

ALESIS

*Safety Instructions
&
Warranty Information*

*Instrucciones de seguridad
&
Información de la Garantía
(ESPAÑOL)(9)*

*Instructions de Sécurité
et
Informations de Garantie
(FRANÇAIS)(15)*

*Sicherheitsanweisungen
und
Garantieinformationen
(DEUTSCH)(21)*

*Istruzioni Di Sicurezza
&
Le Informazioni Della Garanzia
(ITALIANO)(27)*

ALESIS

Warranty for USA Product Purchases

1. What is covered and for how long?

ALL PRODUCT: ALESIS LCC ("ALESIS") warrants to the original purchaser that ALESIS' Recording Products, Synthesizer Products, Signal Processing Products, Power Amplifiers, and Speakers and all other accessories are free from defects in material and workmanship under normal use and service for the period commencing upon the date of purchase from an authorized ALESIS dealer and continuing for the following period of time after that date for (1) Year.

2. What is not covered? This Limited Warranty is conditioned upon proper use of the product by the purchaser. This Limited Warranty does not cover:

- (a) Damage caused by improper installation or improper connection to any peripheral
- (b) Damage caused by an external electrical fault
- (c) Damage from use of parts not manufactured or sold by Alesis
- (d) Product purchased from anyone other than a Alesis authorized dealer
- (e) Modifications to product not approved in writing by Alesis
- (f) Equipment that has the serial number removed or made illegible
- (g) Normal cosmetic and mechanical wear
- (h) Damage or loss during transit to an Authorized Alesis Repair Center
- (i) Units that are purchased and/or located outside of the continental USA

3. What are ALESIS' obligations? During the applicable warranty period, ALESIS will repair or replace, at ALESIS' sole option, without charge to the purchaser, any defective component part of the product. To obtain service under this Limited Warranty, purchaser must first contact ALESIS and obtain a return authorization number ("RA#"). Purchaser must then return the product to ALESIS in an adequate container for shipping, accompanied by purchaser's sales receipt or comparable proof of sale showing the date of purchase, the serial number of the product, and the seller's name and address. To obtain an RA# and assistance on where to return the product, contact ALESIS customer service at 401-295-9000. Upon receipt, ALESIS will repair or replace the defective products. ALESIS may, at ALESIS' sole option, use rebuilt, reconditioned, or new parts or components when repairing any product or replace a product with a rebuilt, reconditioned or new product. Repaired products will be warranted for a period equal to the remainder of the original Limited Warranty on the original product or for 90 days, whichever is longer. All replaced parts, components, boards and equipment become the property of ALESIS. If ALESIS determines that any product is not covered by this Limited Warranty, purchaser must pay all parts, shipping, and labor charges for the repair or return of such product.

4. What are the limits on ALESIS' liabilities? THE WARRANTIES GIVEN IN THIS LIMITED WARRANTY, TOGETHER WITH ANY IMPLIED WARRANTIES COVERING ALESIS PRODUCTS, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED TO THE DURATION OF THIS LIMITED WARRANTY. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ALESIS SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, INDIRECT OR SIMILAR DAMAGES, LOSS OF PROFITS, DAMAGES TO PURCHASER'S PROPERTY, OR INJURY TO PURCHASER OR OTHERS ARISING OUT OF THE USE, MISUSE OR INABILITY TO USE ANY ALESIS PRODUCT, BREACH OF WARRANTY, OR NEGLIGENCE, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ALESIS' OWN NEGLIGENCE, EVEN IF ALESIS OR ITS AGENT HAS BEEN ADVISED OF SUCH DAMAGES, OR FOR ANY CLAIM BROUGHT AGAINST PURCHASER BY ANY OTHER PARTY. THIS LIMITED WARRANTY IS THE COMPLETE WARRANTY FOR ALESIS' PRODUCTS, AND IS GIVEN IN LIEU OF ALL OTHER EXPRESS WARRANTIES. THIS LIMITED WARRANTY SHALL NOT EXTEND TO ANYONE OTHER THAN THE ORIGINAL PURCHASER OF THIS PRODUCT AND STATES PURCHASER'S EXCLUSIVE REMEDY. IF ANY PORTION OF THIS LIMITED WARRANTY IS ILLEGAL OR UNENFORCEABLE BY REASON OF ANY LAW, SUCH PARTIAL ILLEGALITY OR UNENFORCEABILITY SHALL NOT AFFECT THE ENFORCEABILITY OF THE REMAINDER OF THIS LIMITED WARRANTY WHICH PURCHASER ACKNOWLEDGES IS AND WILL ALWAYS BE CONSTRUED TO BE LIMITED BY ITS TERMS OR AS LIMITED AS THE LAW PERMITS.

This Limited Warranty allocates risk of product failure between purchaser and ALESIS, and ALESIS' product pricing reflects this allocation of risk and the limitations of liability contained in this Limited Warranty. The agents, employees, distributors, and dealers of ALESIS are not authorized to make modifications to this Limited Warranty, or make additional warranties binding on ALESIS. Accordingly, additional statements such as dealer advertising or presentation, whether oral or written, do not constitute warranties by ALESIS and should not be relied upon.

5. How does state law apply to this warranty? SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATIONS OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS, SO THE ABOVE LIMITATIONS OR EXCLUSIONS MAY NOT APPLY TO PURCHASER.

This Limited Warranty gives you specific legal rights. You may also have other rights, which vary from one jurisdiction to another.

SAFETY INSTRUCTIONS

- a) Read Instructions - All the safety and operating instructions should be read before this product is connected and used.
- b) Retain Instructions - The safety and operating instructions should be kept for future reference.
- c) Heed Warnings - All warnings on this product and in these operating instructions should be followed.
- d) Follow Instructions - All operating and other instructions should be followed.
- e) Placement – place the unit in a clean, dry location.
- f) Water and Moisture - This product should be kept away from direct contact with liquids. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing. No objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
- g) Temperature- Avoid placing this product too close to any high heat sources such as radiators. Do not use this unit at temperatures below 41°F/5°C or above 95°F/35°C.
- h) Ventilation - The product should be situated so that its location or position does not interfere with its proper ventilation. For example, the product should not be situated on a bed, sofa, rug, or similar surface that may block the ventilation opening. The product should not be placed in an installation, such as bookcase or cabinet, that may impede the flow of air through the product's ventilation openings.
- i) Power Sources - This product should be connected to a power supply only of the type described in the operating instructions or marked on the unit.
- j) Power Cord Protection - Power supply cords should be routed so that they are not likely to be walked upon or pinched by items placed on or against them. When removing the cord from a power outlet, be sure to remove it by holding the plug attachment and not by pulling on the cord.
- k) Object and Liquid Entry - Take care that objects do not fall into and that liquids are not spilled into the inside of the product.
- l) Cleaning – The appliance should be cleaned only as recommended by the manufacturer. Do not use chemical solvents to clean the unit.
- m) Non-use Periods – The power cord of the appliance should be unplugged from the outlet when left unused for long periods of time.
- n) Damage Requiring Service - Only qualified personnel should service this product. If you have any questions about service please contact Alesis at the number(s) shown on the back cover of the manual.
- o) Grounding or Polarization - Precautions should be taken so that the grounding or polarization means built into the product is not defeated.
- p) Internal/External Voltage Selectors - Internal or external voltage selector switches, if any, should only be reset and re-equipped with a proper plug for alternative voltage by a qualified service technician. Do not attempt to alter this yourself.
- q) Carts and Stands – The appliance should be used only with a cart or stand that is recommended by the manufacturer of the cart or stand. An appliance and cart combination should be moved with care. Quick stops, excessive force, and uneven surfaces may cause the appliance and cart combination to overturn.



SAFETY NOTICES

NOTICE CONCERNING LASER PRODUCTS:

DANGER: INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN AND INTERLOCK FAILED OR DEFEATED. AVOID DIRECT EXPOSURE TO BEAM. USE OF CONTROLS OR ADJUSTMENTS OTHER THAN THOSE SPECIFIED HEREIN MAY RESULT IN HAZARDOUS RADIATION EXPOSURE.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE ANY COVER. NO USER- SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL ONLY.

The lightning flash with arrowhead symbol within the equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of un-insulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock.

The exclamation point within the equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying this appliance.

WARNING: To reduce the risk of fire or electrical shock, do not expose this appliance to rain or moisture. Electrical equipment should NEVER be kept or stored in damp environments.

CAUTION

FOR USA & CANADIAN MODELS ONLY

TO PREVENT ELECTRIC SHOCK DO NOT USE THIS (POLARIZED) PLUG WITH AN EXTENSION CORD, RECEPTACLE OR OTHER OUTLET UNLESS THE BLADES CAN BE FULLY INSERTED TO PREVENT BLADE EXPOSURE.

SAFETY NOTICES (cont.)

NOTICE CONCERNING FCC REGULATIONS

This equipment generates and uses radio frequency energy and may cause interference to radio and television reception if you do not operate it in strict accordance with the procedures detailed in this operating manual.

This unit complies with Class B computing device rules in accordance with the specifications in Sub-part J or Part 15 of the FCC Rules, which are designed to provide reasonable protection against such interference in a residential installation. There is no guarantee, however, that interference will not occur in a particular installation. If the unit does cause interference to any radio or television reception, try to reduce it by one or more of the following means:

- a) Reposition the other unit and/or its antennae
- b) Move this unit
- c) Move this unit and the other unit(s) further apart
- d) Plug this unit into a different AC outlet so that it is on a different circuit from the other equipment.

This note is in accordance with Section 15.838 of the FCC Rules.

This unit does not exceed the Class B limits for radio noise emission from digital apparatus set out in the radio interference regulations of the Canadian Department of Communications.

