



دليل المالك

نظام المسرح المنزلي Blu-ray™ / DVD

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

BH7240BW (BH7240BW, S74B1-F/S, S74T1-C, S73T1-W, T2, W4-2)
BH7540TW (BH7540TW, S74T1-S/C, S73T1-W, T2, W4-2)



استخدام أي مفاتيح أو تعديلات أو إجراءات غير تلك المحددة هنا قد يتبع عنها التعرض لإشعاعات ضارة.

تنبيه بخصوص سلك الطاقة
يوصى بوضع معظم الأجهزة على دائرة مخصصة؛ وهذا يعني وجود دائرة ذات منفذ واحد والتي توفر الطاقة لذلك الجهاز فقط ولا يوجد بها منافذ أخرى إضافية أو دوائر فرعية. افحص صفحة الموصفات الموجودة في دليل المالك هذا للتأكد.
لا تتحمل منافذ الحائط فوق طاقتها. منافذ الحائط التي تحمل فوق طاقتها أو أسلاك الاستطالة أو منافذ الحائط الممككة أو الثالثة أو أسلاك الطاقة البالية أو عوازل الأسلاك التالفة أو المشروخة تخل خطراً. قد تؤدي أي من هذه الأحوال إلى صدمة كهربائية أو حريق. قم من فترة إلى أخرى بفحص الكابل الخاص بجهازك وإذا ظهر وكأنه تالف أو فاسد، فقم بفصله من مأخذ الطاقة وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل هذا الكابل بقطعة غير مناسبة لدى وكيل خدمة معتمد. ارحم سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي مثل تعرضه للتنفس أو الالتقاء أو احتباس أو غلقه في أي شيء قوقة. انتهِ بصفة خاصة للمقابس ومنافذ الحائط والتنقطة التي يخرج عندها السلك من الجهاز. لفصل الطاقة من المصدر الرئيسي، انزع قابس سلك الطاقة الرئيسي. عند ثبيت المنتج، تأكد أن القابس يسهل الوصول إليه.

معلومات الأمان



تحذير

خطر التعرض لصدمة كهربائية
منع الفتح



تنبيه: لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تزنع الغطاء (أو الجزء الخلفي) لا تزد قطعه داخلية يمكن للمستخدم مسانتها عليك الاستعنة بمونوفيسي الصيانة المختصين للقيام بالصيانة.

هدف رمز الفلاش المضيء هنا - والمحظى على رأس سهم وال موجود داخل مثلث متساوي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير بدون مادة معزولة داخل الصندوق الحاوي للمنتج، وهو ما يمكنه لتشكيل خطر ينبع بحدوث صدمة كهربائية لأي شخص.

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



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

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

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

تنبيه: لا تقم بسد أي تفتحات هيدرية. قم بالتركيب بما تتوافق مع تعليمات الشركة المصنعة. الفتحات والثقوب الموجودة بالخزانة تم تزويدتها من أجل التهوية وأوصيإن تشغيل المنتج تشغيلها موثقاً فيه ولحميته من الحرارة المفرطة. يجب لا يتم سد الفتحات عن طريق وضع المنتج فوق السرير أو الكتبة أو اليساط أو أي سطح آخر شبيه بذلك. يجب لا يتم وضع هذا المنتج في مكان تركيب مدهون مثل خزانةكتب أو رف مالم يتم توفير التهوية المناسبة أو إتباع تعليمات الشركة المصنعة.

هذا الجهاز مزود ببطارية محمولة أو بطارية مختزنة.

الطريقة الأمينة لإزالة البطارية أو مجموعة البطارية من الجهاز انزع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة واتبع الخطوات بترتيب عكسى للتتركيب. لتجنب تلوث البيئة وتعرض صحة الإنسان والحيوان للخطر المحتمل، ضع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة في الرعام الملايم وتخالص منه في نقاط التجميع المعينة لذلك. تخلص من البطاريات أو البطارية مع النفايات الأخرى. يوصى باستخدام بطاريات وبطاريات مختزنة للأنظمة المحلية بدون تعويض." يجب لا يعرض الجهاز حرارة شديدة مثل أشعة الشمس أو الحرارة أو ما شابه ذلك.

تنبيه: يجب عدم تعریض الجهاز للماء (التساقط أو المتأثر)، وكذلك عدم وضع آية أشياء مماثلة بالماء، كأواني الزهور، على الجهاز.

- ملاحظات حول حقوق الطبع والنشر
 - حيث إن نظام الوصول المقدم للمحتوى (ACCS) معتمد كنظام حماية للمحتوى لتنسيقات أقراص البلاي راي، والشاشة لاستخدام نظام مزج المحتوى (CSS) الخاص بتنسيقات أقراص الـ DVD، يتم فرض بعض القيود على خرج الإشارة، وما إلى ذلك، للبرمجيات المحمية نظام ACCS. قد يختلف تشغيل هذا المنتج والقيود المفروضة عليه حسب وقت الشراء، حيث قد تكون هذه القيود معروفاً بها / أو تم تغييرها بواسطة نظام ACCS بعد تصنيع هذا المنتج.
 - علاوة على ذلك، فإن علامة BD-ROM و BD+ و BD-R و BD-RW إضافي كأنظمة حماية المحتوى، والتي تفرض قيود معينة بما فيها قيود على التشغيل للمحتويات المحمية بنظام BD-ROM و / أو BD+ و BD-RW على مزيد من المعلومات عن ACCS، علامة BD-ROM أو هذا المنتج، رجاء الاتصال بمركز خدمة معتمد.
 - يتم تشير العديد من أسطوانات البلاي راي التي تعمل على مشغل أسطوانات الفيديو الرقمية أو على مشغل الأسطوانات المدمجة (BD-ROM / DVD) بحماية ضد النسخ غير المرخص. ولهذا السبب، يجب عليك فقط توصيل المشغل مباشرةً بجهاز التلفاز وليس بأحد أجهزة الفيديو. حيث يتوجب عن توصيل هذه الوحدة بجهاز فيديو ظهره صورة مشوهة من الأقراص المحمية ضد النسخ.
 - يتضمن هذا المنتج تكنولوجيا حماية حقوق النشر المحمية بموجب براءات الاختراع الأمريكية وحقوق الملكية الفكرية الأخرى. يجب أن يكون استخدام تكنولوجيا حماية حقوق النشر مرخصاً من قبل شركة Rovi، ومتخصصاً للاستخدام المنزلي واستخدامات العرض الأخرى المحدودة فقط، ما لم ترخص شركة Rovi بخلاف ذلك. تحظر الهندسة العسكرية أو تفكك الجهاز.
 - تنص قوانين حقوق الطبع والنشر الأمريكية وقوانين حقوق الطبع والنشر في بلدان أخرى على أن التسجيل غير المرخص أو الاستخدام أو العرض أو التوزيع أو طبع نسخة متقدمة 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 كاثارا.

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 بالألوان متعدد الأنظمة بتغيير نظام الألوان تلقائياً وفقاً لإشارات الإدخال. وفي حال عدم تغيير نظام الألوان تلقائياً، قد يرافق تشغيله ثم شغله مرة أخرى مشاهدة 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 تسبب مشاهدة المحتوى ثلاثي الأبعاد لفترة طويلة في الإرهاق أو الرغفلة.
- 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 بإيقاف التشغيل والاستراحة حتى تعود إلى حالتك الطبيعية.

جدول المحتويات

٣ إعداد النظام	٤ التشغيل	١ بدء الاستخدام
الإعداد الأولى الإعدادات ضبط إعدادات الإعداد قائمة [شبكة] قائمة [عرض] قائمة [لغة] قائمة [صوت] قائمة [تأمين] قائمة [آخر]	٢٥ ٢٦ ٢٦ ٢٧ ٢٨ ٢٩ ٣٠ ٣١ ٣٢	معلومات الأمان مقلمة الأفراص والرموز القابلة للتشغيل المستخدمة في هذا الدليل حول عرض رمز "Ø" كود المقطعة اختيار النظام جهاز التحكم عن بعد اللوحة الأمامية اللوحة الخلفية
Sound Effect تأثير الصوت ثلاثي الأبعاد شاشة عرض القائمة الرئيسية استخدام القائمة [النزل] استخدام خاصية المشاركة الذكية تشغيل الأجهزة المتصلة تشغيل أسطوانات Blu-ray ثلاثية الأبعاد تشغيل ملف على جهاز تشغيل أسطوانات/USB تشغيل ملف على جهاز تشغيل أسطوانات تشغيل ملف على خادم شبكي الاتصال بخادم شبكة منزلية لجهاز الكمبيوتر	٣٤ ٣٤ ٣٥ ٣٥ ٣٥ ٣٦ ٣٦ ٣٦ ٣٧ ٣٨ ٣٩ ٤٠	٢ التوصيل تركيب النظام توصيل مكبر الصوت توصيل مكبرات الصوت بالمشغل توصيل الساعات الخلفية بجهاز الاستقبال اللاسلكي توصيل الساعات اللاسلكية إعداد وحدة الاستقبال اللاسلكية للمرة الأولى المزاوجة اليدوية لوحدة الاستقبال اللاسلكية توصيلات التلفزيون ما هو SIMPLINK وظيفة ARC (قناة إعادة الصوت) إعداد دقة الشاشة توصيل الهوائي التوصيلات بجهاز خارجي الوصلة الإضافية اتصال OPTICAL IN (مدخل بصري) وصلة HDMI IN ٢ / ١ (مدخل بصري)
SmartShare PC Software (DLNA) حول برنامج SmartShare PC Software (DLNA) مشاركة الملفات والمجلدات متطلبات النظام التشغيل العام عمليات التشغيل الأساسية لمحنوى الفيديو والصوت عمليات التشغيل الأساسية لمحنوى الصور استخدام قائمة الأفراص استئناف التشغيل ذاكرة آخر مشهد على شاشة العرض للتحكم في تشغيل الفيديو التحكم في عرض الصورة التشغيل المتقدم التشغيل المتكرر تكرار جزء معين التشغيل بدءاً من وقت محدد تحديد لغة الترجمة. سماع صوت مختلف المشاهدة من زاوية مختلفة	٤٠ ٤٠ ٤٠ ٤١ ٤٢ ٤٢ ٤٢ ٤٣ ٤٣ ٤٤ ٤٤ ٤٥ ٤٦ ٤٦ ٤٦ ٤٦ ٤٧ ٤٧ ٤٧	

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

استكشاف الأخطاء وإصلاحها	٥
-	٦١
-	٦١
-	٦٢
-	٦٣
-	٦٣
-	٦٣
-	٦٣

ملحق

التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المرفق	٦٤
-	٦٤
-	٦٤
-	٦٥
-	٦٥
-	٦٥
-	٦٧
-	٦٧
-	٦٨
-	٦٩
-	٦٩
-	٦٩
-	٧٠
-	٧١
-	٧٢
-	٧٣
-	٧٥
-	٧٨
-	٧٨
-	٧٨
-	٧٩

- تغيير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون ٤٧
- تغيير صفحه كود الترجمة ٤٨
- تغيير وضع الصورة ٤٨
- عرض معلومات المحتوى ٤٩
- تغيير عرض قائمه المحتوى ٤٩
- تحديد ملف الترجمة ٤٩
- الاستماع إلى موسيقى أثناء عرض الشرائح ٥٠
- تشغيل المحتوى على الأجهزة ثلاثة الأبعاد ٥٠
- الخصائص المتقدمة ٥١
- اتصال Wi-Fi Direct™ ٥١
- الاستمتاع بتقنية Miracast™ ٥٢
- الاستمتاع بخاصية BD-Live™ ٥٢
- تسجيل قرص صوتي مدمج ٥٣
- التسجيل من راديو FM أو مصدر AUX ٥٣
- استمتع بتصفّح الويب ٥٤
- LG AV Remote ٥٤
- وضع الصوت الخاص ٥٤
- استخدام لوحة مفاتيح أو ماوس USB ٥٤
- عمليات الراديو ٥٥
- الاستماع إلى الراديو ٥٥
- القبضيط المسبق لمحطات الراديو ٥٥
- حذف محطة محفوظة ٥٥
- حذف جميع المحطات المحفوظة ٥٥
- تحسين استقبال FM الصعيف ٥٥
- استخدام خاصية Premium (المحتوى المتميز) ٥٦
- LG Smart World ٥٦
- تسجيل الدخول ٥٧
- البحث في المحتويات الموجودة على الإنترنت ٥٧
- استخدام قائمة My Apps (تطبيقاتي) ٥٨
- استخدام تقنية البلوتوث ٥٩
- الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية البلوتوث ٥٩

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 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، JOLIET، UDF، وGe Bridge. 	MOVIE MUSIC PHOTO		
<ul style="list-style-type: none"> • الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراءها أو تأجيرها. • وضع الفيلم والصيغة النهائية فقط • يدعم القرص ثانية الطبقات أيضاً <p>تنسيق AVCHD</p>	DVD	  	DVD-ROM
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص DVD±R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق ISO+UDF، JOLIET، UDF، وGe Bridge. 	MOVIE MUSIC PHOTO	 	DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW (٨ سم، ١٢ سم)
وضع VR والصيغة النهائية فقط	DVD		DVD-RW (VR) (٨ سم، ١٢ سم)
قرص صوتي مضغوط	ACD		Audio CD (٨ سم، ١٢ سم)
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص CD-R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق ISO+UDF، JOLIET، UDF، وGe Bridge. 	MOVIE MUSIC PHOTO		CD-R/RW (٨ سم، ١٢ سم)
تشير إلى الملاحظات الخاصة وميزات التشغيل.	!	-	ملاحظة
يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لإساءة الاستخدام.	!	-	تحذير

حول عرض رمز "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

يحتوي هذه المعايير على كود منطقة مطبوع على الجزء الخلفي من الجهاز. لا يمكن لهذه الوحدة سوى تشغيل أقراص DVD-ROM أو BD-ROM أو DVD±R/RW، CD-R/RW، DVD±R، أو BD-R/RE. قد تتحمل نفس تسمية الكود المطبوع على الجزء الخلفي من الجهاز أو تحمل تسمية "الكل".

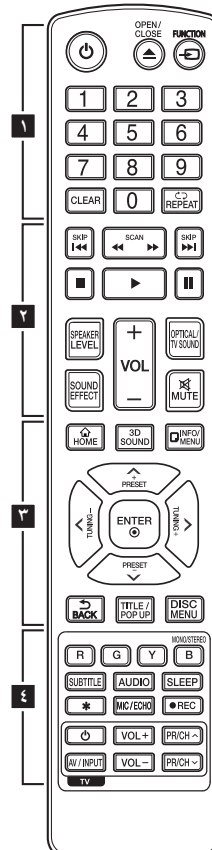
اختيار النظام

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

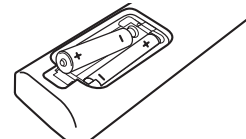
ملاحظة !

- استناداً إلى حالات جهاز التسجيل أو قرص (DVD±R/RW أو DVD±R/RW نفسه)، لا يمكن تشغيل بعض أقراص CD-R/RW (أو DVD±R/RW) في الوحدة.
- استناداً إلى برنامج التسجيل والصيغة النهائية، قد تكون بعض الأقراص المسجلة (CD-R/RW، DVD±R/RW، و BD-R/RE) غير قابلة للتسجيل.
- قد لا تعمل أقراص DVD±R/RW، BD-R/RE، و CD-R/RW المسجلة باستخدام الكمبيوتر شخصياً أو مسجل أقراص فيديو رقمية أو أقراص مضغوطه، إذا كان القرص تالفاً أو متسخاً أو في حالة وجود أتربة أو تكتيف على عدسات الشغل.
- في حالة قيامك بتسجيل قرص باستخدام الكمبيوتر شخصياً، حتى ولو كان سجلاً بتنسيق متافق، هناك حالات قد لا يعمل فيها بسبب إعدادات البرنامج التطبيقي المستخدم في إنشاء القرص. (يرجى الرجوع إلى ناشر البرنامج لزيادة المعلومات الفصلية).
- يتطلب هذا المشغل أقراص وتسجيلات لتلبية معايير فنية معينة للتوصيل إلى جودة التشغيل المطلوب.
- يتم تعين أقراص البليديو 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 MP3 أو WMA)، وتتطلب هذه الأنواع حالات موجودة مسبقاً لضمان التشغيل المتواافق.
- يجب أن يلاحظ العملاء أنه يلزم الحصول على إذن لتنزيل ملفات WMA / MP3 وملفات الموسيقى من الإنترنت. ولا تمنح شركتنا حق منح هذا الإذن. ويجب أن يطلب الإذن ذاتياً من مالك حقوق النشر.
- يجب أن تضبط خيار تنسيق القرص على [Mastered] ([محكم فيه] يجعل الأقراص متتفقة مع مشغلات LG عند تنسيق الأقراص القابلة لإعادة الكتابة. عند ضبط الخيار على Live System (نظام حي)، لن يمكنك استخدامه في مشغلات LG. (محكم فيه) / نظام الملف الحي: نظام تنسيق الأقراص لنظام التشغيل windows Vista (windows Vista

جهاز التحكم عن بعد



تركيب البطارية



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

ENTER (◎): يُعرف على تحديد القائمة.
BACK (◁): الخروج من القائمة أو العودة للشاشة السابقة.

TITLE / POPUP (—): عرض عنوان الـ DVD أو قائمة BD-ROM الفرعية، إن وجدت.

DISC MENU (—): للوصول إلى قائمة على قرص.

الأزرار الملونة (R, G, Y, B):
- تستخدم للتنقل عبر قوائم جهاز BD-ROM وهذا الزر غير متوفّر.
- زر: يحدد المخرج أحادي الصوت / ستريو في وضع FM.

SUBTITLE (—): عدد لغة الترجمة.
AUDIO (—): يحدد لغة الصوت أو قناة الصوت.

SLEEP (—): يقوم بتعيين فترة زمنية معينة يتم بعدها إغلاق الوحدة.
★: هذا الزر غير متوفّر.

MIC / ECHO (ي) (RECORDING): يحدد وضع صوت الميكروفون. بعد تحديد الوضع المطلوب، اضغط على VOL/+ لضبط مستوى صوت الميكروفون أو VOL/- لضبط مستوى صوت صدئ الميكروفون.

(REC) (●): التسجيل من قرص مدمج صوتي أو راديو FM أو مصدر AUX إلى USB.

أزرار التحكم في التلفزيون: انظر صفحة ٦٤.

POWER (○): يشغل المشغل ويوقف تشغيله.
OPEN / CLOSE (▲): إخراج وإدخال الأسطوانة.
FUNCTION (◀): يقوم بتغيير وضع الإدخال.
الأزرار الرقمية ٠-٩: يحدد الخيارات المفقة في القائمة.

CLEAR (CLEAR): أزل رقمًا عند إعداد كلمة المرور أو اتصال الشبكة.

REPEAT (⟳): يكرر الجزء أو السلسلي المطلوب.

SCAN (◀◀ / ▶▶): يبحث للخلف أو للأمام.

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

(STOP) (■): يوقف التشغيل.
(PLAY) (▶): يبدأ التشغيل.

(PAUSE) (II): يوقف التشغيل.
SPEAKER LEVEL: يقوم بتعديل مستوى صوت مكبر الصوت المطلوب.

SOUND EFFECT (—): يحدد وضع المؤثر الصوقي.

VOL (+ / -): يضبط مستوى صوت مكبر الصوت.

OPTICAL / TV SOUND (—): يقوم بتغيير وضع الإدخال إلى بصري مباشر.
MUTE (—): يقوم بكم صوت الوحدة.

HOME (△): عرض أو الخروج من [المنزل].

