



دليل المالك

مازنلا مانيسللا ماظذ Blu-ray™ / DVD

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

BH5320F (BH5320F, S52F1-S/ W)

معلومات الأمان



تنبيه: تصدر الفتة M1 من شعاع الليزر المرئي وغير المرئي عند فتحه.
لا تنظر إليه مباشرةً بالأدوات البصرية
استخدام أي مفاتيح أو تعديلات أو إجراءات غير تلك المحددة هنا قد يتسبب 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 الحاطط فوق طاقتها. منافذ الحاطط التي تحمل فوق طاقتها أو أسلاك الاستطالة أو منافذ الحاطط المفتوحة أو الثالثة أو أسلاك الطاقة بالالية أو عوازل الأسلاك الثالثة أو المشروخة مثل خططاً. قد تؤدي أي من هذه الأحوال إلى صدمة كهربائية أو حريق. قم من فترة إلى أخرى بفحص الكبل الخاص بجهازك وإذا ظهر وكأنه تالف أو فاسد، فقم بفصله من مأخذ الطاقة وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل هذا الكبل بقطعة غير مناسبة لدى وكيل خدمة معتمد. احمد سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي مثل تعرضه للثنى أو الانتهاء أو احتباس أو غلق الباب عليه أو المشي فوقه. انتهي بصفة خاصة للمقابس ومنافذ الحاطط وال نقطة التي يخرج عندها السلك من الجهاز.
للحصل على الطاقة من الصدر الرئيسي، انزع قابس سلك الطاقة الرئيسي. عند ثبيت المنتج، تأكد أن القابس يسهل الوصول إليه.

تحذير

خطر التعرض لصدمة كهربائية
منع الفتح



تنبيه: لتفايل خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تزنع الغطاء (أو الجزء الخلفي) لا توجد قفلة داخلية يمكن للمستخدم سحبها عليك. الاستعانتة بموظفي الصيانة المختصين للقيام بالصيانة.

يهدف رمز الفلاش الضيء هنا - والمحتوى على رأس سهم وال موجود بداخل مثلث متباولي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير بدون مادة معزولة داخل الصندوق الحاوي للمنتج، وهو ما يمكنه تشكيل خطر ينبع بحدوث صدمة كهربائية لأي شخص.

يهدف علامة التحذير الموجودة بداخل مثلث متباولي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم بوجود تعليبات تشغيل وصيانة (أعمال خارمة) هامة ضمن الكيبارات المرفقة مع هذا الجهاز.

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

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

تنبيه: لا تقم بسد أي فتحات تهوية.

قم بالتركيب بما يتوافق مع تعليمات الشركة المصنعة. الفتحات والثقوب الموجودة بالخزانة تم تزويدها من أجل التهوية وأضمان تشغيل المنتج شغيلًا موثوقًا فيه ولحمايته من الحرارة المفرطة. يجب إلا يتمسد الفتحات عن طريق وضع المنتج فوق السرير أو الكتبة أو السساط أو أي سطح آخر شبيه بذلك. يجب ألا يتم وضع هذا المنتج في مكان تركيب مدمج مثل خزانة كتب أو رف مالم يتم توفير التهوية المناسبة أو إتباع تعليمات الشركة المصنعة.



ملاحظات حول حقوق الطبع والنشر

- حيث إن نظام الوصول المقدم للمحتوى (ACCS) معتمد كنظام حماية للمحتوى لتنسيقات أقراص البلاي راي، والمتابة لاستخدام نظام مزج المحتوى (CSS) الخاص بتنسيقات أقراص الدي في دي، يتم فرض بعض القيود على خرج الإشارة، وما إلى ذلك، لل بحيات المحمية نظام ACCS. قد يختلف تشغيل هذا المنتج والقيود المفروضة عليه حسب وقت الشراء، حيث قد تكون هذه القيود معمول بها / أو تم تغييرها بواسطة نظام ACCS بعد تصنيع هذا المنتج.
- علاوة على ذلك، فإن علامة BD-ROM و BD+ و BD-ROM + و BD+ يستخدم بشكل إضافي كأنظمة حماية المحتوى، والتي تفرض قيود معينة بما فيها قيود على التشغيل للمحتويات المحمية بنظام BD-ROM و / أو BD+ . للحصول على مزيد من المعلومات عن ACCS، علامة BD-ROM أو هذا BD-ROM ، BD+ 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 الأجهزة.
- 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 بغير ترخيص، يعرضك للمسؤلية المدنية / أو الجنائية.

هذا الجهاز مزود ببطارية محمولة أو بطارية مختزنة.

الطريقة الأمينة لإزالة البطارية أو مجموعة البطارية من الجهاز ازتع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة واتبع الخطوات بترتيب عكسى للتتركيب. لتجنب تلوث البيئة وتعرّض صحة الإنسان والحيوان للخطر المحتمل، ضع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة في الرعاء الملائم وتخلص منه في نقاط التجميع المعينة لذلك. تخلص من البطاريات أو البطاريات مع النفايات الأخرى. يوصى باستخدام بطارات وبطاريات مختزنة للأنظمة المحلية بدون تعويم.“ يجب ألا يتعرض الجهاز لحرارة شديدة مثل أشعة الشمس أو الحرارة أو ما شابه ذلك.

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

ملاحظة هامة بالنسبة لنظام التليفزيون الملون

يختلف نظام الألوان الخاص بهذا المشغل وفقاً للأسطوانات الجاري تشغيلها.

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

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

- إذا كان لديك تليفزيون بنظام ألوان PAL، سوف ترى صوراً متوترة 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، قم بإيقاف تشغيله ثم شغله مرة أخرى لمشاهدة الصور العاديّة على الشاشة.

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



تحذير

- يمكن أن تتسبب مشاهدة المحتوى ثلاثي الأبعاد لفترة طويلة في الإرهاق أو الرغالة.
- لا يوصى بمشاهدة الأفلام في الوضع ثلاثي الأبعاد لكتار 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

1	بدء التشغيل
<ul style="list-style-type: none"> - ضبط إعدادات الإعداد 29 - قائمة [عرض] 30 - قائمة [لغة] 31 - قائمة [صوت] 32 - قائمة [تأمين] 34 - قائمة [شبكة] 35 - قائمة [آخر] 36 	
<p>Sound Effect (المؤثر الصوتي) 37</p> <p>تأثير الصوت ثلاثي الأبعاد 37</p>	
2	التوسيط
<ul style="list-style-type: none"> التشغيل العام 38 - استخدام القائمة [الرئيسية] 38 - تشغيل القرص 38 - تشغيل ملف على فرقس/ جهاز USB 38 - تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد 39 - الاستمتاع بميزات "BD-Live" 39 - تشغيل ملف على شبكة خادم Wi-Fi Direct™ 40 - اتصال™ 40 - عمليات التشغيل الأساسية لمحنوى الفيديو والصوت 42 - عمليات التشغيل الأساسية لمحنوى الصور 43 - استخدام قائمة الأفراص 43 - استئناف التشغيل 43 - ذاكرة آخر مشهد 43 	
<ul style="list-style-type: none"> التشغيل المتقدم 44 - تشغيل متكرر 44 - تكرار جزء محدد 44 - عرض معلومات المحتوى 44 - تغيير عرض قائمة المحتوى 45 - الخيارات أثناء عرض صورة 46 - الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشريط 46 المعلومات المعروضة على الشاشة 47 - عرض معلومات المحتوى على الشاشة 47 - التشغيل من وقت محدد 48 - اختيار لغة الترجمة 48 - الاستماع إلى صوت مختلف 48 - المشاهدة من زاوية مختلفة 48 - تغيير نسبة العرض إلى الطول للتلذيفيون 49 - تغيير صفحة رمز الترجمة 49 - تغيير وضع الصورة 49 تسجيل أسطوانة صوتية 50 تشغيل جهاز iPod 51 - الاستماع بمشاهدة جهاز iPod على الشاشة 51 - الاستماع باستخدام وضع iPod IN (مدخل iPod) 51 عمليات الراديو 53 - الاستماع إلى الراديو 53 	
3	إعداد النظام
<ul style="list-style-type: none"> معلومات الأمان 3 مقدمة 8 - الأفراص والرموز القابلة للتشغيل المستخدمة في هذا الدليل 8 - حول عرض رمز "Ø" 9 - ملاحظات التوافق 9 - متطلبات الملفات 10 - تمييز الفيديو المتقدم عالي الدقة (AVCHD) 11 - حول DLNA 12 - بعض متطلبات النظام 12 - كود المنطقة 12 - اختبار النظام 12 جهاز التحكم عن بعد 13 لوحة الأمامية 14 لوحة الخلفية 15 	

- الضبط المسبق لمحطات الراديو	53
- حذف محطة محفوظة	53
- حذف جميع المحطات المحفوظة	53
- تحسين استقبال FM الضعيف	53
استخدام ميزة مميزة	54

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

استكشاف الأخطاء وإصلاحها	55
- عام	55
- الشبكة	56
- الصورة	57
- الصور	57
- دعم العملاء	57
- إخطار البرامج مفتوحة المصدر	57

ملحق

التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المرفق.	58
- إعداد جهاز التحكم عن بعد للتحكم في التلفزيون	58
تحديث برامج الشبكة	59
- إخطار تحديث الشبكة	59
- تحديث البرنامج	59
Nero MediaHome 4 Essentials	61
- متطلبات النظام	61
ثبيت Nero MediaHome 4 Essentials	62
- مشاركة الملفات والمجلدات	62
قائمة رموز المنطقة	63
قائمة رمز اللغة	64
العلامات التجارية والتراخيص	65
مواصفات خرجات الصوت	67
المواصفات	68
الصيانة	70
- التعامل مع الوحدة	70
- ملاحظات على الأفراد	70
معلومات مهمة بشأن خدمات الشبكة	71

مقدمة

الأقراص والرموز القابلة للتشغيل المستخدمة في هذا الدليل

الوصف	الرمز	الشعار	الوسائط/ المصطلح
<ul style="list-style-type: none"> • الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراءها أو تأجيرها. • أقراص "Blu-ray" ثلاثية الأبعاد وأقراص "Blu-ray" ثلاثية الأبعاد فقط." • أقراص RE BD-R/RE المسجلة بتنسيق .BDAV 	BD	  	Blu-ray
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص BD-R/RE التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق UDF Bridge، UDF، ISO 9660+JOLIET، و 	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 أيضًا 	DVD	  	DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW (سم 12)
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص DVD±R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق UDF Bridge، UDF، ISO 9660+JOLIET، و 	AVCHD MOVIE MUSIC PHOTO	 	DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW (سم 12)
وضع VR والصيغة النهائية فقط	DVD		DVD-RW (VR) (سم 12)
قرص صوتي مضغوط	ACD 		قرص صوتي مضغوط (سم 12)
<ul style="list-style-type: none"> • أقراص CD-R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور. • تنسيق UDF Bridge، UDF، ISO 9660+JOLIET، و 	MOVIE MUSIC PHOTO 		CD-R / RW (سم 12)
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.

ملاحظات التوافق

- نظرًا لأن تنسيق BD-ROM عبارة عن تنسيق جديد، من الممكن حدوث مشاكل في قرص معين، واتصال رقمي، ومشاكل توافق أخرى. وإذا تعرضت لمشاكل توافق، يُرجى الاتصال بمركز خدمة عملاء معتمد.
- تسمح لك هذه الوحدة بالاستمتاع بوظائف مثل عرض صورة داخل صورة، الصوت الثنائي والбалات الأقراصية، وما إلى ذلك، مع دعم BD-ROM ونظام عرض BONUSVIEW (إصدار 2 من نظام المظهر BD-ROM الإصدار 1.1.1)، ومن الممكن تشغيل الفيديو والصوت الثنائيين من قرص متافق مع الوظيفة "صورة في صورة". لاطلاع على طريقة التشغيل، يُرجى الرجوع إلى التعليمات الواردة في القرص.
- قد يتطلب عرض المحتوى على الدقة وتحتوى DVD القياسي على جهاز تحويل مدخلًا ممكناً لـ HDMI أو مدخل DVI ممكناً لـ HDCP على جهاز العرض الخاص بك.
- قد تقييد بعض أقراص BD-ROM وDVD استخدام بعض أوامر أو ميزات التشغيل.
- يمكنك استخدام جهاز USB لتخزين بعض المعلومات المتعلقة بالقرص، بما في ذلك المحتوى المترافق عبر الإنترنت. وسيتحكم القرص الذي تستخدمه في طول فترة الاحتفاظ بهذه المعلومات.

ملاحظة

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

تباينات تباينات

ملايين تباينات

الترجمة	تنسيق الصوت	تنسيق الترميز	امتداد الملف	موقع الملف
SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa / .txt), MicroDVD (.sub / .txt), VobSub (.sub), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub / .txt), TMPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx, (التشغيل القاسي فقط) XVID, MPEG-1 SS, H.264 /MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	“.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v” (فارغ)، DRM) “.vob”, “.3gp”	قرص، USB
SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa / .txt), MicroDVD (.sub / .txt), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub / .txt), TMPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx, (التشغيل القاسي فقط) XVID, MPEG1 SS, H.264 /MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	“.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”	DLNA

تقسيمات تباينات

ملاحظة	معدل البت	تردد الموجة	امتداد الملف	موقع الملف
بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.	في نطاق 32 - 192 كيلو بايت في الثانية (WMA) في نطاق 32 - 320 كيلو بايت في الثانية (MP3)	في نطاق 32 - 48 كيلو هرتز (WMA) في نطاق 16 - 48 كيلو هرتز (MP3)	mp3”, “.wma”, “.wav”, “.m4a” (فارغ)، DRM “flac.”	قرص، USB
بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.	في نطاق 32 - 192 كيلو بايت في الثانية (WMA) في نطاق 32 - 320 كيلو بايت في الثانية (MP3)	في نطاق 32 - 48 كيلو هرتز (WMA) في نطاق 16 - 48 كيلو هرتز (MP3)	mp3”, “.wma”, “.wav”, “.m4a” (فارغ)، DRM	DLNA

رسائل تباينات

ملاحظة	الحجم الموصى به	امتداد الملف	موقع الملف
ملفات الصور الفوتوغرافية ذات الضغط التقديمي وغير المحسن غير مدعومة.	أقل من $4,000 \times 3,000$ بيكسل	jpg”, “.jpeg”, “.png”, “.gif	قرص، USB DLNA

- تحتوي حزمة خادم DLNA المرفقة في إصدار Macintosh على قيود في امتدادات الملفات المتفاقة، مثل WMV, WMA, ASF, WMA، و WMA، .and WMV

ملاحظة !

- ملفات "avi" المزمرة بترميز "WMV 9 codec" غير مدعومة.
- هذا المشغل يدعم ملفات UTF-8 حتى إذا كانت تختوي على مخوبات ترجمة بترميز موحد "Unicode". هذا المشغل يمكن أن يدعم ملفات الترجمة بترميز موحد "Unicode" القديمة.
- وحسب أنواع الملفات أو طرق التسجيل، قد لا يتم التشغيل.
- الأقراص المسجلة من خلال جلسات متعددة على جهاز كمبيوتر شخصي عادي ليست مدعومة على هذا المشغل.
- ولتشغيل ملف أفلام، يجب أن يتطابق اسم ملف الأفلام مع اسم ملف الترجمة.
- إذا كان ترميز الفيديو MPEG2 TS أو PS أو MPEG2 PS، لن يتم تشغيل الترجمة.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي لملف الصوت والمشار إليه على الشاشة صحيحًا لملفات VBR.

ملاحظة !

يقتصر اسم الملف على 180 حرفاً.

الحد الأقصى للملفات والمجلدات:

أقل من 2000 (إجمالي عدد الملفات والمجلدات)

استناداً إلى حجم وعدد الملفات، قد تستغرق قراءة

مخوبات الوسائط عدة دقائق.

قد يختلف توافق الملف باختلاف الخادم.

نظرًا لاختبار توافق خادم DLNA على بيئة حزمة خادم

DLNA (Nero MediaHome 4 Essentials Windows edition)، وقد يختلف متطلبات الملف

ووظائف التشغيل باختلاف خواص الوسائط.

