



TONLY

此文件及附页属公司机密文件，版权属通力科技股份有限公司所有，
任何人未经允许不得复制、抄袭。任何部门如有需求，须向通力科技研发申请。
These files are confidential documents in company. The copyright totally belongs
to Tonly Technology Co., Ltd. Anybody who are unauthorized is forbidden
to copy and plagiarize the files. Any Department must get permission from the
Tonly R&D if they need to use them.

表格编号: TCLAV-C4-4075001

版本: V 7.3

表格修订日期: 2022-05-12

物 料 编 号: 720302-020160

基 础 结 构 号: NA

内 容: 安规插页_NA

型 号: POLK MAX AX

图 纸 版 本 号: V3.0

是否含美国走向: 是

日 期: 2022-7-3

美 工 制 作 人: 黄永灏

ART WORK FORM

(密级: C级)

品牌名称 (BRAND NAME) : POLK

工艺说明 (尺寸单位: 毫米 (mm)) :

08/02/49/54/55/56/57/59/67/79类:

工艺、颜色	
成型及颜色 (直接注塑颜色)	N/A
喷油及颜色	N/A
丝印颜色 /移印颜色	N/A
电镀/真空镀 及颜色	N/A
针对整个工艺栏 中涉及到的油漆, 油墨, 镀层是否需 要非导电的要求 说明	油漆: 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 油漆要求完全绝缘不导电, 即阻值无穷大 是 <input type="checkbox"/> 油漆阻值大于 _____ 油墨: 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 油墨要求完全绝缘不导电, 即阻值无穷大 是 <input type="checkbox"/> 油墨阻值大于 _____ 镀层: 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 镀层要求完全绝缘不导电, 即阻值无穷大 是 <input type="checkbox"/> 镀层阻值大于 _____
镭 雕	N/A
氧化及颜色	N/A
其他工艺	N/A
备 注	N/A

74/76/89类:

印刷方式	XXXX
表面工艺	N/A
样板需求	签正式样板 <input type="checkbox"/> 签彩稿样板 <input type="checkbox"/> 基础机型彩盒样板参考料号: 76-XXXXXX-XXXXX
备 注	N/A

制作要求 (* FOR ALL):

- 条码扫描等级达到C级以上;
- 美国走向必须满足CP65要求;
- 必须满足RoHS2.0、REACH要求;
- 必须符合TCL通力《公司环境管理物质标准》要求;
- 所有用于包装材料印刷的油墨都禁止含有矿物油;
- 中国境内生产和/或使用的涂料、油墨、胶粘剂、清洗剂
必须符合中国国标VOC的要求;
- QR Code的制作或打印过程中需选择模型2 (M2);
- 所用油墨必须达到TCL质量部门检测标准;
- 胶袋材质、胶袋上透气孔的大小、位置以结构认可书为准;
- PE材质的胶袋其上面的丝印内容整体长度可允许3mm误差;
- 珍珠棉等材质的胶袋其上面的丝印内容整体长度可允许5mm误差;

★ FOR HUAWEI:

- 满足无卤要求;
- 满足不含有邻苯二甲酸盐要求。

★ FOR SAMSUNG:

- VD类产品需满足三星的SS要求, AI类产品需满足三星SA要求。

★ FOR SONY:

- 禁止使用SS-00259中规定的1级环境管理物质。
- 再生树脂、被覆线材必须从索尼的绿色伙伴认定供应商处采购。

Date 01 July 2022
File Name HBP4673_MagniFiMaxAX_SLD_NA_MP_2022-07-01.pdf
Scale Full Size
Drawn By ML
Color Prints: 100% black
Paper Normal uncoated text stock
Process Offset lithography
Notes Titleblock does not print
Artwork Digital file; 168 mm x 124 mm
Binding Staple Bound

TITLE BLOCK DOES
NOT PRINT

Revision	Date	Description
A	12/17/21	DPP Draft
B	03/15/22	DPP2 Draft
C	05/06/22	LPP Draft
D	06/20/22	MP1 Draft
E	06/29/22	MP1 Draft - 2

Safety Precautions

FCC Statement

COMPLIANCE INFORMATION

Product Name: MagniFi Max AX Sound Bar System; MagniFi Max AX SR Sound Bar System

Model Number: MagniFi Max AX; MagniFi Max AX SR

FCC ID: WLQMAXAXSB, WLQMAXAXSW, WLQSR2

1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
 - a. This device may not cause harmful interference, and
 - b. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause 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:

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

FCC RF Radiation Exposure Statement

1. This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.
2. This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.
3. **FCC RF Warning.** This equipment must be installed and operated in accordance with provided instructions, and the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of a minimum distance of 20 cm from all persons and must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter. End users and installers must be provided with antenna installation instructions and transmitter operating conditions for satisfying RF exposure compliance.

IC RF Radiation Exposure Statement

IC: 7956A-MAXAXSB, 7956A-MAXAXSW, 7956A-SR2

This device complies with the Canada portable RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and is safe for intended operation as described in this manual. The further RF exposure reduction can be achieved if the product can be kept as far as possible from the user body or set the device to lower output power if such function is available.

