

دليل المالك

نظام المسرح المنزلي
Blu-ray™ / DVD

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

LHB675 (LHB675, S65T3-S)

معلومات الأمان

تنبيه: لا تقم بسد أي فتحات تهوية. ينبغي تركيب الجهاز وفقاً لتعليمات المصنّع.

ويرجى الانتباه إلى أن وظيفة القنوب والفتحات الموجودة في الحجيرة تتمثل في توفير التهوية وضمان التشغيل الموثوق للمنتج وحمايته من السخونة الزائدة. ينبغي عدم سد الفتحات بوضع المنتج على سرير أو أريكة أو أي سطح آخر شبيه بذلك. ينبغي عدم وضع هذا المنتج في التجهيزات المدججة مثل المكتبة أو الرف ما لم يتم توفير التهوية المناسبة أو يتم الالتزام بتعليمات الشركة المصنّعة.



تنبيه: يستخدم هذا المنتج نظام ليزر. ولضمان الاستخدام الملائم لهذا المنتج، يرجى قراءة دليل المالك هذا بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل. إذا كانت الوحدة تتطلب الصيانة، اتصل بمركز خدمة معتمد. قد يؤدي استخدام أدوات تحكم أو ضبط أو القيام بإجراءات مغايرة لما هو مذكور هنا إلى التعرض لإشعاعات خطيرة. لا تحاول فتح الغطاء، تجنّباً للتعرض لأشعة الليزر.

تنبيه بخصوص سلك الطاقة

مقيس الطاقة هو جهاز الفصل. في حالة الطوارئ، يجب أن يظل مقيس الطاقة حيث يسهل الوصول إليه.

راجع صفحة المواصفات بدليل المالك هذا للتأكد من متطلبات التيار. لا تزيد الحمل على مخرج التيار بالحائط. فقد تكون زيادة الحمل على منافذ التيار الكهربائي أو عدم التركيب المحكم للمقابس أو منافذ التيار التالفة، كابلات التمديد، كابلات الطاقة التالفة أو عزل الكابلات التالف أو المشقق مصدر خطر بالغ. يمكن أن تتسبب أي من الظروف السابقة في التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق. افحص الكابلات من فترة لآخرى وإذا ظهر أي آثار لتلف أو بلى أفضل الكابلات وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل الكابل في مركز خدمة معتمد. أمن كابل الطاقة من سوء الاستخدام المادي والميكانيكي مثل التعرض للثني أو الالتواء أو الضغط أو قفل الباب عليه أو السير فوقه. اهتم بشكل خاص بالمقابس ومنافذ التيار الموجودة بالحائط ونقطة خروج الكابل من الجهاز.



تنبيه: لتقليل خطر حدوث الصدمة الكهربائية، لا تقم بإزالة الغطاء (أو الغطاء الخلفي). لا توجد أجزاء قابلة للصيانة من قبل المستخدم بالداخل. للحصول على الخدمة، ارجع إلى طاقم خدمة مؤهل.

إشارة الصاعقة مع رمز رأس السهم داخل مثلث متساوي الأضلاع مخصصة لتحذير المستخدم لوجود خطر فولتية غير معزولة داخل مرفقات المنتج والتي قد تكون بمغناطيسية كافية لتشكيل خطر حدوث الصدمة الكهربائية للأشخاص.



إشارة علامة التعجب داخل مثلث متساوي الأضلاع مخصصة لتحذير المستخدم لوجود تعليمات تشغيل وصيانة (خدمة) مهمة في المادة المصاحبة للمنتج.



تحذير: لمنع حدوث حريق أو صدمة كهربائية خطيرة، لا تقم بتعرض المنتج للمطر أو الرطوبة.

تحذير: لا تقم بتركيب هذا المنتج في مكان مغلق مثل صندوق كتب أو وحدة مشابهة.

ملاحظة: لمعلومات علامة السلامة بما في ذلك تعريف المنتج ومعدلات التوريد، يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي في الأسفل أو على السطح الآخر من المنتج.

تنبيه: يجب ألا يتم تعريض الجهاز للماء (تنقيط أو سكب) ويجب ألا يتم وضع أية مواد مملوءة بالماء مثل الغازات على الجهاز.

تنبيه: لا تستخدم منتجات ذات فولتية عالية حول هذا المنتج. (مثال: المنشأة الكهربائية) قد يسبب هذا المنتج عطل بسبب الصدمة الكهربائية. تنبيه: ينبغي عدم وضع مصادر اللمب المكشوف، مثل الشموع المشتعلة، على الجهاز.

يتم تزويد هذا الجهاز بطارية قابلة للحمل أو بطارية مختزنة.

كيفية إزالة البطاريات أو مجموعة البطارية بشكل آمن من

الجهاز: لإزالة البطاريات القديمة أو مجموعة البطارية، اتبع خطوات التجميع بترتيب عكسي. لمنع تلوث البيئة وجلب تهديد محتمل لصحة الإنسان و/ أو الحيوان، يجب وضع البطاريات القديمة أو مجموعة البطارية في حاوية مناسبة بنقاط التجميع المخصصة. لا تتخلص من البطاريات أو مجموعة البطارية مع المخلفات الأخرى. يُوصى بأن تستخدم بطاريات أو مجموعات بطارية أنظمة السداد المحلية والمجانية، (قد لا تتوفر في منطقتك). ينبغي ألا تتعرض البطاريات أو مجموعة البطارية للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو الحريق أو ما شابه ذلك.

ملاحظة هامة بالنسبة لنظام التلفزيون الملون

يختلف نظام الألوان الخاص بهذا المشغل وفقاً للأسطوانات الجارية تشغيلها.

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

يمكن للتلفزيون الملون متعدد الأنظمة فقط استقبال جميع الإشارات الخارجة 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 الألوان 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.

⚠ تحذير

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

ملاحظات حول حقوق الطبع والنشر

• حيث إن نظام الوصول المتقدم للمحتوى (AACS) معتمد كنظام حماية للمحتوى لتتسببات أقراص البلوراي، والمشابهة لاستخدام نظام مزج المحتوى (CSS) الخاص بتتسببات أقراص الـ دي في دي، يتم فرض بعض القيود على تخرج الإشارة، وما إلى ذلك، للمحتويات المحمية بنظام AACS. قد يختلف تشغيل هذا المنتج والقيود المفروضة عليه حسب وقت الشراء؛ حيث قد تكون هذه القيود معمول بها و/ أو تم تغييرها بواسطة نظام AACS بعد تصنيع هذا المنتج.

• علاوة على ذلك، فإن علامة BD-ROM وBD+ تستخدم بشكل إضافي كأظمة حماية المحتوى، والتي تفرض قيود معينة بما فيها قيود على التشغيل للمحتويات المحمية بنظام BD-ROM و/ أو BD+. للحصول على مزيد من المعلومات عن AACS، علامة BD-ROM، BD، أو هذا المنتج، رجاء الاتصال بمركز خدمة معتمد.

• يتم تشفير العديد من أسطوانات البلوراي التي تعمل على مشغل أسطوانات الفيديو الرقمية أو على مشغل الأسطوانات المدججة (BD-ROM/DVD) بحماية ضد النسخ غير المرخص. ولهذا السبب، يجب عليك فقط توصيل المشغل مباشرة بجهاز التلفاز وليس بأحد أجهزة الفيديو. حيث ينتج عن توصيل هذه الوحدة بجهاز فيديو ظهور صورة مشوهة من الأقراص المحمية ضد النسخ.

• يتضمن هذا المنتج تكنولوجيا حماية حقوق النشر المحمية بموجب براءات الاختراع الأمريكية وحقوق الملكية الفكرية الأخرى. يجب أن يكون استخدام تكنولوجيا حماية حقوق النشر مرخصاً من قبل شركة Rovi، ومخصصاً للاستخدام المنزلي واستخدامات العرض الأخرى المحدودة فقط، ما لم ترخص شركة Rovi بخلاف ذلك. تحظر الهندسة العكسية أو تفكيك الجهاز.

• تنص قوانين حقوق الطبع والنشر الأمريكية وقوانين حقوق الطبع والنشر في بلدان أخرى على أن التسجيل غير المرخص أو الاستخدام أو العرض أو التوزيع أو طبع نسخة منقحة من برامج التلفزيون أو شرائط الفيديو أو الأسطوانات الزرقاء (بلوراي) أو أسطوانات الفيديو الرقمية (DVD) أو الأسطوانات المدججة (CD) وغيرها من المواد الأخرى بغير ترخيص، يعرضك للمسؤولية المدنية و/ أو الجنائية.

جدول المحتويات

٤ التشغيل

شاشة عرض القائمة الرئيسية	٣٢
- استخدام القائمة [المنزل]	٣٢
تشغيل الأجهزة المتصلة	٣٣
- تشغيل الأسطوانات	٣٣
تشغيل أسطوانات Blu-ray ثلاثية الأبعاد	٣٣
- تشغيل ملف على جهاز تشغيل أسطوانات/USB	٣٤
- تشغيل ملف على جهاز أندرويد	٣٥
- تشغيل ملف على خادم شبكي	٣٦
الاتصال بخادم شبكة منزلية لجهاز الكمبيوتر	٣٦
- نبذة عن برمجيات الكمبيوتر الشخصي SmartShare	٣٦
- تنزيل SmartShare PC Software	٣٦
- تثبيت برمجيات الكمبيوتر الشخصي SmartShare	٣٦
- مشاركة الملفات والمجلدات	٣٧
- متطلبات النظام	٣٧
التشغيل العام	٣٨
- عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الفيديو والصوت	٣٨
- عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الصور	٣٨
- استخدام قائمة الأقراص	٣٨
- استئناف التشغيل	٣٩
- ذاكرة آخر مشهد	٣٩
على شاشة العرض	٤٠
- للتحكم في تشغيل الفيديو	٤٠
- التحكم في عرض الصورة	٤١
التشغيل المتقدم	٤٢
- التشغيل المتكرر	٤٢
- تكرار جزء معين	٤٢
- التشغيل بدءاً من وقت محدد	٤٢
- تحديد لغة الترجمة.	٤٣
- سماع صوت مختلف	٤٣
- المشاهدة من زاوية مختلفة	٤٣
- تغيير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون	٤٣
- تغيير صفحة كود الترجمة.	٤٤
- تغيير وضع الصورة	٤٤
- عرض معلومات المحتوى	٤٥
- تغيير عرض قائمة المحتوى	٤٥
- تحديد ملف الترجمة	٤٥
- الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائح	٤٦
- تشغيل ملف ترميز ثلاثي الأبعاد	٤٦
الخصائص المتقدمة	٤٧
- الاستمتاع بخاصية BD-Live™	٤٧
- LG AV Remote	٤٧
- وضع الصوت الخاص	٤٧
- تسجيل قرص صوتي مدمج	٤٨
- التسجيل من راديو FM أو مصدر AUX	٤٨
عمليات الراديو	٤٩

١ بدء الاستخدام

معلومات الأمان	٣
مقدمة	٨
- الأقرص والرموز القابلة للتشغيل المستخدمة في هذا الدليل	٨
- حول عرض رمز "⊗"	٩
- كود المنطقة	٩
- اختيار النظام	٩
- الملحقات	٩
جهاز التحكم عن بُعد	١٠
اللوحة الأمامية	١١
اللوحة الخلفية	١١

٢ التوصيل

تركيب النظام	١٢
توصيل مكبر الصوت	١٣
- توصيل مكبرات الصوت بالمشغل	١٣
توصيلات التلفزيون	١٤
- ما هو SIMPLINK؟	١٥
- وظيفة ARC (قناة إعادة الصوت)	١٥
- إعداد دقة الشاشة	١٦
توصيل الهوائي	١٧
التوصيلات بجهاز خارجي	١٧
- الوصلة الإضافية	١٧
- اتصال OPTICAL IN (مدخل بصري)	١٨
التوصيل بشبكتك المنزلية	١٩
- اتصال الشبكة السلكية	١٩
- إعداد الشبكة السلكية	٢٠

٣ إعداد النظام

الإعداد الأولي	٢٢
الإعدادات	٢٣
- ضبط إعدادات الإعداد	٢٣
- قائمة [شبكة]	٢٤
- قائمة [عرض]	٢٥
- قائمة [لغة]	٢٦
- قائمة [صوت]	٢٧
- قائمة [تأمين]	٢٨
- قائمة [أخرى]	٢٩
Sound Effect (المؤثر الصوتي)	٣١

