

اللغة العربية <p>نظام صوتي منزلي</p>
قبل تشغيل النظام، يُرجى قراءة هذا الدليل بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

تحذير

لتفصيل خطر نشوب حريق، لا تغطي فتحات تهوية السبيل بوزق الصحف أو أغطية المائدة أو الستائر، أو ما إلى ذلك، لا تعرض الجهاز إلى مصادر الالب المكنوطة (على غرار الستائر، شموع مشتعلة).

لتفصيل من خطر نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية، لا تعرض الجهاز إلى فطرات أو ارتشاق السوائل، ولا تفتح أجسام مملوءة بالسوائل، مثل ألواني الزهور، على غرار الجهاز.

نظرًا لأن قابس الطاقة الرئيسية يستعمل لفصل الوحدة من الطاقة الرئيسية، صل الوحدة بفتحة تيار متردد AC يمكن التوصل إليها بسهولة، إذا لاحظت أي شيء غير طبيعي في الوحدة، اتصل قابس الطاقة الرئيسية من فتحة التيار المتردد AC على الفور.

لا تركب الجهاز في مكان محصور، مثل خزانة الكتب أو كابينة داخلية.

هذه الوحدة غير مصممة لمر الطاقة الرئيسية طالما أنها موصولة بفتحة التيار المتردد ، حتى وإن كانت الوحدة نفسها متوقفة عن التشغيل.
لاستعمال الداخلي فقط.

لا تطبق المعلومات التالية إلا على الأجهزة التي تباع في البلدان/المناطق التي تمتلك لائحة EMC. تم اختبار هذا الجهاز ووجد أنه متوافق مع الحدود المحددة في لائحة EMC المتعلقة باستخدام كابل أقصر من 3 أمتار.

تنبيه
لا تستبدل البطارية بأخرى من نوع غير صحيح إلى التعرض لخطر الانفجار.

لا تعرض البطاريات أو الأجهزة والبطاريات مرتبطة بأكبر للحرارة الزائدة، مثل أشعة الشمس المباشر.

تنبيه
قد يؤدي استخدام عناصر التحكم أو عمليات ضبط أو تنفيذ الإجراءات بخلاف تلك المحددة في هذا

المنتند إلى التعرض لأشعة خفيفة.
هذا الجهاز مصنف كمنتج CLASS 1 LASER وفقًا لـ IEC 60825-1:2014-1.

عند فتح الغطاء، تأكد من إسحاق شخصان للوحدة. فقد يتسبب سقوط الوحدة في حدوث إصابة خطيرة/ أو ضرر للمنتج.

للحفاظ على الإمارات العربية المتحدة

CLASS 1 LASER PRODUCT

هذه العلامة موجودة على الجزء الخلفي الخارجي.

<p>TRA REGISTERED NO: ER58862/17 DEALER NO: DA69600/17</p>

تحري الخلل وإصلاحه

<p>في حالة وميض رمز الخطأ وعبارة "CHECK MANUAL" على الشاشة يمكنك الأطلاع على الجدول التالي لمعرفة الإجراء التصحيحي.</p>	
رمز الخطأ	الإجراء التصحيحي
"PROTECT2"	التصل بوسيط Sony الألووب متنا.
"PROTECT3"/	احصل على التيار المتردد فورًا، وتحقق ما إذا كان هناك شيء يصد فتحات التهوية بالوحدة.
"PROTECT4"/	بعد قيامك بالتحق وعدم العثور على أي مشاكل، أعد توصيل سلك التيار المتردد وقم
"PROTECT6"	بتشغيل النظام، إذا استمرت المشكلة، فافصل بالربط وكبل Sony.

احتياطات

عند حمل الوحدة

لتجنب تلف أية القرص، قم بتنفيذ الإجراء التالي قبل حمل الوحدة.

استخدم وحدات التحكم الموجودة على الوحدة لإجراء هذه العملية.

1 اضغط على الزر ʘ لتشغيل النظام.

2 اضغط على FUNCTION بشكل متكرر لتحديد "DVD/CD".

3 قم بإخراج الأسطوانة.

اضغط على **⏏** لفتح درج الأقراص وإغلاقه. انتظر حتى يظهر "NO DISC" على الشاشة.

4 اضغط على ʘ لإيقاف تشغيل النظام.

5 بعد اخفائه "STANDBY"، أفضل سلك التيار المتردد.

