

تلفاز PLASMA

كتيب الإرشادات للمالك

طرازات أجهزة التلفزيون المزودة
بشاشة بلازما

42PQ2***

50PQ2***

42PQ3***

50PQ3***

42PQ6***

50PQ6***

يُرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل الشروع في استخدام التلفزيون.
كذلك ينبغي الاحتفاظ بهذا الدليل للرجوع إليه مستقبلاً.
سجّل رقم الطراز والرقم المسلسل الخاص بالتلفزيون.
ارجع إلى الملصق المثبت على الغطاء الخلفي وأعط هذه المعلومات
للبنّاع عند طلب الخدمة.

الملحقات

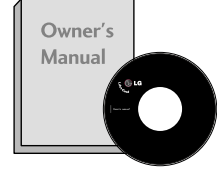
تأكد من أن الملحقات التالية مرفقة مع التلفاز. في حالة عدم وجود أي من هذه الملحقات، يرجى الاتصال بالتاجر الذي اشتريته منه المنتج. ■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.



سلك التيار



البطاريات

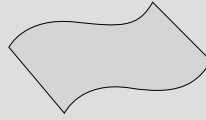


دليل المالك

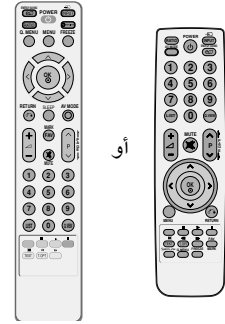
لا يتوفر هذا العنصر في كافة الطرازات.

امسح برفق البقعة الملوثة على الجزء الخارجي فقط باستخدام قطعة قماش التنظيف المخصصة للجزء 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.

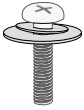


وميلتنا قلمية
وميلتنا قلمية فلصاها، تشلشنا وما

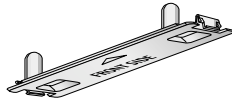


جهاز التحكم عن بُعد

x4

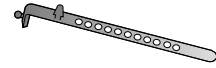


مسامير ملولبة لتجميع أجزاء
الحامل
(انظر الصفحة ٧)



الغطاء
(انظر الصفحة ٩)

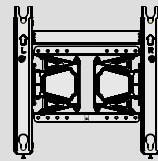
x2



حامل الكابلات
(انظر الصفحة ٩)

لوحة التثبيت على الحائط

(تباع بشكل منفصل)



AW-50PG60MS

TELETEXT (نصوص المعلومات)

- التشغيل / إيقاف التشغيل ٩٠
- نظام النص SIMPLE (بسيط) (إختيارية) ٩٠
- نص TOP (علوي) ٩٠
- FASTEXT (النص السريع) ٩١
- وظائف خاصة لنصوص المعلومات ٩١

ملحق

- استكشاف الأخطاء وإصلاحها ٩٢
- الصيانة ٩٤
- مواصفات المنتج ٩٥
- كود IRE ٩٧
- ضبط جهاز التحكم الخارجى ٩٩

التحكم في الصوت واللغة

- أداة ضبط مستوى الصوت تلقائياً (Auto Volume) ٧٧
- إعدادات الصوت مسبقاً الضبط - وضع الصوت (Mode Sound) ٧٨
- ضبط إعداد الصوت - وضع المستخدم (User Mode) ٧٩
- الصوت الحقيقي SRS TruSurround XT ٧٩
- Clear Voice II (صوت واضح ٢) ٨٠
- التوازن (Balance) ٨١
- إعادة ضبط الصوت ٨٢
- ضبط الخيارات تشغيل/إيقاف (On/Off) الخاصة بمكبرات صوت التلفزيون (TV Speakers) ٨٣
- I/II
- لإستقبال الصوت ستريو / سماعات مزدوجة ٨٤
- استقبال NICAM ٨٥
- تحديد خرج الصوت الخاص بمكبر الصوت ٨٥
- إختيار اللغة على الشاشة (إختيارية) ٨٦

ضبط الوقت (TIME)

- إعداد الساعة ٨٧
- ضبط تشغيل/إيقاف الموقت تلقائياً ٨٨
- ضبط موقت النوم ٨٩

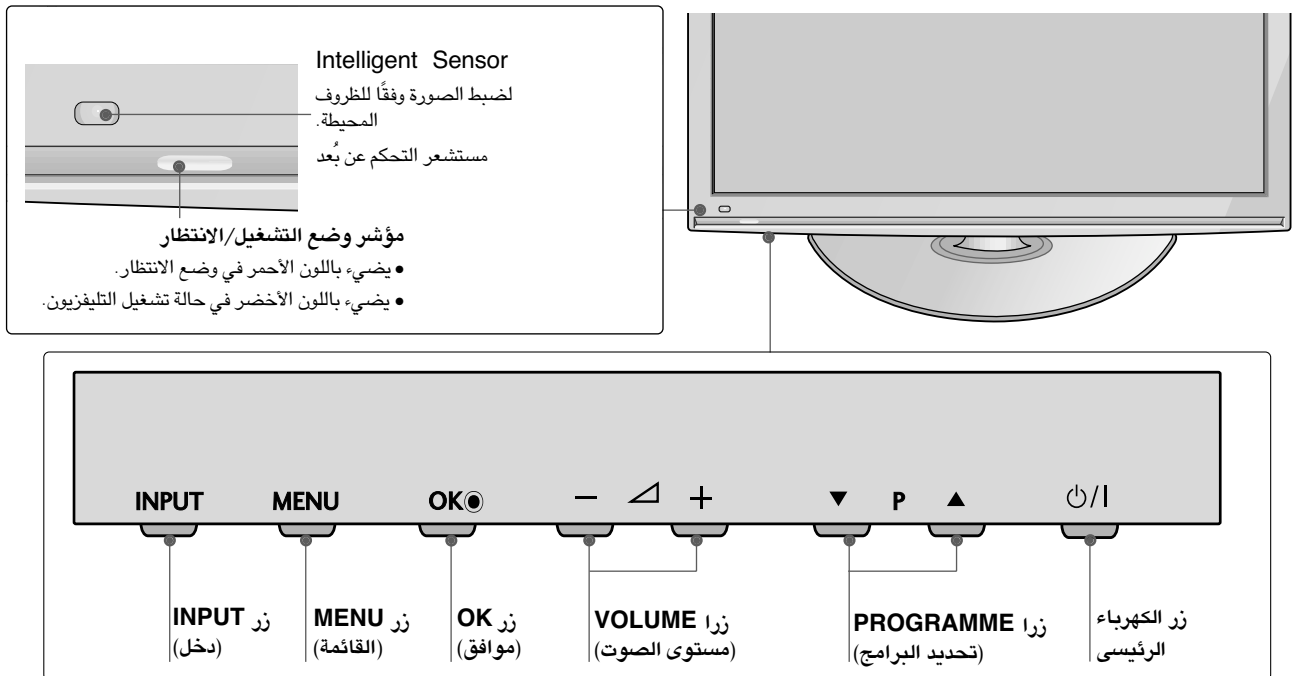
عناصر التحكم باللوحة الأمامية

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

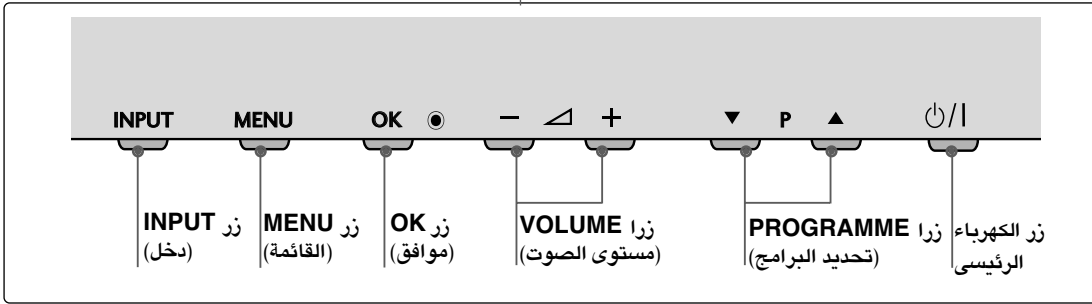
⚠ تنبيه

◀ عند تعذر تشغيل التلفزيون بواسطة جهاز التحكم عن بعد، اضغط على زر التشغيل الرئيسي على التلفزيون. (عند إيقاف تشغيل الجهاز باستخدام زر التشغيل الرئيسي المثبت على التلفزيون، لن يتم تشغيل الجهاز بجهاز التحكم عن بعد.)

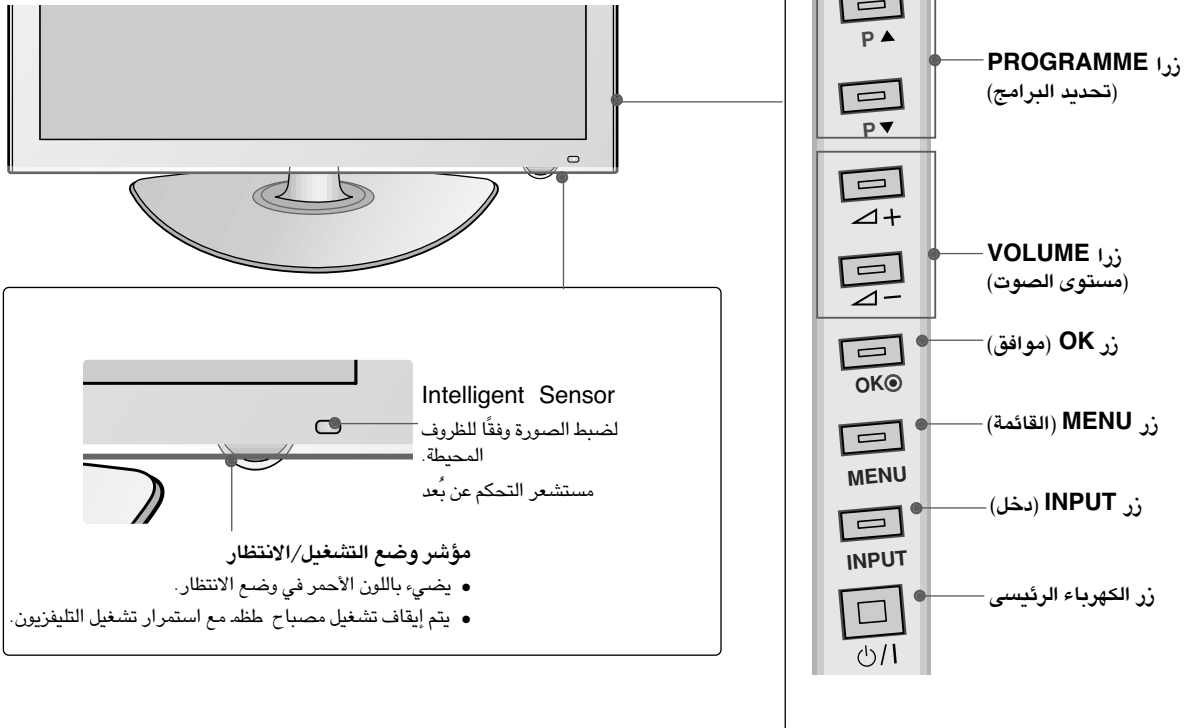
42/50PQ2***



42/50PQ3***

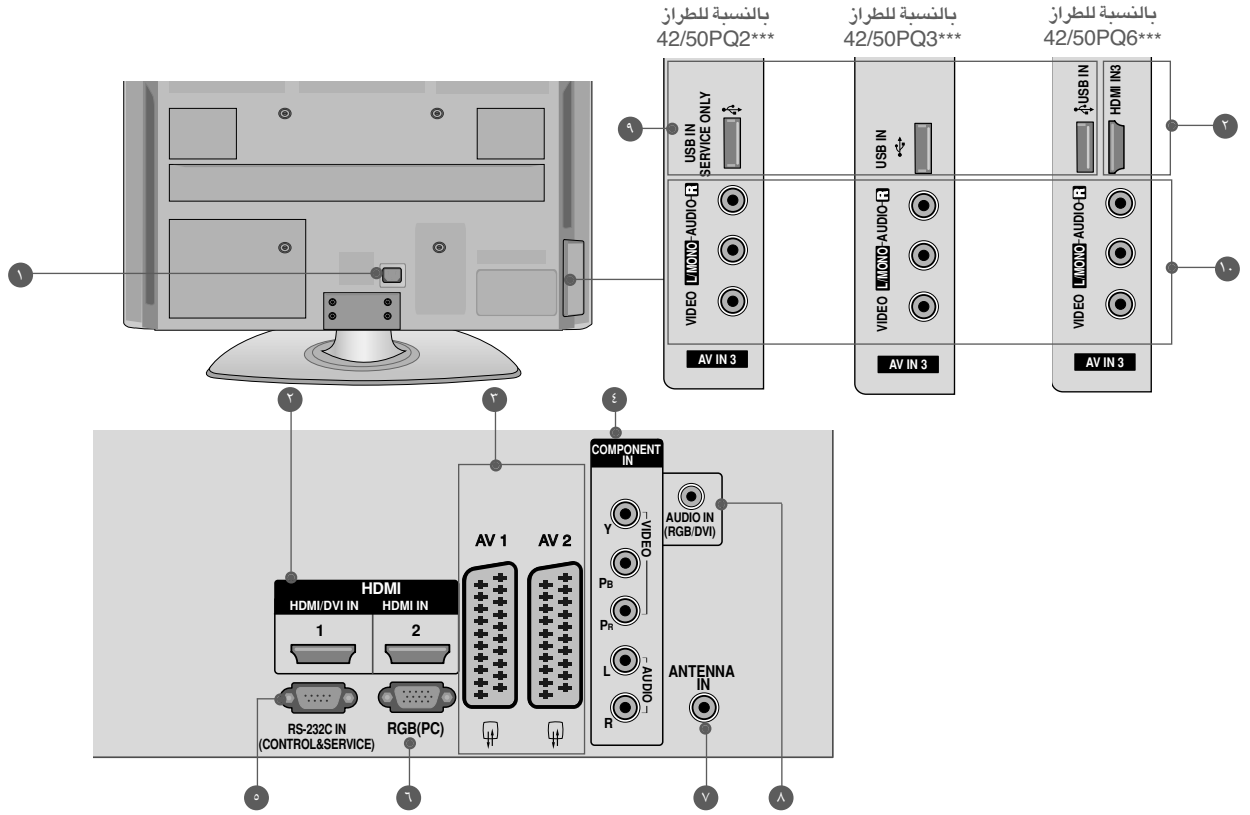


42/50PQ6***



معلومات لوحة التحكم الخلفية

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.



١ دخل المكون

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

٢ دخل HDMI

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

٣ مقبس Euro Scart (AV1/AV2)

صل دخل أو خرج مقبس ممتحن من جهاز خارجي بتلك القوابس.

٤ Component (المكون) Input

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

٥ يوصل منفذ إدخال RS-232C (التحكم والخدمة) المنفذ

قم بتوصيل منفذ RS-232C على الكمبيوتر. يستخدم هذا المنفذ في وضع الخدمة أو الفندق.

٦ دخل RGB

قم بتوصيل الخرج من الكمبيوتر.

٧ دخل الهوائي

قم بتوصيل الإشارات التي يتم إرسالها عبر الأثير بهذا القابس.

٨ مدخل صوت RGB/DVI

قم بتوصيل الصوت من الكمبيوتر.

٩ USB دخل

42/50PQ2*** : الخدمة

42/50PQ3*** : Photo و Music

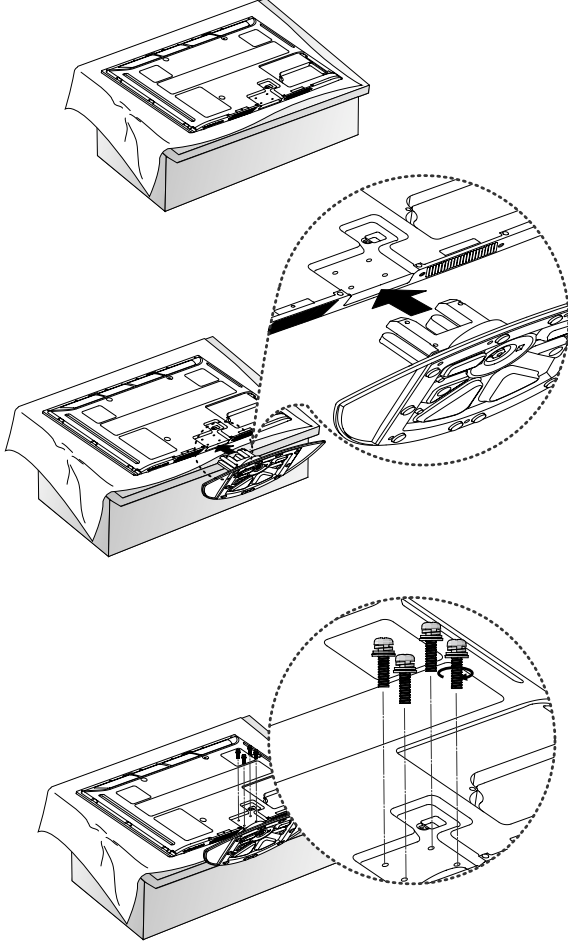
42/50PQ6*** : Photo و Music و Movie

١٠ دخل Audio/Video (الصوت/الفيديو) (AV 3)

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

تركيب الحامل

- يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.
- عند تجميع الحامل من النوع المكتبي، تأكد من إحكام ربط المسامير الملولبة بشكل تام. (في حالة عدم ربطه بشكل تام، قد يميل المنتج إلى الأمام بعد التثبيت.) في حالة قيامك بربط المسامير الملولبة بقوة مفرطة، قد ينحرف المسامير الملولبة عن المكان المخصص لربطه.



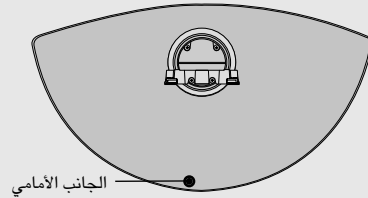
١ ضع المنتج بحرص بحيث تكون الشاشة لأسفل على سطح وضعت عليه وسادة لحماية الجهاز والشاشة من التعرض للتلف.

٢ قم بتجميع حامل المنتج وتركيبه بالمنتج كما هو موضح.

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

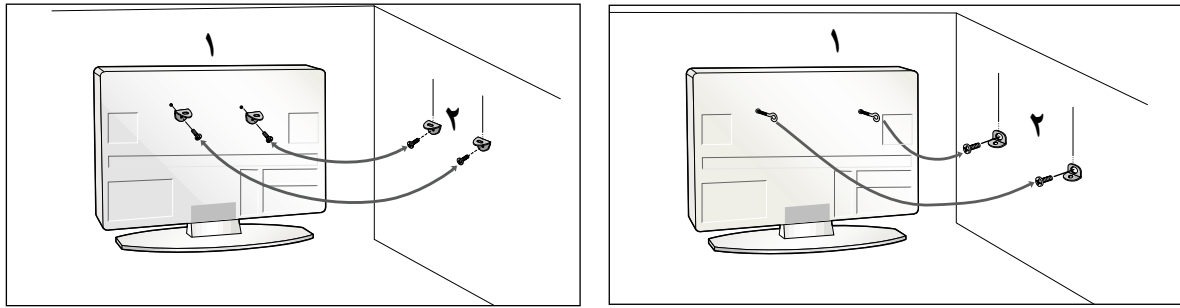
ملاحظة !

◀ عند تجميع الحامل، تأكد من ملاحظة الفرق بين الجانب الأمامي والخلفي للحامل وتجميعهما بالطريقة الصحيحة.

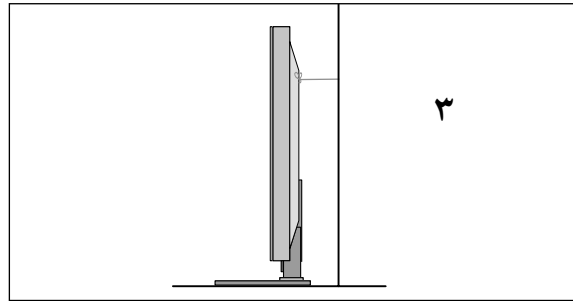


يتم إيقاف تشغيل مصباح طظم مع استمرار تشغيل التلفزيون.

- ينبغي شراء المكونات اللازمة لتثبيت التلفزيون في الحائط بالشكل المحكم الآمن من السوق.
- ضع التلفاز بالقرب من الحائط لتجنب احتمال سقوطه في حالة دفعه.
- الإرشادات الموضحة فيما يلي هي أكثر الطرق أماناً لتثبيت الجهاز من خلال تثبيته في الحائط مع تجنب إمكانية السقوط للأمام في حالة جذبته. وسوف يقي هذا التلفزيون من السقوط للأمام والتسبب في الأذى. كما سوف يقي التلفزيون أيضاً من التلف. تأكد من عدم قيام الأطفال بالتسلق أو التعلق بالتلفزيون.



- 1 استخدم المسامير ذات العروة أو المسامير الملولبة لرفوف التلفزيون لتثبيت المنتج على الحائط كما هو موضح بالصورة. إذا كان المنتج يحتوي على المسامير الملولبة في موضع المسامير ذات العروة، فقبل إدخال المسامير ذات العروة، قم بفك المسامير الملولبة. * أدخل المسامير ذات العروة أو المسامير الملولبة لرفوف التلفزيون وأحكام ربطها جيداً في الثقوب العلوية.
- 2 ركب رفوف التعليق بالمسامير الملولبة على الحائط (لا تكون هذه الأجزاء متوفرة كجزء من المنتج، بل يلزم شراؤها منفصلة). قم بمساواة ارتفاع أجزاء رف التعليق المثبت على الحائط.



- 3 استخدم رباطاً قوياً لربط المنتج للمحاذاة. تعد الطريقة الأكثر أماناً هي ربط الحبل بحيث يكون في وضع أفقي بين الحائط والمنتج.

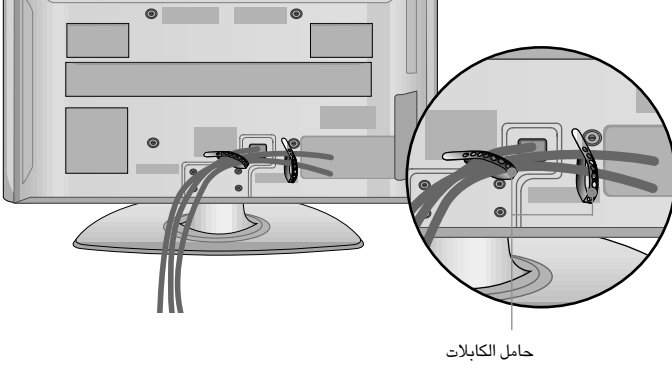
ملاحظة !

- ◀ عند نقل المنتج إلى مكان آخر، قم بفك الحبل أولاً.
- ◀ استخدم حاملاً مخصصاً للمنتج أو خزانة كبيرة وقوية بشكل كافٍ يتناسب مع حجم ووزن المنتج.
- ◀ لاستخدام المنتج بشكل آمن، تأكد من أن ارتفاع الرف المثبت على الحائط هو نفس ارتفاع المنتج.

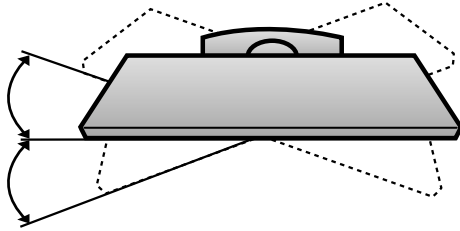
غطاء خلفي لمنظومة الأسلاك

■ قد تختلف الصورة الموضحة عن التلفاز الذي قمت بشراؤه.

بعد توصيل الكابلات حسب الحاجة، ركب حامل الكابل بالطريقة الموضحة وقم بتجميع الكابلات.



حامل الكابلات



الحامل الدوار

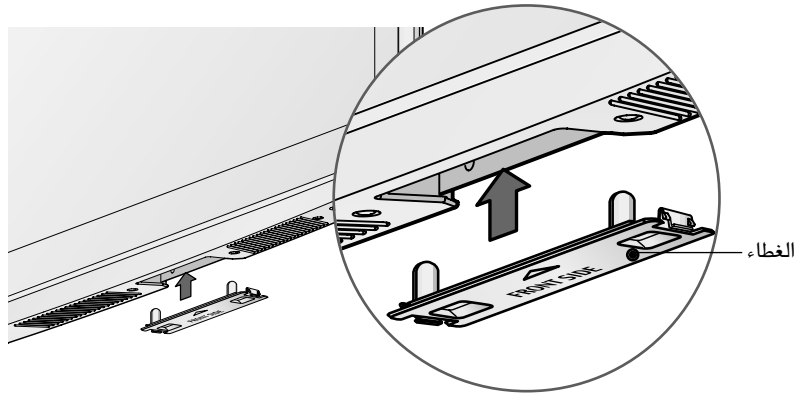
هذه الميزة غير متاحة لكل الطرز

بعد تثبيت التلفاز، يمكنك ضبطه يدوياً إلى اليسار أو اليمين بزاوية تبلغ ٢٠ درجة ليلائم موضع المشاهدة.

عدم استخدام حامل من النوع المكتبي

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

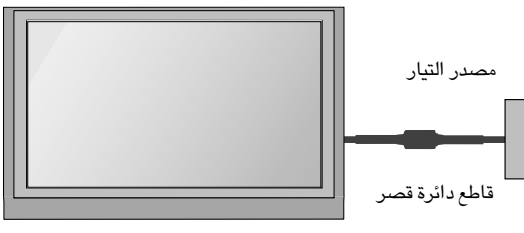
عند تثبيت الوحدة التي يتم تثبيتها على الحائط، استخدم غطاء الحماية. أدخل غطاء الحماية في التلفاز حتى يستقر في مكانه.



الغطاء

التوصيل الأرضي

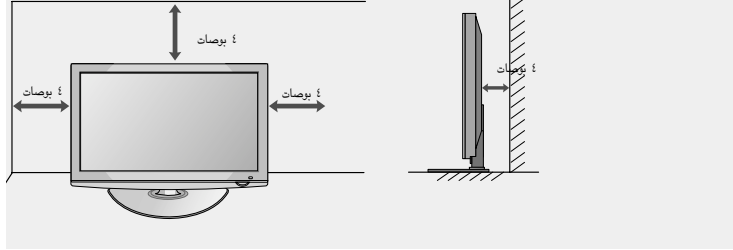
احرص على توصيل السلك الأرضي للحيلولة دون التعرض لصدمات كهربية. فإن كان التوصيل الأرضي غير ممكن، فيجب الاستعانة بفني كهربائي متخصص لتثبيت قاطع دائرة منفصل. وتجدر الإشارة إلى أنه لا يجب عمل التوصيل الأرضي للوحدة عن طريق توصيلها بأسلاك التليفون أو مانعات الصواعق أو مواسير الغاز.



