

SAFETY & MAINTENANCE

SICHERHEIT & WARTUNG

SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

БЕЗОПАСНОСТЬ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

安全与维护

安全與維護

安全性&お手入れ

안전 및 유지관리

Thank you for purchasing this OXS product.

To receive more complete service, please follow us at www.oxsaudio.com

1. SOFTWARE LICENSES

All software is provided subject to software license agreements and you agree that you will be bound by such license agreements in addition to other applicable terms of use. By using the OXS products, you agree to the Export Regulations Customer acknowledges that the OXS products, which include technology and software, are subject to customs and export control laws in the United States ("US"). The products may also be subject to the customs and export control laws and regulations of the country in which the products are manufactured and/or received.

2. SAFETY INFORMATION

To prevent electric shock, do not open the back plate. There are no internal parts that can be repaired by the user. If maintenance is needed, please have special service personnel carry out maintenance. See the table below for a description of the symbols that may appear on your OXS products.



To prevent electric shock, do not open it.



This symbol indicates the presence of an internal high voltage. It is very dangerous to touch any part inside the product in any way.



This symbol reminds you that this product is accompanied by important instructions on operation and maintenance.



Class I: This appliance is classified as

protection class I and shall be connected to a MAINS socket outlet with a protective earthing connection.



Class II Products: This symbol represents it.

Safety grounding (connecting the ground wire) is not required.

If the symbol does not appear on a product with a power cord

The article "must" have a reliable connection to a safety ground wire (ground).



Class III electrical protection.



AC Voltage: This symbol indicates that the rated voltage shown with this symbol is AC voltage.



DC Voltage: This symbol indicates that the rated voltage shown with the symbol is DC voltage.



Note Reference: Instructions: This symbol directs the user to refer to the instructions for more security related information.



Warning

- Do not expose the unit to rain or wet places to avoid fire or electric shock.

- The equipment is only used for information technology audio and video equipment and indoor use.

- Do not disassemble if there is dangerous voltage. Do not expose the equipment to rain and humidity. Do not expose the equipment to places where it may come into contact with liquids (dripping, splash-

ing, under a vase, for example).



This product is suitable for use only in non-tropical climates.



It is only suitable for safe use in areas below 2000 meters above sea level.



CAUTION:

The product has a certain height after installation and fixing to avoid injury caused by falling.

MATTERS NEEDING ATTENTION

1. Make sure the AC power supply in your house meets the power requirements listed on the label sticker at the bottom of the product. Please mount the product horizontally on the appropriate base (furniture) and leave enough ventilation space around 7-10 cm. Make sure the vents are not blocked. Do not place the device on power amplifiers or other devices that will generate heat. This equipment can be used continuously. To safely disconnect the device from the power supply, unplug the alternating current power plug from the wall socket. If you will not use the device for a long time, please unplug it.

2. In thunderstorm weather, unplug the AC power plug from the wall socket. Voltage spikes caused by lightning can damage equipment.

3. Do not expose the equipment directly to the sun or other heat sources. This may cause the equipment to overheat or malfunction.

4. The product should avoid contact with damp (such as vase), overheat (such as

fireplace) or equipment that will produce strong magnetic field or electric field. If the equipment fails, unplug the power cord from the AC power supply. This product is not intended for industrial use, but for personal use. Condensation may occur if the product is stored at low temperature. If the equipment is transported indoors during the winter, it will take approximately 2 hours for the equipment to reach the indoor temperature before use.

5. The battery used in this product contains chemicals harmful to the environment. Do not dispose of batteries as general household garbage. Do not expose the battery to the sun, flame and other places with high temperature. Do not short-circuit, disassemble or overheat the battery. This can be dangerous if the battery is not replaced properly. Only the same or the same type of battery can be replaced.

CLEANING WARNING

Before cleaning, be sure to turn off the system and unplug the power adapter from the power outlet.

Immediately remove any dust or stains from the surface of the product. Stains or old stains on certain materials may be difficult to remove and clean.

Pay attention to

- Use vacuum cleaner or removable adhesive roller brush to remove dust, hand marks and other stains.

- Depending on the material used, some cleaning brushes may damage the product.

- Towels and cleaning clothing may leave cloth or dust on the product.

- Do not use fingernails or other tools to

scrape dust. This may damage the fabric.

- To remove oil or water stains, wipe with a clean white cloth dipped in water.

If there are stubborn stains, please use a clean cloth with a neutral detergent diluted with water (such as detergent) to wipe.

- Non-neutral cleaners or stain removers may cause discoloration or fabric damage.

- After cleaning, use a dry cloth to dry or blow dry the clean area.

- Do not exert too much force, so as not to cause the fading of the product or fabric damage.

The pictures and diagrams in this manual are for reference only and may differ from the actual appearance of the product.

3. REGULATION & COMPLIANCE

FCC CLASS B RADIO INTERFERENCE STATEMENT

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 harmful 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:

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

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Notice

1. Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
2. Shielded interface cables and AC power cord, if any, must be used in order to comply with the emission limits.
3. The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modification to this equipment. It is the responsibilities of the user to correct such interference.

IC STATEMENT

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

4. WARRANTY

- The warranty period for this product is 12 months from the date of initial purchase. If a manufacturing defect occurs, please contact your dealer as soon as possible, and we will guide you on how to return the defective product to us for repair or replacement.

- The following are not covered by the OXS warranty:

- 1)The product is out of warranty.
- 2)Damage caused by abuse and abuse.
- 3)Damage caused by chemicals, fire, radioactive materials and poisons, and liquids. Damage caused by natural disasters.

5. TROUBLESHOOTING

If you have any question, please contact us at: service@oxsaudio.com
We will respond it within 24 hours!

1. SOFTWARE-LIZENZEN

Die gesamte Software wird vorbehaltlich von Softwarelizenzvereinbarungen zur Verfügung gestellt, und Sie erklären sich damit einverstanden, dass Sie an diese Lizenzvereinbarungen zusätzlich zu den anderen geltenden Nutzungsbedingungen gebunden sind. Durch die Verwendung der OXS-Produkte erklären Sie sich mit den Exportbestimmungen einverstanden. Der Kunde erkennt an, dass die OXS-Produkte, die Technologie und Software umfassen, den Zoll- und Exportkontrollgesetzen der Vereinigten Staaten („USA“) unterliegen. Die Produkte können auch den Zoll- und Exportkontrollgesetzen und -vorschriften des Landes unterliegen, in dem die Produkte hergestellt und/oder empfangen werden.

2. SICHERHEIT & WARTUNG

Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, darf die Rückplatte nicht geöffnet werden. Es gibt keine internen Teile, die vom Benutzer repariert werden können. Falls eine Wartung erforderlich ist, lassen Sie diese bitte von einem Fachmann durchführen. In der nachstehenden Tabelle findet sich eine Beschreibung der Symbole, die auf Ihren Produkten erscheinen können.



Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, darf es nicht geöffnet werden.



Dieses Symbol zeigt das Vorhandensein einer internen Hochspannung an. Es ist sehr gefährlich, irgendwelche Teile im Inneren des Geräts zu berühren.



Dieses Symbol erinnert Sie daran, dass es für dieses Produkt wichtige Betriebs- und Wartungsanweisungen gibt.



Klasse I: Dieses Gerät ist in die Schutzklasse I eingestuft und muss an eine Netzsteckdose mit Schutzerdung angeschlossen werden.



Produkte der Klasse II: Dieses Symbol bedeutet eine Sicherheitserdung (Verbindung mit dem Erdungskabel) ist nicht erforderlich, wenn das Symbol nicht auf einem Produkt mit einem Stromkabel erscheint
Der Gegenstand „muss“ eine zuverlässige Verbindung mit einem sicheren Erdungskabel (Erdung) haben.



Elektrische Schutzklasse III.



Wechselspannung: Dieses Symbol zeigt an, dass die mit diesem Symbol angegebene Nennspannung eine Wechselspannung ist.



Gleichspannung: Dieses Symbol zeigt an, dass die mit diesem Symbol angegebene Nennspannung eine Gleichspannung ist.



Notiz-Referenz: Anweisungen: Dieses Symbol weist den Benutzer darauf hin, dass er in den Anweisungen weitere sicherheitsrelevante Informationen finden kann.



