

العربية



DV492H

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



ENERGY STAR® هي علامة تجارية مسجلة بالولايات المتحدة.



احتياطات السلامة

تنبيه بخصوص سلك الطاقة

يُوصى بوضع معظم الأجهزة على دائرة مخصصة:

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

لا يُحتمل منافذ التيار بالخط فوق طاقتها، منافذ التيار بالخط التي تحمل فوق طاقتها أو منافذ التيار بالخط أو أسلاك الاستطالة المفتوكة أو التالفة، أو أسلاك الطاقة البالية أو عوازل الأسلاك التالفة أو المشروخة تعتبر مصادر خطر، قد ينجم عن أي من هذه الحالات صدمة كهربائية أو حرائق، قم على فحص منتظمة بفحص سلك الجهاز الموجود لديك وإذا اتضح من شكله أنه تالف أو فاسد، قم بنزعه من المقبس وتوقف عن استخدام الجهاز وأجعل أخصائي صيانة معتمد يقوم بتغيير السلك بقطعة غيار مضبوطة.

احسِّن سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي مثل تعريضه للثنبي أو اللي أو الفرس أو غلق الباب عليه أو السير فوقه.

أعد اهتماماً خاصاً لمقابس ومنافذ الخطوط والنقطة التي يخرج عنها السلك من الجهاز.
لفصل الطاقة من مصدر الطاقة الرئيسي، اسحب للخارج قابس سلك المصدر الرئيسي، عند تركيب الجهاز، تأكد من سهولة الوصول إلى القابس.

صنع بتقنيات من معامل دولي Dolby Laboratories . العلامات التجارية double-D هي Dolby Laboratories . Dolby Laboratories

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

إن دي في دي لوچ "DVD Logo" علامة تجارية خاصة لشكل الدي في دي DVD / مؤسسة لوچ للشكيل.

DivX معتمدة من DivX . والشعارات المصاحبة هي علامات تجارية لشركة DivX تُستخدم بتقنيات منها.

تنبيه

خطر التعرض لصدمة كهربائية
منع الفتح



تنبيه: لتنقلي خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تزن الغطاء (أو الجزء الخلفي) لا توجد بالداخل قطع يمكن للمستخدم صيانتها، عليك الاستعانة بموظفي الصيانة المؤهلين للقيام بأعمال الصيانة.

يهدف رمز الفلاش المضيء هذا - الذي يحتوي على رأس سهم، موجود بداخل مثلث متساوي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير يمكنه معاودة داخل الصندوق المخفي للمنتج، وهو ما يمكن تشخيصه خطراً بحدث صدمة كهربائية لأي شخص.

يهدف علامة التحذير 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 تعرّض هذا الجهاز للملح أو الرطوبة.

تحذير: لا تقم بتركيب هذا الجهاز داخل مكان ضيق كخزانة كتب أو أي قطعة أثاث مشابهة.

تنبيه: لا تنسِّي من فتحات التهوية، قم بتركيب الجهاز وفقاً لتعليمات الجهة المصنعة، تهدف المنافذ والفتحات الموجودة بالهيكل الخارجي إلى توفير التهوية وضمان تشغيل جيد للمنتج وحمايةه من السخونة الزائدة. يجب ألا تنسِي هذه الفتحات مطلقاً بوضع المنتج على السرير أو الأريكة أو البساط أو غير ذلك من الأسطح المشابهة. يجب عدم وضع هذا المنتج في حيز مدمج 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 مختص.

قد ينبع عن استخدام مفاتيح التحكم أو أدوات الضبط أو الإجراءات غير المحددة هنا إلى التعرض إلى إشعاع خطير، لتجنب التعرض ياباشر إشعاع الليزر، لا تأول فتح الصندوق المخفي للمنتج، يصدر شعاع ليزر مرنٍ عند فتحه، لا ترك نظرك في شعاع الليزر.

تنبيه: يجب عدم تعرّض الجهاز للماء (المتساقط أو المتناثر)، وعدم وضع أية أشياء متلائمة بالسائل كأواني الزهور، على الجهاز.



٢..	احتياطات السلامة
٣..	أنواع الأقراص القابلة للتشغيل
٤..	توصيل الوحدة بالنظام المركبي
٥..	جهاز التحكم عن بعد
٦..	وحدة الرئيسية
٧..	ضبط الإعدادات
٨..	عرض معلومات الفرض على الشاشة
٩..	تشغيل أحد الأقراص
١٠..	تشغيل أحد ملفات فيلم DivX
١١..	الاستماع إلى قرص موسيقي أو ملفات
١٢..	عرض ملفات الصور
١٣..	التسجيل المباشر من USB
١٤..	استخدام محرك ذاكرة الفلاش USB
١٥..	رموز اللغة
١٦..	رموز المنطقة
١٧..	استنساخ الأخطاء وإصلاحها
١٨..	المواصفات

حول عرض رمز

قد يظهر "⊗" على شاشة التلفزيون أثناء التشغيل ويشير إلى أن الوظيفة التي تم شرحها في دليل المالك هذا غير متاحة في ذلك الفرض.

رموز المنطقة

- تحتوي هذه الوحدة على كود 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. لابد أن يطابق هذا الرقم رمز المنطقة الموجود على الوحدة. وإلا سينعد تشغيل الفرض.
- إذا حاولت تشغيل فرض DVD به كود منطقة مختلف عن الرمز الموجود على المنشغل الخاص بك، فستنذهر رسالة "Check Regional Code" (تحقق من كود المنطقة) على شاشة التلفزيون.

حقوق النشر

بحظر بحكم القانون نسخ أو بث أو عرض أو البث عبر الكابل أو العرض العام أو تأجير المواد محمية 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. عند تسجيل هذه الأقراص أو تشغيل صورها سوف يظهر شوشاً بالصورة. يتضمن هذا المنتج تكنولوجيا حماية حقوق النشر المحمية بموجب براءات الاختراع الأمريكية وحقوق الملكية الفكرية الأخرى. يجب أن يكون استخدام تكنولوجيا حماية حقوق النشر ممنصاً من قبل شركة Macrovision. ومنصماً للاستخدام المنزلي واستخدامات العرض الأخرى المحدودة فقط. ما لم ترخص شركة Macrovision بخلاف ذلك، تحظر الهندسة العسكرية أو تفكك الجهاز.

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

أنواع الأقراص القابلة للتشغيل

الشعار	النوع
	DVD-VIDEO: أقراص مثل الأفلام التي يمكن شراوها أو تأجيرها
	DVD-R: وضع الفيديو والصياغة النهائية فقط
	DVD-RW: وضع VR ووضع الفيديو والصياغة النهائية فقط
	DVD+R: وضع الفيديو فقط
	DVD+RW: وضع الفيديو فقط
	قرص الصوت المضغوط: أقراص الموسيقى المضغوطة أو CD-R/CD-RW في تنسيق قرص الموسيقى المضغوط الذي يمكن شراوه
	تقوم هذه الوحدة بتشغيل CD-R/RW, DVD±R/RW الذي يحتوى على عناوين صوت وأو ملفات DivX وأو WMA وأو MP3 وأو JPEG. لا يمكن تشغيل بعض أقراص CD-R أو DVD±RW/DVD±R في CD-RW/CD-R أو DivX وأو WMA وأو MP3 هذه الوحدة بسبب جودة التسجيل أو الحالة المادية للقرص أو خصائص جهاز التسجيل وبرنامج الإنشاء.

