



GAMMA

Auriculares internos

TLL162301

TLL162311

TLL162321

TLL162331

TLL162341

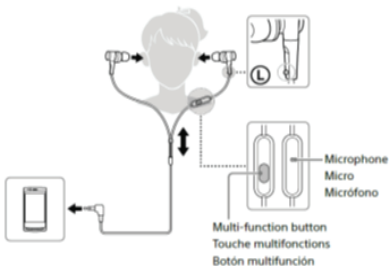
A dark blue silhouette of a city skyline with various skyscrapers of different heights and shapes, positioned at the bottom of the page.

INTO YOUR FUTURE

Especificaciones técnicas

- Micrófono: sí
- Tecnología: intraorales, con cable
- Conexión: Jack 3,5 mm
- Impedancia: $16\Omega \pm 15\%$
- Frecuencia: 20 Hz - 20 KHz
- Sensibilidad: 93 dB \pm 3dB
- Longitud del cable: 1,2 m
- Peso: 10,9 g

Cómo utilizar



Productos compatibles

Utilice este dispositivo con teléfonos inteligentes.

Quitar los auriculares

Después de usar, quítese los auriculares lentamente.

Nota

Los auriculares están diseñados para ajustarse perfectamente a sus oídos. Si los auriculares se presionan con fuerza mientras están en uso o se quitan demasiado rápido, pueden causar lesiones.

Precauciones

El volumen alto puede afectar su audición. Por seguridad vial, no lo utilice mientras conduce o va en bicicleta.

Instale los auriculares firmemente. Si un auricular se desprende accidentalmente y se deja en su oído, puede causarle lesiones. Mantenga limpios los auriculares. Para limpiar los auriculares, lávelos con una solución de detergente suave.

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, 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 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