

# VAULT 2i Servicio de Streaming en Red, Estractor de CD y Biblioteca de Música

## Manual del Usuario

Bienvenidos a Bluesound, alta fidelidad para la generación Wifi.

Este manual del usuario le proporcionará una vista general detallada de su Bluesound y sus funciones. La Guía de configuración rápida incluida con su reproductor le ayudará a configurar su conexión a la red y tenerlo listo para reproducir música.

**POR FAVOR, TENGA EN CUENTA:** Se necesita un acceso a Internet fiable de alta velocidad para emitir el contenido de alta resolución de los Servicios de música y para actualizar su reproductor. Sin acceso a Internet, no podrá recibir la experiencia de escucha completa disponible en su reproductor Bluesound.

Para más información acerca de su reproductor Bluesound o la aplicación BluOS, visite nuestra base de conocimientos en [support.bluesound.com](http://support.bluesound.com)

## Accesorios incluidos



RCA estéreo a cable RCA



Miniconector estéreo de 3,5 mm  
a cable RCA



Cable de alimentación de CA  
de 120 V



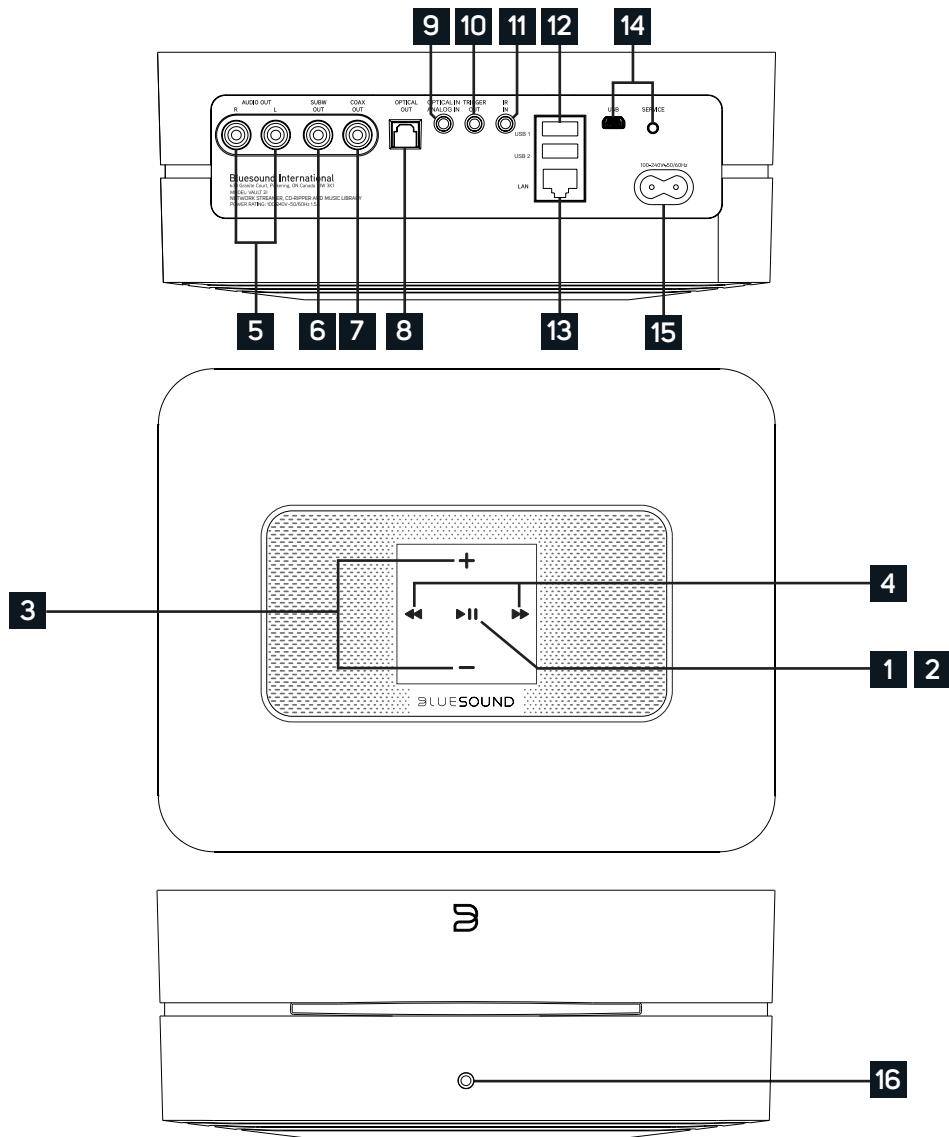
Cable de alimentación de CA  
de 230 V



Cable Ethernet



Minijack a adaptador Toslink



## 1 STATUS INDICATOR:

Below is a table of the LED blink codes and their corresponding descriptions.

LED BLINK CODE	DESCRIPTION
Short blue flash, then red	Powering up, rebooting the unit
Flashing green	Connecting to Network shares
Solid red	Cannot boot; drive error
Red pulse	No Internet gateway
White pulse	Software update available
Solid red	Upgrade mode
Alternate flashing red and green	Upgrading...
Flashing blue	Mute mode
Solid white	Indexing
Solid blue	Connected to Network – ready to use with Bluesound App
Flashing red	Factory reset in progress
Solid purple	Hotspot timed out

- 2 PLAY/PAUSE BUTTON:** This button has multiple functions – a visual indicator of network connectivity and a PLAY/PAUSE button. For a full listing of LED Blink Codes, please see #1 – Blink Codes. For an ungrouped Player, press the button to Play and Pause the stream. If listening to an Internet radio stream, the Pause function will work for 30 seconds. At this point, the buffer is full and the stream will Stop. When a Player is grouped, pressing the PLAY/PAUSE button will Mute that Player while other Players continue the stream. The Player's LED will flash blue when muted.
- 3 +, - (VOLUME):** Toggle either button to vary volume level. Volume level will not change if you press and hold either button.  
**(+):** Increase volume level  
**(-):** Decrease volume level
- 4 PREVIOUS TRACK/NEXT TRACK:** These buttons can be used to go back to the previous track ◀◀ or skip to the next track ▶▶ in your current playlist.
- 5 AUDIO OUT:** Connect to the corresponding analog audio input of an amplifier, receiver or stereo system.
