

دليل المالك مشغل Blu-ray Disc™ / DVD

يرجى قراءة هذا الدليل بحرص قبل تشغيل جهازك، كما يرجى الاحتفاظ به للرجوع إليه فيما بعد.

BD670

P/NO : SAC35095316



معلومات الأمان



تنبيه: لتقليل خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تنزع الغطاء (أو الجزء الخلفي) لا توجد قطع داخلية يمكن للمستخدم صيانتها عليك الاستعانة بموظفي الصيانة المختصين للقيام بالصيانة.

يهدف رمز الفلاش المضيء هذا - والمحتوي على رأس سهم والموجود بداخل مثلث متساوي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير بدون مادة معزولة داخل الصندوق الحاوي للمنتج، وهو ما يكفي لتشكيل خطر ينشأ بحدوث صدمة كهربائية لأي شخص.

تهدف علامة التعجب الموجودة بداخل المثلث متساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم بوجود تعليمات تشغيل وصيانة (أعمال خدمة) هامة ضمن الكتيبات المرفقة مع هذا الجهاز.

تحذير: لتجنب خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية، لا تعرض هذا الجهاز للمطر أو الرطوبة.

تحذير: لا تقم بتركيب هذا الجهاز داخل مكان ضيق كخزانة كتب أو وحدة مشابهة.

تنبيه: لا تقم بسد أي فتحات تهوية. قم بالتركيب بما يتوافق مع تعليمات الشركة المصنعة. الفتحات والثقوب الموجودة بالخزانة تم تزويدها من أجل التهوية ولضمان تشغيل المنتج تشغيلاً موثقاً فيه ولحمايته من الحرارة المفرطة. يجب ألا يتم سد الفتحات عن طريق وضع المنتج فوق السرير أو الكنب أو البساط أو أي سطح آخر شبيه بذلك. يجب ألا يتم وضع هذا المنتج في مكان تركيب مدمج مثل خزانة كتب أو رف مالم يتم توفير التهوية المناسبة أو اتباع تعليمات الشركة المصنعة.

تنبيه: هذا المنتج يستخدم نظام ليزر.

لضمان الاستخدام السليم لهذا المنتج، يرجى قراءة دليل المالك بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً. استخدام أي مفاتيح أو تعديلات أو إجراءات غير تلك المحددة هنا قد ينتج عنها التعرض لإشعاعات ضارة. لتجنب التعرض المباشر لإشعاع الليزر، لا تحاول فتح الصندوق الحاوي. فهناك إشعاع ليزر مرئي عند الفتح. لا تحدق في الشعاع.

تنبيه بخصوص سلك الطاقة

يوصى بوضع معظم الأجهزة على دائرة مخصصة؛

وهذا يعني وجود دائرة ذات منفذ واحد والتي توفر الطاقة لذلك الجهاز فقط ولا يوجد بها منافذ أخرى إضافية أو دوائر فرعية. افحص صفحة المواصفات الموجودة في دليل المالك هذا للتأكد.

لا تحمل منافذ الحائط فوق طاقتها. منافذ الحائط التي تحمل فوق طاقتها أو أسلاك الاستطالة أو منافذ الحائط المفككة أو التالفة أو أسلاك الطاقة البالية أو عوازل الأسلاك التالفة أو المشروخة تمثل خطراً. قد تؤدي أي من هذه الأحوال إلى صدمة كهربائية أو حريق. قم من فترة إلى أخرى بفحص الكبل الخاص بجهازك وإذا ظهر وكأنه تالف أو فاسد، فقم بفصله من مأخذ الطاقة وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل هذا الكبل بقطعة غيار مناسبة لدى وكيل خدمة معتمد. احم سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي مثل تعرضه للثني أو الالتواء أو احتباسه أو غلق الباب عليه أو المشي فوقه. انتبه بصفة خاصة للمقابس ومنافذ الحائط والنقطة التي يخرج عندها السلك من الجهاز. لفصل الطاقة من المصدر الرئيسي، انزع قابس سلك الطاقة الرئيسي. عند تثبيت المنتج، تأكد أن القابس يسهل الوصول إليه.

هذا الجهاز مزود بطارية محمولة أو بطارية مخزنة.

الطريقة الآمنة لإزالة البطارية أو مجموعة البطارية من الجهاز انزع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة واتبع الخطوات بترتيب عكسي للتركيب. لتجنب تلويث البيئة وتعرض صحة الإنسان والحيوان للخطر المحتمل، ضع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة في الوعاء الملائم وتخلص منه في نقاط التجميع المعبئة لذلك. تخلص من البطاريات أو البطارية مع النفايات الأخرى. يوصى باستخدام بطاريات وبطاريات مخزنة للأنظمة المحلية بدون تعويض. "يجب ألا يتعرض الجهاز لحرارة شديدة مثل أشعة الشمس أو الحريق أو ما شابه ذلك.

تنبيه: يجب عدم تعريض الجهاز للماء (المتساقط أو المتناثر)، وكذلك عدم وضع أية أشياء ممتلئة بالماء، كأواني الزهور، على الجهاز.

ملاحظات حول حقوق الطبع والنشر

- حيث إن نظام الوصول المتقدم للمحتوى (AACS) معتمد كنظام حماية للمحتوى لتتسبقات أقراص البلوراي، والمشاة لاستخدام نظام مزج المحتوى (CSS) الخاص بتتسبقات أقراص الدي في دي، يتم فرض بعض القيود على خروج الإشارة، وما إلى ذلك، للمحتويات المحمية بنظام AACS. قد يختلف تشغيل هذا المنتج والقيود المفروضة عليه حسب وقت الشراء؛ حيث قد تكون هذه القيود معمول بها و/ أو تم تغييرها بواسطة نظام AACS بعد تصنيع هذا المنتج.
- علاوة على ذلك، فإن علامة BD-ROM و BD+ تستخدم بشكل إضافي كأظمة حماية المحتوى، والتي تفرض قيود معينة بما فيها قيود على التشغيل للمحتويات المحمية بنظام BD-ROM و/ أو BD+. للحصول على مزيد من المعلومات عن AACS، علامة BD-ROM، BD أو هذا المنتج، رجاء الاتصال بمركز خدمة معتمد.
- يتم تشفير العديد من أسطوانات البلوراي التي تعمل على مشغل أسطوانات الفيديو الرقمية أو على مشغل الأسطوانات المدججة (BD-ROM/DVD) بحماية ضد النسخ غير المرخص. ولهذا السبب، يجب عليك فقط توصيل المشغل مباشرة بجهاز التلفاز وليس بأحد أجهزة الفيديو. حيث ينتج عن توصيل هذه الوحدة بجهاز فيديو ظهور صورة مشوهة من الأقراص المحمية ضد النسخ.
- يتضمن هذا المنتج تكنولوجيا حماية حقوق النشر المحمية بموجب براءات الاختراع الأمريكية وحقوق الملكية الفكرية الأخرى. يجب أن يكون استخدام تكنولوجيا حماية حقوق النشر مرخصاً من قبل شركة Rovi، ومخصصاً للاستخدام المنزلي واستخدامات العرض الأخرى المحدودة فقط، ما لم ترخص شركة Rovi بخلاف ذلك. تحظر الهندسة العكسية أو تفكيك الجهاز.
- تنص قوانين حقوق الطبع والنشر الأمريكية وقوانين حقوق الطبع والنشر في بلدان أخرى على أن التسجيل غير المرخص أو الاستخدام أو العرض أو التوزيع أو طبع نسخة منقحة من برامج التلفزيون أو شرائط الفيديو أو الأسطوانات الزرقاء (بلوراي) أو أسطوانات الفيديو الرقمية (DVD) أو الأسطوانات المدججة (CD) وغيرها من المواد الأخرى بغير ترخيص، يعرضك للمسؤولية المدنية و/ أو الجنائية.

ملاحظة هامة بالنسبة لنظام التلفزيون الملون

يختلف نظام الألوان الخاص بهذا المشغل وفقًا للأسطوانات الجارية تشغيلها.

على سبيل المثال، عندما يقوم المشغل بتشغيل أسطوانة مسجلة بنظام ألوان NTSC فسوف يتم إخراج الصورة كإشارة NTSC.

يمكن للتلفزيون الملون متعدد الأنظمة فقط استقبال جميع الإشارات المخرجة من المشغل.

- إذا كان لديك تلفزيون بنظام ألوان PAL، سوف ترى صورًا مشوشة فقط عند استخدام الأسطوانات أو محتويات الفيديو المسجلة في NTSC.
- يقوم التلفزيون الملون متعدد الأنظمة بتغيير نظام الألوان تلقائيًا وفقًا لإشارات الإدخال. وفي حال عدم تغيير نظام الألوان تلقائيًا، قم بإيقاف تشغيله ثم شغله مرة أخرى لمشاهدة الصور العادية على الشاشة.
- وحتى إذا كان يتم عرض الأسطوانة المسجلة بنظام الألوان NTSC بالشكل الملائم على التلفزيون الخاص بك، قد لا يمكن تسجيلها بالشكل الصحيح على المسجل الخاص بك.

جدول المحتويات

٣ إعداد النظام

الإعدادات	٢٦
— ضبط إعدادات الإعداد	٢٦
— قائمة [عرض]	٢٦
— قائمة [لغة]	٢٨
— قائمة [صوت]	٢٨
— قائمة [تأمين]	٣٠
— قائمة [شبكة]	٣١
— قائمة [أخرى]	٣٢

٤ التشغيل

التشغيل العام	٣٤
— استخدام القائمة [الرئيسية]	٣٤
— تشغيل القرص	٣٤
— تشغيل ملف على قرص/جهاز USB	٣٤
— تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد	٣٥
— الاستمتاع بـ BD-Live™	٣٥
— تشغيل ملف على شبكة خادم	٣٦
— اتصال Wi-Fi Direct™	٣٧
— عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الفيديو والصوت	٣٩
— عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الصور	٣٩
— استخدام قائمة الأقراص	٣٩
— استئناف التشغيل	٤٠
— التشغيل المتقدم	٤٠
— تشغيل متكرر	٤٠
— تكرار جزء محدد	٤١
— تكبير صورة التشغيل	٤١
— البحث بالعلامات	٤١
— استخدام قائمة البحث	٤٢
— تغيير عرض قائمة المحتوى	٤٢
— عرض معلومات المحتوى	٤٣
— اختيار ملف الترجمة	٤٣
— ذاكرة آخر مشهد	٤٣
— تطبيق صورتك على ورق الحائط	٤٣
— الخيارات أثناء عرض صورة	٤٤
— الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائح	٤٤
— المعلومات المعروضة على الشاشة	٤٥
— عرض معلومات المحتوى على الشاشة	٤٥
— التشغيل من وقت محدد	٤٦
— الاستماع إلى صوت مختلف	٤٦
— اختيار لغة الترجمة	٤٦
— المشاهدة من زاوية مختلفة	٤٦
— تغيير نسبة العرض إلى الطول للتلفزيون	٤٧
— تغيير صفحة رمز الترجمة	٤٧
— تغيير وضع الصورة	٤٧

١ بدء التشغيل

معلومات الأمان	٣
مقدمة	٨
— الأقراص والرموز القابلة للتشغيل والمستخدم في هذا الدليل	٨
— حول عرض رمز "O"	٩
— متطلبات الملفات	١٠
— ترميز الفيديو المتقدم عالي الدقة (AVCHD)	١١
— حول DLNA	١١
— بعض متطلبات النظام	١٢
— LG Remote	١٢
— WOL (تنشيط شبكة الاتصال المحلية)	١٢
— كود المنطقة	١٢
— ملاحظات التوافق	١٢
— جهاز التحكم عن بُعد	١٣
— اللوحة الأمامية	١٤
— اللوحة الخلفية	١٤

٢ التوصيل

توصيلات التلفزيون	١٥
— توصيل HDMI	١٥
— ما هو SIMPLINK؟	١٦
— توصيل جهاز فيديو	١٦
— توصيل الصورة/الصوت (يسار/يمين)	١٧
— إعداد دقة الشاشة	١٧
— التوصيل بمكبرات صوت	١٨
— التوصيل بمكبر صوت عن طريق مخرج HDMI	١٨
— التوصيل بمكبر صوت من خلال مخرج صوت رقمي	١٩
— التوصيل بمكبر صوت عن طريق مخرج صوت	١٩
بقناتين	
— التوصيل بشبكته المنزلية	٢٠
— اتصال الشبكة السلكية	٢٠
— إعداد الشبكة السلكية	٢١
— اتصال الشبكة اللاسلكية	٢٢
— إعداد الشبكة اللاسلكية	٢٢
— توصيل جهاز USB	٢٥
— تشغيل المحتوى في جهاز USB	٢٥

٤٨	تسجيل أسطوانة صوتية
٤٩	عرض المعلومات من قاعدة بيانات وسائط Gracenote
٥٠	استخدام ميزة مميزة
٥٠	استخدام LG Apps
٥١	— تسجيل الدخول
٥١	— إدارة تطبيقاتي

٥ استكشاف الأخطاء وإصلاحها




















٥٢	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
٥٢	— عام
٥٣	— الشبكة
٥٤	— الصورة
٥٤	— دعم العملاء
٥٤	— إخطار البرامج مفتوحة المصدر

٦ ملحق

٥٥	التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بُعد المرفق.
٥٥	— إعداد جهاز التحكم عن بُعد للتحكم في التلفزيون
٥٦	تحديث برامج الشبكة
٥٦	— إخطار تحديث الشبكة
٥٦	— تحديث البرنامج
٥٨	معلومات عن Nero MediaHome 4 Essentials
٥٨	— تثبيت Nero MediaHome 4 Essentials
٥٩	— مشاركة الملفات والمجلدات
٦٠	قائمة رموز المنطقة
٦١	قائمة رموز اللغة
٦٢	العلامات التجارية والتراخيص
٦٤	مواصفات مخرجات الصوت
٦٦	دقة مخرج الفيديو
٦٧	المواصفات
٦٨	الصيانة
٦٨	— التعامل مع الوحدة
٦٨	— ملاحظات على الأقراص
٦٩	معلومات مهمة بشأن خدمات الشبكة

مقدمة

الأقراص والرموز القابلة للتشغيل والمستخدمة في هذا الدليل

الوصف	الرمز	الشعار	الوسائط/ المصطلح
<ul style="list-style-type: none"> الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراءها أو تأجيرها. أقراص "Blu-ray" ثلاثية الأبعاد وأقراص "Blu-ray" ثلاثية الأبعاد فقط. أقراص BD-R/RE المسجلة بتنسيق BDAV. أقراص BD-R/RE التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. تنسيق ISO ٩٦٦٠+JOLIET، وUDF، وUDF Bridge 		  	Blu-ray
<ul style="list-style-type: none"> الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراءها أو تأجيرها. وضع الفيلم والصيغة النهائية فقط يدعم القرص ثنائي الطبقات أيضًا تنسيق AVCHD نهائي 	 	    	DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW (قرص مقاس ٨ سم / ١٢ سم)
<ul style="list-style-type: none"> أقراص DVD±R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. تنسيق ISO ٩٦٦٠+JOLIET، وUDF، وUDF Bridge 		 	(قرص مقاس ٨ سم / ١٢ سم)
وضع VR والصيغة النهائية فقط			DVD-RW (VR) (قرص مقاس ٨ سم / ١٢ سم)
قرص صوتي مضغوط			قرص صوتي مضغوط (قرص مقاس ٨ سم / ١٢ سم)
<ul style="list-style-type: none"> أقراص CD-R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. تنسيق ISO ٩٦٦٠+JOLIET، وUDF، وUDF Bridge 			CD-R/RW (قرص مقاس ٨ سم / ١٢ سم)
تشير إلى الملاحظات الخاصة وميزات التشغيل.		—	ملاحظة
يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لإساءة الاستخدام.		—	تحذير

حول عرض رمز "Ⓜ"

قد يظهر رمز "Ⓜ" على شاشة عرض التلفزيون لديك أثناء التشغيل، وهو ما يشير إلى أن الوظيفة الموضحة في دليل المالك هذا غير متوفرة على هذا القرص الخاص.

ملاحظة !

- استنادًا إلى حالات جهاز التسجيل أو قرص CD-R/RW (أو DVD±R/RW) نفسه، لا يمكن تشغيل بعض أقراص CD-R/RW (أو DVD±R/RW) في الوحدة.
- استنادًا إلى برنامج التسجيل والصيغة النهائية، قد تكون بعض الأقراص المسجلة (CD-R/RW)، و DVD±R/RW، و BD-R/RE غير قابلة للتسجيل.
- قد لا تعمل أقراص BD-R/RE، و DVD±R/RW، و CD-R/RW المسجلة باستخدام كمبيوتر شخصي أو مسجل أقراص فيديو رقمية أو أقراص مضغوطة، إذا كان القرص تالفًا أو متسخًا أو في حالة وجود أتربة أو تكثيف على عدسات المشغل.
- في حالة قيامك بتسجيل قرص باستخدام كمبيوتر شخصي، حتى ولو كان مسجلًا بتنسيق متوافق، هناك حالات قد لا يعمل فيها بسبب إعدادات البرنامج التطبيقي المستخدم في إنشاء القرص. (يُرجى الرجوع إلى ناشر البرنامج لمزيد من المعلومات التفصيلية.)
- يتطلب هذا المشغل أقراص وتسجيلات لتلبية معايير فنية معينة للتوصل إلى جودة التشغيل المثلى.
- يتم تعيين أقراص الفيديو الرقمية المسجلة مسبقًا على هذه المعايير تلقائيًا. وهناك أنواع عديدة مختلفة من تنسيقات الأقراص القابلة للتسجيل (بما في ذلك قرص CD-R الذي يحتوي على ملفات MP3 أو WMA)، وتتطلب هذه الأنواع حالات موجودة مسبقًا لضمان التشغيل المتوافق.
- يجب أن يلاحظ العملاء أنه يلزم الحصول على إذن لتنزيل ملفات MP3 / WMA وملفات الموسيقى من الإنترنت. ولا تتمتع شركتنا بحق منح هذا الإذن. ويجب أن يُطلب الإذن دائمًا من مالك حقوق النشر.
- يجب أن تضبط خيار تنسيق القرص على [Mastered] (مُتحكم فيه) لجعل الأقراص متوافقة مع مشغلات LG عند تنسيق الأقراص القابلة لإعادة الكتابة. عند ضبط الخيار على Live System (نظام حي)، لن يمكنك استخدامه في مشغلات LG. (مُتحكم فيه/ نظام الملف الحي: نظام تنسيق الأقراص لنظام التشغيل windows Vista)

تأقلمة تابلطمة

ملاقلأا تأقلمة

الترجمة	تنسيق الصوت	تنسيق الترميز	امتداد الملف	موقع الملف
SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa / .txt), MicroDVD (.sub / .txt), VobSub (.sub), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub / .txt), TMPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx, (التشغيل القياسي فقط), XVID, MPEG1 SS, H.264 /MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	“.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v” (فارغ DRM)	قرص، USB
SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa / .txt), MicroDVD (.sub / .txt), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub / .txt), TMPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx, (التشغيل القياسي فقط), XVID, MPEG1 SS, H.264 /MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	“.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”	DLNA, PC

ي قيسولأا تأقلمة

ملاحظة	معدل البت	تردد العينة	امتداد الملف	موقع الملف
بعض ملفات WAV غير مدعومة على هذا المشغل.	في نطاق ٢٠ - ٣٢٠ كيلو بايت في الثانية (WMA), في نطاق ٣٢ - ٣٢٠ كيلو بايت في الثانية (MP3).	في نطاق ٣٢ - ٤٨ كيلو هرتز (WMA), في نطاق ١٦ - ٤٨ كيلو هرتز (MP3)	“.mp3”, “.wma”, “.wav”, “.m4a” (فارغ DRM)	قرص، USB, DLNA, PC

روصلا تأقلمة

ملاحظة	الحجم الموصى به	امتداد الملف	موقع الملف
ملفات الصور الفوتوغرافية ذات الضغط التقديمي وغير المخسر غير مدعومة.	أقل من ٤,٠٠٠ × ٣,٠٠٠ × ٢٤ بت/بكسل أقل من ٣,٠٠٠ × ٣,٠٠٠ × ٣٢ بت/بكسل	“.jpg”, “.jpeg”, “.png”	قرص، USB, DLNA, PC

ترميز الفيديو المتقدم عالي الدقة (AVCHD)

- بإمكان هذا المشغل تشغيل الأقراص التي بتنسيق AVCHD. ويتم تسجيل هذه الأقراص بشكل طبيعي وتستخدم في كاميرات الفيديو الرقمية.
- تنسيق AVCHD عبارة عن تنسيق كاميرا فيديو رقمية عالي الدقة.
- تنسيق MPEG-4 AVC/H.264 قادر على ضغط الصور بكفاءة أعلى من تنسيق ضغط الصور التقليدي.
- بإمكان هذا المشغل تشغيل أقراص AVCHD باستخدام تنسيق "x.v.Colour".
- قد لا تعمل بعض أقراص تنسيق AVCHD حسب حالة التسجيل.
- تحتاج أقراص تنسيق AVCHD إلى صياغة نهائية.
- يوفر تنسيق "x.v.Colour" مجموعة ألوان أكبر من أقراص كاميرا فيديو DVD العادية.

حول DLNA

- هذا المشغل عبارة عن مشغل وسائط رقمية معتمد من DLNA، ويمكنه عرض وتشغيل محتوى الأفلام والصور والموسيقى من خادم الوسائط الرقمية المتوافق مع DLNA لديك (الكمبيوتر الشخصي والإلكترونيات الاستهلاكية).
- تحالف الشبكة الرقمية الحية (DLNA) عبارة عن مؤسسة صناعية من الإلكترونيات الاستهلاكية، وصناعة الحوسبة، وشركات أجهزة المحمول. توفر الحياة الرقمية للمستهلكين سهولة مشاركة الوسائط الرقمية من خلال شبكتك المنزلية.
- يجعل شعار شهادة DLNA من السهل العثور على المنتجات التي تتوافق مع المبادئ التوجيهية للتوافق مع DLNA. ويتوافق هذا الجهاز مع المبادئ التوجيهية للتوافق مع DLNA إصدار 1.0.
- عند قيام كمبيوتر شخصي بتشغيل برنامج خادم DLNA أو توصيل جهاز آخر متوافق مع DLNA بهذا المشغل، قد يُطلب إجراء بعض التغييرات على إعداد البرنامج أو الأجهزة الأخرى. يُرجى الرجوع إلى تعليمات التشغيل الخاصة بالبرنامج أو الجهاز لمزيد من المعلومات.

