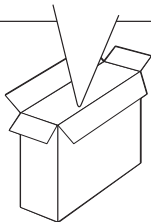
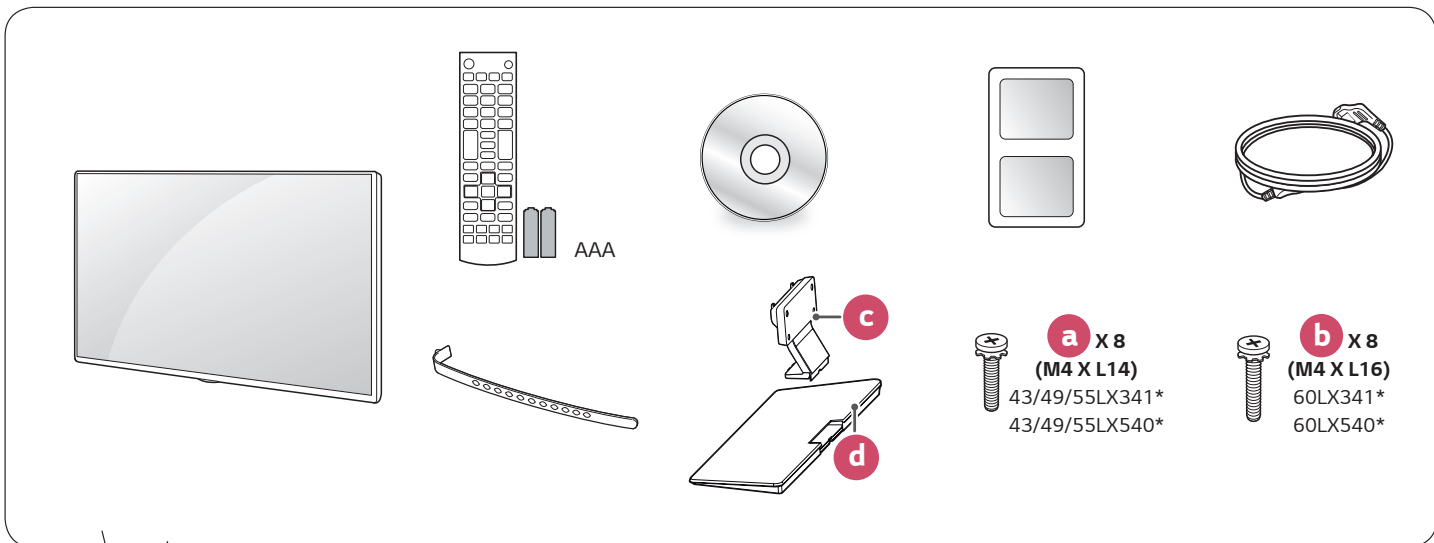




LED TV  
LX341\*  
LX540\*



[www.lg.com](http://www.lg.com)





English

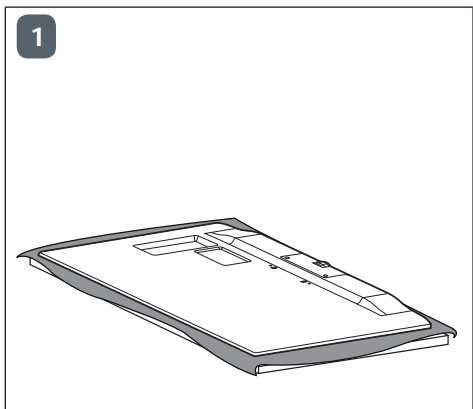
- Read **Safety and Reference**.
- For the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product.

• قراءة الأمان والمرجع.

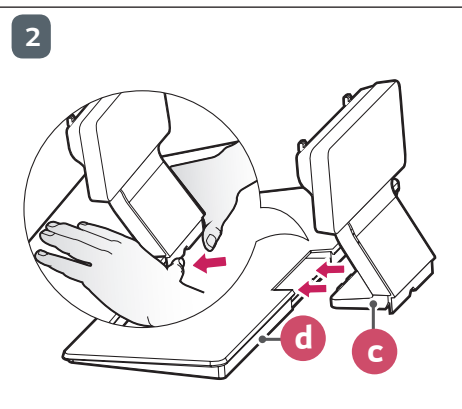
• لمعرفة المزيد حول مصدر الإمداد بالطاقة المطلوب ومعايير استهلاك الطاقة، راجع الملصق الموجود على المنتج.

العربية

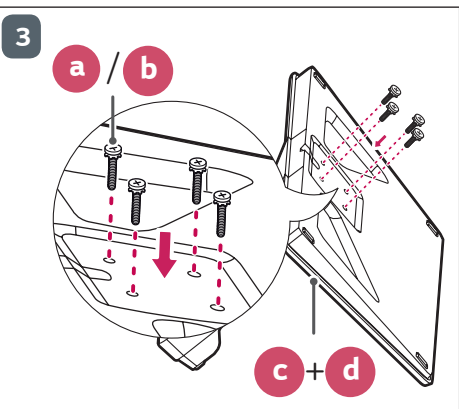
1



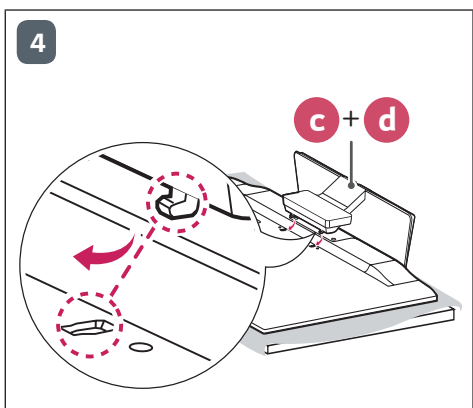
2



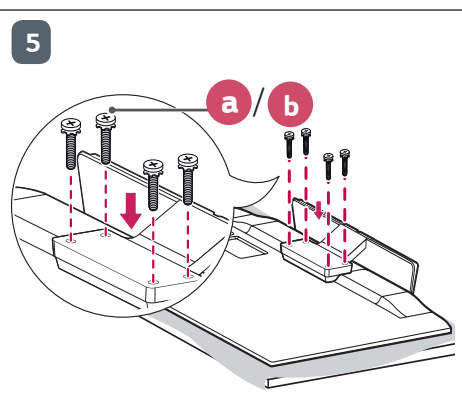
3



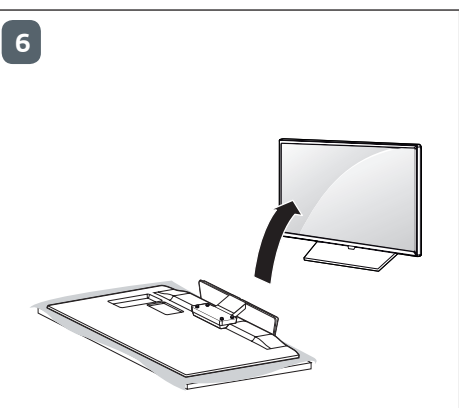
4



5



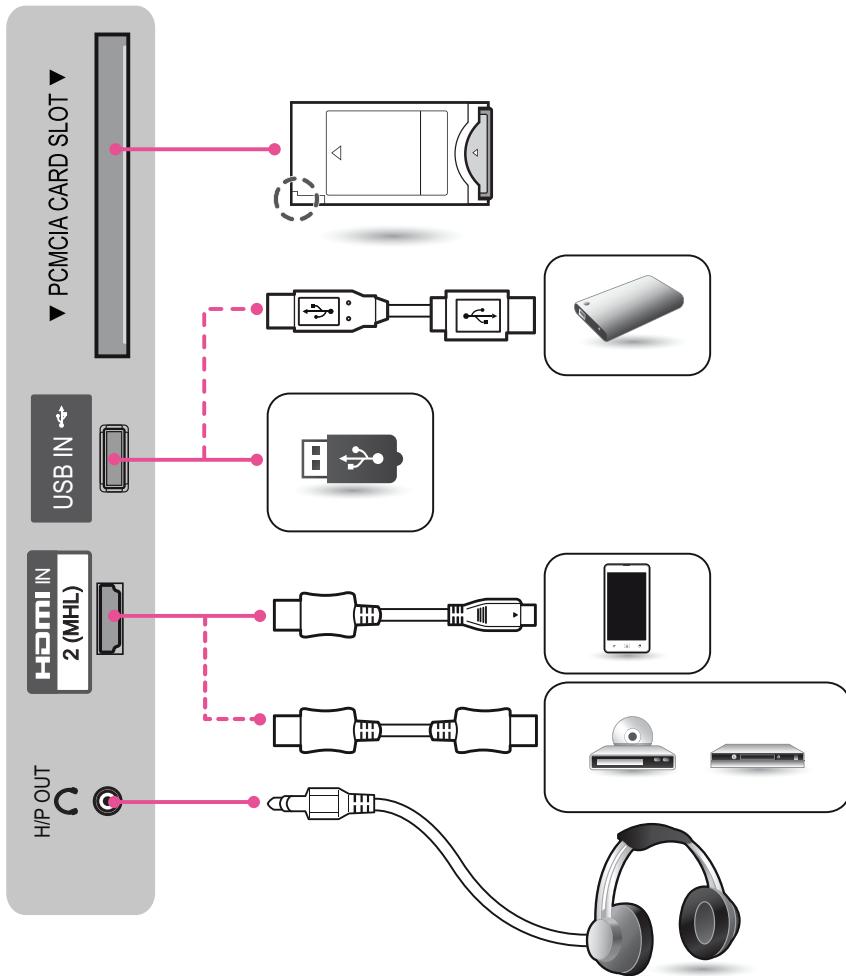
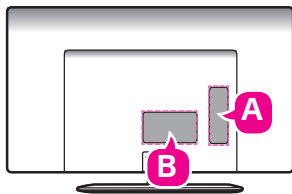
6

