

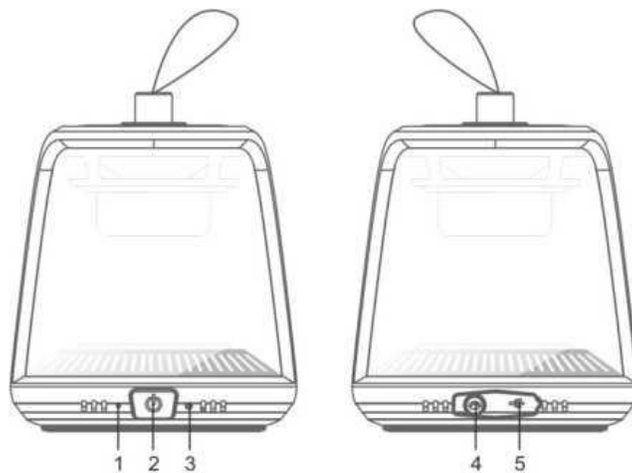
TELLUR MITHRA

TLL161121

MANUAL DE INSTRUCCIONES

TWS Bluetooth Speaker

## A. Descripción del producto



1. El **micrófono** proporciona la función de manos libres para responder llamadas telefónicas.
2.  Por presionando y sosteniendo el botón  durante 2 segundos usted abrirá al altavoz, que automáticamente entrará en el modo Bluetooth. En este momento, el LED se iluminará en color azul, parpadeará y reproducirá el sonido: "Bluetooth device is ready to pair". Después de conectar con otro dispositivo, el LED Bluetooth permanecerá encendido en color azul. Para contestar una llamada, presione brevemente el botón y para cerrar la llamada es necesario presionar brevemente el mismo botón.
3. **Indicador** de estado de la batería
4. **Botón de luz ambiental:** Presione brevemente este botón para cerrar o abrir la luz ambiental. La función **TWS** (True Wireless Stereo): Para conectar dos altavoces Mithra a través de Bluetooth, debe presionar largo, el botón de luz ambiental al mismo tiempo.
5. **DC 5V:** Fuente de alimentación

## B. Conectividad

1. DC 5V: Fuente de alimentación
2. Batería de polímero de litio 800mAh
3. Potencia de salida 5W

## C. Carga de la batería

Estado de carga de la batería: La luz LED se encenderá en rojo cuando el altavoz esté conectado a una fuente de alimentación y se apagará cuando la batería esté completamente cargada.



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

Este icono indica que los RAEE 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 RAEE.

ABN Systems International  
Calle Marinariilor, No. 29  
Sector 1, Bucarest, Romania  
004 021 233 09 95

[office@tellur.com](mailto:office@tellur.com)  
[office@abnsystems.ro](mailto:office@abnsystems.ro)  
[www.tellur.com](http://www.tellur.com)