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

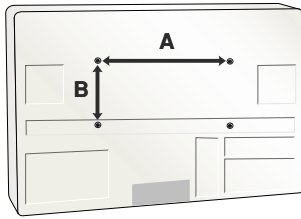
التركيب الحائطي: تركيب أفقي

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



للتثبيت بالنظام المكتبي

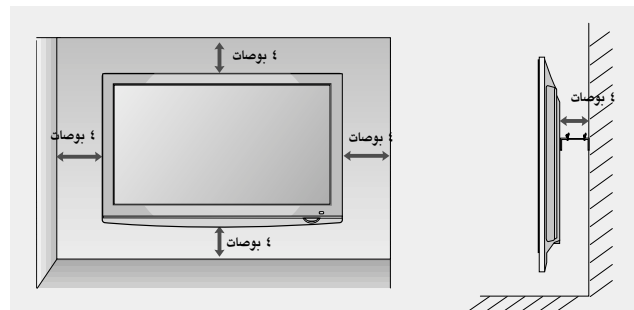
- نوصي باستخدام رف التثبيت على الحائط من العلامة التجارية LG عند تثبيت التلفزيون في الحائط.
- نوصيك بشراء رف التثبيت على الحائط من النوع الذي يتوافق مع معايير VESA.
- نوصي LG بأن من يقوم بتثبيت رف التثبيت على الحائط لا بد أن يكون من المتخصصين المؤهلين.



الطراز	معايير (A*B) VESA	برغي قياسي	الكمية
42PQ2***	400 * 400	M6	4
50PQ2***	400 * 400	M6	4
42PQ3***	400 * 400	M6	4
50PQ3***	400 * 400	M6	4
42PQ6***	400 * 400	M6	4
50PQ6***	400 * 400	M6	4

ملاحظة !

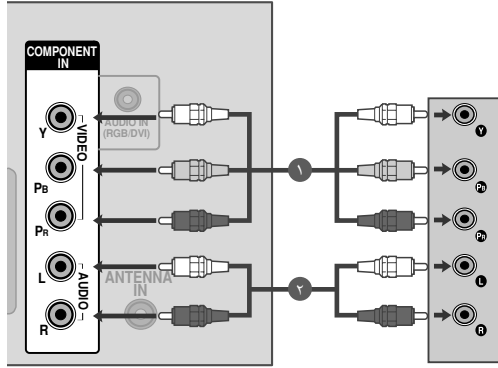
- ◀ ينبغي تثبيت لوحة التثبيت على الحائط على حائط صلب في اتجاه عمودي على الأرضية.
- ◀ ينبغي استخدام حامل حائط خاص عند الرغبة في تثبيت الجهاز في السقف أو على حائط مائل.
- ◀ ينبغي أن يتوافر في السطح الذي سوف يتم تثبيت لوحة التثبيت على الحائط عليه قدرًا كافيًا من الصلابة بما يتلائم مع وزن جهاز التلفزيون مثل أن يكون من الخرسانة و الصخور الطبيعية والطوب والقوالب المجوفة.
- ◀ يعتمد تثبيت نوع البرغي وطوله على لوحة التثبيت على الحائط المستخدمة. للحصول على مزيد من المعلومات، ارجع إلى الإرشادات الواردة مع الحامل.
- ◀ LG غير مسؤولة عن أية حوادث أو تلفيات تقع بالمبنى أو التلفزيون جراء التثبيت الخاطئ:
- في حالة استخدام لوحة تثبيت غير متوافقة مع معايير VESA
- التثبيت الخاطئ للبرغي السطحي الذي قد يتسبب في سقوط التلفزيون وإصابة الأشخاص.
- عدم اتباع طريقة التثبيت المحددة.



إعداد الأجهزة الخارجية

- لمنع تلف الجهاز؛ لا تصل أي سلك كهرباء حتى تنتهي من عملية توصيلاته بالكامل.
- يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

إعداد جهاز استقبال HD عند التوصيل بكابل مكون



١ صل مخارج الفيديو (Y, Pb, Pr) الخاصة بصندوق الجهاز العلوي الرقمي بقوابس **COMPONENT IN VIDEO** (مكون الفيديو (ث، صاً، ب)) في الجهاز.

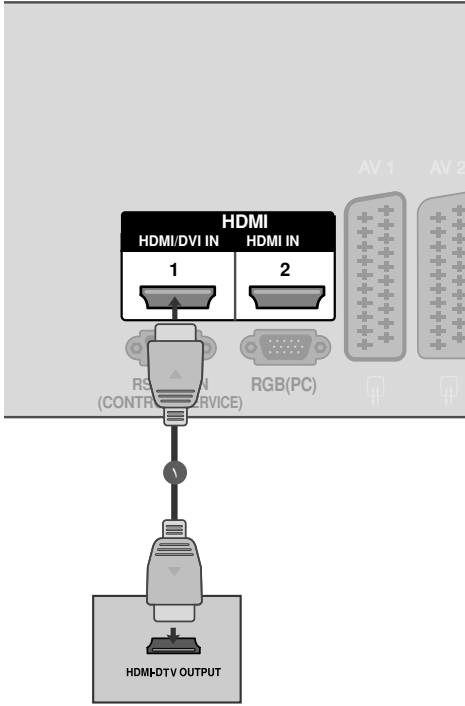
٢ صل مخارج الصوت الخاصة بصندوق الجهاز العلوي الرقمي بقوابس **COMPONENT IN AUDIO** (مكون الصوت) في الجهاز.

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

٤ اختر مصدر دخل **Component** (مكون) باستخدام زر **INPUT** (دخل) في جهاز التحكم عن بعد.

HDMI	Component	الإشارة
x	o	480i/576i
o	o	480p/576p
o	o	720p/1080i
o	o	1080p
(60Hz, 50Hz, 30Hz, 24Hz)	(بالنسبة للطراز 50Hz, 60Hz)	

Connecting a set-top box with an HDMI cable



١ قم بتوصيل خرج HDMI الخاص بصندوق الجهاز العلوي الرقمي بقابس تركيب الحامل الخاص بالطراز: 42/50PQ2***، 42/50PQ3*** **HDMI IN3** أو **HDMI IN2** أو **HDMI/DVI IN1** في الجهاز.

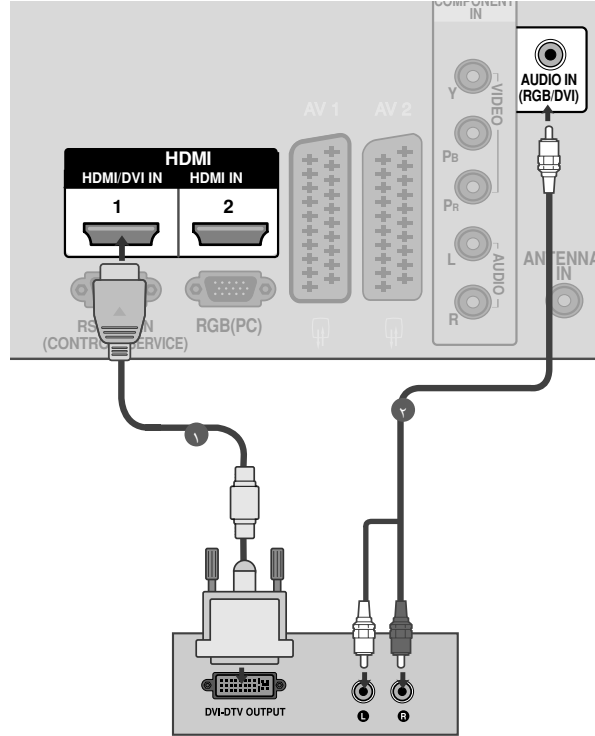
٢ اختر مصدر دخل (تركيب الحامل الخاص بالطراز: 42/50PQ3***، **HDMI 3** أو **HDMI 2** أو **HDMI 1/DVI** باستخدام الزر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

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

ملاحظة !

◀ تحقق من أن طراز كابل HDMI هو ١,٣. إذا كانت كابلات HDMI لا تدعم طراز ١,٣، فقد يتسبب ذلك في ظهور وميض على الشاشة أو عدم ظهور أي صورة عليها. وفي هذه الحالة، استخدام أحدث الكابلات التي تدعم طراز ١,٣.

عند التوصيل بكابل HDMI إلى DVI



١ قم بتوصيل خرج DVI الخاص بصندوق الجهاز العلوي الرقمي بقابس **HDMI/DVI IN1** في الجهاز.

٢ قم بتوصيل مخرج الصوت الخاص بصندوق الجهاز العلوي الرقمي بقابس الصوت **AUDIO IN(RGB/DVI)** الموجود بالجهاز.

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

٤ اختر مصدر دخل **HDMI1** باستخدام الزر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

ضبط DVD (مشغل أقراص الفيديو الرقمية)

عند التوصيل بكابل مكون

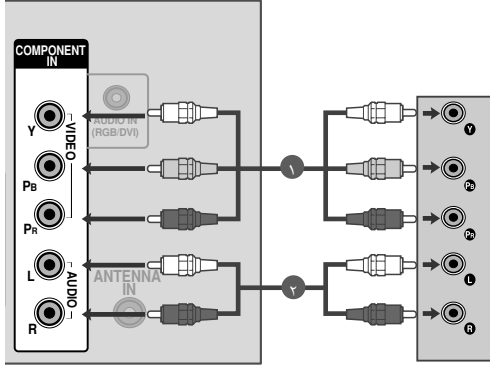
١ صل مخارج الفيديو (PR, PB, Y) الخاصة بمشغل أقراص الفيديو الرقمية بقوابس **COMPONENT IN VIDEO** مكون الفيديو (PR, PB, Y) في الجهاز.

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

٣ شغل مشغل أقراص الفيديو الرقمية طبق ثم أدخل قرص DVD.

٤ اختر مصدر دخل **Component** (مكون) باستخدام زر **INPUT** (دخل) في جهاز التحكم عن بعد.

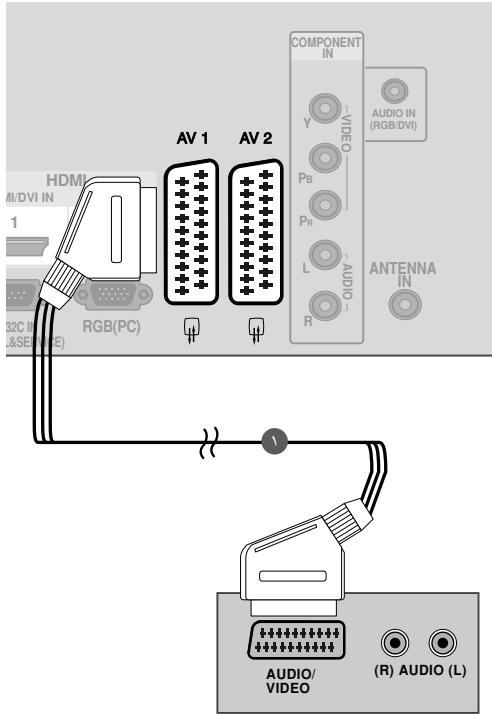
٥ ارجع إلى "دليل مشغل الأقراص الرقمية" لمعرفة إرشادات التشغيل.



منافذ دخل المكون

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

PR	PB	Y	منافذ المكون في التلفاز.
PR	PB	Y	منافذ خرج الفيديو في مشغل أقراص الفيديو الرقمية.
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	
Pr	Pb	Y	



عند التوصيل مع Euro Scart

- ١ صل مقبس خرج Euro scart في جهاز DVD بمقبس scart AV1 Euro بالوحدة.
- ٢ شغل جهاز DVD ; ثم أدخل قرص DVD.
- ٣ اختر مصدر دخل AV1 (الفيديو ١) باستخدام زر INPUT (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.
- إذا كان متصلاً بمقبس AV2 Euro scart فاختر مصدر الدخل AV2.
- ٤ ارجع إلى "دليل مشغل أقراص الفيديو الرقمية" لمعرفة إرشادات التشغيل.

Scart	دخول		خروج	
	الفيديو	الصوت	RGB	الفيديو والصوت
AV1	○	○	○	ATV (ال تلفزيون التناظري) فقط
AV2	○	○	x	يتوفر خروج ATV (التلفاز التناظري).

نوع الخرج	AV1 (خرج التلفاز)	AV2 (خرج الشاشة)	وضع الدخل الحالي
ATV	○	○	
AV1/2/3	○	○	
RGB/HDMI Component/	○	x	

◀ خرج التلفاز: خروج إشارات التلفاز التناظري.
خرج الشاشة: يقوم بإخراج صورة الشاشة الحالية.

ملاحظة !

◀ إذا أردت استخدام كابل EURO scart ; فيجب استخدام كابل الإشارة المعزول Euro scart.

عند التوصيل بكابل HDMI

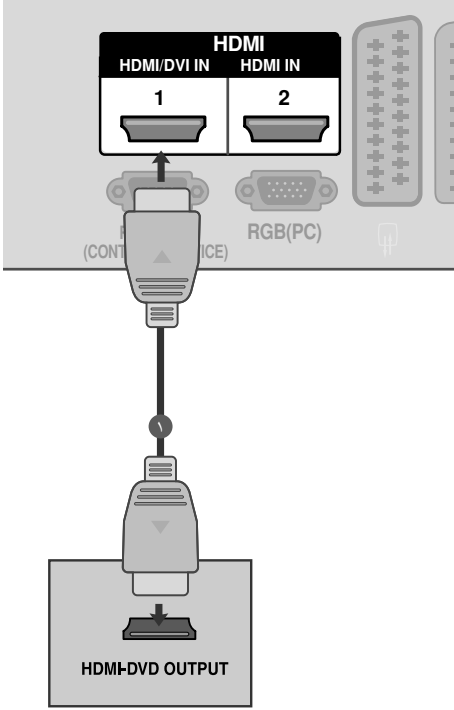
١ قم بتوصيل خرج HDMI الخاص بـ DVD (أقراص الفيديو الرقمية) بقابس (تركيب الحامل الخاص بالطراز: 42/50PQ3***، 42/50PQ2***) IN3 أو HDMI IN2 أو HDMI/DVI IN1 في الجهاز.

٢ اختر مصدر دخل (تركيب الحامل الخاص بالطراز: 42/50PQ3***، 42/50PQ2***) باستخدام الزر INPUT (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

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

ملاحظة !

- يمكن للتلفزيون استقبال إشارات الفيديو والصوت في وقت واحد من خلال كابل HDMI.
- أما إذا كان الـ DVD لا يدعم خاصية Auto HDMI (HDMI تلقائي)، فيجب ضبط الدقة المناسبة للخروج.
- تحقق من أن طراز كابل HDMI هو ١,٣. إذا كانت كابلات HDMI لا تدعم طراز ١,٣، فقد يتسبب ذلك في ظهور وميض على الشاشة أو عدم ظهور أي صورة عليها. وفي هذه الحالة، استخدم أحدث الكابلات التي تدعم طراز ١,٣.

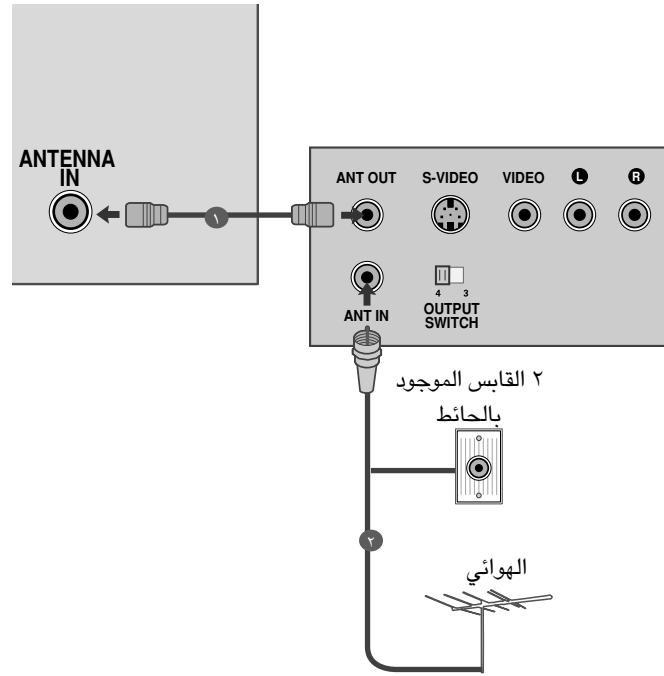


إعداد الأجهزة الخارجية

إعداد VCR (جهاز الفيديو)

■ لتجنب تشويش الصورة (تداخل)، اترك مسافة ملائمة بين التلفاز وجهاز الفيديو.

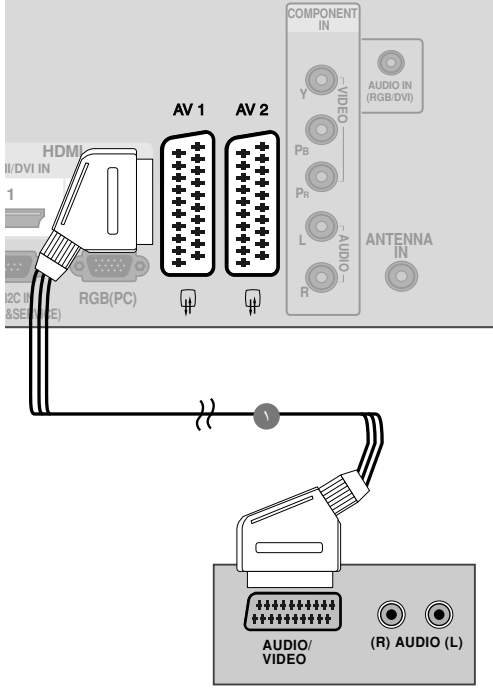
عند التوصيل بكابل هوائي



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

٢ صل كابل الهوائي بمقبس **ANT IN** (دخل هوائي) جهاز الفيديو.

٣ اضغط على زر **PLAY** (تشغيل) في جهاز الفيديو واضبط البرنامج المناسب بين التلفاز وجهاز الفيديو لعرضه.



عند التوصيل مع Euro Scart

١ صل مقبس خرج Euro scart الخاص بجهاز الفيديو بمقبس AV1 Euro scart بالوحدة.

٢ أدخل شريط الفيديو في جهاز الفيديو واضغط PLAY (تشغيل) في جهاز الفيديو. (راجع دليل مالك جهاز الفيديو).

٣ اختر مصدر دخل AV1 (الفيديو ١) باستخدام زر INPUT (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

- إذا كان متصلاً بمقبس AV2 Euro scart ; فاختر مصدر الدخل AV2.

خرج	دخل			Scart
	الفيديو والصوت	RGB	الفيديو الصوت	
ATV (التلفاز التناطري) فقط	o	o	o	AV1
يتوفر خرج ATV (التلفاز التناطري).	x	o	o	AV2

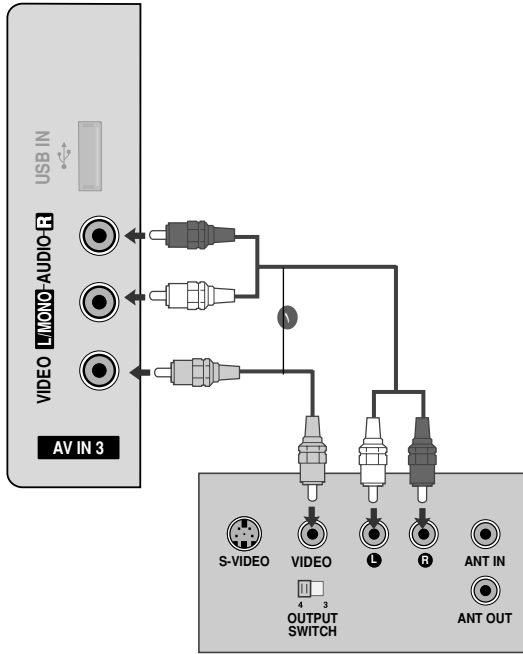
AV2 (خرج الشاشة)	AV1 (خرج التلفاز)	وضع الدخل الحالي نوع الخرج
o	o	ATV
o	o	AV1/2/3
x	o	RGB/HDMI Component/

◀ خرج التلفاز: خروج إشارات التلفاز التناطري.
خرج الشاشة: يقوم بإخراج صورة الشاشة الحالية.

ملاحظة !

◀ إذا أردت استخدام كابل EURO scart ; فيجب استخدام كابل الإشارة المعزول Euro scart.

عند التوصيل بكابل RCA.



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

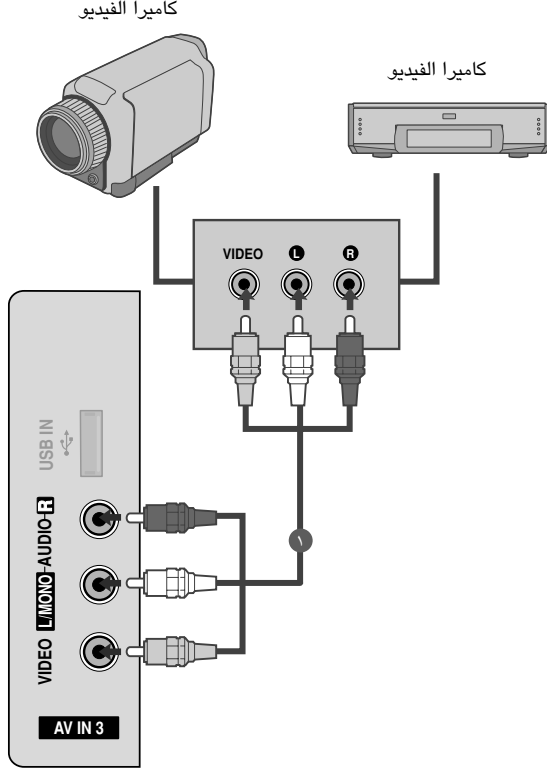
٢ أدخل شريط الفيديو في جهاز الفيديو واضغط على زر **PLAY** (تشغيل) في جهاز الفيديو. (ارجع إلى "دليل المالك" الخاص بجهاز الفيديو).

٣ اختر مصدر دخل **AV3** (الفيديو ٣) باستخدام زر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

ملاحظة !

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

إعداد مصدر الصوت/الفيديو (AV) الآخر



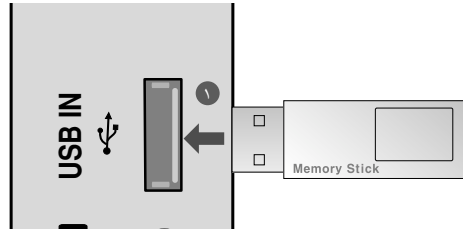
١ صل قابسي **AUDIO/VIDEO** (الصوت/الفيديو) بين التلفاز والجهاز الخارجي. طابق ألوان القابس. (فيديو = أصفر والصوت الأيسر = أبيض والصوت الأيمن = أحمر).

٢ اختر مصدر دخل **AV3** (الصوت الفيديو) باستخدام زر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

٣ شغل الجهاز الخارجي المعني. ارجع إلى دليل تشغيل الجهاز الخارجي.

إعداد Usb (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ2***)

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.



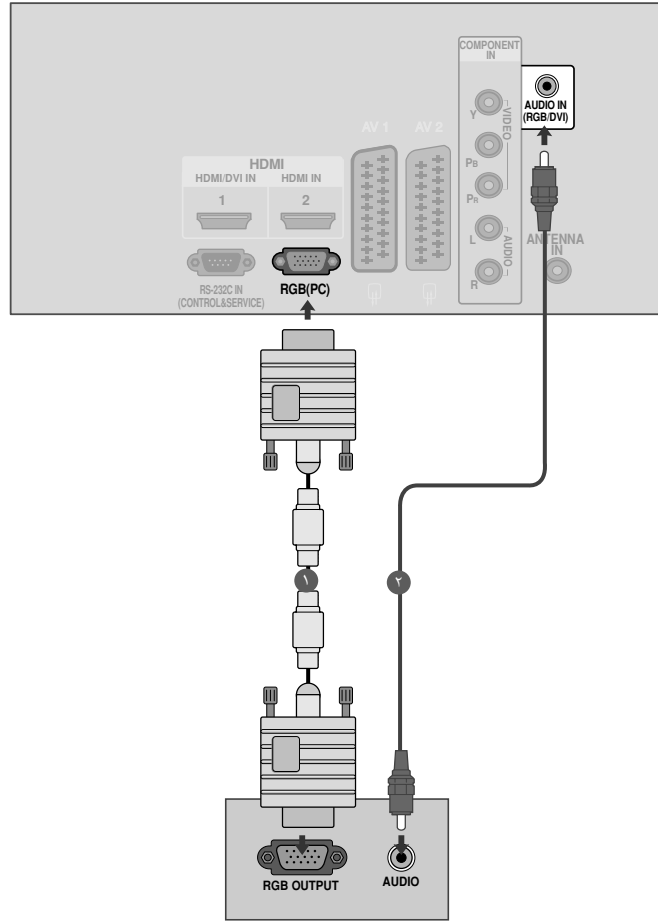
١ قم بتوصيل جهاز USB بمقابس **USB IN** (دخل USB) الموجودة في جانب التلفاز.

٢ بعد توصيل مقابس **USB IN** (دخل USB)، استخدم الوظيفة **USB**. (◀ .q .٥)

ضبط الكمبيوتر

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

عند التوصيل بكابل D-sub المزود بـ ١٥ سنّاً



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

٢ صل مخارج الصوت في صندوق الجهاز العلوي الرقمي بقابس AUDIO دخل الصوت PC في الجهاز.

٣ شغل التلفزيون والكمبيوتر.

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

دقة العرض المدعومة (وضع)

RGB-PC

درجة الدقة	تردد أفقي (كيلو هرتز)	تردد رأسي (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

تركيب الحامل الخاص بالطراز 42PQ3***, 42PQ6***
42PQ2***

HDMI-DTV

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
1920x1080	33,72	59,94
	33,75	60,00
	28,125	50,00
	67,432	59,94
	67,5	60
	56,250	50
	27	24
	33,75	30

ملاحظة !

- 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.
- 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 للترددات الأفقية والرأسية منفصلاً.
- نوصي باستخدام 60, 768 x 1024 هرتز (طرز التلفزيونات المزودة بشاشة بلازما XGA PLASMA مقاس 42PQ6***, 42PQ3*** / 42PQ2***)
- 60, 768 x 1360 هرتز (طرز التلفزيونات المزودة بشاشة بلازما WXGA PLASMA مقاس 50PQ6***, 50PQ3***, 50PQ2***) في وضع الكمبيوتر، فمن المفترض أن يوفر هذا أفضل جودة للصورة.
- 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 التشويش على الشاشة. وينصح باستخدام كابل طوله أقل من ٥ أمتار. حيث يوفر هذا الطول أفضل جودة للصورة.

