



دليل المالك

جهاز عرض LCD

(جهاز عرض بتقنية LED^{*})

* يتمتع جهاز العرض المزود بمؤشر LED من LG بشاشة LCD مع إضاءة خلفية بتقنية LED.
يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل جهازك والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

www.lg.com

حقوق النشر والتأليف © لعام 2018 LG Electronics Inc. جميع الحقوق محفوظة.

34WL85C

34BL85C

جدول المحتويات



- 2..... الترخيص
- 3..... معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة
- 3..... المصدر
- 3..... التجميع والتحضير
- 8..... استخدام جهاز العرض
- 11..... إعدادات المستخدم
- 23..... استكشاف الأخطاء وإصلاحها
- 25..... مواصفات المنتج

الترخيص

يملك كل طراز تراخيص مختلفة. لمزيد من المعلومات حول الترخيص، قم بزيارة www.lg.com.

HDMI High-Definition HDMI و HDMI و شعار Multimedia Interface علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator, Inc. في الولايات المتحدة الأمريكية و دول أخرى.



The SuperSpeed USB Trident logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.

إن العلامتين التجارية MAXX و MaxxAudio® الإضافية هي علامات تجارية و/أو علامات تجارية مسجلة لـ Waves AudioLtd.



معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

١ ملاحظة

- قد تبدو المكونات مختلفة عن تلك المبيتة هنا.
- تخضع المعلومات والمواصفات كافة المتعلقة بالمنتج والواردة في هذا الدليل للتغيير من دون إشعار مسبق لتحسين أداء المنتج.
- إشارة ملخصات اختيارية، تفضل بزيارة متجر لبيع الأجهزة الإلكترونية أو موقع تسوق عبر الإنترنت أو اتصل بمنجر البيع بالجزءة الذي اشتريت منه المنتج.
- قد يختلف سلك الطاقة المتوفّر وفقاً للمنطقة.

برامج التشغيل والبرامج المدعومة

يمكنك تثبيت وأحدث إصدار من موقع LGE الإلكتروني (www.lg.com).

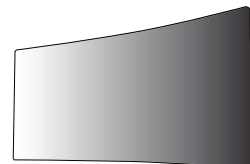
أولوية التثبيت	برامج التشغيل والبرامج
موصى به	Monitor Driver
موصى به	OnScreen Control
اختياري	Dual Controller

تنبيه

- استخدم دائمًا المكونات الأصلية من LG لضمان السلامة والحفاظ على أداء المنتج.
- لن يشمل الضمان أي أضرار أو إصابات تنتج من استخدام مكونات غير معتمدة.
- يوصي باستخدام المكونات المتوفرة.
- إذا كنت تستخدم كبلات عامة غير معتمدة من قبل LG، فقد لا تعمل الشاشة أو قد تصيب الصورة مشوشة.
- تمثل الصور في هذا المستند إجراءات نموذجية، لذا فقد تبدو مختلفة عن المنتج الفعلي.
- لا تضع مواد غريبة (زيوت، شحوم الخ.) على المسamar عند تركيب المنتج. (فقد يلحق ذلك ضرر بالمنتج).
- قد يؤدي استخدام القوة المفرطة لتنبيث المسامير إلى إلحاق الضرر بجهاز العرض. لن تغطي كفالة المنتج الأضرار الناتجة من إتباع هذه الطريقة.
- لا تنقل جهاز العرض حاملاً إياه رأساً على عقب عن طريق الإمساك بالقاعدة فقط. فقد يؤدي ذلك إلى سقوط جهاز العرض عن الحامل وبالتالي إلى التسبيب بأصابة جسدية.
- عند حمل جهاز العرض أو نقله، لا تلمس شاشته. فقد يتسبب الضغط بقوة على شاشة جهاز العرض بإلحاق ضرر بها.

التجمیع والتحضیر

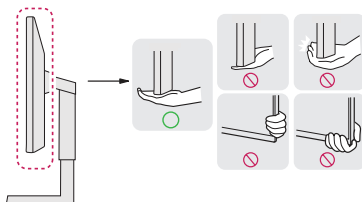
وصف المنتج والأزرار



كيفية استخدام زر التحكم

يمكنك التحكم بسهولة في وظائف جهاز العرض بالضغط على زر التحكم أو تحريكه باصبعك إلى اليسار/اليمين/الأسفل.

الوظائف الأساسية



تنبيه !

- تجنب لمس شاشة جهاز العرض قدر الإمكان.
- فقد يؤدي ذلك إلى إلحاق ضرر بالشاشة أو بعض وحدات الكسل المستخدمة لإنشاء الصور.
- إذا استخدمت شاشة جهاز العرض من دون قاعدة الحامل، فقد يتسبب زر التحكم بعدم ثبات جهاز العرض وسقوطه، مما يلحق الضرر بجهاز العرض أو يسبب إصابات جسدية. بالإضافة إلى ذلك، قد يتسبب ذلك بتعطل زر التحكم.

اضغط باصبعك على زر التحكم مرة واحدة لتشغيل جهاز العرض.	التشغيل		
اضغط باصبعك ويستمرار على زر التحكم مرة واحدة لأكثر من 5 ثوانٍ لإيقاف تشغيل جهاز العرض.	إيقاف التشغيل		
يمكنك التحكم بمستوى الصوت عبر تحريك زر التحكم إلى اليسار/اليمين.	التحكم بمستوى الصوت		

ملاحظة !

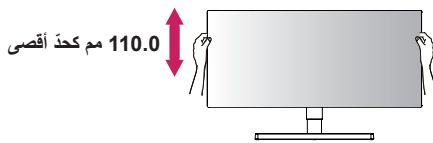
- يقع زر التحكم في أسفل جهاز العرض.

الثبيت على طاولة

- احل جهاز العرض وضعه على الطاولة بوضعية مستقيمة. ضع جهاز العرض على مسافة تبعد 100 مم على الأقل عن الحافظ لتوفير التهوية المناسبة.

