

دليل المالك

دليل المالك لمشغل أقراص
DVD/Blu-ray Disc™
ثلاثية الأبعاد على
الشبكة

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

BP450



تحذير: يستخدم هذا الجهاز نظام أشعة ليزر. لتأكد من الاستخدام الملائم لهذا المنتج، يرجى قراءة دليل المالك هذا بتأن والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل. في حال تطلبت الوحدة صيانة، قم بالاتصال بمركز خدمة مرخص. قد يؤدي استخدام الضوابط أو التعديلات أو تنفيذ إجراءات تختلف عن تلك المحددة هنا إلى تعرّض خطر للأشعة. لمنع التعرض المباشر لأشعة الليزر، لا تحاول فتح الملقح.

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 المفكوك أو التالفة أو أسلاك الطاقة البالية أو عوازل الأسلاك التالفة أو المشروخة تمثل خطراً. قد تؤدي أي من هذه الأحوال إلى صدمة كهربية 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 المثني فوفه. 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.

ملاحظة: للاطلاع على معلومات إشارات السلامة بما فيها تعريف المنتج ومعدلات الإمداد، يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي الموجود أسفل الجهاز.

تنبيه: استخدم كابل الطاقة المرفق مع هذا الجهاز فقط. لا تستخدم مصدر طاقة خاص بجهاز أو مورد آخر. إن استخدام أي كابل أو مصدر آخر للطاقة قد يتسبب في حدوث تلف بالجهاز وإبطال الضمان.

معلومات الأمان



تحذير

خطر التعرض لصدمة كهربائية
ممنوع الفتح



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 الحائوي للمنتج، وهو ما يكفي لتشكيل خطر ينبيء 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.

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

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

تنبيه: لا تستخدم منتجات ذات جهد عالي حول هذا المنتج. (مثلاً، منشة كهربائية) قد يتعطل المنتج بسبب صدمة كهربائية.

تنبيه: لا تقم بسد أي فتحات تهوية. قم بالتثبيت بما يتوافق مع تعليمات الشركة المصنعة. الفتحات والثقوب الموجودة بالخزانة تم تزويدها من أجل التهوية ولضمان تشغيل المنتج تشغيلاً موفوقاً 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 إتباع تعليمات الشركة المصنعة.

ملاحظات حول حقوق الطبع والنشر

- حيث إن نظام الوصول المتقدم للمحتوى (AACSS) معتمد كنظام حماية للمحتوى لتتسبقات أقراص البلو راى، والمشابة لاستخدام نظام مزج المحتوى (CSS) الخاص بتنسيقات أقراص الدي في دي، يتم فرض بعض القيود على خروج الإشارة، وما إلى ذلك، للمحتويات المحمية بنظام AACSS. قد يختلف تشغيل هذا المنتج والقيود المفروضة عليه حسب وقت الشراء؛ حيث قد تكون هذه القيود معمول بها و/ أو تم تغييرها بواسطة نظام AACSS بعد تصنيع هذا المنتج.
- علاوة على ذلك، فإن علامة BD-ROM + BD تستخدم بشكل إضافي كأظمة حماية المحتوى، والتي تفرض قيود معينة بما فيها قيود على التشغيل للمحتويات المحمية بنظام BD-ROM + BD. للحصول على مزيد من المعلومات عن AACSS، 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 الرقراء (بلوراي) أو أسطوانات الفيديو الرقمية (DVD) أو الأسطوانات المدججة (CD) وغيرها من المواد الأخرى بغير ترخيص، يعرضك للمسؤولية المدنية و/ أو الجنائية.

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 وتعريض صحة الإنسان والحيوان للمخطر المحتمل، ضع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة في الوعاء الملائم وتخلص منه في نقاط التجميع المعينة 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 متعلقة بالماء، كأواني الزهور، على الجهاز.

هـ بن !

- يمكن أن تسبب مشاهدة المحتوى ثلاثي الأبعاد لفترة طويلة في الإرهاق أو الزغللة.
- 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.

ملاحظة هامة بالنسبة لنظام التلفزيون الملون

يختلف نظام الألوان الخاص بهذا المشغل وفقاً 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 صوراً مشوشة فقط عند استخدام الأسطوانات أو محتويات الفيديو المسجلة في NTSC.
- يقوم التلفزيون الملون متعدد الأنظمة بتغيير نظام الألوان تلقائياً وفقاً لإشارات الإدخال. وفي حال عدم تغيير نظام الألوان تلقائياً، 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

4 التشغيل

شاشة عرض القائمة الرئيسية	27
- استخدام القائمة [المنزل]	27
تشغيل الأجهزة المتصلة	27
- تشغيل الأسطوانات	27
- تشغيل أسطوانات Blu-ray ثلاثية الأبعاد	28
- تشغيل ملف على جهاز تشغيل أسطوانات/USB	28
- تشغيل ملف على جهاز Android	29
- تشغيل ملف على خادم شبكي	30
الاتصال بخادم شبكة منزلية لجهاز الكمبيوتر	32
- حول برنامج SmartShare PC Software	32
- تنزيل SmartShare PC Software	32
- تثبيت برنامج SmartShare PC Software	32
- مشاركة الملفات والمجلدات	33
- متطلبات النظام	33
التشغيل العام	34
- عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الفيديو والصوت	34
- عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الصور	34
- استخدام قائمة الأقراس	34
- استئناف التشغيل	35
- ذاكرة آخر مشهد	35
على شاشة العرض	36
- للتحكم في تشغيل الفيديو	36
- التحكم في عرض الصورة	37
التشغيل المتقدم	38
- التشغيل المتكرر	38
- تكرار جزء معين	38
- التشغيل بدءاً من وقت محدد	38
- تحديد لغة الترجمة.	39
- سماع صوت مختلف	39
- المشاهدة من زاوية مختلفة	39
- تغيير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون	39
- تغيير صفحة كود الترجمة.	40
- تغيير وضع الصورة	40
- عرض معلومات المحتوى	41
- تغيير عرض قائمة المحتوى	41
- تحديد ملف الترجمة	41
- الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائح	42
- تشغيل ملف بترميز ثلاثي الأبعاد	42
الخصائص المتقدمة	43
- الاستمتاع بخاصية™ BD-Live	43
LG AV Remote	43

1 بدء الاستخدام

معلومات الأمان	3
مقدمة	8
- الأقراس والرموز القابلة للتشغيل والمستخدم في هذا الدليل	8
- حول عرض رمز "⊗"	9
- كود المنطقة	9
- اختيار النظام	9
جهاز التحكم عن بُعد	10
اللوحة الأمامية	11
اللوحة الخلفية	11

2 التوصيل

توصيل محول التيار المتردد (AC)	12
توصيلات التلفزيون	12
- ما هو SIMPLINK؟	13
- إعداد دقة الشاشة	14
التوصيل بمكبرات صوت	14
- التوصيل بمكبر صوت عن طريق مخرج HDMI	15
- التوصيل بمكبر صوت من خلال مخرج صوت رقمي	15
التوصيل بشبكتك المنزلية	16
- اتصال الشبكة السلكية	16
- إعداد الشبكة السلكية	16

3 إعداد النظام

الإعداد الأولي	19
الإعدادات	20
- ضبط إعدادات الإعداد	20
- قائمة [شبكة]	20
- قائمة [عرض]	21
- قائمة [لغة]	23
- قائمة [صوت]	23
- قائمة [تأمين]	25
- قائمة [أخرى]	26

- وضع الصوت الخاص	43
- تسجيل أسطوانة صوتية	44
استخدام خاصية Premium (المحتوى المتميز)	45
الاستمتاع مع الملف الصوتي متعدد الغرف من LG (LG Music Flow)	45

5 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

استكشاف الأخطاء وإصلاحها	47
- عام	47
- الشبكة	48
- الصورة	49
- دعم العملاء	49
- إشعارات برمجيات المصادر المفتوحة	49

6 ملحق

التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بُعد المرفق	50
- إعداد جهاز التحكم عن بُعد للتحكم في التلفزيون	50
تحديث برامج الشبكة	51
- إخطار تحديث الشبكة	51
تحديث البرنامج	51
معلومات إضافية	53
- متطلبات الملفات	53
- ترميز الفيديو المتقدم عالي الدقة (AVCHD)	54
- حول DLNA	55
- بعض متطلبات النظام	55
- ملاحظات التوافق	55
مواصفات مخرجات الصوت	56
قائمة رموز المنطقة	58
قائمة رموز اللغة	59
العلامات التجارية والتراخيص	60
المواصفات	62
الصيانة	63
- التعامل مع الوحدة	63
- ملاحظات على الأقراص	63
معلومات مهمة بشأن خدمات الشبكة	64

قد تختلف بعض المحتويات المذكورة في هذا الدليل عن مشغلك حسب برنامج المشغل أو مزود الخدمة الخاص بك.

مقدمة

الأقراص والرموز القابلة للتشغيل والمستخدمه في هذا الدليل

الوصف	الرمز	الشعار	الوسائط/ المصطلح
<ul style="list-style-type: none"> • الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراؤها أو تأجيرها. • أقراص "Blu-ray ثلاثية الأبعاد" وأقراص "Blu-ray ثلاثية الأبعاد فقط". • أقراص BD-R/RE المسجلة بتنسيق BDAV. 	BD		Blu-ray
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص BD-R/RE التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق ISO 9660+JOLIET، وUDF، وUDF Bridge 	MOVIE MUSIC PHOTO	 	
<ul style="list-style-type: none"> • الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراؤها أو تأجيرها. • وضع الفيلم والصيغة النهائية فقط • يدعم القرص ثنائي الطبقات أيضًا 	DVD		DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW
تنسيق AVCHD نهائي	AVCHD		
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص DVD±R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق ISO 9660+JOLIET، وUDF، وUDF Bridge 	MOVIE MUSIC PHOTO		
وضع VR والصيغة النهائية فقط	DVD		DVD-RW (VR)
قرص صوتي مضغوط	ACD		قرص صوتي مضغوط
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص CD-R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق ISO 9660+JOLIET، وUDF، وUDF Bridge 	MOVIE MUSIC PHOTO		CD-R/RW
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.

كود المنطقة

يحتوي هذه 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".

اختيار النظام

افتح درج الاسطوانات باستخدام (OPEN / CLOSE) ثم استمر في الضغط على (PAUSE) لمدة تزيد على خمس ثوان لتغيير نظام الألوان (PAL / NTSC / AUTO).

ملاحظة

- استناداً 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.
- استناداً 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 تالفاً أو متسخاً أو في حالة وجود أتربة أو تكثيف على عدسات المشغل.
- في حالة قيامك بتسجيل قرص باستخدام كمبيوتر شخصي، حتى ولو كان مسجلاً بتنسيق متوافق، هناك حالات قد لا يعمل فيها بسبب إعدادات البرنامج التطبيقي المستخدم في إنشاء القرص. (يرجى الرجوع إلى ناشر البرنامج لمزيد من المعلومات التفصيلية).
- يتطلب هذا المشغل أقراص وتسجيلات لتلبية معايير فنية معينة للتوصل إلى جودة التشغيل المثل.
- يتم تعيين أقراص الفيديو الرقمية المسجلة مسبقاً على هذه المعايير تلقائياً. وهناك أنواع عديدة مختلفة من تنسيقات الأقراص القابلة للتسجيل (بها في ذلك قرص CD-R الذي يحتوي على ملفات MP3 أو WMA)، وتتطلب هذه الأنواع حالات موجودة مسبقاً لضمان التشغيل المتوافق.
- يجب أن يلاحظ العملاء أنه يلزم الحصول على إذن لتنزيل ملفات WMA / MP3 وملفات الموسيقى من الإنترنت. ولا تمنح شركتنا حق منح هذا الإذن. ويجب أن يُطلب الإذن دائماً 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)

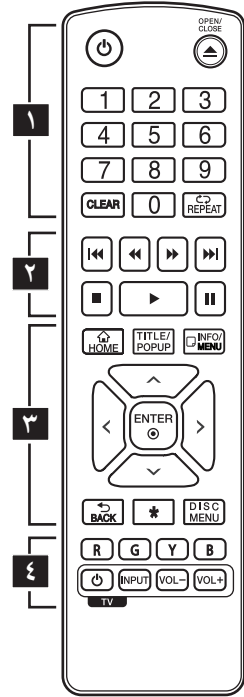
جهاز التحكم عن بُعد

..... ٤
 الأزرار الملونة (R، G، Y، B): تستخدم
 للتنقل عبر قوائم جهاز BD-ROM.
 هذا الزر غير متوفر.
 أزرار التحكم في التلفزيون: انظر صفحة ٥٢.

