SIZE:105X150MM 128克双铜纸双面单黑印刷 中间打两颗钉

封面



QUICK START

EN

Specification Type of headphone: Active Noise Cancelling On-ear Volume limiting: 85 dBA sound Limit Ambient noise reduction: 78% of noise isolation Wireless: Bluetooth® 5.0 wireless headphones Wireless range: Up to 32 feet from Bluetooth® source Battery life: 23 Hours w/ ANC ON & 35 Hours w/ ANC OFF Battery type: Lithium ion rechargeable **Drivers**: 40 mm custom dynamic drivers **Dynamic range**: 20Hz - 20kHz with <1% total harmonic distortion



1. Bluetooth Button 2. Power On/Off Switch Vol+

5. Built-in Microphone

6. Headband

Noise Cancelling Function

Perfect for connecting two headsets to share one device

cause gradual but permanent damage to hearing.

the "comfortable" guideline.

undesired operation of the device.

deux conditions suivantes :

permitted use of a Bluetooth product.

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference.

(1) L' appareil ne doit pas produire de brouillage;

Daisy Chain Sharing

8. Earcup 9. ANC On/Off Switch 11. 3.5mm audio port

When you slide the ANC button to the "On" side, the green LED will light on,

then you can enjoy the headphone in Noise cancellation mode. When you

don't need the Noise cancellation function, please slide the ANC button to

Connect headphone A to the device either bluetooth or with the Puro limiter audio cable

3. Power on headphone B if using bluetooth connection and begin playing the device being shared.

1. Continued exposure to loud noise (more than 85 decibels) (85 db) may

2. Do not use the headphones with products that can achieve levels above

3. Do not use the headphones any time it would be dangerous to not be

5. Do not use or store the headphones in a wet environment. If the

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est

Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s).

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause

conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada

applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux

headphones are submerged or become wet, do not use.

2. Once headphone A is succesfully connected, plug in the Daisy Chain cable (MicroUSB - MicroUSB cable) into headphone A followed by headphone B

Quick Start (Pairing)

1. Charge the headphone until the blue light remains on (indicating full charge). This is accomplished by plugging the headphone into the charging cable, the charging cable into the USB wall charger and connecting the USB wall charger to an AC outlet. (Charging may take up to 3 hours.) RED LED = Charging & BLUE LED = Fully Charged 2. Turn the Headphone on and enter "pairing" mode. For the first paring, the headphone LED will fast flash BLUE and say "power on" & "pairing", indicating that it is ready to pair. For subsequent product pairing, (the headphone will need to be turned on and) the Bluetooth button will need to be held for 3 seconds to enter "pairing" mode. 3. Bring the source device within 1 meter of the headphone. Follow the source device instructions to look for discoverable devices. Select "PuroQuiets" from the list You will hear "connected" when pairing is complete and the LED will change from a fast flashing blue to a slow flash blue. The headset is ready for music or phone use.

When using the Puro 3.5 limiter audio cable, make sure you insert the correct side into your headphones, there is a direction arrow on the black cable showing which side goes When going back to Bluetooth connection, be sure to unplug the limiter cable *Note: when using the limiter audio cable, be sure to leave the headphones powered OFF as that can cause the audio to be low or not work as the power button is only for bluetooth use.

BLUE fast LED flash = in pairing mode & BLUE slow LED flash = paired

Place the headset on your (or your child's head), the size can be adjusted by pulling the "arms" down or pushing them back into the "headband" 3. The Bluetooth button can be used to pause and resume playback of music.

Music Use

4. The Vol+ and Vol- buttons can be pressed or held to adjust volume to the desired level. **Phone Use**

Initiate calls on your mobile handset. Music playback will be paused for the duration of the call. A short press of the Bluetooth button will end the phone call.

1. Choose media to playback and adjust the volume to your desired level.

For incoming calls, a tone will sound on the Bluetooth headset. -A short press of the Bluetooth button will answer the call. -A one second press of the Bluetooth button will reject the call. Hold the Bluetooth button until a tone is heard, then release. -A three second press of the Bluetooth button will transfer the call back to the handset. Another three second press while the phone call is underway will return the call to the

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 retail purchase from Puro Sound Labs or a Puro Sound Labs authorized reseller. The warranty does not cover damages resulting from misuse, abuse, water damage, normal wear and tear, or modification. For any questions or warranty claims, please contact our support team!

1-888-590-PURO (7876) support@purosound.com Our office hours are 9-5 PST. Please leave a message if outside of this time and we will get back to you with in 24 hours.

