



دليل المالك

LG CineBeam

جهاز الإسقاط DLP

يرجى قراءة معلومات الأمان بعناية قبل استخدام هذا المنتج.

PF610P

www.lg.com

حقوق النشر والتأليف © لعام 2021 LG Electronics Inc. جميع الحقوق محفوظة.

المحتويات

التحضير	
التشييت	
النوع الذي يثبت على السقف	11
كيفية تثبيت جهاز الإسقاط على حامل ثلاثي القوائم	12
مسافة العرض حسب حجم الشاشة	13
ضبط تركيز شاشة العرض	15
نظام أمان Kensington	16
استخدام الريموت	
إدخال البطاريات في الريموت	17
عرض ميزات الريموت	18
توصيل الأجهزة	
التوصيل باستخدام كبل HDMI	21
توصيل مضخم رقمي	22
توصيل ساعات الرأس	23
توصيل جهاز ذكي (هاتف ذكي، كمبيوتر لوحي وغير ذلك)	24
احتياطات الأمان	
التحقق قبل الإبلاغ عن عطل	
التحقق من أمان جهاز الإسقاط	36
استكشاف الأخطاء وإصلاحها	37
التحقق من المعلومات	
المواصفات	39
وضع HDMI المدعوم	41
التراخيص	43
معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر	43
مواصفات أخرى	44
الرموز	44

يتم إعداد هذا الدليل للاستخدام العام، وقد يحتوي على صور أو محتويات مختلفة عن المنتج الذي اشتريته.

يخضع هذا الدليل للتغيير بغير إطلاع الشركة.

التحضير

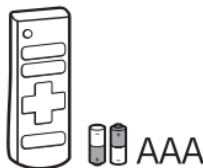
قد تختلف الصور قليلاً عن المنتج الفعلي.

الملحقات

يتم عرض الملحقات المضمنة مع جهاز الإسقاط أدناه. إن الملحقات عرضة للتغيير من دون إخطار سابق. يمكن إضافة ملحقات جديدة أو إزالة ملحقات قديمة.



دليل المالك



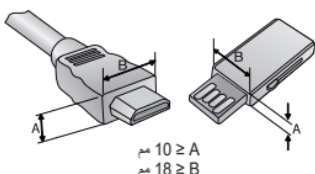
الريموت
بطاريتان بحجم AAA



سلك الطاقة



محول التيار المتردد إلى تيار مستمر



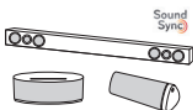
- عند توصيل كبل HDMI أو USB، أو توصيل محركات أقراص USB محمولة بمنفذ HDMI أو USB، استخدم منتجًا يبلغ عرضه 18 مم أو أقل وارتفاعه 10 مم أو أقل. إذا لم ينلائم كبل USB أو محركات أقراص USB محمولة مع منفذ USB على جهاز الإسقاط، فاستخدم كبل امتداد يدعم USB 2.0.

- عند توصيل جهازي USB في الوقت نفسه، يجب ألا تتجاوز سمكية أطراف كل جهاز 8.5 مم.
 - استخدم كبلًا معتمدًا مع وجود شعار HDMI عليه.
 - إذا لم تستخدم كبل HDMI معتمدًا، قد لا تظهر الشاشة أو قد يحدث خطأ في الاتصال.
- (أنواع كبلات HDMI الموصى بها)
- كبل HDMI®/™ فائق السرعة (3 م أو أقل) —

الملحقات الإضافية الاختيارية

لشراء ملحقات إضافية اختيارية، تفضل بزيارة متجر أجهزة إلكترونية أو موقع تسوق عبر الإنترنت أو اتصل بمتجر البيع بالتجزئة الذي اشتريت منه المنتج. إن الملحقات الإضافية الاختيارية عرضة للتغيير من دون إخطار سابق.

المزيد



جهاز صوت من LG



الحامل ثلاثي القوائم



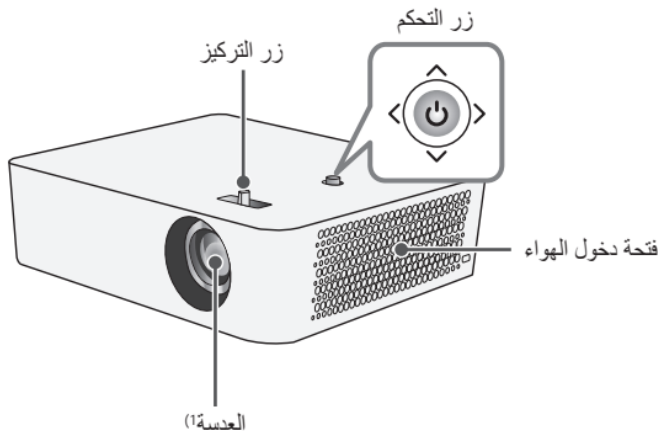
شاشة العرض



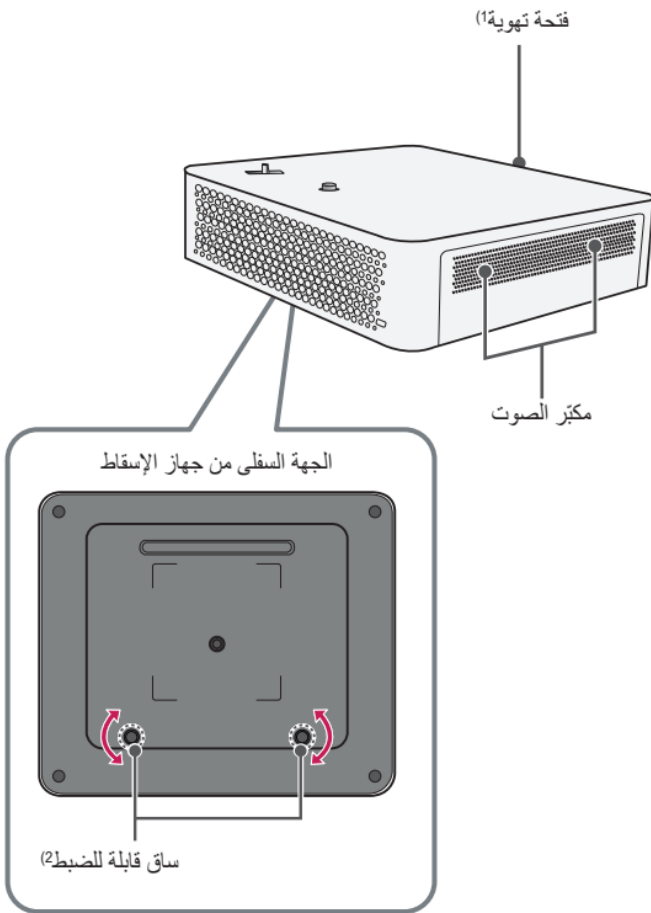
كبل بصري



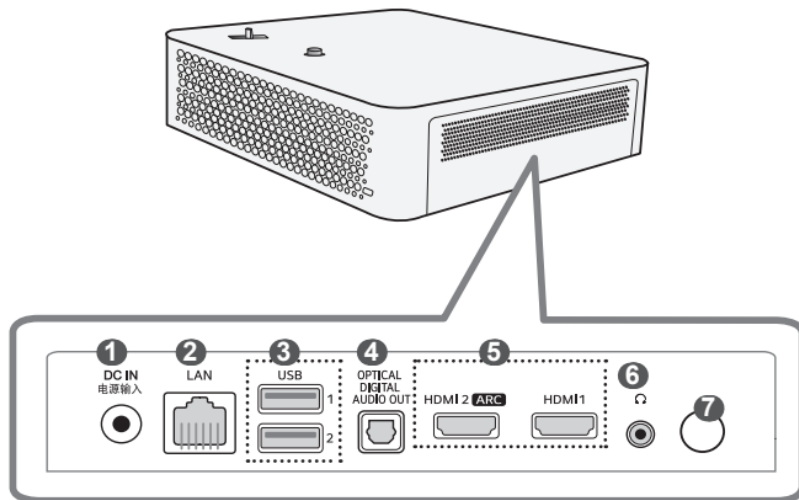
كبل HDMI



- 1) لا تلمس العدسة أثناء استخدام جهاز الإسقاط. فقد تتعرض العدسة للتلف. (احرص على عدم ملامسة الأغراض ذات الحواف الحادة للعدسة).



- 1) لا تقترب من منطقة التهوية نظراً لارتفاع درجة حرارتها.
- 2) قم بتدوير الساق القابلة للضبط نحو الأعلى أو الأسفل لضبط الزاوية.



(DC IN) DC IN 电源输入 ①

منفذ LAN ②

منفذ USB ③

OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT منفذ OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT ④

منفذ HDMI ⑤

(منفذ سماعة الرأس) ⑥

جهاز استقبال الأشعة تحت الحمراء ⑦

استخدام زر عصا التحكم

يمكنك تشغيل جهاز الإسقاط من خلال الضغط على الزر أو تحريك عصا التحكم إلى اليسار أو اليمين أو الأعلى أو الأسفل.

الوظائف الأساسية

عندما يكون جهاز الإسقاط متوقفاً عن التشغيل، ضع أصبعك على زر عصا التحكم واضغط عليه مرة واحدة ثم حرر.



إيقاف تشغيل الطاقة اضغط باستمرار على زر عصا التحكم لأكثر من 3 ثوان (الضغط مع الاستمرار) أثناء تشغيل جهاز العرض.



إذا وضعت أصبعك على زر عصا التحكم وحرّكته إلى اليسار أو اليمين، يمكنك ضبط مستوى الصوت الذي تريده.



إذا حرّكت زر عصا التحكم إلى الأعلى أو الأسفل أو أعلى/أسفل / يسار/يمين اليمين أو اليسار، يمكنك تحريك المؤشر لتحديد عناصر القائمة.



ملاحظة

عند تحريك زر عصا التحكم لأعلى أو لأسفل أو إلى اليسار أو اليمين، احرص على عدم تحريك الزر أثناء الضغط عليه. لا يجوز ضبط مستوى الصوت وتحريك المؤشر أثناء الضغط على زر عصا التحكم وتحريكه.

ضبط القائمة

عندما يكون جهاز الإسقاط قيد التشغيل، اضغط على زر عصا التحكم مرة واحدة. يمكنك ضبط عناصر القائمة بتحريك زر عصا التحكم إلى اليسار أو اليمين أو الأعلى أو الأسفل. انتقل إلى عنصر القائمة المطلوب واضغط على زر عصا التحكم مرة واحدة لتحديده.

لإيقاف تشغيل الطاقة.



لتغيير مصدر الإدخال.



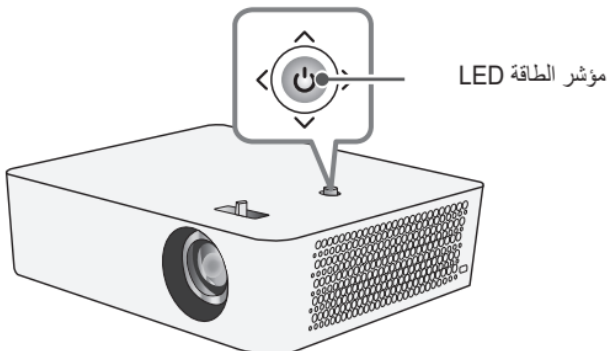
لمسح كل ما يظهر على الشاشة والعودة إلى مشاهدة جهاز الإسقاط.



لعرض قائمة الإعدادات.



مؤشرات حالة جهاز الإسقاط



مؤشر الطاقة LED

أحمر	حالة استعداد التشغيل
إيقاف التشغيل	يعمل جهاز الإسقاط عندما تكون الطاقة قيد التشغيل.

الثنيت

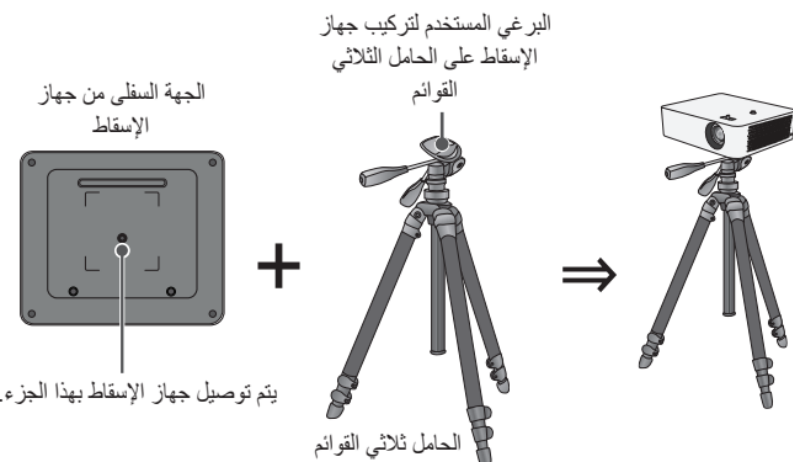
النوع الذي يثبت على السقف

⚠ تحذير

- عند ثبيت المنتج على السقف، ضع الاحتياطات التالية في اعتبارك لتجنب سقوط جهاز الإسقاط:
- يُنصح بثبيت المنتج من خلال موفر محترف لخدمات الثبيت. (في حالة الثبيت بالسقف، عدل إعدادات وضع PJT الخاص بالبروجيكتور)
 - لا تستخدم المواد اللاصقة أو الشحوم أو الزيوت، وما إلى ذلك عند استخدام معدات التركيب.
 - لا تربط البراغي بقوة مفرطة حتى لا يسقط جهاز الإسقاط بسبب كسر مكان وصلات البراغي.
 - المسمار القياسي: $M4 \times 8$ مم، $M6 \times 10$ مم، $UNC 1/4-20 \times 5$ مم
(قد تختلف أنواع البراغي المستخدمة حسب النموذج)
 - العزم الموصي به: 5-8 كجم قوة سه
 - قد يؤدي عدم الالتزام بالاحتياطات إلى حدوث إصابات أو الوفاة أو إلحاق الضرر بالمنتج بسبب سقوطه.

كيفية تثبيت جهاز الإسقاط على حامل ثلاثي القوائم

- يمكنك تثبيت جهاز الإسقاط باستخدام حامل كاميرا ثلاثي القوائم.
- كما هو موضح أدناه، يمكنك تثبيت جهاز الإسقاط بدلاً من الكاميرا على الحامل الثلاثي القوائم.
- عند تثبيت الحامل الثلاثي القوائم، نوصي باستخدام برجي تثبيت بحجم قياسي يبلغ 4.5 مم أو أقل.
- الحجم الأقصى المسموح به لبرجي التثبيت هو 5.5 مم (إذا كان أطول من الحجم الأقصى المسموح به، قد يلحق ذلك ضررًا بالبروجيكتور).



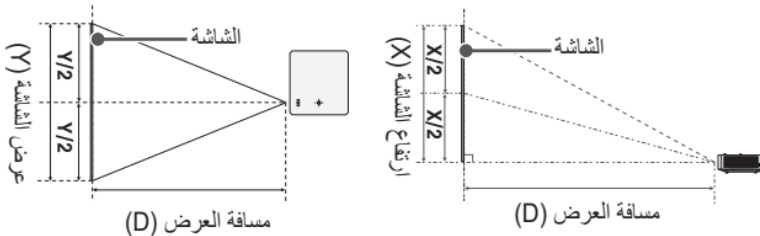
تنبيه

- إذا كنت تستخدم حاملًا ثلاثي القوائم، احرص على عدم فرض قوة خارجية عليه. فإن ذلك قد يعرض البروجيكتور للتلف. قد يؤدي ذلك إلى تلف جهاز الإسقاط.
- لا تضع الحامل الثلاثي القوائم على سطح غير ثابت.
- احرص على استخدام حامل ثلاثي القوائم مع قدرة تحمل قصوى تبلغ 3 كجم أو أكثر.
- لاستخدام البروجيكتور بطريقة آمنة، ضع قوائم الحامل الثلاثي القوائم بشكل واسع وثابت قدر الإمكان واحرص على تثبيت جهاز الإسقاط بالحامل الثلاثي القوائم بحكام.

مسافة العرض حسب حجم الشاشة

- 1 ضع جهاز الإسقاط على سطح ثابت ومستوى إلى جانب الكمبيوتر الشخصي أو مصدر الصوت/ الفيديو.
- 2 ضع البروجيكتور على مسافة مناسبة من الشاشة. تحدد المسافة بين جهاز الإسقاط والشاشة الحجم الحقيقي للصورة.
- 3 ضع البروجيكتور بحيث تكون العدسة في الزاوية الصحيحة بالنسبة إلى الشاشة. إذا لم يتم ضبط جهاز الإسقاط على زاوية صحيحة، ستتبخر الصورة المعروضة على الشاشة مشوهة. لتصحيح التشويه، استخدم وظيفة مفتاح التحكم.
- 4 قم بتوصيل سلك الطاقة التابع جهاز الإسقاط والجهاز المتصل بأخذ الطاقة في الحائط.

نسبة العرض العلوى: 100 %



نسبة الطول إلى العرض 16:9

مسافة العرض (D) م	ارتفاع الشاشة (X) م	عرض الشاشة (Y) م	حجم الشاشة بوصات	
1588	747	1328	1524	60
1720	809	1439	1651	65
1853	872	1550	1778	70
1985	934	1660	1905	75
2117	996	1771	2032	80
2249	1058	1882	2159	85
2382	1121	1992	2286	90
2514	1183	2103	2413	95
2647	1245	2214	2540	100
2779	1308	2324	2667	105
2911	1370	2435	2794	110
3043	1432	2546	2921	115
3176	1494	2657	3048	120

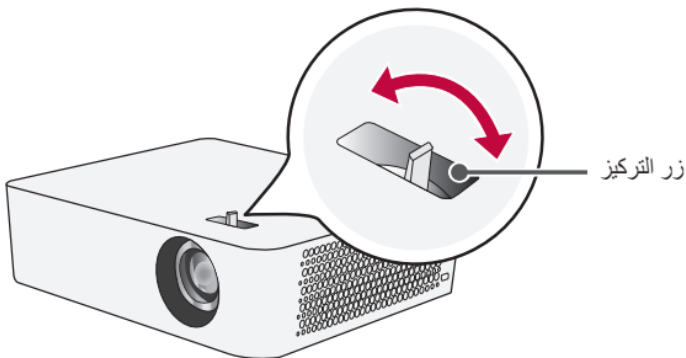
قد تختلف مسافة الإسقاط وفقاً لظروف التثبيت.

ملاحظة ✓

- إذا كانت تبدو الصورة التي يتم إسقاطها مشوّهة أو ملتوية، فتحقق مما إذا كانت الشاشة مثبتة بشكل صحيح.

ضبط تركيز شاشة العرض

عندما تظهر الصورة على الشاشة، تأكّد من ضبط البؤرة بشكل مناسب لها ومن أن حجمها يطابق حجم الشاشة بشكل صحيح. اضبط زر التركيز ببطء إلى اليسار أو اليمين أثناء النظر إلى أعلى منتصف الشاشة. يمكنك ضبط البؤرة بشكل أكثر فعالية عند موازنة يسار ويمين الشاشة. عند ضبط البؤرة على الشاشة، لا تدع المنتج يهتز.

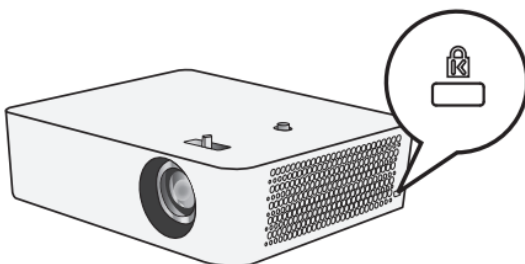


ملاحظة ✓

- بعد استخدام المنتج في درجة حرارة الغرفة، قد يؤدي تشغيل الطاقة إلى تشويش التركيز إذا كانت درجة الحرارة الداخلية منخفضة، ولكنه سيرجع مع الوقت.
- وتشويش التركيز هذا ظاهرة مؤقتة تحدث في البيانات ذات درجات الحرارة المنخفضة، ولا يؤثر في أداء المنتج أو عمره.

نظام أمان Kensington

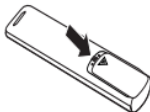
- إن البروجيكتور هذا مزود بموصل أمان Kensington قياسي كاليلية للحماية من السرقة. قم بتوصيل كبل نظام أمان Kensington كما هو مبين أدناه.
- للحصول على مزيد من المعلومات حول تثبيت نظام أمان Kensington واستخدامه، راجع دليل المستخدم المزود مع نظام أمان Kensington.
- إن نظام أمان Kensington هو ملحق اختياري.
- ما هي Kensington؟ Kensington هي شركة توفر أنظمة الأمان لأجهزة الكمبيوتر المحمولة والأجهزة الإلكترونية الأخرى. الموقع الإلكتروني: <http://www.kensington.com>



استخدام الريموت

إدخال البطاريات في الريموت

استخدم بطاريات قلوية من نوع AAA بقدرة 1.5 فولت. استبدل البطاريتين ببطاريتين جديدين، وأدخلهما حسب مؤشر الاتجاه داخل الريموت.



1 أزل غطاء البطارية من الجزء الخلفي بالريموت عن طريق تحريكه إلى الأسفل.

2 أدخل البطاريتين بحيث تطابقا رمزي القطبية + و -.

3 أغلق غطاء البطارية.

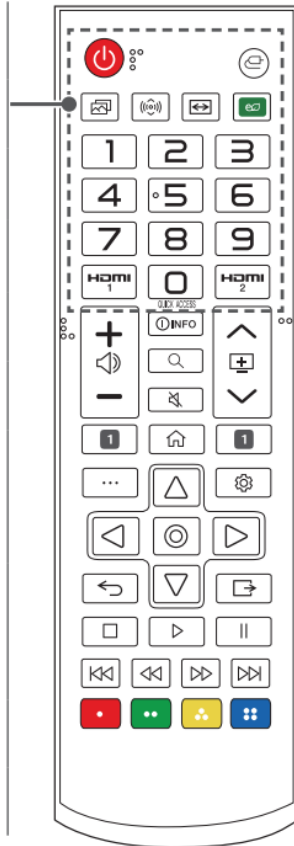
تنبيه

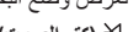
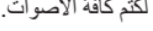
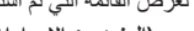
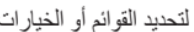
- لا تخلط بين البطاريات الجديدة والبطاريات القديمة.

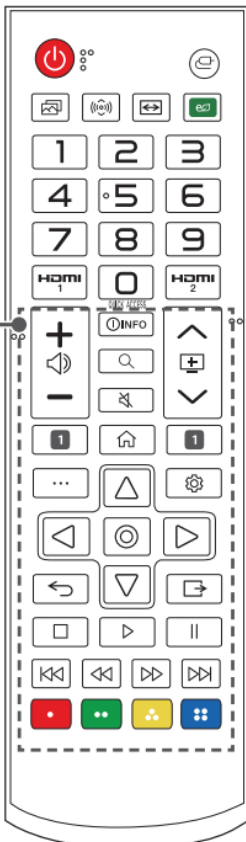
عرض ميزات الريموت

* : لاستخدام الزر، اضغط باستمرار لأكثر من 3 ثوانٍ.

- الطاقة (Power)**
لتشغيل جهاز الإسقاط أو إيقاف تشغيله.
 - الإدخال (Input)**
لتحفيظ مصدر الإدخال.
 - وضع الصورة (Picture Mode)**
لتحفيظ [وضع الصورة].
 - وضع الصوت (Sound Mode)**
لتحفيظ [وضع الصوت].
 - نسبة الطول إلى العرض (Aspect Ratio)**
لتحفيظ [نسبة طول إلى عرض].
 - توفير الطاقة (Energy Saving)**
للحد من استهلاك الطاقة عبر ضبط الحد الأقصى لسطوع الشاشة.
 - أزرار الأرقام
لإدخال الأرقام.
 - يؤدي الضغط مع الاستمرار على الزر [9] إلى عرض قائمة [المساعدة السريعة].
- * QUICK ACCESS**
لتعديل الوصول السريع.
- (الوصول السريع هو ميزة تسمح لك بالدخول إلى تطبيق معين مباشرةً عن طريق الضغط مطولاً على أزرار الأرقام.)
- HDMI 1**
تحفيظ مصدر الإدخال إلى [1] [HDMI].
- HDMI 2**
تحفيظ مصدر الإدخال إلى [2] [HDMI].



-  **لضبط مستوى الصوت.**
-  **INFO**
يعرض معلومات عن الشاشة الحالية.
-  **(بحث)**
لعرض وضع البحث.
-  **(كلم الصوت)**
لكلم كافة الأصوات.
-  **(كلم الصوت) ***
للوصول إلى قائمة [إمكانية الوصول].
-  **للانقل إلى الصفحة السابقة/التالية.**
-  **1 أزرار خدمة البث**
يعملان على التوصيل بخدمة تدفق الفيديو.
-  **للوصول إلى القائمة الرئيسية.**
-  **للعرض القائمة التي تم استخدامها مسبقاً.**
-  **... (المزيد من الإجراءات)**
عرض المزيد من وظائف الريموت.
-  **(موافق)**
لتحديد القوائم أو الخيارات وتأكيد إدخالك.
-  **(الإعدادات السريعة)**
للوصول إلى الإعدادات السريعة.
-  **(رجوع)**
للعودة إلى الشاشة السابقة.
-  **(الخروج)**
للخروج من القائمة.
-  **(□, ▶, ||, <<>>, <<>>, >><<)** **(أزرار التحكم)**
للتحكم في محتويات الوسانط.
-  **للوصول إلى الوظائف الخاصة في قوائم معينة.**



ملاحظة
✓

- عند استخدام الريموت، لا يتجاوز النطاق النموذجي لاستخدام الريموت 6 أمتار (يميناً/يساراً) وبزاوية 30 درجة ضمن نطاق وحدة استقبال الأشعة تحت الحمراء.
- في حال اتصال كبل بالمنفذ الخلفي، لا يتجاوز نطاق التشغيل المثالي 3 أمتار أو أقل (يميناً/يساراً) وضمن قوس من 30 درجة عن جهاز استقبال الأشعة تحت الحمراء في الريموت.
- للحصول على تشغيل سلس، لا تحجب جهاز استقبال الأشعة تحت الحمراء.
- عند حمل الريموت في الحقيبة المحمولة، احرص على لا يتم الضغط على أزرارها بواسطة البروجيكتور أو الكابلات أو المستندات أو أي ملحقات أخرى موجودة في الحقيبة. فقد يؤدي ذلك إلى خفض عمر البطارية بشكل ملحوظ.

