

HSP-50

HEAD



HEAD[®]

TRUE WIRELESS SPEAKER

supports connecting a second wireless speaker for stereo sound

PARLANTE VERDADERAMENTE INALAMBRICO

permite conectar con un segundo parlante inalámbrico para un sonido estéreo



User Manual

Manual del Usuario

FEATURES:

HIFI TRUE Wireless Speaker
HD sound quality with dynamic sound effect;
A2DP Bluetooth® allows you to stream your music wireless from any Bluetooth®-enabled device such as your mobile phone, notebook, iPhone or iPad
Easy pairing for user-friendly operating
10 meters operating range
USB Input
Line-in function
Built-in lithium rechargeable battery 1500mAh (3 hours playtime with max volume)
Includes carry handle for easy portability

ACCESSORIES:

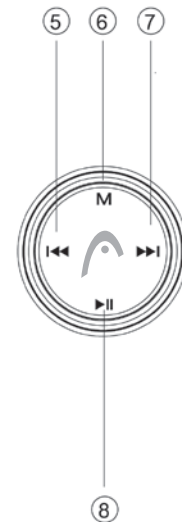
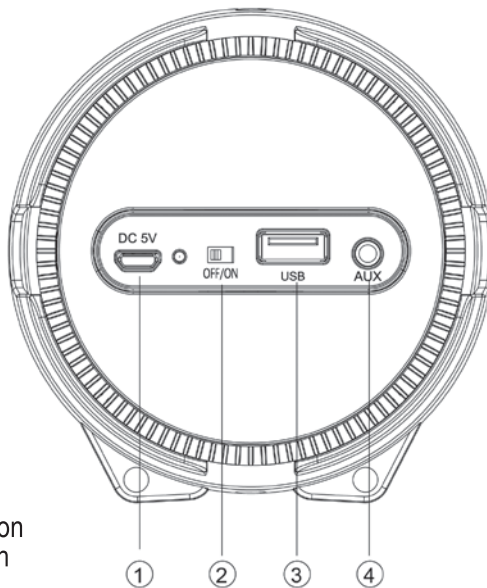
Micro USB to USB charging cable, Audio cable (3.5mm) and User manual

SPECIFICATION:

Bluetooth® version: 5.0
Support A2DP and AVRCP profile
Bluetooth® range: up to 10 meters
Speaker Horn Size: 2.5 inch
Horn output: 6W, 4Ω
Connections: USB Flash Drive / Aux-in 3.5mm jack connection
Power supply: Built-in rechargeable lithium battery 1500mAh
Recharge power: DC 5V 1A

MANUAL FOR WIRELESS SPEAKER

Please read this manual carefully before using your new **HEAD®** Speaker



ENGLISH

Up to **3h**
Playing time

1500
mAh
Built-In
Rechargeable
Battery



1. Charging jack
2. ON/OFF button
3. USB flash drive
4. Aux-in jack
5. Backwards/Volume down
6. Mode (Switch Bluetooth®, USB Flash Drive, FM and AUX input)
7. Forward/Volume up
8. Play/Pause

Bluetooth® connection:

1. Turn the power button to “ON” and the LED light will turn blue and flash quickly and beep twice.
2. Activate Bluetooth® on your mobile phone and search for device name “HEAD” and then connect. The blue LED light flash slowly and beep three times once connected.
3. Play your music from your mobile phone and enjoy.
4. Press Forward or Backward button on the device or on Mobile phone to select songs you like.
5. Press Play/pause button on the device or on Mobile phone to play or stop the music.
6. Use your phone to adjust volume up and down. Or hold down for a few seconds the Forward or Backward button to adjust volume up and down.

True Wireless –Sync 2 Speakers together:

1. Power on both speakers.
2. Pair your mobile phone via Bluetooth® to one of the speakers (main unit). Then double click play/pause button on the same unit (main unit) and the TWS connection will be live.
3. Long press the play/pause button on the main unit to disconnect the True wireless function and also the Bluetooth® function. If you only long press on the second speaker unit it will only disconnect the TWS (true wireless connection).

Playing music from USB Flash Drive:

1. Turn the Power button to “ON”.
2. Insert USB flash drive into USB slot, the music stored will be played automatically and blue LED light will stay on.
3. While in PLAY mode, press Forward or Backward button to select songs you like. If you hold down these buttons for a few seconds you will be able to adjust volume up and down.
4. PLAY/PAUSE to play or pause.
5. Please turn the Power button to “OFF” if speaker not in use.

Note: If you are in Bluetooth® mode and you insert USB flash drive, this will disconnect the Bluetooth® and switch the playing mode to USB. You can press the MODE button to switch to Bluetooth® mode again.

How to Use FM Radio:

1. Under FM radio mode, the audio cable provided can be used as an antenna. Please insert the audio cable to get the best FM signal.
2. Turn the power button "ON", press the "MODE" button to switch to FM radio mode.
3. While in play mode, press "Play/pause" quickly to auto search FM stations that can be picked up in the area and store them automatically.
4. Press the Forward or Backward button to change the stored FM channel.

