

HM-290 USB



User Guide

ENGLISH

PACKAGE CONTENTS

- HM-290 Headphones
- USB to 3.5mm Adapter
- USB to PC/Mac Adapter
- User Guide
- Warranty Card/Registration Card

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Driver Unit: 40mm Dynamic type

Impedance: 32Ω

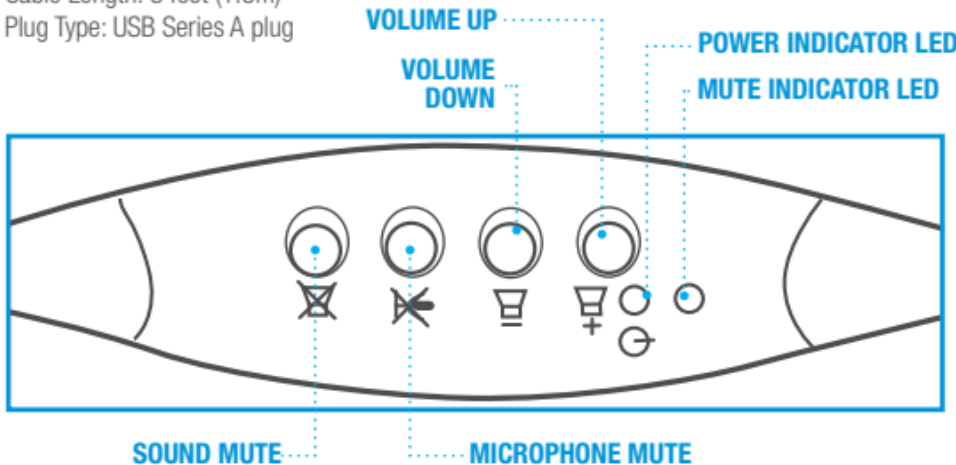
Sensitivity: 105±4dB

Frequency Response: 20-20kHz

Max Input: 100mW

Cable Length: 5 foot (1.5m)

Plug Type: USB Series A plug



HM-290 CONTROL BOX FUNCTIONS

1st Button

Sound Mute - Sound cannot be heard from headset

2nd Button

Microphone Mute - Your voice cannot be heard by opposite party

3rd Button

Volume Down

4th Button

Volume Up

CONNECTING HM-290 HEADPHONE TO PC/MAC/MACBOOK/CHROMEBOOK

1. Insert the USB end of the HM-290 into your computer USB port.

NOTE: Please refer to your device's user guide for setup instructions. Pressing the volume buttons only controls the volume of the HM-290 Headphones. Your device's volume should be adjusted separately.

CONNECTING A DEVICE VIA USB TO 3.5MM ADAPTER

1. Insert the USB end of the HM-290 into the female end of the USB to 3.5mm Adapter.

2. Insert 3.5mm end of the Adapter into your device.

NOTE: Please refer to your device user guide for compatibility. Control box functions are disabled when 3.5mm Adapter is in use.

CONNECTING A DEVICE VIA USB TO PC/MAC ADAPTER

1. Insert the USB end of the HM-290 into the female end of the USB to PC/Mac Adapter.
2. Insert the Headphone/Microphone end of the Adapter into your computer.

NOTE: Please refer to your computer's user guide for compatibility. Control box functions are disabled when PC/Mac Adapter is in use.

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.

FRANÇAIS

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Casque HM-290
- Adaptateur USB-3,5mm
- Adaptateur USB-PC/Mac
- Guide d'utilisation
- Carte de garantie/Carte d'enregistrement

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Unité de pilote : Dynamique 40mm

