





安全上のご注意

安全にお使いいただくため、ご使用前に必ずお読みください。

- **ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。**
- **お読みになった後は、本書をいつでも見られる所に保管してください。**

この安全上のご注意、取扱説明書および製品への表示は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するため、絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。

 **警告** 誤った使い方をすると、火災・感電などにより死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。

 **注意** 誤った使い方をすると、けがをしり周辺の家財に損害を与える可能性が想定される内容です。

警告

- 次のような異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐに電源プラグをコンセントから抜いて販売店に修理・点検を依頼してください。煙が出ている、変なにおいや音がする。/ 本機を落としてしまった。/ 本機内部に水や金属が入ってしまった。
- また、万一内部に水や異物が入ったときや、本機を落としたりカバーが破損した場合は、電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店に修理・点検を依頼してください。
- 感電の危険を避けるために、カバーなどを取り外さないでください。修理を行う場合は、資格のあるサービス技術者に修理を依頼してください。また、通風孔やディスクの挿入口、ダクトなどから金属や燃えやすいもの、その他異物を挿入しないでください。火災・感電の原因となります。
- 本機には内部の温度上昇を防ぐため、ケースの天面や背面、底部などに通風孔がけてあります。通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災ややけどの原因となることがあります。本機を設置する際は、放熱をよくするために、他の機器との間は少し離して、換気用のスペースを確保してください(天面からは5cm、背面からは10cm、側面からは10cm以上のすきまを空けてください)。すきまがないと、内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。また、通風孔が設けられている場合は、布などをかけたり、横倒しなどしないでください。また、じゅうたんやふとんの上に置いて使用しないでください。通風孔がふさがれて、火災の原因となることがあります。
- 本機の通風孔から異物を入れないでください。本機の上に通風孔に入りそうな小さな金属物を置かないでください。火災・感電の原因となります。特に小さなお子様のいるご家庭ではご注意ください。
- 本機は防水仕様ではありません。火災や感電の危険を避けるために、本機の内部に水が入ったり、濡れないようにご注意ください。本機の近くに液体が入った容器(花瓶など)を置いたり、雨や湿気にさらさないでください。また、風呂場や屋外の水辺などでは使用しないでください。
- 本機の上に火がついたロウソクなどの裸火を置かないで下さい。火災の原因となります。
- 小さな部品はお子様や幼児の手の届かない場所に保管してください。誤って飲み込んだ場合は、ただちに医師にご連絡ください。
- アース接続は必ず、主電源プラグを主電源につなぐ前に行ってください。また、アース接続を外す場合は、必ず主電源プラグを主電源から切り離してから行ってください。
- アース線はアース端子以外に接続しないでください。火災や感電の原因になります。
- 長期間音がはずんだ状態で使用しないでください。アンプなどの電気回路が発熱し、火災の原因となることがあります。また、長期間大きな音で使用しないでください。聴力が大きく損なわれる恐れがあります。音量は少しずつ上げてご使用ください。はじめてから音量を上げすぎると、突然大きな音が出て耳を傷めることがあります。
- 雷が鳴りだしたら本機、接続機器、接続コード、アンテナ、電源プラグに触れないでください。感電の原因となります。

注意

- 本機をご使用の際は、製品底面に表示している安全に関する情報をご確認ください。
- 強度の足りないぐらついた台や振動する場所に置いたり、本機に乗ったりしないでください。本機が落下したり倒れたりして、けがの原因となることがあります。また、本機を調理台や加湿器のそばなど油煙、湿気あるいはほこりの多い場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあります。
- 本機の上に重いものや外側にはみ出るような大きいものを置かないでください。放熱や通風が妨げられて火災や故障の原因になります。
- 配線ケーブルに気をつけてください。配線された位置によっては、つまずいたり引っかけたりして、落下や転倒など事故の原因となることがあります。