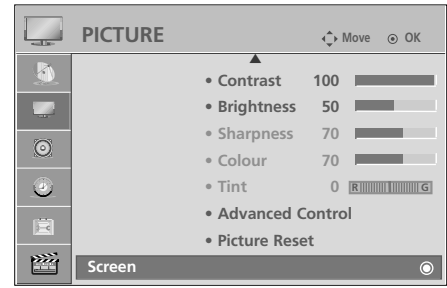
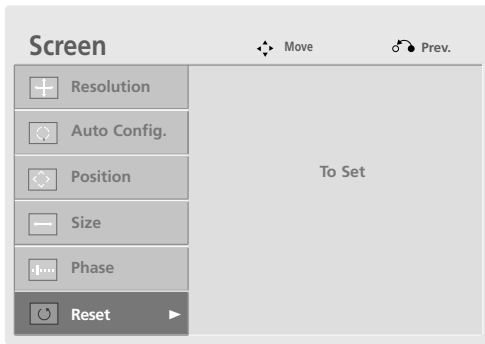
إعداد الأجهزة الخارجية

إعداد الشاشة لوضع الكمبيوتر (PC)

إعادة ضبط الشاشة

إعادة Position (الموضع) و Size (الحجم) و Phase (تركيز العرض) إلى إعدادات المصنع الافتراضية.

تعمل هذه الخاصية فقط في المكون (باستثناء 480i و 576i) ووضع RGB.

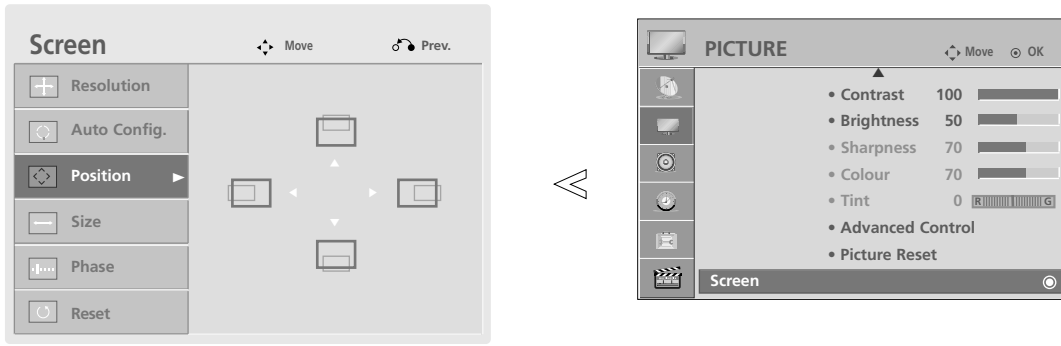


1. اختر **PICTURE** (صورة). 
2. اختر **Screen** (شاشة). 
3. اختر **Reset** (إعادة ضبط). 
4. اختر **Yes** (نعم). 
5. قم بتشغيل **Reset** (إعادة ضبط). 

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

ضبط Position (الموضع) و Size (الحجم) و Phase (تركيز العرض) وفقاً للشاشة

إذا لم تكن الصورة واضحة بعد الضبط التلقائي وخاصة إذا كانت الشخصيات لا تزال ترتعش؛ فاضبط الصورة يدوياً.
يعمل **Position** (الموضع) في وضع Component (المكون) (فيما عدا 480i و 576i)، ووضع RGB.
يعمل كل من **Size** (الحجم) و **Phase** (تركيز العرض) في وضع RGB فقط.



١ اختر **PICTURE** (صورة).

٢ اختر **Screen** (شاشة)

٣ اختر **Position** (الموضع) أو **Size** (الحجم) أو **Phase** (تركيز العرض).

٤ أدخل التعديلات المناسبة.

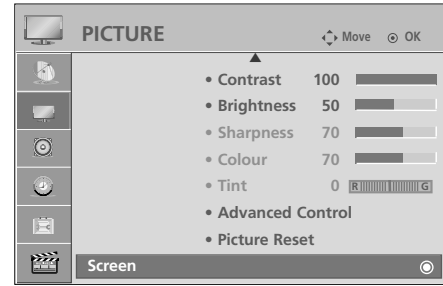
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.





إعداد الأجهزة الخارجية

اختيار الدقة (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42PQ2***، 42PQ3***، 42PQ6***)

لمشاهدة صورة عادية، اجعل دقة الوضع RGB هي نفس الإعداد المحدد لوضع PC.

تعمل هذه الوظيفة في الأوضاع التالية: وضع RGB.



- ١ اختر **PICTURE** (صورة). 
- ٢ اختر **Screen** (شاشة). 
- ٣ اختر **Resolution** (دقة). 
- ٤ اختر الدقة المطلوبة. 

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

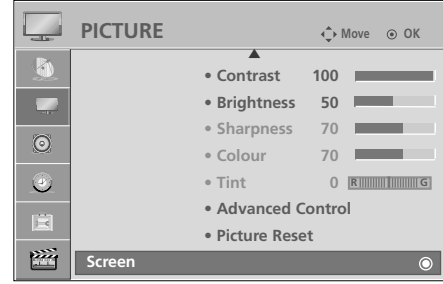
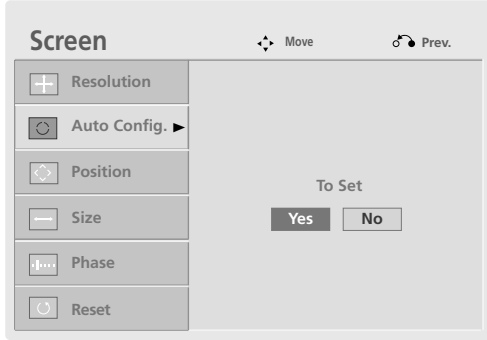
Auto config . (التهيئة التلقائية) (وضع RGB فقط)

لضبط موضع الصورة تلقائياً وتقليل اهتزاز الصورة.

إذا ظلت الصورة على وضعها غير الصحيح بعد الضبط، فإن هذا يعني أن التلفاز يعمل بشكل ملائم ولكنه يحتاج إلى مزيد من الضبط.

التهيئة التلقائية

هذه الوظيفة مخصصة للضبط التلقائي لموضع وحجم وتركيز عرض الشاشة. سوف تهتز الصورة المعروضة لثوان قليلة عندما تكون وظيفة auto configuration (التهيئة التلقائية) قيد التقدم.



- إذا كان وضع الصورة لا يزال غير صحيح: فحاول إجراء الضبط التلقائي مرة أخرى.
- إذا كانت الصورة بحاجة مرة أخرى إلى مزيد من الضبط بعد Auto adjustment (الضبط التلقائي) في وضع (PC) RGB، فبإمكانك ضبط **Position** (الموضع) أو **Size** (الحجم) أو **Phase** (تركيز العرض).

١ اختر **PICTURE** (صورة).

٢ اختر **Screen** (شاشة)

٣ اختر **Auto Config.** (تهيئة تلقائية).

٤ اختر **Yes** (نعم).

٥ قم بتشغيل **Auto Config.** (تهيئة تلقائية).

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

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

مفاتيح التحكم في الريموت كنترول (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ6***)

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

RATIO (النسبة) لتعديل نموذج أبعاد الصورة.

AV MODE يساعدك هذا الوضع على تحديد الصور ومقاطع الصوت وضبطها عند توصيل أجهزة AV. (ص ٤٧)

POWER (مفتاح الكهرباء) وهو يقوم بتشغيل العدة من الوضع الإحتياطي أو وضع الفصل إلى وضع الإحتياطي (جاهز للتشغيل).

INPUT (دخل) العودة إلى عرض التلفزيون من أي وضع. لتبديل الجهاز من وضع الانتظار إلى وضع التشغيل.

SAVING ENERGY لضبط وضع توفير الطاقة للتلفزيون.

الأزرار من صفر- ٩ تختار البرنامج. تختار العناصر المرقمة في القائمة.

LIST (القائمة) يعرض جدول البرنامج.

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

زيادة/تقليل مستوى الصوت ضبط مستوى الصوت.

MUTE (الصوت كتم) يقوم بتشغيل الصوت أو إيقافه.

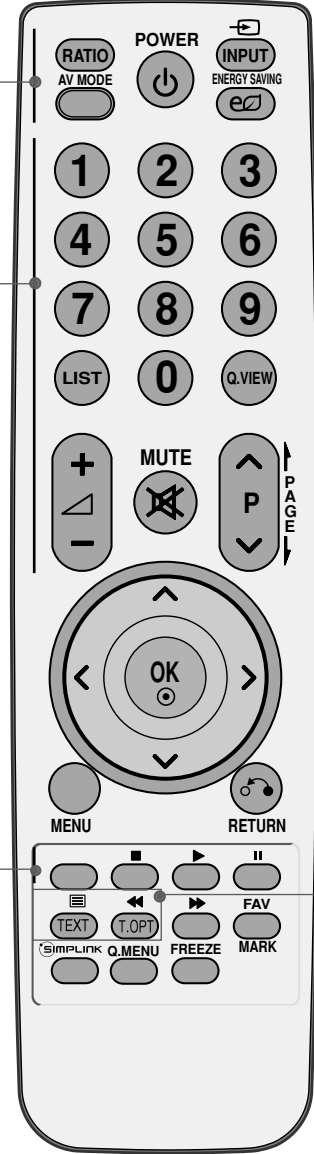
البرامج للأعلى/لأسفل يختار البرنامج.

PAGE UP/DOWN للأعلى/لأسفل

BUTTONS تستخدم هذه الأزرار لوظيفة نصوص المعلومات. للحصول على مزيد من التفاصيل، ارجع إلى قسم "نصوص المعلومات" (ص ٩٠).

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

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



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

OK (موافق) يقبل الاختيار أو يعرض الوضع الحالي.

MENU (القائمة) يحدد قائمة معينة.

RETURN لغرض إخلاء جميع العروض على الشاشة والرجوع لمشاهدة التلفزيون من أي قائمة.

أزرار التحكم في التحكم في قائمة SIMPLINK (التوصيل البسيط) أو USB MARK Menu (القائمة) (التوصيل البسيط) / USB

FAV (المفضلة) يعرض البرنامج المفضل المختار.

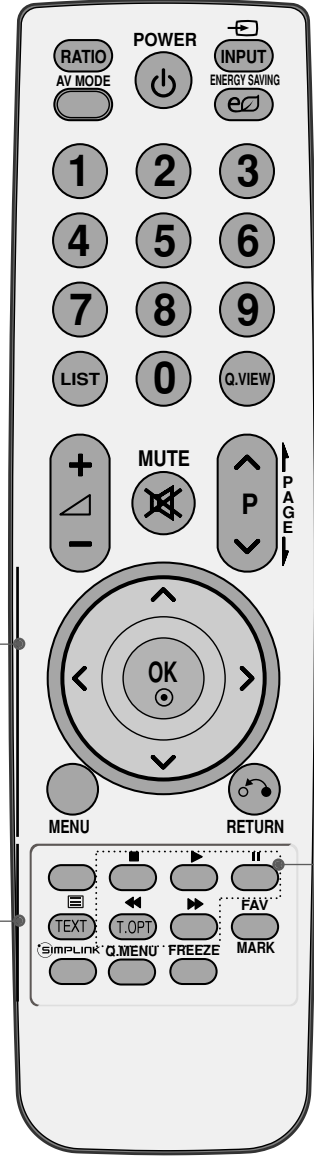
MARK (تمييز) تحديد وإلغاء تحديد البرامج في قائمة USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42PQ2***)

يقوم بعرض قائمة بأجهزة الصوت/الفيديو (AV) المتصلة بالتلفزيون. عند التبديل باستخدام هذا الزر، تظهر قائمة التوصيل البسيط (Simplink) على الشاشة. (ص ٤٣)

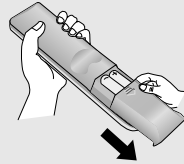
SIMPLINK

Q.MENU لتحديد المصدر المرغوب للقائمة السريعة. (ص ٣٣)

FREEZE (التجميد) لإيقاف الصورة المعروضة على الشاشة الآن بشكل مؤقت.



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 ١.٥ فولت. لا تخلط البطاريات القديمة أو المستعملة مع البطاريات الجديدة.
- أغلق الغطاء.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

مفاتيح التحكم في الريموت كنترول (بالنسبة للطرز 42/50PQ6***)

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

SAVING ENERGY
لضبط وضع توفير الطاقة للتلفزيون.

RATIO (النسبة)
لتعديل نموذج أبعاد الصورة.

POWER (مفتاح الكهرباء)
وهو يقوم بتشغيل العدة من الوضع الإحتياطي أو وضع الفصل إلى وضع الإحتياطي (جاهز للتشغيل).

SIMPLINK
يقوم بعرض قائمة بأجهزة الصوت/الفيديو (AV) المتصلة بالتلفزيون. عند التبديل باستخدام هذا الزر، تظهر قائمة التوصيل البسيط (Simplink) على الشاشة (ص ٤٣)

دخول
العودة إلى عرض التلفزيون من أي وضع. لتبديل الجهاز من وضع الانتظار إلى وضع التشغيل.

Q.MENU
لتحديد المصدر المرغوب للقائمة السريعة. (ص ٣٣)

MENU (القائمة)
يحدد قائمة معينة.

FREEZE (التجميد)
لإيقاف الصورة المعروضة على الشاشة الآن بشكل مؤقت.

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

OK (موافق)
يقبل الاختيار أو يعرض الوضع الحالي.

RETURN
لغرض إخلاء جميع العروض على الشاشة والرجوع لمشاهدة التلفزيون من أي قائمة.

SLEEP (النوم)
يتم من خلاله ضبط موقت النوم.

AV MODE
يساعدك هذا الوضع على تحديد الصور ومقاطع الصوت وضبطها عند توصيل أجهزة AV. (ص ٤٧)

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

BUTTONS ١
تستخدم هذه الأزرار لوظيفة نصوص المعلومات. للحصول على مزيد من التفاصيل، ارجع إلى قسم "نصوص المعلومات" (ص ٩٠).

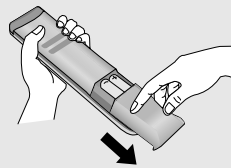
TELETEXT (أزرار وظيفة نصوص المعلومات)
الميزة ليست متوفرة في جميع الدول.



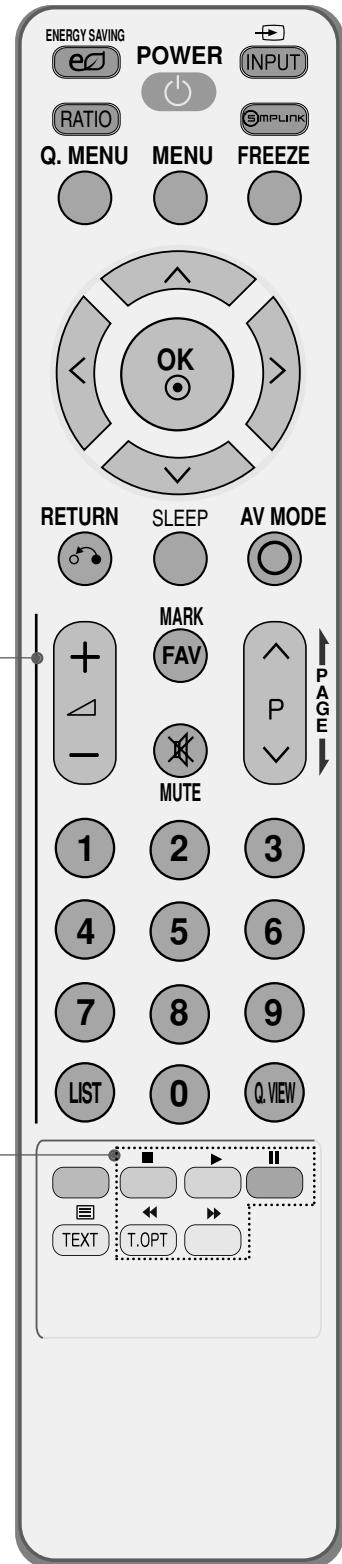
- زيادة/تقليل ضبط مستوى الصوت.
مستوى الصوت
- MARK** (تمييز) تحديد وإلغاء تحديد البرامج في قائمة USB.
- FAV** (المفضلة) يعرض البرنامج المفضل المختار.
- MUTE** (كتم) يقوم بتشغيل الصوت أو إيقافه.
(الصوت)
- البرامج للأعلى / يختار البرنامج.
لأسفل
- PAGE UP/DOWN** للأعلى / لأسفل
- الأزرار من صفر- ٩ تختار البرنامج.
تختار العناصر المرقمة في القائمة.
- LIST** (القائمة) يعرض جدول البرنامج.
- Q.VIEW** (عرض سريع) يعيد الشاشة إلى آخر برنامج تمت مشاهدته.

- أزرار التحكم في التحكم في قائمة SIMPLINK (التوصيل البسيط) أو USB MARK.
- Menu** (القائمة)
SIMPLINK
(التوصيل البسيط) /
USB

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 بقوة ١.٥ 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 مميزاتة المختلفة.

- 1 ضع أولاً سلك التيار بالطريقة الصحيحة.
في هذه اللحظة يتحول التلفزيون إلى وضع الانتظار.
- 2 لتشغيل التلفزيون من وضع الانتظار، اضغط على الزر INPUT (الدخل) أو ▲ / ▼ P (اختيار البرامج) في الجهاز، أو اضغط على الزر POWER (تشغيل)، (التلفزيون) أو P, INPUT, \ / زر أي رقم من (0-9) في وحدة التحكم عن بعد، فينتقل التلفزيون إلى وضع التشغيل.

دليل التركيب

في حالة عرض أوامر الشاشة على الشاشة بعد تشغيل الجهاز، تستطيع ضبط Language (اللغة) و Mode Setting (إعداد الوضع) و Country و Auto Tuning (الموائمة التلقائية).

ملاحظة:

- أ- إذا قمت بالإغلاق دون إتمام الضبط الأولي، فيمكن أن يتم عرض قائمة الضبط الأولي مرة ثانية.
- ب- يُعد وضع *Store Demo* (عرض المتجر) مخصصاً فقط للعرض في المتاجر وليس لاستخدام العملاء العاديين.
- ج- يُعد الوضع *Home Use* (الاستخدام المنزلي) هو الإعداد المثالي للبيئات المنزلية، كما أنه الإعداد الافتراضي للتلفاز.
- د- يُعد الوضع *Store Demo* (عرض المتجر) هو الإعداد المثالي لبيئات المتاجر. في حالة قيام المستخدم بتعديل بيانات جودة الصورة، يُعيد الوضع *Store Demo* (عرض المتجر) المنتج إلى جودة الصورة المضبوطة في المصنع، وذلك بعد فترة معينة من الوقت.
- هـ. يمكن تغيير الوضع *Home Use* (الاستخدام المنزلي) أو *Store Demo* (عرض المتجر) من خلال إجراء *Mode Setting* (إعداد الوضع) بقائمة *OPTION* (خيارات).

تحديد البرامج

- 1 اضغط على الزر P, \ / أو أزرار الأرقام لتحديد رقم برنامج معين.

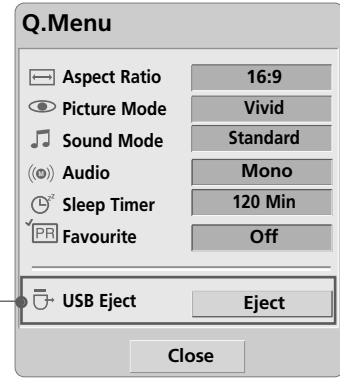
ضبط مستوى الصوت

- 1 اضغط على الزر ▲ /- 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 ▲ /- أو AV Mode.

القائمة السريعة

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 ٩:١٦ و **Original** و ٣:٤ و ١٤:٩ و **Zoom** من **Menu Zoom1 Cinema** **Ratio** (قائمة نسبة العرض إلى الارتفاع). بعد الانتهاء من ضبط نسبة التكبير/التصغير، ترجع الشاشة إلى **Q.Menu** (القائمة السريعة).
- **Picture Mode** (وضع الصورة): لتحديد وضع الصورة المرغوبة.
- **Sound Mode** (وضع الصوت): هو عبارة عن ميزة لضبط مجموعة إعدادات الصوت المتألية للصور التي تتم مشاهدتها بشكل تلقائي. ويستخدم هذا الخيار لتحديد وضع الصوت المرغوب.
- **Audio**(الصوت) : يختار خرج الصوت.
- **Sleep Timer** (موقت النوم): لضبط موقت النوم..
- **Favourite.** : لاختيار البرنامج المفضل.
- **USB Eject** (إخراج USB) : اختيار "USB Eject" (إخراج USB) لإخراج جهاز **USB**. (تركيب الحامل الخاص بالطراز **42/50PQ2*****)



تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ2***

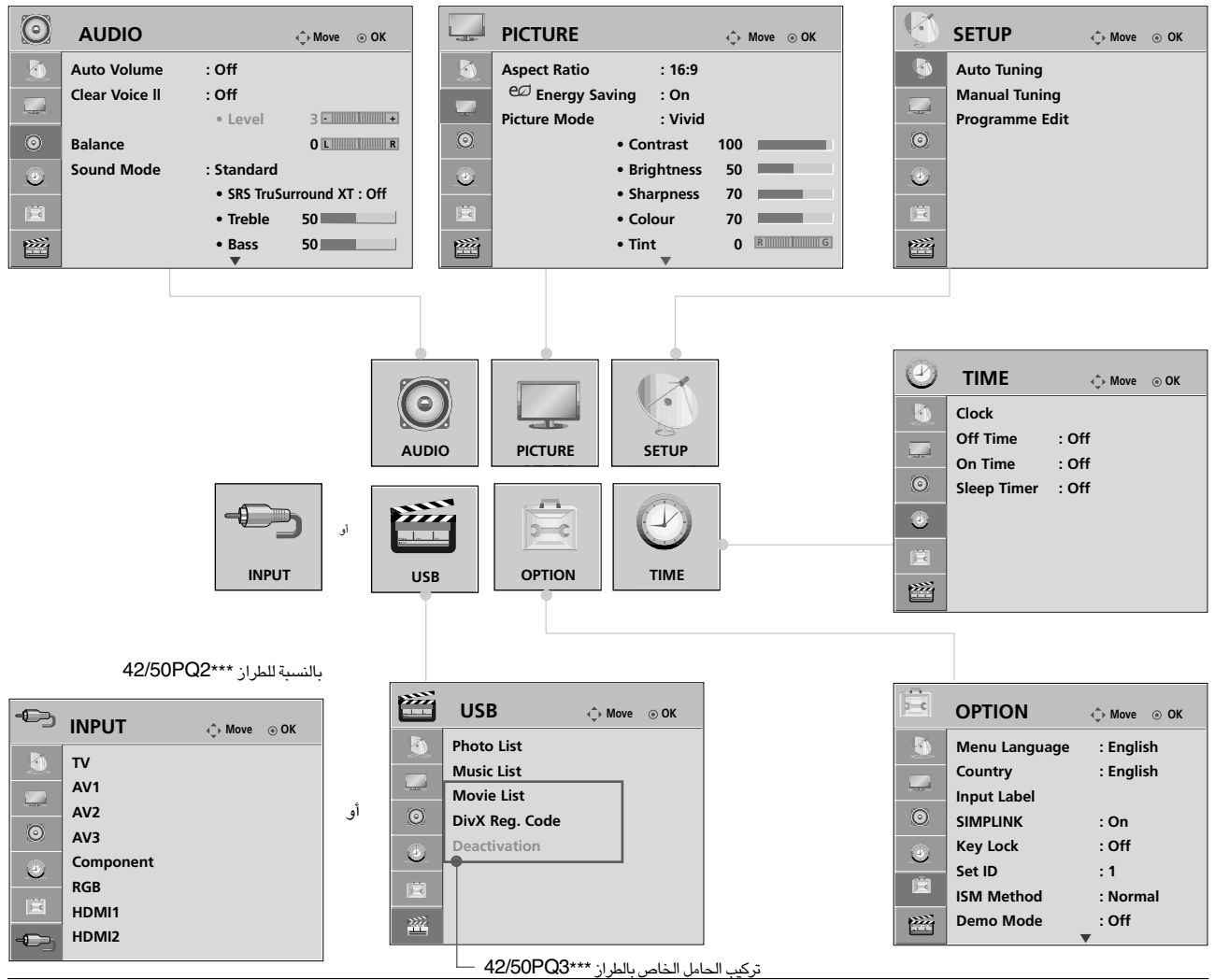


• اضغط على زر **Q.MENU** (القائمة السريعة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

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. ■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.



بالنسبة للطراز 42/50PQ2***

تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ3***



لعرض كل قائمة.

لاختيار أحد عناصر القوائم.

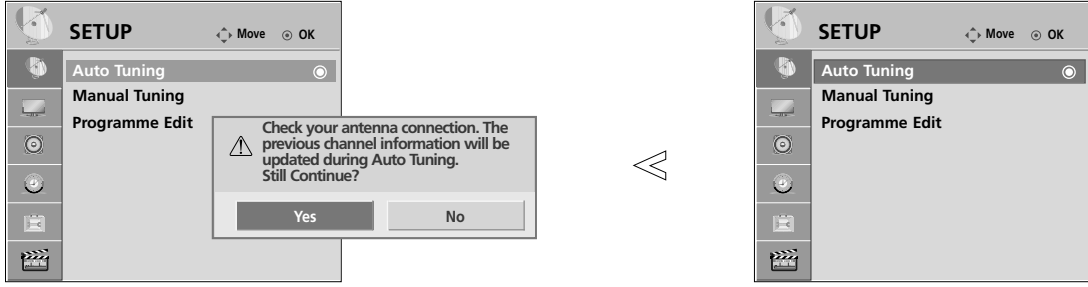
للانتقال إلى القائمة المنبثقة.

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

توليف البرامج تلقائياً

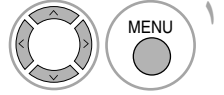
استخدم هذا للعثور تلقائياً على جميع البرامج المتاحة وتخزينها.

عند بدء البرمجة التلقائية، سوف يتم حذف جميع معلومات الخدمة المخزنة سابقاً.

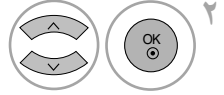


- عند الرغبة في الإبقاء على الموائفة التلقائية، اختر **Yes** (نعم) باستخدام الزر < > . ثم اضغط على الزر **OK** (موافق). وإلا فحدد **No** (لا).

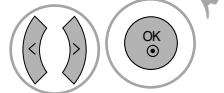
اختر **SETUP** (إعداد).



اختر **Auto Tuning** (موائفة تلقائية).



اختر **Yes** (نعم).



قم بتشغيل **Auto tuning** (موائفة تلقائية).