For 220-volt use in USA, use NEMA style 220-volt plug. For other countries use proper plug for local outlet.

DOUBLE INSULATED - When servicing use only identical replacement parts

VERY IMPORTANT

Please read this section before connecting this unit to your system

For optimum performance:

- Always make sure that AC power is OFF while making any connections.
- Use appropriate cables throughout your system. Do not use excessively long cables (i.e. over 50ft/14m). Be sure plugs and jacks are tightly mated. Loose connections can cause hum, noise or intermittents that could easily damage your speakers. Make the input and output connections using appropriate cables. Quality cable makes a big difference in audio fidelity and punch. See your Alesis dealer or an electronics or audio specialist store if you are not sure which cables to use.
- Never attempt to make any adjustments or repairs other than those described in the manual. Take the unit to your dealer or to an authorized Alesis Service Center.
- Always remember: "TURN AMPLIFIERS ON LAST AND OFF FIRST". Begin with master faders or volume controls on minimum and the amplifier gain/input control(s) down. Wait 8 to 10 seconds before turning up the volume. This prevents transients that may cause severe speaker damage.
- Use restraint when operating controls. Try to move them slowly. Rapid adjustments could damage equipment due to amplifier clipping.
- Avoid amplifier "clipping" at all costs. This occurs when the red LEDs (usually on the front panel of most professional power amplifiers) start flashing. "Clipping" is when the power amplifier is distorting and working beyond its limits. Amplifier distortion is THE major cause of speaker failure.
- To prevent fire or shock hazard, do not expose the unit to rain or moisture. Never place cans of beer, soda, glasses of water or anything wet near or on top of the unit!
- Headphone outputs can be set to levels that can cause damage to your ears. Use caution.

ALESIS

PRODUCT WARRANTY

1. ALESIS LLC ("ALESIS") warrants to the original purchaser that ALESIS' products are free from defects in material and workmanship under normal use and service for the period commencing upon the date of purchase from an authorized ALESIS dealer and continuing for the following period of time after that date for (1) Year.
2. This Limited Warranty is conditioned upon proper use of the product by the purchaser. This Limited Warranty does not cover: (a) defects or damage resulting from accident, misuse, abuse, neglect, unusual physical or electrical stress, modification of any part of the product, or cosmetic damage; (b) equipment that has the serial number removed or made illegible; (c) all plastic surfaces and other externally exposed parts that are scratched or damaged due to normal use; (d) defects or damage from improper testing, operation, maintenance, installation, adjustment, or service of the products.
3. During the applicable warranty period, ALESIS will repair or replace, at ALESIS' sole discretion, without charge to the purchaser, any defective component part of the product. ALESIS may, at ALESIS' sole discretion, use rebuilt, reconditioned, or new parts or components when repairing any product or replace a product with a rebuilt, reconditioned or new product.
4. THE WARRANTIES GIVEN IN THIS LIMITED WARRANTY, TOGETHER WITH ANY IMPLIED WARRANTIES COVERING ALESIS PRODUCTS, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED TO THE DURATION OF THIS LIMITED WARRANTY. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ALESIS SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, INDIRECT OR SIMILAR DAMAGES, LOSS OF PROFITS, DAMAGES TO PURCHASER'S PROPERTY, OR INJURY TO PURCHASER OR OTHERS ARISING OUT OF THE USE, MISUSE OR INABILITY TO USE ANY ALESIS PRODUCT, BREACH OF WARRANTY, OR NEGLIGENCE, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ALESIS' OWN NEGLIGENCE, EVEN IF ALESIS OR ITS AGENT HAS BEEN ADVISED OF SUCH DAMAGES, OR FOR ANY CLAIM BROUGHT AGAINST PURCHASER BY ANY OTHER PARTY. THIS LIMITED WARRANTY IS THE COMPLETE WARRANTY FOR ALESIS' PRODUCTS, AND IS GIVEN IN LIEU OF ALL OTHER EXPRESS WARRANTIES. THIS LIMITED WARRANTY SHALL NOT EXTEND TO ANYONE OTHER THAN THE ORIGINAL PURCHASER OF THIS PRODUCT AND STATES PURCHASER'S EXCLUSIVE REMEDY. IF ANY PORTION OF THIS LIMITED WARRANTY IS ILLEGAL OR UNENFORCEABLE BY REASON OF ANY LAW, SUCH PARTIAL ILLEGALITY OR UNENFORCEABILITY SHALL NOT AFFECT THE ENFORCEABILITY OF THE REMAINDER OF THIS LIMITED WARRANTY WHICH PURCHASER ACKNOWLEDGES IS AND WILL ALWAYS BE CONSTRUED TO BE LIMITED BY ITS TERMS OR AS LIMITED AS THE LAW PERMITS.

This Limited Warranty allocates risk of product failure between purchaser and ALESIS, and ALESIS' product pricing reflects this allocation of risk and the limitations of liability contained in this Limited Warranty. The agents, employees, distributors, and dealers of ALESIS are not authorized to make modifications to this Limited Warranty, or make additional warranties binding on ALESIS. Accordingly, additional statements such as dealer advertising or presentation, whether oral or written, do not constitute warranties by ALESIS and should not be relied upon. Some jurisdictions do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary under local laws.

Please record the serial number of your unit as shown on the back of the chassis as well as the name of the dealer from whom you purchased the unit. Retain this information and your original purchase receipt for your records. Go to our web site <http://www.alesis.com> to register your product with us.

MODEL: _____ PURCHASED FROM: _____

SERIAL NUMBER: _____ DATE OF PURCHASE: _____

This page deliberately left blank

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- a) Lea las instrucciones – Lea todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento antes de conectar y usar este producto.
- b) Guarde las instrucciones – Guarde las instrucciones de seguridad y funcionamiento para futuras referencias.
- c) Preste atención a las advertencias – Siga todas las advertencias de este producto y de estas instrucciones de funcionamiento.
- d) Siga las instrucciones – Siga todas las instrucciones de funcionamiento y demás instrucciones.
- e) Ubicación – Coloque la unidad en un lugar limpio y seco.
- f) Agua y humedad – Mantenga este producto lejos del contacto directo con líquidos. No exponga el aparato al goteo o salpicaduras de líquidos y no coloque ningún objeto que contenga agua (como por ejemplo un jarrón), sobre el aparato.
- g) Temperatura – Evite colocar este producto muy cerca de cualquier fuente de calor, como por ejemplo un radiador. No use esta unidad a temperaturas por debajo de los 41°F/5°C o por encima de los 95°F/35°C.
- h) Ventilación – Coloque el aparato en un lugar o en una posición que no afecte a su propia ventilación. Por ejemplo, el aparato no debería colocarse sobre una cama, sofá, alfombra o una superficie similar que pueda bloquear la abertura de la ventilación; o colocarse sobre una instalación construida, como una estantería o armario que pueda dificultar el flujo de aire a través de las aberturas de ventilación.
- i) Fuentes de alimentación – Conecte este producto a una fuente de alimentación solamente del tipo que se describe en estas instrucciones de operación o como esté indicado en la unidad.
- j) Protección del cable de alimentación – Desvíe los cables de alimentación para que no tengan la probabilidad de ser pisados o pinchados por artículos colocados encima o contra ellos. Cuando retire el cable de la toma de corriente asegúrese de retirarlo mientras sujeta el enchufe y no tirando del cable.
- k) Entrada de objetos y líquidos – Asegúrese de que no caen objetos dentro y de que no se vierten líquidos en el interior del producto.
- l) Limpieza – Limpie el aparato solamente como lo recomienda el fabricante. No utilice disolventes químicos para limpiar la unidad.
- m) Períodos de desuso – El cable de alimentación debe ser desenchufado de la toma de corriente cuando no se use por largos períodos de tiempo.
- n) Daños que requieren reparación – Este producto debe ser reparado solamente por personal cualificado. Si tiene alguna pregunta sobre reparaciones, por favor contacte con Alesis en los números que se incluyen en la contracubierta de este manual.
- o) Polarización o conexión a tierra – Debe tomar precauciones para que los métodos de conexión a tierra o polarización construidos en el reproductor de CD no sean inútiles.
- p) Selectores de voltaje interno/externo – Los interruptores de los selectores de voltaje interno y externo, si existen, solo deberían ser reconfigurados y reequipados con un enchufe adecuado para voltaje alternativo por un técnico cualificado. No intente modificar esto usted mismo/a.
- q) Carretillas y bases – Use sólo el aparato con una carretilla o base recomendada por el fabricante de la carretilla o base. Mueva una combinación que incluye el aparato y la carretilla con mucho cuidado. Paradas rápidas, fuerza excesiva y superficies irregulares pueden causar que la combinación del aparato y carretilla se caiga.



SEÑALES DE ADVERTENCIA

AVISO SOBRE LOS PRODUCTOS LÁSER:

PELIGRO: RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE CUANDO ESTÁ ABIERTO Y EL BLOQUEO FALLA O ES INUTILIZABLE. EVITE LA EXPOSICIÓN DIRECTA AL HAZ. EL USO DE CONTROLES O AJUSTES NO ESPECIFICADOS AQUÍ PUEDE RESULTAR EN LA RADIOEXPOSICIÓN PELIGROSA.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



ADVERTENCIA: PARA PREVENIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO RETIRE NINGUNA CUBIERTA. NO EXISTEN PARTES QUE PUEDAN SER REPARADAS POR EL USUARIO EN EL INTERIOR. ENTREGUE EL APARATO PARA SU REPARACIÓN SOLO A PERSONAL CUALIFICADO.

La luz intermitente con el símbolo de la flecha dentro del triángulo equilátero tiene el propósito de advertir al usuario de la presencia de "voltaje peligroso" no aislado en el interior del producto que puede resultar de suficiente magnitud como para constituir un riesgo de descarga eléctrica.

