



دليل المالك

# نظام المسرح المنزلي Blu-ray™ / DVD

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

(S72B1-C, S72T1-S/W ,BH7520T) BH7520T



## معلومات الأمان



تنبيه: تصدر الفتة M ١ 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 يتوجه 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 المفكرة أو التالفة أو أسلاك الطاقة البالية أو عوازل الأسلاك التالفة أو المشروحة مثل خطراً. 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. ارحم سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي مثل تعرضه للثني أو الانتهاء أو احتباس أو غلق الباب عليه أو المشي فوقه. انته بصفة خاصة للمقابس ومنافذ الحاطط وال نقطة التي يخرج عندها السلك من الجهاز. لفصل الطاقة من الصدر الرئيسي، انزع قابس سلك الطاقة الرئيسي. عند ثبيت المنتج، تأكد أن القابس يسهل الوصول إليه.



### تحذير

خطر التعرض لصدمة كهربائية  
ممنوع الفتح



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

هدف رمز الفلاش المضيء هذا - والمحتوى على رأس سهم وال موجود داخل مثلث متساوي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير بدون مادة معزولة داخل الصندوق الاحواي للمنتج، وهو ما يكفي لتشكيل خطر يبني بحدوث صدمة كهربائية لأي شخص.

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



تحذير: لتجنب خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية، لا تعرض هذا الجهاز للنطэр 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 والقرب الموجدة بالخزانة تم تزويدها من أجل التهوية ولضمان تشغيل المنتج شناعلاً موثقاً فيه ولحاليه من الاحراق المفرطة. يجب ألا يتم سد الفتحات عن طريق وضع المنتج فوق السرير أو الكتبة أو البساط أو أي سطح آخر شبيه بذلك. يجب ألا يتم وضع هذا المنتج في مكان تركيب مدمج مثل خزانة كتب أو رف مالم يتم توفير التهوية المناسبة أو إتباع تعليمات الشركة المصنعة.

## ملاحظات حول حقوق الطبع والنشر

- حيث إن نظام الوصول المقدم للمحتوى (ACCS) معتمد كنظام حماية للمحتوى لتنسيقات أقراص البلاي راي، والشاشة لاستخدام نظام مزج المحتوى (CSS) الخاص بتنسيقات أقراص الدي في دي، يتم فرض بعض القيود على خرج الإشارة، وما إلى ذلك، للمحتويات المحمية نظام ACCS. قد يختلف تفعيل هذا المонтage والقيود المفروضة عليه حسب وقت الشارة، حيث قد تكون هذه القيود معمول بها / أو تم تغييرها بواسطة نظام ACCS بعد تصنيع هذا المонтage.
- علاوة على ذلك، فإن علامة BD-ROM و BD+ و BD-ROM+ و BD+BD-ROM+ و BD-ROM+BD يضاف إلى كاشفة حماية المحتوى، والتي تفرض قيود معينة بما فيها قيود على التشغيل للمحتويات المحمية بنظام BD-ROM و / أو BD+BD-ROM+BD على مزيد من المعلومات عن ACCS، علامة BD-ROM أو هذا BD-ROM+ أو هذا المونتاج، 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 ظهور صورة مشوهة من الأقراص المحمية ضد النسخ.
- يتضمن هذا المونتاج 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 العكssية أو تفكك الجهاز.
- تنص قوانين حقوق الطبع والنشر الأمريكية وقوانين حقوق الطبع والنشر في بلدان أخرى على أن التسجيل غير المرخص أو الاستخدام أو العرض أو التوزيع أو طبع نسخة متقدمة من برامج التلفزيون أو شرائط الفيديو أو الأسطوانات الزرقاء (بلاي راي) أو أسطوانات الفيديو الرقمية (DVD) أو الأسطوانات المدمجة (CD) وغيرها من المواد الأخرى بغير ترخيص، يعرضك للمسؤولية المدنية / أو الجنائية.

هذا الجهاز مزود ببطارية محمولة أو بطارية مختزنة.

الطريقة الأمينة لإزالة البطارية أو مجموعة البطارية من الجهاز إنزع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة واتبع الخطوات بترتيب عكسي للتتركيب. لتجنب تلوث البيئة وتعرض 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 باستخدampm بطارات وبطاريات مختزنة للأنظمة المحلية بدون تمويض. " يجب لا يعرض الجهاز حرارة شديدة مثل أشعة الشمس أو الحرارة أو ما شابه ذلك.

تنبيه: يجب عدم تعریض الجهاز للماء (التساقط أو المتأثر)، وكذلك عدم وضع أيه أشياء ممتهنة 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 سوف يتم إخراج الصورة كشاشة كاشارة.

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

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

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

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

### تحذير !

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

- لا يوصى بمشاهدة الأفلام في الوضع ثلاثي الأبعاد لكتاب السن والأطفال والنساء الحوامل.

- إذا شعرت بالصداع أو الإرهاق أو الدوار أثناء مشاهدة المحتويات في العرض ثلاثي الأبعاد، يوصى بشدة بإنقاف التشغيل والاستراحة حتى تعود إلى حالتك الطبيعية.

## جدول المحتويات

١	بدء التشغيل
٢	التوسيع
٣	إعداد النظام
٤	التشغيل

٢٦	- إعداد الشبكة اللاسلكية
٢٩	- توصيل جهاز USB
٢٩	- تشغيل المحتوى في جهاز USB
٣٠	الإعدادات
٣٠	- الإعداد الأولي
٣١	الإعدادات
٣١	- ضبط إعدادات الإعداد
٣٢	- قائمة [عرض]
٣٣	- قائمة [لغة]
٣٤	- قائمة [صوت]
٣٦	- قائمة [تأمين]
٣٧	- قائمة [شبكة]
٣٧	- قائمة [آخر]
٣٩	Sound Effect (المؤثر الصوتي)
٣٩	تأثير الصوت ثلاثي الأبعاد
٤٠	التشغيل العام
٤٠	- استخدام القائمة [الرئيسية]
٤٠	- تشغيل القرص
٤٠	- تشغيل ملف على قرص/ جهاز USB
٤١	- تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد
٤١	- الاستمتاع بميزات "BD-Live"
٤٢	- تشغيل ملف على شبكة خادم
٤٢	- اتصال "Wi-Fi Direct"
٤٤	عمليات التشغيل الأساسية لمحنوي الفيديو والصوت
٤٥	- عمليات التشغيل الأساسية لمحنوي الصور
٤٥	- استخدام قائمة الأقراص
٤٥	- استئناف التشغيل
٤٥	- ذاكرة آخر مشهد
٤٦	التشغيل المتقدم
٤٦	- تشغيل متكرر
٤٦	- تكرار جزء محدد
٤٦	- عرض معلومات المحتوى
٤٧	- تغيير عرض قائمة المحتوى
٤٧	- اختيار ملف الترجمة
٤٨	- المخارقات أثناء عرض صورة
٤٨	- الاستئناف إلى الموسيقى أثناء عرض الشريط
٤٩	المعلومات المعروضة على الشاشة
٤٩	- عرض معلومات المحتوى على الشاشة
٣	معلومات الأمان
٨	مقدمة
٨	- الأقراص والرموز القابلة للتشغيل المستخدمة في هذا الدليل
٩	- حول عرض رمز "Ø"
٩	- ملاحظات التوافق
١٠	- متطلبات الملفات
١١	- ترميز الفيديو المتقدم عالي الدقة (AVCHD)
١٢	- حول DLNA
١٢	- بعض متطلبات النظام
١٢	- كود المنطقة
١٢	- اختبار النظام
١٣	جهاز التحكم عن بعد
١٤	لوحة الأمامية
١٤	لوحة الخلفية
١٥	

## ٦ ملحق

التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المرفق.	٦٢
ـ إعداد جهاز التحكم عن بعد للتحكم في التلفزيون	٦٢
ـ تحديث برامج الشبكة	٦٣
ـ إخطار تحديث الشبكة	٦٣
ـ تحديث البرنامج	٦٣
معلومات عن Nero MediaHome	٦٥
ـ مطالبات النظام	٦٥
Essentials ٤ Nero MediaHome	٦٦
ـ تثبيت	٦٦
ـ مشاركة الملفات والمجلدات	٦٦
ـ قائمة رموز المنطقة	٦٧
ـ قائمة رمز اللغة	٦٨
ـ العلامات التجارية والتاريخics	٦٩
ـ مواصفات مترجمات الصوت	٧١
ـ المواصفات	٧٢
ـ الصيانة	٧٤
ـ التعامل مع الوحدة	٧٤
ـ ملاحظات على الأقراص	٧٤
معلومات مهمة بشأن خدمات الشبكة	٧٥

ـ التشغيل من وقت محدد	٥٠
ـ اختيار لغة الترجمة	٥٠
ـ الاستماع إلى صوت مختلف	٥٠
ـ المشاهدة من زاوية مختلفة	٥٠
ـ تغيير نسبة العرض إلى الطول للتلفزيون	٥١
ـ تغيير صفحة رمز الترجمة	٥١
ـ تغيير وضع الصورة	٥١
ـ تسجيل أسطوانة صوتية	٥٢
ـ تشغيل جهاز iPod على الشاشة	٥٣
ـ الاستماع بمشاهدة جهاز iPod على الشاشة	٥٣
ـ الاستماع باستخدام وضع iPod IN (مدخل iPod)	٥٣
ـ عمليات الراديو	٥٥
ـ الاستماع إلى الراديو	٥٥
ـ الضبط المسبق لمحطات الراديو	٥٥
ـ حذف حملة محفوظة	٥٥
ـ حذف جميع المحطات المحفوظة	٥٥
ـ تحسين استقبال FM الضعيف	٥٥
ـ استخدام ميزة مميزة	٥٦
ـ استخدام تقنية البلوتوث	٥٧
ـ الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية البلوتوث	٥٧

## ٥ استكشاف الأخطاء وإصلاحها

استكشاف الأخطاء وإصلاحها	٥٩
ـ عام	٥٩
ـ الشبكة	٦٠
ـ الصورة	٦١
ـ الصوت	٦١
ـ دعم العملاء	٦١
ـ إخطار البرامج مفتوحة المصدر	٦١

## مقدمة

## الأقراص والرموز القابلة للتشغيل المستخدمة في هذا الدليل

الوصف	الرمز	الشعار	الوسائل/المصطلح
<ul style="list-style-type: none"> <li>الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراءها أو تأجيرها.</li> <li>أقراص "Blu-ray" ثلاثية الأبعاد وأقراص "Blu-ray" ثلاثية الأبعاد فقط.</li> <li>أقراص BD-R/RE المسجلة بتنسيق BDAV.</li> </ul>	<b>BD</b>	  	Blu-ray
<ul style="list-style-type: none"> <li>أقراص BD-R/RE التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور.</li> <li>تنسيق UDF Bridge، UDF، JOLIET+٩٦٦٠ ISO.</li> </ul>	<b>MOVIE</b> <b>MUSIC</b> <b>PHOTO</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>الأقراص، مثل الأفلام، التي يمكن شراءها أو تأجيرها.</li> <li>وضع الفيلم والصيغة النهائية فقط.</li> <li>يدعم الفرصة ثنائية الطبقات أيضًا.</li> </ul>	<b>DVD</b>	  	DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW
<ul style="list-style-type: none"> <li>أقراص DVD±R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور.</li> <li>تنسيق UDF Bridge، UDF، JOLIET+٩٦٦٠ ISO.</li> </ul>	<b>MOVIE</b> <b>MUSIC</b> <b>PHOTO</b>	 	(سم ١٢) DVD+RW
وضع VR والصيغة النهائية فقط	<b>DVD</b>		DVD-RW (VR) (سم ١٢)
قرص صوتي مضغوط	<b>ACD</b>		قرص صوتي مضغوط (سم ١٢)
<ul style="list-style-type: none"> <li>أقراص CD-R/RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور.</li> <li>تنسيق UDF Bridge، UDF، JOLIET+٩٦٦٠ ISO.</li> </ul>	<b>MOVIE</b> <b>MUSIC</b> <b>PHOTO</b>		CD-R/RW (سم ١٢)
تشير إلى الملاحظات الخاصة ومميزات 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

- نظراً لأن تنسيق BD-ROM عبارة عن تنسيق جديد، من الممكن حدوث مشاكل في قرص معين، واتصال رقمي، ومشاكل توافق أخرى. وإذا تعرضت لمشاكل توافق، يُرجى الاتصال بمركز خدمة عملاء معتمد.
- تسمح لك هذه الوحدة بالاستمتاع بوظائف مثل عرض صورة داخل صورة، الصوت الثنائي والآلات الاقتراضية، وما إلى ذلك، مع دعم BD-ROM ونظام عرض BONUSVIEW (إصدار 1 من نظام المظهر 1 الإصدار 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 القرصي الجارى تغويلاً 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.
- يتم دعم Dolby Digital Plus، Dolby TrueHD، وDolby Digital، وDTS-HD بقوتات 1، 5، كحد أقصى، في حالة قيامك باستخدام اتصال HDMI لإخراج صوت الوحدة.
- 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 !

- استناداً إلى حالات جهاز التسجيل أو قرص CD-R/RW (أو DVD±R/RW نفسه)، لا يمكن تشغيل بعض أقراص CD-R/RW (أو DVD±R/RW) في الوحدة.
- استناداً إلى برنامج التسجيل والصيغة النهائية، قد تكون بعض الأقراص المسجلة (BD-R/RW، CD-R/RW، وDVD±R/RW) غير قابلة للتسجيل.
- قد لا تعمل أقراص DVD±R/RW، BD-R/RE، وCD-R/RW المسجلة باستخدام كمبيوتر شخصي أو مسجل أقراص فيديو رقمية أو أقراص مضغوطه، إذا كان القرص تالقاً أو متسبحاً أو في حالة وجود أثيرية أو تكثيف على عدسات التشغيل.
- في حالة قيامك بتسجيل قرص باستخدام كمبيوتر شخصي، حتى ولو كان مسجلًا بتنسيق متافق، هناك حالات قد لا يعمل فيها بسبب إعدادات البرنامج الطيفي المستخدم في إنشاء القرص. (يرجى الرجوع إلى ناشر البرنامج لمزيد من المعلومات التفصيلية).
- يتطلب هذا التشغيل أقراص وتسجيلات لتلبية معايير فنية معينة للتوصيل إلى جودة التشغيل المطلوب.
- يتم تعين أقراص الفيديو الرقمية المسجلة مسبقاً على هذه المعايير تلقائياً. وهناك أنواع عديدة مختلفة من تنسيقات الأقراص القابلة للتسجيل ( بما في ذلك قرص CD-R الذي يحتوي على ملفات MP3 أو WMA أو MP4 )، وتتطلب هذه الأنواع حالات موجودة مسبقاً أضطراراً لتشغيل المترافق.
- يجب أن يلاحظ العملاء أنه يلزم الحصول على إذن لتنزيل ملفات MP3 / WMA وملفات الموسيقى من الإنترنت. ولا تمنح شركات الحق منح هذا الإذن. ويجب أن يطلب الإذن دائمًا من مالك حقوق النشر.
- يجب أن تضفي خيار تنسيق القرص على [Mastered] (مُتحكم فيه) لجعل الأقراص متتفقة مع مشغلات LG عند تنسيق الأقراص القابلة لإعادة الكتابة. عند ضبط الخيار على Live System مشغلات LG (مُتحكم فيه) / نظام الملف الحي: نظام تنسيق الأقراص لنظام التشغيل windows Vista

## تتألف لابططم

ملافلأا تتألف

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

## مقيسوات الفلم

موقع الملف	امتداد الملف	تردد العينة	معدل البت	ملاحظة
قرص، USB	“mp3”, “.wma”, “.wav”, “.m4a” (فارغ)، “.flac”	في نطاق ٣٢ - ٤٨ كيلو هرتز (WMA) في نطاق ١٦ - ٤٨ كيلو هرتز (MP3)	١٩٢ كيلو بايت في الثانية (WMA) ٢٢٠ كيلو بايت في الثانية (MP3)	بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.
DLNA	“mp3”, “.wma”, “.wav”, “.m4a” (فارغ) (DRM)	في نطاق ٣٢ - ٤٨ كيلو هرتز (WMA) في نطاق ١٦ - ٤٨ كيلو هرتز (MP3)	١٩٢ كيلو بايت في الثانية (WMA) ٢٢٠ كيلو بايت في الثانية (MP3)	بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.

