

Philips  
Mini sistema Hi-Fi

## Mezcla como un DJ

Base de 30 pines para iPod/iPhone  
USB directo  
300 W, extensible con FWP1000

**FWP3200D**



# Ideal para las fiestas

## Obsesión por el sonido

Celebra la mejor de las fiestas con las bases dobles giratorias del Mini sistema Hi-Fi Philips, que te permiten reproducir y cargar iPhone/iPod, además de mezclar y hacer scratch con la música de las bibliotecas de los dispositivos. También puedes disfrutar de funciones de DJ avanzadas con la aplicación DJ.

### Enriquecé tu experiencia de sonido

- MAX Sound para reforzar la potencia al instante
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical
- Potencia de salida total de RMS de 300 W

### Ampliá tu equipo de música para fiestas

- Iluminación dinámica para bailar al ritmo
- Instalación flexible en la casa
- Configuración simple con cualquier equipo Philips para fiestas
- Aplicación opcional para dJAY que te permite mezclar y hacer scratch con música del iPhone

### Disfruta de tu música desde varios tipos de fuente

- MP3 Link para reproducción de música portátil
- USB Direct para reproducir música en MP3 fácilmente
- Atenuadores de canales para intercambiar la reproducción entre 2 iPod/iPhone
- Base giratoria doble para reproducir y cargar el iPod/iPhone

# PHILIPS

## Mini sistema Hi-Fi

Mezcla como un DJ Base de 30 pines para iPod/iPhone, USB directo, 300 W, extensible con FWP1000

FWP3200D/12

# Destacados

### Base giratoria doble



Base giratoria doble para reproducir y cargar el iPod/iPhone

### Iluminación dinámica



Bailá al deslumbrante ritmo de la música. Las luces increíbles siguen el ritmo de las canciones para mayor diversión y emoción. Si no quieres las luces encendidas, simplemente apaga esta característica. Tus fiestas, celebraciones y eventos estarán llenos de glamour, gracias a estas sensacionales luces dinámicas.

### MAX Sound



La tecnología MAX Sound refuerza instantáneamente los graves, maximiza el rendimiento del volumen y crea así la experiencia acústica más impresionante que te puedas imaginar con sólo pulsar un botón. Su exclusivo sistema de circuitos electrónicos calibra el sonido y el ajuste de volumen existentes, refuerza los graves y sube el volumen al máximo sin distorsiones. Como resultado, 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.

### Aplicación opcional para dJAY

Aplicación opcional para dJAY que te permite mezclar y hacer scratch con música del iPhone

### Atenuadores de canales



Atenuadores de canales para intercambiar la reproducción entre 2 iPod/iPhone

### Configuración simple

Configuración simple con cualquier equipo Philips para fiestas

### MP3 Link



MP3 Link te permite reproducir los archivos MP3 del reproductor multimedia portátil directamente. Además de disfrutar de tu música favorita con la calidad de sonido superior que te ofrece el sistema de audio, el enlace MP3 es extremadamente cómodo, porque todo lo que tienes que hacer es conectar tu reproductor de MP3 portátil al sistema de audio.

### control digital del sonido



El control de sonido digital te ofrece la opción de preconfigurar los controles Jazz, Rock, Pop y Classic para optimizar los rangos de frecuencia de distintos estilos musicales. Cada modo usa la tecnología de ecualización gráfica para ajustar automáticamente el balance de sonido y mejorar las frecuencias más importantes. Esta función te ayuda a sacar lo mejor de tu música con un ajuste preciso del balance de sonido que se adapta al tipo de música que quieres escuchar.

### Instalación flexible

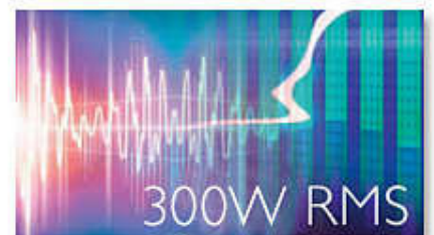
Instalación flexible en la casa

### USB Direct para música en MP3



Con la completa capacidad de transferencia de archivos, podés acceder fácilmente a más música digital a través del USB directo integrado.

### Potencia de salida total de RMS de 300 W



Potencia de salida total de RMS de 300 W



# Especificaciones

## Sonido

- Mejora del sonido: MAX Sound, Refuerzo dinámico de graves en 3 pasos, Control de sonido digital de 4 modos
- Potencia de sonido total (RMS): 300 W

## Parlantes

- Controladores de los parlantes: Tweeter de 2 pulg., Woofer de 5,25"
- Optimización del altavoz: Bidireccional
- Tipos de parlantes: sistema de parlantes Bass Reflex
- Cantidad de altavoces: 2

## Conectividad

- Micrófono: conectores de micrófonos duales
- USB: Host USB
- MP3 Link: Entrada de línea estéreo de 3,5 mm
- Auriculares: 3,5 mm

## Reproducción de sonido

- Formato de reproducción: Unidad flash USB
- Modos de reproducción mediante USB directo: retroceder / avanzar rápidamente, reproducir / pausar, anterior / siguiente, reproducir programa, repetir, modo aleatorio, parar

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Antena: Antena FM
- Bandas del sintonizador: FM
- Presintonías: 20
- Optimización del sintonizador: sintonización automática digital, exploración automática,

Instalación simple (Plug & Play)

## Comodidad

- Karaoke: Volumen de micrófono, control de eco
- Tipo de pantalla: Pantalla LCD, Pantalla VFD

## Potencia eléctrica

- Fuente de alimentación: 100 - 240 V CA, 50 / 60 Hz

## Accesorios

- Control remoto: De 13 teclas
- Manual del usuario: Inglés
- Otros: Guía de inicio rápido, baterías para el control remoto, Antena FM
- Cables / conexión: Cable MP3 Link, dable de suministro eléctrico
- Garantía: Folleto de garantía internacional

## Dimensiones

- Dimensiones del producto (ancho x profundidad x alto): 704 x 364 x 385 mm
- Altura del embalaje: 442 mm
- Ancho del embalaje: 780 mm
- Profundidad del embalaje: 430 mm

## Compatibilidad para iPod

- Compatible con: iPod classic, iPod mini, iPod nano, iPod shuffle, iPod Touch 2da generación, iPod Touch 3ra. generación, iPod touch 4ta generación

## Compatible con iPhone

- Compatible con: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S



Fecha de publicación  
2024-03-25

Versión: 2.0.5

EAN: 87 12581 65760 4

© 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](http://www.philips.com)

\* Debe evitarse el uso del equipo en un volumen superior a los 85 decibeles, dado que puede ocasionar daños en el sistema auditivo.