



## جهاز استقبال DVD دليل المالك

نطراز : HT502TH

HT502TH-AH - الوحدة الرئيسية  
SH52TH-F - مكبرات الصوت  
SH52TH-S  
SH52TH-C  
SH52TH-W



USB

HDMI™  
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



قبل توصيل المنتج أو تشغيله أو ضبطه، الرجاء قراءة كتيب التعليمات هذا كاملاً وبعناية.

LG



نبویہ بخصوص سلک الطاقة

بعض بوضع معظم الأجهزة على دائرة مخصصة؛  
يعنى وجود دائرة ذات منفذ واحد والتي لا تزود سوى هذا الجهاز فقط بالطاقة وليس  
بها أي منفذ إضافية أو دوائر فرعية.

لا تحمل منافذ التيار بالحانط فوق طاقتها.  
منافذ التيار بالحانط التي تحمل فوق طاقتها، أو منافذ التيار بالحانط أو أسلاك الاستنطالية المغفركة أو التالفة، أو أسلاك الطاقة البالية، عازل الأسلام التالفة أو المشروخة تعتبر  
صادر خطرا.

د ينبع عن أي من هذه الحالات صدمة كهربائية أو حرائق.  
ف م على قنوات منفذة بفحص سلك الجهاز الموجود لديك وإذا اتضحت من شكله أنه تالف  
و فاسد، فقم بتوزيعه من القابس وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل السلك بقطعة غير  
صحية لدى أخصائي صيانة معتمد.

حيى سلك الطاقة من سوء الاستخدام الفزيقي أو الميكانيكي مثل تعرضه للشىء أو اللي  
و القرص أو غلق الباب عليه أو السير فوقه.  
عط اهتماماً خاصاً للمقابس ومنافذ الحافظ ونقطة التي يخرج عندها السلك من الجهاز.

فصل الطاقة من المصدر الرئيس، اسحب قابس السلطة من المصدر الرئيس.  
عند تركيب الجهاز، تأكد من سهولة الوصول إلى القابس.

تنبيه: لتفادي خطأ التعرض لصدمـة كهـرـيانـية

- ٤- لا تزعزع الغطاء (أو الجزء الخلفي)
- ٥- لا يوجد قطع داخلي يمكن للمستخدم صيانتها
- ٦- عليك الاستعانة بموظفي الصيانة المختصين للقيام بالصيانة

يهدف رمز الفلاش المضيء هذا - والمحتوي على رأس سهم الموجود  
بداخل مثلث متوازي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد  
كهربائي خطير بدون مادة معزولة داخل الصندوق الحاوي للمنتف، وهو ما  
يفكى لتشكيل خطر يبني عن حدوث صدمة كهربائية للأشخاص.

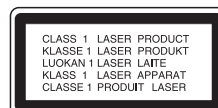
١- تهدف علامة التعبير الموجودة داخل مثلث متساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم بوجود تعليمات تشغيل وصيانة (خدمة) هامة ضمن التعليمات المرفقة مع هذا المنتج.

**نفيه:** لا ينكح العيال في مكان مغلق مثل مكتبة أو ما شابه ذلك.

**الحدى: لا تنسى من فتحات التهوية، قم بالتركيز طبقاً للتعليمات الواردة من قبل المصنعين.**

الحادي: لا يجب بد الفتحات على الإطلاق على طريق وضع المنتج على سرير أو أريكة أو سطح أو سطح أسطح أخرى ماضية.

الحادي عشر: لا يجوز تركيبه على طريق وضعه على سطح خزانة الكتب والأرفف إلا إذا كانت هناك توفرية جيدة أو تم اتباع تعليمات المصنعين.



تنتیہ:

هذا المنتج يستخدم نظام ليزر.

ضمان استخدام السليم لهذا المنتج، يُرجى قراءة دليل المستخدم بعناية والاحتفاظ به لرجوع إليه مستقبلاً.

إذا احتاجت الوحدة إلى الصيانة، فاتصل بمركز صيانة معتمد.

يُنْتَجُ عَنْ إِسْتِخْدَامِ مَفَاتِيحِ التَّحْكُمِ أَوْ أَدَوَاتِ الْضَّبْطِ أَوْ إِجْرَاءَتِ غَيْرِ الْمُتَّفَقِّى عَلَيْهَا

للتعرّض لاسعاع حظير.

حيث يدخل إشعاع لهذا المفهوم عند الفتح

**تبنيه:** يجب عدم تعريض الجهاز للماء (المتساقط أو المتناثر)، وعدم وضع أية أشياء

## الصيانة والخدمة

ارجع إلى المعلومات الواردة في هذا الفصل قبل الاتصال بفني الخدمة.

### التعامل مع الوحدة

#### عند شحن الوحدة

يرجاء الاحتفاظ بعبوة الشحن الأصلية ومواد التعبئة.

إذا كنت في حاجة إلى شحن الوحدة، فاعذر تعينة الوحدة بنفس طريقة تعينتها الأصلية في المصنع وذلك للحصول على أفضل حماية.

#### الحفاظ على نظافة السطح الخارجي

• لا تستخدم السوائل المتطهرة، مثل المبيدات الحشرية، بالقرب من الوحدة.

• لا تترك المواد المطاطية أو البلاستيكية تلامس الوحدة لفترات طويلة، وذلك لأنها تترك علامات على سطح الوحدة.

#### تنظيف الوحدة

لتقطيف المشغل، استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة.

إذا كانت أسطح الوحدة متسخة للغاية، فاستخدم قطعة قماش ناعمة مبللة قليلاً بمحلول مادة منظفة خففة.

لا تستخدم المذيبات القوية مثل الكحول أو البنزين أو التيرز (مخفف الطلاء)، وذلك لأنها قد تتلف سطح الوحدة.

#### صيانة الوحدة

يعتبر جهاز استقبال DVD/CD جهازاً علي التقنية يتميز بالدقة.

إذا اتسخت أو بللت أجزاء عدسة الانقاض البصرية ومحرك الأقراص، فستقل جودة الصورة.

حسب بيئته التشغيل، يوصى بالقيام بالفحص والصيانة بشكل منتظم بعد كل 1000 ساعة استخدام. للحصول على التفاصيل، برجه الاتصال بأقرب مركز خدمة معتمد لك.

## مقدمة

الصيانة والخدمة.....	٣
ما قبل الاستخدام.....	٤
اللوحة الأمامية/اللوحة الخلفية.....	٥
جهاز التحكم عن بعد .....	٦

## التركيب والإعداد

توصيل التلفزيون.....	٧
توصيل الجهاز الاختباري .....	٨
توصيل الهوائي.....	٩
وصلة HDMI.....	١٠
تجميع الساعات وتوصيلها.....	١١
توصيل نظام مكبرات الصوت ..... عرض معلومات القرص على الشاشة .....	١٢
الإعدادات الأولية .....	١٣
التشغيل العام.....	١٤
اللغة .....	١٥
شاشة العرض .....	١٦
إعداد مكبر الصوت (سوت) Audio .....	١٧
إعداد مكبر الصوت .....	١٨
العقل (المرآبة العائمة) .....	١٩
عناصر أخرى .....	٢٠

## التشغيل

الميزات العامة .....	٢١
الميزات الإضافية .....	٢٢
التحكم بالتأخير .....	٢٣
تشغيل أحد أفراد الصوت المضغوط أو ملف WMA/MP3 .....	٢٤
تشغيل المبرمج .....	٢٥
عرض أحد ملفات JPEG .....	٢٦
تشغيل أحد ملفات DivX Movie .....	٢٧
ضبط المسبق لمحطات الراديو .....	٢٨
الاسماع إلى الرadio .....	٢٩
ضبط موقف اليوم .....	٣٠
التعقيم .....	٣١
كتم الصوت .....	٣٢
اخترار مصدر الإدخال .....	٣٣
XTS/XTS pro .....	٣٤
الصوت الظاهري .....	٣٥
وضع الصوت .....	٣٦

## مرجع

أковاد اللغة .....	٤١
كود المنطقة .....	٤٢
استكشاف الأخطاء وإصلاحها .....	٤٣
المواصفات .....	٤٤

## مقدمة

### ما قبل الاستخدام

لضمان الاستخدام السليم لهذا المنتج، يُرجى قراءة دليل المالك بعناية والاحفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

يوفر هذا الدليل معلومات عن تشغيل وصيانة جهاز استقبال DVD/CD.

إذا احتجت الوحدة إلى الخدمة، فاتصل بمركز خدمة معتمد.

### حول عرض رمز

قد يظهر على شاشة التلفزيون أثناء التشغيل ويشير إلى أن الوظيفة التي تم شرحها في دليل المالك هذا غير مئحة في قرص فيديو DVD معين.

#### الرمز المستخدم في هذا الدليل

ملاحظة:

تشير إلى وجود ملاحظات وخصائص تشغيل خاصة.

تلميح:

يشير إلى النصائح والتلميحات التي تسهل من تنفيذ المهام.

لا ينطبق القسم الذي يحتوي عنوانه على أحد الرموز التالية إلا على القرص الممثل بهذا الرمز.



صنع بتقنيات من معامل دولبي Dolby Laboratories

العامقان "Dolby" و "Pro Logic" و "double-D" هي علامات

تجارية لـ Dolby Laboratories

أعمال سرية غير منشورة.

حقوق النشر 1997-1992 Dolby Laboratories

كافحة الحقوق محفوظة.

تم التصنيع بتقنيات من شركة Digital Theater Systems

Inc. بالولايات المتحدة، رقم براءة الاختراع 5451942 و 5956674

و 5974380 و 5978762 و 6487535 و 622616 بالإضافة إلى براءات

الاختراع في الولايات المتحدة وفي جميع أنحاء العالم المصدرة والتي على

وشك الإصدار.

"DTS Digital Surround" و "DTS" علامتان تجارية لـ DTS Digital Surround

Digital Theater Systems, Inc. حقوق النشر 1996-2003

Digital Theater Systems, Inc. كافة الحقوق محفوظة.

### أنواع الأقراص القابلة للتشغيل

DVD	أقراص (قرص 8 سم / 12 سم)	
VCD	أقراص الفيديو المضغوطة (قرص 8 سم / 12 سم)	
أقراص الصوت المضغوطة (قرص 8 سم / 12 سم)		

بالإضافة لذلك، يمكن لهذه الوحدة تشغيل أقراص DVD و DVD±RW و DVD+RW و CD-R و CD-RW أو SVCD و JPEG أو WMA أو MP3 .DivX أو

ملحوظات:

- وفقاً لظروف جهاز التسجيل أو قرص CD-R/RW أو DVD+RW، DVD-RW، نفسه، لا يمكن تشغيل بعض أقراص (DVD-RW، DVD+RW أو CD-R/RW) على هذه الوحدة.
- لا تقم بلصق أيه آخر أو ملصقات على أي من جانبي القرص (جانب الملصق أو جانب التسجيل).
- لا تستخدم أقراصاً مضغوطة مصممة بشكل غير منتظم (مثل المصممة على شكل قلب أو ثمانية الأضلاع).
- فقد يتسبب ذلك في حدوث خلل في التشغيل.

### كود المنطقة

هذه الوحدة تحتوي على كود المنطقة تمت طباعته على قاعدة هذه الوحدة.  
لا تستطيع هذه الوحدة تشغيل سوى أقراص DVD التي عليها نفس الكود  
المطبوع على مؤخرة هذه الوحدة أو التي طبع عليها "ALL" (جميع  
الأقراص).