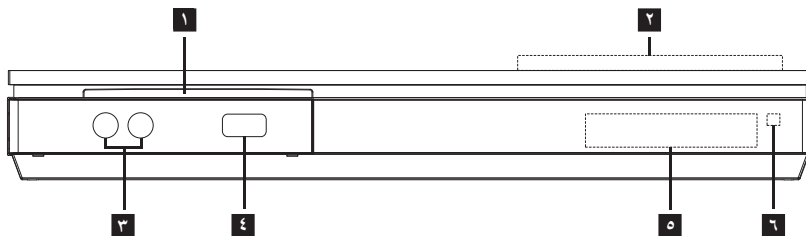
3D SOUND (—): صوت ثلاثي الأبعاد الصوت ثلاثي الأبعاد.

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

أزرار التوجيه (↑ / ↓ / ← / →): اختار خياراً من القائمة.

PRESET (+ / -): يحدد برنامج الراديو.
TUNING (+ / -): يقوم بتوليف محطة الراديو المطلوبة.

اللوحة الأمامية



تحذير

الاحتياطات في استخدام أزرار اللمس

- استخدم أزرار اللمس بيدين نظيفتين وجافتين.
- في البيئة الرطبة، اسمح أبي رطوبة موجودة فوق أزرار اللمس قبل الاستخدام.
- لا تضغط على أزرار اللمس بشدة لجعلها تقوم بوظائفها.
- ففي حالة استخدامك القمة المفرطة في ذلك، من الممكن أن يؤدي ذلك إلى تلف مستشعر أزرار اللمس.
- المس الزر الذي ترغب في العمل به لتشغيل الوظيفة بشكل صحيح.
- احرص على عدم وضع أي مادة موصلة، مثل كائن معدني على أزرار اللمس. فمن الممكن أن يؤدي هذا إلى حدوث خلل في الوظائف.

فتحة الأسطوانة

١

أزرار للتنقل

٢

△ (OPEN/CLOSE)

>II (PLAY / PAUSE)

□ (STOP)

Function (وظيفة)

يقوم بتغيير مصدر أو وظيفة الإدخال.

+/- (مستوى الصوت)

⊕/⊖ (POWER)

MIC 1 / 2 (اختياري)

٣

USB منفذ

٤

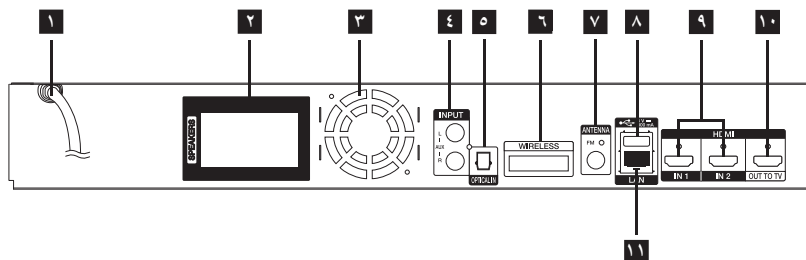
إطار العرض

٥

أداة الاستشعار عن بعد

٦

اللوحة الخلفية



موصل الموجي

١

موصلات ملقط الصوت

٢

مرحلة تبريد

٣

AUX (L / R) INPUT

٤

OPTICAL IN

٥

WIRELESS موصل لاسلكي

٦

USB (لتوصيل لوحة مفاتيح أو ماوس USB)

HDMI IN 1 / 2

٩

HDMI OUT TO TV

١٠

منفذ LAN

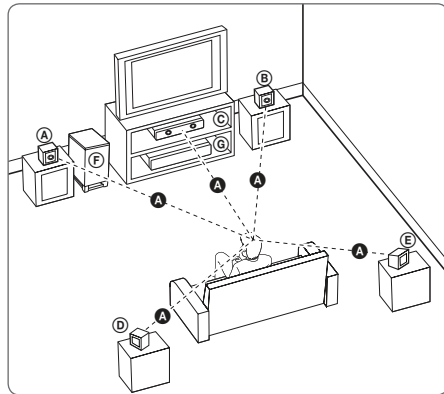
١١

تركيب النظام

تحذير!

- احرص على الالياضع الأطفال أيديهم أو أي أشياء في أنيوب 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. وإن قد 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 لمضمخ الصوت، يرجى إزالة الفينيل الواقي.

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 (L)/

(B) مكبر الصوت الأمامي الأيمن (R):

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 الأيسر المحيطي (L)/

(E) مكبر الصوت الأيمن المحيطي (R):

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

(F) مضخم الصوت:

لا يُعد وضع مضخم الصوت مهمًا جدًا، نظرًا لأن الأصوات ذات الجهاز المنخفض ليست اتجاهية إلى درجة عالية، ولكن من الأفضل وضع مضخم الصوت بالقرب من مكبري الصوت الأماميين.

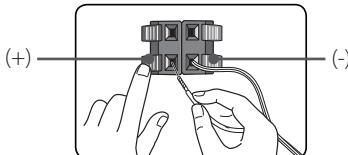
وأدره تجاه وسط الغرفة للحد من انعكاسات الجدار.

(G) الوحدة

توصيل سماعات الخلفية بجهاز الاستقبال اللاسلكي

وصل سماعات 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 “+” (plusplus). (زائد).

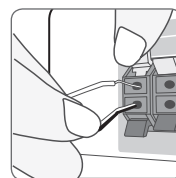


اللون	مكبر الصوت	الوضع
رمادي	يمين الجزء الخلفي	يمين الجزء الخلفي
أزرق	يسار الجزء الخلفي	يسار الجزء الخلفي

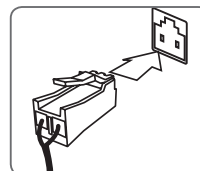
توصيل مكبر الصوت

توصيل مكبرات الصوت بالمشغل

- قم بتوصيل أسلاك مكبرات الصوت بالمشغل كل سلك من أسلاك مكبرات الصوت مرتبة بالألوان. استخدم الأسلاك ذات الألوان الموقعة لمكبرات الصوت المناسبة. تتأكد من توصيل السلك المميز باللون الأسود بالطرف المميز بعلامة “-” (سالب)، ومن توصيل السلك الآخر بالطرف المميز بعلامة “+” (plusplus). (زائد).



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



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

- قم بتوصيل سلك مكبر الصوت بطرف مكبر الصوت. تتأكد من توصيل السلك المميز باللون الأسود بالطرف المميز بعلامة “-” (سالب)، ومن توصيل السلك الآخر بالطرف المميز بعلامة “+” (plusplus). (زائد).

ملاحظة !

- لا تدخل سوى Wireless TX المخصص لهذه الوحدة في الموصل اللاسلكي WIRELESS. حيث قد تتعرض هذه الوحدة للتلف أو يصعب إزالتها.
- إذا كان هناك جهاز متصل بوجات كهرومغناطيسية بالقرب، قد يحدث التداخل. ضع الوحدة (جهاز الاستقبال اللاسلكي، والوحدة الرئيسية) بعيداً عن هناك.
- يستغرق الأمر بعض ثوانٍ (وقد يستغرق وقت أطول) لكي يتصل Wireless TX وجهاز الإرسال اللاسلكي بأحد هاتين الأجهزتين.
- الطول المتاح ٢٠ متر للاتصال اللاسلكي في مكان مفتوح.

المزاوجة اليدوية لوحدة الاستقبال اللاسلكية

عندما يتمتعز إكمال الاتصال، سترى مؤشر البيان الأخر أو مؤشر البيان الواضح باللون الأصفر-الأخضر في وحدة الاستقبال اللاسلكية ولن يصدر أي صوت من المعاينات الخلفية. اتبع الخطوات التالية حل هذه المشكلة.

١. اضبط مستوى الصوت في الوحدة الرئيسية على الحد الأدنى.
- تظهر "VOL MIN" (الحد الأدنى لمستوى الصوت) في نافذة العرض.

٢. استمر في الضغط على (MUTE) ﴿MUTE﴾ في وحدة التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوانٍ تقريباً.

- ستظهر "WL RESET" (إعادة ضبط الوحدة اللاسلكية) في نافذة العرض لفترة وجيزة.

٣. إذا استمرت وميض مؤشر البيان في وحدة الاستقبال اللاسلكية باللون الأصفر-الأخضر، فيمكنك تجاوز هذه الخطوة.
استمر في الضغط على PAIRING في مؤخرة وحدة الاستقبال اللاسلكية لمدة أطول من ٥ ثوانٍ.

- سيضيئ مؤشر البيان الموجود في وحدة الاستقبال اللاسلكية بالتناوب باللون الآخر والأصفر-الأخضر.

٤. افصل سلك التيار الكهربائي الخاص بالوحدة الرئيسية ووحدة الاستقبال اللاسلكية.

٥. قم بتنظيفي بمجدداً بعد أن ينطفئ مؤشر البيان في الوحدة الرئيسية ووحدة الاستقبال اللاسلكية تماماً.

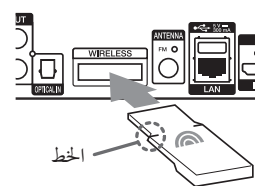
ستتم مزاوجة الوحدة الرئيسية ووحدة الاستقبال اللاسلكية أوتوماتيكياً عندما تقوم بتشغيل الوحدة الرئيسية.

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

توصيل السماعات اللاسلكية

إعداد وحدة الاستقبال اللاسلكية للمرة الأولى

١. أدخل Wireless TX حتى الخط المعلم في الموصل اللاسلكي في الجزء الخلفي من الوحدة.



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

مؤشر مصباح LED الخاص بجهاز الاستقبال اللاسلكي

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

HDMI معلومات إضافية حول

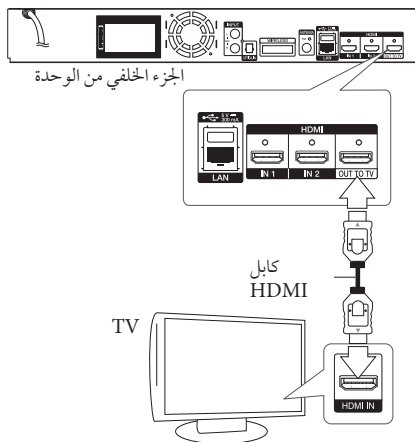
- عند توصيل HDMI أو جهاز متافق مع DVI، تأكد مما يلي:
- حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI/DVI والتشغيل. ثانياً، قم بتشغيل جهاز HDMI/DVI واتركه لمدة ٣٠ ثانية ترتيباً ثم قم بتشغيل هذا المشغل.
- تم ضبط إدخال الفيديو الخاص بجهاز التلفزيون المتصل بهذه الوحدة على نحو صحيح.
- الجهاز المتصل متافق مع إدخال الفيديو ٧٢٠x٥٧٦p أو ١٩٢٠x١٠٨٠p أو ١٢٨٠x١٠٨٠p أو ١٩٢٠x١٠٨٠p.
- لن تعمل جميع أجهزة HDCP المتقدمة أو HDMI أو DVI مع هذا المشغل.
- لن يتم عرض الصورة بشكل مناسب باستخدام جهاز غير متافق مع HDCP.

ملاحظة !

- إذا كان جهاز HDMI الموصى لا يقبل اخراج الصوت الخاص بالمشغل، قد يؤدي ذلك إلى تشويه صوت جهاز HDMI أو قد لا يتم إخراجه.
- عند استخدام وصلة HDMI، يمكنك تغيير مستوى الوضوح لإخراج HDMI. (ارجع إلى "ضبط الاستيانة" صفحة ١٦).
- اختر نوع خرارات الفيديو من مicens HDMI OUT باستخدام خيار [إعداد لون HDMI] في قائمة [إعدادات]. (انظر صفحة ٢٩).
- قد يؤدي تغيير الدقة بعد إنشاء الاتصال إلى حدوث أعطال. حل المشكلة، أوقف تشغيل المشغل ثم شعلة مرة أخرى.
- في حالة عدم التتحقق من توصيل HDMI بـHDMI، 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، ٦ متر بشكل عام).

توصيات التلفزيون

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



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

ملاحظة !

يرجى الرجوع إلى أدلة التلفزيون ونظام الاستيريو أو الأجهزة الأخرى عند الضرورة لإجراء التوصيات الأفضل.

إعداد دقة الشاشة

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

١. اضغط على HOME (ⓐ).
٢. استخدم </> لاختيار [إعدادات] واضغط على ENTER (◎). تظهر قائمة الإعداد [إعدادات].
٣. استخدم ٨/٧ لاختيار [عرض] ثم اضغط على < لتنقل إلى المستوى الثاني.
٤. استخدم ٨/٧ لاختيار [دقة] ثم اضغط على ENTER (◎) لتنتقل إلى المستوى الثالث.



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



ما هو SIMPLINK



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

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

راجع دليل التلفاز لمزيد من التفاصيل حول وظيفة SIMPLINK.

تلفزيون LG المزود بخاصية SIMPLINK يحمل الشعار الموضح أعلاه.

ملاحظة !

- حسب نوع القرص أو حالة التشغيل، ربما تختلف بعض تشغيل SIMPLINK عن الغرض المطلوب أو ربما لا تعمل.
- لا يتم دعم وظيفة SIMPLINK في الجهاز الذي تم توصيل HDMI IN فيه بمقبس SIMPLINK.

وظيفة ARC (قناة إعادة الصوت)

تعمل وظيفة ARC على تمكن تلفزيون ممکن لقابل HDMI لإرسال التدفق الصوتي إلى HDMI OUT (خرج HDMI) في هذا المشغل. لاستخدام هذه الوظيفة:

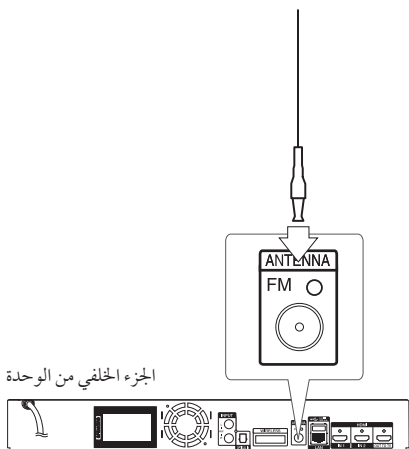
- يجب أن يدعم التلفزيون لديك وظيفة HDMI-CEC، ARC، HDMI-CEC وARC على On (تشغيل).
- قد تختلف طريقة ضبط وظيفة ARC وHDMI-CEC باختلاف التلفزيون. للإطلاع على تفاصيل حول وظيفة ARC، يُرجى الرجوع إلى دليل التلفزيون لديك.
- يجب أن تستخدم كابل HDMI (كابل™ HDMI) على السرعة من النوع أم شبكه (Ethernet).
- يجب أن تقوم بالتوصل بـ HDMI IN (مدخل HDMI) الذي يدعم وظيفة ARC التي تستخدم HDMI OUT (خرج HDMI) في هذا المشغل.
- لا يمكنك توصيل سوى Home Theater (مسرح متعدد) بتلفزيون متوافق مع وظيفة ARC.

ملاحظة !

لتفعيل وظيفة [SIMPLINK / ARC] اضبط هذا الخيار على [On]. (صفحة ٣٣)

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 يقبل مستوى الاستيانة الذي قمت بضبطه في المشغل، يمكنك ضبط مستوى الاستيانة 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 بالتلفزيون ولم يقبلها التلفزيون، يتم ضبط الدقة إلى [تلقيائي].
- إذا اخترت مستوى استيانة غير مقبول في التلفزيون الخاص بك، سوف تظهر رسالة التحذيرية وبعد تغيير الاستيانة، إذا لم يمكنك مشاهدة الشاشة، يرجى الانتظار لمدة ٢٠ ثانية وسوف يعود مستوى الاستيانة تلقائياً إلى مستوى الاستيانة السابق.
- قد يتم إعداد إطار الفيديو المخرج 1080p بشكل أوتوماتيكي إلى 24 هرتز أو 50 هرتز حسب كل من قدرة وفضول التلفزيون المتصل وبناء على مستوى إطار الفيديو الأصلي الخاص بالمحظوظ الموجود على أسطوانة .BD-ROM

ملاحظة !

التوصيلات بجهاز خارجي

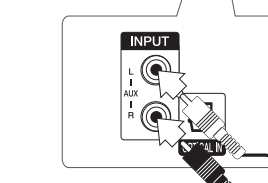
الوصلة الإضافية

يمكنك الاستماع بالاستماع إلى الصوت من مكون خاص بك باستخدام اتصال رقمي بصري من خلال مكبرات الصوت الخاصة بهذا النظام.

قم بتوصيل مقابس المخرج الرقمي في المكون لديك بمقبس OPTICAL IN (مدخل بصري) في الوحدة. ثم حدد الخيار [OPTICAL] [صوري] عن طريق الضغط على FUNCTION (راديو وإدخال). أو اضغط على OPTICAL/TV SOUND لتحديد بشكل مباشر. كما يمكنك استخدام الزر F (Function) في اللوحة الأمامية لتحديد وضع الإدخال.

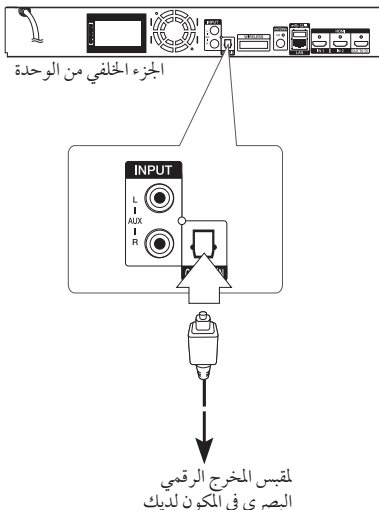


الجزء الخلفي من الوحدة



أبيض
أحمر

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



الجزء الخلفي من الوحدة

لقمب المخرج الرقمي
البصري في المكون لديك

اتصال OPTICAL IN (مدخل بصري)

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

قم بتوصيل مقابس المخرج الرقمي في المكون لديك بمقبس OPTICAL IN (مدخل بصري) في الوحدة. ثم حدد الخيار [OPTICAL] [صوري] عن طريق الضغط على FUNCTION (راديو وإدخال). أو اضغط على OPTICAL/TV SOUND لتحديد بشكل مباشر. كما يمكنك استخدام الزر F (Function) في اللوحة الأمامية لتحديد وضع الإدخال.



وصلة HDMI IN 1/2 (مدخل HDMI IN 1/2) ووصلة HDMI OUT (مخرج HDMI OUT)

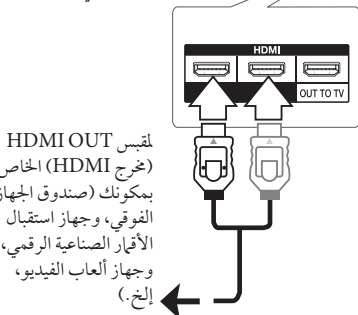
(١/٢)

يمكنك الاستمتاع بمشاهدة الصور والاستماع إلى الصوت من مكونك من خلال هذه الوصلة.

قم بتوصيل مقبس HDMI OUT (مخرج HDMI) في مكونك بمقبس HDMI IN (مدخل HDMI 1 أو 2) في هذه الوحدة. ثم حدد الخيار [HDMI IN 1/2] [مدخل 2/HDMI 1/2] بالضغط على زر FUNCTION (راديو وإدخال). كما يمكنك استخدام الزر F (Function) في اللوحة الأمامية لتحديد وضع الإدخال.



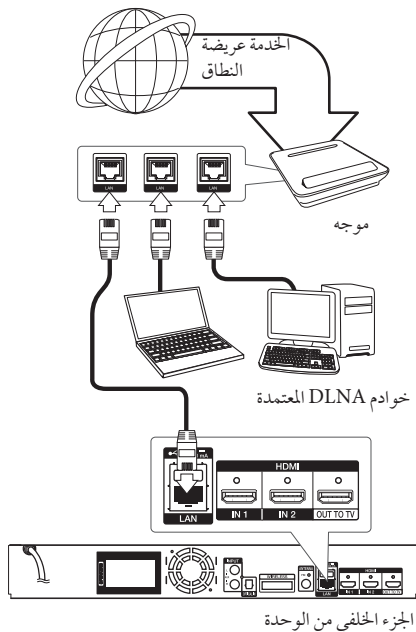
الجزء الخلفي من الوحدة



لقطيس HDMI OUT (مخرج HDMI) الخاص بمكونك (صندوق الجهاز الفوقي، وجهاز استقبال الأذار الصناعية الرقمي، وجهاز ألعاب الفيديو، إلخ).

