



- ### Getting started:
- Before using the PuroPro, ensure the battery is fully charged. Using the PuroPro with an initial full charge can potentially reduce the battery life.
 - Turn the PuroPro on by holding the power button. A LED light on the headset will be blinking red and blue to indicate the Puro is in search mode.
 - Open the Bluetooth settings on your device and look for "PuroPro" in the available device list.
 - Select the Puro on your device, you will hear a voice prompt in the headphones indicating they have been connected.
 - To connect to another device once the headset is connected, turn the Puro off and turn back on while continuously holding the power button. The headphones will return to search mode, indicated by a voice prompt and flashing red and blue LED.



- ANC ON/OFF
- Microphone
- Auxiliary socket
- Indicator light for power
- Power on/off
- Volume control down
- Volume control up
- Indicator light for charging
- USB socket for power charge

Introduction

The PuroPro headset is an over-ear design that utilizes durable and lightweight materials to ensure comfort. Utilizing Bluetooth 5.0, the PuroPro provides professional audio and crystal-clear microphone quality.

The PuroPro has a wireless range of 45 feet (15 meters) with no obstructions.

Equipped with Qualcomm's chipset, the PuroPro has constant connection that is less likely to drop or disconnect.

A high-performance lithium-ion battery provides approx. 32 hours of playback with approx. 200 hours of standby on a full charge.

A dual microphone, hybrid Active Noise Cancelling setup, allows for multiple levels of ambient noise reduction at 32 and 15 decibels.

Product Application

The PuroPro headset is compatible with all devices supporting Bluetooth, including but not limited to: mobile phone, tablet, PC and Mac computers.

For any device that does not have Bluetooth, a provided audio cable allows for audio connection.

Product Application:

- Feature Summary
- Comfortable and lightweight build with adjustable and padded headband.
- Padded and breathable earcups rotate in all directions to ensure the best fit.
- Bluetooth 5.0 provides a stable wireless connection that is 15x more likely to disconnect than crystal-clear playback.
- Over 40 feet of wireless connection with BT 5.0
- An in-line microphone for crystal-clear playback.
- In-line controls allow for answering and disconnecting phone calls, volume control, and pause/play of audio
- 32 hours of battery life on a single charge
- Dual microphone, Hybrid Active Noise Cancelling, with 2 levels of noise reduction: 32 and 15 decibels
- Aux port and included audio cable for wired use when battery is dead or with a nonBluetooth device
- Volume limitation at 85/95 dB

Functions Operation

Feature	Device Status	Operation	Details
Power on	Power off	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Power off	Power on	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.

Pairing & Connection - Pairing name: PuroPro

Feature	Device Status	Operation	Details
Enter in pair	Power off	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Cancel pairing	No connection	Release the power button	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Disconnected	Power on	N/A	When the Bluetooth is disconnected, a voice prompt will be played.

Calling

Feature	Device Status	Operation	Details
Answering call	Answering call	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Reject the calling	Answering call	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
End calling	Calling	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Answering call	Answering call	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Reject the calling	Answering call	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
End calling	Calling	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Answering call	Answering call	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Reject the calling	Answering call	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
End calling	Calling	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.

Product Specifications

Speaker	Driver	40mm (1.57in)
	Frequency Response	20Hz-20KHz
	Impedance	16 Ohms
	Sensitivity	100dB (1kHz/1mW/300mm)
	Rated Power	500mW
Microphone	Microphone Unit	40R
	Directivity	omnidirectional
	SPL	-10dB
	Impedance	2k Ohms
	Frequency Response	20Hz-20KHz
	SNR	20dB
	Type	Condenser/Electretret
	Capacity	750mAh
	Watt Line	20Watt (Bluetooth on)
	Charge time	2 hours (Bluetooth on)
	Charge time	2 hours
	Charge current	0.5A (The latest current of the power adapter)
	Charging Mode	Micro USB 5V

Safety Information

- Do not use the headphones in loud noise (more than 85 decibels) (85 dB) may cause gradual but permanent damage to hearing.
- Do not use the headphones with products that can achieve levels above the "comfortable" guideline.
- Do not use the headphones any time it would be dangerous to not be aware of noise 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.

