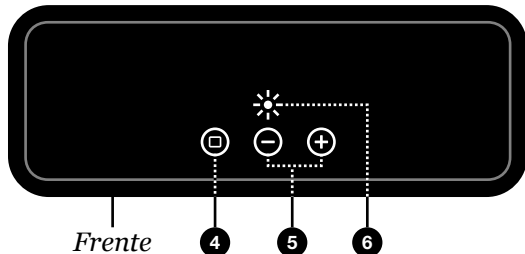
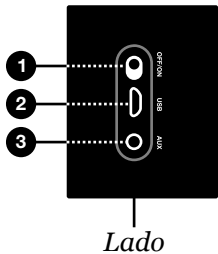


MANUAL DE INSTRUCCIONES



Altavoz Inalámbrico Portátil

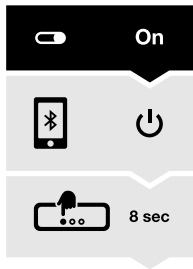
lowdi.com



- 1 *Botón On/Off*
- 2 *Micro puerto USB de recarga*
- 3 *Puerto AUDIO*
- 4 *Botón de comando principal*
- 5 *Comando de volumen*
- 6 *Señal luminosa LED*


A

Conexión sin cable vía Bluetooth






Asegúrese que Lowdi y su aparato (teléfono, tablet, portátil) estén encendidos (1).

Ir a los parámetros Bluetooth de su aparato y activar la conexión.

Mientras su aparato está buscando, mantener pulsado el botón del comando principal  (4) en la parte delantera de Lowdi durante 8 segundos. Lowdi emitirá un sonido y la señal luminosa parpadeará (6) una vez hecho el emparejamiento.



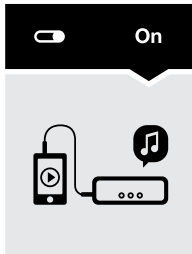
Seleccione 'Lowdi' en la lista de aparatos Bluetooth que aparece. Lowdi emitirá una tonalidad diferente una vez conectado a su aparato.

Lowdi está listo para tocar su música. Pulsar el botón de comando principal  (4) para las funciones Play y Pausa. El volumen se puede ajustar gracias a los comandos de volumen  |  (5).

Si la conexión Bluetooth no funciona correctamente, gracias por consultar la sección de Notas Importantes, al otro lado de éste documento o en www.lowdi.com.

B

Conexión vía cable



Asegúrese que Lowdi y su aparato estén encendidos (1)

Conecte el cable Audio suministrado con los accesorios al puerto AUX (3). Lowdi está listo para tocar su música favorita

Características

TECNOLOGÍA

Éste aparato utiliza la tecnología Bluetooth versión 4.0, compatible con la mayoría de teléfonos móviles, tablets portátiles y cualquier aparato que tenga Bluetooth habilitado.

VERSIÓN BLUETOOTH

- Bluetooth v4.0, compatible con las versiones anteriores
- Alcance del Bluetooth: 10 m, o aproximadamente 33 pies
- Frecuencia: 2.4GHz, o 2400MHz

DENTRO DE LA CAJA

Lowdi, funda, cable USB, cable audio, manual de uso, pegatinas

PRODUCTO Y SERVICIO TÉCNICO

- E-mail: info@es.lowdi.com
- En la Web: www.lowdi.com

GARANTÍA Y CONDICIONES DE USO

- En la Web: www.lowdi.com/garantia

Recargar lowdi

BATERÍA BAJA

Cuándo la batería de Lowdi está baja, la señal luminosa LED parpadea y una alarma suena cada 30 segundos. Lowdi se apagará de forma automática 5 a 10 minutos después de la primera alarma.