ملاحظة !

- لا يمكنك تغيير دقة الفيديو في وضع HDMI IN 1/2 (مدخل HDMI 1/2).
- قم بتغيير دقة الفيديو للمكون المتصل.
- إذا كانت إشارة مخرج الفيديو غير عادية عند توصيل الكمبيوتر الشخصي لديك بمقبس 2/HDMI IN 1/2 (مدخل 2/HDMI 1/2)، قم بتغيير دقة الكمبيوتر الشخصي إلى 576 بكسل أو 720 بكسل أو 1080i أو 1080p بكسل.
- يُرسل المشغل الصوت من مدخلات HDMI إلى كلٌّ من مخرج HDMI ومكبرات الصوت الخاصة بالوحدة.



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 تحسينات البرامج، وتفاعلية BD-LIVE والخدمات المتاحة على الإنترنت.

اتصال الشبكة السلكية

يوفر استخدام الشبكة السلكية الأداء الأمثل، نظراً لأن الأجهزة المصلحة تتصل مباشرةً بالشبكة، ولا تتضمن لداخل تردد الراديوي. يُرجى الرجوع إلى الوثائق الخاصة بجهاز شبكتك للاتصال على المزيد من التعليمات.

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 النصل لا تجذب كابل LAN ولكن قم بالفصل أثناء الضغط إلى أسفل على القفل.
- لا توصل كبل هاتف بمنفذ شبكة المنطقة المحلية.
- حيث أنه يوجد تيارات توصيل متنوعة، رجاء أتباع خصائص ناقل الاتصالات الخاص بك أو مقام خدمة شبكة الانترنت.
- إذا أردت الدخول على محتوى من خدمات خوادم DLAN، يجب توصيل هذا المشغل بنفس الشبكة المحلية مع تلك الخوادم باستخدام موسي.
- من أجل تشغيل جهازك كخادم DLNA قم بتنزيل برنامج SmartShare PC Software على جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك. (راجع صفحة ٤٠)

الإعدادات المتقدمة

إذا كنت ترغب في ضبط إعدادات الشبكة يدوياً، استخدم إدخال [الإعدادات المتقدمة] داخل قائمة [ضبط الشبكة] ثم اضغط على زر الإدخال (ENTER).

- استخدم إدخال [الإعدادات المتقدمة] واضغط على زر الإدخال .ENTER (◎)



- استخدم </> لتحديد وضع بروتوكول الإنترن特 فيما بين [динамический] و[ثابت].

وفي الوضع العادي، قم بتحديد [динамический] لتعيين عنوان بروتوكول إنترنط تلقائياً.



ملاحظة !

إذا لم يكن هناك ملقم DHCP على الشبكة وكتت ترغب في ضبط عنوان بروتوكول الإنترنط يدوياً، اختر [ثابت] ثم اضغط [عنوان IP] و[قاعش شبكة فرعية] و[البوابة] و[ملقم DNS] باستخدام </> و[الإدخال] ثم اضغط على زر الإدخال CLEAR لمسح الجزء المميز.

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



يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.

- اضغط على زر الإدخال (ENTER) (◎) مع تعيين [OK] لإنهاء إعدادات الشبكة السلكية.

إعداد الشبكة السلكية

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

التجهيز

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

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



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

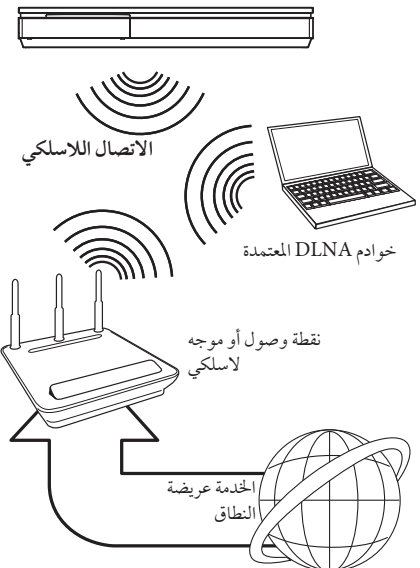


سيتم توصيل الشبكة تلقائياً بالوحدة.



اتصال الشبكة اللاسلكية

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



- التجهيز**
- قبل إعداد الشبكة اللاسلكية، سوف تحتاج إلى التالي:
- توصيل الإنترنت عريض النطاق بالشبكة المنزلية اللاسلكية.
 - اضبط نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكي.
 - لاحظ SSID ورمز الأمان الخاص بالشبكة.
١. قم بتحديد خيار [إعداد التوصيل] في قائمة [إعداد] ثم اضغط على .ENTER (◎)
 ٢. اقرأ إجراءات إعداد الشبكة ثم اضغط على زر الإدخال من تبديل ENTER (◎).



- إذا لم تكن الشبكة السلكية موصولة بالوحدة، سيتم عرض جميع الشبكات المتاحة على الشاشة.
٣. استخدم ٨ / ٧ لتحديد SSID الخاص بالشبكة اللاسلكية المرغوبة واضغط على زر الإدخال (◎).ENTER (◎)



- إذا كان لديك نظام أمان على نقطة الوصول الخاصة بك، فأنبأ بحاجة إلى إدخال رمز الأمان حسب الحاجة.

ملاحظة !

إذا استخدمت حروف أخرى يخالف الأبجدية أو أرقام اللغة الإنجليزية لاسم SSID الخاص ب نقطة الوصول أو جهاز التوجيه اللاسلكي، فقد يتم عرضه بشكل مختلف.

يرجى الرجوع إلى تعليمات الإعداد الموفقة مع نقطة الوصول أو الموجه اللاسلكى لديك للحصول على خطوات اتصال تفصيلية وإعدادات الشبكة.

للحصول على أفضل أداء، دائمًا ما يكون الاتصال السلكي المباشر من هذا المشغل إلى موجه الشبكة المحلية أو موdem الكابل / DSL هو الخيار الأفضل.

إذا اخترت استخدام الخيار اللاسلكي، لاحظ أن الأداء أحيانًا ما يتاثر بالأجهزة الإلكترونية الأخرى الموجودة في المنزل.

إعداد الشبكة اللاسلكية

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

الإعداد المتقدم

- إذا كنت ترغب في ضبط إعدادات الشبكة يدوياً، استخدم **٨/٧** لتحديد [الإعداد المقدم] داخل قائمة [ضبط الشبكة] ثم اضغط على زر الإدخال (◎).ENTER .
- استخدم **٨/٧** لتحديد [لاسلكي] واضغط على زر الإدخال .ENTER (◎)



[قائمة AP] - يقوم بالبحث عن نقاط الوصول المتاحة أو الموجات اللاسلكية داخل النطاق ويقوم بعرضهم على شكل قائمة.

[اسم الشبكة (SSID)] - ربما لا تقوم نقطة الوصول بعرض اسم الشبكة الخاص بها (SSID). افحص إعدادات نقطة الوصول من خلال الكمبيوتر وإنما أن تضفي نقطة الوصول لكى تعرّض SSID، أو أن تقم بإدخال اسم الشبكة يدوياً في [اسم الشبكة] (SSID).

[PBC] - إذا كانت نقطة الوصول أو الموجه اللاسلكى يدعم طريقة التكوين المستند إلى زر الضغط (PBC)، فقم بتحديد الخيار واضغط على زر الضغط Push Button الموجود في نقطة الوصول لمدة ١٢٠ ثانية. لست بحاجة لأن تعرف اسم الشبكة (SSID) ورمز الأمان الخاص بـ نقطة الوصول.

[PIN] - إذا كانت نقطة الوصول تدعم طريقة التكوين المستند إلى رمز PIN والمتميّز على إعداد الشبكة اللاسلكية المحمية (WPS)، فقم بتحديد هذا الخيار ولاحظ رقم الرمز على الشاشة. ثم أدخل رقم PIN في قائمة إعدادات نقطة الوصول لبدء الاتصال. يُرجى الرجوع إلى وثائق جهاز الشبكة الخاص بك.

- ابعد التعليمات الخاصة بكل طريقة اتصال معروضة على الشاشة.

ملاحظة !

لاستخدام الاتصال بشبكات PBC و PIN، يجب ضبط وضع الحالية الخاصة بـ نقطة الوصول الخاصة بك على الوضع OPEN (فتح) أو AES.



ملاحظة !

- يحتوي وضع حالية WEP بشكل عام على ٤ مفاتيح متاحة في إعداد نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكى. إذا كانت نقطة الدخول أو الموجه الخاص بك يستخدم نظام حالية WEP، أدخل رمز الحالية للمفتاح "رقم ١" للتوصل على الشبكة المحلية الخاصة بك.
- نقطة الدخول هي جهاز يسمح لك بالاتصال بالشبكة المحلية الخاصة بك لاسلكياً.
- استخدم **</> ٨/٧** لتحديد وضع بروتوكول الإنترنت فيما بين [динاميكي] و[ثابت]. وفي الوضع العادي، قم بتحديد [динاميكي] لتعيين عنوان بروتوكول إنترنت تلقائياً.
- قم بتحديد [ثابت] واضغط على زر الإدخال (◎) ENTER .

استخدم **</> ٨/٧** لتحديد وضع بروتوكول الإنترنت فيما بين [ديناميكي] و[ثابت]. وفي الوضع العادي، قم بتحديد [ديناميكي] لتعيين عنوان بروتوكول إنترنت تلقائياً.

ملاحظة !

إذا لم يكن هناك ملقم DHCP على الشبكة و كنت ترغب في ضبط عنوان بروتوكول الإنترنت يدوياً، اختر [ثابت] ثم اضبط [عنوان IP] و [قناة شبكة فرعية] و [البوابة] و [ملقم DNS] باستخدام **</> ٨/٧** والأزرار الرقمية. إذا أخطأت عنوان إدخال رقم ما، اضغط على CLEAR لمسح الجزء المأذى.

- قم بتحديد [ثابت] واضغط على زر الإدخال (◎) ENTER .
- لتطبيق إعدادات الشبكة.



يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.

- اختر [غلق] واضغط على إدخال (◎) ENTER لاستكمال اتصال الشبكة.

ملاحظات حول اتصال الشبكة

- تعمل الشبكة اللاسلكية على ترددات لاسلكية ٤، ٥ جيجا هرتز تُستخدم أيضًا عن طريق الأجهزة المنزلية الأخرى مثل المايفون اللاسلكي وأجهزة *Bluetooth* وفون الميكرويف، ويمكن أن تتأثر بسباب التداخل معها.
- أوقف تشغيل جميع أجهزة الشبكة غير المستخدمة في الشبكة المنزلية الخاصة بك. بعض الأجهزة قد تولد حرارة الشبكة.
- ضع المشغل على أقرب مسافة ممكنة من نقطة الدخول لتحقيق أفضل مستوى للإرسال.
- وفي بعض الحالات فإن وضع نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكي أعلى من الأرض بمسافة (٤٥،٠) على الأقل يمكن أن يحسن من الاستقبال.
- قم بتقريب المشغل من نقطة الدخول قدر الإمكان أو أعد توجيهه بحيث لا يوجد أي حائل بينه وبين نقطة الدخول.
- تتوقف جودة الاستقبال اللاسلكي على العديد من العوامل مثل نوع نقطة الدخول والمسافة الفاصلة بين المشغل ونقطة الدخول ومكان المشغل.
- اضبط نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكي الخاص بك على وضع البنية الأساسية. الوضع الثنائي غير مدعم.
- 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. بعد ذلك قم بتشغيل الطاقة / أو وصل كابل الطاقة مرة أخرى.
- وحسب موف خدمة الإنترنت (ISP)، يمكن أن يكون عدد الأجهزة التي يمكنها استقبال خدمة الإنترنت محدوداً بشروط الخدمة الخاصة بك.
- لا تحمل شركتنا المسئولة عن أي أعطال للمشغل / أو ميزة الاتصال بالإنترنت تتبع عن أخطاء / أعطال الاتصال المصاحبة لاتصال 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 المسئولة عن عملها أو عن الاستمرارية في توفيرها. بعض المواد ذات الصلة بالأسطوانة المتاحة عن طريق الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متواقة مع هذا المشغل. إذا كانت لديك أي أسئلة عن مثل هذا المحتوى، يرجى الاتصال بمكتب الأسطوانة.
- بعض مختويات الانترنت قد تتطلب اتصال ذو عرض أكبر للنطاق.
- وحتى إذا كان المشغل متصل ومهماً بالشكل الملائم، قد لا تتمكن بعض مختويات الانترنت بالشكل الملائم بسبب إزدحام الانترنت أو جودة خدمة الانترنت الخاصة بك أو عرض النطاق الخاص بها أو مشكلات خاصة بموف المحتوى.
- بعض عمليات الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متاحة بسبب قيود معينة ضعها 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 منفذ شبكة اتصال محلية T-Base ١٠ أو Base-TX لاتصال السلكي لهذا المشغل. وإذا كانت خدمة الانترنت الخاصة بك لا تسمح بهذا الاتصال، لمن يمكن الاتصال بالمشغل.
- يجب أن تستخدم موجه لاستخدام خدمة xDSL.
- يجب أن يوجد مودم DSL لاستخدام خدمة DSL ويجب أن يكون هناك مودم كابل لاستخدام خدمة 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 عدوية لعدد الأجهزة التي يمكنك توصيلها في نفس الوقت. (إذا كان موف خدمة الانترنت الخاص بك يحدد الاشتراك بجهاز واحد، قد لا يسمح لهذا المشغل بالاتصال إذا كان هناك كبيوتر متصل بالفعل).
- قد لا يسمح باستخدام "موجه" أو قد يكون استخدامه محدوداً وفقاً للسياسات والقيود المنبرعة من قبل موف خدمة الانترنت الخاص بك.
- للمزيد من التفاصيل، اتصل بموف خدمة الانترنت مباشرة.

الإعدادات الأولى

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

١. اضغط على زر التشغيل (POWER).

يظهر معالج الأعداد الأولى على الشاشة.

٢. استخدم زر التحديد (</>) لتحديد لغة الشاشة واضغط على زر الإدخال (ENTER).



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



٧. قم بتحديد زر [التالي] واضغط على زر الإدخال (ENTER).
لتمكين بشيككت المترية في صفحة ٢٠.

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



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

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



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

٤. تُعرض كل الشبكات المتاحة على الشاشة. استخدم زر التحديد [شبكة سلكية] أو SSID الخاص بالشبكة اللاسلكية المرغوبة واضغط على زر الإدخال (ENTER).



إذا كان لديك نظام أمان على نقطة الوصول الخاصة بك، فأنت بحاجة إلى إدخال رمز الأمان حسب الحاجة.

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] (①).



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



٤. استخدم </> لتحديد خيار إعداد ثانٍ، ثم اضغط على ENTER (②) للانتقال إلى المستوى الثالث.



٥. استخدم </> لاختيار الإعداد المطلوب، واضغط على ENTER (②) للتأكيد على اختيارك.

٩. يمكنك الاستماع إلى صوت التلفزيون عبر ساعات هذه الوحدة تلقائياً عند تشغيل التلفزيون. يجب توصيل التلفزيون وهذه الوحدة بكلب بصرى.



٨. اضغط على </> للانتقال واضغط على </> لتحديد [تشغيل] أو [إيقاف].

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



اضغط على زر الإدخال (②) مع عزيز زر الابناء [إباء] لإنهاء إعدادات الإعداد الأولي. إذا ما كان هناك أية إعدادات ترغب في تغييرها، استخدم </> & </> لتحديد .ENTER (②).

١١. دليل تشغيل وضع الصوت الخاص المميز. اضغط على .ENTER (②)



ضبط الخدمة الذكية

[إعداد البلد]

حدد المطقة الخاصة بك لعرض خدمة محتوى الإنترنت الذي يناسبك.

[بدء التشغيل]

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

اسم الجهاز

يمكنك إدخال اسم الشبكة باستخدام لوحة المفاتيح الظاهرة. سيسْتِعِرُّ هذا المشغل بالاسم الذي تدخله على الشبكة المترتبة الخاصة بك.

Wi-Fi Direct

هذا المشغل معتمد لتشغيل تقنية Wi-Fi™ Direct. هي التقنية التي تستخدمها الأجهزة للاتصال ببعضها البعض دون اتصال ب نقطة وصول أو جهاز توجيه. اضغط على ENTER (④) لعرض قائمة Wi-Fi Direct. ارجع إلى الصفحة ٥١ لتوصيل الجهاز.

تشغيل الشبكة

تسمح لك هذه الخاصية بالتحكم في تشغيل الوسائط من على خادم DLNA عبر هاتف ذكي معتمد على DLNA. يتضمن غالبية المواقف الذكية المعمدة على DLNA خاصية التحكم في تشغيل الوسائط على الشبكة المترتبة. اضغط هنا الخيار على وضع [تشغيل] لكي تسمح هاتفيك الذكي بالتحكم في هذه الوحدة. راجع التعليمات الخاصة بهاتفيك الذكي المعتمد على DLNA أو بالتطبيق للحصول على معلومات مفصلة.

ملاحظة !

- يجب توصيل هذه الوحدة والمائف 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.
- تنسیقات الملفات المتاحة الواردة في صفحة ٦٧ لا تكون مدعومة دائمًا في وضع [تشغيل الشبكة].

قائمة [شبكة]

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

إعداد التوصيل

إذا كانت بيته الشبكة المترتبة الخاصة بك جاهزة لتوصيل المشغل، سوف تحتاج إلى ضبط المشغل على اتصال الشبكة للاتصالات الخاصة بالشبكة. انظر "ال töuchيل بالشبكة المترتبة" في الصفحات ٢٠.

حالة التوصيل

إذا كنت ترغب في التحقق من حالة الشبكة على هذا المشغل، اختر [حالة التوصيل] واضغط على (④) 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 لكافحة محتويات BD-Live.

[مسموح جزئيًّا]

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

[منع]

الدخول إلى الإنترنت محظور لجميع محتويات BD-Live.

قائمة [عرض]

معدل بعد TV

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

[صندوقي الرسائل 4:3]

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

[مسح شامل 4:3]

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

[16:9 Original]

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

[كامل 16:9]

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

ملاحظة !

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

دقة

يضبط دقة خرج عرض إشارة فيديو HDMI.

ارجع إلى صفحة ١٦ لمزيد من التفاصيل عن ضبط الاستيانة.

[تلقائي]

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

[576p]

يخرج 576 خطأً من فيديو مشابك.

[720p]

يخرج 720 خطأً من الفيديو المستمر.

[1080i]

يخرج 1080 خطأً من فيديو مشابك.

[1080p]

يخرج 1080 خطأً من الفيديو المستمر.

Ultra HD Upscaling

تسمح هذه الخاصية للوحدة بترقية دقة الفيديو الأصلي إلى دقة Ultra HD والإخراج عبر وصلة HDMI.

[تلقائي]

إذا قمت بتوصل شاشة قادرة على عرض دقة Ultra HD سوف تخرج هذه الوحدة إشارات الفيديو بدقة Ultra HD تلقائياً.

[إيقاف]

وسوف توقف هذه الوحدة خاصة زيادة الدقة.

ملاحظة !

- سوف تخرج هذه الوحدة إشارات الفيديو بدقة Ultra HD

- عندما تقوم بتشغيل قرص BD-ROM بتنسيق 24 هرتز؟

- قد تتم مقاطعة عرض الصور المشغلة بشكل مؤقت عند تغيير

- الدقة.

قائمة [لغة]**قائمة العرض**

إختر لغة لقائمة [الإعداد] وللعرض على الشاشة.

قائمة القرص / صوت القرص / ترجمة القرص

اختر اللغة التي تتضمنها لسaran الصوت (صوت القرص) والتزجة وقائمة القرص.

