



لifes
good

تلفزيون LCD | تلفاز PLASMA

كتيب الإرشادات للعمالك

طرازات أجهزة التليفزيون
المزودة بشاشة بلازما
LCD

22/26LG1***
32/37LG1***
42/47LG1***
22/26LG3***
32/37LG3***
42/47LG3***
32LG5***
37/42LG5***
47/52LG5***

طرازات أجهزة التليفزيون
المزودة بشاشة بلازما

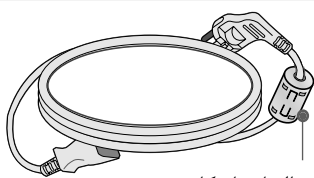
32PC5***
42PG1***
50PG1***
42PG2***
50PG2***

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل الشروع في استخدام التليفزيون.

به لاستخدامه في المستقبل.

قم بتسجيل رقم موديل الجهاز ورقم مسلسل الجهاز وجهة صنع الجهاز.
عندما تحتاج للصيانة، أنظر الملصق المرفق على الغطاء الخلفي وقم بإعطاء المعلومات
المدونة عليه للبائع.

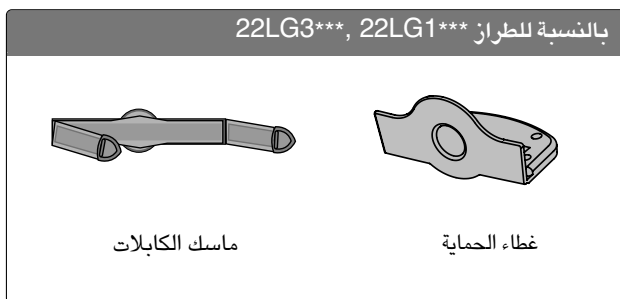
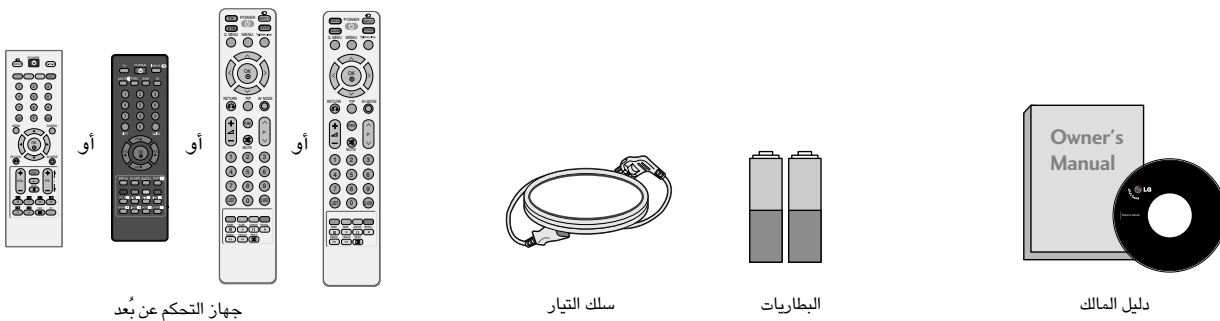
استخدام القلب المغناطيسيي (يرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط)
يمكن استخدام القلب المغناطيسيي لتقليل الموجات الكهرومغناطيسية عند
توصيل سلك التيار.
لما كان موقع القلب المغناطيسيي أقرب من قابس التيار، كان ذلك أفضل.



أدخل قابس التيار بإحكام.

الملحقات

تأكد من أن الملحقات التالية مرفقة مع التلفاز. في حالة عدم وجود أي من هذه الملحقات، يرجى الاتصال بالتاجر الذي اشتريت منه المنتج.



امسح برفق البقعة الملوثة على الجزء الخارجي فقط
باستخدام قطعة قماش التنظيف المخصصة لالجزء
الخارجي للمنتج، وذلك في حالة وجود تلوث أو
بصمة إصبع على سطح الجزء الخارجي.

لا تمسح بعنف عند إزالة البقعة الملوثة. لا تستخدم
القوة المفرطة حيث قد تؤدي إلى حدوث خدوش أو
تشوه.



فوطة التلميع

لعم الشاشة بواسطة فوطة التلميع.
هذه الميزة غير متوفرة لكل الطرز.

Plasma تلفاز



غطاء الحماية

القلب المغناطيسي



يرجى وضع التلفاز
برفق حتى لا يسقط.

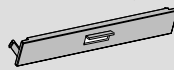


٤ مسامير ملولبة لتجميع
أجزاء الحامل
(انظر الصفحة ١٢)

بالنسبة للطراز 32PC5***



الحامل
(انظر الصفحة ١٦)

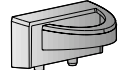


الغطاء
(انظر الصفحة ١٩)

ماسك الكابلات



(42/50PG1*)**



(42/50PG2*)**

مسامير ملولبة لتجميع أجزاء الحامل
(انظر الصفحة ١٢)
(42PG1***, 42PG2***: x4)
(42PG1***, 42PG2***: x4)

حامل الكابلات
42PG1***, 42PG2***: x1
(50PG1***, 50PG2***: x2)

LCD تلفاز

بالنسبة للطراز 32/37/42LG5***

,26/32/37/42LG3***

(26/32/37/42LG1***

)

مسمار واحد لثبت الحامل

(انظر الصفحة ١٢)



أو



غطاء الحماية

مسامير ملولبة لتجميع أجزاء الحامل
(انظر الصفحة ١١) (بالنسبة للطراز

42/37/32/26LG1***,

42/37/32/26LG3***,

(32/37/42LG5***,

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

٥١	توليف البرامج تلقائياً
٥٢	توليف البرامج يدوياً
٥٣	ضبط القنوات
٥٤	تعيين اسم محطة
٥٥	وظيفة الـ Booster
٥٦	تحرير البرامج
٥٧	البرامج المفضلة
٥٨	استدعاء جدول البرنامج
٥٩	PIP Key Lock 锁定
٦١	تأمين المفاتيح (Key Lock)
٦٢	وضع الصات/الفيصبيا

التحكم في الصورة

٦٣	المشاهدة من خلال الوضع PIP (صورة داخل صورة)
٦٤	التحكم في حجم الصورة (نسبة الارتفاع إلى العرض)
الضبط المسبق لإعدادات الصورة	
٦٥	- وضع الصورة (Picture Mode) - الضبط المسبق (Picture Mode) - الخيار الذي يحدده المستخدم (Mode-User)
٦٧	- التحكم التلقائي في درجة اللون (دافئ Warm)/(متوسط Medium)/(هادئ Cool)) - الضبط اليدوي للصورة
٦٨	- وضع الصورة (Picture Mode) - الخيار الذي يحدده المستخدم (Mode-User) - خيار درجة اللون (Colour Temperature)
٦٩	المستخدم
٧٠	تقنية تحسين الصورة (XD)
٧١	إعدادات الجاما المتقدمة
٧٢	وضع الأفلام المتقدم
٧٣	متقدم (Advanced) - مستوى التعتم (القامة) (Black Level)
٧٤	حماية العين
٧٥	إعادة تعيين الصورة (Picture Reset)
٧٦	أسلوب تقليل التصاق الصور (ISM) (Method)
٧٧	وضع الصورة الموفر للطاقة
٧٨	مؤشر التشغيل Factory reset (إعادة الضبط على إعدادات المصنع)

الملحقات ١

الإعدادات

٤	عناصر التحكم باللوحة الأمامية
٧	معلومات لوحة التحكم الخلفية
١٠	تركيب الحامل
١٣	يرجح وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط
١٤	غطاء خلفي لمنظومة الأسلاك
١٧	الحامل الدوار
١٧	ضبط موضع الشاشة
١٧	الموقع
١٧	نظام Kensington للحماية
١٨	التركيب الحائطي: تركيب أفقي
١٨	للتركيب بالنظام المكتبي
١٩	عدم استخدام حامل من النوع المكتبي
٢٠	توصيل الهوائي

إعداد الأجهزة الخارجية

٢١	إعداد جهاز استقبال HD
٢٤	ضبط DVD (مشغل أقراص الفيديو الرقمية)
٢٧	إعداد VCR (جهاز الفيديو)
٣٠	إعداد سماعة الرأس
٣١	إعداد مصدر الصوت/الفيديو (A/V) الآخر
٣٢	الاستوديو الخارجي
٣٢	إعداد إخراج الصوت/الفيديو
٣٣	ضبط الكمبيوتر
٣٦	- إعداد الشاشة لوضع الكمبيوتر (PC)

مشاهدة التلزيون / التحكم في البرامج

٤	مفاتيح التحكم في الريموت كنترول
٤٨	تشغيل الشاشة
٤٨	تحديد البرامج
٤٨	ضبط مستوى الصوت
٤٩	القائمة السريعة
٥	اختيار وضبط القوائم التي تظهر على الشاشة

ملحق

استكشاف الأخطاء وإصلاحها	٩٥
الصيانة	٩٧
مواصفات المنتج	٩٨
برمجة جهاز التحكم عن بعد	١٠٢
كود IRE (نموذج NEC)	١٠٤
ضبط جهاز التحكم الخارجي	١٠٧

التحكم في الصوت واللغة

أداة ضبط مستوى الصوت تلقائياً (Auto Volume)	٧٩
إعدادات الصوت مسابقة الضبط - وضع الصوت (Sound Mode)	٨٠
ضبط إعداد الصوت - وضع المستخدم (User Mode)	٨١
التوازن (Balance)	٨٢
ضبط الخيارات تشغيل/إيقاف (On/Off) (TV Speakers)	٨٣
الخاصة بمكبرات صوت التليفزيون (TV Speakers)	٨٤
تحديد مخرج الصوت	٨٤
II	
- لاستقبال الصوت ستريو / سماعات مزدوجة	٨٥
- استقبال NICAM	٨٦
- تحديد خرج الصوت الخاص بمكبر الصوت	٨٦
إخيار اللغة على الشاشة (إختيارية)	٨٧

ضبط الوقت (TIME)

إعداد الساعة	٨٨
ضبط تشغيل/إيقاف الموقت تلقائياً	٨٩
ضبط موقت النوم	٩٠
ضبط إيقاف التشغيل تلقائياً (Auto Shut-off)	٩١

TELETEXT (نصوص المعلومات)

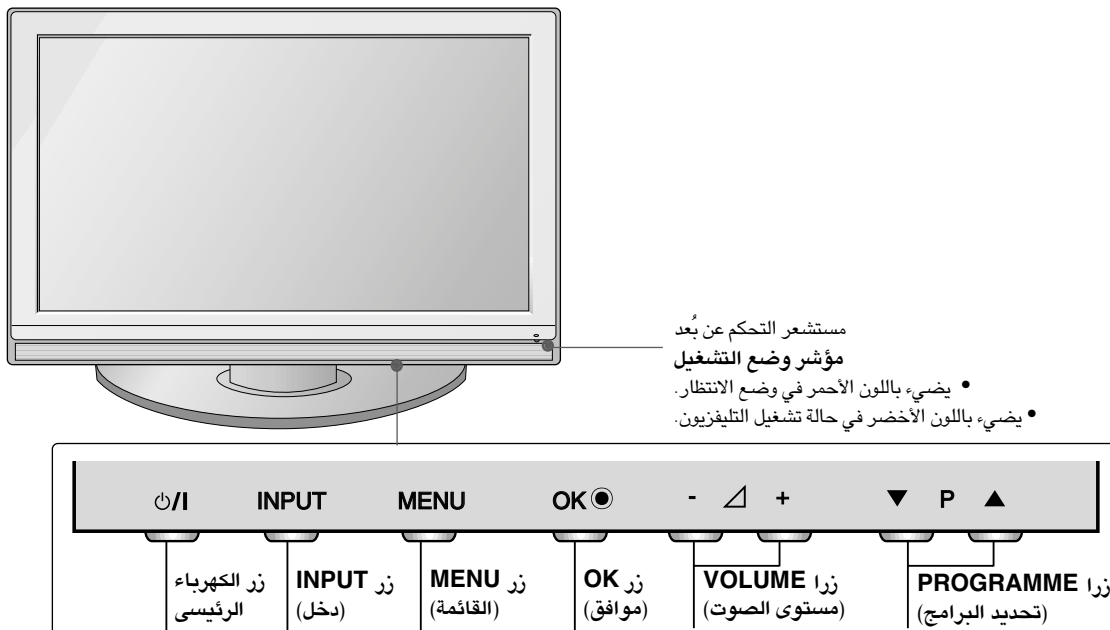
التشغيل / إيقاف التشغيل	٩٢
خ نظام النص SIMPLE (بسط) (إختيارية)	٩٢
نص TOP (علوي)	٩٣
Fastext (النص السريع)	٩٣
وظائف خاصة لنصوص المعلومات	٩٤

عناصر التحكم باللوحة الأمامية

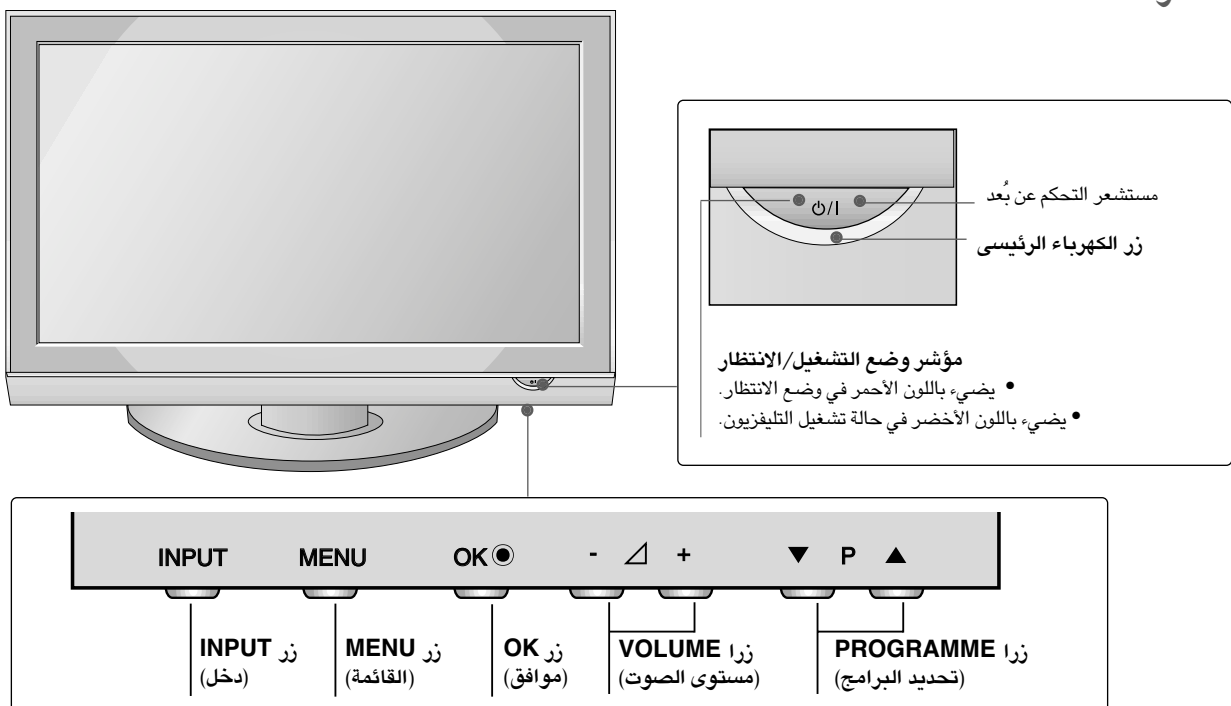
- هذا عرض مبسط للوحة الأمامية. وقد يختلف العرض الموجود هنا عن التلفاز إلى حد ما.
- إذا كان المنتج يحتوي على شريط حماية، فأزل الشريط ثم امسح المنتج باستخدام قطعة قماش مخصصة للتلميع.

42/50PG1* :Plasma** تلفاز

الإعداد

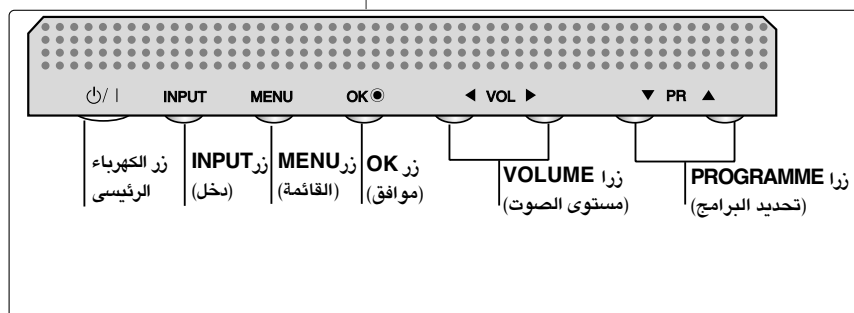
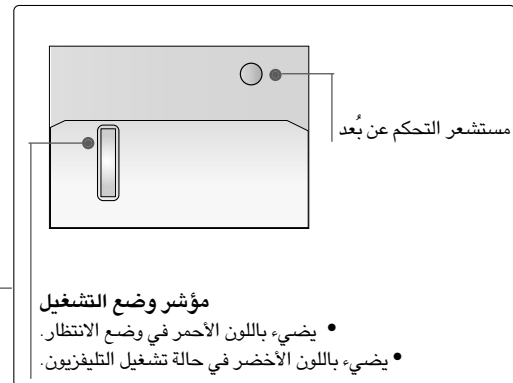
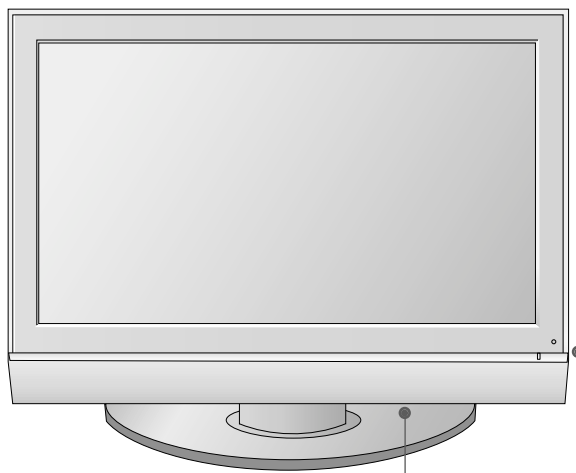


42/50PG2* :Plasma** تلفاز

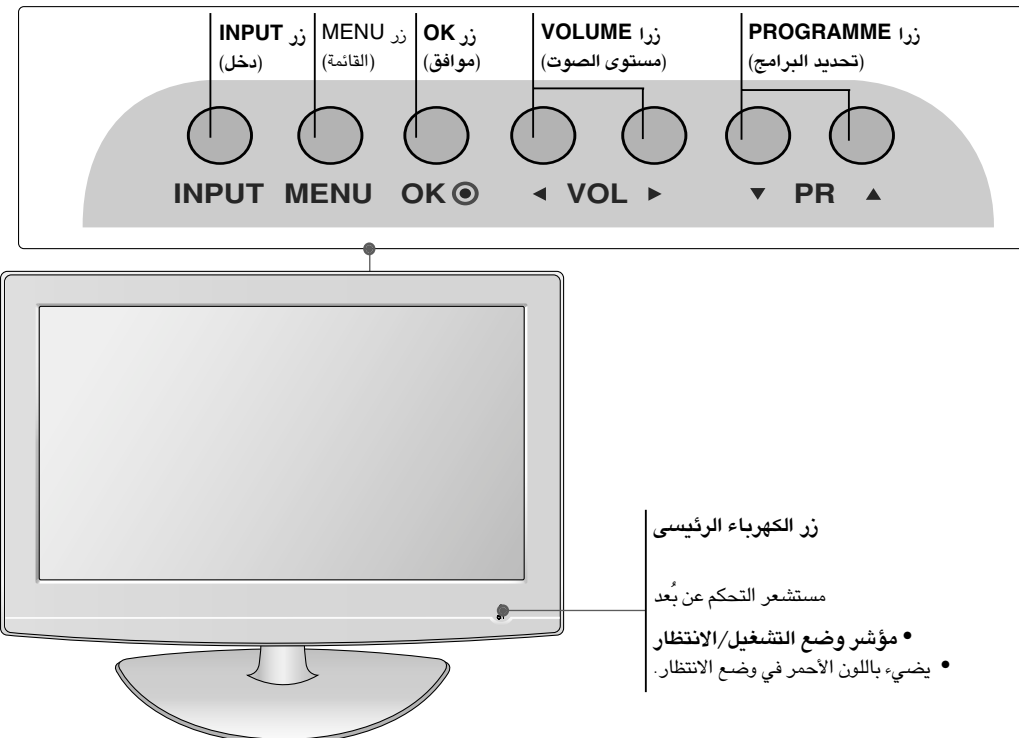


32PC5*** :Plasma تلفاز

الإنجليزية



22LG3***, 22LG1*** : LCD تلفاز

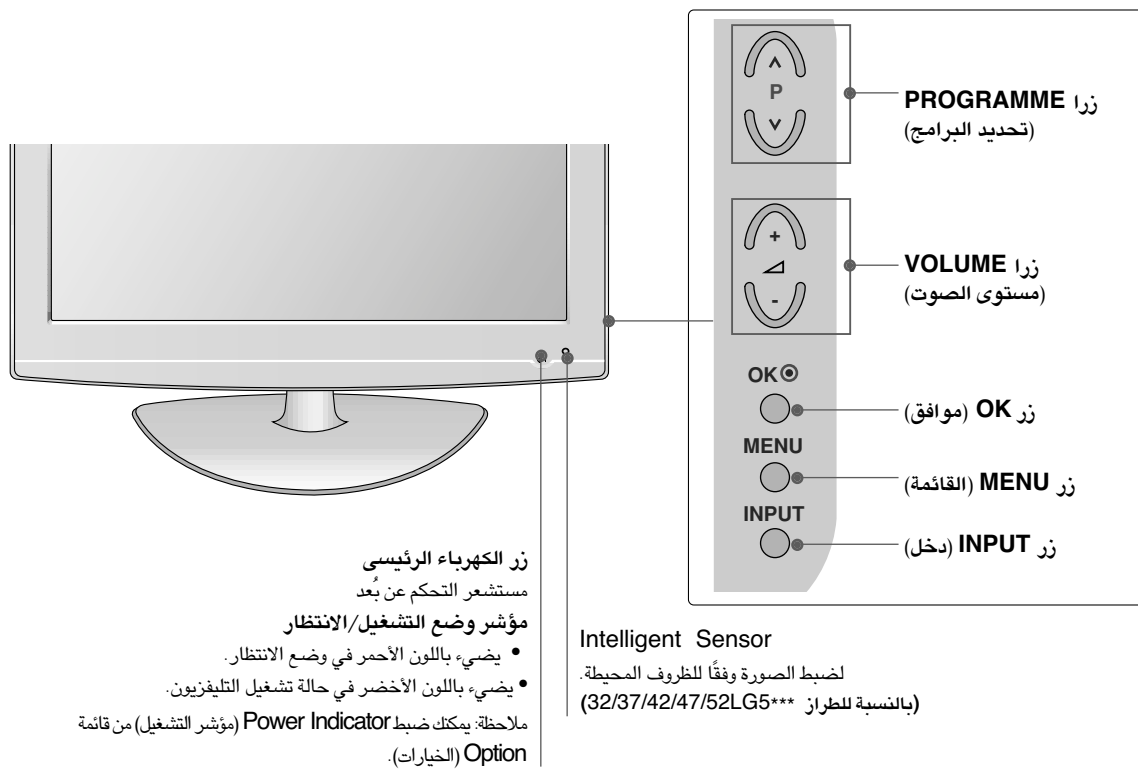


زر الكهرباء الرئيسي

مستشعر التحكم عن بعد

- مؤشر وضع التشغيل/الانتظار
- يضيء باللون الأحمر في وضع الانتظار.

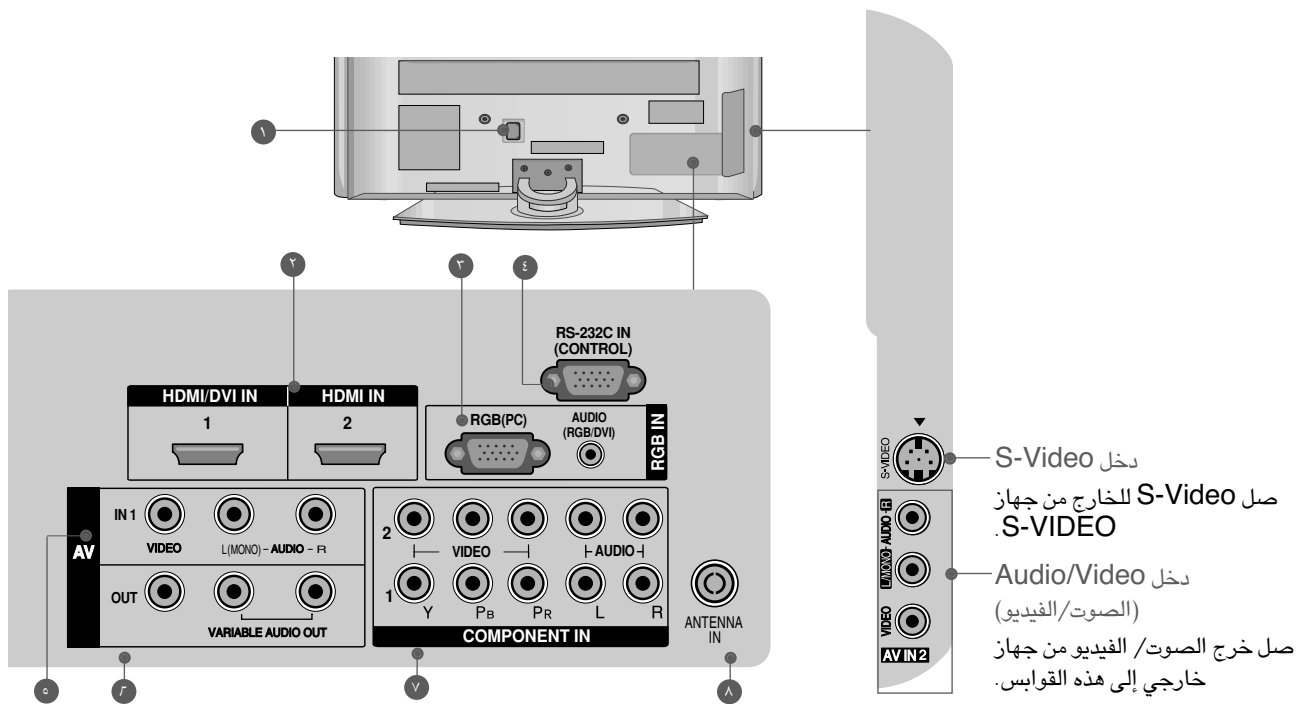
47/42/37/32/26LG3***, 47/42/37/32/26LG1*** : LCD تلفاز
32/37/42/47/52LG5***,



معلومات لوحة التحكم الخلفية

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

Plasma تلفاز



٦ مقابس مخرج الشاشة

يتم توصيل الصوت / الصورة في مقابس جهاز التليفزيون الآخر أو الشاشة لمقابس مخرج الشاشة في الجهاز.

خرج صوت متغير

صل مضمخ صوت خارجي أو أضف مكبر الأصوات المنخفضة لنظام الصوت المجمس.

Input (المكون) Component ٧

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

دخل الهوائي ٨

قم بتوصيل الإشارات التي يتم إرسالها عبر الأثير بهذا القابس.

١ دخل المكون

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

٢ دخل HDMI

توصيل إشارة HDMI IN إلى HDMI (DVI)VIDEO أو إشارة فيديو HDMI/DVI إلى منفذ HDMI إلى DVI باستخدام كابل إلخ.

٣ مقبس سلك التيار

قم بتوصيل مخرج الشاشة من جهاز كمبيوتر/جهاز تليفزيون رقمي (PC) بمنفذ الإدخال المناسب.

٤ يوصل منفذ إدخال RS-232C (التحكم بالخدمة) المنفذ التسلسلي لأجهزة التحكم بمقبس RS-232C (هذه الميزة غير متوفرة لكل الطرز).

٥ دخل AV IN 1 (الصوت/الفيديو)

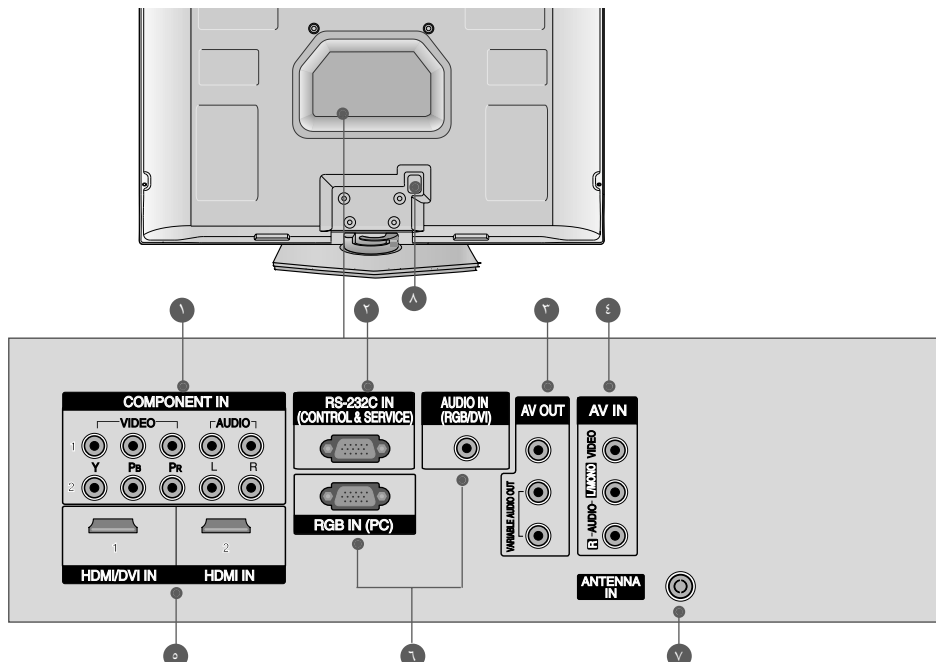
صل خرج الصوت/ الفيديو من جهاز خارجي إلى هذه القوابس.

معلومات لوحة التحكم الخلفية

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

بالنسبة للطراز 32PC5***

الإعداد



٦ دخل HDMI

توصيل إشارة HDMI إلى HDMI.

أو إشارة فيديو (DVI) إلى منفذ HDMI/DVI (VIDEO).

باستخدام كابل HDMI إلى DVI.

٧ مقبس سلك التيار

قم بتوصيل مخرج الشاشة من جهاز كمبيوتر/جهاز تليفزيون رقمي (PC) بمنفذ الإدخال المناسب.

٨ دخل الهوائي

قم بتوصيل الإشارات التي يتم إرسالها عبر الأنثير بهذا القابس.

٩ دخل المكون

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

١٠ Input Component (المكون)

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

١١ منفذ دخل RS-232C (تحكم- خدمة)

صل المنفذ التسلسلي لأجهزة التحكم بقابس RS-232C في الجهاز. (هذه الميزة غير متوفرة لكل الطرز)

١٢ مقابس مخرج الشاشة

يتم توصيل الصوت / الصورة في مقابس جهاز التليفزيون الآخر أو الشاشة لمقابس مخرج الشاشة في الجهاز.

١٣ خرج صوت متغير

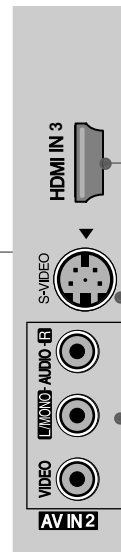
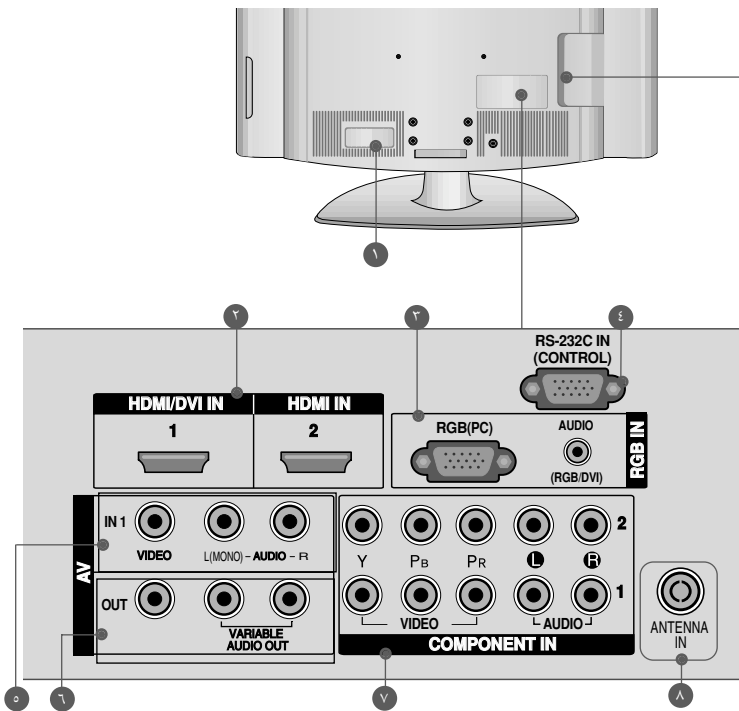
صل مضخم صوت خارجي أو أضف مكبر الأصوات المنخفضة لنظام الصوت المجمس.

١٤ دخل Audio/Video (الصوت/الفيديو) (AV IN 1)

صل خرج الصوت/ الفيديو من جهاز خارجي إلى هذه القوابس.

LCD تلفاز

الإعداد



١ دخل المكون

توصيل إشارة HDMI إلى HDMI (DVI) VIDEO أو إشارة فيديو DVI إلى منفذ HDMI/DVI باستخدام كابل HDMI/DVI. هذه الميزة غير متوافرة لكل الطرز.

٢ دخل S-Video

صل S-Video للخارج من جهاز S-VIDEO.

٣ دخل Audio/Video (الصوت/الفيديو)

صل خرج الصوت/الفيديو من جهاز خارجي إلى هذه القوابس.

٤ مقابس مخرج الشاشة

يتم توصيل الصوت / الصورة في مقابس جهاز التليفزيون الآخر أو الشاشة لمقابس مخرج الشاشة في الجهاز.

٥ خرج صوت متغير

صل مضخم صوت خارجي أو أضف مكبر الأصوات المنخفضة لنظام الصوت المجمس.

٦ Input (المكون) Component

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

٧ دخل الهوائي

قم بتوصيل الإشارات التي يتم إرسالها عبر الأنثير بهذا القابس.

٨ دخل HDMI

توصيل إشارة HDMI إلى HDMI (DVI) VIDEO أو إشارة فيديو DVI إلى منفذ HDMI/DVI باستخدام كابل HDMI/DVI.

٩ مقبس سلك التيار

قم بتوصيل مخرج الشاشة من جهاز كمبيوتر/جهاز تليفزيون رقمي (PC) بمنفذ الإدخال المناسب.

١٠ يوصل منفذ إدخال RS-232C (التحكم والخدمة) المنفذ التسلسلي لأجهزة التحكم بمقبس RS-232C (هذا الميزة غير متوافرة لكل الطرز).

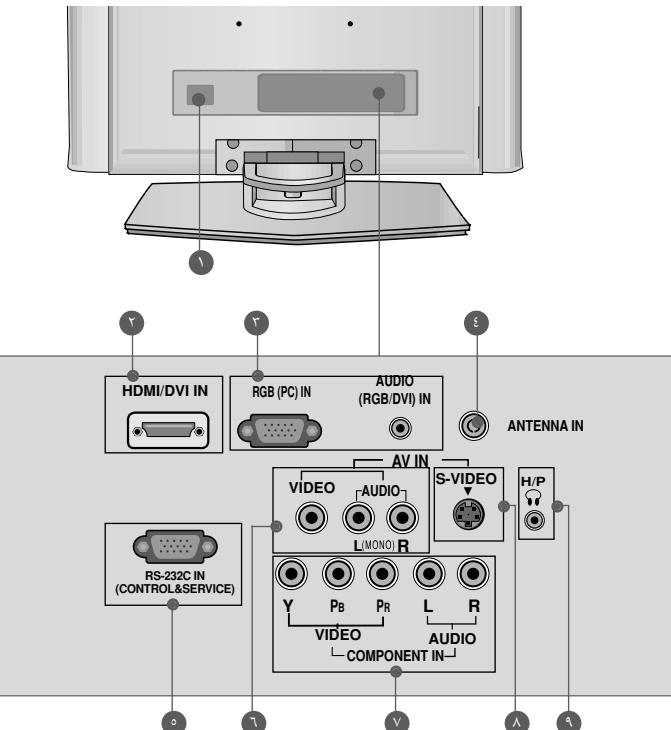
١١ دخل AV IN 1 (الصوت/الفيديو)

صل خرج الصوت/الفيديو من جهاز خارجي إلى هذه القوابس.

