



LG

Life's Good

الطراز: (HT32S-D0, SH34S-F/W) HT32S

العربية

تدريج HD كاملة (1080p)
(اذهب إلى صفحة 10)

يُلتزم بحرس مابذ توصد تاريكم دادعإ
(اذهب إلى صفحة 17)

Portable In
(اذهب إلى صفحة 17)

USB رشابم ليجسئ
(اذهب إلى صفحة 16)



قررت شركة LG بصفتها 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.

P/NO : MFL62242040

احتياطات السلامة

تنبيه: يجب عدم تعريض الجهاز للماء (المساقط أو المتناثر)، وعدم وضع أية أشياء ممتلئة بالسوائل كأواني الزهور، على الجهاز.

تنبيه بخصوص سلك التيار الكهربائي

يوصى بوضع معظم الأجهزة على دائرة مخصصة؛

بمعنى وجود دائرة ذات منفذ واحد لا تزود سوى هذا الجهاز فقط بالطاقة وليس بها أية منافذ إضافية أو دوائر فرعية. راجع صفحة المواصفات الواردة في دليل المالك زيادة في التأكيد.

لا تُحمّل منافذ التيار بالحاظ فوق طاقتها. منافذ التيار بالحاظ التي تحمل فوق طاقتها أو منافذ التيار بالحاظ أو أسلاك الاستطالة المفكوكة أو التالفة، أو أسلاك الطاقة البالية أو عوازل الأسلاك التالفة أو المشروخة تُعتبر مصادر خطر.

قد ينجم عن أي من هذه الحالات صدمة كهربائية أو حريقاً. قم على فترات منتظمة بفحص سلك الجهاز الموجود لديك وإذا اتضح من شكله أنه تالف أو فاسد، فقم بنزعها من القابس وتوقف عن استخدام الجهاز واجعل أخصائي صيانة معتمد يقوم بتغيير السلك بقطعة غير مضبوطة.

قد ينجم عن أي من هذه الحالات صدمة كهربائية أو حريقاً. قم على فترات منتظمة بفحص سلك الجهاز الموجود لديك وإذا اتضح من شكله أنه تالف أو فاسد، فقم بنزعها من القابس وتوقف عن استخدام الجهاز واجعل أخصائي صيانة معتمد يقوم بتغيير السلك بقطعة غير مضبوطة.

لفصل الطاقة من مصدر الطاقة الرئيسي، اسحب للخارج قابس سلك المصدر الرئيسي. عند تركيب الجهاز، تأكد من سهولة الوصول إلى القابس.

التخلص من جهازك القديم

1. عند الصاق رمز سلة المهملات الموضوع عليها علامة X بأحد المنتجات فإن هذا يعني أن هذا المنتج يتوافق مع التوجيهات الأوربية 2002/96/EC.
2. يجب التخلص من جميع المنتجات الكهربائية والإلكترونية بشكل منفصل عن مجاري النفايات السائلة المحلية عبر مرافق تجميع معينة تحددها الحكومة أو السلطات المحلية.
3. يساعد التخلص الصحيح من جهازك القديم على منع تعرض البيئة وصحة الإنسان لأية نتائج سلبية محتملة.
4. لمزيد من المعلومات التصيلية حول التخلص من جهازك القديم، برجاء الاتصال بمجلس مدينتك أو خدمة التخلص من النفايات أو المتجر الذي اشترت منه المنتج.



تم تصنيع هذا المنتج ليتوافق مع توجيه التوافق الكهرومغناطيسي 2004/108/EC وتوجيه الفولتية المنخفضة 2006/90/EC.

الوكيل الأوربي:

LG Electronics Service Europe B.V.
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The Netherlands
(Tel : +31-036-547-8940)



تنبيه
خطر التعرض لصدمة كهربائية
منع الفتح



تنبيه: للتقليل من خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تقم بفك الغطاء (أو الجزء الخلفي) لا توجد أجزاء داخلية يمكن للمستخدم صيانتها. يجب 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 جيد كهربائي خطير بدون مادة معزولة داخل الصندوق الحاوي للمنتج، وهو ما يكفي لتشكيل خطر ينشئ حدوث صدمة كهربائية لأي شخص.

يهدف علامة التحجب الموجودة بداخل مثلث متساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم بوجود تعليمات تشغيل وصيانة (خدمة) هامة ضمن التعليمات المرفقة مع هذا المنتج.

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 أي قطعة أثاث مشابهة.

تنبيه: لا تسد أبداً من فتحات التهوية.

قم بتركيب الجهاز وفقاً لتعليمات الجهة المصنعة.

يهدف المنافذ والفتحات الموجودة بالهيكل الخارجي إلى توفير التهوية وضمان تشغيل جيد للمنتج وحمايته من السخونة الزائدة. يجب ألا تسد هذه الفتحات مطلقاً بوضع المنتج على السرير أو الأريكة أو البساط أو غير ذلك من الأسطح المشابهة. يجب عدم وضع هذا المنتج في حيز منجم مثل خزانة الكتب أو الأرفف إلا في حالة توفر تهوية جيدة أو الالتزام بتعليمات الجهة المصنعة.

تنبيه: يستخدم هذا المنتج أحد أنظمة الليزر.

لضمان الاستخدام السليم لهذا المنتج، يرجى قراءة دليل المستخدم بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

إذا احتاجت الوحدة إلى الصيانة، فاتصل بمركز خدمة معتمد.

قد ينتج عن استخدام مفاتيح التحكم أو أدوات الضبط أو الإجراءات غير المحددة هنا إلى التعرض إلى إشعاع خطير.

لتجنب التعرض المباشر لإشعاع الليزر، لا تحاول فتح الصندوق الحاوي للمنتج.

بصدر شعاع ليزر مرئي عند فتحه.

لا تحقق في شعاع الليزر.



مرحبا بكم في النظام المسرحي المنزلي الجديد



ما هي وظيفة SIMPLINK؟

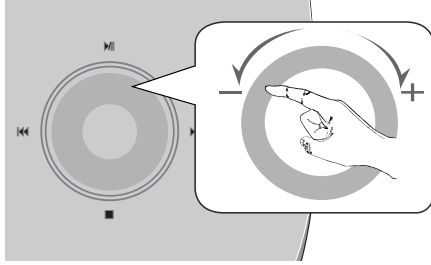
- يتم التحكم في بعض وظائف هذه الوحدة باستخدام جهاز التحكم في التلفاز عن بعد ويتم توصيل تلفاز LG المزود بوظيفة SIMPLINK من خلال وصلة HDMI.
- تشمل الوظائف التي يتم التحكم فيها باستخدام جهاز التحكم في تلفزيون LG عن بعد على التشغيل والإيقاف المؤقت والمسح والتجاوز والإيقاف وإيقاف التشغيل وغير ذلك.
 - راجع دليل مالك التلفاز للحصول على التفاصيل المتعلقة بوظيفة SIMPLINK.
 - يتميز تلفزيون LG المزود بوظيفة SIMPLINK بالشعار الموضح أعلاه.
 - استخدم إصدار كابل أعلى من كابل HDMI شدة 1.2 أمبير.

المحتويات

4	تيسيرها لتحويلها
5	دعنا نكتشفها
6	توصيل نظام مكبرات الصوت
7	القيام بتوصيلات النظام
7	الاستماع إلى الصوت من مكون تناظري
8	الإعدادات الأولية للغة العرض على الشاشة - اختياري
8	الإعدادات الأولية لرموز المناطق - اختياري
8-9	ضبط الإعدادات
10	تغيير رمز توصيل لاجمبع
10	تعدّلها
11	عرض معلومات القرص على الشاشة
11-13	تأقلمها وأصراقلاً دحاً ليغشت
13	روصلا تأقلم ضررع
14	ويدارلا إلى إغمتدلا
15	USB زاهج نم إلى قيسوملا إلى إغمتدلا
16	"USB" إلى إغمتدلا
17	لومحملا لغشملا نم إلى قيسوملا إلى إغمتدلا
17	يأز نم يجرسم ماطنذ توصد تاريكم دادعإ
18	تغلا زومر
18	تقطنملا زومر
19	إهلاصاو تلاكشملا فاشكتسا
20	ليغشنتلا تأقلمها أصراقلاً عاونأ
21	تأقلمها

