

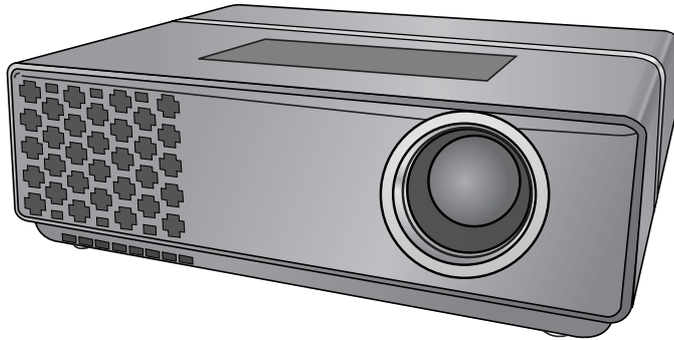


LG DLP PROJECTOR

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل الجهاز.
يرجى الاحتفاظ بالدليل للرجوع إليه مستقبلاً.
سجل رقم الطراز والرقم التسلسلي للجهاز.
انظر الملصق المثبت على الجزء السفلي للجهاز وانقل هذه
المعلومات إلى الوكيل عند الحاجة إلى الخدمة.
رقم الطراز:
الرقم التسلسلي:

HS102
HS102G

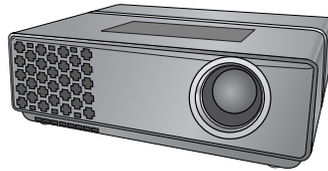
دليل المستخدم



جهاز عرض DLP

تحذير

هذا منتج من الفئة أ. في البيئة الداخلية ربما يسبب هذا المنتج تداخلاً للموجات اللاسلكية، في هذه الحالة يجب أن يتخذ المستخدم تدابير كافية.



المحتويات

وظيفة ضبط الـ	احتياطات التس.....
تحديد اللغة..... ٢٤	اسم كل ج
استخدام وظيفة حجم الشاشة..... ٢٤	الوحدة الرئيسية..... ٧
عرض بمنطقة زائدة..... ٢٤	الجانب الخلفي..... ٧
استخدام وظيفة الانعكاس الأيسر/الأيمن..... ٢٨	لوحة التحكم..... ٨
استخدام وظيفة الانعكاس العلوي/السفلي..... ٢٨	وحدة التحكم عن بعد..... ٩
وظيفة وقت النوم..... ٢٦	تركيب البطاريات..... ٩
وظيفة إيقاف التشغيل التلقائي..... ٢٦	المكونات..... ١٠
وظيفة مؤقت العرض التقديمي..... ٢٧	الملحقات التي تتبع بشكل منفصل..... ١٠
استخدام وظيفة حجر الأساس..... ٢٧	
الفاغرة الفيديو..... ٢٨	التركيب والتهيئة الأسا
تحديد صورة فاغرة..... ٢٨	التركيب والاحتياطات..... ١١
تحديد ضبط درجة سطوع المصباح..... ٢٩	طريقة تركيب جهاز العرض باستخدام القائم ثلاثي الأرجل..... ١٢
وظيفة ضبط الـ	التهيئة الأساسية لجهاز العرض..... ١٣
استخدام وظيفة الضبط التلقائي..... ٣٠	استخدام جهاز الأمان من Kensington..... ١٤
استخدام وظيفة الضبط التفصيلي..... ٣٠	تشغيل جهاز العرض..... ١٥
استخدام وظيفة ضبط الحجم..... ٣٠	إيقاف تشغيل جهاز العرض..... ١٥
استخدام وظيفة الضبط الأفقي..... ٣١	بؤرة الشاشة وضبط الموقع..... ١٦
استخدام وظيفة الضبط الرأسي..... ٣١	تحديد إشارة الدخل..... ١٦
USB	
لاستخدام جهاز USB..... ٣٢	التوص
قائمة الصور..... ٣٣	التوصيل بالكمبيوتر..... ١٧
قائمة الموسيقى..... ٣٥	التوصيل بالكمبيوتر المحمول..... ١٧
قائمة الأقلام..... ٣٧	التوصيل بالفيديو..... ١٧
لغة صوت DivX ولغة الترجمة المصاحبة على الشاشة..... ٣٨	التوصيل بمشغل أقراص DVD..... ١٨
	التوصيل بالتلفاز الرقمي..... ١٨
أخرى	الوظيف
عرض الشاشة المدعوم..... ٣٩	وظيفة الص
الصيانة..... ٤٠	ضبط حالة الصورة..... ١٩
مواصفات الجهاز..... ٤١	وضع الصورة..... ٢٠
	وظيفة درجة حرارة الألوان التلقائية..... ٢٠
	وظيفة وضع الفيديو..... ٢١
	وظيفة الملصق الأسود..... ٢١
	وظيفة نغمة الزر..... ٢٢
	وظيفة إضاءة الزر..... ٢٢
	وظيفة التقاط الشاشة..... ٢٣

احتياطات السلامة

تهدف احتياطات السلامة إلى مساعدة المستخدم على استخدام الجهاز بشكل دقيق وآمن لمنع حدوث أي مخاطر أو تلف مفاجئ.

<p>❖ يمكن تصنيف الاحتياطات إلى "تحذيرات" و"تنبيهات". فيما يلي يتم شرح معنى كلٍ من "التحذير" و"التنبيه".</p> <p>⚠ التحذير: يشير إلى إمكانية حدوث إصابات خطيرة للأفراد أو وفاتهم في حالة انتهاك أحد التوجيهات.</p> <p>⚠ التنبيه: يشير إلى إمكانية حدوث إصابات بسيطة للأفراد أو تلف الجهاز في حالة انتهاك أحد التوجيهات.</p> <p>❖ بعد قراءة هذا الدليل، برجاء الاحتفاظ به في مكان يسهل الوصول إليه من قبل المستخدمين.</p>
--

تحذير ⚠	التركيب الداخلي
<p>لا تضع الجهاز في مكان معرض لأشعة الشمس المباشرة أو بالقرب من أجسام ساخنة مثل معدات إطلاق النار أو السخانات.</p> <p>فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق.</p>	<p>لا تضع المواد القابلة للاشتعال مثل الرشاشات القابلة للاشتعال وما إلى ذلك بالقرب من جهاز العرض.</p> <p>فقد يسقط جهاز العرض فوقهم مسبباً الإصابة أو الوفاة.</p>

تنبيه ⚠	التركيب الداخلي
<p>عن نقل جهاز العرض، أفضل دائماً مصدر التيار الكهربائي والأسلاك الواصله بين الأجهزة.</p> <p>فقد يتلف السلك مسبباً نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.</p>	<p>لا تقم بتركيب الجهاز في موقع غير ثابت، مثل تركيبه على رف متقلقل أو موقع منحدر أو في مكان يشهد به الاهتزاز.</p> <p>فقد يسقط الجهاز مسبباً إصابات للأفراد.</p>

<p>لا تسد فتحة التهوية بمفرش منضدة أو ستارة وما إلى ذلك.</p> <p>فقد يسبب ذلك ارتفاع درجة حرارة الجهاز الداخلية مما ينتج عنه نشوب حريق.</p>	<p>لا تقم بتركيب الجهاز في موقع يمكن فيه وصول الزيت أو البخار إلى الجهاز مثل الأماكن القريبة من أفران تحضير الطعام أو أجهزة التبريد وما إلى ذلك.</p> <p>فقد يسبب ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.</p>	<p>عند تركيب الجهاز على خزانة أو على رف، لا تترك الطرف الأمامي لجهاز العرض متديلاً من الرف.</p> <p>فقد يسبب التوازن غير الثابت لوزن الجهاز إصابة الأفراد أو حدوث مشاكل بجهاز العرض.</p>
--	---	---

<p>اترك مسافة فارغة (٣٠ سم أو أكثر) من الجدار عند تركيب جهاز العرض بحيث تتم تهويته بشكل جيد.</p> <p>فعدم القيام بذلك قد يسبب ارتفاع درجة حرارة الجهاز الداخلية مما ينتج عنه نشوب حريق.</p>	<p>لا تقم بتركيب الجهاز في مكان رديء التهوية، على رف كتب أو خزانة جدارية، وعلى سجادة أو وسادة.</p> <p>قد يسبب ذلك ارتفاع درجة حرارة الجهاز الداخلية مما ينتج عنه نشوب حريق.</p>
--	---

تحذير ⚠	التركيب الخارجي
<p>لا تقم بتركيب الجهاز في مكان رطب، مثل موقع معرض لحوض استحمام أو مطر أو أي مصدر آخر من مصادر المياه وما إلى ذلك.</p> <p>فقد يسبب ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.</p>	

تحذير ⚠	حول التيار الكهربائي
<p>قم دائماً بتأريض الجهاز على نحو سليم.</p> <p>في حالة عدم تأريض الجهاز على نحو سليم، فقد يؤدي ذلك إلى حدوث مشكلة بالجهاز أو تسرب التيار الكهربائي. في حالة تركيب الجهاز في موقع يتعذر به تأريضه، قم بشراء فاصل تسرب التيار الكهربائي وقم بتركيبه في مأخذ التيار. لا تقم بتأريض الجهاز بأنبوب غاز أو ماسورة مياه أو قضيب حماية من الصواعق أو خط هاتف وما إلى ذلك.</p>	<p>لا تضع أي أجسام ثقيلة على سلك التيار الكهربائي ولا تجعل السلك تحت الجهاز.</p> <p>فقد يسبب ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.</p>

تحذير ⚠️ حول التيار الكهربائي

لا تستخدم العديد من الأجهزة في وقت واحد عند استخدام مأخذ تيار متعدد المنافذ.
فقد تتسبب زيادة درجة حرارة مأخذ التيار في نشوب حريق.

تحذير ⚠️ حول التيار الكهربائي

لا تضع سلك التيار الكهربائي بالقرب من جهاز تسخين.
فقد تنصهر الطبقة الخارجية للسلك مسببة نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

في حالة وجود أتربة على سن القابس أو في مأخذ التيار، قم بتنظيفه بشكل جيد.
فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق.

لا تلمس قابس التيار الكهربائي ويديك مبتلتين.
فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية.

لا تقم بتثبيت جهاز العرض في مكان قد يخطو فيه الأفراد على سلك التيار الكهربائي، مما قد يسبب تلف السلك أو القابس.
فقد يسبب ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

لا تسيء استخدام سلك التيار الكهربائي أو تعالجه أو تلويه بشدة أو تثنيه أو تضعه في صدع.
في حالة ارتخاء جزء التوصيل، لا تستخدم سلك التيار الكهربائي.

عند فصل التيار الكهربائي، أمسك القابس لسحبه إلى خارج المأخذ.
في حالة قطع السلك الداخلي، قد يتسبب ذلك في نشوب حريق.

لا تقم بتوصيل/فصل قابس التيار الكهربائي من مأخذ التيار لتشغيل/إيقاف تشغيل جهاز العرض. (لا تستخدم قابس التيار الكهربائي كمفتاح لتشغيل/إيقاف تشغيل جهاز العرض).
فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو مشكلة بالجهاز.

تحذير ⚠️ الاستخدام

لا تُسقط أي أجسام على جهاز العرض أو تعرضه لأي اصطدام.
فقد يتسبب ذلك في إصابة الأفراد أو حدوث مشاكل بجهاز العرض.

لا تقم بإدخال أي أجسام معدنية مثل العملات أو دبابيس الشعر أو الأجزاء المعدنية وما إلى ذلك، أو المواد القابلة للاشتعال مثل الورق أو أعواد الثقاب وما إلى ذلك داخل جهاز العرض.
فقد يسبب ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

لا تضع حاويات السوائل أو قطع الديكور أو الشمع وما إلى ذلك، مثل الزهرية أو إناء الزهور أو مستحضرات التجميل أو الأدوية وما إلى ذلك أعلى جهاز العرض.
فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو سقوط تلك الأشياء مما يسبب إصابة الأفراد.

في حالة عدم ظهور الشاشة أو سماع أي صوت، لا تستخدم الجهاز في هذه الحالة. قم بإيقاف تشغيل الجهاز وافصل التيار عن المأخذ في الحال، ثم اتصل بمركز الخدمة.
فقد يسبب ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

في حالة دخول الماء أو جسيمات غريبة بداخل الجهاز، قم بإيقاف تشغيله وافصل التيار عن المأخذ. ثم اتصل بمركز الخدمة.
فقد يسبب ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

لا تلمس الأجزاء المعدنية أثناء تشغيل الجهاز أو فور الانتهاء من تشغيله نظراً لأن فتحات التهوية تظل ساخنة للغاية!
في حالة تشغيل الجهاز، لا تنظر مباشرة إلى العدسة. تُصدر العدسة ضوءاً قوياً يسبب إصابة العين.

