

SONY 5-014-540-3(21)

IMPORTANT NOTICE

Caution: If you leave a still video image or on-screen display image displayed on your TV for an extended period of time via this system, you risk permanent damage to your TV screen. Projection TVs are especially susceptible to this.

Cleaning the cabinet

Clean this system with a soft cloth slightly moistened with a mild detergent solution.

Do not use any type of abrasive pad, scouring powder, or solvent, such as thinner, benzine, or alcohol.

On BLUETOOTH® communication

- BLUETOOTH devices should be used within approximately 10 meters (unobstructed distance) of each other. The effective communication range may become shorter under the following conditions:
 - When a person, metal object, wall or other obstruction is between the devices with a BLUETOOTH connection.
 - Locations where a wireless LAN is installed.
 - Around microwave ovens that are in use.
 - Locations where other electromagnetic waves are generated.
- BLUETOOTH devices and wireless LAN (IEEE 802.11b/g/n) equipment use the same frequency band (2.4 GHz). When using your BLUETOOTH device near a device with wireless LAN capability, electromagnetic interference may occur. This could result in lower data transfer rates, noise, or inability to connect. If this happens, try the following remedies:
 - Use this system at least 10 meters away from the wireless LAN equipment.
 - Turn off the power of the wireless LAN equipment when using your BLUETOOTH device within 10 meters.
 - Use this system and BLUETOOTH device as closer to each other as possible.
- The radio waves broadcast by this system may interfere with the operation of some medical devices. Since this interference may result in malfunction, always turn off the power on this system and BLUETOOTH device in the following locations:
 - In hospitals, on trains, in airplanes, at gas stations, and any place where flammable gases may be present.
 - Near automatic doors or fire alarms.
- This system supports security functions that comply with BLUETOOTH specifications to ensure secure connections during communication using BLUETOOTH technology. However, this security may be insufficient depending on the setting contents and other factors, so always be careful when performing communication using BLUETOOTH technology.

- Sony cannot be held liable in any way for damages or other loss resulting from information leaks during communication using BLUETOOTH technology.
- BLUETOOTH communication is not necessarily guaranteed with all BLUETOOTH devices that have the same profile as this system.
- BLUETOOTH devices connected with this system must comply with the BLUETOOTH specification prescribed by the Bluetooth SIG, Inc., and must be certified to comply. However, even when a device complies with the BLUETOOTH specification, there may be cases where the characteristics or specifications of the BLUETOOTH device make it impossible to connect, or may result in different control methods, display or operation.
- Noise may occur or the audio may cut off depending on the BLUETOOTH device connected with this system, the communications environment, or surrounding conditions.

English
Home Audio System

Before operating the system, please read this guide thoroughly and retain it for future reference.

WARNING

To reduce the risk of fire, do not cover the ventilation opening of the appliance with newspapers, tablecloths, curtains, etc.

Do not expose the appliance to naked flame sources (for example, lighted candles).

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to dripping or splashing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on the appliance.

As the main plug is used to disconnect the unit from the mains, connect the unit to an easily accessible AC outlet. Should you notice an abnormality in the unit, disconnect the main plug from the AC outlet immediately.

Do not install the appliance in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet.

The unit is not disconnected from the mains as long as it is connected to the AC outlet, even if the unit itself has been turned off.

Indoor use only.

The following information is only applicable to equipment sold in countries/regions comply to EMC regulation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits set out in the EMC regulation using a connection cable shorter than 3 meters.

CAUTION

Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type.

Do not expose batteries or appliances with battery-installed to excessive heat, such as sunshine and fire.

CAUTION

Caution – use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure.

This appliance is classified as a CLASS 1 LASER product under IEC 60825-1:2014.

When unpacking the carton, be sure that two people handle the unit. Dropping the unit may cause personal injury and/or property damage.

Do not place this product close to medical devices

This product (including accessories) has magnet(s) which may interfere with pacemakers, programmable shunt valves for hydrocephalus treatment, or other medical devices. Do not place this product close to persons who use such medical devices. Consult your doctor before using this product if you use any such medical device.

For customers in the United Arab Emirates

This marking is located on the rear exterior.

Troubleshooting

- | | |
|--|--|
| | |
| | |
- If error code and “CHECK MANUAL” flashes on the display**
- See the following table for the corrective action.
- | Error code | Corrective action |
|------------------------------------|---|
| *PROTECT2* | Contact your nearest Sony dealer. |
| *PROTECT3*/ *PROTECT4*/ *PROTECT6* | Immediately unplug the AC power cord (mains lead), and check if anything is blocking the ventilation openings of the unit. After you have checked and found no problems, reconnect the AC power cord (mains lead), and turn on the system. If the issue persists, contact your nearest Sony dealer. |

Precautions

When carrying the unit

To avoid damaging the disc mechanism, perform the following procedure before carrying the unit.

