



**عمل البرنامج الخاص بك (تشغيل مبرمج)**

- اختر الوظيفة CD أو USB.
- اضغط CD Ⓝ أو USB Ⓤ.
- إختر وضع التشغيل.
- اضغط ▶◀◀▶▶ 14 بشكل متكرر حتى يظهر "PROGRAM" أثناء إيقاف المشغل.
- إختر رقم المسار أو الملف المرغوب.
- اضغط ▶◀◀▶▶ 5 بشكل متكرر حتى يظهر رقم المسار أو الملف المرغوب.
- عند برمجة ملفات MP3/WMA، اضغط ⏮ + ⏭ ⏮ + ⏭ ⏮ + ⏭ ⏮ + ⏭ بشكل متكرر لإختيار المجلد المرغوب، وبعدهئ اختر الملف المرغوب.
- عند برمجة ملفات MP3/WMA، اضغط ⏮ + ⏭ بشكل متكرر لإختيار المجلد المرغوب، وبعدهئ اختر الملف المرغوب.

وقت التشغيل الكلي للمسار

المختار (اسطوانة CD-DA فقط) مختار

- عمل برنامج للمسار أو الملف المختار.
- اضغط Ⓛ لإدخال المسار أو الملف المختار.
- كرر الخطوات 3 إلى 4 لعمل برنامج لمسارات أو ملفات إضافية، لعدد اجمالي يصل الى ٦٤ مساراً أو ملفاً.
- لتشغيل برنامج المسارات أو الملفات الخاصة بك، اضغط ▶ 2.

يظل البرنامج متاحا حتى تقوم باحدى العمليات التالية:

- تغيير الوظيفة.
- إيقاف تشغيل النظام.
- فصل سلك التيار.
- فتح حجرة الاسطوانة CD.

لتشغيل نفس البرنامج مرة أخرى، اضغط ▶ 2

تغيير العرض	
من أجل	إضغط
تغيير المعلومات على شاشة العرض*	تغيير المعلومات على شاشة العرض* <p>يكون النظام في وضع التشغيل.</p>
مراجعة الساعة عند إيقاف تشغيل النظام	DISPLAY <span>Ⓝ</span> 23 <p>عندما يكون النظام في إيقاف تشغيل النظام</p>
* على سبيل المثال، يمكنك مشاهدة معلومات اسطوانة CD/MP3/WMA أو معلومات الجهاز USB، مثل: <ul style="list-style-type: none"><li>رقم المسار أو الملف أثناء التشغيل العادي.</li> <li>اسم مسار، ملف أو عنوان أثناء التشغيل العادي.</li> <li>اسم الفنان أثناء التشغيل العادي.</li> <li>اسم الألبوم أو المجلد أثناء التشغيل العادي.</li></ul>	DISPLAY <span>Ⓝ</span> 23 <p>عندما يكون النظام في إيقاف تشغيل النظام</p>
ملاحظة بشأن معلومات العرض	ملاحظة بشأن معلومات العرض

الغاء التشغيل المبرمج

اضغط PLAY MODE Ⓛ

لحذف المسار أو الملف الأخير من البرنامج

اضغط CLEAR Ⓛ أثناء توقف المشغل.

## استخدام مكونات صوت إختيارية

- قم بتجهيز مصدر الصوت.
- قم بتوصيل جهاز صوت اضافي إلى المقبس AUDIO IN Ⓛ على الوحدة باستخدام سلك صوت مناظر (غير مرئى).
- قم بخفض مستوى الصوت.
- اضغط − VOLUME Ⓛ 8.
- اختر الوظيفة AUDIO IN Ⓛ.
- اضغط AUDIO IN Ⓛ 22.
- ابدأ التشغيل.
- ابدأ تشغيل الجهاز الموصول واضبط مستوى الصوت.

**ملاحظة**
النظام يمكن أن يدخل وضع الاستعداد تلقائياً إذا كان مستوى صوت الجهاز الموصول منخفض للغاية. اضبط مستوى صوت الجهاز وفقاً لهذا، يرجى مراجعة « إيقاف تشغيل وظيفة الاستعداد التلقائي ».