Innovation, Science and Economic Development Canada's Notices

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that permitted for successful communication.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-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.

For Canadian customers: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Radio Frequency (RF) Exposure Information

The radiated output power of the Wireless Device is below the Innovation, Science and Economic Development Canada's radio frequency exposure limits. The Wireless Device should be used in such a manner such that the potential for human contact during normal operation is minimized.

This device has also been evaluated and shown compliant with the Innovation, Science and Economic Development Canada's RF exposure limits under mobile exposure conditions (antennas are greater than 20 cm from a person's body).

5.16–5.24GHz Band

Operations in the 5.16-5.24 GHz band are restricted to indoor use only.

Slave Equipment

This device is slave equipment, the device is not radar detection and not ad-hoc operation in the DFS band.

5G Notice

High power radars are allocated as primary users of the 5.25 to 5.35 GHz and 5.65 to 5.85 GHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage this device. No configuration controls are provided for this wireless equipment allowing any change in the frequency of operations outside the FCC grant of authorization for US operation according to Part 15.407 of the FCC rules.

Important Safety Instructions

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatuses (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not alter or misuse the polarized or grounding-type plug in any way that would defeat the safety features of the plug.
10. Protect the power cord from being walked on or strained, particularly at the plug end and at the point where it exits the apparatus.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
13. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as when the power-supply cord or plug is damaged, liquid is spilled, or objects fall into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
14. To reduce the risk of electrical shock, do not open the equipment. For safety reasons, the equipment should only be opened by qualified service personnel.
15. **WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. Do not expose this apparatus to dripping or splashing. Objects filled with liquids, such as vases, should not be placed on this apparatus.



<p>The lightning flash with arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.</p>
<p>The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.</p>

16. The power adapter/AC inlet is used as the disconnect device and shall remain readily operable.

17. Do not install this equipment in a confined space, such as a bookcase or similar unit. Install the equipment in an open, well-ventilated site. Do not cover the ventilation openings with items such as newspaper, tablecloths, curtains, etc. Do not place any high-temperature items or open flame sources, such as lit candles, on or adjacent to the apparatus.

18. **CAUTION:** Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

19. The battery (battery or batteries or battery pack) should not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire, etc.

20. **WARNING:** Do not recharge non-rechargeable batteries.

21. **WARNING:** Avoid exposure to extreme heat or cold. Do not use this equipment at ambient temperatures above 45° C (113° F).

This equipment is a Class II or double insulated electrical appliance. It has been designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth for sound bar and subwoofer.

WARNING: Please refer to the information on the rear of the subwoofer enclosure for electrical and safety information before installing or operating the apparatus.



U.S. and Canada 1-Year Limited Warranty

This warranty applies only to Products purchased in Canada, the United States of America, its possessions and U.S. and NATO armed forces exchanges. Please see the warranty guide specific to Polk Products purchased in countries or territories not referenced herein.

Polk Audio, LLC ("Polk") warrants to the original retail purchaser that this Polk Audio branded product ("Product") will be free from defects in materials and workmanship for a period of (1) one year under normal use and conditions. Should this Product prove to be defective in material or workmanship, Polk may, at its sole and absolute discretion, repair or replace the unit with a model of equal or greater value. If the Product model is no longer available and cannot be repaired or replaced with an identical model, Polk may, at its sole and absolute option, replace the unit with a current model of equal or greater value.

To obtain warranty service, please visit the Polk Audio website at www.polkaudio.com. You may also contact Polk Audio Customer Service at 1-800-377-7655 for instructions on where to send the product. You will be required to provide an original receipt or bill of sale, identifying you as the original purchaser and identifying the purchase made through an authorized Polk retailer. Risk of loss or damage in transit shall be borne by the purchaser. Freight collect shipments will be refused.

This warranty is non-transferable and does not apply to any product that has been modified or used in a manner contrary to its intended purpose. This limited warranty is void if the Product has an altered or missing serial number, or if the Product was purchased from someone other than an authorized dealer. This limited warranty is void if the Product has been damaged by accident, unreasonable use, neglect, improper service or other causes not arising out of defects in material or construction. Product(s) which are found to be damaged by abuse resulting in thermally damaged voice coils are not covered by this warranty but may be replaced at the sole and absolute discretion of Polk. This warranty terminates if you sell or otherwise transfer the product to another party. This limited warranty does not cover cosmetic damage, paint damage, damage to other components, parts or premises, or any consequential damages which may result for any reason.

Polk does not warrant that the Product will operate without interruption or that the Product will operate error-free. Certain external conditions which are out of Polk's control may affect the overall performance of the product, including, but not limited to, wireless network configuration, performance of the wireless network, distances between Product and the wireless network connection, and/or content sources, third party devices, radio, and/or environmental interference with the Product.

