

Philips
Microcadena

Bluetooth®
con conector Lightning



DTM3170

# Sonido potente y rico

## Obsesionados por el sonido

Compatible con el conector Lightning del iPhone 5 y iPad mini, además de con transmisión de música inalámbrica a través de Bluetooth, la microcadena de Philips libera tu música con el detalle y los graves potentes que ofrece la tecnología wOOx.

## Enriquece tu experiencia acústica

- Altavoces con tecnología wOOx<sup>™</sup> para lograr graves profundos y potentes
- Control digital del sonido que optimiza los ajustes para cada estilo musical
- Tweeter de cúpula para un sonido nítido y natural
- Potencia de salida máxima de 150 W RMS

## Disfruta de tu música desde distintas fuentes

- Transferencia inalámbrica mediante Bluetooth
- Carga rápida y reproducción de música a través del conector Lightning
- USB directo para reproducir fácilmente música en MP3
- Entrada de audio para reproducir música en cualquier parte

## Fácil de usar

- Cargador de CD motorizado para facilitar el acceso
- Sistema de datos por radio envía información de emisoras y servicios de datos
- Mando a distancia todo en uno para el sistema y el iPod, iPhone o iPad



## Destacados

## Reproducción y carga a través del conector Lightning



Disfruta de tu música favorita mientras cargas tu iPod/iPhone/iPad a través del nuevo conector Lightning. Solo tienes que conectarlo directamente en el altavoz para reproducir las canciones que desees con un sonido soberbio. También carga el dispositivo rápidamente mientras se reproduce, por lo que no tendrás que preocuparte por si te quedas sin batería.

### Transmisión inalámbrica de música



Bluetooth es una tecnología de comunicación inalámbrica de corto alcance, sólida y de bajo consumo. La tecnología permite una fácil conexión inalámbrica a iPod/iPhone/iPad u otros dispositivos Bluetooth, como smartphones, tabletas o incluso portátiles. Por eso, puedes disfrutar fácilmente de tu música favorita, el sonido de los vídeos o los juegos de forma inalámbrica con este altavoz.

## Tecnología wOOx™



La tecnología wOOx es un revolucionario concepto de altavoz que permite oír y sentir unos graves extraordinariamente profundos y más ricos que en cualquier otro sistema de audio. Los controladores especiales del altavoz trabajan en armonía con el emisor de graves wOOx, y la sintonización precisa entre el controlador principal y el tweeter garantiza una transición suave de las frecuencias bajasmedias a las altas. La suspensión doble y una construcción tipo sándwich totalmente simétrica proporcionan unos graves bajos y precisos sin distorsión apreciable. wOOx produce unos graves excepcionalmente profundos y dinámicos utilizando todo el volumen de la caja del altavoz para aumentar verdaderamente el impacto de la música.

## Control digital del sonido



El control digital del sonido te ofrece una selección de varios ajustes preestablecidos que puedes utilizar para optimizar los rangos de frecuencia de determinados estilos musicales (jazz, rock, pop y clásico). Cada modo utiliza tecnología de ecualización gráfica para ajustar

automáticamente el balance de sonido y destacar las frecuencias de sonido más importantes del estilo musical elegido. En definitiva, el control digital del sonido te ofrece la posibilidad de sacarle el mayor partido a tu música al ajustar con precisión el balance de sonido para adaptarlo al tipo de música que estás reproduciendo.

## Entrada de audio



La conexión de entrada de audio permite la reproducción directa de contenido de entrada de audio 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 entrada de audio también es extremadamente cómoda ya que solo tienes que conectar tu reproductor de MP3 portátil al sistema de audio.

## USB directo para música en MP3



Gracias a la completa capacidad de transferencia de archivos, puedes disfrutar fácilmente de la comodidad de acceder a más música digital a través del USB directo integrado.













## Especificaciones

#### Sonido

- Potencia de salida máxima (RMS): 150 W
- Mejora del sonido: Control digital del sonido

### **Altavoces**

- Altavoz principal: 2 vías, Radiador de bajos wOOx
- Tipos de altavoz: Tweeter de cúpula

## Reproducción de audio

- Soporte para reproducción: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, Unidad flash USB
- Modos de reproducción del disco: Repetir una / todas / programa, Reproducción aleatoria, Programable de 20 pistas, Avance/retroceso rápido, Búsqueda de pista anterior/siguiente
- Modos USB directo: Avance rápido/retroceso rápido, Reproducir/pausa, Anterior/siguiente, Reproducción programada, Repetición, Desordenar, Parar

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Bandas del sintonizador: FM estéreo
- · Sintonización automática digital
- Mejoras en el sintonizador: Almacenamiento automático
- RDS: Tipo de programa, Nombre de emisora, Ajuste de reloj RDS
- Presintonías: 20
- · Antena: Antena FM

#### Conectividad

- Otras conexiones: Antena FM
- Cable de línea estéreo de 3,5 mm: Entrada de audio
- Bluetooth: Bluetooth V2.1
- Perfiles de Bluetooth: A2DP, AVRCP
- Auriculares: 3,5 mm
- USB: Host USB

### Cómodas funciones

- Alarmas: Alarma por CD, Alarma por radio, Temporizador, Alarma USB
- Reloj: En pantalla principal, Temporizador
- Tipo de pantalla: Pantalla VFD
- Función de energía renovable en espera: 1 vatio

- Indicaciones: Modo DIM
- Dispositivo de carga: iPad, iPhone, iPod
- Tipo de pantalla: Pantalla VFD

## **Accesorios**

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA. Antena FM
- · Mando a distancia
- Manual de usuario: En varios idiomas

#### **Dimensiones**

- Dimensiones del embalaje (An.  $\times$  Al  $\times$  Pr.): 514  $\times$  290  $\times$  360 mm
- Profundidad de la unidad principal: 237 mm
- Altura de la unidad principal: 195 mm
- Anchura de la unidad principal: 230 mm
- Dimensiones del altavoz principal (An.  $\times$  Al  $\times$  Pr.):  $139 \times 304 \times 230$  mm
- Peso bruto: 9,4 kg
  Peso neto: 8 kg

## **Potencia**

• Alimentación: 110-240 V, 50/60 Hz

#### Compatible con iPod

- mediante Bluetooth: iPod nano 7<sup>a</sup> generación, iPod touch de 3<sup>a</sup> generación, iPod touch 4<sup>a</sup> generación, iPod touch 5<sup>a</sup> generación
- mediante conector Lightning: iPod nano 7<sup>a</sup> generación, iPod touch 5<sup>a</sup> generación

## Compatible con iPhone

- mediante Bluetooth: iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 6S, iPhone 6S Plus, iPhone SE
- mediante conector Lightning: iPhone 5, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 6S, iPhone 6S Plus, iPhone SE

## Compatibilidad con el iPad

- Compatible con: iPad mini, iPad con pantalla Retina, iPad Air 2, iPad mini 2, iPad mini 4, iPad
- mediante Bluetooth: iPad Air 2, iPad mini 2, iPad mini 4, iPad Pro



Fecha de emisión 2016-07-03

Versión: 4.1.6

12 NC: 8670 000 94296 EAN: 08 71258 16577 72 © 2016 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com