

# WARNING AND DECLARATION - CORDED AND WIRELESS

## NORTH AMERICA

### ENGLISH

#### Description of safety

For your protection and comfort, GN Netcom, Inc. ("GN") has implemented protective measures in this product designed to maintain safe volume levels and ensure that the product operates in compliance with government safety standards. Suitable for indoor use only.

#### AUDIO PRODUCT WARNING!

PERMANENT HEARING LOSS MAY RESULT FROM LONG-TERM EXPOSURE TO SOUNDS AT HIGH VOLUMES. USE AS LOW A VOLUME AS POSSIBLE.

This product is capable of delivering sounds at loud volumes and high pitched tones. Exposure to loud volumes and high pitched tones may result in permanent hearing loss or hearing damage. The volume level may vary based on conditions, such as the phone used, its reception and volume settings, and the environment. Avoid prolonged use of the product at a high volume. Please read the Safety Guidelines below prior to using this product.

#### You can reduce the risk of hearing damage by following these Safety Guidelines:

##### 1. Prior to using this product follow these steps:

- Before using the product, turn the volume control to its lowest level.
- Put on the headset, if applicable.
- Slowly adjust the volume control to a comfortable level.

##### 2. During the use of this product:

- Keep the volume at the lowest level possible and avoid using the product in noisy environments where you may be inclined to turn up the volume.
- If increased volume is necessary, adjust the volume control slowly.
- Ringing in the ears may indicate that the sound levels are too high.
- If you experience discomfort or ringing in your ears, immediately discontinue using the product and consult a physician.
- Stop using the product if it causes great discomfort.

With continued use at a high volume your ears may become accustomed to the sound level, which may result in permanent damage to your hearing without any noticeable discomfort. Using the product while operating a motor vehicle, motorcycle, watercraft or bicycle may be dangerous, and is illegal in some jurisdictions. Check your local laws. Caution is recommended when using your product while engaging in any activity that requires your full attention. While engaging in any such activity, removing the product from your ear, if applicable, or turning off your product will keep you from being distracted, so as to avoid accident or injury.

#### Battery and charger warning

- The battery used in the product may present a fire risk or chemical burn if mistreated.
- Do not attempt to replace the battery, unless otherwise stated in the manual.
- Do not disassemble the charger as it may cause electrical shock.
- When disconnecting the charger, pull the plug, not the cord.
- Do not use the charger outdoors or in damp areas.

#### Battery and charger safety guidelines

- If the product is powered by a rechargeable battery, full performance of the battery is achieved after two or three complete charge and discharge cycles.
- Recharge the battery only with the charger designated for the product. Use of another battery or charger may damage or destroy the product and will invalidate the warranty.
- A fully-charged battery may lose its charge over time.
- Exposing the product to hot or cold temperatures may reduce the capacity and lifetime of the battery.
- Charge the product according to the instructions supplied with the product.
- Some products cannot be used when charging.

#### General safety information

- Unplug the product during extreme weather, or when the product is not used for long periods of time.
- Keep out of reach of children. This package contains small parts that may be hazardous to children.
- Do not dismantle, or push objects into the product. Doing so may cause short circuits which could result in a fire or electric shock.
- Only authorized dealers or service centers may repair, open or dismantle the product. If any parts of the product require replacement contact your local dealer.
- Avoid exposing the headset to moisture, rain, or other liquids.
- Keep the product and its cords away from operating machinery.
- Protect the cord from being damaged or pinched.
- If the product overheats, is dropped or damaged, has a damaged cord or plug, or is immersed in a liquid, immediately discontinue use and contact GN.
- In dry or low humidity, caution is recommended when using the product with a computer using a CRT monitor. Unplug the product before turning the monitor off to prevent electrostatic discharge.
- If you have a pacemaker or other electrical medical device, consult your physician before using the product.
- Observe all signs that require an electrical device or RF radio to be switched off.
- Do not use in areas with explosive hazards.
- Dispose of the product, battery or charger according to local regulations.

#### General maintenance

- Unplug the product or charger before cleaning.
- Clean the product by wiping with a dry or slightly damp cloth. The cord and charger may only be dry-dusted.
- Avoid exposing the product or charger to moisture or liquids.