Music Play

Feature	Device Status	Operation	Details
Play/Pause	Music Play	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Volume Down	Music Play	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Volume Up	Music Play	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Play	Music Play	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Previous Track	Music Play	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
Next Track	Music Play	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.

Adjustable ANC Function

Feature	Device Status	Operation	Details
ANC on	ANC off	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
ANC two	ANC one	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
ANC three	ANC two	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.
ANC off	ANC one	Press and hold the power button for 3s.	When power button is pressed, the power button LED will blink red and blue for 3s. The power button LED will blink red and blue for 3s.

Remark: 1. Press and hold the power button for 3s to turn on/off ANC. 2. Press and hold the power button for 3s to turn on/off ANC. 3. Press and hold the power button for 3s to turn on/off ANC.

Guarantee & Warranty

Puro Sound Labs, LLC warrants the original owner of this product against manufacturing and material defects under normal use for a period of one (1) year from the date of purchase from Puro Sound Labs, a Puro Sound Labs authorized retailer. The warranty does not cover damages resulting from misuse, abuse, water damage, normal wear and tear, or modification. For any questions or warranty claim, please contact our support team!

Phone: 1-888-930-PURO (7876)
Email: support@purosound.com
Our office hours are 9:00 PST. Please leave a message if outside of this time and we will get back to you within 24 hours.
Puro Sound Labs, a Puro Sound Labs authorized retailer, may replace the product or refund the original over the purchase price.

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, this equipment does not cause harmful interference if you install it according to the following instructions. This device may cause harmful interference and this device must accept such interference, including interference that may cause undesired operation.

If this equipment does cause harmful interference to you or television reception, which is found to be caused by this equipment, 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 a different power outlet.
- Consult a dealer or an experienced radio/TV technician for assistance.

Introduction

The PuroPro is an over-ear design that utilizes durable and lightweight materials to ensure comfort. Utilizing Bluetooth 5.0, the PuroPro provides professional audio and crystal-clear microphone quality.

The PuroPro has a wireless range of 45 feet (15 meters) with no obstructions.

Equipped with Qualcomm's chipset, the PuroPro has constant connection that is less likely to drop or disconnect.

A high-performance lithium-ion battery provides approx. 32 hours of playback with approx. 200 hours of standby on a full charge.

A dual microphone, hybrid Active Noise Cancelling setup, allows for multiple levels of ambient noise reduction at 32 and 15 decibels.

Application of product

The PuroPro is compatible with all devices supporting Bluetooth, including but not limited to: mobile phone, tablet, PC and Mac computers.

For any device that does not have Bluetooth, a provided audio cable allows for audio connection.

Application of product:

- Feature Summary
- Comfortable and lightweight build with adjustable and padded headband.
- Padded and breathable earcups rotate in all directions to ensure the best fit.
- Bluetooth 5.0 provides a stable wireless connection that is 15x more likely to disconnect than crystal-clear playback.
- Over 40 feet of wireless connection with BT 5.0
- An in-line microphone for crystal-clear playback.
- In-line controls allow for answering and disconnecting phone calls, volume control, and pause/play of audio
- 32 hours of battery life on a single charge
- Dual microphone, Hybrid Active Noise Cancelling, with 2 levels of noise reduction: 32 and 15 decibels
- Aux port and included audio cable for wired use when battery is dead or with a nonBluetooth device
- Volume limitation at 85/95 dB

Fonctions Fonctionnement

Fonctionnalité	Statut du périphérique	Opération	Détails
Allumer	Éteint	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Éteindre	Allumer	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Appairage et connexion - Nom d'appareil: PuroPro

Fonctionnalité	Statut de l'appareil	Opération	Détails
Entrer en mode de connexion	Éteint	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Annuler l'appairage	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Effacer les données de connexion	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Appel

Fonctionnalité	Statut de l'appareil	Opération	Détails
Téléphone en attente	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Répondre à l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Appeler	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Fin de l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Répondre à l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Appeler	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Fin de l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Información de seguridad

- La exposición continua a un nivel de ruido (más de 85 decibelios (dB)) puede provocar gradualmente pérdida de audición permanente.
- No utilice los auriculares con productos que puedan alcanzar niveles superiores a la guía "cómoda".
- No use los auriculares en un momento en que sería peligroso no estar al tanto de los ruidos a su alrededor.
- No use ni guarde los auriculares en un ambiente húmedo. Si el auricular está sumergido o mojado, no lo use.