Polk may offer access to third party content or third party content providers via the Product. Polk reserves the right to alter, change, discontinue, or modify access to any third party content or any third party content provider at any time, for any reason. Polk disclaims all warranties and representations offered by any third party content or third party content provider.

Polk shall have no obligation to provide any updates or upgrades to the Product, but in the event that it does, such updates and upgrades shall be deemed the "Product", and shall be subject to the terms and conditions stated herein.

THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS AND YOU MAY HAVE OTHER RIGHTS THAT VARY FROM STATE TO STATE. ALL WARRANTIES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO EXPRESS WARRANTY, IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, NON-INFRINGEMENT AND THE IMPLIED CONDITION OF SATISFACTORY QUALITY ARE EXPRESSLY EXCLUDED AND DISCLAIMED TO THE MAXIMUM EXTENT ALLOWED BY LAW, AND POLK NEITHER ASSUMES NOR AUTHORIZES ANY PERSON TO ASSUME FOR IT ANY LIABILITY IN CONNECTION WITH THE SALE OF THE PRODUCT. POLK HAS ABSOLUTELY NO LIABILITY FOR ANY ACTS OF THIRD PARTIES. SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OF CERTAIN IMPLIED WARRANTIES, OR CONDITIONS ON AN IMPLIED WARRANTY, SO THE

ABOVE LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU. POLK DOES NOT ACCEPT LIABILITY FOR SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL, PUNITIVE OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, LOST PROFITS, LOST SAVINGS OR DAMAGES RESULTING FROM IMPROPER USE, OR THE INABILITY TO USE THE PRODUCT. THE MAXIMUM LIABILITY FOR WHICH POLK MAY BE RESPONSIBLE SHALL NOT EXCEED THE PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT. SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATION OR EXCLUSIONS MAY NOT APPLY TO YOU.



The Wi-Fi CERTIFIED logo is a registered trademark of the Wi-Fi Alliance. Wi-Fi Certification provides assurance that the device has passed the interoperability test conducted by the Wi-Fi Alliance, a group that certifies interoperability among wireless LAN devices.



The Bluetooth word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Polk Audio is under license.



COMPATIBLE WITH



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. DTS, DTS:X, Virtual:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2020 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



Apple, AirPlay, iPhone, iPad, HomePod, and AppleTV are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.



Chromecast
built-in



works with
Google Home

Google, Google Home, and Chromecast built-in are trademarks of Google LLC.

Roku TV
Ready

Roku, the Roku logo, Roku TV, Roku TV Ready, and the Roku TV Ready logo are trademarks and/or registered trademarks of Roku, Inc. This product is Roku TV Ready-supported in the United States, Canada, Mexico and the United Kingdom. Countries are subject to change. For the most current list of countries in which this product is Roku TV Ready-supported, please email rokutvready@roku.com.



Spotify®



Spotify is all the music you'll ever need. Millions of songs available instantly. Just search for the music you love, or let Spotify play you something great. Spotify works on your phone, tablet, computer, and home speakers. So you'll always have the perfect soundtrack for whatever you're doing. Now you can enjoy Spotify with your free account as well as Premium account. Use your phone, tablet or computer as a remote control for Spotify.

Go to www.spotify.com/connect to learn how.

The Spotify software is subject to third-party licenses found here: www.spotify.com/connect/third-party-licenses.

works
with



Amazon, Amazon Alexa, and all related logos and motion marks are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.

Précautions de sécurité

Déclaration FCC

INFORMATIONS RELATIVES À LA CONFORMITÉ

Nom du produit : système de barre de son MagniFi Max AX ; Système de barre de son MagniFi Max AX SR

Numéro de modèle : MagniFi Max AX ; MagniFi Max AX SR

FCC ID : WLQMAXAXSB, WLQMAXAXSW, WLQSR2

1. Ce dispositif est conforme à la Partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:
 - a. Ce dispositif ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et
 - b. Ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.
2. Toute modification ou modification non expressément approuvée par la partie responsable de la conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Remarque: Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'un dispositif numérique de classe B, conformément à la Partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut rayonner l'énergie de type radiofréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que les interférences ne se produisent pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles aux réceptions radio ou de télévision, qui peuvent être déterminées en mettant l'équipement hors tension et en marche, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le concessionnaire ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Déclaration d'exposition aux rayonnements RF

1. Cet émetteur ne doit pas être colocalisé ou fonctionner avec une autre antenne ou transmetteur.
2. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le transmetteur et votre corps.
3. Avertissement FCC sur les RF. Cet équipement doit être installé et utilisé conformément aux instructions fournies, et les antennes utilisées pour ce transmetteur doivent être installées pour fournir une distance de séparation d'au moins 20 cm de toutes les personnes et ne doivent pas fonctionner conjointement avec d'autres antennes ou émetteurs. Les utilisateurs finaux et les installateurs doivent être équipés des instructions d'installation d'antenne et des conditions d'utilisation du transmetteur pour satisfaire la conformité de l'exposition RF.