ضبط ارتفاع الحامل

- ضع جهاز العرض المتثبت على قاعدة الحامل في وضعية مستقيمة.
- امسك جهاز العرض بيديك كليهما لتجنب حدوث أي إصابة.



تحذير

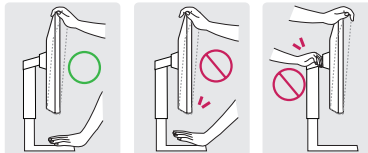
- عند ضبط ارتفاع الشاشة، لا تضع يدك على هيكل الحامل لتجنب إلحاق الأذى بأصابعك.

ضبط الزاوية

- ضع جهاز العرض المتثبت على قاعدة الحامل في وضعية مستقيمة.
- اضبط زاوية الشاشة.
يمكن ضبط زاوية الشاشة إلى الأمام أو الخلف بمقدار 5 درجات إلى 15 درجة للتمتع بمشاهدة التلفاز بكل راحة.

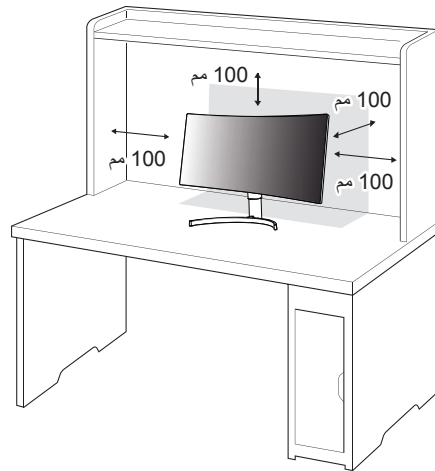
تحذير

- لتتجنب إلحاق الأذى بالأصابع لدى ضبط ارتفاع الشاشة، لا تمسك الجزء السفلي من إطار جهاز العرض كما هو مبين أدناه.
- احرص على عدم لمس الشاشة أو الضغط عليها عند ضبط زاوية جهاز العرض.



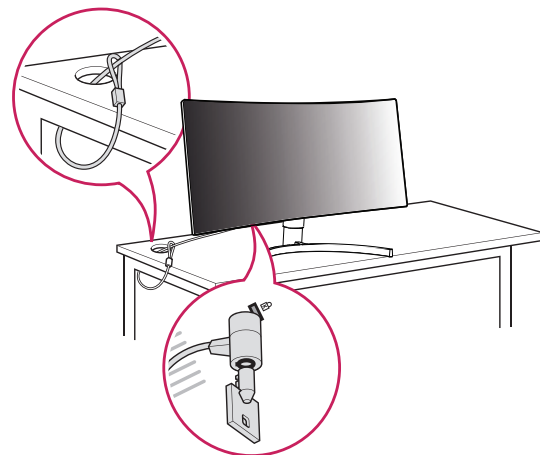
تنبيه

- افصل سلك الطاقة قبل نقل جهاز العرض أو ثبيته. هناك خطر حدوث صدمة كهربائية.
- احرص على استخدام سلك الطاقة المتوفر في عبة المنتج وقم بتوصيله بمأخذ الطاقة المناسب.
- إذا احتجت إلى سلك طاقة آخر، فيرجى الاتصال بالوكيل المحلي أو باقرب متجر للبيع بالتجزئة.



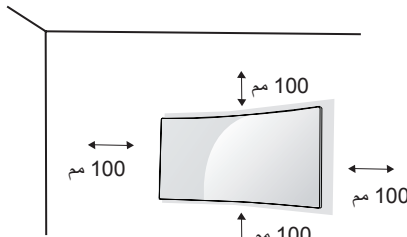
استخدام قفل Kensington

تجد موصل نظام أمان Kensington في الجهة السفلية من جهاز العرض. لمزيد من المعلومات حول التثبيت والاستخدام، راجع دليل المالك الخاص بقفل Kensington أو تفضل بزيارة الموقع <http://www.kensington.com>. ثبت جهاز العرض على طاولة باستخدام كبل نظام أمان Kensington.



الثبيت على الحاطن

ثبت جهاز العرض على مسافة تبعد 100 مم على الأقل عن الحاطن واترك ما يقارب 100 مم بين من كل جانب من جوانب جهاز العرض والحاطن لضمان توفير التهوية الكافية. يمكن الحصول على تعليمات التثبيت المفصلة من متجر البيع بالتجزئة المحلي. أو يمكن مراجعة الدليل لمعرفة كيفية ثبيت قوس ثبيت على حاطن مائل وإعداده.



ملاحظة

- إن نظام أمان Kensington ملحق اختياري. يمكنك الحصول على ملحقات اختيارية من معظم متاجر بيع الأجهزة الإلكترونية.

ثبيت لوح التثبيت على الحاطن

يتوافق جهاز العرض هذا مع المعايير المحددة للوح التثبيت على الحاطن أو أجهزة متوافقة أخرى.

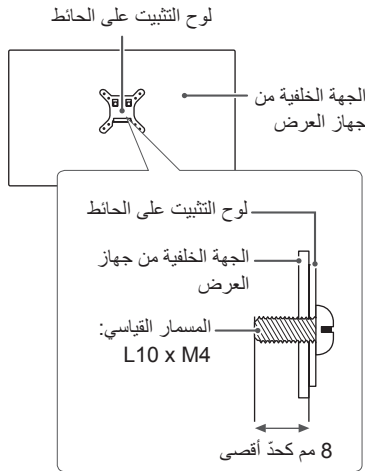
ملاحظة !

- يُباع لوح التثبيت على الحاطن بشكل منفصل.
- لمزيد من المعلومات حول التثبيت، راجع دليل التثبيت الخاص بلوح التثبيت على الحاطن.
- احرص على عدم الضغط بقوة كبيرة أثناء ثبيت اللوح على الحاطن، فقد يلحق ذلك ضرراً بالشاشة.
- أزل الحامل قبل ثبيت جهاز العرض على قوس ثبيت على الحاطن عن طريق تنفيذ إجراءات توصيل الحامل بالعksen.

