



LG

Life's Good

كتيب الإرشادات للمالك

تلفاز PLASMA

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل التلفزيون.

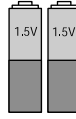
يرجى الاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

الملحقات

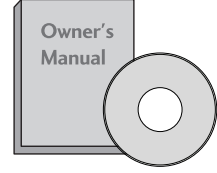
تأكد من أن الملحقات التالية مرفقة مع التلفاز. في حالة عدم وجود أي من هذه الملحقات؛ يرجى الاتصال بالتاجر الذي اشتريته منه المنتج. ■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.



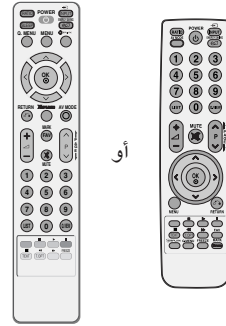
سلك التيار



البطاريات



دليل المالك



جهاز التحكم عن بُعد

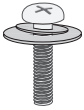
لا يتوفر هذا العنصر في كافة الطرازات.

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 تستخدم القوة المفرطة حيث قد تؤدي إلى حدوث خدوش أو تشوه.



وميملتا قلعمة
وميملتا قلعمة قلسايب قسلسنا وما

x4

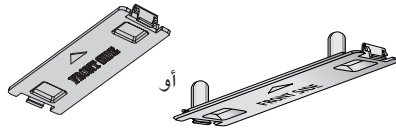


مسامير ملولبة لتجميع أجزاء الحامل

(انظر الصفحة ٨)

(تركيب الحامل الخاص بالطراز

(60PS4***,60PS8*****



أو

الغطاء

(انظر الصفحة ١١)



يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

x2



حامل الكابلات

(انظر الصفحة ١٠)



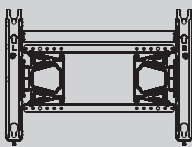
ماسك الكابلات

(بالنسبة للطراز 50/60PS4***, 42/50PQ7***, 50/60PS8***

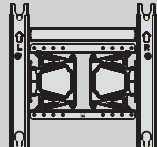
(انظر الصفحة ١٠)

لوحة التثبيت على الحائط (تباع بشكل منفصل)

(بالنسبة للطراز 60PS4***,60PS8*****



AW-60PG60MS



AW-50PG60MS

الملحقات ١

الإعداد

٤.....	عناصر التحكم باللوحة الأمامية
٧.....	معلومات لوحة التحكم الخلفية
٨.....	تركيب الحامل
٩.....	يتم إيقاف تشغيل مصباح ظلم مع استمرار تشغيل التلفزيون
١٠.....	غطاء خلفي لمنظومة الأسلاك
١١.....	الحامل الدوار
١١.....	عدم استخدام حامل من النوع المكتبي
١٢.....	التركيب الحائطي: تركيب أفقي
١٢.....	للتركيب بالنظام المكتبي
١٣.....	توصيل الهوائي

إعداد الأجهزة الخارجية

١٤.....	إعداد جهاز استقبال HD
١٦.....	ضبط DVD (مشغل أقراص الفيديو الرقمية)
١٨.....	إعداد VCR (جهاز الفيديو)
٢٠.....	إعداد مصدر الصوت/ الفيديو (A/V) الآخر
٢٠.....	الاستريو الخارجي/ إعداد إخراج الصوت/ الفيديو
٢١.....	إعداد Usb
٢٢.....	ضبط الكمبيوتر
٢٤.....	- إعداد الشاشة لوضع الكمبيوتر (PC)

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

٢٨.....	مفاتيح التحكم في الريموت كنترول
٣٢.....	تشغيل الشاشة
٣٢.....	تحديد البرامج
٣٢.....	ضبط مستوى الصوت
٣٣.....	القائمة السريعة
٣٤.....	اختيار وضبط القوائم التي تظهر على الشاشة
٣٥.....	توليف البرامج تلقائياً
٣٦.....	توليف البرامج يدوياً
٣٨.....	تحرير البرامج
٤٠.....	استدعاء جدول البرامج
٤١.....	إعداد البرامج المفضلة
٤٢.....	قائمة الدخل
٤٣.....	SIMPLINK

٤٦.....	علامة الدخل
٤٧.....	وضم الصات/ الفيسيا
٤٨.....	تأمين المفاتيح (Key Lock)
٤٩.....	الإختيار الأولي

لاستخدام Bluetooth (البلوتوث)

٥٠.....	ما هو Bluetooth (البلوتوث)؟
٥١.....	إعداد البلوتوث
٥٢.....	ضبط TV PIN (سنون التوصيل بالتلفزيون)
٥٣.....	سماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث
٥٥.....	إدارة جهاز البلوتوث المسجل
٥٦.....	البلوتوث MY BLUETOOTH INFORMATION (معلومات)
٥٧.....	استقبال الصور من خلال جهاز بلوتوث خارجي

لاستخدام جهاز USB

٥٨.....	عند توصيل جهاز USB
٥٩.....	PHOTO LIST (قائمة الصور)
٦٣.....	MUSIC LIST (قائمة الموسيقى)
٦٦.....	MOVIE LIST (قائمة الأفلام)
٧٠.....	رمز التسجيل في DIVX
٧١.....	إلغاء التنشيط

التحكم في الصورة

٧٢.....	التحكم في حجم الصورة (نسبة الارتفاع إلى العرض)
٧٤.....	توفير الطاقة. eE
٧٤.....	توفير الطاقة
	الضبط المسبق لإعدادات الصورة
٧٥.....	وضع الصورة (Picture Mode) - الضبط المسبق
٧٦.....	التحكم التلقائي في درجة اللون (دافئ (Warm) / متوسط (Medium) / هادئ (Cool))
	الضبط اليدوي للصورة
٧٧.....	وضع الصورة (Picture Mode) - الخيار الذي يحدده المستخدم (Mode-User)
٧٨.....	تقنية تحسين الصورة
	متقدم (Advanced) - مستوى التعيم (القائمة) (Level Black)
٧٩.....	
٨٠.....	وضع الأفلام المتقدم
٨١.....	إعادة تعيين الصورة (Picture Reset)
٨٢.....	أسلوب تقليل التصاق الصور (Method (ISM))
٨٣.....	وضع Demo
٨٤.....	Mode Setting (ضبط الوضع)

TELETEXT (نصوص المعلومات)

٩٩.....	التشغيل / إيقاف التشغيل
٩٩.....	نظام النص SIMPLE (بسيط) (إختيارية)
٩٩.....	نص TOP (علوي)
١٠.....	FASTEXT (النص السريع)
١٠.....	وظائف خاصة لنصوص المعلومات

ملحق

١٠١.....	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٠٣.....	الصيانة
١٠٤.....	مواصفات المنتج
١٠٦.....	كود IRE
١٠٨.....	ضبط جهاز التحكم الخارجي

التحكم في الصوت واللغة

٨٥.....	أداة ضبط مستوى الصوت تلقائياً (Auto Volume)
٨٦.....	إعدادات الصوت مسبقاً الضبط - وضع الصوت (Mode Sound)
٨٧.....	ضبط إعداد الصوت - وضع المستخدم (User Mode)
٨٧.....	الصوت الحقيقي SRS TruSurround XT
٨٨.....	Clear Voice II (صوت واضح ٢)
٨٩.....	التوازن (Balance)
٩٠.....	تحديد مخرج الصوت
٩١.....	إعادة ضبط الصوت
٩٢.....	ضبط الخيارات تشغيل/إيقاف (On/Off) الخاصة بمكبرات صوت التلفزيون (TV Speakers)
	I/II
٩٣.....	لإستقبال الصوت ستريو / سماعات مزدوجة
٩٤.....	استقبال NICAM
٩٤.....	تحديد خرج الصوت الخاص بمكبر الصوت
٩٥.....	إختيار اللغة على الشاشة (إختيارية)

ضبط الوقت (TIME)

٩٦.....	إعداد الساعة
٩٧.....	ضبط تشغيل/إيقاف الموقت تلقائياً
٩٨.....	ضبط موقت النوم

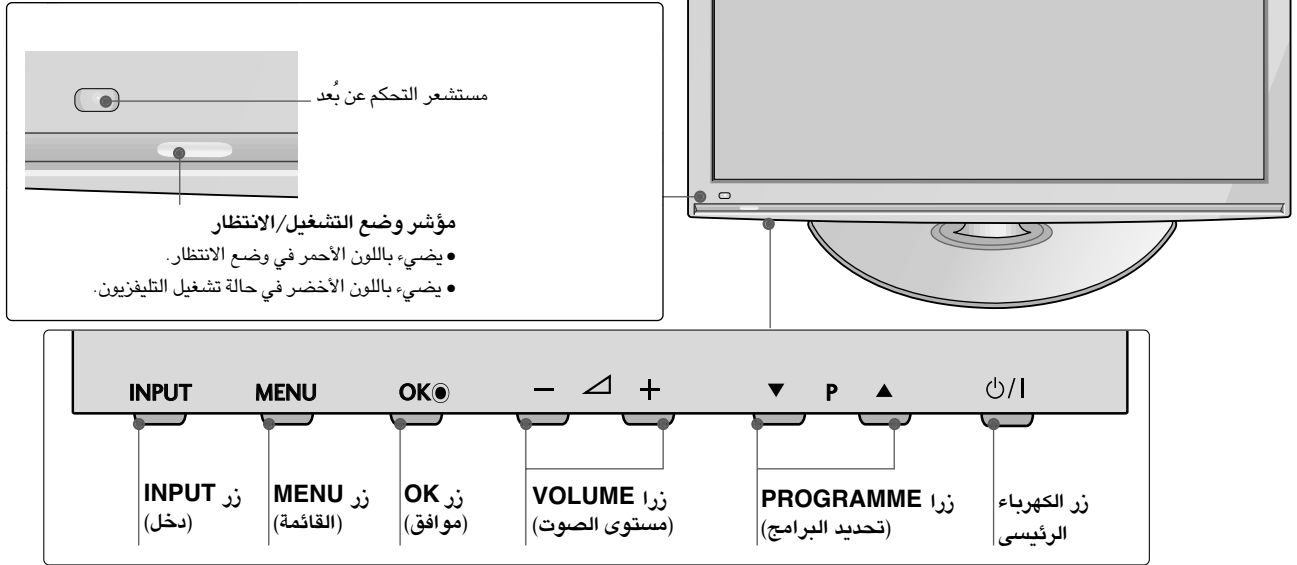
عناصر التحكم باللوحة الأمامية

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

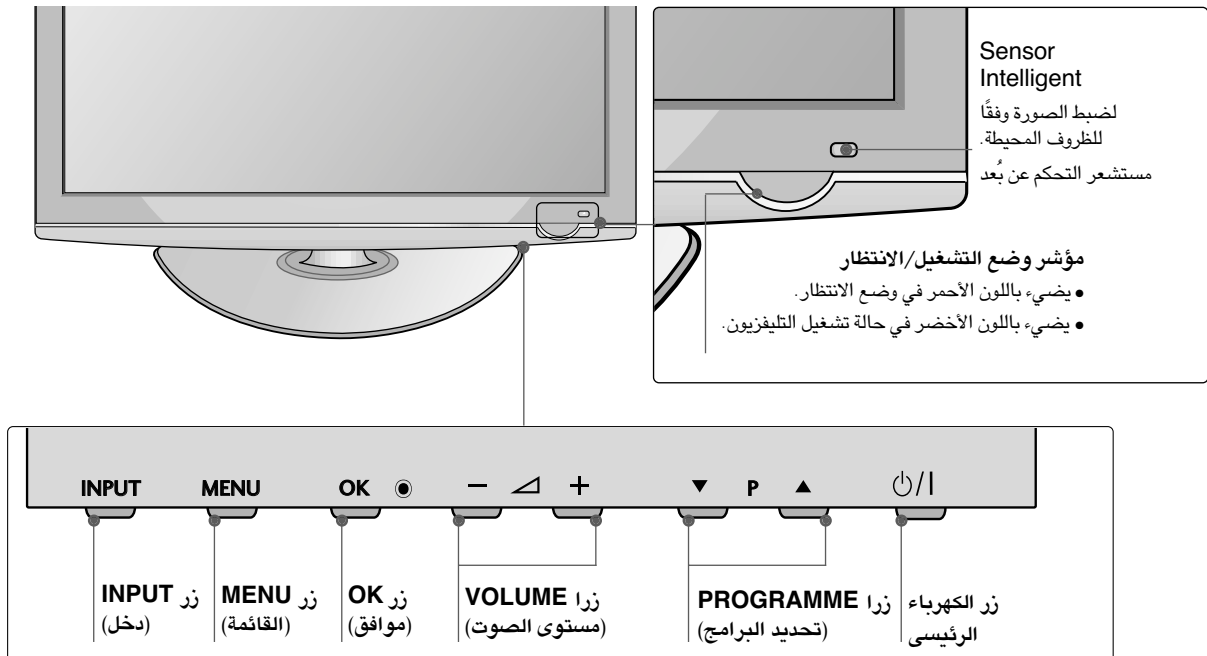
تنبيه ⚠

◀ 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.)

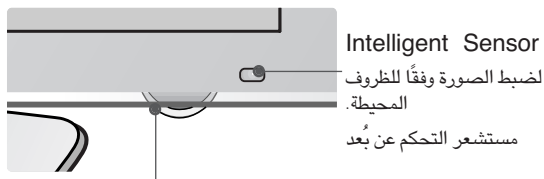
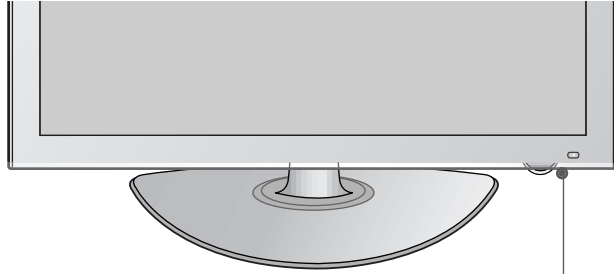
42/50PQ1***



42/50PQ3***



42/50PQ6***, 42/50PS6***



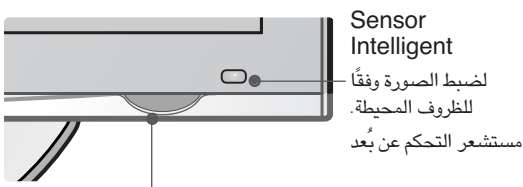
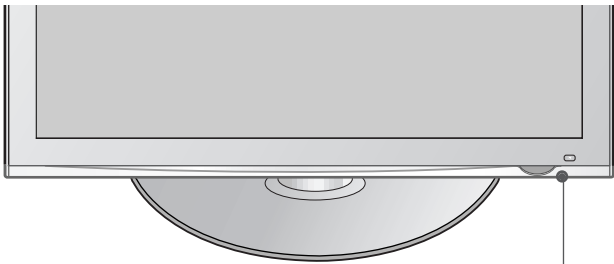
Intelligent Sensor

لضبط الصورة وفقاً للظروف المحيطة.
مستشعر التحكم عن بُعد

مؤشر وضع التشغيل/الانتظار

- يضيء باللون الأحمر في وضع الانتظار.
- يتم إيقاف تشغيل مصباح طلمه مع استمرار تشغيل التلفزيون.

42/50PQ7***



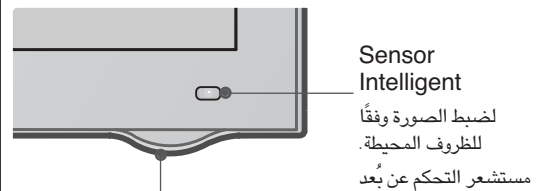
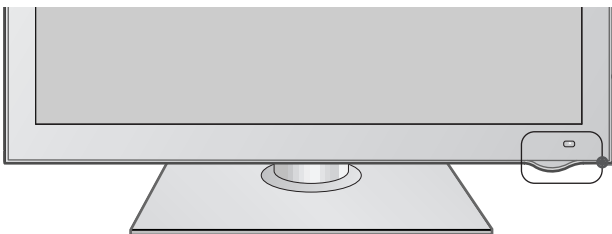
Sensor Intelligent

لضبط الصورة وفقاً للظروف المحيطة.
مستشعر التحكم عن بُعد

مؤشر وضع التشغيل/الانتظار

- يضيء باللون الأحمر في وضع الانتظار.
- يتم إيقاف تشغيل مصباح طلمه مع استمرار تشغيل التلفزيون.

50/60PS8***

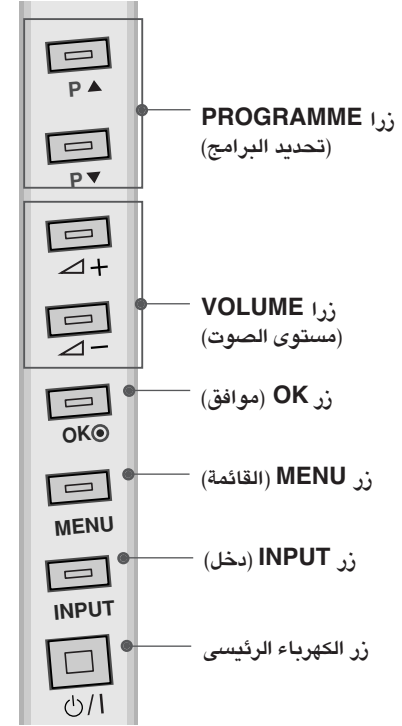


Sensor Intelligent

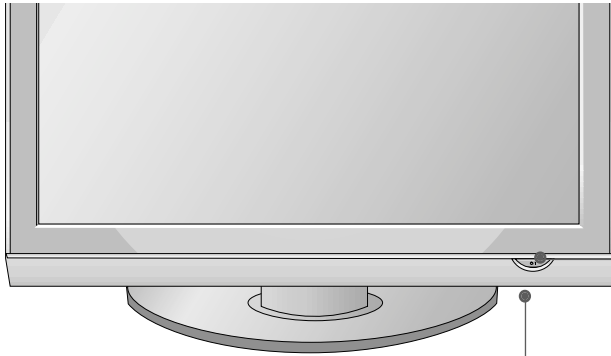
لضبط الصورة وفقاً للظروف المحيطة.
مستشعر التحكم عن بُعد

مؤشر وضع التشغيل/الانتظار

- يضيء باللون الأحمر في وضع الانتظار.
- يتم إيقاف تشغيل مصباح طلمه مع استمرار تشغيل التلفزيون.



50/60PS4***



Intelligent Sensor
 لضبط الصورة وفقاً للظروف المحيطة.
 مستشعر التحكم عن بُعد
 زر الكهرباء الرئيسي

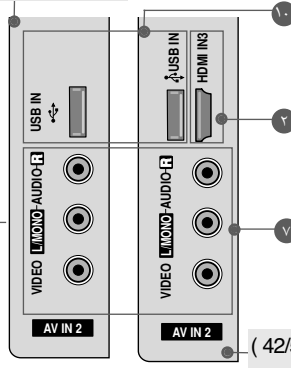
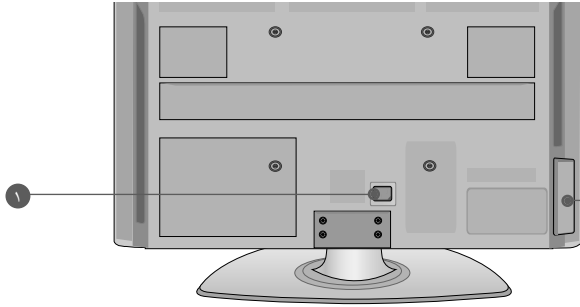
مؤشر وضع التشغيل/الانتظار
 • يضيء باللون الأحمر في وضع الانتظار.
 • يضيء باللون الأخضر في حالة تشغيل التلفزيون.

INPUT	MENU	OK ●	- ▲ +	▼ P ▲
زر INPUT (دخول)	زر MENU (القائمة)	زر OK (موافق)	زرا VOLUME (مستوى الصوت)	زرا PROGRAMME (تحديد البرامج)

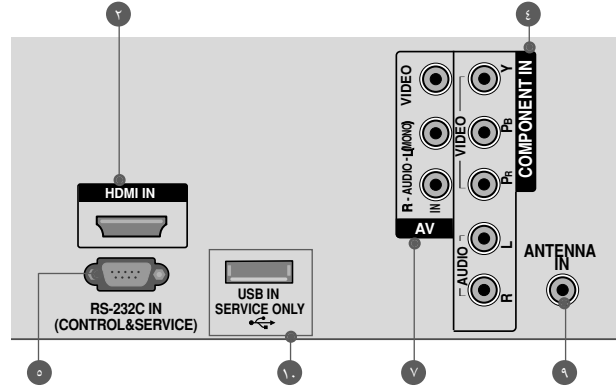
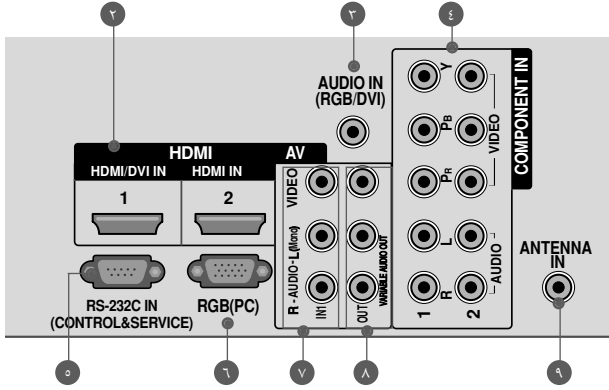
معلومات لوحة التحكم الخلفية

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.

بالنسبة للطرز 42/50PQ3***, 50/60PS4***



(تركيب الحامل الخاص بالطرز 42/50PQ1*****)



٦ دخل RGB

قم بتوصيل الخرج من الكمبيوتر.

١ دخل المكون

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

٧ دخل Audio/Video (الصوت/ الفيديو) (AV IN 1/2)

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

٢ دخل HDMI

توصيل إشارة HDMI إلى HDMI IN أو إشارة فيديو (DVI) إلى منفذ (تركيب الحامل الخاص بالطرز 42/50PQ1*****) باستخدام كابل DVI إلى HDMI.

٨ مقابس مخرج الشاشة

يتم توصيل الصوت / الصورة في مقابس جهاز التلفزيون الأخر أو الشاشة لمقابس مخرج الشاشة في الجهاز.

٣ مدخل صوت RGB/DVI

قم بتوصيل الصوت من الكمبيوتر.

خرج صوت متغير
صل مضخم صوت خارجي أو أضف مكبر الأصوات المنخفضة لنظام الصوت المجسم.

٤ Component (المكون) Input

صل مكون الفيديو/ الصوت للجهاز بهذه القوابس.

٩ دخل الهوائي

قم بتوصيل الإشارات التي يتم إرسالها عبر الأثير بهذا القابس..

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

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

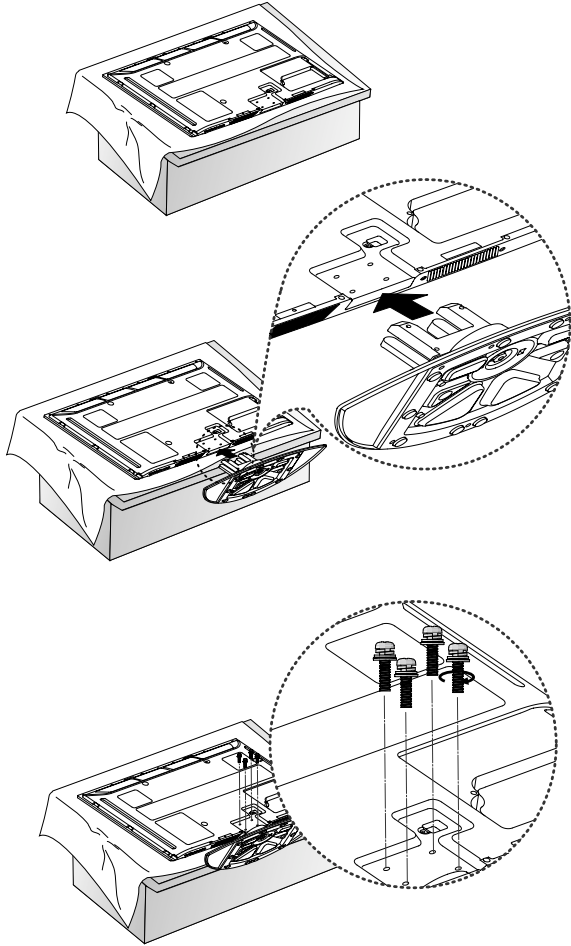
١٠ إدخال USB

قم باستخدام للموسيقى والصور والأفلام. (تركيب الحامل الخاص بالطرز 42/50PQ3***)

42/50PQ1*** : الخدمة

تركيب الحامل (تركيب الحامل الخاص بالطراز 60PS4***,60PS8*****)

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



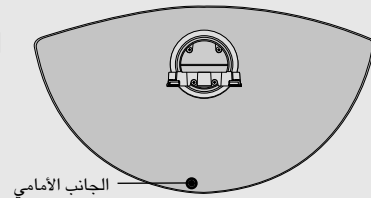
١ ضع المنتج بحرص بحيث تكون الشاشة لأسفل على سطح وضعت عليه وسادة لحماية الجهاز والشاشة من التعرض للتلف.

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.

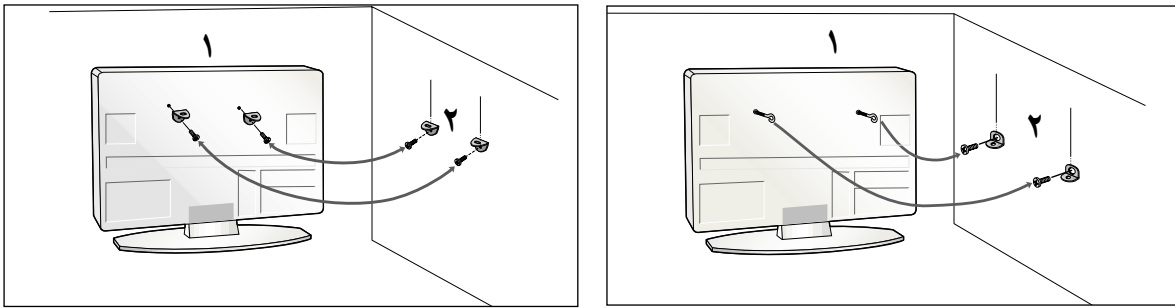
ملاحظة !

