مسؤولية فقدان أي بيانات.
- ◀ إذا لم يكن لمحرك الأقراص الصلبة (HDD) مصدر طاقة خارجي، قد لا يتم اكتشاف جهاز USB. لذلك، تأكّد من توصيل مصدر الطاقة الخارجي.
- ◀ يرجى استخدام محول طاقة لمصدر طاقة خارجي. لا تؤمّن كبل USB لمصدر طاقة خارجي.
- ◀ إذا كان جهاز USB به أقسام متعددة، أو إذا استُخدِمت قارئ بطاقات USB متعددة، فيمكنك استخدام ما يصل إلى 4 أقسام أو أجهزة ذاكرة USB.
- ◀ إذا كان جهاز ذاكرة USB متصلًا 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 آخر.
- ◀ إذا تم توصيل جهاز USB في Standby Mode (وضع الاستعداد)، سيتم تحميل القرص الثابت المحدد تلقائيًا عند تشغيل التلفزيون.
- ◀ تبلغ السعة الموصى بها 1 تيرابايت 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 2.0 USB. ولكنها قد لا تعمل بشكل سليم في لائحة الأفلام.
- ◀ يمكن التعرّف على 999 حافظة أو ملف كحد أقصى ضمن حافظة واحدة.
- ◀ إن طريقة ترتيب الملفات في جهاز USB مماثلة لنظام تشغيل Window XP وتدعّم ما يصل إلى 100 حرف أبجدي.
- ◀ قد لا يتّمكّن الجهاز من الوصول إلى الحافظات أو الملفات بشكل صحيح في حال توفرها بكثرة في حافظة واحدة.

لاستخدام جهاز USB

DLNA معلومات عن شركة

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

إن Digital Living Network Alliance (DLNA) هي عبارة عن مؤسسة متعددة الصناعات وتعمل في مجالات إلكترونيات المستهلك وصناعة الكمبيوتر وشركات الأجهزة المحمولة. وتتوفر Digital Living لعملائها تقنية سهلة لمشاركة الوسائط الرقمية من خلال شبكة سلكية أو لاسلكية داخل المنزل.

ويعمل شعار اعتماد DLNA على تيسير 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 متواافق مع DLNA بهذا التلفزيون، قد يلزم اجراء بعض التغييرات في اعدادات البرنامج أو توفر أجهزة أخرى. الرجاء الرجوع إلى تعليمات التشغيل الخاصة بالبرنامج أو الجهاز للحصول على مزيد من المعلومات.

يرجى مراجعة الصفحة 79 إلى 107 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 وواجهة 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.
- ◀ قد لا يتمكن الجهاز من الوصول إلى الحافظات أو الملفات بشكل صحيح في حال توفرها بكثرة في حافظة واحدة.
- ◀ 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 معينة لائحة القنوات الصغيرة على شاشة التلفزيون.
- ◀ تتحقق من ضوابط الشبكة عندما لا يعمل 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 بطيناً 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 يقم الملقم بتوفير معلومات وقت التشغيل، فتظهر ك"--:-.--".
- ◀ عند استخدام لائحة الأفلام، لا يمكن تشغيل ملفات *.tp / *.trp في ملف DRM/.*/*. في ملف DLNA.
- ◀ قد لا يعمل تشغيل وظيفة DLNA بشكل صحيح وفقاً لجهة تصنيع AP.

تثبيت Nero MediaHome 4 Essentials

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

متطلبات نظام تشغيل الكمبيوتر قبل تثبيت Nero MediaHome 4 Essentials

- Windows® XP، (Service Pack 2) Windows® XP أو أحدث، (لا يلزم Service Pack 2) Windows® Vista أو أحدث، (لا يلزم Service Pack 2) Windows Server® 2003 أو أحدث، (لا يلزم Service Pack 2) Media Center Edition 2005
- 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+ GHz Intel® Pentium® III 1.2 GHz أو
- 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: IEEE 802.11 n (IEEE 802.11 b/g/n) WLAN، Ethernet Mb 100 (استثناء 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 المنسق.
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 (النموذج)** ثم انقر فوق **Next (التالي)**. تبدأ عملية التثبيت.
- ٨ إذا كنت تريد المشاركة في جمع البيانات مجهرولة المصدر، فحدد خانة الاختيار وانقر فوق الزر **Next (التالي)**.
- ٩ انقر فوق الزر **Exit (الخروج)** لاستكمال التثبيت.

لاستخدام جهاز USB

مشاركة الملفات والحافظات

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

- ١ انقر نفراً مزدوجاً 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** (مشتركة).
- ٥ انقر فوق الرمز **Add** (إضافة) لفتح النافذة **Browse Folder** (استعراض الحافظة).
- ٦ حدد الحافظة التي تحتوي على الملفات التي تريدها. يتم إضافة الحافظة المحددة إلى قائمة 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.

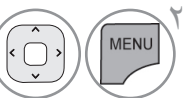
تشغيل المحتويات المشتركة

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

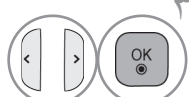
١ ابدأ تشغيل الخادم على الكمبيوتر أو أي جهاز آخر متصل بالشبكة المنزلية.



٢ حدد Movie List (لائحة الأفلام) أو Photo List (لائحة الصور) أو Music List (لائحة ملفات الموسيقى).



٣ حدد DLNA (قد يحتاج هذا التلفزيون، وفقاً لخادم الوسائط، إلى الحصول على إذن من الخادم).
إذا كنت تريد إعادة البحث عن خادم الوسائط المتوفّر، فاضغط على الزر الأزرق.



● ملاحظة

لتشغيل الملف على خادم الوسائط، يجب توصيل التلفزيون وخادم الوسائط بنقطة الوصول نفسها.

نظراً لأن التوافق ووظائف التشغيل المتوفرة بقائمة MY MEDIA (وسانطي) يتم اختبارها في بيئة حزمة خادم DLNA (برنامج Nero MediaHome 4 Essentials)، فإن متطلبات الملفات ووظائف التشغيل في MY MEDIA (وسانطي) قد تتغير 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 مصغّرة أو صور مصغّرة للموسيقى.

الصور المصغّرة للأفلام غير معتمدة في DLNA Movie.

في حالة وجود ملف موسيقى غير قابل للتشغيل في قائمة MY MEDIA (وسانطي)، يقوم التلفزيون بتنطّي الملف وتتشغيل الملف التالي.

قد لا تكون معلومات الملفات التي تظهر على الشاشة صحيحة دائمًا بالنسبة لملفات الموسيقى والأفلام الموجودة بقائمة MY MEDIA (وسانطي)

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 (وسانطي) 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 محمي بموجب إدارة الحقوق الرقمية.

يمكن التعرف على أكثر من 200 حافظة في حافظة واحدة و 999 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

لائحة الأفلام (MOVIE LIST)

يمكنك تشغيل ملفات الأفلام على جهاز تخزين USB.

يتم تنشيط لائحة الأفلام عند اكتشاف وحدة USB. وتستخدم عند تشغيل ملفات الأفلام على التلفزيون.

وتقوم بعرض الأفلام في حافظة 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 (*.*) */wmv. */ASF. */avi. */dvix. */mkv. */mov. */mp4. */vob. */tp. */trp. */ts. */dat. */mpeg. */mpg. */(motion-jpeg) motion-jpeg mkv. */(motion-jpeg) mp4. */(motion-jpeg) avi.

تنسيق الفيديو : Xvid1.10, Xvid1.03, Xvid1.02, Xvid1.01, Xvid1.00, DivX6, DivX5.x, DivX4.12, DivX3.11, 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 التالف بصورة صحيحة، أو قد تكون بعض وظائف المشغل غير متاحة للاستخدام.

• قد لا يتم تشغيل ملفات الأفلام التي تمت صياغتها باستخدام أجهزة تشغيل فيديو بشكل صحيح.

• في حالة عدم وجود صفحات بيانية في هيكل الفيديو والصوت لخاص بالملف المسجل، فسيتم إخراج إما الفيديو أو الصوت.

• يتم دعم ملفات الفيديو عالية الدقة بـ 1920x1080@25/30P أو 1920x1080@50/60P.

• 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 فقط

(Motion JPEG) : 10 ميجابايت لكل ثانية (Bashtane, 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55LD6**, 32/42/47/55LE55**, 32/37/42/47/55LD6***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***, 42/47/55LX9***, 42/47/55LE8***)

• لا نضمن التشغيل السلس لملفات التعريف المرمزة بالمستوى 4.1 أو أعلى في H.264/AVC.

• برنامج فك التشغيل 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 العالمية بشكل سليم.

• 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) و AV Mode (وضع الصوت والصورة) على جهاز التحكم عن بعد. لا يعمل إعداد المستخدم لكل وضع من أوضاع الصور.

• لا يعتمد وضع الدورة وظائف أخرى غير ►► في حال لم تكن ملفات الفيديو مزودة بمعلومات الفهرس.

• عند تشغيل ملف فيديو باستخدام شبكة، يقتصر وضع الدورة على السرعة المضاعفة.

• قد يتذرع تشغيل ملفات الفيديو التي تحتوي أسماؤها على حروف خاصة.

ملف DivX المعتمد

42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE55**، 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56*
 (فقط) 47/55LX9***، 42/47/55LX6***،

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

لاستخدام جهاز USB

(باستثناء 42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE55**، 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56*،
 (47/55LX9***، 42/47/55LX6***،

أقصى دقة	برنامج فك تشفير الفيديو	جهاز فك تشفير الفيديو	الملف
			اسم الامتداد
1920x1080@30p Motion JPEG) (640x480@30p	MP2, MP3, Dolby Digital, LPCM	MPEG1, 2	mpeg .mpg
	MP2	MPEG1	dat
	,MP2, MP3, Dolby Digital AAC, HE-AAC	MPEG2, H.264/AVC, VC1	ts .trp .tp
	MP2, MP3, Dolby Digital, LPCM	MPEG1, 2	vob
	AAC, HE-AAC, MP3	MPEG4, DivX 3.11, DivX 4.12, DivX 5.x, DivX 6, Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta1/2, H.264/AVC	mov .mp4
	MP2, MP3, Dolby Digital, AAC HE-AAC, LPCM	H.264/AVC, MPEG-1,2,4	mkv
	MP2, MP3, Dolby Digital, LPCM, ADPCM, AAC, HE-AAC	MPEG2, MPEG4, DivX 3.11, DivX 4. DivX 5, DivX 6, Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta1/2b H.264/AVC	avi .divx
	LPCM, ADPCM	JPEG	Motion JPEG (mkv .mp4 .avi)
	WMA	VC1	asf wmv
	MP3, AAC	Sorenson H.263, H264	flv

مكونات الشاشة

يمكنك أيضاً ضبط **USB** من قائمة **INPUT** (الإدخال).

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

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

• 32/37/42/47/55LD6**, 32/42/52LD56*)
• 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55**
(فقط 47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***)

- تقوم بعض الملفات بعرض الصور التي تتم معainتها بحسب الرمز فقط.



- يتم عرض الملفات غير المعتمدة في شكل الرمز المحدد مسبقاً.



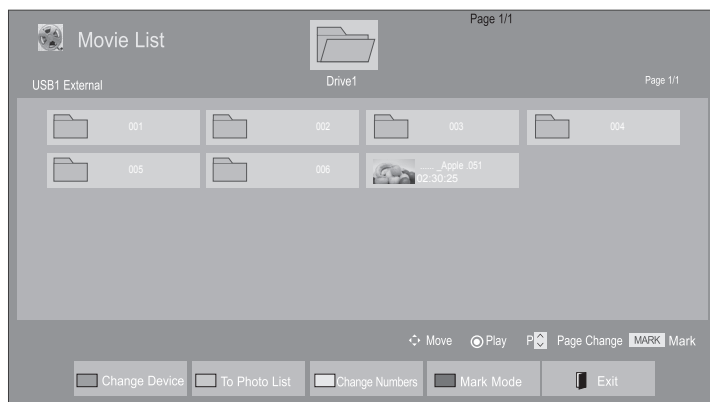
- تعرّض الملفات غير الطبيعية **.bitmap** بتنسيق.



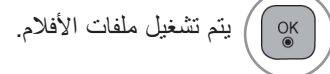
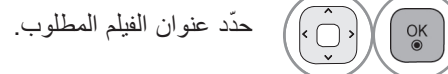
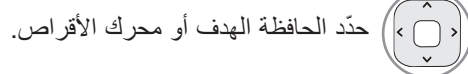
لاستخدام جهاز USB

تحديد الأفلام

■ عند تشغيل ملفات الأفلام



• استخدم الزر **P** للتنقل في صفحة الفيلم.



استخدام جهاز التحكم عن بعد

لتغيير الجهاز. (*32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55**, 32/37/42/47/55LD6**, 32/42/52LD56*, 32/42/52LD56** فقط) 47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***

أحمر

اضغط على الزر **GREEN** (أخضر) بشكل متكرر للتحول إلى **Photo List** (الائحة الصور)-<> **Music List** (الائحة الموسيقى).

أخضر

طريقة للعرض في 5 صور مصغرة أو لائحة بسيطة.

أصفر

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

أزرق

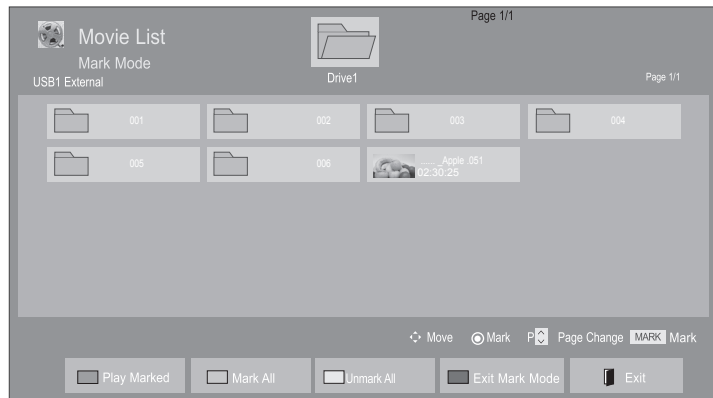
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.

أزرق

اضغط على الزر **PLAY** (التشغيل) (◀) للعودة إلى التشغيل العادي.

◀

■ عند تشغيل ملفات الأفلام المحددة

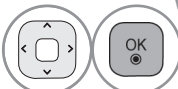


- عند تمييز ملف فيلم واحد أو أكثر، يتم تشغيل ملفات الأفلام المميزة بالتتابع.

حدد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



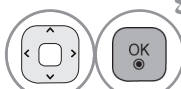
حدد عنوان الفيلم المطلوب.



Mark Mode للتحويل إلى
(وضع التمييز بعلامة).



قم بتمييز ملف الفيلم المطلوب.



يتم تشغيل ملف الفيلم المميز.



لاستخدام جهاز USB

استخدام جهاز التحكم عن بعد



لاستخدام جهاز USB

● 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.

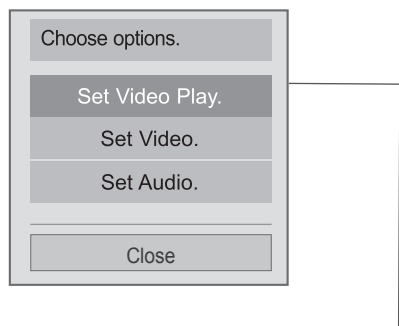
◀ في حالة وجود سلسلة من الملفات المتتالية داخل الحافظة، سيتم تشغيل الملف التالي تلقائياً. ولكن يُستثنى من ذلك الحالات التي يتم فيها ضبط وظيفة **Repeat** (التكرار) في **Movie List Option** (الخيار لائحة الأفلام) على "On" (التشغيل) (راجع الصفحة ٩١)

أو عند الضبط على **Marked Play** (تشغيل المميزة بعلامة).

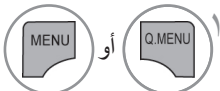
◀ إذا كانت الملفات غير صالحة، فتظهر رسالة على الشاشة مفادها أن الملف غير صالح.

استخدام وظيفة Movie List (الائحة الأفلام)، تشغيل

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



قم بعرض القائمة Option (الخيارات).



حدد Set Video Play (ضبط تشغيل الفيديو) أو Set Video (ضبط الفيديو). أو Set Audio (ضبط الصوت) أو Set 3D video (ضبط الصوت) أو (47/55LX9***, 42/47/55LX6***).



! ملاحظة

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

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

► عند إعادة تشغيل ملف الفيديو بعد إيقافه، يمكنك استئناف التشغيل من المقطع الذي تم الإيقاف عنده قبل ذلك.

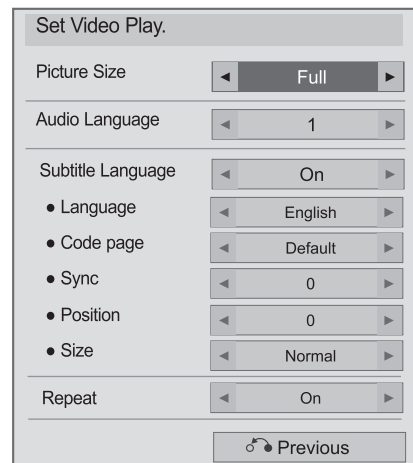
لاستخدام جهاز USB

استخدام جهاز التحكم عن بعد

لاستخدام جهاز USB

لإيقاف تشغيل ملف الفيلم.	■
اضغط على الزر PLAY (تشغيل) (◀) للعودة إلى التشغيل العادي.	◀
أثناء التشغيل، اضغط على الزر Pause (إيقاف مؤقت) (II).	■
■ يتم عرض شاشة ثابتة.	■
■ إذا لم يتم الضغط على أي من أزرار جهاز التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق بعد الإيقاف المؤقت، فسيرجع التلفزيون إلى حالة التشغيل.	■
■ اضغط على زر Pause (إيقاف المؤقت) (II) ثم استخدم زر FF (التقديم) (◀) للتشغيل بالحركة البطيئة.	■
عند التشغيل، اضغط بشكل متكرر على الزر REW (الرجوع) (◀) 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/الرجوع السريع.	■
قم بعرض القائمة Option (الخيارات).	MENU أو Q.MENU
لإخفاء القائمة الظاهرة على الشاشة بحجمها الكامل. ■ لعرض القائمة مجدداً على الشاشة بحجمها الكامل، اضغط على الزر OK (موافق).	BACK
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.	EXIT
■ عند استخدام الزر < أو > أثناء التشغيل يمكن رؤية مؤشر يشير إلى الموضع على الشاشة.	< >
اضغط على الزر ENERGY SAVING (توفير الطاقة) بشكل متكرر لزيادة درجة سطوع الشاشة. (راجع الصفحة ١١٩)	ENERGY SAVING
اضغط على الزر AV MODE (وضع الصوت والصورة) بشكل متكرر لتحديد المصدر المطلوب. (راجع الصفحة ٥٥)	AV MODE

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



حدد **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) : لغير 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 للفيلم السابق.

Support Language (اللغات المعتمدة)	Subtitle Language (لغة الترجمة)
English (الإنجليزية)، French (الفرنسية)، Malaysia (الماليزية)، Spanish, Portuguese (الإندونيسية)، Indonesia (الروسية)	Latin1 (اللاتينية 1)
Russian (الروسية)	Cyrillic (السيبريلية)
Thai (التايلاندية)	Thai (التايلاندية)
Hebrew (العبرية)	Hebrew (العبرية)
Parsi (الفارسية)، Kurdish (الكردية)	Arabic (العربية)
Vietnamese	Unicode (UTF-16)

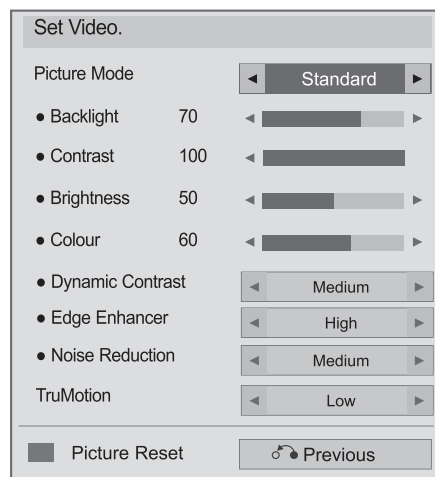
! ملاحظة

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

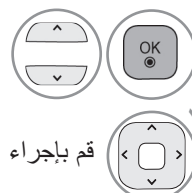
لاستخدام جهاز USB

■ عند تحديد Set Video (ضبط الفيديو)،

قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد Picture Mode (وضع الصورة) أو TruMotion (وضع الصورة).



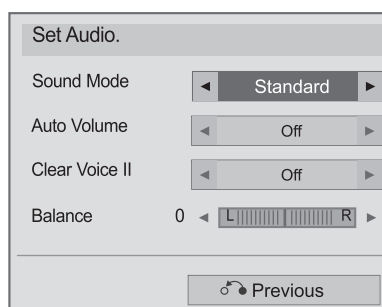
قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٢٠ إلى ١٢٩)

■ عند تحديد Set 3D video (ضبط الصوت)، (فقط 47/55LX9***, 42/47/55LX6***)



لمزيد من المعلومات، راجع قسم الصور ثلاثية الأبعاد في دليل المالك.

■ عند تحديد Set Audio (ضبط الصوت)،



حدد Sound Mode (وضع الصوت) أو Auto Volume (الضبط الثنائي لمستوى الصوت) أو Clear Voice II (صوت واضح) أو Balance (توازن).



قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٣٧ إلى ١٣٣)

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 ل توفير 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 : 8640 × 15360 إلى 64 × 64
القدمي : 1440 × 1920 إلى 64 × 64

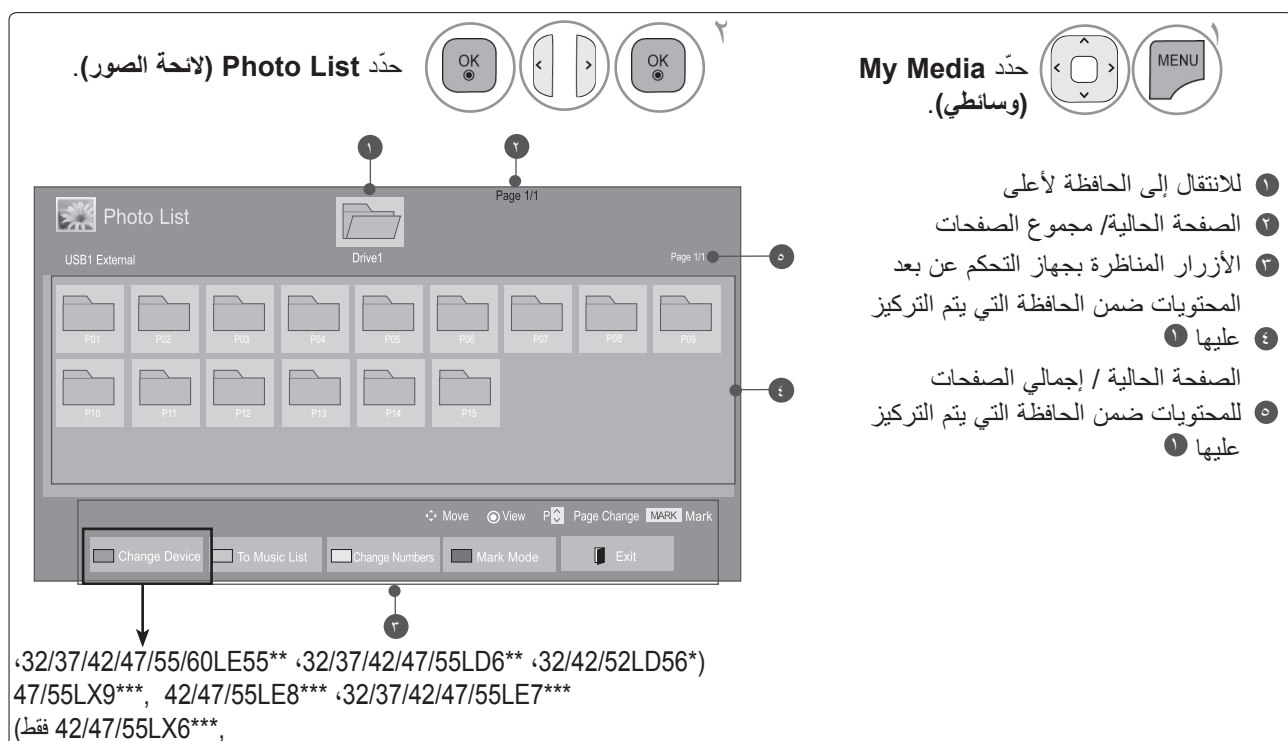
- يمكنك تشغيل ملفات JPEG فقط.
- يتم عرض الملفات غير المعتمدة في شكل الرمز المحدد مسبقاً.
- قد تلقى رسالة خطأ للملفات التالفة أو تنسيقات الملفات التي لا يمكن تشغيلها بشكل صحيح.
- قد لا يتم عرض ملفات الصور التالفة بشكل صحيح.
- قد يستغرق بعض الوقت عرض الصور ذات الاستثناء عالية على ملء الشاشة.