لا تقم بإزالة أي أغطية.
فقد تتعرض لصدمة كهربائية!

يجب الانتباه لسلك التيار يوصى بوضع معظم الأجهزة على دائرة مخصصة: هذه دائرة مكونة من منفذ واحد تُزود هذا الجهاز فقط بالطاقة ولا تحتوي على منافذ أو دوائر فرعية. افحص صفحة المواصفات بدليل المالك لكي تكون متأكداً. يجب عدم زيادة حمل منافذ الحائط. تعتبر منافذ الحائط زائدة الحمل أو منافذ الحائط التالفة أو أسلاك التوصيل أو أسلاك التيار المهترئة أو أسلام العزل التالفة والمشقوق مصادراً للخطر. يمكن أن يؤدي أي من هذه الحالات إلى التعرض لصدمة كهربائية. يجب دورياً فحص سلك الجهاز وإذا ما كان مظهره يشير إلى حدوث تلف أو تدهور، افصله ولا تستمر في استخدام الجهاز واستبدل السلك بقطعة غيار مشابهة تماماً بواسطة فني خدمة معتمد. يجب حماية سلك التيار من أي إساءة استخدام ميكانيكية أو مادية، على سبيل المثال من الانتشاء أو التفتيل أو الثقب أو إغلاق الباب عليه أو السير عليه. يجب الانتباه للمقابس ومنافذ الحائط ونقطة خروج السلك من الجهاز.

تحذير 	الاستخدام
في حالة تسرب أي نوع من الغاز بما يتضمن الغاز المستخدم في المدن، لا تلمس مأخذ التيار الكهربائي وافتح النافذة لتهوئة الغرفة. فقد يؤدي الشرر إلى حدوث انفجار أو نشوب حريق.	في حالة تعرض جهاز العرض لاصطدام شديد أو تلف الصندوق، قم بإيقاف تشغيل الجهاز وافصل التيار عن المأخذ. ثم اتصل بمركز الخدمة. فقد يسبب ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

تحذير 	الاستخدام
لا تضع أي جسم ثقيل على الجهاز. فقد يسقط الجهاز أو ينكسر مسبباً إصابات للأفراد.	لا تلمس عدسة جهاز العرض. فقد يتسبب ذلك في تلف العدسة. احرص على عدم تعرض العدسة لأي اصطدام عند نقل الجهاز.
تجنب الاستخدام المباشر للأدوات التي قد تتسبب في تلف الجزء الخارجي لجهاز العرض مثل السكين أو المطرقة وما إلى ذلك.	

تحذير 	التنظيف
لا تقم برش الماء مباشرةً على أي جزء من أجزاء الوحدة الرئيسية عند تنظيف جهاز العرض. احرص على عدم دخول المياه في جهاز العرض أو تعرضه للبلل. فقد يسبب ذلك نشوب حريق وحدوث صدمة كهربائية.	إذا رغبت في إزالة الأتربة أو الأوساخ العالقة بعدسة العرض الأمامية، فاستخدم بخاخ هواء أو قطعة قماش ناعمة ورطبة مع مُنظف متعادل. في حالة انبعاث دخان أو شَم رائحة غريبة أو دخول جسيم غريب إلى داخل الجهاز، توقف عن استخدامه. قم بإيقاف تشغيل الجهاز وافصل التيار عن المأخذ في الحال. ثم اتصل بمركز الخدمة. في حالة مواصلة استخدام الجهاز بهذه الحالة، قد ينتج عن ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

تحذير 	التنظيف
استشر البائع أو مركز الخدمة مرة واحدة في العام فيما يتعلق بالتنظيف الداخلي. في حالة عدم قيامك بتنظيف جهاز العرض واستخدامه في بيئة مُتربة لمدة طويلة، قد ينتج عن ذلك نشوب حريق أو حدوث مشكلة بالجهاز.	عند تنظيف الأجزاء البلاستيكية مثل صندوق جهاز العرض وما إلى ذلك، افصل التيار الكهربائي واستخدم قطعة قماش ناعمة وجافة لتنظيفها برفق. لا تقم برش المياه على الجهاز أو استخدام قطعة قماش رطبة. وبخاصةً عند استخدام مواد التنظيف المختلفة ومُلمع السيارات والمُلمع الصناعي ومواد معالجة الكشط والشمع والبنزين والكحول وما إلى ذلك، فقد يؤدي ذلك إلى تلف الجهاز. قد ينتج عن ذلك نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو تلف الجهاز (التشوه أو التآكل أو التلف).

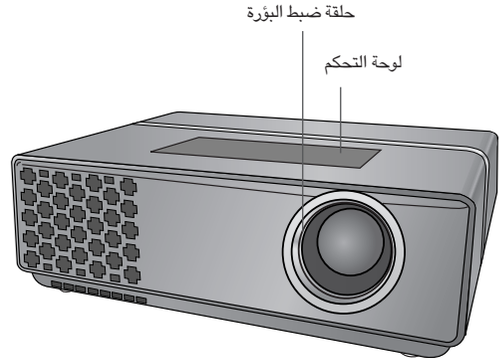
تحذير 	أخرى
لا تقم بتفكيك جهاز العرض أو تعديل تصميمه ما لم يقم بذلك فني الإصلاح استشر البائع أو مركز خدمة العملاء فيما يتعلق بفحص الجهاز وضبطه وإصلاحه. فعدم القيام بذلك قد يسبب نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.	

تحذير 	أخرى
تأكد من فصل المقبس، في حالة عدم استخدام جهاز العرض لفترة زمنية طويلة.	يجب عدم مزج البطاريات الجديدة مع البطاريات القديمة. يمكن أن يؤدي ذلك إلى زيادة سخونة البطاريات والتسريب.
يجب أن يقوم أفراد خدمة مؤهلون بخدمة اللبنة. في حالة عدم استخدام جهاز العرض لفترة طويلة من الوقت، افصل التيار عن المأخذ. قد تسبب الأتربة ازدياد درجة حرارة المادة العازلة واشتعالها وسخونتها مما يؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية أو تسرب التيار الكهربائي.	

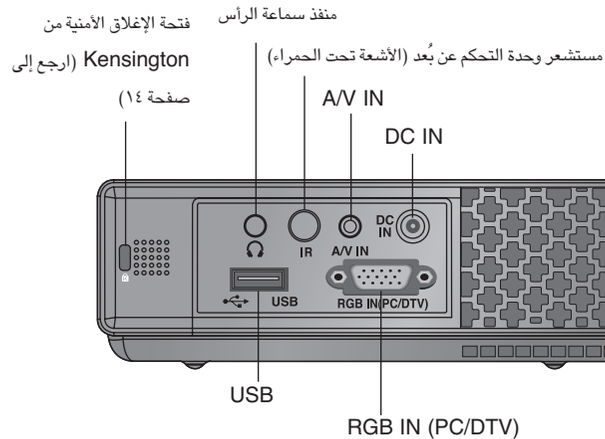
اسم كل جز

الوحدة الرئيسية

* جهاز العرض هو عبارة عن جهاز مُصمم بتقنية عالية بالغة الدقة، ولكن قد ترى بشكل مستمر بقعاً غامقة متناهية في الصغر أو بقعة لولبية. ويعد ذلك أمراً طبيعياً للغاية كنتيجة لعملية التصنيع، ولكنه لا يعتبر عيباً وظيفياً.

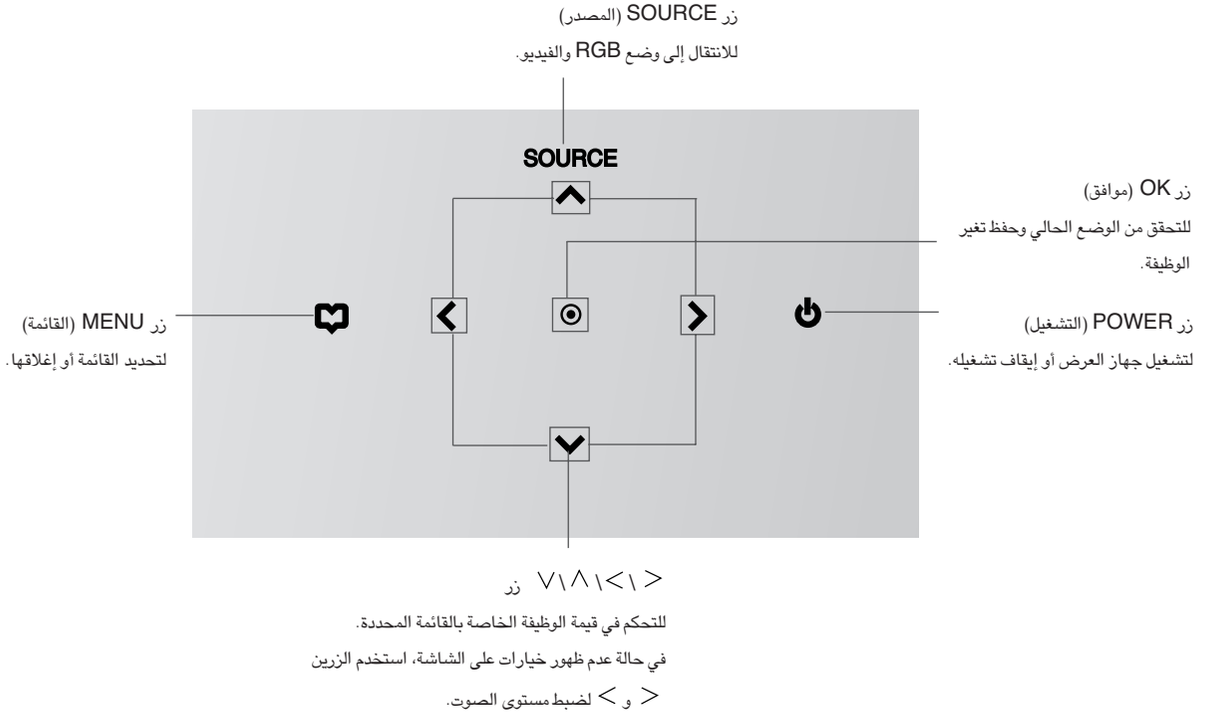


الجانب الخلفي

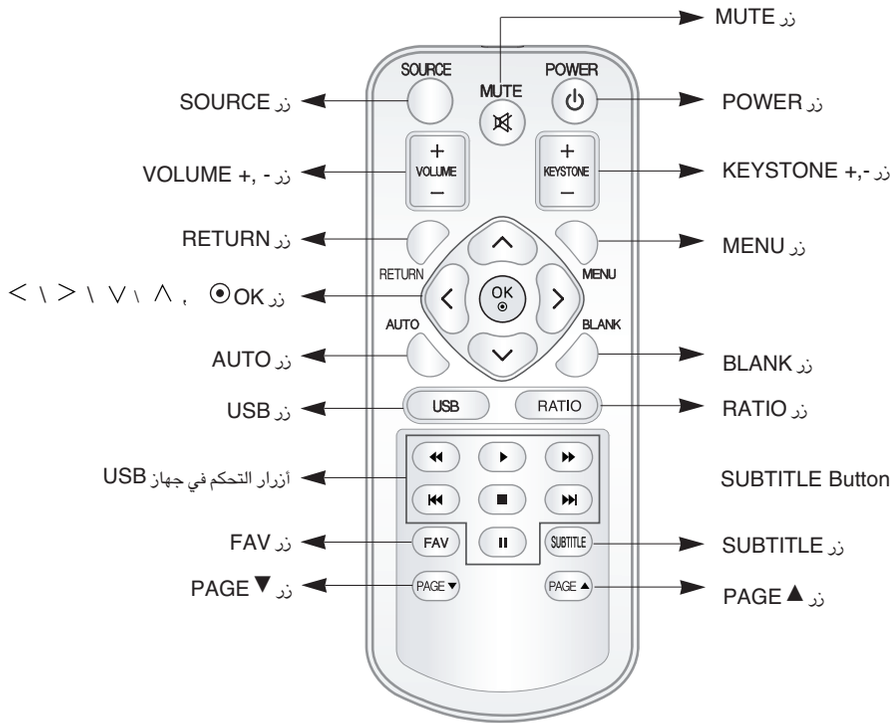


* لا تسد منفذ الأشعة تحت الحمراء لتتمكن من استخدام وحدة التحكم عن بُعد بشكل طبيعي.

