

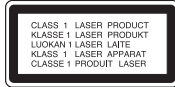
# دليل المالك مشغل أقراص Blu-ray/DVD الشبكة ثلاثية الأبعاد

يرجى الاطلاع على دليل المالك هذا جيدًا قبل تشغيل جهازك والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

الطراز  
BX580



# ١ معلومات الأمان



تنبيه: هذا المنتج يستخدم نظام ليزر.

لضمان الاستخدام السليم لهذا المنتج، يرجى قراءة دليل المالك بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً. استخدام أي مفاتيح أو تعديلات أو إجراءات غير تلك المحددة هنا قد ينتج عنها التعرض لإشعاعات ضارة. لتجنب التعرض المباشر لإشعاع الليزر، لا تحاول فتح الصندوق الحاوي. فهناك إشعاع ليزر مرئي عند الفتح. لا تحدق في الشعاع.

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 المواصفات الموجودة في دليل المالك هذا للتأكد. لا تحمل منافذ الحائط فوق طاقتها. منافذ الحائط التي تحمل فوق طاقتها أو أسلاك الاستطالة أو منافذ الحائط المفكوك أو التالفة أو أسلاك الطاقة البالية أو عوازل الأسلاك التالفة أو المشروخة تمثل خطراً. قد تؤدي أي من هذه الأحوال إلى صدمة كهربية أو حريق. قم من فترة إلى أخرى بفحص الكبل الخاص بجهازك وإذا ظهر وكأنه تالف أو فاسد، قم بفصله من مأخذ الطاقة وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل هذا الكبل بقطعة غيار مناسبة لدى وكيل خدمة معتمد. احم سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي مثل تعرضه للثني أو الالتواء أو احتباسه أو غلق الباب عليه أو المشي فوقه. انتبه بصفة خاصة للمقابس ومنافذ الحائط والنقطة التي يخرج عندها السلك من الجهاز. لفصل الطاقة من المصدر الرئيسي، انزع قابس سلك الطاقة الرئيسي. عند تثبيت المنتج، تأكد أن القابس يسهل الوصول إليه.



تنبيه: لتقليل خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تنزع الغطاء (أو الجزء الخلفي) لا توجد قطع داخلية يمكن للمستخدم صيانتها عليك الاستعانة بموظفي الصيانة المختصين للقيام بالصيانة.

يهدف رمز الفلاش المضيء هذا - والمحتوي على رأس سهم والموجود بداخل مثلث متساوي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير بدون مادة معزولة داخل الصندوق الحاوي للمنتج، وهو ما يكفي لتشكيل خطر ينشأ بحدوث صدمة كهربائية لأي شخص.

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

## التحذيرات والتنبيهات

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

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

تنبيه: لا تقم بسد أي فتحات تهوية.

قم بالتركيب بما يتوافق مع تعليمات الشركة المصنعة. الفتحات والثقوب الموجودة بالخزانة تم تزويدها من أجل التهوية ولضمان تشغيل المنتج تشغيلاً موفوقاً فيه ولحمايته من الحرارة المفرطة. يجب ألا يتم سد الفتحات عن طريق وضع المنتج فوق السرير أو الكنب 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 اتباع تعليمات الشركة المصنعة.

هذا الجهاز مزود ببطارية محمولة أو بطارية مختزنة.

الطريقة الآمنة لإزالة البطارية أو مجموعة البطارية من الجهاز انزع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة واتبع الخطوات بترتيب عكسي للتركيب. لتجنب تلوث البيئة وتعرض صحة الإنسان والحيوان للخطر المحتمل، ضع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة في الوعاء الملائم وتخلص منه في نقاط التجميع المعينة لذلك. تخلص من البطاريات أو البطارية مع النفايات الأخرى. يوصى باستخدام بطاريات وبطاريات مختزنة للأنظمة المحلية بدون تعويض. "يجب ألا يتعرض الجهاز لحرارة شديدة مثل أشعة الشمس أو الحريق أو ما شابه ذلك.

تنبيه: يجب عدم تعرض الجهاز للماء (المتساقط أو المتناثر)، وكذلك عدم وضع أية أشياء ممتلئة بالماء، كأواني الزهور، على الجهاز.

#### ملاحظات حول حقوق الطبع والنشر

- نظراً لاعتماد النظام المتقدم للوصول إلى المحتوى AACs (Advanced Access Content System) المحتوى لتنسيق BD أو المعروف ببلوراي، مثل استخدام نظام تشفير المحتوى CSS (Content Scramble System) لتنسيق DVD، يتم فرض بعض القيود الخاصة على التشغيل وإخراج الإشارة التناظري analog signal output وغيرها من المحتويات المحمية بنظام AACs. قد يختلف تشغيل هذا المنتج والقيود المفروضة عليه حسب وقت الشراء؛ حيث قد تكون هذه القيود معمول بها و/أو تم تغييرها بواسطة نظام AACs بعد تصنيع هذا المنتج.
- كما يتم استخدام العلامة BD-ROM وBD+ كنظام لحماية المحتوى للتنسيق BD والذي يفرض بعض القيود بها في ذلك قيود التشغيل الخاصة بالعلامة BD-ROM و/أو المحتويات المحمية BD+.
- للحصول على مزيد من المعلومات عن AACs، علامة BD-ROM، BD، ROM أو هذا المنتج، رجاء الاتصال بمركز خدمة معتمد.
- يتم تشفير العديد من أسطوانات البلوراي التي تعمل على مشغل أسطوانات الفيديو الرقمية أو على مشغل الأسطوانات المدججة (BD-ROM/DVD) بحماية ضد النسخ غير المرخص. ولهذا السبب، يجب عليك فقط توصيل المشغل مباشرة بجهاز التلفاز وليس بأحد أجهزة الفيديو. حيث ينتج عن توصيل هذه الوحدة بجهاز فيديو ظهور صورة مشوهة من الأقراص المحمية ضد النسخ.
- يتضمن هذا المنتج تكنولوجيا حماية حقوق النشر المحمية بموجب براءات الاختراع الأمريكية وحقوق الملكية الفكرية الأخرى. يجب أن يكون استخدام تكنولوجيا حماية حقوق النشر مخصصاً من قبل شركة Macrovision، ومخصصاً للاستخدام المنزلي واستخدامات العرض الأخرى المحدودة فقط، ما لم ترخص شركة Macrovision بخلاف ذلك. تحظر الهندسة العكسية أو تفكيك الجهاز.
- تنص قوانين حقوق الطبع والنشر الأمريكية وقوانين حقوق الطبع والنشر في بلدان أخرى على أن التسجيل غير المرخص أو الاستخدام أو العرض أو التوزيع أو طبع نسخة منقحة من برامج التلفزيون أو شرائط الفيديو أو الأسطوانات الزرقاء (بلوراي) أو أسطوانات الفيديو الرقمية (DVD) أو الأسطوانات المدججة (CD) وغيرها من المواد الأخرى بغير ترخيص، يعرضك للمسؤولية المدنية و/أو الجنائية.



ملاحظة هامة بالنسبة لنظام التلفزيون الملون  
يختلف نظام الألوان الخاص بهذا المشغل وفقاً للأسطوانات الجارية تشغيلها.

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

يمكن للتلفزيون الملون متعدد الأنظمة فقط استقبال جميع الإشارات المخرجة من المشغل.

- إذا كان لديك تلفزيون بنظام ألوان PAL، سوف ترى صوراً مشوشة فقط عند استخدام الأسطوانات أو محتويات الفيديو المسجلة في NTSC.
- يقوم التلفزيون الألوان متعدد الأنظمة بتغيير نظام الألوان تلقائياً وفقاً لإشارات الإدخال. وفي حال عدم تغيير نظام الألوان تلقائياً، قم بإيقاف تشغيله ثم شغله مرة أخرى لمشاهدة الصور العادية على الشاشة.
- وحتى إذا كان يتم عرض الأسطوانة المسجلة بنظام الألوان NTSC بالشكل الملائم على التلفزيون الخاص بك، قد لا يمكن تسجيلها بالشكل الصحيح على المسجل الخاص بك.

## المحتويات

٣

### التركيب

توصيلات التلفزيون	١٤
توصيل HDMI	١٤
ما هو SIMPLINK؟	١٥
توصيل جهاز فيديو	١٦
توصيل الصورة/الصوت (يسار/يمين)	١٦
إعداد دقة الشاشة	١٧
التوصيل بمكبرات صوت	١٨
التوصيل بمكبر صوت عن طريق	١٨
مخرج HDMI	
التوصيل بمكبر صوت من خلال	١٩
مخرج صوت رقمي	
التوصيل بمكبر صوت عن طريق	١٩
مخرج صوت بقناتين	
التوصيل بالشبكة المنزلية	٢٠
توصيل الشبكة السلكية	٢٠
إعداد الشبكة السلكية	٢١
توصيل جهاز USB	٢٥
تشغيل المحتوى في جهاز USB	٢٣
الإعدادات	٢٤
ضبط إعدادات الإعداد	٢٤
قائمة [عرض]	٢٥
قائمة [لغة]	٢٦
قائمة [صوت]	٢٧
قائمة [تأمين]	٢٩
قائمة [شبكة]	٣٠
قائمة [أخرى]	٣٠

١

### معلومات الأمان

التحذيرات والتنبيهات	٣
----------------------	---

٢

### التجهيز

مقدمة	٨
حول عرض رمز "D"	٨
الرموز المستخدمة في هذا الدليل	٨
الملحقات المزودة	٨
أقراص التشغيل	٩
موائمة الملف	١٠
الرمز الإقليمي	١١
يشير مختصر تنسيق AVCHD إلى (Advanced Video Codec High Definition)	١١
بعض متطلبات النظام	١١
إشعارات التوافق	١١
جهاز التحكم عن بعد	١٢
اللوحة الأمامية	١٣
اللوحة الخلفية	١٣

## ٦

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

عام	٥٦
الصورة	٥٧
الصوت	٥٧
الشبكة	٥٨

## ٧

## الملحق

التحكم في جهاز التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المزود	٥٩
قائمة رموز المنطقة	٦٠
قائمة رموز اللغة	٦١
العلامات التجارية والترخيص	٦٢
مواصفات مخرجات الصوت	٦٣
استبانة مخرجات الفيديو	٦٥
مواصفات	٦٦
معلومات هامة عن خدمات الشبكة	٦٧
إفتح إخطار برامج المصدر	٦٨

## ٤

## تشغيل

التشغيل العام	٣٣
تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد	٣٤
تشغيل متقدم	٣٦
العرض على الشاشة	٤٠
الاستمتاع بميزات BD-LIVE	٤٣
تشغيل ملف أفلام وأسطوانة VR	٤٤
اختيار ملف الترجمة	٤٤
تغيير صفحة رمز الترجمة	٤٥
عرض الصور	٤٥
الخيارات المتاحة خلال عرض الصورة	٤٦
الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائع	٤٧
الاستماع إلى الموسيقى	٤٨
تسجيل أسطوانة صوتية	٤٨
تشغيل المحتوى عبر الشبكة المحلية	٥٠

## ٥

## الصيانة

ملاحظات حول الأقراص	٥٥
التعامل مع الوحدة	٥٥

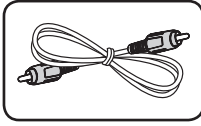
## ٢ التجهيز

### مقدمة

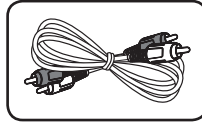
#### حول عرض رمز "O"

قد يظهر هذا الرمز «O» في شاشة عرض التلفزيون أثناء التشغيل ويشير إلى أن الوظيفة التي تم شرحها في دليل المالك هذا غير متاحة في تلك الوسائط المحددة.

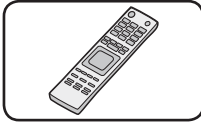
#### الملحقات المزودة



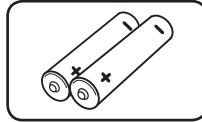
كابل الفيديو (١)



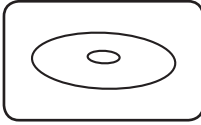
كابلات الصوت (١)



جهاز التحكم عن بعد (١)



البطاريات (٢)



محرك الأقراص المضغوطة  
- Nero Medi  
لبرامج Essentials Home (١)

#### الرموز المستخدمة في هذا الدليل

##### ملاحظة

تشير إلى وجود ملاحظات وخصائص تشغيل خاصة.

##### تحذير

يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لسوء الاستخدام.

قسم يحتوي عنوانه على أحد الرموز التالية التي لا تنطبق إلا على القرص الممثل بهذا الرمز.

قرص BD-ROM

**BD**

DVD-Video، DVD±R/RW في  
وضع الفيديو أو وضع تسجيل الفيديو VR  
والمتكامل.

**DVD**

DVD±R/RW بتنسيق AVCHD

**AVCHD**

أقراص الصوت المضغوطة Audio CD.

**ACD**

ملفات الأفلام التي تحتوي عليها /USB  
الأسطوانة

**MOVIE**



## ملاحظة



- تبعاً لظروف تشغيل معدات التسجيل أو قرص CD-R/RW (أو DVD±R/RW) ذاته، فإن بعض الأقراص لا يمكن تشغيلها على هذه الوحدة.
- تبعاً لبرنامج التسجيل والتشطيب النهائي، بعض الأقراص المسجلة (CD-R/RW، DVD±R/RW، أو BD-RE) قد لا تعمل.
- أقراص CD-R/RW و BD-R/RE، DVD±R/RW المسجلة باستخدام حاسب شخصي أو DVD أو مسجل CD قد لا تعمل إذا كان القرص تالفاً أو متسخاً، أو إذا وجد اتساخ أو تكتف على عدسة الجهاز.
- إذا سجلت قرصاً باستخدام حاسب شخصي حتى إذا كان مسجلاً بشكل متوافق فهناك حالات لن تستطيع فيها التشغيل بسبب إعدادات برامج التطبيق المستخدمة لإنشاء القرص. (راجع ناشر البرنامج لتحصل على المزيد من المعلومات التفصيلية).
- هذا الجهاز يحتاج إلى أقراص وتسجيلات تتوافق مع بعض المعايير الفنية المحددة لتحقيق أفضل جودة صوت عند التشغيل.
- أقراص DVDs المسجلة مسبقاً معدة أوتوماتيكياً طبقاً لهذه المعايير. يوجد العديد من الأنواع المختلفة لأشكال تسجيل الأقراص (بما في ذلك CD-R الذي يحتوي على ملفات MP3 أو WMA) وهي تحتاج إلى ظروف معينة مسبقاً للتأكد من توافقها عند التشغيل.
- تحتوي الأسطوانة المهجنة على كل من طبقات BD-ROM و DVD (أو CD) على جانب واحد. وعلى مثل هذه الأسطوانات، سوف يتم تشغيل طبقة BD-ROM فقط في هذا المشغل.
- ينبغي على العملاء ملاحظة أنه يجب الحصول على ترخيص من أجل تنزيل ملفات WMA / MP3 من الإنترنت. شركتنا لا تملك الحق في منح مثل هذا الترخيص. يجب دائماً الحصول على الترخيص من صاحب الملكية الفكرية.
- يجب عليك أن تقوم بضبط خيار تنسيق الأسطوانة على [رئيسي] لجعل الأسطوانات متوافمة مع مشغلات LG عند تنسيق الأسطوانات القابلة لإعادة الكتابة عليها. عند ضبط الخيار على Live System (نظام حي)، لا يمكنك استخدامها في مشغل LG. (مُتحكم فيه/ نظام الملف الحي: نظام تنسيق الأسطوانة لبرنامج التشغيل windows Vista)

## أقراص التشغيل

أقراص بلو-راي Blu-ray	
- الأقراص مثل الأفلام التي يمكن شراؤها أو تأجيرها.	
- أسطوانات BD-R/RE التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور.	
- أقراص "Blu-ray ثلاثية الأبعاد" وأقراص "Blu-ray ثلاثية الأبعاد فقط"	
DVD-VIDEO (قرص ١٢/٨ سم)	
الأقراص مثل الأفلام التي يمكن شراؤها أو تأجيرها.	
DVD±R (قرص ٨ سم/١٢ سم)	
- وضع فيديو وفي حالة نهائية فقط	
- يساعد أيضاً القرص بطبقة مزدوجة	
- تنسيق AVCHD مُستكمل	
- أسطوانات DVD±R التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور.	
DVD-RW (قرص ٨ سم/١٢ سم)	
- وضع تسجيل الفيديو VR ووضع الفيديو والمكتمل.	
- تنسيق AVCHD مُستكمل	
- أسطوانات DVD-RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور.	
DVD+RW (قرص ٨ سم/١٢ سم)	
- وضع فيديو وفي حالة نهائية فقط	
- تنسيق AVCHD مُستكمل	
- أسطوانات DVD+RW التي تحتوي على ملفات أفلام أو موسيقى أو صور.	
Audio CD (قرص ٨ سم/١٢ سم)	
CD-R/RW (قرص ٨ سم/١٢ سم)	
أسطوانات CD-R/RW التي تحتوي على عناوين صوتية أو ملفات أفلام أو موسيقى أو صور.	

## مواصفة الملف

## عام

إمتدادات الملف المتاحة:

“.jpg”، “.jpeg”، “.png”، “.avi”، “.divx”، “.mpg”،  
“.mpeg”، “.mkv”، “.mp4”، “.mp3”، “.wma”،  
“.wav”

- تختلف إمتدادات الملف المتاحة وفقاً للمقنات DLNA.
- بعض ملفات wav غير مدعومة على هذا المشغل.
- لا يجب أن يزيد اسم الملف عن ١٨٠ رمز.
- ووفقاً لحجم وعدد الملفات، قد يستغرق الأمر عدة دقائق لقراءة المحتويات الموجودة على الوسائط.

الحد الأقصى للملفات/المجلدات:

أقل من ٢٠٠٠ (إجمالي عدد الملفات والمجلدات)

تنسيق CD-R/RW، DVD±R/RW، BD-R/RE

تنسيق UDF Bridge و UDF و JOLIET و ISO ٩٦٦٠

## الأفلام

حجم الاستبانة المتاحة: ١٩٢٠ × ١٠٨٠ (العرض × الارتفاع)  
بكسل

الترجمة القابلة للتشغيل: SubRip (.srt / .txt)، SAMI  
(.smi)، SubStation Alpha (.ssa / .txt)، Micro -  
١،٠ VD (.sub / .txt)، VobSub (.sub)، SubViewer  
sub (.txt)، TMPlayer. ٢،٠ sub)، SubViewer.)  
(.txt)، DVD Subtitle System (.txt)

- VobSub (.sub) غير متاح في ميزة [رابط محلي].

تنسيق كوديك القابل للتشغيل:

“DIVX3.xx”، “DIVX4.xx”، “DIVX5.xx”،  
“DIVX6.xx” (التشغيل القياسي فقط)،  
H.264 / MPEG-4 AVC، MPEG1 SS، MPEG2  
PS، MPEG2 TS

تنسيق الصوت القابل للتشغيل:

“Dolby Digital”، “DTS”، “MP3”، “WMA”،  
“AAC”، “AC3”

- تنسيقات الصوت WMA و AAC لا تكون متوافقة جميعها مع هذه الوحدة.