(فقط 47/55LX9*** ، 42/47/55LX6***)

الوضع	العنصر	امتدادات الملفات	
: الخط الأساسي : متوازي ممتد : قدمي	تنسيق الملفات المدعوم	jpeg jpg jpe	2D
الحد الأدنى 64 X 64 الحد الأقصى - النوع العادي: 15360 (عرض) × 8640 (ارتفاع) النوع القدمي: 1920 (عرض) × 1440 (ارتفاع)	حجم الصورة		
الحجم: 4:3 2,736 X 3,648 1,944 X 2,592 1,536 X 2,048 الحجم: 3:2 2,432 X 3,648	تنسيق الملفات المدعوم حجم الصورة	mpo	3D

مكونات الشاشة

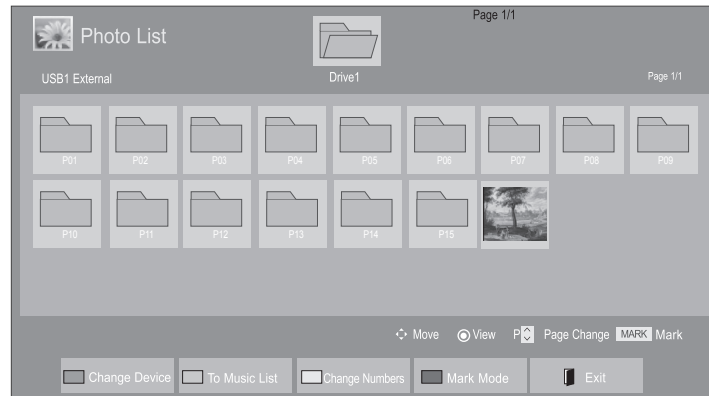
يمكنك أيضاً ضبط USB من قائمة INPUT (الإدخال).



لاستخدام جهاز USB

تحديد الصور

■ عند تشغيل ملفات الصور

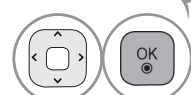


• استخدم الزر **P** ⏪ ⏵ للتنقل في صفحة الصورة.

حدد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



حدد الصور التي تريدها.



يتم عرض ملفات الصور.



استخدام جهاز التحكم عن بعد

لتغيير الجهاز. (32/37/42/47/55/60LE55**, 32/37/42/47/55LD6**, 32/42/52LD56*, 32/37/42/47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7*** فقط)

أحمر

أخضر

أصفر

أزرق

اضغط بشكل متكرر على الزر **GREEN** (الأخضر) للتحول إلى **Music List** (الائحة ملفات الموسيقى) -> **Movie List** (الائحة الأفلام).

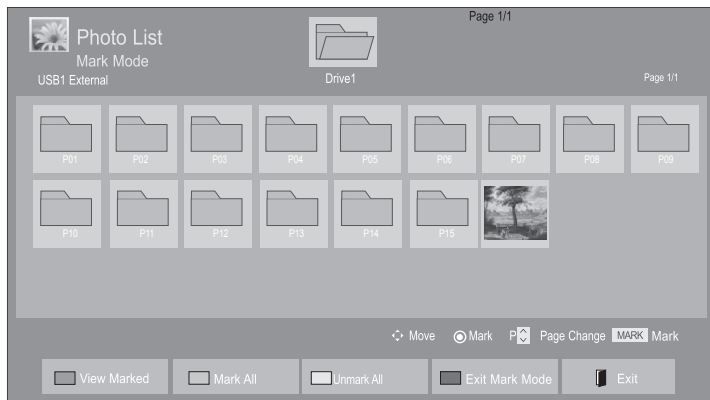
طريقة للعرض في 5 صور مصغرّة أو لائحة بسيطة.

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

للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.



■ عند عرض ملفات الصور المحددة

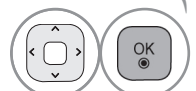


- عند تمييز صورة أو أكثر، يمكنك مشاهدة كل صورة تم تمييزها أو عرض شرائح الصور التي تم تمييزها. إذا لم يتم تمييز أي صورة، يمكنك عرض كل صورة على حدة في الحافظة أو عرض شرائح كل الصور في الحافظة.

حدد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



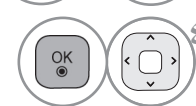
حدد الصور التي تريدها.



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



قم بتمييز ملف الصورة المطلوب بعلامة.



يتم عرض ملف الصورة المميزة بعلامة.



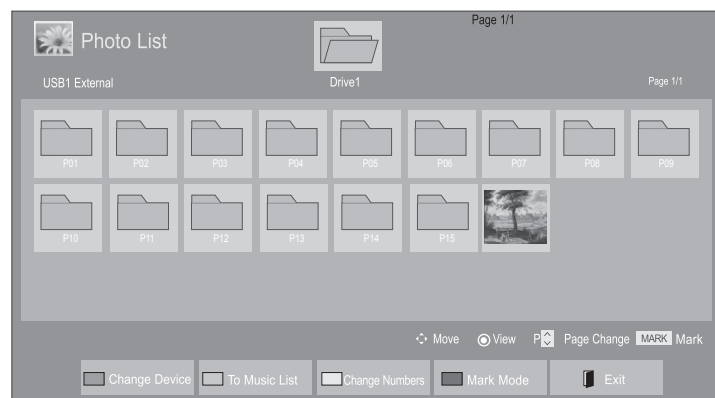
استخدام جهاز التحكم عن بعد

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

لاستخدام جهاز USB

كيفية عرض الصور

تتوفر العمليات المفضلة على شاشة عرض الصور بحجمها الكامل.

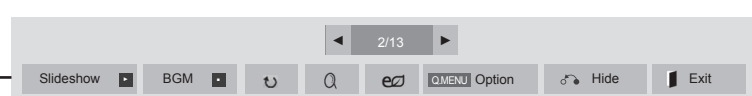


قد تغير نسبة طول الصورة وعرضها حجم الصورة المعروضة على الشاشة بحجمها الكامل.
اضغط على الزر **EXIT** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.



أو

• 32/37/42/47/55LD6**, 32/42/52LD56*)
• 32/37/42/47/55/60LE55**
42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7***
(47/55LX9***, 42/47/55LX6***,

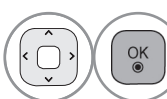


- استخدم الزر **P** ⇧/⇨ للتنقل في صفحة الصورة.

حدد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



حدد الصور التي تريدها.



- اضغط على الزر **EXIT** (الخروج) للرجوع إلى Photo List (لائحة الصور).
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) لإخفاء Help (التعليمات) من على الشاشة.
- عرض الصورة التي تم تحديدها بحجمها الكامل.



حدد 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 بكمال حجمها والتحكم بها.



◀ عرض الشرائح (Slideshow) : عندما لا يتم تحديد أي صورة، تعرض كل الصور في الذاكرة الداخلية خلال عرض الشرائح. إذا تم تحديد بعض الصور، تعرض هذه الصور في عرض الشرائح.
■ اضبط الفاصل الزمني لعرض الشرائح في Option (الخيارات).

◀ (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 بعد.

◀ (تدوير) (Rotate) : لتدوير الصور.
■ لتدوير الصور بمعدل 90 أو 180 أو 270 أو 360 درجة في اتجاه عقارب الساعة.
■ لا يمكن التدوير عندما يكون عرض الصورة أكبر من الطول المعتمد.

◀ (ZOOM IN) (Q) : لعرض الصورة بتكبيرها بمعدل مرتين إلى أربع مرات.
■ : 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 119)

◀ Option (الخيارات) : اضبط القيم لـ Slide Speed (سرعة الشرائح) و BGM (الموسيقى الخلفية).
■ استخدم الزر <> ^ و الزر OK (موافق) لحفظ القيمة. 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 حالياً.

◀ Hide (إخفاء) : لإخفاء القائمة على الشاشة بحجمها الكامل.
■ لعرض القائمة مجدداً على الشاشة بحجمها الكامل، اضغط على الزر OK (موافق).

اضغط على الزر EXIT (الخروج) للرجوع إلى Photo List (لائحة الصور).

لاستخدام جهاز USB

استخدام وظيفة Photo List (لائحة الصور)

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



قم بعرض القائمة Option (الخيارات).



حدد Set Photo View. (ضبط عرض الصورة) أو Set Audio. (ضبط الفيديو) أو Set Video. (ضبط الصوت) أو Set 3D video. (47/55LX9***, 42/47/55LX6***).

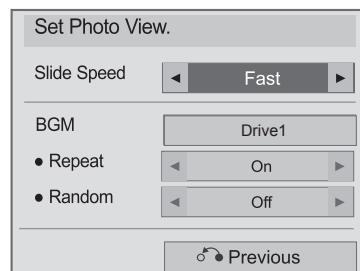


! ملاحظة

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

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

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



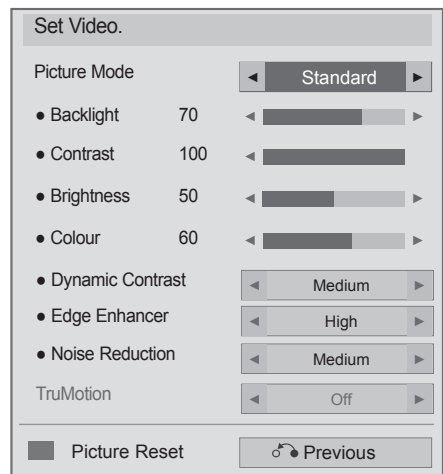
حدد Slide Speed (سرعة الشرائح)
أو BGM



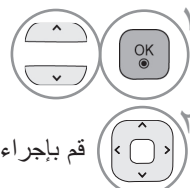
قم بإجراء الضوابط المناسبة.

■ عند تحديد Set Video (ضبط الفيديو)،

قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.



.TruMotion (وضع الصورة) أو Picture Mode (وضع الصورة) حدد



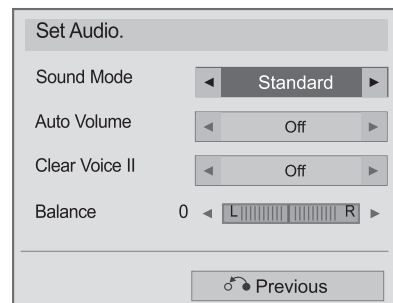
قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٢٩ إلى ١٢٠)

■ عند تحديد Set 3D video (ضبط الفيديو 3D)، (47/55LX9***, 42/47/55LX6***)



لمزيد من المعلومات، راجع قسم الصور ثلاثية الأبعاد في دليل المالك.

■ عند تحديد Set Audio (ضبط الصوت)،



حدد Sound Mode (وضع الصوت) أو Auto Volume (الضبط التلقائي) لمستوى الصوت أو Clear Voice II (صوت واضح II) أو Balance II (توازن). (التوان).



قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٣٣ إلى ١٣٧)

لاستخدام جهاز USB

(لائحة ملفات الموسيقى) MUSIC LIST

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 ملف الموسيقى 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

• معدل تحليل MPEG2.5 الطبقة 3 : 8 كيلو هرتز، 11.025 كيلو هرتز، 12 كيلو هرتز

باشتئاء الطرازات
,32/37/42/47/55LD6**, 32/42/52LD56*,
,32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55**
(47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***

مكونات الشاشة

يمكنك أيضاً ضبط USB من قائمة INPUT (الإدخال).

لاستخدام جهاز USB

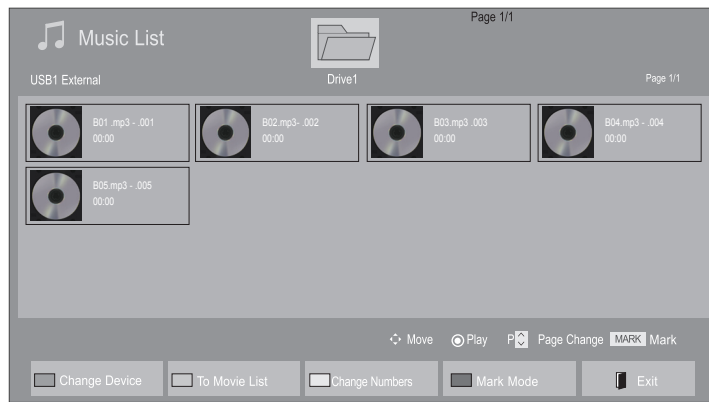
Music List حدد لائحة ملفات الموسيقى.

My Media حدد وسانطي.

1 معاينة: إذا كان هناك أي غلاف ألبوم للفي
2 يتم عرض هذا الغلاف.
3 للانتقال إلى الذاكرة لأعلى
4 الصفحة الحالية / مجموع الصفحات
5 الأزرار المناظرة بجهاز التحكم عن بعد
6 المحتويات ضمن الذاكرة التي يتم
7 التركيز عليها
8 الصفحة الحالية / إجمالي الصفحات
9 للمحتويات ضمن الذاكرة التي يتم
10 التركيز عليها

32/37/42/47/55LD6**, 32/42/52LD56*)
32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55**
(فقط 47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***

تحديد ملفات الموسيقى

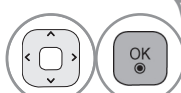


- استخدم الزر **P** للانقال لأعلى/أسفل في صفحة ملفات الموسيقى.

حدد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



حدد عنوان ملف الموسيقى المطلوب.



يتم تشغيل ملفات الموسيقى.



استخدام جهاز التحكم عن بعد

لتحريك الجهاز. (32/37/42/47/55/60LE55*, 32/37/42/47/55LD6**, 32/42/52LD56*, 32/37/42/47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7** فقط)



اضغط بشكل متكرر على الزر الأخضر للتحول إلى **Movie List** (لائحة الأفلام) -> **Photo List** (لائحة الصور).



طريقة للعرض في 5 صور مصغرّة أو لائحة بسيطة.



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

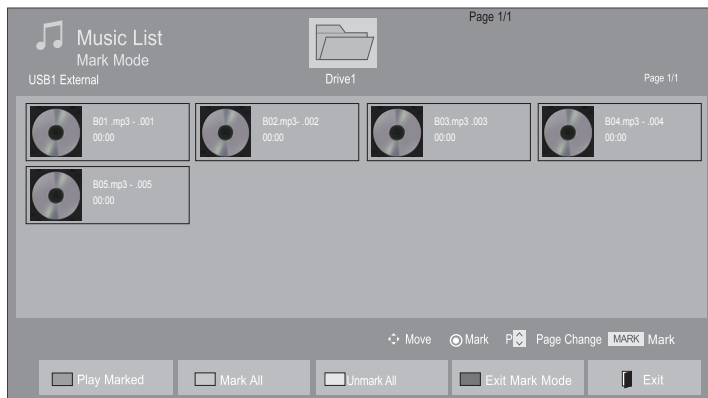


للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.



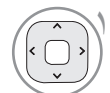
لاستخدام جهاز USB

■ عند تشغيل ملفات الموسيقى المحددة

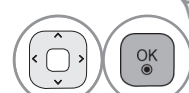


- عند تمييز ملف موسيقى واحد أو أكثر، يتم تشغيل عناوين ملفات الموسيقى المميزة بالتتابع. على سبيل المثال، إذا أردت الاستماع إلى عنوان ملف موسيقى واحد فقط بشكل متكرر، فما عليك إلا تمييز عنوان الموسيقى وتشغيله. في حالة عدم تمييز عنوان ملف موسيقى، يتم تشغيل جميع عناوين الموسيقى في الحافظة بالتتابع.
- إذا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

حدد الحافظة الهدف أو محرك الأقراص.



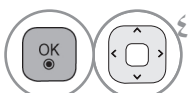
حدد عنوان ملف الموسيقى المطلوب.



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



قم بتمييز ملف الموسيقى المطلوب بعلامة.



يتم تشغيل ملف الموسيقى المميز بعلامة.



أحمر

استخدام جهاز التحكم عن بعد

قم بتشغيل ملف الموسيقى المحدد.



لتمييز جميع ملفات الموسيقى الظاهرة على الشاشة بعلامة.



لإزالة علامات التمييز من جميع ملفات الموسيقى المميزة.



للخروج من **Mark Mode** (وضع التمييز بعلامة).



للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.



استخدام وظيفة Music List (لائحة ملفات الموسيقى)، تشغيل



قم بعرض القائمة Option (الخيارات).



حدد 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

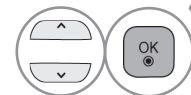
استخدام جهاز التحكم عن بعد

لإيقاف تشغيل ملف الموسيقى.	■
اضغط على الزر PLAY (تشغيل) (◀) للعودة إلى التشغيل العادي.	◀
عند الضغط على زر Pause (إيقاف الموقت) (III) أثناء تشغيل الملف، سيتم إيقاف التشغيل مؤقتاً.	II
عند الضغط على زر Pause (إيقاف الموقت) (III) مرة أخرى أثناء إيقاف التشغيل مؤقتاً، سيتم استئناف تشغيل الملف.	II
عند التشغيل، عند الضغط على زر REW (الرجوع) (◀◀)، 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 119) يعمل الخيار Only Off (إيقاف التشغيل فقط)/ Screen Off (إيقاف تشغيل الشاشة) من Movie List (لائحة الأفلام) و Music List (لائحة الصور) و Photo List (لائحة الصور) (لائحة ملفات الموسيقى).	
قم بعرض القائمة Option (الخيارات).	
■ عند الضغط على الزر Back (الرجوع) أثناء تشغيل الموسيقى، سيتم إخفاء مشغل الموسيقى قيد التشغيل وسيتم عرض لائحة ملفات الموسيقى فقط.	
■ عند الضغط على الزر Exit (الخروج) أثناء عرض مشغل الموسيقى، سيتم إيقاف الموسيقى فقط ولن يرجع المشغل إلى عرض التلفزيون العادي.	
■ 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)

Set Audio Play.		
Repeat	On	Off
Random	Off	On
Previous		

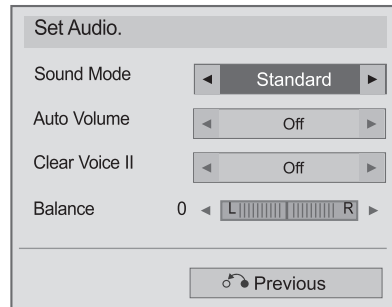
حدد **Repeat** (التكرار) أو **Random** (النكرار) أو (عشواني).



قم بإجراء الضوابط المناسبة.

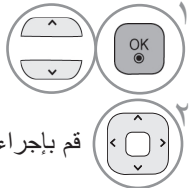


■ عند تحديد Set Audio (ضبط الصوت)،



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

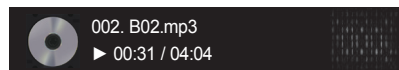
قم بإجراء الضوابط المناسبة. (راجع الصفحة ١٣٣ إلى ١٣٧)



■ 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 الملائمة 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 ▷ و ▲ و ▼ بجهاز التحكم عن بعد في هذا الوضع.

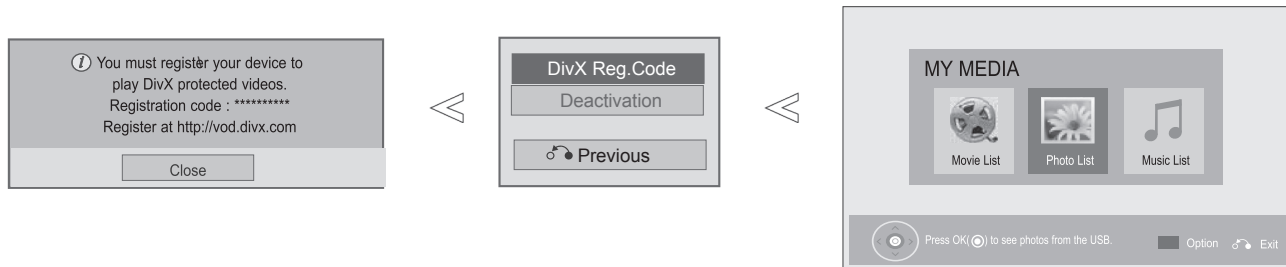
■ يمكنك استخدام الزر ◀ حدد ملف الموسيقى التالي والزر ◀ حدد ملف الموسيقى السابق.

لاستخدام جهاز USB

(DivX Registration Code) رمز تسجيل DivX

قم بتأكيد رقم رمز تسجيل DivX الخاص بالتلذيعون. باستخدام رقم التسجيل، يمكن تأجير الأفلام أو شراؤها على الموقع /www.divx.com.vod

لا يسمح بتشغيل ملفات DivX المستأجرة أو التي تم شراؤها باستخدام رمز تسجيل DivX من تلذيعون آخر. (يمكن فقط تشغيل ملفات DivX المترافقه مع رمز التسجيل الخاص بالتلذيعون الذي تم شراؤه).



حدد **My Media** (وسانطي).



حدد **DivX Reg. Code** (رمز تسجيل DivX).



عرض **DivX Reg. Code** (رمز تسجيل DivX).



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلذيعون العادي.

حول فيديو DIVX: إن DIVX® عبارة عن تنسيق فيديو رقمي أنشأته شركة DivX, Inc. وهذا الجهاز يعد جهاز DivX Certified الذي يسمح بتشغيل فيديو DivX. تفضل بزيارة الموقع www.divx.com لمزيد من المعلومات والحصول على أدوات البرامج الازمة لتحويل ملفاتك إلى صيغة فيديو DivX.



حول DIVX VIDEO-ON-DEMAND: يجب تسجيل جهاز DivX Certified® هذا لتتمكن من تشغيل محتوى DivX Video-on-Demand (المعروف اختصاراً بـ VOD). لإنشاء رمز تسجيل، حدد موقع فسم DivX VOD في قائمة إعداد الجهاز. انتقل إلى vod.divx.com واستخدم هذا الرمز لاستكمال عملية التسجيل ومعرفة المزيد حول DivX VOD.

"DivX Certified" لتشغيل فيديو DivX حتى 1080p HD، بما في ذلك المحتوى المميز"

"Pat. 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274"

ملاحظة !

◀ فيما يلي ملفات الأفلام المعتمدة

معدل الدقة : أقل من 1920×1080 بكسل عرض × طول

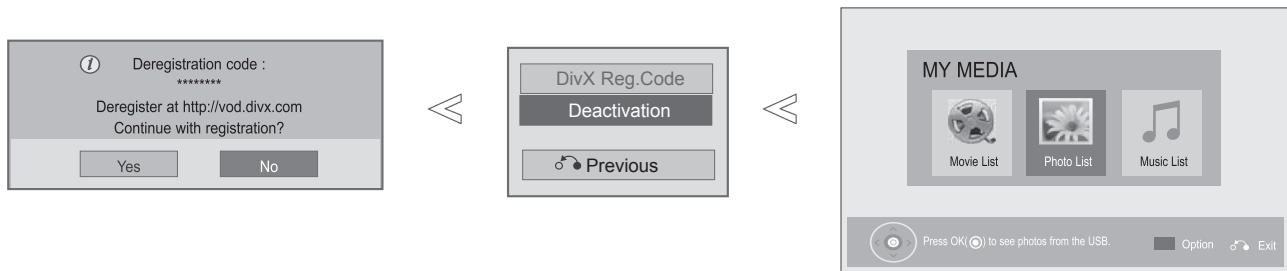
معدل الإطارات : أقل من 30 إطاراً/الثانية (1920×1080)، أقل من 60 إطاراً/الثانية (أقل من 1280×720)

◀ برنامج فك تشفير الفيديو : 1، DivX 4.12، DivX 3.11، H.264/AVC، MPEG 4، MPEG 2، DivX 5.x، Xvid 1.10-beta2، Xvid 1.10-beta1، Xvid 1.03، Xvid 1.02، Xvid 1.01، DivX 6، JPEG، Sorenson H.263/H.264، VC1

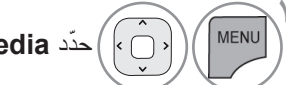
◀ لا يتم تشغيل ملف DRM/*.tp /*.trp (إدارة الحقوق الرقمية) في ملف DLNA عندما تكون Movie List (لائحة الأفلام) قيد التشغيل.

اللغاء التنشيط (DEACTIVATION)

يكون الغرض من إلغاء التنشيط في السماح باللغاء تنشيط الأجهزة للمستخدمين ممن قاموا بتنشيط جميع الأجهزة المتاحة من خلال web server ومحظور عليهم تنشيط مزيد من الأجهزة. سمحت خدمة DivX VOD لمستهلك 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 VOD لديهم على نحو أفضل.



حدد **My Media** (وسانطي).



حدد **Deactivation** (لغاء التنشيط).



حدد **Yes** (نعم).



قم بعرض **Deactivation** (لغاء التنشيط).