#### ملاحظات على أ��واه المنطقة

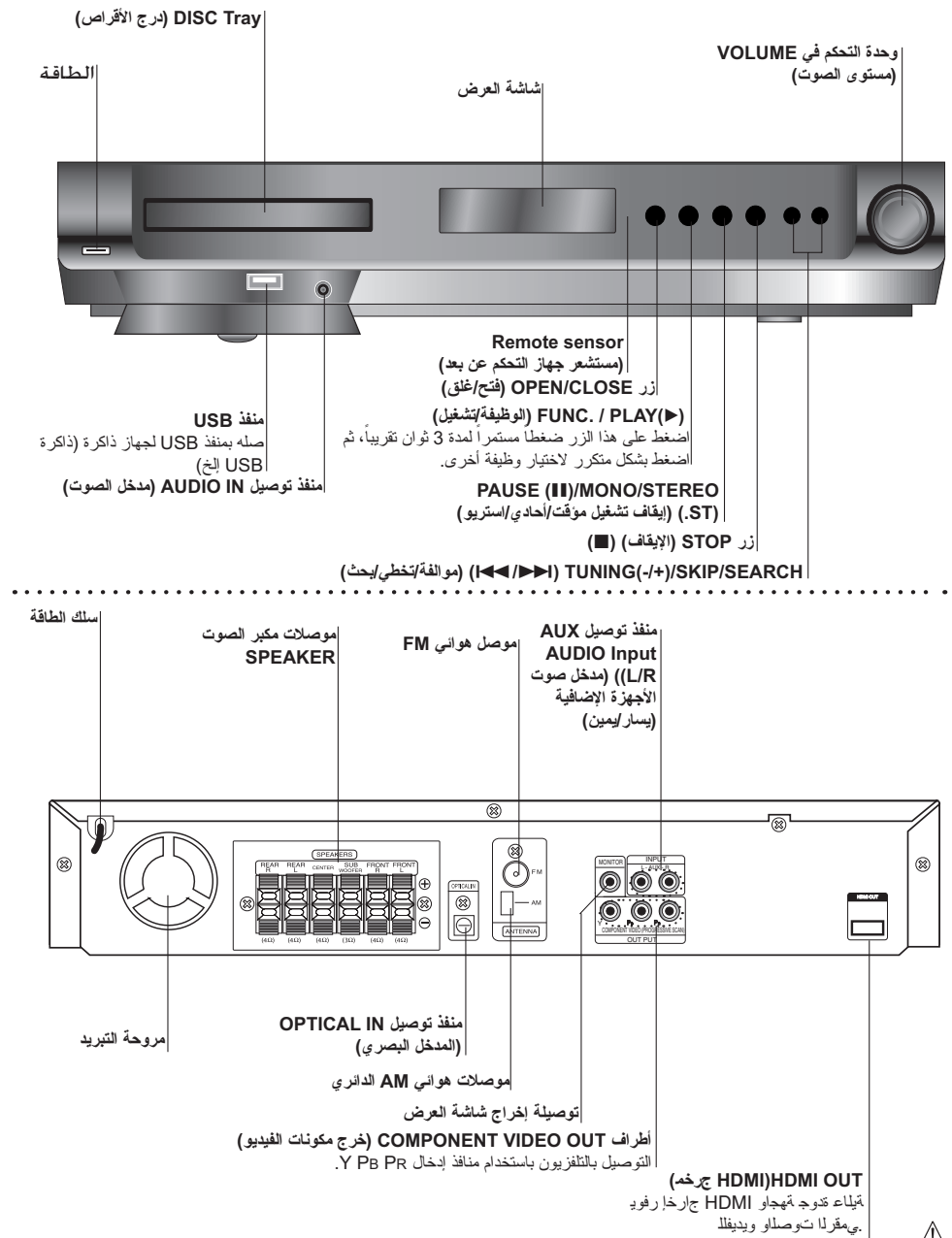
- تحتوي معظم أقراص DVD على شكل كروي يوجد بداخله رقم أو أكثر يظهر بوضوح على الخطاء.  
لابد أن يطابق هذا الرقم كود المنطقة الموجود على مشغل DVD الخاص بك أو سيتعذر تشغيل القرص.
- إذا حاولت تشغيل قرص DVD به كود منطقة مختلف عن الكود الموجود على المشغل الخاص بك، فستظهر رسالة "Check Regional Code" (تحقق من كود المنطقة) في شاشة التلفزيون.



### ما هي وظيفة SIMPLINK

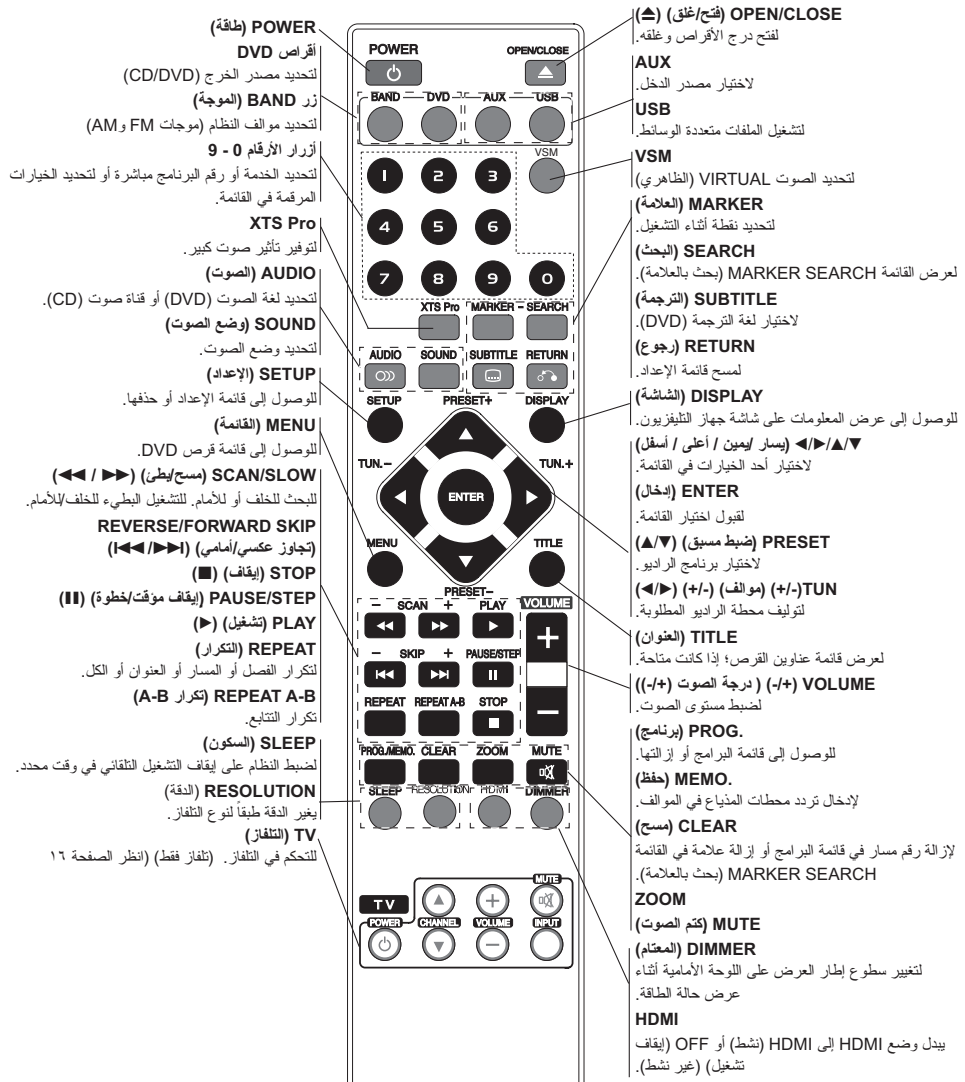
- يتم التحكم في بعض وظائف هذه الوحدة عن طريق وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتنافر عند توصيل هذه الوحدة وتتفاير LG المزود بوظيفة SIMPLINK باستخدام وصلة HDMI.
- الوظائف القابلة للتحكم فيها عن طريق وحدة التحكم عن بعد الخاصة بـTFAIR LG.  
Play (تشغيل)، Pause (قف تشغيل مؤقت)، Scan (مسح)، Skip (تخطي)، Stop (إيقاف)، Power Off (إيقاف تشغيل الطاقة)، الخ.
  - برجاء الرجوع إلى دليل المالك الخاص بالتنافر للحصول على مزيد من التفاصيل فيما يتعلق بوظيفة SIMPLINK.
  - يحتوي تفاز LG المزود بوظيفة SIMPLINK على الشعار الموضح أعلاه.
  - استخدم كابل أحدث من كابل 1.2A HDMI.

## اللوحة الأمامية/اللوحة الخلفية



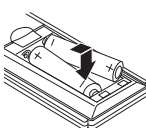
لا تتمس السنون الداخلية للمقابس الموجودة على اللوحة الخلفية. فقد يسبب إفراط شحنات الكهرباء الاستاتيكية تلفاً دائمًا للوحدة.

## جهاز التحكم عن بعد



### نطاق تشغيل جهاز التحكم عن بعد

- ترکیب بطارية جهاز التحكم عن بعد
- اخلع غطاء البطارية المرجود في الجانب الخلفي من جهاز التحكم عن بعد، وادخل بطاريتي R03 (AAA) مع مادة العالمنين + و - بشكل صحيح.
- المسافة: حوالي 23 قدم (7 م) من وجہة آداة الاستشعار عن بعد
- الزاوية: حوالي 30 درجة في كل اتجاه من وجہة آداة الاستشعار عن بعد



تنبيه: لا تستخدم بطاريات جديدة مع أخرى قديمة. لا تخلط لباداً بين أنواع بطاريات مختلفة (قياسية أو قوية، الخ).

## التركيب والإعداد

### توصيل التلفزيون

قم بأحد التوصيلات التالية، وذلك وفقاً لإمكانيات جهازك.

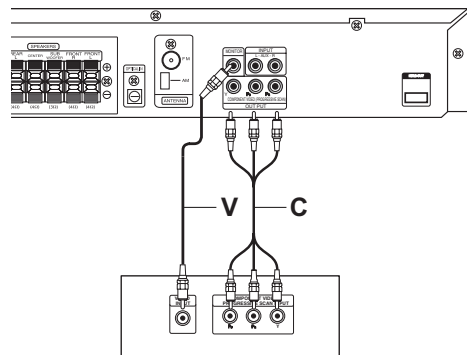
#### تلميحات:

- اعتماداً على جهاز التلفزيون والأجهزة الأخرى التي ترغب في استخدامها، هناك العديد من الطرق التي يمكنك بها توصيل جهاز استقبال DVD/CD. استخدم إحدى التوصيلات الموضحة أدناه.
- الرجاء الرجوع إلى الكتبات الخاصة بأجهزة التلفزيون وVCR ونظام الاستريو والأجهزة الأخرى كلما لزم الأمر للحصول على أفضل التوصيلات.

#### تنبيه:

- تأكد من توصيل جهاز استقبال DVD/CD مباشرةً بجهاز التلفزيون. حدد دخل AV في التلفزيون الخاص بك.
- لا تقم بتوصيل جهاز استقبال DVD/CD بجهاز التلفزيون عبر جهاز VCR. قد يتم تشويش صورة DVD بواسطة نظام الحماية ضد النسخ.