AUX-IN Connection:

If you do not want to connect via Bluetooth®, use the supplied audio cable to connect your device to the speaker. Then press the "MODE" button to switch to AUX-IN mode. When using an external device, all functions will be controlled by the external device except the "Play/pause" button.

Battery Charging:

1. Power off the unit and connect the provided micro USB charging cable into the charging slot of the speaker. Connect the other end to the PC or other chargers with 5V output. The red light means that the speaker is now charging.
2. Charge time should be 3-5 hours. When the speaker is fully charged, the red indicator light will turn off.
3. In order to prolong the life of battery, please do not charge for more than 8 hours.

Note:

1. This speaker will operate via Bluetooth® using the internal lithium battery. The battery life per charge depends on how hard the speaker is working. Heavy, loud, bass will use more energy and drain the battery faster.
2. The built-in rechargeable battery is not replaceable. Do not remove or replace it. Do not throw it in the garbage or in the fire.
3. When cleaning the product, use a soft dry cloth. For more severe stains, please dampen the cloth with water only. Anything else has the chance of dissolving the paint or damaging the plastic.

FCC Statement

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

ISED Statement

English: This device complies with Industry Canada license exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The digital apparatus complies with Canadian CAN ICES 3(B)/NMB 3(B).

This radio transmitter (ISED certification number: 23749-HSP50) has been approved by Industry Canada to operate with the antenna types listed with the maximum permissible gain indicated. Antenna types not included in this list, having a gain greater than the maximum gain indicated for that type, are strictly prohibited for use with this device.

ESPAÑOL

Lea atentamente este manual antes de utilizar su nuevo parlante HEAD®

Características:

Altavoz verdaderamente inalámbrico HIFI

Calidad de sonido HD con efecto de sonido dinámico;

A2DP Bluetooth® le permite transmitir música de forma inalámbrica desde cualquier dispositivo Bluetooth, como su teléfono móvil, ordenador portátil, iPhone o iPad

Fácil emparejamiento y fácil funcionamiento

Rango operativo de 10 metros

Línea de entrada USB

Función en línea

Batería recargable de litio incorporada de 1500 mAh

Incluye manija para fácil portabilidad

Accesorios:

cable de carga micro USB a USB, cable de audio (3,5 mm) y manual de usuario

Especificaciones:

Bluetooth® versión 5.0

Soporta perfil A2DP y AVRCP

Alcance Bluetooth®: hasta 10 metros

Tamaño de la bocina: 2.5 pulgadas

Salida de bocina: 6W, 4Ω

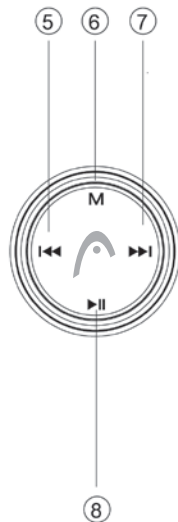
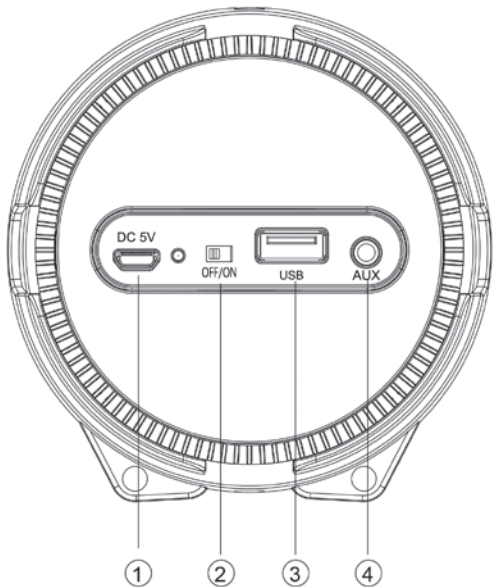
Conexiones: USB Flash Drive/Aux-in 3.5mm jack de conexión

Fuente de alimentación: batería de litio recargable incorporada de 1500 mAh

Potencia de recarga: DC 5V 1A

Conexión Bluetooth®:

1. Coloque el botón de encendido en la posición "ON" y el LED se iluminará en azul y parpadeará rápidamente, emitiendo dos pitidos.
2. Activar Bluetooth en el teléfono móvil y la búsqueda de nombre de dispositivo "HEAD" y luego conectar. La luz del LED azul parpadea lentamente y suena tres veces una vez la conexión está completa.
3. Reproduzca su música desde su teléfono móvil .
4. Pulse botón hacia delante o hacia atrás en el dispositivo o en el teléfono móvil para seleccionar las canciones que prefiere.
5. Pulse el botón de reproducción/pausa en el dispositivo o en el teléfono móvil para reproducir o detener la música.
6. Utilizar el teléfono para ajustar el volumen hacia arriba y hacia abajo. O mantenga pulsado durante unos segundos el botón hacia delante o hacia atrás para ajustar el volumen.