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

GAME (اللعبة)

الألعاب

47/55LX9***, 42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55** 32/37/42/47/55LD6** 32/42/52LD56*
(فقط) 42/47/55LX6***,

تسمح لك بالاستمتاع بالألعاب المثبتة على التلفزيون.

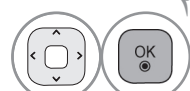


GAME (اللعبة)

حدد **GAME** (الألعاب).



حدد اللعبة المطلوبة.



للانتقال إلى وضع اللعبة المحددة.



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

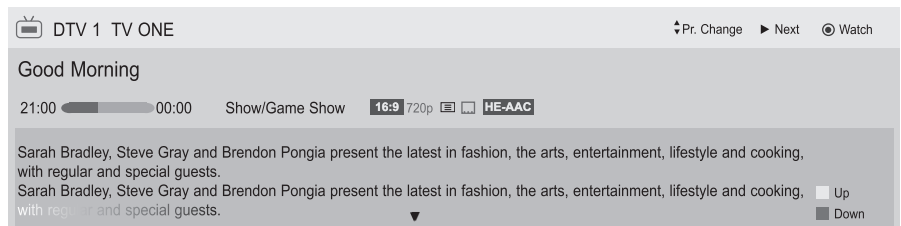
(دليل البرامج الإلكتروني) (في الوضع الرقمي) EPG

(باستثناء نيوزيلندا)

يتميز هذا النظام بدليل برامج إلكتروني (EPG) لمساعدتك على التنقل خلال جميع خيارات المشاهدة الممكنة.

يوفر دليل البرامج الإلكتروني (EPG) معلومات مثل لوائح البرامج ومواعيد البدء والانتهاء لجميع الخدمات المتاحة. علاوةً على ذلك، عادةً ما توفر معلومات تفصيلية حول البرنامج في دليل البرامج الإلكتروني (EPG) (سيختلف مدى التوفير وقدر تفاصيل البرنامج بحسب جهة البث المعنية).

يمكن استخدام هذه الوظيفة فقط عند بث معلومات دليل البرامج الإلكتروني (EPG) من قبل شركات البث.
يجب ضبط Clock (الساعة) في قائمة Time (الوقت) قبل استخدام وظيفة دليل البرامج الإلكتروني (EPG).
عرض دليل البرامج الإلكتروني (EPG) تفاصيل البرنامج لمدة 8 أيام.



عرض معلومات البرنامج الحالي



يظهر مع برامج نصوص المعلومات.

يظهر مع برامج التلفزيون أو التلفزيون الرقمي.

يظهر مع برامج الترجمة.

يظهر مع برامج الراديو.

يظهر مع البرامج المشفرة.

يظهر مع برامج MHEG.

يظهر مع برامج Dolby Digital.

يظهر مع برامج HE-AAC.

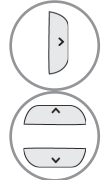
يظهر مع برامج Dolby Digital PLUS.

نسبة عرض إلى طول البرنامج الجاري بثه.

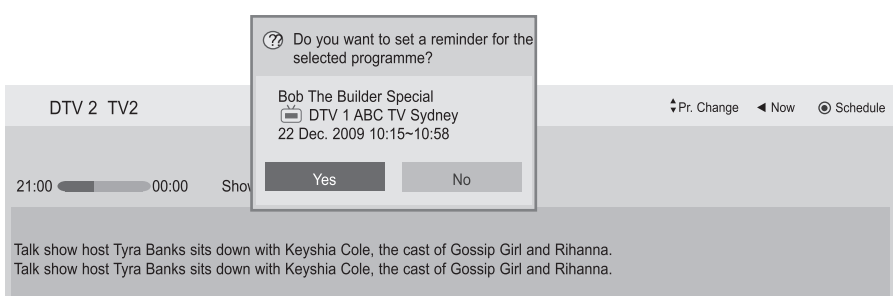
16:9 : معدل دقة البرنامج الجاري بثه.

نسبة عرض إلى طول البرنامج الجاري بثه.

عرض معلومات البرنامج التالي.



Shows other programme information



يظهر إطار منبثق لإعدادات التذكير.



لتحديد وضع ضبط Timer Remind (تذكير بمؤقت).

دليل البرامج الإلكتروني (في الوضع الرقمي) EPG

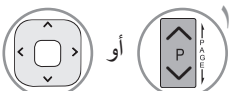
تشغيل/إيقاف دليل البرامج الإلكتروني (EPG)

لتشغيل/إيقاف دليل البرامج الإلكتروني (EPG).



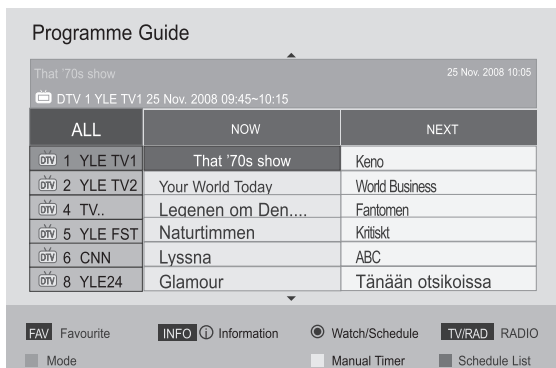
تھدید پر نامج

أو  لتحديد البرنامج المطلوب.



وظائف الأزرار في وضع الدليل NOW (الحالي)/NEXT (التالي)

يمكنك عرض برنامج يجري بثه حالياً وآخر مجدول ليتبعه.



لإيقاف دليل البرامج
الإلكتروني (EPG).



أو (



لتحديد برنامج DTV (التلفزيون الرقمي)
أو RADIO (الراديو).



للتغيل أو إيقاف المعلومات التفصيلية.

لتغيير وضع دليل البرامج الإلكتروني (EPG).



للانقال إلى وضع Manual Timer (المؤقت اليدوي).



للانقال إلى وضع Schedule List (لائحة الجدولة).

عند تحديد "Now" (الحالي)، يتم الانتقال إلى البرنامج المحدد وتحتفظي دليل البرامج الإلكتروني (EPG) عند تحديد "Next" (التالى)، يظهر إطار منتصف للحظ.



لتحديد البرنامج NOW (الحال) أو NEXT (التالي).

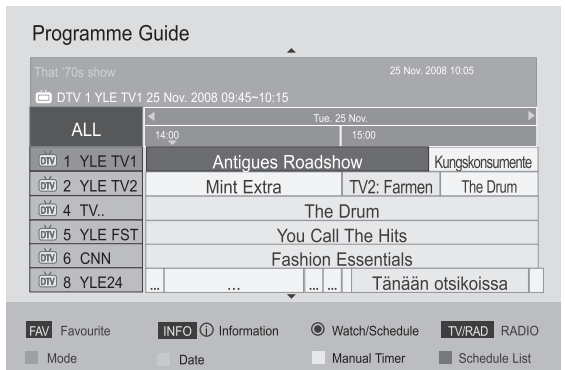


لتحديد Broadcast Programme (بر نامه البث).



للانتقام) ضمن الصفحة لأعلى /الأسف

وظائف الأزرار في وضع الدليل لمدة 8 أيام



الانتقال ضمن الصفحة لأعلى/أسفل.



الإيقاف دليل البرامج
الإلكتروني (EPG).

التحديد ببرنامج DTV (التلفزيون الرقمي) أو RADIO (الراديو).



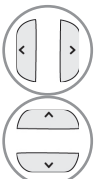
لتشغيل أو إيقاف المعلومات التصيلية.



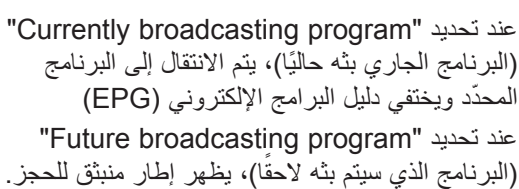
للتغيير وضع دليل البرامج الإلكتروني (EPG).



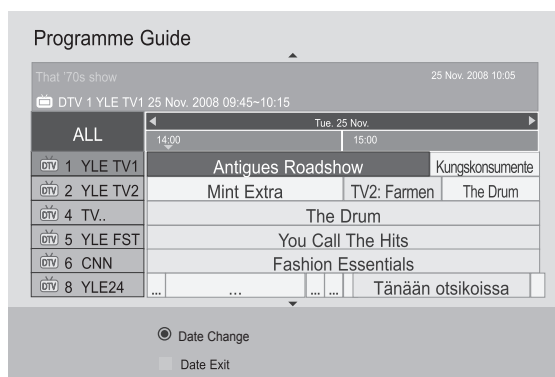
للانتقال إلى وضع Manual Timer (المؤقت اليدوي).



لتحديد Broadcast Programme (برنامج البث).



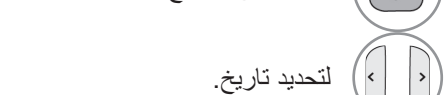
وظائف الأزرار في وضع تغيير التاريخ



Date الإيقاف وضع ضبط (التاريخ).



للتغيير إلى التاريخ المحدد.



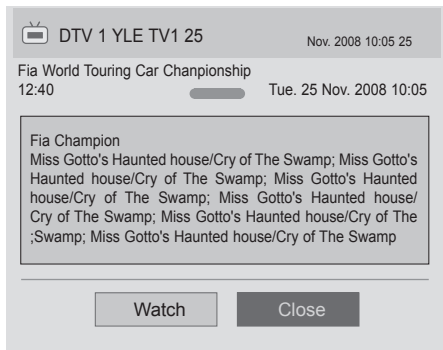
لتحديد تاريخ



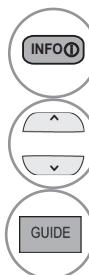
أو لـ [PG](#)

دليل البرامج الإلكتروني (في الوضع الرقمي) EPG

وظائف الأزرار في مربع الوصف التفصيلي



لتشغيل أو إيقاف المعلومات التفصيلية.



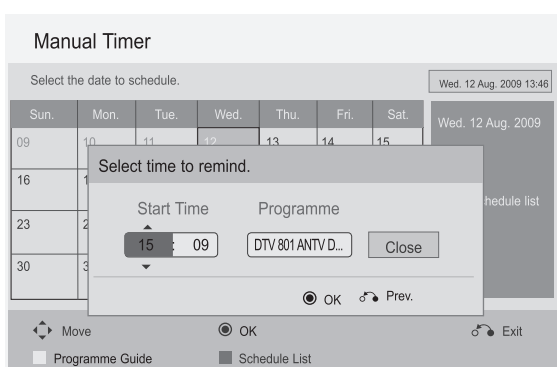
للتنقل ضمن النص لأعلى/أسفل.



لإيقاف دليل البرامج الإلكتروني (EPG).



وظائف الأزرار في وضع ضبط التذكير



لإيقاف وضع Manual Timer (المؤقت اليدوي).



لتحديد إعداد وظيفة Remind (التذكير).



لتحديد Start Time (وقت البدء) أو Programme (البرنامج).

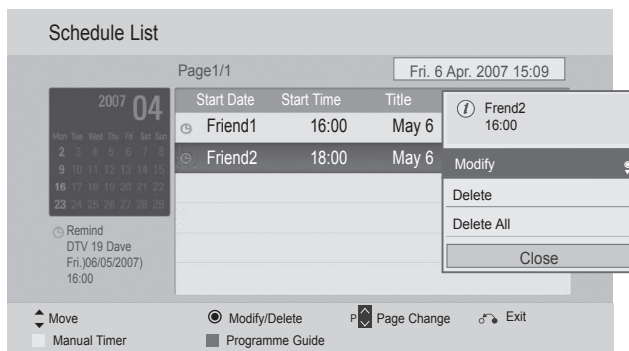


لحفظ التذكير بمؤقت.



وظائف الأزرار في وضع لائحة الجدولة

في حالة إنشاء لائحة جدولة، يتم عرض البرنامج المجدول في الوقت المحدد حتى عند مشاهدتك لبرنامج آخر في هذا الوقت.



للتغيير إلى وضع Manual Timer (المؤقت اليدوي).



للتغيير إلى وضع Guide (الدليل).



لإيقاف Schedule List (لائحة الجدولة).



لتحديد الخيار المطلوب Modify (تعديل)/Delete All (حذف الكل).



لتحديد Schedule List (لائحة الجدولة).



للتنقل ضمن الصفحة لأعلى/أسفل.



يُمْكِنُ (يمكن) إنشاء (إنشاء) لائحة (لائحة) جدولة (جدولة) رقميًّا (رقميًّا) إلكترونيًّا (إلكترونيًّا).

مجموعة خبراء تشفير معلومات الوسائط المتعددة والوسائط الفائقة (في الوضع الرقمي) (MHEG)

(جنوب أفريقيا / ماليزيا فقط)

يمتلك التلفزيون وصولاً إلى نصوص المعلومات الرقمية التي تحصلت إلى حد كبير في مختلف النواحي، مثل النصوص والرسومات، الخ. يمكن لنصوص المعلومات الرقمية الوصول إلى خدمات نصوص المعلومات الرقمية الخاصة والخدمات المحددة التي تبث نصوص المعلومات الرقمية.

نصوص المعلومات ضمن الخدمات الرقمية

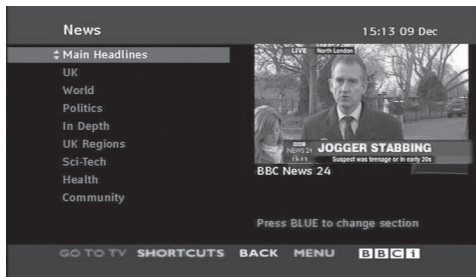


- 1 اضغط على الزر الرقمي أو P ▷ لتحديد خدمة رقمية تبث مجموعة النصوص الرقمية.

- 2 اتبع الإشارات على نصوص المعلومات الرقمية وانتقل إلى الخطوة التالية بالضغط على زر TEXT (النص)، OK (موافق)، < > ▷ ▸ YELLOW، RED، GREEN (أخضر)، RED (أحمر)، GREEN (أخضر)، BLUE (أزرق)، NUMBER (رقم) الخ.

- 3 لتغيير خدمة نصوص المعلومات الرقمية، قم بتحديد خدمة مختلفة بالضغط على الزر الرقمي أو P ▷ .

نصوص المعلومات في الخدمات الرقمية



- 1 اضغط على الزر الرقمي أو زر P ▷ لتحديد خدمة معينة تبث نصوص المعلومات الرقمية.

- 2 اضغط على زر TEXT (النص) أو الزر الملون لتشغيل نصوص المعلومات.

- 3 اتبع الإشارات على نصوص المعلومات الرقمية وانتقل إلى الخطوة التالية بالضغط على زر OK (موافق)، < > ▷ ▸ RED (أحمر)، GREEN (أخضر)، YELLOW (أصفر)، BLUE (أزرق) أو أزرار الأرقام الخ.

- 4 اضغط على TEXT (النص) أو الزر الملون لإيقاف تشغيل نصوص المعلومات الرقمية والعودة إلى مشاهدة التلفزيون. قد تسمح لك بعض الخدمات بالوصول إلى خدمات النصوص بالضغط على الزر RED (الأحمر).

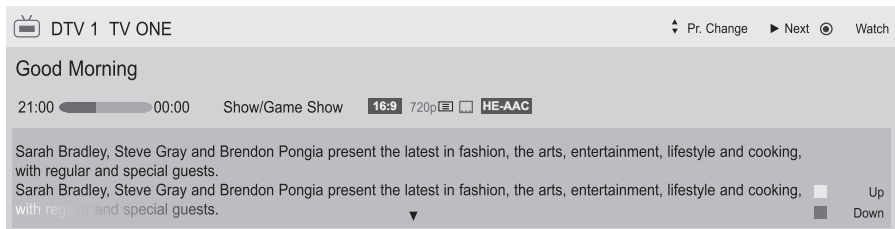
مجموعة خبراء تشفير معلومات الوسائط المتعددة والوسائط الفائقة (MHEG) (في الوضع الرقمي)

(نيوزيلندا فقط)

توفر هذه الميزة في نيوزيلندا فقط

- في نيوزيلندا، يؤدي الضغط على المفتاح Guide (الدليل) إلى عرض الدليل الإلكتروني لبرامج مجموعة خبراء تشفير معلومات الوسائط المتعددة والوسائط الفائقة (MHEG EPG) الذي توفره نيوزيلندا على الشاشة.

يتميز هذا النظام بمعيار مجموعة خبراء تشفير معلومات الوسائط المتعددة والوسائط الفائقة (MHEG) لمساعدتك على التنقل خلال جميع خيارات المشاهدة الممكنة.



عرض معلومات البرنامج الحالي



يظهر مع برامج التلفزيون أو التلفزيون الرقمي.	
يظهر مع برامج الترجمة.	
يظهر مع البرامج المشفرة.	
يظهر مع برامج Dolby Digital.	
يظهر مع برامج Dolby Digital PLUS.	
نسبة عرض إلى طول البرنامج الجاري بـ 1080i/p, 720p, 576i/p : معدل دقة البرنامج الجاري به.	
نسبة عرض إلى طول البرنامج الجاري به.	

MHEG تشغيل

لتشغيل MHEG



تحديد برنامج

Broadcast Programme Information (معاينة معلومات برنامج البث).



للتغيير إلى القناة المطلوبة.



سيتحقق MHEG بعد الانتقال إلى قناة معينة.



مجموعة خبراء تشفير معلومات الوسائط المتعددة والوسائط الفائقة (MHEG) (في الوضع الرقمي)

وظائف الأزرار في وضع السرد



Broadcast Programme Information
لتحديد معلومات برنامج البث.



لتحديد القناة.



أصفر



للتحريك إلى Next Week (الأسبوع التالي) أو Today (اليوم السابق).



لتغيير إلى Next Day (اليوم التالي) أو Today (اليوم). .

سيتحقق MHEG بعد الانتقال إلى قناة معينة.



للتغيير إلى وضع Now (الحالي)/Next (التالي).



لإيقاف تشغيل MHEG.



لتشغيل أو إيقاف المعلومات التفصيلية.



وظائف الأزرار في الوضع NOW (الحالي)/NEXT (التالي)

يمكنك عرض قناة يجري بثها حالياً وأخرى مجدولة لتنبعها.



لتحديد القناة المطلوبة.



سيتحقق MHEG بعد الانتقال إلى قناة معينة.



للتغيير إلى وضع Listing (السرد).



لإيقاف تشغيل MHEG.



لتشغيل أو إيقاف المعلومات التفصيلية.



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 (عرض بملء الشاشة) و 3:4 و 9:14 و Cinema 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 .

تعمل هذه الوظيفة في الإشارة التالية.

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

حدد **Aspect Ratio** (نسبة العرض إلى الطول).



حدد التنسيق المطلوب للصورة.



- Original (الأصلي)** •
عند استقبال التلفزيون لإشارة شاشة عريضة، فإنه ينتقل تلقائياً إلى بث تنسيق الصورة.



أو



16:9 •

يتبع التحديد التالي ضبط الصورة أفقياً، بتناسب خطى، لملء الشاشة بالكامل (مفيد لمشاهدة أفلام DVD بتنسيق 3:4).



Just Scan (مسح فقط) •

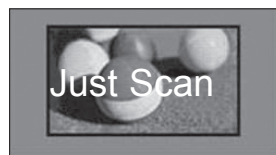
يتبع لك التحديد التالي مشاهدة الصورة بأفضل جودة من دون فقدان الصورة الأصلية ذات الدقة عالية.

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

- Full Wide (عرض بملء الشاشة) (التلفزيون الرقمي فقط)** •
عند استقبال التلفزيون لإشارة الشاشة العريضة، فإنه يتبع لك ضبط الصورة أفقياً أو رأسياً، بتناسب خطى، لملء الشاشة بالكامل.
يتم دعم الفيديو بنسبة 3:4 و 9:14 في وضع ملء الشاشة دون أي تشوش للفيديو من خلال إدخال التلفزيون الرقمي.



أو



4:3 •

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

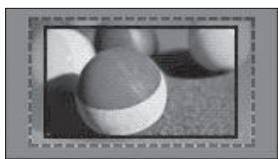


Zoom (التكبير/التصغير)

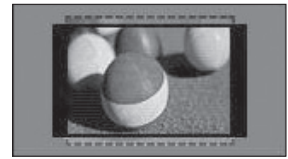
يتيح لك التحديد التالي مشاهدة الصورة من دون أي تغيير، مع ملء الشاشة بالكامل. ولكن سيتم اقطاع الجزء العلوي والسفلي من الصورة.

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.



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



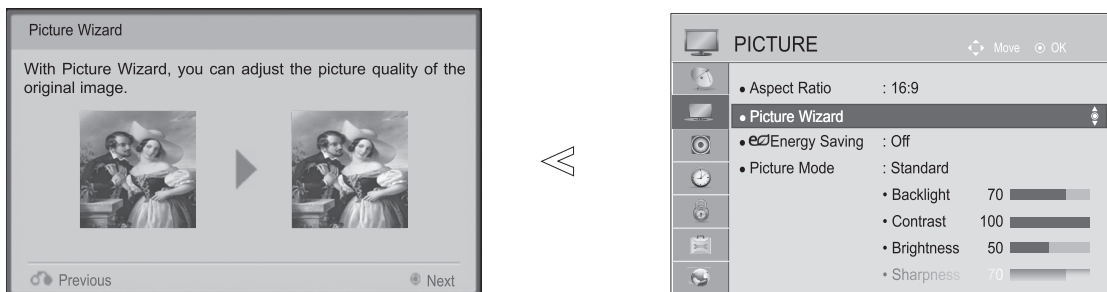
! ملاحظة

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

معالج الصورة

تسمح لك هذه الميزة بضبط جودة الصورة الأصلية. استخدم هذه الميزة لمعايير جودة الشاشة بضبط Black Level (مستوى الأسود) وWhite 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) وTint (الدرجة) وH/V (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.

حدد **PICTURE** (الصورة).

Picture Wizard (معالج الصورة).

قم بضبط **Black** (الأسود)، **White Level** (المستوى الأسود)، **Level** (المستوى الأبيض)، **Colour** (الدرجة)، **Tint** (اللون)، **Horizontal Sharpness** (الحدة الأفقية)، **Vertical Sharpness** (الحدة الرأسية)، **Backlight** (الإضاءة الخلفية) أو **Black Level Preferred** (المفضل)، **White Level** (المستوى الأسود)، **Colour** (اللون)، **Tint** (الدرجة)، **Dynamic Contrast** (الحدة)، **Sharpness** (النوع)، **Colour Temperature** (التباعي الحيوي)، **Backlight** (حرارة الألوان)، **Backlight** (الإضاءة الخلفية).

حدد 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.

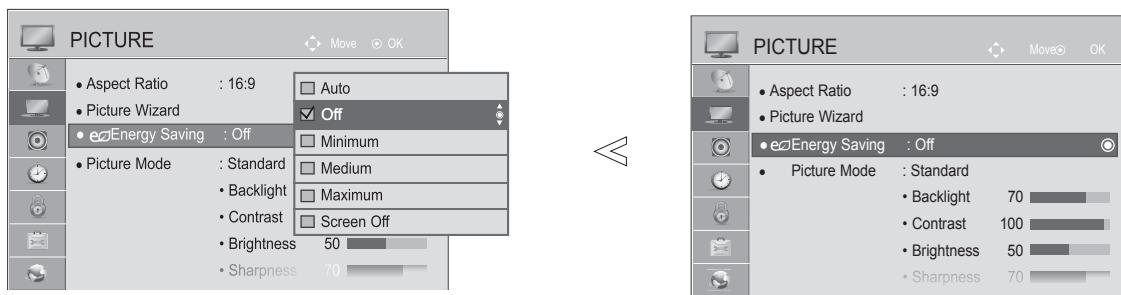
توفير الطاقة

تقلل هذه الوظيفة من استهلاك التلفزيون للطاقة.

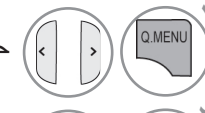
يتم ضبط الإعداد الافتراضي للمصنع على المستوى المريح للمشاهدة في المنزل.

يمكنك زيادة درجة سطوع الشاشة بضبط مستوى **Energy Saving** (توفير الطاقة) أو بضبط **Picture Mode** (وضع الصورة). عند ضبط **Energy Saving** (توفير الطاقة) في وضع MHEG، يتم تطبيق إعداد **Energy Saving** (توفير الطاقة) بعد الانتهاء من MHEG.

يؤدي تحديد "Screen Off" (إيقاف تشغيل الشاشة)" أثناء التوليف على محطة راديو إلى تقليل استهلاك الطاقة.



حدد **PICTURE** (الصورة).



حدد **Energy Saving** (توفير الطاقة).



حدد **Auto** (التلقائي) (باستثناء الطرازات 22/26/32LD3** و 22/26/32LD4**) أو **Off** (26LE3*** و 19/22/26LE5*** و 22/37/42/47LD4**) أو **Minimum** (الحد الأدنى) أو **Maximum** (الحد الأقصى) أو **Screen Off** (إيقاف تشغيل الشاشة).



- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/خروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) لانتقال 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 **Auto** (التلقائي) (باستثناء الطرازات 22/26/32LD3** و 22/26/32LD4**) و 22/37/42/47LD4** و 22/26LE6** و 22/26LE5*** و 19/22/26LE3***) أو **Maximum** (الحد الأقصى)، لن تعمل ميزة **Backlight** (الإضاءة الخلفية).

• يمكنك أيضًا ضبط هذه الميزة بتحديد الزر **Energy Saving** (توفير الطاقة) بجهاز التحكم عن بعد.

• عند تحديد **Auto** (التلقائي)، يتم ضبط **Backlight** (الإضاءة الخلفية) تلقائيًا من خلال جهاز الاستشعار الذكي بحسب ظروف الإضاءة المحيطة عندما يكون التلفزيون مزودًا بجهاز الاستشعار الذكي.

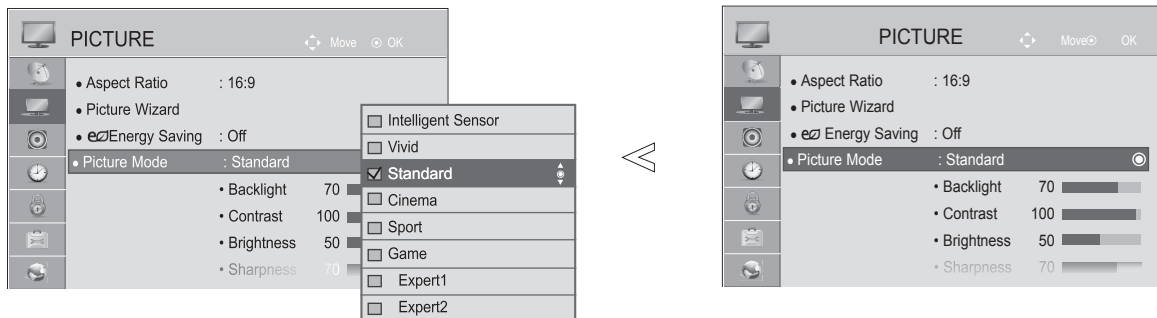
التحكم بالصورة

ضوابط الصورة مسبقة الضبط

وضع الصورة Picture Mode - مسبق الضبط

لزيادة التباين والسطوع واللون والحدة للحصول على صورة زاهية.	Family (الزاهي)/Vivid
حالة عرض الشاشة الأكثر عمومية.	Standard (القياسي) Standard
لتحسين الفيديو ليلاً مشاهدة الأفلام.	Cinema (السينما) Cinema
لتحسين الفيديو ليلاً مشاهدة الأحداث الرياضية.	Sport (الرياضة)/Cricket Sport
لتحسين الفيديو ليلاً ممارسة الألعاب.	Game (الألعاب) Game

■ قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **PICTURE** (الصورة).

حدد **Picture Mode** (وضع الصورة).

حدد **Intelligent Sensor** (جهاز الاستشعار الذكي) (باستثناء الطرازات 22/26/32LD3** و 22/26LE5*** و 22/26LE6*** و 22/37/42/47LD4** أو Family (الزاهي)/Vivid (26LE3**) أو Standard (القياسي) أو Cinema (السينما) أو Sport (الرياضة)/Cricket 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.

- **Picture Mode** (وضع الصورة) يعمل على ضبط التلفزيون للحصول على أفضل مظهر للصورة. حدد القيمة التي تم ضبطها مسبقاً 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 أيضاً ضبط **Picture Mode** (وضع الصورة) في قائمة **Q. Menu** (القائمة السريعة).
- **Intelligent Sensor** (جهاز الاستشعار الذكي) : يقوم بضبط الصورة تبعاً لظروف المحيطة.

الضبط اليدوي للصورة

وضع الصورة-خيار المستخدم

الإضاءة الخلفية Backlight

للتحكم بسطوع الشاشة، قم بضبط سطوع شاشة LCD.
يوصي بضبط الإضاءة الخلفية عند ضبط درجة سطوع الجهاز.

التبالن Contrast

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

السطوع Brightness

لضبط مستوى القاعدة للإشارة في الصورة.

الحد Sharpness

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

الألوان Colour

لضبط كثافة جميع الألوان.

الدرجة Tint

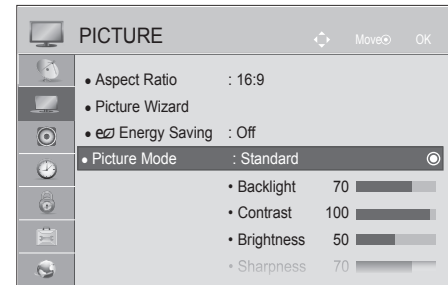
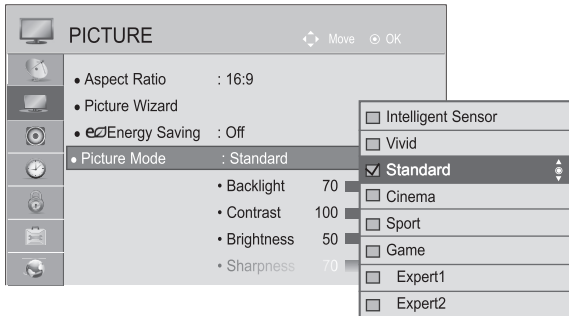
لضبط التوازن بين مستويات اللون الأحمر والأخضر.

حرارة الألوان Colour Temp

قم بالضبط باتجاه اليسار بحيث تصبح الصورة مائلة قليلاً لاحمرار أو الضبط باتجاه اليمين بحيث تصبح الصورة مائلة قليلاً لازرق.

لا يمكن استخدام هذه الوظيفة في "جهاز الاستشعار الذكي".

قد تختلف الصورة المبنية بحسب جهاز التلفزيون لديك.



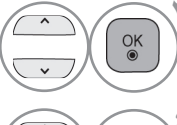
حدد **PICTURE** (الصورة).



حدد **Picture Mode** (وضع الصورة).



حدد **Vivid** (الزاهي)/**Family** (القياسي) أو **Cinema** (السينما)
أو **Sport** (الرياضة)/**Game** (الألعاب).



حدد **Backlight** (الإضاءة الخلفية) أو **Contrast** (التبالن) أو **Brightness** (السطوع)
أو **Sharpness** (الحد) أو **Colour** (الألوان) أو **Tint** (الدرجة) أو **Colour Temp** (حرارة الألوان).



قم بإجراء الضوابط المناسبة.

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

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

التحكم بالصورة

• مزايا استخدام Backlight (الإضاءة الخلفية)

- ينخفض استهلاك الكهرباء بمعدل يصل إلى 60%.

- تقل درجة سطوع اللون الأسود. (بزيادة عمق اللون الأسود، يمكنك الاستمتاع بوضوح عالي الجودة).

- يمكنك ضبط درجة السطوع مع الحفاظ على دقة الإشارة الأصلية.

● ملاحظة !

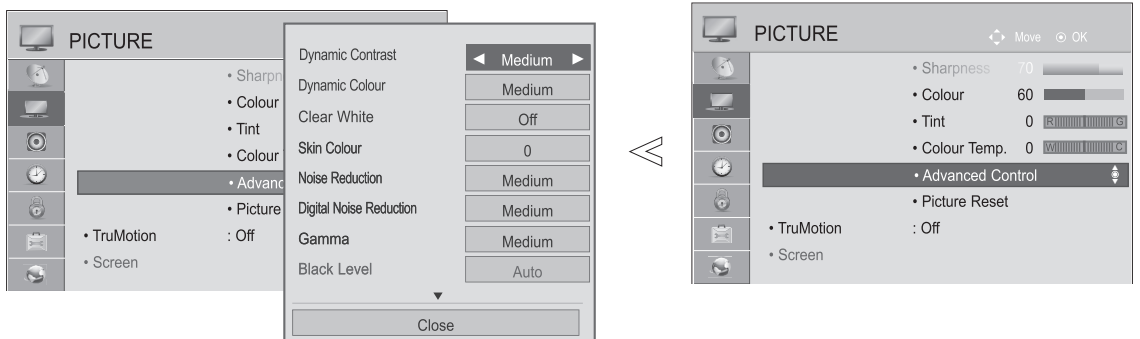
◀ لا يمكنك ضبط اللون والحدة والدرجة في وضع RGB-PC/HDMI-PC.

◀ عند تحديد وضع Expert 1/2 (الخبير 1/2)، يمكنك تحديد Brightness أو Contrast (التبابين) أو Backlight (الإضاءة الخلفية) أو Tint (الدرجة).
◀ (السطوع) أو H Sharpness (الحدة الأفقية) أو V Sharpness (الحدة الرأسية) أو Colour (الألوان) أو Tint (الدرجة).

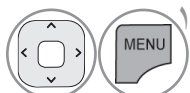
تقنيّة تحسين الصورة

يمكنك معايرة الشاشة لكل Picture Mode (وضع الصورة) أو تعين 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". إعادة تعين الصورة" لكل Picture Mode (وضع الصورة).

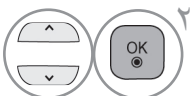
قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **PICTURE** (الصورة).



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



حدد المصدر المطلوب.



Dynamic Contrast (التبان الحيوي) أو Dynamic Colour (الألوان الحيوية) أو Clear White (الأبيض الواضح) أو Skin Colour (لون الواجهة) أو Noise Reduction (تنقيل التشويش) أو Digital Noise Reduction (الحد من الضجيج الرقمي) أو Gamma (جاما) أو Black Level (المستوى الأسود) أو Eye Care Reduction (حماية العين) أو Real Cinema (السينما الحقيقية) أو Colour Gamut (سلسلة الألوان) أو xvYCC (راجع الصفحة ١٢٥ إلى ١٢٦).

قم بإجراء الضوابط المناسبة.



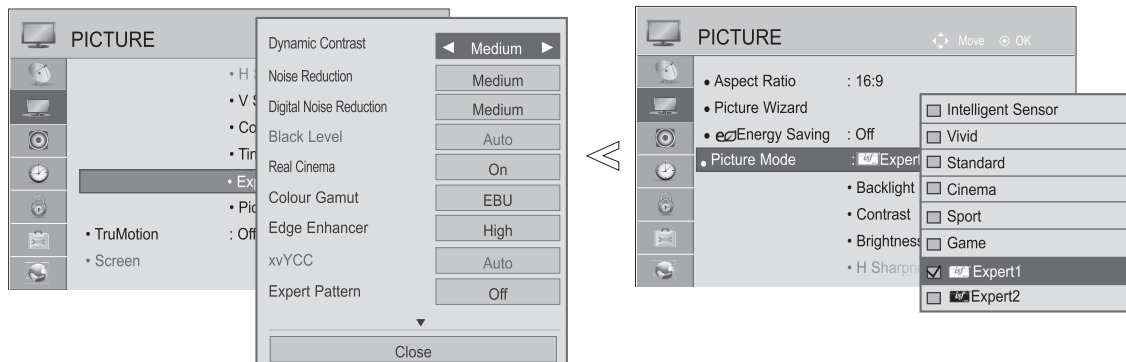
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادي.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم بالصورة

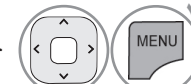
التحكم الاحترافي في الصورة

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

قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **PICTURE** (الصورة).



حدد **Picture Mode** (وضع الصورة).



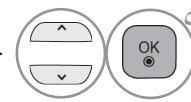
حدد **Expert1** أو **Expert2** (الخبير 1) أو **Expert1** (الخبير 3).



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



حدد 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.

*هذه الميزة ليست متوفرة في كل الطرازات.

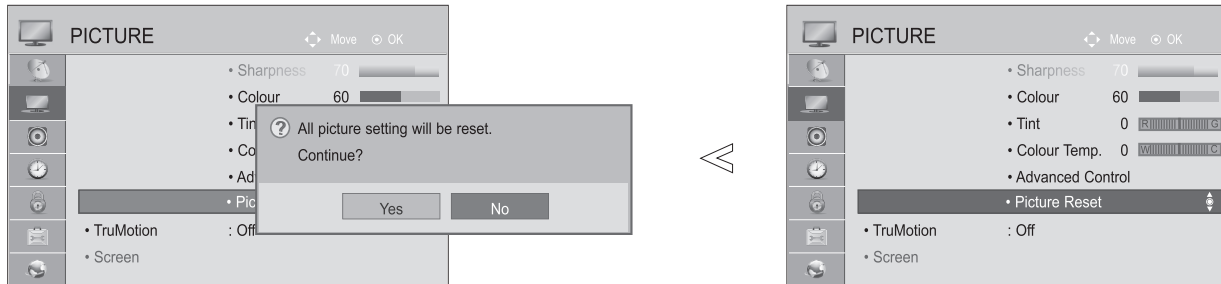
<ul style="list-style-type: none"> ■ لضبط التباين لجعله في أفضل مستوى تبعًا لسطوع الشاشة. يتم تحسين الصورة عن طريق زيادة سطوع الأجزاء الساطعة وزيادة عتمة الأجزاء الداكنة. 	Dynamic Contrast (التبابن الحيوي) Low (إيقاف التشغيل)/ (المنخفض)/ Medium (المتوسط)/ High (المرتفع)
<ul style="list-style-type: none"> ■ لضبط ألوان الشاشة بحيث تبدو أكثر حيوية وثيراءً ووضوحاً. تعمل هذه الميزة على تحسين التدرج اللوني والتشبع والإضاءة بحيث تبدو ألوان الأحمر والأزرق والأخضر والأبيض أكثر إشراقة. 	Dynamic Colour (الألوان) الحيوية Low (إيقاف التشغيل)/ (المنخفض)/ High (المرتفع)/ لون الواجهة 5- إلى (5)
<ul style="list-style-type: none"> ■ لضبط لون واجهة الصورة بحيث يمكن المستخدم من ضبط لون الواجهة المفضل له. 	Noise Reduction (تقليل التشوتش) Low (إيقاف التشغيل)/ Medium (المتوسط)/ Auto (الافتراضي) High (المرتفع)/ في الوضع التناطري فقط/ الحد من الضجيج الرقمي Medium (المنخفض)/ Low (المتوسط)/ High (المرتفع)/ Off (إيقاف التشغيل)
<ul style="list-style-type: none"> ■ لقليل تشوش الشاشة بدون المساس بجودة الفيديو. 	Gamma (جاما) Advanced Control المنقدم: Low (المنخفض)/ High (المتوسط)/ Medium (Expert Control)/ (المرتفع) (التحكم الاحترافي): (1.9/2.2/2.4)
<ul style="list-style-type: none"> ■ يمكن 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 قناعة المنطقة الداكنة والمنطقة ذات مستوى الرمادي المتوسط من الصورة. 	Black Level (المستوى الأسود) High (Low) (المنخفض)/ Auto (الافتراضي) (المرتفع)
<ul style="list-style-type: none"> ■ Low (المنخفض): تصبح صورة الشاشة داكنة بدرجة أكبر. ■ High (المرتفع): تصبح صورة الشاشة ساطعة بدرجة أكبر. ■ Auto (الافتراضي): لضبط مستوى اللون الأسود بالشاشة تلقائياً على High (المرتفع) أو Low (المنخفض) بحسب مستوى إشارة الإدخال. ■ توفر هذه الوظيفة إمكانية تحديد "Low" (المنخفض) أو "High" (المرتفع) في الوضع التالي: "Black level" (NTSC-M)AV أو HDMI أو Component (المكون). وإلا، فيتم ضبط "Black level" (المستوى الأسود) على "Auto" (الافتراضي). 	Clear White (الأبيض الواضح) Low (إيقاف التشغيل)/ (المنخفض)/ High (المرتفع)
<ul style="list-style-type: none"> ■ لزيادة سطوع ووضوح المنطقة البيضاء من الشاشة. 	Eye Care (حماية العين) High (Low) (المنخفض)/ Off (إيقاف التشغيل) (المرتفع)
<p>هذه الميزة ليست متوفرة في كل الطرازات.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ لضبط درجة سطوع الشاشة تلقائياً على أفضل مستوى ملائم للعينين عندما تكون الشاشة ساطعة للغاية. ■ تكون هذه الميزة مُعللة في "Picture Mode" (وضع الصورة)، "Vivid" (الزاهي)، "Family" (السينما)، "Intelligent Sensor" (الذكي)، "Expert1" (الخبير 1)، "Expert2" (الخبير 2)، "Cinema" (جهاز الاستشعار الذكي). 	Real Cinema (السينما الحقيقية) (وضع الفيلم) Off (إيقاف التشغيل)/ On (التشغيل)
<ul style="list-style-type: none"> ■ يمكنك مشاهدة الفيديو بجودة السينما بازالة مؤثر الارتفاع. ■ استخدم هذه الوظيفة عند مشاهدة محتويات مأخوذة من الأفلام. ■ يمكن أن تعمل هذه الوظيفة عند إيقاف تشغيل ميزة TruMotion. 	

التحكم بالصورة

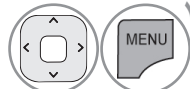
<p>• Standard (القياسي): وضع استخدام مساحة الألوان الأصلية بغض النظر عن خصائص العرض.</p> <p>• Wide (العرضي): وضع استخدام أقصى مساحة ألوان لعرض التلفزيون.</p>	Colour Gamut (سلسلة الألوان) Advanced Control (التحكم المتقدم) Standard/(Wide)(العرضي)(القياسي))
<p>• Standard (القياسي): وضع استخدام مساحة الألوان الأصلية بغض النظر عن خصائص العرض.</p> <p>• Wide (العرضي): وضع استخدام أقصى مساحة ألوان لعرض التلفزيون.</p> <p>• EBU: وضع استخدام مساحة ألوان EBU.</p> <p>• SMPTE: وضع استخدام مساحة ألوان SMPTE.</p> <p>• BT709: وضع استخدام مساحة ألوان BT709.</p>	Colour Gamut (سلسلة الألوان) Expert Control (التحكم الاحترافي): EBU/SMPTE/ BT709/Wide Standard (القياسي)
<p>■ لإضافة مزيد من الوضوح والتمييز على حافة الصورة.</p> <p>■ يمكن استخدام هذه الوظيفة في "Picture Mode" (وضع الصورة)- Expert (الخبير).</p>	Edge Enhancer (محسن الحواف) Low (إيقاف التشغيل)/ High (المفعّل))
<p>■ هذه الميزة ليست متوفّرة في كل الطرازات.</p> <p>■ تستخدم هذه الوظيفة لعرض ألوان أكثر ثراءً.</p> <p>■ يتم تمكين هذه الوظيفة في "Picture mode" (وضع الصورة) - Cinema (السينما)، Expert (الخبير)" عند إدخال إشارة HDMI عبر xvYCC.</p>	xvYCC off/(Auto) (Eيقاف التشغيل)/(تشغيل))
<p>■ هذا النط ضروري لفحص صورة التلفزيون الرقمي.</p> <p>■ يتم تمكين هذه الوظيفة في "Picture Mode" (وضع الصورة) - Expert (الخبير)" عند مشاهدة التلفزيون الرقمي.</p>	Expert Pattern (نمط الخبير) Pattern1/Off (إيقاف تشغيل)/(النمط 1) Pattern2/Pattern2 (النمط 2)
<p>■ تستخدم هذه الوظيفة لتنقية الألوان الخاصة بالفيديو.</p> <p>■ يمكنك استخدام فلتر RGB لضبط تشبع وتدرج الألوان بدقة.</p>	Colour Filter (فلتر الألوان) Red (إيقاف تشغيل)/Off (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق))
<p>أ. Method (الطريقة) : Points 2 (نقطتان)</p> <p>• Outer Pattern (النط): Inner Pattern (الداخلي)، Outer Pattern (الخارجي)</p> <p>• Red/Green/Blue Contrast (تباین الأحمر/الأخضر/الأزرق)، Red/Green/Blue Brightness (سطوع الأحمر/الأخضر/الأزرق):</p> <p>يترافق نطاق الضبط من -50 إلى +50 بـ.</p>	Colour Temperature (حرارة الألوان) Warm/Medium/Cool (المتوسط/الدافئ/البارد))
<p>• Method (الطريقة) : IRE 10 point IRE 10 (IRE 10 نقط)</p> <p>• Outer Pattern (النط): Inner Pattern (الداخلي)، Outer Pattern (الخارجي)</p> <p>• IRE (معهد مهندسي الراديو) هي وحدة عرض حجم إشارة الفيديو، وقد تكون بين 10 و 20 و 30 إلى 100.</p> <p>يمكنك ضبط Red (الأحمر) أو Green (الأخضر) أو Blue (الأزرق) بحسب كل إعداد.</p>	
<p>• Luminance (الإضاءة): تعرض هذه الوظيفة قيمة الإضاءة المحسوبة لجاما 2.2. يمكنك إدخال قيمة الإضاءة التي تريدها عند 100 IRE، إلا أنه يتم عرض قيمة الإضاءة المستهدفة لـ جاما 2.2 كل 10 درجات من 10 IRE إلى 90 IRE.</p> <p>• Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق): يمكن الضبط من -50 إلى +50.</p>	
<p>■ كادة 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/السماوي/الأرجواني/الأصفر). قد يكون اختلاف الألوان واضحًا عند إجراء التعديلات للفيديو العام.</p> <p>■ لضبط Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق)/Yellow (الأصفر)/Cyan (السماوي)/Magenta (الأرجواني).</p>	
<p>• Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق)/Yellow (الأصفر)/Cyan (السماوي)، Magenta (السماوي): يمكن الضبط من -30 إلى +30.</p> <p>• Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق)/Yellow (الأصفر)/Cyan (السماوي): درجة الأرجواني : يمكن الضبط من -30 إلى +30.</p> <p>■ تكون هذه الميزة مُعطلة في وضع PC HDMI و RGB-PC .</p>	Colour Management System (نظام إدارة الألوان)

إعادة ضبط الصورة PICTURE RESET

تعود ضوابط أوضاع الصورة المحددة إلى ضوابط الجهة المصنعة الافتراضية.



حدد **PICTURE** (الصورة).



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



حدد **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.

التحكم بالصورة

TRUMOTION

*هذه الميزة ليست متوفرة في كل الطرازات.

تستخدم هذه الميزة للحصول على أفضل جودة لصورة دون تشوش للحركة أو ارتعاشها عند الانتقال إلى صورة سريعة أو مصدر فيلم.

High (المرتفع) : لتوفير حركة أكثر سلاسة لصورة.

Low (المنخفض) : لتوفير حركة سلسة لصورة. استخدم هذا الضبط لاستخدام القياسي.

Off (إيقاف التشغيل) : لإيقاف تشغيل ميزة TruMotion.

User (المستخدم) : يستطيع المستخدم ضبط مستوى **Judder (الارتعاش)** و **Blur (الضبابية)** في TruMotion Operation (تشغيل TruMotion) على نحو منفصل.

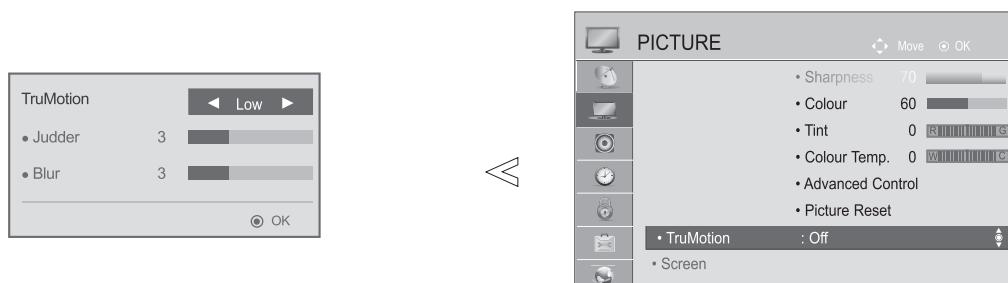
Judder (الارتعاش) : لضبط تشويش الشاشة.

Blur (الضبابية) : لضبط طيف الصورة الظاهر على الشاشة.

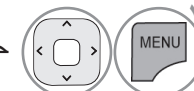
تكون هذه الميزة معطلة في RGB-PC و HDMI-PC ووضع MY MEDIA-Photo List (لائحة صور وسائط).

في حالة تمكين "TruMotion" ، قد تظهر ضبابية على الشاشة.

في حالة حدوث ذلك، اضبط "TruMotion" على "Off" (إيقاف التشغيل).



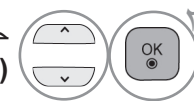
حدد **PICTURE** (الصورة).



حدد **TruMotion**.



حدد **Low** (المنخفض) أو **High** (المرتفع) أو **User** (المستخدم) أو **Off** (إيقاف التشغيل).



قم بإجراء الضوابط المناسبة.