## ضبط الصوت

من أجل	إضغط
ضبط مستوى الصوت	ضبط مستوى الصوت
توليد صوت أكثر ديناميكية	ضبط مستوى الصوت
ضبط مؤثر الصوت	ضبط مستوى الصوت

- اضغط وقت بدء التشغيل.
- اضغط ▶◀◀▶▶ 5 بشكل متكرر لضبط الساعة، ثم اضغط Ⓛ 16.
- استخدم نفس الاجراء المتبع في الخطوة 4 لضبط وقت إيقاف التشغيل.
- اختر مصدر الصوت.
- اضغط ▶◀◀▶▶ 5 بشكل متكرر حتى يظهر مصدر الصوت المرغوب، ثم اضغط Ⓛ 16.
- قم بإيقاف تشغيل النظام.
- اضغط ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ بشكل متكرر حتى يظهر مصدر الصوت المرغوب، ثم اضغط Ⓛ 16.
- اضغط ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ ⏮ ⏭ بشكل متكرر حتى يظهر مصدر الصوت المرغوب، ثم اضغط Ⓛ 16.

إذا كان النظام في وضع التشغيل عند الوقت المضبوط مسبقاً، لن يتم تشغيل مؤقت التشغيل. لائق بتشغيل النظام من وقت تحول النظام الى وضع التشغيل حتى يبدأ التشغيل.

لمراجعة الإعداد

- اضغط TIMER MENU Ⓢ 28.
- اضغط ▶◀◀▶▶ 5 بشكل متكرر لاختيار "SELECT"، وبعدهئ اضغط Ⓛ 16.
- اضغط ▶◀◀▶▶ 5 بشكل متكرر لاختيار "PLAY SEL"، وبعدهئ اضغط Ⓛ 16.

**إلغاء المؤقت**

كرر نفس الإجراء أعلاه حتى يظهر "OFF" في الخطوة 3، وبعدهئ اضغط Ⓛ 16.

**لتغيير الإعداد**

إبدأ من الخطوة 1.

**إرشاد مفيد**

يظل إعداد مؤقت التشغيل سارياً طالما لم يتم إلغاء الإعداد يدوياً.

## تحري الأعطال وإصلاحها

إيعرض مايلي:

- تأكد من توصيل سلك القدرة وأسلاك السماعة بإحكام وبصورة صحيحة.
- إبحث عن المشكلة في قائمة الشخص أدناه، واتخذ خطوة التصحيح المبنية.

إذا ظلت المشكلة قائمة، اتصل بأقرب موزع Sony لديك.

إذا ظهر "PROTECT" على شاشة العرض
إفضل سلك القدرة في الحال، وتحقق من البنود التالية بعد اختفاء "PROTECT".
<ul style="list-style-type: none"><li>هل حدثت دائرة قصر لأسلاك السماعة + و −؟</li> <li>هل يوجد مايعوق فتحات التهوية في النظام؟</li></ul> <p>بعد التحقق من البنود المذكورة أعلاه، والتحقق من أنها صحيحة، أعد توصيل سلك القدرة، وقم بتشغيل النظام. إذا ظلت المشكلة قائمة، اتصل بأقرب موزع Sony لديك.</p>

#### عامة

**النظام لايتحول الى وضع التشغيل.**

- هل سلك القدرة موصل؟

**النظام يدخل وضع الاستعداد بصورة غير متوقعة.**

• هذا ليس سلا في التشغيل. يدخل النظام وضع الاستعداد تلقائيا في حوالي ٣٠ دقيقة في حالة وجود أي عملية تشغيل أو خرج لإشارة الصوت. يرجى مراجعة « إيقاف تشغيل وظيفة الاستعداد التلقائي ».

**تم الغاء ضبط الساعة أو عملية مؤقت التشغيل بصورة غير متوقعة.**

إذا انقضت دقيقة تقريبا بدون عملية تشغيل، يتم الغاء ضبط الساعة أو ضبط مؤقت التشغيل تلقائيا، قم بتنفيذ العملية مرة أخرى من البداية.

**لايوجد صوت.**

- هل حدثت دائرة قصر لسلالك السماعة + و −؟
- هل تستخدم السماعات المرفقة فقط؟

• هل يوجد مايعوق فتحات التهوية في النظام؟
• المحطة الخاصة يمكن أن توقف البث بشكل مؤقت.

**الصوت يأتي من قناة واحدة، أو مستويات الصوت اليمينى واليسرى غير متوازنة.**

ضع السماعات بشكل متناظر قدر الامكان.

- قم بتوصيل السماعات المرفقة فقط.