توصيل الأجهزة

يمكنك توصيل أجهزة خارجية عديدة بجهاز الإسقاط.

التوصيل باستخدام كبل HDMI

- قم بتوصيل جهاز استقبال ذي دقة عالية أو مشغل أفلام DVD أو جهاز كمبيوتر أو كمبيوتر دفتري أو أجهزة خارجية بجهاز الإسقاط وحدد وضع الإدخال المناسب.
- باستخدام كبل HDMI، يمكنك الاستمتاع بصوت وصورة بجودة عالية.
- باستخدام كبل HDMI، قم بتوصيل منفذ HDMI على جهاز الإسقاط بمنفذ خرج HDMI على الجهاز الذي تريده الاتصال به. يتم خرج الفيديو والصوت كلاهما في الوقت نفسه.
- [إدخال] ← [لوحة المعلومات الرئيسية] ← [المدخلات] ← [HDMI 2]/[HDMI 1] ← [الملحقات الإضافية الاختيارية]



ملحوظة ✓

قناة إرجاع الصوت (ARC)

- يجب أن تكون أجهزة الصوت الخارجي التي تدعم SIMPLINK وARC متصلة باستخدام منفذ HDMI 2 (ARC).
- عند التوصيل بواسطة كبل HDMI™ فائق السرعة، تعمل أجهزة الصوت الخارجي التي تدعم إخراج ARC أو SPDIF مع وظيفة SIMPLINK من دون الحاجة إلى استخدام كبل صوت بصري إضافي.
- عند توصيل جهاز كمبيوتر/جهاز كمبيوتر محمول يدعم البروجيكتور طريقة التوصيل والتشغيل. سيكتشف الكمبيوتر البروجيكتور تلقائياً ولا يتطلب تثبيت أي برنامج تشغيل.

توصيل مضخم رقمي

باستخدام كبل بصري، قم بتوصيل منفذ إدخال الصوت الرقمي الخاص بمضخم رقمي إلى منفذ **OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT** في جهاز الإسقاط. يجب ضبط خرج المضخم الرقمي مع محول رقمي على تنسيق الصوت المطلوب. عند استخدام كبل HDMI لتوصيل المسرح المنزلي أو عند توصيل مخرج بصري بجهاز خارجي، اضبط [مخرج الصوت] إلى [بصري]. إذا كان جهاز الإسقاط أو المسرح المنزلي أو مكبر صوت خارجي يعملان في نفس الوقت، فيكون هناك صدى.

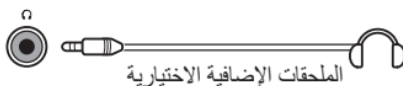


ملاحظة ✓

- راجع دليل المستخدم الخاص بجهاز الصوت للتوصيل.
- عند توصيل هذا المنتج بأجهزة أخرى، تأكّد من إيقاف جميع الأجهزة وفصلها.
- يحتوي خرج الصوت لهذا المنتج على نطاق تردد صوتي واسع النطاق، لذا يجب ضبط مستوى صوت المستقبل بشكل صحيح. قد تتألف مكبرات الصوت نتيجة لترددات عالية غير متوقعة.
- يمكن لتوصيل منفذ **OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT** الموجود بجهاز الإسقاط بمنفذ دخل الصوت الرقمي لمضخم رقمي وتوصيل منفذ دخل الصوت في جهاز الإسقاط إلى منفذ خرج الصوت التناهري للمضخم الرقمي أن يتسبّب في تذبذب الصوت بسبب الحالة المغلقة. قم بازالة أحد الاتصالين لمنع هذا. (ينطبق هذا أيضًا على أجهزة المسرح المنزلي).

توصيل سماعات الرأس

يمكنك الاستماع إلى الصوت بواسطة سماعات الرأس.



توصيل جهاز ذكي (هاتف ذكي، كمبيوتر لوحي وغير ذلك)

- [الداخل] ← [لوحة المعلومات الرئيسية] ← [المدخلات] ← [HDMI 1]/[HDMI 2] ← [الداخل].
- قد تختلف الصورة عن المنتج الفعلي.

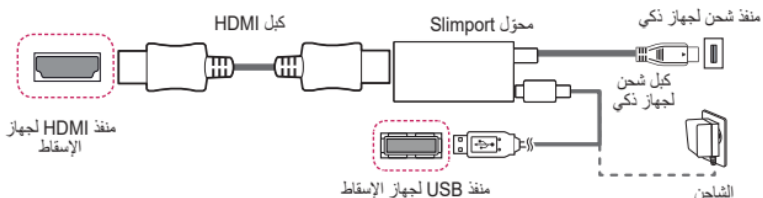
قم بتوصيل جهاز ذكي بجهاز الإسقاط باستخدام كبل⁽¹⁾ وقم بضبط الدخل الخارجي لجهاز الإسقاط على HDMI. عندئذ، سيتم عرض محتويات شاشة الجهاز الذكي بواسطة جهاز الإسقاط. يمكنك التوصيل بواسطة منفذ دخل HDMI.

للحصول على تعليمات خاصة بالطراز تتعلق باستخدام الاتصال السلكي، يرجى التحقق من جهة صنع الجهاز الذكي.

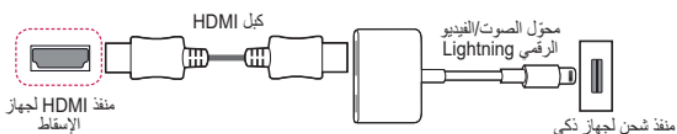
قد تتيّز الأجهزة الذكية المدعومة وفقاً لظروف كل جهة صنع.

(1) أمثلة حول كيفية توصيل كبل بأجهزة ذكية مختلفة (يتم شراء الكبل بشكل منفصل).

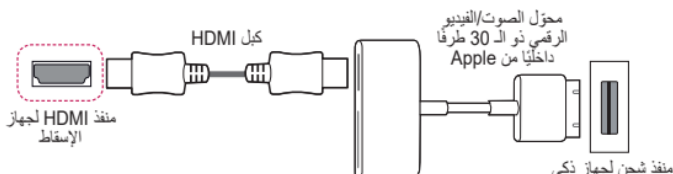
الأجهزة التي تدعم Slimport



الأجهزة التي تدعم محول الصوت/الفيديو الرقمي من Apple Lightning



الأجهزة التي تدعم محول الصوت/الفيديو الرقمي ذو الـ 30 طرفاً داخلياً من Apple



احتياطات الأمان

يرجىأخذ تعليمات الأمان بالاعتبار لتجنب وقوع أي حادث محتمل أو أي سوء استخدام للبروجيكتور. يمكن تجنب حدوث إصابات للأطفال من خلال اتباع احتياطات السلامة التالية البسيطة.

يجب اتباع الاحتياطات بنفس الطريقة عند تخزين البروجيكتور أو نقله.

- تدرج احتياطات الأمان ضمن فتنين، تحذير وتنبيه كما هو موضح أدناه.

⚠ تحذير: قد يؤدي عدم الالتزام بالتعليمات إلى حدوث إصابات جسدية أو إلحاق الضرر بالمنتج.

⚠ تنبيه: قد يؤدي عدم الالتزام بالتعليمات إلى حدوث إصابات بالغة وحالات وفاة.

- اقرأ دليل المالك بعناية واحتفظ به في مكان قريب.



تحذير/تنبيه

خطر حدوث صدمة كهربائية
لا تفتح



تهدف صورة ضوء الرعد مع رمز رأس السهم داخل المثلث المتساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم إلى وجود فولتية خطيرة غير معزولة داخل هيكل المنتج قد تكون ذات قدرة كافية للتسبب بصدمة كهربائية له.



تهدف علامة التعجب داخل المثلث المتساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم إلى وجود تعليمات مهمة متعلقة بكيفية تشغيل المنتج وصيانته (خدمة الصيانة) داخل الوثائق المرفقة مع الجهاز.



تحذير/تنبيه

– للحد من مخاطر نشوب حريق وحدوث صدمات كهربائية، لا تعرّض المنتج للمطر أو الرطوبة.

اقرأ هذه التعليمات. واحتفظ بها.
انتبه للتحذيرات كلها. اتبع التعليمات كلها.

التثبيت الداخلي

تحذير

- لا نقم بتثبيت المنتجات بما في ذلك أجهزة جهاز الإسقاط وأجهزة الريموت في الأماكن التالية:
- أي مكان معرض لأشعة الشمس المباشرة؛
 - أي مكان رطب مثل دوره المياه؛
 - أي مكان بالقرب من الأجسام الساخنة مثل المواد القابلة للاشتعال والمواد،
 - أي مكان يمكن أن يصل إليه الزيت ورذاذ الزيت والبخار مثل سطح العمل أو أماكن قريبة من مُرطب؛
 - أي مكان حيث يمكن حدوث تطاير للمياه مثل مزهرية أو حوض سمك؛
 - أي مكان ملي بالغبار أو معرض للرياح والأمطار؛
 - أي مكان تحت مكيف الهواء أو يتعرض مباشرة لرياح مكيف الهواء؛
 - أي مكان قريب من المواد القابلة للاشتعال مثل البخارات القابلة للاشتعال، وما إلى ذلك؛ أو
 - أي دولاب أو رف خزانة الكتب أو خزانة دون مثبت مركب وأي مكان يمكن أن تصل إليه الحيوانات الأليفة.
- قد يسبب هذا حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو تعطل المنتج أو تشوشه أو سقوطه.
- احرص على عدم الإسقاط عند التوصيل بجهاز خارجي.
- فقد يتسبب ذلك في إصابة أو يلحق الضرر بالمنتج.

ضع الاحتياطات التالية في الاعتبار لتجنب ارتفاع درجة الحرارة داخل جهاز الإسقاط:

- قم بتنبيه فتحات التهوية على مسافة 30 سم على الأقل من الحانط.
- لا تقم بتنبيه المنتج في مكان لا يوجد به تهوية، مثل تنبيهه على مكتبة أو في خزانة.
- لا تقم بتنبيه المنتج على سجادة أو وسادة.
- تأكد من أن فتحات التهوية ليست مسدودة بواسطة غطاء ماندة، أو ستارة، وما إلى ذلك.
- فقد يؤدي هذا إلى نشوب حريق.

لا تثبت المنتج على حانط أو سقف في الأماكن التي قد يصلها الزيت أو رذاذ الزيت.

- فقد يتصرّر المنتج ويسقط.

امنِ الأطفال من التعلق على جهاز الإسقاط المثبت أو تسلقه.

- قد يسقط جهاز الإسقاط وينتسب في حدوث إصابات أو وفاة.

عند تحريك جهاز الإسقاط، احرص على إيقاف تشغيل مفتاح الطاقة وفصل كل من قابس الطاقة وكابل الهوائي وسلك التوصيل الموصلين بين الأجهزة.

- قد يتسبب عدم القيام بهذا في إلحاق الضرر بجهاز الإسقاط أو السلك، مما قد ينتج عنه نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

لا تقم بتنبيت جهاز الإسقاط على رف مهتز، أو مكان مائل، أو مكان مععرض للاهتزازات، أو مكان يكون به البروجيكتور غير مدحوم بالكامل أو على نسيج مثل غطاء مائدة.

- قد يتسبب ذلك في إصابة بسبب سقوط المنتج، أو قد يتسبب في تعطل جهاز الإسقاط.

لمنع إلحاق الضرر بسلك الطاقة أو القابس، لا تقم بتنبيت جهاز الإسقاط في مكان حيث قد يمشي عليه أحد المارة.

- قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

عند تنبيت جهاز الإسقاط، لا تقم بتنبيته على مسافة قريبة جداً من الحائط.

- قد يضعف توصيل الكبل أو يتعرض جهاز الإسقاط وكبلاته للتلف.

عند تنبيت جهاز الإسقاط على خزانة أو رف، تأكد من عدم ظهور الواجهة الأمامية لأسفل البروجيكتور.

- قد يسقط جهاز الإسقاط نتيجة لعدم توازن مركز التقل مما قد ينتج عنه حدوث إصابات للأشخاص أو تعطله.

تحذير

- عند حدوث صواعق رعد أو برق، افصل سلك الطاقة ولا تلمس سلك الهوائي.
- قد يتسبب هذا بحدوث صدمة كهربائية.
- في حال وجود تسرب للغاز من خطوط الغاز، لا تلمس مأخذ الطاقة وتأكد من تعرضه للتهوية عن طريق فتح النافذة.
- قد يحدث شرر مما قد ينتج عنه نشوب حريق أو حدوث حروق.
- عند استخدام المنتج مع جهاز خارجي متصل مثل وحدة التحكم في ألعاب الفيديو، تأكد من أن قبل الاتصال طويل بما فيه الكفاية.
- فقد يسقط المنتج مما قد يؤدي إلى وقوع إصابات أو إلحاق الضرر بالمنتج.
- لا تدخش جهاز الإسقاط أو تصدمه باستخدام مواد أو أجسام معدنية.
- فقد يتسبب ذلك في إصابات للأشخاص أو يلحق الضرر بالمنتج.
- لا تدخل أجساماً معدنية، بما في ذلك العملات المعدنية أو دبابيس الشعر أو قطعة من الحديد أو مواد قابلة للاشتعال مثل الورق أو عيدان الثقب في البروجيكتور.
- قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- عند استبدال البطاريات المستخدمة في الريموت، احرص على عدم ترك الأطفال يأكلونها وابقها بعيدة عن متناولهم.
- في حال ابتلع طفل البطارية، يُرجى استشارة طبيب على الفور.

- أيقِ الغلاف البلاستيكي المستخدم لتنقييف المنتج بعيداً عن متناول الأطفال.
- فقد يختنق الطفل إذا استخدمه بشكل خاطئ.
 - لا تلمس فتحات التهوية أثناء تشغيلها أو مباشرةً بعد إيقاف تشغيلها، حيث إنها تولد حرارة شديدة.
 - لا تشير الحرارة إلى وجود عيب أو مشكلة في جهاز الإسقاط عند تشغيله، لذلك استخدمه بثقة.
 - لا تنظر إلى الجزء الأمامي من العدسة عندما يكون جهاز الإسقاط قيد التشغيل. يسقط ضوء قوي من المنتج حيث يمكن أن يسبب إصابة عينيك.
 - لا تحاول أبداً تفكيك أو تعديل جهاز الإسقاط بنفسك. اطلب دانماً فني صيانة مؤهل أو استشر المورد الخاص بك أو مركز الخدمة المحلي للشخص أو التعديل أو الإصلاحات.
 - قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

لا تستخدم أي منتج يستخدم جهد كهربائي عالي قریب من جهاز الإسقاط. (مثل: منشأة الحشرات الكهربائية)

- فقد يؤدي هذا إلى عطل.

لا تضع أي حاويات بها سوانيل مثل مزهرية أو أصيص أو كأس أو مستحضرات تجميل أو أدوية أو زينة مثل الشموع أو أي شيء ثقيل على رأس جهاز الإسقاط.

- قد يؤدي القيام بذلك إلى نشوب حريق وصدمات كهربائية والإصابات بسبب العطل.

يكون سطح محول التيار المتردد ساخناً، لذا احرص على عدم تعریض السطح لجلدك أو السماح للأطفال بلمس السطح أثناء الاستخدام. (باستثناء الطرازات التي لا تستخدم مهولاً)

لا تمسك البروجيكتور أو تقلبه رأساً على عقب عن طريق الإمساك بسلك الطاقة فقط أو كابل الإشارة أو مرآة جهاز الإسقاط.

• فقد يؤدي القيام بذلك إلى تلف المنتج أو التسبب في حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق. حتى إذا تم إيقاف تشغيل جهاز الإسقاط بالريموت أو بالزر، لا يتم قطع الكهرباء بالكامل إذا كان سلك الطاقة موصلاً.

إذا كنت تستخدم سماعات الرأس أو الأذن، فلا تستخدمها عند مستوى صوت مرتفع أو لفترات طويلة. (ينطبق فقط على الطرازات التي تدعم سماعات الرأس (سماعات الأذن).)

- قد يؤدي ذلك إلى إلحاق ضرر بالسمع.

لا تثقل جهاز الإسقاط عندما يكون مستوى الصوت عالياً.

• قد يسبب مستوى الصوت العالي فقدان السمع.

لا تستخدم جهاز الإسقاط أو تحفظه في الخارج لفترات طويلة من الوقت.

لا تلمس عدسة جهاز الإسقاط أو تصدماها.

- قد يتسبب ذلك بإلحاق ضرر بالمنتج.

- لا تُحجب الضوء الخارج من عدسة جهاز الإسقاط بشخص أو كتاب أو الأشياء أخرى.
- إذا تم تسليط ضوء جهاز الإسقاط على شيء لمدة طويلة، يمكن أن يسبب نشوب حريق بسبب حرارة هذا الضوء. يمكن أيضًا أن يسبب الضوء المنعكس سخونة العدسة وإلحاق الضرر جهاز الإسقاط.
- لا تختلط بين البطاريات القديمة والجديدة معاً.
- قد يسبب ذلك تمزق البطارية أو نشوب حريق بسبب تسرب السائل أو قد يسبب صدمة كهربائية.
- عند استبدال البطاريات، تأكد من أن يتم تثبيتها بشكل صحيح وفقاً للأقطاب (+، -).
- قد يؤدي تصدع البطارية أو تسربها إلى نشوب حريق أو انفجار أو إصابة أو ثلث (تلف) في المنطقة المحيطة.
- لا تُعرض البطاريات لأشعة الشمس المباشرة، أو لموقف، أو لسخان كهربائي، أو لدرجة حرارة مرتفعة فوق 60 درجة مئوية، أو لأماكن شديدة الرطوبة، أو لحرارة الشديدة.
- حيث يمكن أن تسبب في انفجار أو حريق.
- لا ترمي البطارية أو تفکها.
- يمكن أن تسبب في حريق وانفجار بسبب تلف البطارية.
- لا تخلص من البطاريات القديمة بإهمال.
- حيث يمكن أن تسبب في انفجار أو حريق. قد تختلف طريقة التخلص من البطارية حسب البلد والمنطقة. تخلص منها بطريقة ملائمة.
- في حال تم استبدال البطارية بنوع غير صحيح، فسيؤدي ذلك إلى خطر نشوب حريق أو حدوث انفجار.
- الإشراف على الأطفال وعدم السماح لهم بالتحديق في شعاع جهاز الإسقاط من أي مسافة من جهاز الإسقاط.
- تخفي الحذر عند استخدام الريموت لبدء تشغيل جهاز الإسقاط أمام عدسة العرض.
- يقوم المستخدم بتجنب استخدام الوسائل البصرية مثل المناظير أو التلسكوبات داخل شعاع جهاز الإسقاط.

تحذير !

- تأكد من توصيل قابس الطاقة بالحوكام لمنعه من الاهتزاز.
- قد يتسبب القابس في نشوب حريق، إذا كان غير مثبت جيداً.
- لا تقم بتوصيل الكثير من الأجهزة بأخذ طاقة واحد متعدد الفروع.
- قد يتسبب ذلك في نشوب حريق نظرًا إلى السخونة الزائدة في مأخذ الطاقة.
- لا تقم بادخال جسم معدني مثل عيدان تناول الطعام في الطرف الآخر من قابس الطاقة أثناء توصيله بأخذ الطاقة في الحائط. أيضًا، لا تلمس قابس الطاقة على الفور بعد فصله من مأخذ الطاقة.
- يمكن أن يتسبب هذا في حدوث صدمة كهربائية.
- قم بتوصيل قابس الطاقة بأخذ موزّع أو مأخذ طاقة متعدد الفروع. (باستثناء أي جهاز دون توصيل موزّع)
- قد يؤدي الفشل في القيام بذلك إلى حدوث صدمة كهربائية نتيجة عطل أو قصور كهربائي.
- لا تلمس أبداً قابس الطاقة بيدين رطبين.
- قد يتسبب هذا بحدوث صدمة كهربائية.
- افصل قابس الطاقة من منفذ الطاقة عند عدم استخدامك لجهاز الإسقاط لفترة طويلة أو عند غيابك عنه.
- يتجمع الغبار وقد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية ونشوب حريق بسبب قصر في الدارة الكهربائية نتيجة الحرارة والاشتعال والعزل/الاحتلال.
- قابس الطاقة هو جهاز الفصل. في الحالات الطارئة، يجب أن يبقى قابس الطاقة مثبتاً في مكان يسهل الوصول إليه.

- في حالة حدوث أي مما يلي، قد يعني ذلك عطلاً في المنتج، لذلك يجب عليك إيقاف تشغيل البروجيكتور على الفور وفصل سلك الطاقة من منفذ الطاقة والاتصال بمركز الخدمة:
- عندما يكون المنتج تالفاً؛
 - عندما يتعطل المنتج؛
 - عندما تكون هناك مادة غريبة داخل المنتج؛ أو
 - عند ابتعاث دخان أو رائحة منه.
 - قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

 **تنبيه**

لا تقم بفصل أو توصيل قابس الطاقة من/في منفذ الطاقة أثناء تشغيل مفتاح الطاقة. (لا تستخدم قابس الطاقة كمفتاح).

- قد يتسبب في حريق أو عطل.

عند إزالة محول التيار المتردد أو سلك الطاقة، تأكيد من الإمساك بجزء التوصيل.

- قد يؤدي الفشل في القيام بذلك إلى نشوب حريق أو إلحاق الضرر بالمنتج.

لا تُنْتَفِ محوَلُ التِّيَارِ المُتَرَدِّدِ أو سُلْكُ الطِّفَافِ أو قَابِسُ الطِّفَافِ أو تَضَعُ أَشْيَاءَ ثِقْلَةً عَلَيْهِمْ أو تَصْدِمُهُمْ.

- قد تؤدي إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو إلحاق الضرر بالمنتج.

قم بتوصيل كيل الطاقة ومحول التيار المتردد المتصل بالبروجيكتور بطريقة مثبتة بالكامل.

- سوء الاتصال يمكن أن يسبب عطلاً في المنتج ونشوب حريق.

إذا كان هناك غبار على الجزء المدبب من قابس الطاقة أو منفذ الطاقة، فقم بتنظيفه جيداً.

- فقد يؤدي هذا إلى نشوب حريق.

حافظ على سلك الطاقة بعيداً عن المصدر الحرارة.

- فقد يذوب غلاف السلك ويسبب بنشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

استخدم فقط سلك الطاقة المعتمد أو محول التيار المتردد الذي توفره شركة **LG Electronics** لا تستخدم أي منتجات أخرى.

- قد تسبب عطل في المنتج أو نشوب حريق أو صدمة كهربائية.

التنظيف

⚠ تحذير

لا ترش الماء مباشرة على جهاز الإسقاط عند تنظيفه.

- قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

⚠ تنبيه

كيفية تنظيف البروبيكتور

افصل القابس عن مأخذ الطاقة قبل التنظيف.

لا تقم بمسح النظم البصري (العدسة والمرآة) فور إيقاف تشغيل الطاقة.

لا تقم برش الماء على المنتج باستخدام بخاخ أو مسح المنتج بقطعة قماش ناعمة.

امسح المنتج برفق بقطعة قماش ناعمة.

لا تستخدم أي مواد تنظيف أو مواد تلميع صناعية أو خاصة بالسيارات أو مواد كاشطة أو شمع أو بنزین أو كحول.

- قد يتسبب في حريق أو صدمة كهربائية أو تلف جهاز الإسقاط (تشوه شكله وتأكله وكسره).

كيفية تنظيف العدسة

قم بتنظيف العدسة في حالة ظهور أي غبار أو لطخة على سطح العدسة.

قم بتنظيف سطح العدسة باستخدام رذاذ الهواء أو بقطعة قماش ناعمة وجافة.

لإزالة الغبار أو البقع عن العدسة، استخدم منظفًا بالهواء أو نكاشة قطنية أو قلعة قماش ناعمة لمسح العدسة برفق.

لا تتنظف العدسات أبدًا عند تشغيل جهاز الإسقاط أو بعد إيقاف تشغيله مباشرة.

لا تستخدم أي منظفات، ملمعات السيارات أو ملمعات صناعية، مواد كشط، شمع، بنزین، كحول، مياه، وما إلى ذلك على العدسة حيث سيلحق الضرر بجهاز الإسقاط.

استشر المورد الخاص بك أو مركز الخدمة لتنظيف الجزء الداخلي من المنتج مرة واحدة في السنة.

- إذا لم تتنظف الجزء الداخلي من البروبيكتور لفترة طويلة، بينما يتجمع الغبار، قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو عطل.