معلومات لوحة التحكم الخلفية

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

بالنسبة للطراز 22LG3*, 22LG1****



١ دخل المكون Audio/Video (الصوت/الفيديو)

صل خرج الصوت/ الفيديو من جهاز خارجي إلى هذه القوابس.

١ دخل المكون

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

٢ دخل Component (المكون) Input

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

٢ دخل HDMI

توصيل إشارة HDMI إلى HDMI IN .
أو إشارة فيديو (DVI) إلى منفذ HDMI/DVI VIDEO .
باستخدام كابل DVI إلى HDMI .

٣ دخل S-Video S-VIDEO

صل S-VIDEO للخارج من جهاز

٤ دخل سماعة الرأس

صل سماعة الرأس

قم بتوصيل مخرج الشاشة من جهاز كمبيوتر/جهاز تليفزيون رقمي (PC) بمنفذ الإدخال المناسب.

٥ دخل الهوائي

قم بتوصيل الإشارات التي يتم إرسالها عبر الأثير بهذا القابس.

يوصل منفذ إدخال RS-232C (التحكم والخدمة) المنفذ RS-232C التسلسلي لأجهزة التحكم بمقبس .

تركيب الحامل

تلفزيون LCD: 26/32/37/42LG1***, 26/32/37/42LG3***, 32/37/42LG5***

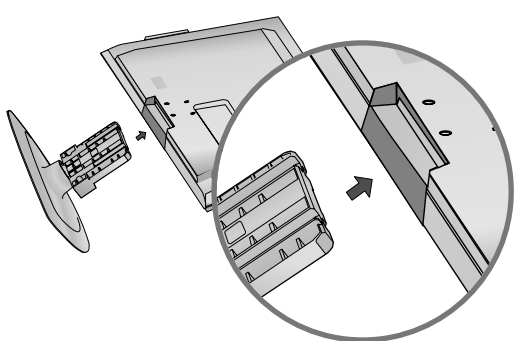
■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

■ عند تجميعي الحامل من النوع المكتبي، تأكد من إحكام ربط المسamar الملولب بشكل تام. (في حالة عدم إحكام ربطه بشكل تام، قد يميل المنتج إلى الأمام بعد التثبيت). في حالة قيامك بربط المسamar الملولب بقوة مفرطة، قد ينحرف المسamar الملولب عن المكان المخصص لربطه.

الخطوات

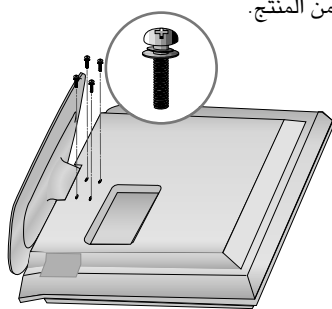
٣

قم بتجميع حامل المنتج وتركيبه بالمنتج كما هو موضح.



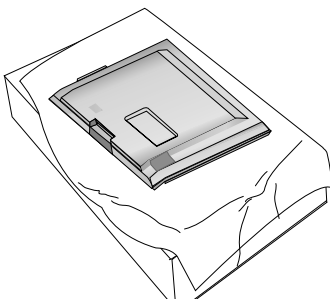
٤

قم بتثبيت المسامير الملولبة الأربعية جيداً في الثقوب الموجودة في الجزء الخلفي من المنتج.



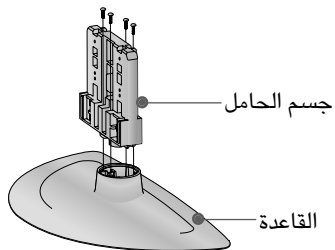
١

ضع المنتج بحرص بحيث تكون الشاشة لأسفل على سطح وضعت عليه وسادة لحماية الجهاز والشاشة من التعرض للتلف.

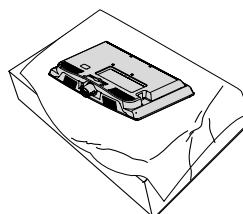
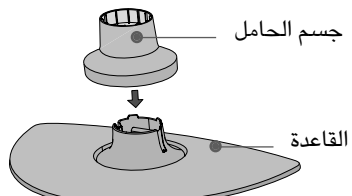
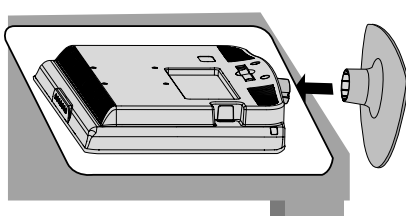


٤

قم بتجميع أجزاء جسم الحامل مع قاعدة التلفاز.



(بالنسبة للطراز 22LG1***, 22LG3*** (22)



١

ضع المنتج بحرص بحيث تكون الشاشة لأسفل على سطح وضعت عليه وسادة لحماية الجهاز والشاشة من التعرض للتلف.

٢

قم بتجميع أجزاء جسم الحامل مع قاعدة التلفاز. أدخل جسم الحامل في قاعدة غطاء حتى تسمع صوت طقطقة.

٣

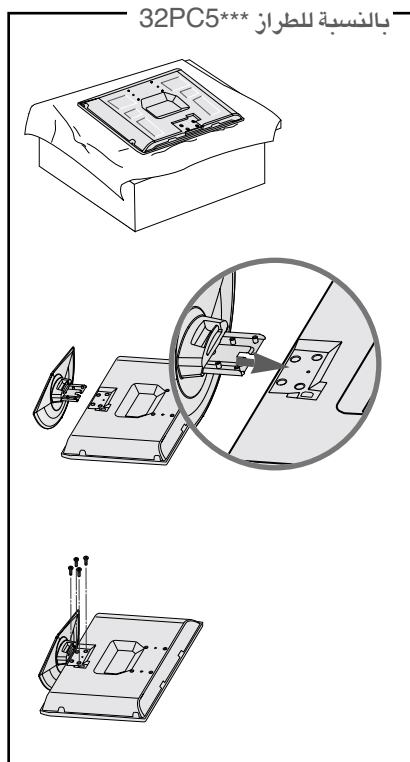
قم بتجميع حامل المنتج وتركيبه بالمنتج كما هو موضح.

تركيب الحامل

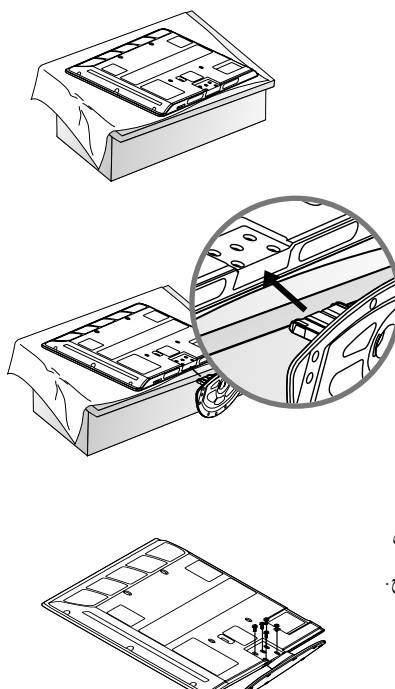
تلفزيون (بالنسبة للطراز Plasma (32PC5***, 42PG1***, 42PG2**)

● يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

● عند تجميع الحامل من النوع المكتبي، تأكد من إحكام ربط المسamar الملولب بشكل تام.
(في حالة عدم إحكام ربطه بشكل تام، قد يميل المنتج إلى الأمام بعد التثبيت). في حالة قيامك بربط المسamar الملولب بقوة مفرطة، قد ينحرف المسamar الملولب عن المكان المخصص لربطه.



1 ضع المنتج بحرص بحيث تكون الشاشة
لأسفل على سطح وضعت عليه وسادة لحماية
الجهاز والشاشة من التعرض للتلف.

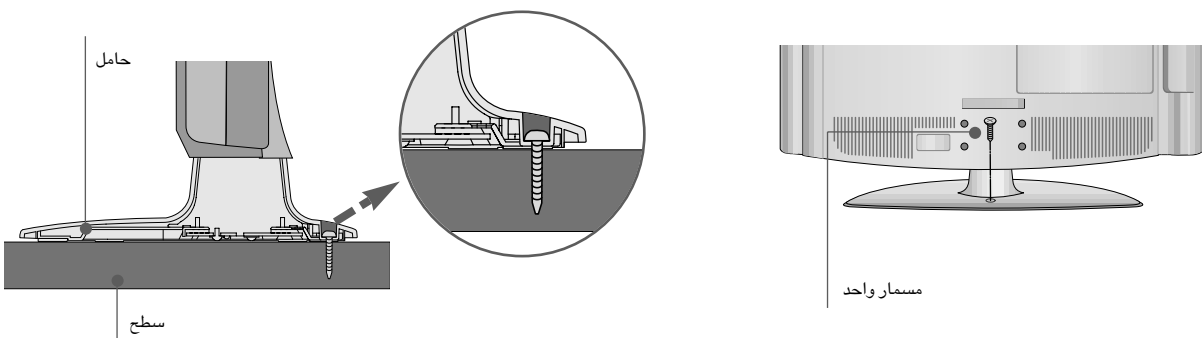


2 قم بتجميع حامل المنتج وتركيبه بالمنتج
كما هو موضح.

3 قم بثبيت المسامير الملولبة الأربع جيداً في
الثقوب الموجودة في الجزء الخلفي من المنتج.

توصيل التليفزيون بالمكتب (طراز 26/32/37/42LG1***, 26/32/37/42LG3***, 32/37/42LG5*** فقط)

يجب تثبيت التلفاز منضدة حتى لا يمكن تحريكه إلى الأمام/الخلف، مما قد يسبب الإصابة الجسدية أو تلف المنتج. استخدم فقط أحد المسامير المرفقة.



ملاحظة !

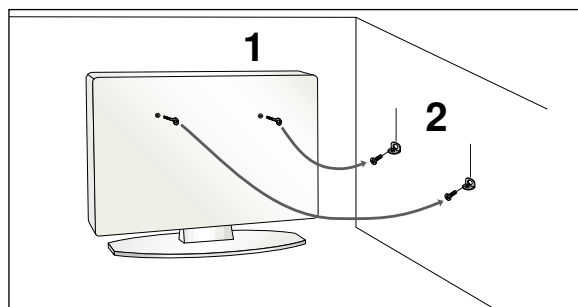
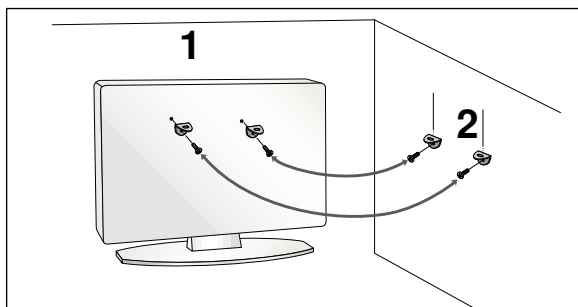
● لمنع سقوط التلفاز، يجب تثبيته بإحكام على سطح/حائط وفقاً لإرشادات التركيب. فقد يؤدي القيام بقلب الجهاز أو إمالته أو القيام بهزه إلى التعرض لإصابة جسدية.

يرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

يجب شراء المكونات الالزمة لتنشيط التلفاز على الحائط من السوق.

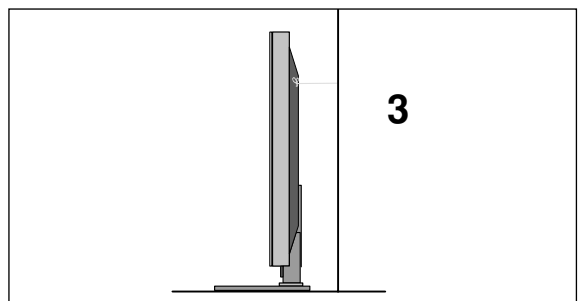
ضع التلفاز بالقرب من الحائط لتجنب احتمال سقوطه في حالة دفعه.

تُعد الإرشادات الموضحة أدناه طريقة آمنة لتركيب المنتج، وتنم من خلال تركيبه على الحائط بحيث لا يسقط عند سحبه إلى الأمام، وسوف تمنع هذه الإرشادات المنتج من السقوط للأمام والحق الأذى بالأشخاص. وستحفظ تلك الإرشادات كذلك المنتج من التلف بسبب السقوط. يرجى الحرص كذلك على عدم قيام الأطفال بالتلقيح أو التعلق بالمنتج.



استخدم المسامير ذات العروة أو المسامير الملوولة لرفوف التلزيون لتركيب المنتج على الحائط كما هو موضح بالصورة.
إذا كان المنتج يحتوي على المسامير الملوولة في موضع المسامير ذات العروة، فقبل إدخال المسامير ذات العروة، قم بفك المسامير الملوولة.
* أدخل المسامير ذات العروة أو المسامير الملوولة لرفوف التلزيون وأحكم ربطها جيداً في الثقوب العلوية.

ركب رفوف التعليق بالمسامير الملوولة على الحائط (لا تكون هذه الأجزاء متوفرة كجزء من المنتج، بل يلزم شراؤها منفصلة). قم بمساواة ارتفاع أجزاء رف التعليق المثبت على الحائط.



استخدم حبلًا قويًا لربط المنتج (لا يكن متوفراً كجزء من المنتج، بل يتم شراؤه منفصلاً). تعد الطريقة الأكثر أماناً هي ربط الحبل بحيث يكون في وضع أفقى بين الحائط والمنتج.

ملاحظة !

◀ عند نقل المنتج إلى مكان آخر، قم بفك الحبل أولاً.

◀ استخدم حاملًا مخصصًا للمنتج أو خزانة كبيرة وقوية بشكل كافٍ يتناسب مع حجم ووزن المنتج.

◀ لاستخدام المنتج بشكل آمن، تأكّد من أن ارتفاع الرف المثبت على الحائط هو نفس ارتفاع المنتج.

غطاء خلفي لمنظومة الأساند

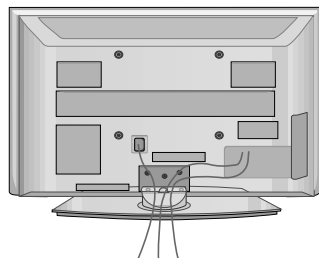
■ قد تختلف الصورة الموضحة عن التلفاز الذي قمت بشرائه.

تلفزيون
42/50PG1***

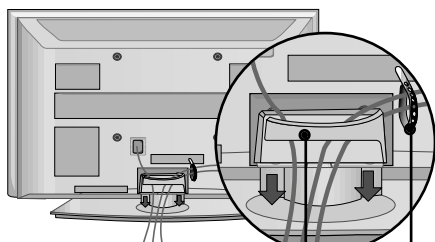


صل الكابلات حسب ما تقتضي الضرورة.

لتوصيل جهاز إضافي: انظر قسم **توصيل الأجهزة الخارجية**.

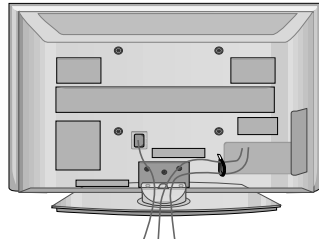


١ أعد تركيب ماسك الكابلات كما هو موضح.

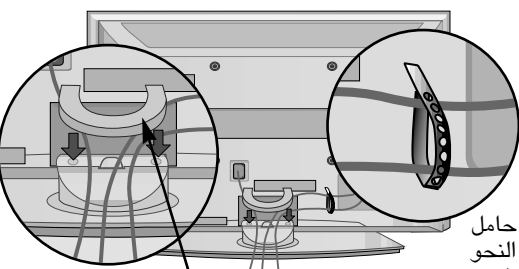


قم بتنشيط حامل الكابلات على النحو الموضح، ثم قم بتجميع الكابلات.

١ لتوصيل جهاز إضافي: انظر قسم **توصيل الأجهزة الخارجية**.



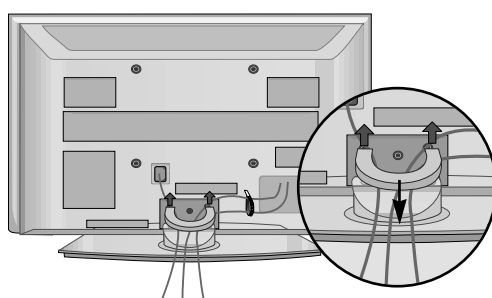
٢ أعد تركيب ماسك الكابلات كما هو موضح.



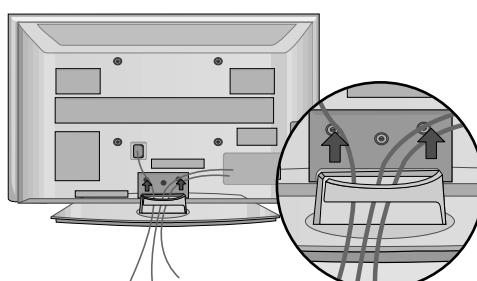
قم بتنشيط حامل الكابلات على النحو الموضح، ثم قم بتجميع الكابلات.

كيفية فك ماسك الكابلات

اقبض على ماسك الكابلات بكلتا يديك واسحبه لأعلى.

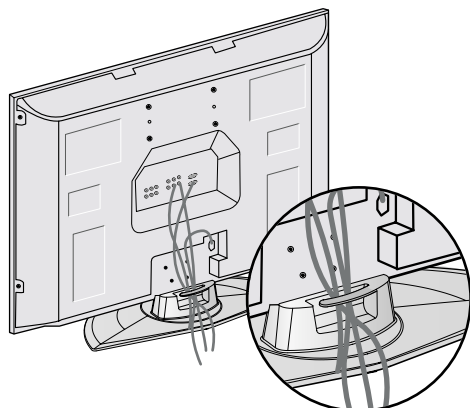


بالنسبة للطراز **42PG1***، اضغط على منتصف ماسك الكابلات ثم ارفعه إلى أعلى.



! ملاحظة

- تجنب استخدام ماسك الكابلات لرفع التلفاز.
- حيث قد يؤدي سقوط المنتج إلى تعريضك للإصابة أو إلى كسر الجهاز.



بالنسبة للطراز 32PC5***

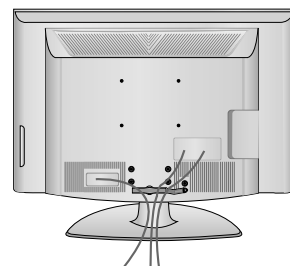
ركب الكابلات كما هو موضح في الصورة.

غطاء خلفي لمنظومة الأسلام

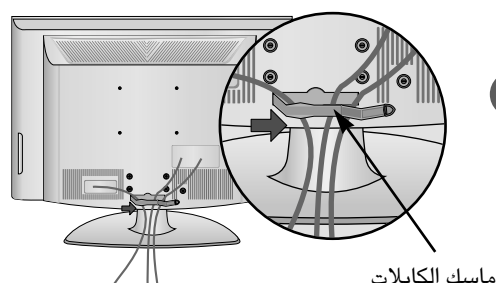
LCD تلفاز

صل الكابلات حسب ما تقتضي الضرورة.

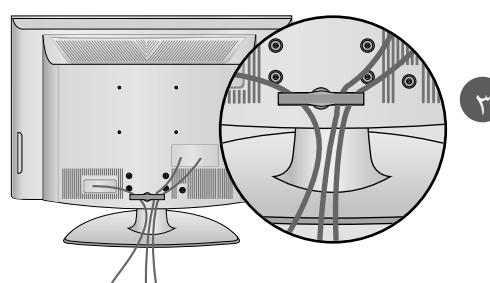
لتوصيل جهاز إضافي: انظر قسم **توصيل الأجهزة الخارجية**.



أعد تركيب ماسك الكابلات كما هو موضح.



قم بتثبيت حامل الكابلات على النحو الموضح، ثم قم بتجميع الكابلات.



ملاحظة !

- ◀ تجنب استخدام ماسك الكابلات لرفع التلفاز.
- حيث قد يؤدي سقوط المنتج إلى تعريضك للإصابة أو إلى كسر الجهاز.

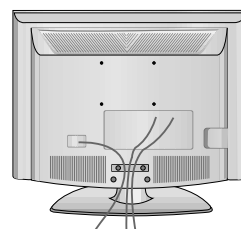
غطاء خلفي لمنظومة الأساند

بالنسبة للطراز *22LG3***

صل الكابلات حسب ما تقتضي الضرورة.

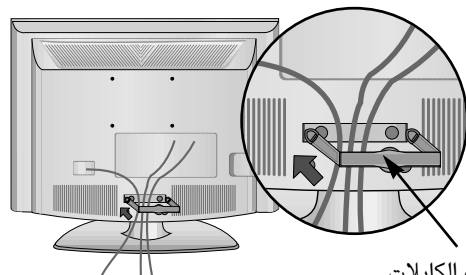
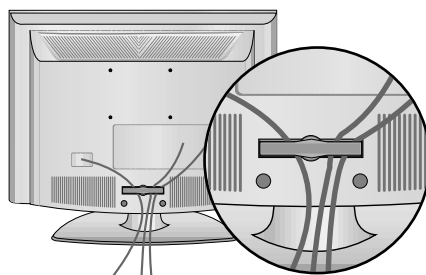
١
الخطوة

لتوصيل جهاز إضافي: انظر قسم **توصيل الأجهزة الخارجية**.



أعد تركيب ماسك الكابلات كما هو موضح.

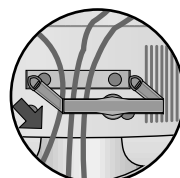
٢



ماسك الكابلات

كيفية فك ماسك الكابلات

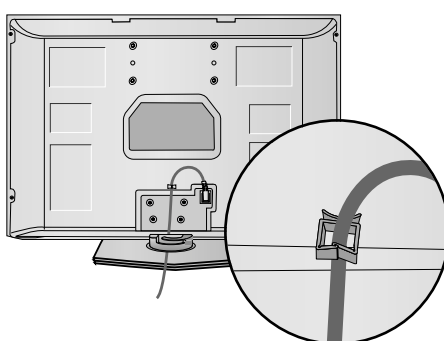
أمسك ماسك الكابلات بيديك الاثنين واسحبه إلى الخلف.



ملاحظة !

- تجنب استخدام ماسك الكابلات لرفع التلفاز.
- حيث قد يؤدي سقوط المنتج إلى تعريضك للإصابة أو إلى كسر الجهاز.

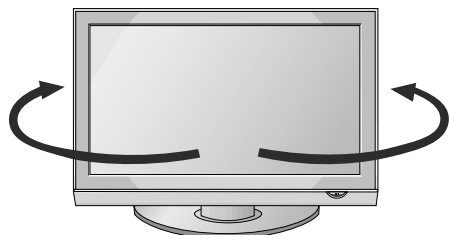
توصيل سلك التيار (بالنسبة للطراز *32PC5***)



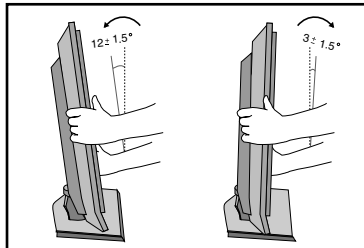
بعد توصيل سلك التيار بطرف إدخال التيار المتردد، أزل مسامر الربط الموجود بالفتحة بالغطاء الخلفي وثبت سلك التيار في الجانب الخلفي للتلفاز باستخدام كيفية لثبيت سلك التيار.

الحامل الدوار

هذه الميزة غير متوافرة لكل الطرز.



• نطاق الإمالة



ضبط موضع الشاشة

(بالنسبة للطراز 22LG1***, 22LG3*** (22LG1***, 22LG3***)

■ وقد يختلف العرض الموجود هنا عن التلفاز إلى حد ما.

اضبط موضع اللوحة بعدة طرق مختلفة حتى تصل إلى الموضع الأمثل الذي يناسبك.

الموقع (بالنسبة للطراز 22LG1***, 22LG3*** (22LG1***, 22LG3***)

ضع الجهاز في مكان لا يسمح بسقوط الضوء الساطع أو أشعة الشمس مباشرة على الشاشة.

وبنفي الحرث على الا يتعرض الجهاز لأية اهتزازات غير ضرورية أو رطوبة أو أترية أو حرارة. كذلك يُراعى وضع الجهاز في مكان يسمح بسريان تيار هوائي. ويجب الا تتم تعطيل فتحات التهوية الموجودة بالجانب الخلفي وفي حالة العزم على تثبيت جهاز التليفزيون على الحائط، يجب تثبيت واجهة تصيل VESA

قیاسیة (أجزاء اختياریة) بالجانب الخلفي من الجهاز.
وعند تركيب الجهاز لاستخدام كثيفة التثبيت على الحائط (أجزاء اختياریة)، ينبغي تثبيتها جيداً حتى لا يتعرض الجهاز للسقوط.

نظام Kensington للحماية (بالنسبة للطراز 22LG1***, 22LG3*** (22LG1***, 22LG3***)

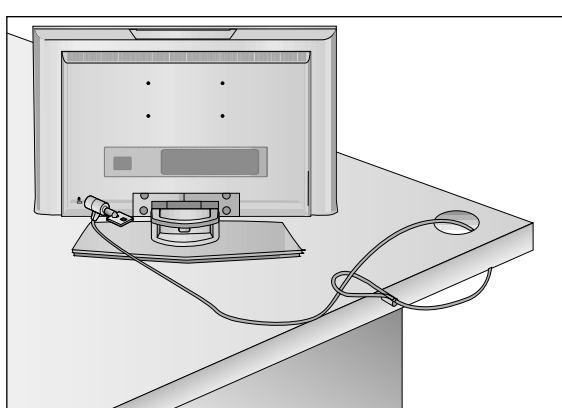
- هذا التليفزيون مجهز بموصل نظام حماية Kensington في اللوحة الخلفية للحصول على تفاصيل عملية التركيب واستخدام نظام حماية Kensington، يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم المرفق بنظام حماية Kensington.
- لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة موقع شركة Kensington على الإنترنت وهو <http://www.kensington.com>. تقوم شركة Kensington ببيع أنظمة الحماية الخاصة بالمعدات الإلكترونية باهظة الثمن، مثل أجهزة الكمبيوتر المحمولة وأجهزة العرض المزودة بشاشة LCD.

ملاحظة

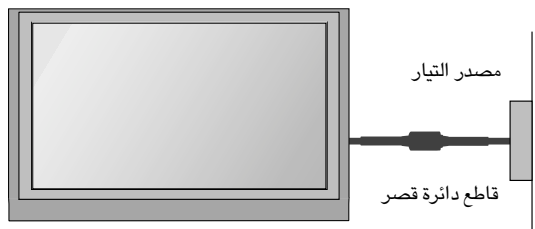
- نظام حماية Kensington من الملحقات اختيارية.

ملاحظة

- أ. إذا كان ملمس التليفزيون بارداً، فقد يحدث "وميض" خفيف عند بدء تشغيله.
ويعد هذا أمراً طبيعياً، ولا يشير ذلك إلى وجود أي عطل بالتليفزيون.
- ب. قد تظهر بعض النقاط الدقيقة على الشاشة على شكل بقع حمراء أو خضراء أو زرقاء. ولكن لا يؤثر ذلك سلبياً على أداء الشاشة.
- ج. تجنب لمس شاشة LCD أو الضغط عليها بإصبعك (أصابعك) لفترات زمنية طويلة. فقد ينجم عن ذلك ظهور بعض آثار التشوه المؤقت على الشاشة.



- يمكن تثبيت جهاز التليفزيون بطرق مختلفة، فيمكن تثبيته على الحائط أو على سطح مكتب، وما إلى ذلك.
- تم تصميم التليفزيون بحيث يتم تثبيته في وضع أفقى.

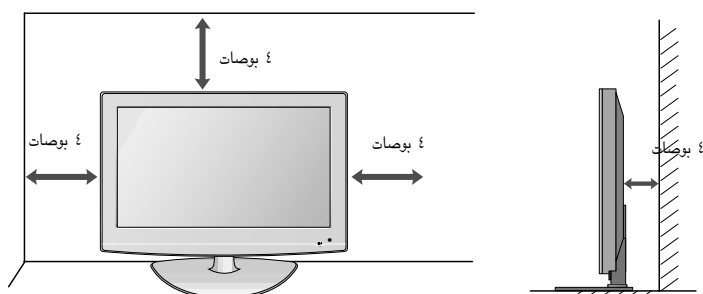


التوصيل الأرضي

احرص على توصيل السلك الأرضي للحيلولة دون التعرض لاصدمات كهربية. فإن كان التوصيل الأرضي غير ممكّن، فيجب الاستعانة بفني كهربائي متخصص لتنشيط قاطع دائرة منفصل. وتجدر الإشارة إلى أنه لا يجب عمل التوصيل الأرضي للوحدة عن طريق توصيلها بأسلاك التليفون أو مانعات الصواعق أو مواسير الغاز.

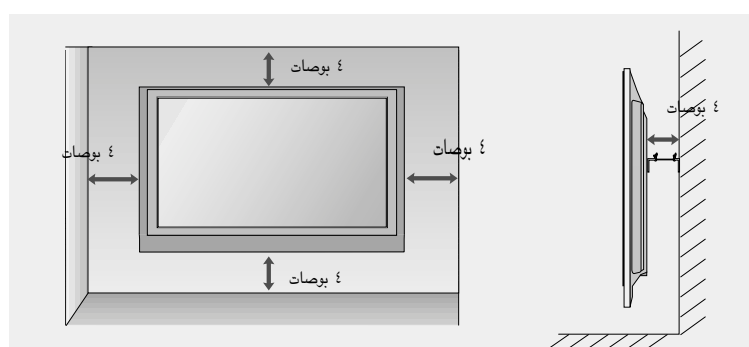
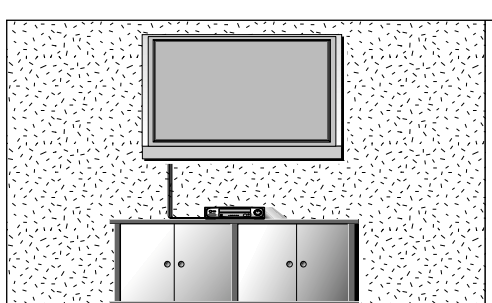
التركيب الحائطي: تركيب أفقى

للحصول على التهوية الملائمة، اترك فراغاً بمقادير أربع بوصات من كل جانب ومن الجدار أيضاً.



للتركيب بالنظام المكتبي

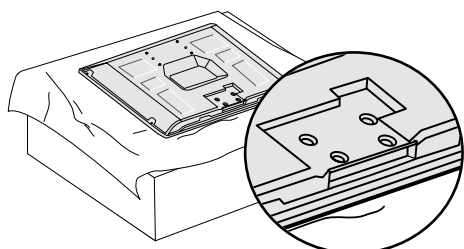
للحصول على التهوية الملائمة، اترك فراغاً بمقادير أربع بوصات من كل جانب ومن الجدار أيضاً. يمكن الحصول على المعلومات التفصيلية المتعلقة بعملية التثبيت من التاجر، انظر التركيب الاختياري "لرف المائل المثبت على الجدار" و "دليل الإعداد". نوصي باستخدام دعامة تعليق على الحائط من شركة LG عند تعليق التلفاز على الحائط.



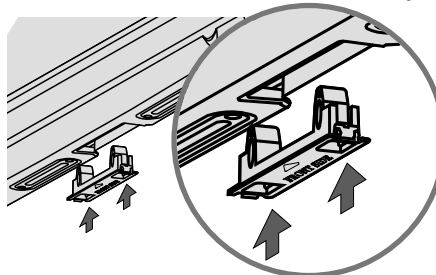
عدم استخدام حامل من النوع المكتبي

عند تثبيت الوحدة التي يتم تعليقها على الحائط، استخدم غطاء الحماية للتثبيت على الحامل من النوع المكتبي.

تلفزيون Plasma

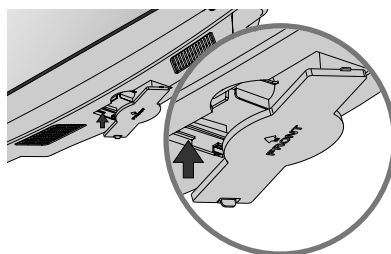


أو

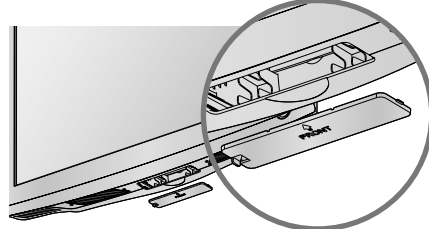


أدخل غطاء الحماية في التلفاز حتى يستقر في مكانه.

تلفزيون LCD

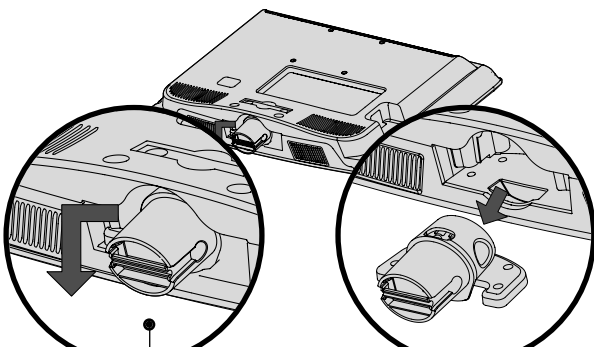


أو



بالنسبة للطراز 22LG3***

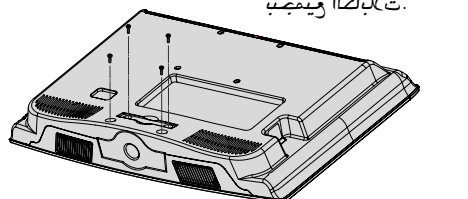
قم بثني جسم المفصلة واسحبه إلى الخلف. ٢



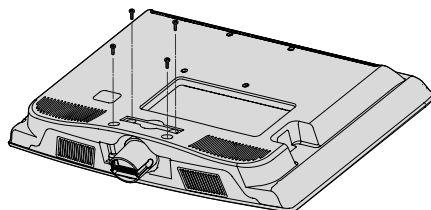
HINGE BODY

مَعَهُ، وسخِّنْهَا هُصَنًا رُدْدًا لِلحاَلَةِ تَبَيَّنَتْ مَعَهُ تَبَلَّحًا مُبِينًا. ٤

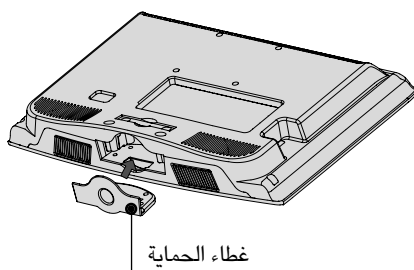
تَبَلَّحًا مُبِينًا.



قم بفك المسامير من التلفاز. ١



أدخل غطاء الحماية في التلفاز. ٣

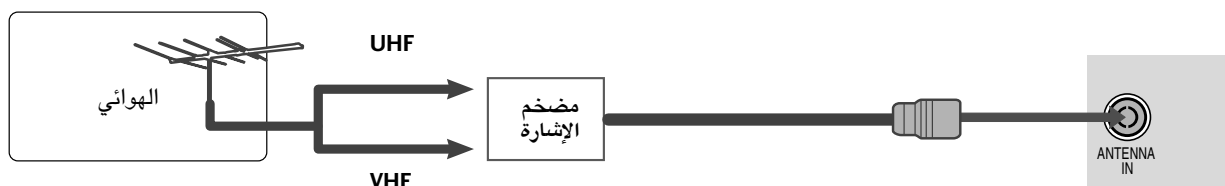
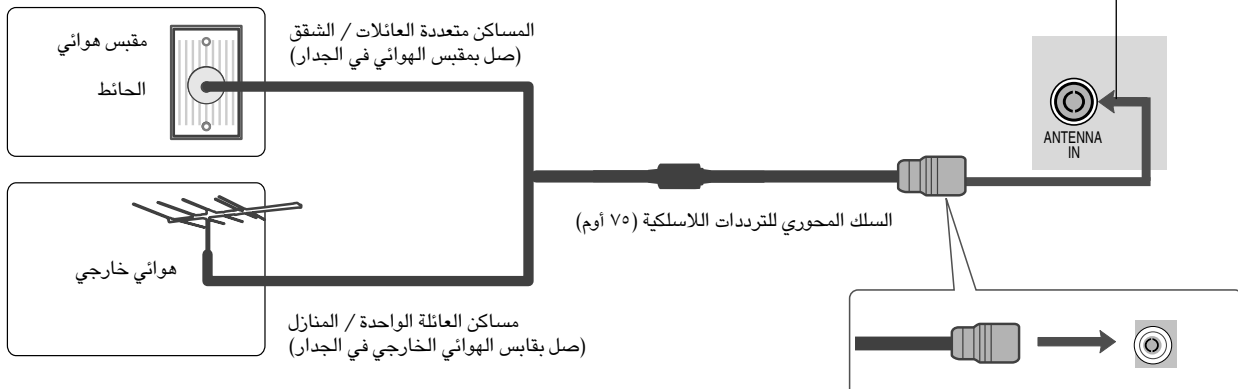
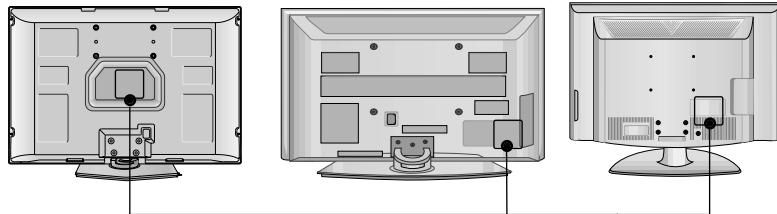


غطاء الحماية

■ لمنع تلف الجهاز؛ لا تصل أي سلك كهرباء حتى تنتهي من عملية توصيلاته بالكامل.

