

ISOUND[®]

BT-2700

User guide
Manuel de l'utilisateur
Guía del usuario

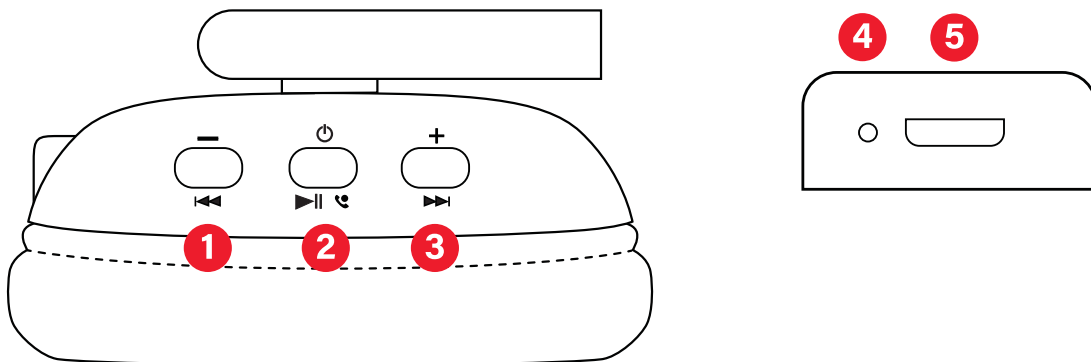
www.isound.com

ENGLISH

Includes

BT-2700, charge cable and user guide

Please read this user guide thoroughly before using the BT-2700.



1. Volume down/Track back
2. Multifunction button
3. Volume up/Track forward

4. Power indicator LED
5. Charge port

Button and port functions

NOTE: Button functions may vary per connected device. Some functions may require multiple presses.

Multifunction button - Power/Play/Pause/Answer calls/End calls/Reject calls (Press and hold for two seconds, then release)

Volume up/Track forward button - To raise volume (press and hold)/Go to next track

Volume down/Track back button - To lower volume (press and hold)/Go to previous track

Charge port - To charge the headset

Charging your BT-2700

NOTE: Make sure the BT-2700 is fully charged before using it the first time.

- Gently plug the end of the included charge cable into the charge port on the BT-2700 and plug the other USB-A end into a powered USB source.

Charging - LED indicator glows red

Fully charged - LED indicator glows blue

Low battery (under 10% level) - you will hear a tone

Getting started (first time use)

- Press and hold Multifunction button to power on the BT-2700.
- Select Bluetooth® ID "BT-2700" from your Bluetooth® enabled device.
- To power off the BT-2700, press and hold the Multifunction button until you hear "power off".

NOTES:

- Adjust the volume to a desired level on your device before using the BT-2700.
- When the BT-2700 is powered on, your device will automatically find and pair with the BT-2700 after the initial pairing.
- The BT-2700 will power off automatically if no device is connected after 5 minutes.
- The "10% low battery" indicator only works when the BT-2700 is on.
- If you are unable to find or pair the BT-2700, try turning your Bluetooth® off and on.

Specifications

Bluetooth v4.0 + EDR

Play time: Up to 12 hours based on usage

Charge time: 2 hours

FCC ID: 2AEPRSW-B29

Important safety precautions

- Recharge the battery every 3 months when not in use to keep battery in best condition.
- Incorrect use or incompatibility with your device may result in damage or reduced battery performance.
- Do not attempt to disassemble product.
- Tampering with your device can result in damage to your product, void of warranty, and could cause injuries.
- Store and operate between 32°F – 113°F.
- Do not place this product near a heat source or flame.
- The internal battery must be recycled or disposed of properly. Contact your local waste management office for information on the proper disposal or recycling.
- Do not listen at a high-volume level. Extended high volume levels can impair hearing.
- Do not use when a failure to hear your surroundings could be dangerous.

FCC information

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 distance between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to 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.

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- 1.** This equipment may not cause harmful interference.
- 2.** This equipment must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Modifications not authorized by the manufacturer may void the user's authority to operate this device. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Warranty information

All ISOUND products come with a limited warranty and have been subjected to a thorough series of tests to ensure the highest level of dependability and compatibility. It is unlikely that you will experience any problem, but if a defect should become apparent during the use of this product, ISOUND warrants to the original consumer purchaser that this product will be free from defects in material and workmanship for a period of 120 days from the date of your original purchase.