**صوت طنين أو ضوضاء عالية.**

- حرك النظام بعيدا عن مصادر الضوضاء.
- قم بتوصيل النظام إلى مخرج تيار بالحاظ مختلف.
- قم بتركيب مرشح ضوضاء (متاح بشكل منفصل) إلى سلك القدرة.

**وحدة التحكم عن بعد لا تعمل.**

- قم بإزالة أية عوائق بين وحدة التحكم عن بعد ومستشعر التحكم عن بعد Ⓛ 11 على الوحدة، وضع الوحدة بعيدا عن أضواء الفلوروست.
- قم بتوجيه وحدة التحكم عن بعد إلى مستشعر النظام.
- حرك وحدة التحكم عن بعد بصورة أقرب إلى النظام.

**مشغل CD/MP3/WMA**

**يحدث تخطي للصوت، أو لايتم تشغيل الاسطوانة.**

- امسح الاسطوانة لتنظيفها، واعدها لمكانها.
- حرك النظام إلى موقع بعيدا عن الاهتزاز (على سبيل المثال، أعلى حامل ثابت).

• حرك السماعات بعيدا عن النظام، أو ضعها على حوامل منفصلة.
• عند مستوى صوت عال، يمكن أن يؤدي اهتزاز السماعة الى تخطي الصوت.

**لايبدأ التشغيل من المسار الأول.**

- اضبط وضع التشغيل على وضع التشغيل العادي.

**يستغرق بدء التشغيل وقتاً أطول من المعتاد.**

- الاسطوانات التالية يمكن أن تزيد الوقت الذي تستغرقه لبدء التشغيل.
- اسطوانة مسجلة بتركيب متفرع معقد.
- اسطوانة مسجلة في وضع متعدد المراحل.
- اسطوانة لم يتم تجهيزها بشكل نهائي (اسطوانة يمكن اضافة بيانات اليها).
- اسطوانة بها مجلدات عديدة.

جهاز USB
----------

**لايمكن شحن الجهاز USB الموصل.**

تأكد من توصيل الجهاز USB بإحكام.

بعض أجهزة USB يمكن شحنها فقط عندما يكون النظام في الوظيفة USB.

**هل أنت تستخدم جهاز USB مدعم؟**

• عند توصيل جهاز USB غير مدعم، يمكن أن تحدث المشاكل التالية. تحقق من المعلومات الموجودة على مواقع الانترنت بشأن أجهزة USB المتوافقة مع URL المدرجة تحت « تشغيل ملف على جهاز USB ».

– لا يتم التعرف على الجهاز USB.

– لاتعرض أسماء الملف أو المجلد على هذا النظام.

– التشغيل غير ممكن.

– يحدث تخطي للصوت.

• يوجد ضوضاء.

– يخرج صوت مشوه.

**تظهر العيارة "OVER CURRENT".**

• تم اكتشاف مشكلة بمستوى التيار الكهربائي من المنفذ (USB) Ⓛ 9، قم بإيقاف تشغيل النظام وانزع الجهاز USB من المنفذ Ⓛ 9 (USB) Ⓛ 9. تأكد من عدم وجود مشكلة بالجهاز USB.
إذا ظل نموذج العرض قائماً، اتصل بأقرب موزع Sony لديك.

**لايوجد صوت.**

• الجهاز USB غير موصل بشكل صحيح. قم بإيقاف تشغيل النظام، ثم أعد توصيل الجهاز USB.

**يوجد ضوضاء، تخطي، أو تشوه الصوت.**

- قم بإيقاف تشغيل النظام، ثم أعد توصيل الجهاز USB.
- بيانات الموسيقى نفسها تحتوي على ضوضاء، أو الصوت مشوه.
- يمكن أن تكون الضوضاء قد دخلت عند عمل بيانات موسيقية بسبب أوضاع الكمبيوتر، قم بعمل بيانات موسيقية مرة أخرى.
- معدل البث المستخدم عند تشغيل الملفات كان منخفضا. إرسال الملفات المشفرة بمعدلات بت أعلى إلى الجهاز USB.

**تعرض العيارة "SEARCH" لفترة ممتدة، أو يستغرق بدء التشغيل وقتاً طويلاً.**

• يمكن أن تستغرق عملية القراءة وقتا طويلا في الحالات التالية.

– وجود ملفات أو مجلدات كثيرة على الجهاز USB.

– تركيب الملف معقد للغاية.

– سرعة الذاكرة زائدة.