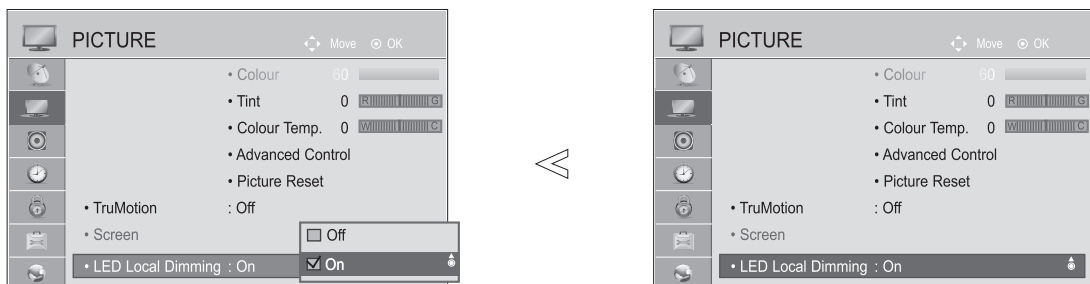


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.

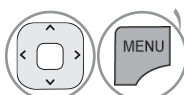
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التعييم المحلي لنظام LED

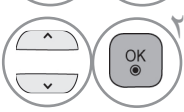
(فقط 47/55LX9***, 42/47/55LX6***, 42/47/55LE8***, 42/47/55LE7***, 42/47/55/60LE55**) بعد تحليل إشارة فيديو الإدخال من خلال مناطق الشاشة، تقوم هذه الوظيفة بضبط الإضاءة الخلفية لتحسين نسبة التباين.



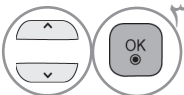
لتحديد **PICTURE** (الصورة).



لتحديد **LED Local Dimming** (التعييم المحلي لنظام LED).



لتحديد **On** (تشغيل) أو **Off** (إيقاف التشغيل).



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

التحكم بالصورة

مؤشر الطاقة (POWER INDICATOR)

اضبط ضوء مؤشر الطاقة/الاستعداد الموجود على الجانب الأمامي للتلفزيون.

(ضوء الاستعداد) Standby Light

لتحديد ما إذا كنت تريض ضبط ضوء المؤشر الموجود على الجانب الأمامي للتلفزيون على **On** (تشغيل) أو **Off** (إيقاف التشغيل) في وضع الاستعداد.

(ضوء الطاقة) Power Light

لتحديد ما إذا كنت تريض ضبط ضوء المؤشر الموجود على الجانب الأمامي للتلفزيون على **On** (تشغيل) أو **Off** (إيقاف التشغيل) عند تشغيل التلفزيون.

إذا حددت الوضع ثلاثي الأبعاد، فإن مؤشر الطاقة يطفأ بشكل تلقائي.



حدد **OPTION** (الخيارات).



حدد **Power Indicator** (مؤشر الطاقة).



حدد **Standby Light** أو **Power Light** (ضوء الاستعداد) أو **Power Light** (ضوء الطاقة).



حدد المصدر المطلوب.

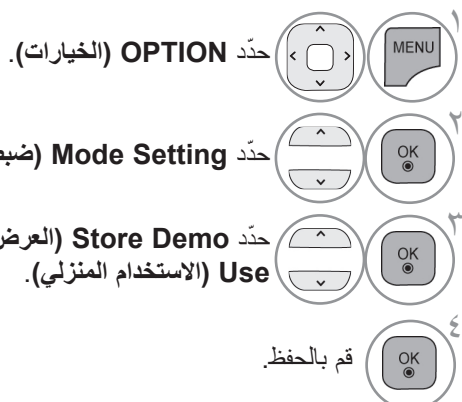
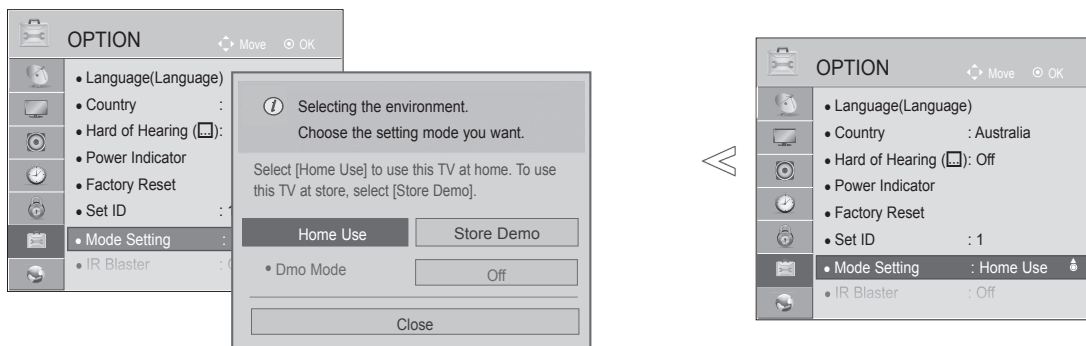


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادي.

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

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.



- 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) تلقائياً 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 وتتم إعادة ضبط الشاشة فقط. تتم إعادة ضبط الشاشة تلقائياً بعد مرور 5 دقائق في **Demo Mode** (وضع العرض التوضيحي).



حدد **OPTION** (الخيارات).

حدد **Mode Setting** (ضبط الوضع).

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

حدد **On** (التشغيل).

انتقل إلى شاشة القائمة السابقة.

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

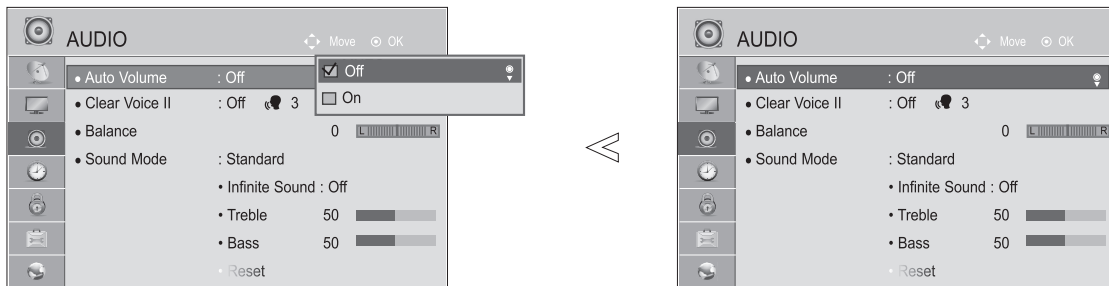
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادي.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم بالصوت واللغة

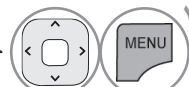
محدد مستوى الصوت التلقائي

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 متزهي أو مضخم صوت منفصل لملاءمة بيئات الاستخدام المختلفة.



حدد **AUDIO** (الصوت).



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



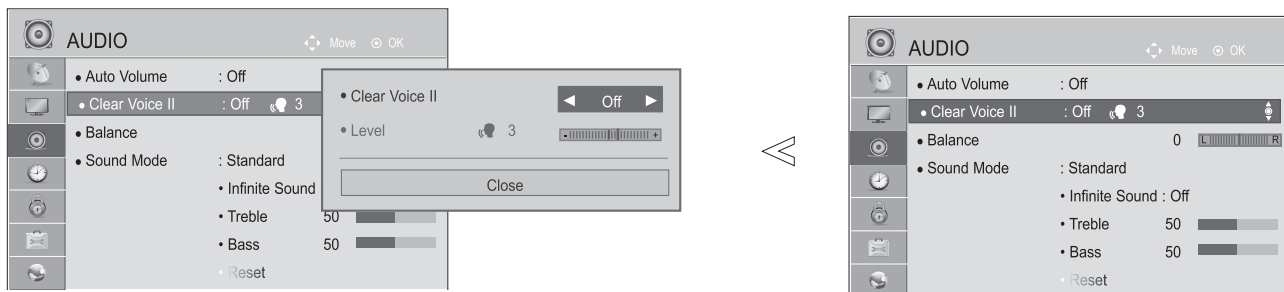
حدد **On** (التشغيل) أو **Off** (إيقاف التشغيل).



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

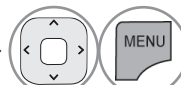
(صوت واضح II) CLEAR VOICE II

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).
- حدد المستويات من "-6" إلى "+6".

حدد AUDIO (الصوت).



حدد Clear Voice II (صوت واضح II).



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



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

حدد Level (المستوى).



قم بإجراء الضبط المطلوب.



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

ضوابط الصوت مسبقة الضبط - وضع الصوت

يمكنك تحديد ضبط الصوت المفضل، Standard (القياسي) أو Music (الموسيقى) أو Cinema (السينما) أو Sport (الرياضة)/ Cricket (الألعاب) كما يمكنك أيضًا ضبط Treble (الطنين) أو Bass (الجهير).

يتيح لك وضع الصوت الاستماع 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 (الموسيقى) و Cinema (السينما) و Sport (الرياضة)/ Cricket (الألعاب) للحصول على أفضل جودة للصوت.

تقديم صوت ذي جودة قياسية.

لتحسين الصوت ليلاً من الاستماع للموسيقى.

لتحسين الصوت ليلاً من مشاهدة الأفلام.

لتحسين الصوت ليلاً من مشاهدة الأحداث الرياضية.

لتحسين الصوت ليلاً من ممارسة الألعاب.

Standard (القياسي)

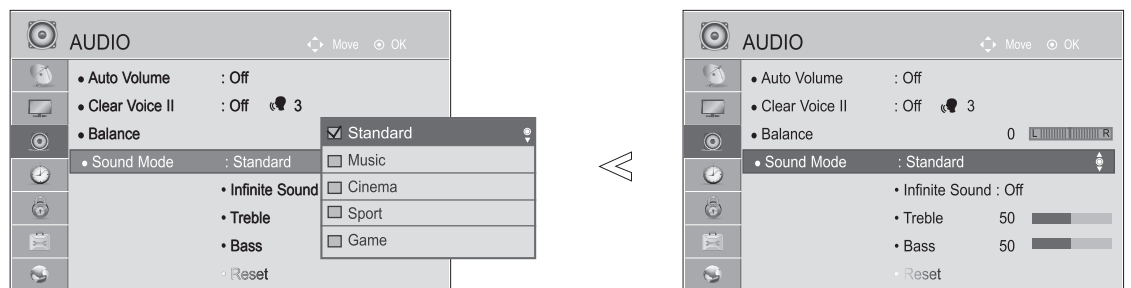
Music (الموسيقى)

Cinema (السينما)

Sport (الرياضة)/ Cricket (الألعاب)

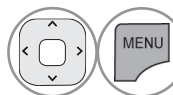
Game (الألعاب)

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



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

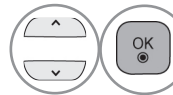
حدد AUDIO (الصوت).



حدد Sound Mode (وضع الصوت).



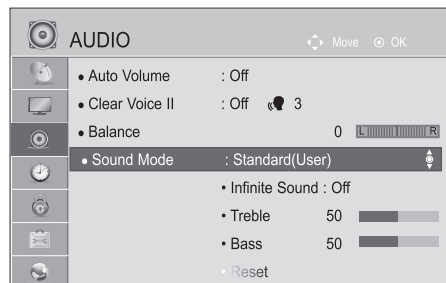
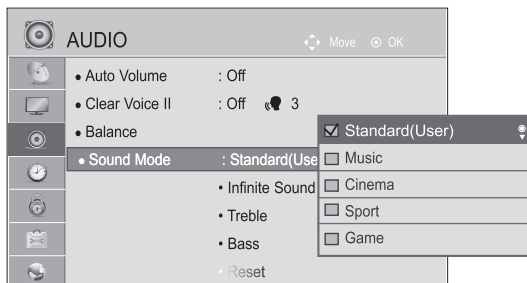
حدد Standard (القياسي) أو Music (الموسيقى) أو Cinema (السينما) أو Sport (الرياضة)/ Cricket (الألعاب).



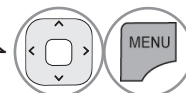
- اضغط على الزر MENU/EXIT (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر BACK (الرجوع) لانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط إعدادات الصوت - وضع المستخدم

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **AUDIO** (الصوت).



حدد **Sound Mode** (وضع الصوت).



حدد **Standard** (القديسي) أو **Music** (الموسيقى) أو **Cinema** (السينما) أو **Sport** (الرياضة) / **Game** أو **Cricket** (الألعاب).



حدد **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.

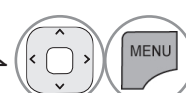
الصوت العميق (INFINITE SOUND)

حدد 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.

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

حدد **AUDIO** (الصوت).



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

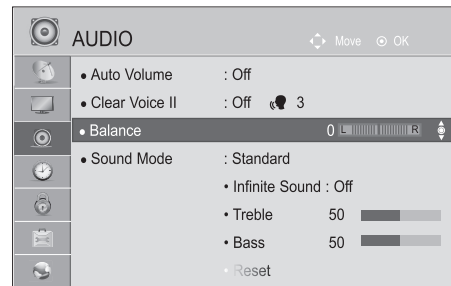
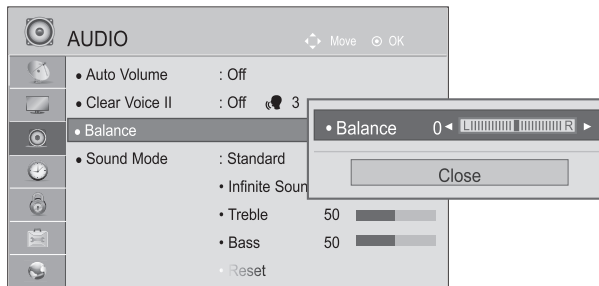


حدد **On** (التشغيل) أو **Off** (ايقاف التشغيل).

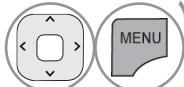


BALANCE (التوازن)

يمكنك ضبط توازن الصوت بمكبرات الصوت على المستويات المفضلة.



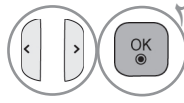
حدد **AUDIO** (الصوت).



حدد **Balance** (التوازن).



قم بإجراء الضبط المطلوب.



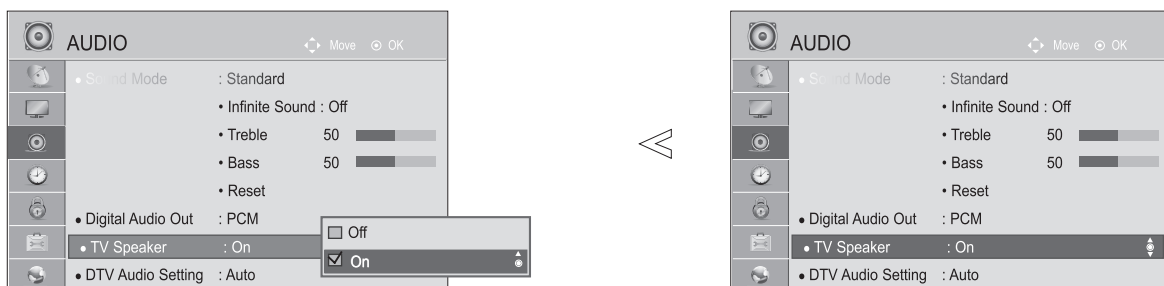
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العاديّة.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

إعداد تشغيل / إيقاف مكبرات صوت التلفزيون

يمكنك ضبط حالة مكبر الصوت الداخلي للتلفزيون.

في وضع **AV (الصوت والصورة)** و **COMPONENT (المكون)** و **HDMI** و **RGB** مع كل 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.



حدد **AUDIO** (الصوت).

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

حدد **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.

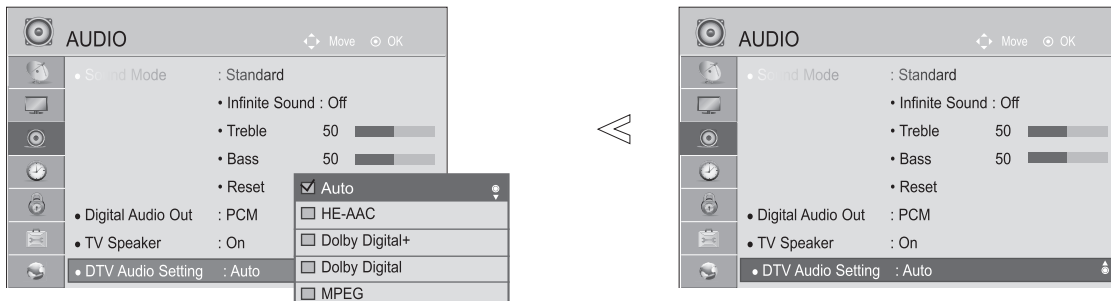
! ملاحظة

مدد إيقاف تشغيل مكبر صوت التلفزيون أثناء تشغيل خاصية المسرح المنزلي Simplink، ينتقل إخراج الصوت تلقائياً إلى وضع مكبر صوت المسرح المنزلي، ولكن عند تشغيل مكبر صوت جهاز التلفزيون، يعود إخراج الصوت إلى مكبر صوت جهاز التلفزيون.

مدون بعض القوائم في **AUDIO (الصوت)** مُعطلة عند ضبط **TV Speaker** (مكبر صوت التلفزيون) على **Off** (إيقاف التشغيل).

ضبط صوت التلفزيون الرقمي (في الوضع الرقمي فقط) (ال்தலையின் இரண்டாம் பட்டினம் DTV)

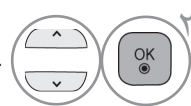
عند وجود أنواع صوت مختلفة في إشارة إدخال واحدة، تسمح لك هذه الوظيفة بتحديد نوع الصوت الذي تريده.



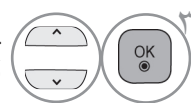
حدد AUDIO (الصوت).



حدد DTV Audio Setting (ضبط صوت التلفزيون الرقمي).



حدد Auto (التلقائي) أو HE-AAC أو Dolby Digital + أو Dolby Digital.



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

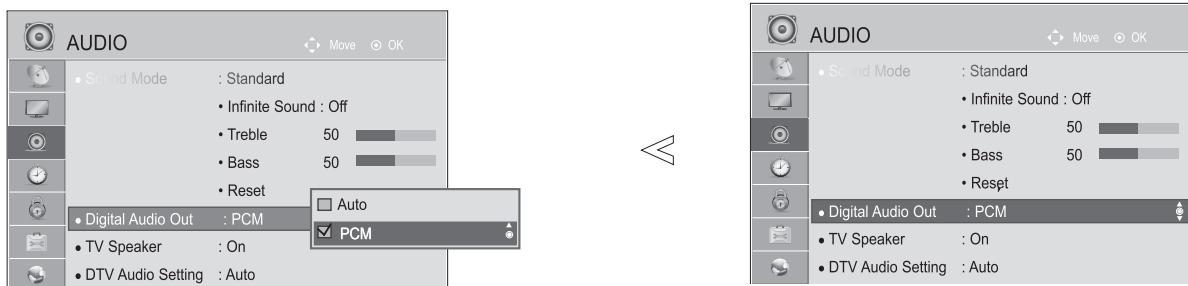
- Auto (التلقائي): للاخراج تلقائياً بالترتيب .HE-AAC < Dolby Digital+ > Dolby Digital < MPEG .
- HE-AAC، Dolby Digital +، Dolby Digital، MPEG: تسمح للمستخدمين بتحديد نوع الصوت الذي يريدونه.
- على سبيل المثال) في حالة تحديد MPEG، يتم دائماً إخراج MPEG .
- في حالة عدم دعم MPEG، يتم وضع نوع صوت آخر في هذا الترتيب.
- راجع الصفحة ١٤٥ إلى ١٤٦ (تحديد لغة الصوت)

تحديد إخراج الصوت الرقمي

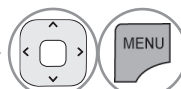
يمكن استخدام هذه الميزة في وضع DTV (التلفزيون الرقمي) و HDMI و DivX . تتيح لك هذه الوظيفة تحديد Digital Audio Output (إخراج الصوت الرقمي) المفضل لديك.

عند توفر تنسيق Dolby Digital (التلقائي) في قائمة Digital Audio Out (إخراج الصوت الرقمي) إلى ضبط إخراج Dolby Digital (Sony Philips Digital InterFace وهو اختصار لـ SPDIF) على PCM في حالة تحديد Auto (التلقائي) في قائمة إخراج الصوت الرقمي، فلن يتتوفر تنسيق Dolby Digital وسيكون إخراج Dolby Digital (تعديل الرمز النبضي).

حتى في حالة ضبط كل من Dolby Digital و Dolby Digital language (لغة الصوت) في قناة تقوم ببث صوت Dolby Digital، فلن يتم تشغيل Dolby Digital سوى.



حدد **AUDIO** (الصوت).



حدد **Digital Audio Out** (إخراج الصوت الرقمي).



حدد **Auto** (التلقائي) أو **PCM**.

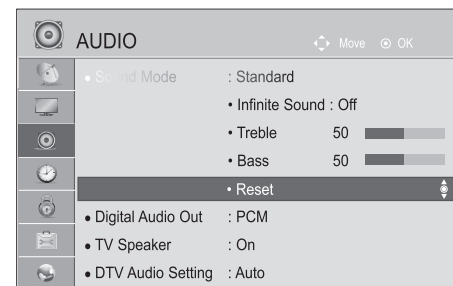
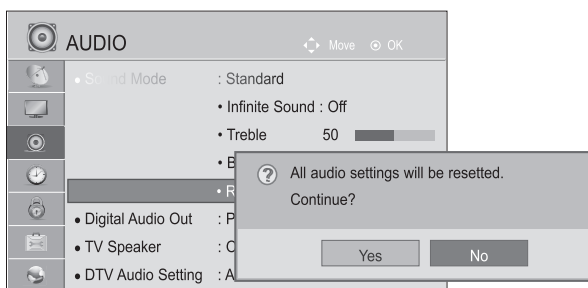


Digital Audio output (إخراج الصوت الرقمي)	Audio Input (إخراج الصوت)	Item (العنصر)
PCM Dolby Digital Dolby Digital PCM	MPEG Dolby Digital Dolby Digital Plus HE-AAC	Auto (التلقائي) Speaker On (تشغيل مكبر الصوت)
PCM Dolby Digital Dolby Digital Dolby Digital	MPEG Dolby Digital Dolby Digital Plus HE-AAC	Auto (التلقائي) Speaker Off (إيقاف تشغيل مكبر الصوت)
PCM	جميع إدخالات الصوت	PCM

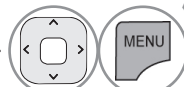
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

إعادة ضبط الصوت

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



حدد **AUDIO** (الصوت).



حدد **Reset** (إعادة الضبط).



حدد **Yes**.



قم ببدء تشغيل القيمة التي تم ضبطها.



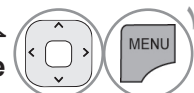
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العاديّة.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.



استقبال إشارة STEREO/DUAL (في الوضع التنازلي فقط)

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

حدد **Audio (لغة الصوت)** أو **.Language**



حدد إخراج الصوت.



خيارات العرض على الشاشة	البث
(فردي) MONO	(فردي) Mono
(ستيريو) Stereo	(ستيريو) Stereo
I DUAL II (ثاني II)، DUAL I+II (ثاني II+I) (باستثناء سنغافورة ونيوزيلندا وإندونيسيا)	Dual (ثاني) (باستثناء سنغافورة ونيوزيلندا وإندونيسيا)
NICAM (سنغافورة ونيوزيلندا وإندونيسيا فقط)	NICAM (سنغافورة ونيوزيلندا وإندونيسيا فقط)

■ تحديد صوت Mono (الفردي)

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

■ تحديد اللغة للبث ثاني اللغات (باستثناء سنغافورة ونيوزيلندا وإندونيسيا)

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

لإرسال لغة البث الأساسية إلى مكبرات الصوت.

لإرسال لغة البث الثانوية إلى مكبرات الصوت.

لإرسال لغة منفصلة إلى كل مكبر صوت.

I DUAL II (ثاني II)

II DUAL I (ثاني II+I)

I+II DUAL (ثاني II+I)

استقبال إشارة NICAM (في الوضع التناهري فقط) (باستثناء سنغافورة ونيوزيلندا وإندونيسيا)

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

يمكن تحديد إخراج الصوت وفقاً لنوع البث الذي يتم استقباله.

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

١

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

٢

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

عند استقبال NICAM dual مزدوج) يمكنك تحديد I NICAM dual ثانوي I) أو NICAM DUAL II ثانوي II) أو NICAM DUAL I+II ثانوي NICAM DUAL I+II فردي).

٣

تحديد إخراج صوت مكبر الصوت

في وضع AV (مكون) وRGB وHDMI يمكن تحديد إخراج الصوت بالنسبة لكلٍ 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.

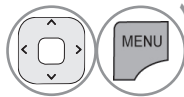
L+R: يتم إرسال إشارة الصوت الصادرة من منفذ إدخال الصوت الأيسر L إلى مكبر الصوت الأيسر ومكبر الصوت الأيمن.

