

SONY®

Micro Hi-Fi Component System

AR تعليمات التشغيل

CMT-FX205/FX200



Printed in China © 2010 Sony Corporation

http://www.sony.net/

تحذير

لتفصيل خطر حدوث حريق، لاتلصق فتحة تهوية الجهاز بالصلح، أغطية المائدة، الستائر، الخ. لاتضع مهاد لهب مباشر مثل شعوع مضيئة على الجهاز. لتفصيل خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية، لاتعرض هذا الجهاز لركاز أو رش الماء، ولاتضع الأشياء الممتلئة بالسوائل، مثل قارزات الزهور على الجهاز.

لا تعتمد اى تركيب الجهاز في مكان مغلق، مثل دولاب الكتب أو دولاب مصمم في الحائط، نظراً لأن القابس الرئيسي يستخدم لفصل الجهاز عن مصدر التيار الرئيسي، قم بتوصيل الجهاز إلى مخرج تيار متردد يسهل الوصول اليه. عند ملاحظة أي شئ غير طبيعي في الجهاز، لفصل القابس الرئيسي من مخرج التيار المتردد في الفور. لاتعرض البطاريات أو الجهاز مع وجود البطاريات داخله إلى حرارة عالية مثل أشعة الشمس، نار أو ماشابه ذلك. الجهاز لايتصل عن مصدر التيار الرئيسي طالما ظل متصلاً بمخرج التيار المتردد، حتى إذا كان الجهاز نفسه في وضع إيقاف التشغيل.

تنبيه

استخدام أدوات بصرية مع هذا المنتج سيؤدي من مخاطر العين.

هذا الجهاز متصف على أنه منتج ليزر من الفئة الأولى CLASS 1 LASER. هذه العلامة موجودة على الجهة الخلفية.

ملاحظة بشأن الاسطوانات الثنائية

الاسطوانة الثنائية هي اسطوانة ذات وجهين تتضمن مواد مسجلة خاصة بالاسطوانة الفيديو الرقمي (DVD) على أحد الوجهين ومواد صوتية رقمية على الوجه الآخر. لكن، نظراً لأن وجه المادة الصوتية لايتطابق مع مقاييس الاسطوانة للمدمجة (CD)، فإنه لايمكن ضمان تشغيله على هذا المنتج.

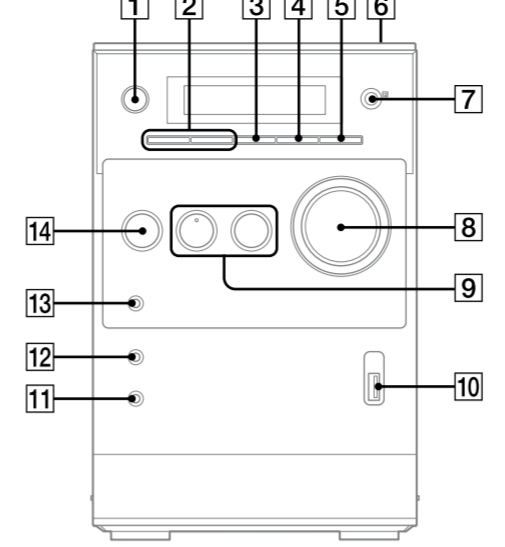
الاسطوانات الموسيقية المشفرة بتقنيات حماية حقوق الطبع

هذا المنتج مصمم لالاستماع إلى الاسطوانات التي تتطابق مع مقاييس الاسطوانة المحمكة (CD) وحديتاً طرحت بعض شركات التسجيلات في الأسواق إسطوانات موسيقية مختلفة مشفرة بتقنيات حماية حقوق الطبع. يرجى ملاحظة أنه توجد بعض الاسطوانات بين هذه الاسطوانات، لاتطابق مع مقاييس الاسطوانة المحمكة ويمكن أن يتم الاستماع إليها على هذا المنتج.