لتحثث جهاز العرض على حاطط، قم بتصویل قوس تثثیت على الحاطط (اختیاري) بالجهة الخلفیة من جهاز العرض.

- افصل سلك الطاقة قبل نقل جهاز العرض أو تثثیته لتجنب حدوث صدمة كهربائیة.
- قد يؤدی تثثیت جهاز العرض على السقف أو حاطط مائل إلى سقوطه، ما قد يؤدی إلى حدوث إصابة.
- استخدم قوس تثثیت على الحاطط معتمد من قبل LG وانصل بالبائع المحلي أو فنی مؤهل.
- قد يؤدی استخدام القرة المفرغة لتثثیت المسامير إلى إلحاق الضرر بجهاز العرض. لن تغطي كفالة المنتج الأضرار الناتجة من اتباع هذه الطريقة.
- استخدم قوس التثثیت على الحاطط المساميي التي تتوافق مع معايير VESA. لن تغطي كفالة المنتج الأضرار الناتجة من سوء استخدام قطع غير ملائمة أو استخدامها.
- يجب أن يبلغ طول كل مسامير مثبت 8 مم أو أقل عند قياس الطول من الجهة الخلفية من جهاز العرض.

٤ تثثیت



الثثیت على الحاطط (مم)	المسamar القياسی	عدد المسامير	لوح التثثیت على الحاطط (اختیاري)
100 × 100	L10 x M4	4	LSW149

ملاحظة !

- قد يلحق المسamar غير المتفاوض مع معايير VESA ضرراً بالمنتج وقد يتسبّب بسقوط جهاز العرض. لا تتحمل LG Electronics مسؤولية أي حادث ينطلق باستخدام مسامير غير مطابق لموصفات.
- تتضمن مجموعة أدوات التثثیت على الحاطط دليل التثثیت والقطع الضروريّة كافية.
- إن قوس التثثیت على الحاطط ملحق اختياري. يمكنك الحصول على ملحقات اختيارية من البائع المحلي الذي تتعامل معه.
- قد يختلف طول المسamar باختلاف قوس التثثیت على الحاطط. إذا استخدمت مسامير يتعدي طولها الطول القياسی، فقد يلحق ذلك ضرراً بالمنتج من الداخل.
- لمزيد من المعلومات، يرجى مراجعة دليل المستخدم الخاص بقوس التثثیت على الحاطط.

استخدام جهاز العرض

وصلة DisplayPort

لإرسال إشارات الفيديو والصوت الرقمية من الكمبيوتر إلى جهاز العرض.

ملاحظة !

- قد لا يتتوفر اخراج فيديو أو صوت حسب إصدار DP (DisplayPort) الخاص بالكمبيوتر.
- احرص على استخدام كبل DisplayPort المتوفر الخاص بالمنتج. والا قد يتسبب ذلك ببطل في الجهاز.
- إذا كنت تستخدم بطاقة رسومات خاصة بآخر Mini DisplayPort و Mini DP و Mini DisplayPort (يُباع بشكل منفصل) .

تنبيه !

- قد تختلف الصور في هذا الدليل عن المنتج الفعلي.
- اضغط على زر التحكم وانقل إلى **Settings** (الإعدادات) ← **Input** (الإدخال)، ثم حدد خيار الإدخال.
- لا تضغط على الشاشة لمدة طويلة. فقد يؤدي ذلك إلى تشويه الصورة.
- لا تعرض صورة ثابتة على الشاشة لمدة طويلة. فقد يؤدي ذلك إلى بقاء الصورة. استخدم شاشة توقيف الكمبيوتر إذا أمكن.
- عند توصيل سلك الطاقة بماخذ الطاقة، استخدم سلك طاقة مؤرضاً (3 منافذ) أو مأخذ طاقة متافق.
- قد تومض شاشة جهاز العرض عند تشغيلها في مكان ذي درجة حرارة منخفضة. هذا أمر طبيعي.
- في بعض الأحيان، قد تظهر على الشاشة بقع حمراء أو خضراء أو زرقاء. هذا أمر طبيعي.

التوصيل بكمبيوتر

يدعم جهاز العرض هذا ميزة *Plug and Play (التوصيل والتشغيل).

* Plug and Play (التوصيل والتشغيل): ميزة تسمح لك بإضافة جهاز إلى الكمبيوتر من دون الحاجة إلى إعادة تكوين أي إعداد أو تثبيت أي برنامج تشغيل يدويًا.

وصلة HDMI

لإرسال إشارات الفيديو والصوت الرقمية من الكمبيوتر إلى جهاز العرض.

تنبيه !

- قد يؤدي استخدام كبل تحويل DVI إلى HDMI (DisplayPort) إلى حدوث مشاكل في التوافق.
- استخدم كبلًا معتمدًا يحمل شعار HDMI. في حال عدم استخدام كبل HDMI معتمد، فقد لا تعمل الشاشة أو قد يحدث خطأ في الاتصال.
- أنواع كابلات HDMI الموصى بها
 - كبل™ HDMI®/™ HDMI العالي السرعة
 - كبل™ Ethernet HDMI®/™ HDMI العالي السرعة مع

التوصيل بأجهزة الصوت والصورة

HDMI

ينقل كبل HDMI إشارات الفيديو والصوت الرقمية من جهاز الصوت والصورة إلى جهاز العرض.

ملاحظة

- قد يؤدي استخدام كبل تحويل DVI إلى HDMI (DisplayPort) DP / HDMI إلى حدوث مشاكل في التوافق.
- استخدم كبلًا معمتمًا يحمل شعار HDMI. في حال عدم استخدام كبل HDMI معتمد، فقد لا تعمل الشاشة أو قد يحدث خطأ في الاتصال.
- أنواع كابلات HDMI الموصى بها
- كبل HDMI®/Ethernet العالمي السريع
- كبل HDMI®/Ethernet العالمي السريع مع Ethernet

توصيل الأجهزة الطرفية

توصيل جهاز USB

يعلم منفذ USB على المنتج كموزع USB.