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

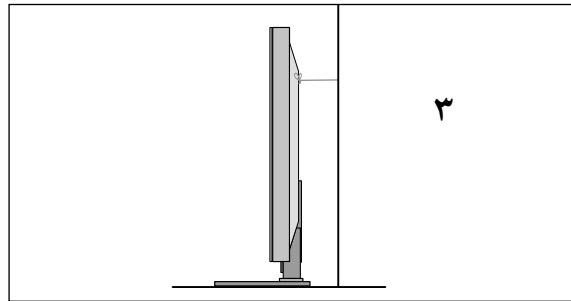


يتم إيقاف تشغيل مصباح ظلم مع استمرار تشغيل التلفزيون.

- 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.



- ١ استخدم المسامير ذات العروة أو المسامير الملولبة لرفوف التلفزيون لتركيب 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.
- ٢ 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.



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

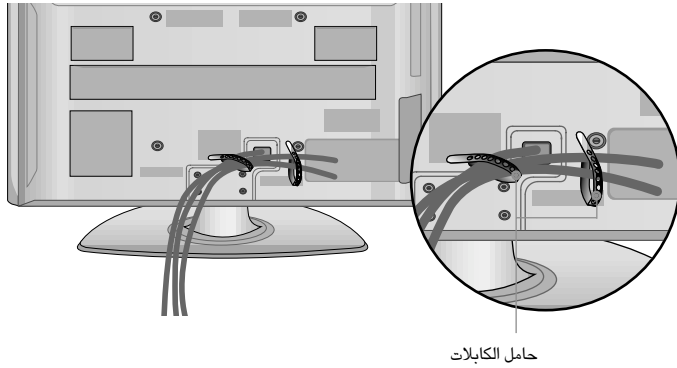
ملاحظة !

- ◀ عند نقل المنتج إلى مكان آخر، قم بفك الحبل أولاً.
- ◀ استخدم حاملاً مخصصاً للمنتج أو خزانة كبيرة وقوية بشكل كاف 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 بشرائه.

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

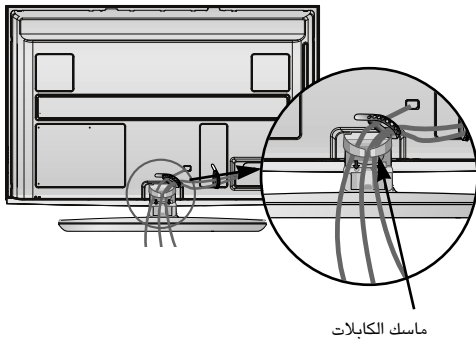


حامل الكابلات

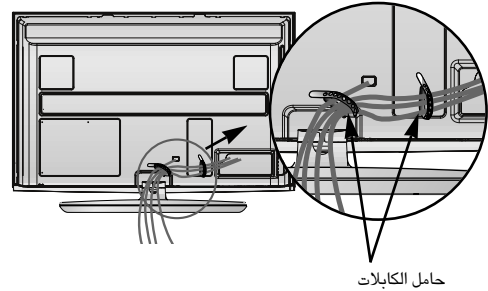
بالنسبة للطراز 42/50PQ7***, 50/60PS8***, 50/60PS4***

٢ أعد تركيب ماسك الكابلات كما هو موضح.

١ بعد توصيل الكابلات حسب الحاجة، ركب حامل الكابل بالطريقة الموضحة وقم بتجميع الكابلات. لتوصيل جهاز آخر، انظر القسم "إعداد الأجهزة الخارجية".



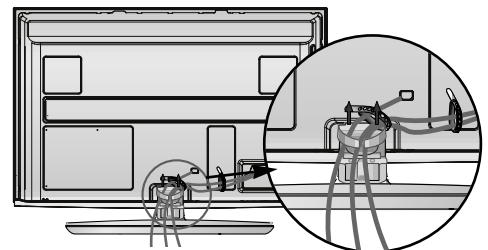
ماسك الكابلات



حامل الكابلات

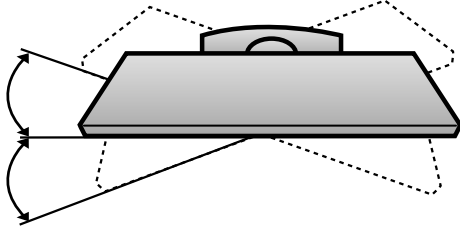
كيفية فك ماسك الكابلات (بالنسبة للطراز 42/50PQ7***, 50/60PS8***, 50/60PS4***)

اقبض على ماسك الكابلات بكلتا يديك واسحبه لأعلى.



ملاحظة !

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



الحامل الدوار

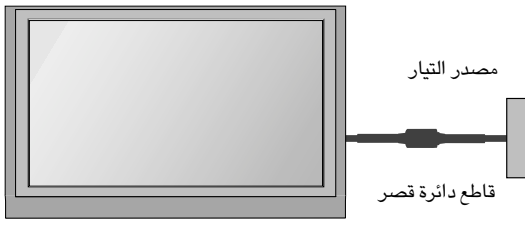
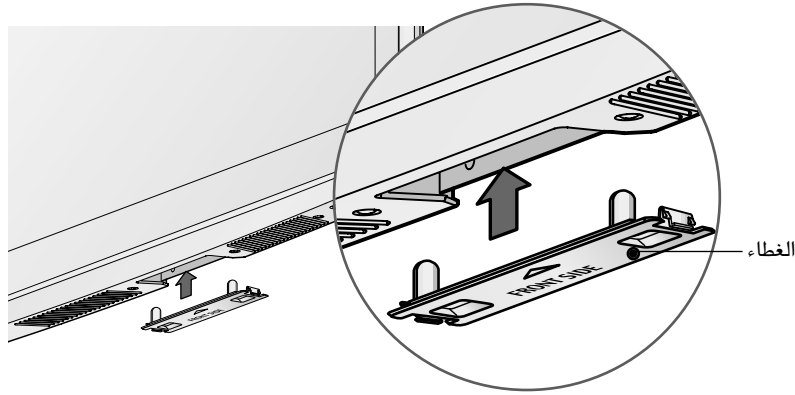
هذه الميزة غير متاحة لكل الطرز

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.



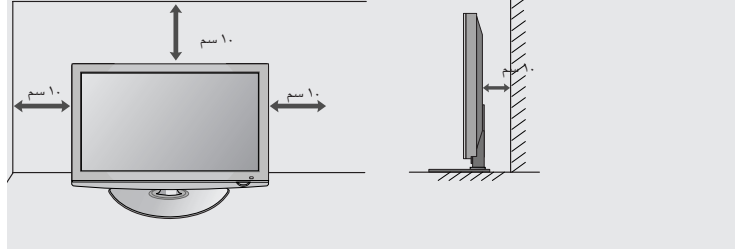
التوصيل الأرضي

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.

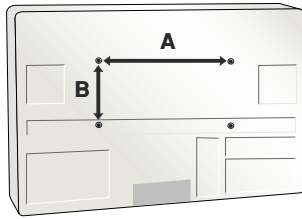
- يمكن تثبيت جهاز التلفزيون بطرق مختلفة، فيمكن تثبيته على الحائط أو على سطح مكتب، وما إلى ذلك.
- تم تصميم التلفزيون بحيث يتم تثبيته في وضع أفقي.

التركيب الحائطي: تركيب أفقي

لضمان التهوية المناسبة، يرجى ترك مسافة تصل إلى ١٠ سم حول التلفزيون.



للتركيب بالنظام المكتبي

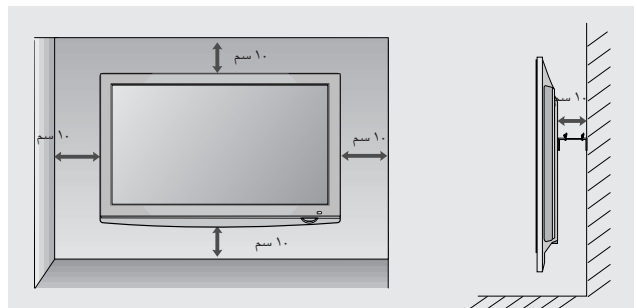


- نوصي باستخدام رف التثبيت على الحائط من العلامة التجارية LG عند تثبيت التلفزيون في الحائط.
- نوصيك بشراء رف التثبيت على الحائط من النوع الذي يتوافق مع معايير VESA.
- نوصي LG بأن من يقوم بتثبيت رف التثبيت على الحائط لا بد أن يكون من المتخصصين المؤهلين.

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.

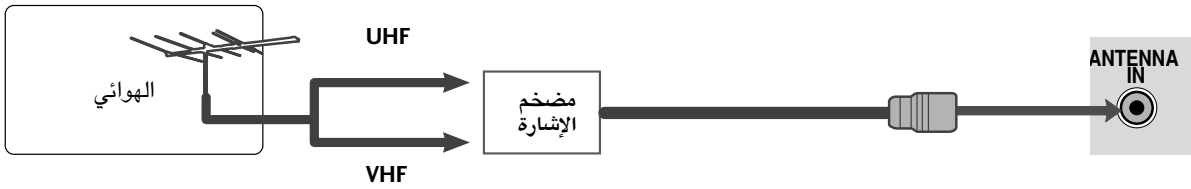
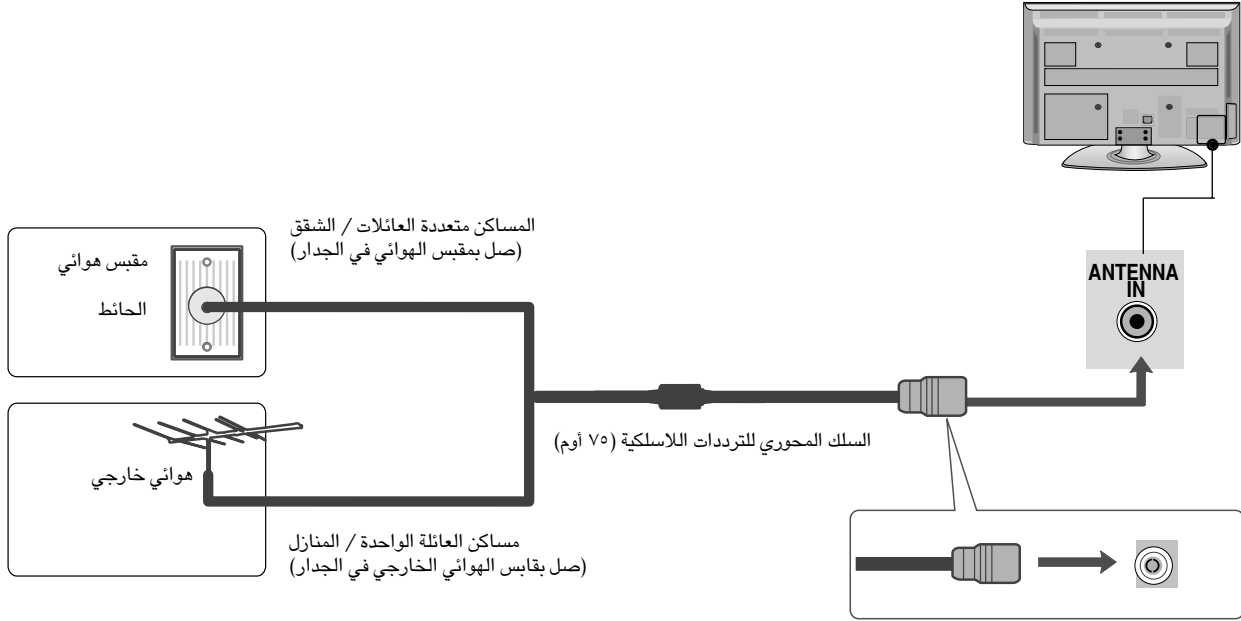
الكمية	برغي قياسي	معايير (A*B) VESA	الطرز
4	M6	400 * 400	42PQ1***
4	M6	400 * 400	50PQ1***
4	M6	400 * 400	42PQ3***
4	M6	400 * 400	50PQ3***
4	M6	400 * 400	50PS4***
4	M8	600 * 400	60PS4***
4	M6	400 * 400	42PQ6***
4	M6	400 * 400	50PQ6***
4	M6	400 * 400	42PS6***
4	M6	400 * 400	50PS6***
4	M6	400 * 400	42PQ7***
4	M6	400 * 400	50PQ7***
4	M6	400 * 400	50PS8***
4	M8	600 * 400	60PS8***



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

توصيل الهوائي

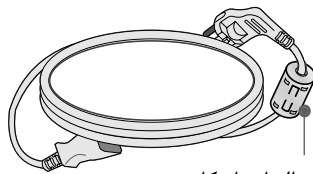
- للحصول على أعلى جودة للصورة؛ اضبط اتجاه الهوائي.
- كابل الهوائي والمحول ليسا مرفقين.



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

يرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط. (لا يتوفر هذا العنصر في كافة الطرازات.)

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



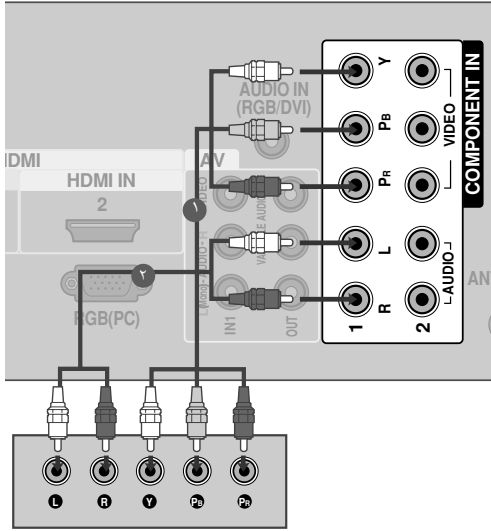
أدخل قابس التيار بإحكام.

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



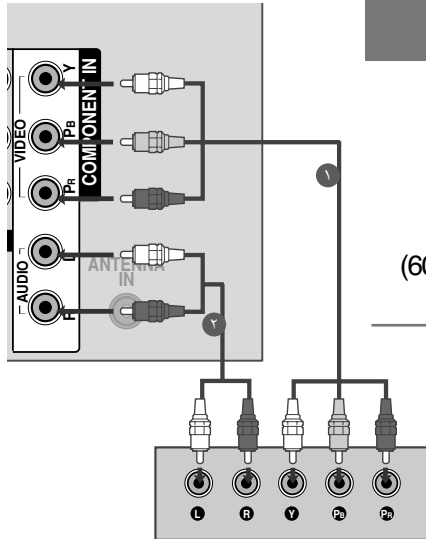
١ صل مخارج الفيديو (Y, Pb, Pr) الخاصة بصندوق الجهاز العلوي الرقمي بقوابس **COMPONENT IN VIDEO** (مكون الفيديو (ث، صاً، بؤ) في الجهاز.

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

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

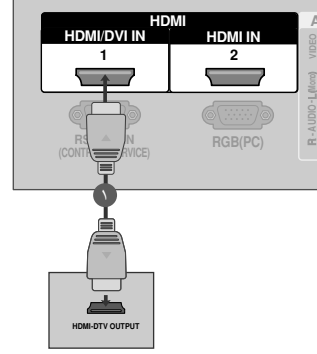
٤ اختر مصدر دخل **Component1** (مكون) باستخدام زر **INPUT** (دخل) في جهاز التحكم عن بعد.
- عند التوصيل مع **Component IN2**، اختر مصدر دخل **Component2** (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1).

(بالنسبة للطراز ***42/50PQ1)

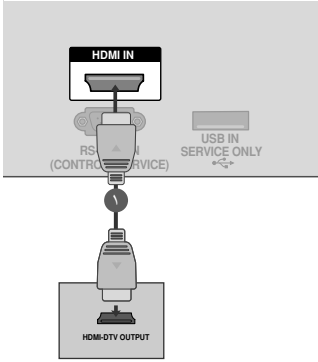


HDMI	Component	الإشارة
X	O	480i/576i
O	O	480p/576p
O	O	720p/1080i
O	O	1080p
(60Hz, 50Hz, 30Hz, 24Hz)	(بالنسبة للطراز 60Hz, 50Hz)	

عند التوصيل بكابل HDMI



(بالنسبة للطرز 42/50PQ1***)



إعداد الأجهزة الخارجية

١ قم بتوصيل خرج HDMI الخاص بصندوق الجهاز العلوي الرقمي بقابس (تركيب الحامل الخاص بالطرز 50/60PQ4***، 42/50PQ1***، 42/50PQ3*** (HDMI IN3) أو (تركيب الحامل الخاص بالطرز 42/50PQ1*** (HDMI IN2)، (تركيب الحامل الخاص بالطرز 42/50PQ1*** (HDMI IN) أو (HDMI/DVI IN1) في الجهاز.

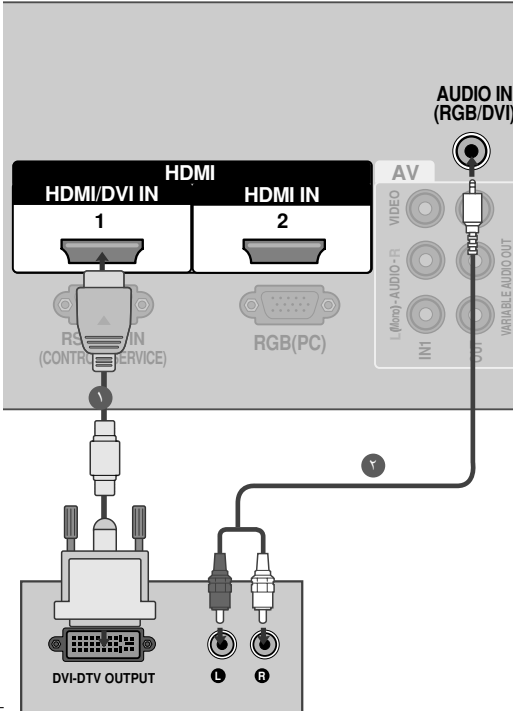
٢ اختر مصدر دخل (تركيب الحامل الخاص بالطرز 50/60PQ4***، 42/50PQ1***، 42/50PQ3*** (HDMI 3) أو (تركيب الحامل الخاص بالطرز 42/50PQ1*** (HDMI 2)، (تركيب الحامل الخاص بالطرز 42/50PQ1*** (HDMI 1) باستخدام الزر INPUT (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

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

ملاحظة !

- تحقق من أن كابل HDMI يدعم الإصدار 1.3
- إذا لم تدعم كابلات HDMI إصدار 1.3 فقد يؤدي هذا إلى وميض أو عدم العرض على الشاشة. في هذه الحالة، استخدم أحدث الكابلات التي تدعم إصدار HDMI 1.3
- يدعم وضع HDMI تنسيق صوت PCM فقط.
- إذا تم ضبط إعداد Audio (صوت) على Dolby/DTS/Bitstream في بعض أجهزة DVDP/STB، فتتحقق من تغيير الإعداد إلى PCM.

عند التوصيل بكابل HDMI إلى DVI (تركيب الحامل الخاص بالطرز 42/50PQ1***)



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).

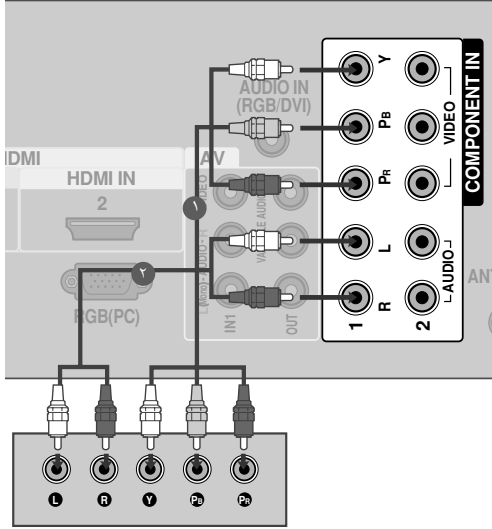
٤ اختر مصدر دخل HDMI 1 باستخدام الزر INPUT (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

ملاحظة !

- يدعم وضع HDMI تنسيق صوت PCM فقط.
- إذا تم ضبط إعداد Audio (صوت) على Dolby/DTS/Bitstream في بعض أجهزة DVDP/STB، فتتحقق من تغيير الإعداد إلى PCM.

ضبط DVD (مشغل أقراص الفيديو الرقمية)

عند التوصيل بكابل مكون



١ صل مخارج الفيديو (Y, Pb, Pr) الخاصة بـ مشغل أقراص الفيديو الرقمية بقوابس **COMPONENT IN VIDEO** مكون الفيديو (Y, Pb, Pr) في الجهاز.

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

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

٤ اختر مصدر دخل **Component 1** (مكون) باستخدام زر **INPUT** (دخل) في جهاز التحكم عن بعد.

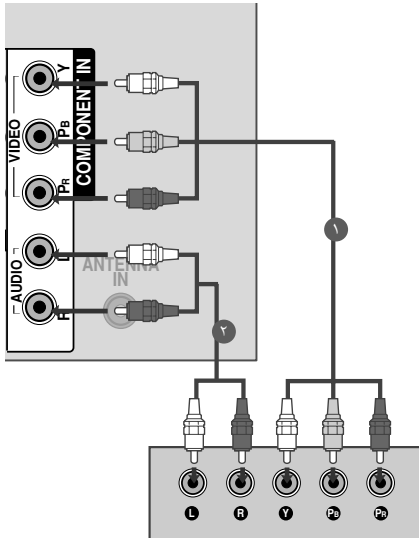
في حالة التوصيل بمدخل المكون ٢ (**COMPONENT IN2**)، قم بتحديد مصدر إدخال المكون (**Component 2**) (تركيب الحامل الخاص بالطراز **42/50PQ1*****).

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.

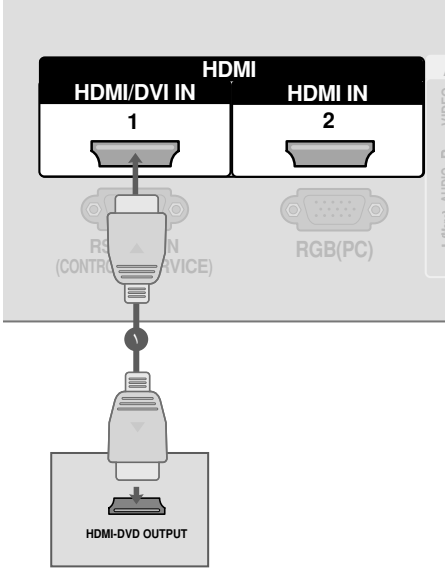
(بالنسبة للطراز **42/50PQ1*****)



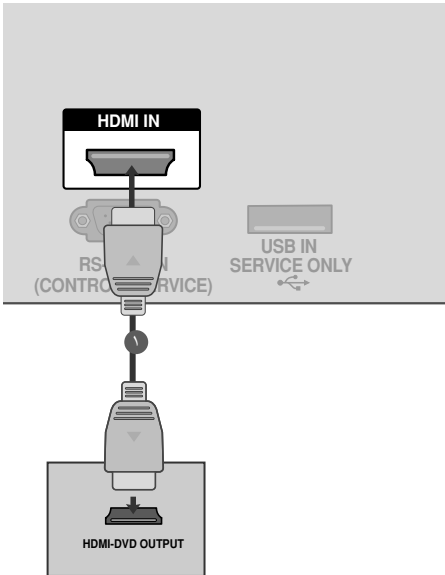
Y	Pb	Pr	منافذ المكون في التلفاز.
Y	Pb	Pr	منافذ خرج الفيديو في مشغل أقراص الفيديو الرقمية.
Y	B-Y	R-Y	
Y	Cb	Cr	
Y	Pb	Pr	

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

عند التوصيل بكابل HDMI



(بالنسبة للطراز 42/50PQ1***)



١

قم بتوصيل خرج HDMI الخاص بـ DVD (أقراص الفيديو الرقمية) بقابس (تركيب الحامل الخاص بالطراز 50/60PQ4***، 42/50PQ1***، 42/50PQ3*** أو HDMI IN3 (تركيب الحامل الخاص بالطراز HDMI IN2 (42/50PQ1***، (تركيب الحامل الخاص بالطراز HDMI IN (42/50PQ1*** أو HDMI/DVI IN1 في الجهاز.

٢

اختر مصدر دخل (تركيب الحامل الخاص بالطراز 50/60PQ4***، 42/50PQ1***، 42/50PQ3*** أو HDMI 3 (تركيب الحامل الخاص بالطراز HDMI 2 (42/50PQ1***، (تركيب الحامل الخاص بالطراز HDMI (42/50PQ1*** أو HDMI باستخدام الزر INPUT (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.

٣

ارجع إلى دليل مشغل الأقراص الرقمية لمعرفة إرشادات التشغيل.

ملاحظة !