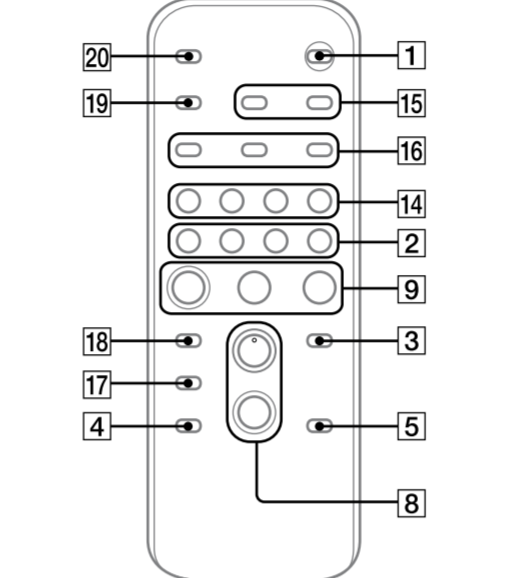
ملاحظة بشأن الترخيص والعلامة التجارية

- تقنية تغيير الصوت MPEG البنية ٣ وبرمات الإخراج مرخصة من شركتين Thomson و Fraunhofer IIS.
- جميع العلامات التجارية المسجلة والعلامات التجارية الأخرى مسجلة لمالكها، في هذا الدليل، العلامات TM و ® هي محددة.

الوحدة



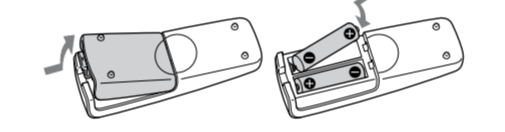
وحدة التحكم عن بعد



هذا الدليل يشرح بصورة أساسية عمليات التشغيل باستخدام وحدة التحكم عن بعد، لكن يمكن إجراء نفس عمليات التشغيل باستخدام الأزرار الموجودة على الوحدة التي لها أسماء مماثلة.

لإستخدام وحدة التحكم عن بعد

إزني وانزع غطاء حجيعة البطارية، وأدخل البطاريتين R6 (حجم AA) (غير مرقتين)، الجانب **+** أولاً، مع توافق الأقطاب الموضحة أدناه.



ملاحظات بشأن استخدام وحدة التحكم عن بعد

- مع استخدام العادي، يجب أن تعمل البطاريات لفترة سة أشهر تقريباً.
- لاقم بغط بطارية لمدة يوم مع أخرى جديدة أو خط أنواع مختلفة من البطاريات.
- إذا لم تستخدم وحدة التحكم عن بعد لفترة زمنية طويلة، إزنع البطاريات لتجنب حدوث تلف نتيجة تسرب سائل البطارية وحدثو ذلك.

عند حمل هذا النظام

- إزنع الاسطوانة لحماية آية الاسطوانة المحمكة.
- اضغط **I/O** (قذرة) **[1]** على الوحدة لإيقاف تشغيل النظام وتأكد من توقف وميض كلمة "STANDBY".
- إفصل سلك القدرة.

لضبط الساعة

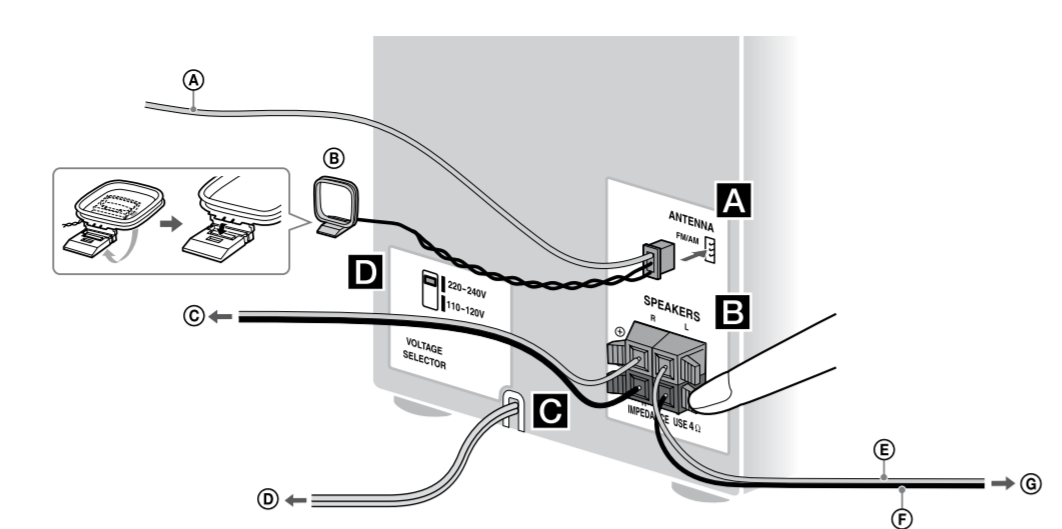
- اضغط **I/O** لتشغيل النظام.
- اضغط **CLOCK/TIMER SET** **[15]** لاختيار وضع ضبط الساعة. إذا وضيئت العبارة "PLAY SET"، اضغط **⏮⏪⏩⏭** **[2]** بصورة متكررة لاختيار "CLOCK"، وبعدئذ اضغط **ENTER** **[3]**.
- اضغط **⏮⏪⏩⏭** **[2]** بصورة متكررة لضبط الساعة، ثم اضغط **ENTER** **[3]**.
- استخدم نفس الإجراء لضبط دقائق.