لوحة التحكم



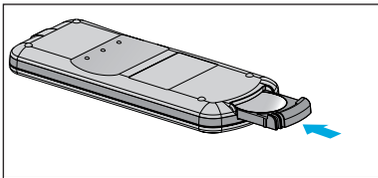
وحدة التحكم عن بعد



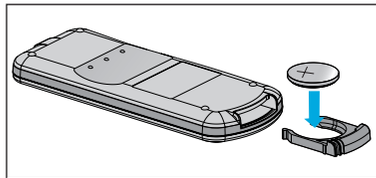
تركيب البطاريات

تدبيه

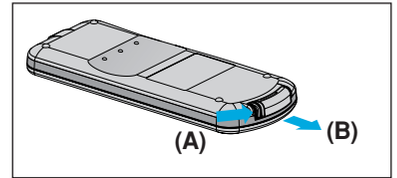
يوجد خطر انفجار في حالة استبدال البطارية بنوع غير صحيح.
تخلص من البطاريات المستخدمة وفقاً للإرشادات.



٣. أعد وضع الغطاء في مكانه.



٢. أدخل البطارية مع توجيه جانب الطرف الموجب لأعلى.



١. قم بإزالة غطاء موضع تركيب البطارية بتحريكه في اتجاه السهم [A]. اسحب الغطاء في اتجاه السهم [B].

ملاحظة!

- استخدم فقط بطارية ليثيوم بجهد يبلغ ٣ فولت (CR2032)
- تخلص من البطاريات المستخدمة وفقاً لتنظيمات القوانين المحلية.
- أخرج البطارية في حالة عدم استخدام جهاز العرض لفترات طويلة.

المكونات



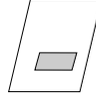
سلك تيار كهربى



وحدة التحكم عن بعد



بطارية بجهد يبلغ ٣ فولت



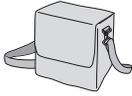
دليل المستخدم السهل



دليل المستخدم على القرص المضغوط



قطعة قماش لتنظيف الجزء الخارجي



حقيبة محمولة
(للطراز HS102G فقط)



كابل كمبيوتر



كابل الصورة/الصوت

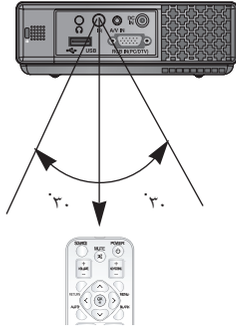


محول تيار



كابل التوصيل من نظام RGB إلى المكون

ملاحظة!



- استخدم وحدة التحكم عن بُعد على مسافة تصل إلى ٦ أمتار ويزاوية تبلغ ٣٠ درجة (يميناً/يساراً) كحد أقصى في نطاق وحدة الاستقبال.
- نوصيك باستخدام وحدة التحكم عن بُعد على مسافة تقل عن ٣ أمتار ويزاوية تبلغ ٣٠ درجة (يميناً/يساراً) عند توصيل الكابلات بأطراف الخرج الخلفية.

الملحقات التي تباع بشكل منفصل

* اتصل بالوكيل لشراء هذه العناصر.
* يمكن تغيير الأجزاء الاختيارية دون إخطار الشركة لتحسين جودة المنتج، كما يمكن إضافة أجزاء اختيارية جديدة.



شاشة جهاز العرض



كابل المكون



حامل ثلاثي القوائم

التركيب والتهيئة الأساسية

التركيب والاحتياطات

* لا تقم بتركيب جهاز العرض في البيئات التالية، فقد يتسبب ذلك في عطل جهاز العرض أو تلفه.

● لا تقم بتركيب الجهاز في مكان رديء التهوية.

● لتجنب ارتفاع درجة حرارة جهاز العرض، ينبغي تركيبه في موقع جيد التهوية. لا تضع أي أجسام قد تسد فتحة التهوية بالقرب من جهاز العرض. في حالة انسداد الفتحة، قد يؤدي ذلك إلى ارتفاع درجة حرارة جهاز العرض الداخلية.



● لا تقم بتركيب جهاز العرض على سجادة أو بطانية. فقد يعوق ذلك فتحة التهوية الموجودة أسفل جهاز العرض. لا تقم بتركيب الجهاز إلا على أرضية مسنوية أو سقف.



● احرص على عدم دخول أي جسيمات غريبة مثل الورق في مدخل الامتصاص.



● اترك مسافة فارغة تبلغ ٢٠ سم أو أكثر بالقرب من جهاز العرض.



● لا تقم بتركيب الجهاز في مكان ترتفع فيه درجة الحرارة أو نسبة الرطوبة.

● لا تقم بتركيب الجهاز في مكان تكون فيه نسبة الرطوبة أو درجة الحرارة مرتفعة للغاية. (ارجع إلى "درجة حرارة ونسبة رطوبة التشغيل" بصفحة ٤١).

● لا تقم بتركيب الجهاز في موقع تكثر به الأتربة.

● فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق.

● جهاز العرض هو عبارة عن جهاز مُصمم بتقنية عالية بالغة الدقة. ولكن قد ترى بشكل مستمر بقعاً غامقة متناهية في الصغر أو بقعة لولبية. ويعد ذلك أمراً طبيعياً للغاية كنتيجة لعملية التصنيع، ولكنه لا يعتبر عيباً وظيفياً.

● لاستقبال البث الرقمي، ينبغي شراء جهاز استقبال بث رقمي منفصل واستخدامه.

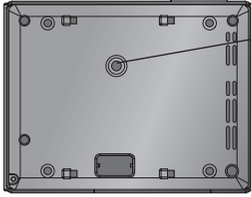
● في حالة عدم وجود إشارة دخل، لن تظهر شاشة القائمة.

● في حالة عدم عمل وحدة التحكم عن بُعد أثناء تشغيل الجهاز.

● قد لا تعمل وحدة التحكم عن بُعد في حالة تركيب مصباح مزود بموازن إلكتروني أو مصباح ثلاثي الأطوال الموجية. استبدل هذه المصابيح بمنتجات معيارية دولية لتتمكن من استخدام وحدة التحكم عن بُعد بشكل طبيعي.

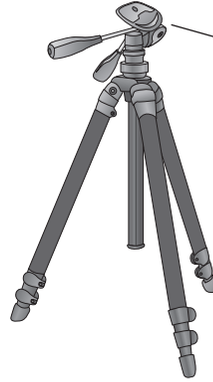
راجعنا في ذلك وقتاً ما واستبدال زلجه بيضيرة تقييه

* يمكنك تركيب جهاز العرض باستخدام القائم ثلاثي الأرجل الخاص بالكاميرا. يمكنك تجميع جهاز العرض على القائم ثلاثي الأرجل بدلاً من الكاميرا.



الجانب السفلي لجهاز العرض

الجزء المتصل بالقائم ثلاثي الأرجل



الجزء المتصل بجهاز العرض

القائم ثلاثي الأرجل الخاص بالكاميرا

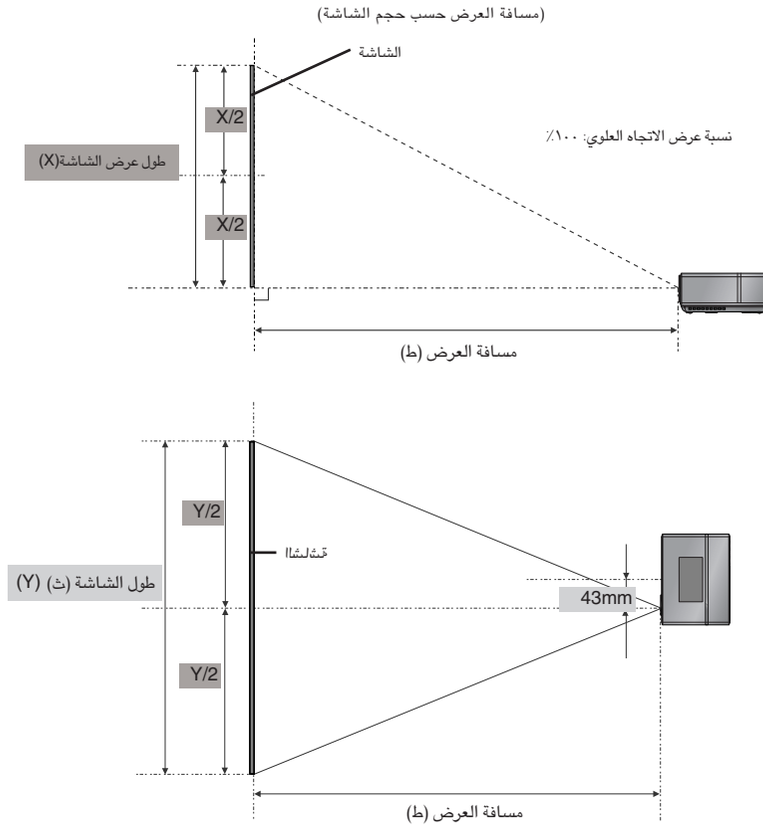
- إذا كان لديك قائم ثلاثي الأرجل يُستخدم مع الكاميرا، فقم بتجميع جهاز العرض على الجزء المتصل بالكاميرا كما هو موضح بالشكل.



جهاز العرض مُركب على القائم ثلاثي الأرجل

التهيئة الأساسية لجهاز العرض

١. قم بتركيب جهاز العرض على سطح ثابت ومستوي عندما يكون الكمبيوتر أو الفيديو مصدر الإشارة.
٢. قم بتركيب جهاز العرض على مسافة مناسبة من الشاشة. تحدد المسافة بين جهاز العرض والشاشة حجم الصورة الفعلي.
٣. قم بتركيب جهاز العرض بحيث تحافظ العدسة على الزاوية الصحيحة إلى اتجاه الشاشة. في حالة عدم الحفاظ على الزاوية الصحيحة، ستميل الشاشة مما سيؤدي إلى تدهور جودة الصورة. في ذلك الوقت، قم بإجراء وظيفة "حجر الأساس" (ارجع إلى صفحة ٢٧)
٤. قم بتوصيل كابل التيار الخاص بجهاز العرض والجهاز المتصل بمأخذ التيار الكهربائي.

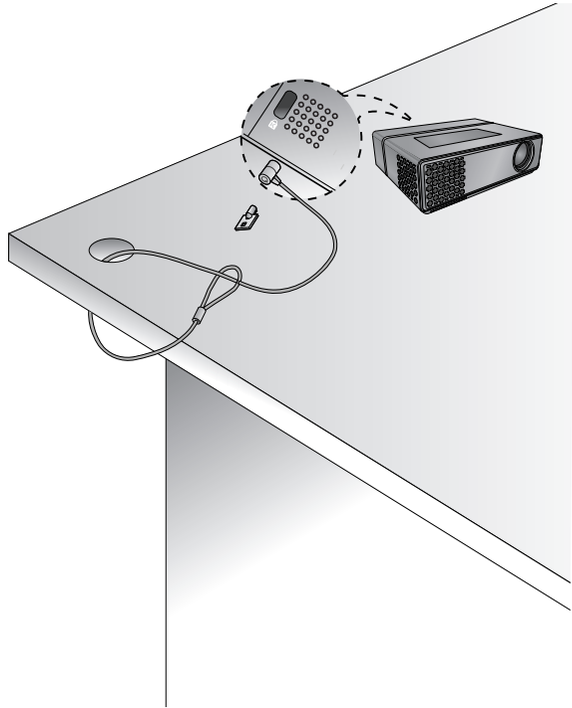


شاشة ٤: ٣

حجم الشاشة (inch)	حجم الشاشة (mm)	طول الشاشة (mm)	عرض الشاشة (mm)	عرض الشاشة (ط) (mm)
15	381	305	229	406
20	508	406	305	546
25	635	508	381	686
30	762	610	457	827
35	889	711	533	967
40	1016	813	610	1107
45	1143	914	686	1247
50	1270	1016	762	1386
55	1397	1118	838	1528
60	1524	1219	914	1668
65	1651	1321	991	1807
70	1778	1422	1067	1948
75	1905	1524	1143	2088
80	2032	1626	1219	2228

استخدام جهاز الأمان من Kensington

- لمنع سرقة جهاز العرض، توجد فتحة إغلاق أمنية من Kensington بجزء التوصيل الخلفي لجهاز العرض.
- للحصول على مزيد من التفاصيل حول جهاز الأمان من Kensington، ارجع إلى دليل المستخدم المرفق عند قيامك بشراء جهاز الأمان من قسم عرضنا. ينبغي شراء جهاز الأمان من قسم عرضنا على نحو منفصل ما هي Kensington فقسنا هي عبارة عن شركة تقوم ببيع تقنيات الإغلاق الأمنية للأجهزة الإلكترونية عالية السعر مثل الكمبيوتر الشخصي والكمبيوتر المحمول وما إلى ذلك. موقع الويب: <http://www.kensington.com>



تشغيل جهاز العرض

١. قم بتوصيل سلك التيار الكهربائي بشكل سليم.

٢. اضغط على الزر  بالغطاء العلوي للجهاز أو الزر **POWER** (تشغيل) بوحدة التحكم عن بُعد. (سيضيء المصباح الموجود بلوحة التحكم).

