

Warning and Declarations

Corded and Wireless- North America

Please read through all applicable sections.

For your protection and comfort, GN Audio USA, 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.

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 might be capable of delivering sounds at loud volumes and high pitched tones. Under certain circumstances, exposure to such sounds can result in permanent hearing loss damage. The volume level may vary based on conditions such as the phone you are using, its reception and volume settings, and the environment.

Avoid prolonged use of headsets at excessive sound pressure levels.

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 the headset on, 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; and
- Stop using the product if it causes great discomfort.



With continued use at high volume, your ears may become accustomed to the sound level, which may result in permanent damage to your hearing without any noticeable discomfort.

GENERAL SAFETY INFORMATION!

- Use of a headset will impair your ability to hear other sounds. Use caution when you are engaging in any activity that requires your full attention.
- If you have a pacemaker or other electrical medical devices, consult your physician before using this product.
- This package contains small parts that may be hazardous to children and should be kept out of reach from children. This product is not a toy – never allow children to play with this product. Always store the product out of reach from children. The bags themselves or the many small parts they contain may cause choking if ingested.
- Never try to dismantle the product yourself, or push objects of any kind into the product, as this may cause short circuits which could result in a fire or electric shock.
- None of the components can be replaced or repaired by users. Only authorized dealers or service centers may open the product. If any parts of your product require replacement for any reason, including normal wear and tear or breakage, contact your dealer.
- Avoid exposing your product to rain, moisture or other liquids to protect against damage to the product or injury to you.
- If the product has ear tips, the ear tips should rest against, but not enter the ear canal.
- Keep all products, cords, and cables away from operating machinery.
- Observe all signs and instructions that require an electrical device or RF radio product to be switched off in designated areas such as hospitals, blasting areas, potentially explosive atmospheres, or aircrafts.

- If the product overheats, if the product has been dropped or damaged, if the product has a damaged cord or plug, or if the product has been dropped in a liquid, discontinue use and contact GN Audio USA, Inc.
- Never mount or store the product over any airbag deployment area, as serious injury may result when an airbag deploys.
- Do not use in areas where there are explosive hazards.
- Unplug the product during extreme weather, or when the product is not used for long periods of time.
- Protect the cords from being damaged or pinched.
- Dispose of the product according to local standards and regulations (see www.jabra.com/weee).



Remember: Always drive safely, avoid distractions and follow local laws!

The use of a speaker while operating a motor vehicle may be regulated by local laws. Using a headset while operating a motor vehicle, motorcycle, watercraft or bicycle may be dangerous, and is illegal in some jurisdictions, just as use of this headset with both ears covered while driving is not permitted in certain jurisdictions. Check with your local authorities.

Use caution while using your product when you are engaging in any activity that requires your full attention. While engaging in any such activity turning off your product will keep you from being distracted, so as to avoid accident or injury. Do not take notes or read documents while driving.

BUILT-IN BATTERY CARE: Please observe the following if the product contains a battery

- Your product is powered by a rechargeable battery. The full performance of a new battery is achieved only after two or three complete charge and discharge cycles.
- The battery can be charged and discharged hundreds of times, but will eventually wear out. Do not leave a fully charged battery connected to a charger, since overcharging may shorten its lifetime.
- Unplug the charger from the electrical plug and the product when not in use.

- If left unused, a fully charged battery will lose its charge over time.
- Leaving the product in hot or cold places, such as in a closed car in the summer and winter conditions, will reduce the capacity and lifetime of the battery.
- Always try to keep the battery between 15°C and 25°C (59°F and 77°F). A product with a hot or cold battery may not work temporarily, even when the battery is fully charged. Battery performance is particularly limited in temperatures well below freezing.

Battery warning!

- "Caution" – The battery used in this product may present a risk of fire or chemical burn if mistreated. Batteries may explode if damaged.
- Only recharge your battery with the provided approved chargers designated for this product.
- Dispose of batteries according to local regulations. Please recycle when possible. Do not dispose as household waste or in a fire as they may explode.
- Unless otherwise specified in the user manual or quick start guide the battery in your product can not be removed or replaced by the user. Any attempt to do so is risky and may result in damage of the product.
- Use of other batteries may present a risk of fire or explosion and the warranty will be terminated. For information on batteries please go to www.jabra.com/batteries.

CHARGER CARE: Please observe the following if the product is supplied with a charger

- Do not attempt to charge/power your product with anything other than the charger provided. The use of any other types may damage or destroy the product and could be dangerous. Use of other chargers may invalidate any approval or warranty. For availability of approved enhancements, please check with your dealer.
- Charge/power the product according to the instructions supplied with the product.