El signo de exclamación dentro del triángulo equilátero tiene el propósito de advertir al usuario de la presencia de importantes instrucciones de funcionamiento y mantenimiento (reparación) en la documentación que acompaña a este aparato.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia o a la humedad. Los equipos eléctricos NUNCA deberían guardarse o almacenarse en ambientes húmedos.

ADVERTENCIA

SOLO PARA LOS MODELOS DE LOS EE.UU. Y CANADÁ

PARA EVITAR DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO UTILICE ESTE ENCHUFE (POLARIZADO) CON UN CABLE DE EXTENSIÓN, RECEPTÁCULO U OTRA TOMA DE CORRIENTE A MENOS QUE LAS PALAS DEL ENCHUFE PUEDAN SER INSERTADAS POR COMPLETO PARA EVITAR SOBREEXPOSICIÓN.

SEÑALES DE ADVERTENCIA (cont.)

AVISO SOBRE LAS REGULACIONES DEL FCC (*Federal Communications Commission*)

Este equipo genera y usa energía de radiofrecuencia y puede causar interferencia en la recepción de radio y de televisión si no la opera estrictamente según los procedimientos detallados en este manual de operación.

Esta unidad cumple con las reglas de aparatos informáticos de Clase B en conformidad con las especificaciones en la Subparte J o Parte 15 de las Reglas FCC, que están diseñadas para proporcionar una protección razonable contra tal interferencia en una instalación residencial. Sin embargo, no existen garantías de que no ocurrirá una interferencia en una instalación específica. Si la unidad causa interferencia en alguna recepción de radio o de televisión, intente reducirla realizando uno o más de los siguientes métodos:

- a) Reposicione la otra unidad y/o su antena
- b) Mueva esta unidad
- c) Deje más espacio entre esta unidad y la(s) otra(s) unidad(es)
- d) Enchufe esta unidad a una toma de corriente alterna diferente para que esté en un circuito diferente al de los demás equipos.

Esta nota está en conformidad con la Sección 15.838 de las Reglas de FCC.

Esta unidad no excede los límites de la Clase B para la emisión de ruidos radioeléctricos de aparatos digitales incluidos en las regulaciones de perturbación radioelétrica del Departamento de comunicaciones de Canadá (*Canadian Department of Communications*).

Para el uso de 220 voltios en EE.UU., use un enchufe de 220 voltios de estilo NEMA. Para otros países, use el enchufe adecuado para la toma de corriente local.

DOBLE AISLAMIENTO - Para la reparación, utilice solo repuestos idénticos

MUY IMPORTANTE

Por favor, lea esta sección antes de conectar esta unidad a su sistema

- Para un funcionamiento óptimo:
- Asegúrese siempre de que ha apagado (OFF) la corriente alterna cuando realice cualquier conexión.
- Use los cables apropiados en todo su sistema. No use cables excesivamente largos (por ejemplo, más de 50 pies/14m) Asegúrese de que los enchufes y las tomas hembras están bien conectados. Las conexiones sueltas pueden causar un zumbido, ruido o intermitencias que pueden dañar fácilmente sus bafles. Realice las conexiones de entrada y de salida con cables de estéreo de baja capacitancia que tenga disponibles. Los cables de buena calidad marcan la diferencia en la fuerza y la fidelidad de audio. Contacte a su vendedor de Alesis o un negocio que especializa en sistemas de audio o sistemas electrónicos si no está seguro/o de los cables que debiera usar.
- Nunca intente hacer ningún ajuste o reparación que no sean los descritos en este manual. Lleve la unidad a su vendedor o a un Centro de servicio autorizado por Alesis.
- Recuerde siempre: “ENCENDER LOS AMPLIFICADORES EN ÚLTIMO LUGAR Y APAGARLOS EN PRIMER LUGAR”. Comience con los faders master o los controles de volumen en mínimo y el(los) control(es) de ganancia/entrada del amplificador. Espere de 8 a 10 segundos antes de subir el volumen. Esto evita transitorios que pueden causar daños graves a los bafles.
- Use los controles de operación con prudencia. Intente moverlos despacio. Ajustes rápidos podrían dañar el equipo a causa de la saturación del amplificador.
- Evite la saturación (“clipping”) del amplificador a toda costa: esto ocurre cuando los indicadores LED rojos (habitualmente en el panel frontal de la mayoría de los amplificadores profesionales) comienzan a parpadear. El “clipping” o saturación ocurre cuando el amplificador de potencia se distorsiona y trabaja más allá de sus límites. La distorsión del amplificador es LA causa principal de los fallos en los bafles.
- Para evitar peligro de incendio o de descarga eléctrica, no exponga la unidad a la lluvia o humedad. ¡Nunca coloque tarros de cerveza, soda, vasos de agua o cualquier cosa mojada cerca o encima de la unidad!
- Las salidas de los audífonos pueden establecerse a niveles que pueden causar daño a sus oídos. Tenga cuidado.

ALESIS

GARANTÍA DEL PRODUCTO

1. ALESIS LCC ("ALESIS") garantiza al comprador original que todos los productos de ALESIS están libres de defectos de material y de mano de obra bajo su uso y servicio normal por el período que comienza en la fecha de compra en un vendedor autorizado por ALESIS y que continúa durante el tiempo que sigue a esa fecha por (1) Año.
2. Esta Garantía Limitada está condicionada al uso adecuado del producto por parte del comprador. Esta Garantía Limitada no cubre: (a) defectos o daños que resultan de accidentes, el uso incorrecto, abuso, negligencia, estrés físico o eléctrico fuera de lo común, modificación de cualquier parte del producto o daño cosmético; (b) equipos que tienen el número de serie retirado o ilegible; (c) todas las superficies de plástico y otras partes expuestas externamente que han sido rayadas o dañadas debido a su uso normal; (d) defectos o daños debido a pruebas, operación, mantenimiento, instalación, ajustes o reparación incorrectos de los productos.
3. Durante el periodo de garantía aplicable, ALESIS reparará o cambiará, a su sola discreción, sin costo para el comprador, cualquier componente defectivo del producto. ALESIS puede, bajo su sola discreción, usar repuestos o componentes nuevos, reconstruidos o renovados al reparar cualquier producto o cambiar un producto con un producto nuevo, reconstruido o renovado.
4. LAS GARANTÍAS OTORGADAS EN ESTA GARANTÍA LIMITADA, JUNTO CON CUALQUIER OTRA GARANTÍA IMPLÍCITA QUE CUBRA LOS PRODUCTOS DE ALESIS, INCLUYENDO PERO NO LIMITANDO NINGUNA GARANTÍA DE COMERCIO O DE UTILIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR, ESTÁN LIMITADAS A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA LIMITADA. SALVO EN LA MEDIDA EN QUE LO PROHIBAN LAS LEYES APLICABLES, ALESIS NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO ESPECIAL, ACCIDENTAL, CONSECUENTE, INDIRECTO O SIMILAR, PÉRDIDA DE GANANCIAS, DAÑOS A LA PROPIEDAD DEL COMPRADOR O LESIONES AL COMPRADOR O A OTROS RESULTANTES DEL USO, EL USO INCORRECTO O LA INCAPACIDAD DE USAR UN PRODUCTO DE ALESIS, INCUMPLIMIENTO DE GARANTÍA O NEGLIGENCIA, INCLUYENDO PERO NO LIMITADA A LA PROPIA NEGLIGENCIA DE ALESIS, AUNQUE ALESIS O SU AGENTE HAYAN SIDO ADEVERTIDOS DE TALES DAÑOS O POR CUALQUIER DEMANDA PRESENTADA CONTRA EL COMPRADOR POR CUALQUIER OTRA PARTE. ESTA GARANTÍA LIMITADA ES LA GARANTÍA COMPLETA PARA LOS PRODUCTOS DE ALESIS Y SE DA A CAMBIO DE TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS ESCRITAS. ESTA GARANTÍA LIMITADA NO ALCANZARÁ A NINGUNA OTRA PERSONA QUE NO SEA EL COMPRADOR ORIGINAL DEL PRODUCTO Y ESTABLECE UNA REPARACIÓN EXCLUSIVA PARA EL COMPRADOR. SI ALGUNA PARTE DE ESTA GARANTÍA LIMITADA ES ILEGAL O INEXIGIBLE DEBIDO A ALGUNA LEY, TAL ILEGALIDAD PARCIAL O INEXIGIBILIDAD NO AFECTARÁ AL CUMPLIMIENTO DEL RESTO DE ESTA GARANTÍA LIMITADA QUE EL COMPRADOR RECONOCE Y RECONOCERÁ SIEMPRE COMO LIMITADA POR SUS TÉRMINOS O TAN LIMITADA COMO LO PERMITA LA LEY.

Esta Garantía Limitada distribuye el riesgo de fallos del producto entre el comprador y ALESIS y los precios de los productos de ALESIS reflejan esta distribución de riesgos y las limitaciones de las responsabilidades contenidas en esta Garantía Limitada. Los agentes, empleados, distribuidores y vendedores de ALESIS no están autorizados para hacer modificaciones a esta Garantía Limitada o para hacer garantías adicionales vinculantes para ALESIS. Por lo tanto, las declaraciones adicionales como la publicidad o presentaciones de los vendedores, sea oral o por escrito, no constituyen garantías por ALESIS y no debieran ser fiables. Algunas jurisdicciones no permiten limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita, por lo que puede que la limitación anterior no le aplique a usted. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y podría también disponer de otros derechos que varían bajo las leyes municipales.

Por favor, escriba el número de serie de su unidad tal y como aparece en la parte trasera del chasis y también el nombre del vendedor que se lo vendió. Conserve esta información y su recibo de compra original para su referencia. Visite nuestro sitio Web <http://www.alesis.com> para registrar su producto.

