



دليل المالك

نظام المسرح المنزلي Blu-ray™ / DVD

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

LHB655NW (LHB655NW, S63T2-S, S63S2-C, S63T1-W, W5-2)

www.lg.com

حقوق النشر والتأليف © لعام ٢٠١٧-٢٠١٩ لـ LG Electronics Inc. جميع الحقوق محفوظة.

معلومات الأمان

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

ويرجى الانتباه إلى أن وظيفة التقويب وفتحات المروحة في الحجيرة تمثل في توفير التهوية وضمان التشغيل الموثوق للمنتج وحماية 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 المدجعة مثل المكينة أو الرف ما لم يتم توفير التهوية المناسبة أو يتم الالتزام بتعليمات الشركة المصانع.



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 مغایرة لما هو مذكور هنا إلى التعرض لإشعاعات خطيرة. لا تجاهل فتح الغطاء، تحذيباً للتعرض لأشعة الليزر.

تنبيه بخصوص سلك الطاقة
مقياس الطاقة هو جهاز التصل. في حالة الطوارئ، يجب أن يظل مقياس الطاقة حيث يسهل الوصول إليه.

راجع صفحة الموصفات بدليل المالك هذا للتأكد من متطلبات التيار. لا تزيد الحمل على مخارج التيار بالحاطئ. فقد تكون زيادة الحمل على منافذ التيار الكهربائي أو عدم التركيب المحكم للمقاييس أو منافذ التيار الثالثة، كابلات التمديد، كابلات الطاقة الثالثة أو عزل الكابلات التالفة أو الشقق مصدر خطير بالغ. يمكن أن تسبب أي من الظروف السابقة في التعرض لصدمة كهربائية أو ثنيوب حرق. افحص الكابل من فترة لأخرى وإذا ظهر أي تباين أو بلي افصل الكابل وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل الكابل في مركز خدمة معتمد. من كابل الطاقة من سوء الاستخدام المادي والمتلكاني مثل التعرض للتشوي أو الاتواء أو الصفعه أو قفل الباب عليه أو السير فوقه. اهتم بشكل حاصل بالقياس ونفاذ التيار الموجدة بالحاطئ ونقطة خروج الكابل من الجهاز.



تنبيه
خطر الصدمة الكهربائية
لانفجع



تنبيه: لتقليل خطر حدوث الصدمة الكهربائية، لا تقم بإزالة الغطاء (أو الغطاء الخلفي). لا توجد أجزاء قابلة للصياغة 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 مزعولة داخل مرافق المنتج والتي قد تكون بمعناطيسية كافية لتشكل خطر حدوث الصدمة الكهربائية للأشخاص.



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



تحذير: لمنع حدوث حريق أو صدمة كهربائية خطيرة، لا تقم بعراض المنتج للنطر أو الرطوبة.

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

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

تنبيه: يجب لا يتم تعريض الجهاز للراء (تنقيط أو سكب) ويجب لا يتم وضع أية مواد ملتوية بمامه مثل الفازات على الجهاز.

تنبيه: لا تستخدم منتجات ذات فولتية عالية حول هذا المنتج. (مثال: المشبة الكهربائية) قد يسبب هذا المنتج عطل بسبب الصدمة الكهربائية.

تنبيه: ينبغي عدم وضع مصادر اللهب المكسوف، مثل الشموع المشتعلة، على الجهاز.

ملاحظات حول حقوق الطبع والنشر

- حيث إن نظام الوصول المقدم للمحتوى (ACCS) معتمد كنظام حماية للمحتوى لتنسيقات أقراص البلاي راي، والمشابه لاستخدام نظام مزج المحتوى (CSS) الخاص بتنسيقات أقراص الـ DVD، يتيح عكسياً، لمنع تلوث البيئة وجلب تهديد محتمل صحة الإنسان و/أو المحيط، يجب وضع الطارierات القديمة أو مجموعة الطارierات في حاوية مناسبة بمقابل التجميع المخصصة. لا تتخلص من الطارierات أو مجموعة الطارierات مع المخلفات الأخرى. يُوصى بأن تستخدم بطارierات أومجموعات بطارierية أنظمة السداد المحلية والجانية، (قد لا تتوفر في مطلك). ينبغي ألا تتعرض الطارierات أو مجموعة الطارierات للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو الحرير أو ما شابه ذلك.
- هذا الجهاز مزود بطارierة محمولة أو بطارierة مختزنة.
- كيفية إزالة الطارierات أو مجموعة الطارierات بشكل آمن من الجهاز: لإزالة الطارierات القديمة أو مجموعة الطارierة، اتبع خطوات التجميع بترتيب عكسي. لمنع تلوث البيئة وجلب تهديد محتمل صحة الإنسان و/أو المحيط، يجب وضع الطارierات القديمة أو مجموعة الطارierات في حاوية مناسبة بمقابل التجميع المخصصة. لا تتخلص من الطارierات أو مجموعة الطارierات مع المخلفات الأخرى. يُوصى بأن تستخدم بطارierات أومجموعات بطارierية أنظمة السداد المحلية والجانية، (قد لا تتوفر في مطلك). ينبغي ألا تتعرض الطارierات أو مجموعة الطارierات للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو الحرير أو ما شابه ذلك.
- علامة على ذلك، فإن علامة BD-ROM و BD+ و BD-ROM+ تستخدم بشكل إضافي كأنظمة حماية المحتوى، والتي تفرض قيود معينة بما فيها قيود على التشغيل للمحتويات المحمية بنظام BD-ROM و/أو BD+ و BD-ROM+.
- على المحتوى على مزيد من المعلومات عن علامة BD-ROM، علامة BD-ROM، BD، BD-ROM، أو هذا المنتج، رجاء الاتصال بمركز خدمة معتمد.
- يتم تشفير العديد من أسطوانات البلاي راي التي تعمل على مشغل أسطوانات الفيديو الرقمية أو على مشغل الأسطوانات الدمجية (BD-ROM / DVD) بحماية ضد النسخ غير المرخص. ولهذا السبب، يجب عليك قطع توصيل المشغل بشاشة بجهاز التلفاز وليس تأديب أجهزة الفيديو. حيث يتضح 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 من خاصاً من قبل شركة Rovi، وخصوصاً للاستخدام المنزلي واستخدامات العرض الأخرى المحدودة فقط، ما لم ترخص شركة Rovi بخلاف ذلك. تحظر الهندسة العكسيّة أو تفكيك المهازن.
- تنص قوانين حقوق الطبع والنشر الأمريكية وقوانين حقوق الطبع والنشر في بلدان أخرى على أن التسجيل غير المرخص أو الاستخدام أو المعرض أو التوزيع أو طبع نسخة متحركة من برامج التلفزيون أو شرائط الفيديو أو الأسطوانات الزرقاء (بلاي راي) أو أسطوانات الفيديو الرقمية (DVD) أو الأسطوانات المدمجة (CD) وغيرها من المواد الأخرى وغير ترخيص، يعرضك للمسؤولية المدنية / أو الجنائية.

ملاحظة هامة بالنسبة لنظام التليفزيون الملون

يختلف نظام الألوان الخاص بهذا المشغل وفقاً للأسطوانات الجاري تشغيلها.

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

يمكن للتليفزيون الملون متعدد الأنظمة فقط استقبال جميع الإشارات المخروحة من المشغل.

- إذا كان لديك تليفزيون بنظام ألوان PAL، سوف ترى صوراً متوهجة فقط عند استخدام الأسطوانات أو محتويات الفيديو المسجلة في NTSC.

يقوم التليفزيون الألوان متعدد الأنظمة بتغيير نظام الألوان تلقائياً وفقاً لإشارات الإدخال. وفي حال عدم تغيير نظام الألوان تلقائياً، قم بارتفاع تشغيله ثم شغله مرة أخرى لمشاهدة الصور العاديّة على الشاشة.

وحتى إذا كان يتم عرض الأسطوانة المسجلة بنظام ألوان NTSC بالشكل الملائم على التليفزيون الخاص بك، قد لا يمكن تسجيلها بالشكل الصحيح على المسجل الخاص بك.

تحذير

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

جدول المحتويات

- قائمة [تأمين]	٢٨
- قائمة [آخر]	٢٩
Sound Effect (المؤثر الصوتي)	٣١

التشغيل	٤
شاشة عرض القائمة الرئيسية	٣٢
- استخدام القائمة [المترول]	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 متزامنة لجهاز الكمبيوتر	٣٦
SmartShare - نبذة عن برامجيات الكمبيوتر الشخصي	٣٦
SmartShare PC Software - تثبيت برامجيات الكمبيوتر الشخصي	٣٦
SmartShare - مشاركة الملفات والمجلدات	٣٧
- مطالبات النظام	٣٧
التشغيل العام	٣٨
عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الفيديو والصوت	٣٨
عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الصور	٣٨
- استخدام قائمة الأفراص	٣٨
- استئناف التشغيل	٣٩
- ذاكرة آخر مشهد	٣٩
على شاشة العرض	٤٠
- التحكم في تشغيل الفيديو	٤٠
- التحكم في عرض الصورة	٤١
التشغيل المقدم	٤٢
- التشغيل المتكرر	٤٢
- تكرار جزء معين	٤٢
- التشغيل بدءاً من وقت محدد	٤٢
- تحديد لغة الترجمة.	٤٣
- سباع صوت مختلف	٤٣
المشاهدة من زاوية مختلفة	٤٣
- تغيير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون	٤٣
- تغيير صفة كود الترجمة.	٤٤
- تغيير وضع الصورة	٤٤
عرض معلومات المحتوى	٤٥
- تغيير عرض قائمة المحتوى	٤٥
- تحديد ملف الترجمة	٤٥
- الاستئناف إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائح	٤٦
- تشغيل ملف ترميز ثلاثي الأبعاد	٤٦
الخصائص المتقدمة	٤٧
BD-Live™ - الاستئناف بخاصية	٤٧
LG AV Remote -	٤٧

بدء الاستخدام	١
معلومات الأمان	٣
مقدمة	٨
- الأفراص والرموز القابلة للتشغيل المستخدمة في هذا الدليل	٨
- حول عرض رمز "Ø"	٩
- كود المقطعة	٩
- اختيار النظام	٩
جهاز التحكم عن بعد	١٠
اللوحة الأمامية	١١
اللوحة الخلفية	١١

التوصيل	٢
تركيب النظام	١٢
توصيل مكبر الصوت	١٣
- توصيل مكبرات الصوت بالمشغل	١٣
- توصيل الساعات الخلفية بجهاز الاستقبال اللاسلكية	١٣
توصيل ساعة لاسلكية	١٤
- إعداد وحدة الاستقبال اللاسلكية للمرة الأولى	١٤
- المزاوجة اليدوية لوحدة الاستقبال اللاسلكية	١٤
توصيل التلفزيون	١٥
- ما هو SIMPLINK	١٦
- وظيفة ARC (قناة إعادة الصوت)	١٦
- إعداد دقة الشاشة	١٦
توصيل الهوائي	١٧
ال töوصيلات بجهاز خارجي	١٨
- الوصلة الإضافية	١٨
- اتصال OPTICAL IN (مدخل بصري)	١٨
ال töوصيل بشبكتك المترولية	١٩
- اتصال الشبكة السلكية	١٩
- إعداد الشبكة السلكية	٢٠

إعداد النظام	٣
الإعداد الأولي	٢٢
الإعدادات	٢٣
- ضبط إعدادات الإعداد	٢٣
- قائمة [شبكة]	٢٤
- قائمة [عرض]	٢٥
- قائمة [لغة]	٢٦
- قائمة [صوت]	٢٧

قائمة رموز المنطقة	٦٥	- وضع الصوت الخاص	٤٧
قائمة رمز اللغة	٦٦	- تسجيل قرص صوتي مدمج	٤٨
العلامات التجارية والتراخيص	٦٧	- التسجيل من راديو FM أو مصادر AUX	٤٨
المواصفات	٦٩	عمليات الراديو	٤٩
الصيانة	٧١	- الاستماع إلى الراديو	٤٩
- التعامل مع الوحدة	٧١	- الضبط المسبق لمحطات الراديو	٤٩
- ملاحظات على الأقراص	٧١	- حذف مخطة محفوظة	٤٩
معلومات مهمة بشأن خدمات الشبكة	٧٢	- حذف جميع المحطات المحفوظة	٤٩
		- تحسين استقبال FM الضعيف	٤٩
		BLUETOOTH®	٥٠
		- استخدام تقنية®	٥٠
		- الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي	٥٠
		تعمل بتقنية البلوتوث	٥٢
		LG Sound Sync	٥٢
		استخدام خاصية Premium (المحتوى التميز)	٥٣
		الاستماع مع الملف الصوتي متعدد الغرف من LG (Music Flow	٥٤

٥ استكشاف الأخطاء وإصلاحها

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

٦ ملحق

التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المرفق	٥٨
- إعداد جهاز التحكم عن بعد للتحكم في التلفزيون	٥٨
تحديث برامج الشبكة	٥٩
- إخطار تحديث الشبكة	٥٩
- تجنب البرامج	٥٩
معلومات إضافية	٦١
- متطلبات الملفات	٦١
ترميز الفيديو المتقدم على الـ (AVCHD)	٦٢
- حول DLNA	٦٣
- بعض متطلبات النظام	٦٣
- ملاحظات التوافق	٦٣
مواصفات محركات الصوت	٦٤

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

مقدمة

الأقراص والرموز القابلة للتشغيل المستخدمة في هذا الدليل

الوصف	الرمز	الشعار	الوسائل/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 RE BD-R/RE المسجلة بتنسيق BDAV. 	BD		Blu-ray
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص BD-R/RE التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق ISO UDF Bridge، UDF، JOLIET+٩٦٦٠. 	MOVIE MUSIC PHOTO		
<ul style="list-style-type: none"> • الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراءها أو تأجيرها. • وضع الفيلم والصيغة النهائية فقط • يدعم القرص ثنائية الطبقات أيضًا 	DVD		DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW (8 cm, 12 cm)
تنسيق AVCHD	AVCHD		
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص DVD±R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق ISO UDF Bridge، UDF، JOLIET+٩٦٦٠. 	MOVIE MUSIC PHOTO		DVD-RW (VR) (8 cm, 12 cm)
وضع VR والصيغة النهائية فقط	DVD		
قرص صوتي مضغوط	ACD		Audio CD (8 cm, 12 cm)
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص CD-R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق ISO UDF Bridge، UDF، JOLIET+٩٦٦٠. 	MOVIE MUSIC PHOTO		CD-R/RW (8 cm, 12 cm)
تشير إلى الملاحظات الخاصة وميزات التشغيل.	!	—	ملاحظة
يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لامساحة الاستخدام.	!	—	تحذير

حول عرض رمز "Ø" !