- 本機を使用できるのは日本国内のみです。表示された電源電圧以外で使用すると、火災・感電の原因となります。
- 電源コードを束ねた状態で使用しないでください。発熱し、火災の原因となることがあります。
- 電源ケーブルはプラグを持ってコンセントに抜き差ししてください。ケーブルを持って抜き差しすると断線などの危険性が生じます。また、濡れた状態で電源ケーブルに触れないでください。感電の原因になります。本機や家具などを電源ケーブルの上に置いたり挟んだりしないでください。電源ケーブルが傷ついた場合、火災や感電の原因となります。損傷した場合は修理を依頼してください。電源プラグの差し込みが不完全のまま使用すると、感電、発熱による火災の原因となります。プラグが簡単に抜けてしまうようなコンセントは使用しないでください。電源プラグにほこりなどがたまっていると、火災の原因となります。また、定期的に電源プラグを抜いて、乾いた布でほこりを取り除いてください。
- 安全性にかかわるシンボル : [⚠] は機器の待機状態を意味します。このシンボルを表示したボタンを押すごとに機器のスタンバイ/オンを切り替えます。
- 製品を電源から完全に遮断するためには、電源プラグをコンセントから抜く必要があります。お手入れの際は、安全のため電源プラグをコンセントから抜いてから行ってください。製品はコンセントの近くで、電源プラグに容易に手が届くように設置してください。電源プラグを長期間差したままにすると、火災の原因となることがあります。
- アース線は必ず接続してください。感電の原因となることがあります。アース線を取り付けることができない場合は、販売店にご相談ください。
- 本機通風孔付近は放熱のため高温になることがあります。電源が入っているときや、電源を切ったあとしばらくは通風孔付近にご注意ください。
- 音量を上げすぎないでください。突然大きな音が出てスピーカーやヘッドホンを破損したり、聴力障害などの原因となることがあります。始めから音量を上げ過ぎると、突然大きな音が出て耳を傷めることがあります。音量は少しずつ上げてご使用ください。
- 移動時は電源プラグや接続ケーブルをはずしてください。また、本機の上に他の機器を乗せたまま移動しないでください。落下や転倒してけがの原因になります。
- お客様のご使用状況によって、定期的に機器内部の掃除をお勧めします。本機の内部にほこりがたまっまま使用していると火災や故障の原因となることがあります。特に湿気の多くなる梅雨期の前に行くと、より効果的です。内部清掃については、販売店にご相談ください。
- 表面の汚れは、中性洗剤をうすめた液に布を浸し、固く絞って拭き取ったあと乾いた布で拭いてください。化学ぞうきんなどお使いになる場合は、それに添付の注意書きなどに従ってください。
- シンナー、アルコールやスプレー式殺虫剤を本機にかけないでください。塗装が落ちたり変形することがあります。
- ハイインピーダンス接続時の最小インピーダンスは下記になります。
100V: 82 Ω Min.
70V: 41 Ω Min.

その他

- 音のエチケッ : 楽しい映画や音楽も、時間と場所によっては気になるものです。隣近所への配慮を充分にしましょう。お互いに心を配り、快い生活環境を守りましょう。

電波に関するご注意 (MCA1120のみ)

本機は、2.4GHzの周波数帯の電波を利用しています。2.4GHzの電波は、次の1に示すようにいろいろな機器が使用しています。また、お客様に存在がわかりにくい機器として次の2に示すような機器もあります。

1. 2.4GHzを使用する主な機器の例

コードレスフォン/コードレスファクシミリ/電子レンジ/無線LAN機器 (IEEE802.11b/g/n) /ワイヤレスAV機器/ゲーム機のワイヤレスコントローラー/マイクロ波治療機器類/ビデオ送信機/特定の外部モニターおよびLCDディスプレイ

2. 存在がわかりにくい2.4GHzを使用する主な機器の例

万引き防止システム/アマチュア無線局/工場や倉庫などの物流管理システム/鉄道車両や緊急車両の識別システム

これらの機器と本機を同時に使用すると、電波の干渉により、音がとぎれて雑音のように聴こえたり、音が出なくなることがあります。受信状況の改善方法としては以下の方法があります。

電波を発生している相手機器の電源を切る。/干渉している機器の距離を離して設置する。

- 本機は電波を使用しているため、第三者が故意または偶然に傍受することが考えられます。重要な通信や人命にかかわる通信には使用しないでください。
- 弊社ではお客様のネットワーク接続環境、接続機器に関する通信エラーや不具合について、一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。プロバイダーまたは各接続機器のメーカーにお問い合わせください。

電波法に基づく認証について : 本機内蔵のBluetoothモジュールは電波法に基づく小電力データ通信の無線設備として認証を受けています(または、受けた部品を使用しています)。

したがって、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、本製品は、日本国内のみで使用できます。ただし、以下の行為をすると法律により罰せられることがあります。