[أصلي]

يشير إلى اللغة الأصلية التي سجل بها القرص.

[آخرى]

اضغط (◎) ENTER لاختيار لغة أخرى. استخدم مفاتيح الأرقام ثم اضغط (◎) ENTER لإدخال العدد المكون من 4 أرقام طبقاً لقائمة شفرة اللغة في الصفحة ٧٢.

[إيقاف] (ترجمة الأسطوانة فقط)

إغلاق الترجمة.

ملاحظة

قد لا يعمل إعداد اللغة الخاص بك حسب الأسطوانة.

وضع العرض 1080p

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

ملاحظة !

- عندما تختار [24 Hz] فقد تعانى من بعض الاضطراب في الصورة عندما يتحول 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 (1080p/24 Hz)، فيصبح تردد الإطار الفعلي لمخرج الفيديو 50 هرتز لتطابقة تنسيق مصدر الفيديو.

HDMI إعداد لون

اختر نوع الآخر من قابس خرج HDMI. للحصول على هذا الإعداد، برجهاء 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. (عمل هذه الوظيفة عند توصيل جهاز التلفزيون ثلاثي الأبعاد فقط).

[تشغيل]

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

[إيقاف]

سوف يتم إخراج تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد كوضع 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 [صوت]

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

ملاحظة !

وحيث أن العديد من العوامل تؤثر على نوع مخرجات الصوت، انظر "مواصفات مخرجات الصوت" في صفحة ٧٠ للمزيد من التفاصيل.

المخرجات الرقمية

[تلقيائي]

اختر إذا قمت بتوسيط مقبس HDMI OUT الخاص بهذه الوحدة بجهاز مزود بوحدة فك ترميز Dolby وLPCM وDolby TrueHD، Dolby Digital Plus، Digital DTS-HD، DTS

[PCM]

حدد إذا كنت تريدين توصيل مقبس HDMI OUT الخاص بهذه الوحدة بجهاز يشتغل على وحدة فك الشفرات الرقمية.

[إعادة ترميز]

اختره إذا وصلت مخرج HDMI OUT بجهاز DTS لفك الشفرة.

ملاحظة !

- عند ضبط [المخرجات الرقمية] على الوضع [تلقيائي]، يمكن أن يخرج الصوت متقطعاً، في حالة عدم التعرف على الصوت المقطوع من جهاز ببواسطة EDID في هذه الحالة يمكن أن يخرج الصوت على هيئة PCM.

- في ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز DTS]، يتم إخراج صوت إعادة ترميز DTS بالنسبة لأسطوانات BD-ROM مع الصوت الثاني ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة للأسطوانات الأخرى (مثل [تلقيائي]).

- هذه الإعدادات غير مئات مع إشارة الدخول من جهاز خارجي.



DRC (التحكم في النطاق الديناميكي)

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

[تلقيائي]

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

[تشغيل]

لضغط النطاق الديناميكي لمخرجات صوت 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.

الكاريوكي الفرعي

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

[تشغيل]

عند الانتهاء من الغناء فسوف يتم عرض الدرجة على الشاشة.

[إيقاف]

لا يتم عرض تشجيع الجمهور والدرجة على الشاشة.

ملاحظة !

- عند مشاهدة الأفلام، أوقف تشغيل الكاريوكي الفرعي في قائمة SETUP [الأعداد] أو استمع لها دون الحاجة إلى توصيل الميكروفون في حالة عرض الخدمة أو الدرجة خلا
- وظيفة الكاريوكي الفرعي لا تكون متاحة إلا عند توصيل ميكروفون.
- يتم تطبيق صوت البوق والنتيجة للتشغيل في وضع DVD و BD-ROM فقط.

قائمة [تأمين]

إعدادات [تأمين] تؤثر على تشغيل BD-ROM و DVD فقط.

وللدخول إلى أي ميزة في إعدادات [العقل]، يجب عليك إدخال الكود الأمني المكون من ٤ رموز الذي أنشأته. إذا لم تكن قد أدخلت كلمة المرور بعد، سوف يطلب منك القيام بذلك. ادخل كلمة مرور تكون من ٤ رموز مترين، واضغط على ENTER (④) لإنشاء كلمة مرور جديدة.

كلمة المرور

يمكنك إنشاء كلمة المرور أو تغييرها.

[لا شيء]

أدخل كلمة مرور تكون من ٤ رموز مترين، واضغط على ENTER (④) لإنشاء كلمة مرور جديدة.

[تغير]

أدخل كلمة المرور الحالية واضغط على ENTER (④). أدخل كلمة مرور تكون من ٤ رموز مترين، واضغط على ENTER (④) لإنشاء كلمة مرور جديدة.

في حالة نسيان كلمة المرور

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

١. أخرج أي قرص يكمن داخل الجهاز.

٢. تحديد وتظليل خía [كلمة المرور] في قائمة [إعدادات].

٣. استخدم الأزرار الرقمية لإدخال "٢١٠٤٩٩". تم مسح كلمة المرور.

ضبط السماعات

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



[الساعات]

حدد مكبر الصوت الذي ترغب في ضبطه.

[حجم الصوت]

حدد مكبر الصوت الذي ترغب في ضبطه.

[المسافة]

ابسط المسافة بين كل مكبر صوت وموقع الاستماع.

[فحص / إيقاف نغمة]

ستتصدر مكبرات الصوت نغمة اختبار.

[OK]

يؤكّد على الضبط.

تزامن HD AV

بواسطة أحياناً الفيديو الرقمي تأخيراً بين الصورة والصوت. في حالة حدوث هذه المشكلة، يمكنك معالجتها بضبط التأخير على الصوت حتى "يتزامن" وصول الصورة. تُسمى هذه العملية بمزامنة HD AV (محرك الأقراص الثابتة والفيديو الناظري).

استخدم V لـ التأخير لأعلى ولأسفل خلال مقدار التأخير، الذي يمكنه ضبطه في أي شيء بين ٠ و ٣٠٠ ملي ثانية.



ضبط السماعات

عند تشغيل وظيفة مستوى الصوت التقائي، تقوم الوحدة تلقائياً بضبط مستوى الصوت الخارج بحيث يتم خفضه وزيادته إذا كان الصوت مرتفعاً للغاية أو منخفضاً للغاية. ومن ثم يمكنك الاستئناع بالصوت عند مستوى مقبول بحيث لا يكون مرتفعاً للغاية أو منخفضاً للغاية.

تم تحسين وظيفة المؤشر لتناسب استخدام الإنترنت.

ملاحظة !

حول فيديو DivX Certified هو تسيق فيديو رقمي تم إنشائه من قبل شركة DivX، وهي شركة تابعة لشركة ROVI. هذا جهاز رسمي معتمد من DivX Certified نجح في اختبار احتارت دقة للتأكد من تشغيل الفيديوهات بصيغة DivX. يمكنك زيارة الموقع الإلكتروني www.divx.com للحصول على المزيد من المعلومات وأدوات البرنامج لتحويل ملفاتك إلى ملفات فيديو DivX.

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

[تسجيل]

عرض رمز التسجيل للمشغل الخاص بك.

[إلغاء التسجيل]

لإيقاف تشغيل المشغل الخاص بك وعرض رمز إيقاف التشغيل.

ملاحظة !

تستطيع هذه الوحدة تشغيل جميع ملفات الفيديو التي يتم تحميلها من VOD التي تحتوي على كود تسجيل هذا المشغل فقط.

البداية السريعة

يمكن أن يظل هذا المشغل في وضع استعداد مع استهلاك منخفض للطاقة، لكنه يتضمن للمشغل التشغيل على الفور دون تأخير هند تشغيل هذه الوحدة. عين هذا الخيار على وضع [تشغيل] لتشغيل وظيفة [البداية السريعة].

ملاحظة !

- إذا تم تعين خيار [البداية السريعة] على وضع [تشغيل]، وإعادة توصيل طاقة تيار متعدد مصادفة للمشغل من خلال توقف التيار الخ، سيقوم المشغل 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].

ملاحظة !

إذا ارتكتب أي خطأ قبل الضغط على (ENTER)، اضغط على "مسح". بعد ذلك قم بإدخال كلمة المرور الصحيحة.

DVD تصنيف

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

[8-1] تصنيف

التصنيف الأول (1) يتضمن أشد القيود، بينما التصنيف الثامن (8) هو أخفها.

[إلغاء تأمين]

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

قرص Blu-ray تصنيف

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

[255]

يمكن تشغيل جميع BD-ROM.

[0-254]

يمنع تشغيل أي BD-ROM بتصنيفات مقابلة مسجلة عليه.

ملاحظة !

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

كود

ادخل رمز المنطقة التي استخدمت مقاييسها لتحديد تصنيف قرص الفيديو DVD طبقاً للقائمة الموجودة على صفحة ٧١.

قائمة [آخر]

المؤشر

تعين سرعة وحجم مؤشر ماوس USB.

[سرعة]

تعين سرعة تحرك ماوس USB.

[الحجم]

آخر حجم مؤشر ماوس USB.

بعد**[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 التثبيط الخاص بخدمات الشبكة وضبط إعدادات الشبكة مرة أخرى.

إيقاف تشغيل تلقائي.

تظهر شاشة التوقف عند ترك المشغل أقراص في وضع التوقف لمدة خمس دقائق. إذا قمت بتعيين هذا الخيار على [تشغيل]، تتوقف الوحدة عن التشغيل في غضون ٥ دقيقة من عرض "شاشة التوقف". اضبط هذا الخيار على [إيقاف] لترك شاشة التوقف حتى يتم تشغيل الوحدة عن طريق المستخدم.

ملاحظة !

عند تعيين وظيفة [إيقاف تشغيل تلقائي] في قائمة الإعدادات ستقوم هذه الوحدة بإيقاف التشغيل تلقائياً لتوفير الاستهلاك في الطاقة في حالة عدم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز خارجي ولم يتم استخدامها لمدة ٢٠ دقيقة.

وكذلك تفعل هذه الوحدة بعد سنت ساعات حيث تم توصيل الوحدة الرئيسية إلى جهاز آخر باستخدام دخل تناطيри.

توصيل صوت التلفزيون

يمكنك الالستماع إلى صوت التلفزيون عبر ساعات هذه الوحدة تلقائياً عند تشغيل التلفزيون. يجب توصيل التلفزيون وهذه الوحدة بكل بصري.



اضغط على **八十** للانتقال واضغط على **</>** لتحديد [تشغيل] أو [إيقاف].

حدد [التالي] واضغط على (**ENTER**) .

SIMLINK / ARC

- تسمح وظيفة SIMLINK بالتحكم في هذه الوحدة باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بتلفزيون LG.

- تسمح وظيفة ARC للتلفزيون الذي يدعم توصيل HDMI بإرسال الدفق الصوتي إلى HDMI OUT الخاص بهذا المشغل.

عن هذا الخيار على الوضع [تشغيل] لتشغيل وظيفة [SIMLINK / ARC].



ضبط [EQ المستخدم] المؤثر الصوتي Sound Effect



١. استخدم **/ ٨** 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 ضبط جميع عمليات الضبط.

تأثير الصوت ثلاثي الأبعاد

تخلق ميزات الصوت ثلاثي الأبعاد 3D بقعة صوتية واسعة النطاق بحيث يمكنك التمتع أكثر بالصوت المجنح والمسماري الغامر. اضغط على 3D SOUND بشكل متكرر إلى أن يظهر الوضع المطلوب على شاشة اللوحة الأمامية أو شاشة التلفزيون.

3D فيلم: يقدم هذا الوضع صوت محظوظ مذهل، مما يضفي شعور وكأنك في السرير وأنت في منزلك.

3D موسيقى: يقدم هذا الوضع صوت محظوظ مذهل، مما يضفي شعور وكأنك في قاعة عزف الموسيقى وأنت في منزلك.

يمكنك تحديد ووضع 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.

[طبيعي بلس]: يمكنك الاستمتاع بالاستماع إلى مؤثر الصوت الطبيعي نفس الشيء مثل قناة ٥.١.

[Natural]: يمكنك الاستمتاع بالاستماع إلى صوت مريح وطبيعي.

[Bypass]: يتم تشغيل البرنامج ذي الإشارات الصوتية متعددة القنوات والمحيطة حسب طريقة تسجيله.

[باس بلاست]: قم بتعزيز مؤثر الجهير الصوت من مكبر الصوت ومضخم الصوت الأماميين على الجانبين الأيمن والأيسر.

[صوت واضح]: يجعل هذا الوضع الصوت يبدو واضحاً، مما يؤدي إلى تحسين جودة الصوت.

[Game]: يمكنك الاستمتاع بالاستماع إلى المزيد من الصوت الظاهري أثناء تشغيل ألعاب الفيديو.

[نات]: قد يكون هذا مفيداً عند رغبتك في مشاهدة أفلام بمستويات صوت منخفضة في وقت متأخر من الليل.

[Up Scaler]: عند الاستئناف إلى ملفات 3D MP4 أو ملفات موسيقى أخرى مضغوط، يمكنك تحسين الصوت. لا يتوفّر هذا الوضع إلا لمصدرين للقنوات.

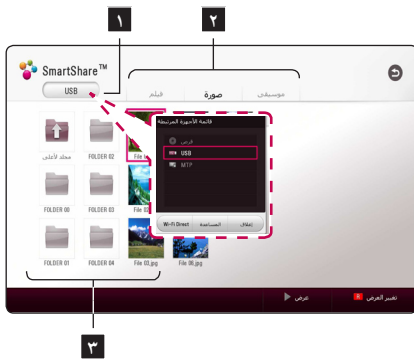
[شدة الصوت]: يعمل على تحسين الصوت الثلاثي والجهير.

[EQ المستخدم]: يمكنك ضبط الصوت عن طريق زيادة أو خفض مستوى تردد معين.

استخدام خاصية المشاركة الذكية

يمكنك تشغيل محتويات الفيديو والصور والصوت على الجهاز من خلال إدخال إسطوانة أو توصيل جهاز (MTP) أو جهاز USB أو جهاز (DLNA) شبكة منزلية (Android).

١. اضغط على HOME () لعرض القائمة الرئيسية.
٢. حدد [SmartShare]، واضغط على (ENTER).



١. يقوم بعرض جميع الأجهزة المتصلة.
٢. يقوم بعرض محتويات الفيديو أو الصور أو الصوت.
٣. يقوم بعرض الملف أو المجلد على الجهاز المتصل.

شاشة عرض القائمة الرئيسية

استخدام القائمة [المنزل]

تظهر القائمة الرئيسية عندما تضغط على HOME (). استخدم **.ENTER** لتحديد فئة وأضغط على () </> / </> / </> / </>.



ملاحظة !

وحسب المطلقة، فقد لا تتوفر خدمة [LG Smart World] و[تطبيقات] و[].

١. [SmartShare] – يقوم بعرض قائمة المشاركة الذكية.
٢. [ميزة] – يقوم بعرض شاشة الصفحة الرئيسية للمحتويات المميزة. (الصفحة ٥٦)
٣. [LG Smart World] – يقوم بعرض عنوانين تطبيقات LG الخاصة بالوحدة. (الصفحة ٥٦)
٤. [تطبيقات] – يقوم بعرض شاشة [تطبيقات]. (الصفحة ٥٨)
٥. [إدخال] – يقوم بتغيير وضع الإدخال.
٦. [إعدادات] – يقوم بضبط إعدادات النظام.
٧. [] – يبحث عن تطبيقات LG والمحليات الأخرى المرغوبة.
٨. [] – يعرض قائمة تسجيل الدخول.



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 BD-ROM، واقراص DVD-ROM، يبدأ التشغيل تلقائياً.

- اضغط على HOME (HOME) ثم حدد [Smart Share].

- حدد أيقونة الأسطوانة.

ملاحظة !

- لاتتوفر 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 وتزويدها ببيانات DVD RECORDER (مسجل CPRM) باستخدام DVD (DVD).

- لا تدعم الوحدة هذه الأنواع من الأسطوانات.

تشغيل أسطوانات Blu-ray ثلاثة الأبعاد

BD

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

الإعداد

- تشغيل عنوان Blu-ray ثلاثة الأبعاد في وضع استريوسكوبى ثلاثي الأبعاد، يجب عليك أن تقوم بما يلى:
- تأكد مما إذا كان التليفزيون الخاص بك متواافق مع العرض ثلاثي الأبعاد ومحظوظ على إدخال (إدخالات) HDMI.
- ارتدي نظارات ثلاثة الأبعاد للاستمتاع بالتجربة ثلاثية الأبعاد عند الضرورة.
- تحقق مما إذا كان عنوان BD-ROM هو نفسه قرص Blu-ray.
- وصل كبل HDMI (النوع A HDMI عالي السرعة™) بين خرج HDMI الخاص بالوحدة ودخل HDMI الخاص بالتلفزيون.
- اضغط على HOME (HOME) وقم بتعيين الخيار [وضع 3D] في القائمة [[إعدادات] على الوضع [تشغيل]] (الصفحة ٢٩).
- 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 ثلاثة الأبعاد الخاص بك.

قد تحتاج إلى ضبط إعدادات الشاشة والتراكيز على إعداد التليفزيون الخاص بك لتأثير ثلاثة الأبعاد محسّن.

تحذير !

- يمكن أن تسبب مشاهدة المحتوى ثلاثي الأبعاد لفترة طويلة في الإرهاق أو الزغالة.
- 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 ثلاثة الأبعاد، يوصى بشدة بإيقاف التشغيل والاستراحة حتى تعود إلى حالتك الطبيعية.

ملاحظات بشأن جهاز USB

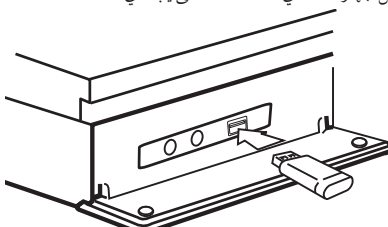
- يعدم هذا المنشغل محرك فلاش USB / محرك أقراص ثابت خارجي مهني بتقنية FAT32 و NTFS FAT32.
- يعدم هذا المنشغل ملفات (الموسيقى، الصور، الأفلام). وعلى الرغم من ذلك، بالنسبة لـ Live-USB، يتم استخدام محرك فلاش USB / محرك أقراص ثابت خارجي HDD.
- مهني بتقنية FAT32.
- يمكن لهذه الوحدة دعم عدد يصل إلى ٤ أقسام من جهاز USB.
- لا تزعج جهاز USB أثناء عملية التشغيل (التشغيل، وما إلى ذلك).
- لا يتم دعم جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برامج إضافية عندما تكون موصلاً بجهاز الكمبيوتر.
- جهاز USB جهاز USB الذي يدعم USB 1.1 و USB 2.0.
- يمكن تشغيل ملفات الأفلام والصوت والصور، لمزيد من التفاصيل حول عمليات التشغيل الخاصة بكل ملف، يرجى الرجوع إلى الصفحات ذات الصلة.
- يوصى بإنشاء نسخ احتياطية للملفات، مثلاً لفقدان أي بيانات.
- إذا كنت تستخدم كبل تمديد USB أو محور HUB USB أو قارئ USB متعدد، فقد لا يتم التعرف على جهاز USB.
- قد لا تعمل بعض من أجهزة USB مع هذه الوحدة.
- بعض الكاميرات الرقمية وأجهزة التقاطة غير مدروسة.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الخاصل بالوحدة بجهاز الكمبيوتر الشخصي (PC). لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.

تشغيل ملف على جهاز تشغيل أسطوانات / USB

MOVIE | MUSIC | PHOTO

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

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



عند توصيل جهاز USB في قائمة HOME، يقوم المنشغل 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 (ENTER) (●) مع تحديد [Cancel] لإيقاف التحميل.

- اضغط على HOME (HOME).
- حدد [SmartShare] (●)، واضغط على (ENTER) (●).



- حدد الجهاز المتصل الذي ترغب في الفتة.
- حدد [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى].
- حدد ملفاً باستخدام </> / </> / </> واضغط على ENTER (●) أو (PLAY) (▶) لتشغيل الملف.

