

دليل المالك

# جهاز عرض DLP

يُرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل جهاز العرض والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

PG60G

## التراخيص

قد تختلف التراخيص المعتمدة حسب 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 المزوج تمثل علامات تجارية لمعامل Dolby.



حول DIVX VIDEO: إن DivX® هو تنسيق فيديو رقمي أنشأته شركة DivX, LLC، وهي شركة تابعة لشركة Rovi Corporation. إن هذا الجهاز هو جهاز DivX Certified® رسمي يقوم بتشغيل فيديو DivX. تفضل زيارة موقع [divx.com](http://divx.com) لمزيد من المعلومات وللحصول على أدوات البرامج اللازمة لتحويل ملفاتك إلى صيغة فيديو DivX.



حول DIVX VIDEO-ON-DEMAND: ينبغي تسجيل جهاز DivX Certified® هذا لتمكين من تشغيل أفلام (VOD) DivX Video-on-Demand التي تم شراؤها. للحصول على رمز التسجيل، حدد موقع قسم DivX VOD في قائمة إعداد الجهاز. انتقل إلى موقع [vod.divx.com](http://vod.divx.com) لمزيد من المعلومات حول كيفية إكمال التسجيل.

"DivX Certified® لتشغيل فيديو DivX® بدقة عالية حتى الاستبانة العالية 1080p، بما في ذلك المحتوى المتميز."

"تعتبر DivX® و DivX Certified® والشعارات ذات الصلة علامات تجارية مسجلة عائدة إلى Rovi Corporation أو الشركات التابعة وتستخدم بموجب ترخيص."

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

"يعد مصطلحا HDMI و HDMI High-Definition Multimedia Interface وشعار HDMI علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing, LLC في الولايات المتحدة ودول أخرى."



يطابق هذا المنتج متطلبات EMC للأجهزة المنزلية (الفئة B) ومعد للاستعمال المنزلي. يمكن استخدام هذا الجهاز في المناطق كافة.

### ملاحظة

- قد تختلف الصورة المبينة بحسب جهاز العرض لديك.
- قد تختلف خيارات العرض على الشاشة الخاصة بكل جهاز عرض بشكل بسيط عما هو مبين في هذا الدليل.

## إرشادات الأمان

يُرجى أخذ تعليمات الأمان بعين الاعتبار لتجنب أي حادث محتمل أو أي سوء استخدام لجهاز العرض.

- تدرج احتياطات الأمان ضمن فئتين، مثل تحذير وتنبيه كما هو مبين أدناه.
- ⚠ **تحذير:** يؤدي عدم الالتزام بهذه التعليمات إلى حدوث إصابات بالغة وحوادث حالات وفاة.
- ⚠ **تنبيه:** يؤدي عدم الالتزام بهذه التعليمات إلى إصابة الأشخاص أو إلحاق ضرر بالمنتج.
- اقرأ دليل المالك بعناية واحتفظ به في مكان قريب.

يرجى قراءة هذه التعليمات.

يرجى الاحتفاظ بهذه التعليمات.

يرجى التنبيه لكل التحذيرات.

يرجى اتباع كل التعليمات.

### التثبيت الداخلي

#### ⚠ تحذير

- لا تعرّض جهاز العرض لأشعة الشمس المباشرة أو تضعه قرب مصادر الحرارة مثل السخان أو مصادر النيران أو الموقد، الخ.
- قد يتسبب هذا في نشوب حريق.
- لا تضع المواد القابلة للاشتعال مثل الأيروسول بالقرب من جهاز العرض.
- قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق.
- لا تسمح للأطفال بالركوب على جهاز العرض أو التثبيت به.
- قد يسقط جهاز العرض ويتسبب بإصابة جسدية أو حالة وفاة.
- لا تضع المنتج مباشرة على سجادة، أو بساط أو أي مكان حيث تكون التهوية محدودة مثل رف الكتب أو الخزانة.
- فقد يؤدي ذلك إلى زيادة درجة الحرارة الداخلية لجهاز العرض والتسبب في نشوب حريق.
- لا تضع المنتج بالقرب من مصادر البخار أو الزيت أو رذاذ الزيت مثل المرطبات وطاولات المطبخ.
- قد يتسبب عدم القيام بذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو صدأ.



**WARNING / CAUTION**

**RISK OF ELECTRIC SHOCK**

**DO NOT OPEN**



يشير ضوء الرعد مع رأس السهم داخل المثلث المتساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم بوجود "فولتية خطيرة" غير معزولة داخل المنتج ذات قدرة من المحتمل أن تكون كافية للتسبب بصدمات كهربائية.





تشير علامة التعجب داخل المثلث المتساوي الأضلاع إلى وجود تعليمات مهمة متعلقة بكيفية تشغيل المنتج وصيانته (الخدمة) داخل الدليل المرفق مع الجهاز.

**تحذير/تنبيه**

- للحد من مخاطر نشوب حريق وحوادث صدمات كهربائية، لا تعرّض المنتج للمطر أو الرطوبة.

## الطاقة

### ⚠ تحذير

- يجب توصيل السلك الأرضي.
- بتوصيل السلك الأرضي على نحو غير صحيح، قد يتلف جهاز العرض أو تحدث صدمة كهربائية عند حدوث تغيرات في شدة التيار. عند تثبيت جهاز العرض في مكان حيث يتعذر توصيل السلك الأرضي، عليك شراء قاطع الدارة وتوصيل جهاز العرض بمأخذ الطاقة بالحائط. لا تحاول تأريض جهاز العرض عبر أنبوب الغاز، أو الماء، أو مانع الصواعق، أو سلك الهاتف، وغير ذلك.
- يجب توصيل قابس الطاقة بالكامل بمأخذ الحائط.
- قد يؤدي التوصيل غير الثابت إلى نشوب حريق.
- لا تضع أشياء ثقيلة على سلك الطاقة أو تضع السلك تحت جهاز العرض.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- لا تلمس أبداً قابس الطاقة بيد رطبة.
- فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية.
- لا تقم بتوصيل عدد كبير من الأجهزة بمأخذ الطاقة نفسه.
- قد يؤدي ارتفاع الحرارة إلى نشوب حريق.
- تخلص من الغبار والأوساخ حول أطراف قابس الطاقة أو مأخذ الطاقة في الحائط.
- قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق.
- لإيقاف الطاقة الرئيسية، أزل قابس الطاقة الذي يجب أن يكون في موضع يسهل الوصول إليه للتشغيل.

- لا تثبت المنتج على حائط أو سقف قريب من مصادر الزيت أو رذاذ الزيت.
- قد يتضرر المنتج ويسقط مما يؤدي إلى حدوث إصابة خطيرة.
- احرص على عدم تعرض جهاز العرض لغبار كثيف.
- قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق.
- لا تستخدم جهاز العرض في مكان رطب مثل الحمام حيث تكثر الرطوبة.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- لا تسمح بسد فتحات التهوية بواسطة غطاء المائدة أو ستارة.
- فقد يؤدي ذلك إلى زيادة درجة الحرارة الداخلية لجهاز العرض والتسبب في نشوب حريق.
- يجب أن تكون المسافة بين جهاز العرض والحائط أكثر من 30 سم للحصول على تهوية مناسبة.
- وإلا، فقد يؤدي ذلك إلى زيادة درجة الحرارة الداخلية لجهاز العرض والتسبب في نشوب حريق.

### ⚠ تنبيه

- عند وضع جهاز العرض على الطاولة احرص على عدم وضعه بالقرب من الحافة.
- قد يسقط جهاز العرض ويتلف أو يحدث إصابات للأشخاص. تأكد من استخدام الحامل المناسب لحجم جهاز العرض.
- أوقف تشغيل جهاز العرض، افصله عن مصدر الطاقة وقم بإزالة التوصيلات كافة قبل نقله.
- قد يؤدي السلك التالف إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- لا تضع جهاز العرض على سطح غير ثابت أو مهتز مثل رف متهايد أو مساحة مائلة.
- فقد يسقط ويحدث إصابات.
- احذر من قلب جهاز العرض أثناء توصيل الأجهزة الخارجية بجهاز العرض.
- فقد يتسبب ذلك في الإصابة الجسدية أو تلف جهاز العرض.

## أثناء الاستخدام



تنبيه

### تحذير

- اضغط بشدة على القابس عند فصله.
- فقد يتسبب قطع السلك في سلك الطاقة إلى نشوب حريق.
- تأكد من أن سلك الطاقة أو القابس غير تالف أو معطل أو منحني بشدة أو ملوي أو مشدود أو مشطور أو ساخن. لا تستخدم مأخذ حائط غير مثبت بإحكام.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- حافظ على سلك الطاقة بعيداً عن أجهزة التسخين.
- فقد يذوب غلاف السلك ويؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية.
- ضع جهاز العرض حيث لا يتعرّض الأشخاص بسلك الطاقة أو القابس أو يدوسونه وذلك لحماية سلك الطاقة والقابس من التلف.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- لا تقم بتشغيل جهاز العرض أو إيقاف تشغيله من خلال توصيل قابس الطاقة أو فصله من مأخذ الطاقة في الحائط. (لا تستخدم قابس الطاقة كمفتاح.)
- قد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية خطيرة أو إلحاق الضرر بجهاز العرض.
- لا تدخل موصلاً في الجانب الآخر من مأخذ الطاقة في الحائط أثناء إدخال قابس الطاقة في مأخذ الطاقة في الحائط. وبالإضافة إلى ذلك، لا تلمس قابس الطاقة على الفور بعد فصل الاتصال من مأخذ الطاقة في الحائط.
- فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية.
- استخدم سلك الطاقة الرسمي المتوفر من LG Electronics, Inc لا تستخدم أسلاك الطاقة الأخرى.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- لا تضع أي شيء يحتوي على سائل على جهاز العرض مثل مزهرية أو إناء الزهور أو كأس أو أدوات تجميل أو مواد كيميائية أو زينة أو شموع أو غيرها.
- فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو الإصابة نتيجة السقوط.
- في حالة وجود أثر ثقيل على جهاز العرض أو تلف الصندوق، قم بإيقاف التشغيل وافصله من مأخذ الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- لا تدخل قطعاً معدنية مثل العملات أو دبائيس الشعر أو حطام معدني ولا مواد قابلة للاشتعال مثل الورق أو الثقاب في جهاز العرض.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- في حال سقوط جسم غريب أو سائل داخل جهاز العرض، قم بإيقاف تشغيله وافصله من منفذ الطاقة واتصل بمركز خدمة LG Electronics.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- عند تغيير بطارية وحدة التحكم عن بُعد، تأكد من عدم ابتلاع الطفل للبطارية. أبقِ البطارية بعيدة عن متناول الأطفال.
- في حالة ابتلاع طفل للبطارية يرجى استشارة طبيب على الفور.
- قم بإزالة غطاء العدسة فقط. ثمة خطر كبير بحدوث صدمة كهربائية.

### ⚠ تنبيه

- لا تنظر مباشرة إلى العدسة عند تشغيل جهاز العرض. يمكن أن يتلف الضوء الساطع عينيك.
- عندما يكون المصباح قيد التشغيل أو متوقفًا للتو، تجنب لمس فتحة التهوية أو المصباح إذ يكون ساخنًا جدًا.
- في حالة وجود تسرب غازي، لا تلمس مأخذ الطاقة. افتح النافذة للتهوية.
- - فقد تتسبب الشرارة بنشوب حريق أو الإصابة بحروق.
- لا تلمس أبدًا جهاز العرض أو سلك الطاقة أثناء العواصف الرعدية أو البرق.
- - فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية.
- لا تستخدم جهاز العرض بالقرب من جهاز إلكتروني يولد حقلًا مغناطيسيًا قويًا.
- احتفظ بغطاء الفينيل المستخدم لتغليف جهاز العرض في مكان آمن بعيدًا عن متناول الأطفال.
- - إذ قد يتسبب بالاختناق في حال عدم استخدامه على نحو صحيح.
- لا تضع يدك على جهاز العرض لفترة طويلة أثناء تشغيله.
- عندما تقوم بتشغيل لعبة من خلال توصيل وحدة التحكم للعبة بجهاز عرض، يوصى بالحفاظ على مسافة تزيد عن أربعة أضعاف الطول القطري للشاشة.
- تأكد من أن طول كابل التوصيل كافٍ. وإلا، فقد يسقط المنتج ويتسبب في إصابة شخص أو يتضرر.
- لا تضع أجسامًا ثقيلة فوق جهاز العرض.
- - فقد يسقط ويتسبب بإصابات جسدية.
- احرص على تجنب العدسة الصدمات القوية أثناء النقل.
- لا تلمس العدسة. قد تتعرض العدسة للتلف.
- لا تستخدم أي أدوات حادة على جهاز العرض مثل السكين أو المطرقة إذ قد يتلف الهيكل الخارجي.
- في حال عدم ظهور صورة على الشاشة، قم بإيقاف تشغيل جهاز العرض وفصله عن مأخذ الطاقة في الحائط والاتصال بمركز خدمة معتمد.
- - فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- احرص على عدم سقوط أي شيء فوق جهاز العرض أو فرض قوة عليه.
- - فقد يتسبب ذلك في الإصابة الجسدية أو تلف جهاز العرض.
- يجب أن تكون المسافة الفاصلة بين عينيك والشاشة حوالي 5 - 7 مرات الطول القطري للشاشة.
- - إذا شاهدت الشاشة على مسافة قريبة لفترة طويلة، فقد يلحق ضرر بنظرك.

## التنظيف

### تحذير

- لا ترش جهاز العرض بالماء أثناء التنظيف. احرص على عدم دخول الماء إلى جهاز العرض أو تعرضه للرطوبة.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- في حال صدور دخان أو خروج رائحة غريبة من جهاز العرض أو سقوط شيء غريب داخل جهاز العرض، يرجى إيقاف تشغيله وفصله من مأخذ الطاقة والاتصال بمركز خدمة LG Electronics.
- وإلا، فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- استخدم بخاخ هواء أو قطعة قماش ناعمة أو قطعة قطن مبللة بسائل تنظيف العدسات أو الكحول لإزالة الغبار أو البقع من على عدسة العرض الأمامية.

### تنبيه

- اتصل بالبائع أو مركز الخدمة مرة كل عام لتنظيف الأجزاء الداخلية لجهاز العرض.
- إذا لم تنظف الأجزاء الداخلية المتسخة في جهاز العرض لفترة طويلة، فقد ينشب حريق أو يتلف جهاز العرض.
- عند تنظيف الأجزاء البلاستيكية مثل الهيكل الخارجي لجهاز العرض، قم بفصل الطاقة أولاً وامسح الأجزاء بقطعة قماش ناعمة. لا تقم برش المياه أو المسح باستخدام قطعة قماش مبللة. عند تنظيف الأجزاء البلاستيكية، مثل الهيكل الخارجي لجهاز العرض، لا تستخدم مواد تنظيف، أو تلميع صناعية أو خاصة بالسيارات، أو مادة كاشطة أو الشمع أو البنزين أو الكحول إلخ. والتي من شأنها إلحاق الضرر بالمنتج.
- فقد يتسبب ذلك بنشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو إلحاق الضرر بالمنتج (تغيير الشكل، التآكل والتلف).