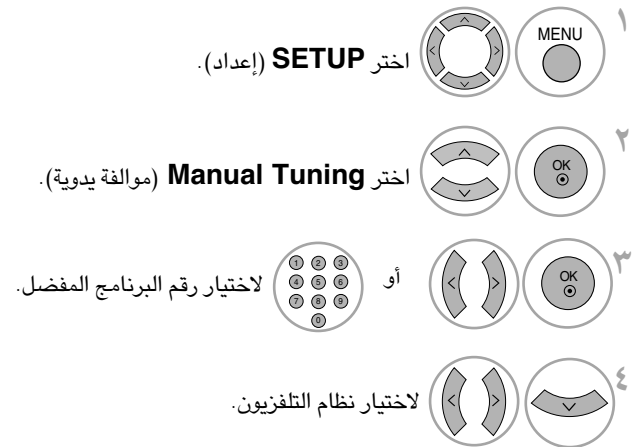
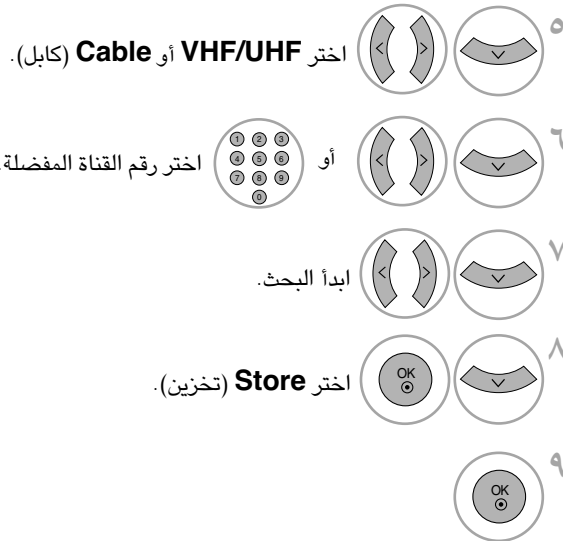
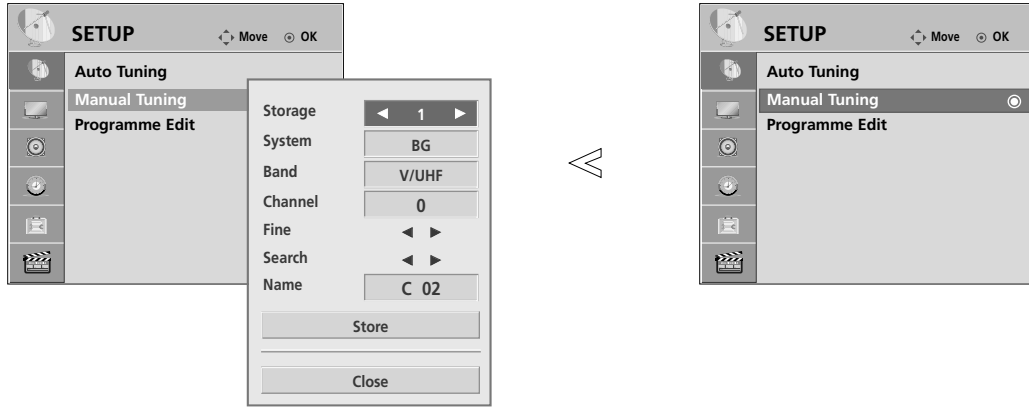


- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

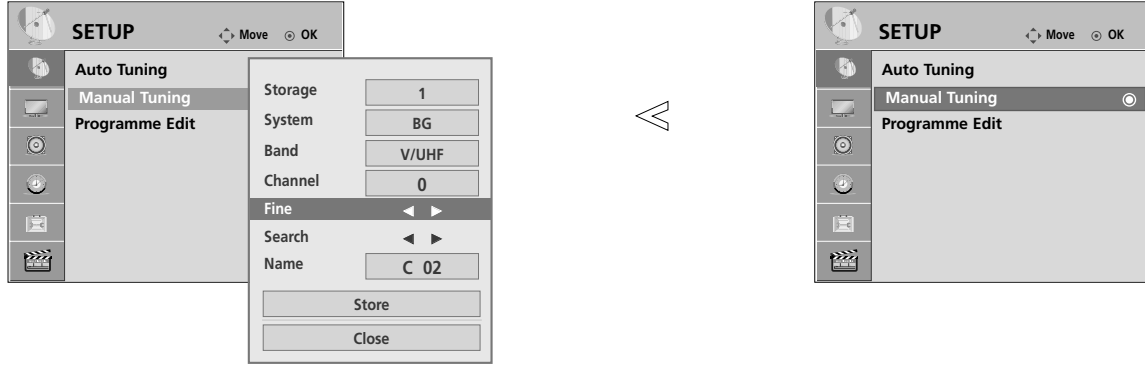
توليف البرامج يدوياً

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



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

- **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)
- كرر الخطوات من ٣ إلى ٨ لحفظ محطة أخرى..




■ تعيين اسم محطة

يمكن تعيين اسم محطة يتألف من خمسة حروف لكل رقم برنامج.

اختر **SETUP** (إعداد). 

اختر **Manual Tuning** (مواصفة يدوية). 

اختر **Name** (الاسم). 

اختر الموضع واختر الحرف الثاني، وهكذا. 

يمكنك استخدام الحروف من **A** إلى **Z** والأرقام من **0** إلى **9** و **+/-** والمسافة.

اختر **Store** (تخزين). 




■ ضبط القنوات

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

اختر **SETUP** (إعداد). 

اختر **Manual Tuning** (مواصفة يدوية). 

اختر **Fine** (دقيقة). 

استخدم المواصفة الدقيقة لأفضل صورة وصوت. 

اختر **Store** (تخزين). 



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

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

تحرير البرامج


عندما يتم تخطي رقم برنامج معين، فهذا يعني أنه لن يمكنك تحديد هذا البرنامج بالضغط على الزر \wedge \vee أثناء وضع المشاهدة العادية. إذا أردت تحديد البرنامج الذي تم تخطيه؛ فأدخل رقم البرنامج مباشرةً بالضغط على أزرار الأرقام، أو حدده من قائمة تحرير البرامج. تتيح لك هذه الوظيفة تجاوز البرامج المخزنة.



اختر **SETUP** (إعداد). 

اختر **Programme edit** (تحرير البرامج). 

أدخل **Programme Edit** (تحرير البرامج). 

اختر البرنامج المراد تخزينه أو تخطيه. 

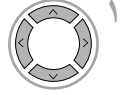
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

تتيح لك هذه الوظيفة حذف البرامج المخزنة أو تجاوزها.
يمكنك أيضاً نقل بعض القنوات واستخدام أرقام برامج أخرى.

■ حذف برنامج معين

- يتم حذف البرنامج المحدد، ويتم نقل كافة البرامج التالية له موضعاً واحداً للأعلى.

اختر رقم البرنامج المراد حذفه.



حوّل رقم البرنامج المحذوف إلى RED (اللون الأحمر).



حرر البرنامج المحذوف.



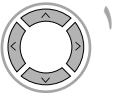
■ نسخ برنامج معين

Start Auto Sort



■ نقل برنامج معين

اختر رقم البرنامج المراد نقله.



حوّل رقم البرنامج المنقول إلى YELLOW (اللون الأصفر).



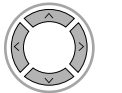
حرر البرنامج المنقول.



■ تخطي رقم برنامج معين

- عندما يتم تجاوز رقم برنامج معين، فهذا يعني إنه لن يمكنك تحديد هذا البرنامج بالضغط على الزر $\vee \setminus \wedge$ أثناء وضع المشاهدة العادية.
- إذا أردت تحديد برنامج تم تجاوزه: فأدخل رقم البرنامج مباشرةً بالضغط على أزرار الأرقام، أو حدده من قائمة تحرير البرامج أو جدول البرامج.

اختر رقم البرنامج المراد تخطيه.



حوّل رقم البرنامج المتخطى إلى BLUE (اللون الأزرق).



حرر البرنامج المتخطى.



مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

استدعاء جدول البرامج

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



■ عرض جدول البرامج

- قد تجد أن هناك بعض البرامج تتخذ اللون الأزرق. ويعني ذلك أن تلك البرامج تم تجاوزها عن طريق البرمجة التلقائية أو في وضع تحرير البرامج.
- تشير بعض البرامج المعرفة بأرقام قنوات موضحة في جدول البرامج إلى أنه لم يتم تعيين اسم محطة لتلك البرامج.

اعرض قائمة البرامج.



■ تحديد برنامج في قائمة البرامج

اختر برنامجاً.

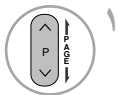


انقل إلى رقم البرنامج الذي تم اختياره.



■ تصفح جداول البرامج

اقلب الصفحات.



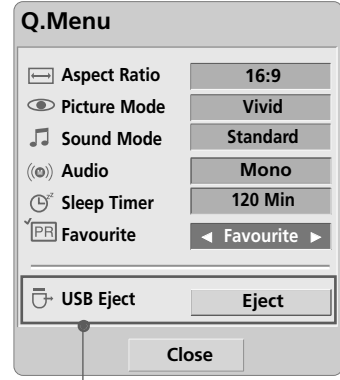
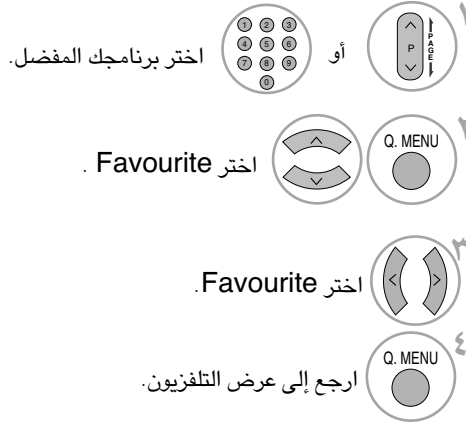
ارجع إلى العرض العادي للتلفزيون.



إعداد البرامج المفضلة

■ لاختيار البرنامج المفضل

Favorite programmes (البرامج المفضلة) هي خاصية ملائمة تتيح لك استعراض البرامج التي وقع عليها اختيارك دون أن تضطر إلى انتظار استعراض التلفزيون لجميع البرامج البينية. للموافة على برنامج مفضل، اضغط على زر **FAV** (مفضل) بشكل متكرر.



تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ2***

• سيؤدي هذا تلقائياً إلى إدراج البرنامج المحدد في قائمة البرامج المفضلة الخاصة بك.

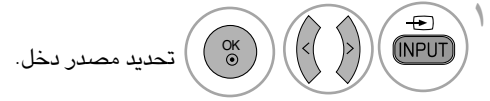
■ عرض قائمة البرامج المفضلة

اعرض قائمة البرامج المفضلة.

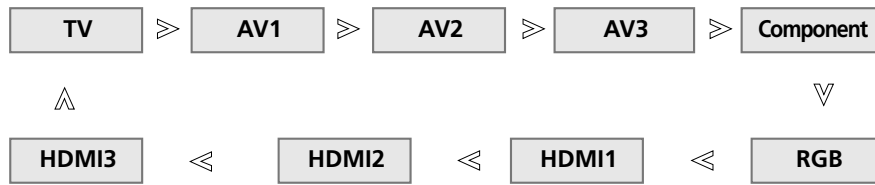


مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

قائمة الدخل

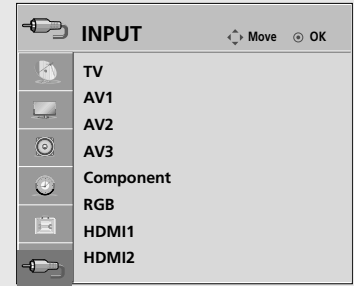


تحديد مصدر دخل.



تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ3***
42/50PQ2***,

• يمكنك أيضاً ضبط قائمة **INPUT** (إدخال). (بالنسبة للطراز 42/50PQ2***)



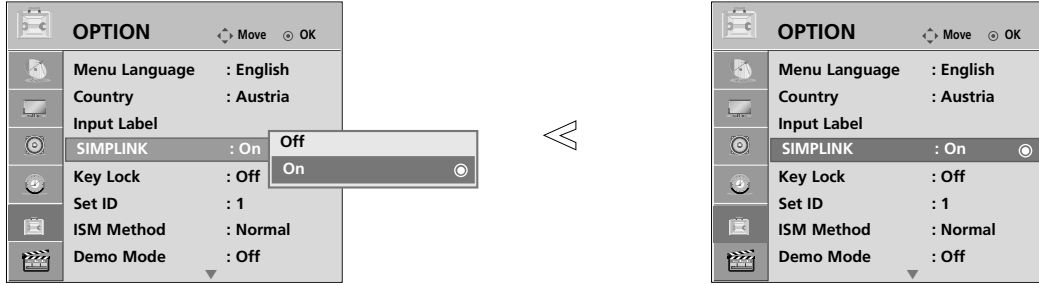
- **TV** (التلفزيون) : اخترها عند مشاهدة التلفزيون.
- **AV** : اخترها عند مشاهدة جهاز الفيديو أو جهاز خارجي.
- **Component** (مكون) : اختره عند استخدام **DVD** (أقراص الفيديو الرقمية) أو **Digital set-top box** (صندوق الجهاز العلوي الرقمي) وفقاً للموصل.
- **RGB** : اختره عند استخدام الكمبيوتر وفقاً للموصل.
- **HDMI** : اختره عند استخدام **DVD** (أقراص الفيديو الرقمية) أو **Digital set-top box** (صندوق الجهاز العلوي الرقمي) وفقاً للموصل.

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 وكابلات إضافية.

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



اختر **OPTION** (خيار).

اختر **SIMPLINK** (توصيل بسيط).

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

حفظ.

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

وظائف التوصيل البسيط (Simplink)

تشغيل القرص

تتحكم هذه الوظيفة في أجهزة الصوت/الفيديو (AV) المتصلة من خلال الضغط على أزرار \wedge \vee \backslash $\>$ $\<$ زر موافق (OK) وأزرار التشغيل والإيقاف والإيقاف المؤقت والترجيع السريع والتقديم السريع وتخطي الفصول.

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

تقدم هذه الوظيفة طريقة سهلة لتحويل إخراج الصوت.

-تشغيل التزامن: عند بدء تشغيل الجهاز المزود بوظيفة (التوصيل البسيط) المتصل بجهاز HDMI، سوف يتغير وضع التلفزيون تلقائياً إلى وضع التشغيل.

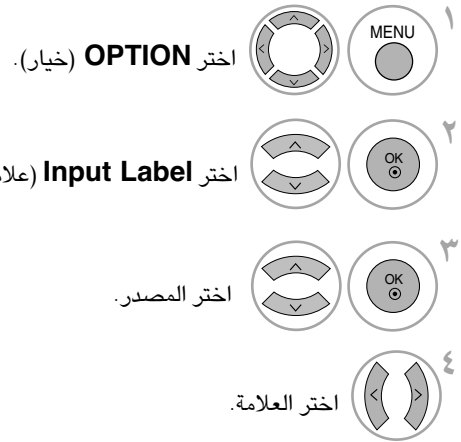
* لا يوفر الجهاز - الذي يتم توصيله بالتلفزيون عبر كابل HDMI ولكن لا يدعم خيار التوصيل البسيط - Simplink هذه الوظيفة.

ملاحظة: ملاحظة: لتشغيل SIMPLINK (التوصيل البسيط)، ينبغي استخدام كابل HDMI أحدث من الإصدار ١.٣ المزود بوظيفة (CEC:). *CEC. التحكم في إلكترونيات المستهلك).

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

علامة الدخل

لاختيار علامة لكل مصدر دخل.



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

وضع الصات/الفيصيا

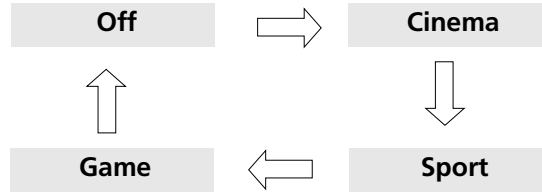
يمكنك تحديد أفضل الصور والأصوات عند توصيل أجهزة AV (صوت/فيديو) بإشارة دخل خارجية.

Off (إيقاف تشغيل): لتعطيل وضع AV.

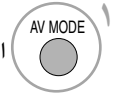
Cinema (سينما): للحصول على أفضل صورة وصوت لمشاهدة الأفلام.

Sport (رياضة): للحصول على أفضل صورة وصوت لمشاهدة الأحداث الرياضية.

Game (الألعاب): للحصول على أفضل صورة وصوت لتشغيل الألعاب.



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



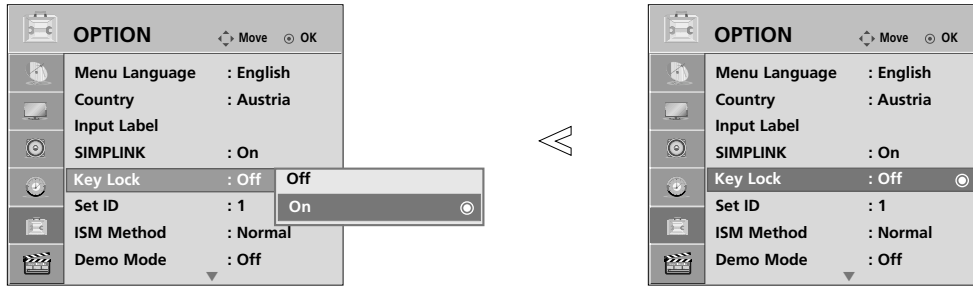
- في حالة تحديد Cinema (السينما) في وضع الصوت/الفيديو، يتم تحديد وضع السينيما مع Picture Mode (وضع الصورة) و Sound Mode (وضع الصوت) في قائمة Picture (الصورة) وقائمة Audio (الصوت) على التوالي.
- في حالة اختيار "Off" (إيقاف) في وضع الصوت/الفيديو، يتم تحديد إعدادات الصورة التي قمت بضبطها بشكل أولي.

• اضغط على زر RETURN (رجوع) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

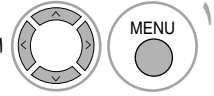
تأمين المفاتيح (Key Lock)

يمكن ضبط التلفزيون بحيث يجب استخدام وحدة التحكم عن بُعد 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.

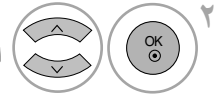


- عند ضبط وظيفة تأمين المفاتيح (Key Lock) على تشغيل (On)، في حالة إيقاف تشغيل جهاز التلفزيون، اضغط على الزر زر الإدخال (INPUT) أو زر P ▲ أو ▼ (أو P ▲ أو ▼) الموجود على الجهاز أو أزرار التشغيل (POWER) أو الإدخال (INPUT) أو P ▲ أو ▼ أو أزرار الأرقام الموجودة على جهاز التحكم عن بُعد.
- عند ضبط وظيفة تأمين 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..

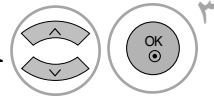
اختر OPTION (خيار).



اختر Key Lock (تأمين المفاتيح).



حدد On (إيقاف) أو Off (تشغيل).



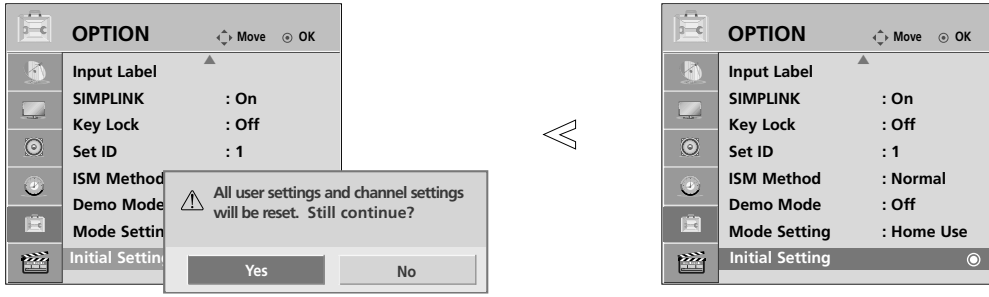
حفظ.



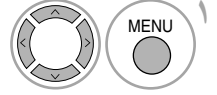
- اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

الإختيار الأولي

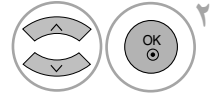
للاستخدام لإعادة ضبط جميع خيارات القائمة بشكل سريع على القيم الأصلية مسبقة الإعداد في المصنع. تحذف هذه الوظيفة جميع برامج التلفزيون. عند اكتمال الإعداد الأولي، يجب عليك إعادة بدء الإعداد.



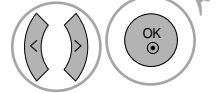
اختر **OPTION** (خيار).



اختر **Initial Setting** (إعداد أولي).



اختر **Yes** (نعم).



ابدأ **Initial Setting** (إعداد أولي).



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

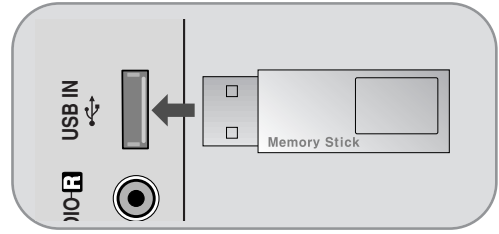
لاستخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ2***)

عند توصيل جهاز USB

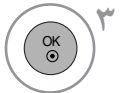
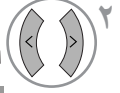
عندما تقوم بتوصيل جهاز تخزين USB، سيتم عرض هذه القائمة المنبثقة تلقائياً. في جهاز USB، لا يمكنك إضافة مجلد جديد أو حذف المجلد الموجود.

يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

قم بتوصيل جهاز USB بمقابس USB IN (دخول USB) الموجودة في جانب التلفاز.



اختر PHOTO LIST (قائمة الصور) أو MUSIC LIST (قائمة الموسيقى) أو MOVIE LIST (قائمة الأفلام) (بالنسبة للطراز 42/50PQ6***).

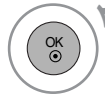
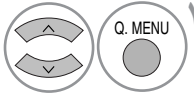


- يدعم هذا التلفزيوني JPEG و MP3 و SD Divx (بالنسبة للطراز 42/50PQ6***)
- يدعم هذا التلفزيوني JPEG و MP3 (بالنسبة للطراز 42/50PQ3***)

عند إزالة جهاز USB

اختر قائمة USB Eject (إخراج USB) قبل إزالة جهاز USB

اختر Eject (إخراج USB).



احتياطات السلامة عند استخدام جهاز USB

- ▶ يمكن التعرف على جهاز تخزين USB فقط. لا يدعم هذا التلفاز الكاميرات الرقمية والهواتف المحمولة.
- ▶ إذا كان جهاز تخزين USB قد تم توصيله من خلال محور USB، فلا يمكن التعرف عليه.
- ▶ قد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB الذي يستخدم برنامج تعريف تلقائي.
- ▶ قد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB الذي يستخدم برنامج التشغيل الخاص.
- ▶ في حالة استخدام وحدة قراءة بطاقات، يمكن التعرف على بطاقة ذاكرة واحدة في المرة الواحدة.
- ▶ ربما تعتمد سرعة التعرف الخاصة بجهاز تخزين USB على نوع الجهاز.
- ▶ يرجى عدم إيقاف تشغيل التلفاز أو فصل جهاز USB أثناء تشغيل جهاز تخزين USB. في حالة فصل مثل هذا الجهاز أو عزله فجأة، قد يؤدي ذلك إلى تلف الملفات المخزنة أو جهاز تخزين USB.
- ▶ يرجى عدم توصيل جهاز تخزين USB بكون قد تم تغيير بنيته بشكل اصطناعي على الكمبيوتر. قد يتسبب الجهاز في حدوث عطل بالمنتج أو فشل في تشغيله. لا تنس مطلقاً استخدام جهاز تخزين USB يحتوي على ملفات موسيقى أو ملفات صورة عادية فقط.
- ▶ يرجى توصيل الطاقة إلى جهاز تخزين USB الذي يتطلب مصدر طاقة خارجي. إذا لم يتم ذلك، فقد لا يتم التعرف على الجهاز.
- ▶ يرجى توصيل جهاز تخزين USB بكابل توفره جهة تصنيع الجهاز. إذا تم توصيله بكابل لا توفره جهة تصنيع جهاز USB أو كابل طويل للغاية، فقد لا يتم التعرف على الجهاز.
- ▶ يرجى استخدام جهاز تخزين USB تم تنسيقه فقط كنظام ملفات FAT16، FAT32، NTFS مدعوماً بنظام تشغيل Windows. في حالة تنسيق جهاز التخزين كبرنامج مساعد مختلف غير مدعوم بنظام التشغيل Windows، قد لا يتم التعرف عليه.
- ▶ قد لا يتم دعم بعض أنواع أجهزة تخزين USB أو تشغيلها بسهولة.
- ▶ لا يمكن حذف المعلومات الموجودة في جهاز تخزين USB في ملفات نظام NTFS.
- ▶ إذا كان اسم ملف أو مجلد طويل للغاية، فلن يتم عرضه أو التعرف عليه.
- ▶ تتوقف طريقة محاذاة الملفات على ترتيب التخزين في جهاز تخزين USB.
- ▶ يمكن التعرف على ٩٩٩ ملفاً ومجلداً بحد أقصى.
- ▶ يمكن التعرف على ما يزيد عن ١٢٨ حرفاً إنجليزيًا في شكل اسم الملف.
- ▶ يرجى عمل نسخة احتياطية للملفات المهمة حيث قد تتعرض بيانات جهاز USB للتلف. تقع مسؤولية إدارة البيانات على المستهلك، وبالتالي لا تقوم جهات التصنيع بحماية المنتج الذي يحمل أي بيانات تالفة.
- ▶ لا يمكن محاذاة البيانات الموجودة في جهاز تخزين USB.
- ▶ السعة الموصى بها هي ١ تيرا بايت أو أقل للأقراص الصلبة الخارجية من نوع USB، بينما تكون ٣٢ جيجا بايت أو أقل لأجهزة الذاكرة من نوع USB.
- ▶ يحتاج TV للمزيد من الوقت للتأكد من أن حجم التخزين كبير. إذا كانت ذاكرة USB متصلة/ في وضع الانتظار، فقد يستغرق التشغيل وقتاً أكثر من الوقت الذي تستغرقه من دون الذاكرة.
- ▶ وأي جهاز تكون سعته أكبر من هذه السعة الموصى بها قد لا يعمل بشكل صحيح.
- ▶ وإذا لم يعمل القرص الصلب الخارجي من نوع USB والمزود بوظيفة "توفير الطاقة"، فأوقف تشغيل القرص الصلب ثم أعد تشغيله مرة أخرى كي يعمل بشكل صحيح.

PHOTO LIST (قائمة الصور)

قد تختلف شاشة العرض عن تلفزيونك. تعتبر الصور مثلاً للمساعدة على تشغيل التلفاز.

ملف دعم صور بامتداد (***.JPEG**)

الخط الأساسي: Max 15360 x 8640

64 x 64 : Min

- المواصفات التقديمية.
- يمكنك تشغيل ملفات JPEG فقط.
- يتم دعم المسح الضوئي للخط الأساسي ضمن ملفات JPEG (SOF0 و SOF1 فقط).
- يتم عرض الملفات غير المدعومة في شكل bitmap.

عناصر الشاشة

اختر **Photo List** (قائمة الصور).



اختر **USB**.