ملاحظات حول توصيل أجهزة Android.

- يمكن أن يدعم هذا الجهاز MTP (بروتوكول نقل الوسائط) على أجهزة Android فقط.
- لا تتم بإخراج جهاز Android أثناء عملية التشغيل (التشغيل، الخ).
- يمكن تشغيل ملفات الأفلام والصوت والصور، لمزيد من التفاصيل حول عمليات التشغيل الخاصة بكل ملف، يرجى الرجوع إلى الصفحات ذات الصلة.
- يوصى بإنشاء نسخ احتياطية للملفات، مثلاً لفقدان أية بيانات.
- إذا كنت تستخدم كبل USB إضافي أو محور USB أو قارئ USB متعدد، يمكن لا يتم التعرف على جهاز Android.
- بعض أجهزة Android قد لا تعمل مع هذا الجهاز.
- عند استخدام MTP، يمكن لا يتم تشغيل بعض ملفات الموسيقى أو الصور أو الفيديوهات أو الترجمة حسب نوع جهاز Android.

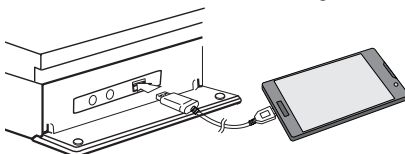
تشغيل ملف على جهاز Android

MOVIE **MUSIC** **PHOTO**

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

قم بتوصيل جهاز Android مع كبل USB الخاص بالوحدة.

تأكد من تشغيل MTP على جهاز Android.



٢. اضغط على HOME.

٣. حدد [MTP]، واضغط على .ENTER (◎).



قد يستغرق تحميل الملف بضع دقائق حسب عدد المحتويات المخزنة في جهاز تخزين Android.

٤. حدد [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى].



٥. حدد ملفاً باستخدام </> و/or / واضغط على .ENTER (◎) أو (PLAY) لتشغيل الملف.



! ملاحظة

- يرد ذكر متطلبات الملف في صفحة .٦٧
- يمكن عرض الصور المصغرة للملفات غير القابلة للتشغيل لكن لا يمكن تشغيلها على هذا المشغل.
- يجب أن يكون الملف الترجمة وملف الفيديو نفس الاسم موجودين في نفس المجلد.
- قد تتأثر جودة التشغيل بحالة الشبكة المتزيلة بك.
- قد تواجهك بعض مشاكل الاتصال حسب بيئتك الخادم الخاص بك.
- من أجل تشغيل جهازك كخادم DLNA قم بتنصيب برنامج SmartShare PC Software على جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك. (الصفحة .٤٠)

تشغيل ملف على خادم شبكي

MOVIE | MUSIC | PHOTO

يمكن لهذا المشغل عرض ملفات الفيديو والصوت والصور الموجودة على خادم DLAN من خلال الشبكة المتزيلة الخاصة بك.

١. تحقق من إعدادات واتصال الشبكة (صفحة .٢٠).

٢. اضغط على HOME (⌂).

٣. حدد [SmartShare]، واضغط على (◎) ENTER.



٤. حدد خادم وسائط DLNA في الفئة.

٥. حدد [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى].

٦. حدد ملفاً باستخدام </> /</> /</> /</> واضغط على

ENTER (◎) أو (▶) PLAY واضغط على (▶) ENTER (◎) لتشغيل الملف.

الاتصال بخادم شبكة منزليه لجهاز الكمبيوتر

يشير مصطلح DLNA إلى تحالف شركات الأجهزة الرقمية المتطورة، والتي تتيح للمستخدمين الوصول إلى ملفات الفيديو / الموسيقى / الصور المخزنة على الخادم والاستمتاع بها على التلفزيون من خلال الشبكة المنزلية.

قبل توصيله مع كمبيوتر شخصي لتشغيل ملف لابد من تثبيت برنامج SmartShare PC Software (DLNA) على جهاز الكمبيوتر.

حول برنامج SmartShare PC Software (DLNA)

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

تثبيت برنامج SmartShare PC Software (DLNA)

قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر لديك، وإدخال القرص المضغوط المرفق في محرك الأقراص المضغوطة بالكمبيوتر الخاص بك. سيمر بك معالج التثبيت عبر عملية تثبيت سريعة وسهلة لتنصيب برنامج SmartShare المحسوس (DLNA)، قم بتنفيذ الخطوات التالية:

١. قم بتنزيل ملف التثبيت من الموقع الإلكتروني الرسمي لـ SmartShare PC Software (DLNA).
٢. اضغط على أيقونة "SmartShare" [Music] أو [Photo] أو [Movie] في المتصفح، ثم اضغط على زر [Settings] في الركن العلوي الأيمن من البرنامج. تظهر القائمة الرئيسية على الشاشة. تظهر القائمة الرئيسية على الشاشة.
٣. اضغط على زر [OK]، ثم اضغط على زر [Add/Remove Shared Folders] على الشاشة.
٤. اضغط على زر [OK]، ثم اضغط على زر [OK] على الشاشة. تأكيد إضافة المجلدات التي تم تحديدها إلى قائمة [My Shared Contents].
٥. تأكيد من تشغيل خدمة SmartShare (DLNA) على تبويب الخدمة.

ملاحظة !

- في حالة عدم تشغيل المجلدات أو الملفات التي قمت مشاركتها على المشغل اضغط على زر [OK] على قائمة [My Shared Contents]، ثم اضغط على زر [Settings].
- للحصول على معلومات إضافية، اضغط على زر [HELP] على قائمة [Settings].

ملاحظة !

- لا تدعم أجهزة SmartShare PC Software برنامج SmartShare PC Software.
- برنامج SmartShare PC Software (DLNA) يتيح مشاركة الملفات والمجلدات على هذا المدخل فقط.
- يشرح هذا الدليل تعليمات DLNA (باللغة الإنجليزية) مع أمثلة. اتبع التعليمات والشرح الخاص بالعمليات الفعلية على هذا الجهاز بلغتك الخاصة.

مشاركة الملفات والمجلدات

على جهاز الكمبيوتر لديك، يجب عليك مشاركة المجلد الذي يضم جميع الأفلام والموسيقى / أو الصور ليتم تشغيلها على هذا المدخل. يوضح هذا الجزء الإجراء الخاص باختيار المجلدات المُشاركة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

١. قم بفتح مزدوج على أيقونة "SmartShare".
٢. اضغط على زر [Movie] أو [Photo] أو [Music] في المتصفح، ثم اضغط على زر [Settings] في الركن العلوي الأيمن من البرنامج. تظهر القائمة الرئيسية على الشاشة. تظهر القائمة الرئيسية على الشاشة.
٣. اضغط على زر [OK]، ثم اضغط على زر [Add/Remove Shared Folders] على الشاشة.
٤. اضغط على زر [OK]، ثم اضغط على زر [OK] على الشاشة. تأكيد إضافة المجلدات التي تم تحديدها إلى قائمة [My Shared Contents].
٥. تأكيد من تشغيل خدمة SmartShare (DLNA) على تبويب الخدمة.

ملاحظة !

٦. انقر فوق زر [Yes] لقبول جميع الشروط. لا يمكن متابعة التثبيت بدون هذا الاتفاق.
٧. اتبع إرشادات واجهة تثبيت البرنامج الظاهرة على الشاشة.
٨. انقر فوق الزر [Exit] لإكمال التثبيت.

متطلبات النظام

الحد الأدنى لمتطلبات نظام التشغيل

- المعالج : 2.0 GHz Intel® أو AMD Sempron™ معالجات 2000+

- الذاكرة : 1 GB RAM ذاكرة حرة

- بطاقة الرسوم : 64 MB ذاكرة فيديو، الحد الأدنى لدرجة وضوح الشاشة 1024x768 pixels، و 16 بت إعدادات الألوان

- مساحة القرص الصلب : 200 MB

- Windows® XP (Service Pack 2)، Windows® 7، Windows® 8.0، Windows® 8.1

- Windows® Media Player® 11.0 أو أعلى

- WLAN، Ethernet بيئة الشبكة : 100 MB

إعدادات النظام التي ننصح بها

- المعالج : AMD Athlon® Core™ Duo أو Intel® Core™ 64X2، 1.7 GHz أسلوب

- الذاكرة : 2 GB RAM ذاكرة حرة

- بطاقة الرسوم : 128 MB ذاكرة فيديو، الحد الأدنى لدرجة وضوح الشاشة 1280x768 pixels، و 16 بت إعدادات الألوان

- المساحة الخالية على القرص الصلب : 200 MB

- Windows® XP (Service Pack 2)، Windows® 7، Windows® 8.0، Windows® 8.1

- Windows® Media Player® 11.0 أو أعلى

- WLAN، Ethernet بيئة الشبكة : 100 MB

عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الصور

لتشغيل عرض شرائح

اضغط على (PLAY) ► لبدء تشغيل عرض الشرائح.

لإيقاف تشغيل عرض شرائح

اضغط على (STOP) ■ أثناء عرض الشرائح.

لإيقاف عرض الشرائح مؤقتاً

اضغط على (PAUSE) □ أثناء عرض الشرائح.

اضغط على (PLAY) ► لإعادة تشغيل عرض الشرائح.

للتخطي إلى الصورة التالية/السابقة

أثناء مشاهدة صورة في وضع ملء الشاشة، اضغط على < أو >

للانتقال إلى الصورة السابقة أو التالية.

استخدام قائمة الأقراص

BD | DVD | AVCHD

عرض قائمة الأقراص

قد تُعرض شاشة القائمة أولاًً بعد تحميل قرص مكتوب على قائمة.

إذا كنت ترغب في عرض قائمة الأقراص أثناء التشغيل، فاضغط على .DISC MENU

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

عرض القائمة المنشقة

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

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

التشغيل العام

عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الفيديو والصوت

لإيقاف التشغيل

اضغط على (STOP) ■ أثناء التشغيل.

لإيقاف التشغيل مؤقتاً

اضغط على (PAUSE) □ أثناء التشغيل.

اضغط على (PLAY) ► لاستئناف التشغيل.

للتشغيل إطار بطار (الفيديو)

اضغط على (PAUSE) □ أثناء تشغيل الفيلم.

اضغط على (PAUSE) □ بشكل متكرر للتشغيل إطار بطار.

للمسح الضوئي للأمام أو للخلف

اضغط على < أو > ► لتشغيل التقديم السريع أو التراجع السريع أثناء التشغيل.

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

لإبطاء سرعة التشغيل (الفيديو)

عند الإيقاف المؤقت للتشغيل، اضغط بشكل متكرر على ► لتشغيل السرعات المختلفة للحركة الطبيعية.

للتخطي إلى الفصل/المسار/الملف التالي/السابق

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

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

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

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 حللت قرصاً به مشهد في الذاكرة فإن المشهد يستدعى بشكل أوتوماتيكي.

ملاحظة !

- يتم إزالة وظيفة ذاكرة المشهد الأخير للقرص السابق بمجرد تشغيل قرص مختلف.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة وذلك حسب الأسطوانة.
- في أقراص BD-ROM المزودة بخاصية 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.

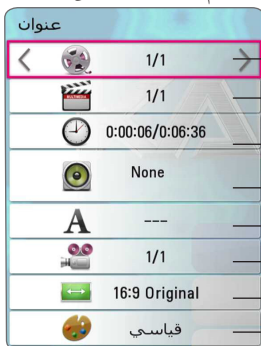
ملاحظة !

- 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

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



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

على شاشة العرض

يمكنك عرض وضبط مختلف الإعدادات والمعلومات المتعلقة بالمحتوى.

للتحكم في تشغيل الفيديو

BD DVD AVCHD MOVIE

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



- ١ شريط التقدم - عرض الوضع الحالي والوقت الإجمالي للتشغيل.
- ٢ [قائمة القرص] - الوصول إلى القائمة على الأسطوانة.
- ٣ [العنوان / نافذة منبثقة] - يعرض قائمة عنوان DVD أو القائمة المتباينة لـ BD-ROM إذا كانت متوفرة.
- ٤ [المبار] - يعرض معلومات التشغيل.
- ٥ [تكرار] - لتكرار القسم أو التتابع المطلوب. (الصفحة ٤٦)
- ٦ [3D] - يقوم بضبط الإعدادات ثلاثية الأبعاد. (الصفحة ٥٠)

إعداد خيارات عرض الشريحة

- يمكنك استخدام خيارات متعددة أثناء مشاهدة الصور على شاشة كاملة.
١. أثناء مشاهدة الصور، اضغط على (INFO/MENU) [].
 ٢. حدد [ال الخيار] باستخدام </> واضغط على (ENTER) (◎).



- ١** [سرعة]- استخدم </> لتحديد سرعة التأثير بين الصور في عرض الشريحة.
- ٢** [تأثير]- استخدم </> لتحديد تأثير الانتقال بين الصور في عرض الشريحة.
- ٣** [تحديد]- يقوم باختيار موسيقى الخلفية لعرض الشريحة (صفحة ٥٠).

ملاحظة !

- إذا لم يتم الضغط على أي زر لعدة ثوان قليلة، يختفي المعرض على الشاشة.
- لا يمكن تحديد رقم العنوان في بعض الأسطوانات.
- قد تختلف الأصناف المعروضة حسب الأسطوانات أو العناوين.
- في حالة تشغيل أي فرقن بلو راي تفاعلي، يتم عرض بعض معلومات الإعدادات على الشاشة ولكن يخفي تغييرها.

التحكم في عرض الصورة

PHOTO

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) [].



- ١** [عرض]- بدء أو إيقاف عرض الشريحة.
- ٢** [موسيقى]- تحديد موسيقى الخلفية لعرض الشريحة (صفحة ٥٠).
- ٣** [تدوير]- تدوير الصورة في اتجاه عقارب الساعة.
- ٤** [تكبير]- يقوم بعرض قائمة [تكبير].
- ٥** [الخيار]- 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 (C) REPEAT لتحديد وضع التكرار المطلوب.

- سيمت تكرار الجزء الذي حددته باستمرار.

- سيتم تشغيل الفصل الحالي بشكل متكرر.

العنوان — سيتم تشغيل العنوان الحالي بشكل متكرر.

الجميع — سيتم تشغيل جميع الملفات أو المسارات بشكل متكرر.

إيقاف — الرجوع إلى التشغيل العادي.

وللرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على CLEAR.

أسطوانات CD الصوتية/ملفات الصوت

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

→ (A-B) — سيمت تكرار الجزء الذي حددته باستمرار. (أسطوانات CD الصوتية فقط)

① المسار — يتم تشغيل المسار أو الملف الحالي بشكل متكرر.

Ⓐ الجميع — سيتم تشغيل جميع المسارات أو المسارات بشكل متكرر.

Ⓐ Ⓛ الجميع — سيتم تشغيل جميع الملفات أو المسارات بشكل متكرر بشكل مشوائي.

━ Ⓛ — 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 حسب نوع الملف وتتوفر خادم 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 (□) .INFO / MENU (□) .INFO / MENU (□)

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

2. حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (O) ENTER (O) ENTER (O) ENTER (O)

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

(يمكنك أيضاً إدخال وقت البدء المطلوب باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية عن طريق الضغط على زر الإدخال (O).ENTER (O).ENTER (O))

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

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

4. اضغط على (O) لبدء التشغيل بدءاً من الوقت المحدد.

5. اضغط على (C) BACK للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأسطوانات أو المسارات.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة حسب نوع الملف وتتوفر خادم 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.
١. أثناء التشغيل، اضغط على (□) INFO/MENU.
 ٢. حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (◎) ENTER.
 ٣. استخدم < / > لتحديد الخيار [زاوية].
 ٤. استخدم < / > لتحديد الخيار الذي ترغب به.
 ٥. اضغط على (◀) BACK للخروج من عرض البيانات على الشاشة.

تغير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون

BD | AVCHD | MOVIE

- يمكنك تغيير نسبة العرض إلى الارتفاع في التلفزيون أثناء التشغيل.
١. أثناء التشغيل، اضغط على (□) INFO/MENU.
 ٢. حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (◎) ENTER.
 ٣. استخدم < / > لتحديد الخيار [معدل بعد TV].
 ٤. استخدم < / > لتحديد الخيار الذي ترغب به.
 ٥. اضغط على (◀) BACK للخروج من عرض البيانات المعروضة 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

١. أثناء التشغيل، اضغط على (□) INFO/MENU.
٢. حدد [الخيارات] باستخدام </> واضغط على (◎) ENTER.
٣. استخدم < / > لتحديد الخيار [ترجمة].
٤. استخدم < / > لتحديد لغة الترجمة التي ترغب بها.
٥. عند الضغط على (◎) ENTER، يمكنك تعين خيارات الترجمة المختلفة.
٦. اضغط على (◀) BACK للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

- تسمح بعض الأسطوانات بتغيير تحديدات الترجمة عبر قائمة الأسطوانة فقط. إذا كان هذه هي الحال، اضغط على الزر (قائمة) DISC MENU TITLE/POPUP الأسطوانة) واختر الترجمة المناسبة من التحديدات الموجودة على قائمة الأسطوانة.
- يمكنك تجديد خيار [ترجمة] من العرض الموجود على الشاشة مباشرةً بالضغط على رز SUBTITLE .

سماع صوت مختلف

BD | DVD | AVCHD | MOVIE

١. أثناء التشغيل، اضغط على (□) INFO /MENU.
٢. حدد [ال الخيارات] باستخدام </> واضغط على (◎) ENTER.
٣. استخدم < / > لتحديد الخيار [الصوت].
٤. استخدم < / > لتحديد لغة الصوت أو مسار الصوت أو قناة الصوت المطلوبة.
٥. اضغط على (◀) BACK للخروج من البيانات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

- تسمح بعض الأسطوانات بتغيير تحديدات الصوت عبر قائمة الأسطوانة فقط. في هذه الحالة، اضغط على الزر / TITLE DISC MENU أو POPUP واختر الصوت المناسب من التحديدات الموجودة على قائمة الأسطوانة.
- وبعد تغيير الصوت، فقد يحدث اختلاف مؤقت بين الصوت المعروض والحقيقة.
- على أسطوانة BD-ROM، يتم عرض التنسيق متعدد الصوت (5, 1, 7, قناة أو 1, MultiCH) في البيانات المعروضة على الشاشة.
- يمكنك تجديد خيار [صوت] من العرض الموجود على الشاشة مباشرةً بالضغط على رز AUDIO .

تغيير وضع الصورة

BD | DVD | AVCHD | MOVIE

يمكنك تغيير خيار [وضع الصورة] أثناء التشغيل.

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

ضبط الخيار [المستخدم]

١. أثناء التشغيل، اضغط على (□) .INFO/MENU.
٢. حدد [الخيار] باستخدام </> واضغط على (◎) .ENTER.
٣. استخدم / / لتحديد الخيار [وضع الصورة].
٤. استخدم </> لتحديد الخيار [المستخدم] واضغط على .ENTER (◎).



٥. استخدم الخيار </> / / لضبط خيارات [وضع الصورة]

حدد الخيار [افتراضي] ثم اضغط على (◎) ENTER لإعادة تعيين جميع تدابير الفيديو.

٦. استخدم </> / / لتحديد الخيار [إغلاق] واضغط على .ENTER (◎) لإنهاء الإعداد.

تغيير صفحة كود الترجمة.

MOVIE

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

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



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

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 **[□]** لعرض قائمة الخيار.

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 [SmartShare]، يمكنك تغيير عرض قائمة المحتوى.

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





تشغيل المحتوى على الأجهزة ثلاثية الأبعاد

BD | DVD | AVCHD | MOVIE

تيتح لك هذه الوظيفة تحويل المحتويات ثنائية الأبعاد إلى ثلاثية الأبعاد وتشغيل المحتويات ثلاثية الأبعاد في حالة ضغط الملفات بصيغة ثلاثية الأبعاد. يمكنك تحديد عمق ومسافة المحتويات ثلاثية الأبعاد من الخيار [3D] أثناء التشغيل.