## إرشادات أخرى

## ⚠ تنبيه

- أفضل سلك الطاقة عند عدم استخدام جهاز العرض لفترة طويلة.
- قد يتسبب تراكم الغبار بارتفاع حرارة المنتج، حدوث صدمة كهربائية نتيجة تلف المادة العازلة، ونشوب حريق بسبب تغيرات في شدة التيار.
- استخدم نوع البطاريات المحدد فقط.
- وإلا، فقد تحدث صدمة كهربائية نتيجة ارتفاع الحرارة والتسرب.
- تأكد من استخدام نوع البطارية نفسه عند الاستبدال. (البطارية CR2032/ 3 V)
- في حال وجود خطأ في تركيب البطارية، قد يحدث تسرب بسرعة أو قد لا تعمل وحدة التحكم عن بُعد بشكل صحيح.
- لا تحقّق مباشرةً في العدسات أثناء تشغيلها إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بالنظر.
- لا توجد أجزاء قابلة للصيانة من قِبل المستخدم في الداخل.
- قد تسبب القطع ذات الفولتية العالية صدمة كهربائية وحتى صعقًا كهربائيًا.
- لا تحجب تدفق الهواء حول الوحدة إذ يلزم توفير التهوية المناسبة.
- قد يؤدي ذلك إلى وقوع إصابات وارتفاع درجة حرارة القطع الداخلية.
- لتجنب إلحاق الضرر بالمصباح، يجب إبقاء الوحدة متصلة لمدة 3 دقائق تقريبًا بعد إيقاف التشغيل حتى تبرد جيدًا (لا يشمل هذا الطرازات المزودة بمؤشر (LED).

## ⚠ تحذير

- يمكن للفني المؤهل فقط فك جهاز العرض أو تعديله. بالنسبة للمعاينة أو الضبط أو الإصلاح اتصل بالبائع أو بمركز الخدمة.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- تخلّص من البطارية المستعملة بشكل صحيح.
- وإلا يمكن أن يتسبب ذلك بانفجار أو بنشوب حريق.
- قد تختلف الطريقة الصحيحة للتخلّص من البطارية بحسب البلد أو المنطقة. تخلّص من حزمة البطارية وفقًا للتعليمات المناسبة.
- لا ترم البطارية أو تفكّكها.
- وإلا يمكن أن يتسبب ذلك بنشوب حريق أو حدوث انفجار بسبب تضرّر البطارية.
- استخدم دائمًا البطاريات المعتمدة والمصرّح بها من قبل LG Electronics.
- وإلا فقد ينشب حريق أو يحدث انفجار.
- ضع البطارية في مكان بعيد عن الأغراض المعدنية مثل المفاتيح ومشابك الورق.
- قد يؤدي التيار الزائد إلى ارتفاع درجة الحرارة بسرعة مما قد يؤدي إلى نشوب حريق أو حدوث حروق.
- لا تضع البطارية بجانب أي مصدر حرارة مثل جهاز التدفئة.
- قد يتسبب ذلك بنشوب حريق أو بتضرر المنتج.
- لا تضع البطارية في مكان تزيد درجة حرارته عن 60 درجة مئوية أو يكون عالي الرطوبة.
- أبق البطارية بعيدة عن متناول الأطفال.
- قد يتسبب ذلك بإصابة شخص أو بتضرر المنتج.
- تأكد من تثبيت البطارية بشكل صحيح.
- قد يؤدي استبدال البطارية بنوع مختلف إلى نشوب حريق.



- لا تلمس العدسات، إذا قد يسبب هذا حروقاً أو يلحق ضرراً بالعدسات.
- قد تكون العدسات والوحدة ساخنتين أثناء الاستخدام وبعده.
- توخّ الحذر عند استخدام الوحدة وتركها لتبرد بشكل جيد.
- استخدم مأخذاً كهربائياً مؤرضاً.
- لا تدخل أي شيء في فتحات التهوية أو تعمل على تغطيتها.
- اتبع كافة الإرشادات حول الصيانة للاستخدام الأمثل كما تجدر الإشارة إلى أن الخدمة تتوفر في مركز الخدمة المخوّل فقط.
- يحتوي المصباح على الزئبق، وبالتالي يجب التخلص منه وفقاً للقوانين المحلية، وقوانين الولاية والقوانين الفدرالية (لا يشمل هذا الطرازات المزودة بمؤشر (LED).

- This DLP Projector is a Risk Group 2 device that meets safety standard IEC 62471 standard.

### Risk Group 2 Groupe exposé 2

CAUTION Possibly hazardous optical radiation emitted from this product. Do not stare at operating lamp. May be harmful to the eye.

MISE EN GARDE Risque de rayonnement optique nocif émis par ce produit. Évitez de fixer la lampe de fonctionnement. Cela pourrait endommager vos yeux.

## المحتويات

28	<b>الترفيه</b>	2	<b>التراخيص</b>
28	استخدام SCREEN SHARE	3	<b>إرشادات الأمان</b>
29	وسائطي	11	<b>التحضير</b>
29	- توصيل أجهزة تخزين USB	11	الملحقات
31	- قائمة الأفلام	12	الملحقات الإضافية الاختيارية
37	- قائمة الصور	13	القطع والمكونات
39	- قائمة الموسيقى	14	التثبيت
41	- قائمة الملفات	14	- احتياطات التثبيت
43	<b>تخصيص الضوابط</b>	14	- توصيل محوّل
43	القائمة إعداد	14	- مسافة العرض بالنسبة لحجم الشاشة
44	ضوابط صورة	15	- استخدام غطاء العدسة
48	ضوابط صوت	16	- استخدام الشاشة المزودة بقاعدة
49	ضوابط وقت	16	- توصيل بطارية
50	ضوابط خيارات	17	- كيفية تثبيت جهاز العرض باستخدام الحامل
52	<b>إجراء التوصيلات</b>	18	الثلاثي القوائم
	توصيل جهاز استقبال عالي الدقة، مشغل أقراص	19	- نظام أمان Kensington
53	DVD أو جهاز فيديو	20	<b>وحدة التحكم عن بُعد</b>
53	- وصلة HDMI	22	<b>استخدام جهاز العرض</b>
53	التوصيل بكمبيوتر	22	مشاهدة جهاز العرض
53	- توصيل RGB	22	- تشغيل جهاز العرض
54	التوصيل بإدخال الصوت والصورة (AV)	22	- ضبط البؤرة وموضع صورة الشاشة
55	- وصلة المكون	22	- مشاهدة جهاز العرض
55	التوصيل بساعات الرأس	23	- استخدام البطارية
56	توصيل MHL	23	- معلومات عن وقت استخدام البطارية
56	<b>الصيانة</b>	25	استخدام خيارات إضافية
56	تنظيف جهاز العرض	25	- ضبط نسبة العرض إلى الطول
56	- تنظيف العدسة	26	- استخدام وظيفة مفتاح التحكم
56	- تنظيف الهيكل الخارجي لجهاز العرض	26	- استخدام قائمة الإدخال
57	<b>المواصفات</b>	27	- وظيفة الصورة الفارغة
		27	استخدام القائمة السريعة

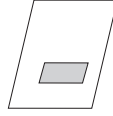
# التحضير

## الملحقات

تحقق من الملحقات المرفقة.  
قد تختلف الصورة عن المنتج الفعلي.



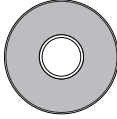
كابل RGB



دليل المالك



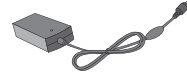
وحدة التحكم عن بُعد  
بطارية ليثيوم  
(CR2032/ 3 V)



دليل المالك على القرص المضغوط



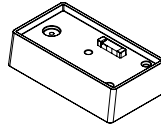
سلك الطاقة



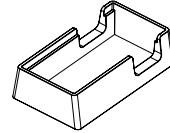
المحول



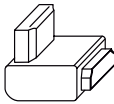
القاعدة



البطارية



الغطاء



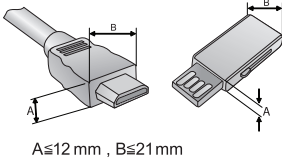
نوع HDMI



الحقيبة



كابل الفيديو المركب



- عند توصيل كابل HDMI أو USB، أو توصيل ذاكرة فلاش USB بمنفذ HDMI أو USB، استخدم منتجًا يبلغ عرضه 21 مم أو أقل وارتفاعه 12 مم أو أقل. إذا لم يتلاءم كابل USB أو ذاكرة فلاش USB مع منافذ USB على جهاز العرض، فاستخدم كابل امتداد يعتمد على USB 2.0.
- استخدم كابلًا معتمدًا مع وجود شعار HDMI عليه.
- إذا لم تستخدم كابل HDMI معتمدًا، قد لا تظهر الشاشة أو قد يحدث خطأ في الاتصال.

(أنواع كابلات HDMI الموصى بها)

- كابل HDMI®/TM عالي السرعة

- كابل HDMI®/TM عالي السرعة مع Ethernet

## الملحقات الإضافية الاختيارية

لشراء ملحقات إضافية اختيارية، تفضل زيارة متجر أجهزة إلكترونية أو موقع تسوق عبر الإنترنت أو اتصل بمتجر البيع بالتجزئة الذي اشتريت منه المنتج.

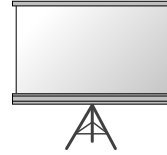
تكون الملحقات الإضافية الاختيارية عرضة للتغيير، من دون إشعار مسبق، وذلك لتحسين أداء المنتج، كما يمكن إضافة ملحقات جديدة.



كابل HDMI



حامل ثلاثي القوائم



شاشة جهاز العرض



كابل MHL



كابل الصوت



كابل الفيديو



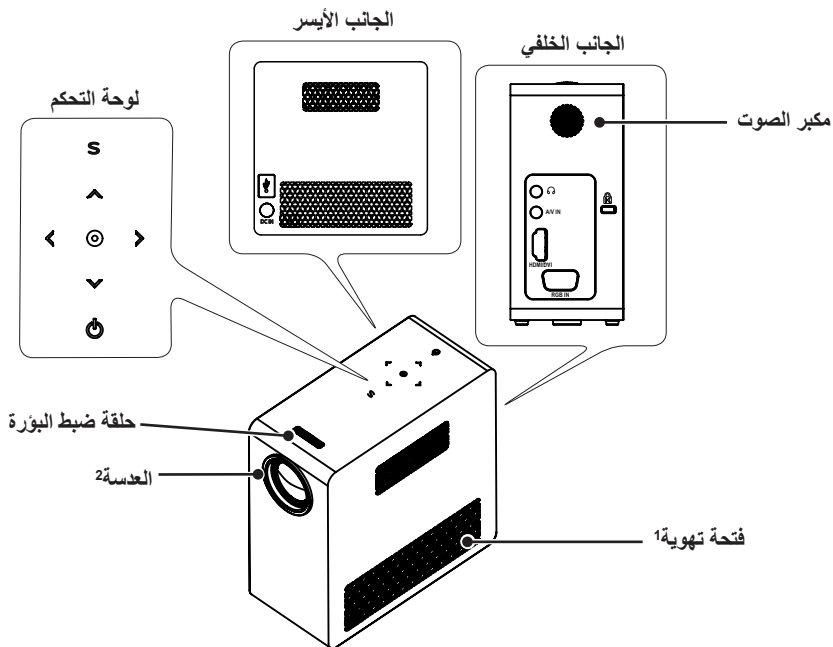
كابل المكون



كابل تحويل إشارة RGB إلى إشارة المكون

## القطع والمكونات

\* تم تصنيع جهاز العرض باستخدام تقنية عالية الدقة. ولكنك قد ترى نقاطًا سوداء صغيرة و/أو نقاطًا ملونة ساطعة (باللون الأحمر، الأزرق أو الأخضر) تستمر في الظهور على شاشة جهاز العرض. ويعد ذلك نتيجة طبيعية لعملية التصنيع ولا يشير إلى عطل. يضيء مؤشر LED في لوحة التحكم عند تشغيله.



الوظيفة	الزر
لتشغيل جهاز العرض أو إيقاف تشغيله.	⏻ (الطاقة)
لتحديد القوائم أو إغلاقها.	S (الضوابط)
للتنقل بين القوائم وتغيير الضوابط. (الزر <, >, V, A: يمكن ضبط مستوى الصوت حسب وضع الإدخال).	<, >, V, A
للتحقق من الوضع الحالي وحفظ تغييرات الوظائف.	⊙ (موافق)

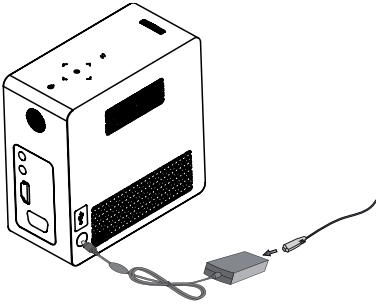
- 1 نظرًا للهواء مرتفع الحرارة الخارج من فتحات التهوية، لا تقرب من الفتحات.
- 2 لا تلمس العدسة أثناء استخدام جهاز العرض. قد تتعرض العدسة للتلوث.

## التثبيت

### احتياطات التثبيت

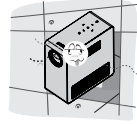
- لا تضع جهاز العرض في بيئة حارة أو رطبة.
- لا تضع جهاز العرض في بيئة حارة، باردة أو رطبة.
- لا تضع جهاز العرض في مكان يسهل وصول الغبار إليه.
- قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق.
- قم بإزالة غطاء العدسة فقط. ثمة خطر كبير بحدوث صدمة كهربائية.
- تم تصنيع جهاز العرض باستخدام تقنية عالية الدقة. ولكنك قد ترى نقاطاً سوداء صغيرة و/أو نقاطاً ملونة ساطعة (باللون الأحمر، الأزرق أو الأخضر) تستمر في الظهور على شاشة جهاز العرض. ويعد ذلك نتيجة طبيعية لعملية التصنيع ولا يشير إلى عطل.
- قد لا تعمل وحدة التحكم عن بُعد في بيئة يوجد فيها مصباح مزود بكابح إلكتروني أو مصباح فلورسنت ثلاثي الطول الموجي. استبدل المصباح بمصباح قياسي دولي حتى تعمل وحدة التحكم عن بُعد بشكل صحيح.

### توصيل محوّل

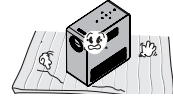


قم بتوصيل قابس محوّل التيار المستمر بمقبس إدخال الطاقة في جهاز العرض.

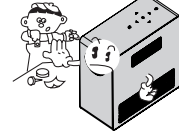
- ضع جهاز العرض في بيئة جيدة التهوية.
- لمنع ازدياد الحرارة الداخلية، ضع جهاز العرض في مكان جيد التهوية. لا تضع أي شيء بجوار جهاز العرض حيث قد يؤدي ذلك إلى سد فتحات التهوية. في حالة سد فتحات التهوية، تزداد درجة الحرارة الداخلية.



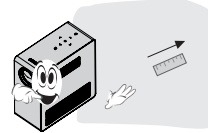
- لا تضع جهاز العرض على سجادة أو مفرش. تجنّب سد فتحات التهوية في الأسفل واستخدم جهاز العرض على سطح مستو صلب.



- تأكد من منع الأشياء الغريبة مثل قصاصات الورق من الدخول إلى جهاز العرض.