١	٧١	الصيانة	٤٩	- الاستماع إلى الراديو
	٧١	- التعامل مع الوحدة	٤٩	- الضبط المسبق لمحطات الراديو
	٧١	- ملاحظات على الأقراص	٤٩	- حذف محطة محفوظة
	٧٢	معلومات مهمة بشأن خدمات الشبكة	٤٩	- حذف جميع المحطات المحفوظة
			٤٩	- تحسين استقبال FM الضعيف
			٥٠	استخدام تقنية® BLUETOOTH
			٥٠	- الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية البلوتوث
			٥٢	LG Sound Sync
			٥٣	استخدام خاصية Premium (المحتوى المتميز)
			٥٤	الاستمتاع مع الملف الصوتي متعدد الغرف من LG (LG Music Flow)

٥ استكشاف الأخطاء وإصلاحها

	٥٥	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
	٥٥	- عام
	٥٦	- الشبكة
	٥٧	- الصورة
	٥٧	- الصوت
	٥٧	- دعم العملاء
	٥٧	- معلومات حول إشعار البرامج المتوفرة المصدر

٦ ملحق

	٥٨	التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بُعد المرفق
	٥٨	- إعداد جهاز التحكم عن بُعد للتحكم في التلفزيون
	٥٩	تحديث برامج الشبكة
	٥٩	- إخطار تحديث الشبكة
	٥٩	- تحديث البرنامج
	٦١	معلومات إضافية
	٦١	- متطلبات الملفات
	٦٢	- ترميز الفيديو المتقدم عالي الدقة (AVCHD)
	٦٣	- حول DLNA
	٦٣	- بعض متطلبات النظام
	٦٣	- ملاحظات التوافق
	٦٤	مواصفات مخرجات الصوت
	٦٥	قائمة رموز المنطقة
	٦٦	قائمة رمز اللغة
	٦٧	العلامات التجارية والتراخيص
	٦٩	المواصفات

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

مقدمة

الأقراص والرموز القابلة للتشغيل والمستخدمات في هذا الدليل

الوصف	الرمز	الشعار	الوسائط/ المصطلح
<ul style="list-style-type: none"> الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراءها أو تأجيرها. أقراص "Blu-ray" ثلاثية الأبعاد وأقراص "Blu-ray" ثلاثية الأبعاد فقط." أقراص BD-R/RE المسجلة بتنسيق BDAV. 	BD	 Blu-ray Disc™  Blu-ray 3D™  Blu-ray 3D™ 3D ONLY	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 شراءها 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	 DVD VIDEO™	
وضع VR والصيغة النهائية فقط	DVD		DVD-RW (VR)
قرص صوتي مضغوط	ACD	 COMPACT disc DIGITAL AUDIO	Audio CD
<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	 COMPACT disc DIGITAL AUDIO Recordable ReWritable	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

هذه الوحدة لها رمز إقليمي مطبوع على الوحدة. يمكن لهذه الوحدة فقط تشغيل أقراص BD-ROM أو DVD تحمل ملصق مماثل للوحدة أو "ALL".

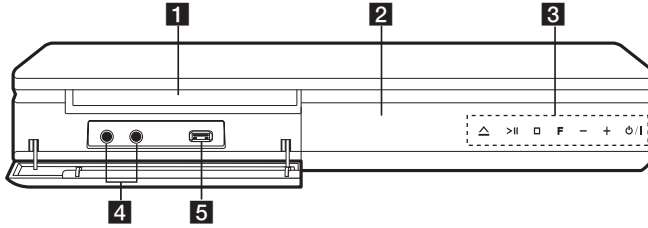
اختيار النظام

يجب عليك تحديد وضع النظام الملائم لنظام التلفزيون الخاص بك. افتح درج القرص باستخدام أزرار فتح/قفل (OPEN/CLOSE) ثم اضغط واستمر في الضغط على زر الإيقاف المؤقت (PAUSE) **||** لأكثر من خمس ثواني لتتمكن من تحديد أحد الأنظمة (PAL، NTSC، AUTO).

ملاحظة!

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

اللوحة الأمامية



MIC 1/2 **4**

منفذ USB **5**

درج الأقراص **1**

إطار العرض **2**

أزرار للتشغيل **3**

△ (فتح / غلق)

>|| (تشغيل / إيقاف مؤقت)

□ (إيقاف)

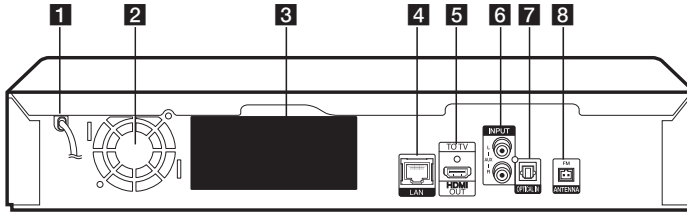
F (وظيفة)

يقوم بتغيير مصدر أو وظيفة الإدخال.

+ / - (حجم الصوت)

⏻ / ⏻ (الطاقة)

اللوحة الخلفية



AUX (L/R) INPUT **6**

OPTICAL IN **7**

موصل الهوائي **8**

سلك التيار المتردد **1**

مروحة تبريد **2**

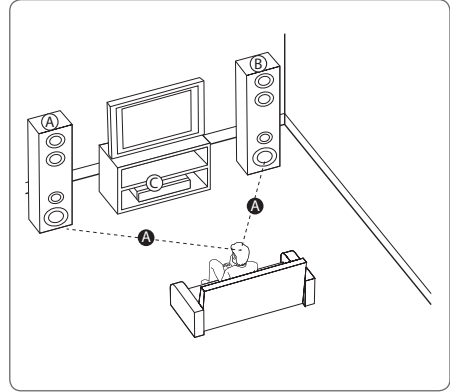
موصلات مكبر الصوت **3**

منفذ LAN **4**

HDMI OUT TO TV **5**

تركيب النظام

يعرض الرسم التوضيحي التالي مثلاً على تركيب النظام. لاحظ أن الرسوم التوضيحية في هذه التعليقات تختلف عن تلك الخاصة بالوحدة الفعلية لأغراض الشرح. للحصول على أفضل صوت ممكن، يجب وضع جميع مكبرات الصوت بخلاف مضخم الصوت على بعد نفس المسافة من وضع الاستماع (A).



(أ) دوزمه تيوصبركمعم مةيماملاً أةعاسلا

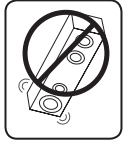
(ب) دوزمه تيوصبركمعم مةيماملاً أةعاسلا

ضع مكبري الصوت الأماميين على جانبي جهاز العرض أو الشاشة وكنندفق مع سطح الشاشة قدر الإمكان.

(ج) الوحدة

تحذير!

- احرص على ألا يضع الأطفال أيديهم أو أي أشياء في أنبوب مكبر الصوت.*
- أنبوب مكبر الصوت: فتحة لصوت الجهير الوافر في كابينة (حاوية) مكبر الصوت.
- تحتوي مكبرات الصوت على أجزاء مغناطيسية، ولذلك قد يحدث عدم انتظام الألوان في شاشة التلفزيون CRT أو شاشة عرض الكمبيوتر الشخصي. يُرجى استخدام مكبرات الصوت بعيداً عن شاشة التلفزيون أو شاشة عرض الكمبيوتر الشخصي.
- قبل استخدامك لمضخم الصوت، يرجى إزالة الفيثيل الواقي.
- احذر ألا تقوم بكشط سطح الوحدة/ مضخم الصوت عند تركيبهم أو تحريكهم.
- لا تكسد الساعات وكن حذراً من ألا تقع الساعة. وإلا فقد تسبب عطل الساعة وإصابة شخصية و/ أو ضرر الجهاز.
- تأكد من تثبيت الساعة مع أشخاص آخرين لمنعها من الوقوع وتسبب إصابة للمشبت.



٢. في بعض الحالات، يجب توصيل الأسلاك بالساعات. وصل النهاية الأخرى لكل سلك بالساعة الصحيحة وفقاً لرمز اللون أو العلامة:

اللون	مكبر الصوت	الوضع
رمادي	SURR. R (Rear)	الجانب الأيمن للجزء الأمامي
أحمر	FRONT R	
برتقالي	SWF R	
برتقالي	SWF L	الجانب الأيسر للجزء الأمامي
أبيض	FRONT L	
أزرق	SURR. L (Rear)	

لتوصيل الكابيل بالساعات، اضغط على كل لوحة بلاستيكية تعمل بالأصابع لفتح الوصلات الطرفية للتوصيل الموجودة على قاعدة كل ساعة. أدخل السلك وحرر لوحة الأصابع.

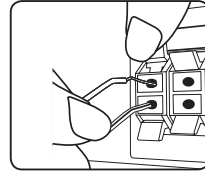
⚠ تحذير

- تنبه للتأكد من عدم وضع الأطفال أيديهم أو أي أشياء في قناة مكبر الصوت.*
- *قناة مكبر الصوت: فتحة لصوت جهور وافر في الجزء الخاص بالمتحدث (ضمنية).
- تحتوي الساعات على أجزاء مغناطيسية، لذلك فقد يحدث تشوه للألوان في شاشة التلفزيون أو شاشة الكمبيوتر الشخصي. يرجى استخدام الساعات بعيداً عن شاشة التلفزيون أو شاشة الكمبيوتر.

توصيل مكبر الصوت

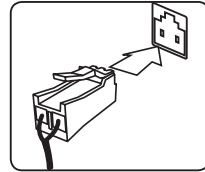
توصيل مكبرات الصوت بالمشغل

١. وصل الأسلاك بالوحدة. قم بموائمة كل رباط ملون بالسلك (أو العلامة) مع نفس الوصلة الطرفية الملونة (أو المميزة) للتوصيل في الجزء الخلفي من الوحدة. لتوصيل الكابيل بالوحدة، اضغط على كل لوحة بلاستيكية تعمل بالأصابع لفتح الوصلة الطرفية للتوصيل. أدخل السلك وحرر لوحة الأصابع.



وصل الشريط الأسود من كل سلك بالأطراف الموضوع عليها علامة - (سالبة) والأطراف الأخرى الموضوع عليها علامة + (موجب).

وصل سلك مكبر الصوت بالمشغل. عند توصيل سلك مكبر الصوت بالمشغل، أدخل الموصل حتى تسمع صوت نقر.

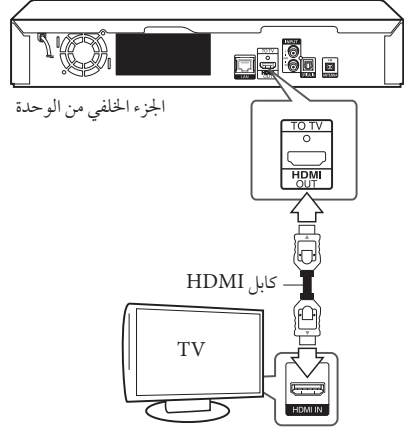


ملاحظة !

- 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 ١٦).
- اختر نوع مخرجات الفيديو من مقبس HDMI OUT باستخدام خيار [إعداد لون HDMI] في قائمة [إعدادات] (انظر صفحة ٢٦).
- قد يؤدي تغيير الدقة بعد إنشاء الاتصال إلى حدوث أعطال. لحل المشكلة، أوقف تشغيل المشغل ثم شغله مرة أخرى.
- في حالة عدم التحقق من توصيل HDMI بـ HDCP، تتحول شاشة التلفزيون إلى شاشة سوداء. في هذه الحالة، قم بفحص وصلة HDMI، أو قم بفصل كابل HDMI.
- إذا كان هناك تشويش أو خطوط على الشاشة، يرجى فحص كابل HDMI (الطول محدود على ٥, ٤م بشكل عام).

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 OUT الموجود على المشغل بقابس HDMI الموجود على تلفاز HDMI المتوافق أو شاشة.



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

معلومات إضافية حول HDMI

- عند توصيل HDMI أو جهاز متوافق مع DVI، تأكد مما يلي:
 - حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI/DVI والمشغل. ثانيًا، قم بتشغيل جهاز HDMI/DVI واركبه 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 1920 x 1080i أو 1280 x 720p أو 1920 x 1080p.
- 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.