ملاحظة

- يقتصر اسم الملف على ١٨٠ حرفاً.
- اأخذ الأقصى للملفات/ المجلدات: أقل من ٢٠٠٠ (إجمالي عدد الملفات والمجلدات)
- استناداً إلى حجم وعدد الملفات، قد تستغرق قراءة محتويات الوسائط عدة دقائق.
- قد يختلف توافق الملف باختلاف الخادم.
- نظراً لاختبار توافق خادم DLNA في بيئة خادم DLNA للحزمة (Nero MediaHome 4 Essentials)، قد تختلف متطلبات الملف ووظائف التشغيل باختلاف خوادم الوسائط.
- لا تكون متطلبات الملف الموجودة في صفحة ١٠ متوافقة دائماً. فقد تكون هناك بعض القيود على ميزات الملف وقدرة خادم الوسائط.
- لا يتوفر تشغيل ملفات ترجمة أحد الأفلام إلا في مجلد مشاركة على الكمبيوتر الشخصي أو خادم وسائط DLNA الذي تم إنشاؤه بواسطة برنامج Nero MediaHome 4 Essentials الموفر في حزمة المشغل هذه.
- من المحتمل أنه لم تتم مشاركة الملفات بشكل صحيح من الوسائط القابلة للنقل، مثل قرص USB وقرص DVD وغيره، على خادم الوسائط الخاص بك.
- لا يمكن لهذه الوحدة دعم ملف MP3 المدمج في علامة ID3.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي للملف الصوت والمُشار إليه على الشاشة صحيحاً للملفات VBR.
- ربما لم يتم تشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة والتي يحتوي عليه القرص المضغوط أو 1.0/1.1 USB بشكل صحيح. يُوصى باستخدام قرص Blu-ray أو DVD أو 2.0 USB لتشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة.
- يدعم هذا المشغل H.264/MPEG-4 AVC profile Main أو أعلى بمستوى 4.1. وبالنسبة للملف ذي المستوى الأعلى، ستظهر رسالة التحذير على الشاشة.
- هذا المشغل لا يدعم الملفات المسجلة باستخدام GMC #١ أو Qpel #٢.
- GMC – Global Motion Compensation #١
- Qpel – Quarter pixel #٢

بعض متطلبات النظام

لتشغيل الفيديو عالي الدقة:

- شاشة عالية الدقة تحتوي على مقابس مدخل COMPONENT أو HDMI.
- قرص BD-ROM به محتوى عالي الدقة.
- مطلوب مدخل DVI يمكن لـ HDMI أو HDCP على جهاز العرض لديك لبعض المحتوى (كما هو محدد من قبل مؤلفي الأقراص).

لتشغيل الصوت متعدد القنوات لـ DTS-HD و Dolby Digital Plus، و:

- مكبر/جهاز استقبال مزود بجهاز فك تشفير (Dolby Digital أو Dolby Digital Plus أو Dolby TrueHD أو DTS أو DTS-HD مدمج).
- ساعات رئيسية، ومركزية، ومحيطية، ومكبر صوت فرعي عند اللزوم للتنسيق المختار.

لتشغيل الملفات الموجودة في مجلد مشاركة الكمبيوتر لديك من خلال شبكتك المنزلية، يتطلب الكمبيوتر ما يلي:

- Windows® XP (حزمة خدمة ٢ أو أعلى)، و Windows Vista® (لا توجد حزمة خدمة مطلوبة)، و Windows ٧® (لا توجد حزمة خدمة مطلوبة)
- AMD أو GHz Intel® Pentium® III ١, ٢ processors + ٢٢٠٠ Sempron
- بيئة الشبكة: شبكة إيثرنت ١٠٠ ميجابايت، وشبكة اتصال محلية
- يجب مشاركة أكثر من مجلد واحد على الكمبيوتر لديك. يُرجى زيارة رابط دعم نظام التشغيل الخاص بك لمزيد من المعلومات حول إعدادات مشاركة الملفات.

LG Remote

يمكنك التحكم في هذا المشغل باستخدام جهاز iPhone أو هاتف Android لديك من خلال شبكتك المنزلية. يجب توصيل هذا المشغل وهاتفك بجهاز الشبكة اللاسلكية لديك كنقطة وصول. يُرجى زيارة "Apple iTunes" أو "Google Apps Marketplace" لمزيد من المعلومات حول "LG Remote".

WOL (تشغيل شبكة الاتصال المحلية)

يستطيع المستخدمون تشغيل هذا المشغل باستخدام أداة WOL المساعدة المضمنة على الكمبيوتر الشخصي أو الهاتف الذكي لديك من خلال شبكتك المنزلية. لاستخدام هذه الميزة، يجب توصيل هذا المشغل بنقطة وصول أو موجه مزود خاصية التنبيه عبر منفذ الشبكة المحلية (WOL). يُرجى الرجوع إلى الدليل ذي الصلة بالأجهزة المساعدة أو أجهزة الشبكة للحصول على مزيد من المعلومات التفصيلية.

كود المنطقة

يحتوي هذا الجهاز على كود منطقة مطبوع على الجزء الخلفي من الجهاز. لا يمكن لهذه الوحدة سوى تشغيل أقراص BD-ROM أو DVD التي تحمل نفس تسمية الكود المطبوع على الجزء الخلفي من الجهاز أو تحمل تسمية "الكل".

ملاحظات التوافق

- نظرًا لأن تنسيق BD-ROM عبارة عن تنسيق جديد، من الممكن حدوث مشاكل في قرص معين، واتصال رقمي، ومشاكل توافق أخرى. وإذا تعرضت لمشاكل توافق، يُرجى الاتصال بمركز خدمة عملاء معتمد.
- تسمح لك هذه الوحدة بالاستمتاع بوظائف مثل عرض صورة داخل صورة، الصوت الثنائي والباقات الافتراضية، وما إلى ذلك، مع دعم BD-ROM ونظام عرض BONUSVIEW (إصدار ٢ من نظام BD-ROM المظهر ١ الإصدار ١، ١/ المظهر القياسي النهائي). ومن الممكن تشغيل الفيديو والصوت الثنائي من قرص متوافق مع الوظيفة "صورة في صورة". للاطلاع على طريقة التشغيل، يُرجى الرجوع إلى التعليمات الواردة في القرص.
- قد يتطلب عرض المحتوى عالي الدقة ومحتوى DVD القياسي الجاري تحويله مدخلًا يمكن لـ HDMI أو مدخل DVI يمكن لـ HDCP على جهاز العرض الخاص بك.
- قد تقيد بعض أقراص BD-ROM و DVD استخدام بعض أوامر أو ميزات التشغيل.
- يتم دعم Dolby TrueHD، و Dolby Digital Plus، و DTS-HD بقنوات ١، ٧ كحد أقصى، في حالة قيامك باستخدام اتصال HDMI لإخراج صوت الوحدة.
- يمكنك استخدام جهاز USB لتخزين بعض المعلومات المتعلقة بالقرص، بما في ذلك المحتوى المنزل عبر الإنترنت. وسيتحكم القرص الذي تستخدمه في طول فترة الاحتفاظ بهذه المعلومات.

جهاز التحكم عن بُعد

TITLE /POP-UP: يعرض عنوان الـ DVD أو قائمة BD-ROM الفرعية، إن وجدت.

DISC MENU: للوصول إلى قائمة على قرص.

..... ٤

الأزرار الملونة (R, G, Y, B): استخدمها لتصفح قوائم BD-ROM. كما تُستخدم أيضًا لقوائم [فيلم]، [صورة]، [موسيقى]، [مميزة] و [LG Apps].

MARKER: تقوم بتمييز أية نقطة أثناء التشغيل.

SEARCH: عرض أو الخروج من قائمة البحث.

ZOOM: يعرض أو يظهر قائمة [تكبير].

أزرار التحكم في التلفزيون: انظر صفحة ٥٥.

..... ١

(POWER): يشغل المشغل ويوقف تشغيله.

(OPEN /CLOSE): يفتح درج القرص أو يغلقه.

الأزرار الرقمية 0-9: يختار الخيارات المرقمة في القائمة أو لإدخال الأحرف في قائمة لوحة المفاتيح.

CLEAR: يزيل علامة من قائمة البحث أو رقم عند ضبط كلمة المرور.

REPEAT (↺↻): يكرر الجزء أو التسلسل المطلوب.

..... ٢

(SCAN) (◀▶/▶▶): يبحث للخلف أو للأمام.

(SKIP) (◀▶/▶▶): إنتقل إلى الفصل/ المسار/ الملف التالي أو السابق.

(STOP) (■): يوقف التشغيل.

(PLAY) (▶): يبدأ التشغيل.

(PAUSE) (||): يوقف التشغيل.

..... ٣

(HOME) (🏠): لعرض أو الخروج من [قائمة رئيسية].

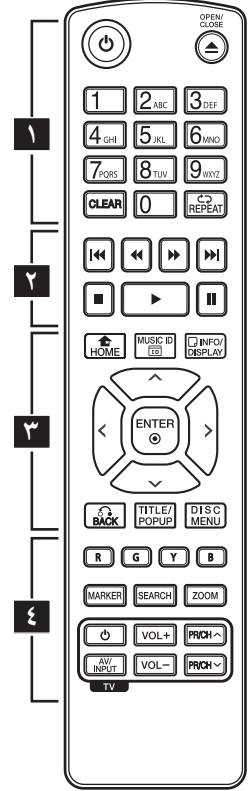
MUSIC ID: عند الاتصال بالشبكة، يمكن أن يوفر المعلومات عن الأغنية الحالية أثناء تشغيل الفيلم.

INFO /DISPLAY (□): يعرض أو يظهر العرض الجاري على الشاشة.

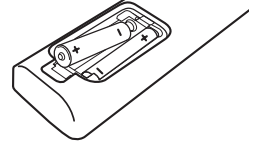
أزرار التوجيه: اختر خياراً من القائمة.

ENTER (⊙): يتعرف على تحديد القائمة.

BACK (◀): يظهر القائمة أو يواصل التشغيل. قد تعمل وظيفة استئناف التشغيل حسب أسطوانة BD-ROM.

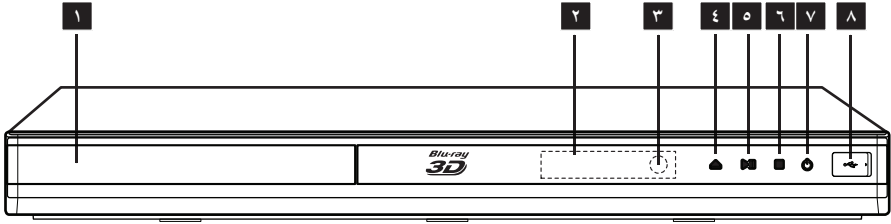


تركيب البطارية



انزع غطاء البطارية الموجود في الجانب الخلفي من جهاز التحكم عن بُعد، وأدخل بطاريتين من نوع R03 (الحجم AAA) مع مطابقة + و - بشكل صحيح.

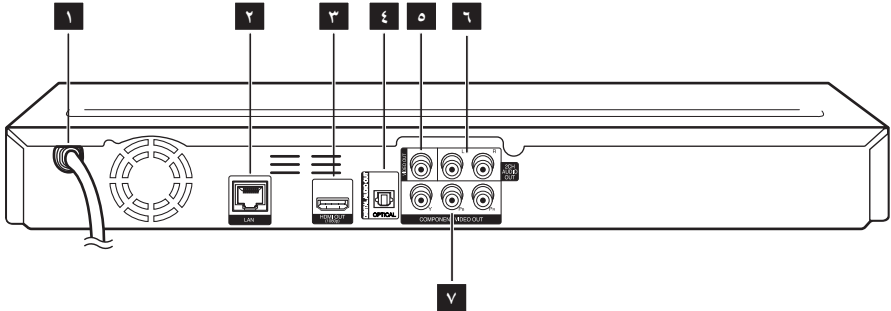
اللوحة الأمامية



- (STOP) ٦
- ⏮ زر (التشغيل) ٧
- USB منفذ ٨

- درج القرص ١
- إطار العرض ٢
- أداة الاستشعار عن بعد ٣
- ⏮ (OPEN / CLOSE) ٤
- ▶⏮ (PLAY / PAUSE) ٥

اللوحة الخلفية

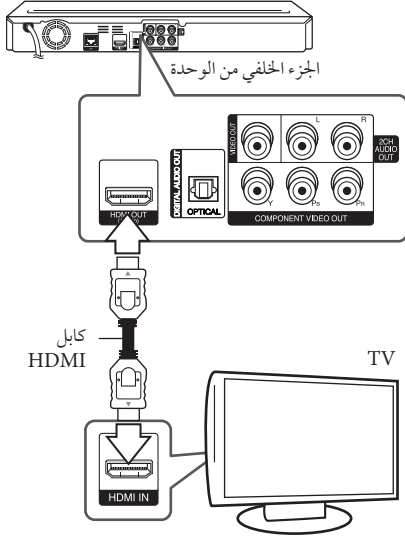


- VIDEO OUT ٥
- 2CH AUDIO OUT (يسار / يمين) ٦
- COMPONENT VIDEO OUT (Y Pb Pr) ٧

- سلك التيار المتردد ١
- منفذ LAN ٢
- HDMI OUT ٣
- DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) ٤

توصيل HDMI

إذا كان لديك شاشة أو تلفاز HDMI، يمكنك وصلها بهذا المشغل باستخدام كابل HDMI (كابل HDMI™ من نوع A، وعالي السرعة). صل قابس HDMI OUT الموجود على المشغل بقابس HDMI الموجود على تلفاز أو شاشة.



قم بضبط مصدر التلفزيون على HDMI (ارجع إلى دليل المالك الخاص بالتلفزيون).

معلومات إضافية حول HDMI

- عند توصيل HDMI أو جهاز متوافق مع DVI، تأكد مما يلي:
 - حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI/DVI والمُشغل. ثانيًا، قم بتشغيل جهاز HDMI/DVI واتركه لمدة 30 ثانية تقريبًا ثم قم بتشغيل هذا المُشغل.
 - تم ضبط إدخال الفيديو الخاص بجهاز الفيديو المتصل هذه الوحدة على نحو صحيح.
 - الجهاز المتصل متوافق مع إدخال الفيديو 720x576p أو 1280x720p أو 1920x1080i أو 1920x1080p.
- لن تعمل جميع أجهزة HDCP المتوافقة أو HDMI أو DVI مع هذا المُشغل.
 - لن يتم عرض الصورة بشكل مناسب باستخدام جهاز غير متوافق مع HDCP.

توصيلات التلفزيون

قم بإجراء إحدى التوصيلات التالية اعتمادًا على الإمكانيات الموجودة في جهازك.

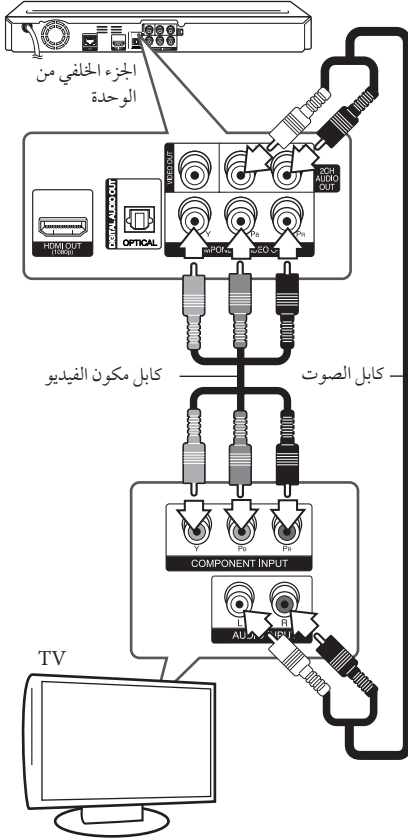
- توصيل HDMI (صفحة ١٥)
- توصيل جهاز فيديو (صفحة ١٦)
- توصيل الصورة/الصوت (يسار/يمين) (صفحة ١٧)

ملاحظة

- اعتمادًا على تلفزيونك والجهاز الآخر الذي تريد توصيله، توجد عدة طرق يمكنك بها توصيل جهاز التسجيل. استخدم أحد التوصيلات الموضحة في هذا الدليل فقط.
- يرجى الرجوع إلى أدلة التلفزيون ونظام الاستريو أو الأجهزة الأخرى عند الضرورة لإجراء التوصيلات الأفضل.
- لا تتم بتوصيل مقبس AUDIO OUT الخاص بجهاز التسجيل بمقبس phono in (دخل الفونو) (علبة التسجيل) لنظام الصوت الخاص بك.
- لا تتم بتوصيل جهاز التسجيل الخاص بك من خلال VCR الخاص بك. يمكن أن يؤدي نظام حماية النسخ إلى تشويه صورة.

توصيل جهاز فيديو

وصل مقابس COMPONENT VIDEO OUT الموجودة في المشغل بمقابس الإدخال المناظرة في التلفزيون باستخدام كابل مكون الفيديو. وصل مخرج الصوت AUDIO OUT اليسرى واليمنى للجهاز إلى مدخل الصوت اليسرى واليمنى الموجودة على التلفزيون باستخدام كابلات الصوت.



ملاحظة

عند استخدام توصيل COMPONENT VIDEO OUT 1 مخرج الفيديو المركب، يمكنك تغيير الدقة لإخراج HDMI. (انظر «إعدادات الشاشة» في صفحة ١٧.)

ملاحظة

- إذا كان جهاز HDMI الموصل لا يقبل إخراج الصوت الخاص بالمشغل، قد يؤدي ذلك إلى تشويه صوت جهاز HDMI أو قد لا يتم إيجاره.
- عند استخدام وصلة HDMI، يمكنك تغيير مستوى الوضوح لإخراج HDMI. (ارجع إلى «ضبط الاستبانة»، صفحة ١٧.)
- اختر نوع مخرجات الفيديو من مقبس HDMI OUT باستخدام خيار [إعداد لون HDMI] في قائمة [إعدادات] (انظر صفحة ٢٧).
- قد يؤدي تغيير الدقة بعد إنشاء الاتصال إلى حدوث أعطال. لحل المشكلة، أوقف تشغيل المشغل ثم شغله مرة أخرى.
- في حالة عدم التحقق من توصيل HDMI بـ HDCP، تتحول شاشة التلفزيون إلى شاشة سوداء. في هذه الحالة، قم بفحص وصلة HDMI، أو قم بفصل كابل HDMI.
- إذا كان هناك تشويش أو خطوط على الشاشة، يرجى فحص كابل HDMI (الطول محدود على 4.5 م بشكل عام).

ما هو SIMPLINK؟



بعض وظائف هذه الوحدة يتم التحكم بها عن طريق وحدة التحكم عن بعد حينما تكون هذه الوحدة متصلة مع تلفزيون LG به خاصية SIMPLINK من خلال توصيلة HDMI.

الوظائف التي يمكن التحكم بها عن طريق وحدة التحكم عن بعد؛ العرض، الإيقاف المؤقت، البحث، التجاوز، إيقاف تشغيل الوحدة، وغيرها.

راجع دليل التلفاز لمزيد من التفاصيل حول وظيفة SIMPLINK.

تلفزيون LG المزود بخاصية SIMPLINK يحمل شعار الموضح أعلاه.

ملاحظة

حسب نوع القرص أو حالة التشغيل، ربما تختلف بعض تشغيل SIMPLINK عن الغرض المطلوب أو ربما لا تعمل.

إعداد دقة الشاشة

يقدم المشغل العديد من إعدادات دقة شاشة المخرج لقابس HDMI OUT وقابس مخرج الفيديو المركب COMPONENT VIDEO OUT. يمكنك تغيير مستوى الاستبانة باستخدام قائمة [إعداد].

١. اضغط على (HOME) .
٢. استخدم </> لاختيار [إعداد] واضغط على ENTER (⊙). تظهر قائمة الإعداد [إعداد].
٣. استخدم Δ/∇ لاختيار [عرض] ثم اضغط على > لتنتقل إلى المستوى الثاني.
٤. استخدم Δ/∇ لاختيار [دقة] ثم اضغط على ENTER (⊙). لتنتقل إلى المستوى الثالث.



٥. استخدم Δ/∇ لاختيار درجة الوضوح المطلوبة ثم اضغط على ENTER (⊙) لتأكيد اختيارك.

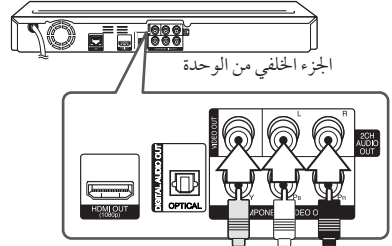
ملاحظة !

- إذا كان التلفزيون الخاص بك لا يقبل مستوى الاستبانة الذي قمت بضبطه في المشغل، يمكنك ضبط مستوى الاستبانة على 576p بكسل كما يلي:

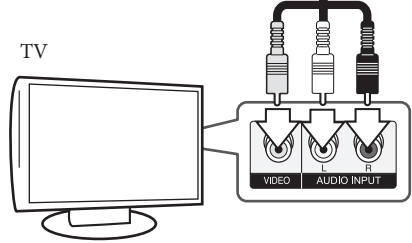
 ١. اضغط على ▲ لفتح درج الأسطوانات.
 ٢. اضغط على (STOP) ■ لأكثر من ٥ ثواني.
 - حيث أن العديد من العوامل تؤثر على استبانة مخرجات الفيديو، انظر "استبانة مخرجات الفيديو" في صفحة ٦٦.

توصيل الصورة/الصوت (يسار/يمين)

وصل قابس VIDEO OUT (مخرج الفيديو) الموجود في المشغل بقابس video in (مدخل الفيديو) في التلفاز باستخدام كابل الفيديو. وصل مخرج الصوت AUDIO OUT اليسرى واليمنى للجهاز إلى مداخل الصوت اليسرى واليمنى الموجودة على التلفزيون باستخدام كابلات الصوت.

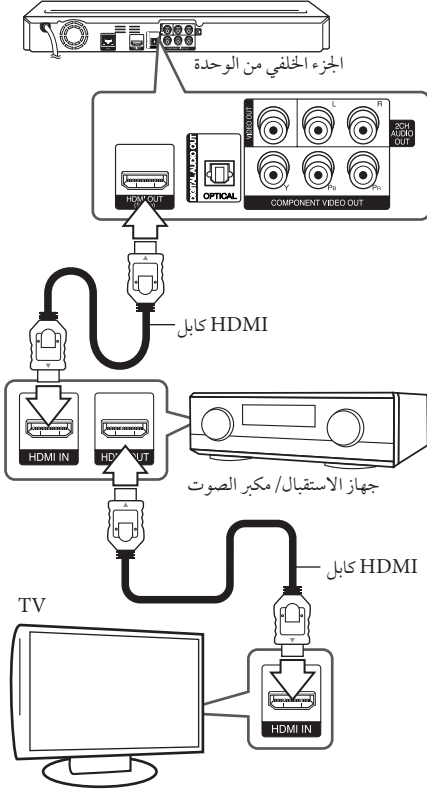


كابل الفيديو/الصوت



التوصيل بمكبر صوت عن طريق مخرج HDMI

قم بتوصيل مقبس HDMI OUT في المشغل في مقبس المدخل in المقابل في مكبر الصوت الخاص بك باستخدام كابل HDMI.



وصل مخرج HDMI للمكبر بمدخل HDMI الموجود في التلفزيون مستخدماً كابل (HDMI) إذا وجد مخرج HDMI في مكبرك. سوف تحتاج إلى تشغيل المخرج الرقمي للجهاز (راجع قائمة [صوت] على صفحة ٢٨).

التوصيل بمكبرات صوت

قم بعمل واحدة من الوصلات التالية، تبعاً لإمكانيات معدلاتك الحالية.

- وصلة صوت HDMI (صفحة ١٨)
- توصيل الصوت الرقمي (صفحة ١٩)
- وصلة صوت تناظري ٢ قناة (صفحة ١٩)

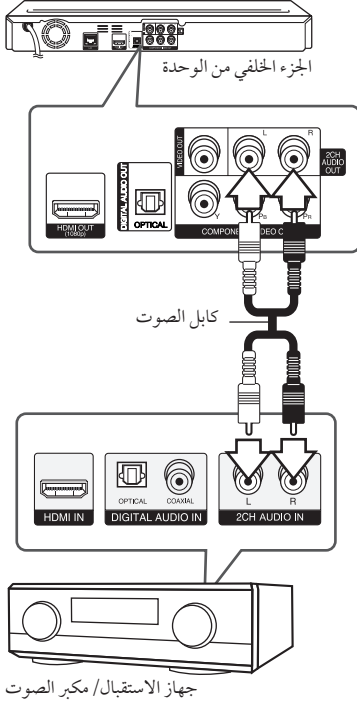
حيث أن العديد من العوامل تؤثر على نوع مخرجات الصوت، انظر "مواصفات مخرجات الصوت" للمزيد من التفاصيل (صفحات ٦٤).