ملاحظة

- يوصى بتنبيه كافة تحديثات Windows لإيقافه محدثًا قبل الاتصال بالمنتج الذي تريد استخدامه.
- ثبات الأجهزة الطرفية بشكل منفصل.
- يمكن توصيل لوحة مفاتيح أو ماوس أو جهاز USB بمنفذ USB.
- قد تختلف سرعة الشحن وفقاً للجهاز.



توصيل سماعات رأس

قم بتوصيل الأجهزة الطرفية بجهاز العرض عبر منفذ سماعات الرأس.

ملاحظة !

- ثبّاع الأجهزة الطرفية بشكل منفصل.
- قد تكون وظائف سماعات الرأس ومكبر الصوت محدودة ونفّأ لإعدادات الصوت الخاصة بالكمبيوتر والجهاز الخارجي.
- إذا استخدمت سماعات رأس مزوّية، فقد يؤدّي ذلك إلى حدوث مشكلة في توصيل جهاز خارجي آخر بجهاز العرض. وبالتالي، يوصى باستخدام سماعات رأس مستقيمة.



سماعة رأس مزوّية
(يوصى بها)

مستقيمة

إعدادات المستخدم

ملاحظة !

- قد تختلف شاشة خيارات العرض الخاصة بجهاز العرض بشكل بسيط عما هو مبين في هذا الدليل.

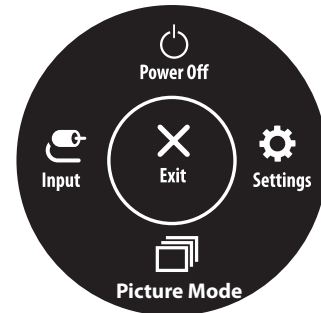
تنشيط القائمة الرئيسية

- اضغط على زر التحكم في أسفل جهاز العرض.
- حرك زر التحكم إلى الأعلى/الأسفل واليمين/اليسار لضبط الخيارات.
- اضغط على زر التحكم مرة واحدة بعد الخروج من القائمة الرئيسية.



الوصف	حالة القائمة	الزر
لتمكين القائمة الرئيسية.	القائمة الرئيسية معطلة	
للخروج من القائمة الرئيسية. (يمكنك إيقاف تشغيل جهاز العرض بالضغط باستمرار على الزر لأكثر من 5 ثوان. يمكنك إيقاف تشغيل جهاز العرض بهذه الطريقة في الوقت الذي تريده، بما في ذلك عندما تكون شاشة خيارات العرض (OSD) قيد التشغيل).	القائمة الرئيسية ممكنة	
لضبط مستوى صوت جهاز العرض.	القائمة الرئيسية معطلة	
للدخول إلى ميزات Input (الإدخال).	القائمة الرئيسية ممكنة	
لضبط مستوى صوت جهاز العرض.	القائمة الرئيسية معطلة	
للدخول إلى ميزة Settings (الإعدادات).	القائمة الرئيسية ممكنة	
لعرض معلومات حول الإدخال الحالي.	القائمة الرئيسية معطلة	
لإيقاف تشغيل جهاز العرض.	القائمة الرئيسية ممكنة	
لعرض معلومات حول الإدخال الحالي.	القائمة الرئيسية معطلة	
للدخول إلى ميزة Picture Mode (وضع الصورة).	القائمة الرئيسية ممكنة	

الوصف	القائمة الرئيسية
لضبط وضع الإدخال.	Input (الإدخال)
لإيقاف تشغيل جهاز العرض.	Power Off (إيقاف التشغيل)
لتكون إعدادات الشاشة.	Settings (الإعدادات)
لضبط وضع الصورة.	Picture Mode (وضع الصورة)
للخروج من القائمة الرئيسية.	Exit (خروج)



إعدادات القائمة

- 1 لعرض قائمة خيارات العرض، اضغط على زر التحكم في أسفل جهاز العرض، ثم أدخل إلى **Settings** (الإعدادات).
- 2 حرك زر التحكم إلى الأعلى/الأسفل واليمين/اليسار لضبط الخيارات.
- 3 للعودة إلى القائمة العليا أو ضبط خانصر قائمة أخرى، حرك زر التحكم بالاتجاه التالي ➤ أو اضغط على (➡).
- 4 إذا أردت الخروج من قائمة خيارات العرض، فحرك زر التحكم في الاتجاه التالي ➤ إلى حين الخروج منها.



General



Sound



Picture



Input



Quick Settings

(الإعدادات السريعة) Quick Settings

الوصف	Settings (الإعدادات) < Quick Settings (الإعدادات السريعة)
لضبط التباين وسطوع الشاشة.	Brightness (السطوع)
لضبط مستوى الصوت.	Contrast (التباين)
ملاحظة ! • يمكنك ضبط Mute (كتم الصوت)/ Unmute (لغاء كتم الصوت) عبر تحريك زر التحكم بالإتجاه التالي ▼ في قائمة مستوى الصوت.	Volume (درجة الصوت)
يمكن المستخدم ضبط بالأحمر أو الأخضر أو الأزرق بالتحصيص	Custom
لضبط لون الشاشة على درجة اللون المائلة إلى الأحمر.	Warm
لضبط لون الشاشة على درجة لون تراوّح بين الأحمر والأزرق.	Medium
لضبط لون الشاشة على درجة اللون المائلة إلى الأزرق.	Cool
يمكن المستخدم ضبط درجة حرارة اللون.	Manual
MaxxAudio® بامواج، المستلم لجائزة جرامي الفنية شفقة من أدوات استوديو جودة الصوت لتجربة الاستماع المتفوقة.	On (تشغيل)
تعطيل وظيفة MaxxAudio.	Off (إيقاف التشغيل)