Use the controls on the unit to perform this operation.

- Press ⏮ to turn on the system.
- Press FUNCTION repeatedly to select “DVD/CD”.
- Remove the disc.
 - Press ▶ to open and close the disc tray.
 - Wait until “NO DISC” appears on the display.
- Press ⏮ to turn off the system.
- After “STANDBY” disappears, unplug the AC power cord (mains lead).

Notes on discs

- Before playing, wipe the disc with a cleaning cloth from the center outward to the edge.
- Do not clean discs with solvents, such as benzine, thinner, or commercially available cleaners or anti-static spray intended for vinyl LPs.
- Do not expose discs to direct sunlight or heat sources such as hot air ducts, nor leave them in a car parked in direct sunlight.

On safety

- Completely disconnect the AC power cord (mains lead) from the wall outlet (mains) if it is not going to be used for an extended period of time. When unplugging the system, always grip the plug. Never pull the cord itself.
- Should any solid object or liquid get into the system, unplug the system, and have it checked by qualified personnel before operating it again.
- AC power cord (mains lead) must be changed only at the qualified service shop.

On handling the system

This system is not drip-proof or waterproof. Make sure not to splash water on the system or clean it with water.

On placement

- Do not place the system in an inclined position or in locations that are extremely hot, cold, dusty, dirty, or humid or lacking adequate ventilation, or subject to vibration, direct sunlight or a bright light.

- Be careful when placing the system on surfaces that have been specially treated (for example, wax, oil, polish) as staining or discoloration of the surface may result.
- If the system is brought directly from a cold to a warm location or is placed in a very damp room, moisture may condense on the lens inside the unit, and cause the system to malfunction. In this situation, remove the disc, and leave the system turned on for about an hour until the moisture evaporates.

On heat buildup

- Heat buildup on the unit during operation is normal and is not a cause for alarm.
- Do not touch the cabinet if it has been used continuously at a high volume because the cabinet may have become hot.
- Do not obstruct the ventilation holes.

On the speaker system

The built-in speaker system is not magnetically shielded, and the picture on nearby TV sets may become magnetically distorted. In this situation, turn off the TV, wait 15 to 30 minutes, and turn it back on. If there is no improvement, move the system far away from the TV.

Frequency band: 2.4 GHz band (2 4000 GHz – 2 4835 GHz)
Modulation method: FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)
Compatible BLUETOOTH profiles: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
Supported codecs: SBC (Subband Codec) AAC (Advanced Audio Coding) LDAC

¹⁾ The actual range will vary depending on factors such as obstacles between devices, magnetic fields around a microwave oven, static electricity, reception sensitivity, antenna’s performance, operating system, software application, etc.
²⁾ BLUETOOTH standard profiles indicate the purpose of BLUETOOTH communication between devices.

Supported audio formats
Supported bit rate and sampling frequencies:
MP3: 32/44,1/48 kHz, 32 kbps – 320 kbps (VBR) AAC: 44,1 kHz, 48 kbps – 320 kbps (CBR/VBR) WMA: 44,1 kHz, 48 kbps – 192 kbps (CBR/VBR) WAV: 44,1/48 kHz (16 bit)

Supported video formats
Xvid:
Video codec: Xvid video
Bit rate: 4,854 Mbps (MAX)
Resolution/Frame rate: 720 × 480, 30 fps 720 × 576, 25 fps (except for Latin American models)
Audio codec: MP3
MPEG4:
File format: MP4 File Format
Video codec: MPEG4 Simple Profile (AVC is not compatible.)
Bit rate: 4 Mbps
Resolution/Frame rate: 720 × 480, 30 fps 720 × 576, 25 fps (except for Latin American models)
Audio codec: AAC-LC (HE-AAC is not compatible.)
DRM: Not compatible

General
Power requirements: AC 120 V – 240 V, 50/60 Hz
Power consumption: 115 W
Power consumption (at the Power Saving mode): 0.5 W (when “BT STBY” is set to “OFF” and [CONTROL FOR HDMI] is set to [OFF]) 2 W* (when “BT STBY” is set to “ON” and [CONTROL FOR HDMI] is set to [ON])
Dimensions (W/H/D) (Approx.) 349.5 mm × 795 mm × 328.5 mm
Mass (Approx.): 14.5 kg
Operating temperature: 5 °C – 35 °C

* The power consumption of the system will be less than 0.5 W when there is no HDMI connection and “BT STBY” is set to “OFF”.