معلومات عن الصوت الرقمي متعدد القنوات

توفر الوصلة الرقمية متعددة القنوات أفضل جودة صوت. ولذلك تحتاج إلى جهاز استقبال صوت/ فيديو متعدد القنوات يدعم تنسيقاً واحداً أو أكثر من تنسيقات الصوت المدعومة بواسطة مشغلك. راجع الشعارات الموجودة على الجزء الأمامي من جهاز استقبال الصوت/ الفيديو والدليل. (PCM Stereo و/ أو PCM Multi-Ch و/ أو Dolby Digital و/ أو Dolby Digital Plus و/ أو Dolby TrueHD و/ أو DTS و/ أو DTS-HD)

التوصيل بمكبر صوت عن طريق مخرج صوت بقتاتين

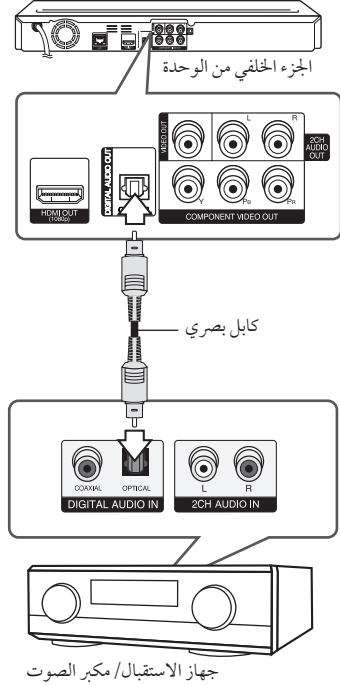
وصل مخرج الصوت 2CH AUDIO OUT اليسرى واليمنى للجهاز إلى مداخل الصوت اليسرى واليمنى الموجودة على المكبر أو المستقبل أو جهاز الاستريو مستخدماً كابلات الصوت.



جهاز الاستقبال/ مكبر الصوت

التوصيل بمكبر صوت من خلال مخرج صوت رقمي

قم بتوصيل مقبس DIGITAL AUDIO OUT (مخرج صوت رقمي) بمقبس المدخل المقابل (OPTICAL) في مكبر الصوت باستخدام كابل صوت رقمي اختياري.



جهاز الاستقبال/ مكبر الصوت

سوف تحتاج إلى تشغيل المخرج الرقمي للجهاز (راجع قائمة [صوت] على صفحة ٢٨).

التوصيل بشبكته المنزلية

من الممكن توصيل هذا المشغّل بشبكة اتصال محلي (LAN) عبر منفذ LAN الموجود في اللوحة الخلفية أو الوحدة اللاسلكية الداخلية. وعن طريق توصيل الوحدة بشبكة منزلية واسعة النطاق، سوف يمكنك الوصول إلى خدمات، مثل تحديثات البرامج، وتفاعلية BD-Live، والخدمات المتاحة على الإنترنت.

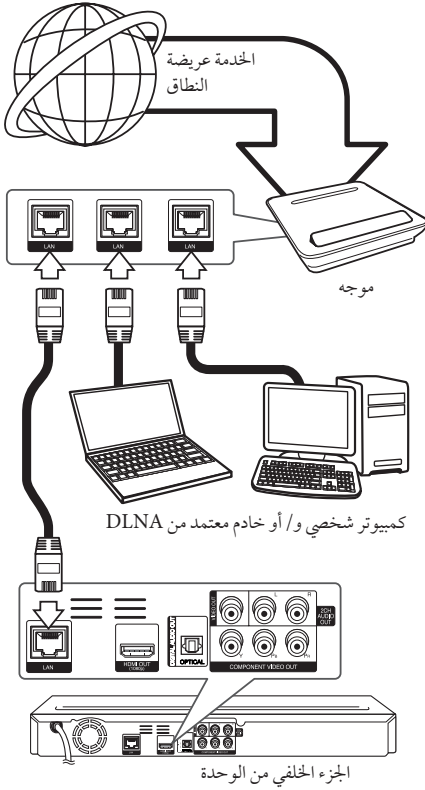
اتصال الشبكة السلكية

يوفر استخدام الشبكة السلكية الأداء الأمثل، نظرًا لأن الأجهزة المتصلة تتصل مباشرة بالشبكة، ولا تخضع لتداخل تردد الراديو. يُرجى الرجوع إلى الوثائق الخاصة بجهاز شبكتك للاطلاع على المزيد من التعليمات.

قم بتوصيل منفذ LAN في المشغّل بالمنفذ المقابل في المودم أو الموجه لديك باستخدام كابل LAN أو Ethernet متوفر تجاريًا.

ملاحظة !

- عند توصيل أو فصل كابل LAN امسك جزء القابس من الكابل. عند الفصل لا تجذب كابل LAN ولكن قم بالفصل أثناء الضغط إلى أسفل على القفل.
- لا توصّل كبل هاتف بمنفذ شبكة المنطقة المحلية.
- حيث أنه يوجد تهيئة توصيل متنوعة، رجاء اتباع خصائص ناقل الاتصالات الخاص بك أو مقدم خدمة شبكة الإنترنت.
- إذا كنت ترغب في الدخول إلى محتوى من أجهزة كمبيوتر أو ملقّحات DLNA، يجب توصيل هذا المشغّل بنفس شبكة الاتصال المحلية معها من خلال موجه.



ملاحظة !

إذا لم يكن هناك ملقم DHCP على الشبكة وكنت ترغب في ضبط عنوان بروتوكول الإنترنت يدويًا، اختر [ثابت] ثم اضغط [عنوان IP] و[قناع شبكة فرعية] و[البوابة] و[ملقم DNS] باستخدام $\wedge / \vee / < / >$ والأزرار الرقمية. إذا أخطأت عند إدخال رقم ما، اضغط على CLEAR لمسح الجزء المميز.

٤. اختر [OK] واضغط على (⊙) ENTER لتطبيق إعدادات الشبكة.

٥. سوف يطلب منك المشغل اختبار اتصال الشبكة. اختر [OK] واضغط على (⊙) ENTER لاستكمال اتصال الشبكة.

٦. إذا اخترت [الاختبار] وقمت بالضغط على (⊙) ENTER في الخطوة ٥ أعلاه، يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة. يمكنك أيضًا اختبارها على [حالة التوصيل] في قائمة [إعدادات].



إعداد الشبكة السلكية

إذا كان هناك ملقم DHCP على شبكة الاتصال المحلية (LAN) عبر اتصال سلكي، سوف يتم تعيين عنوان بروتوكول الإنترنت لهذا المشغل تلقائيًا. وبعد إجراء الاتصال المادي، قد يتطلب عدد صغير من الشبكات المنزلية ضبط إعدادات شبكة المشغل. اضغط على [إعدادات شبكة] على النحو التالي.

التجهيز

قبل إعداد الشبكة السلكية، سوف تحتاج إلى توصيل الإنترنت عريض النطاق بالشبكة المنزلية الخاصة بك.

١. قم بتحديد الخيار [إعدادات التوصيل] في قائمة [إعدادات] ثم اضغط على (⊙) ENTER.



٢. تظهر قائمة [إعدادات التوصيل] على الشاشة. استخدم \wedge / \vee لاختيار [سلكي] واضغط على (⊙) ENTER.



٣. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لتحديد وضع بروتوكول الإنترنت فيما بين [ديناميكي] و[ثابت].

وفي الوضع العادي، قم بتحديد [ديناميكي] لتعيين عنوان بروتوكول الإنترنت تلقائيًا.



ملاحظة !

في ما يلي نطاق التردد والقنوات المتوفرة لنطاق ٥ جيجا هرتز. ولكن قد تكون هناك اختلافات وقيود بحسب البلد. حاول ضبط نقطة الوصول لديك مع قناة أخرى، إذا كانت لديك صعوبات في اتصال الشبكة اللاسلكي.

نطاق التردد	المنطقة
٥,٢٥-٥,١٥ جيجا هرتز (٣٦-٤٨ قناة)، و ٥,٨٢٥-٥,٧٢٥ جيجا هرتز (١٤٩-١٦١ قناة)، و ٥,٨٢٥-٥,٨٥٠ جيجا هرتز (١٦٥ قناة)	أمريكا الشمالية
٥,٢٥-٥,١٥ جيجا هرتز (٣٦-٤٨ قناة)، و ٥,٨٢٥-٥,٧٢٥ جيجا هرتز (١٤٩-١٦١ قناة)، و ٥,٨٢٥-٥,٨٥٠ جيجا هرتز (١٦٥ قناة)	أوروبا
٥,٢٥-٥,١٥ جيجا هرتز (٣٦-٤٨ قناة)، و ٥,٨٢٥-٥,٧٢٥ جيجا هرتز (١٤٩-١٦١ قناة)، و ٥,٨٢٥-٥,٨٥٠ جيجا هرتز (١٦٥ قناة)	أخرى

إعداد الشبكة اللاسلكية

بالنسبة لاتصال الشبكة اللاسلكية، يحتاج المشغل إلى الإعداد بالنسبة لاتصالات الشبكة. يمكن إجراء هذا الضبط من قائمة [إعداد]. اضبط إعداد [شبكة] على النحو التالي. يجب إعداد نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكي قبل توصيل المشغل بالشبكة.

التجهيز

قبل إعداد الشبكة اللاسلكية، سوف تحتاج إلى التالي:

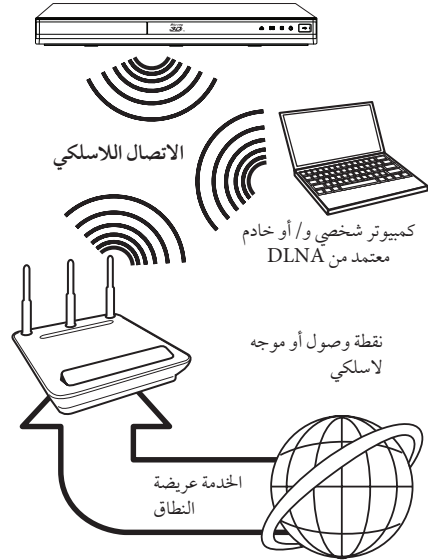
- توصيل الإنترنت عريض النطاق بالشبكة المنزلية اللاسلكية.
- اضبط نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكي.
- لاحظ SSID ورمز الحماية الخاص بالشبكة.
- ١. قم بتحديد خيار [إعداد التوصيل] في قائمة [إعداد] ثم اضغط على ENTER (O).



اتصال الشبكة اللاسلكية

هناك خيار اتصال آخر يتمثل في استخدام Access Point (نقطة اتصال) أو موجه لاسلكي. وقد يختلف تكوين الشبكة وطريقة الاتصال باختلاف الجهاز المستخدم وبيئة الشبكة.

هذا المشغل مزود بوحدة لاسلكية IEEE 802.11n (نطاق ثنائي، ونطاق سعته ٥ جيجا هرتز و ٤, ٢ جيجا هرتز) تدعم مقاييس ٨٠٢, ١١a/b/g. للحصول على الأداء اللاسلكي الأفضل، نوصي باستخدام شبكة Wi-Fi معتمدة من قبل IEEE 802.11n (نقطة وصول أو موجه لاسلكي).



يُرجى الرجوع إلى تعليمات الإعداد المرفقة مع نقطة الوصول أو الموجه اللاسلكي لديك للحصول على خطوات اتصال تفصيلية وإعدادات الشبكة.

للحصول على أفضل أداء، دائمًا ما يكون الاتصال السلكي المباشر من هذا المشغل إلى موجه الشبكة المحلية أو مودم الكابل/DSL هو الخيار الأمثل. إذا اخترت استخدام الخيار اللاسلكي، لاحظ أن الأداء أحيانًا ما يتأثر بالأجهزة الإلكترونية الأخرى الموجودة في المنزل.

[يدوي] - قد لا تكون نقطة الدخول الخاصة بك تبث اسم نقطة الدخول الخاص بها (SSID). تحقق من إعدادات الوجه الخاص بك من خلال الكمبيوتر وقم بضبط الوجه الخاص بك على SSID البث، أو قم بإدخال اسم نقطة الدخول (SSID) يدويًا في [يدوي].

[اضغط على الزر] - إذا كانت نقطة الدخول أو الوجه الخاص بك تدعم طريقة تبث الزر العامل بالضبط، حدد هذا الخيار واضغط على الزر العامل بالضبط في نقطة الدخول أو الوجه اللاسلكي الخاص بك في حدود ١٢٠ رقم. لا تحتاج إلى التعرف على اسم نقطة الدخول (SSID) ورمز الحماية الخاص بنقطة الدخول أو الوجه اللاسلكي الخاص بك.

٥. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لتحديد وضع بروتوكول الإنترنت فيما بين [ديناميكي] و [ثابت].
وفي الوضع العادي، قم بتحديد [ديناميكي] لتعيين عنوان بروتوكول إنترنت تلقائيًا.

ملاحظة !

إذا لم يكن هناك ملقم DHCP على الشبكة وكنت ترغب في ضبط عنوان بروتوكول الإنترنت يدويًا، اختر [ثابت] ثم اضغط [عنوان IP] وقناع شبكة فرعية [والبوابة] و[ملقم DNS] باستخدام $\wedge / \vee / < / >$ والأزرار الرقمية. إذا أخطأت عند إدخال رقم ما، اضغط على CLEAR لمسح الجزء المميز.

٦. اختر [OK] واضغط على \odot ENTER لتطبيق إعدادات الشبكة.
٧. سوف يطلب منك المشغل اختبار اتصال الشبكة.
- اختر [OK] واضغط على \odot ENTER لاستكمال اتصال الشبكة.
٨. إذا اخترت [الاختبار] وقمت بالضبط على \odot ENTER في الخطوة ٧ أعلاه، يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.
- يمكنك أيضًا اختبارها على [حالة التوصيل] في قائمة [إعدادات].

٢. تظهر قائمة [إعداد التوصيل] على الشاشة.
استخدم \wedge / \vee لاختيار [لاسلكي] واضغط على \odot ENTER.

٣. اختر [نعم] واضغط على \odot ENTER للمتابعة.
تقوم إعدادات الاتصال الجديدة بإعادة ضبط إعدادات الشبكة الحالية.

٤. يقوم المشغل بالمسح الضوئي لجميع نقاط الدخول المتاحة أو الوجهات اللاسلكية الموجودة في النطاق ويعرضها في قائمة.
استخدم \wedge / \vee لاختيار نقطة دخول أو وجه لاسلكي من القائمة، ثم اضغط على \odot ENTER.



إذا كان يوجد نظام حماية لنقطة الدخول أو الوجه اللاسلكي الخاصة بك، تحقق من أن مفتاح WEP أو WPA الذي تم إدخاله في المشغل يتوافق مع معلومات الوجه تمامًا. سوف تحتاج إلى إدخال الرمز الأمني عند الضرورة.

ملاحظة !

- يحتوي وضع حماية WEP بشكل عام على ٤ مفاتيح متاحة في إعداد نقطة الدخول أو الوجه اللاسلكي. إذا كانت نقطة الدخول أو الوجه الخاص بك تستخدم نظام حماية WEP، أدخل رمز الحماية للمفتاح "رقم ١" للتوصيل على الشبكة المحلية الخاصة بك.
- نقطة الدخول هي جهاز يسمح لك بالاتصال بالشبكة المحلية الخاصة بك لاسلكيًا.
- إذا كانت نقطة الوصول أو الوجه اللاسلكي لديك يدعم طريقة تكوين رمز PIN استنادًا إلى WPS (إعداد محمي بتقنية Wi-Fi)، فاضغط الزر الملون بالأصفر (Y)، ودون رقم الرمز الظاهر على الشاشة. ثم أدخل رقم PIN في قائمة إعداد نقطة الوصول أو الوجه اللاسلكي للاتصال. يرجى الرجوع إلى الوثائق الخاصة بجهاز شبكتك.

ملاحظات حول اتصال الشبكة:

- يجب أن يوجد مودم DSL لاستخدام خدمة DSL ويجب أن يكون هناك مودم كابل لاستخدام خدمة المودم الكابل. ووفقاً لطريقة الدخول واتفاق المشترك مع موفر خدمة الإنترنت الخاص بك، قد لا يمكنك استخدام ميزة الاتصال بالإنترنت في هذا المشغل أو قد تكون هناك محدودية لعدد الأجهزة التي يمكنك توصيلها في نفس الوقت. (إذا كان موفر خدمة الإنترنت الخاص بك يحدد الاشتراك بجهاز واحد، قد لا يُسمح لهذا المشغل بالاتصال إذا كان هناك كمبيوتر متصل بالفعل.)
- قد لا يُسمح باستخدام "موجه" أو قد يكون استخدامه محدوداً وفقاً للسياسات والقيود المتبعة من قبل موفر خدمة الإنترنت الخاص بك. للمزيد من التفاصيل، اتصل بموفر خدمة الإنترنت مباشرة.
- تعمل الشبكة اللاسلكية على ترددات لاسلكية ٤، ٢، ٥ جيجا هرتز تُستخدم أيضاً عن طريق الأجهزة المنزلية الأخرى مثل الهواتف اللاسلكي وأجهزة Bluetooth® وفرن الميكروويف، ويمكن أن تتأثر بسبب التداخل معها.
- أوقف تشغيل جميع أجهزة الشبكة غير المستخدمة في الشبكة المنزلية المحلية الخاصة بك. بعض الأجهزة قد تولد حركة الشبكة.
- ضع المشغل على أقرب مسافة ممكنة من نقطة الدخول لتحقيق أفضل مستوى للإرسال.
- وفي بعض الحالات فإن وضع نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكي أعلى من الأرض بمسافة (٥٥، ٠ م) على الأقل يمكن أن يُحسن من الاستقبال.
- قم بتقريب المشغل من نقطة الدخول قدر الإمكان أو أعد توجيهه بحيث لا يوجد أي حائل بينه وبين نقطة الدخول.
- تتوقف جودة الاستقبال اللاسلكي على العديد من العوامل مثل نوع نقطة الدخول والمسافة الفاصلة بين المشغل ونقطة الدخول ومكان المشغل.
- اضبط نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكي الخاص بك على وضع البنية الأساسية. الوضع التلقائي غير مدعوم.

- العديد من مشكلات اتصال الشبكة خلال الإعداد غالباً ما يمكن إصلاحها عن طريق إعادة ضبط الموجه أو المودم. وبعد توصيل المشغل بالشبكة المنزلية، قم على الفور بإيقاف تشغيل الطاقة و/أو فصل كابل الطاقة لمودم موجه أو كابل شبكة الاتصال المنزلية. بعدئذٍ قم بتشغيل الطاقة و/أو وصل كابل الطاقة مرة أخرى.
- وحسب موفر خدمة الإنترنت (ISP)، يمكن أن يكون عدد الأجهزة التي يمكنها استقبال خدمة الإنترنت محدوداً بشروط الخدمة المطبقة. للمزيد من التفاصيل، اتصل بموفر خدمة الإنترنت الخاص بك.
- لا تتحمل شركتنا المسؤولية عن أي أعطال للمشغل و/أو ميزة الاتصال بالإنترنت تنتج عن أخطاء/ أعطال الاتصال المصاحبة للاتصال بالإنترنت عرض النطاق الخاص بك أو بالأجهزة المتصلة الأخرى.
- ميزات أسطوانات BD-ROM المتاحة من خلال ميزة الاتصال بالإنترنت لم يتم إنشاؤها أو توفيرها عن طريق شركتنا، ولا تتحمل الشركة المسؤولية عن عملها أو عن الاستمرارية في توفيرها. بعض المواد ذات الصلة بالأسطوانة المتاحة عن طريق الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متوافقة مع هذا المشغل. إذا كانت لديك أي أسئلة عن مثل هذا المحتوى، يرجى الاتصال بمنتج الأسطوانة.
- بعض محتويات الإنترنت قد تتطلب اتصال ذو عرض أكبر للنطاق. وحتى إذا كان المشغل متصل ومهيأ بالشكل الملائم، قد لا تعمل بعض محتويات الإنترنت بالشكل الملائم بسبب إزدحام الإنترنت أو جودة خدمة الإنترنت الخاصة بك أو عرض النطاق الخاص بها أو لمشكلات خاصة بموفر المحتوى.
- بعض عمليات الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متاحة بسبب قيود معينة يضعها موفر خدمة الإنترنت المزودة للاتصال بالإنترنت عرض النطاق.
- وأي رسوم يفرضها موفر خدمة الإنترنت تشمل، على سبيل المثال لا الحصر، مصاريف الاتصال التي تتحمل أنت مسؤوليتها.
- يجب وجود منفذ شبكة اتصال عملية Base-T ١٠ أو ١٠٠ Base-TX للاتصال اللاسلكي لهذا المشغل. وإذا كانت خدمة الإنترنت الخاصة بك لا تسمح بهذا الاتصال، لن يمكنك الاتصال بالمشغل.
- يجب أن تستخدم موجه لاستخدام خدمة xDSL.

ملاحظة !

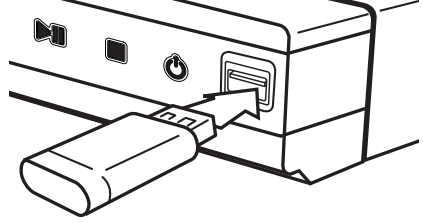
- يدعم هذا المشغل قرص فلاش USB / محرك أقراص صلبة خارجي بتنسيق FAT16، FAT32، و NTFS عند الوصول إلى الملفات (موسيقى، صورة، فيلم). ومع ذلك، لا يتم دعم سوى تنسيقي FAT16 و FAT32 لتسجيل أقراص الصوت المضغوطة و BD-Live. استخدم قرص فلاش USB / محرك أقراص صلبة خارجي بتنسيق FAT16 أو FAT32 عند استخدام تسجيل الأقراص الصوتية المضغوطة و BD-Live.
- يمكن استخدام جهاز USB للتخزين المحلي للاستمتاع بأسطوانات BD-Live مع الإنترنت.
- من الممكن أن تدعم هذه الوحدة ما يصل إلى ٨ أقسام في جهاز USB.
- لا تنزع جهاز USB أثناء التشغيل (تشغيل... إلخ).
- جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برنامج إضافي عند التوصيل بالكمبيوتر غير مدعوم.
- جهاز USB: جهاز USB الذي يدعم ١، USB ١ و USB ٢.
- يمكن تشغيل ملفات الأفلام والموسيقى والصور. للحصول على التفاصيل الخاصة بتشغيل كل ملف، انظر الصفحة ذات الصلة.
- يوصى بعمل نسخة احتياطية بشكل دوري لتفادي فقد البيانات.
- إذا كنت تستخدم كابل امتداد USB أو محور USB أو قارئ USB متعددة، قد لا يتم التعرف على جهاز USB.
- بعض أجهزة USB قد لا تعمل على هذه الوحدة.
- لا يتوافر دعم الكاميرا الرقمية والهاتف المحمول.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الموجود بالوحدة بالكمبيوتر الشخصي. لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.

توصيل جهاز USB

يمكن استخدام هذا المشغل في تشغيل ملفات الأفلام والموسيقى والصور من جهاز USB.

تشغيل المحتوى في جهاز USB

١. أدخل جهاز USB في منفذ USB حتى يثبت في مكانه.



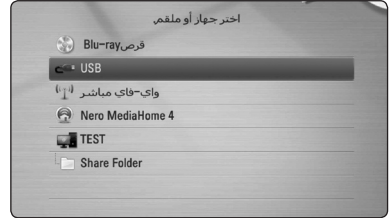
عندما تقوم بتوصيل جهاز USB أثناء عرض القائمة الرئيسية، يقوم المشغل تلقائيًا بتشغيل ملف موسيقى مخزن في جهاز USB. إذا كان جهاز التخزين USB يحتوي على العديد من أنواع الملفات، سوف تظهر قائمة لتحديد نوع الملف.

قد يستغرق تحميل الملف دقائق قليلة حسب كم المحتوى المخزن في جهاز تخزين USB. اضغط على الزر ENTER (⏻) عندما يكون خيار [إلغاء] محدد لإيقاف التحميل.