Warnung

- Das Gerät darf nicht dem Regen oder feuchten Orten ausgesetzt werden, um Feuer oder einen elektrischen Schlag zu vermeiden.
- Das Gerät ist nur für Audio- und Videoeräte der Informationstechnologie und für den Gebrauch in Innenräumen geeignet.
- Das Gerät darf nicht demontiert werden, wenn es unter gefährlicher Spannung steht. Das Gerät darf weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Das Gerät darf nicht an Orten ausgesetzt werden, an denen es mit Flüssigkeiten in Berührung kommen kann (z. B. durch Tropfen, Spritzer oder unter einer Vase).



Dieses Produkt ist nur für den Gebrauch in nicht-tropischen Klimazonen geeignet.



Es ist nur für den sicheren Gebrauch in Gebieten unter 2000m über dem Meeresspiegel geeignet.



ACHTUNG!

Das Produkt hat nach der Installation und Befestigung eine bestimmte Höhe, um Verletzungen durch Herunterfallen zu vermeiden.

ACHTUNG

1. Bitte sicherstellen, dass die Wechselstromversorgung in Ihrem Haus den auf dem Aufkleber an der Unterseite des Produkts angegebenen Leistungsanforderungen entspricht. Bitte das Produkt horizontal auf der entsprechenden Unterlage (Möbel) montieren und genügend Belüftungsraum ca. 7-10cm lassen. Bitte sicherstellen, dass die Lüftungsschlitze nicht blockiert sind. Das Gerät darf nicht auf Leistungsverstärker oder andere Geräte platziert werden, die Wärme erzeugen. Dieses Gerät kann im Dauerbetrieb verwendet werden. Um das Gerät sicher von der Stromversorgung zu trennen, ziehen Sie den Wechselstromstecker aus der Wandsteckdose. Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwenden, ziehen Sie bitte den Netzstecker.
2. Ziehen Sie bei Gewitter den Wechselstromstecker aus der Steckdose. Durch Blitzschlag verursachte Spannungsspitzen können das Gerät beschädigen.
3. Das Gerät darf nicht direkt der Sonne oder anderen Wärmequellen ausgesetzt werden. Dies kann zu einer Überhitzung oder Fehlfunktion des Geräts führen.
4. Der Kontakt des Geräts mit Feuchtigkeit

(z. B. Vase), Überhitzung (z. B. Kamin) oder Geräten ist zu vermeiden, der ein starkes Magnetfeld oder elektrisches Feld erzeugen kann. Wenn das Gerät ausfällt, ziehen Sie das Stromkabel aus der Wechselstromversorgung. Dieses Produkt ist nicht für den industriellen Gebrauch, sondern für den persönlichen Gebrauch bestimmt. Wenn das Gerät bei niedrigen Temperaturen gelagert wird, kann sich Kondensation bilden. Wenn das Gerät im Winter in einem Innenraum transportiert wird, dauert es ca. 2 Stunden, bis das Gerät die Innentemperatur erreicht hat und verwendet werden kann.

5. Die in diesem Produkt verwendete Batterie enthält umweltschädliche Chemikalien. Die Batterien dürfen nicht als Hausmüll entsorgt werden. Die Batterie darf nicht der Sonne, Flammen oder anderen Orten mit hoher Temperatur ausgesetzt werden. Die Batterie darf nicht kurzgeschlossen, demontiert oder überhitzt werden. Dies kann gefährlich sein, wenn die Batterie nicht ordnungsgemäß ausgetauscht wird. Es darf nur eine Batterie desselben oder desselben Typs ersetzt werden.

REINIGUNGSWARNUNG

Bitte sicherstellen, dass das System vor der Reinigung unbedingt ausgeschaltet und der Netzadapter aus der Steckdose gezogen wird. Jeglicher Staub oder Flecken von der Oberfläche des Geräts kann direkt sofort entfernt werden. Flecken oder alte Flecken auf bestimmten Materialien können möglicherweise nur schwer entfernt und reinigt werden.

Achtung

- Verwenden Sie einen Staubsauger oder eine abnehmbare Kleberollbürste, um

Staub, Handabdrücke und andere Flecken zu entfernen.

- Je nach den verwendeten Materialien können einige Reinigungsbürsten das Produkt beschädigen.
- Handtücher und Reinigungskleidung können Stoff oder Staub auf dem Produkt hinterlassen.
- Es ist verboten, Fingernägel oder andere Werkzeuge zu verwenden, um den Staub abzuschaben. Dies kann das Gewebe beschädigen.
- Um Öl- oder Wasserflecken zu entfernen, wischen Sie sie mit einem sauberen, weißen, in Wasser getauchten Tuch ab. Um hartnäckige Flecken zu entfernen, wischen Sie sie mit einem mit Wasser verdünnten neutralen Reinigungsmittel (z. B. Waschmittel) ab.
- Nicht-neutrale Reinigungsmittel oder Fleckenentferner können zu Verfärbungen oder Stoffschäden führen.
- Verwenden Sie nach der Reinigung ein trockenes Tuch, um die gereinigte Stelle zu trocknen, oder föhnen Sie sie trocken.
- Es ist verboten, zu viel Kraft anzuwenden, um ein Ausbleichen des Produkts oder eine Beschädigung des Stoffs zu vermeiden.

Die Bilder und Diagramme in dieser Anleitung dienen nur als Referenz und können vom tatsächlichen Aussehen des Produkts abweichen.

3. VORSCHRIFTEN & KONFORMITÄT

FCC-ERKLÄRUNG ZU FUNKSTÖRUNGEN DER KLASSE B

NOTIZEN: Dieses Gerät wurde geprüft und erfüllt die Grenzwerte für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen

bei der Installation in Wohngebieten bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie sowie kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es zu schädlichen Störungen des Funkverkehrs führen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

1. Die Empfangsantenne neu ausrichten oder verlegen.
2. Den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger vergrößern.
3. Das Gerät an eine Steckdose anschließen, die nicht mit dem Stromkreis des Empfängers verbunden ist.
4. Sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker wenden, um Hilfe zu erhalten.

Dieses Gerät entspricht den Bestimmungen von Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Notiz

1. Jegliche Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt werden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts aufheben.
2. Um die Emissionsgrenzwerte einzuhalten, müssen abgeschirmte Schnittstel-

lenkabel und ggf. ein Wechselstromkabel verwendet werden.

3. Der Hersteller ist nicht verantwortlich für Funk- oder Fernsehstörungen, die durch unautorisierte Änderungen an diesem Gerät verursacht werden. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, solche Störungen zu beheben.

IC-ERKLÄRUNG

Dieses Gerät enthält lizenzbefreite(n) Sender/Empfänger, die den lizenzbefreiten RSS von Innovation, Science and Economic Development Canada entsprechen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen.
- (2) Dieses Gerät muss alle Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

4. GARANTIE

Die Garanzzeit für dieses Produkt beträgt 12 Monate ab dem Datum des Erstkaufs. Im Falle eines Herstellungsfehlers wenden Sie sich bitte so schnell wie möglich an Ihren Händler, und wir werden Sie anleiten, wie Sie das defekte Produkt zur Reparatur oder zum Ersatz an uns zurücksenden können. Die folgenden Fälle werden von der OXS-Garantie nicht abgedeckt:

1. Das Produkt befindet sich außerhalb der Garantie.
2. Schäden, die durch Missbrauch verursacht werden.
3. Schäden, die durch Chemikalien, Feuer, radioaktive Stoffe und Gifte sowie Flüssigkeiten verursacht werden. Schäden, die durch Naturkatastrophen verursacht werden.

5. FEHLERBEHEBUNG

Wenn Sie irgendwelche Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte durch:

service@oxsaudio.com

Wir werden Ihnen innerhalb von 24 Stunden antworten.

1. LICENCIAS DE SOFTWARE

Todo el software está sujeto a un acuerdo de licencia de software, y usted acepta estar sujeto a dicho acuerdo de licencia además de cualquier otro término de uso aplicable. Al usar los Productos OXS, usted reconoce que los Productos OXS, incluida la tecnología y el software, están sujetos a las leyes de control de exportaciones y aduanas de los Estados Unidos ("EE. UU."). Los productos también pueden estar sujetos a leyes y reglamentos de aduanas y control de exportaciones del país en el que se fabrica y/o recibe el producto.

2. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

Para evitar choque eléctrico, no abra la placa trasera. No hay partes internas reparables por el usuario. Si se requieren reparaciones, hágalas reparar por personal de servicio dedicado. Consulte la siguiente tabla para obtener una descripción de los símbolos que pueden aparecer en su producto.

 Atención

Para evitar choque eléctrico, no lo abra.



Este símbolo indica la presencia de alto

voltaje interno. Es extremadamente peligroso tocar cualquier parte del interior del producto de cualquier forma.



Este símbolo le advierte que este producto incluye instrucciones importantes de uso y mantenimiento.



Clase I: Este aparato está clasificado como clase de protección I y debe conectarse a una toma de corriente con una conexión a tierra de protección.



Producto de clase II: este símbolo indica que no se requiere una conexión a tierra de seguridad (cable de tierra). Si este símbolo no aparece en un producto con cable de alimentación El artículo "debe" tener una conexión confiable a la tierra de seguridad (toma de tierra).



Protección eléctrica de clase III.



Voltaje de CA: El símbolo indica que el voltaje nominal con este símbolo es un voltaje de CA.



Voltaje de CC: Este símbolo indica que el voltaje nominal con este símbolo es un voltaje de CC.



Nota de Referencia: Instrucciones: Este símbolo dirige al usuario a consultar las instrucciones para obtener más información relacionada con la seguridad.



Advertencia

- No exponga el dispositivo a la lluvia o la humedad para evitar incendios o descargas eléctricas.
- Este equipo está diseñado para equipos de audio y video de tecnología de la información y solo para uso en interiores.
- No desmonte si hay voltaje peligroso presente. No exponga el dispositivo a la lluvia ni a la humedad. No exponga el dispositivo a líquidos (por ejemplo, goteos, salpicaduras, debajo de jarrones).



Este producto es adecuado para su uso en climas no tropicales únicamente.



Solo es adecuado para un uso seguro en áreas por debajo de los 2000 metros sobre el nivel del mar.



PRECAUCIÓN:

El producto tiene una cierta altura después de la instalación y fijación para evitar lesiones causadas por caídas.

ASUNTOS QUE REQUIEREN ATENCIÓN

1. Asegúrese de que la alimentación de CA de su hogar cumpla con los requisitos de alimentación indicados en la etiqueta en la parte inferior del producto. Instale el producto horizontalmente sobre una base adecuada (mueble) y deje un espacio de ventilación de unos 7-10 cm. Asegúrese de que las ventilaciones no estén bloqueadas. No coloque esta unidad sobre un amplificador de potencia u otro equipo que genere calor. El aparato está diseñado para un uso continuo. Para desconectar con seguridad la unidad de la fuente de alimentación, desconecte el enchufe de alimentación de CA del tomacorriente de

pared. Si no planea utilizar este producto durante mucho tiempo, desenchúfelo.

2. En caso de tormenta eléctrica, desconecte el enchufe de alimentación de CA de la toma de corriente. Los picos de voltaje causados por rayos pueden dañar el equipo.

3. No exponga el dispositivo a la luz solar directa ni a otras fuentes de calor. Esto puede hacer que el dispositivo se sobrecaliente o funcione mal.

4. No permita que el producto entre en contacto con humedad (como un jarrón), sobrecalentamiento (como una chimenea) o equipos que generen fuertes campos eléctricos o magnéticos. Si el dispositivo no funciona correctamente, desconecte el cable de alimentación de la fuente de alimentación. Este producto no está diseñado para uso industrial sino para uso personal. Puede producirse condensación si el producto se almacena a baja temperatura. Si el dispositivo se lleva al interior en invierno, tardará unas 2 horas en alcanzar la temperatura ambiente antes de su uso.

5. La batería utilizada en este producto contiene sustancias químicas nocivas para el medio ambiente. No deseche las baterías en la basura doméstica general. No exponga la batería a lugares con altas temperaturas, como la luz solar y el fuego. No cortocircuite, desmonte ni sobrecaliente la batería. Esto puede ser peligroso si la batería no se sustituye correctamente. Reemplace solo con el mismo tipo de batería o idéntica.

ADVERTENCIA DE LIMPIEZA

Siempre apague el sistema y desenchufe

el adaptador de corriente del tomacorriente antes de limpiarlo. Elimine inmediatamente el polvo o las manchas de la superficie del producto. Las manchas viejas o las manchas en algunos materiales pueden ser difíciles de eliminar y limpiar.

Prestar atención a

- Utilice una aspiradora o el cepillo giratorio adhesivo desmontable para eliminar el polvo, las huellas dactilares y otras manchas.
- Según el material utilizado, algunos cepillos de limpieza pueden dañar el producto.
- Las toallas y la ropa de limpieza pueden dejar pelusa o polvo en el producto.
- No use las uñas u otras herramientas para raspar el polvo. Puede dañar la tela.
- Para eliminar las manchas de aceite o agua, limpie con un paño blanco limpio humedecido con agua. Si hay manchas persistentes, utilice un paño limpio humedecido con un detergente neutro (como detergente) para limpiar.
- Los limpiadores o quitamanchas no neutros pueden decolorar o dañar las telas.
- Después de la limpieza, limpie o seque el área limpia con un paño seco.
- No utilice una fuerza excesiva ya que esto puede decolorar el producto o dañar la tela.

Las imágenes y los diagramas de este manual son solo de referencia y pueden diferir de la apariencia real del producto.

3. NORMATIVA Y CONFORMIDAD

DECLARACIÓN DE RADIOINTERFERENCIAS DE CLASE B DE LA FCC

NOTA: Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

1. Reoriente o cambie de posición la antena receptora.
2. Aumente la distancia entre el dispositivo y el receptor.
3. Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
4. Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Aviso

1. Cualquier cambio o modificación no aprobado expresamente por la parte responsable del cumplimiento podría

anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

2. Deben usarse cables de interfaz blindados y cables de alimentación de CA (si corresponde) para cumplir con los límites de emisión.

3. El fabricante no es responsable de ninguna interferencia de radio o televisión causada por modificaciones no autorizadas a este equipo. Es responsabilidad del usuario corregir dichas interferencias.

DECLARACIÓN IC

Este dispositivo contiene transmisor(es)/receptor(es) exentos de licencia que cumplen con los RSS exentos de licencia de innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes

(1) Este dispositivo no debe causar interferencias.

(2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

4. GARANTÍA

El periodo de garantía de este producto es de 12 meses a partir de la fecha de compra inicial. En caso de un defecto de fabricación, póngase en contacto con su distribuidor lo antes posible y le indicaremos cómo devolvernos el producto defectuoso para su reparación o sustitución. Lo siguiente no está cubierto por la garantía de OXS:

1. El producto no está cubierto por la garantía.
2. Daños causados por abuso.
3. Daños causados por productos químicos, fuego, sustancias radiactivas y venenos, líquidos. Daños causados por desastres naturales.

5. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si tiene cualquier problema, póngase en contacto con nosotros:

service@oxsaudio.com

Le responderemos en 24 horas.

1. ЛИЦЕНЗИИ НА ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Все программное обеспечение предоставляется в соответствии с лицензионным соглашением на программное обеспечение, и вы соглашаетесь, что вы будете связаны такой лицензией на программное обеспечение в дополнение к любым другим применимым условиям использования. Если вы используете продукты OXS, вы соглашаетесь с правилами экспорта. Клиент признает, что продукты OXS, включая технологии и программное обеспечение, подпадают под действие таможенных законов Соединенных Штатов Америки ("США") и законов об экспортном контроле. Продукты также могут подпадать под действие законов и правил таможенного и экспортного контроля страны, в которой продукт произведен и/или получен.

2. БЕЗОПАСНОСТЬ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Во избежание поражения электрическим током не открывайте заднюю панель. Внутренние детали, которые могут обслуживаться пользователем, отсутствуют. Если

требуется ремонт, поручите его специализированному сервисному персоналу.

Описание символов, которые могут появиться на вашем изделии, приведено в таблице ниже.