وظيفة ARC (قناة إعادة الصوت)

تعمل وظيفة ARC على تمكين تلفزيون مَمَكَّن لكابِل HDMI لإرسال التدفق الصوتي إلى HDMI OUT (مخرج HDMI) في هذا المشغِّل. لاستخدام هذه الوظيفة:

- يجب أن يدعم التلفزيون لديك وظيفة HDMI-CEC وARC، ويجب تعيين وظيفة HDMI-CEC وARC على On (تشغيل).
- قد تختلف طريقة ضبط وظيفة HDMI-CEC وARC باختلاف التلفزيون. للاطلاع على تفاصيل حول وظيفة ARC، يُرجى الرجوع إلى دليل التلفزيون لديك.
- يجب أن تستخدم كابل HDMI (كابل HDMI™ عالي السرعة من النوع أ مع شبكة Ethernet).
- يجب أن تقوم بالتوصيل بـ HDMI IN (مدخل HDMI) الذي يدعم وظيفة ARC التي تستخدم HDMI OUT (مخرج HDMI) في هذا المشغِّل.
- لا يمكنك توصيل سوى Home Theater (مسرح منزلي) بتلفزيون متوافق مع وظيفة ARC.

ملاحظة !

لتفعيل وظيفة [SIMPLINK / ARC] اضبط هذا الخيار على [On]. (الصفحة ٣٠)

ما هو SIMPLINK؟



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

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

ملاحظة !


- إذا كان التلفزيون الخاص بك لا يقبل مستوى الاستبانة الذي قمت بضبطه في المشغل، يمكنك ضبط مستوى الاستبانة على 576p بكسل كما يلي:
 1. اضغط على  لفتح درج الأسطوانات.
 2. اضغط على (STOP)  لأكثر من 5 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. ويعد تغيير الاستبانة، إذا لم يمكنك مشاهدة الشاشة، يرجى الانتظار لمدة ٢٠ ثانية وسوف يعود مستوى الاستبانة تلقائيًا إلى مستوى الاستبانة السابق.
- قد يتم إعداد إطار الفيديو المخرج 1080p بشكل أوتوماتيكي إلى 24 هرتز أو 50 هرتز حسب كل من قدرة وتفضيل التلفزيون المتصل وبناء على مستوى إطار الفيديو الأصلي الخاص بالمحتوى الموجود على أسطوانة BD-ROM.

إعداد دقة الشاشة

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

1. اضغط على HOME () .
2. استخدم </> لاختيار [إعدادات] واضغط على ENTER () . تظهر قائمة الإعداد [إعدادات].
3. استخدم \wedge / \vee لاختيار [عرض] ثم اضغط على > لتنتقل إلى المستوى الثاني.
4. استخدم \wedge / \vee لاختيار [دقة] ثم اضغط على ENTER () لتنتقل إلى المستوى الثالث.



5. استخدم \wedge / \vee لاختيار درجة الوضوح المطلوبة ثم اضغط على ENTER () لتأكيد اختيارك.



التوصيلات بجهاز خارجي

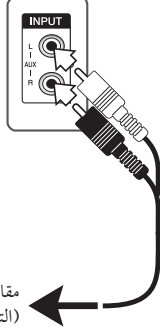
الوصلة الإضافية

يمكنك الاستمتاع بالاستماع بالصوت من مكون خارجي من خلال مكبرات الصوت الخاصة بهذا النظام.

قم بتوصيل مقاييس مخرج الصوت التناظري في المكون الخاص بك بـ AUX L/R (المدخل الإضافي) في هذه الوحدة. ثم حدد الخيار [AUX] إضافي بالضغط على FUNCTION (راديو وإدخال). كما يمكنك استخدام الزر F (وظيفة) في اللوحة الأمامية لتحديد وضع الإدخال.



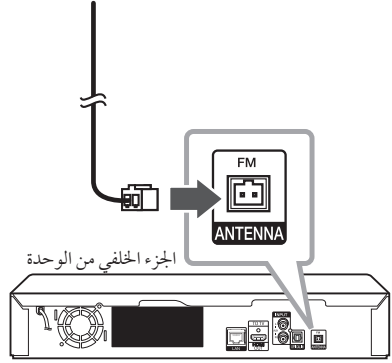
الجزء الخلفي من الوحدة



مقاييس مخرج الصوت في المكون لديك (التلفزيون، وجهاز الفيديو، إلخ.)

توصيل الهوائي

قم بتوصيل الهوائي الموفر للاستماع إلى الراديو.



الجزء الخلفي من الوحدة

ملاحظة !

بعد توصيل سلك هوائي FM، تأكد من توصيله بالكامل.

اتصال OPTICAL IN (مدخل بصري)

يمكنك الاستمتاع بالاستماع إلى الصوت من المكون لخاص بك باستخدام اتصال رقمي بصري من خلال مكبرات الصوت الخاصة بهذا النظام.

قم بتوصيل مقبس المخرج الرقمي في المكون لديك بمقبس

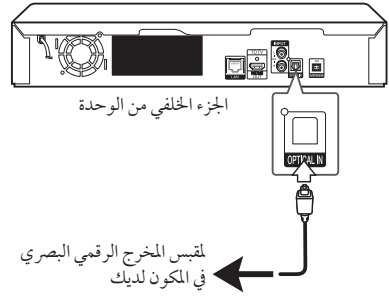
OPTICAL IN (مدخل بصري) في الوحدة.

ثم حدد الخيار [OPTICAL] [بصري] عن طريق الضغط على

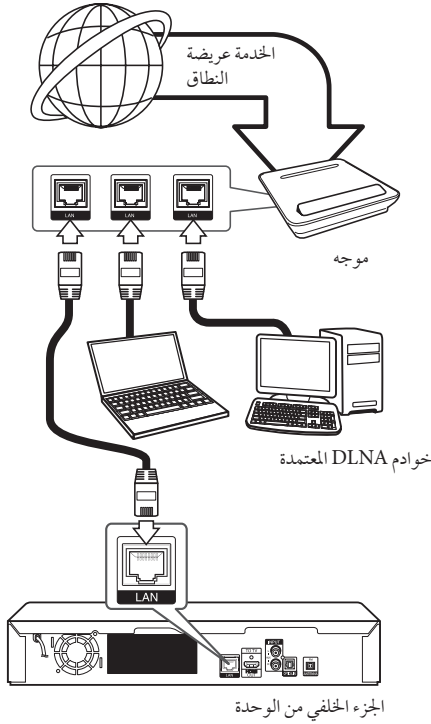
FUNCTION (راديو وإدخال).

أو اضغط على OPTICAL / TV SOUND للتحديد بشكل مباشر.

كما يمكنك استخدام الزر F (وظيفة) في اللوحة الأمامية لتحديد وضع الإدخال.



التوصيل بشبكتك المنزلية



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، نظراً 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 تجارياً.

ملاحظة !

- عند توصيل أو فصل كابل LAN امسك جزء القابس من الكابل. عند الفصل لا تجذب كابل LAN ولكن قم بالفصل أثناء الضغط إلى أسفل على القفل.
- لا توصل كبل هاتف بمنفذ شبكة المنطقة المحلية.
- حيث أنه يوجد تهيئات توصيل متنوعة، رجاء أتباع خصائص ناقل الاتصالات الخاص بك أو مقدم خدمة شبكة الانترنت.
- إذا أردت الدخول إلى محتوى من خوادم وسائل الإعلام الرقمية التي توافق DLNA، يجب أن يتم وصل المشغل بالشبكة المحلية ذاتها معهم من خلال جهاز التوجيه.
- لضبط حاسوبك الشخصي كخادم وسائل إعلام رقمي يوافق DLNA، قم بتنصيب SmartShare PC Software على حاسوبك الشخصي. (راجع صفحة ٣٦)

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 إعداد شبكة المشغل. اضبط إعداد [شبكة] على النحو التالي.

التجهيز

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

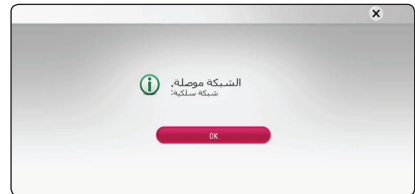
١. قم بتحديد الخيار [إعدادات التوصيل] في قائمة [إعدادات] ثم اضغط على (⊙) ENTER.



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



سيتم توصيل الشبكة تلقائيًا بالوحدة.



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.

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

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



يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.

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

ملاحظات حول اتصال الشبكة

- 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 كابيل الطاقة لمودم موجه أو كابيل شبكة الاتصال المنزلية. بعدئذٍ قم بتشغيل الطاقة و/أو وصل كابيل 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 أسطوانة 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 ومهيأ بالشكل الملائم، قد لا تعمل بعض محتويات الإنترنت بالشكل الملائم بسبب إزدحام الإنترنت أو جودة خدمة الإنترنت الخاصة بك أو عرض النطاق الخاص بها أو لمشكلات خاصة بموفر المحتوى.
- بعض عمليات الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متاحة بسبب قيود معينة يضعها موفر خدمة الإنترنت المزودة للاتصال بالإنترنت 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 ١٠ أو Base-١٠٠ TX للاتصال السلكي لهذا المشغل. وإذا كانت خدمة الإنترنت الخاصة بك لا تسمح بهذا الاتصال، لن يمكنك الاتصال بالمشغل.
- يجب أن تستخدم موجه لاستخدام خدمة xDSL.
- يجب أن يوجد مودم DSL لاستخدام خدمة DSL ويجب أن يكون هناك مودم كابيل لاستخدام خدمة المودم الكابيل. 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 الأشتراك بجهاز واحد، قد لا يُسمح لهذا المشغل بالاتصال إذا كان هناك كمبيوتر متصل بالفعل.)

الإعداد الأولي

يظهر معالج الإعداد الأولي على الشاشة عند تشغيل الوحدة للمرة الأولى. قم بضبط لغة الشاشة وإعداد 30 اادات 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).

٤. قدم بتحديد زر [التالي] واضغط على زر الإدخال ENTER (ENTER).

٥. اضغط على زر الإدخال (ENTER) للتأكد من إشارات نغمة اختبار الساعات.



بعد التأكد من إشارة نغمة الاختبار، قم بالضغط على زر الإدخال (ENTER) حين يتم تمييز زر [إيقاف].

قدم بتحديد زر [التالي] واضغط على زر الإدخال ENTER (ENTER).

٦. يمكنك الاستماع إلى صوت التلفزيون عبر ساعات هذه الوحدة تلقائياً عند تشغيل التلفزيون.



اضغط على \wedge للانتقال واضغط على $< / >$ لتحديد [تشغيل] أو [إيقاف].

٧. قم بفحص الإعدادات التي تم ضبطها في الخطوات السابقة.



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

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



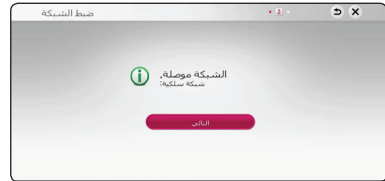
حدد لغة					
English	Español	Fransis	한국어	Deutsch	Italiano
Русский	Polski	Magyar	Português	日本語	Čeština
Čeština	Slovenska	繁體中文	繁體中文	Nederlands	فارسی
Tiếng Việt	Türkçe	العربية	Türkçe	Português do Brasil	Română
Slovenčina	Indonesia	Suomi	Norsk	Dansk	Hrvatski
Български	Śpolski	Українська			

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 تلقائياً.



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

يُمكنك 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 التعليقات 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.
- تنسيق الملفات المتاحة الواردة في صفحة ٦١ لا تكون مدعومة دائماً في وضع [تشغيل الشبكة].

قائمة [شبكة]

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

إعداد التوصيل

إذا كان محيط الشبكة المنزلية الخاص بك مُهيأً للاتصال، ستستطلب الوحدة الضبط عبر الاتصال السلكي من أجل الاتصال بالشبكة. (انظر "التوصيل بالشبكة المنزلية" في الصفحات ١٩).

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 جزئياً]

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.

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 لتماماً شاشة. كلا جانبي الصورة مقطوعان.

[16:9 Original]

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

[كامل 16:9]

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

ملاحظة !

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

دقة

يُضبط دقة خرج عرض إشارة فيديو HDMI. ارجع إلى صفحة ١٦ 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.

1080p وضع العرض

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

ملاحظة !

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

قائمة [لغة]

قائمة العرض

اختر 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 ٦٦.

[إيقاف] (ترجمة الأسطوانة فقط)

إغلاق الترجمة.

ملاحظة !