If a defect covered by this warranty occurs, ISOUND, at its option, will repair or replace the product purchased at no charge or refund the original purchase price. If a replacement is necessary and your product is no longer available, a comparable product may be substituted at the sole discretion of ISOUND.

This warranty does not cover normal wear and tear, abusive use or misuse, modification, tampering or by any other cause not related to either materials or workmanship. This warranty does not apply to products used for any industrial, professional or commercial purposes.

Service information

For service on any defective product under the 120-day warranty policy, please contact Consumer Support to obtain a Return Authorization Number. ISOUND reserves the right to require the return of the defective product and proof of purchase.

NOTE: ISOUND will not process any defective claims without a Return Authorization Number.

Consumer support hotline

877-999-3732 (U.S. and Canada only)
or 310-222-1045 (International)

Consumer support email

support@isound.com

Website

www.isound.com

Save a tree, register online

ISOUND is making the eco-friendly choice to have all products registered online. This saves the printing of physical paper

registration cards. All the information you need to register your recent ISOUND purchase is available at:

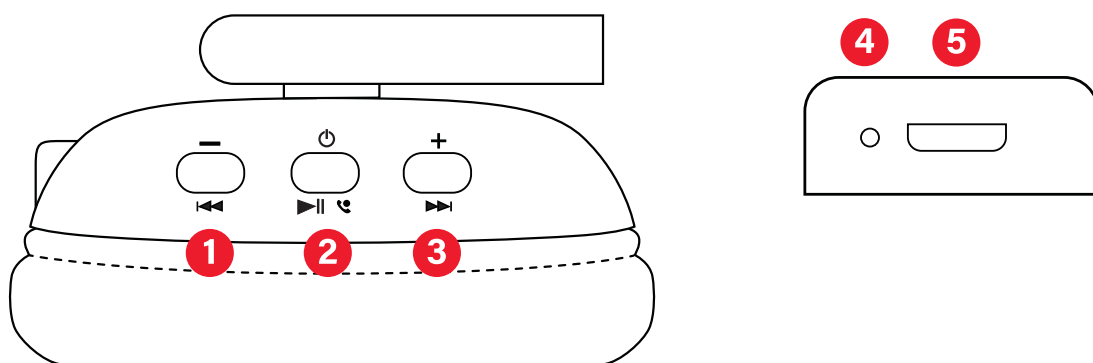
www.isound.com/product-registration.

FRANÇAIS

Comprend

BT-2700, câble de chargement, et manuel de l'utilisateur

Veillez lire attentivement le présent manuel de l'utilisateur et suivre ses consignes.



1. Baisser le volume/Piste précédente
2. Bouton multifonction
3. Augmenter le volume/Piste suivante

4. Témoin DEL de mise en marche
5. Port de charge

Fonctions des boutons et des ports

REMARQUE : Les fonctions des boutons peuvent varier selon l'appareil connecté. Certaines fonctions peuvent nécessiter d'appuyer plusieurs fois.

Bouton multifonction - Mise en marche/Lecture/Pause/Répondre à un appel/Mettre fin à un appel/Rejeter un appel (Appuyer sur le bouton et le maintenir enfoncé pendant deux secondes, puis le relâcher)

Bouton Augmenter le volume/Piste suivante - Pour augmenter le volume (appuyer et maintenir enfoncé)/Aller à piste suivante

Bouton Baisser le volume/Piste précédente - Pour augmenter le volume (appuyer et maintenir enfoncé)/Aller à la piste précédente

Port de charge - Pour charger le casque

Charger votre BT-2700

REMARQUE : Assurez-vous que le BT-2700 est chargé à 100 % avant de l'utiliser pour la première fois.

- Branchez délicatement l'embout du port de charge inclus dans le port de charge du BT-2700 et branchez l'autre embout USB-A dans une source USB sous tension.

En charge - Le témoin DEL devient rouge

Chargé à 100 % - Témoin d'augmentation DEL bleu

Batterie faible (moins de 10 %) - Vous entendrez un son

Mise en route (première utilisation)

- Appuyez sur le bouton Multifonction et maintenez-le enfoncé pour mettre en marche le BT-2700.
- Sélectionnez l'identifiant Bluetooth® ID « BT-2700 » depuis votre appareil compatible Bluetooth®.
- Pour mettre le BT-2700 hors tension, appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé Multifonction jusqu'à ce que vous entendiez « mise hors tension ».