ملاحظات حول الأقراص

• قبل التشغيل، امسح القرص باستخدام قطعة قماش نظيفة من المنتصف وحتى الحافة الخارجية.
• لا تستخدم المذيبات، مثل البنزين أو مخفف الدهان أو المنظفات المتوفرة في الأسواق، أو بخاخ ضد الشحاش السائكة المصد للأوسيل لـ vinyl.

• لا تعرض الأقراص لأشعة الشمس المباشرة أو مصادر الحرارة، مثل أنابيب الهواء الساخن و لا تتركها داخل سيارة واقفة تحت أشعة الشمس مباشرة.

نبذة عن الأمان

أفضل سلك التيار المتردد تمامًا من منفذ التيار الموجود بالمخاط إذا كنت تنوي عدم استخدامه لفترة زمنية طويلة، عند فصل التيار الكهربائي عن النظام، احرص دائمًا على الإسحاق بالقابس، تجنب الإسحاق السلك، في حد ذاته.

• إذا سبط أي جسم صلب أو سائل داخل النظام، فافصل قابس النظام وقصمه من قبل أشخاص مؤهلين فنيًا قبل تشغيه مرة أخرى.

• يتعين تغيير سلك التيار المتردد فقط بمعرفة مركز صيانة مؤهل.

حول التعامل مع النظام

هذا النظام ليس صامدًا للظهور أو ضد الماء، تأكد من عدم رش الماء على النظام أو تنظيفه بالماء.

حول مكان التركيب

• لا تضع النظام في وضع مائل أو في أماكن شديدة السخونة أو البرودة أو الأتربة أو الانساع أو الرطوبة أو تلك التي تتلظظ إلى التهوية الكافية، أو تكون معرضة للاهتزاز أو أشعة الشمس المباشرة أو الضوء الساطع.
• نوع الحذر عند وضع النظام على السطح تحتاج إلى معاملة خاصة (على سبيل المثال، الشمع أو الزيت أو السوائل العظيمة)، فقد يؤدي ذلك إلى ظهور بقع على السطح أو تغير لونه.

• إذا تم جلب النظام مباشرة من مكان بارد إلى مكان دافئ أو رطب وضعه في غرفة رطبة، فقد تتكثف الرطوبة على المعدات داخل الوحدة، مما يؤدي إلى تعطل النظام. في هذه الحالة، قم بإخراج القرص وارتك النظام في وضع التشغيل لمدة ساعة تقريبًا حتى تبخر الرطوبة.

حول إزدياد الحرارة

بعد إزدياد الحرارة أثناء التشغيل أمر طبيعي لا يستدعي الانتباه.

• لا تلمس الخزانة في حالة استخدامها باستمرار لفترة طويلة، فقد تكون الخزانة ساخنة.
• تجنب سد فتحات التهوية.

حول نظام السماعات

إن نظام السماعات المدعمة هذا غير مفاوم للمجال المغناطيسي، لذلك قد يحدث تشوه لمؤونة جهاز التلفزيون، القرب بفعل المجال المغناطيسي، وفي هذه الحالة، أوقف تشغيل التلفزيون وانتظر فترة تراوح بين 15 إلى 30 دقيقة، ثم قم بتشغيله مرة أخرى، إذا لم يتحسن الأمر، فافصل السماعات بعيدًا عن التلفزيون.

ملاحظة مهمة

تنبه! إذا تركز صورة الفيديو اللبينة أو صورة العرض على الشاشة معرضة على تلفزيونك لمدة زمنية طويلة، فإنك ستحصل بظهور ضرر دائم لشاشة تلفزيونك، لتفزيونات عرض الألأم خصوصًا سريعة التأثر بهذا.

تنظيف الخزانة

نظف هذا النظام برقن باستخدام قطعة قماش ناعمة مبللة بمحلول تنظيف متعادل. ولا تستخدم قطعة قماش خشنة أو مسحوق تنظيف أو مذيّبات مثل مخفف الدهان أو البنزين أو الكحول.

حول اتصال "BLUETOOTH"

• ينبغي استخدام أجهزة BLUETOOTH في نطاق 10 أمتار تقريبًا (مسافة واضحة غير معاقبة) عن بعضها، يمكن أن يتسبب مدى الاتصال الفشل أخصر في الحالات التالية:

– عند وجود شخص أو جسم معدني أو حائل أو عائق مثل أجهزة المزدودة باتصال BLUETOOTH.

– أماكن مركب لها في الأماكن.

– بالقرب من أفران المايكرويف قيد التشغيل.

