

CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)

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

Caution: Exposure to Radio Frequency Radiation.

To comply with the Canadian RF exposure compliance requirements, this device and its antenna must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

Warning: the AC adapter is used as disconnect device and it should remain readily operable during intended use. In order to disconnect the mains plug from mains completely, the AC adapter should be disconnected from the mains socket outlet completely. The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Some of the following information may not apply to your particular product; however, as with any electronic product, precautions should be observed during handling and use.

- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- Only use attachments / accessories specified by the manufacturer.
- Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

ADDITIONAL SAFETY INFORMATION

- The AC adapter and apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
- Always leave sufficient space around the product for ventilation. Do not place product in or on a bed, rug, in a bookcase or cabinet that may prevent air flow through vent openings.
- Do not place lighted candles, cigarettes, cigars, etc. on the product.
- Care should be taken so that objects do not fall into the product.
- Do not attempt to disassemble the cabinet. This product does not contain customer serviceable components.
- To prevent the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.
- Do not play your headset at high volume. Hearing experts warn against extended high-volume play.

Copyright and Trademark Notices

Google, Android, Google Play, YouTube and other marks are trademarks of Google LLC.

The Wi-Fi CERTIFIED Logo is a certification mark of the Wi-Fi Alliance. The Wi-Fi Protected Setup Mark is a mark of the Wi-Fi Alliance.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG Inc.

Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)

Este dispositivo cumple con las normas RSS de Industry Canada para dispositivos exentos de licencia. El funcionamiento de este equipo está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) que este aparato no provoque interferencia y (2) que este aparato pueda recibir cualquier tipo de interferencia, incluida la interferencia que pudiera causar un funcionamiento indeseado del equipo.

PRECAUCIÓN: Exposición a radiación de radiofrecuencia

Para cumplir con las exigencias de conformidad de exposición de RF canadienses, este dispositivo y su antena no deben colocarse ni utilizarse conjuntamente con ninguna otra antena o transmisor. Para cumplir con RSS 102 exigencias de conformidad de exposición de RF, una distancia de separación de al menos 0cm debe ser mantenida entre la antena de este dispositivo y todas las personas.

Advertencia: El tomacorriente se usa como dispositivo de desconexión y debe estar siempre disponible para su funcionamiento durante su uso. Para desconectar completamente el tomacorriente de la red eléctrica, el tomacorriente debe estar desconectado totalmente del enchufe de la pared conectado a la red eléctrica. El enchufe-salida debe instalarse cerca del equipo y es fácilmente accesible.

IMPORTANTE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Alguna de la siguiente información quizá no se aplique a su producto en particular. Sin embargo, como con cualquier producto electrónico, se deben tomar precauciones durante su manejo y uso.

- Lea estas instrucciones.
- Conserve estas instrucciones.
- Tome en cuenta todas las advertencias.
- Siga todas las instrucciones.
- No use este aparato cerca del agua.
- Limpie solamente con un paño seco.
- No bloquee ninguna de las aperturas de ventilación. Instale de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- No instale cerca de fuentes de calor tales como radiadores, registros de calor, estufas, u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
- Proteja el cable de corriente de ser arrastrado o pellizcado particularmente en las clavijas, receptáculos, y en la punta donde salen del aparato.
- Use solamente accesorios / aditamentos especificados por el fabricante.
- Desconecte este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no sea utilizado por largos períodos de tiempo.
- Refiera todo el servicio a personal de servicio calificado. El servicio es requerido cuando el aparato ha sido dañado de alguna forma, tal como daño a la clavija o al cable de corriente, cuando se ha derramado líquido o han caído objetos dentro del aparato, el aparato ha sido expuesto a lluvia o humedad, no funciona normalmente, o ha sido tirado.

INFORMACION ADICIONAL DE SEGURIDAD

- El aparato no debe quedar expuesto a goteos o salpicaduras de líquidos, y, por lo tanto, no se deben colocar sobre el aparato objetos que contengan líquidos, como por ejemplo vasos.
- Siempre deje suficiente espacio para ventilación alrededor del producto. No ponga el producto en la cama, alfombra, librero o gabinete que pueda obstruir la corriente de aire a través de aperturas de ventilación.
- No pongan velas, cigarrillos o cigarrillos encendidos encima de producto.
- Tome precauciones para evitar que caigan objetos dentro del producto.
- Carros y Estantes—El artefacto deberá ser usado sólo con carros y estantes que hayan sido recomendados por el fabricante.
- Para prevenir fuego o shock eléctrico, no esponga el producto a lluvia o humedad.
- No ponga los auriculares a un volumen alto. Los especialistas de oído previenen contra la exposición a altos volúmenes de forma continuada.

Avisos de derechos de autor y marcas registradas

Google, Android, Google Play, YouTube y otras marcas son marcas registradas de Google LLC.

El logotipo CERTIFICADO Wi-Fi es una marca de certificación de Wi-Fi Alliance. La marca Wi-Fi Protected Setup es una marca de Wi-Fi Alliance.

La marca denominativa y el logotipo de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Otras marcas registradas y nombres comerciales son de sus dueños respectivos.