Commencer:

- Avant d'utiliser le PuroPro, assurez-vous que la batterie est complètement chargée. L'utilisation du PuroPro avec une charge complète initiale peut potentiellement réduire la durée de vie de la batterie.
- Allumez le PuroPro en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé, une lumière LED sur le casque clignote en rouge et bleu pour indiquer que le Puro est en mode de recherche.
- Entrez les paramètres Bluetooth de votre appareil et recherchez «PuroPro» dans la liste des appareils disponibles.
- Sélectionnez le Puro sur votre appareil, vous entendrez une invite vocale dans les écouteurs indiquant qu'ils sont connectés.
- Pour vous connecter à un autre appareil une fois le casque connecté, éteignez le Puro et rallumez-le tout en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé. Le casque revient en mode de recherche, indiqué par une invite vocale et une LED rouge et bleue clignotante.



- ANC ON / OFF
- Microphone
- Prise Auxiliaire
- Voyant lumineux pour l'alimentation
- Mise sous / hors tension
- Contrôle du volume vers le bas
- Contrôle du volume vers le haut
- Voyant lumineux pour la charge
- Prise USB pour la charge d'alimentation

Fonctions Fonctionnement

Fonctionnalité	Statut du périphérique	Opération	Détails
Allumer	Éteint	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Éteindre	Allumer	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Appairage et connexion - Nom d'appareil: PuroPro

Fonctionnalité	Statut de l'appareil	Opération	Détails
Entrer en mode de connexion	Éteint	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Annuler l'appairage	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Effacer les données de connexion	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Appel

Fonctionnalité	Statut de l'appareil	Opération	Détails
Téléphone en attente	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Répondre à l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Appeler	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Fin de l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Répondre à l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Appeler	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Fin de l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Lecture de musique

Fonctionnalité	Statut du périphérique	Opération	Détails
Reproduction de musique	Reproduction de musique	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Volume bas	Reproduction de musique	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Volume haut	Reproduction de musique	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Précédent	Reproduction de musique	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Suivant	Reproduction de musique	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Précédent	Reproduction de musique	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Suivant	Reproduction de musique	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Fonction ANC réglable

Fonctionnalité	Statut de l'appareil	Opération	Détails
ANC on	ANC off	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
ANC deux	ANC one	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
ANC trois	ANC two	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
ANC off	ANC one	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Remarque: 1. Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour allumer/éteindre l'ANC. 2. Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour passer de l'ANC un à l'ANC deux. 3. Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour passer de l'ANC deux à l'ANC trois.

Información de seguridad

- La exposición continua a un nivel de ruido (más de 85 decibelios (dB)) puede provocar gradualmente pérdida de audición permanente.
- No utilice los auriculares con productos que puedan alcanzar niveles superiores a la guía "cómoda".
- No use los auriculares en un momento en que sería peligroso no estar al tanto de los ruidos a su alrededor.
- No use ni guarde los auriculares en un ambiente húmedo. Si el auricular está sumergido o mojado, no lo use.

Garantie et garantie

Puro Sound Labs, LLC warrants the original owner of this product against manufacturing and material defects under normal use for a period of one (1) year from the date of purchase from Puro Sound Labs, a Puro Sound Labs authorized retailer. The warranty does not cover damages resulting from misuse, abuse, water damage, normal wear and tear, or modification. For any questions or warranty claim, please contact our support team!

Phone: 1-888-930-PURO (7876)
Email: support@purosound.com
Our office hours are 9:00 PST. Please leave a message if outside of this time and we will get back to you within 24 hours.
Puro Sound Labs, a Puro Sound Labs authorized retailer, may replace the product or refund the original over the purchase price.

Déclaration de la FCC

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, this equipment does not cause harmful interference if you install it according to the following instructions. This device may cause harmful interference and this device must accept such interference, including interference that may cause undesired operation.

If this equipment does cause harmful interference to you or television reception, which is found to be caused by this equipment, 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 a different power outlet.
- Consult a dealer or an experienced radio/TV technician for assistance.