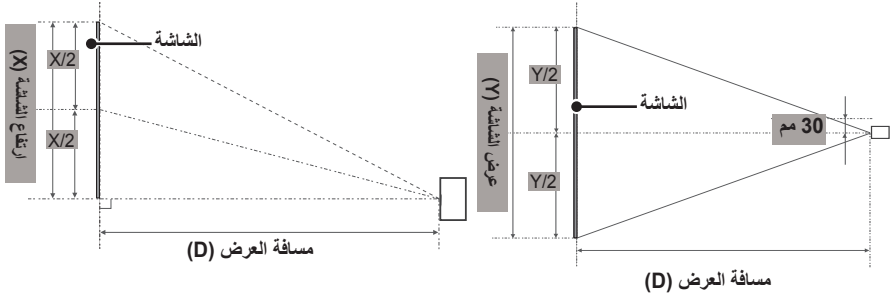
- اترك مسافة كافية (30 سم أو أكثر) حول جهاز العرض.



## مسافة العرض بالنسبة لحجم الشاشة

- 1 ضع جهاز العرض على سطح متين ومستو، مع الكمبيوتر أو مصدر الصوت/الفيديو.
- 2 ضع جهاز العرض على مسافة مناسبة من الشاشة. تحدّد المسافة بين جهاز العرض والشاشة حجم الصورة الفعلي.
- 3 ضع جهاز العرض بحيث تكون العدسة مضبوطة على الزاوية الصحيحة بالنسبة للشاشة. إذا لم يتم ضبط جهاز العرض على زاوية صحيحة، فستصبح الصورة مائلة على الشاشة وتتردى جودتها. إذا أصبحت صورة الشاشة ملتوية، فاستخدم وظيفة مفتاح التحكم.
- 4 قم بتوصيل أسلاك الطاقة لجهاز العرض والأجهزة المتصلة بمأخذ كهربائي في الحائط.

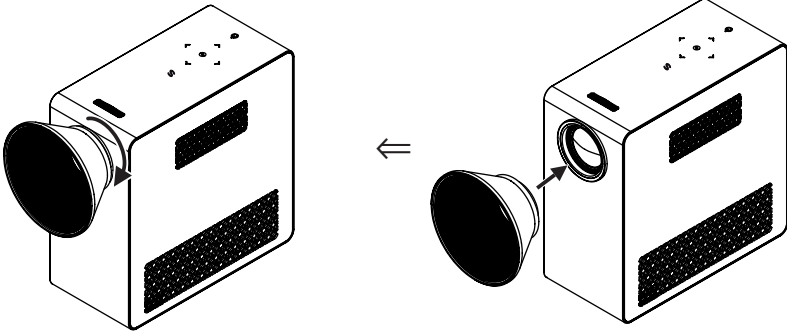
نسبة العرض الطولي: 100 %



الشاشة 16:10			
مسافة العرض (D) (مم)	ارتفاع الشاشة (X) (مم)	عرض الشاشة (Y) (مم)	حجم الشاشة (مم)
803	337	538	635
966	404	646	762
1130	471	754	889
1293	539	861	1016
1456	606	969	1143
1619	673	1077	1270
1783	741	1185	1397
1946	808	1292	1524
2109	875	1400	1651
2272	943	1508	1778
2436	1010	1615	1905
2599	1077	1723	2032
2762	1145	1831	2159
2925	1212	1938	2286
3089	1279	2046	2413
3252	1347	2154	2540

## استخدام غطاء العدسة

وجه غطاء العدسة بحسب السهم.

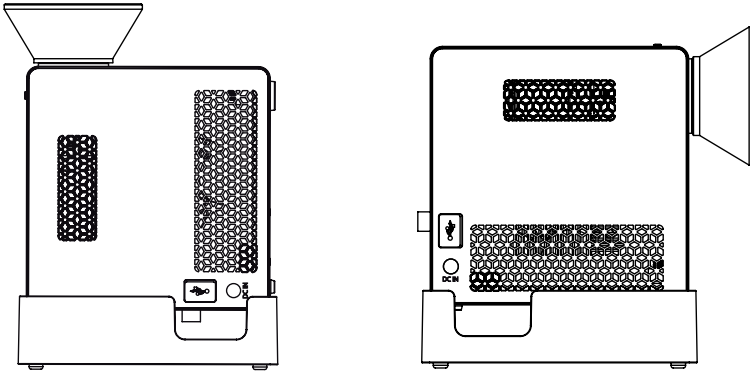


### ملاحظة



- احرص على عدم استخدام قوة مفرطة عند تثبيت غطاء العدسة. قد يؤدي ذلك إلى تلف المنتج.

## استخدام الشاشة المزودة بقاعدة



مشهد علوي

مشهد عادي

### ملاحظة

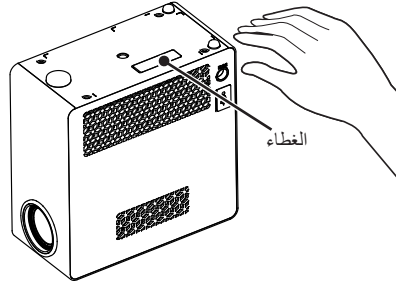


- عند عرض الصور على السقف، عليك استخدام كابل الهوائي الزاوي المتوفر وجهاز تخزين USB.
- لوصلات HDMI، استخدم كابل HDMI يتوافق مع منفذ الإدخال HDMI الخاص بجهاز العرض.

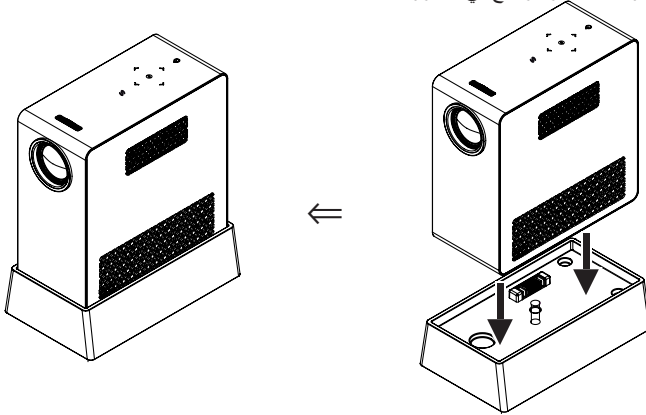


## توصيل بطارية

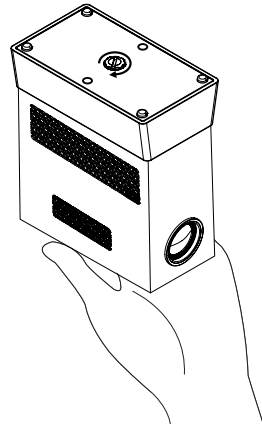
1 أزل الغطاء.



2 اجمع جهاز العرض كما هو موضح في الصورة.

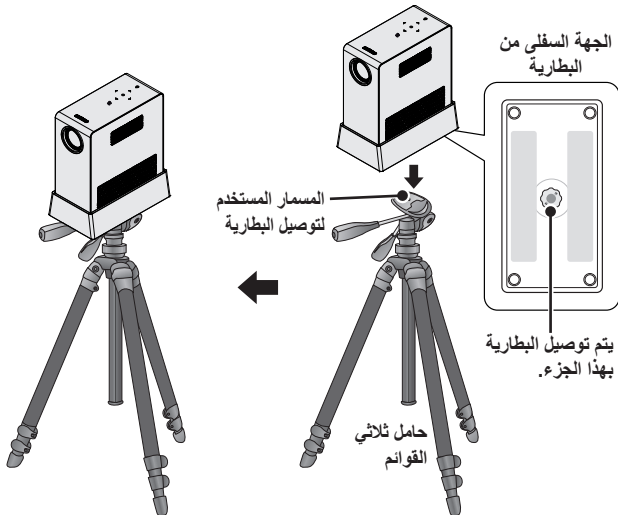
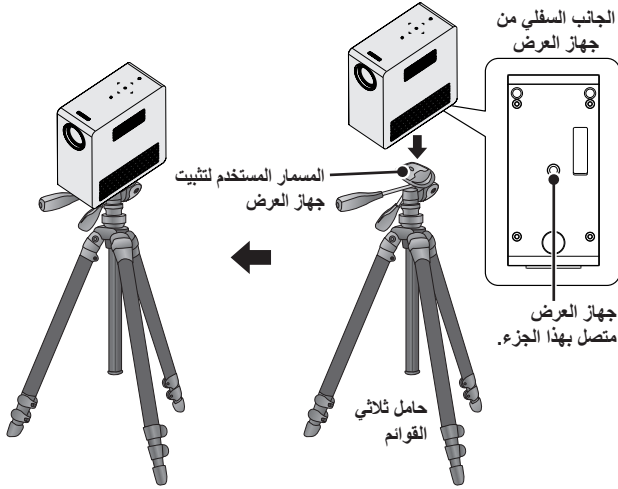


3 وجه المقبض بحسب السهم.



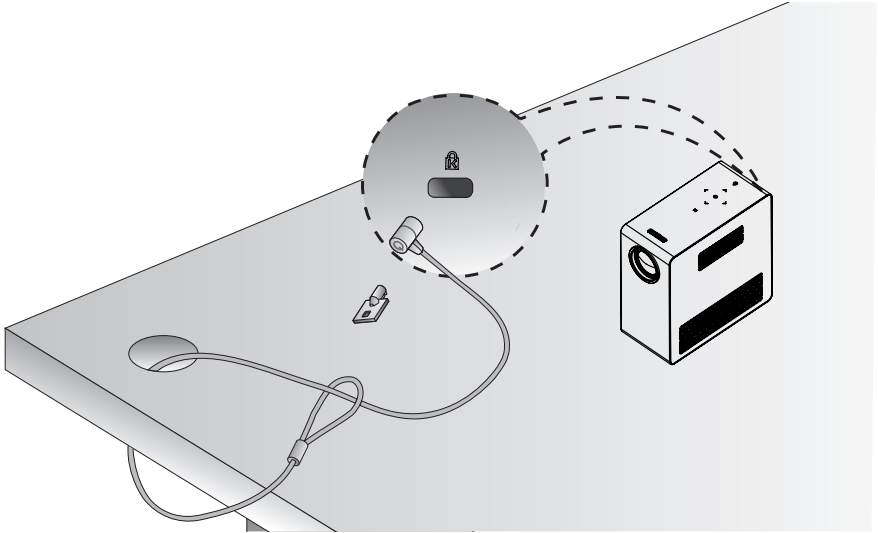
## كيفية تثبيت جهاز العرض باستخدام الحامل الثلاثي القوائم

- يمكنك تثبيت جهاز العرض على حامل ثلاثي القوائم خاص بالكاميرا كما هو مبين أدناه.
- عند تثبيت الحامل الثلاثي القوائم، ننصح باستخدام مسمار القفل بحجم قياسي يبلغ 4.5 مم أو أقل. الحجم الأقصى المسموح به لمسمار القفل هو 5.5 مم. (إذا كان المسمار أطول من الحجم الأقصى المسموح به، فقد يتسبب في إلحاق الضرر بجهاز العرض.)

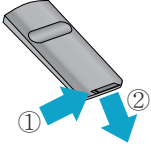


## نظام أمان Kensington

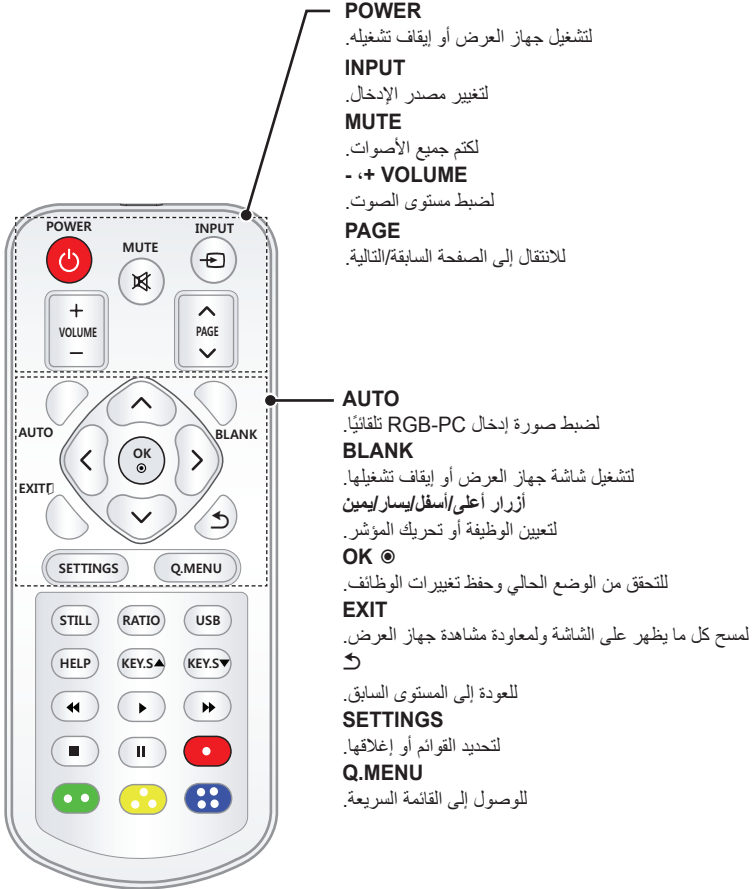
- إن جهاز العرض هذا مزود بموصل نظام أمان Kensington على اللوحة. قم بتوصيل كابل نظام أمان Kensington باتباع الآتي.
- لمزيد من التفاصيل حول تثبيت نظام أمان Kensington واستخدامه، راجع دليل المستخدم المرفق مع نظام أمان Kensington.
- إن نظام أمان Kensington هو مكون اختياري.
- ما هي Kensington؟
- Kensington هي شركة تبيع أنظمة أمان تحمي المعدات الإلكترونية الثمينة مثل أجهزة الكمبيوتر أو الكمبيوتر المحمول من السرقة. الصفحة الرئيسية عبر الإنترنت: <http://www.kensington.com>

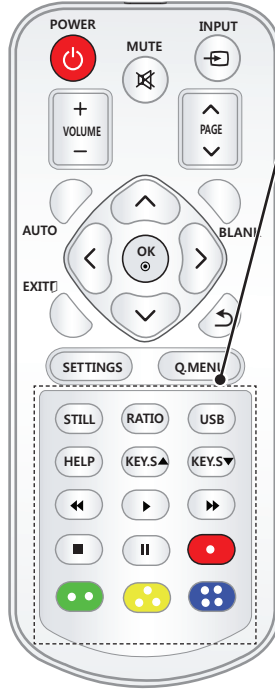


## وحدة التحكم عن بُعد



افتح غطاء البطارية في الجزء الخلفي من وحدة التحكم عن بُعد وأدخل البطاريات المعيّنة كما هو موضح في التعليمات (+/-). يجب استخدام نوع البطاريات نفسه.



**STILL**

لتجميد الصورة المتحركة.  
(متوفر في أي وضع غير وضع USB.)

**RATIO**

لإعادة ضبط حجم صورة.

**USB**

للوصول إلى وضع USB.

**HELP**

لتمكين التشخيص الذاتي.

**KEY.S ▲, ▼**

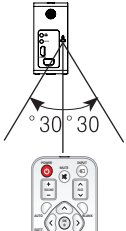
لضبط وظيفة مفاتيح التحكم.

أزرار التحكم في التشغيل

للتحكم في تشغيل وسائلي.

الأزرار الملونة

للوصول إلى وظائف خاصة في بعض القوائم.

