

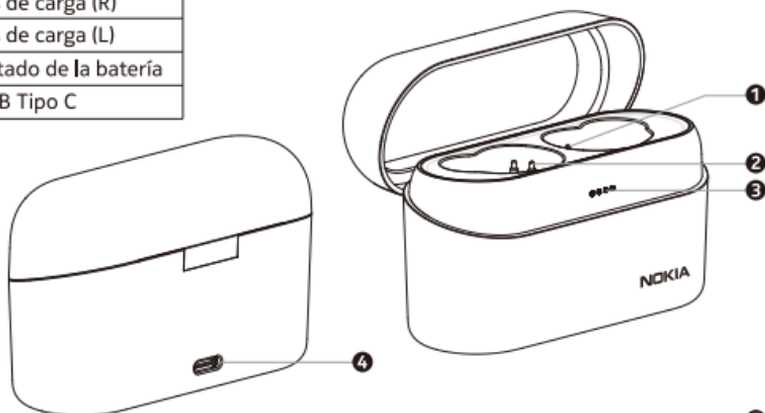
## Qué hay en la caja

- Estuche de carga
- Auriculares (L/R)
- Puntas para auricular (S/M/L)
- Cable USB Tipo C
- Guía de inicio rápido

## Descripción del producto

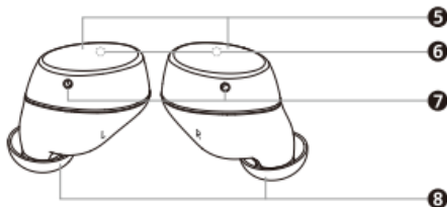
### Estuche de carga:

<b>1</b>	Contactos de carga (R)
<b>2</b>	Contactos de carga (L)
<b>3</b>	LED de estado de la batería
<b>4</b>	Puerto USB Tipo C



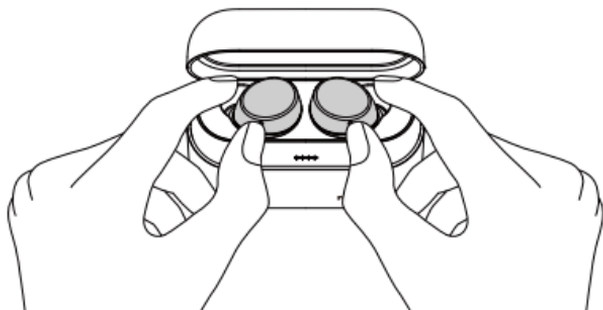
### Auriculares:

<b>5</b>	Panel táctil
<b>6</b>	Luz del indicador LED
<b>7</b>	Micrófono
<b>8</b>	Punta de auricular

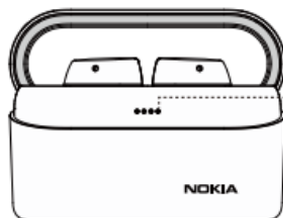


## Introducción

1. Antes de usar los auriculares Nokia Power Earbuds, retire el plástico de los auriculares y vuelva a colocarlos en el estuche de carga. A continuación, conecte el cable USB Tipo C a una fuente de alimentación para cargar. Cargue completamente los auriculares y el estuche de carga antes del primer uso.



Las luces LED de estado de la batería muestran el estado actual de la batería.

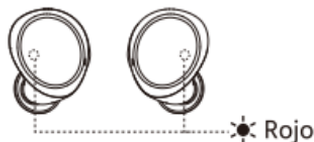


 Cargado completamente	● ● ● ●
 < 75%	● ● ● ○
 < 50%	● ● ○ ○
 < 25%	● ○ ○ ○
 < 3%	✖ ○ ○ ○

2. Las luces de los indicadores LED de los auriculares se encienden en rojo al cargarse y se apagan cuando están completamente cargados.

Si la carga de la batería es baja, la luz del indicador LED parpadeará en rojo.