## FCC and Cofetel Declaration

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

Users are not permitted to make changes or modify the device in any way. Changes or modifications not expressly approved by GN Netcom, Inc. will void the user's authority to operate the equipment.

**Applies to Class B digital devices only.** 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.

**Applies to wireless devices.** The device and its antenna must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This device, like other radio devices, emits radio frequency electromagnetic energy. The level of energy emitted by this device, however, is less than the electromagnetic energy emitted by other wireless devices such as mobile phones. The headset operates within the guidelines found in radio frequency safety standards and recommendations. These standards and recommendations reflect the consensus of the scientific community and result from deliberations of panels and committees of scientists who continually review and interpret the extensive research literature.

## Canada Declaration. IC Notice to Users/Product Statements

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. The term "IC" before the equipment certification number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met.

**Applies to Class B digital apparatus only.** This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

## FRANÇAIS

### Description relative à la sécurité

Pour votre protection et votre confort, GN Netcom, Inc. (« GN ») a mis en œuvre plusieurs mesures de protection dans ce produit, conçues pour maintenir des niveaux de volume sécuritaires et veiller à ce que le produit fonctionne selon les normes de sécurité gouvernementales. Adéquat pour un usage intérieur uniquement.

### AVERTISSEMENT - PRODUIT AUDIO!

UNE EXPOSITION PROLONGÉE À DES VOLUMES ÉLEVÉS PEUT ENTRAÎNER UN DÉFICIT AUDITIF PERMANENT. UTILISEZ LE VOLUME AU NIVEAU LE PLUS BAS POSSIBLE.

Ce produit est capable de produire des sons à volume sonore élevé et dans des tonalités aiguës. L'exposition à des volumes forts et à des tonalités aiguës peut entraîner une perte auditive permanente et des lésions auditives. Le niveau sonore peut varier en fonction de certaines conditions telles que le type de téléphone utilisé, les réglages de la réception et du volume sonore, et l'environnement. Évitez un usage prolongé du produit à un haut volume. Veuillez lire les consignes de sécurité ci-dessous avant d'utiliser ce produit.

### Vous pouvez réduire le risque de lésions auditives en suivant les directives sur la sécurité ci-dessous :

#### 1. Avant d'utiliser ce produit, veillez suivre les étapes ci-dessous :

- Avant d'utiliser le produit, réglez le volume au niveau le plus bas.
- Si possible, mettez l'oreillette.
- Réglez progressivement le volume jusqu'à un niveau confortable.

#### 2. Pendant l'utilisation du produit :

- Gardez le volume au niveau le plus bas possible et évitez d'utiliser le produit dans des environnements bruyants où vous seriez tenté d'augmenter le volume.
- S'il est nécessaire d'augmenter le volume, réglez-le progressivement.
- Un bourdonnement dans les oreilles peut signifier que le niveau sonore est trop élevé.
- Si vous ressentez de la gêne ou un bourdonnement dans les oreilles, arrêtez immédiatement d'utiliser le produit et consultez un médecin.
- Cessez d'utiliser le produit s'il vous cause beaucoup d'inconfort.

En cas d'utilisation prolongée à fort volume, vous pouvez vous accoutumer à ce niveau sonore, ce qui risque de produire des dommages irréversibles à votre ouïe sans inconfort perceptible. Utilisez le produit en conduisant un véhicule moteur, une motocyclette, un engin nautique ou une bicyclette peut s'avérer dangereux, voire même illégal dans certains ressorts. Renseignez-vous sur la réglementation locale. Soyez prudent lorsque vous réalisez une activité demandant toute votre attention. Dans ce cas, éloignez le produit de l'oreille ou mettez-le hors tension pour éviter toute distraction qui pourrait être à l'origine d'un accident ou de blessures.

## Avertissement - Batterie et chargeur

- En cas de mauvaise utilisation, la batterie intégrée à cet appareil peut causer un incendie ou des brûlures chimiques.
- N'essayez pas d'en changer la batterie, sauf en cas d'avis contraire indiqué dans le guide.
- Ne désassemblez pas le chargeur, car cela pourrait provoquer une décharge électrique.
- Lorsque vous débranchez le chargeur, tirez sur la prise, et non pas sur le cordon.
- N'utilisez pas le chargeur à l'extérieur ou dans des endroits humides.