Important: Please refer to the user manual for a description of the charging status indicator lights. Some products cannot be used while charging.

Charger warning!

- Do not use a wall charger with more than 5V and 2A output.

- When you disconnect the power cord or any enhancement, grasp and pull the plug, not the cord. Never use a charger that is damaged.
- Do not attempt to disassemble the charger as it may expose you to dangerous electric shock. Incorrect reassembly can cause electric shock or fire when the product is subsequently used.
- Avoid charging your product in extremely high or low temperatures and do not use the charger outdoors or in damp areas.

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

DECLARATIONS

The Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by GN Audio A/S is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

For warranty information, please go to www.jabra.com.

FCC and IFETEL (wireless equipment):

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 Audio USA, Inc. will void the user's authority to operate the equipment.

This device and its antenna must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

FCC (corded equipment):

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, 5

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.

Users are not permitted to make changes or modify the device in any way. Changes or modifications not expressly approved by GN Audio USA, Inc. will void the user's authority to operate the equipment. This device complies with the FCC RF exposure requirements.

ISED (wireless equipment):

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that complies with Innovation, Science and Economic Development 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 Innovation, Science and Economic Development Canada technical specifications were met. It does not imply that Innovation, Science and Economic Development Canada approved the equipment. This device complies with RSS247 or/and RSS213 of Innovation, Science and Economic Development Canada.

ISED (Applies to Class B digital apparatus only)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avertissement et déclarations

Appareil sans fil et avec fil - Amérique du nord

Veillez lire toutes les sections applicables.

Pour votre sécurité et votre confort, GN Audio USA, (« GN ») propose des mesures de protection permettant de sécuriser les niveaux de volume et de s'assurer que le produit est conforme aux normes de sécurité gouvernementales.

AVERTISSEMENT PRODUIT AUDIO !

DES VOLUMES PUISSANTS ÉCOUTÉS SUR UNE TROP LONGUE PÉRIODE PEUVENT ENTRAÎNER LA PERTE PERMANENTE DE L'OUÏE. MAINTENEZ LE VOLUME LE PLUS BAS POSSIBLE.

Cet appareil peut émettre des tonalités et des volumes sonores très élevés.

Dans certains cas, une exposition à ce genre de sons peut endommager irrémédiablement l'ouïe. Le niveau du volume peut varier en fonction des conditions, notamment le téléphone utilisé, sa réception et les réglages, ainsi que l'environnement.

Évitez l'utilisation prolongée d'écouteurs avec des niveaux sonores excessifs.

Veillez lire les consignes de sécurité ci-dessous avant d'utiliser cet appareil.

Vous pouvez réduire les dommages sur l'ouïe en respectant les Consignes de sécurité suivantes :

1. Étapes à suivre avant l'utilisation de cet appareil

- Tournez le bouton de volume au niveau le plus bas
- Allumez le casque, le cas échéant
- Réglez progressivement le volume pour qu'il soit agréable à l'oreille.

2. Pendant l'utilisation :

- Maintenez le volume le plus bas possible et évitez d'utiliser l'appareil dans les environnements bruyants. Vous auriez en effet tendance à augmenter le volume.
- Si l'augmentation du volume est nécessaire, réglez-le progressivement.
- Un bourdonnement des oreilles peut indiquer que le volume est trop élevé.



- Dans ce cas, ou si le son est désagréable, n'utilisez plus l'appareil et consultez immédiatement un médecin.
- Si l'écoute est désagréable, l'appareil ne doit plus être utilisé.

L'oreille peut s'habituer aux volumes élevés, ce qui peut avoir pour conséquence d'endommager l'ouïe de manière permanente sans toutefois nuire à votre confort.

INSTRUCTIONS GÉNÉRALES SUR LA SÉCURITÉ

- L'utilisation d'un casque vous empêche d'entendre les sons environnants. Prenez les précautions nécessaires quand l'activité nécessite toute votre attention.
- Si vous portez un stimulateur cardiaque ou tout autre appareil médical électrique, consultez votre médecin avant d'utiliser cet appareil.
- Ce paquet contient de petites pièces qui peuvent représenter un danger pour les enfants; il doit donc être laissé hors de leur portée. Cet appareil n'est pas un jouet – ne laissez jamais un enfant jouer avec. Gardez toujours le produit hors de portée des enfants. Les sacs par eux-mêmes, ainsi que les petits éléments qu'ils contiennent, présentent un risque d'étouffement s'ils sont avalés.
- N'essayez jamais de démonter vous-même le produit ou d'y insérer des objets, car cela pourrait entraîner des courts-circuits et provoquer un incendie ou une décharge électrique.
- Aucun des composants ne peut être remplacé ou réparé par l'utilisateur. Seuls des distributeurs ou centres de service autorisés sont habilités à ouvrir le produit. Si des éléments de votre produit nécessitent d'être remplacés pour quelque raison que ce soit, y compris l'usure normale et le bris, communiquez avec votre distributeur.
- N'exposez pas le produit à la pluie, à l'humidité ou à d'autres liquides afin d'éviter tout risque de lésion pour vous ou de dommage pour le produit.
- Si le produit a des embouts, ils doivent être contre l'oreille mais pas dans le canal auditif.
- Gardez tous les produits, cordons et câbles à l'écart des machines en marche.
- Respectez tous les panneaux et instructions qui exigent l'arrêt de tout appareil électrique ou produit à radiofréquence dans certaines zones, notamment les hôpitaux, les zones de tir, les