معدل أخذ العينات: في حدود ٣٢ - ٤٨ كيلوهرتز (WMA)،

في حدود ١٦ - ٤٨ كيلوهرتز (MP3)

معدل النقل: في حدود ٢٠ - ٣٢٠ كيلوبايت/ثانية (WMA)، في

حدود ٣٢ - ٣٢٠ كيلوبايت/ثانية (MP3)

## ملاحظة

- قد لا يمكن تشغيل ملفات الأفلام عالية الاستبانة على الاسطوانة المدمجة أو USB ١،٠ / ١،٠ بالشكل الملائم. يوصى باستخدام BD أو DVD أو USB ٢،٠ لاستعادة تشغيل ملفات الأفلام عالية الاستبانة.
- هذا المشغل يدعم التشكيل الجانبي الرئيسي H.264/MPEG-4 AVC، على مستوى ٤، وبالنسبة للملفات ذات المستوى الأعلى، سوف تظهر الرسالة التحذيرية على الشاشة.
- هذا المشغل لا يدعم الملفات المسجلة باستخدام GMC\*١ أو Qpel\*٢. وهي تقنيات ترميز فيديو بالمعيار MPEG ٤، مثل الموجودة في DivX أو XVID.
- \*GMC - تصحيح الحركة العالمي
- \*Qpel - ربع بكسل

## الموسيقى

معدل أخذ العينات: في حدود ٨ - ٤٨ كيلوهرتز (WMA)، في

حدود ١١ - ٤٨ كيلوهرتز (MP3)

معدل النقل: في حدود ٨ - ٣٢٠ كيلوبايت/ثانية (WMA،  
(MP3)

## ملاحظة

- هذه الوحدة لا تدعم ملفات MP3 المتضمنة لعلامة ID3.
- قد لا يكون إجمالي وقت التشغيل الموضح على الشاشة صحيحاً بالنسبة للملفات VBR.

## الصور

الحجم المقترح:

أقل من ٤٠٠٠ × ٣٠٠٠ × ٢٤ بت/بيكسل

أقل من ٣٠٠٠ × ٣٠٠٠ × ٣٢ بت/بيكسل

- ملفات الصور التقدمية وغير القابلة للفقد أثناء الضغط غير مدعومة.

لتشغيل الصوت Dolby® Digital Plus، Dolby TrueHD و DTS-HD متعدد القنوات:

- مكبر / مستقبل مثبت به جهاز فك شفرة (Dolby Digital، Dolby Digital Plus، DTS، Dolby TrueHD أو DTS-HD).
- ساعات رئيسية ووسطى ومجسمة ومكبر صوت حسب التنسيق المحدد.

### إشعارات التوافق

- حيث أن تنسيق BD-ROM من التنسيقات الجديدة، فمن الممكن استخدامه في بعض الأسطوانات والوصلات الرقمية والإصدارات الأخرى المتوافقة. إذا كنت تواجه مشاكل خاصة بالتوافق، برجاء الاتصال بأحد مراكز خدمة العملاء المعتمدة.
- قد يتطلب عرض المحتوى عالي الوضوح ومحتوى DVD القياسي القابل للتحويل توفر إدخال متوافق مع HDMI أو إدخال DVI متوافق مع HDCP على جهاز العرض الخاص بك.
- قد تقوم بعض أسطوانات BD-ROM و DVD بالحد من استخدام بعض أوامر أو خصائص التشغيل.
- يتوفر الدعم لكل من Dolby TrueHD، و Dolby Digital Plus، و DTS-HD مع ١، ٧ قناة بحد أقصى إن استخدمت توصيلة HDMI لإخراج الصوت من الوحدة.
- يمكنك استخدام جهاز USB مُستخدم لتخزين بعض المعلومات المرتبطة بالأسطوانة، بما في ذلك المحتوى المنزل من الإنترنت. سوف تتحكم الأسطوانة التي تستخدمها في طول مدة الاحتفاظ بهذه المعلومات.

### الرمز الإقليمي

يوجد رمز إقليمي مطبوع خلف هذه الوحدة. هذا الجهاز لا يستطيع تشغيل سوى BD-ROM أو أقراص DVD التي تحمل نفس العنوان مثل تلك الموجودة خلف الوحدة أو «جميع الأنواع».

### يشير مختصر تنسيق AVCHD إلى Advanced Video Codec High (Definition)

- يستطيع هذا المشغل تشغيل الأسطوانات التي تحمل تنسيق AVCHD. عادة ما يتم تسجيل واستخدام هذه الأسطوانات في كاميرات الفيديو.
- يعتبر تنسيق AVCHD من تنسيقات كاميرات الفيديو الرقمية عالية الوضوح.
- يعتبر تنسيق AVC/H.264-MPEG من التنسيقات القادرة على ضغط الصور بكفاءة عالية أكثر من التنسيق التقليدي لضغط الصور.
- تستخدم بعض أسطوانات AVCHD تنسيق "x.v.Color".
- يستطيع هذا المشغل تشغيل أسطوانات AVCHD باستخدام تنسيق "x.v.Color".
- قد لا تعمل بعض الأسطوانات ذات تنسيق AVCHD، وذلك حسب حالة التسجيل.
- يجب صياغة الأسطوانات ذات التنسيق AVCHD في شكلها النهائي.
- يقدم تنسيق "x.v.Color" مجموعة كبيرة من الألوان أكثر من أسطوانات كاميرات الفيديو DVD.

### بعض متطلبات النظام

- لتشغيل الفيديو عالي الدقة:
- شاشة عالية الدقة تشتمل على مقاييس إدخال COMP-NENT أو HDMI.
- أسطوانة BD-ROM ذات المحتوى عالي الوضوح.
- إدخال DVI متوافق مع HDMI أو HDCP على جهاز العرض مع بعض المحتوى (كما هو معين بواسطة مؤلفي الأقراص).
- لتحويل قرص DVD عالي الوضوح إلى أعلى، يجب توفر إدخال DVI متوافق مع HDMI أو HDCP على جهاز العرض لاستخدامه مع المحتوى المحمي ضد النسخ.

## جهاز التحكم عن بعد

**RETURN** (↩): يظهر القائمة أو يواصل التشغيل. قد تعمل وظيفة استئناف التشغيل حسب أسطوانة BD-ROM.

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

**DISC MENU**: للوصول إلى قائمة على قرص.

..... ٤ .....

الأزرار الملونة (R, G, Y, B): استخدمها لتصفح قوائم BD-ROM. كما تُستخدم أيضاً لقوائم [فيلم] و[صورة] و[موسيقى] و[رابط محلي].

**MARKER**: تقوم بتمييز أية نقطة أثناء التشغيل.

**SEARCH**: عرض أو الخروج من قائمة البحث.

**ZOOM**: يعرض أو يظهر قائمة [تكبير].

أزرار التحكم في التلفزيون: انظر صفحة ٥٩.

..... ١ .....

**(POWER)** (⏻): يشغل المشغل ويوقف تشغيله.

**(OPEN /CLOSE)** (⏮): يفتح درج القرص أو يغلقه.

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

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

**REPEAT**: يكرر جزءاً مطلوباً.

..... ٢ .....

**(SCAN)** (⏮/⏭): يبحث للخلف أو للأمام.

**(SKIP)** (⏮/⏭): إنتقل إلى الفصل/ المسار/ الملف التالي أو السابق.

**(STOP)** (■): يوقف التشغيل.

**(PLAY)** (▶): يبدأ التشغيل.

**(PAUSE)** (⏸): يوقف التشغيل.

..... ٣ .....

**HOME** (🏠): لعرض أو الخروج من [قائمة رئيسية].

**MUSIC ID**: عند الاتصال بالشبكة، يمكن أن يوفر المعلومات عن الأغنية الحالية أثناء تشغيل الفيلم.

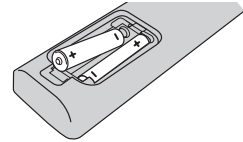
**INFO /DISPLAY** (ℹ): يعرض أو يظهر العرض الجاري على الشاشة.

أزرار التوجيه: اختر خياراً من القائمة.

**ENTER** (⏻): يتعرف على تحديد القائمة.

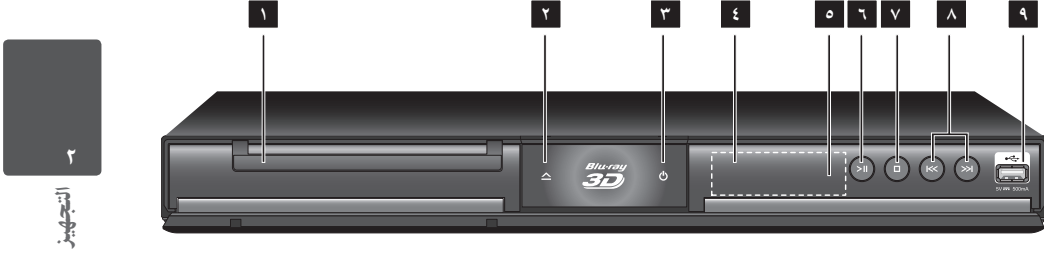


### تركيب البطارية



قم بإزالة غطاء البطارية الموجود في الجزء الخلفي من جهاز التحكم عن بعد وأدخل بطارية R03 (مقاس AAA) بحيث تكون الأقطاب الموجبة (+) والسالبة (-) متوافقة بالشكل الصحيح.

## اللوحة الأمامية



▶ /|| (PLAY / PAUSE) ٦

■ (STOP) ٧

⏮ /▶▶ (SKIP) ٨

USB منفذ ٩

١ درج القرص

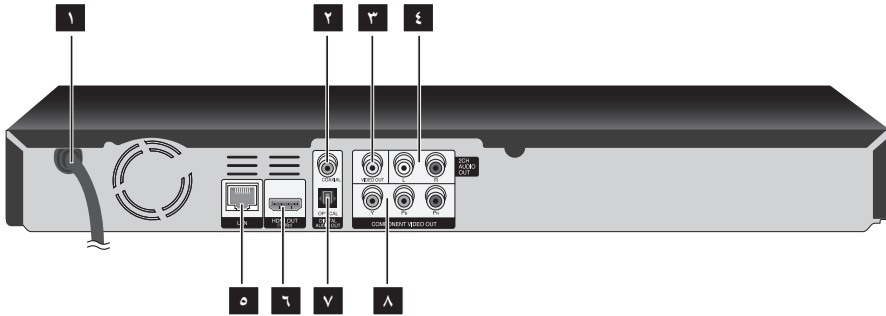
⏮ (OPEN / CLOSE) ٢

⏻ زر (التشغيل) ٣

٤ إطار العرض

٥ أداة الاستشعار عن بعد

## اللوحة الخلفية



٥ منفذ LAN

٦ HDMI OUT (النوع أ، النسخة ١,٣)

٧ DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

٨ COMPONENT VIDEO OUT (Y P<sub>B</sub> P<sub>R</sub>)

١ سلك التيار المتردد

٢ DIGITAL AUDIO OUT (COAXIAL)

٣ VIDEO OUT

٤ 2CH AUDIO OUT (يسار/يمين)

## ٣ التركيب

### توصيلات التلفزيون

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

- توصيل HDMI (صفحة ١٤ إلى ١٥)
- توصيل جهاز فيديو (صفحة ١٦)
- توصيل الصورة/ الصوت (يسار/ يمين) (صفحة ١٦)

٣

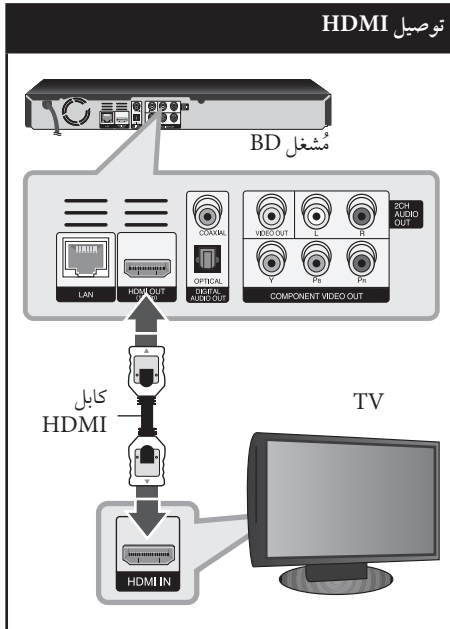
٣

#### ملاحظة !

- اعتمادًا على تلفزيونك والجهاز الآخر الذي تريد توصيله، توجد عدة طرق يمكنك بها توصيل جهاز التسجيل. استخدم أحد التوصيلات الموضحة في هذا الدليل فقط.
- يرجى الرجوع إلى أدلة التلفزيون ونظام الاستريو أو الأجهزة الأخرى عند الضرورة لإجراء التوصيلات الأفضل.
- لا تقم بتوصيل مقبس AUDIO OUT الخاص بجهاز التسجيل بمقبس phono in (دخل الفونو) (علبة التسجيل) لنظام الصوت الخاص بك.
- لا تقم بتوصيل جهاز التسجيل الخاص بك من خلال VCR الخاص بك. يمكن أن يؤدي نظام حماية النسخ إلى تشويه صورة.

### توصيل HDMI

إذا كان لديك شاشة أو تلفاز HDMI، يمكنك وصلها بهذا المشغل باستخدام كابل HDMI (النوع أ، النسخة ١,٣). صل قابس HDMI OUT (مخرج HDMI) الموجود على المشغل بقابس HDMI الموجود على تلفاز HDMI المتوافق أو شاشة.



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

## ما هو SIMPLINK؟



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

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

راجع دليل التلفاز لمزيد من التفاصيل حول وظيفة SIMPLINK.

تلفزيون LG المزود بخاصية SIMPLINK يحمل الشعار الموضح أعلاه.

## ملاحظة

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

## ملاحظة

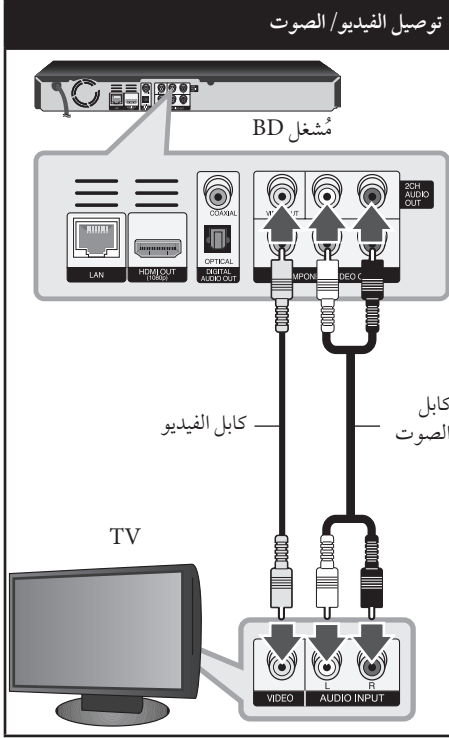
- إذا كان جهاز HDMI الموصل لا يقبل إخراج الصوت الخاص بالمشغل، قد يؤدي ذلك إلى تشويه صوت جهاز HDMI أو قد لا يتم إخراجه.
- عند استخدام وصلة HDMI، يمكنك تغيير مستوى الوضوح لإخراج HDMI. (ارجع إلى "ضبط الاستبانة"، صفحة ١٧).
- اختر نوع مخرجات الفيديو من مقبس HDMI OUT باستخدام خيار [إعداد لون HDMI] في قائمة [إعداد] (انظر صفحة ٢٦).
- قد يؤدي تغيير الدقة بعد إنشاء الاتصال إلى حدوث أعطال. لحل المشكلة، أوقف تشغيل المشغل ثم شغله مرة أخرى.
- في حالة عدم التحقق من توصيل HDMI بـ HDCP، تتحول شاشة التلفزيون إلى شاشة سوداء. في هذه الحالة، قم بفحص وصلة HDMI، أو قم بفصل كابل HDMI.
- إذا كان هناك تشويش أو خطوط على الشاشة، يرجى فحص كابل HDMI (الطول محدود على ٤,٥ م بشكل عام).

## معلومات إضافية حول HDMI

- عند توصيل HDMI أو جهاز متوافق مع DVI، تأكد مما يلي:
  - حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI /DVI والمشغل. ثانيًا، قم بتشغيل جهاز HDMI /DVI واتركه لمدة ٣٠ ثانية تقريبًا ثم قم بتشغيل هذا المشغل.
  - تم ضبط إدخال الفيديو الخاص بجهاز الفيديو المتصل لهذه الوحدة على نحو صحيح.
  - الجهاز المتصل متوافق مع إدخال الفيديو 1920x1080i أو 1280x720p أو 720x576p أو 1920x1080p.
- لن تعمل جميع أجهزة HDCP المتوافقة أو HDMI أو DVI مع هذا المشغل.
  - لن يتم عرض الصورة بشكل مناسب باستخدام جهاز غير متوافق مع HDCP.
  - لا يقوم هذا المشغل بالتشغيل وتغيير شاشة التلفزيون إلى شاشة سوداء.

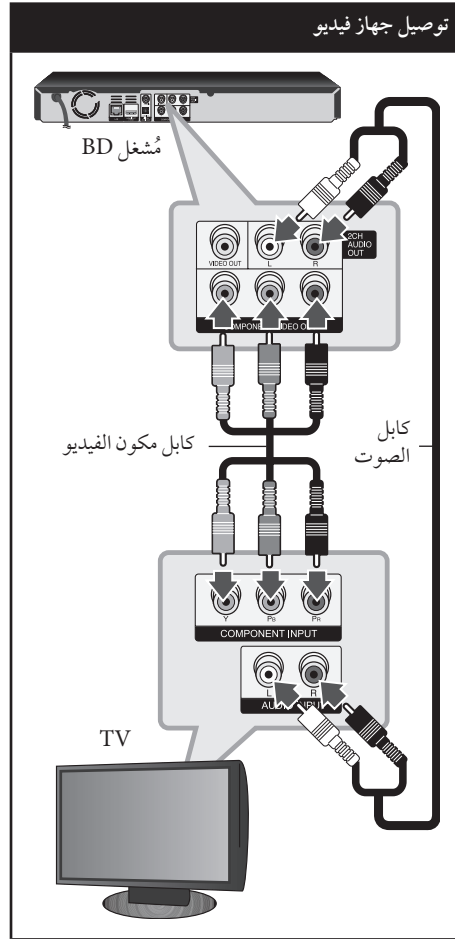
## توصيل الصورة/الصوت (يسار/يمين)

وصل قابس VIDEO OUT (مخرج الفيديو) الموجود في المشغل بقابس video in (مدخل الفيديو) في التلفاز باستخدام كابل الفيديو. وصل مخرج الصوت AUDIO OUT اليسرى واليمنى للجهاز إلى مداخل الصوت اليسرى واليمنى الموجودة على التلفزيون باستخدام كابلات الصوت.