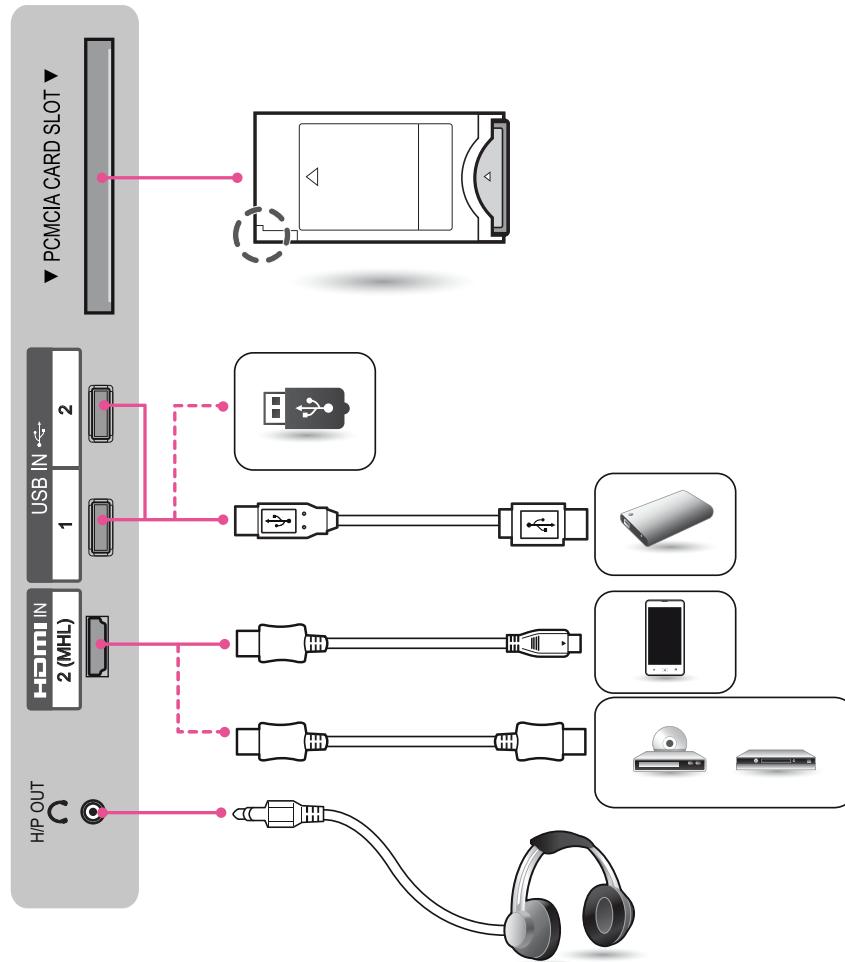


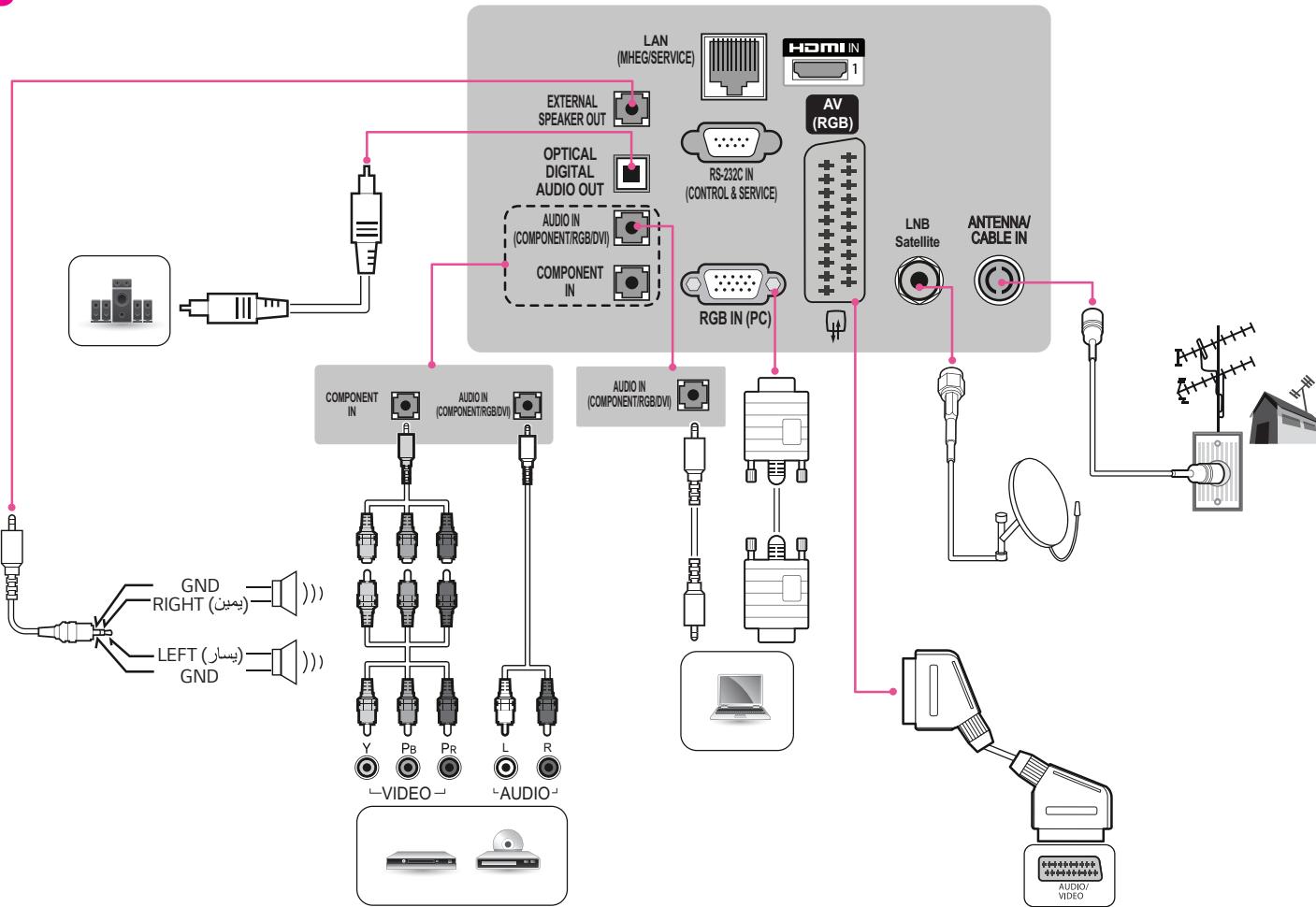
2

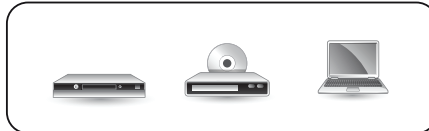
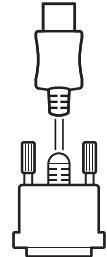
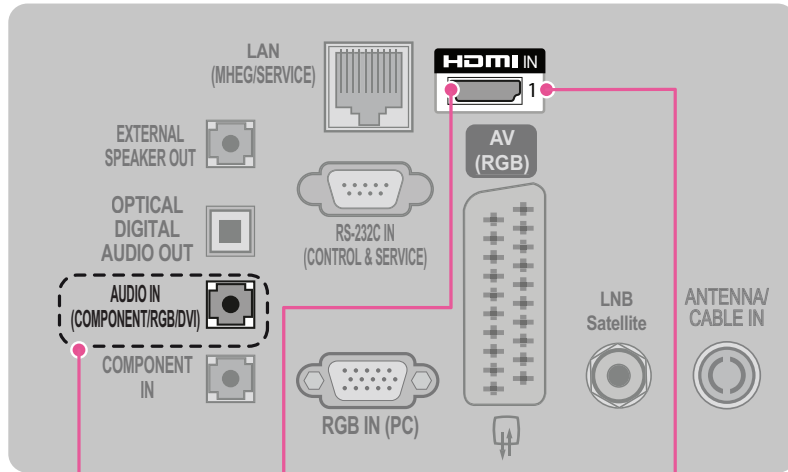
A-1

LX341\*

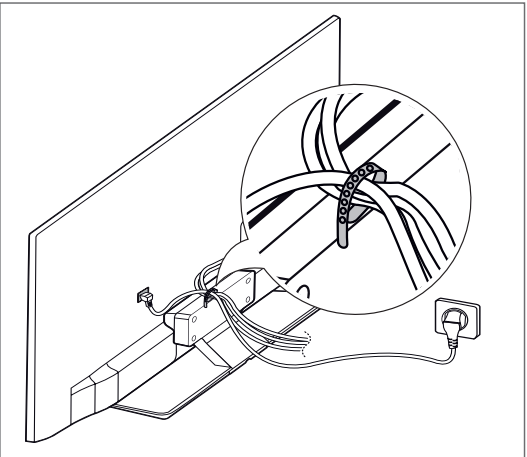




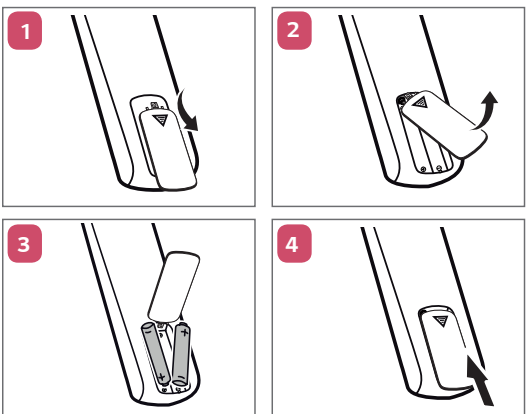
**B**

**B**

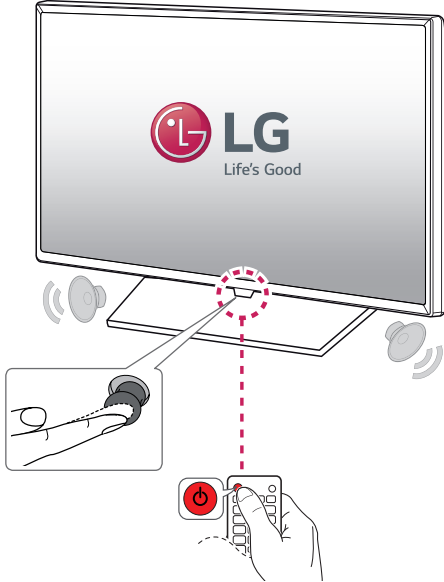
3

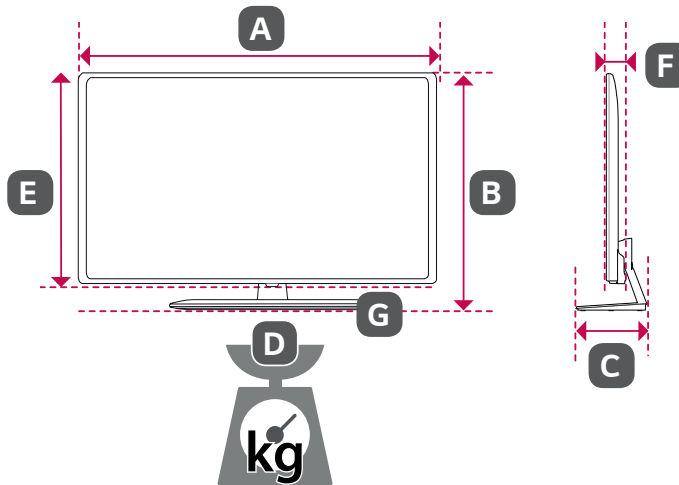


4



5





	<b>43LX341C-GA</b>	<b>49LX341C-GA</b>	<b>55LX341C-GA</b>	<b>60LX341C-GA</b>
<b>A</b> x <b>B</b> x <b>C</b> (mm)	973 x 625 x 193	1106 x 697 x 220	1242 x 774 x 220	1363 x 844 x 294
<b>A</b> x <b>E</b> x <b>F</b> (mm)	973 x 573 x 55.1	1106 x 647 x 55.1	1242 x 724 x 55.1	1363 x 792 x 57.1
<b>D</b> (kg)	12.7	17.6	20.9	29.3
<b>D</b> - <b>G</b> (kg)	10.2	14.4	17.7	24.1
Power requirement / متطلبات الطاقة	AC 100-240 V ~ 50 / 60 Hz تيار متعدد 100 - 240 فولت ~ 50 / 60 هرتز			

	<b>43LX540S-GA</b>	<b>49LX540S-GA</b>	<b>55LX540S-GA</b>	<b>60LX540S-GA</b>
<b>A</b> x <b>B</b> x <b>C</b> (mm)	973 x 625 x 193	1106 x 697 x 220	1242 x 774 x 220	1363 x 844 x 294
<b>A</b> x <b>E</b> x <b>F</b> (mm)	973 x 573 x 55.1	1106 x 647 x 55.1	1242 x 724 x 55.1	1363 x 792 x 57.1
<b>D</b> (kg)	12.7	17.6	20.9	29.3
<b>D</b> - <b>G</b> (kg)	10.2	14.4	17.7	24.1
Power requirement / متطلبات الطاقة /	AC 100-240 V ~ 50 / 60 Hz تيار متعدد 100 - 240 فولت ~ 50 / 60 هرتز			



دليل المالك

## الأمان والمرجع

تلفزيون LED\*

\* إن تلفاز LED من LG مزود بشاشة LCD مع إضاءة خلفية  
بتقنية LED.