قد يظهر رمز "Ø" على شاشة عرض التلفزيون لديك أثناء التشغيل، وهو ما يشير إلى أن الوظيفة الموضحة في دليل المالك لهذا 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 ماثل للوحدة أو "ALL".

اختيار النظام

يجب عليك تحديد وضع النظام الملاثم لنظام التلفزيون الخاص بك. افتح درج القرص باستخدام أزرار فتح / قفل (OPEN/CLOSE) ▲ ثم اضغط واستمر في الضغط على زر الإيقاف المؤقت (PAUSE) II لأكثر من خمس ثوانٍ لتمكن من تحديد أحد الأنظمة (PAL, NTSC, AUTO).

- استناداً إلى حالات جهاز التسجيل أو قرص CD-R/RW (أو DVD±R/RW) نفسه، لا يمكن تشغيل بعض أقراص DVD±R/RW (أو CD-R/RW) في الوحدة.
- استناداً إلى برامج التسجيل والصيغة النهائية، قد تكون بعض الأقراص المسجلة (CD-R/RW، و DVD±R، و BD-R/RE) غير قابلة للتسجيل.
- قد لا تعلم أقراص DVD±R/RW، و BD-R/RE، و CD-R/RW المسجلة باستخدام كمبيوتر شخصي أو مسجل أقراص فيديو رقمية أو أقراص مضغوطة، إذا كان القرص تالفاً أو متسخاً أو في حالة وجود أتربة أو تكتيف على عدسات الشعاع.
- في حالة قيامك بتسجيل قرص باستخدام كمبيوتر شخصي، حتى ولو كان سجلاً بتنسيق متواافق، هناك حالات قد لا يعمل فيها بسبب إعدادات البرنامج التطبيقي المستخدم في إنشاء القرص. (يرجح الرجوع إلى ناشر البرنامج لمزيد من المعلومات التفصيلية).
- يطلب هذا المشغل أقراص وتسجيلات تلبية معايير فنية معينة للتوصل إلى جودة التشغيل المطلوب.
- يتم تعين أقراص فيديو الرقمية المسجلة مسبقاً على هذه المعايير تلقائياً. وهناك أنواع عديدة مختلفة من تنسيقات الأقراص القابلة للتسجيل (بما في ذلك قرص CD-R الذي يحتوي على ملفات WMA أو MP3)، وتتطلب هذه الأنواع حالات موجودة مسبقاً لضمان التشغيل المتواافق.
- يجب أن يلاحظ العملاء أنه يلزم الحصول على إذن لتنزيل ملفات WMA أو MP3، وملفات الموسيقى من الإنترنت. ولا تمنح شركتنا حق منح هذا الإذن. ويجب أن يطلب الإذن ذاتياً من مالك حقوق النشر.
- يجب أن تقيّب خيار تنسيق القرص على [Mastered] [مُحكم فيه] يجعل الأقراص متواقة مع مشغلات LG عند تنسيق الأقراص القابلة لإعادة الكتابة. عند ضبط الخيار على Live System (نظام حي)، لن يمكنك استخدامه في مشغلات LG. (مُحكم فيه) / نظام الملف الحي: نظام تنسيق الأقراص لنظام التشغيل (windows Vista

جهاز التحكم عن بعد

١

الاستخدام
بدء

3

SPEAKER LEVEL: يقوم بتعيين

مستوى صوت مكبر الصوت المطلوب.

SOUND EFFECT: يحدد وضع المؤثر الصوتي.-/+ **VOL**: يضبط مستوى صوت مكبر الصوت.**OPTICAL / TV SOUND**: يقوم بتغيير وضع الإدخال إلى بصري مباشرةً.**MUTE**: يقوم بكتم صوت الوحدة.

الأزرار الملونة (R, G, Y, B):

- تستخدم لتنقل عبر قوائم جهاز BD-ROM. هنا الزر غير متوفّر.

B - زر: يحدد المخرج أحادي الصوت / ستريو في وضع FM.

الأزرار الرقمية ٥-٩: يحدد الخيارات المرقمة في القائمة.

CLEAR: يزيل علامة من قائمة البحث أو رقم عند نطق كلمة المور.**REPEAT** (C): يكرر الجزء أو التسلسل المطلوب.**AUDIO**: يحدد لغة الصوت أو قناة الصوت.**REC** (●): التسجيل من قرص مدمج صوتي أو راديو FM أو مصدر AUX إلى USB.

★ : هذا الزر غير متوفّر.

4

أزرار التحكم في التلفزيون: انظر صفحة ٥٨.

1

FUNCTION: يقوم بتغيير وضع الإدخال.

SUBTITLE: يحدد لغة الترجمة.

① (POWER): يشغل المشغل ويوقف تشغيله.

▲ (OPEN/CLOSE): إخراج وإدخال الأسطوانة.

SLEEP: يقوم بتعيين فترة زمنية معينة يتم بعدها إغلاق الوحدة.

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

HOME (Ⓐ): لعرض أو الخروج من [قائمة رئيسية].**DISC MENU**: للوصول إلى قائمة على قرص.

2

أزرار التوجيه (Ⓐ/Ⓑ/Ⓒ/Ⓓ): اختار خياراً من القائمة.

-/+ **PRESET**: يحدد برنامج الراديو.-/+ **TUNING**: يقوم بتوسيع محفظة الراديو المطلوبة.

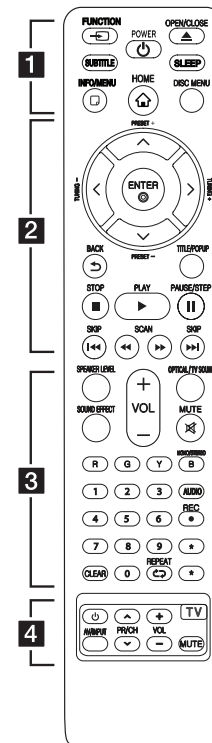
④ (ENTER): يعرف على تحديد القائمة.

BACK (Ⓒ): الخروج من القائمة أو العودة للشاشة السابقة.**TITLE/POPUP**: يعرض عنوان الـ BD-ROM أو القرصية، إن وجدت.

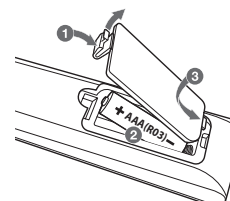
■ (STOP): يوقف التشغيل.

▶ (PLAY): يبدأ التشغيل.

■ (PAUSE/STEP): يوقف التشغيل.

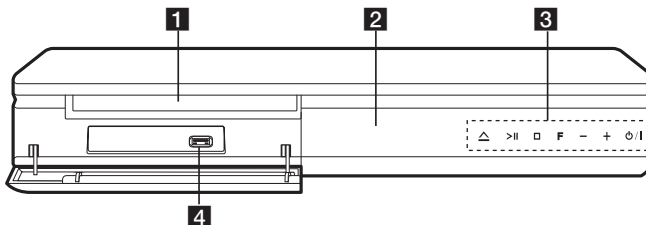
(SKIP) /◀◀/▶▶: إنقل إلى الفصل / المسار / الملف التالي أو السابق.**(SCAN)** /◀◀/▶▶: يبحث للخلف أو للأمام.

تركيب البطارية



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

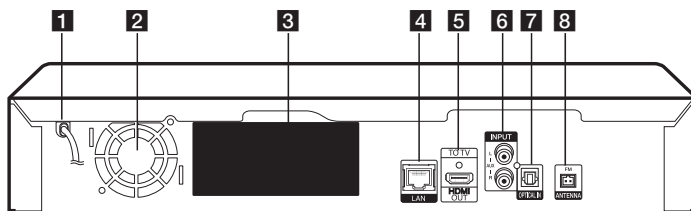
اللوحة الأمامية



4 USB منفذ

- 1 درج الأقراص
- 2 إطار العرض
- 3 أزرار للتشغيل
△ (فتح/غلق)
▶ (تشغيل/إيقاف مؤقت)
□ (إيقاف)
F (وظيفة)
- 4 يقوم بتغيير مصدر أو وظيفة الإدخال.
+ (حجم الصوت)
- (الطاقة)

اللوحة الخلفية



AUX (L/R) INPUT 6
OPTICAL IN 7
موصل الموجي 8

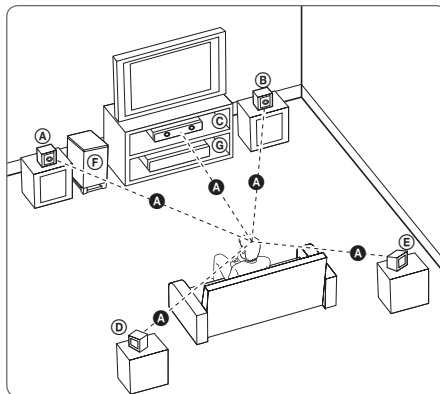
- 1 سلك التيار المتردد
- 2 مروحة تبريد
- 3 موصلات مكبر الصوت
- 4 منفذ LAN
- 5 HDMI OUT TO TV

تركيب النظام

تحذير

- احرص على ألا يضع الأطفال أيديهم أو أي أشياء في أنبوب مكبر الصوت*.
- *أنبوب مكبر الصوت: فتحة لصوت الجهاز الوافر في كابينة (حاوية) مكبر الصوت.
- ضع مكبر الصوت الأوسط على بعد مسافة آمنة من وصول الأطفال إليه. وإنما يؤدي هذا إلى سقوط مكبر الصوت، مما يسبب إصابة شخصية/ أو تلف الممتلكات.
- 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 الفينيل الواقي.
- احذر أن تقوم بكتشط سطح الوحدة/ مضخم الصوت عند تركيئهم أو تحريكهم.

يعرض الرسم التوضيحي التالي مثالاً على تركيب النظام. لاحظ أن الرسم التوضيحي في هذه التعليمات مختلف 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 الاستئناع (A).



(A) مكبر الصوت الأمامي الأيسر (س)/

(B) مكبر الصوت الأمامي الأيمن (ي):

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

(C) مكبر الصوت الأوسط:

ضع مكبر الصوت الأوسط أعلى أو أسفل جهاز العرض أو الشاشة.

(D) مكبر الصوت الأسر المحيط (س):

(E) مكبر الصوت الأيمن المحيط (ي):

ضع مكبرات الصوت هذه خلف وضع الاستئناع لديك، مع توجيهها إلى الداخل قليلاً.

(F) مضخم الصوت:

لا يُعد موضع مضخم الصوت مهمًا جدًا، نظرًا لأن الأصوات ذات الجهاز المنخفض ليست اتجاهية إلى درجة عالية. ولكنه من الأفضل

وضع مضخم الصوت بالقرب من مكبري الصوت الأماميين.

وأدره تجاه وسط الغرفة للحد من انعكاسات الجدار.

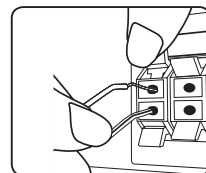
(②) الوحدة

توصيل مكبر الصوت

توصيل مكبرات الصوت بالمشغل

١. وصل الأسلاك بالوحدة.

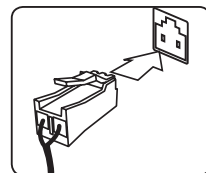
قم بمواءمة كل برباط ملون بالسلك (أو العلامة) مع نفس الوصلة الطرفية الملونة (أو المميزة) للتوصيل في الجزء الخلفي من الوحدة. لتوصيل الكابل بالوحدة، اضغط على كل لوحة بلاستيكية تعمل باللصيق لفتح الوصلة الطرفية للتوصيل. أدخل السلك وحرر لوحة الأصوات.



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

وصل سلك مكبر الصوت بالمشغل.

عند توصيل سلك مكبر الصوت بالمشغل، أدخل الموصى حتى تسمع صوت تقر.



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

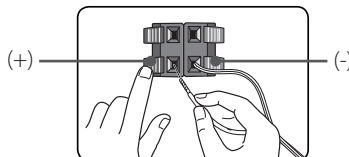
اللون	مكبر الصوت	الوضع
أخضر	المركز	المركز
برتقالي	مضخم الصوت	أي وضع أمامي
أحمر	الجزء الأمامي	الجانب الأيمن للجزء الأمامي
أبيض	الجزء الأمامي	الجانب الأيسر للجزء الأمامي

لتوصيل الكابل بالسماعات، اضغط على كل لوحة بلاستيكية تعمل باللصيق لفتح الوصلات الطرفية للتوصيل الموجودة على قاعدة كل سماعة. أدخل السلك وحرر لوحة الأصوات.

توصيل السماعات الخلفية بجهاز الاستقبال اللاسلكي

وصل السماعات الخلفية بجهاز الاستقبال اللاسلكي باستخدام أسلاك السماعة.

تأكد من توصيل السلك المميز باللون الأسود بالطرف المميز بعلامة "+" (سالب)، ومن توصيل السلك الآخر بالطرف المميز بعلامة "+" (موجب).



اللون	مكبر الصوت	الوضع
رمادي	يمين الجزء الخلفي	يمين الجزء الخلفي
أزرق	يسار الجزء الخلفي	يسار الجزء الخلفي

تحذير

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

توصيل سماعة لاسلكية

المزاوجة اليدوية لوحدة الاستقبال اللاسلكية

عندما يتعذر إكمال الاتصال، سترى مؤشر البيان الآخر أو مؤشر البيان الراهن باللون الأصفر-الأخضر في وحدة الاستقبال اللاسلكية ولن يصدر أي صوت من الساعات المخلفية. اتبع الخطوات التالية حل هذه المشكلة.

١. بطيء مستوى الصوت في الوحدة الرئيسية على الحد الأدنى.
- تظهر "VOL MIN" (الحد الأدنى لمستوى الصوت) في نافذة العرض.
٢. استمر في الضغط على  (MUTE) (كتم الصوت) في وحدة التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان تقريباً.
- ستظهر "WL RESET" (إعادة ضبط الوحدة اللاسلكية) في نافذة العرض لفترة وجيزة.
٣. إذا استمر ومض مؤشر البيان في وحدة الاستقبال اللاسلكية باللون الأصفر-الأخضر، فيمكنك تجاوز هذه الخطوة. استمر في الضغط على PAIRING (المزاوجة) في مؤخرة وحدة الاستقبال اللاسلكية لمدة أطول من ٥ ثوان.
- سيضيء مؤشر البيان المزبورج في وحدة الاستقبال اللاسلكية بالتناوب باللون الآخر والأصفر-الأخضر.
٤. افصل سلك التيار الكهربائي الخاص بالوحدة الرئيسية ووحدة الاستقبال اللاسلكية.
٥. قم بتوصيلها مجدداً بعد أن ينطفئ مؤشر البيان في الوحدة الرئيسية ووحدة الاستقبال اللاسلكية تماماً.