Puro Sound Labs, at its sole discretion will repair or replace the product, or refund the

FCC Statement NOTE: 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,

- 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

can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to

guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which

try to correct the interference by one or more of the following measures:

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for

compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept

any interference received, including interference that may cause undesired operation.

(2) L' appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Spécification Type d'écouteurs: Suppression active du bruit sur l'oreille Limitation du volume: 85 dBA Sound Limit Réduction du bruit ambiant: 78% de l'isolation acoustique Sans fil: casque sans fil Bluetooth® 5.0 Portée sans fil: jusqu'à 32 pieds de la source Bluetooth® Autonomie de la batterie: 23 heures avec ANC ON et 35 heures avec ANC OFF Type de batterie: Lithium ion rechargeable Pilotes: pilotes dynamiques personnalisés de 40 mm Plage dynamique: 20 Hz - 20 kHz avec <1% de distorsion harmonique totale



1. Bouton Bluetooth 2. Interrupteur marche / arrêt 4. Vol-5. Microphone intégré 6. Bandeau

Utilisation du téléphone

7. Coussin d'oreille 8. Earcup 9. Interrupteur marche / arrêt ANC 10. Indicateur ANC 11. port audio 3,5 mm

Démarrage rapide (couplage)

FR

1. Chargez le casque jusqu'à ce que le voyant bleu reste allumé (indiguant une charge complète). Pour ce faire, branchez le casque dans le câble de charge, le câble de charge dans le chargeur mural USB et connectez le chargeur mural USB à une prise secteur. (Le chargement peut prendre jusqu'à 3 heures.) LED ROUGE = En charge & LED BLEUE = Entièrement chargée 2. Allumez le casque et passez en mode "couplage". Pour le premier

couplage, le voyant du casque clignotera rapidement en BLEU et

être couplé. Pour le couplage de produits ultérieur, (le casque devra être allumé et) le bouton Bluetooth devra être maintenu pendant 3 secondes pour entrer en mode "couplage". 3. Approchez l'appareil source à moins d'un mètre du casque. Suivez les instructions de l'appareil source pour rechercher les appareils détectables. Sélectionnez "PuroQuiets" dans la liste. Vous entendrez «connecté» lorsque l'appairage est terminé et la LED passera d'un bleu clignotant

indiquera «mise sous tension» et «couplage», indiquant qu'il est prêt à

rapidement à un bleu clignotant lentement. Le casque est prêt pour la musique ou le téléphone. Flash LED BLEU rapide = en mode d'appairage & Flash LED BLEU lent = couplé

Utilisation filaire Lorsque vous utilisez le câble audio du limiteur Puro 3.5, mAssurez-vous

d'insérer le bon côté dans votre casque, il y a une flèche de direction sur le boîtier noir indiquant quel côté va dans le casque Lorsque vous revenez à la connexion Bluetooth, assurez-vous de débranch-

* Remarque: lorsque vous utilisez le câble audio du limiteur, assurez-vous de laisser le casque éteint car cela peut entraîner un son faible ou ne pas fonctionner car le bouton d'alimentation est uniquement destiné à une utilisation Bluetooth. Utilisation de la musique

1. Choisissez le support à lire et réglez le volume au niveau souhaité.

2. Placez le casque sur votre tête (ou celle de votre enfant), la taille peut être ajustée en tirant les "bras" vers le bas ou en les repoussant dans le "bandeau"

3. Le bouton Bluetooth peut être utilisé pour mettre en pause et reprendre la lecture de la musique 4. Les boutons Vol + et Vol- peuvent être enfoncés ou maintenus pour régler le volume au niveau souhaité.

période d'un (1) an à compter de la date d'achat au détail auprès de Puro Sound Labs ou d'un revendeur agréé Puro Sound Labs. La garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une mauvaise utilisation, d'abus, de dégâts d'eau, d'une usure normale ou d'une modification. Pour toute question ou demande de garantie, veuillez contacter notre Téléphone:

Puro Sound Labs, LLC garantit le propriétaire d'origine de ce produit contre les défauts

de fabrication et de matériaux dans des conditions normales d'utilisation pendant une

1-888-590-PURO (7876)

Garantie et garantie

Email: support@purosound.com Nos heures de bureau sont 9-5 PST. Veui**ll**ez **l**aisser un message si en dehors de cette heure et nous vous répondrons dans les 24 heures Puro Sound Labs, à sa seule discrétion, réparera ou remplacera le produit, ou remboursera au propriétaire d'origine le prix d'achat.