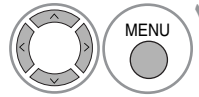
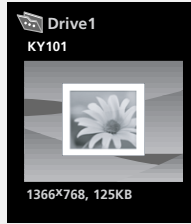


PHOTO LIST

Page 2/3 No Marked



Up Folder					
<input type="checkbox"/>	KY101	2009/11/11	<input type="checkbox"/>	KY107	2009/11/11
<input type="checkbox"/>	KY102	2009/11/11	<input type="checkbox"/>	KY108	2009/11/11
<input type="checkbox"/>	KY103	2009/11/11	<input type="checkbox"/>	KY109	2009/11/11
<input type="checkbox"/>	KY104	2009/11/11	<input type="checkbox"/>	KY110	2009/11/11
<input type="checkbox"/>	KY105	2009/11/11	<input type="checkbox"/>	KY111	2009/11/11
<input type="checkbox"/>	KY106	2009/11/11	<input type="checkbox"/>	KY112	2009/11/11
			<input type="checkbox"/>	KY113	2009/11/11

Up Folder

Navigation Option Page Change MARK Mark Exit

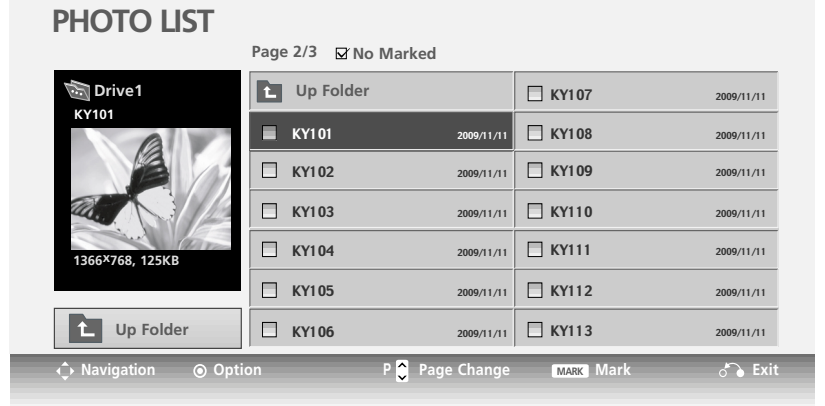
1 للانتقال إلى الملف ذي المستوى الأعلى

2 إلى page الحالية/إجمالي الصفحات

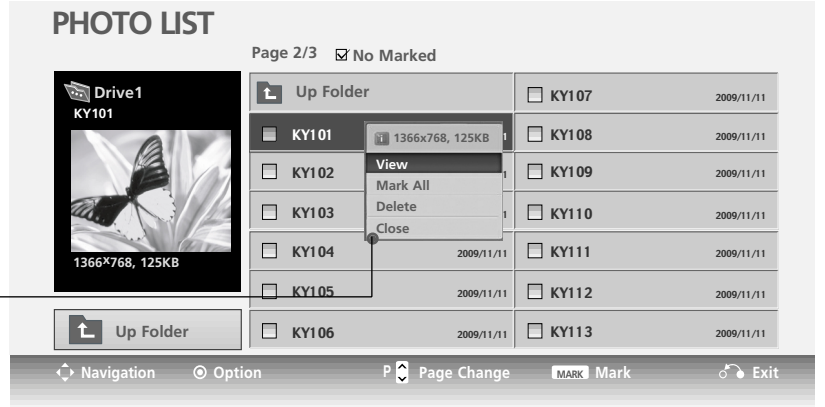
3 الوقت الإجمالي للصور المميزة

4 الأزرار المناسبة بجهاز التحكم عن بعد

تحديد الصور والقائمة المنبثقة



- ◀ View (عرض): لعرض العنصر المحدد.
- ◀ Mark All (تمييز الكل): لتمييز كافة الصور على الشاشة.
- ◀ Unmark All (إلغاء تمييز الكل): لإلغاء تحديد كافة الصور المميزة.
- ◀ Delete (حذف): لحذف عنصر الصورة المحددة.
- ◀ Close (غلق): لإغلاق القائمة المنبثقة.

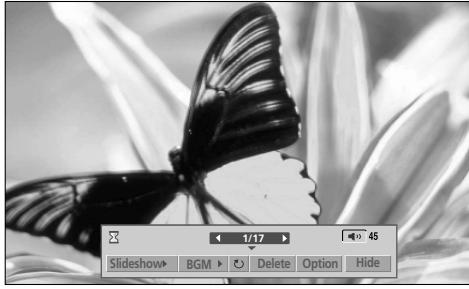
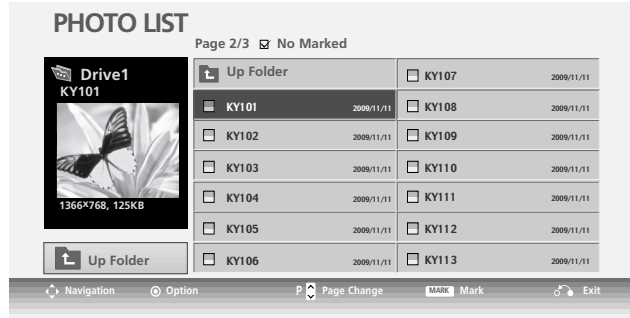


- استخدم الزر P للتحقق من page الصور.
- استخدم الزر MARK (تمييز) لتمييز أو إلغاء تمييز صورة. عند تمييز صورة واحدة أو أكثر، يمكنك عرض صور فردية أو عرض شرائح للصور التي تم تمييزها. إذا لم يتم تمييز أي صورة، يمكنك عرض كافة الصور بشكل فردي أو كافة الصور الموجودة في مجلد كعرض شرائح.

- 1 حدد المجلد أو محرك الأقراص المستهدف.
- 2 اختر الصور المطلوبة.
- 3 اعرض القائمة المنبثقة.
- 4 حدد القائمة المنبثقة المفضلة.

إعداد القائمة في الشاشة بأكملها

يمكنك تغيير الإعدادات لعرض الصور المخزنة في جهاز USB، على الشاشة بأكملها. تتوفر عمليات تفصيلية على شاشة عرض الصورة بحجمها الكامل.

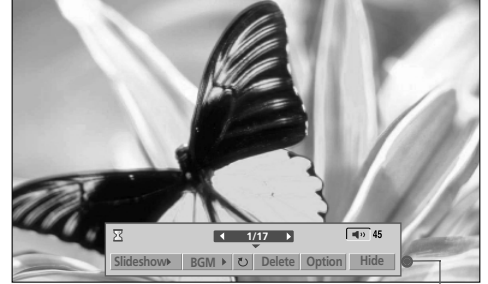
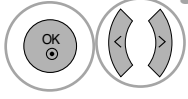


قد تؤدي نسبة الارتفاع إلى العرض الخاصة بالصورة إلى تغيير مقاس الصورة المعروضة على الشاشة بحجمها الكامل. اضغط على الزر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

١. اضغط على زر القائمة العلوية.
٢. اختر الصور المطلوبة.
٣. اعرض القائمة المنبثقة.
٤. اختر **View** (عرض).
٥. يتم عرض الصورة المحددة بحجمها الكامل.

لاستخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ2***)

اختر **Slideshow** (عرض الشرائح) أو **BGM** (موسيقى الخلفية) أو **Rotate** (تدوير) أو **Delete** (حذف) أو **Option** (خيار) أو **Close** (غلق).



- استخدم الزر < > لتحديد الصورة السابقة أو التالية.
- استخدم الزر < > لتحديد القائمة الموجودة على الشاشة بحجمها الكامل والتحكم فيها.

◀ **Slideshow** (عرض الشرائح): في حالة عدم تحديد أي صورة، يتم عرض كافة الصور الموجودة في المجلد الحالي من خلال عرض شرائح. عند التحديد، يتم عرض الصور المحددة من خلال عرض شرائح.

- اضبط الفاصل الزمني لعرض الشرائح في **Option** (خيار).

◀ **BGM** (موسيقى الخلفية): استمع إلى الموسيقى أثناء عرض الصور بحجمها الكامل.

- حدد جهاز الموسيقى الخلفية والألبوم في **Option** (خيار).

◀ **Rotate** (تدوير): لتدوير الصور الفوتوغرافية.

- لتدوير الصور بزاوية ٣٦٠ و ٢٧٠ و ١٨٠ و ٩٠ درجة في اتجاه عقارب الساعة.

◀ **Delete** (حذف): لحذف الصور.

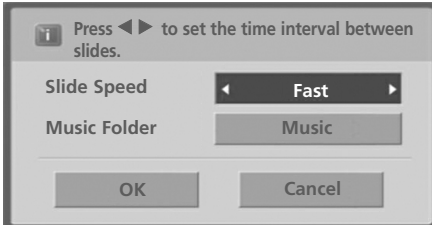
◀ **Option** (خيار): لضبط قيم مجلد **Slide Speed** (سرعة الشرائح) و **Folder Music** (مجلد الموسيقى).

- استخدم الزر < > و ^ v واضغط الزر **OK** (موافق) لضبط القيم. ثم اذهب إلى **OK** واضغط على **OK** (موافق) لحفظ الإعدادات.

- لا يمكنك تغيير **Music Folder** (مجلد الموسيقى) أثناء تشغيل **BGM** (الموسيقى الخلفية).

◀ **Hide** (إخفاء): لإخفاء القائمة الموجودة على الشاشة كاملة الحجم.

- للاطلاع على القائمة مرة أخرى على الشاشة بحجمها الكامل، اضغط على الزر **OK** (موافق) للعرض.



MUSIC LIST (قائمة الموسيقى)

قد تحتوي ملفات الموسيقى (MP3*) التي يتم شراؤها على قيود تتعلق بحقوق النشر. قد لا يتم دعم تشغيل هذه الملفات من خلال هذا الطراز. يمكن تشغيل ملفات الموسيقى الموجودة على جهاز USB من خلال هذه الوحدة. قد تختلف شاشة العرض عن تلفزيونك. تعتبر الصور مثالاً للمساعدة على تشغيل التلفاز.

ملف دعم موسيقى بامتداد (MP3*).

معدل البت 320kbps ~32k.

معدل التقييم MPEG1 الطبقة 3 : 48kHz ~32k

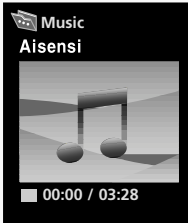
عناصر الشاشة

اختر Music List (قائمة الموسيقى).

اختر USB.

MUSIC LIST

Page 2/3 No Marked



Title	Duration
Up Folder	
Aisensi	03:28
Kimigamatteirukara	03:46
Metamorphoze	04:17
mind forest	04:35
Sunano zyuzika ~ Interlude ~	03:15

Up Folder

Navigation

Option

Page Change

MARK Mark

Exit

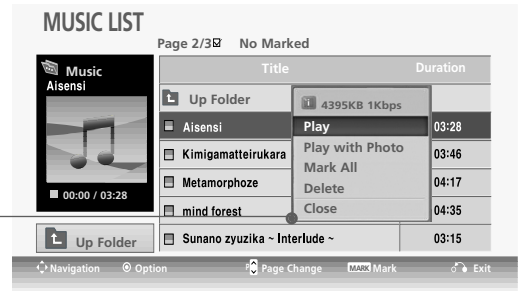
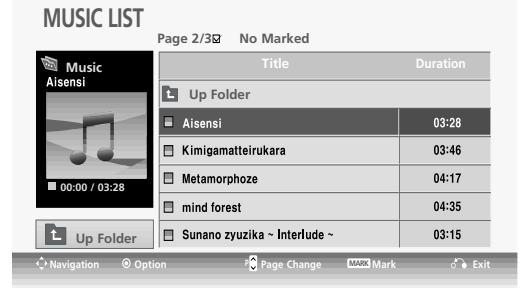
- 1 للانتقال إلى الملف ذي المستوى الأعلى
- 2 إلى page الحالية/إجمالي الصفحات
- 3 إجمالي عدد أسماء ملفات الموسيقى المميزة
- 4 الأزرار المناسبة بجهاز التحكم عن بعد

لاستخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ2***)

تحديد الموسيقى والقائمة المنبثقة

كما هو موضح، يتم إدراج ما يصل إلى 6 أسماء ملفات موسيقى بكل صفحة.

- ◀ **Play** (تشغيل) (أثناء التوقف): لتشغيل أسماء ملفات الموسيقى المحددة.
- بمجرد انتهاء تشغيل ملف موسيقى، سيتم تشغيل الملف التالي الذي تم تحديده. في حالة عدم وجود أسماء ملفات موسيقى محددة للتشغيل، سيتم تشغيل الملف التالي الموجود في المجلد الحالي.
- ◀ **Play Marked** (تشغيل المميز): لتشغيل أسماء ملفات الموسيقى المحددة. بمجرد انتهاء تشغيل ملف موسيقى، سيتم تشغيل الملف التالي الذي تم تحديده بشكل تلقائي.
- ◀ **Stop Play** (إيقاف التشغيل) (أثناء إعادة التشغيل): لإيقاف أسماء ملفات الموسيقى قيد التشغيل.
- ◀ **Play with Photo** (التشغيل مع الصور): لبدء تشغيل أسماء ملفات الموسيقى المحددة ثم الانتقال إلى **Photo List** (قائمة الصور).
- ◀ **Mark All** (تمييز الكل): لتمييز كافة أسماء ملفات الموسيقى الموجودة داخل المجلد.
- ◀ **Unmark All** (إلغاء تمييز الكل): لإلغاء تحديد كافة أسماء ملفات الموسيقى المميزة.
- ◀ **Delete** (حذف): لحذف أسماء ملفات الموسيقى المحددة.
- ◀ **Close** (غلق): لإغلاق القائمة المنبثقة.

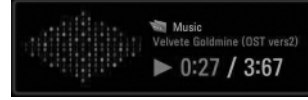


1. حدد المجلد أو محرك الأقراص المستهدف.
2. حدد اسم ملف الموسيقى المفضل.
3. اعرض القائمة المنبثقة.
4. حدد القائمة المنبثقة المفضلة.

■ إذا لم تقم بالضغط على أي زر لفترة وجيزة من الوقت أثناء التشغيل، فإن مربع معلومات التشغيل (كما هو موضح أدناه) سيظهر كشاشة توقف.

■ ما هي "شاشة التوقف"؟

تعمل شاشة التوقف على منع تلف وحدات البكسل بالشاشة نتيجة بقاء صورة ثابتة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت.



! ملاحظة

- ◀ عند تشغيل الموسيقى، يتم عرض الرمز  خلف اسم ملف الموسيقى.
- ◀ لا يتم تشغيل ملف موسيقى تالف أو فاسد ولكن يتم عرض 00:00 في وقت التشغيل.
- ◀ لا يتم تشغيل ملفات الموسيقى التي يتم تنزيلها من خدمة مدفوعة والتي تكون محمية بموجب حقوق النشر، ولكن يتم عرض معلومات غير صحيحة خلال وقت التشغيل.
- ◀ لا يمكن لهذا التلفزيون تشغيل ملفات موسيقى يقل حجمها عن ٣٢ كيلوبايت.
- ◀ إذا قمت بالضغط على الزر OK (موافق) والزر , فستتوقف شاشة التوقف.
- ◀ كما تكون أزرار التشغيل (▶) والتوقف المؤقت (||) والأزرار  و  والموجودة بجهاز التحكم عن بعد متاحة في هذا الوضع.
- ◀ يمكنك استخدام الزر  لتحديد ملف الموسيقى التالي والزر  لتحديد ملف الموسيقى السابق.

لاستخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ2***)

MOVIE LIST (قائمة الأفلام) (بالنسبة للطراز 42/50PQ6***)

يتم تنشيط قائمة الأفلام بمجرد اكتشاف جهاز USB. وتستخدم عند تشغيل ملفات الأفلام على التلفاز. تستخدم هذه القائمة لعرض الأفلام الموجودة في مجلد USB كما تدعم العرض. تتيح هذه القائمة إمكانية إعادة تشغيل كافة الأفلام الموجودة في المجلد والملفات التي يرغب المستخدم في إعادة تشغيلها. عمليات التحرير مثل الحذف والإضافة غير مسموح بها. وهي عبارة عن قائمة بالأفلام تقوم بعرض معلومات المجلد وملف DivX

ملفات دعم الأفلام (*.avi/* .DivX)

تنسيق الفيديو: MPEG1, MPEG2, MPEG4 (MPEG4-V2,V3), (لا يدعم DivX 5.xx, DivX 4.xx, DivX 3.xx, MPEG4)

XviD, DivX VOD(DRM)

تنسيق الصوت: Mpeg, Mp3, PCM, Dolby Digital

معدل التردد النموذجي: 48kHz ~ 32k

معدل وحدات البت: 32k ~ 320kbps

تنسيق الترجمة: (DVD subtitle System) (*.txt) / (*.ssa) / (*.ass) / (MicroDVD, subViewer 2.0) / *.sub / *.srt / *.smi

- قد لا يتم تشغيل DivX استناداً إلى أنواعها أو طرق التسجيل.
- في حالة عدم تزامن بنية الصورة والصوت الخاصة بالملف المسجل، سيتم إخراج الصورة أو الصوت فقط.
- الحد الأقصى لمعدل نقل بيانات ملفات DivX القابلة للتشغيل هو ٤ ميجا.
- يمكن الوصول إلى الحد الأقصى لـ FPS (إطار لكل ثانية) بمستوى SD فقط. يكون معدل FPS (إطار لكل ثانية) هو ٢٥ إطاراً لكل ثانية (٧٢٠*٥٧٦) أو ٣٠ إطاراً لكل ثانية (٧٢٠*٤٨٠) استناداً إلى دقة الصورة.
- قد لا يتم تشغيل الملفات بمعدل ٢٥ إطاراً لكل ثانية أو ٣٠ إطاراً لكل ثانية أو أعلى على نحو سليم.
- في حالة تسجيل الملف مع تقنية GMC, فإن الوحدة تدعم نقطة واحدة فقط من المستوى المسجل.
- يعد GMC اختصاراً لـ (تعويض الحركة العام) وهو عبارة عن تقنية تستخدم لتعويض ملفات الفيديو بتنسيق (MPEG).

عناصر الشاشة

عناصر الشاشة

اختر **Movie List** (قائمة الأفلام).

اختر **USB**.

1 للانتقال إلى الملف ذي المستوى الأعلى

2 page الحالية/إجمالي الصفحات

3 إجمالي عدد أسماء الأفلام المميزة

4 الأزرار المناسبة بجهاز التحكم عن بعد

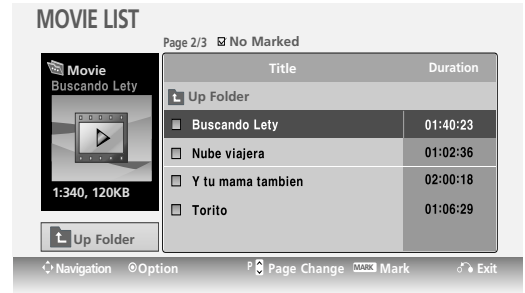
Title	Duration
Up Folder	
<input type="checkbox"/> Buscando Lety	01:40:23
<input type="checkbox"/> Nube viajera	01:02:36
<input type="checkbox"/> Y tu mama tambien	02:00:18
<input type="checkbox"/> Torito	01:06:29

ملاحظة !

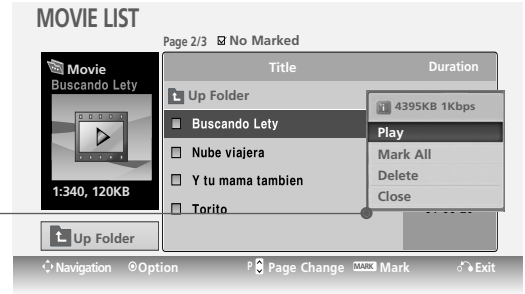
- ◀ يجب تطابق اسم ملف الفيديو واسم ملف الترجمة المصاحبة حتى يتم عرضها.
- ◀ استخدم مفاتيح **left/right** (يسار/يمين) (< / >) لنقل إطار معين إلى الأمام والخلف أثناء تشغيل الفيلم. قد لا تعمل مفاتيح **left/right** (يسار/يمين) (< / >) بشكل صحيح مع بعض الملفات أثناء تشغيل الفيلم.

تحديد الأفلام والقائمة المنبثقة

كما هو موضح، يتم إدراج ما يصل إلى ٦ أسماء أفلام بكل صفحة.



- ◀ **Play** (تشغيل): لتشغيل عناوين الأفلام المحددة. يتم إجراء DivX Play (تشغيل DivX) أثناء تغير الشاشة.
- ◀ **Play Marked** (تشغيل المميز): لتشغيل عناوين الأفلام المحددة. بمجرد انتهاء تشغيل ملف موسيقي، سيتم تشغيل الملف التالي الذي تم تحديده بشكل تلقائي.
- ◀ **Stop Play** (إيقاف التشغيل) (أثناء إعادة التشغيل): لإيقاف تشغيل أسماء الأفلام قيد التشغيل.
- ◀ **Mark All** (تمييز الكل): لتمييز كافة أسماء الأفلام الموجودة داخل المجلد.
- ◀ **Unmark All** (إلغاء تمييز الكل): لإلغاء تحديد كافة الأفلام المميزة..
- ◀ **Delete** (حذف): لحذف أسماء الأفلام المحددة.
- ◀ **Close** (غلق): لإغلاق القائمة المنبثقة



1 حدد المجلد أو محرك الأقراص المستهدف.

2 حدد أسماء الأفلام المفضلة.

3 اعرض القائمة المنبثقة.

4 حدد القائمة المنبثقة المفضلة.

• في حالة عدم دعم الملفات، يتم عرض رسالة تتعلق بالملف غير المدعوم.

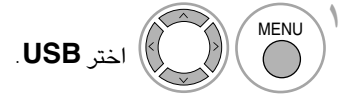
لاستخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ2***)

رمز التسجيل في DIVX (بالنسبة للطراز 42/50PQ6***).

تأكد من رقم رمز تسجيل DivX الخاص بالتلفاز. باستخدام رقم التسجيل، يمكن تأجير الأفلام أو شراؤها من الموقع www.divx.com/vod. باستخدام رمز تسجيل DivX من تلفاز آخر، تكون إعادة تشغيل ملفات DivX التي تم تأجيرها أو شراؤها غير متاحة. (يمكن تشغيل ملفات DivX التي تتفق مع رمز التسجيل الخاص بالتلفاز الذي تم شراؤه فقط).



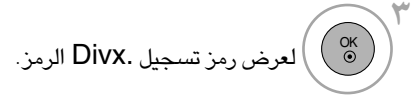
لاستخدام جهاز USB



اختر USB.



اختر Divx Reg. Code.



لعرض رمز تسجيل DivX الرمز.

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

"جهاز مُعتمد من شركة DivX لتشغيل ملفات الفيديو ذات تنسيق DivX بما في ذلك المحتوى المتميز غير المجاني" حول الفيديو بتنسيق DivX: يعد DivX® تنسيق فيديو رقمياً قامت بإنشائه شركة DivX, Inc. يعد هذا الجهاز جهازاً رسمياً مُعتمداً من شركة DivX يقوم بتشغيل الفيديو بتنسيق DivX. تفضل زيارة الموقع www.divx.com للحصول على مزيدٍ من المعلومات وأدوات البرامج لتحويل ملفاتك إلى فيديو بتنسيق DivX. حول خدمة الفيديو حسب الطلب من DivX: يجب تسجيل جهاز DivX Certified® هذا لتشغيل محتوى خدمة الفيديو حسب الطلب [VOD] من DivX. لإنشاء رمز التسجيل، حدد موقع القسم الخاص بخدمة الفيديو حسب الطلب (VOD) من DivX في قائمة إعداد الجهاز. انتقل إلى الموقع vod.divx.com مستخدماً هذا الرمز لإتمام عملية التسجيل والتعرف على المزيد حول خدمة الفيديو حسب الطلب (VOD) من DivX.



ملاحظة !



ملفات الأفلام المدعومة
الدقة: أقل من ٧٢٠ X ٤٨٠ (٧٢٠ X ٥٧٦) بكسل كنسبة العرض X الارتفاع.
معدل الإطارات: أقل من ٣٠ إطاراً/الثانية

تنسيق الفيديو: MPEG1, MPEG2, MPEG4 (لا يدعم MPEG4-V2.V3), DivX 3.xx, DivX 4.xx, DivX 5.xx, RM,XviD, DivX VOD(DRM),

إلغاء التنشيط (بالنسبة للطراز 42/50PQ6***)


احذف معلومات الاعتماد الموجودة لاستلام اعتماد مستخدم DivX جديد للتلفزيون.
بمجرد تنفيذ هذه الوظيفة، يتم طلب اعتماد مستخدم DivX جديد مرة أخرى لمشاهدة ملفات DRM.



1 اختر **USB**  

2 اختر **Deactivation** (إلغاء تنشيط).  

3 حدد **Yes** أو **No**.  

4 

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

التحكم في الصورة

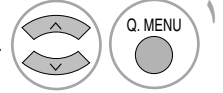
التحكم في حجم الصورة (نسبة الارتفاع إلى العرض)

يمكنك مشاهدة الشاشة في عدد من تنسيقات الصور: ١٦:٩، **Just Scan** (مسح ضوئي فقط)، **Original** (أصلي)، **4:3**، **14:9**، **Zoom**، الزوم (التكبير/التصغير) و **Cinema Zoom1** (زوم سينما ١).

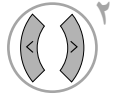
في حالة عرض صورة ثابتة على الشاشة لفترة طويلة، قد تثبت هذه الصورة على الشاشة وتظل مرئية.

• كما يمكنك ضبط (نسبة الارتفاع إلى العرض) **Aspect Ratio** في قائمة **PICTURE** (الصورة).

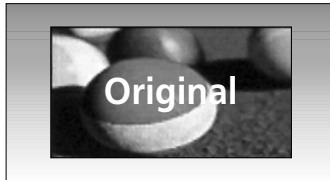
حدد **Aspect Ratio** (نسبة الارتفاع إلى العرض).



حدد تنسيق الصورة المطلوب.



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



• 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.

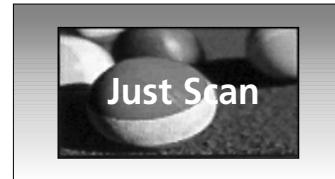


• ١٦:٩
يؤدي اتباع التحديد إلى ضبط الصورة أفقياً، بنسبة خطية، لملأ الشاشة بأكملها (يفيد هذا في عرض أقراص طيب بتنسيق ٤:٣)



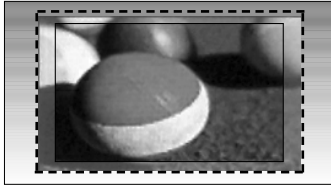
• **Just Scan**

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



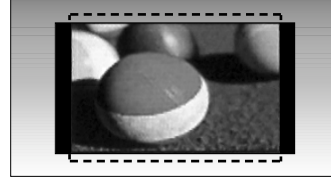
• Cinema Zoom1

اختر Cinema Zoom (زوم سينما) عندما ترغب في تعاقب الصور، سواء أكانت الصور ممتدة أفقياً أو مقصوفة رأسياً. تتداخل الصورة بين التعاقب وتغطية الشاشة. نطاق الضبط من ١-١٦.