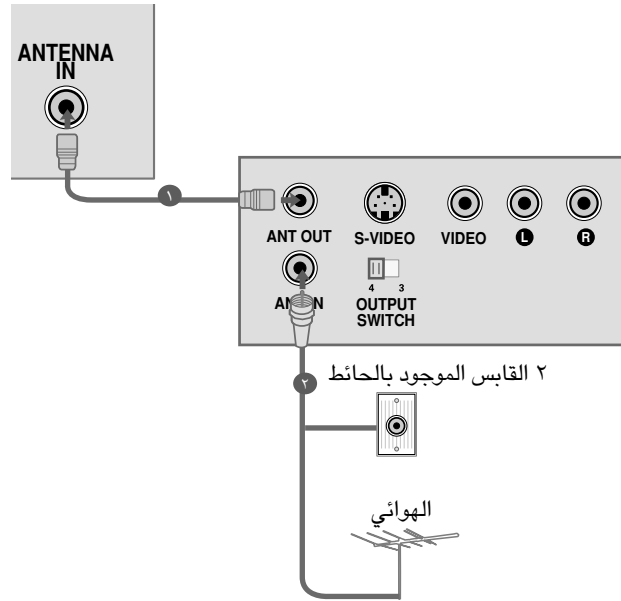
- ◀ يمكن للتلفزيون استقبال إشارات الفيديو والصوت في وقت واحد من خلال كابل HDMI.
- ◀ أما إذا كان الـ DVD لا يدعم خاصية Auto HDMI (HDMI تلقائي)، فيجب ضبط الدقة المناسبة للخروج.
- ◀ تحقق من أن كابل HDMI يدعم الإصدار 1.3
- ◀ إذا لم تدعم كابلات HDMI إصدار 1.3، فقد يؤدي هذا إلى وميض أو عدم العرض على الشاشة. في هذه الحالة، استخدم أحدث الكابلات التي تدعم إصدار HDMI 1.3
- ◀ يدعم وضع HDMI تنسيق صوت PCM فقط.
- ◀ إذا تم ضبط إعداد Audio (صوت) على Dolby/DTS/Bitstream في بعض أجهزة DVDP/STB، فتحقق من تغيير الإعداد إلى PCM.

إعداد الأجهزة الخارجية

إعداد VCR (جهاز الفيديو)

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

عند التوصيل بكابل هوائي



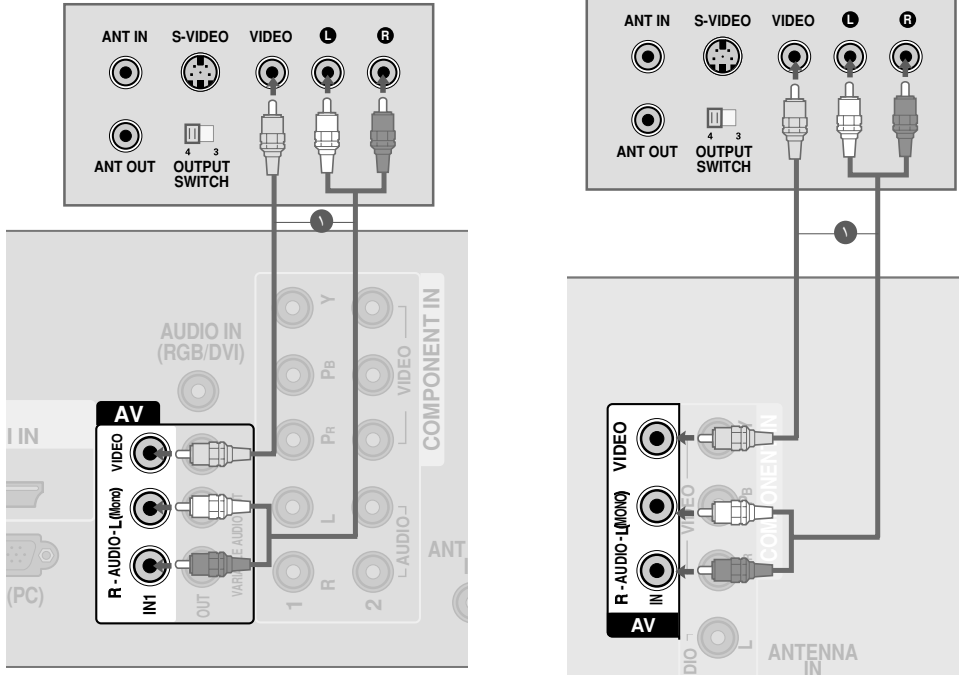
١ صل مقبس **ANT OUT** (خرج هوائي) جهاز الفيديو بمقبس **ANTENNA IN** (الهوائي) في الجهاز.

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 بكابل RCA.

(بالنسبة للطراز ***42/50PQ1)



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

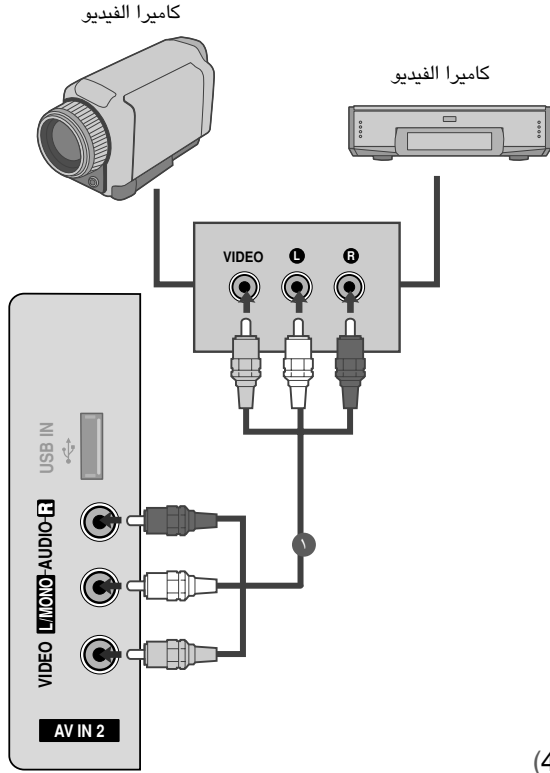
٢ أدخل شريط الفيديو في جهاز الفيديو واضغط على زر **PLAY** (تشغيل) في جهاز الفيديو. (ارجع إلى "دليل المالك" الخاص بجهاز الفيديو).

٣ اختر مصدر دخل **AV1** (الفيديو ٣) باستخدام زر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد.
- عند التوصيل مع **AV IN 2**، اختر مصدر دخل **AV2** (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1).

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



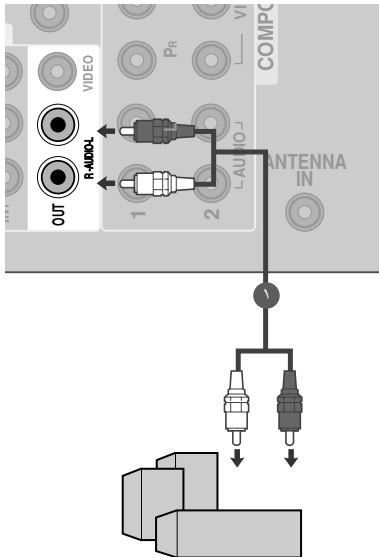
١ صل قابسي **AUDIO/VIDEO** (الصوت/الفيديو) بين التلفاز والجهاز الخارجي. طابق ألوان القابس. (فيديو = أصفر والصوت الأيسر = أبيض والصوت الأيمن = أحمر).

٢ اختر مصدر دخل **AV2** (الصوت الفيديو) (تركيب الحامل الخاص بالطراز **42/50PQ1*****) باستخدام زر **INPUT** (إدخال) في جهاز التحكم عن بعد. - عند التوصيل مع **AV IN 1**، اختر مصدر دخل **AV1**.

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

الاستريو الخارجي (تركيب الحامل الخاص بالطراز **42/50PQ1*****)

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



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

٢ اضبط مكبرات الصوت الخاصة بك من خلال مضخم صوت الاستريو التناظري، وذلك وفقاً للإرشادات المرفقة بمضخم الصوت.

ملاحظة !

◀ عند التوصيل بأجهزة الصوت الخارجية - كمضخمات الصوت ومكبرات الصوت،

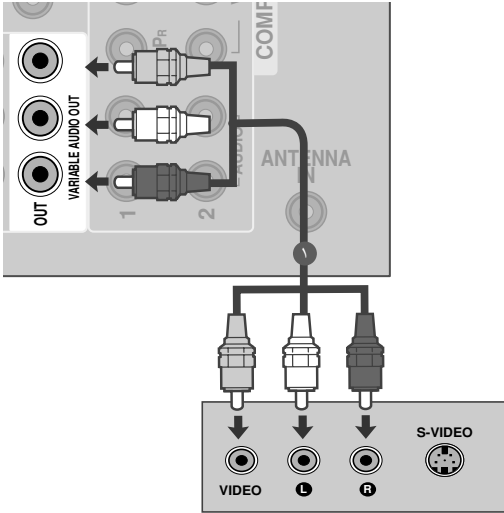
يرجى إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون. (ص ٩٢)

◀ حدد **Variable Out** (خرج متغير) من قائمة **Audio** (الصوت) لتوصيل

قوابس **VARIABLE AUDIO OUT** (خرج الصوت المتغير). (ص ٩٠)

إعداد إخراج الصوت/الفيديو (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1)

يتسم التلفاز بقدرة خاصة لإخراج الإشارة تتيح لك تعليق تلفاز أو شاشة أخرى.



إعداد الأجهزة الخارجية

١ وصل التلفاز أو الشاشة الثانية بمقابس AV OUT بالتلفاز.

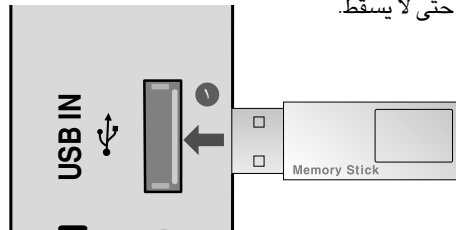
٢ انظر إلى دليل التشغيل الخاص بالتلفاز أو الشاشة الثانية للحصول على المزيد من التفاصيل حول إعدادات إخراج الجهاز.

ملاحظة !

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

إعداد Usb (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1)

■ يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.



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

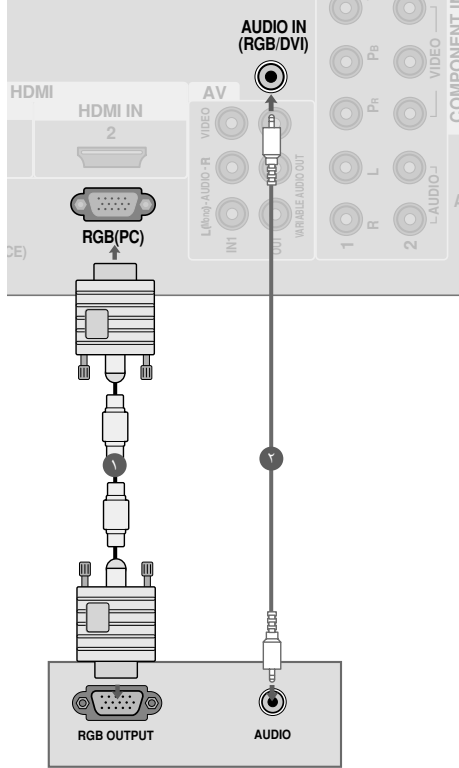
٢ بعد توصيل مقابس USB IN (دخل USB)، استخدم الوظيفة USB. (◀ ٥٨.٩)

إعداد الأجهزة الخارجية

ضبط الكمبيوتر (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

■ 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 وصل خرج RGB في الكمبيوتر بقابس RGB(PC) في الجهاز.

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

٣ شغل التلفزيون والكمبيوتر.

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

دقة العرض المدعومة (وضع)

RGB-PC (١٠٩٥١٤٣٨٠٠٠٠) : الحامل الخاص بالعرض (يحتوي على)

HDMI-DTV

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
1280x1024	63,668	59,895
1920x1080	66,587	59,934

درجة الدقة	تردد أفقي (كيلو هرتز)	تردد رأسي (هرتز)
720x480	31,47 31,50	59,94 60,00
720x576	31,25	50,00
1280x720	44,96 45,00 37,50	59,94 60,00 50,00
1920x1080	33,72 33,75 28,125 67,432 67,5 56,250 27 33,75	59,94 60,00 50,00 59,94 60 50 24 30

إعداد الأجهزة الخارجية

تركيب الحامل الخاص بالطراز 42PS6***, 42PQ7***, 42PQ3***, 42PQ6***

لطران FHD فقط

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, 60 هرتز (42PQ7***), 60 هرتز (42PQ3***, 42PQ6***) / 60 هرتز (50PQ3***, 50PQ6***, 50PQ7*** x 1920), 60 هرتز (50PS8***, 60PS4***, 60PS8***), 50PS6*** في وضع الكمبيوتر، فمن المفترض أن يوفر هذا أفضل جودة للصورة.
- إذا كانت نسبة دقة الكمبيوتر أعلى من SXGA، فلن تكون هناك

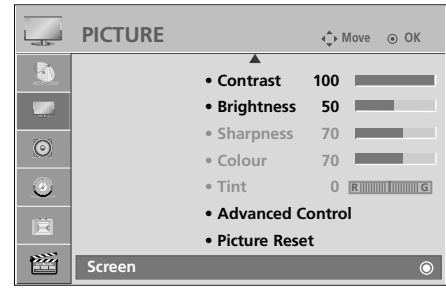
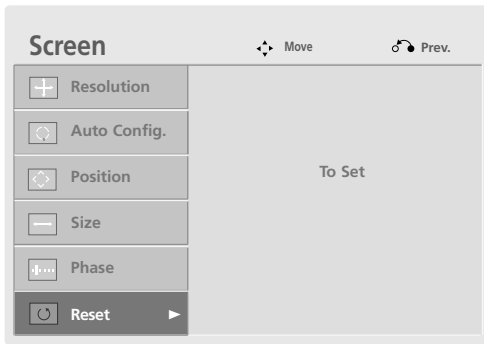
إعداد الأجهزة الخارجية

إعداد الشاشة لوضع الكمبيوتر (PC) (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

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.

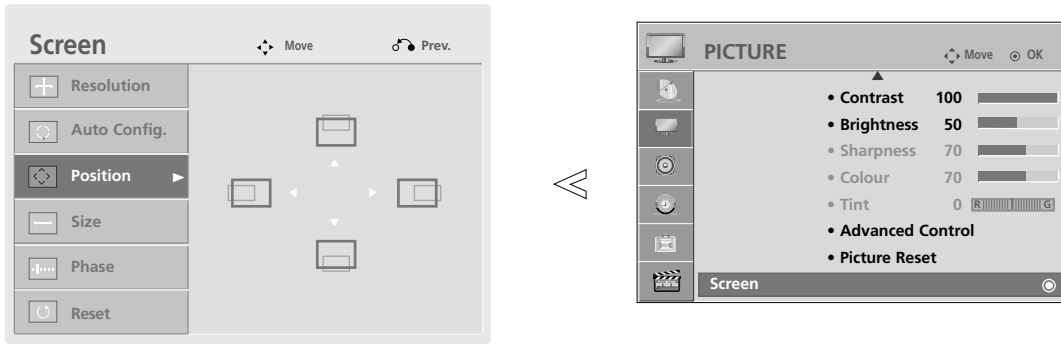


1. اختر **PICTURE** (صورة). 
2. اختر **Screen** (شاشة). 
3. اختر **Reset** (إعادة ضبط). 
4. اختر **Yes** (نعم). 
5. قم بتشغيل **Reset** (إعادة ضبط). 

- 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.

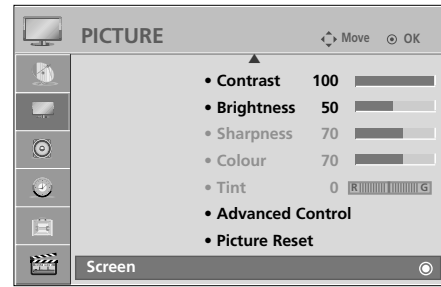
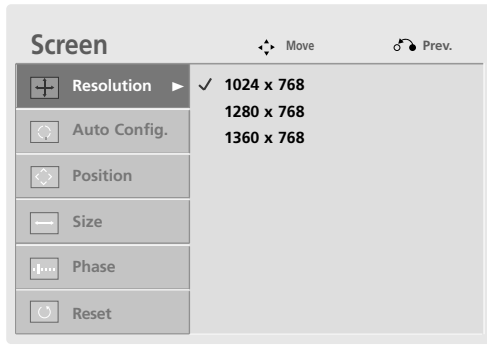
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.





إعداد الأجهزة الخارجية

اختيار الدقة (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42PQ3***، 42PQ6***، 42PS6***، 42PQ7***)

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.

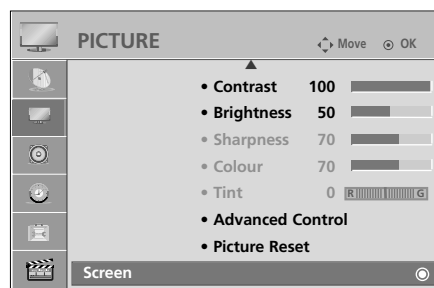
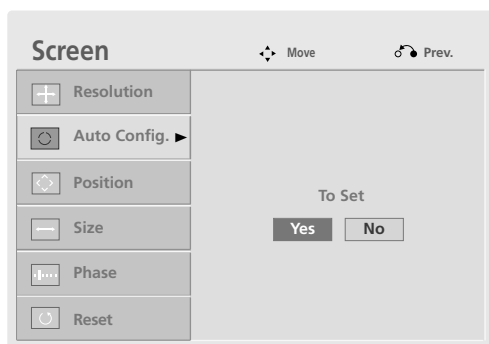
Auto config . (التهيئة التلقائية) (وضع RGB فقط)

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 (بالنسبة للطراز 42/50PQ3***, 42/50PQ1***)

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

POWER SAVING (بالنسبة للطراز 42/50PQ1***)
لضبط وضع توفير الطاقة للتلفزيون.

RATIO (النسبة) لتعديل نموذج أبعاد الصورة.
AV MODE يساعدك هذا الوضع على تحديد الصور ومقاطع الصوت وضبطها عند توصيل أجهزة AV. (ص ٤٧)
POWER وهو يقوم بتشغيل العدة من الوضع الاحتياطي أو وضع الفصل إلى وضع (مفتاح الكهرباء) الاحتياطي (جاهز للتشغيل).
INPUT (دخل) العودة إلى عرض التلفزيون من أي وضع.
لتبديل الجهاز من وضع الانتظار إلى وضع التشغيل.
SAVING ENERGY (توفير الطاقة)
لضبط وضع توفير الطاقة للتلفزيون.
(تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

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 ضبط مستوى الصوت.
MUTE (كتم الصوت) يقوم بتشغيل الصوت أو إيقافه.
البرامج للأعلى/ يختار البرنامج لأسفل
PAGE UP/DOWN للأعلى/ لأسفل

BUTTONS (أزرار) تستخدم هذه الأزرار لوظيفة نصوص المعلومات. للحصول على مزيد من التفاصيل، ارجع إلى قسم "نصوص المعلومات" (ص ٩٩).
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 **Menu (القائمة) SIMPLINK** التحكم في قائمة (التوصيل البسيط) أو **USB MARK**. (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

SIMPLINK (التوصيل البسيط) / **USB**

FAV (المفضلة) يعرض البرنامج المفضل المختار.

MARK (تمييز) تحديد وإلغاء تحديد البرامج في قائمة **USB**. (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

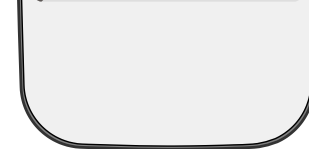
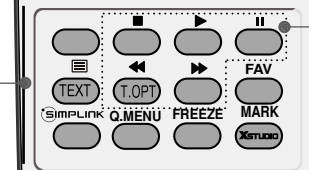
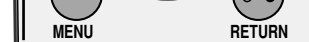
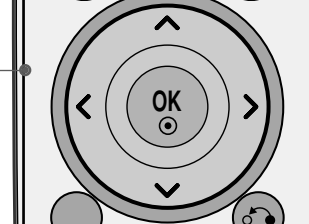
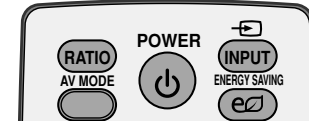
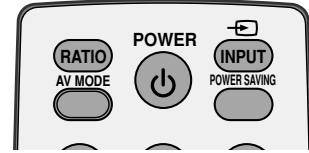
يقوم بعرض قائمة بأجهزة الصوت/الفيديو (**AV**) المتصلة بالتلفزيون. عند التبديل باستخدام هذا الزر، تظهر قائمة التوصيل البسيط (**Simplink**) على الشاشة. (ص ٤٣) (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

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

FREEZE (التجميد) إيقاف مؤقت للصورة الحالية على الشاشة. (لا يعمل في وضع **USB**). يرجع التلفزيون إلى المشاهدة العادية تلقائياً إذا لم يتم تلقي أي إشارة إذا لم يتم أداء أي عملية لمدة ٥ دقائق.

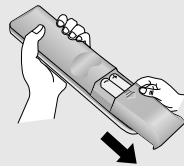
للتحكم في وضع **USB**. (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

XSTUDIO



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 (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***, 42/50PQ3***)

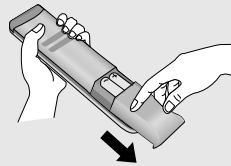
عند استخدام الريموت كنترول يتم توجيهه نحو حساس الريموت كنترول على الشاشة.

<p>RATIO (النسبة) لتعديل نموذج أبعاد الصورة.</p> <p>SLEEP (النوم) يتم من خلاله ضبط مؤقت النوم.</p> <p>POWER (مفتاح الكهرباء) وهو يقوم بتشغيل العدة من الوضع الإحتياطي أو وضع الفصل إلى وضع الإحتياطي (جاهز للتشغيل).</p> <p>INPUT (دخل) العودة إلى عرض التلفزيون من أي وضع. لتبديل الجهاز من وضع الانتظار إلى وضع التشغيل.</p> <p>SAVING ENERGY (توفير الطاقة) لضبط وضع توفير الطاقة للتلفزيون.</p>	<p>RATIO POWER INPUT</p> <p>SLEEP ENERGY SAVING</p> <p>Q. MENU MENU SIMPLINK</p> <p>OK</p> <p>RETURN XSTUDIO AV MODE</p> <p>MARK FAV MUTE</p> <p>1 2 3</p> <p>4 5 6</p> <p>7 8 9</p> <p>LIST 0 Q. VIEW</p> <p>TEXT T.OPT FREEZE</p>
<p>Q.MENU لتحديد المصدر المرغوب للقائمة السريعة. (ص ٢٣)</p> <p>MENU (القائمة) يحدد قائمة معينة.</p> <p>SIMPLINK يقوم بعرض قائمة بأجهزة الصوت/الفيديو (AV) المتصلة بالتلفزيون. عند التبديل باستخدام هذا الزر، تظهر قائمة التوصيل البسيط (Simplink) على الشاشة (ص ٤٣)</p>	<p>RETURN زر الإبهام (أعلى) / أسفل / يسار / يمين) أو وظائف تفاعل المستخدم الأخرى.</p> <p>OK (موافق) يقبل الاختيار أو يعرض الوضع الحالي.</p>
<p>RETURN لغرض إخلاء جميع العروض على الشاشة والرجوع لمشاهدة التلفزيون من أي قائمة.</p> <p>XSTUDIO للتحكم في وضع USB.</p> <p>AV MODE يساعدك هذا الوضع على تحديد الصور ومقاطع الصوت وضبطها عند توصيل أجهزة AV. (ص ٤٧)</p>	<p>RETURN زر الإبهام (أعلى) / أسفل / يسار / يمين) أو وظائف تفاعل المستخدم الأخرى.</p> <p>OK (موافق) يقبل الاختيار أو يعرض الوضع الحالي.</p>
<p>الأزرار الملونة تستخدم هذه الأزرار لوظيفة نصوص المعلومات فقط (للطرازات التي تدعم وظيفة TELETEXT (نصوص المعلومات) فقط)، أو تستخدم لتحرير البرامج.</p>	<p>TEXT T.OPT FREEZE</p>
<p>BUTTONS TELETEXT (أزرار وظيفة نصوص المعلومات) هذه الميزة ليست متوفرة في جميع الدول.</p> <p>FREEZE (التجميد) إيقاف مؤقت للصورة الحالية على الشاشة. (لا يعمل في وضع USB). يرجع التلفزيون إلى المشاهدة العادية تلقائياً إذا لم يتم تلقي أي إشارة إذا لم يتم أداء أي عملية لمدة ٥ دقائق.</p>	<p>TEXT T.OPT FREEZE</p>

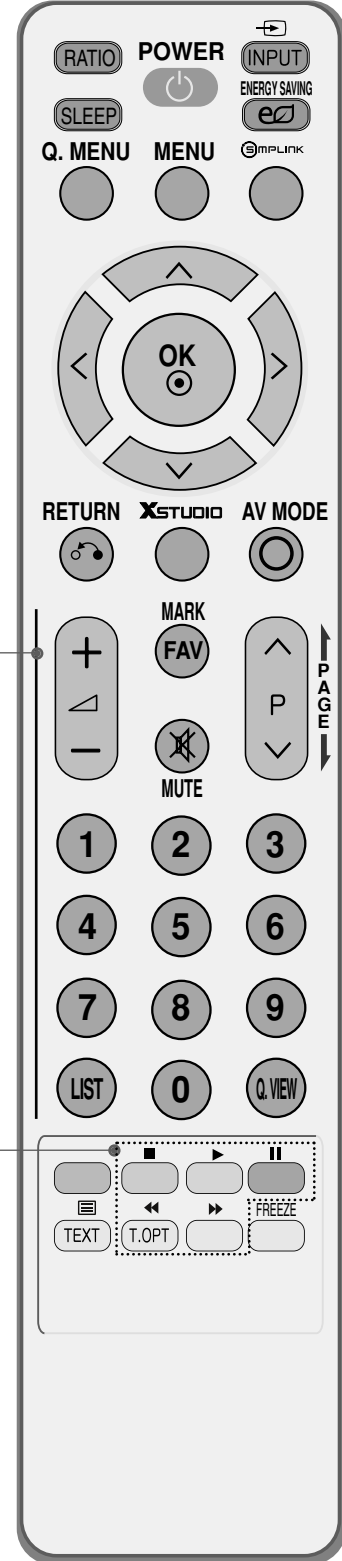
- زيادة/تقليل ضبط مستوى الصوت.
مستوى الصوت
- MARK** (تمييز) تحديد وإلغاء تحديد البرامج في قائمة USB.
- FAV** (المفضلة) يعرض البرنامج المفضل المختار.
- MUTE** (كتم) يقوم بتشغيل الصوت أو إيقافه.
(الصوت)
- البرامج للأعلى / يختار البرنامج.
لأسفل
- PAGE UP/DOWN** للأعلى / لأسفل
- الأزرار من صفر- ٩ تختار البرنامج.
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 مميزاته 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 (أو P \ ^ \ v) (اختيار البرامج) في الجهاز، أو اضغط على الزر POWER (تشغيل)، (التلفزيون) أو P, INPUT \ ^ \ v 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 Auto Tuning (الموازنة 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 للبيئات 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 \ ^ \ v 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 ٩:١٤ و **Zoom** من **Menu Zoom1 Cinema** إلى **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 المتتالية 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** ٢. (إخراج USB) : اختيار "Eject" (إخراج) لإخراج جهاز **USB**. (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1)