تحويل المحتويات ثنائية الأبعاد إلى ثلاثية الأبعاد

١. اضغط (□) INFO/MENU أثناء التشغيل.
٢. قم بتحديد عنصر [3D] واضغط (◎) ENTER.
٣. حدد [٣D] عن طريق استخدام </> / < / > / < / > لتحويل محتويات 2D إلى 3D.

تشغيل ملف بترميز ثلاثي الأبعاد

١. اضغط (□) INFO/MENU أثناء التشغيل.
٢. قم بتحديد عنصر [3D] واضغط (◎) ENTER.
٣. حدد الوضع المناسب (من اليمين لليسار ومن أعلى لأسفل) وهي نفس طريقة ترميز الملفات ثلاثية الأبعاد باستخدام </> / < / > .

الإعدادات ثلاثية الأبعاد

١. اضغط (□) INFO/MENU أثناء التشغيل.
 ٢. قم بتحديد عنصر [3D] واضغط (◎) ENTER.
 ٣. قم بتحديد [3D Setting] واضغط (◎) ENTER.
- يمكن ضبط عمق ومسافة المحتويات ثلاثية الأبعاد.
حدد خيار [بده] ثم اضغط (◎) ENTER لإعادة ضبط كل الإعدادات.

الرجوع

١. اضغط (□) INFO/MENU أثناء التشغيل.
٢. قم بتحديد عنصر [3D] واضغط (◎) ENTER.
٣. حدد [٣D] عن طريق استخدام </> / < / > / < / > لرجوع عن التحويل.

ملاحظة !

- عند تعين الدقة Ultra HD، وإذا قمت بتحديد [تشغيل] في [3D]، يتم تغيير الدقة إلى Ultra HD إلى الدقة الأصلية.
- قد يتغير تحويل ملفات الأفلام التي تزيد عن 30 إطاراً في الثانية (تعديل الإطارات) إلى 3D.
- في حالة عرض الترجمة بطريقة غير طبيعية، قم بضبط خيار التليفزيون ثلاثي الأبعاد على الوضع إيقاف، وختار ثلاثي الأبعاد الخاص بالجهاز على الوضع تشغيل.

الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائط

PHOTO

يمكنك عرض ملفات الصور أثناء الاستماع إلى ملفات صوتية.

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

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

٣. استخدم / V لتحديد خيار [تحديد]، واضغط على إدخال ENTER (◎) لعرض القائمة [تحديد].

٤. استخدم / V لتحديد جهاز، واضغط على (◎). قد يختلف الجهاز المتوفر حسب مكان ملف الصور الحالي.

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

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



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

ملاحظة !

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

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

لتحديد خادم من قائمة الأجهزة، يجب مشاركة الملفات أو المجلدات من قبل خادم DLNA من جهاز Wi-Fi Direct™.

٦. حدد [فيلم أو صورة أو موسيقى] باستخدAmy / V / </> .ENTER (◎) واضغط على (◎).



٧. حدد ملفاً باستخدAmy / V / </> .ENTER (◎) واضغط على (◎) لتشغيل الملف.

ملاحظة !

- من أجل الحصول على إرسال أفضل، ضع المشغل بالقرب من الخادم المعتمد من Wi-Fi Direct™ قدر الإمكان.
- يمكن اتصال هذه الوحدة بجهاز واحد فقط في نفس الوقت.
- الاتصال المتعدد غير متاح.
- في حالة محاولة الاتصال بشبكة لا سلكية أثناء اتصال الجهاز من خلال وظيفة Wi-Fi Direct™، سيتم قطع اتصال Wi-Fi Direct™ قسراً.
- في حالة اتصال هذا المشغل وجهاز Wi-Fi Direct™ بشبكة محلية مختلفة، فقد يكون اتصال Wi-Fi Direct™ غير متاح.
- إذا لم يكن جهاز Wi-Fi Direct™ المعتمد في وضع الاستعداد قادر على الاتصال بجهاز Wi-Fi Direct™، لا يمكن للمشغل اكتشاف الجهاز.
- عند توصيل جهاز Wi-Fi Direct™ بالمشغل الخاص بك، لا يكون اتصال شبكة PIN غير مدعم.
- هذا المنتج غير قادر على الاتصال بجهاز Wi-Fi Direct™ Group Owner في وضع مالك المجموعة.

الخصائص المتقدمة

اتصال Wi-Fi Direct™

الاتصال بجهاز Wi-Fi Direct™ معتمد

MOVIE | MUSIC | PHOTO

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

على الجهاز المعتمد لتشغيل تقنية Wi-Fi Direct™

١. قم بتشغيل الجهاز المعتمد لتشغيل تقنية Wi-Fi Direct™ وشغل الوظيفة المباشرة.

٢. شغل تطبيق DLNA على الجهاز.

على المشغل الخاص بك

٣. حدد الخيار [شبكة] في القائمة [إعدادات] ثم اضغط على الزر .ENTER (◎)

٤. حدد الخيار [وای-فای مباشر] واضغط على الزر .ENTER (◎).



٥. حدد جهاز Wi-Fi Direct™ من القائمة باستخدAmy / V / </> .ENTER (◎) واضغط على (◎).



ستتم متابعة توصيل Wi-Fi Direct™. تابع الإجراء على الشاشة.

إذا أردت إعادة فحص أجهزة Wi-Fi Direct™ المتاحة، حدد [تحديث القائمة] واضغط على (◎).

الاستمتاع بخاصية BD-Live™

BD

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

١. تحقق من إعدادات واتصال الشبكة [صفحة ٢٠].
 ٢. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود باللوحة الأمامية.
 ٣. اضغط على HOME (هـ) وقم بتعيين الخيار [توصيل BD-LIVE] في قائمة [إعدادات] [الصفحة ٢٧].
 ٤. أدخل أسطوانة BD-ROM BD-Live تدعم وظيفة BD-Live.
 ٥. قد تختلف العمليات بناء على نوع الأسطوانة. ارجع إلى الدليل المودع للأسطوانة C.

2

لا تتعدّ جهاز USB الذي تم توصيله أثناء تزيل المحتوى أو إذا كان قرص ray Blu-ray لا يزال في درج الأقراص. حيث قد يتسبّب ذلك في إلaf جهاز USB الموصّل وقد لا تعمل خصائص BD-Live بشكل مناسب مع جهاز USB التاليف بعد ذلك. فإذا ظهر أن جهاز USB تالف بسبب ذلك الفعل، يمكنك تهيئه جهاز USB الموصّل من على الكمبيوتر الشخصي وإعادة استخدامه مع هذا المشغّل.

ملاحظة !

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

استمتع بتقنية Miracast™

يمكنك عمل انعکاس لشاشة وصوت الأجهزة المعتمدة لتشغيل تقنية Miracast على شاشة التلفزيون عبر المشغل الخاص بك لاسلكياً.

على الجهاز المعتمد لتشغيل تقنية Miracast™.

١. قم بتشغيل الجهاز المعتمد لتشغيل تقنية Miracast وشغل وظيفة [Miracast] الخاصة به.
 ٢. اضغط على (HOME) .
 ٣. حدد [Miracast] واضغط على (⌂) .



٤. حدد جهاز Miracast في القائمة **Λ / Χ** واضغط على **.ENTER (◎)**

سوف تتم متابعة وظيفة Miracast تلقائياً.

إذا أردت إعادة فحص أحجية Miracast المتابحة، حدد [تحديث]

.ENTER واضغط على (Ø) القائمة]

ملاحظة !

- ومن أجل انعكاس أفضل صيغ الجهاز المعتمد لتشغيل تقنية Miracast في أقرب مكان ممكن من المشغل.
 - يمكن هذه الوحدة الاتصال بجهاز واحد فقط في نفس الوقت. الاتصال متعدد غير متاح.
 - أثناء الانعكاس، لا يمكن استخدام الشبكة اللاسلكية أو Wi-Fi Direct في نفس الوقت.
 - إذا لم يكن الجهاز المعتمد لتشغيل تقنية Miracast في وضع استعداد [Miracast]، يتغير على هذا المشغل التغير على الجهاز.
 - وحسب حالة الشبكة اللاسلكية الخاصة بك، قد يكون الانعكاس غير مستقر.
 - أثناء الانعكاس، قد يتغير فصل الشاشة حسب إعدادات التلفزيون الخاص بك. وفي هذه الحالة، يرجى تعديل إعدادات الشاشة على التلفزيون الخاص بك.

تحذير !

يتم توفير ميزات التسجيل أو النسخ في هذا المشغل للاستخدام الشخصي وغير التجاري. إن عمل نسخ غير مرخص بها للمواد المحمية بحقوق النشر بما في ذلك ملفات برامج الكمبيوتر، وعمليات البث، والتسجيلات الصوتية قد يمثل انتهاكاً لحقوق النشر ويشكل خالفة جنائية. لا ينبغي استخدام هذا الجهاز لغرض غير قانوني لمحتوى غير مرخص به أي توزيع أو استخدام غير قانوني لمحتوى غير مرخص به للأغراض التجارية.

كن مسؤولاً
احترم حقوق النشر

تسجيل قرص صوتي مدمج

يمكنك تسجيل أحد المسارات المفضلة أو جميع المسارات الموجودة في القرص المدمج الصوتي على جهاز تخزين USB.

١. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود باللوحة الأمامية.
٢. أدخل قرص صوتي مدمج في المشغل.
بيداً التشغيل تلقائياً.
٣. اضغط على الزر ذو اللون الأخر (●) لبدء [تسجيل CD].

وضع الإيقاف	أثناء التشغيل
تشغيل المسا	جميع المسارات
سرعة × ٤	سرعة عادمة.

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 ٥٥) أو في الوضع AUX وأبدأ التشغيل من المصدر الخارجي (انظر "الوصلة الإضافية" في الصفحة ١٨).
٣. اضغط على الزر REC (●) في جهاز التحكم عن بعد.
- يتم حفظ ما تم تسجيله في مجلد "EXT_REC".

ملاحظة !

- بالنسبة لأقراص تسجيل CD الصوتية، استخدم محرك أقراص USB محمول / محرك أقراص HDD خارجي مهيئ بتنسيق FAT32 فقط.
- سار الصوت مسجل على ملف صوتي بسرعة ١٩٢ كيلو بايت/ثانية. يتم تسجيل راديو FM ومصدر AUX إلى ملف صوتي بسرعة ١٢٨ كيلو بايت/ثانية.
- وقت تسجيل القرص الصوتي المدمج المذكور في الجدول تقريري.
- يختلف وقت النسخ الفعلي لجهاز تخزين USB وفقاً لقدرة جهاز تخزين USB.
- تأكد من وجود مساحة حالية متاحة ٥٠ ميجابايت كحد أدنى عند التسجيل على جهاز تخزين USB.
- يجب أن يكون طول ملف الموسيقى أكثر من ٢٠ ثانية للتسجيل بالشكل الملائم.
- لا تقم بإيقاف تشغيل هذا المشغل أو إخراج جهاز تخزين USB الموصى خلال تسجيل القرص الصوتي.

LG AV Remote

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

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

وضع الصوت الخاص

عند تثبيل تطبيق "LG AV Remote" على الهاتف الذكي أو الحاس卜 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 وإشارة الصوت إلى الهاتف الذكي أو الحاس卜 اللوحي عبر Wi-Fi. للمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى تطبيق "LG AV Remote".

استخدام لوحة مفاتيح أو ماوس USB

يمكنك توصيل لوحة مفاتيح / أو ماوس USB لكتابنة النص والتتنقل عبر القوائم.

- وصل لوحة مفاتيح أو ماوس USB بمفتاح USB في اللوحة الخلفية.
- استخدم لوحة المفاتيح لكتابنة نص او استخدم الماوس للتتنقل عبر القوائم.

ملاحظة !

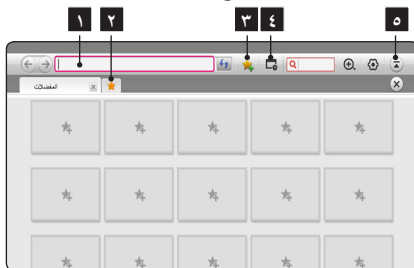
يُنصح بلوحات المفاتيح والمماوسات التالية.

- Logitech Wireless Combo MK520
- Logitech Wireless Combo MK320
- Logitech Wireless Combo MK260
- Microsoft Wireless Desktop 5000
- Microsoft Wireless Desktop 3000
- Microsoft Wireless Desktop 2000
- Microsoft Wireless Desktop 800

استمتع بتصفح الويب

أكتب عنوان موقع الويب على الشاشة يدوياً أو تفضل بزيارة موقع الويب التي ثمنت إضافتها للمفضلة.

- اضغط على HOME (H).
- قم بتحديد [Internet] في [تطبيقات] ثم اضغط (ENTER).
- ادخل كلمات البحث في المربع الحالي.



- اكتب عنوان الويب أو URL.

- قم بالتحديد عند فتح العديد من متصفحات الويب.

- أضف الصفحة الحالية للمفضلة.

- انقل إلى موقع الويب التي سبق زيارتها.

- فتح أو إخفاء شريط القوائم.

ملاحظة !

- للحصول على أفضل جودة خدمة، اشتراك لدى مزود خدمة إنترنت سرعة 4.0 ميجابايت / ثانية (1.5 ميجابايت / ثانية أو أسرع). احصل بمزود خدمة الإنترنت عند حدوث مشاكل أو أعطال تتعلق بسرعة الإنترنـت.
- يعمل الإنترنـت مع الإضافات التي سبق تثبيتها فقط.
- يقوم الإنترنـت بتشغيل ملفات الوسائط بالصيغ التالية فقط: ".jpeg", ".gif", ".wmv", ".asf", ".png", ".mp3", ".wma", ".mp4"
- يتوقف الإنترنـت قسراً عندما تكون الذاكرة غير كافية.
- يمكن لا يتم عرض نوعية الخطوط المثبتة والمستخدمة على هذا الجهاز بصورة طبيعية حسب المستوى الذي يتم عرضه.
- لا يدعم الإنترنـت تثبيل الملفات والخطوط.
- الإنترنـت مخصص لهذا الجهاز فقط. لهذا يمكن أن تكون عليه عمليات مختلفة عن متصفحات أجهزة الكمبيوتر الشخصي.



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 CLEAR (مسح) في نافذة العرض.
 ٣. اضغط على CLEAR (مسح) مرة أخرى لحذف رقم الضبط المسبق المحدد.

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

الاستماع إلى الراديو

١. اضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) حتى يظهر TUNER (الوايف) (FM) في نافذة العرض.
٢. اضغط مع الاستمرار على TUNING (توليف) (-/+) لمدة ثانيةين 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 (الوايف) (FM) في نافذة العرض.
 ٢. حدد التردد المطلوب عن طريق استخدام TUNING (التوليف) (-/+).
 ٣. اضغط على (◎) 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 (◎) ENTER. يتم تخزين المحطة.
 ٦. كرر الخطوات من ٢ حتى ٥ لتخزين محطات أخرى.

استخدام LG Smart World

يمكنك استخدام خدمات تطبيق LG على هذا المشغل عبر الإنترنت. يمكنك العثور على التطبيقات المختلفة وتحميلها بكل سهولة من LG Smart World.

١. تحقق من إعدادات واتصال الشبكة (صفحة ٢٠).
٢. اضغط على HOME (Ⓐ).
٣. حدد [LG Smart World] واضغط على (⓪) ENTER.



٤. حدد فئة باستخدام </> واضغط على (⓪) ENTER.
٥. استخدم </> لتحديد تطبيق واضغط على ENTER لعرض المعلومات.
٦. اضغط على (⓪) ENTER عندما تكون أيقونة [ثبات] مطللة. يتم تثبيت التطبيق على المشغل.
- لتحتث تطبيق على المشغل، يحتاج المستخدم إلى تسجيل الدخول، ارجع إلى الصفحة للحصول على المزيد من المعلومات حول تسجيل الدخول.
- اضغط على الزر ذو اللون الأحمر (R) لعرض شاشة [تطبيقات].
- حدد التطبيق المثبت واضغط على (⓪) ENTER لتنفيذها.

ملاحظة !

- وحسب المنطقة، فقد لا توفر خدمة [LG Smart World] و[تطبيقاتي] و[Ⓜ] و[Ⓐ].
- لثبت تطبيق مدفوع، يجب عليك أن تكون عضواً مميزاً. قم بزيارة www.lgappstv.com للحصول على المزيد من المعلومات.
- أثناء تغيير تأثيرات الصوت، قد يتآخر سماع الصوت اعتناداً على بيئة الإنترنت.

استخدام خاصية Premium (المحتوى المتميز)

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

١. تتحقق من إعدادات واتصال الشبكة (صفحة ٢٠).
٢. اضغط على HOME (Ⓐ).
٣. حدد [ميزة] باستخدام </> واضغط على (⓪) ENTER.



٤. حدد خدمة على الإنترنت باستخدام </> /</> /</> واضغط على (⓪) ENTER.

ملاحظة !

- للمزيد من المعلومات المفصلة عن كل خدمة، اتصل بموفر الخدمة أو قم بزيارة ارتباط الدعم للخدمة.
- المعلومات المتعلقة بالخدمة ومحفوظ خدمات ميزة Premium، بما في ذلكواجهة المستخدم عرض للتغيير. يرجى الرجوع إلى موقع الويب الخاص بكل خدمة للحصول على أحدث المعلومات.
- قد يؤدي استخدام ميزات مميزة من خلال اتصال الشبكة اللاسلكية إلى سرعة تدفق غير مناسب من خلال تداخل الناتج من الأجهزة المنزلية التي تستخدم الترددات اللاسلكية.
- عند الدخول لأول مرة على خاصية [Premium] أو [LG Smart World]، تظهر إعدادات الدولة الحالية.
- إذا تغير إعدادات الدولة، انتقل إلى [إعدادات] > [شبكة] > [ضبط الخدمة الذكية] > [إعداد البلد].
- حدد [بندي] واضغط على (⓪) ENTER من القائمة [إعداد البلد].
- أثناء تغيير تأثيرات الصوت، قد يتآخر سماع الصوت اعتناداً على بيئة الإنترنت.

البحث في المحتويات الموجودة على الإنترنت

عند مواجهة صعوبات في العثور على محتوى محدد من خدمات الإنترنت، يمكنك استخدام وظيفة البحث الشامل من خلال إدخال الكلمات الدالة في قائمة البحث.

١. اضغط على HOME (ه).
 ٢. حدد أيقونة **[٩]** في القائمة الرئيسية >/</٧/٨ واضغط على ENTER (●).
 ٣. اضغط على ENTER (●) تظهر لوحة المفاتيح الظاهرية تلقائيا.
 ٤. استخدم >/</٧/٨ لتحديد الأحرف ثم اضغط على الزر ENTER (●) لتأكيد اختيارك على لوحة المفاتيح الظاهرية.
 ٥. عند الانتهاء من إدخال الكلمة الأساسية، حدد [ـ] واضغط فوق ENTER (●) لعرض نتائج البحث.
 ٦. استخدم >/</٧/٨ لتحديد المحتوى الذي ترغب فيه واضغط على ENTER (●) للانتقال إلى المحتوى المحدد بشكل مباشر .

ملاحظة !

- وحسب المنطقة، فقد لا توفر خدمة [LG Smart World] في [تطبيقاتي] و[ـ].
 - لا تقام خاصية البحث بالبحث عن المحتوى في كل الخدمات على الانترنت. حيث تعمل فقط في بعض الخدمات على الانترنت.

تسجيل الدخول

لاستخدام خاصية [LG Smart World] فإنك بحاجة إلى تسجيل الدخول باستخدام حسابك.

١٠. في القائمة الرئيسية، حدد الأيقونة [●] واضغط على ENTER (◎).

٢. قم بملء حقل [ID] و [كلمة المرور] باستخدام لوحة المفاتيح الظاهرة.

إذا لم يكن لديك حساباً، اضغط على الزر ذو اللون الأحمر (R) للتسجيل.