Déclaration de la FCC Ce produit a été testé et est conforme aux spécifications d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour

résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'aucune interférence ne se produira dans une installation particulière. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et cet appareil doit accepter

toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionn Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui se produit en éteignant puis en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes

• Réorientez ou déplacez l'antenne de réception • Augmentez la distance entre l'équipement ou les appareils • Connectez l'équipement à une prise autre que celle du récepteur • Consulter un revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté pour obtenir de l'aide

Partage en guirlande

Initiez des appels sur votre combiné mobile. La lecture de musique sera interrompue pendant la durée de l'appel. Une courte pression sur le bouton Bluetooth mettra fin à l'appel téléphonique. Pour les appels entrants, une tonalité retentit sur le casque Bluetooth. - Une courte pression sur le bouton Bluetooth répondra à l'appel.

- Une seconde pression sur le bouton Bluetooth rejettera l'appel. Maintenez le bouton Bluetooth jusqu'à ce qu'une tonalité se fasse entendre, puis - Une pression de trois secondes sur le bouton Bluetooth transfère l'appel vers le combiné. Une nouvelle pression de trois secondes pendant que l'appel téléphonique est en cours ramènera l'appel au casque.

1. Connectez le casque A à l'appareil en Bluetooth ou avec le câble audio du 2. Une fois le casque A correctement connecté, branchez le câble Daisy Chain (MicroUSB - Câble MicroUSB) dans le casque A suivi du casque B. 3. Allumez le casque B si vous utilisez une connexion Bluetooth et

Parfait pour connecter deux casques pour partager un appareil

commencez à lire le périphérique partagé Fonction d'annulation du bruit Lorsque vous faites glisser le bouton ANC vers le côté «On», la LED verte s'allume, vous pouvez alors profiter du casque en mode d'annulation de

bruit. Lorsque vous n'avez pas besoin de la fonction d'annulation du bruit, veuillez faire glisser le bouton ANC vers le côté OFF. Information sur la sécurité

1. Une exposition continue à un bruit fort (plus de 85 décibels) (85 dB) peut endommager graduellement mais de façon permanente l'audition.

2. N'utilisez pas le casque avec des produits pouvant atteindre des niveaux supérieurs à la ligne directrice «confortable». 3. N'utilisez pas les écouteurs à un moment où il serait dangereux de ne pas être conscient des bruits autour de vous.

4. Si vous l'utilisez dans un avion, veuillez suivre les instructions de l'équipage pour l'utilisation autorisée d'un produit Bluetooth. 5. N'utilisez pas et ne stockez pas le casque dans un environnement humide. Si le casque est immergé ou mouillé, ne l'utilisez pas.

ES **Especificación**

Tipo de auriculares: cancelación activa de ruido en la oreja Limitación de volumen: límite de sonido de 85 dBA Reducción de ruido ambiental: 78% de aislamiento de ruido Inalámbrico: auriculares inalámbricos Bluetooth® 5.0 Alcance inalámbrico: hasta 32 pies de la fuente Bluetooth® Duración de la batería: 23 horas con ANC ON y 35 horas con ANC OFF Tipo de batería: ion de litio recargable Controladores: controladores dinámicos personalizados de 40 mm Rango dinámico: 20Hz - 20kHz con <1% de distorsión armónica total



2. Interruptor de encendido / apagado 4. Vol-5. Micrófono incorporado

9. Interruptor de encendido / apagado ANC 10. Indicador ANC 11. puerto de audio de 3.5 mm

Inicio rápido (emparejamiento) 1. Cargue los auriculares hasta que la luz azul permanezca encendida (indicando carga completa). Esto se logra conectando los auriculares al cable de carga, el cable de carga al cargador de pared USB y conectando

el cargador de pared USB a una toma de corriente alterna. (La carga puede demorar hasta 3 horas). LED ROJO = Carga y LED AZUL = Totalmente 2. Encienda los auriculares e ingrese al modo "emparejamiento". Para el primer emparejamiento, el LED de los auriculares parpadeará rápidamente en AZUL y dirá "encendido" y "emparejamiento", lo que indica que está listo para emparejarse. Para el emparejamiento posterior del producto, (los auriculares deberán estar encendidos y) el botón Bluetooth deberá mantenerse presionado durante 3 segundos para ingresar al modo "emparejamiento". 3. Coloque el dispositivo fuente a menos de 1 metro de los auriculares. Siga las instrucciones del dispositivo fuente para buscar dispositivos detectables. Seleccione "PuroQuiets" de la lista. Escuchará "conectado" cuando se complete el emparejamiento y el LED cambiará de un azul de parpadeo rápido a un azul de parpadeo lento. El auricular está listo para usar música LED azul rápido flash = en modo de emparejamiento y

Uso por cable Cuando use el cable de audio limitador Puro 3.5, m Asegúrese de insertar el lado correcto en sus auriculares, hay una flecha de dirección en el cabezal negro que muestra qué lado va dentro de los auriculares.