توصيل الوحدة بالنظام المركزي - يمكنك فعل المزيد

A توصيل SCART

قم بتوصيل مقبس TO TV (إلى التلفزيون) الموجود في الوحدة والتلفزيون الخاص بك باستخدام كابل SCART. لوصلات SCART، يجب ضبط الدقة على A(576i) أو B(480i) عن طريق الضغط على زر RESOLUTION (الدقة). تنبية: لا بد أن تضبط الخيار [تحديد خرج التلفزيون] (تحديد خرج التلفزيون) على [RGB] الموجودة في قائمة الإعداد لاستخدام هذا الاتصال. (انظر صفحة 8)

B توصيل مكونات الفيديو

قم بتوصيل مقابس دائرة الإخراج (فيديو / ماسح ضوئي تزامني مدخل ثلاثي الأطراف) (YPBPR) الموجودة بالجهاز بمقابس الإدخال المقابل لها بخلفك ، مستخدماً كابل فيديو / مدخل ثلاثي الأطراف (YPBPR). • إنك لازلت في حاجة إلى توصيل كابلات الصوت البسيري واليميني للتلفزيون أو كابل الصوت الرقمي بالاستريو. تنبية: لا بد أن تضبط الخيار [تحديد خرج التلفزيون] (تحديد خرج التلفزيون) على [YPbPr] الموجودة في قائمة الإعداد لاستخدام هذا الاتصال. (انظر صفحة 8)

ضبط الدقة

- يمكنك تغيير الدقة لخرج الفيديو المركب. اضغط RESOLUTION (دقة) بصفة متكررة لاختبار الدقة المطلوبة - 576i (أو 480i)، أو 720p (أو 480p)، أو 1080i، أو 1080p.
- للدقة 720p و 1080i في خرج الفيديو المركب. يمكن تشغيل الأقراص غير المحمية ضد النسخ فقط. أما إذا كان الفيروس محمي ضد النسخ، فسيتم تشغيله في الدقة 480p (أو 576p).
- طبعاً لنوع التلفاز قد ينبع عن بعض ضوابط الدقة اختفاء الصورة أو ظهور الصورة بشكل غير عادي. في هذه الحالة، اضغط RESOLUTION (دقة) بصفة متكررة حتى تظهر الصورة مرة أخرى.

C توصيل خرج الصوت الرقمي

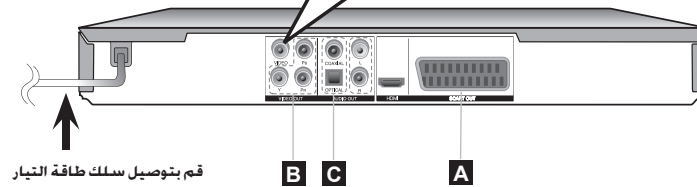
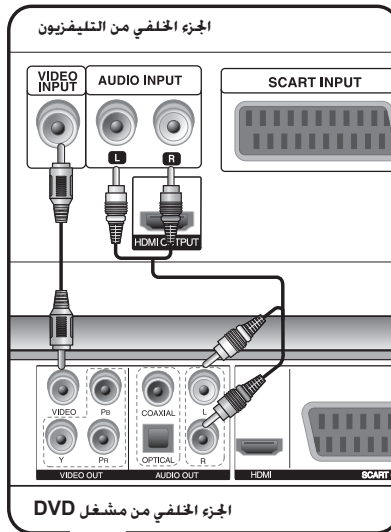
قم بتوصيل مقبس DIGITAL AUDIO OUT (خرج الصوت الرقمي) في الوحدة (بصري أو محوري) بالمقبس الممتنع في مضخم الصوت.

- إذا لم ينطابق تنسيق صوت الإخراج الرقمي مع إمكانيات مضخم الصوت، فسيصدر مضخم صوتاً قوياً مثيوشاً أو لا يصدر صوتاً على الإطلاق.
- لرتبة تنسيق الصوت في القرص الحالي ضمن المعلومات المعروضة على الشاشة. اضغط على AUDIO.
- لا تقم هذه الوحدة بعمل تشفير داخلي (فناين) لمسار صوت DTS. للتمتع بصوت محيطي متعدد القنوات DTS، فلابد أن توصل هذه الوحدة بمضخم صوت متوافق مع DTS من خلال خرج صوت رقمي في هذه الوحدة.

توصيل الوحدة بالنظام المركزي

توصيل الصوت الصورة

تحتوي مقابس صوت/صورة الوحدة على أكماد ملونة (صفراء للصورة وحمراء للصوت في الجهة اليمنى وبضاء للصوت في الجهة اليسرى). إذا كان تلفزيونك به دخل واحد للصوت (أحادي)، فقم بتوصيله بمقبس الصوت الأيسر (الأبيض) الموجود في الوحدة.



توصيل الوحدة بالنظام المركزي

HDMI وصلة

صل قابس HDMI OUT (خرج HDMI) الموجود بالوحدة بقابس دخل HDMI الموجود بالטלוויזיהون HDMI وذلك باستخدام كابل HDMI المتافق مع وصلة HDMI.

ملاحظة على الدقة 1080p

هذه الوحدة قادرة على إعطاء صورة HD كاملة بدقة 1080p لمعظم أجهزة التلفزيون القادرة على إعطاء الدقة 1080p في الأسواق اليوم. ومع ذلك، فهناك بعض أجهزة التلفزيون المتباينة مع الدقة 1080p التي يمكن قبولها، والمتوفرة من قبل بعض الشركات والتي لها عدد محدود من أنواع صور الدقة 1080p التي يمكن قبولها. وبالآخر، لا يمكن للأجهزة التلفزيون المتباينة مع الدقة 1080p، والتي لا تقبل الصور في 60 هرتز عرض صورة من هذه الوحدة.

حول وصلة HDMI

تدعم HDMI (واجهة الوسائط المتعددة فائقة التعريف) كلًا من الصوت والفيديو على الوصلة الرقمية الفريدة للاستخدام مع مشغلات DVD، ومربيعات الأجهزة العلوية، وأجهزة AV أخرى تم تطوير وصلة HDMI لتزويد بنيات HDMI (حماية المحتوى الرقمي ذو النطاق الترددي العالي). يتم استخدام تقنية لحماية المحتوى الرقمي الذي يتم بثه أو استقباله.

تحتوي تقنية HDMI على قدرات لدعم الفيديو القياسي، أو المحسن أو الفيديو فائق التعريف. بالإضافة إلى الصوت المحسّن للقنوات المتعددة القياسية، تحتوي ميزات HDMI على فيديو رقمي غير مضغوط، ونطاق ترددي حتى 5 جيجا بايت/ثانية، وموصى (بدلاً من كابلات وموصالت متعددة)، واتصال بين مصدر AV وأجهزة AV مثل أجهزة DTV.

ملاحظات على وصلة HDMI

• إذا كان التلفزيون لا يستطيع معالجة عينة التردد 96 كيلوهertz فأضبط خيار [التردد العيني] (عينة التردد على [kHz 48] كيلوهertz) في قائمة الإعداد (انظر الصفحة ٨).

• إذا لم يكن التلفاز متزامنًا بـ Dolby Digital أو جهاز فك التشغيل أو جهاز فك التشغيل MPEG، فاضبط الخيارات [دولي الرقمي] و [MPEG] على [PCM] في قائمة الإعداد (انظر الصفحة ٨).

• طبعًاً نوع التلفاز قد يبتعد عن بعض ضوابط الدقة اختفاء الصورة أو ظهور الصورة بشكل غير عادي، في هذه الحالة، اضغط RESOLUTION (دقة) بصفة متكررة حتى تظهر الصورة مرة أخرى.

• قد يؤدي تغيير الدقة أثناء اتصال الوحدة بموصى HDMI إلى عيوب في التشغيل، لحل المشكلة، أوقف تشغيل الوحدة ثم شغّلها مرة أخرى.

