

pinnalabs



USERGUIDE

LAGUNA
by Pinna Labs

Studio Grade Bluetooth Headphones with
Built-In Microphone & Safe Level Technology

Congratulations

Congratulations on your purchase of Pinna Labs Bluetooth headphones. Hearing health is a life-long endeavor and we're proud to bring you a product that helps users to prevent hearing damage, while delivering unprecedented sound and value. Thank you for your purchase. Please read the User Manual to get the most out of your new headphones.

Félicitations

Félicitations d'avoir acheté ce casque d'écoute Bluetooth Pinna Labs. La santé auditive demande un effort constant et nous sommes fiers de vous offrir un produit qui aide les utilisateurs à prévenir les dommages auditifs, tout en fournissant un son et une valeur inégalés. Nous vous remercions pour votre achat. Veuillez lire ce manuel d'utilisation pour profiter au maximum de votre nouveau casque d'écoute.

Felicitaciones

Felicitaciones en su compra de los Audífonos Bluetooth de Pinna Labs. La salud auditiva es un esfuerzo para toda la vida, y estamos orgullosos de ofrecerle un producto que ayude a los usuarios prevenir el daño auditivo, mientras le brinda un sonido y valor sin precedentes. Muchas gracias por su compra. Por favor lea el Manual del Usuario para sacarles el mayor provecho a sus nuevos audífonos.

pinnalabs

13700 Alton Parkway Suite 154-155, Irvine, CA 92618

pinnalabs.com

LAGUNA Safe Limit™
Mode Bluetooth Headphones

Pinna Labs reserves the right to change the features, functionality, and operation of the product in order to improve function, reliability, or any reason whatsoever.

Pinna Labs se réserve le droit de modifier les caractéristiques, les fonctionnalités et le fonctionnement de ce produit afin d'en améliorer le fonctionnement, la fiabilité ou pour quelque raison que ce soit.

Pinna Labs se reserva el derecho para cambiar las características, funcionalidades y operación del producto con el fin de mejorar la funcionalidad, fiabilidad, o cualquier otra razón.

Warranty

Pinna Labs warrants the original owner of this product against manufacturing and material defects under normal use for a period of one (1) year. The warranty does not cover damages resulting from misuse, abuse, water damage, normal wear and tear, or modification.

For warranty claims, please contact (pinnalabs.com/support) with the following information: full name, shipping address, phone number, product name & color, and original purchase receipt. After this information is processed, you will receive instructions for returning your defective product. If the exact model replacement is not available, you will be given available replacement options.

Registration

To receive the most up-to-date information about your product, please register at: pinnalabs.com/support

FCC ID: 2ALHZ-LAGUNA

FCC Statement

This product has been tested and complies with the specifications 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 according to the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. This device may not cause harmful interference and this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which is found 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 or devices
- Connect the equipment to an outlet other than the receiver's
- Consult a dealer or an experienced radio/TV technician for assistance

FCC RF Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The equipment must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Safety Information

Warning! Continued exposure to loud noise (more than 85 decibels) (that's 85 dBA) may cause gradual but permanent damage to hearing.

Always turn the volume down to a low level before placing the headset on your head. Gradually turn up volume until you achieve a comfortable level. Never listen at high volumes for long periods. Always verify maximum achievable volume levels before the headphones are given to a disabled person, a person with a learning disability, or a child for use.

The Pinna Labs LAGUNA model features a volume governor that can be enabled by the user. We call the LAGUNA "adult volume-limited headphones" because the Safe Listening / Volume-Limiting feature can be turned on or off as desired. Like any non-volume-limited headphones, the user will need to take responsibility for their hearing health by using the product responsibly.

When in Safe Limit / Volume Limiting Mode, the headphones limit volume to a nominal 85dB SPL(A). The levels have been tested on popular portable iOS and Android phones and tablets while streaming via the wireless Bluetooth connection.

An in-line cable has been provided for use of the headphones when the battery has been depleted. The in-line cable DOES NOT limit the volume of the headphones and extra care should be taken with cable-connected sources to not exceed safe listening levels, the same precautions that would be taken with any ordinary headphones.

The user should verify that the maximum level that can be achieved with any source device is within the "comfortable" guideline.

- Do not use the headphones with products that can achieve levels above the "comfortable" guideline.
- Do not use the headphones while operating a motor vehicle.
- Do not use the headphones any time it would be dangerous to not be aware of noises around you.
- If using while on an airplane, please follow the instructions of the crew for permitted use of a Bluetooth product.
- Do not use or store the headphones in a wet environment. If the headphones are submerged or become wet, do not use.
- Do not disassemble the headphones; there are no user-serviceable parts inside.

Garantie

Pinna Labs offre une garantie au propriétaire d'origine de ce produit contre les défauts de fabrication et de matériaux dans des conditions normales d'utilisation pour une période d'un (1) an. La garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une mauvaise utilisation, d'un usage abusif, de dommages causés par l'eau, de l'usure normale ou d'une modification.