قد لا يعمل إعداد اللغة الخاص بك حسب الأسطوانة.

إعداد لون HDMI

اختر نوع الإخراج من قايص 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. (يمكن تنشيط هذه الوظيفة فقط عند التوصيل بتلفزيون ثلاثي الأبعاد.)

[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.

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 و Dolby Digital Plus كما هو الحال بالنسبة لوضع التشغيل [تشغيل].

[تشغيل]

لضغط النطاق الديناميكي لمخرجات صوت Dolby Digital 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.

الكاربوكي الفرعي

عند انتهاء فصل / عنوان بالكامل، تعرض هذه الوظيفة الدرجة على الشاشة مع صوت تشجيع جمهور.

[تشغيل]

عند الانتهاء من الغناء فسوف يتم عرض الدرجة على الشاشة.

[إيقاف]

لا يتم عرض تشجيع الجمهور والدرجة على الشاشة.

ملاحظة !

- عند مشاهدة الأفلام، أو قف تشغيل الكاربوكي الفرعي في قائمة SETUP (الإعداد) أو استمتع بها دون الحاجة إلى توصيل الميكروفون في حالة عرض الحدة أو الدرجة خلا
- وظيفة الكاربوكي الفرعي لا تكون متاحة إلا عند توصيل ميكروفون.

قائمة [صوت]

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

ملاحظة !

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

المخرجات الرقمية

[تلقائي]

قم بتحديد في حالة توصيل مقبس HDMI OUT الخاص بهذه الوحدة بجهاز فك تشفير LPCM أو Dolby Digital أو Dolby Digital Plus أو DTS أو Dolby TrueHD أو DTS أو DTS-HD أو جهاز فك تشفير رقمي.

[PCM]

قم بتحديد في حالة توصيل مقبس HDMI OUT الخاص بهذه الوحدة بجهاز مزود بخاصية فك التشفير الرقمي.

[إعادة ترميز DTS]

اختره إذا وصلت مخرج HDMI OUT بجهاز DTS لفك الشفرة.

ملاحظة !

- عند ضبط خيار [المخرجات الرقمية] على [تلقائي]، يمكن أن يتم إخراج الصوت كتيار من البتات. إذا لم يتم اكتشاف معلومات تيار البتات من جهاز HDMI يحتوي على EDID، يمكن أن يتم إخراج الصوت في شكل PCM.
- في ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز DTS]، يتم إخراج صوت إعادة ترميز DTS بالنسبة لأسطوانات BD-ROM مع الصوت الثانوي ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة للأسطوانات الأخرى (مثل [تيار البتات]).
- هذه الإعدادات غير متاحة مع إشارة الدخل من جهاز خارجي.

قائمة [تأمين]

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

كلمة المرور

يمكنك إنشاء كلمة المرور أو تغييرها.

[لا شيء]

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

[تغيير]

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

في حالة نسيان كلمة المرور

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

1. أزح أي قرص يكون داخل الجهاز.
2. خيار تقليل [كلمة المرور] في قائمة الإعدادات.
3. 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.

ضبط السماعات

للحصول على أفضل صوت ممكن، استخدم شاشة إعداد مكبر الصوت لتحديد مستوى صوت مكبرات الصوت التي قمت بتوصيلها ومسافة بعدها عن موضع الاستماع الخاص بك. استخدم الاختبار لضبط مستوى صوت مكبرات الصوت على نفس المستوى.



[السماعات]

حدد مكبر الصوت الذي ترغب في ضبطه.

[حجم الصوت]

حدد مكبر الصوت الذي ترغب في ضبطه.

[المسافة]

اضبط المسافة بين كل مكبر صوت وموضع الاستماع.

[فحص] / إيقاف نغمة]

ستصدر مكبرات الصوت نغمة اختبار.

[OK]

يؤكد على الضبط.

تزامن HD AV

يواجه أحيانًا الفيديو الرقمي تأخيرًا بين الصورة والصوت. في حالة حدوث هذه المشكلة، يمكنك معالجتها بضبط التأخير على الصوت حتى "يبتظر" وصول الصورة. تُسمى هذا العملية بمزامنة HD AV (حرك الأقراص الثابتة والفيديو التناظري). استخدم <> للتمرير لأعلى ولأسفل خلال مقدار التأخير، الذي يمكنه ضبطه في أي شيء بين 0 و 300 ملي ثانية.

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، سيقيم 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 أفراس في وضع التوقف لمدة خمس دقائق. إذا قمت بتعيين هذا الخيار على [تشغيل]، تتوقف الوحدة عن التشغيل في غضون ١٥ دقيقة من عرض "شاشة التوقف". اضبط هذا الخيار على [إيقاف] لترك شاشة التوقف حتى يتم تشغيل الوحدة عن طريق المستخدم.

ملاحظة !

عند تعيين وظيفة [إيقاف تشغيل تلقائي] في قائمة الإعدادات ستقوم هذه الوحدة بإيقاف التشغيل تلقائياً لتوفير الاستهلاك في الطاقة في حالة عدم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز خارجي ولم يتم استخدامها لمدة ٢٠ دقيقة. وكذلك تفعل هذه الوحدة بعد ست ساعات حيث تم توصيل الوحدة الرئيسية إلى جهاز آخر باستخدام دخل تناظري.

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 مقاييسها لتحديد تصنيف قرص الفيديو DVD طبقاً للقائمة الموجودة على صفحة ٦٥.

البرامج

[معلومات]

يعرض نسخة البرامج الحالية.

[OSS Notice]

إن LGE Open Source Software Notice معروضة.

[تحديث]

يمكنك تحديث البرامج عن طريق توصيل الوحدة بملمقم تحديث البرامج مباشرة (أنظر صفحة ٥٩).

SIMPLINK / ARC

- تسمح وظيفة SIMPLINK بالتحكم في هذه الوحدة باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بتلفزيون LG.
- تسمح وظيفة ARC للتلفزيون الذي يدعم توصيل HDMI بإرسال الدفق الصوتي إلى HDMI OUT الخاص بهذا المشغل. عيّن هذا الخيار على الوضع [تشغيل] لتنفيذ وظيفة [SIMPLINK / ARC]. (الصفحة ١٦)

شروط الخدمة

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

توصيل صوت التلفزيون

يمكنك الاستماع إلى صوت التلفزيون عبر سماعات هذه الوحدة تلقائياً عند تشغيل التلفزيون.



اضغط على \wedge للانتقال واضغط على $\lt;/\gt$ لتحديد [تشغيل] أو [إيقاف]. حدد [التالي] واضغط على \odot ENTER.

ملاحظة !

عندما تكون وظائف وتوصيل صوت التلفزيون [و] [البداية السريعة] مشغلة والوحدة موقفة التشغيل، إذا حاول جهاز Bluetooth متصل سابقاً بالاتصال بهذه الوحدة، فستشغل الوحدة أوتوماتيكياً.

بدء

[ضبط المصنع]

يمكنك إعادة ضبط المشغل على إعدادات المصنع الأصلية.

[حازنة Blu-ray خالية]

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

ملاحظة !

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

ضبط [EQ المستخدم]



١. استخدم \wedge / \vee لتحديد التردد المطلوب.
 ٢. استخدم $< / >$ لتحديد المستوى المطلوب.
- حدد الخيار [إلغاء]، ثم اضغط على \odot ENTER لإلغاء الضبط.
حدد الخيار [إعادة ضبط]، ثم اضغط على \odot ENTER لإعادة ضبط جميع عمليات الضبط.

Sound Effect (المؤثر الصوتي)

يمكنك تحديد وضع صوت مناسب. اضغط على SOUND EFFECT (المؤثر الصوتي) بشكل متكرر إلى أن يظهر الوضع المطلوب على شاشة اللوحة الأمامية أو شاشة التلفزيون. قد تختلف العناصر المعروضة للمعادل استناداً إلى المصادر والمؤثرات الصوتية.

- [Standard]: يمكنك الاستمتاع بصوت أمثل.
- [Music]: يمكنك الاستمتاع بالاستماع إلى صوت مريح وطبيعي.
- [Cinema]: يمكنك الاستمتاع بصوت سينمائي وغامر أكثر.
- [Flat]: يوفر صوت متوازن.
- [Boost]: يدعم المدى المتوسطي لتعزيز الصوت.
- [Treble / Bass]: يدعم الصوت الجهوري والمضخم.
- [Football]: يمكنك الاستمتاع بالشعور بوجودك في مدرج عند مشاهدة بث مباراة كرة القدم.
- [باس بلاست]: قم بتعزيز مؤثر الجهير الصوت من مكبر الصوت ومضخم الصوت الأماميين على الجانبين الأيمن والأيسر.
- [واجهة قوية] (اختياري): يمكنك الاستمتاع بالصوت المتناغم. هذا الوضع يناسب جميع الساعات الموضوعة على شكل صف.

شاشة عرض القائمة الرئيسية

استخدام القائمة [المنزل]

تظهر القائمة الرئيسية عندما تضغط على HOME (🏠). استخدم
^ / V / < / > لتحديد فئة واضغط على ENTER (⊙).



- | | |
|---|---|
| 1 | [فيلم] - يقوم بتشغيل محتويات الصور. |
| 2 | [صورة] - يقوم بتشغيل محتويات الصوت. |
| 3 | [موسيقى] - يقوم بتشغيل محتويات الفيديو. |
| 4 | [لعبة] - يعرض شاشة صفحة مميزة الرئيسية. (الصفحة ٥٣) |
| 5 | [إدخال] - يقوم بتغيير وضع الإدخال. |
| 6 | [إعدادات] - يقوم بضبط إعدادات النظام.. |

تشغيل الأجهزة المتصلة

تشغيل أسطوانات Blu-ray ثلاثية الأبعاد

BD

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

تشغيل الأسطوانات

BD DVD AVCHD ACD

١. اضغط على (OPEN /CLOSE) ▲، وضع قرصًا في درج الأقراص.
٢. اضغط على (OPEN /CLOSE) ▲ لإغلاق درج الأقراص. بالنسبة لمعظم الأقراص الصوتية المضغوطة، وأقراص BD-ROM، وأقراص DVD-ROM، يبدأ التشغيل تلقائيًا.
٣. اضغط على HOME (⏠).
٤. م بتحديد [فيلم] أو [موسيقى] ثم قم بتحديد رمز القرص.

الإعداد

تشغيل 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 (إدخال) 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.

ملاحظة !

- لا تتوفر وظائف التشغيل الموضحة في هذا الدليل دائمًا في كل اللغات والوسائط. قد يتم تقييد بعض الوظائف بناءً على العديد من العوامل.
- وفقًا لعناوين BD-ROM، قد تكون هناك حاجة إلى توصيل جهاز USB لتشغيل 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.

١. اضغط على HOME (⏠) وقم بتعيين الخيار [وضع ٣D] في القائمة [إعدادات] على الوضع [تشغيل] (الصفحة ٢٦).
 ٢. اضغط على (OPEN /CLOSE) ▲، وضع قرصًا في درج الأقراص.
 ٣. اضغط على (OPEN /CLOSE) ▲ لإغلاق درج الأقراص. يبدأ التشغيل تلقائيًا.
 ٤. لمزيد 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 مُحسن.

تحذير !

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

ملاحظات بشأن جهاز USB

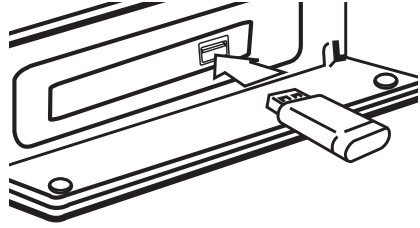
- يدعم هذا المشغل محرك فلاش USB / محرك أقراص ثابت خارجي مهيئ بتنسيق FAT32 و NTFS لتشغيل ملفات (الموسيقى، الصور، الأفلام). وعلى الرغم من ذلك، بالنسبة لـ BD-Live، يتم استخدام محرك فلاش USB / محرك أقراص ثابت خارجي HDD مهيئ بتنسيق FAT32.
- يمكن لهذه الوحدة دعم عدد يصل إلى ٤ أقسام من جهاز USB.
- لا تنزع جهاز 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 المحمولة غير مدعومة.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الخاص بالوحدة بجهاز الكمبيوتر الشخصي (PC). لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.

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.