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل الجهاز والاحتفاظ به للرجوع  
إليه في المستقبل.

# تعليمات الأمان

يرجى قراءة احتياطات الأمان هذه بعناية قبل استخدام المنتج.



احرص على توصيل كبل الطاقة بمقبس التيار الكهربائي المناسب التي بها طرف أرضي. (باستثناء الأجهزة التي لا يوجد بها طرف أرضي) قد تتعرض للصعق الكهربائي أو الإصابة.



قم بثبيت كبل الطاقة بالكامل داخل مقبس التيار الكهربائي المثبت بالحانط. إذا لم يتم ثبيت كبل الطاقة تماماً، فقد يتشب حريق.



احرص على عدم حدوث تلامس بين سلك الطاقة وأشياء ساخنة كجهاز التلفزة. فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية خطيرة.



لا تضع المنتج أو أشياء قليلة فوق كابلات الطاقة. قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



قم بثبيت كبل الهوائي بين داخل المبني وخارجه لمنع تدفق الأمطار إلى الداخل. قد يتسبب الماء في الحال الضرر داخل المنتج وقد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية.



عند تثبيت تلفاز على الحائط، تأكد من تثبيته بإحكام وعزل الكابلات عن الجزء الخلفي للتلفاز. إذ قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



لا تقم بتوصيل الكثير من الأجهزة الكهربائية بمصدر كهربائي واحد متعدد المنافذ. وإلا فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق بسبب السخونة الزائدة.



لا تضع التلفاز ووحدة التحكم عن بعد في البيئات التالية:

- موقع يتعرض لأنشعه الشمس المباشرة
- منطقة ذات رطوبة عالية كالحمام مثلًا
- التي تُصدر حرارة
- قرب طاولات المطبخ أو أجهزة ضبط الرطوبة حيث يمكن أن يتعرض سهلة للبخار أو الزيت
- منطقة معرضة للمطر أو الرياح
- قرب حاويات الماء كالمرآب هربات
- وإلا فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو تعطل المنتج أو تغيير شكله.



لا تضع المنتج حيث قد يتعرض للغبار. قد يؤدي ذلك إلى خطر نشوب حريق.



قابس التيار هو الوحدة المسئولة عن فصل و توصيل التيار الكهربائي للمنتج. يجب أن يظل القابس متصلاً عند استخدام المنتج.



لا تلمس قابس الطاقة عندما تكون يداك مبللتين. بالإضافة إلى ذلك، إذا كان طرف السلك رطباً أو يغطيه الغبار، فقم بتجفيف قابس الطاقة تماماً أو أمسح الغبار عنه. قد تتعرض للصعق الكهربائي بسبب الرطوبة الزائدة.



لا تدخل الأشياء المعندة كالعملات أو دبابيس الشعر أو عيدان الأكل أو السلاك في المنتج أو المواد سريعة الاشتعال كالورق وعيadan التفاصيل. يجب أن ينتبه الأطفال جداً.

قد تحدث حسنة كهربائية أو تشتبك بحريق أو تحدث اصابات. في حالة سقوط جسم غريب داخل المنتج، فم بفصل سلاك الطاقة واتصل بمركز الخدمة.



احرص على عدم سقوط المنتج أو وقوفه عند توصيل أجهزة  
خارجية. وإنما قد يتسبب ذلك في حدوث إصابة شخصية أو  
تلف المنتج.



أيّقُّ مواد التغذية المضادة للرطوبة أو التغليف المصنوع من الفينيل بعيداً عن متناول الأطفال. المواد المضادة للرطوبة تختلف الصورة في حالة ابتلاعها. في حالة ابتلاعها عن طريق الخطأ، أجر المريض على القبوء وتوجّه إلى أقرب مستشفى. بالإضافة إلى ذلك، يمكن أن يتسبّب التغليف المصنوع من الفينيل بالاختناق. فائقة بعيداً عن متناول الأطفال.



الاشتعال (مرق الدهان "الثتر" أو البنزين). فقد ينشب حريق أو تحدث صدمة كهربائية.



لا تسمح بعرض المنتج للصدمات أو بسقوط أي أشياء داخله،  
ولا تسقط أي شيء على الشاشة.  
قد يتعرض للإصابة أو قد يتلف المنتج



لا تلمس أبداً هذا المنتج أو الهوائي أثناء هبوب العاصف  
الرعدية أو البرقية. فقد يتعرض للصاعق الكهربائي.



لا تلمس مطلقاً مصدر الطاقة بالحاطن عندما يكون هناك تسرب غازى، عليك فتح النوافذ وتهوية الغرفة. فقد ينشى حرقة أو تصاحب بحروة بفعل الشرارة



لأن قنوات التسويق والتوزيع تختلف من بلد إلى آخر، ولذلك فإن إنتاج وتصدير المنتج أو إصلاحه أو تعديله وفقاً لتقديرك الخاص.



لا تدع الأطفال يتسلقون التلفاز أو يتعلقون به.  
والا فقد يسقط التلفاز مما يتسبب في حدوث إصابة خطيرة.



تخلص من البطاريات بحرص لمنع الأطفال من تناولها بالفم.  
في حالة تناول الطفل للبطاريات بالفم، اصطحبه إلى الطبيب  
على الفور.



لا تدخل موصلاً (مثل القطع المعدنية أو السلاكين أو المفك) في أحد طرفي كيل الطاقة بينما يكون الطرف الآخر متصلًا بمقبس التيار الكهربائي المثبت في الحاطن بالإضافة إلى ذلك، لا تنسى بكل الطاقة معاشرة بعد توصليه بمقبس التيار الكهربائي في الحاطن فقد يتعرض الصاعق الكهربائي، (حسب الطراز)



لا تتضمن أو تخزن مواد سريعة الاشتعال قرب المنتج.  
هناك خطير حدوث افجارات أو نشوب حريق بسبب الالامباتا في  
التعامل، مع المواد السريعة الاشتعال



لا تفكك أبداً محول التيار المتردد أو سلك الطاقة. فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



قم بتنشيط المنتج في مكان خالي من الموجات اللاسلكية.



ينبغي توفر مساحة كافية بين الهوائي الخارجي وخطوط الطاقة للمحافظة على عدم تلامس الأول مع الثاني حتى في حالة سقوط الهوائي. إذ قد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية.



لا تقم بتنشيط المنتج في أماكن كالغرف غير الثابتة أو الأسطح المتحركة. تجنب أيضاً الأماكن التي يحدث فيها اهتزاز أو الأماكن التي لا يكون فيها المنتج غير ثابت بشكل كامل. وإلا فقد يسقط المنتج أو ينقلب، الأمر الذي قد يتسبب في حدوث إصابة أو نفف المنتج.



في حالة تركيب التلفاز على حامل، ستحتاج إلى القيام ببعض الإجراءات لتقديري سقوط المنتج. والا فقد يسقط المنتج مما قد يتسبب في حدوث إصابة.

إذا أردت تثبيت المنتج على الحائط، قم بتوصيل واجهة التثبيت ذات المعيار VESA (الأجزاء الاختيارية) بالجهاز الخلفي من المنتج. عند تركيب الجهاز باستخدام قوس التثبيت على الحائط (الأجزاء الاختيارية)، تبته بعناية حتى لا يسقط.

استخدم التركيبات / الملحقات المحددة من قبل جهة الصنع فقط.



في حالة حدوث أيّ مما يلي، قم بفصل المنتج على الفور واتصل بمركز الخدمة المطبي.

- تأثر المنتج بالصدمة
  - نفف المنتج
  - دخول أجسام غريبة داخل المنتج
  - صدور دخان أو رائحة غريبة من المنتج.
- فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



إذا لم ترغب في استخدام التيار الكهربائي المثبت في الحائط. يمكن أن يتسبب تركيز الغبار في نشوب حريق أو يمكن أن يؤدي تلف المواد العازلة إلى تسرب كهربائي أو صدمة كهربائية أو حريق.



يجب عدم تعريض الجهاز للتقطير أو الرش، كما يجب عدم وضع أي غرض يحتوي على السوائل، كالملح زهريات، على الجهاز.



لا تقم بتنشيط هذا المنتج على حائط إذا كان هناك احتمال لتعريضه للرزيق أو رذاذ الرزق. قد يلحق هذا ضرراً بالمنتج ويسبب سقوطه.

في حال تسرب المياه أو مادة أخرى إلى المنتج (مثل محول التيار المتردد وسلك الطاقة والتلفاز)، أفصل سلك الطاقة واتصل بمركز الخدمة على الفور. وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



استخدم فقط محول تيار متردد وسلك طاقة معتمدين من قبل LG Electronics. وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو قصور وظيفي أو نشوة المنتج.

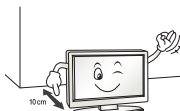


عند توصيل أجهزة خارجية لأجهزةألعاب الفيديو، تأكِّد من أن الكابلات طويلة بما يكفي، وإلا فقد يسقط المنتج وهو الأمر الذي قد يتسبب في حدوث إصابة أو ثلف المنتج.

عند تركيب الهوائي، اسْتَشِر فني الخدمة المؤهل. فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية خطيرة.

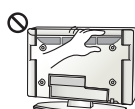


لا تقم بتشغيل/إيقاف تشغيل المنتج من خلال توصيل قابس الطاقة أو فصله عن مقياس التيار الكهربائي المثبت بالحاطن. (لا تستخدم قابس الطاقة كمفتاح). فقد يؤدي ذلك إلى عطل ميكانيكي أو التسبب في حدوث صدمة كهربائية.



يرجى اتباع تعليمات التثبيت الموضحة أدناه لتفادي حدوث سخونة مفرطة للمنتج.

- يجب أن تتجاوز المسافة بين المنتج والحاطن 10 سم.
- لا تقم بتنبیث المنتج في مكان لا توجد فيه تهوية (على سبيل المثال، على الرف في مكتبة أو في خزانة).
- لا تقم بتنبیث المنتج على سجاد أو وسادة.
- تأكِّد من عدم انسداد فتحة التهوية ببغطاء المائدة أو المسنارة.
- وإلا فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق.

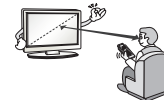


احرص على عدم ملامسة فتحات التهوية عند مشاهدة التلفاز لفترات طويلة حيث قد تصير فتحات التهوية ساخنة. ولا يؤثر ذلك على أداء الجهاز أو تشغيله.

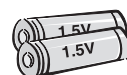
قم بفحص سلك الجهاز بشكل دوري، فإن بدا لك تلفه أو سوء حالته، فاقصله وتوقف عن استخدام الجهاز واطلب من فريق الخدمة المعتمد استبدال السلك بقطعة الغيار المناسبة.



