



PUREBOOM®

Orbs Wireless Earbuds
Écouteurs-boutons sans fil Orbs
Auriculares inalámbricos Orbs

User Manual Guide d'utilisation Manual del usuario

Connexion / couplage Bluetooth

- Assurez-vous que le écouteurs-boutons sans fil PureBoom Orbs se trouve à 2 ou 3 pieds (0,6-0,9 m) de l'appareil auquel vous voulez le connecter.
- Retirez l'autocollant de l'économiseur de pile sur chaque écouteur-bouton pour l'activer.
- Retirez les deux écouteurs-boutons du boîtier de recharge et insérez-les dans vos oreilles.
- Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil. La plupart des appareils détecteront automatiquement vos écouteurs-boutons. Repérez et sélectionnez « **PureBoom Orbs** ». L'appareil indiquera que vos écouteurs-boutons sont maintenant connectés ou couplés.

Connecting / Bluetooth Pairing

- Make sure the PureBoom Orbs Wireless Earbuds are within 2-3 feet (.6-.9 meters) of the device you will be connecting to.
- Remove battery saver sticker from each of the earbuds to activate.
- Remove both earbuds from the charging case and place into your ears.
- Turn on your device's Bluetooth. Most devices will automatically detect your earbuds. Locate and select "**PureBoom Orbs**". It will indicate that your earbuds are now connected or paired.

- If your device does not automatically detect your earbuds, make sure Bluetooth is turned on, do a **SEARCH** for "PureBoom Orbs" and then click **CONNECT**.

Notes:

To shut down, press the Earbuds for 4 seconds or place back into the charging case. Once paired, the range is approximately 32 feet/10 meters. Your PureBoom Orbs Wireless Earbuds will automatically connect to the last paired and connected device when it is turned on again.

FRANÇAIS

Connexion / couplage Bluetooth

- Pour rétablir la connexion entre les écouteurs-boutons sans fil PureGear Orbs et un autre appareil, assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée, puis faites une **RECHERCHE** de « **PureGear Orbs** » et cliquez sur **CONNECT** (Se connecter).
- Retirez l'autocollant de l'économiseur de pile sur chaque écouteur-bouton pour l'activer.
- Retirez les deux écouteurs-boutons du boîtier de recharge et insérez-les dans vos oreilles.
- Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil. La plupart des appareils détecteront automatiquement vos écouteurs-boutons. Repérez et sélectionnez « **PureGear Orbs** ». L'appareil indiquera que vos écouteurs-boutons sont maintenant connectés ou couplés.

- Si votre appareil ne détecte pas automatiquement vos écouteurs-boutons, assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée, puis faites une **RECHERCHE** de « **PureGear Orbs** » et cliquez sur **CONNECT** (Se connecter).

Remarques :

Pour éteindre, appuyez sur les écouteurs-boutons pendant 4 secondes ou remettez-les dans le boîtier de recharge. Une fois couplés, la portée des écouteurs sera d'environ 32 pieds/10 mètres. Vos écouteurs-boutons sans fil PureGear Orbs se connecteront automatiquement au dernier appareil couplé et connecté lorsque vous les allumerez à nouveau.

Utilisation des écouteurs-boutons sans fil PureGear Orbs

Pendant l'écoute de musique :

- Pour sauter à la chanson suivante, tapez sur l'écouteur de **droite** et maintenez-le enfoncé pendant environ 1,5 seconde.
- Pour répéter la chanson précédente, tapez sur l'écouteur de **gauche** et maintenez-le enfoncé pendant environ 1,5 seconde.
- Pour utiliser la fonction Pause/Lecture, tapez deux fois sur le bouton de **droite** ou de **gauche**.

Caractéristiques et spécifications

Réponse en fréquence : 20 Hz - 20 kHz
Sortie de charge : 5V c.c. 100 mA
Taille de la pile au lithium-ion : boîtier de recharge 902030 500 mAh;
Écouteur 501012 40 mAh

- Pour rejeter un appel entrant, appuyez sur l'écouteur **droit** ou **gauche** et maintenez-le enfoncé pendant 2 ou 3 secondes.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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, 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.

FCC ID: 2AIIF-09347PG

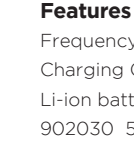
utilisation, il peut causer des interférences dans les communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produisent pas dans une installation particulière.

Cet équipement cause effectivement des interférences nuisibles lors de la réception d'émissions radio ou télévisées (ce n'est pas suffisant pour s'en rendre compte d'allumer et d'éteindre l'appareil), l'utilisateur devra tenter de corriger ces interférences en prenant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou changer la position de l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur une prise de courant différente de celle sur laquelle l'équipement est branché.

Attention : Toute modification apportée à cet appareil qui n'a pas été expressément approuvée par la partie responsable des questions de conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur de se servir de l'équipement.