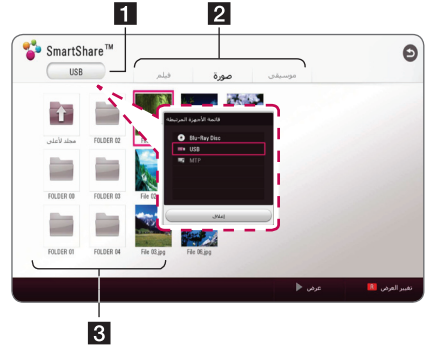
١. قم بإدخال أسطوانة بيانات في درج الأسطوانات أو قم بتوصيل جهاز USB.



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

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

٢. اضغط على (HOME) (⏪).
٣. قم بتحديد [فيلم]، [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </>، ثم اضغط V.
٤. قم بتحديد قرص أو USB ثم اضغط (ENTER).



١ يقوم بعرض جميع الأجهزة المتصلة.

٢ يقوم بعرض محتويات الفيديو أو الصور أو الصوت.

٣ يقوم بعرض الملف أو المجلد على الجهاز المتصل.

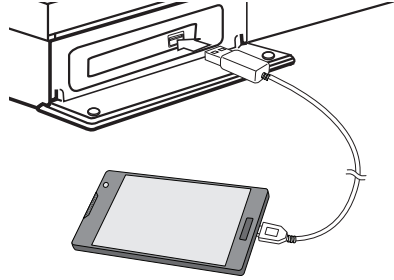
٥. حدد ملفاً باستخدام </> / V / ^ / < / > واضغط على (PLAY) أو (ENTER) لتشغيل الملف.

تشغيل ملف على جهاز أندرويد

MOVIE MUSIC PHOTO

يمكن استخدام هذا المشغل في تشغيل ملفات الفيديو والصوت والصور المدرجة على جهاز أندرويد.

١. وصل جهاز أندرويد بالوحدة باستخدام كابل USB. تأكد من تنشيط MTP على جهاز أندرويد.



ملاحظات حول توصيل جهاز أندرويد

- يمكن أن تدعم هذه الوحدة بروتوكول نقل وسائل الإعلام MTP أجهزة أندرويد (يوصى بتنزيل نسخة 4.0 أو ما يليها).
- لا تتم بإزالة جهاز أندرويد أثناء التشغيل (التشغيل... إلخ). يمكن تشغيل ملفات الأفلام والصوت والصور.
- لمزيد من التفاصيل عن تشغيل كل نوع ملف، يرجى الرجوع إلى الصفحات ذات الصلة.
- يوصى بعمل نسخ احتياطية بشكل منتظم لتفادي فقدان البيانات.
- إذا كنت تستخدم كبل تمديد USB أو محور USB HUB أو قارئة USB متعددة، فقد لا يتم التعرف على جهاز أندرويد.
- بعض أجهزة أندرويد يمكن ألا تعمل مع هذه الوحدة.
- عندما تستخدم MTP، قد لا يمكن تشغيل بعض الملفات الموسيقي أو الصور أو الأفلام أو الترجمة حسب جهاز أندرويد المستخدم.

٢. اضغط على HOME (🏠)

٣. قم بتحديد [فيلم]، [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </>، ثم اضغط V.

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



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

٥. اختر ملفًا باستخدام </> / V / ^ واضغط على ▶ (تشغيل) أو ENTER (⊙) (إدخال) لتشغيل الملف.



متطلبات النظام

الحد الأدنى للنظام

- وحدة المعالجة المركزية (CPU): معالجات Intel® 2 جيجا هرتز أو AMD Sempron™ 2000+
- الذاكرة: ذاكرة وصول عشوائي خالية 1 جيجا بايت
- بطاقة الرسومات البيانية: ذاكرة فيديو 64 ميغا بايت، وحد أدنى للوضوح 1024 × 768 بكسل، وإعدادات لون 16 بت
- المساحة الخالية على القرص: 200 ميغا بايت
- Windows Vista®* أو Windows® 7 (حزمة خدمة 2 أو أعلى من ذلك) Windows® XP أو أحدث من ذلك
- Windows® Media Player® 11.0 أو أحدث
- بيئة الشبكة: شبكة أثير 100 ميغا بايت.

النظام الموصى به

- وحدة المعالجة المركزية (CPU): Intel® Core™ Duo أو AMD Athlon™ 64X2، 1.7 جيجا هرتز أو أفضل
- الذاكرة: ذاكرة وصول عشوائي خالية 2 جيجا بايت
- بطاقة الرسومات البيانية: ذاكرة فيديو 128 ميغا بايت، وحد أدنى للوضوح 1024 × 768 بكسل، وإعدادات لون 16 بت
- المساحة الخالية على القرص: 200 ميغا بايت
- Windows Vista®* أو Windows® 7 (حزمة خدمة 2 أو أعلى من ذلك) Windows® XP أو أحدث من ذلك
- Windows® Media Player® 11.0 أو أحدث
- بيئة الشبكة: شبكة أثير 100 ميغا بايت.


ملاحظة !

- برمجيات الكمبيوتر الشخصي SmartShare غير مدعومة مع نظام تشغيل الماكنتوش.
- برمجيات الكمبيوتر الشخصي SmartShare عبارة عن إصدار برمجيات مخصصة فقط لمشاركة الملفات والمجلدات بالنسبة لهذا المشغل.
- هذا الدليل يشرح العمليات المصاحبة للنسخة الإنجليزية من برمجيات الكمبيوتر الشخصي SmartShare كأمثلة. اتبع الشرح مع الرجوع إلى العمليات الفعلية في النسخة التي بملغتك.

مشاركة الملفات والمجلدات

- "في الكمبيوتر الخاص بك، يجب أن تقوم بمشاركة المجلد الذي به محتوى فيديو و/أو صور لتشغيله على هذا المشغل. يوضح هذا الجزء الإجراء الخاص باختيار المجلدات المُشاركة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك."
1. انقر نقرة مزدوجة على أيقونة "SmartShare".
 2. انقر على أيقونة [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] في المنتصف، ثم انقر فوق [إعداد] في أعلى يمين SmartShare PC software. تظهر قائمة [إعداد] على الشاشة.
 3. انقر فوق علامة [My Shared Contents]، ثم انقر فوق أيقونة . تظهر قائمة [Add /Remove Shared Folders] على الشاشة.
 4. انقر فوق المجلد الذي يحتوي على الملفات التي تريد مشاركتها ثم انقر فوق [OK]. تتم إضافة المجلد المحدد إلى [My Shared Contents] وبعدئذ انقر فوق [OK] في أسفل قائمة [إعداد].
 5. تأكد من تشغيل خدمة SmartShare على علامة [Service].

ملاحظة !

- إذا لم يتم عرض المجلدات أو الملفات المُشاركة على المشغل، انقر فوق [My Shared Contents] في قائمة [إعداد]، ثم انقر فوق أيقونة .
- لمزيد من المعلومات، انقر فوق [HELP] في قائمة [إعداد].

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 مؤقتًا

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 المنبثقة

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

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

التشغيل العام

عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الفيديو والصوت

لايقاف التشغيل

اضغط على (STOP) ■ أثناء التشغيل.

لايقاف التشغيل مؤقتًا

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 لتشغيل إطار بإطار.

لمسح 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.

لايطاء 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 معًا. 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 أزيلت القرص من الوحدة أو أغلقت الوحدة. إذا حملت قرصاً به مشهد في الذاكرة فإن المشهد يستدعى بشكل أوتوماتيكي.

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 المتوقعة.

ملاحظة !

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

عرض معلومات المحتوى على الشاشة

BD DVD AVCHD MOVIE

١. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) .

٢. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (ENTER) .



1 العنوان - رقم العنوان الحالي/ إجمالي عدد العناوين

2 الفصل - رقم الفصل الحالي/ إجمالي رقم الفصول.

3 الوقت - وقت التشغيل المستغرق/ إجمالي وقت التشغيل

4 الصوت - لغة أو قناة الصوت المحددة

5 الترجمة - الترجمة المحددة.

6 الزوايا - الزاوية المحددة/ إجمالي رقم الزوايا

7 نسبة الارتفاع إلى العرض في التلفزيون - نسبة الارتفاع إلى العرض المحدد في التلفزيون

8 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) .



1 شريط التقدم - يعرض الوضع الحالي والوقت الإجمالي للتشغيل.

2 [Disc Menu] - الوصول إلى القائمة على الأسطوانة.

3 [Title/Popup] - يعرض قائمة عنوان DVD أو القائمة المبنية لـ BD-ROM، إذا كانت متوفرة.

4 [الخيار] - يعرض معلومات التشغيل.

5 [تكرار] - لتكرار القسم أو التتابع المطلوب. (الصفحة ٤٢)

6 [3D] - يقوم بضبط الإعدادات ثلاثية الأبعاد. (الصفحة ٤٦)

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) [O].



- 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 باختبار موسيقى الخلفية لعرض الشرائح (الصفحة ٤٦).

ملاحظة !

- إذا لم يتم الضغط على أي زر لعدة ثوان قليلة، يُتفني المعروض 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 (الصفحة ٤٦).
- 3 [تدوير] - تدوير الصورة في اتجاه عقارب الساعة.
- 4 [تكبير] - يقوم بعرض قائمة [تكبير].
- 5 [الخيار] - يقوم بعرض خيارات عرض الشرائح.

التشغيل المتقدم

تكرار جزء معين

BD DVD AVCHD MOVIE

- يستطيع هذا المشغل تكرار أي جزء قمت بتحديدته.
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 بالاعتماد على نوع الملف وقدرة خادم وسائط إعلام رقمي يوافق 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)
- 1** المسار - يتم تشغيل المسار أو الملف الحالي بشكل متكرر.
- A** الجميع - سيتم تشغيل جميع المسارات أو المسارات بشكل متكرر.
- A** الجميع - سيتم تشغيل جميع الملفات أو المسارات بشكل متكرر بشكل عشوائي.
- A** - 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.

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 ^/∨ 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 ^/∨ 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 ^/∨ لتحديد الخيار [وضع الصورة].
٥. استخدم </> لتحديد الخيار [المستخدم] واضغط على [ENTER].

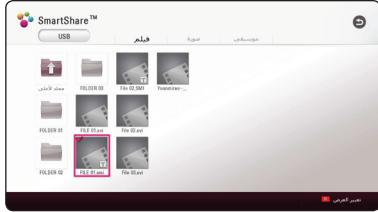


٦. استخدم الخيار </> لضبط خيارات [وضع الصورة].
- حدد الخيار [افتراضي] ثم اضغط على [ENTER] لإعادة تعيين جميع تعديلات الفيديو.
٧. استخدم </> لتحديد الخيار [إغلاق] واضغط على [ENTER] لإنهاء الإعداد.

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. يتم عرض ملف الترجمة المحدد عند تشغيل ملف الفيديو.

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 القائمة العرض.

اضغط على الزر (R) ذو اللون الأحمر بشكل متكرر.



تشغيل ملف ترميز ثلاثي الأبعاد

MOVIE

- تسمح لك هذه الوظيفة بتشغيل المحتوى 3D (ثلاثي الأبعاد) إذا تم ترميز الملف بتنسيق 3D.
1. أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) [INFO/MENU].
 2. حدد الخيار [3D] باستخدام </>، واضغط على ENTER (⊙).
 3. قم بتحديد الوضع المناسب (من اليمين لليساار ومن أعلى لأسفل) وهي نفس طريقة ترميز الملف ثلاثي الأبعاد باستخدام </>.

ملاحظة !

إذا كانت الترجمة المعروضة غير طبيعية، اضبط خيار التلفزيون الثلاثي الأبعاد على إيقاف التشغيل والخيار الثلاثي الأبعاد للوحدة على تشغيل.

الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائح

PHOTO

يمكنك عرض ملفات الصور أثناء الاستماع إلى ملفات صوتية.

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

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

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



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

ملاحظة !

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

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

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 أجهزةك الذكية.

تعمل هذه الخاصية على نقل إشارة الفيديو إلى التلفزيون عبر HDMI والإشارة الصوتية إلى الهاتف الذكي أو الحاسب اللوحي عبر Wi-Fi. لمزيد من المعلومات التفصيلية، 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 (صفحة ١٩).
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 ٢٤).
4. وحسب الأسطوانة، قد لا تعمل وظيفة BD-LIVE في حال تم تعيين خيار [توصيل BD-LIVE] [توصيل BD-LIVE] على [مسموح جزئياً].

4. أدخل أسطوانة BD-ROM تدعم وظيفة BD-Live.