REMARQUES :

- Réglez le volume sur le niveau souhaité sur votre appareil avant d'utiliser le BT-2700.
- Lorsque le BT-2700 sera allumé, votre appareil détectera et s'associera automatiquement avec le BT-2700 après l'association initiale.

- Le BT-2700 s'éteindra automatiquement si aucun appareil n'est connecté au bout de 5 minutes.
- Le témoin « batterie faible 10 % » ne s'allume que lorsque le BT-2700 est allumé.
- Si vous n'arrivez pas à détecter ou associer le BT-2700, essayez de désactiver et de réactiver votre Bluetooth®.

Spécifications

Bluetooth: v4.0 + EDR

Autonomie : jusqu'à 12 heures en fonction de votre utilisation

Temps de charge : 2 heures

N° FCC : 2AEPRSW-B29

Mesures de sécurité importantes

- Rechargez la batterie tous les 3 mois lorsque vous n'utilisez pas l'appareil afin de la préserver.
- Une utilisation incorrecte ou une incompatibilité avec votre appareil peut endommager votre appareil ou réduire les performances de la batterie.
- Ne tentez pas de démonter le produit.
- Le fait de modifier l'appareil peut endommager votre produit, annuler la garantie et causer des blessures.
- Conservez et utilisez ce produit à une température comprise entre 0 et 45 °C.
- Ne placez pas ce produit près d'une source de chaleur ou d'une flamme.
- La batterie interne doit être recyclée ou éliminée correctement. Contactez votre bureau de gestion des déchets local pour obtenir des informations sur une mise au rebut ou un recyclage approprié(e).
- N'écoutez pas de la musique à un volume élevé. Écouter de la musique à un volume élevé pendant une période prolongée peut engendrer une perte de l'ouïe.

- Ne l'utilisez pas lorsque l'incapacité à entendre les sons ambiants peut s'avérer dangereuse.

Renseignements de la FCC

L'équipement a été mis à l'essai et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de catégorie B, conformément à la partie 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre une interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut perturber les communications radio. Cependant, rien ne garantit qu'il n'y ait pas d'interférence dans une installation particulière.

Si l'équipement produit une interférence nuisible à la réception d'émissions de radio ou de télévision, qu'on peut déterminer en mettant en marche et en arrêtant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger l'interférence en prenant au moins une des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;
- Augmenter la distance séparant l'équipement et le récepteur;
- Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui dans lequel est branché le récepteur;
- Demander de l'aide du vendeur ou d'un technicien spécialisé en radio/télévision.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

- 1.** Cet appareil ne doit pas causer des interférences nuisibles;
- 2.** Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Les modifications non autorisées par le fabricant peuvent

annuler le droit de l'utilisateur d'utiliser l'appareil. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements RF établies par la FCC pour un milieu non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être placé à proximité d'un autre émetteur ou d'une autre antenne, ou être utilisé avec ces derniers.

Information sur la garantie

Tous les produits ISOUND sont assortis d'une garantie limitée et ont été soumis à une série de tests pour assurer la meilleure fiabilité et la meilleure compatibilité. Il est peu probable que vous ayez un problème, mais si un défaut se manifeste pendant l'utilisation du produit, ISOUND garantit à l'acheteur initial que le produit est exempt de tout défaut de matériel et de fabrication pour une période de 120 jours à partir de la date d'achat.

En cas de défaut couvert par la présente garantie, ISOUND, à son choix, réparera ou remplacera gratuitement le produit acheté ou remboursera le prix d'achat original. Si le produit doit être remplacé et qu'il n'est plus en vente, ISOUND, à sa seule discrétion, peut le remplacer par un produit comparable.

La présente garantie ne couvre pas l'usure normale, la mauvaise utilisation, la modification, l'altération ou toute autre cause non liée au matériel ou à la fabrication. La présente garantie ne s'applique pas aux produits utilisés à des fins industrielles, professionnelles ou commerciales.

Information sur la réparation

Pour la réparation d'un produit défectueux pendant la période des 120 jours de la politique de garantie, veuillez communiquer avec le service de soutien aux consommateurs afin d'obtenir un numéro d'autorisation de retour. ISOUND se réserve le droit

d'exiger le retour du produit défectueux et d'une preuve d'achat.