– الذاكرة الداخلية مجرأة.

**عرض حاطئ**

ارسل بيانات الموسيقى إلى الجهاز USB مرة أخرى، حيث أن البيانات المخفوظة في الجهاز USB يمكن أن تكون تالفة.
رموز الأحرف التي يمكن عرضها بواسطة هذا النظام هي الأرقام والحروف الهجائية فقط. لا يتم عرض الحروف الأخرى بصورة صحيحة.

**لايتم التعرف على الجهاز USB.**

- قم بإيقاف تشغيل النظام وأعد توصيل الجهاز USB، ثم قم بتشغيل النظام.
- تحقق من المعلومات الموجودة على مواقع الانترنت بشأن أجهزة USB المتوافقة مع URL المدرجة تحت « تشغيل ملف على جهاز USB ».
- اضغط ▶ 2 لبدء التشغيل.

• الجهاز USB لايعمل بشكل صحيح. راجع دليل تشغيل الجهاز USB للتحرف على كيفية التعامل مع هذه المشكلة.

**لايبدأ التشغيل.**

• قم بإيقاف تشغيل النظام وأعد توصيل الجهاز USB. ثم قم بتشغيل النظام.

• تحقق من المعلومات الموجودة على مواقع الانترنت بشأن أجهزة USB المتوافقة مع URL المدرجة تحت « تشغيل ملف على جهاز USB ».

• اضغط ▶ 2 لبدء التشغيل.

**لايبدأ التشغيل من المسار الأول.**

- اضبط وضع التشغيل إلى وضع التشغيل العادي.

**لايمكن تشغيل الملفات.**

• ملفات الصوت يمكن أن يكون بها امتدادات ملف غير صحيحة.
• امتدادات الملف المدعمة من قبل هذا النظام هي كما يلي:
–MP3:امتداد ملف "mp3".
–WMA: امتداد ملف "wma".

• ملفات الصوت يمكن انشائها في صيغ أخرى غير الصيغ MP3/WMA.

• أجهزة التخزين USB التي تمت تهيئتها بأنظمة ملف غير FAT16 أو FAT32 تكون غير مدعمة.\*

• عند استخدام جهاز تخزين USB مقسم، يمكن تشغيل الملفات الموجودة على القسم الأول فقط.

• الملفات التي تم تشفيرها أو حمايتها بكلمات مرور، الخ، لا يمكن تشغيلها.

\* هذا النظام يدعم FAT16 و FAT32. لكن بعض أجهزة تخزين USB قد لا تدعم جميع FAT هذه. لمزيد من التفاصيل، يرجى مراجعة كتيب التشغيل لكل جهاز تخزين USB أو اتصل بجهة الصنع.

#### الموافق

**صوت طنين أو ضوضاء عالية، أو لايمكن استقبال المحطات.**

- قم بتوصيل الهوائي بشكل صحيح.
- حاول ايجاد مكان واتجاه آخر لاستقبال الهوائي بشكل أفضل.
- احفظ الهوائي بعيدا عن أسلاك السماعة وسلك القدرة لتفادي التقاط الضوضاء.

- قم بإيقاف تشغيل الجهاز الكهربائي القريب.

**يمكن الاستماع إلى عدة محطات إذاعية في نفس الوقت.**

• حاول ايجاد مكان واتجاه آخر لاستقبال الهوائي بشكل أفضل.

• قم بتجميع كابل الهوائي باستخدام مشابك السلك المتاحة في الأسواق، الخ، واضبط طول الكابل.

**لإعادة ضبط النظام إلى إعدادات المصنع**

إذا ظل النظام لايعمل بصورة صحيحة، أعد ضبط النظام إلى إعدادات المصنع.

**1** إفضل سلك القدرة وأعد توصيله مرة أخرى، وبعدهئ قم بتشغيل النظام.

**2** احتفظ بضغط ■ Ⓛ 3 في وحدة التحكم عن بعد و EQ Ⓛ 4

على الوحدة حتى يظهر "RESET OK".

يتم حذف جميع الإعدادات التي أعدها المستخدم، مثل محطات الراديو المضبوطة مسبقاً، المؤقت، والساعة.

**لإيقاف تشغيل وظيفة الاستعداد التلقائي**

هذا النظام مجهز بوظيفة استعداد تلقائي، مع هذه الوظيفة، يدخل النظام وضع الاستعداد تلقائياً في حوالي ٣٠ دقيقة في حالة عدم وجود عملية تشغيل أو خرج إشارة صوت.