الوصف	Input (الإعدادات) < Settings (الإدخال)
تحديد وضع الإدخال.	Main Input List
ضبط نسبة الطول إلى العرض للشاشة.	Aspect Ratio (نسبة الطول إلى العرض)
عرض الفيديو في وضع الشاشة العريضة، بغض النظر عن إدخال إشارة الفيديو.	Full Wide (عرض بملء الشاشة)
عرض الفيديو بحسب نسبة الطول إلى العرض الخاصة بإدخال إشارة الفيديو.	Original (أصلي)
لم يتم ضبط نسبة الطول إلى العرض من النسبة الأصلية.	Just Scan (مسح فقط)
لتكبير حجم الشاشة مع نسبة طول إلى عرض تبلغ 9:21.	Cinema 1 (سينما 1)
لتكبير حجم الشاشة مع نسبة طول إلى عرض تبلغ 9:21 بما في ذلك منطقة الصندوق الأسود في الأسفل للترجمة.	Cinema 2 (سينما 2)
عرض شاشتي وضعي إدخال على جهاز عرض واحد.	PBP
للتبديل بين الشاشة الرئيسية والفرعية في وضع PBP.	Main/Sub Screen Change (تغيير الشاشة الرئيسية/الفرعية)
للتبديل بين صوت الشاشتين الرئيسية والفرعية في وضع PBP.	Main/Sub Sound Change (تغيير صوت الشاشة الفرعية / الرئيسية)

Picture Mode (الصورة)

ملاحظة !

- يعتمد Picture Mode (وضع الصورة) الذي يمكن تعيينه على إشارة الإدخال.

[وضع الصورة في إشارة SDR (غير-HDR)]

الوصف	Settings (الإعدادات) < Picture Mode (الصورة)
للسماح للمستخدم بضبط كل عنصر.	Custom (شخصي)
يزيد من التباين والإشراق ودرجة الوضوح لعرض صور زاهية.	Vivid (حيوي)
تعديل وضع الشاشة للحصول على مدى ديناميكية عالي.	HDR Effect (تأثير HDR)
تحسين الشاشة لمرأة المستندات. يمكنك جعل الشاشة ساطعة في قائمة OSD.	Reader (القارئ)
تحسين الشاشة لعرض الفيديو.	Cinema (سينما)
تكون الموضة محسنة للعبة FPS.	FPS
تكون الموضة محسنة لـ RTS Game (لعبة RTS).	RTS
هذه الموضة للمستخدمين الذين لا يستطيعون التمييز بين الون الأحمر واللون الأخضر. إنه يجعل المستخدمين الضعفاء في التمييز اللون يميزون بين اللونين بسهولة.	Color Weakness (عمى الألوان)

ملاحظة !

- إذا تم تغيير Picture Mode (وضع الصورة) في إدخال DP (DisplayPort)، فقد تومض الشاشة أو قد تتأثر استabilité شاشة الكمبيوتر.

الوصف	Settings (الإعدادات) < Picture (الصورة)
للسماح المستخدم بضبط كل عنصر.	Custom
لتحسين الشاشة لألوان HDR الحيوية.	Vivid
لتحسين الشاشة لوضع HDR القياسي.	Standard
لتحسين الشاشة لوضع HDR فيديو.	Cinema
تم تحسين هذا الوضع لعرض ألعاب FPS مناسب لألعاب FPS ذات الصور الداكنة بشدة.	FPS
تم تحسين هذا الوضع لعرض ألعاب RTS.	RTS
ملاحظة ①	
<ul style="list-style-type: none"> قد لا يظهر محتوى HDR بشكل صحيح استناداً إلى إعدادات نظام التشغيل Windows 10، يرجى التحقق من إعدادات التشغيل/إيقاف التشغيل الخاصة بـ HDR في Windows. 	
<ul style="list-style-type: none"> عند تشغيل وظيفة HDR، قد تكون الأحرف أو جودة الصورة رديئة وفقاً لآداء بطاقة الرسومات. بينما تكون وظيفة HDR قيد التشغيل، قد يحدث ارتعاش الشاشة أو شفق عند تغيير إدخال الشاشة أو تشغيل/إيقاف الطاقة وفقاً لآداء بطاقة الرسومات. 	

< **Settings**
(الإعدادات) Picture
(الصورة)

الوصف		
لضبط التباين وسطوع الشاشة.	Brightness (السطوع) (التباین)	
لضبط حدة الشاشة.	Contrast (التباین) Sharpness (درجة الوضوح)	
لتحسين الشاشة لعرض صور فائقة الوضوح. مناسب للفيديو أو الألعاب الفائقة الدقة. لتحسين الشاشة للتمتع بتجربة مشاهدة مريحة، والحصول على صور متوسطة الجودة ما بين الوضعين منخفض ومرتفع. يُعتبر هذا الخيار هو الأفضل لمشاهدة مقاطع فيديو بتنسيق UCC أو SD.	High (مرتفعة) Middle (متوسط) Low (منخفضة)	+SUPER RESOLUTION
لتحسين الشاشة لعرض صور سلسة وطبيعية. يُعتبر هذا الخيار هو الأفضل للصور الثابتة أو الصور الأقل حرارة. للعرض في الأماكن العامة. لتعطيل SUPER RESOLUTION+ Off (إيقاف التشغيل).		Picture Adjust (ضبط) (الصورة)
<p>ملاحظة !</p> <ul style="list-style-type: none"> لا يوصي باستخدام هذه الوظيفة للنص العادي أو رموز سطح المكتب إذ إنها معدّة لزيادة درجة وضوح الصور ذات الدقة المنخفضة. قد يؤدي القيام بذلك إلى ارتفاع درجة الوضوح إلى درجة غير ملائمة. لتعيين مستوى الإزاحة (HDMI فقط). الإزاحة: كمراجع لإشارة فيديو، يُعتبر هذا اللون الأعمق الذي يمكن لجهاز العرض أن يعرضه. 		
للحفاظ على نسبة التباين الحالية للشاشة.	Black Level (درجة اللون الأسود)	
لتخفيف مستوى اللون الأسود ورفع مستوى اللون الأبيض من نسبة التباين الحالية للشاشة.		
لضبط السطوع تلقائياً وفقاً للشاشة.	DFC	
لتعطيل ميزة DFC (إيقاف التشغيل) Off (إيقاف التشغيل).		