٢. اضغط على (HOME) (🏠).

٣. اختر [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على (ENTER) (⏻).

٤. حدد خيار [USB] باستخدام </> واضغط على (ENTER) (⏻).



٥. اختر ملفًا باستخدام </> واضغط على تشغيل أو (ENTER) (⏻) لتشغيل الملف.

٦. انزع جهاز USB بحرص.

الإعدادات

قائمة [عرض]

معدل بعد TV

حدد خيار نسبة الطول إلى العرض في التلفزيون وفقاً لنوع تلفزيونك.

[صندوق الرسائل 4:3]

اختر عندما توصل جهاز تلفزيون قياسي 4:3. يعرض صوراً مسرحية مع شرائط داكنة أعلى الصورة وأسفلها.

[مسح شامل 4:3]

اختر عندما توصل جهاز تلفزيون قياسي 4:3. يعرض صوراً مقطوعة لئلا شاشتك. كلا جانبي الصورة مقطوعان.

[16:9 Original]

اختر متى يتم توصيل تلفزيون بعرض 16:9. الصورة التي بمقاس 4:3 يتم عرضها بنسبة عرض إلى ارتفاع 4:3 أصلية، مع ظهور أعمدة سوداء على الجانب الأيسر والأيمن.

[كامل 16:9]

اختر متى يتم توصيل تلفزيون بعرض 16:9. الصورة التي بمقاس 4:3 يتم ضبطها أفقياً (بنسبة خطية) لملء الشاشة بالكامل.

ملاحظة !

لا يمكنك تحديد الخيار [صندوق الرسائل 4:3] و [مسح شامل 4:3] عندما يكون مستوى الاستبانة مضبوطاً على أعلى من 720p بكسل.

ضبط إعدادات الإعداد

يمكنك تغيير إعدادات المشغل في قائمة [إعداد].

١. اضغط على (HOME) [إعداد].



٢. استخدم </> لاختيار [إعداد] واضغط على (ENTER). تظهر قائمة الإعداد [إعداد].



٣. استخدم V / ٨ لتحديد خيار الإعداد الأول، ثم اضغط على > للانتقال إلى المستوى الثاني.



٤. استخدم V / ٨ لتحديد خيار إعداد ثاني، ثم اضغط على (ENTER) للانتقال إلى المستوى الثالث.



٥. استخدم V / ٨ لاختيار الإعداد المطلوب، واضغط على (ENTER) للتأكيد على اختيارك.

إعداد لون HDMI

اختر نوع الإخراج من قابس مخرج HDMI. للحصول على هذا الإعداد، برجاء الإشارة إلى دلائل المستخدم الخاصة بجهاز العرض.

[YCbCr]

اختر هذا الاختيار عند الاتصال بجهاز عرض HDMI.

[RGB]

اختر هذا الاختيار عند الاتصال بجهاز عرض DVI.

صور الخلفية

يقوم بتغيير خلفية الشاشة الأولية.

وضع 3D

اختر نوع وضع المخرجات لتشغيل أقراص Blu-ray ثلاثية الأبعاد.

[إيقاف]

سوف يتم إخراج تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد كوضع ثنائي الأبعاد مثل تشغيل قرص BD-ROM.

[تشغيل]

سوف يتم إخراج تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد كوضع ثلاثي الأبعاد.

دليل القائمة الرئيسية

تتيح لك هذه الوظيفة إمكانية عرض أو حذف فقاعة الدليل في القائمة الرئيسية. اضبط هذا الخيار على [تشغيل] لعرض الدليل.

دقة

يُضبط استبانة المخرجات لإشارة مكون الفيديو و فيديو HDMI. ارجع إلى صفحة ١٧ و ٦٦ لمزيد من التفاصيل عن ضبط الاستبانة.

[تلقائي]

إذا كان قابس مخرج HDMI متصل بأجهزة تلفزيون توفر عرض معلومات (EDID)، يتم اختيار أفضل دقة تتناسب مع جهاز التلفزيون وذلك بشكل أوتوماتيكي.

[1080p]

يخرج 1080 خطأ من الفيديو المستمر.

[1080i]

يخرج 1080 خطأ من فيديو متشابك.

[720p]

يخرج 720 خطأ من الفيديو المستمر.

[576p]

يخرج 576 خطأ من فيديو متشابك.

[576i]

يخرج 576 خطأ من فيديو متشابك.

1080p وضع العرض

عند ضبط دقة الشاشة على 1080p، اختر [24Hz] للحصول على عرض سلس لمادة الفيلم (1080p/24 Hz) مع عرض مجهز بـ HDMI متوافق مع 1080p/24 Hz.

ملاحظة !

- عندما تختار [24 Hz] فقد تعاني من بعض الاضطراب في الصورة عندما يحول الفيديو أفلام الفيديو والسينما. في هذه الحالة، اختر [50 Hz].
- عند ضبط [1080p] وضع العرض على [24 Hz]، ولم يكن التلفزيون لديك متوافقًا مع 1080p/24 Hz (1080) بكسل/ 24 هرتز، فسيصبح تردد الإطار الفعلي لمخرج الفيديو 50 هرتز لمطابقة تنسيق مصدر الفيديو.

قائمة [لغة]

قائمة العرض

إختر لغة لقائمة [الإعدادات] وللعرض على الشاشة.

قائمة القرص / صوت القرص / ترجمة القرص

اختر اللغة التي تفضلها لمسار الصوت (صوت القرص) والترجمة وقائمة القرص.

[أصلي]

يشير إلى اللغة الأصلية التي سجل بها القرص.

[أخرى]

اضغط (⊙) ENTER لاختيار لغة أخرى. استخدم مفاتيح الأرقام ثم اضغط (⊙) ENTER لإدخال العدد المكون من 4 أرقام طبقاً لقائمة شفرة اللغة في الصفحة ٦١.

[إيقاف] (ترجمة الأسطوانة فقط)

إغلاق الترجمة.

ملاحظة

قد لا يعمل إعداد اللغة الخاص بك حسب الأسطوانة.

قائمة [صوت]

لكل قرص عدة خيارات لمخرج الصوت. اضبط خيارات الصوت للجهاز طبقاً لنوع نظام الصوت الذي تستخدمه.

ملاحظة

وحيث أن العديد من العوامل تؤثر على نوع مخرجات الصوت، انظر "مواصفات مخرجات الصوت" في صفحة ٦٤ للمزيد من التفاصيل.

HDMI / المخرجات الرقمية

[PCM (ستيريو)]

اختر إذا كنت توصّل HDMI OUT أو مخرج الصوت الرقمي بجهاز به جهاز استيريو رقمي بقتاتين لفك الشفرة.

[قناة متعددة (HDMI فقط)]

اختر إذا كنت توصّل مخرج HDMI OUT أو مخرج الصوت الرقمي إلى جهاز به جهاز فك شفرة DTS.

[إعادة ترميز (DTS)]

اختر إذا وصلت مخرج HDMI OUT أو DIGITAL AUDIO OUT بجهاز DTS لفك الشفرة.

[المرور الأساسي]

إختر إذا قمت بتوصيل مقبس DIGITAL AUDIO OUT و HDMI OUT الخاص بهذه الوحدة بجهاز مزود بوحدة فك ترميز LPCM و Dolby Digital و Dolby Digital Plus و DTS-HD و DTS و Dolby TrueHD.

ملاحظة

- عند ضبط خيار [HDMI] على [قناة متعددة (PCM)]، فإن الصوت يمكن أن يخرج كاستيريو PCM إذا كانت بيانات PCM متعددة القنوات لم يتم اكتشافها من جهاز HDMI وبه EDID.
- في ضبط الخيار [HDMI] أو [المخرجات الرقمية (SPDIF)] على [إعادة ترميز (DTS)]، يتم إخراج صوت إعادة ترميز DTS بالنسبة لأسطوانات BD-ROM مع الصوت الثنائي ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة للأسطوانات الأخرى (مثل [المرور الأساسي]).

DTS Neo:6

في حال توصيل المشغل بمستقبل الصوت متعدد القنوات بوصلة HDMI، اضبط هذا الخيار للاستمتاع بالصوت المحيطي متعدد القنوات مع مصدر الصوت ثنائي القناة.

[إيقاف]

يُخرج صوت الاستريو عبر الساعات الأمامية.

[موسيقى]

يُخرج الأصوات متعددة القنوات التي يتم تحسينها للاستماع إلى الموسيقى.

[سينمائي]

يُخرج الأصوات متعددة القنوات التي يتم تحسينها لمشاهدة الأفلام.

! ملاحظة

- هذه الوظيفة غير متاحة للخدمة على الإنترنت.
- يكون مصدر الصوت ذو التردد النموذجي الأقل من 48 كيلوهرتز فقط هو المتاح بالنسبة لهذه الوظيفة.
- هذه الوظيفة تكون متاحة عند ضبط خيار [HDMI] على [قناة متعددة PCM] فقط.

عينة تردد (مخرج صوت رقمي)

[192 kHz]

اختر هذا إذا كان استقبالك A/V أو المكبر قادراً على التعامل مع إشارات 192 كيلوهرتز.

[96 kHz]

اختر هذا إذا كان جهاز استقبالك A/V أو المكبر غير قادر على التعامل مع إشارات 192 كيلوهرتز. عند القيام بهذا الاختيار فإن هذه الوحدة تقوم أوتوماتيكياً بتحويل أي إشارات 192 كيلوهرتز إلى 96 كيلوهرتز حتى يقوم جهازك بفك شفرتها.

[48 kHz]

اختر هذا إذا كان جهاز استقبالك A/V أو المكبر غير قادر على التعامل مع إشارة 192 كيلوهرتز. وإشارة 96 كيلوهرتز. عند القيام بهذا الاختيار فإن الوحدة تقوم أوتوماتيكياً بتحويل إشارات 192 كيلوهرتز و96 كيلوهرتز إلى 48 كيلوهرتز حتى يقوم جهازك بفك شفرتها.

راجع المستندات الخاصة بجهاز استقبالك أو بالمكبر للتحقق من إمكاناتها.

DRC (التحكم في النطاق الديناميكي)

تسمح لك هذه الوظيفة بالاستماع إلى أحد الأفلام على مستوى صوت أقل بدون فقد وضوح الصوت.

[إيقاف]

لايقاف تشغيل هذه الوظيفة.

[تشغيل]

لضغط النطاق الديناميكي لمخرجات صوت Dolby Digital Plus أو Dolby TrueHD.

[تلقائي]

يتحدد النطاق الديناميكي لمخرجات صوت Dolby TrueHD ذاتياً. ويتم تشغيل النطاق الديناميكي لكل من Dolby Digital وDolby Digital Plus كما هو الحال بالنسبة لوضع التشغيل [تشغيل].

! ملاحظة

لا يمكن تغيير إعداد DRC إلا في حال عدم إدخال أسطوانة أو إذا كانت الوحدة في وضع التوقف التام.

DVD تصنيف

يعترض تشغيل أسطوانات DVD المصنفة وفقاً لمحتواها. (ليست جميع الأسطوانات مصنفة.)

[8-1 تصنيف]

التصنيف الأول (١) يتضمن أشد القيود، بينما التصنيف الثامن (٨) هو أخفها.

[إلغاء تأمين]

في حالة اختيار [إلغاء التأمين]، فلن تكون ميزة الرقابة الأبوية نشطة وبذلك يتم تشغيل القرص بالكامل.

قرص Blu-ray تصنيف

قم بتعيين حد عمر لتشغيل BD-ROM. استخدم الأزرار الرقمية لإدخال حد عمر لعرض BD-ROM.

[255]

يمكن تشغيل جميع BD-ROM.

[0-254]

يمنع تشغيل أي BD-ROM بتصنيفات مقابلة مسجلة عليه.

ملاحظة !

- لن يتم تطبيق [قرص Blu-ray تصنيف] سوى على قرص Blu-ray الذي يحتوي على ميزة Advanced Rating Control (التحكم المتقدم في التصنيف).
- بالنسبة للمنطقة التي تستخدم مستوى تصنيف MPAA، ارجع إلى الجدول التالي كمثال.

MPAA تصنيف	قرص Blu-ray تصنيف
G	0
PG	8
PG-13	13
R	17
NC-17	18
غير مقيد	255

كود

أدخل رمز المنطقة التي استخدمت مقاييسها لتحديد تصنيف قرص الفيديو DVD طبقاً للقائمة الموجودة على صفحة ٦٠.

قائمة [تأمين]

إعدادات [تأمين] تؤثر على تشغيل BD-ROM و DVD فقط. وللدخول إلى أي ميزة في إعدادات [القفل]، يجب عليك إدخال الكود الأمني المكون من ٤ رموز الذي أنشأته. إذا لم تكن قد أدخلت كلمة المرور بعد، سوف يُطلب منك القيام بذلك. أدخل كلمة مرور تتكون من ٤ رموز مرتين، واضغط على ENTER (⊙) لإنشاء كلمة مرور جديدة.

كلمة المرور

يمكنك إنشاء كلمة المرور أو تغييرها.

[لا شيء]

أدخل كلمة مرور تتكون من ٤ رموز مرتين، واضغط على ENTER (⊙) لإنشاء كلمة مرور جديدة.

[تغيير]

أدخل كلمة المرور الحالية واضغط على ENTER (⊙). أدخل كلمة مرور تتكون من ٤ رموز مرتين، واضغط على ENTER (⊙) لإنشاء كلمة مرور جديدة.

في حالة نسيان كلمة المرور

في حالة نسيان كلمة المرور، يمكنك مسحها باتباع الخطوات التالية:

١. أخرج أي قرص يكون داخل الجهاز.
٢. قم بتحديد الخيار [كلمة المرور] في قائمة [إعدادات].
٣. استخدم الأزرار الرقمية لإدخال "٢١٠٤٩٩". ثم مسح كلمة المرور.

ملاحظة !

إذا ارتكبت أي خطأ قبل الضغط على ENTER (⊙)، اضغط على "مسح". بعدئذ قم بإدخال كلمة المرور الصحيحة.

قائمة [شبكة]

مطلوب إعدادات [شبكة] لاستخدام تحديث البرامج، وميزات BD-Live، وخدمات المحتوى على الإنترنت.

توصيل BD-LIVE

يمكنك الحد من الدخول إلى الإنترنت عند استخدام خواص BD-Live.

[مسموح]

يشير إلى أن الدخول إلى الإنترنت مسموح به لكافة محتويات BD-Live.

[مسموح جزئياً]

يشير إلى أن الدخول إلى الإنترنت مسموح به فقط لمحتوى BD-Live الذي يتمتع بشهادات ملكية محتوى. الدخول إلى الإنترنت ووظائف AACs أو لاين محظورة لجميع محتوى BD-Live بدون شهادة.

[ممنوع]

الدخول إلى الإنترنت محظور لجميع محتويات BD-Live.

إعداد التوصيل

إذا كانت بيئة الشبكة المنزلية الخاصة بك جاهزة لتوصيل المشغل، سوف تحتاج إلى ضبط المشغل على الاتصال السلكي أو اللاسلكي بالشبكة للاتصال بالشبكة. (انظر "التوصيل بالشبكة المنزلية" في الصفحات ٢٠).

حالة التوصيل

إذا كنت ترغب في التحقق من حالة الشبكة على هذا المشغل، اختر [حالة التوصيل] واضغط على (ENTER) للتحقق من إعداد الاتصال بالشبكة والإنترنت.

واي-فاي مباشر

هذا المشغل عبارة عن جهاز مُعتمد من Wi-Fi Direct™. Wi-Fi Direct™ هي تقنية تقوم بتوصيل الأجهزة ببعضها البعض دون التوصيل بنقطة وصول أو موجه. قم بتعيين هذا الخيار على [تشغيل] لتنشيط وضع Wi-Fi Direct™. ارجع إلى الصفحة ٣٧ الخاصة بتوصيل الجهاز.

مميزة/LG Apps

[إعداد البلد]

حدد منطقتك لعرض الخدمات والمحتويات المناسبة في ميزة [مميزة] [ممتاز] و[LG Apps].

[إدارة المعرفة]

تعرض قائمة [إدارة المعرفة]. يمكنك إدارة المعرفة المسجلة دوماً في هذه الوحدة.

[رمز التسجيل]

اعرض الرمز الفريد لهذا المشغل لخدمة مميزة [مميزة] و [LG Apps].

قائمة [أخرى]

DivX® VOD

معلومات عن فيديو DivX: DivX® هي تنسيق فيديو رقمي تم إنشاؤه عن طريق شركة DivX. هذا الجهاز معتمد رسميًا من DivX لتشغيل فيديو DivX. زوروا موقع الويب www.divx.com للمزيد من المعلومات وأدوات البرامج لتحويل الملفات الخاصة بك إلى فيديو DivX.

معلومات عن فيديو DivX عند الطلب: جهاز DivX Certified* هذا يجب تسجيله لتشغيل أفلام فيديو DivX عند الطلب (VOD) التي اشتريتها. للحصول على رمز التسجيل الخاص بك، قم بتعيين قسم فيديو DivX عند الطلب في قائمة إعداد الجهاز. يُرجى زيارة الموقع الإلكتروني vod.divx.com لمزيد من المعلومات عن كيفية استكمال التسجيل.

[تسجيل]

يعرض رمز التسجيل للمشغل الخاص بك.

[إلغاء التسجيل]

لإيقاف تنشيط المشغل الخاص بك وعرض رمز إيقاف التنشيط.

إيقاف تشغيل تلقائي.

تظهر شاشة التوقف عند ترك المشغل أفراس في وضع التوقف لمدة خمس دقائق. إذا قمت بتعيين هذا الخيار على [تشغيل]، تتوقف الوحدة عن التشغيل في غضون ٢٥ دقيقة من عرض "شاشة التوقف". اضبط هذا الخيار على [إيقاف] لتترك شاشة التوقف حتى يتم تشغيل الوحدة عن طريق المستخدم.

تشغيل الشبكة

تسمح لك هذه الخاصية بالتحكم في تشغيل الوسائط من على خادم وسائط DLNA عبر هاتف ذكي معتمد على DLNA. يتمتع غالبية الهواتف الذكية المعتمدة على DLNA بخاصية التحكم في تشغيل الوسائط على الشبكة المنزلية. اضبط هذا الخيار على وضع [تشغيل] لكي تسمح لهاتفك الذكي بالتحكم في هذه الوحدة. راجع التعليمات الخاصة بهاتفك الذكي المعتمد على DLNA أو بالتطبيق للحصول على معلومات مفصلة.

ملاحظة !

- يجب توصيل هذه الوحدة والهاتف الذكي المعتمد على DLNA بنفس الشبكة.
- لاستخدام خاصية [تشغيل الشبكة] باستخدام هاتف ذكي معتمد على DLNA، اضغط على زر الرئيسية HOME (🏠) لعرض القائمة الرئيسية قبل التوصيل بهذه الوحدة.
- أثناء التحكم في الوحدة باستخدام خاصية [تشغيل الشبكة]، قد لا يعمل جهاز التحكم عن بعد.
- تنسيقات الملفات المتاحة الواردة في صفحة ١٠ لا تكون مدعومة دائمًا في وضع [تشغيل الشبكة].

ملاحظة !

لا يمكن تشغيل ملفات الفيديو المنزلة من DivX VOD الذي يحتوي على رمز تسجيل هذا المشغل إلا على هذه الوحدة.

البداية السريعة

يمكن أن يظل هذا المشغل في وضع استعداد مع استهلاك منخفض للطاقة، لكي يستثنى للمشغل التشغيل على الفور دون تأخير عند تشغيل هذه الوحدة. عيّن هذا الخيار على وضع [تشغيل] لتنشيط وظيفة [البداية السريعة].

ملاحظة !

إذا تم تعيين خيار [البداية السريعة] على وضع [تشغيل] وتم إعادة توصيل طاقة تيار متردد مصادفة للمشغل من خلال توقف التيار الخ، سيقوم المشغل بوضع نفسه تلقائيًا في حالة استعداد. قبل تشغيل المشغل، انتظر قليلاً حتى يكون المشغل في وضع الاستعداد.

بدء

[ضبط المصنع]

يمكنك إعادة ضبط المشغل على إعدادات المصنع الأصلية.

[خازنة Blu-ray خالية]

يبدأ في تمهيد المحتويات BD-Live من مساحة التخزين الموصلة عبر منفذ USB.

ملاحظة

إذا قمت بإعادة ضبط المشغل على إعدادات ضبط المصنع الأصلية الخاص به باستخدام خيار ، [ضبط المصنع]، يجب عليك أن تقوم بضبط كل التنشيط الخاص بخدمات الشبكة وضبط إعدادات الشبكة مرة أخرى.

البرامج

[معلومات]

يعرض نسخة البرامج الحالية.

[تحديث]

يمكنك تحديث البرامج عن طريق توصيل الوحدة بمقلم تحديث البرامج مباشرة (أنظر صفحة ٥٦).

إخطار إبراء الزمة

اضغط على (ENTER) لإخطار إخلاء المسؤولية الخاص بخدمة الشبكة.

التشغيل العام

تشغيل القرص

BD DVD ACD

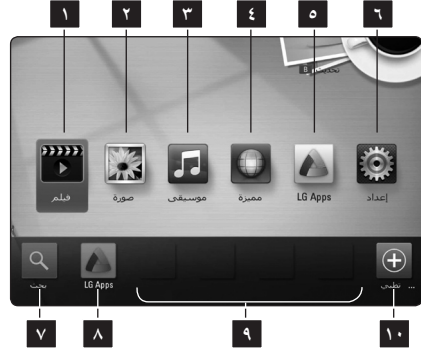
١. اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲، وضع قرصًا في درج الأقراص.
٢. اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲ لإغلاق درج الأقراص. بالنسبة لمعظم الأقراص الصوتية المضغوطة، وأقراص BD-ROM، و أقراص DVD-ROM، يبدأ التشغيل تلقائيًا.
٣. اضغط على (HOME) (🏠).
٤. حدد [فيلم] أو [موسيقى] باستخدام </>، واضغط على ENTER (⏻).
٥. حدد خيار [قرص Blu-ray] أو [DVD] أو [VR] أو [صوت] باستخدام </>، واضغط على ENTER (⏻).

ملاحظة !

- لا تتوفر وظائف التشغيل الموضحة في هذا الدليل دائمًا في كل الملفات والوسائط. ومن الممكن تقييد بعض الوظائف استنادًا إلى عدة عوامل.
- وفقًا لعناوين BD-ROM، قد تكون هناك حاجة إلى توصيل جهاز USB للتشغيل بالشكل الملائم.
- قد لا يتم تشغيل الأقراص غير النهائية بتنسيق DVD VR في هذا المشغل.
- وتم تزويد بعض أقراص DVD-VR ببيانات CPRM بواسطة مسجل DVD. ولا يمكن لهذه الوحدة أن تدعم أنواع الأقراص هذه.

استخدام القائمة [الرئيسية]

تظهر القائمة الرئيسية عند قيامك بالضغط على (HOME) (🏠). استخدم </> / > / < / > لتحديد فئة، واضغط على ENTER (⏻).



ملاحظة !

قد لا تكون LG Apps متاحة في هذا الوقت حسب المنطقة. ستم فتح خدمة LG Apps لهذه المناطق من خلال تحديث البرامج لاحقًا.

تشغيل ملف على قرص / جهاز USB

MOVIE MUSIC PHOTO

يمكن استخدام هذا المشغل في تشغيل ملفات الفيديو والصوت والصور المدرجة على القرص أو جهاز USB.

١. أدخل قرص بيانات في الدرج أو قم بتوصيل جهاز USB.
٢. اضغط على (HOME) (🏠).
٣. حدد خيار [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </>، واضغط على ENTER (⏻).
٤. حدد خيار [بيانات] أو [USB] باستخدام </>، واضغط على ENTER (⏻).
٥. حدد ملفًا باستخدام </> / > / < / >، واضغط على (PLAY) (▶) أو ENTER (⏻) لتشغيل الملف.