التحقق قبل الإبلاغ عن عطل

يرجى التحقق من القائمة أدناه عندما تواجه المشاكل التالية أثناء استخدام المنتج. قد لا يكون عطلًا.

التحقق من أمان جهاز الإسقاط

المشاكل
<ul style="list-style-type: none"> لا يعرض البروجيكتور أي شيء على الشاشة أو يخرج صوًتاً عند تشغيله. ينبعث من المنتج دخان أو رائحة حرق. توجد مياه أو مواد غريبة داخل المنتج. يوجد جزء مقطوع من صورة جهاز الإسقاط المعروضة. تصدر ضوضاء غريبة (صوت طقطقة أو شرارة) بانتظام من داخل جهاز الإسقاط. يعرض جهاز الإسقاط الشاشة أو يخرج صوًتاً حتى عند إيقاف تشغيله. هناك أخطاء أو أعطال أخرى.
الأسباب والحلول
<ul style="list-style-type: none"> للسلامة، قم بإيقاف تشغيل مفتاح الطاقة وإزالة القابس من المقبس. يرجى الاتصال بمكان الشراء أو مركز الخدمة المعتمد لفحص المنتج. لا تحاول تفكيك المنتج أو محاولة إصلاحه بنفسك.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الأسباب والحلول	المشكلات
<ul style="list-style-type: none"> الرجاء التأكيد من أن قايس الطاقة متصلًا بشكل صحيح بأخذ الطاقة. قد تكون هناك مشكلة في مأخذ الطاقة، لذا حاول توصيل سلك الطاقة الخاص بمنتج آخر في مأخذ الطاقة حيث تم توصيل البروجيكتور. 	<p>لا أستطيع تشغيل جهاز العرض.</p>
<ul style="list-style-type: none"> قد لا يعمل الريموت حيث تم تثبيت مصباح بمثبت إلكتروني أو مصباح ثلاثي الطول الموجي. في هذه الحالة، استبدل المصباح بمثبت إلكتروني أو مصباح طوله ثلاثة موجات ب المنتجات قياسية عالمية لضمان عمل الريموت بشكل صحيح. تحقق من عدم وجود أي عائق بين المنتج والريموت. عند استبدال البطاريات، تأكيد من أن يتم تثبيتها بشكل صحيح وفقًا للأقطاب (+، -). استبدل البطاريتين المستعملتين ببطاريتين جديدين. 	<p>يتذرع التحكم في البروجيكتور باستخدام الريموت.</p>
<ul style="list-style-type: none"> تأكد إذا ما تم تعيين [مؤقت النوم]، أو [إيقاف تلقائي]، أو [إيقاف تشغيل تلقائي]. راجع ما إذا كانت الأجهزة الخارجية تعمل معًا. ربما تم تنشيط وظيفة الإيقاف التلقائي. تم تزويد هذا المنتج بوظيفة إيقاف تلقائي تقوم بإيقاف المنتج تلقائيًا عند عدم وجود إشارة أو عند عدم الضغط على الريموت، وذلك وفقًا لإعدادات وظيفة الإيقاف التلقائي. 	<p>توقف الطاقة فجأة.</p>

الأسباب والحلول	المشاكل
<ul style="list-style-type: none"> هناك نقطة ملونة (نقط ملونة ساطعة و/أو نقاط داكنة و/أو نقاط ثابتة و/أو نقاط وامضة) على الشاشة. تم إنتاج هذا جهاز الإسقاط باستخدام تقنية عالية الدقة. ومع ذلك، قد تظهر نقطة صغيرة داكنة أو فاتحة على الشاشة. هذا أمر شائع بسبب عملية الإنتاج، ولا يشير إلى قصور وظيفي. بقعة فاتحة: نقاط ضعفية بشكل ساطع، بقعة مظلمة: نقطة غير مرئية أو باهتة من النص أو الكائنات، وميض: نقاط وامضة: نقاط فاتحة تكون أكثر سطوعاً من المصور العادي 	أرى نقاطاً على الشاشة.
<ul style="list-style-type: none"> الضجيج الكهربائي: إنه صوت بسيط يتولد من تشغيل دائرة التبديل عالية السرعة التي تزود جهاز الإسقاط بالتيار الكهربائي، وقد يختلف الضجيج حسب المنتج. هذا الضجيج طبيعي، ولا يؤثر على وظائف البروسيكتور. تدير شركة LG Electronics تصنيع أجهزة البروسيكتور طبقاً لمعايير صارمة. لا يشير المستوى الثابت من الضجيج إلى وجود مشكلة. يُرجى العلم أن هذا الأمر لا يجيز لك الحصول على بدل أو استرداد الأموال. صوت المروحة: لإبقاء درجة الحرارة داخل جهاز الإسقاط عند مستوى مناسب، قد يزيد أو ينقص صوت المروحة حسب درجة الحرارة المحيطة. 	أسمع ضجيجاً.

التحقق من المعلومات

المواصفات

الطرادات	(PF610P-MA) PF610P
الدقة (بالبكسل) ^(١)	1920 (أفقي) x 1080 (عمودي)
نسبة الطول إلى العرض	9:16 (أفقي: عمودي)
نطاق عمل الريموت	6 م (الحد الأقصى)
مسافة العرض	3176 مم ~ 1588 مم
ـ حجم الشاشة	ـ 3048 مم ~ 60 بوصة ~ 120 بوصة
نسبة العرض لأعلى	% 100
استهلاك الطاقة	98 واط
محول التيار المتردد إلى تيار مستمر	جهة الصنع: Honor الطراز: ADS-110CL-19-3 190110G الدخل: 240 فولت ~ 100 فولت 50/60 هرتز 1.5 أمبير الخرج: 19.0 فولت 5.79 أمبير
	جهة الصنع: Honor الطراز: ADS-120QL-19A-3 190110E الدخل: 240 فولت ~ 100 فولت 50/60 هرتز 1.6 أمبير الخرج: 19.0 فولت 5.79 أمبير
خرج الصوت	3 واط + واط
الارتفاع	69 مم (دون قدم)، 73.5 مم (مع قدم)
العرض	225.0 مم
العمق	192.0 مم
الوزن	1.65 كجم
جهاز USB (الناقل المتسلسل العام)	5 فولت، 0.5 أمبير (الحد الأقصى)

(PF610P-MA) PF610P		الطرزات
الحرارة		
من 0 إلى 40 درجة مئوية	التشغيل	
من 20- إلى 60 درجة مئوية	التخزين	
الرطوبة النسبية		بيانة التشغيل
من 0 % إلى 80 %	التشغيل	
من 0 % إلى 85 %	التخزين	

- استخدم فقط أسلاك الطاقة المدرجة في تعليمات المستخدم.
- قد تتغير المحتويات في هذا الدليل من دون إخطار مسبق نتيجة ترقية وظائف المنتج.
- دقة كاملة عالية الوضوح بمعدل مقداره 2.1 مليون بكسل منفصل يتم عرضه بواسطة معالجة الفيديو XPR (دقة البكسل الموسعة).

وضع HDMI المدعوم

النافذة HDMI (النافذة الرقمي)

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	الدقة
59.94	31.46	480 x 640
60	31.5	480 x 640
59.94	31.47	480 x 720
60	31.5	480 x 720
50	31.25	576 x 720
59.94	44.96	720 x 1280
60	45	720 x 1280
50	37.5	720 x 1280
50	28.12	1080 x 1920
59.94	33.72	1080 x 1920
60	33.75	1080 x 1920
23.97	26.97	1080 x 1920
24	27	1080 x 1920
29.97	33.71	1080 x 1920
30	33.75	1080 x 1920
50	56.25	1080 x 1920
59.94	67.43	1080 x 1920
60	67.5	1080 x 1920

(كمبيوتر) HDMI

التردد العمودي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	الدقة
70.09	31.46	350 x 640
70.08	31.46	400 x 720
59.94	31.46	480 x 640
60.31	37.87	600 x 800
60	48.36	768 x 1024
60.01	47.71	768 x 1360
60.05	54.34	864 x 1152
60.02	63.98	1024 x 1280
60	67.5	1080 x 1920

- في حال إدخال إشارة غير صالحة في جهاز الإسقاط، لن يتم عرضها بشكل صحيح على الشاشة أو ستنظر رسالة مثل [لا توجد إشارة] أو [تنسيق غير صالح].
- يدعم المنتج النوع DDC1/2B كوظيفة توصيل وتشغيل (التعرف التلقائي على شاشة الكمبيوتر).
- يوصى باستثناء 1080 x 1920 للحصول على أفضل جودة للصورة في وضع الكمبيوتر.

قد تختلف التراخيص المدعومة بحسب الطراز. للحصول على مزيد من المعلومات حول التراخيص، يُرجى زيارة الموقع www.lg.com.

مصطلحا HDMI و HDMI علامات HDMI Multimedia Interface وشعار HDMI تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator, Inc. في الولايات المتحدة الأمريكية ودول أخرى.



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

تم التصنيع بموجب ترخيص من معامل Dolby. إن Dolby Atmos, Dolby Audio, Dolby Vision, Dolby و Dolby D المزدوج تمثل علامات تجارية لمعامل Dolby.



Covered by patents at patentlist.accessadvance.com

معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر بموجب GPL و LGPL و MPL و تراخيص مفتوحة المصدر أخرى يتضمنها هذا المنتج، يرجى زيارة الموقع <https://opensource.lge.com>. بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، توفر كل أحكام التراخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتوزيل.

ستوفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكفة وسائل النقل والشحن والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com.

إن هذا العرض ساري لفترة ثلاثة سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفّر هذا العرض لأي شخص يتقى هذه المعلومات.

مواصفات أخرى

كما هو الحال مع أي مصدر ضوء ساطع، لا تحدق في شعاع الضوء،
RG2 IEC 62471-5:2015

مجموعة المخاطر الثانية
تحذير : الأشعة الضوئية المنبعثة من هذا المنتج ربما تكون خطيرة . لا تحدق في المصباح أثناء التشغيل ، الأشعة الضوئية قد تكون ضارة للعين.

تم وضع هذا الملصق في الجهة السفلية من المنتج وقد تختلف اللغة.

الرموز

يشير هذا الرمز إلى التيار المتردد (AC).	~
يشير هذا الرمز إلى التيار المستمر (DC).	==
يشير هذا الرمز إلى الأجهزة من الفئة II.	□
يشير هذا الرمز إلى الاستعداد.	⊕
يشير هذا الرمز إلى "تشغيل" (الطاقة).	
يشير هذا الرمز إلى الفولتية الخطرة.	⚡





حول جهاز الإسقاط بنظام من LG

قد تختلف الصورة المبينة عن جهاز الإسقاط لديك.
قد تختلف شاشة خيارات العرض الخاصة بجهاز الإسقاط لديك بشكل يسيط مما هو مبين في هذا الدليل.
[] : الأزرار والنصوص التي تظهر على شاشة جهاز الإسقاط.

المحتويات

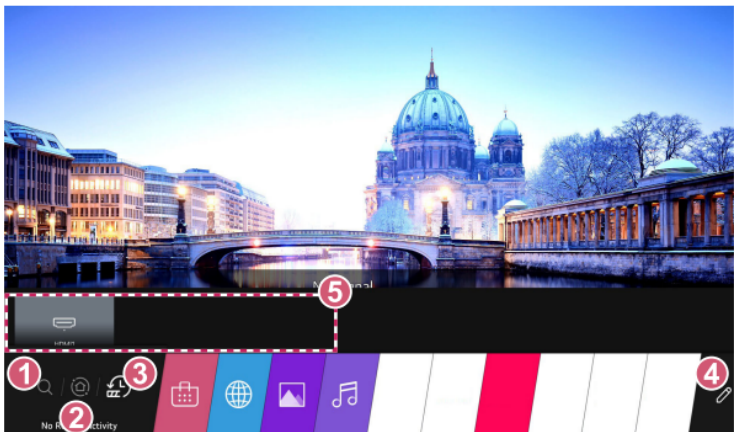
حول جهاز الإسقاط بنظام من LG	3
كيفية تشغيل جهاز الإسقاط	9
كيفية استخدام محتويات متعددة	17
توصيل أجهزة أخرى	21
الاستمتاع بالإنترنت	42
جولة على قائمة الإعدادات	46
استكشاف الأخطاء وإصلاحها	81

حول جهاز الإسقاط بنظام من LG

برنامج تعليمي حول الشاشة الرئيسية

استخدام ميزة الشاشة الرئيسية الخاصة بجهاز الإسقاط بنظام من LG

يمكنك فتح الشاشة الرئيسية بالضغط على الزر  على الريموت. يمكنك جمع التطبيقات الأكثر استخداماً على شاشة واحدة واستخدام التطبيق الذي تريده في أي وقت.



قم بتشغيل [البحث].

1

انتقل إلى [لوحة المعلومات الرئيسية].

2

يمكنك تحديد أو التحكم في جهاز (الجوال أو جهاز خارجي أو ما إلى ذلك) المتصل بجهاز الإسقاط.

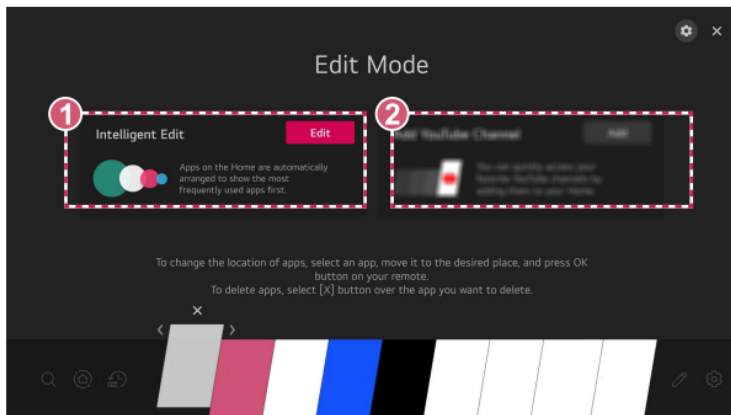


- 3 انقل إلى التطبيق المستخدم حديثاً.
- اضغط باستمرار على زر  على الريموت أو ركز على [الأحدث].
- يمكنك تشغيل تطبيق مستخدم حديثاً في القائمة المتوفرة في منطقة العرض الأولى في الأعلى أو إغلاقه.
- 4 يمكنك تشغيل التطبيقات المثبتة على جهاز العرض ونقلها وحذفها.
- ركز على كل منطقة خاصة بتطبيق. فهي توفر العرض الأولى في الأعلى.
- يمكن التحقق من الميزات المفيدة لكل تطبيق والمحظى الموصي به على العرض الأولى أو تشغيله دون الدخول إلى التطبيق.
- قد لا تتوفر بعض التطبيقات العرض الأولى.
 - يخضع توفر المحتويات والخدمات في جهاز LGE والوصول إليها للتغيير في أي وقت دون إشعار مسبق.

ادارة الصفحة الرئيسية لجهاز إسقاط LG

يمكن عرض قائمة بكافة التطبيقات المثبتة على جهاز الإسقاط أو تغيير مواقعها.

- 1 حد التطبيق الذي تريده تحريره، واضغط مع الاستمرار على  العجلة (موافق) أو على الزر  (موافق) على الريموت. سيؤدي ذلك إلى تشطيط وضع تعديل التطبيق. أو يمكنك تحديد زر التعديل الموجود في أقصى يمين القائمة الرئيسية لدخول وضع تعديل التطبيق.
 - 2 لنقل التطبيق إلى الموضع المطلوب، انتقل إلى الموضع واضغط على  العجلة (موافق) أو على الزر  (موافق).
 - 3 بعد إجراء التحرير، اضغط على  الموجود في أعلى اليمين لإنهاء وضع تحرير التطبيق.
- يمكن نقل قدر ما تشاء من التطبيقات قبل الخروج من وضع التعديل.
 - يمكن أيضًا نقل التطبيقات باستخدام الأزرار / على الريموت.
 - لا يمكن حذف تطبيق جهاز العرض الافتراضي.



يمكن ترتيب قائمة التطبيقات تلقائياً بترتيب الأكثر استخداماً وفقاً لنمط استخدام التطبيق المترافق.

1

يمكن إضافة قناة خدمة مقطع الفيديو المفضل لك إلى القائمة.

2

- لا تتوفر هذه الميزة إلا عند اتصال الشبكة.
- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

إعداد الشبكة

إعداد الشبكة

في حال تكوين إعدادات الشبكة، يمكنك استخدام خدمات متعددة مثل المحتويات والتطبيقات عبر الإنترنت.

إعداد شبكة سلكية

- 1 قم بتوصيل منفذ **LAN** الخاص بجهاز الإسقاط بجهاز التوجيه باستخدان كبل **LAN**. على جهاز التوجيه أن يكون متصلًا مسبقاً بالإنترنت.
- 2 اضغط على الزر  (الإعدادات السريعة) على الريموت وحدد : ← [الوصيل] ← [إعدادات اتصال الشبكة] ← [اتصال سلكي (إيثرنت)].
- 3 إذا كان جهاز التوجيه يدعم **DHCP**، فسيتصل جهاز الإسقاط تلقائياً بالشبكة عند توصيل جهاز الإسقاط بالشبكة باستخدام كبل **LAN**.

إعداد شبكة لاسلكية

- 1 قم بتشغيل جهاز التوجيه المتصل بالإنترنت.
 - 2 اضغط على الزر  (الإعدادات السريعة) على الريموت وحدد : ← [الوصيل] ← [إعدادات اتصال الشبكة] ← [اتصال Wi-Fi].
 - 3 عند اكتمال البحث عن الشبكة، ستظهر قائمة بال شبكات المتوفرة للاتصال.
 - 4 حدد شبكة للاتصال بها.
- إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي محمياً بكلمة مرور، فأدخل كلمة المرور التي تم تكوينها لجهاز التوجيه.

٢- تبيهات حول اعداد الشبكة

- ١- استخدم كبل LAN قياسيًا (الاتصال بـ Cat7 أو أعلى بموصل RJ45، منفذ Base-T 10 أو 100 Base TX LAN).
- ٢- قد تؤدي إعادة ضبط المودم إلى حل بعض المشاكل في الاتصال بالشبكة. لحل المشكلة، أوقف التشغيل، اقطع الاتصال وأعد إنشاءه، ثم قم بالتشغيل.
- ٣- لا تتحمل شركة LG Electronics مسؤولية أي مشاكل في الاتصال بالشبكة أو أي عيوب أو أخطاء تنتاب عن الاتصال بالشبكة.
- ٤- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح بسبب إعدادات الشبكة أو موفر خدمة الإنترنت.
- ٥- على خدمة DSL أن تستخدم مودم DSL؛ وعلى خدمة الكبل أن تستخدم مودمًا كبلياً. بما أنه قد يتتوفر عدد محدود فقط من الاتصالات بالشبكة، فقد لا يتم استخدام إعداد شبكة جهاز الإسقاط استنادًا إلى العدد المبرم بينك وبين موفر خدمة الإنترنت. (إذا كان العقد لا يسمح بأكثر من جهاز واحد لكل خط، فلا يمكن استخدام إلا الكمبيوتر المتصل مسبقاً).
- ٦- قد يحدث تداخل في شبكة لاسلكية من أجهزة أخرى تعمل بالتردد 2.4 GHz (الهاتف اللاسلكي أو جهاز Bluetooth أو فرن المايكروويف). بالرغم من إمكانية حدوث تداخل أيضًا عند استخدام التردد 5 GHz، إلا أنه من الأقل ترجيحاً للحدث.
- ٧- قد تسبب البنية اللاسلكية في إبطاء خدمة الشبكة اللاسلكية.
- ٨- قد يؤدي الفشل في إيقاف تشغيل كل الشبكات المحلية المنزلية إلى ظهور حركة زائدة للبيانات على أجهزة معينة.
- ٩- على جهاز نقطة الوصول أن يدعم الاتصالات اللاسلكية ويجب تمكين ميزة الاتصال اللاسلكي على الجهاز لإنشاء اتصال بنقطة وصول (AP). اتصل بموفر الخدمة للتحقق من توفر الاتصالات اللاسلكية على نقطة الوصول.
- ١٠- تحقق من معرف مجموعة الخدمة (SSID) وإعدادات الأمان لنقطة الوصول. راجع الوثائق المناسبة لمعرف مجموعة الخدمة (SSID) وإعدادات الأمان لنقطة الوصول.
- ١١- قد تسبب الإعدادات غير الصالحة لأجهزة الشبكة (مشارك الخط السلكي/اللاسلكى، الموزع) في إبطاء عمل جهاز الإسقاط أو في جعله يعمل بشكل غير صحيح. ثبت الأجهزة بشكل صحيح وفقاً للدليل والشبكة المناسبين.
- ١٢- قد تختلف طريقة الاتصال وفقاً لجهة صنع نقطة الوصول.

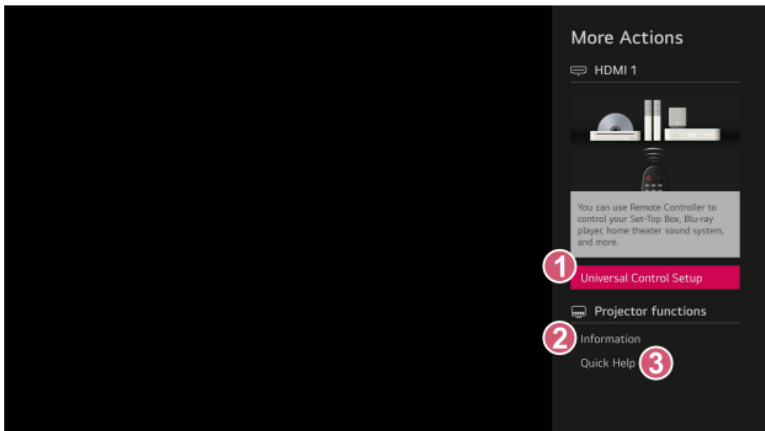
كيفية تشغيل جهاز الإسقاط

عرض المزيد من ميزات الريموت

يمكنك التحكم في المزيد من الميزات أو الأجهزة الخارجية المتصلة بجهاز الإسقاط باستخدام الأزرار المعروض على شاشة جهاز الإسقاط.

1 اضغط على الزر 000 على الريموت.

2 باستخدام الريموت، حدد الزر المطلوب على [المزيد من الإجراءات] المعروض على شاشة جهاز الإسقاط.



يمكن تعيين الريموت الشامل.

- تحتاج إلى ريموت الإضاءة السحري لاستخدام وظيفة الريموت الشامل.
- (الريموت المتوفر يختلف حسب الطراز).

2 يتم عرض معلومات الإدخال الخارجي على الشاشة.

3

عندما يتطلع جهاز الإسقاط، يمكنك الحصول على المساعدة لحل المشكلة.

- تختلف أنواع الأزرار التي تظهر على [المزيد من الإجراءات]، حسب المنطقة ونوع الجهاز المتصل.
- تختلف العناصر القابلة للتكون وفقاً للطراز.

الريموت الشامل

الإعداد التلقائي للريموت الشامل

- عند تعيين الريموت الشامل، يمكنك التحكم في الأجهزة الطرفية (مشغل DVD / Blu-ray، والمسرح المنزلي، وجهاز فك التشفير، وما إلى ذلك) باستخدام ريموت الإضاءة السحري بدلاً من استخدام الريموت المخصص لهم.
- ووصل الأجهزة لتعيينها على إدخال HDMI الخاص بجهاز الإسقاط، ثم قم بتشغيل طاقة الجهاز.
- سيبحث جهاز الإسقاط عن الأجهزة المتصلة للضبط التلقائي للريموت الشامل دون الإعداد اليدوي.
- بعد تعيين ميزة ضبط الريموت الشامل، قد تحتاج إلى القيام ببعض إعدادات المستخدم الإضافية.
- قد يستغرق عدة ثوانٍ لإكمال إعدادات ميزة ضبط الريموت الشامل.
- في بعض الطرازات، يمكنك تعيين ميزة ضبط الريموت الشامل فقط بعد التحول إلى إدخال الجهاز المتصل.
- اعتماداً على الجهاز المتصل، قد لا تكون ميزة الإعداد التلقائي للريموت الشامل (اتصال الجهاز التلقائي) مدعومة.

الإعداد اليدوي للريموت الشامل

إذا لم يتم ضبط الريموت الشامل تلقائياً أو كان متصل بـ إدخال Component/Audio/AV، فيمكنك ضبطه يدوياً.

1 حدد  **{الإعدادات السريعة}** ← ← ← **[الوصيل]** ← **[إعدادات اتصال الجهاز]** ← **[إعدادات التحكم عن بعد]**.

2 حدد نوع الجهاز الذي تريده تعيينه.

- 3** أكمل الإعدادات الخاصة بميزة ضبط الريموت الشامل وفقاً للإرشادات الموجودة على الشاشة.
- يمكنك تغيير أو إلغاء إعدادات ضبط الريموت الشامل.
 - يمكن استخدام هذه الميزة فقط مع ريموت الإضاءة السحري. (الريموت المتوفر يختلف حسب الطراز).
 - قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.
 - تتاح منفذ إدخال Component/Audio/AV في طرازات معينة فقط.
 - عند تغيير الإعدادات، تتحقق من أن الجهاز المراد تغييره في وضع التشغيل.
 - يمكنك إعداد الريموت الشامل بأخر المعلومات المحدثة.
 - ميزة الإعداد اليدوي للريموت الشامل غير مدعومة لوحدة التحكم في اللعبة.
 - قد لا تعمل بعض الأزرار حسب طراز الجهاز الخارجي.
 - قم بتوحيد ريموت الإضاءة السحري بتجاه الجهاز الذي تريده التحكم فيه. تأكد من عدم وجود أشياء أمام الجهاز لضمان استقبال إشارة الريموت بشكل جيد.