## رسوألا تأفلام

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

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

## ! ملاحظة

- ملفات "avi" المزمرة بترميز "WMV" غير "codec ٩" غير مدعومة.
- هذا المشغل يدعم ملفات UTF-8 حتى إذا كانت تحتوي على محتويات ترجمة بترميز موحد "Unicode". هذا المشغل يمكن أن يدعم ملفات الترجمة بترميز موحد "Unicode" المقيدة.
- 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 MPEG٢ TS أو PS MPEG٢ أو MPEG٢ TS، لن يتم تشغيل الترجمة.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي لملف الصوت والمسار إليه على الشاشة صحيحًا لملفات VBR.

## ترميز الفيديو المتقدم على الدقة (AVCHD)

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

## ! ملاحظة

- يتضمن اسم الملف على ١٨٠ حرفاً.
- أحد الأقصى للملفات / المجلدات: أقل من ٢٠٠٠ (أجل! عدد الملفات والمجلدات)
- استنادًا إلى حجم وعدد الملفات، قد تستغرق قراءة محتويات الوسائط عدة دقائق.
- قد يختلف توافق الملف باختلاف الخادم.
- نظرًا لاختبار توافق خادم DLNA على بيئة حزمة خادم Essentials DLNA (Nero MediaHome Windows edition) ، وقد يختلف متطلبات الملف ووظائف التشغيل باختلاف خوادم الوسائط.
- لا تكون متطلبات الملف الموجدة في صفحة ١٠ متوافمة دائمًا. فقد تكون هناك بعض القيود على ميزات الملف وقدرة خادم الوسائط.
- تشغيل ملفات ترجمة الفيديوهات متاح فقط على خادم Nero MediaHome مع هذه الحزمة من التشغيلات.

- من المحتمل أنه لم يتم مشاركة الملفات بشكل صحيح من الوسائط القابلة للنقل، مثل فرنس USB و فرنس DVD وغيرها، على خادم الوسائط الخاص بك.
- لا يمكن لهذه الوحدة دعم ملف MP3 المدمج في علامة ID3.
- قد لا يكون وقت التشغيل الكلي لملف الصوت والمسار إليه على الشاشة صحيحًا لملفات VBR.
- ربما لم يتم تشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة والتي يحتوي عليه القرص المضغوط أو USB ١،١،٠ USB ٢،٠ USB Blu-ray أو Blu-ray القرص ١،٠ USB لتشغيل ملفات الأفلام عالية الدقة.
- يدعم هذا المشغل AVC profile ٤-MPEG / ٢٦٤.H Main أو أعلى بمستوى ٤،٤. وبالنسبة للملف ذي المستوى الأعلى، ستظهر رسالة التحذير على الشاشة.
- هذا المشغل لا يدعم الملفات المسجلة باستخدام GMC أو GMC ١\* أو GMC ٢\*.
- GMC - Global Motion Compensation ١\*
- Qpel - Quarter pixel ٢\*

## حول DLNA

هذا المشغل عبارة عن مشغل وسائط رقمية معتمد من DLNA، ويتمكنه عرض وتشغيل محتوى الأفلام والصور والموسيقى من خادم الوسائط الرقمية المتواافق مع DLNA لديك (الكمبيوتر الشخصي والالكترونيات 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 ١، ٤، ٥.

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

## بعض متطلبات النظام

لتشغيل المديبر على الدقة:

- شاشة عالية الدقة تحتوي على مقاييس مدخل HDMI.
- 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

يجتني 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

+/ -: يجدد برنامج الراديو.

TUNING /+ / -: يقوم بتوليف مخطة الراديو المطلوبة.

ENTER (◎): يتعزز على تحديد القائمة.

BACK (◀): الخروج من القائمة أو العودة للشاشة السابقة.

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

DISC MENU: للوصول إلى قائمة على قرص.

• • • • • 4 • • • • •

الأزرار الملونة (R, G, Y, B):

- استخدمها لتصفح قوائم BD-ROM. كما تُستخدم أيضًا لفواصل [فيلم، صورة، [موسيقى] و [غمزة]].

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

SUBTITLE: يجدد لغة الترجمة.

AUDIO: يجدد لغة الصوت أو قناة الصوت.

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

\*: هذا الزر غير متوا自来.

MIC / ECHO (اربطة): يجدد وضع الميكروفون أو وضع صدى صوت الميكروفون.

بعد تجديد الوضع المطلوب، اضغط على VOL + / - لضبط مستوى صوت الميكروفون أو

مستوى صوت صدى الميكروفون.

(REC): يقوم بتسجيل قرص صوتي مضغوط.

أزرار التحكم في التلفزيون: انظر صفحة ٦٢.

POWER (⊕): يشغل المشغل ويوقف تشغيله.

OPEN / CLOSE (▲): إخراج وإدخال الأسطوانة.

FUNCTION: يقوم بتغيير وضع الإدخال. الأزرار الرقمية ٥-٩: يجدد الخيارات المرئية في القائمة.

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

REPEAT (◎): يكرر الجزء أو التسلسل المطلوب.

SCAN (◀/▶): يبحث للخلف أو للأمام.

SKIP (◀◀/▶▶): إنقل 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: يجدد وضع المؤثر الصوتي.

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

OPTICAL: يقوم بتغيير وضع الإدخال إلى بصرى مباشرة.

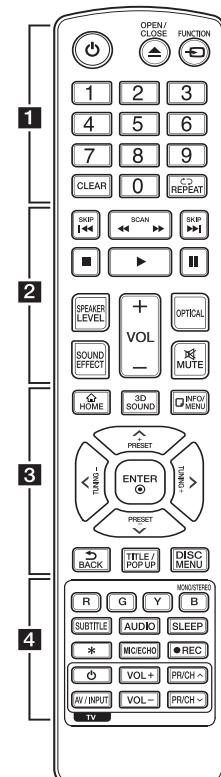
MUTE: يقوم بكتم صوت الوحدة.

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

D SOUND 3: داعلداعٌأي ثلاذتوصلا داعلداعٌأي ثلاذتوصلا.

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

أزرار التوجيه: اختر خيارًا من القائمة.

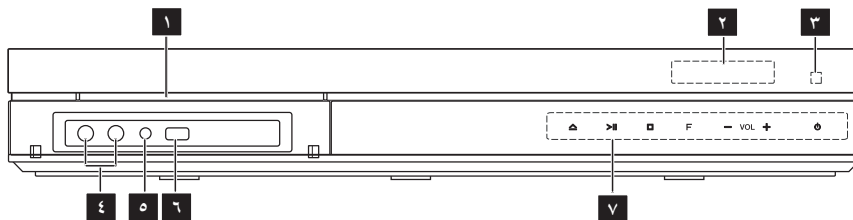


## تركيب البطارية



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

## اللوحة الأمامية



### تحذير !

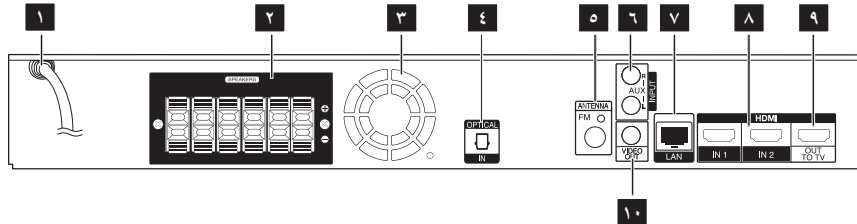
- الاحتياطات في استخدام أزرار اللمس
- استخدم أزرار اللمس بيدين نظيفتين وجافتين.
- في البيئة الرطبة، اسمح أي رطوبة موجودة فوق أزرار اللمس قبل الاستخدام.
- لا تضغط على أزرار اللمس بشدة بجعلها تقاوم بروطائفها.
- ففي حالة استخدامك القوة الفرطة في ذلك، من الممكن أن يؤدي ذلك إلى تلف مستشعر أزرار اللمس.
- المس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

- |       |                                    |
|-------|------------------------------------|
| ١     | فتحة الأسطوانة                     |
| ٢     | إطار العرض                         |
| ٣     | أداة الاستشعار عن بعد              |
| ٤     | MIC 1 / 2 (اختياري)                |
| ٥     | PORT. IN                           |
| ٦     | USB / iPad / iPhone / iPod منفذ    |
| ٧     | أزرار للتشغيل                      |
| △     | (OPEN / CLOSE)                     |
| >II   | (PLAY / PAUSE)                     |
| □     | (STOP)                             |
| F     | (Function) (وظيفة)                 |
| + / - | يقوم بتغيير مصدر أو وظيفة الإدخال. |
| POWER | (POWER)                            |

# اللوحة الخلفية

١

بادئ التشغيل



AUX (L/R) INPUT ٦

١١ سلك التيار المتردد

LAN ٧

١٢ موصلات مكبر الصوت

HDMI IN 1/2 ٨

١٣ مرروحة تبريد

HDMI OUT TO TV ٩

٤ OPTICAL IN

VIDEO OUT ١٠

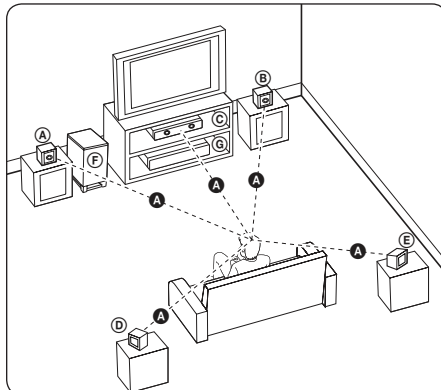
٥ موصول أليافاني

## تركيب النظام

### تحذير !

- احرص على لا يضع الأطفال أيديهم أو أي أشياء في أنبوب مكبر الصوت\*.
- \*أنبوب مكبر الصوت: فتحة لصوت الجهير الوافر في كاينة (حاوية) مكبر الصوت.
- ضع مكبر الصوت الأوسط على بعد مسافة آمنة من وصول الأطفال إليه. ولا تزدوري هذا إلى سقوط مكبر الصوت، مما يسبب إصابة شخصية و/ أو تلف الممتلكات.
- تحتوي مكبرات الصوت على أجزاء مغناطيسية، ولذلك قد يحدث عدم انتظام الألوان في شاشة التلفزيون CRT أو شاشة عرض الكمبيوتر الشخصي. يُرجى استخدام مكبرات الصوت بعيداً عن شاشة التلفزيون أو شاشة عرض الكمبيوتر الشخصي.
- قبل استخدامك لمضمِّن الصوت، يرجى إزالة الفيسبيل الواقي.

يعرض الرسم التوضيحي التالي مثالاً على تركيب النظام. لاحظ أن الرسم التوضيحي في هذه التعليمات مختلف عن تلك الخاصة بالوحدة الفعلية لأغراض الشرح. للحصول على أفضل صوت ممكن، يجب وضع جميع مكبرات الصوت بخلاف مضمِّن الصوت على بعد نفس المسافة من وضع الاستئام . (A)



(A) مكبر الصوت الأمامي الأيسر (س) /

(B) مكبر الصوت الأمامي الأيمن (ي) :

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

(C) مكبر الصوت الأوسط :

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

(D) مكبر الصوت الأيسر المحيطي (س) /

(E) مكبر الصوت الأيمن المحيطي (ي) :

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

(F) مضخم الصوت :

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

وضع مضخم الصوت بالقرب من مكبري الصوت الأماميين.

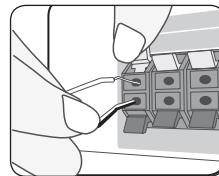
وأدره تجاه وسط الغرفة للحد من انعكاسات الجدار.

(G) الوحدة

## توصيل مكبر الصوت

### توصيل مكبرات الصوت بالمشغل

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



اللون	مكبر الصوت	الوضع
رمادي	الجزء الخلفي	يمين الجزء الخلفي
أزرق	الجزء الخلفي	يسار الجزء الخلفي
أخضر	المركز	المركز
برتقالي	مضخم الصوت	أي وضع أمامي
أحمر	الجزء الأمامي	الجانب الأيمن للجزء الأمامي
أبيض	الجزء الأمامي	الجانب الأيسر للجزء الأمامي

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

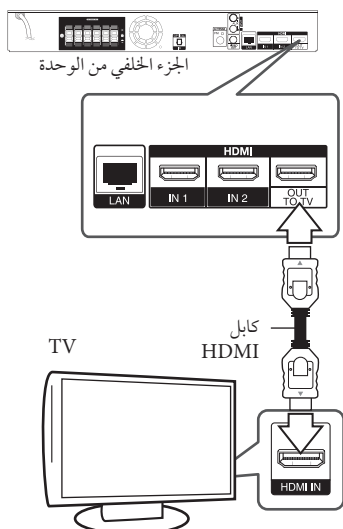
## توصيل التلفزيون

قم بإجراء إحدى التوصيلات التالية اعتناداً على الإمكانيات الموجودة في جهازك.

- توصيل HDMI (صفحة ١٨)
- توصيل الفيديو (صفحة ٢٠)

### ملاحظة !

- اعتناداً على تلفزيونك والجهاز الآخر الذي تريده توصيله، توجد عدة طرق يمكنك بها توصيل جهاز التسجيل. استخدم أحد التوصيلات الموضحة في هذا الدليل فقط.
- يرجى الرجوع إلى أدلة التلفزيون ونظام الاستريو أو الأجهزة الأخرى عند الضرورة لإجراء التوصيلات الأفضل.
- تأكد من توصيل المشغل مباشرةً بالتلفزيون. قم بتوسيف 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.



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

### 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 تقريباً ثم قم بتشغيل هذا المشغل.
  - تم ضبط إدخال الفيديو الخاص بجهاز الفيديو المتصل بهذه الوحدة على نحو صحيح.
  - الجهاز المتصل متافق مع إدخال الفيديو 1280x720p أو 1920x1080p أو 1280x720p أو 1920x1080p.
- لن تعمل جميع أجهزة HDMI أو DVI مع هذا المشغل.
  - لن يتم عرض الصورة بشكل مناسب باستخدام جهاز غير متافق مع HDMI.

## وظيفة ARC (قناة إعادة الصوت)

تعمل وظيفة ARC على تمكن تلفزيون ممكّن ل CABLING HDMI لإرسال التدفق الصوتي إلى HDMI OUT (خرج HDMI) في هذا المشغل.

لاستخدام هذه الوظيفة:

- يجب أن يدعم التلفزيون لديك وظيفة HDMI-CEC، و يجب تعين وظيفة HDMI-CEC على ARC HDMI و ARC على On (تشغيل).
- قد تختلف طريقة ضبط وظيفة ARC 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 عالي السرعة من النوع أ) مع شبكة Ethernet.
- يجب أن تقوم بالتوصل بـ HDMI IN (مدخل HDMI) الذي يدعم وظيفة ARC التي تستخدم HDMI OUT (خرج HDMI) في هذا المشغل.
- لا يمكنك توصيل سوي Home Theater (مسرح متز�) بـARC.

