

Philips
CD Soundmachine

- MP3-CD
- Sintonización digital

<u>AZ1326</u>

Disfruta de tu música vayas donde vayas

Disfrutas con las cosas sencillas de la vida y te gusta la comodidad. El diseño compacto y portátil del radio reloj Philips te permite disfrutar de tu música favorita con la ayuda de funciones fáciles de utilizar.

La experiencia de audición más avanzada

- Reproduce MP3/WMA-CD, CD y CD-RW
- Sintonizador digital con presintonías para una mayor comodidad

Fácil de usar

- Conexión MP3 para reproducir música portátil
- Aleatorio/programa/repetición de CD para disfrute personal de la música
- CD programable de 20 pistas

Sonido rico y nítido

• Refuerzo dinámico de graves para un sonido profundo y espectacular



Especificaciones

Reproducción de audio

- Soporte para reproducción: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, CD de WMA
- Modos de reproducción del disco: avance/ retroceso rápido, búsqueda de pista anterior/ siguiente, repetir/reproducción aleatoria/ programar

Sintonizador/recepción/transmisión

- · Bandas del sintonizador: FM, OM
- Antena: Antena FM
- Presintonías: 20
- Mejora en el sintonizador: sintonización automática digital

Sonido

- Mejora del sonido: Refuerzo dinámico de graves
- Sistema de sonido: estéreo
- Control de volumen: arriba/abajo
- Potencia de salida: 2 x 1 W RMS

Altavoces

- N° de altavoces integrados: 2
- Acabado de rejilla de altavoz: metal

Rewritable TUN



Cómodas funciones

- Tipo de cargador: superior
- Tipo de pantalla: Pantalla LCD

Conectividad

• Enlace MP3: Cable de línea estéreo de 3,5 mm

Potencia

- Tipo de batería: Tamaño C (LR14)
- Voltaje de la pila: 1,5 V
- · Alimentación: 220 240 V
- Número de pilas: 6

Accesorios

- · Cables/Conexión: cable de alimentación
- · Otros: Manual de usuario
- Garantía: Certificado de garantía

Dimensiones

- Peso bruto: 2 kg
- · Profundidad del embalaje: 175 mm
- Altura del embalaje: 275 mm
- · Anchura del embalaje: 320 mm
- Peso: 1,5 kg
- Profundidad de la unidad principal: 243 mm
- · Altura de la unidad principal: 146 mm
- Anchura de la unidad principal: 290 mm

Destacados

Reproduce MP3/WMA-CD, CD y CD-RW

La tecnología de compresión de audio permite reducir hasta diez veces el tamaño de los archivos de música más grandes sin degradar drásticamente su calidad sonora. MP3 o WMA son dos ejemplos de formatos de compresión que permiten disfrutar de todo un mundo de música digital en tu reproductor Philips. Descarga canciones en MP3 o WMA desde los sitios Web de música autorizados o crea tus propios archivos copiando tus CD de audio y transfiriéndolos a tu reproductor.

Sintonización digital con presintonías

Basta con sintonizar la emisora que quieres preajustar y mantener pulsado el botón de presintonía para memorizar la frecuencia. Puedes almacenar emisoras de radio presintonizadas y así podrás sintonizar tus emisoras favoritas rápidamente sin necesidad de buscar las frecuencias manualmente.

Enlace MP3

La conexión MP3 permite la reproducción directa de contenido MP3 de reproductores portátiles. Además de las ventajas de disfrutar de tu música favorita con la calidad de sonido superior que ofrece el sistema de audio, la conexión MP3 también es extremadamente cómoda ya que sólo tienes que conectar tu reproductor de MP3 portátil al sistema de audio.

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 efecto se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves y te permitirá disfrutar de un sonido excelente aun cuando bajes el volumen.



Fecha de emisión 2013-05-10

Versión: 1.0.6

12 NC: 8670 000 41143 EAN: 87 12581 43363 5 © 2013 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