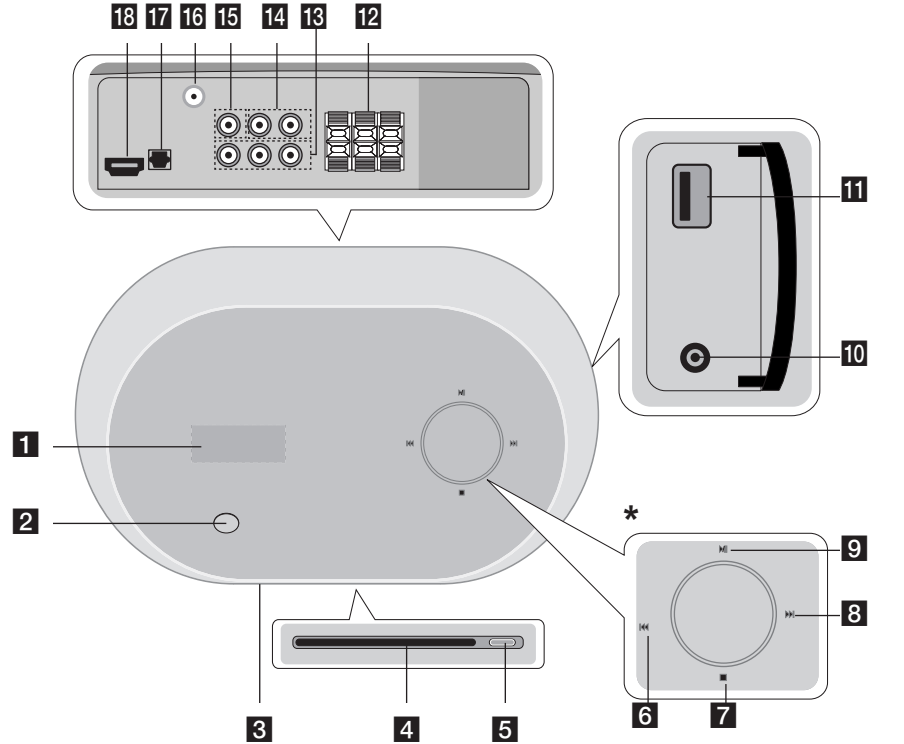
* مستشعر اللمس

لهذه الوحدة مفاتيح تحكم شديدة الحساسية لللمس تستجيب بسرعة لللمس بأصابعك.
إذا قمت بالضغط بتكرار **▶/||** بينما يومض وضع الإدخال عن طريق تثبيت **▶/||**، يمكنك أيضا أن تغير وضع الإدخال.
ويمكنك أيضا أن تغير مستوى الصوت بتحريك إصبعك حول العجلة العاملة باللمس.



سمللاب لمعتي يتلا رارزلا ما اختسا تااطيتحا

- استخدم الأزرار التي تعمل باللمس بأيدي نظيفة وجافة.
- في البيئات الرطبة، جفف أي رطوبة متواجدة على الأزرار التي تعمل باللمس قبل الاستخدام.
- لا تضغط على الأزرار التي تعمل باللمس بقوة لتشغيلها.
- في حالة استخدام القوة بـWدرجة كبيرة، فقد يئلف مستشعر الأزرار التي تعمل باللمس.
- المس الزر المراد العمل به حتى يتسنى تشغيل الوظيفة بطريقة صحيحة.
- توخي الحذر من استخدام أية مواد توصيلية كالمعادن على الأزرار التي تعمل باللمس. فقد يؤدي ذلك إلى عيوب في التشغيل.



- | | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| 1 إطار العرض | 7 إيقاف | 13 قوابس خرج فيديو المكون |
| 2 التيار الكهربائي | 8 رفع مستوى الصوت وتخطي (▶▶) | 14 إدخال AUX (يسار/يمين) |
| 3 جهاز استشعار عن بعد | 9 تشغيل/إيقاف تشغيل مؤقت (▶ /) | 15 إخراج الشاشة |
| 4 فتحة القرص | 10 قابس محمول | 16 موصل هوائي FM |
| 5 إخراج | 11 منفذ USB | 17 قابس دخل بصري |
| 6 تخفيض مستوى الصوت وتخطي (◀◀) | 12 الوصلة الطرفية للسماعة | 18 قابس خرج HDMI |

جهاز التحكم عن بعد



1

2

3

4

5

6

FUNCTION : يغير مصدر الإدخال (AUX, AUX OPT, PORTABLE, FM, DVD/CD, USB)

SLEEP (وضع النوم) : يقوم بضبط فترة معينة من الوقت تنتقل بعدها الوحدة على وضع الانتظار.

- اضغط على SLEEP بشكل متكرر لتحديد خيارات الفترة الزمنية المطلوبة (بالدقائق): (تشغيل المعتم ، ← قيمة مؤقت النوم ← إيقاف تشغيل المعتم) تشغيل المعتم: يصبح إطار العرض مظلمًا ويتم إيقاف تشغيل بكرة المس.

- لعرض العد الزمني التنازلي المتبقي للوصول إلى وضع الانتظار اضغط على SLEEP مرة أخرى.

- لتعطيل تشغيل مؤقت النوم، اضغط على SLEEP حتى يتم عرض الحالة السابقة أو اضغط على POWER لتشغيل الوحدة على وضع الانتظار.

POWER (طاقة) : لتشغيل أو إيقاف تشغيل الوحدة.

OPEN/CLOSE (▲) : لإخراج أو إدخال الأقرص من محمل الفتحات.

TITLE : إذا كان بالعنوان الحالي قائمة، فستظهر القائمة على الشاشة.

والإفقد لا تظهر قائمة القرص.

DISPLAY (شاشة العرض) : يصل إلى عرض المعلومات على الشاشة.

MENU (القائمة) : للوصول إلى قائمة قرص DVD.

SETUP (الإعداد) : للوصول إلى قائمة الإعداد أو حفظها

PRESET (A/V) (الضبط المسبق) : لاختيار برنامج الراديو.

TUN (+/-) (التوليف) : لتوليف محطة الراديو المطلوبة.

< / > / ^ / v (يسار/يمين/أعلى/أسفل) : يستخدم لتصفح العروض الظاهرة على الشاشة.

ENTER (إدخال) : لقبول اختيار القائمة.

RETURN (الرجوع) : الانتقال إلى الوراء في القائمة أو الخروج من قائمة الإعداد.

REC (تسجيل) : تسجيل مباشر USB

STOP (■) (الإيقاف) : يوقف التشغيل أو التسجيل.

PLAY (▶) (تشغيل) : يبدأ التشغيل. صوت أحادي/استريو.

PAUSE/STEP (⏸) (إيقاف مؤقت/خطوة) : إيقاف التشغيل مؤقتًا.

SKIP (⏮ / ⏭) (تجاوز) : الانتقال إلى الفصل / المسار التالي أو السابق .

SCAN (◀▶) (مسح) : للبحث للخلف أو للأمام.

4

HT SPK → TV (إعداد مكبرات صوت نظام مسرحي منزلي) :

اضغط على HT SPK → HT لتحديد AUX OPT مباشرة.

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

VOLUME (+/-) (درجة الصوت) : لضبط مستوى الصوت.

LGEQ : يمكنك اختيار التخصيص "طبيعي" أو "محلي" لمنظم الصوت باستخدام LG EQ.

EQ (EQUALIZER effect) : يمكنك اختيار نوع الصوت.

REPEAT (RANDOM) (تكرار) : لاختيار وضع تشغيل. (عشوائي، تكرار)

SUBTITLE (الترجمة) : أثناء التشغيل، يؤدي الضغط على

(الترجمة) بصورة متكررة إلى اختيار لغة الترجمة المطلوبة.

أزرار الأرقام 9 - 0 : لاختيار الخيارات المرقمة في القائمة.

5

أزرار التحكم في التلفاز: تتحكم في التلفاز. (جهاز تليفزيون LG فقط)

PROG./MEMO.

- يصل إلى قائمة البرنامج أو يزيلها.

- البرامج مسبقة الضبط يدويًا لمحطات الإذاعة.

CLEAR (مسح) : يزيل رقم المسار الموجود في قائمة Program (البرنامج).

6

Radio display mode:RDS

PTY/RESOLUTION:

- يعرض الشاشات المختلفة لخيارات RDS (نظام بيانات الراديو).

يضيء دقة الإخراج لمقابس خرج HDMI و- COMPONENT VIDEO

.OUT

ضبط البطارية في وحدة التحكم

تأكد من تطابق علامتي + (زائد) و- (سالبة) الموجودتين على البطارية مع العلامتين الموجودتين في وحدة التحكم عن بعد.

التحكم في جهاز التليفزيون

يمكنك التحكم في مستوى الصوت ومصدر الإدخال ومفتاح الطاقة الخاص بجهاز تليفزيون LG أيضًا. استمر في الضغط على مفتاح الطاقة POWER (التلفاز) واضغط على زر PR (+/-) (القناة) بشكل متكرر حتى يتم تشغيل أو إيقاف تشغيل التلفاز.

مكبر الصوت	تيسيرنا كتحولنا	الموضع
الأمامي	Sub Woofer	يمكن وضعه في أي موضع أمامي.
مكبر الصوت الفرعي	Front	أمامك، في يمين الشاشة.
الأمامي	Front	أمامك، في يسار الشاشة.

توصيل الكابل بمكبرات الصوت، اضغط على كل وسائد اللمس البلاستيكية لفتح منافذ التوصيل الطرفية الموجودة في قاعدة كل مكبر صوت.
أدخل السلك وأطلق وسادة اللمس.

تنبيه لما يلي:

تنبيه للتأكد من عدم وضع الأطفال أيديهم أو أي أشياء في قناة مكبر الصوت*.
*قناة مكبر الصوت: فتحة لصوت جهور وافر في الجزء الخاص بالمتحدث (ضمنية)

توصيل هوائي FM

FM – وصل هوائي FM بالوحدة.
يصبح الاستقبال في أفضل مستوى له عندما يكون الطرفين المسابطين للهوائي في خط مستقيم وأفقي.

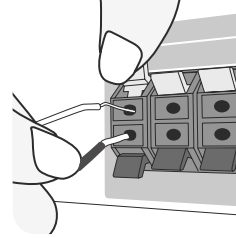
توصيل نظام مكبرات الصوت

توصيل مكبر الصوت بجهاز استقبال DVD

1 سوف تحصل على ثلاثة كابلات سماعة.
كل واحد من هذه الكابلات ذو ترميز لوني من خلال رباط بالقرب من كل طرف ويُستخدم في توصيل واحدة من الثلاث سماعات بمستقبل DVD.