## ملاحظة !

- إذا كان جهاز HDMI الموصى لا يقبل إخراج الصوت الخاص بالتشغيل، قد يؤدي ذلك إلى تشويه صوت جهاز HDMI أو قد لا يتم إخراج.
- عند استخدام وصلة HDMI، يمكنك تغيير مستوى الوضوح لإخراج HDMI. (ارجع إلى "ضبط الاستبانة" ، صفحة ٢٠).
- اختر نوع مخرج الفيديو من مقياس HDMI OUT باستخدamation خيار [إعداد لون HDMI] في قائمة [إعداد] (انظر صفحة ٣٣).
- قد يؤدي تغيير الدقة بعد إنشاء الاتصال إلى حدوث أخطاء حل المشكلة، أوقف تشغيل المشغل ثم شغله مرة أخرى.
- في حالة عدم التحقق من توصيل HDMI بـHDCP، تتحول شاشة التلفزيون إلى شاشة سوداء. في هذه الحالة، قم بفحص وصلة HDMI، أو قم بفصل كابل HDMI.
- إذا كان هناك تشويش أو خطوط على الشاشة، يرجى فحص كابل HDMI (الطول محدود على ٤.٥ م بشكل عام).

## ما هو SIMPLINK؟



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

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

راجع دليل التلقياز لمزيد من التفاصيل حول وظيفة SIMPLINK.

تلفزيون LG المزود بخاصية SIMPLINK يحمل الشعار الموضح أعلاه.

## ملاحظة !

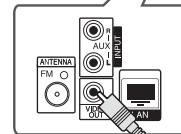
حسب نوع القرص أو حالة التشغيل، ربما تختلف بعض تشغيل SIMPLINK عن الغرض المطلوب أو ربما لا تعمل.

## توصيل الفيديو

وصل قابس VIDEO OUT (خرج الفيديو) الموجود في المدخل video in (مدخل الفيديو) في التلفاز باستخدام كابل الفيديو. ويمكنك سباع الصوت من خلال مكبر الصوت الخاص بالنظام.

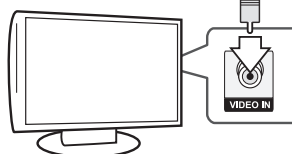


الجزء الخلفي من الوحدة



كابل الفيديو

TV



## إعداد دقة الشاشة

يقدم المشغل العديد من إعدادات دقة شاشة المخرج لقابس HDMI OUT. يمكنك تغيير مستوى الاستثناء باستخدام قائمة [إعداد].

- اضغط على HOME ( HOME ).
- استخدم </> لاختيار [إعداد] واضغط على ENTER ( ENTER ).
- استخدم </> لاختيار [عرض] ثم اضغط على > لتنقل إلى المستوى الثاني.
- استخدم </> لاختيار [دقة] ثم اضغط على ENTER ( ENTER ).
- استخدم </> لاختيار درجة الوضوح المطلوبة ثم اضغط على ENTER ( ENTER ) لتأكيد اختيارك.





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

### ملاحظة !

## توصيل الهوائي

قم بتوصيل هوائي الموفر للاستماع إلى الراديو.

### ملاحظة !

- إذا كان التلفزيون الخاص بك لا يقبل مستوى الاستيبلة الذي قمت بضبطه في المشغل، يمكنك ضبط مستوى الاستيبلة على 576 ببساطة كالتالي:

- اضغط على زر (HOME) لإخفاء القائمة الرئيسية HOME.

- اضغط على (STOP ■) لأكثر من ٥ ثواني.

- عند ضبط مستوى الدقة على 576 في وصلة HDMI، يتم إخراج مستوى الدقة عند 576 ببساطة.

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

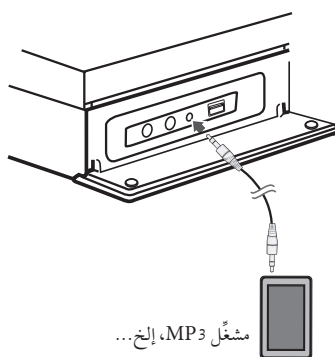
- إذا اخترت مستوى استيبلة غير مقبول في التلفزيون الخاص بك، سوف تظهر الرسالة التحذيرية. وبعد تغيير الاستيبلة، إذا لم يمكنك مشاهدة الشاشة، يرجى الانتظار لمدة 20 ثانية. وسوف يعود مستوى الاستيبلة تلقائيًا إلى مستوى الاستيبلة السابق.

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

- دائماً ما يتم إخراج استيبلة مقبس VIDEO OUT على مستوى استيبلة 576 بت.

## PORT.IN توصيل

يمكنك الاستماع بالاستماع إلى الصوت من مشغل الصوت المحمول لديك من خلال مكبرات الصوت الخاصة بهذا النظام. قم بتوصيل مقبس سماعات الرأس (أو مخرج الخط) في مشغل الصوت المحمول في مقبس PORT.IN [PORTABLE] محمول [عن طريق الضغط على حدد الخيار FUNCTION (راديو وإدخال) و (ENTER)]. كما يمكنك استخدام الزر F (Function) في اللوحة الأمامية لتحديد وضع الإدخال.

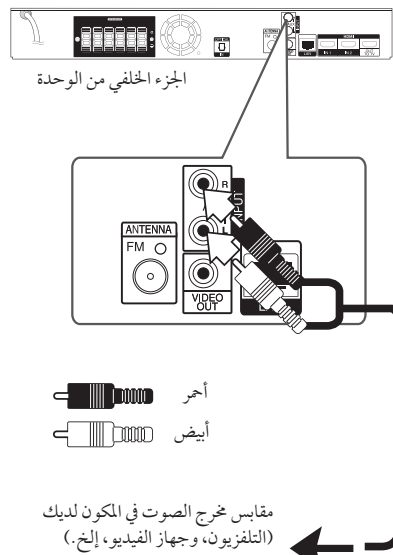


## التوصيلات بجهاز خارجي

### الوصلة الإضافية

يمكنك الاستماع بالاستماع إلى الصوت من مكون خارجي من خلال مكبرات الصوت الخاصة بهذا النظام. قم بتوصيل مقابس مخرج الصوت التناطري في المكون الخاص بك بـ AUX L/R (الدخل الإضافي) في هذه الوحدة. ثم حدد الخيار [AUX] إضافي [عن طريق الضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) و (ENTER)].

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

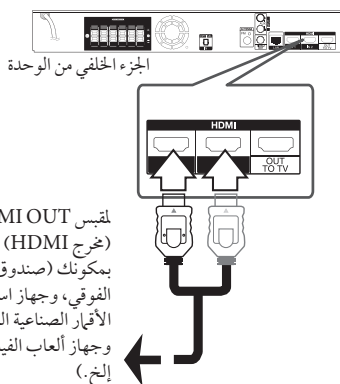


## وصلة HDMI IN ٢/١ HDMI OUT (مدخل HDMI ٢/١)

(٢/١)

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

قم بتوسيع مقبس HDMI OUT (خرج HDMI) في مكونك بمقبس HDMI IN (مدخل HDMI ١ أو ٢ في هذه الوحدة). ثم حدد الخيار [HDMI IN ١/٢] [HDMI IN ١/٢] بالضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) و (ENTER). كما يمكنك استخدام الزر F (Function) في اللوحة الأمامية لتحديد وضع الإدخال.



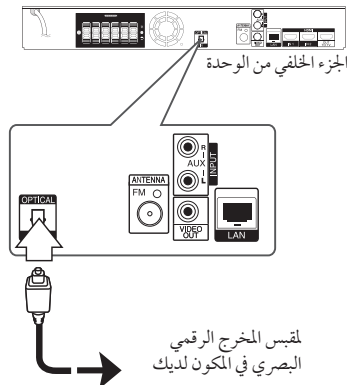
## اتصال OPTICAL IN (مدخل بصري)

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

قم بتوسيع مقبس المخرج الرقمي في المكون لديك بمقبس OPTICAL IN (مدخل بصري) في الوحدة.

ثم حدد الخيار [OPTICAL] [بصري] عن طريق الضغط على .ENTER (راديو وإدخال) و (◎).

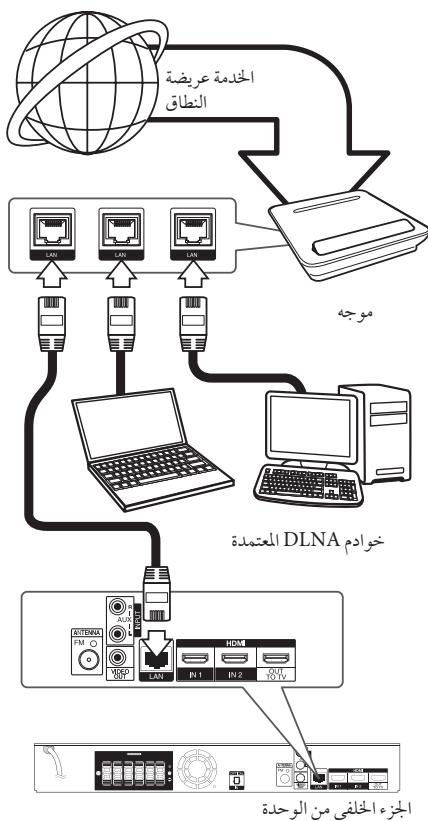
أو اضغط على OPTICAL (بصري) للتحديد بشكل مباشر. كما يمكنك استخدام الزر F (Function) في اللوحة الأمامية لتحديد وضع الإدخال.



### ملاحظة !

- لا يمكنك تغيير دقة الفيديو في وضع HDMI IN ١/٢ (مدخل HDMI ١/٢). قم بتغيير دقة الفيديو لمكون المتصل.
- إذا كانت إشارة مخرج الفيديو غير عادية عند توصيل الكمبيوتر الشخصي لديك بمقبس HDMI IN ١/٢ (HDMI ١/٢)، قم بتغيير دقة الكمبيوتر الشخصي إلى ٥٧٦ بكسل أو ٧٢٠ أو ١٠٨٠٠ بكسل.
- لا يمكن أن تكون إشارة الفيديو الصادرة من مدخل HDMI مخرج من المكون أو مخرجات فيديو مركبة.
- يرسل المدخل الصوت من مدخلات HDMI إلى كل من مخرج HDMI ومكبرات الصوت الخاصة بالوحدة.





## التوصيل بشبكتك المنزلية

من الممكن توصيل هذا المشغل بشبكة اتصال محلي (LAN) عبر منفذ LAN الموجود في اللوحة الخلفية أو الوحدة اللاسلكية 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

يتوفر استخدام الشبكة السلكية للأداء الأمثل، نظراً لأن الأجهزة المتصلة تتصل مباشرةً بالشبكة، ولا تخصيص لداخل تردد الراديو. يُرجى الرجوع إلى الوثائق الخاصة بجهاز شبكتك للاطلاع على المزيد من المعلومات.

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

#### ملاحظة !

- عند توصيل أو فصل كابل LAN امسك جزء القابس من الكابل، عند الفصل لا تحذب كابل LAN ولكن قم بالفصل أثناء الضغط إلى أسفل على القفل.
- لاتوصيل كبل هاتف بمفذ 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 كمبيوتر 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 ٦٥)

## الإعدادات المتقدمة

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

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



٢. استخدم **إدخال (ENTER) (◎)** 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 و كنت ترغب في ضبط عنوان بروتوكول الإنترن特 يدوياً، اختر [ثابت] ثم ضبط [عنوان IP] و [قائمة شبكة فرعية] و [البوابة] و [ملقم DNS] باستخدام **إدخال (ENTER) (◎)** و [أزرار القيم]. إذا أخطأت عند إدخال رقم ما، اضغط على **CLEAR** لمسح الجزء المميز.

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



يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.

٤. اضغط على زر **الإدخال (ENTER) (◎)** 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 إنترن特 لهذا المشغل تلقائياً. وبعد إجراء الاتصال المادي، قد يتطلب عدد صغير من الشبكات المترتبة ضبط إعداد شبكة المشغل. اضغط **إعدادات [شبكة]** على النحو التالي.

### التجهيز

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

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



٢. اقرأ 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 الموجة اللاسلكية قبل توصيل المشغل بالشبكة.

### التجهيز

قبل إعداد الشبكة اللاسلكية، سوف تحتاج إلى التالي:

- توصيل الإنترنت بعرض النطاق بالشبكة المنزلية اللاسلكية.
- اضبط نقطة الدخول أو الموجة اللاسلكية.
- لاحظ SSID ورمز الأمان الخاص بالشبكة.

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

٢. اقرأ إجراءات إعداد الشبكة ثم اضغط على زر الإدخال .ENTER (◎) مع تغيير [البداية].



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

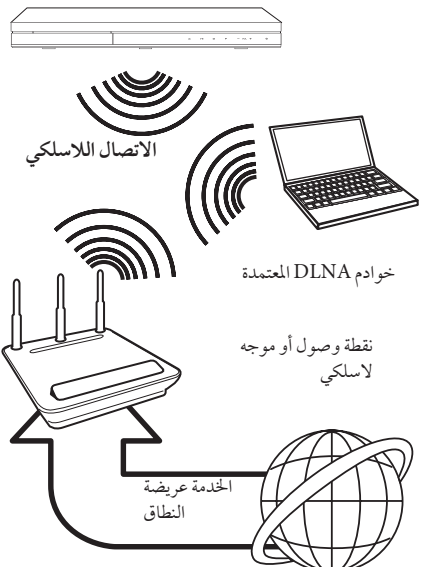
٣. استخدم ٨/٧ لتحديد SSID الخاص بالشبكة اللاسلكية المرغوبه واضغط على زر الإدخال (◎).ENTER



إذا كان لديك نظام أمان على نقطة الوصول الخاصة بك، فأنبأ 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.



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

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

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

### الإعدادات المتقدمة

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



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

[اسم الشبكة (SSID)] - رجلا لا تقوم نقطة الوصول بعرض اسم الشبكة الخاص بها (SSID). افضل إعدادات نقطة الوصول من خلال الكمبيوتر وإما أن تضبط نقطة الوصول لكي تعرّض SSID، أو أن تقم بإدخال اسم الشبكة يدوياً في [اسم الشبكة]. (SSID).

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

[PIN] - إذا كانت نقطة الوصول تدعم طريقة التكوين المستند إلى رمز PIN والمعتمدة على إعداد الشبكة اللاسلكية المحمية (WPS)، فقم بتحديد هذا الخيار ولا حظر رقم الرمز على الشاشة. ثم أدخل رقم PIN في قائمة إعدادات نقطة الوصول لبدء الاتصال. يرجى الرجوع إلى وثائق جهاز الشبكة الخاص بك. **٢.** 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 ٤ مفاتيح متاحة في إعداد نقطة الدخول أو الموجه اللاسلكي. إذا كانت نقطة الدخول أو الموجه الخاص بك تستخدم نظام حماية WEP، أدخل رمز الحماية للمفتاح رقم ١ للتوصل على الشبكة المحلية الخاصة بك.
- نقطة الدخول هي جهاز يسمح لك بالاتصال بالشبكة المحلية الخاصة بك لاسلكيًّا.

- ٤.** استخدم **</> / ٨/٧** لتحديد وضع بروتوكول الانترنت فيما بين [динамики] و [ثابت].  
 وفي الوضع العادي، قم بتحديد [динамики] لتعيين عنوان بروتوكول إنترنت ثلقيًا.

### ملاحظة

إذا لم يكن هناك ملقم DHCP على الشبكة وكانت ترغب في ضبط عنوان بروتوكول الانترنت يدوياً، اختر [ثابت] ثم اضبط [عنوان IP] و [قائمة شبكة فرعية] و [البوابة] و [ملقم DNS] باستخدام **</> / ٨/٧** و الأزرار الرقمية. إذا خطأ عدد إدخال رقم ما، اضغط على CLEAR لمسح الجزء المميز.

