

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

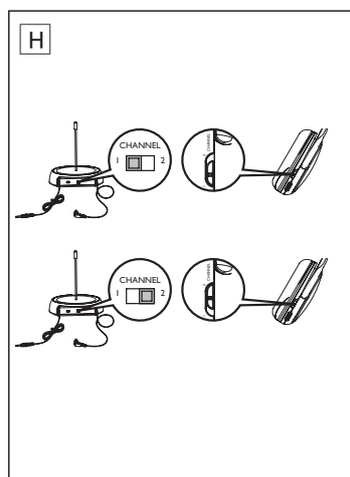
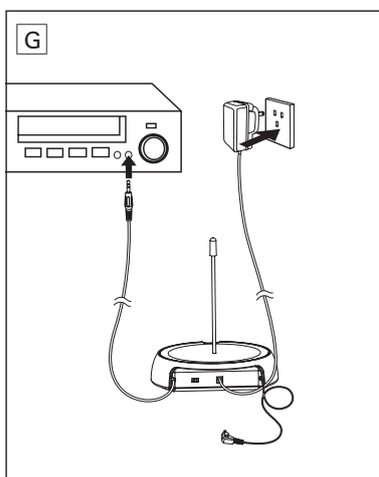
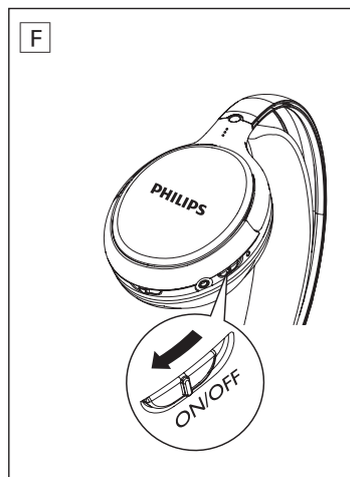
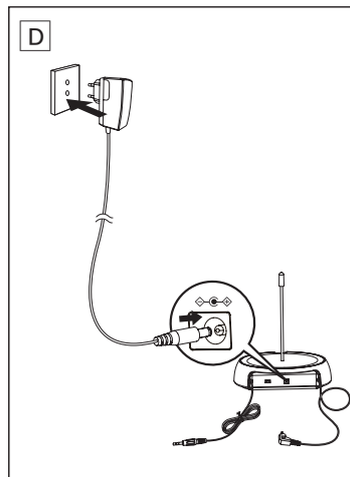
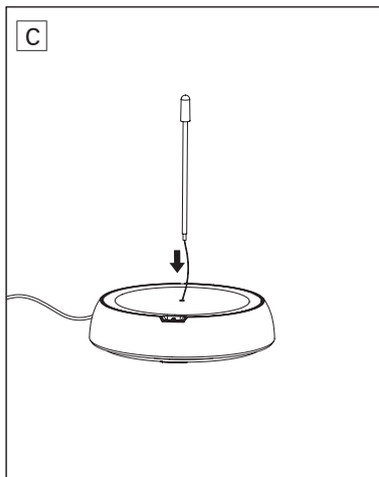
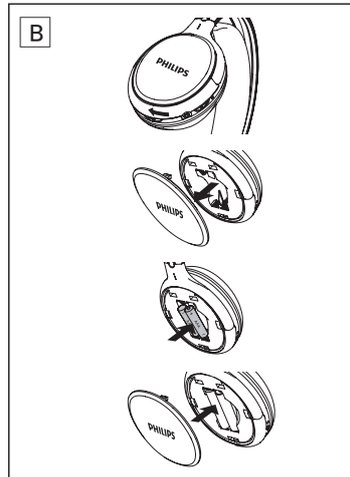
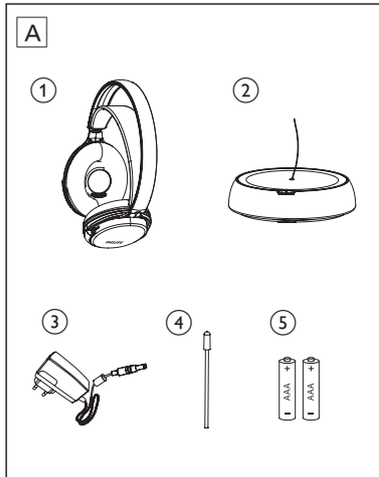
Indoor wireless headphones

SHC5102



ES Manual del usuario

PHILIPS



Contenido

1	Contenido de la caja	4
2	Introducción	5
3	Tabla de versiones del producto	6

1 Contenido de la caja

1) 2 auriculares	2) Transmisor
3) Adaptador de CA/CC	4) Tubo de antena
5) 4 pilas AAA NiMH recargables (SBC HB550L)	

2 Introducción

Nota

- Antes de utilizar los auriculares por primera vez, cargue las pilas suministradas durante al menos 10 horas.
- **Utilice sólo pilas NiMH recargables más pequeñas de Philips con los auriculares. Otros tipos de pilas recargables no pueden cargarse con este sistema.**
- **Las pilas alcalinas de AAA pueden utilizarse para que los auriculares funcionen, pero no pueden cargarse con este sistema.**
- Si el volumen de la fuente de audio no es suficiente, el transmisor se apagará automáticamente.

- 1** Instale o sustituya las pilas (fig. B).
- 2** Instale el tubo de antena en el transmisor (fig. C).
- 3** Encienda el transmisor (fig. D).
 - ↳ El piloto LED rojo se enciende cuando la fuente de audio está conectada.
 - ↳ El piloto LED rojo parpadea si no hay conectada ninguna fuente de audio durante dos minutos.
 - ↳ El piloto LED rojo se apaga si no hay conectada ninguna fuente de audio durante cuatro minutos.
- 4** Para cargar los auriculares, conecte el cable de carga a los auriculares (fig. E).
 - ↳ Auriculares: el piloto LED rojo se apaga durante la carga.
 - ↳ Transmisor: el piloto LED verde se enciende durante la carga y se apaga cuando los auriculares están cargados completamente.
Cuando unos auriculares están en carga, pueden utilizarse otros.
 - ↳ Transmisor: los pilotos LED rojo y verde se encienden.
- 5** Encienda los auriculares y se encenderá el piloto LED (fig. F).
- 6** Conecte el dispositivo de audio al transmisor (fig. G).
 - ↳ El piloto LED rojo se enciende cuando la fuente de audio está conectada.

Consejo

- Si hay interferencias, sintonice el transmisor y los auriculares en el mismo canal (fig. H).

3 Tabla de versiones del producto

Ver- sión/ re- gión	Número de modelo del adaptador	Voltaje de entrada/ frecuencia	Voltaje de salida	Operador/ frecuencia de recep- ción	
				Canal 1	Canal 2
/10 Euro- pa	SVV-005- 080-020-A2	100-240 V; 8 V, 50/60 Hz	8 V, 200 mA	863.5 MHz	864.5 MHz
/05 RU	SBH-005- 080-020-A2	100-240 V; 8 V, 50/60 Hz	8 V, 200 mA	863.5 MHz	864.5 MHz

Para obtener más ayuda con el producto, visite

www.philips.com/welcome