لا تكون متطلبات الملف الموجودة في صفحة 10 متواتمة

دائمًا، فقد تكون هناك بعض القيود على ميزات الملف

وقدرة خادم الوسائط.

تشغيل ملفات ترجمة الفيديوهات متاحة فقط على

خادم الوسائط DLNA الذي أنشأه برنامج Nero

MediaHome 4 Essentials مع هذه الحزمة من

المشتغلات.

من المحتمل أنه لم يتم مشاركة الملفات بشكل صحيح

من الوسائط القابلة للنقل، مثل قرص USB وقرص

DVD وغيرها، على خادم الوسائط الخاص بك.

لا يمكن لهذه الوحدة دعم ملف MP3 المدجج في علامة

ID3.

قد لا يكون وقت التشغيل الكلي لملف الصوت والمشار إليه على الشاشة صحيحًا لملفات VBR.

ربما لم يتم تشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة والتي يحتوي

عليه القرص الضغوط أو 1.1 USB 1.0 أو 1.1 USB بشكل

صحيح، يُوصى باستخدام قرص USB أو Blu-ray.

2.0 لتشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة.

يدعم هذا المشغل AVCHD/H.264/MPEG-4 AVC

للملف ذي المستوى الأعلى، ستظهر رسالة التحذير

على الشاشة.

هذا المشغل لا يدعم الملفات المسجلة باستخدام

.Qpel*2 أو GMC*1

GMC – Global Motion Compensation 1*

Qpel – Quarter pixel 2*

ترميز الفيديو المتقدم عالي الدقة (AVCHD)

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

DLNA حول المنطقة

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).

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

يجعل شعار شهادة DLNA من السهل العثور على المنتجات التي تتوافق مع المبادئ التوجيهية للتواافق مع DLNA. ويتوافق هذا الجهاز مع المبادئ التوجيهية للتواافق مع DLNA إصدار 1.5.

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:

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

كود المنطقة

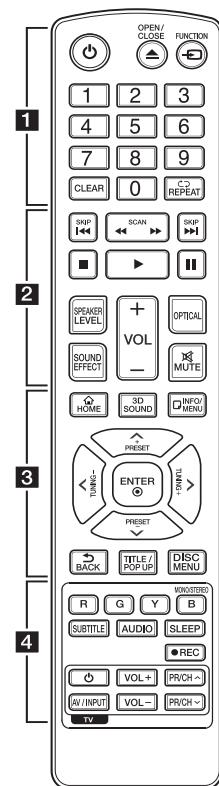
يمتني هذه الجهاز على كود منطقة مطبوع على الجزء الخلفي من الجهاز. لا يمكن لهذه الوحدة سوى تشغيل أقراص BD-ROM أو DVD التي تحمل نفس تسمية الكود المطبوع على الجزء الخلفي من الجهاز أو تحمل تسمية "الكل".

اختيار النظام

قم بالضغط على زر (OPEN/CLOSE) (OPEN) ▲ عندما يكون القرص مدرجاً، ولا تقوم بإخراجه. اضغط واستمر بالضغط على زر (PAUSE) (PAUSE) لأكثر من خمس ثوان عندما يكون [OPEN] معروضاً على نافذة العرض.



جهاز التحكم عن بعد



+/-: محمد برنامج الراديو.

+/-: يقوم بتوليف محطة الراديو المطلوبة.

ENTER (◎): يتعارف على تحديد القائمة.

الخروج من القائمة أو العودة للشاشة السابقة.

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

DISC MENU: للوصول إلى قائمة على قرص.

(R, G, Y, B): الأزرار الملونة

- استخدمها لتصفح قوائم BD-ROM كما تُستخدم أيضًا لقوائم [فيلم]، [صورة]، [موسقى] و [غيرة].

B: محمد المخرج أحادي الصوت/ستريو في وضع FM.

SUBTITLE: يحدد لغة الترجمة.

AUDIO: يحدد الصوت أو قناة الصوت.

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

(REC) (●): يقوم بتسجيل قرص صوتي مضغوط.

أزرار التحكم في التلفزيون: انظر صفحة 58.

1 (POWER): يشغل المشغل ويوقف تشغيله.

OPEN / CLOSE (▲): إخراج وإدخال الأسطوانة.

FUNCTION: يقوم بتغيير وضع الإدخال.

الأزرار الرقمية 0-9: يحدد الخيارات المرقمة في القائمة.

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

REPEAT (◎): يكرر الجزء أو التسلسل المطلوب.

2 (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 بتعيين مستوى صوت مكبر الصوت المطلوب.

SOUND EFFECT: يحدد وضع المؤثر الصوتي.

+/- VOL: يضبط مستوى صوت مكبر الصوت.

OPTICAL: يقوم بتغيير وضع الإدخال إلى بصري مباعدة.

MUTE: يقوم بكتم صوت الوحدة.

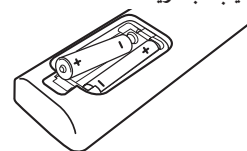
3 (HOME) (⌂): عرض أو الخروج من [قائمة رئيسية].

3D SOUND: 3D الصوت ثلاثي الأبعاد.

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

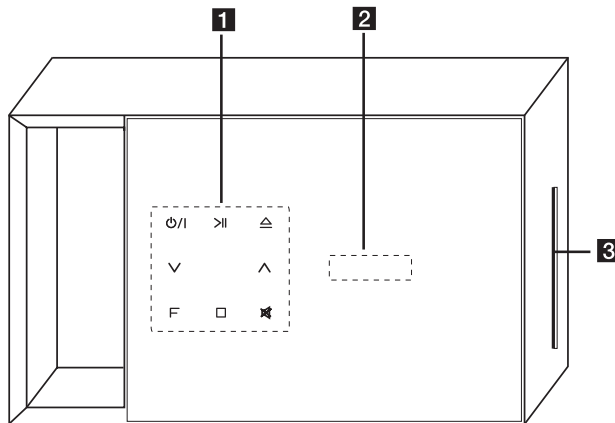
أزرار التوجيه: اختر خياراً من القائمة.

تركيب البطارية



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

اللوحة الأمامية



التشغيل
بدء

تحذير!

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

1

أزرار للتشغيل
P (Power)

>|| (Play /Pause)
△(Open /Close)

Λ V (Volume)

(وظيفة) F (Function)

يقوم بتغيير مصدر أو وظيفة الإدخال.

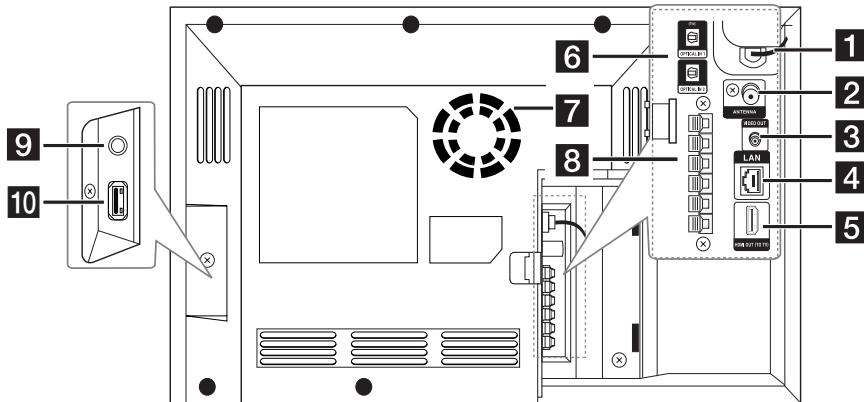
□ (Stop)

* (Mute)

2 أداة الاستشعار عن بعد

3 فتحة الأسطوانة

اللوحة الخلفية



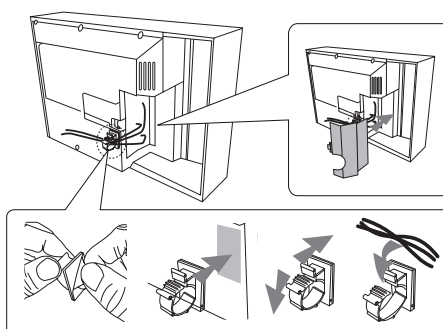
OPTICAL IN 1 / 2 6
 مروحة تبريد 7
 موصلات مكبر الصوت 8
 PORT. IN 9
 (iPod / iPhone / iPad) USB 10
 لفته 11

- سلك التيار المتردد 1
- موصل الموايي 2
- VIDEO OUT 3**
- LAN 4
- HDMI OUT TO TV 5

ملاحظة

ثبات الكيل باستخدام مثبت الكيلات على النحو الموضح أدناه.

- اولاً طبقة الفينيل الواقية الموجودة على الشريط اللاصق.
 - الصق مثبت الكبل بالجزء الخلفي من الوحدة.
 - أدخل الكابلات في ثبيت الكابلات وقم بإغلاقه.
 - قم بيعادة ثبيت الغطاء الخلفي.

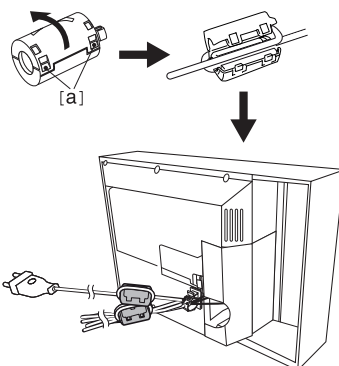
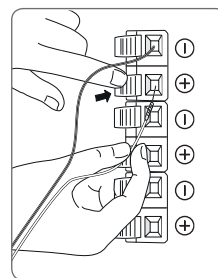




توصيل مكبر الصوت

توصيل مكبرات الصوت بالمشغل

1. قم بتوصيل أسلاك مكبرات الصوت بالمشغل. كل سلك من أسلاك مكبرات الصوت مرمز بالألوان. استخدم الأسلاك ذات الألوان المتفقة لمكبرات الصوت المناسبة.

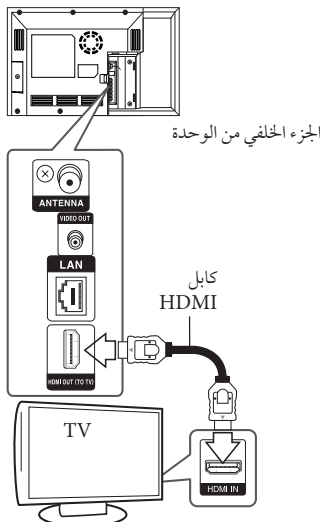


اللون	مكبر الصوت	الوضع
برتقالي	مضخم الصوت	أي وضع أمامي
أحمر	الجزء الأمامي للجزء الأمامي	الجزء الأمامي
أبيض	الجزء الأيسر للجزء الأمامي	الجزء الأمامي

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

HDMI توصيل

إذا كان لديك شاشة أو تلفاز HDMI، يمكنك وصلها بهذا المشغل باستخدام كابل HDMI (كابل HDMI™ من نوع A، وهي HDMI OUT الموجود على المشغل بقابل HDMI الموجود على تلفاز HDMI المتافق أو شاشة).



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

توصيلات التلفزيون

- قم بإجراء إحدى التوصيلات التالية اعتنًاً على الامكانيات الموجودة في جهازك.
- توصيل HDMI (صفحة 17)
- توصيل الفيديو (صفحة 19)

ملاحظة !

- اعتمادًا على تلفزيونك والجهاز الآخر الذي تريد توصيله، توجد عدة طرق يمكنك بها توصيل جهاز التسجيل. استخدم أحد التوصيلات الموضحة في هذا الدليل فقط.
- يرجى الرجوع إلى أدلة التلفزيون ونظام الاستيريو أو الأجهزة الأخرى عند الضرورة لإجراء التوصيلات الأفضل.
- تأكد من توصيل المشغل مباشرةً بالتلفزيون. قم بتوصيل التلفزيون إلى قناة إدخال الفيديو الصحيحة.
- لا تقم بتوصيل جهاز التسجيل الخاص بك من خلال VCR الخاص بك. يمكن أن يؤدي نظام حماية النسخ إلى تشويه صورة.

معلومات إضافية حول HDMI

- عند توصيل HDMI أو جهاز متافق مع DVI، تأكد مما يلي:
 - حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI/DVI والمشغل. ثانٍ، قم بتشغيل جهاز HDMI/DVI واتركه لمدة 30 ثانية تقريبًا ثم قم بتشغيل هذا المشغل.
 - تم ضبط إدخال الفيديو الخاص بجهاز الفيديو المتصل بهذه الوحدة على نحو صحيح.
 - الجهاز المتصل متوافق مع إدخال الفيديو 720x576 أو 1920x1080 أو 1280x720.
- 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.

وظيفة ARC (قناة إعادة الصوت)

تعمل وظيفة ARC على تمكن التلفزيون ممكّن للكابل HDMI لإرسال التدفق الصوتي إلى HDMI OUT (خرج HDMI) في هذا المشغل.

لاستخدام هذه الوظيفة:

- يجب أن يدعم التلفزيون لديك وظيفة CEC و ARC، ويجب تعين وظيفة HDMI-CEC و ARC على HDMI On (تشغيل).
- قد تختلف طريقة ضبط وظيفة HDMI-CEC و ARC باختلاف التلفزيون. للاطلاع على تفاصيل حول وظيفة ARC، يُرجى الرجوع إلى دليل التلفزيون لديك.
- يجب أن تستخدم كابل HDMI (كابل HDMI™ على السرعة من النوع A مع شبكة Ethernet).
- يجب أن تقوم بالتوصل بـ HDMI IN (مدخل HDMI OUT الذي يدعم وظيفة ARC التي تستخدم HDMI OUT (خرج HDMI) في هذا المشغل.
- لا يمكنك توصيل سوى Home Theater (مسرح متزلي) بتلفزيون متواافق مع وظيفة ARC.

ملاحظة !

- إذا كان جهاز HDMI الموصى لا يقبل إخراج الصوت الخاص بالتشغيل، قد يؤدي ذلك إلى تشويه صوت جهاز HDMI أو قد لا يتم إخراجه.
- عند استخدام وصلة HDMI، يمكنك تغيير مستوى الوضوح لإخراج HDMI. (ارجع إلى "ضبط الاستيانة" صفحة 19).
- اختر نوع مخرجات الفيديو من مقبس HDMI OUT [إعداد HDMI] في قائمة [إعداد]. (انظر صفحة 31).
- قد يؤدي تغيير الدقة بعد إنشاء الاتصال إلى حدوث أخطاء. حل المشكلة، أوقف تشغيل التشغيل ثم شغله مرة أخرى.
- في حالة عدم التحقق من توصيل HDMI بـ HDCP، تحول شاشة التلفزيون إلى شاشة سوداء. في هذه الحالة، قم بفحص وصلة HDMI، أو قم بفصل كابل HDMI.
- إذا كان هناك تشويش أو خطوط على الشاشة، يرجى فحص كابل HDMI (الطول محدود على 4.5 م بشكل عام).

ما هو SIMPLINK



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

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 أدلاه.

ملاحظة !

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

إعداد دقة الشاشة

يقدم المشغل العديد من إعدادات دقة شاشة المخرج لشاش HDMI OUT. يمكنك تغيير مستوى الاستيانة باستخدام قائمة [إعدادات].

1. اضغط على HOME (Ⓐ).
2. استخدم </> لاختيار [إعداد] واضغط على ENTER (◎).
3. استخدم </> لاختيار [عرض] ثم اضغط على > لتنتقل إلى المستوى الثاني.
4. استخدم </> لاختيار [دقة] ثم اضغط على (◎) لتنقل إلى المستوى الثالث.

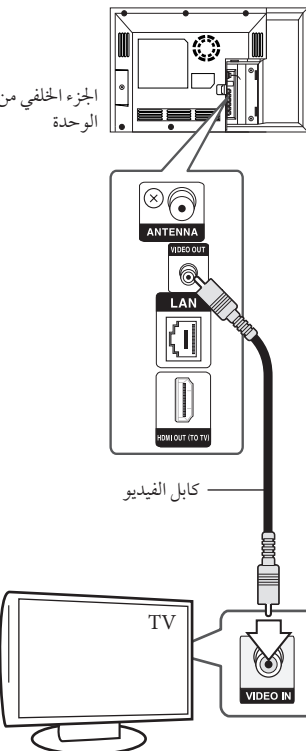


5. استخدم </> لاختيار درجة الوضوح المطلوبة ثم اضغط على ENTER (◎) لتأكيد اختيارك.