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



- يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.  
**٦.** 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 المشترك 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 ٢، ٤، ٥ جيجا هرتز تُستخدم أيضاً عن طريق الأجهزة المنزلية الأخرى مثل أجهزة اللاسلكي وأجهزة Bluetooth وفون الميكروويف، ويمكن أن تتأثر بسبل التداخل معها.
- أوفرت 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 أفضل مستوى للإرسال.
- وفي بعض الحالات فإن وضع نقطة الدخول أو الموجة اللاسلكية أعلى من الأرض بمسافة (٤٥، ٥٠) م على الأقل يمكن أن يُحسن من الاستقبال.
- 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 التلقائي غير مدعوم.
- 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 المودم موجة 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 يمكنكها استقبال خدمة الإنترنت محدوداً بشروط الخدمة المطبقة. للمزيد من التفاصيل، اتصل بموف خدمة الإنترنت الخاص بك.
- لا تحمل شركتنا المسئولية عن أي أعطال للمشغل / أو ميزة الاتصال بالإنترنت تتبع عن أخطاء / أعطال الاتصال الصادحة للاتصال بالإنترنت عريض النطاق الخاص بك أو بالأجهزة المنصلة الأخرى.
- ميزات أسطوانات BD-ROM المتاحة من خلال ميزة الاتصال بالإنترنت لم يتم إنشاؤها أو توفيرها عن طريق شركتنا، ولا تتحمل الشركة المسئولية عن عملها أو عن الاستمرارية في توفيرها. بعض المواتد الصالحة بالأسطوانة المتاحة عن طريق الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متوازنة مع هذا المشغل. إذا كانت لديك أي أسئلة عن مثل هذا المحتوى، يرجى الاتصال بمنتج الأسطوانة.
- بعض محتويات الإنترنت قد تتطلب اتصال ذو عرض أكبر للنطاق. وحتى إذا كان المشغل متصل ومهماً بالشكل الملاكم، قد لا تعمل بعض محتويات الإنترنت بالشكل الملاكم بسبب إزدحام الإنترت أو جودة خدمة الإنترت 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 الإنترت المزودة للاتصال بالإنترنت عريض النطاق.
- وأى رسوم يفرضها موف خدمة الإنترت تشتمل، على سبيل المثال لا الحصر، مصاريف الاتصال التي تتحمل أنت مسؤوليتها.
- يجب وجود منفذ شبكة اتصال محلية T-Base أو Base-TX للاتصال السلكي لهذا المشغل. وإذا كانت خدمة الإنترنت الخاصة بك لا تسمح بهذا الاتصال، لن يمكنك الاتصال بالمشغل.
- يجب أن تستخدم موجة لاستخدام خدمة.xDSL.

## ١ ملاحظة !

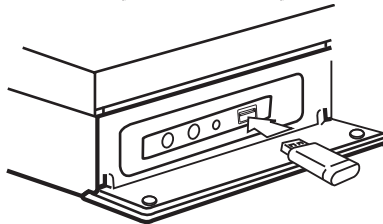
- يدعم هذا المشغل قرص فلاش USB / محرك أقراص صلبة خارجي بتنسيق FAT16 و FAT32 و NTFS، و FAT32 عند الوصول إلى الملفات (موسيقى، صورة، فيلم). ومع ذلك، لا يتم دعم سوى تنسيقي FAT16 و FAT32 و NTFS لتسجيل أقراص الصوت المضغوطة و BD-Live. استخدم قرص فلاش USB / محرك أقراص صلبة خارجي بتنسيق FAT16 أو FAT32 عند استخدام 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.
- لارتفاع جهاز USB أثناء التشغيل (تشغيل... الخ).
- جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برنامج إضافي عند التوصيل بالكمبيوتر غير مدعوم.
- جهاز USB: جهاز USB الذي يدعم USB1، USB1، USB2، USB2.
- 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 قارنة USB متعددة، قد لا يتم التعرف على جهاز USB.
- بعض أجهزة USB قد لا تعمل على هذه الوحدة.
- لا يتتوفر دعم الكاميرا الرقمية والهاتف المحمول.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الموجود بالوحدة بالكمبيوتر الشخصي. لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.

## ٢ توصيل جهاز USB

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

## ٣ 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 تلقائياً بتشغيل 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 الخيار [[الغاء]] محدد لإيقاف التحميل.

- اضغط على (HOME) على (◎) ENTER.
- اختر [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على (◎) ENTER.
- حدد خيار [USB] باستخدام </> واضغط على (◎) ENTER.



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

## الإعدادات

٥. استخدم **ـ </> ـ </>** لتحديد وضع بروتوكول الانترنت فيما بين [динамический] و[ثابت].  
وفي الوضع العادي، قم بتحديد [динамический] لتعيين عنوان بروتوكول إنترنت تلقائي.



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



- يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة.  
ولمزيد من التفاصيل عن إعدادات الشبكة، يرجى الرجوع إلى "التوصيل بشبكتك المنزلية" في صفحة ٢٤.  
٧. قم بتحديد زر [التالي] واضغط على زر الإدخال ENTER (◎).

٨. اضغط على زر الإدخال (◎) لتأكد من إشارات نغمة اختبار الساعات.



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

## الإعدادات الأولى

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

١. اضغط على زر التشغيل (POWER) (⊕).
٢. يظهر معالج الأعداد الأولى على الشاشة.  
استخدم **ـ </> ـ </>** لتحديد لغة الشاشة واضغط على زر الإدخال (◎).ENTER (◎).



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



- إذا تم توصيل الشبكة السلكية، سوف تنتهي إعدادات اتصال الشبكة تلقائياً.  
٤. تُعرض كل الشبكات المتاحة على الشاشة. استخدم **ـ </>** لتحديد [شبكة سلكية] أو SSID الخاص بالشبكة اللاسلكية .ENTER (◎) واضغط زر الإدخال (◎).



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

## الإعدادات

### ضبط إعدادات الإعداد

يمكنك تغيير إعدادات المشغل في قائمة [إعداد].

١. اضغط على (HOME).



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



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



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



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

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



اضغط على زر الإدخال (◎) مع تبديل زر الاتهاء [إنهاء] لإباء إعدادات الإعداد الأولى. إذا ما كان هناك أية إعدادات ترغب في تغييرها، استخدم (</>) لتحديد [معاينة] واضغط على زر الإدخال (◎).

## 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 4:3. يعرض صوراً مسرحية مع شرائط دائنة أعلى الصورة وأسفلها.

[محس شامل 4:3]

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

[16:9 Original]

اختر متى يتم توصيل تلفزيون بعرض 16:9. الصورة التي 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 [محس 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 ٢٠ لمزيد من التفاصيل عن ضبط الاستيانة.

[تلائفي]

إذا كان قابس خرج HDMI متصل بأجهزة تلفزيون توفر عرض معلومات (EDID)، يتم اختيار أفضل دقة تتناسب 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 لملأ الفيلم (1080p / 24 Hz) مع عرض مجهز بـ HDMI متوافق مع 1080p / 24 Hz.

### ملاحظة !

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

**قائمة [لغة]****قائمة العرض**

إختر لغة لقائمة [الإعداد] وللعرض على الشاشة.

**قائمة القرص / صوت القرص / ترجمة القرص**

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

[أصلي]

يشير إلى اللغة الأصلية التي سجل بها القرص.

[آخر]

اضغط (①) ENTER لاختيار لغة أخرى. استخدم مفاتيح الأرقام ثم اضغط (②) ENTER لإدخال العدد المكون من 4 أرقام طبقاً لقائمة شفرة اللغة في الصفحة ٦٨.

[إيقاف] (ترجمة الأسطوانة فقط)

إغلاق الترجمة.

**ملاحظة !**

قد لا يعمل إعداد اللغة الخاص بك حسب الأسطوانة.

**إعداد لون HDMI**

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

[YCbCr]

اختر هذا الاختيار عند الاتصال بجهاز عرض HDMI.

[RGB]

اختر هذا الاختيار عند الاتصال بجهاز عرض DVI.

**وضع 3D**

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

[إيقاف]

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

[تشغيل]

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

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

### ملاحظة !

وحيث أن العديد من العوامل تؤثر على نوع مخرجات الصوت، انظر "مواصفات مخرجات الصوت" في صفحة ٧١ للمزيد من التفاصيل.



### [السماعات]

حدد مكبر الصوت الذي ترغب في ضبطه.

### [حجم الصوت]

اضبط مستوى مخرج كل مكبر من مكبرات الصوت

### [المسافة]

اضبط المسافة بين كل مكبر صوت وموضع الاستئناع.

### [فحص/ إيقاف نغمة]

ستصدر مكبرات الصوت نغمة اختبار.

### [OK]

يؤكّد 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] فقط

اختر إذا كنت متصل مخرج HDMI OUT أو مخرج الصوت الرقمي إلى جهاز 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 البتات] [HDMI] فقط

قم بتحديده في حالة توصيل مقبس HDMI OUT الخاصة بهذه الوحدة بجهاز فك تشفير الصوت الرقمي Dolby، LPCM، وDTS، 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 القنوات لم يتم اكتشافها من جهاز HDMI و/or EDID.

- 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 الأخرى (مثل [تيار البتات]).

- هذه الإعدادات غير متوافرة مع إشارة المدخل من جهاز خارجي.

## الكاريوكي الفرعي

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

[تشغيل]

عند الانتهاء من الغناء فسوف يتم عرض الدرجة على الشاشة.

[إيقاف]

لا يتم عرض تشجيع الجمهور والدرجة على الشاشة.

## ملاحظة !

- عند مشاهدة الأفلام، أوقف تشغيل الكاريوكي الفرعي في قائمة SETUP (الإعداد) أو استمتع بها دون الحاجة إلى توصيل الميكروفون في حالة عرض الخدمة أو الدرجة خلا
- وظيفة الكاريوكي الفرعي لا تكون متوفرة إلا عند توصيل ميكروفون.
- يتم تطبيق صوت البوق والنتيجة للتشغيل في وضع DVD-title و BD-ROM فقط.

## تزامن HD AV

يواجه أحياناً الفيديو الرقمي تأخيراً بين الصورة والصوت. في حالة حدوث هذه المشكلة، يمكنك معالجتها بضبط التأخير على الصوت حتى "يتزامن" الصوت والصورة. تُسمى هذه العملية بمزامنة HD AV (مزامنة الأفراص الثالثة والفيديو التناهري).

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



## (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 Digital Plus ذاتياً. ويتم تشغيل النطاق الديناميكي لكل من Dolby Digital Plus كـ [Dolby Digital Plus] إذا كان الحال بالنسبة لوضع التشغيل [تشغيل].

## ملاحظة !

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

## 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 ٤ رموز الذي أشتاهي. إذا لم تكن قد أدخلت كلمة المرور بعد، سوف يطلب منك القيام بذلك. إدخال كلمة مرور تتكون من ٤ رموز مرتين، واضغط على ENTER (❶) لإنشاء كلمة مرور جديدة.

## كلمة المرور

يمكنك إنشاء كلمة المرور أو تغييرها.

### [لا شيء]

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

### [تغيير]

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

## في حالة نسيان كلمة المرور

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

١. أزح أي قرص يكون داخل الجهاز.
٢. قم بتحديد الخيار [كلمة المرور] في قائمة [إعداد].
٣. استخدم الأزرار الرقمية لادخال "٢١٠٤٩٩". تم مسح كلمة المرور.

## ملاحظة !

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

## DVD تصنيف

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

### [٨-تصنيف]

التصنيف الأول (١) يتضمن أشد القيود، بينما التصنيف الثامن (٨) هو أخفها.

### [إلغاء تأمين]

في حالة اختيار [إلغاء التأمين]، فلن تكون ميزة الرقابة الأبوية نشطة وبذلك يتم تشغيل الفرض بالكامل.

## قرص Blu-ray تصنيف

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

### [٢٥٥]

يمكن تشغيل جميع BD-ROM.

### [٢٥٤]

يمكن تشغيل أي BD-ROM بتصنيفات مقابلة مسجلة عليه.

## 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 لتحديد تصنيف قرص الفيديو DVD طبقاً لقائمة الموجودة على صفحة ٦٧.

## ملاحظة !

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

**مميزة**

[إعداد البلد]

حدد منطقتك لعرض الخدمات والمحفوظات المناسبة في ميزة [ميزة].

**اسم الجهاز**

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

**وай-فاي مباشر**

هذا المشغل عازف عن جهاز معمد من Wi-Fi Direct™. Wi-Fi Direct™ هي تقنية تقوم بتوسيع الأجهزة بعضها البعض دون التوصيل ب نقطة وصول أو موجه. قم بتعيين هذا الخيار على [تشغيل] لتنشيط وضع Wi-Fi Direct™. ارجع إلى الصفحة ٤٢ الخاصة بتوسيع الجهاز.

**قائمة [آخر]****DivX® VOD**

حول فيديو DivX Certified هو تنسيق فيديو رقمي تم إنشائه من قبل شركة DivX، وهي شركة تابعة لشركة ROVI. هذا جهاز DivX معتمد رسميًا لدى DivX يقوم بتشغيل ملفات فيديو DivX. يمكنك زيارة الموقع الإلكتروني www.divx.com للحصول على المزيد من المعلومات وأدوات البرنامج لتحويل ملفاتك إلى ملفات فيديو DivX. معلومات عن فيديو DivX عند الطلب: جهاز DivX Certified فيديو DivX (VOD) هذا يجب تسييره لتشغيل أفلام فيديو DivX عند الطلب (VOD) التي اشتريتها. الحصول على رمز التسجيل الخاص بك، قم بتعيين قسم فيديو DivX عند الطلب في قائمة إعداد الجهاز. يُرجى زيارة الموقع الإلكتروني [vod.divx.com](http://vod.divx.com) لمزيد من المعلومات عن كيفية استكمال التسجيل.

## [تسجيل]

يعرض رمز التسجيل للمشغل الخاص بك.

## [إلغاء التسجيل]

لإيقاف تنشيط المشغل الخاص بك وعرض رمز إيقاف التنشيط.

**ملاحظة**

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

**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 لتوسيع المشغل، سوف تحتاج إلى ضبط المشغل على الاتصال السلكي أو اللاسلكي بالشبكة للاتصال بالشبكة. (انظر "الوصول بالشبكة المنزلية" في الصفحات ٢٨-٢٤).

**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 توصيل**

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

## [مسموح]

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

## [مسموح جزئياً]

يشير إلى أن الدخول إلى الإنترنت مسموح به فقط لمحتوى BD-Live الذي يتمتع بشهادات ملكية محتوى. الدخول إلى الإنترنت ووظائف AACSB أو آن لайн مخضورة لجميع محتوى DB-Live بدون شهادة.

## [منع]

الدخول إلى الإنترنت مخضورة لجميع محتويات BD-Live.

**تشغيل الشبكة**

تسمح لك هذه الخاصية بالتحكم في تشغيل الوسائط من على خادم DLNA وأساقط DLNA عبر هاتف ذكي معتمد على DLNA. يتمتع غالبية أجهزة الذكية المعتمدة على DLNA بخاصية التحكم في تشغيل الوسائط على الشبكة المنزلية. أضبط هذا الخيار على وضع [تشغيل] لكي تسمح لجهازك الذكي بالتحكم في هذه الوحدة. راجع التعليمات الخاصة بهاتفك الذكي المعتمد على DLNA أو بالتطبيق المحمول على معلومات مفصلة.

**باءء****[ضبط المصنع]**

يمكنك إعادة ضبط المشغل على إعدادات المصنع الأصلية.

**[خازنة Blu-ray خالية]**

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

**ملاحظة !**

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

**البرامج****[معلومات]**

يعرض نسخة البرامج الحالية.

**[تحديث]**

يمكنك تحميل البرامج عن طريق توصيل الوحدة بملقم تحميل البرامج مباشرة (أنظر صفحة ٦٣-٦٤).

**إخطار إبراء الزمة**

اضغط على (①) ENTER لعرض إخطار إخالء المسؤولية الخاص بخدمة الشبكة.

**ملاحظة !**

- يجب توصيل هذه الوحدة وإجهاز الذكي المعتمد على DLNA بنفس الشبكة.

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

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

تسبيقات الملفات المتاحة الواردة في صفحة ١٠ لا تكون مدعومة ذاتياً في وضع [تشغيل الشبكة].