- 6 SUBW (SUBWOOFER) OUT:** A Subwoofer can also be connected directly to the VAULT 2i. Connect SUBW OUT to a powered ("active") subwoofer.
- 7 COAX OUT:** Using a coax cable (not provided), connect one end to the COAX OUT of the VAULT 2i and the other end to the corresponding coax input of compatible devices such as receivers, computer soundcards or other digital processors.
- 8 OPTICAL OUT:** Using a Digital Optical cable (not provided), connect one end to the OPTICAL OUT of the VAULT 2i and the other end to the corresponding digital audio input of compatible devices such as receivers, computer soundcards or other digital processors.
- 9 OPTICAL IN/ANALOG IN:** Using a 3.5mm Stereo Audio Cable (provided), connect one end to the Analog In of the VAULT 2i and the other end to the corresponding analog output of other compatible devices. The source will show as an Analog Input in the Navigation Drawer of the Bluesound app. Using the 3.5mm Mini Jack to Toslink adaptor (included with the VAULT 2i), a digital optical source can also be added. This will appear as Optical Input in the Navigation Drawer.
- 10 TRIGGER OUT:** A 12V DC signal is available using TRIGGER OUT. The 12V DC signal can be used to control or activate other external devices equipped with a corresponding 12V trigger input using a 3.5mm mono audio cable.
- 11 IR IN:** An infrared extender can be connected to allow for programmable learning remotes to control volume and source selection when a VAULT 2i is stored in a way that the front panel IR sensor is not visible.
- 12 USB (TYPE A):** Connect a USB mass storage device or Bluetooth adaptor to the USB input. Typical USB mass storage devices compatible with the VAULT 2i include portable flash memory devices and external hard drives (FAT32 formatted).
- 13 LAN PORT:** To setup the VAULT 2i, a LAN port for a wired ethernet connection is required. Using the Ethernet cable provided, connect one end of the Ethernet cable to the LAN port of your wired Ethernet broadband router and the other end to the VAULT 2i's LAN port.
- 14 SERVICE:** Use the SERVICE port in conjunction with USB (Type B Mini) to initially load firmware on the Player. This is not for consumer use. Only Authorized Bluesound Service personnel can access this USB port and SERVICE control button.
- 15 AC MAINS INPUT:** The VAULT 2i comes supplied with two separate AC power cords. Select the AC power cord appropriate for your region. Before connecting the plug to the wall outlet, connect firmly the other end of the AC power cord to VAULT 2i's AC Mains input socket. Never force the plug into a wall outlet. An adaptor may be necessary in certain regions. Always disconnect the plug from the wall outlet first, before disconnecting the cable from the VAULT 2i's AC Mains input socket.
- 16 FRONT PANEL HEADPHONE JACK:** A 3.5mm headphone jack is located on the front of the VAULT 2i.