• عند توصيل وصلة HDMI أو أحد الأجهزة المتباينة مع DVI، تأكد من التالي:

- حاول إيقاف تشغيل الجهاز المتباين مع HDMI/DVI، وكذلك هذه الوحدة. ثم، شغّل الجهاز المتباين مع HDMI/DVI ثم اتركه حوالي ٣٠ ثانية، ثم شغّل هذه الوحدة.

- أن دخل الفيديو للجهاز الموصى مضبوط بطريقة صحيحة لهذه الوحدة.

- أن الجهاز المتصل متباين مع دخل الفيديو X720 (480i)، أو X720p (480p)، أو 576p (480p)، أو 576i (480i)، أو 1080p (1080i)، أو 1080i (1080p)، أو 1080X1280.

- أنواع الدقة 720p، 720p، 1080p، 1080p، أو 1080i (480p) هي أنواع دقة تنطبق على المسح المتباين.

- لا تعلم كافة أجهزة DVI المتباينة مع تقنية HDCP مع تقنية HDCP.

- لن يتم عرض الصورة بطريقة صحيحة مع الجهاز غير المتباين مع تقنية HDCP.

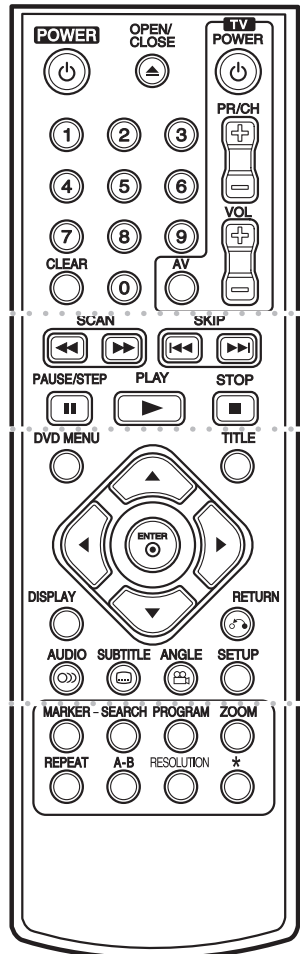


توصيل الوحدة بالنظام المركزي - يمكنك فعل المزيد

ضبط الدقة

يمكنك تغيير الدقة لخرج وصلة HDMI (الدقة) بصفة متكررة لاختبار الدقة المطلوبة (480i)، أو 720p (480p)، أو 1080i (480p)، أو 1080p (480p)، أو 576i (480i)، أو 576p (480p).

جهاز التحكم عن بعد



1

POWER (الطاقة): لتشغيل أو إيقاف تشغيل الوحدة.
OPEN/CLOSE (فتح/غلق): يفتح درج الأفلام وبطشه.
 الأزرار الرقمية: لاختيار الخيارات المرفقة في القائمة.
CLEAR (مسح): إزالة رقم سمارت في قائمة البرنامج أو إزالة علامة في القائمة Marker Search (بحث بالعلامة).
TV (جهاز التلفزيون): أزرار التحكم في التلفزيون.

2

SCAN (مسح): للبحث للخلف أو للأمام.
SKIP (تجاوز): اذهب إلى الفصل / المسار / الملف السابق أو التالي.
PAUSE/STEP (II) (موقف مؤقت/بطيء): يوقف التشغيل مؤقتاً / اضغط بشكّل متكرر لتشغيل العرض صورة بصورة.
PLAY (►) (تشغيل): يبدأ التشغيل.
STOP (■) (إيقاف): يوقف التشغيل.

3

DVD MENU (قائمة DVD): مسارات الوصول إلى أو مسارات الخروج من قائمة DVD.
TITLE (العنوان): الوصول إلى قائمة العنوان. إذا كانت متاحة.
ENTER (●): يؤكد اختيار القائمة.
DISPLAY (شاشة العرض): يعرض أو يظهر العرض الجاري على الشاشة.

4

RETURN (رجوع): مسارات العودة إلى القائمة أو مسارات الخروج من القائمة. قم بتغيير وضع USB.
AUDIO (صوت): يختار لغة صوت أو قناة صوتية.
SUBTITLE (ترجمة): يختار لغة الترجمة.
ANGLE (زاوية): يختار زاوية كاميرا DVD إذا كان ذلك متاحاً.
SETUP (الإعداد): يوفر الوصول إلى قائمة الإعداد أو الخروج منها.

5

MARKER (العلامة): تحديد أي نقطة أثناء التشغيل.
SEARCH (بحث): عرض القائمة MARKER SEARCH (بحث بالعلامة).
PROGRAM (البرنامج): يدخل إلى وضع تحرير البرنامج.
ZOOM (تكبير): يكبر صورة الفيديو.

REPEAT (تكرار): يكرر الفصل أو المسار أو العنوان أو الكل.
A-B: يكرر أحد الأقسام.

RESOLUTION (الدقة): ضبط دقة الإخراج في مقاييس HDMI.
 * : الزر غير متاح.

التحكم في أنظمة التلفزيون الأخرى باستخدام جهاز التحكم عن بعد

يمكنك التحكم في مستوى الصوت ومصدر الإدخال وفتح الطلاقة في جهاز تلفزيون LG باستخدام جهاز التحكم عن بعد الذي يتم تزويده به. أثناء الضغط على زر **TV POWER** (طاقة التلفزيون). اضغط على الأزرار الرقمية لتحديد كود الشركة المصنعة الخاص بالتلفزيون الخاص بك (راجع الجدول الموجود أدناه). حرج زر **TV POWER** (طاقة التلفزيون).

أرقام الكود لأجهزة التلفزيون القابلة للتحكم فيها

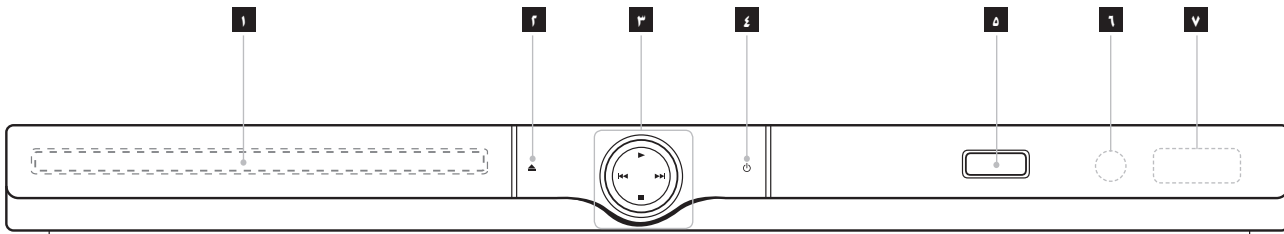
إذا تم سرد أكثر من رقم كود واحد، فحاول إدخالها بحيث يتم إدخال واحداً في كل مرة حتى تغير على الرقم الذي يعمل مع التلفزيون الخاص بك. حسب التلفزيون الخاص بك، قد لا تعمل بعض أو كل الأزرار الموجودة في التلفزيون حتى بعد إدخال كود الشركة المصنعة الصحيح.

رقم الكود	الشركة المصنعة
١ (افتراضي).	LG/GoldStar
٤ .٣ .١	Zenith
٧ .١	Samsung
٩ .٨	Sony
٤	Hitachi

وضع البطارية في وحدة التحكم

أزل غطاء البطارية الموجود في الجانب الخلفي من جهاز التحكم عن بعد. وأدخل بطارية (حجم AAA) مع محاذة العلامتين + - بشكل صحيح.

الوحدة الرئيسية



٤ (Power) طاقة
تشغيل أو إيقاف تشغيل الوحدة.

٥ منفذ USB
توصيل محرك ذاكرة الفلاش USB.

٦ المستشعر عن بعد
وجه جهاز التحكم عن بعد إلى هنا.

٧ نافذة العرض
توضيح الحالة الحالية للوحدة.

١ درج الأقراص
أدخل القرص هنا.