REMARQUE : ISOUND ne traitera pas les réclamations liées aux défauts sans numéro d'autorisation de retour.

Ligne directe au service de soutien aux consommateurs

877-999-3732 (É.-U. et Canada uniquement)

ou 310-222-1045 (International)

Courriel du service de soutien aux consommateurs

support@isound.com

Site Web

www.isound.com

Sauvez un arbre, enregistrez-vous en ligne.

ISOUND fait un choix écologique en demandant à ce que tous les produits soient enregistrés en ligne. Cela évite l'impression des cartes d'enregistrement papier. Tous les renseignements dont vous avez besoin pour enregistrer votre achat récent d'un produit ISOUND sont affichés à l'adresse :

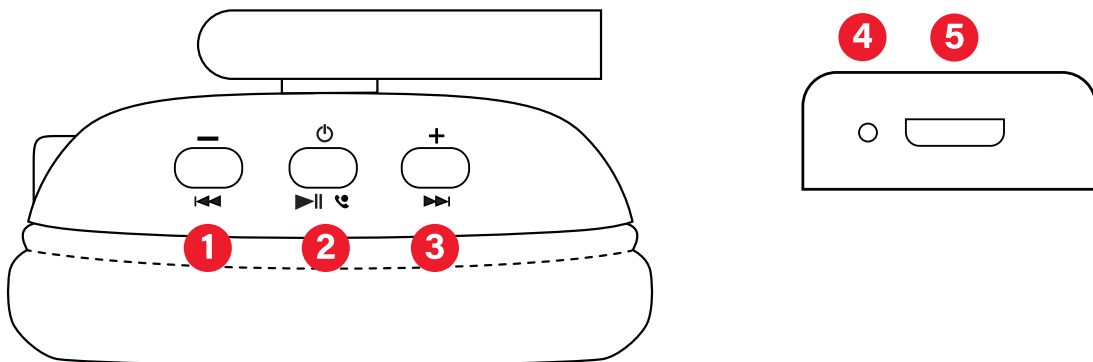
www.isound.com/product-registration.

ESPAÑOL

Incluye

BT-2700, cable de carga y guía de usuario

Lea y siga minuciosamente esta guía del usuario antes de usar.



1. Bajar volumen y pista anterior
2. Botón multifunción
3. Subir volumen y pista siguiente

4. Indicador LED de encendido
5. Puerto de carga

Funciones de los botones y puertos

NOTA: Las funciones de los botones pueden variar según el dispositivo conectado. Es posible que se requiera presionar varias veces para algunas funciones.

Botón multifunción - Encender, reproducir y pausar; responder, finalizar y rechazar llamadas (mantenga presionado durante dos segundos y, luego, suéltelo).

Botón de subir volumen y pista siguiente - para subir el volumen (mantenga presionado) y reproducir la pista siguiente.

Botón de bajar volumen y pista anterior - para bajar el

volumen (mantenga presionado) y reproducir la pista anterior.
Puerto de carga: para cargar los auriculares.

Carga de su BT-2700

NOTA: Asegúrese de que el BT-2700 esté completamente cargado antes de usarlo por primera vez.

- Conecte cuidadosamente el extremo del cable de carga, que se incluye, en el puerto de carga del BT-2700 y conecte el otro extremo USB-A en una fuente USB alimentada.

Cargando: El indicador LED se ilumina en color rojo.

Carga completa: Indicador LED de color azul.

Batería baja (menos de 10 %): Escuchará un tono.

Primeros pasos (primer uso)

- Mantenga presionado el botón multifunción para encender el BT-2700.
- Seleccione la Id. de Bluetooth® "BT-2700" en su dispositivo con Bluetooth®.
- Para apagar el BT-2700, mantenga presionado el botón multifunción hasta que escuche "power off" (Apagado).

NOTAS:

- Ajuste el volumen a un nivel deseado en el dispositivo antes de usar el BT-2700.
- Cuando se encienda el BT-2700, su dispositivo lo encontrará y se emparejará con él automáticamente después del emparejamiento inicial.
- El BT-2700 se apagará automáticamente si no se conecta un dispositivo después de 5 minutos.
- El indicador de "10%, batería baja" solo funciona cuando el BT-2700 está encendido.
- Si no puede encontrar o emparejar el BT-2700, intente apagar

y encender el Bluetooth®.