● اضغط على الزر **SOURCE** (المصدر) بوحدة التحكم عن بُعد أو الزر **SOURCE** (المصدر) بلوحة التحكم لتحديد إشارة الدخل المطلوبة.

● عند الضغط على الزر **POWER** (التشغيل) بوحدة التحكم عن بُعد أو الزر  بلوحة التحكم عند تشغيل جهاز العرض، ستضيء المصابيح الخاصة بكافة الأزرار على لوحة التحكم.

إيقاف تشغيل جهاز العرض

١. اضغط على الزر  بالغطاء العلوي للجهاز أو الزر **POWER** (تشغيل) بوحدة التحكم عن بُعد.

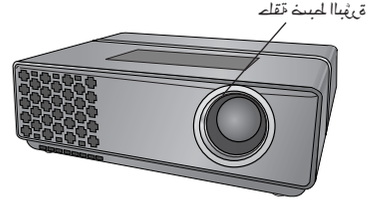
٢. اضغط على الزر  بالغطاء العلوي للجهاز أو الزر **POWER** (تشغيل) بوحدة التحكم عن بُعد مرة أخرى لإيقاف تشغيل الجهاز.

● عند قيامك بالضغط على الزر **POWER** (تشغيل) أثناء إيقاف تشغيل جهاز العرض، ستنتطفئ المصابيح الخاصة بكافة الأزرار على لوحة التحكم. عند الضغط على أي زر بلوحة التحكم أثناء إيقاف تشغيل جهاز العرض، يضيء فقط مصباح **POWER LED** (مؤشر التشغيل). (عند توصيل سلك التيار الكهربائي).

Power off?
Please press Power key again.

بؤرة الشاشة وضبط الموقع

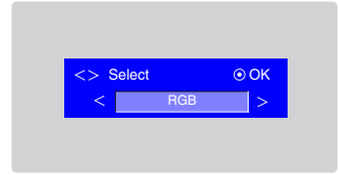
عند ظهور الصورة على الشاشة، تحقق من الصورة للشاشة وسلامة حجم الشاشة.



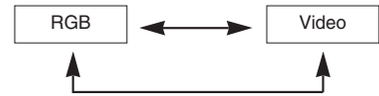
- لضبط بؤرة العرض، قم بتدوير حلقة ضبط البؤرة على الجانب الخارجي لعدسة جهاز العرض.

تحديد إشارة الدخل

١. اضغط على الزر SOURCE (المصدر) بالغطاء العلوي للجهاز أو بوحدة التحكم عن بُعد.



٢. عند الضغط على زر < > أو < >، تتغير الشاشة على النحو التالي.



- قم بتوصيل كابل التوصيل من نظام RGB إلى المكون بطرف توصيل (PC/DTV) RGB IN (الكمبيوتر/التلفاز الرقمي) وعند تحديد دخل نظام RGB، يمكنك أيضاً استقبال إشارة دخل المكون.
- يؤدي توصيل جهاز USB إلى تشغيل وضع DivX تلقائياً.

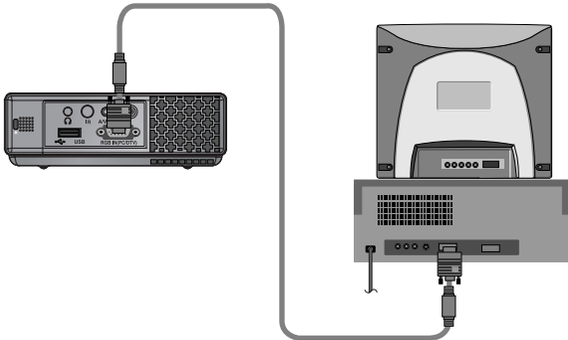
التوصيل

التوصيل بالكمبيوتر

- * يمكنك توصيل جهاز العرض بالكمبيوتر من خلال خرج شغب و شغبا و شغتا.
- * ارجع إلى صفحة ٣٩ للحصول على معلومات حول عرض الشاشة المدعوم من خلال جهاز العرض.

> طريقة التوصيل <

قم بتوصيل طرف توصيل **RGB IN (PC/DTV)** (الكمبيوتر/التلفاز الرقمي) الخاص بجهاز العرض بطرف توصيل خرج الكمبيوتر مستخدماً كابل الكمبيوتر.

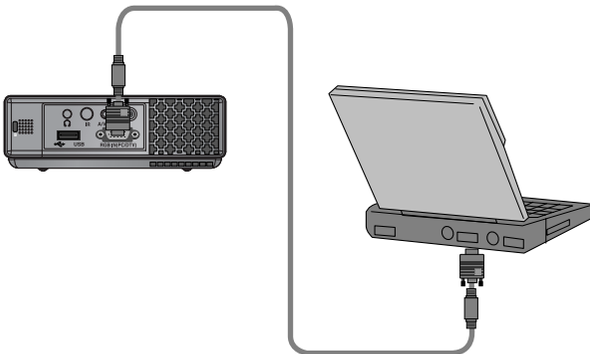


التوصيل بالكمبيوتر المحمول

> طريقة التوصيل <

قم بتوصيل طرف توصيل هبة صغف (دخل نظام صغف) (الكمبيوتر/التلفاز الرقمي) الخاص بجهاز العرض بطرف توصيل خرج الكمبيوتر مستخدماً كابل الكمبيوتر.

- * يستطيع الكمبيوتر المحمول من النوع المتوافق مع تقنية سي/شد/ضاً نصقة إخراج العرض إلى كالأ من شاشة الكمبيوتر المحمول والشاشة الخارجية في وقت واحد. عند إرسال إشارة الخرج إلى كالأ الجانبين، ربما لا تكون جودة عرض الشاشة الخارجية مرضية. وفي هذه الحالة، اضبط خرج الصورة الخاص بالكمبيوتر المحمول على الشاشة الخارجية فقط. (للحصول على وصف تفصيلي، ارجع إلى دليل المستخدم الخاص بالكمبيوتر المحمول).

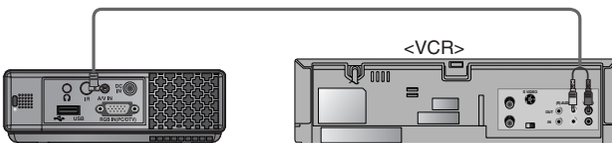


التوصيل بالفيديو

- * يمكنك توصيل جهاز العرض بأجهزة تسجيل أشرطة الفيديو (في/ب) أو كاميرات الفيديو أو أي أجهزة فيديو متوافقة أخرى.

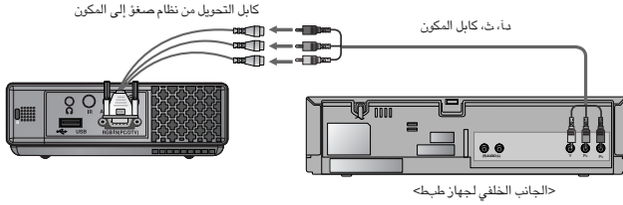
> طريقة التوصيل <

١. قم بتوصيل طرف توصيل **A/V IN** (الصوت/الصورة) الخاص بجهاز العرض وطرف توصيل خرج الصورة الخاص بجهاز الصوت/الصورة مستخدماً كابل الفيديو.



التوصيل بمشغل أقراص طبط

* ربما تم الإشارة إلى أطراف توصيل الخرج (Y,Pb,Pr) الخاصة بجهاز طبط في بعض الأجهزة كالأطراف Y,Cr,Cb,Pr/B-Y,R-Y,Y,Cr.



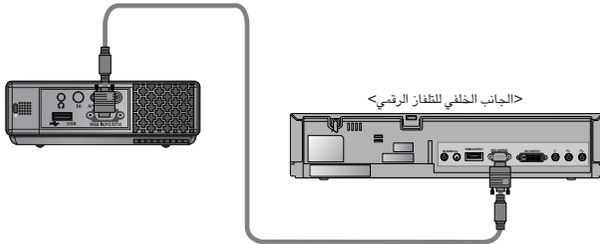
< طريقة التوصيل >

١. قم بتوصيل كابل المكون الخاص بجهاز طبط بكابل التوصيل من نظام صفق إلى المكون (د.أ. ث. ص.أ. ث. ث. ثم قم بتوصيله بطرف توصيل دخل نظام RGB الكمبيوتر/التلفاز الرقمي) الخاص بجهاز العرض.
- * عند توصيل كابل المكون، قم بتوصيل نفس ألوان كابل وأصوات بنفس ألوان كابل المكون يـ Y بالأخضر، Pb بالأزرق، Pr بالأحمر يـ.

الإشارة	Component	RGB/DTV
480i	O	X
480p	O	O
720p	O	O
1080i	O	O
576i	O	X
576p	O	O

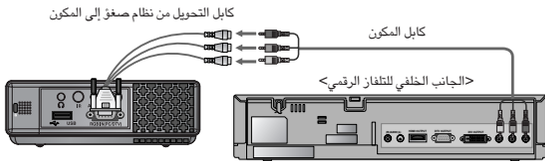
التوصيل بالتلفاز الرقمي

- * للحصول على طريقة تفصيلية حول توصيل التلفاز الرقمي بجهاز العرض وطريقة استخدام التلفاز الرقمي، ارجع إلى دليل المستخدم الخاص بالتلفاز الرقمي.
- * لاستقبال البث الرقمي، ينبغي شراء جهاز استقبال بث رقمي منفصل.



< للاستخدام من خلال التوصيل بنظام صفق >

١. قم بتوصيل طرف توصيل RGB IN (PC/DTV) (الكمبيوتر/التلفاز الرقمي) الخاص بجهاز العرض بطرف توصيل خرج التلفاز الرقمي مستخدماً كابل الكمبيوتر.
٢. يمكن استقبال إشارة التلفاز الرقمي في وضع (ك٥٧٦) ك٤٨٠ و ك٧٢٠ وض ١٠٨٠ فقط.



< للاستخدام من خلال التوصيل بالمكون >

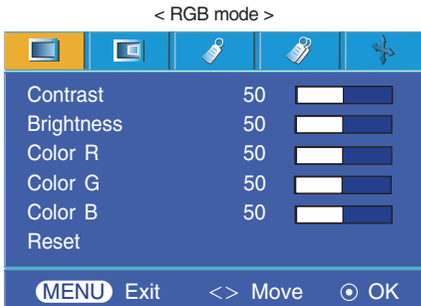
١. بعد توصيل كابل المكون الخاص بالتلفاز الرقمي بكابل التوصيل من نظام RGB إلى المكون (د.أ. ث. ص.أ. ث. ث. ثم قم بتوصيل طرف توصيل دخل نظام RGB الكمبيوتر/التلفاز الرقمي) الخاص بجهاز العرض.
- * عند توصيل كابل المكون، قم بتوصيل نفس ألوان كابل وأصوات بنفس ألوان كابل المكون يـ B بالأخضر، صـ بالأزرق، وـ بالأحمر يـ.
٢. د.أ. ث. يمكن استقبال إشارة التلفاز الرقمي في وضع (ك٥٧٦) ك٤٨٠ و ك٧٢٠ وض ١٠٨٠ فقط.

الوظيفة

* تعد شاشة العرض المستخدمة في هذا الدليل مثالاً لمساعدة المستخدم على فهم طريقة تشغيل واستخدام الجهاز فقط، وقد تختلف تلك الشاشة عن الشاشة الفعلية للجهاز.
* في حالة عدم وجود إشارة دخل، لن تظهر شاشة القائمة.

وظيفة الصورة

ضبط حالة الصورة

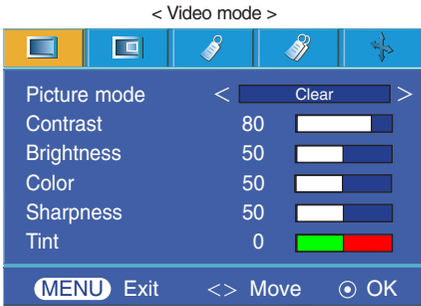


١. بعد الضغط على زر **MENU** استخدم الزرين **<** و **>** لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين **∧** و **∨** لتحديد وظيفة الصورة.

٣. استخدم الزرين **<** و **>** لضبط حالة الصورة المرغوبة.

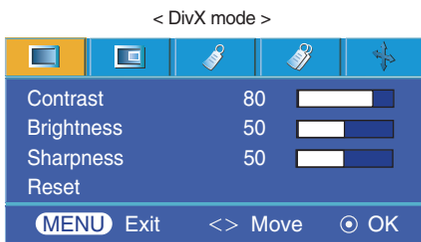
- يمكن ضبط عناصر قائمة كما هو مطلوب، قم بإعادة ضبط خيارات القائمة لمصدر الإدخال.
- إذا رغبت في ضبط حالة الصورة واستعادة حالتها الأصلية، فحدد "شخص" "مزن زومعبي معخص" "ضفة" (إعداد القيمة الأولية) ثم اضغط على زر **OK** (موافق).



