

PHILIPS

Auriculares

SHC5000

Amazon ASIN:

B0FMKN7HLK



Manual del usuario

Registre su producto y obtenga asistencia en
www.philips.com/support

Contenido

1	Instrucciones de seguridad importantes	2
	Seguridad auditiva	2
	Información general	2

2	Sus auriculares de TV digital	4
	Contenido de la caja	4
	Descripción de sus auriculares para TV digital	5

3	Primeros pasos	6
	Carga de la batería	6
	Cambio de la batería	6
	Conéctese al dispositivo de audio usando el transmisor	7

4	Información técnica	8
---	---------------------	---

5	Aviso	8
	Declaración de conformidad	8
	Desecho del producto antiguo y la batería	8
	Quitar la batería integrada	9
	Conformidad con EMF	9
	Información medioambiental	9
	Aviso de cumplimiento	9

6	Preguntas frecuentes	10
---	----------------------	----

1 Instrucciones de seguridad importantes

Seguridad auditiva



Peligro

- Para evitar cualquier daño auditivo, limite el tiempo que utiliza auriculares a un volumen alto y configure el volumen en un nivel seguro. Cuanto más alto el volumen, más corto es el tiempo seguro para escuchar.

Asegúrese de cumplir con las siguientes directivas cuando use los auriculares.

- Escuche a un volumen razonable durante períodos razonables.
- Tenga cuidado de no aumentar continuamente el volumen ya que su audición se adapta.
- No suba el volumen tan alto de modo que no pueda escuchar qué sucede a su alrededor.
- Debe tener precaución o suspender su uso transitoriamente en situaciones de posible peligro.
- La presión sonora en exceso por los audífonos y auriculares puede provocar pérdida de la audición.
- No se recomienda usar auriculares que cubran los dos oídos al conducir, incluso puede que esto sea ilegal en algunas áreas.
- Por su seguridad, evite distraerse escuchando música o hablando por teléfono cuando hay tráfico o en situaciones de posible peligro.

Información general

La información del marcado se encuentra en la parte inferior del dispositivo.

El enchufe se usa como dispositivo de desconexión.

El tomacorriente debe estar ubicada cerca del equipo y ser de fácil acceso.

Para evitar daño o mal funcionamiento:



Precaución

- No exponga los auriculares al calor excesivo.
- Existe un riesgo de explosión si la batería no se reemplaza por el tipo correcto.
- No deje caer sus auriculares.
- Los auriculares no deben exponerse a goteos o salpicaduras. (Consulte la clasificación IP del producto específico)
- No sumerja sus auriculares en agua.
- No cargue los auriculares si el conector o la toma están mojados.
- No utilice ningún agente de limpieza que contenga alcohol, amoníaco, benceno o abrasivos.
- Utilice un paño limpio y húmedo para limpiar regularmente los auriculares, especialmente los conductos de sonido y los orificios del micrófono, y evite se acumule sudor o cerumen.
- Si quedan gotas de sudor o de agua en los conductos de sonido, los orificios de ventilación o los orificios del micrófono, el nivel de sonido disminuirá temporalmente o se interrumpirá por completo. No se trata de una avería. Utilice un paño suave y húmedo para secar bien los auriculares. Como alternativa, retire las puntas de los auriculares, gire los conductos de sonido hacia abajo y golpee suavemente los auriculares unas cinco veces sobre un paño seco o similar para eliminar el agua acumulada en su interior.
- Asegúrese de que los auriculares estén completamente secos antes de cargarlos y utilizarlos. Evite utilizar paños desechables con alcohol u otras sustancias para su limpieza.
- No exponga la batería integrada a temperaturas excesivas, como la de la luz solar, del fuego o similares.
- Existe riesgo de explosión si la batería no se reemplaza de manera adecuada. Reemplácela solamente con una del mismo tipo o equivalente.
- Para alcanzar la clasificación IP específica, la tapa de la ranura de carga debe estar cerrada.