ستتم مزاوجة الوحدة الرئيسية ووحدة الاستقبال اللاسلكية أوتوماتيكياً عندما تقوم بتشغيل الوحدة الرئيسية.

- عند إكمال الاتصال اللاسلكي، يمكنك رؤية مؤشر البيان الأصفر-الأخضر في وحدة الاستقبال اللاسلكية والمؤشر (٠٠) في الوحدة الرئيسية.

إعداد وحدة الاستقبال اللاسلكية للمرة الأولى

١. صل سلك الطاقة الخاص بجهاز الاستقبال اللاسلكي بالمخرج.
٢. عندما تقوم بتشغيل الوحدة الرئيسية، سيتم إكمال توصيل الساعات اللاسلكية أوتوماتيكياً.
- عند إكمال الاتصال اللاسلكي، يمكنك رؤية مؤشر البيان الأصفر-الأخضر في وحدة الاستقبال اللاسلكية والمؤشر (٠٠) في الوحدة الرئيسية.

مؤشر مصباح LED الخاص بجهاز الاستقبال اللاسلكي

لون مصباح LED	التشغيل
أصفر-أخضر (ومضم)	تحاول وحدة الاستقبال اللاسلكية إتمام الاتصال.
أصفر-أخضر	اكتمل التوصيل
أحمر	دخلت وحدة الاستقبال اللاسلكية في وضع الاستعداد أو فشل الاتصال.
إيقاف التشغيل (لا يوجد أي بيانات على الشاشة)	تم فصل سلك التيار الكهربائي الخاص بوحدة الاستقبال اللاسلكية.

ملاحظة !

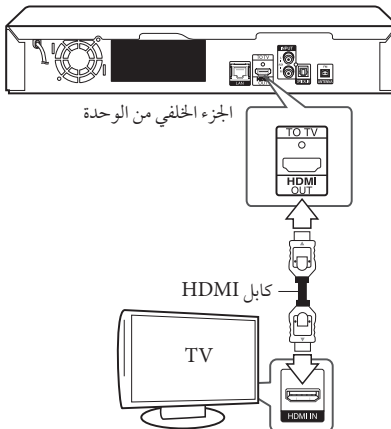
- إذا كان هناك جهاز متاح لوجات كهرومغناطيسية بالقرب، قد يحدث التداخل. ضع الوحدة (جهاز الاستقبال اللاسلكي، والوحدة الرئيسية) بعيداً عن هناك.
- يحتاج الأمر بضعة ثواني (وقد يحتاج فترة أطول) للوحدة الرئيسية والمستقبل اللاسلكي للتواصل مع بعضها البعض.
- الطول المتاح ٢٠ متر للاتصال اللاسلكي في مكان مفتوح.

ملاحظة !

- إذا كان جهاز HDMI الموصى به لا يقبل إخراج الصوت الخاص بالتشغيل، 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 الاستيانة" ، صفحة ٢٦).
- اختار نوع عريرات 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 أخطاء. حل المشكلة، أوقف تشغيل المشغل ثم شعلة مرة أخرى.
- في حالة عدم التتحقق من توصيل HDMI بـ HDMI، 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 ٤، ٥ م بشكل عام).

توصيات التلفزيون

إذا كان لديك شاشة أو تلفاز HDMI، يمكنك وصلها بها المشغل باستخدام كابل HDMI (كابل HDMI من نوع A، وعلى 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 DVI/HDMI والمشغل. ثانياً، قم بتشغيل جهاز DVI/HDMI واتركه لمدة ٣٠ ثانية تقريباً ثم قم بتشغيل هذا المشغل.
 - تم ضبط إدخال الفيديو الخاص بجهاز الفيديو المتصل بهذه الوحدة على نحو صحيح.
 - الجهاز المتصل متوافق مع إدخال الفيديو 720p 576p أو 1080i أو 1280 x 720p أو 1920 x 1080p أو 1920 x 1080p.
- لن تعمل جميع أجهزة HDMI المتوافقة أو DVI أو HDMI مع هذا المشغل.
- لن يتم عرض الصورة بشكل مناسب باستخدام جهاز غير متوافق مع HDMI.

إعداد دقة الشاشة

يتوفر المشغل العديم من مستويات الدقة خرج العرض لمقاييس HDMI OUT. يمكنك تغيير مستوى الاستيانة باستخدام قائمة [إعدادات].

١. اضغط على HOME (HOME).

٢. استخدم </> لاختيار [إعدادات] واضغط على ENTER (ENTER).

٣. استخدم ٨/٧ لاختيار [عرض] ثم اضغط على > لتنقل إلى المستوى الثاني.

٤. استخدم ٨/٧ لاختيار [دقة] ثم اضغط على ENTER (ENTER).



٥. استخدم ٨/٧ لاختيار درجة الوضوح المطلوبة ثم اضغط على ENTER (ENTER).



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 توصية 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 التلفاز أو حالة التشغيل، ربما تختلف بعض تشغيل SIMPLINK عن العرض المطلوب أو ربما لا تعمل.

وظيفة ARC (قناة إعادة الصوت)

تعمل وظيفة ARC على تمكن تلفزيون ممكّن لقابل HDMI OUT (HDMI OUT) (HDMI) في هذا المشغل.

لاستخدام هذه الوظيفة:

- يجب أن يدعم التلفزيون لديك وظيفة HDMI-CEC وARC.
- ويجب تعين وظيفة HDMI-CEC وARC على On (تشغيل).
- قد تختلف طريقة ضبط وظيفة ARC HDMI-CEC باختلاف التلفزيون. للإطلاع على تفاصيل حول وظيفة ARC، يُرجى الرجوع إلى دليل التلفزيون لديك.
- يجب أن تستخدم كابل HDMI على السرعة من النوع مع شبكة Ethernet (Ethernet).



- يجب أن تقع بالتوصل بـ HDMI IN (مدخل HDMI) الذي يدعم وظيفة ARC التي تستخدم HDMI OUT (مخرج HDMI) في هذا المشغل.

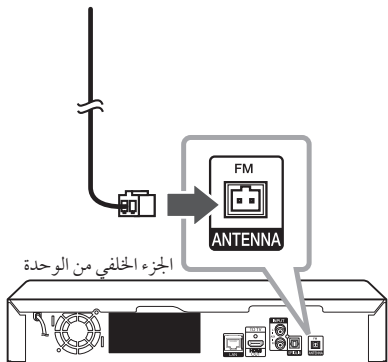
- لا يمكنك توصيل سوي Home Theater (مسرح منزلي) بـ ARC.

ملاحظة !

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

توصيل الهوائي

قم بتوصيل الموائي الموف للاستماع إلى الراديو.



بعد توصيل سلك هوائي FM، تأكد من توصيله بالكامل.

ملاحظة !

- إذا كان التلفزيون الخاص بك لا يقل مستوى الاستيبلة الذي قمت بضبطه في التشغيل، يمكنك ضبط مستوى الاستيبلة على 576p بعكس كمالي.

١. اضغط على لفتح درج الأسطوانات.

٢. اضغط على (STOP ■) لأكثر من ٥ ثواني.

- إذا قمت باختيار الدقة بشكل يدوى، ثم قمت بتوصيل قابس HDMI بالتلذذيزين ولم يقبلها التلفزيون، يتم ضبط الدقة إلى [تلقائي].

- إذا اخترت مستوى الاستيبلة غير مقبول في التلفزيون الخاص بك، سوف تظهر الرسالة التحذيرية. وبعد تغيير الاستيبلة، إذا لم يمكنك مشاهدة الشاشة، يرجى الانتظار لمدة ٢٠ ثانية وسوف يعود مستوى الاستيبلة تلقائياً إلى مستوى الاستيبلة السابق.

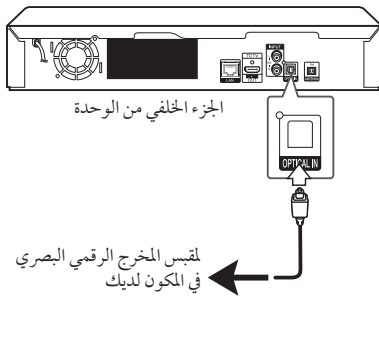
- قد يتم إعداد إطار الفيديو المخرج 1080p بشكل أوتوماتيكي إلى 24 هرتز أو 50 هرتز حسب كل من قدرة وتنفس التلفزيون المصل وبناء على مستوى إطار الفيديو الأصلي الخاص بالمحظى الموجود على أسطوانة .BD-ROM

ملاحظة !

اتصال OPTICAL IN (مدخل بصري)

يمكنك الاستماع بالاستماع إلى الصوت من المكون الخاص 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.



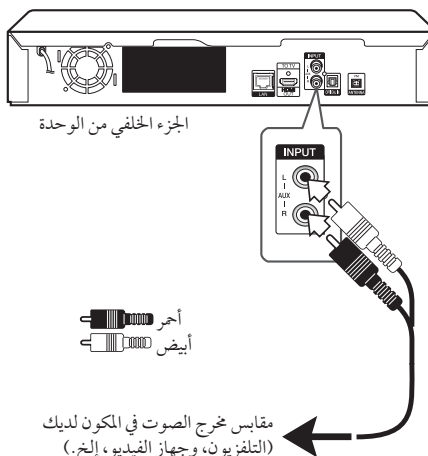
التوصيلات بجهاز خارجي

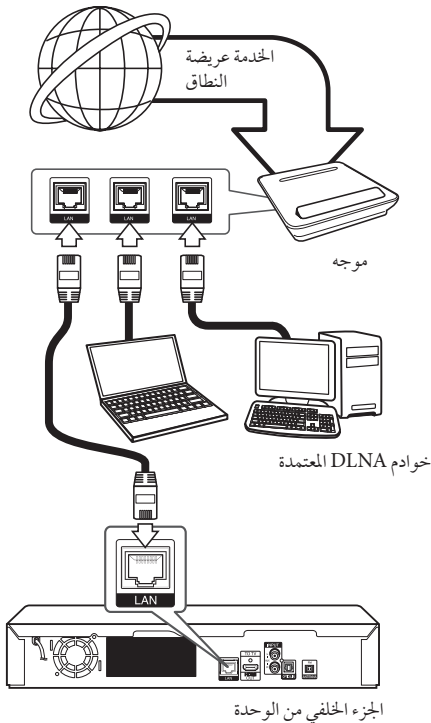
الوصلة الإضافية

يمكنك الاستماع بالاستماع إلى الصوت من مكون خارجي من خلال مكبرات الصوت الخاصة بهذا النظام.

قم بتوصيل مقبس مخرج الصوت التناطري في المكون الخاص بك 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.





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 المماثلة على الإنترنت.

اتصال الشبكة السلكية

يُوفّر استخدام الشبكة السلكية الأداء الأفضل، نظرًا لأن الأجهزة المتصلة تتصل مباشرةً بالشبكة، ولا تخضع لداخل تردد الراديو. يُرجى الرجوع إلى الوثائق الخاصة بجهاز شبكتك للاطلاع على المزيد من التفاصيل.

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

ملاحظة !

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

الاعداد المتقدم

٨/٧ إذا كنت ترغب في ضبط إعدادات الشبكة يدوياً، استخدم زر التحديد [الإعدادات المقدم] داخل قائمة [ضبط الشبكة] ثم اضغط على زر الادخال (ENTER).

١. استخدم **</> / </> / </> / </>** لتحديد وضع بروتوكول الإنترنت فيما بين [динамический] و[ثابت].

وفي الوضع العادي، قم بتحديد [ديناميكي] لتعيين عنوان بروتوكول إنترنت تلقائياً.



ملاحظة !

لذلك إذا أردنا إدخال رقم ما، نضغط على **CLEAR** لمسح الجزء المميز.

٢٠. قم بتحديد [التالي] واضغط على زر الإدخال (◎) لتنطمسة اعدادات الشكبة.



يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.

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

إعداد الشبكة السلكية

ذا كان هناك ملقم DHCP على شبكة الاتصال المحلية (LAN) عبر تصال سلكي، سوف يتم تعين عنوان بروتوكول إنترنت لهذا المنشغل لبقائياً. وبعد إجراء الاتصال الناجي، قد يتطلب عدد صغير من الشبكات منزلقة ضبط إعداد شبكة المنشغل. اضبط إعداد [شبكة] على التحول التاليل.

لتحفیز

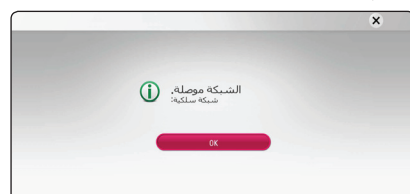
٤. قم بتحديد الخيار [إعداد التوصيل] في قائمة [إعدادات] ثم اضغط على  ENTER.



١٠. اقرأ إجراءات إعداد الشبكة ثم اضغط على زر الإدخال
ENTER (●) عند تعيين زر البدء [البداية]



سيتم توصيل الشبكة تلقائياً بالوحدة.



ملاحظات حول اتصال الشبكة

- العديد من مشكلات اتصال الشبكة خلال الإعداد غالباً ما يمكن إصلاحها عن طريق إعادة ضبط الموجه أو المودم. وبعد توصيل المشغل بالشبكة المنزلية، قم على الغور بإيقاف تشغيل الطاقة / أو فصل كابل الطاقة لمودم موجه أو كابل شبكة الاتصال المنزلية. بعدد قم بتشغيل الطاقة / أو وصل كابل الطاقة مرة أخرى.
- وبحسب موف خدمة الانترنت (ISP)، يمكن أن يكون عدد الأجهزة التي يمكنها استقبال خدمة الانترنت محدوداً بشروط الخدمة المطبقة. للمزيد من التفاصيل، اتصل بموف خدمة الانترنت الخاص بك.
- لا تتحمل شركتنا المسؤولة عن أي أطالع للمشغل / أو ميزة الاتصال بالإنترنت تنتج عن أخطاء / أطالع الاتصال المصاحبة للاتصال بالإنترنت عريض النطاق الخاص بك أو بالأجهزة المتصلة الأخرى.
- ميزات أسطوانات BD-ROM المتاحة من خلال ميزة الاتصال بالإنترنت لم يتم إنشاءها أو توفيرها عن طريق شركتنا، ولا تتحمل الشركة المسؤولة عن عملها أو عن الاستمرارية في توفيرها. بعض المواد ذات الصلة بالأسطوانة المتاحة عن طريق الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متوفة مع هذا المشغل. إذا كانت لديك أي أسئلة عن مثل هذا المحتوى، يرجى الاتصال بمتجر الأسطوانة.
- بعض محتويات الانترنت قد تتطلب اتصال ذو عرض أثقل للنطاق.
- وحتى إذا كان المشغل متصل ومهما بالشكل الملاحم، قد لا تعمل بعض محتويات الانترنت بالشكل الملاحم بسبب إزدحام الانترنت أو جودة خدمة الانترنت الخاصة بك أو عرض النطاق الخاص بها أو لمشكلات خاصة بموف المحتوى.
- بعض عمليات الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متاحة بسبب قيود معينة تضعها موف خدمة الانترنت المزودة للاتصال بالإنترنت عريض النطاق.
- وأي رسوم يفرضها موف خدمة الانترنت تشمل، على سبيل المثال لا الحصر، مصاريف الاتصال التي تتحمل أنت مسؤوليتها.
- يجب وجود شبكة اتصال محلية T-Base أو Base-TX للاتصال السلكي لهذا المشغل. وإذا كانت خدمة الانترنت 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 و يجب أن يكون هناك مودم كابل لاستخدام خدمة المودم الكابل. ووفقاً لطريقة الدخول واتفاق المشترك مع موف خدمة الانترنت 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 موف خدمة الانترنت الخاص بك يحدد الاتصال بجهاز واحد، قد لا يسمح لهذا المشغل بالاتصال إذا كان هناك كمبيوتر متصل بالفعل).