2 توصيل الأسلاك بجهاز استقبال DVD

قم بملامعة كل سلك ذي مجموعة أشرطة ملونة بمنفذ طرفي للوصلة ذات الألوان نفسها في الجانب الخلفي من جهاز استقبال DVD. لتوصيل الكابل بجهاز استقبال DVD، اضغط على كل وسادة لمس بلاستيكية لفتح منفذ التوصيل الطرفي. أدخل السلك وأطلق وسادة اللمس.



صل الطرف الأسمر لكل سلك بالأطراف ذات العلامة - (سالبة) والطرف الأحمر بالأطراف الأخرى ذات العلامة + (موجب).

3 توصيل الأسلاك بمكبرات الصوت.

قم بتوصيل الطرف الآخر في كل سلك بمكبر الصوت الملائم حسب التشفير اللوني:

القيام بتوصيلات النظام

صل الفيديو مباشرة بالتلفاز.

افحص القوابس الموجودة بالتلفاز، واختر توصيل **A** أو **B** أو **C**.

تتحسن جودة الصورة بال.

C للتوصيل بالتلفاز بواسطة قابس HDMI

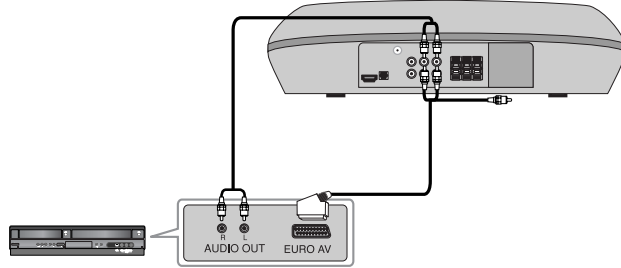
- صل كابل HDMI من قابس HDMI OUT في مؤخرة الوحدة الرئيسية بقابس HDMI IN في التلفاز في حالة عدم قبول التلفاز لنوع الدقة، فستظهر صورة غريبة على الشاشة.
- استخدم كابل HDMI طوله 5 أمتار.
- إذا لم يتم عرض شريط الحجم على شاشة التلفاز، عندما تختار Simplink لإيقاف تشغيل التلفاز، قم بإعادة تشغيل الوحدة.

الدقة المتاحة حسب التوصيل

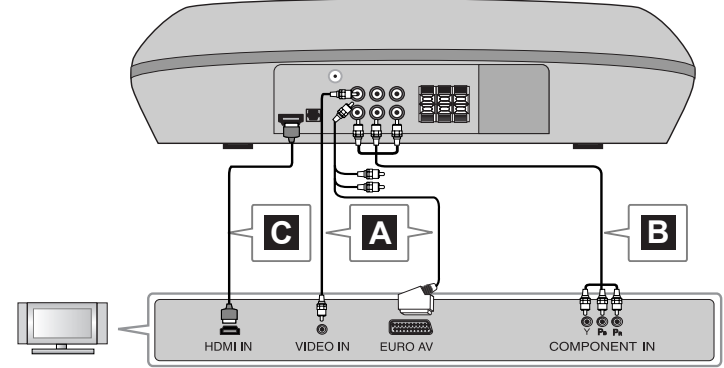
[HDMI OUT] : 1080p و 1080i و 720p و 480p (أو 576p).
[COMPONENT VIDEO OUT] : 480p (أو 576p) و 480i (أو 576i)
[VIDEO OUT] : 480i (أو 576i)

الاستماع إلى الصوت من مكون تناظري

مكونات إشارة تناظرية مثل VCR و TV.



على وحدة التحكم عن بعد	FUNCTION
1 وصل الصوت المخرج من المكون التناظري الخاص بك بإدخال AUX (يسار/يمين) الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة: أو	
2 وصل مقبس سكرات في المكون التناظري الخاص بك بإدخال AUX (يسار/يمين) الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة:	
	2 اختر وظيفة AUX:



A للتوصيل بالتلفاز بواسطة قابس دخل فيديو

وصل كابل الفيديو من MONITOR OUTPUT (إخراج الشاشة) الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة بمقبس الفيديو في التلفاز.

أو

للتوصيل بتلفزيون يحتوي على مقبس سكرات. وصل كابل سكرات من إخراج الشاشة الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة بمقبس سكرات الموجود في التلفاز.

B للتوصيل بالتلفاز بواسطة قوابس دخل فيديو مكون

إذا التلفاز به دخل فيديو مكون، فقم بتوصيل كابل فيديو المكون من قوابس COMPONENT VIDEO OUT (PR و Y, PB) في مؤخرة الوحدة الرئيسية بقوابس دخل فيديو المكون في التلفاز.

ضبط الإعدادات

في وحدة التحكم عن بعد	
SETUP	1 قائمة إعداد الشاشة:
∧ ∨	2 تحديد خيار مطلوب في المستوى الأول:
>	3 الانتقال إلى المستوى الثاني:
∧ ∨	4 تحديد خيار مطلوب في المستوى الثاني:
>	5 الانتقال إلى المستوى الثالث:
ENTER و ∧ ∨	6 تغيير الإعداد:

ضبط الإعدادات – يمكنك فعل المزيد

ضبط إعدادات اللغة

- OSD –** اختر لغة لقائمة الإعداد والعرض على الشاشة.
يتم عرض "–" على الشاشة أو أي علامة خطأ على الشاشة عندما تغير لغة شاشة التعليمات، فقم بما يلي:
- أعد تشغيل الوحدة
- غير الوظيفة
- افصل جهاز USB وصله.

Menu/Subtitle/Disc Audio – حدد لغة القائمة/الصوت/الترجمة.

- [Original] (أصلية): تشير إلى اللغة الأصلية التي تم تسجيل القرص بها.
[Other] (عناصر أخرى): لتحديد لغة أخرى، اضغط على الأزرار الرقمية ثم اضغط على **ENTER** لإدخال الرقم المتمثل المكون من أربعة أرقام وفقاً لقائمة كود اللغة الموجودة في الفصل المرجعي (انظر صفحة 18). في حالة حدوث خطأ قبل الضغط على **ENTER** (إدخال)، اضغط **CLEAR** (مسح).
[Off] (إيقاف التشغيل) (من أجل ترجمة القرص): إيقاف تشغيل الترجمة.

الإعدادات الأولية للغة العرض على الشاشة - اختياري

أثناء استخدام هذه الوحدة لأول مرة، تظهر القائمة الأولية الخاصة بإعداد اللغة على شاشة تلفازك. يجب أن تكمل الاختيار الأولي للغة قبل استخدام الوحدة. سيتم اختيار اللغة الإنجليزية كلغة أولية.

في وحدة التحكم عن بعد	
POWER	1 شغل الطاقة: تظهر اللغة أولاً.
∧ ∨ < >	2 اختر اللغة:
ENTER	3 اضغط:
ENTER و < >	4 لتأكيد الاختيار، اضغط:

الإعدادات الأولية لرموز المناطق - اختياري

عند استخدام هذه الوحدة لأول مرة، يجب عليك ضبط رمز المنطقة كما هو موضح أدناه.

في وحدة التحكم عن بعد	
SETUP (إعداد)	1 قائمة إعداد العرض:
∧ ∨	2 اختر قائمة LOCK (تأمين) في المستوى الأول:
>	3 انتقل للمستوى الثاني: تظهر رموز المناطق النشطة في المستوى الثاني.:
>	4 انتقل للمستوى الثالث:
الأزرار الرقمية من (0 إلى 9) ثم ENTER (إدخال)	5 أدخل كلمة السر الجديدة ثم اضغط:
الأزرار الرقمية من (0 إلى 9) ثم ENTER (إدخال)	6 راجع كلمة السر الجديدة التي تم إدخالها ثم اضغط:
∧ ∨ < >	7 اختر رمزاً للمنطقة الجغرافية: بعد الاختيار، سيتم تنشيط Rating (التصنيف) و Password (كلمة السر). (الصفحة 18)
ENTER (إدخال)	8 لتأكيد الاختيار، اضغط: تأكد من إنهاء إعداد رمز المنطقة قبل الخروج من قائمة الإعداد إذا لم يمكنك ضبط التصنيف وكلمة المرور.

ضبط إعدادات العرض

TV Aspect – حدد مظهر الشاشة الذي سيتم استخدامها وفقاً لشكل شاشة التلفاز الخاص بك.

[4:3]: حدده عند توصيل جهاز تليفزيون نسبة عرضه للصورة هي النسبة القياسية 4:3.

[16:9]: حدده عند توصيل جهاز تليفزيون نسبة عرضه 16:9.

Display Mode – إذا حددت 4:3، فإنك ستحتاج إلى تحديد الطريقة التي ترغب أن يتم بها عرض برامج الشاشة والأفلام في شاشة التلفاز الخاص بك.

[Letterbox]: يعرض صورة شاشة عريضة مع وجود أشرطة سوداء في الجزء العلوي والسفلي من الشاشة.

[Panscan]: بدلاً من ذلك الشاشة الكاملة 4:3 مع اقتصاص الصورة حسبما يلزم.

ضبط إعدادات الصوت

2.1 Speaker Setup - اضبط قائمة 2.1 Speaker Setup خارج مكبر الصوت.

[Speaker]: اختر مكبر الصوت الذي تريد ضبطه.