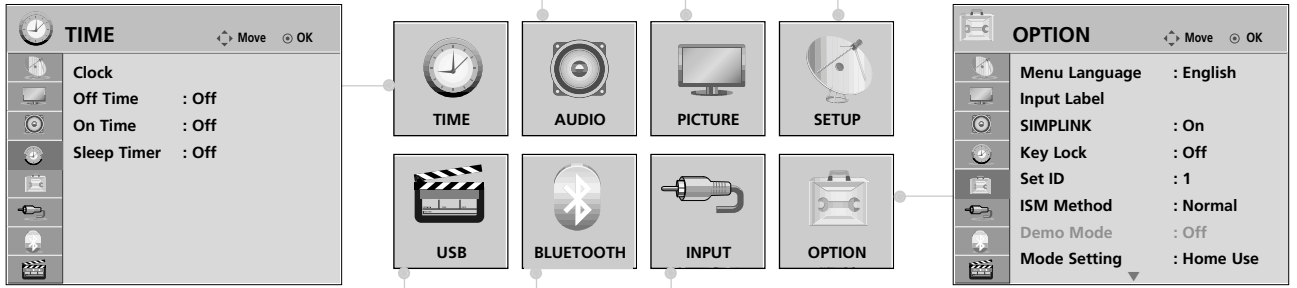
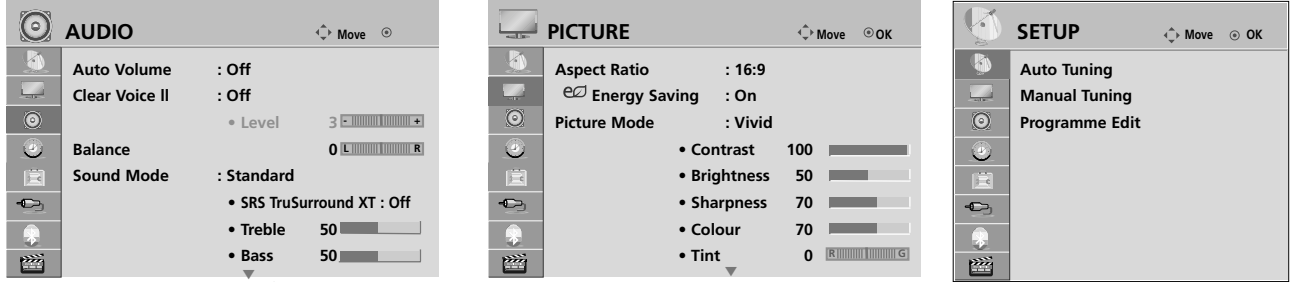


• اضغط على زر **Q.MENU** (القائمة السريعة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

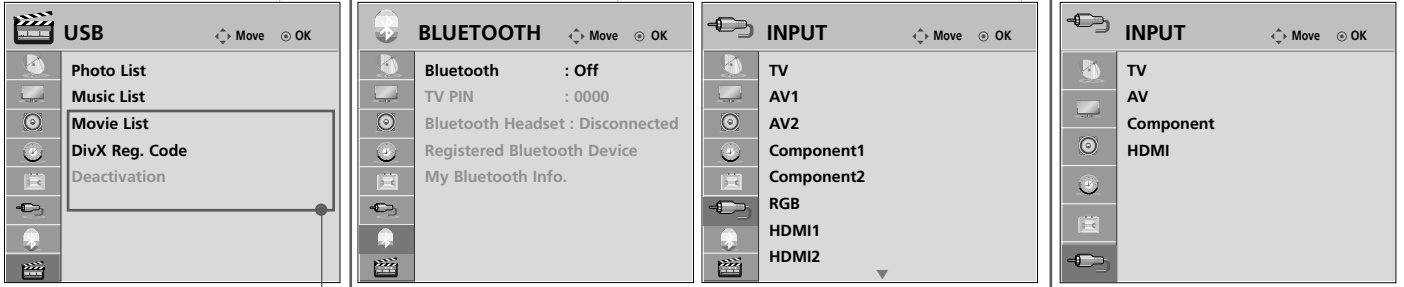
اختيار وضبط القوائم التي تظهر على الشاشة

قد يختلف ما يظهر على شاشة جهاز التلفزيون الخاص بك قليلاً عما يظهر في هذا الدليل. يُرجى وضع التلفاز برفق حتى لا يسقط.



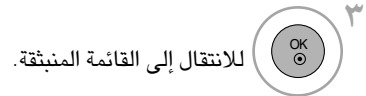
تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***

بالنسبة للطراز 42/50PQ1***



تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ3***

بالنسبة للطراز 42/50PQ7***, 50/60PS8***

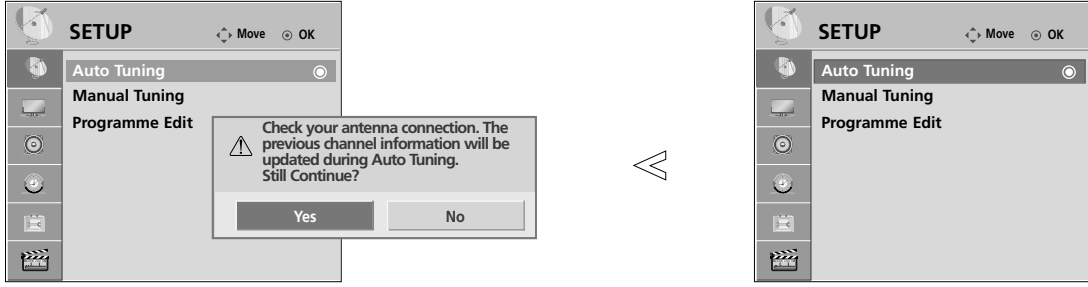


- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

توليف البرامج تلقائياً

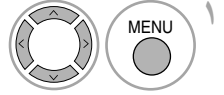
استخدم هذا للعثور تلقائياً على جميع البرامج المتاحة وتخزينها.

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

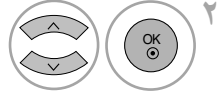


- عند الرغبة في الإبقاء على المwalفة التلقائية، اختر **Yes** (نعم) باستخدام الزر < > . ثم اضغط على الزر **OK** (موافق). وإلا فحدد **No** (لا).

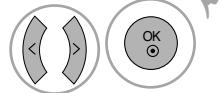
اختر **SETUP** (إعداد).



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



اختر **Yes** (نعم).



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

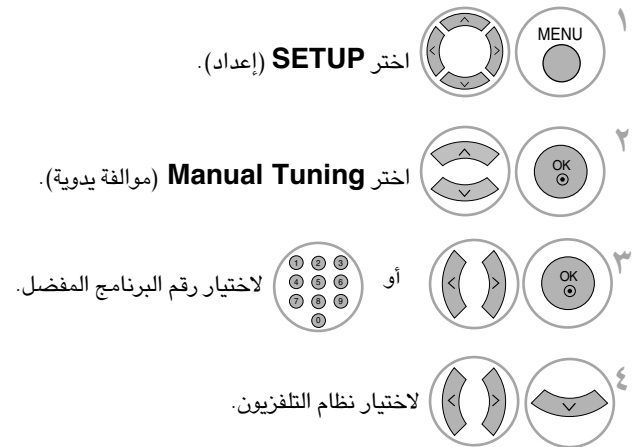
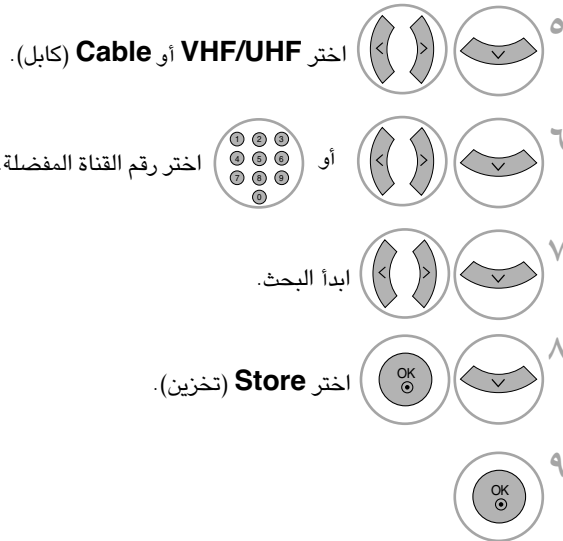


- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

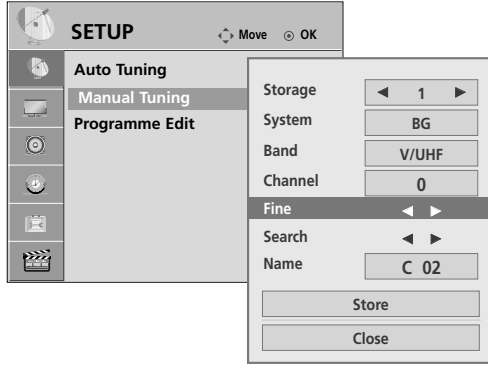
توليف البرامج يدوياً

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 : NTSC-M:M (الولايات المتحدة الأمريكية/كوريا/الفلبين) و PAL-M (أمريكا الجنوبية)
- كرر الخطوات من ٣ إلى ٨ لحفظ محطة أخرى..



■ تعيين اسم محطة

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

اختر الموضع واختر الحرف الثاني، وهكذا.

يمكنك استخدام الحروف من **A**

إلى **Z** والأرقام من **0** إلى **9**

و **+/-** والمسافة.

اختر **Store** (تخزين).



اختر **SETUP** (إعداد).

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

اختر **Name** (الاسم).

■ ضبط القنوات

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

استخدم المواصفة الدقيقة لأفضل صورة وصوت.

اختر **Store** (تخزين).



اختر **SETUP** (إعداد).

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

اختر **Fine** (دقيقة).

- 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).

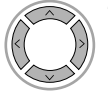


حرر البرنامج المحذوف.



■ نقل برنامج معين

اختر رقم البرنامج المراد نقله.



حوّل رقم البرنامج المنقول إلى YELLOW (اللون الأصفر).

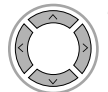


حرر البرنامج المنقول.



■ تخطي رقم برنامج معين

اختر رقم البرنامج المراد تخطيه.



حوّل رقم البرنامج المتخطى إلى BLUE (اللون الأزرق).



حرر البرنامج المتخطى.



- عندما يتم تجاوز رقم برنامج معين، فهذا يعني إنه لن يمكنك تحديد هذا البرنامج بالضغط على الزر \vee \ \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.

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

استدعاء جدول البرامج

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



■ عرض جدول البرامج

اعرض قائمة 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.

■ تحديد برنامج في قائمة البرامج

اختر برنامجاً.

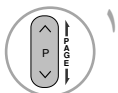


انتقل إلى رقم البرنامج الذي تم اختياره.



■ تصفح جداول البرامج

اقلب الصفحات.



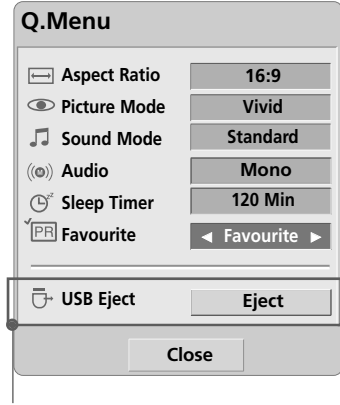
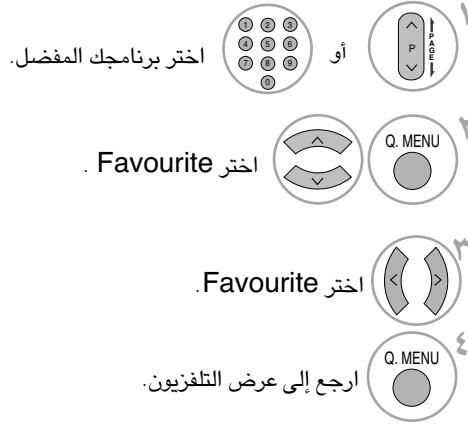
ارجع إلى العرض العادي للتلفزيون.



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. للموافقة على برنامج مفضل، اضغط على زر **FAV** (مفضل) بشكل متكرر.



(تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

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

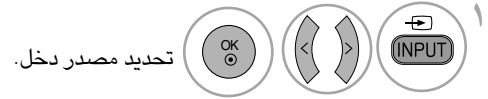
■ عرض قائمة البرامج المفضلة

اعرض قائمة البرامج المفضلة.

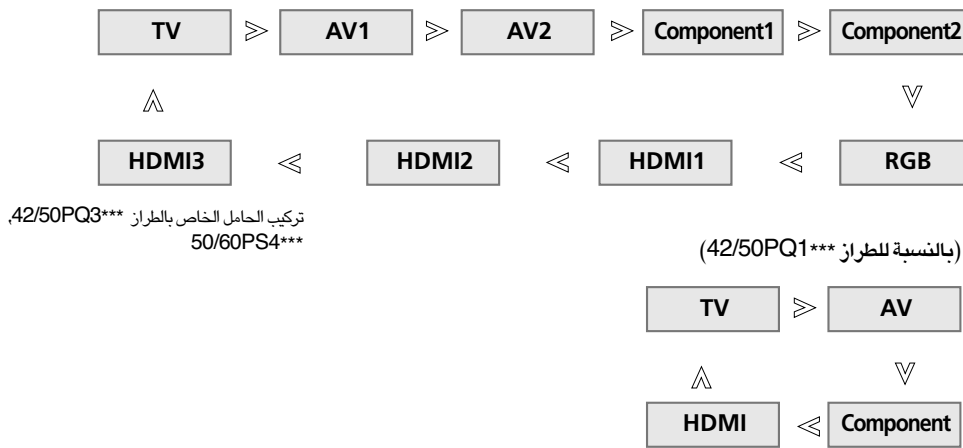


مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

قائمة الدخل

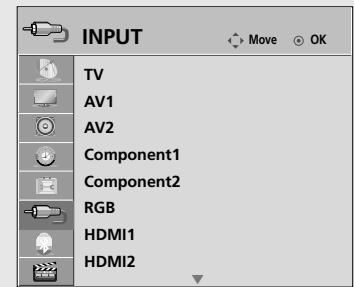
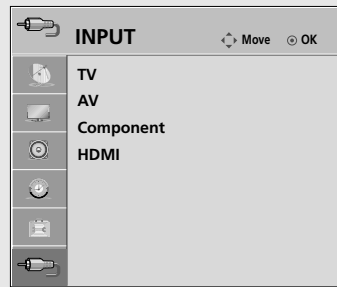


تحديد مصدر دخل.



• يمكنك أيضاً ضبط قائمة **INPUT** (إدخال). (بالنسبة للطراز 42/50PQ1***, 42/50PQ7***, 50/60PS8***)

(بالنسبة للطراز 42/50PQ1***)



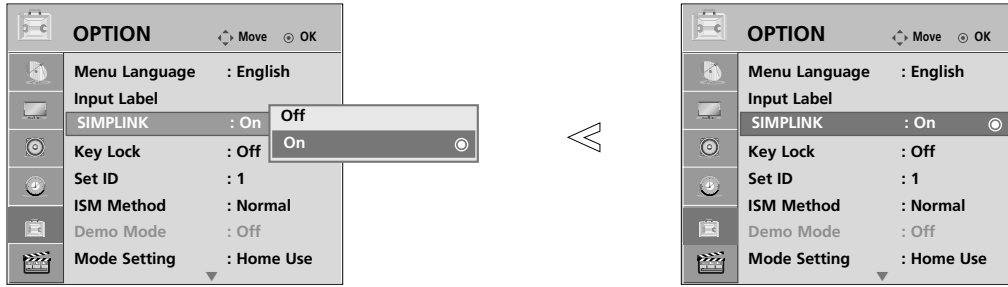
- **TV** (التلفزيون): اخترها عند مشاهدة التلفزيون.
- **AV**: اخترها عند مشاهدة جهاز الفيديو أو جهاز خارجي.
- **Component** (مكون): اختره عند استخدام **DVD** (أقراص الفيديو الرقمية) أو **PC** (الكمبيوتر) أو **Digital set-top box** (صندوق الجهاز العلوي الرقمي) وفقاً للموصل.
- **RGB**: اختره عند استخدام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

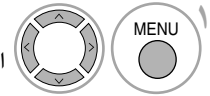
قد لا يعمل المنتج على نحو سليم عند استخدامه مع المنتجات الأخرى المزودة بوظيفة HDMI-CEC.

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

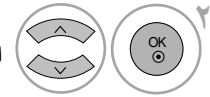
في حالة عدم الرغبة في وجود قائمة التوصيل البسيط (SIMPLINK)، حدد الخيار إيقاف (Off).



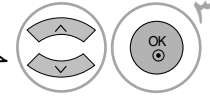
اختر **OPTION** (خيار).



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 < \ > \ \ ^ \ > 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

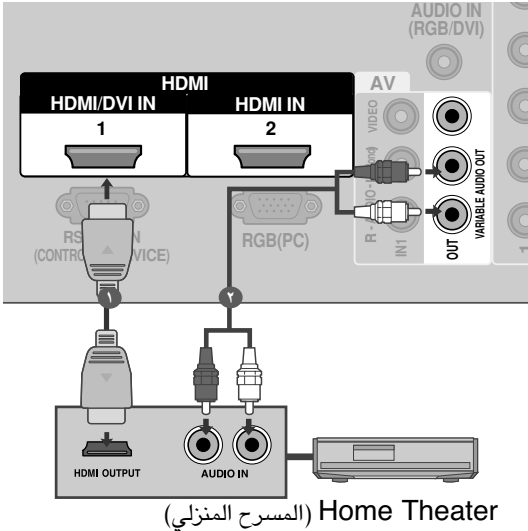
تقدم هذه الوظيفة طريقة سهلة لتحويل إخراج الصوت.

-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. *CEC التحكم في إلكترونيات المستهلك).

للتوصيل بالمرشح المنزلي باستخدام شعار SIMPLINK (التوصيل البسيط).



١ وصل طرف HDMI/DVI 1 أو HDMI IN 2 أو (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ3***, 50/60PS4***) HDMI IN 3 على الجانب الخلفي للتلفزيون وطرف خرج قنطف للمرشح المنزلي باستخدام كابلات HDMI.

٢ وصل طرف خرج الصوت على الجانب الخلفي للتلفزيون وطرف دخل الصوت للمرحح المنزلي باستخدام الكابلات البصرية.

٣ اختر Home Theater (المرشح المنزلي) من قائمة Speaker (مكبر الصوت) بالضغط على زر SIMPLINK (توصيل بسيط).

◀ عند تحديد جهاز الوسائط المزود بوظيفة العرض المنزلي أو تشغيله، يتحول مكبر الصوت تلقائياً إلى مكبر صوت العرض المنزلي (مكبر صوت HT).

ملاحظة !

- ◀ يتم عرض هذا الخيار بلون ساطع قم بتوصيل طرف HDMI/DVI IN أو HDMI IN الخاص بالتلفزيون بالطرف الخلفي (طرف HDMI) الخاص بالجهاز المزود بوظيفة التوصيل البسيط (SIMPLINK) باستخدام كابل عند تبديل مصدر الإدخال باستخدام زر الإدخال (INPUT) بجهاز التحكم عن بعد، يمكن إيقاف تشغيل الجهاز الذي يتم التحكم فيه من خلال وظيفة (SIMPLINK) البسيط.
- ◀ في حالة توصيل الوحدة بمرشح منزلي SIMPLINK، إضبطه على الإخراج المتغير وأوقف تشغيل سماعة التلفزيون لتشغيل سماعة المرشح المنزلي. عندئذ يتم ضبط الحد الأقصى لمستوى صوت سماعة المرشح المنزلي على مستوى صوت التلفزيون.

قائمة التوصيل البسيط (SimpLink)

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

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



الجهاز المحدد

يتم عرض هذا الخيار باللون الرمادي في حالة عدم التوصيل بأي جهاز

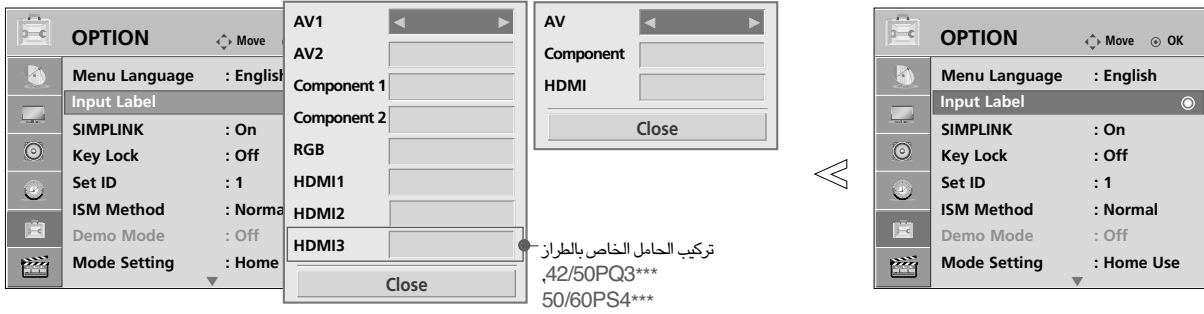
عند توصيل أي جهاز،

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

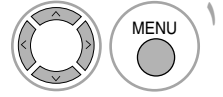
علامة الدخل

لاختيار علامة لكل مصدر دخل.

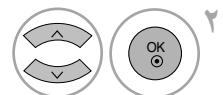
(بالنسبة للطرز 42/50PQ1***)



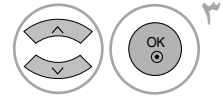
اختر **OPTION** (خيار).



اختر **Input Label** (علامة الدخل).



اختر المصدر.



اختر العلامة.



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

وضع الصات/الفيصيا

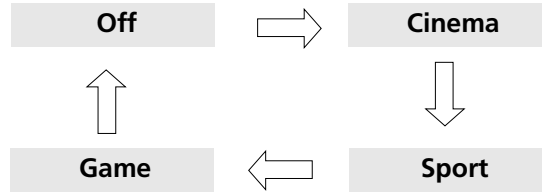
يمكنك تحديد أفضل الصور والأصوات عند توصيل أجهزة AV (صوت/فيديو) بإشارة دخل خارجية.

Off (إيقاف تشغيل): لتعطيل وضع AV.

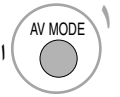
Cinema (سينما): للحصول على أفضل صورة وصوت لمشاهدة الأفلام.

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.



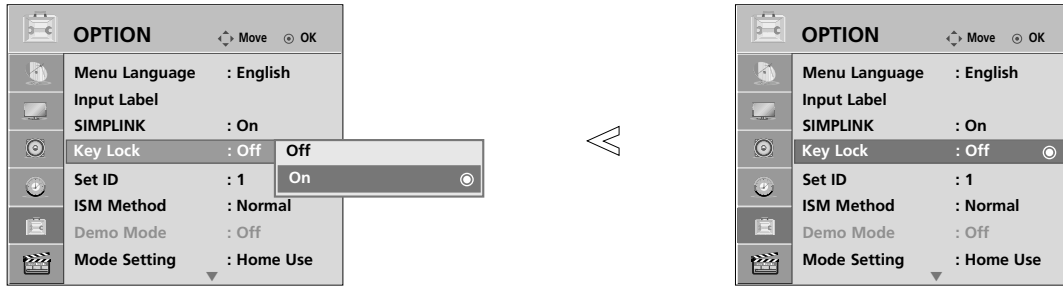
- في حالة تحديد Cinema (السينما) في وضع الصوت/الفيديو، يتم تحديد وضع السينيما مع Picture Mode (وضع الصورة) و Sound Mode (وضع الصوت) في قائمة Picture (الصورة) وقائمة Audio (الصوت) على التوالي.
- في حالة اختيار "Off" (إيقاف) في وضع الصوت/الفيديو، يتم تحديد إعدادات الصورة التي قمت بضبطها بشكل أولي.

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

مشاهدة التلفزيون / التحكم في البرامج

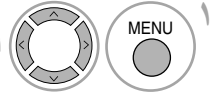
تأمين المفاتيح (Key Lock)

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.

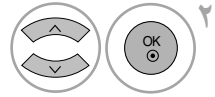


- مع ضبط قفل المفاتيح على "On" (تشغيل)، في حالة إيقاف تشغيل التلفزيون، لتشغيل التلفزيون، اضغط على الزر INPUT أو ▼ أو P ▲ أو (أو P ∨ \ ^) في جهاز التلفزيون أو INPUT أو POWER أو INPUT أو P ∨ \ ^ أو الأزرار الرقمية في جهاز التحكم عن بعد ثم سيتم تشغيل الجهاز.
- عند ضبط وظيفة تأمين المفاتيح (Key Lock) على تشغيل (On)، تظهر عبارة تشغيل تأمين المفاتيح (Key Lock On) على الشاشة في حالة الضغط على أي زر بلوحة التحكم الأمامية أثناء مشاهدة التلفزيون. (باستثناء زر الطاقة الرئيسي (⏻ / I))

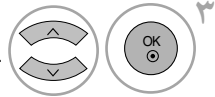
اختر OPTION (خيار).



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.



- 1 اختر **OPTION** (خيار).
- 2 اختر **Initial Setting** (إعداد أولي).
- 3 اختر **Yes** (نعم).
- 4 بدء تشغيل الضبط الأولي.