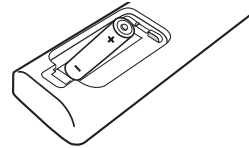
..... ١
(POWER) (⏻): يشغل المشغل ويوقف تشغيله.
(OPEN/CLOSE) (⏮): يفتح درج القرص أو يغلقه.
 الأزرار الرقمية ٠-٩: يحدد الخيارات المرقمة في القائمة.
CLEAR: أزل رقماً عند إعداد كلمة المرور أو اتصال الشبكة.
REPEAT (↺): يكرر الجزء أو التسلسل المطلوب.

..... 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 المنزل.
TITLE/POPUP: يعرض عنوان الـ DVD أو قائمة BD-ROM الفرعية، إن وجدت.
INFO/MENU (□): يعرض أو يظهر العرض الجاري على الشاشة.
 أزرار التوجيه (</>): اختر خياراً من القائمة.
ENTER (⊙): يتعرف على تحديد القائمة.
BACK (↶): الخروج من القائمة أو العودة للشاشة السابقة.
 * : هذا الزر غير متوفر
DISC MENU: للوصول إلى قائمة على قرص.

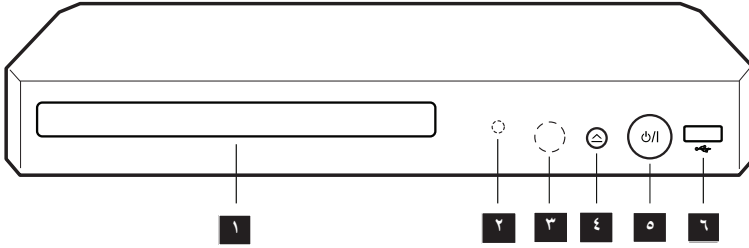


تركيب البطارية



قم بإزالة غلاف البطارية الموجود على ظهر جهاز التحكم عن بُعد، وأدخل بطارية واحدة R03 (مقاس AAA) مع تطابق كل من + و - بشكل صحيح.

اللوحة الأمامية



△ (OPEN /CLOSE) ٤

⏻ / ⏻ (التشغيل) ٥

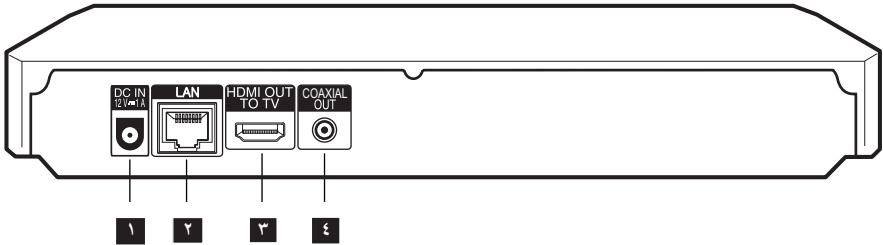
USB منفذ ٦

١ درج القرص

٢ إطار العرض

٣ أداة الاستشعار عن بعد

اللوحة الخلفية



HDMI OUT ٣

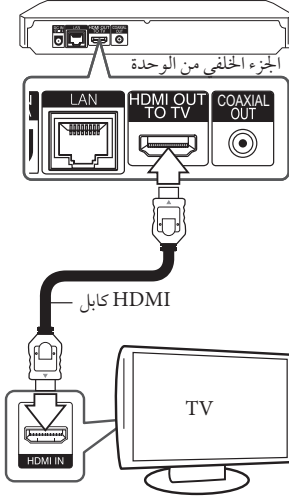
DIGITAL AUDIO OUT (COAXIAL) ٤

١ سلك التيار المتردد

٢ منفذ LAN

توصيلات التلفزيون

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



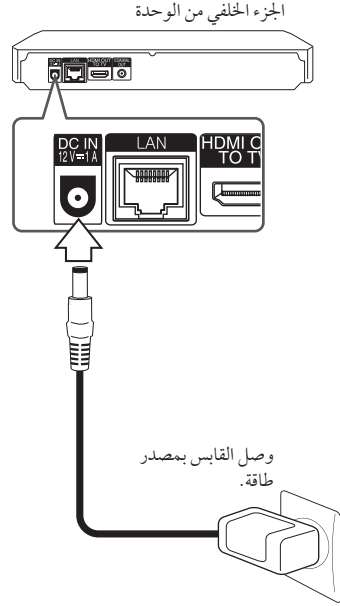
قم بضبط مصدر التلفزيون على HDMI (ارجع إلى دليل المالك الخاص بالتلفزيون).

ملاحظة

يرجى الرجوع إلى أدلة التلفزيون ونظام الاستريو أو الأجهزة الأخرى عند الضرورة لإجراء التوصيلات الأفضل.

توصيل محول التيار المتردد (AC)

قم بتوصيل الوحدة بمصدر طاقة مزود بمحول تيار متردد (AC).



- اتصل بأحد موزعي الأجزاء الكهربائية للحصول على المساعدة فيما يخص تحديد محول مقبس تيار متردد (AC) أو كبل تيار متردد (AC) مناسب.

⚠️ عذاح

استخدم كابيل الطاقة المرفق مع هذا الجهاز فقط. لا تستخدم مصدر طاقة خاص بجهاز أو مورد آخر. إن استخدام أي كابل أو مصدر آخر للطاقة قد يتسبب في حدوث تلف بالجهاز وإبطال الضمان.

ما هو SIMPLINK؟



بعض وظائف هذه الوحدة يتم التحكم بها عن طريق وحدة التحكم عن بعد حينها 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، الإيقاف، إيقاف تشغيل الوحدة، وغيرها.

راجع دليل التلفاز لمزيد من التفاصيل حول وظيفة SIMPLINK.

تلفزيون LG المزود بخاصية SIMPLINK يحمل الشعار الموضح أعلاه.

ملاحظة !

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

معلومات إضافية حول HDMI

- عند توصيل HDMI أو جهاز متوافق مع DVI، تأكد مما يلي:
 - حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI /DVI والمشغل. ثانيًا، قم بتشغيل جهاز HDMI /DVI واتركه لمدة ٣٠ ثانية تقريبًا ثم قم بتشغيل هذا المشغل.
 - تم ضبط إدخال الفيديو الخاص بجهاز الفيديو المتصل لهذه 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 المشغل.
- لن يتم عرض الصورة بشكل مناسب باستخدام جهاز غير متوافق مع HDCP.

ملاحظة !

- إذا كان جهاز HDMI الموصل لا يقبل إخراج الصوت الخاص بالمشغل، قد يؤدي ذلك إلى تشويه صوت جهاز HDMI أو قد لا يتم إخراجه.
- عند استخدام وصلة HDMI، يمكنك تغيير مستوى الوضوح لإخراج HDMI. (ارجع إلى "ضبط الاستبانة"، صفحة ١٣).
- اختر نوع مخرجات الفيديو من مقبس HDMI OUT باستخدام خيار [إعداد لون HDMI] في قائمة [إعدادات] (انظر صفحة ٢٢).
- 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 _ 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).

التوصيل بمكبرات صوت

قم بعمل واحدة من الوصلات التالية، تبعاً لإمكانات معدتك الحالية.

• وصلة صوت HDMI (صفحة ١٥)

• توصيل الصوت الرقمي (صفحة ١٥)

حيث أن العديد من العوامل تؤثر على نوع مخرجات الصوت، انظر "مواصفات مخرجات الصوت" للمزيد من التفاصيل (صفحات ٥٨).

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 DTS و/ أو DTS-HD TrueHD)

إعداد دقة الشاشة

يوفر المشغل العديد من مستويات الدقة لخرج العرض لمقابس HDMI OUT. يمكنك تغيير مستوى الاستبانة باستخدام قائمة [إعدادات].

١. اضغط على HOME (⏪).

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

٣. استخدم \wedge / \vee لاختيار [عرض] ثم اضغط على > لتنتقل إلى المستوى الثاني.

٤. استخدم \wedge / \vee لاختيار [دقة] ثم اضغط على ENTER (⊙) لتنتقل إلى المستوى الثالث.



٥. استخدم \wedge / \vee 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.

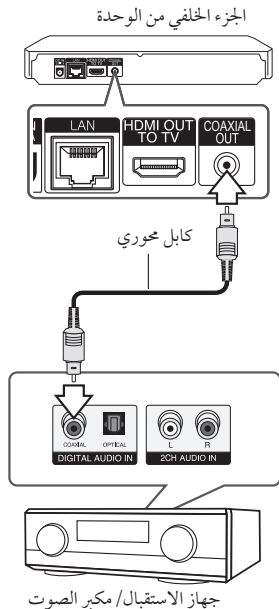
• إذا قمت باختيار الدقة بشكل يدوي، ثم قمت بتوصيل قابس HDMI بالتلفزيون ولم يقبلها التلفزيون، يتم ضبط الدقة إلى [تلقائي].

• 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 تلقائياً 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.

التوصيل بمكبر صوت من خلال مخرج صوت رقمي

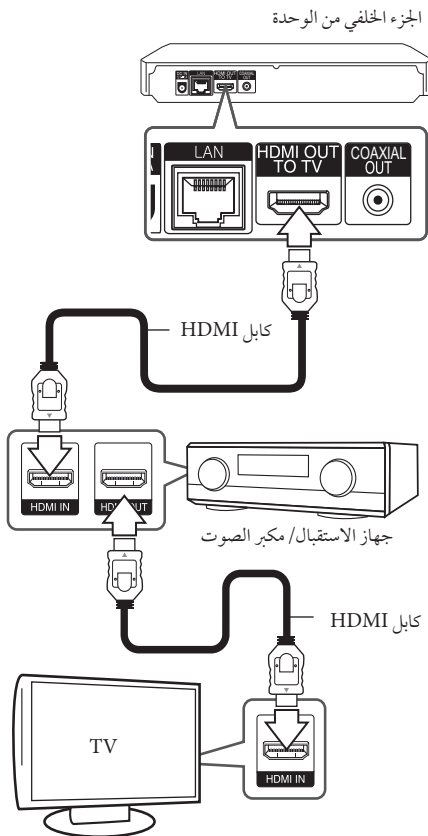
قم بتوصيل مقبس HDMI OUT في المشغّل في مقبس المدخل in المقابل في مكبر الصوت الخاص بك باستخدام كابل HDMI.



سوف تحتاج إلى تشغيل المخرج الرقمي للجهاز (راجع قائمة [صوت] على صفحة ٢٣).

التوصيل بمكبر صوت عن طريق مخرج HDMI

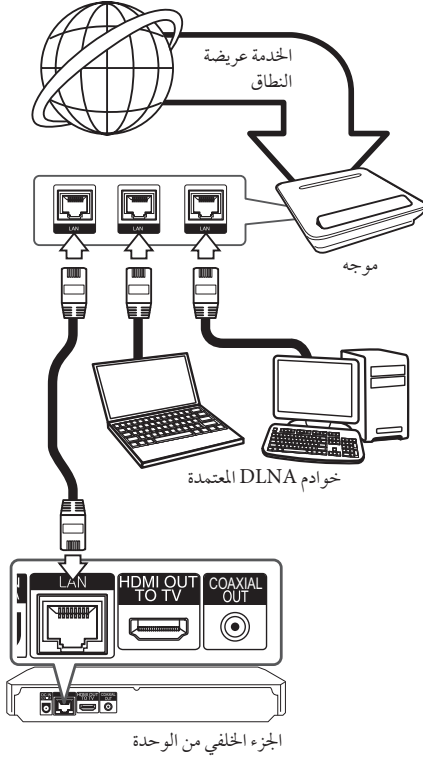
قم بتوصيل مقبس HDMI OUT في المشغّل في مقبس المدخل in المقابل في مكبر الصوت الخاص بك باستخدام كابل HDMI.



وصل مخرج HDMI للمكبر بمدخل HDMI الموجود في التلفزيون مستخدماً كابل HDMI إذا وجد مخرج HDMI في مكبرك. (راجع إلى دليل المالك الخاص بمكبر الصوت).

سوف تحتاج إلى تشغيل المخرج الرقمي للجهاز (راجع قائمة [صوت] على صفحة ٢٣).

التوصيل بشبكتك المنزلية



إعداد الشبكة السلكية

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

التجهيز

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

هذا المشغل يمكن توصيله بشبكة اتصال محلي (LAN) عبر منفذ LAN الموجود في اللوحة الخلفية. 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 المشغل بالمنفذ المقابل في المودم أو الموجه لديك باستخدام كابل LAN أو Ethernet متوفر تجاريًا.

