

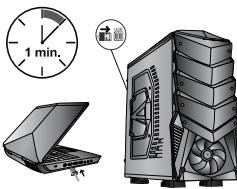


Manual de usuario

Estimado cliente, gracias por adquirir nuestro auricular Kolke.  
Sírvese de leer este manual de instrucciones detenidamente antes de realizar las conexiones y utilizar el producto.  
Guárdelo en un lugar seguro para futuros usos.

Especificaciones:

- Potencia máxima: 30W.
- Potencia nominal: 5V.
- Impedancia: 16 ohmios  $\pm$  15%.
- Sensibilidad: 105  $\pm$  3db.
- Sensibilidad del micrófono: -35  $\pm$  2db.
- Longitud del cable: 2,0m.
- Driver: 50 mm.
- Control de voz ajustable.
- Micrófono con LED independiente.



IMPORTANTE:

- Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden variar con respecto al producto real.
- Este manual está diseñado a modo referencial. Debido a las continuas mejoras, las características y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso.

MANTENIMIENTO

El producto no necesita mantenimiento siempre que se respeten y se lleven a cabo las situaciones mencionadas en la Guía del usuario. El producto requiere servicio técnico solo cuando no funciona o muestra un rendimiento fuera de lo normal.

USO

El producto se debe conectar mediante el cable 3,5mm para obtener sonido y micrófono.  
Además se deberá conectar el conector USB para alimentar las luces.

1. Utilice una funda en entornos polvorientos para evitar que se llene de polvo.
2. No quite los tornillos que se encuentran debajo
3. No presione las teclas con demasiada fuerza
4. No vierta ningún líquido sobre él
5. No coloque ningún material pesado sobre él

COMPATIBILIDAD DE LOS AURICULARES

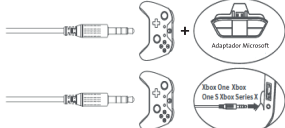
PC / Mac / Teléfonos con una entrada 3,5mm



PS4 / PS5

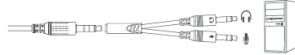


Xbox 360 / Xbox One / Xbox One S / Xbox Series X



Nota: Cuando juegue con su Xbox, asegúrese de poner su televisor en mute, sino el sonido se replicará, escuchándose por ambos dispositivos (su Televisor y su auricular)  
**IMPORTANTE!** Para conectar con la xbox 360 se necesita añadir un adaptador Microsoft (el mismo no viene incluido con los auriculares).

PC (Torre)



Nota: Para esta conexión necesitará un adaptador 1x3,5mm hembra a 2x3,5mm macho. En algunos casos el mismo estará incluido en el auricular, en otros el usuario deberá adquirírselos.

ATENCIÓN

1. Se requiere que el embalaje original y la factura de compra del producto se mantengan en condiciones dentro del periodo de garantía.
2. No quite, pierda, rasgue y garabatee las etiquetas del producto y el código de barras, que tiene escritas las letras S / N. Los productos, cuyos números de serie no se pueden leer, ESTÁN FUERA DE GARANTÍA.
3. No deje caer, golpee ni haga que el producto entre en contacto con el agua; no coloque objetos pesados encima; manténgase alejado de ambientes húmedos y polvorientos; Los defectos que ocurren en los productos que trabajan en ambientes polvorientos, cálidos y húmedos y los productos que tienen daños físicos se consideran FUERA DE GARANTÍA.
4. Este Certificado de Garantía solo es válido para el producto mencionado en él.
5. Los defectos, que se originan por cambios de voltaje, instalación eléctrica o puesta a tierra estática, ESTÁN FUERA DE GARANTÍA.
6. Las intervenciones físicas, que serán realizadas al producto por personas / entidades distintas del personal de servicio autorizado, terminan la garantía del producto.

7. En caso de que exista algún problema relacionado con el producto, puede enviarlo a nuestro servicio técnico.
8. Haga que el distribuidor autorizado certifique el certificado de garantía de su producto cuando compre el producto.

SOPORTE DE DAÑOS TÉCNICOS

Cualquier intervención física que usted o cualquier otro servicio técnico que no sea el autorizado le hagan al producto, anula la garantía del producto.

EJEMPLOS RELACIONADOS CON EL MAL USO

1. Las fallas, derivadas de no utilizar el producto de la manera definida en la Guía del usuario.
2. El producto sufre un cortocircuito cuando funciona en ambientes extremadamente húmedos y cálidos.
3. Utilizar cables de conexión adicionales, distintos a los suministrados por el fabricante junto con el producto.
4. Intervenciones, realizadas por el usuario final o servicios técnicos, que no están autorizadas, o agregar o quitar una parte del producto.
5. Quitar y dañar el número de serie del dispositivo.
6. Defectos, que surgen por no utilizar repuestos originales.
7. Defectos, ocurren debido a desastres naturales, como incendios, rayos, flotación, terremotos, etc.