Déclaration d'exposition aux rayonnements RF

IC: 7956A-MAXAXSB, 7956A-MAXAXSW, 7956A-SR2

Ce dispositif est conforme à la limite d'exposition RF portable au Canada définie pour un environnement non contrôlé et est sans danger pour le fonctionnement prévu comme décrit dans ce manuel. Une réduction supplémentaire de l'exposition RF peut être obtenue si le produit peut être conservé aussi loin que possible du corps de l'utilisateur, ou régler l'appareil à une puissance de sortie plus faible si cette fonction est disponible.

Avis d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux normes canadiennes ICES-003. Afin de réduire les interférences radio potentielles avec d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de telle sorte que la puissance isotropiquement rayonnée équivalente (equivalent isotropically radiated power, e.i.r.p.) ne soit pas supérieure à celle qui est autorisée pour une communication réussie.

Cet appareil contient un ou des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes aux(x) RSS exempts de licence d'Innovation, Science et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

1. Ce dispositif ne peut pas provoquer d'interférences.
2. Ce dispositif doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable du dispositif.

Pour les clients canadiens: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Informations sur l'exposition à la radiofréquence (RF)

La puissance de sortie rayonnée du dispositif sans fil est inférieure aux limites d'exposition aux radiofréquences fixées par Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Le dispositif sans fil doit être utilisé de manière à minimiser le risque de contact humain pendant le fonctionnement normal.

Ce dispositif a également été évalué et démontré conforme aux limites d'exposition aux radiofréquences d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada dans les conditions d'exposition mobile (les antennes sont distantes de plus de 20 cm du corps d'une personne).

Bande 5,16 – 5,24 GHz

Le fonctionnement dans la bande 5,16 – 5,24 GHz sont limitées à l'usage en intérieur uniquement.

Équipement esclave

Cet appareil est un équipement esclave ; dans la bande DFS, l'appareil ne prévoit pas la détection radar ni le fonctionnement en mode ad hoc.

Avis 5G

Les radars à haute puissance sont attribués en tant qu'utilisateurs principaux des bandes 5,25 à 5,35 GHz et 5,65 à 5,85 GHz. Ces stations radar peuvent provoquer des interférences avec et/ou endommager cet appareil. Aucun contrôle de configuration n'est fourni pour cet équipement sans fil permettant tout changement dans la fréquence des opérations en dehors de l'octroi d'autorisation de la FCC pour le fonctionnement aux États-Unis conformément à la partie 15.407 des règles de la FCC.

Consignes de sécurité importantes

1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Tenez compte de tous les avertissements.
4. Suivez toutes les instructions.
5. N'utilisez pas cet appareil près de l'eau.
6. Nettoyez l'appareil avec un chiffon sec uniquement.
7. Ne bloquez aucune ouverture de ventilation. Installez l'appareil conformément aux instructions du fabricant.
8. N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur, telles que des radiateurs, des cuisinières ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
9. Ne modifiez pas ou n'utilisez pas de manière abusive la fiche polarisée ou de mise à la terre d'une manière qui irait à l'encontre des caractéristiques de sécurité de la fiche.
10. Protégez le cordon d'alimentation contre tout piétinement ou pincement, en particulier au niveau de la fiche et à l'endroit où il sort de l'appareil.
11. Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par le fabricant.
12. Débranchez cet appareil pendant les orages ou lorsqu'il est inutilisé pendant de longues périodes.
13. Pour tout entretien de l'appareil, contactez du personnel qualifié. Un entretien est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque manière que ce soit, comme dans le cas de cordon d'alimentation ou prise endommagés, liquide renversé ou autres objets tombés dans l'appareil, exposition de l'appareil à la pluie ou à l'humidité, dysfonctionnement ou chute de l'appareil.
14. N'ouvrez pas l'équipement pour réduire le risque de choc électrique. Pour des raisons de sécurité, l'équipement ne doit être ouvert que par un personnel d'entretien qualifié.
15. **AVERTISSEMENT:** Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité. N'exposez pas cet appareil à un suintement ou à des éclaboussures d'eau. Les objets remplis de liquides, tels que les vases, ne doivent pas être placés sur cet appareil.



ATTENTION
RISQUE D'ELECTROCUTION
NE PAS OUVRIR



Le symbole de l'éclair dans un triangle équilatéral indique la présence d'une tension électrique non isolée suffisamment élevée pour constituer un risque d'électrocution.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral indique la présence d'importantes consignes d'utilisation et d'entretien dans la documentation jointe au dispositif.

16. L'adaptateur CA est utilisé comme dispositif de déconnexion et doit rester

facilement accessible.