MODELO: _____ COMPRADO EN: _____

NÚMERO DE SERIE: _____ FECHA DE COMPRA: _____

This page deliberately left blank

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- a) Lisez les instructions — Avant de brancher et de faire fonctionner le produit, veuillez lire toutes les instructions de sécurité et de fonctionnement.
- b) Conservez les instructions — Les instructions de sécurité et de fonctionnement doivent être conservées pour consultation ultérieure.
- c) Respectez les avertissements — Respectez tous les avertissements figurant sur le produit et dans les instructions de fonctionnement.
- d) Suivez toutes les instructions — Suivez toutes les instructions de fonctionnement et autres.
- e) Emplacement — Le produit doit être placé dans un endroit propre et sec.
- f) Eau et humidité — Ce produit doit être tenu éloigné de tous liquides. L'appareil ne doit pas être exposé aux éclaboussures et fuites causées par des objets remplis de liquides pouvant tomber, tels que des vases.
- g) Température — Le produit doit être tenu éloigné de toute source de chaleur, telle que les radiateurs. Ne pas utiliser cet appareil à des températures inférieures à 41 °F/5 °C ou supérieures à 95 °F/35 °C.
- h) Ventilation — L'appareil doit être placé de façon à ce que sa position n'interfère pas avec sa propre ventilation. Par exemple, l'appareil ne doit jamais être placé sur un lit, un canapé, un tapis ou toute autre surface similaire qui pourrait obstruer les ouvertures. Le produit ne doit être encastré dans un meuble, comme une bibliothèque ou une étagère que si la ventilation est suffisante.
- i) Alimentation — Ce produit doit uniquement être connecté à une alimentation du type décrit dans les instructions de fonctionnement ou tel qu'indiqué sur l'appareil.
- j) Protection du câble d'alimentation — Les câbles d'alimentation doivent être acheminés de sorte à ne pouvoir marcher dessus ou les coincer entre deux éléments placés dessus ou à côté des câbles. En retirant le câble d'alimentation d'une prise électrique, assurez-vous de le prendre par la fiche et non en tirant sur le câble.
- k) Infiltration de liquide ou d'objets — Une attention particulière doit être observée quant aux objets pouvant tomber et aux liquides pouvant être versés sur et à l'intérieur de l'appareil.
- l) Nettoyage — L'appareil doit uniquement être nettoyé tel qu'indiqué par le fabricant. N'utilisez pas de solvants chimiques pour nettoyer l'appareil.
- m) Période de non-utilisation — Le câble d'alimentation doit être débranché lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période.
- n) Dommages nécessitant une réparation — Tout service doit être effectué par un personnel qualifié. Si vous avez des questions concernant le service, communiquez avec Alesis au numéro indiqué à l'endos de ce guide.
- o) Prise de terre ou polarisation — Une attention particulière doit être observée pour ne pas faire échouer la fonction de sécurité de la prise d'alimentation de type prise de terre ou polarisation de l'appareil.
- p) Sélecteurs de tension internes/externes — Les sélecteurs de tension internes ou externes, s'ils y en a, doivent uniquement être remis à zéro et rééquipés avec une prise appropriée pour la tension alternative par un technicien qualifié. N'essayez pas de faire les modifications vous-même.
- q) Chariots et supports — L'appareil doit uniquement être utilisé avec un chariot ou un support de montage recommandé par le fabricant du chariot ou du support. Tout appareil combiné avec un chariot doit être déplacé avec soin. Les arrêts soudains, les mouvements excessifs et les surfaces inégales peuvent faire renverser l'appareil au cours du transport.



AVIS DE SÉCURITÉ

AVIS CONCERNANT LES PRODUITS LASER :

DANGER : RADIATION INVISIBLE QUAND L'APPAREIL EST OUVERT OU QUE LE VERROUILLAGE EST EN PANNE OU DÉSACTIVÉ. ÉVITER UNE EXPOSITION DIRECTE AU RAYON. L'UTILISATION DE COMMANDES OU DE RÉGLAGES AUTRES QUE CELLES INDICUÉES CI-DESSUS PEUVENT AVOIR COMME CONSÉQUENCE UNE EXPOSITION DANGEREUSE DE RADIATION.



MISE EN GARDE : AFIN DE RÉDUIRE LES RISQUES D'ÉLECTROCUTION, N'ENLEVER AUCUN COUVERCLE. AUCUNE PIÈCES RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR NE SE TROUVE À L'INTÉRIEUR. CONFIEZ TOUT ENTRETIEN À UN PERSONNEL QUALIFIÉ UNIQUEMENT.

Le symbol de l'éclair, placé dans un triangle équilatéral, a pour but d'attirer l'attention de l'utilisateur sur la présence, à l'intérieur du coffret de l'appareil, de « tension dangereuses » non isolées d'une grandeur suffisante pour représenter un risque d'électrocution pour les être humains.

Le point d'exclamation, placé dans un triangle équilatéral, a pour but d'attirer l'attention de l'utilisateur sur la présence, dans les documents qui accompagnent l'appareil, d'explications importantes du point de vue de l'exploitation ou de l'entretien.

MISE EN GARDE : Afin de réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité. Tout équipement électrique ne devrait jamais être placé ou remisé dans un environnement humide.

MISE EN GARDE

POUR LES MODÈLES AMÉRICAINS ET CANADIENS SEULEMENT
POUR ÉVITER TOUT RISQUE ÉLECTROCUTION, NE PAS UTILISER CETTE FICHE POLARISÉE AVEC UN PROLONGATEUR, UNE PRISE DE COURANT OU UNE AUTRE SORTIE DE COURANT, SAUF SI LES LAMES PEUVENT ÊTRE INSERRÉES À FOND SANS EN LAISSER AUCUNE PARTIE À DÉCOUVERT.

AVIS DE SÉCURITÉ (suite)

AVIS CONCERNANT LA RÉGLEMENTATION FCC (Commission Fédérale américaine des Communications ou CCE)

Cet équipement génère et utilise de l'énergie sur des fréquences radio et peut causer des interférences à la réception des programmes radio et télévision si vous ne l'utilisez pas dans une stricte concordance avec les procédures détaillées dans ce guide de fonctionnement.

Cette unité est conforme aux normes de Classe B en accord avec les spécifications des sous paragraphe J ou de l'article 15 de la réglementation FCC, qui sont désignées à offrir une protection raisonnable contre de telles interférences dans une installation résidentielle. Toutefois, il n'est pas garanti qu'aucune interférence n'apparaisse dans des installations particulières. Si l'unité cause des interférences avec la réception de la radio ou de la télévision, vous pouvez essayer de les corriger en utilisant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- a) Repositionnez l'autre appareil et/ou son antenne;
- b) Déplacez cet appareil;
- c) Éloignez cet appareil le plus loin possible de l'autre appareil;
- d) Branchez cet appareil dans une autre prise AC, de cette façon, ils seront sur des circuits différents.

Cet avis est conforme à l'article 15.838 de la réglementation FCC.

Cet appareil n'excede pas les limites de la Classe B pour les émissions des fréquences radio à partir d'un appareil numérique établi par le Ministère des communications.

Utilisez une prise de modèle NEMA de 220 volts pour utiliser avec une tension secteur de 220V aux États-Unis. Pour les autres pays, utiliser une prise secteur adéquate pour cette tension de secteur.

DOUBLE ISOLATION – Lors de réparation, utilisez uniquement des pièces de remplacement identiques.

TRÈS IMPORTANT

Lisez cette section avant de brancher cet appareil à votre système.

Pour une performance optimale :

- Veuillez vous assurer de suivre les consignes suivantes en tout temps : Les appareils sont hors tension avant de procéder aux raccordements.
- Utilisez des câbles adéquats pour tout le branchement de votre système. N'utilisez pas des câbles trop longs (c.-à-d. plus de 50 pi/14m). Assurez-vous que les fiches et prises soient bien connectées. Un mauvais branchement peut entraîner des bourdonnements, du bruit ou des intermittences qui pourraient facilement endommager vos enceintes. Faire le raccordement des entrées et sorties avec des câbles stéréo à basse capacitance, qui sont aisément accessibles. La qualité du câblage fait une grande différence dans la haute fidélité audio. Consultez un détaillant Alesis ou un spécialiste en électronique ou en audio si vous avez des doutes quant au choix des câbles.
- Ne tentez jamais de faire des ajustements ou des réparations autres que ceux décrits dans ce guide. Apportez votre appareil à votre détaillant ou à un centre de service Alesis autorisé.
- Il est important de vous rappelez de : « DE METTRE LES AMPLIFICATEURS SOUS TENSION EN DERNIER ET DE LES METTRE HORS TENSION EN PREMIER ». Commencez avec les atténuateurs principaux ou ceux du volume au minimum et ceux du gain/entrée des amplificateurs au plus bas niveau. Attendez de 8 à 10 secondes avant d'augmenter le volume. Cette mesure prévient les transitoires qui pourraient endommager les enceintes.
- Manœuvrez doucement les commandes. Essayez de les déplacer lentement. Les ajustements effectués rapidement peuvent endommager l'équipement dû aux coupures de l'amplificateur.
- Évitez à tout prix les coupures de l'amplificateur : ceci se produit lorsque les LEDs rouges (habituellement situés sur le panneau avant de la plupart des amplificateurs professionnels) se mettent à clignoter. Les coupures sont occasionnées par une sollicitation excessive de l'amplificateur. La distorsion de l'amplificateur est LA principale cause de mal fonctionnement des enceintes.
- Afin de réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité. Ne jamais déposer de cannettes de bière, de boissons gazeuses, de verre d'eau ou tout autre liquide sûr ou près de l'appareil.
- Le niveau du volume du casque d'écoute peut être réglé à un niveau qui pourrait endommager vos oreilles. Utilisez-le avec prudence.

