

**Altavoz portátil Bluetooth Obia
TLL161211
Manual de usuario**



Gracias por elegir Tellur!

Lea este manual detenidamente antes de utilizar el producto y manténgalo a mano para futuras consultas.

Atención! Los defectos causados por el uso inadecuado del producto no estarán cubiertos por la garantía.

Funciones del producto

1. Altavoz portátil Bluetooth 2.0CH, con diseño textil.
2. Grado de protección IPX5: resistencia al agua y gotas de lluvia. Perfecto para uso en exteriores, playa o piscina.
3. Bluetooth A2DP: reproduce música inalámbrica desde dispositivos Bluetooth como teléfonos, tabletas, computadoras portátiles, iPad, etc.

4. Botón "True Wireless Stereo": conecta dos altavoces Obia al mismo dispositivo de reproducción Bluetooth.
5. 10 metros de alcance de Bluetooth.
6. Reproducción de música USB (hasta 128 GB)
7. Radio FM.
8. Puerto AUX: para la conexión a PC, MID, TV y otros dispositivos de audio.
9. Batería de litio recargable incorporada (7.4V 3600mAh).
10. Mango

Especificaciones técnicas

Versión de Bluetooth: 4.2

Alcance: 10 m

Potencia nominal: 50 W

Conectividad: Bluetooth, AUX, USB

Audio: Estéreo

Autonomía: hasta 6 horas

Frecuencia de respuesta: 80Hz - 12KHz

Impedancia: 4Ω

Relación ruido / señal: 65DB

Tiempo de carga: 5 horas

Resistencia al agua: IPX5

Características: función TWS, radio FM, llamada manos libres

Batería: 3600 mAh

Puerto de carga: Micro USB (5V 2A)

Dimensiones: 366 x143 x188 mm

Peso: 2,54 kg

Color: negro

El paquete incluye: 1 x Altavoz Bluetooth portátil Obia, 1 x Cable Micro USB, 1 x Cable AUX de 3.5 mm, 1 x Manual de usuario

Dimensiones del embalaje: 393 x 169 x 209 mm

Peso de embalaje: 2,84 kg

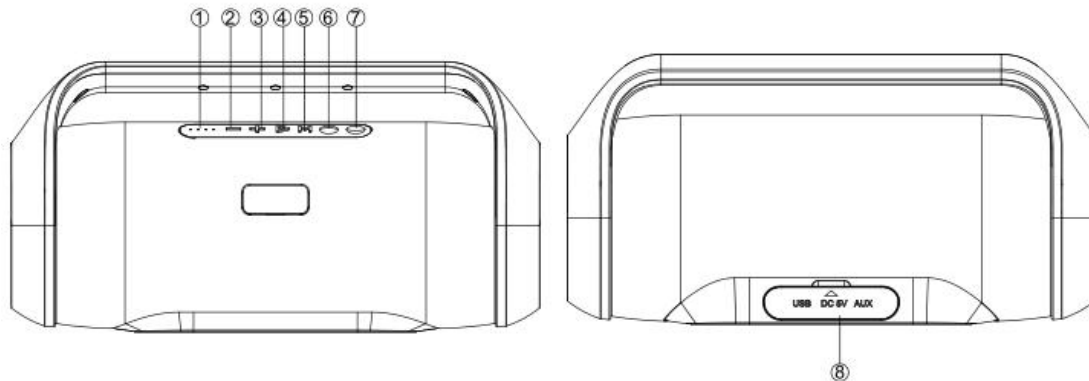
Accesorios

Cable de carga

Cable de audio

Manual de usuario

Diagrama del producto



1. Indicador de batería
2. Atrás / Volumen -
3. Adelante / Volumen +
4. **Reproducir / Pausa**
5. **Modo** (cambiar entre los modos de reproducción Bluetooth, USB, FM y AUX-IN)
6. Botón **TWS**
7. Botón de **Inicio / Apagado**
8. Puerto de memoria USB, puerto de recarga, puerto AUX-IN

Modo de reproducción Bluetooth

1. Encienda el altavoz: escuchará un sonido y el botón **Inicio** se iluminará en azul, parpadeando rápidamente.
2. El altavoz ingresará automáticamente al modo de conexión Bluetooth.
3. Active la función Bluetooth en su dispositivo (teléfono / tableta, etc.), busque "Tellur Obia" y conecte los dispositivos. El botón de **Inicio** se iluminará continuamente y escuchará un sonido de confirmación.
4. Presione el botón **Reproducir / Pausa** para encender / apagar la música.
5. Presione brevemente el botón **Adelante / Atrás** para cambiar a la canción siguiente / anterior.
6. Mantenga presionado el botón de **Adelante / Atrás** para ajustar el volumen.

7. Mantenga presionado el botón **Reproducir / Pausa** para activar el asistente de voz (Siri / Google).

Modo de reproducción de memoria USB

1. Encienda el altavoz.
2. Inserte una memoria USB en el puerto USB: el altavoz reproducirá automáticamente los archivos de audio almacenados.
3. Durante la reproducción, presione brevemente el botón **Adelante / Atrás** para cambiar la canción; mantenga presionado para ajustar el volumen.
4. Presione el botón **Reproducir / Pausa** para activar / desactivar la música.

