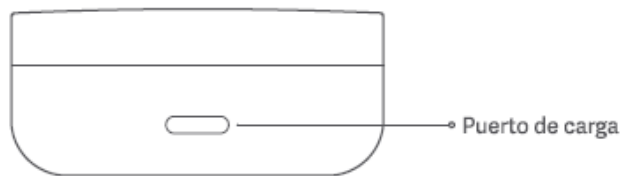
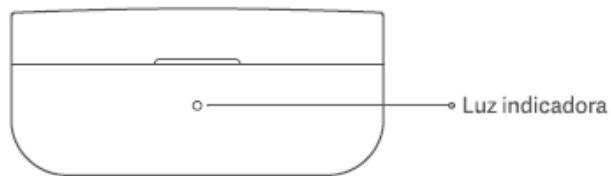


# Manual de usuario de Mi True Wireless Earphones 2 Basic

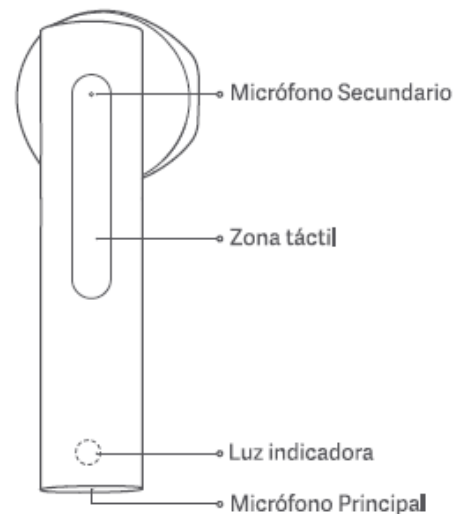


Lea detenidamente este manual antes de usar el producto y consérvelo para futuras consultas.

## Descripción general del producto



Estuche de carga



Auriculares

Las ilustraciones de producto, accesorios e interfaz de usuario en el manual de usuario son solo como referencia. El producto y las funciones actuales pueden variar debido a mejoras en el producto.

## Instrucciones

### Carga

#### ● Carga de los auriculares

Cuando los auriculares son colocados en el estuche de carga, estos comenzarán a cargarse automáticamente.

#### ● Carga del estuche de carga

El indicador del estuche de carga es de color blanco durante la carga, y se apaga una vez que está completamente cargado.

### Comprobación del nivel de batería

#### ● Comprobación del nivel de batería de los auriculares

Una vez conectados los cascos a un móvil, puede comprobar la batería de éstos en la barra de estado del móvil.

**Nota:** La barra de estado del móvil siempre muestra el nivel de batería del casco con menos nivel de batería. Esta característica no es compatible con algunos móviles.

#### ● Comprobación del nivel de batería del estuche de carga

Abra la tapa del estuche de carga o coloque los auriculares en el estuche de carga:

- ① Cuando la luz indicadora del estuche de carga permanece iluminada durante 5 segundos, significa que el nivel de batería es suficiente.
- ② El indicador del estuche de carga parpadeará en color blanco, indica que el nivel de la batería del estuche de carga está bajo. Por favor, recárguelo inmediatamente.

#### ● Comprobar el nivel de batería a través de un móvil Mi

Una vez enlazado con éxito con un móvil, coloque los cascos en la carcasa de carga y cierre la tapa. Asegúrese de que la función de Bluetooth esté activada en su móvil Mi. Sujete su teléfono cerca de la carcasa de carga, después abra la tapa de la carcasa. Aparecerá una notificación en el móvil, después podrá comprobar el nivel de batería en los cascos y en la carcasa de carga.

**Nota:** Al comprobar el nivel de batería en su teléfono, por favor, actualice su móviles Mi a la última versión estable. Por el momento esta característica solo está disponible en algunos móviles Mi.

### Encender

Cuando se abre el estuche de carga los auriculares se encenderán automáticamente.

**Nota:** Cuando use los auriculares por primera vez, colóquelos en el

estuche de carga y cierre la tapa para activarlos.

### Modo Reposo

Coloque los cascos de nuevo en la carcasa de carga y cierre la tapa, los cascos se desconectarán y entrarán en modo reposo automáticamente.

### Colocación

Saque los auriculares del estuche de carga e insértelos en sus oídos siguiendo las marcas de izquierdo (L) y derecho (R).

**Nota:** después de utilizar los auriculares, colóquelos de nuevo en el estuche de carga. Esto aumentará su vida útil y le ayudará a evitar que se pierdan o que los coloque en un lugar equivocado.

## Conexión

#### ● Conexión de los auriculares a un dispositivo nuevo

- ① Coloque los auriculares en el estuche de carga, mantenga pulsada la zona táctil de cualquiera de los auriculares durante 3 segundos. El indicador de los auriculares parpadea en color blanco y los auriculares están esperando para conectarse.
- ② Habilite el Bluetooth del dispositivo, entonces localice y enlázelo con "Mi TW Earphones 2 Basic". De solicitarsete una contraseña, introduce "0000".

#### ● Conectar los auriculares a un móvil Mi

Coloque los cascos en la carcasa de carga y cierre la tapa. Asegúrese de que la función de Bluetooth esté activada en su móvil Mi. Sujete su teléfono cerca de la carcasa de carga, después abra la tapa de la carcasa. Siga las instrucciones en la pantalla del teléfono para conectar los cascos.

**Nota:** La característica de conexión rápida sólo es compatible con algunos móviles Mi, por favor, actualice su móvil Mi a la última versión estable.

#### ● Conexión interrumpida

Cuando el dispositivo esté fuera del alcance inalámbrico de los auriculares o su función Bluetooth esté desactivada, los auriculares entrarán automáticamente en el modo de espera de conexión. Si los auriculares no se conectan a ningún dispositivo en cinco minutos, entrarán en el modo de espera.

