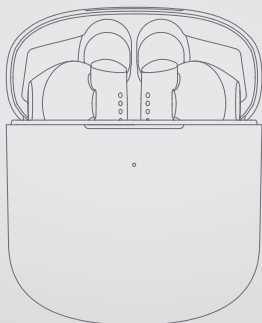




# Auriculares estéreo inalámbricos Aura True



TLL511421  
Manual del usuario

A silhouette of a city skyline with various skyscrapers of different heights and shapes, some with small lights or windows indicated.

**INTO YOUR FUTURE**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Versión bluetooth: 5.0 BLE

Alcance: 10m

Audio: True Wireless Stereo

Perfiles admitidos: HSP, HFP, A2DP, AVRCP

Tecnología ENC: CVC 8.0 con 2 Micrófonos

Códecs de audio compatibles: SBC, AAC

Tamaño del altavoz: 13 mm

Responde en la frecuencia: 20Hz - 20KHz

Impedancia del altavoz: 30Ω +-15%

Sensibilidad del altavoz: 98dB (3dB) @ 1 KHz,126mV

Potencia del altavoz: 3mW

Sensibilidad del micrófono: 38dB ±3dB

SNR: 60dB

THD: menos que 2% 94dB SPL @1kHz

Impedancia: 200Ω

Resistencia al agua y sudoración: IPX4 Auriculares, IPX3 Caja de carga

Características principales: Controles táctiles, Conmutación

inteligente entre auriculares, Detección automática de uso, Ventana

de inicio de sesión automático, Arranque automático al abrir la

cubierta de la caja, Carga inalámbrica Qi

Nombre de la aplicación: Tellur Audio, disponible en Appstore y

Google Play

Funciones disponibles en la aplicación: Configuración de ecualización

(EQ), Cambiar funciones de doble / triple clic, Habilitar/Deshabilitar la

detección de uso y el modo de juego, Encuentra tus auriculares,

Actualización de firmware, Cambiar el nombre de Bluetooth, Estado

de la batería de cada auricular.

Tiempo de reproducción de música: Hasta 4 horas y 20 horas junto

con la caja de carga

Tiempo en espera: 100 horas con caja de carga, 20 horas sin caja

Tiempo de carga: Aproximadamente 1,5 horas

Capacidad de la batería: 300mAh/3.7V (caja de carga)

30mAh /3.7V (auriculares)

Enchufe de carga: Tipo-C + compatible con la carga inalámbrica Qi

Nombre de la conexión Bluetooth: Tellur Aura

Dimensiones de los auriculares: 41 x 21 x 18 mm

Dimensiones de la caja de carga: 56 x 52 x 20 mm

Peso: 4g

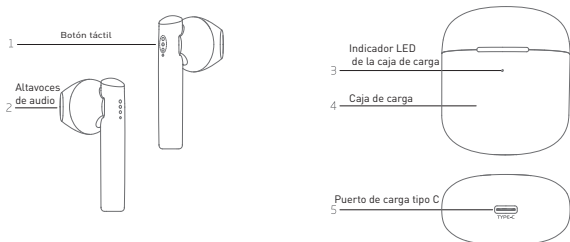
Peso de la caja de carga: 35g

Color: Alb

El paquete incluye: 1 x Auriculares Aura True Wireless /1 x Caja de

carga/1 x Cable USB-Tipo-C/1 x Manual del usuario

# DIAGRAMA DE PRODUCTO



## Instalar la aplicación Tellur Audio

Descargue la aplicación Tellur Audio disponible para sistemas operativos iOS y Android.

Escanee el código QR para descargar la aplicación Tellur Audio.



iOS



Android



Download App [iOS & Android]

## FUNCIONES DEL PRODUCTO

### Compatibilidad con la aplicación Tellur Audio

Usando la aplicación Tellur Audio (disponible en Google Play y Appstore), los auriculares Aura se pueden personalizar para una mejor experiencia de usuario.

### Encuentra tus auriculares (Find my earphones)

Usando la aplicación Tellur Audio, en caso de que se pierdan los auriculares, se puede usar la función "Buscar mis auriculares". Esto conserva la última ubicación GPS conocida antes de la desconexión.

### Conexión automática

Una vez conectados, los auriculares Aura se vuelven a conectar automáticamente a su teléfono simplemente abriendo la caja de recarga.

### Detección de uso (Wearing detection)

Los sensores infrarrojos incorporados detectan cuando se usan auriculares. Puede sacarse un auricular del oído para dejar de reproducir música y volver a colocarlo en el oído para continuar escuchando música.