ALESIS

GARANTIE DU PRODUIT

1. ALESIS LCC (« ALESIS ») garantit à l'acheteur initial que les produits sont exempts de tout défaut de matériel ou de main-d'œuvre sous des conditions normales d'utilisation pour une période d'un (1) an à compter de la date de l'achat effectué chez un distributeur ALESIS autorisé.
2. La présente garantie limitée ne s'applique que sous une utilisation adéquate du produit par l'acheteur. La présente garantie limitée ne couvre pas les éléments suivants : (a) les défauts ou les dommages découlant d'un accident, d'un usage abusif, d'une mauvaise utilisation, de négligence, de contraintes physiques, électriques inhabituelles, de modification de l'une ou l'autre partie du produit ou dommages d'ordre esthétique; (b) un équipement dont le numéro de série a été supprimé ou rendu illisible; (c) toutes les surfaces de plastique et autres pièces exposées qui sont égratignées ou endommagées à la suite d'un usage normal; (d) les défauts ou les dommages découlant d'essais, d'une utilisation, d'un entretien, d'une installation, réglage ou réparation inadéquat des produits.
3. Au cours de la période de garantie applicable, ALESIS réparera ou à remplacera, à sa seule discrétion et sans frais pour l'acheteur, tous composants défectueux du produit. ALESIS peut, à sa seule discrétion, utiliser des pièces ou composants neufs, remis en état ou remis à neuf lors de la réparation de tous produits ou encore de remplacer ledit produit par un produit neuf, remis en état ou remis à neuf.
4. LES GARANTIES ACCORDÉES DANS LE CADRE DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE, AINSI QUE TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES COUVRANT LES PRODUITS ALESIS, INCLUANT SANS LIMITATION TOUTES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU DE CONVENANCE À UN USAGE PARTICULIER, ET SONT LIMITÉES À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE. SAUF DANS LA MESURE INTERDITE PAR LES LOIS APPLICABLES, ALESIS NE POURRA ÊTRE TENUE POUR RESPONSABLE DE TOUS DOMMAGES SPÉCIAUX, INDIRECTS, CONSÉCUTIFS OU AUTRES DOMMAGES SIMILAIRES, DE TOUTES PERTES DE BÉNÉFICES, DE DOMMAGES AUX BIENS DE L'ACHETEUR OU DE BLESSURES À L'ACHETEUR OU À DES TIERS DÉCOULANT DE L'UTILISATION, DE L'USAGE ABUSIF OU DE L'INCAPACITÉ D'UTILISER TOUS PRODUITS ALESIS, D'UN NON-RESPECT DE GARANTIE, OU DE NÉGLIGENCE, INCLUANT MAIS NON LIMITÉE À LA NÉGLIGENCE, MÊME SI ALESIS OU SES AGENTS ONT ÉTÉ AVISÉS DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES, OU DE TOUTE RÉCLAMATION DÉPOSÉE CONTRE L'ACHETEUR PAR UNE AUTRE PARTIE. CETTE GARANTIE LIMITÉE CONTIENT L'ENTIÈRE GARANTIE POUR LES PRODUITS ALESIS ET DEMEURE À LA PLACE DE TOUTE AUTRE GARANTIE EXPRES. LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE NE POURRA S'ÉTENDRE À TOUTE PERSONNE AUTRE QUE LE PREMIER ACHETEUR ET ÉNONCE LES RECOURS EXCLUSIFS DE L'ACHETEUR. SI UNE PARTIE DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE EST ILLÉGALE OU INAPPLICABLE EN RAISON D'UNE LOI, LADITE PARTIE ILLÉGALE OU INAPPLICABLE N'AURA AUCUN EFFET SUR L'APPLICABILITÉ DU RESTE DE LA GARANTIE LIMITÉE, QUE L'ACHETEUR RECONNAÎT COMME ÉTANT ET DEVANT TOUJOURS ÊTRE JUGÉE LIMITÉE PAR SES MODALITÉS OU DANS LA MESURE PERMISE PAR LA LOI.

La présente garantie limitée partage le risque des défauts de produit entre l'acheteur et ALESIS, et les prix d'ALESIS reflètent ce partage de risque et les limitations de responsabilité contenues dans la présente garantie limitée. Les agents, employés, distributeurs et marchands d'ALESIS ne sont pas autorisés à apporter des modifications à la présente garantie limitée, ni à offrir des garanties additionnelles pouvant lier ALESIS. En conséquence, les déclarations supplémentaires comme la publicité ou les représentations des marchands, verbales ou écrites, ne constituent pas des garanties d'ALESIS et n'ont aucun effet. Certaines juridictions ne permettent pas de limitations sur la durée d'une garantie tacite, il se peut donc que les limitations ci-dessus ne s'appliquent pas à votre cas. La présente garantie vous confère des droits spécifiques, il se pourrait que vous ayez d'autres droits, lesquels peuvent varier d'une juridiction à l'autre.

Veuillez inscrire le numéro de série de votre appareil tel qu'il est indiqué au dos du châssis ainsi que le nom du marchand d'où vous l'avez acheté. Conservez cette information ainsi que votre facture originale afin de pouvoir les consulter ultérieurement. Allez sur notre site Internet au <http://www.alesis.com> pour enregistrer votre produit.

MODÈLE : _____ DÉTAILLANT : _____

NUMÉRO DE SÉRIE : _____ DATE D'ACHAT : _____

This page deliberately left blank

SICHERHEITSANLEITUNG

- a) Lesen Sie die Hinweise – Alle Sicherheits- und Betriebsanweisungen sollten vor Anschluss und Inbetriebnahme des Produktes gelesen werden.
- b) Heben Sie die Hinweise auf – Die Sicherheits- und Betriebsanweisungen sollten für zukünftigen Rückgriff aufbewahrt werden.
- c) Befolgen Sie Warnungen – Alle Warnungen über dieses Produkt und in dieser Betriebsanleitung sollten befolgt werden.
- d) Befolgen Sie die Anleitungen – Alle Betriebs- und andere Anweisungen sollten befolgt werden.
- e) Platzierung – stellen Sie das Gerät an einen sauberen, trockenen Platz.
- f) Wasser und Feuchtigkeit – Dieses Produkt sollte vom direkten Kontakt mit Flüssigkeiten ferngehalten werden. Das Gerät sollte nicht Tropfen oder Spritzen ausgesetzt werden und mit Flüssigkeiten gefüllte Gegenstände, wie Vasen, sollten nicht auf das Gerät gestellt werden.
- g) Temperatur – Vermeiden Sie es, das Gerät in der Nähe von Wärmequellen, wie Heizungen, zu platzieren. Verwenden Sie das Gerät nicht bei Temperaturen von weniger als 41°F/5°C oder mehr als 95°F/35°C.
- h) Belüftung – Bei der Benutzung dieses Gerätes sollte darauf geachtet werden, dass die Platzierung die Eigenbelüftung des Gerätes nicht beeinträchtigt. Zum Beispiel sollte das Gerät nicht auf einem Bett, Sofa, Teppich oder einer ähnlichen Oberfläche welche die Belüftungsöffnung blockieren könnte, platziert werden; oder in einer eingebauten Installation wie einem Bücherregal oder Schrank, welche den Luftstrom durch die Ventilationsöffnungen verhindern könnten.
- i) Stromquellen – Dieses Produkt sollte nur an eine in dieser Betriebsanleitung beschriebenen oder einer auf dem Gerät gekennzeichneten Stromquelle angeschlossen werden.
- j) Stromkabelschutz – Stromkabel sollten so gelegt werden, dass sie nicht betreten oder von auf oder gegen sie platzierte Gegenstände eingeklemmt werden. Beim Ausstecken des Stromkabels von einer Steckdose, ziehen Sie nicht am Kabel, sondern halten Sie den Stecker fest.
- k) Eindringen von Gegenständen und Flüssigkeiten – Passen Sie auf, dass keine Gegenstände in das Gerät fallen und keine Flüssigkeiten in das Gerät gekippt werden.
- l) Reinigung – Das Gerät sollte nur den Empfehlungen des Herstellers gemäß gereinigt werden. Verwenden Sie keine chemischen Lösungen, um das Produkt zu reinigen.
- m) Nichtgebrauchszeiten – Das Stromkabel des Gerätes sollte bei Nichtverwendung während längerer Zeiten ausgesteckt werden.
- n) Beschädigungen und Reparaturen – Überlassen Sie Service- und Reparaturarbeiten am Gerät ausschließlich qualifiziertem Personal. Sollten Sie irgendwelche Fragen über den Kundendienst haben, rufen Sie bitte Alesis unter den auf der Rückseite dieser Anleitung aufgeführten Nummern an.
- o) Erdung und Polarisierung – Maßnahmen zum Schutz der in den CD-Spieler eingebauten Erdungs- und Polarisierungsmechanismen sollten getroffen werden.
- p) Interne/Externe Voltzahlschalter – Interne oder externe Voltzahlschalter, falls vorhanden, sollten zurückgestellt und mit einem für alternative Voltzahl geeigneten Stecker durch einen qualifizierten Kundendienstmechaniker nachgerüstet werden. Versuchen Sie nicht, dies selbst zu machen.
- q) Trägervorrichtungen und Ständer – Das Gerät sollte nur mit einem vom Hersteller des Gerätes empfohlenen Produkt benutzt werden. Die Trägervorrichtung mit dem Gerät sollte mit Vorsicht bewegt werden. Schnelles Anhalten, übermäßige Krafteinwirkung oder unebene Oberflächen können ein Umfallen der Trägervorrichtung und des Geräts verursachen..