تشغيل التطبيقات من خلال [الوصول السريع]

استخدام التطبيقات بسرعة وسهولة عن طريق [الوصول السريع]

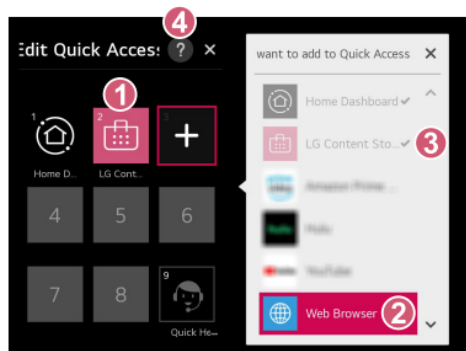
اضغط مع الاستمرار على زر الرقم في الريموت لفتح التطبيق أو لتفعيل مدخل خارجي مسجل على هذا الزر.

أعداد [الوصول السريع]

- 1 شغل التطبيق أو الإدخال الذي ترغب في تعينه.
 - 2 اضغط باستمرار على زر الأرقام (1~8) الذي ترغب في تسجيله.
 - 3 رقم 9 معين لـ [المساعدة السريعة].
 - 4 عند ظهور النافذة المنبثقة الخاصة بالتسجيل، اختر [نعم].
 - 5 إذا قمت بالضغط مع الاستمرار على زر رقم الذي قمت بتسجيله من قبل، سيتم تنفيذ الوظيفة المسجلة.
 - 6 لرؤية العناصر التي يمكن تسجيلها، حدد رقمًا يتم تسجيله في وضع [تعديل الوصول السريع].
 - 7 إذا كنت في وضع حيث لا يمكن تفعيل [الوصول السريع]، لن يتم تنفيذ أي إجراء.
 - 8 إذا كنت بحarf تطبيق مسجل، سيتم إلغاء تسجيل [الوصول السريع] أيضًا.

فحص وتعديل [الوصول السريع]

اضغط مع الاستمرار على زر رقم **0** في الريموت.
ستظهر شاشة تعديل [الوصول السريع].



يسمح باختيار رقم مُسجل من قبل بإلغاء تسجيله.

1

عند اختيار رقم لم يتم تسجيله، ستظهر العناصر التي يمكن تسجيلها.

2

ستظهر علامة الاختيار على العناصر التي تم تسجيلها على رقم مختلف.

3

يمكن عرض تعليمات مختصرة عن هذه الوظيفة.

4

استخدام SIMPLINK

يمكن التحكم في أجهزة متعددة للوسبانط المتعددة متصلة باستخدام HDMI واستخدامها بشكل مناسب بواسطة الريموت الخاص بجهاز الإسقاط.

1 قم بتوصيل منفذ خرج HDMI IN SIMPLINK HDMI على جهاز العرض بواسطة كبل HDMI®.

2 اضغط على زر  (الإعدادات السريعة) على الريموت وحدد **[[[[[التوصيل]]]]]** ← [إعدادات اتصال الجهاز].

3 اضبط [SIMPLINK (HDMI-CEC)] على [تشغيل].

4 قم بتكوين إعدادات [مزامنة التشغيل التلقائي] على [تشغيل] أو [إيقاف]. (إذا تم ضبط [مزامنة التشغيل التلقائي] على [تشغيل]، فسيؤدي تشغيل جهاز مرتبط بـ SIMPLINK إلى تشغيل جهاز الإسقاط. وعند إيقاف تشغيل جهاز الإسقاط، فسيتوقف أيضًا تشغيل الجهاز).

5 قم بتشغيل الجهاز المتصل. عندما يتصل جهاز الإسقاط تلقائيًا بالجهاز، سيتبدل الإدخال. إذا لم يتصل الجهاز تلقائيًا بجهاز الإسقاط، فانقر فوق الزر .

• تعلم هذه الميزة مع الأجهزة التي تحمل الشعار  فقط. تحقق من وجود شعار SIMPLINK على الجهاز الخارجي. قد تحدث مشكلة عند استخدام الجهاز في حال كان غير متوافق مع المعايير المطلوبة.

• يجب استخدام كبل HDMI® على السرعة مزود بوظيفة CEC (تحكم المستهلك بالأجهزة الإلكترونية) لاستخدام SIMPLINK. يستخدم السن 13 الخاص بكبل® HDMI® على السرعة لنقل البيانات بين الأجهزة.

• إذا أردت إخراج الصوت إلى جهاز الصوت الخارجي المتصل بواسطة كبل® HDMI، فاضبط [SIMPLINK (HDMI-CEC)] على [تشغيل].

- **التشغيل الفوري**

عند تشغيل جهاز وسانط متعددة، يمكنك مشاهدة محتوى من الجهاز فوراً على جهاز الإسقاط من دون الحاجة إلى التحكم في أي شيء.
- **التحكم في الأجهزة بواسطة ريموت جهاز الإسقاط**

لتمكن المستخدم من التحكم بأجهزة الوسانط المتعددة بواسطة ريموت جهاز الإسقاط لمشاهدة المحتوى.

 - يمكن أن تصبح وظيفة موشر ريموت الإضاءة السحري محدودة.
- **إيقاف تشغيل الطاقة الرئيسية**

إذا تم تعيين [مزامنة التشغيل التلقائي] على [تشغيل] في إعدادات [إعدادات اتصال الجهاز] وكان جهاز العرض متوقفاً عن التشغيل، فستتوقف الأجهزة المتصلة بجهاز العرض عبر SIMPLINK عن التشغيل أيضاً.

 - تتوفر هذه الميزة في أجهزة معينة فقط.
- **تشغيل الطاقة الرئيسية**

إذا تم تعيين [مزامنة التشغيل التلقائي] على [تشغيل] في إعدادات [إعدادات اتصال الجهاز]، فسيؤدي تشغيل جهاز مرتبط بـ SIMPLINK إلى تشغيل جهاز العرض.

 - إذا تم ضبط [SIMPLINK (HDMI-CEC)] على [إيقاف]، فسيتعذر ضبط [مزامنة التشغيل التلقائي] على [تشغيل].
 - قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

توصيل جهاز إدخال بـ USB

استخدام ماوس USB سلكية/لاسلكية

قم بتوصيل الماوس بمنفذ USB. استخدم الماوس لتحريك المؤشر على شاشة جهاز الإسقاط وتحديد القائمة التي تريدها.

- إن الزر الأيمن والأزرار الخاصة على الماوس لا تعمل.
- قد يتأثر استخدام ماوس/لوحة مفاتيح USB لاسلكية بالمسافة والظروف اللاسلكية.

استخدام لوحة مفاتيح USB سلكية/لاسلكية

قم بتوصيل لوحة المفاتيح بمنفذ USB. يمكنك إدخال نص باستخدام جهاز لوحة المفاتيح المتصل.

- يتعذر إدخال نص على شاشات معينة.

يوصى باستخدام منتج تم اختبار تواافقه مع أجهزة الإسقاط من LG.

LG Electronics MKS-1200, LOGITECH K570, LOGITECH K400, LOGITECH K360

يمكنك تغيير لغة الإدخال بالضغط على مفتاح تبديل اللغة أو مفتاح Alt على الجهة اليمنى. ويمكن

تغييرها أيضًا بالضغط على مفتاح Ctrl وفتح المسافة في الوقت نفسه.

قد يتأثر استخدام لوحة مفاتيح USB اللاسلكية بنطاق الاستخدام والبيئة اللاسلكية.

لإدخال نص في حقل النص، استخدم لوحة المفاتيح التي تظهر على شاشة جهاز الإسقاط أو لوحة مفاتيح USB.

استخدام لوحة تحكم في اللعبة

قم بتوصيل لوحة التحكم في اللعبة بمنفذ USB على جهاز الإسقاط في حال تطلب اللعبة ذلك.

يوصى باستخدام لوحة تحكم في اللعبة تم اختبار تواافقها مع أجهزة الإسقاط من LG.

LOGITECH Rumblepad 2, LOGITECH F710, LOGITECH F510, LOGITECH F310

، LOGITECH Dual Action Gamepad, LOGITECH Cordless Rumblepad 2

SONY Playstation(R)3 Controller (كبل)، MICROSOFT Xbox 360 Controller

كيفية استخدام محتويات متعددة

استخدام [LG Content Store]

يمكن استعراض عروض التلفاز بسرعة وبشكل ملائم وكذلك الأفلام والمزيد لمشاهدته فوراً. يمكنك أيضاً تنزيل تطبيقات واستخدامها من فئات متعددة مثل التعليم، الترفيه، نمط الحياة، الأخبار والألعاب.

1 اضغط على الزر  على الريموت.

2 قم بتشغيل تطبيق [LG Content Store].

- حسب الطراز، قد تختلف المحتويات المقدمة أو قد تكون بعض الميزات محدودة.
- يجب توخي الحذر في حالة الاستخدام بواسطة الأطفال. قد يصبح لدى الأطفال إمكانية الوصول إلى محتوى غير ملائم عبر الإنترنت من خلال هذا المنتج. يمكنك حظر المحتوى غير الملائم عبر الإنترنت من خلال حظر الوصول إلى بعض التطبيقات.
- قم بتهيئة الإعدادات في  (الإعدادات السريعة) ← ← [عام] ← [السلامة] ← [قفل التطبيق].

المحتوى الموصى به على الشاشة الرئيسية

يمكن عرض توصيات للمحتوى والتطبيقات الأكثر شعبية في كل فئة على الشاشة الرئيسية لـ [LG Content Store]. اختر جزءاً من المحتوى لمشاهدته، أو اختر تطبيق لتنزيله.

- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.
- لا تتوفر هذه الميزة إلا عند اتصال الشبكة.

تثبيت التطبيقات

يمكن تثبيت تطبيقات مختلفة على جهاز الإسقاط الخاص بك من [LG Content Store].



1

اضغط على الزر  على الريموت.

2

قم بتشغيل تطبيق [LG Content Store].

3

حدد فئة [كل التطبيقات] الموضحة أعلى الشاشة. يتم عرض قائمة التطبيقات المتوفرة في الفئة المحددة.

4

حدد التطبيق المراد إعداده من القائمة.

5

اقرأ تفاصيل التطبيق ثم اضغط على [تثبيت].

6

عندما يكتمل التثبيت، يمكنك تشغيل التطبيق على الفور.

قد تختلف الفئات المتوفرة حسب البلد أو حالة الخدمة.

7

إذا كان التخزين على جهاز العرض غير كافي، يمكنك تثبيت التطبيقات ب透過يل جهاز ذاكرة خارجي.

8

قد تكون بعض أجهزة تفزيون USB غير مدعومة أو قد تعمل بشكل غير صحيح.

9

لا يجوز استخدام برامج تشغيل USB تحتوي على تطبيقات من أجهزة تلفزيون LG أو أجهزة عرض

LG أخرى.

10

يمكن حذف التطبيقات التي نزلتها في [تطبيقاتي].

ادارة حساب LG الخاص بك

في [إدارة الحساب]، يمكنك استخدام عنوان البريد الإلكتروني الخاص بك لإنشاء حساب LG جديد.

توصيات المحتوى

إذا كنت تشاهد جهاز العرض باستخدام جهاز فك التشفير، فيجب عليك إكمال تعيين الريموت الشامل لاستخدام ميزة التوصية بشكل طبيعي.

1 اضغط على الزر  على الريموت.

2 بـ .

- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.
- يجب الاتصال بالشبكة لاستخدام الميزة الموصى بها.
- تحتاج الخدمات المدعومة باختلاف البلدان، لذلك قد يتم تقديم التوصيات بشكل مختلف.
- قد تكون قائمة التوصيات أقل صلة بالموضوع أو ليست على صلة، اعتماداً على معلومات البرنامج الذي تشاهده.

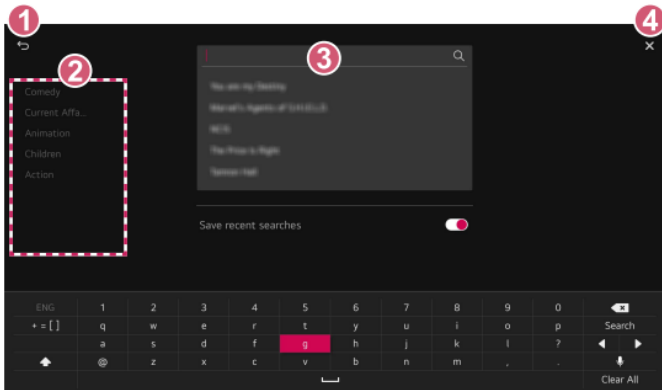
البحث عن محتويات

يمكن تلقي توصيات للمحتوى بناءً على أنماط المشاهدة أو ابحث بنفسك عن المحتوى الذي تريده.

1 اضغط على الزر  على الريموت.

2 بدء.

3 ابحث عن مجموعة متنوعة من المحتويات والمعلومات بإدخال مصطلحات البحث المطلوبة.



1 للعودة إلى الشاشة السابقة.

2 يوفر قائمة بالمحتوى للنوع المحدد.

3 أدخل مصطلح البحث المطلوب.

4 إنتهاء البحث.

• يجب عليك الاتصال بالشبكة لاستخدام ميزة البحث.

• قد تختلف نتائج البحث حسب المنطقة، إعدادات الشبكة وما إذا كنت قد وافقت على البنود والشروط.

توصيل أجهزة أخرى

استخدام [لوحة المعلومات الرئيسية]

- يمكن تحديد أو التحكم في جهاز (الجوال أو جهاز خارجي أو ما إلى ذلك) المتصل بجهاز الإسقاط.
- اضغط على الزر  على الريموت وحدد [لوحة المعلومات الرئيسية].



يمكن تشغيل الصوت من جهاز ذكي متصل عن طريق **Bluetooth**.

1

يمكنك التحقق من الجهاز الخارجي المتصل من خلال منفذ الإدخال الخارجي أو الشبكة وتحديده.

2

يتم عرض مكبر الصوت الخارج المحدد حالياً، ويمكنك الانتقال إلى شاشة إعدادات مكبر الصوت الخارج.

3

يمكن عرض وتحديد جهاز التخزين المتصل.

4

[تعديل]: يمكن تعديل اسم الجهاز المتصل بـ [المدخلات] أو تهيئة إعدادات ذات الصلة.

5

فهو يحدد قائمة الجهاز.

6

إنهاء الوصول إلى [لوحة المعلومات الرئيسية].

7

- تختلف العناصر القابلة للتكييف وفقاً للطراز.

مشاركة شاشة الهاتف الذكي

لعرض شاشة الجهاز المحمول على جهاز الإسقاط

- 1 قم بتنمكين وضع Screen Share على الجوال.
- 2 سيظهر جهاز الإسقاط في قائمة الأجهزة المتوفرة.
- 3 حدد جهاز العرض واطلب الاتصال.
- 4 حدد قبول في النافذة المبنيةة لطلب التوصيل.
- 5 بعد إنشاء الاتصال، سيعرض جهاز الإسقاط شاشة الجهاز المتصل.
- للحصول على اتصال موثوق به، ابق دائناً الجهاز المتصل بجهاز الإسقاط محدثاً إلى أحدث إصدار من نظام التشغيل.
- قد يتعدّر إنشاء اتصال مع جهاز ليس من LG حتى وإن تم اكتشافه.
- قم بتوصيل الجهاز بجهاز توجيه يعمل بالتردد 5 جيجاهرتز إذ قد يتأثر الأداء بالبيئة اللاسلكية.
- قد يختلف معدل الاستجابة وفقاً لبيئة المستخدم.
- كما يختلف بين الأجهزة. لمزيد من المعلومات حول الجهاز الذي تريد الاتصال به، راجع دليل المستخدم الخاص به.
- إذا انقطع الاتصال بشكل متكرر، فلائق تشنغيل جهاز الإسقاط والجهاز الذي تريد الاتصال به، ثم قم بتشغيلهما مجدداً وأعد المحاولة.

تشغيل الصوت من جهاز ذكي من خلال مكبرات صوت جهاز الإسقاط

قم بتوصيل جهاز ذكي بجهاز الإسقاط عبر البلوتوث لتشغيل الصوت من الجهاز الذكي من خلال مكبرات صوت جهاز الإسقاط.

- 1 قم بتشغيل **Bluetooth** الخاص بالجهاز الذكي، ثم حدد جهاز الإسقاط من قائمة الأجهزة.
- 2 سيتم توصيل جهاز الإسقاط بالجهاز الذكي.
- إذا تم تعيين مكبر الصوت الخارج على **[Bluetooth]** أو كان لديه محفوظات تعيين، فقد لا يتم اكتشاف جهاز العرض في قائمة الأجهزة الذكية.
- إذا تم تعيين مكبر الصوت الخارج على **[Bluetooth]**، فاضغط على زر  بالريموت لفتح [لوحة المعلومات الرئيسية]، ثم حدد [مشاركة الصوت] في منطقة الهاتف المحمول للاتصال.

توصيل USB

قم بتوصيل جهاز تخزين USB (محرك أقراص صلبة USB، ذاكرة فلاش USB) بمنفذ USB على جهاز الإسقاط للاستمتاع بملفات المحتويات المخزنة على جهاز تخزين USB على جهاز الإسقاط.



نصائح حول استخدام جهاز تخزين USB

- قد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB مزود ببرنامج تعرف تلقائي مضمّن أو مزود ببرنامج التشغيل الخاص به.
- قد تكون بعض أجهزة تخزين USB غير مدعومة أو قد تعمل بشكل غير صحيح.
- إذا كنت تستخدم كبل امتداد USB، قد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB أو قد يعمل بشكل غير صحيح.
- يرجى استخدام أجهزة تخزين USB التي تمت تهيئتها بنظام الملفات FAT32 أو NTFS المتوفّر مع نظام تشغيل Windows فقط.
- يوصى باستخدام محرك أقراص صلبة USB خارجي بجهد مقدّر يبلغ 5 فولت أو أقل وتيار كهربائي بشدة مقدّرة تبلغ 500 مللي أمبير أو أقل. إذا كنت تستخدم جهازاً يتطلّب جهد/تيار أعلى من الجهد/التيار المقدّر، فقد لا يعمل بشكل صحيح بسبب نقص التيار.
- بالنسبة لمحابور USB وأجهزة تخزين USB، يوصى باستخدام نوع يوفر الطاقة عن طريق توصيل محول التيار المتردّد بمنفذ طاقة.
- يوصى باستخدام عصا USB بسعة 32 جيجابايت أو أقل أو محرك أقراص صلبة USB بسعة 2 تيرابايت أو أقل.
- إذا كان محرك أقراص صلبة USB مع وظيفة توفير الطاقة لا يعمل، أوقف تشغيله ثم أعد تشغيله ليعمل بشكل صحيح. راجع دليل مالك محرك الأقراص الصلبة USB للحصول على مزيد من المعلومات.
- قد تثّبّت البيانات على جهاز تخزين USB، لذا يوصى بإجراء نسخ احتياطي لأي ملفات هامة. يتحمل المستخدمون مسؤولية إدارة البيانات. ولا تتحمّل جهة الصنع أي مسؤولية حيال ذلك.
- اضغط على الزر  على الريموت. لإزالة جهاز التخزين USB، اضغط على زر [إخراج]، الذي يظهر في الأعلى عندما ترکز على جهاز التخزين USB الذي تريد إزالته.
- إذا فصلت جهاز التخزين USB من دون تحديد [إخراج]، فقد يحدث خطأ في جهاز العرض أو جهاز التخزين الخاص بك.
- عند توصيل جهاز تخزين USB لنظام ملفات غير مدعوم من جهاز العرض بمنفذ إدخال USB، تظهر رسالة التهيئة. لاستخدام جهاز تخزين USB المتصل، يجب عليك تهيئته الجهاز أولاً. بعد التهيئه، سيتم حفظ كافة البيانات على جهاز التخزين USB وتهيئتها بحسب نظام الملفات FAT32 أو NTFS.
- اضغط على الزر  على الريموت. حدد جهاز USB المتصل من [لوحة المعلومات الرئيسية] ← [التخزين]، وحدد الزر [تهيئة] لتهيئة جهاز التخزين USB.
- عند توصيل جهاز تخزين USB، قد يتم إنشاء ملف/حافظة عشوائية لتوفير خدمات جهاز الإسقاط الذكي مثل حفظ الصور المصغّرة واستردادها.

[[الصور والفيديو]]

عرض الصور والفيديو

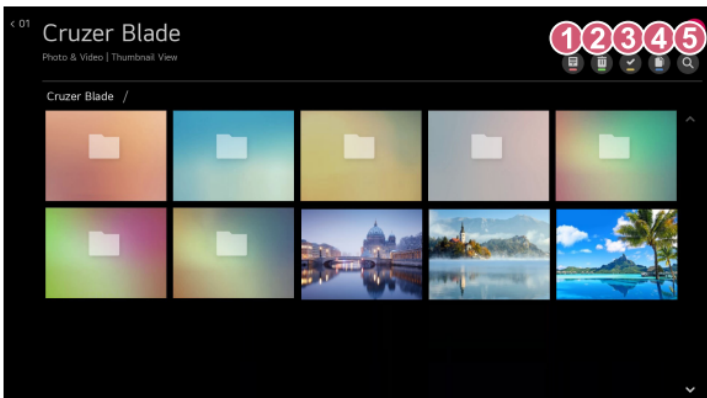
يمكنك عرض الصور والفيديو باستخدام تطبيق [[الصور والفيديو]].

1 اضغط على الزر  على الريموت.

2 قم بتشغيل التطبيق [[الصور والفيديو]].

3 حدد جهاز التخزين المطلوب.

4 حدد الصورة أو الفيديو المطلوب وقم بعرضه.



حدد نوع المحتوى المطلوب وطريقة العرض.

حدد المحتوى المطلوب واحدفة.

(لا يمكنك حذف ملفات مشتركة من أجهزة أخرى.)

حدد المحتوى الذي تريده تشغيله. يمكنك تحديد نوع المحتوى نفسه الذي حددته أو لاً فقط.

يمكنك نسخ المحتوى إلى جهاز تخزين USB.

- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

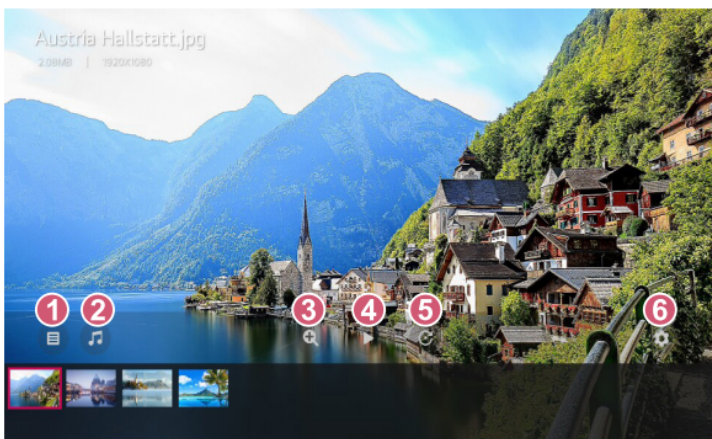
- ليست هذه الميزة مدعومة في بلدان معينة.

5 قم بتشغيل [[البحث]].

• قد لا تظهر بعض المحتويات على القائمة إذا كان عدد كل المحتويات يتجاوز 40000.

مشغل الصور

يؤدي تحديد صورة في تطبيق [الصور والفيديو] إلى تشغيل مشغل الصور. يمكن عرض الصور المحفوظة.



للعودة إلى قائمة المحتويات الكاملة.

1

يمكنك تشغيل موسيقى الخلفية عبر تشغيل مشغل الموسيقى.

2

يمكنك تكبير/تصغير الصور.

3

لبدء عرض الشرائح.

4

لتدوير الصور.

5

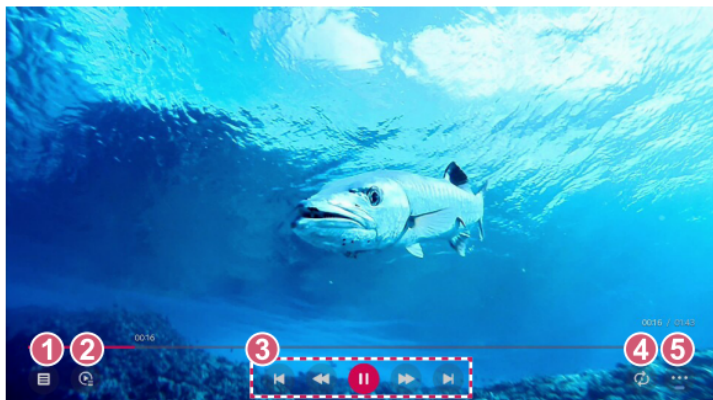
يمكن ضبط حجم صورة أو تغيير سرعة عرض الشرائح وتأثيرها.

6

الدقة	التنسيق	نوع الملف
الحد الأدنى: 64 x 64 الحد الأقصى: 15360 (عرض) x 8640 (ارتفاع) النوع العادي: 1920 (عرض) x 1440 (ارتفاع)	JPEG	jpeg, jpg, jpe
الحد الأدنى: 64 x 64 الحد الأقصى: 5760 (عرض) x 5760 (ارتفاع)	PNG	png
الحد الأدنى: 64 x 64 الحد الأقصى: 1920 (عرض) x 1080 (ارتفاع)	BMP	bmp

مشغل الفيديو

يؤدي تحديد فيديو في تطبيق [الصور والفيديو] إلى تشغيل مشغل الفيديو. يمكنك عرض مقاطع الفيديو المحفوظة.