Supplied accessories
Remote control (RMT-AM420U) (DC 3 V (1) R03 (DC 1.5 V) (size AAA) batteries (2) FM lead antenna (aerial) (1) AC power cord (mains lead) (1) AC plug adaptor (1)* (supplied only for certain areas)
* This plug adaptor is not for the use in Chile, Paraguay and Uruguay. Use this plug adaptor in the countries/regions where it is necessary.

Design and specifications are subject to change without notice.

Compatible iPhone/iPod models
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7th generation), iPod touch (6th generation)

The system is compatible with iOS 11.0 or later.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

IMPORTANT NOTICE

Caution: If you leave a still video image or on-screen display image displayed on your TV for an extended period of time via this system, you risk permanent damage to your TV screen. Projection TVs are especially susceptible to this.

Cleaning the cabinet

Clean this system with a soft cloth slightly moistened with a mild detergent solution.

Do not use any type of abrasive pad, scouring powder, or solvent, such as thinner, benzine, or alcohol.

On BLUETOOTH® communication

- BLUETOOTH devices should be used within approximately 10 meters (unobstructed distance) of each other. The effective communication range may become shorter under the following conditions:
 - When a person, metal object, wall or other obstruction is between the devices with a BLUETOOTH connection.
 - Locations where a wireless LAN is installed.
 - Around microwave ovens that are in use.
 - Locations where other electromagnetic waves are generated.
- BLUETOOTH devices and wireless LAN (IEEE 802.11b/g/n) equipment use the same frequency band (2.4 GHz). When using your BLUETOOTH device near a device with wireless LAN capability, electromagnetic interference may occur. This could result in lower data transfer rates, noise, or inability to connect. If this happens, try the following remedies:
 - Use this system at least 10 meters away from the wireless LAN equipment.
 - Turn off the power of the wireless LAN equipment when using your BLUETOOTH device within 10 meters.
 - Use this system and BLUETOOTH device as closer to each other as possible.
- The radio waves broadcast by this system may interfere with the operation of some medical devices. Since this interference may result in malfunction, always turn off the power on this system and BLUETOOTH device in the following locations:
 - In hospitals, on trains, in airplanes, at gas stations, and any place where flammable gases may be present.
 - Near automatic doors or fire alarms.
- This system supports security functions that comply with BLUETOOTH specifications to ensure secure connections during communication using BLUETOOTH technology. However, this security may be insufficient depending on the setting contents and other factors, so always be careful when performing communication using BLUETOOTH technology.

Sony cannot be held liable in any way for damages or other loss resulting from information leaks during communication using BLUETOOTH technology.

BLUETOOTH communication is not necessarily guaranteed with all BLUETOOTH devices that have the same profile as this system.

BLUETOOTH devices connected with this system must comply with the BLUETOOTH specification prescribed by the Bluetooth SIG, Inc., and must be certified to comply. However, even when a device complies with the BLUETOOTH specification, there may be cases where the characteristics or specifications of the BLUETOOTH device make it impossible to connect, or may result in different control methods, display or operation.

Noise may occur or the audio may cut off depending on the BLUETOOTH device connected with this system, the communications environment, or surrounding conditions.

Supported audio formats
Supported bit rate and sampling frequencies:
MP3: 32/44,1/48 kHz, 32 kbps – 320 kbps (VBR) AAC: 44,1 kHz, 48 kbps – 320 kbps (CBR/VBR) WMA: 44,1 kHz, 48 kbps – 192 kbps (CBR/VBR) WAV: 44,1/48 kHz (16 bit)

Supported video formats
Xvid:
Video codec: Xvid video
Bit rate: 4,854 Mbps (MAX)
Resolution/Frame rate: 720 × 480, 30 fps 720 × 576, 25 fps (except for Latin American models)
Audio codec: MP3
MPEG4:
File format: MP4 File Format
Video codec: MPEG4 Simple Profile (AVC is not compatible.)
Bit rate: 4 Mbps
Resolution/Frame rate: 720 × 480, 30 fps 720 × 576, 25 fps (except for Latin American models)
Audio codec: AAC-LC (HE-AAC is not compatible.)
DRM: Not compatible

General
Power requirements: AC 120 V – 240 V, 50/60 Hz
Power consumption: 115 W
Power consumption (at the Power Saving mode): 0.5 W (when “BT STBY” is set to “OFF” and [CONTROL FOR HDMI] is set to [OFF]) 2 W* (when “BT STBY” is set to “ON” and [CONTROL FOR HDMI] is set to [ON])
Dimensions (W/H/D) (Approx.) 349.5 mm × 795 mm × 328.5 mm
Mass (Approx.): 14.5 kg
Operating temperature: 5 °C – 35 °C

* The power consumption of the system will be less than 0.5 W when there is no HDMI connection and “BT STBY” is set to “OFF”.