تجنب تراكم الغبار على أطراف قابس الطاقة أو مقياس التيار الكهربائي. قد يؤدي ذلك إلى خطر نشوب حريق.



ننصح بالمحافظة على مسافة تتراوح بين 2 و 7 أضعاف حجم الشاشة القطرية عند مشاهدة التلفاز. في حالة مشاهدة التلفاز لفترة طويلة، قد يتسبب ذلك في رؤية متشوقة.



استخدم نوع البطاريات المحدد فقط. فقد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بوحدة التحكم عن بعد.



لا تخلط بين البطاريات الجديدة والبطاريات القديمة. فقد يؤدي ذلك إلى زيادة درجة سخونة البطاريات بشكل زائد ومن ثم تسرب السائل منها.

البطاريات لا ينبغي أن تتعرض للحرارة الزائدة. على سبيل المثال، أحفظها بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة، الموقد المفتوح (دون غطاء) والسلخانات الكهربائية.

لا تضع البطاريات غير القابلة للشحن في جهاز شحن البطاريات.



تأكد من عدم وجود أي أشياء بين وحدة التحكم عن بعد والمستشعر الخاص بها.



قد يشوّش ضوء الشمس أو أي ضوء قوي آخر على الإشارة الصادرة عن وحدة التحكم عن بعد. وفي هذه الحالة، عليك إغلاق الغرفة أو غلق المصايد الكهربائية.



عند تحريك المنتج، تأكّد من إيقاف تشغيله أولاً. ثم، قم بفصل كابلات الطاقة وكابلات العواني وكل كابلات التوصيل، حيث قد يتلف جهاز التلفاز أو سلك الطاقة مما قد يتسبب في خطر نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.



عند تحريك المنتج أو فك تعلقيه، استعن بشخص آخر لحمله لأن المنتج ثقيل. وإلا فقد يتسبب ذلك في حدوث إصابة.



اتصل بمركز الخدمة مرة واحدة سنوياً لتنظيف أجزاء المنتج الداخلية. قد يتسبب الغبار المترانكم بتعطّل ميكانيكي.



أوكّل أعمال الخدمة والصيانة لفريق الخدمة المؤهل. تكون أعمال الخدمة والصيانة مطلوبة عندما يتعرض الجهاز لأي ضرر، كضرر سلك الإمداد بالطاقة أو القابس، أو انسكاب سائل أو وقوع شيء على الجهاز، أو يتعرّض الجهاز للمطر أو الرطوبة، أو عدم تشغيله بشكل طبيعي، أو وفّ عنه.



إذا كان المنتج بارداً عند لمسه، فقد تلاحظ "وميضاً" بسيطاً عند تشغيله. هذا الأمر طبيعي في أجهزة التلفاز.



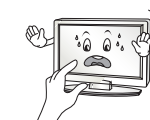
إن اللوحة عبارة عن منتج بشاشة ذات تقنية عالية ودرجة دقة تتراوح بين مليونين وستة ملايين بكسل. قد تزّد نفقاتاً موداء صغيرة وأن تقاطع لوننة ساطعة (حراء أو زرقاء أو حمراء) بحجم 1 جزء من المليون من اللوحة. ولا يشير هذا إلى وجود عطل ولا يؤثّر على أداء المنتج وموثوقيته. تحدث أيضاً هذه الظاهرة في منتجات جهات أخرى ولا تشكّل سبباً لاستبدال المنتج أو استرداد المبلغ المدفوع.



احرص على حماية سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي والمهكاني، مثل تعرّضه للنّقّ أو الإلتّواء أو الضّغط عليه أو إغلاق الباب عليه أو المشي فوقه. انتبه جيداً للكابلات ومقبس التيار الكهربائي في الحائط والمناطق حيث يخرج السلك من الجهاز.



لا تضغط بيدهك أو بشيء حاد مثل ظفر أو قلم رصاص أو قلم حبر بشدة على اللوحة أو تقم بخدشاها.



تجنب لمس الشاشة أو وضع إصبعك (أصابعك) عليها لفترة طويلة. فمن شأن ذلك إحداث تشويه مؤقت في الشاشة.



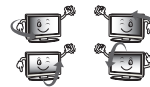
عند تنظيف المنتج ومكوناته، قم بفصل قابس الطاقة أولاً ثم امسحه بقطعة من القماش الناعم. قد يؤدي استخدام القوة المفرطة إلى إحداث خروش أو تغيير في الألوان. لا تستخدم رذاذ الماء أو قطعة قماش رطبة للتّنظيف. لا تستخدم مطّلعاً منظف الزجاج أو مواد التّلميع الصناعية أو تلك الخاصة بالسيارات أو الشمع أو البنزين أو الكحول، إلخ والتي من شأنها إلحاق الضرر بالمنتج ولوحته. وإلا فقد يتسبّب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو تلف المنتج (تشوه الشكل أو التآكل أو التعطل).

طالما كانت هذه الوحدة متصلة بمصدر التيار المتردد في الحائط، لا يتم فصلها عن مصدر الإمداد إلى التيار المتردد حتى في حالة إيقاف تشغيل الوحدة.



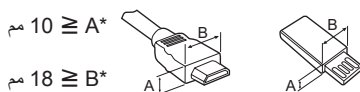
عند فصل الكبل، أمسك القابس وافصله عن طريق سحبه من القابس. لا تسحب كبل الطاقة لفصل الكبل من لوحة الطاقة والإلا فقد يتسبّب ذلك في نشوب حريق.

# التحضير



## ملاحظة !

- قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز لديك.
- قد تختلف خيارات العرض على الشاشة الخاصة بكل جهاز تلفاز بشكل يسيط مما هو مبين في هذا الدليل.
- قد تختلف القوائم والخيارات المتوفرة عن مصدر الإدخال أو طراز المنتج الذي تستخدمه.
- يمكن إضافة ميزات جديدة إلى هذا التلفاز في المستقبل.
- يمكن ضبط التلفاز على وضع الاستعداد للحد من استهلاك الطاقة. ويجب إيقاف تشغيل التلفاز في حالة عدم مشاهدته لبعض الوقت، حيث يسمح ذلك في الحد من استهلاك الطاقة.
- يمكن الحد من استهلاك الطاقة بشكل كبير إذا تم تخفيف سطوع الصورة، مما يؤدي وبالتالي إلى تخفيف كلفة التشغيل الإجمالية.
- قد تختلف العناصر المرفقة مع المنتج حسب الطراز.
- قد تتغير مواصفات المنتج أو المحتويات في هذا الدليل دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف الجهاز.
- للحصول على أفضل اتصال، يجب لا تتجاوز أطراف كابلات HDMI ووحدات USB 10 مم سمكاً و 18 مم عرضاً. استخدم كبل إطالة يدعم USB 2.0 إذا كان كبل USB أو بطاقة ذاكرة USB لا يلائم فتحة USB في التلفاز.



- استخدم كابلًا معتمداً مع وجود شعار HDMI عليه.
- إذا لم تستخدم كبل HDMI معتمداً، قد لا تظهر الشاشة أو قد يحدث خطأ في الاتصال. أنواع كابلات HDMI الموصى بها:- كل HDMI®/™ عالي السرعة (3 أمتار أو أقل)
- كل HDMI®/™ عالي السرعة مع Ethernet
- (3) أمتار أو أقل

## تنبيه !

- لا تستخدم أي مواد غير معتمدة لضمان السلامة وطول العمر الافتراضي للمنتج.
- لا يعطي الضمان أي أضرار أو إصابات تنتج عن استخدام مواد غير معتمدة.
- لا يجب نزع الفيلم الواقف المثبت على شاشة بعض الطرازات.

قد ترى درجة سطوع مختلفة وقد تختلف لون اللوحة حسب موضع مشاهدتك (من الجهة اليسرى/اليمين/العلوية/السفلى) تحدث هذه الظاهرة بسبب خصائص اللوحة. ولا ينبع هذا بأداء المنتج ولا يشير إلى عطل فيه.



قد يؤدي عرض صورة ثابتة (كشعار قناة البث أو القائمة التي تظهر على الشاشة أو مشهد من إحدى الألعاب الفيديو) لفترة طويلة من الوقت إلى إلحاق الضرر بالشاشة، الأمر الذي يتسبب ببقاء الصورة وهذا الأمر معروف بالتصاق الصورة. ولا يعطي ضمان المنتج مشكلة التصاق الصورة. تجنب عرض صورة ثابتة على شاشة التلفاز لفترة طويلة. وأيضاً في حالة مشاهدة التلفاز لفترة طويلة مع ضبط نسبة المطال إلى العرض على 4:3، قد يظهر التصاق الصور على حدود اللوحة.

تحتَّد أيضًا هذه الظاهرة في منتجات جهات أخرى ولا تتشكل بسبب لاستبدال المنتج أو استرداد المبلغ المدفوع.

## الصوت الصادر من التلفاز

صوت "تسخير". يعود سبب الصوت الصادر عند مشاهدة التلفاز أو إيقاف تشغيله إلى التقليص الحراري للبلاستيك بفعل الحرارة والرطوبة. هذا الصوت شائع في المنتجات التي يكون فيها تغيير الشكل بفعل الحرارة ضروريًا. طنين الدارة الكهربائية/طنين الشاشة: يصدر صوت خافت من دائرة التبديل ذات السرعة العالية، والتي تند المنتج بقوة تيار عالية لتشغيله. وبختلاف ذلك يحسس المنتج.

لا يؤثر هذا الصوت على أداء المنتج وموثوقيته.

لا تستخدم منتجات كهربائية ذات فولتية عالية بالقرب من التلفاز (على سبيل المثال منشأة الحشرات). قد يلحق ذلك ضرراً بالمنتج.

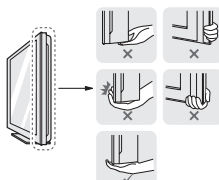
## حمل التلفاز ونقله

عند نقل التلفاز أو حمله، يرجى قراءة الإرشادات التالية لتجنب خدشه أو إلحاق الضرر به ولضمان النقل الآمن بغض النظر عن نوع التلفاز وحجمه.

- يوصى بنقل التلفاز في الصندوق أو مغلقاً بمادة التعبئة التي أرفقت به.
- افصل سلك الطاقة وجميع الكابلات قبل نقل التلفاز أو حمله.
- عند الإمساك بالتلفاز، يجب أن يكون اتجاه الشاشة بعيداً عنك وذلك لتجنب إلحاق الضرر بها.



• أمسك الجزء العلوي والسفلي من إطار التلفاز باحکام. تأكيد من عدم الإمساك بالجزء الشفاف أو بهكتر الصوت أو بمنطقة شبكة مكبر الصوت.



- يتطلب نقل جهاز تلفاز كبير شخضين على الأقل.
- عند نقل التلفاز باليدي، يجب الإمساك به كما هو موضح في الصورة التالية.



عند نقل التلفاز، لا تعرّضه للارتجاج أو الاهتزاز الشديد.