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

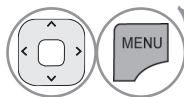
تحديد لغة القوائم الظاهرة على الشاشة / البلد

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

حدد اللغة المطلوبة. (باستثناء أستراليا ونيوزيلندا وسنغافورة وجنوب إفريقيا.)

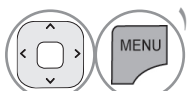


حدد بلدك. (أستراليا ونيوزيلندا فقط)



* إذا كنت تريد تغيير تحديد اللغة / البلد

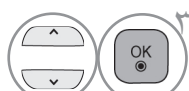
حدد **OPTION** (الخيارات).



حدد **Country** (البلد) (أستراليا ونيوزيلندا فقط).



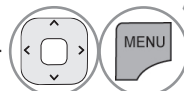
حدد بلدك.



قم بالحفظ.



حدد **OPTION** (الخيارات).



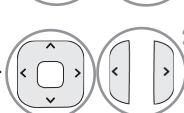
حدد **Language** (اللغة).



حدد **Menu Language** (لغة القائمة).
(باستثناء أستراليا ونيوزيلندا وسنغافورة وجنوب إفريقيا.)



حدد اللغة المطلوبة.



قم بالحفظ.



- 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 بإنهاي **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.

في حالة تحديد بلد محلية غير صحيحة، قد لا تظهر نصوص المعلومات بشكل صحيح على الشاشة وقد تحدث بعض المشاكل أثناء عمل نصوص المعلومات.

قد لا تعمل أزرار التحكم في وضع التلفزيون الرقمي بحسب ظروف البث في البلد المعنى. (التلفزيون الرقمي DTV) فقط
في البلدان التي تكون فيها لوائح البث الرقمي غير ثابتة، قد لا تعمل بعض وظائف التلفزيون الرقمي بحسب ظروف البث الرقمي. (التلفزيون الرقمي DTV) فقط

تحديد اللغة (في الوضع الرقمي فقط) (التلفزيون الرقمي DTV فقط)

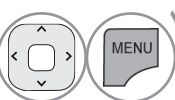
تسمح وظيفة Audio (الصوت) باختيار اللغة المفضلة.
في حالة عدم بث بيانات الصوت بلغة معينة، يتم تشغيل الصوت باللغة الافتراضية.

استخدم وظيفة Subtitle (الترجمة) عند بث لغتين أو أكثر للترجمة. في حالة عدم بث بيانات الترجمة بلغة معينة، يتم عرض الترجمة باللغة الافتراضية.

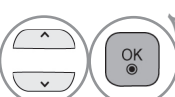
في حالة عدم دعم اللغات التي قمت باختيارها كاللغات الأساسية لـ Audio Language (لغة الصوت) و Subtitle Language (لغة الترجمة) و Text Language (لغة النص)، يمكنك تحديد اللغة في الفئة الثانية (نيوزيلندا فقط).

في الوضع الرقمي، استخدم وظيفة لغة نصوص المعلومات عند بث لغتين أو أكثر لنصوص المعلومات. في حالة عدم بث بيانات نصوص المعلومات بلغة معينة، يتم عرض نصوص المعلومات باللغة الافتراضية.

حدد OPTION (الخيارات).



حدد Hard of Hearing (ضعف السمع).



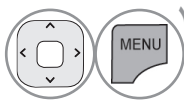
حدد On (التشغيل) أو Off (إيقاف التشغيل).



ملاحظة !

● مكن فقط استخدام ميزة Hard of Hearing (ضعف السمع) ببعض محطات التلفزيون في نيوزيلندا.

حدد OPTION (الخيارات).



حدد Language (اللغة).



حدد Audio Language (لغة الصوت) أو Subtitle Language (لغة الترجمة) أو Text Language (لغة النص).



حدد اللغة المطلوبة.



قم بالحفظ.



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

التحكم بالصوت واللغة

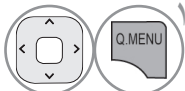
المعلومات الظاهرة على الشاشة للغة الصوت

Status	Display
Not Available	N.A
MPEG Audio	MPEG
Dolby Digital Audio	DOLBY
Audio for "Visual Impaired"	VIDEO
Audio for "Hearing Impaired"	ABC
Dolby Digital Plus Audio	DOLBY D+
HE-AAC Audio	HE-AAC

< تحديد لغة الصوت >

عند بث لغتين أو أكثر للصوت، فيمكنك تحديد لغة الصوت من بينها.

حدد **Audio (لغة الصوت)** أو **Language**.



حدد إحدى لغات الصوت.

< تحديد لغة الترجمة >

عند بث لغتين أو أكثر للترجمة، فيمكنك تحديد لغة الترجمة باستخدام الزر

SUBTITLE (الترجمة) بجهاز التحكم عن بعد.

اضغط على الزر **▲** لتحديد لغة الترجمة.

المعلومات الظاهرة على الشاشة للغة الترجمة

Status	Display
Not Available	N.A
Teletext Subtitle	TXT
"Subtitle for "Hard of Hearing"	ABC

- يمكن عرض الصوت/الترجمات بشكل أبسط مع بث من 1 إلى 3 أحرف بواسطة مزود الخدمة.

- عند تحديد الصوت التكميلي (الصوت الخاص بـ "ضعف البصر/السمع")، قد يخرج التلفزيون جزءاً من الصوت الأساسي.

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



التلفزيون
الناظري

• 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56*
• 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE55**
• 42/47/55LX9** ، 42/47/55LX6***، 42/47/55LE8***

• باستثناء* 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56*،
• 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE55**
• 47/55LX9** ، 42/47/55LX6***، 42/47/55LE8***

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



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



التلفزيون
الرقمي

• من الممكن في وضع HDMI أن لا تصدر بعض مشغلات أقراص DVD صوت SPDIF. وفي هذا الوقت، اضبط إخراج الصوت الرقمي لمشغل أقراص DVD على PCM. (في وضع HDMI، لا يتم دعم صوت Dolby Digital Plus).

• من الممكن في وضع HDMI أن لا تصدر بعض مشغلات أقراص DVD صوت SPDIF. وفي هذا الوقت، اضبط إخراج الصوت الرقمي لمشغل أقراص DVD على PCM. (في وضع HDMI، لا يتم دعم صوت Dolby Digital Plus).

ضبط الوقت

ضبط الساعة

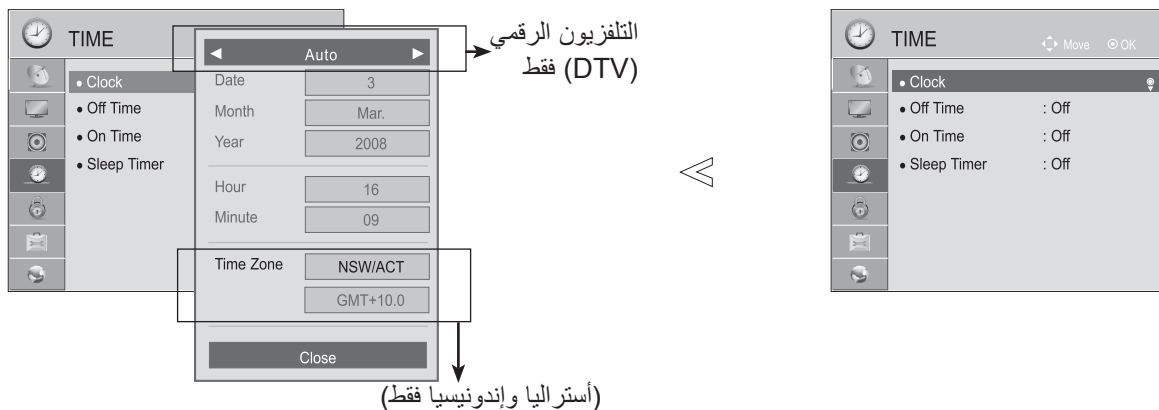
يتم ضبط الساعة تلقائياً عند استقبال إشارة رقمية في الوضع **Auto** (التلقائي). ويمكنك ضبط الساعة يدوياً في الوضع **Manual** (اليدوي).

يجب أن تقوم بتعيين الوقت بشكل صحيح قبل استخدام وظيفة **On/Off time** (وقت التشغيل/وقت إيقاف التشغيل).
 < أستراليا فقط >

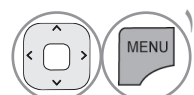
عند تحديد مدينة **Time Zone** (منطقة التوقيت)، يتم ضبط وقت التلفزيون من خلال معلومات فرق التوقيت وفقاً لإعداد **Time Zone** (منطقة التوقيت) وتوقيت جرينتش (GMT) الذي يتم استقباله مع إشارة البث، ويتم ضبط الوقت تلقائياً من خلال إحدى الإشارات الرقمية.

< إندونيسيا فقط >
 توقيت جرينتش (GMT) الذي يتم استقباله مع إشارة البث، ويتم ضبط الوقت تلقائياً من خلال إحدى الإشارات الرقمية.

يتم تنشيط **Time Zone** (منطقة التوقيت) في الوضع **Auto** (التلقائي) فقط.
 ■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **TIME** (الوقت).



حدد **Clock** (الساعة).



حدد **Auto** (التلقائي) أو **Manual** (اليدوي). (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)



حدد خيار العام أو الشهر أو التاريخ أو الوقت أو **Time Zone** (منطقة التوقيت) (أستراليا واندونيسيا فقط).



اضبط خيار العام أو الشهر أو التاريخ أو الوقت أو **Time Zone** (منطقة التوقيت) (أستراليا واندونيسيا فقط).



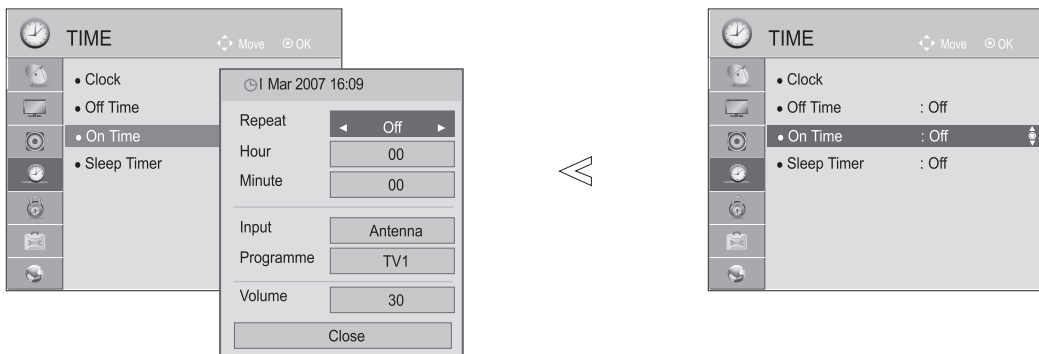
• اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادي.

• 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 تعبيئهما 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 (النكرار).

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

اضبط الساعة.



اضبط الدقائق.

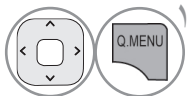


- اضغط على الزر MENU/EXIT (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر BACK (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط مؤقت وضع السكون

لست مضطراً للتذكر ليقاف تشغيل التلفزيون قبل ذهابك للنوم.
فسيقوم مؤقت وضع السكون بتحويل التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاستعداد بعد انتهاء الوقت الذي تم ضبطه مسبقاً.

.Sleep Time (موقع وضع السكون).



قم بتحديد **Off** (إيقاف التشغيل)، ١٠ دقائق، أو ٢٠ دقيقة، أو ٣٠ دقيقة، أو ٦٠ دقيقة، أو ٩٠ دقيقة، أو ١٢٠ دقيقة، أو ١٨٠ دقيقة، أو ٢٤٠ دقيقة.



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

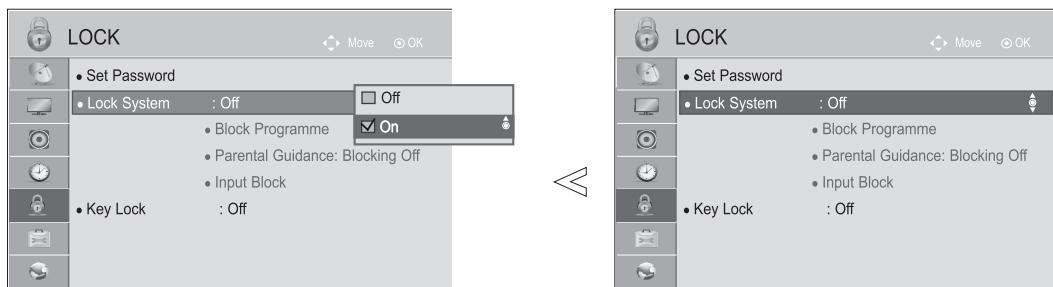
- يمكنك أيضًا ضبط Sleep Timer (مُوقٍت وضع السكون) من قائمة TIME (الوقت).

المراقبة الأبوية / التصنيفات

ضبط كلمة مرور ونظام القفل

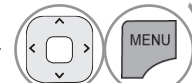
لإدخال كلمة المرور، اضغط على "0"، "0"، "0" بجهاز التحكم عن بعد.

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



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

حدد **LOCK** (قفل).



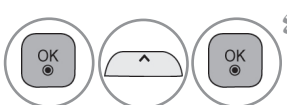
حدد **Lock System** (نظام القفل).



حدد **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 العادي.

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

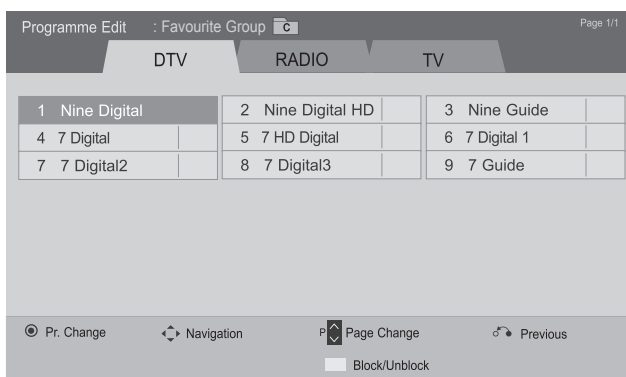
حظر البرامج

للحظر أي برنامج لا تريده مشاهدته أو لا تريده لأطفالك مشاهدته.

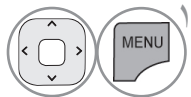
يمكن استخدام هذه الوظيفة عند ضبط **Lock System** (نظام القفل) على "On" (التشغيل).

يلزم إدخال كلمة مرور لمشاهدة البرامج المحظورة.

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **LOCK** (قفل).



حدد **Lock System** (نظام القفل).



حدد **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 العادي.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

المراقبة الأبوية / التصنيفات

المراقبة الأبوية (في الوضع الرقمي فقط) (التلفزيون الرقمي (DTV) فقط)

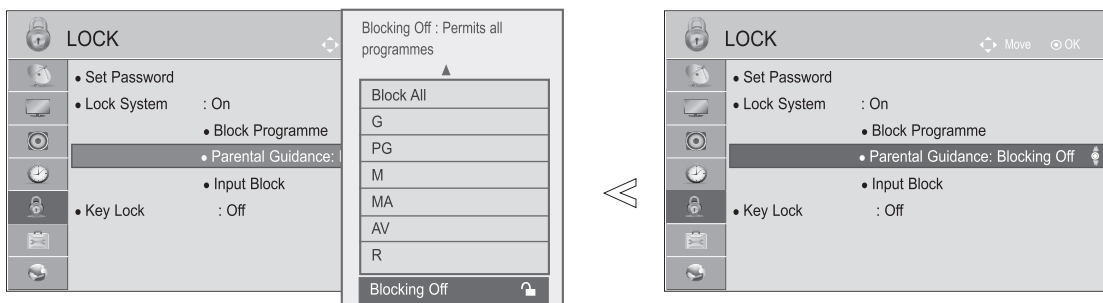
تعمل هذه الوظيفة وفقاً لمعلومات يتم تلقيها من محطة البث. ولذلك، إذا كانت الإشارة تتضمن معلومات غير صحيحة، فلن تعمل هذه الوظيفة.

يلزم إدخال كلمة مرور للدخول إلى هذه القائمة.

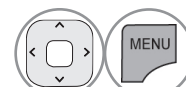
تمت برمجة هذا الجهاز لتنكر الخيار الأخير الذي تم ضبطه حتى إن قمت بإيقاف تشغيل الجهاز.

وستستخدم هذه الوظيفة لمنع الأطفال من مشاهدة بعض برامج التلفزيون المخصصة للبالغين وفقاً لحد التصنيفات المضبوط.
يلزم إدخال كلمة مرور لمشاهدة البرامج المحظورة.
يلزم إدخال كلمة مرور للدخول إلى هذه القائمة.

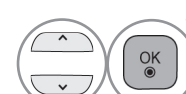
قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **LOCK** (قفل).



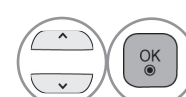
حدد **Lock System** (نظام القفل).



حدد **Parental Guidance** (التجييه الأبوي).



قم بإجراء الضوابط المناسبة.



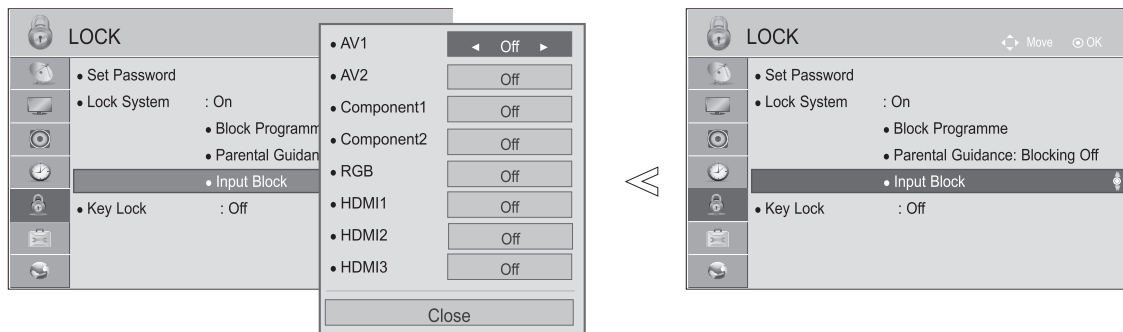
- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/الخروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

حظر الإدخال الخارجي

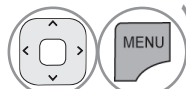
تمكّنك هذه الوظيفة من حظر أحد الإدخالات.

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

■ قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز التلفزيون لديك.



حدد **LOCK** (قفل).



حدد **Lock System** (نظام القفل).



حدد **Input Block** (حظر الإدخال).



حدد مصدر الإدخال.



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

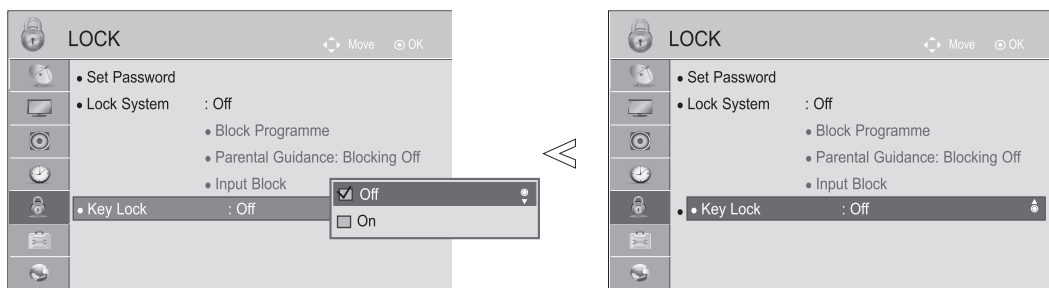


- اضغط على الزر **MENU/EXIT** (القائمة/خروج) للعودة إلى مشاهدة التلفزيون العادية.
- اضغط على الزر **BACK** (الرجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

KEY LOCK (قفل المفاتيح)

ويمكن استخدام هذه الميزة لتجنب مشاهدة عروض غير مسموح بها من خلال إغلاق عناصر التحكم من الجهة الأمامية بحيث يمكن استخدامها فقط بواسطة جهاز التحكم عن بعد.

تمت برمجة هذا التلفزيون لذكر الخيار الأخير الذي تم تعيينه حتى إن قمت بإيقاف تشغيل التلفزيون.



- في وضع **Key Lock 'On'** (قفل المفاتيح قيد التشغيل)، إذا كان التلفزيون متوفقاً عن التشغيل، فاضغط لتشغيله على الزر **POWER** (الإدخال)، **INPUT** (الإدخال)، **P** **Up**، **P** **Down** أو **NUMBER** (الرقم) بجهاز التحكم عن بعد وبعد زر التشغيل 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 بالتفزيون أثناء المشاهدة.
- عند عرض قوائم أخرى على الشاشة، لن تظهر العبارة "Key Lock On" (قفل المفاتيح قيد التشغيل).

حدد **LOCK** (قفل).



حدد **Key Lock** (قفل المفاتيح).



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



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

نصوص المعلومات

لا تتوفر هذه الميزة في جميع البلد.

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 SIMPLE و TOP و FASTEXT . ويحتوي نظام SIMPLE (نصوص المعلومات القياسية) على عدد من الصفحات التي يتم تحديدها عن طريق إدخال الرقم المناظر للصفحة مباشرة. أما نظام TOP و نظام FASTEXT فيعتبران طريقتين أكثر حداة 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 مشاهتها 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

- ❶ 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.
- ❷ 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

- ❶ باستخدام الزر الأزرق يمكنك التقدم من فقرة إلى أخرى.
 - ❷ استخدم الزر الأصفر للتقدم إلى المجموعة التالية مع الانتقال التلقائي للفقرة التالية.
 - ❸ باستخدام الزر الأخضر يمكنك التقدم إلى الصفحة الموجودة التالية مع الانتقال التلقائي إلى المجموعة التالية.
 - ❹ يمكن استخدام الزر **P** بدلاً من ذلك.
- يستخدم الزر الأحمر للرجوع إلى التحديد السابق. يمكن استخدام الزر **V** 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

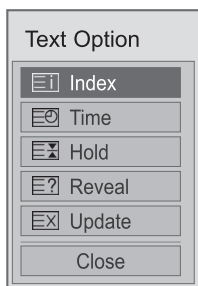
يتم تمييز صفحات نصوص المعلومات برموز لونية أسفل الشاشة ويمكن تحديدها من خلال الضغط على الزر الملون المناظر.

■ تحديد الصفحات

- ❶ اضغط على الزر **T.OPT** ثم استخدم الزر **V** لتحديد قائمة **[]**. اعرض صفحة الفهرس.
- ❷ يمكنك تحديد الصفحات المميزة برموز لونية في السطر السفلي باستخدام الأزرار الملونة المناظرة.
- ❸ 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).
- ❹ يمكن استخدام الزر **V** **P** لتحديد الصفحة السابقة أو التالية.

وظائف خاصة لنصوص المعلومات

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



Index (الفهرس)

لتحديد كل صفحة من صفحات الفهرس.



TIME (الوقت)

عند مشاهدة أحد برامج التلفزيون، حدد 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)

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



Update (التحديث)

عرض 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. حدد هذه القائمة مرة أخرى لعرض صفحة نصوص المعلومات التي تم تحديثها.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

لا يعمل التلفزيون بشكل سليم.

- تحقق من عدم وجود أي أشياء بين التلفزيون وجهاز التحكم عن بعد قد تسبب عائقاً. وتتأكد من توجيه جهاز التحكم عن بعد نحو التلفزيون مباشرةً.
- تتأكد من تركيب البطاريات باتجاه القطبية الصحيحة (+ على + و - على -).
- قم بتركيب بطاريات جديدة.
- 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 تلقائياً بعد 15 دقيقة.

لا يعمل جهاز التحكم عن بعد

يتوقف الجهاز عن التشغيل فجأة.

وظيفة الفيديو لا تعمل.

- تتحقق من أن جهاز التلفزيون قيد التشغيل.
- جرّب قناة أخرى. فقد تكون هناك مشكلة بالبث.
- هل سلك الطاقة متصل بأخذ التيار الرئيسي على نحو صحيح؟
- تتحقق من اتجاه الهوائي وأو موقعه.
- قم باختبار مأخذ التيار الرئيسي عن طريق توصيل جهاز تلفزيون آخر بالمأخذ نفسه.
- 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.
- قم بضبط الخيار Colour (الألوان) في خيار القائمة.
- اترك مسافة كافية بين التلفزيون وجهاز الفيديو VCR.
- جرّب قناة أخرى. فقد تكون هناك مشكلة بالبث.
- هل تم تركيب كابلات الفيديو بشكل صحيح؟
- قم بتنشيط أي وظيفة لاستعادة سطوع الصورة.