[Volume] (مستوى الصوت): اضبط مستوى الإخراج لمكبر الصوت المحدد. (5-ديسبل – 5-ديسبل)

[Test] (الاختبار): اضغط على < / > لاختبار إشارات كل مكبر صوت.

اضبط مستوى الصوت لمطابقة مستوى صوت إشارات الاختبار المحفوظة في النظام.

التحكم في النطاق الديناميكي (DRC) – يقوم بتوضيح الصوت عند خفض مستوى الصوت (Dolby Digital الرقمي). اضبطه على [On] (تشغيل) للحصول على هذا التأثير.

Vocal – حدد [On] (تشغيل) لدمج قنوات karaoke في صوت الاستريو العادي.

لا يتم تفعيل هذه الوظيفة إلا مع أقراص karaoke DVD متعددة القنوات.

HD AV Sync – قد يواجه التلفاز الرقمي أحياناً فترة تأخير بين الصورة والصوت.

يمكنك تعويض ذلك إذا حدث عن طريق ضبط فترة تأخير في الصوت بحيث ينتظر فعلياً ظهور الصورة.

ويسمى ذلك بمزامنة الصوت والصورة HD AV Sync.

استخدم ٨ V للتمرير إلى أعلى وأسفل من خلال فترة تأخير والتي يمكنك ضبطها على أي قيمة بين 0 و 300 مللي ثانية.

ستتفاوت فترة التأخير ويتوقف ذلك قناة التلفاز الرقمية التي تشاهدها.

ستحتاج إلى إعادة ضبط مزامنة الصوت والصورة HD AV Sync إذا قمت بتغيير القناة.

ضبط إعدادات القفل

ل الوصول إلى خيارات القفل، يجب أن تدخل كلمة مرور مكونة من 4 أحرف. إذا لم تكن قد أدخلت كلمة المرور حتى الآن، فانت مطالب بإجراء ذلك. أدخل كلمة المرور المكونة من 4 أحرف. قم بإدخاله مرة ثانية للتأكد من صحته. إذا ارتكبت أي خطأ أثناء إدخال الرقم، اضغط على CLEAR (مسح) لحذف الأعداد.

يمكنك إعادة تعيين كلمة المرور إذا نسيتها. اضغط SETUP لعرض قائمة الإعداد. أدخل '210499' واضغط على Enter. لقد تم مسح كلمة المرور الآن.

Rating – حدد مستوى التصنيف. كلما زادت دقة التصنيف. حدد [Unlock] (فتح القفل) لتعطيل التصنيف.

Password – تضبط أو تغير كلمة المرور الخاصة بإعدادات القفل.

[New]: أدخل كلمة مرور جديدة مكونة من 4 أرقام باستخدام الأزرار الرقمية ثم اضغط على ENTER

(إدخال).

أدخل كلمة المرور مرة أخرى للتأكيد.

[Change]: أدخل كلمة المرور الجديدة مرتان بعد إدخال كلمة المرور الحالية.

Area Code – حدد رمز لإحدى المناطق الجغرافية كمستوى لتصنيف التشغيل.

ويحدد ذلك مقاييس المنطقة المستخدمة لتصنيف أقرص DVD التي يتم التحكم فيها بواسطة القفل العائلي. راجع «رموز المنطقة» في صفحة 18.

ضبط الإعدادات الأخرى

DivX (R) Registration – إننا نوفر لك كود تسجيل خدمة VOD DivX® (الفيديو حسب الطلب) الذي يسمح لك باستئجار وشراء ملفات الفيديو باستخدام خدمة VOD DivX®.

للمزيد من المعلومات، قم بزيارة www.divx.com/vod.

اضغط على ENTER عند تمييز الرمز [DivX (R) Registration] (تحديد) ويمكنك رؤية كود التسجيل الخاص بالوحدة.

هذا النظام به مجموعة شاملة من المجالات الصوتية المجهزة . يمكنك اختيار نوع الصوت الذي ترغب فيه باستخدام منغم الصوت EQ/ LG EQ يمكنك تغيير EQ/ LG EQ باستخدام مفتاح الأسهم < > أثناء عرض معلومات EQ/ LG EQ. العناصر المعروضة من منظم الصوت "Equalizer" يمكن أن تختلف بحسب نوع ومصدر الصوت وبحسب المؤثرات.

على الشاشة	الوصف
NATURAL	يمكنك الإستماع بصوت طبيعي مريح.
AUTO EQ	يتعرف على منظم الصوت الأكثر تشابهاً مع نوع الموسيقى المشتملة عليه ملفات الأغاني MP3 ID3 Tag
POP CLASSIC JAZZ ROCK	يضفي هذا البرنامج جو من الحماسة للصوت بما يمنحك شعوراً بأنك في حفلة حقيقيّة للروك أو البوب أو الجاز أو للموسيقى الكلاسيكية.
MP3 OPT	هذه الوظيفة معدة بصورة مثالية لملفات MP3 القابلة للضغط. تحسّن الصوت الجهور
BASS	يعزز الصوت الثلاثي والجهور والمؤثرات الصوتية الخاصة بهذين النوعين.
VIRTUAL	يمكنك الإستماع بالصوت بدون تأثير منظم الصوت.
NORMAL(OFF)	يمكنك من الإستماع بالمزيد من الأصوات المصاحبة.

ضبط الدقة

يمكنك تغيير الدقة لمكون الفيديو وخرج HDMI. اضبط على **RESOLUTION/PTY** (دقة) بشكل متكرر لتحديد الدقة المطلوبة من - 480i (أو 576i) أو 480p (أو 576p)، أو 1080i 720p أو 1080p. لا يجوز اختيار الدقة بناء على توصيل التلفاز.

- لكثبث ةروصلا روهظ وأ ةروصلا عافتخا ن ة ةشاشلا بقد تادادعا بعب رفسد دة ،كبص اخلأ زافلتلا أفقر ةروصلا رهظذ ن أ بلا لرام . **RESOLUTION/PTY** بلاء طغضلاب دة ،ملاحلا هذه في .بي عيبط ريغ بىرخاً ةرم .

يمكنك ضبط دقة عرض فيديو 1080p بيت للإستماع بجودة الصورة الكاملة (HD). (تدريج HD كاملة)

ملاحظات على توصيل خرج HDMI Out

- الحلول المعروضة في نافذة العرض والحلول المقدمة ربما تختلف على حسب نوع الاتصال.
- إذا لم يقل التلفاز ضبط الدقة الذي قمت به، تظهر صورة غير طبيعية على الشاشة. (ستظهر رسالة "TV do not support" (التلفاز غير مدعوم) على الشاشة) برجاء قراءة دليل المالك الخاص بالتلفاز واضبط الدقة التي يمكن أن يقبلها التلفاز .
- قد يؤدي تغيير الدقة أثناء اتصال الوحدة بموصل HDMI إلى عيوب في التشغيل. لحل المشكلة، أوقف تشغيل الوحدة ثم شغلها مرة أخرى.
- عند توصيل HDMI أو جهاز متوافق مع DVI، تأكد مما يلي:
- حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI/DVI والوحدة. ثم قم بتشغيل جهاز HDMI/DVI واتركه لمدة 30 ثانية تقريباً ثم قم بتشغيل هذه الوحدة.
- يتم ضبط دخل الفيديو الخاص بالجهاز المتصل لهذه الوحدة على نحو صحيح.
- الجهاز المتصل متوافق مع إدخال الفيديو (576i) 720X480p أو (576p) 720X480p أو 1280X720p أو 1920X1080i أو 1920X1080p.
- درجات الدقة 720p و 480p (576p) هي درجات المسح المتقدم المستخدمة.
- لن تعمل جميع أجهزة DVI المتوافقة مع HDCP مع هذا الوحدة.
- لن يتم عرض الصورة بشكل سليم باستخدام جهاز غير متوافق مع HDCP.

عرض معلومات القرص على الشاشة

في وحدة التحكم عن بعد	
DISPLAY	1 اضغط على DISPLAY (شاشة العرض):
∧ ∨	2 حدد أحد العناصر:
< >	3 اضبط إعدادات قائمة شاشة العرض:
DISPLAY	4 للعودة إلى الخروج:

عرض معلومات القرص - يمكنك فعل المزيد

يمكنك تحديد أحد العناصر عن طريق الضغط على < > ∨ ∧.

العنوان (أو المسار) الحالي	1/6
عدد/عدد الملفات الإجمالي (أو المسارات)	426
رقم الفصل الحالي/العدد الإجمالي للفصول	1/1
وقت التشغيل المنقضي	1:00
لغة أو قناة الصوت المختارة	1 ENG Dolby Digital 3/2,1CH
الترجمة المختارة	1 KOR
الزاوية المختارة/العدد الإجمالي للزوايا	1/3
وضع الصوت المحدد	POP

الرمز المستخدم في هذا الدليل

جميع الأقراص والملفات المدرجة أدناه
DVD±R/RW و DVD
ملفات DivX

MP3 ملفات
WMA ملفات
ACD أقراص الصوت المضغوطة

ALL
DVD
DivX

تشغيل أحد الأقراص أو الملفات

في وحدة التحكم عن بعد	
-	1 أدخل قرصاً في الفتحة: (على الوحدة):
FUNCTION	2 اختر وظيفة DVD/CD:
∧ ∨ < > ∧ ∨	3 اضبط إعدادات القائمة: أو حدد ملف من القائمة
▶ PLAY	4 ابدأ تشغيل القرص:
■ STOP	5 لإيقاف تشغيل القرص:

تشغيل أحد الأقراص أو الملفات - يمكنك فعل المزيد

تشغيل قرص DVD به قائمة DVD

تحتوي معظم أقراص DVD على قائمة يتم تحميلها أولاً قبل بدء تشغيل الفيلم. يمكنك التنقل عبر هذه القوائم باستخدام < > ∨ ∧ لتحديد الاختيار المطلوب. اضغط على ENTER للاختيار.