١	[فيلم] - يقوم بتشغيل محتويات الفيديو.
٢	[صورة] - يقوم بتشغيل محتويات الصور.
٣	[موسيقى] - يقوم بتشغيل محتويات الصوت.
٤	[مميزة] - يعرض شاشة مميزة الرئيسية.
٥	[LG Apps] - يعرض شاشة [LG Apps].
٦	[إعداد] - اضبط إعدادات النظام.
٧	[يحت] - سيتم تحديث هذه الوظيفة لاحقًا.
٨	[LG Apps] - يعرض شاشة [LG Apps].
٩	[التطبيقات المفضلة] - اختصار لتطبيقات المستخدم المفضلة.
١٠	[تطبيقات] - يعرض شاشة [تطبيقات].

الاستمتاع بميزات BD-Live™

BD

أقراص BD-ROM التي تدعم BD-Live (BD-ROM) التي تدعم BD-Live (BD-ROM) الإصدار الثاني (المظهر ٢) الذي يحتوي على خاصية التمديد التي تسمح لك بالاستمتاع بالعديد من الوظائف مثل تحميل أفلام جديدة بتوصيل هذه الوحدة بالإنترنت.

١. تحقق من وصلة الشبكة والإعدادات (الصفحة ٢٠).
٢. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود في اللوحة الأمامية.
٣. يجب أن يوجد جهاز تخزين USB لتنزيل المحتوى الإضافي.
٤. اضغط على (HOME) ، وقم بضبط الخيار [توصيل BD-LIVE] في قائمة [إعداد] (صفحة ٣١).
٥. وفقاً للأسطوانة، قد لا يتم تشغيل وظيفة BD-Live في حالة ضبط [توصيل BD-LIVE] على وضع [مسموح جزئياً].
٦. أدخل BD-ROM تحتوي على ميزات BD-Live.
٧. تختلف العمليات وفقاً للأسطوانة. ارجع إلى الدليل المزود مع الأسطوانة.

تحذير

لا تنتزع جهاز USB الذي تم توصيله أثناء تنزيل المحتوى أو إذا كان قرص Blu ray لا يزال في درج الأقراص. القيام بذلك من الممكن أن يضر جهاز USB الذي تم توصيله وقد لا تعمل مواصفات BD-Live بشكل سليم على جهاز USB المتضرر مرة أخرى إذا اتضح وجود تلف في جهاز USB الموصل من خلال هذا الإجراء، يمكنك تنسيق جهاز USB الموصل من جهاز الكمبيوتر وإعادة استخدامه مع هذا المشغل.

ملاحظة

- قد يتم حظر الدخول إلى بعض محتويات BD-Live في بعض المناطق وفق ما يُقرره موفر المحتويات.
- قد يستغرق الأمر دقائق عديدة لتحميل وبداية الاستمتاع بمحتويات BD-Live.

تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد

BD

يمكن استخدام هذه المشغل في تشغيل أقراص Blu-ray ثلاثية الأبعاد التي تحتوي على مشاهد منفصلة للعين اليسرى واليمنى.

التجهيز

ولتشغيل عنوان Blu-ray ثلاثي الأبعاد في وضع استريوسكوبي ثلاثي الأبعاد، يجب عليك أن تقوم بما يلي:

- تأكد مما إذا كان التلفزيون الخاص بك متوافق مع العرض ثلاثي الأبعاد ويحتوي على إدخال أو إدخالات HDMI.
- ارتدي نظارات ثلاثية الأبعاد واستمتع بالتجربة ثلاثية الأبعاد عند الضرورة.
- تحقق مما إذا كان عنوان BD-ROM هو نفسه قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد.
- قم بتوصيل كابل HDMI (HDMI Cable) عالي السرعة، من النوع (A) بين مخرج HDMI في المشغل ومدخل HDMI في التلفزيون.

١. اضغط على (HOME) ، واضبط خيار [وضع 3D] في قائمة [إعداد] على [تشغيل] (صفحة ٢٧).
٢. اضغط على (OPEN /CLOSE) واضبط أسطوانة في درج الأسطوانات.
٣. اضغط على (OPEN /CLOSE) لغلغ درج الأسطوانات.
٤. يبدأ التشغيل تلقائياً.
٥. لمزيد من التعليقات، ارجع إلى دليل المالك للتلفزيون ثلاثي الأبعاد الخاص بك.
٦. قد تحتاج إلى ضبط إعدادات الشاشة والتركيز على إعداد التلفزيون الخاص بك لتأثير ثلاثي الأبعاد محسن.

تحذير

- يمكن أن تتسبب مشاهدة المحتوى ثلاثي الأبعاد لفترة طويلة في الإرهاق أو الزغلة.
- لا يوصى بمشاهدة الأفلام في الوضع ثلاثي الأبعاد لكبار السن والأطفال والنساء الحوامل.
- إذا شعرت بالصداع أو الإرهاق أو الدوار أثناء مشاهدة المحتويات في العرض ثلاثي الأبعاد، يوصى بشدة بإيقاف التشغيل والاسترخاء حتى تعود إلى حالتك الطبيعية.

إدخال معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور

وحسب بيئة الكمبيوتر الشخصي الخاص بك، قد تحتاج إلى إدخال معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به للدخول أحد المجلدات المشاركة.

١. تظهر قائمة لوحة المفاتيح تلقائيًا إذا كانت هناك حاجة إلى معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به.
٢. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لاختيار الرمز ثم اضغط على ENTER (⊙) للتأكيد على اختيارك في لوحة المفاتيح الظاهرية.
- لإدخال حرف مع علامة حركة تشديد، اضغط على INFO / DISPLAY (□)
- لعرض مجموعة الأحرف الطويلة.



[إلغاء] - ارجع إلى الشاشة السابقة.

[مسافة] - تُستخدم في إدخال مسافة في مكان المؤشر.

[>-] - تُستخدم في حذف الرمز السابق في مكان المؤشر.

[ABC / abc] - يُغير إعدادات قائمة لوحة

المفاتيح إلى الحروف الكبيرة أو الحروف الصغيرة أو الرموز.

٣. وعند الانتهاء من إدخال معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به، اختر [موافق] باستخدام $\wedge / \vee / < / >$ واضغط على ENTER (⊙) للدخول إلى المجلد.

سوف يتم تذكر معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به بعد الدخول إلى المجلد لمراتك. وإذا كنت لا ترغب في تذكر معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به، اضغط على الزر الأحمر (R) لإلغاء تمييز مربع الفحص [تذكر] قبل الدخول إلى المجلد.

تشغيل ملف على شبكة خادم

MOVIE MUSIC PHOTO

بإمكان هذا المشغل تشغيل ملفات أفلام، وموسيقى، وصور من كمبيوتر شخصي أو خادم DLNA من خلال شبكتك المنزلية.

١. راجع اتصال وإعدادات الشبكة (الصفحة ٢٠).
٢. اضغط على (HOME).
٣. اختر [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام $\wedge / \vee / < / >$ واضغط على ENTER (⊙).
٤. حدد خادم وسائط DLNA أو مجلد مشترك في الكمبيوتر الشخصي على القائمة باستخدام $\wedge / \vee / < / >$ واضغط على ENTER (⊙).



إذا كنت ترغب في إعادة مسح خادم وسائط متوفر ضوئيًا، فاضغط على الزر (G) الأخضر.

٥. حدد ملفًا باستخدام $\wedge / \vee / < / >$ واضغط على ENTER (⊙) لتشغيل الملف.

ملاحظة !

- متطلبات الملفات موضحة في الصفحة ١٠.
- يمكن عرض صورة مصغرة للملفات غير القابلة للتشغيل، ولكن لا يمكن تشغيل هذه الملفات على هذا المشغل.
- يجب أن يكون اسم ملف الترجمة واسم ملف الفيلم نفس الشيء وأن يكونا في نفس المجلد.
- تتأثر جودة التشغيل والعمل بحالة شبكتك المنزلية.
- قد تواجه مشاكل في الاتصال استنادًا إلى بيئة الخادم لديك.

اتصال Wi-Fi Direct™

الاتصال بجهاز Wi-Fi Direct™ معتمد

MOVIE MUSIC PHOTO

يمكن لهذا المُشغل تشغيل ملفات الأفلام والموسيقى والصور الموجودة في جهاز Wi-Fi Direct™ المعتمد. تُمكن تقنية Wi-Fi Direct™ المُشغل من الاتصال المباشر بجهاز Wi-Fi Direct™ المعتمد دون التوصيل بجهاز الشبكة مثل نقطة الوصول.

١. عين الخيار [واي-فاي مباشر] في القائمة [إعداد] على وضع [تشغيل] (الصفحة ٣١).

٢. اضغط على (HOME) (🏠).

٣. حدد [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على ENTER (⏻).

٤. حدد خيار [واي-فاي مباشر] باستخدام &/V واضغط على ENTER (⏻).

٦. حدد الخادم المشترك من جهاز Wi-Fi Direct™ المتصل باستخدام &/V واضغط على ENTER (⏻) للانتقال إلى الخادم.

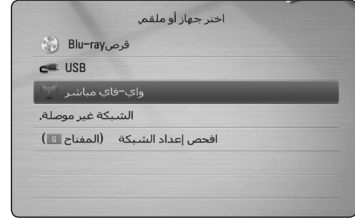


لتحديد الخادم من قائمة الجهاز، يجب أن تكون الملفات والمجلدات مشتركة بواسطة خادم DLNA من جهاز Wi-Fi Direct™ المتصل.

٧. حدد ملف باستخدام </V/ واضغط على ENTER (⏻) لتشغيل الملف.

ملاحظة !

- من أجل الحصول على إرسال أفضل، ضع المُشغل بالقرب من الخادم المعتمد من Wi-Fi Direct™ قدر الإمكان.
- يمكن اتصال هذه الوحدة بجهاز واحد فقط في نفس الوقت. الاتصال المتعدد غير متاح.
- في حالة محاولة الاتصال بشبكة لا سلكية أثناء اتصال الجهاز من خلال وظيفة Wi-Fi Direct™، سيتم قطع اتصال Wi-Fi Direct™ قسراً.
- في حالة اتصال هذا المُشغل وجهاز Wi-Fi Direct™ بشبكة محلية مختلفة، فقد يكون اتصال Wi-Fi Direct™ غير متاح.



٥. حدد جهاز Wi-Fi Direct™ على القائمة باستخدام W / S واضغط على ENTER (⏻).

ستتم متابعة اتصال Wi-Fi Direct™ تلقائياً.



في حالة دعم Wi-Fi Direct™ لطريقة تكوين رمز PIN وفقاً لإعدادات WPS (إعداد واي فاي المحمي)، حدد جهاز من القائمة واضغط على الزر (Y) الملون باللون الأصفر. سجل رقم PIN الموجود على الشاشة. ثم أدخل رقم PIN في قائمة إعدادات الجهاز للاتصال.

إذا أردت إعادة مسح جهاز Wi-Fi Direct™ المتاح، اضغط على الزر (G) الملون باللون الأخضر.

٨. 8. حدد الخادم المشترك من جهاز واي فاي باستخدام \wedge / \vee واضغط على (ENTER) للانتقال إلى الخادم.



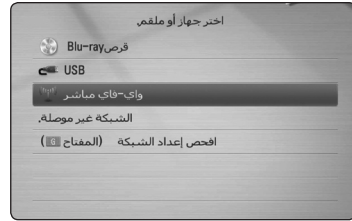
- لتحديد الخادم من قائمة الجهاز، يجب أن تكون الملفات والمجلدات مشتركة بواسطة خادم DLNA من جهاز المتصل.
9. حدد ملف باستخدام $\wedge / \vee / < / >$ واضغط على ENTER (ENTER) لتشغيل الملف.

الاتصال بأجهزة واي فاي المتاحة

MOVIE MUSIC PHOTO

يمكن أن يتصل هذا المُشغل بجهاز واي فاي عام باستخدام وظيفة Wi-Fi Direct™.

١. عين الخيار [واي-فاي مباشر] في القائمة [إعداد] على وضع [تشغيل] (الصفحة ٣١).
٢. اضغط على (HOME) HOME.
٣. حدد [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام $< / >$ واضغط على (ENTER) ENTER.
٤. حدد خيار [واي-فاي مباشر] باستخدام \wedge / \vee واضغط على (ENTER) ENTER.



٥. اضغط على الزر (R) الملون باللون الأحمر لعرض [SSID] و [خيار الحماية] و [الترميز] المُشغل.



٦. اتصل بشبكة هذا المُشغل على جهاز واي فاي الخاص بك باستخدام [اسم الشبكة (SSID)] و [خيار الحماية] و [الترميز] في الخطوة 5 المذكورة آنفاً.
٧. اضغط على (BACK) مرتين لعرض قائمة الجهاز.

عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الصور

لتشغيل عرض شرائح

اضغط على (PLAY) ▶ لبدء تشغيل عرض الشرائح.

لإيقاف تشغيل عرض شرائح

Press ■ (STOP) while slide show.

اضغط على (STOP) ■ أثناء عرض الشرائح.

لإيقاف عرض الشرائح مؤقتاً

اضغط على (PAUSE) || أثناء عرض الشرائح.

اضغط على (PLAY) ▶ لإعادة تشغيل عرض الشرائح.

للتخطي إلى الصورة التالية/السابقة

أثناء مشاهدة صورة في وضع ملء الشاشة، اضغط على < أو > للانتقال إلى الصورة السابقة أو التالية.

استخدام قائمة الأقراص

BD DVD AVCHD

لعرض قائمة الأقراص

قد تُعرض شاشة القائمة أولاً بعد تحميل قرص يحتوي على قائمة. إذا كنت ترغب في عرض قائمة الأقراص أثناء التشغيل، فاضغط على DISC MENU.

استخدم الأزرار </> / </> للانتقال خلال عناصر القائمة.

لعرض القائمة المنبثقة

تحتوي بعض أقراص BD-ROM على قائمة منبثقة تظهر أثناء التشغيل.

اضغط على TITLE / POPUP أثناء التشغيل، واستخدم الأزرار </> / </> للانتقال خلال عناصر القائمة.

عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الفيديو والصوت

لإيقاف التشغيل

اضغط على (STOP) ■ أثناء التشغيل.

لإيقاف التشغيل مؤقتاً

اضغط على (PAUSE) || أثناء التشغيل.

اضغط على (PLAY) ▶ لاستئناف التشغيل.

للتشغيل إطار بإطار (الفيديو)

اضغط على (PAUSE) || أثناء تشغيل الفيلم.

اضغط على (PAUSE) || بشكل متكرر للتشغيل إطار بإطار.

للمسح الضوئي للأمام أو للخلف

اضغط على << أو >> لتشغيل التقديم السريع أو الترجيع السريع أثناء التشغيل.

يمكنك تغيير سرعات التشغيل المختلفة عن طريق الضغط على << أو >> بشكل متكرر.

لإبطاء سرعة التشغيل

عند الإيقاف المؤقت للتشغيل، اضغط بشكل متكرر على >> لتشغيل السرعات المختلفة للحركة البطيئة.

للتخطي إلى الفصل/المسار/الملف التالي/السابق

أثناء التشغيل، اضغط على >>> أو <<< للانتقال إلى الفصل/المسار/الملف التالي أو الرجوع إلى الفصل/المسار/الملف الحالي.

اضغط على <<< مرتين لفترة وجيزة للانتقال إلى الخلف إلى الفصل/المسار/الملف السابق.

في قائمة ملفات الخادم، قد يوجد هناك عدة أنواع من المحتويات في مجلد معاً. وفي هذه الحالة، اضغط على >>> أو <<< للانتقال إلى المحتوى السابق أو التالي من نفس النوع.

التشغيل المتقدم

استئناف التشغيل

BD DVD AVCHD MOVIE ACD MUSIC

تشغيل متكرر

BD DVD AVCHD ACD MUSIC

أثناء التشغيل، اضغط على (REPEAT) بشكل متكرر لتحديد وضع التكرار المطلوب.

قرص Blu-ray / قرص الفيديو الرقمي (DVD)

A - سيتكرر الجزء المحدد باستمرار.

فصل - سوف تتم استعادة تشغيل الفصل الحالي بشكل متكرر.

عنوان - سوف تتم استعادة تشغيل العنوان الحالي بشكل متكرر.

للرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على (REPEAT) بشكل متكرر لتحديد [إيقاف].

أسطوانات CD الصوتية/ ملفات الموسيقى

Track - سوف تتم استعادة تشغيل المسار أو الملف الحالي بشكل متكرر.

All - سوف تتم استعادة تشغيل كل المسارات أو الملفات بشكل متكرر.

عشوائي - سوف تتم استعادة تشغيل المسارات أو الملفات بترتيب عشوائي.

All - سوف تتم استعادة تشغيل كل المسارات أو الملفات بشكل متكرر وبترتيب عشوائي.

A-B - سوف يتم تكرار الجزء المحدد باستمرار. (الأسطوانات المدججة الصوتية فقط)

وللرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على CLEAR.

ملاحظة !

- إذا ضغطت على ► مرة واحدة أثناء تكرار الفصل/ تشغيل المسار، يتم إلغاء تكرار التشغيل.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأقراص أو العناوين.

تقوم الوحدة بتسجيل النقطة التي ضغطت فيها على (STOP) حسب القرص. في حالة ظهور " (Resume Stop) " (إيقاف مستأنف) على الشاشة لفترة وجيزة، فاضغط على (PLAY) ▶ لاستئناف التشغيل (من نقطة المشهد). إذا قمت بالضغط على (STOP) مرتين أو بتفريغ القرص، يظهر " (Complete Stop) " (إيقاف تام) على الشاشة. سوف تقوم الوحدة بمسح النقطة المتوقعة.

ملاحظة !

- قد يتم مسح نقطة الاستئناف عند الضغط على زر (على سبيل المثال؛ (POWER) و (OPEN/CLOSE)).
- في أقراص BD-ROM المزودة بخاصية BD-J، لا تعمل وظيفة استئناف العرض.
- إذا ضغطت على (STOP) مرة واحدة أثناء تشغيل العنوان التفاعلي لقرص BD-ROM، فستتحول الوحدة إلى الوضع Complete Stop (إيقاف تام).

البحث بالعلامات

BD DVD AVCHD MOVIE

يمكنك بدء تشغيل ما يصل إلى تسع نقاط محفوظة.

إدخال علامة

١. أثناء التشغيل، اضغط على **MARKER** في النقطة المطلوبة. يظهر رمز العلامة على شاشة التلفزيون لفترة وجيزة.
٢. كرر الخطوة ١ لإضافة ما يصل إلى تسع علامات.

لاستدعاء مشهد معلّم

١. اضغط على **SEARCH**، وتظهر حيتنّز قائمة البحث على الشاشة.
٢. اضغط على زر رقمي لتحديد رقم العلامة التي ترغب في استدعاها. يبدأ التشغيل من المشهد المعلوم.

حذف علامة

١. اضغط على **SEARCH**، وتظهر حيتنّز قائمة البحث على الشاشة.



٢. اضغط على **V** لتمييز رقم علامة.
- استخدم **</>** لتحديد المشهد المعلوم الذي ترغب في حذفه.
٣. اضغط على **CLEAR**، وسيتم حيتنّز مسح المشهد المعلوم من قائمة البحث.

ملاحظة

- قد لا تعمل هذه الوظيفة استنادًا إلى الأقراص، والعناوين، وقدرة الحاد.
- يتم مسح جميع النقاط المعلّمة إذا كان العنوان في وضع الإيقاف التام (■) أو تم تغيير العنوان أو قمت بتفريغ القرص.
- إذا كان الطول الكلي للعنوان أقل من ١٠ ثوانٍ، لا تتوفر هذه الوظيفة.

تكرار جزء محدد

BD DVD AVCHD ACD

بإمكان المشغل تكرار الجزء الذي حددته.

١. أثناء التشغيل، اضغط على **REPEAT** (↺) لتحديد [A-] في بداية الجزء الذي ترغب في تكراره.
٢. اضغط على **ENTER** (⏻) في نهاية الجزء. سيتكرر الجزء المحدد باستمرار.
٣. للرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على **REPEAT** (↺) بشكل متكرر لتحديد [إيقاف].

ملاحظة

- لا يمكنك تحديد جزء أقل من ٣ ثوانٍ.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأقراص أو العناوين.

تكبير صورة التشغيل

BD DVD AVCHD MOVIE PHOTO

١. أثناء وضع التشغيل أو التوقف المؤقت، قم بالضغط على **ZOOM** (تكبير/ تصغير) لعرض قائمة [تكبير].
٢. استخدم الزر الملون الأحمر (R) أو الأخضر (G) لتصغير أو تكبير الصورة. يمكنك التنقل بين الصور المكبرة/ المصغرة باستخدام الأزرار **</>**.
٣. للعودة إلى حجم الصورة الطبيعي، اضغط على الزر الأصفر الملون (Y).
٤. اضغط على **BACK** (⏮) للخروج من قائمة [تكبير].

استخدام قائمة البحث

BD DVD AVCHD MOVIE

باستخدام قائمة البحث، يمكنك بسهولة البحث عن النقطة التي ترغب في بدء التشغيل عندها.

البحث عن نقطة

١. أثناء التشغيل، اضغط على SEARCH لعرض قائمة البحث.



٢. اضغط على </> لتخطي التشغيل ١٥ دقيقة للأمام أو الخلف. يمكنك تعدد النقطة التي ترغب في تخطيها عن طريق الضغط مع الاستمرار على زر </>.

بدء التشغيل من مشهد معلّم

١. اضغط على SEARCH، وتظهر حينئذ قائمة البحث على الشاشة.

٢. اضغط على V لتمييز رقم علامة. استخدم </> لتحديد المشهد المعلوم الذي ترغب في تشغيله.

٣. اضغط على ENTER (⊙) لبدء التشغيل من المشهد المعلوم.

ملاحظة !

- قد لا تعمل هذه الوظيفة استنادًا إلى الأقراص، والعناوين، وقدرة الخادم.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة استنادًا إلى نوع الملف وقدرة خادم الوسائط.

تغيير عرض قائمة المحتوى

MOVIE MUSIC PHOTO

يمكنك تغيير عرض قائمة المحتوى في قائمة [فيلم] أو [موسيقى] أو [صورة].

الطريقة الأولى

اضغط بتكرار على الزر الملون الأحمر (R).



الطريقة الثانية

١. في قائمة المحتوى، اضغط على INFO/DISPLAY (□) لعرض قائمة الخيارات.

٢. استخدم V / ^ لتحديد خيار [تغيير العرض].

٣. اضغط على ENTER (⊙) لتغيير عرض قائمة المحتوى.

ذاكرة آخر مشهد

BD DVD

هذه الوحدة تتذكر المشهد الأخير من آخر قرص تمت مشاهدته. يظل الأخير في الذاكرة حتى إذا أزلت القرص من الوحدة أو أغلقت الوحدة. إذا حملت قرصاً به مشهد في الذاكرة فإن المشهد يستدعى بشكل أو توماتيكي.

ملاحظة !

- يتم إزالة وظيفة ذاكرة المشهد الأخير للقرص السابق بمجرد تشغيل قرص مختلف.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة وذلك حسب الأسطوانة.
- في أقراص BD-ROM المزودة بخاصية BD-J، لا تعمل وظيفة تذكر آخر مشهد.
- لا تقوم هذه الوحدة بحفظ إعدادات الأسطوانة في الذاكرة إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة قبل البدء في تشغيلها.

عرض معلومات المحتوى

MOVIE

يمكن للمشغل أن يقوم بعرض معلومات المحتوى.

١. اختر ملفاً باستخدام $\wedge / \vee / < / >$.
٢. اضغط على \square INFO/DISPLAY لعرض قائمة الخيارات.
٣. قم بتحديد خيار [معلومات] باستخدام \wedge / \vee واضغط على ENTER (⊙).