الوصف	Settings (الإعدادات) < Picture (الصورة)												
<p>لضبط وقت استجابة للصور المعروضة وفقاً لحركة الصورة على الشاشة.</p> <p>لبيبة عادية، يوصي باستخدام وضع Fast. عندما يكون هناك كثير من الحركة، يوصي باستخدام وضع Faster.</p> <p>قد يؤدي الضبط على Faster إلى التصاق الصورة.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">لضبط وقت الاستجابة على أسرع.</td> <td style="width: 30%;">Faster (أسرع)</td> <td style="width: 30%;">Fast (سرع)</td> </tr> <tr> <td>لضبط وقت الاستجابة على سريع.</td> <td>Normal (عادي)</td> <td>Off (إيقاف التشغيل)</td> </tr> <tr> <td>لضبط وقت الاستجابة على عادي.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>لعدم استخدام ميزة تحسين وقت الاستجابة.</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	لضبط وقت الاستجابة على أسرع.	Faster (أسرع)	Fast (سرع)	لضبط وقت الاستجابة على سريع.	Normal (عادي)	Off (إيقاف التشغيل)	لضبط وقت الاستجابة على عادي.			لعدم استخدام ميزة تحسين وقت الاستجابة.			Response Time
لضبط وقت الاستجابة على أسرع.	Faster (أسرع)	Fast (سرع)											
لضبط وقت الاستجابة على سريع.	Normal (عادي)	Off (إيقاف التشغيل)											
لضبط وقت الاستجابة على عادي.													
لعدم استخدام ميزة تحسين وقت الاستجابة.													
<p>يمكنك التحكم بتباين اللون الأسود للحصول على رؤية أفضل في المشاهد الداكنة اللون.</p> <p>تؤدي زيادة قيمة Black Stabilizer (مثبت اللون الأسود) إلى جعل منطقة المستوى الأدنى لللون الرمادي أكثر سطوعاً على الشاشة. (يمكنك تمييز الكائنات في الصور الداكنة اللون للألعاب بسهولة.)</p> <p>يؤدي تخفيض قيمة Black Stabilizer (مثبت اللون الأسود) إلى جعل منطقة المستوى الأدنى لللون الرمادي أغمق وإلى زيادة التباين الديناميكي على الشاشة.</p>	Black Stabilizer (مثبت اللون الأسود)												

الوصف	Settings (الإعدادات) < Picture (الصورة)
<p>كلما كانت قيمة جاما أعلى، أصبحت الصورة أغمق. وكلما كانت قيمة جاما أكثر انخفاضاً، أصبحت الصورة أفتح.</p> <p>إذا لم تكن بحاجة لضبط إعدادات جاما، حدد Mode 4 (وضع 4).</p>	Mode 1 (وضع 1) Mode 2 (وضع 2) Mode 3 (وضع 3) Mode 4 (وضع 4) Gamma (جاما)
<p>تعين درجة حرارة اللون لديك.</p> <p>يمكن للمستخدم ضبطها على أحمر أو أخضر أو أزرق عبر التخصيص.</p>	Custom (تخصيص) Color Temp (درجة حرارة اللون)
<p>لضبط لون الشاشة على درجة اللون المائلة إلى الحمرة.</p> <p>لضبط لون الشاشة على درجة لون تتراوح بين الأحمر والأزرق.</p> <p>لضبط لون الشاشة على درجة لون مائلة إلى الزرقة.</p>	Warm Medium Cool Color Adjust (ضبط الألوان)
<p>يمكن للمستخدم ضبط درجة حرارة اللون.</p> <p>يمكنك تخصيص لون الصورة باستخدام الألوان Red (أحمر) و Green (أخضر) و Blue (أزرق).</p>	Red (أحمر)/Green (أخضر)/Blue (أزرق) Six Color (ستة ألوان)
<p>لتلبية متطلبات المستخدم في ما يتعلق بالألوان من خلال ضبط تدرج ستة الألوان وإشباعها (الأحمر والأخضر والأزرق والسماوي والقرمزي والأصفر) وحفظ الإعدادات.</p> <p>لضبط درجة ألوان الشاشة.</p>	Hue (Hue) (تدرج الألوان) Saturation (Saturation) (الإشباع) Picture Reset (إعادة ضبط الصورة)
<p>لضبط إشباع ألوان الشاشة. كلما كانت القيمة أعلى، أصبحت الألوان أقل تشبعاً وسطوعاً.</p> <p>كلما كانت القيمة أعلى، أصبحت الألوان أكثر تشبعاً ودكتنة.</p>	No (لا) Yes (نعم) Do you want to reset your picture settings? (هل تريد إعادة ضبط إعداداتك؟)
<p>إلغاء التحديد.</p> <p>نلاٍادة إلى الإعدادات الافتراضية.</p>	



الوصف	Settings Sound (الإعدادات) <
لضبط مستوى الصوت.	Volume (مستوى الصوت)
<p>• يمكنك ضبط Mute (كتم الصوت) / Unmute (إلغاء كتم الصوت) عبر تحريك زر التحكم بالاتجاه التالي ▼ في القائمة Volume (مستوى الصوت).</p> <p>ملاحظة !</p>	
MaxxAudio® تعطيل وظيفة MaxxAudio	On (تشغيل) Off (إيقاف التشغيل)

General (عام)