Pour les réclamations liées à la garantie, veuillez contacter: (pinnalabs.com/support) et fournir les informations suivantes: votre nom complet, votre adresse de livraison, votre numéro de téléphone, le nom du produit et sa couleur, ainsi que l'original de votre facture d'achat. Suite au traitement de ces informations, vous recevrez des instructions pour retourner votre produit défectueux. Si le modèle exact de remplacement n'est pas disponible, nous vous fournirons les options de remplacement disponibles.

Enregistrement

Pour recevoir les informations les plus à jour concernant votre produit, veuillez l'enregistrer au: pinnalabs.com/support

FCC ID: 2ALHZ-LAGUNA

Déclaration de la FCC

Ce produit a été testé et est conforme aux spécifications pour un dispositif numérique de Classe B, conformément à la Partie 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer de l'interférence nuisible aux radiocommunications. Toutefois, il n'y a aucune garantie qu'il n'y aura pas d'interférence dans une installation particulière. Cet appareil ne doit pas causer d'interférence nuisible et cet appareil doit accepter toute interférence requue, incluant toute interférence pouvant causer un fonctionnement indésirable.

Si cet équipement cause de l'interférence nuisible à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est invité à essayer de corriger cette interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception
- Augmentez la distance entre l'équipement et les appareils
- Connectez l'équipement dans une sortie autre que celle du récepteur
- Consultez un distributeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour obtenir de l'assistance

Déclaration de la FCC sur l'exposition aux rayonnements RF

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements que la FCC propose pour un environnement non-contrôlé. Cet équipement ne doit pas être localisé avec ou utilisé en même temps que tout autre antenne ou transmetteur.

Informations concernant la sécurité

Attention! Une exposition soutenue à des bruits forts (plus de 85 décibels) (danc 85 dBA) peut causer des dommages auditifs graduels mais permanents.

Baissez toujours le volume à un niveau bas avant de mettre le casque d'écoute sur votre tête. Montez graduellement le volume jusqu'à ce que vous atteigniez un niveau confortable. N'utilisez jamais à des volumes élevés durant de longues périodes. Vérifiez toujours le volume maximal pouvant être atteint avant de donner le casque d'écoute à une personne handicapée, à une personne présentant des difficultés d'apprentissage ou à un enfant.

Le modèle Pinna Labs LAGUNA possède un régulateur de volume pouvant être limité par l'utilisateur. Nous fonctionnons le LAGUNA « casque d'écoute à volume limité par un adulte », car la fonctionnalité Écoute sécuritaire/Volume limité peut être activée ou désactivée si désiré. Comme tous les casques d'écoute à volume non-limité, l'utilisateur devra assumer la responsabilité de sa santé auditive en utilisant le produit de façon responsable.

Lorsqu'il est en mode Limite sécuritaire/Volume limité, le casque d'écoute limite le volume à une valeur nominale de 85 dB SPL(A). Ces niveaux ont été testés sur des téléphones portables et des tablettes iOS et Android très répandues alors qu'ils transmettaient en continu au moyen d'une connexion Bluetooth sans fil.

Un câble d'alimentation a été fourni pour l'utilisation du casque d'écoute lorsque la batterie est épuisée. Le câble d'alimentation NE limite PAS le volume du casque d'écoute et vous devrez être particulièrement attentif pour ne pas dépasser les niveaux d'écoute sécuritaire avec des sources connectées par câble en prenant les mêmes précautions qu'avec un casque d'écoute ordinaire.

L'utilisateur devrait s'assurer que le niveau maximal pouvant être atteint avec n'importe quel dispositif source se retrouve à l'intérieur de la zone « confortable ».

- N'utilisez pas le casque d'écoute avec des produits pouvant atteindre des niveaux supérieurs à la zone « confortable ».
- N'utilisez pas le casque d'écoute lorsque vous conduisez un véhicule motorisé.
- N'utilisez pas le casque d'écoute à un moment où il serait dangereux de ne pas être conscient des bruits autour de vous.
- Si vous l'utilisez en avion, veuillez suivre les consignes de l'équipage concernant les utilisations autorisées d'un produit Bluetooth.
- N'utilisez pas ou n'entreposez pas le casque d'écoute dans un environnement humide. N'utilisez pas le casque d'écoute s'il a été immergé ou mouillé.
- Ne démontez pas le casque d'écoute, il n'y a aucune pièce remplaçable par l'utilisateur à l'intérieur de celui-ci.

Garantía

Pinna Labs garantiza al propietario original de este producto contra defectos de fabricación y materiales bajo uso normal por un periodo de un (1) año. La garantía no cubre los daños resultantes del mal uso, abuso, daño por agua, desgaste normal o modificaciones.

Para reclamar la garantía, por favor contacte: (pinnalabs.com/support) con la siguiente información: nombre completo, dirección de envío, número telefónico, nombre y color del producto, y recibo de la compra original. Después de que esta información sea procesada, usted recibirá instrucciones para retornar su producto defectuoso. Si el modelo exacto de reemplazo no está disponible, usted recibirá las opciones de reemplazo disponibles.