٢ (Open / Close) فتح / غلق
يفتح درج الأقراص أو يغلقه.

٣ (Play) تشغيل
يبدأ التشغيل.

٤ (Stop) إيقاف
يوقف التشغيل.

٥ (Skip) تجاوز
للرجوع إلى بداية الفصل / المسار / الملف الحالي أو للذهاب إلى الفصل / المسار / الملف السابق.

٦ (Skip) تجاوز
ينتقل إلى الفصل / المسار / الملف التالي.

ضبط الإعدادات

في وحدة التحكم عن بعد	1 قائمة إعداد الشاشة:
SETUP	٢ تحديد خيار مطلوب في المستوى الأول:
▲▼	٣ الانتقال إلى المستوى الثاني:
▶	٤ تحديد خيار مطلوب في المستوى الثاني:
▲▼	٥ الانتقال إلى المستوى الثالث:
▶	٦ تغيير الإعداد:
ENTER / ▲▼	

ضبط الإعدادات - يمكنك فعل المزيد

عندما تقوم بالتشغيل للمرة الأولى (اختياري)

ستظهر قائمة اختبار اللغة عندما تقوم بتشغيل الوحدة للمرة الأولى، لابد أن تختار لغة لاستخدام الوحدة.
استخدم ▶◀ تحديد إحدى اللغات ثم اضغط على **ENTER** وستظهر قائمة التأكيد. اضغط على ▶◀ لتحديد [إنال] ثم اضغط على **ENTER**.

ضبط إعدادات اللغة

لغة القائمة - حدد لغة لقائمة (الإعداد) والعرض على الشاشة.

صوت القرص/الترجمة/القائمة - تحديد إحدى اللغات من أجل صوت القرص / الترجمة / القائمة.

[أصلي]: نشير إلى اللغة الأصلية التي تم تسجيل القرص بها.

[آخر]: تحديد لغة أخرى. اضغط على الأزرار الرقمية ثم اضغط على **ENTER** لإدخال الرقم المتماثل المكون من أربعة أعداد وفقاً لقائمة كود اللغة. (راجع صفحة ١٥ إذا ارتكبت خطأ أثناء إدخال الرقم، فاضغط على **CLEAR** (مسح) لحذف الأرقام ثم قم بتصحيحه.)

[إيقاف تشغيل]: من أجل ترجمة القرص: إيقاف تشغيل الترجمة.

ضبط إعدادات العرض.

بعد التلفزيون - حدد نسبة عرض الشاشة إلى ارتفاعها والتي سيتم استخدامها وفقاً لشكل شاشة التلفزيون الخاص بك.

4:3]: حدهه عند توصيل جهاز تلفزيون نسبة عرضه للصورة هي النسبة القياسية 4:3.
16:9]: حدهه عند توصيل جهاز تلفزيون نسبة عرضه 16:9.

وضع العرض - إذا حدثت 4:3 فإليك ستحتاج إلى تحديد الطريقة التي ترغب أن يتم بها عرض برامج الشاشة والأفلام في شاشة التلفزيون الخاص بك.
[Letterbox]: يعرض صورة شاشة عريضة مع وجود أشرطة سوداء في الجزء العلوي والسفلي من الشاشة.

[PanScan]: يملا ذلك الشاشة الكاملة 4:3 مع اقصاص الصورة حسبما يلزم.

تحديد خرج التلفزيون - حدد أحد الخيارات حسب نوع توصيل التلفزيون.

[RGB]: عند توصيل التلفزيون باستخدام مقبس SCART.

[YPbPr]: عند توصيل التلفزيون الخاص بك باستخدام مقابس

COMPONENT/PROGRESSIVE SCAN OUTPUT (خرج المكون/المسح الترايدي)
الموجودة في هذه الوحدة.

ضبط إعدادات الصوت

Dolby Digital / DTS / MPEG - يحدد نوع إشارة الصوت الرقمي عند استخدام مقبس DIGITAL AUDIO OUTPUT (إخراج الصوت الرقمي).

[Bitstream]: حدهه عندما تقوم بتوصيل قابس DIGITAL AUDIO OUTPUT (خرج الصوت الرقمي) في هذه الوحدة بمضمخ به Dolby Digital أو DTS أو MPEG.

[PCM]: من أجل Dolby Digital / MPEG (Dolby Digital / MPEG): حدهه عندما تقوم بتوصيل مقبس DIGITAL AUDIO OUTPUT (خرج الصوت الرقمي) في هذه الوحدة بمضمخ لا يوجد به جهاز فك تشفير مدمج Dolby Digital أو MPEG.

[إيقاف تشغيل]: من أجل [PCM]: حدهه عندما تقوم بتوصيل مقبس DIGITAL AUDIO OUTPUT (خرج الصوت الرقمي) في هذه الوحدة بمضمخ لا يوجد به جهاز فك تشفير مدمج DTS.

التردد العيني (التردد) - يحدد التردد العيني للإشارة الصوتية.

48 كيلو هرتز]: دائمًا ما يتم تحويل الإشارات الصوتية إلى 48 كيلو هرتز.

96 كيلو هرتز]: يتم إخراج الإشارات الصوتية بتنسيقها الأصلي.

DRC (التحكم في النطاق الديناميكي) - توضيح الصوت عند خفض مستوى الصوت (Digital Digital الرقبي). اضبطه على [تشغيل] للحصول على هذا التأثير.

Vocal - اضبط على [تشغيل] عندما وجود قرص DVD karaoke متعدد القنوات. ستندمج قنوات karaoke في القرص داخل صوت الستريو الطبيعي.

عرض معلومات القرص على الشاشة

في وحدة التحكم عن بعد	
DISPLAY	ا اضغط على DISPLAY
▲▼	ا حدد أحد العناصر:
ENTER / ◀▶	ا اضبط إعدادات قائمة شاشة العرض:
DISPLAY	ا للعودة إلى الخروج:

عرض معلومات القرص على الشاشة - يمكنك فعل المزيد

يمكنك اختيار أي عنصر بالضغط على ▲ وتحريك الإعداد بالضغط على ◀ أو باستخدام الأزرار الرقمية (0-9).

رقم العنوان الحالي (أو المسار) / العدد الإجمالي للعناوين (أو المسارات)		1 / 6
رقم الفصل الحالي / العدد الإجمالي للفصول		5 / 42
وقت التشغيل المقضي		0:13:45
لغة أو قناة الصوت المختارة		1 ENG □□□ 3 / 2.1CH
الترجمة المختارة		OFF
الزاوية المختارة/العدد الإجمالي للزوايا		1 / 1

الرمز المستخدم في هذا الدليل

أقراص الصوت المضغوطة	ACD	جميع الأقراص والملفات المدرجة أدناه	ALL
أقراص CD-G	CD-G	DVD±R/RW, DVD المصاغة نهائياً	DVD
ملفات DivX	DivX	MP3 ملفات	MP3

يج أن تضيّط حيّار [كود المقطّعة] لاستخدام خيارات القفل. حدد حيّار [كود المنطقة] ثم اضغط على ▶ أدخل كلمة مرور مكونة من أربعة أعداد واضغط على **ENTER**. أدخل مرة أخرى ثم اضغط على **CLEAR** للإذابة. إذا كنت قد ازتكيت خطأ أثناء إدخال الرقم، فاضغط على **ENTER** لتتصوّحه.

يمكنك إعادة تعين كلمة المرور إذا أتيت بها. قم بـ[ازالة] القرص من الوحدة. اعرض قائمة الإعدادات ثم ادأ المikon المكون في **210499** "نظير" **P CL** في نافذة العرض ويتم حذف كلمة المرور.

التصنيف - حد مستوى التصنيف. كلما زادت دقة التصنيف. حدد [الإعدادات] لتعديل التصنيف.