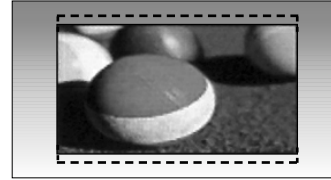
• ١٤ :٩

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



• Zoom (تكبير)

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



! ملاحظة

◀ DivX يمكنك فقط تحديد (Wide) ١٦:٩ ٤:٣، (عريض)، Zoom ١٤:٩، (تكبير/تصغير) أو Cinema Zoom1 (سينما زوم ١) في وضع Component (المكون) أو HDMI.

◀ ويمكنك فقط تحديد ٤:٣ أو (Wide) ١٦:٩ (عريض) في وضع RGB فقط.

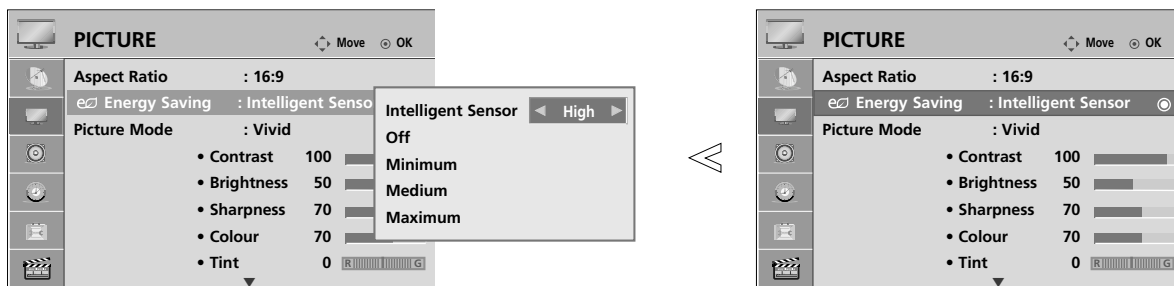
◀ في وضع Component /HDMI (المكون) (فوق 720p)، يتوفر scan (المسح الضوئي) فقط.

التحكم في الصورة

eE توفير الطاقة

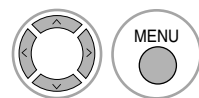
لخفض استهلاك شاشة البلازما من الطاقة.

تتوافق الإعدادات الافتراضية للمصنع مع متطلبات Energy Star كما أنها مضبوطة على مستوى مريح بما يتلائم مع مشاهدة هذه الشاشات في المنزل. يمكنك زيادة سطوع الشاشة بضبط مستوى Energy Saving (توفير الطاقة) أو بضبط Picture Mode (وضع الصورة).

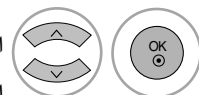


- عند تشغيل وظيفة العين الذكية، يتم ضبط الصورة الأكثر ملاءمة وفقاً للظروف المحيطة.
- Intelligent Sensor (المستشعر الذكي): لضبط الصورة طبقاً للظروف المحيطة.

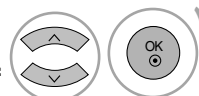
اختر PICTURE (صورة).



اختر Energy Saving (توفير الطاقة).



اختر Intelligent Sensor (المستشعر الذكي) أو Off (إيقاف) أو Minimum (أدنى) أو Medium (متوسط) أو Maximum (أقصى).



عند اختيار Intelligent Sensor (المستشعر الذكي).

اختر Low (منخفض) أو Middle أو High (عالي).

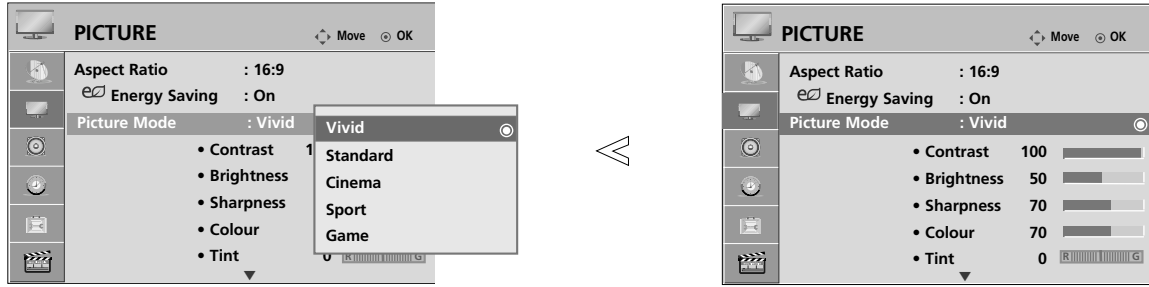


- اضغط على زر MENU (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

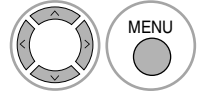
الضبط المسبق لإعدادات الصورة

وضع الصورة (Picture Mode) - الضبط المسبق

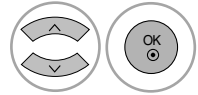
- Vivid** (واضحة): لزيادة التباين والسطوع واللون ودرجة وضوح الصور.
- Standard** (قياسي): أكثر أنماط العرض شيوعاً.
- Cinema** (سينما): للحصول على أفضل صورة لمشاهدة الأفلام.
- Sport** (الرياضة): للحصول على أفضل صورة لمشاهدة الأحداث الرياضية.
- Game** (الألعاب): للحصول على أفضل صورة لتشغيل الألعاب.



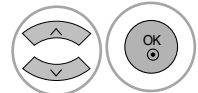
اختر **PICTURE** (صورة).



اختر **Picture Mode** (وضع الصورة).



اختر **Vivid** (واضحة) أو **Standard** (قياسية) أو **Cinema** (سينما) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب).



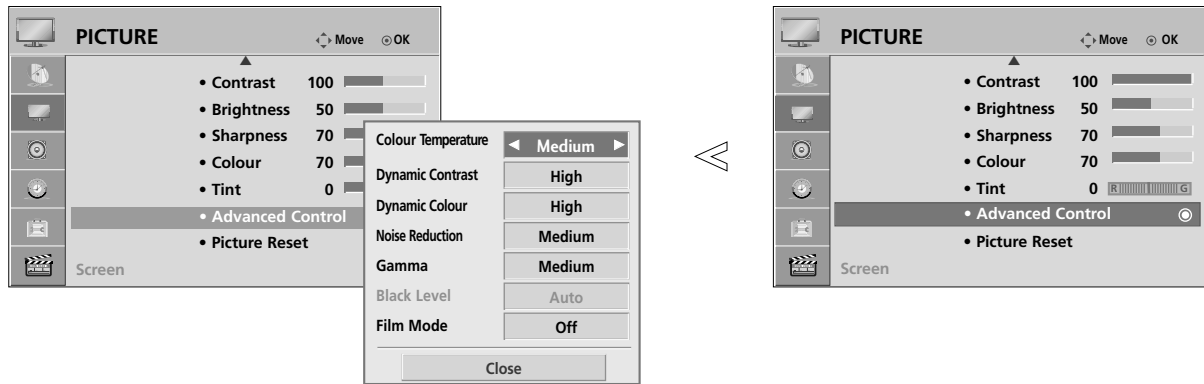
- يقوم وضع الصورة (Picture Mode) بضبط التلفزيون على أفضل مظهر للصورة. حدد قيمة الضبط المسبق في قائمة وضع الصورة (Picture Mode) بناءً على فئة البرنامج.
- كما يمكنك ضبط Picture Mode (وضع الصورة) في القائمة .

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

التحكم في الصورة

التحكم التلقائي في درجة اللون (دافئ) (Warm) /متوسط (Medium) /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.



اختر **PICTURE** (صورة).  

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

اختر **Colour Temperature** (درجة اللون).  

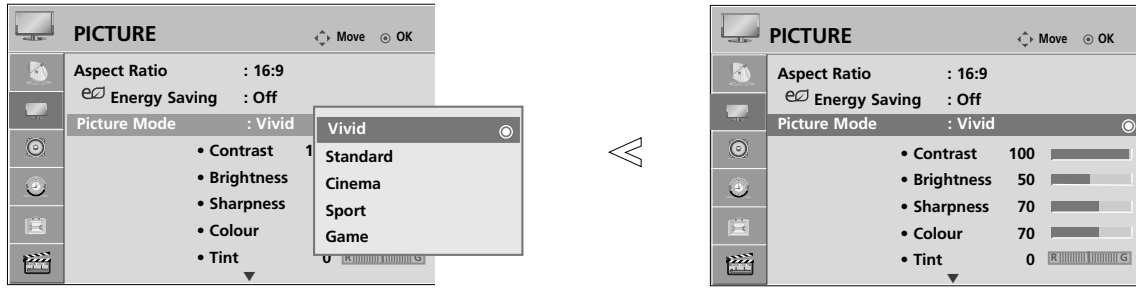
اختر **Cool** (بارد) أو **Medium** (معتدل) أو **Warm** (دافئ).  

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

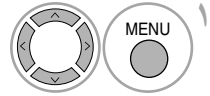
الضبط اليدوي للصورة

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

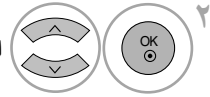
- **Contrast** (التباين) لضبط الاختلاف الموجود بين المستويات المضيئة والقائمة في الصورة.
- **Brightness** (السطوع) لزيادة أو خفض درجة اللون الأبيض في الصورة.
- **Colour** (اللون) لضبط كثافة كافة الألوان.
- **Sharpness** (الوضوح) لضبط نسبة التموج في الحواف الموجودة بين المناطق المضيئة والقائمة في الصورة. وكلما انخفضت هذه النسبة كانت الصورة أكثر هدوءاً.
- **Tint** (درجة اللون) لضبط التوازن بين مستويات اللون الأحمر والأخضر.



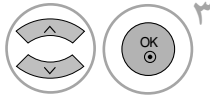
اختر **PICTURE** (صورة).



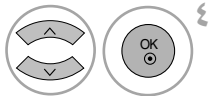
اختر **Picture Mode** (وضع الصورة).



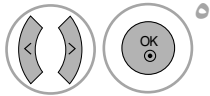
اختر **Vivid** (واضحة) أو **Standard** (قياسية) أو **Cinema** (سينما) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب).



اختر **Contrast** (التباين) أو **Brightness** (السطوع) أو **Sharpness** (درجة الوضوح) أو **Colour** (اللون) أو **Tint** (درجة اللون).



أدخل التعديلات المناسبة.



- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) 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.

التحكم في الصورة

تقنية تحسين الصورة

(Dynamic Contrast) التباين الديناميكي (إيقاف/منخفض/عالي)

لضبط التباين على أفضل مستوى وفقاً لسطوع الشاشة. يتم تحسين درجات الوضوح بجعل الأجزاء البيضاء أكثر بياضاً والأجزاء السوداء أكثر سواداً. تشير هذه الخاصية إلى التباين الديناميكي وتعزز الشعور بأغراض التحكم في التباين من خلال استخدام درجات الوضوح الأقل وإشارات الدخل الأخرى.

(Dynamic Colour) اللون الديناميكي (إيقاف/منخفض/عالي)

لضبط ألوان الشاشة بحيث تبدو أكثر حيوية وثرأ ووضوحاً. تعزز هذه الخاصية تدرج اللون والتشبع والسطوع بحيث يبدو الأحمر والأزرق والأخضر والأبيض أكثر وضوحاً.

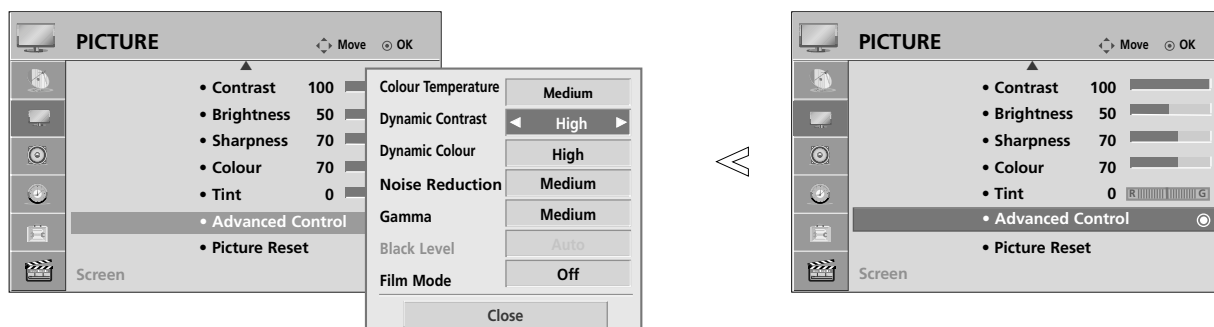
(Noise Reduction) خفض التشويش (إيقاف/منخفض/متوسط/عالي)

لخفض تشويش الشاشة دون المساس بجودة الصورة. تستخدم هذه الخاصية أيضاً لخفض التشويش المتكرر وتشويش MPEG (Mosquito/Block).

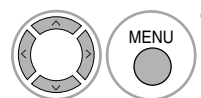
(Gamma) جاما (منخفض/متوسط/عالي)

يمكنك ضبط سطوع المناطق السوداء ومناطق مستويات الرمادي المتوسطة في الصورة.

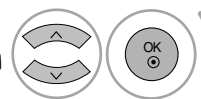
- **Low** (منخفض): اجعل المناطق السوداء ومناطق مستويات الرمادي المتوسطة في الصورة أكثر وضوحاً.
- **Medium** (متوسط): للتعبير عن تدرج الألوان الأصلية للصورة
- **High** (مرتفع): اجعل المناطق السوداء ومناطق مستويات الرمادي المتوسطة في الصورة أكثر سواداً.



اختر **PICTURE** (صورة).

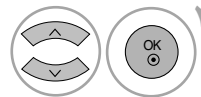


اختر **Advanced Control** (التحكم المتقدم).

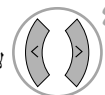


اختر **Dynamic Contrast** (تباين ديناميكي) أو **Dynamic Colour** (لون ديناميكي) أو

Noise Reduction (خفض التشويش) أو **Gamma** (جاما).



لاختيار مصدرك المفضل.

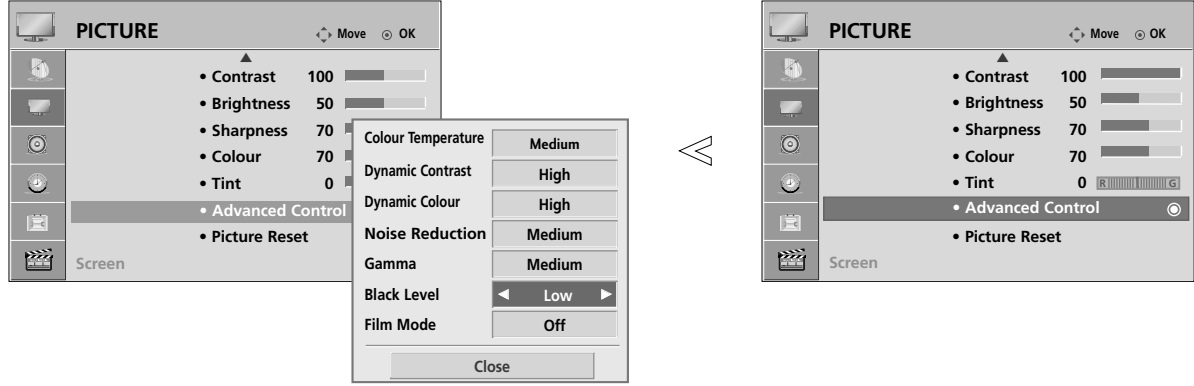


- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

متقدم (Advanced) - مستوى التعقيم (القائمة) (Black Level)

لجعل الأجزاء السوداء على الشاشة أكثر سواداً.

تعمل هذه الوظيفة في الأوضاع التالية: AV أو RF (NTSC-M) أو HDMI أو المكون.



- **Low** (منخفض): يصبح انعكاس الشاشة داكناً بدرجة أكبر.
- **High** (مرتفع): يصبح انعكاس الشاشة ساطعاً بدرجة أكبر.
- **Auto** (تلقائي): تحديد المستوى الأسود للشاشة وضبطه على High (مرتفع) أو Low (منخفض) تلقائياً.

١ اختر **PICTURE** (صورة).

٢ اختر **Advanced Control** (التحكم المتقدم).

٣ اختر **Black Level** (مستوى الأسود).

٤ اختر **Low** (منخفض) أو **High** (عالي).

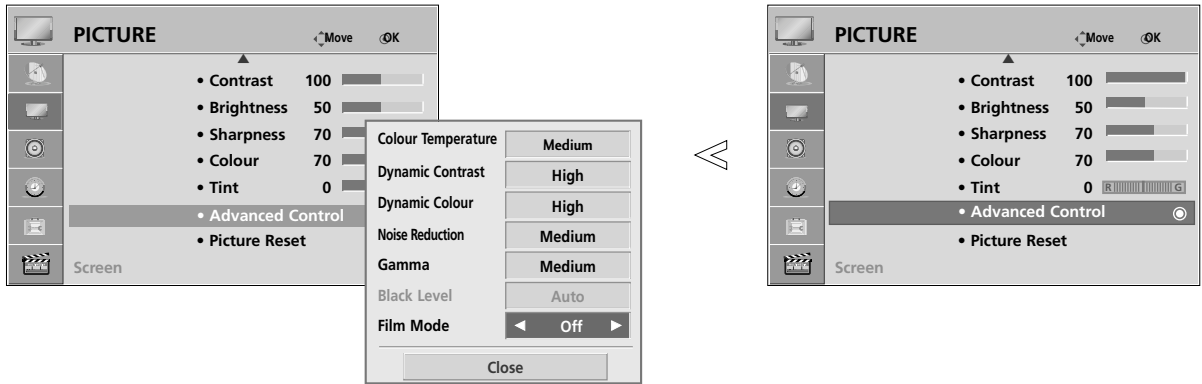
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم في الصورة

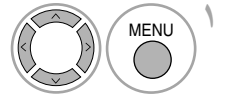
وضع الأفلام المتقدم

لجعل كليات الفيديو المسجلة في الأفلام تبدو أقرب إلى الطبيعة.

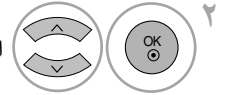
تعمل هذه الميزة فقط في التلفزيون و AV ووضع عنصر Component 480i/576i.



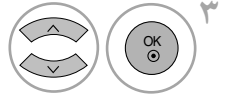
اختر **PICTURE** (صورة).



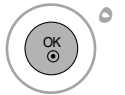
اختر **Advanced Control** (التحكم المتقدم).



اختر **Film Mode** (وضع الفيلم).



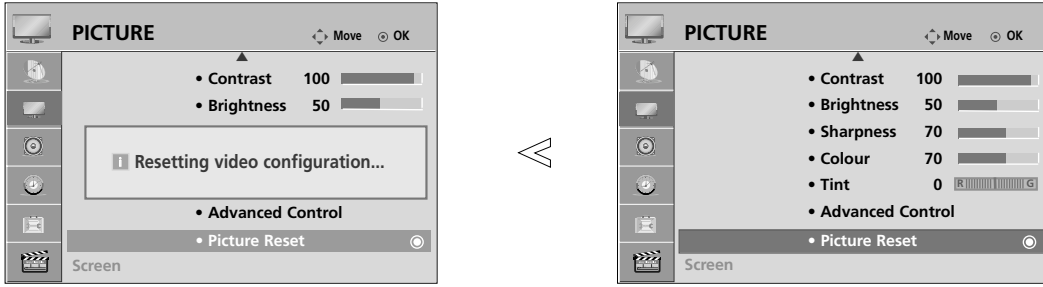
حدد **On** (إيقاف) أو **Off** (تشغيل).



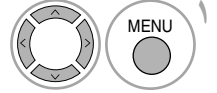
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

إعادة تعيين الصورة (Picture Reset)

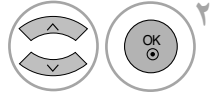
تعود إعدادات أوضاع الصورة المحددة إلى إعدادات المصنع الافتراضية.



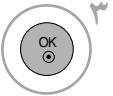
اختر **PICTURE** (صورة).



اختر **Picture Reset** (إعادة ضبط).



لبدء القيمة المضبوطة.



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

أسلوب تقليل التصاق الصور ((Method (ISM))

قد ينتج عن الصور الجامدة الثابتة للعبة فيديو/الكمبيوتر التي تعرض على الشاشة لفترات طويلة ظهور ظلال صور تتبقى 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.

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.

Color Wash (تنظيف الألوان)

تنغلق الألوان مع تحرك الشاشة قليلاً ويتم عرض نمط الأبيض بشكل متعاقب. يصعب الاستشعار بالصورة التلوية التي تنشأ عند إزالة الصورة التلوية المؤقتة وتشغيل نمط اللون.



• إذا لم تحتج لهذه الوظيفة، فاضبط الخيار **Normal** (عادي).

اختر **OPTION** (خيار).

حدد **ISM Method** (طريقة ISM).

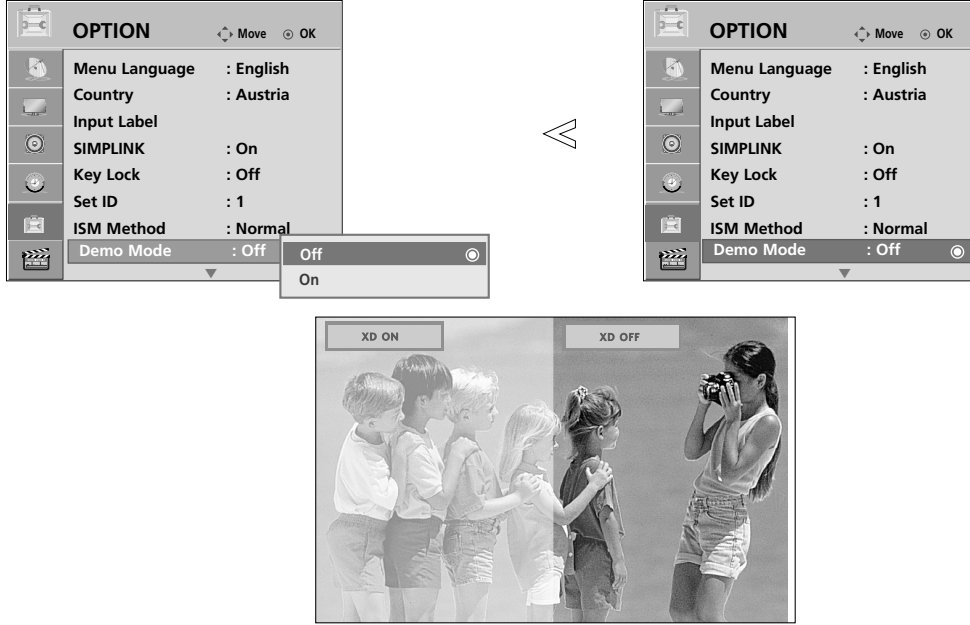
حدد **Normal** (عادي) أو **Orbiter** (مانع الظلال) أو **Colour Wash** (تنظيف الألوان) أو **White Wash** (تنظيف الأبيض).

حفظ.

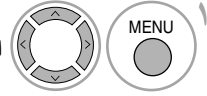
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

وضع Demo

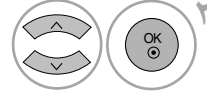
يمكنك استخدام هذا العرض لرؤية الاختلاف بين وضع XD Demo on (تشغيل عرض XD) ووضع XD Demo off (إيقاف عرض XD).



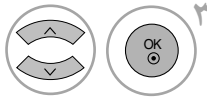
اختر **OPTION** (خيار).



اختر **Demo Mode** (وضع العرض).



حدد **On** (إيقاف) أو **Off** (تشغيل).
لإيقاف وضع العرض، اضغط على أي زر.



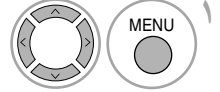
Mode Setting (ضبط الوضع)

نوصي بإعداد التلفزيون على وضع "الاستخدام المنزلي" للحصول على أفضل صورة في بيئة المنزل.
وضع Store Demo (عرض المتجر) هو الإعداد المثالي للعرض في المتاجر.

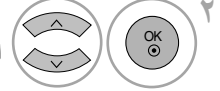


OPTION		Move	OK
Input Label			
SIMPLINK	: On		
Key Lock	: Off		
Set ID	: 1		
ISM Method	: Normal		
Demo Mode	: Off		
Mode Setting	: Home Use		
Initial Setting			

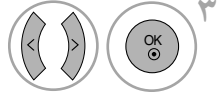
اختر **OPTION** (خيار).



اختر **Mode Setting** (ضبط الوضع).



اختر **Store Demo** (عرض المتجر) أو **Home Use** (الاستخدام المنزلي).



حفظ.



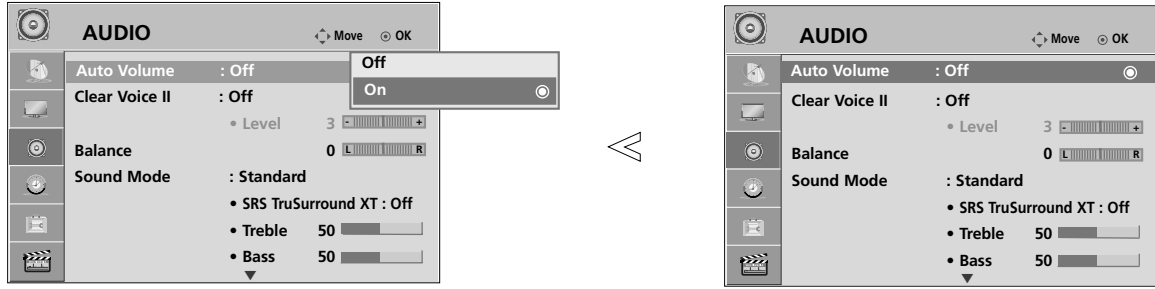
• اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

التحكم في الصوت واللغة

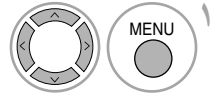
أداة ضبط مستوى الصوت تلقائياً (Auto Volume)

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

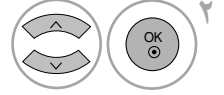
نظراً لأن قناة إذاعية تحتوي على إشارة خاصة بها، قد يلزم ضبط مستوى الصوت في كل مرة يتم فيها تغيير القناة. تسمح هذه الخاصية للمستخدم بالاستمتاع بمستويات صوت ثابتة من خلال الضبط التلقائي لكل برنامج.



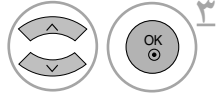
اختر **AUDIO** (صوت).



اختر **Auto Volume** (مستوى تلقائي).



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



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

إعدادات الصوت مسبقة الضبط - وضع الصوت (Sound Mode)

يمكنك اختيار إعداد الصوت المفضل لك: **Standard** (قياسي) أو **Music** (موسيقى) أو **Cinema** (سينما) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب) كما يمكنك ضبط **Treble** (الثلاثي) و **Bass** (الجهير).

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

يتم ضبط الإعدادات **Standard** (قياسي) أو **Music** (موسيقى) أو **Cinema** (سينما) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب) بشكل مسبق في المصنع لضمان أفضل جودة صوت.