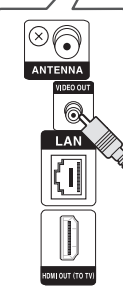
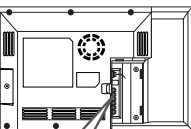


توصيل الفيديو

وصل قابس VIDEO OUT (خروج الفيديو) الموجود في المشغل بقابس video in (مدخل الفيديو) في التلفاز باستخدام كابل الفيديو. ويمكنك سماع الصوت من خلال مكبر الصوت الخاص بالنظام.



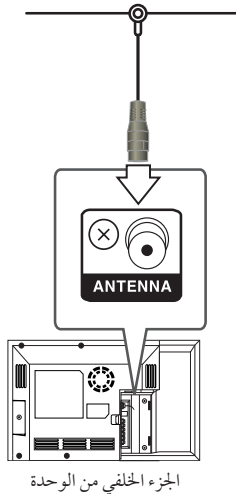
الجزء الخلفي من الوحدة



كابل الفيديو

توصيل الهوائي

قم بتوصيل الهوائي الموف للاستماع إلى الراديو.



وبعد توصيل هوائي FM السلكي، اجعله في وضع أفقى قدر الإمكان. تأكّد من مد هوائي FM السلكي بشكل كامل.

ملاحظة

ملاحظة

2

ك

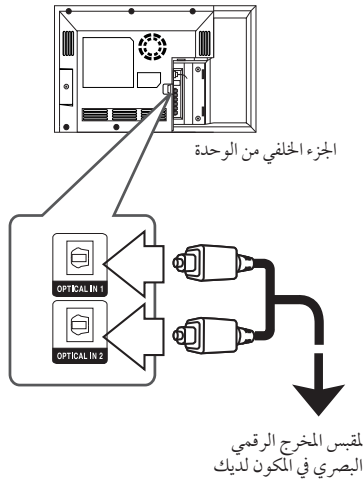
- إذا كان التلفزيون الخاص بك لا يقبل مستوى الاستيانة الذي قمت بضبطه في المشغل، يمكنك ضبط مستوى الاستيانة على 576 بكسل كما يلي:
 - اضغط على زر (HOME) لإخفاء القائمة الرئيسية .HOME
 - اضغط على (STOP) ■ لأكثر من 5 ثواني.
- عند ضبط مستوى الدقة على 576 في وصلة HDMI، يتم إخراج مستوى الدقة عند 576 بكسل.
- إذا قمت باختيار الدقة بشكل يدوي، 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 الرسالة التحذيرية. وبعد تغيير الاستيانة، إذا لم يمكنك مشاهدة الشاشة، يرجى الانتظار لمدة 20 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 وتفضيل التلفزيون المتصل وبناء على مستوى إطار الفيديو الأصلي الخاص بالمحظوظ الموجود على أسطوانة BD-ROM.

- دائماً ما يتم إخراج استيانة مقبس VIDEO OUT على مستوى استيانة 576 بٓت.

اتصال OPTICAL IN (مدخل بصري)

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

قم بتوصل مقبس المخرج الرقمي في المكون لديك بمقبس 1/2 [OPTICAL IN] (مدخل بصري) في الوحدة. ثم حدد الخيار [1/2] [OPTICAL] [صوري] عن طريق الضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) و (ENTER). أو اضغط على [OPTICAL] (صوري) للتحديد بشكل مباشر. كما يمكنك استخدام الزر F (Function) في اللوحة الأمامية لتحديد وضع الإدخال.



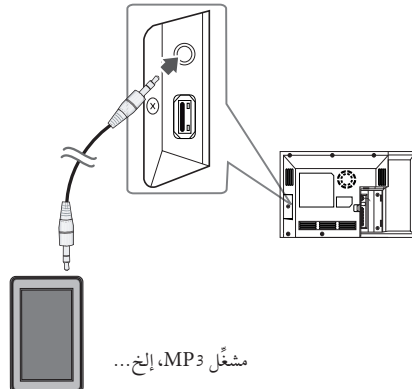
التوصيلات بجهاز خارجي

PORT.IN توصيل

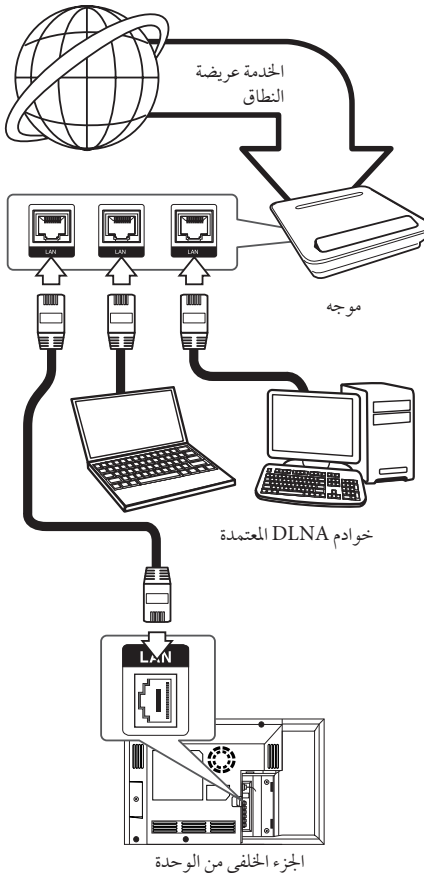
يمكنك الاستماع بالاستماع إلى الصوت من مشغل الصوت المحمول لديك من خلال مكبرات الصوت الخاصة بهذا النظام.

قم بتوصل مقبس سماعات الرأس (أو مخرج الخط) في مشغل الصوت المحمول في مقبس PORT.IN [Portable] بهذه الوحدة. ثم حدد الخيار [PORTABLE] [محمول] عن طريق الضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) و (ENTER).

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



الوصيل بشبكتك المنزلية



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

اتصال الشبكة السلكية

يُوفر استخدام الشبكة السلكية الأداء الأمثل، نظراً لأن الأجهزة المصلحة تتصل مباشرةً بالشبكة، ولا تخضع لتدخل تردد الراديو. يُرجى الرجوع إلى الوثائق الخاصة بجهاز شبكتك للاطلاع على المزيد من التفاصيل.

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

ملاحظة !

- عند توصيل أو فصل كابل LAN امسك جزء القابس من الكابل، عند الفصل لا تخذب كابل LAN ولكن قم بالفصل أثناء الضغط إلى أسفل على القفل.
- لا توصل كabel هاتف بمنفذ شبكة المنطقة المحلية.
- حيث أنه يوجد تيبيات توصيل متعددة، رجاء أبيان خصائص ناقل الاتصالات الخاص بك أو مقام خدمة شبكة الانترنت.
- إذا كنت ترغب في الدخول إلى محتوى من أجهزة الكمبيوتر أو ملفات DLNA، يجب توصيل هذا المشغل بنفس شبكة الاتصال المحلية معها من خلال موجه.
- لضبط جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك كخادم "Nero MediaHome 4" على جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك. (راجع صفحة 61)

الإعدادات المتقدمة

إذا كنت ترغب في ضبط إعدادات الشبكة يدوياً، استخدم زر **الإدخال (ENTER)**.

- استخدم **الإدخال (ENTER)** لتحديد [سلكي] واضغط على زر الإدخال **.ENTER (◎)**.



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

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



ملاحظة !

إذا لم يكن هناك ملقم DHCP على الشبكة وكانت ترغب في ضبط عنوان بروتوكول الإنترنط يدوياً، اختر [ثابت] ثم أضف [عنوان IP] وقائع شبكة فرعية [ابواة] و[ملقم DNS] باستخدروم **</>** و**+/** والأزرار القيم، إذا أخطأت عند إدخال رقم ما، اضغط على **CLEAR** لمسح الجزء المميز.

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



يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.

- اضغط على زر الإدخال **(◎)** مع تميز [إغلاق] 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 المترتبة ضبط إعداد شبكة المشغل. اضغط [إعداد شبكه] على النحو التالي.

الجهير

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

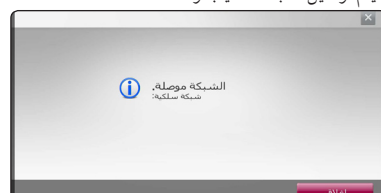
- قم بتحديد الخيار [إعداد التوصيل] في قائمة [إعداد] ثم اضغط على **(◎)**.



- أقر إجراءات إعداد الشبكة ثم اضغط على زر الإدخال **ENTER (◎)** عند تميز زر البدء [البداية].



سيتم توصيل الشبكة تلقائياً بالوحدة.



إعداد الشبكة اللاسلكية

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

التجهيز

- قبل إعداد الشبكة اللاسلكية، سوف تحتاج إلى التالي:
- توصيل الإنترنت عريض النطاق بالشبكة المنزلية اللاسلكية.
- اضبط نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكي.
- لاحظ SSID ورمز الخدمة الخاص بالشبكة.

- قم بتحديد خيار [إعداد التوصيل] في قائمة [إعداد] ثم اضغط على .ENTER (①)

- اقرأ إجراءات إعداد الشبكة ثم اضغط على زر الإدخال ENTER (②) مع تبديل [البداية].



إذا لم تكن الشبكة السلكية موصولة بالوحدة، سيتم عرض جميع الشبكات المتاحة على الشاشة.

- استخدم ٨/٧ لتحديد SSID الخاص بالشبكة اللاسلكية المرغوبة واضغط على زر الإدخال .ENTER (③)



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

اتصال الشبكة اللاسلكية

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



يرجى الرجوع إلى تعليمات الإعداد الموفرة 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 اللاسلكى، لاحظ أن الأداء أحياناً ما يتاثر بالأجهزة الإلكترونية الأخرى الموجودة في المنزل.



الإعداد المتقدم

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

- استخدم **ـ/ـ/ـ/ـ/ـ/ـ** لتحديد [لاسلكي] واضغط على زر الإدخال **.ENTER** (◎).



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

[اسم الشبكة (SSID)] - ربي لا تقوم نقطه الوصول بعرض اسم الشبكة الخاص بها (SSID). اخصوص إعدادات الوصول من خلال الكمبيوتر وإما أن تضيئ نقطه الوصول لكي تعرّض SSID، أو أن تقم بإدخال اسم الشبكة يدوياً في [اسم الشبكة (SSID)].

[PBC] - إذا كانت نقطه الوصول أو الموجه اللاسلكي يدعم طريقة التكوين المستند إلى زر المفتوح (PBC)، فقم بتحديد الخيار واضغط على زر الضغط Push Button الموجود في نقطه الوصول لمدة 120 ثانية. لست بحاجة لأن تعرف اسم الشبكة (SSID) ورمز الأمان الخاص ب نقطة الوصول.

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

- اتبع التعليمات الخاصة بكل طريقة اتصال معروضة على الشاشة.

ملاحظة

لاستخدام الاتصال بشبكات PBC و PIN، يجب ضبط وضع الحياة الخاصة ب نقطة الوصول الخاصة بك على الوضع OPEN (مفتاح) أو AES.



ملاحظة

- يحتوي وضع حماية WEP بشكل عام على 4 مفاتيح متاحة في إعداد نقطه الدخول أو الموجه اللاسلكي. إذا كانت نقطه الدخول أو الموجه الخاص بك تستخدم نظام حماية WEP، أدخل رمز الحماية للمفتاح رقم 1 للتوصول على الشبكة المحلية الخاصة بك.
- نقطة الدخول هي جهاز يسمح لك بالاتصال بالشبكة المحلية الخاصة بك لاسلكيًا.

- استخدم **ـ/ـ/ـ/ـ/ـ/ـ** لتحديد وضع بروتوكول الانترنت فيما بين [ديناميكي] و[ثابت].
- وفي الوضع العادي، قم بتحديد [динамики] لتعيين عنوان بروتوكول إنترنت تلقائيًا.

ملاحظة

إذا لم يكن هناك ملف DHCP على الشبكة وكانت ترغب في ضبط عنوان بروتوكول الانترنت يدوياً، اختر [ثابت] ثم اضغط [عنوان IP] وقائمة شبكة فرعية [و[البوابة]] وملقم [DNS] باستخدام **ـ/ـ/ـ/ـ/ـ/ـ** والأزرار الرقمية. إذا خطأ عند إدخال رقم ما، اضغط على CLEAR لمسح الجزء المميز.

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



يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.

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



ملاحظات حول اتصال الشبكة:

- يجب أن يوجد مودم DSL لاستخدام خدمة DSL، ويجب أن يكون هناك مودم كابل لاستخدام خدمة المودم الكابل. ووفقاً طريقة الدخول واتفاق المشغل مع موف خدمة الإنترنت الخاص بك، قد لا يمكنك استخدام ميزة الاتصال بالإنترنت في هذا المشغل أو قد تكون هناك محدودية العدد الأجهزة التي يمكنك توصيلها في نفس الوقت. (إذا كان موف خدمة الإنترنت الخاص بك يحدد الاشتراك بجهاز واحد، قد لا يُسمح لهذا المشغل بالاتصال إذا كان هناك كمبيوتر متصل بالفعل).
- قد لا يُسمح باستخدام "موجة" أو قد يكون استخدامه محدوداً وفقاً للسياسات والقيود المتبعة من قبل موف خدمة الإنترنت الخاص بك. للمزيد من التفاصيل، اتصل بموف خدمة الإنترنت مباشرة.
- تعمل الشبكة اللاسلكية على ترددات لاسلكية 2.4 GHz. جيجا هرتز تُستخدم أيضاً عن طريق الأجهزة المنزلية الأخرى مثل أجهزة اللاسلكي وأجهزة Bluetooth وفون الميكروويف، ويمكن أن تتأثر بسبل التداخل معها.
- أو قف تشغيل جميع أجهزة الشبكة غير المستخدمة في الشبكة المنزلية المحلية الخاصة بك. بعض الأجهزة قد تولد حرارة الشبكة.
- ضع المشغل على أقرب مسافة ممكنة من نقطة الدخول لتحقيق أعلى مستوى للإرسال.
- وفي بعض الحالات فإن وضع نقطة الدخول أو الموجة اللاسلكية أعلى من الأرض بمسافة (0.45 م) على الأقل يمكن أن يحسن الإستقبال.
- قم بتقريب المشغل من نقطة الدخول قدر الإمكان أو أعد توجيهه بحيث يوجد أي حاجز بينه وبين نقطة الدخول.
- توقف جودة الاستقبال اللاسلكي على العديد من العوامل مثل نوع نقطة الدخول والمسافة الفاصلة بين المشغل ونقطة الدخول ومكان المشغل.
- أضيّط نقطة الدخول أو الموجة اللاسلكية الخاصة بك على وضع البنية الأساسية. الوضع الثنائي غير مدعم.
- العديد من مشكلات اتصال الشبكة خلال الإعداد غالباً ما يمكن إصلاحها عن طريق إعادة ضبط الموجة 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 بشرط الخدمة المطبقة. للمزيد من التفاصيل، اتصل بموف خدمة الإنترنت الخاص بك.
- لا تحمل شركتنا المسئولة عن أي أعطال للمشغل / أو ميزة الاتصال بالإنترنت تتبع عن أخطاء / أعطال الاتصال المصاححة لاتصال بالإنترنت عريض النطاق الخاص بك أو بأجهزة 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 متوازنة مع هذا المشغل. إذا كانت لديك أي أسئلة عن مثل هذا المحتوى، يرجى الاتصال بميزة الأسطوانة.
- بعض محظيات الانترنت قد تطلب اتصال ذو عرض أكبر للنطاق. وحتى إذا كان المشغل متصل ومهماً بالشكل الملاحم، قد لا تعمل بعض محظيات الانترنت بالشكل الملاحم 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 يضعها 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 مسؤوليّتها.
- يجب وجود منفذ شبكة اتصال محلية T1 أو 100 Base-T أو 100 Base-TX لاتصال السلكي لهذا المشغل. وإذا كانت خدمة الانترنت الخاصة بك لا تسمح بهذا الاتصال، لن يمكنك الاتصال بالمشغل.
- يجب أن تستخدم موجة لاستخدام خدمة xDSL.