ملاحظة

- عند توصيل أو فصل كابل LAN امسك جزءه القابس من الكابل. عند الفصل لا تجذب كابل LAN ولكن قم بالفصل أثناء الضغط إلى أسفل على القفل.
- لا توصل كبل هانتف بمنفذ شبكة المنطقة المحلية.
- حيث أنه يوجد تهيئات توصيل متنوعة، رجاء أتباع خصائص ناقل الاتصالات الخاص بك أو مقدم خدمة شبكة الإنترنت.
- إذا أردت الدخول على محتوى من محتويات خوادم DLNA، يجب توصيل هذا المشغل بنفس الشبكة المحلية مع تلك الخوادم باستخدام موجه.
- من أجل تشغيل جهازك كخادم DLNA قم بتثبيت برنامج SmartShare PC Software على جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك. (صفحة ٣٣)

الإعداد المتقدم

إذا كنت ترغب في ضبط إعدادات الشبكة يدويًا، استخدم \wedge / \vee لتحديد [الإعداد المتقدم] داخل قائمة [ضبط الشبكة] ثم اضغط على زر الإدخال (ENTER) (⊙).

1. 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] و[فئة شبكة فرعية] و[البوابة] و[ملقم DNS] باستخدام $\wedge / \vee / < / >$ والأزرار الرقمية. إذا أخطأت عند إدخال رقم ما، اضغط على CLEAR لمسح الجزء المميز.

2. قم بتحديد [التالي] واضغط على زر الإدخال (ENTER) (⊙) لتطبيق إعدادات الشبكة.



يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.

3. اضغط على زر الإدخال (ENTER) (⊙) مع تمييز [OK] لإنهاء إعدادات الشبكة السليمة.

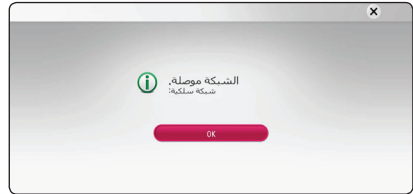
1. قم بتحديد الخيار [إعداد التوصيل] في قائمة [إعدادات] ثم اضغط على (ENTER) (⊙).



2. اقرأ إجراءات إعداد الشبكة ثم اضغط على زر الإدخال (ENTER) (⊙) عند تمييز زر البدء [البداية]



سيتم توصيل الشبكة تلقائيًا بالوحدة.



ملاحظات حول اتصال الشبكة

- يجب أن تستخدم موجه لاستخدام خدمة xDSL.
- يجب أن يوجد مودم DSL لاستخدام خدمة DSL ويجب أن يكون هناك مودم كابل لاستخدام خدمة المودم الكابل. ووفقًا 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 محدودًا ووفقًا للسياسات والقيود المتبعة من قبل موفر خدمة الإنترنت الخاص بك. للمزيد من التفاصيل، اتصل بموفر خدمة الإنترنت مباشرة.
- العديد من مشكلات اتصال الشبكة خلال الإعداد غالبًا 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. بعدئذ 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 محدودًا 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 عريض النطاق الخاص بك أو بالأجهزة المتصلة الأخرى.
- ميزات أسطوانات BD-ROM المتاحة من خلال ميزة الاتصال بالإنترنت لم يتم إنشائها 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 ومُهيأ 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 عريض النطاق.
- وأي رسوم يفرضها موفر خدمة الإنترنت تشمل، على سبيل المثال لا الحصر، مصاريف الاتصال التي تتحمل أنت مسؤوليتها.
- يجب وجود منفذ شبكة اتصال محلية Base-T 10 أو 100 Base-TX للاتصال السلكي لهذا المشغل. وإذا كانت خدمة الإنترنت الخاصة بك لا تسمح بهذا الاتصال، لن يمكنك الاتصال بالمشغل.

الإعداد الأولي

يظهر معالج الإعداد الأولي على الشاشة عند تشغيل الوحدة للمرة الأولى. قم بضبط لغة الشاشة وإعدادات الشبكة في معالج الإعداد الأولي.

١. اضغط على زر التشغيل (POWER).

يظهر معالج الإعداد الأولي على الشاشة.

٢. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لتحديد لغة الشاشة واضغط على زر الإدخال (ENTER).



اضغط على زر الإدخال (ENTER) مع تمييز زر الإنهاء [إنهاء] لإنهاء إعدادات الإعداد الأولي. إذا ما كان هناك أية إعدادات ترغب في تغييرها، استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لتحديد واضغط على زر الإدخال (ENTER).

٥. دليل تشغيل وضع الصوت الخاص المميز. أضعظ العجلة (ENTER).



٦. يعرض دليل وضع الصوت الخاص. اضغط (ENTER).

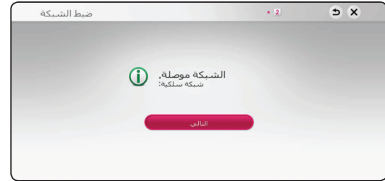


٣. بعد التحقق من Terms of Service، قم باختيار [موافق] لاستخدام Premium Service وتحديثات البرامج الثابتة.

قم بقراءة وتحضير ضبط إعدادات الشبكة واضغط على زر الإدخال (ENTER) مع تمييز زر البدء [البداية].



إذا تم توصيل الشبكة السلكية، سوف تنتهي إعدادات اتصال الشبكة تلقائيًا.



ولزيد من التفاصيل عن إعدادات الشبكة، يرجى الرجوع إلى "التوصيل بشبكتك المنزلية" في صفحة ١٦.

الإعدادات

قائمة [شبكة]

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

إعداد التوصيل

إذا كانت بيئة الشبكة المنزلية الخاصة بك جاهزة لتوصيل المشغل، سوف تحتاج إلى ضبط المشغل على اتصال الشبكة للاتصالات الخاصة بالشبكة. (انظر "التوصيل بالشبكة المنزلية" في الصفحات ١٦٠).

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.

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 جزئيًا]

يشير إلى أن الدخول إلى الإنترنت مسموح به فقط لمحتوى BD-Live الذي يتمتع بشهادات ملكية محتوى. الدخول إلى الإنترنت ووظائف AAC3 أون لاين محظورة لجميع محتوى BD-Live بدون شهادة.

[ممنوع]

الدخول إلى الإنترنت محظور لجميع محتويات BD-Live.

ضبط إعدادات الإعداد

يمكنك تغيير إعدادات المشغل في قائمة [إعدادات].

١. اضغط على HOME (⏪).



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



٣. استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار الإعداد الأول، ثم اضغط على ENTER (⊙) للانتقال إلى المستوى الثاني.



٤. استخدم \wedge / \vee لتحديد خيار إعداد ثاني، ثم اضغط على ENTER (⊙) للانتقال إلى المستوى الثالث.



٥. استخدم \wedge / \vee لاختيار الإعداد المطلوب، واضغط على ENTER (⊙) للتأكيد على اختيارك.

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 لتملاً شاشتك. كلا جانبي الصورة مقطوعان.

[Original 16:9]

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 أفقيًا (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 الخدمة الذكية

[إعداد البلد]

حدد المنطقة الخاصة بك لعرض خدمة محتوى الإنترنت الذي يناسبك.

[بدء التشغيل]

حسب المنطقة، قد لا تتوفر وظيفة [بدء التشغيل].

اسم الجهاز

يمكنك إدخال اسم الشبكة باستخدام لوحة المفاتيح الظاهرية. سيتم تعريف هذا المشغل بالاسم الذي تُدخله على الشبكة المنزلية الخاصة بك.

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 ٥٥ لا تكون مدعومة دائماً في وضع [تشغيل الشبكة].

دقة

يُضبط دقة خرج عرض إشارة فيديو HDMI. ارجع إلى صفحة ١٣ 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.

[576p]

يخرج 576 خطأً من فيديو متشابك.

[720p]

يخرج 720 خطأً من الفيديو المستمر.

[1080i]

يخرج 1080 خطأً من فيديو متشابك.

[1080p]

يخرج 1080 خطأً من الفيديو المستمر.

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.

وضع 3D

اختر نوع وضع المخرجات لتشغيل أقراص Blu-ray ثلاثية الأبعاد. (تعمل هذه الوظيفة عند توصيل جهاز التلفزيون ثلاثي الأبعاد فقط)

[تشغيل]

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

[إيقاف]

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

دليل القائمة الرئيسية

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

1080p وضع العرض

عند ضبط دقة الشاشة على 1080p، اختر [24Hz] للحصول على عرض سلس لمادة الفيلم (1080p/24 Hz) مع عرض مجهز به 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 متوافقاً مع 1080p/24 Hz (1080) فسيفصح تردد الإطار الفعلي لمخرج بكسل / 24 هرتز، فسيفصح تردد الإطار الفعلي لمخرج الفيديو 50 Hz هرتز لمطابقة تنسيق مصدر الفيديو.

قائمة [لغة]

قائمة العرض

إختر لغة لقائمة [الإعداد] 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 ٥٨ للمزيد من التفاصيل.

المخرجات الرقمية

[تلقائي]

قم بالتحديد في حالة توصيل مخرج الصوت الرقمي الخاص بهذا الجهاز DIGITAL AUDIO OUT و قابس HDMI OUT مع الجهاز باستخدام LPCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS, DTS-HD decoder.

[PCM]

قم بالتحديد في حالة توصيل قابس HDMI OUT الخاص بهذا الجهاز مع جهاز به جهاز فك شفرات رقمي أو قابس مخرج صوت رقمي DIGITAL AUDIO OUT مع جهاز فك شفرات به قناتين صوت ستريو رقمي.

[إعادة ترميز DTS]

قم بتحديد في حالة توصيل قابس HDMI OUT أو قابس DIGITAL AUDIO OUT الخاص بهذا الجهاز مع جهاز مزود بخاصية فك تشفير الصوت الرقمي DTS.

ملاحظة !

- عند ضبط [المخرجات الرقمية] على الوضع [تلقائي]، يمكن أن يخرج الصوت متقطعاً، في حالة عدم التعرف على الصوت المتقطع من جهاز HDMI بواسطة EDID في هذه الحالة يمكن أن يخرج الصوت على هيئة PCM.
- في حالة ضبط خيار [المخرجات الرقمية] على الوضع [إعادة ترميز DTS]، يمكن أن يخرج الصوت DTS Re-Encode لأقرص BD-ROM بصوت ثنائي ويخرج الصوت الأصلي للأقرص الأخرى (كصوت [تلقائي]).

عينة تردد (مخرج صوت رقمي)

[48 kHz]

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

[96 kHz]

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

[192 kHz]

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

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.

[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].

[تشغيل]

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

[إيقاف]

لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة.

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).

كود

أدخل رمز المنطقة التي استخدمت لمقاييسها 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 [القفلة]، 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". تم مسح كلمة المرور.

ملاحظة !

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

قائمة [أخرى]

البداية السريعة

يمكن أن يظل هذا المُشغل في وضع استعداد مع استهلاك منخفض للطاقة، لكي يتسنى للمُشغل 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 للمُشغل من خلال توقف التيار الخ، سيقوم المُشغل بوضع نفسه تلقائيًا في حالة استعداد. قبل تشغيل المُشغل، انتظر قليلاً حتى يكون المُشغل في وضع الاستعداد.
- عند تعيين [البداية السريعة] على الوضع [تشغيل]، يكون استهلاك الطاقة أعلى مقارنة بتعيين [البداية السريعة] على الوضع [إيقاف].

إيقاف تشغيل تلقائي.

تظهر شاشة التوقف عند ترك المُشغل أقراص في وضع التوقف لمدة خمس دقائق. إذا قمت بتعيين هذا الخيار على [تشغيل]، تتوقف الوحدة عن التشغيل في غضون ٢٠ دقيقة من عرض "شاشة التوقف". اضبط هذا الخيار على [إيقاف] لترك شاشة التوقف حتى يتم تشغيل الوحدة عن طريق المستخدم.

بدء

ضبط المصنع

يمكنك إعادة ضبط المُشغل 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 المُشغل 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.

[OSS Notice]

إن LGE Open Source Software Notice معروضة.

[تحديث]

يمكنك تحديث البرامج عن طريق توصيل الوحدة بملقم تحديث البرامج مباشرة (أنظر صفحة ٥٣).

شروط الخدمة

إن Privacy Policy for Blu-ray Disc™ Player معروضة. لاستخدام Premium Service وتحديثات البرامج الثابتة، قم باختيار [موافق].

تشغيل الأجهزة المتصلة

تشغيل الأسطوانات

BD DVD AVCHD ACD

١. اضغط على (OPEN /CLOSE) ▲ وضع أسطوانة في درج الأسطوانات.
٢. اضغط على (OPEN /CLOSE) ▲ لعلق درج الأسطوانات. بالنسبة لمعظم أسطوانات CD وBD-ROM و DVD-ROM وأسطوانات DVD يبدأ التشغيل تلقائيًا.
٣. اضغط على HOME (⏪).
٤. م بتحديد [فيلم] أو [موسيقى] ثم قم بتحديد رمز القرص.

ملاحظة !