## Consignes de sécurité - Batterie et chargeur

- Si le produit est alimenté par une batterie rechargeable, la performance optimale de la batterie est obtenue après deux ou trois cycles de charge et de décharge complets.
- Rechargez la batterie uniquement avec le chargeur conçu pour les produits. L'utilisation d'une batterie ou d'un chargeur distinct pourrait endommager le produit et annuler la garantie.
- Une batterie entièrement chargée est susceptible de perdre sa charge avec le temps.
- Exposer le produit à des températures chaudes ou froides pourrait réduire la capacité et la durée de vie de la batterie.
- Chargez le produit conformément aux instructions qui l'accompagnent.
- Certains produits ne peuvent être utilisés lorsqu'ils sont en cours de charge.

## Renseignements généraux sur la sécurité

- Débranchez le produit en cas de conditions météo extrêmes ou lorsque le produit n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- Gardez le produit hors de la portée des enfants. Cet emballage contient de petites pièces qui peuvent représenter un danger pour les enfants.
- Ne pas démonter le produit ni y introduire des objets. Le non respect de cette consigne peut provoquer des courts-circuits pouvant entraîner un incendie ou une décharge électrique.
- Seuls les distributeurs ou les centres de service autorisés sont habilités à réparer, ouvrir ou démonter le produit. S'il s'avère nécessaire de remplacer des pièces du produit, contactez votre concessionnaire local.
- N'exposez pas l'oreillette à l'humidité, la pluie ou à d'autres liquides.
- Conservez le produit et ses cordons éloignés des machines en fonction.
- Gardez le cordon en bon état en évitant de l'endommager ou de le coincer.
- Si le produit surchauffe, s'il est endommagé ou s'il subit une chute; si un cordon ou une prise est endommagé; ou s'il est immergé dans un liquide, cessez immédiatement de l'utiliser.
- Prenez toutes les précautions nécessaires si l'air est sec ou peu humide et que le produit est utilisé avec un ordinateur branché à un moniteur CRT. Afin d'éviter les décharges électrostatiques, débranchez le produit avant d'éteindre le moniteur.
- Si vous portez un stimulateur cardiaque ou autre appareil médical électrique, consultez votre médecin avant d'utiliser le produit.
- Soyez vigilants et observez tous les signes nécessitant la mise hors tension d'une radio RF ou d'un appareil électrique.

- N'utilisez pas l'appareil s'il existe des risques d'explosion.
- Éliminez le produit, la batterie ou le chargeur conformément aux règlements locaux.

## Entretien général

- Avant de les nettoyer, débranchez les produits.
- Nettoyez les produits en les essuyant à l'aide d'un linge sec ou légèrement humide. La seule manière de nettoyer le cordon et le chargeur consiste à les dépoussiérer à sec.
- Évitez d'exposer le produit ou le chargeur à l'humidité ou à des liquides.

## Déclaration FCC et Cofetel

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. L'utilisation du produit est soumise aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne peut provoquer d'interférences et (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris les interférences pouvant être indésirables.

Il n'est pas permis aux utilisateurs de modifier ou changer l'appareil d'une quelconque façon. Tout changement ou modification n'étant pas approuvé expressément par GN Netcom, Inc. entraînera une interdiction de l'utilisation de l'appareil.

**S'applique aux appareils numériques de Classe B seulement.** Cet appareil a été jugé conforme aux limites applicables aux équipements numériques de classe B, en vertu de la partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites visent à fournir une protection raisonnable contre toute interférence nuisible en milieu résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux directives du constructeur, peut perturber les communications radio. Il n'existe cependant pas de garantie que l'appareil ne produira aucune interférence dans une installation particulière. Advenant que cet équipement cause des interférences nuisant à la réception de programmes radio ou de télévision, ce qui peut être vérifié en l'éteignant puis en le remettant sous tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de remédier au problème en prenant les mesures suivantes :

- réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice ;
- augmenter la distance qui sépare l'équipement du poste récepteur ;
- raccorder l'équipement à une prise secteur installée sur un circuit autre que celui utilisé par le récepteur ;
- communiquer avec le revendeur ou demander l'aide d'un technicien radio ou de télévision expérimenté.