- Arrojar una batería al fuego o a un horno caliente, o aplastarla o cortarla mecánicamente, puede provocar una explosión.
- Dejar una batería en un entorno de temperatura muy alta puede provocar una explosión o la fuga de líquido o gas inflamable.
- Una batería sometida a una presión de aire extremadamente baja puede provocar una explosión o la fuga de líquido o gas inflamable.
- La sustitución de una batería por otra de tipo incorrecto puede dañar seriamente los auriculares y la batería (por ejemplo, en el caso de algunos tipos de baterías de litio).
- Si los auriculares no se utilizan durante mucho tiempo, la batería recargable empezará a perder su carga. Para evitar esta pérdida, cargue completamente la batería al menos una vez cada tres meses.
- Para evitar el riesgo de incendio, el equipo solo debe alimentarse mediante una fuente de alimentación externa cuya salida cumpla la norma PS1 (con capacidad de salida inferior a 15 W).

Temperaturas y humedad de funcionamiento y almacenamiento

- Almacene en un lugar donde la temperatura esté comprendida entre -20 °C (-4 °F) y 50 °C (122 °F) con una humedad relativa de hasta el 90%.
- Utilícelos en un lugar donde la temperatura esté entre 0 °C (32 °F) y 45 °C (113 °F) con hasta un 90% de humedad relativa.
- La duración de la batería puede reducirse en condiciones de altas o bajas temperaturas.



Advertencia

- No arroje la batería al fuego o a un horno caliente, ni la aplaste o corte mecánicamente.
- No deje las baterías en un entorno con temperaturas extremadamente altas.
- Para evitar que la batería esté expuesta a presiones de aire extremadamente bajas.



El símbolo representa el voltaje de CC



El símbolo representa que el equipo es de clase II



El símbolo representa el voltaje de CA



Solo de uso interior



RECICLAJE

- Este producto cuenta con el distintivo de clasificación selectiva para los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Esto significa que este producto debe ser gestionado conforme a la directiva europea 2012/19/EU con el fin de ser reciclado o desmantelado para minimizar su impacto en el medio ambiente.
- El usuario puede entregar su producto a una organización competente de reciclaje o al minorista cuando adquiere un nuevo equipo eléctrico o electrónico.

2 Sus auriculares de TV digital

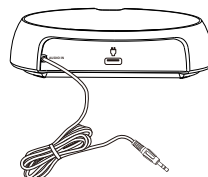
¡Felicitaciones por su compra y bienvenido a Philips! Para sacar el mayor provecho de la asistencia que ofrece Philips, registre su producto en www.philips.com/support. Con este auricular Philips para TV digital, puede:

- Disfrutar de sus programas de TV de manera inalámbrica y con comodidad;
- Escuchar y controlar música de forma inalámbrica.

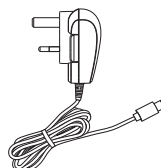
Contenido de la caja



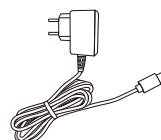
Auriculares de TV digital Philips SHC5000