• يتم عرض العنصر **"Tint"** (ألوان) لإشارة ضاىء فقط ويكون قابلاً للضبط.

• يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر بلوحة التحكم.

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.



وضع الصورة

* تحافظ تلك الوظيفة على أفضل حالة للصورة تلقائيًا.

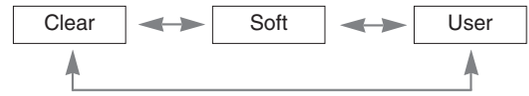
* لا تعمل وظيفة Picture Mode (وضع الصورة) في الوضع RGB أو DivX.

١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \wedge و \vee لتحديد **Picture mode**.

٣. اضغط على الزر < و > لتحديد حالة الصورة على النحو المرغوب.

• تؤدي كل ضغطة على الزر < و > إلى تغيير حالة الصورة على النحو الموضح أدناه:



• يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.



وظيفة درجة حرارة الألوان التلقائية

١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \wedge و \vee لتحديد **Color temp.**

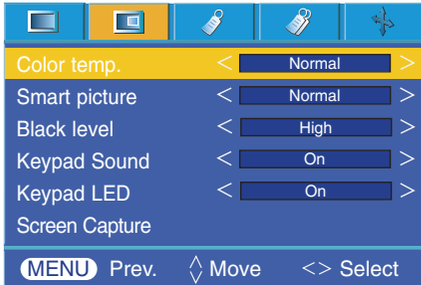
٣. اضغط على الزر < و > لتحديد حالة الصورة على النحو المرغوب.

• تؤدي كل ضغطة على الزر < و > إلى تغيير حالة الصورة على النحو الموضح أدناه:

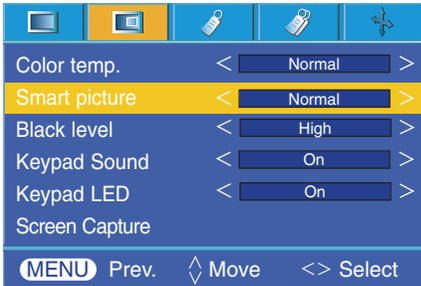


• يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.



وظيفة وضع الفيديو

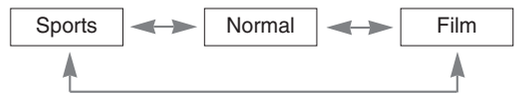


١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين ∨ و ∧ لتحديد **Smart picture**.

٣. اضغط على الزر < و > لتحديد حالة الصورة على النحو المرغوب.

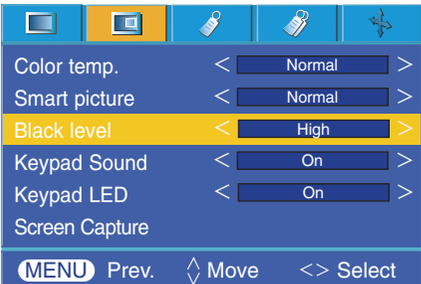
• تؤدي كل ضغطة على الزر < و > إلى تغيير حالة الصورة على النحو الموضح أدناه:



• يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

وظيفة الملصق الأسود



١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين ∨ و ∧ لتحديد **Black level** (الملصق الأسود).

٣. استخدم الزرين < و > لتحديد 'High' (عالي) أو 'Low' (منخفض).

• تعمل هذه الوظيفة في الوضع التالي: Video

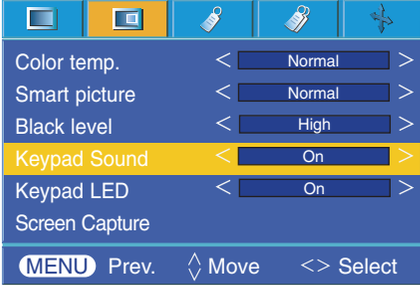
• يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

* ما هي وظيفة الملصق الأسود؟

هي وظيفة تستخدم لمعايرة سطوع شاشة العرض وتباينها باستخدام درجة غمقان الشاشة (الملصق الأسود).

وظيفة نغمة الزر



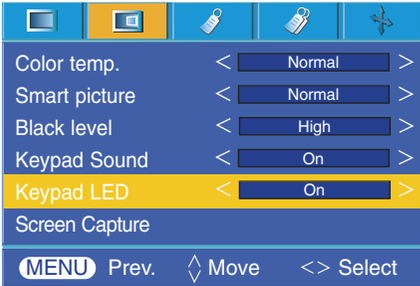
١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \wedge و \vee لتحديد **Keypad Sound** (نغمة الزر).

٣. استخدم الزرين < و > لتحديد 'On' (تشغيل) أو 'Off' (إيقاف تشغيل).

- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

وظيفة إضاءة الزر



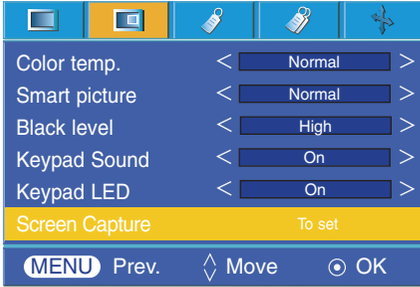
١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \wedge و \vee لتحديد **Keypad LED** (إضاءة الزر).

٣. استخدم الزرين < و > لتحديد 'On' (تشغيل) أو 'Off' (إيقاف تشغيل).

- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

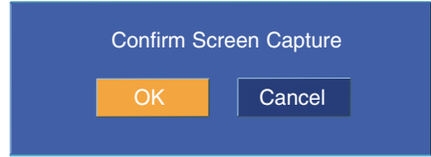
وظيفة التقاط الشاشة



١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة  .

٢. استخدم الزرين \vee و \wedge لتحديد **Screen Capture** (وظيفة التقاط الشاشة).

٣. اضغط على الزر **OK** (موافق) لالتقاط الصورة الحالية على الشاشة.



٤. اضغط على الزر **OK** (موافق) مرة أخرى لحفظ الصورة الملتقطة من الشاشة.

- يمكنك استخدام الصورة الملتقطة كصورة فارغة.
- لا يمكنك استخدام وحدة التحكم عن بُعد أثناء استخدام هذه الوظيفة.
- إذا أردت مشاهدة الصورة الملتقطة، فحدد الصورة الملتقطة في وظيفة الصورة الفارغة.
- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

وظيفة ضبط الشاشة

تحديد اللغة



١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \vee و \wedge لتحديد "Language" (اللغة).

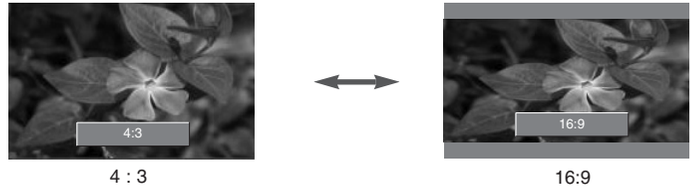
٣. استخدم الزرين < و > لتحديد اللغة المرغوبة.

- ستتغير لغة شاشة العرض إلى اللغة المحددة.
- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

استخدام وظيفة حجم الشاشة

١. اضغط على الزر **RATIO** بوحدة التحكم عن بُعد.

في كل مرة يتم فيها الضغط على الزر يتم تغيير شاشة العرض كما يلي.



ملاحظة!

يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.

عرض بمنطقة زائدة

١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \vee و \wedge لتحديد **Overscan**.

٣. اضغط على الزرين < و >.

- يمكن ضبط وظيفة **Overscan** (عرض بمنطقة زائدة) في الأوضاع **RGB** و **DivX** و **Component** (المكون) فقط.
- يمكن ضبط وظيفة **Overscan** (عرض بمنطقة زائدة) بين **Off** و ١٠٪.
- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.



استخدام وظيفة الانعكاس الأيسر/الأيمن

* تقوم هذه الوظيفة بعكس الجانبين الأيسر والأيمن للشاشة المعروضة، حيث يمكنك استخدامها عند العرض على الجانب العكسي للشاشة الشفافة التي يتم شراؤها بشكل منفصل وعرض الصورة عليها بشكل سليم.



١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \wedge و \vee لتحديد **Flip horizontal** (انعكاس أيسر/أيمن).

٣. اضغط على زر **OK** .

• في كل مرة تضغط فيها على زر **OK** ، ستنعكس الشاشة ناحية اليسار واليمين.

• يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر **M** بلوحة التحكم.

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

استخدام وظيفة الانعكاس العلوي/السفلي

* تستخدم هذه الوظيفة لعكس الجانبين العلوي والسفلي للشاشة المعروضة.
* ينبغي القيام بعكس كلاً من الجانبين الأيسر/الأيمن والجانبين العلوي/السفلي عند تركيب الجهاز على السقف.



١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \wedge و \vee لتحديد **Flip vertical** (انعكاس علوي / سفلي).

٣. اضغط على زر **OK** .

• في كل مرة تضغط فيها على زر **OK** ، ستنعكس الشاشة إلى أعلى وأسفل.

• يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر **M** بلوحة التحكم.

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.



وظيفة وقت النوم

* تؤدي هذه الوظيفة إلى إيقاف تشغيل جهاز العرض تلقائياً بعد انقضاء المدة الزمنية المضبوطة مسبقاً.

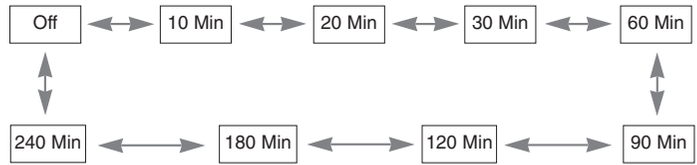
١. بعد الضغط على زر **MENU**. استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \vee و \wedge لتحديد **Sleep time**.

٣. اضغط على الزرين < و > لضبط المدة الزمنية المرغوبة.

• يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر بلوحة التحكم.

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.



وظيفة إيقاف التشغيل التلقائي

* تؤدي هذه الوظيفة إلى إيقاف تشغيل جهاز العرض تلقائياً بعد انقضاء المدة الزمنية المضبوطة مسبقاً في حالة عدم وجود إشارة.

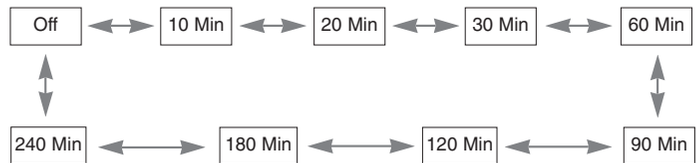
١. بعد الضغط على زر **MENU**. استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \vee و \wedge لتحديد **Auto sleep**.

٣. اضغط على الزرين < و > لضبط المدة الزمنية المرغوبة.

• يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر بلوحة التحكم.

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.



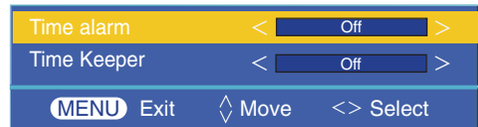
وظيفة مؤقت العرض التقديمي



١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. اضغط على الزر \wedge أو \vee لتحديد العنصر **Presentation timer** (موقت العرض) ثم اضغط على الزر **OK** (موافق).

٣. استخدم الزرين \vee و \wedge لتحديد **Time alarm** (المنبه الزمني) أو **Time keeper** (الحفاظ على الوقت).



٤. اضغط على الزرين < و > لضبط المدة الزمنية المرغوبة.

٥. يبدأ المؤقت الخاص بالعنصر **Time keeper** (المؤقت التنازلي) في العمل في حالة قيامك بتحديد وقت معين والضغط على الزر **OK** (موافق)، كما يبدأ المؤقت الخاص بالعنصر **Time alarm** (منبه الوقت) في العمل في حالة قيامك بتحديد وقت معين.