**S'applique aux appareils sans fil.** L'appareil et son antenne ne doivent pas être copositionnés ou fonctionner en conjonction avec d'autres antennes ou transmetteurs. Cet appareil, à l'instar de tout dispositif radio, émet de l'énergie électromagnétique de radio fréquence. Toutefois, le niveau d'énergie qu'il émet est inférieur à l'énergie électromagnétique émise par d'autres appareils sans fil comme les téléphones mobiles. L'appareil fonctionne selon les normes de sécurité et recommandations en matière de fréquence radio. Ces normes et recommandations correspondent à l'avis unanime de la communauté scientifique et résultent de délibérations de tables rondes et de comités de scientifiques qui révisent et interprètent continuellement le compte rendu de recherches étendues.

## Déclaration canadienne. Notice IC aux utilisateurs/Énoncés du

## produit

Cet appareil respecte le(s) standard(s) sans licence RSS d'Industrie Canada. Le fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne peut entraîner d'interférences et (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, incluant les interférences pouvant être indésirables. Le terme "IC" avant le numéro de certification de l'équipement signifie seulement que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été satisfaites.

**S'applique uniquement aux appareils numérique de Classe B.** Cet appareil numérique de Classe B satisfait à la norme canadienne ICES-003.

## ESPAÑOL

### Descripción de seguridad

Con el fin de asegurarle protección y comodidad, GN Netcom, Inc. ("GN") ha implementado medidas de protección en este producto, diseñadas para mantener niveles de volumen seguros y para garantizar que el producto funciona de acuerdo con los estándares de seguridad del gobierno. Es apto para uso en interiores únicamente.

### ¡ADVERTENCIA SOBRE EL PRODUCTO DE AUDIO!

LA EXPOSICIÓN PROLONGADA A SONIDO DE VOLUMEN ELEVADO PUEDE PROVOCAR PÉRDIDAS AUDITIVAS PERMANENTES. USE EL VOLUMEN LO MÁS BAJA POSIBLE.

Este producto puede reproducir sonidos a altos volúmenes y tonos agudos. La exposición a sonido de volumen elevado y tonos agudos puede provocar pérdidas o daños auditivos permanentes. El nivel de volumen puede variar según ciertas condiciones como el teléfono que se utiliza, las configuraciones de recepción y de volumen del teléfono y el entorno. Evite el uso prolongado del producto a altos volúmenes. Por favor lea las Pautas de seguridad siguientes antes de utilizar el producto.

### Respetar las siguientes Pautas de seguridad le ayudará a reducir el riesgo de pérdida auditiva:

#### 1. Antes de usar este producto, siga los siguientes pasos:

- Antes de utilizar el producto, baje el control de volumen al mínimo.
- Póngase el auricular, si es el caso.
- Ajuste el volumen lentamente hasta encontrar un nivel que le resulte confortable.

#### 2. Mientras se usa este producto:

- Mantenga el volumen lo más bajo posible y evite usar el producto en ambientes ruidosos en los que se vea obligado a subir el volumen.
- En caso de que fuera necesario subir el volumen, ajuste el control de volumen lentamente.
- Un pitido en los oídos puede indicar que el nivel de sonido es demasiado elevado.
- Si nota alguna molestia o pitidos en los oídos, deje de usar el producto inmediatamente y consulte a su médico.
- Deje de usar el producto si éste le provoca una gran incomodidad.

El uso continuado del dispositivo a altos volúmenes puede provocar que sus

oídos se acostumbren al nivel de sonido, lo que podría provocar daños auditivos irreversibles sin que note una molestia. Puede ser peligroso usar el producto al manejar un vehículo motorizado, motocicleta, embarcación o bicicleta y, en algunas jurisdicciones, es ilegal. Consulte sus leyes locales. Se debe tener cuidado de usar el producto mientras realiza alguna actividad que requiere total atención. Mientras está realizando este tipo de actividades, quitarse el producto de la oreja, si es el caso, o apagarlo lo ayudará a evitar distracciones y los consiguientes accidentes o lesiones.

### Advertencias sobre la batería y el cargador

- La batería que utiliza este producto puede provocar un incendio o quemaduras químicas si no se la manipula correctamente.
- No intente cambiar la batería, a menos que se indique lo contrario en el manual.
- No intente desarmar el cargador ya que podría provocar choques eléctricos.
- Cuando desconecte el cargador, tire del enchufe, no del cable.
- No utilice el cargador al aire libre ni en áreas húmedas.