Registro

Para recibir la información más reciente acerca de su producto, por favor regístrese en: pinnalabs.com/support

FCC ID: 2ALHZ-LAGUNA

Deducción de la FCC

Este producto ha sido probado y cumple con las especificaciones para un dispositivo digital de clase B, en conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estas límites están diseñados para proveer una protección razonable en contra de interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede radiar energía en frecuencias de radio y, si no se instala y usa de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia no ocurrirá en alguna instalación en particular. Este dispositivo puede no causar interferencia dañina y este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar que opere de forma indeseada.

Si este equipo causa una interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, la cual es conseguida encendiendo y apagando el equipo, alentamos al usuario a intentar corregir la interferencia por medio de una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora
- Incrementar la separación entre los equipos o dispositivos
- Conectar el equipo a una toma distinta a la del receptor.
- Consultar con un comerciante o con un técnico con experiencia en radio/TV para recibir asistencia

Deducción de la FCC Sobre Exposición o Radiación por Radiofrecuencia

Este equipo cumple con las límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado. El equipo no debe estar ubicado en el mismo lugar ni operar en conjunto con ninguna otra antena o transmisor.

Información de Seguridad

Advertencia! La continua exposición a los sonidos Fuertes (más de 85 decibeles) (eo as 85 dB) puede causar daño gradual pero permanente al oído.

Reduce siempre el volumen a un nivel bajo antes de colocarlo en tu cabeza. Aumenta el volumen gradualmente hasta alcanzar un nivel de comodidad. Nunca escuches a altos volúmenes durante largos períodos. Siempre verifica los niveles alcanzables máximos antes de que los audífonos sean dados a una persona discapacitada, una persona con discapacidad de aprendizaje, o a un menor para su uso.

El modelo LAGUNA de Pinna Labs presenta un regulador de volumen que puede ser activado por el usuario. Nosotras llamamos al LAGUNA "audífonos con volumen limitado para adultos" por su característica de Audición Segura / Límite de Volumen puede ser encendida o apagada a placer. Como todos los audífonos sin límite de volumen, el usuario debe ser responsable de su salud auditiva usando el producto responsablemente.

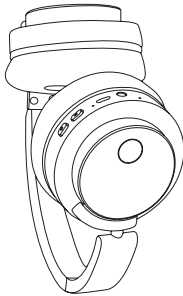
Cuando se esté en el Modo de Límite Seguro / Límite de Volumen, los audífonos limitan el volumen a un valor nominal de 85dB SPL(A) (Nivel de Presión del Sonido). Los niveles han sido evaluados en teléfonos y tablets populares con iOS y Android, mientras estaban transmitiendo (streaming) vía una conexión Bluetooth inalámbrica.

Un cable en línea ha sido provisto para el uso de los audífonos cuando se haya agotado la batería. El cable en línea NO limita el volumen de los audífonos y se debe tener un mayor cuidado cuando están conectados a una fuente por medio del cable para no exceder las límites de audición segura, las mismas precauciones que deben ser tomadas con otros audífonos ordinarios.

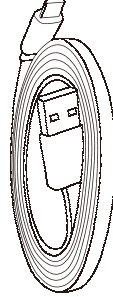
El usuario debe verificar que el nivel máximo que pueda ser alcanzado con cualquier dispositivo fuente está dentro de los lineamientos de "comodidad".

- No usar los audífonos con productos que puedan alcanzar niveles superiores a los lineamientos de "comodidad".
- No usar los audífonos cuando se esté operando un vehículo de motor.
- No usar los audífonos en cualquier momento que pueda ser peligroso no estar atento a los sonidos a su alrededor.
- Si se están usando dentro de un avión, por favor seguir las instrucciones de la tripulación para el uso permitido de un producto Bluetooth.
- No usar o guardar los audífonos en un ambiente mojado. No usar los audífonos si están sumergidos o se mojan.
- No desarmar los audífonos, adentro de ellos no hay piezas que puedan ser reparadas por el usuario.

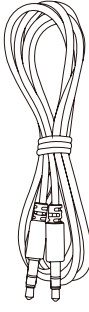
Package Contents



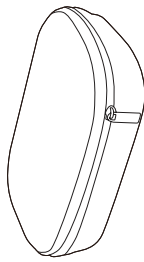
A. Headphones
Casque d'écoute
Audífonos/Auriculares



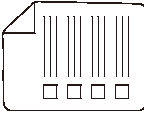
B. USB Charging Cable
Cable de recharge USB
Cable de Carga USB



C. 3.5mm Audio Cable
Cable audio de 3.5 mm
Cable de Audio de 3.5mm



D. Travel Case
Boîtier de transport
Estuche de Viaje



E. User Manual (this Manual)
Manuel d'utilisation (ce manuel)
Manual del Usuario (Este Manual)