ظهور الصورة ببطء بعد تشغيل الجهاز

عدم وجود ألوان ولا صورة أو جودة الألوان أو الصورة ردئية

ظهور أشرطة أفقية عمودية أو اهتزاز الصورة

استقبال ضعيف على بعض القنوات

ظهور خطوط أو أشرطة بالصور

لا تظهر صورة عند توصيل كابل HDMI

- تتأكد من كون كabel HDMI كabel High Speed HDMI (عالي السرعة). إذا لم تكن كابلات HDMI من نوع High Speed HDMI (عالية السرعة)، فقد يؤدي ذلك إلى عدم ظهور أي صورة على الشاشة أو إلى صورة وامضة. يرجى استخدام Cable High Speed HDMI Cable (كabel HDMI عالي السرعة).

وظيفة الصوت لا تعمل.

<ul style="list-style-type: none">■ اضغط على الزر أو .■ هل تم كتم الصوت؟ اضغط على زر MUTE (كتم الصوت).■ جرب قناة أخرى. فقد تكون هناك مشكلة بالبث.■ 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.■ قد يؤدي التغير في الرطوبة أو درجة الحرارة المحيطة إلى إصدار ضوضاء غير طبيعية عند تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله ولا يعني ذلك حدوث عطل بالتلفزيون.■ تأكد من كون HDMI cable من نوع High Speed HDMI Cable (عالي السرعة).■ تحقق من أن إصدار كبل USB أحدث من 2.0. *هذه الميزة ليست متوفرة في كل الطرازات.	لا يوجد إخراج من أحد مكبرات الصوت هناك صوت غير طبيعي يصدر من داخل التلفزيون
	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 الخلية 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 حالياً على وضع Store Demo (عرض 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 التلفزيونمرة أخرى بحسب الضوابط الأصلية بعد فترة معينة من الوقت.
---	---

الصيانت

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

تنبيه: تأكيد 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 تقريرًا، ثم استخدمها لمسح الشاشة.

٢ تأكيد 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 وبراً.
- لا تستخدم قطعة قماش مبللة.

عدم التشغيل لفترة طويلة

تنبيه !

◀ إذا كنت تتوبي 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

الطرزات					
الوزن					
22LD3**		البعاد (العرض × الارتفاع × العمق)			
22LD350-TA		البعاد (العرض × الارتفاع × العمق)			
١٦٥ مم × ٣٧٧,٠ مم × ٥٢٦,٠ مم		مع الحامل			
٦٥ مم × ٣٣١,٠ مم × ٥٢٦,٠ مم		من دون الحامل			
٤,٣ كجم		مع الحامل			
٤,٠ كجم		من دون الحامل			
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز					
متطلبات الطاقة					
الطرزات					
الوزن					
32LD3**		البعاد (العرض × الارتفاع × العمق)			
32LD350-TA		البعاد (العرض × الارتفاع × العمق)			
٨٠٠,٠ مم × ٥٦٥,٠ مم × ٢٠٧ مم		مع الحامل			
٨٠٠,٠ مم × ٥٠٩,٠ مم × ٧٣,٨ مم		من دون الحامل			
٩,٢ كجم		مع الحامل			
٨,٢ كجم		من دون الحامل			
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز					
متطلبات الطاقة					
٠ إلى ٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠ %		درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل			
٢٠-٦٠ إلى ٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥ %		درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين			
ظروف بيئة التشغيل					

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

37LD4**	32LD4**	الطرزات
37LD460-TA 37LD461C-TA 37LD461F-TB 37LD460C-TA	32LD450-TA	32LD460-TA 32LD461C-TA 32LD461F-TB 32LD460C-TA
٢٦١,٠٠ مم × ٩١٦,٠٠ مم	٥٥٥,٠ مم × ٧٩٩,٠ مم	٢٠٧,٠٠ مم × ٥٥٥,٠ مم × ٧٩٩,٠ مم
٧٧,٤ مم × ٩١٦,٠٠ مم	٧٣,٥ مم × ٥٠٦,٠ مم	٧٣,٥ مم × ٥١٦,٠٠ مم × ٧٩٩,٠ مم
١٢,٩ كجم ١١,٢ كجم	٩,١ كجم ٨,١ كجم	٩,٦ كجم ٨,٦ كجم
تيار متعدد ~٢٤٠-١٠٠ فولت ~٥٠ هرتز	٦٠ / ٥٠ ~٧٢٤٠-١٠٠ AC Hz	تيار متعدد ~٢٤٠-١٠٠ فولت ~٥٠ هرتز /
متطلبات الطاقة		
47LD4**	42LD4**	الطرزات
47LD460-TA 47LD461C-TA 47LD461F-TB 47LD460C-TA	42LD450-TA	42LD460-TA 42LD461C-TA 42LD461F-TB 42LD460C-TA
٧٥٧,٠ مم × ١١٣٦,٠ مم	٦٨٥,٠ مم × ١٠٢٣,٠ مم	٦٨٥,٠ مم × ١٠٢٣,٠ مم
٢٧٠,٠ مم × ١١٣٦,٠ مم	٢٦١,٠ مم	٢٦١,٠ مم
١٩,٦ كجم ١٧,٦ كجم	١٥,١ كجم ١٣,٥ كجم	١٥,٤ كجم ١٣,٧ كجم
تيار متعدد ~٢٤٠-١٠٠ فولت ~٥٠ هرتز	٦٠ / ٥٠ ~٧٢٤٠-١٠٠ AC Hz	تيار متعدد ~٢٤٠-١٠٠ فولت ~٥٠ هرتز /
متطلبات الطاقة		
٠ إلى ٤٠ درجة مئوية ٨٠٪ أقل من		
٢٠٪ إلى ٦٠ درجة مئوية ٨٥٪ أقل من		
رائع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤		
ملفات الأفلام المعتمدة		
درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل		
ظروف بيئية التشغيل درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين		

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الطرزات		
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	الوزن	متطلبات الطاقة
مع الحامل	مع الحامل من دون الحامل	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز
من دون الحامل	مع الحامل من دون الحامل	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٥٠ هرتز
60LD5**	52LD5**	46LD5**
الطرزات		
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	الوزن	متطلبات الطاقة
مع الحامل	مع الحامل من دون الحامل	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز
من دون الحامل	مع الحامل من دون الحامل	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٥٠ هرتز
٩٦٣,٠ مم × ١٤٤,١ مم × ٣٤٥,٠	٨٥١,٠ مم × ١٢٦٦,٠ مم × ٣٣٠,٠	٢٧٠,٠ مم × ٧٥٢,٠ مم × ١١١٥,٠
٨٧٧,٠ مم × ١٤٤,١ مم × ١٠٩,٠	٩٦,٤ مم × ١٢٦٦,٠ مم × ٧٧٥,٠	٧٧,٠ مم × ٦٨٠,٠ مم × ١١١٥,٠
٤٠,٠ كجم ٣٥,٧ كجم	٢٦,٩ كجم ٢٣,٦ كجم	١٨,٦ كجم ١٦,٦ كجم
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٥٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٥٠ هرتز
٠ إلى ٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠%	٢٠- إلى ٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥%	درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل
٠ إلى ٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠%	٢٠- إلى ٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥%	درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين
ملفات الأفلام المعتمدة		
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤		

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الطرازات		
37LD6**	32LD6**	
37LD650-TA	32LD650-TA	
٩١٦,٠ مم × ٦٢٥,٠ مم × ٢٦١,٠ مم	٧٩٧,٠ مم × ٥٥٥,٠ مم × ٢٠٧,٠ مم	مع الحامل
٩١٦,٠ مم × ٥٦٠,٠ مم × ٧٧,٧ مم	٧٣,٨ مم × ٤٩٥,٠ مم × ٧٩٧,٠ مم	من دون الحامل
كجم ١٢,٨ كجم ١١,٢	كجم ٩,٨ كجم ٨,٧	مع الحامل من دون الحامل
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	متطلبات الطاقة
الطرازات		
55LD6**	47LD6**	42LD6**
55LD650-TA	47LD650-TA	42LD650-TA
١٣٢٩,٠ مم × ٨٧٢,٠ مم × ٣٣٠,٠ مم	١١٣٧,٠ مم × ٧٥٨,٠ مم × ٢٧٠,٠ مم	مع الحامل
١٣٢٩,٠ مم × ٧٩٦,٠ مم × ٩٦,٥ مم	١١٣٧,٠ مم × ٦٨٥,٠ مم × ٧٦,٨ مم	من دون الحامل
كجم ٣٣,٠ كجم ٢٩,٨	كجم ٢٠,٣ كجم ١٨,٣	مع الحامل من دون الحامل
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	متطلبات الطاقة
ظروف بيئة التشغيل		
٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠ %	٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠ %	درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل
٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥ %	٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥ %	درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين
ملفات الأفلام المعتمدة		
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤		

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الطرزات	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
42LE4***	32LE4***
42LE4600-TA	32LE4600-TA
٣١٨ مم × ٦٩٦ مم × ١٠١٨ مم	٢٧٢ مم × ٥٦٢ مم × ٧٨٦ مم
٢٩,٨ مم × ٦٢٧ مم × ١٠١٨ مم	٣٩,٩ مم × ٥٠٠ مم × ٧٨٦ مم
٢١,٩ كجم ١٧,٢ كجم	١٤,٥ كجم ١٠,٦ كجم
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز
متطلبات الطاقة	
55LE4***	47LE4***
55LE4600-TA	47LE4600-TA
٣٣٠ مم × ٨٦٦ مم × ١٣١١ مم	٣١٨ مم × ٧٥٩ مم × ١١٢٨ مم
٣١,٤ مم × ٧٩٨ مم × ١٣١١ مم	٢٩,٨ مم × ٦٩٣ مم × ١١٢٨ مم
٣٦,٦ كجم ٣٠,٣ كجم	٢٤,٩ كجم ٢٠,٣ كجم
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز
متطلبات الطاقة	
٠ إلى ٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠%	درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل
٢٠- إلى ٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥%	درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤	ظروف بيئة التشغيل ملفات الأفلام المعتمدة

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الملاحق

الطرزات	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	مع الحامل	من دون الحامل	الوزن	متطلبات الطاقة
26LE5*** / 26LE3***	22LE5***				
26LE5300-TA 26LE5310-TC 26LE3300-TA	22LE5300-TA 22LE5310-TC				
٦٥٢,٠٠ مم × ٤٨٠,٨ مم × ١٩١,٤ مم	٥٤٢,٩ مم × ٤٠٧,١ مم × ١٥٥,٤ مم	مع الحامل	من دون الحامل	مع الحامل	من دون الحامل
٦٥٢,٠٠ مم × ٣٤,٤ مم × ٤٢٠,٣ مم	٣٤,٤ مم × ٣٥٧,٦ مم × ٥٤٢,٩ مم	مع الحامل	من دون الحامل	مع الحامل	من دون الحامل
٥,١ كجم ٥,١ كجم	٤,٢ كجم ٣,٩ كجم	مع الحامل	من دون الحامل	مع الحامل	من دون الحامل
A ١,٨,٧ ٢٤ DC / A ٣,٤٢,٢٤ AC-DC الوزن : V ٢٤ فولت ~ ٥٠ هرتز	A ١,٧,٧ ٢٤ DC / A ٣,٤٢,٢٤ AC-DC الوزن : V ٢٤ فولت ~ ٥٠ - ٢٤٠ هرتز				
32LE5*** / 32LE3***					
32LE5300-TA 32LE5310-TC 32LE530C-TA 32LE3300-TA					
٧٨٤,٦ مم × ٥٥٨,١ مم × ٢٢١,٠ مم	٣٩,٩ مم × ٤٩٩,٥ مم × ٧٨٤,٦ مم	مع الحامل	من دون الحامل	مع الحامل	من دون الحامل
١٢,٤ كجم ١٠,٥ كجم		مع الحامل	من دون الحامل	مع الحامل	من دون الحامل
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٦٠ / ٥٠ هرتز					
٠ إلى ٤٠ درجة مئوية ٨٠٪ أقل من	درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل	درجات حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين	درجات حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين	ظروف بيئية التشغيل	
٢٠-٦٠ درجة مئوية ٨٥٪ أقل من					
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤					ملفات الأقلام المعتمدة

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

42LE5***	37LE5***	الطرزات
42LE5300-TA 42LE5310-TC 42LE530C-TA	37LE5300-TA 37LE5310-TC 37LE530C-TA	
١٠١٦,٠ مم × ٦٩٢,٠ مم × ٢٧٠,٠ مم	٩٠٥ مم × ٦٣٠ مم × ٢٧٠ مم	مع الحامل الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
١٠١٦,٠ مم × ٦٣٠,٠ مم × ٢٩,٣ مم	٩٠٥ مم × ٥٦٨ مم × ٣٩,٩ مم	من دون الحامل الوزن
١٩,٢ كجم ١٦,٧ كجم	١٥,٣ كجم ١٢,٨ كجم	مع الحامل من دون الحامل
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	متطلبات الطاقة
55LE5***	47LE5***	الطرزات
55LE5300-TA 55LE5310-TC 55LE530C-TA	47LE5300-TA 47LE5310-TC 47LE530C-TA	
١٣٠٦,٠ مم × ٣٢٨,٠ مم × ٨٦٧,٠ مم	١١٢٦,٦ مم × ٧٥٧,٩ مم × ٢٨٤,٤ مم	مع الحامل الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
١٣٠٦,٠ مم × ٣٠,٧ مم × ٧٩٧,٠ مم	١١٢٦,٦ مم × ٦٩٢,٠ مم × ٢٩,٣ مم	من دون الحامل الوزن
٣٤,٠ كجم ٢٨,٨ كجم	٢٢,٦ كجم ١٩,٦ كجم	مع الحامل من دون الحامل
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	متطلبات الطاقة
٠ إلى ٤٠ درجة منوية ٨٠٪ أقل من	درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل	ظروف بيئة التشغيل
٢٠- إلى ٦٠ درجة منوية ٨٥٪ أقل من	درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين	
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤		ملفات الأفلام المعتمدة

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الملاحق

37LE5***	32LE5**	الطرزات
37LE5500-TA 37LE5510-TB 37LE551C-TA	32LE5500-TA 32LE5510-TB 32LE551C-TA	
٧٨٤,٦ مم × ٥٥٨,١ مم × ٢٢١,٠ مم	٩٠٥ مم × ٦٣٠ مم × ٢٧٠ مم	مع الحامل
٣٩,٩ مم × ٤٩٩,٥ مم × ٧٨٤,٦ مم	٩٠٥ مم × ٣٩,٩ مم × ٥٦٨ مم	من دون الحامل
١٢,٧ كجم ١٠,٥ كجم	١٥,٦ كجم ١٢,٨ كجم	مع الحامل من دون الحامل
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	متطلبات الطاقة
47LE5***	42LE5***	الطرزات
47LE5500-TA 47LE5510-TB 47LE551C-TA	42LE5500-TA 42LE5510-TB 42LE551C-TA	
٢٨٤,٤ مم × ٧٥٧,٩ مم × ١١٢٦,٦ مم	٢٧٠,٠ مم × ٦٩٢,٠ مم × ١٠١٦,٠	مع الحامل
٢٩,٣ مم × ٦٩٢,٠ مم × ١١٢٦,٦ مم	٢٩,٣ مم × ٦٣٠,٠ مم × ١٠١٦,٠	من دون الحامل
٢٢,٩ كجم ١٩,٦ كجم	١٩,٥ كجم ١٦,٧ كجم	مع الحامل من دون الحامل
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	متطلبات الطاقة
٠ إلى ٤ درجة مئوية أقل من ٨٠ %	درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل	ظروف بيئية التشغيل
٢٠- إلى ٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥ %	درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين	
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤		ملفات الأفلام المعتمدة

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

60LE5***	55LE5***	الطرزات
60LE5500-TA 60LE5510-TB	55LE5500-TA 55LE5510-TB 55LE551C-TA	
١٣٠٦,٠ مم × ٨٦٧,٠ مم × ٣٤٥,٠ مم	١٣٠٦,٠ مم × ٨٦٧,٠ مم × ٣٢٨,٠ مم	مع الحامل من دون الحامل
٣٠,٧ كم كم ٢٨,٨	٣٠,٧ كم كم ٢٨,٨	مع الحامل من دون الحامل
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	متطلبات الطاقة
26LE6***	22LE6***	الطرزات
26LE6500-TA	22LE6500-TA	
٦٥٠,٠ مم × ٤٦٩,٠ مم × ١٨٧,٠ مم	٥٣٣,٠ مم × ٤٠٠,٠ مم × ١٨٧,٠ مم	مع الحامل من دون الحامل
٣٩,٩ كم كم ٤,٦	٣٩,٩ كم كم ٣,١	مع الحامل من دون الحامل
A ٢١,٧ ٢٤ DC / A ٣,٤٢,--- V ٢٤ الوزن : AC-DC	A ١,٧ ٧ ٢٤ DC / A ٣,٤٢,--- V ٢٤ الوزن : AC-DC	متطلبات الطاقة
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	
٤٠ درجة مئوية ٪ ٨٠ أقل من	٤٠ درجة مئوية ٪ ٢٠- إلى ٦٠ درجة مئوية ٪ ٨٥ أقل من	درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤		ظروف بيئية التشغيل ملفات الأفلام المعتمدة

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الملاحق

الطرزات			
			الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
			الوزن
37LE7***	32LE7***		
37LE7500-TA	32LE7500-TA		
37LE750C-TA	32LE750C-TA		
٣٧,٤ × ٩٠,٧ × ٦٢٩,٣ مم	٢٢١,٠ × ٥٥٧,٦ × ٧٨٦,٤ مم	مع الحامل	
٣٩,٩ × ٥٦٩,٠ × ٩٠,٧ مم	٣٩,٩ × ٥٠٠,٤ × ٧٨٦,٤ مم	من دون الحامل	
كجم ١٧,٥ كجم ١٤,٧	كجم ١٣,٩ كجم ١١,٧	مع الحامل من دون الحامل	
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز		متطلبات الطاقة
55LE7***	47LE7***	42LE7***	الطرزات
55LE7500-TA	47LE7500-TA	42LE7500-TA	
55LE750C-TA	47LE750C-TA	42LE750C-TA	
١٣٠٦,٠ × ٨٦٩ مم	١١٢٨,٦ × ٧٥٨,٩ مم	٢٦٩,٨ × ٦٩٣,٥ مم	مع الحامل
٣٢٨,٠ مم	مم	١٠١٨,٢ مم	
١٣٠٦,٠ × ٧٩٧,٤ مم	١١٢٨,٦ × ٦٩٣,٣ مم	٢٩,٣ × ٦٣٠,٧ مم	من دون الحامل
٣١,٢ مم	٢٩,٨ مم	١٠١٨,٢ مم	
كجم ٣٩,١ كجم ٣٣,٥	كجم ٢٦,٢ كجم ٢٣,٠	كجم ٢١,٩ كجم ١٩,١	الوزن
تيار متعدد ١٠٠-٢٤٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز		متطلبات الطاقة
٠ إلى ٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠ %		درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل	
٢٠- إلى ٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥ %		درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين	ظروف بيئة التشغيل
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤			ملفات الأفلام المعتمدة

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الطرزات	الوزن	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
مع الحامل	مع الحامل	47LE8***
من دون الحامل	من دون الحامل	42LE8***
مع الحامل	مع الحامل	42LE8500-TA
من دون الحامل	من دون الحامل	47LE8500-TA
متطلبات الطاقة		
مع الحامل	مع الحامل	55LE8***
من دون الحامل	من دون الحامل	55LE8500-TA
مع الحامل	مع الحامل	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
من دون الحامل	من دون الحامل	الوزن
متطلبات الطاقة		
درجة حرارة التشغيل	درجة حرارة التخزين	ظروف بيئة التشغيل
نسبة رطوبة التشغيل	نسبة رطوبة التخزين	ملفات الأفلام المعتمدة
رائع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤	٠ إلى ٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠%	٢٠ إلى ٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥%

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الملاحق

الطرزات	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
مع الحامل	مع الحامل
من دون الحامل	من دون الحامل
مع الحامل	الوزن
من دون الحامل	
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٦٠ / ٥٠ هرتز	متطلبات الطاقة
٠ إلى ٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠%	درجة حرارة التشغيل
٢٠- إلى ٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥%	نسبة رطوبة التشغيل
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤	درجة حرارة التخزين
	نسبة رطوبة التخزين

■ المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الطرادات		
55LX9***	47LX9***	
55LX9500-TA	47LX9500-TA	
١٢٥٥,٨ م١٠٥,٠ م٨٠٥,٠ م٢٥٥,٠ م٢٥٥,٠	١٠٨٥,٩ م٧١٠,٦ م٢٥٥,٠ م١٠٨٥,٩	مع الحامل
١٢٥٥,٨ م٣١,٦ م٧٤٩,٦ م١٢٥٥,٨	١٠٨٥,٩ م٣١,٦ م٦٥٤,٢ م١٠٨٥,٩	من دون الحامل
٣٢,٧ كجم ٢٨,١	٢٦,٧ كجم ٢٢,١	مع الحامل من دون الحامل
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	متطلبات الطاقة
55LX6***	47LX6***	42LX6***
55LX6500-TD	47LX6500-TD	42LX6500-TD
١٣٠٦,٠ م٣٢٨,٠ م٨٦٧,٠ م١٣٠٦,٠	١١٢٦,٦ م٢٨٤,٤ م٧٥٧,٩ م١١٢٦,٦	٢٧٠,٠ م١٠١٦,٠ م٦٩٢,٠ م٢٧٠,٠
١٣٠٦,٠ م٣٠,٧ م٧٩٧,٠ م١٣٠٦,٠	١١٢٦,٦ م٢٩,٣ م٦٩٢,٠ م١١٢٦,٦	٢٩,٣ م١٠١٦,٠ م٦٣٠,٠ م٢٩,٣
٣٤,٥ كجم ٢٨,٨	٢٢,٩ كجم ١٩,٦	١٩,٥ كجم ١٦,٧
تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	تيار متعدد ٢٤٠-١٠٠ فولت ~ ٥٠ / ٦٠ هرتز	متطلبات الطاقة
٠ إلى ٤٠ درجة مئوية أقل من ٨٠٪	٢٠- إلى ٦٠ درجة مئوية أقل من ٨٥٪	درجة حرارة التشغيل نسبة رطوبة التشغيل
راجع الصفحات من ٨٢ إلى ٨٤		درجة حرارة التخزين نسبة رطوبة التخزين
		ظروف بيئة التشغيل
		ملفات الأقلام المعتمدة

■ الموصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار مسبق وذلك لتحسين الجودة.

الملاحق

النظام التلفزيوني	النظام التلفزيوني الرقمي		
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I	DVB-T	نظام التلفزيون	New Zealand (نيوزيلندا), Singapore (سنغافورة)
٤٧ ١ BG : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ CATV	٦٩ ٢١ UHF	تغطية البرامج	
٤٧ ١ ١ : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ CATV	٦٩ ٢١ UHF	نظام التلفزيون	Australia (أستراليا)
٤٧ ٠ ١ DK : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٧		تغطية البرامج	
PAL B/B	DVB-T	نظام التلفزيون	Indonesia (الإندونيسية) , Israel ,
٤٤ ٢ : B/B : VHF/UHF ٧٥ ٠٠ إلى ١٢ VHF	٦٩ ٢٢ UHF	تغطية البرامج	
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M	DVB-T	نظام التلفزيون	
٤٧ ٠ ١ CATV ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ ١ BG : VHF/UHF	٦٩ ٢١ UHF	تغطية البرامج	
٤٧ ١ ١ : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ CATV	٦٩ ٢١ UHF	نظام التلفزيون	South Africa (جنوب إفريقيا)
٤٧ ٠ ١ DK : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٧ ٧١ ٢ M : VHF/UHF ٧٨ ٠١ إلى ٧١		تغطية البرامج	
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M	DVB-T	نظام التلفزيون	Vietnam (الماليزية) , Malaysia
٤٧ ٠ ١ CATV ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ ١ BG : VHF/UHF	٦٨ ٢١ UHF	تغطية البرامج	
٤٧ ١ ١ : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ CATV	٦٨ ٢١ UHF	نظام التلفزيون	
٤٧ ٠ ١ DK : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٧ ٧١ ٢ M : VHF/UHF ٧٨ ٠١ إلى ٧١		تغطية البرامج	
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M	DVB-T	نظام التلفزيون	Iran
٤٧ ٠ ١ CATV ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ ١ BG : VHF/UHF	٦٩ ٢١ UHF	تغطية البرامج	
٤٧ ١ ١ : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ CATV	٦٩ ٢١ UHF	نظام التلفزيون	النظام التلفزيوني التظاهري
٤٧ ٠ ١ DK : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٧ ٧١ ٢ M : VHF/UHF ٧٨ ٠١ إلى ٧١		تغطية البرامج	
PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M	-	نظام التلفزيون	
٤٧ ٠ ١ CATV ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ ١ BG : VHF/UHF	-	تغطية البرامج	
٤٧ ١ ١ : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٩ CATV	-	نظام التلفزيون	
٤٧ ٠ ١ DK : VHF/UHF ٦٩ ٠١ إلى ٦٧ ٧١ ٢ M : VHF/UHF ٧٨ ٠١ إلى ٧١		تغطية البرامج	
٥٥ ١٢ إلى ٥٥ VHF		معاونة الهوائي	
٥٥ ٢١ إلى ٥٥ UHF		الخارجي	
٧٥ ٧٥	٧٥ ٧٥		

الموصفات الواردة أعلاه عرضة للتغير دون إشعار مسبق، وذلك لتحسين الجودة.