- عند نقل التلفاز، أجعله دوماً مستقيماً، وتتجنب قلبه على جانبيه أو إمالته بميناً أو بسرازاً.
- لا تستخدم القوة الزائدة درجة التسبّب في إمالة بشري هيكلي الإطار إذ قد يؤدي هذا إلى إلحاق ضرر بالشاشة.
- عند استخدام التلفاز، احرص على عدم إلحاق الضرر بـ زر التحكم البالزي. (حسب الطراز)



- تجنب لمس سطح الشاشة في كل وقت، إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بها.
- لا تحمل التلفاز مع الإمساك بـ حوامل الكابل، إذ يمكن لهذه العوامل أن تتكسر، وبالتالي قد يتسبّب هذا في حدوث إصابات وإلحاق ضرر بالتلفاز.

## العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل

يمكن تغيير العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل أو تعديلها بهدف تحسين الجودة من دون أي إشعار. اتصل بالوكيل لشراء هذه العناصر. تعمل هذه الوحدات مع بعض الطرازات فقط. قد يتغير اسم الطراز أو تصميمه استناداً إلى ترقية وظائف المنتج، أو ظروف الشركة المصنعة أو سياساتها.

(حسب الطراز)

الجهاز الصوتي من LG	ساعة مزودة بمؤشر LED LEC-003
AN-WF500	وحدة استقبال (دونجل) Wi-Fi/Bluetooth

## الصيانة

### تنظيف التلفاز

اهتم بتنظيف التلفاز بانتظام للحفاظ على أفضل أداء له وإطالة عمره الافتراضي.

- تأكيد من إيقاف التشغيل وفصل سلك الطاقة والكابلات الأخرى أولاً.
- عند ترك التلفزيون من دون تشغيل أو استخدام لفترة طويلة، فقم بفصل سلك الطاقة من مصدر الملاعة بالاحاطة وذلك للوقاية من أي تلف محتمل نتيجة للبرق أو التغيرات المفاجئة في شدة التيار.

### الشاشة والإطار الخارجي والحامل

لإزاله الغبار أو الأتربة الخفيفة، امسح السطح بقطعة قماش ناعمة ونظيفة وجافة.

لإزالة الأوساخ الكبيرة، امسح سطح الشاشة بقطعة قماش ناعمة مرطبة بماء نظيف أو منظف معتدل خفيف. ثم امسحه فوراً بقطعة قماش جافة.

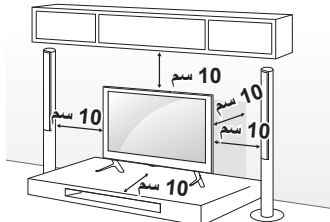
- تجنب لمس سطح الشاشة في كل وقت، إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بها.
- لا تدفع سطح الشاشة أو تعرّضه للحك أو تضغط عليه ببطرك أو بشيء حاد حيث قد يؤدي ذلك إلى حدوث خدوش على الشاشة وتشوه الصورة.
- لا تستخدم المواد الكيميائية فقد تتسبّب في تلف المنتج.
- لا ترش السائل على سطح الشاشة. وإذا دخل ماء إلى التلفاز، قد يتسبّب في تشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو عطل التلفاز.

### سلك الطاقة

أزل الغبار المتراكم أو الأتربة المتراكمة على سلك الطاقة بانتظام.

# استخدام زر التحكم

- (قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز لديك.)
- 1 ارفع التلفاز وأملأه إلى الوضع المستقيم على الطاولة.
  - أبق مسافة 10 سم (على الأقل) من الحائط لتهوية مناسبة.



- 2 قم بتوصيل سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحائط.



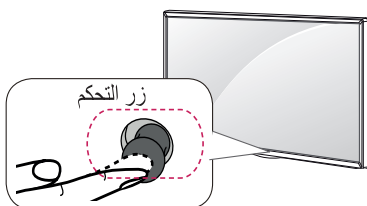
- لا تضع التلفاز في مكان قريب من مصادر السخونة أو فوقها، إذ قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو الحاق الضرر بالمنتج.



- إذا لم يتم وضع التلفاز في موضع ثابت بشكل كافٍ، يمكن لهذا أن يشكل خطراً ثالثاً يصبح التلفاز معرضاً للسقوط. يمكن تفادى حدوث العديد من الإصابات، خاصة للأطفال، عبر اتخاذ احتياطات بسيطة مثل:

  - « استخدام خزانة أو حاملات توصي بها الجهة المصنعة للتلفاز.
  - « استخدام قطع الأثاث التي تدعم التلفاز بشكل آمن فقط.
  - « الحرص على وضع التلفاز بموضع لا يتجاوز طرف قطعة الأثاث الداعمة.
  - « عدم وضع التلفاز على قطع أثاث طويلة (على سبيل المثال، خزانة أو خزانة كُتُنْ) من دون تثبيت الأثاث والتلفاز على دعامة مناسبة.
  - « عدم وضع التلفاز على قطعة قماش أو مواد أخرى تم وضعها بين التلفاز وقاعدة الأثاث الداعمة.
  - « توخي الأطفال حول مخاطر تساقط قطع الأثاث للوصول إلى التلفاز أو أدوات التحكم الخاصة به.

- (قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز لديك.)
- يمكنك التحكم بسهولة بوظائف التلفاز، الضغط أو تحريك زر التحكم لأعلى أو الأسفل أو لليمين أو لليسار.



## الوظائف الأساسية

عند إيقاف تشغيل التلفاز، ضع إصبعك على زر التحكم واضغط مرة واحدة وحرزه.	تشغيل	
عند تشغيل التلفاز، ضع إصبعك على زر التحكم واضغط مرة واحدة ثانية فلайحة وحرزه. (لكن إذا ظهر الزر Menu على الشاشة، يمكنك الخروج من Menu بالضغط باستمرار على زر التحكم).	إيقاف التشغيل	
إذا وضعت إصبعك على زر التحكم ودفعته إلى اليسار أو اليمين، يمكنك ضبط مستوى الصوت كما ترغب.	التحكم بمستوى الصوت	
إذا وضعت إصبعك فوق زر التحكم ودفعته لأعلى أو أسفل، يمكنك الانقلاب عبر البرامج المحفوظة كما ترغب.	التحكم بالبرامج	

## ضبط القائمة

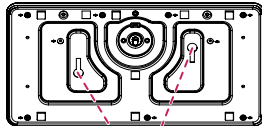
عندما يكون التلفاز قيد التشغيل، اضغط على زر التحكم مرة واحدة. يمكنك ضبط عناصر القائمة عن طريق تحريك زر التحكم لأعلى أو الأسفل أو لليسار أو اليمين.

لايقاف تشغيل الطاقة.	⚡
لمس كل ما يظهر على الشاشة والعودة إلى مشاهدة التلفاز.	✖
لتغيير مصدر الإدخال.	📺
للوصول إلى القائمة الرئيسية.	⚙️

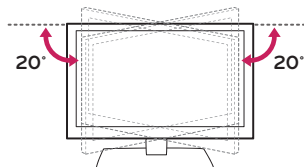


- عند وضع إصبعك على زر التحكم ودفعه للأعلى أو الأسفل أو اليسار أو اليمين، احرص على عدم الضغط على زر التحكم. إذا ضغطت على زر التحكم أولاً، لن يمكنك ضبط مستوى الصوت والبرامج المحفوظة.

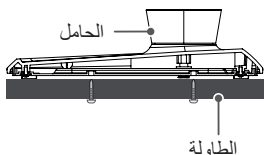
## ضبط زاوية التلفاز لتتناسب مع زاوية العرض



(حسب الطراز)  
أدنى التلفاز 20 درجة إلى اليسار أو اليمين وضبط زاوية التلفاز بما يلائمك.



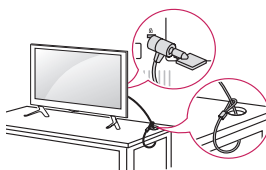
- 2 - برااغي لثبتتیت الحامل
- 2 - حلقات البراغي لثبتتیت الحامل
- 2 - صواميل لثبتتیت الحامل
- (المرفقة مع التلفزيون)



## استخدام نظام أمان Kensington

(هذه الميزة غير متوفرة في كل الطرازات.)

- قد تختلف الصورة المبينة حسب جهاز التلفزيون لديك.
- يوجد موصل نظام أمان Kensington بظهر التلفزيون.
- لمزيد من المعلومات حول التركيب والاستخدام، راجع الدليل المتوفر مع نظام أمان Kensington أو تفضل بزيارة موقع الويب <http://www.kensington.com>. قم بتنصيب كبل نظام أمان Kensington بين التلفزيون والطاولة.



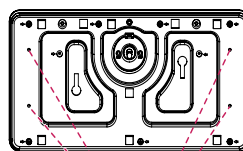
## تحذير!

- عند ضبط زاوية المنتج، انتبه إلى أصابعك.
- إذ قد تحدث إصابة شخصية في حالة الضغط على الأيدي أو الأصابع. وقد يسقط المنتج في حالة إmantله بصورة زائدة، مما يتسبب في حدوث ثني أو وقوف إصابة.

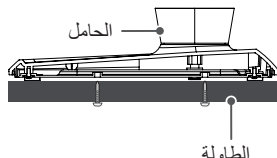
## ثبت التلفاز على طاولة

(حسب الطراز)  
يجب تثبيت التلفاز على طاولة بحيث لا يمكن سحبه إلى الأمام أو الخلف والتسبب بإصابات أو الحاقضرر بالمنتج.

### ( النوع A )



- 4 برااغي
- (لم ترافق مع التلفزيون)



## ملاحظة!

- البرغي:  $L^* \times M5$  : عمق الطاولة + 8 إلى 10 مم  
(تقريباً)  
على سبيل المثال) عمق الطاولة: 15 مم، البرغي: M5 x L25

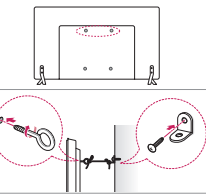
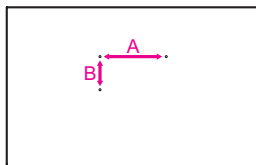
## أحكام تثبيت التلفاز على الحائط

(هذه الميزة غير متوفرة في كل الطرازات.)

احرص على استخدام مسامير وقوس تثبيت على الحائط وفقاً لمعايير VESA. يوفر الجدول التالي وصفاً للأبعاد القياسية لمجموعة قوس التثبيت على الحائط.

**العناصر التي يتم شراؤها بشكل منفصل (قوس التثبيت على الحائط)**

49/55LX34** 49/55LX54**	32LX33** 32/43LX54** 43LX34**	الطراز
300 x 300	200 x 200	(أ) x (ب) VESA (مم)
M6	M6	البرغي القياسي
4	4	عدد البراغي
LSW350B MSW240	LSW240B MSW240	قوس التثبيت على الحائط
42LX33** 42LX53**	60LX34** 60LX54**	الطراز
400 x 400	300 x 300	(أ) x (ب) VESA (مم)
M6	M6	البرغي القياسي
4	4	عدد البراغي
LSW440B MSW240	LSW350B	قوس التثبيت على الحائط



- 1 أدخل المسامير ذات العروة أو قوس التلفاز والمسامير في جهة التلفاز الخلفية وربطها بـ أحكم.
- 2 ازل المسامير التي تم ادخالها في موضع المسامير ذات العروة أولًا في حالة توفرها.
- 3 ثبت قوس التثبيت على الحائط بالمسامير على الحائط وطابق موضع قوس التثبيت على الحائط مع المسامير ذات العروة في جهة التلفاز الخلفية.
- 4 قم بتوصيل المسامير ذات العروة وقوسي التثبيت على الحائط بإحكام بواسطة حبل قوي.
- 5 تأكّد من المحافظة على الحبل في وضع أفقى مع السطح المستوى.



