

Philips
Altavoz multimedia 2.0

Macro
versión

MMS121



Sonido extraordinario de altavoces compactos

Disfruta de tus aplicaciones multimedia

La manera divertida de disfrutar de auténtico sonido estéreo con tus aplicaciones de música, Internet y multimedia del PC es añadir el sistema compacto de altavoces MMS121 Harmonic Pulse con una extraordinaria reproducción de graves para su tamaño.

Auténtica experiencia multimedia

- Compatible con fuentes de audio de música, juegos, películas e Internet
- Fácil de conectar a un PC o a un portátil

Escucha todos los detalles

- Con los altavoces Bass Reflex los graves son más potentes e intensos
- Refuerzo dinámico de graves para unos graves profundos y espectaculares

Fácil de usar

- Conectores etiquetados y codificados por colores para empezar en minutos
- Toma para auriculares para mayor y más personal disfrute de la música
- Magnetic Shielding elimina la distorsión de la pantalla del ordenador

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Sonido

- **Mejora de graves:** refuerzo de graves digital
- **Potencia musical:** 3 W
- **Potencia de salida (RMS):** 2 x 0,75 W
- **Control de volumen:** Control de volumen analógico
- **Cables:** Cables fijos

Altavoces

- **Mejora del altavoz:** Altavoces con blindaje magnético

Conectividad

- **Longitud del cable:** 2 m
- **Conector:** 3,5 mm estéreo
- **Auriculares:** 3,5 mm

Comodidad

- Indicación de conexión

Contenido del embalaje

- **Número de satélites:** 2
- Guía de instalación rápida

Datos del embalaje

- **I2NC:** 908210002913
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895815970
- **Peso bruto:** 1,08 kg
- **Altura:** 180 mm
- **Longitud:** 200 mm
- **Anchura:** 115 mm
- **Cantidad:** 1
- **Peso tara:** 0,12 kg

Caja exterior

- **Cantidad:** 8
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895816076
- **Peso tara:** 0,76 kg
- **Peso bruto:** 9,4 kg
- **Longitud:** 415 mm
- **Anchura:** 250 mm
- **Altura:** 380 mm
- **I2NC:** 90821002913

Características destacadas

Música, juegos, películas, Internet

Se pueden reproducir todos los tipos de fuentes de audio de música, juegos, películas e Internet, por lo que no importa lo que quieras escuchar, ya que haremos que el sonido de tu experiencia multimedia sea más envolvente que nunca.

Para PC o portátil

Se puede conectar a un PC o a un portátil

Sistema de altavoces Bass Reflex

El sistema de altavoces Bass Reflex ofrece unos graves profundos a partir de altavoces de reducidas dimensiones. Se distingue de los sistemas convencionales en que se ha añadido un pico de graves alineada acústicamente con el woofer, que optimiza el límite de baja frecuencia del sistema. El resultado son unos graves mejor controlados, más profundos y con menor distorsión. El sistema hace resonar la masa de aire en la pipa y vibra como un woofer convencional. Junto con la respuesta del woofer, el sistema amplía los sonidos generales de baja frecuencia y crea unos tonos graves realmente profundos.

Refuerzo dinámico de graves

Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) disfrutarás al máximo de la música porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con sólo pulsar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este fenómeno se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves, de modo que se pueda disfrutar de un sonido de gran consistencia aunque se baje el volumen.

Configuración rápida

Los cables codificados por colores, las etiquetas claras y la documentación de fácil comprensión permiten ponerlo todo en funcionamiento en cuestión de minutos.

Conexión para auriculares

Magnetic Shielding

Puesto que los potentes imanes en los controladores del altavoz están blindados magnéticamente, no existe peligro de que provoquen distorsiones de imagen o daños de otro tipo cuando se colocan cerca de la pantalla del ordenador.



Fecha de emisión
2007-10-15

Versión: 4.0

I2 NC: 9082 100 02913
EAN: 87 10895 81597 0

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com