التجاوز إلى الفصل/المسار التالي/السابق ALL

اضغط على SKIP (▶▶) (تجاوز) للانتقال إلى الفصل/المسار التالي.
اضغط على SKIP (◀◀) (تجاوز) للرجوع إلى بداية الفصل/المسار الحالي.
اضغط على SKIP (◀◀◀) (تجاوز) مرتين لفترة وجيزة للرجوع إلى الفصل/المسار السابق.

إيقاف التشغيل مؤقتاً ALL

اضغط على PAUSE/STEP (||) لإيقاف التشغيل مؤقتاً.
اضغط على PLAY (▶) (تشغيل) لمواصلة التشغيل.

تشغيل صورة بصورة DivX DVD

اضغط على PAUSE/STEP (||) (إيقاف مؤقت / خطوة) بشكل متكرر لتشغيل صورة بصورة.

التشغيل المتكرر أو العشوائي ALL

اضغط على REPEAT (RANDOM) (وضع) بشكل متكرر وسيتم تشغيل العنوان أو الفصل أو المسار الحالي بشكل متكرر أو عشوائي. للرجوع إلى القراءة العادية، اضغط على REPEAT (RANDOM) (وضع) بشكل متكرر.
- وضع التشغيل العشوائي: ملفات الموسيقى فقط.

التقديم السريع أو الترجيع السريع (ALL)

اضغط على SCAN (▶▶ أو ◀◀) (مسح) لتشغيل التقديم السريع أو الترجيع السريع أثناء التشغيل.
يمكنك تغيير سرعة التشغيل المتنوعة عن طريق الضغط على SCAN (مسح) (▶▶ أو ◀◀) بشكل متكرر.
اضغط على PLAY (▶) (تشغيل) لمتابعة التشغيل بالسرعة العادية.

تحديد لغة الترجمة DivX DVD

أثناء التشغيل، اضغط على SUBTITLE (☐) (الترجمة) بصورة متكررة لاختيار لغة الترجمة المطلوبة.

خفض سرعة التشغيل DVD

أثناء إيقاف التشغيل مؤقتًا، اضغط على SCAN (▶▶ أو ◀◀) (مسح) لخفض سرعة التقديم أو الترجيع.
يمكنك تغيير سرعة التشغيل المتنوعة عن طريق الضغط على SCAN (مسح) (▶▶ أو ◀◀) بشكل متكرر.
اضغط على PLAY (▶) (تشغيل) لمتابعة التشغيل بالسرعة العادية.

شاهد واستمع بمعدل سرعة 1.5 مرة DVD

اضغط على PLAY (تشغيل) عند وجود قرص DVD بالفعل قيد التشغيل لمشاهدة قرص DVD والاستماع إليه بمعدل سرعة 1.5 مرة عن سرعة التشغيل العادية. سيظهر x1.5 ▶ في الركن العلوي الأيمن على الشاشة.
اضغط على PLAY (تشغيل) للرجوع إلى سرعة التشغيل العادية.

عرض قائمة Title (العنوان) DVD

اضغط على TITLE (العنوان) لعرض قائمة عناوين القرص؛ إذا كانت متاحة.

عرض قائمة DVD DVD

اضغط على قائمة DVD MENU (قائمة DVD) لعرض قائمة القرص إذا كانت متاحة.

بدء التشغيل من الوقت المحدد DivX DVD

البحث عن نقطة البدء لحدود الوقت الذي تم إدخاله. اضغط على DISPLAY (العرض) أثناء التشغيل وحدد رمز الساعة الزمنية. أدخل وقت البدء المطلوب بالساعات والدقائق والثواني واضغط على ENTER.
إذا أدخلت رقمًا خاطئًا، فاضغط على CLEAR للإدخال مرة أخرى.

ذاكرة المشهد الأخير DVD

تقوم هذه الوحدة بحفظ المشهد الأخير من القرص الأخير الذي يتم عرضه.
ويبقى المشهد الأخير في الذاكرة حتى لو قمت بإخراج القرص من المشغل أو قمت بإيقاف تشغيل الوحدة (وضع الاستعداد). إذا قمت بتحميل قرص تم حفظ المشهد به، فسيتم استدعاء هذا المشهد أوتوماتيكيًا.

أسطوانة ممزوجة أو محرك فلاشة DivX – USB و MP3/WMA و JPEG

عند تشغيل أسطوانة أو محرك فلاشة USB تحتوي على ملفات DivX و MP3/WMA و JPEG، يمكنك اختيار قائمة الملفات التي ترغب في تشغيلها بالضغط على MENU (القائمة).

تغيير ضبط الحرف لعرض ترجمة DivX® بالشكل الصحيح DivX

إذا لم تظهر الترجمة بشكل سليم أثناء التشغيل، اضغط على SUBTITLE (ترجمة) باستمرار لمدة 3 ثوانٍ، ثم اضغط على SUBTITLE (ترجمة) لاختيار رمز اللغة حتى تظهر الترجمة بشكل سليم.

متطلبات ملف DivX DivX

- يتوقف توافق قرص DivX مع هذا المشغل على القيود التالية:
- حجم الدقة المتاحة: 800x600 (العرض × الارتفاع) بكسل
- تتوفر ترجمة أفلام DivX في حدود 45 حرف.
- إذا كان هناك رمز لا يمكن عرضه في ملف DivX، فسيظهر كعلامة « _ » على شاشة العرض.
- إذا زاد عدد إطارات الشاشة عن 30 في كل ثانية، فربما لا تعمل هذه الوحدة بشكل عادي.
- إذا لم يكن هناك فاصل بين بناء الصوت والفيديو في الملف المسجل، فسيتم إخراج الصوت أو الفيديو وليس كلاهما معًا.
- إذا كان اسم ملف الفيديو مختلفًا عن اسم ملف الترجمة، فربما لا تظهر الترجمة أثناء قراءة ملف DivX.
- امتدادات ملف "avi": "MPEG4"، "mpg"، و "mpeg".
- ملف ترجمة DivX القابل للتشغيل: (.avi) SubStation Alpha، (.sami) SAMI، (.txt) SubRip، (.sub/.txt) SubViewer 2.0، (.sub) VobSub، (.ssa/.txt) MicroDVD، (.txt) TMPlayer، (.txt) DVD Subtitle System
- إن ملفات VobSub(.sub) المدمجة مع مشغل USB غير مدعومة
- تنسيق Codec القابل للتشغيل: "DVIX3.xx"، "DVIX4.xx"، "DVIX5.xx"، "MP4V3"، "31VX"،
- تنسيق الصوت القابل للتشغيل: "AC3"، "DTS"، "PCM"، "MP3"، "WMA"
- التردد العيني: ضمن 32-48 كيلو هرتز (MP3)، ضمن 32-48 كيلو هرتز (WMA)
- معدل البت: في حدود 32-320 كيلو بت في الثانية (MP3)، في حدود 192-40 كيلو بت في الثانية (WMA)
- CD-R/RW، تنسيق ISO 9660 ±R/RW
- الحد الأقصى للملفات/الأقراص: أقل من 999 (العدد الإجمالي من الملفات والمجلدات)

عرض معلومات الملف (ID3 TAG) MP3

أثناء تشغيل ملف MP3 يحتوي على معلومات الملف، يمكنك عرض المعلومات عن طريق الضغط على DISPLAY (شاشة العرض) بشكل متكرر.

شاشة التوقف

تظهر شاشة التوقف عندما تترك الوحدة في وضع Stop (الإيقاف) لمدة حوالي خمس دقائق.

يمكنك تشغيل محتويات أحد الأقراص بالترتيب الذي تريده عن طريق تنظيم ترتيب ملفات الموسيقى في القرص. يتم مسح البرنامج عند إزالة القرص. حدد ملف الموسيقى المطلوب ثم اضغط على PROG./MEMO. (البرمجة/الذاكرة) أو قم بتحديد "F1" ثم اضغط على ENTER لإضافة ملف الموسيقى إلى قائمة البرنامج. لإضافة جميع ملفات الموسيقى الموجودة في القرص، حدد "F2". ثم اضغط على ENTER. حدد أحد ملفات الموسيقى من قائمة البرامج ثم اضغط على ENTER لبدء التشغيل المبرمج. لمسح أحد الملفات الموسيقية من قائمة البرامج، حدد الملف الموسيقي الذي تريد مسحه ثم اضغط على CLEAR (مسح) أو حدد رمز "F3" ثم اضغط على ENTER. لمسح جميع الملفات الموسيقية من قائمة البرنامج، حدد "F4" ثم اضغط على ENTER.