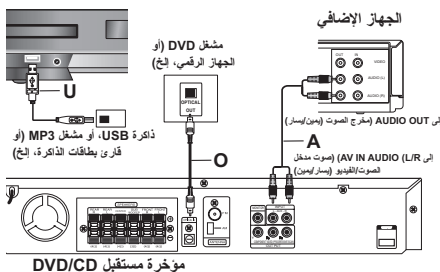
#### الجانب الخلفي من جهاز التلفزيون



الجانب الخلفي من جهاز التلفزيون

DVD/CD

## توصيل الجهاز الاختياري



### اتصال (U) USB

صل منفذ USB الخاص بذاكرة USB (أو مشغل MP3، الخ) بمنفذ USB الموجود بمقمة الوحدة.

### إزالة جهاز USB من الوحدة

- اختر وضع وظيفة مختلف أو اضغط مرتين على STOP (إيقاف) (■) في صفا واحد.

قم بإزالة جهاز USB من الوحدة.

#### ملاحظات:

- لا تستخرج جهاز USB أثناء التشغيل.

يمكن تشغيل ملفات الموسيقى (MP3/WMA)، وملفات الصور (JPEG)، وملفات الفيديو.

هذه الوحدة لا يمكنها استخدام USB HUB.  
بطاقات الذاكرة الموصى بها.

Compact Flash Card (CFC). Micro Drive (MD). Smart Media Card (SMC). Memory Stick (MS). Secure Digital Card (SD). Multi Media Card (MMC). Memory Stick Pro (MS-Pro)

- تتوافق مع FAT16، FAT32.

- لا تستخدم سوى البطاقات الموصى بها.

• لا يدعم الأجهزة التي تتطلب تثبيت برنامج إضافي عندما تقوم بتوصيل الوحدة بجهاز كمبيوتر.

في حالة محرك القرص الصلب USB، تأكيد من توصيل سلك الطاقة الإضافي بمحرك القرص الصلب USB من أجل الحصول على تشغيل لائق. يتم دعم ما يصل إلى أربعة أقسام أساسية في محرك الأقراص.

إذا كان هناك قسم لحق، فلن يتم دعمه.

إذا كان محرك جهاز USB اثنين أو أكثر، فيستلزم عرض مجلد المحرك على الشاشة.

إذا أردت الانتقال إلى القائمة الأولى بعد أن تختار مجلداً، فاضغط RETURN (رجوع).

لا يتم دعم الكاميرات الرقمية والهواتف المحمولة.

### اتصال AUX IN (مدخل الأجهزة الإضافية) (A)

صل منفذ الإخراج للجهاز الإضافي بمنفذ توصيل AUX AUDIO Input ((L/R)) (الإنزال صوت الجهاز الإضافي) (يسار/يمين).

## توصيل الهوائي

قم بتوصيل هوائي FM/AM للاستماع إلى الراديو.

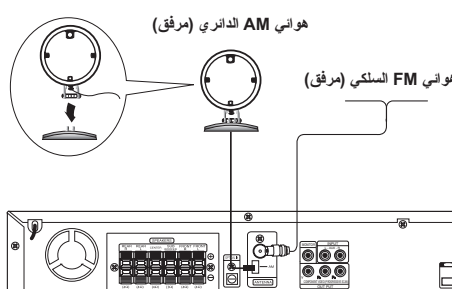
- قم بتوصيل هوائي AM الدايري بموصل AM الهوائي.
- قم بتوصيل هوائي FM السلكي بموصل FM الهوائي.

#### ملاحظات:

- لمنع التشويش، احتفظ بهوائي AM الدايري بعيداً عن جهاز استقبال DVD/CD والمكونات الأخرى.

- تأكد من مد هوائي FM السلكي بالكامل.

- بعد توصيل هوائي FM السلكي، احتفظ به أفقياً بقدر الإمكان.



## HDMI وصلة

### HDMI حول

تدعم HDMI (واجهة الوسائط المتعددة ذات التعریف الفائق) كلاً من الصوت والفيديو على الاتصال الرقمي الفردي للحصول على اخراج رقمي سهل لـ HDMI أو تلفاز مزود بـ DVI.

يتطلب الاتصال بتنفس مزود بـ HDMI كابل HDMI بجانب كابل HDMI.

تحتوي تقنية HDMI على قدرات دعم الفيديو القياسي، أو المحسن أو الفيديو ذي التعریف الفائق، وبجانب دعم الصوت الجمسي للهواتف المتعددة القياسية، تحتوي ميزات HDMI على فيديو رقمي غير مضغوط، ونطاق ترددي حتى 5 جيجابايت/ثانية، وموصل (بدلاً من كابلات وموصلات متعددة)، واتصال DTV بين مصدر AV وأجهزة AV مثل أجهزة AV.

High-Definition Multimedia Interface HDMI هي علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI licensing LLC.

إذا كان لديك شاشة أو تلفاز HDMI، يمكنك وصلهما بمستقبل HDMI باستخدام كابل HDMI.

1. صل قابس HDMI OUT (مخرج HDMI) الموجود على مستقبل HDMI DVD/CD بشاشة (H).

2. اضبط مصدر التلفاز على HDMI (راجع دليل المالك الخاص بالتلفاز).

3. في وضع stop (إيقاف)، اختر وضع HDMI بالضغط على HDMI. اضغط RESOLUTION (الدقة) بصفة متكررة لاختيار الدقة المراد تغييرها.

ملاحظات:

- يجب أن يكون اتجاه السهم الموجود على موصل الكابل لأعلى لضمان المعايير الصحيحة بالموصل الموجود بمستقبال DVD/CD.

- في حالة عدم توصيل كابل HDMI، فلن يعمل زر HDMI.

- في حالة وجود ضوضاء أو خطوط على الشاشة، برجة فحص كابل HDMI.

- لا تعمل كافة أجهزة DVI المتوافقة مع HDCP مع مستقبل DVD/CD.

- إذا كان التلفاز لا يدعم HDCP، فستظهر ضوضاء تلجم على الشاشة، أو ستكون الصورة ممزوجة.

تلميح:

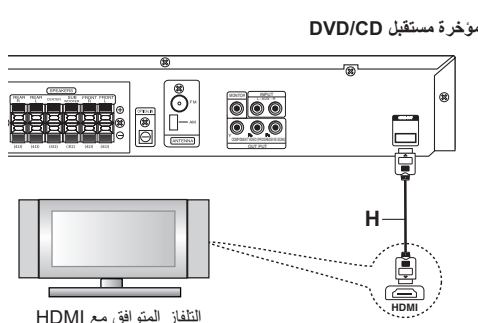
عند استخدام اتصال HDMI، يمكنك تغيير الدقة (576p، أو 720p، أو 1080i) لإخراج HDMI وذلك بالضغط على RESOLUTION (الدقة) في وحدة التحكم عن بعد.

ملاحظة هامة

في حالة إيقاف تشغيل التلفاز أو فصل كابل HDMI أثناء تشغيل الجهاز، فسيتوقف التشغيل.

يجب الضغط على زر التشغيل لاستئناف التشغيل.

في بعض أجهزة التلفاز، عند تغيير وضع التلفاز، قد يحدث هذا الأمر الموضع أعلاه.



### ضبط الدقة

يمكن تغيير الدقة لـ COMPONENT VIDEO OUT (مخرج الفيديو المركب) بالضغط على RESOLUTION (الدقة) في وحدة التحكم عن بعد. إعدادات الدقة المتاحة هي الموضحة أدناه.

الدقة المتاحة	وصلة الإخراج
NTSC	PAL
1080i x 1920	1080i x 1920
720p x 1280	720p x 1280
480p x 720	576p x 720
1080i x 1920	1080i x 1920
720p x 1280	720p x 1280
480p x 720	576p x 720
480i x 720	576i x 720
480i x 720	MONITOR OUT (مخرج شاشة العرض)

#### ملاحظات:

- إذا لم تظهر الصورة على الشاشة مع وصلات الفيديو المتاظري، فقم بتغيير دقة الشاشة إلى 480i (أو 576i).

- للدقة 720p و 1080i على مخرج الفيديو المركب، يمكن تشغيل الأقواس غير المحتملة ضد النسخ فقط. إذا كان الفرس محبباً ضد النسخ، فسيتم عرضه بالدقة 480p(PAL) 480p(NTSC) (576p).

- لا تعلم الدقة 1080i، 720p، و 480p مع وصلات الفيديو المتاظري (MONITOR OUT) (مخرج شاشة العرض).

- سيخرج المكون (Y/PB/PR) ليسود من الصورة في وضع RGB.

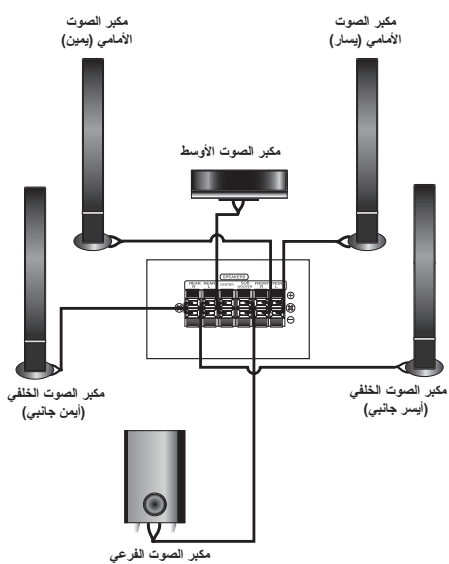
- في حالة تغيير الدقة، فسيتغير حجم MENU (قائمة) العرض (JPEG/DivX).

- في حالة عدم قبول التلفاز لنوع الدقة، فستظهر صورة غريبة على الشاشة. برجاء قراءة دليل استخدام التلفاز، ثم ضبط الدقة التي يمكن للتفاز قبولها.

تحذير:  
قد يؤدي تغيير الدقة أثناء توصيل مستقبل HDMI إلى عيوب في التشغيل. لحل المشكلة، أوقف تشغيل مستقبل DVD/CD ثم شغله مرة أخرى.

## توصيل نظام مكبرات الصوت

قم بتوصيل أسلاك مكبر الصوت بأطراف توصيل مكبر الصوت.  
للحصول على أفضل صوت جانبي ممكн، قم بضبط وظائف مكبرات الصوت  
(مثل مستوى الصوت والمسافة والخ).



## تجميع السماعات وتوصيلها

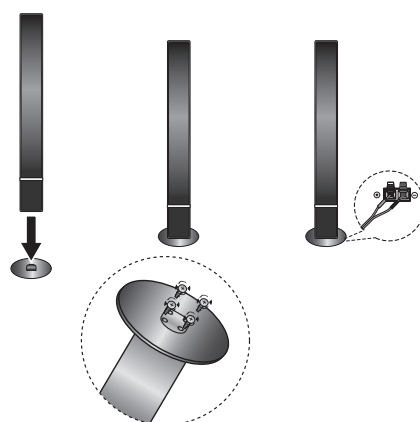
مكبر الصوت منفصل عن حامل مكبرات الصوت.  
قم بتوصيل كابلات مكبرات الصوت وأجمع مكبر الصوت الأمامي والخلفي  
من حامل مكبرات الصوت كما هو موضح في الشكل.

### كيفية توصيل مكبرات الصوت

1. اضبط مكبر الصوت على الحامل.

2. قم بتنبيئ مكبر الصوت والحامل عن طريق تركيب مسماري برغبي  
(حجم 4 ملم) في فتحة مكبر الصوت.

3. قم بتوصيل كابلات مكبرات الصوت مع الطرف المناسب في الجزء  
السفلي من اللوحة الدائرية.