توصيل الهوائي

- للحصول على أعلى جودة للصورة: اضبط اتجاه الهوائي.
- كابل الهوائي والمحول ليسا مرفقين.



- للحصول على صورة عالية الجودة في المناطق ضعيفة الاستقبال؛ ركب مضخم استقبال الإشارة في الهوائي كما هو موضح ناحية اليمين.
- في حالة تقسيم الإشارة بين تلفزيزين، استخدم مقسم إشارة الهوائي لتوصيل.

إعداد الأجهزة الخارجية

- لمنع تلف الجهاز؛ لا تصل أي سلك كهرباء حتى تنتهي من عملية توصيلاته بالكامل.
- يستخدم هذا الجزء من قسم "إعداد الأجهزة الخارجية" بشكل أساسى صوراً لطرز أجهزة التليفزيون المزودة بشاشة Plasma.
- يرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

إعداد جهاز استقبال HD عند التوصيل بـ كابل مكون

الخطوات

صل مخارج الفيديو (Y, Pb, Pr) الخاصة بصناديق الجهاز العلوي الرقمي بقوابس **COMPONENT IN VIDEO** (مكون) (1)

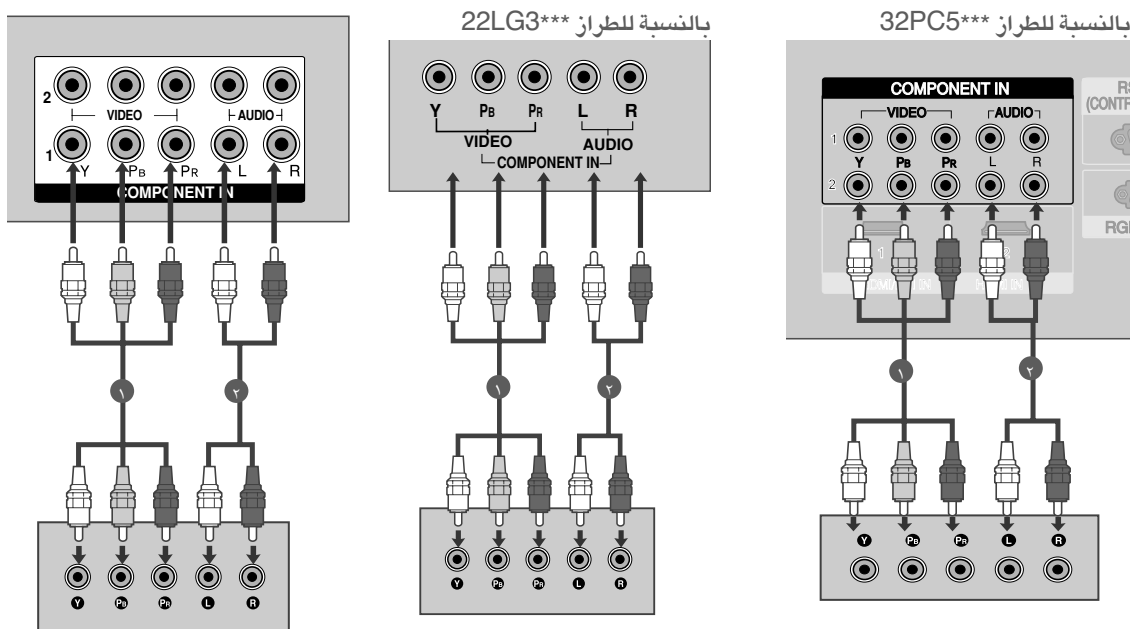
صل مخارج الصوت الخاصة بصناديق الجهاز العلوي الرقمي بقوابس **COMPONENT IN AUDIO** (مكون الصوت) في الجهاز. (2)

شغل صندوق الجهاز العلوي الرقمي. (ارجع إلى "دليل المالك" للتعرف على صندوق الجهاز العلوي الرقمي). (3)

- اختر مصدر دخل **Component1** (مكون) باستخدام زر **INPUT** (دخل) في جهاز التحكم عن بعد.
اختر مصدر دخل **Component2** (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***). (4)

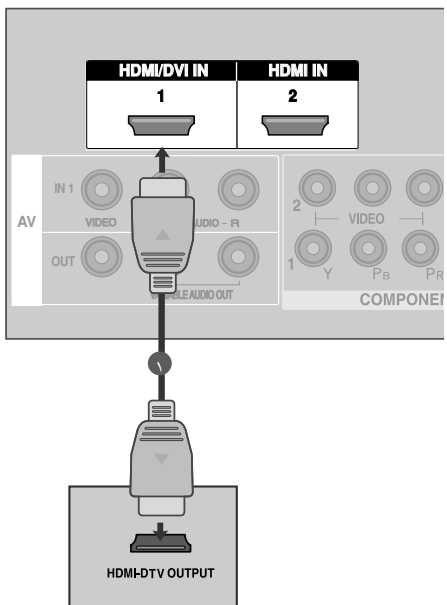
بالنسبة للطراز 22LG3***, HDMI1/DVI HDMI3, HDMI2 (22LG3***) (32/37/42/47/52LG5***)	Component 1/2	الإشارة
لا	نعم	480i/576i
نعم	نعم	480p/576p
نعم	نعم	720p/1080i
نعم	نعم	1080p

(بالنسبة للطراز 22LG3***)
(60Hz ,50Hz ,30Hz ,24Hz) (60Hz ,50Hz ,24Hz)
(60Hz ,50Hz)



إعداد الأجهزة الخارجية

عند التوصيل بـ HDMI



بالنسبة للطراز 22LG3***

قم بتوصيل خرج HDMI الخاص بـ صندوق الجهاز العلوي الرقمي بـ كابس (بالنسبة للطراز 32/37/42/47/52LG5*** أو تركيب الحامل الخاص بالطراز HDMI IN3 (32/37/42/47/52LG5***) (بالنسبة HDMI IN1, HDMI IN2 (22LG3*** في الجهاز.

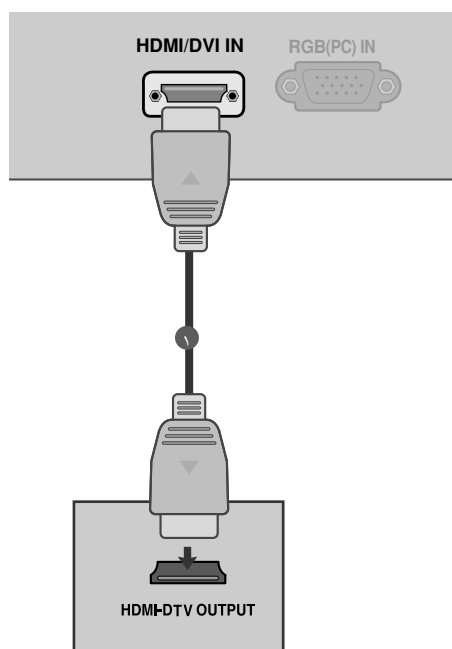
١

اختر مصدر دخل (بالنسبة للطراز 32/37/47/52LG5*** أو HDMI 3 (32/37/47/52LG5***) (تركيب الحامل الخاص بالطراز HDMI1/DVI, HDMI 2 (22LG3***) (بالنسبة HDMI1/DVI IN, HDMI2 (22LG3***) (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

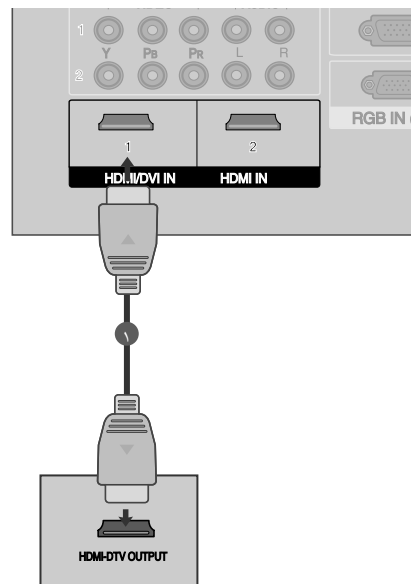
٢

شغل صندوق الجهاز العلوي الرقمي. (ارجع إلى "دليل المالك" للتعرف على صندوق الجهاز العلوي الرقمي).

٣



بالنسبة للطراز 32PC5***



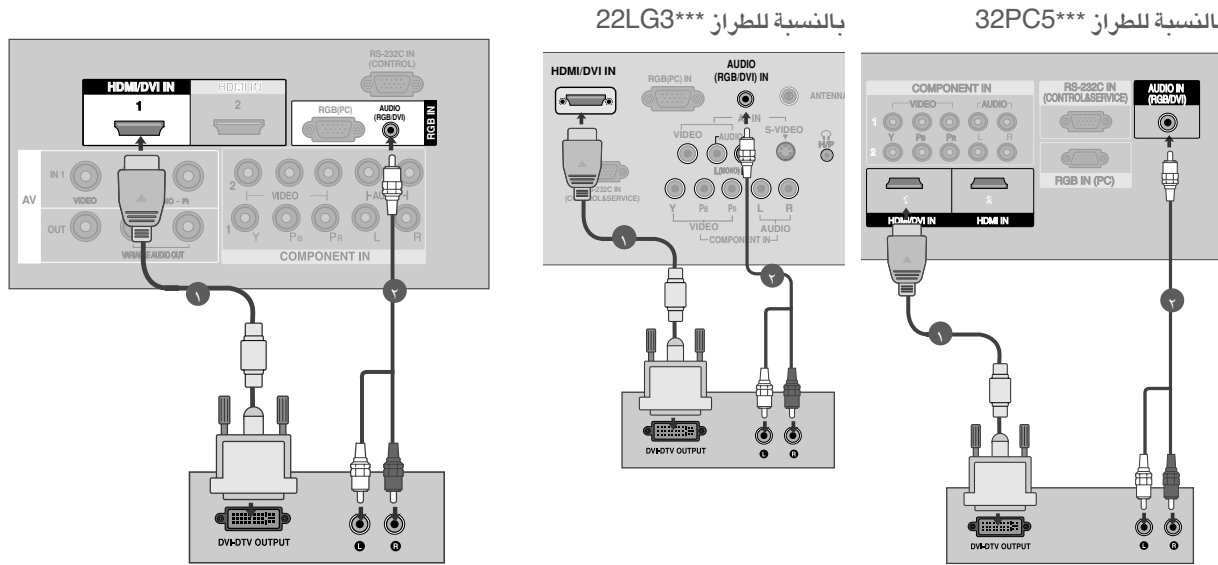
ملاحظة !

يمكن للتليفزيون استقبال إشارات الفيديو والصوت في وقت واحد من خلال كابل HDMI.

إذا كان صندوق الجهاز العلوي الرقمي يدعم خاصية Auto HDMI (HDMI تلقائي)، فسيتم ضبط مستوى دقة صندوق الجهاز العلوي الرقمي تلقائياً على 1280×720 بكسل.

أما إذا كان صندوق الجهاز العلوي الرقمي لا يدعم خاصية Auto HDMI (HDMI تلقائي)، فيجب ضبط الدقة المناسبة للخرج. للحصول على أفضل جودة للصورة، قم بضبط دقة الخرج لـ صندوق الجهاز العلوي الرقمي على 1280×720 بكسل (32/37/47/52LG5***, 42LG31F**, 1.0.8.p/1.0.8.0).

عند التوصيل بـ **HDMI** إلى **DVI**



قم بتوصيل خرج **DVI** الخاص بـ صندوق الجهاز العلوي الرقمي بـ **HDMI/DVI IN1** في الجهاز.

١

قم بتوصيل مخرج الصوت الخاص بـ صندوق الجهاز العلوي الرقمي بـ **AUDIO(RGB/DVI)** الموجود بالجهاز.

٢

شغل صندوق الجهاز العلوي الرقمي. (ارجع إلى "دليل المالك" للتعرف على صندوق الجهاز العلوي الرقمي).

٣

اختر مصدر دخل **HDMI 1/DVI** باستخدام الزر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

٤

ملاحظة !

في حالة وجود خرج قبط بالكمبيوتر وعدم وجود خرج قنطة، ففي هذه الحالة يلزم إجراء توصيل صوتي منفصل

أما إذا كان صندوق الجهاز العلوي الرقمي لا يدعم خاصية **DVI** (تلقائي)، فيجب ضبط الدقة المناسبة للخرج.

ضبط DVD (مشغل أقراص الفيديو الرقمية)

عند التوصيل بكافل مكون

صل مخارج الفيديو (P_R , P_B , Y) الخاصة بمشغل أقراص الفيديو الرقمية بقوابس **COMPONENT IN VIDEO** مكون الفيديو (P_R , P_B , Y) في الجهاز.

صل مخارج الصوت الخاصة بمشغل أقراص الفيديو الرقمية بقوابس **COMPONENT IN AUDIO** (مكون الصوت) في الجهاز.

شغل مشغل أقراص الفيديو الرقمية طبقة ثم أدخل قرص DVD.

اختر مصدر دخل **Component1** (مكون) باستخدام زر **INPUT** (دخل) في جهاز التحكم عن بعد. في حالة التوصيل بمدخل المكون **2** (**COMPONENT IN2**), قم بتحديد مصدر إدخال المكون **Component2** (تركيب الحامل الخاص بالطراز **22LG3*****).

ارجع إلى "دليل مشغل الأقراص الرقمية" لمعرفة إرشادات التشغيل.

منافذ دخل المكون

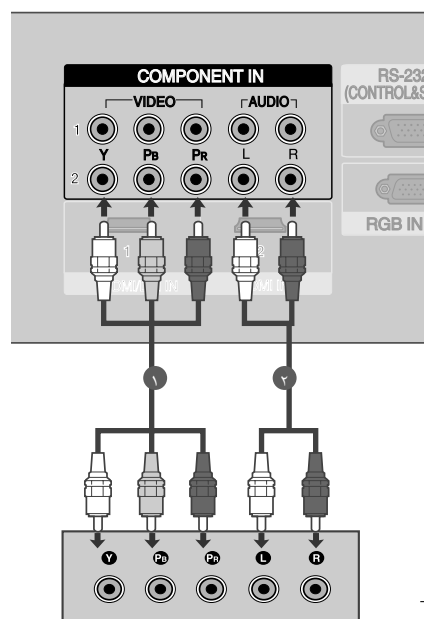
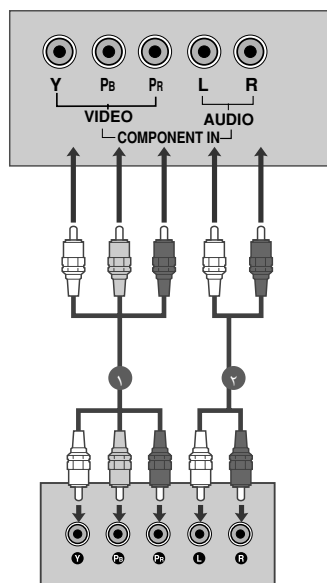
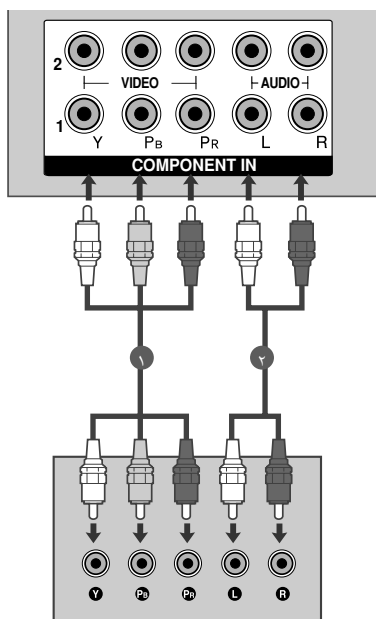
للحصول على صورة عالية الجودة، صل مشغل الأقراص الرقمية بمنافذ دخل المكون كما هو موضح أدناه.

P_R	P_B	Y	منافذ المكون في الهاتف.
-------	-------	-----	-------------------------

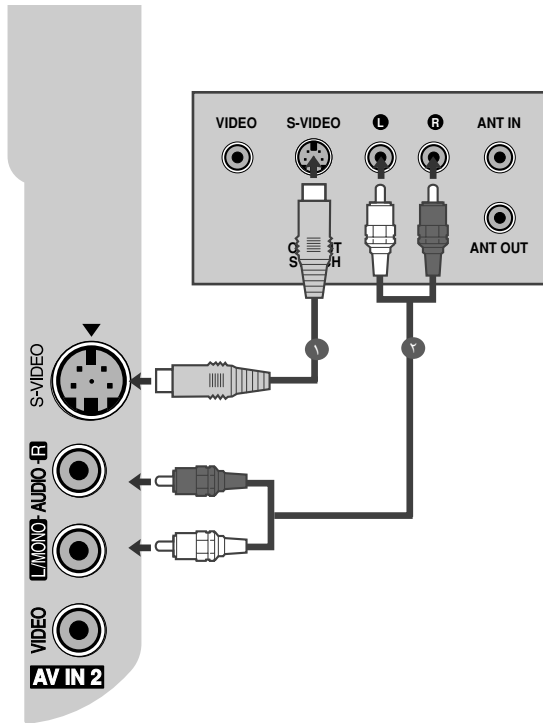
P_R	P_B	Y	منافذ خرج الفيديو في مشغل أقراص الفيديو الرقمية.
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	
Pr	Pb	Y	

بالنسبة للطراز **22LG3*****

بالنسبة للطراز **32PC5*****



عند التوصيل باستخدام كابل S-Video (تركيب الحامل الخاص بالطراز 32PC5***)



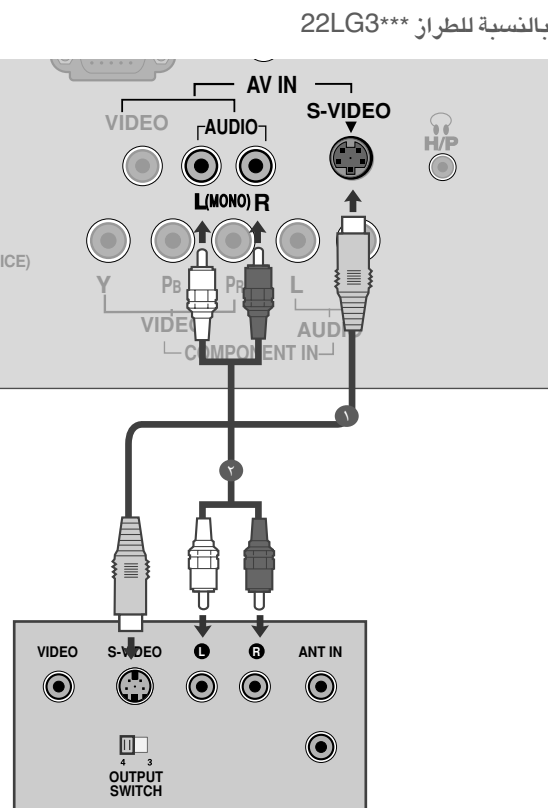
صل خرج **S-VIDEO** DVD بدخل **S-VIDEO** في الجهاز.

صل خرج الصوت الخاص بالDVD بقوابس دخل **AUDIO** (الصوت) الموجودة في الجهاز.

أدر مشغل أقراص الفيديو الرقمية DVD ثم أدخل قرص DVD.

اختر مصدر دخل **AV2** (الفيديو ٣) باستخدام زر **INPUT** (الدخل) في وحدة التحكم عن بعد.

ارجع إلى "دليل مشغل أقراص الفيديو الرقمية" لمعرفة إرشادات التشغيل.



بالنسبة للطراز 22LG3***

إعداد الأجهزة الخارجية

عند التوصيل بـ HDMI

قم بتوصيل خرج HDMI الخاص بـ **DVD** (أقراص الفيديو الرقمية) بقابس **(بالنسبة للطراز** HDMI IN3 (32/37/42/47/52LG5*** أو ترکیب الحامل الخاص بالطراز HDMI/DVI IN1, HDMI IN2 (22LG3*** في الجهاز.**

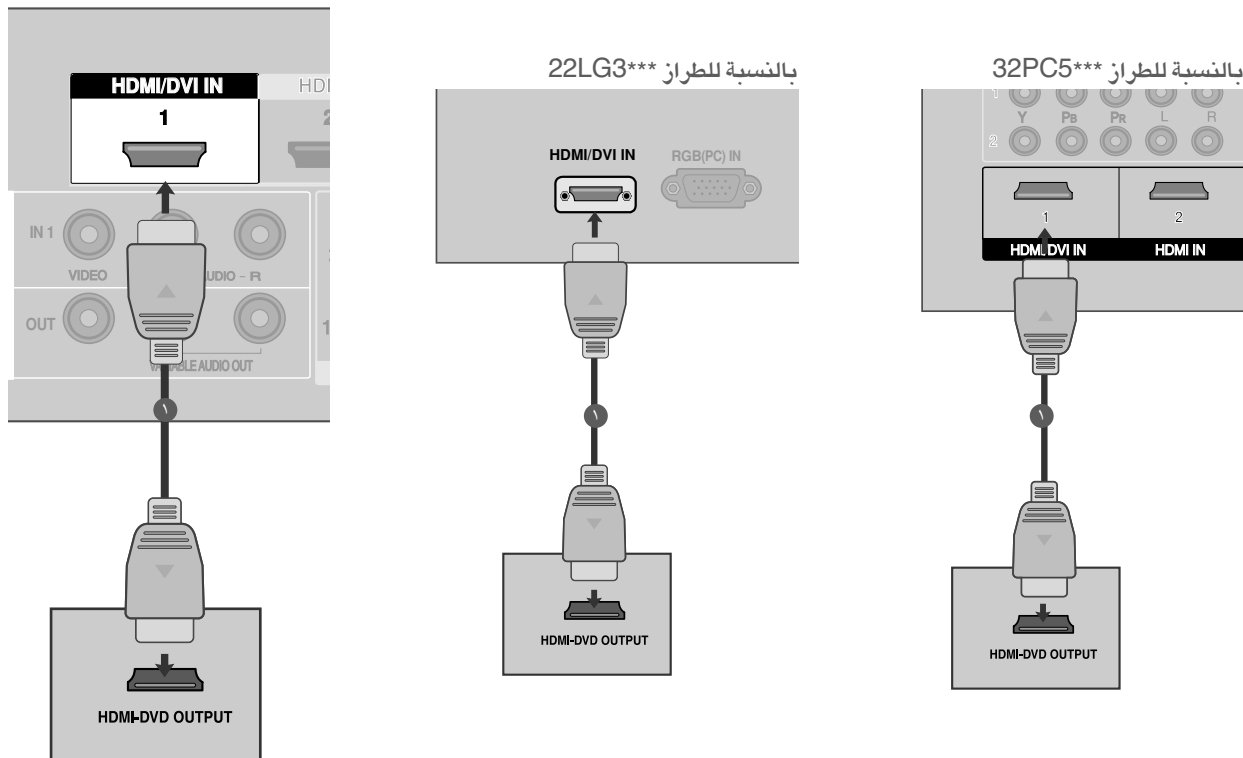
١

اختر مصدر دخل **(بالنسبة للطراز** 52LG5*** HDMI 2 (22LG3*** أو ترکیب الحامل الخاص بالطراز HDMI 3** باستخدام الزر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

٢

ارجع إلى "دليل مشغل الأقراص الرقمية" لمعرفة إرشادات التشغيل.

٣



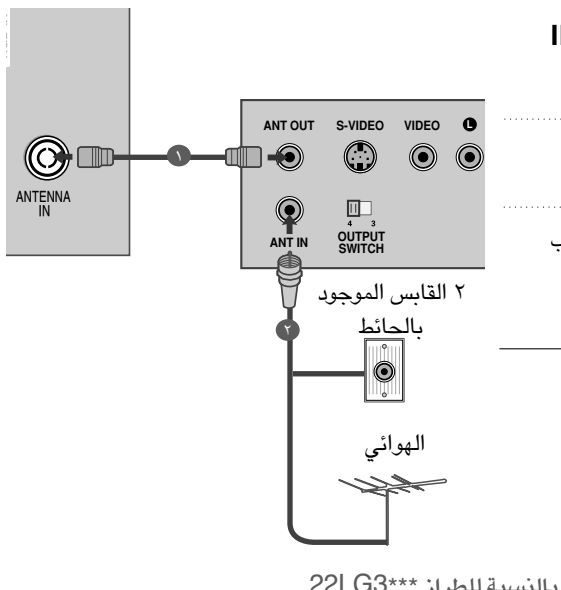
ملاحظة !

- يمكن للتلفزيون استقبال إشارات الفيديو والصوت في وقت واحد من خلال كابل HDMI.
- إذا كان الـ DVD يدعم خاصية Auto HDMI (HDMI تلقائي) يتم ضبط دقة خرج الـ DVD تلقائياً على ٧٢٠×١٢٨٠ بكسل.
- أما إذا كان الـ DVD لا يدعم خاصية Auto HDMI (HDMI تلقائي)، فيجب ضبط الدقة المناسبة للخرج. للحصول على أفضل جودة للصورة، قم بضبط دقة الخرج الـ DVD على ١٩٢٠×١٢٨٠ بكسل (32/37/42/47/52LG5***, 42LG31F**).

إعداد VCR (جهاز الفيديو)

- لتجنب تشويش الصورة (تدخل)، اترك مسافة ملائمة بين التلفاز وجهاز الفيديو.
 - صورة نموذجية ثابتة من جهاز الفيديو. عند استخدام تنسيق الصورة ٤:٣، تظل الصور الثابتة على جوانب الشاشة، مرئية على الشاشة.

عند التوصيل بـ كابل هوائي



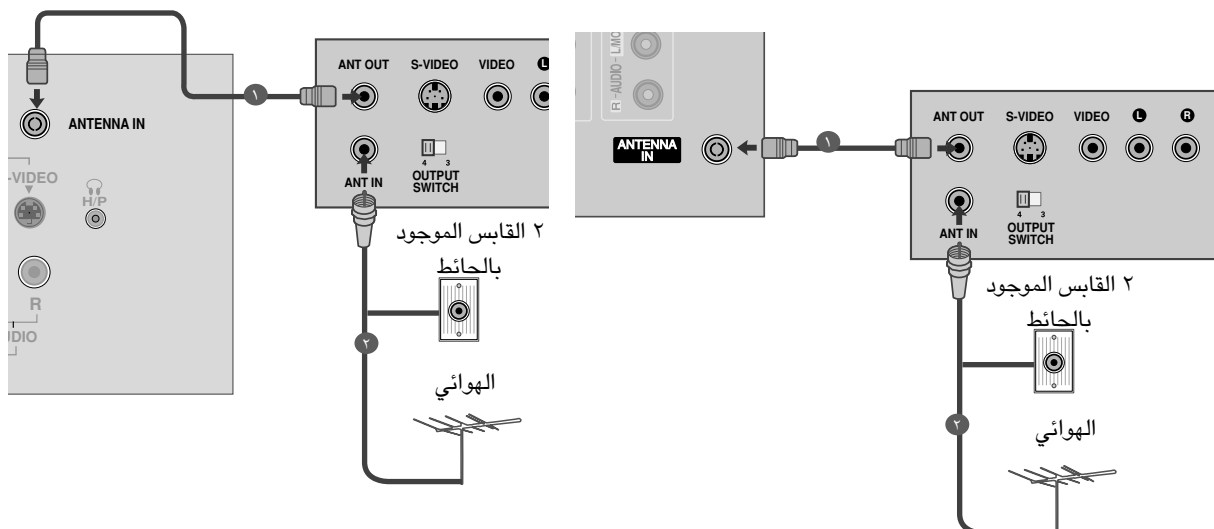
النسبة للطراز 22LG3***

32PC5*** بالنسبة للطراز

- IN** مقبس ANT OUT (خرج هوائي) جهاز الفيديو بمقبس **ANTENNA** (الهوائي) في الجهاز.

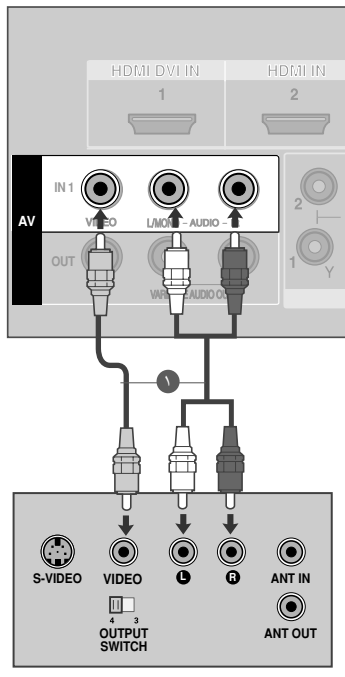
- الخطوة الثانية: ادخّل الهوائي بمقبس **ANT IN** (دخل هوائي) في جهاز الفيديو.

الخطوة الثالثة: ضغّط على زر **PLAY** (تشغيل) في جهاز الفيديو واضبط البرنامج المناسب من التلفاز وتجهيز الفيديو لعرضه.

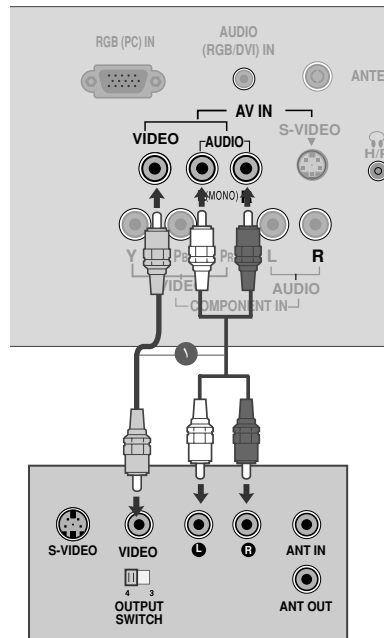


إعداد الأجهزة الخارجية

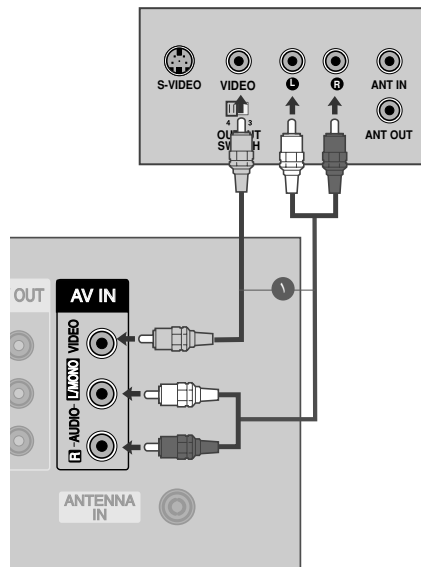
عند التوصيل بـRCA.



بالنسبة للطراز 22LG3***



بالنسبة للطراز 32PC5***



إعداد الأجهزة الخارجية

صل قابسي AUDIO/VIDEO (الصوت/الفيديو) بين التلفاز وجهاز الفيديو. طابق ألوان القابس (فيديو = أصفر و الصوت الأيسر = أبيض و الصوت الأيمن = أحمر)

١

أدخل شريط الفيديو في جهاز الفيديو واضغط على زر **PLAY** (تشغيل) في جهاز الفيديو. (ارجع إلى "دليل المالك" الخاص بـجهاز الفيديو).

٢

اختر مصدر دخل **AV1** (الفيديو ٣) باستخدام زر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.
- عند التوصيل مع **AV IN 2** (تركيب الحامل الخالي بالطراز 32PC5***).

٣

ملاحظة !

◀ إذا كان لديك مسجل فيديو موتو، يتم توصيل كابل الصوت من مسجل الفيديو إلى السماعة يسار / موتو عند مدخلها على شاشة البلازما.

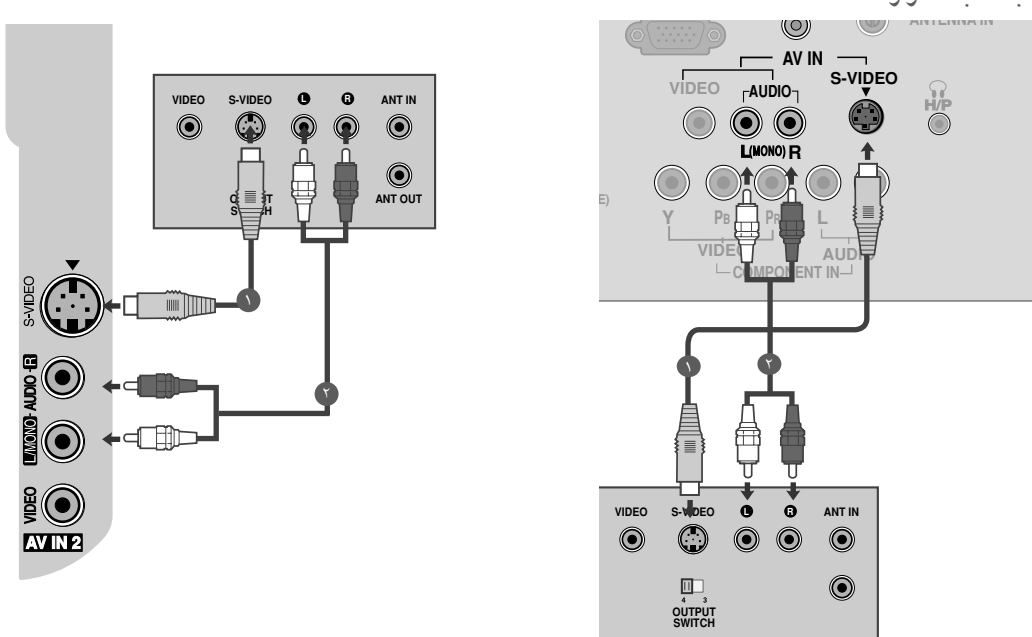
عند التوصيل باستخدام كابل S-Video

صل خرج **S-VIDEO** الخاص بجهاز الفيديو بدخل **S-VIDEO** في الجهاز. يؤدي ذلك إلى تحسين جودة الصورة بالمقارنة مع دخل المكون الطبيعي (كابل **RCA**).

صل خرج الصوت لجهاز الفيديو بقوابس دخل **AUDIO** (الصوت) الموجودة على الجهاز.

أدخل شريط فيديو في جهاز الفيديو واضغط على زر **PLAY** (تشغيل) في جهاز الفيديو. (ارجع إلى "دليل المالك" الخاص بجهاز الفيديو.)

اختر مصدر دخل **AV2** (الفيديو ٣) (أو **AV** بالنسبة للطراز **22LG3*****) باستخدام زر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

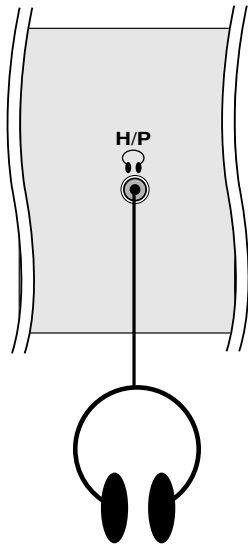


ملاحظة !

إذا كان كل من مقبسي **VIDEO** و **S-VIDEO** قد تم توصيلهما بجهاز الفيديو **S-VHS** في نفس الوقت، فيمكن استقبال إشارة **S-VIDEO** فقط.

إعداد الأجهزة الخارجية

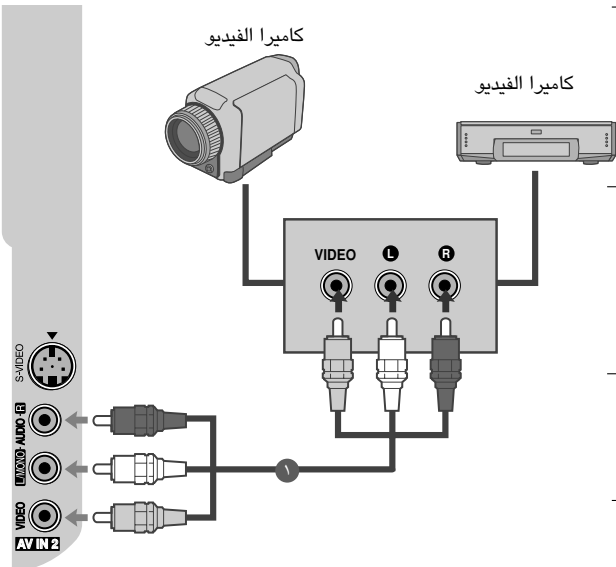
إعداد سماعة الرأس (بالنسبة للطراز 22LG3***)



عند التوصيل بقابل سماعة الرأس أدخل قابس سماعة الرأس في المقبس المخصص لها على الجهاز. يمكنك سماع الصوت عبر

- السماعة. لضبط مستوى صوت سماعة الرأس، اضغط على زر (◀ / ▶). وفي حالة الضغط على زر MUTE (كتم الصوت)، يتم غلق الصوت الصادر من سماعة الرأس.