3. Para un ajuste y un rendimiento de audio óptimos, sustituya las puntas por el tamaño que mejor se adapte a usted.



## Vinculación y conexión con Bluetooth

### 1. Vinculación con el dispositivo

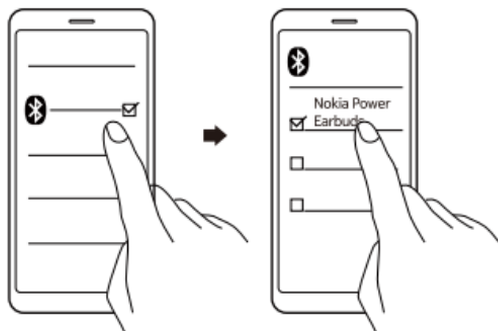
#### a. Encendido y vinculación:

Cuando saque los auriculares del estuche de carga, se encenderán y se vincularán automáticamente. Cuando se hayan vinculado correctamente, la luz del indicador LED del auricular derecho parpadeará alternando azul y rojo, y los auriculares estarán listos para conectarse al dispositivo Bluetooth®.

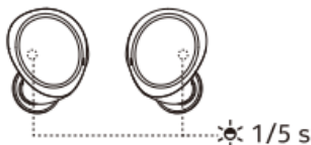
#### b. Conexión con un dispositivo Bluetooth:

Active el Bluetooth en el dispositivo y seleccione "Nokia Power Earbuds" en el menú de Bluetooth para conectarlos.

Durante el proceso de conexión, la luz del indicador LED del auricular derecho parpadeará en azul y rojo alternativamente.



Las luces del indicador LED de los auriculares parpadearán en azul a intervalos de 5 segundos cuando se conecten correctamente a través de Bluetooth.



- Tras vincularlos por primera vez, los auriculares se conectarán automáticamente a su dispositivo Bluetooth al sacarlos del estuche de carga.
- Los auriculares se apagarán automáticamente si no hay conexión Bluetooth durante 5 minutos.

## Uso de los auriculares

### 1. Control táctil:

<b>L</b>		<b>R</b>			
Reproducir/pausar música			x 1		
Responder/finalizar llamadas			x 1		
Rechazar llamadas			1 s		
Activar comandos de voz			2 s		
Bajar volumen		x 2	Subir volumen		x 2
Canción anterior		x 3	Siguiente canción		x 3

## 2. Controles adicionales:

### a. Encendido y apagado manual:

Toque el panel táctil de dos auriculares durante 3 segundos si desea encenderlos de forma manual; toque el panel táctil de un solo auricular durante 5 segundos si desea apagarlos manualmente.

### b. Use un solo auricular:

Puede utilizar el auricular derecho solamente. Si los auriculares ya se han vinculado a su dispositivo Bluetooth anteriormente, el auricular derecho se conectará automáticamente a su dispositivo al sacarlos del estuche de carga.

### c. Restablecer los ajustes originales:

Devuelva los auriculares al estuche de carga (los LED se encenderán en rojo).  
> Toque el panel táctil de dos auriculares durante 5 segundos, hasta que los LED parpadeen alternativamente en azul y rojo tres veces, lo que indica que se han restablecido correctamente.

## Información de seguridad y del producto

Las funciones de control remoto pueden variar según el modelo de su dispositivo y aplicación. Las instrucciones de pista de sonido no responden a los dispositivos iOS. Como los dispositivos con tecnología inalámbrica Bluetooth se comunican a través de ondas de radio, no es necesario que haya una línea de visión directa. Sin embargo, los dispositivos Bluetooth no pueden estar separados a más de 10 metros entre sí, aunque la conexión puede sufrir interferencias por obstáculos como muros o las generadas por otros dispositivos electrónicos.

.....  
- Banda de frecuencia: 2400 MHz - 2483 MHz

.....  
- Potencia de radiofrecuencia máxima: -6~ +4 dBm  
.....

## Para su seguridad

 **Importante:** Lea estas sencillas instrucciones. No seguir las normas puede ser peligroso o contrario a la legislación local. Si desea obtener más información, lea la guía del usuario completa.