الإعداد الأولي

يظهر معلم الإعداد الأولي على الشاشة عند تشغيل الوحدة للمرة الأولى. تم بسيط لغة الشاشة وإعدادات الشبكة في معالج الإعداد الأولي.

١. اضغط على زر التشغيل (POWER).

يظهر معالج الإعداد الأولي على الشاشة.

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



بعد التأكيد من إشارة نفخة الخبراء، قم بالضغط على زر الإدخال (ENTER) في حين يتم تبديل زر [إيقاف]. قام بتحديد زر [الإنجليزية] واضغط على زر الإدخال (ENTER).

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



اضغط على \wedge للانتقال واضغط على \rangle لتحديد [تشغيل] أو [إيقاف].

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



اضغط على زر الإدخال (ENTER) مع تبديل زر [إنهاء] [إنهاء] لإنهاء إعدادات الإعداد الأولي. إذا ما كان هناك أية إعدادات ترغب في تغييرها استخدم $\wedge/\vee/\langle/\rangle$ واضغط على زر الإدخال (ENTER).



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



٣. بعد التحقق من Terms of Service [موافق] واستخدام Premium Service وتحديثات البرامج الثابتة. قم بقراءة وتحضير بسيط إعدادات الشبكة واضغط على زر الإدخال (ENTER) مع تبديل زر [البداية].



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



الإعدادات

ضبط إعدادات الإعداد

يمكنك تغيير إعدادات المشغل في قائمة [إعدادات].

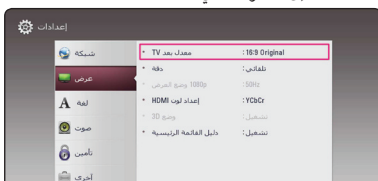
١. اضغط على **HOME** (Ⓐ).



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



٣. استخدم **▲/▼** لتحديد خيار الإعداد الأول، ثم اضغط على </> للانتقال إلى المستوى الثاني.



٤. استخدم **▲/▼** لتحديد خيار إعداد ثالث، ثم اضغط على ENTER (◎) للانتقال إلى المستوى الثالث.



٥. استخدم **▲/▼** لاختيار الإعداد المطلوب، واضغط على ENTER (◎) للتأكد على اختيارك.

٩. يعرض الدليل للاستمتاع بالمحبيات الموجودة على الشاشة.
استخدام .ENTER (◎). LG AV Remote



قائمة [شبكة]

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

إعداد التوصيل

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

حالة التوصيل

إذا كنت ترغب في التتحقق 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 BD-Live AACSA أون لاين محفوظة لجميع محتوى BD-Live بدون شهادة.

[ممنوع]

الدخول إلى الإنترنت ممنوع لجميع محتويات BD-Live.

ضبط الخدمة الذكية

[إعداد البلد]

حدد المنطقة الخاصة بك لعرض خدمة محتوى الإنترنت الذي يناسبك.

[إلغاء التشغيل]

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

اسم الجهاز

يمكنك إدخال اسم الشبكة باستخدام لوحة المفاتيح الظاهرة. سبب تعريف هذا المدخل باسم الذي تدخله على الشبكة المنزلية الخاصة بك.

تشغيل الشبكة

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

ملاحظة !

- يجب توصيل هذه الوحدة والهواتف الذكية 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.
- تنسيدات الملفات المتاحة الواردة في صفحة ٦١ لا تكون مدعومة دائمًا في وضع [تشغيل الشبكة].

قائمة [عرض]

معدل بعد TV

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

[صندق 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 تماماً شاشتك. كلا جانبي الصورة مقطوعان.

[16:9 Original]

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

ملاحظة !

لا يمكنك تحديد الخيار [صندق الرسائل 4:3] و

[مسح شامل 4:3] عندما يكون مستوى الاستيانة مضبوطاً على أعلى من 720p بكسل.

دقة

بضبط دقة خرج عرض إشارة فيديو HDMI.

ارجع إلى صفحة ١٦ لزید من التفاصيل عن ضبط الاستيانة.

[تلقيائي]

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

[576p]

خرج 576 خطأً من فيديو متاشبك.

[720p]

خرج 720 خطأً من الفيديو المستمر.

[1080i]

خرج 1080 خطأً من فيديو متاشبك.

[1080p]

خرج 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 1080p/24 Hz HDMI متافق مع .

ملاحظة !

- عندما تختار [24 Hz] فقد تعانى 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 متافقاً مع 1080p/24 Hz يرسل / 24 هرتز، فسيصبح تردد الإطار الفعلي لمخرج الفيديو 50 هرتز لطابقة تنسيق مصدر الفيديو.

إعداد لون HDMI

اختر نوع الإخراج من قابس مخرج HDMI. للحصول على هذا الإعداد، برجة 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 ثالثي 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.

قائمة [لغة]**قائمة العرض**

اختر لغة لقائمة [الإعداد] وللعرض على الشاشة.

قائمة القرص / صوت القرص / ترجمة القرص

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

[أصلي]

يشير إلى اللغة الأصلية التي سجل بها القرص.

[آخر]

اضغط (◎) ENTER لاختيار اللغة 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.

DRC (التحكم في النطاق الديناميكي)

تسمح لك هذه الوظيفة بالاستئناع 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 Plus كـDolby Digital Plus الذي يأخذ بالحسبان توضع التشغيل.

[تشغيل]

[تشغيل]

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

[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.

قائمة [صوت]

لكل قرص عدة خيارات لمخرج الصوت. أضيّط خيارات الصوت للجهاز طبقاً لنوع نظام الصوت الذي تستخدموه.

! ملاحظة

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

المخرجات الرقمية

[تلقائي]

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

[PCM]

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

[إعادة ترميز]

اختره إذا وصلت مخرج HDMI OUT بجهاز DTS لفك التشفير.

! ملاحظة

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

ضبط السماعات

للحصول على أفضل صوت ممكن، استخدم شاشة إعداد مكبر الصوت لتحديد مستوى صوت مكبرات الصوت التي قمت بتنصيبها ومسافة بعدها عن موضع الاستئناع 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 الاستئناع.

[فحص / إيقاف نغمة]

ستصدر مكبرات الصوت نغمة اختبار.

[OK]

يؤكد على الضبط.

تزامن HD AV

يواجه أحياناً الفيديو الرقمي تأخيراً بين الصورة والصوت. في حالة حدوث هذه المشكلة، يمكنك معالجتها بضبط التأخير على الصوت حتى "يتنظر" وصول الصورة. تُسمى هذه العملية بمزامنة HD AV (مزيج الأقراص الثابتة والفيديو الشفاف). تستخدم <> للتمرير لأعلى ولأسفل مقدار التأخير، الذي يمكنه ضبطه في أي شيء بين 0 و 300 مللي ثانية.

ملاحظة !

إذا ارتكبت أي خطأ قبل الضغط على (①) ENTER، اضغط على "مسح". بعدئذ قم بإدخال كلمة المرور الصحيحة.

قائمة [آخر]

البداية السريعة

يمكن أن يظل هذا المشغل في وضع استعداد مع استهلاك منخفض للطاقة، لكي يتضمن للتشغيل التشتغل على الفور دون تأخير هند تشغيل هذه الوحدة. عَنْ هذا الخيار على وضع [تشغيل] لتنشيط وظيفة [البداية السريعة].

ملاحظة !

- إذا تم تعين خيار [البداية السريعة] على وضع [تشغيل]، وتم إعادة توصيل طاقة تيار متعدد مصادفة للتشغيل من خلال توقف التيار الخ، سيقوم المُشغل بوضع نفسه تلقائياً في حالة استعداد، قبل تشغيل المشغل، انتظر قليلاً حتى يكون المشغل في وضع الاستعداد.
- عند تعين [البداية السريعة] على الوضع [تشغيل]، يكون استهلاك الطاقة أعلى مقارنة بتعين [البداية السريعة] على الوضع [إيقاف].

إيقاف تشغيل تلقائي.

تظهر شاشة التوقف عند ترك المشغل أقراص في وضع التوقف لمدة خمس دقائق. إذا قمت بتعين هذا الخيار على [تشغيل]، توقف 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 تعين 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 تناطري.

DVD تصنيف

يعرض تشغيل أسطوانات DVD المصنفة وفقاً لمحتها. (ليس جميع الأسطوانات مصنفة).

[٨-١] تصنيف

التصنف الأول (١) يتضمن أشد القيد، بينما التصنف الثامن (٨) هو أخفها.

[لغاء تأمين]

في حالة اختيار [لغاء 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 لدخول حد عمر لعرض BD-ROM.

[٢٥٥]

يمكن تشغيل جميع BD-ROM.

[٢٥٤]

يمكن تشغيل أي BD-ROM بتصنيفات مُقابلة مسجلة عليه.

ملاحظة !

لن يتم تطبيق [قرص Blu-ray تصنيف] سوى على قرص Advanced Rating Blu-ray الذي يحتوي على ميزة Blu-ray Control (التحكم المتقدم في التصنيف).

كود

أدخل رمز المنطقة التي استخدمت مقاييسها لتحديد تصنيف قرص الفيديو DVD طبقاً لقائمة الموجودة على صفحة ٦٥.

توصيل صوت التلفزيون

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



اضغط على **八年** للانتقال واضغط على **</>** لتحديد **[تشغيل]** أو **[يقاف]**. حدد **[التالي]** واضغط على **(◎) ENTER**.

ملاحظة !

عندما تكون وظائف **[توصيل صوت التلفزيون]** و **[البداية السريعة]** متعلقة بالوحدة موقعة التشغيل، إذا حاول جهاز **Bluetooth** متصل سابقاً بالاتصال بهذه الوحدة، فستشغل الوحدة أوتوماتيكياً.

بدء

ضبط المصنع

يمكنك إعادة ضبط المشغل على إعدادات المصنع الأصلية.

خازنة Blu-ray خالية

يبدأ في تمهيد المحتويات BD-Live من مساحة التخزين الموصولة 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 التشغيل الخاص بخدمات الشبكة وضبط إعدادات الشبكة مرة أخرى.

البرامج

[معلومات]

عرض نسخة البرامج الحالية.

[OSS Notice]

إن **LGE Open Source Software Notice** معروضة.

[تحديث]

يمكنك تحديث البرامج عن طريق توصيل الوحدة بملقم تحديث البرامج مباشرةً (انظر صفحة **٥٩**).

SIMPLINK / ARC

- تسمح وظيفة SIMPLINK بالتحكم في هذه الوحدة باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بـ التلفزيون LG.

- تسمح وظيفة ARC للـ التلفزيون الذي يدعم توصيل HDMI بارسال الدفق الصوتي إلى HDMI OUT الخاص بهذا المشغل.

عند هذا الخيار على الوضع **[تشغيل]** لتشغيل 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]**.

إعدادات النظام

ضبط [EQ المستخدم]



١. استخدم **٨/٧** لتحديد التردد المطلوب.
٢. استخدم **</>** لتحديد المستوى المطلوب.

حدد الخيار [إلغاء]، ثم اضغط على (⓪) ENTER لإلغاء الضبط.

حدد الخيار [إعادة ضبط]، ثم اضغط على (⓪) ENTER لإعادة ENTER لإعادة ضبط جميع عمليات الضبط.

المؤثر الصوتي Sound Effect

يمكنك تحديد وضبط 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 الاستماع بصوت أمثل.

[Music]: يمكنك الاستماع بالاستماع إلى صوت مريح وطبيعي.

[Cinema]: يمكنك الاستماع بصوت سينمائي وغامر أكثر.

[Flat]: يوفر صوت متوازن.

[Boost]: يدعم المدى المتوسطي لتعزيز الصوت.

[Treble / Bass]: يدعم الصوت الجهوري والمضخم.

[Football]: يمكنك الاستماع 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 واليسار.

[واجهة قوية]: يمكنك الاستماع 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 .ENTER لتحديد فئة واضغط على (◎) </> /V /> لتحديد المحتوى.



1	[فيلم] – يقوم بتشغيل محتويات الفيلم.
2	[صورة] – يقوم بتشغيل محتويات الصور.
3	[موسيقى] – يقوم بتشغيل محتويات الموسيقى.
4	[فيديو] – يعرض شاشة صفحه ميزة الرئيسية. (الصفحة ٥٣)
5	[إدخال] – يقوم بتحريك وضع الإدخال.
6	[إعدادات] – يقوم بضبط إعدادات النظام..

تشغيل أسطوانات Blu-ray ثلاثية الأبعاد

BD

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

الإعداد

- لتشغيل عنوان Blu-ray ثلاثي الأبعاد في وضع استريوسكوبى ثلاثي الأبعاد، يجب عليك أن تقوم بما يلى:
- تأكد مما إذا كان التليفزيون الخاص بك متואم مع العرض ثلاثي الأبعاد ومحظوي على إدخال (إدخالات).HDMI.
- ارتدي نظارات ثلاثية الأبعاد للاستمتاع بالتجربة ثلاثية الأبعاد عند الضغطة.
- تحقق مما إذا كان عنوان BD-ROM هو نفسه قرص Blu-ray.
- وصل كبل HDMI (النوع A على السرعة™) بين خرج HDMI الخاص بالوحدة ودخل HDMI الخاص بالtelevisions.
- اضغط على HOME (النوع A) وقم بتعيين الخيار [وضع 3D] في قائمة [إعدادات] على الوضع [تشغيل] (الصفحة ٢٦).
- اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲، وضع قرصاً في درج الأقراص.
- اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲ لإغلاق درج الأقراص.
- يبدأ التشغيل تلقائياً.
- لمزيد من التفاصيل، ارجع إلى دليل المالك للتليفزيون ثلاثي الأبعاد الخاص بك.