ملاحظة !

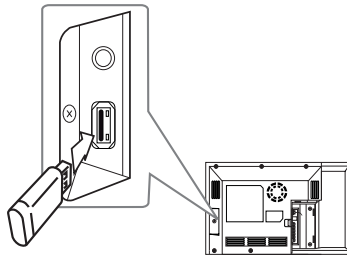
- يعدم هذا المشغل قرص فلاش USB / محرك أقراص صلبة خارجي بتنسيق 16 FAT، و 32 FAT، و NTFS عند الوصول إلى الملفات (موسيقى، صورة، فيلم) ومع ذلك، لا يتم دعم سوى تنسيقي 16 FAT و 32 FAT لتسجيل أقراص الصوت المضغوطة و BD-Live. استخدم قرص فلاش USB / محرك أقراص صلبة خارجي بتنسيق 16 FAT أو 32 FAT عند استخدام تسجيل الأقراص الصوتية المضغوطة و BD-Live.
- يمكن استخدام جهاز USB للتخزين المحلي للاستماع بأسطوانات BD-Live مع الإنترنت.
- من الممكن أن تدعم هذه الوحدة ما يصل إلى 4 أقسام في جهاز USB.
- لاتزعج جهاز USB أثناء التشغيل (تشغيل... إلخ).
- جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برنامج إضافي عند التوصيل بالكمبيوتر غير مدعوم.
- جهاز USB: جهاز USB الذي يدعم USB1.1 و USB2.0.
- يمكن تشغيل ملفات الأفلام والموسيقى والصور. للحصول على التفاصيل الخاصة بتشغيل كل ملف، انظر الصفحة ذات الصلة.
- يوصى بعمل نسخة احتياطية بشكل دوري لتفادي فقد البيانات.
- إذا كنت تستخدم كابل امتداد USB أو محور USB أو قارئ USB متعددة، قد لا يتم التعرف على جهاز USB.
- بعض أجهزة USB قد لا تعمل على هذه الوحدة.
- لا يتتوفر دعم الكاميرا الرقمية وأدوات المحمول.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الموجود بالوحدة بالكمبيوتر الشخصي. لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.

توصيل جهاز USB

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

تشغيل المحتوى في جهاز USB

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



- عندما تقوم بتوصيل جهاز USB أثناء عرض القائمة الرئيسية، يقوم المشغل تلقائيًا بتنشيل ملف موسيقى مخزن في جهاز USB. إذا كان جهاز التخزين USB يحتوي على العديد من أنواع الملفات، سوف تظهر قائمة لتحديد نوع الملف. قد يستغرق تحميل الملف دقائق قليلة حسب كم المحتوى المخزن في جهاز تخزين USB.
- اضغط على الزر (◎) ENTER عندما يكون خيار [إلغاء] محدد لإيقاف التحميل.
 - اضغط على (HOME) .
 - اختر [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على (◎) ENTER .
 - حدد خيار [USB] باستخدام </> واضغط على (◎) ENTER .



- اختر ملفًا باستخدام </> / </> واضغط على تشغيل أو (◎) ENTER لتشغيل الملف.
- انزع جهاز USB بحرص.

الإعدادات

الإعدادات الأولى

يظهر معالج الأعداد الأولى على الشاشة عند تشغيل الوحدة للمرة الأولى. قم بضبط لغة العرض، إعدادات الشبكة وإعدادات المساعدة خلال معالج الأعداد الأولى.

1. اضغط على زر التشغيل (POWER) (⊕).

يظهر معالج الأعداد الأولى على الشاشة.

2. استخدم </> / </> / </> لتحديد لغة الشاشة واضغط على زر .ENTER (◎).



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

وفي الوضع العادي، قم بتحديد [динамический] لتعيين عنوان بروتوكول إنترنت تلقائي.



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



عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.

والمزيد من التفاصيل عن إعدادات الشبكة، يرجى الرجوع إلى "التصنيع بشبكتك المنزلية" في صفحة 22.

7. قم بتحديد زر [التالي] واضغط على زر الإدخال ENTER (◎).

3. قم بقراءة وتحضير ضبط إعدادات الشبكة واضغط على زر الإدخال (◎) مع تميز زر البدء [البداية].



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

4. تُعرض كل الشبكات المتاحة على الشاشة. استخدم </> لتحديد [شبكة سلكية] أو SSID الخاص بالشبكة اللاسلكية المرغوبة واضغط زر الإدخال (◎).



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 [إعداد].

1. اضغط على HOME (Ⓐ).



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



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



4. استخدم </> لتحديد خيار إعداد ثانٍ، ثم اضغط على (◎) لالانتقال إلى المستوى الثالث.



5. استخدم </> لاختيار الإعداد المطلوب، واضغط على (◎) للتأكد على اختيارك.

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



اضغط على زر الإدخال (◎) مع تحريك زر الاباء [إباء] لإنتقاء إعدادات الإعداد الأولى. إذا ما كان هناك آية إعدادات ترغب في تغييرها، استخدم </> لتحديد [>/<] معينة. اضغط على زر الإدخال (◎) لتأكيد إعدادات الإعداد.

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 استيانة المخرجات لإشارة مكون الفيديو وفيديو HDMI. ارجع إلى صفحة 19 لمزيد من التفاصيل عن ضبط الاستيانة.

[تلائي]

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

[1080p]

مخرج 1080 خطأً من الفيديو المستمر.

[1080i]

مخرج 1080 خطأً من فيديو متشابك.

[720p]

مخرج 720 خطأً من الفيديو المستمر.

[576p]

مخرج 576 خطأً من فيديو متشابك.

[576i]

مخرج 576 خطأً من فيديو متشابك.

1080p وضع العرض

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

ملاحظة !

- عندما تختار [24 Hz] فقد تعاني من بعض الاضطراب في الصورة عندما يحول الميديو 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 طبقاً لتنسيق مصدر الفيديو.

HDMI

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

[YCbCr]

اختر هذا الاختيار عند الاتصال بجهاز عرض HDMI.

[RGB]

اختر هذا الاختيار عند الاتصال بجهاز عرض DVI.

وضع 3D

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

[إيقاف]

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

[تشغيل]

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

صور الخلفية

يقوم بتحديث خلفية الشاشة الأولية.

دليل القائمة الرئيسية

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

قائمة [لغة]**قائمة العرض**

اختر لغة لقائمة [الإعداد] وللعرض على الشاشة.

قائمة القرص / صوت القرص / ترجمة القرص

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

[أصلي]

يشير إلى اللغة الأصلية التي سجل بها القرص.

[آخر]

اضغط (◎) ENTER لاختيار لغة أخرى. استخدم مفاتيح الأرقام ثم اضغط (◎) ENTER لإدخال العدد المكون من 4 أرقام طبقاً لقائمة شفرة اللغة في الصفحة 64.

[إيقاف] (ترجمة الأسطوانة فقط)

إغلاق الترجمة.

ملاحظة !

قد لا يعمل إعداد اللغة الخاص بك حسب الأسطوانة.

قائمة [صوت]

لكل فرقة عدة خيارات لمخرج الصوت. اضبط خيارات الصوت للجهاز، بما في ذلك نوع نظام الصوت الذي تستخدمه.

ملاحظة

وحيث أن العديد من العوامل تؤثر على نوع مخرجات الصوت، انظر "مواصفات مخرجات الصوت" في صفحة 67 للمزيد من التفاصيل.



[السماعات]

حدد مكبر الصوت الذي ترغب في ضبطه.

[حجم الصوت]

حدد مكبر الصوت الذي ترغب في ضبطه.

[المسافة]

اضبط المسافة بين كل مكبر صوت وموضع الاستئناع.

[فحص/ إيقاف نعمة]

ستصدر مكبرات الصوت نغمة اختبار.

[OK]

يؤكد على الضبط.

[إلغاء]

يقوم بإلغاء الضبط.

المخرجات الرقمية

[ستريو PCM] فقط

قم بتحديده في حالة توصيل مقبس HDMI OUT الخاصة بهذه الوحدة بجهاز مزود بخاصية تشفير الصوت الرقمي ثانوي القناة DTS.

[قناة متعددة PCM HDMI] فقط

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

[إعادة ترميز DTS] فقط

قم بتحديده في حالة توصيل مقبس HDMI OUT الخاصة بهذه الوحدة بجهاز مزود بخاصية فك تشفير الصوت الرقمي DTS.

[تيار البيانات HDMI] فقط

قم بتحديده في حالة توصيل مقبس HDMI OUT الخاصة بهذه الوحدة بجهاز فك تشفير الصوت الرقمي Dolby، LPCM، و Dolby TrueHD، Dolby Digital Plus، Digital.. DTS-HD، DTS..

ملاحظة

- عند ضبط خيار [المخرجات الرقمية]، فإن الصوت يمكن أن يخرج كاستريو PCM إذا كانت بيانات PCM متعددة. EDID وهي HDMI.
- في ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز DTS]، يتم إخراج صوت إعادة ترميز DTS بالنسبة لأسطوانات BD-ROM مع الصوت الثانوي ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة لأسطوانات أخرى (مثل [تيار البيانات]).
- هذه الإعدادات غير متوافرة مع إشارة الدخل من جهاز خارجي.

تزامن HD AV

يواجه أحياناً الفيديو الرقمي تأخيراً بين الصورة والصوت. في حالة حدوث هذه المشكلة، يمكنك معالجتها بضبط التأخير على الصوت حتى "يتزامن" وصول الصورة. تسمى هذه العملية بمزامنة HD A7 (حركة الأفراص الثابتة والفيديو التناهري).

استخدم ▲ للتمرير لأعلى ولأسفل خلال مقدار التأخير، الذي يمكنه ضبط في أي شيء بين 0 و 300 ملي ثانية.

DRC (التحكم في النطاق الديناميكي)

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

[إيقاف]

لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة.

[تشغيل]

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

[تلقيائي]

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

ملاحظة



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

قائمة [تأمين]

إعدادات [تأمين] تؤثر على تشغيل DVD-BD-ROM فقط. وللدخول إلى أي ميزة في إعدادات [القفل]، يجب عليك إدخال الكود الآمني المكون من 4 رموز الذي أنشأته. إذا لم تكن قد أدخلت كلمة المرور بعد، سوف يطلب منك القيام بذلك. أدخل كلمة مرور تكون من 4 رموز مرتين، واضغط على ENTER (◎) لإنشاء كلمة مرور جديدة.

كلمة المرور

يمكنك إنشاء كلمة المرور أو تغييرها.

[لا شيء]

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

[تغيير]

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

في حالة نسيان كلمة المرور

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

1. أزح أي قرص يكون داخل الجهاز.

2. قم بتحديد الخيار [كلمة المرور] في قائمة [إعداد].

3. استخدم الأزرار الرقمية لإدخال "210499". تم مسح كلمة المرور.

ملاحظة

إذا ارتكبت أي خطأ قبل الضغط على (◎)، اضغط على "مسح". بعدها قم بإدخال كلمة المرور الصحيحة.

ملاحظة

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

كود

أدخل رمز المنطقة التي استخدمت مقابيسها لتحديث تصنيف قرص الفيديو DVD طبقاً للائحة الموجودة على صفحة 63.

قائمة [شبكة]

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

إعداد التوصيل

إذا كانت بيته الشبكة المنزلية الخاصة بك جاهزة لتوصيل المشغل، سوف تحتاج إلى ضبط المشغل على الاتصال السلكي أو اللاسلكي بالشبكة للاتصال بالشبكة. (انظر "الوصول بالشبكة المنزلية" في الصفحات 22).

حالة التوصيل

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

BD-LIVE

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

[مسموح]

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

[مسموح جزئياً]

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

[منع]

الدخول إلى الإنترنت محظور لجميع محتويات BD-Live.

قائمة [آخر]

DivX® VOD

جول فيديو® DivX Certified هو تنسيق فيديو رقمي تم إنشاؤه من قبل شركة DivX ذ.م.م، وهي شركة تابعة لشركة ROVI. هذا جهاز معتمد رسميًا لدى DivX يقوم بتشغيل ملفات فيديو . يمكن زيارة الموقع الإلكتروني www.divx.com للحصول على المزيد من المعلومات وأدوات البرامج لتحويل ملفات إلى ملفات فيديو DivX.

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

[تسجيل]

عرض رمز التسجيل للمشغل الخاص بك.

[إلغاء التسجيل]

إيقاف تشغيل المشغل الخاص بك وعرض رمز إيقاف التشغيل.

ملاحظة !

وفقاً للوظيفة، قد تكون هذه الوظيفة غير متوافرة.

بدء

[ضبط المصنع]

يمكنك إعادة ضبط المشغل على إعدادات المصنع الأصلية.

[خازنة Blu-ray خالية]

يبدأ في تعيين 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 التنشيط الخاص بخدمات الشبكة وضبط إعدادات الشبكة مرة أخرى.

البرامج

[معلومات]

يعرض نسخة البرامج الحالية.

[تحديث]

يمكنك تحديث البرامج عن طريق توصيل الوحدة بملقم تحديث البرامج مباشرة (انظر صفحة 59).

إخطار إبراء الرمة

اضغط على (ENTER) لعرض إخطار إخلاء المسؤولية الخاصة بخدمة الشبكة.

ملاحظة !

تسبيح هذه الوحدة تشغيل جميع ملفات الفيديو التي يتم تحويلها من DivX(R) VOD التي تحتوي على كود تسجيل هذا المشغل فقط.

تشغيل الشبكة

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

ملاحظة !

- يجب توصيل هذه الوحدة والهواتف الذكية المعتمد على DLNA بنفس الشبكة.

- لاستخدام خاصية [تشغيل الشبكة] باستخدام هاتف ذكي معتمد على DLNA، اضغط على زر الرئيسية (HOME) لعرض القائمة الرئيسية قبل التوصيل بهذه الوحدة.

- أثناء التحكم في الوحدة باستخدام خاصية [تشغيل الشبكة]، قد لا يعمل جهاز التحكم عن بعد.

- تنسقات الملفات المتوفرة في صفحة 10 لا تكون مدروسة دائمًا في وضع [تشغيل الشبكة].

ضبط [EQ] المستخدم



1. استخدم **8 / 8** لتحديد التردد المطلوب.
2. استخدم **8 / 8** لتحديد المستوى المطلوب.
- حدد الخيار [إلغاء]، ثم اضغط على (◎) ENTER لإلغاء الضبط.
- حدد الخيار [إعادة ضبط]، ثم اضغط على (◎) ENTER لإعادة
- ضبط جميع عمليات الضبط.
- حدد الخيار [RESET] [إعادة الضبط]، ثم اضغط على (◎) ENTER لإعادة ضبط جميع عمليات الضبط.

تأثير الصوت ثلاثي الأبعاد

- تخلق ميزات الصوت ثلاثي الأبعاد 3D بقعة صوتية واسعة النطاق بحيث يمكنك الشعور أكثر بالصوت المحيط والسيامي الغامر. اضغط على زر 3DSOUND (صوت ثلاثي الأبعاد) بشكل متكرر حتى يظهر الوضع المطلوب على الشاشة الأمامية أو على شاشة التلفزيون.
- 3D فيلم:** يقدم هذا الوضع صوت عريض مدخل، مما يضفي شعور وكأنك في السينما وأنت في منزلك.
- 3D موسيقى:** يقدم هذا الوضع صوت عريض مدخل، مما يضفي شعور وكأنك في قاعة عرض الموسيقى وأنت في منزلك.

التأثير الصوتي Sound Effect

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 الاستماع بالاستماع إلى مؤثر الصوت الطبيعي نفس الشيء مثل قناة 5.1.

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

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

[باس بلاست]: قم بتعزيز مؤثر الجهاز الصوت من مكبر الصوت ومضمخ الصوت الأمامي على الجانبين الأيمن والأيسر.