### ملاحظات:

- تأكد من مطابقة كابل مكبر الصوت مع طرف التوصيل المناسب على المكونات: الموجب (+) بالموجب (+) والسلب (-) بالسلب (-).  
إذا تم عكس ترتيب الكابلات، فيبصدر الصوت مشوشاً مفقداً طبقته.
- إذا كنت تستخد مكبرات الصوت الأمامية مع مستوى إدخال أقل قليلاً من الحد الأقصى، فقم بضبط مستوى الصوت بعناية لتجنب إخراج صوت زائد عن الحد من مكبرات الصوت.

## التشغيل العام

1. اضغط على [SETUP] (إعداد).  
نظهر قائمة Setup (إعداد).
2. استخدم ▲ / ▼ لتحديد الخيار المطلوب، ثم اضغط على ► للانتقال إلى المستوى الثاني.  
ستعرض الشاشة الإعداد الحالي للعنصر المحدد، بالإضافة إلى إعداد (إعدادات) بدالة.
3. استخدم ▲ / ▼ لتحديد الخيار الثاني المرغوب ثم اضغط ► للانتقال إلى المستوى الثالث.
4. استخدم ▲ / ▼ / ENTER لتحديد الإعداد المطلوب، ثم اضغط على ▶ (دخول) لتأكيد الاختيار. تटبل بعض العناصر القيام بخطوات إضافية.
5. اضغط على SETUP (إعداد) أو PLAY (تشغيل) للخروج من قائمة Setup (إعداد).

اللغة



### OSD (العرض على الشاشة)

لتحديد لغة قائمة Setup والعرض على الشاشة.

### صوت/ترجمة/قائمة القرص

يحدد اللغة التي تفضلها في المسار الصوتي (صوت القرص) والترجمة وقائمة القرص.

Original (الأصلية) – يشير إلى اللغة الأصلية التي تم تسجيل القرص بها.

لغات أخرى- لاختيار لغة أخرى، اضغط على أزرار الأرقام ثم اضغط على ENTER لإدخال الرقم المقابل المكون من 4 أعداد وفقاً لقائمة كود اللغة في صفحة ٢٢. إذا قمت بإدخال كود اللغة الخطأ، فقم بالضغط على CLEAR (مسح).

## عرض معلومات القرص على الشاشة

يمكنك عرض معلومات متنوعة على الشاشة عن القرص الذي تم تحميله.

1. اضغط على DISPLAY (عرض) لعرض معلومات التشغيل المتنوعة. تتباع العناصر المعروضة وتتوقف في هذا على نوع القرص أو حالة التشغيل.

2. يمكنك اختيار أحد العناصر عن طريق الضغط على ▲ / ▼ و التغيير أو اختيار الإعداد عن طريق الضغط على ► / ◀.
  - عنوان (المسار) - رقم العنوان الحالي (أو المسار) / العدد الإجمالي للعناوين (أو المسارات).
  - الفصل- رقم الفصل الحالي/ العدد الإجمالي للفصوص.
  - الوقت- وقت التشغيل المنقضي.
  - الصوت- لغة أو قناة الصوت المختارة.
  - الترجمة- الترجمة المختارة.
  - الزاوية- الزاوية المختارة/العدد الإجمالي لزوايا.
  - الصوت- نمط الصوت المختار.

ملاحظة:  
إذا لم يتم الضغط على أي زر لثواني قليلة، فسوف يختفي عرض المعلومات على الشاشة.

## الإعدادات الأولية

عن طريق استخدام قائمة Setup (إعداد)، يمكنك إجراء العديد من التعديلات على العناصر مثل الصورة والصوت. كما يمكنك ضبط لغة الترجمة وقائمة Setup (إعداد) من بين أشياء أخرى. للحصول على التفاصيل الخاصة بكل عنصر في قائمة Setup، انظر صفحات ١١ إلى ١٤.

للعرض والخروج من القائمة:  
اضغط على SETUP (إعداد) لعرض القائمة.  
ستؤدي ضغطة ثانية على SETUP إلى العودة بك إلى الشاشة الأولية.

للانتقال إلى المستوى التالي:  
اضغط على ► الموجود في جهاز التحكم عن بعد.  
للرجوع إلى المستوى السابق:  
اضغط ◀ الموجود في جهاز التحكم عن بعد.

## (شاشة العرض) DISPLAY



نسبة عرض التلفزيون إلى ارتفاعه

4:3 - اخترها عند توصيل جهاز تلفزيون نسبة عرضه إلى ارتفاعه هي النسبة التقليدية .4:3

16:9 - اخترها عند توصيل جهاز تلفزيون نسبة عرضه إلى ارتفاعه هي 16:9 .

وضع شاشة العرض  
لا يعمل وضع إعداد العرض إلا عندما يتم ضبط وضع نسبة عرض التلفزيون إلى ارتفاعه على «4:3».

الشاشة العلوى والسفلى . Letterbox – تعرض صورة كبيرة مع وجود موجات في جزءي

Panscan – تعرض أوتوماتيكياً صورة كبيرة على الشاشة بالكامل وتنبع ظهور الأجزاء غير المناسبة.

## 5.1 إعداد مكبر الصوت

قم بإجراء الإعدادات التالية لبرنامج فك شفرة الصوت المجمس المضمن ذي القناة 5.1.

- اضغط على ENTER (إدخال) لظهور قائمة Speaker Setup 5.1.
- (إعداد مكبر الصوت 5.1).



- استخدم ▶ / ▲ لاختيار مكبر الصوت المطلوب.
- اضبط الأوضاع باستخدام أزرار ▶ / ▷ / △ / ▽.
- اضغط على ENTER (إدخال) لتأكيد اختيارك.
- العودة إلى القائمة السابقة.

اختيار مكبر الصوت

اختر مكبر صوت الذي تريده ضبطه. [مكبر الصوت الأمامي (أمامي أيسر)، مكبر الصوت الأمامي (أمامي أيمن)، مكبر الصوت الأوسط ( الأوسط)، مكبر الصوت الخلفي (SubWoofer) / مكبر الصوت الخلفي (أيمني أيسر)، مكبر الصوت الخلفي (أيمني أيمن)].

ملاحظة:

يتم منع بعض إعدادات مكبرات الصوت بموجب اتفاقية ترخيص Dolby Digital (دولي ديجيتال).

الحجم

بما أن إعدادات مكبر الصوت ثابتة، فلن يمكنك تغيير هذه الإعدادات.

مستوى الصوت

اضغط على ▶ / ▷ لضبط مستوى الإخراج في مكبر الصوت المحدد. (-5بيبسيل - 5بيبسيل)

المسافة

إذا قمت بتوسيع مكبرات الصوت إلى جهاز استقبال DVD/CD، فإن ضبط إعداد المسافة (المسافة) يسمح لمكبرات الصوت بالتعرف على المدى الذي يجب أن ينتقل خلاله الصوت للوصول إلى نقطة الاستئام المحددة. ويسمح ذلك بوصول الصوت من كافة مكبرات الصوت إلى المستمع في نفس الوقت. اضغط على ▶ / ▷ لضبط المسافة لمكبر الصوت المحدد. (لا يمكنك ضبط مكبرات الصوت الأمامية / الفرعية)

الاختبار

اضغط على ▶ / ▷ لاختبار إشارات كل مكبر صوت. قم بتعديل مستوى الصوت لمطابقة مستوى صوت إشارات الاختبار المحفوظة في النظام.

الأمامي الأيسر (Front L) ← الأوسط ← الأمامي الأيمن (Front R)  
← الخلفي الأيمن (Rear R) ← الخلفي الأيسر (Rear L) ← مكبر الصوت الفرعي

## AUDIO (الصوت)

تم تزويد كل قرص DVD بمجموعة من خيارات الإخراج الصوتي. اضبط خيارات AUDIO (الصوت) في جهاز الاستقبال وفقاً لنوع النظام الصوتي الذي تستخدمه.



التحكم في النطاق الديناميكي (DRC)

\*DVD باستخدام تنسق DVD، يمكنك الاستماع إلى مسار صوت برنامج بأكثر الطرق دقة وواقعية، وذلك بفضل تقنية الصوت الرقمي. ومع ذلك، قد ترغب في ضغط النطاق الديناميكي لإخراج الصوت (الفرق بين أكثر الأصوات صخباً وأدتها). يمكنك بعد ذلك الاستماع إلى فيلم صوت منخفض دون أن تفقد ميزة وضوح الصوت. قم بضبط DRC على On (تشغيل) لتنشيط هذا التأثير.

\*: شركة Dolby Digital (دولي ديجيتال) فقط

## Vocal (فوكال)

قم بضبط Vocal على On (تشغيل) عند تشغيل قرص karaoke DVD متعدد القنوات. ستندمج قنوات karaoke في القرص ضمن صوت ستريو الطبيعي.

## HD AV

عند استخدام تلفاز رقمي.

قد يتغير أحجاماً إرسال إشارة AV على الفور بسبب تأخير إرسال إشارة الفيديو مقارنة بإشارة الصوت. وسيسبب استغراق وقتاً طويلاً لتحويل إشارة الفيديو المتاخر إلى إشارة رقمية في التلفاز الرقمي.

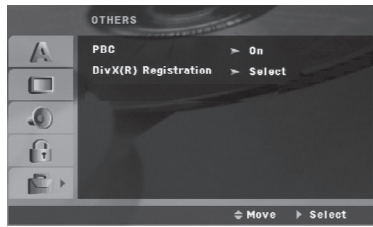
وهذا يعني أنه من الممكن الاشتتاخت بالصورة على الشاشة والصوت من مكبر الصوت في نفس الوقت حتى لو كان ذلك في نفس المشهد.

في قائمة HD AV Sync (HD AV)، يمكنك ضبط وقت التأخير لإشارة الصوت حتى يتتسنى الحصول على إرسال إشارة AV فورية.

• يمكنك ضبط وقت التأخير مع وحدة 10 ميلي/ثانية. (0 ~ 300 ميلي/ثانية)

• يختلف وقت التأخير حسب نوع التلفاز.  
ولذلك ينبغي ضبط وقت التأخير الأنماط المتفق مع نوع التلفاز.

## أخرى



## القفل (المراقبة العائلية)



### التصنيف

يعوق تشغيل أفراد DVD المصنفة وفقاً لمحنتها. لم يتم تصنيف جميع الأفراد.

1. اختر Rating (تصنيف) في قائمة Lock (القفل) ثم اضغط على ▶.
2. للوصول إلى خيارات Lock (القفل)، يجب عليك إدخال كلمة المرور التي قمت بإنشائها. إذا لم تكن قد أدخلت كلمة المرور إلى الآن، فأنت مطالب بإجراء ذلك. أدخل كلمة المرور واضغط على Enter (إدخال). أدخلها مرة أخرى واضغط على Enter (إدخال) للتأكد من صحتها. إذا أرتكبت خطأ قبل الضغط على ENTER (إدخال)، فاضغط على CLEAR (مسح).
3. حدد تصنيفاً من 1 إلى 8 باستخدام زرri ▲ / ▼.

التصنيف من 1-8 يحتوي التصنيف واحد (1) على أكثر الفيود ويمثل التصنيف ثانية (8) أقل الفيود.

4. حدد unlock (النقاء القفل)، فإن تشغيل ميزة الرقابة العائلية ويتم تشغيل القرص بالكامل.

اضغط على ENTER (إدخال) لتأكيد اختيارك للتصنيف، ثم اضغط على SETUP (إعداد) للخروج من القائمة.

### كلمة المرور

يمكنك إدخال كلمة المرور أو تغييرها.