للعودة إلى قائمة المحتويات الكاملة.

1

يمكنك تحديد محتويات أخرى عبر عرض قائمة التشغيل أثناء مشاهدة فيديو.

2

يمكن التحكم في الوظائف الأساسية لتشغيل الفيديو.

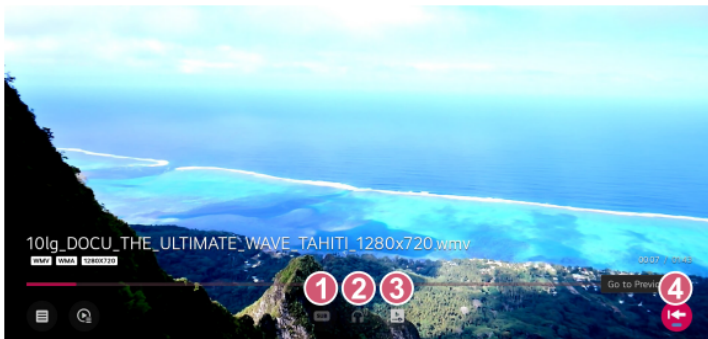
3

يمكن القيام بالإعدادات المتعلقة بالتشغيل المتكرر لمقاطع الفيديو.

4

يمكن ضبط خيارات إضافية.

5



يمكن تغيير إعدادات الترجمة.

1

يمكن ضبط مسارات الصوت.

2

يمكن ضبط متابعة المشاهدة لاستئناف التشغيل من آخر مشهد تم عرضه.

3

للعودة إلى شاشة التشغيل الرئيسية.

4

الحد الأقصى لمعدل نقل البيانات

- فيديو عالي الدقة بشكل كامل

1080 x 1920 H.264 بـ 60 بـ 4.2 بـ 40 مـ 4.1 بـ 40 مـ 1080 x 1920 HEVC بـ 60 بـ 10 Main/Main بـ 40 مـ 4.1 بـ 40 مـ 4.2 بـ 40 مـ 40

الترجمات الخارجية المدعومة

• (TMPlayer) txt*, ssa*, ass*, (SubViewer 1.0/2.0, MicroDVD) sub*, srt*, smi* (DLP سينما dcs*, PowerDivX psb*

تهيئة الترجمات المضمنة المدعومة

• SRT ,Advanced Sub Station Alpha (ASS) ,Sub Station Alpha (SSA) :Matroska (mkv) • النص المؤقت :MP4 (mp4)

الامتداد	الترميز	
ASF WMV	الفيديو	ملف التعريف المتقدم VC-1 (WMVA باستثناء WMVA البسيطة والرئيسية)، وملفات التعريف VC-1 (WMA v1/WMA Speech باستثناء WMA Standard)
	الصوت	
AVI	الفيديو	H.264/AVC (3 warp-point GMC Xvid، MPEG-4 Motion Jpeg)
	الصوت	MPEG-1 Layer III (MP3)، II، MPEG-1 Layer I ADPCM، LPCM، Dolby Digital
MP4 M4V MOV	الفيديو	AV1، HEVC، MPEG-4، H.264/AVC
	الصوت	AAC، Dolby Digital Plus، Dolby Digital، Dolby AC-4، MPEG-1 Layer III (MP3)، صوت MPEG-H 3D
	الصوت	MPEG-4، H.264/AVC
3GP 3G2	الصوت	AMR-WB، AMR-NB، AAC
	الفيديو	VP9، VP8، H.264/AVC، MPEG-4، MPEG-2 AV1، HEVC
MKV	الصوت	PCM، AAC، Dolby Digital Plus، Dolby Digital، MPEG-1 Layer III (MP3)، II، MPEG-1 Layer I
	الفيديو	HEVC، MPEG-2، H.264/AVC
TS TRP TP MTS	الصوت	MPEG-1 Layer III (MP3)، II، MPEG-1 Layer I، AAC، Dolby Digital Plus، Dolby Digital، Dolby AC-4، PCM
	الفيديو	MPEG-2، MPEG-1
	الصوت	MPEG-1 Layer III (MP3)، II، MPEG-1 Layer I
	الصوت	MPEG-2، MPEG-1
VOB	الصوت	DVD-LPCM، II، MPEG-1 Layer I، Dolby Digital

• الصوتي: قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

تنيهات حول تشغيل الفيديو

- قد لا تعمل بعض الترجمات التي أنشأها المستخدم بشكل صحيح.
- يجب وضع ملف الفيديو وملف الترجمة الخاص به في الحافظة نفسها. لعرض الترجمات بشكل صحيح، احرص على أن يحمل ملف الفيديو وملف الترجمة الاسم نفسه.
- قد لا تكون الترجمات على جهاز NAS (التخزين الشبكي) مدعة وفقاً للطراز وجهاز الصنع.
- ليست عمليات التشغيل التي تتضمن **GMC** (Global Motion Compensation) و **Qpel** (Quarterpel Motion Estimation) مدعة.
- إن **V7** و**Window Media Audio** والإصدارات الأحدث هي مدعة فقط.
- ليس ملف التعريف **AAC** الرئيسي مدعاً.
- قد لا يتم تشغيل ملفات الفيديو التي تم إنشاؤها باستخدام بعض أجهزة التشفير.
- قد يتعدّل تشغيل ملفات الفيديو التي يختلف تنسيقها عن التنسيق المحدد بشكل صحيح.
- قد يتعدّل تشغيل ملفات الفيديو المخزنة على جهاز تخزين **USB** لا يدعم السرعة العالية بشكل صحيح.

[موسيقى]

تشغيل الموسيقى

يمكنك الاستماع إلى الموسيقى باستخدام تطبيق [موسيقى].

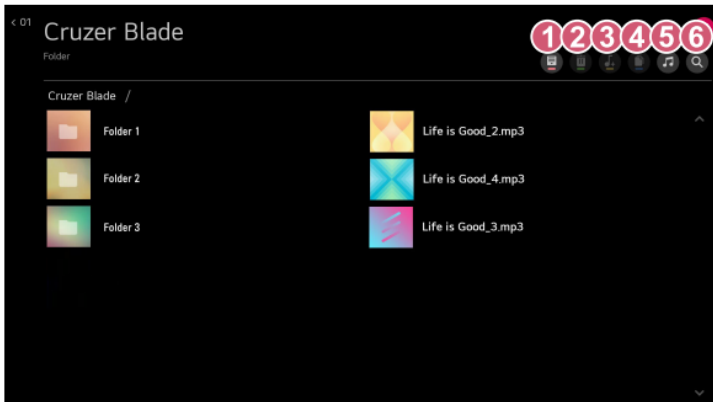
1 اضغط على الزر  على الريموت.

2 قم بتشغيل تطبيق [موسيقى].

3 حدد جهاز التخزين المطلوب.

يمكن تحديد الأغاني المطلوبة من كافة أجهزة التخزين وإضافتها إلى قائمة التشغيل الخاصة بي.

4 حدد محتوى الموسيقى المطلوب واستمتع به.



حدد نوع قائمة المحتويات المطلوبة.

1

حدد المحتوى المطلوب واحتفظ.

2

(لا يمكنك حذف ملفات مشتركة من أجهزة أخرى.)

3

حدد المحتوى لإضافته إلى قائمة التشغيل الخاصة بي.

4

يمكنك نسخ المحتوى إلى جهاز تخزين USB.

- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

- ليست هذه الميزة مدعومة في بلدان معينة.

لفتح مشغل الموسيقى.

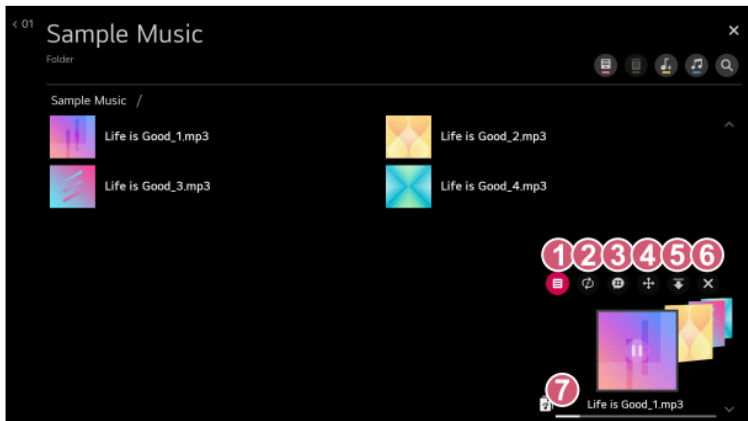
5

قم بتشغيل [البحث].

6

استخدام مشغل الموسيقى

يمكنك تشغيل الموسيقى بسهولة عن طريق تحديد ملف موسيقى محفوظ في تطبيق [موسيقى] أو تحديد رمز مشغل الموسيقى أثناء تشغيل المحتوى في تطبيق مثل [الصور والفيديو].



يمكن تشغيل الموسيقى من جهاز التخزين المحدد.

1

يمكن ضبط تكرار التشغيل والتشغيل العشوائي.

2

تحتفل العناصر القابلة للتكوين وفقاً للطراز.

3

يمكنك إيقاف تشغيل الشاشة خلال الاستماع إلى الموسيقى أو عرض مشغل الموسيقى في وضع ملء الشاشة.



يمكن الاستماع إلى الموسيقى إذا كانت الشاشة متوقفة عن التشغيل.



4

يمكنك تغيير موضع مشغل الموسيقى.

5

يمكنك تصغير مشغل الموسيقى.

6

تغلق هذه الميزة مشغل الموسيقى.

7

ت تكون كلمات الأغاني متوفرة لملفات الموسيقى التي تقوم بتوفيرها.

في بعض ملفات الموسيقى، يمكنك اختيار قسم كلمات الأغاني والانتقال إلى وضع التشغيل.

• تكون ميزة كلمات الأغاني مدعومة فقط على بعض الأجهزة.

• قد لا يتم عرض كلمات الأغاني بشكل متزامن حسب بيانات كلمات الأغاني في ملف الموسيقى.

- أعد فتح مشغل الموسيقى عن طريق الضغط على أزرار مستوى الصوت الموجودة في الريموت الخاص بك.
- قد يتعدّر عليك استخدام مشغل الموسيقى لميزات معينة.

نوع الملف	العنصر	المعلومات
mp3	معدل البت	من 32 كيلوبت في الثانية إلى 320 كيلوبت في الثانية تقريباً
	التردد النموذجي	من 16 إلى 48 كيلوهرتز تقريباً
	الأنواع المدعومة	MPEG-2, MPEG-1
	القنوات	فردي، استيريو
	معدل البت	-
	التردد النموذجي	من 8 إلى 96 كيلوهرتز تقريباً
wav	PCM	الأنواع المدعومة
	القنوات	فردي، استيريو
	معدل البت	من 64 كيلوبت في الثانية إلى 320 كيلوبت في الثانية تقريباً
	التردد النموذجي	من 8 إلى 48 كيلوهرتز تقريباً
ogg	Vorbis	الأنواع المدعومة
	القنوات	فردي، استيريو
	معدل البت	من 128 كيلوبت في الثانية إلى 320 كيلوبت في الثانية تقريباً
	التردد النموذجي	من 8 إلى 48 كيلوهرتز تقريباً
wma	WMA	الأنواع المدعومة
	القنوات	لغاية 6 قنوات
	معدل البت	-
	التردد النموذجي	من 8 إلى 96 كيلوهرتز تقريباً
flac	FLAC	الأنواع المدعومة
	القنوات	فردي، استيريو

• قد يختلف عدد القنوات المدعومة بحسب التردد النموذجي.

عرض ملفات الكمبيوتر

الاتصال بجهاز كمبيوتر من خلال وظيفة مشاركة المحتوى

تتيح لك مشاركة المحتوى الاستمتاع بمقاطع الفيديو والموسيقى والصور المحفوظة على الكمبيوتر.

تشغيل المحتوى مع مشاركة البرنامج على الكمبيوتر

إذا كان لديك Windows 7 أو الأحدث على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، يمكنك تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو والصور وما إلى ذلك على جهاز الإسقاط الخاص بك دون الحاجة إلى تثبيت برنامج منفصل.

1 قم بتوصيل جهاز الإسقاط والكمبيوتر على الشبكة نفسها. أجهزة الكمبيوتر التي تحتوى على Windows 7 أو الأحدث تحتاج أيضاً إلى الاتصال بالشبكة.

2 انقر بزر الفأرة الأيمن على ملف الموسيقى/مقاطع الفيديو/الصورة التي تريده تشغيلها، ثم اختر الطراز الخاص بك باستخدام ميزة "تشغيل على" المدمجة في Windows 7 أو الأحدث لتشغيل الملف.

لتشغيل ملف على أجهزة أخرى مثل الهاتف المحمول، راجع دليل المستخدم ذا الصلة.

- يتم تشغيل الملف المحدد على جهاز واحد فقط حتى عندما تكون أجهزة إسقاط أو أجهزة عدة متصلة. قد يختلف معدل التشغيل وفقاً لاتصال الشبكة.

استخدم برنامج SmartShare PC لتشغيل المحتوى المحفوظ على الكمبيوتر

يمكنك استخدام برنامج SmartShare PC لإنشاء اتصال يمكنك من نقل الموسيقى/مقاطع الفيديو/الصور المحفوظة على الكمبيوتر إلى الشبكة المنزلية وتشغيلها على جهاز الإسقاط.

1 قم بتكوين جهاز الإسقاط والكمبيوتر اللذين تم تثبيت برنامج SmartShare عليهما على الشبكة نفسها.

- تتوفر خدمة SmartShare فقط عندما يكون جهاز الإسقاط وكمبيوتر الخادم متصلين بجهاز توجيه واحد.

2 قم بتنزيل برنامج SmartShare PC وتثبيته من موقع LG على الويب (www.lg.com). قبل التثبيت، أخرج من كافة البرامج قيد التشغيل على الكمبيوتر، مثل جدار الحماية أو برنامج مكافحة الفيروسات.

3 قم بتشغيل برنامج SmartShare PC وتكون إعدادات المشاركة.

4 يتم تشغيل مقاطع الفيديو والصور من تطبيق [الصور والفيديو] على جهاز الإسقاط. يتم تشغيل ملفات الموسيقى المشتركة من تطبيق [موسيقى] على جهاز الإسقاط.

- على الخادم أن يكون قيد التشغيل لتنمك من مشاهدة الملف الذي تمت مشاركته على جهاز الإسقاط.
- لمزيد من المعلومات حول استخدام برنامج SmartShare PC، راجع قسم التعليمات الخاص بالبرنامج.

مسائل تتطلب انتباهاً خاصاً أثناء مشاركة المحتوى

- تحقق من إعدادات الشبكة إذا كان الخيار مشاركة المحتوى يعمل بشكل غير صحيح.
- قد يعمل بشكل غير صحيح على شبكة لاسلكية. يوصى بالاتصال بشبكة سلكية.
- في حال كانت أجهزة عرض عدة متصلة بجهاز واحد، فقد يتم تشغيل المحتوى بشكل غير صحيح وفقاً لأداء الخادم.
- قد يعمل الخيار بشكل غير صحيح وفقاً لبيئة الشبكة.
- لمشاهدة فيديو 1080p عبر وظيفة مشاركة المحتوى، يلزم استخدام جهاز توجيه يعمل بتردد 5 جيجاهرتز. في حال استخدام جهاز توجيه بتردد 2.4 جيجاهرتز، فقد يعمل الفيديو بشكل غير صحيح.
- قد لا تكون وظيفة مشاركة المحتوى مدرومة لجهاز توجيه لا يدعم البث المتعدد. لمزيد من المعلومات، راجع دليل المستخدم المتوفّر مع جهاز التوجيه أو اتصل بجهة الصنع.
- تكون التسميات التوضيحية مدرومة على أجهزة متصلة معينة فقط.
- يُوصى بتنبییت برنامج SmartShare PC لقراءة التسميات التوضيحية.
- عند إضافة ملف ترجمة لاحقاً، قم بتعطيل الحافظة المشتركة وأعد تكثيفها.
- لن يتم تشغيل ملفات DRM على الجهاز المتصل.
- قد يختلف تنسيق الملف المدعوم وفقاً لبيئة الجهاز المتصل، حتى بالنسبة إلى تنسيق الملف المدعوم على جهاز الإسقاط.
- إذا توفرت حافظات أو ملفات عدّة في حافظة واحدة، فقد لا تعمل بشكل صحيح.
- قد تظهر المعلومات في الملف المستورد من الجهاز المتصل بشكل غير صحيح.
- قد يتعرّض تشغيل بعض المحتويات في وضع مشاركة المحتوى وفقاً للتشغيل.

مشاركة شاشة الكمبيوتر

عرض شاشة الكمبيوتر على جهاز الإسقاط

الاتصال اللاسلكي

- 1 قم بتمكين وضع Screen Share على الكمبيوتر. سيظهر جهاز الإسقاط في قائمة الأجهزة المتوفرة.
- 2 حدد جهاز العرض واطلب الاتصال.
- 3 بعد إنشاء الاتصال، سيعرض جهاز الإسقاط شاشة الجهاز المتصل.
- للحصول على اتصال موثوق به، ابق دائماً الجهاز المتصل بجهاز الإسقاط محدثاً إلى أحدث إصدار من نظام التشغيل.
- يوصى باستخدام هذه الوظيفة لإغلاق النطاق.
- على الرغم من إمكانية توصيل الجهاز من دون جهاز توجيه لاسلكي، إلا أنه يوصى بتوصيله بجهاز توجيه يعمل بتردد 5 جيجاهرتز لأن الأداء يمكن أن يتأثر ببيئة اللاسلكية المحيطة.
- قد يختلف معدل الاستجابة وفقاً لبيئة المستخدم.
- ويختلف عن إصدار Windows. لمزيد من المعلومات حول الجهاز الذي تريده الاتصال به، راجع دليل المستخدم الخاص به.
- إذا انقطع الاتصال بشكل متكرر، فتوقف تشغيل جهاز الإسقاط والجهاز الذي تريده الاتصال به، ثم قم بتشغيلهما مجدداً وأعد المحاولة.

الاتصال السلكي

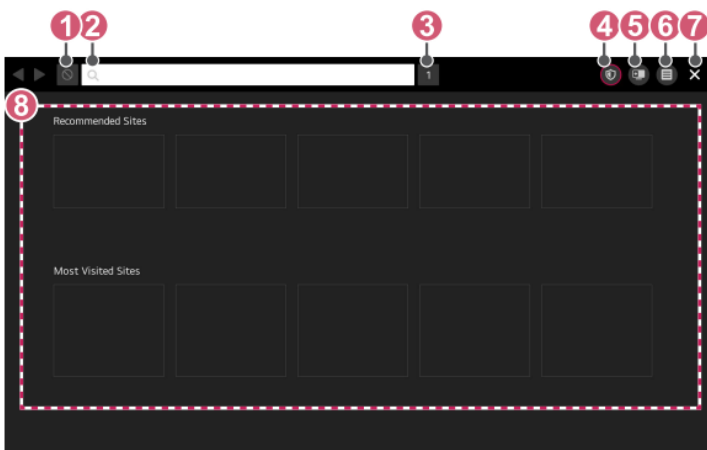
قم بتوصيل الكمبيوتر بجهاز الإسقاط بواسطة كبل HDMI®.

الاستمتاع بالإنترنت

استخدام [متصفح الويب]

يمكنك إدخال موقع الويب عند إدخال عنوان الويب في شريط URL.
إذا أدخلت كلمة البحث، فسيتم العثور على المعلومات حول أساس كلمة البحث في محرك البحث.

- 1 اضغط على الزر  على الريموت.
- 2 قم بتشغيل تطبيق [متصفح الويب].



- 1 يمكن تغيير صفحة الويب التي تشاهدتها.
- 2 يمكن كتابة عنوان ويب للانتقال إلى موقع الكتروني محدد أو إدخال مصطلح بحث مباشرة.
- 3 يمكن عرض علامات التبويب المفتوحة حالياً.
- 4 يمكن حظر الإعلانات في صفحة الويب التي تشاهدتها.
ومع ذلك، يتم عرض هذا الزر فقط عند تعيين  ← [الإعدادات] ← [استخدم حظر الإعلانات] على [تشغيل].

قم بتنقية الشاشة لعرض شاشة جهاز العرض. يمكنك تصفح صفحات الويب أثناء مشاهدة جهاز العرض.

5

يمكنك تكبير أو تصغر الشاشة أثناء تصفح الموقع الإلكتروني.

[[إضافة إلى الإشارات المرجعية]]: يمكنك إضافة الموقع الإلكتروني الذي تشاهد حالياً إلى المفضلات.

6

[[المحفوظات]]: يمكنك عرض وحذف محفوظات زيارة الموقع الإلكتروني.

[[المفضلات]]: يمكنك عرض وحذف قائمة الموقع الإلكتروني التي أضفتها إلى المفضلات.

[[الإعدادات]]: يمكنك تغيير إعدادات متصفح الويب.

الخروج من [متصفح الويب].

7

عرض شاشة عالمة التبويب الجديدة قائمة بـ [[الموقع الموصى بها]] و [[الموقع الأكثر زيارة]].

إذا كنت لا تزيد عرض [[الموقع الموصى بها]], قم بتعيين وظيفة  ← [[الإعدادات]] ← [[عرض الموقع الموصى بها]] على [[إيقاف]].

قد تختلف [[الموقع الموصى بها]] حسب البلد وهي متوفرة فقط في بلدان معينة.

8

يكون تطبيق [متصفح الويب] الموجود على جهاز العرض الخاص بك متصلًا بالجهاز العرض، لذلك قد يعمل بشكل مختلف عن متصفح جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

قد لا يعمل بعض المحتوى بشكل مناسب.

- **Flash Plug-in** غير مدعوم، ويتم دعم وسائط HTML5 فقط.

- **ثنيات Plug-in** غير مدعوم.

- قد لا يتم تشغيل الوسائط بهذه طرق غير GIF / JPEG.

- قد يتم فرض إيقاف تشغيل التطبيقات في حالة نفاد ذاكرة جهاز العرض.

- يتم استخدام الخطوط المتوفرة على جهاز العرض. اعتماداً على المحتوى، قد تبدو الأحرف مختلفة عن متصفحات الكمبيوتر أو الأجهزة المحمولة.

- تزيلات الملفات والخطوط غير مدعومة.

- يتوجب توثيق الحذر لأنه لا يتم حظر الموقع الضارة أو موقع التصيد الاحتيالي تلقائياً.

- قد لا يتم دعم بعض الميزات مؤقتاً بسبب عوامل خارجية في متصفح الويب.

يمكن الوصول إلى الموقع الإلكتروني من خلال تطبيق [متصفح الويب] بجهاز العرض، لذا يجب توثيق الحذر بشأن وصول الأطفال إلى المحتويات الضارة عبر الإنترنت.

يمكنك قفل تطبيق [متصفح الويب] لمنع الوصول إلى المحتويات الضارة عبر الإنترنت.

قم بتهيئة الإعدادات في  [[الإعدادات السريعة]] ← [[عام]] ← [[السلامة]] ← [[قفل التطبيق]].

تغيير اعدادات [متصفح الويب]

- اضغط على  في أعلى الشاشة وحدد [الاعدادات].
 - [عند بدء التشغيل]
 - يمكنك ضبط صفحة بدء التشغيل الخاصة بالمتصفح على [فتح صفحة عالمة التبويب الجديدة] / [المتابعة من حيث توقفت] / [الصفحة الرئيسية] / [البدء من صفحة الإشارة المرجعية].
 - [محركات البحث]
 - يمكنك تحديد محرك البحث الافتراضي.
 - قد تخضع اعدادات محركات البحث إلى التغيير دون إشعار وفقاً لظروف المورد.
 - [عرض الموقع الموصى بها]
 - يمكنك تعيين ما إذا كنت تزيد عرض قائمة [الموقع الموصى بها] على شاشة عالمة التبويب الجديدة أم لا.
 - [اظهار شريط العنوان دائم]
 - عند التعيين على [تشغيل]، سيتم دائماً عرض شريط العنوان ومنطقة شريط القوائم في الأعلى.
 - [صفح خاص]
 - إذا تم التعيين على [تشغيل]، فلن يتم تخزين محفوظات زيارات الموقع الإلكتروني.
 - [تصفح الموقع]
 - يمكنك تسجيل الموقع الإلكتروني لحظرها أو السماح بها.
 - [موقع معتمدة]: يمكنك تكوين الإعدادات لفتح صفحات الويب المسجلة مسبقاً فقط.
 - [موقع مخطوطة]: يمكنك تكوين الإعدادات لحظر موقع ويب معينة.
 - لاستخدام وظيفة [تصفح الموقع]، عليك إدخال كلمة مرور جهاز الإسقاط. تم ضبط كلمة المرور الأصلية كـ "0000".
 - [منع العناصر المتنبقة]
 - يمكنك منع العناصر المتنبقة باستخدام الإعدادات.
 - [عدم تتبع]
 - يمكنك طلب عدم ترك محفوظات لزيارتك على الموقع الإلكتروني. قد تختلف العملية طبقاً لسياسة الموقع الإلكتروني.
 - [البُث التكيفي باستخدام JavaScript]
 - تتيح لك تقنية بث الوسائط باستخدام JavaScript بمشاهدة الفيديو بدقة محسنة.
 - إذا تم ضبط هذا على [إيقاف]، فإن استبانتة مقاطع الفيديو التي تعمل في [متصفح الويب] تكون محدودة إلى 720 بكسل.