### Control táctil

El sensor de aceleración triaxial incorporado permite el uso de

controles táctiles para controlar la música y las llamadas manos libres.

### **Tecnología de cancelación de ruido ambiental (ENC)**

Cada auricular está equipado con tecnología ENC que filtra el ruido ambiental al hacer llamadas manos libres (especialmente en lugares ruidosos como cafés, restaurantes, en la calle o en espacios de oficina abiertos).

### **Conmutación inteligente (Intelligent switch)**

El chipset Bluetooth integrado permite el cambio automático entre los auriculares, la principal y la auxiliar. Esta opción le permite usar solo uno de los dos auriculares para duplicar su tiempo de uso.

### **Carga inalámbrica Qi**

La caja de carga de los auriculares Aura también se puede cargar utilizando cargadores que utilizan la tecnología inalámbrica Qi.

### **Sonido impresionante**

Equipados con controladores dinámicos superiores y ecualización de audio bien equilibrada, los auriculares Aura ofrecen un sonido impresionante y claro con agudos naturales y graves potentes y profundos.

### **Poner en marcha los auriculares**

Mientras mantienes los auriculares dentro, abre la caja de recarga y se encenderán automáticamente.

¡Nota! Antes de usar los auriculares por primera vez, asegúrate de que se hayan cargado durante más de 10 minutos (en la caja de recarga).

### **Conexión, desconexión y configuración de la aplicación**

#### **1. Conexión**

Cuando los auriculares están en la caja de recarga, ábrela y el LED azul comienza a parpadear.

a. Encienda la función Bluetooth de su teléfono, busque la lista de dispositivos "Tellur Aura" y conéctelos.

b. Con la aplicación Tellur Audio, seleccione Tellur Aura en la lista de dispositivos.

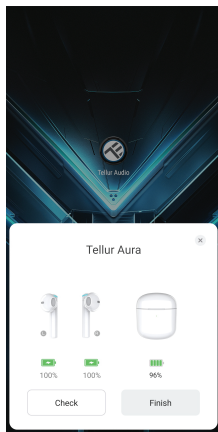
#### **2. Reconexión automática**

Una vez conectados, los auriculares Aura se vuelven a conectar automáticamente a su teléfono simplemente abriendo la caja de recarga (si ambos dispositivos están dentro del alcance de bluetooth). Aparecerá automáticamente una ventana de bienvenida si la aplicación Tellur Audio está en uso.



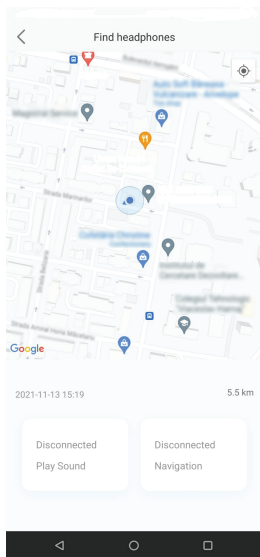
### 3. Desconexión

Los auriculares se desconectarán automáticamente del teléfono cuando cierres la caja de carga (con los auriculares dentro).



### 4. Desconexión automática fuera del rango bluetooth

Cuando los auriculares y el teléfono estén fuera del alcance del Bluetooth (10 metros), los auriculares se desconectarán automáticamente de su teléfono. Si regresan dentro del alcance de BT, en 3 minutos, los auriculares se volverán a conectar automáticamente. Si se pierden los auriculares, la función Buscar auriculares de Tellur Audio recordará la última ubicación de los auriculares y se puede activar, \* navegar a esa ubicación (\* disponible solo para sistemas operativos Android) o sonidos de alarma de auriculares para una localización rápida.



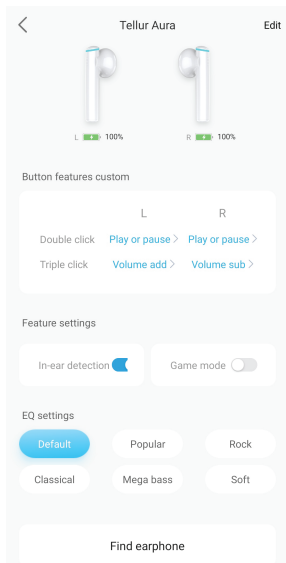
## 5. Conecta otro teléfono

Si desea conectar sus auriculares a otro teléfono, siga los pasos descritos en la sección anterior: "1. Conexión". Los auriculares no se pueden conectar a dos teléfonos simultáneamente.