٣. استخدم **</> / </> / OK** لتحديد واضغط على الزر **ENTER** لتسجيل الدخول باستخدام حسابك.

إذا قمت بتحديث مربع الاختيار [تسجيل دخول تلقائي]، يتم تذكر المعرف وكلمة المرور الخاصة بك وتسجيل الدخول تلقائياً دون الحاجة إلى إدخالها مرة ثانية.

ملاحظة !

لعرض المعلومات الخاصة بحسابك، حدد الأيقونة [?] واضغط على (①) ENTER في القائمة الرئيسية وحدد الخيار [My [Page

استخدام قائمة My Apps (تطبيقاتي)

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

١. اضغط على HOME (⌂).
٢. حدد [تطبيقاتي] واضغط على ENTER (◎).



٣. في القائمة [تطبيقاتي]، اضغط على الزر ذو اللون الأحمر (R).

نقل تطبيق

١. حدد التطبيق، واضغط على (◎) ENTER لعرض الخيارات.
٢. استخدم / / لتحديد [تحريك] واضغط على ENTER (◎).
٣. استخدم > / < / لتحديد الموضع الذي ترغب في النقل إليه واضغط على (◎) ENTER.

حذف تطبيق

١. حدد التطبيق، واضغط على (◎) ENTER لعرض الخيارات.
٢. استخدم / / لتحديد [حذف] واضغط على ENTER (◎).
٣. استخدم > / < لتحديد [OK] واضغط على (◎) ENTER للتأكيد.

ملاحظة !

- وحسب المنظمة، فقد لا تتوفر خدمة [LG Smart World] و[تطبيقاتي] و[].
- تظهر إعدادات الدولة الحالية عند الوصول للمرة الأولى إلى خاصية التطبيقات [تطبيقاتي].
- أثناء تغيير تأثيرات الصوت، قد يتغير سماع الصوت اعتناداً على بيئة الإنترنت.

الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية البلوتوث

الاقتران بين وحدتك وجهاز بلوتوث

و قبل البدء في إجراءات الاقتران، تأكد من تشغيل البلوتوث في جهاز البلوتوث الخاص بك. يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم الخاص بجهاز البلوتوث. بمجرد الانتهاء من عملية الاقتران، ليست هناك حاجة إلى تكرار تلك العملية مرة 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".
٣. عندما يتم اقتران هذه الوحدة بنجاح مع جهاز البلوتوث، يضيء مصباح البلوتوث الخاص بهذه الوحدة وظهور على الشاشة "BT PAIRED" تم اقتران تقنية البلوتوث.

ملاحظة !

توجد في بعض الأجهزة طريقة مختلفة للاقتران، حسب نوع جهاز البلوتوث.

ملاحظة !

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

استخدام تقنية البلوتوث

نبذة عن تقنية البلوتوث

تقنية البلوتوث هي تقنية اتصال لاسلكي قصير المدى. يبلغ النطاق المتأثر 10 متراً.

(قد يعرض الصوت للانقطاع إذا تم تداخل موجة الكترونية أخرى على الاتصال أو تم توصيل البلوتوث داخل مجالات أخرى) ولا يكفي توصيل الأجهزة الفردية باستخدام تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية أية رسوم. يمكن تشغيل التليفون المحمول الذي يدعم تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية من خلال التعاقب في حال إجراء الاتصال من خلال تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية. الأجهزة المتأثرة: الهاتف المحمول، مشغل MP3، الكمبيوتر المحمول، المساعد الرقمي الشخصي (PDA).

ملفات تعريف البلوتوث

لاستخدام تكنولوجيا البلوتوث، يجب أن تكون الأجهزة قادرة على تسمير ملفات تعريف معينة.

هذه الوحدة متوافقة مع ملف التعريف التالي. ملف تعريف توزيع الصوت المتقدم

ملاحظة !

- قد يتعرض الصوت للانقطاع اذا تم تداخل موجة إلكترونية أخرى على الاتصال.
- لا يمكنك التحكم في جهاز البلوتوث باستخدام هذه الوحدة.
- إمكانية الاقتران هذه محدودة بتوصيل جهاز بلوتوث واحد لكل وحدة ولا تدعم الاقتران المزدوج.
- حتى إذا كانت المسافة بين جهاز البلوتوث الخاص بك والجهاز أقل من ١٠ متر، لكن توجد عائق بين الجهازين، عندئذ لا يمكن التوصيل بين الجهازين.
- قد لا يمكنك استخدام وظيفة البلوتوث، حسب طراز الجهاز.
- في حالة عدم اتصال البلوتوث، تظهر رسالة "BT READY" تقنية البلوتوث جاهزة على الشاشة.
- سوف يتقطع الاتصال في حال وجود عطل كهربائي ناجح عن تواجد أجهزة مستخدمة لنفس التردد مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة LAN اللاسلكية بنفس المكان.
- عندما يقف شخص ما ويعيق الاتصال بين جهاز البلوتوث والمشغل، سيتم قطع الاتصال.
- إذا قمت بزيادة المسافة بين جهاز البلوتوث والوحدة فسوف تقل جودة الصوت أكثر فأكثر حتى يتقطع الاتصال إذا أصبحت المسافة بين جهاز البلوتوث والوحدة أكبر من النطاق التشغيلي للبلوتوث.
- يتقطع اتصال الجهاز الذي يحتوي على تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة الرئيسية أو إذا أبعدت الجهاز عن الوحدة الرئيسية لأكثر من ١٠ متر.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

عام

السبب والحل	العرض
<ul style="list-style-type: none"> • أدخل قابس السلك الكهربائي في مقبس الماحتط جيداً. 	يتعذر 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. • أدخل القرص في درج القرص بشكل صحيح داخل الدليل. • نظف القرص. • قم بإلغاء 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 كبلات USB تياراً كافياً لعمليات USB. • إذا تم استخدام كبل تمديد USB أو USB HUB، قد لا يتم التعرف على أجهزة USB. • لا يتم دعم جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برامج إضافية عندما تكون متصلة بجهاز الكمبيوتر. • تدعم هذه الوحدة عرضاً لأقراص USB متتحرك ومحرك أقراص USB خارجي HDD بتنسيق NTFS أو FAT32. 	جهاز تخزين USB الموصل غير معترف عليه.
<ul style="list-style-type: none"> • إنَّ الروابي المتعددة غير مسجلة في فيديو DVD الذي يجري تشغيله. • الملفات غير مسجلة بتنسيق تستطيع الوحدة تشغيله. • لا تدعم الوحدة الترميز الخاص بملف الفيلم. 	لا يمكن تغيير الزاوية. 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 جداً 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

العرض	السبب والحل
<p>ميزة BD-Live لا تعمل.</p> <ul style="list-style-type: none"> قد لا يحتوي جهاز تخزين USB على مساحة كافية. قم بتوسيع جهاز USB عند توفر مساحة خالية ١ جيجا بايت على الأقل. تأكد من توصيل الوحدة بشكل صحيح بشبكة الاتصال المحلية ومن إمكانية وصوله إلى الإنترنت (راجع الصفحة ٢٠). قد تكون سرعة شبكة الإنترنت واسعة النطاق غير كافية لاستخدام ميزات BD-Live. اتصل بموفر خدمة الإنترنت (ISP) لزيادة سرعة شبكة الإنترنت واسعة النطاق على التحول الموصى به. الخيار [توصيل BD-LIVE] في قائمة [[إعدادات]] مضبوط على [منزع]. اضبط الخيار على [مسموح]. 	<ul style="list-style-type: none"> قد لا تكون سرعة الخدمة عريضة النطاق الخاصة بك كافية لتلتفق خدمات الفيديو. اتصل بموفر خدمة الإنترنت (ISP) واطلب زيادة السرعة عريضة النطاق الخاصة بك. 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 موصى بالشبكة المحلية الموصى بها خادم الوسائط الخاص بك. يمكن توصيل المشغل بنقطة الوصول أو بموّجه شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (LAN). قم بنقل المشغل بعيدًا عن تلك الأجهزة.
<p>خوادم الوسائط المتعددة غير معروضة في قائمة الأجهزة</p> <p>نقطة الوصول غير معروضة في قائمة "اسم نقطة الوصول".</p>	<ul style="list-style-type: none"> قد تكون نقطة الوصول أو موّجه شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (LAN) لا يبث SSID الخاص به. اضبط نقطة الوصول لكي تبث SSID الخاصة بها من خلال الكمبيوتر لديك. قد يكون جهاز الشبكة لديك مثل نقطة الوصول غير مضبوط على نطاق وقناة تردد متاحة يمكن لهذا المشغل دعمها.
<p>نقطة الوصول غير معروضة في قائمة "اسم نقطة الوصول".</p>	<ul style="list-style-type: none"> حاول ضبط نطاق وقناة التردد على إعداد جهاز الشبكة.

الصورة

السبب والخلل	العرض
<ul style="list-style-type: none"> اختر وضع إدخال الفيديو الملائم في التلفزيون حتى تظهر صورة الوحدة على شاشة التلفزيون. وصل وصلة الفيديو بإحكام. تحقق من ضبط [إعدادات لون HDMI] في قائمة [إعدادات] على العنصر الملائم الذي يتوافق مع اتصال الفيديو الخاص بك. قد لا يدعم التلفزيون الخاص بك مستوى الاستيانة الذي قمت بضبطه على المشغل. قم بتغيير مستوى الاستيانة للوصول إلى المستوى الذي يقبله تلفزيونك. مقبس مخرّجات HDMI الخاص بالمشغل موصل بجهاز DVI لا يدعم حماية حقوق النشر. 	لا توجد صورة.
<ul style="list-style-type: none"> أنت تقوم 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 بتوسيع المشغل بالتلفزيون لديك بواسطة كابل HDMI™ Cable (HDMI™ Cable) على السرعة، ومن نوع (A). قد يكون التلفزيون الخاص بك لا يدعم "تنسيق HDMI الإلزامي ثلاثي الأبعاد". خيار [وضع 3D] في قائمة [إعدادات] مضبوط على [إيقاف]. اضبط الخيار على [تشغيل]. 	عند تشغيل أقراص Blu-ray ثلاثية الأبعاد لا يتم إخراج مشاهد ثلاثية الأبعاد.

الصوت

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

دعم العملاء

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

إخطار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على كود المصدر المطابق بموجب GPL و LGPL و تراخيص المصادر المفتوحة الأخرى، يرجى زيارة الموقع <http://opensource.lge.com> (إذا كان هناك تحديثات قد تم تصميمها). جميع شروط الترخيص، والتنازل عن حق الضيمان، وإخطارات حقوق النشر المشار إليها متوفرة للتنزيل باستخدام كود المصدر.

إعداد جهاز التحكم عن بعد للتحكم في التلفزيون

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

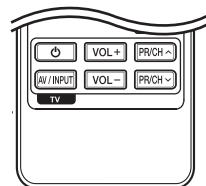
- أثناء الضغط على الزر (TV POWER) ١، اضغط على كود جهة التصنيع لجهاز التلفزيون لديك باستخدام الأزرار الرقمية (راجع الجدول أدناه).

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) ١ 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. اضغط رقم الكود مرة أخرى.

التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المرفق

يمكنك التحكم في التلفزيون باستخدام الأزرار الموضحة أسفل.



يمكنك	عند الضغط على
تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله.	(TV POWER) ⏹
تبديل مصدر دخول التلفزيون بين التلفزيون ومصادر الدخول الأخرى.	AV / INPUT
للمسح التصاعدي أو التنازلي في القنوات المحفوظة في الذاكرة.	PR / CH ⌈ / ⌉
تعديل مستوى الصوت للتلفزيون	VOL + / -

ملاحظة !

وحسب 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 مباشره.

ملاحظة !

- قبل تجديد البرنامج في المشغل الخاص بك، قم ب拔掉 أي اسطوانات و جهاز USB من المشغل.
- و قبل تجديد البرنامج في المشغل الخاص بك، أوقف تشغيل المشغل ثم شغله 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 و قم بتشغيلها للأداء المستقر.
- لا يمكن تجديد هذه الوحدة على نسخة البرنامج السابقة.

- تحقق من اتصال الشبكة وإعداداتها (صفحة ٢٠).
- حدد خيار [البرامج] في القائمة [إعدادات]، ثم اضغط على ENTER (①).
- حدد خيار [تحديث]، واضغط على ENTER (②).



سوف يقوم المشغل بالتحقق من آخر التحديثات.

ملاحظة !

- إذا قمت بالضغط على (①) ENTER أثناء التحقق من التحديث سوف يؤدي إلى إلغاء العملية.
- إذا لم تكن هناك أي تحديثات متاحة، سوف تظهر رسالة "لم يعثر على تجديد. الجهاز الحالي هو آخر إصدار". اضغط على ENTER (②) 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 برامج جديدة متاحة وكانت الوحدة متصلة بشبكة منزلية عرضية النطاق، سوف يُخبرك المشغل عن التحديث كما يلي:

ال الخيار ١:

١. تظهر قائمة التحديث على الشاشة عند تشغيل المشغل.
٢. استخدم </> لتحديد جهاز، واضغط على (①) ENTER.



لبدء تجديد البرامج.	[OK]
الغاء	[الغاء]

ال الخيار ٢:

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 تحديد جديد. سترغب عمليه 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 الشبكة المحلية الخاصة بك)

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

تحذير !

لاتقم بفصل الطاقة أثناء تحديث البرامج.

ملاحظة !

إذا كان التحديث يشمل تحديث المحرك، فقد يفتح درج الأسطوانات أثناء العملية.

٨. عند اكتمال التحديث، يتم إيقاف الطاقة تلقائياً في غضون ثوان معدودة.

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

ملاحظة !

قد لا تعمل وظيفة تحديث البرامج بالشكل الملائم وفقاً لبيئة الانترنت الخاصة بك. وفي هذه الحالة، يمكنك الحصول على أحدث البرامج من مركز خدمة LG للإلكترونيات المعتمد ثم قم بتحديث الشغال الخاص بك. إرجع إلى "دعم العملاء" في صفحة .٦٣

تميّزات املاعه

تالفلات تابلطنه

ملفات الأفلام

الترجمة	تنسيق الصوت	تنسيق الترميز	امتداد الملف	موقع الملف
SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa / .txt), MicroDVD (.sub / .txt), VobSub (.sub), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub / .txt), TMPPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	DIVX 3.11, DIVX4, DIVX5, DIVX6 (التشغيل القياسي فقط), XVID, MPEG1 SS, H.264 /MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 (SM (WMV3	".avi", ".divx", ".mpg", ".mpeg", ".mkv", ".mp4", ".asf", ".wmv", ".m4v" (فأرجع), ".vob", ".3gp", ".mov", ".trp", ".m2t", ".mpe", ".m1v", ".m2v", ".wm", ".flv", ".ts", ".dat"	قرص، USB
SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa / .txt), MicroDVD (.sub / .txt), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub / .txt), TMPPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	DIVX 3.11, DIVX4, DIVX5, DIVX6 (التشغيل القياسي فقط), XVID, MPEG1 SS, H.264 /MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 (SM (WMV3	".avi", ".divx", ".mpg", ".mpeg", ".mkv", ".mp4", ".asf", ".wmv", ".m4v" (فأرجع), ".3gp", ".mov", ".mpe", ".m1v", ".m2v", ".flv", ".ts", ".dat"	DLNA

سيسولا تائفلم

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

روصلات تائفلم

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

! ملاحظة

- ملفات "avi" الممزأة بترميز "codec ٩ WMV" غير مدعومة.
- هذا المشغل يدعم ملفات UTF-٨ حتى إذا كانت محتوي 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 بتنسق ملف بتنسيق ".ts" أو ".mts" أو ".tp" أو ".Trp." أو ".m2t." قد لا يدعم هذا المشغل الخاص بك ملفات الترجمة.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي للف صوت والمشار إليه على الشاشة صحيحًا للملفات ".VBR".
- قد يختلف توافق برامج ترميز الفيديو / الصوت حسب ملف الفيديو.

ترميز الفيديو المتقدم على الدقة (AVCHD)

- بإمكان هذا المشغل تشغيل الأقراص التي يتنسق AVCHD. ويتم تسجيل هذه الأقراص بشكل طبيعي وُستخدم في كاميرات الفيديو الرقمية.
- تنسق AVCHD عبارة عن تنسيق كاميرا فيديو رقمية على الدقة.
- تنسق H.264 AVC/H.264 MPEG-4 AVC قادر على ضغط الصور بكفاءة أعلى من تنسق ضغط الصور التقليدي.
- بإمكان هذا المشغل تشغيل أقراص AVCHD باستخدام تنسق "x.v.Colour".
- قد لا تعمل بعض أقراص تنسق AVCHD حسب حالة التسجيل.
- تحتاج أقراص تنسق AVCHD إلى صياغة نهائية.
- يوفر تنسق "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) استناداً إلى حجم وعدد الملفات، قد تستغرق قراءة محتويات الوسائط عدة دقائق.
- قد يختلف توافق الملف باختلاف الخادم.
- نظراً لاختيار تجديد التوافق على خادم DLNA على خادم DLNA بيته SmartShare PC Software، يمكن أن تختلف متطلبات تشغيل الملفات على خادم الوسائط المتعددة.
- لا تكون متطلبات الملف الموجودة في صفحة ٦٧ متامة دائمًا. فقد تكون هناك بعض القيد على ميزات الملف وقدرة خادم الوسائط.
- تشغيل ملفات ترجمة الفيديو متاح فقط باستخدام ملف وسائط DLNA تم إنشاؤه باستخدام برمجيات الكمبيوتر الشخصي SmartShare المزروعة مع هذا المشغل.
- من المحتمل أنه لم يتم مشاركة الملفات بشكل صحيح من الوسائط القابلة للنقل، مثل قرص USB وقرص DVD وغيره، على خادم الوسائط الخاص بك.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي للف صوت والمشار إليه على الشاشة صحيحًا للملفات ".VBR".
- ربما لم يتم تشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة والتي يحتوي على القرص المضغوط أو USB ١.٠ / ١.١ USB بشكل صحيح. يُوصى باستخدام قرص Blu-ray أو DVD ٢.٠ أو USB ٢.٠ لتشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة.
- يدعم هذا المشغل ملفات الأفلام عالية الدقة والتي يحتوي على القرص المضغوط أو USB ١.٠ / ١.١ USB بشكل صحيح ذات المستوى المنخفض.
- هذا المشغل لا يدعم الملفات المسجلة باستخدام GMC^{١*} أو Qpel^{٢*}.
- GMC – Global Motion Compensation ١*
- Qpel – Quarter pixel ٢*

ملاحظات التوافق

- نظراً 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 متافق مع الوظيفة "صورة في صورة". للاطلاع على طريقة التشغيل، يُرجى الرجوع إلى التعليمات الواردة في الفرصن.
- قد يتطلب عرض المحتوى عالي الدقة وعشوائي DVD القياسي الجاري تحويله مدخلًا لـ HDMI أو مدخل DVI ممكناً لـ HDCP على جهاز العرض الخاص بك.
- قد تقييد بعض أقراص DVD-BD-ROM وأجهزة HDMI ببعض أوامر أو ميزات التشغيل.
- يتم دعم Dolby Digital Plus، Dolby TrueHD، و Dolby Digital، و DTS-HD ببقنوات 5.1 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 لديك (الكمبيوتر الشخصي والإلكترونيات الاستهلاكية).

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

يمكنك شعار شهادة DLNA من السهل العثور على المنتجات التي تتوافق مع المبادئ التوجيهية للتتوافق مع DLNA. ويتوافق هذا الجهاز مع إصدار ١.٥ DLNA.