- [إعدادات ملفات تعريف الارتباط] يمكن الموقع الإلكتروني من تخزين واستخدام بيانات ملفات تعريف الارتباط.
- [استخدم حظر الإعلانات] عند التعين على [تشغيل]، سيظهر زر في منطقة شريط القوائم أعلى [متصفح الويب] لتشغيل وإيقاف تشغيل ميزة [استخدم حظر الإعلانات]. يودي تشغيل ميزة [استخدم حظر الإعلانات] إلى تسريع تحميل الصفحة عن طريق حظر الإعلانات المضمنة في الموقع الإلكتروني.
- [الإبلاغ عن مشكلات متصفح الويب تلقائياً] عند التعين على [تشغيل]، إذا حدث فشل بسبب عدم كفاية الذاكرة (تأخير العملية أو تعطلها، وفشل تشغيل الواسطة، وفشل تحميل الصفحة، والتوقف غير الطبيعي، وما إلى ذلك)، يتم إرسال المعلومات تلقائياً إلى فريق تطوير مستعرض الويب في LG Electronics (كوريا). سيتم استخدام المعلومات التي تم تقديمها من أجل تحسين أداء متصفح الويب فقط.
- [مسح بيانات التصفح] [مسح ملفات تعريف الارتباط]: تمحفظ بيانات ملفات تعريف الارتباط. عند حذفها، يتم تسجيل خروجك من معظم الموقع.
- [مسح كل بيانات التصفح]: تمحفظ كل محفوظات التصفح، بما في ذلك ملفات تعريف الارتباط.

جولة على قائمة الإعدادات

تختلف العناصر القابلة للتكيّف وفقاً للطراز.

الإعدادات السريعة

الإعدادات السريعة

تعرض مجموعة من عناصر التحكم البسيطة بسرعة وسهولة مثل [وضع الصورة] و[مخرج الصوت]، و [مؤقت النوم] وغيرها.

اضغط على الزر  (الإعدادات السريعة) على الريموت.



يمكن ضبط [وضع الصورة].

1

يمكن اختيار [مخرج الصوت].

2

يمكن ضبط [مؤقت النوم].

3

الانتقال إلى شاشة [إعدادات اتصال الشبكة].

4

يمكن ضبط [وضع PJT].

5

يمكن ضبط خيارات أكثر.

6

يمكن إضافة/حذف عناصر الإعداد السريع أو تغيير ترتيبها.

7

- اضغط مع الاستمرار على  (العجلة (موافق) أو  (موافق) على الريموت أثناء التهيئة للانتقال إلى القائمة المطابقة.

صورة

وضع الصورة

 **(الإعدادات السريعة) ← : ← [صورة] ← [إعدادات وضع الصورة] ← [وضع الصورة]**
 حدد وضع الصورة الأقرب لبيئة العرض أو تفضيلاتك أو نوع الفيديو.
 حدد وضع الصورة. يمكنك توليف الإعدادات لكل وضع.
 تختلف العناصر القليلة للتكوين وفقاً للطراز.
 قد تختلف أوضاع الصورة المتوفرة وفقاً لإشارة الإدخال.
 عند مشاهدة محتوى الخدمة عبر الإنترنت، قد يتم تغيير وضع الصورة لينطبق مع المحتوى الذي يتم عرضه.

عندما تستخدم الإشارات العادية

- [حيوي]
تزيد من حدة الصورة عن طريق زيادة التباين والسطوع والحدة.
- [فياسي]
عرض الصورة بمستويات تباين وسطوع وحدة عادية.
- [سينما]
تحسين الشاشة لعرض الأفلام.
- [Cricket]
تحسين الشاشة لعرض المباريات الرياضية. لتوضيح الصورة لعرض المشاهد التي تتضمن حركات سريعة على غرار ركل الكرة أو رميها.
- قد يختلف اسم الرياضة وفقاً للمنطقة.
- [اللعبة]
تحسين الشاشة لتشغيل الألعاب.
- [HDR مؤثر]
تتيح لك هذه الميزة الاستمتاع بالصورة الأكثر ديناميكية ووضوح من خلال تصحيح المناطق الفاتحة والداكنة على الشاشة. توفر هذه الميزة صورة واقعية حتى إذا كان مستوى تدرج اللون للصورة المصدر مرتفعاً.
- إذا قمت بضبط [وضع الصورة] إلى [HDR مؤثر]، فلن تتمكن من استخدام بعض من [إعدادات وضع الصورة].

- [وضع الأكثر سطوعاً]
يعرض الحد الأقصى لسطوع الشاشة في ظل ظروف الصورة المناسبة.
- [خبير (غرفة مضيئة)]/[خبير (غرفة مظلمة)]
هذا الوضع مناسب للأفلام، وما إلى ذلك، الذي يتم عرضهم في بيئة مظلمة.
- يتمنى [خبير (غرفة مظلمة)] بدرجة حرارة لون أقل من [خبير (غرفة مضيئة)]. حدد الوضع المناسب للfilm الذي تشاهده.

عندما تستخدم HDR

- [حيوي] تزيد من حدة الصورة عن طريق زيادة التباين والسطوع والحدة.
- [قبسي] في بيئة العرض العادي، تفتح شاشة يمكنها إظهار تعبيرات وسطوع HDR بشكلٍ صحيح.
- [منزل السينما] تصبح الشاشة أكثر سطوعاً ووضوحاً من شاشة الـ [سينما].
- [سينما] صورة مناسبة لإشارة فيديو HDR.
- [اللعبة] لتحسين الشاشة لتشغيل الألعاب.
- [وضع الأكثر سطوعاً] يعرض الحد الأقصى لسطوع الشاشة في ظل ظروف الصورة المناسبة.
- إذا تم إدخال إشارة فيديو HDR إلى المزاج التي لا تدعم تقنية HDR، فستتوفر خيارات وضع صورة الإشارة العادي.
- قد تختلف أوضاع الصورة المتوفرة وفقاً لإشارة الإدخال.
- عند مشاهدة محتوى الخدمة عبر الإنترنت، قد يتم تغيير وضع الصورة ليتطابق مع المحتوى الذي يتم عرضه.
- قد يتم تعديل تغييرات [وضع الصورة] إعدادات [توفير الطاقة] ويمكن أن تؤثر على استهلاك الطاقة.
- يمكنك تغيير قيمة الإعداد في وضع [توفير الطاقة] و[إعدادات وضع الصورة] ← قائمة [خيارات الصورة].

- [الإعدادات السريعة] ← ← ← [صورة] ← ← ← [إعدادات وضع الصورة] :  ت Singh لك هذه الميزة بضبط وضع الصورة المحدد بالتفاصيل. قد تختلف الخيارات المتوفرة وفقاً لإشارة الإدخال أو وضع الصورة المحدد. تختلف العناصر القابلة للتكرار وفقاً للطراز.
- [تبين] لضبط تباين الأجزاء الفاتحة والداكنة في الصورة. كلما كانت قيمة التباين أقرب إلى 100 ، ازداد التباين.
- [سطوع] لضبط سطوع الشاشة بالكامل. كلما كانت قيمة السطوع أقرب إلى 100 ، ازداد سطوع الشاشة.
- [حدة] لضبط حدة الصورة. كلما كانت قيمة الحدة أقرب إلى 50 ، ازدادت حدة الصورة ووضوحاً.
- [لون] لخفيف حدة الألوان التي تظهر على الشاشة أو زيتها. كلما كانت قيمة اللون أقرب إلى 100 ، ازداد اللون دكناً.
- [درجة اللون] لضبط توازن اللون بين الأحمر والأخضر على الشاشة. كلما كانت قيمة درجة اللون أقرب إلى أحمر 50 ، ازداد اللون أحمرًا. كلما كانت قيمة درجة اللون أقرب إلى أخضر 50 ، ازداد اللون خضراء.
- [درجة حرارة اللون] تضبط درجة حرارة اللون على بارد/متوسط/دافئ.
- [تطبيق على كل المدخلات] تتطبيق الإعدادات التي تحددها على وضع الإدخال المحدد حالياً فقط. تتطبيق إعدادات الصورة الحالية على أوضاع الإدخال كافة، حدد [تطبيق على كل المدخلات].
- [إعادة الضبط] سيعيد هذا الخيار ضبط إعدادات الصورة.
- يمكنك إعادة ضبط أوضاع الصورة بشكل منفصل. حدد وضع الصورة الذي تريده إعادة ضبطه وقم بتمكينه.

 (الإعدادات السريعة) ← ← [صورة] ← [إعدادات وضع الصورة] ← [عناصر تحكم متقدمة] قد تختلف الخيارات المتوفرة وفقاً لإشارة الإدخال أو وضع الصورة المحدد. تختلف العناصر القابلة للتكون وفقاً للطراز.

- [تبابين ديناميكي] لتصحيح الفرق بين المناطق الساطعة والقائمة على الشاشة للحصول على النتائج المثالية بحسب سطوع الصورة.
 - [لون ديناميكي] لضبط ألوان الصورة وإشباعها لجعلها تبدو ملونةً وحيويةً أكثر.
 - [سلسلة الألوان] لتحديد نطاق الألوان المطلوب عرضه.
 - [دقة عالية] لضبط الدقة لجعل الصور القائمة والباهنة أوضح.
 - [جاما] لضبط السطوع المتوسط للصورة.
- حدد [منخفض] للحصول على صورة ساطعة، حدد [ارتفاع 1] أو [ارتفاع 2] لصورة داكنة أو حدد [متوسط] للسطوع المتوسط. يمكن تحديد [خبير (غرفة مضيئة)]/[خبير (غرفة مظلمة)] من [BT.1886]/[2.4]/[2.2]/[1.9].
- [ارتفاع 2]/[BT.1886] يمثل التدرج في ITU-R BT.1886، وهو معيار عالمي.

- [توازن اللون الأبيض]
 أضبط درجة حرارة اللون الإجمالي للشاشة وفقاً للطلب.
- [الطريقة]: تستخدم هذه الطريقة للموافقة الدقيقة لإعداد درجة حرارة اللون.
- يمكنك التحكم في درجة حرارة اللون عند نقطتين من الجزء الساطع والجزء الداكن من الفيديو إذا قمت بتحديد [قطتان]، وعند كل نقطة من 10 مستويات إذا قمت بتحديد [10 درجة IRE]، وعند كل نقطة من 22 مستوى من الفيديو، إذا قمت بتحديد [22 درجة IRE].
- [نقطة]: حدد سطوع الشاشة لضبط درجة حرارة اللون.
- إذا تم تحديد [الطريقة] على [قطتان]، استخدم النقطة المنخفضة لتحديد الظل والنقطة المرتفعة لتحديد الإبرازات.
- [IRE]: حدد سطوع الشاشة لضبط درجة حرارة اللون.
- عندما يتم تعين [الطريقة] على [10 درجة IRE]، يمكنك تحديد السطوع عن طريق 10 مستوى من السطوع.
- عندما يتم تعين [الطريقة] على [22 درجة IRE]، يمكنك تحديد السطوع عن طريق 22 مستوى من السطوع.
- [الإضاءة المستهدفة]/[تعديل الإضاءة]: يمكنك ضبط السطوع المحدد بواسطة النقاط.
- يمكنك فقط القيام بهذه الإعدادات عندما يكون [وضع الصورة] هو [غير (غرفة مضيئة)] أو [غير (غرفة مظلمة)] وعندما يتم تعين [الطريقة] على [10 درجة IRE] أو [22 درجة IRE].
- [أحمر]/[أخضر]/[أزرق]: أضبط درجة حرارة اللون للنقطة المحددة.
- أضبط كثافة [أحمر]/[أخضر]/[أزرق] في نطاق 50-50 إلى 50.
- يمكنك ضبط القيم الخاصة للسطوع المحدد في [نقطة].
- [نظام إدارة الألوان]
- يتم استخدام هذا عندما يتحكم به عناصر خبيرة باستخدام نمط اختبار. يمكنك التحكم به عن طريق تحديد مجالات الألوان الست ([أحمر]/[أخضر]/[أزرق]/[لون سماوي]/[لون قرمزي]/[لون أصفر]).
- بالنسبة إلى الصور العادية، قد لا تؤدي عمليات الضبط إلى حدوث تغير ملحوظ في الألوان.
- [لون]: من [أحمر]/[أخضر]/[أزرق]/[لون سماوي]/[لون قرمزي]/[لون أصفر]، حدد درجة لضبطها.
- [التشبع]/[درجة اللون]/[الإضاءة]: أضبط كثافة/درجة اللون/إضاءة درجة اللون في نطاق من -30 إلى +30.



(الإعدادات السريعة) : ← [صورة] ← [إعدادات وضع الصورة] ← [خيارات الصورة]
قد تختلف الخيارات المتوفرة وفقاً لإشارة الإدخال أو وضع الصورة المحدد.
تختلف العناصر القابلة للتكرير وفقاً للطراز.

- [الحد من نسبة الضوضاء]
لإزالة النقاط الصغيرة البارزة بهدف جعل الصورة نظيفة.
- [MPEG]
للحد من التشويش الصادر أثناء إنشاء إشارات الفيديو الرقمية.
- [ندرج سلس]
فهي تعمل على تقليل المثلثات في الصورة للحصول على صورة واضحة.
- [مستوى اللون الأسود]
يضبط سطوع الأجزاء الداكنة من الصور.
- يمكن استخدام هذه الميزة أثناء مشاهدة المحتوى من خلال إدخال خارجي.

• [الإعدادات السريعة] ← ← ← [صورة] ← [إعدادات نسبة الطول إلى العرض] ← [نسبة طول إلى عرض]

قد تختلف أحجام الشاشة المتوفرة وفقاً لإشارة الإدخال.

تختلف العناصر القابلة للتكبير وفقاً للطراز.

قد تتشوه الصورة عند التكبير أو التصغير.

قد يؤدي تحديد حجم شاشة مختلف عن الحجم الأصلي إلى اختلاف مظهر الصورة. اعتماداً على الجمع بين تهيئة الصورة وحجم الشاشة، قد تكون الحواف مخفية أو قد تظهر باللون الأسود أو قد يرتعش كلا جانبي الصورة.

• [16:9] عرض نسبة الطول إلى العرض 16:9.

[أصلي]

لتغيير نسبة الطول إلى العرض إلى 4:3 أو 9:16 وفقاً لإشارة إدخال الفيديو.

• [4:3] عرض نسبة الطول إلى العرض 4:3.

[التكبير الرأسي]

يمكنك ضبط بُعد الشاشة العمودي ومحاذاتها عمودياً باستخدام [ضبط معدل التكبير] و[ضبط موضع الشاشة].

عند استخدامه في صورة ذات نسبة 9:21، تختفي الشرائط السوداء في أعلى الشاشة وأسفلها.

[تكبير رباعي الاتجاهات]

يمكنك ضبط أبعاد الشاشة الأفقي/العمودي/القطرى ومحاذاتها أفقياً/عمودياً باستخدام [ضبط معدل التكبير] و[ضبط موضع الشاشة].



- **(الإعدادات السريعة)** ← ← [صورة] ← ← [إعدادات نسبة الطول إلى العرض] ← [مسح فقط]
- إذا قمت بضبط هذه الميزة على [تشغيل]، يمكنك عرض المحتوى بنسبة الطول إلى العرض الموجودة في مصدر المحتوى. إذا كانت حافة الشاشة غير نظيفة، فالرجاء الضبط إلى [إيقاف].
- في حال ضبطها على [تلقائي]، تبدل هذه الميزة بين حالة [تشغيل] أو [إيقاف] حسب المعلومات الواردة في إشارة الفيديو.
- قد تختلف العناصر التي يمكن تحديدها حسب الإدخال الحالي.

[توفير الطاقة]

• **(الإعدادات السريعة)** ← ← [صورة] ← ← [توفير الطاقة]

للحد من استهلاك الطاقة عبر ضبط الحد الأقصى لسطوع الشاشة.

إذا كنت تستخدم وظيفة [توفير الطاقة]، سوف يؤثر ذلك على سطوع شاشة جهاز العرض لديك.

- [الحد الأدنى]/[متوسط]/[الحد الأقصى]
لتطبيق وضع [توفير الطاقة] الذي تم ضبطه مسبقاً.

[صوت]

[وضع الصوت]

- ↳ ((إعدادات السريعة) ← [صوت] ← [إعدادات وضع الصوت] ← [وضع الصوت] : يمكن تحديد وضع الصوت الأكثر ملائمة لكل نوع.
- [صوت AI] لتحسين الصوت تلقائياً وفقاً لنوع المحتوى.
 - [قياسي] لتحسين الصوت لكافة أنواع المحتويات.
 - [سينما] لتحسين الصوت للسينما.
 - [صوت واضح III] لتعزيز وضوح الصوت.
 - [كرة القدم/Cricket] لتحسين الصوت لمشاهدة المباريات الرياضية. - قد يختلف اسم الرياضة وفقاً للمنطقة.
 - [موسيقى] لتحسين الصوت للموسيقى.
 - [اللعبة] لتحسين الصوت لمشاهدة الألعاب.



[إعدادات السريعة] ← ← [صوت] ← [إعدادات وضع الصوت] : تختلف العناصر القابلة للتكون وفقاً للطراز.

- [وضع الصوت] يمكن تحديد وضع الصوت الأكثر ملائمة لكل نوع.
- [اتزان] يمكن ضبط مستوى صوت مكبري الصوت الأيسر والأيمن.
- [Virtual Surround Plus] استمتع بصوت غامر مع تأثير الصوت المحيطي المتعدد القنوات الظاهري.
 - يمكن تمكين الخيار إذا تم تعين [وضع الصوت] إلى [قياسي].
- [معال] يمكن ضبط الصوت الذي تريده عن طريق ضبط المعادل مباشرة.
 - (100 هرتز/300 هرتز/1 كيلوهرتز/3 كيلوهرتز/10 كيلوهرتز)
 - يمكن تمكين الخيار إذا تم تعين [وضع الصوت] إلى [قياسي].
- [إعادة الضبط] يمكن إعادة ضبط إعدادات تأثير الصوت.
 - يمكن تمكين الخيار إذا تم تعين [وضع الصوت] إلى [قياسي].

[مخرج الصوت]

تختلف العناصر القابلة للكوين وفقاً للطراز.

تشغيل الصوت من خلال مكبرات الصوت الداخلية لجهاز الإسقاط

الإعدادات السريعة) ← (صوت) ← [مخرج الصوت] ← [السماعات الداخلية لجهاز العرض]
يتم تشغيل الصوت من خلال مكبرات الصوت الداخلية لجهاز الإسقاط.



 (الإعدادات السريعة) ← [صوت] ← [مخرج الصوت] ← [Bluetooth] يمكنك الاتصال لاسلكيًّا بجهاز صوت Bluetooth أو سماعة رأس Bluetooth للاستماع بصوت جهاز Bluetooth الإسقاط بجودة أغنى ونقاوة أكبر.

ارجع إلى دليل المستخدم الخاص بجهاز صوت LG Bluetooth للحصول على تفاصيل حول كيفية توصيل الجهاز واستخدامه.

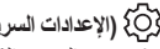
- اضغط على  لعرض الأجهزة المتصلة أو الأجهزة التي يمكن الاتصال واتصال بأي منهم.
 - ستحاول أجهزة [Mazam صوت LG] تلقائيًّا الاتصال بالأجهزة المستخدمة حديثًا عند تشغيلك لجهاز العرض.
 - نوصي بالاتصال بجهاز صوت من LG يدعم مزامنة الصوت من LG باستخدام وضع التلفاز من LG أو وضع مزامنة الصوت من LG على الجهاز.
 - قد لا يكون مدعومًا على طرازات معينة.
 - إذا فشل الاتصال بالجهاز، فتحقق من طاقة الجهاز الذي تريد الاتصال به ومما إذا كان جهاز الصوت يعمل بشكل صحيح.
 - قد لا يتصل الجهاز بشكل صحيح أو قد يحدث أمر غير طبيعي، مثل عدم تزامن الفيديو والصوت، وفقًا لنوع جهاز Bluetooth. (قد لا تعمل سماعات الرأس الخاصة بالهاتف فقط).
 - قد يصدر الصوت بشكل متقطع أو قد تتدحرج جودة الصوت في حال:
 - كان جهاز Bluetooth بعيدًا جدًّا عن جهاز الإسقاط؛
 - كانت توجد عوائق بين جهاز Bluetooth وجهاز الإسقاط؛ أو
 - تم استخدام الجهاز مع جهاز لاسلكي مثل فرن مايكروويف أو شبكة LAN لاسلكية.
 - إذا تم ضبط [وضع الصورة] على [اللعبة]، وضبط [مخرج الصوت] على [Bluetooth]، يتغير [وضع الصورة] إلى [قياسي].
 - إذا كنت لا تزال تواجه بعض المشكلات، فننصحك باستخدام توصيل سلكي.
- (رقمي بصري، منفذ HDMI (ARC) (HDMI))
- قد يؤدي استخدام مكبرات صوت Bluetooth التي تدعم الوضع المزدوج/الوضع الثاني/الوضع ثانٍ للهواتف مع ريموت الإضاءة السحري إلى الحد من إمكانية استخدام مكبرات الصوت.

اتصل بجهاز صوت يدعم الصوت الرقمي البصري واستخدمه

-  (الإعدادات السريعة) ← : ← [صوت] ← [مخرج الصوت] ← [بصري]
يمكنك توصيل جهاز صوت يدعم [بصري] بمأخذ خرج الصوت الرقمي البصري للاستماع بصوت جهاز الإسقاط بجودة أغنى ونقاوة أكبر.

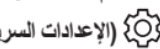
- متوفّر فقط للطرازات التي تشمل على منفذ رقمي بصري.
- يمكنك استخدام ريموت جهاز الإسقاط لضبط مستوى صوت الجهاز المتصل.

سماع الصوت من خلال جهاز صوت خارجي متصل عبر منفذ **ARC HDMI**

-  (الإعدادات السريعة) ← : ← [صوت] ← [مخرج الصوت] ← [HDMI ARC]
يمكن خرج الصوت الذي يصدر من جهاز الإسقاط من خلال جهاز صوت خارجي متصل عبر منفذ (ARC) HDMI.

- حدد [HDMI ARC] لتشغيل SIMPLINK تلقائياً. بمجرد أن يتم إيقاف تشغيل SIMPLINK، سترجع إعدادات خرج الصوت تلقائياً إلى الإعدادات الافتراضية لإخراج صوت غير متقطع.

استخدام سماعات رأس سلكية

-  (الإعدادات السريعة) ← : ← [صوت] ← [مخرج الصوت] ← [سماعات الرأس السلكية]
حدد [سماعات الرأس السلكية] لتحسين خرج الصوت وفقاً للجهاز المتصل.

- متوفّر فقط للطرازات التي تشمل على منفذ سماعات الرأس السلكية.
- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.
- إذا قمت بتوصيل سماعات الرأس السلكية عندما يكون جهاز الإسقاط قيد التشغيل، يكتشف هذا الأخير تلقائياً سماعات الرأس السلكية ويعيد توجيه الصوت ليخرج من خلاها.

تشغيل الصوت من خلال مكبرات الصوت الداخلية لجهاز الإسقاط وجهاز الصوت الخارجي في الوقت نفسه

- يمكن تشغيل الصوت من خلال عدة أجهزة في الوقت نفسه.
 - استخدام [بصري + سماعات الداخلية لجهاز العرض] ← [صوت] ← [مخرج الصوت] ← [بصري + سماعات الداخلية لجهاز العرض]
- يتم تشغيل الصوت من خلال مكبرات الصوت المضمنة في جهاز الإسقاط وجهاز الصوت المتصل بمنفذ إخراج الصوت الرقمي البصري في الوقت نفسه.
- متوفّر فقط للطرازات التي تشمل على منفذ رقمي بصري.
 - استخدام [سماعات الرأس السلكية + سماعات الداخلية لجهاز العرض]
- سماعات الرأس السلكية + سماعات الداخلية لجهاز العرض] ← [صوت] ← [مخرج الصوت] ← [سماعات الرأس السلكية + سماعات الداخلية لجهاز العرض]
- يتم تشغيل الصوت من خلال مكبرات الصوت الداخلية لجهاز الإسقاط وسماعات الرأس السلكية في الوقت نفسه.
- إذا قمت بتوصيل سماعات الرأس السلكية عندما يكون جهاز الإسقاط قيد التشغيل، يكتشف هذا الأخير تلقائياً سماعات الرأس السلكية ويعيد توجيه الصوت ليخرج من خلالها.
 - متوفّر فقط للطرازات التي تشمل على منفذ سماعات الرأس السلكية.
 - قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

مستوى صوت تلقائي

الإعدادات السريعة ← ← [صوت] ← [إعدادات إضافية] ← [مستوى صوت تلقائي] :
عندما تم بتعيينها على [تشغيل]، يتم ضبط الصوت تلقائيا.

ضبط تزامن AV

الإعدادات السريعة ← ← [صوت] ← [إعدادات إضافية] ← [ضبط تزامن AV] :
لضبط مزامنة الصوت من مكبر الصوت قيد التشغيل.
كلما اقتربت من علامة (>)، يصبح إخراج الصوت أبطأ.
إذا حدث [Bypass]، فسيتم إخراج الصوت من الأجهزة الخارجية من دون أي تأخير في الصوت. قد يتم
إخراج الصوت قبل الفيديو بسبب الوقت الذي يستغرقه جهاز الإسقاط لمعالجة إدخال الفيديو.
• تختلف العناصر القابلة للضبط وفقاً لـ [مخرج الصوت].