 Внимание

Во избежание поражения электрическим током не открывайте его.



Этот символ указывает на наличие высокого внутреннего напряжения. Крайне опасно каким-либо образом прикасаться к любой части изделия внутри.



Этот символ напоминает вам о том, что к данному изделию прилагаются важные инструкции по эксплуатации и обслуживанию.



Класс I: Данный прибор относится к классу защиты I и должен подключаться к розетке MAINS с защитным заземлением.



Изделия категории II: Этот символ означает, что изделие не требует безопасного заземления (подключено к проводу заземления).

Если этот символ отсутствует на изделии с сетевым шнуром, значит, изделие “” должны”” иметь надежное соединение с проводом защитного заземления (заземляющим проводом).



Класс III электрозащиты.

~

Напряжение переменного тока:
Этот символ указывает на то, что номинальное напряжение, отображаемое этим символом, является напряжением переменного тока.

—

Напряжение постоянного тока:
Этот символ указывает на то, что номинальное напряжение, показанное символом, является напряжением постоянного тока.



Обратите внимание на ссылку:
Описание: Этот символ указывает пользователю на необходимость обратиться к инструкции для получения дополнительной информации, связанной с безопасностью.



Предупреждение
• Во избежание возгорания или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя или влажных мест.
• Оборудование используется только для аудио- и видеоаппаратуры информационных технологий и для использования внутри помещений.
• Не разбирайте устройство при наличии опасного напряжения. Не подвергайте оборудование воздействию дождя и влажности. Не подвергайте оборудование местам, где оно может соприкоснуться с жидкостями (капать, брызгать, под вазой, например).



Этот продукт подходит для

использования только в тропическом климате.



Для безопасного использования он подходит только в районах, расположенных ниже 2000 метров над уровнем моря.



ВНИМАНИЕ:

Изделие имеет определенную высоту после установки и закрепления во избежание травм, вызванных падением.

ВОПРОСЫ, ТРЕБУЮЩИЕ ВНИМАНИЯ

1. Убедитесь, что источник питания переменного тока в вашем доме соответствует требованиям к мощности, указанным на наклейке на нижней части изделия. Пожалуйста, установите изделие горизонтально на подходящее основание (мебель) и обеспечьте достаточное вентиляционное пространство около 7-10 см. Убедитесь, что вентиляционные отверстия не заблокированы. Не ставьте прибор на усилитель мощности или другое оборудование, выделяющее тепло. Данный прибор предназначен для непрерывного использования. Чтобы безопасно отключить прибор от сети, выньте вилку питания переменного тока из розетки. Если вы не будете использовать прибор в течение длительного периода времени, выньте вилку из розетки.
2. Во время грозы выньте вилку питания переменного тока из розетки. Скачки напряжения, вызванные молнией, могут повредить прибор.
3. Не подвергайте прибор воздействию

прямых солнечных лучей или других источников тепла. Это может привести к перегреву или неисправности прибора.

4. Следует избегать контакта прибора с влагой (например, вазы), чрезмерным теплом (например, камины) или оборудованием, генерирующим сильные магнитные или электрические поля. Если прибор неисправен, отсоедините шнур питания от сети переменного тока. Данный прибор предназначен не для промышленного, а для личного использования. Если прибор хранится при низких температурах, может образоваться конденсат. Если прибор перевозится зимой в помещении, перед использованием дайте прибору примерно 2 часа, чтобы достичь комнатной температуры.
5. Батареи, используемые в данном изделии, содержат химические вещества, вредные для окружающей среды. Не выбрасывайте батареи в качестве общего бытового мусора. Не подвергайте батареи воздействию солнечного света, пламени и других высоких температур. Не замыкайте, не разбирайте и не перегревайте аккумулятор. Батареи могут быть опасны при неправильной замене. Заменяйте батарейки только на такие же или того же типа.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОЧИСТКЕ

Перед чисткой всегда выключайте систему и отсоединяйте адаптер питания от розетки. Немедленно удалите пыль или пятна с поверхности изделия. Пятна или старые разводы на некоторых материалах может быть трудно удалить и очистить.

Обратите внимание

- Для удаления пыли, следов от рук и других пятен используйте пылесос или съемную щетку с резиновым валиком.
 - В зависимости от используемого материала некоторые щетки для чистки могут повредить изделие.
 - Полотенца и одежда для чистки могут оставить на изделии ткань или пыль.
 - Не используйте ногти или другие инструменты для соскабливания пыли. Это может повредить ткань.
 - Для удаления пятен от масла или воды протрите чистую белую ткань, смоченную водой. При наличии стойких пятен протрите их чистой тканью, смоченной нейтральным моющим средством (например, жидкостью для мытья посуды), разбавленным водой.
 - Нейтральные моющие средства или пятновыводители могут привести к обесцвечиванию или повреждению ткани.
 - После чистки просушите очищенное место сухой тканью или феном.
 - Не прилагайте чрезмерных усилий, так как это может привести к обесцвечиванию изделия или повреждению ткани.
- Фотографии и схемы в данной брошюре приведены только для справки и могут отличаться от фактического внешнего вида изделия.

3. РЕГУЛИРОВАНИЕ И СОБЛЮДЕНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

ЗАЯВЛЕНИЕ О РАДИОПОМЕХАХ FCC КЛАССА В

Примечание: Данное оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса В в соответствии с частью 15 правил FCC.

Эти ограничения предназначены для обеспечения разумной защиты от вредных помех при установке в жилых помещениях. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно установлено и используется не в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Однако мы не можем гарантировать, что помехи не возникнут в конкретной установке. Если данное оборудование создает вредные помехи для радио- или телевизионного приема, что может быть определено путем выключения и включения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи одним или несколькими из следующих способов:

1. переориентируйте или измените положение приемной антенны.
2. увеличьте расстояние между прибором и приемником.
3. подключите оборудование к розетке, отличной от той, к которой подключен приемник.
4. Обратитесь за помощью к своему дилеру или опытному радио/ TV технику.

Данное оборудование соответствует части 15 правил FCC. Эксплуатация осуществляется при соблюдении следующих двух условий: (1) данное оборудование не должно создавать вредных помех и (2) данное оборудование должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу.

Примечание

1. любые изменения или модификации, не одобренные в явном виде стороной,

ответственной за соответствие, могут сделать эксплуатацию оборудования пользователем неэффективной.

2. Для соответствия требованиям необходимо использовать экранированные интерфейсные кабели и шнуры питания переменного тока (при наличии).

3. Производитель не несет ответственности за радио- и телевизионные помехи, вызванные несанкционированными модификациями данного оборудования. Ответственность за устранение таких помех лежит на пользователе.

ЗАЯВЛЕНИЕ IC

Данное устройство содержит передатчик(и)/приемник(и), освобожденные от лицензирования, которые соответствуют требованиям RSS, освобожденным от лицензирования Министерством инноваций, науки и экономического развития Канады. Эксплуатация устройства разрешена при соблюдении следующих двух условий:

(1) Данное устройство не должно создавать помех.

(2) Данное устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу устройства.

4. ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок на данное изделие составляет 12 месяцев с даты первой покупки. В случае обнаружения производственного дефекта как можно скорее свяжитесь с дилером, и мы проинструктируем вас о том, как вернуть нам дефектное изделие для ремонта или замены. Гарантия OXS

не распространяется на следующие изделия:

1. Изделие не подлежит гарантийному обслуживанию.

2. Повреждения, вызванные неправильным обращением.

3. Повреждения, вызванные химикатами, огнем, радиоактивными материалами и ядами, а также жидкостями. Ущерб, вызванный стихийными бедствиями.

5. УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Если у вас возникли вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нами по адресу: service@oxsaudio.com
Мы ответим в течение 24 часов.