قد تحتاج إلى ضبط إعدادات الشاشة والتذكير على إعداد التليفزيون الخاص بك لتأثير ثلاثي الأبعاد محسّن.

تحذير !

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

تشغيل الأجهزة المتصلة

تشغيل الأسطوانات

BD DVD AVCHD ACD

- اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲، وضع قرصاً في درج الأقراص.
- اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲ لإغلاق درج الأقراص. بالنسبة لمعظم الأقراص الصوتية المضغوطة، وأقراص DVD-ROM وأقراص BD-ROM، يبدأ التشغيل تلقائياً.
- اضغط على (HOME) ▲.
- متحديد [فيلم] أو [موسيقى] ثم قم بتحديد رمز القرص.

ملاحظة !

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

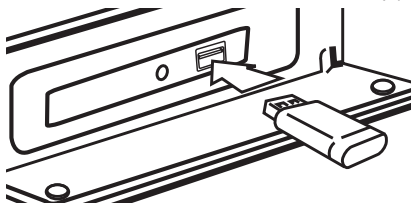
تشغيل ملف على جهاز تشغيل أسطوانات /

USB

MOVIE | MUSIC | PHOTO

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

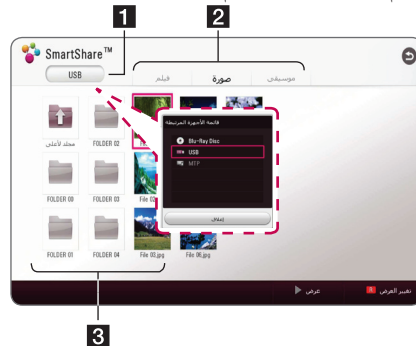
- قم بإدخال أسطوانة بيانات في درج الأسطوانات أو قم بتوصيل جهاز USB.



- يدعم هذا المشغل محرك فلاش USB / محرك أقراص ثابت خارجي مهني بتنسيق 32 FAT32 و NTFS FAT.
- الصور، الأفلام). وعلى الرغم من ذلك بالنسبة لـ Live-BD، BD-USB، يتم استخدام محرك فلاش USB / محرك أقراص ثابت خارجي HDD FAT32.
- يمكن لهذه الوحدة دعم يصل إلى ٤ أنواع من جهاز USB.
- للانزاع 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 جهاز USB الذي يدعم USB 2.0 و USB 1.1.
- 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، ممّا يقلل من احتمال فقدان أية بيانات.
- إذا كنت تستخدم كبل تجديد USB أو محور USB أو قارئ 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 بجهاز تخزين 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 بعض دقائق وفقاً لعدد المحتويات المخزنة في جهاز تخزين USB. اضغط على الزر (①) [ENTER] مع تحديد [Cancel] لإيقاف التحميل.
- اضغط على HOME (ⓐ).
- قم بتحديد [فيلم]، [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </>، ثم اضغط ⚤.
- قم بتحديد قرص أو USB ثم اضغط (②) [ENTER].



1 يقوم بعرض جميع الأجهزة المتصلة.

2 يقوم بعرض محتويات الفيديو أو الصور أو الصوت.

3 يقوم بعرض الملف أو المجلد على الجهاز المتصل.

- حدد ملفاً باستخدام </> واضغط على ⚤ أو (③) [PLAY] لتشغيل الملف.

ملاحظات حول توصيل جهاز أندرويد

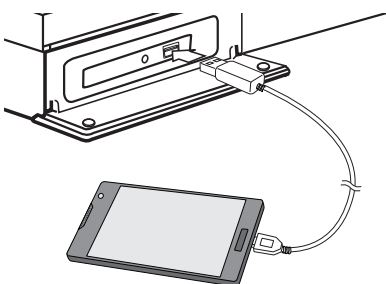
- يمكن أن تدعم هذه الوحدة بروتوكول نقل وسائل الإعلام MTP لأجهزة أندرويد (يوصى ستنزيل نسخة 4.0 أو ما يليها).
- لا تقم ب拔掉 جهاز أندرويد أثناء التشغيل (التشغيل...إلخ). يمكن تشغيل ملفات الأفلام والصوت والصور.
- لمزيد من التفاصيل عن تشغيل كل نوع ملف، يرجى الرجوع إلى الصفحات ذات الصلة.
- يوصى بعمل نسخ احتياطية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

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 تشغيل MTP على جهاز أندرويد.



٢. اضغط على HOME (⌂).

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

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



قد يستغرق تحميل الملف بعض دقائق وفقاً للعدد المخزنة على جهاز أندرويد.

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



الاتصال بخادم شبكة منزلية لجهاز الكمبيوتر

و قبل التوصيل بجهاز الكمبيوتر لتشغيل أحد الملفات، يجب تثبيت برمجيات الكمبيوتر الشخصي على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

نبذة عن برمجيات الكمبيوتر الشخصي SmartShare

يستخدم SmartShare PC Software لمشاركة مقاطع الفيديو، والملفات الصوتية والصور التي على حاسوبك مع هذه الوحدة كخادم إعلام رقمي.

تنزيل SmartShare PC Software

ملاحظة !

إذا كان قرص SmartShare PC Software مزوداً، يمكنك تثبيت SmartShare PC Software على حاسوبك الشخصي باستخدام القرص.

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

تثبيت برمجيات الكمبيوتر الشخصي SmartShare

- قل التثبيت قم بإيقاف كل البرامج التي تعمل بها برامج الحدأة التاريخي ومكافحة الفيروسات.
- قم بفك الضغط واضغط مرتين على ملف "Setup.exe" من أجل تثبيت برنامج SmartShare PC Software. يبدأ الاستعداد لعملية التثبيت وظهور واجهة برنامج التثبيت الخاصة بالمستخدم.
- اتبع إرشادات واجهة تثبيت البرنامج الظاهرة على الشاشة.
- لإنقاص عملية التثبيت اضغط زر [خروج].

تشغيل ملف على خادم بشكي

MOVIE | MUSIC | PHOTO

يمكن أن يقومون هنا المشغل بتشغيل مقاطع الفيديو والمقاطع الصوتية الموجودة على حاسوم وسائل إعلام رقمي يوافق DLNA من خلال شبكتك المنزلية.

- تحقق من إعدادات واتصال الشبكة (صفحة ١٩).
- اضغط على HOME (Home).
- قم بتحديد [فيلم]، [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </>، ثم اضغط ▶.



- قم بتحديد خادم وسائط DLNA في الفتنة باستخدام </> ثم اضغط .ENTER (ENTER).



- حدد ملفاً باستخدام </> / ▶ / ▷ أو (PLAY) لتشغيل الملف.

ملاحظة !

- يرد ذكر متطلبات الملف في صفحة ٦١.
- يمكن عرض الصور المصغرة للملفات غير القابلة للتشغيل لكن لا يمكن تشغيلها على هذا المشغل.
- يجب أن يكون الملف الترجمة وملف الفيديو نفس الاسم وموارد دين في نفس المجلد.
- قد تتأثر جودة التشغيل بحالة الشبكة المنزلية الخاصة بك.
- قد تواجهك بعض مشاكل الاتصال حسب بيئتك الخادم الخاصة بك.
- لضبط جهازك الشخصي كخادم وسائل إعلام رقمي يوافق DLNA، قم بتنزيل SmartShare PC Software على حاسوبك الشخصي. (صفحة ٣٦).

متطلبات النظام

المُحدِّد الأدنى للنظام

- وحدة المعالجة المركزية (CPU): معالجات 2° Intel® Core™ Duo 1.7 جيجا هرتز أو AMD Athlon™ 64 X2 1.6 جيجا هرتز أو AMD Sempron™ 2000+.
- الذاكرة: ذاكرة وصول عشوائي خالية 1 جيجا بايت.
- بطاقة الرسومات البيانية: ذاكرة فيديو 64 ميجا بايت، وحدة دينى للوضوح 1024 × 768 بكسل، وإعدادات لون 16 بت.
- المساحة الحالية على القرص: 200 ميجا بايت.
- Windows Vista® أو 7® (حزمة خدمة 2 أو أعلى من ذلك) أو أحدث من ذلك.
- Windows® Media Player® أو أحدث.
- بيئة الشبكة: شبكة أثير 100 ميجا بايت.

النظام الموصى به

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

ملاحظة !

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

مشاركة الملفات والمجلدات

في الكمبيوتر الخاص بك، يجب أن تقوم بمشاركة المجلد الذي به محتوى فيديو / أو صور لتشغيله على هذا المشغل. يوضح هذا الجزء الإجراء الخاص باختيار المجلدات المشاركة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

- انقر نقرة مزدوجة على أيقونة "SmartShare".
- انقر على أيقونة [قيم] أو [صورة] أو [موسيقى] في المتصفح، ثم انقر فوق [إعداد] في أعلى يمين SmartShare PC software. تظهر قائمة [إعداد] على الشاشة.
- انقر فوق علامة [My Shared Contents]، ثم انقر فوق أيقونة [+] ظهرت قائمة [Add / Remove Shared Folders] على الشاشة.
- انقر فوق المجلد الذي يحتوي على الملفات التي تريده مشاركتها ثم انقر فوق [OK]. تم إضافة المجلد المحدد إلى [My Shared Contents] وبعدئذ انقر فوق [OK] في أسفل قائمة [إعداد].
- تأكد من تشغيل خدمة SmartShare على علامة [Service].

ملاحظة !

- إذا لم يتم عرض المجلدات أو الملفات المشاركة على المشغل، انقر فوق [OK] في قائمة [إعداد]، ثم انقر فوق أيقونة .
- مزيد من المعلومات، انقر فوق [HELP] في قائمة [إعداد].

ذاكرة آخر مشهد

BD DVD

هذه الوحدة تذكر المشهد الأخير من آخر قرص قمت مشاهدته. يظل الأخير في الذاكرة حتى إذا أزاحت القرص من الوحدة أو أغلقت الوحدة. إذا أحلت قرصاً به مشهد في الذاكرة فإن المشهد يستدعي 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 J-BD، لا تعمل وظيفة تذكر آخر مشهد.
- لا تقوم هذه الوحدة بحفظ إعدادات الأسطوانة في الذاكرة إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة قبل البدء في تشغيلها.

استئناف التشغيل

BD DVD AVCHD MOVIE ACD MUSIC

تقوم الوحدة بتسجيل النقطة التي ضغطت فيها على (STOP) حسب القرص. في حالة ظهور "Resume Stop" (إيقاف مستأنف) على الشاشة لفترة وجيزة، فاضغط على (PLAY) لاستئناف التشغيل (من نقطة المشهد).

إذا قمت بالضغط على (STOP) مرتين أو بتفريغ القرص، يظهر (Complete Stop) (إيقاف تام) على الشاشة. سوف تقوم الوحدة بمسح النقطة المتوقفة.

ملاحظة !

- قد يتم مسح نقطة الاستئناف عند الضغط على زر (على سبيل المثال؛ (POWER)، (OPEN / CLOSE)، و (▲)).
- في أقراص BD-ROM المزودة بخاصية J-BD، 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

- أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU) (□).
- حدد [المبار] باستخدام </>، واضغط على (ENTER) (◎).



- عنوان - رقم العنوان الحالي/ إجمالي عدد العنوانين
- الفصل - رقم الفصل الحالي/ إجمالي رقم الفصول.
- الوقت - وقت التشغيل المستغرق/ إجمالي وقت التشغيل
- الصوت - لغة أو قناة الصوت المحددة
- الترجمة - الترجمة المحددة.
- الزوايا - الزاوية المحددة/ إجمالي رقم الزوايا
- نسبة الارتفاع إلى العرض في التلفزيون - نسبة الارتفاع إلى العرض المحدد في التلفزيون
- 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) (□).



- شريط التقدم - يعرض الوضع الحالي والوقت الإجمالي للتشغيل.
- [Disc Menu] - الوصول إلى القائمة على الأسطوانة.
- [Title/Popup] - يعرض قائمة عنوان DVD أو القائمة المتقدمة لـ BD-ROM، إذا كانت متوفرة.
- [المبار] - يعرض معلومات التشغيل.
- [تكرار] - لتكرار القسم أو التتابع المطلوب. (الصفحة ٤٢)
- [3D] - يقوم بضبط الإعدادات ثلاثية الأبعاد. (الصفحة ٤٦)

إعداد خيارات عرض الشريحة

يمكنك استخدام خيارات متعددة أثناء مشاهدة الصور على شاشة كاملة.

- أثناء مشاهدة الصور، اضغط على (INFO/MENU) [].
- حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (ENTER) (◎).



- [سرعة]- استخدم </> لتحديد سرعة التأثير بين الصور في عرض الشريحة.
- [تأثير]- استخدم </> لتحديد تأثير الانتقال بين الصور في عرض الشريحة.
- [تحديد]- يقوم باختيار موسيقى الخلفية لعرض الشريحة (الصفحة ٤٦).

ملاحظة !

- إذاً يتم الضغط على أي زر لعدة ثوان قليلة، يختفي المعرض على الشاشة.
- لامكان 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 يمطر 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) [].



- [عرض]- بدء أو إيقاف عرض الشريحة.
- [موسيقى]- تحديد موسيقى الخلفية لعرض الشريحة (الصفحة ٤٦).
- [تدوير]- تدوير الصورة في اتجاه عقارب الساعة.
- [تكبير]- يقوم بعرض قائمة [تكبير].
- [الخيارات]- يقوم بعرض خيارات عرض الشريحة.

التشغيل المتقدم

التشغيل المتكرر

BD DVD AVCHD ACD MUSIC MOVIE

أسطوانة / Blu-ray / DVD / ملفات فيديو

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

- سيم تكرار الجزء الذي حددته باستمرار.

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

العنوان - سيم تشغيل العنوان الحالى بشكل متكرر.

الجميع - سيم 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.

- سيم تكرار الجزء الذي حددته باستمرار. (أسطوانات CD الصوتية فقط)

المسار - يتم تشغيل المسار أو الملف الحالى بشكل متكرر.

الجميع - سيم تشغيل جميع المسارات أو المسارات بشكل متكرر.

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

- سوف يتم تشغيل المسارات أو الملفات بترتيب عشوائي.

وللرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على CLEAR.

ملاحظة

قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأسطوانات أو العناوين.

ملاحظة

• قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأسطوانات أو المسارات.