**إيقاف تشغيل تلقائي.**

تظهر شاشة التوقف عند ترك المشغل أفراد في وضع التوقف لمدة خمس دقائق. إذا قمت بتعيين هذا الخيار على [تشغيل]، توقف الوحدة عن التشغيل في غضون ٢٠ دقيقة من عرض "شاشة التوقف". أضبط هذا الخيار على [إيقاف] لترك شاشة التوقف حتى يتم تشغيل الوحدة عن طريق **النظام**.

**ملاحظة !**

وفقاً للوظيفة، قد تكون هذه الوظيفة غير متوفرة.

## ضبط [EQ المستخدم] Sound Effect



١. استخدم **8 / 7** لتحديد التردد المطلوب.
٢. استخدم **8 / 7** لتحديد المستوى المطلوب.
- حدد الخيار [إلغاء]، ثم اضغط على **(⓪)** ENTER لإلغاء الضبط.
- حدد الخيار [إعادة ضبط]، ثم اضغط على **(⓪)** ENTER لإعادة ضبط جميع عمليات الضبط.
- حدد الخيار [RESET] [إعادة الضبط]، ثم اضغط على **(⓪)** ENTER لإعادة ضبط جميع عمليات الضبط.

## تأثير الصوت ثلاثي الأبعاد

- تخلق ميزات الصوت ثلاثي الأبعاد 3D بقعة صوتية واسعة النطاق بحيث يمكنك الشعور أكثر بالصوت المحيط والسيامي الغامر. اضغط على زر **3D SOUND** (صوت ثلاثي الأبعاد) بشكل متكرر حتى يظهر الوضع المطلوب على الشاشة الأمامية أو على شاشة التلفزيون.
- 3D موسيقى**: يقدم هذا الوضع صوت محيط مذهل، مما يضفي شعور وكأنك في قاعة عزف الموسيقى وانت في مترلك.
- 3D فيلم**: يقدم هذا الوضع صوت محيط مذهل، مما يضفي شعور وكأنك في السرير وانت في مترلك.

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

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

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

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

[باس بلاست]: قم بتعزيز مؤثر الجهير 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 الاستمتاع بالاستماع إلى المزيد من الصوت الظاهري أثناء تشغيل ألعاب الفيديو.

[نات]: قد يكون هذا مفيداً عند رغبتك في مشاهدة أفلام بمستويات صوت متقدمة 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 والجهير.

[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 والوساطة. ومن الممكن تقييد بعض الوظائف استنادًا إلى عدّة عوامل.
- وفقًا لعناوين ROM، قد تكون هناك حاجة إلى توصيل جهاز USB للتشغيل بالشكل المأثم.
- قد لا يتم تشغيل الأقراص غير النهاية بتسيير DVD VR.
- وتم تزويد بعض أقراص DVD-VR ببيانات CPRM بواسطة مسجل DVD. ولا يمكن هذه الوحدة أن تدعم أنواع الأقراص هذه.

## تشغيل ملف على قرص/جهاز USB

### MOVIE MUSIC PHOTO

يمكن استخدام هذا المنشئ لتشغيل ملفات الفيديو والصوت والصور المدرجة على القرص أو جهاز USB.

- قم بإدخال أسطوانة البيانات في فتحة الأسطوانات أو قم بتوصيل جهاز USB.
- اضغط على (HOME) (▽).
- حدد خيار [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام (▽/▽/▽/▽) واضغط على (ENTER) (◎).
- حدد خيار [بيانات] أو [USB] باستخدام (▽/▽/▽/▽)، واضغط على (ENTER) (◎).
- حدد ملفًا باستخدام (▽/▽/▽/▽)، واضغط على (PLAY) (▶).

- |  |   |
|--|---|
| [موسيقى] - يقوم بتشغيل محتويات الصوت.  | ١ |
| [فيلم] - يقوم بتشغيل محتويات الفيديو.  | ٢ |
| [صورة] - يقوم بتشغيل محتويات الصور.    | ٣ |
| [ميزة] - يعرض شاشة صفة مميزة الرئيسية. | ٤ |
| [إدخال] - يقوم بتغيير وضع الإدخال.     | ٥ |
| [إعداد] - اضبط إعدادات النظام.         | ٦ |

## الاستمتاع بميزات BD-Live™

**BD**

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

١. تحقق من وصلة الشبكة والإعدادات [الصفحات من ٢٤-٢٨].

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

يجب أن يوجد جهاز تخزين USB لتنزيل المحتوى الإضافي.

٣. اضغط على **(HOME)**، وقم بضبط خيار [توسيع BD-Live] في قائمة [إعدادات] [صفحة ٣٧].

وفقاً للأسطوانة، قد لا يتم تشغيل وظيفة BD-Live في حالة ضبط [توسيع BD-LIVE] على وضع [مسموح جزئياً].

٤. أدخل BD-ROM تحتوي على ميزات BD-Live. بمختلف العمليات وفقاً للأسطوانة. ارجع إلى الدليل المزود مع الأسطوانة.

### تحذير !

لا تستخرج جهاز USB المتصل أثناء عملية تنزيل المحتوى أو أن لا تزال أسطوانة Blu-ray في فتحة الأسطوانات. القيام بذلك من الممكن أن يضر جهاز USB الذي تم توصيله وقد لا تعمل مواصفات BD-Live بشكل سليم على جهاز USB المتضرر مرة أخرى إذا اضطجع وجود تلف في جهاز USB الموصى من خلال هذا الإجراء، يمكنك تثبيت 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 بمحظيات BD-Live.

## تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد

**BD**

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

### التجهيز

ولتشغيل عنوان Blu-ray ثلاثي الأبعاد في وضع استيريوس코بي ثلاثي الأبعاد، يجب عليك أن تقوم بما يلي:

- تأكد ما إذا كان التلفزيون الخاص بك متوازن مع العرض.
- ارتدى نظارات ثلاثية الأبعاد واستمتع بالتجربة ثلاثية الأبعاد عند الضرورة.
- تحقق مما إذا كان عنوان BD-ROM هو نفسه قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد.
- قم بتوسيع كابل (كابل HDMI™ من نوع A، وهي المسورة) بين مخرج HDMI في المشغل ومدخل HDMI في التلفزيون.

١. اضغط على **(HOME)**، وضبط خيار [وضع 3D] في قائمة [إعدادات] على [تشغيل] [صفحة ٣٣].

٢. قم بإدخال الأسطوانة في فتحة الأسطوانات.

٣. لمزيد من التفاصيل، ارجع إلى دليل المالك للتلفزيون ثلاثي الأبعاد الخاص بك.

قد تحتاج إلى ضبط إعدادات الشاشة والتركيز على إعداد التلفزيون الخاص بك لتأثير ثلاثي الأبعاد محسّن.

### تحذير !

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

## اتصال Wi-Fi Direct™

الاتصال بجهاز Wi-Fi Direct™ معتمد

### MOVIE MUSIC PHOTO

يمكن لهذا المُشغل تشغيل ملفات الأفلام والموسيقى والصور الموجودة في جهاز Wi-Fi Direct™ المعتمد. لكن تقنية Wi-Fi Direct™ المُنشَّلة من الاتصال المباشر بجهاز Wi-Fi Direct™ المعتمد دون التوصل بجهاز الشبكة مثل نقطة الوصول.

١. عن الخيار [واي-فاي مباشر] في القائمة [إعداد] على وضع [تشغيل] (٣٧) (الصفحة ٣٧).
٢. اضغط على (HOME) (٥).
٣. حدد [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على ENTER (◎).
٤. حدد خيار [واي-فاي مباشر] باستخدام /V/ (٧) واضغط على .ENTER (◎).



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

ستتم متابعة اتصال تلقائيًا.



في حالة دعم Wi-Fi Direct™ طريقة تكوين رمز PIN وفقًا للإعداد 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 للاتصال.

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

## تشغيل ملف على شبكة خادم

### MOVIE MUSIC PHOTO

يمكن لهذا المُشغل عرض ملفات الفيديو، الصوت والصور الموجودة على خادم من خلال الشبكة المنزلية الخاصة بك.

١. راجع اتصال وإعدادات الشبكة (الصفحة ٢٤-٢٨).
٢. اضغط على (HOME) (٥).
٣. اختر [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على (◎).
٤. حدد خادم DLNA للوسيط المتعدد من القائمة باستخدام أزرار .ENTER (◎) .V/V، ثم اضغط على زر الإدخال (◎).



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

٥. حدد ملفًا باستخدام </>، واضغط على ENTER (◎) لتشغيل الملف.

### ملاحظة !

- متطلبات الملفات موضحة في الصفحة ١٠.
- يمكن عرض صورة مصغرة للملفات غير القابلة للتشغيل، ولكن لا يمكن تشغيل هذه الملفات على هذا المُشغل.
- يجب أن يكون اسم ملف الترجمة واسم ملف الفيلم نفس الشيء وأن يكونا في نفس المجلد.
- تتأثّر جودة التشغيل والعمل بحالة شبكةك المنزلية.
- قد تواجه مشاكل في الاتصال استنادًا إلى بيئة الخادم لديك.
- لضبط جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك كخادم "Nero MediaHome 4" DLNA على جهاز الكمبيوتر الشخصي الخاص بك. (راجع صفحة ٦٥)

## الاتصال بأجهزة واي فاي المتاحة

### MOVIE MUSIC PHOTO

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

١. عين الخيار [واي فاي مباشر] في القائمة [إعداد] على وضع تشغيل [[الصفحة ٣٧]].

٢. اضغط على (HOME).

٣. حدد [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على (ENTER) (◎).

٤. حدد خيار [واي فاي مباشر] باستخدام </> واضغط على .ENTER (◎).



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



٦. اتصل بشبكة لهذا المُشغل على جهاز واي فاي الخاص بك باستخدام [اسم الشبكة] (SSID) و [ الخيار الحالية] و [الترميز] في الخطوة ٥ المذكورة أعلاه.

٧. 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.

٦. حدد الخادم المشترك 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.

٧. 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، لا يمكن للمُشغل اكتشاف الجهاز.

- هذا المُنتج غير قادر على الاتصال بجهاز Group Owner في وضع مالك المجموعة.

## عمليات التشغيل الأساسية لحتوى الفيديو والصوت

## لائق التسغيل

أضغط على (STOP) ■ أثناء التشغيل.

لائق الشغل مؤقتاً

أثناء التشغيل.  
▶ لاستئناف التشغيل.

### للتتشغيل إطار ياطار (الفيديوه)

أضغط على (PAUSE) لأتناه تشغيل الفيلم.  
أضغط على (PAUSE) بشكل متكرر للتشغيل.

للمسح الضوئي للأمام أو للخلف  
أضغط على ▶▶ أو ◀◀ لتشغيل التقديم السريع أو الترجيع السريع

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

## لابطاء سرعة التشغيل

عند الإيقاف المؤقت للتشغيل، اضغط بشكل متكرر على **▶▶▶ لتشغيل السرعات المختلفة للحركة البطيئة.**

## الساقية/ التالى/ الملف/ المسار/ الفصل إلى التخطى للللتخطى

أثناء التشغيل، اضغط على ► أو ► للانتقال إلى الفصل  
السابق/الملف التالي أو الرجوع إلى الفصل/الملف الحالي.  
اضغط على ►►► مرتين لفترة وجيزة للانتقال إلى الخلف إلى الفصل  
السابق/الملف السابقة.



٩. حدّد ملف باستخدام </> / < / > واضغط على ENTER (⓪) لتشغيل الملف.

١٠. تحدّيد الخادم من قائمة الجهاز، يجب أن تكون الملفات والمجلدات مشتركة بواسطة خادم DLNA من جهاز المتصل.

ملاحظة !

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

## استئناف التشغيل

**BD DVD AVCHD MOVIE ACD MUSIC**

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

### ملاحظة !

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

## ذاكرة آخر مشهد

**BD DVD**

هذه الوحدة تذكر المشهد الأخير من آخر قرص تم مشاهدته. يظل الأخير في الذاكرة حتى إذا أزحتم القرص من الوحدة أو أغلقت الوحدة. إذا حملت قرصاً به مشهد في الذاكرة فإن المشهد يستدعى بشكل أوتوماتيكي.

### ملاحظة !

- يتم إزالة وظيفة ذاكرة المشهد الأخير للقرص السابق بمجرد تشغيل قرص مختلف.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة وذلك حسب الأسطوانة.
- في أفراد BD-ROM المزودة بخاصية J-BD، لا تعمل وظيفة تذكر آخر مشهد.
- لا تقوم هذه الوحدة بحفظ إعدادات الأسطوانة في الذاكرة إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة قبل البدء في تشغيلها.

## عمليات التشغيل الأساسية لحتوى الصور

### لتشغيل عرض شرائح

اضغط على (PLAY) ▶ لبدء تشغيل عرض الشرائح.

### لإيقاف تشغيل عرض شرائح

Press ■ (STOP) while slide show ▶ لانهاء عرض الشرائح.

### لإيقاف عرض الشرائح مؤقتاً

اضغط على (PAUSE) ▶ لانهاء عرض الشرائح.

اضغط على (PLAY) ▶ لإعادة تشغيل عرض الشرائح.

### للتخطي إلى الصورة التالية/السابقة

أثناء مشاهدة صورة في وضع ملء الشاشة، اضغط على < أو > للانتقال إلى الصورة السابقة أو التالية.

## استخدام قائمة الأقراص

**BD DVD AVCHD**

### عرض قائمة الأقراص

قد تُعرض شاشة القائمة أولاً بعد تحميل قرص يحتوي على قائمة. إذا كنت ترغب في عرض قائمة الأقراص أثناء التشغيل، فاضغط على .DISC MENU

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

### عرض القائمة المبثثة

تحتوي بعض أفراد BD-ROM على قائمة مبثثة تظهر أثناء التشغيل.

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

## التشغيل المتقدم

**BD | DVD | AVCHD | ACD | MOVIE**

بإمكان المشغل تكرار الجزء الذي حددته.

- أثناء التشغيل، اضغط على (REPEAT) REPEAT في بداية الجزء الذي ترغب في تكراره.
- اضغط على (ENTER) ENTER في نهاية الجزء.
- للرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على (REPEAT) REPEAT بشكل متكرر لتحديد [[يقاف]].

### ! ملاحظة

- لا يمكنك تحديد جزء أقل من ٣ ثوانٍ.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأقراص أو العناوين.

## عرض معلومات المحتوى

**MOVIE**

يمكن للمشغل أن يقوم بعرض معلومات المحتوى.

- اختر ملفًا باستخدام </> / </> لعرض قائمة الخيارات.
- اضغط على (INFO) INFO / MENU لعرض قائمة الخيارات.
- قم بتحديد خيار [معلومات] باستخدام </> / </> واضغط على .ENTER (ENTER)

تظهر 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.

## تشغيل متكرر

**BD | DVD | AVCHD | ACD | MUSIC | MOVIE**

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

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

A - سيعتبر الجزء المحدد باستمرار.

فصل - سوف يتم استعادة تشغيل الفصل الحالي بشكل متكرر.

عنوان - سوف يتم استعادة تشغيل العنوان الحالي بشكل متكرر.

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

للرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على (REPEAT) 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.

shuffle - سوف يتم استعادة تشغيل المسارات أو الملفات بترتيب عشوائي.

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

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

للرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على .CLEAR

### ! ملاحظة

• إذا ضغطت 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.

١. استخدم **ـ/ـ/ـ/ـ** لاختيار ملف الترجمة الذي ترغب في تشغيله في قائمة [فيلم].
٢. 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.