قد تختلف العمليات بناء على نوع الأسطوانة. ارجع إلى الدليل المزود مع الأسطوانة c.

تحذير !

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.

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 FAT 32 فقط.

ملاحظة !

- بالنسبة لأقراص تسجيل CD الصوتية، استخدم محرك أقراص USB محمول / محرك أقراص HDD خارجي مهيئ بتنسيق FAT32 فقط.
- سار الصوت مسجل على ملف صوتي بسرعة ١٩٢ كيلو بايت/ ثانية. يتم تسجيل راديو FM ومصدر AUX إلى ملف صوتي بسرعة ١٢٨ كيلو بايت/ ثانية.
- وقت تسجيل القرص الصوتي المدمج المذكور في الجدول تقريبي.
- يختلف وقت النسخ الفعلي لجهاز تخزين USB وفقاً لقدرة جهاز تخزين USB.
- تأكد من وجود مساحة خالية متاحة 50 ميجابايت كحد أدنى عند التسجيل على جهاز تخزين USB.
- يجب أن يكون طول ملف الموسيقى أكثر من 20 ثانية للتسجيل بالشكل الملائم.
- لا تتم إيقاف تشغيل هذا المشغل أو إخراج جهاز تخزين USB الموصل خلال تسجيل القرص الصوتي.

تحذير !

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

تسجيل قرص صوتي مدمج

- يمكنك تسجيل أحد المسارات المفضلة أو جميع المسارات الموجودة في القرص المدمج الصوتي على جهاز تخزين USB.
١. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود باللوحة الأمامية.
 ٢. أدخل قرص صوتي مدمج في المشغل.
يبدأ التشغيل تلقائياً.
 ٣. اضغط على الزر ذو اللون الأحمر (●) لبدء [تسجيل CD].

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

التسجيل من راديو FM أو مصدر AUX

يمكنك التسجيل من راديو FM أو مصدر AUX إلى جهاز تخزين USB.

١. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود باللوحة الأمامية.
 ٢. في وضع راديو FM، قم بالموافقة حتى تصل إلى محطة الراديو التي ترغب بها (انظر "عمليات الراديو" في الصفحة ٤٩) أو في الوضع AUX وابدأ التشغيل من المصدر الخارجي.
 ٣. اضغط على الزر REC (●) في جهاز التحكم عن بعد.
- يتم حفظ ما تم تسجيله في مجلد "EXT_REC".

عمليات الراديو

تأكد من توصيل الهوائيات. (يُرجى الرجوع إلى الصفحة ١٧)

الاستماع إلى الراديو

١. اضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) حتى يظهر TUNER (الموالف) (FM) في نافذة العرض. تم توليف آخر محطة تم استقبالها.
٢. اضغط مع الاستمرار على TUNING (توليف) (+/-) لمدة ثانيتين حتى تبدأ إشارة التردد في التغير. يتوقف المسح الضوئي عند توليف الوحدة على محطة. أو اضغط على TUNING (توليف) (+/-) بشكل متكرر.
٣. اضغط على زر VOL (+/-) لضبط مستوى الصوت.

الضبط المسبق لمحطات الراديو

- يمكنك ضبط 50 محطة مسبقاً لـ FM.
- قبل التوليف، تأكد من خفض مستوى الصوت.
١. اضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) حتى يظهر TUNER (الموالف) (FM) في نافذة العرض.
 ٢. حدد التردد المطلوب عن طريق استخدام TUNING (التوليف) (+/-).
 ٣. اضغط على **ENTER** (⊙)، وسيظهر حينئذ رقم الضبط المسبق مع وميض في نافذة العرض.
 ٤. اضغط على PRESET (ضبط مسبق) (+/-) لتحديد الرقم الذي تريده مسبقاً.
 ٥. اضغط على **ENTER** (⊙). يتم تخزين المحطة.
 ٦. كرر الخطوات من ٢ حتى ٥ لتخزين محطات أخرى.

حذف محطة محفوظة

١. اضغط على PRESET (ضبط مسبق) (+/-) لتحديد رقم الضبط المسبق الذي ترغب في حذفه.
٢. اضغط على CLEAR (مسح)، وسيظهر حينئذ رقم الضبط المسبق مع وميض في نافذة العرض.
٣. اضغط على CLEAR (مسح) مرة أخرى لحذف رقم الضبط المسبق المحدد.

حذف جميع المحطات المحفوظة

- اضغط مع الاستمرار على CLEAR (مسح) لمدة ثانيتين. سيومض "ERASE ALL" (مسح الكل). اضغط على CLEAR (مسح) مرة أخرى. يتم حينئذ حذف جميع المحطات المحفوظة.

تحسين استقبال FM الضعيف

- اضغط على الزر B (MONO / STEREO) (أحادي الصوت/ستيريو) (الأزرق) في جهاز التحكم عن بُعد. سيؤدي هذا إلى تحويل الموالف من وضع الستيريو إلى وضع أحادي الصوت، ويعمل في الغالب على تحسين الاستقبال.

الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية البلوتوث

ربط هذه الوحدة وجهاز بلوتوث

قبل البدء في إجراءات الربط، تأكد من تشغيل وظيفة البلوتوث مع جهاز البلوتوث الخاص بك. ارجع إلى دليل مستخدم جهاز البلوتوث. بمجرد الانتهاء من عملية الاقتران، ليست هناك حاجة إلى تكرار تلك العملية مرة أخرى.

1. حدد وظيفة البلوتوث باستخدام زر الوظيفة FUNCTION. تظهر على الشاشة "BT READY" تقنية البلوتوث جاهزة.
2. تشغيل جهاز البلوتوث وإجراء عملية الاقتران. عند البحث عن هذه الوحدة باستخدام جهاز البلوتوث، يمكن أن تظهر قائمة بالأجهزة التي تم العثور عليها في شاشة جهاز البلوتوث حسب نوع جهاز البلوتوث. تظهر الوحدة الخاصة بك باسم "LG HTS (XX:XX)".
3. عندما يتم اقتران هذه الوحدة بنجاح مع جهاز البلوتوث، يضيء مصباح البلوتوث الخاص بهذه الوحدة وتظهر على الشاشة "PAIRED" تم اقتران تقنية البلوتوث.

ملاحظة !

- توجد في بعض الأجهزة طريقة مختلفة للاقتران، حسب نوع جهاز البلوتوث.
- XX:XX تشير إلى آخر أربعة أرقام في عنوان Bluetooth. 9C:02:98:4A:F7:08 سترى "LG HTS (F7:08)" على شاشة جهاز بلوتوث الخاص بك.

4. استمع إلى الموسيقى. للاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على جهاز البلوتوث، يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم الخاص بالجهاز.

ملاحظة !

في حالة تغييرك لوظيفة الوحدة، يتم فصل وظيفة البلوتوث، ويجب إجراء عملية الاقتران مرة أخرى.

استخدام تقنية BLUETOOTH®

نبذة عن تقنية BLUETOOTH

تقنية البلوتوث هي تقنية اتصال لاسلكي قصير المدى. يمكن أن ينقطع الصوت في حال حدوث تداخل مع الموجات الإلكترونية الأخرى العاملة على نفس التردد أو إذا قمت بتوصيل أجهزة بلوتوث في غرف أخرى مجاورة.

ولا يكلف توصيل الأجهزة الفردية باستخدام تقنية Bluetooth اللاسلكية أية رسوم. يمكن تشغيل الهاتف المحمول الذي يحتوي على تقنية Bluetooth اللاسلكية من خلال التعاقب في حال إجراء الاتصال من خلال تقنية Bluetooth اللاسلكية.

الأجهزة المتاحة : الهواتف المحمولة، مشغلات MP3، الكمبيوتر المحمول، PDA... الخ.

ملفات تعريف BLUETOOTH

لاستخدام تقنية Bluetooth اللاسلكية، يجب أن تكون الأجهزة قادرة على تفسير مجلدات تعريف معينة. هذه الوحدة متوافقة مع ملف التعريف التالي.

A2DP (ملف تعريف توزيع الصوت المتقدم)

! ملاحظة

- عند استخدام تقنية **Bluetooth**، ينبغي عليك تأسيس الاتصال بين الوحدة وجهاز بلوتوث مع جعلها على أقرب مسافة ممكنة من بعضهما البعض والحفاظ على هذه المسافة. ومع ذلك، يمكن ألا تعمل بشكل ملائم في الحالات التالية :
 - يوجد عائق بين الوحدة وجهاز بلوتوث.
 - هناك جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع تقنية **Bluetooth** مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة LAN اللاسلكية.
- ينبغي أن تقوم بتوصيل جهاز بلوتوث الخاص بك بهذه الوحدة مرة أخرى عند إعادة تشغيلها.
- عندما تقوم بتحديد وظيفة بلوتوث مرة أخرى بعد تغيير الوظائف الأخرى، يمكن أن يتم فصل اتصال بلوتوث. يجب أن تقوم بإعادة توصيل جهاز بلوتوث مرة أخرى لاستخدام هذه الوظيفة.
- قد يتعرض الصوت للانقطاع إذا تم تداخل موجة إلكترونية أخرى على الاتصال.
- لا يمكنك التحكم في جهاز البلوتوث باستخدام هذه الوحدة.
- إمكانية الربط هذه محدودة بجهاز بلوتوث واحد لكل وحدة ولا تدعم الربط المتعدد.
- قد لا يمكنك استخدام وظيفة البلوتوث، حسب طراز الجهاز.
- يمكنك الاستمتاع بالنظام اللاسلكي باستخدام الهاتف أو مشغل MP3 أو الكمبيوتر المفكرة... إلخ
- كلما زادت المسافة بين الوحدة وجهاز بلوتوث، كلما كان الصوت بجودة أقل.
- سيتم فصل الاتصال عبر بلوتوث عند إيقاف تشغيل الوحدة أو إبعاد جهاز بلوتوث عن الوحدة.
- إذا تم فصل اتصال بلوتوث، قم بإعادة تأسيس الاتصال بين جهاز بلوتوث والوحدة مرة أخرى.
- في حالة عدم اتصال البلوتوث، تظهر رسالة "BT READY" تقنية البلوتوث جاهزة على الشاشة.

LG Sound Sync



يمكنك التحكم في بعض وظائف هذه الوحدة باستخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون مع LG Sound Sync (مزامنة صوت LG). الوحدة متوائمة مع تلفزيون LG الذي يدعم مزامنة صوت LG. تأكد من وجود شعار LG Sound Sync على التلفزيون الخاص بك. وظيفة قابلة للتحكم بها عن طريق جهاز التحكم عن بعد لتلفزيون LG: زيادة/ خفض مستوى الصوت، كتم الصوت

ارجع إلى دليل تعليقات التلفزيون للتعرف على تفاصيل LG Sound Sync.

١. شغل الوحدة بالضغط على زر (الطاقة) في وحدة التحكم عن بعد.
 ٢. حدد وظيفة التلفزيون LG TV عن طريق الضغط على مفتاح الوظائف FUNCTION الموجود في جهاز التحكم عن بعد أو مفتاح F الموجود في الوحدة حتى يتم تحديد الوظيفة.
 ٣. قم بإعداد خرج الصوت في التلفاز للاستماع إلى الصوت من خلال هذه الوحدة:
قائمة ضبط التلفاز ← [الصوت] ← [خرج صوت التلفاز] ← [LG Sound Sync (لا سلكي)]
- تظهر رسالة "PAIRED" على شاشة العرض لمدة ٣ ثوان ثم يمكنك رؤية رسالة "LG TV" على شاشة العرض إذا تم التوصيل لشكل طبيعي بين هذه الوحدة والتلفزيون.

ملاحظة !

- إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة بالضغط فوق (الطاقة) مباشرة، سيتم فصل LG Sound Sync (لا سلكي). لاستخدام هذه الوظيفة مرة أخرى، يجب إعادة توصيل التلفزيون والوحدة.
- تفاصيل قائمة إعدادات التلفاز تختلف بالاعتماد على موديل تلفازك.
- سيتم قطع اتصال الجهاز الممكن به تقنية Bluetooth Sound Sync.

ملاحظة !