إعداد مصدر الصوت/الفيديو (AV) الآخر



صل قابسي **AUDIO/VIDEO** (الصوت/الفيديو) بين التلفاز والجهاز الخارجي. طبق ألوان القابس. (فيديو = أصفر والصوت الأيسر = أبيض والصوت الأيمن = أحمر).

١

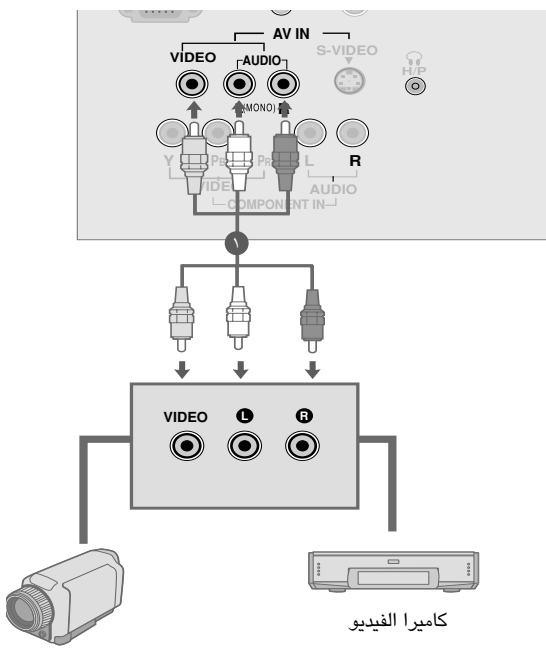
اختر مصدر دخل **AV2** (الصوت الفيديو) أو **AV**(بالنسبة للطراز 22LG3***) باستخدام زر **INPUT** (الإخراج) في جهاز التحكم عن بعد.
- عند التوصيل مع **AV IN 1**, اختر مصدر دخل **AV1**.

٢

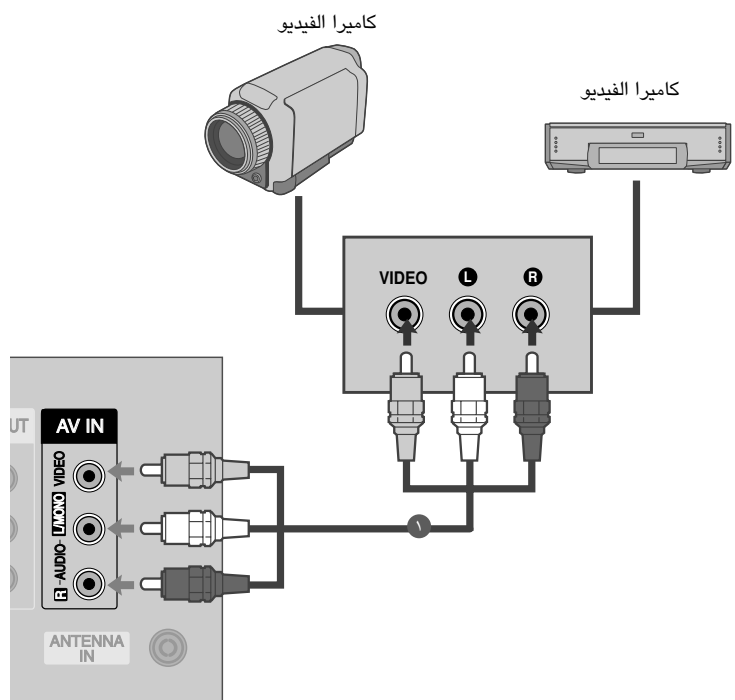
شغل الجهاز الخارجي المعنى. ارجع إلى دليل تشغيل الجهاز الخارجي.

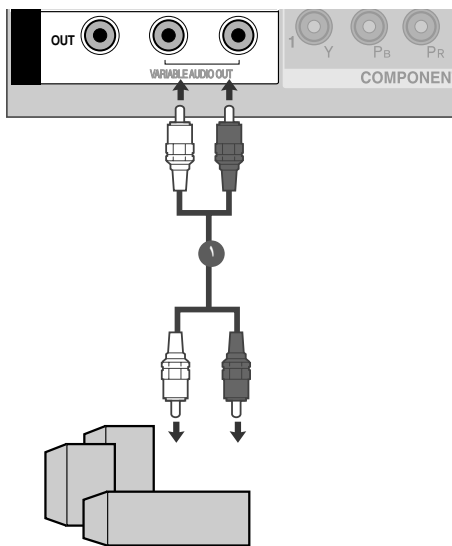
٣

بالنسبة للطراز 22LG3***



بالنسبة للطراز 32PC5***





الاستريو الخارجي

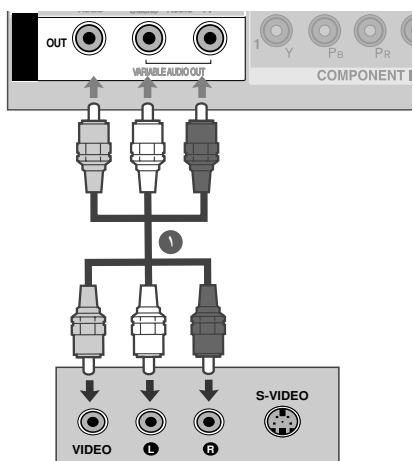
استخدم هذا الخيار إما للتوصيل بمضمون صوت خارجي أو لإضافة مكبر صوت إلى نظام الصوت المجمس الخاص بك.

١

قم بتوصيل قابس الإدخال الخاص بمضمون صوت الاستريو بقوابس إخراج الصوت المتغير (VARIABLE AUDIO OUT) الموجودة بالجهاز.

٢

اضبط مكبرات الصوت الخاصة بك من خلال مضمون صوت الاستريو التناطري، وذلك وفقاً للإرشادات المرفقة بمضمون الصوت.



إعداد إخراج الصوت/الفيديو

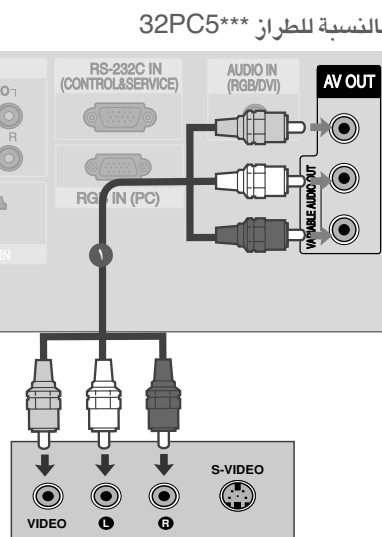
(تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***). يقسم التلفاز بقدرة خاصة لإخراج الإشارة تتيح لك تعليق تلفاز أو شاشة أخرى.

١

صل التلفاز أو الشاشة الثانية بمقابس AV OUT بالتلفاز.

٢

انظر إلى دليل التشغيل الخاص بالتلفاز أو الشاشة الثانية للحصول على المزيد من التفاصيل حول إعدادات إخراج الجهاز.



● لا يمكن استخدام مصادر إدخال HDMI و RGB والمكون لإخراج الصوت/الفيديو.
● يوصى باستخدام مقابس AV OUT للتسجيل على الفيديو.

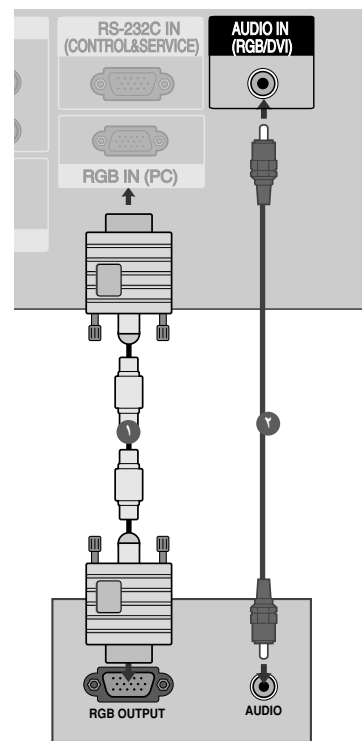
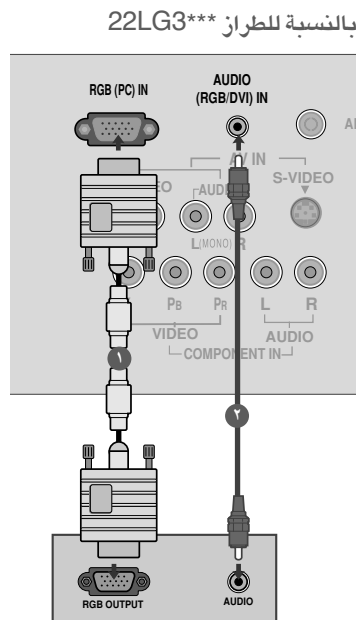
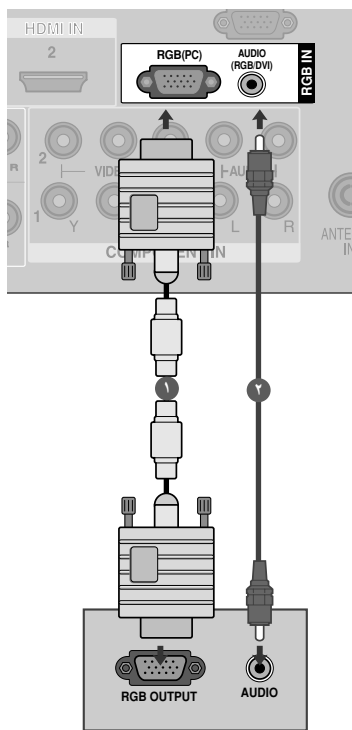
● ملاحظة

ضبط الكمبيوتر

■ يوفر هذا التليفزيون ميزة التوصيل والتشغيل، أي أن جهاز الكمبيوتر يتم ضبطه تلقائياً على إعدادات التليفزيون.

عند التوصيل بـ كابل D-sub المزود بـ 15 سناً

بالنسبة للطراز 32PC5***



١ صل خرج RGB في الكمبيوتر بقابس RGB(PC) في الجهاز.

٢ صل مخارج الصوت في صندوق الجهاز العلوي الرقمي بقابس AUDIO(RGB/DVI) دخل الصوت PC في الجهاز.

٣ شغل الكمبيوتر والجهاز.

٤ اختر مصدر دخل RGB(PC) باستخدامة الزر INPUT (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

إعداد الأجهزة الخارجية

ملاحظة !

يُوفر ذلك أفضل جودة صورة. في الطرز **42LG31F**** ، نوصي باستخدام دقة صورة $32/37/42/47/52LG5***$ ، حيث يُوفر ذلك أفضل جودة صورة 1920×1080 هرتز لوضع الكمبيوتر، حيث يُوفر ذلك أفضل جودة صورة. في الطرز **26/32/37/42/47LG3***** ، نوصي باستخدام دقة صورة $26/32/37/42/47LG1***$ ، حيث يُوفر ذلك أفضل جودة صورة 1366×768 هرتز لوضع الكمبيوتر، حيث يُوفر ذلك أفضل جودة صورة. **22LG3***** ، نوصي باستخدام دقة صورة 1000×1000 هرتز لوضع الكمبيوتر، حيث يُوفر ذلك أفضل جودة صورة. يُوفر ذلك أفضل جودة صورة. في الطرز **32PC5 ***** ، نوصي باستخدام دقة صورة 1042×768 هرتز لوضع الكمبيوتر، حيث يُوفر ذلك أفضل جودة صورة.

إذا كانت نسبة دقة الكمبيوتر أعلى من **SXGA** ، فلن تكون هناك صورة على الجهاز.

قم بتوصيل كابل الصوت من الكمبيوتر في **Audio input** (دخل الصوت) الموجود بالجهاز. (كابلات الصوت غير متوفرة مع الجهاز). قد يؤدي استخدام كابل **RGB-PC** الأطول من اللازم إلى إحداث بعض التشویش على الشاشة. وينصح باستخدام كابل طوله أقل من 5 أمتار. حيث يُوفر هذا الطول أفضل جودة للصورة.

للإستمتاع بوضوح الصورة والصوت، قم بتوصيل الكمبيوتر بالجهاز.

احرص على عدم إبقاء صورة ثابتة على شاشة الجهاز لفترة طويلة. حيث قد يؤدي ذلك إلى جعل تلك الصورة ثابتة على الشاشة طوال الوقت، واستخدم بدلاً من ذلك شاشة توقف إذا أمكن.

قم بتوصيل الكمبيوتر بمفذ **RGB (PC)** ، وقم بتغيير خرج الدقة للكمبيوتر ليكون بالقيمة المناسبة.

قد يكون هناك بعض التشويش الناتج عن بعض درجات الدقة أو النمط الرأسي أو التباين أو السطوع في وضع **PC** (الكمبيوتر). بعد ذلك، قم بتغيير وضع **PC** (الكمبيوتر) إلى مستوى دقة آخر أو تغيير نسبة التحديث إلى نسبة أخرى أو تعديل نسبة السطوع والتباين في القائمة حتى تصبح الصورة نقية. إذا لم يمكن تغيير نسبة تحديث بطاقة الرسوم الخاص بالكمبيوتر، فيجب عندئذ تغيير بطاقة الرسوم أو الرجوع إلى الشركة المصنعة لبطاقة الرسوم.

يكون شكل دخل التزامن للتترددات الأفقية والرأسي منفصلاً في الطرز **42PG1***** ، **42PG2***** ، **42PG1***** ، **42PG2***** ، نوصي باستخدام دقة صورة 1024×768 هرتز لوضع الكمبيوتر، حيث يُوفر ذلك أفضل جودة صورة. في الطرز **50PG1***** ، **50PG2***** ، نوصي باستخدام دقة صورة 1360×768 هرتز لوضع الكمبيوتر، حيث

دقة العرض المدعومة (وضع)

بالنسبة للطراز **22LG3*****

درجة الدقة	تردد أفقي (كيلو هرتز)	تردد رأسي (هرتز)
640x480	31,469	59,94
800x600	37,879	60,317
1024x768	48,363	60,004
1280x1024	63,668	59,895
1680x1050	65,290	59,954

درجة الدقة	تردد أفقي (كيلو هرتز)	تردد رأسي (هرتز)
720x480	31,47	59,94
	31,50	60,00
720x576	31,25	50,00
1280x720	44,96	59,94
	45,00	60,00
	37,50	50,00
1920x1080i	33,72	59,94
	33,75	60,00
	28,125	50,00
1920x1080p	67,432	59,94
	67,5	60
	56,25	50

دقة العرض المدعومة (وضع)

Plasma تلفاز

RGB-PC

درجة الدقة	تردد أفقي (كيلو هرتز)	تردد رأسى (هرتز)
640x350	31,468	70,09
720x400	31,469	70,09
640x480	31,469	59,94
800x600	37,879	60,317
848x480	29,514	59,75
852x480	32	60,491
1024x768	48,363	60,004
1280x768	47,776	59,87
1360x768	47,720	59,799

50PG2*** ,50PG1***
بالنسبة للطراز

32PC5***
بالنسبة للطراز

HDMI-DTV

درجة الدقة	تردد أفقي (كيلو هرتز)	تردد رأسى (هرتز)
720x480	31,47 31,50	59,94 60,00
720x576	31,25	50,00
1280x720	44,96 45,00 37,50	59,94 60,00 50,00
1920x1080i	33,72 33,75 28,125	59,94 60,00 50,00
1920x1080p	67,432 67,5 56,25 27 33,75	59,94 60 50 24 30

LCD تلفاز

RGB-PC

درجة الدقة	تردد أفقي (كيلو هرتز)	تردد رأسى (هرتز)
640x350	31,468	70,09
720x400	31,469	70,09
640x480	31,469	59,94
800x600	37,879	60,317
1024x768	48,363	60,004
1280x768	47,776	59,87
1360x768	47,720	59,799
1366x768	47,700	60,00
1280x1024	63,668	59,895
1920x1080	66,587	59,934

,42LG31F**
بالنسبة للطراز

32/37/42/47/52LG5***

HDMI-DTV

درجة الدقة	تردد أفقي (كيلو هرتز)	تردد رأسى (هرتز)
720x480	31,47 31,50	59,94 60,00
720x576	31,25	50,00
1280x720	44,96 45,00 37,50	59,94 60,00 50,00
1920x1080i	33,72 33,75 28,125	59,94 60,00 50,00
1920x1080p	67,432 67,5 56,25 27 33,75	59,94 60 50 24 30

إعداد الشاشة لوضع الكمبيوتر (PC)

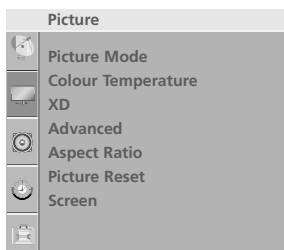
Auto config (التهيئة التلقائية) (وضع RGB فقط)

لضبط موضع الصورة تلقائياً وتقليل اهتزاز الصورة.

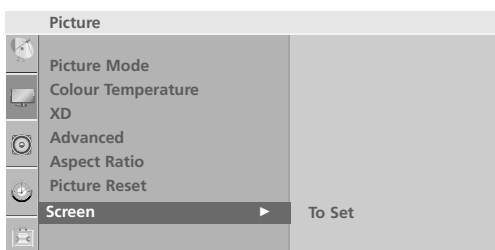
رغم أن الصورة لا تزال غير صحيحة، فإن الجهاز يعمل بشكل جيد لكنه يحتاج إلى مزيد من الضبط.

التهيئة التلقائية

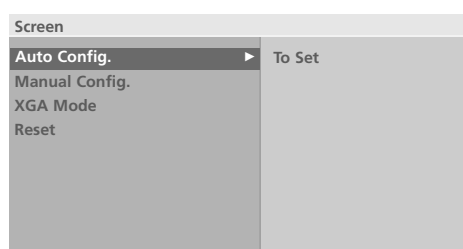
تستخدم هذه الوظيفة للضبط التلقائي لموضع الشاشة وضبط الخطوط الرأسية وتركيز العرض. ستكون الصورة المعروضة غير ثابتة لثوان قليلة عندما تكون وظيفة Auto-configuration (التهيئة التلقائية) قيد التقدم.



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر ▲ \ ▼ لتحديد قائمة Picture (الصورة).



٢ اضغط على الزر < ، ثم استخدم الزر ▲ \ ▼ لاختيار Screen (الشاشة).



٣ اضغط على الزر < ، ثم استخدم الزر ▲ \ ▼ لاختيار Auto config (التهيئة التلقائية).

- ٤ اضغط على الزر < لبدء Auto config (التهيئة التلقائية).
- ٥ عند اكتمال Auto config (التهيئة التلقائية)، تظهر OK (موافق) على الشاشة.
- ٦ إذا كان وضع الصورة لا يزال غير صحيح: فحاول إجراء الضبط التلقائي مرة أخرى.

٧ إذا كانت الصورة بحاجة إلى مزيد من الضبط بعد Auto adjustment . Manual config (الضبط التلقائي) في وضع RGB، فبإمكانك ضبط Manual config (الضبط اليدوية).

٨ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

Manual config (Clock) (التهيئة اليدوية) (ضبط تركيز العرض Phase) والخطوط الرأسية (Position) (وضع الشاشة RGB فقط) ووضع الشاشة (Clock) (الخطوة الوحيدة)

إذا لم تكن الصورة واضحة بعد الضبط التلقائي وخاصة إذا كانت الشخصيات لا تزال ترتعش: فاضبط الصورة يدوياً.

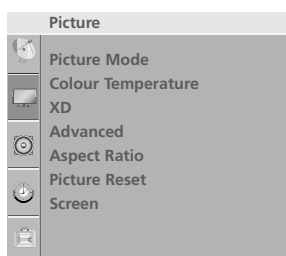
ولا يتوفّر استخدام وظائف Clock (تركيز العرض) أو Phase (ضبط الخطوط الرأسية) في أوضاع COMPONENT (المكون) (1080p/1080i/720p/576p/480p)، أو HDMI (1080p/1080i/720p/576p/480p).

Clock (ضبط الخطوط الرأسية)

تستخدم هذه الوظيفة في تقليل آية أشرطة رأسية أو خطوط تظهر في خلفية الشاشة. ويتم تغيير حجم الشاشة الأفقي أيضاً.

Phase (تركيز العرض)

تتيح لك هذه الوظيفة إزالة أي تشويش أفقي وتنقية أو توضيح صورة الشخصيات.

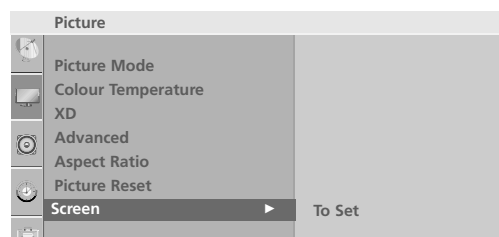


١

اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر ▶ لتحديد قائمة

١

Picture (الصورة).



٢

اضغط على الزر < ، ثم استخدم الزر ▶ لاختيار Screen (الشاشة).

٢

اضغط على الزر < ثم الزر ▶ لتحديد Manual config (التهيئة اليدوية).

٣

اضغط على الزر < ثم استخدم الزر ▶ لتحديد Phase (تركيز العرض) أو Clock (ضبط الخطوط الرأسية) أو H-Position (الموضع الأفقي) أو V-Position (الموضع الرأسي).

٤

اضغط على الزر < > لإجراء عمليات الضبط المناسبة.

٥

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

٦

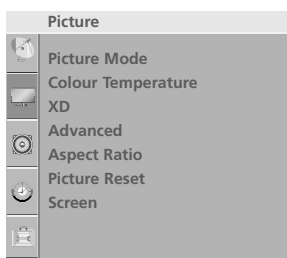
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

تحديد وضع VGA/XGA (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42LG2*** و 42LG1*** و 42LG3***)

هذه الميزة غير متوافرة لكل الطرز

لمشاهدة صورة عادية، طابق مستوى الدقة في الوضع VGA/XGA والتحديد في الوضع .VGA/XGA.

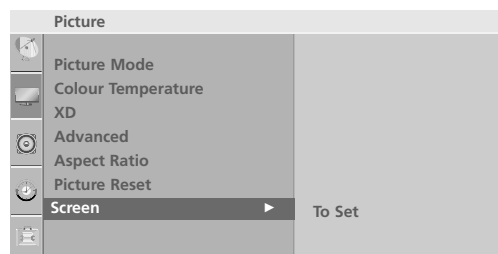
تعمل هذه الوظيفة في الأوضاع التالية: وضع .RGB.



١

اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر \/\ لتحديد قائمة Picture.

١



٢

اضغط على الزر < ، ثم استخدم الزر \/\ لاختيار Screen (الشاشة).

٢

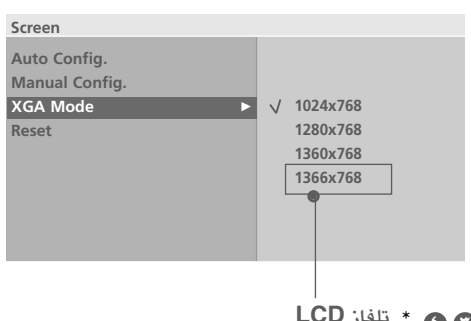
اضغط على الزر < ثم استخدم الزر \/\ لاختيار وضع VGA/XGA.

٣

٤

اضغط على الزر < ثم استخدم الزر \/\ لاختيار دقة VGA/XGA المطلوبة.

٤



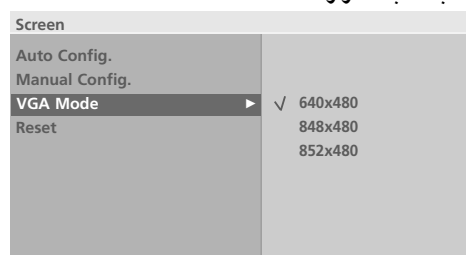
LCD * تلفاز *

* بالنسبة للطراز VGA

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

٥

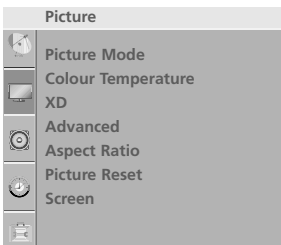
اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.



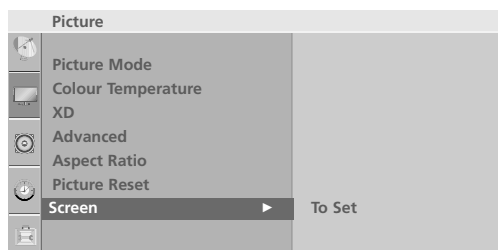
٤ ٣

الإختيار الأولي

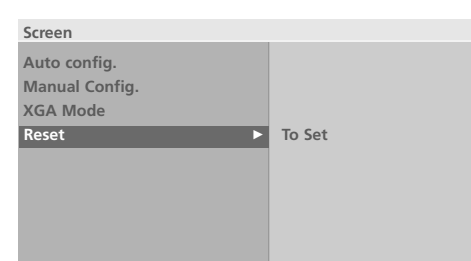
تعمل هذه الوظيفة في الوضع الحالي.
لعرض تشغيل القيمة المضبوطة.



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر ▶ لتحديد قائمة Picture (الصورة).



٢ اضغط زر القائمة < ثم اضغط الزر ▶ لاختيار القائمة الخاصة Screen.



٣ اضغط على زر MENU (القائمة) ثم اضغط الزر ▶ لاختيار القائمة الخاصة Reset.

٤ اضغط على الزر < .

٥ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

مفاتيح التحكم في الريموت كنترول (بالنسبة للطراز 22LG3***)

عند استخدام الريموت كنترول يتم توجيهه نحو حساس الريموت كنترول على الشاشة.



زر الإيام (أعلى) يسمح بالتنقل بين القوائم المعروضة على الشاشة وتعديل إعدادات النظام
أسفل/يسار/يمين حسب ما تفضله.

خط مستوى الصوت.

اختار البرنامج.

يقوم هذا الزر بإعادة الجهاز من وضع الانتظار إلى وضع التشغيل.
(أعلى/أسفل)

موافقة يقبل الاختيار أو يعرض الوضع الحالي.

MENU (القائمة) يحدد قائمة معينة.

يتم من خلاله ضبط موقت النوم. SLEEP (النوم)

النسبة (RATIO) لتعديل نموذج أبعاد الصورة.

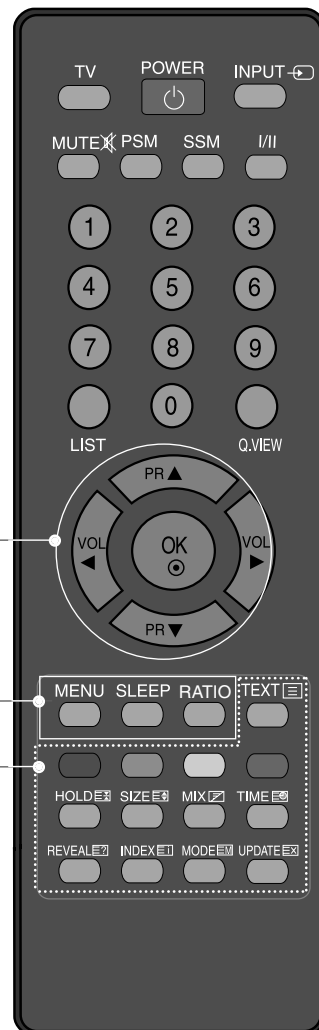
تستخدم هذه الأزرار لوظيفة نصوص المعلومات فقط (**TELETEXT** للطرازات التي تدعم وظيفة **نصوص المعلومات** فقط)، أو تستخدم لتحرير البرامج.

تستخدم هذه الأزرار لوظيفة نصوص المعلومات.
الحصول على مزيد من التفاصيل، ارجع إلى قسم "نصوص المعلومات".

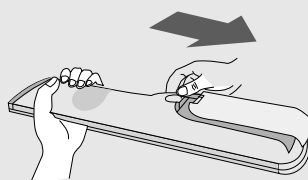
الأزرار الملموسة

BUTTONS

DELETE (أزرار وظيفية)
صوص المعلومات) (هذا
الميزة ليست متوفرة في
جميع النسخ



ترکیب البطاریات



افتح غطاء تجويف البطارية الموجود في الجانب الخلفي، ثم قم بتركيب البطاريات مع مراعاة وضعها في الاتجاه الصحيح من حيث القطبية (+ مع + و - مع -).

قم بتركيب بطاريتين من نوع AAA بقدرة 1,5 فولت. لا تخلط البطاريات القديمة أو المستعملة مع البطاريات الجديدة.

أغلاق الغطاء

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

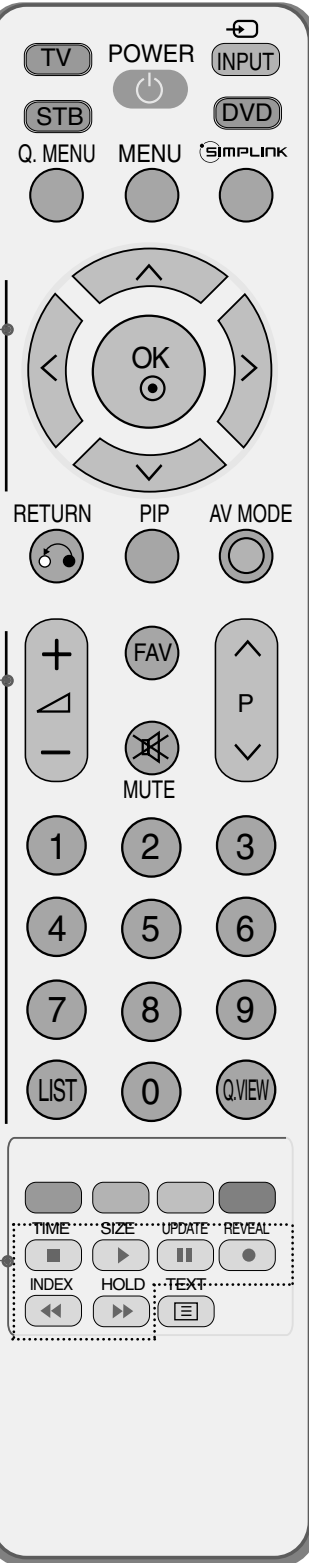
مفاتيح التحكم في الريموت كنترول

(تركيب الحامل الخاص بالطراز تلفاز Plasma 22LG3***)

عند استخدام الريموت كنترول يتم توجيهه نحو حساس الريموت كنترول على الشاشة.



زر الإبهام (أعلى) / يسمح هذا الزر للمستخدم بالرجوع خطوة واحدة في أحد التطبيقات التفاعلية أسفل/يسار/يمين) أو وظائف تفاعل المستخدم الأخرى.
موافق يقبل الاختيار أو يعرض الوضع الحالي.



زيادة/تقليل ضبط مستوى الصوت.
مستوى الصوت
FAV (المفضلة) يعرض البرنامج المفضل المختار.

MUTE (كتم) يقوم بتشغيل الصوت أو إيقافه.

البرامج للأعلى/ يختار البرنامج.
لأسفل

الأزرار من صفر- 9 تختار البرنامج.
تختار العناصر المرقمة في القائمة.

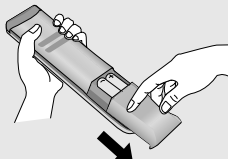
القائمة يعرض جدول البرنامج.

Q.VIEW (عرض يعيد الشاشة إلى آخر برنامج تمت مشاهدته.
سريعاً)

أزرار تحكم يتحكم هذا الوضع في بعض مسجلات شرائط الفيديو أو مشغلات أقراص **VCR/DVD** (جهاز **DVD**). الفيديو/مشغل أقراص للتحكم في أجهزة الصوت/الفيديو (AV) المتصلة من خلال الضغط على أزرار الفيديو الرقمية (OK) / ▲ / ▼ / ▶ / ▷ وزر موافق (OK) وأزرار التشغيل والإيقاف والإيقاف المؤقت والترجع السريع والتقدم السريع وتخطي الفصل.
(لا يقدم الزر ● مثل تلك الوظائف)

تركيب البطاريات

- افتح غطاء تجويف البطارية الموجود في الجانب الخلفي، ثم قم بتركيب البطاريات مع مراعاة وضعها في الاتجاه الصحيح من حيث القلبية (+ مع + و- مع -).
- قم بتركيب بطاريتين من نوع AAA بقدرة 1.5 فولت. لا تخلط البطاريات القديمة أو المستعملة مع البطاريات الجديدة.
- أغلق الغطاء.



مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

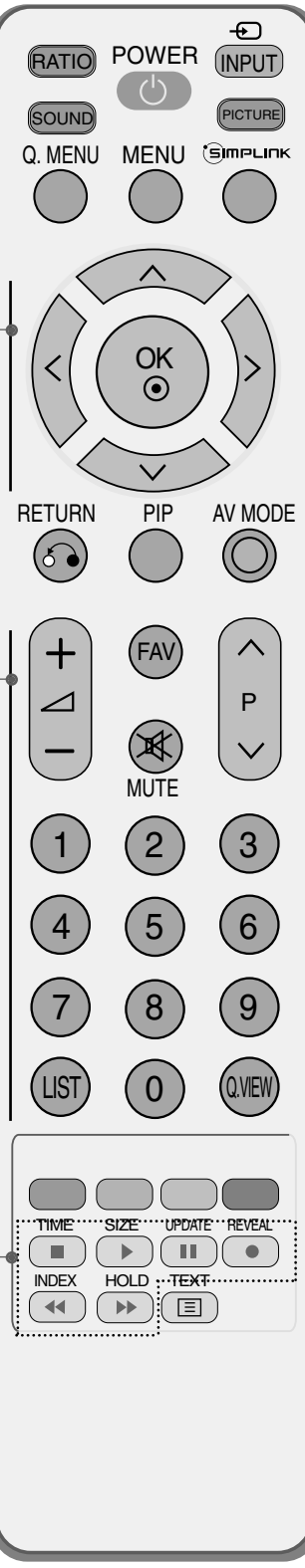
مفاتيح التحكم في الريموت كنترول (تلفاز **42/50PG1***, 42/50PG2***)

عند استخدام الريموت كنترول يتم توجيهه نحو حساس الريموت كنترول على الشاشة.



زر الإيهام (أعلى) / يسمح هذا الزر للمستخدم بالرجوع خطوة واحدة في أحد التطبيقات التفاعلية أسفل/يسار/يمين) أو وظائف تفاعل المستخدم الأخرى.

موافق يقبل الاختيار أو يعرض الوضع الحالي.



زيادة/تقليل ضبط مستوى الصوت.
مستوى الصوت

(المفضلة) يعرض البرنامج المفضل المختار.

MUTE (كتم) يقوم بتشغيل الصوت أو إيقافه.

البرامج للأعلى/ يختار البرنامج.
لأسفل

الأزرار من صفر- 9 تختار البرنامج.
ختار العناصر المرقمة في القائمة.

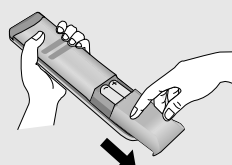
القائمة يعرض جدول البرنامج.

Q.VIEW (عرض يعيد الشاشة إلى آخر برنامج تمت مشاهدته.
سريع)

أزرار تحكم يتحكم هذا الوضع في بعض مسجلات شرائط الفيديو أو مشغلات أقراص **VCR/DVD**.
DVD جهاز الفيديو/مشغل أقراص للتحكم في أجهزة الصوت/الفيديو (AV) المتصلة من خلال الضغط على أزرار الفيديو الرقمية (OK) وأزرار التشغيل والإيقاف والإيقاف المؤقت والترجيع السريع والتقييم السريع وتحطيم الفصول.
(لا يقدم الزر ● مثل تلك الوظائف)

تركيب البطاريات

- افتح غطاء تجويف البطارية الموجود في الجانب الخلفي، ثم قم بتركيب البطاريات مع مراعاة وضعها في الاتجاه الصحيح من حيث القطبية (+ مع + و- مع -).
- قم بتركيب بطاريتين من نوع AAA بقدرة 1.5 فولت. لا تخلط البطاريات القديمة أو المستعملة مع البطاريات الجديدة.
- أغلق الغطاء.



مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

مفاتيح التحكم في الريموت كنترول (تلفاز *32PC5***)

عند استخدام الريموت كنترول يتم توجيهه نحو حساس الريموت كنترول على الشاشة.



تستخدم هذه الأزرار لوظيفة نصوص المعلومات.
للحصول على مزيد من التفاصيل، ارجع إلى قسم "نصوص المعلومات".

BUTTONS TELETEXT
(أزرار وظيفة
نصوص المعلومات)
(هذه الميزة ليست
متوفرة في جميع
الدول).

زيادة/تقليل ضبط مستوى الصوت.
مستوى الصوت

MUTE (كتم) يقوم بتشغيل الصوت أو إيقافه.

* هذه الوظيفة غير موجودة في هذا الجهاز.

