

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

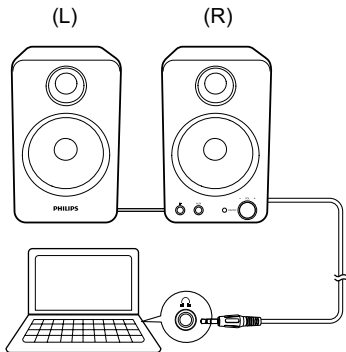
SPA1260



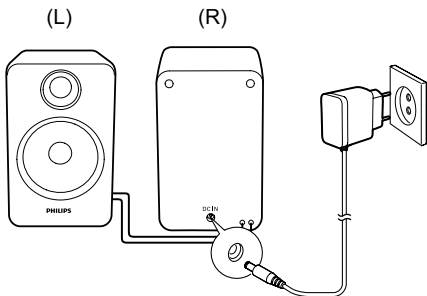
ES Manual del usuario

PHILIPS

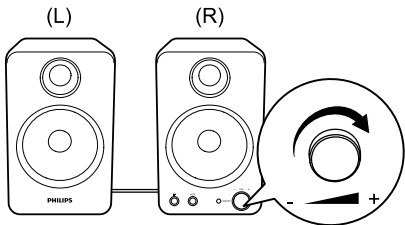
1



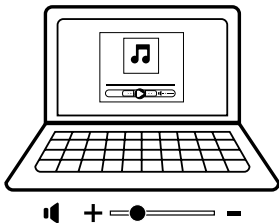
2



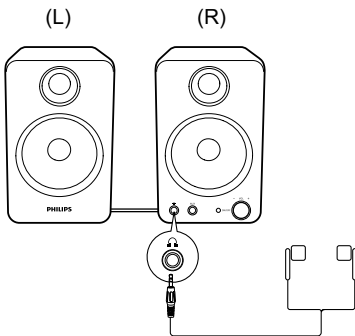
3



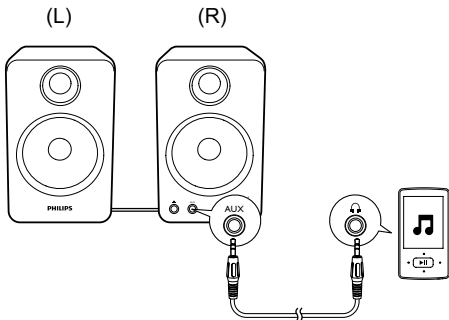
4

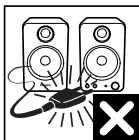
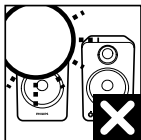
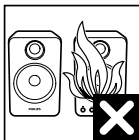
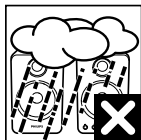
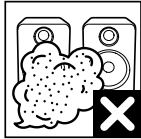
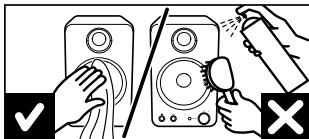
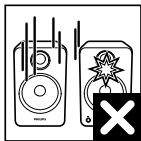
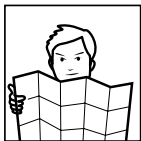


5



6





Advertencia:

- No exponga el aparato a goteos ni salpicaduras, tampoco coloque sobre el aparato objetos que contengan líquidos, como jarrones.
- Para desconectar por completo la entrada de alimentación, el conector de alimentación del dispositivo debe estar desconectado de la toma de corriente.
- Asegúrese de que la toma de alimentación no esté obstruida y que se pueda acceder a ella con facilidad mientras se esté utilizando.
- No coloque sobre el producto llamas sin protección, como velas encendidas.
- Existe el riesgo de que los ojos sufran daños. No mire directamente el indicador LED rojo.

Nota:

- Asegúrese de que los altavoces multimedia están instalados correctamente antes de utilizarlos.
- Si coloca los altavoces multimedia cerca de una pantalla CRT, se apreciará una evidente distorsión del color.

Requisitos del sistema:

PC	Mac
Windows® 98SE, Windows® ME, Windows® 2000, Windows® XP o Windows® Vista™, Windows 7	Mac OS9/OS® X o superior

Instalación:

- 1 Conecte el conector de entrada de audio a la salida de audio del ordenador (①).
- 2 Conecte el adaptador de alimentación de CA a (②):
 - La toma de corriente de la parte posterior del altavoz derecho.
 - al enchufe de la pared.

- 3 Gire el botón de volumen en el sentido de las agujas del reloj para encender los altavoces multimedia (3).
↳ El piloto del altavoz derecho se ilumina.
- 4 Ajuste el volumen con el botón de volumen o mediante la aplicación informática. (3) y (4).
- 5 Después de utilizarlos, apague y desenchufe los altavoces.

Función opcional

Para escuchar a través de unos auriculares:

Conéctelos a la toma  del altavoz derecho(5).

Para reproducir música desde un dispositivo de audio externo como un reproductor de MP3 (6):

- 1 Conecte un cable de conexión MP3 a la toma **AUX** del altavoz derecho y la toma de auriculares del dispositivo.
- 2 Reproduzca música en el dispositivo.

Especificaciones

Amplificador

Potencia de salida	2 x 1,5 W por canal
Respuesta de frecuencia	100 Hz - 18 kHz, -3 dB
Relación señal/ruido	>50 dB
Distorsión armónica total	<2%
Conexión MP3	600 mV

Altavoces

Impedancia del altavoz	4 ohmios
Controlador de altavoz	2,5"x2

Información general

Alimentación de CA	Modelo: AS030-090-EE033 (Philips); Entrada: 100-240V ~, 50/60 Hz, 0,15 A; Salida: 9V === 0,33 A.
Consumo de energía en funcionamiento	3 W
Consumo de energía en modo de espera	<0,5 W
Dimensiones -Unidad principal (ancho x alto x profundo)	90 x 145 x 105 mm
Peso -Con embalaje -Unidad principal	1,4 kg 1,1 kg

Seguridad auditiva



Precaución

- Para evitar daños en los oídos, limite el tiempo de uso del auricular a un volumen alto y ajuste el volumen a un nivel seguro. Cuanto más alto sea el volumen, menor será el tiempo de escucha seguro.

Asegúrese de respetar las siguientes pautas cuando use los auriculares.

- Escuche a niveles de sonido razonables durante períodos de tiempo razonables.
- Tenga cuidado de no subir el nivel de sonido a medida que se adaptan su oídos.
- No suba el nivel de sonido hasta tal punto que no pueda escuchar lo que le rodea.
- En situaciones posiblemente peligrosas, debe tener precaución o interrumpir temporalmente el uso.

- La presión excesiva del auricular puede provocar pérdidas auditivas.

El producto ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden reciclarse y reutilizarse. Obtenga información sobre la recogida selectiva local de productos eléctricos y electrónicos, incluidos los marcados con el símbolo del contenedor de ruedas tachado. Proceda conforme a la legislación local y no se deshaga de sus productos antiguos con la basura doméstica normal.





2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.
This product has been manufactured by, and is sold under
the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson
Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.
Philips and the Philips Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under
license from Koninklijke Philips N.V.