ملاحظة

تلقف إعدادات الساعة عند فصل سلك القدرة أو إذا حدث إنقطاع للتيار.

إعرض الساعة عندما يكون النظام في وضع إيقاف التشغيل
اضغط **DISPLAY** **[19]** تعرض الساعة لمدة ٨ ثوان تقريباً.

بدء التشغيل



A هوائي سلكي FM (قم بتبديده أفقياً)

B هوائي حلقي AM

C الى الساعة اليمنى

D ال مأخذ التيار بالحائط

الهوائيات

حدد المكان والاتجاه الذين يوفران استقبالاً جيداً، وبعدئذ قم بتركيب الهوائي.

احفظ الهوائيات بعيدا عن أسلاك الساعة والكرد لتجنب التداخل الضوضاء.

الساعات

أدخل فقط الجزء الخارجي من السلك.

القدرة

قم بتوصيل سلك القدرة إلى مأخذ التيار بالحائط.

إذا لم يتلامس القابس مع مأخذ التيار بالحائط، إفضل مهادين القابس المرفق (فقط للموديلات المجهزة بهاتين).

مفتاح اختيار الفوطية

بالنسبة للموديلات المجهزة بمفتاح إختيار الفوطية، إضبط VOLTAGE SELECTOR ال فوطية خط القدرة المحلي.

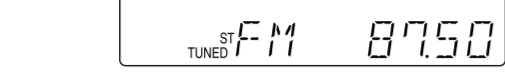
الاستماع الى الراديو

- إختر "TUNER AM" أو "TUNER FM" وتوقف عند صورة متكررة. اضغط **TUNER/BAND** **[14]** بصورة متكررة.

قم بإجراء التوليفة.

للمسح التلقائي

اضغط **TUNING MODE** **[16]** بصورة متكررة حتى يظهر "AUTO"، وبعدئذ اضغط **+/-** **[2]** لتوقف عملية المسح تلقائياً عند موافقة محطة، ويضئ "TUNED" و "ST" (البرامج السريو فقط) في شاشة العرض.



إذا لم يضئ "TUNED" ولم تتوقف عملية المسح، اضغط **[9]** لإيقاف عملية المسح، ثم قم بتنفيذ الموافقة اليدوية (أدناه). عند موافقة محطة توفر استقبال RDS، يظهر اسم المحطة على شاشة العرض (موديل مخصص لدول أوروبا فقط).

للموافقة اليدوية

اضغط **TUNING MODE** **[16]** بصورة متكررة حتى يظهر "MANUAL"، وبعدئذ اضغط **+/-** **[2]** بصورة متكررة لموافقة المحطة المرغوبة.

إرشاد ملصق

لتعويض الضوضاء، الاستثنائية على محطة FM سريو خفيفة، اضغط **FM MODE** **[16]** بصورة متكررة حتى يظهر "MONO" لإيقاف الاستقبال السريو.

محطات الراديو المضبوطة مسبقاً

- قم بموافقة المحطة المرغوية.
- اضغط **TUNER MEMORY** **[16]** لاختيار وضع ذاكرة الموائف.



اضغط **+/-** **[2]** بصورة متكررة لاختيار رقم الضبط المسبق المرغوب.

إذا كانت هناك محطة أخرى مخصصة بالفعل لرقم الضبط المسبق المختار، يتم استبدال المحطة بالمحطة الجديدة.

اضغط **ENTER** **[3]** لمحفظ المحطة.