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

[Game]: يمكنك الاستماع 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 الاستماع إلى ملفات MP3 أو ملفات موسيقى أخرى مضغوط، يمكنك تحسين الصوت. لا يتوفّر هذا الوضع إلا لمصدرين للقنوات.

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

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

التشغيل العام

استخدام القائمة [الرئيسية]

تظهر القائمة الرئيسية عند قيامك بالضغط على (HOME).
استخدم (▽/▽/▽/▽) لتحديد فئة، واضغط على .ENTER (◎)



ملاحظة !

- لا تتوفر وظائف التشغيل الموضحة في هذا الدليل دائمًا في كل الملفات والوساطات. ومن الممكن تقييد بعض الوظائف استنادًا إلى عددة عوامل.
- وفقًا لتعاوني BD-ROM، قد تكون هناك حاجة إلى توصيل جهاز USB للتشغيل بالشكل المأتم.
- قد لا يتم تشغيل الأقراص غير النهائية بتسيير DVD VR في هذا المشغل.
- وتم تزويد بعض أقراص DVD-VR ببيانات CPRM بواسطة سجل DVD. ولا يمكن هذه الوحدة أن تدعى أنواع الأقراص هذه.

تشغيل ملف على قرص / جهاز USB

MOVIE MUSIC PHOTO

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

1. قم بإدخال اسطوانة البيانات في فتحة الاسطوانات أو قم بتوصيل جهاز USB.
2. اضغط على (HOME).
3. حدد خيار [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </>.ENTER (◎) واضغط على (◎).
4. حدد خيار [بيانات] أو [USB] باستخدام ▽/▽، واضغط على .ENTER (◎).
5. حدد ملفًا باستخدام </>، واضغط على ▶ (PLAY) أو (◎) لتشغيل الملف.



1	[موسيقى] – يقوم بتشغيل محتويات الصوت.
2	[فيلم] – يقوم بتشغيل محتويات الفيديو.
3	[صورة] – يقوم بتشغيل محتويات الصور.
4	[ميزة] – عرض شاشة صفحة ميزة الرئيسية.
5	[إدخال] – يقوم بتغيير وضع الإدخال.
6	[إعداد] – اضبط إعدادات النظام.

الاستمتاع بميزات BD-Live™



أقراص BD-ROM التي تدعم BD-Live الذي يحتوي على خاصية التمدد التي تسمح لك بالاستمتاع بالعديد من الوظائف مثل تحميل أفلام جديدة بتوصل هذه الوحدة بالإنترنت.

1. تحقق من وصلة الشبكة والإعدادات [صفحة 22].
2. أدخل جهاز تخزين USB في منفذ USB الموجود في اللوحة الأمامية. يجب أن يوجد جهاز تخزين USB لتنزيل المحتوى الإضافي.
3. اضغط على **(HOME)**، وقم بضبط خيار [توصل BD-LIVE] في قائمة [إعدادات] [صفحة 35]. وفقاً للأسطوانة، قد لا يتم تشغيل وظيفة BD-Live في حالة ضبط [توصل BD-LIVE] على وضع [ممموح جزئياً].
4. أدخل BD-ROM تحتوي على ميزات BD-Live. تختلف العمليات وفقاً للأسطوانة. ارجع إلى الدليل المزود مع الأسطوانة.

تحذير !

لا تستخدم USB المتصل أثناء عملية تنزيل المحتوى أو أن لا تزال أسطوانة BD-ROM في فتحة الأسطوانات. القيام بذلك من الممكن أن يتضرر جهاز USB الذي تم توصيله وقد لا تعمل مواصفات BD-Live بشكل سليم على جهاز USB المتضرر مرة أخرى إذا اتضحت وجود تلف في جهاز USB الموصى من خلال هذا الإجراء، يمكنك تنسيق جهاز USB الموصى من جهاز الكمبيوتر وإعادة استخدامه مع هذا المشغل.

ملاحظة !

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

تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد



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

التجهيز

- ولتشغيل عنوان Blu-ray ثلاثي الأبعاد في وضع استريوسكوبى ثلاثي الأبعاد، يجب عليك أن تقوم بما يلى:
- تأكد مما إذا كان التليفزيون الخاص بك متواافق مع العرض.
 - ارتدي نظارات ثلاثية الأبعاد واستمتع بالتجربة ثلاثية الأبعاد عند الضرورة.
 - تتحقق مما إذا كان عنوان BD-ROM هو نفسه قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد.
 - قم بتوصيل كابل HDMI™ من نوع A، وعالي السعة، بين مخرج HDMI في المشغل ومدخل HDMI في التلفزيون.

1. اضغط على **(HOME)**، وضبط خيار [وضع 3D] في قائمة [إعدادات] [على [تشغيل]] [صفحة 31].
 2. قم بإدخال الأسطوانة في فتحة الأسطوانات.
 3. لمزيد من التفاصيل، ارجع إلى دليل المالك للتليفزيون ثلاثي الأبعاد الخاص بك.
- قد تحتاج إلى ضبط إعدادات الشاشة والتغيير على إعدادات التليفزيون الخاص بك لتتأثير ثلاثي الأبعاد محسّن.

تحذير !

- يمكن أن تتسبّب مشاهدة المحتوى ثلاثي الأبعاد لفترة طويلة في الإرهاق أو الرغلة.
- 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.

اتصال Wi-Fi Direct™

الاتصال بجهاز Wi-Fi Direct™ معتمد

MOVIE **MUSIC** **PHOTO**

يمكن لهذا المنشغل تشغيل ملفات الأفلام والموسيقى والصور الموجودة في جهاز Wi-Fi Direct™. يمكن تقنية Wi-Fi Direct™ المشغل من الاتصال المباشر بجهاز Wi-Fi Direct™ المعتمد دون التوصيل بالشبكة مثلاً، نقطة الوصول.

١. عن الخيار [واي-فاي مباشر] في القائمة [إعدادات] على وضع تشغيل [الصفحة ٣٥].
 ٢. اضغط على HOME (ⓐ).
 ٣. حدد [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على ENTER (⓪).
 ٤. حدد خيار [واي-فاي مباشر] باستخدام /٧ واضغط على ENTER (⓪).



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



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

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

تشغيل ملف على شبكة خادم

MOVIE MUSIC PHOTO

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

١. راجع اتصال وإعدادات الشبكة (الصفحة 22).
 ٢. اضغط على HOME (▲).
 ٣. اختر [فيلم أو صورة أو موسيقى] باستخدام </> واضغط على ENTER (◎).
 ٤. حدد خادم DLNA للسوابيط المتعددة من القائمة باستخدام أزرار ▲/▼، ثم اضغط على زر الإدخال (◎). ENTER



إذا كنت ترغب في إعادة مسح خادم وسائل متوفّر ضوئيًّا، فاضغط على الزر (x) الأخضر .

5. حدد ملفاً باستخدام </>، واضغط على ENTER (◎) لتشغيل الملف.

ملاحظة

- متطلبات الملفات موضحة في الصفحة 10 .
يمكن عرض صورة مصغرة للملفات غير القابلة للتشغيل ، ولكن لا يمكن تشغيل هذه الملفات على هذا المنشغل .
يمكن أن يكون اسم ملف الترجمة واسم ملف الفيلم نفس الخواص وأن يكونا في نفس المجلد .
تأثير جودة التشغيل والعمل بحالة شبكتك المنزلية .
قد تواجه مشاكل في الاتصال استنادًا إلى بيئتك الخادم لديك .
لضياع جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك كخادم DLNA ، قم بتنشيط برنامج "Nero MediaHome" على جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك . (راجع صفحة 61)

الاتصال بأجهزة واي فاي المتاحة

MOVIE | MUSIC | PHOTO

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

1. عين الخيار [واي-فاي مباشر] في القائمة [إعداد] على وضع [تشغيل] [الصفحة 35].
2. اضغط على (HOME).
3. حدد [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على (ENTER) (◎).
4. حدد خيار [واي-فاي مباشر] باستخدام </> واضغط على .ENTER (◎)



5. اضغط على الزر (R) الملون باللون الأحمر لعرض [SSID] و [الخيار الحالية] و [الترميز] المُشغل.



6. اتصل بشبكة لهذا المُشغل على جهاز واي فاي الخاص بك باستخدام [اسم الشبكة] (SSID) و [الخيار الحالية] و [الترميز] في الخطوة 5 المذكورة أعلاه.
7. اضغط على (BACK) مرتين لعرض قائمة الجهاز.

ملاحظة

عند توصيل هذه الوحدة من جهاز آخر مزود بخاصية Wi-Fi Direct™، لا تكون طريقة التوصيل عن طريق رقم التعريف الشخصي PIN متاحة.

6. حدد الخادم المُشترك من جهاز Wi-Fi المتصل باستخدام </> واضغط على (ENTER) (◎) للاتصال إلى الخادم.



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

7. حدد ملف باستخدام </> واضغط على (ENTER) (◎) لتشغيل الملف.

ملاحظة

- من أجل الحصول على إرسال أفضل، ضع المُشغل بالقرب من الخادم المعتمد من Wi-Fi Direct™ قدر الإمكان.
- يمكن اتصال هذه الوحدة بجهاز واحد فقط في نفس الوقت.
- في حالة محاولة الاتصال بشبكة لا سلكية أثناء اتصال الجهاز من خلال وظيفة Wi-Fi Direct™، سيتم قطع اتصال Wi-Fi Direct™ قسراً.
- في حالة اتصال هذا المُشغل وجهاز Wi-Fi Direct™ بشبكة محلية مختلفة، فقد يكون اتصال Wi-Fi Direct™ غير متاح.
- إذا لم يكن جهاز Wi-Fi Direct™ المعتمد في وضع الاستعداد للاتصال، لا يمكن للمُشغل اكتشاف الجهاز.
- هذا المُتّج غير قادر على الاتصال بجهاز Group Owner في وضع مالك المجموعة.

عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الفيديو والصوت

لإيقاف التشغيل

اضغط على (■) (STOP) أثناء التشغيل.

لإيقاف التشغيل مؤقتاً

اضغط على (II) (PAUSE) أثناء التشغيل.

اضغط على (▶) (PLAY) لاستئناف التشغيل.

للتشغيل إطار إطار (الفيديو)

اضغط على (II) (PAUSE) أثناء تشغيل الفيلم.

اضغط على (PAUSE) بشكل متكرر للتشغيل إطار إطار.

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

عند الإيقاف المؤقت للتشغيل، اضغط بشكل متكرر على (▶▶▶) لتشغيل سرعات المختلفة للحركة البطيئة.

للخطي إلى الفصل/ المسار / الملف التالي / السابق

أثناء التشغيل، اضغط على (▶▶▶) أو (◀◀◀) للانتقال إلى الفصل / المسار / الملف التالي أو الرجوع إلى الفصل / المسار / الملف الحالي.

اضغط على (◀◀◀) مرتين لفترة وجيزة للانتقال إلى الخلف إلى الفصل / المسار / الملف السابق.

في قائمة ملفات الخادم، قد يوجد هناك عدة أنواع من المحتويات في مجلد معًا. وفي هذه الحالة، اضغط على (▶▶▶) أو (◀◀◀) للانتقال إلى المحتوى السابق أو التالي من نفس النوع.

٨. حدد الخادم المشترك من جهاز واي فاي باستخدام (ENTER) واضغط على (◎) للانتقال إلى الخادم.



لتحديد الخادم من قائمة الجهاز، يجب أن تكون الملفات والمجلدات مشتركة بواسطة خادم DLNA من جهاز المتصفح.
٩. حدد ملف باستخدام (</>) و/or (</>) واضغط على (◎) لتشغيل الملف.

ملاحظة!

في حالة الاتصال بجهاز مزود بخاصية الاتصال اللاسلكي، لا يعمل الاتصال عن طريق رقم التعريف الشخصي.



استئناف التشغيل

BD DVD AVCHD MOVIE ACD

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

ملاحظة

- قد يتم مسح نقطة الاستئناف عند الضغط على زر (على سبيل المثال، (POWER) (OPEN / CLOSE) ()).
في أوضاع BD-ROM المزودة بخاصية Z-، لا تعمل وظيفة استئناف العرض.

■ إذا ضغطت على (STOP) مرة واحدة أثناء تشغيل المعنوان التفاعلي لقرص BD-ROM، فستتحول الوحدة إلى الوضع Complete Stop (توقف تام).

ذاكـرة آخر مشهد

BD **DVD**

- هذه الوحدة تذكر المشهد الأخير من آخر قرص مت مشاهدته. يظل الآخرين في الذاكرة حتى إذا أزاحت الفرق من الوحدة أو أغلقت الوحدة، إذا حملت قرصاً به مشهد في الذاكرة فإن المشهد يستدعى بشكل أوتomatic.

لـ

- يتم إزالة الوظيفة 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 بيقاف تشغيل الوحدة قبل البدء في تشغيلها.

عمليات التشغيل الأساسية لمحتوى الصور

لتشغيل عرض شرائح ▶ اضغط على (PLAY) لبدء تشغيل عرض الشرائح.

إيقاف تشغيل عرض شرائح
■ (STOP) while slide show
اضغط على (STOP) ■ أثناء عرض

لإيقاف عرض الشرائط مؤقتاً
اضغط على (PAUSE) □ لأتراجع.
اضغط على (PLAY) ▶ لإعادة تشغيل عرض الشرائط.

للنطхи 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

قد تُعرض شاشة القائمة أولاً بعد تحميل قرص متحوّي على قائمة.
إذا كنت ترغب في عرض قائمة الأغراض أثناء التشغيل، فاضغط على .DISC MENU
استخدم الأزرار **</> / </> / </>** للتنقل خلال عناصر القائمة.

العرض القائمة المنشقة
لتختوي بعض أقراص BD-ROM على قائمة منشقة تظهر أنباء
الشغاف.

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

التتشغيل المتقدم

تشغيل متكرر

BD DVD AVCHD ACD MUSIC MOVIE

تكرار جزء محدد

BD DVD AVCHD ACD MOVIE

بإمكانك الشغل بـ تكرار الجزء الذي حددته.

1. أثناء التشغيل، اضغط على (REPEAT) في **ENTER** لتحديد [A] في بداية الجزء الذي ترغب في تكراره.
2. اضغط على (◎) في نهاية الجزء.
3. للرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على (REPEAT) بشكل متكرر لتحديد [يقاف].

ملاحظة !

- لا يمكنك تحديد جزء أقل من 3 ثوان.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأقراص أو العناوين.

عرض معلومات المحتوى

MOVIE

يمكن للعشغل أن يقوم بعرض معلومات المحتوى.

1. اختر ملفاً باستخدام </> / </> .
2. اضغط على (INFO/MENU) لعرض قائمة الخيارات.
3. قم بتحديد خيار [معلومات] باستخدام </> / </> واضغط على .ENTER (◎)

تطهير معلومات الملف على الشاشة.

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

ملاحظة !

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

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

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

A - سيعتبر الجزء المحدد باستمرار.

ـ فصل - سوف يتم استعادة تشغيل الفصل الحالي بشكل متكرر.

ـ عنوان - سوف يتم استعادة تشغيل العنوان الحالي بشكل متكرر.

ـ الكل - سوف يتم استعادة تشغيل كل المسارات أو الملفات بشكل متكرر.

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

أسطوانات CD الصوتية/ملفات الموسيقى

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

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

- سوف يتم استعادة تشغيل المسارات أو الملفات بترتيب عشوائي.

All - سوف يتم استعادة تشغيل كل المسارات أو الملفات بشكل متكرر وترتيب عشوائي.

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

للرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على .CLEAR.

ملاحظة !

- إذا أضغطت على ►► مرة واحدة أثناء تكرار الفصل / تشغيل المسار، يتم إلغاء تكرار التشغيل.

- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأقراص أو العناوين.

اختيار ملف الترجمة

MOVIE

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

1. استخدم $\Delta/\nabla/\wedge/\vee$ لاختيار ملف الترجمة الذي ترغب في تشغيله في قائمة [فيلم].
2. اضغط على (ENTER) (◎).