Supplied accessories
Remote control (RMT-AM420U) (DC 3 V (1) R03 (DC 1.5 V) (size AAA) batteries (2) FM lead antenna (aerial) (1) AC power cord (mains lead) (1) AC plug adaptor (1)* (supplied only for certain areas)
* This plug adaptor is not for the use in Chile, Paraguay and Uruguay. Use this plug adaptor in the countries/regions where it is necessary.

Design and specifications are subject to change without notice.

Compatible iPhone/iPod models
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7th generation), iPod touch (6th generation)

The system is compatible with iOS 11.0 or later.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français	Système audio de salon

Avant d'utiliser le système, veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour l'utiliser dans le futur.

Compatibilité iPhone/iPod modèles
iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPod touch (7^e génération), iPod touch (6^e génération)

Le système est compatible avec iOS 11.0 ou ultérieur.

Français

اللغة العربية <p>نظام صوتي منزلي</p>
قبل تشغيل النظام، يُرعى قرادة هذا الدليل بصيانة والاحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

تحذير

لتفصيل على نشوب حريق، لا تغطي فتحات تهوية الهواء بوزق الصمغ أو أغطية المائدة أو الستائر، أو ما إلى ذلك، لا تعترض الجهاز إلى مصادر الالب المشكوفة (على سبيل المثال، شموع مشتعلة).

التفصيل من خطر نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية، لا تعترض الجهاز إلى فطرات أو ارتشاق السوائل، ولا تضع أسياس مملوءة بالسوائل، مثل ألواني الزهور، على الجهاز.

نظرًا لأن قابس الطاقة الرئيسية مستعمل لفصل الوحدة من الطاقة الرئيسة، جل الوحدة بفتحة تيار متردد AC يمكن الوصول 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 مقصولة من الطاقة الرئيسية طالما أنها موصولة بفتحة التيار المتردد AC، حتى وإن كانت الوحدة نفسها موصولة عن التشتيل.

لا تستعمل الداخلي فقط.

لا تتنطق 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
قد يؤدي استبدال البطارية بأخرى من نوع غير صحيح إلى التعرض لخطر الانفجار.

لا تعترض البطاريات أو الأجهزة والبطاريات مرتبطة بالتحارة للتحارة الرائدة، مثل أمتعة الشمس والنار.

تنبيه

تنبيه – قد يؤدي استخدام عناصر التحكم أو عمليات ضبط أو تنفيذ الأوامرات بخلاف ذلك المحددة في هذا المستند إلى التعرض لأتعة خطرة.

هذا الجهاز مصنف كمنتج CLASS 1 LASER وفقًا لـ IEC 60825-1:2014.

عند فتح علبة الكرتون، تأكد من إسقاط شخشان للوحدة. فقد يتسبب سقوط الوحدة في حدوث إصابة ضاحية/ أو ضرر للمنتجات.

لا تضع هذا المنتج بالقرب من الأجهزة الطبية

يعتقد هذا المنتج (بما في ذلك الملحقات) على مغناطيس (مغناطيسات) والتي قد تتداخل مع أجهزة تنظيم ضربات القلب. ضمانات الضميمة التالية للبرجعة لضعف استفسار، أو الأجهزة الطبية الأخرى. لا تضع هذا المنتج بالقرب من الأشخاص الذين يستخدمون مثل هذه الأجهزة الطبية. استشر طبيبك قبل استخدام هذا المنتج إذا كنت تستخدم أي من مثل هذه الأجهزة الطبية.