متطلب الملف الموسيقي MP3/WMA

يقصر توافق MP3/WMA مع هذه الوحدة على ما يلي:

- امتدادات الملف: "mp3" و "wma".
- التردد العيني: ضمن 32-48 كيلو هرتز (MP3)، ضمن 32-48 كيلو هرتز (WMA).
- معدل البت: ضمن 32-320 كيلو بت في الثانية (MP3)، ضمن 40-192 كيلو بت في الثانية (WMA).
- CD-R/RW، تنسيق ISO 9660/JOLIET: DVD±R/RW
- الحد الأقصى للملفات/القرص: أقل من 999 (العدد الإجمالي من الملفات والمجلدات)

تحديد النظام

يجب اختيار وضع النظام المناسب لنظام التلغز. إذا ظهرت "NO DISC" على شاشة العرض، اضغط باستمرار على PAUSE/STEP (||) بوحدة التحكم من بعد أكثر من خمس ثوانٍ لتمكين اختيار نظام.

عرض ملفات الصور

في وحدة التحكم عن بعد	
-	1 أدخل قرصاً في الفتحة: (على الوحدة)
▲ ▼	2 حدد أحد ملفات الصور:
ENTER	3 اعرض الملف المحدد في عرض ملء الشاشة:
■ STOP	4 للرجوع إلى القائمة:

عرض ملفات الصور- يمكنك فعل المزيد

عرض ملفات الصور كشرحية عرض

استخدم < > V < > لتمييز رمز (▶) ثم اضغط على ENTER لبدء عرض الشريحة. يمكنك تغيير سرعة عرض الشريحة باستخدام < > عند تمييز الرمز (▶). إذا تم اختيار ■، فإن يعمل عرض الشرائح.

التجاوز إلى الصورة التالية/السابقة

اضغط SKIP (▶▶) أو (◀◀) أو > إلى < عرض الصورة السابقة/التالية.

قم بتدوير الصورة

استخدم V & 8 لتدوير الصورة في الشاشة بالكامل.

إيقاف عرض الشريحة مؤقتاً

اضغط على PAUSE/STEP (||) (إيقاف مؤقت/خطوة) لإيقاف عرض الشرائح مؤقتاً. اضغط على PLAY (▶) (تشغيل) لاستئناف عرض الشريحة.

متطلب ملف الصور

يقصر ملف JPEG المتوافقة مع هذه الوحدة على ما يلي:

- امتدادات الملف: "jpg"
- حجم الصورة: عادي - في خلال 3840 × 5120 (العرض × الارتفاع) بيكسل.
- متتابع - في خلال 1536 × 2048 (العرض × الارتفاع) بيكسل.
- CD-R/RW، تنسيق ISO 9660 LEVEL 1 JOLIET: DVD±R/RW
- الحد الأقصى للملفات/القرص: أقل من 999 (العدد الإجمالي من الملفات والمجلدات)

الاستماع إلى الراديو

تأكد من أن هوائي FM متصل.

في وحدة التحكم عن بعد	
POWER	1 قم بتشغيل الطاقة:
FUNCTION	2 اختر FM :
+/-TUN	3 حدد إحدى محطات الراديو:
.PROG/MEMO	4 لحفظ محطة راديو: سيظهر الرقم المضبوط مسبقاً في شاشة العرض. يمكن حفظ ما يصل إلى 50 محطة راديو.
.PROG/MEMO	5 للتأكيد، اضغط على:
PRESET ^/V	6 لاختيار محطة محفوظة:

ويدار تظحمن ء تامولعم كدهاشم

يتم تزويد موالف FM مع ميزة نظام بيانات الراديو (RDS).
يعرض ذلك المعلومات المتعلقة بمحطة الراديو الجاري الاستماع إليها.
اضغط بشكل متكرر على RDS للتنتقل خلال أنواع البيانات المختلفة:

PS	(اسم خدمة البرنامج) سيظهر اسم القناة في شاشة العرض
PTY	(التعرف على نوع البرنامج) سيظهر نوع البرنامج (مثل موسيقى الجاز أو الأخبار) في شاشة العرض.
RT	(نص الراديو) رسالة نصية تحتوي على معلومات خاصة من محطة البث. يمكن تمرير هذا النص عبر الشاشة.
CT	(التحكم في الوقت وفقاً للقناة) يعرض ذلك الوقت والتاريخ كما تبيها المحطة.

الاستماع إلى الراديو – أكثر مما يمكنك فعله

البحث أوتوماتيكياً عن محطات الراديو

اضغط باستمرار على **+TUN/-TUN**. لما يزيد عن ثانية واحدة.
سيقوم الموالف بالمسح أوتوماتيكياً ويتوقف عندما يعثر على محطة الراديو.

اختر أحد أرقام الضبط المسبق لمحطة الراديو.

يمكن اختيار رقم الضبط المسبق عند تخزين محطة راديو.
عندما يقوم المشغل أوتوماتيكياً بعرض رقم ضبط مسبق، اضغط على **PRESET (^/V)** (الضبط المسبق) لتغييره. اضغط على **.PROG./MEMO** (البرمجة/الذاكرة) لحفظ الرقم المختار.

حذف كل المحطات المحفوظة

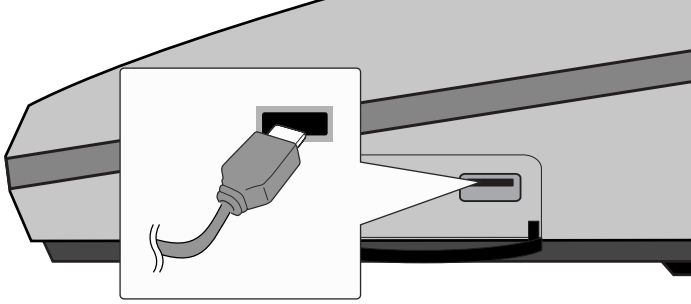
استمر في الضغط على **.PROG./MEMO** لثانيتين تقريباً. ستومض رسالة **ERASE ALL** على الشاشة.
اضغط على **.PROG./MEMO** لمحو كل محطات الراديو المحفوظة.

تحسين استقبال FM الضعيف

اضغط على **PLAY (▶), MO./ST**. بوحدت التحكم عن بعد.
سيؤدي ذلك إلى تغيير الموالف من صوت الاستريو إلى الصوت الأحادي وعادة ما يتم تحسين الاستقبال.

الاستماع إلى الموسيقى من جهاز USB

يمكنك الاستماع بملفات الوسائط المحفوظة على جهاز USB عن طريق توصيل الجهاز بمنفذ USB في الوحدة.



في وحدة التحكم عن بعد	
-	1 وصل جهاز USB بالوحدة:
INPUT	2 حدد وظيفة USB :
∧ ∨	3 حدد ملف من القائمة:
▶ PLAY	4 ابدأ تشغيل الملف الموسيقي:
INPUT أو FUNCTION	5 قَبْلِ فصل جهاز USB المحمول، قَم بالتغيير إلى وظيفة من خلال الضغط على:
-	6 اخلع جهاز USB:

الاستماع إلى الموسيقى من جهاز USB الخاص بك – يمكنك فعل المزيد

أجهزة USB متوافقة

- لا يتم دعم الأجهزة التي تتطلب تثبيت برنامج إضافي عندما تقوم بتوصيلها بجهاز كمبيوتر.
- مشغل MP3: مشغل MP3 من نوع الفلاش.
- محرك ذاكرة الفلاش USB: الأجهزة التي تدعم USB2.0 أو USB1.1.

متطلب جهاز USB

- لا تخلع جهاز USB أثناء التشغيل.
- يجب عمل نسخة احتياطية لمنع تلف البيانات.
- في حالة استخدام كابل استنطالة USB أو لوحة توصيل USB ، قد لا تتعرف الوحدة على جهاز USB.
- لا يتم دعم الجهاز الذي يستخدم نظام ملفات NTFS. (لا يتم دعم سوى نظام ملفات FAT (16/32)).
- لا تدعم وظيفة USB لهذه الوحدة جميع أنواع أجهزة USB.
- لا يتم دعم الكاميرا الرقمية والهاتف المحمول.
- لا يتم دعم هذه الوحدة عندما يصل إجمالي عدد الملفات إلى 1000 ملفاً أو أكثر.
- إذا كان محرك جهاز USB التتبع أو أكثر، فسيتم عرض مجلد المحرك على الشاشة.
- إذا أردت الانتقال إلى القائمة السابقة بعد أن تختار مجلداً، فاضغط RETURN (رجوع).
- في حالة وجود قارئ بطاقات متعدد، لن يمكن تشغيل الملفات.

التسجيل إلى "USB"

في وحدة التحكم عن بعد	
-	1 صل جهاز USB بالوحدة:
FUNCTION	2 اختر الوضع الذي ترغب في استخدامه في التسجيل. علي سبيل المثال (سي دي / منغم /) أعد تشغيل مصدر الصوت أولاً
● REC	3 ابدأ التسجيل: إذا أردت تسجيل ملف موسيقي من القرص إلى USB، قم بالتسجيل بعد تشغيل الملف.
▶ PLAY و ٧ و ٨ ● REC ■ STOP	4 لإيقاف التسجيل:

التسجيل إلى "USB" - أكثر مما يمكنك فعله

تسجيل ملف موسيقي من مصدر قرص إلى "USB"

مسار تسجيل واحد

إذا بدأ تسجيل USB خلال استعادة تشغيل الاسطوانة المدمجة، سوف يتم تسجيل المسار أو الملف الواحد في USB.

تسجيل كل المسارات




إذا كان زر التسجيل مضبوطاً على إخراج القرص المسجل بعد توقف القرص ، يتم تسجيل كل المسارات/الملفات - الملفات الموجودة في المجلدات الفرعية لا يتم تسجيلها خلال تسجيل جميع المسارات.