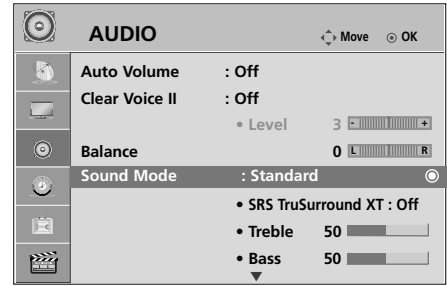
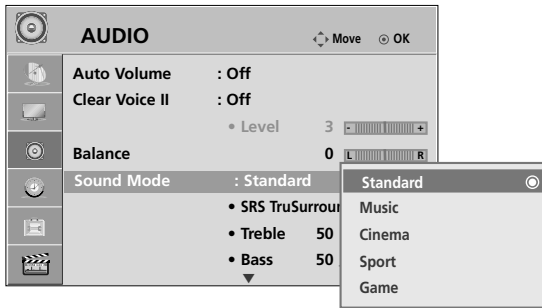
Standard (قياسي): لعرض صوت بجودة قياسية.

Music (الموسيقى): للحصول على أفضل صوت للاستماع إلى الموسيقى.

Cinema (سينما): للحصول على أفضل صوت لمشاهدة الأفلام.

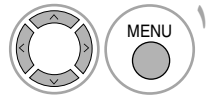
Sport (الرياضة): للحصول على أفضل صوت لمشاهدة الأحداث الرياضية.

Game (الألعاب): للحصول على أفضل صوت لتشغيل الألعاب.

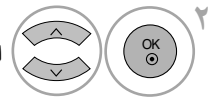


• كما يمكنك ضبط Sound Mode (وضع الصوت) في القائمة.

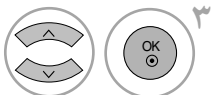
اختر **AUDIO** (صوت).



اختر **Sound Mode** (تحديد وضع الصوت).



اختر **Standard** (قياسية) أو **Music** (موسيقى) أو **Cinema** (سينما) أو

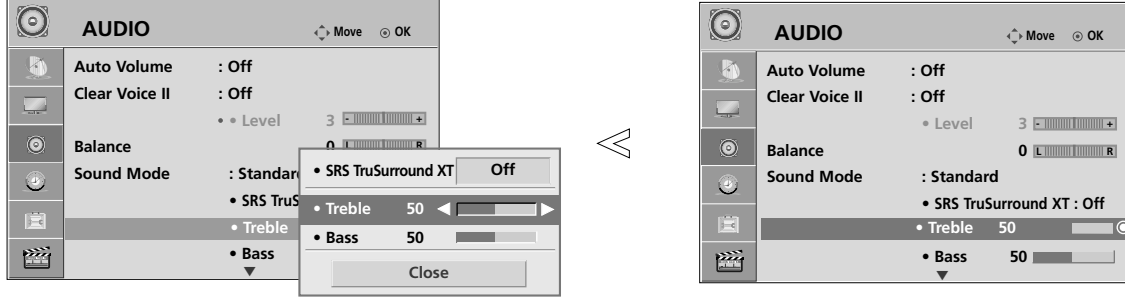


Sport (الرياضة) أو **Game** (الألعاب).

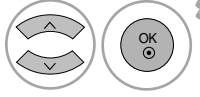
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط إعداد الصوت - وضع المستخدم (User Mode)

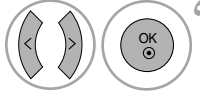
ضبط موازن الصوت



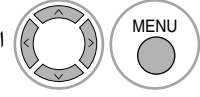
اختر **Treble** (ثلاثي)، **Bass** (جهير).



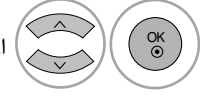
أدخل التعديلات المناسبة.



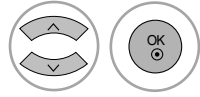
Select Standard, Music, Cinema, Sport or Game.



اختر **AUDIO** (صوت).



اختر **Sound Mode** (تحديد وضع الصوت).



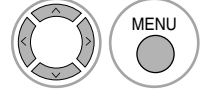
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

الصوت الحقيقي SRS TruSurround XT

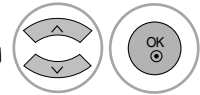
حدد هذا الخيار لكي يبدو الصوت واقعيًا.

الصوت الحقيقي **SRS TruSurround XT** :
TruSurround هي تقنية SRS حصلت على براءة اختراع في
حل مشكلة تشغيل محتوى متعدد القنوات ٥.١ على مكبرين صوت.

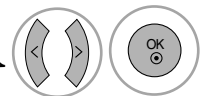
اختر **AUDIO** (صوت).





اختر **SRS TruSurround XT**.



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

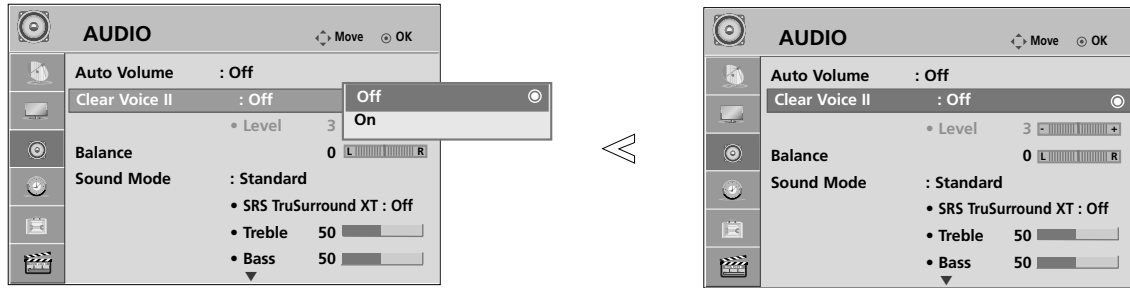


هي علامة تجارية لشركة SRS ,Labs Inc.  
تصدر تقنية TruSurround XT بموجب ترخيص من شركة SRS ,Labs Inc. 

التحكم في الصوت واللغة

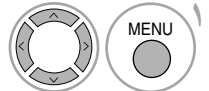
Clear Voice II (صوت واضح ٢)

من خلال التفريق بين صوت الإنسان والأصوات الأخرى، يساعد هذا المستخدم على الاستماع إلى أصوات الإنسان بشكل أفضل.

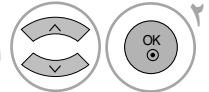


- عند اختيار "تشغيل" في Clear Voice II (صوت واضح ٢)، لن تعمل خاصية الصوت الحقيقي TruSurround XT SRS.

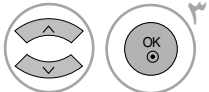
اختر **AUDIO** (صوت).



اختر Clear Voice II (صوت واضح ٢).

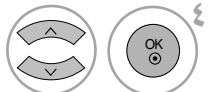


حدد **On** (إيقاف) أو **Off** (تشغيل).

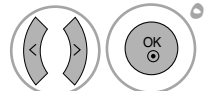


ضبط مستوى صوت واضح بتحديد **On** (تشغيل)

اختر **Level**.



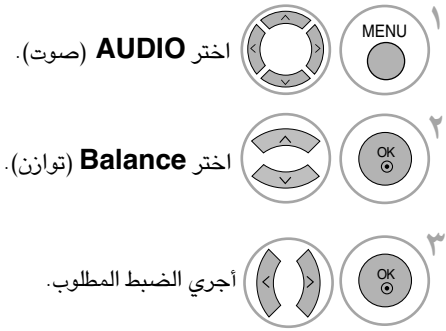
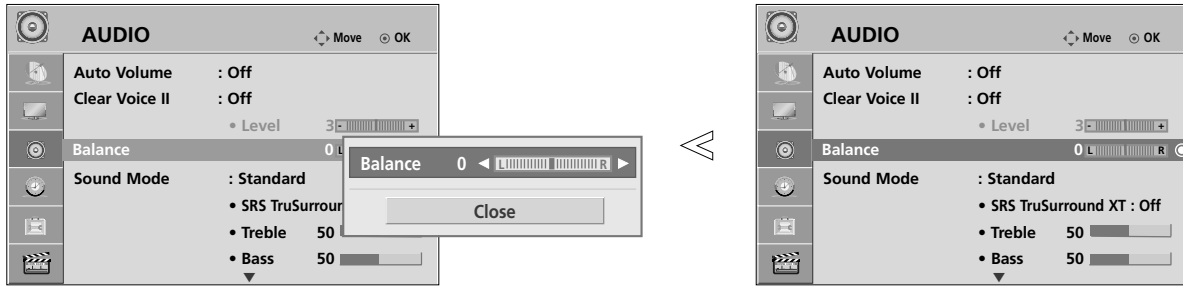
أجري الضبط المطلوب.



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

التوازن (Balance)

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

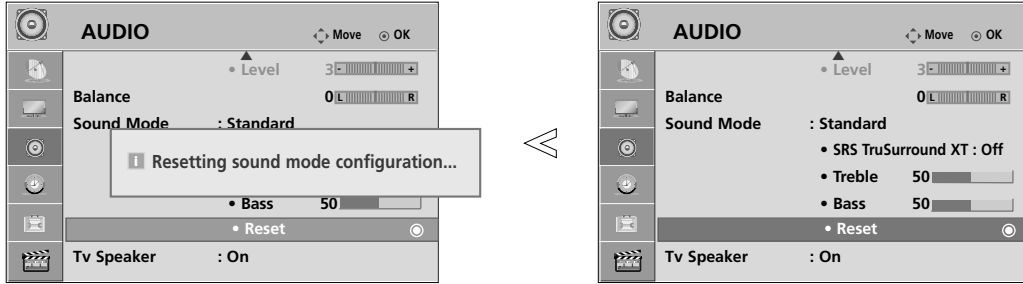


- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

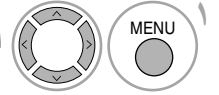
التحكم في الصوت واللغة

إعادة ضبط الصوت

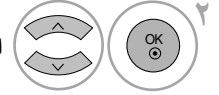
تعود إعدادات أوضاع الصوت المحددة إلى إعدادات المصنع الافتراضية.



اختر **AUDIO** (صوت).



اختر **Reset** (إعادة ضبط).



لبدء القيمة المضبوطة.



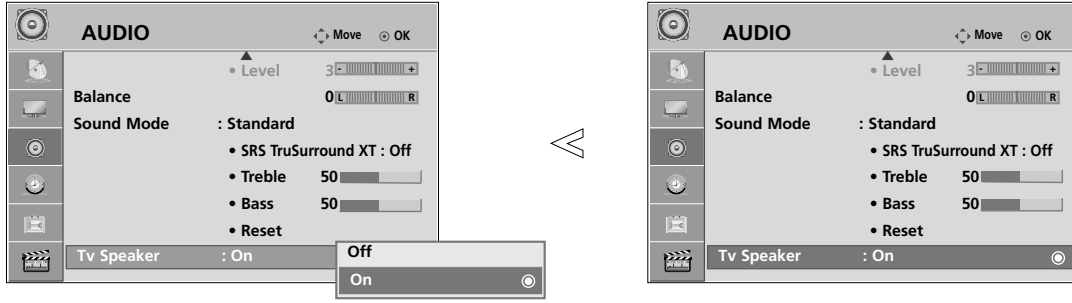
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

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

يمكنك ضبط وضع السماعة الداخلية.


في وضع AV (الفيديو) و Component (المكون) و RGB 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.



اختر **AUDIO** (صوت). 

حدد **TV Speaker** (مكبر التلفزيون). 

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

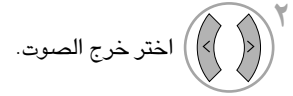
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ملاحظة !

عند إيقاف تشغيل مكبر التلفزيون أثناء تشغيل المسرح المنزلي (التوصيل البسيط)، يتحول خرج الصوت تلقائياً إلى مكبر المسرح المنزلي ولكن عند تشغيل مكبر التلفزيون، يخرج الصوت من مكبر التلفزيون.

لإستقبال الصوت ستريو / سماعات مزدوجة

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



إذاعة	عرض على الشاشة
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 للبحث 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).

DUAL I (ثنائي I)

لإرسال لغة البث الرئيسية إلى مكبرات الصوت.

DUAL II (ثنائي II)

لإرسال لغة البث الثانوية إلى مكبرات الصوت.

DUAL I+II (ثنائي I+II)

لإرسال لغة واحدة إلى كل مكبر صوت بشكل منفصل.

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.

١ عند استقبال صوت NICAM أحادي، يمكنك تحديد NICAM MONO (NICAM أحادي).

٢ أما عند استقبال صوت NICAM استريو، يمكنك تحديد NICAM MONO (NICAM أحادي) أو STEREO (NICAM استريو).

٣ عند استقبال صوت NICAM ثنائي، يمكنك تحديد الأوضاع I (NICAM ثنائي I) أو II (NICAM ثنائي II) أو I+II (NICAM ثنائي I+II) أو NICAM MONO (NICAM أحادي).

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.

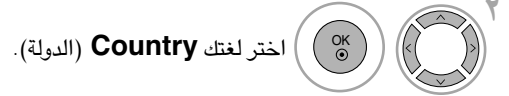
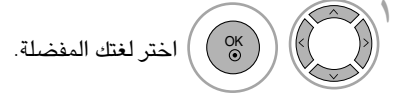
R+R (الأيمن+الأيمن):

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

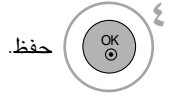
التحكم في الصوت واللغة

تحديد لغة قوائم الشاشة / الدولة

تظهر قائمة إعدادات التركيب على شاشة التلفاز عند تشغيله لأول مرة.



* عند الرغبة في تغيير اختيار اللغة / الدولة



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

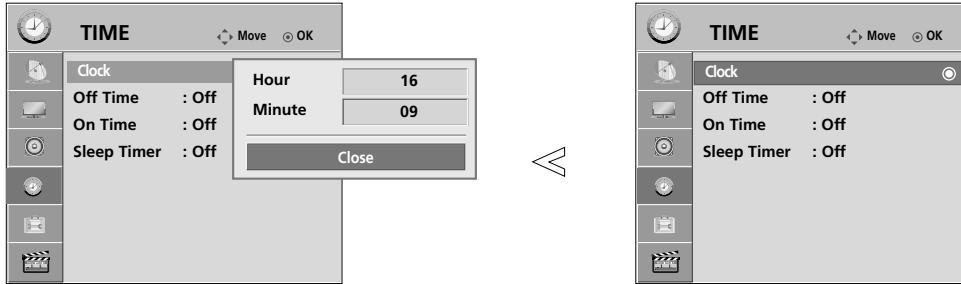
ملاحظة !

- ◀ إذا لم تنته من إعداد دليل التثبيت بالضغط على الزر **RETURN** أو بانتهاء وقت عرض نصوص الشاشة؛ فسيستمر ظهورها لحين الانتهاء من الضبط عند تشغيل الوحدة.
- ◀ إذا اخترت دولة خطأ؛ فقد لا تظهر شاشة المعلومات بشكل صحيح في الشاشة، وقد تحدث بعض المشاكل أثناء استخدام شاشة المعلومات.

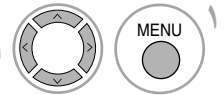
ضبط الوقت (TIME)

إعداد الساعة

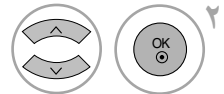
يتعين عليك ضبط الوقت بشكل صحيح قبل استخدام وظيفة وقت التشغيل/إيقاف التشغيل.



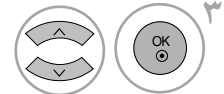
اختر **TIME** (الوقت).



اختر **Clock** (الساعة).



اختر واضبط **Hour** (الساعة) أو **Minute** (الدقيقة).



اضبط خيارات الساعة أو الدقيقة.

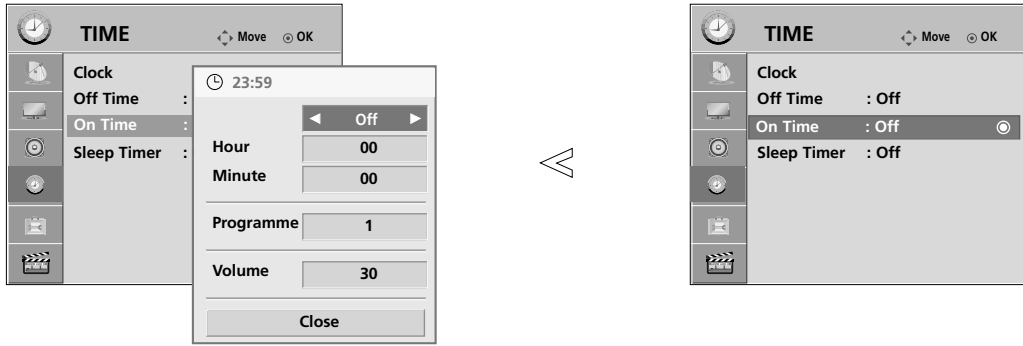


- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

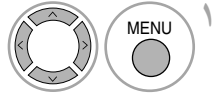
ضبط الوقت (TIME)

ضبط تشغيل/إيقاف الموقت تلقائياً

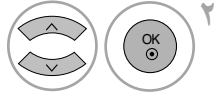
تقوم وظيفة وقت إيقاف التشغيل تلقائياً بوضع الجهاز في وضع الانتظار في الوقت المحدد. بعد تشغيل التلفزيون بساعتين عن طريق وظيفة وقت التشغيل، فسوف تتم إعادة الجهاز تلقائياً لوضع الانتظار إلا إذا تم الضغط على أي زر. تحل وظيفة **Off Time** (وقت إيقاف التشغيل) محل وظيفة **On Time** (وقت التشغيل) إذا تم ضبط الوظيفتين على نفس الوقت. حتى تعمل وظيفة **On Timer** (موقت التشغيل)، يجب أن يكون الجهاز في وضع الانتظار.



اختر **TIME** (الوقت).

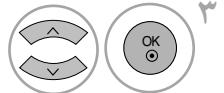


حدد **Off Time** (إيقاف الساعة) أو **On Time** (تشغيل الساعة).



عند اختيار **On Time** (تشغيل الساعة).

حدد الساعة أو الدقيقة أو البرنامج أو مستوى الصوت.



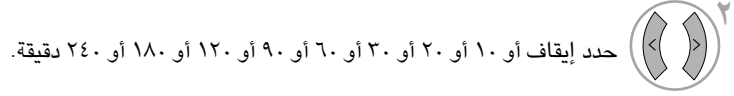
اضبط الساعة أو الدقيقة أو البرنامج أو مستوى الصوت.



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

ضبط موقت النوم

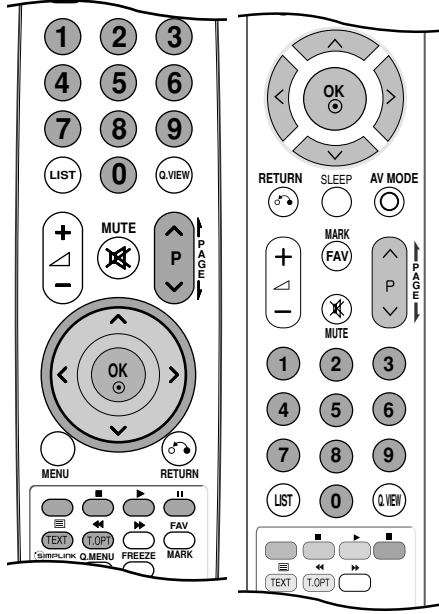
لا يجب عليك الآن أن تتذكر إيقاف تشغيل التلفاز قبل النوم. حيث تقوم وظيفة موقت النوم بتشغيل التلفاز تلقائياً في وضع الاستعداد بعد انقضاء الوقت المحدد مسبقاً.



• عند إيقاف تشغيل التلفزيون، يتم إلغاء موقت النوم مسبق الضبط.

• يمكنك أيضاً ضبط موقت النوم من قائمة الوقت.

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 مباشرة عن طريق إدخال رقم الصفحة المناسب. أما نظاما نصوص المعلومات TOP (علوي) و FASTEXT (النص السريع) فإنهما طريقتان أكثر حداثة 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 صفحتين 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 TEXT (نصوص) لإيقاف تشغيل نصوص المعلومات. يتم عرض الوضع السابق.

نظام النص SIMPLE (بسيط) (إختيارية)

تحديد الصفحة

- 1 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.
- 2 يمكن الضغط على الزر P \wedge \vee لتحديد الصفحة السابقة أو التالية.

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

- 1 يمكنك الانتقال من فقرة إلى أخرى بالضغط على الزر الأزرق.
- 2 يمكنك الانتقال إلى المجموعة التالية مع الانتقال التلقائي للفقرة التالية بالضغط على الزر الأصفر.
- 3 يمكنك الانتقال إلى الصفحة التالية مع الانتقال التلقائي للمجموعة التالية بالضغط على الزر الأخضر.
- 4 يمكن الضغط على الزر P \wedge بالتبادل.
- 5 يسمح الضغط على الزر الأحمر بالعودة إلى التحديد السابق. يمكن الضغط على الزر P \vee بالتبادل.


تحديد الصفحة مباشرة

ومتلما 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 لونياً على امتداد أسفل الشاشة، ويمكن تحديدها بالضغط على الأزرار الملونة الملائمة في جهاز التحكم عن بُعد.

■ تحديد الصفحة

- 1 اضغط على الزر  لتحديد صفحة الفهرس.
- 2 يمكنك تحديد الصفحات المميزة لونياً على امتداد أسفل الشاشة: بالضغط على الأزرار الملونة الملائمة.
- 3 ومثلما 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.
- 4 يمكن الضغط على الزر $P \wedge \setminus \vee$.

وظائف خاصة لنصوص المعلومات



■ Index (فهرس)

حدد كل صفحة فهرس



■ Time (التوقيف)

عند مشاهدة برنامج تليفزيوني، 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 $P \wedge \setminus \vee$ (أو $\blacktriangle / \blacktriangledown PR$ أو $PR +/-$) (اختيار البرامج) أو أزرار الأرقام. اضغط على هذا الزر مرة أخرى للخروج من هذه الوظيفة.



■ Hold (توقف)

يقوم بإيقاف التغيير التلقائي للصفحة والذي يحدث إذا احتوت صفحة نصوص المعلومات على صفحتين فرعيتين أو أكثر. عادة ما يُعرض 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.



■ Reveal (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.



■ Update (تحديث)

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



استكشاف الأخطاء وإصلاحها

لا يتم تشغيل الجهاز بشكل طبيعي.

- تحقق من وجود أي عائق بين الجهاز وجهاز التحكم عن بُعد يعوق تشغيل الجهاز.
- هل تم تركيب البطاريات بحيث يكون اتجاه القطبين صحيحاً (القطب الموجب (+) باتجاه القطب الموجب(+), والقطب السالب (-) باتجاه القطب السالب(-))؟
- قم بتركيب بطاريات جديدة.

جهاز التحكم عن بُعد لا يعمل

- هل تم ضبط موقت النوم؟
- تحقق من إعدادات التحكم في التشغيل. انقطاع التيار الكهربائي .
- يدخل التلفزيون في وضع Standby (الانتظار) تلقائياً إذا لم يتم تلقي أية إشارة أو لم يتم إجراء التشغيل في غضون ١٥ دقيقة.

يتوقف تشغيل الجهاز بصورة مفاجئة

وظيفة الفيديو لا تعمل.

- تحقق من تشغيل الجهاز.
- حاول تشغيل قناة أخرى . فقد تكمن المشكلة في البث.
- هل تم إدخال سلك التيار الكهربائي في منفذ التيار الكهربائي بالحائط؟
- تحقق من اتجاه الهوائي و/أو موقعه.
- اختبر منفذ التيار الكهربائي بالحائط وصل سلك تيار خاص بجهاز آخر 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 تكمن المشكلة في البث.
- هل تم تركيب كابلات الفيديو بصورة صحيحة؟
- قم بتشغيل أية وظيفة لاستعادة سطوع الصورة.

الألوان رديئة أو لا توجد ألوان أو الصورة رديئة

- تحقق 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

- تحقق من أن طراز كابل HDMI هو ١,٣ .
- إذا كانت كابلات HDMI لا تدعم HDMI طراز ١,٣، فقد يتسبب ذلك في ظهور وميض على الشاشة أو عدم ظهور أي صورة عليها. وفي هذه الحالة، استخدام أحدث الكابلات التي تدعم HDMI الطراز ١,٣ .

لا تظهر صورة عند التوصيل عبر وصلة HDMI

وظيفة الصوت لا تعمل.

توجد صورة ولا يوجد صوت

- اضغط على الزر + أو - (أو Volume) .
- هل ما يزال الصوت مكتوماً؟ اضغط على الزر MUTE (كتم الصوت) .
- حاول تشغيل قناة أخرى. فقد تكمن المشكلة في البث.
- هل تم تركيب كابلات الصوت بصورة صحيحة؟

لا يخرج صوت من أحد مكبري الصوت.

- اضبط Balance (التوازن) من خيارات القائمة.

يصدر صوت غير عادي من داخل الجهاز.

- قد يترتب على حدوث تغير في الرطوبة أو درجة الحرارة الخارجية صدور ضجيج غير عادي عند تشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله، ولا يعني ذلك وجود عيب بالجهاز.

لا يخرج صوت عند التوصيل عبر وصلة HDMI أو USB

- تحقق من أن طراز كابل HDMI هو ١,٢ .
 - تحقق من أن طراز كابل USB هو ٢,٠ .
- لا تتوفر هذه الوظيفة مع كافة الطرز.

يوجد مشكلة في وضع PC (الكمبيوتر). (ينطبق ذلك فقط على وضع PC (الكمبيوتر))

الإشارة خارج النطاق.

- اضبط الدقة والتردد الأفقي أو الرأسي.

- تحقق من مصدر الإخال.

يظهر شريط رأسي في الخلفية وتشوش أفقي وموضع الصورة غير صحيح

- قم بتشغيل وظيفة التهيئة التلقائية أو اضبط وظيفة الخطوط الرأسية وتركيز العرض وضبط الموضع الرأسي/الأفقي. (إختيارية)

ألوان الجهاز غير ثابتة أو أحادية اللون

- تحقق من كابل الإشارة.
- أعد تركيب بطاقة الفيديو الخاصة بجهاز الكمبيوتر.

هناك مشكلة في إعدادات ظلوميضاً (الصورة).

■ يعني هذا أن التلفزيون مضبوط في الوقت الحالي على وضع **Store Demo** (عرض المتجر).

للانتقال إلى عرض **Home Use** (الاستخدام المنزلي)، ينبغي إجراء التالي:

من قائمة TV, اختر **OPTION** (خيار) > اختر **Mode Setting** (ضبط الوضع) > اختر **Home Use** (الاستخدام المنزلي).

الآن قد انتهيت من الانتقال إلى وضع **Home Use** (الاستخدام المنزلي).

عندما يقوم المستخدم بتغيير إعدادات الصورة، يتحول التلفاز مرة أخرى تلقائياً إلى الإعدادات الأولية بعد فترة معينة من الوقت.