1. 软件许可证

所有软件均受软件许可协议约束, 您同意除其他适用的使用条款外, 您还将受到此类许可协议的约束。使用OXS产品即表示您同意遵守出口管制法规。客户确认OXS产品(包括技术和软件)受美国海关和出口管制法律的限制。该产品还可能受到制造和/或接收该产品的国家的海关和出口管制法律和法规的约束。

2. 安全与维护

为防止触电, 请不要打开背板。没有任何内部零件可供用户维修。如果需要维修, 请让专门的服务人员进行维修。

关于产品上可能出现的符号说明, 见下表。

 注意事项

为防止触电, 请不要打开它。



这个符号表示内部存在高电压。以任何方式触摸产品内部的任何部件都是非常危险的。



这个符号提醒你，本产品附有关于操作和维护的重要说明。



I级：本设备的防护等级为I级，应连接到带保护接地连接的主电源插座上。



II级：这个符号代表它不需要安全接地（连接地线）。如果该符号没有出现在一个带有电源线的产品上，该物品必须与安全接地线（地线）有可靠的连接。



III级电气保护。



交流电压：此符号表示用此符号显示的额定电压为交流电压。



直流电压：此符号表示该符号所示的额定电压为直流电压。



注意参考：说明：该符号指示用户参考说明，以获得更多的安全相关信息。



警告事项

- 请勿将设备暴露在雨中或潮湿的地方，以避免火灾或电击。
- 本设备只用于信息技术的音视频设备和

室内使用。

- 如果有危险的电压，请不要拆解。不要将设备暴露在雨中和潮湿的地方。不要将设备暴露在可能与液体接触的地方（如滴水、溅水、花瓶下）。



本产品只适合在非热带气候下使用。



它只适合在海拔2000米以下的地区安全使用。



注意事项

产品安装固定后有一定高度，避免坠落造成伤害。

需要注意的事项

1. 请确认您家中的交流电源符合产品底部标签贴纸上的电源要求。2. 请将产品水平安装在适当的底座（家具）上，并留出7~10厘米左右的足够通风空间。确保通风口不被堵塞。请勿将本设备放在功率放大器或其他会产生热量的设备上。本设备可以连续使用。为了安全地断开设备与电源的连接，请将交流电源插头从墙上的插座上拔下。如果您将长期使用本设备，请拔掉插头。
2. 在雷雨天气，将交流电源插头从墙上的插座上拔下来。由雷电引起的电压尖峰会损坏设备。
3. 不要将设备直接暴露在阳光或其他热源下。这可能导致设备过热或发生故障。
4. 产品应避免与潮湿（如花瓶）、过热（如壁炉）或会产生强磁场或电场的设备接触。如果设备出现故障，请将电源线从交流电源上拔下。本产品不用于工业用途，而是用于个人使

用。如果本产品低温下存放，可能会出现冷凝现象。如果设备在冬季被运到室内，在使用前需要大约2个小时使设备达到室内温度。

5. 本产品中使用的电池含有对环境有害的化学物质。请勿将电池作为一般家庭垃圾处理。不要将电池暴露在阳光、火焰和其他高温的地方。请勿将电池短路、拆卸或过度加热。如果不正确更换电池，这可能会有危险。只能更换相同或同类型的电池。

清洁警告

在清洁之前，请务必关闭系统并从电源插座上拔出电源适配器。立即清除产品表面的任何灰尘或污渍。某些材料上的污渍或旧污渍可能难以清除和清洁。

需要注意的是

- 使用吸尘器或可拆卸的胶辊刷来清除灰尘、手痕和其他污渍。
 - 根据使用的材料，一些清洁刷可能会损坏产品。
 - 毛巾和清洁服可能会在产品上留下布或灰尘。
 - 请不要用指甲或其他工具来刮除灰尘。这可能会损坏织物。
 - 要去除油渍或水渍，请用干净的白布蘸水擦拭。如果有顽固的污渍，请用干净的布蘸上用水稀释的中性洗涤剂（如洗洁精）进行擦拭。
 - 非中性清洁剂或去污剂可能会导致织物变色或损坏。
 - 清洁后，用干布擦干或吹干清洁区域。
 - 不要用力过猛，以免造成产品褪色或织物损坏。
- 本手册中的图片和图表仅供参考，可能与产品的实际外观有所不同。

3. 产品安规

FCC B级无线电干扰声明

注：经测试，本产品符合美国FCC认证法规第15部分B级数字设备的限制。这些限制旨在为住宅安装时提供合理防护，以防止有害干扰。由于本产品会产生、使用并可能辐射射频能量，若未按照说明书安装和使用，可能会对无线电通信造成有害干扰。请注意，无法保证在特定安装情况下不会发生干扰。如果本设备对无线电或电视接收造成有害干扰，请尝试通过以下一项或多项措施来消除干扰：

1. 调整接收天线定向与位置。
2. 扩大设备和接收器之间的距离。
3. 将设备与接收器分别连接到不同电路的插座上。
4. 咨询经销商或无线电/电视专业技术人员。本设备符合FCC规则第15部分的要求，使用本设备需满足以下两个条件：(1) 本设备不会造成有害干扰；(2) 本设备必须接受所有接收到的干扰，包括可能导致不良操作的干扰。

注意

1. 未经合规责任方明确批准的任何改造或改装都可能导致用户操作设备的授权无效。
2. 必须使用屏蔽接口电缆和交流电源线（如有），以符合排放限制。
3. 制造商不对未经授权对此设备进行的任何改造所造成的无线电或电视干扰负责，用户需自行解决由此造成的干扰。

IC 声明

本设备包含符合加拿大创新、科学和经济发展部许可豁免 RSS 的发射器/接收器。操作须符合以下两个条件：

- (1) 本设备不得造成干扰。
- (2) 本设备必须接受任何干扰，包括可能导致设备意外运行的干扰。

4. 保修

保修期為自產品初始購買之日起的12個月。如果出現製造缺陷，請盡快聯繫您的經銷商，我們會指導您如何將有缺陷的產品退回給我們進行維修或更換。以下情況不在 OXS 保修範圍內：

1. 產品已過保修期。
2. 濫用導致的損壞。
3. 化學品、火災、放射性物質和毒藥、液體導致的損壞，以及自然災害導致的損壞。

5. 故障處理

如果您有任何問題，請聯繫我們：
service@oxsaudio.com
我們將在24小時內回復。

1. 軟件許可證

所有軟件均受軟件許可協議約束，您同意除其他適用的使用條款外，您還將受到此類許可協議的約束。使用OXS產品即表示您同意遵守出口管制法規。客戶確認OXS產品（包括技術和軟件）受美國海關和出口管制法律的限制。該產品還可能受到製造和/或接收該產品的國家的海關和出口管制法律和法規的約束。

2. 安全與維護

為防止觸電，請勿打開背板。沒有任何內部零件可供使用者維修。如需維修，請讓專門的服務人員進行維修。

關於產品上可能出現的符號說明，見下表。

 注意事項

為防止觸電，請勿打開產品。



這個符號表示內部存在高電壓。以任何方式觸摸產品內部的任何部件都是非常危險的。



這個符號提醒您，本產品附有關於操作和維護的重要說明。



I級：本設備的防護等級為I級，應連接到帶保護接地連接的主電源插座上。



II級：這個符號代表它不需要安全接地（連接地線）。如果該符號沒有出現在一個帶有電源線的產品上，該物品必須與安全接地線（地線）有可靠的連接。



III級電氣保護。



交流電壓：此符號表示用此符號顯示的額定電壓為交流電壓。



直流電壓：此符號表示該符號所示的額定電壓為直流電壓。



注意參考：說明：該符號指示使用者參考說明，以獲得更多的安全相關信息。



警告事項

· 請勿將設備暴露在雨中或潮濕的地方，以避免火災或觸電。

- 本設備只用於信息技術的音視頻設備和室內使用。
- 如果有危險的電壓，請勿拆解。不要將設備暴露在雨中和潮濕的地方。不要將設備暴露在可能與液體接觸的地方（如滴水、濺水、花瓶下）。



本產品只適合在非熱帶氣候下使用。



它只適合在海拔2000米以下的地區安全使用。



注意事項

產品安裝固定後有一定高度，請注意避免產品掉落，以免造成傷害。

需要注意的事項

1. 請確認您家中的交流電源符合產品底部標籤貼紙上的電源要求。2. 請將產品水平安裝在適當的底座（家具）上，並留出7~10厘米左右的足夠通風空間。確保通風口不被堵塞。請勿將本設備放在功率放大器或其他會產生熱量的設備上。本設備可以連續使用。為了安全地斷開設備與電源的連接，請將交流電源插頭從牆上的插座上拔下。如果您將長期不使用本設備，請拔掉插頭。
2. 在雷雨天氣，將交流電源插頭從牆上的插座上拔下來。由雷電引起的電壓尖峰會損壞設備。
3. 不要將設備直接暴露在陽光或其他熱源下。這可能導致設備過熱或發生故障。
4. 產品應避免與潮濕（如花瓶）、過熱（如壁爐）或會產生強磁場或電場的設備接觸。如果