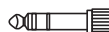
Transmisor



Adaptador de CA/CC para Reino Unido



Adaptador CA/CC de la UE



Adaptador de 3,5 a 6,3 mm



Guía de inicio rápido

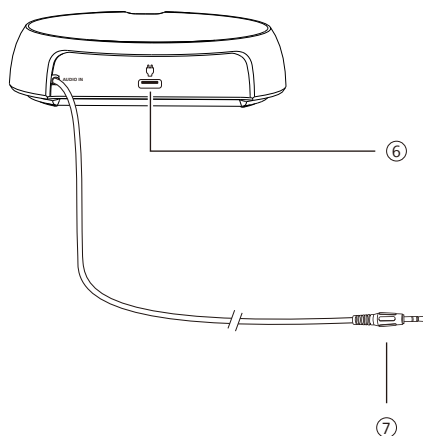
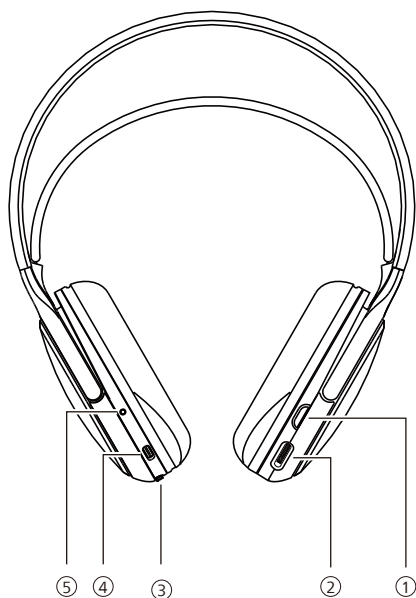


Garantía mundial



Folleto de seguridad

Descripción de sus auriculares para TV digital



- ① Encendido/apagado
- ② Control de volumen
- ③ Interruptor de deslizamiento de la tapa de la batería
- ④ Ranura de carga Tipo C (auricular)
- ⑤ Indicador LED
- ⑥ Ranura de carga Tipo C (transmisor)
- ⑦ Conector de audio 3,5 mm

3 Primeros pasos

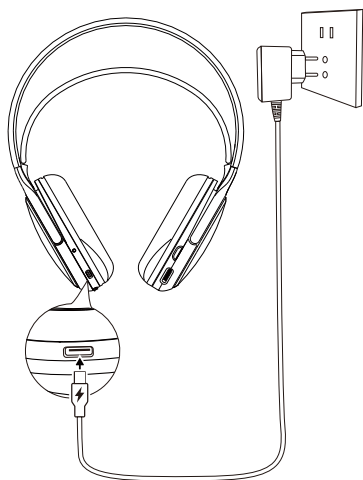
Carga de la batería

Nota

- Antes de utilizar sus auriculares por primera vez, cargue la batería durante 3 horas para tener la capacidad y una duración de la batería óptimas.
- Use el adaptador de CA/CC original para evitar cualquier daño.
- Si los auriculares no se utilizan durante mucho tiempo, la batería recargable empezará a perder su carga. Para evitar esta pérdida, cargue completamente la batería al menos una vez cada tres meses.

Conecte un extremo del adaptador de CA/CC al auricular y el otro extremo al suministro eléctrico.

- El LED se pone verde durante la carga y se apaga cuando los auriculares estén cargados por completo.

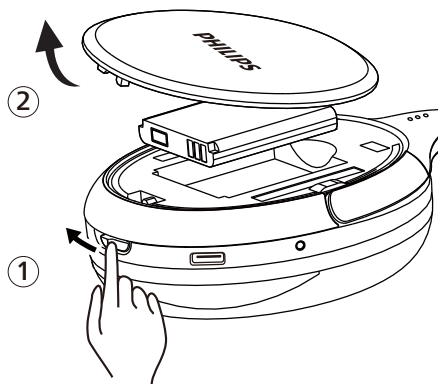


Consejo

- Normalmente, el proceso de carga completa dura 3 horas.

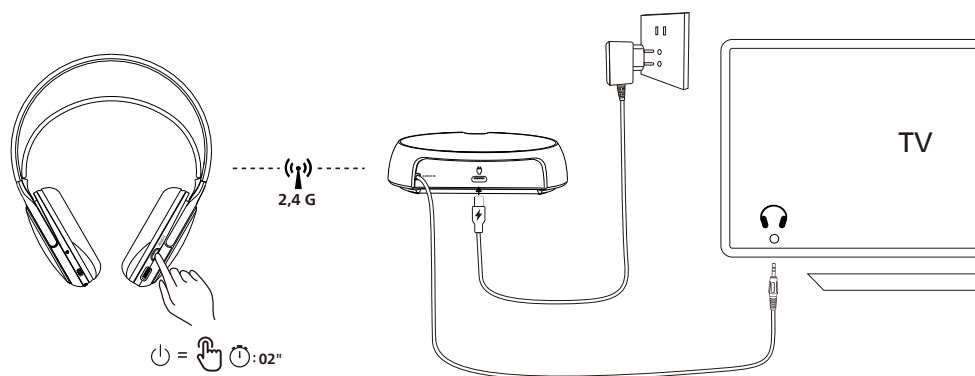
Cambio de la batería

- 1 Presione el interruptor de deslizamiento de la tapa de la batería para abrirla.
- 2 Retire la batería y cámbiela por una nueva.



