

Philips
Microsistema HiFi

MP3

MCM595



Controla la música MP3 de tu PC a distancia

Disfruta de la libertad de controlar tu música MP3 desde la PC y escucharla a través de las potentes y dinámicas bocinas MCM590. USB PC Link, para transferencia de MP3, y MAX Sound lo convierten en un completo sistema de sonido, ideal para los amantes de la buena música.

Música MP3 al alcance de tus manos

- USB PC Link: convierte tu PC en un jukebox MP3
- Muestra el título de pista y la lista de música y facilita la navegación

Más tiempo de escucha, más entretenimiento

- Reproducción de 50 horas de música MP3 con 5 CD

Potencia y rendimiento

- 2 x 150 W RMS / 4000 W PMPO
- Amplificador digital clase "D" para lograr una gran calidad acústica
- MAX Sound con 3 puertos de graves Max para mayor potencia
- Parlantes Bass Reflex de 3 vías para disfrutar del sonido más potente

PHILIPS

sense and simplicity

Especificaciones

Sonido

- **Potencia de salida:** 4,000 W PMPO
- **Optimización del sonido:** MAX Sound, Control de sonido digital de 4 modos, Control virtual del entorno, Amplificador digital clase "D"

Bocinas

- **Altavoz principal:** 3 vías, Sistema de bocinas Bass Reflex, Woofer de 6,5 pulg., Tweeter de 2 pulg., Puerto de graves MAX, Rejillas de bocinas desmontables

Reproducción de audio

- **Soporte de reproducción:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- **Modos de reproducción del disco:** Programable de 99 pistas, Repetir una / disco / programa, Reproducción aleatoria
- Compatible con etiquetas ID3
- **Tipo de bandeja de carga:** Mecánico, Bandeja
- **Número de discos:** 5
- **Modo de reproducción de PC Link:** Conexión USB, Software Musicmatch incl., Navegá tus MP3 c/ control remoto, Visualiz. pistas y lista reprod.
- **Optimización del sonido de PC Link:** Software Sound Agent incluido

Sintonizador/recepción/transmisión

- **Bandas del sintonizador:** FM estéreo, MW
- Sintonización automática digital
- **Estaciones preseleccionadas:** 40
- **Optimizaciones del sintonizador:** Auto Store, Easy Set (Plug & Play)

Conectividad

- **Entrada auxiliar:** Entrada de línea
- **PC Link:** USB 2.0

- **Audífonos:** 3,5 mm
- **Otras conexiones:** Antena FM, Antena MW

Comodidad

- **Alarmas:** Alarma de CD, Alarma de radio, Timer
- **Reloj:** En pantalla principal
- **Tipo de pantalla:** FTD verde
- **Indicaciones:** Modo DIM
- **Modo de espera con ahorro de energía:** 0,6 watts

Accesorios

- **Accesorios incl.:** Cable de corriente alterna, Antena FM/MW
- **Control remoto:** 32 teclas con 2 pilas AA
- **Cable USB:** 3 metros
- **CD-ROM:** disco de instalación

Software

- Controlador de USB PC Link
- **Music Match Jukebox:** Music Match Jukebox
- **Philips Sound Agent 2:** Sí, para Windows 2000/XP

Requisitos del sistema

- Unidad de CD-ROM
- **USB:** Puerto USB libre
- **Sistema operativo de PC:** Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- **Procesador:** Intel Pentium MMX200 o superior
- **Espacio en el disco duro:** 80 MB

Dimensiones

- **Dimensiones del set (An x Al x Pr):** 175 x 268 x 316 mm
- **Dimensiones del parlante principal (An x Al x Pr):** 240 x 268 x 222 mm
- **Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr):** 547 x 374 x 455 mm
- **Peso con empaque incluido:** 14.5 kg

Características destacadas

USB PC Link

USB PC Link permite reproducir música en MP3 a través de los potentes parlantes de los sistemas de sonido Philips en lugar de los de la PC. Al conectar la PC directamente al sistema de audio mediante un cable USB, se obtiene una salida continua de música MP3 hacia el sistema de sonido y la PC puede convertirse en un 'jukebox MP3'. Mediante el control remoto del sistema de sonido podrás navegar y controlar fácilmente la música MP3 que tenés almacenada en la lista de música de MusicMatch. También podés ver el título de las canciones y el tiempo de reproducción transcurrido en la pantalla del sistema de sonido.

50 horas de reproducción de MP3-CD

MP3 es una tecnología de compresión revolucionaria mediante la cual se puede reducir el tamaño de grandes archivos de música hasta 10 veces sin perder mucho en cuanto a calidad de audio. Un solo CD puede almacenar hasta 10 horas de música. Con la bandeja para 5 CD, puedes reproducir hasta 50 horas de música. El formato MP3 se ha convertido en el formato de compresión de audio estándar y permite una transferencia de archivos de audio fácil y rápida.

Amplificador clase "D"

El amplificador digital clase "D" toma una señal analógica, la convierte en digital y luego amplifica digitalmente la señal, que pasa a continuación por un filtro de demodulación antes de transferirse como señal de salida final. La salida digital amplificada ofrece todas las ventajas del audio digital, incluso con mejor calidad acústica. Además, demuestra una eficacia 90% superior a la de los amplificadores AB convencionales. Esta eficacia se traduce en un amplificador potente y compacto.

MAX Sound con 3 puertos de graves Max

La tecnología MAX Sound refuerza los graves, maximiza el rendimiento del volumen y crea así la experiencia acústica más impresionante que te puedas imaginar con sólo presionar el botón MAX Sound. Su sistema de circuitos electrónicos calibra el sonido y el ajuste de volumen existentes, refuerza los graves y sube el volumen al máximo sin distorsiones. El espectro acústico y el volumen se amplifican notablemente y se crea un potente refuerzo del audio que da vida a cualquier tipo de música. Con MAX Sound puedes aprovechar al máximo tu sistema de audio sin necesidad de realizar complicados ajustes de equalización.



Fecha de publicación
2007-12-07

Versión: 1.0

12 NC: 9073 100 12386
EAN: 87 10895 86420 6

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

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com