- يمكنك أيضًا أن تستخدم وحدة التحكم عن بعد الخاصة بهذه الوحدة أثناء استخدام LG Sound Sync. وإذا استخدمت وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون مرة أخرى، تقوم الوحدة بالزامنة مع التلفزيون.
- في حال فشل الاتصال، تأكد من حالة التلفزيون ومن أنه موصل بالتيار الكهربائي.
- تأكد من حالة هذه الوحدة والتوصيل في الحالات التالية عند استخدام LG Sound Sync.
 - إيقاف تشغيل الوحدة.
 - تغيير الوظيفة إلى أخرى.
 - فصل الاتصال اللاسلكي بسبب التداخل أو المسافة.
- لا يمكن لهذه الوحدة دعم LG Sound Sync (بصري) من خلال الاتصال البصري.

استخدام خاصية Premium (المحتوى المتميز)

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

١. تحقق من إعدادات واتصال الشبكة (صفحة ١٩).

٢. اضغط على HOME (🏠).

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



٤. حدد خدمة على الإنترنت باستخدام </> واضغط على 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 [ميزة]، تظهر إعدادات البلد الحالي.
- إذا تغيير إعدادات الدولة، انتقل إلى [إعدادات] < [شبكة] < [ضبط الخدمة الذكية] < [إعداد البلد].
- حدد [يدوي] واضغط على ENTER (⊙) من القائمة [إعداد البلد].
- أثناء تغيير تأثيرات الصوت، قد يتأخر سماع الصوت اعتماداً على بيئة الإنترنت.

ملاحظة !

- إذا قمت باستخدام هذه الوحدة مع MUSIC flow، فيجب على الأقل وصل وحدة واحدة عبر سلك شبكة المنطقة المحلية. للمزيد من التفاصيل حول الاستخدام مع MUSIC flow، يرجى الرجوع إلى دليل مستخدم MUSIC flow.
- ينصح بوصل 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 اللوحة، 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.
- لا يمكنك التحكم بدرجة الصوت لساعة MUSIC flow بمفاتيح تحكم الصوت لهذه الوحدة أو مقبض التحكم بالصوت.

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.

1. تحقق من اتصال الشبكة والإعدادات (الصفحة ١٩). يجب أن يكون المشغل والساعات متصلة بالشبكة نفسها.
2. أثناء إعادة تشغيل الموسيقى، قم بالضغط على الزر (G) ذو اللون الأخضر. اختر الساعات باستخدام \wedge / \vee واضغط على (⊙) ENTER. يمكنك التحقق من MUSIC flows المتعدد التي تقوم بالاستماع بها. لتغيير قناة MUSIC flow، اضغط على \wedge / \vee أثناء تحديد الساعة المختارة واختر خيار المخرجات باستخدام \wedge / \vee واضغط على (⊙) ENTER.



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

3. اختر [OK] واضغط على مفتاح (⊙) ENTER لتنام اختيار الساعة.

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 المضخم، 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 المضخم، أو غير ذلك) ثم حاول توصيله مرة أخرى. قد لا يتم حفظ الإعدادات السابقة عندما يتم إيقاف تشغيل طاقة الجهاز.
يتعذر تشغيل الطاقة.	<ul style="list-style-type: none"> أدخل قابس السلك الكهربائي في مقبس الحائط جيداً.
الوحدة لا تبدأ في استعادة التشغيل.	<ul style="list-style-type: none"> أدخل قرص قابل للتشغيل. (تحقق من نوع القرص ونظام الألوان وكود المنطقة.) أدخل القرص بحيث يكون الجانب الخاص باستعادة التشغيل لأسفل. 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 FAT 32 أو NTFS.
لا يمكن تغيير الزاوية.	<ul style="list-style-type: none"> إنَّ 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 الفيديو.
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 بُعد 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

السبب والحل	العرض
<ul style="list-style-type: none"> • قد لا يحتوي جهاز تخزين USB على مساحة كافية. قم بتوصيل جهاز USB عند توفر مساحة خالية 1 جيجا بايت على الأقل. • تأكد من توصيل الوحدة بشكل صحيح بشبكة الاتصال المحلية ومن إمكانية وصوله إلى الإنترنت (راجع الصفحة ١٩). • 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 BBD-LIVE] في قائمة [إعدادات] مضبوط على [ممنوع]. اضبط الخيار على [مسموح]. 	<p>ميزة BD-Live لا تعمل.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • قد لا تكون سرعة الخدمة عريضة النطاق الخاصة بك كافية لتدفق خدمات الفيديو. اتصل بموفر خدمة الإنترنت (ISP) واطلب زيادة السرعة عريضة النطاق الخاصة بك. 	<p>تكون خدمات الفيديو المتدفق (مثل YouTube™ وغيره) غالبًا متوقفة أو "خامدة" أثناء التشغيل.</p>
<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. 	<p>خوادم الوسائط المتعددة غير معروضة في قائمة الأجهزة</p>

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. مقبس 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].

الصوت

العرض	السبب والحل
ليس هناك أي صوت أو أن الصوت مشوه.	<ul style="list-style-type: none"> الوحدة في وضع المسح أو الحركة الضعيفة أو الإيقاف المؤقت. مستوى الصوت منخفض. افحص توصيل كابلات مكبرات الصوت. (الصفحة ١٣)

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.

معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

للحصول على التعليقات البرمجية المصدر بموجب GPL و LGPL و MPL وتراخيص مفتوحة المصدر أخرى يتضمنها هذا المنتج، يرجى زيارة الموقع <http://opensource.lge.com>.

بالإضافة إلى التعليقات البرمجية المصدر، تتوفر كل أحكام الترخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتنزيل. ستوفر LG Electronics أيضًا الكود المفتح المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com.

إن هذا العرض سارٍ لفترة ثلاث سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص يتلقى هذه المعلومات.

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).

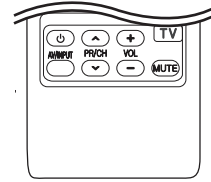
رقم الكود	جهة التصنيع
١ (افتراضي)، ٢	LG
١، ٣، ٤	Zenith
١، ٢	GoldStar
٦، ٧	Samsung
٨، ٩	Sony
٤	Hitachi

- 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.
AV /INPUT	تبدل مصدر دخل التلفزيون بين التلفزيون ومصادر الدخل الأخرى.
PR /CH ⬆ / ⬇	للمسح التصاعدي أو النزولي في القنوات المحفوظة في الذاكرة.
- /+ VOL	تعديل مستوى الصوت للتلفزيون
MUTE	قم بتشغيل أو إيقاف تشغيل صوت التلفزيون.

ملاحظة !

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

تحديث برامج الشبكة

إخطار تحديث الشبكة

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

الخيار ١:

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



[OK]	لبء تحديث البرامج.
[إلغاء]	يُخرج من قائمة التحديث وتظهر القائمة الرئيسية.

الخيار ٢:

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

تحديث البرنامج

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

ملاحظة !

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

١. تحقق من اتصال الشبكة وإعداداتها (صفحة ١٩).
٢. حدد خيار [البرامج] في القائمة [إعدادات]، ثم اضغط على **ENTER** (⊙).
٣. حدد خيار [تحديث]، واضغط على **ENTER** (⊙).



سوف يقوم المشغل بالتحقق من آخر التحديثات.

ملاحظة !

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

٤. في حالة وجود إصدار أحدث، تظهر الرسالة "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.)

⚠️ تحذير

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 ٥٧.

معلومات إضافية

متطلبات الملفات

ملفات الأفلام

موقع الملف	امتداد الملف	تنسيق الترميز	تنسيق الصوت	الترجمة
قرص، USB	“.mpeg”، “.mpg”، “.avi”، “.mp4”، “.mkv”، “.m4v”، “.wmv”، “.asf” (DRM فارغ)، “.3gp”، “.vob”، “.m2t”، “.trp”، “.mov”، “.m2v”، “.m1v”، “.mpe”، “.dat”، “.ts”، “.flv”، “.wm”	.XVID ،MPEG1 SS /H.264 ،MPEG-4 AVC MPEG2 PS. ،MPEG2 TS VC-1 SM (WMV3)	Dolby Digital. DTS. MP3. WMA. AAC. AC3	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)
DLNA	“.mpeg”، “.mpg”، “.avi”، “.asf”، “.mp4”، “.mkv”، “.m4v”، “.wmv” (MRD فارغ)، “.m1v”، “.mpe”، “.mov”، “.dat”، “.ts”، “.flv”، “.m2v”	.XVID ،MPEG1 SS /H.264 ،MPEG-4 AVC MPEG2 PS. ،MPEG2 TS VC-1 SM (WMV3)	Dolby Digital. DTS. MP3. WMA. AAC. AC3	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)

ملفات الموسيقى

موقع الملف	امتداد الملف	تردد العينة	معدل البت	ملاحظة
قرص، USB	“.wma”، “.mp3”، “.m4a”، “.wav” (DRM فارغ)، “.ogg”، “.flac”، “.aiff”	في نطاق ٣٢ - ٤٨ كيلو هرتز (WMA) في نطاق ١٦ - ٤٨ كيلو هرتز (MP3)	في نطاق ٣٢ - ١٩٢ كيلو بايت في الثانية (WMA)، في نطاق ٣٢ - ٣٢٠ كيلو بايت في الثانية (MP3).	بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.
DLNA	“.wma”، “.mp3”، “.m4a”، “.wav” (DRM فارغ)، “.ogg”، “.aiff”	في نطاق ٣٢ - ٤٨ كيلو هرتز (WMA) في نطاق ١٦ - ٤٨ كيلو هرتز (MP3)	في نطاق ٣٢ - ١٩٢ كيلو بايت في الثانية (WMA)، في نطاق ٣٢ - ٣٢٠ كيلو بايت في الثانية (MP3).	بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.

ملفات الصور

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

! ملاحظة

- ملفات "avi" الرمزية 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 "m2ts" أو "mts." أو "tp." أو "Trp."، قد لا يدعم المشغل الخاص بك ملفات الترجمة.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي للملف الصوت والمشار 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 ١٨٠ حرفًا.
- الحد الأقصى للملفات/ المجلدات: أقل من ٢٠٠٠ (إجمالي عدد الملفات والمجلدات)
- استنادًا إلى حجم وعدد الملفات، قد تستغرق قراءة محتويات الوسائط عدة دقائق.
- قد يختلف توافق الملف باختلاف الخادم.
- بما أن موافقة خادم DLNA مختبرة على محيط SmartShare، فقد تختلف متطلبات الملف ووظائف إعادة التشغيل بالاعتماد على خوادم وسائط الإعلام.
- لا تكون متطلبات الملف الموجودة في صفحة ٦١ متوائمة دائمًا. فقد تكون هناك بعض القيود على ميزات الملف وقدرة خادم الوسائط.
- إن تشغيل ملفات فيديو مع ترجمة متوفرة فقط على خادم وسائل الإعلام الذي تم عمله من قبل SmartShare PC Software والمحمل من الموقع الإلكتروني.
- 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 للملف الصوت والمشار إليه على الشاشة صحيحًا للملفات VBR.
- ربما لم يتم تشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة والتي تحتوي 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/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.
- *GMC – Global Motion Compensation
- *Qpel – Quarter pixel

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 والباقات الافتراضية، وما إلى ذلك، مع دعم BD-ROM ونظام عرض BONUSVIEW (إصدار ٢ من نظام BD-ROM المظهر ١ الإصدار ١, ١). ومن الممكن تشغيل الفيديو والصوت الثنائي من قرص متوافق مع الوظيفة "صورة في صورة". للاطلاع على طريقة التشغيل، يُرجى الرجوع إلى التعليمات الواردة في القرص.
- قد يتطلب عرض المحتوى عالي الدقة ومحتوى DVD القياسي الجاري تحويله مَدْخلاً مَمَكَّناً لـ HDMI أو مدخل DVI مَمَكَّناً لـ HDCP على جهاز العرض الخاص بك.
- قد تقيد بعض أقراص BD-ROM وDVD استخدام بعض أوامر أو ميزات التشغيل.
- يتم دعم Dolby Digital Plus، وDolby TrueHD، وDTS-HD بقنوات 5.1 كحد أقصى، في حالة قيامك باستخدام اتصال HDMI لإخراج صوت الوحدة.
- يمكنك استخدام جهاز USB لتخزين بعض المعلومات المتعلقة بالقرص، بما في ذلك المحتوى المُنزَل عبر الإنترنت. وسيتحكم القرص الذي تستخدمه في طول فترة الاحتفاظ بهذه المعلومات.

حول DLNA

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).