17. N'installez pas cet appareil dans un espace confiné, tel qu'une bibliothèque ou une enceinte similaire. Installez l'équipement dans un endroit ouvert et bien ventilé. N'entravez pas la ventilation en couvrant ses ouvertures avec des objets, tels que des journaux, des nappes ou des rideaux. Ne placez aucun article à haute température ou de sources de flammes nues, telles que des bougies allumées, sur l'appareil ou à proximité.
18. **ATTENTION:** Risque d'explosion si la batterie est remplacée de façon incorrecte. Remplacer uniquement par un type identique ou équivalent.
19. La source d'alimentation électrique (pile ou batterie ou bloc-batterie) ne doit pas être exposée à une chaleur excessive, telle que le soleil, le feu ou autre.
20. **AVERTISSEMENT:** Ne pas recharger les batteries non rechargeables.
21. **AVERTISSEMENT:** Éviter toute exposition à une chaleur ou à un froid extrême. N'utilisez pas cet équipement à des températures ambiantes supérieures à 45 °C (113 °F).

Cet équipement est un appareil électrique de classe II ou à double isolation. Il a été conçu de telle sorte qu'il ne nécessite pas de connexion de sécurité à la terre électrique pour la barre de son et le caisson de graves.

AVERTISSEMENT: Veuillez consulter les informations sur l'enceinte inférieure extérieure pour les informations électriques et de sécurité avant d'installer ou d'utiliser l'appareil.



Garantie limitée d'un an pour les États-Unis et le Canada

La présente Garantie s'applique uniquement aux Produits achetés au Canada et aux États-Unis d'Amérique, dans ses possessions, et aux forces armées des États-Unis et de l'OTAN. Veuillez consulter le guide de garantie spécifique aux produits Polk achetés dans des pays ou territoires non mentionnés dans le présent document.

Polk Audio, LLC (« Polk ») garantit à l'acheteur d'origine que ce produit de marque Polk Audio est exempt de défauts matériels et de fabrication pendant une période de un (1) an, dans des conditions normales d'utilisation. Si ce produit s'avère défectueux en termes de matériaux ou de fabrication, Polk peut, à sa seule et absolue discrétion, réparer ou remplacer l'unité par un modèle de valeur égale ou supérieure. Si le modèle de produit n'est plus disponible et ne peut pas être réparé efficacement ou remplacé par un modèle identique, Polk peut, à sa seule et absolue discrétion, remplacer l'unité par un modèle actuel d'une valeur égale ou supérieure.

Pour obtenir un service de garantie aux États-Unis et au Canada, veuillez visiter le site Web de Polk Audio à l'adresse www.polkaudio.com. Vous pouvez également contacter le service client de Polk Audio au +1 800 377 7655 pour obtenir des instructions quant à l'adresse d'expédition du produit. Nous vous demanderons de fournir une facture d'achat originale vous identifiant comme l'acheteur original et identifiant l'achat effectué via un distributeur Polk autorisé. Le risque de perte ou de dommage en cours de transport relèvera de la responsabilité de l'acheteur. Les expéditions avec frais payables à réception seront refusées.

Cette garantie n'est pas transférable et ne s'applique à aucun produit modifié ou utilisé d'une manière contraire à l'objectif prévu. Cette garantie limitée est nulle si le numéro de série du produit est altéré ou manquant, ou si le produit a été acheté auprès d'une personne autre qu'un revendeur agréé. Cette garantie limitée est nulle si le produit a été endommagé par un accident ou une utilisation déraisonnable, une négligence, un service inapproprié ou d'autres causes ne résultant pas de défauts matériels ou de construction. Le ou les produits qui sont endommagés par des abus entraînant des bobines acoustiques endommagées thermiquement ne sont pas couverts par cette garantie, mais peuvent être remplacés à la seule et absolue discrétion de Polk. Cette garantie prend fin si vous vendez ou transférez autrement le produit à une autre partie. Cette garantie limitée ne couvre pas les dommages cosmétiques, les dommages causés à la peinture, les dommages causés à d'autres composants, pièces ou locaux, ou tout dommage consécutif pouvant entraîner une quelconque raison.

Polk ne garantit pas que le produit fonctionnera sans interruption ou que le produit fonctionnera sans erreur. Certaines conditions externes qui échappent au contrôle de Polk peuvent affecter la performance globale du produit, y compris, mais sans s'y limiter, la configuration du réseau sans fil, la performance du réseau sans fil, les distances entre le produit et la connexion réseau sans fil et/ou les sources de contenu, les dispositifs tiers, les interférences radio et/ou environnementales avec le produit.

Polk peut offrir l'accès à des contenus tiers ou des fournisseurs de contenu tiers via le Produit. Polk se réserve le droit d'altérer, de modifier, d'interrrompre ou de modifier l'accès à tout contenu tiers ou fournisseur de contenu tiers à tout moment, pour quelque raison que ce soit. Polk décline toute garantie et déclaration offerte par un contenu tiers ou un fournisseur de contenu tiers.

Polk n'aura aucune obligation de fournir des mises à jour ou des mises à niveau sur le produit, mais dans le cas où cela fait, ces mises à jour et mises à niveau seront considérées comme le « produit » et seront soumises aux conditions générales énoncées dans les présentes.