1. حدد password (كلمة المرور) على قائمة LOCK (القفل) ثم اضغط على ▶.
2. اتبع الخطوة 2 كما هو موضح فيما سبق (التصنيف).
3. لتغيير كلمة المرور، اضغط على ENTER (إدخال) عند تغيير الخيار "Change" (تغيير). أدخل كلمة المرور واضغط على Enter (إدخال).
4. أدخلها مرة أخرى واضغط على Enter (إدخال) للتأكد من صحتها.
5. اضغط على SETUP (إعداد) للخروج من القائمة.

### في حالة نسيان كلمة المرور

إذا نسيت كلمة المرور، يمكنك مسحها باتباع الخطوات التالية:

1. اضغط على SETUP (إعداد) لعرض قائمة Setup (الإعداد).
2. أدخل العدد المكون من 6 أرقام «210499» واضغط على ENTER (إدخال). تم مسح كلمة المرور.

### (كود المنطقة) Area Code

ادخل كود المنطقة حيث تم استخدام المعايير الخاصة بها لتصنيف قرص الفيديو DVD، وذلك استناداً إلى القائمة الموجودة في صفحة ٢٢.

1. حدد "Area Code" (كود المنطقة) على قائمة Lock (القفل) ثم اضغط على ▶.
2. اتبع الخطوة 2 كما هو موضح في الفقرة السابقة (التصنيف).
3. حدد الحرف الأول باستخدام زرri ▲ / ▼.
4. اضغط على ▶ وحدد الحرف الثاني باستخدام زرri ▲ / ▼.
5. اضغط على ENTER (إدخال) لتأكيد اختيارك لكود المنطقة.

التشغيل

الميزات العامة

#### ملاحظات على الميزات العامة:

- قد لا يعمل ZOOM (تكبير/تصغير) على بعض أفراد DVD.
- تكون وظيفة تكرار A-B متاحة فقط في العنوان الحالي.

#### الميزات الإضافية

##### القراءة بسرعة 1.5

DVD VCD MP3 WMA ACD

يمكن التشغيل بسرعة 1.5.

يسمح التشغيل بسرعة 1.5 بمشاهدة الصور والاستماع إلى الصوت بسرعة أكبر من التشغيل بالسرعة العادي على القرص.

1. أثناء القراءة، اضغط (▶) (تشغيل) للتشغيل بسرعة 1.5. تظهر "▶x1.5" على الشاشة.

2. اضغط (▶) (تشغيل) مرة أخرى للخروج.

#### تحديد النظام

يجب اختيار وضع النظام المناسب لنظام التلفاز. إذا ظهرت الرسالة NO DISC (لا يوجد قرص) في إطار العرض، اضغط مع الاستمرار على (II) في لوحة الأمامية أو (III) PAUSE/STEP (إيقاف تشغيل مؤقت/خطوة) في وحدة التحكم عند بدء لآخر من خمس ثواني حتى يتثنى لك اختيار نظام (NTSC، أو PAL).

عند عدم توافق النظام المحدد مع نظام تلفزيونك، قد لا يتم عرض الصورة بأوانها الطبيعية.

**NTSC:** اختر هذا النظام عندما يكون جهاز الاستقبال DVD/CD متصلة بـ NTSC.

**PAL:** اختر هذا النظام عندما يكون جهاز الاستقبال DVD/CD متصلة بـ PAL.

#### التحكم بالتلفاز

بإمكان وحدة التحكم عن بعد تشغيل مستقبل CD/DVD وكذلك وظائف LG المحددة.

تابع التعليمات الموجودة أدناه لتشغيل تلفاز LG.

##### ضبط رموز وحدة التحكم عن بعد لـ LG

1. اضغط مع الاستمرار على POWER (TV) (تشغيل التلفاز) ثم اضغط زر (▲) (▼) (▲/▼) (قناة أعلى/أسفل)، و (+/-) (VOLUME) (ضبط مستوى تشغيل التلفاز أو إيقاف تشغيله).

2. يتم استخدام أزرار POWER (TV) (تشغيل التلفاز) و CHANNEL (▼/▲) (قناة أعلى/أسفل)، و (+/-) (VOLUME) (ضبط مستوى الصوت)، و INPUT (الإدخال) الموجودة بوحدة التحكم عن بعد لـ LG.

##### ملاحظة:

وفي حالة عدم تشغيل التلفاز الخاص بك من قبل وحدة التحكم عن بعد، حاول مع الرمز الآخر أو استخدم وحدة التحكم عن بعد الأصلية المرفقة مع تلفاز LG (Gold Star و LG). وبسبب تنويع الرموز المستخدمة من قبل المصنعين، فإن شركتنا لا تتضمن أن تشغيل وحدة التحكم عن بعد كل الطرازات من تلفاز LG.

#### البحث بالوقت

DVD VCD DivX

لبدء التشغيل في أي وقت تم اختياره على القرص:

1. اضغط على DISPLAY (عرض) أثناء التشغيل.

2. اضغط على ▲ / ▼ لتحديد رمز الساعة الزمنية وعدها يظهر ":-:-".

3. أدخل وقت البدء المطلوب بالساعات والدقائق والثواني من اليسار إلى اليمين. إذا أدخلت أرقاماً غير صحيحة، فاضغط على CLEAR (مسح) لمسح الأرقام التي أدخلتها. ثم أدخل الأرقام الصحيحة.

4. اضغط على ENTER للتأكد من صحتها. يبدأ التشغيل من الوقت المحدد.

#### البحث بالعلامة

##### إدخال علامة

يمكنك بدء تشغيل ما يصل إلى سبع نقاط محفوظة بالذاكرة. لإدخال علامة، اضغط على MARKER (علامة) عند النقطة المطلوبة على القرص. يظهر رمز MARKER (العلامة) على شاشة التلفزيون لوقت قصير. كرر للإدخال حتى تسع علامات.

استدعاء مشهد موضوع عليه علامة أو مسحة

1. أثناء تشغيل القرص، اضغط على SEARCH (بحث). تظهر قائمة البحث بالعلامة على الشاشة.

2. في غضون 10 ثوان، اضغط على ▶/◀ لتحديد رقم علامة تريد استدعاؤها أو مسحها.

3. اضغط على ENTER (إدخال) وعندما يبدأ التشغيل من المشهد المميز بعلامة. أو اضغط على CLEAR (مسح) وعندما يتم مسح رقم العلامة من القائمة.

4. يمكنك تشغيل أي علامة بإدخال رقمها في قائمة البحث بالعلامة.

## التشغيل المبرمج

١. أدخل قرصاً.  
قرص الصوت المضغوط أو أقراص MP3/WMA:

٢. حدد أحد المسارات في "List" (القائمة)، ثم اضغط على PROG (برنامج) أو حدد رمز "Add" (إضافة)، ثم اضغط على ENTER (إدخال) لوضع المسار المحدد على القائمة "Program" (برنامج).

كرر هذه الخطوات لوضع مسارات إضافية على القائمة.

ملاحظة:

يمكنك إضافة جميع المسارات الموجودة في القرص، حدد رمز "Add" (إضافة الكل)، ثم اضغط على ENTER (إدخال).  
٣. حدد المسار الذي ترغب في بدء تشغيله على القائمة "Program" (برنامج).

اضغط على MENU (قائمة) للانتقال إلى الصفحة التالية.

٤. اضغط على PLAY (تشغيل) أو ENTER (إدخال) للبدء.  
يبدأ التشغيل بالترتيب الذي يرمي به المسارات.

يتوقف التشغيل بعد تشغيل كافة المسارات الموجودة على القائمة Program (برنامج) لمرة واحدة.  
٥. لاستئناف التشغيل العادي من التشغيل المبرمج، حدد مساراً من قائمة AUDIO CD (قرص الصوت المضغوط) أو MP3/WMA، ثم اضغط على PLAY (تشغيل).

## تكرار المسارات المبرمجة

١. اضغط على REPEAT (تكرار) عند تشغيل قرص. وعندما يظهر رمز التكرار.

٢. اضغط على REPEAT (تكرار) لتحديد وضع التكرار المطلوب.  
• مسار TRACK (مسار): يكرر المسار الحالي.

• ALL (كل): يكرر جميع المسارات الموجودة على القائمة المبرمجة.  
• Off (ايقاف تشغيل): لا يوجد عرض؛ لا يتم التشغيل بشكل متكرر.

مسح أحد المسارات من القائمة "Program" (برنامج)

١. استخدم ▲ لتحديد المسار الذي ترغب في حفظه من القائمة Program (برنامج).

٢. اضغط على CLEAR (مسح). بدلاً من ذلك، حدد رمز "Delete" (حذف)، ثم اضغط على ENTER (إدخال) لوضع المسار المحدد على القائمة Program (برنامج). كرر هذه الخطوات لمسح المزيد من المسارات الموجودة على القائمة.

مسح قائمة Complete Program (البرنامج بالكامل)

استخدم ▼ ▲ لتحديد "Del all" (حذف الكل)، ثم اضغط على ENTER (إدخال).  
ملاحظة:

يتم أيضًا مسح البرنامج عند إزالة القرص.

## تشغيل أحد أقراص الصوت المضغوطة أو MP3/WMA

يمكن لهذه الوحدة تشغيل أقراص الصوت المضغوطة أو ملفات MP3/WMA.

### فرق الصوت المضغوط

فور قيامك بإدخال أحد ملفات MP3/WMA files لتسجيل قرص صوت مضغوطة، تظهر قائمة على شاشة التلفزيون.  
اضغط على ▶ / ▷ لتحديد مسار/ملف ثم اضغط PLAY (تشغيل) أو ENTER (إدخال)، وعندما يبدأ التشغيل، يمكنك استخدام وظائف تشغيل متعددة.  
راجع صفحة ١٥.

### ID3 (علامة ID3 TAG

٠ عند تشغيل ملف يحتوي على معلومات مثل عنوان المسار، يمكن مشاهدة المعلومات بالضغط على DISPLAY (عرض).  
[Song (الأغنية) وArtist (الفنان) وAlbum (الألبوم) وGenre ( النوع وComment ( التعليق)]

• تلميحات:

• اضغط على MENU (قائمة) للانتقال إلى الصفحة التالية.  
• يمكنك التبديل بين JPEG MP3/WMA و JPEG على أحد الأقراص المضغوطة التي بها MP3/WMA و JPEG.  
اضغط على TITLE (العنوان) و MUSIC (موسيقي) أو PHOTO (صورة) الموجودة في أعلى القائمة التي تم تحديدها.

يقتصر توافق قرص MP3 / WMA مع هذا المتعلق على ما يلي:  
• التردد العيني: في نطاق 48-32 كيلو هرتز (MP3)، وفي نطاق 48-24 كيلو هرتز (WMA).  
• معدل البت: في نطاق 32-320 كيلو بايت (MP3)، و 40-192 كيلو بايت (WMA).

• يتذكر على جهاز استقبال DVD/CD قراءة ملفات ".mp3" و ".wma".  
• يجب أن يكون تنسيق ISO 9660 CD-R الفعلي  
• إذا سجلت ملفات MP3 / WMA باستخدام برنامج يتذكر عليه إنشاء أحد أنظمة الملف (على سبيل المثال، Direct-CD)، فيستحضر تشغيل ملفات MP3 / WMA. نوصيك باستخدام Easy-CD Creator الذي يُشَيَّع نظام ملف ISO 9660.  
• يجب أن تحتوي أسماء الملفات على 8 أحرف بحد أقصى ويجب أن تتضمن امتداد .mp3. أو .wma.  
• يجب ألا تحتوي على أحرف خاصة مثل \* : < > | \_ .  
• يجب أن يكون عدد الملفات الإجمالي الموجودة على القرص أقل من 999.