SICHERHEITSHINWEISE

HINWEIS IM BEZUG AUF LASER-PRODUKTE:

GEFAHR: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, FALLS DAS GERÄT GEÖFFNET WIRD UND INTERLOCK AUSGEFALLEN IST ODER BETRIEBSUNFÄHIG GEMACHT WURDE. VERMEIDEN SIE DIREKTE BESTRAHLUNG DURCH DEN STRAHL. DIE VERWENDUNG VON ANDEREN ALS DEN HIER SPEZIFIZIERTEN BEDIENELEMENTEN ODER EINSTELLUNGEN KANN GESUNDHEITSSCHÄDLICHE STRAHLUNG HERVORRUFEN.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



WARNUNG: UM DAS RISIKO EINES STROMSCHLAGS ZU MINDERN, ENTFERNEN SIE KEINE DER ABDECKUNGEN. ES BEFINDEN SICH KEINE VOM BETREIBER ZU WARTENDEN TEILE IM GERÄT. FÜR KUNDENDIENSTLEISTUNGEN WENDEN SIE SICH BITTE NUR AN QUALIFIZIERTE KUNDENDIENSTMITARBEITER.

Der Blitz innerhalb des gleichseitigen Dreiecks warnt den Benutzer vor im Produkt vorhandener ungeschützter "gefährlicher Voltzahl", welche in ihrer Größenordnung ein Risiko von Stromschlag birgt.

Das Ausrufezeichen innerhalb des gleichseitigen Dreiecks beabsichtigt, den Benutzer auf das Vorhandensein von wichtigen Betriebs- und Wartungsanweisungen (Kundendienstanweisungen) in den Prospekten, welche dem Produkt beigelegt sind, hinzuweisen.

WARNUNG: Um das Risiko von Feuer oder Stromschlag zu vermindern, setzen Sie dieses Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aus. Elektrische Geräte sollten niemals in feuchten Umgebungen aufbewahrt oder gelagert werden.

VORSICHT

NUR FÜR MODELLE IN DEN USA & KANADA

UM STROMSCHLAG ZU VERMEIDEN; VERWENDEN SIE DIESEN (POLARISIERTEN) STECKER NICHT MIT EINEM VERLÄNGERUNGSKABEL, MEHRFACHSTECKDOSE ODER EINER ANDEREN STROMQUELLE; ES SEI DENN, DIE STECKERZAPFEN KÖNNEN VOLLSTÄNDIG EINGESTECKT WERDEN UM EIN FREILASSEN DES ZAPFENS ZU VERMEIDEN.

SICHERHEITSHINWEISE (Forts.)

HINWEIS IM ZUSAMMENHANG MIT FCC-VORSCHRIFTEN

Dieses Gerät produziert und verwendet Radiofrequenzwellen und kann den Empfang von Radio und Fernsehen beeinträchtigen, falls es nicht genau den in dieser Betriebsanleitung geschilderten Verfahren zufolge betrieben wird.

Dieses Gerät geht mit den Regeln der Klasse B für Computer-Geräte konform, in Übereinstimmung mit den Spezifikationen in Unterabschnitt J oder Teil 15 der FCC-Vorschriften, welche zum angemessenen Schutz vor solchen Beeinträchtigungen in einer Wohngegend entworfen wurden. Es gibt jedoch keine Garantie, dass eine Beeinträchtigung bei einer bestimmten Installation nicht auftritt. Falls das Gerät den Empfang von Radio oder Fernsehen beeinträchtigt, versuchen Sie, die Beeinträchtigung durch eine der folgenden Maßnahmen zu vermindern:

- a) Stellen Sie das Gerät an einen anderen Platz und/oder richten Sie seine Antenne anders aus
- b) Stellen Sie dieses Gerät an einen anderen Platz
- c) Vergrößern Sie den Abstand zwischen diesem und anderen Geräten
- d) Stecken Sie dieses Gerät in eine andere Steckdose, so dass es sich in einem von den anderen Geräten verschiedenen Stromkreis befindet.

Dieser Hinweis ist im Einklang mit Abschnitt 15.838 der FCC-Vorschriften.

Dieses Gerät überschreitet nicht die Beschränkungen der Klasse B für Radiogeräuschabgabe von digitalen Geräten beschrieben in den Radiostörvorschriften des Kanadischen Kommunikationsministeriums.

Zur Verwendung mit 220 Volt in den USA, benutzen Sie 220 Volt Stecker im NEMA-Stil. In anderen Ländern verwenden Sie die für die Steckdose passenden Stecker.

DOPPELISOLIERT – Verwenden Sie bei der Wartung nur identische Ersatzteile

SEHR WICHTIG

Bitte lesen Sie diesen Abschnitt, bevor Sie das Gerät an Ihr System anschliessen

Für optimale Leistung:

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät AUSgeschaltet ist, während Sie es anschließen oder ausstecken.
- Verwenden Sie angemessene Kabel für Ihr ganzes System. Verwenden Sie keine übermäßigen langen Kabel (z.B. über 50ft/14m). Stellen Sie sicher, dass Stecker und Buchsen sicher sitzen. Lockere Verbindungen können Summen, Geräusche oder Wackelkontakte verursachen, welche leicht Ihre Lautsprecher beschädigen können. Verwenden Sie für die Ein- und Ausgabeverbindungen fertige, im Handel verfügbare Niedrigkapazität-Stereokabel. Qualitätskabel machen einen großen Unterschied bei Tonwiedergabe und -prägnanz. Wenden Sie sich an Ihren Alesis-Händler oder einen Elektronik- oder Audiospezialist, falls Sie sich nicht sicher sind, welche Kabel zu benutzen sind.
- Versuchen Sie niemals Veränderungen, außer die in dieser Anleitung aufgeführten, oder Reparaturen vorzunehmen. Bringen Sie das Gerät zu Ihrem Händler oder einer autorisierten Alesis-Kundendienstzentrale.
- Vergessen Sie nie: "SCHALTEN SIE VERSTÄRKER ZULETZT EIN UND ZUERST AUS". Verringern Sie den Pegel mit dem Hauptfader oder Lautstärkenregler auf ein Minimum und drehen Sie den Eingangsregler des Verstärkers ganz zu. Warten Sie 8 bis 10 Sekunden bevor Sie die Lautstärke aufdrehen. Dies beugt Rückkopplungen vor, die zu schwerwiegenden Schäden an den Lautsprechern führen können.
- Betätigen Sie die Regler vorsichtig und zurückhaltend. Versuchen Sie, Regler langsam zu bedienen. Schnelle Reglerbewegungen können andere Geräte aufgrund von Verstärkerübersteuerungen beschädigen.
- Vermeiden Sie in jedem Fall das Übersteuern von Verstärkern: wenn die roten LEDs (normalerweise auf der Vorderseite der meisten Verstärker) anfangen aufzuleuchten, übersteuert der Verstärker. Das heißt, dass der Verstärker verzerrt und über seine Begrenzungen hinaus belastet wird. Verstärkerverzerrung ist DER Hauptgrund für Lautsprecherausfall.
- Um Brand oder Kurzschluss zu vermeiden, setzen Sie das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aus. Stellen Sie niemals Dosen mit Bier, Limonade, Gläser mit Wasser oder irgendwelche nassen Gegenstände in die Nähe oder auf das Gerät!
- Der Kopfhörerausgang kann Pegel ausgeben, die Ihr Gehör beschädigen können. Lassen Sie Vorsicht walten.