للتغلاء في الإمارات العربية المتحدة

<p>CLASS 1 LASER PRODUCT</p>
<p>هذه العلامة موجودة على الجزء الخلفي الخارجي.</p>

تحري الخلل وإصلاحه

<p>في حالة وضيغ وزعم الخطأ وعيارة "CHECK MANUAL" على الشاشة</p>										
<p>يمكنك الأطلاع على الجدول التالي لمعرفة الإجراء التصحيحي.</p>										
<table> <tbody><tr> <th>رمز الخطأ</th> <th>الإجراء التصحيحي</th></tr> <tr> <td>"PROTECT2"</td> <td>انصل بويكبل Sony الأقرب منك.</td></tr> <tr> <td>"/PROTECT3"/</td> <td>انصل كابل التيار المتردد فورًا، وتحقق ما إذا كان هناك شيء، بسد فتحات التهوية بالوحدة.</td></tr> <tr> <td>"/PROTECT4"/</td> <td>بعد قيامك بالتحقق وعدم العثور على أي مشاكل، أعد توصيل سلك التيار المتردد وقم بتشغيل النظام. إذا استمرت المشكلة، فانصل بويكبل وابل Sony.</td></tr> <tr> <td>"PROTECT6"</td> <td></td></tr> </tbody></table>	رمز الخطأ	الإجراء التصحيحي	"PROTECT2"	انصل بويكبل Sony الأقرب منك.	"/PROTECT3"/	انصل كابل التيار المتردد فورًا، وتحقق ما إذا كان هناك شيء، بسد فتحات التهوية بالوحدة.	"/PROTECT4"/	بعد قيامك بالتحقق وعدم العثور على أي مشاكل، أعد توصيل سلك التيار المتردد وقم بتشغيل النظام. إذا استمرت المشكلة، فانصل بويكبل وابل Sony.	"PROTECT6"	
رمز الخطأ	الإجراء التصحيحي									
"PROTECT2"	انصل بويكبل Sony الأقرب منك.									
"/PROTECT3"/	انصل كابل التيار المتردد فورًا، وتحقق ما إذا كان هناك شيء، بسد فتحات التهوية بالوحدة.									
"/PROTECT4"/	بعد قيامك بالتحقق وعدم العثور على أي مشاكل، أعد توصيل سلك التيار المتردد وقم بتشغيل النظام. إذا استمرت المشكلة، فانصل بويكبل وابل Sony.									
"PROTECT6"										

احتياطات

عند حمل الوحدة

لتجنب تلف آية العنصر، قم بتنفيذ الإجراء التالي قبل حمل الوحدة.

استخدم وحدات التحكم الموجودة على الوحدة لإجراء هذه العملية.

1 اصغط على الزر (⏻) لتشغيل النظام.

اصغط على FUNCTION بشكل متكرر لتحديد "DVD/CD".

3 قم بإخراج المسطوانة.

اصغط على **⏻** لفتح درج الأقراص وإغلاقه.

انتظر حتى يتوقف "NO DISC" على الشاشة.

4 اصغط على (⏻) لإيقاف تشغيل النظام.

5 اضغط على "STANDBY"، أفضل سلك التيار المتردد.

ملاحظات حول الأقراص

قبل التشغيل، امسح القرص باستخدام قطعة قماش نظيفة من الكتف الحافة الخارجية. لا تستعمل المذيبات، مثل البنزين أو مخفف الدهان أو المنظفات المتوفرة في الأسواق، أو بخاخ ضد الشحرات الساكنة المعد للأرض الفينيل vinyl. لا تعترض الأقراص لأتعة الشمس المباشرة أو مصادر الحرارة، مثل أنابيب الهواء الساخن أو تتركها داخل سيارة واقفة تحت أمتعة الشمس مباشرة.

نبذة عن الأمان

أفضل سلك التيار المتردد نعمًا من منفذ التيار الموجود نعمًا إذا كنت توي عدم استخدامه لفترة زمنية طويلة. عند فصل التيار الكهربائي عن النظام، احرص دائمًا على الإسقاط بالقباس. تجنب الإسقاط السلك، في حد ذاته.

إذا سقط أي جسم صلب أو سائل داخل النظام، فاطمئن قابس النظام والحصم من قبل أشخاص مؤهلين فنيًا قبل تشغيله مرة أخرى.

يتعين تغيير سلك التيار المتردد فقط بـمعرفة مركز صيانة مؤهل.

حول التعامل مع النظام

هذا النظام ليس صامًا للتلفيزر أو حد العام، تأكد من عدم шар 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 الاتساخ أو الرطوبة أو تلك التي تلتفتل إلى التهوية الكافية، أو تكون معرضة للاهتزاز أو أمتعة الشمس المباشرة أو الضوء الساطع. نوع الحدر عند وضع النظام على أسطح تحتاج إلى معاملة خاصة (على سبيل المثال، الشمع أو الزيت أو الدهانات المصقولة) فقد يؤدي ذلك إلى ظهور بقع على السطح أو تغير لونه. إذا تم جلب النظام مباشرة من مكان يرد إلى مكان دافئ أو تم وضعه في غرفة رطبة، فقد تتكاثف 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 تبشر الرطوبة.

حول ازدياد الحرارة

بعد ازدياد الحرارة أثناء التشغيل أمر طبيعيًا لا يستدعي الانتباه.
• لا تلمس الغرارة في حالة استخدامها باستمرار لفترة طويلة؛ فقد تكون الغرارة ساخنة.
• تجنب سد فتحات التهوية.

نوع نظام السماعات

إن نظام السماعات المدمجة هذا غير مقامو للمجال المغناطيسي، لذلك قد يحدث تشوه لصورة جهاز التلفزيون القريب بفضل المجال المغناطيسي. وفي هذه الحالة، أوقف تشغيل التلفزيون وانتظر فترة تتراوح من 15 إلى 30 دقيقة، ثم قم بتشغيله مرة أخرى. إذا لم يتحسن الأمر، فانقل السماعات بعيدًا عن التلفزيون.