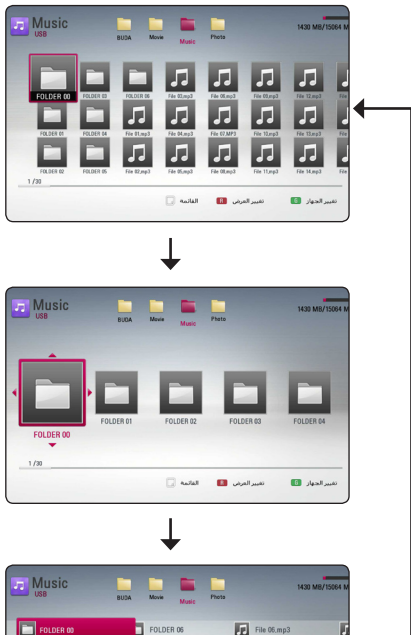
## تغيير عرض قائمة المحتوى

### 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

١. في قائمة المحتوى، اضغط على **(INFO / MENU)** لعرض قائمة الخيارات.
٢. استخدم **ـ/ـ/ـ/ـ** لتحديد خيار [تغيير العرض].
٣. اضغط على **(ENTER)** لتغيير عرض قائمة المحتوى.

## الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائط

### PHOTO

يمكنك عرض ملفات الصور أثناء الاستماع إلى ملفات الموسيقى.

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

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

مكان الصورة	الجهاز المتاح
USB	قرص، وUSB
DLNA	خادم DLNA

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



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

### ملاحظة !

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

٥. 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.

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



١. عرض الصورة الحالية/إجمالي عدد الصور - استخدم **</>** لعرض الصورة السابقة/التالية.

٢. عرض - إضغط على (◎) للبدء في أو الإيقاف المؤقت لعرض الشرائط.

٣. تجديد - اختر موسيقى الخلفية لعرض الشرائط (صفحة ٤٨).

٤. موسيقى - إضغط على (◎) لبدء تشغيل موسيقى الخلفية أو للإيقاف المؤقت لها.

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

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

٧. تأثير - استخدم **</>** لاختيار مؤثر نقل فيها بين الصور في عرض الشرائط.

٨. سرعة - استخدم **</>** لاختيار سرعة التأثير بين الصور في عرض الشرائط.

٩. إضغط على (◀ BACK) للخروج من قائمة الخيارات.

٢. حدد خياراً باستخدام **٨/٧**.
٣. استخدم **</>** لضبط قيمة الخيار المحدد.
٤. اضغط على **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 المتأخرة 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**

١. أثناء التشغيل، اضغط على **[INFO]** / **MENU** لعرض معلومات التشغيل المختلفة.



١ عنوان - رقم العنوان الحالي/ إجمالي رقم العنوان.

٢ فصل - رقم الفصل الحالي/ إجمالي عدد الفصول

٣ وقت - وقت التشغيل المتضمني/ إجمالي وقت التشغيل

٤ صوت - لغة الصوت التي تم تحديدها للصوت

٥ ترجمة - لغة الترجمة التي تم تحديدها

٦ زاوية - الزاوية التي تم تحديدها/ إجمالي عدد الزوايا

٧ معدل بعد TV - نسبة الطول إلى العرض المحددة للتلفزيون

٨ وضع الصورة - وضع الصورة المحدد

## الاستماع إلى صوت مختلف

**BD | DVD | AVCHD | MOVIE**

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

### ملاحظة !

- بعض الأقراص تسمح لك بتغيير اختيارات الصوت فقط عن طريق قائمة القرص. إذا كان ذلك هو الحال اضغط على TITLE/POPUP أو اضغط زر قائمة القرص واختر الصوت المناسب من الاختيارات في قائمة القرص.
- فور تغييرك للصوت قد يوجد تباين مؤقت بين المعرض والصوت الفعلي.
- على فرنس BD-ROM يظهر التنسيق متعدد الصوت على فرنس **5, 1CH** أو **7, 1CH** [MultiCH] في العرض على الشاشة.
- يمكنك تحديد خيار [صوت] من العرض الموجود على الشاشة مباشرةً بالضغط على زر **AUDIO**.

## التشغيل من وقت محدد

**BD | DVD | AVCHD | MOVIE**

- اضغط على (□) INFO/MENU أثناء التشغيل.
- يعرض مربع البحث عن الوقت وقت التشغيل المقضي.
- قم بتحديد الخيار [الوقت] ثم أدخل وقت البدء المطلوب بالساعات والدقائق والتوكاني من اليسار إلى اليمين.
- على سبيل المثال، للبحث عن مشهد في الساعة ٢ والدقيقة ١٠ والثانية ٢٠، أدخل "٢٠٢٠".
- اضغط على **< / >** لتنقضي استعادة التشغيل بمقدار ٦٠ ثانية للأمام أو للخلف.
- 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.

## المشاهدة من زاوية مختلفة

**BD | DVD**

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

## اختيار لغة الترجمة

**BD | DVD | AVCHD | MOVIE**

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

### ملاحظة !

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

## تغيير وضع الصورة

**BD DVD AVCHD MOVIE**

يمكنك تغيير خيار [وضع الصورة] أثناء التشغيل.

١. أثناء التشغيل، اضغط زر (INFO/MENU) لعرض المعلومات على الشاشة.
٢. استخدم **▽ / △** لتحديد خيار [وضع الصورة].
٣. استخدم **> / <** لتحديد الخيار المطلوب.
٤. اضغط على (BACK) للخروج من العرض على الشاشة.

### إعداد خيار [المستخدم]

١. أثناء التشغيل، اضغط زر (INFO/MENU) لعرض المعلومات على الشاشة.
٢. استخدم **▽ / △** لتحديد خيار [وضع الصورة].
٣. استخدم **> / <** لتحديد خيار [المستخدم]، واضغط على (.ENTER).



٤. استخدم **> / < / △ / ▽** لضبط خيارات [وضع الصورة].
- حدد الخيار [افتراضي] ثم اضغط على (.ENTER) لإعادة ضبط كافة إعدادات التبديل.
٥. استخدم **> / < / △ / ▽** لتحديد الخيار [إغلاق]، واضغط على (.ENTER) لإنتهاء الضبط.

## تغيير نسبة العرض إلى الطول للتلفزيون

**BD AVCHD MOVIE**

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

١. أثناء التشغيل، اضغط زر (INFO/MENU) لعرض المعلومات على الشاشة.
٢. استخدم **▽ / △** لتحديد خيار [معدل بعد TV] المطلوب.
٣. استخدم **> / <** لتحديد الخيار المطلوب.
٤. 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.

١. أثناء التشغيل، اضغط زر (INFO/MENU) لعرض المعلومات على الشاشة.
٢. استخدم **▽ / △** لتحديد خيار [صفحة الكود].
٣. استخدم **> / <** لتحديد خيار الرمز المطلوب.



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

## تسجيل أسطوانة صوتية

٨. استخدم **٨/٧/</>** لاختيار [موافق]، واضغط على **ENTER (◎)** لبدء تسجيل الأسطوانة الصوتية.
- إذا كنت ترغب في إيقاف التسجيل المقدم للأسطوانة الصوتية،  
اضغط على **(◎)** عند تقطيل [إلغاء].
٩. ستظهر رسالة عند اكتمال تسجيل القرص الصوتي. اضغط على **ENTER (◎)** للتحقق من الملف الصوتي الذي تم إنشاؤه في مجلد الوجهة.

### ملاحظة !

- الجدول التالي يوضح متوسط وقت التسجيل من مسار صوتي وقت تشغيله ٤ دقائق لملف موسيقى بسرعة ١٩٢ كيلوبايت/ثانية كمثال.

وضع الإيقاف	أثناء التشغيل
١ دقيقة	٤ دقيقة

- أوقات التسجيل المدونة في الجدول أعلاه تقريرية.
- يختلف وقت النسخ الفعلي لجهاز تخزين USB وفقاً لقدرة جهاز تخزين USB.
- تأكد من وجود مساحة خالية متاحة ٥٠ ميجابايت كحد أدنى عند التسجيل على جهاز تخزين USB.
- يجب أن يكون طول ملف الموسيقى أكثر من ٢٠ ثانية للتسجيل بالشكل الملائم.
- لا تقم بإيقاف تشغيل هذا المشغل أو إخراج جهاز تخزين USB الموصى خلال تسجيل القرص 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.

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

٢. قم بإدخال أسطوانة صوتية في فتحة الأسطوانات.

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

أو

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

يمكنك تسجيل جميع ملفات الموسيقى على القرص الصوتي المضغوط.

٤. استخدم **٨/٧** لتحديد خيار [تسجيل CD]، واضغط على **ENTER (◎)**.

٥. استخدم **٨/٧** 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

يحدد خيار التميز من القائمة المنسدلة  
١٢٨ (١٢٨ كيلوبايت/ثانية أو ١٩٢ كيلوبايت/ثانية أو ٣٢٠ كيلوبايت/ثانية).

ال الخيار

يلغي التسجيل ويعود إلى الشاشة السابقة.

إلغاء

٦. استخدم **٨/٧/</>** لاختيار [البداية] واضغط على **ENTER (◎)**.

٧. استخدم **٨/٧/</>** لاختيار المجلد الوجهة المراد نسخه.



إذا كنت ترغب في إنشاء مجلد جديد، استخدم **٨/٧/</>** لاختيار [مجلد جديد] واضغط على **(◎)**.

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

اضغط على زر تكرار (CD) لتحديد وضع التكرار المطلوب: المسار (F)، الكل (E)، تبديل عشوائي للكل (X)، تبديل عشوائي (X)، إيقاف (لا يوجد عرض).

### ملاحظة !

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

## iPod IN الاستمتاع باستخدام وضع (iPod) (مدخل)

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

١. قم بتوصيل iPod في منفذ USB.

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

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

يحدد هذا الإجراء خياراً في القائمة.	٨/V/	</>
يبدأ في تشغيل الموسيقى.	ENTER (◎)	
لإيقاف المؤقت أثناء التشغيل. لاستئناف التشغيل، اضغط على زر ॥ أو ▶ (PLAY) مرة أخرى.	▶ (PLAY) ॥ أو	
التقديم السريع أو إعادة تشغيل الأغنية	(اضغط على) (الضغط على)	◀◀/▶▶
تحطيم التشغيل للأمام أو للخلف.	◀◀/▶▶	

## iPod تشغيل جهاز

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 وإنقاص مستوى صوت هذه الوحدة إلى أقصى حد.

١. 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 الموسقي تلقائياً.

٢. حدد ملفاً باستخدام </>، ٨/V/، واضغط على ENTER (◎) لتشغيل الملف.

## الاستمتاع بمشاهدة جهاز iPod على الشاشة

١. قم بتوصيل iPod في منفذ USB.

٢. اضغط على </> (F).

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

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

٤. حدد محتوى باستخدام </>، ٨/V/، واضغط على ENTER (◎) للتشغيل.



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 المتصلاً 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 حدوث 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 بالحوكام.  
- تعرف هذه الوحدة على جهاز iPod لديك كجهاز غير معروف.
- طاقة البطارية في جهاز iPod منخفضة 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 التشغيل مقارنة بـ 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 رسالة 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 iPod لديك، قد لا تتمكن من التحكم في جهاز iPod الخاص بك من خلال هذه الوحدة. تُوصى بشتت أحدث إصدار من البرنامج.  
تدعم هذه الوحدة الطرازات التالية.  
iPad nano 2G، 3G، 4G، 5G، 6G -  
iPod classic -  
iPod touch 1G، 2G، 3G، 4G -  
iPhone 5G، 3GS، 4، 4S -  
iPad، iPad2 -
- إذا كنت تواجه أي مشكلة في جهاز iPod الخاص بك، يُرجى زيارة موقع [www.apple.com/support/ipod](http://www.apple.com/support/ipod).

## حذف محطة محفوظة

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

## حذف جميع المحطات المحفوظة

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

## تحسين استقبال FM الضعيف

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

## عمليات الراديو

تأكد من توصيل الهوائيات. (يرجى الرجوع إلى الصفحة ٢١)

### الاستماع إلى الراديو

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

### الضبط المسبق لمحطات الراديو

يمكنك ضبط 50 محطة مسبقاً لـ FM. قبل التوليف، تأكد من خفض مستوى الصوت.

١. اضغط على FUNCTION (راديو وإدخال) حتى يظهر TUNER (اللوّاف) (FM) في نافذة العرض.
٢. حدد التردد المطلوب عن طريق استخدام TUNING (التوليف) (-/+ ).

٣. اضغط على (◎) ENTER، وسيظهر حينئذ رقم الضبط المسبق مع وimض في نافذة العرض.
٤. اضغط على PRESET (ضبط مسبق) (-/+ ) لتحديد الرقم الذي تريده مسبقاً.
٥. اضغط على (◎) ENTER. يتم تخزين المحطة.
٦. كرر الخطوات من ٢ حتى ٥ لتخزين محطات أخرى.

## استخدام ميزة مميزة

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

١. راجع اتصال وإعدادات الشبكة (الصفحة ٢٤-٢٨).

٢. اضغط على (HOME).

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



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

### ملاحظة !

- للحصول على معلومات تفصيلية لكل خدمة، اتصل بمزود المحتوى أو تفضل بزيارة رابط الدعم الخاص بالخدمة.

- المعلومات المتعلقة بالخدمة ومحظى خدمات ميزة مميزة، بما في ذلك واجهة المستخدم عرضة للتغيير. يُرجى الرجوع إلى موقع ويب كل خدمة للاطلاع على أحدث المعلومات.

- قد يؤدي استخدام ميزات مميزة من خلال اتصال الشبكة اللاسلكية إلى سرعة تدفق غير مناسب من خلال تداخل الناتج من الأجهزة المنزلية التي تستخدم الترددات اللاسلكية.

- عند وصولك إلى الميزة [ميزة]، يظهر إعداد البلد الحالي. إذا كنت ترغب في تغيير إعداد البلد، فحدد [Edit]، ثم اضغط على (ENTER).

## الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية البلوتوث

### الاقتران بين وحدتك وجهاز بلوتوث

و قبل البدء في إجراءات الاقتران، تأكد من تشغيل البلوتوث في جهاز البلوتوث الخاص بك. يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم الخاص بجهاز البلوتوث. بمجرد الانتهاء من عملية الاقتران، ليست هناك حاجة إلى تكرار تلك العملية مرة أخرى.

١. حدد وظيفة البلوتوث باستخدام زر الوظيفة FUNCTION. تظهر على الشاشة "BT READY" تقنية البلوتوث جاهزة.

٢. تشغيل جهاز البلوتوث وإجراء عملية الاقتران. عند البحث عن هذه الوحدة باستخدام جهاز البلوتوث، يمكن أن تظهر قائمة بالأجهزة التي تم العثور عليها في شاشة جهاز البلوتوث حسب نوع جهاز البلوتوث. تظهر الوحدة الخاصة بك باسم "LG Audio".

٣. عندما يتم اقتران هذه الوحدة بنجاح مع جهاز البلوتوث، يضيء مصباح البلوتوث الخاص بهذه الوحدة و تظهر على الشاشة "BT PAIRED" تم اقتران تقنية البلوتوث.

### ملاحظة !

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

## استخدام تقنية البلوتوث

### نبذة عن تقنية البلوتوث

تقنية البلوتوث هي تقنية اتصال لاسلكي قصير المدى. يبلغ النطاق المتأرجح 10 مترًا.

(قد يعرض المتصفح للانقطاع إذا تم تداخل موجة الكترونية أخرى على الاتصال أو تم توصيل البلوتوث داخل مجالات أخرى) ولا يكفي توصيل الأجهزة الفردية باستخدام تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية أية رسوم.

يمكن تشغيل التطبيق المحمول الذي يدعم تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية من خلال التعقب في حال إجراء الاتصال من خلال تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية. الأجهزة المتأرجحة: الهاتف المحمول، مشغل MP3، الكمبيوتر المحمول، المساعد الرقمي الشخصي (PDA).