### Consejos:

1. Si la reconexión automática falla, le pedimos que restaure manualmente la conexión Bluetooth o vuelva a colocar los auriculares en la caja de recarga durante más de 15 segundos y luego abra la caja: los auriculares deben volver a conectarse automáticamente.
2. Gracias a las características de los auriculares bluetooth, las ondas electromagnéticas en su área podrían interferir con esta conexión Bluetooth, desconectando los auriculares o apagando su sonido.

## 6. FUNCIONES DISPONIBLES PARA AURA EN LA APLICACIÓN TELLUR AUDIO



1. Compruebe el nivel de batería de cada auricular
2. Elija funciones de doble clic y triple clic para cada auricular (un clic no está disponible para Aura)
3. Detección de uso – ON/OFF
4. Modo de juego (baja latencia) – ON/OFF
5. Configuración EQ
6. Buscar auriculares (Find earphone)
7. Cambiar o editar el nombre del producto

## **Funciones predeterminadas en la configuración del botón táctil:**

Responda la llamada / Finalice la llamada / Encienda la música / Apague la música - Haga doble clic en el botón de cualquiera de los 2 auriculares.

Rechazar llamada: Mantenga presionado el botón del auricular derecha o izquierda, durante 2 segundos.

Canción anterior – Triple clic en el botón del auricular izquierda.

Siguiente canción – Triple clic en el botón del auricular derecha.

Activar asistente de voz – Haga clic 4 veces en cualquiera de los 2 auriculares

Subir y bajar volumen - disponible usando la aplicación Tellur Audio.

## **7. Volver a la configuración de fábrica**

a. Con los auriculares encendidos y no conectados a un teléfono, haga clic 6 veces en el botón táctil, el LED se iluminará en azul.

b. El auricular se apagará después de una señal de parpadeo LED de 5 veces.

c. Coloque los auriculares en la caja de carga, cierre y abra su tapa. Los auriculares volverán a la configuración de fábrica.

## **8. Carga**

Cuando los auriculares están conectados al teléfono, la duración de la batería de los auriculares se mostrará en la barra de estado del teléfono (esta función es compatible con el 80% de los teléfonos en el mercado).

a. Carga de auriculares – Luz azul. Cuando los auriculares están completamente cargados, la luz de la caja se apagará.

b. Carga de la caja de carga – Luz naranja. Cuando esté completamente cargada, la luz se apagará.

## **9. Preguntas frecuentes**

Los auriculares no se pueden buscar, o se desconecta cuando se usa.

1. Asegúrate de que no estén fuera del alcance de bluetooth.

2. Comprueba el nivel de batería de los auriculares, pero también para la caja de recarga.

3. Coloque los auriculares en la caja de recarga, cierre la caja y ábrala después de 15 segundos: los auriculares se conectarán automáticamente a su teléfono.

## **Sonido distorsionado**

1. Cambia el lugar, donde se encuentra tu teléfono o auriculares, para evitar cualquier interferencia que pueda producir una pared o tu cuerpo.

2. Coloque sus auriculares en la caja de recarga, cierre la tapa y ábrala después de 15 segundos: los auriculares se volverán a conectar automáticamente con su teléfono.

3. Si estos pasos no resolvieron el problema, aplique el procedimiento de reversión a la configuración de fábrica.

Consejos:

Tomando en cuenta de las características de los auriculares bluetooth Aura, las ondas electromagnéticas en su área podrían interferir con la conexión, desconectando los auriculares o apagando su sonido. Le pedimos que evite el uso de auriculares en tales entornos.

### **El control táctil no funciona**

Para evitar toques accidentales, el control táctil está disponible 3 segundos después de colocar los auriculares en los oídos.

Diferentes teléfonos se comportarán de manera diferente, dependiendo del diseño lógico de su sistema. Todos los teléfonos emitirán sonido a través de los auriculares, si respondió a la llamada tocando los auriculares. Sin embargo, si respondió una llamada utilizando los comandos en el teléfono, algunos teléfonos emitirán el sonido a través de los altavoces del teléfono debido a un procesamiento lógico diferente.

### **10. Advertencias**

1. No limpie los auriculares con materiales abrasivos o sustancias corrosivas.

2. No exponga el producto a temperaturas extremas o fuentes de fuego.

3. No exponga el producto a los rayos del sol durante largos períodos de tiempo.

4. No intente desmontar los auriculares.

5. No utilice el producto en condiciones de lluvia intensa o en ambientes con humedad muy alta.

6. Si no usa sus auriculares durante un largo período de tiempo, guárdelos en un ambiente seco y cárguelos al menos una vez al mes para mantener la calidad de la batería.

7. Manténgalos alejados de temperaturas extremas y el polvo.

## 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 O.U.G 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 residuos de equipos eléctricos y electrónicos.