- احرص على عدم قيام الأطفال بالتعلق على التلفاز أو التعلق به.

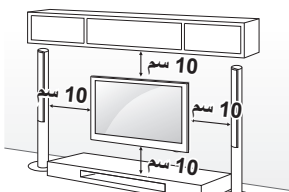


تحذير

- استخدم منصة أو خزانة قوية وكبيرة بشكل كافٍ لتحمل جهاز التلفاز بكلّ أمر.
- الأقواس، المسامير والحال غير مرافق. يمكنك الحصول على الملحقات الإضافية من الوكيل المحلي.

## التثبيت على الحائط

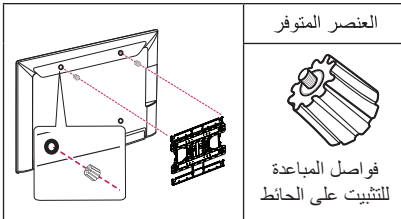
قم بتنشيط قوس التثبيت الإلخياري على الحائطالجزء الخلفي من التلفاز بمرصع وثبت قوس التثبيت على حائط صلب يكون عمودياً بالنسبة للأرض. عند توصيل التلفاز بمودان بناء آخر، يرجى الاتصال بعامل مؤهل. توصي LG بقيام شخص متخصص ومحترف بتركيب الجهاز على الحائط. توصي LG باستخدام قوس التثبيت على الحائط من LG بسهولة إزالته مع الكابلات التثبيت على الحائط من LG الموصولة به. عند عدم استخدام قوس التثبيت على الحائط من LG، يرجى استخدام قوس تثبيت على الحائط من شأنه تثبيت المنتج بشكل آمن على الحائط مع ضمان وجود مسافة كافية لتوفير إمكانية اتصال مع الأجهزة الخارجية. يوصي بتوصيل كل الكابلات قبل تثبيت قوس التثبيت على الحائط.





تنبيه

- عند توصيل قوس ثبيت على الحاطن بالتلفاز، أدخل فوائل المباعدة للثبيت على الحاطن في ثنيات قوس ثبيت التلفاز على الحاطن وأضبط الزاوية العمودية للتلزار. (فقط عند توفر الغنصر بالشكل التالي)

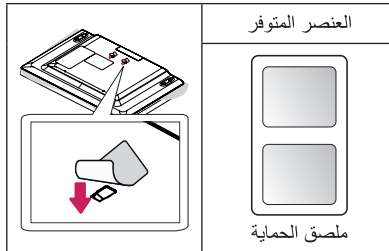


- افصل الطاقة أولًا، ثم انقل التلفاز أو قم بتنبيته. والآن حدث صدمة كهربائية.
- أزل الحامل قبل تنبيت التلفاز على قوس ثبيت على الحاطن عبر تنفيذ إجراءات توصيل الحامل بالعكس.
- في حالة ثبيت التلفاز بالسقف أو على حاطن مائل، قد يسقق ويتسكب في حدوث إصابات بالغة.
- استخدم قوس ثبيت على الحاطن معتمداً من LG واتصل بالوكيل العلوي أو عامل مؤهل.
- لا تربط البراغي أكثر من اللازم حيث قد يتسبب هذا في حوت ثقب بالتلفاز وإبطال الصمام.
- استخدم البراغي وأقواس الثبيت على الحاطن التي تتوافق مع معايير VESA. لا يشمل ضمان هذا الجهاز الأضرار أو الإصابات الناتجة من سوء استخدام ملحق أو استخدام الملحق غير الملائم.



ملحوظة

- استخدم البراغي المدرجة في مواصفات البراغي المعتمدة وفقاً لمعايير VESA.
- تضمن مجموعة قوس الثبيت على الحاطن دليل التركيب والقطع الضروري.
- إن قوس الثبيت على الحاطن ملحق اختياري. يمكنك الحصول على الملحقات الاختيارية من الوكيل المحلي.
- قد يختلف طول البراغي بحسب قوس الثبيت على الحاطن. تأكد من استخدام الطول المناسب.
- لمزيد من المعلومات، راجع الدليل المتوفر مع جهاز الثبيت على الحاطن.
- عند تركيب قوس الثبيت على الحاطن، استخدم ملصق الحماية. سترعى ملصق الحماية تراكم الغبار والأوساخ على الفتحة. (فقط عند توفر الغنصر بالشكل التالي)



قم بتوصيل الأجهزة الخارجية المتنوعة باللتلفاز وبدل بين أوضاع الإدخال لتحديد جهاز خارجي. ولمزيد من المعلومات عن توصيل الأجهزة الخارجية، راجع الدليل المرفق مع كل جهاز.

الأجهزة الخارجية المتوفرة هي: أجهزة الاستقبال عالية الدقة ومشغلات أقراص DVD وأجهزة الميديا وأنظمة الصوت ووحدات تخزين USB والكمبيوتر وأجهزة الألعاب وأجهزة خارجية أخرى.

ملاحظة !

- قد يختلف توصيل الجهاز الخارجي من طراز إلى آخر.
  - يجب توصيل الأجهزة الخارجية باللتافار بغض النظر عن ترتيب منافذ التلفاز.
  - في حالة تسجيل برنامج تلفاز على قرص DVD أو جهاز فيديو، ناكل من توصيل كل إدخال إشارة التلفاز باللتافار عبر مسجل أقراص DVD أو جهاز الفيديو. لمزيد من معلومات التسجيل، راجع الدليل المرفق مع الجهاز المتعلق.
  - رامج تلبي الأجهزة الخارجية للحصول على تعليمات التشغيل.
  - عند توصيل جهازألعاب باللتافار، استخدم الكابل المرفق بجهاز الألعاب.
  - في وضع PC (كمبيوتر)، قد يحدث بعض التشوش المرتبط بدرجة الدقة أو النطع العمودي أو التباين أو السطوع. في حالة استمرار التشوش، قم بتغيير إخراج الكمبيوتر إلى قيمة دقة أخرى وقم بتغيير معدل التحديث إلى معدل آخر أو قم بضبط السطوع والتباين في قائمة PICTURE (صورة) حتى تحصل على صورة واضحة.
  - في وضع PC (كمبيوتر)، لا تعمل بعض إعدادات اللغة شكلاً صحيحاً، ففكاً لكارث الشاشة

توصیل الہوائی

قم بتوصيل التلفاز بمقبس هوائي على الحائط باستخدام كبل RF (بمقاييس 75 Q (أوم)).

- استخدم جهاز فصل الإشارة لاستخدام أكثر من تلفازين.
  - إذا كانت جودة الصورة سيئة، فقم بتنبيه مكبر الإشارات بشكل صحيح لتحسين جودة الصورة.
  - إذا كانت جودة الصورة سيئة أثناء توصيل هوائي، فحاول إعادة توجيه الهوائي في الاتجاه الصحيح.
  - لا يقتصر تزويد كل هوائي بم吼.
  - صوت التلفاز الرقمي المدعوم Dolby MPEG و Dolby HE-AAC و Dolby Digital Plus و Digital

الصناعي، القمر طبلة، توصيل

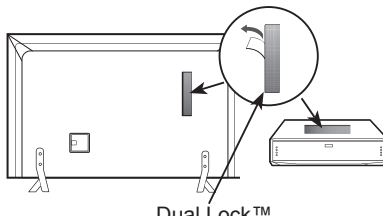
(طرازات القمر الصناعي فقط)

قم بتوصيل التلفاز بطبق قمر صناعي بمقبس القمر الصناعي  
يستخدم كابل قمر صناعي RF (مقامة مة 75 Ω)

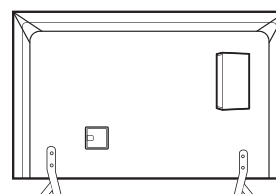
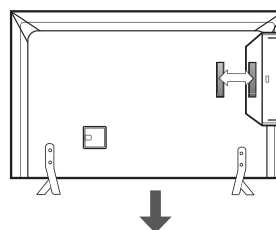
(فقط عند توفر العنصر بالشكل التالي)  
 (هذه الميزة غير متوفرة في كل الطرازات.)

واستخدمه متى تشاء.

بعد إزالة ورقة الحماية من Dual Lock™، قم برصه بالنافارز وجهاز الاستقبال الرقمي كما هو مبين أدناه.



قم بتوصيل جهاز الاستقبال الرقمي بالتلفاز عن طريق الضغط على أشطية Velcro معاً



٦٣

- يرجى التأكيد من عدم وجود مواد غريبة على سطح المنتج، ثم قم بارفاق Dual Lock™ بباحثام.
  - قبل إرفاق جهاز الاستقبال الرقمي بالتلفاز، دع المسمّى بـ "الرقمي" يحفّ لثنتي أيام على الأقل.

## توصيل المحوّل

(حسب الطراز)

تنبيه!

- يرجى التأكيد من توصيل التلفزيون محول الطاقة AC-DC قبل توصيل قابس الطاقة الخاص بالتأشير إلى منفذ الطاقة بالحائط.

## توصيل وحدة CI

(حسب الطراز)

عرض الخدمات المشفرة (المدفوعة) في وضع التلفزيون الرقمي.

- تحقق من إدخال وحدة CI في فتحة بطاقة PCMCIA بالاتجاه الصحيح. فقد يؤدي عدم إدخال الوحدة بشكل صحيح إلى إلحاق ضرر بالتلفزيون وفتحة بطاقة PCMCIA.

- إذا لم يقم التلفاز بعرض أي ملف فيديو أو صوت عندما يكون CI+ CAM متصل، يرجى الاتصال بمشغل خدمة نظام البث الأرضي/ الكبل/القمر الصناعي.

## Euro Scart

(حسب الطراز)

ترسل إشارات الفيديو والصوت الرقمية من جهاز خارجي إلى التلفزيون. قم بتوصيل الجهاز الخارجي بالتلفزيون باستخدام كبل Euro Scart كما هو موضح في الشكل التوضيحي.

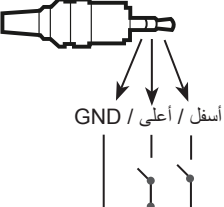
نوع الإخراج	وضع الإدخال الحالي
AV1 (TV Out <sup>1</sup> )	النظام
النظام	النظام
النظام	النظام
HDMI	النظام

- ١ منفذ اخراج إشارة التلفزيون TV Out: يُخرج إشارات التلفزيون التلفزيونية أو الرقمية.

- يجب أن يكون أي كبل Euro scart مستخدم مزوًداً بعزل للإشارة.

### أسلوب منفذ التحكم بمستوى الصوت

• مواصفات الكابل.

يتم سحب كل سُن لـأعلى / أسفل إلى 3.3 فولت مع وحدة المعالجة المركزية .GPIO	
اكتشف وحدة المعالجة المركزية من 3.3 فولت إلى مستوى GND للتحكم في مستوى الصوت.	