### ملفات تعريف البلوتوث

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

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

### ملاحظة !

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

## ملاحظة !

- قد يتعرض الصوت للانقطاع اذا تم تداخل موجة إلكترونية أخرى على الاتصال.
- لا يمكنك التحكم في جهاز البلوتوث باستخدام هذه الوحدة.
- إمكانية الاقتران هذه محدودة بتوصيل جهاز بلوتوث واحد لكل وحدة ولا تدعم الاقتران المزدوج.
- حتى إذا كانت المسافة بين جهاز البلوتوث الخاص بك والجهاز أقل من 10 متر، لكن توجد عائق بين الجهازين، عندئذ لا يمكن التوصيل بين الجهازين.
- قد لا يمكنك استخدام وظيفة البلوتوث، حسب طراز الجهاز.
- في حالة عدم اتصال البلوتوث، تظهر رسالة "BT READY" تقنية البلوتوث جاهزة على الشاشة.
- سوف يتقطع الاتصال في حال وجود عطل كهربائي ناجح عن تواجد أجهزة مستخدمة لنفس التردد مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة LAN اللاسلكية بنفس المكان.
- عندما يقف شخص ما ويعرقل الاتصال بين جهاز البلوتوث والمشغل، سيتم قطع الاتصال.
- إذا قمت بزيادة المسافة بين جهاز البلوتوث والوحدة فسوف تقل جودة الصوت أكثر فأكثر حتى يتقطع الاتصال إذا أصبحت المسافة بين جهاز البلوتوث والوحدة أكبر من النطاق التشغيلي للبلوتوث.
- يتقطع اتصال الجهاز الذي يحتوي على تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة الرئيسية أو إذا أبعدت الجهاز عن الوحدة الرئيسية لأكثر من 10 متر.

# استكشاف الأخطاء وإصلاحها

عام

السبب والخل	العرض
<ul style="list-style-type: none"> <li>أدخل قابس السلك الكهربائي في مقبس الماء جيداً.</li> </ul>	يتعدى تشغيل الطاقة.
<ul style="list-style-type: none"> <li>أدخل قرص قابل للتشغيل.</li> <li>تحقق من نوع القرص ونظام الألوان وكود المنطقة.</li> <li>أدخل الأسطوانة بحيث يكون الجانب الخاص بالتشغيل لأعلى.</li> <li>نظف القرص.</li> <li>قم بإلقاء وظيفة (التصنيف) أو تغيير مستوى التصنيف.</li> </ul>	الوحدة لا تبدأ في استعادة التشغيل.
<ul style="list-style-type: none"> <li>إن الروابي المتمعددة غير مسجلة في فيديو DVD الذي يجري تشغيله.</li> <li>الملفات غير مسجلة بتنسيق تستطيع الوحدة تشغيله.</li> <li>لا تدعم الوحدة الترميز الخاص بملف الفيلم.</li> </ul>	لا يمكن تغيير الزاوية.
<ul style="list-style-type: none"> <li>جهاز التحكم عن بعد غير متوجه نحو المستشعر عن بعد الخاص بالوحدة.</li> <li>جهاز التحكم عن بعد بعيد جدًا عن الوحدة.</li> <li>هناك عائق في مسار جهاز التحكم عن بعد والوحدة.</li> <li>نفت طاقة البطاريات الموجودة بجهاز التحكم عن بعد.</li> </ul>	لا يمكن تشغيل ملفات الأفلام أو الصور أو الموسيقى.
<ul style="list-style-type: none"> <li>قم بفصل سلك الطاقة، وانتظر لمدة خمس ثوانٍ على الأقل، ثم قم بتوصيله مرة أخرى.</li> </ul>	الوحدة متصلة، ولكن الطاقة لا يمكن تشغيلها أو إيقافها.
	لا تعمل الوحدة بشكل طبيعي.

## الشبكة

العرض	السبب والحل
<ul style="list-style-type: none"> <li>قد لا يحتوي جهاز تغزير USB على مساحة كافية. قم بتوسيع جهاز USB عند توفر مساحة إضافية ١ جيجا بايت على الأقل.</li> <li>تأكد من توصيل الوحدة بشكلٍ صحيح بشبكة الاتصال المحلية ومن إمكانية وصوله إلى الإنترنت (رائع الصفحة ٤٢-٤٨).</li> <li>قد تكون سرعة شبكة الإنترنت واسعة النطاق غير كافية لاستخدام ميزات BD-Live. اتصل بموفّر خدمة الإنترنت (ISP) لزيادة سرعة شبكة الإنترنت واسعة النطاق على النحو الموصى به.</li> <li> الخيار [توصيل LIVE-BD] في قائمة [إعداد] مضبوط على [منع]. اضبط الخيار على [مسموح].</li> </ul>	ميزة BD-Live لا تعمل.
<ul style="list-style-type: none"> <li>قد لا تكون سرعة الخدمة عريضة النطاق الخاصة بك كافية لتتدفق خدمات الفيديو. اتصل بموفّر خدمة الإنترنت (ISP) واطلب زيادة السرعة عريضة النطاق الخاصة بك.</li> </ul>	تكون خدمات الفيديو المتدافق (مثلاً YouTube™ وغيرها) غالباً متوقفة أو "خاملة" أثناء التشغيل.
<ul style="list-style-type: none"> <li>جار تشغيل جدار الحماية أو برنامج مكافحة الفيروسات على خادم الواسطة لديك. قم بإيقاف تشغيل جدار الحماية أو برنامج مكافحة الفيروسات على جهاز الكمبيوتر لديك أو خادم الواسطة.</li> <li>المشغل غير موصّل بالشبكة المحلية الموصّل بها خادم الواسطة الخاص بك.</li> </ul>	خوادم الواسطة المتعددة غير معروضة في قائمة الأجهزة.
<ul style="list-style-type: none"> <li>يمكن توصيل المشغل بنقطة الوصول أو بموجّه شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (LAN) الذي تستخدم ترددات الراديو. قم بنقل المشغل بعيداً عن تلك الأجهزة.</li> </ul>	لا يمكن توصيل المشغل بنقطة الوصول أو بموجّه شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (LAN).
<ul style="list-style-type: none"> <li>قد تكون نقطة الوصول أو موجّه شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (LAN) لا يبث SSID الخاص به. اضبط نقطة الوصول لكي تبث SSID الخاصة بها من خلال الكمبيوتر لديك.</li> <li>قد يكون جهاز الشبكة لديك مثل نقطة الوصول غير مضبوط على نطاق وقناة تردد متاحة يمكن لهذا المشغل دعمها.</li> </ul> <p>حاول ضبط نطاق وقناة التردد على إعداد جهاز الشبكة.</p>	نقطة الوصول غير معروضة في قائمة "اسم نقطة الوصول".

## الصورة

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

## الصوت

العرض	السبب والخلل
ليس هناك أي صوت أو أن الصوت مشوه.	<ul style="list-style-type: none"> <li>الوحدة في وضع المسح أو الحركة الضعيفة أو الإيقاف المؤقت.</li> <li>مستوى الصوت منخفض.</li> <li>احفص توصيل كابلات مكبرات الصوت. (الصفحة 17)</li> </ul>

## دعم العملاء

يمكنك تجديد المشغل باستخدام أحدث البرامج لدعم تشغيل المتجهات / 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> كود المصدر.

## إعداد جهاز التحكم عن بعد للتحكم في التلفزيون

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

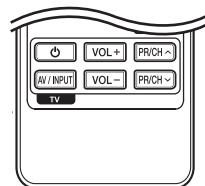
- أثناء الضغط على الزر (TV POWER) (١)، اضغط على كود جهة التصنيع لجهاز التلفزيون لديك باستخدام الأزرار الرقمية (راجع الجدول أدناه).

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

- قم بتحريك زر (TV POWER) (١) لإكمال الإعداد. على حسب التلفزيون الخاص بك، قد لا تعمل بعض الأزرار أو كلها على التلفزيون، حتى بعد إدخال كود جهة التصنيع الصحيح. عند استبدال بطاريات جهاز التحكم عن بعد، قد يتم إعادة ضبط رقم الكود الذي قمت بضبطه إلى الإعداد الافتراضي. اضبط رقم الكود مرة أخرى.

## التحكم في التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المرفق.

يمكنك التحكم في التلفزيون باستخدام الأزرار الموضحة أدفل.



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

### ملاحظة !

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

## تحديث برامج الشبكة

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

### ملاحظة !

- قبل تجديد البرنامج في المشغل الخاص بك، قم بزيارة أيي اسطوانات و جهاز USB من المشغل.
- و قبل تجديد البرنامج في المشغل الخاص بك، أوقف تشغيل المشغل ثم سُخله مرة أخرى.
- خلال إجراء تجديد البرنامج، لا تقم بإيقاف تشغيل المشغل أو فصل طاقة التيار المتردد، أو لا تقم بالضغط على أي زر.
- إذا قمت بالغاء التحديث، أوقف تشغيل الطاقة وقم بتشغيلها للأداء المستقر.
- لا يمكن تجديد هذه الوحدة على نسخة البرنامج السابقة.

- تحقق من اتصال الشبكة وإعداداتها (صفحة ٢٤-٢٨).
- حدد خيار [البرامج] في القائمة [إعدادات]، ثم اضغط على ENTER (①).
- حدد خيار [تحديث]، واضغط على (②).ENTER



سوف يقوم المشغل بالتحقق من آخر التحديثات.

### ملاحظة !

- إذا قمت بالضغط على (①).ENTER أثناء التتحقق من التحديث سوف يؤدي إلى إنهاء العملية.
- إذا لم تكن هناك أي تحديثات متاحة، سوف تظهر الرسالة "لم يعثر على تجديد". اضغط على (②).ENTER للعودة إلى قائمة رئيسية.

## إخطار تجديد الشبكة

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

### الخيارات ١:

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



[موافق]	لبدء تجديد البرامج.
[إلغاء]	يخرج من قائمة التحديث ويوفر تشغيل الوحدة.

### الخيارات ٢:

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

٤. في حالة وجود إصدار أحدث، تظهر الرسالة "هل تريد التحديث؟".
٥. اختر [OK] لتنزيل التحديثات. (عند اختيار [إلغاء] فسوف يتم إنتهاء التحديث).
٦. يبدأ المشغل في تنزيل آخر تحديث من الملقن. (سوف يستغرق التنزيل عدة دقائق وفقاً لحالة الشبكة المحلية الخاصة بك).
٧. وعند استكمال التنزيل، سوف تظهر الرسالة "تم التحميل. هل تريد التحديث؟".
٨. اختر [OK] للبدء في التحديث. (عند اختيار [Cancel] فسوف يتم إنتهاء التحديث ولن يعد الملف المترسل قابلاً لإعادة الاستخدام). ولتحديث البرنامج في المرة التالية، يجب البدء في إجراء تحديث البرنامج من البداية مرة أخرى).

### تحذير !

لا تقم بفصل الطاقة أثناء تحديث البرنامج.

٩. عند اكتئال التحديث، سيتم إيقاف تشغيل الطاقة تلقائياً في بعض ثوانٍ قليلة.
١٠. 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 المشغل الخاص بك. إرجع إلى "دعم العملاء" في صفحة ٦١.

## متطلبات النظام

كمبيوتر يعمل بنظام تشغيل Windows ٢ أو الأحدث،

- Windows® XP (Service Pack ٢ أو الأحدث)،  
Windows® ٧ (لا يتطلب حزمة خدمة)،  
Windows® Vista Service Pack مطلوبة،  
Windows® XP Media Center Edition ٢٠٠٥  
Windows Server ٢ أو الأحدث، و  
Windows Server ٢ Service Pack) ٢٠٠٣

- نسمة Windows Vista ٦٤-بت (يُعمل التطبيق في وضع ٣٢-بت)

- إصدار ٧ Windows ٦٤ بت (تشغيل التطبيق في وضع ٣٢ بت)

- مساحة المحرك الصلب: ٢٠٠ ميجا بايت مساحة حرك الأقراص الصلبة للتحتية التمودجي لـ Nero MediaHome ٢٠٠٦  
معالجات III AMD Sempron® أو Intel® Pentium® III ٢٢٠٠، ١، ٢ جيجا هرتز

- الذاكرة: ٢٥٦ ميجابايت ذاكرة وصول عشوائي

- بطاقة رسوم بيانية بذاكرة فيديو ٣٢ ميجابايت على الأقل، والحد الأدنى من الاستثناء ٨٠٠ × ٨٠٠ × ٦٠٠ بكسل، وإعدادات لون ١٦ بت

- Windows® Internet Explorer ٦، ٠ أو ٧، ٠، ٩، ٥٠٠٦ المراجعة (أغسطس ٢٠٠٦) أو النسخة الأحدث

- بینة الشبکة: شبکة إیشرن١٠٠ ميجابايت، وشبکة اتصال محلية

## Macintosh

- Mac OS X ١٠، ٥ (Leopard) أو ٦ (Snow Leopard)

- كمبيوتر Macintosh بمعالج من طراز x٨٦ .Intel

- مساحة المحرك الصلب: ٢٠٠ ميجا بايت مساحة حرك الأقراص الصلبة للتحتية التمودجي لـ Nero MediaHome ٢٠٠٦  
الذاكرة: ٢٥٦ 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 وساتر رقمية متواافق من DLNA.

### ملاحظة !

- حرك الأقراص المضغوطة ٤ Essentials يُصمم خصيصاً من أجل جهاز الكمبيوتر الشخصي ولا يجب إدخاله في هذا المشغل أو في أي متجر آخر غير الكمبيوتر الشخصي.
- حرك الأقراص المضغوطة لـ Nero MediaHome ٤ Essentials هو نسخة مُخصصة من البرنامج لمشاركة الملفات والمجلدات مع هذا المشغل فقط.
- برنامج Nero MediaHome ٤ Essentials المزودة لا تدعم الوظائف التالية: الترميز البيني وواجهة المستخدم عن بعد والتحكم في التلفزيون وخدمات الانترنت وأبل أي تيوزر.
- كما يمكن تحميل برنامج Nero MediaHome ٤ 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 ٤ Essentials كاملاً. اتبع الشرح مع الرجوع إلى العمليات الفعلية في النسخة التي يبلغتك.

## تثبيت Nero MediaHome Essentials

### Windows

- قم بتشغيل الكمبيوتر وإدخال القرص المضغوط المرفق داخل محرك الأقراص المضغوطة.
- قم باستعراض محرك الأقراص المضغوطة وقم بفتح مجلد "Essentials\_MAC\_E\_MediaHome"
- قم بقرص مزدوج على ملف الصوره "Nero MediaHome.dmg" ثم فتح نافذة Nero MediaHome
- قم بسحب أيقونة Nero MediaHome إلى مجلد التطبيقات Applications نافذة Nero MediaHome
- يمكن الآن بدء التطبيق بقرص مزدوج على أيقونة Nero MediaHome في الموقع التي وضعت فيه.

### 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.
- قم بقرص مزدوج على أيقونة "Nero MediaHome 4 Essentials"
  - 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.
  - انقر على أيقونة [Shares] الموجودة على اليسار.
  - انقر على علامة [Local Folders] في شاشة [Shares].
  - انقر على أيقونة [Add] لفتح نافذة [Browse Folder].
  - اختر مجلد يحتوي على الملفات التي ترغب في مشاركتها، تتم إضافة المجلد المحدد إلى قائمة المجلدات المُشاركة.
  - انقر على أيقونة [Start Server] [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 [More] في زر [Rescan Folder].
- زوروا موقع الويب [www.nero.com](http://www.nero.com) للمزيد من المعلومات وأدوات البرامج.

قم ببدء تشغيل الكمبيوتر لديك، وأدخل قرص CD-ROM في محرك أقراص CD-ROM. سيدرك معالج تثبيت خلال عملية التثبيت السريعة وغير المقدمة. لتنشيط برنامج Nero MediaHome Essentials 4، تابع على التوالي:

- أغلق كافة برامج Microsoft Windows وقم بابقاء أي برنامج لكافحة الفيروسات قد يكون قيد التشغيل.
- أدخل قرص CD-ROM في محرك أقراص CD-ROM الخاص بالكمبيوتر.