تهيئة صوت HDMI الداخلي

الإعدادات السريعة ← ← [صوت] ← [إعدادات إضافية] ← [تهيئة صوت HDMI الداخلي] :
يمكنك ضبط تهيئة الصوت لكل مدخل HDMI. عندما يكون الصوت المرسل من منفذ HDMI غير متزامن،
اضبطه على [PCM].

م زامن صوت LG

الإعدادات السريعة ← ← [صوت] ← [إعدادات إضافية] ← [م زامن صوت LG] :
قم بتنصيب جهاز [م زامن صوت LG] بمنفذ الإدخال الرقمي البصري وقم بتعيين [مخرج الصوت] على
[صري]. من خلال تعيين هذه الميزة على [تشغيل]، يمكنك ضبط مستوى صوت جهاز [م زامن صوت LG]
المتصل باستخدام ريموت جهاز العرض.
إذا تم تعيين ميزة التشغيل التلقائي لشريط الصوت الذي يدعم [م زامن صوت LG] على تشغيل، فسيتم
تشغيل شريط الصوت أو إيقافه بالتزامن مع تشغيل جهاز العرض أو إيقافه.



[الإعدادات السريعة] ← [إعدادات إضافية] ← [صوت] ← [الإعدادات السريعة] :

يمكنك تكوين إعدادات [مخرج الصوت الرقمي].

- تتوفر هذه الإعدادات فقط عند تحديد [صري][HDMI ARC].
- عند تكوين خاصية [Pass Through]، قد لا يتم إخراج المؤثرات الصوتية.
- قد يختلف برنامج ترميز (codec) الإخراج الخاص بجهاز ما عن إشارات الإدخال.

خرج الصوت الرقمي	دخل الصوت	
PCM	الكل	[PCM]
PCM	MPEG	[Pass Through] [تلفاني] /
Dolby Digital	Dolby Digital	
Dolby Digital (بصري) Dolby Digital Plus (HDMI ARC)	Dolby Digital Plus	
Dolby Digital (بصري) Dolby Digital Plus (HDMI ARC)	Dolby TrueHD (فقط HDMI)	
Dolby Digital	HE-AAC	

[[التوصيل]]

[[اسم جهاز العرض]]

- [[الإعدادات السريعة]] ← ← [[التوصيل]] ← [[اسم جهاز العرض]]
- يمكنك استخدام لوحة مفاتيح الشاشة لضبط اسم جهاز الإسقاط الذي تريده استخدامه على الشبكة.
- يمكن إدخال ما يصل إلى 25 حرفاً باستخدام الأحرف الأبجدية الإنجليزية.



 [الإعدادات السريعة] ← [الوصيل] ← [إعدادات اتصال الشبكة] : في حال تكوين إعدادات للشبكة، يمكنك استخدام خدمات متعددة مثل المحتويات والتطبيقات عبر الإنترنت.

[اتصال سلكي (إيثرنت)]

حدد [اتصال سلكي (إيثرنت)].

إذا كان جهاز التوجيه المتصل بالشبكة يدعم ميزة DHCP، فإن توصيل جهاز العرض وجهاز التوجيه سلكياً سوف يؤدي إلى الاتصال بالشبكة تلقائياً.

إذا كان الإعداد التلقائي غير مدعوم، فيمكنك تحديد [تعديل] لإعداد توصيل الشبكة يدوياً.

- لا يدعم إعداد IPv6 [تعديل].

[اتصال Wi-Fi]

حدد [اتصال Wi-Fi].

إذا قمت بإعداد جهاز الإسقاط لشبكة لاسلكية، فيمكنك التحقق من توفر شبكات إنترنت لاسلكية والاتصال بها.

• [إضافة شبكة لاسلكية مخفية]

إذا أدخلت اسم شبكة مباشرة، يمكنك إضافة شبكة لاسلكية.

• [الاتصال عبر WPS PBC]

إذا كان لدى جهاز التوجيه اللاسلكي الذي تريده الاتصال به ميزة زر التهيئة-إعداد Wi-Fi المحمي (WPS-PBC)، فيمكنك الاتصال بسهولة بجهاز التوجيه اللاسلكي عن طريق الضغط على زر WPS-PBC على جهاز التوجيه. اضغط على زر جهاز التوجيه اللاسلكي WPS-PBC، ثم اضغط على زر [اتصال] جهاز العرض.

• [الاتصال عبر WPS PIN]

هذه طريقة للاتصال بنقطة وصول باستخدام رقم التعريف الشخصي-إعداد المحمي (WPS-PIN). حدد نقطة الوصول (AP) التي ترغب في الاتصال بها. أدخل رقم التعريف الشخصي المعروض على جهاز Wi-Fi لنقطة الوصول.

• [إعدادات شبكة Wi-Fi المترافق]

بمجرد الاتصال بشبكة لاسلكية، يمكنك عرض معلومات الاتصال مثل معلومات عنوان IP المفصلة. بالإضافة إلى ذلك، يمكنك تغيير عنوان IP وعنوان خادم DNS الذي تريده الاتصال به عن طريق الضغط على زر [تعديل].

• لا يدعم إعداد IPv6 [تعديل].

- [الإعدادات السريعة] ← ← ← [الوصيل] ← ← [إعدادات اتصال الجهاز] 
يمكنك ربط المعلومات المتعلقة بالأجهزة المتصلة بجهاز العرض وتهيئة الإعدادات المتعلقة بالعمليات. تختلف العناصر القابلة للتكوين وفقاً للطراز.
- [اكتشاف الجهاز التلقائي]
يتم ضبطه تلقائياً لتمكينك من التحكم في الأجهزة المتصلة عبر HDMI مع ريموت الإضاءة السحري.
- [SIMPLINK (HDMI-CEC)]
يمكنك التحكم في أجهزة متعددة للوسبانط المتعددة متصلة باستخدام HDMI واستخدامها بشكل مناسب بواسطة الريموت الخاص بجهاز الإسقاط.
- [ازمانة التشغيل التلقائي]
إذا تم ضبط [ازمانة التشغيل التلقائي] على [تشغيل]، فسيؤدي تشغيل جهاز مرتبط SIMPLINK إلى تشغيل جهاز الإسقاط. وعند إيقاف تشغيل جهاز الإسقاط، فسيتوقف أيضاً تشغيل الجهاز.
- [لوحة مفاتيح لاسلكية من LG]
تمكّنك هذه الميزة من إنشاء اتصال بين لوحة مفاتيح لاسلكية من LG بالجهاز.
قم بتشغيل الجهاز، وتبيينه على وضع الاقتران، ثم انقر فوق [اتصال] على شاشة جهاز العرض. إذا كانت لوحة مفاتيح لاسلكية من LG متصلة مسبقاً، فستحصل تلقائياً بجهاز الإسقاط فور تشغيله. لقطع الاتصال الموجود، انقر فوق [فصل].
- لوحة المفاتيح المدعومة: لوحة المفاتيح Rolly من LG
- [إعدادات التحكم عن بعد]
يمكنك تعيين الريموت الشامل.

-  **(الإعدادات السريعة)** ← ← [ال töصيل] ← [ادارة توصيل الهاتف المحمول] يمكنك تعيين استخدام جهاز ذكي متصل بجهاز العرض للتحكم في جهاز العرض أو إدارة محفوظات التوصيل.
- [جهاز عرض مع المحمول] إذا تم تعيين [قم بالتشغيل عبر Wi-Fi] أو [قم بالتشغيل عبر Bluetooth] على [تشغيل]، يمكنك تشغيل جهاز العرض باستخدام تطبيق يدعم [جهاز عرض مع المحمول] أو رؤية شاشة التطبيق على جهاز العرض.
- يجب إنشاء اتصال بين جهاز الإسقاط والشبكة.
- يجب إنشاء اتصال بين جهاز الإسقاط والجهاز اللذين تريد استخدامهما والشبكة نفسها.
- يجب استخدام ميزة [قم بالتشغيل عبر Wi-Fi] في تطبيق على جهاز ذكي يدعم الميزة.
- يمكن استخدام ميزة [قم بالتشغيل عبر Bluetooth] فقط مع هاتف ذكي معينة من LG Electronics.
- يجب توصيل جهاز الإسقاط.
- للاتصال للمرة الأولى، تأكيد من جهوزية الجهاز الذي تريد استخدامه للاتصال.
- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.
- **[Screen Share]** بالضغط على [Screen Share]، يمكنك حذف محفوظات التوصيل الخاصة بالأجهزة التي سبق لها الاتصال بجهاز العرض باستخدام وظيفة Screen Share.
- **[مشاركة الصوت]** يمكنك حذف محفوظات التوصيل الخاصة بالجهاز الذكي المتصل بجهاز العرض عبر Bluetooth.

[عام]

[خدمة AI]

• [الإعدادات السريعة] ← [عام] ← [خدمة AI] : يمكن تكين الخدمات الموصى بها بناءً على سجل الاستخدام. تختلف العناصر القابلة للتكرار وفقاً للطراز.

[صوت AI]

• عند التعيين على [تشغيل]، يتم تحسين جودة الصورة تلقائياً لتوافق خصائص المحتوى بناءً على الخوارزميات التي تم تعلمها باستخدام تقنيات التعلم العميق.

- يكون هذا الإعداد متوفراً فقط للسماعات الداخلية لجهاز العرض.

- إذا عينت هذه الوظيفة على [تشغيل]، يتم تغيير [الإعدادات السريعة] ← [صوت] ← [صوت AI] : [إعدادات وضع الصوت] ← [وضع الصوت] إلى [صوت AI].

[توصية AI]

• يمكنك الحصول على رسائل توصيات المحتوى بناءً على محتوى عرض السجل الخاص بك وسجل استخدام التطبيق.

- [توصيات المحتوى]: يمكنك الحصول على توصيات المحتوى أو مقدمات لميزات جديدة بناءً على نمط عرض المحتوى واستخدام التطبيقات الخاصة بك.

- [توصيات التخصيص المستندة إلى الشبكة]: يمكنك الحصول على توصيات لعرض المحفوظات بناءً على القنوات والمحتوى من خلال الشبكة.

- [تشغيل]: احصل على المزيد من التوصيات من خلال الخام.

- [إيقاف]: نوصي بالمحفوظات الأساسية بناءً على محفوظات المشاهدة الخاصة بك.

- [حذف بيانات الاستخدام]: يعيد تعيين محتوى عرض السجل وسجل استخدام التطبيق. إذا قمت بإعادة تعيينها، فسيطلب الأمر بعض الوقت لتلقي توصيات بشأن المحتويات مرة أخرى.

[اللغة]



([الإعدادات السريعة]) ← ← [عام] ← [اللغة]
يمكنك تحديد لغة القائمة المعروضة على الشاشة.

- [لغة القائمة]
يمكنك تحديد إحدى لغات القائمة التي ت يريد عرضها على الشاشة.
- [لغات لوحة المفاتيح]
حدد اللغة لاستخدام لوحة المفاتيح على الشاشة.

[الموقع]



([الإعدادات السريعة]) ← ← [عام] ← [الموقع]
يمكنك تغيير إعداد الموقع الخاص بجهاز العرض.

تختلف العناصر القابلة للتكون وفقاً للطراز.

- [الرمز البريدي الخاص بمنطقة الخدمة]
يمكنك تعين الموقع المفضل.
- [البلد التي تقدم خدمات LG]
حدد البلد التي ت يريد الوصول بها إلى خدمات LG. قد تختلف الخدمة بناء على الموقع.
 - عليك ضبط البلد يدوياً عندما لا تكون متصلة بالشبكة.

[الوقت]



([الإعدادات السريعة]) ← ← [عام] ← [الوقت]
يمكنك التحقق من الوقت أو تغييره أثناء مشاهدة المحتوى على جهاز العرض.

- [ضبط تلقائي]
ضبط الوقت المعروض على شاشة جهاز العرض تلقائياً عبر الشبكة.
- [الوقت]/[تاريخ]/[المنطقة الزمنية]
يمكنك ضبط الوقت والتاريخ يدوياً إذا كان الوقت الحالي الذي تم ضبطه تلقائياً غير صحيح.
- [منطقة زمنية مخصصة]
عند تحديد [مخصص] في [المنطقة الزمنية]، يتم تنشيط القائمة [منطقة زمنية مخصصة].

[مؤقت النوم]

الإعدادات السريعة) ← ← ← [عام] ← [الوقت] ← [المؤقتات] ← [مؤقت النوم] :

لضبط جهاز الإسقاط ليتوقف عن التشغيل في وقت محدد.
إذا أردت تعطيل [مؤقت النوم]، فحدد [إيقاف].

[تشغيل المؤقت]

- الإعدادات السريعة) ← ← ← [عام] ← [الوقت] ← [المؤقتات] ← [تشغيل المؤقت] :
- عين [تشغيل المؤقت] على [تشغيل].
يتم تشغيل جهاز العرض تلقائياً في الوقت المحدد.
لاستخدام [تشغيل المؤقت]، قم بتعيين الوقت بشكل صحيح.
• [الوقت]: عين تشغيل المؤقت.
- [تكرار المؤقت]: عين اليوم المراد في الأسبوع. عين الخيار على [لا يوجد] لتشغيل الميزة لمرة واحدة فقط.
 - [دخول]: عين إدخال الخارجي ليتم عرضه عند تشغيل الطاقة.
 - [مستوى الصوت]: عين مستوى الصوت ليتم استخدامه عند تشغيل الطاقة.

[إيقاف تشغيل المؤقت]

- الإعدادات السريعة) ← ← ← [عام] ← [الوقت] ← [المؤقتات] ← [إيقاف تشغيل المؤقت] :
- عين [إيقاف تشغيل المؤقت] على [تشغيل].
يتم إيقاف تشغيل جهاز العرض تلقائياً في الوقت المعين.
لاستخدام [إيقاف تشغيل المؤقت]، قم بتعيين الوقت بشكل صحيح.
• [الوقت]: عين الوقت الذي يتم فيه إيقاف تشغيل جهاز العرض.
- [تكرار المؤقت]: عين اليوم المراد في الأسبوع. عين الخيار على [لا يوجد] لتشغيل الميزة لمرة واحدة فقط.

[إيقاف تلقائي]

- الإعدادات السريعة) ← ← ← [عام] ← [الوقت] ← [المؤقتات] ← [إيقاف تلقائي] :
- في حال عدم وجود إشارة إدخال أو في حال عدم الضغط على أي زر، يتوقف جهاز الإسقاط عن التشغيل تلقائياً بعد انقضاء الوقت المضبوط مسبقاً.

- اضبط [السلامة] على [تشغيل].
- تم ضبط كلمة المرور الأصلية كـ "0000".
- عند تحديد فرنسا أو النرويج كبلد، لا تكون كلمة المرور "0000" بل "1234".

تمكين [قفل التطبيق]

-  (الإعدادات السريعة) ← [عام] ← [السلامة] ← [قفل التطبيق] ← حدد التطبيق الذي تريده يمكن إغلاق التطبيق أو إلغاء إغلاقه.
- لا تتوفر وظيفة إغلاق فوراً للتطبيق قيد التشغيل حالياً.

تمكين [قفل المدخلات]

-  (الإعدادات السريعة) ← [عام] ← [السلامة] ← [قفل المدخلات] ← حدد الإدخالات التي تريده إغلاقها يمكن إغلاق قفل الإدخال أو إلغاء إغلاقه.

إعادة ضبط كلمة المرور

-  (الإعدادات السريعة) ← [عام] ← [السلامة] ← [إعادة تعيين كلمة المرور] اضبط كلمة مرور جهاز الإسقاط أو غيرها.

إعادة تعيين كلمة المرور المفقودة

إذا فقدت كلمة المرور التي عينتها، فيمكنك إعادة تعيينها على النحو التالي:

- 1 اضغط على زر  (الإعدادات السريعة) على الريموت وحدد [عام] ← [السلامة].
- 2 اضغط على  ←  ←  ←  في الريموت. ستظهر نافذة إدخال كلمة المرور الرئيسية.
- 3 ادخل الأرقام "0313" في نافذة إدخال كلمة المرور الرئيسية، ثم اضغط على [إدخال]. سيتم إعادة تعيين كلمة المرور.

[وضع PJT]

 (الإعدادات السريعة) ← ← [علم] ← [وضع PJT] : تقلب هذه الوظيفة الصورة المعروضة رأساً على عقب أو تقلبها التصحيح أفقية.

[انحراف تلقائي]

 (الإعدادات السريعة) ← ← [علم] ← [انحراف تلقائي] يوفر الخيار [انحراف تلقائي] صورة شاشة مستطيلة من خلال ضبط قيمة الانحراف تلقائياً عند وجود صورة شبه منحرفة ناتجة من إمالة جهاز الإسقاط.

- [تشغيل] لضبط قيمة الانحراف تلقائياً.
- [يقاف] لضبط قيمة الانحراف يدوياً.
- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

[ضبط الحواف]

 (الإعدادات السريعة) ← ← [علم] ← [ضبط الحواف] تضييق وظيفة [ضبط الحواف] الجوانب الأفقية والعمودية للصور التي يتم إسقاطها إذا كان جهاز الإسقاط يشكل زاوية مع الشاشة وليس متعاملاً معها. تضمن هذه الميزة عدم تشوّه شكل الصورة التي يتم إسقاطها. استخدم هذه الميزة فقط عندما يتغير إعداد جهاز الإسقاط من الزاوية المثلية. قد تؤدي وظيفة [ضبط الحواف] إلى تردي جودة الصورة.

- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

إنشاء حساب LG

في [إدارة الحساب]، يمكنك استخدام عنوان البريد الإلكتروني الخاص بك لإنشاء حساب LG جديد. بدلاً من ذلك، يمكنك إنشاء حساب LG وتسجيل الدخول باستخدام معرف وكلمة مرور حساب خارجية.

1 **حدد [إنشاء حساب].** اقرأ وأقبل شروط الخدمة.

2 **أدخل معرف وكلمة مرور.** يجب أن يكون المعرف هو عنوان البريد الإلكتروني الخاص بك.

3 **حدد [موافق].** انتقل إلى البريد الإلكتروني الخاص بك للتحقق من عنوان بريدك الإلكتروني. الرجاء التحقق من بريدك الإلكتروني قبل انتهاء الوقت المحدد.

4 **في حالة نجاح التحقق من البريد الإلكتروني، يتم إنشاء حساب LG.** ويمكنك تسجيل الدخول بمعلومات الحساب.

• يجب الاتصال بالإنترنت لإنشاء حساب.

• قد يتم حظر الخدمة بالنسبة لك وذلك حسب عمرك.

إدارة حساب LG الخاص بك

يمكنك إدارة معلومات حساب LG الخاص بك.

• **حدد [الإعدادات السريعة].** **حدد [الإعدادات السريعة].** **حدد [الإعدادات السريعة].**

يمكنك عرض المعلومات الأساسية حول الحساب الذي تم تسجيل الدخول إليه. يمكنك تغيير كلمة المرور أو الضغط على [تعديل] لتعديل المعلومات الشخصية الخاصة بك.

- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

البدء التلقائي للصفحة الرئيسية

 (الإعدادات السريعة) ← : ← [عام] ← [البدء التلقائي للصفحة الرئيسية]
يمكنك إعداد الصفحة الرئيسية على البدء تلقائيًا عند تشغيل جهاز العرض.
• تختلف العناصر القابلة للتكون وفقاً للطراز.

خيارات المؤشر

 (الإعدادات السريعة) ← : ← [عام] ← [إعدادات إضافية] ← [خيارات المؤشر]
يمكنك ضبط سرعة المؤشر وحجمه الذي تريده أثناء وجوده على الشاشة.

تعليمات الإعدادات

 (الإعدادات السريعة) ← : ← [عام] ← [إعدادات إضافية] ← [تعليمات الإعدادات]
إذا حدث قوائم الإعداد، سترى التلميحات حول الإعدادات. قم بتشغيل/[إيقاف] مربع الوصف في الإعدادات.

وضوح القائمة

 (الإعدادات السريعة) ← : ← [عام] ← [إعدادات إضافية] ← [وضوح القائمة]
عند ضبط هذه الميزة على وضع [تشغيل]، يمكنك إنشاء بعض القوائم الشفافة (مثل البحث، وما إلى ذلك).

شاشة التوقف

 (الإعدادات السريعة) ← : ← [عام] ← [إعدادات إضافية] ← [شاشة التوقف]
عند عدم تلقي التطبيق المعروض حالياً أي إدخال من المستخدم لمدة ساعة، سيتم استبداله بـ [شاشة التوقف].
• ضبط ميزة [شاشة التوقف] على [إيقاف]، يبقى الشاشة تعمل لفترة طويلة مما قد يضر بالجودة. وتصير الشاشة غير قابلة للاسترداد عند الإضرار بجودتها.

-  [الإعدادات السريعة] ← [عام] ← [إعدادات إضافية] ← [وضع Eco] :
- اضبط خيارات التشغيل للحد من استهلاك الطاقة. قد يختلف اسم هذه الخاصية وفقاً للمنطقة.
- [إيقاف تشغيل تلقائياً] اضبط جهاز الإسقاط بحيث يتوقف تلقائياً عن التشغيل عند عدم توفر إدخال من المستخدم لفترة محددة من الوقت.
 - [HDD Eco] إذا قمت بضبط الوضع على [تشغيل]، فسيدخل قرص USB HDD المتصل بجهاز الإسقاط في وضع توفير الطاقة عند تركه من دون استخدام لفترة طويلة من الوقت.

[وضع الاستخدام المنزلي/ العرض التوضيحي للمتجر]

-  [الإعدادات السريعة] ← [عام] ← [إعدادات إضافية] ← [وضع الاستخدام المنزلي/ العرض التوضيحي للمتجر] :
- يمكنك الاختيار بين [وضع الاستخدام المنزلي] و[وضع المتجر]. لاستخدام جهاز العرض في المنزل، حدد [وضع الاستخدام المنزلي]. حدد [وضع المتجر] فقط عند عرض جهاز الإسقاط في المتجر. يوفر [وضع المتجر] الإعدادات التي تم تحسينها للعرض في المتجر.

[تشغيل تلقائي]

- ↳ (الإعدادات السريعة) ← ← ← [علم] ← [إعدادات إضافية] ← [تشغيل تلقائي]
- لتشغيل جهاز العرض تلقائياً عند توصيل سلك الطاقة بجهاز العرض.
- [تشغيل]
 - عند التوصيل بين سلك الطاقة وجهاز الإسقاط، يعمل الجهاز بشكل تلقائي.
 - [إيقاف]
 - عند التوصيل بين سلك الطاقة وجهاز الإسقاط، يدخل الجهاز في وضع الاستعداد.

[ارتفاع عالي]

- ↳ (الإعدادات السريعة) ← ← ← [علم] ← [إعدادات إضافية] ← [ارتفاع عالي]
- قم بتشغيل هذا الخيار في حال استخدام جهاز الإسقاط على ارتفاع يزيد عن 1200 متر.
- إلا، فقد يتعرض جهاز الإسقاط للإحماء المف躬 أو قد يتم تنشيط وظيفة الحماية. في حال حدوث ذلك، قم بـ[إيقاف] تشغيل جهاز الإسقاط ثم تشغيله مرة أخرى بعد الانتظار بضع دقائق.
- قد لا يكون مدعوماً على طرازات معينة.

[[إمكانية الوصول]]

[[تبين عالي]]

[[الإعدادات السريعة]] ← ← [[إمكانية الوصول]] ← [[تبين عالي]] :
عندما يتم ضبط هذه الميزة إلى [[تشغيل]], تقوم بضبط خلفية بعض القوائم على الشاشة وألوان الخط لتمييز التبائن بين المناطق الفاتحة والداكنة.



[[الدرج الرمادي]]

[[الإعدادات السريعة]] ← ← [[إمكانية الوصول]] ← [[الدرج الرمادي]] :
يمكنك رؤية العناصر بشكل أكثر وضوحاً عن طريق تغيير لون القائمة المعروضة على الصورة والشاشة إلى الأسود والأبيض. عين على [[تشغيل]].

[[عكس الألوان]]

[[الإعدادات السريعة]] ← ← [[إمكانية الوصول]] ← [[عكس الألوان]] :
لتحسين رؤية القوائم على الشاشة، يمكنك عكس ومعايرة ألوان معينة في بعض القوائم. عين على [[تشغيل]].

[[الدعم]]

[[تحديث البرامج]]

[[الإعدادات السريعة]] ← ← [[الدعم]] ← [[تحديث البرامج]] :

إذا كان البرنامج بحاجة إلى التحديث، فقم بتشغيل تحديث البرنامج لتطبيق أحدث إصدار من البرنامج للاستخدام.

[[اتاحة التحديثات التقانية]]

إذا تم التعين على [[تشغيل]], فستتم متابعة التحديثات تقانياً دون السؤال عن وجود تحديث جديد بعد التحقق من الإصدار.

[[التحقق من التحديثات]]

عند التتحقق من إصدار التحديث الأخير، يمكنك إجراء التحديثات فقط إذا كان متوفراً ملف تحديث الإصدار الأخير. يقوم جهاز العرض بالتحقق تقانياً من إصدار البرنامج ولكن، إذا لزم الأمر، يمكنك إجراء التتحقق بدوياً.

• تختلف العناصر القابلة للتكون وفقاً للطراز.

• يمكن الحصول على الإصدار الأخير عن طريق الاتصال بالإنترنت.

• إذا لم يتم تحديث البرنامج، فقد لا تعمل وظائف معينة بشكل صحيح.