atmosphères potentiellement explosives ou les avions.

- En cas de surchauffe, de chute ou d'endommagement du produit, ou si son cordon ou sa prise est en mauvais état, ou que le produit a été immergé dans un liquide, arrêtez de vous en servir et communiquez avec GN Audio, Inc.
- Ne montez jamais ou ne stockez jamais le produit sur la zone de déploiement d'un sac gonflable. En se déployant, le sac gonflable provoquerait de graves blessures.
- Ne l'utilisez pas dans des zones présentant des risques d'explosion.
- Débranchez l'appareil quand les conditions météorologiques sont extrêmes, ou quand il n'est pas utilisé pendant longtemps.
- Faites en sorte que le cordon ne soit jamais endommagé ou pincé.
- La mise au rebut de ce produit doit être effectuée conformément aux normes et règlements locaux (voir www.jabra.com/weee).



À ne pas oublier : Conduisez toujours en respectant la sécurité, évitez toutes distractions et respectez la réglementation locale!

L'utilisation de haut-parleur durant la conduite d'un véhicule peut être réglementée par la loi locale. L'utilisation de haut-parleur en conduisant un véhicule à moteur, une moto, un bateau ou une bicyclette peut être dangereux, voire illégal dans certaines juridictions. Tout comme il peut être interdit dans certaines juridictions d'utiliser ce casque avec les deux embouts. Vérifiez la réglementation locale.

Prenez les précautions nécessaires quand l'activité nécessite toute votre attention. Dans ce cas, retirez l'appareil de l'oreille pour éviter toutes distractions, ainsi que les accidents ou les blessures. Ne prenez pas de notes ou ne lisez pas de documents en conduisant.

ENTRETIEN DE LA PILE INTÉGRÉE : Veuillez vérifier ce qui suit si le produit contient une pile

- Votre produit est alimenté avec une pile rechargeable. La performance maximale d'une nouvelle pile ne peut être atteinte qu'après deux ou trois heures de charge complète et de cycles de décharge.
- La pile peut être chargée et déchargée des centaines de fois, mais finit par s'user. Ne laissez pas une pile entièrement chargée sur un chargeur, la surcharge peut limiter sa durée de vie.

- Débranchez le chargeur de la prise électrique et le produit quand il n'est pas utilisé.
- Si elle n'est pas utilisée, la pile entièrement chargée perdra sa charge avec le temps.
- Laisser le produit dans un endroit chaud ou froid, comme une voiture fermée en été et en hiver, réduira la capacité et la durée de vie de la pile.
- Essayez toujours de maintenir la pile entre 15 °C et 25 °C (59 °F et 77 °F). Un produit avec une pile chaude ou froide peut temporairement ne pas fonctionner, même quand la pile est entièrement chargée. Les performances de la pile sont particulièrement limitées quand les températures sont inférieures à zéro.

Avvertissement concernant les piles!

- Attention – La pile utilisée sur ce produit peut présenter un risque d'incendie si elle est mal utilisée et les produits chimiques à l'intérieur peuvent brûler. Les piles peuvent exploser, si elles sont endommagées.
- Ne rechargez votre pile qu'avec les chargeurs conçus et homologués pour ce produit.
- La mise au rebut des piles doit être effectuée conformément à la réglementation locale. Veuillez recycler si possible. Ne jetez pas comme déchet ménager ou dans un feu, il y a risque d'explosion.
- À moins que le guide de démarrage rapide ou le manuel de l'utilisateur ne le précise, la pile dans votre produit ne peut être retirée ou remplacée par l'utilisateur. Toute tentative est risquée et peut endommager le produit.
- L'utilisation d'autres piles peut présenter un risque d'incendie ou d'explosion et la garantie annulera la garantie.

Pour plus de détails sur les piles, consultez le site www.jabra.com/batteries.