ALESIS

PRODUKTGARANTIE

1. ALESIS LCC (*ALESIS*) garantiert dem Erstkäufer, dass ALESIS Produkte vom Material und der Herstellung her und bei normalem Gebrauch und Wartung beginnend mit dem Datum des Kaufs von einem autorisierten ALESIS-Händler für eine dem Kaufdatum folgende Zeit von einem (1) Jahr einwandfrei sind.
2. Diese eingeschränkte Garantie ist für den sachgemäßen Gebrauch des Produktes durch den Käufer gültig. Diese eingeschränkte Garantie deckt die folgenden Fälle nicht ab: (a) Defekte oder Beschädigungen welche durch Unfall, unsachgemäßen Gebrauch, Missbrauch, Nachlässigkeit, unübliche physische oder elektrische Kräfte, Veränderungen eines Teils des Produktes oder Schönheitsfehler; (b) Geräte, bei welchen die Seriennummer entfernt oder unleserlich gemacht wurde; (c) Kratzer und Beschädigungen durch normalen Gebrauch aller Plastikoberflächen und offen liegenden Teile; (d) Defekte oder Beschädigungen, welche durch unsachgemäßes Testen, Betrieb, Wartung, Installation, Einstellung oder Kundendienst des Produktes hervorgerufen wurden.
3. Innerhalb der rechtmäßigen Garantiezeit repariert oder ersetzt ALESIS, bei völliger Entscheidungsfreiheit durch ALESIS, jegliches schadhafte Bestandteil des Produktes ohne den Käufer finanziell zu belangen. Es steht im Ermessen von ALESIS, rekonstruierte, überholte oder neue Teile oder Bestandteile zur Reparatur eines Produktes zu verwenden, oder ein Produkt mit einem rekonstruierten, überholten oder neuen Produkt zu ersetzen.
4. DIE GARANTIE, WELCHE IN DIESER EINGESCHRÄNKTEN GARANTIE ENTHALTEN SIND, ZUSAMMEN MIT JEDWEDIGEN IMPLIZIERTEN GARANTIEEN, WELCHE DIE PRODUKTE VON ALESIS ABDECKEN, INSBESONDERE AUCH UNEINGESCHRÄNKTE VERTRIEBSGARANTIEEN ODER VERWENDUNGSGARANTIEEN, BESCHRÄNKEN SICH AUF DIE LAUFZEIT DIESER EINGESCHRÄNKTEN GARANTIE. MIT AUSNAHME DER VON ANZUWENDENDER RECHTSPRECHUNG UNTERSAGTEN BESTIMMUNGEN IST ALESIS NICHT VERANTWORTLICH FÜR JEDWEDIGE SPEZIELLE, ZUFÄLLIGE, FOLGE-, INDIRECTE ODER ÄHNLICHE SCHÄDEN, DEM VERLUST VON EINKOMMEN, BESCHÄDIGUNG DES EIGENTUMS DES KÄUFERS, ODER VERLETZUNG DES EIGENTÜMERS ODER ANDERER DURCH DEN GEBRAUCH, MISSBRAUCH ODER SACHUNKUNDIGKEIT IM GEBRAUCH EINES PRODUKTS VON ALESIS, GARANTIEVERLETZUNG, NACHLÄSSIGKEIT, EINGESCHLOSSEN, ABER NICHT BESCHRÄNKT AUF NACHLÄSSIGKEIT DURCH ALESIS, SOGAR DANN, WENN ALESIS ODER DEREN VERTRETER ÜBER SOLCHES SCHÄDEN BENACHRICHTIGT IN KENNNTNIS GESETZT WURDE ODER FÜR JEDWEDIGEN RECHTSANSPRUCH, WELCHER VON ANDEREN PARTEIEN GEMACHT WIRD. DIESE EINGESCHRÄNKTE GARANTIE IST DIE VOLLSTÄNDIGE GARANTIE FÜR ALLE ALESIS PRODUKTE UND ERSETZT ALLE ANDERS AUSGEDRÜCKTEN GARANTIEEN. DIESE GARANTIE ERSTRECKT SICH AUF NIEMANDEN SONST ALS DEN ERSTKÄUFER DIESES PRODUKTES UND REGELT DIE ABHILFE FÜR DEN KÄUFER ABSCHLIEßEND. SOLLTE EIN TEIL DIESER EINGESCHRÄNKTEN GARANTIE UNRECHTMÄßIG SEIN ODER VOM GESETZ HER UNVOLLSTRECKBAR SEIN, BERTÜHRT DIESE TEILWEISE UNRECHTMÄßIGKEIT ODER UNVOLLSTRECKBARKEIT DIE VOLLSTRECKBARKEIT DER RESTLICHEN GARANTIE NICHT, WELCHE, DER KÄUFER ERKENNT DIES AN, WIRD IMMER ALS IN SICH SELBST ODER DURCH GESETZESVORGABEN ALS EINGESCHRÄNKT AUSGELEGT WERDEN.

Diese eingeschränkte Garantie teilt das Risiko des Produktversagens zwischen dem Käufer und ALESIS, und die Produktpreisgestaltung von ALESIS reflektiert diese Risikoaufteilung und die Einschränkungen der Verpflichtungen welche in dieser eingeschränkten Garantie enthalten sind. Den Vertretern, Beschäftigten, Groß- und Einzelhändlern von ALESIS ist es nicht gestattet, Veränderungen dieser eingeschränkten Garantie vorzunehmen oder zusätzliche Garantien, welche ALESIS verpflichten, anzufertigen. In diesem Sinne stellen zusätzliche Aussagen wie Händlerreklame oder Präsentation, ob in Wort oder Schrift, keine Garantien von ALESIS dar und sollten nicht als Verlässlich behandelt werden. Einige Gesetzgeber erlauben den Ausschluss oder die Beschränkung von zufälligen oder Folgeschäden oder die Gültigkeitsdauer einer implizierten Garantie nicht, in diesen Fällen gelten die oben gemachten Einschränkungen oder Ausschlüsse für den Kunden nicht. Diese eingeschränkte Garantie gibt Ihnen bestimmte Rechte und sie haben möglicherweise auch andere Rechte, welche örtlich unterschiedlich sind.

Bitte notieren Sie sowohl die Seriennummer Ihres Geräts wie auf der Rückseite des Gehäuses angegeben als auch den Namen des Händlers, bei dem Sie das Gerät erworben haben. Bewahren Sie diese Informationen und Ihren Kaufbeleg für Ihre Akten auf. Besuchen Sie unsere Webseite <http://www.alesis.de> um Ihr Produkt bei uns zu registrieren.

MODELL: _____ GEKAUFT VON: _____

SERIENNUMMER: _____ KAUFDATUM: _____

This page deliberately left blank

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- a) Leggere le Istruzioni – Prima di collegare e di utilizzare il prodotto leggere sempre per intero le norme di sicurezza e le istruzioni per l'uso.
- b) Conservare le Istruzioni – Conservare le istruzioni di sicurezza e di utilizzazione per riferimenti futuri.
- c) Avvertenze – Prestare attenzione a tutte le avvertenze presenti sull'apparecchiatura e nel manuale di istruzioni.
- d) Seguire le Istruzioni - È necessario seguire tutte le istruzioni.
- e) Posizionamento – Posizionare l'apparecchio in un luogo pulito e asciutto.
- f) Acqua e umidità – Questo prodotto deve essere tenuto lontano dal contatto diretto con i liquidi. L'apparecchio non deve essere esposto a schizzi, e bisogna evitare di porre su di esso oggetti riempiti di liquidi come, ad esempio, un vaso.
- g) Temperatura – Evitare di posizionare il prodotto nelle immediate vicinanze di fonti di intenso calore quali radiatori. Non utilizzare l'apparecchiatura a temperature inferiori a 41°F/5°C o superiori a 95°F/35°C.
- h) Ventilazione – Il posizionamento dell'apparecchiatura dev'essere tale da non impedire la ventilazione. Ad esempio, l'apparecchiatura non deve essere posata su letti, divani, tappeti o superfici simili che potrebbero ostruire le fessure di ventilazione; inoltre, non deve essere incorporata in uno scaffale o una libreria che potrebbero impedire il passaggio dell'aria attraverso le fessure di ventilazione.
- i) Alimentazione – Questo prodotto deve essere collegato all'alimentazione descritta nelle presenti istruzioni, o come indicato sull'apparecchio stesso.
- j) Protezione del Cavo di Alimentazione – I cavi dell'alimentazione vanno stesi in modo tale da impedire che vengano calpestati o schiacciati da oggetti. Quando si estrae il cavo dalla presa assicurarsi di tirare la spina e non il cavo.
- k) Ingresso di Oggetti e di Liquidi – Evitare l'ingresso di oggetti o liquidi nel prodotto.
- l) Pulizia – Per la pulizia dell'apparecchio seguire unicamente le indicazioni del produttore. Non usare solventi chimici per pulire l'apparecchiatura.
- m) Periodi di Mancato Utilizzo – In caso di lunghi periodi di inutilizzo scollegare i cavi dell'alimentazione.
- n) Danni che Richiedono Assistenza – La manutenzione del prodotto deve essere affidata unicamente a personale esperto. In caso di dubbi sulla manutenzione contattare la Alesis al numero(i) indicati sul retro del presente manuale.
- o) Messa a terra o Polarizzazione – È necessario prendere precauzioni volte a impedire che i mezzi di messa a terra o di polarizzazione presenti all'interno del lettore CD non siano annullati.
- p) Selettori di Tensione Interni/Esterni – Interruttori interni o esterni di selezione di tensione, se presenti, devono essere reimpostati e adeguati con una presa adeguata alla corrente alternata da un tecnico qualificato. Non tentare modifiche.
- q) Carrelli e Supporti - Utilizzare unicamente carrelli o supporti per l'apparecchiatura raccomandati dal fabbricante. Un'apparecchiatura installata su di un carrello dovrebbe sempre essere mossa con cautela. Le fermate brusche, una forza eccessiva o superfici irregolari potrebbero far rovesciare il carrello e l'apparecchiatura.



PRECAUZIONI PER LA SICUREZZA

NOTA RIGUARDANTE PRODOTTI CHE IMPIEGANO RAGGI LASER:

PERICOLO: RAGGI LASER INVISIBILI IN CASO DI APERTURA DELL'APPARECCHIO E DI GUASTO O DI ANNULLAMENTO DEGLI INTERRUTTORI. EVITARE L'ESPOSIZIONE DIRETTA AL FASCIO. L'USO DI FUNZIONI O RIPARAZIONI NON DESCRITTE NEL PRESENTE MANUALE È A RISCHIO DI ESPOSIZIONE A RADIAZIONI PERICOLOSE.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA NON RIMUOVERE IL COPERCHIO. ALL'INTERNO NON VI SONO PARTI CHE POSSONO ESSERE UTILI ALL'UTENTE. AFFIDARE LA MANUTENZIONE A PERSONALE QUALIFICATO.

Il simbolo del fulmine con punta a freccia all'interno di un triangolo equilatero segnala all'utilizzatore la presenza di un "voltage pericoloso" non isolato all'interno del prodotto sufficientemente alto da costituire un rischio di folgorazione per le persone.

Il punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero segnala all'utilizzatore la presenza di importanti istruzioni per il funzionamento e la manutenzione nel materiale scritto che accompagna l'apparecchio.

AVVERTENZA: Per ridurre il rischio di incendio o di scossa elettrica, non esporre questo apparecchio alla pioggia o all'umidità. L'equipaggiamento elettrico non deve MAI essere mantenuto o riposto in ambiente umido.

AVVERTENZA

ESCLUSIVAMENTE PER MODELLI USA & CANADESI

PER PREVENIRE SCOSSE ELETTRICHE NON UTILIZZARE QUESTA PRESA (POLARIZZATA) CON UNA PROLUNGA, O ALTRE PRESE DI CORRENTE A MENO CHE LE LAMINETTE NON POSSANO ESSERE INSERITE A FONDO EVITANDO DI RIMANERE ESPOSTE.