- لا تتوفر وظائف التشغيل الموضحة في هذا الدليل دائمًا في كل الملفات والوسائط. قد يتم تقييد بعض الوظائف بناءً على العديد من العوامل.
- وفقًا لعناوين BD-ROM، قد تكون هناك حاجة إلى توصيل جهاز USB للتشغيل بالشكل الملائم. قد يتعذر تشغيل أسطوانات DVD-VR في هذا المشغل.
- تم إعداد بعض أسطوانات DVD-VR وتزويدها ببيانات CPRM باستخدام DVD RECORDER (مسجل DVD). لا تدعم الوحدة هذه الأنواع من الأسطوانات.

شاشة عرض القائمة الرئيسية

استخدام القائمة [المنزل]

تظهر القائمة الرئيسية عندما تضغط على HOME (⏪). استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لتحديد فئة واضغط على ENTER (⊙).



١ [فيلم] - يقوم بتشغيل محتويات الصور.

٢ [صورة] - يقوم بتشغيل محتويات الصوت.

٣ [موسيقى] - يقوم بتشغيل محتويات الفيديو.

٤ [مهمزة] - يقوم بعرض شاشة الصفحة الرئيسية للمحتويات المتميزة. (الصفحة ٤٦)

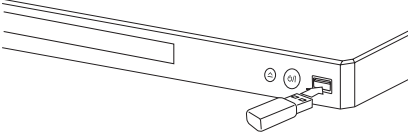
٥ [إعدادات] - يقوم بضبط إعدادات النظام.

تشغيل ملف على جهاز تشغيل أسطوانات / USB

MOVIE MUSIC PHOTO

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

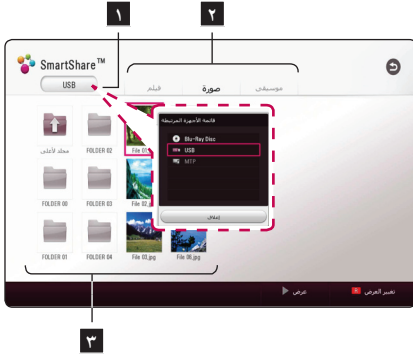
1. قم بإدخال أسطوانة بيانات في درج الأسطوانات أو قم بتوصيل جهاز USB.



عند توصيل جهاز USB في قائمة HOME، يقوم المشغل بتشغيل ملف الصوت الموجود على جهاز تخزين USB تلقائيًا. وإذا كان جهاز تخزين USB يحتوي على عدة أنواع من الملفات، سوف تظهر قائمة اختيار نوع الملف.

قد يستغرق تحميل الملف بضع دقائق وفقًا لعدد المحتويات المخزنة في جهاز تخزين USB. اضغط على الزر ENTER (⊙) مع تحديد [Cancel] لإيقاف التحميل.

2. اضغط على HOME (⏪).
3. قم بتحديد [فيلم]، [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </>، ثم اضغط V.
4. قم بتحديد قرص أو USB ثم اضغط ENTER (⊙).



1 يقوم بعرض جميع الأجهزة المتصلة.

2 يقوم بعرض محتويات الفيديو أو الصور أو الصوت.

3 يقوم بعرض الملف أو المجلد على الجهاز المتصل.

5. حدد ملفًا باستخدام </> / V / </> واضغط على (PLAY) ▶ أو ENTER (⊙) لتشغيل الملف.

تشغيل أسطوانات Blu-ray ثلاثية الأبعاد

BD

يمكن لهذا المشغل تشغيل أسطوانات Blu-ray ثلاثية الأبعاد التي تتضمن عرض منفصل للعين اليمنى واليسرى.

الإعداد

- لتشغيل 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 (إدخالات) HDMI.
 - ارتدي نظارات ثلاثية الأبعاد للاستمتاع بالتجربة ثلاثية الأبعاد عند الضرورة
 - تحقق مما إذا كان عنوان BD-ROM هو نفسه قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد.
 - وصل كبل HDMI (النوع A و HDMI عالي السرعة™) بين خرج HDMI الخاص بالوحدة ودخل HDMI الخاص بالتلفزيون.

1. اضغط على HOME (⏪) و قم بتعيين الخيار [وضع 3D] في القائمة [إعدادات] على الوضع [تشغيل] [الصفحة ٢٢].
2. اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲ وضع أسطوانة في درج الأسطوانات.
3. اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲ لعلق درج الأسطوانات. يبدأ التشغيل تلقائيًا.
4. المزيد من التعليقات، ارجع إلى دليل المالك للتلفزيون ثلاثي الأبعاد الخاص بك. قد تحتاج إلى ضبط إعدادات الشاشة والتركيز على إعداد التلفزيون الخاص بك لتأثير ثلاثي الأبعاد محسن.

⚠️ هي بن

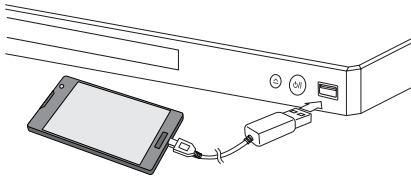
- يمكن أن تسبب مشاهدة المحتوى ثلاثي الأبعاد لفترة طويلة في الإرهاق أو الزغللة.
- لا يوصى بمشاهدة الأفلام في الوضع ثلاثي الأبعاد لكبار السن والأطفال والنساء الحوامل.
- إذا شعرت بالصداع أو الإرهاق أو الدوار أثناء مشاهدة المحتويات في العرض ثلاثي الأبعاد، يوصى بشدة بإيقاف التشغيل والاسترخاء حتى تعود إلى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

تشغيل ملف على جهاز Android

MOVIE MUSIC PHOTO

يمكن استخدام هذا المشغل في تشغيل ملفات الفيديو والصوت والصور الموجودة على أجهزة Android.

١. قم بتوصيل جهاز Android مع كبل USB الخاص بالوحدة. تأكد من تشغيل MTP على جهاز Android.



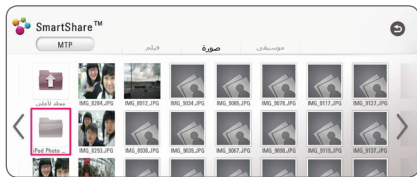
٢. اضغط HOME (🏠).

٤. قم بتحديد [MTP] باستخدام </> ثم اضغط ENTER (⊙).



قد يستغرق تحميل الملف بضع دقائق وفقاً لعدد المحتويات المخزنة على جهاز أندرويد.

٥. اختر ملفاً باستخدام </> / </> واضغط على (تشغيل) أو ENTER (⊙) (إدخال) لتشغيل الملف.



ملاحظات بشأن جهاز USB

- يدعم هذا المشغل محرك فلاش USB / محرك أقراص ثابت خارجي مهيب بتسويق FAT 32 و NTFS لتشغيل ملفات (الموسيقى، الصور، الأفلام). وعلى الرغم من ذلك، بالنسبة لـ BD-Live، يتم استخدام محرك فلاش USB / محرك أقراص ثابت خارجي HDD مهيب بتسويق FAT 32.
- يمكن لهذه الوحدة دعم عدد يصل إلى ٤ أقسام من جهاز USB.
- لا تنزع جهاز USB أثناء عملية التشغيل (التشغيل، وما إلى ذلك).
- لا يتم دعم جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برامج إضافية عندما تكون متصلاً بجهاز الكمبيوتر.
- جهاز USB الذي يدعم USB 1.1 و USB 2.0.
- يمكن تشغيل ملفات الأفلام والصوت والصور. لمزيد من التفاصيل حول عمليات التشغيل الخاصة بكل ملف، يرجى الرجوع إلى الصفحات ذات الصلة.
- يوصى بإنشاء نسخ احتياطية للملفات، منعاً لفقدان أية بيانات.
- إذا كنت تستخدم كبل تمديد USB أو محور HUB أو قارئة USB متعددة، فقد لا يتم التعرف على جهاز USB.
- قد لا تعمل بعض من أجهزة USB مع هذه الوحدة.
- بعض الكاميرات الرقمية والهواتف النقالة غير مدعومة.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الخاص بالوحدة بجهاز الكمبيوتر الشخصي (PC). لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.

تشغيل ملف على خادم شبكي

MOVIE MUSIC PHOTO

يمكن لهذا المشغل عرض ملفات الفيديو، والصوت والصور الموجودة على خادم DLNA من خلال الشبكة المنزلية الخاصة بك.

١. تحقق من إعدادات واتصال الشبكة (الصفحة ١٦).
٢. اضغط على HOME (⏠).
٣. قم بتحديد [فيلم]، [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </>، ثم اضغط √.



٤. قم بتحديد خادم وسائط DLNA في الفئة باستخدام </> ثم اضغط ENTER (⊙).



٥. حدد ملفاً باستخدام </> / √ / ∨ / ∩ واضغط على (PLAY) أو ENTER لتشغيل الملف.

ملاحظات حول توصيل أجهزة Android

- يمكن أن تدعم هذه الوحدة بروتوكول نقل وسائل الإعلام MTP أجهزة أندرويد (يوصى بتنزيل نسخة 4.0 أو ما يليها).
- لا تقم بإخراج جهاز Android أثناء عملية التشغيل (التشغيل، الخ).
- يمكن تشغيل ملفات الأفلام والصوت والصور. لمزيد من التفاصيل حول عمليات التشغيل الخاصة بكل ملف، يرجى الرجوع إلى الصفحات ذات الصلة.
- يوصى بعمل نسخ احتياطية بانتظام لتجنب فقد البيانات.
- إذا كنت تستخدم كبل USB إضافي أو محور USB أو قارئ USB متعددة، يمكن ألا يتم التعرف على جهاز Android.
- بعض أجهزة Android قد لا تعمل مع هذا الجهاز.
- عند استخدام MTP، يمكن ألا يتم تشغيل بعض ملفات الموسيقى أو الصور أو الفيديوهات أو الترجمة حسب نوع جهاز Android.

ملاحظة !

- يرد ذكر متطلبات الملف في صفحة ٥٥.
- يمكن عرض الصور المصغرة للملفات غير القابلة للتشغيل لكن لا يمكن تشغيلها على هذا المشغل.
- يجب أن يكون للملف الترجمة وملف الفيديو نفس الاسم وموجودين في نفس المجلد.
- قد تتأثر جودة التشغيل بحالة الشبكة المنزلية الخاصة بك.
- قد تواجهك بعض مشاكل الاتصال حسب بيئة الخادم الخاص بك.
- من أجل تشغيل جهازك كخادم DLNA قم بتثبيت برنامج SmartShare PC Software على جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك. (صفحة ٣٣)

تثبيت برنامج SmartShare PC Software

١. قبل التثبيت قم بإيقاف كل البرامج التي تعمل بما فيها برامج الجدار الناري ومكافحة الفيروسات.
٢. قم بفك الضغط واضغط مرتين على ملف "Setup.exe" من أجل تثبيت برنامج SmartShare PC Software. يبدأ الاستعداد لعملية التثبيت وتظهر واجهة برنامج التثبيت الخاصة بالمستخدم.
٣. اتبع إرشادات واجهة تثبيت البرنامج الظاهرة على الشاشة.
٤. لإتمام عملية التثبيت اضغط زر [Exit].

ملحوظة

- لا تدعم أجهزة SmartShare PC Software برنامج SmartShare PC Software.
- برنامج SmartShare PC Software برنامج يمكن تخصيصه حسب الإصدار الخاص به ويستخدم في مشاركة الملفات والمجلدات على هذا المشغل فقط.
- يشرح هذا الدليل تعليمات SmartShare PC Software باللغة الإنجليزية مع أمثلة. اتبع التعليمات والشرح الخاصة بالعمليات الفعلية على هذا الجهاز بلغتك الخاصة.

الاتصال بخادم شبكة منزلية لجهاز الكمبيوتر

قبل توصيله مع كمبيوتر شخصي لتشغيل ملف لايد من تثبيت برنامج SmartShare PC Software على جهاز الكمبيوتر.

حول برنامج SmartShare PC Software

يستخدم برنامج SmartShare PC Software في مشاركة ملفات الفيديو والصوت والصور المحفوظة على جهاز الكمبيوتر لديك مع هذا الجهاز كخادم DLNA متوافق مع الوسائط الرقمية.

تنزيل SmartShare PC Software

١. ابدأ تشغيل الكمبيوتر ثم قم بزيارة <http://www.lg.com> عند الضرورة قم بتحديد الإقليم.
٢. اضغط لتثبيت الدعم.
٣. قم بكتابة اسمك بالكامل على غلاف دليل المالك في شريط البحث.
٤. ابحث عن ملف "SmartShare PC Software" وقم بتنزيله.