ENTER [جديد]: أدخل كلمة مرور جديدة مكونة من 4 أعداد باستخدام الأزرار الرقمية ثم اضغط على [إدخال]. أدخل كلمة المرور مرة أخرى للتأكيد.
[تغير]: أدخل كلمة المرور الجديدة مرتان بعد إدخال كلمة المرور الحالية.
كود المنطقة - حدد كوداً لإحدى المناطق الجغرافية كمستوى لتصنيف التشغيل. ويحدد ذلك مقاييس المنطقة المستخدمة لتصنيف أفراد DVD التي يتم التحكم فيها بواسطة القفل العائلي. (انظر صفحة ١٥)

اضبط الاعدادات الأخرى

B.L.E. (تمديد المستوى الأسود) - تحديد المستوى الأسود لصور التشغيل. قم بتحديد المفضل لديك وقدرة الشاشة.

سعة التسجيل - يمكنك اختيار حجم البيانات لتسجيلها مباشرة إلى USB. حجم البيانات الأكبر سرعة التسجيل يعطي جودة صوت أفضل ولكنه يستخدم مساحات أكبر على مسار USB فلاش. للتسجيل المباشر على USB، انظر ص ١٤.

DivX(R) VOD (الفيديو حسب الطلب) - إننا نزودك بكتور التسجيل في خدمة DivX® VOD للمربي من المعلومات. قم بزيارة www.divx.com/vod

تشغيل أحد الأقراص

في وحدة التحكم عن بعد	
▲ OPEN/CLOSE	١ افتح درج القرص:
-	٢ أدخل قرصاً:
▲ OPEN/CLOSE	٣ أغلق درج الأقراص:
▶ PLAY	٤ ابدأ التشغيل:
■ STOP	٥ ليقاف التشغيل:

تشغيل أحد الأقراص - يمكنك فعل المزيد

يوقف التشغيل

وقف التشغيل
اضغط على (SCAN) (مسح) لتشغيل التقديم السريع أو التراجع السريع أثناء التشغيل. يمكنك تغيير سرعة التشغيل المتنوّعة عن طريق الضغط على (PLAY) (تشغيل) أو (STOP) (إيقاف) (مسح) بشكل متكرر. اضغط على (PLAY) (تشغيل) لمواصلة التشغيل بالسرعة العالية.

اضغط على (DVD) / (DivX) / (ACD) (A-B) (تكرار جزء معين) في بداية الحدث الذي ترغب تكراره مرتين أخرى، فـ نهايته. سيسنّب تكرار الحدث الذي اضغط على A-B.

تقويم الوحدة بالتسجيل من النقطة التي تم الإيقاف عندها. ويتوقف ذلك على القرص ظهره "■■■" على الشاشة لفترة وجيزة. اضغط على (PLAY) (تشغيل) لاستئناف التشغيل (من نقطة المشهد). إذا ضغطت مرة أخرى على (STOP) (إيقاف) أو قمت بغير القرص (ظهور "■" في الشاشة) فستقوم الوحدة بمسح نقطته التوقف = استئناف إيقاف. ■ = إيقاف كامل).

وقد يتم مسح نقطه الاستئناف عند الضغط على أحد الأزرار (على سبيل المثال POWER (الطاقة) أو OPEN/CLOSE (فتح/غلق) أو غير ذلك).

DVD အကိုယ် 1: DVD သင့်လုပ်မှု

تحتوي معظم أفلام DVD على قائمة يتم تحميلها أولاً قبل بدء تشغيل الفيلم. يمكنك التنقل عبر هذه القوائم باستخدام ▶◀ أو ▶▶، أو الرسم لتحديد الاختيار المطلوب. اضغط على **ENTER** للاختيار.

DVD VR

ستقوم هذه الوحدة بتشغيله باستخدام تنسيق تسجيل فيديو (VR). عندما تدخل سطح DVD VR ستظهر القائمة على الشاشة. استخدم ▲▼ لتحديد عنوان ثم اضغط على PLAY (▶) (تشغيل). لعرض قائمة DVD-VR اضغط على TITLE (عنوان) أو MENU (عنوان). يتم عمل بعض أفراد DVD-VR مع بيانات CPRM من قبل DVD RECORDER (مسجل DVD). يدعم المنشغل تلك الأنواع من الأقراص.

الخطوة ٣: تشغيل الملف

أثناء إيقاف التشغيل مؤقتاً، اضغط على **SCAN** (مسح) لخض سرعة التشغيل الامامي.
يمكّن تغيير سرعة التشغيل المتناوبة عن طريق الضغط على **SCAN** (مسح) بشكل متكرر.
اضغط على **PLAY** (تشغيل) لمواصلة التشغيل بالسرعة العادي.

الخطوة ٤: إيقاف التشغيل

إضغط على **SKIP** (الخطوة التالية أو السابقة) للانتقال إلى الفصل/المسلسل الملف التالي.

تشغيل أحد ملفات فيلم DivX

في وحدة التحكم عن بعد	
▲ OPEN/CLOSE	١ افتح درج الأقراص:
-	٢ أدخل قرصاً:
▲ OPEN/CLOSE	٣ أغلق درج الأقراص:
DVD MENU و ▲▼	٤ حدد ملف فيلم من القائمة: للانتقال مباشرة إلى أي ملف وتشغيله، أدخل رقم الملف باستخدام الأزرار المرقمة (٠-٩).
▶ PLAY	٥ ابدأ التشغيل:
■ STOP	٦ ليقاف التشغيل:

تشغيل أحد ملفات فيلم DivX - يمكنك فعل المزيد

يس ضبط الحرف لعرض ترجمة DivX® بالشكل الصحيح

SUBTITLE (ترجمة) لمدة ٣ ثوان تقريباً أثناء التشغيل. سيظهر كود اللغة. اضغط **ENTER** لتحديد كود لغة آخر حتى يتم عرض الترجمة بالشكل الصحيح ثم اضغط على **ENTER**.

DivX .NET API

DivX فایل را با دستگاه خود مشاهده کنید

DVD Subtitle System (.txt), TMPlayer (.txt), subViewer 2.0 (.sub/.txt),
“3IVX”, “MP43”, “DIVX5_xx”, “DIVX4_xx”, “DIVX3_xx” لـ ٣٠٢٠١٤ Codec

يتم دعم وظيفة التشغيل فقط باستخدام ملف DivX 1.0 في الوحدة.

تنسيق الصوت المقابل للتشغيل. و MP3 و PCM و DTS و Dolby Digital (WMA) التردد العيني: ضمن ٤٨-٨ كيلو هرتز (MP3). ضمن ٢٣ - ٤٨ كيلو هرتز (WMA) (PCM)

معدل البت: ضمن ٨-٢٣٠ كيلو بت في الثانية (MP3). ضمن ٣٢-١٩٦ كيلو بت في الثانية (DivX) أقل من ٤ ميجا بت لكل ثانية (ملف)

الحد الأقصى للملفات/المجلد: أقل من ١٠٠ (الرقم الإجمالي للملفات والمجلدات) ISO 9111: DVD±R/RW .تنسيق CD-R/RW

مشاهدة صورة فيديو مكربلة DVD DivX

أثناء التواجد في وضع التشغيل أو الإيقاف المؤقت. اضغط على **ZOOM** (تكبير) بشكل متكرر لتحديد وضع التكبير. يمكن النقل إلى كل الصورة المركبة المصغرة باستخدام أزرار **◀▶**. اضغط **CLEAR** (مسح) للنحو.

DVD قائمة العنوان

اضغط على TITLE (العنوان) لعرض قائمة عناوين الفرص؛ اذا كانت متاحة.