### Pautas de seguridad de la batería y el cargador

- Si el producto utiliza una batería recargable, el rendimiento pleno de la batería se logra después de dos o tres ciclos completos de carga y descarga.
- Recargue la batería sólo con el cargador diseñado para el producto. El uso de otra batería u otro cargador puede dañar o destruir el producto e invalidar cualquier garantía.
- Una batería totalmente cargada puede perder la carga con el transcurso del tiempo.
- Exponer los productos a altas o bajas temperaturas puede disminuir la capacidad y la vida útil de la batería.
- Cargue el dispositivo siguiendo las instrucciones provistas con el producto.
- Algunos productos no se pueden utilizar mientras están siendo cargados.

### Información general de seguridad

- Desenchufe el producto durante condiciones climáticas extremas o cuando el producto no se utilizará durante largos períodos.
- Manténgalo alejado de los niños. Este paquete contiene piezas pequeñas que pueden ser peligrosas para los niños.
- No desarme ni introduzca objetos en el producto. Esto podría provocar cortocircuitos que podrían causar un incendio o choque eléctrico.
- Sólo los distribuidores o los centros de servicio autorizados pueden reparar, abrir o desarmar el producto. Si fuera necesario cambiar alguna pieza del producto, póngase en contacto con su distribuidor local.
- No exponga el auricular a la lluvia, la humedad ni a otros líquidos.
- Mantenga el producto y sus cables alejados de cualquier maquinaria en funcionamiento.
- Proteja el cable de pisadas o pinzamientos.
- Si el producto se sobrecalienta, se ha caído o se ha dañado, si se ha dañado un cable o conector del producto, o si el producto se ha sumergido en un líquido, deje de usarlo inmediatamente y póngase en contacto con GN.
- En ambientes secos o con poca humedad, se debe tener cuidado de utilizar el producto con una computadora con monitor CRT. Desconecte el producto antes de apagar el monitor para evitar descargas electrostáticas.

- Si tiene un marcapasos u otro dispositivo médico eléctrico, consulte a su médico antes de usar este producto.
- Observe todas las señales necesarias para apagar un dispositivo eléctrico o del radio RF.
- No lo utilice en áreas con peligro de explosión.
- Este producto, la batería o el cargador debe desecharse de acuerdo con las reglamentaciones locales.

### Mantenimiento general

- Desenchufe el producto o el cargador antes de limpiarlo.
- Limpie el producto pasándole un paño seco o apenas húmedo. El cable y el cargador sólo pueden limpiarse en seco.
- No esponje el producto o el cargador a humedad ni a líquidos.

### Declaración de FCC y Cofetel:

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas FCC. El uso está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial y (2) Este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluso interferencias que puedan ocasionar una operación indeseable.

Los usuarios no tienen permitido hacer cambios o modificar el dispositivo de ninguna manera.

Los cambios o las modificaciones que no estén expresamente aprobados por GN Netcom, Inc. anularán la autoridad del usuario para manejar el equipo.

**Aplica a dispositivos digitales Clase B solamente.** Este equipo ha sido probado y se comprobó que cumple con los límites de un dispositivo digital Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las normas FCC. Dichos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable frente a la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se lo instala y se lo utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no se garantiza que, en una instalación en particular, no haya interferencia. Si este equipo en efecto causa interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo cual puede establecerse encendiendo y apagando el equipo, alentamos al usuario para que intente corregir la interferencia aplicando una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma que pertenezca a un circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Si necesita ayuda, consulte al distribuidor o a un técnico de radio/TV con experiencia.

**Aplica a dispositivos inalámbricos.** El dispositivo y su antena no deben ubicarse juntos ni funcionar en conjunto con ninguna otra antena ni transmisor. Este producto, al igual que otros dispositivos de radio, emite energía electromagnética de radiofrecuencia. Sin embargo, el nivel de energía emitido por este dispositivo es menor que la energía electromagnética emitida por otros dispositivos inalámbricos como los teléfonos móviles. El altavoz funciona de acuerdo a las

pautas que se encuentran en los estándares de seguridad y recomendaciones de radiofrecuencia. Estos estándares y recomendaciones reflejan el consenso de la comunidad científica que se produjo luego de reflexiones de paneles y comités de científicos que revisan e interpretan constantemente gran cantidad de publicaciones de investigación.