- 本機内蔵のBluetoothモジュールを分解/改造すること。
- 本機内蔵のBluetoothモジュールに貼られている証明ラベルをはがすこと。

周波数について : 認証済みの無線機器では、認証ラベルが表示されています。本機は次の認証を受けています。(認証ラベルは機器内部のモジュールなどに表示されている場合があり、その場合は見ることはできません。)

Bluetooth

2.4 FH 8



- ① 「8」 想定される与干渉距離(約80m)を表します。
- ② 「FH」 変調方式を表します。
- ③ 「2.4」 GHz 帯を使用する無線設備を表します。

使用範囲について : 通信の環境により伝送距離が短くなる場合があります。次のような場合、電波状態が悪くなったり電波が届かなくなることが原因で、音声のとぎれたり停止したりします。

- 鉄筋コンクリートや金属の使われている壁や床を通して使用する場合。
- 大型の金属製家具の近くなど。
- 人混みの中や、建物障害物の近くなど。
- 2.4 GHzを利用する無線LAN、また電子レンジなどの機器の磁場、静電気、電波障害が発生するところ。
- 集合住宅(アパート・マンションなど)にお住まいで、お隣で使用している電子レンジ設置場所が本機に近い場合。なお、電子レンジは、使用していなければ電波干渉は起こりません。

電波の反射について : 本機が通信する電波には、直接届く電波(直接波)と、壁や家具、建物などに反射してさまざまな方向から届く電波(反射波)があります。これにより、障害物と反射物とのさまざまな反射波が発生し、電波状態の良い位置と悪い位置が生じ、音声がつまく受信できなくなることがあります。

このようなときは、無線LAN機能搭載機器の場所を少し動かしてみてください。無線LAN機能搭載機器と本機の間を人間が横切ったり、近づいたりすることによっても、反射波の影響で音声のとぎれたりすることがあります。

安全にお使いいただくために

- 高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは使用しない。電子機器に誤動作するなどの影響を与え、事故の原因となる恐れがあります。
- 航空機器や病院など、使用を禁止された場所では使用しないでください。電子機器や医療用電気機器に影響を与え、事故の原因となる恐れがあります。医療機関の指示に従ってください。

ご注意ください電子機器の例 : 補聴器、ペースメーカー、その他医療用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他自動制御機器など。

ペースメーカー、その他医療用電気機器をご使用される方は、該当の各医療用電気機器メーカーまたは販売業者に電波による影響についてご確認ください。

この機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要さない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

- 1.この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2.万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかに電波の発射を停止しうえ、弊社コールセンターにご連絡いただき、混信回避のための処置など(たとえば、パーティションの設置など)についてご相談してください。
- 3.その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、弊社コールセンターへお問い合わせください。

Notice Regarding Third-party Software / 第三者ソフトウェアに関するお知らせ (MCA1120 only)
 This product includes the software that is directly or indirectly licensed to O&P Corporation by third-party developers. Please refer to the PDF files on the following website about the notice in response to requests from the copyright owners of each piece of software.
<http://www.onkyo.com/manual/oss/mca1120.pdf>
 本製品には弊社第三者より直接的に又は間接的に使用の許諾を受けたソフトウェアが含まれております。各ソフトウェアの著作権者の要求に基づく通知については、以下のサイトよりPDFファイルをご参照ください。
<http://www.onkyo.com/manual/oss/mca1120.pdf>



Safety Information

	WARNING RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	AVIS RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE NE PAS OUVRIR	
	The lightning flash with arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.		
	The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.		
CAUTION: TO PREVENT THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.			

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- 1) Read these instructions.
- 2) Keep these instructions.
- 3) Heed all warnings.
- 4) Follow all instructions.
- 5) Do not use this apparatus near water.
- 6) Clean only with dry cloth.
- 7) Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- 8) Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9) Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
- 10) Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- 11) Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- 12) Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.

PORTABLE CART WARNING



- 13) Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 14) Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

WARNING

This equipment is not waterproof. To prevent a fire or shock hazard, do not place any container filled with liquid near this equipment (such as a vase or flower pot) or expose it to dripping, splashing, rain or moisture.

To prevent a fire hazard, do not place any naked flame sources (such as a lighted candle) on the equipment.

Store small parts out of the reach of children and infants. If accidentally swallowed, contact a doctor immediately.

Slots and openings in the cabinet are provided for ventilation to ensure reliable operation of the product, and to protect it from overheating. To prevent fire hazard, the openings should never be blocked or covered with items (such as newspapers, tablecloths, curtains) or by operating the equipment on thick carpet or a bed.