DVD DVD عرض قائمة

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

DVD DivX تحميل مشاهدة مفكرة بحث

يمكّن تمييز الموضع بعلامة من طريق الضغط على **MARKER** (العلامة) عند الموضع المطلوب لما يصل إلى 9 علامات. كما يمكن استدعاء او مسح الموضع عن طريق الضغط على **SEARCH** (البحث). استخدم **CLEAR** (مسح) في قائمة [MARK SEARCH] (البحث بالعلامة) ثم اضغط على **ENTER** لاستدعائه أو **CLEAR** (مسح) لمسحه.

DVD DivX بدع التبغيفا - من الوقت المحدد

البحث عن نقطة البدء لكتوب الوقت الذي تم إدخاله. اضغط على **DISPLAY** (شاشة العرض) ثم حدد رمز الساعة، أدخل الوقت وأضغط على **ENTER**. فعلى سبيل المثال للبحث عن أحد المشاهد عن ساعه واحدة و10، و5 دقائق و20 ثانية. أدخل "11020" وأضغط على **ENTER**. إذا أدخلت رقمًا خاطئًا، فاضغط على **CLEAR** للإخراج من الخطأ.

DVD ACD

نقوم هذه الوحدة بحفظ المشهود الاخباري من القرص الاخباري الذي يتم عرضه. وببقى المشهود الاخباري في الذاكرة حتى نقوم بفتح القرص من المنشغل او إيقاف تشغيله. إذا قمت بتحميم قرص تم حفظ المنشهد به فسيتم استخدامه هنا لفتح القرص.

شاشة التوقف

تظهر شاشة التوقف عندما تترك الوحدة في وضع Stop (الإيقاف) لمدة حوالي خمس دقائق. إذا تم عرض شاشة التوقف لمدة خمس دقائق، فستتوقف الوحدة أوتوماتيكياً لتجنبها من تلفاء نفسها.

تحديد النظام

يجب عليك تحديد وضع النظام المناسب لنظام التاليفيزيون لديك. أخرج أي قرص قد يكون موجوداً في الوحدة PAUSE/STEP (إيقاف مؤقت/خطوة) لاكثر من خمس ثوان لتمكن من تعيين نظام PAL أو NTSC.

فرص مختلط أو محرك ذاكرة فلاش JPEG و MP3/WMA و USB – DivX

عند تشغيل أحد الأقراص أو محرك ذاكرة فلاش USB يحتوي على ملفات JPEG و MP3/WMA و DivX و MP4، يمكنك تحديد أي قائمة من الملفات ترغب في تشغيلها عن طريق الضغط على **TITLE**.

متطلب الملف الموسيقي MP3/WMA

- يقتصر توافق MP3/WMA مع هذه الوحدة على ما يلي:
- إمتدادات الملف: "mp3." و "wma."
- التردد العيني: ضمن ٨٤٠ - ٢١٠٠ كيلو هرتز (MP3). ضمن ٢٦ - ٤٨ كيلو هرتز (WMA).
- معدل البت: ضمن ٨ - ٢٣٠ كيلو بت في الثانية (MP3). ضمن ٢٦ - ١٩٢ كيلو بت في الثانية (WMA).
- ISO ٩٦٦٠: DVD±R/RW, CD-R/RW, تنسيق
- الحد الأقصى للملفات/المجلد: أقل من ١٠٠ (الرقم الإجمالي للملفات والمجلدات)

الاستماع إلى قرص موسيقي أو ملفات

في وحدة التحكم عن بعد	
▲ OPEN/CLOSE	١ افتح درج الأقراص:
-	٢ أدخل قرصاً:
▲ OPEN/CLOSE	٣أغلق درج الأقراص:
DVD MENU ، ▲ ▼	٤ حدد ملف موسيقي من القائمة: للانتقال إلى المسار/الملف مباشرة والتشغيل. أدخل رقم المسار/الملف باستخدام الأزرار الرقمية (٠-٩).
▶ PLAY	٥ابدا التشغيل:
■ STOP	٦إيقاف التشغيل:

الاستماع إلى قرص موسيقي أو ملفات - يمكنك فعل المزيد

إنشاء البرنامج الخاص بك

يمكنك تشغيل متتيوبات أحد الأقراص بالترتيب الذي تريده عن طريق تنظيم ترتيب الملفات الموسيقية في القرص. لإضافة ملف (ملفات) موسيقية في قائمة البرنامج، اضغط على **PROGRAM** (البرنامج) للدخول في وضع تحرير البرنامج (نظهر علامة  في القائمة). حدد ملف الموسيقى المطلوب في [قائمة] ثم اضغط على **ENTER** لإضافة الملف الموسيقي إلى قائمة البرنامج. حدد أحد ملفات الموسيقى من قائمة البرنامج ثم اضغط على **ENTER** لبدء التشغيل التبديل. لمسح أحد الملفات الموسيقية من قائمة البرنامج، حدد الملف الموسيقي الذي تريده مسحه ثم اضغط على **CLEAR** (مسح) في وضع تحرير البرنامج. لمسح جميع الملفات الموسيقية من قائمة البرنامج حدد [مسح الكل] ثم اضغط على **ENTER** الموجود في وضع تحرير البرنامج. يتم مسح البرنامج عند إزالة القرص أو إيقاف تشغيل الوحدة.

CD-G تشغيل قرص

عندما تدخل قرص CD-G، نظهر قائمة في الشاشة. استخدم ▲ لتحديد مسار، ثم اضغط على **PLAY** (▶ تشغيل). لعرض قائمة CD-G أثناء التشغيل، اضغط على **STOP** (■) (إيقاف). مرتان. لا يمكنك عرض قائمة الإعداد عن طريق الضغط على **SETUP** (الإعداد) إلا عند ظهور قائمة CD-G في شاشة التلفزيون.

عرض معلومات الملف (ID3 TAG)

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

عرض ملفات الصور

في وحدة التحكم عن بعد

▲ OPEN/CLOSE

١ افتح درج الأقراص:

▲ OPEN/CLOSE

٢ أدخل قرصاً:

DVD MENU و ▲ ▼

٣أغلق درج الأقراص:

► PLAY

٤ حدد ملف صور في القائمة:
للانتقال مباشرة إلى أي ملف وتشغيله. أدخل رقم الملف
باستخدام الأزرار المرقمة (٠-٩).

■ STOP

٥ اعرض الملف المحدد في عرض ملء الشاشة:

٦ للرجوع إلى القائمة:

عرض ملفات الصور - يمكنك فعل المزيد

عرض ملفات الصور كشريحة عرض

استخدم ▲▼ ◀▶ لتمييز رمز (■) ثم اضغط على ENTER لبدء عرض الشريحة. يمكنك تغيير سرعة عرض الشريحة باستخدام ▶◀ عند تمييز الرمز (■).

التجاوز إلى الصورة التالية/السابقة

اضغط على (▶) أو (◀) SKIP (تجاوز) لعرض الصورة السابقة / التالية.

قم بتدوير الصورة

استخدم ▲▼ ◀▶ لتدوير الصورة بعمل الشاشة في عكس اتجاه عقارب الساعة أو في اتجاه عقارب الساعة بينما يتم عرض الصورة بملء الشاشة.

إيقاف عرض الشريحة مؤقتاً

اضغط على (II) PAUSE/STEP (إيقاف مؤقت/خطوة) لإيقاف عرض الشريحة مؤقتاً. اضغط على (▶) PLAY (تشغيل) لمواصلة عرض الشريحة.

الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشريحة

يمكنك الاستماع إلى الموسيقى أثناء عرض الشريحة. إذا كان الفرق يحتوي على ملفات موسيقى وصور معاً، استخدم ▲▼ ◀▶ لتمييز رمز (■) ثم اضغط على ENTER لبدء عرض الشريحة.