## توصيل جهاز فيديو

وصل مقابس COMPONENT VIDEO OUT (مخارج مكون الفيديو) الموجودة في المشغل بمقابس الإدخال المناظرة في التلفزيون باستخدام كابل مكون الفيديو. وصل مخرج الصوت AUDIO OUT اليسرى واليمنى للجهاز إلى مداخل الصوت اليسرى واليمنى الموجودة على التلفزيون باستخدام كابلات الصوت.



### ملاحظة !

عند استخدام توصيل COMPONENT VIDEO OUT (مخرج الفيديو المركب)، يمكنك تغيير الدقة لإخراج HDMI. (انظر «إعداد دقة الشاشة» في صفحة ١٧).



## ملاحظة



- إذا كان التلفزيون الخاص بك لا يقبل مستوى الاستبانة الذي قمت بضبطه في المشغل، يمكنك ضبط مستوى الاستبانة على ٥٧٦ بكسل كما يلي:

١. اضغط على لفتح درج الأسطوانات.

٢. اضغط على (إيقاف) لأكثر من ٥ ثواني.

- حيث أن العديد من العوامل تؤثر على استبانة مخرجات الفيديو، انظر "استبانة مخرجات الفيديو" في صفحة ٦٥.

## إعداد دقة الشاشة

يقدم المشغل العديد من إعدادات دقة شاشة المخرج لقياس HDMI OUT وقابس مخرج الفيديو المركب COMPONENT VIDEO OUT. يمكنك تغيير مستوى الاستبانة باستخدام قائمة [إعداد].

١. اضغط على (HOME).

٢. استخدم / لاختيار [إعداد] واضغط على (ENTER). تظهر قائمة الإعداد [إعداد].



٣. استخدم / لاختيار [عرض] ثم اضغط على لتنتقل إلى المستوى الثاني.



٤. استخدم / لاختيار [دقة] ثم اضغط على (ENTER) لتنتقل إلى المستوى الثالث.

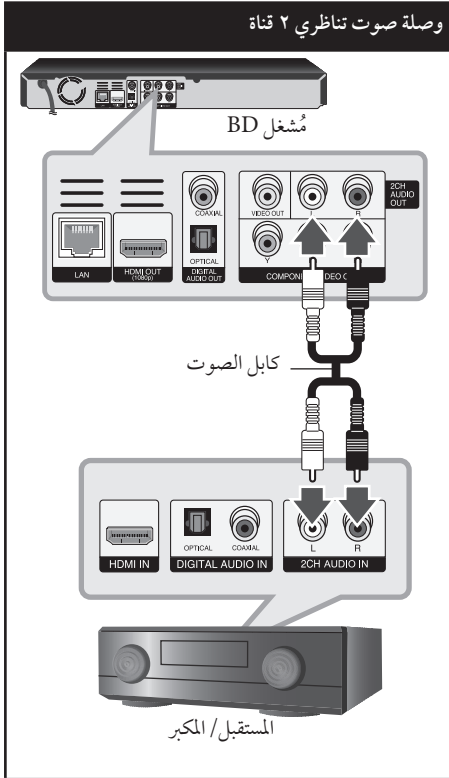


٥. استخدم / لاختيار درجة الوضوح المطلوبة ثم اضغط على (ENTER) لتأكيد الاختيار.



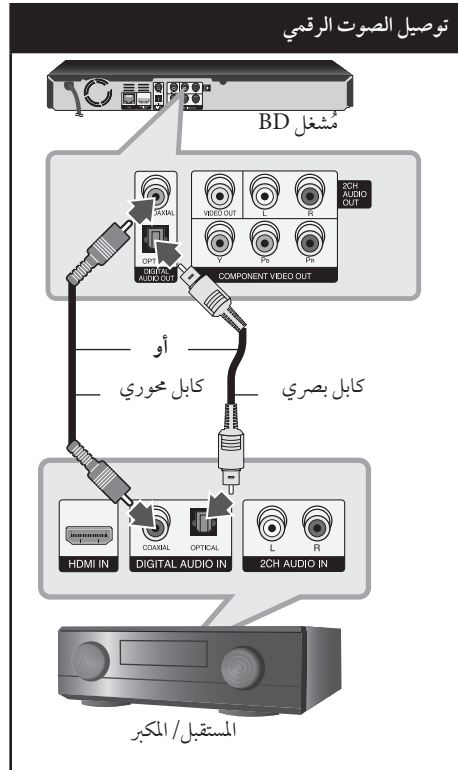
## التوصيل بمكبر صوت عن طريق مخرج صوت بقناتين

وصل مخرج الصوت 2CH AUDIO OUT اليسرى واليمنى للجهاز إلى مداخل الصوت اليسرى واليمنى الموجودة على المكبر أو المستقبل أو جهاز الاستريو مستخدماً كابلات الصوت.



## التوصيل بمكبر صوت من خلال مخرج صوت رقمي

وصل مقبس مخرجات الصوت الرقمي في المشغل بمقبس المدخلات المناظر (بصري أو محوري) في المكبر الخاص بك. استخدم كابل صوت رقمي اختياري. سوف تحتاج إلى تنشيط الإخراج الرقمي للمشغل. (انظر "قائمة [الصوت]" في صفحات ٢٧-٢٨).



## التوصيل بالشبكة المنزلية

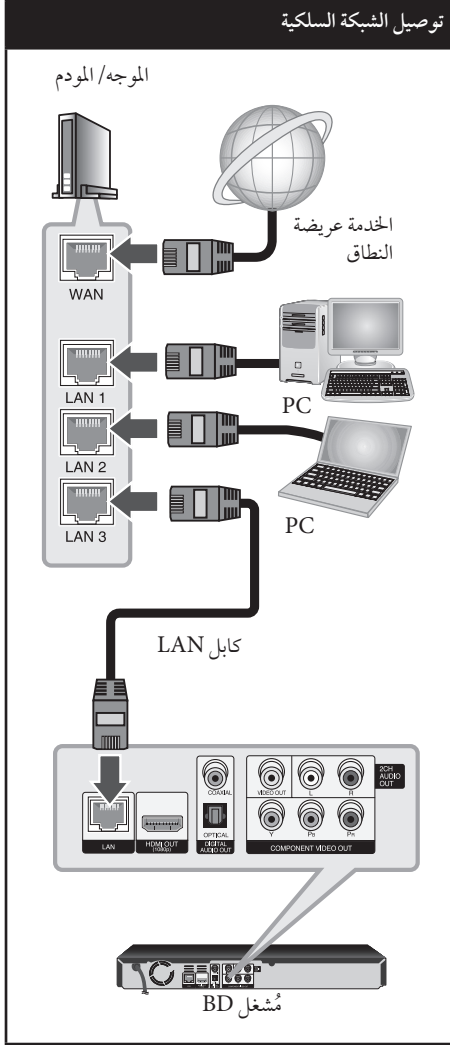
يمكن توصيل هذا المشغل بشبكة اتصال محلية (LAN) عبر منفذ LAN الموجود في اللوحة الخلفية. وعن طريق توصيل الوحدة بشبكة محلية عريضة النطاق، سوف يمكنك الوصول إلى خدمات مثل Home Link و BD-LIVE.

### توصيل الشبكة السلكية

إن استخدام الشبكة السلكية يوفر لك أفضل أداء، حيث أن الأجهزة المرفقة تكون متصلة بالشبكة مباشرة ولا تتعرض لتداخل تردد اللاسلكي. يرجى الرجوع إلى المستندات الخاصة بجهاز الشبكة الخاص بك للمزيد من التعليمات. وصل منفذ LAN الخاص بالمشغل بالمنفذ المناسب في المودم أو الموجه الخاص بك باستخدام كابل LAN المتوفر تجارياً أو كابل شبكة الأثير (CAT ٥) أو النسخة الأحدث مع موصل RJ4٥.

### ملاحظة !

- عند توصيل أو فصل كابل LAN امسك جزء القابس من الكابل. عند الفصل لا تجذب كابل LAN ولكن قم بالفصل أثناء الضغط إلى أسفل على القفل.
- لا توصل كبل هاتف بمنفذ شبكة المنطقة المحلية.
- حيث أنه يوجد تهيئات توصيل متنوعة، رجاء اتباع خصائص ناقل الاتصالات الخاص بك أو مقدم خدمة شبكة الانترنت.
- إذا كنت ترغب في الدخول إلى محتوى من أجهزة كمبيوتر أو ملقمات DLNA، يجب توصيل هذا المشغل بنفس شبكة الاتصال المحلية معها من خلال موجه.





## إعداد الشبكة السلكية

إذا كان هناك ملقم DHCP على شبكة الاتصال المحلية (LAN) عبر اتصال سلكي، سوف يتم تعيين عنوان بروتوكول إنترنت لهذا المشغل تلقائيًا. وبعد إجراء الاتصال المادي، قد يتطلب عدد صغير من الشبكات المنزلية ضبط إعدادات شبكة المشغل. اضبط إعدادات [شبكة] على النحو التالي.

### التجهيز

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

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



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

### ملاحظة

إذا لم يكن هناك ملقم DHCP على الشبكة وكنت ترغب في ضبط عنوان بروتوكول الإنترنت يدويًا، اختر [ثابت] ثم اضبط [عنوان IP] و [قناع شبكة فرعية] و [البوابة] و [ملقم DNS] باستخدام </> / > / < / > والأزرار الرقمية. إذا أخطأت عند إدخال رقم ما، اضغط على (مسح) لمسح الجزء المميز.

٣. اختر [OK] واضغط على (⊙) ENTER لتطبيق إعدادات الشبكة.

٤. سوف يطلب منك المشغل اختبار اتصال الشبكة. اختر [OK] واضغط على (⊙) ENTER لاستكمال اتصال الشبكة.

٥. إذا اخترت [الاختبار] وقمت بالضغط على (⊙) ENTER (في الخطوة ٤ أعلاه، يتم عرض حالة اتصال الشبكة على الشاشة). يمكنك أيضًا اختبارها على [حالة التوصل] في قائمة [إعدادات].



## ملاحظات حول اتصال الشبكة:

- يجب وجود منفذ شبكة اتصال محلية Base-T ١٠ أو ١٠٠ Base-TX للاتصال السلكي لهذا المشغل. وإذا كانت خدمة الإنترنت الخاصة بك لا تسمح بهذا الاتصال، لن يمكنك الاتصال بالمشغل.
- يجب أن تستخدم موجه لاستخدام خدمة xDSL.
- يجب أن يوجد مودم DSL لاستخدام خدمة DSL ويجب أن يكون هناك مودم كابل لاستخدام خدمة المودم الكابل. ووفقاً لطريقة الدخول واتفاق المشترك مع موفر خدمة الإنترنت الخاص بك، قد لا يمكنك استخدام ميزة الاتصال بالإنترنت في هذا المشغل أو قد تكون هناك محدودية لعدد الأجهزة التي يمكنك توصيلها في نفس الوقت. (إذا كان موفر خدمة الإنترنت الخاص بك يحدد الاشتراك بجهاز واحد، قد لا يُسمح لهذا المشغل بالاتصال إذا كان هناك كمبيوتر متصل بالفعل).
- قد لا يُسمح باستخدام "موجه" أو قد يكون استخدامه محدوداً وفقاً للسياسات والقيود المتبعة من قبل موفر خدمة الإنترنت الخاص بك. للمزيد من التفاصيل، اتصل بموفر خدمة الإنترنت مباشرة.
- العديد من مشكلات اتصال الشبكة خلال الإعداد غالباً ما يمكن إصلاحها عن طريق إعادة ضبط الموجه أو المودم. وبعد توصيل المشغل بالشبكة المنزلية، قم على الفور بإيقاف تشغيل الطاقة و/أو فصل كابل الطاقة لمودم موجه أو كابل شبكة الاتصال المنزلية. بعدئذ قم بتشغيل الطاقة و/أو وصل كابل الطاقة مرة أخرى.
- وحسب موفر خدمة الإنترنت (ISP)، يمكن أن يكون عدد الأجهزة التي يمكنها استقبال خدمة الإنترنت محدوداً بشروط الخدمة المطبقة. للمزيد من التفاصيل، اتصل بموفر خدمة الإنترنت الخاص بك.
- لا تتحمل شركتنا المسؤولية عن أي أعطال للمشغل و/أو ميزة الاتصال بالإنترنت تنتج عن أخطاء/ أعطال الاتصال المصاحبة للاتصال بالإنترنت عريض النطاق الخاص بك أو بالأجهزة المتصلة الأخرى.
- ميزات أسطوانات BD-ROM المتاحة من خلال ميزة الاتصال بالإنترنت لم يتم إنشائها أو توفيرها عن طريق شركتنا، ولا تتحمل الشركة المسؤولية عن عملها أو عن الاستمرارية في توفيرها. بعض المواد ذات الصلة بالأسطوانة المتاحة عن طريق الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متوافقة مع هذا المشغل. إذا كانت لديك أي أسئلة عن مثل هذا المحتوى، يرجى الاتصال بمنتج الأسطوانة.
- بعض محتويات الإنترنت قد تتطلب اتصال ذو عرض أكبر للنطاق.
- وحتى إذا كان المشغل متصل ومهيأ بالشكل الملائم، قد لا تعمل بعض محتويات الإنترنت بالشكل الملائم بسبب إزدحام الإنترنت أو جودة خدمة الإنترنت الخاصة بك أو عرض النطاق الخاص بها أو لمشكلات خاصة بموفر المحتوى.
- بعض عمليات الاتصال بالإنترنت قد لا تكون متاحة بسبب قيود معينة يضعها موفر خدمة الإنترنت المزودة للاتصال بالإنترنت عريض النطاق.
- وأي رسوم يفرضها موفر خدمة الإنترنت تشمل، على سبيل المثال لا الحصر، مصاريف الاتصال التي تتحمل أنت مسؤوليتها.

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



٤. حدد خيار [USB] باستخدام </> واضغط على (ENTER) (⊙).



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



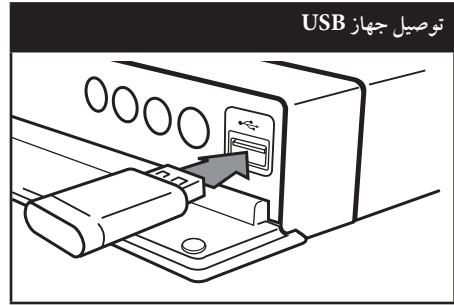
٦. انتزع جهاز USB بحرص.

## توصيل جهاز USB

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

## تشغيل المحتوى في جهاز USB

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



عندما تقوم بتوصيل جهاز USB أثناء عرض القائمة الرئيسية، يقوم المشغل تلقائيًا 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 خيار [إلغاء] محدد لإيقاف التحميل.

٢. اضغط على (HOME) (⬅).

## الإعدادات

### ضبط إعدادات الإعداد

يمكنك تغيير إعدادات المشغل في قائمة [إعداد].

١. اضغط على (HOME) .



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



٣. استخدم ٨/٧ لتحديد خيار الإعداد الأول، ثم اضغط على > للانتقال إلى المستوى الثاني.



### ملاحظة

- هذا المشغل يدعم ذاكرة فلاش USB / محرك الأقراص الصلبة الخارجي بتنسيق FAT16 و FAT32 و NTFS عند دخول الملفات (الموسيقى والصور والأفلام). ومع ذلك، بالنسبة لتسجيل الأسطوانات الصوتية و BD-Live، لا يدعم الجهاز سوى التنسيقات FAT16 و FAT32. استخدم ذاكرة فلاش USB / محرك أقراص صلبة خارجي بتنسيق FAT16 أو FAT32 عند استخدام تسجيل الأسطوانات الصوتية و BD-Live.
- يمكن استخدام جهاز USB للتخزين المحلي للاستمتاع بأسطوانات BD-Live مع الإنترنت.
- يمكن لهذه الوحدة أن تدعم حتى 4 تقسيمات في جهاز USB.
- لا تنزع جهاز USB أثناء التشغيل (تشغيل... إلخ).
- جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برنامج إضافي عند التوصيل بالكمبيوتر غير مدعوم.
- جهاز USB: جهاز الذي يدعم 1 و USB 1.1 و USB 2.0.
- يمكن تشغيل ملفات الأفلام والموسيقى والصور. للحصول على التفاصيل الخاصة بتشغيل كل ملف، انظر الصفحة ذات الصلة.
- يوصى بعمل نسخة احتياطية بشكل دوري لتفادي فقد البيانات.
- إذا كنت تستخدم كابل امتداد USB أو محور USB أو قارئة USB متعددة، قد لا يتم التعرف على جهاز USB.
- بعض أجهزة USB قد لا تعمل على هذه الوحدة.
- لا يتوافر دعم الكاميرا الرقمية والهاتف المحمول.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الموجود بالوحدة بالكمبيوتر الشخصي. لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.



## ملاحظة

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

## دقة

يضبط استبانة المخرجات لإشارة مكون الفيديو وفيديو HDMI. ارجع إلى صفحة ١٧ و ٦٥ لمزيد من التفاصيل عن ضبط الاستبانة.

## [تلقائي]

إذا كان قابس مخرج HDMI متصل بأجهزة تلفزيون توفر عرض معلومات (EDID)، يتم اختيار أفضل دقة تتناسب مع جهاز التلفزيون وذلك بشكل أوتوماتيكي. في حالة توصيل مخرج الفيديو المركب فقط، فإنه يعمل على تغيير الدقة إلى 1080i كدقة افتراضية.

## [1080p]

يخرج 1080 خطأً من الفيديو المستمر.

## [1080i]

يخرج 1080 خطأً من فيديو متشابك.

## [720p]

يخرج 720 خطأً من الفيديو المستمر.

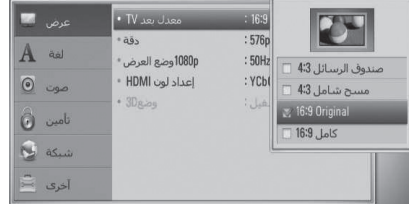
## [576p]

يخرج 576 خطأً من فيديو متشابك.

## [576i]

يخرج 576 خطأً من فيديو متشابك.

٤. استخدم ٨/٧ لتحديد خيار إعداد ثاني، ثم اضغط على ENTER (⊙) للانتقال إلى المستوى الثالث.



٥. استخدم ٨/٧ لاختيار الإعداد المطلوب، واضغط على ENTER (⊙) للتأكيد على اختيارك.

## قائمة [عرض]



## معدل بعد TV

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

## [صندوق الرسائل 4:3]

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

## [مسح شامل 4:3]

اختر عندما توصل جهاز تلفزيون قياسي 4:3. يعرض صوراً مقطوعة لتملأ 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.

## [16:9 كامل]

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

## قائمة [لغة]

### قائمة العرض

إختر لغة لقائمة [الإعدادات] وللعرض على الشاشة.

### قائمة القرص / صوت القرص / ترجمة القرص

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

#### [أصلي]

يشير إلى اللغة الأصلية التي سجل بها القرص.

#### [أخرى]

اضغط (ENTER) لاختيار لغة أخرى. استخدم مفاتيح الأرقام ثم اضغط (ENTER) لإدخال العدد المكون من ٤ أرقام طبقاً لقائمة شفرة اللغة في الصفحة ٦١.

#### [إيقاف] (ترجمة الأسطوانة فقط)

إغلاق الترجمة.