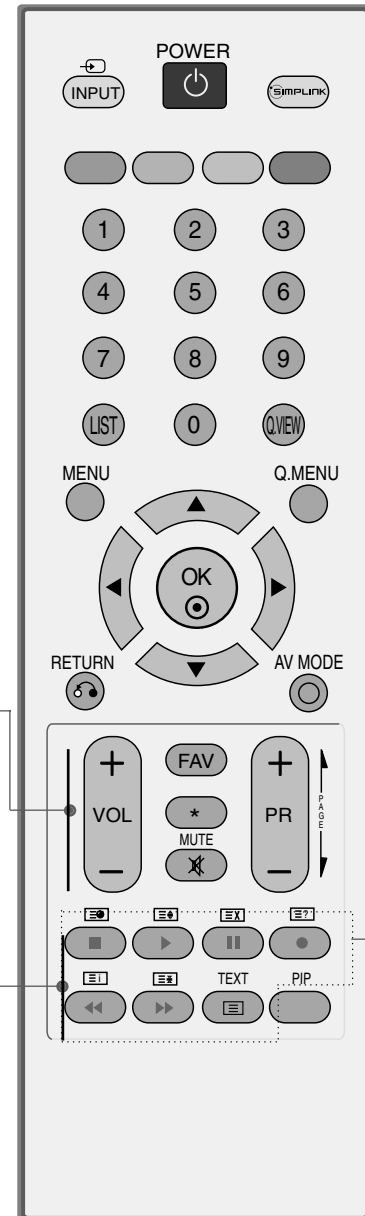
FAV (المفضلة) يعرض البرنامج المفضل المختار.

البرامج للأعلى/
لأسفل يختار البرنامج.

PAGE UP/DOWN للأعلى/
لأسفل

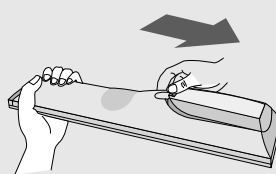
أزرار تحكم يتحكم هذا الوضع في بعض مسجلات شرائط الفيديو أو مشغلات أقراص **VCR/DVD** (جهاز الفيديو/مشغل أقراص الفيديو الرقمية).
لتتحكم في أجهزة الصوت/الفيديو (AV) المتصلة من خلال الضغط على أزرار **OK** و/or موافق (< > \ / \) وزر موافق (OK) و/or التسجيل والإيقاف والإيقاف المؤقت والترجيع السريع والتقديم السريع وتخطي الفصل.
لا يقدم الزر ● مثل تلك الوظائف.

PIP يقوم بتحويل الصورة الفرعية للتشغيل أو الإيقاف.



تركيب البطاريات

- افتح غطاء تجويف البطارية الموجود في الجانب الخلفي، ثم
- قم بتركيب البطاريات مع مراعاة وضعها في الاتجاه الصحيح من حيث القطبية (+ مع + و- مع -).
- قم بتركيب بطاريتين من نوع AAA بقدرة 1.5 فولت. لا تخلط البطاريات القديمة أو المستعملة مع البطاريات الجديدة.
- أغلق الغطاء.



مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

تشغيل الشاشة

بعد تشغيل الجهاز يكون بمقدورك استخدام مميزاته المختلفة.

1

ضع أولاً سلك التيار بالطريقة الصحيحة.

في هذه اللحظة يتحول التلفزيون إلى وضع الانتظار.

- لتشغيل التلفزيون من وضع الانتظار، اضغط على الزر **P** أو **INPUT** (الدخل) أو **▲ / ▼ PR** (اختيار البرامج) (أو **P** أو **INPUT** أو **▲ / ▼ PR**) (اختيار البرامج) في الجهاز، أو اضغط على الزر **POWER** (تشغيل) أو (بالنسبة للطراز **TV 22LG3*****) (التفزيون) أو **PR** (اختيار البرامج) في الجهاز، أو اضغط على الزر **▲ / ▼ PR** (أو **INPUT** أو **▲ / ▼ PR**)، زر أي رقم من (٩-٠)، في وحدة التحكم عن بعد، فينتقل التلفزيون إلى وضع التشغيل.

دليل التركيب

في حالة ظهور الخيارات المعروضة على الشاشة بعد تشغيل التلفاز، يمكنك ضبط **Language** (اللغة) و **Location** (الموقع) و **Auto Tuning**.

ملاحظة:

- تحتفي الخيارات المعروضة على الشاشة تلقائياً بعد حوالي ٤٠ ثانية ما لم يتم الضغط على أي زر.
- يُعد وضع **In-Store** (في المتجر) مخصوصاً فقط للعرض في المتاجر وليس لاستخدام العملاء العاديين.
- يُعد الوضع **Home** (المنزل) هو الإعداد المثالي للبيئات المنزلية، كما أنه الإعداد الافتراضي للتلفاز.
- يُعد الوضع **In-Store** (في المتجر) هو الإعداد المثالي لبيانات المتاجر. في حالة قيام المستخدم بتعديل بيانات جودة الصورة، يُعيد الوضع **In-Store** (في المتجر) المنتج إلى جودة الصورة المضبوطة في المصنع، وذلك بعد فترة معينة من الوقت.
- يمكن تغيير الوضع **In-Store** (في المتجر) أو **Home** (المنزل) من خلال إجراء **Factory Reset** (إعادة الضبط على إعدادات المصنع) بقائمة **Option** (الخيارات).

تحديد البرامج

1

اضغط على الزر **P** أو **INPUT** أو **▲ / ▼ PR** (أو **INPUT** أو **▲ / ▼ PR**) أو أزرار الأرقام لتحديد رقم برنامج معين.

2

ضبط مستوى الصوت

1

اضغط على الزر **VOL ▲ / ▼** (أو **VOL + / -**) لضبط مستوى الصوت.

2

لإيقاف تشغيل الصوت: اضغط على الزر **MUTE** (كتم الصوت).

3

يمكن إلغاء هذه الوظيفة بالضغط على الزر **MUTE** (كتم الصوت) أو الزر **VOL ▲ / ▼** (أو **VOL + / -**) أو الزر **II / I**.

القائمة السريعة (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***)

قد تختلف الخيارات التي تظهر على شاشة التلفاز الخاص بك إلى حدٍ ما عما هو موضح في هذا الدليل. تتضمن القائمة السريعة (Q.Menu) العديد من المزايا التي قد يلجأ إليها المستخدمون بشكل متكرر.

- **Aspect Ratio** (نسبة العرض إلى الارتفاع): لتحديد التنسيق المرغوب للصورة. لضبط نسبة التكبير/التصغير، حدد ٩:١٤ (التكبير/التصغير ١) و Zoom1 (التكبير/التصغير ٢) و Zoom2 (نسبة العرض إلى الارتفاع). بعد الانتهاء من ضبط نسبة التكبير/التصغير، ترجع الشاشة إلى Q.Menu (القائمة السريعة).
- **Power Saving** (توفير الطاقة) (طرز أجهزة التلفاز البلازما فقط): لضبط درجة سطوع الشاشة من أجل تقليل استهلاك طاقة التلفاز.
- **Backlight** (إضاءة الخلفية) (طرز أجهزة التلفاز LCD فقط): لضبط درجة سطوع الشاشة. يرجح هذا الخيار إلى إعدادات درجة السطوع الافتراضية بتغيير مصدر الوضع.
- **Picture Mode** (وضع الصورة): لتحديد وضع الصورة المرغوبية.
- **Sound Mode** (وضع الصوت): هو عبارة عن ميزة لضبط مجموعة إعدادات الصوت المثالية للمصور التي تم مشاهدتها بشكل تلقائي. ويستخدم هذا الخيار لتحديد وضع الصوت المرغوب.
- **Multi Audio** (الصوت متعدد الفنوات): لتحديد مخرج الصوت.
- **Programme Edit** (تحرير البرنامج): لتعديل البرامج المخزنة من خلال الحذف أو النسخ أو النقل أو التخطي.
- **Sleep Timer** (موقت النوم): لضبط موقت النوم.

بالنسبة للطراز 32PC5***



١ اضغط على زر Q.MENU (القائمة السريعة) ثم زر ▲ ▼ لعرض كل قائمة.

٢ اضغط على زر < > لتحديد المصدر المرغوب.

٣ اضغط على زر Q.MENU (القائمة السريعة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

اختيار وضبط القوائم التي تظهر على الشاشة

قد يختلف ما يظهر على شاشة جهاز التلفزيون الخاص بك قليلاً عما يظهر في هذا الدليل.
تستخدم خيارات الشاشة بشكل أساسى صوراً لطرز أجهزة التلفزيون المزودة بشاشة Plasma.

١

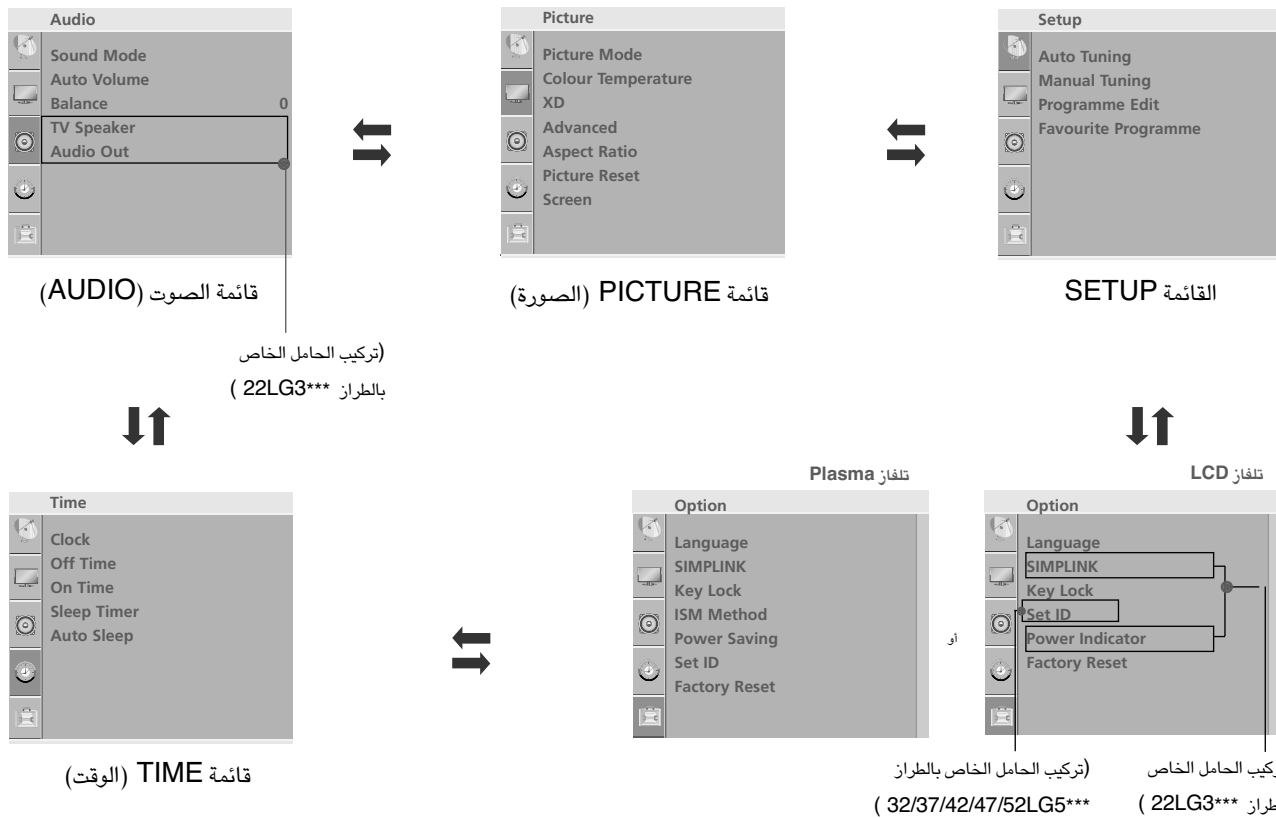
اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم على الزر < \ > لعرض كافة القوائم.

٢

اضغط على الزر < > ثم على الزر < \ > لتحديد أحد الخيارات من قائمة.

٣

قم بتغيير إعداد خيار معين في القائمة الفرعية أو القائمة المتسلسلة بالضغط على الزر < > .
يمكن التنقل إلى مستوى أعلى من القائمة بالضغط على زر OK (موافق).



قائمة الخيارات (OPTION)

ملاحظة !

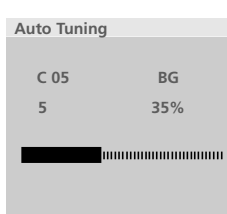
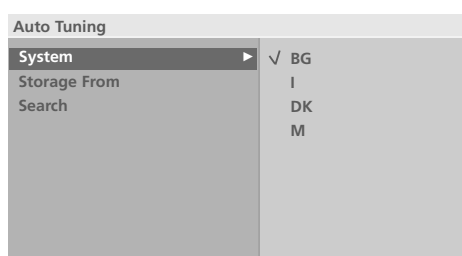
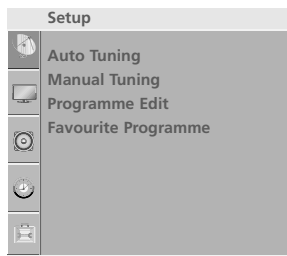
- ◀ تتيح وظيفة OSD (خيارات العرض على الشاشة) إمكانية ضبط حالة الشاشة بسهولة حيث إنها تظهر في شكل رسومي.
- ◀ في هذا الدليل، قد تختلف وظيفة OSD (خيارات العرض على الشاشة) عن التلفاز لأنها مجرد مثال للمساعدة في تشغيل التلفاز.
- ◀ في وضع teletext (نصوص المعلومات): لا تظهر القوائم.

توليف البرامج تلقائياً

يمكن تخزين ما يصل إلى 100 محطة تليفزيونية حسب أرقام البرامج (من 0 إلى 99). وبمجرد انتهاءك من ضبط المحطات: ستصبح قادراً على استخدام الزر **P** ▲ / ▼ (أو **▲ / ▼ PR** أو **PR +/-**) أو أزرار الأرقام للبحث عن القنوات التي قمت ببرمجتها. ويمكن توليف المحطات من خلال الأوضاع التلقائية أو الأوضاع اليدوية.

يتم تخزين كافة البرامج التي يمكن استقبالها باستخدام هذه الطريقة. ويوصى باستخدام البرمجة التلقائية أثناء تركيب هذا الجهاز.

استخدام هذه الوظيفة غير متاح أثناء تسجيل برنامج.



١ اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر ▲ لتحديد قائمة إعداد (Setup).

٢ اضغط على الزر < ثم الزر ▲ لتحديد توليف تلقائي (Auto Tuning).

٣ اضغط على الزر < ثم الزر ▲ لتحديد System.

٤ اضغط على الزر ▲ لتحديد قائمة نظام تلفاز:
BG : SECAM B/G ,PAL B/G (أوروبا / شرق أوروبا)
I : PAL I/II (المملكة المتحدة / أيرلندا)
DK : SECAM D/K ,PAL D/K (شرق أوروبا)
M : الولايات المتحدة / كوريا / الفلبين

٥ ضغط على الزر ▲ أو لتحديد Storage From.

٦ اضغط على الزر < > أو أزرار الأرقام لتحديد رقم بداية البرنامج في حالة استخدام أزرار الأرقام، يتم إدخال أي رقم أقل من 10 بوضع '0' أمام الرقم مثل 05 في حالة إدخال الرقم.

٧ ضغط على الزر ▲ لتحديد الخيار Search.

٨ اضغط على الزر < لبدء التوليف التلقائي.
يتم تخزين كافة المحطات التي يمكن استقبالها.

٩ اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3***)، لإيقاف التوليف التلقائي.

عندما تنتهي عملية البرمجة التلقائية: تظهر قائمة Programme edit (تحرير البرنامج) على الشاشة. انظر قسم "تحرير البرنامج" لتحرير البرنامج المخزن.

١٠ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

١١ اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3*** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

توليف البرامج يدوياً

تتيح لك البرمجة اليدوية ضبط المحطات يدوياً وترتيبها بالشكل الذي ترغبه.

اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر ٨ لتحديد قائمة إعدادات (Setup).

اضغط على الزر < ثم الزر > لتحديد توليف يدوي (Manual Tuning).

اضغط على الزر < ثم على الزر \ ث لتحديد الخيار Storage (تخزين)

اضغط على الزر < \ > أو أزرار الأرقام لتحديد رقم البرنامج المطلوب (. إلى ٩٩) . في حالة استخدام أزرار الأرقام، يتم إدخال أي رقم أقل من ١٠ بوضع ‘‘ .’’ أمام الرقم مثل ‘‘ .٥ ’’ في حالة إدخال الرقم ‘‘ .٥ ’’ .

اضغط على الزر \wedge لتحديد الخيار System (النظام).

اضغط على الزر \ / \ لتحديد قائمة نظام تلفاز:	
: BG	SECAM B/G , PAL B/G (أوروبا / شرق أوروبا)
: I	PAL I/II (المملكة المتحدة / أيرلندا)
: DK	SECAM D/K , PAL D/K (شرق أوروبا)
: M	(الولايات المتحدة / كوريا / الفلبين)

اضغط على الزر \wedge \ لتحديد Band (الموجة).

اضغط على الزر < \ > ثم الزر < V/UHF أو Cable (كابل).

اضغط على الزر \wedge لتحديد الخيار Channel (القناة).

ويمكن تحديد رقم البرنامج المطلوب باستخدام الزر < \> أو أزرار الأرقام .
حدد رقم البرنامج مباشرةً بالضغط على أزرار الأرقام إن أمكن . يتم إدخال أي رقم
أقل من ١٠ يوضع : أمام الرقم مثل ٥٥ عند إدخال الرقم .

اضغط على الزر \wedge لتحديد الخيار Search (بحث).

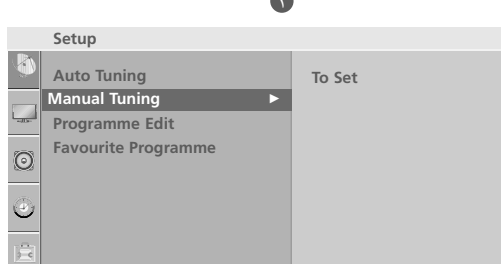
اضغط على الزر < \ > لبدء البحث. إذا تم العثور على أي محطة فسوف يتوقف البحث.

اضغط على الزر OK لحفظ المخطأ.

كرر الخطوات من ٣ إلى ١٢ لحفظ محطة أخرى.

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3*** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.



ضبط القنوات

عادة ما يلزم ضبط القنوات في حالة ما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

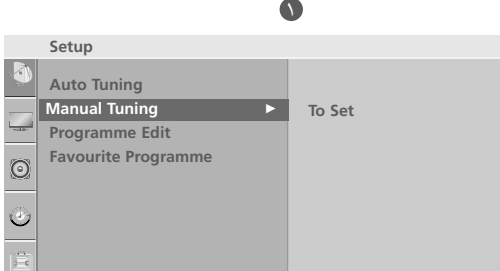


اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر < \ > لتحديد قائمة إعداد (Setup).

١

اضغط على الزر < ثم الزر > \ > لتحديد توليف يدوي (Tuning). (Manual)

٢



اضغط على الزر < ثم على الزر > \ > لتحديد الخيار Fine.

٣

اضغط على الزر < ثم على الزر > \ > لإجراء الضبط الدقيق للحصول على أفضل جودة للصورة والصوت.

٤

اضغط على الزر OK لحفظ المحطة.

٥



اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

٦

٥ ٤ ٣

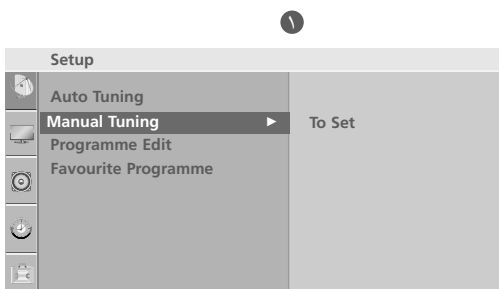
مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

تعيين اسم محطة

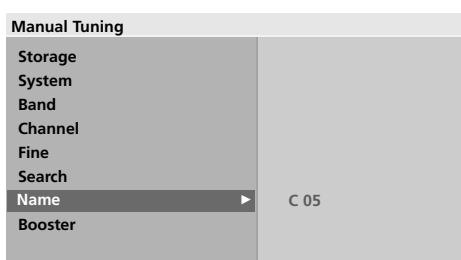
يمكن تعيين اسم محطة يتكون من خمسة حروف لكل رقم ببرنامج.



اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر **↖ ↘ ↙ ↘** لتحديد قائمة إعداد (Setup).



اضغط على الزر **<** ثم على الزر **↖ ↘ ↙ ↘** لتحديد الخيار **Name** (اسم).



اضغط على الزر **<** ثم استخدام الزر **↖ ↘ ↙ ↘**. يمكنك استخدام اسم خالي و+ وـ والأرقام من **0** إلى **9** والحروف من **A** إلى **Z**.

٦٥٤٣

حدد مكان إدخال الحرف بالضغط على الزر **< ↗ ↘ ↙** ثم اختر الحرف التالي، وهكذا.

اضغط على الزر **OK** لحفظ المحطة.

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

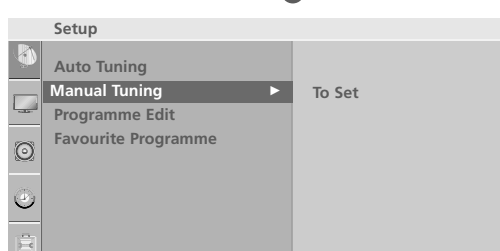
Booster وظيفة الـ

في بعض الموديلات فإن جهاز تقوية الإشارة بوستر في وشكل وظيفة اختيارية. الجهاز المزود بوحدة تقوية الإشارة بوستر هو وحده الذي يمكنه أداء هذه الوظيفة.

إذا كان الاستقبال ضعيفاً في المساحات البعيدة عن إشارة التليفزيون يتم تحويل جهاز تقوية الإشارة إلى وضع التشغيل. إذا كانت حالة الصورة جيدة ! يجب عدم اختيار البوستر في وضع التشغيل.



١ اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر Δ لتحديد قائمة إعداد (Setup).



٢ اضغط على الزر Δ ثم على الزر Δ لتحديد الخيار Booster.

٣ اضغط على الزر Δ ثم على الزر Δ لتحديد الخيار On (تشغيل) أو Off (إيقاف).



٤ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

تحرير البرامج

تتيح لك هذه الوظيفة حذف البرامج المخزنة أو تجاوزها. يمكنك أيضاً نقل بعض المحطات إلى أرقام برماج أخرى أو إدراج بيانات محطة خالية داخل رقم البرنامج المحدد.

١

٢

٣

٤

اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر $\backslash \wedge$ لتحديد قائمة إعداد (Setup).

اضغط على الزر \langle ثم على الزر $\backslash \wedge$ لتحديد الخيار Edit Programme (تحرير البرامج).

اضغط على الزر \langle لعرض Programme Edit (قائمة تحرير البرمجة).

■ حذف برنامج معين

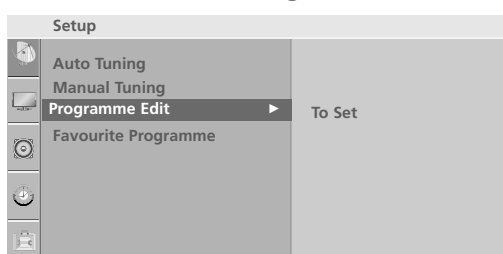
١. حدد برماجاً تريده حذفه بالضغط على الزر $\backslash \wedge$ أو الزر $\langle \rangle$.
 ٢. اضغط على الزر الأحمر مرتين.
- يتم حذف البرنامج المحدد، ويتم نقل كافة البرامج التالية له موضعًا واحدًا للأعلى.



١

■ نسخ برنامج معين

١. حدد برماجاً تريده نسخه بالضغط على الزر $\backslash \wedge$ أو الزر $\langle \rangle$.
 ٢. اضغط على الزر الأخضر.
- يتم نقل كافة البرامج التالية له موضعًا واحدًا لأسفل.



٢

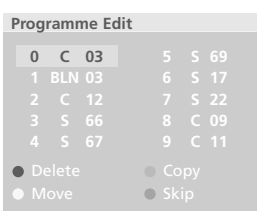
■ نقل برنامج معين

١. حدد برماجاً تريده نقله بالضغط على الزر $\backslash \wedge$ أو الزر $\langle \rangle$.
٢. اضغط على الزر الأصفر.
٣. قم بنقل البرنامج لرقم البرنامج المراد بالضغط على الزر $\backslash \wedge$ أو الزر $\langle \rangle$.
٤. اضغط على الزر الأصفر مرةً أخرى لإلغاء هذه الوظيفة.

■ تخطي رقم برنامج معين

١. حدد رقم برماج تجاوزه بالضغط على الزر $\backslash \wedge$ أو الزر $\langle \rangle$.
٢. اضغط على الزر الأزرق. يتحول لون البرنامج الذي تم تجاوزه لللون الأزرق.
٣. اضغط على الزر الأزرق مرةً أخرى لإلغاء تجاوز البرنامج.

عندما يتم تجاوز رقم برماج معين، فهذا يعني أنه لن يمكنك تحديد هذا البرنامج بالضغط على الزر $\backslash \wedge$ أثناً ووضع المشاهدة العادي. إذا أردت تحديد برنامج تم تجاوزه: فتأدخل رقم البرنامج مباشرةً بالضغط على أزرار الأرقام، أو حدد من قائمة تحرير البرامج أو جدول البرامج.



٣

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

البرامـج المفضـلة

تنتح لك هذه الوظيفة التحديد المباشر للبرامج المفضلة.

اضغط بشكل متكرر على الزر **FAV** (العرض السريع) لتحديد البرامج المفضلة المخزنة.

أثناء تشغيل هذه الوظيفة. اضغط بشكل متكرر على الزر الأصفر لتحديد البرامج السابقة أثناء إيقاف تشغيل هذه الوظيفة. (بالنسبة للطراز 22LG3**).

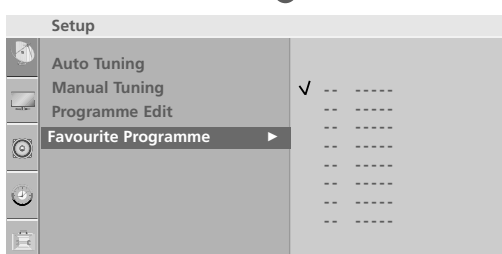
اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر \ \ \ \ \ لتحديد قائمة إعدادات (Setup).



اضغط على الزر < ثم على الزر \> لتحديد الخيار Favourite Prog. (البرامج المفضلة).

اضغط على الزر >

اضغط على الزر \wedge لتحديد



حدد البرنامج المراد باستخدام الزر < \ > أو أزرار الأرقام يتم إدخال أي رقم أقل من ١٠ بعرض .٠ .١٠ .٢٠ .٣٠ .٤٠ .٥٠ .٦٠ .٧٠ .٨٠ .٩٠ في حالة إدخال الرقم .٥ .

يمكنك تخزين ما يصل إلى ٨ برامج.

٣٤٥٣

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3*** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

مشاهدة التليفزيون / التحكم في البرامج

استدعاء جدول البرامج

- يمكنك فحص البرامج المخزنة في الذاكرة عن طريق عرض جدول البرامج.

■ عرض جدول البرامج

اضغط على الزر LIST (سرد) لعرض قائمة Programme list (جدول البرامج).

يتم عرض جدول البرامج على الشاشة.

● ملاحظة

a. قد تجد أن هناك بعض البرامج تتخد اللون الأزرق. ويعني ذلك أن تلك البرامج تم تجاوزها عن طريق البرمجة التقائية أو في وضع تحرير البرامج.

b. تشير بعض البرامج المعرفة بأرقام قنوات موضحة في جدول البرامج إلى أنه لم يتم تعين اسم محطة لتلك البرنامج.

■ تحديد برنامج في قائمة البرامج

حدد برنامجاً من الجدول بالضغط على الزر < \> أو الزر < \> .

ثم اضغط على الزر OK (موافق).

ينتقل التليفزيون إلى رقم البرنامج الذي تم اختياره.

■ تصفح جداول البرامج

هناك 10 جداول للبرامج تحتوي على 100 برنامج.

يؤدي الضغط المتكرر على الزر < \> أو الزر < \> إلى قلب الصفحات.

اضغط على الزر LIST للعودة إلى وضع المشاهدة العادية.

Programme List			
0 C 03	5 S 69		
1 BLN 03	6 S 17		
2 C 12	7 S 22		
3 S 66	8 C 09		
4 S 67	9 C 11		



(تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***)

تعمل هذه الوظيفة فقط مع الأجهزة التي تحمل شعار SIMPLINK. يُرجى التأكد من وجود شعار SIMPLINK.

قد لا يعمل المنتج على نحو سليم عند استخدامه مع المنتجات الأخرى المزودة بوظيفة HDMI-CEC.

تتيح هذه الوظيفة إمكانية تشغيل أجهزة (الصوت/الفيديو) AV الأخرى المتصلة بالشاشة عبر كابل HDMI والتحكم فيها دون الحاجة إلى إعدادات وcablles إضافية.

في حالة عدم الرغبة في وجود قائمة التوصيل البسيط (SIMPLINK)، حدد الخيار إيقاف (Off).

١

اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر < \> لتحديد قائمة الخيارات (Option).

٢

اضغط على الزر < ثم الزر > \> لتحديد خيار التوصيل البسيط (SIMPLINK).

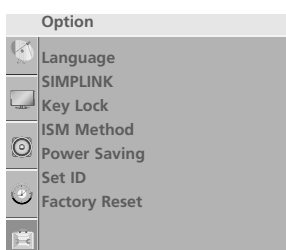
٣

اضغط على الزر < ثم استخدم الزر > \> لتحديد الخيار On (تشغيل) أو Off (إيقاف).

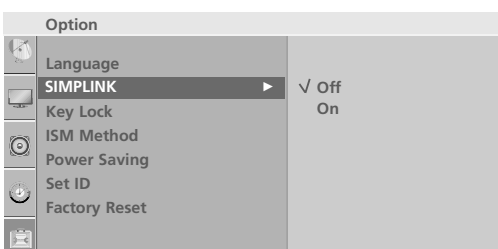
٤

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.



١



٢ ٣

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

وظائف التوصيل البسيط (Simplink)

تشغيل القرص

تحكم هذه الوظيفة في أجهزة الصوت/الفيديو (AV) المتصلة من خلال الضغط على أزرار < / > / < / > زر موافق (OK) وأزرار التشغيل والإيقاف والإيقاف المؤقت والترجيع السريع والتقديم السريع وتخفي الفصول (لا يوفر الزر ● مثل تلك الوظائف)

التشغيل المباشر

بعد توصيل أجهزة الصوت/الفيديو (AV) بالتلفزيون، يمكن للمستخدم التحكم في هذه الأجهزة مباشرة وتشغيل الوسائط دون الحاجة إلى إعدادات إضافية.

تحديد جهاز الصوت/الفيديو (AV)

تتيح هذه الوظيفة إمكانية تحديد أحد أجهزة (الصوت/الفيديو) AV المتصلة بالتلفزيون وتشغيلها.

إيقاف تشغيل كافة الأجهزة

عند إيقاف تشغيل التلفزيون، يتم إيقاف تشغيل كافة الأجهزة المتصلة به.

تحويل إخراج الصوت

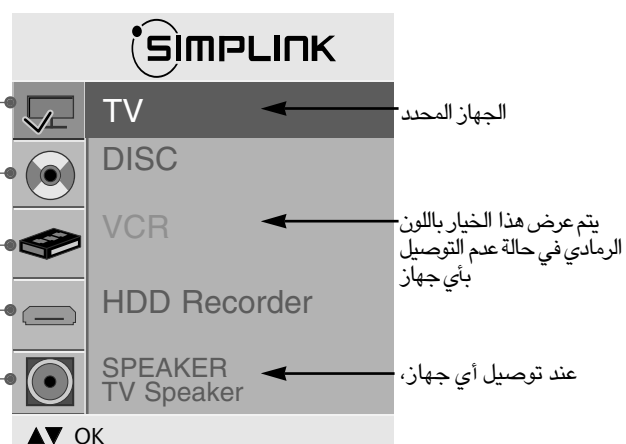
تقديم هذه الوظيفة طريقة سهلة لتحويل إخراج الصوت.

* لا يوفر الجهاز - الذي يتم توصيله بالتلفزيون عبر كابل HDMI ولكن لا يدعم خيار التوصيل البسيط - Simplink هذه الوظيفة.

قائمة التوصيل البسيط (SimpLink)

اضغط على الزر < / > / < / > ثم الزر موافق (OK) لتحديد مصدر التوصيل البسيط (SIMPLINK) المطلوب.

- ١ مشاهدة التلفزيون (TV): للتبدل إلى برنامج التلفزيون السابق، بصرف النظر عن الوضع الحالي.
- ٢ تشغيل القرص (DISC): لتحديد الأقراص وتشغيلها. عند توفر العديد من الأقراص، يتم عرض أسماء الأقراص على نحو ملائم أسفل الشاشة.
- ٣ تشغيل جهاز فيديو (VCR): لتشغيل جهاز الفيديو المتصل والتحكم فيه.
- ٤ تشغيل تسجيلات محرك القرص الصلب (HDD): لتشغيل التسجيلات المخزنة على محرك القرص الصلب والتحكم فيها.
- ٥ إخراج الصوت (Audio Out) إلى العرض المنزلي (theater) (TV) / إخراج الصوت (Home Audio Out) إلى التلفزيون (Home theater) أو مكبر صوت التلفزيون كخيار لإخراج الصوت (Audio Out).



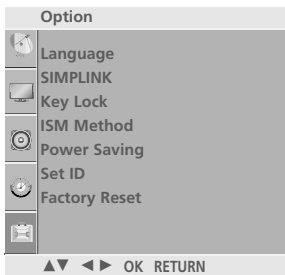
ملاحظة !

- ◀ يتم عرض هذا الخيار بلون ساطع (bright) قم بتوصيل طرف HDMI IN HDMI/DVI IN أو HDMI OUT الخاص بالتلفزيون بالطرف الخلفي (HDMI) الخاص بالجهاز المزود بوظيفة التوصيل البسيط (SIMPLINK) باستخدام كابل HDMI.
- ◀ بعد توصيل طرف HDMI الخاص بالعرض المنزلي بوظيفة التوصيل البسيط (SIMPLINK) بالطريقة المذكورة أعلاه، قم بتوصيل طرف إخراج الصوت المتغير (VARIABLE AUDIO OUT) الموجود بالجزء الخلفي للتلفزيون بطرف إدخال الصوت المتغير (VARIABLE AUDIO IN) الموجود بالجزء الخلفي من الجهاز المزود بوظيفة التوصيل البسيط (SIMPLINK) باستخدام كابل إخراج الصوت المتغير.
- ◀ عند تشغيل الأجهزة الخارجية المزودة بوظيفة التوصيل البسيط (SIMPLINK) (TV)، اضغط على زر التلفزيون (TV) الموجود ضمن زر الوضع (MODE) (Mode) بجهاز التحكم عن بعد.
- ◀ عند تبدل مصدر الإدخال باستخدام زر الإدخال (INPUT) بجهاز التحكم عن بعد، يمكن إيقاف تشغيل الجهاز الذي يتم التحكم فيه من خلال وظيفة التوصيل البسيط (SIMPLINK).
- ◀ عند تحديد جهاز الوسائط المزود بوظيفة العرض المنزلي أو تشغيله، يتحول مكبر الصوت تلقائياً إلى مكبر صوت العرض المنزلي (Mixer HT).

تأمين المفاتيح (Key Lock)

يمكن ضبط التلفزيون بحيث يجب استخدام وحدة التحكم عن بعد للتحكم فيه. يمكن استخدام هذه الميزة لمنع المشاهدة غير المصرح بها.

تمت برمجة هذا الجهاز بحيث يتذكر آخر خيار تم ضبطه عليه حتى إذا تم إيقاف تشغيله.



١

اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر $\wedge \vee$ لتحديد قائمة الخيارات (Option).

١

اضغط على الزر $<$ ثم الزر $\wedge \vee$ لتحديد تأمين المفاتيح (Key Lock).

٢

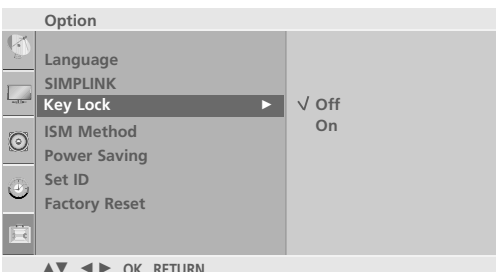
اضغط على الزر $>$ ثم استخدم الزر $\wedge \vee$ لتحديد الخيار On (تشغيل) أو Off (إيقاف).

٣

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

٤



٣ ٤

ملاحظة !