Introducción a PuroPro:

- El auricular PuroPro es un diseño para colocarse sobre las orejas que utiliza materiales duraderos y ligeros para garantizar la comodidad. Utilizando Bluetooth 5.0, el PuroPro proporciona audio profesional y calidad de micrófono cristalina.
- El PuroPro tiene un alcance inalámbrico de 45 pies (15 metros) sin obstrucciones.
- Equipado con el chipset de Qualcomm, el PuroPro tiene una conexión constante que es menos propensa a caerse o a desconectarse.
- Una batería de iones de litio de alto rendimiento proporciona aprox. 32 horas de reproducción con aprox. 200 horas de espera con una carga completa.
- Un micrófono en línea para llamadas telefónicas nítidas, permite múltiples niveles de reducción de ruido ambiental a 32 y 15 decibelios.

Aplicación del producto:

1. Los auriculares PuroPro son compatibles con todos los dispositivos compatibles con Bluetooth, incluidos: teléfonos, tabletas, PC y Mac computers.

2. Para cualquier dispositivo que no tenga Bluetooth, un cable de audio permite la conexión de audio.

Descripción del producto:

- Resumen de características
- Construcción cómoda y ligera con diadema ajustable y acolchada.
- Los auriculares acolchados y transpirables giran en todas las direcciones para garantizar el mejor ajuste.
- Bluetooth 5.0 proporciona una conexión inalámbrica estable que es 15 veces más probable que se desconecte.
- Un micrófono en línea para llamadas telefónicas nítidas.
- 32 horas de duración de la batería con una sola carga
- Micrófono doble, cancelación de ruido activa híbrida con 2 niveles de reducción de ruido: 32 y 15 decibelios
- Aux port and cable of audio cable for wired use when battery is dead or with a nonBluetooth device
- Limitación de volumen a 85/95 dB

Fonctions de operation

Caractéristique	Statut du dispositif	Opération	Détails
Éteindre	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Appairage	Éteint	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Empareamiento y conexión - Nombre de dispositivo: PuroPro

Caractéristique	Statut de l'appareil	Opération	Détails
Entrer en mode de connexion	Éteint	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Annuler l'appairage	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Effacer les données de connexion	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Vocación

Caractéristique	Statut de l'appareil	Opération	Détails
Téléphone en attente	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Répondre à l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Appeler	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Fin de l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Répondre à l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Appeler	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.
Fin de l'appel	Appairage	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.	Quand le bouton d'alimentation est appuyé, le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes. Le bouton LED clignote rouge et bleu pendant 3 secondes.

Para comenzar:

- Antes de usar el PuroPro, asegúrese de que la batería está completamente cargada. Usar el PuroPro con una carga completa inicial puede potencialmente acortar la vida útil de la batería.
- Encienda el PuroPro manteniendo presionado el botón de encendido, una luz LED en el auricular parpadeará en rojo y azul para indicar que el Puro está en modo de búsqueda.
- Abra la configuración de Bluetooth de su dispositivo y busque "PuroPro" en la lista de dispositivos disponibles.
- Seleccione el Puro en su dispositivo, escuchará un mensaje de voz en los auriculares que indica que están conectados.
- Para conectarse a otro dispositivo después de conectar los auriculares, apague y vuelva a encender el PuroPro manteniendo presionado el botón de encendido. El auricular vuelve al modo de búsqueda, indicado por un mensaje de voz y un LED rojo y azul parpadearo.



- ANC ON / OFF
- Microfono
- Tomada auxiliar
- Luz indicadora de potencia
- Encendido / apagado
- Control de volumen abajo
- Control de volumen arriba
- Luz indicadora para carga
- Tomada USB para carga de energía

Especificaciones del producto

Speaker	Driver	40mm (1.57in)
	Frequency Response	20Hz-20KHz
	Impedance	16 Ohms
	Sensitivity	100dB (1kHz/1mW/300mm)
	Rated Power	500mW
Microphone	Microphone Unit	40R
	Directivity	omnidirectional
	SPL	-10dB
	Impedance	2k Ohms
	Frequency Response	20Hz-20KHz
	SNR	20dB
	Type	Electret Condenser
	Capacity	750mAh
	Watt Line	20Watt (Bluetooth on)
	Charge time	2 hours (Bluetooth on)
	Charge time	2 hours
	Charge current	0.5A (The latest current of the power adapter)
	Charging Mode	Micro USB 5V

<