كرر الخطوات 1 إلى 4 لتخزين محطات أخرى.

يمكن القيام بالضبط المسبق لعدد يصل إلى ٢٠ محطة FM و ١٠ محطات AM. يتم الاحتفاظ بالمحطات المضبوطة مسبقاً لمدة نصف يوم تقريباً حتى إذا تم فصل سلك القدرة أو حدث التنازع للتيار.

لإستدعاء محطة راديو مضبوطة مسبقاً، اضغط **TUNING MODE** **[16]** بصورة متكررة حتى يظهر "PRESET"، وبعدئذ اضغط **+/-** **[2]** بصورة متكررة لاختيار رقم الضبط المسبق المرغوب.

تشغيل ملف على الجهاز USB

صيغة الصوت التي يمكن تشغيلها على هذا النظام هي MP3.*
* يمكن تشغيل ملفات مع حاوية حاوية الطبع DRM (Digital Rights Management) على هذا النظام. الملفات التي يتم تنزيلها من متجر موسيقي على الإنترنت، قد لايمكن تشغيلها على هذا النظام.

راجع مواقع الإنترنت الموضحة أدناه لمزيد من التفاصيل عن أجهزة USB المتوافقة.

للصلة، في أوروبا وروسيا:

<http://support.sony-europe.com/>

للصلة، في أمريكا اللاتينية:

<http://www.sony-latin.com/index.crp>

للصلة، في الدول المناطق الأخرى:

<http://www.sony-asia.com/support/>

- إختر الوظيفة USB. اضغط **[14]** USB
- قم بتوصيل الجهاز USB الى المنفذ **⏏** (USB) **[10]**.
- ابدأ التشغيل. اضغط **▶** **[9]**

| عمليات التشغيل الأخرى |
|--|
| إيقاف |
| من أجل |
| إيقاف المؤقت لتشغيل [9] لإستئناف التشغيل. إضغط الزر مرة أخرى. |
| إيقاف التشغيل [9] ■ لإستئناف التشغيل. اضغط ▶ [9] . لإلغاء. |
| إستئناف التشغيل. اضغط [9] مرة أخرى. |
| اختيار مجلد + (5) [5] - [4] بصورة متكررة. |
| اختيار ملف ⏮⏪⏩⏭ [2] |
| إيجاد نقطة في ملف ⏮⏪⏩⏭ [2] أثناء التشغيل، وحرر الزر عند النقطة المرغوبة. |
| اختيار تشغيل متكرر REPEAT [16] بصورة متكررة حتى يظهر "REP" أو "REP1" |

* عند تشغيل ملف VBR MP3، يمكن أن يتسأف النظام تشغيل من نقطة مختلفة.

تغيير وضع التشغيل

اضغط **PLAY MODE** **[16]** بصورة متكررة أثناء توقف الجهاز USB. يمكنك اختيار تشغيل عادي **[7]** لجميع الملفات في المجلد الموجود على الجهاز (USB)، تشغيل عشوائي ("SHUF" أو "SHUF")، أو تشغيل مبرمج ("PGM").

ملاحظة بشأن التشغيل المتكرر
"REP" يشير إلى أنه يتم تكرار جميع ملفات الصوت على جهاز USB حتى تقوم بإيقاف التشغيل.

ملاحظة بشأن وضع التشغيل العشوائي
تتميز تشغيل النظام، يتم إلغاء وضع التشغيل العشوائي المختار "SHUF" أو "SHUF" ويعود وضع التشغيل إلى وضع التشغيل العادي **[7]**.

لإختيار ذاكرة على الجهاز USB
إذا كان الجهاز USB به أكثر من ذاكرة واحدة (على سبيل المثال، ذاكرة داخلية وبناقة ذاكرة)، يمكنك اختيار أي ذاكرة لاستخدامها وبعدئذ ابدأ التشغيل.

لايمكن اختيار ذاكرة أثناء التشغيل. تأكد من اختيار ذاكرة قبل بدء التشغيل. استخدم الأزرار الموجودة على الوحدة لإختيار ذاكرة على الجهاز USB.