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. اضغط مرتين على رمز "SmartShare".
٢. اضغط رمز [Movie] أو [Photo] أو [Music] في المنتصف، ثم اضغط [Settings] في الزكن العلوي الأيمن من برنامج SmartShare PC Software. تظهر القائمة الرئيسية على الشاشة.
٣. اضغط تبويب [My Shared Contents]، ثم اضغط Add/Remove Shared [Folders] على الشاشة.
٤. اضغط على المجلد المحتوي على الملفات التي ترغب في مشاركتها ثم اضغط [OK]. يتم إضافة المجلدات التي تم تحديدها إلى [My Shared Contents] ثم اضغط [OK] أسفل قائمة [Settings].
٥. تأكد من تشغيل خدمة SmartShare (DLNA) على تبويب الخدمة.

ملحوظة

- في حالة عدم تشغيل المجلدات أو الملفات التي تمت مشاركتها على المشغل اضغط [My Shared Contents] على قائمة [Settings]، ثم اضغط رمز [OK].
- للمزيد من المعلومات اضغط [HELP] على قائمة [Settings].

متطلبات النظام

الحد الأدنى لمتطلبات نظام التشغيل

- المعالج: Intel® 2.0 جيجا هرتز أو AMD Sempron™ 2000+ معالجات
 - الذاكرة: 1 جيجابايت ذاكرة حرة RAM
 - بطاقة الرسوم: 64 ميجابايت ذاكرة فيديو، الحد الأدنى لدرجة وضوح الشاشة 1024 x 768 بيكسل، و 16 بت إعدادات الألوان
 - مساحة القرص الصلب: 200 ميجابايت
 - Windows Vista* أو Windows 7 (حزمة خدمة 2 أو أعلى من ذلك) Windows XP* أو أحدث من ذلك
 - Windows® Media Player® 11.0 أو أعلى
 - بيئة الشبكة: 100 ميجابايت Ethernet, WLAN
- إعدادات النظام التي ننصح بها
- المعالج: Intel® Core™ Duo أو AMD Athlon™ 1.7، 64X2 جيجا هرتز أفضل
 - Memory : 2 GB of free RAM
 - بطاقة الرسوم: 128 ميجابايت ذاكرة فيديو، الحد الأدنى لدرجة وضوح الشاشة 1024 x 768 بيكسل، و 16 بت إعدادات الألوان
 - المساحة الخالية على القرص الصلب: 200 ميجابايت
 - Windows Vista* أو Windows 7 (حزمة خدمة 2 أو أعلى من ذلك) Windows XP* أو أحدث من ذلك
 - Windows® Media Player® 11.0 أو أعلى
 - Network environment: 100 Mb Ethernet, WLAN

التشغيل العام

عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الصور

لتشغيل عرض شرائح

اضغط على (PLAY) ▶ لبدء تشغيل عرض الشرائح.

لايقاف تشغيل عرض شرائح

اضغط على (STOP) ■ أثناء عرض الشرائح.

لايقاف 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 </> / </> للانتقل خلال عناصر القائمة.

لعرض القائمة المباشرة

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

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

عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الفيديو والصوت

لايقاف التشغيل

اضغط على (STOP) ■ أثناء التشغيل.

لايقاف 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.

لايضاء سرعة التشغيل (الفيديو)

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.

ذاكرة آخر مشهد

BD DVD

هذه الوحدة تتذكر المشهد الأخير من آخر قرص تمت مشاهدته. يظل الأخير في الذاكرة حتى إذا أزحت 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.

استئناف التشغيل

BD DVD AVCHD MOVIE ACD

MUSIC

- 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 المتوقفة.

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).

عرض معلومات المحتوى على الشاشة

BD DVD AVCHD MOVIE

١. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) .
٢. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (ENTER) .



- ١ العنوان - رقم العنوان الحالي/ إجمالي عدد العناوين
- ٢ الفصل - رقم الفصل الحالي/ إجمالي رقم الفصول.
- ٣ الوقت - وقت التشغيل المستغرق/ إجمالي وقت التشغيل
- ٤ الصوت - لغة أو قناة الصوت المحددة
- ٥ الترجمة - الترجمة المحددة.
- ٦ الزوايا - الزاوية المحددة/ إجمالي رقم الزوايا
- ٧ نسبة الارتفاع إلى العرض في التلفزيون - نسبة الارتفاع إلى العرض المحدد في التلفزيون
- ٨ وضع الصورة - وضع الصورة المحدد

على شاشة العرض

يمكنك عرض وضبط مختلف الإعدادات والمعلومات المتعلقة بالمحتوى.

للتحكم في تشغيل الفيديو

BD DVD AVCHD MOVIE

يمكنك التحكم في التشغيل وتعيين الخيارات أثناء مشاهدة الفيديو. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) .

**MOVIE**

- ١ شريط التقدم - يعرض الوضع الحالي والوقت الإجمالي للتشغيل.
- ٢ [Disc Menu] - الوصول إلى القائمة على الأسطوانة.
- ٣ [العنوان/ نافذة منبثقة] - يعرض قائمة عناوين DVD أو القائمة المنبثقة لـ BD-ROM، إذا كانت متوفرة.
- ٤ [الخيار] - يعرض معلومات التشغيل.
- ٥ [تكرار] - لتكرار القسم أو التتابع المطلوب. (الصفحة ٣٩)
- ٦ [3D] - يقوم بضبط الإعدادات ثلاثية الأبعاد. (الصفحة ٤٣)

إعداد خيارات عرض الشرائح

يمكنك استخدام خيارات متنوعة أثناء مشاهدة الصور على شاشة كاملة.

1. أثناء مشاهدة الصور، اضغط على (INFO/MENU) [I].
2. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (ENTER) [↵].



1 [سرعة] - استخدم </> لتحديد سرعة التأخر بين الصور في عرض الشرائح.

2 [تأثير] - استخدم </> لتحديد تأثير الانتقال بين الصور في عرض الشرائح.

3 [تحديد] - يقوم باختيار موسيقى الخلفية لعرض الشرائح (الصفحة ٤٣).

ملاحظة !

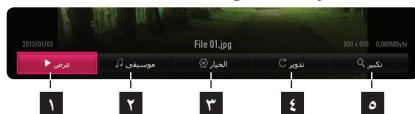
- إذا لم يتم الضغط على أي زر لعدة ثوانٍ قليلة، يمتنفي العروض على الشاشة.
- لا يمكن تحديد رقم العنوان في بعض الأسطوانات.
- قد تختلف الأصناف المعروضة حسب الأسطوانات أو العناوين.
- في حالة تشغيل أي قرص بلو راي تفاعلي، يتم عرض بعض معلومات الإعدادات على الشاشة ولكن يحظر تغييرها.

التحكم في عرض الصورة

التحكم في التشغيل وتعيين الخيارات أثناء عرض الصور على الشاشة بالكامل.

يمكنك التحكم في التشغيل وتعيين الخيارات أثناء عرض الصور على الشاشة بالكامل.

أثناء مشاهدة الصور، اضغط على (INFO/MENU) [I].



1 [عرض] - بدء أو إيقاف عرض الشرائح.

2 [موسيقى] - تحديد موسيقى الخلفية لعرض الشرائح.

3 [الخيار] - يقوم بعرض خيارات عرض الشرائح.

4 [تدوير] - تدوير الصورة في اتجاه عقارب الساعة.

5 [تكبير] - يقوم بعرض قائمة [تكبير].

التشغيل المتقدم

تكرار جزء معين

BD DVD AVCHD ACD MOVIE

يستطيع هذا المشغل تكرار أي جزء قمت بتحديده.

1. أثناء التشغيل، اضغط على (REPEAT) (↺).
2. حدد [A-B] واضغط على (ENTER) (⊙).
3. اضغط على (ENTER) (⊙) في بداية الجزء الذي تود تكراره.
4. اضغط على (ENTER) (⊙) في نهاية الجزء. سيتم تكرار الجزء الذي حددته باستمرار.
5. وللرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على CLEAR.

ملاحظة

- لا يمكن تحديد جزء أقل من ٣ ثوان.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأسطوانات أو العناوين.

التشغيل بدءاً من وقت محدد

BD DVD AVCHD MOVIE

1. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) (□).
2. حدد الخيار [باستخدام </> واضغط على (ENTER) (⊙).
3. حدد الخيار [وقت] ثم أدخل وقت التشغيل المطلوب بالساعات والدقائق والثواني من الشمال إلى اليمين.
على سبيل المثال، للوصول إلى مشهد في غضون ساعتين و 10 دقائق و 20 ثانية، أدخل "21020".
4. اضغط على </> لتخطي التشغيل لمدة 60 ثانية للأمام أو الخلف.
4. اضغط على (ENTER) (⊙) لبدء التشغيل بداية من الوقت المحدد.

ملاحظة

- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأسطوانات أو المسارات.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة حسب نوع الملف وتوفر خادم DLNA.

التشغيل المتكرر

BD DVD AVCHD ACD MUSIC MOVIE

أسطوانة Blu-ray / DVD / ملفات فيديو

أثناء عملية التشغيل، اضغط على (REPEAT) (↺) لتحديد وضع التكرار المطلوب.

A-B - سيتم تكرار الجزء الذي حددته باستمرار.

الفصل - سيتم تشغيل الفصل الحالي بشكل متكرر. (قرص رقمي متعدد الاستخدام/ قرص بلو راي فقط)

العنوان - سيتم تشغيل العنوان الحالي بشكل متكرر.

الجميع - سيتم تشغيل جميع الملفات أو المسارات بشكل متكرر. (ملف فلمي فقط)

إيقاف - الرجوع إلى التشغيل العادي.

وللرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على CLEAR.

أسطوانات CD الصوتية/ ملفات الصوت

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

A-B - سيتم تكرار الجزء الذي حددته باستمرار. (أسطوانات CD الصوتية فقط)

المسار - يتم تشغيل المسار أو الملف الحالي بشكل متكرر.

الجميع - سيتم تشغيل جميع المسارات أو المسارات بشكل متكرر.

الجميع - سيتم تشغيل جميع الملفات أو المسارات بشكل متكرر بشكل عشوائي.

عشوائي - سوف يتم تشغيل المسارات أو الملفات بترتيب عشوائي.

وللرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على CLEAR.

ملاحظة

قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأسطوانات أو العناوين.

المشاهدة من زاوية مختلفة

BD DVD

- إذا كانت الأسطوانة تحتوي على مشاهد مسجلة في زوايا مختلفة للكاميرا، فيمكنك الانتقال إلى زاوية مختلفة للكاميرا أثناء عملية التشغيل.
1. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) [I].
 2. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (ENTER) [O].
 3. استخدم V / ^ لتحديد الخيار [زاوية].
 4. استخدم </> لتحديد الزاوية التي ترغب بها.
 5. اضغط على (BACK) [↩] للخروج من عرض البيانات على الشاشة.

تغيير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون

BD AVCHD MOVIE

- يمكنك تغيير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون أثناء التشغيل.
1. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) [I].
 2. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (ENTER) [O].
 3. استخدم V / ^ لتحديد الخيار [معدل بعد TV].
 4. استخدم </> لتحديد الخيار الذي ترغب به.
 5. اضغط على (BACK) [↩] للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

حتى إذا قمت بتغيير قيمة خيار [معدل بعد TV] في البيانات المعروضة على الشاشة، لن يتغير خيار [معدل بعد TV] في قائمة [إعدادات].

تحديد لغة الترجمة.

BD DVD AVCHD MOVIE

1. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) [I].
2. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (ENTER) [O].
3. استخدم V / ^ لتحديد الخيار [ترجمة].
4. استخدم </> لتحديد لغة الترجمة التي ترغب بها.
5. عند الضغط على (ENTER) [O]، يمكنك تعيين خيارات الترجمة المختلفة.
5. اضغط على (BACK) [↩] للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

تسمح بعض الأسطوانات بتغيير تحديدات الترجمة عبر قائمة الأسطوانة فقط. إذا كان هذه هي الحال، اضغط على الزر TITLE / POPUP أو DISC MENU (قائمة الأسطوانة) واختار الترجمة المناسبة من التحديدات الموجودة على قائمة الأسطوانة.

سماع صوت مختلف

BD DVD AVCHD MOVIE

1. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) [I].
2. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (ENTER) [O].
3. استخدم V / ^ لتحديد الخيار [الصوت].
4. استخدم </> لتحديد لغة الصوت أو مسار الصوت أو قناة الصوت المطلوبة.
5. اضغط على (BACK) [↩] للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

- تسمح بعض الأسطوانات بتغيير تحديدات الصوت عبر قائمة الأسطوانة فقط. في هذه الحالة، اضغط على الزر TITLE / POPUP واختار الصوت المناسب من التحديدات الموجودة على قائمة الأسطوانة.
- وبعد تغيير الصوت، فقد يحدث اختلاف مؤقت بين الصوت المعروض والحقيقي.
- على أسطوانة BD-ROM، يتم عرض التنسيق متعدد الصوت (5.1 قناة أو 7.1 قناة) مع [MultiCH] في البيانات المعروضة على الشاشة.