مشاهدة صورة كبيرة

في الوقت الذي يتم فيه عرض إحدى الصور في عرض ملء الشاشة، اضغط على ZOOM (تكبير) بشكل متكرر لتحديد وضع التكبير. يمكنك التنقل خلال الصورة المكبرة باستخدام أزرار ▶◀ ◀▶. اضغط CLEAR (مسح) للخروج.

متطلبات ملف الصور

يقتصر ملف JPEG المتوافق مع هذه الوحدة على ما يلي:

- إمتدادات الملف: ".jpg"
- مقاس الصورة: يوصى بأقل من ١ ميجا بايت ISO ٩١١٠: DVD±R/RW
- تنسيق CD-R/RW
- الحد الأقصى للملفات/المجلد: أقل من ١٠٠ (الرقم الإجمالي للملفات والمجلدات)

التسجيل المباشر من USB

صل مشغل USB Flash بالوحدة قبل التسجيل.

قم بتهيئة الخيار [سرعة التسجيل] كما هو مطلوب. (انظر صفحة ٩)

في وحدة التحكم عن بعد	١ أدخل قرص صوت:
-	٢ حدد مساراً:
DVD MENU و ▲▼	للانتقال مباشرة إلى أي ملف وتشغيله. أدخل رقم الملف باستخدام الأزرار المرقمة (٠-٩).
○○○ AUDIO	٣ أبدأ التسجيل:
■ STOP	٤ إيقاف التسجيل:

الوضع القابل للتسجيل

- يمكنك تسجيل مساراً واحداً مطلوباً أو كل المسارات في قرص الصوت على مشغل USB Flash.
- لتسجل مساراً، اضغط على **AUDIO** في وضع التسجيل أو الإيقاف المؤقت أو استمر في وضع الإيقاف.
- لتسجل قرصاً، اضغط على **AUDIO** في وضع الإيقاف الكامل.
- لتسجل قائمة برنامج: في وضع الإيقاف، اضغط على **AUDIO** بعد اختيار مسار في قائمة البرنامج.

ملاحظات على التسجيل المباشر من USB

ملاحظات على محرك ذاكرة الفلاش

- يمكنك التبديل بين USB وDISC عن طريق الضغط على (٥) (RETURN) (الرجوع) فقط في وضع الإيقاف.
- لا تخلع جهاز USB أثناء التشغيل.
- ينصص أخذ الاحتياطات المعتادة لمنع فقد البيانات.
- إذا كنت تستخدم كابلاً استطاللة USB أو لوحة توصيل USB HUB، فقد لا يتم التعرف على جهاز USB.
- يمكن تشغيل ملفات الموسيقى (MP3/WMA) وملفات الصور (JPG) وملفات الفيديو (DivX) على التفاصيل الخاصة بعمليات كل ملف. راجع المستحبات المتعلقة بذلك.
- لا يتم دعم هذه الوحدة عندما يصل إجمالي عدد الملفات إلى ما يزيد عن ١٠٠ ملفاً.
- معدل البت: ضمن ٨-٢٠ كيلو بت في الثانية (MP3). ضمن ٢٢ - ٢٦ كيلو بت في الثانية (WMA).
- أقل من ٤ ميجا بت لكل ثانية (ملف DivX).
- لا تدعم وظيفة USB لوحدة جمع أنواع أجهزة USB.
- لا يتم دعم الكاميرا الرقمية والهاتف المحمول.
- منفذ بواس بي USB الخاص بالوحدة لا يمكن توصيله بجهاز الكمبيوتر. لا يمكن استخدام هذه الوحدة كجهاز للتخزين.

- يتوفر التسجيل فقط لمصادر قرص الصوت.
- إذا استخدمت هذه الوظيفة، سيتم إنشاء مجلد «CD_REC» تلقائياً في مشغل USB Flash ثم يتم حفظ ملف(ملفات) الموسيقى فيه.
- إذا قمت بإزالة محرك فلاش USB أو تشغيل أو إيقاف تشغيل الوحدة أثناء التسجيل فإن ذلك يمكن أن يتسبب في العطل.
- لا يوجد صوت أثناء التسجيل.
- إذا كانت المساحة المتبقية على مشغل USB Flash غير كافية، فلن يتتوفر التسجيل. لزيادة المساحة الحالية، احذف الملفات فيه باستخدام جهاز الكمبيوتر.
- لا يمكن تسجيل قرص CD-G أو أقراص الصوت.
- لا يتم دعم مشغل الأقراص الثابتة وقارئ البطاقات المتعددة USB متعدد الأقسام، والمشغل المقفل MP3.
- يمكنك إعداد سرعة التسجيل بالضغط على «صوت» أثناء التسجيل المباشر على USB.
- المسار X1: أثناء التسجيل بالسرعة العادي يمكنك سماع الموسيقى.
- المسار X4: أثناء التسجيل بالسرعة 4X لا يمكنك سماع الموسيقى.
- تنسيق التسجيل: ملف MP3.
- تنسيق البيانات: «Bit rate» : ١١٢kbps / ١٣٦kbps / ١٥١kbps / ١٧٨kbps / ١٩٢kbps / ٢٢٠kbps.
- أحجام البيانات/المجلد: أقل من ١٠٠ (الرقم الإجمالي للملفات والمجلدات)

رموز اللغة

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

اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز	اللغة	الرمز
الطاچکیکیة	۸۴۷۱	کیتیشاو	۸۱۵	الپیچالا	۷۱۸	الهاؤسا	۷۲۵	الکوواتیة	۱۵۶	أقار	۱۵۶
الشامیلیة	۸۴۱۵	رایتو رومانیك	۸۲۷۷	البیوانیة	۷۶۴	العربیة	۷۳۸۷	التشکیکیة	۶۷۸۳	الأفريقيۃ	۶۷۰
التیلوجیہ	۸۴۱۹	الروهانیة	۸۷۹	المقونیة	۷۷۳	الهندیة	۷۲۸۳	الداتاکریکیة	۸۳۸۱	الأبابیة	۸۳۸۱
الشایلادیة	۸۴۷۲	الروسیة	۸۲۸۵	مالاچاس	۷۲۸۵	الافریقیة	۷۸۷۱	الهولنڈیة	۶۵۷۷	الأدھریة	۶۵۷۷
التوغخة	۸۴۷۹	السازاموسوینیة	۸۳۷۷	المالزینیة	۷۷۸۳	الاسنٹنیة	۷۷۸	الاخلیزیة	۱۵۸	العریبة	۱۵۸
الترکیة	۸۴۲۲	اللغة الشنکریتیة	۸۳۶۵	مالایالم	۷۷۸	الأندویسیة	۱۶۷۹	إسبرانتو	۷۲۸۹	الأمینیة	۷۲۸۹
الرکمانیة	۸۴۷۵	المیالیة الأسکندرینیة	۷۱۸	الماوریة	۷۷۶	اللغة الولیویة	۱۶۸۴	الاستوینیة	۱۵۸۳	الاشتاویریة	۱۵۸۳
النوبیة	۸۴۷۸	الصریبیة	۸۳۸۲	الماراثیة	۷۱۵	الابریلنیدیة	۷۰۷۹	الفارویزیة	۶۷۸۸	الأخمیریة	۶۷۸۸
الأکارانیة	۸۵۷۵	الکوفیة الصربیة	۸۷۹	الملاویة	۷۷۸۴	البلطانیة	۷۷۴	فیجي	۱۰۹	الازیریجیانیة	۱۰۹
الأوردیة	۸۵۸۲	شونا	۸۳۷۸	المانغولیة	۷۴۱	اللغة الیابانیة	۷۰۷۳	الفنلندیة	۱۱۱۵	البیشکریة	۱۱۱۵
الأۇزکنیة	۸۵۹	الستندیة	۸۳۱۸	ناوارو	۷۷۸	الکانادا	۷۸۲	الفرنیسیة	۱۹۸۰	الباکسکیة	۱۹۸۰
المینانیة	۸۶۷۳	السیسغالیة	۸۳۷۳	النیبالية	۷۶۸۳	الکشمیریة	۷۰۸۹	الفریزیة	۱۱۷۸	البنغالیة	۱۱۷۸
القویلیکیة	۸۶۷۹	السلوکاکایة	۸۳۷۵	النوبیجیة	۷۷۷۹	الکراخا حسانیة	۱۷۱	خالبیشیان	۱۸۹۰	پوئان	۱۸۹۰
الپارانیة	۱۷۸۹	السیلوینیة	۸۳۷۶	الاُوریا	۷۷۸۲	الکراغیزیة	۷۵۱۰	الجوچیة	۱۱۷۵	البهاریة	۱۱۷۵
الولوچیة	۸۷۷۹	الاُسپانیة	۱۹۸۳	الینجاحیة	۷۵۷۹	الکوریة	۱۸۱۹	الاذانیة	۱۱۸۲	الپیونیونیة	۱۱۸۲
اکسوسوا	۸۸۷۲	السدونیة	۸۳۴۵	الباشتو	۷۶۸۵	الکردیة	۱۶۷۱	الیونانیة	۱۱۷۱	البغاریة	۱۱۷۱
المیشیة	۷۴۷۳	السوچیلیة	۸۳۸۷	الفارسیة	۷۱۷۹	اللاوسیة	۷۵۷۱	جرين لاند	۷۷۸۹	البرومیة	۷۷۸۹
الپوروا	۸۹۷۹	السودیة	۸۳۸۱	البولنڈیة	۸۷۶	اللاتینیة	۷۱۶	الغوارانیة	۱۱۱۶	الپیاروسیة	۱۱۱۶
الزوو	۹۰۸۵	التاچالوچ	۸۴۷۶	البرتغالیة	۸۰۸۴	اللاتینیة	۷۱۸۱	الجوچارانیة	۷۱۸۵	الصینیة	۹۰۷۲