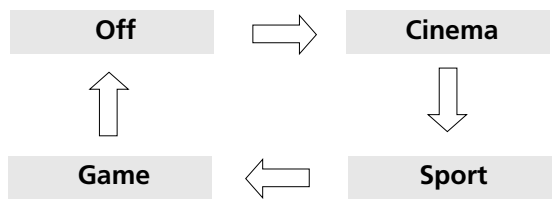
عند ضبط وظيفة تأمين المفاتيح (Key Lock) على تشغيل (On)، في حالة إيقاف تشغيل جهاز التلفزيون، اضغط على الزر I / O أو زر INPUT أو زر $\text{P} \wedge \vee$ أو زر $\text{PR} \wedge \vee$ أو زر POWER الموجود على الجهاز أو أزرار التشغيل (POWER) أو الإدخال (INPUT) أو التلفزيون (TV) أو زر $\text{P} \wedge \vee$ أو زر $\text{PR} \wedge \vee$ أو زر A / B أو زر A / B أو زر A / B .

عند ضبط وظيفة تأمين المفاتيح (Key Lock) على تشغيل (On)، تظهر عبارة تشغيل تأمين المفاتيح (Key Lock On) على الشاشة في حالة الضغط على أي زر بلوحة التحكم الأمامية أثناء مشاهدة التلفزيون.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

وضع الصات/الفيصيا (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***)

يمكنك تحديد أفضل الصور والأصوات عند توصيل أجهزة AV (صوت/فيديو) بإشارة دخل خارجية.



اضغط بشكل متكرر على زر **AV MODE** (وضع الصوت/الفيديو) لتحديد مصدر الإشارة المرغوبة.

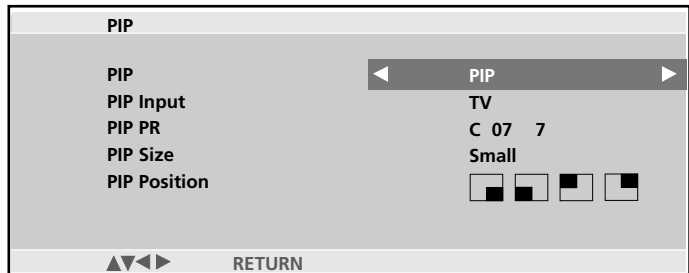
- في حالة تحديد **Cinema Mode** (وضع السينيما) في وضع الصوت/الفيديو، يتم تحديد وضع السينيما مع **Picture Mode** (وضع الصورة) و **Sound Mode** (وضع الصوت) في قائمة **Picture** (الصورة) وقائمة **Audio** (الصوت) على التوالي.

- في حالة اختيار "Off" (إيقاف) في وضع الصوت/الفيديو، يتم تحديد إعدادات الصورة التي قمت بضبطها بشكل أولي.

اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم في الصورة

المشاهدة من خلال الوضع PIP (صورة داخل صورة) (تركيب الحامل الخاص بالطراز * 22LG3**)



تتيح لك وظيفة PIP (صورة داخل صورة) عرض (مصدري) دخل مختلفين على شاشة التلفاز في نفس الوقت. يظهر أحدهما بحجم كبير والآخر بشكل أصغر. يظهر أحدهما بحجم كبير والآخر بحجم أصغر.

توفر وظيفة PIP (صورة داخل صورة) في وضع Component (المكين) أو HDMI أو RGB . FHD، يمكن لهذه الوظيفة دعم الوضع (AV2 أو AV1 أو TV

المشاهدة من خلال الوضع صورة داخل صورة (PIP) / الإطار المزدوج

اضغط على زر PIP (صورة داخل صورة) ثم اضغط على زر < 1718 > لتغيير خيارات PIP (صورة داخل صورة) على النحو الموضح أدناه.



تحديد البرامج للصورة الفرعية

اضغط على زر PIP (صورة داخل صورة) ثم اضغط على < 1718 > لتحديد البرنامج الذي تريد عرضه كصورة فرعية. يظهر رقم البرنامج المحدد أسفل رقم برنامج الصورة الرئيسية مباشرةً.

تحديد مصدر الإدخال للصورة الفرعية

اضغط على زر PIP (صورة داخل صورة) ثم اضغط على < 1718 > لتحديد مصدر إشارة دخل PIP (صورة داخل صورة) للصورة الفرعية. (يمكن تحديد الصورة الفرعية في وضع TV و AV1 و AV2 فقط)

ضبط حجم الصورة الفرعية (في وضع صورة داخل صورة فقط)

اضغط على زر PIP (صورة داخل صورة) ثم اضغط على زر < 1718 > لضبط حجم الصورة الفرعية.

تحريك الصورة الفرعية (وضع صورة داخل صورة (PIP) فقط)

اضغط على زر PIP (صورة داخل صورة) ثم اضغط على زر < 1718 > لضبط موضع الصورة الفرعية.

التحكم في حجم الصورة (نسبة الارتفاع إلى العرض)

يمكنك مشاهدة الشاشة بتنسيقات عديدة للصورة وهي ٩:٦ أو Original (أصلي) أو ٣:٤ أو ٩:١٤ أو ٢:٣ (تكبير ٢) أو Zoom2 (تكبير ١) أو Just Scan (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***).

يعمل تنسيق Just Scan (العرض الدقيق) في الوضع التالي:
Component (720p/1080i/1080p),HDMI(720p/1080i/1080p)

في حالة عرض صورة ثابتة على الشاشة لفترة طويلة، قد تثبت هذه الصورة على الشاشة وتظل مرئية.

يمكنك ضبط نسبة التكبير باستخدام الزر ▷ .

قد لا تعمل هذه الوظيفة تبعاً لإشارة البث.

كما يمكنك ضبط نسبة الارتفاع إلى العرض Aspect Ratio في قائمة الصورة Picture .

١

٤:٣ •

يؤدي اتباع التحديد إلى عرض الصورة بنسبة عرض إلى ارتفاع أصلية تبلغ ٤:٣، مع ظهور أشرطة رمادية على كلا من الجهتين اليسرى واليمنى.



١٤:٩ •

يمكنك الاستمتاع بمشاهدة صورة بتنسيق ٩:١٤ أو برنامج تليفزيون عام في وضع ٩:١٤. يتم عرض صورة الشاشة في هذا التنسيق بنسبة ٩:١٤ نفسها ولكن شاشة التنسيق ٣:٤ يتم تكبيرها يميناً / يساراً.



١٦:٩ •
يؤدي اتباع التحديد إلى ضبط الصورة أفقياً، بنسبة خطية، لملا الشاشة باكملها (يفيد هذا في عرض أفلام طبقي بتنسيق ٤:٣)



• Original (أصلي)
عندما يستقبل الجهاز إشارة شاشة عريضة، فإنه سيتحول تلقائياً إلى تنسيق الصورة المراد إرسالها.

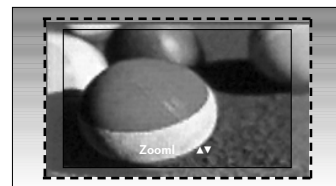


• Just Scan (22LG3***)

يؤدي التحديد إلى عرض الصورة في أفضل جودة دون فقد الصورة الأصلية في صورة تتسم بالدقة العالية.

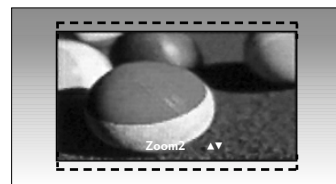
• Zoom 1 (تكبير ١)

يؤدي اتباع التحديد إلى عرض الصورة بدون أي تعاقب مع ملء الشاشة كلها. ورغم ذلك، فقد يتم قص الأجزاء العلوية والسفلية من الصورة.



• Zoom 2 (تكبير ٢)

اختر Zoom 2 (تكبير ٢) عندما ترغب في تعاقب الصور، سواء أكانت الصور الممتدة أفقياً أو المقصوصة رأسياً. يحدث تداخل نصفي للصورة بين التعاقب وتغطية الشاشة.



● ملاحظة

◀ تستطيع تحديد 4:3 أو 16:9 في المكون، وضع Component (المكون) أو RGB(PC) أو HMDI فقط.

الضبط المسبق لإعدادات الصورة

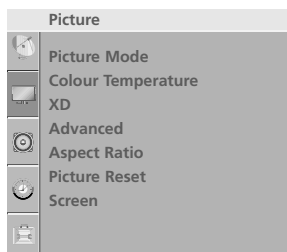
وضع الصورة (Picture Mode) - الضبط المسبق

يقوم وضع الصورة (Picture Mode) بضبط التلفزيون على أفضل مظهر للصورة. حدد قيمة الضبط المسبق في قائمة وضع الصورة (Picture Mode) بناءً على فئة البرنامج.

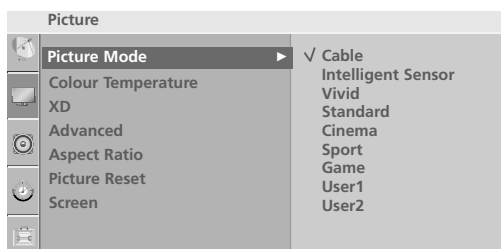
Sensor (بالنسبة للطراز 26/32/37/42/47LG3***, 26/32/37/42/47LG1***, Cinema, Standard, Vivid, Intelligent Sensor (بالنسبة للطراز 32/37/42/47/52LG5***). Game, Sport مسبقة الضبط ومبرمجة في المصنع للحصول على جودة صورة جيدة ولا يمكن تغييرها.

عند تشغيل وظيفة العين الذكية، يتم ضبط الصورة الأكثر ملائمة وفقاً للظروف المحيطة. (بالنسبة للطراز 32/37/42/47/52LG5***)

يعمل تنسيق Cable في الوضع التالي: AV1, AV2



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر < \> لتحديد قائمة Picture.



٢ اضغط على الزر < ثم على الزر > \> لتحديد وضع الصورة (Picture Mode).

٣ اضغط على الزر < ثم الزر > \> لتحديد Cable (بالنسبة للطراز 26/32/37/42/47LG1***, Intelligent Sensor (بالنسبة للطراز 26/32/37/42/47LG3***, Cinema, Standard, Vivid, Intelligent Sensor (بالنسبة للطراز 32/37/42/47/52LG5***), Game, Sport, User1, User2 (المستخدم 1 أو 2) أو User 1, Game, Sport).

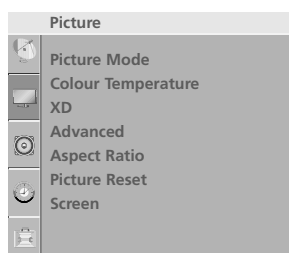
٤ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعية.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم التلقائي في درجة اللون (دافئ (Medium (/ متوسط (Warm (/ هادئ (Cool (

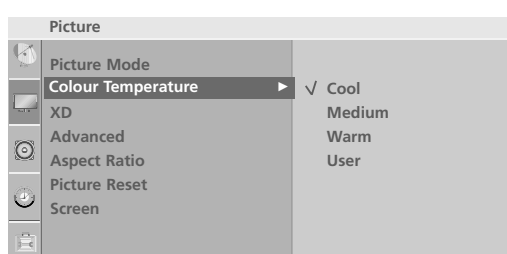
لتهيئة القيم (إعادة الضبط إلى الإعدادات الافتراضية)، حدد خيار هادئ (Cool).

اختر إحدى عمليات الضبط التلقائية الثلاث للون. اضبط على دافئ لتحسين الألوان الساخنة مثل اللون الأحمر، أو اضبط على بارد لرؤية الألوان الأقل كثافة مصحوبة بزيادة اللون الأزرق.

يتوفر استخدام هذه الوظيفة في خياري المستخدم (User1/2) ١/٢ بوضع الصورة (Picture Mode) فقط.



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر ▲▼ لتحديد قائمة Picture.



٢ اضغط على الزر < ثم على الزر ▲▼ لتحديد درجة اللون (Colour Temperature).

٣ اضغط على الزر < ثم الزر ▲▼ لتحديد Cool (بارد) أو Medium (عادي) أو Warm (دافئ) أو User (مخصص).

٤ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة).

التحكم في الصورة

الضبط اليدوي للصورة

وضع الصورة (Picture Mode) - الخيار الذي يحدده المستخدم (Mode-User)

للتحكم في درجة سطوع الصورة، اضبط درجة سطوع LCD شاشة.

لضبط الاختلاف الموجود بين المستويات المضيئة والقائمة في الصورة.

لزيادة أو خفض درجة اللون الأبيض في الصورة.

(اللون) Colour

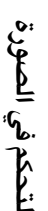
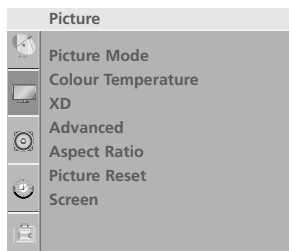
لضبط كثافة كافة الألوان.

(الوضوح) Sharpness

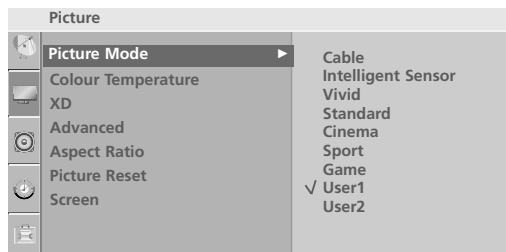
لضبط نسبة التباين في الحواف الموجودة بين المناطق المضيئة والقائمة في الصورة. وكلما انخفضت هذه النسبة كانت الصورة أكثر هدوءاً.

(درجة اللون) Tint

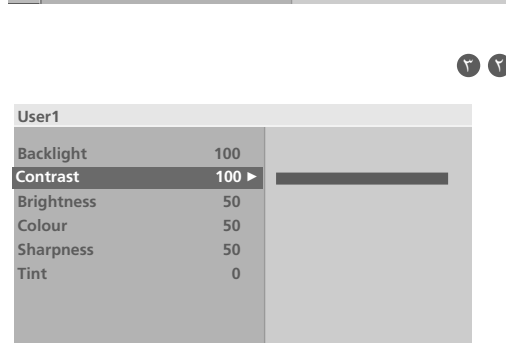
لضبط التوازن بين مستويات اللون الأحمر والأخضر.



اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر $\Delta \wedge \wedge \wedge$ لتحديد قائمة Picture.



اضغط على الزر < ثم على الزر $\Delta \wedge \wedge \wedge$ لتحديد وضع الصورة (Picture).



اضغط على الزر < ثم الزر $\Delta \wedge \wedge \wedge$ لتحديد الخيار 1 User (المستخدم ١) أو User 2 (المستخدم ٢).

اضغط على الزر < ثم الزر $\Delta \wedge \wedge \wedge$ لتحديد خيارات الصورة المطلوبة (Backlight LCD TV) أو (Contrast) أو (Sharpness) أو (Colour) أو (Brightness) أو (Tint) (Degree of color).

اضغط على الزر < > لإجراء عمليات الضبط المناسبة.

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.



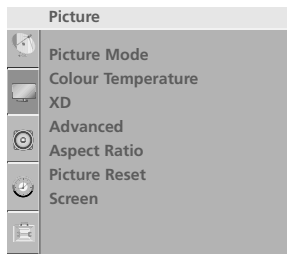
ملاحظة !

لا يمكنك ضبط colour (اللون) و sharpness (الوضوح) و Tint (درجة اللون) في وضع RGB إلى المستويات التي تفضلها.

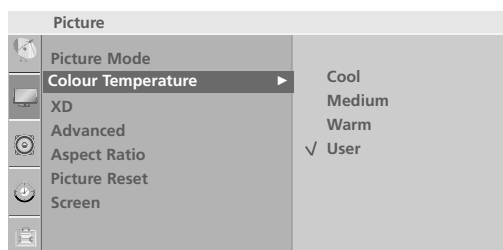
درجة اللون (Colour Temperature) - خيار المستخدم

- يمكنك ضبط اللون الأحمر أو الأخضر أو الأزرق بأى درجة حرارة لون تفضيلها.

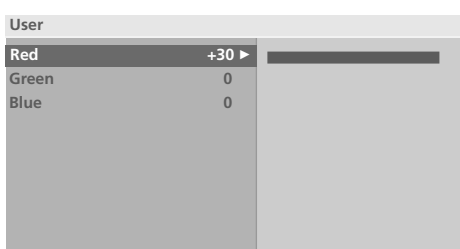
يتوافر استخدام هذه الوظيفة في خياري المستخدم (User1/2) بوضع الصورة ١/٢ (Picture Mode) فقط.



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر < \ > لتحديد قائمة Picture (الصورة).



٢ اضغط على الزر < \ > ثم على الزر < \ > لتحديد درجة اللون (Colour Temperature).



٣ اضغط على الزر < \ > لإجراء عمليات الضبط المناسبة.



٤ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

٥ اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3**) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

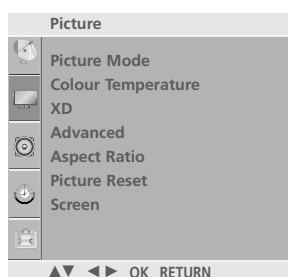
التحكم في الصورة

تقنية تحسين الصورة (XD)

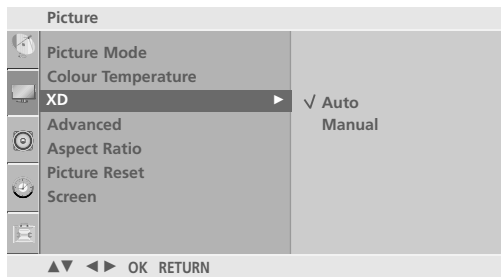
XD هي تقنية تحسين الصورة الفريدة من LG لعرض مصدر طف حقيقي على الرغم من نظام معالجة الإشارة الرقمية المتقدمة.

لا يمكن استخدام هذه الوظيفة في وضع RGB-PC.

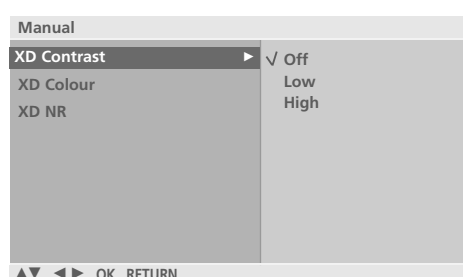
اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر $\Delta\downarrow$ لتحديد قائمة Picture (الصورة).



١



٢ ١



٢ ١

اضغط على الزر $\Delta\downarrow$ ثم على الزر $\Delta\downarrow$ لتحديد الخيار XD.

اضغط على الزر $\Delta\downarrow$ ثم استخدم الزر $\Delta\downarrow$ لتحديد Auto أو Manual (يدوي).

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

* تحديد Manual (يدوي)

يتم تنشيط هذه القائمة بعد تحديد خيار المستخدم (User1) أو خيار المستخدم (User2) من وضع الصورة (Picture Mode).

اضغط على الزر $\Delta\downarrow$ ثم الزر $\Delta\downarrow$ لتحديد XD Contrast (تبابن XD) أو XD Colour (لون XD) أو XD NR (تقليل تشويش XD) أو NR (تقليل تشويش XD) أو MPEG.

اضغط على الزر $\Delta\downarrow$ ثم استخدم الزر $\Delta\downarrow$ لتحديد Low (منخفض) أو High (عالٍ) (إيقاف التشغيل) أو Off (إيقاف التشغيل).

حدد Off (إيقاف) أو Low (منخفض) أو High (عالٍ) (إيقاف التشغيل) أو XD NR (بالنسبة للطراز 22LG3***).

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***)

: XD Contrast ■

للحصول على أفضل تباين تلقائياً تبعاً لسيطرة الانعكاس.

: XD Colour ■

لضبط ألوان الانعكاس تلقائياً لإعادة إنتاج ألوان قريبة إلى الألوان الطبيعية قدر الإمكان.

: XD NR ■

لتقليل التشويش إلى الدرجة التي لا تفسد بها الصورة الأصلية.

التحكم في الصورة

٣

٤

التحكم في الصورة

٥

التحكم في الصورة

٦

التحكم في الصورة

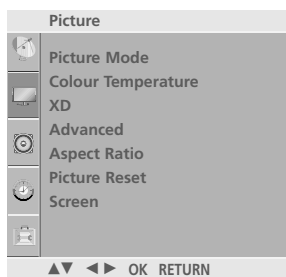
٧

٨

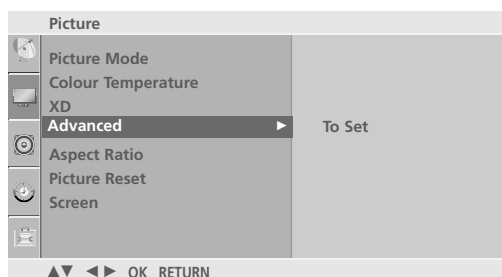
إعدادات الجاما المتقدمة

تعرض قيم الجاما العالية صوراً تميل إلى اللون الأبيض، وتعرض قيم الجاما المنخفضة صوراً عالية الوضوح.

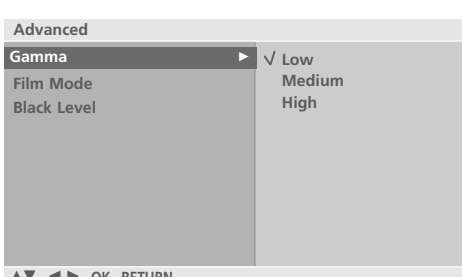
توفر هذه الوظيفة في الوضع AV1 و AV2 و Component1 (المكون ١) و (الطاراز 480i/576i) (المكون ٢) Component2



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر < \ > لتحديد قائمة Picture (الصورة).



٢ اضغط على الزر < \ > ثم على الزر < \ > لتحديد الخيار Advanced.



٣ اضغط على الزر < \ > ثم على الزر < \ > لتحديد الخيار Gamma.

٤ اضغط على الزر < \ > ثم استخدم الزر < \ > لتحديد Low (منخفض) أو Medium أو High (مرتفع).

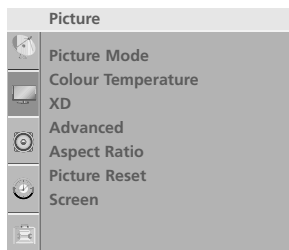
٥ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة).

التحكم في الصورة

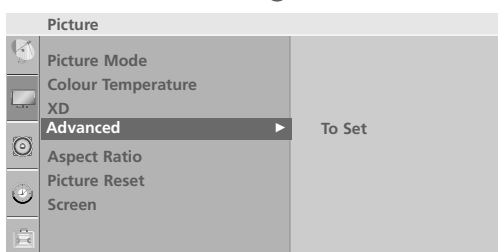
وضع الأفلام المتقدم

لإعداد التلفاز لمشاهدة الأفلام بأفضل جودة للصور.

تعمل هذه الميزة في وضع Analog TV (تلفزيون تناصري) و AV (صوت/فيديو) و S-Video (فيديو منفصل) و Component (المكون) للطراز 480i/576i.



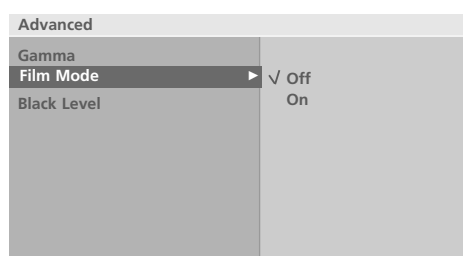
١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر \/\ لتحديد قائمة Picture (الصورة).



٢ اضغط على الزر < ثم على الزر \/\ لتحديد الخيار Advanced.

٣ اضغط على الزر < ثم على الزر \/\ لتحديد الخيار Film Mode.

٤ اضغط على الزر < ثم استخدم الزر \/\ لتحديد الخيار On (تشغيل) أو Off (إيقاف التشغيل)



٥ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

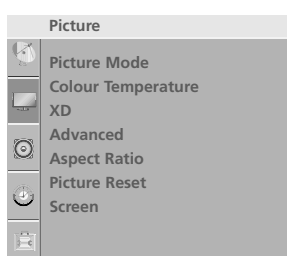
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3*** للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

متقدم (Black Level) - مستوى التعتميم (القناة) (Advanced)

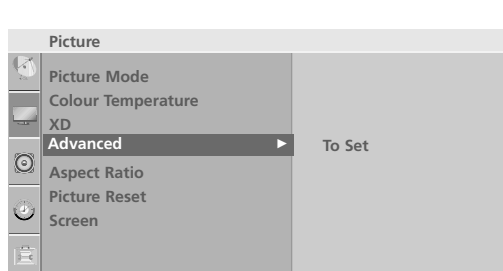
عند مشاهدة فيلم، فإن هذه الوظيفة تقوم بضبط الجهاز إلى أفضل شكل للصورة. ضبط تباين الشاشة وسطوتها باستخدام المستوى الأسود للشاشة.

تعمل هذه الوظيفة في الأوضاع التالية: AV (الفيديو) أو RF (NTSC-M) أو HDMI أو COMPONENT (NTSC-M, NTSC 4.43) أو S-Video.

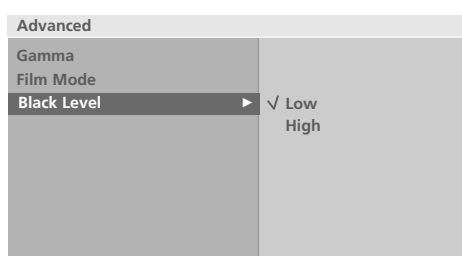
١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر Δ ∇ لتحديد قائمة Picture (الصورة).



٢ اضغط على الزر Δ ثم الزر Δ ∇ لتحديد Advanced (متقدم).



٣ اضغط على الزر Δ ثم الزر Δ ∇ لتحديد Black Level (مستوى اللون الأسود).



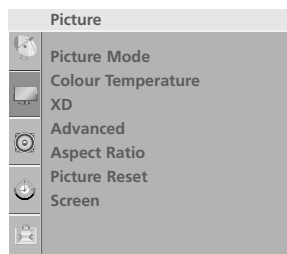
٤ اضغط على الزر Δ ثم استخدم الزر Δ ∇ لتحديد Low (منخفض) أو High (مرتفع).

٥ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

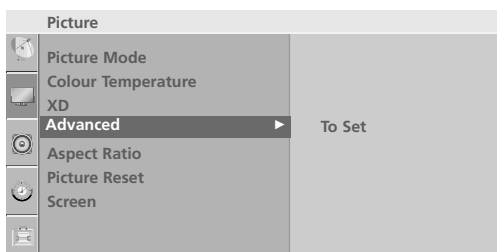
حماية العين (تركيب الحامل الخاص بالطراز تلفاز Plasma و 22LG3***)

هذه الميزة غير متحركة لكل الطرز. تساعدك هذه الوظيفة على ضبط درجة السطوع عندما تكون الشاشة ساطعة للغاية لتجنب فقدان الرؤية المؤقت.

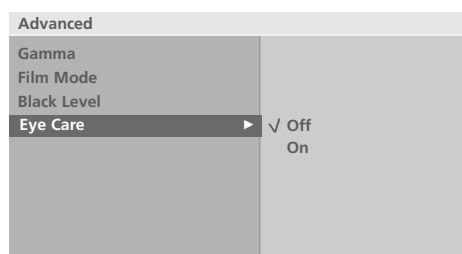
عند تحديد Picture Mode (وضع الصورة) (Standard (معياري) و User1 (ألعاب) و User2 (المستخدم 1) و Game (رياضي) و Sport (المستخدم 2))، يمكنك استخدام هذه الوظيفة.



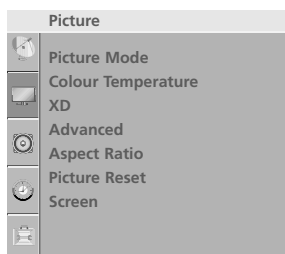
١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر < \ > لتحديد قائمة Picture (الصورة).



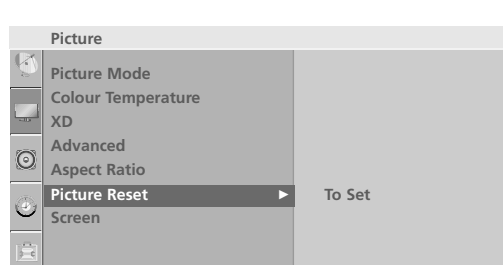
٢ اضغط على الزر < \ > ثم الزر < \ > لتحديد Advanced (متقدم).



٣ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر < \> لتحديد قائمة Picture.



٢ اضغط على الزر < \> ثم على الزر < \> لتحديد إعادة تعيين الصورة (Picture).

٣ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

٣ ٢

أسلوب تقليل التصاق الصور (ISM Method) (طرز أجهزة التلفاز البلازما فقط)

قد ينبع عن الصور الجامدة الثابتة للعبة فيديو/الكمبيوتر التي تعرض على الشاشة لفترات طويلة ظهور ظلال صور تبقى حتى عند تغيير الصورة. تجنب ترك صور ثابتة على شاشة الجهاز لمدة طويلة من الوقت.

White wash (التنظيف الأبيض)

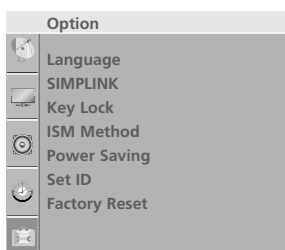
تقوم ميزة White wash (التنظيف الأبيض) بمسح الصور الدائمة من الشاشة. **White Wash** ملاحظة: وقد لا يمكن مسح صورة دائمة بشكل زائد باستخدام ميزة White Wash (التنظيف الأبيض).

Orbiter (منع الظلال)

يمكن أن تساعد خاصية Orbiter (منع الظلال) في منع ظلال الصور. ومع ذلك فإنه يستحسن عدم الاحتفاظ بصورة ثابتة على الشاشة. ولتجنب الاحتفاظ بصورة دائمة على الشاشة لفترة طويلة، ستتحرك الشاشة كل دقيقتين.

Inversion (التغيير)

تُستخدم هذه الوظيفة لتغيير لون التحكم بالشاشة. يتم تغيير لون اللوحة تلقائياً كل ٣٠ دقيقة.



١ اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر < \ / > لتحديد قائمة الخيارات (Option).

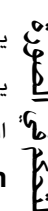


٢ اضغط على الزر < ثم الزر > \ / > لتحديد طريقة ISM (تقليل التصاق الصور). اضغط على الزر < ثم استخدم الزر > \ / > لتحديد Normal (عادي) أو Inversion (التنظيف الأبيض) أو Orbiter (منع الظلال) أو Wash White (التغيير).

إذا لم يكن من الضروري ضبط هذه الوظيفة، فاضبط الخيار Normal (عادي).

٣ ٤

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي. اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

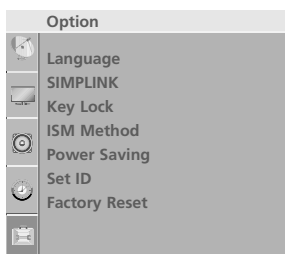


١

٢

٣

٤



وضع الصورة الموفر للطاقة

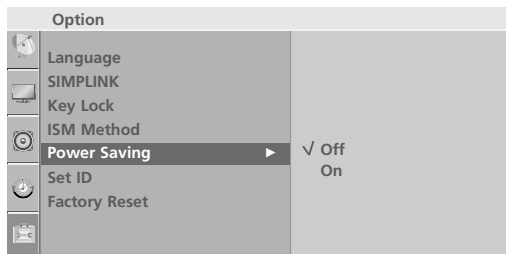
(طرز أجهزة التلفاز البلازما فقط)



١ اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر $\wedge \vee$ لتحديد قائمة الخيارات (Option).

٢ اضغط على الزر $<$ ثم الزر $\wedge \vee$ لتحديد طريقة Power Saving.

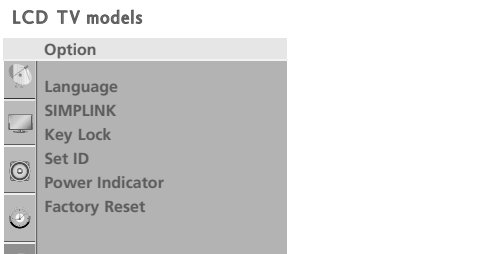
٣ اضغط على زر $<$ ثم $\wedge \vee$ لتحديد مستويات الطاقة.



٤ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

مؤشر التشغيل

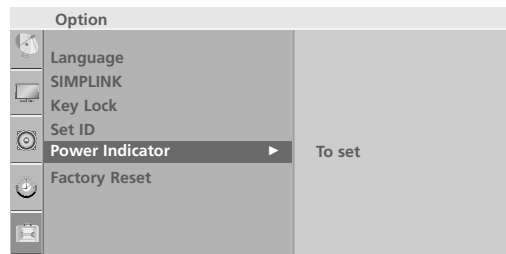
(تركيب الحامل الخاص بالطراز تلفاز Plasma 22LG3*** و 32PC5***)



١ اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر $\wedge \vee$ لتحديد قائمة الخيارات (Option).

٢ اضغط على الزر $<$ ثم الزر $\wedge \vee$ لتحديد طريقة Power Indicator.

٣ اضغط على الزر $<$ ثم الزر $\wedge \vee$ لتحديد طريقة Standby Light أو Power Light.



٤ اضغط على الزر $<$ ثم استخدم الزر $\wedge \vee$ لتحديد On (تشغيل) أو Off (إيقاف التشغيل).

٥ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

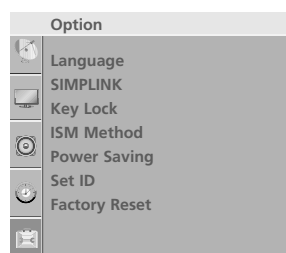
Factory reset (إعادة الضبط على إعدادات المصنع)

إعدادات المصنع

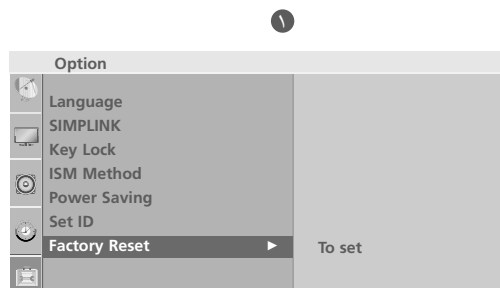
استخدم هذه الوظيفة لإعادة ضبط كافة خيارات القوائم على قيم المصنع الأصلية.

سابقة الضبط.

تحذف هذه الوظيفة كافة برامج التلفاز.



اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر < \ > لتحديد قائمة الخيارات (Option).



اضغط على الزر < \ > ثم الزر < \ > لتحديد طريقة Factory Reset.
اضغط على الزر < \ > ثم استخدم الزر < \ > لتحديد Yes أو No.



أداة ضبط مستوى الصوت تلقائياً (Auto Volume)

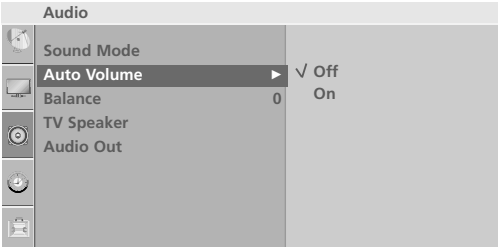
يحافظ خيار ضبط مستوى الصوت تلقائياً (Auto Volume) على ثبات مستوى الصوت، حتى في حالة تغيير البرامج.

١ اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر Δ \wedge لتحديد قائمة الصوت (Audio).



١

٢ اضغط على الزر $<$ ثم على الزر Δ \wedge لتحديد ضبط مستوى الصوت تلقائياً (Auto Volume).



٢ ٣

٤ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

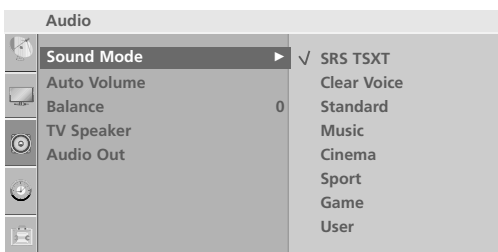
إعدادات الصوت مسبقة الضبط - وضع الصوت (Sound Mode)

يمكنك تحديد إعداد الصوت المفضل لديك من بين SRS TSXT (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3*** أو Clear Voice (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3*** أو Sports Cinema أو Music أو Standard أو موسيقى) أو Game (رياضية) أو Cinema (موسيقى) أو Sports (رياضية) أو Game (رياضية) كما يمكنك ضبط تردد الصوت الخاص بموازن الصوت.

يتيح وضع الصوت (Sound Mode) إمكانية الاستمتاع بأفضل صوت دون الحاجة إلى أي ضبط من نوع خاص، وذلك لأن التليفزيون يقوم بضبط خيارات الصوت الملائمة بناءً على محتوى البرنامج.



اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر Δ لتحديد قائمة الصوت (Audio).



اضغط على الزر < ثم على الزر Δ لتحديد وضع الصوت (Sound Mode). اضغط على الزر > ثم على الزر Δ لتحديد الوضع TSXT (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3*** أو Clear Voice (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3*** أو Music أو Standard أو موسيقى) أو Game (رياضية) أو Sports Cinema أو Sports (موسيقى) أو Game (رياضية) أو User (مستخدم).

١ ٢ ٣

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط إعداد الصوت - وضع المستخدم (User Mode)

ضبط موازن الصوت

اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر Δ ∇ لتحديد قائمة الصوت (Audio).