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

لاستخدام Bluetooth (البلوتوث) (بالنسبة للطراز 42/50PQ7***, 50/60PS8***)

ما هو Bluetooth (البلوتوث)؟

Bluetooth (البلوتوث) هي تقنية من تقنيات الشبكات التي تعمل على مسافة قصيرة باستخدام تردد ٢.٤ جيجا هرتز لتوصيل أنواع مختلفة من أجهزة المعلومات، مثل أجهزة الكمبيوتر والهواتف الخلوية و PDA (أجهزة المساعد الشخصي الرقمي) فضلاً عن الأجهزة الرقمية التي تعمل من خلال الاتصال اللاسلكي، دون الحاجة إلى توصيل أي كابل لتمكين تبادل البيانات.

ومن خلال وظيفة الاتصال بالبلوتوث، يمكنك توصيل سماعة الرأس اللاسلكية التي تدعم تقنية البلوتوث أو استقبال صور (بتنسيق JPEG فقط) والاستماع إلى الموسيقى من الهاتف الخليوي الذي يدعم تقنية البلوتوث وذلك باستخدام هذا التلفزيون.

- مواصفات الاتصال: مواصفة البلوتوث الإصدار EDR + 2.0 (معدل البيانات المحسن)
- الخرج: مواصفات البلوتوث، فئة التشغيل ٢.
- أقصى نطاق اتصال: خط الرؤية المفتوحة ١٠ متر (٣٠ قدم) تقريباً
- نطاق التردد: 2.4 جيجا هرتز (2.4 جيجا هرتز ~ 2.4835 جيجا هرتز)
- وحدة البلوتوث: A2DP (مواصفات التوزيع الصوتي المتقدم)
- OPP (مواصفات دفع الهدف)
- GAVDP (Generic Audio/Video Distribution Profile)
- HSP (Headset Profile) (ملف تعريف سماعات الرأس)

CE0700

FCC ID: BEJRBFS-C921A

لاستخدام Bluetooth (البلوتوث)

الاحتياطات اللازم اتخاذها عند استخدام البلوتوث.

- ◀ استخدمه في نطاق ١٠ متر (-٤٥ درجة ~ ٤٥ درجة).
- ◀ عند استخدام الجهاز خارج هذا النطاق أو في داخل نطاق يوجد به عوائق، يمكن أن يؤدي هذا إلى خطأ في الاتصال.
- ◀ يتوقف حدوث الخطأ في الاتصال على الجهاز المحيط.
- ◀ يمكن أن تؤدي المنتجات التي تستخدم نفس تردد 2.4 جيجا هرتز (بطاقات LAN اللاسلكية وأفران المايكرويف إلخ) إلى حدوث خطأ في الاتصال باستخدام نفس نطاق التردد.
- ◀ يختلف وقت البحث الخاص بالجهاز وفقاً لعدد أجهزة البلوتوث وحالة التشغيل.
- ◀ فتزداد احتمالية البحث مع قلة عدد الأجهزة.
- ◀ يمكن أن تشوش الموجة الكهرومغناطيسية على الأجهزة اللاسلكية المستخدمة.
- ◀ ونظراً لأن الأجهزة اللاسلكية المستخدمة لها إمكانية إحداث تشويش بالموجات الكهرومغناطيسية، فلا يمكن استخدام هذه الأجهزة لتوفير خدمات تؤثر على حياة الإنسان.
- ◀ لا يمكنك توصيل سوى جهاز بلوتوث واحد في كل مرة.
- ◀ لا يمكنك استقبال صور (بتنسيق JPEG فقط) أو الاستماع إلى الموسيقى من أجهزة البلوتوث الأخرى أثناء استخدام سماعة رأس البلوتوث.
- ◀ وظيفة MP3 غير مدعومة.
- ◀ للحصول على تفاصيل عن البلوتوث، راجع دليل مستخدم جهاز البلوتوث.
- ◀ لا يتم دعم USB (قائمة الصور)، Music List (قائمة الموسيقى)، Movie List (الأفلام) والبلوتوث في نفس الوقت.
- ◀ يخضع التشغيل للشرطين التاليين: (١) لا يجوز أن يتسبب هذا الجهاز في إحداث تشويش و (٢) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تشويش يتم استقباله، بما في ذلك التشويش الذي قد يتسبب في التشغيل غير المرغوب (للجهاز).

QDID (هوية التصميم المؤهلة - تطابق التصميم المؤهل): B015112

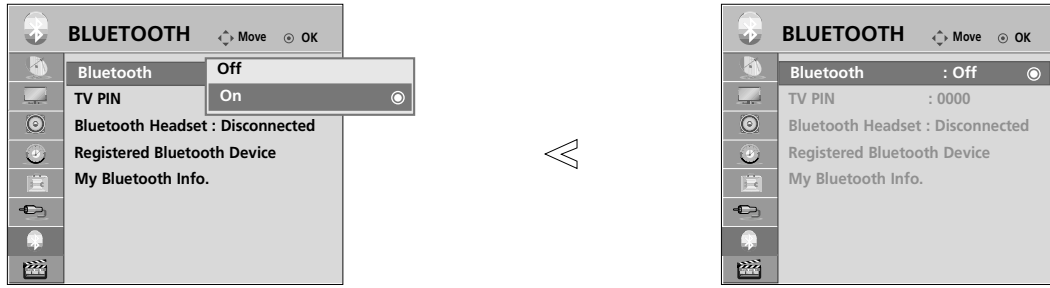
إعداد البلوتوث

عند الرغبة في الاستماع إلى صوت مذاق باستخدام سماعة رأس بلوتوث أو استقبال صور بتنسيق jpeg من جهاز خارجي وعرضها على التلفزيون والاستماع إلى الموسيقى من الهاتف الخليوي (جهاز البلوتوث)، فيمكنك استخدام الاتصال اللاسلكي دون الحاجة إلى توصيل أية كابلات.

يمكنك استخدام قائمة البلوتوث باختيار "On" (تشغيل).

عند عدم الرغبة في استخدام وظيفة البلوتوث، اختر "Off" (إيقاف).

عند توصيل الجهاز بالبلوتوث الخارجي، يمكنك اختيار "Off" (إيقاف) بعد فصل الجهاز.



1. اضغط على زر **MENU** (بلوتوث).
2. اضغط على زر **OK** (بلوتوث).
3. حدد **On** (إيقاف) أو **Off** (تشغيل).
4. اضغط على زر **OK** حفظ.

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

لاستخدام Bluetooth (البلوتوث)

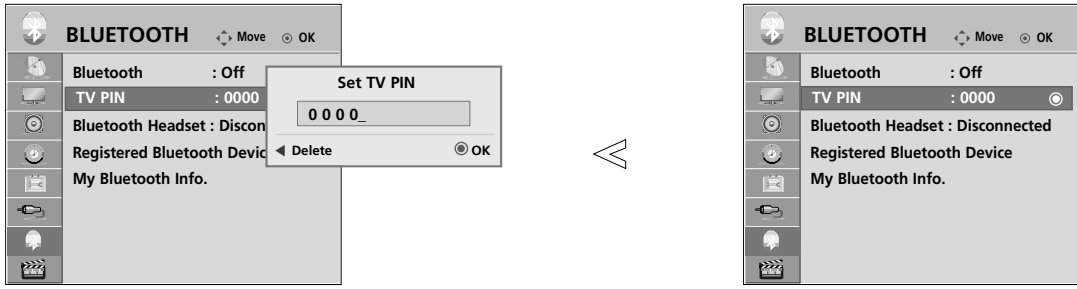
ضبط TV PIN (سنون التوصيل بالتلفزيون)

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

للحصول على تفاصيل كيفية ضبط سنون جهاز البلوتوث الخارجي، ارجع على دليل المستخدم الخاص بالجهاز المستخدم.

يتألف رقم PIN الخاص بالتلفزيون من أرقام تصل إلى ١٠ أرقام.

ويجب أن يحتوي رقم PIN الخاص بالتلفزيون على ما يزيد عن رقم واحد.



• اضغط على الزر < لحذف الأرقام واحداً تلو الآخر.

اختر **BLUETOOTH** (بلوتوث).

حدد **TV PIN** (سنون التوصيل بالتلفزيون).

اختر عدد هقاً المفضل.

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

سماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث

عند اختيار سماعة رأس بلوتوث، يمكنك الاستماع إلى صوت التلفزيون في سماعة الرأس التي تدعم بلوتوث من خلال الاتصال اللاسلكي. ويجب إقرانها بأي جهاز بلوتوث جديد قبل الاستخدام لأول مرة. للحصول على تفاصيل، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز المستخدم. ويمكن إقران ما يصل إلى ١٢ جهازاً كحد أقصى. عندما تقوم الوحدة بالبحث عن سماعة رأس بلوتوث، لا تعمل الأزرار الأخرى باستثناء "Stop" (إيقاف) (الزر OK موافق)).

توصيل سماعة رأس جديدة بالبلوتوث لسماع صوت استريو

لا يمكن البحث عن سماعة رأس بلوتوث جديدة إلا في حالة Disconnected (قطع الاتصال). وعند إجراء البحث، سيعرض لك قائمة بجميع سماعات الرأس البلوتوث المستجيبة. بعد البحث عن جهاز بلوتوث جديد، يتم التحقق من رقم PIN لتوصيل الجهاز. للحصول على تفاصيل، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز المستخدم.

<p>حدد رقم PIN لسماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث. راجع إلى دليل المستخدم الخاص بالجهاز المستخدم لمعرفة رقم PIN.</p>	<p>اختر BLUETOOTH (بلوتوث).</p>
<p>وصّل سماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث.</p>	<p>اختر Bluetooth Headset (سماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث).</p>
	<p>ابحث عن سماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث.</p>

تم بالفعل تسجيل التوصيل بسماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث

يتم ترتيب سماعات رأس بلوتوث بترتيب الأحدث استخداماً مع ترتيب سماعة الرأس المستخدمة حالياً في أعلى القائمة. عند التوصيل بجهاز بلوتوث مسجل بالفعل، يمكنك الاختيار والتوصيل مباشرة دون إجراء أي عملية من عمليات التحقق من PIN.

<p>سوف يتم عرض رسالة تطالبك بتوصيل سماعة الرأس المحددة الخاصة بالبلوتوث. اختر Yes (نعم) أو No (لا).</p>	<p>اختر BLUETOOTH (بلوتوث).</p>
<p>وصّل سماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث.</p>	<p>اختر Bluetooth Headset (سماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث).</p>
	<p>تحديد سماعة الرأس المطلوبة الخاصة بالبلوتوث.</p>

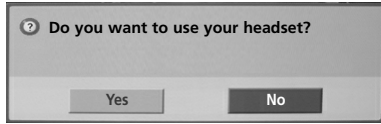
- بعد توصيل/استخدام سماعة رأس بلوتوث، يصبح ضبط سماعة الرأس تلقائياً على الوضع **Disconnected** (قطع الاتصال) عند إيقاف تشغيل التلفزيون ثم إعادة تشغيله.
- بعد توصيل سماعة رأس بلوتوث، يتم تحويل سماعة التلفزيون إلى الوضع **Mute** (كتم الصوت) وبالتالي يصدر الصوت عن سماعة الرأس فقط.

لاستخدام Bluetooth (البلوتوث)

فصل سماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث أثناء الاستخدام



عند طلب التوصيل بالتلفزيون من سماعة الرأس الخاصة بالبلوتوث



عندما تكون قائمة البلوتوث على وضع "On" (تشغيل) مع طلب الاتصال من سماعة الرأس، يتم عرض هذه الرسالة.

لا تدعم كافة سماعات الرأس هذه الميزة (راجع دليل مستخدم سماعة رأس بلوتوث المستخدمة).



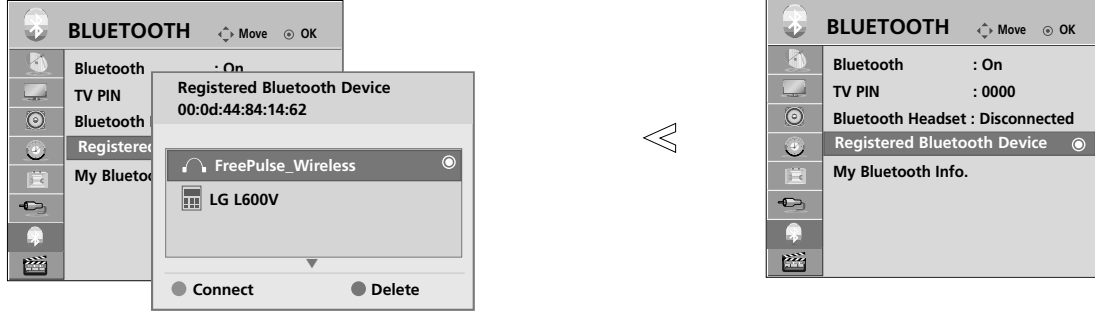
ملاحظة !

- توصي LG بطرز سماعات الرأس التالية: (اسم الطراز):
 - Sony Ericsson:HBH-DS980, Motorola: S9, Motorola: S605, Jabra:BT620S :Stereo
- بالنسبة للطراز Stereo
- يمكن البحث عن سماعة الرأس الاستريو/الأحادية - والمعتمدة رسمياً للتوافق مع البلوتوث - وتوصيلها.
- يمكن توصيل سماعة الرأس الاستريو/الأحادية التي تدعم وظيفة A2DP (مواصفات التوزيع الصوتي المتقدم) أو HSP (مواصفات سماعة الرأس) بين أجهزة البلوتوث.
- إذا كانت البيئة المحيطة بالتلفزيون من بين البيئات التالية، فقد لا يتم البحث عن الجهاز أو توصيله بالشكل الملائم.
 - عند وجود موجات كهرومغناطيسية شديدة.
 - عند وجود عدد من أجهزة البلوتوث.
 - في حالة إيقاف تشغيل سماعة الرأس أو كانت في غير وضعها الصحيح أو كان بها خطأ.
 - ونظراً لاستخدام نفس نطاق التردد في أفران المايكرويف وبطاقات LAN اللاسلكية ومصابيح البلازما والبوتاجازات إلخ، فقد يؤدي هذا إلى خطأ في الاتصال.
- لا يمكن توصيل أكثر من سماعة رأس واحدة - لسماع صوت استريو - في المرة الواحدة.
- لن يتم أوتوماتيكياً استعادة الاتصال المفقود بسبب إيقاف تشغيل التلفزيون إلخ. حاول توصيل الجهاز المستخدم مرة أخرى.
- قد يكون هناك ببطء في بعض العمليات أثناء تشغيل سماعة الرأس.
- حتى عند اختيار Home Theater (المسرح المنزلي) بعد استخدام سماعة الرأس أثناء تشغيل Simplink (التوصيل البسيط)، فلن تتحول الوحدة تلقائياً إلى مكبرات المسرح المنزلي.
- عند الفشل المتكرر في الاتصال بسماعة الرأس، اقرن الجهاز أكثر من مرة.
- لا تكون جودة صوت سماعات الرأس الأحادية مضاهية لجودة صوت سماعات الرأس الاستريو.
- قد تحدث ضوضاء بسماعات الرأس الأحادية مع زيادة المسافة التي تفصلها عن التلفزيون نظراً لأنها تستخدم طريقة إرسال مختلفة مقارنة بسماعات الرأس الاستريو.
- عند استخدام سماعة رأس بلوتوث، لا تعمل مفاتيح Volume (مستوى الصوت) +/- و Z (كتم الصوت)، كما تعود قائمة Audio (الصوت) إلى القيمة الافتراضية ثم يتم تعطيلها.
- حتى في حالة عدم وجودها في قائمة الأجهزة المسجلة، تبعاً لسماعة الرأس، يتم تشغيلها إذا تم توصيلها عند إيقاف سماعة الرأس أو تشغيلها كما هو موضح أدناه.

إدارة جهاز البلوتوث المسجل

في حالة عدم وجود أجهزة مسجلة، سوف يتم إلغاء تنشيط قائمة Registered Bluetooth Device (جهاز بلوتوث مسجل) ومن ثم لا يمكن استخدامها.

يؤدي تسجيل جهاز إضافي بعد تسجيل ١٢ جهازاً إلى حذف الأجهزة الحالية واحداً بعد الآخر بنفس ترتيب تخزين تلك الأجهزة. قد يصل عدد حروف أسماء أجهزة البلوتوث إلى ١٤ حرفاً، يتم اختصار اسم الجهاز إذا تم استخدام حروف أكثر من ذلك.



اختر **BLUETOOTH** (بلوتوث).

اختر **Registered Bluetooth Device** (جهاز بلوتوث مسجل).

تحقق من جهاز البلوتوث المسجل.

■ توصيل سماعة الرأس - لسماع صوت استريو - الخاصة بالبلوتوث المسجل

اختر سماعة الرأس - لسماع صوت استريو - الخاصة بالبلوتوث المسجل التي ترغب فيها.

يتم عرض رسالة تطالب بتوصيل سماعة رأس بلوتوث المحددة.

اختر **Yes** (نعم) أو **No** (لا).

■ قطع اتصال جهاز البلوتوث المسجل

يتوفر الخيار "Delete" (حذف) عند تحديد الجهاز غير المتصل بالتلفزيون.

حدد جهاز البلوتوث المتصل بالتلفزيون حالياً.

قطع اتصال جهاز البلوتوث المسجل

■ حذف جهاز البلوتوث المسجل

يتوفر الخيار "Delete" (حذف) عند تحديد الجهاز غير المتصل بالتلفزيون.

حدد جهاز البلوتوث الذي ترغب في إزالته.

سوف يتم عرض رسالة تطالبك بحذف جهاز البلوتوث المحدد.

اختر **Yes** (نعم) أو **No** (لا).

لاستخدام Bluetooth (البلوتوث)

MY BLUETOOTH INFORMATION (معلومات البلوتوث).

تزود هذه الوظيفة المستخدم بـ My Bluetooth Information (معلومات البلوتوث).

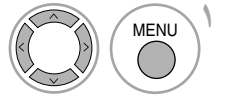
سوف يتاح "Edit" (تحرير) عند اختيار "جهاز بلوتوث - قطع الاتصال"

يمكنك تحرير My Device Name (اسم الجهاز).

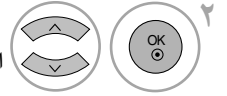
يمكنك فحص My Device Address (عنوان الجهاز).



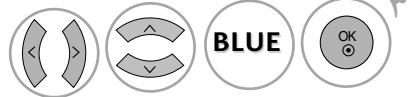
اختر **BLUETOOTH** (بلوتوث).



اختر **My Bluetooth Info.** (معلومات البلوتوث).



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



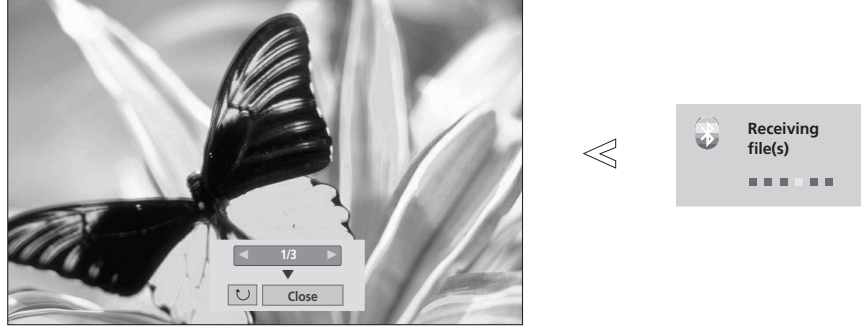
حفظ.



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

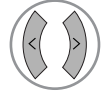
استقبال الصور من خلال جهاز بلوتوث خارجي

للحصول على تفاصيل حول كيفية إرسال صور (بتنسيق JPEG فقط) من جهاز البلوتوث الخارجي إلى التلفزيون، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز المستخدم.



- عند اختيار **Close** (غلق) باستخدام الزر \wedge \vee $\>$ $\<$ ، سوف يختفي OSD (العرض على الشاشة).
وعند الضغط على زر **OK** (موافق) مرة أخرى، سوف يظهر مرة أخرى.

اختر الصور المطلوبة.



\square (تدوير): لتدوير الصور الفوتوغرافية.

- لتدوير الصور بزوايا مقدارها ٩٠ درجة في اتجاه عقارب الساعة، اضغط على الزر **OK** (موافق) الموجود على \square (تدوير).

- أقصى حجم تراكمي للصورة (الصور) التي يمكن استقبالها هو ٤ ميغا بايت.
- لا يمكن استقبال صورة (صور) أثناء استخدام سماعة رأس بلوتوث.
- لا يمكن استقبال صورة (صور) أثناء الاستماع إلى الموسيقى من جهاز البلوتوث.
- عندما يقوم جهاز البلوتوث الخارجي بإرسال الصورة في الوقت الحالي، اضغط على الزر **RETURN** (رجوع) لوقف استقبال الصورة. سيتم حذف كافة الصور التي تم استقبالها بالفعل نتيجة لذلك.
- مع بعض أجهزة البلوتوث، قد لا تتمكن من إرسال ملف صورة (JPEG) إلى جهاز التلفزيون.
- عند إرسال صور فوتوغرافية عبر البلوتوث تدعم سعة الذاكرة ما يصل إلى ٨ ميغا و ٦٤ صورة فوتوغرافية.

الاستماع إلى الموسيقى من جهاز بلوتوث خارجي

للحصول على تفاصيل حول كيفية الاستماع إلى موسيقى من جهاز البلوتوث الخارجي للتلفزيون، راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز المستخدم.
ينبغي استخدام جهاز بلوتوث يدعم مواصفات **A2DP** (مواصفات التوزيع الصوتي المتقدم) (كجهاز خارجي)

- مع بعض أجهزة البلوتوث، قد لا تتمكن من الاستماع إلى الموسيقى عبر نظام سماعات التلفزيون.



- اضغط على الزر \blacktriangle + أو - لضبط مستوى الصوت.
- عند الرغبة في إيقاف تشغيل الصوت، اضغط على الزر **MUTE** (كتم الصوت).
- اضغط على الزر **RETURN** (رجوع) للعودة إلى العرض العادي للتلفزيون.

ملاحظة !

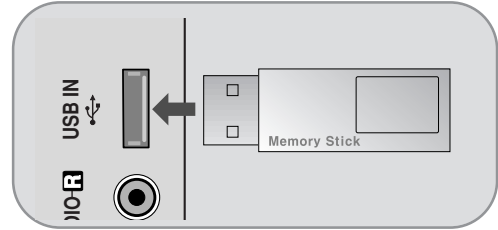
- ◀ لا يمكن الاستماع إلى الموسيقى أثناء استخدام سماعة رأس بلوتوث.
- ◀ لا يمكن الاستماع إلى الموسيقى أثناء استقبال صورة (صور).
- ◀ عند الاستماع إلى الموسيقى باستخدام البلوتوث يتم تعطيل متغير/خرج الشاشة الذي هو عبارة عن صوت صادر من **TV** (التلفزيون).

لاستخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

عند توصيل جهاز USB

عندما تقوم بتوصيل جهاز تخزين USB، سيتم عرض هذه القائمة المنبثقة تلقائياً. لا يتم عرض "القائمة المنبثقة" أثناء وجود شاشة OSD (الخيارات الموجودة على الشاشة) التي تحتوي على Menu (القائمة) في حالة نشطة أو أثناء اتصال سماعة رأس البلوتوث. في جهاز USB، لا يمكنك إضافة مجلد جديد أو حذف المجلد الموجود. ■ يرجى 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) (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ3***).



• جهاز التلفزيون هذا يدعم JPEG و MP3 و Divx. SD (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ3***).

عند إزالة جهاز USB

اختر قائمة USB Eject (إخراج USB) قبل إزالة جهاز 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 بنيتة 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 مسئولية 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 للتحقق 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**.

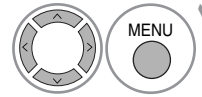
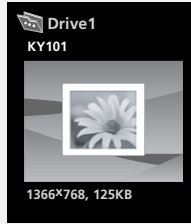


PHOTO LIST

Page 2/3 No Marked



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

Up Folder

Navigation Option Page Change MARK Mark Exit

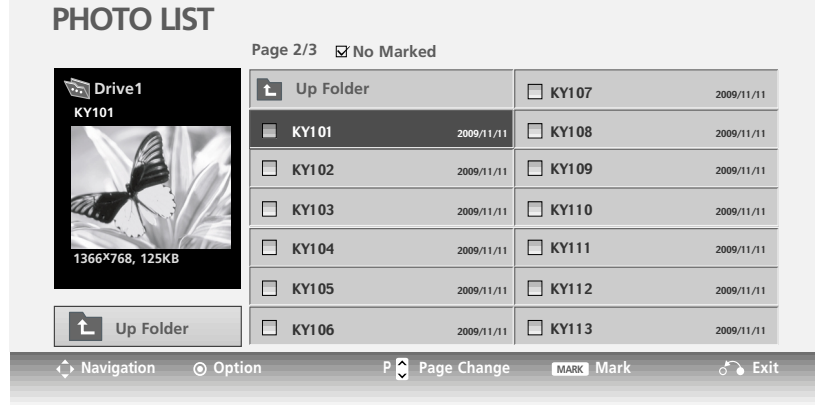
1 للانتقال إلى الملف ذي المستوى الأعلى

2 إلى page الحالية/إجمالي الصفحات

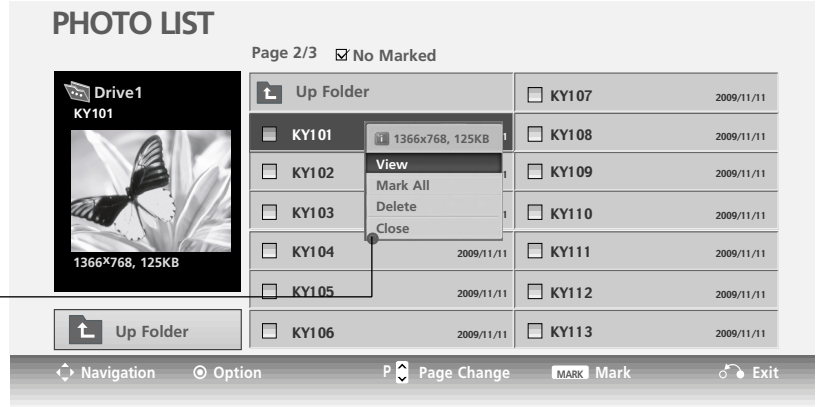
3 الوقت الإجمالي للصور المميزة

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.