ملاحظة مهمة

تنبيه: إذا تركز صورة الفيديو الثابتة أو صورة العرض على الشاشة معروضة على تلفزيونك لمدة زمنية طويلة، فإنك تعاطر بحصول ضرر دائم لشاشة تلفزيونك. لتفزيونات عرض الأتلام خصوصًا سريعة التآثر بهذا.

تنظيف الغرارة

نظف هذا النظام برقى باستخدام قطعة قماش ناعمة مبللة بمطبول متعادل. ولا تستخدم قطعة قماش خشنة أو مسحوق تنظيف أو مذيًا مثل غفف الدهان أو البنزين أو الكحول.

حول اتصال BLUETOOTH™

• ينظر استخدام أجهزة BLUETOOTH في نطاق 10 أمتار تقريبًا (مسافة واضحة غير معاقلة) عن بعضها، يمكن أن يصعب مدى الاتصال الفعالت أقصر في الحالات التالية:

- عند وجود شخص أو جسم معدني أو حائط أو عائق آخر بين الأجهزة المرودة باتصال BLUETOOTH.
- أماكن مركب فيها (مثل).
- 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 جيجا هرتز). عند استخدام جهاز BLUETOOTH بالقرب من جهاز مجهز بشبكة LAN لسلكية، يمكن أن يحدث تداخل كهرومغناطيسي، وقد يؤدي ذلك إلى انخفاض معدلات نقل البيانات أو حدوث تشوش أو تعذر الاتصال إذا حدث ذلك، فحُبر العلول التالية:
- استخدم هذا النظام على بعد 10 أمتار على الأقل من الجهاز BLUETOOTH على مسافة 10 أمتار.
- فصل الطاقة عن 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 عطل بفعل هذا التداخل، يجب دائمًا على فصل الطاقة عن هذا النظام وجهاز BLUETOOTH في الأماكن التالية:
- في المستشفيات والعيادات والمطارات ومحطات الوقود وأي مكان يمكن أن يتواجد فيه عتازات قابلة للاشتعال.
- بالقرب من الأبواب الآلية أو أجراس إنذار الحريق.
- استخدم هذا النظام وطائف الأمان التي تمتلك لخواصات BLUETOOTH لضمان الاتصال الآمنة أثناء التوصل باستخدام تقنية BLUETOOTH. ومع ذلك، قد يكون مستوى الأمان هذا غير كافٍ، وفقًا لمحتويات الإمداد وعوامل أخرى، لذلك يجب توخي الحذر دائمًا عند الاتصال باستخدام تقنية BLUETOOTH.
- لا يمكن أن تعمل شركة Sony، بأي حال من الأحوال، مسؤولةً للأضرار أو الخسائر الأخرى الناتجة عن 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 تمتثل أجهزة BLUETOOTH المتصلة بهذا اللخواصات BLUETOOTH الموضحة بواسطة شركة Bluetooth SIG, Inc. ويجب اعتماد نواظفها. ومع ذلك، توجد حالات لخصائص أو مواصفات جهاز الجهاز متوافقة مع مواصفات BLUETOOTH. تؤدي إلى تعذر التوصل أو وجود طرق مختلفة للتحكم أو التعرض أو التشغيل، حتى وإن كان BLUETOOTH.

- قد يحدث تشويج أو انقطاع بالصوت بسبب جهاز BLUETOOTH المتصل بهذا النظام أو بسبب 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: "BLUETOOTH disconnected"
 - عند ضبط وضع الإخراج أثناء وظيفة Stereo Pair "Left/Right"
- ملاحظة حول الرخصة والعلامة التجارية**
- **SD2™** هي علامة تجارية لشركة DVD Format/Logo Licensing Corporation
 - العشارات "DVD-R" و"DVD+R" و"DVD-RW" و"DVD+RW" و"CD" هي علامات تجارية.
 - WALKMAN™ والشعار WALKMAN هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Sony Corporation
 - تقنية ترميز الصوت 3-Layer MPEG Layer-3 وبروات MPEG Layer-3 هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Sony Corporation و Fraunhofer IIS
 - Windows Media هي علامة تجارية مسجلة أو علامة تجارية لشركة Microsoft Corporation

بالولايات المتحدة وأو البلدان الأخرى:

• إذا كنت المنتج، فمحقق ملكية حقبة مصرية لشركة Microsoft Corporation. يُحظر استخدام هذه التسمية أو توزيعها بعيدًا عن هذا المنتج دون الحصول على ترخيص من شركة Microsoft والشركات المتصدة التابعة لها.