– أماكن تولد فيها موجات كهرومغناطيسية أخرى.

• تستخدم أجهزة BLUETOOTH وشبكة LAN السلكية IEEE 802.11b/g/n) نفس نطاق التردد (2.4 جهرتز). عند استخدام جهاز BLUETOOTH بالقرب من جهاز مزود بشبكة LAN لسلكية، يمكن أن يحدث تداخل كهرومغناطيسي، وقد يؤدي ذلك إلى انخفاض معدلات نقل البيانات أو حدوث تشويش أو تعذر الاتصال إذا حدث ذلك، فإزبر الحبلون التالية:

– استخدم هذا النظام على بعد 10 أمتار على الأقل من جهاز LAN السلكي.

– فصل الطاقة من جهاز LAN السلكي عند استخدام جهاز BLUETOOTH على مسافة 10 أمتار.

– استخدم هذا النظام وجهاز BLUETOOTH على أقرب مسافة ممكنة من بعضها البعض.

• قد يتداخل بث موجات الراديو مع هذا النظام عند تشغيل بعض الأجهزة الطبية، ونظرًا لإمكانية حدوث مثل هذا التداخل، احرص دائمًا على فصل الطاقة عن هذا النظام وجهاز BLUETOOTH في الأماكن التالية:

– في المستشفيات والعيادات والعيارات ومحطات الوقود وأي مكان يمكن أن يوجد فيه غازات قابلة للاشتعال.

– بالقرب من الأقوياب الألية أو أجهزة إرسال المبريق.

• ينبغي من الأقوياب الألية أو أجهزة إرسال المبريق BLUETOOTH لضمان الاتصالات الآمنة أثناء التوصل باستخدام تقنية BLUETOOTH. ومع ذلك، قد يكون مستوى الأمان هذا غير كافٍ وفقًا لمحتويات الإصدار وعمول أخرى، لذلك يجب توخي الحذر عند الاتصال باستخدام تقنية BLUETOOTH.

• لا يمكن أن تتصل شركة Sony، بأي حال من الأحوال، مسؤولة الأضرار أو الخسائر الأخرى الناتجة من تسرب المعلومات أثناء الاتصال باستخدام تقنية BLUETOOTH.

• ليس من الضرورة أن يكون اتصال BLUETOOTH مضمونًا مع جميع أجهزة BLUETOOTH التي تمتلك المظهر نفسه مثل هذا النظام.

يجب أن تمتلك أجهزة BLUETOOTH المتصلة بهذا النظام لمواصفات BLUETOOTH الموضحة بواسطة شركة Bluetooth SIG, Inc. ويجب اعتماد توافقه، ولك ذلك، توجد حالات لخصائص أو مواصفات جهاز BLUETOOTH يؤدي إلى تعذر التوصل أو وجود طرق مختلفة للتحكم أو العرض أو التشغيل. حتى وإن كان الجهاز متوافقًا مع مواصفات BLUETOOTH.

• قد يحدث تشويج أو اقتطاع بالصوت بسبب جهاز BLUETOOTH المتصل بهذا النظام وبسب أي بيئة الاتصالات أو بسبب الظروف المحيطة.

حول التوجيه الصوتي

ملاحظة مهمة: التوجيه الصوتي لهذا النظام متاح باللغة الإنجليزية فقط.

اعتمادًا على حالة النظام، يتم إخراج التوجيه الصوتي من النظام كما يلي:

• عند ضبط النظام على وضع الاقتران: "BLUETOOTH pairing"

• عند التوصل بجهاز "BLUETOOTH connected"

• عند الفصل من جهاز "BLUETOOTH disconnected"

• عند ضبط وضع الإخراج أثناء وظيفة "Stereo Left/Right"

ملاحظة حول الرخصة والعلامة التجارية

© 2022 by Digital Licensing Corporation Format/Logo

• العشارات "DVD+R" و"DVD+RW" و"DVD-R" و"DVD VIDEO" و"CD" هي

علامات تجارية.

• WALKMAN® والشعار "WALKMAN" هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Sony Corporation.

• تقنية ترميز الصوت 3-Layer MPEG Layer 3 وبرامات الاشتراع مرخصة من شركة HiS Fraunhofer & Thomson.

• Windows Media هي علامة تجارية مسجلة أو علامة تجارية لشركة Microsoft Corporation

• إذا كنت منتج محتوى مملوك فكري معينة لشركة Microsoft Corporation، يُمنظر استخدام هذه التقنية أو توزيعها بعيدًا عن هذا المنتج دون الحصول على ترخيص من شركة Microsoft والشركات المتحددة التابعة لها.