### ملاحظة

قد لا يعمل إعداد اللغة الخاص بك حسب الأسطوانة.

## 1080p وضع العرض

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

### ملاحظة

- عندما تختار [24 Hz] فقد تعاني من بعض الاضطراب في الصورة عندما يحول الفيديو أفلام الفيديو والسينما. في هذه الحالة، اختر [50 Hz].
- حتى عندما يتم ضبط نظام عرض 1080p على [24 Hz] هرتز، إذا لم يكن تلفازك متوافقاً مع 1080p/24 Hz، فإن التردد الإطاري الأساسي الخاص بمخرج الفيديو سيكون ٥٠ هرتز أو ٦٠ هرتز ليتوافق مع تنسيق المصدر الخاص بالفيديو.

## 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. ارجع إلى صفحة ٣٥ لمزيد من المعلومات عن 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 ثلاثي الأبعاد.

## ملاحظة



- عند ضبط خيار [HDMI] على [قناة متعددة PCM]، فإن الصوت يمكن أن يخرج كاستريو PCM إذا كانت بيانات PCM متعددة القنوات لم يتم اكتشافها من جهاز HDMI وبه EDID.
- في ضبط الخيار [HDMI] أو [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز DTS]، يتم إخراج صوت إعادة ترميز DTS بالنسبة لأسطوانات BD-ROM مع الصوت الثانوي ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة للأسطوانات الأخرى (مثل [المرور الأساسي]).

## قائمة [صوت]



لكل قرص 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 ٦٣-٦٤ للمزيد من التفاصيل.

## عينة تردد (مخرج صوت رقمي)

[192 kHz]

اختر هذا إذا كان استقبالك A/V أو المكبر قادراً على التعامل مع إشارات 192 كيلو هرتز.

[96 kHz]

اختر هذا إذا كان جهاز استقبالك A/V أو المكبر غير قادر على التعامل مع إشارات 192 كيلو هرتز. عند القيام بهذا الاختيار فإن هذه الوحدة تقوم أوتوماتيكياً بتحويل أي إشارات 192 كيلو هرتز إلى 96 كيلو هرتز حتى يقوم جهازك بفك شفرتها.

[48 kHz]

اختر هذا إذا كان جهاز استقبالك A/V أو المكبر غير قادر على التعامل مع إشارة 192 كيلو هرتز. وإشارة 96 كيلو هرتز. عند القيام بهذا الاختيار فإن الوحدة تقوم أوتوماتيكياً بتحويل إشارات 192 كيلو هرتز و96 كيلو هرتز إلى 48 كيلو هرتز حتى يقوم جهازك بفك شفرتها.

راجع المستندات الخاصة بجهاز استقبالك أو بالمكبر للتحقق من إمكانياتها.

## HDMI / المخرجات الرقمية

اختر شكل مخرج الصوت عندما يكون الجهاز المثبت به HDMI أو مدخل صوت رقمي متصلاً بمخرج HDMI OUT بجهاز DIGITAL AUDIO OUT أو مخرج صوت رقمي على هذا الجهاز.

[استريو PCM]

اختر إذا كنت توصّل HDMI OUT أو مخرج الصوت الرقمي بجهاز به جهاز استريو رقمي بقناتين لفك الشفرة.

[قناة متعددة PCM] (HDMI فقط)

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

[إعادة ترميز DTS]

اختره إذا وصلت مخرج HDMI OUT أو DIGITAL AUDIO OUT بجهاز DTS لفك الشفرة.

[المرور الأساسي]

اختر إذا قمت بتوصيل مقبس DIGITAL AUDIO OUT و HDMI الخاص بهذه الوحدة بجهاز مزود بوحدة فك ترميز LPCM و Dolby Digital و Dolby Digital Plus و Dolby TrueHD و DTS و DTS-HD.

## DTS Neo:6

في حال توصيل المشغل بمستقبل الصوت متعدد القنوات بوصلة HDMI، اضبط هذا الخيار للاستمتاع بالصوت المحيطي متعدد القنوات مع مصدر الصوت ثنائي القناة.

## [إيقاف]

يُخرج صوت الاستريو عبر الساعات الأمامية.

## [موسيقى]

يُخرج الأصوات متعددة القنوات التي يتم تحسينها للاستماع إلى الموسيقى.

## [سينمائي]

يُخرج الأصوات متعددة القنوات التي يتم تحسينها لمشاهدة الأفلام.

## ملاحظة



- هذه الوظيفة غير متاحة للخدمة على الإنترنت.
- يكون مصدر الصوت ذو التردد النموذجي الأقل من 48 كيلوهرتز فقط هو المتاح بالنسبة لهذه الوظيفة.
- هذه الوظيفة تكون متاحة عند ضبط خيار [HDMI] على [قناة متعددة PCM] فقط.

## DRC (التحكم في النطاق الديناميكي)

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

## [إيقاف]

لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة.

## [تشغيل]

لضغط النطاق الديناميكي لمخرجات صوت Dolby Dig - Dolby TrueHD أو Dolby Digital Plus أو tal.

## [تلقائي]

يحدد النطاق الديناميكي لمخرجات صوت Dolby TrueHD ذاتياً.

ويتم تشغيل النطاق الديناميكي لكل من Dolby Digital و Dolby Digital Plus كما هو الحال بالنسبة لوضع التشغيل [تشغيل].

## ملاحظة



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

## DVD تصنيف

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

### [8-1 تصنيف]

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

### [إلغاء تأمين]

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

## BD تصنيف

لتشغيل العمر اضبط حد تشغيل BD-ROM. استخدم الأزرار الرقمية لإدخال الحد العمري لعرض BD-ROM.

### [255]

يمكن تشغيل جميع BD-ROM.

### [0-254]

يمنع تشغيل أي BD-ROM بتصنيفات مقابلة مسجلة عليه.

## ملاحظة

لا يُطبق [BD تصنيف] إلا بالنسبة لأسطوانة BD التي تحتوي على التحكم في التصنيف المتقدم فقط.

## كود

أدخل رمز المنطقة التي استخدمت مقاييسها لتحديد تصنيف قرص الفيديو DVD طبقاً للقائمة الموجودة على صفحة ٦٠.



## قائمة [تأمين]

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

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

## كلمة المرور

يمكنك إنشاء كلمة المرور أو تغييرها.

### [لا شيء]

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

### [تغيير]

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

## في حالة نسيان كلمة المرور

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

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

## ملاحظة

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



### قائمة [شبكة]

إعدادات [شبكة] ضرورية لاستخدام ميزة BD Live و Home Link.

### إعداد التوصيل

إذا كانت بيئة الشبكة المنزلية الخاصة بك جاهزة لتوصيل المشغل، سوف تحتاج إلى ضبط المشغل على اتصال الشبكة للاتصالات الخاصة بالشبكة. (انظر "التوصيل بالشبكة المنزلية" في الصفحات ٢٠-٢٢.)

### حالة التوصيل

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

### توصيل BD-LIVE

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

#### [مسموح]

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

#### [مسموح جزئيًا]

يشير إلى أن الدخول إلى الإنترنت مسموح به فقط لمحتوى BD-Live الذي يتمتع بشهادات ملكية محتوى. الدخول إلى الإنترنت ووظائف AACs أون لاين محظورة لجميع محتوى BD-Live بدون شهادة.

#### [ممنوع]

الدخول إلى الإنترنت محظور لجميع محتويات BD-Live.



### قائمة [أخرى]

#### DivX VOD

معلومات عن فيديو DivX: DivX\* هي تنسيق فيديو رقمي تم إنشاؤه عن طريق شركة DivX. هذا الجهاز معتمد رسميًا من DivX لتشغيل فيديو DivX. زوروا موقع الويب [www.divx.com](http://www.divx.com) للمزيد من المعلومات وأدوات البرامج لتحويل الملفات الخاصة بك إلى فيديو DivX.

معلومات عن فيديو DivX عند الطلب: هذا الجهاز المعتمد من DivX\* يجب تسجيله لتشغيل محتوى فيديو DivX عند الطلب (VOD). للحصول على رمز التسجيل، قم بتعيين موضع قسم [DivX VOD] في قائمة [إعدادات]. اذهب إلى موقع الويب [vod.divx.com](http://vod.divx.com) واستخدم هذا الرمز لاستكمال عملية التسجيل وتعلم المزيد عن DivX VOD.

#### [تسجيل]

يعرض رمز التسجيل للمشغل الخاص بك.

#### [إلغاء التسجيل]

لإيقاف تنشيط المشغل الخاص بك وعرض رمز إيقاف التنشيط.

### ملاحظة



يمكن تشغيل جميع مقاطع الفيديو المحمولة من DivX VOD برمز التسجيل لهذا المشغل على الوحدة.

## إيقاف تشغيل تلقائي.

تظهر شاشة التوقف عند ترك المشغل أقراص في وضع التوقف لمدة خمس دقائق. إذا قمت بضبط هذا الخيار على [تشغيل]، يتم إيقاف تشغيل الوحدة تلقائيًا بعد عرض شاشة التوقف لمدة ٢٥ دقيقة. اضبط هذا الخيار على [إيقاف] لترك شاشة التوقف حتى يتم تشغيل الوحدة عن طريق المستخدم.

بدء

## [ضبط المصنع]

يمكنك إعادة ضبط المشغل على إعدادات المصنع الأصلية.

## [حدد تخزين BD]

يقوم بتمهيد محتويات BD من جهاز تخزين USB الموصل.

## ملاحظة



إذا قمت بإعادة ضبط المشغل على إعداد ضبط المصنع الأصلية باستخدام خيار [ضبط المصنع]، يجب عليك أن تقوم بضبط إعدادات الشبكة مرة أخرى.

## إخطار إبراء الزمة

اضغط على (ENTER) لعرض إخطار إخلاء المسؤولية لخدمة الشبكة في صفحة ٦٧.



٣

## ٤ التشغيل

### التشغيل العام

٥. قم بتحديد خيار [قرص] باستخدام </> واضغط على ENTER (⊙).



هذه الخطوة ضرورية فقط عند توصيل أسطوانة وجهاز USB بالتزامن في هذه الوحدة.

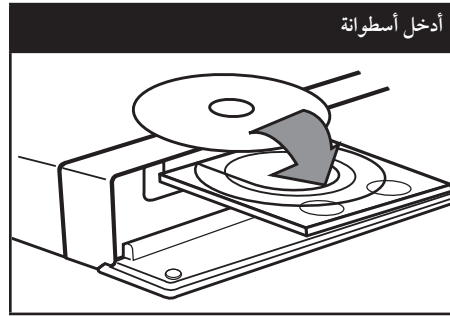
٦. اختر ملفًا باستخدام </> واضغط على </> (تشغيل) أو ENTER (⊙) لتشغيل الملف.

#### ملاحظة !

- وظائف التشغيل الموضحة في هذا الدليل لا تكون متاحة دائمًا في كل الملفات والوسائط. وبعض الوظائف قد تكون ممنوعة حسب العديد من العوامل.
- وفقًا لعناوين BD-ROM، قد تكون هناك حاجة إلى توصيل جهاز USB لتشغيل بالشكل الملائم.

### تشغيل الأسطوانات

١. اضغط على (OPEN /CLOSE) ▲ وضع أسطوانة في درج الأسطوانات.



٢. اضغط على (OPEN /CLOSE) ▲ لغلاق درج الأسطوانات.

بالنسبة لمعظم أسطوانات CD الصوتية و BD-ROM و DVD-ROM فسوف يبدأ التشغيل تلقائيًا.

٣. اضغط على (HOME) (🏠).



٤. اختر [فيلم] أو [صورة] أو [موسيقى] باستخدام </> واضغط على ENTER (⊙).



## استخدام قائمة الأسطوانة

AVCHD DVD BD

### لعرض قائمة الأسطوانة

قد يتم عرض شاشة القائمة أولاً بعد تحميل الأسطوانة التي تحتوي على قائمة. إذا كنت ترغب في عرض قائمة الأسطوانة أثناء التشغيل، اضغط على قائمة الأسطوانة.

استخدم الأزرار  $\wedge/V/</>$  للتنقل بين عناصر القائمة.

### لعرض القائمة المنبثقة.

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

اضغط على العنوان/ القائمة المنبثقة أثناء التشغيل، واستخدام الأزرار  $\wedge/V/</>$  للتنقل بين عناصر القائمة.

## لإيقاف التشغيل

اضغط على (STOP) ■ أثناء التشغيل.

### للإيقاف المؤقت للتشغيل

اضغط على (PAUSE) ■■ أثناء التشغيل.  
إضغط على (PLAY) ► لاستئناف التشغيل.

### للتشغيل إطار بإطار

اضغط على (PAUSE) ■■ أثناء تشغيل الفيلم.  
اضغط على (PAUSE) ■■ بشكل متكرر لتشغيل استعادة تشغيل الإطار بالإطار.

### للمسح الضوئي للأمام أو للخلف

اضغط على ►► أو ◀◀ لتشغيل التقديم السريع أو التراجع السريع أثناء استعادة التشغيل.  
يمكنك تغيير السرعات المختلفة لاستعادة التشغيل بالضغط على ►► أو ◀◀ بشكل متكرر.

### لإبطاء سرعة التشغيل

عند الإيقاف المؤقت للتشغيل، اضغط بتكرار على ►► لتشغيل السرعات المختلفة للحركة البطيئة.

### للاتصال إلى الفصل/ المسار/ الملف التالي/ السابق

خلال التشغيل اضغط على ►► أو ◀◀ لتذهب إلى الفصل/ المسار/ الملف التالي أو لتعود إلى بداية الفصل/ المسار/ الملف الحالي.  
أضغط على ◀◀ مرتين قصيرتين لتعود مرة أخرى إلى الفصل/ المسار/ الملف السابق.

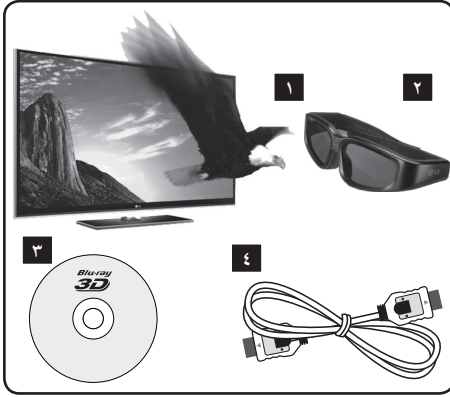
في قائمة [رابط محلي]، قد تكون هناك العديد من أنواع المحتويات في المجلد الحالي مع بعضها البعض. وفي هذه الحالة، اضغط على ►► أو ◀◀ للاتصال إلى المحتوى السابق أو التالي من نفس النوع.

## تشغيل قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد

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

### التجهيز

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



١ تأكد مما إذا كان التلفزيون الخاص بك متوافق مع العرض ثلاثي الأبعاد ويحتوي على إدخال أو إدخالات HDMI ١, ٤.

٢ ارتدي نظارات ثلاثية الأبعاد واستمتع بالتجربة ثلاثية الأبعاد عند الضرورة. إذا كنت ترغب في شراء نظارات ثلاثية الأبعاد جاهزة إضافية، اتصل بالتاجر الذي اشترت منه التلفزيون ثلاثي الأبعاد.

٣ تحقق مما إذا كان عنوان BD-ROM هو نفسه قرص Blu-ray ثلاثي الأبعاد (صفحة ٣٥).

٤ وصل كابل HDMI (الإصدار ١, ٣ أو الأحدث) بين مخرجات HDMI في المشغل ومدخلات HDMI في التلفزيون.

## استئناف استعادة التشغيل

MOVIE-N	MOVIE	AVCHD	DVD	BD
MUSIC-N	MUSIC	ACD		

تسجل الوحدة النقطة عندما قمت بالضغط على (STOP) ■ حسب الأسطوانة.

إذا ظهرت "■■■" (إيقاف الاستئناف) على الشاشة بشكل مختصر، اضغط على (PLAY) ► لاستئناف التشغيل (من نقطة المشهد).

إذا ضغطت على (STOP) ■ مرتين أو قمت بتفريغ الأسطوانة، سوف تظهر "■■■" (إيقاف كامل) على الشاشة. سوف تقوم الوحدة بمسح النقطة المتوقفة.

### ملاحظة

- نقطة الاستمرار من التوقف يمكن محوها عندما يتم الضغط على زر (مثلاً توصيل (OPEN / CLOSE) ، (POWER) ، وغيرها).
- لا تعمل وظيفة استئناف التشغيل على أسطوانات BD-الفيديو مع BD-J.
- إذا قمت بالضغط على ■ (إيقاف) مرة واحدة خلال تشغيل عنوان BD-ROM التفاعلي، سوف تصبح الوحدة في وضع الإيقاف الكامل.

## أقراص Blu-ray ثلاثية الأبعاد متاحة

أقراص BD-ROM التي تحمل شعار "Blu-ray 3D" قابلة للتشغيل في هذا المشغل مع مخرجات الوضع ثلاثي الأبعاد. إذا لم يكن التلفزيون الخاص بك من النوع القابل لتشغيل Blu-ray ثلاثي الأبعاد، عندئذ تكون مخرجات الوضع ثنائي الأبعاد متاحة.



أقراص BD-ROM التي تحمل شعار "Blu-ray 3D ONLY" قابلة للتشغيل في هذا المشغل مع مخرجات الوضع ثلاثي الأبعاد. يصبح تشغيل أقراص Blu-ray 3D ONLY غير متاح إذا كان التلفزيون أو المشغل الخاص بك من نوع جهاز Blu-ray ثلاثي الأبعاد.



\* يُقصد بالتلفزيون ثلاثي الأبعاد أجهزة التلفزيون المتوائمة مع معيار "تنسيق HDMI 1.4 الإجمالي ثلاثي الأبعاد".

## ملاحظة



قد لا تكون شعارات "Blu-ray 3D ONLY" و "Blu-ray 3D" مطبوعة على قرص BD-ROM الخاص بك، حتى إذا كان القرص به محتوى ثلاثي الأبعاد.

١. اضغط على (HOME) ، واضبط خيار [وضع 3D] في قائمة [إعداد] على [تشغيل] (صفحة ٢٦).

٢. اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲ وضع أسطوانة في درج الأسطوانات.

٣. اضغط على (OPEN / CLOSE) ▲ لفتح درج الأسطوانات.

يبدأ التشغيل تلقائيًا.



تظهر أيقونة 3D (ثلاثي الأبعاد) على الشاشة عند تشغيل المحتوى ثلاثي الأبعاد.

٤. لمزيد من التعليمات، ارجع إلى دليل المالك للتلفزيون ثلاثي الأبعاد الخاص بك.

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

## تحذير



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

## تشغيل متقدم

## تكرار جزء معين

ACD AVCHD DVD BD

يمكن لهذا المشغل أن يقوم بتكرار الجزء الذي اخترته.

١. وأثناء التشغيل، اضغط على "تكرار" لاختيار [A-] في بداية الجزء الذي ترغب في تكراره.

٢. اضغط على (ENTER) في نهاية الجزء. سوف يتم تكرار الجزء المحدد باستمرار.

٣. وللعودة إلى استعادة التشغيل العادية، اضغط على REPEAT بشكل متكرر لاختيار [إيقاف].