Especificaciones

Bluetooth v4.0 + EDR

Tiempo de reproducción: Hasta 12 horas, según el uso

Tiempo de carga: 2 horas

Id. de FCC: 2AEPRSW-B29

Precauciones de seguridad importantes

- Recargue la batería cada 3 meses, cuando no la use, para mantener la batería en las mejores condiciones.
- El uso incorrecto o la incompatibilidad con el dispositivo pueden provocar daños o un rendimiento reducido de la batería.
- No intente desarmar este producto.
- Cualquier manipulación del dispositivo puede provocar daño al producto, anular la garantía y provocar lesiones.
- Almacene y opere entre los 0 °C y 45 °C
- No coloque este producto cerca de una fuente de calor o una llama.
- La batería interna se debe reciclar o desechar de manera adecuada. Comuníquese con su oficina local de administración de desechos para obtener información acerca del desecho o reciclaje adecuado.
- No escuche a un nivel de volumen alto. Los niveles de volumen altos prolongados pueden afectar la audición.
- No lo use cuando pueda ser peligroso no escuchar en su entorno.

Información de FCC

Este equipo ha sido sometido a pruebas y cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de acuerdo con la Parte 15 del reglamento de la FCC. Estos límites están

diseñados para proveer una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial para las comunicaciones por radio. Sin embargo, no existe garantía de que no se producirá interferencia en una instalación en particular.

Si este equipo provoca interferencia perjudicial en la recepción de las señales de radio o televisión, lo que se puede determinar encendiendo o apagando el equipo, se insta a que el usuario corrija la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente la antena receptora o colóquela en otro lugar.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente en un circuito distinto del que está conectado al receptor.
- Solicite ayuda al distribuidor o a un técnico especialista en radio y televisión.

Este equipo cumple con la Parte 15 del reglamento de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- 1.** Este equipo no debe causar interferencia perjudicial.
- 2.** Este equipo debe aceptar toda interferencia recibida, incluso aquella interferencia que puede provocar un funcionamiento no deseado.

Las modificaciones no autorizadas por el fabricante pueden anular la facultad del usuario para operar este dispositivo. Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación de radiofrecuencia de la FCC para un entorno no controlado. Este transmisor no se debe ubicar ni operar junto con ninguna otra antena o transmisor.

Información de la garantía

Todos los productos ISOUND vienen con una garantía limitada y han sido sometidos a una serie exhaustiva de pruebas para garantizar el más alto nivel de confiabilidad y compatibilidad. Es poco probable que experimente problemas, pero si un defecto se hace evidente durante el uso de este producto, ISOUND garantiza al comprador original que este producto estará libre de defectos de materiales y mano de obra por un período de 120 días desde la fecha de la compra original.

Si ocurre un defecto cubierto por esta garantía, ISOUND, a su criterio, reparará o reemplazará el producto comprado sin costo o reembolsará según el precio original de compra. Si se necesita un reemplazo y su producto ya no está disponible, se puede reemplazar por un producto comparable, a entera discreción de ISOUND.

Esta garantía no cubre el desgaste normal, el uso abusivo o inadecuado, las modificaciones, las alteraciones o cualquier otra causa no relacionada con los materiales o la mano de obra. Esta garantía no se aplica a productos usados para fines industriales, profesionales o comerciales.

Información de servicio

Para solicitar servicio para cualquier producto defectuoso conforme a la política de garantía de 120 días, comuníquese con Servicio al Cliente para obtener un número de autorización de devolución. ISOUND se reserva el derecho de solicitar la devolución del producto defectuoso y el comprobante de compra.

NOTA: ISOUND no procesará reclamaciones por defectos sin un número de autorización de devolución.

Línea directa de Servicio al Cliente

877-999-3732 (Solo EE. UU. y Canadá)
o 310-222-1045 (Internacional)

Correo electrónico de Servicio al Cliente

support@isound.com

Sitio web

www.isound.com

Salve un árbol, regístrese en línea

ISOUND ha tomado la decisión ecológica de que todos sus productos se registren en línea. Esto ahorra la impresión de las tarjetas de registro en papel. Toda la información que necesita para registrar su reciente compra de ISOUND está disponible en: **www.isound.com/product-registration**.

ISOUND[®]

www.isound.com