Nota! En el modo de reproducción Bluetooth, inserte una memoria USB en el puerto y el altavoz cambiará automáticamente al modo de reproducción de memoria USB. Presione el botón **Modo** para cambiar los modos de reproducción.

Modo de radio FM

1. En el modo Radio FM, use el cable de audio del paquete como antena: inserte un extremo del cable en el puerto AUX del altavoz, dejando el segundo extremo del cable desconectado.
2. Encienda el altavoz y presione el botón **Modo** para seleccionar el modo Radio FM.
3. Presione brevemente el botón **Reproducir / Pausa** para buscar y almacenar estaciones FM automáticamente.
4. Presione brevemente el botón **Adelante / Atrás** para cambiar entre canales FM.

Función "True Wireless Stereo"

1. Encienda dos altavoces Obia idénticos, ambos en modo de conexión Bluetooth.
2. Presione brevemente el botón **TWS** en el altavoz 1: escuchará un sonido y el altavoz 1 comenzará a conectarse al altavoz 2. Una vez conectado con éxito, escuchará un sonido de confirmación y el botón **TWS** permanecerá encendido.
3. Conecte su teléfono / tableta con el altavoz 1 a través de Bluetooth, y la música se reproducirá a través de ambos altavoces al mismo tiempo.
4. Para desactivar el modo TWS, presione el botón **TWS**.
5. Una vez que se hayan conectado dos altavoces a través de TWS, se volverán a conectar automáticamente en el siguiente inicio (si ambos están dentro del rango de TWS).

Nota!

1. Los altavoces 1 y 2 deben estar conectados a través de TWS antes de realizar una conexión Bluetooth al reproductor de música.

2. En el modo TWS, con Bluetooth conectado, presionar prolongadamente el botón **TWS** deshabilitará tanto la conexión TWS como la conexión Bluetooth.

Modo AUX-IN

Para dispositivos de audio sin función Bluetooth, use el cable AUX incluido en el paquete para conectar el altavoz al dispositivo. Cuando se utiliza un dispositivo externo (PC, TV, etc.), todas las funciones se controlarán desde el dispositivo externo.

Observaciones

1. Al conectar el altavoz con un dispositivo móvil Bluetooth, aparecerá un icono de batería en la pantalla del dispositivo, que indica el nivel de batería del altavoz.
2. Presione el botón **Modo** para cambiar el modo de reproducción. El orden de los modos es: Bluetooth, memoria USB, radio FM y AUX-IN.
3. El altavoz se puede conectar a dos dispositivos móviles Bluetooth simultáneamente. Cuando el altavoz está conectado a un dispositivo móvil a través de Bluetooth, mantenga presionado el botón **TWS** para desconectar el segundo dispositivo.
4. El volumen predeterminado se establece en el 40% del volumen máximo.
5. En el modo Bluetooth, si tiene una llamada entrante, presione brevemente el botón **Reproducir / Pausa** para responder la llamada, o presione y mantenga presionada para rechazar la llamada. Durante la conversación, presione brevemente el botón **Reproducir / Pausa** para finalizar la llamada.
6. Apaga el altavoz cuando no esté en uso.

Recargar el altavoz

1. El cargador del altavoz no está incluido en el paquete. Use un cargador estándar de 5V / 1 ~ 2A para recargar el altavoz.
2. Apague el altavoz, inserte el cable de carga incluido en el paquete en el puerto de recarga del altavoz y conecte el otro extremo del cable a la PC o al cargador de 5V.
3. Un ciclo de carga completo dura hasta 5 horas.

Si escucha música mientras recarga el altavoz, ajuste el volumen a la mitad para permitir que el altavoz se recargue. Las canciones con graves potentes pueden requerir más energía de la que puede proporcionar el cargador.



ABN Systems International

- Str. Marinariilor, nr.29
Sector 1, Bucuresti, Romania
- 004.021.233.09.95
- office@tellur.com
office@abnsystems.ro
- www.tellur.com



Información sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos

Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos pueden contener sustancias peligrosas que tengan un impacto negativo en el medio ambiente y la salud humana, si no se recogen por separado.

Este producto cumple con la Directiva de la EU (2012/19 / UE) y está etiquetado con un símbolo de clasificación de residuos eléctricos y electrónicos (DEEE), representado gráficamente en la imagen.

Este icono indica que los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos no deben mezclarse con la basura doméstica y que son objeto de una recolección por separado.

Teniendo en cuenta las disposiciones de OUG 195/2005, relativas a la protección del medio ambiente y O.U.G. 5/2015 sobre residuos de equipos eléctricos y electrónicos, le recomendamos que tenga en cuenta lo siguiente:

- Los materiales y componentes utilizados en la construcción de este producto son materiales de alta calidad, que se pueden reutilizar y reciclar.
- No deseche el producto con la basura doméstica u otra basura al final de su vida útil.
- Transportarlo al centro de recogida para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos, donde será tomado de forma gratuita.
- Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener más información sobre estos centros de recogida, organizados por los operadores económicos autorizados para la recogida de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.