Impédance : 32 Ω

Sensitivité : 105 ± 4 dB

Réponse de fréquence : 20 -20 kHz

Entrée max. : 100 mW

Câble : 1.5m

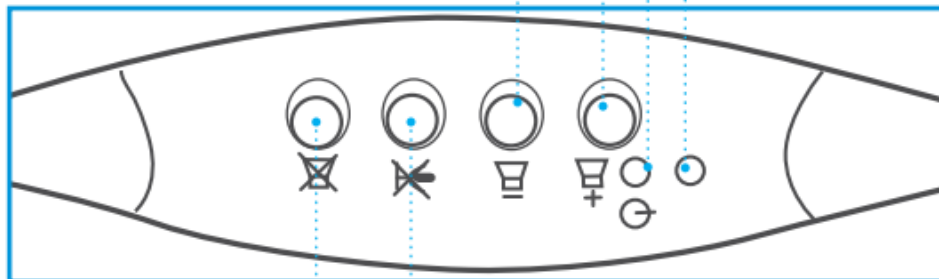
Connecteur : USB de type A

AUGMENTER
LE VOLUME

DIMINUER
LE VOLUME

TÉMOIN D'ALIMENTATION

TEMOIN SON COUPÉ



COUPER LE SON

COUPER LE MICRO

FONCTIONS DES BOUTONS DU HM-290

1er Bouton

Couper le son : le son ne peut pas être entendu via le casque

2e Bouton

Couper le son du micro : votre voix ne peut pas être entendue par votre correspondant

3e Bouton

Diminuer le volume

4e Bouton

Augmenter le volume

CONNEXION DU CASQUE HM-290 À UN PC/MAC/MACBOOK/CHROMEBOOK

1. Insérez l'extrémité USB du HM-290 dans le port USB de l'ordinateur.

REMARQUE: Reportez-vous au guide d'utilisation de votre appareil pour plus d'informations sur les instructions de configuration. Les boutons de volume ne permettent le réglage du volume que du casque HM-290. Le volume de l'appareil doit être réglé autrement.

CONNEXION D'UN APPAREIL VIA LE PORT USB À L'ADAPTATEUR 3,5MM

1. Insérez l'extrémité USB du HM-290 dans l'extrémité femelle de l'adaptateur USB-3,5mm.

2. Insérez l'extrémité 3,5 mm de l'adaptateur dans votre appareil.

REMARQUE: Reportez-vous au guide d'utilisation de votre appareil pour plus d'informations sur la compatibilité. Les boutons du casque sont désactivés pendant l'utilisation de l'adaptateur 3,5 mm.

CONNEXION D'UN APPAREIL VIA LE PORT USB À L'ADAPTATEUR PC/MAC

1. Insérez l'extrémité USB du HM-290 dans l'extrémité femelle de l'adaptateur USB-PC/Mac.
2. Insérez l'extrémité casque/micro de l'adaptateur dans votre ordinateur.

REMARQUE: Reportez-vous au guide d'utilisation de votre ordinateur pour plus d'informations sur la compatibilité. Les boutons du casque sont désactivés pendant l'utilisation de l'adaptateur PC/Mac.

INFORMATION DE LA FCC

Cet équipement a été testé et se conforme aux limites pour un dispositif digital de Classe B, selon la partie 15 des réglementations du FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquence par radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les directives, peut causer une interférence nocive aux communications par radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'une interférence ne prendra pas place dans une installation particulière.

Si cet appareil produit des interférences nuisibles sur la réception de la radio ou de la télévision, ce que vous pouvez facilement constater en l'éteignant et en le rallumant, nous vous incitons fortement à prendre l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou resitez l'antenne de réception.
- Eloigner davantage le récepteur de l'appareil.
- Brancher l'équipement dans une prise de courant d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Contactez votre revendeur ou un technicien radio/TV qualifié.

Cet appareil est conforme aux dispositions de la section 15 de la réglementation de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, même celles pouvant perturber son fonctionnement.

Toute modification qui ne serait pas expressément autorisée par le fabricant peut annuler la permission accordée à l'utilisateur de s'en servir. Cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF établies par la FCC pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être placé ou utilisé conjointement avec une autre antenne ou émetteur.

ESPAÑOL

CONTENIDOS DEL ENVASE

- Auricular HM-290
- Adaptador USB a 3.5mm
- Adaptador USB a PC/Mac
- Guía de usuario
- Tarjeta de garantía/Tarjeta de registro

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Cono transductor: Tipo dinámico de 40mm

