

Tellur Apollo - Sistema Bluetooth

Altavoz Bluetooth portátil

Manual de usuario

Contenido de la caja

Altavoz	Cable micro USB & AUX	Manual de usuario
		

Funcionalidad y características principales

Altavoz Bluetooth portátil

Compatible con todos los dispositivos con Bluetooth

Ranura para tarjeta microSD

Función AUX, compatibilidad MP3 / PC / teléfono inteligente

Botones: Vol + / Vol - / Siguiete canción / Pista anterior / Play / Pause / Mode / Conexión

Potencia de salida: 10 W * 2

Bluetooth V4.1

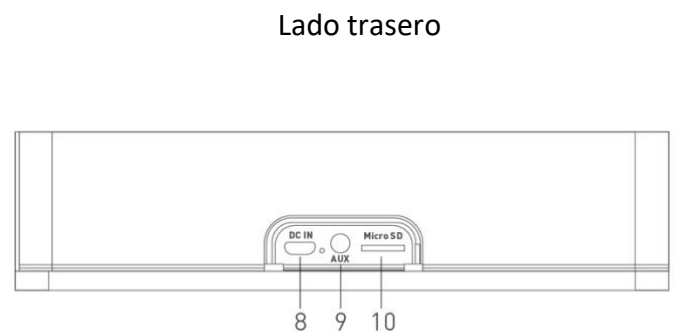
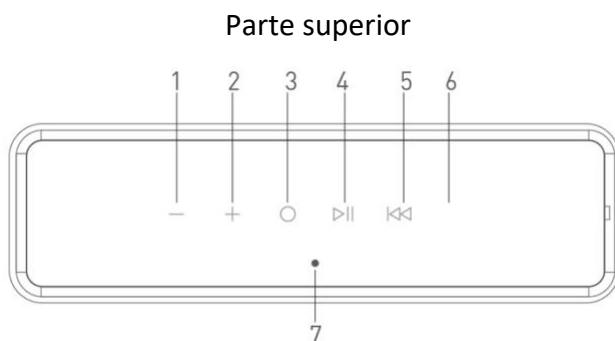
Compatibilidad: A2DP, AVRCP

Frecuencia: 80HZ-20KHZ

Rango: > 10m

Potencia de carga: DC 5V

Diagrama de producto



1. Botón de volumen " – "
2. Botón de volumen " + "
3. Botón conexión Bluetooth / Mode
4. Botón Power / Play / Pause
5. Botón Pista anterior
6. Botón Siguiente pista
7. Indicador LED
8. Puerto de carga micro USB
9. Puerto AUX 3.5mm
10. Ranura micro SD

Instrucciones de uso

Inicio/parada del altavoz

1. Mantenga presionado el botón de encendido (On, Power), para encenderlo o apagarlo.

Conectar con los dispositivos Bluetooth

Las instrucciones de conexión pueden variar según el dispositivo que esté utilizando. Para obtener información adicional de inicio de sesión, consulte el manual del usuario de su dispositivo.

1. Conectar

- a. Asegúrese de que su dispositivo no está a más de 1m de distancia del altavoz y el altavoz está encendido y configurado en modo Bluetooth.
- b. Si el altavoz no se ha conectado a ningún dispositivo móvil, entrará automáticamente en el modo de conexión. Si el altavoz se ha conectado previamente, pulse el botón de "Conexión" durante 3 segundos hasta que el altavoz entre en modo de conexión. Una vez introducido en el modo de conexión, el indicador LED de Bluetooth del sistema parpadeará.
- c. Acceda a la configuración de Bluetooth en su dispositivo y seleccione Buscar / Escanear dispositivos. Su dispositivo comenzará a buscar una señal de Bluetooth.
- d. El nombre "Tellur Apollo" aparecerá en la lista de dispositivos disponibles. Seleccione el nombre de inicio de sesión.
- e. Una vez que la conexión haya sido exitosa, el LED de Bluetooth permanecerá encendido.

2. Reconectar

- a. El altavoz se reconectará automáticamente al último dispositivo Bluetooth usado.
- b. Si la reconexión no se produce automáticamente, asegúrese de que su dispositivo se encuentre a 1 m del altavoz, acceda a su configuración de Bluetooth y seleccione el nombre del altavoz de la lista de dispositivos disponibles. Si el nombre del altavoz, no está en la lista, siga los pasos descritos anteriormente en la sección "Conectar".

Reproducción de audio

1. Asegúrese de que su dispositivo con Bluetooth esté conectado al altavoz.
2. Inicie la música en su dispositivo móvil o pulse el botón Play/Pause y la música se reproducirá a través del altavoz. Si el sonido es débil, empiece por aumentar el volumen del altavoz portátil y, a continuación, ajustar la configuración de volumen de su dispositivo.
3. La reproducción de audio se puede controlar directamente desde el altavoz:
 - a. Canción anterior: presione el botón " Botón Pista anterior"
 - b. Siguiente canción: presione el botón " Botón Siguiente pista"
 - c. Aumentar volumen: pulsación larga del botón "+"
 - d. Disminuir volumen: pulsación larga del botón "-"
 - e. Ajuste de reproducción/pausa: Pulse brevemente el botón "Play/Pause"

Función AUX

1. Inicia el altavoz.
2. Conecte el altavoz a una fuente de reproducción de audio como MP3 / Smartphone a través del cable auxiliar 3.5mm.
3. El altavoz entrará en el modo AUX y emitirá el contenido de audio de la fuente a través del cable auxiliar. Si el altavoz no entra automáticamente en el modo AUX, presione el botón "Mode" para seleccionarlo.

Reproducción de audio a través de una tarjeta microSD

1. Inicia el altavoz.
2. Inserte la tarjeta microSD en la ranura micro SD y el altavoz reproducirá el audio existente en la tarjeta Micro SD. Si el altavoz no ingresa automáticamente en modo micro SD, presione el botón Modo para seleccionarlo.

Cargar el altavoz portátil

Inserte el puerto Micro USB del cable en la ranura de carga Micro en la parte posterior del altavoz portátil, y el puerto USB en el adaptador de enchufe de PC / USB / cualquier dispositivo de carga USB (5V). Durante la carga, el LED de carga se encenderá en rojo. Una vez que el altavoz esté completamente cargado, el LED se apagará.

Lea atentamente y conserve este manual


ADVERTENCIA: Cualquier cambio traído a este equipo, que no ha sido expresamente aprobado, puede conducir a la incapacidad de utilizar el equipo.

Para ayuda o preguntas sobre este equipo, comuníquese con su distribuidor o departamento de "Service". No interfieras con el equipo tú mismo.



Información sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos - Apéndice del manual del usuario

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

Este icono indica que los DEEE 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 OUG 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 DEEE.