## ملاحظة

- لا يمكنك اختيار أي جزء أقل من ٣ ثواني.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الاسطوانات أو العناوين.

## تكرار التشغيل

MUSIC ACD AVCHD DVD BD

MUSIC-N

أثناء التشغيل اضغط على تكرار عدة مرات لاختيار وضع التكرار المطلوب.

## أسطوانات BD / DVD

- ➡ A - سوف يتم تكرار الجزء المحدد باستمرار.
- ➡ فصل - سوف تتم استعادة تشغيل الفصل الحالي بشكل متكرر.
- ➡ عنوان - سوف تتم استعادة تشغيل العنوان الحالي بشكل متكرر.

للرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط بتكرار على تكرار لاختيار [إيقاف].

## أسطوانات CD الصوتية/ ملفات الموسيقى

- ➡ Track - سوف تتم استعادة تشغيل المسار أو الملف الحالي بشكل متكرر.
  - ➡ All - سوف تتم استعادة تشغيل كل المسارات أو الملفات بشكل متكرر.
  - ➡ - سوف تتم استعادة تشغيل المسارات أو الملفات بترتيب عشوائي.
  - ➡ All - سوف تتم استعادة تشغيل كل المسارات أو الملفات بشكل متكرر وبترتيب عشوائي.
  - ➡ A-B - سوف يتم تكرار الجزء المحدد باستمرار.
- (الأسطوانات المدجة الصوتية فقط)

وللرجوع إلى التشغيل العادي، اضغط على مسح.

## ملاحظة

- إذا قمت بالضغط على ►► مرة واحدة خلال تكرار تشغيل الفصل / المسار، يتم إلغاء تكرار التشغيل.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الاسطوانات أو العناوين.

### لحذف إحدى نقاط التمييز

١. اضغط SEARCH وسوف تظهر قائمة البحث على الشاشة.



٢. اضغط على V لتظليل رقم نقطة التمييز. استخدم </> لاختيار المشهد المميز الذي ترغب في حذفه.

٣. اضغط CLEAR وسوف يتم حذف المشهد المحدد من قائمة البحث.

### ملاحظة

- وهذه الوظيفة قد لا تكون قابلة للتشغيل وفقاً للأسطوانات والعناوين وإمكانات الملقم.
- يتم مسح كل النقاط المميزة إذا كان العنوان في وضع الإيقاف الكامل (■)، أو إذا تم تغيير العنوان أو إذا قمت بإخراج الأسطوانة.
- إذا كان الطول الإجمالي للعنوان أقل من ١٠ ثواني، لا تكون هذه الوظيفة متاحة.

٤

التشغيل

### تكبير صورة التشغيل

MOVIE-N MOVIE AVCHD DVD BD  
PHOTO

١. أثناء وضع التشغيل أو التوقف المؤقت، قم بالضغط على ZOOM (تكبير/ تصغير) لعرض قائمة [تكبير].

٢. استخدم الزر الملون الأحمر (R) أو الأخضر (G) لتصغير أو تكبير الصورة. يمكنك التنقل بين الصور المكبرة/ المصغرة باستخدام الأزرار </>، </>، </>.

٣. للعودة إلى حجم الصورة الطبيعي، اضغط على الزر الأصفر الملون (Y).

٤. اضغط على RETURN (⏮) للخروج من قائمة [تكبير].

### Marker Search (بحث العلامة)

MOVIE-N MOVIE AVCHD DVD BD

يمكنك بدء التشغيل من عدد يصل إلى تسع نقاط متذكّرة.

### لإدخال علامة

١. اضغط على "نقطة التمييز"، أثناء التشغيل، في النقطة المطلوبة. يظهر رمز نقطة التمييز على شاشة التلفزيون لفترة قصيرة.
٢. كرر الخطوة 1 لإضافة حتى تسع نقاط تمييز.

### لاستدعاء المشهد المميز

١. اضغط SEARCH وسوف تظهر قائمة البحث على الشاشة.
٢. اضغط على زر الرقم لاختيار رقم العلامة التي تريد استدعاءها. يبدأ التشغيل من المشهد الموضوع علامة عليه.

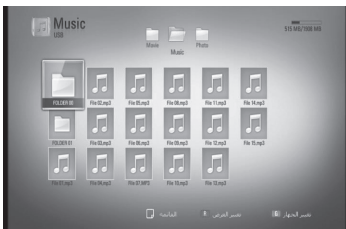
## تغيير عرض قائمة المحتويات

MUSIC-N MUSIC MOVIE-N MOVIE  
PHOTO

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

## الطريقة الأولى

اضغط بتكرار على الزر الملون الأحمر (R).



## استخدام قائمة البحث

MOVIE-N MOVIE AVCHD DVD BD

يمكنك باستخدام قائمة البحث أن تتوصل بسهولة إلى النقطة التي ترغب في بدء التشغيل منها.

## للبحث عن نقطة

١. أثناء استعادة التشغيل، اضغط على SEARCH لعرض قائمة البحث.



٢. اضغط على </> لتخطي استعادة التشغيل بمقدار ١٥ ثانية للأمام أو للخلف. يمكنك اختيار النقطة التي ترغب في تخطيها بالضغط على الزر </> والاستمرار في الضغط عليه.

## بدء التشغيل من مشهد مميز

١. اضغط على SEARCH وسوف تظهر قائمة البحث على الشاشة.
٢. اضغط على ٧ لتظليل رقم نقطة التمييز. استخدم </> لاختيار المشهد المميز الذي ترغب في بدء تشغيله.
٣. اضغط على (ENTER) لبدء التشغيل من المشهد المميز.

## ملاحظة

- وهذه الوظيفة قد لا تكون قابلة للتشغيل وفقاً للأسطوانات والعناوين وإمكانات الملف.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض محتوى [رابط محلي] وفقاً لنوع الملف وإمكانات ملف DLNA.

## ذاكرة آخر مشهد

DVD BD

هذه الوحدة تتذكر المشهد الأخير من آخر قرص تمت مشاهدته. يظل الأخير في الذاكرة حتى إذا أزحت 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 أسطوانات BD-الفيديو التي تحتوي على BD-J، لا تعمل وظيفة ذاكرة المشهد الأخير.
- لا تقوم هذه الوحدة بحفظ إعدادات الأسطوانة في الذاكرة إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة قبل البدء في تشغيلها.

٤

التشغيل

## الطريقة الثانية

١. في قائمة المحتوى، اضغط على (INFO/DISPLAY) لعرض قائمة الخيارات.
٢. استخدم  $\wedge/V$  لتحديد خيار [تغيير العرض].
٣. اضغط على (ENTER) لتغيير عرض قائمة المحتوى.

## عرض معلومات المحتوى

MOVIE-N MOVIE

يمكن للمشغل أن يقوم بعرض معلومات المحتوى.

١. اختر ملفاً باستخدام  $\wedge/V</>$ .
  ٢. اضغط على (INFO/DISPLAY) لعرض قائمة الخيارات.
  ٣. قم بتحديد خيار [معلومات] باستخدام  $\wedge/V$  واضغط على (ENTER).
- تظهر معلومات الملف على الشاشة.
- وأثناء تشغيل الفيلم، يمكنك عرض معلومات الملف بالضغط على TITLE/POPUP (العنوان/ الشاشة المنبثقة).

### ملاحظة

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

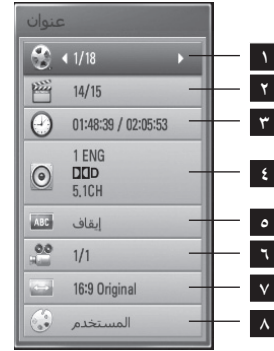
## العرض على الشاشة

يمكنك أن تقوم بعرض وضبط العديد من المعلومات والإعدادات عن المحتوى.

### عرض معلومات المحتوى على الشاشة

**MOVIE-N | MOVIE | AVCHD | DVD | BD**

١. أثناء التشغيل، اضغط على **INFO / DISPLAY** (□) لعرض مختلف معلومات التشغيل.



٤

التشغيل

### ملاحظة

- في حالة عدم الضغط على أي زر لمدة ثوان قليلة فسيختفي العرض على الشاشة.
- لا يمكن تحديد رقم العنوان في بعض الأقراص.
- قد تختلف العناصر المتاحة حسب الأسطوانات أو العناوين.
- في حالة تشغيل عنوان BD التفاعلي، يتم إظهار بعض إعدادات المعلومات على الشاشة ولكن لا يمكن تغييرها.

١. عنوان - رقم العنوان الحالي / إجمالي رقم العناوين.

٢. فصل - رقم الفصل الحالي / إجمالي عدد الفصول

٣. وقت - وقت التشغيل المنقضي / 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



## 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 تباین مؤقت بين المعروض والصوت الفعلي.
- على قرص BD-ROM يظهر التنسيق متعدد الصوت (CH, ٥, ٧, ١CH) ومعه [MultiCH] في العرض على الشاشة.

## اختيار لغة الترجمة

MOVIE-N MOVIE AVCHD DVD BD

١. أثناء التشغيل، اضغط زر INFO/DISPLAY (□) لعرض المعلومات على الشاشة.
٢. استخدم ٨/٧ لتحديد خيار [ترجمة].
٣. استخدم </> لاختيار لغة الترجمة المطلوبة.
٤. اضغط على RETURN (↵) للخروج من العرض على الشاشة.

## ملاحظة



تتيح بعض الأسطوانات لك تغيير اختيارات العنوان الفرعي فقط من خلال قائمة الأسطوانات. إذا كانت هذه هي الحالة، اضغط على زر قائمة العنوان أو القائمة الفرعية أو قائمة الأسطوانات واختر العنوان الفرعي المناسب من الاختيارات التي تظهر في قائمة الأسطوانات.

## التشغيل من وقت مُحدد

MOVIE-N MOVIE AVCHD DVD BD

١. اضغط على (□) INFO/DISPLAY أثناء استعادة التشغيل.
٢. قم بتحديد الخيار [الوقت] ثم أدخل وقت البدء المطلوب بالساعات والدقائق والثواني من اليسار إلى اليمين.
- على سبيل المثال، للبحث عن مشهد في الساعة ٢ والدقيقة ١٠ والثانية ٢٠، أدخل "٢١:٢٠".
- اضغط على </> لتخطي استعادة التشغيل بمقدار ٦٠ ثانية للأمام أو للخلف.
٣. اضغط على (⏻) ENTER لبدء التشغيل من الوقت المحدد.

## ملاحظة



- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض الأسطوانات أو العنوانين.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة على بعض محتوى [رابط محلي] وفقًا لنوع الملف وإمكانيات ملقم DLNA.

## الاستماع إلى صوت مختلف

MOVIE-N MOVIE AVCHD DVD BD

١. أثناء التشغيل، اضغط زر INFO/DISPLAY (□) لعرض المعلومات على الشاشة.
٢. استخدم ٨/٧ لتحديد خيار [صوت].
٣. استخدم </> لاختيار لغة الصوت المطلوبة أو مسار الصوت أو قناة الصوت.

## المشاهدة من زاوية مختلفة

DVD BD

إذا كانت الاسطوانة تحتوي على مشاهد مُسجلة في زوايا كاميرا مختلفة، يمكنك التحول إلى زاوية كاميرا مختلفة أثناء استعادة التشغيل.

١. أثناء التشغيل، اضغط زر INFO/DISPLAY (i) لعرض المعلومات على الشاشة.

٢. استخدم  $\wedge/V$  لتحديد خيار [زاوية].

٣. استخدم  $\swarrow/\searrow$  لاختيار الزاوية المطلوبة.

٤. اضغط على RETURN (↵) للخروج من العرض على الشاشة.

## تغيير وضع الصورة

MOVIE-N MOVIE AVCHD DVD BD

يمكنك تغيير خيار [وضع الصورة] أثناء التشغيل.

١. أثناء التشغيل، اضغط زر INFO/DISPLAY (i) لعرض المعلومات على الشاشة.

٢. استخدم  $\wedge/V$  لتحديد خيار [وضع الصورة].

٣. استخدم  $\swarrow/\searrow$  لتحديد الخيار المطلوب.

٤. اضغط على RETURN (↵) للخروج من العرض على الشاشة.

إعداد خيار [المستخدم]

١. أثناء التشغيل، اضغط زر INFO/DISPLAY (i) لعرض المعلومات على الشاشة.

٢. استخدم  $\wedge/V$  لتحديد خيار [وضع الصورة].

٣. استخدم  $\swarrow/\searrow$  لتحديد خيار [المستخدم]، واضغط على ENTER (Ⓢ).



٤. استخدم  $\wedge/V/\swarrow/\searrow$  لضبط خيارات [وضع الصورة].

حدد الخيار [افتراضي] ثم اضغط على ENTER (Ⓢ) لإعادة ضبط كافة إعدادات الفيديو.

٥. استخدم  $\wedge/V/\swarrow/\searrow$  لتحديد الخيار [إغلاق]، واضغط على ENTER (Ⓢ) لإنهاء الضبط.

## تغيير نسبة العرض إلى الطول للتلفزيون

MOVIE-N MOVIE AVCHD DVD BD

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

١. أثناء التشغيل، اضغط زر INFO/DISPLAY (i) لعرض المعلومات على الشاشة.

٢. استخدم  $\wedge/V$  لتحديد خيار [معدل بعد TV] المطلوبة.

٣. استخدم  $\swarrow/\searrow$  لتحديد الخيار المطلوب.

٤. اضغط على RETURN (↵) 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].

٣. اضغط على (HOME)، وقم بضبط الخيار [توصيل BD-LIVE] في قائمة [إعداد] (صفحة ٣٠).

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

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

#### تحذير

لا تنتزع جهاز USB الذي تم توصيله أثناء تنزيل المحتوى أو إذا كان قرص Blu ray لا يزال في درج الأقراص. القيام بذلك من الممكن أن يضر جهاز USB الذي تم توصيله وقد لا تعمل مواصفات BD-Live بشكل سليم على جهاز USB المضرر مرة أخرى. إذا اتضح وجود تلف في جهاز USB الموصل من خلال هذا الإجراء، يمكنك تنسيق جهاز USB الموصل من جهاز الكمبيوتر وإعادة استخدامه مع هذا المشغل.

#### ملاحظة

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

## الاستمتاع بميزات BD-LIVE

تتيح لك هذه الوحدة الاستمتاع ببعض الوظائف مثل صورة داخل صورة والصوت الثانوي والمجموعات الفعلية وغيرها مع فيديو BD الذي يدعم BONUSVIEW (BD-ROM الإصدار ٢ بروفييل ١ الإصدار ١، بروفييل قياسي نهائي). يمكن تشغيل الفيديو والصوت الثانوي من أسطوانة متوائمة مع وظيفة الصورة داخل صورة. وبالنسبة لطريقة التشغيل، ارجع إلى التعليمات الواردة في الأسطوانة.

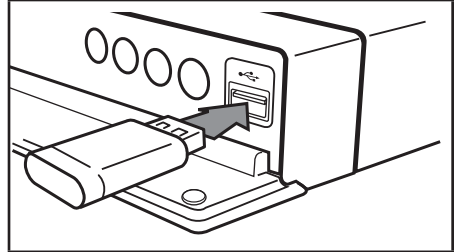
بالإضافة إلى وظيفة BD-Live، BONUSVIEW الداعم لـ BD-Video (BD-ROM النسخة ٢ ملف التعريف ٢) الذي يحتوي على وظيفة امتداد الشبكة تسمح لك بالاستمتاع بالمزيد من الوظائف مثل تحميل مقاطع الأفلام الجديدة عن طريق توصيل هذه الوحدة بالإنترنت.

١. تحقق من وصلة الشبكة والإعدادات (الصفحات من ٢٠ إلى ٢٢).

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

يجب أن يوجد جهاز تخزين USB لتنزيل المحتوى الإضافي.

#### توصيل جهاز USB



## تشغيل ملف أفلام وأسطوانة VR

يمكنك تشغيل أسطوانات DVD-RW المسجلة بتنسيق تسجيل الفيديو وملفات الأفلام المسجلة على أسطوانة/ جهاز USB.

١. اضغط على (HOME) (🏠).



٢. اختر [فيلم] باستخدام </> واضغط على (ENTER) (⏻).

٣. قم بتحديد خيار [قرص] أو [USB] باستخدام </> واضغط على (ENTER) (⏻).



لا تكون هناك ضرورة إلى هذه الخطوة إلا في حال توصيل أسطوانة وجهاز USB بالتزامن مع الوحدة.

٤. اختر ملفاً باستخدام </> واضغط على (PLAY) (▶) أو (ENTER) (⏻) لتشغيل الملف.

### ملاحظة

- متطلبات الملف موضحة في صفحة ١٠.
  - يمكنك استخدام وظائف تشغيل متنوعة.
  - راجع الصفحات من ٣٢ إلى ٤٢.
  - أسطوانات DVD التي تحمل تنسيق VR والتي تم إنهاء نسخها لن يتم تشغيلها في هذا المشغل.
  - بعض أسطوانات DVD-VR يتم إعدادها مع بيانات CPRM باستخدام مسجل DVD. لا يمكن لهذه الوحدة أن تدعم أنواع الأقراص هذه.
- ما هو CPRM؟  
يعتبر CPRM نظام حماية ضد النسخ (مع نظام الخلط) بما يسمح فقط بتسجيل "نسخة مرة واحدة" من برامج النشر. يرمز اختصار CPRM إلى (Content Protection for Recordable Media) أي حماية محتويات الوسائط القابلة للتسجيل.

### اختيار ملف الترجمة MOVIE

إذا كانت أسماء ملف الأفلام وملف الترجمة متطابقة فعندئذ يتم تشغيل ملف الترجمة تلقائياً عند تشغيل ملف الأفلام.

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

١. استخدم </> / </> 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.

## عرض الصور

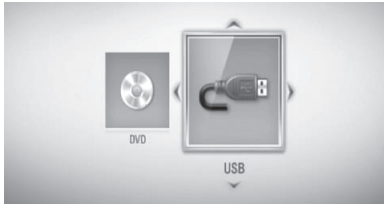
يمكنك عرض ملفات الصور باستخدام هذا المشغل.

١. اضغط على (HOME) (🏠).



٢. اختر [صورة] باستخدام </> واضغط على ENTER (⏻).

٣. قم بتحديد خيار [قرص] أو [USB] باستخدام واضغط على ENTER (⏻).



لا تكون هناك ضرورة إلى هذه الخطوة إلا في حال توصيل أسطوانة وجهاز USB بالتزامن مع الوحدة.

٤. اختر ملفًا باستخدام </> واضغط على ENTER (⏻) لعرض الصورة في شاشة كاملة.



### ملاحظة

إذا قمت بالضغط على (STOP) أثناء التشغيل فسوف يتم إلغاء اختيار الترجمة.

### تغيير صفحة رمز الترجمة

MOVIE-N MOVIE

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

١. أثناء التشغيل، اضغط زر INFO/DISPLAY (ℹ️) لعرض المعلومات على الشاشة.

٢. استخدم ٨/٧ لتحديد خيار [صفحة الكود].

٣. استخدم </> لتحديد خيار الرمز المطلوب.