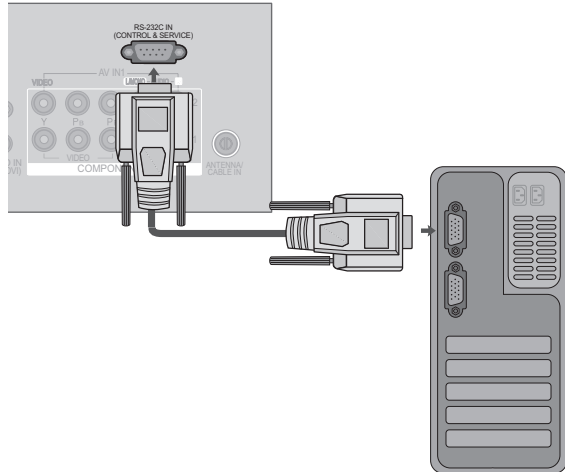
رموز التحكم بالأشعة تحت الحمراء

هذه الميزة ليست متوفرة في كل الطرازات.

ملاحظة	Function (الوظيفة)	(Hexa)Code (الرمز (سداسي عشربي))
زر جهاز تحكم عن بعد	Energy Saving (توفير الطاقة)	95
الزر R/C (تشغيل/إيقاف تشغيل الطاقة)	(الطاقة) POWER	08
زر جهاز تحكم عن بعد	(الإدخال) Input	0B
زر جهاز تحكم عن بعد	(النسبة) RATIO	79
زر جهاز تحكم عن بعد	(التلفزيون/الراديو) TV/RAD	F0
زر جهاز تحكم عن بعد	(القائمة السريعة) Q.MENU	45
زر جهاز تحكم عن بعد	(القائمة) MENU	43
زر جهاز تحكم عن بعد	(الدليل) GUIDE	AB
زر جهاز تحكم عن بعد	(أعلى) (Up)	40
زر جهاز تحكم عن بعد	(أسفل) (Down)	41
زر جهاز تحكم عن بعد	(->) (اليسار) Left	07
زر جهاز تحكم عن بعد	(<) (اليمين) Right	06
زر جهاز تحكم عن بعد	(موافق) (OK)	44
زر جهاز تحكم عن بعد	(الرجوع) BACK	28
زر جهاز تحكم عن بعد	(الخروج) EXIT	5B
زر جهاز تحكم عن بعد	(معلومات) (INFO)	AA
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	DELETE (كتم الصوت)/MUTE	09
زر جهاز تحكم عن بعد	P ▲ /PGAE ▲	00
زر جهاز تحكم عن بعد	P ▼ / PAGE ▼	01
زر جهاز تحكم عن بعد	المفاتيح الرقمية 9~0	19~10
زر جهاز تحكم عن بعد	(اللائحة) LIST	53
زر جهاز تحكم عن بعد	(عرض الصفي) Q.VIEW	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/L/R SELECT	61
زر جهاز تحكم عن بعد	(النص) TEXT	20
زر جهاز تحكم عن بعد	(T.Option) T.OPT	21
زر جهاز تحكم عن بعد	(الترجمة) SUBTITLE	39
زر جهاز تحكم عن بعد	SIMPLINK	7E
زر جهاز تحكم عن بعد	AD	91
زر جهاز تحكم عن بعد	(التلفزيون) TV	0F
زر جهاز تحكم عن بعد	X-STUDIO	7C
زر جهاز تحكم عن بعد	NetCast	59
زر جهاز تحكم عن بعد	■	B1
زر جهاز تحكم عن بعد	▶	B0
زر جهاز تحكم عن بعد	II	BA
زر جهاز تحكم عن بعد	◀◀	8F
زر جهاز تحكم عن بعد	▶▶	8E
زر جهاز تحكم عن بعد	3D	DC
زر جهاز تحكم عن بعد	FAMILY	2E
زر جهاز تحكم عن بعد	CRICKET	3A

إعداد جهاز التحكم الخارجي

إعداد RS-232C



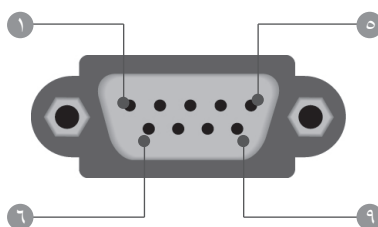
قم بتوصيل مقبس إدخال RS-232C (المنفذ التسلسلي) بجهاز تحكم خارجي (مثل الكمبيوتر أو نظام للتحكم في الصوت والصورة) وذلك للتحكم الخارجي في وظائف المنتج.

قم بتوصيل المنفذ التسلسلي لجهاز التحكم بمقبس RS-232C الموجود باللوحة الخلفية للمنتج.

ملاحظة: المنتج غير مزود بكابلات توصيل RS-232C.

نوع الموصل: D-Sub مزود بـ 9 أسنان (ذكر)

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



عمليات تهيئة RS-232C

عمليات التهيئة ثلاثة الأسلام (غير قياسية)		عمليات التهيئة سباعية الأسلام (كبل RS-232C القياسي)	
الكمبيوتر	التلفزيون	الكمبيوتر	التلفزيون
TXD	3 •————• 2	RXD	TXD
RXD	2 •————• 3	RXD	TXD
GND	5 •————• 5	GND	GND
DTR	6	DTR	DTR
DSR	4	DSR	DSR
RTS	7	RTS	RTS
CTS	8	CTS	CTS

D-Sub 9

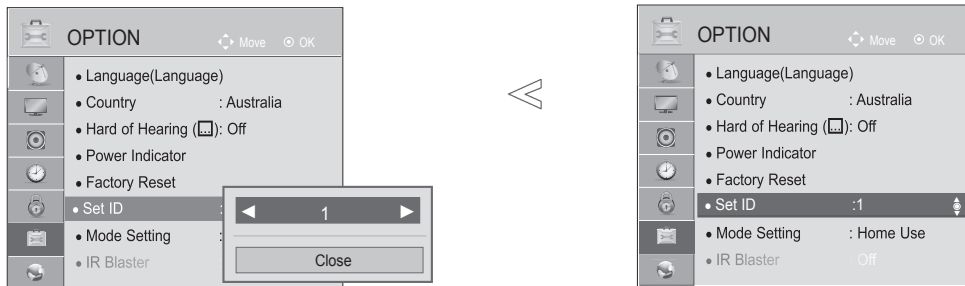
D-Sub 9

D-Sub 9

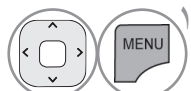
D-Sub 9

ضبط معرف الجهاز

استخدم هذه الوظيفة لتحديد ضبط رقم معرف الجهاز.
راجع "Real Data Mapping" (تخطيط البيانات الفعلي) ► الصفحة ١٨٢



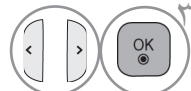
حدد **OPTION** (الخيارات).



حدد **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

- رمز الاتصال : رمز ASCII ■ معدل سرعة نقل البيانات : ٩٦٠٠ بت في الثانية (UART)
- استخدم كblaً (معكوساً) متقطعاً ■ طول البيانات : ٨ بت
- ■ معدل بت التمايز : لا شيء ■ معدل بت التوقف : ١ بت

بروتوكول الإرسال / الاستقبال الإرسال

[Command1][Command2][][Set ID][][Data][Cr]	
الأمر الأول للتحكم بالتلفزيون (j، k أو x)	: [Command 1] *
الأمر الثاني للتحكم بالتلفزيون.	: [Command 2] *
يمكنك ضبط معرف الجهاز لاختيار رقم معرف الشاشة المطلوب من القائمة option (الخيارات).	: [Set ID] *
يمكن الضبط من ١ إلى ٩٩.	
عند تحديد معرف الجهاز "0"، يتم التحكم بجميع الأجهزة الموصولة.	
نتم الإشارة إلى معرف الجهاز كرمي عشري (1 إلى ٩٩) في القائمة، وكرقم سادسي عشري (1×٠٥ إلى ٦٣) في بروتوكول الإرسال/الاستقبال.	
لإرسال بيانات الأمر.	* [البيانات]
ارسال بيانات 'FF' لقراءة حالة الأمر.	[Cr] *
ارجاع لأول السطر	
رمز "0x0D" ASCII	
"0x20" ASCII مسافة ("Masafe") :	[] *

اقرار قبول البيانات

[Command2][][Set ID][][OK][Data][x]	
* يرسل الجهاز ACK (الاقرار) 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.	

اقرار الخطأ

[Command2][][Set ID][][NG][Data][x]	
* يرسل الجهاز ACK (الاقرار) وفقاً لهذا التنسيق عند استقبال بيانات غير طبيعية من وظائف غير قابلة للتطبيق أو أخطاء في الاتصال.	

البيانات ٠٠: الرمز غير صالح

لائحة مراجع الأوامر

DATA (البيانات) (Hexadecimal) (سداسية عشريه)	COMMAND 2 (الأمر 2)	COMMAND 1 (الأمر 1)	الوصف
٠١ إلى ٠٠	a	k	Power .01 (الطاقة)
١٧٩	c	k	Aspect Ratio .02 (نسبة العرض إلى الطول)
١٧٩	d	k	Screen Mute .03 (حجب الشاشة)
٠١ إلى ٠٠	e	k	Volume Mute .04 (كتم الصوت)
٦٤ إلى ٠٠	f	k	Volume Control .05 (التحكم في الصوت)
٦٤ إلى ٠٠	g	k	Contrast .06 (التأثير)
٦٤ إلى ٠٠	h	k	Brightness .07 (السطوع)
٦٤ إلى ٠٠	i	k	Colour .08 (اللون)
٦٤ إلى ٠٠	j	k	Tint .09 (الدرجة)
٦٤ إلى ٠٠	k	k	Sharpness .10 (الحدة)
٠١ إلى ٠٠	l	k	OSD Select .11 (تحديد خيارات العرض على الشاشة)
٠١ إلى ٠٠	m	k	Remote control lock mode .12 (وضع تأمين جهاز التحكم عن بعد)
٦٤ إلى ٠٠	r	k	Treble .13 (الطنين)
٦٤ إلى ٠٠	s	k	Bass .14 (الجہیر)
٦٤ إلى ٠٠	t	k	Balance .15 (التوازن)
٦٤ إلى ٠٠	u	x	Colour Temperature .16 (حرارة الألوان)
٠٥ إلى ٠٠	q	j	Energy Saving .17 (توفير الطاقة)
٠١	u	j	Auto Configuration .18 (التهيئة التقنية)
١٨١	٠١	m	Tune Command .19 (امر التوقيف)
٠١ إلى ٠٠	a	m	Programme Add/Skip .20 (اضافة/تخطي البرامج)
٠١ إلى ٠٠	b	m	
Key Code (رمز المفاتيح)	c	m	Key .21 (المفاتيح)
٦٤ إلى ٠٠	g	m	Control Back Light .22 (التحكم بالضوء الخلف)
١٨٢	b	x	Main Input select .23 (تحديد الإدخال)

* ملاحظة: أثناء عمليات USB مثل DivX أو EMF، لا يتم تنفيذ جميع الأوامر باستثناء Key (ka) وPower (mc).

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

◀ للتحكم بتشغيل/إيقاف تشغيل الصوت.
يمكنك أيضاً ضبط كتم الصوت باستخدام زر MUTE (كتم الصوت)
على جهاز التحكم عن بعد.

الإرسال

[k][e][][Set ID][][Data][Cr]
البيانات 00 : كتم الصوت قيد التشغيل (Volume off) (إيقاف تشغيل مستوى الصوت)
Volume mute off : 01 (إيقاف تشغيل كتم الصوت) (التشغيل الصوت on)

Ack

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

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

◀ اضبط مستوى الصوت.
يمكنك أيضاً ضبط مستوى الصوت بأزرار VOLUME (مستوى الصوت)
على جهاز التحكم عن بعد.

الإرسال

[k][f][][Set ID][][Data][Cr]
البيانات الحد الأدنى : 00 إلى الحد الأقصى : 64
* راجع 1 "Real data mapping" (تخطيط البيانات الفعلي ١). راجع الصفحة ١٨٢.

Ack

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

(g k) Contrast .06 (التباين) (الأمر:

◀ اضبط 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 1 "Real data mapping" (تخطيط البيانات الفعلي ١). راجع الصفحة ١٨٢.

Ack

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

(h k) Brightness .07 (السطوع) (الأمر:

◀ اضبط 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 1 "Real data mapping" (تخطيط البيانات الفعلي ١). راجع الصفحة ١٨٢.

Ack

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

(i k) Colour .08 (اللون) (الأمر:

◀ اضبط 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 1 "Real data mapping" (تخطيط البيانات الفعلي ١). راجع الصفحة ١٨٢.

Ack

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

(k a) Power .01 (الطاقة) (الأمر:

◀ للتحكم بتشغيل/إيقاف تشغيل الجهاز.
الإرسال

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

البيانات 00 : Power On : 01 (التشغيل)
Power Off : 00 (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 الترتيب، توفر
استجابة بيانات الإقرار الحالة حول كل وظيفة.

* قد يظهر الرسانك OK Ack (اقرار بقبول البيانات) و Error Ack (اقرار الخطأ)
و رسائل أخرى على الشاشة عند تشغيل التلفزيون.

Main) (k c) Aspect Ratio .02 (نسبة العرض إلى الطول) (الأمر:

(حجم الصورة الرئيسية)

◀ اضبط 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 (الشاشة الطبيعية) (4:3)

Just Scan : 09 (مسح فقط) Wide screen : 02 (الشاشة العريضة) (16:9)

0B : Full Wide (عرض بملء الشاشة) 10 إلى 1F : Cinema Zoom (التكبير/التصغير) من 1 إلى 16

Zoom : 04 (Original) (أصلي) 06

Ack

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

* باستخدام منفذ إدخال PC، حدد نسبة عرض الشاشة إلى طولها من بين 9:16 أو 4:3.

* في وضع DTV (التلفزيون الرقمي) (1080i) HDMI بمعدل 50 هرتز / 60 هرتز، بمعدل 50 1080p 720p بمعدل 50 هرتز / 60 هرتز / 30 هرتز / 50 هرتز / 60 هرتز)، بمعدل 24 هرتز، بمعدل 50 Component (المكون) (1080i، 720p) 1080p بمعدل 50 هرتز / 60 هرتز، ويتوفر Just Scan (مسح فقط).

* يكون الخيار Full Wide (عرض بملء الشاشة) معمداً لـ DTV فقط.

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

◀ تحديد 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.

الملاحق

(الطنين) (الأمر: k r) .13

◀ ضبط 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 ١). راجع الصفحة ١٨٢.

Ack

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

(الجهير) (الأمر: s k) .14

◀ ضبط 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 ١). راجع الصفحة ١٨٢.

Ack

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

(التوازن) (الأمر: k t) .15

◀ ضبط 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 ١). راجع الصفحة ١٨٢.

Ack

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

(حرارة الألوان)(الأمر: x u) .16

◀ ضبط 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 ١). راجع الصفحة ١٨٢.

Ack

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

Tint (Command : k j) .09

◀ 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 ١).
رجاء الصفحة ١٨٢.

Ack

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

(الحدة) (الأمر: k k) .10

◀ 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 ١).
رجاء الصفحة ١٨٢.

Ack

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

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

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

الإرسال

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

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

Ack

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

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

◀ لتأمين عناصر التحكم باللوحة الأمامية على الشاشة وجهاز التحكم عن بعد.
الإرسال

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

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

Ack

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

* إذا كنت لا تستخدم جهاز التحكم عن بعد، 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 بالإشعة تحت الحمراء والمفتاح المحلي.



19. أمر التوليف (الأمر: m a)

◀ حدد القناة على الرقم الفعلي التالي.

الإرسال

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

 Data00 : بيانات القناة العليا

 Data01 : بيانات القناة الأدنى

 مثل رقم 47 <- 47 (2FH) 2F 00

 رقم 394 <- 394 (18AH) 8A 01

 رقم 0 <- لا تنهي DTV

 رقم 0 : Data02 00x0

 DTV رئيسي 10x0

 راديو 20x0

نطاق بيانات القناة
تناظري - الحد الأدنى: 00 إلى الحد الأقصى: 63 (0 إلى 99)
رقمي - الحد الأدنى: 00 إلى الحد الأقصى: 3E7 (0 إلى 999)

Ack

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

Data الحد الأدنى: 00 إلى الحد الأقصى: 7DH

(m b) Programme Add/Skip .20

◀ لضيغ حالة التخطي للبرنامج الحالي.

الإرسال

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

 بيانات Add : 01 Skip (تخطي)

Ack

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

الإرسال

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

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

◀ للحد من استهلاك طاقة التلفزيون. يمكن أيضًا ضبط

PICTURE (توفير الطاقة) في القائمة

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

باختفاء 32/37/42/47LD4**, 22/26/32LD3**, 22/26LE6***, 19/22/26LE5***, 26LE3***

Ack

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

18. التهيئة التلقانية (Auto Configure) (الأمر: j u)

◀ لضيغ وضع الصورة وتقليل اهتزازها تلقائيًّا. تعمل فقط في الوضع RGB (الكمبيوتر).

الإرسال

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

 To set :01 (البيانات) Data (ضيغ)

Ack

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

الملاحق

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

◀ لتحديد مصدر إدخال الصورة الرئيسية.

الإرسال

[x][b][][Set ID][][Data][Cr]
[البيانات] Structure [Data] (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)
التلفزيون الرقمي (DTV)	0 0 0 0
Analogue (تقطيري)	1 0 0 0
AV	0 1 0 0
Component (المكون)	0 0 1 0
RGB	0 1 1 0
HDMI	1 1 1 0
	0 0 0 1
	1 0 0 1
	0 1 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]

(m c) Key (المفتاح) (الأمر: Key code)

◀ لإرسال رمز الأشعة تحت الحمراء الرئيسي لجهاز التحكم عن بعد.
الإرسال

[m][c][][Set ID][][Data][Cr]
[البيانات] Key code (رمز رئيسي) - راجع الصفحة 175.

Ack

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

m (التحكم بالضوء الخلفي) (الأمر: Control Back Light .22 (g))

◀ للتحكم بالضوء الخلفي.
الإرسال

[m][g][][Set ID][][Data][Cr]
[البيانات] Data : الحد الأدنى للبيانات: 00 إلى الحد الأقصى: 64

Ack

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

Real data mapping 1 * (بيانات القطبي 1)	
0	: الخطوة 00
:	
10	: الخطوة 10 (معرف الجهاز 10)
A	: F
:	
15	: الخطوة 15 (معرف الجهاز 15)
16	: 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



إشعار البرامج مفتوحة المصدر

42/47/55LE8***، 32/37/42/47/55LE7***، 32/37/42/47/55/60LE55**، 32/37/42/47/55LD6**، 32/42/52LD56*، باستثناء (47/55LX9***، 42/47/55LX6***،

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

ملفات GPL التنفيذية:

- udhcpc ، u-boot ، procps ، jfsutils ، mtd-utils ، gdbserver ، e2fsprogs ، busybox ، Linux kernel 2.6 .

مكتبات LGPL:

- pixman ، iconv ، glibc ، glib ، gettext ، directFB ، cairo .

مكتبات MPL:

- Nanox .

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

هذا العرض سارٍ لمدة ثلاثة (3) سنوات من تاريخ توزيع LG Electronics لهذا المنتج.

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

يشمل هذا المنتج

:expat •

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 1999 ، 2000 ، 2001 ، 2002 ، 2003 ، 2004 ، 2005 ، 2006 .Expat maintainers

Cooper

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 2003 - 2008 .The FreeType Project (www.freetype.org)

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

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 1996 - 2008 .Daniel Stenberg

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 1991 - 1998 .Independent JPEG Group

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 1991 - 1998 .Thomas G. Lane

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 2000 - 2007 .Glenn Randers-Pehrson

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

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 1991 - 2002 .Inc ، RSA Data Security

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 1999 - 2000 .Aladdin Enterprises

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 1998 - 2002 .Free Software Foundation, Inc

■ حقوق الطبع والنشر © لعام 1998 .ncurses

■ openSSL

■ كتب برنامج التشفير: Eric Young

■ كتب البرنامج: Tim Hudson

■ قامت OpenSSL Project بتطوير البرنامج لاستخدامه في مجموعة أدوات OpenSSL

(<http://www.openssl.org>)



: strace •

- حقوق الطبع والنشر © لعام 1991, 1992 .Paul Kranenburg
- حقوق الطبع والنشر © لعام 1993 .Branko Lankester
- حقوق الطبع والنشر © لعام 1993 .Ulrich Pegelow
- حقوق الطبع والنشر © لعام 1995, 1996 .Michael Elizabeth Chastain
- حقوق الطبع والنشر © لعام 1994, 1995, 1996 .Rick Sladkey
- حقوق الطبع والنشر © لعام 1998-1999 .Wichert Akkerman
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2002-2008 .Roland McGrath
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2003-2008 .Dmitry V. Levin
- حقوق الطبع والنشر © لعام 2007-2008 .Jan Kratochvil
- xml: حقوق الطبع والنشر © لعام 2000 Lee Thomason
- xss: حقوق الطبع والنشر © لعام 2009 Paul Bakker
- zlib: حقوق الطبع والنشر © لعام 1995-2005 Jean-loup Gailly and 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 توفير البرنامج "كما هو"، دون ضمان من أي نوع، صريحاً كان أو ضمنياً، بما في ذلك سبيل المثال لا الحصر، ضمانات قابلية التسويق والملازمة لغرض معين وعدم الانتهاء. لن يتحمل المؤلفون أو أصحاب حقوق التأليف والنشر، في أي حال من الأحوال، أية مسؤولية قانونية عن أية دعوى أو تعويضات أو غيرها من المسؤوليات، سواءً كانت بمقتضى عقد أو وقوع ضرر أو من دون قصد، أو نتجمت عن أو كان لها علاقة بالبرنامج أو استخدامه أو غيرها من التعاملات في البرنامج.

42/47/55LE8***, 32/37/42/47/55LE7***, 32/37/42/47/55/60LE55**, 32/37/42/47/55LD6**, 32/42/52LD56*)
المنج (فقط 47/55LX9***, 42/47/55LX6***,

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

ملفات GPL التنفيذية:
Linux kernel 2.6, busybox, e2fsprogs, jfsutils, lzo, msdl-1.1, mtd-utils, ntpclient, procps

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

مكتبات MPL:
Nanox, spidermonkey

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

هذا العرض سارٍ لمدة ثلاثة (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 Software License 1.0 ■: برنامج طورته <http://www.boost.org> ويتم توزيعه بموجب ترخيص برنامج Boost Software، الإصدار

c-ares ■: حقوق الطبع والنشر © لعام 1998 لصالح معهد ماساشوستس للتكنولوجيا
:expat ■

Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper 2000, 1999، 1998 حقوق الطبع والنشر © لعام 1998، 1999، 1999 .Expat maintainers 2007-2001 حقوق الطبع والنشر © لعام 2001-2007 .Keith Packard 2003 حقوق الطبع والنشر © لعام 2001 حقوق الطبع والنشر © لعام 2001 fontconfig ■

.(The FreeType Project (www.freetype.org) 2003 حقوق الطبع والنشر © لعام 2003 .International Business Machines Corporation and others 1995-2008 حقوق الطبع والنشر © لعام 1995-2008 .Daniel Stenberg 1996-2008 حقوق الطبع والنشر © لعام 1996-2008 .Independent JPEG Group 1991-1998 حقوق الطبع والنشر © لعام 1991 Thomas G. Lane .libjpeg ■

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

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

Intel Corporation 2000-2003 حقوق الطبع والنشر © لعام 2000-2003 .libupnp ■

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

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

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

Inc, RSA Data Security 1991-2002 حقوق الطبع والنشر © لعام 1991 .md5 ■



الملاحق

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 استخدامه وأو نسخه وأو تعديلها وأو دمجها وأو نشرها وأو توزيعها وأو 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، ضمانت قابلية التسويق، والملاءمة لغرض معين و عدم الانتهاك. لن يتحمل المولفون أو أصحاب حقوق التأليف والنشر، في أي حال من الأحوال، أية مسؤولية قانونية عن أية دعوى أو تعويضات أو غيرها من المسؤوليات، سواء كانت بمقتضى عقد أو وقوع ضرر أو من دون قصد، أو نتجمت 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 آلية خدمة.

الطراز: _____
الرقم التسلسلي: _____