Hasta **3h**
Tiempo de reproducción

1500
mAh

Batería recargable
integrada



1. Conector de carga
2. Botón Encendido/Apagado
3. Puerto USB
4. Entrada auxiliar
5. Retroceder/ volumen (-)
6. Modo (USB, Bluetooth®, TF,FM y entrada AUX-IN)
7. Avance/Volumen (+)
8. Reproducir/Pausa

TWS: sincronice 2 altavoces de manera inalámbrica:

1. Encienda ambos altavoces.
2. Empareje su teléfono móvil a través de Bluetooth® a uno de los altavoces (unidad principal). Luego haga doble clic en el botón reproducir/pausar en la misma unidad (unidad principal) y la conexión TWS estará activa.
3. Mantenga presionado el botón de reproducción / pausa en la unidad principal para desconectar la función inalámbrica True y también la función Bluetooth®. Si solo mantiene presionada la segunda unidad de altavoz, solo desconectará el TWS (verdadera conexión inalámbrica).

Reproducción de música desde la unidad flash USB:

1. Coloque el botón de encendido a la posición "ON".
2. Inserte la unidad flash USB en la ranura USB, la música se reproducirá automáticamente y el LED azul permanecerá encendido.
3. Mientras está en el modo de reproducción, pulse el botón de retroceso o avance rápido para seleccionar las canciones que prefiere. Si mantiene pulsadas estas teclas durante unos segundos usted será capaz de ajustar el volumen .
4. PLAY/PAUSE para reproducir o pausar.
5. Por favor, coloque el botón de encendido en la posición "OFF" si el altavoz no está en uso.

Nota Si está en el modo de Bluetooth® e inserta una unidad flash USB, desconectar el Bluetooth® y cambiar el modo de reproducción de USB. Puede pulsar el botón de modo para cambiar al modo de Bluetooth® de nuevo.

Cómo utilizar la radio FM:

1. En el modo de radio FM, el cable de audio suministrado puede utilizarse como antena. Inserte el cable de audio para obtener la mejor señal de FM.
2. Con el botón de encendido "ON", pulse el botón "MODE" para pasar al modo de radio FM.
3. Mientras está en el modo de reproducción, pulse el botón "Play/Pause" rápidamente a la búsqueda automática de emisoras FM que pueden ser captadas en el área y guardadas automáticamente.
4. Pulse el botón hacia delante o hacia atrás para cambiar el canal de FM almacenado.

Conexión AUX-IN:

Si no desea conectarse a través de Bluetooth®, utilice el cable de audio suministrado para conectar el dispositivo al parlante. A continuación, pulse el botón "MODE" para pasar al modo AUX-IN.

Cuando se utiliza un dispositivo externo, todas las funciones se controlan por el dispositivo externo excepto el "Play/Pause".

Carga de la batería:

1. Apague la unidad y conecte el cable de carga micro USB en la ranura de carga del altavoz. Conecte el otro extremo al PC u otro cargador con 5V de salida. La luz roja significa que está cargando.
2. El tiempo de carga debe ser de 3-5 horas. Cuando el altavoz está completamente cargado, el indicador luminoso rojo se apaga.
3. A fin de prolongar la vida útil de la batería, por favor, no más de 8 horas de carga.

Nota:

1. Este altavoz operará a través de Bluetooth® con la batería interna de litio. La duración de la batería por carga depende de cuán fuerte el altavoz funciona. Cuanto más volumen, ó bajos usará más energía y agotará la batería más rápido.
 2. La batería recargable incorporada no es reemplazable. No quitar o reemplazar. No tire en la basura o en el fuego.
 3. Al limpiar el producto, utilice un paño suave y seco. Para las manchas más severas, por favor, humedezca el paño con agua solamente.
- Otros productos tienen la posibilidad de disolver la pintura o dañar el plástico.

Déclaration de la FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles du FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) ce dispositif ne peut pas causer d'interférence nocive, et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement indésirable. Des modifications ou des modifications non expressément approuvées par le responsable de la conformité pourraient priver l'utilisateur de son droit d'exploiter les équipements.

NOTE: cet équipement a été testé et s'est révélé conforme aux limites fixées pour un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont destinées à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation d'habitation. Cet équipement génère des utilisations et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, qui peuvent être déterminées en éteignant et en allumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
 - augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
 - raccorder l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est raccordé.
 - consulter le concessionnaire ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.
- L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF. Le dispositif peut être utilisé dans des conditions d'exposition portatives sans restriction.

Déclaration isee

French: Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'entraîner un fonctionnement.

Le présent émetteur radio (ISED certification number: 23749-HSP50) a été approuvé par Industrie Canada pour fonctionner avec les types d'antenne énumérés ci-dessous et ayant un gain admissible maximal. Les types d'antenne non inclus dans cette liste, et dont le gain est supérieur au gain maximal indiqué, sont strictement interdits pour l'exploitation de l'émetteur.