٤. اضغط على RETURN (⏻) للخروج من العرض على الشاشة.

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

٢ عرض - اضغط على (⏻) ENTER للبدء في أو الإيقاف المؤقت لعرض الشرائح.

٣ تحديد - اختر موسيقى الخلفية لعرض الشرائح (صفحة ٤٧).

٤ موسيقى - اضغط على (⏻) ENTER لبدء تشغيل موسيقى الخلفية أو للإيقاف المؤقت لها.

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

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

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

٨ سرعة - استخدم </> لاختيار سرعة التأخير بين الصور في عرض الشرائح.

٣. اضغط على (⏻) RETURN للخروج من قائمة الخيارات.

## لتشغيل عرض الشرائح

اضغط على (PLAY) ▶ لبدء عرض الشرائح.

## لإيقاف عرض الشرائح

اضغط على (STOP) ■ خلال عرض الشرائح

## للإيقاف المؤقت لعرض الشرائح

اضغط على (PAUSE) || خلال عرض الشرائح.  
اضغط على (PLAY) ▶ لإعادة تشغيل عرض الشرائح.

## للانتقال إلى الصورة التالية/ السابقة

عند عرض الصورة في شاشة كاملة، اضغط على < أو > للانتقال إلى الصورة السابقة أو التالية.

## ملاحظة

- متطلبات الملف موضحة في صفحة ١٠.
- يمكنك استخدام وظائف تشغيل متنوعة. راجع الصفحات من ٣٢ إلى ٤٢.

## الخيارات المتاحة خلال عرض الصورة

يمكنك استخدام العديد من الخيارات خلال عرض الصورة في شاشة كاملة.

١. عند عرض الصورة في شاشة كاملة، اضغط على (INFO/DISPLAY) ⏻ لعرض قائمة الخيارات.

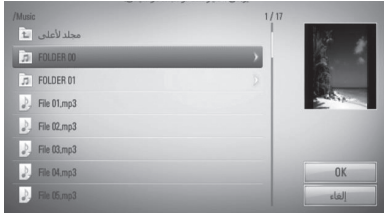
٢. اختر أحد الخيارات باستخدام A/V.



٧. استخدم  $\wedge/V$  لاختيار جهاز واضغط على  $\odot$  ENTER. تختلف الأجهزة التي يمكنك اختيارها حسب مكان ملف الصور التي تعرضها في شاشة كاملة.

مكان الصورة	الجهاز المتاح
الأسطوانة	الأسطوانة، USB
USB	الأسطوانة، USB
مجلد المشاركة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك (CIFS)	CIFS
ملقم DLNA	ملقم DLNA

٨. استخدم  $\wedge/V$  لاختيار الملف أو المجلد الذي ترغب في تشغيله.



- اختر مجلد واضغط على  $\odot$  ENTER لعرض الدليل الأذني.  
اختر  $\uparrow$  واضغط على  $\odot$  ENTER لعرض الدليل الأعلى.

### ملاحظة

عند اختيار الموسيقى من [رابط محلي]، لا يكون تحديد حافظة متاحًا. فقط تحديد ملف يكون متاحًا على [رابط محلي].

٩. استخدم  $>$  لاختيار [موافق]، واضغط على  $\odot$  ENTER لاستكمال اختيار الموسيقى.

## الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشرائح

يمكنك عرض ملفات الصور أثناء الاستماع إلى ملفات الموسيقى.

١. اضغط على  $\uparrow$  HOME.



٢. اختر [صورة] أو [رابط محلي] باستخدام  $</>$  واضغط على  $\odot$  ENTER.

٣. قم بتحديد خيار [قرص] أو [USB] باستخدام  $</>$  واضغط على  $\odot$  ENTER.



يجب اختيار ملقم أو مجلد مشاركة بالنسبة لقائمة [رابط محلي].

٤. اختر ملفًا باستخدام  $\wedge/V$  واضغط على  $\odot$  ENTER لعرض الصورة.

٥. اضغط على  $\square$  INFO / DISPLAY لعرض قائمة الخيارات.

٦. استخدم  $\wedge/V$  لتحديد خيار [تحديد]، واضغط على  $\odot$  ENTER لعرض قائمة [تحديد].

## الاستماع إلى الموسيقى




### ملاحظة

- متطلبات الملف موضحة في صفحة ١٠.
- يمكنك استخدام وظائف تشغيل متنوعة. راجع الصفحات من ٣٢ إلى ٤٢.

### تسجيل أسطوانة صوتية

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. اضغط على (OPEN/CLOSE)  وضع أسطوانة CD صوتية في درج الأسطوانات.
٣. اضغط على (OPEN/CLOSE)  لغلق درج الأسطوانات. يبدأ التشغيل تلقائيًا.
٤. اضغط على INFO/DISPLAY لعرض قائمة الخيارات.
٥. استخدم  $\wedge/\vee$  لتحديد خيار [تسجيل CD]، واضغط على ENTER لعرض قائمة [تسجيل CD].
٥. استخدم  $\wedge/\vee$  لاختيار المسار الذي ترغب في نسخه من القائمة، واضغط على ENTER.
- كرر هذه الخطوة لاختيار أكبر عدد ممكن من المسارات.

اختر كل المسارات الموجودة على أسطوانة CD الصوتية.	
يحدد خيار الترميز من القائمة المنبثقة (١٢٨ كيلوبايت/ثانية أو ١٩٢ كيلوبايت/ثانية أو ٣٢٠ كيلوبايت/ثانية أو بدون فقد).	
يلغي التسجيل ويعود إلى الشاشة السابقة.	

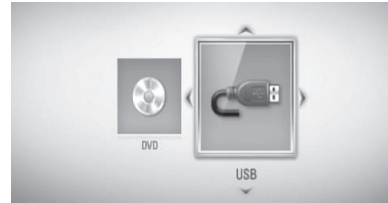
يمكن استخدام المشغل في تشغيل أسطوانات CD الصوتية وملفات الموسيقى.

١. اضغط على (HOME) .



٢. اختر [موسيقى] باستخدام  $\wedge/\vee$  واضغط على ENTER (⊙).

٣. قم بتحديد خيار [قرص] أو [USB] باستخدام  $\wedge/\vee$  واضغط على ENTER (⊙).



لا تكون هناك ضرورة إلى هذه الخطوة إلا في حال توصيل أسطوانة وجهاز USB بالتزامن مع الوحدة.

٤. اختر ملف موسيقى أو مسار صوتي من القائمة باستخدام  $\wedge/\vee$  واضغط على ENTER (⊙) لتشغيل الموسيقى.





## ملاحظة



- الجدول التالي يوضح متوسط وقت التسجيل من مسار صوتي مع ٤ دقائق وقت التشغيل لملف موسيقي على سرعة ١٩٢ كيلوبايت/ثانية كمثال.

وضع الإيقاف	أثناء التشغيل
١,٤ دقيقة	٢ دقيقة

- كل الأوقات الموضحة في الجدول السابق بقيم تقريبية.
- 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 تتم بإيقاف تشغيل هذا المشغل أو إخراج جهاز تخزين USB الموصل خلال تسجيل الأسطوانة الصوتية.

قد يكون عمل نسخ غير مسموح بها لمادة خاضعة للحماية من النسخ، بما في ذلك برامج الحاسب والملفات والبرامج الإذاعية والتسجيلات الصوتية انتهاكاً لحقوق النشر وقد يشكل جريمة. يجب ألا يستخدم هذا الجهاز لئيل هذه الأغراض. كن مسؤولاً واحترم حقوق النشر

٦. استخدم </>V/ ٨/ لاختيار [البداية] واضغط على ENTER (⊙).

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



إذا كنت ترغب في إنشاء مجلد جديد، استخدم </>V/ ٨/ لاختيار [مجلد جديد] واضغط على ENTER (⊙).

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

٨. استخدم </>V/ ٨/ لاختيار [OK]، واضغط على ENTER (⊙) لبدء تسجيل الأسطوانة الصوتية.

إذا كنت ترغب في إيقاف التسجيل المتقدم للأسطوانة الصوتية، اضغط على ENTER (⊙) عند تظليل [إلغاء].

٩. ستظهر رسالة عند اكتمال تسجيل الأسطوانة الصوتية. اضغط على ENTER (⊙) للتحقق من ملف الموسيقى الذي تم إنشاؤه في المجلد الوجهة.

## تشغيل المحتوى عبر الشبكة المحلية

### الدخول على ملقم وسائط DLNA

١. الخطوة الأولى: تحقق من وصلة الشبكة والإعدادات (الصفحات ٢٠-٢٢).

٢. اضغط على (HOME) (🏠).

٣. اختر [رابط محلي] باستخدام </> واضغط على ENTER (⏻).

٤. اختر ملقم وسائط DLNA من القائمة باستخدام V/، واضغط على ENTER (⏻).

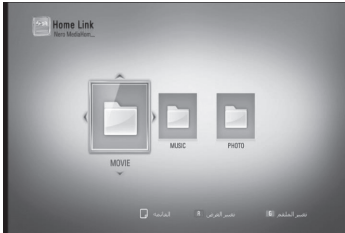


إذا كنت ترغب في إعادة المسح الضوئي للمقم الوسائط المتاح، اضغط على الزر الأخضر (G).

### ملاحظة

وحسب ملقم الوسائط، قد يحتاج هذا التشغيل إلى الحصول على إذن من الملقم.

٥. اختر ملفاً باستخدام </> و V/ واضغط على ENTER (⏻) لتشغيل الملف.



يمكن استخدام المشغل في تصفح وتشغيل المحتوى على جهاز الكمبيوتر الشخصي وملفات الوسائط المعتمدة من DLNA الموصلة على الشبكة المحلية الخاصة بك.

### معلومات عن DLNA

هذا المشغل هو مشغل وسائط رقمية معتمد من DLNA يمكن استخدامه في عرض وتشغيل محتوى الأفلام والصور والموسيقى من ملقم الوسائط الرقمية المتوائم مع DLNA الخاص بك (الكمبيوتر الشخصي وإلكترونيات المستهلك).

اتحاد شبكة الحياة الرقمية (DLNA) هي منظمة في الصناعة للأجهزة الإلكترونية للمستهلك وصناعة الحاسبات وشركات أجهزة الجوال. توفر الحياة الرقمية للمستهلكين سهولة مشاركة الوسائط الرقمية من خلال إحدى الشبكات في المنزل.

شعار شهادة DLNA يجعل من السهل الحصول على منتجات متوافقة مع الخطوط التوجيهية من DLNA للقابلية للتشغيل. هذا الوحدة تتوافق مع النسخة ١.٥.

من الخطوط التوجيهية للقابلية للتشغيل من DLNA عند توصيل برامج ملقم DLNA عاملة على الكمبيوتر الشخصي أو جهاز آخر متوائم مع DLNA بهذا المشغل، وقد تكون بعض تغييرات الإعدادات في البرامج أو الأجهزة الأخرى مطلوبة. يرجى مراجعة تعليمات التشغيل الخاصة بالبرامج أو الجهاز للمزيد من المعلومات.

## ملاحظة



- محرك الأقراص المضغوطة Nero MediaHome E -  
sentials مُصمم خصيصًا من أجل أجهزة الكمبيوتر الشخصي  
ولا يجب إدخاله في هذا المشغل أو في أي منتج آخر غير الكمبيوتر  
الشخصي.
- محرك الأقراص المضغوطة Nero MediaHome E -  
sentials المزود هو نسخة مُخصصة من البرنامج لمشاركة الملفات  
والمجلدات مع هذا المشغل فقط.
- برامج Nero MediaHome Essentials المزودة لا تدعم  
الوظائف التالية: الترميز البيئي وواجهة المستخدم عن بعد والتحكم  
في التلفزيون وخدمات الإنترنت وأبل أي تيونز
- يشرح هذا الدليل العمليات مع النسخة الإنجليزية من Nero  
MediaHome Essentials كأتملة. اتبع الشرح مع الرجوع  
إلى العمليات الفعلية في النسخة التي بلغتكم.

## تثبيت Nero MediaHome Essentials

قبل تثبيت Nero MediaHome Essentials، تحقق من  
متطلبات النظام الموضحة أدناه.

- Windows XP (Service Pack ٢ أو الأحدث)، و  
Windows Vista \* (لا توجد Service Pack مطلوبة)،  
و Windows XP Media Center Edition  
٢٠٠٥ (Service Pack ٢ أو الأحدث)، و Windows  
Server ٢٠٠٣
- نسخة Windows Vista \* ٦٤-بت (يعمل التطبيق في  
وضع ٣٢-بت)
- مساحة المحرك الصلب: ٢٠٠ ميجا بايت مساحة محرك  
الأقراص الصلبة للتثبيت النموذجي لـ Nero Medi  
Home منفردًا
- معالجات Intel® Pentium® III أو AMD Se  
pron ٢٢٠٠ + ٢، ١ جيجا هرتز
- الذاكرة: ٢٥٦ ميجا بايت ذاكرة وصول عشوائي
- بطاقة رسوم بيانية بذاكرة فيديو ٣٢ ميجا بايت على الأقل،  
والحد الأدنى من الاستبانة ٨٠٠ × ٦٠٠ بكسل، وإعدادات  
لون ١٦-بت
- Windows® Internet Explorer ٦,٠ أو النسخة  
الأحدث
- DirectX® ٩,٠c، ٩، المراجعة ٣٠ (أغسطس ٢٠٠٦) أو  
النسخة الأحدث
- بيئة الشبكة: شبكة أثير ١٠٠ ميجا بايت، WLAN (IEEE  
٨٠٢,١١b/g/n)

## ملاحظة



- متطلبات الملف موضحة في صفحة ١٠ .
- يمكنك استخدام وظائف تشغيل متنوعة.  
راجع الصفحات من ٣٢ إلى ٤٢ .
- حيث أن وظائف الموائمة والتشغيل المتاحة قائمة [رابط محلي] يتم  
اختبارها في بيئة ملقم حزمة Nero MediaHome (DLNA  
Essentials)، قد تختلف متطلبات الملف ووظائف التشغيل في  
قائمة [رابط محلي] وفقًا للملفات الوسائط.
- لا تكون متطلبات الملف الموجودة في صفحة ١٠ متوائمة دائمًا. قد  
تكون هناك بعض القيود المفروضة بموجب ميزات الملف وقدرة  
ملقم الوسائط.
- يمكن عرض الصور المصغرة للملفات غير القابلة للتشغيل في  
قائمة [رابط محلي]، لكن لا يمكن تشغيلها على هذا المشغل.
- إذا كان هناك ملف موسيقى غير قابل للتشغيل في قائمة [رابط  
محلي]، يقوم المشغل بتخطي الملف وتشغيل الملف التالي.
- لا يكون تشغيل ملفات ترجمة الأفلام متاحًا إلا على ملقم وسائط  
DLNA الذي تم إنشاؤه عن طريق برامج Nero Medi  
Home Essentials المزودة مع مجموعة المشغل هذه.
- يجب أن يتطابق اسم ملف الترجمة مع اسم ملف الأفلام ووضعها  
في نفس المجلد.
- قد يتأثر التشغيل وجودة التشغيل لوظيفة [رابط محلي] بحالة الشبكة  
المحلية الخاصة بك.
- قد لا يمكن مشاركة الملفات من الوسائط القابلة للإزالة مثل  
محرك USB ومحرك DVD... إلخ على ملقم الوسائط الخاص بك  
بالشكل الملائم.

## معلومات عن Nero MediaHome Essentials

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

### مشاركة الملفات والمجلدات

في الكمبيوتر الخاص بك، يجب أن تقوم بمشاركة المجلد الذي به محتوى أفلام و/أو موسيقى و/أو صور لتشغيله باستخدام ميزات [رابط محلي].

يوضح هذا الجزء الإجراء الخاص باختيار المجلدات المشاركة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

١. انقر نقرة مزدوجة على أيقونة "Nero MediaHome Essentials" في سطح المكتب.
٢. انقر على أيقونة [الشبكة] على اليسار وقم بتعريف اسم الشبكة الخاصة بك في حقل [اسم الشبكة]. سوف يتم التعرف على اسم الشبكة الذي أدخلته عن طريق المشغل الخاص بك.
٣. انقر على أيقونة [المشاركات] الموجودة على اليسار.
٤. انقر على علامة [Local Folders] في شاشة [Shares].
٥. انقر على أيقونة [Add] [إضافة] لفتح نافذة [Browse Folder] [تصفح المجلد].
٦. اختر مجلد يحتوي على الملفات التي ترغب في مشاركتها. تتم إضافة المجلد المحدد إلى قائمة المجلدات المشتركة.
٧. انقر على أيقونة [Start Server] [بدء تشغيل الملقم] لبدء تشغيل الملقم.

### ملاحظة

- إذا لم يتم عرض المجلدات أو الملفات المشاركة في المشغل، انقر على المجلد في علامة [Local Folders] [المجلدات المحلية] وانقر على [Rescan Folder] [إعادة مسح المجلد] في زر [More] [المزيد].
- زوروا موقع الويب [www.nero.com](http://www.nero.com) للمزيد من المعلومات وأدوات البرامج.

ابدأ تشغيل الكمبيوتر وأدخل محرك الأقراص المضغوطة Nero MediaHome Essentials في محرك الأقراص المضغوطة بالكمبيوتر الخاص بك. سوف يُرشدك مُعالج التثبيت خلال عملية سريعة وغير مُعقدة للتثبيت. لتثبيت Nero Medi- Essentials و Home، تابع كما يلي:

١. اغلق كل برامج Microsoft Windows وقم بالخروج من أي برامج مضادة للفيروسات يمكن أن تكون عاملة.
٢. أدخل محرك الأقراص المضغوطة Nero MediaHome Essentials في محرك الأقراص المضغوطة بالكمبيوتر الخاص بك.
٣. انقر على [Nero MediaHome 4 Essentials]. يتم التجهيز للتثبيت ويظهر معالج التثبيت.
٤. انقر على الزر [Next] [التالي] لعرض شاشة إدخال رقم المسلسل. انقر على [Next] [التالي] للانتقال إلى الخطوة التالية.
٥. إذا قبلت كافة الشروط، انقر على [I accept the License Conditions] [أقبل بشروط الترخيص] وانقر على [Next] [التالي]. لا يمكن إجراء التثبيت بدون هذا الاتفاق.
٦. انقر على [نموذجي] وانقر على [التالي]. تبدأ عملية التثبيت.
٧. إذا كنت تريد المشاركة في جمع البيانات بدون الإفصاح عن الهوية، اختر مربع الفحص وانقر على زر [التالي].
٨. انقر على الزر [خروج] لاستكمال التثبيت.