CETE GARANTIE VOUS DONNE DES DROITS LEGAUX SPECIFIQUES, ET VOUS POUVEZ EGALLEMENT AVOIR D'AUTRES DROITS QUI VARIENT D'UN ETAT A L'AUTRE. TOUTES LES GARANTIES, Y COMPRIS,

MAIS SANS S'Y LIMITER, LA GARANTIE EXPRESSE, LES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, LA NON-VIOLATION ET L'ÉTAT IMPLICITE DE QUALITÉ SATISFAISANTE SONT EXPRESSÉMENT EXCLUES ET REJETÉES DANS TOUTE LA MESURE PERMISE PAR LA LOI, ET POLK NE CONSIDÈRE NI NAUTORISE AUCUNE PERSONNE À ASSUMER SA RESPONSABILITÉ EN RELATION AVEC LA VENTE DU PRODUIT. POLK N'A ABSOLUMENT AUCUNE RESPONSABILITÉ POUR TOUT ACTE DE TIERS. CERTAINS ÉTATS NE PERMETTENT PAS L'EXCLUSION DE CERTAINES GARANTIES IMPLICITES OU CONDITIONS D'UNE GARANTIE IMPLICITE, DE SORTE QUE LA LIMITATION CI-DESSUS NE S'APPLIQUE PAS À VOUS. POLK N'ACCEPTE PAS LA RESPONSABILITÉ POUR DES DOMMAGES SPÉCIAUX, INDIRECTS, ACCIDENTELS, PUNITIFS OU CONSÉCUTIFS, DES PERTES DE PROFITS, DES ÉCONOMIES OU DES DOMMAGES RÉSULTANT D'UNE UTILISATION INAPPROPRIÉE OU DE L'INCAPACITÉ D'UTILISER LE PRODUIT. LA RESPONSABILITÉ MAXIMALE POUR LAQUELLE POLK PEUT ÊTRE RESPONSABLE NE DOIT PAS DÉPASSER LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT. CERTAINS ÉTATS NE PERMETTENT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES CONSÉCUTIFS, DE SORTE QUE LA LIMITATION ET L'EXCLUSION CI-DESSUS NE S'APPLIQUENT PAS À VOUS.

Precauciones de seguridad

Declaración de la FCC

INFORMACIÓN DE CUMPLIMIENTO

Nombre del producto: Sistema de barra de sonido MagniFi Max AX; Sistema de barra de sonido MagniFi Max AX SR

Número de modelo: MagniFi Max AX; MagniFi Max AX SR

FCC ID: WLGMAXAXSB, WLQMAXAXSW, WLGSR2

- Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:
 - Este dispositivo puede no causar interferencias perjudiciales,
 - Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.
- Cualquier cambio o modificación que no haya sido expresamente aprobado por la parte responsable del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple los límites de un dispositivo digital de clase B, de conformidad con la Parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las 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 perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia no se produzca en una instalación concreta. Si este equipo causa interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, que puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia por una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente del que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico experimentado de radio/televisión para obtener ayuda.

Declaración de exposición a radiación de RF de FCC

- Este transmisor no debe estar colocado ni funcionando junto con ninguna otra antena o transmisor.
- Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado. Este equipo debe instalarse y operarse con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.
- Advertencia de RF de la FCC.** Este equipo debe instalarse y usarse de acuerdo con las instrucciones suministradas, y las antenas usadas para este transmisor deben instalarse para proporcionar una distancia de separación de al menos 20 cm de todas las personas y no deben estar colocadas ni funcionando conjuntamente con ninguna otra antena o transmisor. Los usuarios finales e instaladores deben disponer de instrucciones de instalación de la antena y del transmisor de condiciones de funcionamiento para satisfacer el cumplimiento de la exposición a RF.

Declaración de exposición a radiación de RF de IC

IC: 7956A-MAXAXSB, 7956A-MAXAXSW, 7956A-SR2

Este dispositivo cumple con el límite de exposición de RF portátil de Canadá establecido para un entorno no controlado y es seguro para el funcionamiento previsto tal como se describe en este manual. La reducción adicional de la exposición a RF puede lograrse si el producto se puede conservar lo más lejos posible del cuerpo del usuario, o fijar el dispositivo a una potencia de salida inferior si dicha función está disponible.

Notas del Departamento de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá

Este aparato digital de Clase B cumple con la norma canadiense ICES-003. Para reducir posibles interferencias de radio a otros usuarios, el tipo de antena y su ganancia deben elegirse de forma tal que la potencia isotrópica equivalente (e.i.r.p.) no sea más que la permitida para una comunicación exitosa.

Este dispositivo contiene transmisor(es)/receptor(es) exentos de licencia que cumplen con las RSS de exención del Departamento de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

- Este dispositivo no puede causar interferencias.
- Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

Para clientes canadienses: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Información sobre la exposición a radiofrecuencia (RF)

La potencia de salida radiada del dispositivo inalámbrico está por debajo de los límites de exposición a radiofrecuencia del Departamento de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. El dispositivo inalámbrico debe usarse de tal manera que se minimice el potencial de contacto humano durante el funcionamiento normal.