### Declaración para Canadá. Aviso de Industry Canada a usuarios / Declaraciones del producto

Este equipo cumple con las normas RSS exentas de licencia de Industry Canada. Su operación está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluso interferencias que puedan ocasionar una operación no deseada del equipo. El término "IC" antes del número de certificación del equipo significa solamente que se cumplió con las especificaciones técnicas de Industry Canada.

**Aplica a aparatos digitales Clase B solamente.** Este aparato digital Clase B cumple con la norma ICES-003 canadiense.

## PORTUGUÊS

### Descrição de segurança

Para sua proteção e conveniência, a GN Netcom, Inc. ("GN") implementou medidas de proteção neste produto a fim de manter os níveis de volume seguros e garantir que o produto funcione de acordo com as normas de segurança governamentais. Adequado somente para uso em áreas internas.

### AVISO SOBRE PRODUTO DE ÁUDIO:

A EXPOSIÇÃO DE LONGO PRAZO A SONS EM VOLUME ALTO PODE RESULTAR NA PERDA PERMANENTE DE AUDIÇÃO. USE O VOLUME MAIS BAIXO POSSÍVEL.

Este produto é capaz de reproduzir sons em volumes altos e tons agudos. A exposição a volumes altos e tons agudos pode resultar na perda permanente da audição ou em danos auditivos. O nível do volume pode variar com base em condições, como o telefone que você está usando, as suas configurações de recepção e volume e o ambiente. Evite o uso prolongado do produto em volumes altos. Leia as Diretrizes de Segurança abaixo antes de usar este produto.

### É possível reduzir o risco de danos auditivos se você seguir estas Diretrizes de Segurança:

#### 1. Antes de usar o produto, siga estes passos:

- Antes de usar o produto, deixe o controle de volume no nível mais baixo;
- Coloque o fone se houver um; e
- Ajuste lentamente o controle de volume a um nível confortável.

#### 2. Durante o uso deste produto:

- Mantenha o volume no nível mais baixo possível e evite usar o produto em ambientes barulhentos onde seja preciso aumentar o volume;
- Se for necessário aumentar o volume, ajuste o controle de volume lentamente;
- Ouvir zumbidos pode indicar que o nível de som está muito alto;

- Se sentir desconforto ou ouvir zumbido, interrompa imediatamente o uso do produto e consulte um médico; e
  - Interrompa o uso do produto se ele causar grande desconforto.
- Os ouvidos podem se acostumar ao volume alto em caso de uso contínuo, o que pode resultar em dano permanente à audição sem haja desconforto perceptível. O uso do produto ao operar carro, moto, barco ou bicicleta pode ser perigoso e é ilegal em algumas jurisdições. Verifique suas leis locais. É preciso ter cuidado ao utilizar o produto durante atividades que requeiram concentração total. Ao iniciar qualquer atividade, remover o fone do ouvido ou desligá-lo evitará distrações, impedindo, desta forma, acidentes ou ferimentos.

### **Aviso sobre a bateria e o carregador**

- A bateria usada neste produto pode apresentar risco de fogo ou queima química se mal manuseada.
- Não tente substituir a bateria a menos que haja instruções relacionadas no manual.
- Não desmonte o carregador, pois há riscos de choque elétrico.
- Ao desconectar o carregador, puxe o plugue, não o cabo.
- Não use o carregador em áreas externas ou úmidas.

### **Diretrizes de segurança para baterias e carregadores**

- Se você estiver usando uma bateria recarregável, o desempenho total da bateria será obtido após dois ou três ciclos completos de carga e descarga.
- Recarregue a bateria somente com o carregador destinado ao produto. O uso de outra bateria ou carregador pode danificar ou destruir o produto, além de causar a rescisão da garantia.
- Uma bateria completamente carregada pode perder sua carga com o tempo.
- A exposição do produto a temperaturas altas ou baixas pode reduzir a capacidade e a duração da bateria.
- Carregue o produto conforme as instruções nele fornecidas.
- Alguns produtos não podem ser usados durante a carga.