بالتهيئة الأساسية، يتم تشغيل وظيفة الاستعداد التلقائي.

استخدم الأزرار الموجودة على الوحدة لإيقاف تشغيل وظيفة الاستعداد التلقائي.

احتفظ بضغط ⏮ ⏭ Ⓛ 10 أثناء تشغيل النظام، حتى يظهر

"AUTO STANDBY OFF"

لتشغيل الوظيفة، كرر الإجراء حتى يظهر

"AUTO STANDBY ON".

#### ملاحظات

- وظيفة الاستعداد التلقائي تكون غير صالحة لوظيفة FM.
- قد لايدخل النظام وضع الاستعداد التلقائي في الحالات التالية.
  - عند تحديد اشارة صوتية.
  - بيانات الموسيقى نفسها تحتوي على ضوضاء، أو الصوت مشوه.
  - عند توصيل جهاز USB.
  - أثناء تشغيل مسارات أو ملفات صوت.
- بينما يكون مؤقت التشغيل المضبوط مسبقا أو مؤقت النوم جاريا.

## الرسائل

**DISC ERR** : أنت قمت بتحميل اسطوانة لايمكن تشغيلها.
**FULL** : أنت حاولت عمل برنامج لأكثر من ٦٤ مسار أو ملف (خطوات).
**NO FILE** : لا توجد ملفات يمكن تشغيلها على اسطوانات CD-R/CD-RW أو في الجهاز USB.

**NO STEP** : تم حذف جميع المسارات المبرمجة.

**NO USB** : لم يتم توصيل جهاز USB أو تم توصيل جهاز USB غير مدعم.

**PLAY SET** : أنت حاولت إختيار المؤقت عندما يكون مؤقت التشغيل غير مضبوط.

**PLS STOP** : أنت ضغطت PLAY MODE Ⓛ 14 أثناء التشغيل.

**SELECT** : أنت ضغطت TIMER MENU Ⓢ 28 أثناء تشغيل المؤقت.

**TIME NG** : تم ضبط أوقات بدء ونهاية مؤقت التشغيل الى نفس الوقت.

## إحتياطات

**الاسطوانات التي يمكن تشغيلها على هذا النظام**

- اسطوانة صوت CD
- اسطوانة CD-R/CD-RW (بيانات صوت/ملفات MP3/WMA)

**الاسطوانات التي لايمكن تشغيلها على هذا النظام**

- اسطوانة CD-ROM
- اسطوانة CD-R/CD-RW غير تلك المسجلة في صيغة CD Joliet مع ISO9660 Level 1/Level 2 أو Joliet
- اسطوانة CD-R/CD-RW مسجلة في مراحل متعددة لم يتم انهائها بواسطة « غلق المرحلة »
- اسطوانة CD-R/CD-RW بجودة تسجيل رديئة، اسطوانة CD-R/CD-RW بها خدوش أو متسعة، أو اسطوانة CD-R/CD-RW مسجلة بجهاز تسجيل غير متوافق
- اسطوانة CD-R/CD-RW التي لم يتم تجهيزها نهائيا بشكل صحيح
- اسطوانات تحتوي على ملفات غير ملفات MPEG 1 Audio Layer-3/WMA (MP3)
- اسطوانات بشكل غير قياسي (على سبيل المثال، قلب، مربع، نجمة)
- اسطوانات بها شريط، ورق لاصق، أو ملصق مثبت عليها
- اسطوانات مؤجرة أو مستخدمة مع ملصقات يخرج منها العادة اللاصقة تحت الملصق
- اسطوانات بها ملصقات مطبوعة باستخدام حبر تشعُر أنه رديئ عند لمسها

**ملاحظات بشأن الاسطوانات**

- قبل التشغيل، امسح الاسطوانة بقامشة تنظيف من المركز في اتجاه الخارج إلى الحافة.
- لائقم تنظيف الاسطوانات باستخدام منطقات، مثل النيزن، الثتر، أو المنطقات المتاحة في الأسواق أو الرشااش المضاد لاستاتيكية المخصصة للنفيل LP.
- لاتعرض الاسطوانات إلى أشعة الشمس المباشرة أو مصادر الحرارة مثل أنابيب الهواء الساخن، ولاتتركها في سيارة متوقفة في أشعة الشمس المباشرة.