• Dolby® Digital بتقنية Dolby.

• تم التصنيع بموجب ترخيص من معامل Dolby. Dolby Audio. Dolby. إن Dolby. ورمز D المتردج هي علامات تجارية مسجلة لمعامل Dolby.

• يشمل هذا النظام تقنية (TM) High-Definition Multimedia Interface (HDMI) ومصطلحا HDMI

وسمار HDMI High-Definition Multimedia Interface وعلامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator, Inc.

• "BRAVIA" هي علامة تجارية لشركة Sony Corporation.

• LDAC® وشعار LDAC هما علامتان تجاريتان مسجلة لشركة Sony Corporation.

• علامة الكمية "BLUETOOTH" وشعارها هي علامات تجارية مسجلة لمتلاكها شركة Bluetooth SIG, Inc.

• ويكون أي استخدام لهذه العلامات بواسطة شركة Sony Corporation بموجب ترخيص منها. عند العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى ملكية خاصة لمالكها المصنعيين.

• كل من Android و Google Play و Google Play touch هو علامة تجارية لشركة Google LLC.

• عند Apple, iPod, iPod touch, iPhone, و iPhone Apps، هي علامات تجارية مسجلة في الولايات المتحدة الأمريكية ولتدنا أخرى.

• استخدام شعار صنع من قبل Apple يعني أنه قد تم تصنيع أحد المنتجات ليصل بشكل خاص بمنتج (منتجات) Apple التي تم تصديدها في الشعار، وأنه قد تم اعتمادها من قبل المطور ليتمي معايير أداء Apple.

• لا تعد المنتج مسؤولة عن تشغيل هذا الجهاز أو امتثاله لمعايير السلامة والتنظيم.

• هذا المنتج مرخص بموجب MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE لاستخدام

التصميم الشخصي وغير التجاري

(i) ترخيص الفيديو بالتوافق مع معيار MPEG-4 المرئي (المشار إليه "فيديو 4-MPEG")

وأي

(ii) كلف ترخيص فيديو 4-MPEG الذي تم ترميزه بواسطة عميل منتمضم في نشاط شخصي وغير تجاري وأل أو تم الحصول عليه من مزود فيديو مرخص لتقديم فيديو 4-MPEG.

لا يُمنح أي ترخيص أو يتم تصنيته لأي غرض آخر، يمكن الحصول على المعلومات الإضافية بما في ذلك المعلومات المتعلقة بالاستخدامات الترويجية والاستعلامية والتجارية والترخيص من MPEG LA, L.L.C.

HTTP://WWW.MPEGLA.COM

• جميع العلامات التجارية الأخرى هي علامات تجارية خاصة لمالكها المصنعيين.

• في هذا الكتيب، لم يتم تحديد علامات TM و®.

المواصفات

قسم السماعات
نظام السماعة:
ماكس الجهر مزدوج ثلاثي الاتجاه
وحدة السماعة:

مدى الصوت الإسرائيلي: 80 مم. نوع البوق

مضخم الصوت: 250 مم. نوع مخروطي

الإدخالات

(TV) AUDIO IN

الجهد الكهربي 2 فولت، بمقاومة 47 كيلو أوم

(TV) ARC
نظام سماعات:

إشارة الصوت المدعومة:

خطي لثقتان
PCM

حساسية 1 ميلي فولت، بمقاومة 10 كيلو أوم

حساسية 1 ميلي فولت، بمقاومة 10 كيلو أوم (عند إيقاف تشغيل الجيتار)

حساسية 200 ميلي فولت، بمقاومة 1 ميجا أوم (عند تشغيل وضع الجيتار)

المخرجات

HDMI OUT (TV) ARC

إشارة الصوت المدعومة:

خطي لثقتان (ما يصل إلى 48 كيلو هرتز)، Dolby Digital

قسم HDMI

نظام السماعة:

التبوع (A 19 سًا)

قسم مشغل الأقراص

النظام:

القرص المضغوط ونظام الصوت والفيديو الرقمي

خصائص ضمام الليزر الثنائي

مدة الإتيامت: مستمر

الطول الموجي: 790 نانومتر

فرح الليزر: أقل من 44.6 ميكرو وات

* قيمة الفرغ هذه عبارة عن قيمة القياس ضمن 100 مم من سطح العدسة البينية على مجموعة الانقراط software, etc.