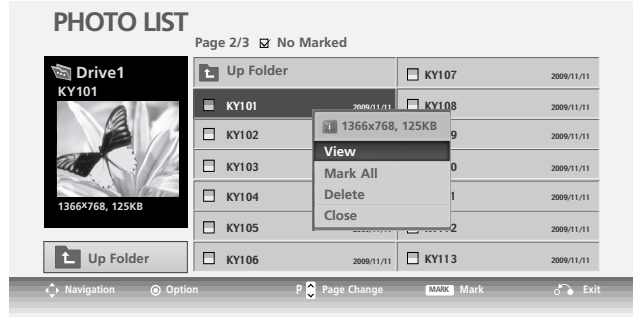
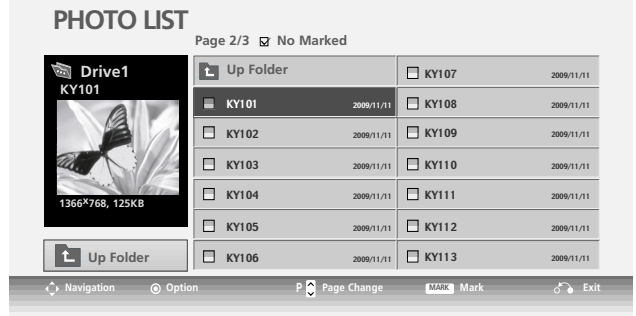


- استخدم الزر P للتحرك في page الصور.
- استخدم الزر MARK (تمييز) لتمييز أو إلغاء تمييز صورة. عند تمييز صورة واحدة أو أكثر، يمكنك عرض صور فردية أو عرض شرائح للصور التي تم تمييزها. إذا لم يتم تمييز أي صورة، يمكنك عرض كافة الصور بشكل فردي أو كافة الصور الموجودة في مجلد كعرض شرائح.

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.

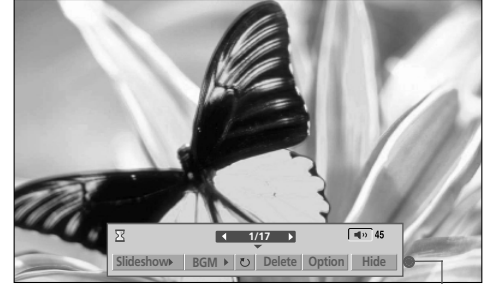
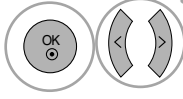


قد تؤدي نسبة الارتفاع إلى العرض الخاصة بالصورة إلى تغيير مقاس الصورة المعروضة على الشاشة بحجمها الكامل. اضغط على الزر RETURN (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

١. سفويتسما، ساحة لا ناصه عأ بلجما سسه.
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 ***42/50PQ1)

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.

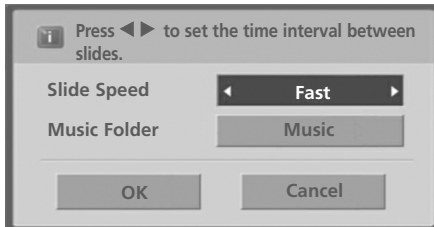
◀ **Option** (خيار): لضبط قيم مجلد **Slide Speed** (سرعة الشرائح) و **Folder Music** (مجلد الموسيقى).

- 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

اختار Music List (قائمة الموسيقى).

اختار USB.

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

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

Page 2/3 No Marked

Navigation Option Page Change Mark Exit

لاستخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1)

تحديد الموسيقى والقائمة المنبثقة

كما هو موضح، يتم إدراج ما يصل إلى ٦ 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

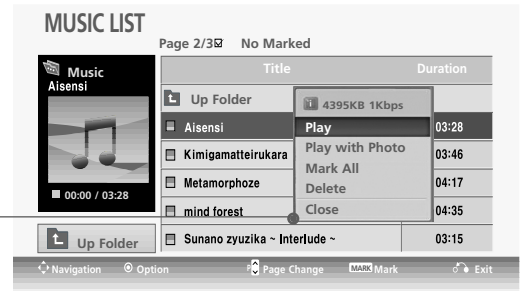
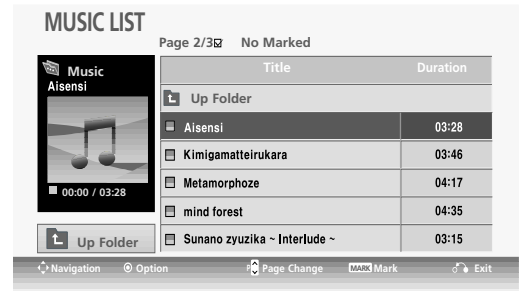
أسماء ملفات الموسيقى المحددة ثم الانتقال إلى **Photo List** (قائمة الصور).

◀ **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

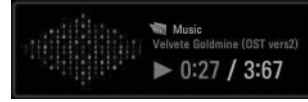
3. اعرض القائمة المنبثقة.

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.

استخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1)

MOVIE LIST (قائمة الأفلام) (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ3)

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 (لا يدعم ميكروسوفت - MPEG4 الإصدار الثاني والثالث), DivX 3.xx, MPEG4, DivX 4.xx

DivX 5.xx, DivX (تشغيل) (XviD, Xvid, DivX VOD(DRM), (Playback)6.xx (تشغيل)

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 4 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.

الدقة	برنامج فك التشفير الصوتي	وحدة فك ترميز الفيديو	الملف
			اسم الامتداد
720x576@25p 720x480@30p	AC3,MPEG,MP3,PCM	MPEG1, MPEG2	mpg, mpeg, mpe, vob, dat
	AC3,MPEG,MP3,PCM	,Divx 3.xx ,MPEG4-ASP ,MPEG 4-SP (Playback)6.xx ,Divx 5.xx ,Divx 4.xx Xvid (تشغيل),	Avi, divx, m4v

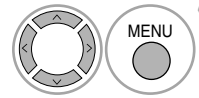
عناصر الشاشة

عناصر الشاشة

اختر **Movie List** (قائمة الأفلام).



اختر **USB**.



MOVIE LIST Page 2/3 No Marked

Movie Buscando Lety 720x576 , 120KB

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

Navigation Option Page Change MARK Mark Exit

- 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

ملاحظة !

- ◀ يجب أن يكون ملف فيلم DivX وملف الترجمة الخاص به في نفس المجلد.
- ◀ 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.

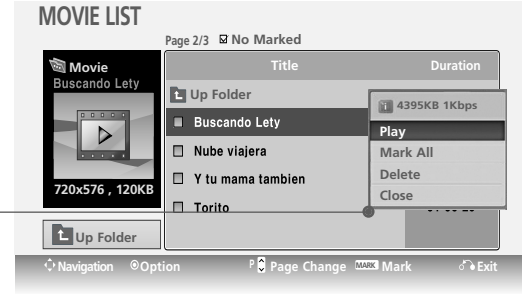
لاستخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1)

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 تغيير 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.

لغة صوت DivX ولغة الترجمة



الفرنسية والإسبانية والباسكية الكتالونية والبرتغالية والإيطالية والألمانية ورومانسية الرهايتو والهولندية والألمانية والدانماركية والسويدية والنرويجية والفنلندية والغاروية والأيسلندية والأيرلندية والأسكتلندية والإنجليزية	Latin1	Subtitle Language
والتشيكية والمجرية والبولندية والرومانية والكرواتية والسلوفاكية والسلوفانية السرفانية	Latin2	
والإستونية واللغات البلطية (اللاتفية) والليتوانية ولاتفيا وجرينلانديك واللابية	Latin4	
الإنجليزية والتركية	Latin5	
والبلغارية والبلاروسية والمقدونية والروسية والصربية والأوكرانية ما قبل ١٩٩٠	السيريلية	
الإنجليزية واليونانية الحديثة	اليونانية	
الإنجليزية والعبرية الحديثة	العبرية	
الصينية	الصينية	
التايلاندية	التايلاندية	
الإنجليزية والعربية	الإنجليزية	

• في حالة تشغيل DivX والضغط على الزر RED، سيتم عرض هذه الرسالة.

اختر الخيار المطلوب.

اختر **Picture Size** (حجم العرض) أو **Subtitle Language** (لغة الترجمة) أو **Audio Language** (لغة الصوت) أو **Subtitle Language** (ملف الترجمة) أو **Position** (الموضع).

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

استخدام وحدة التحكم عن بُعد

عند التشغيل،
اضغط بشكل مستمر على الزر **REW** (⏮) (ترجيع) لزيادة السرعة
اضغط بشكل مستمر على الزر **FF** (⏭) (تقديم سريع) لزيادة السرعة
يؤدي الضغط على هذه الأزرار بشكل مستمر إلى زيادة سرعة التقديم/الترجيع.

أثناء التشغيل، اضغط على الزر **Pause (II)** (إيقاف مؤقت).
يتم عرض الشاشة الثابتة.

عند استخدام الزر **< \ >** أثناء التشغيل، يمكن عرض المؤشر على الشاشة.

اضغط على الزر **PLAY (▶)** (تشغيل) مرة أخرى للعودة إلى وضع التشغيل العادي.



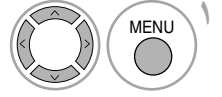
إستخدام جهاز USB (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1)

رمز التسجيل في DivX (تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ3)

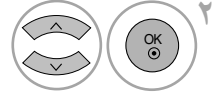
تأكد من رقم رمز تسجيل DivX الخاص بالتلفاز. باستخدام رقم التسجيل، يمكن تأجير الأفلام أو شراؤها من الموقع www.divx.com/vod. باستخدام رمز تسجيل DivX من تلفاز آخر، تكون إعادة تشغيل ملفات DivX التي تم تأجيرها أو شراؤها غير متاحة. (يمكن تشغيل ملفات DivX التي تتفق مع رمز التسجيل الخاص بالتلفاز الذي تم شراؤه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



اختر USB.



اختر Divx Reg. Code.



عرض 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 مزيد من المعلومات وأدوات البرامج لتحويل ملفاتك إلى فيديو بتنسيق DivX. حول خدمة الفيديو حسب الطلب من DivX: يجب تسجيل جهاز DivX Certified® 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: MPEG4, MPEG2, MPEG1 (لا يدعم ميكروسوفت - MPEG4 الإصدار الثاني والثالث), DivX 3.xx, DivX 4.xx
- ◀ قد لا تعمل بعض الأزرار أثناء التحميل.
- ◀ في حالة استخدام رمز تسجيل DivX الخاص بجهاز آخر، لا يمكن تشغيل ملف DivX المؤجر أو المُشترى. وبالتالي احرص دائماً على استخدام رمز تسجيل ترضط المعين لهذا المنتج.

إلغاء التنشيط (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ3***)

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.



١ اختر **USB**  

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

٣ حدد **Yes** أو **No**.  

٤ 

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

التحكم في الصورة

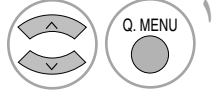
التحكم في حجم الصورة (نسبة الارتفاع إلى العرض)

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).

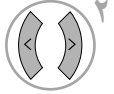
في حالة عرض صورة ثابتة على الشاشة لفترة طويلة، قد تثبت هذه الصورة على الشاشة وتظل مرئية.

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

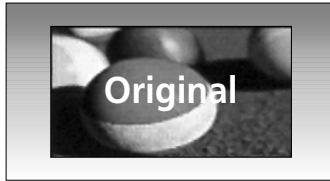
حدد **Aspect Ratio** (نسبة الارتفاع إلى العرض).



حدد تنسيق الصورة المطلوب.



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

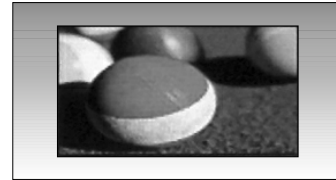


• ٤:٣

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 طبطب بتنسيق ٤:٣)



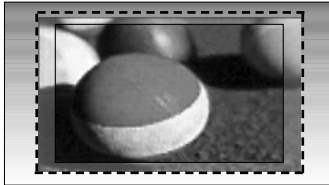
• **Just Scan**

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



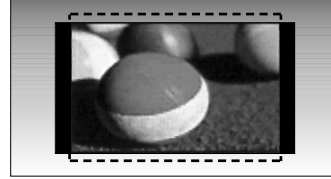
• Cinema Zoom1

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.



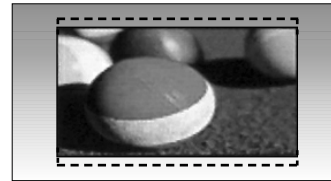
• ١٤:٩

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

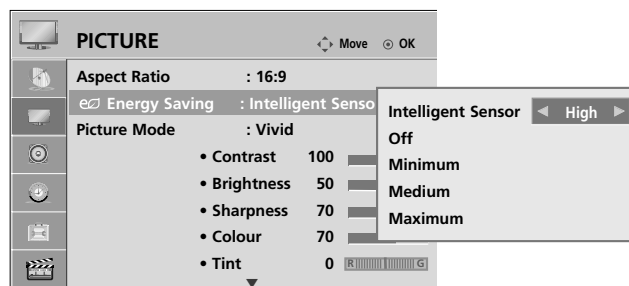
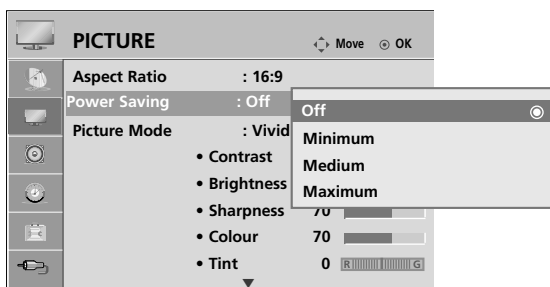
توفير الطاقة e6

لخفض استهلاك شاشة البلازما من الطاقة.

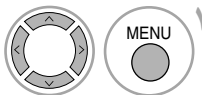
تتوافق الإعدادات الافتراضية للمصنع مع متطلبات Energy Star كما أنها مضبوطة على مستوى مريح بما يتلائم مع مشاهدة هذه الشاشات في المنزل. يمكنك زيادة سطوع الشاشة بضبط مستوى Energy Saving (توفير الطاقة) أو بضبط Picture Mode (وضع الصورة).

توفير الطاقة (بالنسبة للطران 42/50PQ1***)

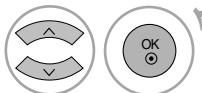
تستخدم هذه الوظيفة لخفض استهلاك الجهاز للطاقة.



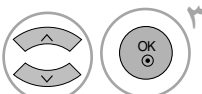
اختر **PICTURE** (صورة).



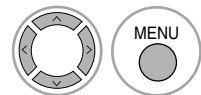
اختر توفير الطاقة .



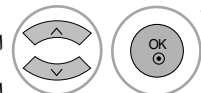
اختر **Off** (إيقاف) أو **Minimum** (أدنى) أو **Medium** (متوسط) أو **Maximum** (أقصى).



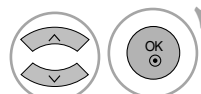
اختر **PICTURE** (صورة).



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

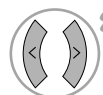


اختر **Intelligent Sensor** (المستشعر الذكي) أو **Off** (إيقاف) أو **Minimum** (أدنى) أو **Medium** (متوسط) أو **Maximum** (أقصى).



عند اختيار **Intelligent Sensor** (المستشعر الذكي).

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



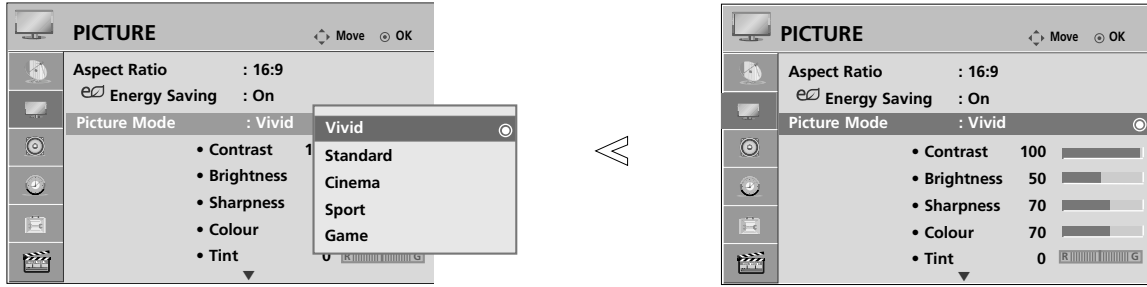
(تركيب الحامل الخاص بالطران 42/50PQ1***)
 • عند تشغيل وظيفة العين الذكية، يتم ضبط الصورة الأكثر ملاءمة وفقاً للظروف المحيطة.
 • **Intelligent Sensor** (المستشعر الذكي): لضبط الصورة طبقاً للظروف المحيطة.

- 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.



- 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 .

اختر **PICTURE** (صورة).

اختر **Picture Mode** (وضع الصورة).

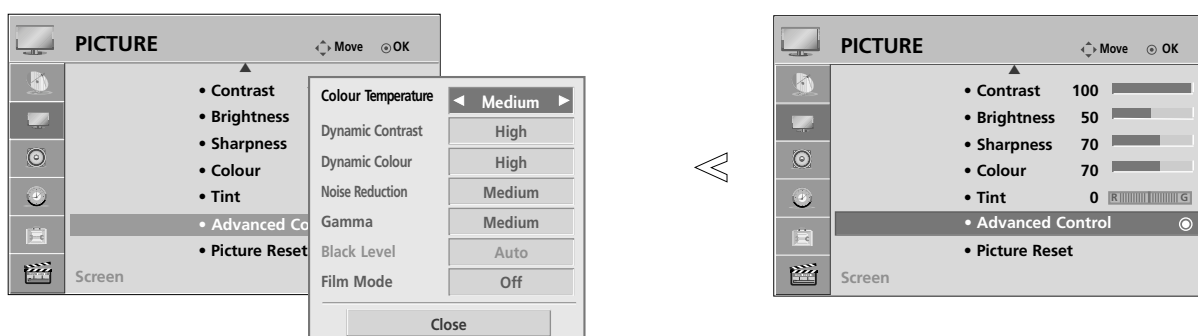
اختر **Vivid** (واضحة) أو **Standard** (قياسي) أو **Cinema** (سينما) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب).

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

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).  

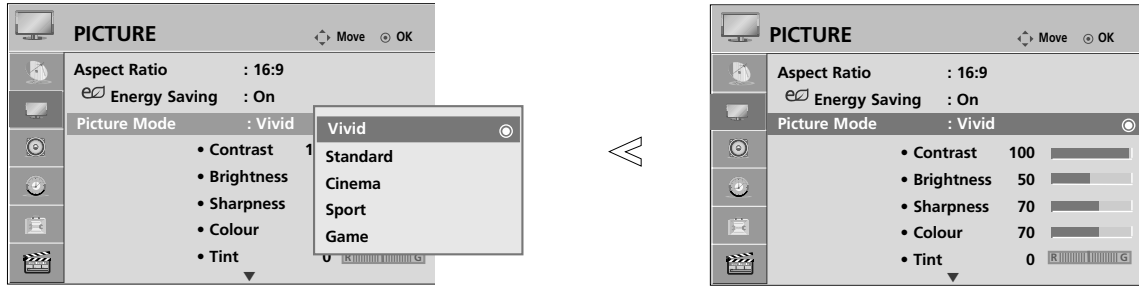
اختر **Cool** (بارد) أو **Medium** (معتدل) أو **Warm** (دافئ).  

- 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.

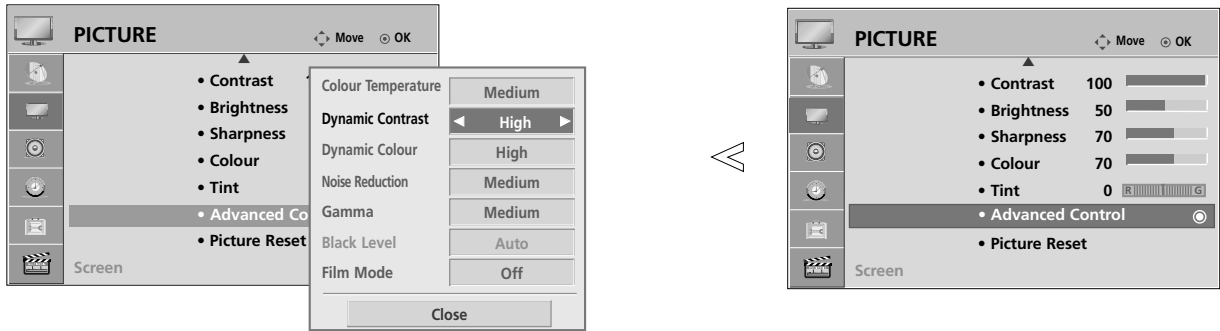
(Noise Reduction) خفض التشويش (إيقاف/منخفض/متوسط/عالي)

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).

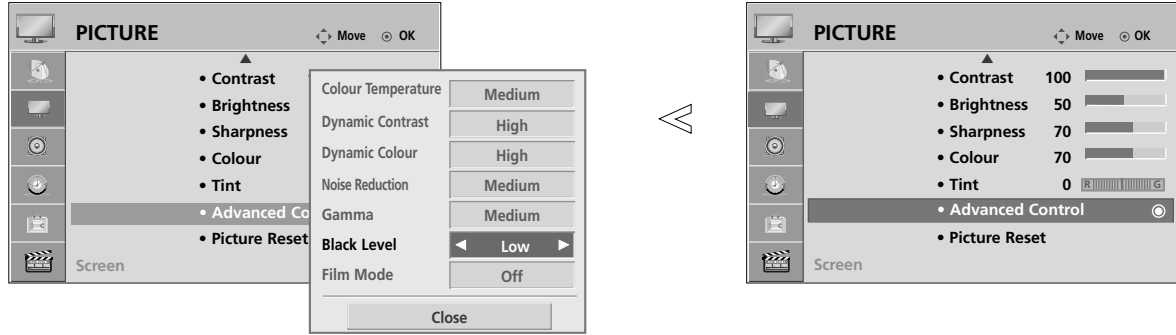
لاختيار مصدرك المفضل.

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

متقدم (Advanced) - مستوى التعقيم (القتامة) (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).

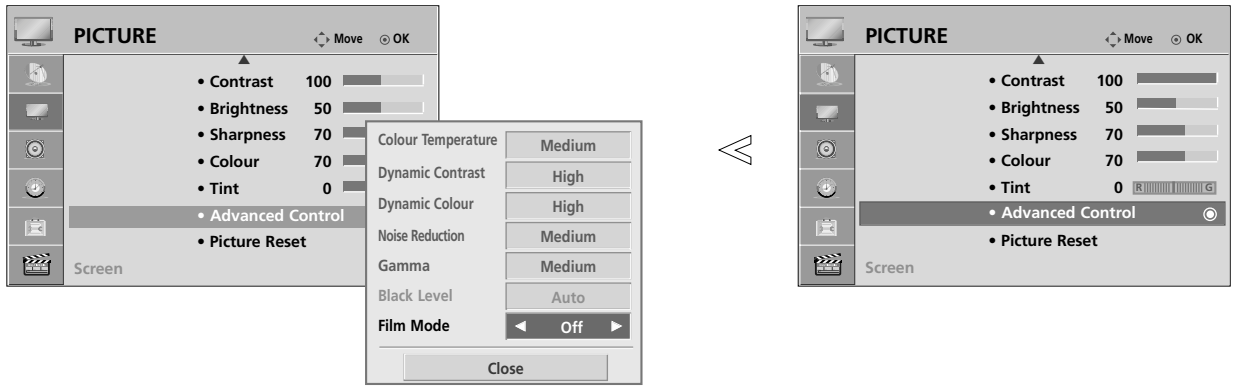
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

التحكم في الصورة

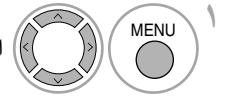
وضع الأفلام المتقدم

لجعل كليات الفيديو المسجلة في الأفلام تبدو أقرب إلى الطبيعة.

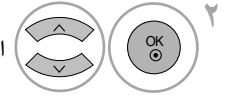
تعمل هذه الميزة فقط في التلفزيون و AV ووضع عنصر Component 480i/576i.



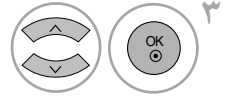
اختر **PICTURE** (صورة).



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



اختر **Film Mode** (وضع الفيلم).



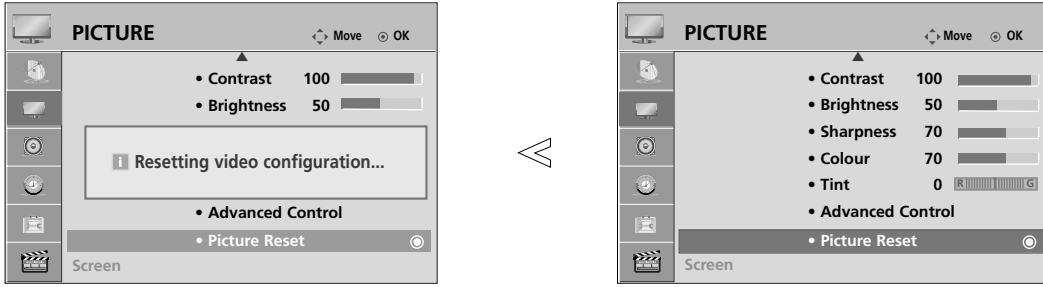
حدد **On** (إيقاف) أو **Off** (تشغيل).



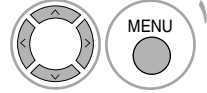
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

إعادة تعيين الصورة (Picture Reset)

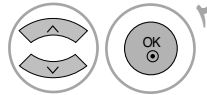
تعود إعدادات أوضاع الصورة المحددة إلى إعدادات المصنع الافتراضية.



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.