• في بعض البلاد، لا يتم عرض [[اتاحة التحديثات التقانية]] إذا لم تكن متصلة بالإنترنت.

[[معلومات جهاز العرض]]

[[الإعدادات السريعة]] ← ← [[الدعم]] ← [[معلومات جهاز العرض]] :

يمكنك التتحقق من معلومات مثل [[نموذج]] و[[رقم تسلسلي]] و[[اسم الجهاز]].



[الإعدادات السريعة] ← ← [الدعم] ← [أشعار]

يمكنك عرض جميع الإشعارات من تطبيقات جهاز الإسقاط وخدمة LG في الوقت نفسه. يمكنك عرض جميع كل رسالة للإشعار وحذفها، والانتقال بشكل مباشر إلى التطبيق أو الموقع الإلكتروني باستخدام الإشعارات التي تدعم الاختصارات.

[إعدادات إضافية]



[الإعدادات السريعة] ← ← [الدعم] ← [إعدادات إضافية]

تختلف العناصر القابلة للتكوين وفقاً للطراز.

• [اختبار الصورة]

قم بتشغيل [اختبار الصورة] للتأكد من أن إخراج إشارات الفيديو طبيعي، ثم حدد ما إذا كان يوجد خطأ أم لا.

إذا لم تحدث أي مشكلة في اختبار الصورة، فتحقق من الجهاز الخارجي المتصل.

• [اختبار الصوت]

قم بتشغيل [اختبار الصوت] للتأكد من أن إخراج إشارات الصوت طبيعي، ثم حدد ما إذا كان يوجد خطأ.

إذا لم تحدث أي مشكلة في اختبار الصورة، فتحقق من الجهاز الخارجي المتصل.

يمكن اختبار الصوت عبر مكبر الصوت الداخلي لجهاز الإسقاط فقط.

• [مواقف المستخدم]

هذه هي الشروط والأحكام الخاصة بالخصوصية لاستخدام الخدمات المتعلقة بجهاز العرض الذكي.

• [أشعار القانوني]

إنه إشعار قانوني للخدمات المقدمة عبر جهاز العرض.

• [أشعار البرامج مفتوحة المصدر]

يمكن عرض التعليمات الخاصة بكل عنصر.

[إعادة الضبط إلى الإعدادات المبدئية]

-  **(الإعدادات السريعة) ← ← [الدعم] ← ← [إعادة الضبط إلى الإعدادات المبدئية]**
أعد جهاز الإسقاط إلى الإعدادات المبدئية. سيؤدي هذا إلى إعادة كل الإعدادات إلى قيمها الافتراضية.
بعد إعادة الضبط، سيعمل جهاز الإسقاط ويتوقف تلقائياً.
- في حال ضبط [السلامة] على [تشغيل]، فعليك كتابة كلمة المرور لـ [إعادة الضبط إلى الإعدادات المبدئية].
- لا توقف تشغيل الجهاز أثناء عملية التهيئة.
- نوصي بإعادة ضبط جهاز العرض إلى [إعادة الضبط إلى الإعدادات المبدئية] قبل بيعه أو تحويله إلى جهة أخرى.



استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يرجى التحقق من القائمة أدناه عندما تواجه المشاكل التالية أثناء استخدام المنتج. قد لا يكون عطلًا. تتوفر معلومات حول خدمة العملاء تتعلق بالمشاكل في المنتج في  (الإعدادات السريعة) ← : [الدعم] على جهاز العرض.

قم بإجراء فحص عن طريق [المساعدة السريعة].

عندما يتتعطل جهاز الإسقاط، يمكنك الحصول على المساعدة لحل المشكلة.

اضغط على زر  (الإعدادات السريعة) على الريموت وحدد : [الدعم] ← [المساعدة السريعة]. يمكنك الضغط مع الاستمرار على زر الرقم **9** على الريموت لتشغيل [المساعدة السريعة].

- [إعدادات التحسين] يمكن التحقق تلقائيًا من الحالة العامة لجهاز العرض وعرض قيم الإعداد الموصى بها وتغييرها.
- [مراجعة العناصر] حد عنصر المشكلة، ويمكنك الحصول على المساعدة لحل المشكلة.
- [التشخيص الذاتي لإعدادات جهاز العرض]: حد العنصر الذي يتوافق مع العلامة للبحث عن التعليمات التي يمكن أن تساعدك على حل المشكلة.
- [تحقق من حالة جهاز العرض]: يمكنك التتحقق من حالة جهاز العرض الخاص بك الحالية للعنصر المحدد.
- [خدمة LG] عن بعد يمكن الحصول على مساعدة في حل المشكلة عبر خدمة التحكم عن بعد.
- قد لا يكون مدعومًا على طرازات معينة.
- عند عدم وجود محتوى ذي صلة في [المساعدة السريعة]، يرجى الرجوع إلى استكشاف الأخطاء وإصلاحها.
- إذا استمر الإخفاق في حل المشكلة، يرجى التواصل مع مركز خدمة العملاء الخاص بنا.

سلوك غير طبيعي

أعطال الطاقة/الريموت

لا تستطيع تشغيل جهاز العرض.

- الرجاء التأكد من أن قابس الطاقة متصلًا بشكل صحيح بأخذ الطاقة.

إذا كنت تستخدم مأخذ طاقة متعدد، فتحقق من أنه يعمل بشكل صحيح. للتحقق مما إذا كان سلك الطاقة

- يعمل بشكل صحيح، قم بتوسيط قابس طاقة جهاز الإسقاط مباشرةً بأخذ الطاقة في الحالظ ولاحظ تشغيله.

حاول التشغيل باستخدام الزر الموجود على مجموعة جهاز العرض.

لا تظهر الشاشة لبعض الوقت بعد التشغيل.

- يعود ذلك إلى عملية إزالة التشویش الجارية لإزالة أي تشویش محتمل قد يظهر أثناء التشغيل. ولا يعني ذلك أن المنتج معيّب.

لا يمكنني تشغيل جهاز الإسقاط بواسطة الريموت.

- الرجاء التأكد من أن قابس الطاقة متصلًا بشكل صحيح بأخذ الطاقة.

استبدل بطاريات الريموت. (استخدم بطاريات قلوية.)

تحقق مما إذا كانت هناك آية عقبات أمام مستشعر الريموت الخاص بجهاز الإسقاط. قد تعيق أشرطة

- الصوت أو العائق الأخرى أمام جهاز الاستقبال السفلي لجهاز الإسقاط استقبال إشارة الأشعة تحت الحمراء.

لا يظهر مؤشر ريموت الإضاءة السحري على الشاشة.

- يمكن استخدام هذه الميزة فقط مع ريموت الإضاءة السحري. (الريموت المتوفر يختلف حسب الطراز).
- أمسك الريموت في اتجاه جهاز الإسقاط واضغط مطولاً على  زر حتى تظهر التعليمات. سيتم إلغاء تسجيل الريموت المسجل سابقاً ثم تسجيله مرة أخرى.
- استبدل البطاريات عندما يتطلب ذلك على شاشة جهاز العرض الخاص بك. (استخدم بطاريات قلوية).

توقف الطاقة فجأة.

- تأكد إذا ما تم تعين [إيقاف تشغيل المؤقت]، أو [إيقاف تلقائي]، أو [إيقاف تشغيل تلقائي].
- هناك أيضاً احتمال أن تكون دائرة الحماية الداخلية قد تم تنشيطها لأن درجة الحرارة الداخلية للمنتج قد ارتفعت بشكل غير عادي أو مفرط.

مشاكل في الشاشة

- أولاً، قم بإجراء  (الإعدادات السريعة) ← ← [الدعم] ← ← [إعدادات إضافية] ← [اختبار الصورة] :
- للتتحقق من أي عيوب في جهاز العرض.
 - إذا كنت تستخدم جهاز فك التشفير، فقم بليقاف تشغيله، ثم قم بإعادة تشغيله مرة أخرى.
 - تأكد من أن جهاز فك التشفير متصل بشكل صحيح بجهاز العرض.

تظهر الرسالة التي تقول بأنه لا توجد إشارة على الشاشة.

- تحقق إذا ما كان الكبل المتصل بالجهاز الخارجي متصل بجهاز العرض بطريقة صحيحة.
- انقل إلى  لاختيار الإدخال المتصل.
- تحقق مما إذا كان الجهاز الخارجي، مثل جهاز فك التشفير أو مشغل Blu-ray في وضع التشغيل.

تهتز الشاشة بعد الظهور المؤقت لخطوط أفقية/عمودية ونمط صاف.

- توقف عن استخدام عناصر مثل الهاتف اللاسلكي أو مجفف الشعر أو المتابيب الكهربائي إلخ. فالمشكلة تنتج من الأجهزة الإلكترونية ذات التردد العالي على غرار جهاز إسقاط آخر أو مصادر كهرومغناطيسية قوية.

أشاهد خطوط عمودية في جميع الاتجاهات الأربع على الشاشة، أو الألوان تبدو باهتة عندما أحاول الاتصال بـ **HDMI**.

-  (الإعدادات السريعة) ← ← [صورة] ← [إعدادات نسبة الطول إلى العرض] ← [مسح فقط] ← [اضبط [مسح فقط] إلى [إيقاف]].
- [مسح فقط] تعرض لك الصورة الأصلية كما هي. قد تشاهد تشويش في جميع الاتجاهات الأربع على الشاشة إذا كانت الإشارة تحتوي على تشويش.

لا أرى أي شيء، أو الصورة تستمر في الوميض عندما أحاول التوصيل بـ **HDMI®**.

- تتحقق ما إذا كان كبل **HDMI** الخاص بك متواافق مع المواصفات أم لا. قد تجد وميضاً أو شاشة فارغة إذا كان كبل **HDMI®** به عيب (منعني، مكسور).
- تأكد من أن الكبل متصل بشكل صحيح بالمنفذ. قد يسبب التوصيل السيء أو المرتخي مشاكل في العرض على الشاشة.

الصورة تبدو معتمة جداً أو داكنة.

-  (الإعدادات السريعة) ← ← [صورة] ← [إعدادات وضع الصورة] ← [وضع الصورة] ← [وضع الصورة] ← [بدل [وضع الصورة] إلى وضع الصورة المطلوب. (قياسي) وما إلى ذلك] هذا يطبق على وضع الإدخال الحالي فقط.
-  (الإعدادات السريعة) ← ← [صورة] ← [توفر الطاقة] ← [توفر الطاقة] ← [بدل [توفر الطاقة] إلى [الحد الأدنى]].

الشاشة تعرض اللونين الأسود والأبيض أو تعرض ألوان غريبة.

- تتحقق من وضع الإدخال أو توصيل الكابل.
- انتقل إلى  لاختيار الإدخال المتصل.
- تتحقق من إعدادات [تبابين عالي] و[التدرج الرمادي] و[عكس الألوان].

مشاكل في الصوت

- أولاً، قم بإجراء  (الإعدادات السريعة) ← ← [الدعم] ← ← [إعدادات إضافية] ← [اختبار الصوت] للتحقق من وجود أي عيوب في جهاز العرض.
- إذا كنت تستخدم جهاز فك التشفير، قم بيلقاف تشغيله، ثم قم بإعادة تشغيله مرة أخرى. تأكد من أن جهاز فك التشفير متصلًا بشكل صحيح بجهاز العرض.

- تعمل الشاشة جيدًا، لكنها لا تصدر أي صوت.
- إذا كنت تستخدم جهاز فك التشفير، فلن يكون هناك أي صوت إذا قمت بضبط مستوى صوت جهاز فك التشفير أو جهاز العرض إلى 0 أو قمت بتنكين كتم الصوت. اضبط مستوى الصوت إلى مستوى ملائم.

- اضبط [مخرج الصوت] ← ← [صوت] ← [مخرج الصوت]
- بإمكانك سماع الصوت جيدًا، ستحتاج إلى ضبط السماعات الخارجية المتصلة مثل مكبر الصوت.

- إذا كان لا يخرج صوت من أحد السماعات.
- اضبط الاتزان حسب الضرورة باستخدام زر التنقل في [اتزان].

مشاكل في اتصال الكمبيوتر

اضغط على الزر  على الريموت، حدد [تعديل] الموجود في أعلى يمين [لوحة المعلومات الرئيسية]. في وضع التعديل، قم بتعيين أيقونة طرف HDMI الموصّل بالكمبيوتر، إلى الكمبيوتر لتطبّق إعدادات الفيديو وإعدادات نسبة الطول إلى العرض المتفقّقة مع الكمبيوتر. لتوصيل جهاز مختلف بنفس طرف الإدخال، تحتاج لضبط الإيقونة مرة أخرى حيث لن تتم استعادة إعدادات أيقونة التحرير تلقائياً.

تبقى الشاشة فارغة من أي عرض بعد توصيلها بكمبيوتر.

- تحقق من أن الكمبيوتر متصل بجهاز الإسقاط بشكل صحيح.
- أوقف تشغيل جهاز الإسقاط وأعد تشغيله باستخدام الريموت.
- أعد تشغيل الكمبيوتر أثناء تشغيل جهاز الإسقاط.
- تأكد من تعيين دقة الإخراج على الكمبيوتر على دقة HDMI-PC المدعومة من جهاز العرض.
- لاستخدام أجهزة عرض ثانية، تحقق من أن الكمبيوتر أو الكمبيوتر الدفتري يدعم وضع جهاز العرض الثاني.
- أعد توصيل كبل HDMI® على السرعة.
- إذا كنت بتوصيل منفذ إخراج RGB الخاص بجهاز الكمبيوتر الخاص بك بمنفذ إدخال HDMI أو جهاز الإسقاط، ستحتاج إلى نوع RGB إلى HDMI.
- لن تشاهد أي شيء على الشاشة إذا استخدمت النوع HDMI إلى RGB.

توقف الشاشة عن العمل أو انتقلت إلى جهة واحدة بعد اتصالها بكمبيوتر.

- اضبط استثناء الكمبيوتر إلى واحدة مدعومة بواسطة جهاز الإسقاط.
- اضبط اسم جهاز HDMI الموصّل إلى الكمبيوتر.
- اضغط على الزر  على الريموت، حدد [تعديل] الموجود في أعلى يمين [لوحة المعلومات الرئيسية]. قم بتغيير أيقونة منفذ HDMI المتصل بـ [الدخلات] بالكمبيوتر وحدد [حفظ].

لا يتم تشغيل الصوت عندما يكون الكمبيوتر متصلاً بـ **HDMI®**.

- في إعدادات الكمبيوتر، عين جهاز عرض لوحة تحكم ← تشغيل ← الصوت ← من LG كالجهاز الافتراضي.
- استشر الجهة المصنعة حول إذا كانت بطاقة الرسومات تدعم إخراج صوت HDMI.

مشاكل في تشغيل [الصور والفيديو] والأفلام

لمزيد من المعلومات حول الملفات المدعومة، راجع "[الصور والفيديو]".

لا يمكنني العثور على ملف في [الصور والفيديو].

- تحقق من إمكانية قراءة الملفات الموجودة على جهاز تخزين USB على الكمبيوتر.
- تحقق من أن امتداد الملف مدعوم.

أتفى رسالة تقول "هذا الملف غير مدعوم" أو يتم تشغيل الصوت بشكل طبيعي لكن الفيديو لا يعمل بشكل طبيعي.

- تحقق من أن الملف يعمل من دون أي مشاكل على مشغل الفيديو الخاص بالكمبيوتر. تحقق أيضًا من وجود تلف في الملف.
- تحقق من أن امتداد الملف مدعوم.
- تحقق من أن النقمة مدعومة.
- تحقق من أن مرماز الفيديو مدعوم.
- تحقق من أن معدل الإطارات مدعوم.

أتفى رسالة تقول "هذا الصوت غير مدعوم" أو يتم تشغيل الفيديو بشكل طبيعي لكن الصوت لا يعمل بشكل طبيعي.

- تحقق من أن الملف يعمل من دون أي مشاكل على مشغل الفيديو الخاص بالكمبيوتر. تتحقق أيضًا من وجود تلف في الملف.
- تحقق من أن امتداد الملف مدعوم.
- تحقق من أن مرماز الصوت مدعوم.
- تحقق من أن معدل البت مدعوم.
- تحقق من أن التردد النموذجي مدعوم.
- تحقق من أن فاصل قناة الصوت مدعوم.

لا يمكنني رؤية الترجمة.

- تتحقق من أن الملف يعمل من دون أي مشاكل على مشغل الفيديو الخاص بالكمبيوتر. تتحقق أيضًا من وجود تلف في الملف.
- تتحقق من أن ملفي الفيديو والترجمة يحملان الاسم نفسه.
- تتحقق أيضًا من وضع ملفي الفيديو والترجمة في الحافظة نفسها.
- تتحقق من أن تنسيق ملف الترجمة مدعوم.
- تتحقق من أن اللغة مدعومة. (يمكنك التتحقق من لغة ملف الترجمة عن طريق فتح الملف في **Notepad** إذا تم ضبط تشفير الترجمة بطريقة غير صحيحة، قد لا تظهر الترجمة بطريقة صحيحة.)

إذا تم ضبط تشفير الترجمة بطريقة غير صحيحة، قد لا تظهر الترجمة بطريقة صحيحة.

حدد  على لوحة التحكم أسفل شاشة تشغيل الفيديو وغير قيمة **[صفحة الرمز]**.

إذا كنت بتشغيل ملف فيديو مخزنًا على جهاز آخر باستخدام ميزة مشاركة المحتوى، فقد لا تتوفر الترجمة بحسب البرنامج الذي تستخدمه.

الترجمة غير مدعومة إذا كنت تشغلي مقطع فيديو من خلال وحدة **NAS**. استشر الجهة المصنعة الخاصة بك.

لا يتم التعرف على جهاز التخزين **USB** الخاص بي عند توصيله.

- تتحقق ما إذا كان جهاز التخزين **USB** مدعم بواسطة جهاز الإسقاط. للحصول على التفاصيل، يرجى الاطلاع على "توصيل **USB**".

مشاكل في الاتصال بالشبكة

يمكنك التحقق من حالة اتصال الشبكة كما هو موضح أدناه.

-  **الإعدادات السريعة** ← ← ← [التوصل] ← [عدادات اتصال الشبكة] ← [اتصال سلكي (ایثرنٹ)]
-  **الإعدادات السريعة** ← ← ← [التوصل] ← [عدادات اتصال الشبكة] ← [اتصال WiFi] ← [عدادات شبكة WiFi المتنفسة]

عند ظهور X بجانب جهاز الإسقاط

- تتحقق من جهاز الإسقاط أو نقطة الوصول (جهاز التوجيه).
- تتحقق من حالة الاتصال على جهاز الإسقاط ونقطة الوصول (جهاز التوجيه) والمودم الكبلي.
- أوقف تشغيل وأعد التشغيل بالترتيب التالي؛
 1. المودم الكبلي، انتظر اكتمال إعادة ضبط المودم الكبلي.
 2. نقطة الوصول (جهاز التوجيه)، انتظر اكتمال إعادة ضبط نقطة الوصول (جهاز التوجيه).
 3. جهاز العرض.
- إذا كنت ترغب في إنشاء توصيل LAN سلكي، فتحقق مما إذا كان يمكن الحصول على عنوان IP من جهاز التوجيه الخاص بك بشكل صحيح. إذا كنت تقوم بإعداد شبكتك يدوياً، فتحقق مما إذا كانت جميع الإعدادات صحيحة أم لا.

إذا كنت ترغب في إنشاء توصيل لاسلكي، فتحقق من النقاط التالية أيضًا.

- 1. عين (اسم شبكة) SSID لجهاز التوجيه الخاص بك أو القناة اللاسلكية.
- 2. عين مفتاح أمان جهاز التوجيه الخاص بك.
- إذا لم تعلم هذا الإعداد، اطلع على دليل المستخدم الخاص بجهاز التوجيه والدليل الذي يقدمها موفر الإنترنت الخاص بك. إذا كنت لا تزال غير متأكد، فاتصل بشركة جهاز التوجيه أو شركة الإنترنت.
- في حال كنت تستخدم اتصالاً لاسلكياً، غير معرف مجموعة الخدمة (اسم الشبكة) والقناة اللاسلكية لنقطة الوصول (جهاز التوجيه).
- في حال كنت تستخدم عنوان IP ثابتاً، فاذله فوراً.
- اتصل بموفر خدمة الإنترنت أو شركات نقطة الوصول (جهاز التوجيه).



عند ظهور X بجانب المدخل

- تحقق من نقطة الوصول (جهاز التوجيه) أو استشر موفر خدمة الإنترنت.
- افصل سلك طاقة نقطة الوصول (جهاز التوجيه) والمودم الكبلي، وانظر 10 ثوان. أعد تشغيل الجهاز.
- قم بتهيئة (إعادة ضبط) نقطة الوصول (جهاز التوجيه) أو المودم الكبلي.
- اتصل بموفر خدمة الإنترنت أو شركات نقطة الوصول (جهاز التوجيه).
- تحقق من موقع الويب الخاص بجهة صنع نقطة الوصول (جهاز التوجيه) للتأكد من تثبيت أحدث إصدار برنامج ثابت على جهاز التوجيه.
- إذا لم تعلم هذا الإعداد، اطلع على دليل المستخدم الخاص بجهاز التوجيه والدليل التي يقدمها موفر الإنترنت الخاص بك. إذا كنت لا تزال غير متأكد، فاتصل بشركة جهاز التوجيه أو شركة الإنترنت.



عند ظهور X بجانب DNS

- تحقق من نقطة الوصول (جهاز التوجيه) أو استشر موفر خدمة الإنترنت.
- افصل سلك طاقة نقطة الوصول (جهاز التوجيه) والمودم الكبلي، وانظر 10 ثوان. أعد تشغيل الجهاز.
- قم بتهيئة (إعادة ضبط) نقطة الوصول (جهاز التوجيه) أو المودم الكبلي.
- تحقق من تسجيل عنوان MAC الخاص بجهاز الإسقاط/نقطة الوصول (جهاز التوجيه) مع موفر خدمة الإنترنت. (يجب تسجيل عنوان MAC المعروض في إطار حالة الشبكة مع موفر خدمة الإنترنت).
- إذا لم تعلم هذا الإعداد، اطلع على دليل المستخدم الخاص بجهاز التوجيه والدليل التي يقدمها موفر الإنترنت الخاص بك. إذا كنت لا تزال غير متأكد، فاتصل بشركة جهاز التوجيه أو شركة الإنترنت.

مشاكل في حساب LG

قد يكون الوصول إلى موقع الويب (www.lgappstv.com) محظوظاً في بلاد معينة.

لقد قمت بتسجيل عضويتي مسبقاً على جهاز الإسقاط. هل أحتاج إلى إعادة تسجيل عضويتي على موقع الويب (www.lgappstv.com) مرة أخرى؟

- يمكنك استخدام الموقع الإلكتروني بمعلومات العضوية التي استخدمتها عند التسجيل في جهاز العرض.
- يمكنك استخدام الموقع الإلكتروني عن طريق تسجيل الدخول إليه بالمعرف وكلمة المرور اللذين استخدماهما عند التسجيل على جهاز العرض، وإدخال معلومات إضافية وإكمال عملية التحقق من البريد الإلكتروني.

نسيت كلمة المرور الخاصة بي. ماذا يجب أن أفعل؟

- في شاشة تسجيل الدخول الخاصة بجهاز العرض، حدد زر [هل نسيت كلمة المرور؟] للذهاب إلى صفحة العثور على كلمة المرور. أدخل عنوان بريدك الإلكتروني في صفحة العثور على كلمة المرور، وسنشرل لك رابطًا لإعادة تعيين كلمة المرور الخاصة بك.
- كما يمكنك إعادة تعيين كلمة المرور الخاصة بك في حساب LG ← إعادة تعيين كلمة المرور على الموقع الإلكتروني (www.lgappstv.com).

مشاكل في متصفح الإنترنت

تكون بعض الأجزاء من موقع ويب معين غير مرئية عند استخدام الإنترنت.

- يدعم [متصفح الويب] وسائط HTML5 فقط وليس Flash Plug-in.
- لا يدعم [متصفح الويب] تثبيت الوظائف الإضافية.
- في [متصفح الويب]، قد يكون من غير الممكن تشغيل ملفات وسائط بتنسيقات أخرى غير JPEG/PNG/GIF.
- لا يمكنك حفظ مرفقات أو صور.
- إذا تم تشغيل وظيفة [استخدم حظر الإعلانات]، المنطقية على الموقع الإلكتروني التي يبدو أنها تعرض إعلاناً س ظهر فارغاً. إذا تم حظر بعض محتوى الموقع الإلكتروني ولم يتم عرضه، فجرب تعين [إيقاف] ← [الإعدادات] ← [استخدم حظر الإعلانات] على [إيقاف] في [متصفح الويب].

يتوقف متصفح الإنترنت تلقائياً عن التشغيل عند زيارتي موقع ويب.

- قد يتوقف متصفح الإنترنت بالقوة عن التشغيل إذا كان حجم الذاكرة المتوفر غير كافٍ لاحتواء معلومات الصورة لموقع ويب معين.

عند مشاهدة مقطع فيديو في [متصفح الويب]، يتم إيقاف تشغيل الفيديو الإجباري.

- قد تستطيع إصلاح ذلك من خلال تعين [إيقاف] ← [الإعدادات] ← [إيث التكفيي باستخدام JavaScript] على [إيقاف] في [متصفح الويب]. لا يتم تطبيق الإعداد على علامات التبويب التي كانت مفتوحة قبل التغيير، ويتم تطبيقه فقط على علامات التبويب المفتوحة بعد التغيير.