تسجيل قائمة برنامج

يتم التسجيل بعد إنشاء برنامج التسجيل الخاص بك إذا كنت ترغب في تسجيل مسار معين (أقراص صوتية فقط)

إنشاء التسجيل تأكد من التالي

- يمكنك التأكد من النسبة المئوية لمعدل تسجيل "USB" على الشاشة أثناء عملية التسجيل (فقط، الأقراص الصوتية المضغوطة / إم بي ثري "MP3" / أقراص وينامب "WMA" المضغوطة)
- لا يوجد صوت أثناء تسجيل ملفات وينامب / إم بي ثري.
- عند إيقاف التسجيل أثناء إعادة التشغيل، فإن الملف الذي تم تسجيله حتى ذلك الوقت سيتم حفظه (فقط الأقراص الصوتية المضغوطة)
- لا تنزع جهاز "USB" أو تطفئ الوحدة أثناء التسجيل إلى "USB". وإلا، فسيتم عمل ملفات ناقصة ولا يمكن مسحها من جهاز الكمبيوتر.
- إذا كان التسجيل إلى "USB" لا يعمل، ستظهر رسالة مثل " لا يوجد USB" أو " خطأ " أو " لا يوجد تسجيل" يتم عرضها على نافذة العرض.
- ولا يمكن استخدام جهاز قارئ البطاقات المتعددة أو HDD خارجي لتسجيل USB..
- عند التوقف عن التسجيل أثناء استعادة التشغيل، لن يتم تخزين الملف. (أقراص MP/ WMA المنمجة فقط).
- لن يتم تسجيل قرص CD-G والقرص المشفر بواسطة DTS إلى USB.
- لن يمكنك تسجيل أكثر من 999 ملف.
- يتم إدخال ترقيم ملف التسجيل من الرقم الأقل.
- لذلك إذا قمت بحذف بعض ملفات التسجيل فإن ملف التسجيل التالي يمكن أن يكون هو الرقم الأقل فيما بين الملفات.
- ويتم تجسيه كما يلي.

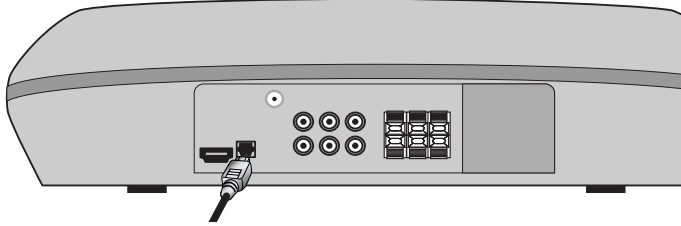
AUDIO CD	MP3/ WMA	المصادر الأخرى. (Tuner, AUX, Portable, etc)
 CD_REC TRK_001 TRK_002 	 FILE_REC 001_ABC(File name) 002_DEF(File name) 	 EXT_REC AUDIO_001 AUDIO_002

إن القيام بعمل نسخ غير مرخصة من المواد المحمية ضد النسخ، بما في ذلك ملفات برامج الكمبيوتر، أو البث أو تسجيلات الصوت، يعد انتهاكاً لقوانين حقوق النشر ويمثل اعتداء مجرم. لا يجوز استخدام هذا الجهاز لهذه الأغراض.

كن على قدر المسؤولية واحترم قوانين حقوق النشر

إعداد مكبرات صوت نظام مسرحي منزلي

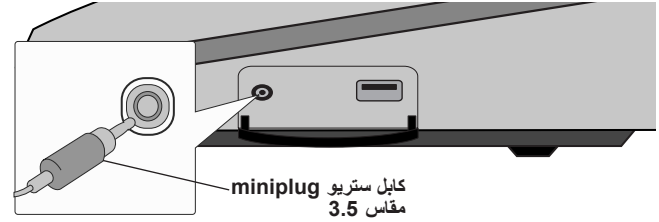
الاستماع للصوت من التلفاز و DVD و جهاز رقمي مع وضع 2.1ch نشط.
حتى في وضع إيقاف التشغيل، إذا ضغطت على TV→HT SPK، فسيتم تشغيل الطاقة ويتم
أوتوماتيكيًا التحول إلى وضع AUX OPT.



في وحدة التحكم عن بعد	
-	1 صل قابس OPTICAL IN الخاص بالوحدة الرئيسية بقابس الخرج البصري الخاص بالتلفاز (أو الجهاز الرقمي...الخ).
TV→HT SPK	2 حدد AUX OPT: لتحديد AUX OPT مباشرة
-	3 الاستماع إلى الصوت بمكبر صوت 2.1ch:
,TV→HT SPK FUNCTION	4 للخروج من AUX OPT:

الاستماع إلى الموسيقى من المشغل المحمول

يمكن استخدام المشغل لتشغيل الموسيقى من المشغل المحمول بأنواع المتعددة



في وحدة التحكم عن بعد	
-	1 صل قابس سماعة الرأس (أو الخرج) الخاص بالمشغل المحمول في PORT. IN في الجانب الأيمن من الوحدة الرئيسية.
POWER	2 قم بتشغيل الطاقة:
INPUT	3 حدد وظيفة PORTABLE:
-	4 قم بتشغيل المشغل المحمول وبدأ تشغيله:

رموز اللغة

استخدم هذه القائمة لإدخال لعنك المحظوة للإعدادات الأولية التالية: Disc Audio (صوت القرص) و Disc Subtitle (ترجمة القرص) و Disc Menu (قائمة القرص).

الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة
8471	الطاجيكية	8185	كويتشوا	7678	البنجالا	7265	الهالوسا
8465	التاميلية	8277	رايتو رومانيك	7684	الليتوانية	7387	العربية
8469	التيلوجية	8279	الرومانية	7775	المقدونية	7273	الهندية
8472	التيلاندية	8285	الروسية	7771	مالاجاس	7285	المجرية
8479	التونجية	8377	السامسونية	7783	الماليزية	7383	الآيسلندية
8482	التركية	8365	اللغة السنسكريتية	7776	مالايالام	7378	الآندونيسية
8475	التركمانية	7168	الجيلية الألكندنية	7773	الماروية	7365	اللغة الولية
8487	التوية	8382	الصبية	7782	الماراقية	7165	الأيرلندية
8575	الأوكرانية	8372	الكرواتية الصربية	7779	المالديفية	7384	الإيطالية
8582	الأوردية	8378	شونا	7778	لتالفانية	7487	لجافانية
8590	الأورزبكية	8368	السندية	7865	نارو	7578	الكنادا
8673	الفيتنامية	8373	السنغالية	7869	النيبالية	7583	للكشميرية
8679	الفولابيكية	8375	السولفاكية	7879	النرويجية	7575	لكازاخستانية
6789	الويلزية	8376	السولوفينية	7982	الأوربا	7589	للكرعزية
8779	الولوفية	6983	الأسبانية	8065	البجانية	7579	الكرورية
8872	إكسوزا	8385	السودانية	8083	الباسكو	7585	للكريدي
7473	البيديشية	8387	السواحلية	7065	أفروسية	7679	للأوسية
8979	اليوروبيا	8386	السويدية	8076	الولندية	7665	للأينية
9085	الزولو	8476	التاجالوج	8084	البرتغالية	7686	للأتعية
						7282	النكروانية
						6783	النشكية
						6865	الانساركية
						7876	الهولندية
						6978	الإجليزية
						6979	إسبرانتو
						6984	الأستونية
						7079	الفاروزية
						7074	فيجي
						7073	الفنلندية
						7082	الفرنسية
						7089	الغريزية
						7176	غاليشيان
						7565	الجورجية
						6869	الألمانية
						6976	اليونانية
						7576	جرين لاند
						7178	الغوارانية
						7185	الجوجاراتية
						6565	أفار
						6570	الأفريقية
						8381	الألبانية
						6577	الأمهرية
						6582	العربية
						7289	الأرمينية
						6583	الأسلميزية
						6588	الإيمارية
						6590	الأذربيجانية
						6665	البشكيرية
						6985	الياسكية
						6678	الغيتالية
						6890	يوتان
						6672	البهارية
						6682	الديريوتية
						6671	البيلغارية
						7789	البورمية
						6669	البيلاروسية
						9072	الصينية

رموز المنطقة

اختر أحد رموز المنطقة من هذه القائمة.