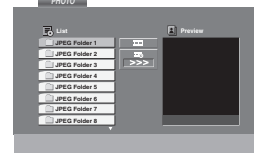
يحتاج جهاز استقبال DVD/CD هذا إلى أن تهيأ الأقراص/التسجيلات بمعايير فنية معينة لتحقيق أفضل جودة تشغيل.  
يتم ضبط أقراص DVD المسجلة من قبل تلقائياً على هذه المعايير.  
توجد عدة أنواع مختلفة من تنسيقات الأقراص القابلة للتسجيل [ بما في ذلك CD-R التي تحتوي على ملفات WMA أو MP3 ] و تتطلب هذه الأنواع وجود بعض الشروط مسبقاً ( انظر أعلاه ) لضمان تشغيل متافق.

يجب على العملاء ملاحظة أنه يتطلب وجود إذن لتنزيل ملفات / MP3 و الموسيقى من الانترنت.  
ولا يحق لشركتنا منح مثل هذا الإنذن.  
يجب دائمًا المطالبة بالإذن من مالك حقوق النشر.

## عرض أحد ملفات JPEG

يمكن لهذه الوحدة تشغيل أقراص تحتوي على ملفات JPEG. قبل تشغيل سجلات JPEG، اقرأ الملاحظات حول سجلات JPEG الموجودة على الجانب الأيمن.

1. أدخل قرصاً وأغلق الدرج.  
اظهر القائمة PHOTO (صورة) على شاشة التلفزيون.



2. اضغط على ▼ / ▲ لتحديد مجلد، ثم اضغط على ENTER (إدخال).  
تظهر قائمة الملفات الموجودة في المجلد.  
إذا كنت في قائمة ملف وتريد الرجوع إلى قائمة Folder (المجلد)  
السابقة، استخدم أزرار ▼ / ▲ الموجودة على جهاز التحكم عن بعد  
لتبين ... واضغط على ENTER (إدخال).
3. إذا كنت تريدي عرض ملف معين، اضغط على ▼ / ▲ لتبين ملف  
واضغط على ENTER (إدخال) أو PLAY (تشغيل).  
أثناء عرض ملف، يمكنك الضغط على STOP (إيقاف) للانتقال إلى  
القائمة السابقة (قائمة JPEG).

### ملاحظة

عند عرض ملف JPEG، تتغير الدقة 480p أو 576p إذا كانت الدقة مضبوطة على 1080i. يمكنك تغيير الدقة لـ 720p أو 576p.

### تلميحات:

- توجد أربعة خيارات لـ Slide Speed (سرعة الشرائح) : <> (بطيئة، <> (Slow) (بطيئة)، <> (Normal) (عادية)، <> (Fast) (سريعة) و II (يقاف التشغيل).  
استخدم / / / / لتحديد السرعة.  
ثم استخدم ▶ / ▷ لتحديد الخيار الذي ترغب في استخدامه، ثم اضغط على ENTER (إدخال).
- إذا قمت بضبط خيار Speed (السرعة) على Off (يقاف التشغيل)، فلن يتم تشغيل الشرائح.

### عرض الشرائح (Slide Show)

استخدم ▶ ▷ ▶ ▷ لتبين ▶ (Slide Show) (عرض الشرائح) ثم اضغط على ENTER (إدخال).

### الصورة الثابتة

1. اضغط على PAUSE/STEP (يقاف مؤقت/خطوة) أثناء عرض الشرائح. سينتقل جهاز استقبال DVD/CD الآن إلى وضع PAUSE (يقاف مؤقت).
2. للرجوع إلى عرض الشرائح، اضغط على PLAY (تشغيل) أو PAUSE/STEP (يقاف مؤقت/خطوة) مرة أخرى.

### الانتقال إلى ملف آخر

اضغط على SKIP (تجاوز) (◀◀ أو ▶▶) مرة واحدة أثناء عرض صورة للانتقال إلى الملف التالي أو السابق.

### استدارة الصورة

اضغط على / / / / ▶ / ▶ لثناء عرض صورة لتدوير الصورة في اتجاه عقارب الساعة أو عكس اتجاه عقارب الساعة.

يتوقف توافق قرص DivX مع هذا المشفل على القيد التالي:

- حجم الدقة المتاح لملف DivX أقل من 600×800 (عرض × ارتفاع) بكسل.
- اسم ملف ترجمة DivX متاح بـ 45 حرفاً.
- إذا كان هناك كود يتغير التعبير عنه في ملف DivX، قد يتم عرضه كعلامة "—" على شاشة العرض.
- إذا كان عدد صور الشاشة يزيد على 30 لكل ثانية، قد لا تعمل هذه الوحدة بشكل عادي.
- إذا لم يتم وضع بنية الفيديو والصوت الخاصة بالملفات المسجلة، فسيتم إخراج إما الفيديو أو الصوت.

#### ملف DivX القابل للتشغيل

- "divx." و "mpg." و "avi." و "mpeg."

#### تنسيق الترجمة القابل للتشغيل

SubRip(\*.srt/\*.txt)

SubRip(\*.srt/\*.txt)

SAMI(\*.smi)

SubStation Alpha(\*.ssa/\*.txt)

MicroDVD(\*.sub/\*.txt)

SubViewer 2.0(\*.sub/\*.txt)

VobSub(\*.sub)

#### تنسيق الترميز القابل للتشغيل

- "DIVX5.xx" و "DIVX4.xx" و "DIVX3.xx"
- ".3IVX" و ".MP43" و ".MP4"

#### تنسيق الصوت القابل للتشغيل

- ".WMA" و ".PCM" و ".DTS" و ".AC3"

- التردد العيني: في نطاق 48-32 كيلو هرتز (MP3)، وفي نطاق 48-24 كيلو هرتز (WMA)

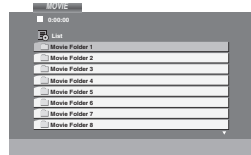
- معدل البت: في نطاق 320-32 كيلو بايت (MP3)، و 192-40 كيلو بايت (WMA)

## تشغيل أحد ملفات DivX Movie

يمكنك تشغيل قرص DivX باستخدام جهاز استقبال DVD/CD هذا.

1. انزل قرصاً وأغلق الدرج.

ظهور القائمة MOVIE (فيلم) على شاشة جهاز التلفزيون.



2. اضغط على ▶/◀ لتحديد مجلد، ثم اضغط على ENTER (إدخال).

ظهور قائمة الملفات الموجودة في المجلد.

إذا كنت في قائمة ملف وتريد الرجوع إلى القائمة Folder (مجلد)،

استخدم أزرار ▲/▼ الموجوده على جهاز التحكم عن بعد لتمرير .▲

واضغط على ENTER (إدخال).

3. إذا كنت تريد عرض ملف معين، اضغط على ▶/◀ لتمييز ملف

واضغط على ENTER (إدخال) أو PLAY (إدخال) أو (تشغيل).

4. اضغط STOP (إيقاف) للخروج.

#### شعار لعرض ترجمة DivX

إذا لم يتم عرض الترجمة بطريقة صحيحة أثناء التشغيل، اضغط مع الاستمرار على SUBTITLE لمدة حوالي 3 ثوان، ثم اضغط على تعيين كود لغة آخر حتى يتم عرض الترجمة بطريقة صحيحة

#### تلميحات:

- اضغط على MENU (قائمة) للانتقال إلى الصفحة التالية.

• يمكنك التبديل بين قائمة MUSIC (موسيقي) و PHOTO (صورة)

و MOVIE (فيلم) على أحد الأفراد المضغوطه التي بها

• اضغط على كلمة TITLE (العنوان) و MUSIC (موسيقي) و PHOTO (صورة) و MOVIE (فيلم) الموجودة في أعلى

القائمه التي تم تحديدها.

#### ملاحظات:

- تأك من تعيين وضع «SUBTITLE ON» (تشغيل الترجمة) بالضغط على ملف الترجمة في كل مرة قبل تشغيل ملف DivX.

- عند احتواء الترجمة على أكثر من لغتين في الملف، تكون لغة الترجمة الأصلية هي المنشاء فقط.

- يتعذر عليك ضبط وضع الصوت والصوت VIRTUAL (الظاهري) أثناء تشغيل ملف DivX

## الضبط المسبق لمحطات الراديو

اضبط مسبقاً محطات الراديو في ذاكرة جهاز استقبال DVD/CD أو لا (انظر «الضبط المسبق لمحطات الراديو» على الجانب الأيسر).

1. اضغط على BAND (نطاق التردد) حتى تظهر FM أو AM (MW) على شاشة العرض.  
يتم توليف آخر محطة تم استقبالها.
2. اضغط على PRESET (+/-) (الضبط المسبق +/-+) الموجود على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر لتحديد محطة الضبط المسبق التي تريدها.  
في كل مرة تضغط فيها على هذا الزر، يقوم جهاز استقبال DVD/CD بتأليف محطة ضبط مسبق واحدة في كل مرة.
3. اضبط مستوى الصوت بتيوب VOLUME (مستوى الصوت) على اللوحة الأمامية أو بالضغط على VOLUME + أو - (مستوى الصوت + أو -) الموجود على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر.
4. إيقاف تشغيل الراديو  
اضغط على POWER (الطاقة) لإيقاف تشغيل جهاز استقبال DVD/CD أو AUX (CD/DVD) أو USB.

الاستماع إلى محطات الراديو غير المضبوطة مسبقاً

- استخدم التوليف اليدوي أو التلقائي في الخطوة 2.
- بضغط على TUN.(-/+.) (توليف (-/+)) بشكل متكرر للحصول على التوليف اليدوي.
- اضغط مع الاستمرار على TUN.(-/+.) (توليف (-/+.)) على اللوحة الأمامية لحوالي ثانيةين للحصول التلقياني.

تحديد إحدى محطات الراديو غير الضبط المسبق مباشرةً

يمكّنك استخدام أزرار الأرقام الموجودة على جهاز التحكم عن بعد لتحديد إحدى محطات راديو الضبط المسبق مباشرةً على سبيل المثال، للاستماع إلى محطة الضبط المسبق رقم 4، اضغط على 4 الموجود على جهاز التحكم عن بعد، للاستماع إلى محطة الضبط المسبق رقم 19، اضغط على 1 ثم 9 (خلال 3 ثوان).

مراجع لك

- في حالة وجود تشويش في برنامج FM اضغط على MONO/ST (حادي/استريو) على اللوحة الأمامية لإخفاء "STEREO" (استريو) من شاشة العرض. لن يكون هناك تأثير استريو، ولكن سيتحسن الاستقبال. اضغط على هذا الزر مرة أخرى لاستعادة تأثير الاستريو.
- لتحسين الاستقبال  
أعد توجيه الهوائيات المزودة.

## الإستماع إلى الراديو

يمكّنك ضبط 50 محطة مسبقاً على FM أو AM (MW).  
قبل إجراء التوليف، تأكّد أنك قمت بخفض مستوى الصوت.

1. اضغط على BAND (نطاق التردد) الموجود على جهاز التحكم عن بعد حتى يظهر FM أو AM (MW) على شاشة العرض.
2. وسيتغير بعد ذلك كل من FM أو AM (MW) بالتبادل في كل مرة تضغط فيها على BAND (نطاق التردد).
3. اضغط مع الاستمرار على TUN.(-/+.) (توليف (-/+)) حتى بيدا مؤشر التردد في التغير، ثم قم بتحريكه.  
يتوصل البحث عن القنوات عند توليف جهاز استقبال DVD/CD في محطة راديو.
4. اضغط على PROG./MEMO . (برمجة/ذاكرة) الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
5. اضغط على PRESET (-/+.) (الضبط المسبق +/-+) على جهاز التحكم عن بعد لتحديد رقم الضبط المسبق الذي تريده.
6. اضغط على PROG/MEMO (برمجة/ذاكرة) على جهاز التحكم عن بعد مرة أخرى.  
يتم تخزين المحطة.
7. كرر الخطوات من 3 إلى 6 لتخزين المحطات الأخرى.