الوصف	Settings (إعدادات) < General (عام)	
لضبط شاشة القائمة على اللغة المطلوبة.	(اللغة) Language	
لتوفير الطاقة باستخدام خوارزمية تعويض الإضاءة.	High (مرتفعة)	SMART ENERGY SAVING
لتوفير الطاقة باستخدام ميزة SMART ENERGY SAVING العالية الفعالية.	Low (منخفضة)	
لتوفير الطاقة باستخدام ميزة SMART ENERGY SAVING المنخفضة الفعالية.	Off (إيقاف التشغيل)	
لتعطيل الميزة.	! ملاحظة	
<ul style="list-style-type: none"> • قد تختلف قيمة بيانات توفير الطاقة اعتماداً على اللوحة ومزوديها. • إذا قمت بتحديد خيار SMART ENERGY SAVING وكان High (مرتفع) أو Low (منخفض)، فإن إضاءة جهاز العرض تصبح مرتفعة أو منخفضة اعتماداً على المصدر. 	! ملاحظة	
لضبط مؤشر الطاقة LED على الجهة السفلية من جهاز العرض على تشغيل أو إيقاف التشغيل.	! ملاحظة	Power LED (LED)
<ul style="list-style-type: none"> • عند تشغيل وظيفة مؤشر LED للطاقة، تعمل على النحو التالي: <ul style="list-style-type: none"> - وضع التشغيل: أبيض - وضع السكون: ومبطن باللون الأبيض - وضع إيقاف التشغيل: مُطفأ 	! ملاحظة	
ميزة توقف تشغيل جهاز العرض تلقائياً عند عدم وجود أي حركة على الشاشة لفترة من الوقت. يمكنك ضبط مؤقت لوظيفة الإيقاف التلقائي.	Off (إيقاف التشغيل) 4 H (4 ساعات) و 6 H (6 ساعات) و 8 H (8 ساعات))	
قم بتنبيئين DisplayPort Version على الإصدار نفسه الخاص بالجهاز الخارجي المتصل. (1.1 و 1.2 و 1.4).	Automatic Standby (استعداد تلقائي)	
لاستخدام وظيفة HDR، قم بالتعيين على 1.4.	DisplayPort Version	

الوصف	Settings (الإعدادات) < General (عام)	
يمكن ميزة HDMI Compatibility Mode (موضة التوافق HDMI) تمييز المعد القديم الذى لا يدعم HDMI ٢٠.	On (تشغيل) يمكن تشغيل HDMI Compatibility Mode (موضة التوافق HDMI).	HDMI Compatibility Mode (HDMI) (موضة التوافق HDMI)
لا تشغيل HDMI Compatibility Mode (موضة التوافق HDMI).	Off (ايقاف التشغيل)	
<p>ملاحظة !</p> <ul style="list-style-type: none"> إذا كان جهاز الاتصال لا يدعم HDMI Compatibility Mode (موضة التوافق HDMI)، قد لا تعمل الشاشة أو الصوت بشكل صحيح. عند تشغيل HDMI Compatibility Mode (وضع التوافق لواجهة متعدد الوسائط عالي الوضوح)، فإنه لن يتم تفعيل وظيفة HDR. بعض بطاقات الرسومات القديمة (كرت الشاشة) لا تدعم 2.0، ولكن يمكنك اختيار 2.0 من لوحة التحكم في النافذة. قد يتسبب ذلك في أن تظهر الشاشة بشكل غير طبيعي. 		
<p>تتيح لك هذه الميزة ضبط الصوت الصادر من الجرس الطنان عند تشغيل جهاز العرض.</p> <p>تعطل هذه الميزة تكوين القوائم وضبطها.</p> <p>ستظهر معلومات العرض التالية؛ Serial Number (الرقم التسلسلي)، Total Power On Time (اجمالي وقت التشغيل)، Resolution (دقة العرض).</p>		
<p>Do you want to reset your settings?</p>		
لإلغاء إعادة الضبط.	(لا) No	Buzzer (الصوت الطنان)
للإعادة إلى الإعدادات الافتراضية.	(نعم) Yes	(OSD Lock) OSD Lock (قطف)
<p>Information (المعلومات)</p> <p>Reset to Initial Settings</p>		

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

	ما من صورة معروضة على الشاشة.
• تتحقق مما إذا كان سلك الطاقة موصولاً بشكل صحيح في مقبس الطاقة.	هل سلك الطاقة الخاص بجهاز العرض موصول؟
• تتحقق من توصيل محول الطاقة واضغط زر الطاقة.	هل مؤشر الطاقة LED مضاء؟
• تتحقق من تمكين الإدخال المتصل (Input < Settings). (الابيض؟)	هل الجهاز قيد التشغيل ومؤشر الطاقة LED أبيض باللون الأبيض؟
• تظهر هذه الرسالة عند عدم وجود كبل إشارة بين الكمبيوتر وجهاز العرض أو عندما يكون مفصولاً. تتحقق من الكبل وأعد توصيله.	هل تظهر رسالة No Signal ؟
• تظهر هذه الرسالة عندما تكون الإشارات الصادرة من الكمبيوتر (بطاقة الرسومات) خارج نطاق التردد الأقصى أو العمودي لجهاز العرض. يرجى مراجعة قسم مواصفات المنتج في هذا الدليل لضبط التردد المناسب.	هل ظهرت رسالة Out of Range على الشاشة؟
الصورة المعروضة على الشاشة غير ثابتة ومهتزة، / ترك الصور المعروضة على شاشة جهاز العرض ظللاً.	
• إذا كانت الاستثناء المحددة HDMI بتردد 50/60 هرتز (متشابك)، فقد تومض الشاشة. غير معدل الاستثناء إلى 1080p أو إلى معدل الاستثناء الموصى به.	هل حدثت الاستثناء المناسبة؟
• قد يتسبب عدم ضبط بطاقة الرسومات على معدل الاستثناء الموصى به (المثالى) بظهور نص غير واضح أو شاشة خافتة أو مساحة عرض مقطعة أو عرض غير متوازن.	
• قد تختلف طرق الضبط بحسب الكمبيوتر أو نظام التشغيل وقد لا يتتوفر بعض الاستثناءات وفقاً لأداء بطاقة الرسومات. في هذه الحالة، اتصل بالجهة المصممة للكمبيوتر أو بطاقة الرسومات للحصول على المساعدة.	
• قد يؤدي عرض صورة ثابتة لفترة طويلة من الوقت إلى الاحق ضرر بالشاشة، الأمر الذي يؤدي إلى بقاء الصورة على الشاشة.	هل يحدث النساق الصورة حتى عندما يكون جهاز العرض متوقفاً عن التشغيل؟
• لإطالة عمر الافتراضي لجهاز العرض، استخدم شاشة توقف.	
• عند استخدام جهاز العرض، قد تظهر بقع صغيرة (باللون الأحمر أو الأخضر أو الأزرق أو الأبيض أو الأسود) على الشاشة. هذا أمر طبيعي لشاشة LCD. وليس خطأ، كما أنه لا يتعلق بأداء جهاز العرض.	هل توجد بقع على الشاشة؟
تم تعطيل بعض الميزات.	
• إن شاشة خيارات العرض مقلدة. تعطيل General OSD Lock في .General .	هل تكون بعض الوظائف غير متوفرة عند الضغط على زر القائمة؟