PRECAUZIONI PER LA SICUREZZA (cont.)

NOTA RIGUARDANTE LE REGOLAMENTAZIONI FCC

Quest'attrezzatura genera e utilizza energia in radiofrequenza e può causare interferenze nella ricezione della radio o della televisione nel caso in cui non venga utilizzata nello stretto rispetto delle procedure specificate in questo manuale di istruzioni.

Questa unità è conforme ai limiti relativi ai dispositivi digitali di Classe B in conformità con le specifiche indicate nel Capitolo J o Parte 15 delle Regolamentazioni FCC, designati al fine di fornire una ragionevole protezione contro le interferenze dannose nelle installazioni domestiche. Comunque, non esiste alcuna garanzia che le interferenze non si verificheranno in un'installazione particolare. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione della radio o della televisione, si consiglia di provare a ridurle utilizzando una o più delle seguenti procedure:

- a) Riposizionare l'altra unità e/o la sua antenna
- b) Spostare questa unità
- c) Aumentare la distanza tra i due apparecchi
- d) Collegare l'apparecchiatura alla spina utilizzando un circuito diverso da quello al quale è attaccato l'altro equipaggiamento.

Questa nota è conforme alla Sezione 15.838 delle Regolamentazioni FCC.

Questo apparecchio non eccede i limiti di Classe B nell'emissione di rumori radio da parte di un apparecchio digitale, come dichiarato nelle regolamentazioni sulle interferenze radio del Dipartimento Canadese delle Comunicazioni.

Per l'impiego a 220-volt negli USA, utilizzare prese NEMA da 220 volt. Per l'impiego negli altri paesi utilizzare una presa idonea all'impianto locale.

DOPPIO ISOLAMENTO – Per la manutenzione utilizzare solo parti di ricambio identiche

MOLTO IMPORTANTE

Prima di collegare l'apparecchio al vostro sistema leggete questa sezione

Per una prestazione ottimale:

- Assicurarsi che la corrente sia disconnessa (OFF) durante le operazioni di collegamento.
- Utilizzare i cavi adatti in tutto il sistema. Non utilizzare cavi eccessivamente lunghi (più di 14m) Assicurarsi che le prese e i jack combacino perfettamente. Collegamenti allentati possono provocare ronzii, rumore o intermittenze in grado di danneggiare facilmente i vostri speaker. Collegare gli ingressi e le uscite con cavi stereo a bassa capacitanza facilmente reperibili. Un cablaggio di qualità fa la differenza in termini di fedeltà audio e di incisività. Chiedete consiglio al vostro rivenditore Alesis o ad un negozio specializzato in elettronica o audio se non siete sicuri circa i cavi da utilizzare.
- L'utente non deve tentare regolazioni o riparazioni non descritte in questo manuale. Portare l'apparecchio al vostro rivenditore o ad un Centro Assistenza autorizzato Alesis.
- Ricordarsi sempre: "ACCENDERE GLI AMPLIFICATORI PER ULTIMI E SPEGNERLI PER PRIMI ". Iniziare con i master fader o i comandi del volume al minimo e i comandi del gain/ingresso dell'amplificatore in basso. Aspettare da 8 a 10 secondi prima di alzare il volume. Questo evita transienti che possono causare gravi danni allo speaker.
- Controllatevi nell'uso dei comandi. Cercare di muoverli lentamente. Regolazioni rapide possono danneggiare l'apparecchiatura a causa del clipping dell'amplificatore.
- Evitare a tutti i costi il "clipping" dell'amplificatore: questo avviene quando i LED rossi (solitamente situati sul pannello anteriore della maggior parte degli amplificatori professionali) iniziano a lampeggiare. Il "Clipping" si verifica quando si genera una distorsione a livello dell'amplificatore, che lavora oltre i suoi limiti. La distorsione dell'amplificatore è LA principale causa di guasto degli speaker.
- Per prevenire incendi o scosse elettriche, non esporre l'apparecchiatura alla pioggia o all'umidità. Mai porre lattine di birra, soda, bicchieri d'acqua o altri liquidi vicino o sopra all'apparecchiatura!
- Le uscite delle cuffie possono essere impostate a livelli che potrebbero danneggiare l'udito. Prestare attenzione.

ALESIS

GARANZIA DEL PRODOTTO

1. ALESIS LCC ("ALESIS") garantisce all'acquirente originale che i prodotti ALESIS sono esenti da difetti di materiale e di fabbricazione in normali condizioni d'uso e manutenzione, e per il periodo di garanzia avente inizio a decorrere dalla data di acquisto presso un rivenditore autorizzato ALESIS per il termine di 1 Anno.
2. La presente Garanzia Limitata è valida a fronte di un uso appropriato del prodotto da parte dell'acquirente. La presente Garanzia Limitata non copre: (a) difetti o danni derivanti da cause accidentali, uso improprio o eccessivo, negligenza, stress elettrico o fisico abnorme, modifiche di parti del prodotto, o danni apparenti; (b) apparecchiature il cui numero di serie è stato rimosso o reso illeggibile; (c) tutte le superfici in plastica e altre parti esterne rigate o danneggiate a causa del normale utilizzo; (d) difetti o danni derivanti da operazioni improprie di test, utilizzo, manutenzione, installazione, regolazione o revisione del prodotto.
3. Nel periodo di garanzia applicabile, ALESIS provvederà, a sua discrezione, a riparare o a sostituire qualsiasi componente difettosa facente parte del prodotto, senza addebito a carico dell'acquirente. ALESIS può, a sua discrezione, utilizzare parti o componenti ricostruiti, revisionati o nuovi per la riparazione del prodotto, o sostituire un prodotto con un altro ricostruito, revisionato o nuovo.
4. LE GARANZIE FORNITE NELLA PRESENTE GARANZIA LIMITATA, E QUALSIASI ALTRA GARANZIA IMPLICITA CHE COPRA I PRODOTTI ALESIS, INCLUSO E SENZA LIMITAZIONI QUALSIASI GARANZIA DI COMMERCIALITÀ O IDONEITÀ AD UNO SCOPO PARTICOLARE, SONO LIMITATE ALLA DURATA DELLA PRESENTE GARANZIA LIMITATA. ECCETTUATA LA SFERA DI COMPETENZA PROIBITA DAL DIRITTO VIGENTE, ALESIS NON SARÀ RITENUTA RESPONSABILE PER EVENTUALI DANNI SPECIALI, ACCIDENTALI, SECONDARI, INDIRECTI O SIMILI, DANNO PER PERDITA O MANCATO GUADAGNO, DANNI ALLE PROPRIETÀ DELL'ACQUIRENTE, LESIONI ALL'ACQUIRENTE O AD ALTRI IN SEGUITO ALL'UTILIZZO, AL CATTIVO UTILIZZO O ALL'IMPOSSIBILITÀ DI UTILIZZARE UN PRODOTTO ALESIS, VIOLAZIONI DI GARANZIA, O NEGLIGENZA, INCLUSA MA NON LIMITATA LA NEGLIGENZA DI ALESIS, ANCHE NEL CASO IN CUI ALESIS O IL SUO RAPPRESENTANTE SIANO STATI AVVERTITI DELLA POSSIBILITÀ DI TALI DANNI, O PER QUALSIASI ALTRA PRETESA AVANZATA NEI CONFRONTI DELL'ACQUIRENTE DA PARTE DI TERZI. LA PRESENTE GARANZIA LIMITATA È ESCLUSIVA PER I PRODOTTI ALESIS, E SOSTITUISCE OGNI ALTRA GARANZIA ESPRESSA. LA PRESENTE GARANZIA LIMITATA È RIVOLTA ESCLUSIVAMENTE ALL'ACQUIRENTE ORIGINALE DEL PRODOTTO E COSTITUISCE IL RIMEDIO ESCLUSIVO DEL CLIENTE. L'EVENTUALE INVALIDITÀ O INESEGUIBILITÀ DI PARTE DELLA PRESENTE GARANZIA LIMITATA NON INFICERÀ IN NESSUN CASO L'ESEGUIBILITÀ DI OGNI ALTRA PARTE DELLA GARANZIA CHE L'ACQUIRENTE RICONOSCE ESSERE LIMITATA DAI PROPRI TERMINI O DAI TERMINI CONSENTITI DALLA LEGGE.

La presente Garanzia Limitata distribuisce il rischio di guasto del prodotto tra l'acquirente e ALESIS, e il costo dei prodotti ALESIS rispecchia questa distribuzione del rischio e le limitazioni di responsabilità indicate in questa Garanzia. Gli agenti, impiegati, distributori, e i rivenditori di ALESIS non sono autorizzati ad apportare modifiche alla presente Garanzia Limitata, o fornire ulteriori garanzie vincolanti per ALESIS. Di conseguenza, ulteriori affermazioni quali promozioni o presentazioni del rivenditore, sia in forma scritta che verbale, non dovranno essere interpretati come specifica garanzia da parte di ALESIS. Alcune giurisdizioni non consentono la limitazione della durata delle garanzie implicite; in tal caso le limitazioni di cui sopra non saranno applicabili. Questa garanzia fornisce all'utente diritti specifici e, in alcuni casi, altri diritti che variano a seconda della giurisdizione.

Riportate il numero di serie, indicato sul retro della vostra unità, e il nome del rivenditore presso il quale avete acquistato l'apparecchio. Conservate queste informazioni e la vostra ricevuta di acquisto per vostra referenza. Recatevi sul sito <http://www.alesis.com> per la registrazione del prodotto.

MODELLO: _____ ACQUISTATO PRESSO: _____

NUMERO DI SERIE: _____ DATA DI ACQUISTO: _____

7-51-0154-C