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

ملاحظة !

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

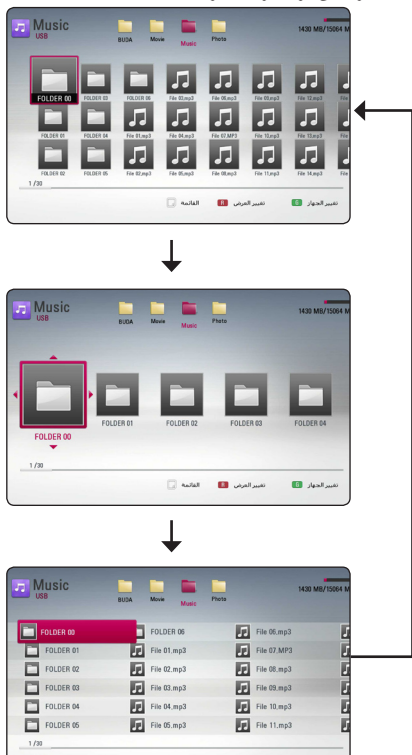
تغيير عرض قائمة المحتوى

MOVIE | MUSIC | PHOTO

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

الطريقة الأولى

اضغط بتكرار على الزر الملون الآخر (R).



الطريقة الثانية

1. في قائمة المحتوى، اضغط على (INFO / MENU) (□) لعرض قائمة الخيارات.
2. استخدم \wedge/\vee لتحديد خيار [تغيير العرض].
3. اضغط على (ENTER) (◎) لتغيير عرض قائمة المحتوى.

الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائح

PHOTO

يمكنك عرض ملفات الصور أثناء الاستماع إلى ملفات الموسيقى.

1. أثناء عرض صورة في وضع ملء الشاشة، اضغط على INFO/MENU (□) لعرض قائمة الخيارات.
2. استخدم **▲ / ▼** لتحديد خيار [تحديد]، واضغط على ENTER (◎) لعرض قائمة [تحديد].
3. استخدم **▲ / ▼** لتحديد جهاز، واضغط على (◎).

يختلف الجهاز الذي يمكنك تجديده حسب مكان ملف الصور الذي تعرضه في وضع ملء الشاشة.

مكان الصورة	الجهاز المتاح
USB، قرص، وخدم	USB، قرص، وخدم
DLNA	DLNA

4. استخدم **▲ / ▼** لتحديد الملف أو المجلد الذي ترغب في تشغيله.



حدد **◀**، واضغط على (◎) لعرض الدليل العلوي.

ملاحظة

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

5. استخدم **>** لاختيار [موافق]، واضغط على (◎) لاستكمال اختيار الموسيقى.

الخيارات أثناء عرض صورة

PHOTO

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

1. أثناء عرض صورة في وضع ملء الشاشة، اضغط على INFO/MENU (□) لعرض قائمة الخيارات.
2. حدد خياراً باستخدام **▲ / ▼**.



- 1 **الصورة الحالية/إجلال علد الصور - استخدم </>**
لعرض الصورة السابقة/التالية.

- 2 **عرض - إضغط على (◎) للبقاء في أو الإيقاف المؤقت لعرض الشرائح.**

- 3 **تحديد - اختر موسيقى الخلفية لعرض الشرائح (صفحة .46)**

- 4 **موسيقى - اضغط على (◎) لبدء تشغيل موسيقى الخلفية أو للإيقاف المؤقت لها.**

- 5 **تدوير - اضغط على (◎) لتدوير الصورة في اتجاه عقارب الساعة.**

- 6 **تكبير - اضغط على (◎) لعرض قائمة [تكبير].**

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

- 8 **سرعة - استخدم </> لاختيار سرعة التأثير بين الصور في عرض الشرائح.**

3. **إضغط على (◀) للخروج من قائمة الخيارات.**

2. حدد خياراً باستخدام **▲/▼**.
3. استخدم **</>** لضبط قيمة الخيار المحدد.
4. اضغط على **(C)** BACK للخروج من المعلومات المعروضة على الشاشة.

ملاحظة !

- إذا لم يتم الضغط على أي زر لوضع ثوابي، فسيختفي عرض المعلومات المعروضة على الشاشة.
- لا يمكن عرض رقم العنوان على بعض الأقراص.
- قد تختلف العناصر المتاحة حسب الأقراص أو العنوانين.
- في حالة تشغيل أي قرص بلو راي تفاعلي، يتم عرض بعض معلومات الإعدادات على الشاشة ولكن يحظر تغييرها.

المعلومات المعروضة على الشاشة

يمكنك عرض وضبط المعلومات والإعدادات المختلفة حول المحتوى.

عرض معلومات المحتوى على الشاشة

BD DVD AVCHD MOVIE

1. أثناء التشغيل، اضغط على **(C)** INFO/MENU لعرض معلومات التشغيل المختلفة.



1 عنوان - رقم العنوان الحالي/ إجمالي رقم العنوانين.

2 فصل - رقم الفصل الحالي/ إجمالي عدد الفصول

3 وقت - وقت التشغيل المتضمن/ إجمالي وقت التشغيل

4 صوت - لغة الصوت التي تم تحديدها للصوت

5 ترجمة - لغة الترجمة التي تم تحديدها

6 زاوية - الزاوية التي تم تحديدها/ إجمالي عدد الزوايا

7 معدل بعد TV - نسبة الطول إلى العرض المحددة للتلذذين

8 وضع الصورة - وضع الصورة المحدد

الاستماع إلى صوت مختلف

BD | DVD | AVCHD | MOVIE

1. أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/MENU لعرض المعلومات على الشاشة.
2. استخدم **▲ / ▼** لتحديد خيار [صوت].
3. استخدم **< / >** لاختيار لغة الصوت المطلوبة أو مسار الصوت أو قناة الصوت.

ملاحظة !

- بعض الأقراص تسمح لك بغير اختيارات الصوت فقط عن طريق قائمة القرص. إذا كان ذلك هو الحال اضغط على TITLE/POPUP أو اضغط زر قائمة القرص والختار الصوت المناسب من الاختيارات في قائمة القرص.
- فور تغييرك للصوت قد يوجد تباين مؤقت بين المعرض والصوت الفعلي.
- يمكنك تحديد خيار [صوت] من العرض الموجود على الشاشة مباشرةً بالضغط على زر AUDIO.

المشاهدة من زاوية مختلفة

BD | DVD

- إذا كانت الأسطوانة تحتوي على مشاهد مسجلة في زوايا كاميرا مختلفة، يمكنك التحول إلى زاوية كاميرا مختلفة أثناء استعادة التشغيل.
1. أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/MENU لعرض المعلومات على الشاشة.
 2. استخدم **▲ / ▼** لتحديد خيار [زاوية].
 3. استخدم **< / >** لاختيار الزاوية المطلوبة.
 4. اضغط على (◀) BACK للخروج من العرض على الشاشة.

التشغيل من وقت محدد

BD | DVD | AVCHD | MOVIE

1. اضغط على (□) INFO/MENU أثناء التشغيل.
2. يعرض رباعي البحث عن الوقت وقت التشغيل المقفي.
3. قم بتحديد الخيار [الوقت] ثم أدخل وقت البدء المطلوب بالساعات وال دقائق والتوصي من اليسار إلى اليمين.
4. على سبيل المثال، للبحث عن مشهد في الساعة 2 و الدقيقة 10 على الثانية 20، أدخل "21020".
5. اضغط على </> لتنقضي استعادة التشغيل بمقدار 60 ثانية للأمام أو للخلف.
6. اضغط على (◎) ENTER لبدء التشغيل من الوقت المحدد.

ملاحظة !

- لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأسطوانات أو العنوانين.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة استناداً إلى نوع الملف وقدرة خادم DLNA وسائل.

اختيار لغة الترجمة

BD | DVD | AVCHD | MOVIE

1. أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/MENU لعرض المعلومات على الشاشة.
2. استخدم **▲ / ▼** لتحديد خيار [ترجمة].
3. استخدم </> لاختيار لغة الترجمة المطلوبة.
4. اضغط على (◀) BACK للخروج من العرض على الشاشة.

ملاحظة !

- تتيح بعض الأسطوانات لك تغيير اختيارات العنوان الفرعي فقط من خلال قائمة الأسطوانة. إذا كانت هذه هي الحال، اضغط على زر قائمة العنوان أو القائمة الفرعية أو قائمة الأسطوانة واختر العنوان الفرعي المناسب من الاختيارات التي تظهر في قائمة الأسطوانة.
- يمكنك تحديد خيار [ترجمة] من العرض الموجود على الشاشة SUBTITLE (الترجمة).

تغيير وضع الصورة

BD DVD AVCHD MOVIE

يمكنك تغيير خيار [وضع الصورة] أثناء التشغيل.

1. أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/MENU لعرض المعلومات على الشاشة.
2. استخدم **V / V** لتحديد خيار [وضع الصورة].
3. استخدم **> / <** لتحديد الخيار المطلوب.
4. اضغط على (BACK) للخروج من العرض على الشاشة.

إعداد خيار [المستخدم]

1. أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/MENU لعرض المعلومات على الشاشة.
2. استخدم **V / V** لتحديد خيار [وضع الصورة].
3. استخدم **> / <** لتحديد خيار [المستخدم]، واضغط على .ENTER (◎).

وضع الصورة



4. استخدم **> / < / V / V** لضبط الخيارات [وضع الصورة].
- حدد الخيار [افتراضي] ثم اضغط على .ENTER (◎) لإعادة إعدادات المبدئي.
5. استخدم **> / < / V / V** لتحديد الخيار [إغلاق]، واضغط على .ENTER (◎) لإنهاء الضبط.

تغيير نسبة العرض إلى الطول للتلفزيون

BD AVCHD MOVIE

يمكنك تغيير إعداد نسبة العرض إلى الطول في التلفزيون أثناء التشغيل.

1. أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/MENU لعرض المعلومات على الشاشة.
2. استخدم **V / V** لتحديد خيار [معدل بعد TV] المطلوب.
3. استخدم **> / <** لتحديد الخيار المطلوب.
4. اضغط على (BACK) للخروج من العرض على الشاشة.

ملاحظة !

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

تغيير صفحة رمز الترجمة

MOVIE

إذا لم يتم عرض الترجمة بالشكل المأمول، يمكنك تغيير صفحة رمز الترجمة لعرض ملف الترجمة بالشكل المأمول.

1. أثناء التشغيل، اضغط زر (□) INFO/MENU لعرض المعلومات على الشاشة.
2. استخدم **V / V** لتحديد خيار [صفحة الكود].
3. استخدم **> / <** لتحديد خيار الرمز المطلوب.



4. اضغط على (BACK) للخروج من العرض على الشاشة.

تسجيل أسطوانة صوتية

8. استخدم **ENTER** لبدء تسجيل الأسطوانة الصوتية.
- إذا كنت ترغب في إيقاف التسجيل المقدم للأسطوانة الصوتية، اضغط على **(◎)** ENTER عند تقطيل [[لغاء]].
9. ستظهر رسالة عند اكتمال تسجيل الفرص الصوتي. اضغط على **ENTER** للتحقق من الملف الصوتي الذي تم إنشاؤه في مجلد الوجهة.

ملاحظة !

- الدخول التالي يوضح متوسط وقت التسجيل من مسار صوتي وقت تشغيله 4 دقائق لملف موسيقى بسرعة 192 كيلوبايت / ثانية كمثال.

وضع الإيقاف	أثناء التشغيل
1 دقيقة	4 دقيقة

- أوقات التسجيل المدونة في الجدول أعلاه تقريرية.
- يختلف وقت النسخ الفعلي لجهاز تخزين USB وفقاً لقدرة جهاز تخزين USB.
- تأكيد من وجود مساحة خالية متاحة 50 ميجابايت كحد أدنى عند التسجيل على جهاز تخزين USB.
- يجب أن يكون طول ملف الموسيقى أكثر من 20 ثانية للتسجيل بالشكل الملائم.
- لا تقم بإيقاف تشغيل هذا المشغل أو إخراج جهاز تخزين USB الموصى خلال تسجيل الفرص الصوتي.

تحذير !

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

كن مسؤولاً

احترم حقوق النشر

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

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

2. قم بإدخال أسطوانة صوتية في فتحة الأسطوانات.

3. اضغط على **[□] INFO/MENU** لعرض قائمة الخيارات.

أو

اضغط على الزر **REC** (تسجيل) في جهاز التحكم عن بعد.

يمكنك تسجيل جميع ملفات الموسيقى على الفرص الصوتي المضغوط.

4. استخدم **ENTER** لتحديد خيار [CD تسجيل]، واضغط على **(◎)**.

5. استخدم **ENTER** لتحديد المسار الذي ترغب في نسخة في القائمة، واضغط على **(◎)**.

كرر هذه الخطوة لتحديد المسارات عدة مرات قدر الإمكان.

اختر كل المسارات الموجودة على أسطوانة CD

تحديد الكل

يُحدد خيار التمييز من القائمة الناشئة
128 كيلوبايت / ثانية أو 192 كيلوبايت / ثانية أو 320 كيلوبايت / ثانية).

ال الخيار

يلغي التسجيل ويعود إلى الشاشة السابقة.

إلغاء

6. استخدم **ENTER** لاختيار [البداية] واضغط على **(◎)**.

7. استخدم **ENTER** لاختيار المجلد الوجهة المراد نسخه.



إذا كنت ترغب في إنشاء مجلد جديد، استخدم **ENTER** .ENTER (◎).

أدخل اسم مجلد باستخدام لوحة المفاتيح الظاهرة، واضغط على **(◎)** ENTER أثناء اختيار [موافق].



اضغط على زر تكرار (↻) لتحديد وضع التكرار المطلوب: المسار (◀▶)، الكل (◀▶)، تبديل عشوائي للكل (🔀◀▶)، تبديل عشوائي (🔀◀▶)، إيقاف (لا يوجد عرض).

ملاحظة !

في حالة تعين اللغة المعروضة على الشاشة لجهاز iPod على اللغة الصينية البسيطة، لا تعمل وظيفة تشغيل التمرير بشكل صحيح.

الاستماع باستخدام وضع iPod IN (مدخل iPod)

يمكنك تشغيل جهاز iPod لديك باستخدام الموجة عن بعد الموفرون على جهاز iPod.

1. قم بتوصيل iPod في منفذ USB.

في حالة قيامك بتشغيل هذه الوحدة، يتم تشغيل جهاز iPod تلقائياً وتبدأ إعادة الشحن.

2. اضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) لتحديد وضع iPod IN (مدخل iPod IN).

يحدد هذا الإجراء خياراً في القائمة.	八/V/◀▶/▶
يبدأ تشغيل الموسيقى.	ENTER (◎)
للإيقاف المؤقت أثناء التشغيل. لاستئناف التشغيل، اضغط على زر ▶▶ أو ▶▶ (PLAY) مرة أخرى.	▶▶ (PLAY) أو ▶▶ (PLAY)
التقديم السريع أو إعادة تشغيل الأغنية	(اضغط واستمر في) (الضغط على) ◀▶/◀▶
تحطيم التشغيل للأمام أو للخلف.	◀▶/◀▶

iPod جهاز تشغيل

يمكنك الاستماع بالاستماع إلى الصوت باستخدام جهاز iPod لديك. للاطلاع على تفاصيل جهاز iPod، يُرجى الرجوع إلى دليل مستخدم iPod.

ملاحظة !
استخدم كبل iPod المرفق مع جهاز iPod الخاص بك.

التحضير

قبل توصيل جهاز iPod، قم بإيقاف تشغيل هذه الوحدة وإنقاذه مستوى صوت هذه الوحدة إلى أقصى حد.

1. قم بتوصيل iPod في منفذ USB.

في حالة قيامك بتشغيل هذه الوحدة، يتم تشغيل جهاز iPod تلقائياً وتبدأ إعادة الشحن.

عند قيامك بتوصيل جهاز iPod في القائمة HOME (الرئيسية)، يقوم المدخل بتشغيل الموسيقى تلقائياً.

2. حدد ملفاً باستخدام </>، ▲/▼، واضغط على ENTER (◎) لتشغيل الملف.