تظهر معلومات الملف على الشاشة.

وأثناء تشغيل الفيلم، يمكنك عرض معلومات الملف بالضغط على TITLE/POPUP.

ملاحظة !

قد لا تكون المعلومات المعروضة على الشاشة صحيحة بالمقارنة مع معلومات المحتوى الفعلية.

اختيار ملف الترجمة

MOVIE

إذا كان اسم ملف الترجمة مختلفاً عن اسم ملف الأفلام، سوف تحتاج إلى تحديد ملف الترجمة في قائمة [فيلم] قبل تشغيل الفيلم.

١. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لاختيار ملف الترجمة الذي ترغب في تشغيله في قائمة [فيلم].
٢. اضغط على ENTER (⊙).



اضغط على ENTER (⊙) مرة أخرى لإلغاء اختيار ملف الترجمة. سوف يتم عرض ملف الترجمة المحدد عند تشغيل ملف الأفلام.

ملاحظة !

- إذا ضغطت على (STOP) ■ أثناء التشغيل، يتم إلغاء تحديد الترجمة.
- لا تتوفر هذه الوظيفة لتشغيل ملف على خادم من خلال الشبكة المنزلية.

تطبيق صورتك على ورق الحائط

يمكنك تطبيق صورتك على ورق الحائط.

١. اضغط على HOME (🏠).
 ٢. اختر [صورة] باستخدام $< / >$ واضغط على ENTER (⊙).
 ٣. قم بتحديد خيار [بيانات] أو [USB] باستخدام \wedge / \vee واضغط على ENTER (⊙).
 ٤. حدد ملف صورة، واضغط على \square INFO/DISPLAY لعرض قائمة الخيارات.
 ٥. استخدم \wedge / \vee لتحديد [صور الخلفية]، واضغط على ENTER (⊙) للتطبيق.
- سيتم ضبط الصورة كـ [صور الخلفية 5] في القائمة [إعداد].

الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائح

PHOTO

يمكنك عرض ملفات الصور أثناء الاستماع إلى ملفات الموسيقى.

١. أثناء عرض صورة في وضع ملء الشاشة، اضغط على (INFO/DISPLAY) لعرض قائمة الخيارات.
٢. استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار [تحديد]، واضغط على (ENTER) لعرض قائمة [تحديد].
٣. استخدم \wedge / \vee لتحديد جهاز، واضغط على (ENTER) (●). يختلف الجهاز الذي يمكنك تحديده حسب مكان ملف الصور الذي تعرضه في وضع ملء الشاشة.

مكان الصورة	الجهاز المتاح
قرص، و USB	قرص، و USB
ملف مشاركة (كمبيوتر شخصي)	ملف مشاركة (كمبيوتر شخصي)
خادم DLNA	خادم DLNA

٤. استخدم \wedge / \vee لتحديد الملف أو المجلد الذي ترغب في تشغيله.



- حدد (E)، واضغط على (ENTER) (●) لعرض الدليل العلوي.

ملاحظة !

عند تحديد ملف موسيقى من الخادم، لن يكون اختيار المجلد متاحًا. يتاح فقط تحديد الملف.

٥. استخدم > لاختيار [موافق]، واضغط على (ENTER) (●) لاستكمال اختيار الموسيقى.

الخيارات أثناء عرض صورة

PHOTO

يمكنك استخدام العديد من الخيارات خلال عرض الصورة في وضع ملء الشاشة.

١. أثناء عرض صورة في وضع ملء الشاشة، اضغط على (INFO/DISPLAY) لعرض قائمة الخيارات.
٢. حدد خيارًا باستخدام \wedge / \vee .



١. الصورة الحالية/إجمالي عدد الصور - استخدم </> لعرض الصورة السابقة/التالية.

٢. عرض - اضغط على (ENTER) (●) للبدء في أو الإيقاف المؤقت لعرض الشرائح.

٣. تحديد - اختر موسيقى الخلفية لعرض الشرائح (صفحة ٤٤).

٤. موسيقى - اضغط على (ENTER) (●) لبدء تشغيل موسيقى الخلفية أو للإيقاف المؤقت لها.

٥. تدوير - اضغط على (ENTER) (●) لتدوير الصورة في اتجاه عقارب الساعة.

٦. تكبير - اضغط على (ENTER) (●) لعرض قائمة [تكبير].

٧. تأثير - استخدم </> لاختيار مؤثر نقل فيما بين الصور في عرض الشرائح.

٨. سرعة - استخدم </> لاختيار سرعة التأخير بين الصور في عرض الشرائح.

٣. اضغط على (BACK) للخروج من قائمة الخيارات.

٢. حدد خيارًا باستخدام ٨/٧.
٣. استخدم </> لضبط قيمة الخيار المحدد.
٤. اضغط على (BACK) للخروج من المعلومات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

- إذا لم يتم الضغط على أي زر لوضع ثوانٍ، فسيختفي عرض المعلومات المعروضة على الشاشة.
- لا يمكن عرض رقم العنوان على بعض الأقراص.
- قد تختلف العناصر المتاحة حسب الأقراص أو العناوين.
- في حالة تشغيل أي قرص بلو راي تفاعلي، يتم عرض بعض معلومات الإعدادات على الشاشة ولكن يحظر تغييرها.
- لاستخدام خيار [معلومات الفيلم]، يجب توصيل المشغل بشبكة الإنترنت واسعة النطاق للوصول إلى قاعدة بيانات وسائل Gracenote.
- إن شركة LG صاحبة رخصة تقنية Gracenote وغير مسؤولة أو تضمن موثوقية المعلومات الواردة من قاعدة بيانات Gracenote.

المعلومات المعروضة على الشاشة

يمكنك عرض وضبط المعلومات والإعدادات المختلفة حول المحتوى.

عرض معلومات المحتوى على الشاشة

BD DVD AVCHD MOVIE

١. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/DISPLAY) لعرض معلومات التشغيل المختلفة.



١. عنوان - رقم العنوان الحالي / إجمالي رقم العناوين.
٢. فصل - رقم الفصل الحالي / إجمالي عدد الفصول
٣. وقت - وقت التشغيل المتبقي / إجمالي وقت التشغيل
٤. صوت - لغة الصوت التي تم تحديدها للصوت
٥. ترجمة - لغة الترجمة التي تم تحديدها
٦. زاوية - الزاوية التي تم تحديدها / إجمالي عدد الزوايا
٧. معدل بعد TV - نسبة الطول إلى العرض المحددة للتلفزيون
٨. وضع الصورة - وضع الصورة المحدد
٩. معلومات الفيلم - قم بتحديد هذا الخيار واضغط على (ENTER) لعرض معلومات الفيلم من قاعدة بيانات وسائل جريسنوت (BD-ROM / DVD فقط).

اختيار لغة الترجمة

BD DVD AVCHD MOVIE

١. أثناء التشغيل، اضغط زر (I) INFO / DISPLAY لعرض المعلومات على الشاشة.
٢. استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار [ترجمة].
٣. استخدم $< / >$ لاختيار لغة الترجمة المطلوبة.
٤. اضغط على (BACK) للخروج من العرض على الشاشة.

ملاحظة !

تتيح بعض الاسطوانات لك تغيير اختيارات العنوان الفرعي فقط من خلال قائمة الاسطوانات. إذا كانت هذه هي الحالة، اضغط على زر قائمة العنوان أو القائمة الفرعية أو قائمة الاسطوانات واختر العنوان الفرعي المناسب من الاختيارات التي تظهر في قائمة الاسطوانات.

المشاهدة من زاوية مختلفة

BD DVD

إذا كانت الاسطوانة تحتوي على مشاهد مُسجلة في زوايا كاميرا مختلفة، يمكنك التحول إلى زاوية كاميرا مختلفة أثناء استعادة التشغيل.

١. أثناء التشغيل، اضغط زر (I) INFO / DISPLAY لعرض المعلومات على الشاشة.
٢. استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار [زاوية].
٣. استخدم $< / >$ لاختيار الزاوية المطلوبة.
٤. اضغط على (BACK) للخروج من العرض على الشاشة.

التشغيل من وقت محدد

BD DVD AVCHD MOVIE

١. اضغط على (I) INFO / DISPLAY أثناء التشغيل. يعرض مربع البحث عن الوقت وقت التشغيل المتقضي.
٢. قم بتحديد الخيار [الوقت] ثم أدخل وقت البدء المطلوب بالساعات والدقائق والثواني من اليسار إلى اليمين. على سبيل المثال، للبحث عن مشهد في الساعة ٢ والدقيقة ١٠ والثانية ٢٠، أدخل "٢١٠٢٠".
٣. اضغط على $< / >$ لتخطي استعادة التشغيل بمقدار 60 ثانية للأمام أو للخلف.
٣. اضغط على (ENTER) لبدء التشغيل من الوقت المحدد.

ملاحظة !

- د لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الاسطوانات أو العنوانين.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة استناداً إلى نوع الملف وقدرة خادم وسائط DLNA.

الاستماع إلى صوت مختلف

BD DVD AVCHD MOVIE

١. أثناء التشغيل، اضغط زر (I) INFO / DISPLAY لعرض المعلومات على الشاشة.
٢. استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار [صوت].
٣. استخدم $< / >$ لاختيار لغة الصوت المطلوبة أو مسار الصوت أو قناة الصوت.

ملاحظة !

- بعض الأقراص تسمح لك بتغيير اختيارات الصوت فقط عن طريق قائمة القرص. إذا كان ذلك هو الحال اضغط على TITLE / POPUP أو اضغط زر قائمة القرص واختر الصوت المناسب من الاختيارات في قائمة القرص.
- فور تغييرك للصوت قد يوجد تباين مؤقت بين المعروض والصوت الفعلي.
- على قرص BD-ROM يظهر التنسيق متعدد الصوت (CH, ٥, ١, CH, v) ومعه [MultiCH] في العرض على الشاشة.

تغيير وضع الصورة

BD DVD AVCHD MOVIE

- يمكنك تغيير خيار [وضع الصورة] أثناء التشغيل.
- أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/DISPLAY لعرض المعلومات على الشاشة.
 - استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار [وضع الصورة].
 - استخدم $< / >$ لتحديد الخيار المطلوب.
 - اضغط على (⏮) BACK للخروج من العرض على الشاشة.

إعداد خيار [المستخدم]

- أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/DISPLAY لعرض المعلومات على الشاشة.
- استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار [وضع الصورة].
- استخدم $< / >$ لتحديد خيار [المستخدم]، واضغط على (⏻) ENTER.



- استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لضبط خيارات [وضع الصورة].
- حدد الخيار [افتراضي] ثم اضغط على (⏻) ENTER لإعادة ضبط كافة إعدادات الفيديو.
- استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لتحديد الخيار [إغلاق]، واضغط على (⏻) ENTER لإنهاء الضبط.

تغيير نسبة العرض إلى الطول للتلفزيون

BD DVD AVCHD MOVIE

- يمكنك تغيير إعدادات نسبة العرض إلى الطول في التلفزيون أثناء التشغيل.
- أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/DISPLAY لعرض المعلومات على الشاشة.
 - استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار [معدل بعد TV] المطلوبة.
 - استخدم $< / >$ لتحديد الخيار المطلوب.
 - اضغط على (⏮) BACK للخروج من العرض على الشاشة.

ملاحظة !

حتى إذا قمت بتغيير قيمة خيار [معدل بعد TV] في العرض على الشاشة، لن يتغير خيار [معدل بعد TV] في قائمة [إعداد].

تغيير صفحة رمز الترجمة

MOVIE

- إذا لم يتم عرض الترجمة بالشكل الملائم، يمكنك تغيير صفحة رمز الترجمة لعرض ملف الترجمة بالشكل الملائم.
- أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/DISPLAY لعرض المعلومات على الشاشة.
 - استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار [صفحة الكود].
 - استخدم $< / >$ لتحديد الخيار الرمزي المطلوب.



- اضغط على (⏮) BACK للخروج من العرض على الشاشة.

تسجيل أسطوانة صوتية

يمكنك تسجيل مسار مطلوب واحد أو كل المسارات من أسطوانة CD صوتية على جهاز تخزين USB.

١. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود في اللوحة الأمامية.

٢. اضغط على (OPEN/CLOSE) ▲ وضع أسطوانة CD صوتية في درج الأسطوانات.

اضغط على ((OPEN/CLOSE) ▲ لفتح درج الأسطوانات. يبدأ التشغيل تلقائياً.

٣. اضغط على INFO/DISPLAY لعرض قائمة الخيارات.

٤. استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار [تسجيل CD]، واضغط على ENTER (⊙).

٥. استخدم \wedge / \vee لتحديد المسار الذي ترغب في نسخة في القائمة، واضغط على ENTER (⊙).

كرر هذه الخطوة لتحديد المسارات عدة مرات قدر الإمكان.

تحديد الكل	اختر كل المسارات الموجودة على أسطوانة CD الصوتية.
الخيار	يُحدد خيار الترميز من القائمة المنبثقة (١٢٨ كيلوبايت/ثانية أو ١٩٢ كيلوبايت/ثانية أو ٣٢٠ كيلوبايت/ثانية أو بدون فقد).
إغلاق	يلغي التسجيل ويعود إلى الشاشة السابقة.

٦. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لاختيار [البداية] واضغط على ENTER (⊙).

٧. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لاختيار المجلد الوجهة المراد نسخه.



إذا كنت ترغب في إنشاء مجلد جديد، استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لاختيار [مجلد جديد] واضغط على ENTER (⊙).

أدخل اسم المجلد باستخدام لوحة المفاتيح الظاهرة، واضغط على ENTER (⊙) أثناء اختيار [موافق].

٨. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لاختيار [موافق]، واضغط على ENTER (⊙) لبدء تسجيل الأسطوانة الصوتية.

إذا كنت ترغب في إيقاف التسجيل المتقدم للأسطوانة الصوتية، اضغط على ENTER (⊙) عند تظليل [إلغاء].

٩. ستظهر رسالة عند اكتمال تسجيل القرص الصوتي. اضغط على ENTER (⊙) للتحقق من الملف الصوتي الذي تم إنشاؤه في مجلد الوجهة.

ملاحظة !

- الجدول التالي يوضح متوسط وقت التسجيل من مسار صوتي وقت تشغيله ٤ دقائق للملف موسيقى بسرعة ١٩٢ كيلوبايت/ثانية كمثال.

وضع الإيقاف	أثناء التشغيل
١, ٤ دقيقة	٢ دقيقة

- أوقات التسجيل المدونة في الجدول أعلاه تقريبية.
- يختلف وقت النسخ الفعلي لجهاز تخزين USB وفقاً لقدرة جهاز تخزين USB.
- تأكد من وجود مساحة خالية متاحة ٥٠ ميجابايت كحد أدنى عند التسجيل على جهاز تخزين USB.
- يجب أن يكون طول ملف الموسيقى أكثر من ٢٠ ثانية للتسجيل بالشكل الملائم.
- لا تتم بإيقاف تشغيل هذا المشغل أو إخراج جهاز تخزين USB الموصل خلال تسجيل القرص الصوتي.

تحذير !

يتم توفير ميزات التسجيل أو النسخ في هذا المشغل للاستخدام الشخصي وغير التجاري. إن عمل نسخ غير مخصص بها للمواد المحمية بحقوق النشر بها في ذلك ملفات برامج الكمبيوتر، وعمليات البث، والتسجيلات الصوتية قد يمثل انتهاكاً لحقوق النشر ويشكل مخالفة جنائية. لا ينبغي استخدام هذا الجهاز لمثل هذه الأغراض. تخلي شركة LG مسؤوليتها عن أي توزيع أو استخدام غير قانوني لمحتوى غير مرخص به للأغراض التجارية.

كن مسؤولاً
احترم حقوق النشر

ملاحظة !

- يجب توصيل المشغل بشبكة الإنترنت واسعة النطاق للوصول إلى قاعدة بيانات وسائط Gracenote.
- إذا كانت معلومات الموسيقى غير موجودة في قاعدة بيانات وسائط Gracenote، فستظهر رسالة على الشاشة.
- على حسب الحالات، سيستغرق الأمر عدة دقائق قليلة لتحميل معلومات الموسيقى من قاعدة بيانات وسائط Gracenote.
- يمكن أن يتم عرض المعلومات بحروف منفصلة، إذا لم تكن اللغة التي اخترتها متاحة على قاعدة بيانات وسائط Gracenote.
- هذه الوظيفة غير متاحة بالنسبة للمحتوى الموجود على الشبكة والمحتوى في خوادم DLNA.
- إن شركة LG صاحبة رخصة تقنية Gracenote وغير مسؤولة أو تضمن موثوقية المعلومات الواردة من قاعدة بيانات Gracenote.
- الأقراص الصوتية المضغوطة التي يعبدها المستخدمون لأغراض خاصة لا تكون مدعومة في هذه الميزة لأنها ليست في قاعدة بيانات وسائط Gracenote.

عرض المعلومات من قاعدة بيانات وسائط Gracenote

بإمكان المشغل الوصول إلى قاعدة بيانات وسائط Gracenote وتحميل معلومات الموسيقى حتى يتسنى عرض اسم المسار، واسم الفنان، والفئة، والمعلومات النصية الأخرى في القائمة.

القرص الصوتي المضغوط

عند قيامك بإدخال قرص صوتي مضغوط، يبدأ المشغل التشغيل تلقائيًا، ويقوم بتحميل عنوان الموسيقى من قاعدة بيانات وسائط Gracenote.

وإذا لم تكن هناك أي معلومات في قاعدة البيانات، فلن تظهر عناوين الموسيقى على الشاشة.

ملف الموسيقى

١. حدد ملف موسيقي أو مسارًا صوتيًا باستخدام $\wedge / \vee / < / >$.
 ٢. اضغط على \square (INFO/DISPLAY) لعرض قائمة الخيارات.
 ٣. حدد الخيار [معلومات] باستخدام \wedge / \vee ، واضغط على ENTER (⊙).
- يصل المشغل إلى قاعدة بيانات وسائط Gracenote للحصول على معلومات الموسيقى.

قرص Blu-ray / قرص الفيديو الرقمي (DVD) / ملفات الأفلام

أثناء الاستماع إلى موسيقى من الفيلم الجارس تشغيله، اضغط على MUSIC ID (معرف الموسيقى) لبدء تحميل معلومات الموسيقى من قاعدة بيانات وسائط Gracenote.

استخدام ميزة مميزة

يمكنك استخدام خدمات المحتوى المختلفة عبر الإنترنت من خلال ميزة مميزة.

١. راجع اتصال وإعدادات الشبكة (الصفحة ٢٠).

٢. اضغط على (HOME).

٣. حدد [ميزة] باستخدام </>، واضغط على (ENTER).



٤. حدد خدمة على الإنترنت باستخدام </>، واضغط على (ENTER).

ملاحظة !

- للحصول على معلومات تفصيلية لكل خدمة، اتصل بمزود المحتوى أو تفضل بزيارة رابط الدعم الخاص بالخدمة.
- المعلومات المتعلقة بالخدمة ومحتوى خدمات ميزة مميزة، بما في ذلك واجهة المستخدم عرضة للتغيير. يُرجى الرجوع إلى موقع ويب كل خدمة للاطلاع على أحدث المعلومات.
- قد يؤدي استخدام ميزات مميزة من خلال اتصال الشبكة اللاسلكية إلى سرعة تدفق غير مناسبة من خلال تداخل الناتج من الأجهزة المنزلية التي تستخدم الترددات اللاسلكية.
- عند وصولك إلى الميزة [ميزة] أو [LG Apps]، يظهر إعداد البلد الحالي. إذا كنت ترغب في تغيير إعداد البلد، فحدد [Edit]، ثم اضغط على (ENTER).

استخدام LG Apps

يمكنك استخدام خدمات تطبيق LG الموجودة في هذا المشغل عبر الإنترنت. يمكنك الوصول بسهولة إلى العديد من التطبيقات وتنزيلها من مخزن تطبيقات LG.

قد لا تكون LG Apps متاحة في هذا الوقت حسب المنطقة. ستم فتح خدمة LG Apps لهذه المناطق من خلال تحديث البرامج لاحقاً

١. راجع اتصال وإعدادات الشبكة (الصفحة ٢٠).

٢. اضغط على (HOME).

٣. حدد [LG Apps] باستخدام </>، واضغط على (ENTER).



٤. حدد فئة باستخدام </>، واضغط على (ENTER).

٥. استخدم </> / / </> لتحديد تطبيق، واضغط على (ENTER) لعرض المعلومات.

٦. اضغط على (ENTER) أثناء تظليل الرمز [تثبيت]. سيتم تثبيت التطبيق على المشغل.

لتثبيت تطبيق على المشغل، يلزم المستخدم تسجيل الدخول. يُرجى الرجوع إلى الصفحة ٥١ لمزيد من المعلومات حول تسجيل الدخول.

٧. اضغط على الزر (Y) الأصفر لعرض الشاشة [تطبيقاتي].

٨. حدد التطبيق المثبت، واضغط على (ENTER) لتشغيله.

ملاحظة !

لتثبيت تطبيق مدفوع الأجر، يجب عليك أن تكون عضواً مشتركاً. تفضل بزيارة الموقع www.lgappstv.com للحصول على المزيد من المعلومات.

إدارة تطبيقاتي

يمكنك نقل أو حذف تطبيق مثبت في القائمة [تطبيقاتي].

نقل تطبيق

١. حدد تطبيقًا، واضغط على الزر (G) الأخضر لعرض الخيارات.
٢. استخدم \wedge / \vee لتحديد [نقل]، واضغط على (ENTER) (⊙).
٣. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لتحديد الموضع الذي ترغب في النقل إليه (⊙) (ENTER).

حذف تطبيق

١. حدد تطبيقًا، واضغط على الزر (G) الأخضر لعرض الخيارات.
٢. استخدم \wedge / \vee لتحديد [حذف]، واضغط على (ENTER) (⊙).
٣. استخدم $< / >$ لتحديد [نعم]، واضغط على (ENTER) (⊙) للتأكيد.

تسجيل الدخول

لاستخدام ميزة [LG Apps]، يلزمك تسجيل الدخول بحسابك.

١. في الشاشة [LG Apps] أو [تطبيقاتي]، اضغط على الزر (R) الأحمر.
٢. املا حقل [ID] [المعرّف] وكلمة المرور باستخدام لوحة المفاتيح الظاهرية.
- إذا لم يكن لديك حساب، فاضغط على الزر (R) الأحمر للتسجيل.
٣. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لتحديد [موافق]، واضغط على (ENTER) (⊙) لتسجيل الدخول باستخدام حسابك.
- إذا حددت مربع الاختيار [تسجيل دخول تلقائي]، يتم تذكر المعرّف وكلمة المرور الخاصين بك، ويتم تسجيل الدخول تلقائيًا دون إدخالها.

ملاحظة !

- إذا كنت تريد تسجيل الدخول باستخدام حساب آخر، فاضغط على الزر الأحمر (R) على شاشة [LG Apps] أو [تطبيقاتي]، ثم حدد خيار [تغيير المستخدم].
- لعرض المعلومات الخاصة بحسابك وتطبيقاتك، اضغط على الزر الأحمر (R) على شاشة [LG Apps] أو [تطبيقاتي]، ثم حدد خيار [إعداد الحساب].