- Dolby® Digital بترقية Dolby.
- تم الترخيص بموجب ترخيص من معالم Dolby. Dolby Audio. Dolby. وي رمز D المتردد في علامات تجارية مسجلة لمعامل Dolby.
- يشمل هذا النظام تقنية (HDMI™) High-Definition Multimedia Interface. مصطلحا HDMI و High-Definition Multimedia Interface وشار HDMI علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator, Inc. في الولايات المتحدة الأمريكية ودول أخرى.
- "BRAVIA" هي علامة تجارية لشركة Sony Corporation.
- "LDAC" ويعلر LDAC هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Sony Corporation.
- علامة الكلمة "BLUETOOTH" وشارها، وهي علامات تجارية مسجلة لملئكتها شركة Bluetooth SIG, Inc. ويكون أي استخدام لهذه العلامات بواسطة شركة Sony Corporation بموجب ترخيص منها. عند العلامات التجارية والشارة الأخرى ملكية خاصة لمالكها المعين.
- كل من Google Play والشعار Google Play هو علامة تجارية لشركة Google LLC.
- Apple. iPod touch، وPods، وiPhone، وApple Inc. علامات تجارية لشركة Apple Inc. مسجلة في الولايات المتحدة الأمريكية ولبلدان أخرى.
- استخدام شعار صنيع من أجل Apple يعني أنه قد تم تصميم أحد الملحقات ليصل بشكل خاص بمنتج (منتجات) Apple التي تم تصديدها في الشعار، وأنه قد تم اعتمادها من قبل المطور لييلب معايير أداء Apple. لا تعد Apple مسؤولة عن تشغيل هذا الجهاز أو امتثاله لمعايير السلامة والتنظيم.
- هذا المنتج معرض بموجب MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE لاستخدام التعميل الرقمي وغير التجاري

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

(ii) قفد ترميز فيديو 4-MPEG الذي تم ترميزه بواسطة عميل منتمض من نشاط شخصي وغير تجاري وأ/و تم الحصول عليه من مزود معرض لتفدييم فيديو 4-MPEG.

لا يُمنح أي ترخيص أو منتج تشهته أي عرض آخر يمكن الحصول على المعلومات الإضافية بما في ذلك المعلومات المتعلقة بالاستخدامات الترويجية والمالية والتجارية والترخيص من MPEG LA, L.L.C.
http://www.mpegla.com

- جميع العلامات التجارية الأخرى هي علامات تجارية خاصة بملئكتها المعينين.
- في هذا الكتيب، لم يتم تحديد علامات "TM" و"®".

Bluetooth®

المواصفات

قسم السماعات

نظام السماعة:

ماكس الجهر مزدوج ثلاثي الاتجاه

وحدة السماعة:

مجهز الصوت الأسيرالأمن: 40 مم. نوع البوق

مدى متوسط الأسيرالأمن: 80 مم. نوع البوق

مضخم الصوت: 250 مم. نوع مخروطي

الإذلات

(TV) AUDIO IN

الجهد الكهربوي 2: بمقاومة 47 كيلو أوم

(TV) ARC

إشارة الصوت المدموجة:

خطي قناتين

PCM1

حساسية 1 ميلي فولت، بمقاومة 10 كيلو أوم

MIC2/GUITAR

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

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

المخرجات

HDMI OUT (TV) ARC

إشارة الصوت المدموجة:

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

قسم HDMI

النموذج:

النوع (A 19 سًا)

قسم مشغل الأقراص

النظام:

القرص المضغوط ونظام الصوت والفيديو الرقمي

خصائص صمام الليزر الثنائي

مدة الإضاءة: مستمر

الطول الموجوي: 790 نانومتر

عزم الليزر: أقل من 44.6 ميكرو واط

* قيمة العرجح هذه عبارة عن معدل القياس ضمن 100 مم من سطح العدسة البشبية على مجموعة الانعطف

الضربة ضمن فتحة بمقدار 7 مم

استجابة التردد:

نظائر المطرومة في أمريكا اللاتينية:

NTSC

طرز الدول الأخرى:

PA&NTSC

قسم USB

جهاز USB المدموج:

فتة التخزين كبيرة السعة

الحد الأقصى لنقل البيانات:

1 أسير

منفذ (USB) ٢

قسم موالف موجه FM

FM لتلاصق: FM موالف فوق العايقير

الهوائي:

الهوائي السلكي لموجة FM

مدى الموالفة:

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

قسم BLUETOOTH

نظام الاتصال:

إصدار BLUETOOTH فياسي 4.2

العرجح:

نطاق BLUETOOTH قياسية من الفئة 2

9.5- وبتسبيل جاني

الحد الأقصى لعدد الأجهزة التي يمكن تسجيلها:

8 أجهزة

الحد الأقصى للتوصيل المتزامن (النظام المتصدة):

3 أجهزة

الحد الأقصى لسبق الاتصال:

خط النظر تقريبًا 10 متر¹

موجة التردد:

موجة 2.4 ميجا شخص أو جسم معدني أو حائط أو عائق آخر بين الأجهزة المرودة باتصال BLUETOOTH.