Impedancia: 32Ω

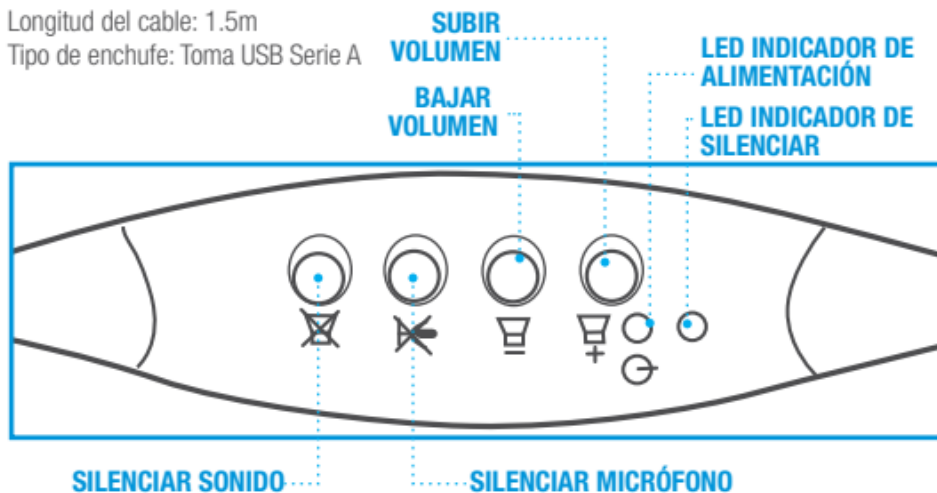
Sensibilidad: 105±4dB

Respuesta de frecuencia: 20-20kHz

Entrada máx: 100mW

Longitud del cable: 1.5m

Tipo de enchufe: Toma USB Serie A



FUNCIONES DE LA CAJA DE CONTROL DEL HM-290

1º botón

Silenciar sonido – No se puede oír el sonido desde el auricular

2º botón

Silenciar micrófono – la persona al otro extremo no puede oír su voz

3º botón

Bajar volumen

4º botón

Subir volumen

CONEXIÓN DEL AURICULAR HM-290 AL PC/MAC/MACBOOK/CHROMEBOOK

1. Inserte el extremo USB del HM-290 en el puerto USB de su ordenador.

NOTA: Por favor, remítase a la guía de usuario de su dispositivo para obtener información sobre las instrucciones de configuración. Pulsar los botones de volumen únicamente controla el volumen de los auriculares HM-290. El volumen de su dispositivo debe ajustarse de forma separada.

CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO MEDIANTE EL ADAPTADOR USB A 3.5MM

1. Inserte el extremo USB del HM-290 en el extremo hembra del adaptador USB a 3.5mm.
2. Inserte el extremo de 3.5mm del adaptador en el dispositivo.

NOTA: Por favor, remítase a la guía de usuario de su dispositivo, para ver la compatibilidad. Las funciones de la caja de control están desactivadas cuando se usa el adaptador de 3.5mm.

CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO MEDIANTE EL ADAPTADOR USB A PC/MAC

1. Inserte el extremo USB del HM-290 en el extremo hembra del adaptador USB a PC/Mac.
2. Inserte el extremo del Auricular/Micrófono del adaptador en su ordenador.

NOTA: Por favor, remítase a la guía de usuario de su ordenador, para ver la compatibilidad. Las funciones de la caja de control están desactivadas cuando se usa el adaptador PC/Mac.

INFORMACIÓN FCC

Este equipo ha sido verificado y cumple con los límites para dispositivos digitales de Clase B, siguiendo la Parte 15 las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias molestas en las comunicaciones radio. Sin embargo, no hay garantías de que tales interferencias no ocurrirán en una instalación particular.

Si este equipo causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se anima al usuario a intentar corregirlas mediante una de las siguientes medidas:

- Cambiar de orientación o de ubicación la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma en un circuito diferente al que esté conectado el receptor.
- Consultar al vendedor o un técnico experto en radio y televisión.

Este equipo cumple con el Artículo 15 de la normativa de FCC. El funcionamiento está sujeto a los dos condiciones siguientes:

1. Este equipo puede no causar interferencias perniciosas.
2. Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquellas

interferencias que puedan ocasionar un funcionamiento no deseado.

Las modificaciones no autorizadas por el fabricante puede anular la autoridad del usuario para operar este dispositivo. Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación FCC RF establecidos para un entorno incontrolado. Este transmisor no debe colocarse u operarse conjuntamente con cualquier otra antena o transmisor.

iSound[®] The New Sound[®]

Accessories for your **Mobile Life.**

www.iSound.com