

Philips
Microsistema Hi-Fi

MP3

MCM595



Controlá la música MP3 de tu PC a distancia

Disfrutá de la libertad de controlar tu música MP3 desde la PC y escucharla a través de los potentes y dinámicos parlantes MCM590. USB PC Link, para transferencia de MP3, y MAX Sound lo convierten en un completo sistema de audio, ideal para los amantes de la buena música.

Música MP3 al alcance de tus manos

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

Potencia y rendimiento

- 2x150W RMS / 4000W PMPO
- Amplificador digital clase 'D' para una excelente calidad de sonido
- MAX Sound con 3 puertos de graves Max para mayor potencia
- Parlantes Bass Reflex de 3 vías para disfrutar del sonido más potente

Más sonido por más tiempo, más entretenimiento

- Reproducción de 50 horas de música MP3 con 5 CDs

PHILIPS

Destacados

PC Link por USB

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 audio y la PC puede convertirse en un 'jukebox MP3'. Mediante el control remoto del sistema de sonido podés navegar y controlar fácilmente la música MP3 que tenés almacenada en la lista de MusicMatch. También podés ver el título de las canciones y el tiempo de reproducción transcurrido en la pantalla del sistema de sonido.

Visualización del título de la canción

Muestra el título de pista y la lista de música y facilita la navegación

50 horas de reproducción de MP3-CD



MP3 es una tecnología de compresión revolucionaria que permite reducir el tamaño de grandes archivos de música hasta 10 veces sin perder gran calidad de audio. Un único CD puede almacenar hasta 10 horas de música. Con la bandeja para 5 CDs, podés reproducir hasta 50 horas de música. El formato MP3 se ha convertido en el formato de compresión de audio estándar y posibilita 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 desmodulación antes de transferirse como señal de salida final. La salida digital amplificada ofrece todas las ventajas del audio digital, incluso con mejor

calidad de sonido. 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 pulsar 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 aporta vida a cualquier tipo de música. Con MAX Sound podés aprovechar al máximo de tu sistema de audio sin necesidad de realizar complicados ajustes de ecualización.

Sistema Bass Reflex de 3 vías

Parlantes Bass Reflex de 3 vías para disfrutar del sonido más potente

2x150W RMS / 4000W PMPO

2x150W RMS / 4000W PMPO



Especificaciones

Sonido

- Potencia de salida: 4000 watts PMPO
- Mejora del sonido: MAX Sound, Control de sonido digital de 4 modos, Control virtual del entorno, Amplificador digital clase «D»

Parlantes

- Altavoz principal: 3 vías, Sistema de bocinas Bass Reflex, Woofer de 6,5", Tweeter de 2", 3 puertos de graves MAX, Rejillas de altavoces desmontables

Conectividad

- Entrada auxiliar: Entrada de línea
- Otras conexiones: Antena FM, Antena OM
- Auriculares: 3,5 mm
- PC Link: USB 2.0

Requisitos del sistema

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

Sintonizador/recepción/transmisión

- Sintonización automática digital: Y
- Optimizaciones del sintonizador: Almacenamiento automático, Easy Set (Plug & Play)
- Bandas del sintonizador: FM estéreo, MW
- Presintonías: 40

Comodidad

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

Accesorios

- CD-ROM: disco de instalación
- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA, Antena FM/OM
- Control remoto: 32 teclas con 2 pilas AA
- Cable USB: 3 metros

Dimensiones

- Profundidad del embalaje: 455 mm
- Ancho del aparato: 175 mm
- Peso con embalaje incluido: 14,5 kg
- Altura del embalaje: 374 mm
- Altura del aparato: 268 mm
- Ancho del embalaje: 547 mm
- Profundidad del aparato: 316 mm
- Profundidad del parlante principal: 222 mm
- Ancho del parlante principal: 240 mm
- Altura del altavoz principal: 268 mm

Reproducción de audio

- Modos de reproducción del disco: Programable de 99 pistas, Repetir una / disco / programa, Reproducción aleatoria
- Reproducción de medios: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Compatible con etiquetas ID3: Y
- Tipo de bandeja de carga: Mecánico, Bandeja
- Cantidad 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

Software

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



Fecha de publicación
2024-03-25

Versión: 1.1.1

EAN: 87 10895 86420 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com