Este dispositivo también ha sido evaluado y mostrado conforme a los límites de exposición a RF del Departamento de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá bajo condiciones de exposición móvil (las antenas son mayores a 20 cm del cuerpo de una persona).

Banda de 5,16–5,24 GHz

Las operaciones en la banda de 5,16-5,24 GHz están restringidas para el uso exclusivo en interiores.

Equipo esclavo

Este dispositivo es un equipo esclavo, el dispositivo no registra detección de radar ni funcionamiento ad hoc en la banda DFS.

Aviso 5G

Los radares de alta potencia se asignan como usuarios principales de las bandas de 5,25 a 5,35 GHz y de 5,65 a 5,85 GHz. Estas estaciones de radar pueden causar interferencias y/o dañar este dispositivo. No se proporcionan controles de configuración para este equipo inalámbrico que permitan cualquier cambio en la frecuencia de las operaciones fuera de la concesión de autorización de la FCC para la operación en los EE. UU. de acuerdo con la Parte 15.407 de las reglas de la FCC.

Instrucciones de seguridad importantes

1. Lea estas instrucciones.
2. Conserve estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No utilice este aparato cerca del agua.
6. Limpie solo con un paño seco.
7. No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale el aparato de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. No lo instale cerca de fuentes de calor como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos (incluidos amplificadores) que produzcan calor.
9. No altere ni utilice indebidamente el enchufe polarizado o de conexión a tierra de ninguna manera que pueda afectar a las características de seguridad del enchufe.
10. Proteja el cable de alimentación para que no se pise ni someta a estrés, especialmente en el enchufe y en el punto por donde sale del aparato.
11. Utilice únicamente accesorios especificados por el fabricante.
12. Desenchufe este aparato durante tormentas de rayos o cuando no se utilice durante largos períodos de tiempo.
13. Remita todas las tareas de mantenimiento a personal de servicio cualificado. Se requiere servicio cuando el aparato ha sido dañado de alguna manera, como cuando el cable de alimentación o el enchufe están dañados, se ha derramado líquido o han caído objetos en el aparato, el aparato ha estado expuesto a la lluvia o la humedad, no funciona normalmente, o se ha caído.
14. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no abra el equipo. Por motivos de seguridad, el equipo solo debe ser abierto por personal de servicio cualificado.
15. **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad. No exponga este aparato a goteos ni salpicaduras de líquidos. Los objetos llenos de líquidos, como jarrones, no deben colocarse encima de este aparato.



	El símbolo compuesto por un rayo con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero tiene por objeto advertirle al usuario que dentro del aparato hay voltajes peligrosos, no aislados cuya magnitud puede ser suficiente para constituir un riesgo de descarga eléctrica para las personas.
	El signo de admiración dentro de un triángulo equilátero tiene por objeto advertirle al usuario que hay información importante sobre operación y mantenimiento (servicio) en los folletos que vienen con el aparato.

16. El adaptador alimentación/entrada de CA se usa como dispositivo de desconexión y debe permanecer fácilmente operable.
17. No instale esta unidad en un espacio cerrado, como una estantería o un mueble similar. Instale el equipo en un lugar abierto y bien ventilado. No cubra las

aberturas de ventilación con artículos, como periódicos, manteles, cortinas, etc. No coloque artículos de alta temperatura ni fuentes de llama abierta, como velas encendidas, sobre el aparato o junto a él.

18. **PRECAUCIÓN:** Peligro de explosión si la batería se sustituye incorrectamente. Sustituya solo por el mismo tipo o equivalente.
19. La batería (batería o baterías o pack de batería) no debe estar expuesta a calor excesivo, como el sol, fuego, etc.
20. **ADVERTENCIA:** No recargue baterías no recargables.
21. **ADVERTENCIA:** Evite la exposición al calor o al frío extremos. No utilice este equipo a temperaturas ambiente superiores a 45 °C (113 °F).

Este equipo es un aparato eléctrico de clase II o con doble aislamiento. Se ha diseñado de tal manera que no requiere una conexión eléctrica de seguridad a tierra para la barra de sonido y el altavoz de graves.

ADVERTENCIA: Consulte la información en la carcasa trasera del altavoz de graves para obtener información eléctrica y de seguridad antes de instalar o usar el aparato.



Garantía limitada de 1 año para EE. UU. y Canadá

Esta garantía se aplica únicamente a los Productos adquiridos en Canadá, los Estados Unidos de América, sus posesiones y las centrales de cambio de las fuerzas armadas de la EE. UU. y la OTAN. Consulte la guía de garantía específica para los Productos Polk adquiridos en países o territorios no mencionados en este documento.