رموز المنطقة

اختر أحد رموز المنطقة من هذه القائمة.

المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز	المنطقة	الرمز
افغانستان	AF	کوستاریکا	CR	جزیره لاند	GL	چرین لاند	CR	کوستاریکا	AF	افغانستان	AF
الأردنیتن	AR	کرواتیا	HR	موج کوچ	HK	اھر	CZ	جمهوریة التشکیک	AU	أسترالیا	AU
آسیرالیا	AU	الدانمارک	DK	الهند	HU	الهند	DK	الدانمارک	AT	النمسا	AT
النمسا	AT	الایوادور	EC	اندونیسیا	IN	اندونیسیا	EG	مصر	BE	بلجیکا	BE
بلجیکا	BE	پولندا	IL	نیبال	NP	نیبال	SV	السلاماونر	BT	پولن	BT
پولنیا	BT	ایطالیا	IT	ھولندا	NL	ھولندا	ET	أثیوبیا	BO	پولنیفیا	BO
پولنیفیا	BO	کیپریا	FJ	جزر الایتلیه الھولنڈیة	AN	جزر الایتلیه الھولنڈیة	JM	جامایکا	BR	الپاراپل	BR
الپاراپل	BR	یامان	FJ	نیوزیلاند	NZ	نیوزیلاند	JP	یامان	KH	کمبوڈیا	KH
کمبوڈیا	KH	کندا	FI	نیجیریا	NG	نیجیریا	KE	کندا	CA	کندا	CA
کندا	CA	فرنسا	FR	الزوبیج	KW	الکویت	FR	فرنسا	CL	شلی	CL
شلی	CL	لیبیا	LY	عمان	NO	عمان	DE	لیبیا	CN	الصین	CN
الصین	CN	لوكسمبورج	LU	پاکستان	PK	پاکستان	GB	لوكسمبورج	CO	کولومبیا	CO
کولومبیا	CO	مالیزیا	MY	بنما	PA	بنما	GR	مالیزیا	CG	کلونغو	CG

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الحال	السب	الأعراض
قم بتوسيط كابل التيار بمأخذ الطاقة بالحانط بأمان.	تم فصل كابل التيار.	لا توجد طاقة.
أدخل قرصاً.	لم يتم إدخال أي قرص.	تم تشغيل الطاقة، ولكن الوحدة لا تعمل.
اختر وضع إدخال الفيديو المناسب في التلفزيون.	جهاز التلفزيون غير معه لاستقبال الإشارة من الوحدة.	لا توجد صورة.
قم بتوسيط كابل الفيديو بإحكام.	كابل الفيديو غير موصل بشكل صحيح.	لا يوجد صوت.
حدد وضع الإدخال الصحيح لمضموم الصوت.	الجهاز المتصل بكابل الصوت غير معه لاستقبال الإشارة من الوحدة.	لا يوجد صوت.
اضبط إعدادات AUDIO (الصوت) على الوضع الصحيح.	تم ضبط خيارات AUDIO (الصوت) في الموضع الخاطئ.	لم تبدأ الوحدة في التشغيل.
أدخل قرصاً قابلاً للتشغيل. (تأكد من نوع القرص وكود المنطقة).	تم إدخال قرص غير قابلاً للتشغيل.	لا يعمل جهاز التحكم عن بعد بشكل صحيح.
تغير مستوى التصنيف.	وجه جهاز التحكم عن بعد إلى مستشعر المستشعر عن بعد في الوحدة.	لا يعمل جهاز التحكم عن بعد جدًا عن الوحدة.
قم بتشغيل جهاز التحكم عن بعد بالقرب من الوحدة.	جهاز التحكم عن بعد بعيد جدًا عن الوحدة.	

المواصفات

عام

منطلقات الطاقة
استهلاك الطاقة
الأبعاد (تقريباً)
الوزن الصافي (تقريباً)
درجة حرارة التشغيل
رطوبة التشغيل
لتر شبه موصل
PAL / NTSC

٤٠٠٤٠٠ فولت تيار متعدد ١٠٥٠ هرتز
١ وات
٣٥ × ٤٣٠ مم

١.١ كجم
٣٠°C إلى ٢٠°C
٥٪ إلى ٩٠٪

لتر شبه موصل
PAL / NTSC

مدخل المعلومات

USB

٤ مسامار ١.١ (٠.٠٠ قياسي)

الخارج

خرج الفيديو

٠٠ فولت (من ذروة إلى ذروة) ٧٥ أوم.

١٠ فولت (من ذروة إلى ذروة) ٧٥ أوم.
تزامن سلبي RCA / مقبس X ١ /

١٠ فولت (من ذروة إلى ذروة) SCART (إلى التلفزيون)

١٠ فولت (من ذروة إلى ذروة) ٧٥ أوم.
تزامن سلبي RCA / مقبس X ١

٧ فولت (Pr)/(Pb) ٧ فولت (من ذروة إلى ذروة) ٧٥ أوم.

٧ فولت (من ذروة إلى ذروة) ٧٥ أوم.
RCA مقبس X ١

١٩ HDMI video/audio (مقياس pin ١٩) (HDMI Type A)

٢٠ إخراج الصوت جدر متواضع مربع المقابضات

١ (كيلو هرتز - بيسيل) ١٠٠ أوم.

١٠ مقياس (الأبن والأيسر) /

SCART (إلى التلفزيون)

٢٠ فولت (الذروة إلى الذروة)، مقياس موصل ضوئي ١

٢٠ فولت (الذروة إلى الذروة)، مقياس موصل ضوئي ١

٢٠ فولت (الذروة إلى الذروة)، مقياس موصل ضوئي ١

الملاحق

كابل الصوت/الصورة و جهاز التحكم عن بعد و البطارية

هذه التصميمات والمواصفات عرضة للتغيير بدون إشعار مسبق.