20 – 03 هرتز

تنسيق نظام الأوان الفيديوي:

NTSC

طرز الدول الأخرى:

PAL و HDMI

قسم USB

جهاز USB المدعوم:

فتة التخزين كبيرة السعة

الحد الأقصى للتيار الكهربائي:

1 أمبير

منفذ (USB) ʘ:

التبوع A

قسم موالف موجة FM

FM، لتستريويو FM
مولواف فوق العاير

الهوائي:
الوهائي السلكي لموجة FM

مدى الوولفة:

87.5 ميجا هرتز – 108.0 ميجا هرتز (بخطوة 50 كيلو هرتز)

قسم BLUETOOTH

نظام الاتصال:

إصدار BLUETOOTH قياسي 4.2

الخرج:

نظام الأقصص الطاقة الخارج:

9.5٠، وبسبيل جاني

الحد الأقصى لعدد الأجهزة التي يمكن تسجيلها:

8 أجهزة

الحد الأقصى للتوصيل المتزامن (النظام المتعددة):

3 أجهزة

الحد الأقصى لمدى الاتصال:

خط النظر تقريبًا 10 متر¹

موجة التردد:

موجة 2.4 ميجا هرتز (مقايمة 2.4000 ميجا هرتز – 2.4835 ميجا هرتز)

طريقة التصنيع:

FHSS (طيف توزيع قدر تردد)

ملفات تعريف أجهزة BLUETOOTH المتوافقة²:

A2DP (طرز توزيع صوت مطوي)

برامج الترميز المدعومة:

AVRCP (ملف تعريف وحدة التحكم من بُعد بالصورة والصوت)

برامج الترميز المدعومة:

32 كيلوبت/ثانية/ 48/44.1/AC

32 كيلوبت/ثانية/ 48 كيلوبت/ثانية (CBBR/VBR)

WMA

44.1 كيلوبترز، 48 كيلوبت/ثانية/ 192 كيلوبت/ثانية (CBBR/VBR)

WAV

48/44.1 كيلوبترز (ب ٦

تنسيقات الفيديو المدعومة

AVI،

برنامج ترميز الفيديو: فيديو Xvid

مدى البت: 4.854 ميجا بت/ث (كحد أقصى)

البقة: المعدل: الإطارات:

720 × 480 إطارات

720 × 576 إطارات (بخطوة 576 × 720

برنامج ترميز الصوت: MP3

MPEG4

تنسيق الملفف: تنسيق ملف MP4

برنامج ترميز الفيديو: وضع السبيلطة MPEG4 (AVCI غير متوافق)
معدل البت المدعوم وتردد العبات:

320 كيلوبت/ثانية (VBR)

44.1 كيلوبترز، 48 كيلوبت/ثانية (CBBR/VBR)

WMA

44.1 كيلوبترز، 48 كيلوبت/ثانية/ 192 كيلوبت/ثانية (CBBR/VBR)

WAV

48/44.1 كيلوبترز (ب ٦

معدل البت: 4 ميجا بت/ث

البقة: المعدل: الإطارات:

720 × 480 إطارات

576 × 720 (بخطوة 576 × 720

برنامج الترميز الصوت: AAC-LC (HE-AAC غير متوافق.)

DRM، غير متوافق

عام

علامات:

تيار متردد – 120 فولت، 240 – 60/50 هرتز

استهلاك الطاقة:

115 وات

استهلاك الطاقة (في وضع توفير الطاقة):

0.5 وات (عند ضبط "BT STBY" على "OFF" وضبط [CONTROL FOR HDMI] على [OFF])

2 وات (عند ضبط "BT STBY" على "ON" وضبط [CONTROL FOR HDMI] على [ON])

الأبعاد (عرض/ارتفاع/عمق) (البراق):

349.5 مم × 795 مم × 328.5 مم

الوزن (تقريبًا):

14.5 كغم

درجة حرارة التشغيل:

5 – 35 درجة مئوية

* سيكون استهلاك الطاقة اقل من 0.5 وات في حالة عدم وجود اتصال ب HDMI، ويتم ضبط "BT STBY" على "OFF".

وحدة التحكم عن بعد (RMT-AM420U) (تيار مستمر بقوة 3 فولت) (1)

بطارية R03 (تيار مستمر بقوة 1.5 فولت) (مقاس AAA) (2)

الهوائي السلكي لموجة FM (1)

سلك التيار المتردد (1)