# Advertencia!

ESTO ES UN REINICIO A VALORES DE FÁBRICA DE SU REPRODUCTOR. SE PERDERÁ TODA LA PERSONALIZACIÓN, INCLUYENDO LA CONFIGURACIÓN DE LA RED WIFI, LOS ARCHIVOS COMPARTIDOS Y LAS LISTAS DE REPRODUCCIÓN GUARDADAS. TENDRÁ QUE VOLVER A REALIZARLAS UNA VEZ QUE SE COMPLETE. ESTE PROCESO SOLO SE RECOMIENDA SI SU REPRODUCTOR NO FUNCIONA Y SI HA FALLADO UNA ACTUALIZACIÓN DEL FIRMWARE DE INTERNET. ¡ANTE CUALQUIER PREGUNTA O PROBLEMA, PÓNGASE EN CONTACTO CON UN REPRESENTANTE AUTORIZADO DE ATENCIÓN AL CLIENTE DE BLUESOUND ANTES DE CONTINUAR!

## Pasos para el reinicio de fábrica:

1. Desenchufe el reproductor.
2. Espere 30 segundos.
3. Vuelva a enchufarlo.
4. Una vez que el LED se ponga rojo, presione y mantenga el botón de REPRODUCIR/PAUSA o FUNCIÓN. El LED se pondrá verde de inmediato y después volverá a ponerse rojo. Siga presionando el botón durante 30 segundos.
5. Tras 30 segundos, el LED empezará a parpadear en rojo, entonces deje de pulsar el botón.
6. Se eliminará toda la personalización del reproductor Bluesound y volverá a los valores de fábrica.

**IMPORTANTE:** Si quita el dedo del botón de REPRODUCIR/PAUSA o de FUNCIÓN antes de que el LED empiece a parpadear en rojo se cancelará el reinicio a los ajustes de fábrica y dejará el reproductor en modo de actualización. Sencillamente vuelva a empezar con los pasos para hacer el reinicio a valores de fábrica del reproductor.

Sabrás que el reinicio a valores de fábrica ha tenido éxito si el reproductor vuelve al modo Punto de acceso (conexión inalámbrica: el LED se pondrá verde fijo). Si el reproductor está conectado a su red a través de una conexión con cable Ethernet, sencillamente se conectará como si fuese un reproductor nuevo (el LED se pondrá azul fijo).

# BLUESOUND®

© Bluesound International. Bluesound, la estilizada grafía del logotipo «B», la frase «Alta fidelidad para una generación sin cables», VAULT 2i y todos los demás nombres de producto y eslóganes de Bluesound son marcas comerciales o marcas registradas de Bluesound International, una división de Lenbrook Industries Limited. Todos los demás logotipos y servicios son marcas comerciales o marcas registradas de sus propietarios respectivos.