ENTRETIEN DU CHARGEUR : Veuillez vérifier ce qui suit si le produit est fourni avec un chargeur

- N'essayez pas de charger/alimenter votre produit avec un autre chargeur que celui fourni. L'utilisation d'un autre type d'adaptateur pourrait endommager ou détruire le produit et s'avérer dangereux. Cette utilisation risque également d'invalider toute approbation ou

garantie. Pour connaître la disponibilité des accessoires approuvés, veuillez consulter votre distributeur.

- Chargez/alimentez le produit conformément aux instructions qui l'accompagnent.

Important : Veuillez vous reporter au manuel de l'utilisateur pour une description des témoins d'état du chargement. Certains produits ne peuvent être utilisés pendant le chargement.

Avertissement concernant le chargeur !

- N'utilisez pas un chargeur mural de plus de 5 V et 2 A.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation ou tout autre accessoire, saisissez-le au niveau de la fiche et non du cordon. N'utilisez jamais un chargeur endommagé.
- N'essayez pas de démonter le chargeur sous peine de vous exposer à un choc électrique. Un nouvel assemblage incorrect peut entraîner un choc électrique lors d'une utilisation ultérieure.
- Évitez de charger votre produit dans des conditions de température trop élevées ou trop basses ; n'utilisez pas le chargeur en extérieur ou dans des endroits humides.

ENTRETIEN

- Débranchez l'appareil ou le chargeur avant le nettoyage.
- Nettoyez l'appareil en passant un chiffon sec ou légèrement humide. Le cordon et le chargeur ne peuvent être dépoussiérés qu'à sec.

DÉCLARATIONS

Les logos et la marque Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et l'utilisation de telles marques par GN Audio A/S se fait sous licence. Les autres marques déposées sont celles de leurs propriétaires respectifs.

Pour en savoir plus sur la garantie, consultez le site www.jabra.com.

FCC et IFETEL (matériel sans fil) :

Cet appareil est en conformité avec la section 15 des règlements de la FCC. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne devra pas être utilisé de manière

à causer des interférences nuisibles et (2) Cet appareil doit accepter les interférences reçues, incluant les interférences pouvant entraîner un fonctionnement non désiré.

Il n'est pas permis aux utilisateurs d'amener des modifications ou changements quels qu'ils soient à l'appareil. Les changements et modifications non approuvés de manière explicite par GN Audio USA, Inc. rendront annuleront l'autorité d'utilisation de l'équipement par l'utilisateur. Cet appareil et son antenne ne doivent pas être colocalisés ou être utilisé en conjointement avec un autre transmetteur ou une autre antenne.

FCC (matériel avec fil) :

Cet appareil a été testé et jugé conforme à la section 15 des règlements de la FCC en ce qui concerne les appareils digitaux de Classe B. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un contexte résidentiel.

Cet appareil produit, utilise et émet de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions, peut entraîner des interférences nuisibles aux communications radio. Il est impossible de garantir l'absence d'interférences pour une installation particulière. Si cet appareil entraîne des interférences nuisibles à la réception radiophonique ou télévisuelle, lesquelles peuvent être déterminées en éteignant puis en mettant en marche un appareil, l'utilisateur peut tenter de rectifier le problème de la façon suivante :

- Réorientez ou relocalisez l'antenne de réception.
- Éloignez encore plus l'appareil du récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consultez le commerçant ou un technicien radio/télé expérimenté.

Il n'est pas permis aux utilisateurs d'amener des modifications ou changements quels qu'ils soient à l'appareil. Les changements et modifications non approuvés de manière explicite par GN Netcom, inc. rendront annuleront l'autorité d'utilisation de l'équipement par l'utilisateur.

ISED (matériel sans fil) :

Cet appareil contient des transmetteur(s)/récepteur(s) sans licence qui sont conformes aux

normes RSS sans licence du Développement Innovation, Science et Économie Canada. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne devra pas être utilisé de manière à causer d'interférences et (2) L'appareil doit accepter les interférences, incluant les interférences pouvant entraîner un fonctionnement non désiré.

Le terme « IC » précédent le numéro de certification de l'appareil signifie seulement que les spécifications techniques du Développement Innovation, Science et Économie Canada sont respectées. Cela ne signifie pas que Développement Innovation, Science et Économie Canada a approuvé le matériel. Cet appareil est conforme aux normes RSS247 ou/et RSS213 de Développement Innovation, Science et Économie Canada.

ISED (s'applique exclusivement à l'appareillage digital de Classe B).

Cet appareillage digital de Classe B est en conformité avec l'ICES-003 canadien.

Cet appareil est conforme aux exigences d'exposition RF d'ISDE.