Al volver a la conexión Bluetooth, asegúrese de desconectar el cable *Nota: cuando use el cable de audio del limitador, asegúrese de dejar los auriculares APAGADOS ya que eso puede hacer que el audio sea bajo o no funcione, ya que el botón de encendido es solo para uso de Bluetooth.

Uso de la música

1. Elija medios para reproducir y ajuste el volumen al nivel deseado. 2. Coloque los auriculares en su (o la cabeza de su hijo), el tamaño se puede ajustar tirando de los "brazos" hacia abajo o empujándolos hacia la "banda para la cabeza"

3. El botón Bluetooth se puede usar para pausar y reanudar la reproducción 4. Los botones Vol + y Vol- se pueden presionar o mantener para ajustar el volumen al nivel deseado.

Uso del teléfono Inicie llamadas en su teléfono móvil. La reproducción de música se

pausará durante la duración de la llamada. Una pulsación breve del botón Bluetooth finalizará la llamada telefónica. Para las llamadas entrantes, sonará un tono en los auriculares Bluetooth.

- Una pulsación breve del botón Bluetooth responderá la llamada. - Una pulsación de un segundo del botón Bluetooth rechazará la llamada. Mantenga presionado el botón Bluetooth hasta que escuche un tono, - Una pulsación de tres segundos del botón Bluetooth transferirá la llamada al teléfono. Otra pulsación de tres segundos mientras la llamada telefónica está en curso devolverá la llamada al auricular. Daisy Chain Sharing

1. Conecte los auriculares A al dispositivo, ya sea bluetooth o con el cable de 2. Una vez que los auriculares A se hayan conectado correctamente, conecte el cable Daisy Chain (MicroUSB - Cable MicroUSB) en los auriculares A seguidos de los auriculares B.

Perfecto para conectar dos auriculares para compartir un dispositivo

reproducir el dispositivo que se comparte. Función de cancelación de ruido Cuando deslice el botón ANC hacia el lado "Encendido", el LED verde se

encenderá, luego podrá disfrutar de los auriculares en modo de cancelación de ruido. Cuando no necesite la función de cancelación de ruido, deslice el botón ANC hacia el lado APAGADO.

Información de seguridad 1. La exposición continua a ruidos fuertes (más de 85 decibeles) puede dañar la audición de forma gradual pero permanente.

2. No use los auriculares con productos que puedan alcanzar niveles superiores a la guía "cómoda". 3. No use los auriculares en un momento en que sería peligroso no estar al tanto de los ruidos a su alrededor. 4. Si lo usa en un avión, siga las instrucciones de la tripulación de vuelo

para el uso autorizado de un producto Bluetooth.

está sumergido o mojado, no lo use.

Garantía y garantía Puro Sound Labs, LLC garantiza al propietario original de este producto contra defectos de fabricación y materiales bajo uso normal por un período de un (1) año a partir de la fecha de compra minorista de Puro Sound Labs o

un revendedor autorizado de Puro Sound Labs. La garantía no cubre daños resultantes del mal uso, abuso, daños por agua, desgaste normal o modificación. Para cualquier pregunta o reclamo de garantía, comuníquese con nuestro equipo de soporte. 1-888-590-PURO (7876)

support@purosound.com Nuestro horario de atención es de 9-5 PST. Deje un mensaje si fuera de este tiempo y nos

siguientes medidas:

Puro Sound Labs, a su exclusivo criterio, reparará o reemplazará el producto, o

Declaración de la FCC Este producto ha sido probado y cumple con las especificaciones para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas

de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que pueden causar un funcionamiento no deseado. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se encuentra al apagar y encender el equipo, se recomienda

 Regrientar o reubicar la antena receptora • Aumentar la separación entre los equipos o dispositivos. • Conecte el equipo a un tomacorriente que no sea el receptor • Consulte a un distribuidor o a un técnico experimentado de radio / TV para

al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las

5. No use ni guarde los auriculares en un ambiente húmedo. Si el auricular