Normal (عادي)

إذا لم يُمثل لصق الصورة مشكلة فإن ISM ليس ضرورياً - إضبطه على عادي.

White wash (التنظيف الأبيض)

تقوم ميزة White wash (التنظيف الأبيض) بمسح الصور الدائمة من الشاشة.

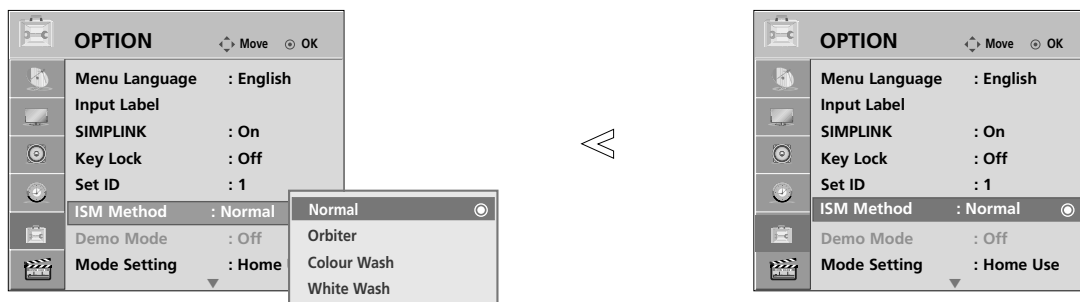
ملاحظة: وقد لا يمكن مسح صورة دائمة بشكل زائد باستخدام ميزة White Wash (التنظيف الأبيض).

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)

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



• 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).

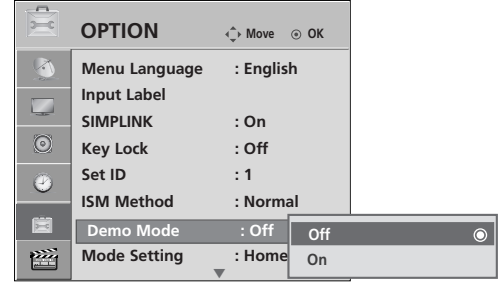
حفظ.

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

وضع Demo

(تركيب الحامل الخاص بالطراز 50/60PS8***)

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



(بالنسبة للطراز 50/60PS8***)

قم بمشاهدة عرض الشرائح للتعرف على الميزات المختلفة في جهاز التلفزيون هذا.

من غير الممكن استخدام Demo Mode (الوضع التجريبي) في وضع الاستخدام المنزلي.

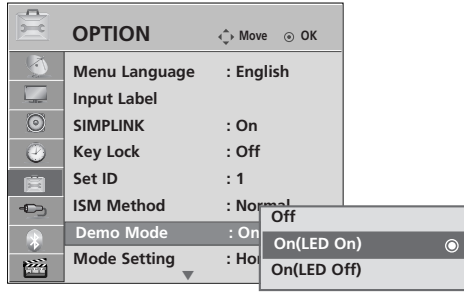
في Store Demo (الوضع التجريبي للتخزين)، يتم ضبط Mode

Demo (الوضع التجريبي) على On (تشغيل) بشكل تلقائي.

وبمجرد ضبط Demo Mode (الوضع التجريبي) على Off (إيقاف

التشغيل)، لا يتم تشغيل Demo Mode (الوضع التجريبي) وتتم إعادة ضبط الشاشة فقط.

وتتم إعادة ضبط الشاشة بشكل تلقائي بعد ٥ دقائق في Demo Mode (الوضع التجريبي).



١ اختر OPTION (خيار).

٢ اختر Demo Mode (وضع العرض).

٣ اختر في (تشغيل) لعرض الشعار المختلف للتلفزيون.

٤ عودة إلى مشاهدة التلفزيون.

إذا كنت ترغب في إيقاف demo، اضغط على أي زر.

فقط MUTE, +, -

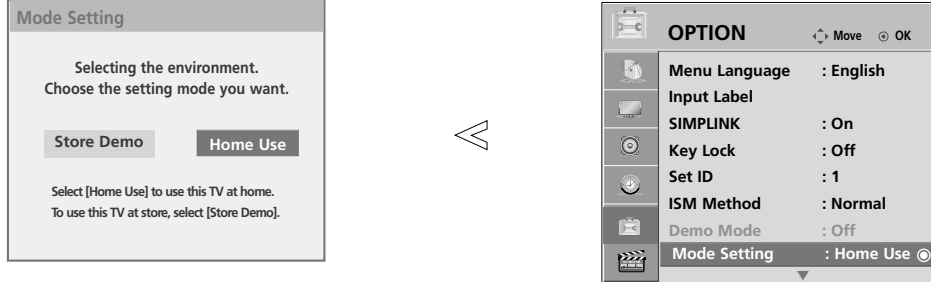
١ اختر OPTION (خيار).

٢ اختر Demo Mode (وضع العرض).

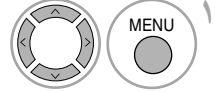
٣ حدد On (إيقاف) أو Off (تشغيل). لإيقاف وضع العرض، اضغط على أي زر.

Mode Setting (ضبط الوضع)

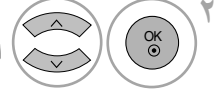
نوصي بإعداد التلفزيون على وضع "الاستخدام المنزلي" للحصول على أفضل صورة في بيئة المنزل.
وضع Store Demo (عرض المتجر) هو الإعداد المثالي للعرض في المتاجر.



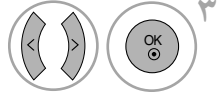
اختر **OPTION** (خيار).



اختر **Mode Setting** (ضبط الوضع).



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



حفظ.



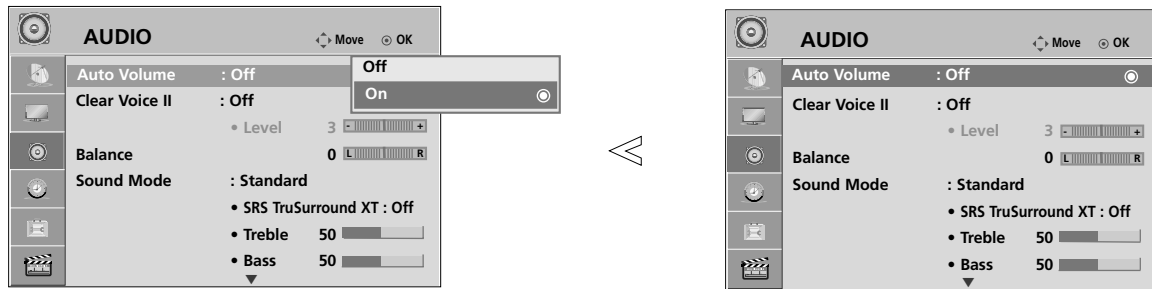
• اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.

التحكم في الصوت واللغة

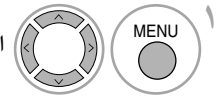
أداة ضبط مستوى الصوت تلقائياً (Auto Volume)

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

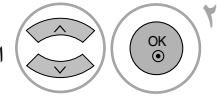
نظراً لأن قناة إذاعية تحتوي على إشارة خاصة بها، قد يلزم ضبط مستوى الصوت في كل مرة يتم فيها تغيير القناة. تسمح هذه الخاصية للمستخدم بالاستمتاع بمستويات صوت ثابتة من خلال الضبط التلقائي لكل برنامج.



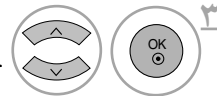
اختر **AUDIO** (صوت).



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.

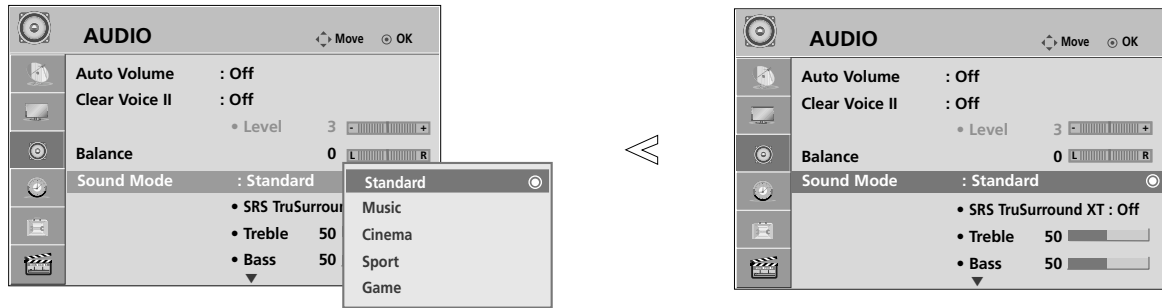
إعدادات الصوت مسبقة الضبط - وضع الصوت (Sound Mode)

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

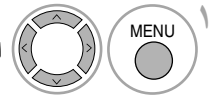
يتم ضبط الإعدادات **Standard** (قياسي) أو **Music** (موسيقى) أو **Cinema** (سينما) أو **Sport** (الرياضة) أو **Game** (الألعاب) بشكل مسبق في المصنع لضمان أفضل جودة صوت.

- 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.

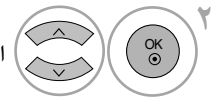


- كما يمكنك ضبط Sound Mode (وضع الصوت) في القائمة.

اختر **AUDIO** (صوت).

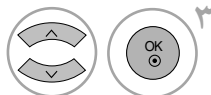


اختر **Sound Mode** (تحديد وضع الصوت).



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

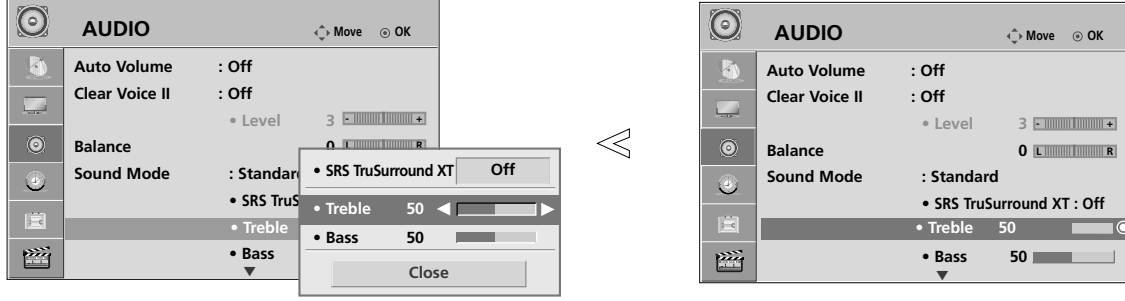
Sport (الرياضة) أو **Game** (الألعاب).



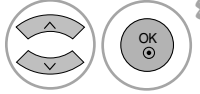
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط إعداد الصوت - وضع المستخدم (User Mode)

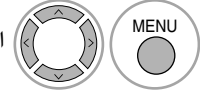
ضبط موازن الصوت



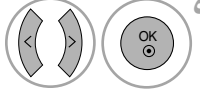
اختر **Treble** (ثلاثي)، **Bass** (جهير).



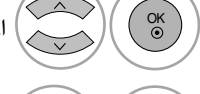
اختر **AUDIO** (صوت).



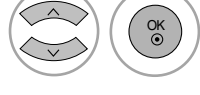
اختر **Sound Mode** (تحديد وضع الصوت). أدخل التعديلات المناسبة.



اختر **Sound Mode** (تحديد وضع الصوت). أدخل التعديلات المناسبة.



Select Standard, Music, Cinema, Sport or Game.



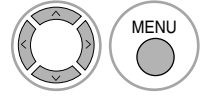
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

الصوت الحقيقي SRS TruSurround XT

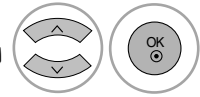
حدد هذا الخيار لكي يبدو الصوت واقعيًا.

الصوت الحقيقي **SRS TruSurround XT** :
TruSurround هي تقنية SRS حصلت على براءة اختراع في
حل مشكلة تشغيل محتوى متعدد القنوات 5.1 على مكبرين صوت.

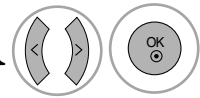
اختر **AUDIO** (صوت).



اختر **SRS TruSurround XT**.



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



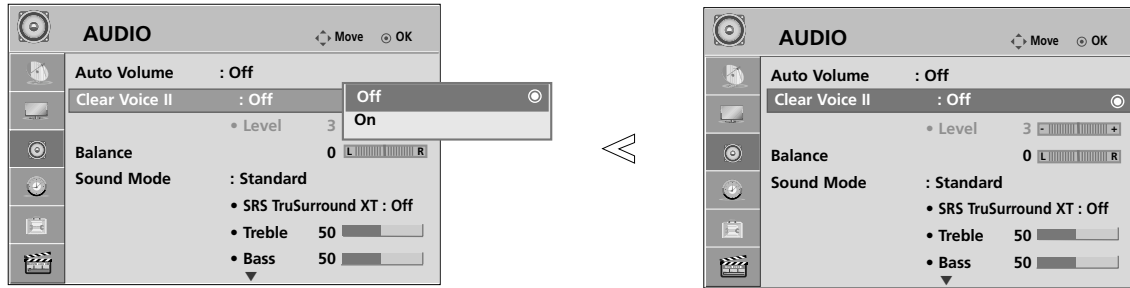
هي علامة تجارية لشركة SRS ,Labs Inc. تصدر تقنية TruSurround XT بموجب ترخيص من شركة SRS ,Labs Inc.



التحكم في الصوت واللغة

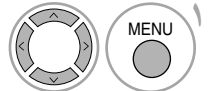
Clear Voice II (صوت واضح ٢)

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

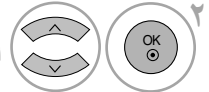


- عند اختيار "تشغيل" في Clear Voice II (صوت واضح ٢)، لن تعمل خاصية الصوت الحقيقي TruSurround XT SRS.

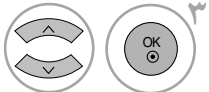
اختر **AUDIO** (صوت).



اختر Clear Voice II (صوت واضح ٢).

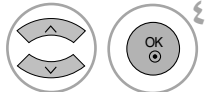


حدد **On** (إيقاف) أو **Off** (تشغيل).

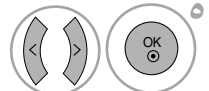


ضبط مستوى صوت واضح بتحديد **On** (تشغيل)

اختر **Level**.



أجري الضبط المطلوب.

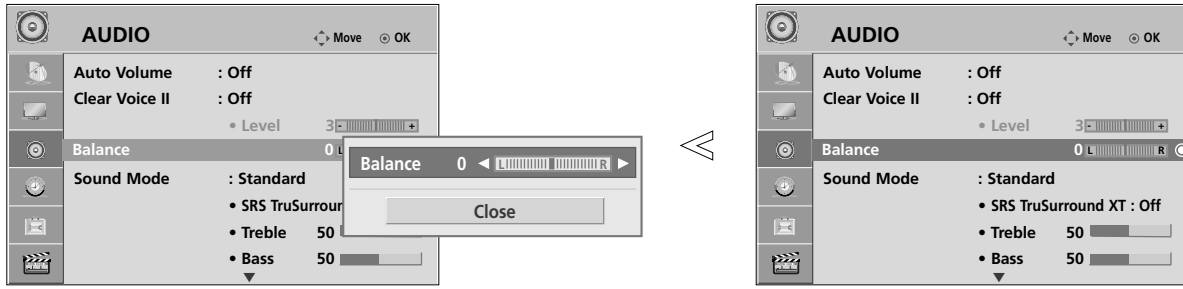








- تحديد المستويات من "٦-" إلى "٦".

- 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.



- 1 اختر **AUDIO** (صوت).  
- 2 اختر **Balance** (توازن).  
- 3 أجزى الضبط المطلوب.  

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

التحكم في الصوت واللغة

تحديد مخرج الصوت (تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

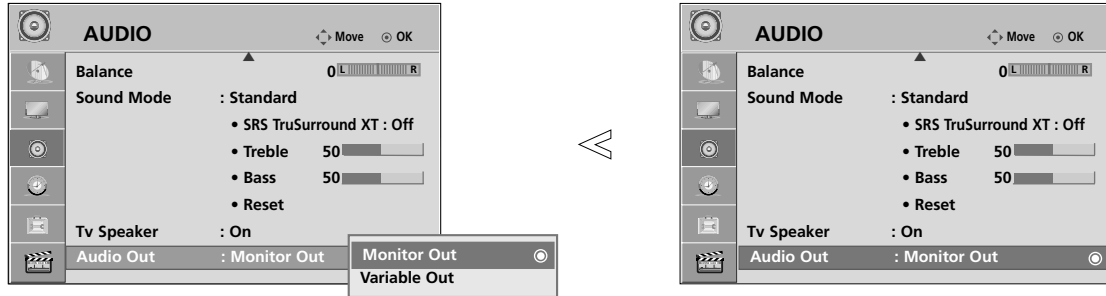
حدد **Monitor Out** (مخرج الشاشة) أو **Variable out** (مخرج متغير) لتوصيل مخرج الصوت.

Monitor Out (مخرج الشاشة)

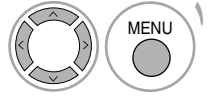
يصدر صوتاً عند توصيلها بدخل جهاز **AV** (الصوت/الفيديو) بما في ذلك مضخم الصوت الخارجي. دائماً ما يكون مستوى الصوت كالمعتاد بغض النظر عن إعداد مستوى صوت الجهاز. ولهذا يمكن التحكم في مستوى الصوت الصادر من الجهاز الخارجي من خلال ضبط مستوى صوت الجهاز الخارجي.

Variable out (مخرج متغير)

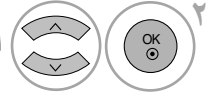
يصدر صوتاً عند توصيله بدخل جهاز **AV** (الصوت/الفيديو) بما في ذلك مضخم الصوت الخارجي. يمكن ضبط الصوت تبعاً لإعداد مستوى صوت الجهاز. ولهذا يمكن التحكم في مستوى الصوت الصادر من الجهاز الخارجي إما من خلال الجهاز الخارجي أو إعداد مستوى صوت الجهاز.



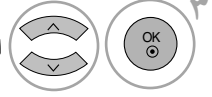
اختر **AUDIO** (صوت).



اختر **Audio Out** (مخرج الصوت).



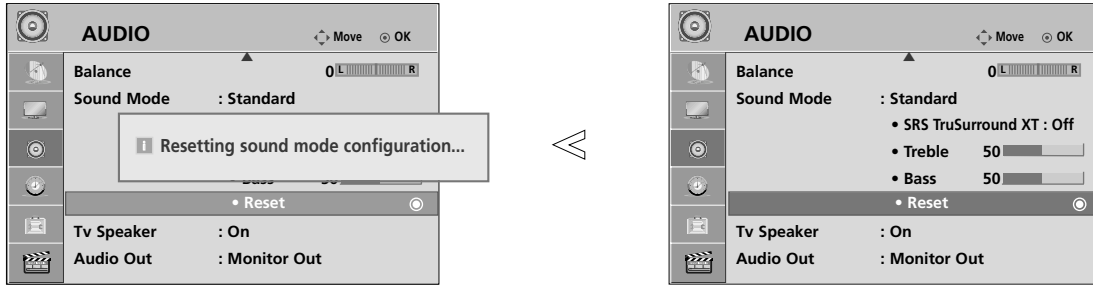
اختر **Monitor Out** (مخرج الشاشة) أو **Variable Out** (مخرج متغير).



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

إعادة ضبط الصوت

تعود إعدادات أوضاع الصوت المحددة إلى إعدادات المصنع الافتراضية.



- اختر **AUDIO** (صوت). 
- اختر **Reset** (إعادة ضبط). 
- لبء القيمة المضبوطة. 

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

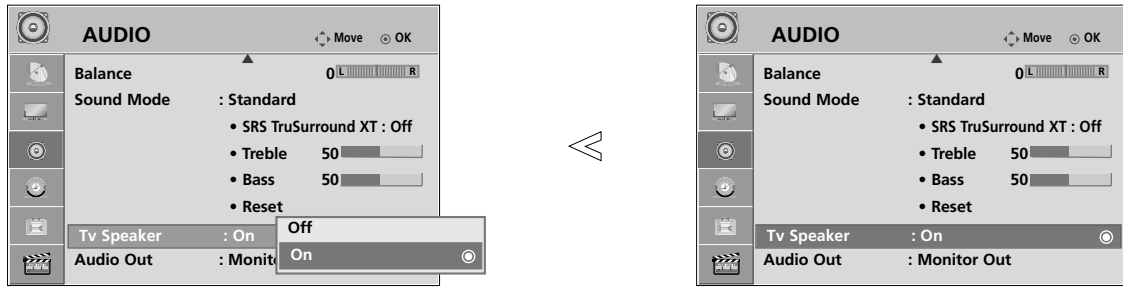
التحكم في الصوت واللغة

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

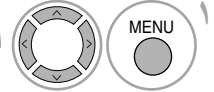
يمكنك ضبط وضع السماعة الداخلية.

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.

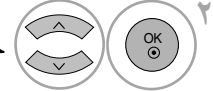
عند الرغبة في استخدام نظام هاي فاي استريو، أغلق مكبرات الصوت الداخلية للجهاز.



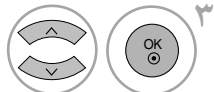
اختر **AUDIO** (صوت).



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 !

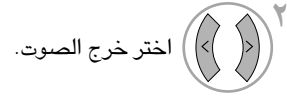
عند إيقاف تشغيل مكبر التلفزيون أثناء تشغيل المسرح المنزلي (التوصيل البسيط)، يتحول خرج الصوت تلقائياً إلى مكبر المسرح المنزلي ولكن عند تشغيل مكبر التلفزيون، يخرج الصوت من مكبر التلفزيون.

لإستقبال الصوت ستريو / سماعات مزدوجة

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



اختر **AUDIO** (صوت).



اختر خرج الصوت.

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 للبت 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.

التحكم في الصوت واللغة

استقبال NICAM

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

يمكن تحديد مخرج الصوت وفقاً لنوع البث الذي يتم استقباله.

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 DUAL 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):

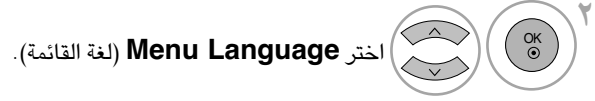
يتم إرسال إشارة صوتية من إدخال R (الأيمن) الصوتي إلى مكبري الصوت الأيسر والأيمن.

إختيار اللغة على الشاشة (إختيارية)

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



* إذا كنت ترغب في تغيير تحديد اللغة



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

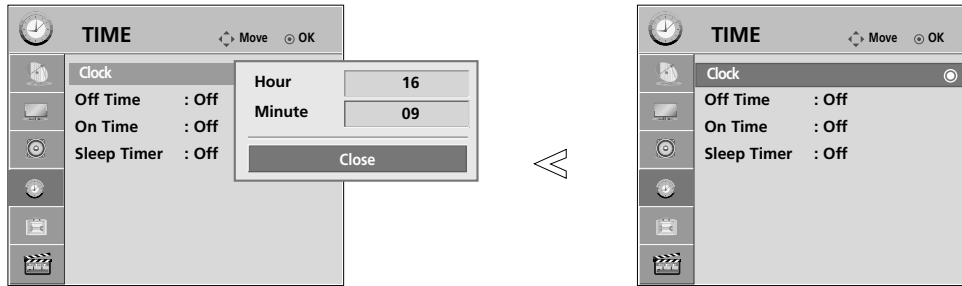
ملاحظة !

◀ إذا لم تنته من إعدادات التركيب بالضغط على **RETURN** (رجوع) أو إذا انته **OSD** (وقت العرض على الشاشة)، فسوف تختفي قائمة التركيب بشكل مستمر إلى أن يكتمل الإعداد عند تشغيل التلفزيون.

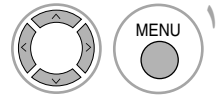
ضبط الوقت (TIME)

إعداد الساعة

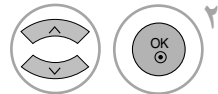
يتعين عليك ضبط الوقت بشكل صحيح قبل استخدام وظيفة وقت التشغيل/إيقاف التشغيل.



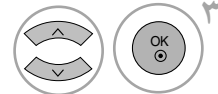
اختر **TIME** (الوقت).



اختر **Clock** (الساعة).



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



اضبط خيارات الساعة أو الدقيقة.

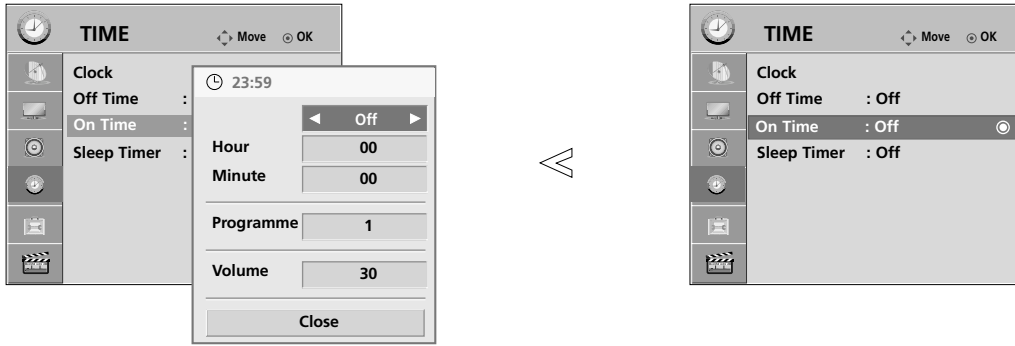


ضبط الوقت (TIME)

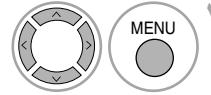
- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط تشغيل/إيقاف الموقت تلقائياً

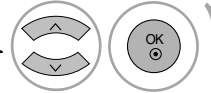
تقوم وظيفة وقت إيقاف التشغيل تلقائياً بوضع الجهاز في وضع الانتظار في الوقت المحدد. بعد تشغيل التلفزيون بساعتين عن طريق وظيفة وقت التشغيل، فسوف تتم إعادة الجهاز تلقائياً لوضع الانتظار إلا إذا تم الضغط على أي زر. تحل وظيفة **Off Time** (وقت إيقاف التشغيل) محل وظيفة **On Time** (وقت التشغيل) إذا تم ضبط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



اختر **TIME** (الوقت).