• قد لا تعمل هذه الوظيفة بالاعتماد على نوع الملف وقدرة خادم وسائل إعلام رقمي يوافق DLNA.

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

.INFO / MENU (□) - أثناء التشغيل، اضغط على (□).

٢. حدد [ال الخيارات] باستخدام </> واضغط على (◎) ENTER.

٣. حدد الخيار [وقت] ثم أدخل وقت التشغيل المطلوب بالساعات والدقائق والثواني من الشكل إلى اليمين.

على سبيل المثال، للوصول إلى مشهد في غضون ساعتين و 10 دقائق و 20 ثانية، أدخل "21020".

اضغط على </> لتنطوي التشغيل لمدة 60 ثانية للأمام أو الخلف.

٤. اضغط على (◎) ENTER لبدء التشغيل بدءاً 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 وسائل إعلام رقمي يوافق DLNA.

المشاهدة من زاوية مختلفة

BD DVD

إذا كانت الأسطوانة تحتوي على مشاهد مسجلة في زوايا مختلفة للكاميرا، فيمكنك الانتقال إلى زاوية مختلفة للكاميرا أثناء عملية التشغيل.

- أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU).
- حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (ENTER).
- حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (◎).
- استخدم </> لتحديد الخيار [زاوية].
- استخدم </> لتحديد الخيار [زاوية].
- اضغط على (BACK) للخروج من عرض البيانات على الشاشة.

تغيير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون

BD AVCHD MOVIE

يمكنك تغيير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون أثناء التشغيل.

- أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU).
- حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (◎).
- استخدم </> لتحديد الخيار [معدل بعد TV].
- استخدم </> لتحديد الخيار الذي ترغب به.
- اضغط على (BACK) للخروج من عرض البيانات على الشاشة.

ملاحظة !

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

تحديد لغة الترجمة.

BD DVD AVCHD MOVIE

- أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU).
- حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (◎).
- استخدم </> لتحديد الخيار [ترجمة].
- استخدم </> لتحديد لغة الترجمة التي ترغب بها.
- عند الضغط على (ENTER) تارىخيزينيغتكيميد (◎).
- قمبتخالا.
- اضغط على (BACK) للخروج من عرض البيانات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

- تسمح بعض الأسطوانات بتعديل تحديدات الترجمة عبر قائمة الأسطوانة فقط. إذا كان هذه هي الحال، اضغط على الزر DISC MENU أو TITLE/POPUP (الصوت) وانختار الترجمة المناسبة من التحديدات الموجودة على قائمة الأسطوانة.
- يمكنك تحديد خيار [ترجمة] لعرضها على الشاشة مباشرةً بالضغط على زر الترجمة.

سماع صوت مختلف

BD DVD AVCHD MOVIE

- أثناء التشغيل، اضغط على (INFO/MENU).
- حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (◎).
- استخدم </> لتحديد الخيار [الصوت].
- استخدم </> لتحديد لغة الصوت أو مسار الصوت أو قناة الصوت المطلوبة.
- اضغط على (BACK) للخروج من عرض البيانات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

- تسمح بعض الأسطوانات بتعديل تحديدات الصوت عبر قائمة الأسطوانة فقط. في هذه الحالة، اضغط على الزر DISC MENU أو TITLE/POPUP (الصوت) وانختار الصوت المناسب من التحديدات الموجودة على قائمة الأسطوانة.
- وبعد تغيير الصوت، فقد يحدث اختلاف مؤقت بين الصوت المعروض وال حقيقي.
- على أسطوانة BD-ROM، يتم عرض التنسيق متعدد الصوت (1, 5, 6, 7, 8, 9) مع [MultiCH] في البيانات المعروضة على الشاشة.

تغيير صفحة كود الترجمة.

MOVIE

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

- أثناء التشغيل، اضغط على (□) .INFO/MENU.
- حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (◎) .ENTER.
- استخدم </> لتحديد الخيار [وضع الصورة].
- استخدم </> لتحديد الخيار الذي ترغب به.
- اضغط على (◀) BACK للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.



- اضغط على (◀) BACK للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

ضبط الخيار [المستخدم]

- أثناء التشغيل، اضغط على (□) .INFO/MENU.
- حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (◎) .ENTER.
- استخدم </> لتحديد الخيار [وضع الصورة].
- استخدم </> لتحديد الخيار الذي ترغب به.
- اضغط على (◀) BACK للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.



- استخدم الخيار </> لضبط خيارات [وضع الصورة]

- حدد الخيار [افتراضي] ثم اضغط على (◎) ENTER لإعادة تعيين جميع تعديلات الفيديو.
- استخدم </> لتحديد الخيار [إغلاق] واضغط على (◀) BACK لإنتهاء الإعداد.

تغيير وضع الصورة

BD DVD AVCHD MOVIE

يمكنك تغيير خيار [وضع الصورة] أثناء التشغيل.

- أثناء التشغيل، اضغط على (□) .INFO/MENU.
- حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (◎) .ENTER.
- استخدم </> لتحديد الخيار [وضع الصورة].
- استخدم </> لتحديد الخيار الذي ترغب به.
- اضغط على (◀) BACK للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

تغيير صفحة كود الترجمة.

MOVIE

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

- أثناء التشغيل، اضغط على (□) .INFO/MENU.
- حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (◎) .ENTER.
- استخدم </> لتحديد الخيار [صفحة الكود].
- استخدم </> لتحديد خيار كود الترجمة الذي ترغب به.



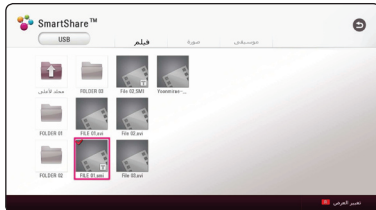
- اضغط على (◀) BACK للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

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.

١. استخدم **</> / </>** لتحديد ملف الترجمة الذي ترغب في تشغيله في قائمة [فيلم].
٢. اضغط على **(ENTER) (⓪)**.



اضغط على **(⓪)** 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.

١. حدد ملفاً باستخدام **</> / </> / </>**.

٢. اضغط على **(□)**.

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 الفعلي.

تغيير عرض قائمة المحتوى

MOVIE | MUSIC | PHOTO

في قائمة [صورة]، [فيلم] أو [موسيقى] يمكنك تغيير محتويات قائمة العرض.

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



تشغيل ملف ترميز ثلاثي الأبعاد

MOVIE

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

- أثناء التشغيل، اضغط على (INFO / MENU).
- حدد الخيار [3D] باستخدام </>، واضغط على .ENTER (◎).
- قم بتحديد الوضع المناسب (من اليمين لليسار ومن أعلى لأسفل) وهي نفس طريقة ترميز الملف ثلاثي الأبعاد باستخدام .ENTER </>.

ملاحظة !

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

الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائط

PHOTO

يمكنك عرض ملفات الصور أثناء الاستماع إلى ملفات صوتية.

- أثناء مشاهدة الصور على الشاشة بالكامل، اضغط على INFO / MENU (□) لعرض قائمة الاختيار.

- حدد [الighbار] باستخدام </> واضغط على (◎).

- استخدم </> لتحديد خيار [تحديد]، واضغط على إدخال ENTER (◎) لعرض القائمة [تحديد].

- 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

- استخدم </> لتحديد الملف أو المجلد الذي ترغب في تشغيله.



حدد [] واضغط على (◎) لعرض الدليل الأعلى.

ملاحظة !

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

- استخدم </> لتحديد [OK] واضغط على (◎) ENTER لإكمال تحديد الموسيقى.

LG AV Remote

يمكنك التحكم في هذا المشغل عبر هاتف iPhone أو Android 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 والاستماع بالصوت الصادر من مشغلك على أجهزتك 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 الخاصة 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.

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

٢. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود باللوحة الأمامية. جهاز تخزين USB ضروري لتنزيل المحتويات الإضافية..

٣. اضغط على HOME (HOME) وقم بتعيين الخيار [BD-LIVE] في قائمة [إعدادات] (الصفحة ٢٤). [توصيل [BD-LIVE] [BD-LIVE] [BD-LIVE] في حال تم

وحسب الأسطوانة، قد لا تعمل وظيفة BD-LIVE في حال تم تعيين خيار [توصيل [BD-LIVE] [BD-LIVE] [BD-LIVE] على [مسح جزء]].

٤. أدخل أسطوانة BD-ROM تدعم وظيفة BD-Live. قد تختلف العمليات بناء على نوع الأسطوانة. ارجع إلى الدليل المزود مع الأسطوانة. ٥.

تحذير !

لا تستخدم جهاز USB المتصل أثاء عملية تزيل المحتوى أو عندما تكون أسطوانة Blu-ray لا تزال في درج الأسطوانات. حيث قد يتسبب ذلك في إتلاف جهاز USB الموصى وقد لا تعمل خصائص BD-Live بشكل مناسب مع جهاز USB الذي تم تاليفه بعد ذلك. إذا ظهر أن جهاز USB تالفت بسبب ذلك، يمكنك تبيين جهاز USB الموصى من على الكمبيوتر الشخصي وإعادة استخدامه مع هذا المشغل.

ملاحظة !

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

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 تلقائيًا.

٣. اضغط على الزر ذو اللون الأحمر (●) لبدء [تسجيل CD].

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

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 وأبدأ التشغيل من المصدر المخارجي.

٣. اضغط على الزر REC (●) في جهاز التحكم عن بعد.
- يتم حفظ ما تم تسجيله في مجلد "EXT_REC".

تحذير

يتم توفير ميزات التسجيل أو النسخ في هذا المشغل للاستخدام الشخصي وغير التجاري. إن عمل سخ غير مرخص بها للمواد المحمية بحقوق النشر بما في ذلك ملفات برامج الكمبيوتر، وعمليات البيع، والتسجيلات الصوتية قد يمثل انتهاكاً لحقوق النشر ويشكل خالفة جنائية. لا ينبعي استخدام هذا الجهاز لمثل هذه الأغراض. تغلي شركه LG مسؤوليتها عن أي توزيع أو استخدام غير قانوني لمحظى غير مرخص به للأغراض التجارية.

كن مسؤولاً

احترم حقوق النشر

ملاحظة !

- بالنسبة لأقراص تسجيل الصوتية، استخدم محرك أقراص USB محمول / محرك أقراص HDD خارجي مجهج بتسبيق 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 تجربياً.
- يختلف وقت النسخ الفعلي لجهاز تخزين USB وفقاً لقدرة جهاز تخزين USB.
- تأكد من وجود مساحة خالية متاحة ٥٥ ميجابايت كحد أدنى عند التسجيل على جهاز تخزين USB.
- يجب أن يكون طول ملف الموسيقى أكثر من ٢٠ ثانية للتسجيل بالشكل الملائم.
- لا تقم بإيقاف تشغيل هذا المشغل أو إخراج جهاز تخزين USB الموصى خالياً تسجيل القرص الصوتي.

عمليات الراديو

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.
٣. اضغط على **CLEAR** (مسح) مرة أخرى لحذف رقم الضبط المسبق المحدد.

حذف جميع المحطات المحفوظة

اضغط على **CLEAR** (مسح) لمدة ثانية. سيومض "ERASE ALL" (حذف الكل). اضغط على **CLEAR** (مسح) مرة أخرى. يتم حينئذ حذف جميع المحطات المحفوظة.

تحسين استقبال FM الضعيف

اضغط على الزر **B** (STEREO / MONO) (أحادي الصوت / ستريو) (الأزرق) في جهاز التحكم عن بعد. سيؤدي هذا إلى تحويل الموجات من وضع ستريو إلى وضع أحادي الصوت، ويعمل في الغالب على تحسين الاستقبال.

تأكد من توصيل الموصيات. (يرجى الرجوع إلى الصفحة ١٧)

الاستماع إلى الراديو

١. اضغط على **FUNCTION** (راديو وإدخال) حتى يظهر **TUNER** (الموجة) (FM) في نافذة العرض.
٢. اضغط مع الاستمرار على **TUNING** (توليف) (-/+) لمدة ثانية حتى تبدأ إشارة التردد في التغير. يتوقف الماسح الضوئي عند توقف 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** (الموجة) (FM) في نافذة العرض.
٢. حدد التردد المطلوب عن طريق استخدام **TUNING** (التوليف) (-/+).
٣. اضغط على **(①)** **ENTER**، وسيظهر حينئذ رقم الضبط المسبق مع ومض في نافذة العرض.
٤. اضغط على **PRESET** (ضبط مسبق) (-/+) لتحديد الرقم الذي تريده مسبقاً.
٥. اضغط على **(②)** **ENTER**. يتم تخزين المحطة.
٦. كرر الخطوات من ٢ حتى ٥ لتخزين محطات أخرى.

استخدام تقنية BLUETOOTH®

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، يُبَسِّط هناك حاجة إلى تكرار تلك العملية أخرى.

١. حدد وظيفة البلوتوث باستخدام زر الوظيفة FUNCTION. تظهر على الشاشة "BT READY" تقنية البلوتوث جاهزة.
٢. 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)".
٣. عندما يتم اقتران هذه الوحدة بنجاح مع جهاز البلوتوث، يُبَسِّط مصباح البلوتوث الخاص بهذه الوحدة وظهور على الشاشة "PAIRED" تم اقتران تقنية البلوتوث.

ملاحظة !

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

٤. 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.

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 غرفة أخرى مجاورة.

ولا يكفل 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 : المواتف المحمولة، مشغلات MP3، الكمبيوتر المحمول، PDA ... إلخ.

BLUETOOTH تعريف ملفات

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 المقدم)

ملاحظة !

- عند استخدام تقنية **Bluetooth**، ينبغي عليك تأسيس الاتصال بين الوحدة وجهاز بلوتوث مع جعلها على أقرب مسافة ممكنة من بعضها البعض والحفاظ على هذه المسافة. ومع ذلك يمكن الا 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 الميكرويف 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...الخ
 - كلما زادت المسافة بين الوحدة وجهاز بلوتوث، كلما كان الصوت بجودة أقل.
 - سيمض فضل 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

Sound Sync Wireless

يمكنك التحكم في بعض وظائف هذه الوحدة باستخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلغزيون مع LG Sound Sync (مزامنة صوت). (LG Sound Sync متوافرة مع تلغزيون LG الذي يدعم مزامنة صوت). تأكد من وجود شعار LG Sound Sync على التلغزيون الخاص بك. وظيفة قابلة للتحكم بها عن طريق جهاز التحكم عن بعد لتلغزيون LG: زيادة/ خفض مستوى الصوت، كتم الصوت، ارجع إلى دليل تطبيقات التلغزيون للتعرف على تفاصيل LG Sound Sync.

ملاحظة !

- إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة بالضغط فوق (الطاقة) مباشرة، سيتم فصل LG Sound Sync (الاسلكي). لاستخدام هذه الوظيفة مرة أخرى، يجب إعادة توصيل التلغزيون والوحدة.
- تفاصيل قائمة إعدادات التلفاز تختلف باالعتماد على موديل التلفاز.
- سيتم قطع اتصال الجهاز الممكن به تقنية Bluetooth اللاسلكية في حالة تحديد وظيفة مزامنة الصوت 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 بالتلغزيون مرة أخرى، تقوم الوحدة بالزمامنة مع التلغزيون.
- في حال فشل الاتصال، تأكد من حالة التلغزيون ومن أنه موصل بالتيار الكهربائي.
- تأكد من حالة هذه الوحدة وتوصيل في الحالات التالية عند استخدام LG Sound Sync
 - إيقاف تشغيل الوحدة.
 - تغيير الوظيفة إلى أخرى.
 - فضل 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 (ໝ).
٣. حدد [مميزة] 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 ومتى خدمات ميزة 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 تغير 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 يتاخر سماع الصوت اعتدانا على بيئة الإنترنت.

ملاحظة !

- إذا قمت باستخدام هذه الوحدة مع MUSIC flow فيجب على الأقل وصل وحدة واحدة عبر سلك شبكة المنطقة المحلية. للمزید من التفاصيل حول الاستخدام مع MUSIC flow، يرجى الرجوع إلى دليل مستخدم MUSIC flow.
- ينصح بوصل ما يصل إلى 4 مكبرات صوت لإعادة تشغيل سلسة.
- قد يسبب تداخل الإشارات توقف إعادة التشغيل.
- إذا لم ي عمل إعادة التشغيل بشكل سلس، قد يكون الاتصال مفصول تلقائياً.
- عند تعيين وضع الصوت الخاص تكون هذه الوظيفة غير متاحة.
- إذا لم يتم عرض MUSIC flow على اللائحة، قم بإعادة ضبط الشبكة من قائمة إعادة الضبط.
- إذا قمت بالضغط على BACK (◀) للرجوع إلى عرض الملف أثناء إعادة التشغيل مع MUSIC flow، يتوقف MUSIC flow عن إعادة التشغيل.
- 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 بالمحطيات الصوتية التي يتم تشغيلها من خلال الوحدة بجودة عالية.

1. تحقق من اتصال الشبكة والإعدادات (الصفحة ١٩). يجب أن يكون المشغل والسيارات متصلة بالشبكة نفسها.

2. أثناء إعادة تشغيل الموسيقى، قم بالضغط على الزر (G) ذو اللون الأخضر. اختر الساعات باستخدام Δ / ∇ واضغط على (◎) ENTER. يمكنك التتحقق من MUSIC flows المتعدد التي تقوم بالاستماع بها. لتغيير قناة MUSIC flow، اضغط على Δ / ∇ واضغط على (◎) ENTER.



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

3. اختر [OK] واضغط على مفتاح (◎) ENTER لإتمام اختيار الساعة.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

عام

السبب والحل	العرض
<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. 	تعذر تشغيل الوحدة بشكل صحيح.
<ul style="list-style-type: none"> أدخل قابس السلك الكهربائي في مقبس الحائط جيداً. 	تعذر تشغيل الطاقة.
<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 بإلقاء وظيفة (التصنيف) أو تغيير مستوى التصنيف. 	الوحدة لا تبدأ في استعادة التشغيل.
<ul style="list-style-type: none"> حاول استخدام كبل USB مختلف، حيث قد لا تدعم بعض كابلات USB تياراً كافياً لعمليات USB. إذا تم استخدام كبل ملديد USB أو USB HUB، قد لا يتم التعرف على أجهزة USB. لا يتم دعم جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برامج إضافية عندما تكون متصلة بجهاز الكمبيوتر. تدعم هذه الوحدة محرك أقراص USB متحركة ومحرك أقراص USB خارجي HDD بتنسيقات FAT32 أو NTFS. 	جهاز تخزين USB الموصى به غير معترف عليه.
<ul style="list-style-type: none"> إنَّ الروايا المتعددة غير مسجلة في فيديو DVD الذي يجري تشغيله. 	لا يمكن تغيير الزاوية.
<ul style="list-style-type: none"> الملفات غير مسجلة بتنسيق تستطيع الوحدة تشغيله. لا تدعم الوحدة الترميز الخاص بملف الفيلم. 	لا يمكن تشغيل ملفات الأفلام أو الصور أو الموسيقى.
<ul style="list-style-type: none"> جهاز التحكم عن بعد غير متوجه نحو المستشعر عن بعد الخاص بالوحدة. جهاز التحكم عن بعد بعيد جدًا عن الوحدة. هناك عائق في مسار جهاز التحكم عن بعد والوحدة. بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة. 	لا يعمل جهاز التحكم عن بعد بالشكل الملائم.
<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. 	الوحدة متصلة، ولكن الطاقة لا يمكن تشغيلها أو إيقافها.
	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 حالية ١ 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. ختار [توصيل LIVE] في قائمة [إعدادات] مضبوط على [ممنوع]. اضبط الخيار على [مسموح]. 	ميزة BD-Live لا تعمل.
<ul style="list-style-type: none"> قد لا تكون سرعة الخدمة عريضة النطاق الخاصة بك كافية لتتدفق خدمات الفيديو. اتصل بموفر خدمة الإنترنت (ISP) واطلب زيادة السرعة عريضة النطاق الخاصة بك. 	تكون خدمات الفيديو المتتدفق (مثل YouTube™ وغيرها) غالباً متوقفة أو "خاملة" أثناء التشغيل.
<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 الموصى بهـا خادم الوسائط الخاص بك. 	خوادم الوسائط المتعددة غير معروضة في قائمة الأجهزة.

الصورة

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

الصوت

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

دعم العملاء

يمكنك تحميل المشغل باستخدام أحدث البرامج لدعم تشغيل المنتجات و/أو إضافة ميزات جديدة. للحصول على أحدث البرامج الخاصة بهذا المشغل (إذا كان هناك تحسينات 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 التعليمات البرمجية المصدر بموجب GPL و LGPL و MPL و تراخيص مفتوحة المصدر أخرى يتضمنها هذا المنتج، يرجى زيارة الموقع <http://opensource.lge.com>

بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، توفر كل أحكام الترخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتوزيل. ستتوفر LG Electronics أيضًا الكود المفتوح المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسوم يغطي تكاليف القيام بهذا التوزيع (مثل تكاليف وسائل النقل والشحن والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com. إن هذا العرض سار لفترة ثلاثة سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص ينافي هذه المعلومات.

إعداد جهاز التحكم عن بعد للتحكم في التلفزيون

يمكنك تشغيل التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المرفق. إذا كان جهاز التلفزيون لديك مدرجًا في الجدول أدناه، فقم بضبط كود جهة التصنيع الملازم.

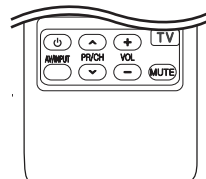
- أثناء الضغط على الزر (TV POWER) (掣), اضغط على كود جهة التصنيع لجهاز التلفزيون لديك باستخدام الأزرار الرقمية (راجع الجدول أدناه).

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

- قم بتحريك زر (TV POWER) (掣) 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 بعد، قد يتم إعادة ضبط رقم الكود الذي قمت بضبطه إلى الإعداد الافتراضي. اضبط رقم الكود مرة أخرى.

التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المرفق

يمكنك التحكم في التلفزيون باستخدام الأزرار الموضحة أدفل.



يمكنك	عند الضغط على
تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله.	(TV POWER) (掣)
تعديل مصدر دخل التلفزيون بين التلفزيون ومصادر الدخل الأخرى.	AV / INPUT
للمسح التصاعدي أو التنازلي في القنوات المحفوظة في الذاكرة.	PR / CH ▲ / ▼
تعديل مستوى الصوت للتلفزيون	- / + VOL
قم بتشغيل أو إيقاف تشغيل صوت التلفزيون.	MUTE

ملاحظة !

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

تحديث البرنامج

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

ملاحظة !

- قبل تجديد البرنامج في المشغل الخاص بك، قم ب拔掉 أي اسطوانات و جهاز USB من المشغل.
- وقبل تجديد البرنامج في المشغل الخاص بك، أوقف تشغيل المشغل ثم سُلِّمه مرة أخرى.
- خلال إجراء تجديد البرنامج، لا تقم بإيقاف تشغيل المشغل أو فصل طاقة التيار المتردد، أو لا تقم بالضغط على أي زر.
- إذا قمت بالغاء التحديث، أوقف تشغيل الطاقة وقم بتشغيلها للأداء المستقر.
- لا يمكن تجديد هذه الوحدة على نسخة البرنامج 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 التتحقق من التحديث سوف يؤدي إلى إنتهاء العملية.
- إذا لم تكن هناك أي تحديثات متاحة، سوف تظهر الرسالة "لم يعثر على تجديد". اضغط على (◎).ENTER للعودة إلى قائمة رئيسية.

تحديث الشبكة

إخطار تجديد الشبكة

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

الخيارات:

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



لبدء تجديد البرامج.	[OK]
يخرج من قائمة التحديث وتظهر القائمة الرئيسية.	[الغاء]

الخيارات:

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

٤. في حالة وجود إصدار أحدث، تظهر الرسالة "عثر على تحديث جديد. يستغرق 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 المقام. (سوف يستغرق التنزيل عدة دقائق وفقاً لحالة الشيشة المحلية بك).

٧. ولتحديث البرنامج في المرة التالية، يجب البدء في إجراء تحديث البرنامج من البداية مرة أخرى).

تحذير !

لا تقم بفصل الطاقة أثناء تحديث البرنامج.

ملاحظة !

إذا كان التحديث يشمل تحدث المحرك، فقد يفتح 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 تحدث البرنامج بالشكل الملاائم وفقاً لبيئة الإنترنت الخاصة بك. وفي هذه الحالة، يمكنك الحصول على أحدث البرنامج 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” فأرجع (DRM) “.3gp”, “.vob” “.m2v”, “.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), VobSub (.sub), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub / .txt), TMPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)
DLNA	“.mpeg”, “.mpg”, “.avi” “.asf”, “.mp4”, “.mkv” “.m4v”, “.wmv” فأرجع (MRD) “.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” فأرجع (DRM) “.ogg”, “.flac” “.aiff”	في نطاق ٣٢ - ٤٨ كيلو هرتز (WMA) في نطاق ١٦ - ٤٨ كيلو هرتز (MP3)	١٩٢ كيلو بايت في الثانية (WMA) ٣٢٠ كيلو بايت في الثانية (MP3)	بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.
DLNA	“.wma”, “.mp3” “.m4a”, “.wav” فأرجع (DRM) “.aiff”, “.ogg”	في نطاق ٣٢ - ٤٨ كيلو هرتز (WMA) في نطاق ١٦ - ٤٨ كيلو هرتز (MP3)	١٩٢ كيلو بايت في الثانية (WMA) 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 ٤٠٠٠ × ٤٠٠٠ بـ/بكل ٣٠٠٠ × ٣٠٠٠ بـ/بكل	ملفات الصور الفوتوغرافية ذات الضغط التقديمي وغير المخسر غير مدعومة.

! ملاحظة

- ملفات "avi" المزورة بترميز "WMV" غير "codec ٩" أو "codec ٦".
- 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".
- 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.
- وتشغيل لف 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" أو ".m2t" ، قد لا يدعم المشغل الخاص بك ملفات الترجمة.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي لملف الصوت والمشاركة على الشاشة صحيحًا لملفات ".VBR".
- قد يختلف توافق برمج ترميز الفيديو / الصوت حسب ملف الفيديو.

ترميز الفيديو المتقدم عالي الدقة (AVCHD)

- بإمكان هذا المشغل تشغيل الأقراص التي يتنسق AVCHD. ويتم تسجيل هذه الأقراص بشكل طبيعي وُستخدم في كاميرات الفيديو الرقمية.
- تنسيق AVCHD عبارة عن تنسيق كاميرا فيديو رقمية عالي الدقة.
- تنسيق H.264 / AVC / MPEG-4 قادر على ضغط الصور بكفاءة أعلى من تنسيق ضغط الصور التقليدي.
- بإمكان هذا المشغل تشغيل أقراص AVCHD باستخدام تنسيق ".x.v.Colour".
- قد لا تتعامل 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.

- يقتصر اسم الملف على ١٨٠ حرفاً.
- 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 يختلف متطلبات الملف ووظائف إعادة التشغيل بالاعتماد على خوادم وسائل الإعلام.
- لا تكون متطلبات الملف الموجدة في صفحة ٦١ متوافقة دائمًا. فقد تكون هناك بعض القيود على ميزات الملف وقدرة خادم الوسائط.
- إن تشغيل ملفات فيديو مع ترجمة متوفرة فقط على خادم SmartShare PC وسائل الإعلام الذي تم عمله من قبل قبل USB والمحمول من الموقع الإلكتروني.
- من المحتمل أنه لم يتم مشاركة الملفات بشكل صحيح من الوسائط القابلة للنقل، مثل قرص USB وقرص DVD وغيرها، على خادم الوسائط الخاص بك.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي لملف الصوت والمشاركة على الشاشة صحيحًا لملفات ".VBR".
- ربما لم يتم تشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة والتي يحتوي عليه القرص المضغوط أو USB 1.0 / 1.1 أو USB 2.0 أو DVD Blu-ray أو قرص USB 2.0 لتشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة.
- يدعم هذا المشغل ملفات AVC / H.264 / MPEG-4 وملف التعريف الرئيسي والعلوي المستوى 4.1. قد لا يتم دعم الملفات ذات المستوى المرتفع.
- هذا المشغل لا يدعم الملفات المسجلة باستخدام GMC^{١*} أو Qpel^{٢*}.