<p>هل تظهر الرسالة "Unrecognized monitor, Plug and Play (VESA DDC) monitor found"؟</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من تثبيت برنامج تشغيل العرض من موقع الويب الخاص بنا: http://www.lg.com احرص على التتحقق من دعم بطاقة الرسومات لوظيفة Plug and Play. 	<p>هل قمت بتنزيل برنامج تشغيل شاشة العرض؟</p>
<p>ما من صوت صادر من منفذ سماعة الرأس.</p> <ul style="list-style-type: none"> احرص على توصيل منفذ سماعة الرأس بشكل صحيح. حاول رفع مستوى الصوت باستخدام زر التحكم. اصبِّطْ إخراج الصوت الخاص بالكمبيوتر على جهاز العرض الذي تستخدمه. (قد تختلف الإعدادات بحسب نظام التشغيل (OS) الذي تستخدمه). 	<p>هل تظهر الصور من دون صوت؟</p>

ملاحظة !

- إمكانية الوميض LED في جميع قوائم OSD Settings – General – Power LED – On

مواصفات المنتج

<p>ان اللون 8 بت / 10 بت مدعوم.</p> <p>1440×3440 بتردد 60 هرتز</p> <p>1440×3440 بتردد 60 هرتز</p> <p>19V --- 4.3A</p> <p>وضع التشغيل: 70 واط بشكل نموذجي (شروط إخراج البصانع من المصنع) *</p> <p>وضع السكون ≥ 0.5 واط</p> <p>وضع ايقاف التشغيل ≥ 0.3 واط</p> <p>Honor, 190110G 3-ADS-110CL-19 الإخراج: 19V --- 5.79A</p>	<p>الدقة القصوى</p> <p>الدقة الموصى بها</p> <p>تصنيف الطاقة</p> <p>استهلاك الطاقة</p> <p>ظروف التشغيل</p> <p>ظروف التشغيل</p> <p>حجم جهاز العرض (العرض × الارتفاع × العمق)</p> <p>مع الحامل</p> <p>من دون الحامل</p> <p>مع الحامل</p> <p>من دون الحامل</p>	<p>عمق اللون</p> <p>الاستبابة</p> <p>مصادر الطاقة</p> <p>محول التيار المتردد/المستمر</p> <p>ظروف بينة التشغيل</p> <p>الأبعاد</p> <p>الوزن (من دون التغليف)</p>
من 0 إلى 40 درجة مئوية	درجة الحرارة	ظروف التشغيل
% أقل من 80	نسبة الرطوبة	ظروف التشغيل
من -20 إلى 60 درجة مئوية	درجة الحرارة	ظروف التخزين
% أقل من 85	نسبة الرطوبة	
(مم) 250.8 x 569.5 x 814.0		مع الحامل
(مم) 92.9 x 359.1 x 814.0		من دون الحامل
8.0 كجم	مع الحامل	
6.3 كجم	من دون الحامل	

إن المواصفات عرضة للتغيير من دون أي إخطار.

* يمكن أن يختلف مستوى استهلاك الطاقة باختلاف حالة وظروف التشغيل وإعدادات الشاشة.

* يتم قياس طاقة الاستهلاك لوضع تشغيل الجهاز وفقاً لمعايير اختبار LGE (نمط اللون الأبيض الكامل، نسبة التمييز للحد الأقصى).

وضع الاعتماد الأصلي (وضع الضبط المسبق، PC)

DisplayPort/HDMI

ملاحظات	القطبية (أفقي/عمودي)	التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	وضع الضبط المسبق
	-/-	59.94	31.469	480 x 640
	+/+	60.317	37.879	600 x 800
	-/-	60	48.363	768 x 1024
	+/+	60.05	54.347	864 x 1152
	+/+	60.00	45.00	720 x 1280
	+/-	60	49.702	800 x 1280
	+/+	60.02	63.981	1024 x 1280
	+/+	60.00	60.00	900 x 1600
	+/-	59.954	65.29	1050 x 1680
PBP Preferred timing	+/-	59.98	88.83	1440 x 1720
	-/+	60	67.5	1080 x 1920
	-/-	60	66.66	1080 x 2560
	-/+	29.99	43.82	1440 x 3440
	-/+	49.99	73.68	1440 x 3440
	-/+	59.97	88.82	1440 x 3440

توقيت HDMI (فيديو)

ملاحظات	التردد الأفقي (كيلو هرتز)	التردد العمودي (هرتز)	وضع الاعتماد الأصلي (وضع الضبط المسبق)
	60	31.5	480p
	60	45.0	720p
	60	67.5	1080p
عندما يكون Compatibility Mode (وضع التوافق) لـ HDMI مضبوطاً على Off (إيقاف)	60	135	2160p



الطراز والرقم التسلسلي للمنتج يوجد في الخلف وعلى جانب واحد من المنتج. سجلهم أدناه في حالة احتياجك
لهذه الخدمة.

الطراز _____
الرقم التسلسلي _____