**ملاحظة**

- عند استخدام وحدة التحكم عن بعد، لا يتجاوز النطاق النموذجي لاستخدام وحدة التحكم عن بُعد 3 أمتار (يسار/يمين) وبزاوية 30 درجة ضمن نطاق وحدة استقبال الأشعة تحت الحمراء.
- للحصول على تشغيل سلس، لا تحجب جهاز استقبال الأشعة تحت الحمراء.
- عند حمل وحدة التحكم عن بُعد في الحقيبة المحمولة، احرص على ألا يتم الضغط على أزرار وحدة التحكم عن بُعد من خلال جهاز العرض أو الكابلات أو المستندات أو أي ملحقات موجودة في الحقيبة. فقد يؤدي ذلك إلى الحد من عمر البطارية بشكل ملحوظ.

## استخدام جهاز العرض

### مشاهدة جهاز العرض

#### تشغيل جهاز العرض

1 قم بتوصيل سلك الطاقة بشكل صحيح.

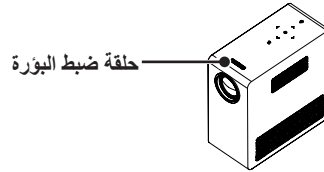
2 بعد الانتظار لفترة وجيزة، اضغط على الزر **POWER** الموجود على وحدة التحكم عن بُعد أو لوحة التحكم. (يتم تشغيل الضوء الموجود على لوحة التحكم.)

3 في شاشة اختيار اللغة، حدد لغة.

4 حدد إشارة الإدخال باستخدام الزر **INPUT** على وحدة التحكم عن بُعد.

#### ضبط البؤرة وموضع صورة الشاشة

عندما تظهر صورة على الشاشة، تأكد من ضبط البؤرة لها ومن أنها تناسب الشاشة بشكل صحيح.



- لضبط بؤرة الصورة، قم بتدوير حلقة ضبط البؤرة.
- لضبط حلقة البؤرة، لا تلمس المفاتيح على لوحة التحكم.

### مشاهدة جهاز العرض

1 في وضع الاستعداد، اضغط على الزر **POWER** لتشغيل جهاز العرض.

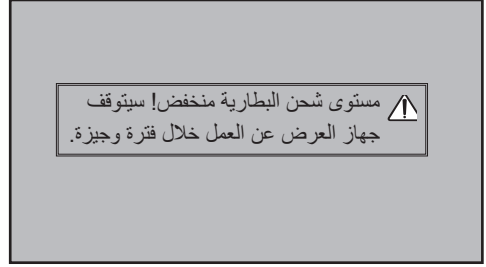
2 اضغط على الزر **INPUT** لتحديد إشارة الإدخال المطلوبة.

3 تحكّم في جهاز العرض باستخدام الأزرار التالية أثناء مشاهدة جهاز العرض.

الوظيفة	الزر
لضبط مستوى الصوت.	<b>VOL</b> +, -
لكتم جميع الأصوات.	<b>MUTE</b>
للوصول إلى القائمة السريعة.	<b>Q.MENU</b>
لإعادة ضبط حجم صورة.	<b>RATIO</b>
لضبط وظيفة مفتاح التحكم.	<b>▲, ▼ KEYS</b>

4 لإيقاف تشغيل جهاز العرض، اضغط على الزر **POWER**.

## استخدام البطارية



- \* يتم عرضه عندما توشك طاقة البطارية على النفاد.
- \* سيتم إيقاف تشغيل جهاز العرض خلال دقيقة واحدة نظرًا لنفاد البطارية.

## معلومات عن وقت استخدام البطارية

الحالة	الوقت والعرض
الشحن	حوالي 3 ساعات
ساعات الاستخدام	حوالي ساعتين (وقت استخدام البطارية المتوفر حوالي ساعتين عند ضبط وضع توفير الطاقة على الحد الأقصى. سيؤدي تغيير القيم الافتراضية لوضع توفير الطاقة إلى الحد من عمر البطارية.)
مؤشر مستوى البطارية	

- \* إذا لم تستخدم جهاز العرض لفترات وقت طويلة، فقم بإزالة البطارية من جهاز العرض ووضعها في مكان منفصل. ينصح بشحن البطارية بنسبة 40 - 50 في المئة لتخزينها لوقت طويل.
- \* تتم إعادة شحن البطارية تلقائيًا عندما يتم توصيل جهاز العرض بمصدر تزويد الطاقة.
- \* اشحن البطارية بالكامل عند استخدام جهاز العرض للمرة الأولى.
- \* يعتمد وقت استخدام البطارية القياسي المذكور في الدليل على القياس الذي أخذته LG؛ وقد يختلف الوقت الفعلي وفقًا للاستخدام.
- \* قد يختلف وقت استخدام البطارية وفقًا لنوع البث ودرجة حرارة التشغيل وفترة الاستخدام وتفضيلات المستخدم.
- \* باستهلاك البطارية، ينخفض عمرها تدريجيًا. عندما ينخفض عمر البطارية إلى النصف، استبدلها بأخرى جديدة من مركز عملاء LG Electronics.
- \* في وضع البطارية، تم ضبط Energy Saving (توفير الطاقة) على الحد الأقصى.
- \* لا تشحن البطارية باستخدام أي أجهزة غير تلك التي تم توفيرها مع المنتج. قد يؤدي ذلك إلى حدوث ضرر بالبطارية أو نشوب حريق.

- \* تخلص من البطارية المستعملة كما يجب. قد يتسبب فشل القيام بذلك إلى انفجار أو حريق. تختلف أساليب التخلص من البطاريات بحسب البلد أو المنطقة.
- \* تأكد من التخلص من البطارية وفقاً للقوانين والأنظمة المعمول بها.
- \* لا ترم البطارية أو تفككها. قد يؤدي تلف البطارية إلى حريق أو انفجار.
- \* استخدم دوماً بطارية معتمدة ومصدقة من شركة LG Electronics, Inc. قد يؤدي الفشل في ذلك إلى انفجار أو حريق.
- \* ضع البطارية في مكان بعيد عن الأغراض المعدنية مثل المفاتيح ومشابك الورق. قد يتسبب التيار الزائد في ارتفاع درجة الحرارة بسرعة مما قد يؤدي إلى نشوب حريق أو حدوث حروق.
- \* لا تضع البطارية بجانب أي مصدر حرارة مثل جهاز التدفئة. قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث عطل.
- \* لا تحتفظ بالبطارية في درجات حرارة أكثر من 60 درجة أو في مكان رطب. قد يتسبب فشل القيام بذلك إلى انفجار أو حريق.
- \* احفظها بعيداً عن متناول الأطفال. قد يتسبب فشل القيام بذلك في حدوث إصابة جسدية وتلف المنتج.
- \* تأكد من أن البطارية متصلة على النحو الصحيح. قد يتسبب فشل القيام بذلك بانفجار أو حريق.
- \* إذا حدث تسرب في البطارية أو انبعثت منها رائحة، فأخرجها من جهاز العرض على الفور واتصل بمركز خدمة العملاء الخاص بـ LG Electronics.
- \* تحتوي البطارية على مادة الليثيوم أيون، لذا يرجى حملها بحذر. قد يتسبب فشل القيام بذلك إلى انفجار أو حريق.
- \* إذا تم تركيب البطارية على نحو غير صحيح، فقد يؤدي ذلك إلى انفجارها. يرجى استبدال القطع بالنوع نفسه أو نوع مشابه له.



## استخدام خيارات إضافية

### ضبط نسبة العرض إلى الطول

يمكنك ضبط نسبة الطول إلى العرض للصورة بالضغط على **RATIO** أثناء المشاهدة عبر جهاز العرض.

- **3:4**: لتغيير حجم الصور إلى نسبة الطول إلى العرض 3:4.



- **تكبير**: لتكبير صورة لاحتوائها ضمن عرض الشاشة. قد يتم اقتطاع الجزء العلوي والسفلي للصورة.
- اضغط على الزر < أو > لتكبير الصورة أو تصغيرها.
- اضغط على الزر \ / أو \ / لنقل الصورة.



- **تكبير سينمائي 1**: لتنسيق صورة بنسبة العرض السينمائي، 2.35:1. يتراوح النطاق بين 1 و 16.
- اضغط على الزر < أو > لتكبير الصورة أو تصغيرها.
- اضغط على الزر \ / أو \ / لنقل الصورة.



#### ملاحظة

- إذا قمت بتكبير الصورة أو تصغيرها، فقد تصبح الصورة مشوهة.

#### ملاحظة

- قد لا تتوفر بعض الخيارات وهذا يتوقف على إشارات الإدخال.
- يمكنك أيضاً تغيير حجم الصورة من خلال الضغط على **Q.MENU** أو **SETTINGS**.

- **16:9**: لإعادة ضبط حجم الصورة لاحتوائها ضمن عرض الشاشة.



- **ملء الشاشة**: للتبديل إلى وضع ملء الشاشة بغض النظر عن نسبة الطول إلى العرض.



- **مسح فقط**: لعرض صور الفيديو في الحجم الأصلي من دون اقتطاع حوافها.



#### ملاحظة

- إذا حددت **مسح فقط** فقد تلاحظ تشوشاً للصورة عند إحدى حواف الشاشة أو جميعها.

- **أصلي**: لعرض الصور بنسبة الطول إلى العرض نفسها كالصورة الأصلية.

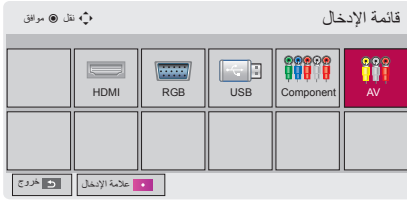


## استخدام قائمة الإدخال

### استخدام قائمة الإدخال

1 اضغط على الزر **INPUT** للوصول إلى مصادر الإدخال.

- يظهر وضع الإدخال المتصل أولاً. ومع ذلك، يكون إدخال **AV / Component** دومًا نشطًا.



2 حدد إشارة إدخال باستخدام الزر **INPUT** مع تبديل جهاز العرض إلى وضع الإدخال المتصل فقط. يمكنك استخدام الزر  $\vee$ ،  $\wedge$ ،  $\lt$  أو  $\gt$  للتبديل بين جميع أوضاع الإدخال.

### إضافة علامة إدخال

لإظهار الأجهزة المتصلة بمنافذ الإدخال.



1 اضغط على الزر **INPUT** للوصول إلى مصادر الإدخال.

2 اضغط على الزر **الأحمر**.

3 استخدم الزر  $\vee$  أو  $\wedge$  للانتقال إلى أحد مصادر الإدخال.

4 استخدم الزر  $\lt$  أو  $\gt$  لتحديد إحدى علامات الإدخال.

## استخدام وظيفة مفتاح التحكم

للحيلولة دون أن تصبح الصورة على الشاشة شبه مائلة، تضبط وظيفة مفتاح التحكم عرض الصورة علويًا وسفليًا إذا لم يتم إعداد جهاز العرض على الزاوية الصحيحة على الشاشة.

نظرًا لإمكانية تسبب وظيفة **مفتاح التحكم** في ترمي جودة الصورة على الشاشة، استخدم هذه الوظيفة فقط في حال عدم التمكن من إعداد جهاز العرض على الزاوية المثالية.



1 اضغط على الزر **SETTINGS**.

2 اضغط على الزر  $\vee$  أو  $\wedge$  أو  $\lt$  أو  $\gt$  لتحديد خيارات ثم اضغط على الزر **OK**.

3 اضغط على الزر  $\vee$  أو  $\wedge$  لتحديد **مفتاح التحكم** واضغط على الزر **OK**.

4 اضغط على الزر  $\lt$  أو  $\gt$  لضبط **مفتاح التحكم**.  
- يمكن ضبط وظيفة **مفتاح التحكم** بين **40** و **40**.

5 اضغط على الزر **OK** بعد الضبط.

## استخدام القائمة السريعة

يمكنك تخصيص القوائم المستخدمة بشكل متكرر.

**1** اضغط على **Q.MENU** للوصول إلى القوائم السريعة.

**2** اضغط على الزر < أو > للتمرير عبر القوائم التالية واضغط على **OK**.

القائمة	الوصف
نسبة طول إلى عرض	لتغيير نسبة الطول إلى العرض (راجع الصفحة 25)
وضع الصورة	لتغيير وضع الصورة. (راجع الصفحة 44)
توفير الطاقة	لضبط السطوع.
صوت واضح II	لجعل الصوت الصادر من جهاز العرض نقيًا وواضحًا.
وضع الصوت	لضبط وضع الصوت.
موقت النوم	لإيقاف تشغيل جهاز العرض في الوقت المحدد.
وضع PJT	لقلب صورة جهاز العرض نحو الأسفل أو عكسها أفقيًا.
جهاز USB	لفصل جهاز USB.

**3** اضغط على الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو < أو > للانتقال عبر القوائم التالية.

## وظيفة الصورة الفارغة

### استخدام وظيفة الصورة الفارغة

قد تكون هذه الوظيفة فعالة إذا أردت لفت الانتباه خلال اجتماع أو حصة تدريبية.

**1** اضغط على الزر **BLANK**، فتتم تغطية الشاشة بلون الخلفية. يمكنك تغيير لوح الخلفية بالرجوع إلى "تحديد صورة فارغة".

**2** اضغط على أي زر لإلغاء وظيفة الصورة الفارغة. لتغطية الشاشة بشكل مؤقت، اضغط على الزر **BLANK** على وحدة التحكم عن بُعد. لا تحجب العدسة بأي جسم أثناء تشغيل جهاز العرض. فقد ترتفع درجة حرارته بصورة زائدة ويتلف أو قد يتسبب حتى في نشوب حريق.

### تحديد صورة فارغة

**1** اضغط على الزر **SETTINGS**.

**2** اضغط على الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو < أو > لتحديد الخيارات واضغط على الزر **OK**.

**3** اضغط على الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  لتحديد صورة فارغة واضغط على الزر **OK**.

**4** استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  للانتقال إلى الضبط أو الخيار الذي تريده ثم اضغط على الزر **OK**.

## الترفيه

### استخدام SCREEN SHARE

- 1 قم بتمكين وظيفة SCREEN SHARE ذات الصلة على الجهاز الذي تريد الاتصال به.
- 2 قم بتوصيل جهاز العرض من قائمة البحث بالجهاز الذي تريد الاتصال به.  
(عند توصيل جهاز العرض بالكمبيوتر المحمول، أدخل رمز Pin المبيّن على الشاشة. سيتم عرض طلب رمز Pin فقط عند التوصيل.)
- 3 إذا قبل الجهاز المطلوب الطلب، سيبدأ تشغيل SCREEN SHARE.



تنبيه

- تكون الإصدارات 7/8/8.1 من نظام التشغيل Windows متطابقة مع SCREEN SHARE عند استخدام هذه الوظيفة. قد تكون بعض أجهزة الكمبيوتر غير متطابقة مع SCREEN SHARE.
- من المؤكد أن إصدارات ICS و Jellybean و Kitkat من أجهزة android من منتجات LG كلها متطابقة.
- عند الاتصال عبر SCREEN SHARE، يوصى بوضع الجهاز على مقربة من جهاز العرض.
- قد يختلف معدل الإجابة وجودة الصورة حسب بيئة المستخدم.
- لمزيد من المعلومات حول الجهاز الذي تريد الاتصال به، راجع دليل المالك الخاص به.

## وسائطي

### توصيل أجهزة تخزين USB

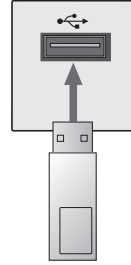
قم بتوصيل ذاكرة فلاش USB كما هو موضح أدناه. عند توصيل جهاز تخزين USB، تظهر شاشة ضبط USB. لا يمكنك كتابة البيانات أو حذفها على جهاز تخزين USB.