Conéctese al dispositivo de audio usando el transmisor

- 1 Mantenga presionado el botón de encendido/apagado de los audífonos durante 2 segundos para encenderlos; la luz LED roja comenzará a parpadear.
- 2 Conecte el transmisor a la corriente usando el adaptador de CA/CC; el indicador LED de encendido parpadeará en rojo.
- 3 Conecte el dispositivo de audio al transmisor mediante el conector de audio de 3,5 mm; el indicador LED de señal parpadeará en verde.



4 Información técnica

- Duración del juego: 30 horas
- Tiempo de carga: 3 horas
- Batería: Batería recargable de polímero de litio (3,7 V 600 mAh)
- Adaptador: YLJXA-U050055 (UK)/ YLJXB-E050055 (EU)
entrada: 100-240 V CA, 50/60 Hz, 0,5 A Max
salida: 5 V CC, 0,55 A, 2,75 W
- Rango de frecuencia: 2,4-2,4835 GHz
- Potencia del transmisor: < 20 dBm
- Alcance de funcionamiento: Hasta 30 metros (98 pies)
- Puerto USB-C para carga
- Interruptor de entrada de 3,5 mm
- Solución de RF para 2,4 G
- Carga rápida: Puede conseguir 4 horas de reproducción con 15 minutos de carga



Nota

- Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso previo.
- La duración de la batería del tiempo de reproducción es aproximada y puede variar dependiendo de las condiciones de la aplicación.

5 Aviso

Declaración de conformidad

Por la presente, TP Vision Europe B.V. declara que el producto cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva RED 2014/53/EU y la Normativa sobre equipos de radio del Reino Unido SI 2017 N° 1206. Puede encontrar la Declaración de conformidad en www.philips.com/support.

Desecho del producto antiguo y la batería



Este producto fue diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden ser reciclados y reutilizados.



Este símbolo en un producto indica que cumple con la Directiva Europea 2012/19/EU.



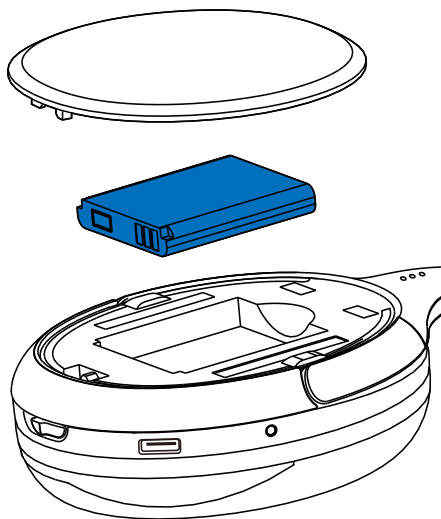
Este símbolo indica que el producto contiene unas baterías que cumplen con la Directiva Europea (EU) 2023/1542, por lo que no se puede desechar con la basura habitual del hogar. Busque información sobre el sistema de recolección diferenciada local de productos eléctricos y electrónicos y de baterías. Siga la normas locales y nunca deseche el producto y las baterías con la basura normal en el hogar. Desechar

adecuadamente los productos antiguos y baterías viejas ayuda a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Quitar la batería integrada

Si en tu país no existe un sistema de recolección/reciclaje de productos electrónicos, puedes proteger el medio ambiente extrayendo y reciclando la batería antes de deshacerte de los auriculares.

- Asegúrate de que los auriculares estén desconectados antes de extraer la batería.