## ملاحظة



- متطلبات الملف موضحة في صفحة ١٠.
- يمكنك استخدام وظائف تشغيل متنوعة.
- راجع الصفحات من ٣٢ إلى ٤٢.
- يمكن عرض الصور الصغيرة للملفات غير القابلة للتشغيل في قائمة [رابط محلي]، لكن لا يمكن تشغيلها على هذا المشغل.
- إذا كان هناك ملف موسيقى غير قابل للتشغيل في قائمة [رابط محلي]، يقوم المشغل بتخطي الملف وتشغيل الملف التالي.
- يجب أن يتطابق اسم ملف الترجمة مع اسم ملف الأفلام ووضعهما في نفس المجلد.
- قد يتأثر التشغيل وجودة التشغيل لو وظيفة [رابط محلي] بحالة الشبكة المحلية الخاصة بك.
- قد لا يمكن مشاركة الملفات الموجودة على الوسائط القابلة للإزالة مثل محرك USB ومحرك DVD... إلخ على الكمبيوتر الشخصي الخاص بك بالشكل الملائم.
- قد تحدث مشكلات في الاتصال وفقاً لبيئة الكمبيوتر الشخصي الخاص بك.

٤

التشغيل

## متطلبات الكمبيوتر الشخصي

- Windows® XP (Service Pack ٢ أو النسخة الأحدث)، Windows Vista® (لا توجد خدمة Pack مطلوبة)، Windows ٧® (لا توجد حزمة خدمة مطلوبة)
- معالجات Intel® Pentium® III أو AMD Se™pron ٢٢٠٠ + ٢، ١ جيجا هرتز
- بيئة الشبكة: شبكة أثير ١٠٠ ميجا بايت، WLAN (IEEE ٨٠٢, ١١b/g/n)


## ملاحظة



إذا كنت تستخدم Windows® XP أو Windows Vista®،  
قم بزيارة الرابط التالي للمزيد من المعلومات عن إعدادات مشاركة الملفات.

Windows® XP:  
<http://support.microsoft.com/kb/304040>  
Windows Vista®:  
<http://support.microsoft.com/kb/961498>

## الدخول إلى مشاركة المجلد من الكمبيوتر الشخصي الخاص بك

١. ابدأ تشغيل الكمبيوتر الشخصي الخاص بك الموصول على شبكة الاتصال المحلية.
٢. اوفي الكمبيوتر الشخصي، قم بمشاركة الملفات التي تحتوي على ملفات أفلام أو صور أو موسيقى.
٣. قم بتشغيل المشغل، وتحقق من اتصال وإعدادات الشبكة (الصفحات ٢٠-٢٢).
٤. اضغط على (HOME) .
٥. اختر [رابط محلي] باستخدام </> واضغط على ENTER (⊙).
٦. اختر ملقم وسائط DLNA من القائمة باستخدام A/V، واضغط على ENTER (⊙).



إذا كنت ترغب في إعادة المسح الضوئي للملقم الوسائط المتاح،  
اضغط على الزر الأخضر (G).

## ملاحظة



وحسب مجلد المشاركة، قد يحتاج هذا المشغل إلى إدخال معرف مستخدم الشبكة وكلمة السر للدخول إلى المجلد.

٧. اختر ملفاً باستخدام </> A/V واضغط على ENTER (⊙) لتشغيل الملف.

## إدخال معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور

وحسب بيئة الكمبيوتر الشخصي الخاص بك، قد تحتاج إلى إدخال معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به للدخول أحد المجلدات المشاركة.

١. تظهر لوحة المفاتيح الظاهرية تلقائيًا إذا كانت هناك حاجة إلى معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به.

٢. استخدم  $\wedge/v/</>$  لاختيار الرمز ثم اضغط على  $\odot$  ENTER للتأكيد على اختيارك في لوحة المفاتيح الظاهرية.

ولإدخال أحد الحروف يحتوي على علامة تنوين، اختر الحرف من مجموعة الرموز الممتدة.

مثال: اختر "D" ثم اضغط على  $\square$  INFO/DISPLAY لعرض مجموعة الرموز الممتدة. استخدم  $</>$  لاختيار "D" أو "Ḍ" ثم اضغط على  $\odot$  ENTER.



[مسح] - مسح جميع الرموز المدخلة.

[مسافة] - تُستخدم في إدخال مسافة في مكان المؤشر.

[>-] - تُستخدم في حذف الرمز السابق في مكان المؤشر.

[&=-+## / ABC / abc] - يُغير إعدادات قائمة لوحة المفاتيح إلى الحروف الكبيرة أو الحروف الصغيرة أو الرموز.

٣. وعند الانتهاء من إدخال معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به، اختر [موافق] باستخدام  $\wedge/v/</>$  واضغط على  $\odot$  ENTER للدخول إلى المجلد.

سوف يتم تذكر معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به بعد الدخول إلى المجلد لراحتك. وإذا كنت لا ترغب في تذكر معرف مستخدم الشبكة وكلمة المرور الخاصة به، اضغط على الزر الأحمر (R) لإلغاء تمييز مربع الفحص [تذكر] قبل الدخول إلى المجلد.

## ٥ الصيانة

### ملاحظات حول الأقراص

#### التعامل مع الأقراص

لا تلمس جانب التشغيل في القرص. احمل القرص من حوافه بحيث لا تبقى بصمات الإصبع على السطح. لا تقم أبداً بلمس ورق أو أشرطة على القرص.

#### تخزين الأقراص

بعد الانتهاء من التشغيل، قم بتخزينه داخل علبته. لا تُعرض القرص لضوء الشمس المباشر أو لمصادر حرارة أخرى ولا تتركه في السيارة بعد إيقافها مُعرضاً لضوء الشمس المباشر.

#### تنظيف الأقراص

قد تسبب أثار الأصابع والأثرية على القرص ضعفاً في جودة الصورة وتشويشاً في الصوت. قبل التشغيل، نظف القرص باستخدام قطعة قماش نظيفة. امسح القرص من المركز إلى الخارج.

لا تستخدم مواد مذيبة قوية مثل الكحول أو البنزين أو التينر أو المنظفات المتاحة على نطاق تجاري أو مواد الرش ضد الكهرباء الاستاتيكية المخصصة للأسطوانات القديمة المصنوعة من الفينيل.

### التعامل مع الوحدة

#### عند شحن الوحدة

برجاء الاحتفاظ بصندوق الشحن الكرتوني الأصلي ومواد التغليف. في حالة الحاجة إلى شحن الوحدة، وللحصول على الحماية القصوى، أعد تعبئة الوحدة بالحالة التي أتت عليها من المصنع.

#### للحفاظ على سطح الوحدة نظيفاً

- لا تستخدم سوائل متطايرة، مثل مبيد الحشرات، بالقرب من الوحدة.
- قد يؤدي المسح بقوة إلى تلف السطح.
- لا تترك المنتجات المصنوعة من المطاط أو البلاستيك ملامسة للجهاز لفترة طويلة من الزمن.

#### تنظيف الوحدة

استخدم قطعة قماش جافة وناعمة لتنظيف المشغل. إذا كانت الأسطح مترية للغاية، فاستخدم قطعة قماش ناعمة ومرطبة قليلاً بمحلول منظف خفيف. لا تستخدم مذيبات قوية مثل الكحول أو البنزين أو مرقق الطلاء حيث يمكن لهذه المواد أن تلف سطح الوحدة.

#### صيانة الوحدة

هذه الوحدة مصنوعة بأرقى التقنيات وأدقها. إذا انسخت أو بليت عدسات الالتقاط البصري وأجزاء محرك القرص فإن جودة الصورة تنخفض. لمزيد من التفاصيل اتصل بأقرب مركز خدمة معتمد بالنسبة لك.

## ٦

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

## عام

المشكلة	السبب والحل
لا يتم تشغيل الطاقة.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بتوصيل كابل الطاقة بمأخذ الطاقة بإحكام.</li> </ul>
الوحدة لا تبدأ في استعادة التشغيل.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أدخل أسطوانة قابلة للتشغيل. (تحقق من نوع الأسطوانة ونظام الألوان وكود المنطقة.)</li> <li>• أدخل الأسطوانة بحيث يكون الجانب الخاص باستعادة التشغيل لأسفل.</li> <li>• ضع الأسطوانة في الدرج الخاص بها بالشكل الصحيح داخل الدليل.</li> <li>• نظف الأسطوانة.</li> <li>• قم بإلغاء وظيفة التصنيف أو غير مستوى التصنيف.</li> </ul>
لا يمكن تغيير الزاوية.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• لا يتم تسجيل العديد من الزوايا على فيديو DVD الجاري تشغيله.</li> </ul>
لا يمكن تشغيل ملفات الموسيقى/ الصور/ الأفلام.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الملفات غير مسجلة بتنسيق يمكن للوحدة أن تشغله.</li> <li>• الوحدة لا تدعم ترميز ملف الأفلام.</li> </ul>
جهاز التحكم عن بعد لا يعمل بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جهاز التحكم عن بعد غير موجه نحو نافذة الاستشعار عن بعد الخاصة بالوحدة.</li> <li>• جهاز التحكم عن بعد بعيد جداً عن الوحدة.</li> <li>• يوجد عائق فيما بين جهاز التحكم عن بعد والوحدة.</li> <li>• بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة.</li> </ul>
الوحدة موصلة بالطاقة، لكن الطاقة لا يمكن تشغيلها أو إيقافها.	<p>يمكنك إعادة ضبط الوحدة على النحو التالي:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>١. اضغط مطولاً على زر POWER (الطاقة) لمدة خمس ثوان على الأقل. هذا سيجبر الوحدة على فصل الطاقة ثم قم بتشغيل الوحدة من جديد.</li> <li>٢. قم بفصل سلك التيار وانتظر خمس ثوان على الأقل، ثم قم بتوصيل سلك التيار مرة أخرى.</li> </ol>
الوحدة لا تعمل بصورة طبيعية.	



## الصورة

المشكلة	السبب والحل
لا توجد صورة.	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختر وضع إدخال الفيديو الملائم في التلفزيون حتى تظهر صورة الوحدة على شاشة التلفزيون.</li> <li>وصل وصلة الفيديو بإحكام.</li> <li>تحقق من ضبط [إعداد لون HDMI] في قائمة [إعداد] على العنصر الملائم الذي يتوافق مع اتصال الفيديو الخاص بك.</li> <li>قد لا يدعم التلفزيون الخاص بك مستوى الاستبانة الذي قمت بضبطه على المشغل. قم بتغيير مستوى الاستبانة للوصول إلى المستوى الذي يقبله تلفزيونك.</li> <li>مقبس مخرجات 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 الاستبانة 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>وصل المشغل بالتلفزيون الخاص بك باستخدام كابل HDMI (الإصدار 1.3 أو الأحدث).</li> <li>قد يكون التلفزيون الخاص بك لا يدعم "تنسيق HDMI 1.4 الإجمالي ثلاثي الأبعاد".</li> <li>خيار [وضع 3D] في قائمة [إعداد] مضبوط على [إيقاف]. اضبط الخيار على [تشغيل].</li> </ul>

## الصوت

المشكلة	السبب والحل
لا يوجد صوت أو الصوت مشوه.	<ul style="list-style-type: none"> <li>وصل وصلة الصوت بإحكام.</li> <li>إعداد مصدر الإدخالات في المكبر أو الوصلة إلى المكبر غير صحيحة.</li> <li>الوحدة في وضع المسح الضوئي أو الحركة البطيئة أو الإيقاف المؤقت.</li> <li>مستوى الصوت منخفض.</li> <li>تحقق من أن المكبر الموصل متوائم مع مخرجات تنسيق الصوت من المشغل.</li> <li>مقبس مخرجات HDMI الخاص بالمشغل موصل بجهاز DVI. مقبس DVI لا يقبل الإشارة الصوتية.</li> <li>تحقق من أن الجهاز الموصل بمقبس مخرجات HDMI متوائم مع مخرجات تنسيق الصوت من المشغل.</li> </ul>

## الشبكة

المشكلة	السبب والحل
خاصية BD-Live لا تعمل.	<ul style="list-style-type: none"> <li>قد لا يحتوي جهاز تخزين USB الموصل على مساحة كافية. وصل جهاز تخزين USB بمساحة خالية ١ جيجابايت على الأقل.</li> <li>تأكد من أن الوحدة متصلة بشكل صحيح بشبكة المنطقة المحلية ويمكنها الاتصال بالإنترنت (انظر صفحة ٢٠-٢٢).</li> <li>قد لا تكون السرعة عريضة النطاق الخاصة بك كافية لاستخدام ميزات BD-Live. اتصل بموفر خدمة الإنترنت (ISP) واطلب زيادة السرعة عريضة النطاق الخاصة بك.</li> <li>خيار [توصيل BD-LIVE] في قائمة [إعدادات] مضبوط على [ممنوع]. اضبط الخيار على [مسموح].</li> </ul>


## دعم العملاء

تستطيع تحديث الجهاز مستخدماً أحدث البرامج للارتقاء بتشغيل المنتجات و/أو إضافة خصائص جديدة. للحصول على أحدث البرامج لهذا البرنامج (إذا قمت بعمل تحديثات)، زر من فضلك موقع <http://lgservice.com> أو اتصل بمركز خدمة عملاء شركة LG للإلكترونيات.

## ٧ الملحق

### إعداد جهاز التحكم عن بعد للتحكم في جهاز التلفزيون الخاص بك

يمكنك تشغيل جهاز التلفزيون الخاص بك باستخدام جهاز التحكم عن بعد المزود. وإذا كان جهاز التلفزيون الخاص بك مُدرج في الجدول التالي، قم بضبط كود المصنع الملائم.

١. ومع الاستمرار في الضغط على زر (TV POWER)  الخاص بجهاز التلفزيون، أدخل كود المصنع لجهاز التلفزيون الخاص بك باستخدام الأزرار الرقمية (أنظر الجدول التالي).

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

٢. قم بتحرير زر (TV POWER)  الخاص بالتلفزيون لاستكمال الضبط.

قد لا تعمل بعض أو جميع الأزرار مع التلفزيون حتى بعد إدخال كود الشركة المصنعة الصحيح حيث يتوقف ذلك على تلفزيونك. عندما تستبدل بطاريات جهاز التحكم عن بعد، يمكن إعادة ضبط الرقم الكودي الذي قمت بضبطه على الإعداد الافتراضي. اضبط الرقم الكودي المناسب مرة أخرى.

### التحكم في جهاز التلفزيون باستخدام جهاز التحكم عن بعد المزود

يمكنك التحكم في التلفاز باستخدام الأزرار المذكورة أدناه.



الزر	تشغيل
(TV POWER) 	تشغيل / يوقف تشغيل التلفاز.
AV/INPUT	تشغيل مصدر إدخال التلفاز. بين التلفاز ومصادر الإدخال الأخرى.
PR/CH 	يسمح لأعلى ولأسفل خلال القنوات المسجلة
VOL +/-	يضبط مستوى صوت التلفاز.

#### ملاحظة

وفقًا للوحدة التي يتم توصيلها، قد لا يمكنك التحكم في التلفزيون الخاص بك باستخدام بعض الأزرار.

## قائمة رموز المنطقة

اختر أحد رموز المنطقة من هذه القائمة.

الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة
SG	سنغافورة	MC	موناكو	FJ	فيجي	AF	أفغانستان
SK	جمهورية سلوفاكيا	MN	منغوليا	FI	فنلندا	AR	الأرجنتين
SI	سلوفينيا	MA	المغرب	FR	فرنسا	AU	أستراليا
ZA	جنوب أفريقيا	NP	نيبال	DE	ألمانيا	AT	النمسا
KR	كوريا الجنوبية	NL	هولندا	GB	بريطانيا العظمى	BE	بلجيكا
ES	أسبانيا	AN	جزر الأنتيل الهولندية	GR	اليونان	BT	بوتان
LK	سريلانكا	NZ	نيوزيلندا	GL	جرين لاند	BO	بُوليفيا
SE	السويد	NG	نيجيريا	HK	هونغ كونج	BR	البرازيل
CH	سويسرا	NO	النرويج	HU	المجر	KH	كمبوديا
TW	تايوان	OM	عمان	IN	الهند	CA	كندا
TH	تايلاند	PK	باكستان	ID	إندونيسيا	CL	شيلي
TR	تركيا	PA	بنما	IL	إسرائيل	CN	الصين
UG	أوغندا	PY	باراجواي	IT	إيطاليا	CO	كولومبيا
UA	أوكرانيا	PH	الفلبين	JM	جامايكا	CG	الكونغو
US	الولايات المتحدة	PL	بولندا	JP	اليابان	CR	كوستاريكا
UY	أوروغواي	PT	البرتغال	KE	كينيا	HR	كرواتيا
UZ	أوزبكستان	RO	رومانيا	KW	الكويت	CZ	جمهورية التشيك
VN	فيتنام	RU	روسيا الاتحادية	LY	ليبيا	DK	الدانمارك
ZW	زيمبابوي	SA	المملكة العربية السعودية	LU	لوكسمبورج	EC	الإكوادور
		SN	السنغال	MY	ماليزيا	EG	مصر
				MV	مالديف	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]

اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز
أفار	٦٥٦٥	الفرنسية	٧٠٨٢	الليتوانية	٧٦٨٤	السندية	٨٣٦٨
الأفريقية	٦٥٧٠	الفريزية	٧٠٨٩	المقدونية	٧٧٧٥	السنغالية	٨٣٧٣
الألبانية	٨٣٨١	غاليشيان	٧١٧٦	مالاجاس	٧٧٧١	السلفاكية	٨٣٧٥
الأمهرية	٦٥٧٧	الجورجية	٧٥٦٥	الماليزية	٧٧٨٣	السلفونية	٨٣٧٦
العربية	٦٥٨٢	الألمانية	٦٨٦٩	مالايلام	٧٧٧٦	الأسبانية	٦٩٨٣
الأرمينية	٧٢٨٩	اليونانية	٦٩٧٦	الماورية	٧٧٧٣	السودانية	٨٣٨٥
الأساميّة	٦٥٨٣	جرين لاند	٧٥٧٦	الماراثية	٧٧٨٢	السواحلية	٨٣٨٧
الأيمارية	٦٥٨٨	الغوارانية	٧١٧٨	المالدوفية	٧٧٧٩	السويدية	٨٣٨٦
الأذربيجانية	٦٥٩٠	الجورجارية	٧١٨٥	المانغولية	٧٧٧٨	التاجالوج	٨٤٧٦
البشكيرية	٦٦٦٥	الهاوسا	٧٢٦٥	ناورو	٧٨٦٥	الطاجيكية	٨٤٧١
الباسكية	٦٩٨٥	العبرية	٧٣٨٧	النيبالية	٧٨٦٩	التاميلية	٨٤٦٥
البنغالية	٦٦٧٨	المهندية	٧٢٧٣	النرويجية	٧٨٧٩	التيلوجية	٨٤٦٩
بوتان	٦٨٩٠	المجرية	٧٢٨٥	الأوريا	٧٩٨٢	التايلاندية	٨٤٧٢
البهارية	٦٦٧٢	الأيسلندية	٧٣٨٣	البنجابية	٨٠٦٥	التونجية	٨٤٧٩
البريتونية	٦٦٨٢	الأندونيسية	٧٣٧٨	الباشتو	٨٠٨٣	التركية	٨٤٨٢
البلغارية	٦٦٧١	اللغة الدولية	٧٣٦٥	الفارسية	٧٠٦٥	التركمانية	٨٤٧٥
البورمية	٧٧٨٩	الأيرلندية	٧١٦٥	البولندية	٨٠٧٦	التوية	٨٤٨٧
البيلاروسية	٦٦٦٩	الإيطالية	٧٣٨٤	البرتغالية	٨٠٨٤	الأوكرانية	٨٥٧٥
الصينية	٩٠٧٢	اليابانية	٧٤٦٥	كويتشوا	٨١٨٥	الأوردية	٨٥٨٢
الكرواتية	٧٢٨٢	الكانادا	٧٥٧٨	رايتو رومانك	٨٢٧٧	الأوزبكية	٨٥٩٠
التشيكية	٦٧٨٣	الكشميرية	٧٥٨٣	الرومانية	٨٢٧٩	الفيتنامية	٨٦٧٣
الدانماركية	٦٨٦٥	الكازاخستانية	٧٥٧٥	الروسية	٨٢٨٥	الفولايكية	٨٦٧٩
الهولندية	٧٨٧٦	الكرغيزية	٧٥٨٩	السامسونية	٨٣٧٧	الويلزية	٦٧٨٩
الإنجليزية	٦٩٧٨	الكورية	٧٥٧٩	اللغة السنسكريتية	٨٣٦٥	الولوفية	٨٧٧٩
إسبرانتو	٦٩٧٩	الكردية	٧٥٨٥	الجليبية الأسكتلندية	٧١٦٨	إكسوزا	٨٨٧٢
الأستونية	٦٩٨٤	اللاوسية	٧٦٧٩	الصربية	٨٣٨٢	اليديشية	٧٤٧٣
الفاروزية	٧٠٧٩	اللاتينية	٧٦٦٥	الكرواتية الصربية	٨٣٧٢	اليوروبيا	٨٩٧٩
فيجي	٧٠٧٤	اللاتفية	٧٦٨٦	شونا	٨٣٧٨	الزولو	٩٠٨٥
الفنلندية	٧٠٧٣	اللينجاليا	٧٦٧٨				



DLNA "DLNA CERTIFIED" وشعار DLNA هي علامات تجارية أو علامات خدمة أو علامات اعتداد لاتحاد شبكة الحياة الرقمية.