REMARQUE : Cet appareil a été testé et jugé conforme aux limites imposées pour les unités numériques de classe B, en vertu de l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre les interférences en milieu résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, si l'il n'est pas installé et utilisé tel qu'il est indiqué dans le guide



Operating PureGear Orbs Wireless Earbuds

When playing music:

- To skip to the next song, tap and hold the **right** earbud for about 1.5 seconds.
- To repeat the previous song, tap and hold the **left** earbud for about 1.5 seconds.
- To pause/play, double tap the **right** or **left** earbud.

When on a call:

- To answer or hang up a call, double tap the **right** or **left** earbud.
- To increase volume, tap the **right** ear button.
- To decrease volume, tap the **left** ear button.

Taille du haut-parleur : 6 mm
Impédance : 16 Ω± 15%

Conforme à la réglementation de la FCC

Cet appareil répond aux exigences de l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Son fonctionnement doit satisfaire aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne peut pas provoquer d'interférence nuisible, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris des interférences pouvant entraîner un fonctionnement non désiré.

Attention : Toute modification apportée à cet appareil qui n'a pas été expressément approuvée par la partie responsable des questions de conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur de se servir de l'équipement.

REMARQUE : Cet appareil a été testé et jugé conforme aux limites imposées pour les unités numériques de classe B, en vertu de l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre les interférences en milieu résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, si l'il n'est pas installé et utilisé tel qu'il est indiqué dans le guide

PUREGEAR®

pure-gear.com

©2021 | F00176PG | 09347PG

Conexión/emparejamiento Bluetooth

1. Asegúrese de que los auriculares inalámbricos PureBoom Orbs esté a una distancia no mayor de 2-3 pies (0.6-0.9 metros) del dispositivo al que los conectarás.
2. Retire la etiqueta de ahorro de batería de cada uno de los auriculares para activarlos.
3. Retire ambos auriculares del estuche de carga y colóquelos en sus oídos.
4. Encienda el Bluetooth del dispositivo. La mayoría de los dispositivos detectarán automáticamente sus auriculares. Encuentre y seleccione "PureBoom Orbs". Se indicará que los auriculares están ahora conectados o pareados.

- Si el dispositivo no detecta automáticamente los auriculares, asegúrese de que el Bluetooth esté encendido, haga una "SEARCH" (Búsqueda) para detectar "PureBoom Orbs" y luego haga clic en "CONNECT" (Conectar).

Notas:

Para apagar, oprima los auriculares durante 4 segundos o vuelva a colocarlos en el estuche de carga. Una vez apareados, el rango es de aproximadamente 32 pies (10 metros). Los auriculares inalámbricos PureBoom Orbs se conectarán automáticamente al último dispositivo apareado y conectado cuando se encienden nuevamente.

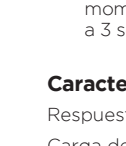
Cómo operar los auriculares inalámbricos PureBoom Orbs

Cuando se está reproduciendo música:

- Para saltar a la siguiente canción pulse el auricular **derecho** aproximadamente 1,5 segundos.
- Para repetir la canción anterior, pulse el auricular **izquierdo** aproximadamente 1,5 segundos.
- Para pausar/reproducir, pulse dos veces el auricular **derecho** o **izquierdo**.

Cuando se está en una llamada:

- Para contestar o terminar una llamada, pulse dos veces el botón del oído **derecho** o **izquierdo**.



- Para aumentar el volumen, pulse el botón del oído **derecho**.
- Para bajar el volumen, pulse el botón del oído **izquierdo**.
- Para rechazar una llamada entrante, oprima unos momentos el auricular **derecho** o **izquierdo** de 2 a 3 segundos.

Características y especificaciones

Respuesta de frecuencia: 20 Hz - 20 kHz

Carga de salida: CC 5V 100 mA

Tamaño de la batería de Li-ion: estuche de carga 902030 500 mAh;

Auricular 501012 40 mAh

Tamaño de excitador: 6 mm

Impedancia: 16 Ω± 15%

Cumplimiento con la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pudiera causar una operación indeseable.

Advertencia: Los cambios o modificaciones a esta unidad que no estén expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites establecidos para un dispositivo digital Clase B, de conformidad con la sección 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer protección razonable contra interferencias perjudiciales cuando el equipo se opere en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radio frecuencia, y si no se instala y usa de conformidad con las instrucciones podría provocar interferencia perjudicial en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que dicha interferencia no ocurrirá en una instalación específica.

Si este equipo genera interferencia perjudicial en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se sugiere que el usuario intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Mover o reorientar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una salida o circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Consultar al proveedor o a un técnico de radio o televisión con experiencia para que le ayuden.

El dispositivo ha sido evaluado para que cumpla con los requisitos generales de exposición a RF. El dispositivo se puede usar en condiciones de exposición portátil sin restricciones.

FCC ID: 2AIIF-09347PG

.pureboom®