 **Apagado en zonas restringidas**  
Apague el dispositivo cuando no esté permitido el uso de auriculares Bluetooth o cuando pueda producir interferencias o suponer algún peligro, por ejemplo, en una aeronave, en hospitales o cerca de equipos médicos, combustibles, productos químicos o áreas donde se realizan explosiones. Respete todas las instrucciones en zonas restringidas.

 **Interferencias**  
Todos los dispositivos móviles pueden estar sujetos a interferencias que podrían afectar a su rendimiento.

 **Baterías, cargadores y otros accesorios**  
Utilice solo baterías, cargadores y otros accesorios que HMD Global Oy haya aprobado para este dispositivo. No conecte productos que sean incompatibles.

 **Protección auditiva**  
Para prevenir posibles lesiones auditivas, no escuche a niveles de volumen altos durante periodos de tiempo prolongados.

## Audición

 **Advertencia:** Cuando utilice los auriculares, es posible que su capacidad para oír sonidos externos se vea afectada.  
No use los auriculares donde pueda poner en peligro su seguridad. La superficie de este producto no contiene níquel.

## Niños

El dispositivo y sus accesorios no son juguetes. Pueden contener piezas pequeñas. Manténgalas fuera del alcance de los niños.

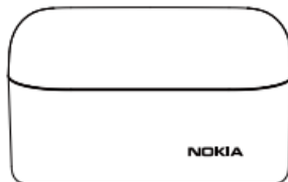
## Cuidado del dispositivo

Maneje el dispositivo con cuidado. Las siguientes sugerencias le ayudarán a mantener su dispositivo operativo.

- Mantenga seco el dispositivo. La lluvia, la humedad y los líquidos de todo tipo pueden contener minerales que pueden oxidar los circuitos electrónicos.
- No utilice ni guarde el dispositivo en lugares sucios o con polvo.
- No guarde el dispositivo en lugares con temperaturas altas. Las temperaturas altas pueden dañar el dispositivo o la batería.
- No guarde el dispositivo en lugares con temperaturas frías. Al alcanzar su temperatura normal, se puede crear humedad en el interior del dispositivo y dañar así los circuitos electrónicos.
- Abra el dispositivo siempre de acuerdo con las instrucciones que figuran en esta guía del usuario.
- No deje caer, golpee ni mueva bruscamente el dispositivo ni la batería. Una manipulación brusca podría dañarlo.
- Utilice únicamente un paño suave, limpio y seco para limpiar la superficie del dispositivo.
- No pinte el dispositivo. La pintura puede impedir un funcionamiento correcto.
- Los auriculares cuentan con un nivel de protección contra el agua IPX7. El nivel de protección contra el agua no es permanente y puede disminuir con el tiempo.
- El estuche de carga no es resistente al agua.



Protección contra el agua



Sin protección contra el agua

## Reciclaje



Deposite siempre todos los materiales de embalaje, baterías y productos electrónicos usados en puntos de recogida especializados. De este modo contribuye a evitar la eliminación incontrolada de residuos y fomenta el reciclaje de materiales. Los productos eléctricos y electrónicos contienen muchos materiales valiosos, incluidos metales (como cobre, aluminio, acero y magnesio) y metales preciosos (como oro, plata y paladio). Todos los materiales del dispositivo pueden recuperarse en forma de materiales y de energía.

## Símbolo del contenedor con ruedas tachado



El símbolo del contenedor con ruedas tachado que figura en el producto, la batería, la documentación o la caja tiene como fin recordar al usuario que todos los productos eléctricos y electrónicos y sus baterías deben llevarse a un punto de recogida concreto al final de su vida útil.

No deseche estos productos como residuos municipales generales: llévelos a reciclar. Para informarse sobre cuál es el punto de reciclaje más cercano, consulte con la autoridad local encargada de los residuos.

## Información de la batería

Este dispositivo contiene una batería interna recargable y no extraíble. No intente extraer la batería del dispositivo, ya que corre el riesgo de dañarlo. La batería se puede cargar y descargar numerosas veces, pero con el tiempo se gastará. El tiempo de carga puede variar en función de la capacidad del dispositivo.