GMC – Global Motion Compensation ١*

Qpel – Quarter pixel ٢*

ملاحظات التوافق

- نظرًا لأن تنسيق BD-ROM عبارة عن تنسيق جديد، من الممكن حدوث مشاكل في فرصن معين، واتصال رقمي، ومشاكل توافق أخرى. وإذا تعرضت لمشاكل توافق، يُرجى الاتصال بمركز خدمة عملاء معتمد.
- تسمح لك هذه الوحدة بالاستمتاع بوظائف مثل عرض صورة داخل صورة، الصوت الثنائي والباقات الافتراضية، وما إلى ذلك، مع دعم BD-ROM ونظام عرض BONUSVIEW (إصدار ٢ من نظام BD-ROM المظهر ١ الإصدار ١)، ومن الممكن تشغيل الفيديو والصوت الثنائيين من فرصن متوافق مع الوظيفة "صورة في صورة". للاطلاع على طريقة التشغيل، يُرجى الرجوع إلى التعليمات الواردة في الفرصن.
- قد يتطلب عرض المحتوى عالي الدقة وعالي التباين (Dolby TrueHD، Dolby Digital Plus، وDTS-HD) ميغابايتًا HDMI أو مدخل DVI ميغابايتًا على جهاز العرض الخاص بك.
- قد تقييد بعض أقراص BD-ROM وDVD دعم HDMI على بعض أوامر أو ميزات التشغيل.
- يتم دعم بمقاييس ٥.١ كحد أقصى، في حالة قيامك باستخدام اتصال HDMI لإخراج صوت الوحدة.
- يمكنك استخدام جهاز USB لتخزين بعض المعلومات المتعلقة بالفرصن، بما في ذلك المحتوى المترافق عبر الإنترنت. وسيتحكم الفرصن الذي تستخدمه في طول فترة الاحتفاظ بهذه المعلومات.

حول DLNA

هذا المشغل عبارة عن مشغل وسائط رقمية معتمد من DLNA، ويمكنه عرض وتشغيل محتوى الأفلام والصور والموسيقى من خادم الوسائط الرقمية المتواافق مع DLNA (الكمبيوتر الشخصي والإلكترونيات الاستهلاكية).

تغلف الشبكة الرقمية الخالية (DLNA) عبارة عن مؤسسة صناعية من الإلكترونيات الاستهلاكية، وصناعة الموسيقى، 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 للتتوافق مع DLNA. ويتوافق هذا الجهاز مع DLNA إصدار ١، ٥.

عند قيام كمبيوتر شخصي بتشغيل برنامج خادم DLNA أو توصيل جهاز آخر متواافق مع DLNA، بهذا المشغل، قد يتطلب 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 على الدقة:

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

مواصفات مخرجات الصوت

٢٠١٠ تلقائي	HDMI OUT			مدخل / إعداد المصدر
	٢٠١٠ DTS	إعادة ترميز	قناة متعددة	
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 للملفات البينات إذا كان خيار [المخرجات الرقمية] مضبوطاً على [تلقائي]. (باستثناء كوديك LPCM: يتضمن الإخراج دائمًا صوت تفاعلي وثأري).
- ومع توصيل الصوت الرقمي (DIGITAL AUDIO OUT) أو (HDMI OUT)، قد لا تُسمع أصوات زر قائمة الأسطوانة الخاصة بـ BD-ROM في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [تلقائي].
- إذا كان شكل خرج 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 متوافرة مع إشارة الدخول من جهاز خارجي.

* الأقراص السمعية الثانوية والتفاعلية لن تدخل في مخرج تدفق البيانات إذا كان خيار [المخرجات الرقمية] مضبوطاً على [تلقائي].

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

* في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز DTS]، يتعدد مخرج الصوت بمقدار ٤٨ كيلوهرتز و ٥،٥،٥ فناة. 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	بوليفيا
SE	السويد	NG	نيجيريا	HK	هونج كونج	BR	البرازيل
CH	سويسرا	NO	البروچ	HU	المجر	KH	كوبوديا
TW	تايوان	OM	عمان	IN	الفنلند	CA	كندا
TH	تايلاند	PK	باكستان	ID	إندونيسيا	CL	شيلي
TR	تركيا	PA	بنيا	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	كوسตารيكا
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	مالزيا	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	السنديّة	٧٧٨٤	اللّيتوانية	٧٠٨٢	الفرنسية	٦٥٦٥	أفار
٨٣٧٣	السغالية	٧٧٧٥	المندونية	٧٠٨٩	الغريزية	٦٥٧٠	الأفريقيّة
٨٣٧٥	السلوفاكية	٧٧٧١	مالاجاس	٧١٧٦	غاليشيان	٨٣٨١	الألبانية
٨٣٧٦	السلوفينية	٧٧٨٣	الماليزية	٧٥٦٥	الجورجية	٦٥٧٧	الأمهرية
٦٩٨٣	الأسبانية	٧٧٧٦	مالاياalam	٦٨٦٩	الالمانية	٦٥٨٢	العربية
٨٣٨٥	السودانية	٧٧٧٣	المأوريّة	٦٩٧٦	اليونانية	٧٢٨٩	الأرمنية
٨٣٨٧	السواحلية	٧٧٨٢	الماراثية	٧٥٧٦	جرين لاند	٦٥٨٣	الأساميّة
٨٣٨٦	السويدية	٧٧٧٩	المالدوڤية	٧١٧٨	الغوارانية	٦٥٨٨	الإيغريّة
٨٤٧٦	الاتجاليّوج	٧٧٧٨	المانغولية	٧١٨٥	الجوغاراتية		الأذريّجانية
٨٤٧١	الطاچيكیّة	٧٨٦٥	نارو	٧٢٦٥	الهاوسا	٦٥٩٠	الشکیرية
٨٤٦٥	التأمیلیّة	٧٨٦٩	التبیلیّة	٧٣٨٧	العربية	٦٦٦٥	الباسكية
٨٤٦٩	التيبلوجيّة	٧٨٧٩	التروريجية	٧٢٧٣	الهندية	٦٩٨٥	البنغالية
٨٤٧٢	التابلاتنیّة	٧٩٨٢	الأوریا	٧٢٨٥	المجرية	٦٦٧٨	بوتان
٨٤٧٩	التونجيّة	٨٠٦٥	البنجایية	٧٣٨٣	الأیسلنديّة	٦٨٩٠	البهاريّة
٨٤٨٢	التركیّة	٨٠٨٣	الباشتُو	٧٣٧٨	الأندونیسیّة	٦٦٧٢	البریونیّة
٨٤٧٥	التركیانیّة	٧٠٦٥	الفارسیّة	٧٣٦٥	اللغة الدوليّة	٦٦٨٢	البلغاريّة
٨٤٨٧	الతویّة	٨٠٧٦	البولنديّة	٧١٦٥	الأیلرلندیّة	٦٦٧١	البورمیّة
٨٥٧٥	الاوكرانيّة	٨٠٨٤	البرتغاليّة	٧٣٨٤	الإيطاليّة	٧٧٨٩	البيلاروسيّة
٨٥٨٢	الأوردوّيّة	٨١٨٥	كوريتشوا	٧٤٦٥	الیابانیّة	٦٦٦٩	الصینیّة
٨٥٩٠	الأوزبکيّة	٨٢٧٧	رایتٰ رومانیٰك	٧٥٧٨	الکانادا		الدانمارکیّة
٨٦٧٣	الفتاتیّة	٨٢٧٩	الرومانیّة	٧٥٨٣	الکشمیریّة	٩٠٧٢	الکرواتیّة
٨٦٧٩	الفلاییکیّة	٨٢٨٥	الروسیّة	٧٥٧٥	الکازاخاستانیّة	٧٢٨٢	التشیکیّة
٦٧٨٩	الويزليّة	٨٣٧٧	الساموسیّة	٧٥٨٩	الکرغيزیّة	٦٧٨٣	الینگلیزیّة
٨٧٧٩	الولوفیّة	٨٣٦٥	اللغة السنکریتیّة	٧٥٧٩	الکوریّة	٦٨٦٥	إسپرانتو
٨٨٧٢	إکسوزا	٧١٦٨	الجیلیة الأسکتلندیّة	٧٥٨٥	الکردیّة	٧٨٧٦	الفنلندیّة
٧٤٧٣	البیدشیّة	٨٣٨٢	الصریّة	٧٦٧٩	اللاوسيّة	٦٩٧٨	الغاروزیّة
٨٩٧٩	الیوروپیّا	٨٣٧٢	الکرواتیة الصریّة	٧٦٦٥	اللاتینیّة	٦٩٧٩	فیجي
٩٠٨٥	الزولو	٨٣٧٨	شونا	٧٦٨٦	اللاقیّة	٦٩٨٤	الفنلندیّة
				٧٦٧٨	اللینجالا	٧٠٧٩	
						٧٠٧٤	
						٧٠٧٣	



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



وشعار "AVCHD" علامات تجارية ملحوظة ملحوظة .Sony Corporation، Panasonic Corporation



Bluetooth® ماركة إإن ب الكلمتها و شعاراتها هي علامات تجارية مسجلة و ملوكه شركة SIG وأي استخدام لهذه العلامات من جانب شركة LG Electronics فهو بموجب الترتيب.

العلامات التجارية والتراخيص

من جميع العلامات التجارية الأخرى تعدد علامات تجارية لمالكها
لمحتها من.



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



شعار DVD "علامة تجارية لمؤسسة Licensing Corporation



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



تعبر عن عبارة HDMI وتحوصل الوسائل عالية الوضوح
شعار HDMI علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة
رخيص HDMI ذات المسؤولية المحدودة LLC في الولايات
ال المتحدة وأي بلدان أخرى.

Sony Corporation "علامة تجارية لمؤسسة x.v.Colour



Dolby Laboratories. Dolby Laboratories. 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 محظوظ لنسخة غير مسموح بها، تظهر رسالة ويتم إيقاف التشغيل أو الغرض.

يمكن الحصول على المزيد من المعلومات عن تقنية Cinavia في مركز معلومات مستهلكي Cinavia Online Consumer

Information Center Cinavia على الإنترنت على الموقع الإلكتروني <http://www.cinavia.com> طلب 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 خاصة للملكية بموجب ترخيص من Verance Corporation وهو محمي بموجب براءة الاختراع الأمريكية رقم ٧,٣٦٩,٧٧٧ وبراءات اختراع أمريكية أخرى وعلى مستوى العالم تم إصدارها بالفعل وأخرى معلقة، ذلك إضافة إلى حقوق الطبع والنشر وحماية الأسماء التجارية لبعض جوانب هذه التقنية. إن Cinavia هي ملامة تجارية لمؤسسة Verance Corporation حقوق الطبع والنشر ٢٠٠٤-٢٠١٣. 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 × ٥٥ مم × ٢٩٩ مم
درجة حرارة التشغيل	من ٥ درجة مئوية إلى ٣٥ درجة مئوية
الرطوبة التشغيلية	من ٥٪ إلى ٩٠٪

المخرج/المدخل	
HDMI OUT (الفيديو/الصوت)	١٩ سنةً (النوع A، ١ × HDMI™ Connector)
ANALOG AUDIO IN	١٠٠٠ ميكروهertz، ٥ ديسيل، ٢٠٠٠ أم، مقبس RCA (يمين، يسار) × ١
DIGITAL IN (OPTICAL)	٣ فولط (صورة إلى صورة)، مقبس ضوئي × ١

الموالف	
FM نطاق تلقي	٨٧،٥ حتى ١٠٨،٠ ميجاهرتز أو ٥٠،٥٠ حتى ١٠٨،٠٠ ميجاهرتز

مكبر الصوت	
الإجمالي	١٠٠٠ وات (٣ أوم)، (نظام إدارة التسجيلات)، إجمالي تشوه التناستق ١٠٪
الجزء الأمامي	١٦٧ وات RMS × ٢
المركز	١٦٧ وات RMS
الجزء الخلفي	١٦٧ وات RMS × ٢
مضخم الصوت	١٦٧ وات RMS (سابق)

الستقبال اللاسلكي (W5-2)	
متطلبات الطاقة	يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي.
استهلاك الطاقة	يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي.
الأبعاد الخارجية (العرض × الارتفاع × العمق)	حوالي ٦٠ مم × ٢٢٠ مم × ١٧٥ مم

النظام
الليزر
الطول الموجي
نظام الإشارات
استجابة التردد
الشويه التوافقى
الطاقة الديناميكى
LAN منفذ
وحدة التغذية بالطاقة الناقلة (USB)

مكبرات الصوت
الجزء الأمامي
النوع
مكبر صوت واحد أحادى الاتجاه
الطاقة الإدخال المقدرة
الجزء الخلفي
النوع
مكبر صوت واحد أحادى الاتجاه
الطاقة الإدخال المقدرة
المركز
النوع
مكبر صوت واحد أحادى الاتجاه
الطاقة الإدخال المقدرة
مضخم الصوت
النوع
مكبر صوت واحد أحادى الاتجاه
الطاقة الإدخال المقدرة

• التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

الصيانة

ملاحظات على الأقراص

التعامل مع الأقراص

لا تلمس وجه التشغيل في القرص. وامسك بالقرص من حواقه؛ حتى لا تبقى آثار الأصابع على السطح. وينمّع منعاً لاصن أي ورق أو شريط على القرص.

تخزين الأقراص

بعد التشغيل، خزن القصص في حاويته. ولا تعرّضه لأشعة الشمس المباشرة أو مصادر حرارة ولا تتركه أبداً معرضاً لأشعة الشمس في السيارة وهي أثناء ركبتها.

تنظيف الأقراص

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

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

التعامل مع الوحدة

عند شحن الوحدة

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

تنظيف الوحدة

لتنظيف المشغل، استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة. إذا كانت الأسطح شديدة الالساح، فاستخدم قطعة قماش ناعمة مبللة قليلاً بمحلول تنظيف معتمد. لا تستخدم المنظفات القوية مثل الكحول والبنزين والتنر، حيث قد تضر هذه المواد بسطح الوحدة.

- الحفاظ على نظافة الأسطح الخارجية
- لا تستخدم سوائل مطابية مثل سبراي مبيد حشري بالقرب من الوحدة.
- قد يؤدي المسح باستخدام قماش خشن إلى إلحاق الضرر بالسطح.
- لا تترك منتجات مطاطي أو بلاستيكية ملامسة للوحدة لفترة زمنية طويلة.

صيانة الوحدة

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

معلومات مهمة بشأن خدمات الشبكة

تلقي المسؤولية على مزود الخدمة وحده الذي تم الحصول منه على ما يلي: كل المعلومات والبيانات والوثائق والاتصالات والتزييلات والملفات والنصوص والصور والصور الفوتوغرافية والرسومات ومقاطع الفيديو والمشورات عبر الإنترنت والنشرات والأدوات والموارد والبرمجيات والرموز والبرامج والتطبيقات الصغيرة والأجهزة الصغيرة والتطبيقات والمنتجات والمحبوبات الأخرى ("المحتوى") وكل الخدمات والعروض ("الخدمات") التي تم تقديمها أو إتاحتها من أي طرف ثالث أو عبره. وتتوفر والوصول إلى المحتوى والخدمات المقدم من مزود الخدمة عبر **LGE Device** عرضة للتغير 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 العمالء بشأن المحتوى والخدمات. ويبغي توجيه أي سؤال أو طلب بشأن خدمة المحتوى أو الخدمات إلى مزودي المحتوى والخدمات العينين.

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.