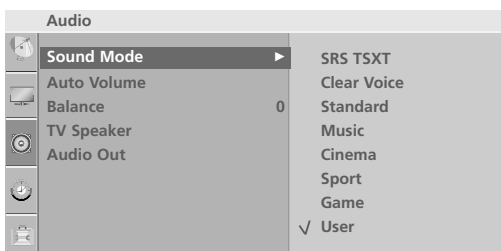
١

اضغط على الزر Δ ثم على الزر Δ ∇ لتحديد وضع الصوت (Sound).

٢

يمكنك تحديد أحد نطاقات الصوت بالضغط على الزر Δ ∇ . اضبط مستوى الصوت الملائم باستخدام الزر Δ ∇ .

٣

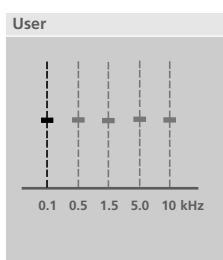


٤ ٣ ٢

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

٥



٦

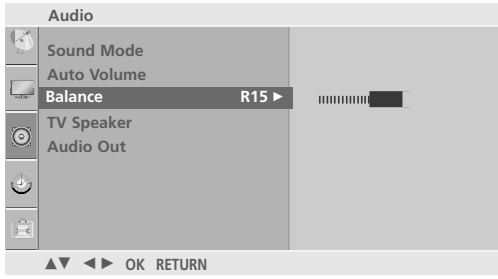
التوازن (Balance)

يمكنك ضبط توازن صوت الخاص بمكبر الصوت على المستويات التي تفضلها.



١

اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر \swarrow لتحديد قائمة الصوت (Audio).



٢ ٢

اضغط على الزر $<$ ثم الزر \swarrow لإجراء عمليات الضبط المطلوبة.

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط الخيارات تشغيل/إيقاف (On/Off) الخاصة بمكبرات صوت التلفزيون (TV Speakers)

(تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***)

يمكنك ضبط وضع السماعة الداخلية.

في وضع TV (الفيديو) و COMPONENT (المكون) و RGB[PC] و HDMI مع يمكن أن يخرج صوت سماعة التلفزيون و/أو الصوت المتغير حتى في حالة عدم وجود إشارة فيديو.

عند الرغبة في استخدام نظام هاي فاي استريو،أغلق مكبرات الصوت الداخلية للجهاز.

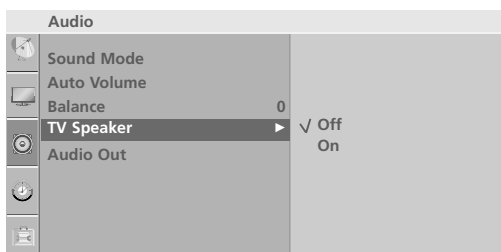


اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر ▲ \ ▼ لتحديد قائمة الصوت (Audio).

١

اضغط على الزر < ثم على الزر ▲ \ ▼ لتحديد خيار مكبر صوت التلفزيون (TV Speaker).

٢



اضغط على الزر > ثم استخدم الزر ▲ \ ▼ لتحديد الخيار On (تشغيل) أو Off (إيقاف).

٣

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

٤

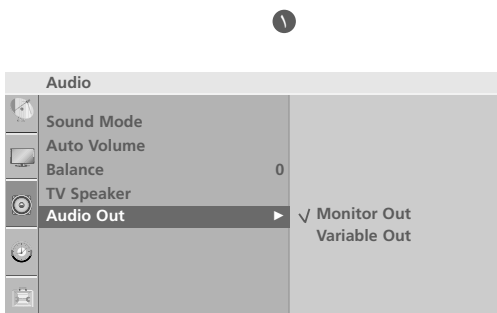
التحكم في الصوت واللغة

تحديد مخرج الصوت (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***)

حدد Monitor Out (خرج الشاشة) أو Variable out (خرج متغير) لتوصيل مخارج الصوت.



اضغط على زر القائمة MENU ثم على الزر ▶ لتحديد قائمة الصوت .(Audio)



اضغط على الزر > ثم الزر ▶ لتحديد خيار Monitor Out أو Variable Out .

اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي .
اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة .

لإستقبال الصوت ستريو / سماعات مزدوجة

عند تحديد برنامج معين، تظهر معلومات الصوت الخاصة بالمحطة بعد اختفاء رقم البرنامج واسم المحطة.

١ اضغط على زر Q.MENU (القائمة السريعة) ثم زر **٧٨** لتحديد قائمة

Multi Audio (الصوت متعدد القنوات).

٢ اضغط على زر **< >** لتحديد مخرج الصوت.

عرض على الشاشة	إذاعة
مونو	مونو
ستريو	ستريو
مزدوج	مزدوج

■ تحديد الصوت الأحادي

إذا كانت إشارة الصوت المجسم ضعيفة في وضع استقبال الإشارة المجسمة، فيمكنك التبديل إلى الوضع الأحادي. في وضع استقبال الإشارة الأحادية، يتم تحسين درجة وضوح الصوت. للتبديل مرة أخرى إلى وضع الإشارة المجسمة.

■ تحديد اللغة للبث ثنائي اللغة

إذا كان هناك برنامج ما يمكن استقباله بلغتين (مزدوج اللغات)، فيمكنك التبديل إلى **DUAL I** (مزدوج ١) أو **DUAL II** (مزدوج ٢) أو **DUAL I+II** (مزدوج .٢+١).

I **DUAL I** (ثنائي)

لإرسال لغة البث الرئيسية إلى مكبرات الصوت.

II **DUAL II** (ثنائي)

لإرسال لغة البث الثانوية إلى مكبرات الصوت.

I+II **DUAL I+II** (ثنائي)

لإرسال لغة واحدة إلى كل مكبر صوت بشكل منفصل.

التحكم في الصوت واللغة

استقبال NICAM

إذا كان الجهاز مزوداً بمستقبل مخصص لاستقبال إشارة NICAM، يمكن استقبال الصوت الرقمي NICAM (الصوت متعدد نطاقات الضغط شبه الفوري) عالي الجودة.

يمكن تحديد مخرج الصوت وفقاً لنوع البث الذي يتم استقباله.

عند استقبال صوت NICAM أحادي، يمكنك تحديد **NICAM MONO** (أحادي) أو **FM** (أحادي).

١

أما عند استقبال صوت NICAM استريو، يمكنك تحديد **NICAM STEREO** (استريو) أو **FM** (أحادي). وإذا كانت إشارة الاستريو ضعيفة، فانتقل إلى **FM mono** (أحادي).

٢

عند استقبال صوت NICAM ثانوي، يمكنك تحديد الأوضاع **I** (ثانوي I) أو **DUAL II** (ثانوي II) أو **I+II** (ثانوي I+II) أو **FM mono** (أحادي).

٣

تحديد خرج الصوت الخاص بمكبر الصوت

في وضع AV و COMPONENT و RGB و HDMI يمكنك تحديد خرج الصوت لمكبر الصوت الأيسر والأيمن. حدد مخرج الصوت.

L+R (الأيسر+الأيمن):

يتم إرسال إشارة الصوت من إدخال **R** الصوتي (الأيمن) إلى مكبر الصوت الأيمن ويتم إرسال إشارة الصوت من إدخال **L** الصوتي (الأيسر) إلى مكبر الصوت الأيسر.

L+L (الأيسر+الأيسر):

يتم إرسال إشارة صوتية من إدخال **L** (الأيسر) الصوتي إلى مكبري الصوت الأيسر والأيمن.

R+R (الأيمن+الأيمن):

يتم إرسال إشارة صوتية من إدخال **R** (الأيمن) الصوتي إلى مكبري الصوت الأيسر والأيمن.

إخيار اللغة على الشاشة (إختيارية)

يمكن عرض القائمة على الشاشة باللغة المطلوبة. وعليك اختيار لغتك أولاً.

١ اضغط على زر القائمة (MENU) ثم على الزر ▼ لتحديد قائمة الخيارات (Option).

٢ اضغط على الزر < ثم على الزر ▼ لتحديد ضبط مستوى الصوت تلقائياً Language

٣ اضغط الزر > . إضغط زر إختيار البرنامج أو زر درجة الصوت لإختيار لغتك المطلوبة.

٤ اضغط على الزر OK (موافق)

٥ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي:

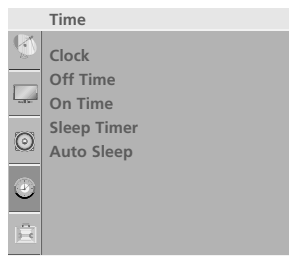
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3**)

للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

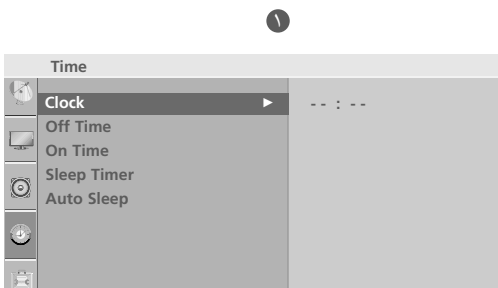
ضبط الوقت (TIME)

إعداد الساعة

يتعين عليك ضبط الوقت بشكل صحيح قبل استخدام وظيفة وقت التشغيل/إيقاف التشغيل.



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر < / > لتحديد قائمة Time (الوقت).



٢ اضغط على الزر < ثم على الزر > لتحديد الخيار Clock (الساعة).

٣ اضغط على الزر < ثم على الزر > لتحديد خيار العام أو التاريخ أو الوقت.

٤ بمجرد التحديد، استخدم الزر < / > لضبط خيارات العام والتاريخ والوقت.

٥ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

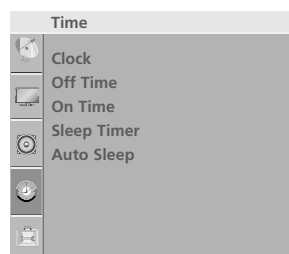
٤ ٣ ٢

TIME
الوقت

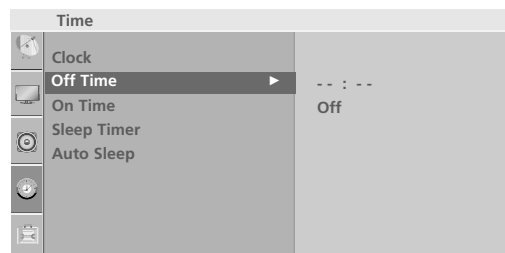
ضبط تشغيل/إيقاف الموقت تلقائياً

تقوم وظيفة وقت إيقاف التشغيل تلقائياً بوضع الجهاز في وضع الانتظار في الوقت المحدد. بعد تشغيل التليفزيون بساعتين عن طريق وظيفة وقت التشغيل، فسوف تتم إعادة الجهاز تلقائياً لوضع الانتظار إلا إذا تم الضغط على أي زر. بمجرد تعين وقت التشغيل أو وقت إيقاف التشغيل، فسوف تعمل هذه الوظائف يومياً في الوقت المحدد.

تحل وظيفة Off Time (وقت إيقاف التشغيل) محل وظيفة On Time (وقت التشغيل) إذا تم ضبط الوظيفتين على نفس الوقت. حتى تعمل وظيفة On Timer (موقت التشغيل)، يجب أن يكون الجهاز في وضع الانتظار.



(TIME)
ضبط الوقت



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر $\swarrow\searrow$ لتحديد قائمة Time (الوقت).

٢ اضغط على الزر \swarrow ثم استخدم الزر $\swarrow\searrow$ لاختيار وظيفة Off Time (وقت إيقاف التشغيل) أو On Time (وقت التشغيل).

- لإلغاء وظيفة On/Off Time (تشغيل/إيقاف الوقت)، حدد Off (إيقاف).

٣ اضغط على الزر \swarrow ثم الزر $\swarrow\searrow$ لضبط الساعة.

٤ اضغط على الزر \swarrow ثم استخدم الزر $\swarrow\searrow$ لضبط الدقائق.

- لوظيفة On Timer (موقت التشغيل) فقط.
 - (البرامج) اضغط على الزر \swarrow ثم استخدم الزر $\swarrow\searrow$ لتحديد الخيار programme (البرامج).

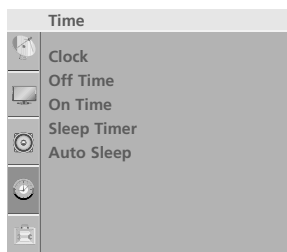
- Volume (مستوى الصوت): اضغط على الزر \swarrow ثم استخدم الزر $\swarrow\searrow$ لضبط مستوى الصوت عند تشغيل الجهاز.

٥ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

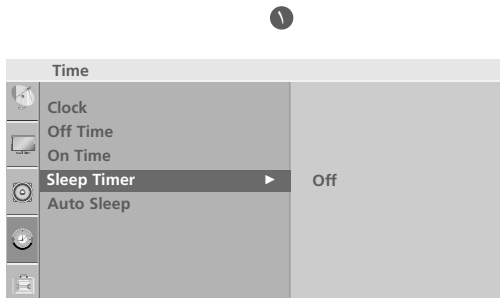
ضبط الوقت (TIME)

ضبط موقت النوم

لا يجب عليك الآن أن تتنكر إيقاف تشغيل التلفاز قبل النوم. حيث تقوم وظيفة موقت النوم بتشغيل التلفاز تلقائياً في وضع الاستعداد بعد انقضاء الوقت المحدد مسبقاً.



١ اضغط على الزر MENU (القائمة) ثم استخدم الزر < \ > لتحديد قائمة Time (الوقت).



٢ اضغط على الزر < ثم استخدم الزر < \ > لتحديد الخيار Sleep Timer.

٣ اضغط على الزر < ثم استخدم الزر < \ > لضبط الدقائق.

٤ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

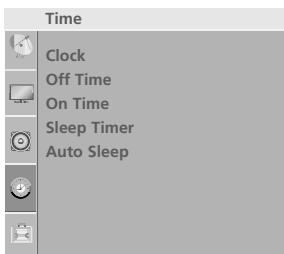
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ملاحظة !

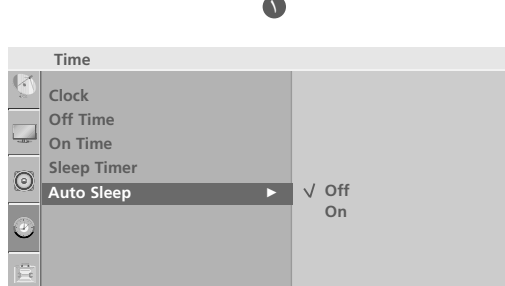
◀ عندما توقف تشغيل الجهاز، فسوف يقوم الجهاز بإلغاء وقت النوم المحدد مسبقاً.

ضبط إيقاف التشغيل تلقائياً (Auto Shut-off)

إذا كان الجهاز في وضع التشغيل ولا يوجد أي إشارة دخل، فسيتم إيقاف التلفزيون تلقائياً بعد عشر دقائق.



١ اضغط على الزر **MENU** (القائمة) ثم استخدم الزر **▼ / ▲** لتحديد قائمة **TIME** (الوقت).



٢ اضغط على الزر **<** ثم استخدم الزر **↖ ↘** لتحديد وظيفة **Auto sleep** (موقوت النوم التلقائي).

٣ اضغط على الزر **<** ثم استخدم الزر **↖ ↘** لتحديد الخيار **On** (تشغيل) أو **Off** (إيقاف).

٤ اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر **RETURN** (رجوع) أو **MENU** (القائمة) (بالنسبة للطراز 22LG3***) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

٢ ٢

TELETEXT (نصوص المعلومات)

هذه الميزة ليست متوفرة في جميع الدول.

تعد Teletext (نصوص المعلومات) (أو النصوص العلوية) وظيفة اختيارية، ومن ثم فإن الجهاز المزود بنظام نصوص المعلومات هو الذي يمكنه فقط استقبال بث نصوص المعلومات.

وتعد نصوص المعلومات خدمة بث مجانية عبر أغلب المحطات التلفزيونية والتي تقوم بتوفير أحدث المعلومات فيما يتعلق بالأخبار والجو والبرامج التلفزيونية وأسعار الأسهم وموضوعات أخرى كثيرة.

يدعم جهاز فك شفرة نصوص المعلومات المدمج بهذا التلفزيون الأنظمة SIMPLE (بسيط) و TOP (علوي) و FASTEXT (النص السريع). يحتوي نظام نصوص المعلومات SIMPLE (بسيط) (نصوص معلومات قياسية) على عدد من الصفحات التي يتم تحديدها مباشرةً عن طريق إدخال رقم الصفحة المناسب. أما نظاماً نصوص المعلومات TOP (علوي) و FASTEXT (النص السريع) فإنهما طريقتان أكثر حداً تسمحان بتحديد سريع وسهل لنصوص المعلومات.

التشغيل / إيقاف التشغيل

اضغط على الزر TEXT (النصوص) للانتقال إلى وضع نصوص المعلومات. يتم عرض إما الصفحة الأولى أو الأخيرة على الشاشة. يتم عرض رقمي صفتين واسم المحطة التلفزيونية والتاريخ والوقت على عنوان الشاشة. يشير رقم الصفحة الأولى إلى تحديدك، بينما يشير رقم الصفحة الثاني إلى الصفحة المعروضة حالياً.

اضغط على الزر RETURN (نصوص) أو TEXT (النصوص) لإيقاف تشغيل نصوص المعلومات. يتم عرض الوضع السابق.

نظام النص SIMPLE (بسيط) (إختيارية)

■ تحديد الصفحة

١ ● أدخل رقم الصفحة المراد المكون من ثلاثة أرقام بالضغط على أزرار الأرقام. إذا ضغطت على رقم خطأ أثناء التحديد، فعليك استكمال إدخال الأرقام الثلاثة ثم إعادة إدخال رقم الصفحة الصحيح.

٢ ● يمكن الضغط على الزر P ▲ / P ▼ أو PR ▲ / PR ▼ (اختيار البرامج) لتحديد الصفحة السابقة أو التالية.

برمجة أزرار الألوان في وضع القائمة (بالنسبة للطراز 22LG3***)

إذا كان جهاز التلفزيون في وضع النص SIMPLE (البسيط) أو TOP (العلوي) أو FASTEXT (النص السريع)، فاضغط على الزر [] للانتقال إلى وضع LIST (السرد).

يمكن ضبط كود الألوان لأربعة أرقام لصفحات النصوص الإخبارية بحسب إختيارك ويمكن إختيارها بسهولة بالضغط على الزر الملون المقابل على الوحدة اليدوية للتحكم عن بعد.

١ ● اضغط زرًا ملونًا.

٢ ● باستخدام أزرار الأرقام، يتم اختيار الصفحة التي ترغب في برمجتها.

٣ ● اضغط الزر موافق، ثم يتم تخزين الصفحة التي تم اختيارها مع وميض رقم الصفحة المختار مرة واحدة. ومن هذه اللحظة يمكنك اختيار هذه الصفحة بنفس الزر الملون.

٤ ● تتم برمجة الأزرار الملونة الثلاثة الأخرى بنفس الطريقة.

نص TOP (علوي)

يعرض دليل المستخدم أربعة حقول أسفل الشاشة وهي: أحمر وأخضر وأصفر وأزرق. يشير الحقل الأصفر إلى المجموعة التالية، بينما يشير الحقل الأزرق إلى الفقرة التالية.

■ تحديد فقرة / مجموعة / صفحة

- ❶ يمكنك الانتقال من فقرة إلى أخرى بالضغط على الزر الأزرق.
- ❷ يمكنك الانتقال إلى المجموعة التالية مع الانتقال التلقائي للفقرة التالية بالضغط على الزر الأصفر.
- ❸ يمكنك الانتقال إلى الصفحة التالية مع الانتقال التلقائي للمجموعة التالية بالضغط على الزر الأخضر.
- يمكن الضغط على الزر P ^ (أو PR +) أو PR ▲ بالتبادل.
- ❹ يسمح الضغط على الزر الأحمر بالعودة إلى التحديد السابق. يمكن الضغط على الزر P v (أو PR ▼ أو PR -) بالتبادل.

■ تحديد الصفحة مباشرة

ومثلاً هو الحال في وضع نصوص المعلومات SIMPLE (بسيط)، يمكنك تحديد صفحة معينة في الوضع TOP (علوي) بإدخال رقمها المكون من ثلاثة أرقام باستخدام أزرار الأرقام.

FASTEXT (النص السريع)

تم تمييز صفحات نصوص المعلومات لونيًا على امتداد أسفل الشاشة، ويمكن تحديدها بالضغط على الأزرار الملونة الملانمة في جهاز التحكم عن بعد.

■ تحديد الصفحة

- ❶ اضغط على الزر  لتحديد صفحة الفهرس.
- ❷ يمكنك تحديد الصفحات المميزة لونيًا على امتداد أسفل الشاشة: بالضغط على الأزرار الملونة الملانمة.
- ومثلاً هو الحال في وضع نصوص المعلومات SIMPLE (بسيط)، يمكنك تحديد صفحة معينة في الوضع FASTEXT (النص السريع) بإدخال رقمها المكون من ثلاثة أرقام باستخدام أزرار الأرقام.
- يمكن الضغط على الزر P \ ^ (أو PR \ ^ أو PR ▲ / PR \ v) (اختيار البرامج).

TELETEXT (نصوص المعلومات)

وظائف خاصة لنصوص المعلومات



التوقف

عند مشاهدة برنامج تلفزيوني، اضغط على هذا الزر لعرض الوقت في الركن العلوي الأيمن من الشاشة. اضغط على نفس الزر مرة أخرى لمنع العرض. في وضع نصوص المعلومات، اضغط على هذا الزر لتحديد رقم صفحة فرعية. يتم عرض رقم الصفحة الفرعية أسفل الشاشة. لإيقاف أو تغيير الصفحة الفرعية، اضغط على أي من الأزرار الأحمر / الأخضر أو P ▲ / ▼ أو PR ▲ / ▼ (أو +/-) (اختيار البرامج) أو أزرار الأرقام. اضغط على هذا الزر مرة أخرى للخروج من هذه الوظيفة.



المقاس

يتم اختيار النصوص ذات الإرتفاع المزدوج. اضغط على هذا الزر لتكبير النصف العلوي من الصفحة. اضغط هذا الزر مرة أخرى لتكبير النصف السفلي من الصفحة. اضغط هذا الزر مرة أخرى للرجوع للعرض المعتمد.



تحديث

يعرض الصورة التلفزيونية على الشاشة أثناء انتظار صفة نصوص المعلومات التالية. يتم عرض الرمز في الركن الأيسر العلوي من الشاشة. عندما تناح الصفحة التي تم تحديثها، يتغير الرمز إلى رقم الصفحة. اضغط على هذا الزر لعرض صفة نصوص المعلومات التي تم تحديثها.



الكشف

بالضغط على هذا الزر يتم عرض المعلومات التي تم إخفائها، على سبيل المثال حلول الأسئلة أو الألغاز. اضغط على هذا الزر مرة أخرى لإزالة المعلومات من شاشة العرض.



INDEX (فهرس)

حدد كل صفحة فهرس



توقف

يقوم بإيقاف التغيير التلقائي للصفحة والذي يحدث إذا احتوت صفحة نصوص المعلومات على صفحتين فرعيتين أو أكثر. عادة ما يعرض رقم الصفحات الفرعية والصفحات الفرعية لها أسفل الوقت على الشاشة. عند الضغط على هذا الزر يتم عرض رمز التوقف في الركن الأيسر العلوي من الشاشة ويتم منع التغيير التلقائي للصفحة. للمتابعة انقر على هذا الزر مرة أخرى.



الخلط (بالنسبة للطراز 22LG3***)

لعرض صفحات قنوات المعلومات على الصورة التلفزيونية. ولغرض إطفاء الصورة التلفزيونية إضغط هذا الزر مرة أخرى.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

(هذه الميزة غير متوافرة لكل الطرز)

لا يتم تشغيل الجهاز بشكل طبيعي.

- تحقق من وجود أي عائق بين الجهاز وجهاز التحكم عن بعد يعيق تشغيل الجهاز.

■ هل تم تركيب البطاريات بحيث يكون اتجاه القطبين صحيحاً (القطب الموجب (+) باتجاه القطب الموجب (+)، والقطب السالب (-) باتجاه القطب السالب (-))؟

- صحيح وضع تشغيل جهاز التحكم عن بعد الذي تم ضبطه : في التليفزيون أو جهاز الفيديو أو ما إلى ذلك؟
- قم بتركيب بطاريات جديدة.

جهاز التحكم عن بعد لا يعمل

- هل تم خفض موقت التأخير؟

■ تتحقق من إعدادات التحكم في التشغيل. انقطاع التيار الكهربائي .

- لا يوجد بث على المحطة التي تم ضبطها مع تنشيط خاصية الإلغاق التلقائي.

يتوقف تشغيل الجهاز بصورة مفاجئة

- تتحقق من تشغيل الجهاز.
- حاول تشغيل قناة أخرى . فقد تكون المشكلة في البث.

■ هل تم إدخال سلك التيار الكهربائي في منفذ التيار الكهربائي بالحائط؟

- تتحقق من اتجاه الهوائي و/أو موقعه.

■ اختبر منفذ التيار الكهربائي بالحائط وصل سلك تيار خاص بمنفذ التيار الكهربائي حيث تم توصيل سلك التيار الكهربائي الخاص بالجهاز.

لا توجد صورة ولا يوجد صوت

- يعد هذا أمراً طبيعياً، حيث يتم كتم الصوت المتعلق بالصورة أثناء عملية بدء تشغيل الجهاز . في حالة عدم ظهور الصورة بعد خمس دقائق، يرجى الاتصال بمركز الخدمة الخاص بك.

تظهر الصورة ببطء بعد تشغيل الجهاز

- اضبط الخيار Color (اللون) من خيارات القائمة.

■ احتفظ بمسافة كافية بين الجهاز وجهاز الفيديو.

- حاول تشغيل قناة أخرى . فقد تكون المشكلة في البث.

■ هل تم تركيب كابلات الفيديو بصورة صحيحة؟

- قم بتشغيل آلة وظيفة لاستعادة سطوع الصورة.

الألوان ربيبة أو لا توجد ألوان أو الصورة ربيبة

- تتحقق من وجود تشويش محلي، مصدره على سبيل المثال، جهاز كهربائي أو أحد أجهزة الطاقة.

ظهور أشرطة أفقية أو رأسية أو اهتزاز الصورة

- توجد مشكلة في المحطة أو الكابل، جرب الانتقال إلى محطة أخرى.

الاستقبال ضعيف في بعض القنوات

- إشارة المحطة ضعيفة، أعد توجيه الهوائي لاستقبال محطة أقوى.

■ ابحث عن مصادر تداخل الإشارات.

- افحص الهوائي (غير اتجاه الهوائي) .

تظهر خطوط أفقية في الصورة

- تتحقق من أن طراز كابل HDMI هو 1.3 .

إذا كانت كابلات HDMI لا تدعم HDMI طراز 1,3 ، فقد يتسبب ذلك في ظهور وميض على الشاشة أو عدم ظهور أي صورة عليها. وفي هذه الحالة، استخدام أحدث الكابلات التي تدعم HDMI الطراز 1,3 .

لا تظهر صورة عند التوصيل عبر وصلة HDMI

ملحق

وظيفة الصوت لا تعمل.	<ul style="list-style-type: none">■ اضغط على الزر + أو - (Volume) أو ▶ (MUTE) (كتم الصوت).■ هل ما يزال الصوت مكتوماً؟ اضغط على الزر MUTE (كتم الصوت).■ حاول تشغيل قناة أخرى فقد تكون المشكلة في البث.■ هل تم تركيب كابلات الصوت بصورة صحيحة؟
توجد صورة ولا يوجد صوت	<ul style="list-style-type: none">■ لا يخرج صوت من أحد مكبري الصوت.
لا يخرج صوت من أحد مكبري الصوت.	<ul style="list-style-type: none">■ قد يتربّط على حدوث تغيير في الرطوبة أو درجة الحرارة الخارجية صدور ضجيج غير عادي عند تشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله، ولا يعني ذلك وجود عيب بالجهاز.
يصدر صوت غير عادي من داخل الجهاز.	<ul style="list-style-type: none">■ تتحقق من أن طراز كابل HDMI هو ١,٣ .■ تتحقق من أن طراز كابل USB هو ٢,٠ .■ لا تتوفر هذه الوظيفة مع كافة الطرز.
لا يخرج صوت عند التوصيل عبر وصلة HDMI أو USB	

يوجد مشكلة في وضع PC (الكمبيوتر). (ينطبق ذلك فقط على وضع PC (الكمبيوتر))	<ul style="list-style-type: none">■ اضبط الدقة والتردد الأفقي أو الرأسي.■ تتحقق من مصدر الإدخال.
يظهر شريط رأسي في الخلفية وتشوش أفقى وموضع المقدمة غير صحيح	<ul style="list-style-type: none">■ قم بتشغيل وظيفة التهيئة الثقائبة أو اضبط وظيفة الخطوط الرأسية وتركيز العرض وضبط الموضع الرأسي/الأفقي (إختيارية).
ألوان الجهاز غير ثابتة أو أحادية اللون	<ul style="list-style-type: none">■ تتحقق من كابل الإشارة.■ أعد تركيب بطاقة الفيديو الخاصة بجهاز الكمبيوتر.

الصيانة

يمكن منع الأعطال المبكرة. قد يؤدي التنظيف الشديد والمنتظم إلى إطالة الوقت الذي تستسقى فيه تليفزيونك الجديد. تأكّد من إغلاق الجهاز وفصل سلك التيار قبل بدء التنظيف.

تنظيف الشاشة

فيما يلي طريقة رائعة لإبعاد الأتربة عن شاشتك لفترة. المياه الفاترة والقليل من مخفر القماش أو مطهر لغسيل الأطباق. اعصر قطعة القماش حتى تصبح جافة تقريباً، ثم استخدمها لمسح الشاشة.

تأكّد من أن المياه الزائدة بعيدة عن الشاشة، ثم اترك الشاشة تجف بواسطة الهواء قبل أن تشغّل التليفزيون.

تنظيف الغطاء الخارجي

- لإزالة الأوساخ أو الأتربة، امسح الغطاء الخارجي بقطعة قماش ناعمة جافة خالية من الكتان.
- يرجى التأكّد من عدم استخدام قطعة قماش مبللة.

الغياب لفترة طويلة

تنبيه !

◀ إذا كنت تتوقع أن تترك التليفزيون مغلقاً لفترة طويلة (أثناء العطلات مثلاً)، فمن الأفضل فصل سلك التيار للحماية ضد التلف المحتمل نتيجة للبرق أو التغير لمفاجئ في التيار الكهربائي.

مواصفات المنتج

42PG2***		42PG1***		الطاراز
42PG20R-TA 42PG21R-TA		42PG10R-TA		لأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
٣٠,٨ × ٧٣١,٣ × ١٠٤. ١٢,١ × ٢٨,٧ × ٤٠,٩		٣٠,٨ × ٧٢٩ × ١٠٤. ١٢,١ × ٢٨,٧ × ٤٠,٩		مع وجود الحامل بدون الحامل
٨٦ × ٦٧٧ × ١٠٤. ٣,٤ × ٢٦,٦ × ٤٠,٩		٨٣,٦ × ٦٧٧ × ١٠٤. ٣,٣ × ٢٦,٦ × ٤٠,٩		بدون الحامل
٢٧,٣ كجم/٠,١ طلا ٥٣,٨ كجم/٢٤,٤		٢٦ كجم/٥٧,٣ طلا ٢٤ كجم/٥٢,٩ طلا		مع وجود الحامل بدون الحامل
٢٤٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد ٥٠ / ٦٠ هرتز		٢٤٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد ٥٠ / ٦٠ هرتز		متطلبات التشغيل
50PG2***		50PG1***		الطاراز
50PG20R-TA 50PG21R-TA		50PG10R-TA		لأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
٣٦٤ × ٨٤٩ × ١٢٤٤,٧ ١٤,٣ × ٣٣,٤ × ٤٨,٢		٣٦٤ × ٨٤٩ × ١٢٤٤,٧ ١٤,٣ × ٣٣,٤ × ٤٨,٢		مع وجود الحامل بدون الحامل
٨٦ × ٧٩٠ × ١٢٤٤,٧ ٣,٤ × ٣١,١ × ٤٨,٢		٨٢,٦ × ٧٩٠ × ١٢٤٤,٧ ٣,٢ × ٣١,١ × ٤٨,٢		بدون الحامل
٤١,٨ كجم/٩٢,٢ طلا ٨٣,٣ كجم/٨٣,٨		٤١,٥ كجم/٩١,٥ طلا ٣٨,١ كجم/٨٤,١		مع وجود الحامل بدون الحامل
٢٤٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد ٥٠ / ٦٠ هرتز		٢٤٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد ٥٠ / ٦٠ هرتز		متطلبات التشغيل
'PAL/SECAM B/G/D/K ,PAL I/II ,NTSC-M' HYPER: S21 ~ S47, CATV: S1 ~ S20, UHF: E21 ~ E69,VHF: NZ1 ~ E12 ٧٥ أو		نظام التلفاز تنطية البرنامج مقاومة الهوائي الخارجي		
٤٠ ~ ١٠٤ درجة مئوية/٢٢ ~ ١٠٤ درجة فهرنهايت أقل من٪٨٠		درجة حرارة التشغيل درجة رطوبة التشغيل		
٦٠ ~ ٢٠ درجة مئوية/-٤ ~ ١٤٠ درجة فهرنهايت أقل من٪٨٥		درجة حرارة التخزين درجة رطوبة التخزين		
■ قد تتغير المواصفات الموضحة أعلاه بدون إخطار مسبق لغرض تحسين الجودة.				



32LG3***/32LG1***	26LG3***/26LG1***	22LG3***/22LG1***	الطراز
32LG30R-TA/32LG32R-TA 32LG30RA-TA 32LG33R-TC/32LG34R-TC 32LG10R-TA	26LG30R-TA/26LG32R-TA 26LG30RA-TA 26LG33R-TC/26LG34R-TC 26LG10R-TA	22LG30R-TA/22LG32R-TA 22LG30RA-TA 22LG33R-TC/22LG34R-TC 22LG10R-TA	
٣٢٧,٢ × ٦٤,٢ × ٨٠,١ ملم ٨,٩ × ٢٢,٨ × ٣١,٥ بوصات	٢٢٧,٣ × ٥٠,٨,٢ × ٦٦٣,٣ ملم ٨,٩ × ٢٠ × ٢٦,١ بوصات	١٨٩ × ٤٣,٥ × ٥٢٢,٢ ملم ٧,٤ × ١٦,٩ × ٢٠,٦ بوصات	مع وجود الحامل بدون الحامل
٧٩ × ٥٤,١ × ٨٠,١ ملم ٣,١ × ٢١,٤ × ٣١,٥ بوصات	٨٠ × ٤٤٩,٨ × ٦٦٣,٣ ملم ٣,١ × ١٧,٧ × ٢٦,١ بوصات	٦٩ × ٣٨٤,٢ × ٥٢٢,٢ ملم ٢,٧ × ١٥,١ × ٢٠,٦ بوصات	بدون الحامل
١٣,٣٥ كجم/٤ طلا ١١,٨٥ كجم/١ طلا	١٠,١ كجم/٢ طلا ١٨,٩ كجم/٨,٦ طلا	٥,٦ كجم/١٢,٣ طلا ٥,٣٤ كجم/١١,٧ طلا	مع وجود الحامل بدون الحامل
/٥٠ - ٢٤٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	٦٠ /٥٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	٦٠ - ٢٤٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	متطلبات التشغيل
47LG3***/47LG1***	42LG3***/42LG1***	37LG3***/37LG1***	الطراز
47LG30R-TA/47LG32R-TA 47LG30RA-TA 47LG33R-TC/47LG34R-TC 47LG10R-TA	42LG30R-TA/42LG32R-TA 42LG30RA-TA 42LG33R-TC/42LG34R-TC 42LG10R-TA 42LG31FR-TA	37LG30R-TA/37LG32R-TA 37LG30RA-TA 37LG33R-TC/37LG34R-TC 37LG10R-TA	
٣٤٢,٩ × ٨٠,٨ × ١١٤٦ ملم ١٣,٥ × ٣١,٧ × ٤٥,١ بوصات	٢٩٣,٨ × ٧٤٢,٢ × ١٠٣٢,٨ ملم ١١,٦ × ٢٩,٣ × ٤٠,٧ بوصات	٢٩٣,٨ × ٦٨٢,٣ × ٩١٩,٦ ملم ١١,٦ × ٢٦,٩ × ٣٦,٢ بوصات	مع وجود الحامل بدون الحامل
١٠,٣ × ٧٣٢,٨ × ١١٤٦ ملم ٤ × ٢٨,٨ × ٤٥,١ بوصات	٩٢ × ٦٧٠,١ × ١٠٣٢,٨ ملم ٣,٦ × ٢٦,٤ × ٤٠,٧ بوصات	٨٩ × ٦١٠,٣ × ٩١٩,٦ ملم ٣,٥ × ٢٤ × ٣٦,٢ بوصات	بدون الحامل
٢٩,٥ كجم/٥ طلا ٥٤,٩ كجم/٤٩ طلا	٥٢ كجم/٢٣,٦ طلا ٤٦٣ كجم/٢١	٤١,٤ كجم/٤٨ طلا ٣٥,٧ كجم/١٦,٢	مع وجود الحامل بدون الحامل
/٥٠ - ٢٤٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	٦٠ /٥٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	٦٠ - ٢٤٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	متطلبات التشغيل
'PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II ,NTSC-M' HYPER: S21 ~ S47, CATV: S1 ~ S20, UHF: E21 ~ E69, VHF: NZ1 ~ E12 ٧٥ أو			
٠ ~ ٤٠ درجة مئوية/ـ٣٢ ~ ١٠٤ درجة فهرنهايت أقل من٪٨٠		درجة حرارة التشغيل درجة رطوبة التشغيل	نظام التلفاز تغطية البرنامج مقاومة الهوائي الخارجي
٦٠ ~ ٢٠ درجة مئوية/ـ٤ ~ ١٤٠ درجة فهرنهايت أقل من٪٨٥		درجة حرارة التخزين درجة رطوبة التخزين	الظروف البيئية

■ قد تتغير المواصفات الموضحة أعلاه بدون إخطار مسبق لغرض تحسين الجودة.