#### ● Conexión automática

Cuando los auriculares estén en el estuche de carga, al abrir la tapa del estuche de carga se conectarán automáticamente al último dispositivo Bluetooth utilizado. Si los auriculares no se conectan a ningún dispositivo en cinco minutos, entrarán en el modo de suspensión.

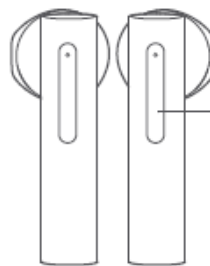
**Nota:** si los auriculares no pueden conectarse automáticamente a un dispositivo, usted tendrá que conectar manualmente los auriculares al dispositivo deseado a través de la configuración Bluetooth del dispositivo.

Debido a las características de conexión de la señal Bluetooth, en entornos densos con interferencias de señales electromagnéticas de 2,4 GHz, es posible que se produzcan desconexiones ocasionales o que no haya sonido.

#### Eliminación del historial de conexión

- ① Coloque el auricular izquierdo y el derecho en el estuche de carga.
- ② Mantenga pulsadas simultáneamente las zonas táctiles del auricular izquierdo y del auricular derecho durante siete segundos, y luego suéltelas una vez que los indicadores de los auriculares se iluminen en color dentro blanco.
- ③ Los auriculares se han restablecido y el historial de conexión se ha borrado. Los indicadores de los auriculares parpadean en color blanco y los auriculares están esperando para conectarse.

## Resumen de las funciones



#### ● Llamadas entrantes

Golpee suavemente cualquiera de los cascos dos veces: Responder/terminar llamadas

#### ● Música y asistente de voz

Cuando esté utilizando ambos auriculares:

Golpee suavemente el casco derecho (R) dos veces: Reproducir/pausar música

Golpee suavemente el casco izquierdo (L) dos veces: Acceder al asistente de voz

Retirar un casco: Pausar la música

Cuando esté utilizando un auricular:

Golpee suavemente el casco dos veces: Reproducir/pausar música

#### Notas

- ① La función del asistente de voz solo podrá utilizarse si su dispositivo es compatible con ella, y esta función necesita ser permitida en el dispositivo.
- ② Cuando solo utilice el auricular izquierdo, coloque el auricular derecho en el estuche de carga y cierre la tapa.

## Especificaciones

Modelo: TWSEJ08WM

Peso neto: 48 g

Puerto de Carga: Tipo-C

Impedancia: 32 Ω

Entrada: 5 V=1 A

Conexión inalámbrica: Bluetooth 5.0

Perfiles Bluetooth: BLE/HFP/HSP/A2DP/AVRCP

Códecs de audio compatible: SBC/AAC

Rango inalámbrico: 10 m (en un espacio abierto sin obstáculos)

Tiempo de carga: Aprox. 1.5 h

Duración de la batería de los auriculares (por sí solos): Aprox. 5 h

Duración total de la batería (con carcasa de carga): Aprox. 20 h

Frecuencia de operación Bluetooth: 2402-2480 MHz

Potencia Máxima de Transmisión BT: 10 dBm (Información para la UE)

Potencia Máxima de Transmisión BLE: 10 dBm (Información para la UE)

## Información sobre RAEE



Todos los productos que llevan este símbolo son residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE según la directiva 2012/19/UE) que no deben mezclarse con residuos domésticos sin clasificar. En su lugar, debe proteger la salud humana y el medio ambiente entregando sus equipos de desecho a un punto de recogida para el reciclaje de residuos de equipos eléctricos y

electrónicos, designado por el gobierno o las autoridades locales. La eliminación y el reciclado correctos ayudarán a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. Póngase en contacto con el instalador o con las autoridades locales para obtener más información sobre la ubicación y las condiciones de dichos puntos de recogida.



Por la presente, Tiinlab declara que el tipo de equipo radioeléctrico TWSEJ08WM cumple con la Directiva 2014/53/UE. Encontrará el texto completo de la declaración de conformidad de la UE en esta dirección de Internet:  
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

## Precaución de seguridad

- No exponga la batería ni los paquetes de batería a un calor excesivo, como la luz solar, el fuego o similares.
- El reemplazo de la batería por una de tipo incorrecto podría saltarse las medidas de seguridad (Provocando riesgo de incendio, explosión, fuga de electrolitos corrosivos, etc.).
- Tirar la batería al fuego o un horno encendido, o aplastarla mecánicamente o cortarla, puede resultar en una explosión.
- Dejar la batería en un entorno de temperaturas extremadamente altas puede resultar en una explosión o en la fuga de líquidos o gases inflamables.

- Una batería sometida a una presión de aire extremadamente baja podría resultar en una explosión o en la fuga de líquidos o gases inflamables.
- Riesgo de explosión si la batería se reemplaza por otra de tipo incorrecto.
- Deseche las baterías usadas de acuerdo con las instrucciones.
- La temperatura máxima de funcionamiento del producto son 40°C.



Para prevenir posibles daños auditivos, no utilice altos volúmenes durante periodos prolongados.



El símbolo indica el voltaje de corriente continua.

La palabra Bluetooth® y sus logotipos son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de tales marcas por parte de Xiaomi Inc. se realiza bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales son los de sus respectivos propietarios.

Fabricado para: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Fabricado por: Tianlab Acoustic Technology Limited  
(una empresa Mi Ecosystem)  
Dirección: Tianliao Building 1403, Tianliao Industrial Area A, Taoyuan Street, Nanshan District, Shenzhen 518055, China  
Para obtener más información, visite la página web [www.mi.com](http://www.mi.com).