This equipment shall be connected to a MAINS socket outlet with a protective earthing connection.

Precautions

When using this product, confirm the safety information shown on the bottom of the unit.

If you install the apparatus in a built-in installation, such as a bookcase or rack, ensure that there is adequate ventilation. Leave 5 cm (2") of free space at the top and sides and 10 cm (4") at the rear. The rear edge of the shelf or board above the apparatus shall be set 10 cm (4") away from the rear panel or wall, creating a flue-like gap for warm air to escape.

Operating Environment

Operating environment temperature and humidity: +5 ° C to +35 ° C (+41 ° F to +95 ° F); less than 85 %RH (cooling vents not blocked). Do not install this unit in a poorly ventilated area, or in locations exposed to high humidity or direct sunlight (or strong artificial light).

Important Notice

The model number and serial number of this equipment are on the rear or bottom. Record these numbers on your enclosed warranty card and keep in a safe place for future reference.

CAUTION

Safety related graphical symbol :

means standby state of equipment. By pushing the button displaying this symbol, Standby/On mode of equipment is selected alternately.

switch on this unit will not completely shut off all power from the AC outlet. Since the power cord serves as the main disconnect device for the unit, you will need to unplug it from the AC outlet to shut down all power. Therefore, make sure the unit has been installed so that the power cord can be easily unplugged from the AC outlet in case of an accident. To avoid fire hazard, the power cord should also be unplugged from the AC outlet when left unused for a long period of time (for example, when on vacation).

Minimum Load Impedance of High impedance Speakers are below.
100V: 82 Ohm
70V: 41 Ohm

Power-Cord Caution

Handle the power cord by the plug. Do not pull out the plug by tugging the cord and never touch the power cord when your hands are wet as this could cause a short circuit or electric shock. Do not place the unit, a piece of furniture, etc., on the power cord, or pinch the cord. Never make a knot in the cord or tie it with other cords. The power cords should be routed such that they are not likely to be stepped on. A damaged power cord can cause a fire or give you an electrical shock. Check the power cord once in a while. When you find it damaged, ask your nearest our authorized service center or your dealer for a replacement.

Radio Wave Caution (MCA1120 only)

MCA1120 uses radio waves in the 2.4 GHz frequency bands. 2.4 GHz radio waves are used by other wireless systems (Microwave ovens and Cordless phones, etc.). In this event noise appears in your television image, there is the possibility this unit (including products supported by this unit) is causing signal interference with the antenna input connector of your television, video, satellite tuner, etc. In this event, increase the distance between the antenna input connector and this unit (including products supported by this unit).

The Safety of Your Ears is in Your Hands

Get the most out of your equipment by playing it at a safe level – a level that lets the sound come through clearly without annoying blaring or distortion and, most importantly, without affecting your sensitive hearing. Sound can be deceiving. Over time, your hearing "comfort level" adapts to higher volumes of sound, so what sounds "normal" can actually be loud and harmful to your hearing. Guard against this by setting your equipment at a safe level BEFORE your hearing adapts.

Be Sure To Observe The Following Guidelines:

- Do not turn up the volume so high that you can't hear what's around you.
- Use caution or temporarily discontinue use in potentially hazardous situations.

Establish a Safe Level:

- Set your volume control at a low setting.
- Slowly increase the sound until you can hear it comfortably and clearly, without distortion.
- Once you have established a comfortable sound level, set the dial and leave it there.

For U.S. and Canadian Models

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION DECLARATION OF CONFORMITY

Product Name: Power Amplifier
Model Number: MCA1120 / PCA1120
Responsible Party Name: Onkyo U.S.A. Corporation
Address: 18 PARK WAY, UPPER SADDLE RIVER, NEW JERSEY 07458, USA
Phone: 800-225-1946

This device complies with Part 15 of FCC Rules and Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of this device.

Le présent appareil est conforme aux la partie 15 des règles de la FCC et du CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

This device complies with following standard and class CAN ICES-3 B/NMB-3 B

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

(MCA1120 only)

This equipment complies with FCC/IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines in Supplement C to OET65 and RSS-102 of the IC radio frequency (RF) Exposure rules. This equipment has very low levels of RF energy that it deemed to comply without maximum permissive exposure evaluation (MPE). But it is desirable that it should be installed and operated keeping the radiator at least 20cm or more away from person's body (excluding extremities: hands, wrists, feet and ankles). Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements onnées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles les radioélectriques (RF) de la FCC lignes directrices d'exposition dans le Supplement C a OET65 et d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'IC. Cet équipement émet une énergie RF tres faible qui est considérée conforme sans évaluation de l'exposition maximale autorisée. Cependant, cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le dispositif rayonnant et le corps (à l'exception des extrémités : mains, poignets, pieds et chevilles).