لفصل جهاز تخزين USB،

- 1 اضغط على الزر **Q.MENU**.
- 2 استخدم الزر < أو > للانتقال إلى جهاز USB واضغط على الزر **OK**.
- 3 قم بإزالة جهاز USB.

#### ملاحظة

- لا يمكن قراءة جهاز تخزين USB بعد فصله. قم بإزالة جهاز تخزين USB وأعد توصيله مرة أخرى.



ذاكرة فلاش USB

### تلميحات حول استخدام أجهزة USB

- يرجى توصيل جهاز تخزين USB بكابل متوفر من الجهة المصنعة لجهاز USB. عندما تستخدم كابلًا غير متوفر من الجهة المصنعة لجهاز USB أو كابلًا طويلًا جدًا، فقد لا يتم التعرف على الجهاز.
- قد تكون بعض أجهزة USB غير معتمدة أو قد لا تعمل بشكل صحيح.
- إذا كان اسم الحافظة أو اسم الملف طويلًا جدًا، فقد لا يتم التعرف عليه بشكل صحيح.
- يتم فرز الملفات في جهاز تخزين USB بطريقة Windows XP نفسها. يُسمح بما يصل إلى 100 حرف إنجليزي لاسم الملف.
- قد تتلف بيانات جهاز USB، لذا يوصى بالنسخ الاحتياطي لأي ملفات هامة. لا تتحمل الشركة المصنعة مسؤولية إدارة البيانات لأنها تقع على عاتق المستخدم.
- ينصح باستخدام ذاكرة فلاش USB بسعة 32 جيجابايت أو أقل وقرص ثابت USB بسعة 1 تيرابايت أو أقل. قد لا يعمل أي جهاز بشكل صحيح إذا تجاوزت سعته الحد الموصى به.
- إذا لم يعمل جهاز تخزين USB بشكل صحيح، فافصله ثم أعد توصيله مرة أخرى.
- إذا لم يعمل قرص ثابت USB خارجي مع وظيفة توفير الطاقة، فقم بإيقاف تشغيل القرص الثابت ثم أعد تشغيله مرة أخرى ليعمل بشكل صحيح.
- أجهزة تخزين USB ذات الإصدار الأقل من الإصدار USB 2.0 هي معتمدة أيضًا. ولكنها قد لا تعمل بشكل صحيح في قائمة الأفلام.
- يمكن التعرف على أجهزة تخزين USB فقط.
- موزعات USB غير معتمدة.
- قد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB الذي يستخدم برنامج التشغيل الخاص به.
- تعتمد سرعة التعرف على جهاز تخزين USB على كل جهاز.
- إذا لم يعمل جهاز USB عادي، فافصله وأعد توصيله. يرجى عدم إيقاف تشغيل جهاز العرض أو فصل جهاز USB أثناء عمل جهاز USB المتصل. فقد يتلف جهاز USB أو الملفات المخزنة.
- يرجى عدم توصيل جهاز تخزين USB الذي تمت معالجته على الكمبيوتر. قد لا يعمل جهاز العرض بشكل صحيح أو يفشل في تشغيل الملفات. استخدم جهاز تخزين USB يحتوي على ملفات موسيقى أو صور أو فيديو أو مستندات عادية.
- يرجى استخدام جهاز تخزين USB تمت تهيئته بنظام الملفات FAT16 أو FAT32 أو NTFS فقط المتوفر من نظام تشغيل Windows. في حال تمت تهيئة جهاز التخزين من خلال أداة مساعدة مبرمجة مختلفة لا يعتمدها نظام تشغيل Windows، فقد لا يتم التعرف عليه.
- يرجى توصيل الطاقة بجهاز تخزين USB يتطلب طاقة خارجية. إذا تعذر ذلك، فلن يتم التعرف على الجهاز.

## قائمة الأفلام

في قائمة الأفلام، يمكنك مشاهدة الأفلام المخزنة على جهاز USB المتصل.

### تلميحات حول تشغيل ملفات الفيديو

- قد لا تعمل بعض الترجمات التي أنشأها المستخدم.
- لا يتم اعتماد بعض الحروف الخاصة في الترجمات.
- لا يتم اعتماد علامات HTML في الترجمات.
- يجب ترتيب معلومات الوقت المضمنة في ملف ترجمة بشكل تصاعدي لتشغيل الترجمة بشكل صحيح.
- تغيير الخط واللون في الترجمات غير معتمد.
- أي لغة غير محددة في لغات الترجمة تكون غير معتمدة.
- ملفات الترجمة بحجم 1 ميجابايت أو أكبر غير معتمدة.
- قد تحدث بعض الأعطال المؤقتة في الشاشة (توقف الصورة أو زيادة سرعة التشغيل، وما إلى ذلك) عند تغيير لغة الصوت.
- قد لا يتم تشغيل ملف الفيديو التالف بصورة صحيحة، أو قد تكون بعض الوظائف غير متوفرة.
- قد لا يتم تشغيل ملفات الفيديو التي تم إنشاؤها باستخدام بعض أجهزة التشفير.
- قد يتم اعتماد الصوت أو الفيديو فقط بناءً على بنية حزمة الفيديو أو الصوت الخاصة بملف الفيديو.
- قد لا يتم تشغيل ملف فيديو ذي استبانة تتخطى الحد الأقصى المعتمد للاستبانة بشكل صحيح، وذلك حسب الإطار.
- قد لا يتم تشغيل ملفات الفيديو التي تختلف تنسيقاتها عن تلك المحددة هنا بشكل صحيح.
- إن دقق الملفات المرمزة باستخدام GMC (تعويض الصور المتحركة الشامل) أو Qpel (تقدير الصور المتحركة رباعي البكسل) غير معتمد.
- يمكن اعتماد ما يصل إلى 10,000 كتلة متزامنة في ملف الترجمة.
- لا نضمن التشغيل السلس للملفات المرمزة بالمستوى 4.1 أو أعلى بالتنسيق H.264/AVC.
- برنامج فك التشفير الصوتي DTS غير معتمد.
- ملفات الفيديو ذات الحجم الأكبر من 30 جيجابايت غير معتمدة.
- قد لا يتم تشغيل الفيديو عبر موصل USB لا يعتمد السرعة العالية بشكل صحيح.
- يجب وضع ملف الفيديو وملف الترجمة الخاص به في الحافظة نفسها. يجب أن يتطابق اسم ملف الفيديو واسم ملف الترجمة لعرض الترجمة بشكل صحيح.
- لا يمكنك ضبط وضع الصورة أثناء مشاهدة الفيديو باستخدام وظيفة قائمة الأفلام.
- لا يعتمد Trick Mode (وضع الدورة) وظائف أخرى غير ► في حال لم تكن ملفات الفيديو مزودة بمعلومات الفهرس.
- عند تشغيل ملف فيديو باستخدام شبكة، يقتصر Trick mode (وضع الدورة) على السرعة المضاعفة.
- قد يتعذر تشغيل ملفات الفيديو التي تحتوي أسماؤها على حروف خاصة.

## تنسيقات الفيديو المعتمدة

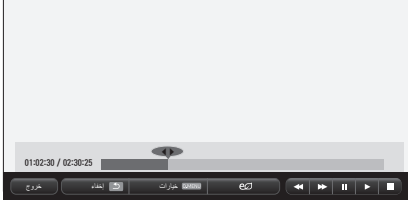
اعتماد ملف التعريف/المستوى	برنامج فك التشفير	الصوت/ الفيديو	امتدادات الملفات
Advanced Profile @ Level 3 (مثال 1080p30 ، 1080i60 ، 720p60) يتم اعتماد عمليات البث المتوافقة مع معيار VC-1 SMPTE 421M فقط.	VC-1 Advanced Profile	الفيديو	.asf .wmv
Simple Profile @ Medium Level (مثال QVGA ، CIF ، 1080p30) Main Profile @ High Level (مثال 1080p30) يتم اعتماد عمليات البث المتوافقة مع معيار VC-1 SMPTE 421M فقط.	VC-1 Simple Main Profiles و		
	WMA Standard	الصوت	
	WMA 9 Professional		
	DivX3.11	الفيديو	.divx .avi
Advanced Simple Profile(720p/ 1080i)	DivX4 DivX5 DivX6		
Advanced Simple Profile(720p/ 1080i)	XViD		
	MPEG-1 Layer I,II		
	(MP3) MPEG-1 Layer III	الصوت	
	Dolby Digital		
	WMA Standard		
	WMA 9 Professional		
Main Profile @Level 4.1 (مثال 1080p30 ، 1080i60 ، 720p60) High Profile @Level 4.1	H.264 /AVC	الفيديو	.mp4 .m4v
Advanced Simple Profile(720p/ 1080i)	MPEG-4 Part 2		
HE-AAC و HE-AAC-LC	HE-AAC	الصوت	
Main Profile @Level 4.1 (مثال 1080p30 ، 1080i60 ، 720p60) High Profile @Level 4.1	H.264 /AVC	الفيديو	.mkv
HE-AAC و HE-AAC-LC	HE-AAC		
	Dolby Digital	الصوت	
Main Profile @Level 4.1 (مثال 1080p30 ، 1080i60 ، 720p60) High Profile @ Level 4.1	H.264 /AVC	الفيديو	.ts .trp .tp
Main Profile @High Level (مثال 1080i60 ، 720p60)	MPEG-2		
	MPEG-1 Layer I,II	الصوت	
	(MP3) MPEG-1 Layer III		
	Dolby Digital		
HE-AAC و HE-AAC-LC	HE-AAC	الفيديو	.vob
	MPEG-1		
(مثال 1080i60 ، 720p60) Main Profile @High Level	MPEG-2		
	Dolby Digital		
	LPCM	الصوت	
	MPEG-1 Layer I,II		
	MPEG-1	الفيديو	.mpg .mpeg .mpe
عمليات التشغيل الفوري المتوافقة والمهياة على نحو سليم فقط لـ TS أو PS أو ES	MPEG-1 Layer I,II		



## الملفات الصوتية المعتمدة

ملاحظة	معدل التحليل	معدل البت	فك التشفير الصوتي	الرقم
	32 كيلوهرتز - 48 كيلوهرتز	32 كيلوبت في الثانية - 320 كيلوبت في الثانية	MP3	1
	32 كيلوهرتز و 44.1 كيلوهرتز و 48 كيلوهرتز	32 كيلوبت في الثانية - 640 كيلوبت في الثانية	AC3	2
	32 كيلوهرتز - 48 كيلوهرتز	32 كيلوبت في الثانية - 448 كيلوبت في الثانية	MPEG	3
	8 كيلوهرتز - 96 كيلوهرتز	24 كيلوبت في الثانية - 3844 كيلوبت في الثانية	HEAAC-AAC	4
	44.1 كيلوهرتز	44.1 كيلوبت في الثانية	CDDA	5
	متعدد القنوات: 44.1 كيلوهرتز، 88.2 كيلوهرتز / 48 كيلوهرتز، 96 كيلوهرتز سنثيزيو: 176.4 كيلوهرتز، 192 كيلوهرتز	1.41 ميجابت في الثانية - 9.6 ميجابت في الثانية	LPCM	6

## 6 تحكم في التشغيل باستخدام الأزرار التالية.

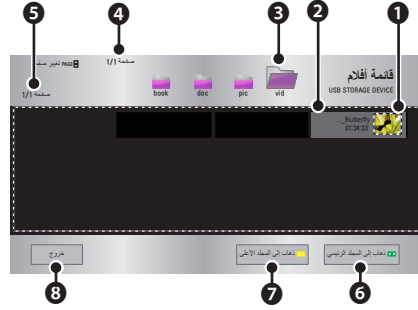


الوظيفة	الضبط
لعرض موضع التشغيل الحالي. استخدم الزرين < > للانتقال للأمام أو للخلف.	◀ ▶
لإيقاف التشغيل والعودة إلى Movie List (قائمة الأفلام).	■
للعودة إلى وضع التشغيل العادي.	▶
لإيقاف مشغل الوسائط مؤقتاً. في حال عدم الضغط على أي زر على وحدة التحكم عن بُعد لمدة 10 دقائق بعد الإيقاف المؤقت، تتم إعادة بدء التشغيل.	
للعرض بالحركة البطيئة.	▶▶
عند الضغط على هذا الزر، تتغير سرعة التشغيل. : x2، x4، x8، x16، x32	◀▶▶
يمكنك استخدام وضع توفير الطاقة.	⏻
سيظهر إطار منبثق.	خيارات
لإخفاء شريط التشغيل. اضغط على الزر OK لإظهاره.	إخفاء
للعودة إلى شاشة قائمة الأفلام.	خروج

## استعراض قائمة الأفلام

قم بتشغيل ملف فيديو مخزن على جهاز متصل.

- 1 قم بتوصيل جهاز تخزين USB.
- 2 اضغط على الزر **SETTINGS**.
- 3 انتقل إلى **وسائط**.
- 4 استخدم الزر **^** أو **v** أو **>** أو **<** لتحديد قائمة الأفلام واضغط على الزر **OK**.
- 5 استخدم الزر **^** أو **v** أو **>** أو **<** لتحديد الملف المطلوب واضغط على الزر **OK**.



الوظيفة	
1	صور مصغرة الملف غير طبيعي
	الملف غير معتمد
2	قائمة الملفات
3	للانتقال إلى الحافظة ذات المستوى الأعلى.
4	الصفحة الحالية/إجمالي عدد صفحات الحافظة
5	الصفحة الحالية/إجمالي عدد صفحات الملف
6	للانتقال إلى الحافظة ذات أعلى مستوى.
7	للانتقال إلى الحافظة ذات المستوى الأعلى.
8	للخروج من قائمة الأفلام.

## • لغة الترجمة

اللغة	لغة الترجمة
اللاتينية 1 الإنكليزية والإسبانية والإيرلندية والبوليزية والفرنسية الألمانية والإيطالية الهنديّة والسويدية الفنلندية والبرتغالية الدنماركية والرومانية النرويجية والألبانية والغيلية والكاتالونية الفرنسية	
اللاتينية 2 البوسنية والبولندية والكرواتية والتشيكية والسلوفاكية والسلوفينية والصربية والمجرية	
اللاتينية 4 الإستونية واللاتفية والليتوانية	
اليونانية	
السيريلية البلغارية والروسية والأوكرانية والقازاقية والمقدونية	
العبرية	
الصينية	
الكورية	
العربية	
التركية	
التايلاندية	

## اضبط الفيديو.

يمكنك تغيير ضوابط الفيديو.

(راجع "ضوابط صورة" في الصفحة 44.)

## اضبط الصوت.

يمكنك تغيير ضوابط الصوت.

(راجع "ضوابط صوت" في الصفحة 48.)

## خيارات قائمة الأفلام

## 1 اضغط على الزر Q.MENU.

2 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  للانتقال إلى الخيار المطلوب واضغط على المفتاح OK.

3 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $<$  أو  $>$  لإعداد كل عنصر.

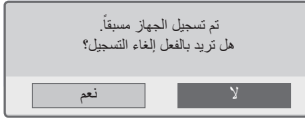
## اضبط تشغيل الفيديو.