تغيير صفحة كود الترجمة.

MOVIE

إذا تم عرض الترجمة في شكل حروف مقطعة، يمكنك تغيير صفحة كود الترجمة لمشاهدة ملف الترجمة بشكل صحيح.

١. أثناء التشغيل، اضغط على [INFO/MENU].
٢. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على [ENTER].
٣. استخدم \wedge / \vee لتحديد الخيار [صفحة الكود].
٤. استخدم </> لتحديد خيار كود الترجمة الذي ترغب به.



٥. اضغط على [BACK] للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

تغيير وضع الصورة

BD DVD AVCHD MOVIE

يمكنك تغيير خيار [وضع الصورة] أثناء التشغيل.

١. أثناء التشغيل، اضغط على [INFO/MENU].
٢. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على [ENTER].
٣. استخدم \wedge / \vee لتحديد الخيار [وضع الصورة].
٤. استخدم </> لتحديد الخيار الذي ترغب به.
٥. اضغط على [BACK] للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

ضبط الخيار [المستخدم]

١. أثناء التشغيل، اضغط على [INFO/MENU].
٢. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على [ENTER].
٤. استخدم \wedge / \vee لتحديد الخيار [وضع الصورة].
٥. استخدم </> لتحديد الخيار [المستخدم] واضغط على [ENTER].

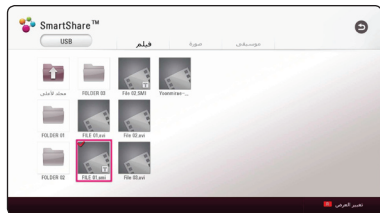


٦. استخدم الخيار </>/ \wedge / \vee لضبط خيارات [وضع الصورة].
- حدد الخيار [افتراضي] ثم اضغط على [ENTER] لإعادة تعيين جميع تعديلات الفيديو.
٧. استخدم </>/ \wedge / \vee لتحديد الخيار [إغلاق] واضغط على [ENTER] لإنهاء الإعداد.

تحديد ملف الترجمة

MOVIE

- إذا كان اسم ملف الترجمة مختلفاً عن اسم ملف الفيديو، فإنك في حاجة إلى تحديد ملف الترجمة في القائمة [فيلم] قبل تشغيل الفيديو.
1. استخدم $\wedge / \vee / < / >$ لتحديد ملف الترجمة الذي ترغب في تشغيله في قائمة [فيلم].
 2. اضغط على \odot ENTER.



اضغط على \odot ENTER مرة أخرى لإلغاء تحديد ملف الترجمة.

ملاحظة !

- إذا قمت بالضغط على (STOP) أثناء التشغيل، يتم إلغاء تحديد الترجمة.
- لا تتوفر هذه الوظيفة لتشغيل ملفات على خادم عبر الشبكة المنزلية.

عرض معلومات المحتوى

MOVIE

- يمكن للمشغل عرض معلومات المحتوى
1. حدد ملفاً باستخدام $\wedge / \vee / < / >$.
 2. اضغط على \square INFO/MENU.
- تظهر معلومات الملف على الشاشة.
- خلال تشغيل الفيلم، يمكنك عرض معلومات الملف بالضغط على TITLE/POPUP.

ملاحظة !

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

تغيير عرض قائمة المحتوى

MOVIE MUSIC PHOTO

- في قائمة [صورة]، [فيلم] أو [موسيقى] يمكنك تغيير محتويات قائمة العرض.
- اضغط على الزر (R) ذو اللون الأحمر بشكل متكرر.



تشغيل ملف بترميز ثلاثي الأبعاد

MOVIE

تسمح لك هذه الوظيفة بتشغيل المحتوى 3D (ثلاثي الأبعاد) إذا تم ترميز الملف بتنسيق 3D.

١. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) [I].
٢. حدد الخيار [3D] باستخدام </>، واضغط على ENTER (⊙).
٣. حدد الوضع المناسب (من اليمين لليساار ومن أعلى لأسفل) وهي نفس طريقة ترميز الملفات ثلاثية الأبعاد باستخدام </>.

ملاحظة !

- في حالة عرض الترجمة بطريقة غير طبيعية، قم بضبط خيار التليفزيون ثلاثي الأبعاد على الوضع إيقاف، وخيار ثلاثي الأبعاد الخاص بالجهاز على الوضع تشغيل.

الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائح

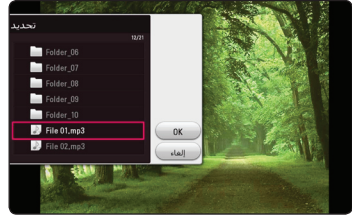
PHOTO

يمكنك عرض ملفات الصور أثناء الاستماع إلى ملفات صوتية.

١. أثناء مشاهدة الصور على الشاشة بالكامل، اضغط على (INFO/MENU) [I] لعرض قائمة الاختيار.
٢. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على ENTER (⊙).
٣. استخدم ^/∨ لتحديد خيار [تحديد]، واضغط على إدخال (⊙) ENTER لعرض القائمة [تحديد].
٤. استخدم ^/∨ لتحديد جهاز، واضغط على ENTER (⊙). قد يختلف الجهاز المتوفر حسب مكان ملف الصور الحالي.

مكان الصورة	الجهاز المتاح
أسطوانة، USB	أسطوانة، USB
MTP	MTP
خادم DLNA	خادم DLNA

٥. استخدم ^/∨ لتحديد الملف أو المجلد الذي ترغب في تشغيله.



- حدد [I] واضغط على (⊙) ENTER لعرض الدليل الأعلى.

ملاحظة !

- عند اختيار ملف صوت من الخادم لا يكون تحديد المجلد متاحاً. يكون فقط خيار تحديد الملفات متاحاً.

٦. استخدم > لتحديد [OK] واضغط على (⊙) ENTER لإكمال تحديد الموسيقى.

ملاحظة !

- قد يحظر الوصول إلى بعض محتويات BD-Live في بعض المناطق بناء على الرأي الخاص بموفر المحتوى.
- قد يستغرق الأمر بضع دقائق للتحميل وبدء الاستمتاع بمحتوى BD-Live.
- بالنسبة لأسطوانة BD-Live، يتم استخدام محرك فلاش USB / محرك أقراص ثابت خارجي HDD مهيئ بتنسيق FAT32 فقط.

LG AV Remote

يمكنك التحكم في هذا المشغل عبر هاتف iPhone أو Android الخاص بك عبر الشبكة المنزلية الخاصة بك. يتعين توصيل هذا المشغل والهاتف الخاص بك بجهاز الشبكة اللاسلكية الخاص بك مثل نقطة الوصول.

قم بزيارة موقع "Apple iTunes" أو "Google Android" (Market Google Play Store) لمعرفة المزيد من التفاصيل حول التطبيق "LG AV Remote".

وضع الصوت الخاص

عند تنزيل تطبيق "LG AV Remote" على الهاتف الذكي أو الحاسب اللوحي الخاص بك، يمكنك توصيل ساعات الرأس والاستمتاع بالصوت الصادر من مشغلك على أجهزتك الذكية.

تعمل هذه الخاصية على نقل إشارة الفيديو إلى التلفزيون عبر HDMI وإشارة الصوت إلى الهاتف الذكي أو الحاسب اللوحي عبر Wi-Fi. للمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى تطبيق "LG AV Remote".

ملاحظة !

- عند استخدامك للوحدة مع MUSIC flow، يكون وضع الصوت الخاص غير متاح.
- لا تدعم كل الأوضاع الصوت الخاص المميز كما أن اقتران العديد من الأجهزة مع بعضها غير متاح.

الخصائص المتقدمة

الاستمتاع بخاصية BD-Live™

BD

تسمح أسطوانة BD-ROM التي تدعم BD-Live والتي تحتوي على خاصية التمديد التي تسمح لك بالاستمتاع بالعديد من الوظائف مثل تحميل أفلام جديدة بتوصيل هذه الوحدة بالإنترنت.

1. تحقق من إعدادات واتصال الشبكة (الصفحة ١٦).
 2. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود باللوحة الأمامية. جهاز تخزين USB ضروري لتنزيل المحتويات الإضافية..
 3. اضغط على HOME (⏠) وقم بتعيين الخيار [توصيل BD-LIVE] في قائمة [إعدادات] (الصفحة ٢٠).
- وحسب الأسطوانة، قد لا تعمل وظيفة BD-LIVE في حال تم تعيين خيار [توصيل BD-LIVE] [توصيل BD-LIVE] [مسموح جزئياً].
4. أدخل أسطوانة BD-ROM تدعم وظيفة BD-Live.
- قد تختلف العمليات بناء على نوع الأسطوانة. ارجع إلى الدليل المزود مع الأسطوانة.

! هي بن

لا تستخرج جهاز USB المتصل أثناء عملية تنزيل المحتوى أو عندما تكون أسطوانة Blu-ray لا تزال في درج الأسطوانات. حيث قد يتسبب ذلك في إتلاف جهاز USB الموصل وقد لا تعمل خصائص BD-Live بشكل مناسب مع جهاز USB التالف بعد ذلك. إذا ظهر أن جهاز USB تالف بسبب ذلك الفعل، يمكنك تهية جهاز USB الموصل من على الكمبيوتر الشخصي وإعادة استخدامه مع هذا المشغل.

تسجيل أسطوانة صوتية

- يمكنك تسجيل أحد المسارات المفضلة أو جميع المسارات الموجودة في قرص CD الصوتي على جهاز تخزين USB.
1. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود باللوحة الأمامية.
 2. أدخل قرص CD الصوتي في المشغل. يبدأ التشغيل تلقائياً.
 3. اضغط على الزر ذو اللون الأحمر (R) لبدء [تسجيل CD].

وضع الإيقاف	أثناء التشغيل	
جميع المسارات	تشغيل المسار	مسار التسجيل
× سرعة ٤	× سرعة ١	وقت التسجيل

يتم توفير ميزات التسجيل أو النسخ في هذا المشغل للاستخدام الشخصي وغير التجاري. إن عمل نسخ غير مرخص 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 !

- بالنسبة لأقراص تسجيل CD الصوتية، استخدم محرك أقراص USB محمول / محرك أقراص HDD خارجي مهيئ بتنسيق FAT 32 فقط.
- مسار الصوت مسجل على ملف صوتي بسرعة 192 كيلو بايت/ ثانية.
- 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 تقم بإيقاف تشغيل هذا المشغل أو إخراج جهاز تخزين USB الموصول خلال تسجيل القرص الصوتي.

الاستمتاع مع الملف الصوتي متعدد الغرف من LG (LG Music Flow)

ACD MUSIC

يسمح لك LG smart Hi-Fi audio system MUSIC flow بالاستمتاع بالموسيقى مع عدة ساعات لا سلكية.

باستخدام MUSIC flow، يمكنك الاستمتاع بالمحتويات الصوتية التي يتم تشغيلها من خلال الوحدة بجودة عالية.

١. تحقق من اتصال الشبكة والإعدادات (الصفحة ١٩٦). يجب أن يكون المشغل والساعات متصلة بالشبكة نفسها.

٢. أثناء إعادة تشغيل الموسيقى، قم بالضغط على الزر (G) ذو اللون الأخضر. اختر الساعات باستخدام \wedge/\vee واضغط على

\odot ENTER. يمكنك التحقق من MUSIC flows المتعدد التي تقوم بالاستماع بها. لتغيير قناة MUSIC flow، اضغط على \triangleright أثناء تحديد الساعة المختارة واختر خيار المخرجات باستخدام \wedge/\vee واضغط على \odot ENTER.



إذا قمت باختيار [إيقاف صوت المشغل Blu-ray Disc™]، يمكنك الاستماع فقط باستخدام MUSIC flow.

٣. اختر [OK] واضغط على مفتاح \odot ENTER لإتمام اختيار الساعة.

استخدام خاصة Premium (المحتوى المتميز)

يمكنك استخدام خدمات المحتويات المتنوعة عبر الإنترنت من خلال خاصية Premium (المحتوى المتميز).

١. تحقق من إعدادات واتصال الشبكة (الصفحة ١٦٦).

٢. اضغط على HOME (🏠).

٣. حدد [مميزة] باستخدام \wedge/\vee واضغط على \odot ENTER.



٤. حدد خدمة على الإنترنت باستخدام $\wedge/\vee/\wedge/\vee$ واضغط على \odot ENTER.

ملاحظة !

