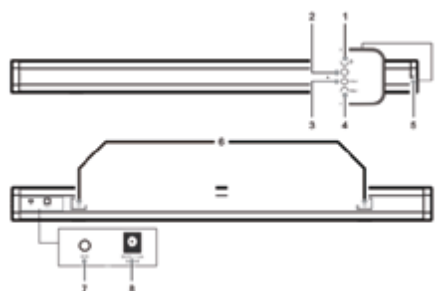


Altavoz Bluetooth Kali SoundBar

TLL161151

Manual de usuario



La unidad principal

1. Botón de espera / fuente
2. Botón de reproducción / pausa
3. Botón VOL +: siguiente canción / VOLUMEN +
4. Botón VOL -: canción anterior / VOLUMEN -
5. Sensor de infrarrojos
6. Agujeros para montaje en la pared.
7. AUX
8. DC 15V 2A

Control remoto

Mod standby/Buton Pornire/Oprire	Modo de espera / botón de inicio / parada
Buton Redare/Pauza (Bluetooth)	Botón Reproducir / Pausa (Bluetooth)
Melodia anterioara (Bluetooth)	Canción anterior (Bluetooth)
Deconecteaza dispozitivul (Bluetooth)	Desconecte el dispositivo (Bluetooth)
Apasa pentru a descreste volumul	Presione para bajar el volumen
Apasa pentru a schimba intre modurile Bluetooth si AUX	Presione para cambiar entre los modos Bluetooth y AUX
Melodia urmatoare (Bluetooth)	Siguiente canción (Bluetooth)

Apasa in mod repetat pentru a seta diferite moduri EQ	Presione repetidamente para configurar diferentes modos de ecualización
Apasa pentru a inchide sonorul	Presione para apagar el sonido
Apasa pentru a creste volumul	Presione para subir el volumen.

Nota:

- El botón UNPAIR funciona solo si el sistema está conectado a un dispositivo Bluetooth.
- Los botones de pausa / reproducción solo funcionan en modo Bluetooth.
- Los botones de melodía anterior / siguiente solo funcionan en modo Bluetooth.

Encendido / Apagado / Configurar Bluetooth:

Coloque el altavoz cerca de su dispositivo Bluetooth.

Mantenga presionado el botón Inicio. Escuchará una notificación de sonido y el LED parpadeará en azul para indicar el modo "Conectar".



Desde su dispositivo (teléfono inteligente / tableta), seleccione el nombre "Tellur Kali" de la lista de dispositivos Bluetooth disponibles.

Escuchará una notificación de sonido y el LED se iluminará en azul, con un parpadeo bajo, lo que indica una conexión exitosa.


Mantenga presionado el botón Inicio para cerrar el altavoz.

Operaciones básicas

1. Modo de espera - Inicio

Mantenga presionado el botón  del altavoz o presione brevemente el botón  del control remoto para encender / apagar el sistema.

2. Seleccione una fuente de reproducción.

Presione brevemente el botón  en el altavoz o presione el botón MOD en el control remoto para cambiar los modos de reproducción: Bluetooth o AUX

Al seleccionar el modo Bluetooth, si el sistema devuelve el mensaje "Insertar contraseña", ingrese la contraseña "0000".

Presione el botón UNPAIR en el control remoto para desconectar un dispositivo Bluetooth del altavoz.

3. Reproducir / Pausa

Durante la reproducción de Bluetooth, presione el botón Pausa / Reproducir en el altavoz o el control remoto para pausar la reproducción de audio; Presione el botón nuevamente para reiniciar la reproducción.

4. Pista anterior / siguiente

Presione brevemente el botón Vol + / Vol- en el altavoz o en el control remoto para cambiar a la pista Siguiente / Anterior.

5. Ajuste el volumen

Mantenga presionado el botón Vol + / Vol- en el altavoz o el control remoto para ajustar el volumen. Presione el botón MUTE en el control remoto para apagar el sonido.

Especificaciones:

- Tipo de altavoz: 2.0
- Versión BT: 4.2
- Rango de acción: 10 metros.
- Control remoto: sí
- Potencia nominal: 24 W RMS (12 W x 2)
- Frecuencia de respuesta: 150Hz - 18KHz
- Dimensiones del altavoz: 2 "x 2
- Impedancia: 4
- Relación señal / ruido: 70dB
- Fuente de alimentación: CA 220V-240V - 50 / 60Hz a CC 15V - 2A
- Dimensiones: 78 cm x 60 cm x 61 cm
- Peso: 1050 gramos.
- El paquete incluye: barra de sonido Kali, fuente de alimentación AC / DC, cable de audio AUX de 3.5 mm, control remoto, 2 x Pilas AAA


Medidas de seguridad:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar el producto.
2. No utilice el producto en un avión u hospital.
3. Para reducir el riesgo de lesiones, se requiere una estrecha supervisión cuando se usa el producto cerca de niños.
4. No exponga el dispositivo a la humedad.
5. No utilice el dispositivo si está dañado o modificado. Las baterías dañadas o modificadas pueden tener un comportamiento impredecible, lo que puede provocar un posible incendio, explosión o riesgo de lesiones.
6. No desmonte el dispositivo. Para servicio o reparaciones, llame a un servicio autorizado. El montaje incorrecto del dispositivo puede provocar incendios o lesiones.
7. No exponga el dispositivo al fuego ni a temperaturas excesivas. La exposición al fuego o a temperaturas superiores a 100 ° C puede provocar una explosión.
8. Realiza las operaciones de servicio solo a operadores autorizados. Esto garantizará el mantenimiento de la seguridad en el uso del producto.



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 deseches 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.

Declaración de conformidad

Nosotros, ANB SYSTEMS INTERNATIONAL S.R.L., Bucarest, Sector 1, calle Marinariilor, no. 31, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto:

Descripción del producto: **Altavoz Bluetooth Kali SoundBar**

Marca: Tellur

Código de producto: TLL161151

No pone en peligro la vida, la salud, la seguridad en el trabajo, no tiene un impacto negativo en el medio ambiente y cumple con las normas establecidas en la declaración de conformidad del fabricante.

El producto cumple con las siguientes normas y / u otros documentos normativos:

RED – 2014/53/EU

Normas aplicadas:

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1:2017

ETSI EN 301 489-17 V3.1.1:2017

ETSI EN 300 328 V2.1.1:2016

EN 62479:2010

EMC – 2014/30/EU

Normas aplicadas:

EN 55032:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 55020:2007+A11:2011+A12:2016

LVD – 2014/35/EU – EN 60065:2014

RoHS – 2011/65/EU

El producto tiene la marca CE, aplicada en 2018.

Nombre: George Barbu

Función: Gerente general

Lugar: Bucarest

Fecha: 07-12-2018