تحالف الشبكة الرقمية الحية (DLNA) عبارة عن مؤسسة صناعية من الإلكترونيات الاستهلاكية، وصناعة الحوسبة، وشركات أجهزة المحمول. توفر الحياة الرقمية للمستهلكين سهولة مشاركة الوسائط الرقمية من خلال شبكتك المنزلية.

يجعل شعار شهادة DLNA من السهل العثور على المنتجات التي تتوافق مع المبادئ التوجيهية للتوافق مع DLNA. ويتوافق هذا الجهاز مع المبادئ التوجيهية للتوافق مع DLNA إصدار ١, ٥.

عند قيام كمبيوتر شخصي بتشغيل برنامج خادام DLNA أو توصيل جهاز آخر متوافق مع DLNA بهذا المشغّل، قد يُتطلب 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 مَمَكَّناً لـ HDMI أو HDCP على جهاز العرض لديك لبعض المحتوى (كما هو محدد من قِبل مؤلفي الأقراص).

مواصفات مخرجات الصوت

HDMI OUT			مدخل / إعداد	المصدر
تلقائي ^{٢*١*}	إعادة ترميز DTS ^{٣*}	قناة متعددة PCM		
Dolby Digital	DTS	PCM 5.1ch		Dolby Digital
Dolby Digital Plus	DTS	PCM 5.1ch		Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD	DTS	PCM 5.1ch		Dolby TrueHD
DTS	DTS	PCM 5.1ch		DTS
DTS-HD	DTS	PCM 5.1ch		DTS-HD
Linear PCM 2ch	DTS	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

- يخرج الصوت بصيغة PCM بتردد 48 كيلو هرتز/ 16 بت للمفات MP3 /WMA وبصيغة PCM بتردد 44.1 كيلو هرتز/ 16 بت للأقراص المدججة الصوتية أثناء التشغيل.
- 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 مخرج الصوت الرقمي غير متوافق مع إمكانيات جهاز استقبالك، فإن جهاز الاستقبال سوف يصدر صوتاً قوياً مشوشاً أو لا يصدر أي صوت على الإطلاق.
- لا يمكن الحصول على الصوت الرقمي المحيط متعدد القنوات من خلال وصلة رقمية إلا إذا كان جهاز استقبالك مركباً فيه جهاز فك شفرة رقمي متعدد القنوات.
- هذه الإعدادات غير متاحة مع إشارة الدخل من جهاز خارجي.

*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 وثانوي.)

*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].

*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]).

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 كونج	BR	البرازيل
CH	سويسرا	NO	النرويج	HU	المجر	KH	كمبوديا
TW	تايوان	OM	عمان	IN	الهند	CA	كندا
TH	تايلاند	PK	باكستان	ID	إندونيسيا	CL	شيلي
TR	تركيا	PA	بنما	IL	إسرائيل	CN	الصين
UG	أوغندا	PY	باراجواي	IT	إيطاليا	CO	كولومبيا
UA	أوكرانيا	PH	الفلبين	JM	جامايكا	CG	الكونغو
US	الولايات المتحدة	PL	بولندا	JP	اليابان	CR	كوستاريكا
UY	أوروغواي	PT	البرتغال	KE	كينيا	HR	كرواتيا
UZ	أوزبكستان	RO	رومانيا	KW	الكويت	CZ	جمهورية التشيك
VN	فيتنام	RU	روسيا الاتحادية	LY	ليبيا	DK	الدانمارك
ZW	زيمبابوي	SA	المملكة العربية السعودية	LU	لوكسمبورج	EC	الإكوادور
		SN	السنغال	MY	ماليزيا	EG	مصر
				MV	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	الغريزية	٦٥٧٠	الأفريقية
٨٣٧٥	السلفاكية	٧٧٧١	ملاجاس	٧١٧٦	غاليشيان	٨٣٨١	الألبانية
٨٣٧٦	السلفونية	٧٧٨٣	الماليزية	٧٥٦٥	الجورجية	٦٥٧٧	الأمهرية
٦٩٨٣	الأسبانية	٧٧٧٦	مالايلام	٦٨٦٩	الألمانية	٦٥٨٢	العربية
٨٣٨٥	السودانية	٧٧٧٣	الماورية	٦٩٧٦	اليونانية	٧٢٨٩	الأرمنية
٨٣٨٧	السواحيلية	٧٧٨٢	الماراثية	٧٥٧٦	جرين لاند	٦٥٨٣	الأساميزية
٨٣٨٦	السويدية	٧٧٧٩	المالدوفية	٧١٧٨	الغوارانية	٦٥٨٨	الأيبارية
٨٤٧٦	التاجالوج	٧٧٧٨	المانغولية	٧١٨٥	الجوجارية	٦٥٩٠	الأذربيجانية
٨٤٧١	الطاجيكية	٧٨٦٥	ناورو	٧٢٦٥	الهاوسا	٦٦٦٥	البشكيرية
٨٤٦٥	التاميلية	٧٨٦٩	النيبالية	٧٣٨٧	العبرية	٦٩٨٥	الباسكية
٨٤٦٩	التيلوجية	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	البلغارية
٨٤٨٧	التوية	٨٠٧٦	البولندية	٧١٦٥	الأيرلندية	٧٧٨٩	البورمية
٨٥٧٥	الأوكرانية	٨٠٨٤	البرتغالية	٧٣٨٤	الإيطالية	٦٦٦٩	البيلاروسية
٨٥٨٢	الأوردية	٨١٨٥	كويتشوا	٧٤٦٥	اليابانية	٩٠٧٢	الصينية
٨٥٩٠	الأوزبكية	٨٢٧٧	رايتورومانيك	٧٥٧٨	الكانادا	٧٢٨٢	الكرواتية
٨٦٧٣	الفيتنامية	٨٢٧٩	الرومانية	٧٥٨٣	الكشميرية	٦٧٨٣	التشيكية
٨٦٧٩	الفولايكية	٨٢٨٥	الروسية	٧٥٧٥	الكانازاخسانية	٦٨٦٥	الدانماركية
٦٧٨٩	الويلزية	٨٣٧٧	السامسونية	٧٥٨٩	الكرغيزية	٧٨٧٦	الهلندية
٨٧٧٩	الولوفية	٨٣٦٥	اللغة السنسكريتية	٧٥٧٩	الكورية	٦٩٧٨	الإنجليزية
٨٨٧٢	إكسوزا	٧١٦٨	الجليبية الأسكتلندية	٧٥٨٥	الكردية	٦٩٧٩	إسبرانتو
٧٤٧٣	البديشية	٨٣٨٢	الضربية	٧٦٧٩	اللاوسية	٦٩٨٤	الأستونية
٨٩٧٩	اليوروبا	٨٣٧٢	الكرواتية الضربية	٧٦٦٥	اللاتينية	٧٠٧٩	الفاروزية
٩٠٨٥	الزولو	٨٣٧٨	شونا	٧٦٨٦	اللاتفية	٧٠٧٤	فيجي
				٧٦٧٨	الليتوانية	٧٠٧٣	الفنلندية



للتعرف على براءات اختراع DTS، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني <http://patents.dts.com>. تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS للتراخيص المحدودة. إن DTS و DTS-HD والرمز DTS والرمز معًا هي علامات تجارية مسجلة، و DTS-HD Master Audio | Essential هي علامة تجارية لشركة DTS. © حقوق النشر محفوظة لشركة DTS. جميع الحقوق محفوظة.



DLNA و شعار DLNA CERTIFIED® و علامات تجارية أو علامات خدمة أو علامات اعتماد لشركة Digital Living Network Alliance.



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



إن ماركة Bluetooth® بكلمتها وشعاراتها هي علامات تجارية مسجلة و مملوكة لشركة Bluetooth SIG وأي استخدام لهذه العلامات من جانب شركة LG Electronics فهو بموجب الترخيص. أما العلامات والأسماء التجارية الأخرى فهي خاصة بملاكها المعنيين.

العلامات التجارية والتراخيص

إن جميع العلامات التجارية الأخرى تعدّ علامات تجارية لمالكهم المحترمين.



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



"شعار DVD" 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 علامات 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.



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

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 المستهلكي (Cinavia Online Consumer Information Center) Cinavia

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 ٩٢١٣٨ San Diego CA ٨٦٨٥١ P.O. Box

يحتوي هذا المنتج على تقنية خاضعة للملكية بموجب ترخيص من Verance Corporation وهو محمي بموجب براءة الاختراع الأمريكية رقم ٦٧٧, ٣٦٩, ٧ 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 Cinavia علامة تجارية للمؤسسة Verance Corporation. حقوق الطبع والنشر ٢٠١٣-٢٠٠٤ Verance Corporation. جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة لشركة Verance. يحظر القيام بأي هندسة عكسية أو تفكيك.

المواصفات

عام	
متطلبات الطاقة	راجع الملصق الرئيسي على اللوحة الخلفية.
استهلاك الطاقة	راجع الملصق الرئيسي على اللوحة الخلفية.
الأبعاد الخارجية (العرض × الارتفاع × العمق)	حوالي ٣٦٠ مم × ٦٠,٥ مم × ٢٩٩ مم
درجة حرارة التشغيل	من ٥ إلى ٣٥ درجة مئوية
الرطوبة التشغيلية	من ٥٪ إلى ٩٠٪

المخارج/المدخلات	
HDMI OUT (الفيديو/الصوت)	١٩ سنًا (النوع A، HDMI™ Connector) × ١
ANALOG AUDIO IN	٢,٠ Vrms (١ كيلو هرتز، ٥ ديسيبل)، ٦٠٠ أوم، مقبس RCA (يمين، يسار) × ١
DIGITAL IN (OPTICAL)	٣ فولط (صورة إلى صورة)، مقبس ضوئي × ١

الموالف	
نطاق توليف FM	٨٧,٥ حتى ١٠٨,٠ ميغاهرتز أو ٨٧,٥ حتى ١٠٨,٠٠ ميغاهرتز

مكبر الصوت	
مخرج الطاقة (٣ أوم)، (نظام إدارة التسجيلات)، إجمالي تشوه التناسق 10%	
الإجمالي	١٠٠٠ وات RMS
الجزء الأمامي	١٦٧ وات RMS × ٢
التجسيم	١٦٧ وات RMS × ٢
مضخم الصوت	١٦٧ وات RMS × ٢

النظام	
ليزر شبه موصل	الليزر
٤٠٥ نانومتر / ٦٥٠ نانومتر	الطول الموجي
نظام تلفزيون ألوان PAL /NTSC قياسي	نظام الإشارات
من ٢٠ هرتز إلى ١٨ كيلو هرتز (عينات بتدد ٤٨ كيلو هرتز، ٩٦ كيلو هرتز، ١٩٢ كيلو هرتز)	استجابة التردد
أقل من ٠,٠٥٪	التشويه التوافقي
أكبر من ٨٠ ديسيبل	النطاق الديناميكي
مقيس Ethernet × 1, 10BASE-T / 100BASE-TX	منفذ LAN
٥ فولت === ٥٠٠ مللي أمبير	وحدة التغذية بالطاقة الناقل (USB)

مكبر الصوت الأمامي / الساعات المحيطة (الخلفية) / المكبر الصوتي الفرعي	
مكبر صوت واحد أحادي الاتجاه	مكبر الصوت الأمامي
مكبر صوت واحد أحادي الاتجاه	الساعات المحيطة (الخلفية)
مكبر صوت واحد أحادي الاتجاه	المكبر الصوتي الفرعي
٣ أوم	مكبر الصوت الأمامي
٣ أوم	الساعات المحيطة (الخلفية)
٣ أوم	المكبر الصوتي الفرعي
١٦٧ وات RMS	مكبر الصوت الأمامي
١٦٧ وات RMS	الساعات المحيطة (الخلفية)
١٦٧ وات RMS	المكبر الصوتي الفرعي
٣٣٤ وات RMS	مكبر الصوت الأمامي
٣٣٤ وات RMS	الساعات المحيطة (الخلفية)
٣٣٤ وات RMS	المكبر الصوتي الفرعي
صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	(٣١٠ X ٩٩٨ X ٢٣٣) ملم

- التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

ملاحظات على الأقراص

الصيانة

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 زكناها.

تنظيف الأقراص

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

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

التعامل مع الوحدة

عند شحن الوحدة

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

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 قماش خشن إلى إلحاق الضرر بالسطح.
- لا تترك منتجات مطاطي أو بلاستيكية ملاصقة 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.