## Seguridad de la batería

Si no se utiliza una batería totalmente cargada, esta pierde su carga por sí sola transcurrido un tiempo. Procure mantener la batería siempre entre 15 °C y 25 °C (59 °F y 77 °F) para obtener un rendimiento óptimo. Las temperaturas extremas reducen la capacidad y la duración de la batería. El dispositivo puede dejar de funcionar temporalmente si la batería está demasiado caliente o demasiado fría. No arroje las baterías al fuego para desecharlas, ya que podrían explotar. Cumpla la normativa local. Reciclelas siempre que sea posible. No las tire a la basura doméstica. Use la batería solo para el fin especificado. Un uso inadecuado, o el uso de baterías no aprobadas o incompatibles, puede suponer riesgo de incendios, explosiones u otros peligros, y puede invalidar cualquier tipo de aprobación o garantía. Si cree que la batería está dañada, llévela a un centro de servicio o al distribuidor local antes de seguir utilizándola. Nunca use una batería dañada. No cargue el dispositivo durante una tormenta eléctrica.

## Dispositivos médicos implantados

Para evitar posibles interferencias, los fabricantes de dispositivos médicos implantados recomiendan que se mantenga una separación mínima de 15,3 centímetros de distancia entre un dispositivo inalámbrico y un dispositivo médico implantado. Las personas con tales dispositivos deberían:

- Mantener siempre el dispositivo inalámbrico a una distancia superior a 15,3 centímetros del dispositivo médico.
- No transporte el dispositivo inalámbrico en un bolsillo que se encuentre a la altura del pecho.
- Apague el dispositivo inalámbrico si hay motivos para sospechar que se está produciendo alguna interferencia.
- Siga las indicaciones del fabricante del dispositivo médico implantado.

Si tiene alguna pregunta sobre cómo utilizar el dispositivo inalámbrico con un dispositivo médico implantado, consulte a su médico.

## Derechos de autor y otros avisos

La disponibilidad de productos, funciones, aplicaciones y servicios puede variar según la región. Para obtener más información, póngase en contacto con su proveedor de servicios. Este producto puede contener componentes, tecnología o software sujetos a las normativas y a la legislación de EE. UU. y de otros países. Se prohíbe toda desviación que contravenga la legislación.

El contenido del presente documento se suministra tal cual. Salvo que así lo exija la ley aplicable, no se ofrece ningún tipo de garantía, expresa o implícita, incluida, entre otras, la garantía implícita de comerciabilidad y adecuación a un fin particular con respecto a la exactitud, fiabilidad y contenido de este documento. HMD Global se reserva el derecho a revisar este documento o ponerlo fuera de circulación en cualquier momento sin previo aviso.

Queda prohibida la reproducción o distribución de todo o parte del contenido de este documento bajo cualquier forma sin el consentimiento previo y por escrito de HMD Global. HMD Global aplica una política de desarrollo continuo. HMD Global se reserva el derecho de realizar cambios y mejoras en cualquiera de los productos descritos en este documento sin previo aviso.

Fabricante e importador en la UE: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland.

La Política de privacidad de HMD Global disponible en <http://www.nokia.com/phones/privacy> es de aplicación al uso del dispositivo.

En el caso poco probable de que este producto sea defectuoso, devuélvalo al establecimiento donde lo compró con el recibo de compra. Para más información sobre este u otros productos, visite <http://www.nokia.com/phones/support>.

© 2019 HMD Global. Todos los derechos reservados. HMD Global Oy es el licenciatario exclusivo de la marca Nokia para teléfonos y tabletas. Nokia es una marca registrada de Nokia Corporation.

La marca y los logotipos con la palabra Bluetooth son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de dichas marcas por parte de HMD Global se realiza bajo licencia.

## Declaración de conformidad



Por la presente, HMD Global Oy declara que este producto cumple los requisitos básicos y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE. Puede encontrar una copia de la Declaración de conformidad en: [www.nokia.com/mobile-declaration-of-conformity](http://www.nokia.com/mobile-declaration-of-conformity).