Conformidad con EMF

Este producto cumple todas las normas y reglamentos aplicables en materia de exposición a campos electromagnéticos.

Información medioambiental

Se ha omitido todo embalaje innecesario. Su sistema está compuesto por materiales que pueden reciclarse y reutilizarse si son desmontados por una empresa especializada. Respete la normativa local relativa a la eliminación de materiales de embalaje, pilas agotadas y artefactos viejos.

Aviso de cumplimiento

El dispositivo cumple con la sección 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento debe cumplir las siguientes dos condiciones:

1. El dispositivo no puede causar interferencias nocivas, y
2. el dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluidas las interferencias que puedan ocasionar un funcionamiento no deseado.

6 Preguntas frecuentes

Mis auriculares de TV digital no se encienden.

El nivel de batería es bajo. Cargue con el adaptador de CA/CC durante 3 horas.

¿Por qué mis auriculares no se conectan al TV?

Los auriculares emplean tecnología inalámbrica de 2,4 GHz con un alcance máximo de 30 metros (98 pies). Las fallas de conexión ocurren cuando:

- Distancia superada - Acérquese al transmisor (30 metros)
- Hay obstáculos - Quite las paredes u objetos metálicos entre el transmisor y los auriculares
- Fuentes de interferencia - Apague en lo posible routers de Wi-Fi, microondas o dispositivos Bluetooth cercanos

La calidad del audio no es buena y se pueden oír ruidos entrecortados.

- Verifique la integridad del cable: Los cables doblados o desgastados pueden causar interferencias.
- Limpie el conector de audio: El polvo en el puerto del TV/auriculares interfiere con la conexión. Use aire comprimido.
- Ajuste del control de volumen: La amplificación excesiva distorsiona el sonido. Mantenga el control debajo del 80% como máx.

Uno de los auriculares no tiene sonido.

- Intercambiar los canales de audio: Pruebe el balance izquierdo/derecho en las configuraciones del TV.
- Inspeccione la simetría del cable: Los conectores jack insertados de forma parcial generan audio en mono. Vuelva a conectar con firmeza.

- Revise las ventilaciones del auricular: El flujo de aire obstruido atenúa el sonido. Limpie la malla usando un cepillo suave.

Limpie sus auriculares con regularidad.

- Utilice un paño limpio y húmedo para limpiar regularmente los auriculares, especialmente los conductos de sonido y los orificios del micrófono, y evite se acumule sudor o cerumen.
- Si quedan gotas de sudor o de agua en los conductos de sonido, los orificios de ventilación o los orificios del micrófono, el nivel de sonido disminuirá temporalmente o se interrumpirá por completo. No se trata de una avería. Utilice un paño suave y húmedo para secar bien los auriculares. Como alternativa, para auriculares intrauditivos retire las puntas de los auriculares, gire los conductos de sonido hacia abajo y golpee suavemente los auriculares unas cinco veces sobre un paño seco o similar para eliminar el agua acumulada en su interior.
- Asegúrese de que los auriculares estén completamente secos antes de cargarlos y utilizarlos. Evite utilizar paños desechables con alcohol u otras sustancias para su limpieza.

Cargue los auriculares con regularidad.

Si los auriculares no se utilizan durante mucho tiempo, la batería recargable empezará a perder su carga. Para evitar esta pérdida, cargue completamente la batería al menos una vez cada tres meses.

Para obtener más ayuda, visite www.philips.com/support.



MMD Hong Kong Holding Limited. Todos los derechos reservados. Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso previo. Philips y el Philips Shield Emblem son marcas registradas de Koninklijke Philips N.V. y se utilizan bajo licencia. Este producto ha sido fabricado y se vende bajo la responsabilidad de MMD Hong Kong Holding Limited o una de sus filiales, y MMD Hong Kong Holding Limited es el garante en relación con este producto. Todos los demás nombres de empresas y productos pueden ser marcas registradas de sus respectivas empresas asociadas.