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

استكشاف المشكلات وإصلاحها

العلاج	السبب	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
قم بتوصيل كابل التيار بأخذ الطاقة بالحائط بأمان.	تم فصل كابل التيار.	لا توجد طاقة
حدد وضع إدخال الفيديو المناسب على التلفاز حتى تظهر الصورة التي يستقبلها جهاز استقبال DVD على شاشة التلفاز.	جهاز التلفزيون غير معد لاستقبال إشارة قرص DVD.	لا توجد صورة
قم بتوصيل كابلات الفيديو بإحكام إلى كل من جهاز التلفاز وجهاز استقبال DVD.	كابلات الفيديو غير موصلة بإحكام.	
حدد وضع الإدخال الصحيح لجهاز استقبال الصوت حتى يمكنك سماع الصوت من جهاز استقبال DVD.	الجهاز المتصل بكابل الصوت غير معد لاستقبال خرج إشارة DVD.	يوجد صوت ضعيف أو لا يوجد صوت بالمرّة
قم بتوصيل كابلات الصوت في منافذ التوصيل الطرفية بشكل صحيح.	لم يتم توصيل كابلات الصوت بمكبرات الصوت أو جهاز الاستقبال بشكل محكم.	
استبدله بكابل صوتي جديد.	كابلات الصوت تالفة.	
قم بتنظيف القرص باستخدام قطعة قماش ناعمة مع التحرك بقطعة القماش إلى الخارج. ادخل القرص.	القرص متسخ.	جودة صورة DVD رديئة
ادخل قرص قابل للتشغيل (تأكد من نوع القرص ونظام اللون وكود المنطقة).	لم يتم إدخال أي قرص. تم إدخال قرص غير قابل للتشغيل.	لن يتم تشغيل قرص DVD/CD
ضع القرص مع مواجهة المصق أو الجانب المطبوع عليه لأعلى.	تم إدخال القرص بالمقلوب.	
اضغط على SETUP (إعداد) لعلق شاشة القائمة. أدخل كلمة المرور الخاصة بك أو قم بتغيير مستوى التصنيف.	القائمة مفتوحة في الشاشة. يوجد قفل عائلي والذي يمنع تشغيل أقراص DVD ذات تصنيف معين.	
قم بتنظيف القرص باستخدام قطعة قماش ناعمة مع التحرك بقطعة القماش إلى الخارج. قم بتحريك جهاز استقبال DVD والمكونات الصوتية مسافة أبعد عن جهاز التلفاز.	القرص متسخ. تم وضع جهاز استقبال DVD/CD قريباً جداً من التلفاز مما يتسبب في وجود تعليقات.	سماع صوت همهمة أثناء تشغيل قرص DVD أو CD
افحص توصيل الهوائي واضبطه في موضعه. قم بتوصيل هوائي خارجي إذا لزم الأمر. قم بتوليف المحطة يدوياً. قم بالضبط المسبق لبعض محطات الراديو، راجع صفحة 14 للحصول على التفاصيل.	تم وضع الهوائي أو توصيله بشكل غير صحيح. قوة إشارة محطة الراديو ضعيفة جداً. لم يتم الضبط المسبق لأية محطات راديو أو تم مسح محطات الضبط المسبق (عند التوليف عن طريق مسح قنوات الضبط المسبق).	تعذر توليف محطات الراديو بالشكل الصحيح
قم بتوجيه جهاز التحكم عن بعد مباشرة إلى الوحدة. استخدم جهاز التحكم عن بعد في حدود 23 قدم (7 متر) من جهاز استقبال DVD. قم بإزالة العائق.	لا يتم توجيه جهاز التحكم عن بعد مباشرة إلى جهاز استقبال DVD. جهاز التحكم عن بعد بعيد جداً عن جهاز استقبال DVD. يوجد حائل بين جهاز التحكم عن بعد والوحدة.	جهاز التحكم عن بعد لا يعمل بالشكل الصحيح / لا يعمل بالمرّة
استبدل هذه البطاريات بأخرى جديدة.	نفاد شحنة البطاريات الموجودة في جهاز التحكم عن بعد.	
أوقف تشغيل المعتم. (انظر وضع "SLEEP" في صفحة 5).	يتم تنشيط وظيفة المعتم.	يصبح إطار العرض مظلماً ويتم إيقاف تشغيل بكرة المس.

أنواع الأقراص القابلة للتشغيل

الشعار	النوع
	DVD-VIDEO : أقراص مثل الأفلام التي يمكن شراؤها أو تأجيرها.
	DVD-R : وضع الفيديو والصياغة النهائية فقط
	DVD-RW : وضع الفيديو والصياغة النهائية فقط صياغة أقراص DVD VR التي تمت صياغتها لا يمكن تشغيلها في هذه الوحدة
	DVD+R : وضع الفيديو فقط يدعم القرص ذو الطبقتين أيضاً
	DVD+RW : وضع الفيديو فقط
	قرص الصوت المضغوط:
<p>تقوم هذه الوحدة بتشغيل DVD±R/RW و CD-R/RW الذي يحتوي على عناوين صوت و/أو ملفات DivX و/أو MP3 و/أو WMA و/أو JPEG. لا يمكن تشغيل بعض أقراص DVD±RW/ DVD±R أو CD-RW/CD-R في هذه الوحدة بسبب جودة التسجيل أو الحالة الفيزيائية للقرص أو خصائص جهاز التسجيل وبرنامج الإثشاء.</p>	

حول عرض رمز

قد يظهر "Ⓞ" على شاشة التلفاز أثناء التشغيل ويشير إلى أن الوظيفة التي تم شرحها في دليل المالك هذا غير متاحة في قرص فيديو DVD معين.

رموز المنطقة

تحتوي هذه الوحدة على رمز المنطقة مطبوعاً على الجزء الخلفي. لا تستطيع هذه الوحدة تشغيل إلا أقراص DVD التي عليها نفس الملصق الموجود في مؤخرة الوحدة أو كلمة "ALL" (جميع الأقراص).

- تحتوي معظم أقراص DVD على شكل كروي يوجد بداخله رقم أو أكثر يظهر بوضوح على الغطاء. لا بد أن يطابق هذا الرقم رمز المنطقة الموجود على الوحدة، وإلا سيتعذر تشغيل القرص.
- إذا حاولت تشغيل قرص DVD به رمز منطقة مختلف عن الرمز الموجود على المشغل الخاص بك، فستظهر رسالة "Check Regional Code" (تحقق من رمز المنطقة) على شاشة التلفاز.

حقوق النشر

يحظر بحكم القانون نسخ أو بث أو عرض أو البث عبر الكابل أو العرض العام أو تأجير المواد المحمية بحقوق النشر دون ترخيص. يحتوي هذا المنتج على وظيفة الحماية ضد النسخ المطورة بواسطة شركة Macrovision. حيث يتم تسجيل إشارات الحماية ضد النسخ على بعض الأقراص. وعند تسجيل هذه الأقراص أو تشغيل صورها، سوف يظهر تشويشاً بالصورة. يتضمن هذا المنتج تقنية محمية بحقوق النشر؛ وهذه التقنية محمية بالدعاوى المستندة إلى براءات اختراع معينة بالولايات المتحدة الأمريكية وحقوق الملكية الفكرية الأخرى المملوكة لشركة Macrovision Corporation ومالكي الحقوق الآخرين. إن استخدام هذه التقنية المحمية بحقوق النشر يجب أن يكون بإذن من شركة Macrovision Corporation، ويكون بغرض الاستخدام المنزلي وأغراض العرض المحدود الأخرى فقط ما لم يتم التصريح بخلاف ذلك من قبل Macrovision Corporation. ممنوع قانوناً الهندسة العكسية أو فك التركيب لهذا المنتج.

ينبغي أن يلاحظ المستهلكون أن جميع أجهزة التلفاز عالية الدقة ليست متوافقة تماماً مع هذا المنتج وقد تتسبب في ظهور زيف في الصورة. في حالة مشاكل صورة المسح التريدي 525 أو 625، يوصى بأن يقوم المستخدم بتحويل التوصيل إلى خرج "الدقة القياسية". إذا كانت هناك أية تساؤلات بخصوص توافق جهاز التلفاز الخاص بنا مع موديل الوحدة 525p و 625p، فيرجاء الاتصال بمركز خدمة العملاء التابع لنا.

صُنِعَ بترخيص من معامل دولبي. إن كل من "Dolby" ورمز DD علامتان تجاريتان لمعامل Dolby.

تم التصنيع بموجب ترخيص من براءات الاختراع الأمريكية التالية: 5451942 و 5956674 و 5974380 و 6487535 و 5978762 و براءات الاختراع الأخرى الأمريكية والعالمية المصدرة والتي هي على وشك. DTS هي علامة تجارية مسجلة وشعارات ورمز DTS وعلامة تجارية مسجلة لشركة DTS, Inc. © 1996 – 2007 DTS, Inc. - جميع الحقوق محفوظة.

HDMI وشعار HDMI وواجهة الوسائط المتعددة ذات الدقة العالية هي علامات تجارية لـ HDMI licensing .LLC

المواصفات

عام

مصدر الطاقة	ارجع إلى الملصق الرئيسي.
استهلاك الطاقة	ارجع إلى الملصق الرئيسي.
الوزن الصافي	3.3 كجم
الأبعاد الخارجية (العرض × الارتفاع × العمق)	5 278 x 114 x 423 مم
ظروف التشغيل درجة حرارة التشغيل	5 مئوية إلى 35 مئوية حالة التشغيل: أفقي
درجة رطوبة التشغيل	5% إلى 85%
الليزر	ليزر شبه موصل، الطول الموجي 650 نانومتر

مواصفات FM

نطاق توليف FM	108.00-87.50 ميغاهرتز
التردد لمتوسط الموجة FM	10.7 ميغاهرتز

مضخم الصوت

وضع الاستريو	75 وولت + 75 وولت (4 أوم عند 1 كيلو هيرتز، 10 THD %)
	مكبر الصوت الفرعي: 150 وولت (3 أوم عند 80 هرتز، 10 THD %)

مكبرات الصوت

مكبر صوت فرعي نشط	أمامي مكبر الصوت	النوع لمقومة طاقة الإدخال المقدرّة أقصى طاقة مدخلة الأبعاد لصافية (عرض × ارتفاع × عمق) الوزن الصافي
مكبر صوت 1 اتجاه 3 أوم 150 وولت 300 وولت 216 x 405 x 310 مم 5.9 كجم	مكبر صوت 2 اتجاه 4 أوم 75 وولت 150 وولت 118 x 226 x 114 مم 1.1 كجم	

هذه التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير بدون إشعار مسبق.