توليف محطة ذات إشارة ضعيفة

اضغط على TUN.(-/+.) (توليف (-/+)) بشكل متكرر في الخطوة 3 لتوليف المحطة يدوياً.

لمسح كافة محطات الراديو المخزنة

اضغط مع الاستمرار على PROG./MEMO (برمجة/ذاكرة) (ذاكرة) لمدة حوالي ثانيةين وعندما تظهر «ERASE ALL» (محو) على شاشة العرض، ثم اضغط على PROG./MEMO (برمجة/ذاكرة) مرة ثانية، فيتم مسح محطات الراديو.

- إذا قمت بغير عدد بالدخول إلى وضع «ERASE ALL» (محو) وكانت لا ترغب في مسح الذاكرة، فلا تضغط على أي مفتاح، بعد ثوان قليلة، ستختفي «ERASE ALL» (محو) وتختفي إلى الوضع العادي.

ملاحظة:

إذا تم إدخال جميع المحطات، فستظهر الرسالة FULL (مكتمل) في شاشة العرض للحظة، ثم يوسم أحد أرقام الضبط المسبق.

لتغيير رقم الضبط المسبق، اتبع الخطوات 6-5 كما هو وارد أعلاه.

## XTS/XTS Pro

.XTS Pro في كل مرة تضغط فيها على الإعداد بالترتيب التالي في كل مرة تضغط فيها على XTS Pro.

... XTS-P ON ← NORMAL ← XTS ON

- XTS-P .  
تنشئ جودة الصوت الفريدة لـ LG تكنولوجيا أفضل صوت لك للحصول على التشغيل التام للصوت الأصلي والشعور بمصدر الصوت الحي.

- XTS .  
عند تشغيل الفيلم بصوت جهير ضعيف نسبياً للموسيقى العامة، يعزز الإحساس بصوت المكير عنك لإرضائك. في وضع 2 CH BYPASS ، تنشئ XTS تأثير العرض العالي بتشغيل مصدر الصوت بواسطة مكبرات الصوت الخلفية كما هو بالنسبة للسماعات الأمامية.

ملاحظة:

يتم تعطيل وضع XTS بشكل مؤقت عند التغيير من 2.1 إلى 5.1 CH ، بينما يتم تمكينه عند تغييره إلى 2.1 CH.

## الصوت الظاهري

اضغط على VSM لضبط الصوت الظاهري.

المصدر	العرض	التأثير
VIRTUAL	2.1 ch.	استريو ثلاثي الأبعاد
VIRTUAL	5.1 ch.	صوت متعدد القنوات

- استريو ثلاثي الأبعاد .  
يقدم صوت Realtime 3D المضبوط تقنية مزودة بمصادر استريو، ومحسن لمكبرات الصوت الاستريو. قد يجرب المستمعون تأثيرات صوت ظاهيرية مدحشة باستخدام المخلفات متعددة الوسائط الخاصة بهم.

- الصوت متعدد القنوات .  
يقوم الصوت متعدد القنوات بتغيير الصوت المشغل في 5.1 إلى صوت ظاهيري في 10.1 وذلك يشعرك بذلك تستمع إلى الصوت في نفس الوقت من مكبرات الصوت اليمنى واليسرى ومكبرات الصوت الوسطى.

## وضع الصوت

- يمكنك بسهولة الاستمتاع بصوت مجسم بتحديد أحد مجالات الصوت المبرمجة مسبقاً وفق البرنامج الذي تزيد الاستمتاع إليه (صوت 2 ch فقط).

اضغط على زر **SOUND** (صوت) بشكل متكرر.

HALL ← CLUB ← STUDIO ← ON STAGE ← BYPASS  
PL II MOVIE ← CHURCH ← THEATER 1 ←  
BYPASS ... ← PL II MTRX ← PL II MUSIC

ملاحظة:

وضع الصوت الأولي هو BYPASS .

## إعداد مؤقت السكون

يمكنك ضبط جهاز استقبال DVD/CD ليتم إيقاف تشغيله تلقائياً في وقت معين.

1. اضغط على **SLEEP** (سكون) لضبط وقت السكون المطلوب. يظهر كل من المؤشر SL (سكون) ووقت السكون على شاشة العرض.
2. يتغير الإعداد بالترتيب التالي في كل مرة تضغط فيها على **SLEEP** (سكون).

50 ← 60 ← 70 ← 80 ← 90 ← 120 ← 150 ← SL 180 ← OFF ← 10 ← 20 ← 30 ← 40 ←

ملاحظة:

يمكنك التتحقق من الوقت المتبقى قبل إيقاف تشغيل جهاز استقبال DVD/CD .

## (تعتيم) Dimmer

ستغير هذه الوظيفة درجة سطوع شاشة العرض على اللوحة الأمامية في حالة تشغيل الطاقة.

اضغط على **DIMMER** (تعتيم) بشكل متكرر.

## (كتم الصوت) Mute

- اضغط على **MUTE** (كتم الصوت) لكتم صوت وحدتك. على سبيل المثال، يمكنك كتم صوت وحدتك للرد على الهاتف.

## اختيار مصدر الإدخال

يمكنك استخدام وحدات VCR أو وحدات أخرى متصلة منفذ توصيل IN (مدخل الصوت/الفيديو)، أو Optical (المدخل البصري). راجع تلبل

المالك المرفق مع الوحدة لمزيد من المعلومات حول التشغيل.

اضغط على **AUX** الموجود على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر للتحديد مصدر الإدخال المطلوب.

يتغير وضع الوظيفة بالترتيب التالي في كل مرة تضغط فيها على هذا الزر:

**AUX** • تحديد الإشارة الناتجة من موصلات AUX AUDIO IN (يسار/يمين).

**AUX OPT** • (تشغيل الأجهزة الإضافية) : لاختيار الإشارة الرقمية البصرية من منفذ توصيل OPTICAL IN (المدخل البصري).

**AUDIO IN** • (مدخل الصوت) : لاختيار الإشارة الناتجية من منفذ توصيل AUDIO IN (مدخل الصوت)

ملاحظة:

• توافق وظيفة Optical (المدخل البصري) فقط عندما تكون عينة التردد للوحدة الأخرى 96-32 كيلوهرتز.

• كما يمكنك أيضًا تحديد مصدر الإدخال بالضغط على زر FUNC (وظيفة) على اللوحة الأمامية.

اضغط مع الاستمرار على هذا الزر لحوالي 3 ثوان، ثم اضغط بشكل متكرر لتحديد مصدر الإدخال.

# المراجع

## رموز اللغات

استخدم هذه القائمة لإدخال اللغة المطلوبة للإعدادات الأولية التالية:  
صوت القرص، لغة ترجمة أفلام القرص، قائمة القرص.

الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة
8373	السقراطية	7678	الإنجليزية	7074	الفيجية	6566	الأخاذيانية
8375	السلوفاكية	7684	اللتوانية	7073	الفنلندية	6565	الأفارقة
8376	السلفافية	7775	المقدونية	7082	الفرنسية	6570	الأفريكانية
8379	الصومالية	7771	المالاجيزية	7089	الفريزية	8381	الألبانية
6983	الإسدافية	7783	المالزية	7116	العاليمنية	6577	المهارية
8385	السودانية	7776	المالاوية	7565	الحورجية	6582	العربية
8387	السواحيلية	7784	المالطية	6869	الآلمانية	7289	الألمانية
8386	السويد	7773	الماروية	6976	البوذية	6583	الأسمازية
8476	تجالوج	7782	الماراثية	7576	الجرينلاندية	6588	الإمبرية
8471	الطاڭاڭيە	7779	الماغدانية	7178	الغوارانية	6590	الأنزباجانية
8465	التايلاندية	7778	المغولية	7185	الحرجاتية	6665	الشكيرية
8484	القازاخية	7865	النوارية	7265	الهوسا	6985	البسكتة
8469	التبليجية	7869	النبالية	7387	العربية	6678	البنغالية
8472	التشلاشية	7879	النرويجية	7273	البندينية	6890	البهوتية
6679	التنينية	7982	الأوردية	7285	ال مجرية	6672	البيهارية
8473	التجربنية	8065	البنجلالية	7383	الإسلامية	6682	البريطانية
8479	التجربة	8083	الداشتون	7378	الدونيسية	6671	اللغاري
8482	التركية	7065	الفارسية	7365	التنينجوا	7789	البورمية
8475	التركمانية	8076	البولندية	7165	الإيرلنديّة	6669	البيلاروسية
8487	التنوي	8084	البرتغالية	7384	الإيطالية	7577	الكمبودية
8575	الأذركيّة	8185	كونيتشية	7465	الپيانية	6765	الكتالانية
8582	الأوردية	8277	ريتون رماونس	7487	الحالية	9072	الصينية
8590	الأوزبكستانية	8279	الرومانية	7578	كادا	6779	الكورسيكتية
8673	القطنانية	8285	الروسية	7583	الكميرية	7282	الكرولية
8679	الغولوكية	8377	سامون	7575	الказاخية	6783	التشيكية
6789	الويلزية	8365	الساسكيريتة	7589	الكيرغيزية	6865	الدانمركية
8779	اللوغوبية	7168	الإسكندرية العالمية	7579	الكرورية	7876	الهولندية
8872	الهوسا	8382	السويد	7585	الكرينة	6978	الإنجليزية
7473	البدية	8372	الصربيـكروـاتـية	7679	اللبنانية	6979	اسـرـانـتو
8979	البورجوية	8378	الصومالية	7665	اللاتينية	6984	الأتـونـية
9085	الزوـلـية	8368	الستـنـدية	7686	اللاتيفية	7079	الفالـوسـية

## رمز المنطقة

اختر رمز المنطقة من هذه القائمة.