- وظيفة المنبه الزمني: في حالة قيامك بتحديد مدة زمنية معينة، تظهر هذه المدة بالدقائق. بعد مرور دقيقة واحدة، يظهر الوقت المتبقي أسفل الشاشة ثم يختفي بعد مرور ٥ ثوانٍ. عند ظهور الوقت المتبقي، يتم إغلاق الإطارات الأخرى المعروضة على الشاشة. عند الوصول إلى المدة الزمنية المضبوطة، تومض الرسالة 'minute' (٠ دقيقة) عشر مرات بفاصل زمني ثانية واحدة ثم تختفي بعد ذلك.
- وظيفة الحفاظ على الوقت: في حالة قيامك بتحديد مدة زمنية معينة، تستمر هذه المدة في الظهور بالدقائق (١) والثواني (٢). حتى في حالة ظهور إطارات أخرى على الشاشة، يتم عرض الوقت المتبقي مرة أخرى بعد إغلاق الإطارات. عند الوصول إلى المدة الزمنية المضبوطة، تومض الرموز "0'0" عشر مرات بفاصل زمني ثانية واحدة ثم تختفي بعد ذلك.
- لا يمكن استخدام وظيفتي **Time alarm** (المنبه الزمني) و **Time keeper** (الحفاظ على الوقت) في نفس الوقت.
- يمكن ضبط وظيفة **Time alarm** (المنبه الزمني) من ٥ إلى ٦٠ دقيقة بفاصل زمني ٥ دقائق (إيقاف، ٥، ١٠، ١٥، ٢٠،، ٥٥، ٦٠ دقيقة).
- يمكن ضبط وظيفة **Time keeper** (الحفاظ على الوقت) من ١ إلى ١٠ دقائق بفاصل زمني دقيقة واحدة ومن ١٠ إلى ٦٠ دقيقة بفاصل زمني ٥ دقائق (إيقاف، ١، ٢، ٣، ٤، ...، ٩، ١٠، ١٥، ٢٠، ٢٥،، ٥٥، ٦٠ دقيقة).
- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

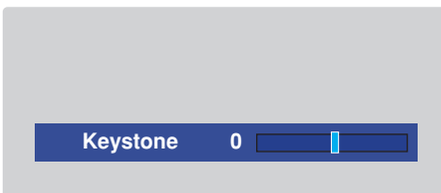
استخدام وظيفة حجر الأساس

- * تستخدم وظيفة "زفقيهن زل" (حجر الأساس) لمعايرة الشاشة في شكل شبه المنحرف من خلال ضبط العرض العلوي والسفلي للشاشة المعروضة عندما تكون زاوية العرض غير صحيحة نظراً لميل أيًا من الشاشة أو جهاز العرض.
- * سيؤدي استخدام وظيفة "Keystone" (حجر الأساس) إلى تدهور جودة شاشة العرض إلى حد ما.

١. اضغط على الزر **KEYSTONE+** بوحدة التحكم عن بُعد.

٢. اضغط على الزر **KEYSTONE+** لتحديد حالة الشاشة على النحو المرغوب.

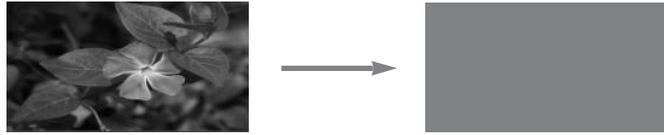
- يمكن ضبط وظيفة "Keystone" (حجر الأساس) في نطاق يتراوح بين -٢٠ و +٢٠.
- يمكنك استخدام وظيفة **Keystone** (ضبط العرض) بشاشة القائمة  من خلال الضغط على الزر **MENU** (القائمة) أو الضغط على الزرين < و > بوحدة التحكم عن بُعد.
- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.



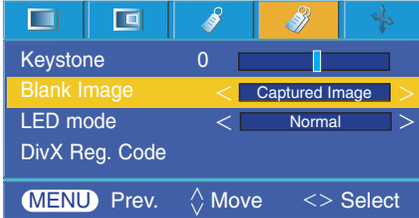
الفارغة الفيديو

* ربما لا تكون هذه الوظيفة فعالة إذا كنت تريد جذب انتباه الجمهور خلال العروض التقديمية أو الاجتماعات أو العروض الموجزة.

١. اضغط على زر **BLANK** بوحدة التحكم عن بعد.
 - يتوقف العرض على الشاشة ويتحول إلى صورة خلفية.
 - يمكنك اختيار صورة الخلفية.
 - (ارجع إلى قسم [تحديد صورة فارغة])
٢. اضغط على أي زر لإلغاء وظيفة الصورة الفارغة.
 - لا تسد عدسات العرض بأي أجسامك عندما يكون جهاز العرض قيد التشغيل، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى تعرض الأجسام للسخونة والتشويه أو يمكن أن يؤدي إلى نشوب حريق. لإيقاف تشغيل اللبنة مؤقتًا، اضغط على لهشمص في جهاز العرض أو وحدة التحكم عن بعد.

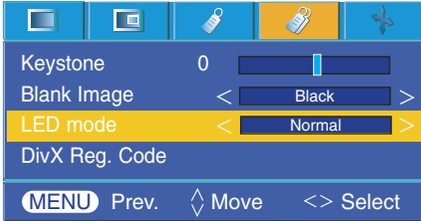


تحديد صورة فارغة



١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .
٢. استخدم الزرين ∨ و ∧ لتحديد **Blank Image**.
٣. استخدم الزرين < و > لضبط حالة الصورة المرغوبة.
 - سيتم تغيير لون الخلفية إلى لون ووظيفة الصورة الفارغة المحدد.
 - يمكنك الاختيار من بين اللون الأزرق أو الأسود أو الأخضر أو اختيار صورة ملتقطة كلون للصورة الفارغة.
 - إذا كان لديك صورة ملتقطة، فيمكنك استخدامها كصورة فارغة بدلاً من صورة الشعار. ويمكنك استخدام آخر صورة ملتقطة فقط.
 - عند تحديد **Captured image** (صورة ملتقطة)، يتم عرض شعار إذا لم تكن لديك أية صورة ملتقطة.
 - يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
 - اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

تحديد ضبط درجة سطوع المصباح



١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين < و > لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \wedge و \vee لتحديد **LED Mode** (ضبط درجة سطوع المصباح).

٣. اضغط على الزرين < و > لتحديد **Normal** (قياسي) أو **Dark** (غامق).

- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.
- ارجع إلى صفحة ٣٨ للحصول على معلومات حول رمز التسجيل في.

وظيفة ضبط الشا

استخدام وظيفة الضبط التلقائي

- * تستخدم وظيفة ضبط الشاشة للحصول على الحالة المثلى للشاشة من خلال الضبط التلقائي لسوء محاذاة العرض الأفقي واهتزاز الشاشة الذي يحدث نتيجة لسوء المحاذاة بين الإشارة الداخلية لجهاز العرض وإشارة رسوم الكمبيوتر المختلفة وذلك في وضع صغف.
- * تعمل وظيفة ضبط الشاشة مع دخل صغف فقط.

١. اضغط على زر **AUTO**.

- تقوم هذه الوظيفة بضبط موضع الصورة والاهتزاز تلقائياً.

٢. عند الحاجة إلى الضبط اليدوي للشاشة وفقاً لوضع دخل الكمبيوتر المختلف حتى بعد إجراء الضبط التلقائي، اضبط

Phase (الضبط التفصيلي) و **Clock** (الضبط التفصيلي) و **Horizontal** (الضبط الأفقي) و **Vertical** (الضبط الرأسي) من قائمة . في بعض الحالات، ربما لا تحصل على الجودة المثلى للصورة باستخدام وظيفة ضبط الشاشة فقط.

ملاحظة!

تستطيع أيضاً استخدام هذه الوظيفة باستخدام زر **MENU**. (فقط في وضع RGB). للحصول على أفضل النتائج، قم باستخدام هذه الوظيفة أثناء عرض صورة ثابتة.

استخدام وظيفة الضبط التفصيلي

١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين **<** و **>** لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين **∨** و **∧** لتحديد **Phase** (الضبط التفصيلي).

٣. اضغط على الزرين **<** و **>** لضبط حالة الصورة المرغوبة.

- يمكن ضبط وظيفة **Phase** (الضبط التفصيلي) في نطاق يتراوح بين ٠ و ٣١.
- قد يختلف النطاق المتغير وفقاً لدقة الدخل.
- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

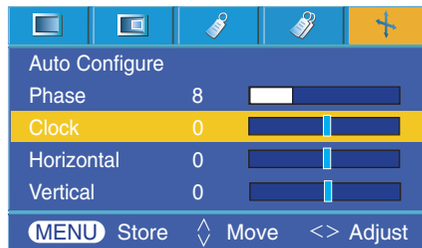
مجمعا لجبسة تقيطع و اامتسا

١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين **<** و **>** لتحديد قائمة .

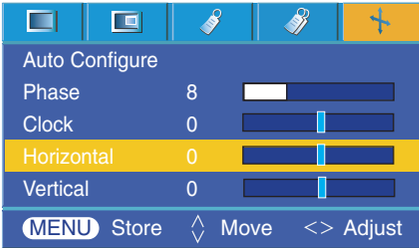
٢. استخدم الزرين **∨** و **∧** لتحديد **Clock** (ضبط الحجم).

٣. اضغط على الزرين **<** و **>** لضبط حالة الصورة المرغوبة.

- يمكن ضبط وظيفة **Clock** (ضبط الحجم) في نطاق يتراوح بين -٢٠ و +٢٠.
- قد يختلف النطاق المتغير وفقاً لدقة الدخل.
- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.



استخدام وظيفة الضبط الأفقي



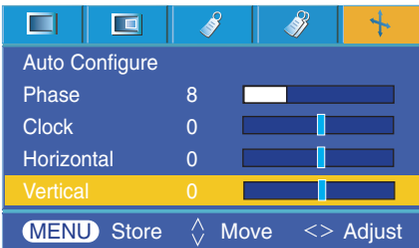
١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين \langle و \rangle لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \vee و \wedge لتحديد **Horizontal** (الضبط الأفقي).

٣. اضغط على الزرين \langle و \rangle لضبط الشاشة أفقياً

- يمكن ضبط وظيفة **Horizontal** (الضبط الأفقي) في نطاق يتراوح بين - ٥٠ و + ٥٠.
- قد يتختلف النطاق المتغير وفقاً لدقة الدخل.
- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

استخدام وظيفة الضبط الرأسي



١. بعد الضغط على زر **MENU**، استخدم الزرين \langle و \rangle لتحديد قائمة .

٢. استخدم الزرين \vee و \wedge لتحديد **Vertical** (الضبط الرأسي).

٣. اضغط على الزرين \langle و \rangle لضبط الشاشة رأسياً

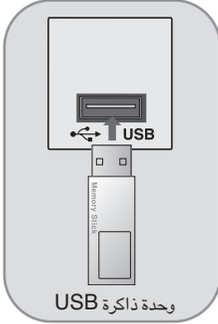
- يمكن ضبط وظيفة **Vertical** (الضبط الرأسي) في نطاق يتراوح بين - ٥٠ و + ٥٠.
- قد يتختلف النطاق المتغير وفقاً لدقة الدخل.
- يمكنك استخدام هذه الوظيفة من خلال الزر  بلوحة التحكم.
- اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

USB

* قد تختلف الصورة المعروضة عن جهاز العرض لديك.

لاستخدام جهاز USB

توصيل جهاز USB



* عند توصيل جهاز USB، تظهر هذه الشاشة تلقائياً.

في جهاز USB، لا يمكنك إضافة مجلد جديد أو حذف مجلد موجود.

١. قم بتوصيل جهاز USB بمقبس USB الموجود بالجزء الخلفي من الجهاز.

٢. ينتقل الجهاز تلقائياً إلى قائمة تخطيط الرئيسية.



الاحتياطات اللازمة عند استخدام جهاز USB

- ◀ يمكن التعرف على جهاز تخزين USB فقط. لا يتم دعم الكاميرات الرقمية والهواتف المحمولة.
- ◀ في حالة توصيل جهاز تخزين USB عبر وحدة توصيل USB، لا يمكن التعرف عليه.
- ◀ قد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB باستخدام برنامج تعرف تلقائياً.
- ◀ قد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB يستخدم برنامج التشغيل الخاص به.
- ◀ في حالة استخدام وحدة قراءة بطاقات، يمكن التعرف على بطاقة ذاكرة واحدة فقط.
- ◀ قد تتوقف سرعة التعرف على جهاز تخزين USB على نوع كل الجهاز.
- ◀ يُرجى عدم إيقاف تشغيل جهاز العرض أو فصل جهاز USB أثناء تشغيل جهاز تخزين USB الموصول. فعند فصل هذا الجهاز فجأة، قد تُلغى الملفات المخزنة أو جهاز تخزين USB.
- ◀ يُرجى عدم توصيل جهاز تخزين USB يكون قد تم تغيير بنيته بشكل اصطناعي على الكمبيوتر. فقد يتسبب هذا الجهاز في حدوث عطل بالمنتج أو عدم القدرة على تشغيله. لا تنس استخدام جهاز تخزين USB يحتوي على ملفات موسيقى أو ملفات صور عادية فقط.
- ◀ يُرجى استخدام جهاز تخزين USB تم تنسيقه فقط كنظام ملفات FAT32 يدعمه نظام تشغيل Windows في حالة تنسيق جهاز التخزين كبرنامج مساعد مختلف لا يدعمه نظام التشغيل Windows، قد لا يتم التعرف عليه.
- ◀ يُرجى إمداد الطاقة إلى جهاز تخزين USB الذي يتطلب مصدر طاقة خارجياً. ففي حالة عدم القيام بذلك، قد لا يتم التعرف على الجهاز.
- ◀ يُرجى توصيل جهاز تخزين USB بكابل توفره جهة تصنيع الجهاز. ففي حالة توصيل جهاز USB بكابل لا توفره جهة التصنيع أو كابل طويل للغاية، قد لا يتم التعرف على الجهاز.
- ◀ قد لا يتم دعم بعض أنواع أجهزة تخزين USB أو تشغيلها بسهولة.
- ◀ إذا كان اسم مجلد أو ملف طويلاً للغاية، فلن يتم عرضه أو التعرف عليه.
- ◀ تتوقف طريقة محاذاة الملفات على ترتيب التخزين في جهاز تخزين USB.
- ◀ يُرجى إنشاء نُسخ احتياطية من الملفات المهمة، فقد تتعرض بيانات جهاز USB للتلف. تقع مسؤولية إدارة البيانات على عاتق المستخدم، وبالتالي لا تقوم جهات التصنيع بحماية المنتج الذي يحمل أي بيانات تالفة.
- ◀ إذا كان عدد المجلدات والملفات يتجاوز ١٠٠٠ مجلد وملف، فلن يتم عرض الملفات والمجلدات التي تتجاوز هذا الرقم أو التعرف عليها.
- ◀ يتم دعم القسم الأولي فقط. وفي حالة وجود قسم إضافي، لن يتم عرضه أو التعرف عليه.