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

عام

العرض	السبب والحل
يتعذر تشغيل الطاقة.	<ul style="list-style-type: none"> أدخل قابس السلك الكهربائي في مقبس الحائط جيداً.
الوحدة لا تبدأ في استعادة التشغيل.	<ul style="list-style-type: none"> أدخل قرص قابل للتشغيل. (تحقق من نوع القرص ونظام الألوان وكود المنطقة). أدخل القرص بحيث يكون الجانب الخاص باستعادة التشغيل لأسفل. أدخل القرص في درج القرص بشكل صحيح داخل الدليل. نظف القرص. قم بإلغاء وظيفة (التصنيف) أو تغيير مستوى التصنيف.
لا يمكن تغيير الزاوية.	<ul style="list-style-type: none"> إن الزوايا المتعددة غير مسجلة في فيديو DVD الذي يجري تشغيله.
لا يمكن تشغيل ملفات الأفلام أو الصور أو الموسيقى.	<ul style="list-style-type: none"> الملفات غير مسجلة بتنسيق تستطيع الوحدة تشغيله. لا تدعم الوحدة الترميز الخاص بملف الفيلم.
لا يعمل جهاز التحكم عن بُعد بالشكل الملائم.	<ul style="list-style-type: none"> جهاز التحكم عن بُعد غير متجه نحو المستشعر عن بُعد الخاص بالوحدة. جهاز التحكم عن بُعد بعيد جداً عن الوحدة. هناك عائق في مسار جهاز التحكم عن بُعد والوحدة. نفدت طاقة البطاريات الموجودة بجهاز التحكم عن بُعد.
الوحدة متصلة، ولكن الطاقة لا يمكن تشغيلها أو إيقافها.	<p>يمكن إعادة ضبط الوحدة على النحو التالي.</p> <ol style="list-style-type: none"> اضغط مع الاستمرار على زر POWER لمدة خمس ثوانٍ على الأقل. يُنصح هذا الوحدة على إيقاف التشغيل، بعدها قم بتشغيل الوحدة مرة أخرى. قم بفصل سلك الطاقة، وانتظر لمدة خمس ثوانٍ على الأقل، ثم قم بتوصيله مرة أخرى.
لا تعمل الوحدة بشكل طبيعي.	

الشبكة

العرض	السبب والحل
ميزة BD-Live لا تعمل.	<ul style="list-style-type: none"> قد لا يحتوي جهاز تخزين USB على مساحة كافية. قم بتوصيل جهاز USB عند توفر مساحة خالية 1 جيجابايت على الأقل. تأكد من توصيل الوحدة بشكل صحيح بشبكة الاتصال المحلية ومن إمكانية وصوله إلى الإنترنت (راجع الصفحة ٢٠). قد تكون سرعة شبكة الإنترنت واسعة النطاق غير كافية لاستخدام ميزات BD-Live. اتصل بموفر خدمة الإنترنت (ISP) لزيادة سرعة شبكة الإنترنت واسعة النطاق على النحو الموصى به. خيار [توصيل BD-LIVE] في قائمة [إعدادات] مضبوط على [ممنوع]. اضبط الخيار على [مسموح].
تكون خدمات الفيديو المتدفق (مثل YouTube™ وغيره) غالبًا متوقفة أو "خاملة" أثناء التشغيل.	<ul style="list-style-type: none"> قد لا تكون سرعة الخدمة عرضة النطاق الخاصة بك كافية لتدفق خدمات الفيديو. اتصل بموفر خدمة الإنترنت (ISP) واطلب زيادة السرعة عرضة النطاق الخاصة بك.
لا يتم عرض مجلد أو ملفات المشاركة من جهاز الكمبيوتر لديك أو خادم وسائط على قائمة الجهاز.	<ul style="list-style-type: none"> جار تشغيل جدار الحماية أو برنامج مكافحة الفيروسات على خادم الوسائط لديك. قم بإيقاف تشغيل جدار الحماية أو برنامج مكافحة الفيروسات على جهاز الكمبيوتر لديك أو خادم الوسائط. المشغل غير متصل بشبكة الاتصال المحلية المتصل بها جهاز الكمبيوتر لديك أو خادم الوسائط.
لا يمكن توصيل المشغل بنقطة الوصول أو بموجه شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (LAN).	<ul style="list-style-type: none"> يجوز أن يكون الاتصال اللاسلكي قد توقف بسبب الأجهزة المنزلية التي تستخدم ترددات الراديو. قم بنقل المشغل بعيدًا عن تلك الأجهزة.
نقطة الوصول غير معروفة في قائمة "اسم نقطة الوصول".	<ul style="list-style-type: none"> قد تكون نقطة الوصول أو موجه شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (LAN) لا يثبت SSID الخاص به. اضبط نقطة الوصول لكي تبث SSID الخاصة بها من خلال الكمبيوتر لديك. قد يكون جهاز الشبكة لديك مثل نقطة الوصول غير مضبوط على نطاق وقناة تردد متاحة يمكن لهذا المشغل دعمها. حاول ضبط نطاق وقناة التردد على إعداد جهاز الشبكة.

الصورة

العرض	السبب والحل
لا توجد صورة.	<ul style="list-style-type: none"> اختر وضع إدخال الفيديو الملائم في التلفزيون حتى تظهر صورة الوحدة على شاشة التلفزيون. وصل وصلة الفيديو بإحكام. تحقق من ضبط [إعداد لون HDMI] في قائمة [إعداد] على العنصر الملائم الذي يتوافق مع اتصال الفيديو الخاص بك. قد لا يدعم التلفزيون الخاص بك مستوى الاستبانة الذي قمت بضبطه على المشغل. قم بتغيير مستوى الاستبانة للوصول إلى المستوى الذي يقبله تلفزيونك. مقيس مخرجات HDMI الخاص بالمشغل موصل بجهاز DVI لا يدعم حماية حقوق النشر.
يظهر تشويش في الصورة	<ul style="list-style-type: none"> أنت تقوم بتشغيل أسطوانة مسجلة بنظام ألوان مختلف عن نظام تلفزيونك. اضبط مستوى الاستبانة الذي يقبله تلفزيونك.
عند تشغيل أقراص Blu-ray ثلاثية الأبعاد لا يتم إخراج مشاهد ثلاثية الأبعاد.	<ul style="list-style-type: none"> قم بتوصيل المشغل بالتلفزيون لديك بواسطة كابل HDMI (HDMI™ Cable) عالي السرعة، ومن نوع (A). قد يكون التلفزيون الخاص بك لا يدعم "تنسيق HDMI الإجمالي ثلاثي الأبعاد". خيار [وضع 3D] في قائمة [إعداد] مضبوط على [إيقاف]. اضبط الخيار على [تشغيل].

دعم العملاء

يمكنك تحديث المشغل باستخدام أحدث البرامج لدعم تشغيل المنتجات و/أو إضافة ميزات جديدة. للحصول على أحدث البرامج الخاصة بهذا المشغل (إذا كان هناك تحديثات قد تم تصميمها)، يرجى زيارة الموقع <http://lgservice.com> أو الاتصال بمركز خدمة عملاء شركة LG Electronics.

إخطار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على كود المصدر المطابق بموجب GPL و LGPL وتراخيص المصادر المفتوحة الأخرى، يرجى زيارة الموقع <http://opensource.lge.com>. جميع شروط الترخيص، والتنازل عن حق الضمان، وإخطارات حقوق النشر المشار إليها متوفرة للتنزيل باستخدام كود المصدر.

إعداد جهاز التحكم عن بُعد للتحكم في التلفزيون

يمكنك تشغيل التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بُعد المرفق. إذا كان جهاز التلفزيون لديك مدرجاً في الجدول أدناه، فقم بضبط كود جهة التصنيع الملائم.

١. أثناء الضغط على الزر (TV POWER) ، اضغط على كود جهة التصنيع لجهاز التلفزيون لديك باستخدام الأزرار الرقمية (راجع الجدول أدناه).

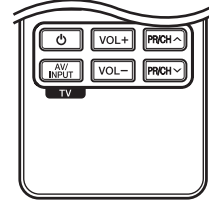
رقم الكود	جهة التصنيع
١ (افتراضي)، ٢	LG
١، ٣، ٤	Zenith
١، ٢	GoldStar
٦، ٧	Samsung
٨، ٩	Sony
٤	Hitachi

٢. قم بتحرير زر (TV POWER) لإكمال الإعداد.

على حسب التلفزيون الخاص بك، قد لا تعمل بعض الأزرار أو كلها على التلفزيون، حتى بعد إدخال كود جهة التصنيع الصحيح. عند استبدال بطاريات جهاز التحكم عن بُعد، قد يتم إعادة ضبط رقم الكود الذي قمت بضبطه إلى الإعداد الافتراضي. اضبط رقم الكود مرة أخرى.

التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بُعد المرفق.

يمكنك التحكم في التلفزيون باستخدام الأزرار الموضحة أسفل.



عند الضغط على	يمكنك
(TV POWER) ⏻	تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله.
AV / INPUT	تبديل مصدر دخل التلفزيون بين التلفزيون ومصادر الدخل الأخرى.
PR / CH ⬆ / ⬇	للمسح التصاعدي أو التنازلي في القنوات المحفوظة في الذاكرة.
- / + VOL	تعديل مستوى الصوت للتلفزيون

ملاحظة !

وحسب الوحدة قيد التوصيل، قد لا تتمكن من التحكم في التلفزيون باستخدام بعض الأزرار.

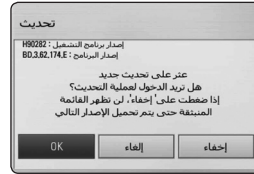
تحديث برامج الشبكة

إخطار تحديث الشبكة

قد تكون تحسينات الأداء و/ أو الميزات أو الخدمات الإضافية متاحة من وقت لآخر للوحدات المتصلة بشبكة منزلية عريضة النطاق. وإذا كانت هناك برامج جديدة متاحة وكانت الوحدة متصلة بشبكة منزلية عريضة النطاق، سوف يُخبرك المشغل عن التحديث كما يلي:

الخيار ١:

١. سوف تظهر قائمة التحديث على الشاشة عند تشغيل المشغل.
٢. استخدام </> لتحديد جهاز، واضغط على (⊙) ENTER.



[OK]	لبداء تحديث البرامج.
[إلغاء]	للخروج من قائمة التحديث وعرضها عند بدء التشغيل في المرة التالية.
[إخفاء]	تُستخدم للخروج من قائمة التحديث ولا تظهر حتى يتم تحميل البرامج التالية في ملقم التحديث.

الخيار ٢:

إذا كان تحديث البرامج متاحاً من ملقم التحديث، سوف تظهر أيقونة "تحديث" في الجزء السفلي من القائمة الرئيسية. اضغط على الزر الملون بالأزرق (B) للبدء في عملية التحديث.

تحديث البرنامج

يمكنك تحديث المشغل باستخدام أحدث البرامج لدعم تشغيل المنتجات و/ أو إضافة ميزات جديدة. ويمكنك تحديث البرامج عن طريق توصيل الوحدة بملقم تحديث البرامج مباشرة.

ملاحظة !

- قبل تحديث البرامج في المشغل الخاص بك، قم بإزالة أي أسطوانات و جهاز USB من المشغل.
- وقبل تحديث البرامج في المشغل الخاص بك، أوقف تشغيل المشغل ثم شغله مرة أخرى.
- خلال إجراء تحديث البرامج، لا تقم بإيقاف تشغيل المشغل أو فصل طاقة التيار المتردد، أو لا تقم بالضغط على أي زر.
- إذا قمت بإلغاء التحديث، أوقف تشغيل الطاقة وقم بتشغيلها للأداء المستقر.
- لا يمكن تحديث هذه الوحدة على نسخة البرامج السابقة.

١. تحقق من اتصال الشبكة وإعداداتها (صفحة ٢٠).
٢. حدد خيار [البرامج] في القائمة [إعدادات]، ثم اضغط على (⊙) ENTER.
٣. حدد خيار [تحديث]، واضغط على (⊙) ENTER.



سوف يقوم المشغل بالتحقق من آخر التحديثات.

ملاحظة !

- إذا قمت بالضغط على (⊙) ENTER أثناء التحقق من التحديث سوف يؤدي إلى إنهاء العملية.
- إذا لم تكن هناك أي تحديثات متاحة، سوف تظهر الرسالة "لم يعثر على تحديث". اضغط على (⊙) ENTER للعودة إلى قائمة رئيسية.

٤. في حالة وجود إصدار أحدث، تظهر الرسالة "هل تريد التحديث؟".

٥. اختر [OK] لتنزيل التحديثات. (عند اختيار [إلغاء] فسوف يتم إنهاء التحديث.)

⚠ تحذير

لا تقم بفصل الطاقة أثناء تحديث البرامج.

! ملاحظة

إذا كان التحديث يشمل تحديث المحرك، فقد يُفتح درج الاسطوانات أثناء العملية.

٦. يبدأ المشغل في تنزيل آخر تحديث من الملقم. (سوف يستغرق التنزيل عدة دقائق وفقًا لحالة الشبكة المحلية الخاصة بك)

٧. وعند استكمال التنزيل، سوف تظهر الرسالة "تم التحميل، هل تريد التحديث؟".

! ملاحظة

قد لا تعمل وظيفة تحديث البرامج بالشكل الملائم وفقًا لبيئة الإنترنت الخاصة بك. وفي هذه الحالة، يمكنك الحصول على أحدث البرامج من مركز خدمة LG للإلكترونيات المعتمد ثم قم بتحديث المشغل الخاص بك. إرجع إلى "دعم العملاء" في صفحة ٥٤.

معلومات عن Nero MediaHome 4 Essentials

Nero MediaHome 4 Essentials هو برنامج لمشاركة ملفات الأفلام والموسيقى والصور المخزنة على الكمبيوتر الخاص بك مع هذا المشغل كملقم وسائط رقمية متوائم من DLNA.

ملاحظة !

- محرك الأقراص المضغوطة Nero MediaHome 4 Essentials مُصمم خصيصًا من أجل أجهزة الكمبيوتر الشخصي ولا يجب إدخاله في هذا المشغل أو في أي منتج آخر غير الكمبيوتر الشخصي.
- محرك الأقراص المضغوطة Nero MediaHome 4 Essentials المزود هو نسخة مخصصة من البرنامج لمشاركة الملفات والمجلدات مع هذا المشغل فقط.
- برامج Nero MediaHome 4 Essentials المزودة لا تدعم الوظائف التالية: الترميز البيني وواجهة المستخدم عن بعد والتحكم في التلفزيون وخدمات الإنترنت وأبل أي تيونز.
- يشرح هذا الدليل العمليات مع النسخة الإنجليزية من Nero MediaHome 4 Essentials كأثلة. اتبع الشرح مع الرجوع إلى العمليات الفعلية في النسخة التي بلغتك.

تثبيت Nero MediaHome 4 Essentials

قبل تثبيت Nero MediaHome 4 Essentials، تحقق من متطلبات النظام الموضحة أدناه.

- Windows® XP (Service Pack ٢ أو الأحدث)، و Windows Vista®* (لا توجد Service Pack مطلوبة)، و Windows® XP Media Center Edition ٢٠٠٥ (Service Pack ٢ أو الأحدث)، و Windows Server®* ٢٠٠٣
 - نسخة Windows Vista®* ٦٤-بت (يعمل التطبيق في وضع ٣٢-بت)
 - إصدار 7 Windows® ٦٤ بت (تشغيل التطبيق في وضع ٣٢ بت)
 - مساحة المحرك الصلب: ٢٠٠ ميجابايت مساحة محرك الأقراص الصلبة للتثبيت النموذجي لـ Nero MediaHome منفردًا
 - معالجات Intel® Pentium® III أو AMD Sempron™ ١،٢ + ٢٢٠٠ جيجا هرتز
 - الذاكرة: ٢٥٦ ميجابايت ذاكرة وصول عشوائي
 - بطاقة رسوم بيانية بذاكرة فيديو ٣٢ ميجابايت على الأقل، والحد الأدنى من الاستبانة ٨٠٠ × ٦٠٠ بكسل، وإعدادات لون ١٦-بت
 - Windows® Internet Explorer ٦،٠ أو النسخة الأحدث
 - DirectX® ٩،٠ c (المراجعة ٣٠ (أغسطس ٢٠٠٦) أو النسخة الأحدث
 - بيئة الشبكة: شبكة إيثرنت ١٠٠ ميجابايت، وشبكة اتصال محلية
- قم ببدء تشغيل الكمبيوتر لديك، وأدخل قرص CD-ROM المرفق في محرك أقراص CD-ROM. سيقودك معالج تثبيت خلال عملية التثبيت السريعة وغير المعقدة. لتثبيت برنامج Nero MediaHome 4 Essentials، تابع على النحو التالي:
١. أغلق كافة برامج Microsoft Windows وقم بإنهاء أي برنامج لمكافحة الفيروسات قد يكون قيد التشغيل.
 ٢. أدخل قرص CD-ROM المرفق في محرك أقراص CD-ROM الخاص بالكمبيوتر.
 ٣. انقر فوق [Nero MediaHome 4 Essentials].
 ٤. انقر فوق [Run] لبدء التثبيت.
 ٥. انقر فوق [Nero MediaHome 4 Essentials]. يصبح التثبيت جاهزًا، ويظهر معالج التثبيت.
 ٦. انقر فوق زر [Next] لعرض شاشة إدخال الرقم التسلسلي. انقر فوق [Next] للانتقال إلى الخطوة التالية.
 ٧. إذا وافقت على كافة الشروط، فانقر فوق مربع الاختيار [I accept the License Conditions]، ثم انقر فوق [Next]. لا يمكن متابعة التثبيت بدون هذا الاتفاق.
 ٨. انقر فوق [Typical]، ثم انقر فوق [Next]. تبدأ عملية التثبيت.
 ٩. إذا كنت تريد المشاركة في التجميع المجهول للبيانات، فحدد خانة الاختيار وانقر فوق زر [Next].
 ١٠. انقر فوق الزر [Exit] لإكمال التثبيت.

مشاركة الملفات والمجلدات

على جهاز الكمبيوتر لديك، يجب عليك مشاركة المجلد الذي يضم محتوى الأفلام والموسيقى و/أو الصور ليتم تشغيلها على هذا المشغل. يوضح هذا الجزء الإجراء الخاص باختيار المجلدات المشاركة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

١. انقر نقرة مزدوجة على أيقونة "Nero MediaHome 4 Essentials" في سطح المكتب.

٢. انقر على أيقونة [Network] على اليسار وقم بتعريف اسم الشبكة الخاصة بك في حقل [Network name]. سوف يتم التعرف على اسم الشبكة الذي أدخلته عن طريق المشغل الخاص بك.

٣. انقر على أيقونة [Shares] الموجودة على اليسار.

٤. انقر على علامة [Local Folders] في شاشة [Shares].

٥. انقر على أيقونة [Add] لفتح نافذة [Browse Folder].

٦. اختر مجلد يحتوي على الملفات التي ترغب في مشاركتها. تتم إضافة المجلد المحدد إلى قائمة المجلدات المشتركة.

٧. انقر على أيقونة [Start Server] لبدء تشغيل الملفم.

ملاحظة !

- إذا لم يتم عرض المجلدات أو الملفات المشاركة في المشغل، انقر على المجلد في علامة [Local Folders] وانقر على [Rescan Folder] في زر [More].
- زوروا موقع الويب www.nero.com للمزيد من المعلومات وأدوات البرامج.

قائمة رموز المنطقة

اختر أحد رموز المنطقة من هذه القائمة.

الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة
SG	سنغافورة	MC	موناكو	FJ	فيجي	AF	أفغانستان
SK	جمهورية سلوفاكيا	MN	منغوليا	FI	فنلندا	AR	الأرجنتين
SI	سلوفينيا	MA	المغرب	FR	فرنسا	AU	أستراليا
ZA	جنوب أفريقيا	NP	نيبال	DE	ألمانيا	AT	النمسا
KR	كوريا الجنوبية	NL	هولندا	GB	بريطانيا العظمى	BE	بلجيكا
ES	أسبانيا	AN	جزر الأنتيل الهولندية	GR	اليونان	BT	بوتان
LK	سريلانكا	NZ	نيوزيلندا	GL	جرين لاند	BO	بُوليفيا
SE	السويد	NG	نيجيريا	HK	هونغ كونج	BR	البرازيل
CH	سويسرا	NO	النرويج	HU	المجر	KH	كمبوديا
TW	تايوان	OM	عمان	IN	الهند	CA	كندا
TH	تايلاند	PK	باكستان	ID	إندونيسيا	CL	شيلي
TR	تركيا	PA	بنما	IL	إسرائيل	CN	الصين
UG	أوغندا	PY	باراجواي	IT	إيطاليا	CO	كولومبيا
UA	أوكرانيا	PH	الفلبين	JM	جامايكا	CG	الكونغو
US	الولايات المتحدة	PL	بولندا	JP	اليابان	CR	كوستاريكا
UY	أوروغواي	PT	البرتغال	KE	كينيا	HR	كرواتيا
UZ	أوزبكستان	RO	رومانيا	KW	الكويت	CZ	جمهورية التشيك
VN	فيتنام	RU	روسيا الاتحادية	LY	ليبيا	DK	الدانمارك
ZW	زيمبابوي	SA	المملكة العربية السعودية	LU	لوكسمبورج	EC	الإكوادور
		SN	السنغال	MY	ماليزيا	EG	مصر
				MV	مالديف	SV	السلفادور
				MX	المكسيك	ET	أثيوبيا

قائمة رمز اللغة

استخدم هذه اللائحة لإدخال لغتك المفضلة بالنسبة للإعدادات الأولية التالية: [صوت الأسطوانة] و[ترجمة الأسطوانة] و[قائمة الأسطوانة]

الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة
٨٣٦٨	السندية	٧٦٨٤	الليتوانية	٧٠٨٢	الفرنسية	٦٥٦٥	أفار
٨٣٧٣	السغالية	٧٧٧٥	المقدونية	٧٠٨٩	الفريزية	٦٥٧٠	الأفريقية
٨٣٧٥	السلوفاكية	٧٧٧١	مالاجاس	٧١٧٦	غاليشيان	٨٣٨١	الألبانية
٨٣٧٦	السلوفينية	٧٧٨٣	الماليزية	٧٥٦٥	الجورجية	٦٥٧٧	الأمهرية
٦٩٨٣	الأسبانية	٧٧٧٦	مالايلام	٦٨٦٩	الألمانية	٦٥٨٢	العربية
٨٣٨٥	السودانية	٧٧٧٣	الماورية	٦٩٧٦	اليونانية	٧٢٨٩	الأرمينية
٨٣٨٧	السواحلية	٧٧٨٢	الماراثية	٧٥٧٦	جرين لاند	٦٥٨٣	الأساميّة
٨٣٨٦	السويدية	٧٧٧٩	المالدوفية	٧١٧٨	العوارانية	٦٥٨٨	الأبمارية
٨٤٧٦	التاجالوج	٧٧٧٨	المانغولية	٧١٨٥	الجوجاراتية	٦٥٩٠	الأذربيجانية
٨٤٧١	الطاجيكية	٧٨٦٥	ناورو	٧٢٦٥	الهاوسا	٦٦٦٥	البشكيرية
٨٤٦٥	التاميلية	٧٨٦٩	النيبالية	٧٣٨٧	العبرية	٦٩٨٥	الباسكية
٨٤٦٩	التيلو ججة	٧٨٧٩	النرويجية	٧٢٧٣	الهندية	٦٦٧٨	البنغالية
٨٤٧٢	التايلاندية	٧٩٨٢	الأوربا	٧٢٨٥	المجرية	٦٨٩٠	بوتان
٨٤٧٩	التونجية	٨٠٦٥	البنجابية	٧٣٨٣	الأيسلندية	٦٦٧٢	البهارية
٨٤٨٢	التركية	٨٠٨٣	الباشتو	٧٣٧٨	الأندونيسية	٦٦٨٢	البريتونية
٨٤٧٥	التركمانية	٧٠٦٥	الفارسية	٧٣٦٥	اللغة الدولية	٦٦٧١	البulgارية
٨٤٨٧	التوية	٨٠٧٦	البولندية	٧١٦٥	الأيرلندية	٧٧٨٩	البورمية
٨٥٧٥	الأوكرانية	٨٠٨٤	البرتغالية	٧٣٨٤	الإيطالية	٦٦٦٩	البيلاروسية
٨٥٨٢	الأوردية	٨١٨٥	كوتشوا	٧٤٦٥	اليابانية	٩٠٧٢	الصينية
٨٥٩٠	الأوزبكية	٨٢٧٧	رايتو رومانك	٧٥٧٨	الكانادا	٧٢٨٢	الكرواتية
٨٦٧٣	الفيتنامية	٨٢٧٩	الرومانية	٧٥٨٣	الكشميرية	٦٧٨٣	التشيكية
٨٦٧٩	الفولائية	٨٢٨٥	الروسية	٧٥٧٥	الكازاخستانية	٦٨٦٥	الدانماركية
٦٧٨٩	الويلزية	٨٣٧٧	السامسونية	٧٥٨٩	الكرغيزية	٧٨٧٦	الهولندية
٨٧٧٩	الولوفية	٨٣٦٥	اللغة السنسكريتية	٧٥٧٩	الكورية	٦٩٧٨	الإنجليزية
٨٨٧٢	إكسوزا	٧١٦٨	الجليية الأسكتلندية	٧٥٨٥	الكردية	٦٩٧٩	إسبرانتو
٧٤٧٣	اليديشية	٨٣٨٢	الصربية	٧٦٧٩	اللاوسية	٦٩٨٤	الأسستونية
٨٩٧٩	اليوروبا	٨٣٧٢	الكرواتية الصربية	٧٦٦٥	اللاتينية	٧٠٧٩	الفاروزية
٩٠٨٥	الزولو	٨٣٧٨	شونا	٧٦٨٦	اللاتفية	٧٠٧٤	فيجي
				٧٦٧٨	اللينجالا	٧٠٧٣	الفنلندية



تم التصنيع بترخيص وفقًا لبراءات الاختراع التي تحمل الأرقام التالية: ٥,٩٧٤,٣٨٠; ٥,٩٥٦,٦٧٤; ٥,٤٥١,٩٤٢; ٧,٢١٢,٨٧٢; ٦,٤٨٧,٥٣٥; ٦,٢٢٦,٦١٦; ٥,٩٧٨,٧٦٢; ٧,٣٣٣,٩٢٩; ٧,٣٩٢,١٩٥; ٧,٢٧٢,٥٦٧; ٧,٢٧٢,٥٦٧ وغيرها من براءات الاختراع الصادرة والمعلقة في الولايات المتحدة والعالم. DTS والرمز علامتان تجاريتان، وDTS-HD Master وDTS Audio وشعارات DTS علامات تجارية لشركة DTS, Inc. يتضمن المنتج البرنامج. حقوق الطبع والنشر © لشركة DTS, Inc. جميع الحقوق محفوظة.