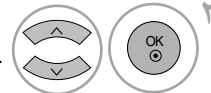


حدد **Off Time** (إيقاف الساعة) أو **On Time** (تشغيل الساعة).

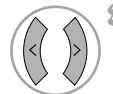


عند اختيار **On Time** (تشغيل الساعة).

حدد الساعة أو الدقيقة أو البرنامج أو مستوى الصوت.



اضبط الساعة أو الدقيقة أو البرنامج أو مستوى الصوت.

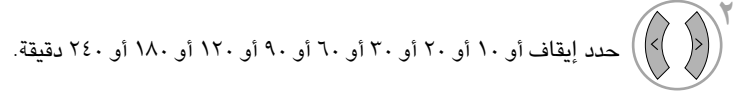
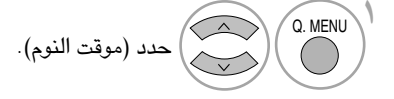


- اضغط على زر **MENU** (القائمة) للعودة إلى وضع المشاهدة الطبيعي.
- اضغط على زر **RETURN** (رجوع) للانتقال إلى شاشة القائمة السابقة.

ضبط الوقت (TIME)

ضبط موقت النوم

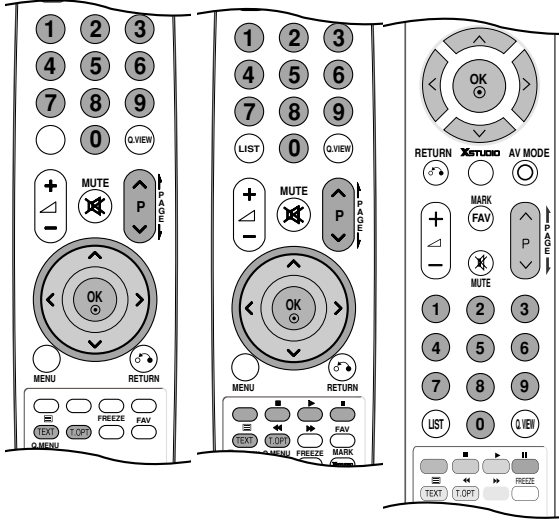
لا يجب عليك الآن أن تتذكر إيقاف تشغيل التلفاز قبل النوم. حيث تقوم وظيفة موقت النوم بتشغيل التلفاز تلقائياً في وضع الاستعداد بعد انقضاء الوقت المحدد مسبقاً.



- 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، فليك استكمال إدخال الأرقام الثلاثة ثم إعادة إدخال رقم الصفحة الصحيح.
- 2 يمكن الضغط على الزر P \setminus \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.

TELETEXT (نصوص المعلومات)

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 $P \wedge \vee$.

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 $P \wedge \vee$ (أو $PR \blacktriangledown / \blacktriangle$ 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 صفتين 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.



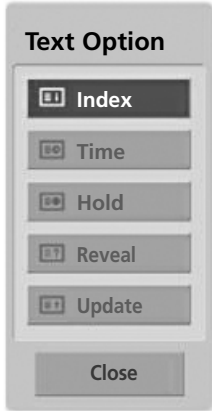
Reveal (الكشف)

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. انقطع 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 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.	
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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؟ 	توجد صورة ولا يوجد صوت
<ul style="list-style-type: none"> ■ اضبط Balance (التوازن) من خيارات القائمة. 	لا يخرج صوت من أحد مكبري الصوت.
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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. 	يصدر صوت غير عادي من داخل الجهاز.
<ul style="list-style-type: none"> ■ تحقق من أن طراز كابل HDMI هو ١,٣. ■ تحقق من أن طراز كابل USB هو ٢,٠. <p>لا تتوفر هذه الوظيفة مع كافة الطرز.</p>	لا يخرج صوت عند التوصيل عبر وصلة HDMI أو USB

يوجد مشكلة في وضع PC (الكمبيوتر). (ينطبق ذلك فقط على وضع PC (الكمبيوتر))	
<ul style="list-style-type: none"> ■ اضبط الدقة والتردد الأفقي أو الرأسى. ■ تحقق من مصدر الإدخال. 	الإشارة خارج النطاق.
<ul style="list-style-type: none"> ■ قم بتشغيل وظيفة التهينة التلقائية أو اضبط وظيفة الخطوط الرأسية وتركيز العرض وضبط الموضع الرأسى/الأفقى. (إختيارية) 	يظهر شريط رأسى في الخلفية ونشوش أفقى وموضع الصورة غير صحيح
<ul style="list-style-type: none"> ■ تحقق من كابل الإشارة. ■ أعد تركيب بطاقة الفيديو الخاصة بجهاز الكمبيوتر. 	ألوان الجهاز غير ثابتة أو أحادية اللون

هناك مشكلة في إعدادات ظلولىضفاً (الصورة).	
<ul style="list-style-type: none"> ■ يعني هذا أن التلفزيون مضبوط في الوقت الحالي على وضع Store Demo (عرض المتجر). ■ للانتقال إلى عرض Home Use (الاستخدام المنزلى)، ينبغي إجراء التالي: من قائمة TV, اختر OPTION (خيار) > اختر Mode Setting (ضبط الوضع) > اختر Home Use (الاستخدام المنزلى). ■ الآن قد انتهيت من الانتقال إلى وضع Home Use (الاستخدام المنزلى). 	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 والمنظم إلى إطالة الوقت الذي ستستمتع فيه بتلفزيونك الجديد. تأكد من إغلاق الجهاز وفصل سلك التيار قبل بدء التنظيف.

تنظيف الشاشة

١ 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.

٢ 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

50PQ1***	42PQ1***	الطرز	
50PQ10R-TA	42PQ10R-TA		
١٢١٦,٧ ملم X ٨١٨,١ ملم X ٣٥٣,٠ ملم	١٠٣١,٢ ملم X ٧٢٠,٩ ملم X ٣٠٨,٠ ملم	مع وجود الحامل	لأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
١٢١٦,٧ ملم X ٧٥٩,٠ ملم X ٨٣٠ ملم	١٠٣١,٢ ملم X ٦٥٦,٧ ملم X ٣٠٨,٠ ملم	بدون الحامل	
٣٣,٧ كجم ٣١,٢ كجم	٢٤,٣ كجم ٢٢,٧ كجم	مع وجود الحامل بدون الحامل	الوزن
'PAL/SECAM B/G/D/K ,PAL I/II ,NTSC-M' HYPER: S21 ~ S47, CATV: S1 ~ S20, UHF: E21 ~ E69,VHF: NZ1 ~ E12 ٧٥ أوم		نظام التلفاز تغطية البرنامج مقاومة الهوائي الخارجي	
من 0 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية أقل من ٨٠ ٪		درجة حرارة التشغيل درجة رطوبة التشغيل	الظروف البيئية
- من 20 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية أقل من ٨٥ ٪		درجة حرارة التخزين درجة رطوبة التخزين	

- قد تتغير المواصفات الموضحة أعلاه بدون إخطار مسبق لغرض تحسين الجودة.
- لمعرفة المزيد حول مصدر الإمداد بالطاقة المطلوب ومعايير استهلاك الطاقة، راجع الملصق الموجود على المنتج.

50PQ3***		42PQ3***		الطراز	
50PQ30R-TA		42PQ30R-TA			
١٢١٦,٧ ملم X ٨١٨,١ ملم X ٣٥٣,٠ ملم		١٠٣١,٢ ملم X ٧٢٠,٩ ملم X ٣٠٨,٠ ملم		مع وجود الحامل	
١٢١٦,٧ ملم X ٧٥٩,٠ ملم X ٨٣,٠ ملم		١٠٣١,٢ ملم X ٦٥٦,٧ ملم X ٣٠٨,٠ ملم		بدون الحامل	
٣٣,٧ كجم ٣١,٢ كجم		٢٤,٨ كجم ٢٢,٧ كجم		مع وجود الحامل بدون الحامل	
الوزن					
50PQ6***		42PQ6***		الطراز	
50PQ60R-TA		42PQ60R-TA			
١٢٢٨,٨ ملم X ٨٢٤,٦ ملم X ٣٥٣,٠ ملم		١٠٤٠,٨ ملم X ٧٢٥,٨ ملم X ٣٠٨,٠ ملم		مع وجود الحامل	
١٢٢٨,٨ ملم X ٧٧٢ ملم X ٧٨,٩ ملم		١٠٤٠,٨ ملم X ٦٦٩,٢ ملم X ٧٦,٨ ملم		بدون الحامل	
٣٥,٠ كجم ٣٢,٥ كجم		٣٥,٣ كجم ٣٣,٣ كجم		مع وجود الحامل بدون الحامل	
الوزن					
انظر الصفحة ٦٦				ملفات الأفلام المدعومة	
60PS4***		50PS4***		الطراز	
60PS40FR-TA		50PS40FR-TA			
١٤٦٨ ملم X ١٠٢٨,٨ ملم X ٣٩٥,٥ ملم		١٢٢٨,٨ ملم X ٨٢٤,٦ ملم X ٣٥٣,٠ ملم		مع وجود الحامل	
١٤٦٨ ملم X ٩٤٩,٥ ملم X ٨٨,٥ ملم		٧٨,٩ ملم X ٧٧٢,٠ ملم X ٧٨,٩ ملم		بدون الحامل	
٥٣,٠٦ كجم ٤٧,١٦ كجم		٣٦,٣ كجم ٣٣,٨ كجم		مع وجود الحامل بدون الحامل	
الوزن					
انظر الصفحة ٦٦				ملفات الأفلام المدعومة	
'PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, NTSC-M' HYPER: S21 ~ S47, CATV: S1 ~ S20, UHF: E21 ~ E69, VHF: NZ1 ~ E12 ٧٥ أوم				نظام التلفاز تغطية البرنامج مقاومة الهوائي الخارجي	
من 0 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية أقل من ٨٠٪				درجة حرارة التشغيل درجة رطوبة التشغيل	
من -20 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية أقل من ٨٥٪				درجة حرارة التخزين درجة رطوبة التخزين	
				الظروف البيئية	

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

■ لمعرفة المزيد حول مصدر الإمداد بالطاقة المطلوب ومعايير استهلاك الطاقة، راجع الملصق الموجود على المنتج.

50PS6***		42PS6***		الطرز	
50PS60R-TA 50PS60FR-TB 50PS60FR-TC		42PS60R-TA 42PS60FR-TB 42PS60FR-TC			
١٢٢٨,٨ ملم X ٨٢٤,٦ ملم X ٣٥٣,٠ ملم		١٠٤٠,٨ ملم X ٧٢٥,٨ ملم X ٣٠٨,٠ ملم		مع وجود الحامل	
١٢٢٨,٨ ملم X ٧٧٢ ملم X ٧٨,٩ ملم		١٠٤٠,٨ ملم X ٦٦٩,٢ ملم X ٧٦,٨ ملم		بدون الحامل	
٣٦,٣ كجم ٣٣,٨ كجم		٢٥,٢ كجم ٢٣,٢ كجم		مع وجود الحامل بدون الحامل	
الارتفاع × العرض × العمق		الارتفاع × العرض × العمق		الارتفاع × العرض × العمق	
50PQ7***		42PQ7***		الطرز	
50PQ70R-TA 50PQ70BR-TA		42PQ70R-TA 42PQ70BR-TA			
١٢٢٨,٨ ملم X ٨٣٦,٥ ملم X ٣٦٤ ملم		١٠٤٠,٨ ملم X ٧٣٦,٨ ملم X ٣٠٨,٠ ملم		مع وجود الحامل	
١٢٢٨,٨ ملم X ٧٨٤,٥ ملم X ٧٨,٩ ملم		١٠٤٠,٨ ملم X ٦٨٢,٠ ملم X ٧٦,٨ ملم		بدون الحامل	
٣٥,٨ كجم ٣٢,٨ كجم		٢٦ كجم ٢٣,٨ كجم		مع وجود الحامل بدون الحامل	
الارتفاع × العرض × العمق		الارتفاع × العرض × العمق		الارتفاع × العرض × العمق	
60PS8***		50PS8***		الطرز	
60PS80R-TA 60PS80BR-TA		50PS80R-TA 50PS80BR-TA			
١١٥٢,٨ ملم X ٨٦٨,٦ ملم X ٤٣٤,٥ ملم		١٢٢٨,٨ ملم X ٨٣٦,٨ ملم X ٣٠٩ ملم		مع وجود الحامل	
١١٥٢,٨ ملم X ٨٢٠,٨ ملم X ٧٩ ملم		١٢٢٨,٨ ملم X ٧٨٤ ملم X ٧٨,٩ ملم		بدون الحامل	
٣٢,٨ كجم ٢٧,٢ كجم		٣٨,٣ كجم ٣٤,٣ كجم		مع وجود الحامل بدون الحامل	
الارتفاع × العرض × العمق		الارتفاع × العرض × العمق		الارتفاع × العرض × العمق	
<p>'PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, NTSC-M' HYPER: S21 ~ S47, CATV: S1 ~ S20, UHF: E21 ~ E69, VHF: NZ1 ~ E12 ٧٥ أوم</p>				نظام التلفاز تغطية البرنامج مقاومة الهوائي الخارجي	
من 0 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية أقل من ٨٠٪				درجة حرارة التشغيل درجة رطوبة التشغيل	
من -20 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية أقل من ٨٥٪				درجة حرارة التخزين درجة رطوبة التخزين	
انظر الصفحة ٦٦				ملفات الأفلام المدعومة	

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

■ لمعرفة المزيد حول مصدر الإمداد بالطاقة المطلوب ومعايير استهلاك الطاقة، راجع الملصق الموجود على المنتج.

■ هذه الميزة غير متاحة لكل الطرز

ملاحظة	الوظيفة	كود (هيكسا سداسي)
R / C زر	ENERGY SAVING, POWER SAVING	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 (تركيب الحامل الخاص بالطراز: 42/50PQ3***,42/50PQ1***)	XSTUDIO	7C
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	61
R / C زر	TEXT	20
R / C زر	T.OPT(T.Option)/ ⏪	21
R / C زر (تركيب الحامل الخاص بالطراز: 42/50PQ3***,42/50PQ1***)	SIMPLINK	7E
R / C زر	FREEZE	65
R / C زر	SLEEP	0E
R / C زر	⏩	8E

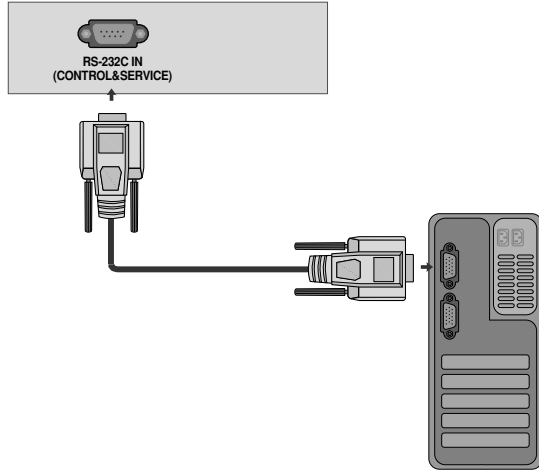
تركيب الحامل الخاص بالطراز

42/50PQ3***,42/50PQ1***

ضبط جهاز التحكم الخارجي

إعداد RS-232C

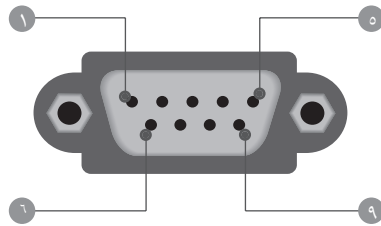
يتم توصيل المدخل RS-232C بجهاز تحكم خارجي (مثل الكمبيوتر أو نظام التحكم للصوت والصورة A/V) ويتم التحكم في وظائف الشاشة خارجياً. صل المنفذ التسلسلي لجهاز التحكم بمقبس RS-232C في لوحة التحكم الخلفية بالشاشة.



ملاحظة

لا يتم إرفاق كابلات التوصيل RS-232C مع الجهاز. في وضع USB و Bluetooth، 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

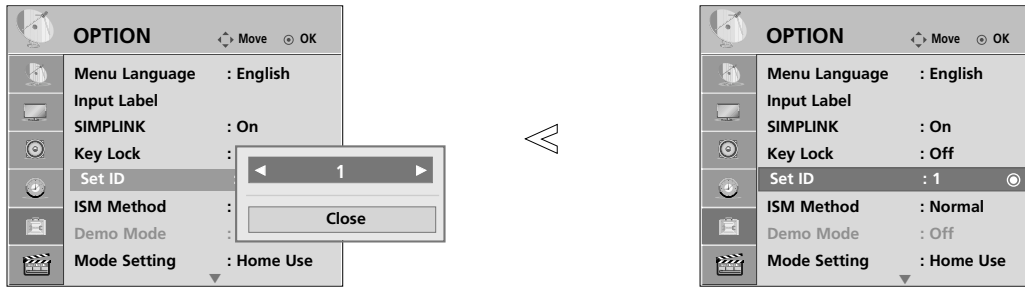
التوصيف ٣ سلك

	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

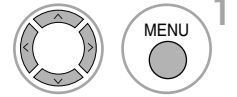
D- Sub9 D- Sub9

ضبط رقم التعريف ID

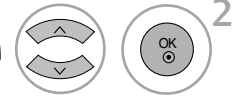
استخدم هذه الوظيفة لتحديد رقم التعريف ID للشاشة.
يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبيّنة أدناه. انظر الصفحة ١١٣.



اختر **OPTION** (خيار).

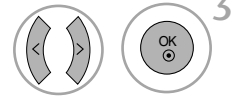


اختر ضبط رقم التعريف **Set ID**.



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

نطاق الضبط **Set ID** من ١ إلى ٩٩.



المتغيرات الخاصة بالاتصالات

- نطاق التردد ٩٦٠٠ بيت في الثانية (UART).
- استخدم كابل متقاطع (عكسى)
- طول البيانات : ٨ بت
- نبضة الإيقاف : ١ بت
- التوافق : لا يوجد
- 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 ١١٣	p	j	١٨. الأسلوب ISM	f	k
٠١	u	j	١٩. التوصيف الأوتوماتيكي	g	k
٠٤ ~ ٠٠	q	j	٢٠. توفير الطاقة	h	k
راجع صفحة ١١٤	a	m	٢١. اختيار البرنامج	i	k
٠١ ~ ٠٠	b	m	٢٢. اختيار البرنامج	j	k
راجع صفحة ١٠٧	c	m	٢٣. سلك الإرسال IR	k	k
راجع صفحة ١١٥	d	x	٢٤. اختيار المدخل(Main)	l	k
				m	k
				t	k

تركيب الحامل الخاص بالطراز ***42/50PQ1

بروتوكول الإرسا / الاستقبال

الإقرار OK
[Command2][][Set ID][][OK][Data][x]
تقوم الشاشة بإرسال ACK (الإقرار) على أساس هذا النموذج عند استقبال البيانات العادية. وفي ذلك الوقت إذا كانت البيانات في وضع قراءة البيانات، فإنها تبتين وجود بيانات بالوضع الحالي. وإذا كانت البيانات في وضع كتابة البيانات، فإنها تعيد البيانات من الكمبيوتر الشخصي.
إقرار الخطأ
[Command2][][Set ID][][NG][Data][x]
يرسل التليفزيون الإشعارات (ACK) وفقاً لهذه الصيغة عند استقبال بيانات غير عادية من الوظائف غير القابلة للتطبيق أو أخطاء الاتصالات. [Command 2]: تستخدم هذه الصيغة كأمر. [Set ID]: تستخدم هذه الصيغة الأحرف الصغيرة وإذا كان مُعرف 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] : m,k,j أو x
* [Command2] : للتحكم في وضع الضبط PDP
* [Set ID] : يمكنك ضبط set ID لاختيار رقم التعريف ID المطلوب للشاشة في 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 في شكل رقم عشري (١ - ٩٩) على القائمة وفي شكل رقم سداسي عشري (٠ - ٠ × ٠)
* [DATA] : لإرسال بيانات الأوامر.
إرسال البيانات FF لقراءة وضع الأوامر.
* [Cr] : رجوع العربة.
كود أسكى OxOD
* [] : كود أسكى "مسافة" (٠ × ٢٠)

٠.١ - الكهرباء (الأمر : a k)

للتحكم في تشغيل / إيقاف كهرباء الشاشة.

الإرسال [k][a][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات ٠٠ : 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".

٠.٢ - 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 كنترول أو في القائمة الخاصة.

الإرسال [k][c][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات ٠١ : شاشة عادية (٣ : ٤)
٠٢ : شاشة عريضة (٩ : ١٦)
٠٤ : Zoom (تكبير/تصغير)
١٠~١٦ : Cinema Zoom
٠٦ : Original
٠٧ : ٩ : ١٤
٠٩ : Just Scan

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

* باستخدام مدخلات الكمبيوتر اشخصي تقوم باختيار إما نسبة أبعاد الشاشة ١٦ : ٩ أو ٤ : ٣.
* في الوضع HDMI/Component (ما يزيد عن 720p)، يتوفر الاستعراض فقط.

٠.٣ - 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.

٠.٤ - إسكات درجة الصوت (الأمر : e k)

للتحكم في تشغيل / إيقاف إسكات درجة الصوت.

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

الإرسال [k][e][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات ٠٠ : إيقاف إسكات درجة الصوت (تشغيل الصوت)
١ : تشغيل إسكات درجة الصوت (إلغاء الصوت)

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

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

لضبط درجة الصوت

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

الإرسال [k][f][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات أحمر : ٠ - أخضر : ٦٤
* يتم الرجوع إلى: خريطة البيانات الحقيقية كما هي مبيئة أتناه. (راجع صفحة ١١٣)

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

٠.٦ - 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 مبيئة أتناه. (راجع صفحة ١١٣)

الإقفل [g][][Set ID][][OK][Data][x]

٠.٧ - 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 مبيئة أتناه. (راجع صفحة ١١٣)

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

٠.٨ - 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 مبيئة أتناه. (راجع صفحة ١١٣)

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

٠.٩ - 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 مبيئة أتناه. (راجع صفحة ١١٣)

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 اللون 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 ١١٣)

الإقرار [k][][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 ١١٣)

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 ١١٣)

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 : Read

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

- البيانات ٠٠ : الوضع العادي (مع وجود الإشارة وتوصيل الكهرياء).
- ٠١ : بدون إشارة (توصيل الكهرياء).
 - 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 ٥ فولت.
 - 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 "

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)

إغلاق مفاتيح التحكم في اللوحة الأمامية على الشاشة والريموت كنترول.

الإرسال [k][m][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات ٠٠ : Lock off
٠١ : Lock on

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

(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.)

١٣. - التوازن (الأمر: t k)

الضبط 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 ١١٣)

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.

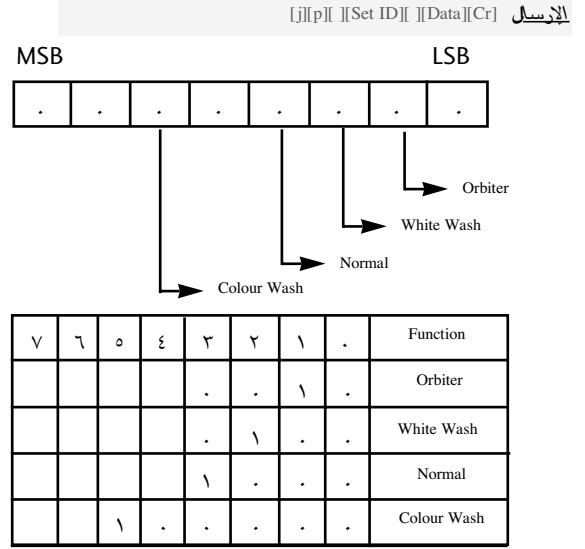
الإرسال [k][u][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات ٠٠ : Medium ٠١ : Cool ٠٢ : Warm

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

١٨ - الأسلوب ISM (الأمر: p k) (إختياريه)
(طرز أجهزة التلفاز البلازما فقط)

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



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

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

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

(تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

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

الإرسال [j][u][][Set ID][][Data][Cr]

Set To : ١ : البيانات

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

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

(تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

* 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

٠ : الخطوة ٠

A : الخطوة ١٠ (١٠ ID SET)

F : الخطوة ١٥ (١٥ ID SET)

١٠ : الخطوة ١٦ (١٦ ID SET)

٦٤ : الخطوة ١٠٠

6E : الخطوة ١١٠

٧٣ : الخطوة ١١٥

٧٤ : الخطوة ١١٦

C7 : الخطوة ١٩٩

FE : الخطوة ٢٥٤

FF : الخطوة ٢٥٥

٢١ - اختيار البرنامج (الأمر : a m)

قم بموافقة 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

قنوات مجانية

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

قنوات مشفرة

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

الإقرار [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]

Add : ٠١ Skip : ٠٠ البيانات كود المفتاح

الإقرار [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 ١٠٧

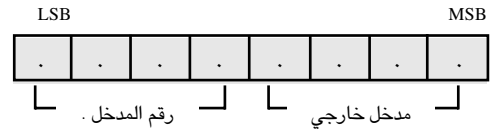
الإقرار [c][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

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

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

الإرسال [x][b][][Set ID][][Data][Cr]

البيانات التركيب.



البيانات	مدخل خارجي
Analog	. . . ١
AV	. . ١ .
Component	. ١ . .
RGB-PC	. ١ ١ .
HDMI	١ . . ١

(تركيب الحامل الخاص بالطراز 42/50PQ1***)

البيانات	رقم المدخل .
Input1
Input2	. . . ١
Input3	. . ١ .
Input4	. . ١ ١

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



قم بتسجيل رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي.
راجع الملصق الموجود على الغطاء الخلفي من جهاز
التلفزيون واحفظ المعلومات المدونة عليه
لإعطائها إلى البائع عند طلب أي خدمة.

نموذج : _____

رقم تسلسلي : _____