Polk Audio, LLC ("Polk") garantiza al comprador minorista original que el producto de la marca Polk Audio ("Producto") estará libre de defectos de materiales y mano de obra durante un período de (1) año, en condiciones normales y bajo condiciones normales de uso. Si este Producto resultase defectuoso en cuanto a material o mano de obra, Polk podrá, a su entera y absoluta discreción, reparar o sustituir la unidad por un modelo de igual o mayor valor. Si el modelo de Producto ya no está disponible y no puede repararse o sustituirse por un modelo idéntico, Polk puede, a su entera y absoluta discreción, sustituir la unidad por un modelo actual de igual o mayor valor.

Para obtener los servicios de la garantía, visite el sitio web de Polk Audio: www.polkaudio.com. También puede ponerse en contacto con el servicio de atención al cliente de Polk a través del teléfono 1-800-377-7655 para obtener instrucciones sobre dónde enviar el producto. Será necesario que proporcione un ticket o factura original, que le identifique como comprador original e identifique la compra realizada a un vendedor autorizado de Polk. El comprador deberá asumir los riesgos de pérdida o daños en tránsito. Se rechazarán los envíos a portes debidos.

Esta garantía es intransferible y no se aplica a ningún producto que haya sido modificado o usado de forma contraria a su propósito previsto. Esta garantía limitada es nula si el Producto no tiene número de serie o está alterado, o si el Producto se compró a alguien que no sea un distribuidor autorizado. Esta garantía limitada es nula si el Producto ha sido dañado por accidente o uso indebido, negligencia, servicio inapropiado u otras causas no derivadas de defectos en los materiales o la construcción. Los productos que se encuentran dañados por abuso que resulten en bobinas de voz dañadas térmicamente no están cubiertos por esta garantía, pero pueden sustituirse a discreción exclusiva y absoluta de Polk. Esta garantía finaliza si vende o transfiere el producto a otra parte. Esta garantía limitada no cubre daños estéticos, daños en la pintura, daños a otros componentes, piezas o instalaciones, ni daños consecuentes que puedan resultar por cualquier motivo.

Polk no garantiza que el Producto funcione sin interrupción o que el Producto funcione sin errores. Ciertas condiciones externas que están fuera del control de Polk pueden afectar al rendimiento general del producto, incluidos, entre otros, la configuración de red inalámbrica, el rendimiento de la red inalámbrica, las distancias entre el Producto y la conexión de red inalámbrica y/o fuentes de contenido, dispositivos de terceros, radio o interferencia medioambiental con el Producto.

Polk puede ofrecer acceso a contenido de terceros o proveedores de contenido de terceros a través del Producto. Polk se reserva el derecho a alterar, cambiar, interrumpir o modificar el acceso a cualquier contenido de terceros o a cualquier proveedor de contenido de terceros en cualquier momento, por cualquier motivo. Polk rechaza todas las garantías y declaraciones ofrecidas por cualquier tercero o proveedor de contenido de terceros.

Polk no tendrá obligación de proporcionar actualizaciones o actualizaciones al Producto pero, en el caso de que lo haga, dichas actualizaciones y mejoras se considerarán el "Producto", y estarán sujetas a los términos y condiciones aquí indicados.

ESTA GARANTÍA LE OTORGÁ DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS Y TAMBIÉN PUEDE TENER OTROS DERECHOS QUE VARÍAN DE UN ESTADO A OTRO. TODAS LAS GARANTÍAS, INCLUIDAS, ENTRE OTRAS, LA GARANTÍA EXPRESA, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN FIN DETERMINADO, AUSENCIA DE VIOLACIÓN Y LA CONDICIÓN IMPLÍCITA DE CALIDAD SATISFACTORIA QUEDAN EXPRESAMENTE EXCLUIDAS Y RECHAZADAS

EN LA MÁXIMA MEDIDA PERMITIDA POR LA LEY, Y POLK NO ASUME NI AUTORIZA A NINGUNA PERSONA A ASUMIR LA RESPONSABILIDAD EN RELACIÓN CON LA VENTA DEL PRODUCTO. POLK NO ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD POR NINGÚN ACTO DE TERCEROS. ALGUNOS ESTADOS NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN DE DETERMINADAS GARANTÍAS O CONDICIONES IMPLÍCITAS EN UNA GARANTÍA IMPLÍCITA, POR LO QUE LA LIMITACIÓN ANTERIOR PUEDE NO APLICARSE A USTED. POLK NO ACEPTA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS ESPECIALES, INDIRECTOS, INCIDENTALES, PUNITIVOS O CONSECUENTES, LUCRO CESANTE, PÉRDIDA DE AHORROS O DAÑOS CAUSADOS POR UN USO INCORRECTO O LA INCAPACIDAD DE USAR EL PRODUCTO. LA RESPONSABILIDAD MÁXIMA POR LA QUE POLK PUEDE SER RESPONSABLE NO EXCEDERÁ EL PRECIO DE COMPRA DEL PRODUCTO. ALGUNOS ESTADOS NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS CONSECUENTES, POR LO QUE LA LIMITACIÓN Y EXCLUSIÓN ANTERIORES PUEDE QUE NO SEAN APLICABLES A USTED.