الوظيفة	الضبط
لتحديد حجم شاشة التشغيل.	<b>حجم الصورة</b>
• <b>ملئ الشاشة</b> : يتم تشغيل الملفات في وضع ملء الشاشة وفقاً لخيار نسبة الطول إلى العرض المستخدم في الفيديو.	
• <b>أصلي</b> : لعرض الفيديو بنسبة الطول إلى العرض الأصلية.	
لتحديد اللغة التي تريدها للملف ذي مسارات صوت متعددة. لا يتوفر هذا الخيار إذا كان للملف مسار صوت واحد فقط.	<b>لغة الصوت</b>
يمكن تشغيل الترجمة أو إيقافها.	<b>لغة الترجمة</b>
• <b>اللغة</b> : يمكن تحديد أي من اللغات المتوفرة.	
• <b>صفحة الرمز</b> : يمكن تحديد مجموعة من الأحرف المستخدمة للترجمة.	
افتراضياً، يتم عرض الترجمة باللغة التي تم تكوينها في خيارات → لغة القائمة.	
• <b>تزامن</b> : عندما تكون الترجمة غير متزامنة مع الفيديو، يمكنك ضبط سرعتها على 0.5 ثانية للوحدة.	
• <b>الوضع</b> : لنقل موضع الترجمة.	
• <b>حجم</b> : لتغيير حجم خط الترجمة.	
لتشغيل وظيفة التكرار أو إيقاف تشغيلها. عند الضبط على إيقاف التشغيل، يمكن تشغيل الملف التالي بالتتابع إذا كان اسم الملف مشابهاً.	<b>تكرار</b>

### إلغاء تسجيل رمز DivX

استخدم رمز إلغاء تسجيل DivX لإيقاف تنشيط وظيفة DivX DRM.

- 1 اضغط على الزر **SETTINGS** للدخول إلى قائمة الإعداد.
- 2 انتقل إلى خيارات واضغط على **DivX(R) VOD**.
- 3 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  للانتقال إلى الشبكة الرئيسية ثم اضغط على الزر **OK**.



### 4 حدد نعم.

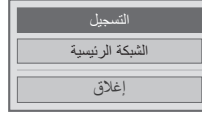
#### ملاحظة

- ما هو DRM [إدارة الحقوق الرقمية]؟ إنها تقنية وخدمة تمنعان الاستخدام غير القانوني للوسائط الرقمية لحماية مصالح وحقوق المالكين ضمن إطار حقوق النشر. يمكن تشغيل الملفات بعد التحقق من الترخيص عبر الإنترنت، إلخ.

### تسجيل رمز DivX

يرجى التحقق من رمز DivX. لمزيد من المعلومات حول عملية التسجيل، يرجى زيارة الموقع [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod). بعد التسجيل، يمكنك الاستمتاع بمحتوى DivX VOD المحمي من قبل رمز DivX DRM.

- 1 اضغط على الزر **SETTINGS** للدخول إلى قائمة خيارات.
- 2 انتقل إلى خيارات واضغط على **DivX(R) VOD**.



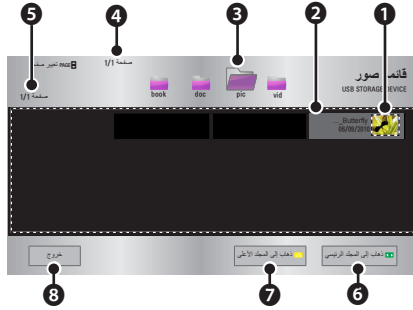
- 3 اضغط على الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  للانتقال إلى التسجيل ثم اضغط على الزر **OK**.



### 4 تحقق من رمز تسجيل DivX.

#### ملاحظة

- لا يمكنك استخدام رموز تسجيل DivX المعينة لأجهزة أخرى. احرص على استخدام رمز تسجيل DivX الذي تم تعيينه لجهازك.
- قد لا يتم تشغيل ملفات الصوت أو الفيديو التي لم يتم تحويلها باستخدام برنامج فك تشفير DivX القياسي أو قد تكون تالفة.



الوظيفة	
1	صور مصغرة الملف غير طبيعي
	الملف غير معتمد
2	قائمة الملفات
3	للانتقال إلى الحافظة ذات المستوى الأعلى.
4	الصفحة الحالية/إجمالي عدد صفحات الحافظة
5	الصفحة الحالية/إجمالي عدد صفحات الملف
6	للانتقال إلى الحافظة ذات أعلى مستوى.
7	للانتقال إلى الحافظة ذات المستوى الأعلى.
8	خروج

## قائمة الصور

يمكنك عرض الصور المخزنة على جهاز متصل.

### ملفات الصور المعتمدة

- صورة بتنسيق (JPEG\*).
- الخط الأساسي: 64 بكسل (عرض) x 64 بكسل (ارتفاع) - 15360 بكسل (عرض) x 8640 بكسل (ارتفاع)
- التقدمي: 64 بكسل (عرض) x 64 بكسل (ارتفاع) - 1920 بكسل (عرض) x 1440 بكسل (ارتفاع)

- ملفات JPEG معتمدة فقط.
- يتم عرض الملفات غير المعتمدة في شكل رمز.
- تظهر رسالة خطأ للملفات التالفة أو تنسيقات الملفات التي لا يمكن تشغيلها.
- قد لا يتم عرض الملفات التالفة بشكل صحيح.
- قد يستغرق عرض الصور ذات الاستبانة العالية في وضع ملء الشاشة بعض الوقت.

### استعراض قائمة الصور

- 1 قم بتوصيل جهاز تخزين USB.
- 2 اضغط على الزر **SETTINGS**.
- 3 انتقل إلى **وسائط**.
- 4 استخدم الزر **^** أو **v** أو **<** أو **>** لتحديد الملف الذي تريده ثم اضغط على الزر **OK**.
- 5 استخدم الزر **^** أو **v** أو **<** أو **>** لتحديد الملف المطلوب واضغط على الزر **OK**.

الوظيفة	الضبط
إخفاء القائمة في حجم ملء الشاشة. • لعرض القائمة، اضغط على الزر OK على وحدة التحكم عن بُعد.	<b>إخفاء</b>
للخروج من عرض الصورة في وضع ملء الشاشة.	<b>خروج</b>

## 6 تحكم في التشغيل باستخدام الأزرار التالية.



الوظيفة	الضبط
لتحديد الصورة السابقة أو التالية.	⏪ ⏩
يتم عرض الصور كلها خلال عرض الشرائح. • اضبط الفاصل الزمني لعرض الشرائح في قائمة خيارات ← ضبط عرض الصورة.	<b>عرض شرائح</b>
يمكنك الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الصور بحجمها الكامل. • اضبط موسيقى الخلفية في قائمة خيارات ← ضبط عرض الصورة.	<b>موسيقى الخلفية</b>
لتدوير الصور. • لتدوير صورة 90، 180، 270، 360 في اتجاه عقارب الساعة. • لا يمكن تدوير الصور إن تجاوز عرضها الحد الأقصى المعتمد للاستبانة.	🔄
يمكنك التنقل بين الشاشات باستخدام أزرار التنقل. اضغط على الزر الأزرق لتكبير الصورة.	🔍
يمكنك استخدام وضع توفير الطاقة.	🔋
سيظهر إطار منبثق.	<b>خيارات</b>

## قائمة الموسيقى

يمكنك تشغيل الملفات الصوتية المخزنة على الجهاز المتصل.

### ملفات الموسيقى المعتمدة

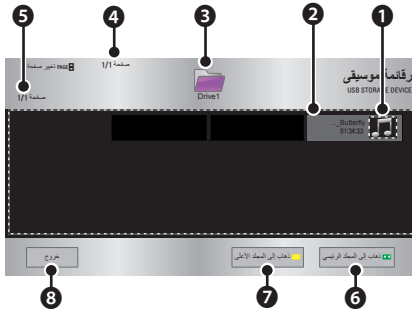
\*.MP3

نطاق معدل البت 32 كيلوبت في الثانية إلى 320 كيلوبت في الثانية

- معدل تحليل MPEG1 الطيقة 3: 32 كيلوهرتز ، 44.1 كيلوهرتز ، 48 كيلوهرتز
- معدل تحليل MPEG2 الطيقة 3: 16 كيلوهرتز ، 22.05 كيلوهرتز ، 24 كيلوهرتز

### استعراض قائمة الموسيقى

- 1 قم بتوصيل جهاز تخزين USB.
- 2 اضغط على الزر **SETTINGS**.
- 3 انتقل إلى **وسائطي**.
- 4 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $\leftarrow$  أو  $\rightarrow$  لتحديد قائمة الموسيقى واضغط على الزر **OK**.
- 5 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $\leftarrow$  أو  $\rightarrow$  لتحديد الملف المطلوب واضغط على الزر **OK**.



### خيارات قائمة الصور

- 1 اضغط على الزر **Q.MENU**.
  - 2 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  للانتقال إلى الخيار المطلوب واضغط على الزر **OK**.
  - 3 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $\leftarrow$  أو  $\rightarrow$  لإعداد كل عنصر.
- اضبط عرض الصورة.

الوظيفة	الضبط
لتحديد سرعة عرض الشرائح.	سرعة الشرائح
لتحديد حافظه الموسيقى لموسيقى الخلفية.	موسيقى الخلفية
<ul style="list-style-type: none"> <li>• لا يمكنك تغيير حافظه الموسيقى أثناء تشغيل موسيقى الخلفية.</li> <li>• يمكن تحديد حافظه من الجهاز نفسه لتشغيل موسيقى الخلفية.</li> </ul>	
لتحديد تكرار.	تكرار
لتحديد التشغيل العشوائي.	عشوائي

### اضبط الفيديو.

يمكنك تغيير ضوابط الفيديو.  
(راجع "ضوابط صورة" في الصفحة 44.)

### اضبط الصوت.

يمكنك تغيير ضوابط الصوت.  
(راجع "ضوابط صوت" في الصفحة 48.)

## خيارات قائمة الموسيقى

- 1 اضغط على الزر **Q.MENU**.
  - 2 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  للانتقال إلى الخيار المطلوب واضغط على الزر **OK**.
  - 3 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $<$  أو  $>$  لإعداد كل عنصر.
- اضبط تشغيل الصوت.

الوظيفة	الضبط
تكرار	لتحديد تكرار التشغيل.
عشوائي	لتحديد التشغيل العشوائي.

## اضبط الصوت.

- يمكنك تغيير ضوابط الصوت.  
(راجع "ضوابط صوت" في الصفحة 48).

الوصف	
1	صور مصغرة الملف غير طبيعي
	الملف غير معتمد
2	قائمة الملفات
3	لانتقال إلى الحافظة ذات المستوى الأعلى.
4	الصفحة الحالية/إجمالي عدد صفحات الحافظة
5	الصفحة الحالية/إجمالي عدد صفحات الملف
6	لانتقال إلى الحافظة ذات أعلى مستوى.
7	لانتقال إلى الحافظة ذات المستوى الأعلى.
8	خروج

## 6 تحكم في التشغيل باستخدام الأزرار التالية.

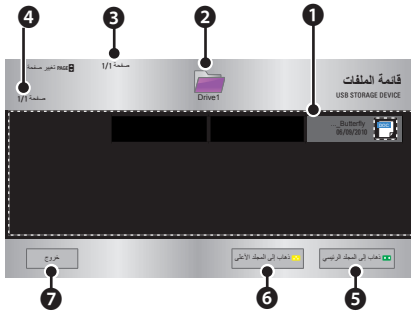


الوظيفة	الضبط
لتغيير موضع التشغيل.	◀ ▶
لإيقاف التشغيل.	■
للعودة إلى وضع التشغيل العادي.	▶
لإيقاف مشغل الوسائط مؤقتاً.	
لتشغيل الملف السابق/التالي.	◀ ▶
يمكنك استخدام وضع توفير الطاقة.	eS
لضبط خيارات قائمة الموسيقى.	خيارات
لإخفاء شريط التشغيل.	إخفاء
• اضغط على الزر <b>OK</b> لإظهار شريط التشغيل.	
للعودة إلى شاشة قائمة الموسيقى.	خروج



## استعراض قائمة الملفات

- 1 قم بتوصيل جهاز تخزين USB.
- 2 اضغط على الزر **SETTINGS**.
- 3 انتقل إلى **وسائطي**.
- 4 استخدم الزر **^** أو **v** أو **<** أو **>** لتحديد قائمة الملفات ثم اضغط على الزر **OK**.
- 5 استخدم الزر **^** أو **v** أو **<** أو **>** لتحديد الملف المطلوب واضغط على الزر **OK**.



الوصف	
قائمة الملفات	1
للانتقال إلى الحافظة ذات المستوى الأعلى.	2
الصفحة الحالية/إجمالي عدد صفحات الحافظة	3
الصفحة الحالية/إجمالي عدد صفحات الملف	4
للانتقال إلى الحافظة ذات أعلى مستوى.	5
للانتقال إلى الحافظة ذات المستوى الأعلى.	6
خروج	7

## قائمة الملفات

يمكنك مشاهدة ملفات المستندات المخزنة على جهاز متصل.

## تنسيقات الملفات المعتمدة

PPTX، XLSX، TXT، PPT، DOC، XLS  
PDF، DOCX

Microsoft Office

2007 /2003 /2002 /2000 /97

Adobe PDF

1.4 /1.3 /1.2 /1.1 /1.0

- يقوم عارض الملفات بإعادة ضبط محاذاة المستند، لذلك قد يختلف مظهره عما هو معروض على الكمبيوتر.
- بالنسبة للمستندات التي تتضمن صورًا، قد تبدو الدقة متدنية خلال عملية إعادة ضبط المحاذاة.
- إذا كان حجم المستند كبيرًا أو يحتوي على صفحات عديدة، فقد يستغرق تحميل المستند وقتًا أطول.
- قد يتم استبدال الخطوط غير المعتمدة بخطوط أخرى.
- قد لا يفتح **file viewer** (عارض الملفات) لملفات **Office** التي تحتوي على صورة عالية الاستبانة. في هذه الحالة، قم بتصغير حجم الصورة واحفظها على جهاز تخزين **USB** وقم بتشغيل **file viewer** (عارض الملفات) مجددًا أو قم بتوصيل الكمبيوتر الشخصي بجهاز عرض واقتح الملف على الكمبيوتر الشخصي.

## ضبط خيار عارض الملفات

الوصف	الضبط
لتحميل الصفحات وعرضها الواحدة تلو الأخرى. تكون فترة التحميل الأولية قصيرة إلا أنه قد يتم ببطء عرض صفحة مملوءة بالمحتويات.	تشغيل تحميل صفحة واحدة
لتحميل كافة صفحات ملف إلى الذاكرة قبل البدء بعرضها. تكون فترة التحميل الأولية طويلة ولكن يمكنك التنقل عبر الصفحات بسرعة بعد اكتمال التحميل. إذا كان الملف كبيرًا جدًا، فقد يفشل تحميل الصفحات كلها.	إيقاف
يمكنك ضبط جودة الصورة المضمنة في المستند. تتوفر الخيارات الثلاثة التالية لتعيين جودة الصورة: عالية، متوسطة، منخفضة. كلما كانت جودة الصورة عالية كلما انخفض وقت العرض.	جودة الصورة
لتحديد طريقة محاذاة المستند الأصلي.	محاذاة المستند

إن ضوابط عرض الملف هي افتراضية، لذا أغلق المستند  
المفتوح حاليًا لتطبيق التغييرات على المستند الجديد، في  
حال وُجد.

## 6 تحكم في التشغيل باستخدام الأزرار التالية.

- انقر فوق **انتقل إلى صفحة** ثم سيظهر إطار منبثق لتحديد رقم الصفحة.
- قم بإدخال رقم الصفحة للانتقال إلى الصفحة التي تريدها.
- اضغط على الزر مستوى الصوت للتكبير أو التصغير.
  1. اضغط على **OK**.
  2. اضغط على أزرار **أعلى/أسفل/يمين/يسار** للانتقال إلى انتقال إلى صفحة أو التكبير.