## توصيل الشبكة السلكية

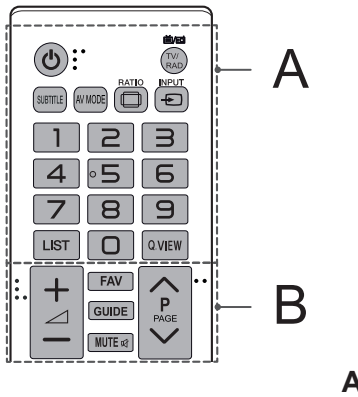
(حسب الطراز)

ترتكز الموصفات الموجودة في هذا الدليل على أزرار وحدة التحكم عن بعد. يرجى قراءة هذا الدليل بعناية واستخدام التلفاز بشكل صحيح. لاستبدال البطاريات، افتح عاء البطاريات، واستبدل البطاريات (AAA) فولت بمحفظ (1.5V) بحيث يتتطابق الطرفان (+) و (-) مع الرمز المطبع داخلاً حجرة البطاريات ثمأغلق عاء البطاريات. لإزالة البطاريات، قم بتنفيذ إجراءات التركيب بترتيب عكسي.



- لا تخلط البطاريات القديمة والجديدة، إذ قد يؤدي ذلك إلى إتلاف وحدة التحكم عن بعد.
- قد لا تعمل بعض المفاتيح على وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون التلفزيوني وفي بعض البلاي.

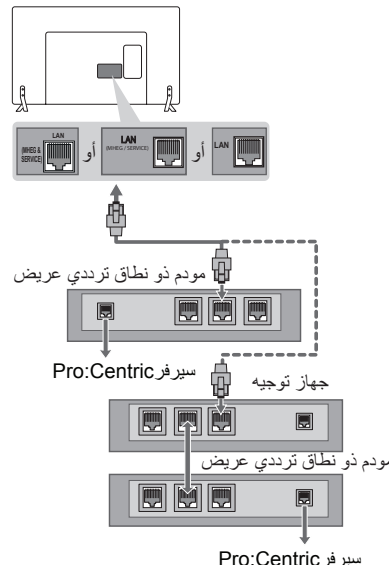
تأكد من توجيه وحدة التحكم عن بعد إلى مستشعر وحدة التحكم عن بعد الموجود على التلفاز.



A

- (الطاقة) لتشغيل التلفاز أو إيقاف تشغيله.
- **TV/RAD** لتحديد برنامج الراديو، والتلفاز، والتلفاز الرقمي.
- **SUBTITLE** لاستدعاء الترجمة المفضلة في الوضع الرقمي.
- **AV MODE** لتحديد وضع .AV.
- **RATIO** لإعادة ضبط حجم صورة.
- **INPUT** لتغيير مصدر الإدخال.
- أزرار الأرقام لإدخال الأرقام.
- **LIST** للوصول إلى لائحة البرامج المحفوظة.
- **Q.VIEW** للعودة إلى البرنامج المعروض سابقاً.

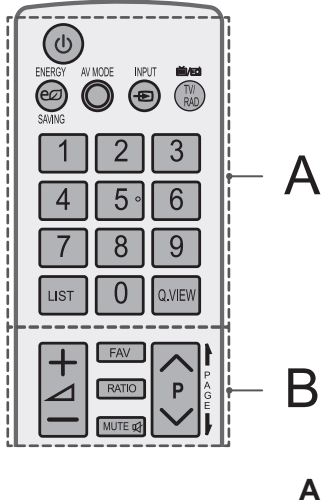
يمكن توصيل هذا التلفزيون بشبكة محلية (LAN) عبر منفذ LAN . بعد إجراء الاتصال الفعلي، يجب إعداد التلفاز لأنصال الشبكة. (قد تختلف الصورة المعروضة عن صورة التلفاز الذي تستخدمه). قم بتوصيل منفذ شبكة LAN الخاص بالمودم أو جهاز الرواتر بمأخذ LAN على التلفاز.



- لا تقم بتوصيل كبل هاتف نمطي بمأخذ LAN.
- نظرًا لوجود عدة طرق لإجراء التوصيلات، يرجى اتباع موصفات متصلة بشبكة الاتصالات أو موفر خدمة إنترنت.

## توصيات أخرى

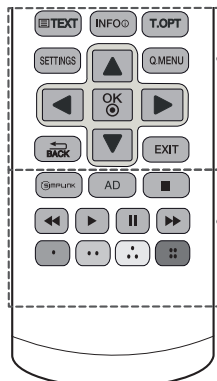
قم بتوصيل التلفاز بأجهزة خارجية. للحصول على أفضل جودة للصورة والصوت، قم بتوصيل الجهاز الخارجي والتلفاز باستخدام كبل HDMI. لم يتم توفير بعض الكابلات المنفصلة.

**B**

⑤ (الطاقة) لتشغيل التلفاز أو إيقاف تشغيله.  
 ENERGY SAVING ↷ لضبط سطوع الشاشة والحد من استهلاك الطاقة.  
 AV MODE لتحديد وضع AV.  
 INPUT ↷ لتغيير مصدر الإدخال.  
 TV/RAD/ LIST لتحديد برنامج الراديو، والتلفاز، والتلفاز الرقمي.  
 أزرار الأرقام لإدخال الأرقام.  
 LIST للوصول إلى لائحة البرامج المحفوظة.  
 Q.VIEW للعودة إلى البرنامج المعروض سابقاً.

**B**

▷ - لضبط مستوى الصوت.  
 FAV للوصول إلى لائحة القنوات المفضلة.  
 RATIO لإعادة ضبط حجم صورة.  
 MUTE لكتم جميع الأصوات.  
 ▶ P ↑ للتنقل عبر البرامج أو القنوات المحفوظة.  
 PAGE ↓ للانتقال إلى الصفحة السابقة أو التالية.

**C**

أزرار نصوص المعلومات (TEXT, T.OPT) تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات.  
 INFO لعرض المعلومات الخاصة بالبرنامج والشاشة الحالية.  
 SETTINGS للوصول إلى القوائم الرئيسية.  
 Q.MENU للوصول إلى القوائم السريعة.  
 OK لتحديد القوائم أو الخيارات وتأكيد الإدخال.  
 أزرار التنقل (أعلى/أسفل/يسار/يمين) للتنقل عبر القوائم أو الخيارات.  
 BACK للعودة إلى المستوى السابق.  
 EXIT لمسح ما يظهر على الشاشة ول Kavanaugh مشاهدة التلفاز.

**D**

SIMPLINK للوصول إلى أجهزة AV المتصلة بكل HDMI-CEC HDMI . وفتح قائمة SIMPLINK .  
 AD يؤدي الضغط على الزر AD إلى تمكين وظيفة وصف الصوت.  
 أزرار التحكم (▶, ▷, □, ■) التحكم في قوائم My MEDIA (وسانطي)، أو الأجهزة المتوافقة مع خاصية SIMPLINK (تشتمل على USB, SIMPLINK ).  
 الأزرار الملونة للوصول إلى بعض الوظائف الخاصة في بعض القوائم. (●: الأحمر، (■: الأخضر، (■: الأصفر، (■: الأزرق)

# التراخيص

قد تختلف التراخيص المدعومة بحسب الطراز. للحصول على مزيد من المعلومات حول التراخيص، يُرجى زيارة الموقع [www.lg.com](http://www.lg.com).



تم التصنيع بموجب ترخيص من معامل Dolby. إن Dolby ورمز D المزدوج تمثل علامات تجارية لمعامل Dolby.



"بعد مصطلح HDMI" HDMI High-Definition وـ HDMI Multimedia Interface وشعار HDMI علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة LLC HDMI Licensing، في الولايات المتحدة ودول أخرى.



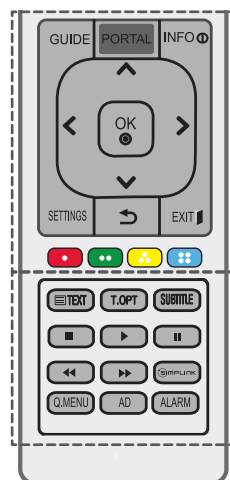
اجتاز جهاز DivX Certified® هذا اختبارات صارمة لضمان أنه ممكن تشغيل فيديو DivX®.

لتشغيل أفلام DivX تم شراؤها، سجل أولاً الجهاز على الموقع [vod.divx.com](http://vod.divx.com) ضمن قائمة إعداد الجهاز.

لتشغيل فيديو DivX Certified® بدقة عالية تصل إلى 1080p.

DivX Certified® و DivX™ والشعارات ذات الصلة هي علامات تجارية لـ DivX, LLC وتستخدم بموجب ترخيص.

وتغطيها واحدة أو أكثر من براءات الاختراع التالية في الولايات المتحدة: 7,515,710؛ 7,460,668؛ 7,295,673؛ 7,519,274.



**C GUIDE** لعرض دليل البرامج.

**PORTAL** لعرض القائمة التفاعلية للخدمة وإزالتها.

**INFO** لعرض المعلومات الخاصة بالبرنامج والشاشة الحالية. **AZARAT** (أعلى/أسفل/يسار/يمين) للتنقل عبر القوائم أو

الخيارات. **OK** لتحديد القوائم أو الخيارات وتأكيد الإدخال.

**SETTINGS** للوصول إلى القوائم الرئيسية.

**EXIT** (الرجوع) للعودة إلى المستوى السابق.

**SEARCH** لمسح ما يظهر على الشاشة ولعاودة مشاهدة التلفاز.

الأزرار الملونة للوصول إلى بعض الوظائف الخاصة في بعض القوائم.

(•): الأحمر، (•): الأخضر، (•): الأزرق، (•): الأصفر، (•): الأزرق)

**D**

**TEXT, T.OPT** أزرار نصوص المعلومات.

تستخدم هذه الأزرار لنصوص المعلومات.

**SUBTITLE** لاستدعاء الترجمة المفضلة في الوضع الرئيسي.

أزرار التحكم (•, •, •, •) التحكم في قوائم My MEDIA (وسائط)، أو الأجهزة المتغيرة مع خاصية SIMPLINK (تشتمل على (USB, SIMPLINK).

**SIMPLINK** للوصول إلى أجهزة AV المتصلة بكل HDMI-CEC. ولفتح قائمة SIMPLINK.

**Q.MENU** للوصول إلى القوائم السريعة.

**AD** يؤدي الضغط على الزر AD إلى تعيين وظيفة وصف الصوت.

**ALARM** لضبط وظيفة المنبه. (حسب الطراز)

يمكن تحديث إصدار البرنامج لتحسين الأداء. على العميل الحرصن على توافق معادتهم مع برنامج LG. إذا لزم الأمر، يرجى استشارة شركة LG وتحديث إصدار البرنامج المُراجع وفقاً للإرشادات التي وفرتها شركة LG.

تعذر التحكم في التلفاز باستخدام وحدة التحكم عن بُعد.

- افحص جهاز استشعار وحدة التحكم عن بُعد وحاول مرة ثانية.
- تتحقق من عدم وجود أي عائق بين التلفاز ووحدة التحكم عن بُعد.
- تتحقق من أن البطاريات لا تزال تعمل وأنها مرکبة بشكل صحيح (+ إلى +)، (- إلى -).

لا تظهر أي صورة ولا يصدر أي صوت.

- تتحقق من تشغيل التلفاز.
- تتحقق من توصيل سلك الطاقة بمصدر الطاقة في الحائط.
- تتحقق من عدم وجود مشكلة في مصدر الطاقة بالحائط من خلال توصيل أجهزة أخرى به.