قائمة الصور

* يمكنك عرض ملفات الصور (.jpg) * الموجودة في جهاز USB. قد تختلف الخيارات المعروضة على الشاشة عن جهازك. فهذه الصور مثال لمساعدتك على تشغيل جهاز العرض.

عناصر الشاشة

١. لبدء عرض شرائح للعنصر المحدد.

٢. لضبط الفاصل الزمني لعرض الشرائح.

٣. للاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الصور بالحجم الكامل.

٤. للانتقال إلى الملف العلوي.

٥. الأزرار المناظرة بوحدة التحكم عن بُعد إعداد القائمة في الشاشة بحجمها الكامل

إعداد القائمة في الشاشة بحجمها الكامل

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

١. استخدم الزر \wedge أو \vee لتحديد الصور المرغوبة.

٢. اضغط على الزر \odot OK (موافق).

٣. يتم عرض الصورة المحددة بحجمها الكامل وتظهر القائمة \wedge , \vee .



• قد تؤدي نسبة عرض الصورة إلى ارتفاعها إلى تغيير حجم الصورة المعروضة على الشاشة بحجمها الكامل.

90° \nwarrow \swarrow 90° (تدوير) : لتدوير الصور.

◀ Prev : لعرض الصورة السابقة.

▶ Next : لعرض الصورة التالية.

■ Stop : لإيقاف عرض الصور.

⊙ Hide : لإخفاء القائمة الظاهرة على الشاشة بحجمها الكامل.

• لعرض القائمة مرة أخرى على الشاشة بحجمها الكامل، اضغط على الزر Enter (إدخال).

٤. اضغط على الزر USB للعودة إلى قائمة DivX الرئيسية.

• عند تشغيل وضع العرض غلطًا، اضغط على الزر صلبًا بعد الضغط على الزر أيبي (إيقاف) للعودة إلى قائمة تخطيط الرئيسية.

مشاهدة عرض الشرائح

١. استخدم الزر \wedge أو \vee لتحديد الصور المرغوبة.

٢. اضغط على الزر $>$ لتحديد 

٣. اضغط على الزر \odot OK (موافق).

• لإيقاف عرض الشرائح :  Stop

• لإخفاء القائمة الظاهرة على الشاشة بحجمها الكامل.  Hide

• لعرض القائمة مرة أخرى على الشاشة بحجمها الكامل، اضغط على الزر \odot OK (موافق).

٤. اضغط على الزر $<$ لتحديد 

٥. استخدم الزر $>$ أو $<$ للتحكم في الفاصل الزمني لعرض الشرائح.

٦. اضغط على الزر \odot OK (موافق) لحفظ الفاصل الزمني.

٧. اضغط على الزر $<$ لتحديد 

٨. اضغط على الزر \odot OK (موافق) للاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الصور بالحجم الكامل.

حدد جهاز الموسيقى والألبوم في Option (الخيارات).

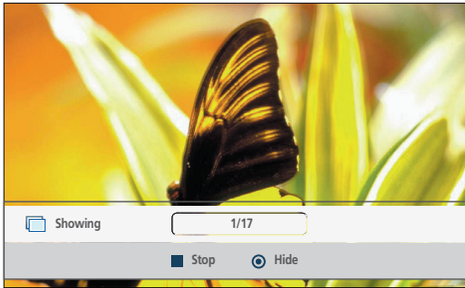
• يجب حفظ قائمة FAV (المفضلة) لتشغيل هذه الوظيفة في Music List (قائمة الموسيقى).

٩. اضغط على الزر USB للعودة إلى قائمة DivX الرئيسية.

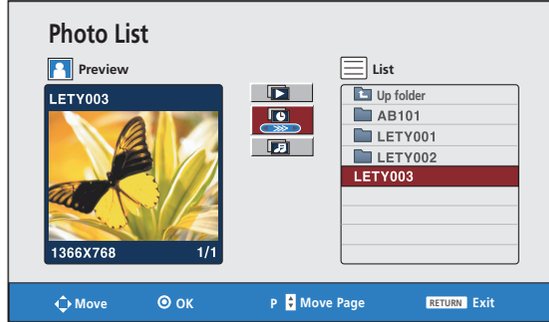
• عند تشغيل وظيفة Slideshow/BMG (عرض الشرائح/موسيقى تصويرية)، اضغط على الزر USB بعد الضغط على الزر RETURN (رجوع) للعودة إلى قائمة تخطيط الرئيسية.



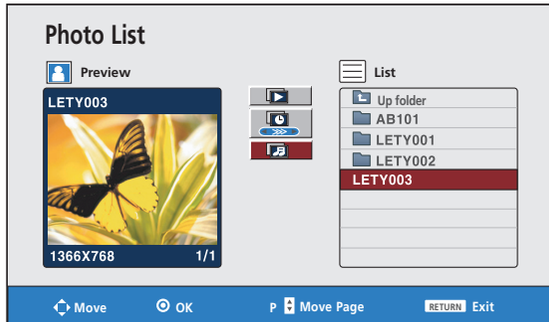
1 2



3



4 5 6



7 8

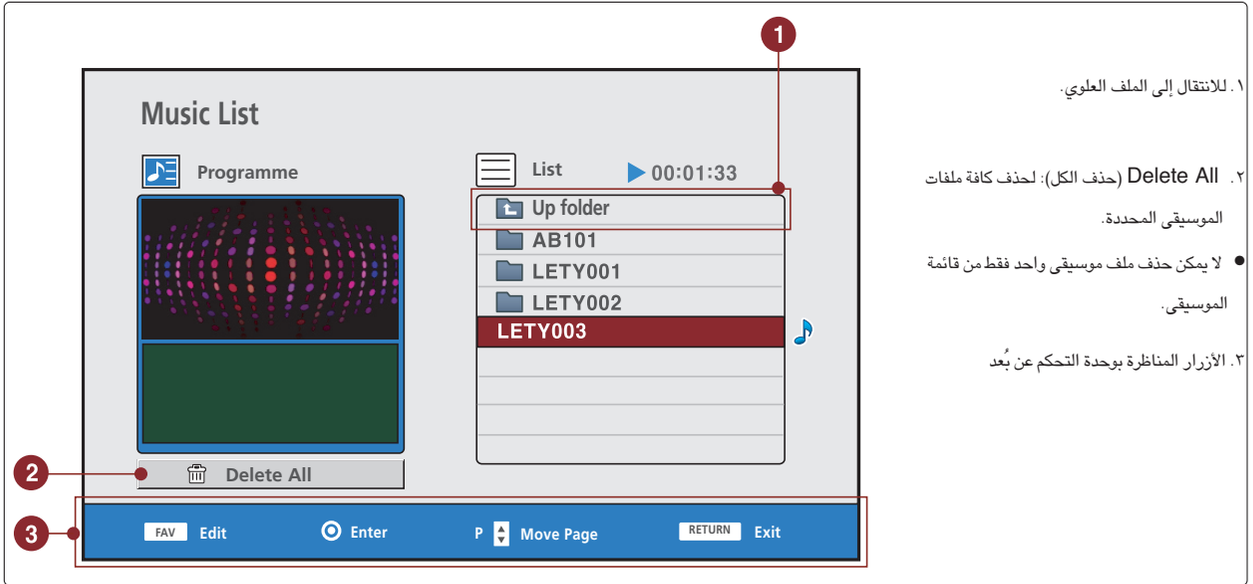
ملاحظة!

- إذا كانت الصور بتنسيق Progressive JPEG، فقد لا يتم فك تشفير بعضها.
- في حالة تجاوز نطاق دقة الصور ٤٨٠٠ بكسل، لن يتم دعم هذه الصورة.
- عند التحميل، قد لا تعمل بعض الأزرار.

قائمة الموسيقى

* قد تحتوي ملفات الموسيقى (MP3) التي يتم شراؤها على قيود تتعلق بحقوق النشر. قد لا يتم دعم تشغيل هذه الملفات من خلال هذا الطراز. يمكن تشغيل ملفات الموسيقى الموجودة على جهاز USB من خلال هذه الوحدة. قد تختلف الخيارات المعروضة على الشاشة عن جهازك. فهذه الصور مثال لمساعدتك على تشغيل جهاز العرض.

عناصر الشاشة

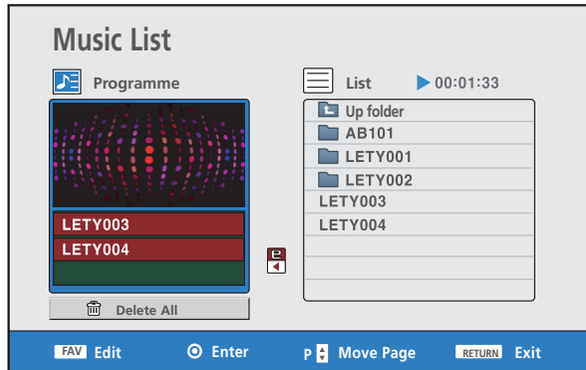


١. للانتقال إلى الملف العلوي.

٢. Delete All (حذف الكل): لحذف كافة ملفات الموسيقى المحددة.

• لا يمكن حذف ملف موسيقي واحد فقط من قائمة الموسيقى.

٣. الأزرار المناظرة بوحدة التحكم عن بُعد



١. (أ) إذا أردت الاستماع إلى الموسيقى، فاستخدم الزر \wedge أو \vee لتحديد ملفات الموسيقى المرغوبة.

(ب). اضغط على الزر \odot OK (موافق) لتشغيل الموسيقى.

(ج). يتم تشغيل كافة ملفات الموسيقى الموجودة في المجلد المحدد بشكل متكرر.

٢. (أ) إذا أردت الاستماع إلى عدة ملفات موسيقية بشكل متتالي، فاستخدم الزر \wedge أو \vee لتحديد ملفات الموسيقى المرغوبة.

(ب) اضغط على الزر FAV (المفضلة) ثم استخدم الزر \odot OK (موافق) لإنشاء قائمة موسيقي.

• عند الضغط على الزر FAV (المفضلة)، يظهر الرمز FAV ويمكن حينئذٍ تعديل قائمة الموسيقى.

(ج). لإنشاء قائمة موسيقي، كرر الخطوات من (أ) إلى (ب).

(د) اضغط على الزر $>$ ثم استخدم الزر \odot OK (موافق) لتشغيل الموسيقى الموجودة في قائمة الموسيقى.

(هـ) يتم تخزين ما يصل إلى ٣٠ ملفاً.

٣. اضغط على الزر USB للعودة إلى قائمة DivX الرئيسية.

• عند تشغيل ملفات MP3، اضغط على الزر USB بعد الضغط على الزر RETURN (رجوع) للعودة إلى قائمة DivX الرئيسية.

- في حالة عدم الضغط على أي زر خلال فترة وجيزة من الوقت أثناء التشغيل، سيظهر مربع معلومات التشغيل (الموضح أدناه) كشاشة توقف.
- ما هي شاشة التوقف؟
- تعمل شاشة التوقف على منع تلف وحدات البكسل بالشاشة نتيجة بقاء صورة ثابتة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت.
- عند الضغط على الزر **OK** (موافق) أو **RETURN** (رجوع)، تختفي شاشة التوقف.



ملاحظة!