### **Informações gerais de segurança**

- Retire o produto da tomada durante condições climáticas extremas ou se o produto não estiver sendo usado há muito tempo.
- Deixe o produto fora do alcance de crianças. Esta embalagem contém peças pequenas que podem ser perigosas para crianças.
- Não desmonte ou introduza objetos no produto. Isso pode causar curtos-circuitos que podem resultar em fogo ou choque elétrico.
- Somente assistências técnicas ou fornecedores autorizados podem abrir ou desmontar o produto. Se for necessário substituir qualquer peça do produto, entre em contato com o seu fornecedor local.
- Evite expor o fone a umidade, chuva ou outros líquidos.
- Mantenha o produto e seus cabos longe de máquinas em operação.
- Proteja o cabo contra danos ou condições inadequadas.
- Se o produto superaquecer, for derrubado ou danificado, se algum plugue ou cabo for danificado ou se o produto cair em qualquer tipo de líquido, descontinue o uso e entre em contato com a GN.

- Em casos de ambientes secos ou com baixa umidade, tenha cuidado ao usar o produto em computador com monitor CRT. Retire o produto da tomada antes de desligar o monitor para evitar uma descarga eletrostática.
- Caso tenha um marca-passo ou outro dispositivo médico elétrico, consulte seu médico antes de usar este produto.
- Observe todos os avisos que indicam que dispositivos elétricos ou rádio RF devem ser desligados.
- Não utilize o produto em áreas que apresentam riscos de explosão.
- O descarte do produto, da bateria ou do carregador deve ser feito de acordo com as regulamentações locais.

### **Manutenção geral**

- Retire o produto ou o carregador da tomada antes de limpá-lo.
- Limpe o produto usando um pano seco ou levemente úmido. A limpeza do cabo e do carregador deve ser feita a seco.
- Evite expor o produto ou carregador a umidade ou líquidos.

### **Declaração FCC e Cofetel**

Esse dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das normas da FCC. A operação está sujeita às duas condições a seguir: (1) Esse dispositivo não pode causar interferências prejudiciais, e (2) Esse dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar operação indesejada. Não é permitido aos usuários realizar alterações ou modificar o dispositivo de forma alguma.

Alterações ou modificações não aprovadas expressamente pela Jabra (GN Netcom, Inc.) anularão a autoridade do usuário para operar o equipamento.

**Aplica-se apenas a dispositivos digitais de Classe B.** Esse equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para um dispositivo digital Classe B, em conformidade com a Parte 15 das normas da FCC. Esses limites são projetados para fornecer proteção razoável contra interferência prejudicial em uma instalação residencial. Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e usado de acordo com as instruções, pode causar interferência prejudicial às comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que não ocorrerão interferências em uma determinada instalação. Se esse equipamento causar interferência prejudicial à recepção de rádio ou televisão, que pode ser determinado ao desligar e ligar novamente o equipamento, o usuário é encorajado a tentar corrigir a interferência, através de uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou reposicionar a antena receptora.
- Aumentar a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conectar o equipamento a uma tomada em um circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.
- Consultar o revendedor ou um técnico experiente em rádio/TV para obter ajuda.

**Aplica-se a dispositivos sem fio.** O dispositivo e sua antena não devem ser posicionados próximos, ou funcionar em conjunto com qualquer outra antena ou transmissor. Esse produto, como outros dispositivos de rádio, emite

energia eletromagnética de radiofrequência. O nível de energia emitida por este dispositivo, porém, é menor que a energia eletromagnética emitida por outros dispositivos sem fio, como telefones móveis. O produto funciona dentro das diretrizes encontradas nas normas de segurança e recomendações de radiofrequência. Esses padrões e recomendações refletem o consenso da comunidade científica e resultam de deliberações de painéis e comitês de cientistas, que, continuamente, revisam e interpretam a extensa literatura de pesquisa.

### **Declaração do Canadá. Aviso IC aos usuários/Declarações do produto**

Este dispositivo está em conformidade com o(s) padrão(ões) RSS de isenção de licença do Canadá. A operação está sujeita às seguintes duas condições: (1) Este dispositivo não pode causar interferência e (2) Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo interferência que possa causar operação indesejada do dispositivo. O termo "IC" antes do número de certificação do equipamento apenas significa que as especificações técnicas da indústria do Canadá foram atendidas.

**Aplica-se apenas a aparelhos digitais de Classe B.** Este aparelho digital de Classe B está em conformidade com o ICES-003 canadense.