الوصف	الضبط
لانتقال إلى الصفحة التي تريدها. استخدم الأزرار <b>أعلى/أسفل/يمين/يسار</b> لتحديد صفحة واضغط على الزر <b>OK</b> .	<b>انتقل إلى صفحة</b>
لعرض الصورة في الوضع الكامل أو الوضع الأصلي.	<b>التكبير</b>
لضبط خيارات عارض الملفات.	<b>خيارات</b>
لإخفاء القائمة.	<b>إخفاء</b>
• اضغط على الزر <b>OK</b> لإظهارها. للعودة إلى شاشة عارض الملفات.	<b>خروج</b>

# تخصيص الضوابط

## القائمة إعداد

- 1 اضغط على الزر **SETTINGS**.
- 2 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $<$  أو  $>$  لتحديد العنصر المطلوب واضغط على الزر **OK**.
- 3 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $<$  أو  $>$  لإعداد العنصر المطلوب واضغط على الزر **OK**.
- 4 عند الانتهاء، اضغط على **EXIT**.

الوصف	القائمة
لضبط جودة الصورة للمشاهدة المثالية.	صورة 
لضبط جودة الصوت ومستوى الصوت.	صوت 
لضبط الوقت والميزات المرتبطة بالوقت.	وقت 
لتخصيص الضوابط العامة.	خيارات 
لتحديد مصدر الإدخال المطلوب.	إدخال 
للوصول إلى ملفات الصور والموسيقى والأفلام والمستندات.	وسائط 

## ضوابط صورة



- 1 اضغط على الزر **SETTINGS**.
- 2 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $\lt$  أو  $\gt$  لتحديد صورة واضغط على الزر **OK**.
- 3 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $\lt$  أو  $\gt$  لضبط العنصر المطلوب واضغط على الزر **OK**.
- للعودة إلى القائمة السابقة، اضغط على الزر **5**.
- 4 اضغط على الزر **EXIT** عند الانتهاء.

في ما يلي وصف لضوابط الصورة المتوفرة.

الوصف	الضبط
لتقليل استهلاك الطاقة عن طريق ضبط سطوع الشاشة.	توفير الطاقة
لتحديد أحد أوضاع الضبط المسبق للصور أو تخصيص الخيارات في كل وضع للحصول على أفضل أداء للشاشة. ستكون أيضاً قادراً على تخصيص الخيارات المتقدمة لكل وضع.	وضع الصورة
	الوضع
لزيادة التأثير المرني للفيديو إلى الحد الأقصى. لعرض صورة بنقاء الكريستال من خلال تحسين التباين والسطوع والحدة.	زاهي
ضبط التباين والسطوع والحدة على المستويات العادية.	قياسي
تغير ميزة توفير الطاقة الضوابط على جهاز العرض لتقليل استهلاك الطاقة.	Eco
لتحسين صورة الفيلم.	سينما
لتحسين الصورة لممارسة الألعاب على شاشات سريعة الحركة.	لعبة
لإعداد ضوابط الصورة التفصيلية.	خبير 1/2
لزيادة درجة انحدار إشارة الفيديو أو تقليلها.	تباين
لضبط المستوى الأساسي لإشارة الفيديو لجعل الصورة أكثر سطوعاً أو أقل سطوعاً.	سطوع
لضبط مستوى حدة الحافة بين المناطق الفاتحة والداكنة من الصورة. وكلما انخفض المستوى، زادت نقاوة الصورة. تتوفر الحدة الأفقية والعمودية فقط في السينما والخبير 1/2.	حدة
لضبط كثافة جميع الألوان.	لون
لضبط التوازن بين مستويات اللون الأحمر والأخضر.	درجة اللون
لتخصيص الضوابط المتقدمة.	تحكم متقدم
لتعيين الضوابط الاختيارية.	خيار الصورة
لإعادة خيارات كل وضع إلى الضوابط الافتراضية.	إعادة ضبط الصورة
لتغيير حجم الصورة لعرض الصور بالحجم المثالي.	نسبة طول إلى عرض

الوصف	الضبط
	شاشة
	لضبط جودة الصورة لإدخال RGB-PC.
	الخيار
قيم الدقة المتوفرة هي الدقة 768 (1024 x 768 / 1280 x 768 / 1360 x 768 ، 60 هرتز) والدقة 1050 (1400 x 1050 / 1680 x 1050 ، 60 هرتز).	الدقة
لتوفير جودة صورة محسنة من خلال معايرة عدم تطابق العرض الأفقي واهتزاز الصورة الناتج عن التضارب بين الضوابط الداخلية لجهاز العرض وإشارات صورة الكمبيوتر المتنوعة.	التهيئة التلقائية
• يمكنك أيضًا استخدام الزر <b>AUTO</b> على وحدة التحكم عن بُعد.	
لتحريك الصورة إلى أعلى/أسفل/يمين/يسار.	الموضع
لتغيير حجم الشاشة.	الحجم
لجعل الصورة تبدو واضحة من خلال إزالة التشويش الأفقي.	الحالة
لاستعادة جميع الضوابط الافتراضية للمصنع.	إعادة الضبط

## تحكم متقدم

الوصف	الضبط
لضبط التباين للمحافظة عليه عند أفضل مستوى تبعًا لسطوع الشاشة.	تباين حيوي
لضبط ألوان الشاشة حتى تبدو طبيعية.	لون حيوي
لكشف منطقة البشرة في الصورة وضبطها لإضفاء لون بشرة طبيعي.	لون البشرة
لضبط لون السماء فقط.	لون السماء
لضبط منطقة اللون الطبيعي لحقل وجبل على سبيل المثال.	لون العشب
لضبط منحنى التدرج بين إشارة إدخال الفيديو وإخراجه.	جاما

## تحكم خبير

الوصف	الضبط
لضبط التباين للمحافظة عليه عند أفضل مستوى تبعًا لسطوع الشاشة.	تباين حيوي
لتحديد نطاق الألوان المطلوب عرضها.	سلسلة الألوان
• قياسي: لعرض الألوان الأصلية لإشارة الإدخال بغض النظر عن ميزات العرض. • عريض: لضبط استخدام الألوان الغنية لشاشة العرض.	
لتوفير حواف صورة أكثر حدة ووضوحًا.	مُحسن الحواف
لضبط اللون ودرجة اللون من خلال تصفية منطقة لون معينة من مساحة RGB.	منقّي الألوان

الوصف	الضبط
<p><b>جاما</b> : لضبط منحني التدرج بين إشارة إدخال الفيديو وإخراجه..</p> <p><b>أ. الطريقة: نقطتان</b></p> <p>- النمط: داخلي أو خارجي</p> <p>- نقاط: منخفض، عالي</p> <p>- تباين أحمر/أخضر/أزرق أو سطوع أحمر/أخضر/أزرق: نطاق قابل للضبط -50 - +50.</p> <p>- تطبيق على كل المدخلات: يتم تطبيق قيم درجات حرارة الألوان على كافة أوضاع الإدخال.</p> <p><b>ب. الطريقة: 10 نقاط IRE</b></p> <p>- النمط: داخلي أو خارجي</p> <p>- IRE (معهد مهندسي الراديو) هي وحدة عرض حجم إشارة الفيديو، ويمكن ضبطها على 10، 20، 30 -90 أو 100. يمكنك إجراء توليف دقيق لكل ضبط كما هو مبين أدناه.</p> <p>- Luminance (الإضاءة): إذا قمت بضبط الإضاءة لـ IRE 100، يتم حساب قيمة الإضاءة التي تشبع كل محنى جاما تلقائيًا لكل خطوة من IRE 10 إلى IRE 90.</p> <p>- أحمر/أخضر/أزرق: يتراوح نطاق الضبط بين -50 و +50.</p> <p>- تطبيق على كل المدخلات: يتم تطبيق قيم درجات حرارة الألوان على كافة أوضاع الإدخال.</p>	درجة حرارة الألوان
<p>لضبط Red (الأحمر)/Green (الأخضر)/Blue (الأزرق)/Yellow (الأصفر)/Cyan (السماوي)/Magenta (القرمزي). يتيح للخبير ضبط درجة اللون باستخدام نمط اختياري. يمكن ضبط ستة ألوان (أحمر/أخضر/أزرق/سماوي/قرمزي/أصفر) مع إمكانية تحديدها دون التأثير على الألوان الأخرى.</p> <p>قد لا ترى تغيير الألوان على صورة عادية حتى بعد الضبط.</p> <p>- كثافة اللون أحمر/أخضر/أزرق/أصفر/سماوي/قرمزي، درجة اللون أحمر/أخضر/أزرق/أصفر/سماوي/قرمزي: يتراوح نطاق الضبط بين 30 و +30 لكل لون.</p>	نظام التحكم بالألوان

\* قد تختلف الخيارات المتوفرة استنادًا إلى إشارة الإدخال أو وضع الفيديو، وغيرها.

## خيار الصورة

الوصف	الضبط
إزالة التشويش في الصورة.	تقليل التشويش
للحد من التشويش الصادر عند إنشاء إشارات الفيديو الرقمي.	تقليل تشويش MPEG
لتعويض سطوع الشاشة وتباينها للالتزان مع مستوى اللون الأسود لإدخال الفيديو.	مستوى اللون الأسود
لتوفير أفضل جودة صورة لمشاهدة فيلم.	سينما حقيقية
لضبط اللون الإجمالي للشاشة ليلانم تفضيلاتك. يمكنك تحديد دافئ، بارد، متوسط أو طبيعي.	درجة حرارة اللون

## ضوابط صوت



- 1 اضغط على الزر **SETTINGS**.
- 2 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $<$  أو  $>$  لتحديد صوت واضغط على الزر **OK**.
- 3 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $<$  أو  $>$  لإعداد العنصر المطلوب واضغط على الزر **OK**.  
- للعودة إلى القائمة السابقة، اضغط على الزر  $\curvearrowright$ .
- 4 اضغط على الزر **EXIT** عند الانتهاء.

في ما يلي وصف لضوابط الصوت المتوفرة.

الوصف	الضبط
أضبط الصوت.	وضع الصوت
خيارات	
حدد هذا الخيار عندما تريد الحصول على جودة صوت قياسية.	قياسي
حدد هذا الخيار عند الاستماع إلى الموسيقى.	موسيقى
حدد هذا الخيار عند مشاهدة الأفلام.	سينما
حدد هذا الخيار عند مشاهدة الأحداث الرياضية.	رياضة
حدد هذا الخيار عند تشغيل الألعاب.	لعبة
أضبط مستوى الصوت حسب الرغبة باستخدام User EQ (معادل المستخدم).	إعدادات المستخدم
يمكن ضبط نطاق الصوت (100 هرتز / 300 هرتز / 1 كيلوهرتز / 3 كيلوهرتز / 10 كيلوهرتز) من -10 إلى 10 إعادة الضبط : لاستعادة جميع الضوابط الافتراضية للمصنع.	
لجعل الصوت الصادر من جهاز العرض نقيًا وواضحًا.	صوت واضح II
أضبط مستوى الصوت تلقائيًا.	مستوى صوت تلقائي



## ضوابط وقت

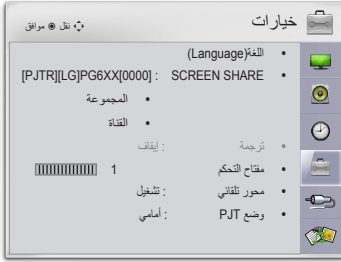


- 1 اضغط على الزر **SETTINGS**.
- 2 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $\lt$  أو  $\gt$  لتحديد وقت واضغط على الزر **OK**.
- 3 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $\lt$  أو  $\gt$  لإعداد عنصر مطلوب واضغط على الزر **OK**.
- للعودة إلى القائمة السابقة، اضغط على الزر  $\leftarrow$ .
- 4 اضغط على الزر **EXIT** عند الانتهاء.

في ما يلي وصف لضوابط الوقت المتوفرة.

الوصف	الضبط
لضبط المدة الزمنية حتى يتم إيقاف تشغيل جهاز العرض.	موقت النوم
في حال عدم وجود إشارة، يتوقف جهاز العرض عن التشغيل تلقائيًا بعد انقضاء الوقت المحدد مسبقًا.	إيقاف تلقائي
إذا لم تقم بالضغط على أي زر عند تشغيل وظيفة وضع استعداد تلقائي، يتحول جهاز العرض إلى وضع الاستعداد تلقائيًا.	وضع استعداد تلقائي

## ضوابط خيارات



- 1 اضغط على الزر **SETTINGS**.
- 2 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $<$  أو  $>$  لتحديد خيارات واضغط على الزر **OK**.
- 3 استخدم الزر  $\wedge$  أو  $\vee$  أو  $<$  أو  $>$  لإعداد العنصر المطلوب واضغط على الزر **OK**.  
- للعودة إلى القائمة السابقة، اضغط على الزر **↵**.
- 4 اضغط على الزر **EXIT** عند الانتهاء.

في ما يلي وصف لضوابط الخيارات المتوفرة.

الوصف	الضبط
تحديد لغة القائمة المطلوبة.	<b>اللغة</b>
تعرض شاشة الجهاز المتصل. • يمكنك التحقق من معرف SCREEN SHARE.	<b>SCREEN SHARE</b>
خيارات المجموعة	
هذا هو ضبط المجموعة لكل جهاز يعتمد ميزة SCREEN SHARE. عندما يكون الاتصال اللاسلكي ضعيفاً أو غير ثابت، اضبط ضبط المجموعة لتصحيح المشكلة.	
يمكنك تغيير القناة المستخدمة للاتصالات اللاسلكية. • <b>البحث عن القنوات:</b> حدد أساليب البحث عن القناة. - <b>تلقائي:</b> يبحث جهاز العرض عن القنوات المتوفرة ويحدد تلقائياً القناة الأقل استخداماً. - <b>يدوي:</b> يمكنك تحديد قناة يدوياً. • <b>القناة:</b> يظهر ذلك عند ضبط <b>البحث عن القنوات</b> على يدوي. يتيح لك ذلك تحديد رقم قناة للاستخدام.	<b>القناة</b>
في حال تم تعيين لغة إدخال AV إلى الكورية، فيمكن تشغيل الترجمة أو إيقاف تشغيلها.	<b>ترجمة</b>
للحيلولة دون أن تصبح الصورة على الشاشة شبه مائلة، تضبط وظيفة مفتاح التحكم عرض الصورة علوياً وسفلياً إذا لم يتم إعداد جهاز العرض على الزاوية الصحيحة على الشاشة.	<b>مفتاح التحكم</b>
يوفر الخيار محور تلقائي صورة شاشة مستطيلة من خلال ضبط رقم مفتاح التحكم تلقائياً عند وجود صورة شبه مائلة ناتجة عن ميل جهاز العرض.	<b>محور تلقائي</b>
خيارات التشغيل	
اضبط رقم مفتاح التحكم تلقائياً.	<b>تشغيل</b>
اضبط رقم مفتاح التحكم يدوياً.	<b>إيقاف</b>

الوصف	الضبط
تقوم هذه الوظيفة بقلب صورة جهاز العرض نحو الأسفل أو عكسه أفقيًا. • حدد الخلف عند العرض من الجانب الخلفي للشاشة الشفافة التي يتم شراؤها بشكل منفصل. • حدد السقف عند تثبيت جهاز العرض في السقف. • عند تعيين وضع PJT إلى أمامي/ سفقي أمامي / خلفي / سفقي خلفي، يتغير الجانب الأيسر/ الأيمن لمكبر الصوت تلقائيًا.	وضع PJT
لتحديد خلفية للصورة الفارغة. (راجع الصفحة 27)	صورة فارغة
لتشغيل جهاز العرض تلقائيًا عند إدراج قابس المحول.	تشغيل تلقائي
خيارات	
عند توصيل قابس المحول DC بجهاز العرض، يعمل الجهاز بشكل تلقائي.	تشغيل
عند توصيل قابس المحول DC بجهاز العرض، يدخل الجهاز وضع الاستعداد.	إيقاف
للبحث تلقائيًا عن نوع إشارة الإدخال وعرضه عند استقباله.	إدخال تلقائي للبحث
قم بتشغيل هذا الخيار في حال استخدام جهاز العرض على ارتفاع يزيد على 1200 متر. وإلا، فقد يتعرض جهاز العرض للسخونة الزائدة أو قد يتم تنشيط وظيفة الحماية. في حال حدوث ذلك، قم بإيقاف تشغيل جهاز العرض ثم تشغيله مرة أخرى بعد الانتظار بضع دقائق.	الارتفاع العالي
لضبط مؤشر زر LED.	إضاءة وضع الاستعداد
خيارات	
عند لمس الأزرار، تضيء مؤشرات كلها إلى أقصى درجة سطوع. في وضع الاستعداد، تضيء مؤشرات LED بنسبة 20 % فقط من أقصى درجة سطوع.	تشغيل
عند لمس الأزرار، تضيء مؤشرات كلها إلى أقصى درجة سطوع. في وضع الاستعداد، يتم إيقاف تشغيل مؤشرات LED كلها.	إيقاف
لتعيين الضوابط المتعلقة بـ DivX.	DivX(R) VOD
لإعادة تعيين ضوابط جهاز العرض على الضبط الافتراضي للمصنع.	إعادة ضبط المصنع
لاستكشاف المشاكل الوظيفية التي يمكن أن تظهر أثناء استخدام المنتج وإصلاحها	التشخيص الذاتي

## إجراء التوصيلات

يمكنك توصيل أجهزة خارجية متعددة بمنافذ جهاز العرض.