الاستماع بمشاهدة جهاز iPod على الشاشة

قم بتوصيل iPod في منفذ USB.

2. اضغط على HOME (◎).

3. اختر [موسيقى] باستخدام </>، واضغط على زر الإدخال (ENTER (◎)).

في حالة قيامك بتوصيل الجهاز الآخر (قرص مضغوط أو USB)، حدد جهاز iPod في القائمة.

4. حدد محتوى باستخدام </>، ▲/▼، واضغط على ENTER (◎) للتشغيل.



تشغيل التمرير

يمكنك البحث بسهولة عن محتوى بواسطة تشغيل التمرير على الشاشة.

حدد مستوى طاقة باستخدام > وحدد القيمة التمهيدية للمحتوى المرغوب.

ملاحظة !

- تظهر رسالة الخطأ "CHECK" أو "طراز iPod المتصل غير مدعوم" في حالة:
 - توفر جهاز iPod الخاص بك للوظيفة المراد تشغيلها.
- تظهر رسالة الخطأ "CHECK" أو "يرجى تحديث برنامج جهاز iPod" في حالة:
 - احتواء جهاز iPod لديك على إصدار برنامج قديم.
 - ← تحدث برنامج جهاز iPod إلى حدث إصدار.
- في عرض هذه الوحدة لرسالة خطأ، فاتبع الرسالة.
- تظهر رسالة الخطأ "CHECK" أو "يرجى فحص جهاز iPod" في حالة:
 - فشل الاتصال بين هذه الوحدة وجهاز iPod الخاص بك.
 - ← قم بتوسيع & معاودة توصيل iPod في هذه الوحدة.
 - جهاز iPod غير موصل بإحكام.
 - تعرف هذه الوحدة على جهاز iPod لديك كجهاز غير معروف.
- طاقة البطارية في جهاز iPod متخصصة بشكل استثنائي.
 - ← البطارية تحتاج إلى الشحن.
 - ← في حالة قيامك بشحن البطارية أثناء انخفاض مستوى طاقة البطارية بشدة، قد تستغرق عملية الشحن وقتاً أطول.
- قد يختلف التوافق مع جهاز iPod لديك استناداً إلى نوع جهاز iPod لديك.
- لا يشتمل جهاز iPod الذي يعمل باللمس وجوه iPhone على أي اختلافات في التسجيل مقارنة بـ جهاز iPod. قد تكون في حاجة لأي عنصر تحكم إضافي لاستخدامه مع هذه الوحدة. (على سبيل المثال، "ترجمة لفتح القفل")
- في حالة استخدامك أحد التطبيقات، أو إجراء مكالمة أو إرسال واستقبال رسائل SMS نصية، وما إلى ذلك على جهاز iPod الذي يعمل باللمس أو جهاز iPhone، قم بضمه من منفذ USB الخاص بهذه الوحدة، ثم استخدمه.
- استناداً إلى إصدار البرنامج الخاص بـ جهاز iPod لديك، قد لا تتمكن من التحكم في جهاز iPod الخاص بك من خلال هذه الوحدة. تُوصي بشتت أحدهد إصدار من البرنامج.
- تدعم هذه الوحدة الطرازات التالية.
 - iPad nano 2G، 3G، 4G -
 - iPod classic -
 - iPod touch 1G، 2G، 3G، 4G -
 - iPhone 3G، 3GS، 4، 4S -
 - iPad، iPad2 -
- إذا كنت تواجه أي مشكلة في جهاز iPod الخاص بك، يُرجى زيارة موقع www.apple.com/support/ipod.

عمليات الراديو

تأكد من توصيل الموائيات. (يرجى الرجوع إلى الصفحة 20)

الاستماع إلى الراديو

- اضغط على FUNCTION (ضبط مسبق) (-/+) لتحديد رقم الضبط المسبق الذي ترغب في حذفه.
- اضغط على CLEAR (مسح)، وسيظهر حينئذ رقم الضبط المسبق.
- اضغط على CLEAR (مسح) مرة أخرى لحذف رقم الضبط المسبق المحدد.
- اضغط على TUNER (الموالف) (FM) في نافذة العرض.

- 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.

- 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.

- اضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) حتى يظهر TUNER (الموالف) (FM) في نافذة العرض.

- حدد التردد المطلوب عن طريق استخدام TUNING (التوليف) (-/+).

- اضغط على (①) ENTER، وسيظهر حينئذ رقم الضبط المسبق مع ومض في نافذة العرض.

- اضغط على PRESET (ضبط مسبق) (-/+) لتحديد الرقم الذي تريده مسبقاً.

- اضغط على (②) ENTER. يتم تخزين المحطة.

- كرر الخطوات من 2 حتى 5 لتخزين محطات أخرى.

حذف جميع المحطات المحفوظة

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

تحسين استقبال FM الضعيف

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



استخدام ميزة مميزة

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

١. راجع اتصال وإعدادات الشبكة (الصفحة ٢٢).

٢. اضغط على (HOME).

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



٤. حدد خدمة على الانترنت باستخدام </>, واضغط على (ENTER).

ملاحظة !

- للحصول على معلومات تفصيلية لكل خدمة، اتصل بمزود المحتوى أو تفضل بزيارة رابط الدعم الخاص بالخدمة.
- المعلومات المتعلقة بالخدمة ومحظوظ خدمات ميزة مميزة، بما في ذلك واجهة المستخدم عرضة للتغيير. يُرجى الرجوع إلى موقع ويب كل خدمة للاطلاع على أحدث المعلومات.
- عند وصولك إلى الميزة [ميزة]، يظهر إعداد البلد الحالي. إذا كنت ترغب في تغيير إعداد البلد، فحدد [Edit], ثم اضغط على (ENTER).

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

عام

السبب والحل	العرض
<ul style="list-style-type: none"> • أدخل قابس السلك الكهربائي في مقبس الماء جيداً. 	يتعدى تشغيل الطاقة. الوحدة لا تبدأ في استعادة التشغيل.
<ul style="list-style-type: none"> • أدخل قرص قابل للتشغيل. (تحقق من نوع القرص ونظام الألوان وكود المنطقة.) • أدخل الأسطوانة بحيث يكون الجانب الخاص بالتشغيل لأسفل. • نظف القرص. • قم بإلغاء وظيفة (التصنيف) أو تغيير مستوى التصنيف. 	لا يمكن تغيير الزاوية.
<ul style="list-style-type: none"> • إن 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 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. • نفذت طاقة البطاريات الموجودة بجهاز التحكم عن بعد. 	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
ميزة BD-Live لا تعمل.	<ul style="list-style-type: none"> قد لا يحتوي جهاز تخزين USB على مساحة كافية. قم بتوصيل جهاز USB عند توفر مساحة خالية 1 جيجا بايت على الأقل. تأكد من توصيل الوحيدة بشكلٍ صحيح بشبكة الاتصال المحلية ومن إمكانية وصوله إلى الإنترنت (راجع الصفحة 22). قد تكون سرعة شبكة الإنترنت واسعة النطاق غير كافية لاستخدام ميزات BD-Live. اتصل بموفر خدمة الإنترنت (ISP) لزيادة سرعة شبكة الإنترنت واسعة النطاق على النحو الموصى به. الخيار [توصيل BD-LIVE] في قائمة [[عداد]] مضبوط على [منوع]. اضبط الخيار على [مسموح].
تكون خدمات الفيديو المتدايق (مثل YouTube™ وغيرها) غالباً متوقفة أو "خاملة" أثناء التشغيل.	<ul style="list-style-type: none"> قد لا تكون سرعة الخدمة عرضية النطاق الخاصة بك كافية لتتدفق خدمات الفيديو. اتصل بموفر خدمة الإنترنت (ISP) واطلب زيادة السرعة عرضية النطاق الخاصة بك.
لا يتم عرض مجلد أو ملفات المشاركة من جهاز الكمبيوتر لديك أو خادم واسطط على قائمة الجهاز.	<ul style="list-style-type: none"> جار تشغيل جدار الحماية أو برنامج لمكافحة الفيروسات على خادم الواسطط لديك. قم بإيقاف تشغيل جدار الحماية أو برنامج مكافحة الفيروسات على جهاز الكمبيوتر لديك أو خادم الواسطط. المشغل غير موصى بالشبكة المحلية الموصى بهـا خادم الواسطط الخاص بك.
لا يمكن توصيل المشغل ب نقطة الوصول أو بموجة شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (LAN).	<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يكون الاتصال اللاسلكي قد توقف بسبب الأجهزة المنزلية التي تستخدم ترددات الراديو. قم بنقل المشغل بعيداً عن تلك الأجهزة.
نقطة الوصول غير معروضة في قائمة "اسم نقطة الوصول".	<ul style="list-style-type: none"> قد تكون نقطة الوصول أو موجة شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (LAN) لا يبث SSID الخاص بها. اضبط نقطة الوصول لكي تبث SSID الخاصة بها من خلال الكمبيوتر لديك. قد يكون جهاز الشبكة لديك مثل نقطة الوصول غير مضبوط على نطاق وقناة تردد متاحة يمكن لهذا المشغل دعمها. حاول ضبط نطاق وقناة التردد على إعداد جهاز الشبكة.

الصورة

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

الصوت

العرض	السبب والحل
ليس هناك أي صوت أو أن الصوت مشوه.	<ul style="list-style-type: none"> الوحدة في وضع المسح أو الحركة الضعيفة أو الإيقاف المؤقت. مستوى الصوت منخفض. احصل توصيل كابلات مكبرات الصوت. (صفحة 16)

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/global/support> أو الاتصال بمركز خدمة عملاء شركة LG Electronics.

إخطار البرامج مفتوحة المصدر

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

إعداد جهاز التحكم عن بعد للتحكم في التلفزيون

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

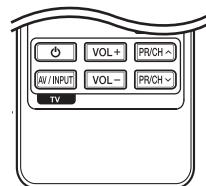
- أثناء الضغط على الزر (TV POWER) (ف), اضغط على كود جهة التصنيع لجهاز التلفزيون لديك باستخدام الأزرار الرقمية (راجع الجدول أدناه).

رقم الكود	جهة التصنيع
1 (افتراضي), 2	LG
4, 3, 1	Zenith
2, 1	GoldStar
7, 6	Samsung
9, 8	Sony
4	Hitachi

- قم بتحريك زر (TV POWER) (ف) 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 أدفل.



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

ملاحظة !

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

تحديث برامج الشبكة

إخطار تحديث الشبكة

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

ال الخيار 1:

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



1. تحقق من اتصال الشبكة وإعداداتها (صفحة 22).
2. حدد خيار [البرامج] في القائمة [إعدادات]، ثم اضغط على (ENTER).
3. حدد خيار [تحديث]، واضغط على (ENTER).



سوف يقوم المشغل بالتحقق من آخر التحديثات.

ال الخيار 2:

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

ملاحظة

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

ملاحظة

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

4. في حالة وجود إصدار أحدث، تظهر الرسالة "هل تريد التحديث؟".
5. اختر [OK] لتنزيل التحديثات. (عند اختيار [إلغاء] فسوف يتم إنهاء التحديث).
6. يبدأ المسلح في تنزيل آخر تحديث من المقام. (سوف يستغرق التنزيل عدة دقائق وفقاً لحالة الشبكة المحلية الخاصة بك)
7. وعند استكمال التنزيل، سوف تظهر الرسالة "تم التحميل. هل تريد التحديث؟".
8. اختر [OK] للبدء في التحديث. (عند اختيار [Cancel] فسوف يتم إنهاء التحديث ولن يعد الملف المزبور قابلاً لإعادة الاستخدام). ولتحديث البرنامج في المرة التالية، يجب البدء في إجراء تحديث البرنامج من البداية مرة أخرى).



تحذير
لأنتم بفضل الطاقة أثناء تحديث البرنامج.

9. عند اكتمال التحديث، سيتم إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً في بعض ثوانٍ قليلة.
10. وعند استكمال التنزيل، سوف تظهر الرسالة "تم التحميل، هل تريد التحديث؟".



ملاحظة

قد لا تعمل وظيفة تحديث البرنامج بالشكل المأمول وفقاً لبيئة الإنترنت الخاصة بك. وفي هذه الحالة، يمكنك الحصول على أحدث البرنامج من مركز خدمة LG للإلكترونيات المعتمد ثم قم بتحديث المسلح الخاص بك. إرجع إلى "دعم العملاء" في صفحة 57.



متطلبات النظام

Windows

- كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows® XP (Service Pack 2 أو الأحدث)، Windows® 7 (لا يتطلب حزمة خدمة)، Windows® Vista Service Pack 2 (لا توجد مطلوبة)، Windows® XP Media Center Edition 2005 (أو الأحدث)، و Windows Server® 2003 (Service Pack 2

- نُسخة Windows Vista® 64-32 بت (يُعمل التطبيق في وضع 32 بت)
- إصدارات Windows® 7 64 بت (تشغيل التطبيق في وضع 32 بت)
- مساحة المحرك الصلب: 200 ميجا بايت مساحة محرك الأقراص الصلبة للتثبيت التمودجي لـ Nero MediaHome منفرداً
- معالجات III AMD Sempron™ أو Intel® Pentium® III أو 2200+ 1.2 جيجا هرتز
- الذاكرة: 256 ميجابايت ذاكرة وصول عشوائي
- بطاقة رسوم بيانية بذاكرة فيديو 32 ميجابايت على الأقل، والحد الأدنى من الاستثناء 600 بكسل، وإعدادات لون 16 بت
- Windows® Internet Explorer 6.0 أو النسخة الأحدث
- DirectX® 9.0c المراجعة 30 (أغسطس 2006) أو النسخة الأحدث
- بيئة الشبكة: شبكة إشترت 100 ميجابايت، وشبكة اتصال محلية

Macintosh

Mac OS X 10.5 (Leopard) أو 10.6 (Snow Leopard)

- كمبيوتر Macintosh بمعالج من طراز x86 .Intel
- مساحة المحرك الصلب: 200 ميجا بايت مساحة محرك الأقراص الصلبة للتثبيت التمودجي لـ Nero MediaHome منفرداً
- الذاكرة: 256 ميجابايت ذاكرة وصول عشوائي

معلومات عن Nero MediaHome 4 Essentials

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

ملاحظة!

- محرك الأقراص المضغوطة Nero MediaHome 4 Essentials يُصمم خصيصاً من أجل أجهزة الكمبيوتر الشخصي ولا يجب إدخاله في هذا المشغل أو في أي متجر آخر غير الكمبيوتر الشخصي.
- محرك الأقراص المضغوطة لـ Nero MediaHome 4 Essentials هو نسخة مُخصصة من البرنامج لمشاركة الملفات والمجلدات مع هذا المشغل فقط.
- برامج Nero MediaHome 4 Essentials المزودة لا تدعم الوظائف التالية: الترميز البيني وواجهة المستخدم بعد والتحكم في التلفزيون وخدمات الانترنت وأبل أي تيونز.
- كما يمكن تحميل برنامج Nero MediaHome 4 Essentials على الرابط التالي: <http://www.lg.com/global/support>
- قم بالعثور على رابط التحميل على صفحة الويب لهذا المتجر.
- يشرح هذا الدليل العمليات مع النسخة الإنجليزية من Nero MediaHome 4 Essentials كاملاً. اتبع الشرح مع الرجوع إلى العمليات الفعلية في النسخة التي يبلغتك.

تثبيت Nero MediaHome 4 Essentials

Windows

قم ببدء تشغيل الكمبيوتر لديك، وأدخل قرص CD-ROM المرفق في محرك أقراص Nero MediaHome.”. سبقوك معالج تثبيت خلال عملية التثبيت السريعة وغير المقيدة. لتنصيب برنامج Nero MediaHome Essentials 4، تابع على التحول التالي:

1. أغلق كافة برامج Microsoft Windows وقم بإنهاء أي برنامج لمكافحة الفيروسات قد يكون قيد التشغيل.

2. أدخل قرص CD-ROM المرفق في محرك أقراص Nero MediaHome على الكمبيوتر الخاص بك.

3. انقر فوق [Nero MediaHome 4 Essentials].