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 الاتفاق.

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

10. تبدأ عملية التثبيت.

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

12. انقر فوق الزر [Exit] لإكمال التثبيت.

## قائمة رموز المنطقة

اختر أحد رموز المنطقة من هذه القائمة.

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

## قائمة رمز اللغة

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

الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة
٨٣٦٨	الستنديّة	٧٦٨٤	الليتوانيّة	٧٠٨٢	الفرنسية	٦٥٦٥	أفار
٨٣٧٣	الستغالية	٧٧٧٥	المقدونيّة	٧٠٨٩	الفريزية	٦٥٧٠	الأفريقيّة
٨٣٧٥	السلوفاكية	٧٧٧١	مالاجاس	٧١٧٦	غاليشيان	٨٣٨١	الألبانية
٨٣٧٦	السلوفينيّة	٧٧٨٣	المالطيّة	٧٥٦٥	الجورجية	٦٥٧٧	الأمهرية
٦٩٨٣	الأسبانيّة	٧٧٧٦	مالاياalam	٦٨٦٩	الألمانيّة	٦٥٨٢	العربية
٨٣٨٥	السودانيّة	٧٧٧٣	المأوريّة	٦٩٧٦	اليونانيّة	٧٢٨٩	الأرمنيّة
٨٣٨٧	السواحليّة	٧٧٨٢	الماراثيّة	٧٥٧٦	جرين لاند	٦٥٨٣	الأساميّة
٨٣٨٦	السويدية	٧٧٧٩	المالدوفيّة	٧١٧٨	الغوارانيّة	٦٥٨٨	الأيمارية
٨٤٧٦	التايلانجيّة	٧٧٧٨	المانغولية	٧١٨٥	الجورجاريّة	٦٥٩٠	الأدريبيجاّنية
٨٤٧١	الطاچيکيّة	٧٨٦٥	ناورو	٧٢٦٥	الماواسا	٦٦٦٥	البشكيّرية
٨٤٦٥	التاميلية	٧٨٦٩	البيالية	٧٣٨٧	العربية	٦٩٨٥	الباسكية
٨٤٦٩	التلوجوّية	٧٨٧٩	الترويجيّة	٧٢٧٣	الهندية	٦٦٨٢	البنغالية
٨٤٧٢	التاييلانديّة	٧٩٨٢	الأوريا	٧٢٨٥	المجرية	٦٦٧٨	بوتان
٨٤٧٩	التونجيّة	٨٠٦٥	البنجاريّة	٧٣٨٣	الإسليندية	٦٨٩٠	الهاراية
٨٤٨٢	التركية	٨٠٨٣	الباشتون	٧٣٧٨	الأندونسيّة	٦٦٧٢	البريتونية
٨٤٧٥	التركانيّة	٧٦٦٥	الفارسية	٧٣٦٥	اللغة الدوليّة	٦٦٧١	البلغاريّة
٨٤٨٧	التوبية	٨٠٧٦	البولنديّة	٧١٦٥	الأيرلنديّة	٦٦٧٤	البورمية
٨٥٧٥	الأوكرانيّة	٨٠٨٤	البرتغاليّة	٧٣٨٤	الإيطاليّة	٦٦٦٩	البيالاروسيّة
٨٥٨٢	الأوزرية	٨١٨٥	كويتشوا	٧٤٦٥	البابانة	٩٠٧٢	الصينيّة
٨٥٩٠	الأوزبكية	٨٢٧٧	رایتو رومانیك	٧٥٧٨	الكانادا	٦٧٨٣	الداخاريّة
٨٦٧٣	الفيتناميّة	٨٢٧٩	الرومانية	٧٥٨٣	الكتشميرية	٦٨٦٥	الهولنديّة
٨٦٧٩	الفلولبيّة	٨٢٨٥	الروسيّة	٧٥٧٥	الكاکاز اخاستاتيّة	٦٧٨٢	الإنجليزيّة
٧٧٨٩	الوليزيّة	٨٣٧٧	الساموسوينيّة	٧٥٨٩	الكرغوزيّة	٦٨٧٦	إسراييل
٨٧٧٩	الولوفيّة	٨٣٦٥	اللغة السنّكريّة	٧٥٧٩	الكورية	٦٩٧٩	الفنلنديّة
٨٨٧٢	إكسوزا	٧١٦٨	الجيلية الأسكندنافية	٧٥٨٥	الكرديّة	٦٩٧٩	الفاروزيّة
٧٤٧٣	الإيديشية	٨٣٨٢	الصربيّة	٧٦٧٩	اللاوسيّة	٦٩٨٤	فيجي
٨٩٧٩	البوروبيّة	٨٣٧٢	الكرواتيّة الصربية	٧٦٦٥	اللاتينيّة	٧٠٧٩	الفنلنديّة
٩٠٨٥	الزولو	٨٣٧٨	شونا	٧٦٨٦	اللاتينيّة	٧٠٧٤	
				٧٦٧٨	المينجا	٧٠٧٣	



مُصنوع بموجب ترخيص براءات الاختراع الأمريكية التي تحمل أرقام: ٦٧٤,٣٨٠,٥٩٥٦,٦٧٤؛ ٥,٩٧٤,٣٨٠؛ ٦٢٢٦,٦١٦؛ ٧,٦٤٨٧,٥٣٥؛ ٧,٣٣٣,٩٢٩؛ ٧,٢٧٢,٥٦٧؛ ٧,٣٩٢,١٩٥؛ ٦,٤٨٧,٥٣٥ وبموجب براءات الاختراع الأمريكية وعالية أخرى الصادرة منها والمعلقة. يعد اسم DTS-HD والرمز & واسم DTS-HD Master Audio علامة رئيسية لشركة DTS. DTS-HD والرمز مندمجين معًا علامات تجارية مسجلة وكذا يُعد يتضمن المنتج برمجيات. 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.



وشعار "AVCHD" علامة تجارية لمؤسسة Sony Corporation وPanasonic Corporation.



وتعني رسالات "صمم خصيصاً لجهاز iPod", "صمم خصيصاً لجهاز iPhone", "صمم خصيصاً لجهاز iPad" أن الم الحقات الالكترونية قد صممت خصيصاً من أجل الاتصال بجهاز iPod, iPhone على التوالي كما تم اعتماد 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 الم الحقات مع جهاز iPad أو iPhone قد يؤثّر على الأداء اللاسلكي.

## العلامات التجارية والتراخيص



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



شعار DVD "علامة تجارية لمؤسسة Licensing Corporation".



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



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



تم التصنيع بتراخيص من معامل Dolby Laboratories. ورمز D Dolby ورمز Dolby Laboratories.



وشعار DLNA® و DLNA علامات 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  
USA, ٩٢١٣٨, San Diego, CA, ٨٦٨٥١ P.O. Box

يحتوي هذا المنتج على تقنية خاصة للملكية بموجب ترخيص من Verance Corporation وهو محظوظ بموجب براءة الاختراع الأمريكية رقم ٦,٣٦٩,٦٧٧ وبراءات اختراع أمريكية أخرى وعلى مستوى العالم تم إصدارها بالفعل وأخرى معلقة، ذلك إضافة إلى حقوق الطبع والنشر وحماية الأسرار التجارية لمؤسسة Cinaviä Verance Corporation ٢٠٠٤-٢٠١٠ حقوق الطبع والنشر. جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة لشركة Verance. يحظر القيام بأي هندسة عكسية أو تفكيك.



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

## مواصفات مخرجات الصوت

HDMI OUT				مدخل / إعداد المصار
* إتِيار الباٽات	DTS إِعادَة ترميز	PCM قنَّة متعددة	PCM ستريو	
Dolby Digital	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	Dolby TrueHD
DTS	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	DTS
DTS-HD	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	DTS-HD
Linear PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	Linear PCM 5.1ch
Linear PCM 7.1ch	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	Linear PCM 7.1ch

- يتم إخراج الصوت على أنه PCM 48 كيلوهرتز / 16 بت بالنسبة للملفات /WMA و MP3 و 1 PCM 44 كيلوهرتز / 16 بت بالنسبة لاسطوانات الصوت المدمجة أثناء استعادة التشغيل.
  - ومع توصيل الصوت الرقمي (HDMI OUT)، قد لا يسمح أصوات زر قائمة الاسطوانة الخاصة بـ BD-ROM في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [تبار البتات].
  - إذا كان شكل خرج الصوت الرقمي غير متافق مع إمكانيات جهاز استقبالك، فإن جهاز استقبال سوف يصدر صوتاً قوياً مشوشاً أو لا يصدر أي صوت على الإطلاق.
  - لا يمكن الحصول على الصوت الرقمي المحيط متعدد القنوات من خلال وصلة رقمية إلا إذا كان جهاز استقبالك مركباً فيه جهاز فك شفرة رقمي متعدد القنوات.
  - هذه الإعدادات غير متاحة مع إشارة الدخل في مخرج تدفق الأفواض السمعية المثانوية والتفاعلية لن تدخل في مخرج تدفق البيانات إذا كان خيار [المخرجات الرقمية] مضبوطاً على [تبار البتات]. (باستثناء كوديك LPCM: يضمن الإخراج دائمًا صوت فك شفرة وثانوي).
  - يقوم هذا المشغل أوتو ماتيك بـ اختيار صوت HDMI حسب قدرة فك الشفرة لجهاز HDMI المتصلاً حتى بالرغم من أن خيار [المخرجات الرقمية] تم مضبوطه على [تبار البتات].
  - في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعدادات ترميز DTS]، يتضمن مخرج الصوت بمقدار 48 كيلوهرتز و 1، 0 فناة. في حال ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] على [إعدادات ترميز DTS]، يتم إخراج صوت إعدادات ترميز DTS بالنسبة لاسطوانات BD-ROM، ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة لاسطوانات الأخرى، (مثل [تبار البتات]).

## المواصفات

عام	
متطلبات الطاقة.	راجع الملصق الرئيسي على اللوحة الخلفية.
استهلاك الطاقة	راجع الملصق الرئيسي على اللوحة الخلفية.
الأبعاد الخارجية (العرض × الارتفاع × العمق)	حوالي $٢٩٧ \times ٦٥ \times ٤٤$ مم
الوزن الصافي (تقريباً)	٣,٣ كجم
درجة حرارة التشغيل	من ٥ إلى ٣٥ درجة مئوية
الرطوبة التشغيلية	من ٥٪ إلى ٩٠٪

المخارج / المداخل	
VIDEO OUT	١ × RCA (صورة إلى صورة)، ٧٥ أوم، مزامنة سلبية، مقبس HDMI™ Connector ١٩ سنّاً (النوع A، ١٠ فولط
HDMI IN / OUT	(الفيديو / الصوت)
ANALOG AUDIO IN	١٠٠ ميكرو هرتز، ٠ ديسيل)، ٦٠٠ أوم، مقبس RCA (يمين، يسار) × ٢،٠ Vrms
DIGITAL IN (OPTICAL)	١٣ فولط (صورة إلى صورة)، مقبس ضوئي × ١
POR. IN	٥٠ سرعة متوسط الجذر التربيعي (مقبس ستريو ٣,٥ ملم)
MIC IN	٦,٣ ملم مقبس

المواصف	
نطاق توليف FM	٥٠ حتى ١٠٨،٠ ميجاهرتز أو ٥٠ حتى ٨٧,٥ ميجاهرتز

مكبر الصوت	
مخرج الطاقة (٤ أوم / ٣ أوم)، (نظام إدارة التسجيلات)، إجمالي تشوه التناسق ١٠٪	مخرج الطاقة (٤ أوم / ٣ أوم)، (نظام إدارة التسجيلات)، إجمالي تشوه التناسق ١٠٪
الإجمالي ١١٠٠ وات	١١٠٠ وات
الجزء الأمامي ١٨٠ وات × ٢	١٨٠ وات × ٢
ذكريليا ١٨٠ وات	١٨٠ وات
في فلخا عز جلا ١٨٠ وات × ٢	١٨٠ وات × ٢
متوصلاً مخصوصاً (سالب)	٢٠٠ وات (سالب)

النظام
لبيز شبه موصل
٤٠٥ نانومتر / ٦٥٠ نانومتر
نظام تلفزيون ألوان PAL / NTSC قياسي
من ٢٠ هرتز إلى ١٨ كيلو هرتز (عينات بتردد ٤٨ كيلو هertz، ٩٦ كيلو هertz، ١٩٢ كيلو هertz)
أقل من ٥٠٪
أكبر من ٨٠ ديسيل
مقبس ١٠ BASE-TX / ١٠ BASE-T، ١ × Ethernet
وصول شبكي لاسلكي مضمون بمعيار IEEE ٨٠٢.١١n (النطاق التردد ٤، ٢، ٠.٨٠٢، ١١b، Wi-Fi g)
متواافق مع شبكات
وحدة التغذية بالطاقة الناقلة (USB) A ٢، ١٧ ٥ DC

مكبرات الصوت
مكبر الصوت الأمامي (أيسر / أيمن)
النوع
٣ مكبرات صوت في اتجاهين
الخد الأقصى لطاقة الإدخال
٣٦٠ وات
صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
٢٥٠ ملم × ١٢٠٠ ملم × ٢٥٠ ملم
٤ أوم
طاقة الإدخال
١٨٠ وات
صافي الوزن
١ كجم
مكبر الصوت الخلفي (أيسر / أيمن)
النوع
٣ مكبرات صوت في اتجاهين
الخد الأقصى لطاقة الإدخال
٣٦٠ وات
صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
٢٥٠ ملم × ١٢٠٠ ملم × ٢٥٠ ملم
٤ أوم
طاقة الإدخال
١٨٠ وات
صافي الوزن
١ كجم
مكبر الصوت الأوسط
النوع
٣ مكبرات صوت في اتجاهين
الخد الأقصى لطاقة الإدخال
٣٦٠ وات
صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
٧٤ ملم × ٩٣ ملم × ٣٣٠ ملم
٤ أوم
طاقة الإدخال
١٨٠ وات
صافي الوزن
١,٣ كجم
مضخم الصوت
النوع
مكبر صوت واحد في اتجاه واحد
الخد الأقصى لطاقة الإدخال
٤٠٠ وات
صافي الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
٣٤٧ ملم × ٣٣٦ ملم × ٢٥١ ملم
٣ أوم
طاقة الإدخال
٢٠٠ وات
صافي الوزن
٦,٣ كجم

• التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

## الصيانة

### ملاحظات على الأقراص

#### التعامل مع الأقراص

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

#### تخزين الأقراص

بعد التشغيل، خزن الفص 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 سرياري مضاد للكهرباء الساكنة مخصوص لاسطوانات الفينيل القديمة.

### التعامل مع الوحدة

#### عند شحن الوحدة

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

#### تنظيف الوحدة

- لتنظيف المشنل، استخدام قطعة قماش ناعمة وجافة. إذا كانت الأسطح شديدة الاتساع، فاستخدام قطعة قماش ناعمة مبللة قليلاً بمحلول تنظيف معتمد. لا تستخدم المنظفات القوية مثل الكحول والبنزين والتتر؛ حيث قد تضر هذه المواد بسطح الوحدة.
- لا تستخدم سوائل متطايرة مثل سرياري 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 تنخفض جودة الصورة إذا كانت عدسات الالتفات البصرية وأجزاء عربات الأقراص متسخة أو مزقة. 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 والتنزيلات والملفات والنصوص والصور والصور الفوتوغرافية والرسومات ومقاطع الفيديو والمشورات عبر الإنترنت والنشرات والأدوات والموارد والبرمجيات والموزع والبرامج والتطبيقات الصغيرة والأجهزة الصغيرة والتطبيقات والمنتجات والمحظيات الأخرى ("المحتوى") وكل الخدمات والعروض ("الخدمات") التي تم تقديمها أو إتاحتها من أي طرف ثالث أو عبر. وتتوفر 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 العتدين.

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.