المنطقة	الدولة	المنطقة	الدولة	المنطقة	الدولة	المنطقة	الدولة
SA	السعودية	MY	مالزيا	ET	أثيوبريا	AF	أفغانستان
SN	السنغال	MV	المالديف	FJ	فيجي	AR	الأرجنتين
SG	سنغافورة	MX	مكسيكو	FI	فنلندا	AU	أستراليا
SK	جمهوريـةـ سـلـوـفاـكـيا	MC	مونـاكـو	FR	فرنسا	AT	النمسا
SI	سلوفـينـيا	MN	منـغـولـيا	DE	المانيا	BE	بلجـيكا
ZA	أـفـرـيقـياـ الـمـسـطـرـيـة	MA	الـغـرـبـيـ	GB	بريطانيا العظمى	BT	بوـتان
KR	كورـياـ الـجنـوـبـيـة	NP	نيـبالـا	GR	اليـونـانـا	BO	بوـلـيـغا
ES	إـسـپـانـيا	NL	هـولـنـدا	GL	جزـرـ لـانـدـ	BR	الـبرـازـيلـ
LK	سرـيـلانـكا	AN	جزـرـ تـنـيلـرـ بـهـولـنـدا	HM	الـجـزـرـ	KH	كمـبـوـديـا
SE	الـسـوـدـانـ	NZ	نيـوزـيلـانـدا	HK	هـونـجـ كـوـنجـ	CA	كـنـدا
CH	سوـسـيـرا	NG	نيـجيرـيا	HU	الـمـجـرـ	CL	شـنـيـليـ
TW	تاـيوـانـ	NO	الـنـدـرـيـجـ	IN	الـهـنـدـ	CN	الـصـينـ
TH	تاـيلـانـدا	OM	عـمـانـ	ID	قـدـسـيا	CO	كـلـوـمـبـيا
TR	تركـيا	PK	باـكـستانـ	IL	إـسـرـائـيلـ	CG	الـكـلـغـوـ
UG	أـوـغـنـدا	PA	بانـدـاما	IT	إـيطـالـيا	CR	كـوـسـتـارـيـكا
UA	أـوـكـرـيـنا	PY	بارـاجـواـيـ	JM	جاـمـايـكا	HR	كـرواـتـيا
US	الـولاـيـاتـ الـمـعـدـدةـ	PH	الـفـلـيـنـيـ	JP	الـبـلـيـانـ	CZ	جمهـورـيـةـ الشـيشـيـنـ
UY	أـورـجوـيـ	PL	بـولـانـدا	KE	كـينـيا	DK	الـخـنـمـارـ
UZ	أـوـرـبـاكـسـانـ	PT	الـبرـتـغـالـيـ	KW	الـكـويـتـ	EC	الـأـكـادـورـ
VN	فيـتنـامـ	RO	روـمـانـيا	LY	ليـبـانـا	EG	مـصـرـ
ZW	زـيمـبـوـبـوـيـ	RU	الـإـنـدـرـوـنـيـ	LU	لوـكـسـمـبورـجـ	SV	الـسـفـلـادـورـ

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

راجع الدليل التالي لمعرفة سبب المشكلة المحتمل قبل الاتصال بمركز الخدمة.

الأعراض	السبب	الحل
لا توجد طاقة.	• تم فصل كابل التيار.	• قم بتوصيل كابل التيار بمأخذ الطاقة على الحائط.
تم تشغيل الطاقة، ولكن لا يعمل جهاز استقبال DVD/CD.	• لم يتم إدخال أي قرص.	• أدخل قرصاً. (تحقق من إضافة مؤشر DVD أو audio CD (قرص الصوت المضغوط) على شاشة عرض .DVD).
لا توجد صورة.	• جهاز التلفزيون غير معه لاستقبال إخراج إشارة قرص DVD.	• حدد وضع إدخال الفيديو المناسب على التلفزيون حتى تظهر الصورة التي يستقبلها جهاز استقبال DVD/CD على شاشة التلفزيون.
لا يوجد صوت أو لا يتم سماع صوت منخفض جداً.	• كابل الصوت غير موصلاً بشكل صحيح.	• قم بتوصيل كابل الفيديو بالمقاييس بabajoam.
جودة صورة العرض سيئة.	• تم إيقاف تشغيل جهاز التلفزيون الموصول بكابل الصوت.	• قم بتشغيل التلفزيون.
لا يبدأ جهاز استقبال DVD/CD في التشغيل.	• كابل الصوت الموصول بكابل الصوت.	• الجهاز المتصل بكابل الصوت غير معه لاستقبال خرج يمكنه سماع الصوت من جهاز استقبال DVD/CD.
جودة صورة العرض سيئة.	• تم إيقاف تشغيل الجهاز الموصول بكابل الصوت.	• قم بتوصيل كابل الصوت بالمقاييس بabajoam.
جودة صورة العرض سيئة.	• كابل الصوت الموصول بكابل الصوت.	• تم إيقاف تشغيل الجهاز الموصول بكابل الصوت.
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• القرص متباين.	• اسْتِدْلِلْ بـكَابِلِ جَدِيدٍ.
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• القرص متباين.	• قم بتنظيف القرص.
لا يبدأ جهاز استقبال DVD/CD في التشغيل.	• لم يتم إدخال أي قرص.	• أدخل قرصاً. (تحقق من إضافة مؤشر DVD أو audio CD (قرص الصوت المضغوط) على شاشة عرض .DVD).
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• تم إدخال قرص غير قابل للتشغيل.	• تم إدخال قرصاً قابل للتشغيل. (تأكد من نوع القرص ونظام الألوان وكود المنطقة).
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• ضع القرص بحيث يتجه جانب التشغيل لأعلى.	• ضع القرص بالمقذب.
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• لم يتم وضع القرص بين القرصين بين الأدلة المعدة لضبط القرص.	• ضع القرص الموجود في درج الأقراص بشكل صحيح داخل الدليل.
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• القرص متباين.	• قم بتنظيف القرص.
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• توجد قائمة على شاشة التلفزيون.	• اضغط على زر SETUP (إعداد) لإيقاف تشغيل شاشة القائمة.
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• تم ضبط مستوى التصنيف.	• قم ببالغ وظيفة Rating (التصنيف) أو قم بغير مستوى التصنيف.
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• القرص متباين.	• قم بتنظيف القرص.
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• تم توصيل مكبرات الصوت والمكونات بشكل غير صحيح.	• قم بتوصيل مكبرات الصوت والمكونات بabajoam.
يوجد صوت طنين أو تشويش.	• تم وضع جهاز استقبال DVD/CD قريباً جداً من التلفزيون.	• انقل جهاز التلفزيون بعيداً عن مكونات الصوت.

الأعراض	السبب	الحل
ينتظر توليف المحطات الإذاعية.	تم وضع الهوائي أو توصيله بشكل غير صحيح.	قم بتوصيل الهوائي بالحكم.
	قم بضبط الهوائيات وتوصيل أحد الهوائيات الخارجية في حالة الضرورة.	قم بضبط الهوائيات وتوصيل أحد الهوائيات الخارجية في حالة الضرورة.
لا يعمل جهاز التحكم عن بعد بشكل صحيح.	فقرة إشارة المحطات ضعيفة جداً (عند التوليف باستخدام التوليف الثنائي).	قم بتوليف المحطة بدوياً.
شاشة عرض اللوحة الأمامية معتمة جداً.	لم يتم ضبط أية محطات مسبقاً أو تم مسح محطات الضبط المسبق (عند التوليف بالبحث عن محطات الضبط المسبق).	اضبط المحطات مسبقاً (صفحة ٢٠).
	لم يتم توجيه جهاز التحكم عن بعد إلى أداة الاستشعار عن بعد عن بعد الخاص بجهاز استقبال DVD/CD.	وجه جهاز التحكم عن بعد إلى أداة الاستشعار عن بعد لجهاز استقبال DVD/CD.
	جهاز التحكم عن بعد بعيد جداً عن جهاز استقبال DVD/CD.	استخدم جهاز التحكم عن بعد في نطاق مسافة 23 قدم (٧ م).
	يوجد عائق في مسار جهاز التحكم عن بعد وجهاز استقبال DVD/CD.	قم بازالة هذا العائق.
	نفاد شحنة البطاريات الموجودة في جهاز التحكم عن بعد.	استبدل هذه البطاريات بأخرى جديدة.
	لم يتم عرض شيء على شاشة اللوحة الأمامية.	اضغط على DIMMER (تعتيم) الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

## المواصفات

ارجع إلى الملصق الرئيسي ارجع إلى الملصق الرئيسي الوزن الصافي 3.6 كجم الأبعاد الخارجية (عرض × الارتفاع × العمق) 311 × 70 × 430 مم درجة الحرارة: 5 درجة مئوية إلى 35 درجة مئوية، حالة التشغيل: أفقى 85% إلى 5% ليزر شبه موصل، طول موجي 650 ميل بحري	مصدر الطاقة استهلاك الطاقة: الوزن الصافي الأبعاد الخارجية (عرض × الارتفاع × العمق) شروط التشغيل رطوبة التشغيل الليzer	٦	
NTSC 525/60 ، PAL 625/50	نظام الإشارة استجابة التردد (الصوت)	DVD/CD	
200 هرتز إلى 18 كيلو هرتز أكثر من 75 ديسيل (1 كيلو هرتز، لا توجد تعليمات تشغيل، 6 ديسيل، 20 كيلو هرتز فلتر (A-Filter)	نسبة الإشارة إلى التشويش (الصوت) النطاق الديناميكي (الصوت)	٤	
أكثر من 70 ديسيل 0.5% (1 كيلو هرتز، في موضع 1 وات (20 كيلو هرتز (LPF)	التشويش الإيقاعي (الصوت)	٣	
1.0 فولت (من القمة إلى القاع)، 75 Ω، تزامن سلي، قابس x 1 1.0 فولت (من القمة إلى القاع) 75 Ω، تزامن سلي، قابس x 1	مدخل الفيديو إخراج الفيديو	٢	
RCA x 1 (Y) (فولت (الذروة إلى الذروة)، 75 Ω، تزامن سلي، مقبس 1.0 (PR) فولت (الذروة إلى الذروة)، 75 Ω، تزامن سلي، مقبس 1 x 0.7/	خرج مكونات الفيديو	١	
8.75 - 108 ميجا هرتز أو 65 - 74 ميجا هرتز أو 108 - 108.5 ميجا هرتز	نطاق التوليف	FM	
10.7 ميجا هرتز	التردد المتوسط	AM	
60 ديسيل (أحادي)	نسبة الإشارة إلى التشويش	٣	
8,000 - 140 هرتز	استجابة التردد	٤	
1620 - 522 كيلو هرتز 520 - 1720 كيلو هرتز	نطاق التوليف	FM	
450 كيلو هرتز	التردد المتوسط	AM	
70 وات + 70 وات (ات، 4 أوم عند 1 كيلو هرتز، تشويه توافقى كلى 10%)	وضع الاستريو	٣	
أمان: 70 وات + 70 وات (ات، تشويه توافقى كلى 10%) الوسط*: 70 وات	الوضع المحسن	٤	
الصوت المحسن*: 70 وات + 70 وات (ات، 4 أوم عند 1 كيلو هرتز، تشويه توافقى كلى 10%) مكبر الصوت الفرعى*: 150 وات (ات، 3 أوم عند 30 هرتز، تشويه توافقى كلى 10%)	قد لا يوجد إخراج للصوت وينتظر ذلك على إعدادات وضع الصوت والمصدر).	٥	
AUDIO IN (مدخل الصوت)، OPTICAL IN (مدخل البصري)	قوابس الإدخال	٣	
MONITOR OUT (مخرج شاشة العرض)، HDMI OUT (مخرج HDMI)، COMPONENT VIDEO OUT (مخرج الفيديو المركب)	قوابس الإخراج	٤	
مكبر الصوت الفرعى غير الفعال (SH52TH-W)	مكبر الصوت الأوسط (SH52TH-C)	مكبر الصوت الأمامي/ الخلفي (SH52TH-F/S)	٣
1 اتجاه 1 مكبر صوت	2 اتجاه 3 مكبر صوت	2 اتجاه 3 مكبر صوت	النوع
3 أوم	4 أوم	4 أوم	المقاومة
1500 - 40 هرتز	20000 - 100 هرتز	20000 - 100 هرتز	استجابة التردد
80 ديسيل / وات (1 متر)	82 ديسيل / وات (1 متر)	82 ديسيل / وات (1 متر)	مستوى ضغط الصوت
150 وات	70 وات	70 وات	طاقة الإدخال المقدرة
300 وات	140 وات	140 وات	أقصى طاقة مدخلة
الأبعاد الصافية (عرض×ارتفاع×عمق) 341 x 395 x 212 مم	121 x 86 x 330 مم	1100 x 260 مم	الأبعاد الصافية (عرض×ارتفاع×عمق)
6.0 كجم	1.15 كجم	3.0 كجم	الوزن الصافي

هذه التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير بدون إشعار.



P/NO : MFL40275865