設備出現故障，請將電源線從交流電源上拔下。本產品不用於工業用途，而是用於個人使用。如果本產品在低溫下存放，可能會出現冷凝現象。如果設備在冬季被運到室內，在使用前需要大約2個小時使設備達到室內溫度。

5. 本產品中使用的電池含有對環境有害的化學物質。請勿將電池作為一般家庭垃圾處理。不要將電池暴露在陽光、火焰和其他高溫的地方。請勿將電池短路、拆卸或過度加熱。如果不正確更換電池，這可能會有危險。只能更換相同或同類型的電池。

清潔警告

在清潔之前，請務必關閉系統並從電源插座上拔下電源適配器。立即清除產品表面的任何灰塵或污漬。某些材料上的污漬或舊污漬可能難以清除和清潔。

需要注意的事項

- 使用吸塵器或可拆卸的膠棍刷來清除灰塵、手印和其他污漬。
 - 根據使用的材料，一些清潔刷可能會損壞產品。
 - 毛巾和清潔服可能會在產品上留下布或灰塵。
 - 請不要用指甲或其他工具來刮除灰塵。這可能會損壞織物。
 - 要去除油漬或水漬，請用乾淨的白布蘸水擦拭。如果有頑固的污漬，請用乾淨的布蘸上用水稀釋的中性清潔劑（如洗潔精）進行擦拭。
 - 非中性清潔劑或去污劑可能會導致織物變色或損壞。
 - 清潔後，用乾布擦乾或吹乾清潔區域。
 - 不要用力過猛，以免造成產品褪色或織物損壞。
- 本手冊中的圖片和圖表僅供參考，可能與產品的實際外觀有所不同。

3. 產品安規

FCC B級無線電干擾聲明

註：經測試，本產品符合美國 FCC 認證法規第 15 部分 B 級數字設備的限制。這些限制旨在為住宅提供時合理的防護，以預防有害干擾。由於本產品會產生、使用並可能輻射射頻能量，若未按照說明書安裝和使用，可能會對無線電通訊造成有害干擾。請注意，無法保證在特定安裝情況下不會發生干擾。如果本設備對無線電或電視接收造成有害干擾，請嘗試透過以下一項或多項措施來消除干擾：

1. 調整接收天線的方向和位置。
2. 擴大設備和接收器之間的距離。
3. 將設備和接收器分別連接到不同電路的插座上。
4. 諮詢經銷商或無線電/電視專業技術人員。本設備符合 FCC 規則第 15 部分的要求。使用本設備需滿足以下兩個條件：(1) 本設備不會造成有害干擾；(2) 本設備必須接受所有接收到的干擾，包括可能導致不良操作的干擾。

注意

1. 未經合規責任方明確批准的任何改造或裝配都可能導致用戶操作設備的授權無效。
2. 必須使用屏蔽接口電纜和交流電源線（如有），以符合排放限制。
3. 製造商不對未經授權對此設備進行的任何改造所造成的無線電或電視干擾負責，用戶需自行解決由此造成的干擾。

IC 聲明

本設備包含符合加拿大創新、科學和經濟發展部許可豁免 RSS 的發射器/接收器。操作須符合以下兩個條件：

- (1) 本設備不得造成干擾。
- (2) 本設備必須接受任何干擾，包括可能導致設備意外運行的干擾。

4. 保固

保固期為自產品初始購買之日起的 12 個月。如果出現製造缺陷，請儘快聯繫您的經銷商，我們會指導您如何將有缺陷的產品退回給我們進行維修或更換。以下情況不在 OXS 保固範圍內：

1. 產品已過保固期。
2. 濫用導致的損壞。
3. 化學品、火災、放射性物質和毒藥、液體導致的損壞，以及自然災害導致的損壞。

5. 故障處理

如果您有任何問題，請聯繫我們：

service@oxsaudio.com

我們將在 24 小時內回復。

1. ソフトウェア使用許諾

全てのソフトウェアはソフトウェア使用許諾契約に基づき提供されております。お客様はほかの適用される使用条件に加えて、かかる使用許諾契約に拘束されることに同意するものとします。OXS 製品を使用することにより、お客様は以下の事項に同意するとみなします。輸出規制について、お客様は、技術とソフトウェアを含む OXS 製品が米国（「US」）の税関および輸出管理法の対象に該当することに同意します。本機はその製造および/または輸入国の税関及び輸出管理法や規定の対照に該当する可能性があります。

2. 安全性&お手入れ

裏プレートを開けないでください。感電事故の原因になります。お客様ご自身で修理でき

る部品が入っておりません。メンテナンスが必要な場合は、専門のサービス担当に依頼してください。

製品に表示される記号の説明については、以下の表を参照してください。

注意

内部を開けないでください。感電の恐れがあります。



製品内部の高い電圧を示します。危険ですので、いかなる方法で製品内部のいかなる部分に触れないでください。



本機の操作やメンテナンスに関する重要な注意事項があることを示します。



クラスI: 本機器は保護クラスに分類され、保護接地接続のある主電源コンセントに接続する必要があります。



クラスII機器: 安全接地(アース)をつけていなくても安全に使用できる機器を示しています。電源コードのある製品でこの記号が表示されない場合、安全なアース線(接地)が必須となります。



クラスIIIの電気保護。



AC電圧: 機器の定格電圧がAC電圧であることを示します。



DC電圧: 機器の定格電圧がDC電圧であることを示します。



説明書へ参照: 安全事項の詳細について取扱説明書を参照することを示しています。



警告

- ・ 雨や水気のある場所に置かないでください。火災や感電の原因となります。
- ・ 本機は屋内用限定の情報技術用の音響・映像機器です。
- ・ 電圧が危険な場合、本機を分解しないでください。雨や湿気の多い所に置かないでください。液体(水滴、水しぶき、花瓶の下など)がかかるような場所に置かないでください。



本機は熱帯気候以外の所で使ってください。



本機は標高2000メートル以下の地域でのみ安全に使用できます。



注意

本製品は落下による怪我を避けるため、設置・固定後に一定の高さがあります。

注意事項

1. ご自宅のAC電源が、製品底面のラベルシールに記載されている電源仕様を満たしていることを確認してください。本機を適切な台(家具)に水平に取り付け、換気するために周囲のものから7~10 cmの距離をあけてください。換気口が塞がれていないことを確認してください。パワーアンプなど、発熱する機器の上には置かないでください。本機は連続使用できます。電源を切るには交流電源プラグをコンセントから抜く必要があります。

す。長時間使用しない場合、電源プラグを抜いてください。

2. 雷雨のときは、AC電源プラグをコンセントから抜いてください。雷サージにより機器が破損するおそれがあります。

3. 本機を直射日光や熱源から離れて使用してください。本機の過熱や故障の原因となります。

4. 本機は湿気（花瓶など）、過熱（暖炉など）、強い磁場や電場が発生する機器から離れて使用してください。本機が動作中止の場合、電源コードをAC電源から抜いてください。本機は産業用ではなく、家庭用の製品として想定されています。本機を低温で保管する場合、結露する恐れがあります。冬に屋外から室内に搬送する場合、本機が室内の温度に達するまで約2時間かかります。

5. 本機に使用される電池には環境に有害な化学物質が含まれていますため、家庭ごみとして捨てないでください。電池を直射日光、裸火や高温の場所に置かないでください。また、電池を分解したり、ショートまたは過熱させたりしないでください。電池の交換は危険ですので、ガイドに従って正しく行ってください。交換品は同一または同じモデルの電池にしてください。

お手入れに関する注意事項

お手入れを行う前に、本機の電源を切って、電源アダプターをコンセントから抜いてください。本機の表面にホコリや汚れが付着したとき、速やかに拭き取ってください。材料によってシミや古い汚れが落ちにくい場合があります。