- عند تشغيل الموسيقى، يتم عرض الرمز  خلف اسم ملف الموسيقى.
- لا يتم تشغيل ملفات الموسيقى التي يتم تنزيلها من خدمة مدفوعة والتي تكون محمية بموجب حقوق النشر، ولكن يتم عرض معلومات غير صحيحة خلال وقت التشغيل.
- لا يمكن استخدام الزرين **▶▶** و **◀◀** بوحدة التحكم عن بُعد في هذا الوضع.
- يجب على العميل ملاحظة أنه يلزم توفر إذن لتنزيل ملفات MP3 من الإنترنت، وليس لشركتنا الحق في منح مثل هذا الإذن حيث يجب طلبه دائماً من الجهة المالكة لحقوق النشر.
- عند التحميل، قد لا تعمل بعض الأزرار.

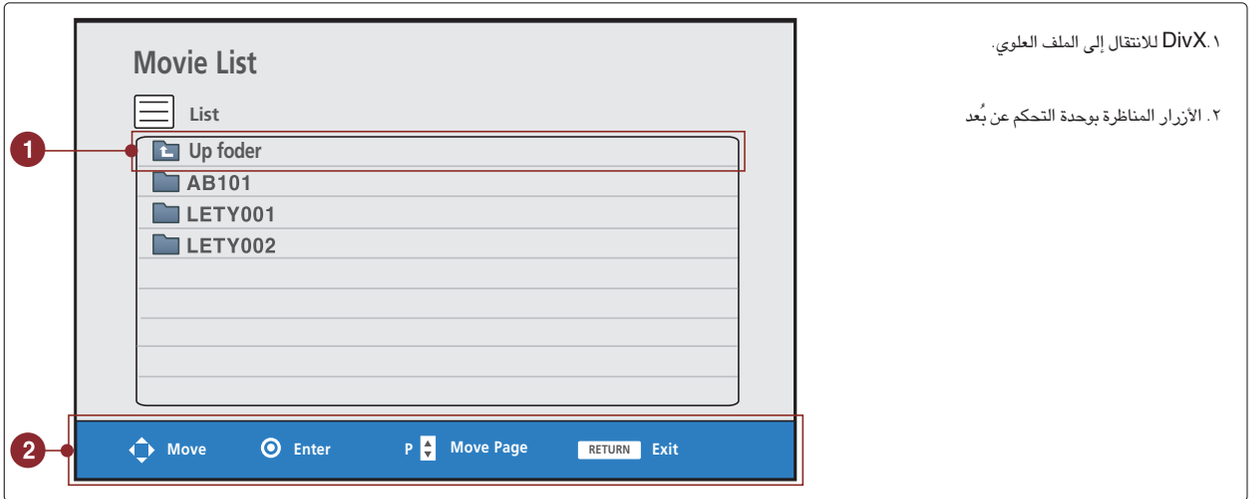
ملفات الموسيقى المدعومة: *MP3

معدل التردد النموذجي: من ٣٢ إلى ٤٨ كيلوهرتز
معدل نقل البيانات: من ٣٢ إلى ٣٢٠ كيلوبت في الثانية

قائمة الأفلام

- * يتم تنشيط قائمة الأفلام بمجرد اكتشاف جهاز USB وتُستخدم هذه القائمة عند تشغيل ملفات الأفلام على جهاز العرض. تُستخدم هذه القائمة لعرض الأفلام الموجودة في مجلد بجهاز USB كما تدعم تشغيلها. تتيح هذه القائمة إمكانية تشغيل كافة الأفلام الموجودة في المجلد والملفات التي يرغب المستخدم في تشغيلها. لا يُسمح بعمليات التعديل مثل الحذف والإضافة من خلال هذه القائمة. وهي عبارة عن قائمة أفلام تعرض معلومات المجلد وملفات.

عناصر الشاشة



١. DivX للانتقال إلى الملف العلوي.

٢. الأزرار المناظرة بوحدة التحكم عن بُعد

١. استخدم الزر \wedge أو \vee لتحديد أسماء الأفلام المرغوبة.

٢. اضغط على الزر \odot OK (موافق) لتشغيل الفيلم وعرض القائمة.



٣. اضغط على الزر **USB** للعودة إلى قائمة DivX الرئيسية.

- عند تشغيل الأفلام، اضغط على الزر **USB** بعد الضغط على الزر **RETURN** (رجوع) للعودة إلى قائمة DivX الرئيسية.

لغة صوت DivX ولغة الترجمة المصاحبة على الشاشة

• عند تشغيل ملفات DivX والضغط على الزر **OK** (موافق) ثم تحديد اللغة، يتم عرض هذه الرسالة.

١. اضغط على الزر \wedge أو \vee أو $\>$ أو $\<$ لتحديد الخيار المطلوب.
يتم دعم الملفات MPEG و MP3 و PCM و Dolby D.

Subtitle Language Group	<	Latin1	>
Subtitle Language	<	0	>
Audio Language	<	1	>
			AC3

رمز التسجيل في DivX

تحقق من رقم رمز التسجيل في DivX الخاص بجهاز العرض، باستخدام رقم التسجيل، يمكن تأجير الأفلام أو شراؤها من موقع www.divx.com/vod.

باستخدام رمز التسجيل في DivX من جهاز عرض آخر، لا يُسمح بتشغيل ملفات DivX التي تم تأجيرها أو شراؤها. (يمكن تشغيل ملفات DivX التي تتوافق مع رمز التسجيل الخاص بجهاز العرض الذي تم شراؤه فقط.)



١. اضغط على الزر **MENU** (القائمة) ثم استخدم الزر $\>$ أو $\<$ لتحديد القائمة .

٢. اضغط على الزر \wedge أو \vee لتحديد العنصر **DivX Reg. Code** (رمز التسجيل في DivX).

٣. اضغط على الزر **OK** (موافق).

• اضغط على الزر **MENU** (القائمة) مرتين أو الزر **RETURN** (رجوع) للخروج من شاشة القائمة.

DivX Registration Code
XXXXXXXX



- منتج **DivX® Certified** معتمد
- تشغيل كافة إصدارات فيديو **DivX®** (بما في ذلك **DivX® 6**) مع إمكانية إعادة التشغيل القياسية لملفات وسائط **DivX®**.
- منتجات **DivX® Certified** و **DivX Certified** والشعارات المصاحبة هي علامات تجارية تخص شركة **DivX Inc.** ويتم استخدامها بموجب ترخيص.

ملاحظة!

ملفات الأفلام المدعومة

الدقة: أقل من (٧٦٠ X ٤٨٠) ٧٢٠ X بكسل عرض X ارتفاع.
معدل الإطارات: أقل من ٣٠ إطاراً/ثانية

- برامج تشفير/فك تشفير الفيديو: **MP 43** و **DivX_3_11** و **DivX_4_12** و **DivX_5_0** و **XVID** و **MP4S** و **RMP4** و **MP4V** و **3IVX**.
- الملفات المدعومة: ***.avi** و ***.mpg** و ***.mpeg** و ***.divx**.
- عند التحميل، قد لا تعمل بعض الأزرار.

أنتج بموجب رخصة من شركة **Dolby Laboratories**. **Dolby** و **Pro Logic** والرمز **D** الزر
دوج هي علامات تجارية خاصة بشركة **Dolby Laboratories**.



عرض الشاشة المدعوم

* يدعم جهاز العرض تنسيقات العرض التالية.

Sources	Format	Vertical Freq.(Hz)	Horizontal Freq.(kHz)
VGAEGA	640X350	70.090	31.468
	640X350	85.080	37.861
PC98	640X400	70.090	31.468
	640X400	85.080	37.861
	720X400	70.082	31.469
	720X400	85.039	37.927
VGA	640X480	59.940	31.469
	640X480	72.800	37.861
	640X480	75.000	37.500
	640X480	85.008	43.269
SVGA	800X600	56.250	35.156
	800X600	60.317	37.879
	800X600	72.188	48.077
	800X600	75.000	46.875
	800X600	85.061	53.674
XGA	1024X768	60.004	48.363
	1024X768	70.069	56.476
	1024X768	75.029	60.023
SXGA	1152X864	60.053	54.348

* في حالة عدم دعم إشارة الدخل، سيتم عرض الرسالة "يتم فحص بوليفكس ظننرخص" (افحص إشارة الدخل). على الشاشة.

* وفقاً لوظيفة الجهاز لا شروعيًا التركيب والتنشغيل، يدعم جهاز العرض النوع ١/٢ ضغط.

* نوع إشارة مزامنة الكمبيوتر المدعومة: مزامنة من النوع المنفصل

* ربما لا يتم عرض الحد الأقصى للتردد الرأسي في العنصر "نرخ هيرتز" (خصائص) (خصائص العرض) بما يصل إلى الحد الأقصى للتردد المدعوم والذي يتم ضبطه وفقاً للكمبيوتر المستخدم. (فعلي سبيل المثال، ربما يتم عرض التردد الرأسي بما يصل إلى ٨٥ هرتز أو تردد أقل للذقة بمقدار ٤٨٠، ٦٤٠، أو ٦٠٠ × ٨٠٠.

<دخول جهاز طبخ / تلفاز رقمي>

الإشارة	Component-*1	RGB(DTV)-*2
NTSC(60Hz)	480i	O
	480p	O
	720p	O
	1080i	O
PAL(50Hz)	576i	O
	576p	O
	720p	O
	1080i	O

* نوع الكابل

١- كابل التوصيل من نظام RGB إلى المكون

٢- كابل كمبيوتر

* وفقاً لدرجة الخرج التي توفر أفضل جودة، يوصى باستخدام النوع ك.٧٢٠

الصيانة

* لا يتطلب جهاز العرض الصيانة المستمرة، ولكن في حالة وجود أي أتربة أو أوساخ على العدسة، قد يظهر ذلك على الشاشة. لذا: فالحفاظ على نظافة العدسة أمراً ضرورياً. عند الحاجة إلى استبدال أي أجزاء بالجهاز، يرجى الاتصال بالبنائع أو مركز خدمة نضرفوم منزعظ غم. لتنظيف أجزاء جهاز العرض، قم أولاً بإيقاف تشغيله وافصل سلك التيار الكهربائي.

تنظيف العدسة

في حالة وجود أي أتربة أو أوساخ على سطح العدسة، ينبغي تنظيفها. استخدم بخاخ الهواء أو قطعة القماش المرفقة للجزء الخارجي من جهاز العرض لتنظيف العدسة برفق. إذا رغبت في إزالة الأتربة أو الأوساخ العالقة بالعدسة، فاستخدم بخاخ الهواء أو قطعة القماش المرفقة للجزء الخارجي من الجهاز مع الماء ومُنظف متعادل.

تنظيف صندوق جهاز العرض

إذا رغبت في تنظيف صندوق جهاز العرض، افصل أولاً كابل التيار الكهربائي. إذا رغبت في إزالة الأتربة أو الأوساخ، فاستخدم قطعة القماش المرفقة للجزء الخارجي من الجهاز. لا تستخدم الكحول أو البنزين أو التتر أو المواد الكيماوية الأخرى فقد يؤدي ذلك إلى تشوه شكل الصندوق.

مواصفات الجهاز

الطراز	HS102 (HS102-JE) / HS102G (HS102G-JE)
الدقة	٨٠٠ (أفقي) لا ٦٠٠ (رأسي) بكسل
نسبة الارتفاع إلى العرض	٣:٤ (أفقي: رأسي)
حجم لوحة أمط (معالجة الضوء الرقمية)	٠,٥٥ بوصة
مسافة العرض (حجم الصورة)	٢٣,٢ - ٤٠,٠ m (٨٠ - ١٥ بوصة)
نسبة العرض الطولي	١٠٠٪
مسافة وحدة التحكم عن بعد.	m ٦
نسبة التكبير/التصغير	NTSC/PAL/SECAM/NTSC4.43/PAL-M/PAL-N
دخل الصورة	19V $\overline{---}$, 6.3A
التقييم	LG, PA-1121-04
الارتفاع (بوصات \ ملم)	٢,٠/٥٠
العرض (بوصات \ ملم)	٤,١/١٥٤
الطول (بوصات \ ملم)	٤,٦/١١٧
الوزن (كجم \ طلا)	٧٢,١ / ١٧٨٠

ظروف التشغيل

درجة الحرارة

اثناء التشغيل: ٣٢ ~ ٩٥ درجة فهرنهايت (٠ ~ ٣٥ درجة مئوية)،
في التخزين واثاء النقل: ٤٠ ~ ١٤٠ درجة فهرنهايت (-٢٠ ~ ٦٠ درجة مئوية)

الرطوبة

اثناء التشغيل: ٠ ~ ٧٥% رطوبة نسبية حسب مقياس الرطوبة الجاف،
اثناء عدم التشغيل: ٠ ~ ٨٥% رطوبة نسبية حسب مقياس الرطوبة الجاف