**بشأن الأمان**

- افصل سلك القدرة تماما من مخرج التيار بالحاظ إذا كنت لاتنوي استخدامه لفترات زمنية ممتدة. فصل الوحدة من مصدر التيار، إمسك دائماً القابس، لاتصحب السلك نفسه مطلقاً.
- في حالة دخول أي مواد صلبة أو سائلة داخل النظام، افصل مصدر القدرة عن النظام، وافحصه لدى فني متخصص قبل تشغيله مرة أخرى.
- يجب تبخيرسلك قدرة التيار المتردد لدي مركز خدمة مؤهل فقط.

**بشأن المكان المناسب**

- لائضع النظام في موضع مائل أو في مكان حار، بارد، مترب، متسخ أو رطب للغاية أو تتفصه التهوية الكافية، أو معرض للاهتزازات، أشعة الشمس المباشرة أو ضوء ساطع.
- توخى الحرص عند وضع الوحدة أو السماعات على أسطح مجهزة بشكل خاص (على سبيل المثال، بالشمع، الزيت، الورنيش) لأنه قد يحدث تغير للون أو تلطيخ للألوان.
- عند احضار النظام مباشرة من مكان بارد إلى مكان دافئ أو وضعه في غرفة رطبة للغاية، يمكن أن تتكاثف الرطوبة على العدسة الموجودة داخل المصغل CD، وتسبب خلاا في تشغيل النظام. في هذا الموقف، قم بإخراج الاسطوانة، وارك النظام في وضع التشغيل لمدة ساعة تقريباً حتى تتبخّر الرطوبة.

**بشأن تزايد الحرارة**

- تراكم الحرارة على الوحدة أثناء التشغيل يعتبر طبيعيا وليس سبباً للانداز.
- لا تلمس الغرانة في حالة استخدامها بشكل متواصل بمستوى صوت عالي لأن الحرارة يمكن أن تصبح ساخنة.
- لائقم بإعاقفة فتحات التهوية.

**بشأن نظام السماعة**

نظام السماعة هذا غير محجوب مغناطيسياً، ويمكن أن تصبح الصورة على أجهزة التلفزيون القريبة مشوهة مغناطيسياً. في هذه الحالة، قم بإيقاف تشغيل التلفزيون، انتظر ١٥ إلى ٣٠ دقيقة، وقم بتشغيله مرة أخرى.

إذا لم يحدث تقدم، حرك السماعات بعيداً عن جهاز التلفزيون.

**تنظيف الهيكل**

تنظف هذا النظام بقطعة قماش ناعمة مبللة قليلاً بـسائل تنظيف معتدل. لا تستخدم أي نوع من الحشاياب الحاكّة، بودرة التنظيف، أو المذيّيات،

مثل الثنر، البنزين، أو الكحول.

## المواصفات

**الوحدة الرئيسية**

**قسم مضخم الصوت**

خرج القدرة (مقدّر): ٤ وات + ٤ وات (٨ أوم عند ١ كيلوهرتز،

٪1 تشويه توافق اجمالي)

خرج قدرة RMS مستمر (مرجع): ٥٠ وات + ٥٠ وات (٨ أوم عند ١ كيلوهرتز، ٪١٠ تشويه توافق اجمالي)

**المدخل**

AUDIO IN (مقبس صغير ستريو): حساسية 1 فولت، معاوقة ٥٠ كيلوأوم

**المخارج**

SPEAKERS: يقبل معاوقة ٨ أوم

**قسم مشغل الاسطوانة المحكمة CD**

النظام: اسطوانة محكمة ونظام صوت رقمي

خصائص ديود الليزر

خرج الليزر: أقل من ٤٤.٦ μW

\* هذا المخرج هو قياس القيمة على سافة ٣٠٠ مم من سطح العدسة الشيئية على قلب الاطلاظ البصري بفتحة ٧ مم.

إستجابة التردد: ٢٠ هرتز — ٢٠ كيلوهرتز

نسبة الإشارة إلى الضوضاء: أكثر من ٩٠ ديسيبل

النطاق الديناميكي: أكثر من ٩٠ ديسيبل

**قسم الموائف**

موائف FM ستريو، FM سوبر هتروداين

الهوائي: هوائي سلكي FM

نظام الموائفة: ٨٧.٥ ميگاهرتز — ١٠٨٠ ميگاهرتز