كمبيوتر/كمبيوتر دفتري



مشغل أقراص DVD



الفيديو



جهاز رقمي



USB



سماعات الرأس



وحدة تحكم بالألعاب



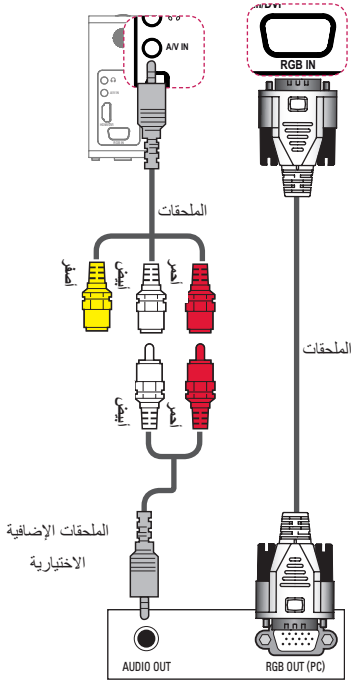
- HDMI - الصفحة 53
- Component - الصفحة 55
- (AV)Input - الصفحة 54
- RGB - الصفحة 53
- أجهزة USB - الصفحة 29
- سماعات الرأس - الصفحة 55

## التوصيل بكمبيوتر

يعتمد جهاز العرض طريقة التوصيل والتشغيل. عندها يتعرّف الكمبيوتر تلقائيًا على جهاز العرض ولا يطلب تثبيت أي برنامج تشغيل.

## توصيل RGB

قم بتوصيل منفذ إخراج الكمبيوتر ومنفذ إدخال فيديو الكمبيوتر بجهاز العرض بواسطة كابل RGB. بالنسبة لإشارة الصوت، قم بتوصيل الكمبيوتر وجهاز العرض بكابلات صوت اختياري.

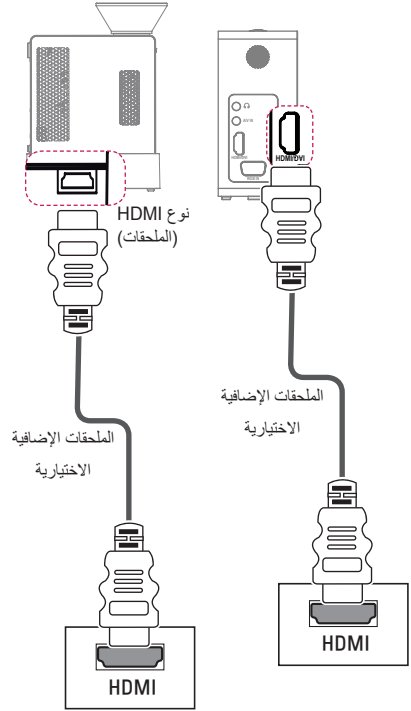


## توصيل جهاز استقبال عالي الدقة، مشغل أقراص DVD أو جهاز فيديو

قم بتوصيل جهاز استقبال عالي الدقة أو مشغل أقراص DVD أو جهاز فيديو بجهاز العرض وحدد وضع الإدخال المناسب.

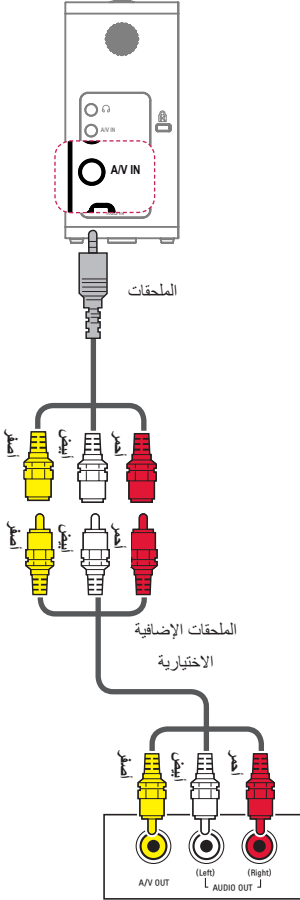
## وصلة HDMI

باستخدام كابل HDMI، يمكنك الاستمتاع بصوت وصورة عالي الجودة. اضغط على الزر **INPUT** على وحدة التحكم عن بُعد لتحديد **HDMI**.



## التوصيل بإدخال الصوت والصورة (AV)

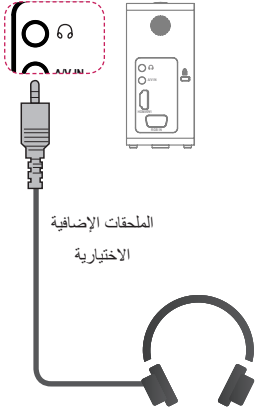
قم بتوصيل منافذ إخراج جهاز خارجي بمنفذ إدخال الصوت والصورة (AV) لجهاز العرض. اضغط على الزر **INPUT** لتحديد **AV**.



يمكنك توصيل كابل الصوت دون استخدام نوع سلك محدد كما هو موضح في الرسم التوضيحي أعلاه.

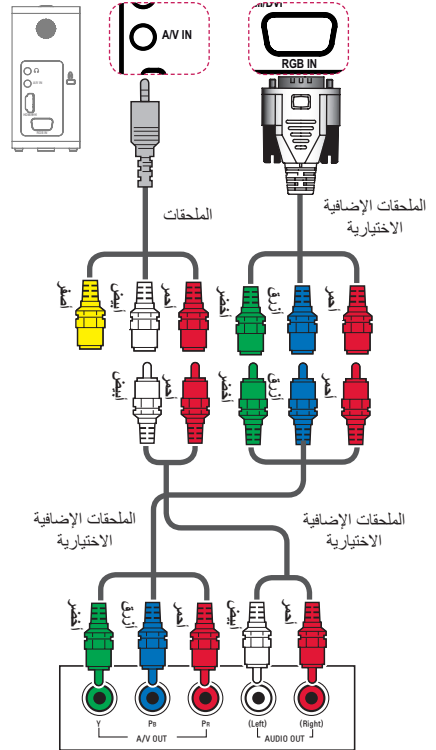
## التوصيل بسماعات الرأس

يمكنك الاستماع إلى الصوت من خلال سماعات الرأس.



## وصلة المكون

يمكنك الاستماع بصور زاهية عندما تقوم بتوصيل جهاز خارجي مزود بمنفذ **RGB IN** بمنفذ مكون بجهاز العرض. اضغط على الزر **INPUT** على وحدة التحكم عن بُعد لتحديد مكون.



## الصيانة

قم بتنظيف جهاز العرض للمحافظة عليه في حالة مثالية.

### تنظيف جهاز العرض

#### تنظيف العدسة

يجب أن تقوم بتنظيف العدسة في حال وجود غبار أو بقع على سطحها.

استخدم بخاخ هواء أو قطعة قماش نظيفة لتنظيف العدسة. لإزالة الغبار أو البقع، استخدم بخاخ هواء أو ضع كمية قليلة من المنظف على ممسحة أو قطعة قماش ناعمة لمسح العدسة برفق.

توخ الحذر إذ قد يتدفق السائل إلى العدسة في حال رش الرذاذ على العدسة مباشرة.

#### تنظيف الهيكل الخارجي لجهاز العرض

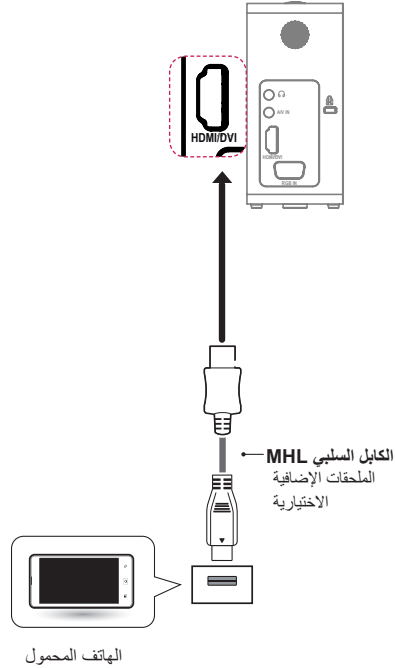
لتنظيف الهيكل الخارجي لجهاز العرض، قم أولاً بفصل كابل الطاقة.

لإزالة الغبار أو البقع، استخدم قطعة قماش جافة خالية من النسالة وناعمة لتلميع العدسة.

لا تستخدم الكحول أو البنزين أو التثر أو المواد الكيماوية الأخرى التي يمكن أن تتلف الهيكل الخارجي.

## MHL توصيل

إن وصلة الوضوح العالي للأجهزة المحمولة (MHL) هي عبارة عن واجهة لإرسال الإشارات الصوتية والبصرية الرقمية من الهواتف المحمولة إلى أجهزة العرض.



#### ملاحظة

- قم بتوصيل الهاتف المحمول بمنفذ HDMI IN لعرض شاشة الهاتف على جهاز العرض.
- يلزم كابل MHL السليبي لتوصيل جهاز العرض وهاتف محمول.
- يمكن توصيل الأجهزة المحمولة التي تعتمد MHL بشكل صحيح. لمعرفة ما إذا كان جهاز يعتمد MHL، يرجى الاتصال بجهاز صنع الجهاز.



## المواصفات

(PG60G-JE) PG60G	الطرازات
1280 (أفقي) × 800 (عمودي)	الدقة (بالبكسل)
16:10 (أفقي: عمودي)	نسبة الطول إلى العرض
11.623	حجم اللوحة (مم)
0.80 م - 3.25 م (63.5 سم - 254.0 سم)	مسافة العرض (حجم الفيديو)
100 %	نسبة العرض لأعلى
3 أمتار	نطاق عمل وحدة التحكم عن بُعد
NTSC M / PAL-B, D, G, H, I / PAL M / PAL N / PAL 60 / SECAM	إدخال الفيديو
90 واط (19.5 فولت ---، 4.62 أمبير) 110 واط (19.0 فولت ---، 5.79 أمبير) (إدخال المحول 100 ~ 240 @ 50 هرتز/60 هرتز)	محول التيار المتردد إلى التيار المستمر
3 واط MONO (فردى)	إخراج الصوت
125 (بدون القدم)	الارتفاع (مم)
127.5 (مع القدم)	
60	العرض (مم)
125	العمق (مم)
0.68	الوزن (كجم)
5 فولت، 0.5 أمبير (الحد الأقصى)	جهاز USB
درجة الحرارة	
من 0 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية	التشغيل
من 20- درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية	التخزين
الرطوبة النسبية	
0 % - 80 %	التشغيل
0 % - 85 %	التخزين

\* قد تتغير المحتويات في هذا الدليل من دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف المنتج.

## وضع HDMI/DVI-DTV المعتمد

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	الدقة
59.94 60	31.469 31.5	480 x 720
50	31.25	576 x 720
50 59.94 60	37.5 44.96 45	720 x 1280
59.94 60 60 50 23.97 24 29.976 30.00 50 59.94 60	33.72 33.75 28.125 26.97 27 33.716 33.75 56.25 67.43 67.5	1080 x 1920

## شاشة العرض المعتمدة

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	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
60.00 119.99	48.363	768 x 1024
60.053	54.348	864 x 1152
60	49.68	800 x 1280
60.015	47.712	768 x 1360
60.020	63.981	1024 x 1280
59.979	65.317	1050 x 1400
60	65.3	1050 x 1680

- في حال إدخال إشارة غير صالحة في جهاز العرض، لن يتم عرضها بشكل صحيح على الشاشة أو ستظهر رسالة مثل "لا توجد إشارة" أو "وضع غير صالح".
- يعتمد المنتج نوع DDC1/2B كوظيفة توصيل وتشغيل (التعرف التلقائي على شاشة الكمبيوتر).
- أنواع إشارات مزامنة الكمبيوتر المعتمدة: نوع المزامنة بمعدل الفصل.
- في وضع الكمبيوتر، يوصى بـ 800 x 1280 للحصول على أفضل جودة صورة.

## معلومات البرنامج المفتوح المصدر

للحصول على رمز المصدر بموجب GPL و LGPL و MPL وتراخيص أخرى مفتوحة المصدر، يحتوي عليها هذا المنتج،

تفضل بزيارة <http://opensource.lge.com>. بالإضافة إلى رمز المصدر، فإن جميع شروط التراخيص وضمانات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق الطبع والنشر المشار إليها متوفرة للتنزيل.

تزودك شركة LG Electronics أيضًا برمز مفتوح المصدر على قرص CD-ROM مقابل التكاليف التي تغطي هذا التوزيع

(مثل تكلفة الوسائط والشحن والتسليم) وذلك بعد توجيه طلب عبر البريد الإلكتروني إلى

[opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). هذا العرض سار لمدة ثلاثة (3) أعوام بدءًا من تاريخ شراء المنتج.

## معلومات حول توصيل منفذ المكون

المكون	الإشارة
o	480i / 576i
o	480p / 576p
o	720p / 1080i
o (50 هرتز / 60 هرتز فقط)	1080p



إن طراز جهاز العرض ورقمه التسلسلي موجودان في الجهة الخلفية من جهاز العرض أو على جانبه. قم بتدوينهما في حال احتجت إلى أي خدمة في المستقبل.

الطراز \_\_\_\_\_

الرقم التسلسلي \_\_\_\_\_