

Philips  
CD Soundmachine

MP3

AZ2538



## Controla a distancia la música MP3 del PC

Por su exclusivo diseño dual, puedes ponerlo en vertical u horizontal para que quepa en cualquier lugar. El AZ2538 es sólo para expertos en tecnología. Incluye PC Link a través de USB para liberar la música que tengas en el ordenador, y puerto para juegos para que disfrutes al máximo.

### Música MP3 al alcance de tus dedos

- PC Link por USB: convierte tu PC en un jukebox MP3
- Muestra título de pista y lista de música para simplificar la navegación
- Reproducción de MP3-CD: reproduce MP3 como un CD de audio normal

### Preparado para jugar

- Puerto para juegos: juegos muy reales
- Presintonías acústicas para disfrutar al máximo de los juegos

### Sonido potente que puedes oír y sentir

- El sistema de altavoces Bass Reflex ofrece un sonido potente y más profundo
- MAX Sound para reforzar la potencia al instante

### Exclusivo diseño para todo tipo de ambientes

- Posicionamiento vertical: más estético y además ahorras espacio

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Destacados

### PC Link por USB

El PC Link por USB permite reproducir la música MP3 a través de los potentes altavoces de los sistemas de sonido Philips en lugar de los altavoces del PC. Si conectas el PC directamente al sistema de audio mediante un cable USB, dispondrás de una salida continua de música MP3 hacia tu sistema de sonido y convertirás el PC en un 'jukebox MP3'. Mediante los botones de control y el mando a distancia del sistema de sonido podrás navegar y controlar fácilmente la música MP3 que tengas almacenada en la lista de música de MusicMatch. También puedes ver el título de las canciones, así como el tiempo de reproducción transcurrido en la pantalla del sistema de sonido.

### Visualización título de la canción

Muestra título de pista y lista de música para simplificar la navegación

### Reproducción de MP3-CD

MP3 significa "MPEG 1 Audio nivel 3". MP3 es una revolucionaria tecnología de compresión con la que puede reducirse hasta 10 veces el tamaño de archivos musicales digitales muy grandes sin degradar sustancialmente su calidad de sonido. MP3 se ha convertido en el formato estándar de compresión de audio en Internet, ya que agiliza y facilita la transferencia de archivos de audio.

### Puerto para juegos

El puerto para juegos es un método de conexión que enlaza la videoconsola con el sistema de audio para conseguir una mejor calidad de sonido mientras se juega. El modo de sonido para juegos ofrece 3 configuraciones de sonido: el modo Velocidad es como una inyección de adrenalina en los juegos de conducción y vuelo; el modo Fuerza añade potencia a los puñetazos en los juegos de combate cuerpo a cuerpo; finalmente, el modo Ráfaga permite sentir con mayor intensidad todos los efectos explosivos de los juegos de guerra. Con la función de mezcla para juegos, MIX-IT, disponible en minicadenas Hi-Fi, se pueden mezclar los sonidos de los juegos con una pista de CD, una emisora de radio o un reproductor de audio externo.

### Presintonías acústicas

Presintonías acústicas para disfrutar al máximo de los juegos

### Sistema de altavoces Bass Reflex

El sistema de altavoces Bass Reflex ofrece unos graves profundos con altavoces de reducidas dimensiones. Se distingue de los sistemas convencionales en que se ha añadido una cavidad 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 cavidad de graves para que vibre como un woofer convencional. Junto con la respuesta del woofer, el sistema amplía la totalidad de sonidos de baja frecuencia, creando unos graves realmente profundos.

### MAX Sound

La tecnología MAX Sound genera un refuerzo instantáneo de los graves, maximiza el rendimiento del volumen y crea en un instante la experiencia acústica más impresionante que puedas imaginar, con sólo pulsar un botón. Su sofisticado sistema de circuitos electrónicos calibra los ajustes de sonido y de volumen existentes, reforzando los graves al instante y subiendo el volumen al máximo, sin que se produzca distorsión. El resultado final es una notable amplificación del espectro acústico y del volumen y un potente refuerzo del audio que aportará vida a cualquier tipo de música.

### Posicionamiento vertical

Al poder colocar el equipo en posición vertical ahorras espacio y mejora la estética de tu equipo. Puedes colocar tu CD Soundmachine en la posición horizontal convencional o en una atractiva posición vertical que te permite ahorrar espacio. Las innovaciones en tecnología y en diseño que incorpora, garantizan el correcto funcionamiento del sistema tanto en posición vertical como en horizontal. Además cuentas con un soporte especialmente diseñado para CD Soundmachines que fija el equipo al lugar que elijas para que puedas disfrutar del mejor rendimiento en una posición vertical.

## Especificaciones

### Sonido

- Ecuadorador: 3 bandas
- Ajustes del ecualizador: Juegos (ráfaga, fuerza, velocidad)
- Tipos de altavoz: Sistema de altavoces Bass Reflex
- Mejora del sonido: MAX Sound, Control de graves y agudos
- Sistema de sonido: Estéreo
- Diámetro del altavoz: 4 pulgadas
- Potencia de salida (RMS): 2 X 4 W
- Control de volumen: Control volumen giratorio/codificador

### Altavoces

- Altavoces integrados: 2
- Acabado: Metal
- Mejora del altavoz: Puerto de graves Max
- Tipos de altavoz: Altavoces

### Reproducción de audio

- Soporte para reproducción: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Modos de reproducción del disco: Avance/retroceso rápido, Búsqueda de álbum siguiente / ant., Búsqueda de pista anterior/siguiente, Repetir una / álbum / todas, Reproducción aleatoria
- Tipo de bandeja de carga: Mejor
- Pistas programables: 20

### Sintonizador/recepción/transmisión

- Antena: Antena AM, Antena FM
- Sintonización automática digital
- Bandas del sintonizador: FM, OM

### Conectividad

- Entrada de audio para datos: 2 para audio izq./derecho (RCA)
- Entrada auxiliar: Puerto para juegos
- Auriculares: 3,5 mm
- PC Link: USB 1.1
- Entrada de vídeo: 1 para Vídeo CVBS (RCA)
- Salida de vídeo: analógico: CVBS comp. (conector cinch amarillo)

### Cómodas funciones

- Retroiluminación
- Color de retroiluminación: Ámbar
- Dígitos del display: 7
- Tipo de pantalla: LCD

### Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA, Cable de audio/vídeo, CD-ROM con software + manual, Cable USB, Manual de usuario, Certificado de garantía
- Soporte: Soporte para posición vertical

### Dimensiones

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 645 x 230 x 348 mm
- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 520 x 178 x 287 mm
- Peso: 4,5 kg
- Peso incluido embalaje: 6,5 kg

### Potencia

- Tipo de batería: LR20
- Voltaje de la pila: 1,5 V
- Red eléctrica
- Número de pilas: 8



Fecha de emisión  
2011-09-22

Versión: 4.0.5

12 NC: 9073 101 01074  
EAN: 87 10895 80752 4

© 2011 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](http://www.philips.com)