ご注意

- ・ 本機に付着したホコリ、指紋と汚れを真空掃除機や粘着ローラーで取り除いてください。
- ・ お手入れ用のブラシは使用する材料によって本機を傷つける可能性があります。

- ・ タオルや掃除用の雑巾などによって本機に糸やホコリが残される可能性があります。

- ・ 爪やツールなどでホコリをかき集めないでください。本機の表面を傷める恐れがあります。

- ・ 油や水シミは、きれいで濡れた白い布で拭いてください。頑固な汚れは、水で薄めた中性洗剤を含ませたきれいな布で拭いてください。

- ・ 中性洗剤以外の洗剤やシミ抜き剤は、本機の表面の変色や傷の原因となります。

- ・ お手入れの後、クリーニング箇所をドライヤーや乾いた布で乾燥してください。

- ・ 本機の色あせや傷みの原因となるため、強い力を加えないでください。

本書に掲載されている写真や画像は、あくまでも参考としてご覧いただくものであり、実際の製品の外観とは異なる場合があります。

3. 規制&コンプライアンス

FCC クラス B 無線干渉に関する声明

ご注意:本機は、FCC規則第15条に基づくクラスBデジタルデバイスの制限に適合することが試験により確認されています。これらの制限は、住宅内の機器を有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。本機は、無線周波数エネルギーを発生、使用、放射する可能性があり、説明書に従って設置および使用されない場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置環境で干渉が発生しないという保証はありません。本機がラジオまたはテレビの受信に有害な干渉を引き起こす場合（本機の電源オン・オフで判断できます）、次の1つまたは複数の方法で改善することをお勧めします。

1. 受信アンテナの向きを変えるか、位置を変更します。
2. 本機と受信機間の距離を伸ばします。
3. 本機を受信機が接続されている回路とは別の回路のコンセントに接続します。

4. 販売店または経験豊富なラジオ/テレビ技術者に相談します。

本機は FCC 規則のパート 15 に準拠し、その動作には次の 2 つの条件が適用されます。(1) 本機は有害な干渉を引き起こさない、および(2) 本機は、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、受信したあらゆる干渉を受け入れなければなりません。

ご注意:

1. コンプライアンスの責任者によって明示的に承認されていない変更または修正が行われた場合は、ユーザーの機器操作権限が無効にされる可能性があります。
2. 放射制限に準拠するには、シールドされたインターフェイスクーブルと AC 電源コード(ある場合)を使用する必要があります。
3. メーカーは、本機への不正な改造によって引き起こされるラジオまたはテレビの干渉については責任を負いません。ユーザーはこのような干渉を解決する責任があります。

IC ステートメント

このデバイスは、カナダ技術革新・科学・経済開発省のライセンス免除 RSSI に準拠したライセンス免除トランスミッタ(複数可)/レシーバ(複数可)を含んでいます。操作は以下の 2 つの条件に従う:

- (1) このデバイスは干渉を引き起こしてはならない。
- (2) 本装置は、本装置の望ましくない動作を引き起こす干渉を含め、あらゆる干渉を受け入れなければならない。

4. 保証規定

本機の保証期間はご購入の日から 12ヶ月間となります。製造上の欠陥が発生した場合、できるだけ早めにお買い上げの店舗にご連絡いただくようお願いいたします。修理または交換

のために、欠陥のある製品の返送方法をご案内いたします。次のような場合は OXS の保証の対象外となります。

1. 保証期間が過ぎた場合
2. 誤った使用方法または不適切な使い方による損傷及び故障
3. 化学品、火災、放射性物質、毒物や液体による損傷。自然災害に起因する損傷

5. トラブルシューティング

ご不明な点がございましたら、service@oxsaudio.com までご連絡ください。24時間以内に対応させていただきます。

1. ソフトウェア 면허

모든 소프트웨어는 소프트웨어 면허 약관에 의하여 제공되며 사용자는 다른 적용 가능한 이용 약관 외에도 이 면허 약관을 준수한다는 데 동의합니다. OXS 제품을 사용하면 다음 사항을 동의한 것으로 간주됩니다. 수출 규제 고객은 기술 및 소프트웨어를 포함하는 OXS 제품이 미국("미국")의 세관 및 수출 통제법의 적용을 받는다는 것을 알고 있습니다. 또한 이 제품은 제조 및/또는 수출 국가의 세관 및 수출 통제 법 및 규정이 적용된 것입니다.

2. 안전 및 유지관리

감전을 방지하기 위해 뒤쪽의 커버를 열지 마십시오. 사용자 수리 가능한 내부 부품이 없습니다. 유지보수가 필요한 경우 전문 담당자에게 도움을 요청해 주십시오. 제품에 표시된 기호에 대한 설명은 아래와 같은 표를 참고하시기 바랍니다.

 주의

감전을 방지하기 위하여, 열지 마십시오.



이 기호는 내부에서 고전압 환경이라는 것을 뜻합니다. 제품 내부의 어떤 부품을 만져도 위험성이 높다는 것을 뜻합니다.



이 기호는 이 제품에 작동 및 유지 관리에 대한 중요한 설명 사항과 함께 제공됨을 뜻합니다.



Class I: 이 기기는 보호 등급 I로 분류되며 보호 접지 연결이 있는 메인 소켓 콘센트에 연결해야 합니다.



클래스 II 제품: 이 기호는 안전 접지(접지선 연결)는 필요하지 않다는 것을 뜻합니다. 전원 코드가 있는 제품에 기호가 표시되지 않는 경우 물품은 안전 접지선(접지)에 “”믿을 만한”” 연결이 있어야 한다는 것을 뜻합니다.



클래스 III 전기 보호.



AC 전압: 이 기호는 함께 표시된 정격 전압이 AC 전압이라고 뜻합니다.



DC 전압: 이 기호는 함께 표시된 정격 전압이 DC 전압이라고 뜻합니다.



참고 사항: 설명 사항: 이 기호는 사용자가 자세한 안전 정보를 제시한 것을 뜻합니다.



경고

•화재나 감전을 방지하기 위해 디바이스를 비가 내리거나 젖은 곳에 노출시키지 마십시오.

•이 장치는 정보 기술 오디오 및 비디오 장치의 용도 또는 실내용으로만 사용됩니다.

•전압에 위험성이 높은 경우에 분리하지 마십시오. 장치를 비와 습기에 노출시키지 마십시오. 장치를 액체와 접촉할 수 있는 장소에 노출시키지 마십시오(예: 떨어지거나 튀기거나 꽃병 아래에 있음).



이 제품은 비열대 기후에서만 사용이 가능합니다.



해발 2000m 이하 지역에서만 안전하게 사용이 가능합니다.



주의:

주의: 제품은 설치 및 고정 후 일정한 높이가 있어 낙하로 인한 부상을 방지할 수 있습니다.

주의사항

1. 집안의 AC 전원 공급 장치가 제품 하단의 라벨 스티커에 명시된 전원 요구 사항에 만족시킬 수 있는지 확인해 주십시오. 제품을 적절한 받침대(가구)에 수평으로 장착하고 7~10cm 정도의 환기 공간을 확보해 주십시오. 환기구가 막히지 않도록 확인해 주십시오. 전원 증폭기나 열이 나는 다른 장치에 장치를 두지 마십시오. 이 장치는 지속적으로 사용할 수 있습니다. 전원 공급 장치에서 장치를 안전하게 분리하려면 먼저 벽면 소켓에서 교류 전원 플러그를 뽑아 주십시오. 오랫동안 기기를 사용하지 않을 경우 플러그를 뽑아야 합니다.

2. 뇌우가 올 때는 벽 소켓에서 AC 전원 플러그를 뽑아 주십시오. 번개로 인한 전압 스파이크

는 장치에 파손이 발생할 가능성이 높습니다.

3. 장치를 햇빛이나 다른 열원에 직접 노출시키지 마십시오. 이로 인해 장치가 과열되거나 오작동할 가능성이 있습니다.