"AVCHD" وشعار "AVCHD" هي علامات تجارية لشركات باناسونيك وسوني.



تم التصنيع بموجب ترخيص براءة اختراع أمريكي رقم: ٥,٤٥١,٩٤٢; ٥,٤٩٥,٦٧٤; ٥,٩٧٤,٣٨٠; ٥,٩٧٨,٧٦٢; ٦,١٦٦,٢٢٦; ٦,٤٨٧,٥٣٥; ٧,٢١٢,٨٧٢; ٧,٣٣٣,٩٢٩; ٧,٣٩٢,١٩٥; ٧,٢٧٢,٥٦٧ وغيرها من براءات الاختراع الأمريكية والعالمية الصادرة والمعلقة. DTS هي علامة تجارية مسجلة وشعارات DTS والرمز الخاص بها و DTS-HD و DTS- HD Master Audio هي علامات تجارية لشركة DTS. حقوق النشر محفوظة © ١٩٩٦ - ٢٠٠٨ لشركة DTS. جميع الحقوق محفوظة



DivX هي علامة تجارية مسجلة لشركة DivX وتستخدم بموجب ترخيص.

"تعتبر" "x.v.Color" من العلامات التجارية الخاصة بشركة سوني.



يوجد نظام مبتكر لاستهلاك الطاقة في وضع الاستعداد مُدمج في منتجات LG. وهكذا يتم استهلاك كميات قليلة من الكهرباء حتى مع إدخال قابس التيار الكهربائي.

## العلامات التجارية والترخيص



شعارات "Blu-ray Disc" و "Blu-ray" و "Blu-ray disc" هي علامات تجارية لشركة أقراص Blu-ray.



شعارات "Blu-ray 3D" و "Blu-ray 3D" هي علامات تجارية لشركة أقراص Blu-ray.



إن شعار BD-LIVE هو علامة تجارية خاصة بشركة بلوراي للأقراص. "BONUSVIEW" هو علامة تجارية لشركة Blu-ray Disc.



Java وجميع العلامات التجارية والشعارات المعتمدة على Java هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة Sun Microsy -tems في الولايات المتحدة والدول الأخرى.



تم تصنيعه وفق ترخيص من معامل Dolby. تمثل Dolby ورمز D المزودج علامات تجارية لمعامل Dolby.



يُمثل HDMI وشعار HDMI و High-Definition Mult media Interface علامات تجارية أو علامة تجارية مسجلة لشركة HDMI licensing LLC المحدودة.



إن شعار DVD هو علامة تجارية خاصة بـ DVD. / المؤسسة المانحة للترخيص.

## مواصفات مخرجات الصوت

Digital Output (DIGITAL AUDIO OUT) **			مخرجات تناظرية ٢ قناة	مدخل / إعداد المصدر
المرور الأساسي	DTS **٣ إعادة ترميز	ستيريو PCM		
Dolby Digital	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Dolby Digital
Dolby Digital	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Dolby Digital Plus
Dolby Digital	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Dolby TrueHD
DTS	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	DTS
DTS	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	DTS-HD
PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 2ch
PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 5.1ch
PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 7.1ch

HDMI OUT				مدخل / إعداد المصدر
المرور الأساسي *١ *٢ *٣	DTS **٣ إعادة ترميز	قناة متعددة PCM **٣	ستيريو PCM	
Dolby Digital	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	Dolby Digital
Dolby Digital	DTS	PCM 7.1ch	PCM 2ch	Dolby Digital Plus
Dolby Digital	DTS	PCM 7.1ch	PCM 2ch	Dolby TrueHD
DTS	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	DTS
DTS	DTS	PCM 7.1ch	PCM 2ch	DTS-HD
PCM 2ch	DTS	PCM 2ch	PCM 2ch	Linear PCM 2ch
PCM 2ch	DTS	PCM 5.1ch	PCM 2ch	Linear PCM 5.1ch
PCM 2ch	DTS	PCM 7.1ch	PCM 2ch	Linear PCM 7.1ch

\*٣ لا يمكن ضبط إعداد [قناة متعددة PCM] / [المرور الأساسي] للخيار [HDMI] وإعداد [إعادة ترميز DTS] للخيار [المخرجات الرقمية] مع بعضها البعض. إذا قمت بضبطها مع بعضها البعض، يتم ضبط الخيار [HDMI] أو [المخرجات الرقمية] على [ستيريو PCM] تلقائيًا.

\*٤ يكون التردد النموذجي لـ DIGITAL AUDIO OUT محدودًا بـ ٩٦ كيلوهرتز في مخرجات صوت PCM.

\*١ الأقراص السمعية الثنائية والتفاعلية لن تدخل في مخرج تدفق البتات إذا كان خيار [المخرجات الرقمية] أو [HDMI] مضبوطًا على [المرور الأساسي]. (باستثناء كوديك LPCM: يتضمن الإخراج دائمًا صوت تفاعلي وثانوي.)

\*٢ يقوم هذا المشغل أوتوماتيكياً باختيار صوت HDMI حسب قدرة فك الشفرة لجهاز HDMI المتصل حتى بالرغم من أن خيار [HDMI] تم ضبطه على [المرور الأساسي].

- لا يمكن الحصول على الصوت الرقمي المحيط متعدد القنوات من خلال وصلة رقمية إلا إذا كان جهاز استقبالك متركباً فيه جهاز فك شفرة رقمي متعدد القنوات.

❖ في حالة ضبط الخيار [HDMI] أو [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز DTS]، يتحدد مخرج الصوت بمقدار 48 كيلوهرتز و 5.1 قناة. في حال ضبط الخيار [HDMI] أو [المخرجات الرقمية] على [إعادة ترميز DTS]، يتم إخراج صوت إعادة ترميز DTS بالنسبة لأسطوانات BD-ROM، ويتم إخراج الصوت الأصلي بالنسبة للأسطوانات الأخرى، (مثل [المرور الأساسي]).

- إذا تم ضبط الخيار [HDMI] على [قناة متعددة PCM] وخيار [المخرجات الرقمية] على [المرور الأساسي] أثناء تشغيل صوت Dolby Digital Plus أو TrueHD، يتم تحديد DIGITAL AUDIO OUT (مخرجات الصوت الرقمية) على "PCM 2ch".

- إذا كان اتصال HDMI من النسخة 1.3، وتم إخراج دولبي ديجيتال بلس / دولبي TrueHD من مقبس مخرجات HDMI، عندئذ يكون مقبس DIGITAL AUDIO OUT بـ "PCM ثنائي القنوات" (عند توصيل HDMI و DIGITAL AUDIO OUT بالتزامن).

- يتم إخراج الصوت على أنه PCM 48 كيلوهرتز / ١٦ بت بالنسبة لملفات MP3 / WMA و PCM 44.1 كيلوهرتز / ١٦ بت بالنسبة لأسطوانات الصوت المدججة أثناء استعادة التشغيل.

- صوت دولبي TrueHD المسجل على بعض أسطوانات Blu-ray يتكون من صوت دولبي ديجيتال وصوت TrueHD. يتم إخراج صوت دولبي ديجيتال عبر مقابس مخرجات الصوت الرقمي وتظهر "DD" على الشاشة إذا لم يتم إخراج صوت TrueHD (كما هو الحال عندما يتم ضبط [HDMI] على [ستيريو PCM] و [المخرجات الرقمية] على [المرور الأساسي]).

- يجب اختيار مخرجات صوت رقمي والحد الأقصى للتردد النموذجي الذي يقبله المكبر الخاص بك (أو مستقبل الصوت والصورة) باستخدام الخيارات [المخرجات الرقمية] و [HDMI] و [التردد النموذجي] في قائمة [إعدادات] (انظر صفحة ٢٧).

- ومع توصيل الصوت الرقمي (DIGITAL AUDIO OUT أو HDMI)، قد لا تُسمع أصوات زر قائمة الاسطوانة الخاصة بـ BD-ROM في حالة ضبط الخيار [المخرجات الرقمية] أو [HDMI] على [المرور الأساسي].

- إذا كان شكل مخرج الصوت الرقمي غير متوافق مع إمكانيات جهاز استقبالك، فإن جهاز الاستقبال سوف يصدر صوتاً قوياً مشوشاً أو لا يصدر أي صوت على الإطلاق.



## استبانة مخرجات الفيديو

عند استعادة تشغيل الوسائط المحمية غير المنسوخة

COMPONENT VIDEO OUT		HDMI OUT	مخرجات الفيديو الاستبانة
HDMI منفصلة	HDMI موصلة		
576i		576p	576i
576p		576p	576p
720p		720p	720p
1080i		1080i	1080i
576i	1080i	1080p / 24 Hz	1080p / 24 Hz
576i	1080i	1080p / 50 Hz	1080p / 50 Hz

عند تشغيل نسخة الفيديو المحمية

COMPONENT VIDEO OUT		HDMI OUT	مخرجات الفيديو الاستبانة
HDMI منفصلة	HDMI موصلة		
576i		576p	576i
576p		576p	576p
576p	576i	720p	720p
576p	576i	1080i	1080i
576p	576i	1080p / 24 Hz	1080p / 24 Hz
576p	576i	1080p / 50 Hz	1080p / 50 Hz

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

### التوصيلة الخارجية COMPONENT VIDEO OUT

يمكن أن يؤدي تدفق فيديو اسطوانات BD أو DVD إلى منع القياس التصاعدي على الخرج التناظري.

### التوصيلة الخارجية VIDEO OUT

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

### التوصيلة الخارجية HDMI

- إذا قمت باختيار الدقة بشكل يدوي، ثم قمت بتوصيل قابس HDMI بالتلفزيون ولم يقبلها التلفزيون، يتم ضبط الدقة إلى [تلقائي].
- إذا اخترت مستوى استبانة غير مقبول في التلفزيون الخاص بك، سوف تظهر الرسالة التحذيرية. وبعد تغيير الاستبانة، إذا لم يمكنك مشاهدة الشاشة، يرجى الانتظار لمدة ٢٠ ثانية وسوف يعود مستوى الاستبانة تلقائياً إلى مستوى الاستبانة السابق.

## مواصفات

## النظام

الليزر:

شبه موصل ليزر

طول الموجة:

٤٠٥ نانوميتر / ٦٥٠ نانوميتر

نظام الإشارة:

PAL / NTSC نظام تلفاز ملون معياري

استجابة التردد:

٢٠ هرتز إلى ٢٠ كيلو هرتز  
(معaine ٤٨ كيلو هرتز، ٩٦ كيلو هرتز، ١٩٢ كيلو هرتز)

نسبة الإشارة إلى الضوضاء:

أكثر من ١٠٠ ديسبل  
(موصلات مخرج تناظري فقط)

التشويش:

أقل من ٠,٠٠٨٪

المدى الديناميكي:

أكثر من ٩٥ ديسبل

منفذ LAN:

Ethernet قابس x ١، ١٠BASE-T / ١٠BASE-TX

ناقل إمداد الطاقة (USB):

تيار مباشر ٥ فولت === ٥٠٠ ملي أمبير

- هذا التصميم والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.

## عام

متطلبات الطاقة:

٢٤٠-٢٠٠ فولت تيار متردد، ٥٠ / ٦٠ هرتز

متطلبات الطاقة:

٢٢ وات

الأبعاد (عرض x ارتفاع x قطر):

Approx. ٣٠ x ٤٤ x ٢٠٤ مم تقريبًا بدون أرجل

الوزن الصافي (تقريبًا):

٢,٢ جم

درجة حرارة التشغيل:

٥ مئوية إلى ٣٥ مئوية

رطوبة التشغيل:

٥٪ إلى ٩٠٪

## إخراجات

VIDEO OUT:

١ فولت (من الذروة إلى الذروة)، ٧٥ أوم، تزامن سلبي،  
مقبس RCA قابس x ١

COMPONENT VIDEO OUT:

(Y) ١ فولت (من الذروة إلى الذروة)، ٧٥ أوم، تزامن سلبي،  
مقبس RCA قابس x ١،  
(PR) / (PB) ٠,٧ فولت (من الذروة إلى الذروة)، ٧٥ أوم،  
مقبس RCA قابس x ٢

HDMI OUT (فيديو/ صوت):

١٩ سن (HDMI فياسي، النوع A، الإصدار ٣، ١

ANALOG AUDIO OUT:

٠, ٢٢ جذر متوسط مربعات الجهد (١ كيلو هرتز، ٠ ديسبل)  
أوم، مقبس RCA قابس (L, R) x ١

DIGITAL OUT (COAXIAL):

٠, ٥ فولت (من القمة إلى القاع)، ٧٥ أوم، تزامن سلبي،  
قابس RCA x ١

DIGITAL OUT (OPTICAL):

3 فولت (من القمة إلى القاع) قابس بصري x

لا تقبل LG تحت أي ظرف من الظروف وتحت أي بند قانوني، بأي مسؤولية تجاهك أنت أو أي طرف ثالث، سواء في العقد أو الضرر، عن أي أضرار مباشرة أو غير مباشرة أو عرضية أو خاصة أو ناتجة، أو عن أتعاب المحاماة أو المصاريف أو أي أضرار أخرى قد تنشأ عن أو بالارتباط مع خدمات الشبكة، حتى في حالة تصحك بإمكانية حدوث هذه الأضرار.

إن خدمات الشبكة قد يتم إنهاؤها أو وقفها في أي وقت ولا تتحمل LG المسؤولية عن أي شكاي أو ضائعات عن استمرارية توفر أي خدمة شبكة لأي فترة زمنية. يمكن أن يخضع استخدام خدمات الشبكة للشروط والأحكام الإضافية للطرف الثالث موثر الخدمة ذات الصلة. يتم إرسال خدمات الشبكة عن طريق الأطراف الثالثة من خلال شبكات ومرافق إرسال لا تُسيطر عليها LG. لا تقبل LG صراحة بأي مسؤولية أو التزام عن أي انقطاع أو تعليق لأي خدمة شبكة. كما أن LG لن تكون مسؤولة عن ولا مُلزَمة بخدمة العملاء ذات الصلة بخدمات الشبكة. يجب توجيه أي أسئلة أو طلبات إلى موفري خدمة الشبكة المعنيين مباشرة.

المقصود من "خدمة أو خدمات الشبكة" هو خدمات الطرف الثالث التي يمكن الوصول إليها من خلال هذا المنتج والتي تشمل، على سبيل المثال لا الحصر، جميع البيانات والبرامج والارتباطات والرسائل ومقاطع الفيديو والمحتويات الأخرى الموجودة به أو المستخدمة بالارتباط معه. "LG" هي شركة LG للإلكترونيات والشركة الأم وجميع الشركات التابعة لها والشركات المرتبطة بها في جميع أنحاء العالم.

## معلومات هامة عن خدمات الشبكة

من فضلك اقرأ جيداً، يخضع استخدام خدمات الشبكة للشروط والأحكام التالية.

يتطلب استخدام خدمات الشبكة وصلة إنترنت تُباع منفصلة وتكون أنت فقط المسؤول عنها. قد تكون خدمات الشبكة محدودة أو محظورة وفقاً للجودة والإمكانيات والحدود الفنية لخدمة الإنترنت الخاصة بك. تنتمي خدمات الشبكة إلى أطراف ثالثة ويمكن أن تكون محمية بحقوق النشر وبراءة الاختراع والعلامة التجارية و/أو قوانين الملكية الفكرية الأخرى. تُقدم إليك خدمات الشبكة بشكل فردي لاستخدامك الشخصي غير التجاري. ودون الحصول على موافقة صريحة من قبل مالك المحتوى أو موفر الخدمة ذي الصلة، لا يجوز أن تقوم بتعديل أو نسخ أو إعادة نشر أو تحميل أو الإعلان عن أو إرسال أو ترجمة أو بيع أو إنشاء الأعمال المشتقة أو استغلال أو التوزيع بأي شكل من الأشكال أو عن طريق أي وسط لأي من المحتوى أو الخدمات التي يمكن الوصول إليها من خلال هذا المنتج.

لا تتحمل LG المسؤولية عن استخدامك لخدمات الشبكة. وتُقدم خدمات الشبكة "كما هي". وإلى أبعد مدى يسمح به القانون، لا تتحمل LG المسؤولية عن أي شكاي أو ضائعات من أي نوع كان (١) عن دقة أو صلاحية أو موافقة أو قانونية أو اكتمال أي خدمة شبكة متاحة من خلال هذا المنتج أو (2) أن تكون خدمات الشبكة خالية من الفيروسات أن العناصر الأخرى التي يمكن أن تُصيب هذا المنتج أو تُضر به أو تتسبب في إتلافه وبجهاز الكمبيوتر أو التليفزيون أو الأجهزة الأخرى أو أي ممتلكات أخرى. تُعبر LG بوضوح عن عدم قبولها لأي ضمانات ضمنية، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر الضمانات الخاصة بالقابلية للتسويق أو الملائمة لأغراض خاصة.







قررت شركة LG بصفقتها شريك في  
مشروع ENERGY STAR® أن هذا المنتج أو  
وحدات المنتج تتفق مع توجيهات  
ENERGY STAR® لكفاءة الطاقة.



ENERGY STAR® هي علامة تجارية مسجلة  
بالولايات المتحدة.