- للمزيد من المعلومات المفصلة عن كل خدمة، اتصل بموفر الخدمة أو قم بزيارة ارتباط الدعم للخدمة.
- المعلومات المتعلقة بالخدمة ومحتوى خدمات مميزة Premium، بما في ذلك واجهة المستخدم عرضة للتغيير. يرجى الرجوع إلى موقع الويب الخاص بكل خدمة للحصول على أحدث المعلومات.
- لأول مرة للدخول إلى [مميزة]، تظهر إعدادات البلد الحالي.
- إذا تغير إعدادات الدولة، انتقل إلى [إعدادات] < [شبكة] < [ضبط الخدمة الذكية] < [إعداد البلد]. حدد [يدوي] واضغط على \odot ENTER من القائمة [إعداد البلد].

ملاحظة !

- ينصح بوصول ما يصل إلى 4 مكبرات صوت لإعادة تشغيل سلسلة.
- قد يسبب تداخل الإشارات توقف إعادة التشغيل.
- إذا لم يعمل إعادة التشغيل بشكل سلس، قد يكون الاتصال مفصول تلقائياً.
- عند تطبيق وضع الصوت الخاص تكون هذه الوظيفة غير متاحة.
- إذا لم يتم عرض MUSIC flow على اللائحة، قم بإعادة ضبط الشبكة من قائمة إعادة الضبط.
- إذا قمت بالضغط على BACK (⏮) للرجوع إلى عرض الملف أثناء إعادة التشغيل مع MUSIC flow، يتوقف MUSIC flow عن إعادة التشغيل.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

عام

العرض	السبب والحل
تعذر تشغيل الوحدة بشكل صحيح	<ul style="list-style-type: none"> أوقف تشغيل هذه الوحدة والجهاز الخارجي المتصل (التلفاز أو مكبر الصوت أو مشغل أقراص الفيديو الرقمية "DVD"، أو المصنم، أو غير ذلك) وقم بتشغيلها مجدداً. افصل سلك التيار الكهربائي الخاص بهذه الوحدة والجهاز الخارجي المتصل (التلفاز أو مكبر الصوت أو مشغل أقراص الفيديو الرقمية "DVD"، أو المصنم، أو غير ذلك) ثم حاول توصيله مرة أخرى.
يتعذر تشغيل الطاقة.	<ul style="list-style-type: none"> أدخل قابس السلك الكهربائي في مقبس الحائط جيداً. تأكد من أن محوّل الكهرباء موصول بشكل آمن بالوحدة.
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.
جهاز تخزين USB الموصل غير متعرف عليه.	<ul style="list-style-type: none"> حاول استخدام كبل USB مختلف، حيث قد لا تدعم بعض كبلات USB تياراً كافياً لعمليات USB. إذا تم استخدام كبل تمديد USB أو USB HUB، قد لا يتم التعرف على أجهزة USB. لا يتم دعم جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برامج إضافية عندما تكون متصلاً بجهاز الكمبيوتر. تدعم هذه الوحدة محرك أقراص USB متحرك ومحرك أقراص USB خارجي HDD بتنسيق FAT32 أو NTFS.
لا يمكن تغيير الزاوية.	<ul style="list-style-type: none"> إنّ 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. بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة.
الوحدة متصلة، ولكن الطاقة لا يمكن تشغيلها أو إيقافها.	<ul style="list-style-type: none"> يمكن إعادة ضبط الوحدة على النحو التالي. 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 ١٦). • 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.
خوادم الوسائط المتعددة غير معروضة في قائمة الأجهزة	<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 موصل بالشبكة المحلية الموصل بها خادم الوسائط الخاص بك.

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 [إعدادات] 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 [إعدادات] 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://www.lg.com> أو الاتصال بمركز خدمة عملاء شركة LG Electronics.

إشعار برمجيات المصادر المفتوحة

للحصول على التعليقات البرمجية المصدر التي تم تطويرها تحت GPL و LGPL و MPL وتراخيص المصادر المفتوحة الأخرى المستخدمة في هذا المنتج، قم بزيارة <http://opensource.lg.com>.

يمكن تنزيل جميع التراخيص بها في ذلك التعليقات البرمجية المصدر وإخطار حقوق النسخ وإخلاء المسؤولية المتعلقة بالضمان.

عندما تطلب تعليقات برمجية مفتوحة لمصدر البرامج المضمنة في هذا المنتج بواسطة إرسال بريد إلكتروني إلى opensource@lg.com خلال ثلاث سنوات من شراء هذا المنتج، يتم تقديم التعليقات البرمجية مسجلة على CD-ROM لك لتقليل التكاليف، يشمل ذلك تكاليف الوسائط ورسوم النقل وغيره.

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.

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

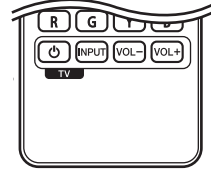
رقم الكود	جهة التصنيع
١ (افتراضي)، ٢	LG
١، ٣، ٤	Zenith
١، ٢	GoldStar
٦، ٧	Samsung
٨، ٩	Sony
٤	Hitachi

- 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.
INPUT	تبديل مصدر دخل التلفزيون بين التلفزيون ومصادر الدخل الأخرى.
-/+ VOL	تعديل مستوى الصوت للتلفزيون

ملاحظة !

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

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 اسطوانات و USB جهاز من المشغل.
- وقبّل 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 للاداء المستقر.
- لا يمكن تحديث هذه الوحدة على نسخة البرامج السابقة.

١. تحقق من اتصال الشبكة وإعداداتها (الصفحة ١٦).

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.

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 يُجبرك المشغل عن التحديث كما يلي:

الخيار ١:

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



بدء تحديث البرامج.	[OK]
اخرج من قائمة التحديث وتظهر القائمة الرئيسية	[إلغاء]

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.

٤. في حالة وجود إصدار أحدث، تظهر الرسالة "عثر على تحديث جديد. تستغرق عملية التحديث بضعة دقائق. هل تريد التحديث؟".
٥. اختر [OK] لتنزيل التحديثات. (عند اختيار [إلغاء] فسوف يتم إنهاء التحديث.)
٦. يبدأ المشغل في تنزيل آخر تحديث من الملقم. (سوف يستغرق التنزيل عدة دقائق وفقاً لحالة الشبكة المحلية الخاصة بك)
٧. ولتحديث البرامج في المرة التالية، يجب البدء في إجراء تحديث البرامج من البداية مرة أخرى.

! هيبن

لا تقم بفصل الطاقة أثناء تحديث البرامج.

! ملاحظة

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

٨. عند اكتمال التحديث، يتم إيقاف الطاقة تلقائياً في غضون ثوان معدودة.
٩. وعند استكمال التنزيل، سوف تظهر الرسالة "تم التحميل، هل تريد التحديث؟".

! ملاحظة

قد لا تعمل وظيفة تحديث البرامج بالشكل الملائم وفقاً 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 ٥١.

تيفاضيا تامولعم

تافلما تابلطم

ملافلأا تافلما

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	XVID, MPEG1 SS, H.264 /MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	“.avi”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v”, (DRM فارغ), “.vob”, “.3gp”, “.mov”, “.trp”, “.m2t”, “.mpe”, “.m1v”, “.m2v”, “.wm”, “.flv”, “.ts”, “.dat”	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	XVID, MPEG1 SS, H.264 /MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	“.avi”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v”, (DRM فارغ), “.3gp”, “.mov”, “.mpe”, “.m1v”, “.m2v”, “.flv”, “.ts”, “.dat”	DLNA

تيفيسولما تافلما

ملاحظة	معدل البت	تردد العينة	امتداد الملف	موقع الملف
بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.	في نطاق ٣٢ - ١٩٢ 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”, (DRM فارغ), “.ogg”, “.aiff”, “.flac”	قرص، USB
بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.	في نطاق ٣٢ - ١٩٢ 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”, (DRM فارغ), “.flac”, “.ogg”	DLNA

روصلا تافلما

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

ملاحظة !

- ملفات "avi" المرمزة بترميز "codecs ٩ WMV" غير مدعومة.
- هذا المشغل يدعم ملفات UTF-٨ حتى إذا كانت تحتوي على محتويات ترجمة بترميز موحد "Unicode". هذا المشغل يمكن أن يدعم ملفات الترجمة بترميز موحد "Unicode". النقية.
- وحسب أنواع الملفات أو طرق التسجيل، قد لا يتم التشغيل.
- الأقراص المسجلة من خلال جلسات متعددة على جهاز كمبيوتر شخصي عادي ليست مدعومة على هذا المشغل.
- ولتشغيل ملف أفلام، يجب أن يتطابق اسم ملف الأفلام مع اسم ملف الترجمة.
- عندما تقوم بتشغيل ملف بتنسيق "ts." أو "mts." أو "mts." أو "tp." أو "tp." أو "Trp." أو "mvt."، قد لا يدعم المشغل الخاص بك ملفات الترجمة.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي لملف الصوت والمُشار إليه على الشاشة صحيحًا للملفات VBR.
- قد يختلف توافق برامج ترميز الفيديو/ الصوت حسب ملف الفيديو.

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.

ملاحظة !

- يقتصر اسم الملف على 180 حرفًا.
- الحد الأقصى للملفات/المجلدات: أقل من 2000 (إجمالي عدد الملفات والمجلدات)
- استنادًا إلى حجم وعدد الملفات، قد تستغرق قراءة محتويات الوسائط عدة دقائق.
- قد يختلف توافق الملف باختلاف الخادم.
- نظرًا لاختبار تحديد التوافق على خادم DLNA على خادم DLNA (SmartShare PC Software)، يمكن أن تختلف متطلبات تشغيل الملفات على خوادم الوسائط المتعددة.
- لا تكون متطلبات الملف الموجودة في صفحة ٥٥ متوائمة دائمًا. فقد تكون هناك بعض القيود على ميزات الملف وقدرة خادم الوسائط.
- تشغيل ملفات ترجمة الفيديوها متاح فقط على خادم الوسائط DLNA الذي يتم إنشاؤه بواسطة برنامج SmartShare PC Software الذي تم تنزيله من موقع الويب.
- من المحتمل أنه لم تتم مشاركة الملفات بشكل صحيح من الوسائط القابلة للنقل، مثل قرص USB وقرص DVD وغيره، على خادم الوسائط الخاص بك.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي لملف الصوت والمُشار إليه على الشاشة صحيحًا للملفات VBR.
- ربما لم يتم تشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة والتي يحتوي عليه القرص المضغوط أو USB 1.0/1.1 بشكل صحيح. يُوصى باستخدام قرص Blu-ray أو DVD أو USB 2.0 لتشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة.
- يدعم هذا المشغل AVC 4/MPEG-4/H.264 وملف التعريف الرئيسي والعالي المستوى 4.1. قد لا يتم دعم الملفات ذات المستوى المرتفع.
- هذا المشغل لا يدعم الملفات المسجلة باستخدام 'GMC' أو 'Qpel'.
- ١* GMC – Global Motion Compensation
- ٢* Qpel – Quarter pixel

حول DLNA

ملاحظات التوافق

- نظراً 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 الثانوي والبيانات الافتراضية، وما إلى ذلك، مع دعم BD-ROM ونظام عرض BONUSVIEW (إصدار ٢ من نظام BD-ROM المظهر ١ الإصدار ١). ومن الممكن تشغيل الفيديو والصوت الثنائيين 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 مَدْخَلاً مُمْكَّناً لـ HDMI أو مدخل DVI مُمْكَّناً لـ HDCP على جهاز العرض الخاص بك.
- قد تقيد بعض أقراص BD-ROM وDVD استخدام بعض أوامر أو ميزات التشغيل.
- يتم دعم Dolby TrueHD، وDolby Digital Plus، وDolby HD بتقنيات ٧، ١ 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.

هذا المشغّل عبارة عن مشغّل وسائط رقمية معتمد من DLNA، ويمكنه عرض وتشغيل محتوى الأفلام والصور والموسيقى من خادام الوسائط الرقمية المتوافق مع DLNA لديك (الكمبيوتر الشخصي والإلكترونيات الاستهلاكية).

تخالف 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.

يُجعل 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 ١.٥.

عند قيام كمبيوتر شخصي بتشغيل برنامج خادم DLNA أو توصيل جهاز آخر متوافق مع DLNA بهذا المشغّل، قد يُطلب إجراء بعض التغييرات على إعداد البرنامج أو الأجهزة الأخرى. يُرجى الرجوع إلى تعليمات التشغيل الخاصة بالبرنامج أو الجهاز لمزيد من المعلومات.