طريقة التصيين:

FHSS (طيف توزيع فخر تردد)

ملفات تعريف أجهزة BLUETOOTH المتوافقة²:

برامج الترميز المدموجة:

AVRCP (مفرد تصريف وحدة التحكم عن بُعد بالصورة والصوت)

برامج الترميز المدموجة:

AGDP (نظائر توزيع صوت مطون)

AVRCP (مفرد تصريف وحدة التحكم عن بُعد بالصورة والصوت)

برامج ترميز الصوت المدموجة:

معدل البت المدموج ورتد العبات:

MP3: 48/44.1/32 كيلوبهرت، 32 كيلوبت/ثانية - 320 كيلوبت/ثانية (VBR)

AAC: 44.1 كيلوبهرت، 48 كيلوبت/ثانية - 320 كيلوبت/ثانية (CBR/VBR)

WMA: 44.1 كيلوبهرت، 48 كيلوبت/ثانية - 192 كيلوبت/ثانية (CBR/VBR)

WAV: 48/44.1 كيلوبهرت (ب 16 بت)

تتسيقات الفيديو المدموجة

نواظف ترميز الفيديو فيديو Xvid

معدل البت: 4.854 ميجا بت/ث(تكمد أقصى)

الحدة:المعدل (إطار):

720 × 480 (إطارًا)

25.776 × 25.776 (إطارًا) (بمستناة، الموديل المطروح في أمريكا اللاتينية)

برنامج ترميز الصوت:MP3

MPEG4

تتسيق الملف: تتسبيل ملف MP4

برنامج ترميز الفيديو: نموذج الصورة البسيطة MPEG4 (AVC غير متوافق.)

معدل البت: 4 ميجا بت/ث

الحدة:المعدل (إطار):

720 × 480 (إطارًا)

25.776 × 25.776 (إطارًا) (بمستناة، الموديل المطروح في أمريكا اللاتينية)

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

DRM: غير متوافق

عام

متطلبات الطاقة:

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

استهلاك الطاقة:

115 واط

استهلاك الطاقة (في وضع توفير الطاقة):

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

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

الإمداد (عرض/الرفع/اعمق) (تقريبًا):

349.5 مم × 795 مم × 328.5 مم

الوزن (تقريبًا):

14.5 كجم

درجة حرارة التشغيل:

5 – 35 درجة مئوية

* سيكون استهلاك طاقة النظام أقل من 0.5 واط في حالة عدم وجود اتصال بHDMI، ويتم ضبط "BT STBY" على "OFF".

سيكون استهلاك طاقة النظام أقل من 0.5 واط في حالة عدم وجود اتصال بHDMI، ويتم ضبط "BT STBY" على "OFF".

المتطلبات المرفقة:

وحدة التحكم عن بُعد (تيار مستمر بقوة 3 فولت) (1)

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

الهوائي السلكي لموجة (FM) 1

سلك التيار المتردد (1)

* محمول قابس التيار المتردد¹ (1) لا يتوفر إلا للاعطاء معينة)

* محمول قابس هذا غير مخصص لتجارة التجزئة في تشيلي وباراغواي وأوروغواي. استخدم الموالب القياس هذا في البلدان المناطق التي تُرجم استخدامها.

التصميم والنواصات عرضة للتغيير دون إبطار.

طرز iPhone/iPod المتوافقة

iPhone XR، iPhone XS، iPhone XS Max، iPhone 11، iPhone 11 Pro، iPhone 11 Pro Max، iPhone 6 Plus، iPhone SE، iPhone 7، iPhone 7 Plus، iPhone 8، iPhone 8 Plus، iPhone X

• iPod touch (الجيل السابع)، iPod touch (الجيل السادس) (الجيل السادس)

النظام متوافق مع إصدار iOS 11.0 أو الأحدث.

HDMI

<p> Made for iPhone iPod</p>

<p>MP3</p>	<p>DIGITAL COPY CONTROL</p>	<p>DVD VIDEO</p>	<p>LDAC</p>
-------------------	------------------------------------	-------------------------	--------------------

Resolução de problemas

<p>Se um código de erro e “CHECK MANUAL” piscarem no visor</p> <p></p>