DLNA وشعار DLNA CERTIFIED* وDLNA علامات تجارية أو علامات خدمة أو علامات اعتماد لشركة Digital Living Network Alliance.



شعار Wi-Fi CERTIFIED هو علامة اعتماد لشركة Wi-Fi Alliance.



علامة Wi-Fi Protected Setup Mark علامة تجارية لشركة Wi-Fi Alliance.

"X.v.Colour" علامة تجارية لمؤسسة Sony Corporation.



"AVCHD" وشعار "AVCHD" علامتان تجاريتان لمؤسستي Sony Corporation وPanasonic Corporation.

العلامات التجارية والتراخيص



Blu-ray Disc™، Blu-ray™، وBlu-ray 3D™، وBD-Live™، وBONUSVIEW™، والشعارات عبارة عن علامات تجارية مملوكة لرابطة Blu-ray Disc.



"شعار DVD Format /Logo علامة تجارية لمؤسسة DVD Licensing Corporation.



Java وكل العلامات التجارية والشعارات المستندة إلى Java علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة Sun Microsystems, Inc. في الولايات المتحدة الأمريكية وبلدان أخرى.



HDMI وشعار HDMI وHigh-Definition Multimedia Interface مسجلة لشركة HDMI licensing LLC. علامات تجارية أو علامات تجارية.



تم التصنيع بترخيص من معامل Dolby Laboratories. Dolby ورمز D المزدوج علامتان تجاريتان لمعامل Dolby Laboratories.

تستخدم خدمات Gracenote وسيلة تعريف فريدة لتعقب الاستعلامات لأغراض إحصائية. والغرض من وسيلة التعريف الرقمية المحددة عشوائياً هو السماح لخدمات Gracenote بإحصاء الاستعلامات بدون معرفة شيء عن هوياتكم. للحصول على المزيد من المعلومات، نرجو زيارة صفحة سياسة الخصوصية على موقع Gracenote عبر الإنترنت لخدمات Gracenote.

يتم إدراج برمجيات Gracenote وكل جزء من بيانات Gracenote لكم "كما هو". لا تقدم Gracenote أية عروض أو ضمانات، صريحة أو متضمنة، فيما يتعلق بدقة أي من بيانات Gracenote في مزودات Gracenote. تحتفظ Gracenote بحقها في حذف البيانات من مزودات Gracenote أو تغيير فئات البيانات لأي سبب تراه Gracenote كافياً. لا تقدم ضمانات على أن برمجيات Gracenote أو مزودات Gracenote خالية من الأخطاء أو أن عمل برمجيات Gracenote أو مزودات Gracenote لن يتقطع. لا نلتزم Gracenote بتزويدكم بأنواع أو فئات البيانات الجديدة المحسنة أو الإضافية التي قد تقدمها Gracenote في المستقبل وتحتفظ بحريتها في إيقاف خدماتها في أي وقت.

تتكرر GRACENOTE أية ضمانات صريحة أو متضمنة، بما في ذلك، ولا يقتصر على، الضمانات المتضمنة المقدمة على إمكانية التسويق والملاءمة لأغراض معينة والعنوان وعدم الإخلال. لا تضمن GRACENOTE النتائج التي سيتم الحصول عليها باستخدامكم لبرمجيات GRACENOTE أو أي مزود لـ GRACENOTE. لن تتحمل GRACENOTE في أية حالة مسؤولية أية أضرار عرضية أو تبعية أو أية أرباح تتم خسارتها أو عائدات تتم خسارتها.

© Gracenote, Inc. ٢٠٠٩

DIUX™ HD

DivX® و DivX Certified® والشعارات المرتبطة بها علامة تجارية لشركة DivX, Inc.، ومستخدمة بموجب ترخيص.



إن Gracenote®، شعار Gracenote وطباعة الشعار وشعار "Powered by Gracenote" هي إما علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية مملوكة لشركة Gracenote في الولايات المتحدة و/أو الدول الأخرى.

أجزاء المحتوى محمية بحقوق الطبع والنشر المملوكة لشركة Gracenote® أو مزودي الخدمات التابعين لها.

اتفاقية ترخيص المستهلك من Gracenote®

يحتوي هذا التطبيق أو الجهاز على برمجيات من Gracenote, Inc. في إيمبريفيل، كاليفورنيا ("Gracenote"). والبرمجيات المقدمة من Gracenote ("برمجيات Gracenote") تمكن هذا التطبيق من التعرف على الأقراص و/أو الملفات والحصول على المعلومات المرتبطة بالموسيقى، بما في ذلك الاسم والفنان والأغنية والعنوان ("بيانات Gracenote") من المزودات عبر الإنترنت أو من قواعد البيانات المدججة (يشار إليها مجتمعة بمصطلح "مزودات Gracenote") بالإضافة إلى تأدية وظائف أخرى. يمكنك استخدام بيانات Gracenote حسب وظائف المستهلك المقصودة لهذا التطبيق أو الجهاز فقط.

أنت توافق على استخدام بيانات Gracenote وبرمجيات Gracenote، ومزودات Gracenote لاستخدامك الشخصي فقط وغير التجاري. أنت توافق على عدم منح أو نسخ أو نقل أو تحويل برمجيات Gracenote أو أي من بيانات Gracenote إلى أي طرف ثالث. أنت توافق على عدم استخدام أو استغلال بيانات Gracenote، أو برمجيات Gracenote أو مزودات Gracenote إلا وفق الشروط الموضحة هنا.

أنت توافق على أن ترخيصك غير الحصري لاستخدام بيانات Gracenote وبرمجيات Gracenote ومزودات Gracenote سوف يصبح لاغياً إذا انتهكت هذه الشروط. وإذا تم إلغاء ترخيصك، توافق على التوقف عن أي وكل استخدام لأي من بيانات Gracenote وبرمجيات Gracenote ومزودات Gracenote. تحتفظ Gracenote بحقها في جميع بيانات Gracenote وبرمجيات Gracenote ومزودات Gracenote، بما في ذلك حقوق الملكية. لن تتحمل Gracenote في ظل أية ظروف مسؤولية أية دفعات إليك عن أية معلومات تقدمها. أنت توافق على أن Gracenote, Inc. تستطيع التصرف وفق حقوقها في ظل هذه الاتفاقية ضدك مباشرة وباسمها الخاص.

مواصفات مخرجات الصوت

المخرجات الرقمية (SPDIF) (DIGITAL AUDIO OUT) ٢*			مخرجات تناظرية ٢ قناة	مدخل / إعداد المصدر
المرور الأساسي	DTS ٣* إعادة ترميز ٣* ٣*	ستيريو PCM		
Dolby Digital	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Dolby Digital
Dolby Digital	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Dolby Digital Plus
Dolby Digital	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Dolby TrueHD
AAC	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	AAC
DTS	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	DTS
DTS	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	DTS-HD
PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 2ch
PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 5.1ch
PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 7.1ch

HDMI OUT				مدخل / إعداد المصدر
المرور الأساسي	DTS ٣* إعادة ترميز ٣* ٣*	قناة متعددة PCM ٣*	ستيريو PCM	
Dolby Digital	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	DTS	PCM 7.1ch	PCM 2ch	Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD	DTS	PCM 7.1ch	PCM 2ch	Dolby TrueHD
AAC	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	AAC
DTS	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	DTS
DTS-HD	DTS	PCM 7.1ch	PCM 2ch	DTS-HD
Linear PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	Linear PCM 5.1ch
Linear PCM 7.1ch	DTS	PCM 7.1ch	PCM 2ch	Linear PCM 7.1ch

٥* في حالة ضبط الخيار [HDMI] أو [المخرجات الرقمية (SPDIF)] على [إعادة ترميز DTS]، يتحدد مخرج الصوت بمقدار ٤٨ كيلوهرتز و ١, ٥ قناة. في حال ضبط الخيار [HDMI] أو [المخرجات الرقمية (SPDIF)] على [إعادة ترميز DTS]، يتم إخراج صوت إعادة ترميز DTS بالنسبة لأسطوانات BD-ROM، ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة للأسطوانات الأخرى، (مثل [المرور الأساسي]).

- ١* الأفراس السمعية الثانوية والتفاعلية لن تدخل في مخرج تدفق البتات إذا كان خيار [المخرجات الرقمية (SPDIF)] أو [HDMI] مضبوطاً على [المرور الأساسي]. (باستثناء كوديك LPCM: يتضمن الإخراج دائماً صوت تفاعلي وثانوي.)
- ٢* يقوم هذا المشغل أوتوماتيكياً باختيار صوت HDMI حسب قدرة فك الشفرة لجهاز HDMI المتصل حتى بالرغم من أن خيار [HDMI] تم ضبطه على [المرور الأساسي].
- ٣* لا يمكن ضبط إعداد [قناة متعددة PCM] / [المرور الأساسي] للخيار [HDMI] وإعداد [إعادة ترميز DTS] للخيار [المخرجات الرقمية (SPDIF)] مع بعضها البعض. إذا قمت بضبطها مع بعضها البعض، يتم ضبط الخيار [HDMI] أو [المخرجات الرقمية (SPDIF)] على [ستيريو PCM] تلقائياً.
- ٤* يكون التردد النموذجي لـ DIGITAL AUDIO OUT محدوداً بـ ٩٦ كيلوهرتز في مخرجات صوت PCM.

- إذا تم ضبط الخيار [HDMI] على [قناة متعددة PCM] وخيار [المخرجات الرقمية (SPDIF)] على [المرور الأساسي] أثناء تشغيل صوت Dolby Digital Plus أو TrueHD، يتم تحديد DIGITAL AUDIO OUT (مخرجات الصوت الرقمية) على "2ch PCM".
- في حالة توصيل HDMI OUT (مخرج HDMI) بالتلفزيون لديك من خلال كابل HDMI™ Cable عالي السرعة، وإخراج HDMI OUT (مخرج HDMI)، يقتصر Dolby Digital Plus/Dolby TrueHD DIGITAL AUDIO OUT (مخرج الصوت الرقمي) على "2ch PCM" DIGITAL AUDIO OUT "ثنائي القنوات" (عند توصيل HDMI و DIGITAL AUDIO OUT (مخرج الصوت الرقمي) في آن واحد).
- يتم إخراج الصوت على أنه PCM 48 كيلوهرتز/ ١٦ بت بالنسبة للملفات MP3 /WMA و PCM 44, ١ كيلوهرتز/ ١٦ بت بالنسبة لاسطوانات الصوت المدمجة أثناء استعادة التشغيل.
- صوت دولبي TrueHD المسجل على بعض أسطوانات Blu-ray يتكون من صوت دولبي ديجيتال وصوت TrueHD. يتم إخراج صوت دولبي ديجيتال عبر مقابس مخرجات الصوت الرقمي وتظهر " DD " على الشاشة إذا لم يتم إخراج صوت TrueHD (كما هو الحال عندما يتم ضبط [HDMI] على [ستيريو PCM] و [المخرجات الرقمية (SPDIF)] على [المرور الأساسي]).
- يجب اختيار مخرجات صوت رقمي والحد الأقصى للتردد النموذجي الذي يقبله المكبر الخاص بك (أو مستقبل الصوت والصورة) باستخدام الخيارات [المخرجات الرقمية (SPDIF)] و [HDMI] و [التردد النموذجي] في قائمة [إعداد] (انظر صفحة ٢٨).
- ومع توصيل الصوت الرقمي (DIGITAL AUDIO OUT أو HDMI)، قد لا تُسمع أصوات زر قائمة الاسطوانة الخاصة ب BD-ROM في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية (SPDIF)] أو [HDMI] على [المرور الأساسي].
- إذا كان شكل مخرج الصوت الرقمي غير متوافق مع إمكانيات جهاز استقبالك، فإن جهاز الاستقبال سوف يصدر صوتاً قوياً مشوشاً أو لا يصدر أي صوت على الإطلاق.
- لا يمكن الحصول على الصوت الرقمي المحيط متعدد القنوات من خلال وصلة رقمية إلا إذا كان جهاز استقبالك مركباً فيه جهاز فك شفرة رقمي متعدد القنوات.

دقة مخرج الفيديو

في حالة تشغيل الوسائط غير المحمية ضد النسخ

COMPONENT VIDEO OUT		HDMI OUT	مخرج الفيديو الدقة
عدم الاتصال بمنفذ HDMI	الاتصال بمنفذ HDMI		
576i		576p	576i
576p		576p	576p
720p		720p	720p
1080i		1080i	1080i
1080i	576i	1080p / 24 Hz	1080p / 24 Hz
1080i	576i	1080p / 50 Hz	1080p / 50 Hz

في حالة تشغيل الوسائط غير المحمية ضد النسخ

COMPONENT VIDEO OUT	HDMI OUT	مخرج الفيديو الدقة
576i	576p	576i
576i	576p	576p
576i	720p	720p
576i	1080i	1080i
576i	1080p / 24 Hz	1080p / 24 Hz
576i	1080p / 50 Hz	1080p / 50 Hz

التوصيلة الخارجية COMPONENT VIDEO OUT

قد يمنع تدفق فيديو قرص Blu-ray، وقرص الفيديو الرقمي (DVD) التحسين في المخرج التناظري.

التوصيلة الخارجية VIDEO OUT

دائمًا ما يتم إخراج استبانة مقبس VIDEO OUT على مستوى استبانة 576i بت.

التوصيلة الخارجية HDMI OUT

- إذا قمت باختيار الدقة بشكل يدوي، ثم قمت بتوصيل قابس HDMI بالتلفزيون ولم يقبلها التلفزيون، يتم ضبط الدقة إلى [تلقائي].
- إذا اخترت مستوى استبانة غير مقبول في التلفزيون الخاص بك، سوف تظهر الرسالة التحذيرية. وبعد تغيير الاستبانة، إذا لم يمكنك مشاهدة الشاشة، يرجى الانتظار لمدة ٢٠ ثانية وسوف يعود مستوى الاستبانة تلقائيًا إلى مستوى الاستبانة السابق.
- قد يتم إعداد إطار الفيديو المخرج 1080p بشكل أوتوماتيكي إلى 24 هرتز أو 50 هرتز حسب كل من قدرة وتفضيل التلفزيون المتصل وبناء على مستوى إطار الفيديو الأصلي الخاص بالمحتوى الموجود على أسطوانة BD-ROM.

المواصفات

عام	
متطلبات الطاقة	راجع الملصق الرئيسي على اللوحة الخلفية.
استهلاك الطاقة	١٧ وات
الأبعاد الخارجية (العرض × الارتفاع × العمق)	حوالي ٤٣٠ × ٤٩ × ٢٠٢ مم
الوزن الصافي (تقريباً)	١,٨ كجم
درجة حرارة التشغيل	من ٥ إلى ٣٥ درجة مئوية
الرطوبة التشغيلية	من ٥٪ إلى ٩٠٪

المخارج	
VIDEO OUT	١,٠ فولط (صورة إلى صورة)، ٧٥ أوم، مزانة سلبية، مقبس RCA × ١
COMPONENT VIDEO OUT	(Y) ١ فولت (من الذروة إلى الذروة)، ٧٥ أوم، تزامن سلبي، مقبس RCA قابس ١ × ١، (PB) / (PR) ٠,٧ فولت (من الذروة إلى الذروة)، ٧٥ أوم، مقبس RCA قابس ٢ × ٢
HDMI OUT (الفيديو / الصوت)	١٩ سنًا (النوع A، HDMI™ Connector)
2CH AUDIO OUT	٢,٠ Vrms (١ كيلو هرتز، ٠ ديسيبل)، ٦٠٠ أوم، مقبس RCA (يمين، يسار) × ١
DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)	٣ فولط (صورة إلى صورة)، مقبس ضوئي × ١

النظام	
الليزر	ليزر شبه موصل
الطول الموجي	٤٠٥ نانومتر / ٦٥٠ نانومتر
نظام الإشارات	نظام تلفزيون ألوان PAL / NTSC قياسي
استجابة التردد	من ٢٠ هرتز إلى ٢٠ كيلو هرتز (عينات بتردد ٤٨ كيلو هرتز، ٩٦ كيلو هرتز، ١٩٢ كيلو هرتز)
نسبة الإشارة إلى الضوضاء	أكبر من ١٠٠ ديسيبل (موصلات المخرج التناظري فقط)
التشويه التوافقي	أقل من ٠,٠٠٨ ٪
النطاق الديناميكي	أكبر من ٩٥ ديسيبل
منفذ LAN	مقبس Ethernet × ١، BASE-T، BASE-TX، ١٠٠
شبكة LAN لاسلكية (هوائي داخلي)	وصول شبكي لاسلكي مضمن بمعياري IEEE 802.11n (النطاق الترددي ٥ جيجاهرتز و ٤, ٢ جيجاهرتز) متوافق مع شبكات Wi-Fi 802.11a/b/g
وحدة التغذية بالطاقة الناقلة (USB)	DC = ٥٠٠ mA

- التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.



الصيانة

ملاحظات على الأقراص

التعامل مع الأقراص

لا تلمس وجه التشغيل في القرص. وامسك بالقرص من حوافه؛ حتى لا تبقى آثار الأصابع على السطح. ويمنع منعاً باتاً لص أي ورق أو شريط على القرص.

تخزين الأقراص

بعد التشغيل، خزن القرص في حاويته. ولا تعرضه لأشعة الشمس المباشرة أو مصادر حرارة ولا تتركه أبداً معرضاً لأشعة الشمس في السيارة وهي أثناء زكته.

تنظيف الأقراص

قد تؤدي آثار الأصابع والأتربة على القرص إلى ضعف جودة الصورة وتشويه الصوت. قبل التشغيل، نظف القرص بقطعة قماش نظيفة. وامسحه من المنتصف إلى الخارج.

لا تستخدم منظفات قوية مثل الكحول أو البنزين أو التتر أو المنظفات المتوفرة في السوق أو سبراي مضاد للكهرباء الساكنة مخصص لاسطوانات الفيديو القديمة.

التعامل مع الوحدة

عند شحن الوحدة

الرجاء حفظ عبوة الشحن الأصلية ومواد التغليف. إذا احتجت إلى شحن الوحدة، فأعدها إلى عبوتها كما وصلت إليك من المصنع؛ وذلك لضمان أقصى قدر من الحياة.

الحفاظ على نظافة الأسطح الخارجية

- لا تستخدم سوائل متطايرة مثل سبراي مبيد حشري بالقرب من الوحدة.
- قد يؤدي المسح باستخدام قماش خشن إلى إلحاق الضرر بالسطح.
- لا تترك منتجات مطاطي أو بلاستيكية ملاصقة للوحدة لفترة زمنية طويلة.

تنظيف الوحدة

لتنظيف المشغل، استخدام قطعة قماش ناعمة وجافة. إذا كانت الأسطح شديدة الاتساخ، فاستخدم قطعة قماش ناعمة مبللة قليلاً بمحلول تنظيف معتدل. لا تستخدم المنظفات القوية مثل الكحول والبنزين والتتر؛ حيث قد تضر هذه المواد بسطح الوحدة.

صيانة الوحدة

الوحدة عبارة عن جهاز دقيق عالي التقنية. فقد تنخفض جودة الصورة إذا كانت عدسات الالتقاط البصرية وأجزاء محركات الأقراص متسخة أو ممزقة. لمزيد من المعلومات، الرجاء الاتصال بأقرب مركز صيانة معتمد.

معلومات مهمة بشأن خدمات الشبكة

تلقى المسؤولية على مزود الخدمة وحده الذي تم الحصول منه على ما يلي: كل المعلومات والبيانات والوثائق والاتصالات والتنزيلات والملفات والنصوص والصور والصور الفوتوغرافية والرسومات ومقاطع الفيديو المنشورات عبر الإنترنت والنشرات والأدوات والموارد والبرمجيات والرموز والبرامج والتطبيقات الصغيرة والأجهزة الصغيرة والتطبيقات والمنتجات والمحتويات الأخرى ("المحتوى") وكل الخدمات والعروض ("الخدمات") التي تم تقديمها أو إتاحتها من أي طرف ثالث أو عبره.

وتوفر والوصول إلى المحتوى والخدمات المقدمين من مزود الخدمة عبر LGE Device عرضة للتغيير في أي وقت بدون إشعار مسبق، بما في ذلك - على سبيل المثال لا الحصر - تعليق أو إزالة أو إيقاف كل المحتوى والخدمات أو أي جزء منها.

إذا كان لديك أي استفسار أو مشكلة بشأن المحتوى أو الخدمات، يمكنك الرجوع إلى موقع ويب مزود الخدمة للحصول على أحدث المعلومات. ولا تتحمل LGE أي مسؤولية قانونية أو غيرها عن خدمة العملاء بشأن المحتوى والخدمات. وينبغي توجيه أي سؤال أو طلب بشأن خدمة المحتوى أو الخدمات إلى مزودي المحتوى والخدمات المعنيين.

الرجاء ملاحظة أن LGE غير مسؤولة عن أي محتوى أو خدمات مقدمة من مزود الخدمة أو أي تغييرات في المحتوى أو الخدمات أو إزالة أي منها أو إيقافه، ولا تضمن أو تتعهد بتوفير مثل هذا المحتوى وهذه الخدمات أو الوصول إلى أي منها.