(MCA1120 only)

This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

Information to User

Alteration or modifications carried out without appropriate authorization may invalidate the user's right to operate the equipment.

For European models

For Denmark customers

Apparatets stikprop skal tilsluttes en stikkontakt med jord, som giver forbindelse til stikproppens jord.

For Finland customers

Laite on liitettava suojakoskettimilla varustettuun pistorasiaan

For Norway customers

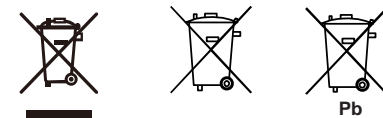
Apparatet må tilkoples jordet stikkontakt

For Sweden customers

Apparaten skall anslutas till jordat uttag

Information for users on collection and disposal of old equipment and used batteries

(Symbol for equipment) (Symbol examples for batteries)



These symbols on the products, packaging, and/or accompanying documents mean that used electrical and electronic products and batteries should not be mixed with general household waste.

For proper treatment, recovery and recycling of old products and used batteries, please take them to applicable collection points in accordance with your national legislation.

By disposing of these products and batteries correctly, you will help to save valuable resources and prevent any potential negative effects on human health and the environment which could otherwise arise from inappropriate waste handling.

For more information about collection and recycling of old products and batteries, please contact your local municipality, your waste disposal service or the point of sale where you purchased the items.

These symbols are only valid in the European Union.

For countries outside the European Union:

If you wish to discard these items, please contact your local authorities or dealer and ask for the correct method of disposal.

WEEE

<http://www.onkyo.com/manual/weee/weee.pdf>

- Hereby, Onkyo & Pioneer Corporation declares that this product is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- С настоящото Onkyo & Pioneer Corporation декларира, че този продукт е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Tímto Onkyo & Pioneer Corporation prohlašuje, že tento výrobek je v souladu se směrnici 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Hermed erklærer Onkyo & Pioneer Corporation, at dette produkt er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Hiermit erkläre Onkyo & Pioneer Corporation, dass dieses Produkt der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Käesolevaga deklareerib Onkyo & Pioneer Corporation, et see toode vastab direktiivi 2014/53/ EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Με την παρούσα Onkyo & Pioneer Corporation, δηλώνει ότι αυτό το προϊόν πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δηλωτής συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Por la presente, Onkyo & Pioneer Corporation declara que este producto es conforme con la Directiva 2014/53/ UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Le soussigné, Onkyo & Pioneer Corporation, déclare que ce produit est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Il fabbricante, Onkyo & Pioneer Corporation, dichiara che questo prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Ar šo Onkyo & Pioneer Corporation deklarē, ka šis produkts atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Aš, Onkyo & Pioneer Corporation, patvirtinu, kad šis produktas atitinka Direktivą 2014/53/ES. Visas ES atitiktijos deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Onkyo & Pioneer Corporation igazolja, hogy ez a termék megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU- megfélelőési nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Hierbij verklaar ik, Onkyo & Pioneer Corporation, dat dit product conform is met Richtlijn 2014/ 53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Onkyo & Pioneer Corporation niniejszym oświadczam, że ten produkt jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- O(a) abaixo assinado(a) Onkyo & Pioneer Corporation declara que este produto está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Prin prezenta, Onkyo & Pioneer Corporation declară că acest produs este în conformitate cu Directiva 2014/53/ UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Onkyo & Pioneer Corporation týmto vyhlasuje, že tento produkt je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Onkyo & Pioneer Corporation potvrdjuje, da ta izdelek skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Onkyo & Pioneer Corporation vakuuttaa, että tämä tuote on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Härmed försäkrar Onkyo & Pioneer Corporation att den här produkten överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- Onkyo & Pioneer Corporation ovime izjavljuje da ovaj proizvod u skladu s Direktivom 2014/53/ EU. Cjeloviti tekst EU izjave o skladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.eu.onkyo.com/en/>
- B'dan, Onkyo & Pioneer Corporation, niddikjara li dan il-prodott huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformita tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li gjej: <http://www.eu.onkyo.com/en/>