الصيانة

يمكن منع الأعطال المبكرة، قد يؤدي التنظيف الشديد والمنتظم إلى إطالة الوقت الذي ستستمتع فيه بتلفزيونك الجديد. تأكد من إغلاق الجهاز وفصل سلك التيار قبل بدء التنظيف.

تنظيف الشاشة

- 1 فيما يلي طريقة رائعة لإبعاد الأتربة عن شاشتك لفترة. المياه الفاترة والقليل من مخفف القماش أو مطهر لغسيل الأطباق. اعصر قطعة القماش حتى تصبح جافة تقريباً، ثم استخدمها لمسح الشاشة.
- 2 تأكد من أن المياه الزائدة بعيدة عن الشاشة، ثم اترك الشاشة تجف بواسطة الهواء قبل أن تشغل التلفزيون.

تنظيف الغطاء الخارجي

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

الغياب لفترة طويلة

⚠ تنبيه

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

مواصفات المنتج

50PQ2*** 50PQ200R-ZA	42PQ2*** 42PQ200R-ZA	الطراز	
ملم ٣٥٣,٠ x ٨١٨,١ x ١٢١٦,٧ بوصات ١٣,٨ x ٣٢,٢ x ٤٧,٩	ملم ٣٠٨,٠ x ٧٢٠,٩ x ١٠٣١,٢ بوصات ١٢,١ x ٢٨,٣ x ٤٠,٥	مع وجود الحامل	لأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
ملم ٨٣٠ x ٧٥٩,٠ x ١٢١٦,٧ بوصات ١٣,٨ x ٢٩,٨ x ٤٧,٩	ملم ٣٠٨,٠ x ٦٥٦,٧ x ١٠٣١,٢ بوصات ٣,١ x ٢٥,٨ x ٤٠,٥	بدون الحامل	
٣٣,٧ كجم/٧٤,٢ طلا ٣١,٢ كجم/٦٨,٧ طلا	٢٤,٨ كجم/٥٤,٦ طلا ٢٢,٧ كجم/٥٠,٠ طلا	مع وجود الحامل بدون الحامل	الوزن
١٠٠ - ٢٤٠ فولت تيار متردد ٥٠ / ٦٠ هرتز W٣٠	١٠٠ - ٢٤٠ فولت تيار متردد ٥٠ / ٦٠ هرتز W٣١	متطلبات التشغيل استهلاك الطاقة	
50PQ3*** 50PQ300R-ZA	42PQ3*** 42PQ300R-ZA	الطراز	
ملم ٣٥٣,٠ x ٨١٨,١ x ١٢١٦,٧ بوصات ١٣,٨ x ٣٢,٢ x ٤٧,٩	ملم ٣٠٨,٠ x ٧٢٠,٩ x ١٠٣١,٢ بوصات ١٢,١ x ٢٨,٣ x ٤٠,٥	مع وجود الحامل	لأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
ملم ٨٣٠ x ٧٥٩,٠ x ١٢١٦,٧ بوصات ١٣,٨ x ٢٩,٨ x ٤٧,٩	ملم ٣٠٨,٠ x ٦٥٦,٧ x ١٠٣١,٢ بوصات ٣,١ x ٢٥,٨ x ٤٠,٥	بدون الحامل	
٣٣,٧ كجم/٧٤,٢ طلا ٣١,٢ كجم/٦٨,٧ طلا	٢٤,٨ كجم/٥٤,٦ طلا ٢٢,٧ كجم/٥٠,٠ طلا	مع وجود الحامل بدون الحامل	الوزن
١٠٠ - ٢٤٠ فولت تيار متردد ٥٠ / ٦٠ هرتز W٣٠	١٠٠ - ٢٤٠ فولت تيار متردد ٥٠ / ٦٠ هرتز W٣٢	متطلبات التشغيل استهلاك الطاقة	
'PAL/SECAM B/G/D/K , PAL I/II HYPER: S21 ~ S47, CATV: S1 ~ S20, UHF: E21 ~ E69, VHF: NZ1 ~ E12 ٧٥ أوم		نظام التلفاز تغطية البرنامج مقاومة الهوائي الخارجي	
٠ ~ ٤٠ درجة مئوية/٣٢ ~ ١٠٤ درجة فهرنهايت أقل من ٨٠٪		درجة حرارة التشغيل درجة رطوبة التشغيل	الظروف البيئية
٢٠ ~ ٦٠ درجة مئوية/٤٠ ~ ١٤٠ درجة فهرنهايت أقل من ٨٥٪		درجة حرارة التخزين درجة رطوبة التخزين	

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

50PQ3***	42PQ3***	الطران	
50PQ300R-ZA	42PQ300R-ZA		
ملم ٣٥٣,٠ x ٨٢٤,٦ x ١٢٢٨,٨ بوصات ٣١,٨ x ٢٢,٤ x ٤٨,٣	ملم ٣٠٨,٠ x ٧٢٥,٨ x ١٠٤٠,٨ بوصات ١٢,١ x ٢٨,٥ x ٤٠,٩	مع وجود الحامل	لأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
ملم ٧٨,٩ x ٧٧٢ x ١٢٢٨,٨ بوصات ٣,١ x ٣٠,٣٩ x ٤٨,٣	ملم ٧٦,٨ x ٦٦٩,٢ x ١٠٤٠,٨ بوصات ٣,٠ x ٢٦,٣ x ٤٠,٩	بدون الحامل	
٣٥,٠ كجم/٧٧,١ طلا ٣٢,٥ كجم/٧١,٦ طلا	٣٥,٣ كجم/٥٥,٧ طلا ٢٣,٣ كجم/٥١,٣ طلا	مع وجود الحامل بدون الحامل	الوزن
١٠٠ - ٢٤٠ فولت تيار متردد ٥٠ / ٦٠ هرتز W٣٢.	١٠٠ - ٢٤٠ فولت تيار متردد ٥٠ / ٦٠ هرتز W٣٢.	متطلبات التشغيل استهلاك الطاقة	
'PAL/SECAM B/G/D/K , PAL I/II HYPER: S21 ~ S47, CATV: S1 ~ S20, UHF: E21 ~ E69, VHF: NZ1 ~ E12 ٧٥ أوم		نظام التلفاز تغطية البرنامج مقاومة الهوائي الخارجي	
٤٠ ~ ٤٠ درجة مئوية/٣٢ ~ ١٠٤ درجة فهرنهايت أقل من ٨٠٪		درجة حرارة التشغيل درجة رطوبة التشغيل	الظروف البيئية
٢٠ ~ ٦٠ 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.

ملاحظة	الوظيفة	كود (هيكسا سداسي)
R / C زر	ENERGY	95
R / C زر (وضع التشغيل / الإيقاف للطاقة الكهربائية)	POWER	08
R / C زر	INPUT	0B
R / C زر	RATIO	79
R / C زر	Q.MENU	45
R / C زر	MENU	43
R / C زر	<	07
R / C زر	>	06
R / C زر	^	40
R / C زر	v	41
R / C زر	OK(⊙)	44
R / C زر	RETURN	28
R / C زر	AV MODE	30
R / C زر	⏏ +	02
R / C زر	⏏ -	03
R / C زر	P ^	00
R / C زر	P v	01
R / C زر	FAV	1E
R / C زر	MUTE	09
R / C زر	Number Key 0~9	10 ~ 19
R / C زر	LIST	53
R / C زر	Q.VIEW	1A
R / C زر	RED Key	72
R / C زر	GREEN Key	71
R / C زر	YELLOW Key	63
R / C زر	BLUE Key / II	61
R / C زر	TEXT	20
R / C زر	T.OPT(T.Option)/ ⏪	21
R / C زر	SIMPLINK	7E
R / C زر	FREEZE	65
R / C زر	SLEEP	0E
R / C زر	⏩	8E

تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ2***, 42/50PQ3*** :

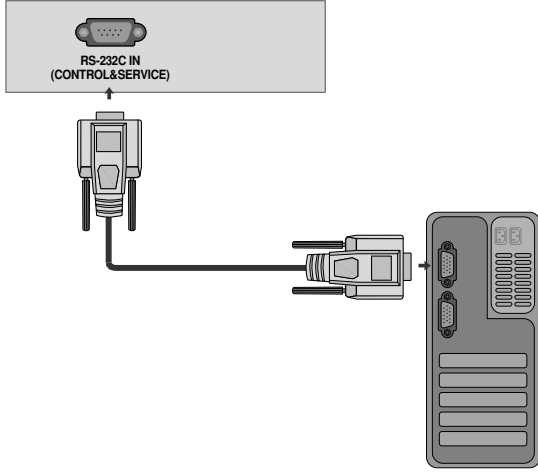
ضبط جهاز التحكم الخارجي

إعداد RS-232C

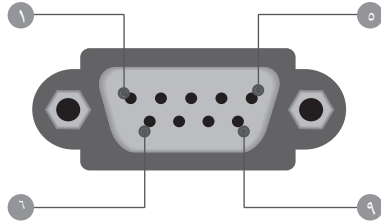
يتم توصيل المدخل RS-232C بجهاز تحكم خارجي (مثل الكمبيوتر أو نظام التحكم للصوت والصورة A/V) ويتم التحكم في وظائف الشاشة خارجياً. صل المنفذ التسلسلي لجهاز التحكم بمقبس RS-232C في لوحة التحكم الخلفية بالشاشة.

ملاحظة

لا يتم إرفاق كابلات التوصيل RS-232C مع الجهاز. في وضع USB، لا تكون وظيفة RS-232C معتمدة.



نوع الوصلة:



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

توصيفات RS-232C

التوصيف ٧ سلك (كابل قياسي RS-232C)

	PC	TV	
RXD	٢	٣	TXD
TXD	٣	٢	RXD
GND	٥	٥	GND
DTR	٤	٦	DTR
DSR	٦	٤	DSR
RTS	٧	٨	RTS
CTS	٨	٧	CTS

D- Sub9 D- Sub9

التوصيف ٣ سلك

	PC	TV	
RXD	٢	٣	TXD
TXD	٣	٢	RXD
GND	٥	٥	GND
DTR	٤	٦	DTR
DSR	٦	٤	DSR
RTS	٧	٧	RTS
CTS	٨	٨	CTS

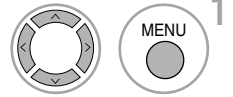
D- Sub9 D- Sub9

ضبط رقم التعريف ID

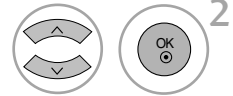
استخدم هذه الوظيفة لتحديد رقم التعريف ID للشاشة.
يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. انظر الصفحة ١٠٤.



اختر **OPTION** (خيار).

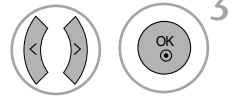


اختر ضبط رقم التعريف **Set ID**.



اضبط رقم التعريف **Set ID** لاختيار رقم التعريف المفضل للتلفزيون.

نطاق الضبط **Set ID** من ١ إلى ٩٩.



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

المتغيرات الخاصة بالإتصالات

- نطاق التردد ٩٦٠٠ بيت فى الثانية (UART).
- طول البيانات : ٨ بت
- التوافق : لا يوجد
- استخدم كابل متقاطع (عكسى)
- نبضة الإيقاف : ١ بت
- كود الإتصالات: الكود اسكى (ASCII)

القائمة المرجعية للأوامر

نطاق البيانات (سنة أرقام عشرية)	الأمر ٢	الأمر ١	نطاق البيانات (سنة أرقام عشرية)	الأمر ٢	الأمر ١
٠٣ - ٠٠	u	k	١٤. درجة حرارة اللون	a	k
٦٤ - ٠٠	r	k	١٥. ثلاثي	c	k
٦٤ - ٠٠	s	k	١٦. جهير	d	k
FF	z	k	١٧. الحالة غير العادية	e	k
راجع صفحة ١٠٤	p	j	١٨. الأسلوب ISM	f	k
٠١	u	j	١٩. التوصيف الأتوماتيكي	g	k
٠٤ - ٠٠	q	j	٢٠. توفير الطاقة	h	k
راجع صفحة ١٠٥	a	m	٢١. اختيار البرنامج	i	k
٠١ - ٠٠	b	m	٢٢. اختيار البرنامج	j	k
راجع صفحة ٩٨	c	m	٢٣. سلك الإرسال IR	k	k
راجع صفحة ١٠٦	d	x	٢٤. اختيار المدخل(Main)	l	k
				m	k
				t	k

بروتوكول الإرسا / الاستقبال

الإقرار OK
[Command2][Set ID][OK][Data][x]
تقوم الشاشة بإرسال ACK (الإقرار) على اساس هذا النموذج عند استقبال البيانات العادية. وفي ذلك الوقت إذا كانت البيانات في وضع قراءة البيانات، فإنها تبين وجود بيانات بالوضع الحالى. وإذا كانت البيانات فى 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 عادية من الوظائف غير القابلة للتطبيق أو أخطاء الاتصالات. [Command 2]: تستخدم هذه الصيغة كأمر. [Set ID]: تستخدم هذه الصيغة الأحرف الصغيرة وإذا كان معرف التلفاز هو ١٠، فيظهر التلفاز 'a', '0' [Data]: تستخدم هذه الصيغة الأحرف الصغيرة وإذا كانت البيانات هي 0xab، فيظهر التلفاز 'a', 'b' [NG]: تستخدم هذه الصيغة الأحرف الكبيرة.

بروتوكول الإرسا
[Command1][Command2][Set ID][Data][Cr]
* [Command1] : x أو m,k,z * [Command2] : للتحكم فى وضع الضبط PDP * [Set ID] : يمكنك ضبط set ID لاختيار رقم التعريف المطلوب للشاشة فى القائمة الخاصة. أنظر صفحة ٥٠. نطاق الضبط ١ - ٩٩. عند اختيار قيمة الرقم set ID بالقيمة صفر، فإن كل جهاز PDP متصل يخضع للتحكم. يتم بيان ضبط رقم التعريف Set ID فى شكل رقم عشري (١ - ٩٩) على القائمة وفى شكل رقم سداسى عشري (٠ × ٠ - ٦٣ × ٠) فى بروتوكول الإرسال / الاستقبال. * [DATA] : لإرسال بيانات الأوامر. * [Cr] : لإرسال البيانات FF لقراءة وضع الأوامر. رجوع العربية. كود أسكى OxOD * [] : كود أسكى "مسافة (٠ × ٢٠)

٠٠١ - الكهرباء (الأمر : k a)

للتحكم في تشغيل / إيقاف كهرباء الشاشة.

الإرسال [k][a][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات : ٠ : فصل الكهرباء البيانات ١ : توصيل الكهرباء

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

لإظهار توصيل / فصل الكهرباء

الإرسال [k][a][][Set ID][][FF][Cr]

الإقفل [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. فقد يكون هناك تأخر بين الأمر والإشعار".

٠٠٢ - نسبة الأبعاد (الأمر : c k)

لضبط نموذج الشاشة.

يمكنك أيضاً ضبط نموذج الشاشة باستخدام Aspect Ratio (التحكم في نسبة الأبعاد) بالزر الخاص بذلك على الريموت كتنترول أو في القائمة الخاصة.

الإرسال [k][c][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات : ٠١ : شاشة عادية (٤ : ٣)
 ٠٢ : شاشة عريضة (١٦ : ٩)
 ٠٤ : Zoom (تكبير/تصغير)
 1F ~ ١٦ : Cinema Zoom

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

* باستخدام مدخلات الكمبيوتر اشخصي تقوم باختيار إما نسبة أبعاد الشاشة : ٣ : ٤ أو ٩ : ١٦

* في الوضع HDMI/Component (ما يزيد عن 720p)، يتوفر الاستعراض فقط.

٠٠٣ - إسكات الشاشة (الأمر : d k)

لاختيار تشغيل / إيقاف أمر إسكات الشاشة.

الإرسال [k][d][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات : ٠٠ : تشغيل إسكات الشاشة (إغلاق الصورة)
 ٠١ : إيقاف إسكات الشاشة (تشغيل الصورة)
 ٠٠ : إيقاف تشغيل كتم خرج الفيديو (تشغيل الصورة)
 ١٠ : تشغيل كتم خرج الفيديو (إيقاف تشغيل OSD)

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

في حالة تشغيل كتم صوت خرج الفيديو Video-Out فقط، سيقوم التلفاز بعرض خيارات الشاشة (OSD) لكن، إذا تم تشغيل Screen Mute (كتم صوت الشاشة)، فلن يقوم التلفاز بعرض OSD.

٠٠٤ - إسكات درجة الصوت (الأمر : e k)

للتحكم في تشغيل / إيقاف إسكات درجة الصوت.

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

الإرسال [k][e][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات : ٠ : إيقاف إسكات درجة الصوت (تشغيل الصوت)
 ١ : تشغيل إسكات درجة الصوت (إلغاء الصوت)

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

٠٠٥ - التحكم في درجة الصوت (الأمر : f k)

لضبط درجة الصوت

يمكنك أيضاً ضبط درجة الصوت باستخدام أزرار درجة الصوت على الريموت كتنترول.

الإرسال [k][f][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر : ٠ - أخضر : ٦٤
 * يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١٠٤)

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

٠٠٦ - التباين (الأمر : g k)

لضبط تباين إضاءة الشاشة

يمكنك أيضاً ضبط التباين في قائمة الصورة.

الإرسال [k][g][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر : ٠ - أخضر : ٦٤
 * يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١٠٤)

الإقفل [g][][Set ID][][OK][Data][x]

٠٠٧ - الإضاءة (الأمر : h k)

لضبط إضاءة الشاشة.

يمكنك أيضاً ضبط إضاءة الشاشة في قائمة الصورة.

الإرسال [k][h][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر : ٠ - أخضر : ٦٤
 * يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١٠٤)

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

٠٠٨ - اللون (الأمر : i k)

لضبط اللون على الشاشة

يمكنك أيضاً ضبط اللون في قائمة الصورة.

الإرسال [k][i][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر : ٠ - أخضر : ٦٤
 * يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١٠٤)

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

٠٠٩ - تشبع الألوان (الأمر : j k) (إختيارية)

لضبط تشبع اللون على الشاشة.

يمكنك أيضاً ضبط تشبع اللون في قائمة الصورة.

الإرسال [k][j][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر : ٠ - أخضر : ٦٤
 * يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١٠٤)

الإقفل [j][][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.

الإرسال [k][k][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : ٠ - الحد الأقصى ٦٤
 * يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١٠٤)

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

١١. - الاختيار (الأمر: 1 k)

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

الإرسال [k][1][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات : ٠٠ : OSD إيقاف
 : ٠١ : OSD تشغيل

الإقرار [1][][Set ID][][OK][Data][x]

١٢. - وضع التحكم الخارجي (الأمر: m k)

لإغلاق مفاتيح التحكم في اللوحة الأمامية على الشاشة والريموت كنترول.
 (إذا كنت لا تستخدم وحدة التحكم عن بُعد وعناصر تحكم اللوحة الأمامية على التلفاز،
 فاستخدم هذا الوضع. وعند تشغيل/إيقاف تشغيل الطاقة الرئيسية، فإنه يتم تحرير
 قفل وحدة التحكم عن بُعد.)

الإرسال [k][m][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات : ٠٠ : Lock off
 : ٠١ : Lock on

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

١٣. - التوازن (الأمر: t k)

لضبط التوازن.
 يمكن أيضاً ضبط التوازن في قائمة الصوت.

الإرسال [k][t][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : ٠ - الحد الأقصى ٦٤
 * يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١٠٤)

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

١٤. - درجة حرارة اللون (الأمر: u k)

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

الإرسال [k][u][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات : ٠٠ : Medium : ٠١ : Cool : ٠٢ : Warm

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

١٥. ثلاثي (الأمر: r k)

لضبط الثلاثي.

الإرسال [k][r][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : ٠ - الحد الأقصى ٦٤
 * يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١٠٤)

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

١٦. ثلاثي (الأمر: s k)

لضبط الجهير.

الإرسال [k][s][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات الحد الأدنى : ٠ - الحد الأقصى ٦٤
 * يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبينة أدناه. (راجع صفحة ١٠٤)

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

١٧. - الحالة غير العادية (الأمر: z k)

للتعرف على الحالة غير العادية.

الإرسال [k][z][][Set ID][][FF][][Cr]

البيانات FF :

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

البيانات : ٠٠ : الوضع العادي (مع وجود الإشارة وتوصيل الكهرباء).

٠١ : بدون إشارة (توصيل الكهرباء).

٠٢ : يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام الريموت كنترول.

٠٣ : يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة وقت النوم.

٠٤ : يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة RS - 232C.

٠٥ : عطل ه قوالت.

٠٦ : عطل تيار متردد.

٠٧ : يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة إنذار المروحة.

(إختيارية)

٠٨ : يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة وقت القطع.

٠٩ : يتم إطفاء الشاشة (المونيتور) باستخدام وظيفة القطع الأتوماتيكي للنوم.

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

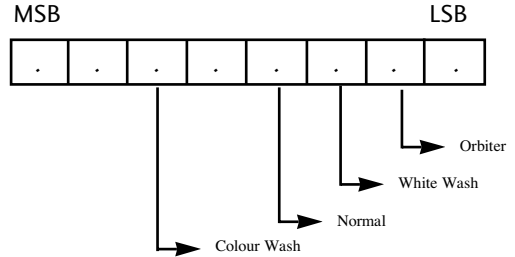
* " هذه الوظيفة قراءة فقط "

١٨ - الأسلوب ISM (الأمر: p k) (إختيارية)

(طرز أجهزة التلفاز البلازما فقط)

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

الإرسال [j][p][][Set ID][][Data][Cr]



Function	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٠
Orbiter					٠	٠	١	٠
White Wash					٠	١	٠	٠
Normal					١	٠	٠	٠
Colour Wash			١	٠	٠	٠	٠	٠

Orbiter : ٠٢ البيانات كود المفتاح
White Wash : ٠٤ البيانات كود المفتاح
Normal : ٠٨ البيانات كود المفتاح
Colour Wash : ٢٠ البيانات كود المفتاح

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

١٩ - التوصيف الأوتوماتيكي (الأمر: u z) (إختيارية)

أضبط وضع الصورة أوتوماتيكياً مع التخلص من أي إهتزاز في الصورة.

الإرسال [j][u][][Set ID][][Data][Cr]

Set To : ١ البيانات

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

٢٠ - توفير الطاقة (الأمر: q z)

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

الإرسال [j][q][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات كود المفتاح ٠٠ : Low Power Off (إيقاف تشغيل الطاقة المنخفضة)
البيانات كود المفتاح ٠١ : Low Power Minimum (الحد الأدنى للطاقة المنخفضة)
البيانات كود المفتاح ٠٢ : Low Power Medium (متوسط الطاقة المنخفضة)
البيانات كود المفتاح ٠٣ : Low Power Maximum (الحد الأقصى للطاقة المنخفضة)
البيانات كود المفتاح ١٠ : Intelligent Sensor Low (المستشعر الذكي منخفض)
البيانات كود المفتاح ١١ : Intelligent Sensor Middle (المستشعر الذكي متوسط)
البيانات كود المفتاح ١٢ : Intelligent Sensor High (المستشعر الذكي عالي)

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

* خريطة البيانات الحقيقية ١

٢٠- : ٠٠
٢٩- : ٠١
٢٨- : ٠٢
٠ : 1E
١٠+ : ٢٨
٢٨+ : 3A
٢٩+ : 3B
٣٠+ : 3C
N/A : 4E
N/A : 4F
N/A : 50

* خريطة البيانات الحقيقية ١

٠٠ : الخطوة ٠
A : الخطوة ١٠ (١٠ ID SET)
F : الخطوة ١٥ (١٥ ID SET)
١٠ : الخطوة ١٦ (١٦ ID SET)
١٤ : الخطوة ١٠٠
6E : الخطوة ١١٠
٧٢ : الخطوة ١١٥
٧٤ : الخطوة ١١٦
C7 : الخطوة ١٩٩
FE : الخطوة ٢٥٤
FF : الخطوة ٢٥٥

٢١ - اختيار البرنامج (الأمر : a m)

قم بمعالجة القناة على الرقم التالي.

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

بيانات ٠ ، بيانات ١: رقم البرنامج
بيانات ٠: بايت عال
بيانات ١: بايت منخفض
بيانات ٢: سمة

Air

٠	بيانات	١	٢	٣	مصدر التردد اللاسلكي	٤	٥	٦	٧
						تم الحفظ	تم الحفظ	تم الحفظ	تم الحفظ
رئيسية / فرعية	بيانات	تم الحفظ	تم الحفظ	تم الحفظ					
صورة رئيسية	٠	X	X	X	ATV (تلفاز تناظري)	٠	٠	X	٠
صورة فرعية	١	X	X	X	DTV (تلفاز رقمي)	١	٠	X	٠
					راديو	٠	١	X	٠
					تم الحفظ	١	١	X	٠

Cable

٠	بيانات	١	٢	٣	مصدر التردد اللاسلكي	٤	٥	٦	٧
						تم الحفظ	تم الحفظ	تم الحفظ	تم الحفظ
رئيسية / فرعية	بيانات	تم الحفظ	تم الحفظ	تم الحفظ					
صورة رئيسية	٠	X	X	X	ATV (تلفاز تناظري)	٠	٠	X	١
صورة فرعية	١	X	X	X	DTV (تلفاز رقمي)	١	٠	X	١
					راديو	٠	١	X	١
					تم الحفظ	١	١	X	١

'X' ١٥ لا تهتم

الإقفل [a][][Set ID][OK][][Data0][Data1][x]
[a][][Set ID][NG][][Data0][x]

٢٢ - اختيار البرنامج (الأمر : b m)

لاختيار برنامج للصورة الرئيسية.

الإرسال [m][b][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات كود المفتاح ... Skip : ٠١ Add :

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

٢٣ - المفتاح (الأمر : c m)

لغرض إرسال كود التشغيل عن بُعد IR.

الإرسال [m][c][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات كود المفتاح : يتم الرجوع إلي صفحة ٩٨

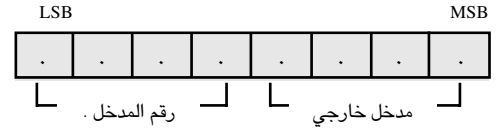
الإقفل [c][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

٢٤ - اختيار المدخل (الأمر ١ : x b)
مدخل الصورة الأساسية

يقوم بالإختيار بين وضع تشغيل التلفزيون أو الوضع أوديو نيديو لإخلاء القائمة من الشاشة.

الإرسال [x][b][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات التركيب.



مدخل خارجي				البيانات
.	.	.	٨	Analog
.	.	٨	.	AV
.	٨	.	.	Component
.	٨	٨	.	RGB-PC
٨	.	.	٨	HDMI

رقم المدخل .				البيانات
.	.	.	.	Input1
.	.	.	٨	Input2
.	.	٨	.	Input3
.	.	٨	٨	Input4

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

LG Electronics Inc.