بعض متطلبات النظام

لتشغيل الفيديو عالي الدقة:

- شاشة عالية الدقة تحتوي على مقابس HDMI.
- قرص BD-ROM به محتوى عالي الدقة.
- مطلوب مدخل DVI مُمْكَّناً لـ HDMI أو HDCP على جهاز العرض لديك لبعض المحتوى (كما هو محدد من قبل مؤلفي الأقراص).
- لتشغيل الصوت متعدد القنوات لـ DTS-HD، وDolby® Digital Plus، وDolby TrueHD:
- مكبر/جهاز استقبال مزود بجهاز فك تشفير (Dolby Digital أو Dolby Digital Plus أو DTS أو Dolby TrueHD) مدمج.
- ساعات رئيسية، ومركزية، ومحيطة، ومكبر صوت فرعي عند اللزوم للتنسيق المختار.

مواصفات مخرجات الصوت

COAXIAL (DIGITAL AUDIO OUT)			مدخل/إعداد
تلقائي	إعادة ترميز DTS ^{٣*}	PCM	المصدر
Dolby Digital	DTS	PCM 2ch	Dolby Digital
Dolby Digital	DTS	PCM 2ch	Dolby Digital Plus
Dolby Digital	DTS 2ch	PCM 2ch	Dolby TrueHD
DTS	DTS	PCM 2ch	DTS
DTS	DTS	PCM 2ch	DTS-HD
PCM 2ch	DTS 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 2ch
PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	Linear PCM 5.1ch
PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	Linear PCM 7.1ch

HDMI OUT			مدخل/إعداد
تلقائي ^{١٥*}	إعادة ترميز DTS ^{٣*}	PCM	المصدر
Dolby Digital	DTS	PCM 2ch	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	DTS	PCM 2ch	Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD	DTS 2ch	PCM 2ch	Dolby TrueHD
DTS	DTS	PCM 2ch	DTS
DTS-HD	DTS	PCM 2ch	DTS-HD
Linear PCM 2ch	DTS 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	DTS	PCM 5.1ch	Linear PCM 5.1ch
Linear PCM 7.1ch	DTS	PCM 7.1ch	Linear PCM 7.1ch

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

• في حالة توصيل HDMI OUT (مخرج HDMI) بالتلفزيون لديك من خلال كابل HDMI Cable عالي السرعة، وإخراج Dolby Digital Plus /Dolby TrueHD من مقبس HDMI OUT (مخرج HDMI)، يقتصر DIGITAL AUDIO OUT (مخرج الصوت الرقمي) على "PCM 2ch" و "PCM 5.1ch" و "PCM 7.1ch" (عند توصيل HDMI وDIGITAL AUDIO OUT (مخرج الصوت الرقمي) في آن واحد).

*١ الأقراص السمعية الثنائية والتفاعلية لن تدخل في مخرج تدفق البتات إذا كان خيار [المخرجات الرقمية] مضبوطاً على [تلقائي]. (باستثناء كوديك LPCM: يتضمن الإخراج دائماً صوت تفاعلي وثنائي.)

*٢ يقوم هذا المشغل أوتوماتيكياً باختيار صوت HDMI حسب قدرة فك الشفرة لجهاز HDMI المتصل حتى بالرغم من أن خيار [المخرجات الرقمية] تم ضبطه على [تلقائي].

- يخرج الصوت بصيغة PCM بتردد ٤٨ كيلو هرتز/ ١٦ بت في ملفات MP٣/WMA وبصيغة PCM بتردد ١, ٤٤ كيلو هرتز/ ١٦ بت في الأقراص الصوتية المدججة أثناء التشغيل.
- يجب اختيار مخرجات صوت رقمي والحد الأقصى للتردد النموذجي الذي يقبله المكبر الخاص بك (أو مستقبل الصوت والصورة) باستخدام الخيارات [المخرجات الرقمية] و[التردد النموذجي] في قائمة [إعدادات] (انظر صفحة ٢٣).
- ومع توصيل الصوت الرقمي (DIGITAL AUDIO OUT أو HDMI OUT)، قد لا تُسمع أصوات زر قائمة الاسطوانة الخاصة بـBD-ROM في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [تلقائي].
- إذا كان شكل شرح الصوت الرقمي غير متوافق مع إمكانيات جهاز استقبال، 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.

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	نيوزيلاندا	GL	جرين لاند	BO	بُوليفيا
SE	السويد	NG	نيجيريا	HK	هونغ كونغ	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	المالديف	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	السنغالية	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	الأرمنية
٨٣٨٧	السواحلية	٧٧٨٢	الماراثية	٧٥٧٦	جرين لاند	٦٥٨٣	الأساميكية
٨٣٨٦	السويدية	٧٧٧٩	المالدوفية	٧١٧٨	الغوارانية	٦٥٨٨	الأيبارية
٨٤٧٦	التاجالوج	٧٧٧٨	المانغولية	٧١٨٥	الجوجارية	٦٥٩٠	الأذربيجانية
٨٤٧١	الطاجيكية	٧٨٦٥	ناورو	٧٢٦٥	الهاوسا	٦٦٦٥	الشكيرية
٨٤٦٥	التاميلية	٧٨٦٩	النيبالية	٧٣٨٧	العبرية	٦٩٨٥	الباسكية
٨٤٦٩	التيلووية	٧٨٧٩	النرويجية	٧٢٧٣	الهندية	٦٦٧٨	البنغالية
٨٤٧٢	التايلاندية	٧٩٨٢	الأوريا	٧٢٨٥	المجرية	٦٨٩٠	بوتان
٨٤٧٩	التونجية	٨٠٦٥	البنجابية	٧٣٨٣	الأيسلندية	٦٦٧٢	البهارية
٨٤٨٢	التركية	٨٠٨٣	الباشتو	٧٣٧٨	الأندونيسية	٦٦٨٢	البريتونية
٨٤٧٥	التركية	٧٠٦٥	الفارسية	٧٣٦٥	اللغة الدولية	٦٦٧١	البulgارية
٨٤٨٧	التوية	٨٠٧٦	البولندية	٧١٦٥	الأيرلندية	٧٧٨٩	اليورمية
٨٥٧٥	الأوكرانية	٨٠٨٤	البرتغالية	٧٣٨٤	الإيطالية	٦٦٦٩	البيلاروسية
٨٥٨٢	الأوردية	٨١٨٥	كويتشوا	٧٤٦٥	اليابانية	٩٠٧٢	الصينية
٨٥٩٠	الأوزبكية	٨٢٧٧	رايتو رومانيك	٧٥٧٨	الكانادا	٧٢٨٢	الكرواتية
٨٦٧٣	الفيتنامية	٨٢٧٩	الرومانية	٧٥٨٣	الكشميرية	٦٧٨٣	التشيكية
٨٦٧٩	الفولايكية	٨٢٨٥	الروسية	٧٥٧٥	الكازاخستانية	٦٨٦٥	الدانماركية
٦٧٨٩	الويلزية	٨٣٧٧	السامسونية	٧٥٨٩	الكرغيزية	٧٨٧٦	الهولندية
٨٧٧٩	الولوفية	٨٣٦٥	اللغة السكوتية	٧٥٧٩	الكورية	٦٩٧٨	الإنجليزية
٨٨٧٢	إكسوزا	٧١٦٨	الجيلية الأسكتلندية	٧٥٨٥	الكردية	٦٩٧٩	إسبرانتو
٧٤٧٣	اليديشية	٨٣٨٢	الصلبية	٧٦٧٩	اللاوسية	٦٩٨٤	الاستونية
٨٩٧٩	اليوربا	٨٣٧٢	الكرواتية الصربية	٧٦٦٥	اللاتينية	٧٠٧٩	الفاروزية
٩٠٨٥	الزولو	٨٣٧٨	شونا	٧٦٨٦	اللاتفية	٧٠٧٤	فيجي
				٧٦٧٨	اللينجالا	٧٠٧٣	الفنلندية



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



لحقوق الملكية الفكرية الخاصة بـ DTS انظر <http://patents.dts.com>. تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS المتحدة للترخيص. علامة DTS، والرمز و DTS، والرمز معاً علامتان تجارية مسجلة و DTS 2.0+ Digital Out علامتان تجارية مسجلة لشركة DTS، Inc. © DTS, Inc. جميع الحقوق محفوظة.



DLNA® وشعار DLNA CERTIFIED® وعلامات تجارية أو علامات خدمة أو علامات اعتماد لشركة Digital Living Network Alliance.



"AVCHD" وشعار "AVCHD" علامتان تجاريتان لمؤسستي Sony Corporation و Panasonic Corporation.

العلامات التجارية والتراخيص

إن جميع العلامات التجارية الأخرى تعدّ علامات تجارية للمالكين المحترمين.



Blu-ray Disc™، Blu-ray™، و Blu-ray 3D™، و BD-Live™، و BONUSVIEW™، والشعارات عبارة عن علامات تجارية مملوكة لرابطة Blu-ray Disc.



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



Java هي علامة تجارية لشركة أوراكل و/أو الشركات التابعة لها.



تعتبر عبارة HDMI وتوصيل الوسائط عالية الوضوح HDMI وشعار HDMI علامتان تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة ترخيص HDMI ذات المسؤولية المحدودة LLC في الولايات المتحدة والبلدان الأخرى.

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

إشعار Cinavia

يستخدم هذا المنتج تقنية Cinavia للحد من الاستخدام غير المسموح به لبعض ملفات الفيديو والأفلام التجارية والمواد المسجلة الصوتية الخاصة بها. عند اكتشاف أي استخدام محظور لنسخة غير مسموح بها، تظهر رسالة ويتم إيقاف التشغيل أو العرض.

يمكن الحصول على المزيد من المعلومات عن تقنية Cinavia في مركز معلومات مستهلكي (Cinavia Online Consumer Information Center) Cinavià

على الإنترنت على الموقع الإلكتروني <http://www.cinavia.com>.

لطلب المزيد من المعلومات حول Cinavia عن طريق البريد، قم بإرسال بطاقة بريدية مع كتابة عنوانك البريدي إلى عنوان:

Cinavia Consumer Information Center
USA 81811 P.O. Box 92138, San Diego, CA

يحتوي هذا المنتج على تقنية خاضعة للملكية بموجب ترخيص من Verance Corporation وهو محمي بموجب براءة الاختراع الأمريكية رقم 6,777, 369, 7 وبراءات اختراع أمريكية أخرى وعلى مستوى العالم تم إصدارها بالفعل وأخرى معلقة، ذلك إضافة إلى حقوق الطبع والنشر وحماية الأسرار التجارية لبعض جوانب هذه التقنية. إن Cinavià علامة تجارية لمؤسسة Verance Corporation. حقوق الطبع والنشر 2013-2004 Verance Corporation. جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة لشركة Verance. يحظر القيام بأي هندسة عكسية أو تفكيك.

المواصفات

عام	
<ul style="list-style-type: none"> • موديل: WA-12M12FK • المصنّع: Asian Power Devices Inc. • إدخال: 100-240 فولت، 50-60 هيرتز 0.5 أ القصوى • خارج: 12 فولت \equiv 1 أ 	محول الكهرباء
0.5 واط (إذا كانت جميع منافذ الشبكة مفعلة)	استهلاك الطاقة المتأهب للشبكة
حوالي 195 x 43 x 270 مم	الأبعاد الخارجية (العرض × الارتفاع × العمق)
85,0 كجم	الوزن الصافي (تقريباً)
من 5 - 35 درجة مئوية	درجة حرارة التشغيل
من 5% - 90%	الرطوبة التشغيلية

المخارج	
19 سنأ (النوع A، HDMI™ Connector)	HDMI OUT (الفيديو / الصوت)
0,5 فولت (ذروة لذروة)، 75 أوم، 1 مقبس RCA	DIGITAL AUDIO OUT (COAXIAL)

النظام	
ليزر شبه موصل	الليزر
405 نانومتر / 650 نانومتر	الطول الموجي
نظام تلفزيون ألوان PAL / NTSC قياسي	نظام الإشارات
مقبس Ethernet × 1، 10BASE-T / 10BASE-TX	منفذ LAN
5 \equiv 0.5 V	وحدة التغذية بالطاقة الناقل (USB)

- 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 لمس 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 ركنها.

تنظيف الأقراص

قد تؤدي آثار الأصابع والأتربة على القرص إلى ضعف جودة الصورة وتشوه 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، فأعدّها إلى عبوتها كما وصلت إليك من المصنّع؛ وذلك لضمان أقصى قدر من الحماية.

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.

الحفاظ على نظافة الأسطح الخارجية

- لا تستخدم سوائل مطايرة مثل سبراي مبيد حشري بالقرب من الوحدة.
- قد يؤدي المسح باستخدام قماشي خشن إلى إلحاق الضرر بالسطح.
- لا تترك منتجات مطايطي أو بلاستيكية ملامسة للوحدة لفترة زمنية طويلة.

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 والمنشورات 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 غيره.

وتوفر الوصول إلى المحتوى والخدمات المقدمة 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.