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

مواصفات مخرجات الصوت

HDMI OUT			مدخل / إعداد المصدر
٢٠ ١٠ Auto	٢٠ DTS إعادة ترميز	PCM	
Dolby Digital	DTS	PCM 5.1ch	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	DTS	PCM 5.1ch	Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD	DTS	PCM 5.1ch	Dolby TrueHD
DTS	DTS	PCM 5.1ch	DTS
DTS-HD	DTS	PCM 5.1ch	DTS-HD
Linear PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	Linear PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	DTS	PCM 5.1ch	Linear PCM 5.1ch
Linear PCM 7.1ch	DTS	PCM 7.1ch	Linear PCM 7.1ch

- يخرج الصوت بصيغة PCM بتردد ٤٨ كيلو هرتز / ١٦ بت لملفات MP3/WMA وبصيغة ٤٤ PCM بتردد ٤٤ كيلو هرتز / ١٦ بت للأقراص الصوتية المدمجة أثناء التشغيل.
- ومع توصيل الصوت الرقمي (DIGITAL AUDIO OUT) أو HDMI OUT، قد لا يسمع أصوات زر قائمة الأسطوانة الخاصة بـ BD-ROM في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [تلقائي].
- إذا كان شكل خروج الصوت الرقمي غير متافق مع إمكانيات جهاز استقبالك، فإن جهاز الاستقبال سوف يصدر صوتاً قوياً مشوشًا 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 فاك شفرة رقمي متعدد القنوات.
- هذه الإعدادات غير متاحة مع إشارة الدخول من جهاز خارجي.

* الأقراص السمعية الثانوية والتفاعلية لن تدخل في مخرج تدفق البيانات إذا كان خيار [المخرجات الرقمية] مضبوطاً على [تلقائي]. (باستثناء كوديك LPCM: يتضمن الإخراج دائمًا صوت تفاعلي وثانوي).

- يقوم هذا المشغل أوتوماتيكياً باختيار صوت HDMI حسب قدرة فاك الشفرة بجهاز HDMI المتصل حتى بالرغم من أن خيار [المخرجات الرقمية] تم ضبطه على [تلقائي].
- في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز ٥,١], يتعدد مخرج الصوت بمقدار ٤٨ كيلوهرتز و ١٠,٢٠ فناة. في حال ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز ٤,٣], يتم إخراج صوت إعادة ترميز DTS بالنسبة لأسطوانات BD-ROM، ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة لأسطوانات 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	الأردن
SI	سلوفينيا	MA	المغرب	FR	فرنسا	AU	أستراليا
ZA	جنوب أفريقيا	NP	نيبال	DE	ألمانيا	AT	النمسا
KR	كوريا الجنوبية	NL	هولندا	GB	بريطانيا العظمى	BE	بلجيكا
ES	أسبانيا	AN	جزر الأنتيل الهولندية	GR	اليونان	BT	بوتان
LK	سريلانكا	NZ	نيوزيلاندا	GL	جرين لاند	BO	بُوليفيا
SE	السويد	NG	نيجيريا	HK	هونج كونج	BR	البرازيل
CH	سويسرا	NO	النرويج	HU	المجر	KH	كمبوديا
TW	تايوان	OM	عمان	IN	الهند	CA	كندا
TH	تايلاند	PK	باكستان	ID	إندونيسيا	CL	تشيلي
TR	تركيا	PA	بنما	IL	إسرائيل	CN	الصين
UG	أوغندا	PY	باراجواي	IT	إيطاليا	CO	كولومبيا
UA	أوكرانيا	PH	الفلبين	JM	جامايكا	CG	الكونغو
US	الولايات المتحدة	PL	بولندا	JP	اليابان	CR	كوسตารيكا
UY	أوروغواي	PT	البرتغال	KE	كينيا	HR	كرواتيا
UZ	أوزبكستان	RO	رومانيا	KW	الكويت	CZ	جمهوريّة التشيك
VN	فيتنام	RU	روسيا الاتحادية	LY	ليبيا	DK	الدانمارك
ZW	زيمبابوي	SA	المملكة العربية السعودية	LU	لوكمبورج	EC	الإكوادور
		SN	السنغال	MY	مالطا	EG	مصر
				MV	المالديف	SV	السلفادور
				MX	المكسيك	ET	أثيوبيا

قائمة رمز اللغة

استخدام هذه الائحة لإدخال لغتك المفضلة بالنسبة للإعدادات الأولية التالية: [صوت الأسطوانة] و[ترجمة الأسطوانة] و[قائمة الأسطوانة].

الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة
٨٣٦٨	الستنديّة	٧٦٨٤	البيتانية	٧٠٨٢	الفرنسية	٦٥٦٥	أفال
٨٣٧٣	السنغالية	٧٧٧٥	المقدونية	٧٠٨٩	الفريزية	٦٥٧٠	الأفريقيّة
٨٣٧٥	السلوفاكية	٧٧٧١	مالاجاس	٧١٧٦	غاليشيان	٨٣٨١	الألبانية
٨٣٧٦	السلوفينية	٧٧٨٣	الماليزية	٧٥٦٥	الجورجية	٦٥٧٧	الأمهرية
٦٩٨٣	الأسبانية	٧٧٧٦	ماليالام	٦٨٦٩	الألمانية	٦٥٨٢	العربية
٨٣٨٥	السودانية	٧٧٧٣	الماوية	٦٩٧٦	اليونانية	٧٢٨٩	الأرمينيّة
٨٣٨٧	السواحلية	٧٧٨٢	الماراثية	٧٥٧٦	جرين لاند	٦٥٨٣	الأساميّة
٨٣٨٦	السويدية	٧٧٧٩	المالدوڤية	٧١٧٨	الغوارانيّة	٦٥٨٨	الأهارىّة
٨٤٧٦	التاچالوج	٧٧٧٨	المانغولية	٧١٨٥	الجوچاراتيّة	٦٥٩٠	الآذربیجانیّة
٨٤٧١	الطاچيكیّة	٧٨٦٥	ناورو	٧٢٦٥	الهاوسا	٦٦٦٥	البشکیریّة
٨٤٦٥	التمالیّة	٧٨٦٩	البنیالیّة	٧٣٨٧	العربية	٦٦٧٢	الباسكیّة
٨٤٦٩	التلیوچوجیّة	٧٨٧٩	التروپیچوجیّة	٧٢٧٣	الهنديّة	٦٩٨٥	البنغالیّة
٨٤٧٢	الاتیالاندیّة	٧٩٨٢	الأوریا	٧٢٤٥	ال مجریّة	٦٦٧٨	بروتان
٨٤٧٩	التونجیّة	٨٠٦٥	البنچاریّة	٧٣٨٣	الایسلندیّة	٦٨٩٠	البھاریّة
٨٤٨٢	الترکیّة	٨٠٨٣	الماشتی	٧٣٧٨	الأندونیسیّة	٦٦٧٢	البریتنیّة
٨٤٧٥	الترکمانیّة	٧٠٦٥	الفارسیّة	٧٣٦٥	اللغة الدوليّة	٦٦٨٢	البلغاریّة
٨٤٨٧	التوییة	٨٠٧٦	البولنديّة	٧١٦٥	الابرلنديّة	٦٦٧١	البورومیّة
٨٥٧٥	الاؤکرائیّة	٨٠٨٤	البرتغاليّة	٧٣٨٤	الإیطاليّة	٧٧٨٩	الپیلاندروسیّة
٨٥٨٢	الاوردیدیّة	٨١٨٥	کویتشوا	٧٤٦٥	الیابانیّة	٦٦٦٩	الصینیّة
٨٥٩٠	الاوزبکیّة	٨٢٧٧	راپتو رومانیک	٧٥٧٨	الکانادا	٩٠٧٢	الکرواتیّة
٨٦٧٣	القیمتانیّة	٨٢٧٩	الرومانیّة	٧٥٨٣	الکشمیریّة	٧٢٨٢	الکشمیریّة
٨٦٧٩	الغولاییکیّة	٨٢٨٥	الروسیّة	٧٥٧٥	الکازاخستانیّة	٧٧٨٣	الکیلنجالا
٦٧٨٩	الولیازیّة	٨٣٧٧	الساموسونیّة	٧٥٨٩	الکرثیریّة	٦٨٦٥	فیحی
٨٧٧٩	اللوولیّة	٨٣٦٥	اللغة السنکریتیّة	٧٥٧٩	الکوریّة	٧٨٧٦	الدانمارکیّة
٨٨٧٢	إکسوزا	٧١٦٨	الجلیلیّة الأسکتلنڈیّة	٧٥٨٥	الکردیّة	٦٩٧٨	الفاوڑیّة
٧٤٧٣	البدیشیّة	٨٣٨٢	الصریّة	٧٦٧٩	اللاوسيّة	٦٩٧٩	إیسراپتو
٨٩٧٩	البیرووبیا	٨٣٧٢	الکرواٹیّة الصربیّة	٧٦٦٥	اللاتینیّة	٧٠٧٣	الفنلندیّة
٩٠٨٥	الزولو	٨٣٧٨	شونا	٧٦٨٦	اللاوتفیّة	٧٠٧٤	الکیلنجالا
				٧٦٧٨	اللیجنگالا	٧٠٧٩	أفال



للحصول على براءات الاختراعات الخاصة بممتلكات DTS، DTS الراجة الرجوع إلى <http://patents.dts.com>. تم تصنيعها بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited، وتم دفع رسوم ترخيص من DTS-HD وDTS، والرمز ® DTS، والرمز © DTS-HD Master Audio | DTS Inc. جميع الحقوق محفوظة © DTS Inc 2010.



شعار Wi-Fi CERTIFIED هو علامة اعتماد لشركة .Alliance



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



DivX Certified® يتيح مقاطع فيديو DivX® تصل
إلى 1080p HD ببساطة في ذلك المحتوى الفائق، وقوف.
DivX®، DivX Certified® والشعارات ذات الصلة هي
علامات تجارية مسجلة لصالح شركة Rovi أو الشركات التابعة لها
وستستخدم بموجب ترخيص.

تم تطبيقه بواسطة أكثر من براءات الاختراع الأمريكية التالية:
7519274، 7515210، 7460668، 2295637

العلماء التجارية والترخيص



العلامات تجارية ملوكه لـ اطلاع Blu-ray Disc™، Blu-ray™، Blu-ray 3D™، و BONUSVIEW™، BD-Live™، والشعارات عبارة عن .Blu-ray Disc



شعار DVD "علامة تجارية لمؤسسة Licensing Corporation



Java هم علامه تجارتی لش که او، اکا، و / او الش کات التابعه ها.



عبر HDMI وتوسيع عاليات الوسخ HDMI علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI ذات المسؤولية المحدودة LLC في الولايات المتحدة والبلدان الأخرى.

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



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



DLNA CERTIFIED™ DLNA علامات وشعار DLNA لشبكة Living Network Alliance .Digital مختارة أو علامات خدمة أو علامات اعتماد لشركة

Cinavia إشعار

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 العرض.

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

Information Center) Cinavia على الإنترنط على الموقع الإلكتروني <http://www.cinavia.com>

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

Cinavia Consumer Information Center
USA, ٩٢١٣٨, San Diego, CA, ٨٨٨٥١ P.O. Box

يعتبر هذا المنتج على تقنية خاصة للملكية بموجب ترخيص من Verance Corporation وهو محمي بموجب براءة الاختراع الأمريكية رقم ٦٧٧,٣٦٩ وبراءات اختراع أمريكية أخرى وعلى مستوى العالم تم إصدارها بالفعل وأخرى معلقة، ذلك إضافة إلى حقوق الطبع والنشر وحماية الأسمار التجارية لمضمون جوانب هذه التقنية. إن Cinavia علامة تجارية لمؤسسة Verance Corporation حقوق الطبع والنشر ٢٠٠٤-٢٠١٣. جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة لشركة Verance. يخترق 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 $٤٤٠ \text{ مم} \times ٦٥ \text{ مم} \times ٢٩٨ \text{ مم}$
الوزن الصافي (تقريباً)	٣،٢ كجم
درجة حرارة التشغيل	من ٥ إلى ٣٥ درجة مئوية
الرطوبة التشغيلية	٧٩٠٪ من ٧٥٪

المخارج / المدخل	
HDMI IN / OUT (HDMI™ Connector A)	(الفيديو / الصوت)
١٩ سنتاً (النوع Vrms ٢،٠ كيلو هرتز، ٠ ديسيل)، ٦٠٠ أوم، مقبس RCA (يمين، يسار) × ١	ANALOG AUDIO IN
فقط (صورة إلى صورة)، مقبس ضوئي × ١	DIGITAL IN (OPTICAL)
٦،٣ مم مقبس	MIC IN

الموقف	
٨٧،٥ حتى ١٠٨،٠ ميجاهرتز أو ٥٠،٠٠ حتى ١٠٨،٠٠ ميجاهرتز	نطاق توليف FM

مكبر الصوت	
١٢٠٠ وات	مخرج الطاقة (٤ أوم / ٣ أوم)، (نظام إدارة التسجيلات)، إجمالي تشوه النتائج ١٠٪
٢٩٤ وات × ٢	الإجمالي
١٩٤ وات	الجزء الأمامي
١٩٤ وات × ٢	ذكرها
٢٣٠ وات (ساب)	يُخلخًا عز جا
	رسوصاً مخصوصاً

النظام	
الليزر	ليزر شبه موصل
الطول الموجي	٤٠٥ نانومتر / ٦٥٠ نانومتر
نظام الإشارات	نظام تلفزيون الوان PAL / NTSC قياسي
منفذ LAN	١٠٠ BASE-TX / ١٠ BASE-T، ١ × Ethernet مقبس
شبكة LAN لاسلكية (هوائي داخلي)	وصول شبكي لاسلكي مضمون بمعيار IEEE 802.11n (النطاق التردد ٥ جيجاهرتز و ٤،٢ جيجاهرتز) متوافق مع شبكات Wi-Fi 802.11a / b / g.
وحدة التغذية بالطاقة الناقلة (USB)	٥ V DC ٣٠٠ mA ٥ V DC ٥٠٠ mA (الجزء الأمامي) (الجزء الخلفي)

مكبرات الصوت (BH7240BW)			
مكبر الصوت الأمامي (أيسر / أيمن) (S74B1-F)			
النوع	ساعتان ثنائية الاتجاهات	الحد الأقصى لطاقة الإدخال	٣٨٨ وات
المقاومة	٤ أوم	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	٩٧,٥ ملم X ٢٠٣ ملم X ١٠٠,٤ ملم
طاقة الإدخال المقدرة	١٩٤ وات	صافي الوزن	٧,٠ كجم
مكبر الصوت الخلفي (أيسر / أيمن) (S74B1-S)			
النوع	مكبر صوت واحد في اتجاه واحد	الحد الأقصى لطاقة الإدخال	٣٨٨ وات
المقاومة	٤ أوم	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	٩٥ ملم X ١٤٨ ملم X ١٠٠,٥ ملم
طاقة الإدخال المقدرة	١٩٤ وات	صافي الوزن	٥,٠ كجم
مكبر الصوت الأوسط (S74T1-C)			
النوع	٢ مكبر صوت ثلاثي الاتجاه	الحد الأقصى لطاقة الإدخال	٣٨٨ وات
المقاومة	٤ أوم	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	٨٧ ملم X ٣٤٢,٥ ملم X ٣١٠ ملم
طاقة الإدخال المقدرة	١٩٤ وات	صافي الوزن	١ كجم
مضخم الصوت (S73T1-W)			
النوع	مكبر صوت واحد في اتجاه واحد	الحد الأقصى لطاقة الإدخال	٤٦٠ وات
المقاومة	٣ أوم	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	٣٣٦ ملم X ٣١٠ ملم X ٢٥١ ملم
طاقة الإدخال المقدرة	٢٣٠ وات	صافي الوزن	٧,٥ كجم

مكبرات الصوت (BH7540TW)			
مكبر الصوت الأمامي (أيسر / أيمن) (S74T1-S)			
النوع	٢ مكبر صوت ثلاثي الاتجاه	الحد الأقصى لطاقة الإدخال	٣٨٨ وات
المقاومة	٤ أوم	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	٢٩٠ ملم X ١١٥٠ ملم X ٢٩٠ ملم
طاقة الإدخال المقدرة	١٩٤ وات	صافي الوزن	٤,٢ كجم
مكبر الصوت الخلفي (أيسر / أيمن) (S74T1-S)			
النوع	٢ مكبر صوت ثلاثي الاتجاه	الحد الأقصى لطاقة الإدخال	٣٨٨ وات
المقاومة	٤ أوم	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	٢٩٠ ملم X ١١٥٠ ملم X ٢٩٠ ملم
طاقة الإدخال المقدرة	١٩٤ وات	صافي الوزن	٤,٢ كجم
مكبر الصوت الأوسط (S74T1-C)			
النوع	٢ مكبر صوت ثلاثي الاتجاه	الحد الأقصى لطاقة الإدخال	٣٨٨ وات
المقاومة	٤ أوم	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	٣٤٢,٥ ملم X ٨٦ ملم X ٨٧ ملم
طاقة الإدخال المقدرة	١٩٤ وات	صافي الوزن	١ كجم
مضخم الصوت (S73T1-W)			
النوع	مكبر صوت واحد في اتجاه واحد	الحد الأقصى لطاقة الإدخال	٤٦٠ وات
المقاومة	٣ أوم	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	٢٥١ ملم X ٣٣٦ ملم X ٣١٠ ملم
طاقة الإدخال المقدرة	٢٣٠ وات	صافي الوزن	٥,٧ كجم

جهاز الاستقبال اللاسلكي (W4-2)	
متطلبات الطاقة	يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي.
استهلاك الطاقة	يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي.
الأبعاد الخارجية (العرض × الارتفاع × العمق)	٦٠ ملم X ٢٢٠ ملم X ١٧٥ ملم
صافي الوزن (حولي)	٩,٥ كجم

- التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

الصيانة

ملاحظات على الأقراص

التعامل مع الأقراص

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

تخزين الأقراص

بعد التشغيل، خزن القرص في حاويته. ولا تعرسه لأشعة الشمس المباشرة أو مصادر حرارة ولا تتركه أبداً معرضًا لأشعة الشمس في السيارة وهي أثناء ركها.

تنظيف الأقراص

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

لا تستخدم منظفات قوية مثل الكحول أو البنزين أو التتر أو المنظفات المتوفرة في السوق أو سبراي مضاد للكهرباء الساكة مخصوص لاسطوانات الفينيل القديمة.

التعامل مع الوحدة

عند شحن الوحدة

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

تنظيف الوحدة

لتقطيف المشغل، استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة. إذا كانت الأسطحة شديدة الاتساخ، فاستخدم قطعة قماش ناعمة مبللة قليلاً بمحلول تنظيف معتمد. لا تستخدم المنظفات القوية مثل الكحول والبنزين والنتر، حيث قد يضر هذه المواد بسطح الوحدة.

- الحفاظ على نظافة الأسطح الخارجية
- لا تستخدم سوائل متطربة 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 تختفي جودة الصورة إذا كانت عدسات الالتفاف البصرية وأجزاء عركات الأقراص متسخة 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 والمثائق والاتصالات والتسليات والملفات والنصوص والصور والصور الفوتوغرافية والرسومات ومقاطع الفيديو والشنورات عبر الإنترنت والنشرات والأدوات والموارد والبرمجيات والرموز والبرامج والتطبيقات الصغيرة والأجهزة الصغيرة والتطبيقات والمنتجات والمحويات الأخرى ("المحتوى") وكل الخدمات والعروض ("الخدمات") التي تم تقديمها أو إتاحتها من أي طرف ثالث أو غيره.

وتتوفر والوصول إلى المحتوى والخدمات المقدمين من مزود الخدمة عبر 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 LG Device أي مسؤولية قانونية أو غيرها عن خدمة العمالء بشأن المحتوى والخدمات. وينبغي توجيه أي سؤال أو طلب بشأن خدمة المحتوى أو الخدمات إلى مزودي المحتوى والخدمات المعينين.

الرجاء ملاحظة أن LG Device 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 تعهد بتوفير مثل هذا المحتوى وهذه الخدمات أو الوصول إلى أي منها.