4. 습기(예: 꽃병), 과열(예: 벽난로) 또는 강한 자기장 또는 전계를 발생시키는 장치와 접촉하지 않도록 해 주십시오. 장치에 고장이 날 경우에 AC 전원 공급 장치에서 전원 코드를 뽑아 주십시오. 이 제품은 공업용이 아니라 개인용입니다. 저온 보관 시 경로 현상이 발생할 수 있습니다. 겨울철 실내로 이동할 경우 사용 전 실내 온도에 도달하는 데 약 2시간이 소요됩니다.

5. 본 제품에 사용된 배터리에는 환경에 유해한 화학물질이 포함되어 있습니다. 배터리를 일반 가정용 쓰레기로 폐기하지 마십시오. 배터리를 햇빛, 불꽃 또는 다른 온도가 높은 곳에 노출시키지 마십시오. 배터리를 단락, 분해 또는 과열시키지 마십시오. 배터리를 제대로 교체하지 않으면 위험성이 높습니다. 동일하거나 동일한 유형의 배터리만 교체할 수 있습니다.

청결 시 주의 사항

청결 전에 시스템을 끄고 전원 콘센트에서 전원 어댑터의 플러그를 뽑아 주십시오. 제품 표면의 먼지나 얼룩을 즉시 제거하십시오. 특정 물질의 얼룩 또는 오래된 얼룩은 제거 및 세척이 어렵게 될 가능성이 있습니다.

주의사항

- 진공 청소기 또는 이동식 접착형 롤러 브러시를 사용하여 먼지, 손자국 또는 다른 얼룩을 제거해 주십시오.
- 소재에 따라 일부 세척용 브러시가 제품을 손상시킬 가능성이 있습니다.
- 수건이나 청소용 의류는 제품에 천이나 먼지가 남을 수 있습니다.

- 손톱이나 다른 도구를 사용하여 먼지를 긁지 마십시오. 원단이 손상될 가능성이 있습니다.

- 기름이나 물 얼룩을 제거하려면 깨끗한 흰 천에 물을 묻혀 닦으십시오. 얼룩 제거가 어려운 경우에는 물(세제 등)로 희석한 중성세제와 깨끗한 천을 사용하여 닦아 주십시오.

- 중성이 아닌 세척제나 얼룩 제거제를 사용하면 변색이나 직물 손상을 일으킬 가능성이 있습니다.

- 세척 후에는 마른 천이나 바람을 활용하여 깨끗한 부분을 말려 주십시오.

- 퇴색이나 원단 손상을 초래하지 않도록 제품에 강한 힘을 주지 마십시오.

이 설명서의 이미지와 도표는 참조 용도로만 하며 제품의 실제 외관과 다를 수 있습니다.

3. 규정 및 규정 준수

FCC 클래스 B 무선 간섭 설명

주의: 이 장치는 FCC 규칙 제15부에 따라 B급 디지털 장치에 대한 제한 조건을 준수하는 것으로 테스트된 것입니다. 이러한 제한 조건은 주거 시설에서 유해한 간섭으로부터 합리적인 보호를 제공하도록 설계된 것입니다. 본 장치는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용 및 방사할 수 있으며, 설명에 따라 설치 및 사용하지 않을 경우 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다. 그러나 특정 설치에서 간섭이 발생하지 않는다는 보장은 없습니다. 이 장치가 라디오나 텔레비전 수신에 유해한 간섭을 일으키는 장치가 꺼지거나 켜진 상태에 달려 있습니다. 사용자는 다음 중 하나 또는 그 이상의 방법을 통해 간섭을 수정하는 것을 권장합니다.

1. 수신 안테나의 방향을 바꾸거나 재배치해야 합니다.
2. 장치와 수신기 사이의 간격을 확대시킵니다.
3. 수신기가 연결된 회로와 다른 회로의 콘센트에 장치를 연결합니다.
4. 대리상 또는 라디오/텔레비전 기술자에게 도움을 요청해야 합니다.

이 장치는 FCC 규칙 제15부를 준수합니다. 작동은 다음 두 가지 조건에 따릅니다. (1) 본 장치는 유해한 간섭이 발생할 가능성이 없으며 (2) 본 장치는 원치 않는 작동을 일으킬 수 있는 간섭을 포함하여 수신되는 모든 간섭을 수용해야 합니다.

주의:

1. 규정 준수 책임자가 명시적으로 승인하지 않은 변경 또는 수정은 사용자의 장치 작동 권한이 무효로 될 수 있습니다.
2. 차단된 인터페이스 키ابل과 AC 전원 코드가 있는 경우, 방출 한도를 준수하여 사용해야 합니다.
3. 제조업체는 본 장치의 무단 개조로 인한 라디오 또는 텔레비전 간섭에 대해 책임을 지지 않습니다. 이러한 간섭을 수정하는 것은 사용자가 스스로 책임을 져야 합니다.

IC 성명서

이 장치에는 캐나다 혁신, 과학 및 경제 개발부의 면허 면제 RSS를 준수하는 면허 면제 송신기/수신기가 포함되어 있습니다. 작동에는 다음 두 가지 조건이 적용됩니다:

- (1) 이 장치는 간섭을 일으키지 않아야 합니다.
- (2) 이 장치는 원치 않는 장치 작동을 유발할 수 있는 간섭을 포함한 모든 간섭을 수용해야 합니다.

4. 품질 보증

이 제품의 보증기간은 구매일로부터 12개월입니다. 제조상 결함이 발생할 경우 구입처에 연락하여 결함이 있는 제품을 수리 또는 교체하기 위해 당사로부터 반송하는 방법을 안내해 드립니다. 다만 OXS 품질 보증이 적용되지 않는 경우는 아래와 같습니다.

1. 품질 보증 기간이 만료되었습니다.
2. 부당 사용으로 인해 파손되었습니다.
3. 화학물질, 화재, 방사성물질, 독성물질, 액체

로 인한 손상을 받거나 자연재해로 인한 파손이 발생되었습니다.

5. 고장 수리

문의 사항이 있으시면 하기 이메일 주소로 연락해 주십시오. 이메일 주소:

service@oxsaudio.com

24시간 내 답장 드리겠습니다.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique 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.
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

保修卡

一、产品信息：

品牌：OXS

型号：_____

序列号：详见产品背面贴纸

二、购买信息：

购买日期：_____

购买地点：_____

三、保修条款：

(一) 保修期限：

OXS产品享有自购买日期起一年的保修期限。

(二) 保修范围：

在保修期内,制造商将修复或更换出现以下问题的产品：

1. 制造缺陷或材料缺陷导致的故障。
2. 非人为损坏或意外事故导致的故障。

(三) 保修条件：

1. 为享受保修服务,请务必保存好购买凭证,并在需要时提供给授权服务中心。
2. 产品必须按照使用说明书中的指示正确使用,并在正常使用环境下使用。
3. 请避免产品接触水、液体、高温、高湿度、灰尘或其他可能导致故障的环境。
4. 请勿自行拆解、维修或修改产品,以免影响保修权益。

5. 任何未经授权的修复将使保修无效。

6. 保修期内的维修或更换不会延长保修期限。

四、保修服务：

如需保修服务,请联系制造商指定的售后服务中心,提供产品的详细故障描述。

售后服务中心将指导您进行后续操作,并提供必要的维修或更换服务。

保修期内的维修工作将由制造商或其指定的售后服务中心负责,包括所需的零部件和人工费用。

五、重要提示：

请妥善保管本保修卡,并随时保持清晰可读。

本保修卡仅适用于原始购买者,不可转让给其他人。

如果您有任何问题,请联系我们：

service@oxsaudio.com

我们将在24小时内回复您。

您可以在以下网址获取更多信息：

www.oxsaudio.com

请注意,以上保修卡内容仅为示例,具体的保修卡格式和信息可能因制造商而异。在购买OXS产品时,请参考实际提供的保修卡样式和内容,并确保填写准确、完整的相关信息。

OXS

ShenZhen Rango Innovation Technology Co., Ltd. / 深圳雷戈创新科技有限公司 / 深圳雷戈创新科技有限公司
Room 105, Building 17th, Dayun Software Town, No. 8288 Longgang Avenue, Longgang District, Shenzhen,
China 518115 / 中国广东深圳市龙岗区龙岗大道8288号大运软件小镇17栋105