RECARGA

Lowdi se carga gracias al cable USB suministrado con los accesorios. Cuándo se está cargando Lowdi, la señal luminosa se mantiene encendida hasta que la carga esté completa. Una carga completa puede tardar de 2 a 3 horas. Si conectas Lowdi a una fuente de energía mientras está funcionando, puede que automáticamente deje de emitir sonido. Para seguir usándolo, reinicia Lowdi pulsando primero el botón OFF y vuelve a encenderlo para reanudar la lectura.

Comandos audio

PAUSA / PLAY

Pulsar brevemente el botón de comando principal (4) para lanzar o parar la música.

AJUSTAR EL VOLUMEN

Se puede ajustar el volumen del sonido gracias a los comandos de volumen previstos a tal efecto(5).

ANTERIOR/ SIGUIENTE

Cuándo la música está tocando, mantener pulsar el botón Más (5) para pasar a la siguiente pista, o pulsar el botón Menos (5) para ir a la pista anterior.

Comandos adicionales teléfono

CONTESTAR UNA LLAMADA

Si lowdi está conectado a su teléfono, pulsar el botón de comando principal (4) para contestar una llamada entrante.

TERMINAR UNA LLAMADA

Para terminar una llamada, basta con pulsar en un clic el botón de comando principal (4). Una tonalidad le indicará que la función se ha completado.

RECHAZAR UNA LLAMADA

Mantener pulsado el botón de comando principal (4) durante 3 segundos para rechazar una llamada. Un sonido le indicará que la función se ha completado.

RELLAMADA

En modo pausa, pulsar el botón de comando principal (4) dos veces.

NUMERACIÓN VOCAL

En modo pausa, pulsar el botón de comando principal (4) durante 3 segundos.

TRANSFERIR UNA LLAMADA DEL ALTAVOZ AL TELÉFONO

Durante una llamada, mantener pulsado el botón de comando principal (4) durante 3 segundos hasta escuchar una tonalidad. La misma operación se puede repetir para transferir una llamada del teléfono al altavoz Bluetooth.

Notas importantes

- El modo emparejamiento puede tardar hasta 5 minutos para encontrar el aparato a conectar.
- Una vez emparejado, Lowdi se conectará de forma automática al encenderlo. Para emparejar otro aparato, desconectar primero el Bluetooth del aparato ya emparejado.
- Si se pierde la conexión al salir de la zona alcance del Bluetooth, Lowdi se reconecta de forma automática al volver en la zona de alcance hasta dentro de 10 minutos.

- Cada aparato Bluetooth es diferente. Gracias por comprobar el Manual de instrucciones para cada aparato específico.
- Si al conectar el Bluetooth se le pide el PIN o palabra clave, entrar 0000 y confirmar.
- Usar el cable AUDIO suministrado con los accesorios si no tiene la función Bluetooth en su aparato.
- Conectado a un ordenador vía puerto USB, Lowdi puede funcionar como altavoz USB en ciertos sistemas.
- En caso de problema de lectura, es muy fácil reiniciar el control interno de Lowdi. Asegúrate que Lowdi esté encendido, conéctalo con el cable USB y apaga Lowdi durante 2 segundos para luego volver a encenderlo.

Información batería

Lowdi funciona con batería recargable. Para una prestación óptima de la batería, use siempre el cable de recarga USB suministrado con los accesorios y desconecte rápidamente una vez completada la carga.

Evitar la exposición a temperaturas extremas ya que puede dañar la capacidad de la batería. La temperatura ideal es 15 °C y 26°C. Toda exposición a temperaturas extremas puede alterar el buen funcionamiento de la batería o dejarla fuera de servicio.

Si una batería que está cargada completamente no se usa, puede provocar una descarga completa a largo plazo.

Para el respeto del medio ambiente, nunca tirar una batería a la basura. Para su seguridad, no dañar la batería ni tirarla al fuego a riesgo de provocar una explosión.

Aunque la batería se puede cargar y descargar un gran número de veces, puede eventualmente llegar a agotarse con el tiempo. Siga los consejos del manual de instrucciones para mejorar y alargar la vida útil de la batería.