يتوقف تشغيل التلفاز فجأة.

- افحص إعدادات التحكم بالطاقة. قد يكون مصدر الإمداد بالطاقة انقطع عن تزويد الطاقة.
- تتحقق من تنشيط ميزة Automatic Standby (وضع استعداد تلقائي) (حسب الطراز) / Sleep Timer (موقت النوم) / Off Time (وقت الإيقاف) في إعدادات TIME (وقت).
- في حالة عدم وجود إشارة أثناء تشغيل التلفاز، فسيتوقف التلفاز عن التشغيل بشكل تلقائي بعد مرور 15 دقيقة لا يتم خلالها تسجيل أي نشاط.

عند الاتصال بالكمبيوتر الشخصي (HDMI/RGB/DVI)، يتم عرض "لا توجد إشارة" أو "تنسيق غير صالح".

- قم بإيقاف تشغيل/تشغيل التلفاز باستخدام وحدة التحكم عن بُعد.
- أعد توصيل كبل RGB/HDMI.
- أعد تشغيل الكمبيوتر الشخصي عندما يكون التلفاز قيد التشغيل.

للحصول على رمز المصدر بموجب GPL و LGPL و MPL ومتاحبص آخر مفتوحة المصدر، التي يحتوي عليها هذا المنتج، يرجى زيارة <http://opensource.lge.com>.

إضافة إلى رمز المصدر، فإن كل شروط الترخيص وكفالات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق الطبع والنشر متوفرة للتنزيل. ستتوفر LG Electronics أيضًا الرمز المفتوح المصدر على قرص مضغوط مقابل التكاليف التي تغطي إجراء هذا التوزيع (مثل تكلفة الوسائط والشحن والتسلیم) وذلك بعد توجيه طلب عبر البريد الإلكتروني على [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). يسري هذا العرض لمدة ثلاثة (3) أعوام من تاريخ شراء المنتج.

# معلومات حول تنزيل البرنامج

• استخدم هذه المعلومات لسلسلة LX530S, LX540S .  
يمكنك تنزيل برنامج SuperSign ودليل التفاز من موقع ويب [www.lgecommercial.com/digital-signage/support/download/supersign](http://www.lgecommercial.com/digital-signage/support/download/supersign) ق بزيارة للحصول على معلومات حول البرنامج و [www.lgecommercial.com/supersigntv](http://www.lgecommercial.com/supersigntv) للحصول على معلومات حول دليل التفاز.

البرنامج :	SuperSign W_Server_Lite_vx.x.x_Setup.zip SuperSign C_v.X.X_Setup.zip SuperSign W_Editor_vx.x.x_Setup.zip
الدليل :	SuperSign W_Server_Lite_vx.x.x_Manual.zip SuperSign W_Editor_vx.x.x_Manual.zip SuperSign C_vX.X_X_Manual.zip

## المواصفات

حجم وحدة CI (العرض × الارتفاع × العمق)	ظروف بينة التشغيل
من 0 درجة منوية إلى 40 درجة منوية	درجة حرارة التشغيل
أقل من 80 %	نسبة رطوبة التشغيل
من 20- درجة منوية إلى 60 درجة منوية	درجة حرارة التخزين
أقل من 85 %	نسبة رطوبة التخزين

التلفزيون التماضي	التلفزيون الرقمي	التلفزيون القمر الصناعي الرقمي <sup>1</sup>	
، PAL B/G/D/K PAL I/I'	DVB-T DVB-C	DVB-T/T2 DVB-C DVB-S/S2	نظام التلفزيون
E12 : E2 : VHF E69 : E21 : UHF S20 : S1 : CATV S47 : S21 : HYPER	VHF, UHF	VHF ، UHF C-Band ، Ku-Band	نقطية البرامج
1,500		6,000	العدد الأقصى للبرامج القابلة للتخزين
(أوم) 75			مقاومة الهوائي الخارجي

1 طرازات القمر الصناعي فقط / الطرازات التي تدعم DVB-T2 فقط

## وضع HDMI/DVI-PC المدعوم

## وضع HDMI/DVI-DTV المدعوم

(استخدم HDMI IN 1 لوضع الكمبيوتر)  
 (الطرازات LX54\*\* , LX53\*\* , LX34\*\* , LX33\*\* فقط)

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	درجة الدقة
70.09	31.468	350 X 640
70.08	31.469	400 X 720
59.94	31.469	480 X 640
60.31	37.879	600 X 800
60.00	48.363	768 X 1024
60.053	54.348	864 X 1152
60.015	47.712	768 X 1360
60.020	63.981	1024 X 1280
60.00	67.50	1080 X 1920 (فقط FHD)

1 : الطرازات LX54\*\* , 42LX330\* , LX341\*  
 فقط LX530S

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	درجة الدقة
59.94	31.469	480 X 720
60	31.5	
50	31.25	576 X 720
50	37.5	
59.94	44.96	720 X 1280
60	45	
50.00	28.125	
60.00	33.75	
59.94	33.72	
50.00	56.250	
60.00	67.50	
59.94	67.432	
24.00	27.00	
23.976	26.973	
30.00	33.75	
29.976	33.716	

1 : الطرازات LX54\*\* , 42LX330\* , LX341\*  
 فقط LX530S ,

## معلومات توصيل منفذ المكون

P <sub>R</sub>	P <sub>B</sub>	Y	منافذ المكونات على TV
----------------	----------------	---	--------------------------

P <sub>R</sub>	P <sub>B</sub>	Y	منافذ لخرج الفيديو DVD على مشغل أقراص
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	
Pr	Pb	Y	

المكون	الإشارة
O	480i / 576i
O	480p / 576p
O	720p / 1080i
O (٥٠ هرتز / ٦٠ هرتز فقط)	1080p

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	درجة الدقة
70.09	31.468	350 X 640
70.08	31.469	400 X 720
59.94	31.469	480 X 640
60.31	37.879	600 X 800
60.00	48.363	768 X 1024
60.053	54.348	864 X 1152
60.015	47.712	768 X 1360
60.020	63.981	1024 X 1280 (فقط FHD)
59.934	66.587	1080 X 1920 (فقط FHD)
60.00	67.50	1080 X 1920 (فقط FHD)

1 : الطرازات LX540S , 42LX330\* , LX341\*  
 فقط LX530S

- نوع الملف : mp3 [معدل البت] من 32 كيلوبايت في الثانية إلى 320 كيلوبايت في الثانية [التردد النموذجي] من 16 كيلوهرتز إلى 48 كيلوهرتز [الدعم] Layer3, Layer2, MPEG2, AAC [الدعم]
- نوع الملف : AAC [معدل البت] تنسيق حر [التردد النموذجي] من 8 كيلوهرتز إلى ما يقارب 48 كيلوهرتز [الدعم] ADTS, ADIF
- نوع الملف : M4A [معدل البت] تنسيق حر [التردد النموذجي] من 8 كيلوهرتز إلى ما يقارب 48 كيلوهرتز [الدعم] MPEG-4
- نوع الملف : WMA [الدعم] WMA9 Standard, WMA8, WMA7 [الدعم] WMA 10 Pro [نوع الملف] ما يقارب 768 كيلوبايت في الثانية [القناة / التردد النموذجي] M0 : لغاية قناتين @ 48 كيلوهرتز (باستثناء وضع LBR)، M1 : حتى 5.1 قناة @ 48 كيلوهرتز، M2 : حتى 5.1 قناة @ 96 كيلوهرتز [الدعم] WMA 10 Pro [نوع الملف] OGG [معدل البت] تنسيق حر [التردد النموذجي] ما يقارب 48 كيلوهرتز [الدعم]
- 30p @ 1080 x 1920 • Motion 30p @ 480 x 640 JPEG • .wmv, .asf [فديو] • DivX3.11, MPEG-4 Part2, MPEG-2 [فديو] • H.264/AVC, XViD, DivX6, DivX5, DivX4, MP4, (WVC1, WMV3) VC1 [صوت] • 3D WMV Single, MP3, AC3, AAC, MP3 Stream, .avi, .divx [فديو] • DivX3.11, MPEG-4 Part2, MPEG-2 [فديو] • H.264/AVC, XViD, DivX6, DivX5, DivX4, MPEG-, ADPCM, LPCM, HE-AAC [صوت] • Dolby, MPEG-1 Layer II, Layer I \*DTS, (MP3) MPEG-1 Layer III, Digital .m2ts, .mts, .tp, .trp, .ts [فديو] • VC1, AVS, MPEG-2, H.264/AVC [فديو] • MPEG-1 Layer, MPEG-1 Layer I [صوت] • Dolby, (MP3) MPEG-1 Layer III, II, HE-, AAC, Dolby Digital Plus, Digital \*DTS, AAC [فديو] • .vob [فديو] • MPEG-2, MPEG-1 [فديو] • MPEG-1 Layer I, Dolby Digital DVD-LPCM, MPEG-1 Layer II, mov, m4v, mp4 [صوت] • DivX3.11, MPEG-4 Part2, MPEG-2 [فديو] • H.264/AVC, XViD, DivX6, DivX5, DivX4, MPEG-1, Dolby Digital, HE-AAC [صوت] • LPCM, \*DTS, (MP3) Layer III motion JPEG [فديو] • MJPEG [فديو] • ADPCM, LPCM [صوت] • .mpe, .mpeg, mpg [فديو] • MPEG-2, MPEG-1 [صوت] • MPEG-1 Layer II, MPEG-1 Layer I, LPCM, Dolby Digital [صوت] • dat [فديو] • MPEG-2, MPEG-1 [فديو] • MP2 [صوت] • flv [فديو] • H.264/AVC, Sorenson H.263 [فديو] • HE-AAC, AAC, MP3 [صوت] • \*rmvb, \*rm [فديو] • RV40, RV30 [فديو] • HE-AAC, AAC, Dolby Digital [صوت] • (Cook)RA6, 3gp2, 3gp [فديو] • MPEG-4 Part2, H.264/AVC [فديو] • AMR(NB/WB), AAC [صوت] • \*rmvb / \*rm / \*DTS [صوت] • حسب الطراز

## تنسيقات الصور المدعومة

- الفئة : ثالثي الأبعاد (jpg,jpeg,jpe) ، [نوع الملف المتوفر] SOFO0: الخط الأساسي، SOF1: متوازي ممتد، SOF2: تقسيمي [حجم الصورة] الحد الأدنى: 64 x 64، الحد الأقصى: نوع عادي: 15360 (عرض) 8640x (ارتفاع)، نوع تقسيمي: 1920 (عرض) x 1440(ارتفاع)
- BMP : [حجم الصورة] الحد الأدنى : 64 x 64، الحد الأقصى 6400 x 9600:
- PNG : الفئة : [نوع الملف المتوفر] متسلب، غير متسلب [حجم الصورة] الحد الأدنى : 64 x 64، الحد الأقصى : متسلب: 6400 x 9600، غير متسلب: 6400 x 9600 يمكن للملفات بالتنسيقات BMP و PNG أن يكونا أبطأ في العرض من JPEG.



يوجد اسم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي بالجزء الخلفي من  
التلفزيون  
قم بتدوينهما في حالة احتياجك إلى أي خدمة في المستقبل.

---

الطراز  
الرقم التسلسلي