4. انقر فوق [Run] لبدء التثبيت.

5. انقر فوق [Nero MediaHome 4 Essentials].

يصبح التثبيت جاهزاً، ويظهر معالج التثبيت.

6. انقر فوق زر [Next] لعرض شاشة إدخال الرقم التسلسلي. انقر فوق [Next] للانتقال إلى الخطوة التالية.

7. إذا وافقت على كافة الشروط، فانقر فوق مربع الاختيار [I accept the License Conditions].

8. لا يمكن متابعة التثبيت بدون هذا الاتصال.

9. انقر فوق [Typical]، ثم انقر فوق [Next].

تبدأ عملية التثبيت.

10. إذا كنت تريد المشاركة في التجميع المجهول للبيانات، فحدد خانة الاختيار وانقر فوق زر [Next].

11. انقر فوق الزر [Exit] لإكمال التثبيت.

مشاركة الملفات والمجلدات

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

1. انقر على أيقونة “Nero MediaHome 4 Essentials”.

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

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

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

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

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

7. انقر على أيقونة [Start Server] لبدء تشغيل المُلقم.

ملاحظة



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

قائمة رموز المنطقة

اختر أحد رموز المنطقة من هذه القائمة.

الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة
SG	سنغافورة	MC	موناكو	FJ	فيجي	AF	أفغانستان
SK	جمهورية سلوفاكيا	MN	منغوليا	FI	فنلندا	AR	الأرجنتين
SI	سلوفينيا	MA	المغرب	FR	فرنسا	AU	أستراليا
ZA	جنوب أفريقيا	NP	نيبال	DE	ألمانيا	AT	النمسا
KR	كوريا الجنوبية	NL	هولندا	GB	بريطانيا العظمى	BE	بلجيكا
ES	أسبانيا	AN	جزر الأنتيل الهولندية	GR	اليونان	BT	بوتان
LK	سريلانكا	NZ	نيوزيلاندا	GL	جرين لاند	BO	بُوليفيا
SE	السويد	NG	نيجيريا	HK	هونج كونج	BR	البرازيل
CH	سويسرا	NO	السويد	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	الأوروغواي	PT	البرتغال	KE	كينيا	HR	كرواتيا
UZ	أوزبكستان	RO	رومانيا	KW	الكويت	CZ	جمهورية التشيك
VN	فيتنام	RU	روسيا الاتحادية	LY	ليبيا	DK	الدانمارك
ZW	زيمبابوي	SA	المملكة العربية السعودية	LU	لوتسهورج	EC	الإكوادور
		SN	السنغال	MY	مالزيا	EG	مصر
				MV	المالديف	SV	السلفادور
				MX	المكسيك	ET	أثيوبيا

قائمة رمز اللغة

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

الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة
8368	الستنديّة	7684	الليتوانية	7082	الفرنسية	6565	أفار
8373	السنغالية	7775	المقدونية	7089	الفريزية	6570	الأفريقيّة
8375	السلوفاكية	7771	مالايجاس	7176	غاليشيان	8381	الأبانية
8376	السلوفينية	7783	المالزيرية	7565	الجورجية	6577	الأمهرية
6983	الأسبانية	7776	مالاياalam	6869	الألمانية	6582	العربية
8385	السودانية	7773	المأوريّة	6976	اليونانية	7289	الأرمنية
8387	السواحلية	7782	الماراثية	7576	جزين لاند	6583	الأساميّة
8386	السويدية	7779	المالدويفية	7178	الغوارانية		
8476	التاجالوج	7778	المانغولية	7185	الجوهاراتية	6588	الأيمرية
8471	الطاچيكیّة	7865	ناورو	7265	الهاوسا	6590	الأذربيجانية
8465	التاميلية	7869	التبيلالية	7387	العربية	6665	الشکریرية
8469	التيلوجية	7879	الترويجية	7273	الهندية	6985	الباسكية
8472	التايالاندية	7982	الأوريا	7285	المجرية	6678	البنغالية
8479	التونجية	8065	البنجاشية	7383	الإسلنديّة	6890	بوتان
8482	التركية	8083	الباشتون	7378	الأندونيسية	6672	البهاريّة
8475	الترکانیة	7065	الفارسية	7365	اللغة الدوليّة	6682	البريتونية
8487	التنوية	8076	البولنديّة	7165	الابيرلنديّة	6671	البلغاريّة
8575	الأوكرانية	8084	البرتغالية	7384	الإيطالية	7789	البورمية
8582	الأوردية	8185	كويتشوا	7465	البابانية		
8590	الأوزبكية	8277	راتيتو رومانيك	7578	الكانادا	6669	البيلاروسية
8673	الفيتلانية	8279	الرومانية	7583	الكشمیرية	9072	الصينية
8679	الغولابيكية	8285	الروسية	7575	الказاخستانية	7282	الكراتونية
6789	الويلزية	8377	الساموسينية	7589	الكرغزية	6783	التشيكية
8779	الولوفية	8365	اللغة السكتندرية	7579	الكورية	6865	الدانماركية
8872	إكسوزرا	7168	الجبلية الأسكندرية	7585	الكردية	7876	المولندية
7473	اليديشية	8382	الصربيّة	7679	اللاوسيّة	6978	الإنجليزية
8979	البوروبيا	8372	الكرواوتية الصربية	7665	اللاتينية	6979	إسبرانتو
9085	الزولو	8378	شونا	7686	اللاتينية	6984	الأستونية
				7678	اللينجا	7079	الفاروزية
						7074	فيجي
						7073	الفنلندية



مُصنوع بموجب ترخيص براءات الاختراع الأمريكية التي تحمل أرقام: 6,226,616; 5,974,380; 5,956,674; 7,272,567; 7,392,195; 6,487,535; 7,333,929؛ وبموجب براءات الاختراع الأمريكية وعالية أخرى الصادرة منها والمعلاقة. يعد اسم DTS-HD والرمز ® واسم DTS-HD والرمز من مديرين معاً علامات تجارية مسجلة وكذا يعد DTS-HD Master Audio علامة رئيسية لشركة DTS. يتضمن المنتج برماج. شركة © DTS جميع الحقوق محفوظة.



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



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



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



وتعني رسالات "صمم خصيصاً لجهاز ipod،" "صمم خصيصاً لجهاز iPhone،" "صمم خصيصاً لجهاز iPad" أن الملحاقات الالكترونية قد صممت خصيصاً من أجل الاتصال بجهاز iPod، iPhone أو iPad على التوالي كما تم اعتقاده من قبل المطور طبقاً لمعايير الأداء الخاصة بشركة آبل. شركة آبل غير مسؤولة عن عمل هذه الأجهزة أو توافقها مع معايير السلامة أو المعايير التنظيمية. يرجى ملاحظة أن استخدام هذه الملحاقات مع جهاز iPad أو iPhone أو iPad قد يؤثر على الأداء اللاسلكي.

العلامات التجارية والتراخيص



Blu-ray 3D™ وBlu-ray™ وBlu-ray Disc™ "BONUSVIEW" وBD-Live™، الشعارات عبارة عن علامات تجارية مملوكة لرابطة Blu-ray Disc™.



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



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



HDMI، HDMI™، وواجهة الوسائط المتعددة عالية الدقة هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لـ HDMI LLC. المخصصة لشركة محدودة في الولايات المتحدة الأمريكية والدول الأخرى.



Dolby Laboratories. Dolby ورمز D المزدوج علامتان تجاريتان لمعامل Dolby Laboratories.



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

إشعار Cinavia

يستخدم هذا المنتج تقنية Cinavia للحد من الاستخدام غير المسموح به لبعض ملفات الفيديو والأفلام التجارية والمواد المسجلة الصوتية المخصصة 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) Cinaviä

على الإنترنت على الموقع الإلكتروني <http://www.cinavia.com>.
لطلب المزيد من المعلومات حول Cinavia عن طريق البريد، قم بارسال بطاقة بريدية مع كتابة عنوان البريدي إلى عنوان:

Cinavia Consumer Information Center
P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA

يجتني هذا المنتج على تقنية خاصة للملكية بموجب ترخيص من Verance Corporation وهو محلي بموجب براءة الاختراع الأمريكية رقم 7,369,677. وبراءات اختراع أمريكية أخرى وعلى مستوى العالم تم إصدارها بالفعل وأخرى معلقة، ذلك إضافة إلى حقوق الطبع والنشر وحماية الأسرار التجارية لبعض جوانب هذه التقنية. إن Cinaviä علامة تجارية لمؤسسة Verance Corporation. حقوق الطبع والنشر 2004-2010 Verance Corporation. جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة لشركة Verance. يحظر القيام بأي هندسة عكسية أو تفكيك.



DivX®, DivX Certified® علامات تجارية مسجلة لصالح شركة Rovi أو الشركات التابعة لها ومستخدم بموجب ترخيص.

مواصفات مخرجات الصوت

مدخل / إعداد الم مصدر	PCM ستريو	PCM قناة متعددة	DTS إعادة ترميز	[تيار البتات]
Dolby Digital	PCM 2ch	PCM 5.1ch	DTS	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	PCM 2ch	PCM 5.1ch	DTS	Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD	PCM 2ch	PCM 5.1ch	DTS	Dolby TrueHD
DTS	PCM 2ch	PCM 5.1ch	DTS-HD	DTS
DTS-HD	PCM 2ch	PCM 5.1ch	DTS-HD	DTS-HD
Linear PCM 2ch	PCM 2ch	PCM 2ch	DTS-HD	Linear PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	PCM 2ch	PCM 5.1ch	DTS-HD	Linear PCM 5.1ch
Linear PCM 7.1ch	PCM 2ch	PCM 5.1ch	DTS-HD	Linear PCM 7.1ch

- يتم إخراج الصوت على أنه PCM 48 كيلوهertz / 16 بت بالنسبة للfilفات MP3/WMA وPCM 44.1 كيلوهertz / 16 بت بالنسبة لاسطوانات الصوت المدجعة أثناء استعادة التشغيل.
- ومع توسيع الصوت الرقمي (HDMI OUT)، قد لا تُسمح أصوات زر قائمة الأسطوانة الخاصة بـ BD-ROM في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [تيار البتات].
- إذا كان شكل خروج الصوت الرقمي غير متوافق 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 فك شفرة رقمي متعدد القنوات.
- هذه الإعدادات غير متوفرة مع إشارة الدخول من جهاز خارجي.

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

2* يقوم هذا المشغل أوتوماتيكياً باختيار صوت HDMI حسب قدرة ذلك الشفرة لجهاز HDMI المصطلح حتى بالرغم من أن خيار [المخرجات الرقمية] تم ضبطه على [تيار البيانات].

3* في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز DTS]، يتعدد مخرج الصوت بمقدار 48 كيلوهertz و 5.1 قناة. في حال ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز DTS]، يتم إخراج صوت إعادة ترميز DTS بالنسبة لاسطوانات BD-ROM، ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة لاسطوانات الأخرى، (مثل [تيار البيانات]).

المواصفات

عام
متطلبات الطاقة.
راجع الملصق الرئيسي على اللوحة الخلفية.
استهلاك الطاقة.
راجع الملصق الرئيسي على اللوحة الخلفية.
الأبعاد الخارجية (العرض × الارتفاع × العمق) حوالي $373 \times 228 \times 75$ مم
الوزن الصافي (تقريباً) 3.3 كجم
درجة حرارة التشغيل من 5 إلى 35 درجة مئوية
الطاقة التشغيلية من 5% إلى 90%

المخارج / المدخلات
VIDEO OUT
RCA × 1 فولط (صورة إلى صورة)، 75 أوم، مزامنة سلبية، مقبس 1.0
HDMI™ Connector (HDMI OUT) 19 سنتاً (النوع A)
DIGITAL IN (OPTICAL) 2 غوفل (صورة إلى صورة)، مقبس ضوئي × 3
PORI. IN 0.5 سرعة متوسط الجذر التربيعي (مقياس ستريو 3.5 ملم)

الموالف
نطاق تريليف FM 87.5 حتى 108.0 ميجاهرتز أو 87.50 حتى 108.00 ميجاهرتز

مكبر الصوت
خرج الطاقة، (نظام إدارة التسجيلات)، إجمالي تشوہ التناسق 10%.
الإجمالي 400 وات
الجزء الأمامي 130 X 2 وات
متوصلاً بخضمه 140 وات (سالب)

النظام	
الليزر	ليزر شبه موصل
الطول الموجي	650 نانومتر / 405 نانومتر
نظام الإشارات	نظام تلفزيون اللوان PAL/NTSC قياسي
استجابة التردد	من 20 هرتز إلى 18 كيلو هرتز (عينات بتردد 48 كيلو هertz، 96 كيلو هertz، 192 كيلو هertz)
التشويه التوافقي	أقل من 0.05%
النطاق الديناميكي	أكبر من 80 ديسيل
منفذ LAN	Ethernet × 1، 10BASE-T / 100BASE-TX مقبس
شبكة LAN لاسلكية (هواي داخلي)	وصول شبكي لاسلكي مضمون بمعيار IEEE 802.11n (النطاق التردد 2.4 جيجاهرتز) متوافق مع شبكات .802.11b/g Wi-Fi
وحدة التغذية بالطاقة الناقلة (USB)	DC 5 V --- 2.1 A

مكبرات الصوت	
مكبر الصوت الأمامي (أيسر / أيمين)	مكبر صوت ثانوي الاتجاه
النوع	الخد الأقصى لطاقة الإدخال
المقاومة المقيدة	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
طاقة الإدخال	صافي الوزن
مضخم الصوت	
النوع	مكبر صوت واحد أحادي الاتجاه
المقاومة المقيدة	صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
طاقة الإدخال	صافي الوزن

- التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

الصيانة

ملاحظات على الأقراص

التعامل مع الأقراص

لا تلمس وجه التشغيل في القرص. وامسك بالقرص من حواشه؛ حتى لا تبقى آثار الأصابع على السطح. ويُمنع منعًا باتًا لص أي ورق أو شريط على القرص.

تحزين الأقراص

بعد التشغيل، خزن القرص في حاويته. ولا تعرسه لأشعة الشمس المباشرة أو مصادر حرارة ولا تتركه أبدًا 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 سيراي مضاد للكهرباء الساكة مخصوص لاسطوانات الفينيل القديمة.

التعامل مع الوحدة

عند شحن الوحدة

الرجاء حفظ عبوة الشحن الأصلية ومواد التعليب. إذا احتجت إلى شحن الوحدة، فأعدها إلى عبوتها كما وصلت إليك من المصنع؛ وذلك لضمان أعلى قدر من الحماية.
الحفاظ على نظافة الأسطح الخارجية

تنظيف الوحدة

- لتنظيف المشغل، استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة. إذا كانت الأسطح شديدة الاتساح، فاستخدم قطعة قماش ناعمة مبللة قليلاً بمحلول تنظيف معتمد. لا تستخدم المنظفات القوية مثل الكحول والبنزين والتتر؛ حيث قد تضر هذه المواد سطح الوحدة.
- لا تستخدم سوائل متقطيرة مثل سيراي ميد حشري بالقرب من الوحدة.
- قد يؤدي المسح باستخدام قماشي 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 تتأخّض جودة الصورة إذا كانت عدسات الالتفاظ البصرية وأجزاء عرّكات 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 والتزييلات والملفات والنصوص والصور والصور الفوتوغرافية والرسومات ومقطوع الفيديو والمشورات عبر الإنترنت والنشرات والأدوات والموارد والبرمجيات والمؤوز والبرامج والتطبيقات الصغيرة والأجهزة الصغيرة والتطبيقات والمتجمجات والمحفوظات الأخرى ("المحتوى") وكل الخدمات والعروض ("الخدمات") التي تم تقديمها أو إتاحتها من أي طرف ثالث أو عبر توفر والوصول إلى المحتوى والخدمات المقدمة من مزود الخدمة عبر LGE Device عرضة للتغيير في أي وقت بدون إشعار مسبق، بما في ذلك - على سبيل المثال لا الحصر - تعليق أو إزالة أو إيقاف كل المحتوى والخدمات أو أي جزء منها.

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

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