مواصفات المنتج

32PC5***		الطراز	
32PC5RA-TD			
٣٢,١ × ٥٥٤,٢ × ٨١٩,٩ ملم بوصات ٣,١ × ٢١,٨ × ٣٢,٣	مع وجود الحامل	لأبعاد (العرض × الارتفاع × (العمق)	
	بدون الحامل		
٣٥,٧ كجم / طلا ٣٣,٢ كجم / طلا ١٥,١	مع وجود الحامل	الوزن	
	بدون الحامل		
٢٤٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد / ٥٠ هرتز		متطلبات التشغيل	
'PAL/SECAM B/G/D/K ,PAL I/II ,NTSC-M' HYPER: S21 ~ S47, CATV: S1 ~ S20, UHF: E21 ~ E69,VHF: NZ1 ~ E12 ٧٥ يوم		نظام التلفاز تغطية البرنامج مقاومة الهوائي الخارجي	
٤٠ ~ ١٠٤ درجة مئوية / ٣٢ درجة فهرنهايت أقل من ٨٠٪	درجة حرارة التشغيل	الظروف البيئية	
	درجة رطوبة التشغيل		
٦٠ ~ ٢٠ درجة مئوية / -٤ درجة فهرنهايت أقل من ٨٥٪	درجة حرارة التخزين		
	درجة رطوبة التخزين		

■ قد تتغير المواصفات الموضحة أعلاه بدون إخطار مسبق لغرض تحسين الجودة.

37LG5***		32LG5***			
37LG50R-TA 37LG50FR-TA 37LG50FR-TE 37LG55FR-TE 37LG53FR-TD		32LG50R-TA 32LG50FR-TA 32LG50FR-TE 32LG55FR-TE 32LG53FR-TD		الطراز	
٢٩٤ × ٦٨٥،٤ × ٩٣٦،٤ ملم ١١،٥٧ × ٢٦،٩٨ × ٣٦،٨٦ بوصات	٢٣١،٩ × ٥٩٨،٨ × ٨١٣،٨ ملم ٩،٢ × ٢٣،٦ × ٣٢،١ بوصات	مع وجود الحامل	بدون الحامل	لأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	
٨٨ × ٦١٢،٨ × ٩٣٦،٤ ملم ٣،٤ × ٢٤،١ × ٣٦،٨٦ بوصات	٩٥،٥ × ٥٤٠،٤ × ٨١٣،٨ ملم ٣،٨ × ٢١،٣ × ٣٢،١ بوصات	مع وجود الحامل	بدون الحامل	الوزن	
١٨،٣ كجم/٤٠،٣ طلا ١٥،٦ كجم/٣٤،٣٩ طلا	١٤،١ كجم/٣١،١ طلا ١٢،٦ كجم/٢٧،٨ طلا	مع وجود الحامل	بدون الحامل	متطلبات التشغيل	
٢٤٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	٢٤٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز				
52LG5***		47LG5***		42LG5***	
52LG50R-TA 52LG50FR-TA 52LG50FR-TE 52LG55FR-TE 52LG53FR-TD		47LG50R-TA 47LG50FR-TA 47LG50FR-TE 47LG55FR-TE 47LG53FR-TD		الطراز	
٣٤٢،٩ × ٨٩٢،١ × ١٢٩١،٧ ملم ١٣،٥ × ٣٠،١ × ٥٠،٨ بوصات	٣٤٢،٩ × ٨١٣،١ × ١١٥٦،٢ ملم ١٣،٥ × ٣٢ × ٤٥،٥ بوصات	٢٩٣،٨ × ٨٩٤،٨ × ١٠٣٢ ملم ١١،٥ × ٣٥،٢ × ٤٠،٦ بوصات	مع وجود الحامل	بدون الحامل	لأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
١١٥،٣ × ٨١٧ × ١٢٩١،٧ ملم ٤،٥ × ٣٢،١ × ٥٠،٨ بوصات	١٠٣ × ٧٣٩،٢ × ١١٥٦،٢ ملم ٤،٠ × ٢٩،١ × ٤٥،٥ بوصات	٨٩ × ٦٦٢،٣ × ١٠٣٢ ملم ٣،٥ × ٣٦،١ × ٤٠،٦ بوصات	مع وجود الحامل	بدون الحامل	الوزن
٣٩،٥ كجم/٨٧ طلا ٧٧/٢٤،٩ كجم/٢٤ طلا	٦٦،٤ كجم/٢٩،٢ طلا ٥٤،٣ كجم/٢٤،٦ طلا	٢٦،٢ كجم/٥٧،٨ طلا ٢٢،٥ كجم/٥١،٨ طلا	مع وجود الحامل	بدون الحامل	متطلبات التشغيل
٦٠ - ٢٤٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	٦٠ - ٢٤٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	٦٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	٦٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	٦٠ - ١٠٠ فولت تيار متعدد /٥٠ هرتز	نظام التلفاز تعطيل البرنامج مقاومة الهوائي الخارجي
٤٠ ~ درجة مئوية/٢٢ ~ ١٠٤ درجة فهرنهايت أقل من ٨٠% أو ٧٥%			درجة حرارة التشغيل درجة رطوبة التشغيل	درجة حرارة التخزين درجة رطوبة التخزين	الظروف البيئية
٦٠ ~ درجة مئوية/-٤ ~ ١٤٠ درجة فهرنهايت أقل من ٨٥%			ـ	ـ	ـ

■ قد تتغير المواصفات الموضحة أعلاه بدون إخطار مسبق لغرض تحسين الجودة.

برمجة جهاز التحكم عن بعد

الريموت كنترول متعدد الماركات أو ريموت يونيفرسال للاستخدامات الشاملة. يمكن البرمجة لتشغيل معظم الأجهزة التي يتم التحكم فيها عن بعد للصانعين الآخرين.
لاحظ أن الريموت كنترول قد لا يتحكم في جميع موديلات الماركات الأخرى.

برمجة الكود في وضع الريموت.

١ اختبار جهاز التحكم عن بعد.

لمعرفة ما إذا كان يمكن لوحدة التحكم عن بعد لديك تشغيل الأجهزة المكونة الأخرى دون برمجتها، فقم بتشغيل الجهاز المكون مثل STB واضغط على زر الوضع المناسب (مثل DVD أو STB) بوحدة التحكم عن بعد مع توجيهها إلى الجهاز المكون. اختبر أزرار **POWER** (الطاقة) و **P** لمعرفة ما إذا كان الجهاز يستجيب على نحو ملائم أم لا. وإنما ذلك يعني أن جهاز التحكم عن بعد بحاجة إلى البرمجة لتشغيل الجهاز.

٢ شغل الجهاز الذي سيتم برمجته، ثم اضغط على زر الوضع المناظر (مثل **DVD** (مشغل أقراص الفيديو الرقمية) أو **STB** في جهاز التحكم عن بعد. تتم إضافة زر جهاز التحكم عن بعد للجهاز المطلوب.

٣ اضغط على الزرين **MUTE** و **MENU** معاً، ليصبح جهاز التحكم عن بعد جاهزاً للبرمجة مع الرمز.

٤ أدخل رقم رمز باستخدام أزرار الأرقام في جهاز التحكم عن بعد. يمكن العثور على أرقام رمز البرمجة للجهاز الملاين في الصفحات التالية. ومرة أخرى، إذا كان الرمز صحيحاً، فسيتم إغلاق الجهاز.

٥ اضغط على الزر **MENU** (قائمة) لحفظ الرمز.

٦ اختبر وظائف التحكم عن بعد لمعرفة ما إذا كان الجهاز يستجيب بشكل صحيح. وإنما يفعل: فكرر الخطوات بدءاً بالخطوة ٢.



برمجة الكود فى وضع الريموت.

(هذه الميزة غير متجهة لكل الطرز)

DVD

النوع	الرمز	النوع	الرمز	النوع	الرمز
APEX DIGITAL	022	MITSUBISHI	002	RCA	005 006
DENON	020 014	NAD	023	SAMSUNG	011 015
GE	005 006	ONKYO	008 017	SONY	007
HARMAN KARDON	027	PANASONIC	003 009	THOMPSON	005 006
JVC	012	PHILIPS	013	TOSHIBA	019 008
LG	001 010 016 025	PIONEER	004 026	YAMAHA	009 018
MAGNAVOX	013	PROCEED	021	ZENITH	010 016 025
MARANTZ	024	PROSCAN	005 006		

HDSTB

النوع	الرمز	النوع	الرمز	النوع	الرمز
ALPHASTAR DSR	123	HOUSTON TRACKER	033 037 039 051	REALISTIC	043 074
AMPLICA	050		057 104	SAMSUNG	123
Astro Philips(ML)	159	HUGHES	068	SATELLITE SERVICE CO	028 035 047 057
Astro Thompson(ML)	160	Humax(SL)	158		085
Astro Nokia(ML)	161	JANIEL	060 147	Samart(TH)	156
BIRDVIEW	051 126 129	JERROL	061	SCIENTIFIC ATLANTA	032 138
CHANNEL MASTER	013 014 015 018	KATHREIN	108	SONY	103
	036 055	LEGEND	057	STARCAST	041
CHAPARRAL	008 009 012 077	LG	001	SUPER GUIDE	020 124 125
CITOH	054	LUTRON	132	TEECOM	023 026 075 087
CURTIS MATHES	050 145	LUXOR	062 144		088 090 107 130
DRAKE	005 006 007 010	MACOM	010 059 063 064		137
	011 052 112 116		065	TOSHIBA	002 127
	141	MEMOREX	057	True Vision(TH)	155
DX ANTENNA	024 046 056 076	NEXTWAVE	028 124 125	UBC(TH)	153
ECHOSTAR	038 040 057 058	NORSAT	069 070	UBC/SAMART(TH)	154
	093 094 095 096	PACE SKY SATELLITE	143	UNIDEN	016 025 042 043
	097 098 099 100	PANASONIC	060 142		044 045 048 049
	122	PANSAT	121		078 079 080 086
ELECTRO HOME	089	PERSONAL CABLE	117		10 135 136
EUROPLUS	114	PHILIPS	071	VIEWSTAR	115
FUJITSU	017 021 022 027	PICO	105	VTC(VN)	162
	133 134	PRESIDENT	019 102	WINEGARD	128 146
GENERAL INSTRUMENT	003 004 016 029	PRIMESTAR	030 110 111	ZENITH	081 082 083 084
	031 059 101	PROSAT	072		091 120
HITACHI	139 140	PSI(TH)	157		
		RCA	066 106		

IRE كود

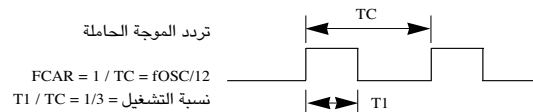
كيفية التوصيل

► يتم توصيل وحدة الريموت كنترول السلكية لديك بفتحة دخول الريموت كنترول في الشاشة.

كود IR للريموت كنترول

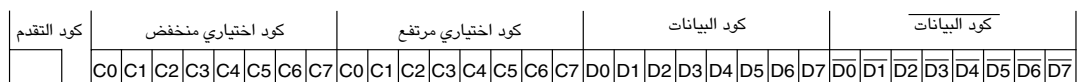
◀ الشكل الموجي للمخرج الناتج

نبضة فردية، معدلة مع إشارة 37.917 كيلو هيرتز عند التردد 455 كيلو هيرتز.

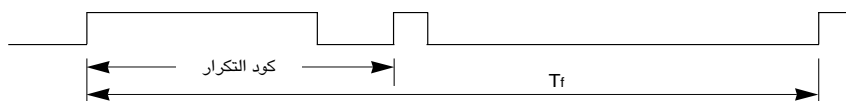


◀ توصيف الإطار

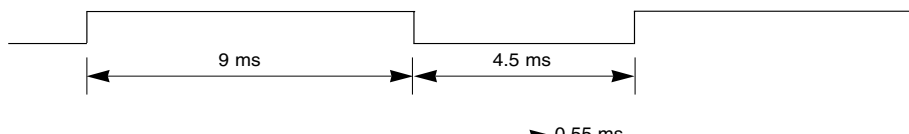
- الإطار الأول



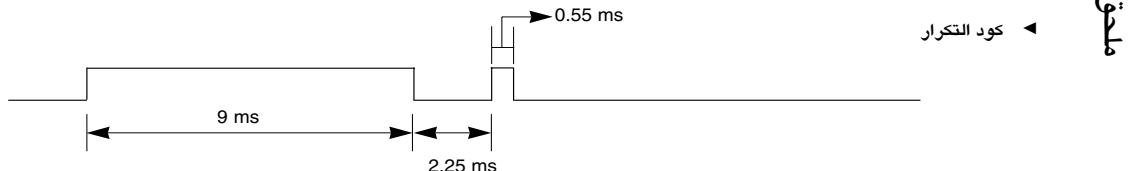
- إطّار (فريم) التكرار



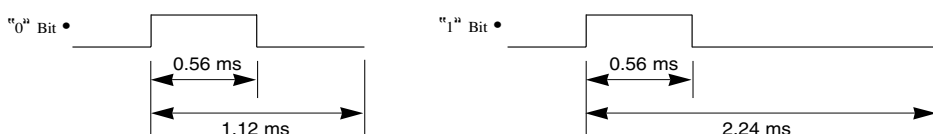
◀ كود التقدم



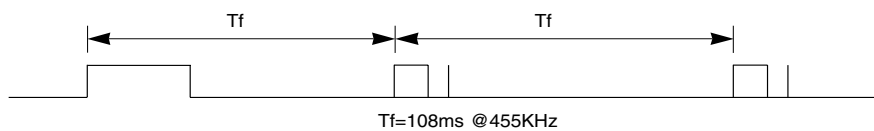
◀ كود التكرار



◀ وصف نبضة البيانات (بت)



◀ المدة الفاصلة للاطّار (فريم) :
Tf : يتم إرسال الشكل الموجي طالما كان هناك مفتاح مضغوطاً.



ملاحظة	الوظيفة	كود(هيكسا سداسي)	ملاحظة	الوظيفة	كود(هيكسا سداسي)
R / C زر	(أو ▼ P	01	R / C زر	INPUT	0B
R / C زر	AV MODE	30 (وضع التشغيل / الإنقاف للطاقة الكهربائية)	R / C زر	POWER	08
R / C زر	MUTE	09	R / C زر	PIP	60
R / C زر	LIST	53	R / C زر	MENU	43
R / C زر	أزرار الأرقام ٩~٠	10 ~ 19	R / C زر	RETURN	5B
R / C زر	FAV	1E	R / C زر	<	07
R / C زر	Q.VIEW	1A	R / C زر	>	06
R / C زر	TEXT	20	R / C زر	^	40
R / C زر	SIMPLINK	7E	R / C زر	∨	41
R / C زر	■ Stop/TIME	B1	R / C زر	OK	44
R / C زر	▶ Play/SIZE	B0	R / C زر	RED	72
R / C زر	/ Pause	BA	R / C زر	GREEN	71
R / C زر	UPDATE		R / C زر	YELLOW	63
R / C زر	◀◀ Rew/INDEX	8F	R / C زر	BLUE	61
R / C زر	▶▶ FF/HOLD	8E	R / C زر (◀ + ▶)	02	
R / C زر	Q.MENU	45	R / C زر (▶ - ▶)	03	
R / C زر	●(Record)/REVEAL	BD	R / C زر (▲ ^ P	00	
R / C زر	RATIO	79	R / C زر (PSM PICTURE)	4D	
			R / C زر (SSM SOUND)	52	

(Plasma (بالنسبة للطراز 22LG3*** ، تلفاز

R / C زر	I/II	0A
R / C زر	SLEEP	0E
R / C زر	MODE	22
R / C زر	MIX	24
R / C زر	TIME	26
R / C زر	REVEAL	2A
R / C زر	UPDATE	62
R / C زر	SIZE	64
R / C زر	HOLD	65
R / C زر	INDEX	70
R / C زر	TV	0F

(22LG3** (بالنسبة للطراز

ملحق

بالنسبة للطراز 32PC5***

ملاحظة	الوظيفة	كود(هيكسا سداسي)	ملاحظة	الوظيفة	كود(هيكسا سداسي)
R / C	PR-	01	R / C	INPUT	0B
R / C	AV MODE	30	R / C (وضع التشغيل / الإيقاف للطاقة الكهربائية)	POWER	08
R / C	MUTE	09	R / C	PIP	60
R / C	LIST	53	R / C	MENU	43
R / C	Number Key 0~9	10 ~ 19	R / C	RETURN	5B
R / C	FAV	1E	R / C	◀	07
R / C	Q.VIEW	1A	R / C	▶	06
R / C	TEXT	20	R / C	▲	40
R / C	SIMPLINK	7E	R / C	▼	41
R / C	■ Stop/TIME	B1	R / C	OK	44
R / C	▶ Play/SIZE	B0	R / C	RED	72
R / C	Pause	BA	R / C	GREEN	71
R / C	UPDATE		R / C	YELLOW	63
R / C	◀◀ Rew/INDEX	8F	R / C	BLUE	61
R / C	▶▶ FF/HOLD	8E	R / C	VOL +	02
R / C	Q.MENU	45	R / C	VOL -	03
	●(Record)/REVEAL	BD	R / C	PR +	00

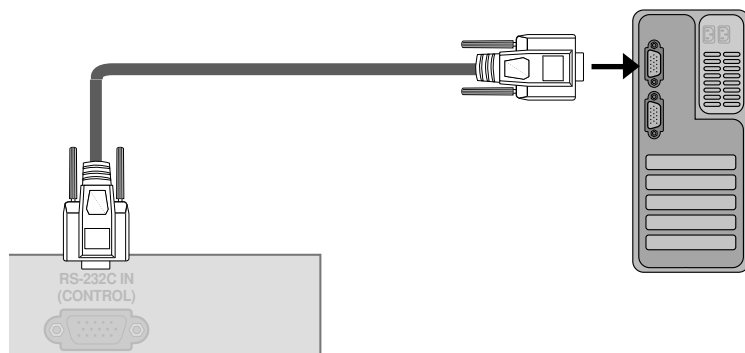
٦٣

ضبط جهاز التحكم الخارجي

يتم توصيل المدخل RS-232C بجهاز تحكم خارجي (مثل الكمبيوتر أو نظام التحكم للصوت والصورة A/V) ويتم التحكم في وظائف الشاشة خارجياً.

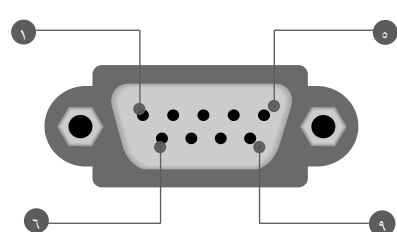
يصل المنفذ التسلسلي لجهاز التحكم بمقبس RS-232C في لوحة التحكم الخلفية بالشاشة.
لا يتم إرفاق كابلات التوصيل RS-232C مع الجهاز.

RS-232C إعداد



نوع الوصلة:

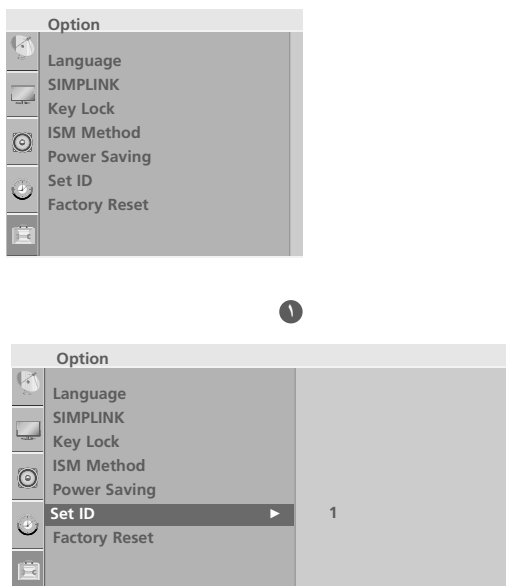
رقم	اسم الدبوس
١	لا توجد وصلة
٢	(استقبال بيانات) RXD
٣	(إرسال بيانات) TXD
٤	(جانب DTE مستعد) DTR
٥	GND
٦	(جانب DCE مستعد) DSR
٧	(مستعد للإرسال) RTS
٨	(خالي للإرسال) CTS
٩	لا توجد وصلة



تصنيفات RS-232C

يرجى التأكد من تكوين خدمة ٢٣٢-إ أو التالي:
في حالة استخدام نوع مختلف من كابل خدمة ٢٣٢-إ، ربما يحدث خطأ في النظام.

التصنيف ٧ سلك (كابل قياسي RS-232C)		التصنيف ٣ سلك	
PC	TV	PC	TV
RXD	٢	TXD	٢
TXD	٣	RXD	٣
GND	٥	GND	٥
DTR	٤	DTR	٦
DSR	٦	DSR	٤
RTS	٧	RTS	٧
CTS	٨	CTS	٨
D- Sub9		D- Sub9	



ضبط رقم التعريف ID

استخدم هذه الوظيفة لتحديد رقم التعريف ID للشاشة.
يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه، انظر
الصفحة ١١٢.

١ إضغط زر القائمة MENU ثم إضغط الزر ▶ لاختيار القائمة Option.

٢ إضغط زر القائمة < ثم إضغط الزر ▶ لاختيار القائمة الخاصة Set ID.

٣ اضغط الزر < . استخدم زدار ▶ لضبط تعريف الرقم ID لاختيار رقم ID المطلوب للشاشة.
٤ نطاق الضبط من ١ إلى ٩٩.

٥ اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
اضغط على زر RETURN (رجوع) أو MENU (القائمة)(بالنسبة للطراز 22LG3***)
للاتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

المتغيرات الخاصة بالاتصالات

- نطاق التردد ٩٦٠٠ بيت في الثانية (UART).
- استخدم كابل متقطع (عكسى).
- طول البيانات : ٨ بت.
- نبضة الإيقاف : ١ بت.
- التوافق : لا يوجد.
- كود الاتصالات: الكود اسكنى (ASCII)

القائمة المرجعية للأوامر

الأمر ١	الأمر ٢	نطاق البيانات (ستة أرقام عشرية)	البيانات
٠٠ . الكهرباء	a	٠١ - ..	١٦. درجة حرارة اللون
٠٢ . نسبة الخصائص الموجية	c	١١٠	١٧. ضبط اللون الأحمر
٠٣ . إسكات الشاشة	d	٠١ - ..	١٨. ضبط اللون الأخضر
٠٤ . إسكات درجة الصوت	e	٠١ - ..	١٩. ضبط اللون الأزرق
٠٥ . التحكم في درجة الصوت	f	٦٤ - ..	٢٠. الحالة غير العادية
٠٦ . التباين الخوسي	g	٦٤ - ..	٢١. الأسلوب ISM
٠٧ . الإضافة	h	٦٤ - ..	٢٢. قدرة منخفضة
٠٨ . اللون	i	٦٤ - ..	٢٣. التوصيف الآليّومنيكي
٠٩ . تشبع اللون	j	٦٤ - ..	٢٤. Equalize
١٠ . حدة أحرف اللون	k	٦٤ - ..	٢٥. اختيار البرنامج
١١ . OSD الاختيار	l	٠١ - ..	٢٦. اختيار البرنامج
١٢ . وضع التحكم الخارجي	m	٠١ - ..	٢٧. سلك الإرسال IR
١٣ . صورة داخل صورة PIP/Twin	n	٠٣ - ..	٢٨. اختيار المدخل (Main)
١٤ . تكبير زووم متصل	p	٠٣ - ..	٢٩. اختيار المدخل (PIP)
١٥ . التوازن	t	٦٤ - ..	٣٠. Back Light

بروتوكول الإرسال / الاستقبال

الإقرار
[Command2][][Set ID][][OK][Data][x]
تقوم الشاشة بارسال ACK (الإقرار) على اساس هذا النموذج عند استقبال البيانات العاديّة وفي ذلك الوقت إذا كانت البيانات في وضع قراءة البيانات، فإنها تبين وجود بيانات بالوضع الحالي. وإذا كانت البيانات في وضع كتابة البيانات، فإنها تعيد البيانات من الكمبيوتر الشخصي.
إقرار الخطأ
[Command2][][Set ID][][NG][Data][x]

يرسل التليفزيون الإشعارات (ACK) وفقاً لهذه الصيغة عند استقبال بيانات غير عاديّة من الوظائف غير القابلة للتطبيق أو أخطاء الاتصالات.

[Command 2]: [Set ID]: [Data]: تستخدم هذه الصيغة كامر.

[Command 2]: [Set ID]: [Data]: تستخدم هذه الصيغة الأحرف الصغيرة وإذا كان معرف التلفاز هو '٠'، 'a'، 'b'، '0xab' فيظهر التلفاز 'a'، 'b'، '0xab'.

[NG]: [Data]: تستخدم هذه الصيغة الأحرف الكبيرة.

بروتوكول الإرسال
[Command1][Command2][][Set ID][][Data][Cr]
x أو m,k,j : [Command1] * [Command2] * [Set ID] * يمكنك ضبط set ID لاختيار رقم التعريف ID المطلوب للشاشة في القائمة الخاصة. انظر صفحة ٥٠. نطاق الضبط ٩٩ - ١. عند اختيار قيمة الرقم ، فإن كل جهاز PDP متصل يخضع للتحكم.
يتم بيان ضبط رقم التعريف Set ID في شكل رقم عشرى (١ - ٩٩) على القائمة وفي شكل رقم سادسى عشرى (٠٠ - ٠٠٠٠٠٠). ٠٠٠٠٠٠ في بروتوكول الإرسال / الاستقبال.
: لإرسال بيانات الأوامر. [DATA] * لإرسال البيانات FF لقراءة وضع الأوامر.
: رجوع العربية. [Cr] * كود أسكى OxDOD : كود أسكى "مسافة (٢٠ × ٠)" [] *

ملحق

٠٠١ - الكهرباء (الأمر: **a k**)

للحكم في تشغيل / إيقاف كهرباء الشاشة.

الإسلال [k][a][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات ١ : توصيل الكهرباء . ٠ : فصل الكهرباء

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

لإظهار توصيل / فصل الكهرباء

الإسلال [k][a][][Set ID][][FF][Cr]

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

* إذا كان هناك تأخر بين الأمر ورسالة الإشعار أثناء التشغيل، يكون الأمر كما يلي "ملاحظة": في هذا الوضع، يظهر التلفاز الإشعار بعد الانتهاء من عملية التشغيل. فرق يمكن هناك تأخر بين الأمر والإشعار.

٠٠٢ - التباين (الأمر: **g k**)

لضبط تباين إضاءة الشاشة

يمكنك أيضاً ضبط التباين في قائمة الصورة.

الإسلال [k][g][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر: ٠ - أخضر: ٦٤

* يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١١٢)

الإنقلاد [g][][Set ID][][OK][Data][x]

٠٠٣ - الإضاءة (الأمر: **h k**)

لضبط إضاءة الشاشة.

يمكنك أيضاً ضبط إضاءة الشاشة في قائمة الصورة.

الإسلال [k][h][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر: ٠ - أخضر: ٦٤

* يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١١٢)

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

٠٠٤ - اللون (الأمر: **i k**)

لضبط اللون على الشاشة

يمكنك أيضاً ضبط اللون في قائمة الصورة.

الإسلال [k][i][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر: ٠ - أخضر: ٦٤

* يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١١٢)

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

٠٠٥ - تنشيع الألوان (الأمر: **j k**) (اختيارية)

لضبط تنشيع اللون على الشاشة.

يمكنك أيضاً ضبط تنشيع اللون في قائمة الصورة.

الإسلال [k][j][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر: ٠ - أخضر: ٦٤

* يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١١٢)

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

٠٠٦ - إسكات الشاشة (الأمر: **d k**)

لاختيار تشغيل / إيقاف أمر إسكات الشاشة.

الإسلال [k][d][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات ٠ : تشغيل إسكات الشاشة (إغلاق الصورة)

١ : إيقاف إسكات الشاشة (تشغيل الصورة)

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

٠٠٧ - إسكات درجة الصوت (الأمر: **e k**)

للحكم في تشغيل / إيقاف إسكات درجة الصوت.

يمكنك أيضاً ضبط الإسكات باستخدام زر الإسكات MUTE على الريموت كنترول.

الإسلال [k][e][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات ٠ : إيقاف إسكات درجة الصوت (تشغيل الصوت)

١ : تشغيل إسكات درجة الصوت (اطفاء الصوت)

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

١٥. - التوازن (الأمر: **k t**)

لضبط التوازن.
يمكن أيضاً ضبط التوازن في قائمة الصوت.

الإدخال [k][t][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : .٠ - الحد الأقصى ٦٤

* يتم الرجوع إلى خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١١٢)

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

١٠. - حدة اللون - حدود اللون (الأمر: **k k**)

لضبط حدة الألوان على الشاشة.
يمكنك أيضاً ضبط حدة الألوان في قائمة الصورة.

الإدخال [k][k][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : .٠ - الحد الأقصى ٦٤

* يتم الرجوع إلى خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١١٢)

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

١٦. - درجة حرارة اللون (الأمر: **k u**)

لضبط درجة حرارة اللون.
يمكنك أيضاً ضبط CSM في قائمة الفيديو.

الإدخال [k][u][][Set ID][][Data][Cr]

User : .٣ Warm : .٢ Cool : .١ Medium : ..٠ البيانات

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

١٧. - ضبط اللون الأحمر (الأمر: **v k**)

لضبط اللون الأحمر في درجة حرارة اللون.

الإدخال [k][v][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : .٠ - الحد الأقصى ٣C

* يتم الرجوع إلى خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١١٢)

الإخراج [v][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

١٨. - ضبط اللون الأخضر (الأمر: **w k**)

لضبط اللون الأخضر في درجة حرارة الأخضر.

الإدخال [k][w][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : .٠ - الحد الأقصى ٣C

* يتم الرجوع إلى خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١١٢)

الإخراج [w][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

١٩. - ضبط اللون الأزرق (الأمر: **k \$**)

لضبط اللون الأزرق.

الإدخال [k][\$][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : .٠ - الحد الأقصى ٣C

* يتم الرجوع إلى خريطة البيانات الحقيقة كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١١٢)

الإخراج [\$][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

١١. - الاختيار (الأمر: **k 1**)

لاختيار OSD (عرض البيانات على الشاشة) تشغيل / إيقاف.

الإدخال [k][1][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات .٠١ : تشغيل .٠٠ : إيقاف

الإخراج [1][][Set ID][][OK][Data][x]

١٢. - وضع التحكم الخارجي (الأمر: **m k**)

لإغلاق مفاتيح التحكم في لوحة الأمامية على الشاشة والريموت كنترول.

الإدخال [k][m][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات Lock off : .٠٠ Lock on : .٠١

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

١٣. - صورة داخل صورة/صورة مزدوجة (الأمر: **n k**)

(تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***)

للحكم في صورة داخل صورة PIP أو الصورة المزدوجة DW.

الإدخال [k][n][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات .٠٠ : إيقاف .PIP : .٠١ DW1 : .٠٢ DW2 : .٠٣

الإخراج [n][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

١٤. - وضع صورة داخل صورة (الأمر: **q k**)

(تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***)

لاختيار وضع الصورة الفرعية للصورة PIP.

الإدخال [k][q][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات .٠٠ : أسفل يمين الشاشة .٠١ : أسفل يسار الشاشة .٠٢ : أعلى يسار الشاشة .٠٣ : أعلى يمين الشاشة

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

ملحق

٢٠ - **الحالة غير العادية (الأمر : z)**
للتعرف على الحالة غير العادية.

الإسل [k][z][][Set ID][][FF][][Cr]

البيانات FF Read :

الاقمار [z][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

البيانات . . . : الوضع العادي (مع وجود الإشارة وتوصيل الكهرباء).

١ . . . بدون إشارة (توصيل الكهرباء).

٢ . . . يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام الريموت كنترول .

٣ . . . يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة وقت النوم .RS - 232C

٤ . . . يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة عطل ه فولت .

٥ . . . عطل تيار متعدد .

٦ . . . يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة إنذار المرروحة .

٧ . . . يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة وقت القطع .

٨ . . . يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة القطع الآلي للنوم .

٩ . . . يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة وقت التشغيل .a

* " هذه الوظيفة قراءة فقط ."

٢٢ . قدرة منخفضة (الأمر : q)
(طرز أجهزة التلفاز البلازما فقط)

لغرض تقليل استهلاك القدرة في الشاشة. يمكنك أيضاً ضبط القدرة المنخفضة في القائمة الخاصة .

الإسل [j][q][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : . . . - الحد الأقصى .٤

البيانات الحد الأدنى : . . . - الحد الأقصى .١ (بالنسبة للطراز 32PC5***)
(* يتم الإرسال بواسطة الرمز السادس العشري)

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

٢٣ - **التوصيف الآوتوماتيكي (الأمر:z u) (اختيارية)**

أضيّط وضع الصورة أوتوماتيكيا مع التخلص من أي إهتزاز في الصورة .

الإسل [jj][u][][Set ID][][Data][Cr]

Set To : ١ البيانات

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

* خريطة البيانات الحقيقة ١

٣٠- : ..
٢٩- : .١
٢٨- : .٢
٠ . . .
٠ : ١E
٠ . . .
١٠+ : ٢٨
٠ . . .
٢٨+ : ٣A
٢٩+ : ٣B
٢٠+ : ٣C
٠ . . .
N/A : ٤E
N/A : ٤F
N/A : ٥٥

* خريطة البيانات الحقيقة ١

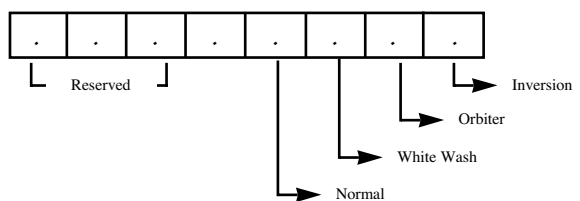
. . . : الخطوة .
١٠ ID SET .١٠ : A
١٥ ID SET .١٥ : F
١٦ ID SET .١٦ : ١٠ .
. . .
١٠٠ : الخطوة .
١١٠ : الخطوة ٦E
١١٥ : الخطوة ٧
١١٦ : الخطوة ٧
١٩٩ : الخطوة C7
٢٥٤ : الخطوة FE
٢٥٥ : الخطوة FF

٢٢ - **الأسلوب ISM (الأمر: p k) (اختيارية)**
(طرز أجهزة التلفاز البلازما فقط)

للتحكم في الأسلوب ISM. يمكنك أيضاً ضبط الأسلوب ISM في القائمة الخاصة .

الإسل [jj][p][][Set ID][][Data][Cr]

MSB



V	٦	٥	٤	٣	٢	١	.	Function
				.	.	.	١	Inversion
				.	.	١	.	Orbiter
				.	١	.	.	White Wash
				١	.	.	.	Normal
X	X	X	X					Reserved

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



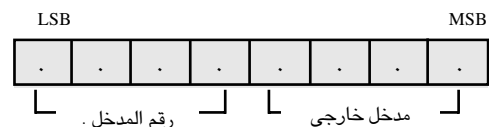
ملحق

٢٩- اختيار المدخل (PIP) (الأمر: x y) (تركيب الحامل الخاص بالطراز 22LG3***)

لضبط مصدر المدخل الصورة الفرعية في وضع صورة داخل صورة PIP .

[x][y][][Set ID][][Data][Cr] **الدرست**

البيانات التركيب.



مددخل خارجي				البيانات
.	.	.	\	Analog
.	.	\	.	AV

البيانات	رقم المدخل
Input1	.
Input2	.
Input3	.
Input4	.

[y][][Set ID][][OK][Data][x] القدر

(g m : الامر) (PIP) Back Light - .٣٠

[m][g][][Set ID][][Data][Cr] **الارسل**

السانات أحمر :: - أخضر : ٦٤

(*) يتم الإرسال بواسطة الرمز السادس العشري

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

LG Electronics Inc.