- اضغط **FUNCTION** **[14]** بصورة متكررة لاختيار الوظيفة USB.
- قم بتوصيل الجهاز USB الى المنفذ **⏏** (USB) **[10]**.
- أثناء الاحتفاظ بضغط **ENTER** **[3]**، اضغط **■** **[9]**.
- اضغط **⏮⏪⏩⏭** **[2]** بصورة متكررة لاختيار رقم الذاكرة. تقدم إلى الخطوة 5 إذا تم اختيار ذاكرة واحدة فقط.
- لإلغاء هذه العملية، اضغط **■** **[9]**.
- اضغط **ENTER** **[3]**.

- ملاحظات**
- عندما يكون توصيل الكابل USB ضرورياً، عمل الكابل USB المرفق مع الجهاز USB الذي يتم توصيله. راجع دليل التشغيل المرفق مع الجهاز USB لتفصيل المزيد من التفاصيل عن طريقة التشغيل.
- يسبق ظهور العنصر "READING" حوالي ١٠ ثوان وفقاً لنوع الجهاز USB المتصل.
- تلقم توصيل النظام والجهاز USB عن طريق مسور USB مخصص لإدخال الجهاز USB. يقوم النظام بترادة جميع الملفات الموجودة على الجهاز USB. عند وجود مجلدات أو ملفات كثيرة على الجهاز USB، يمكن أن يستغرق الانتهاء من قراءة الجهاز USB وقتاً طويلاً.
- مع بعض أجهزة USB المتوافقة، بعد إجراء عملية تشغيل، قد يكون هناك تأخير قبل أن يتم تنفيذها من قبل هذا النظام.
- لايمكن ضمان التوافق مع جميع برامج التشغيل. إذا كانت ملفات الصوت الموجودة على الجهاز USB مطورة أصلاً ويراجع غير متوافقة، فإن هذه الملفات يمكن أن تصدر ضوضاء أو صوت متقطع، أو يمكن ألا يتم تشغيلها على الإطلاق.
- هذا النظام لايمكنه تشغيل ملفات صوتية على الجهاز USB في الحالات التالية:
 - عندما يتعدى عدد ملفات الصوت في مجلد ٧٧٧
 - عندما يتعدى عدد ملفات الصوت الإجمالية على جهاز USB ٧٠٠٠.
 - عندما يتعدى عدد المجلدات الموجودة على جهاز USB ٢٥٥ (شامل المجلد "ROOT") واستثناء المجلدات الفرعية).
- هذه الأعداد يمكن أن تختلف وفقاً لتيمة الملف والمجلد. لاقم بحفظ أنواع أخرى من الملفات أو لتجلدات غير الضرورية على جهاز USB حتى على ملفات صوتية.
- النظام يمكنه التشغيل حتى عمق ٨ مجلدات فقط.
- هذا النظام لايدعم بالضرورة جميع الوظائف المتاحة في جهاز USB المحمول.
- يتم إلغاء وتجلدات تشغيل عند إيقاف تشغيل النظام.
- ملفات وتجلدات تعرض بترتيب أبجديتها على الجهاز USB.
- التجلدات التي ليس بها ملفات صوتية يتم تحطيقها.
- صيغة الصوت التي يمكن التشغيل عليها مع هذا النظام هي MP3. باستثناء ملف "mp3". لاحظ أنه حتى عندما يكون إسم الملف به امتداد للملف الصحيح، إذا كان للملف المحلي مختلف يمكن أن يصدر النظام ضوضاء أو يحدث خلل في التشغيل.

لاستخدام النظام كمشاحن بطارية

يمكنك استخدام النظام كمشاحن بطارية لأجهزة USB المجهزة بوظيفة إعادة الشحن عندما يكون النظام في وضع التشغيل.

يبدأ الشحن عند توصيل الجهاز USB الى المنفذ **⏏** (USB) **[10]**. تظهر حالة الشحن في شاشة عرض الجهاز USB. لمزيد من التفاصيل، يرجى مراجعة دليل المستخدم لجهاز USB الخاص بك.

ملاحظة بشأن شحن الجهاز USB بواسطة هذا النظام
لايمكنك استخدام النظام كمشاحن بطارية في الحالات التالية:

- مشغل الاسطوانة/CDالجهاز USB في وضع إيقاف التشغيل وتم اختيار وظيفة الموائف، يرجى مراجعة ٠
- عندما يكون النظام في وضع إيقاف التشغيل.

