



Microcadena

- Bluetooth®
- con conector Lightning

DTM3170/12

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.

Beneficios

Enriquece tu experiencia acústica

- Altavoces con tecnología wOOx™ 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

- Carga rápida y reproducción de música a través del conector Lightning
- Transferencia inalámbrica mediante Bluetooth

- Entrada de audio para reproducir música en cualquier parte
- USB directo para reproducir fácilmente música en MP3

Fácil de usar

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

PHILIPS

Características

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 bajas-medias 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

Ten en cuenta que esto es un folleto de ventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

Sonido

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

Altavoces

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

Reproducción de audio

Soporte para reproducción	CD CD-R CD-RW MP3-CD
---------------------------	-------------------------------

Modos de reproducción del disco	Unidad flash USB
	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	Sí
Mejoras en el sintonizador	Almacenamiento automático
RDS	Tipo de programa Nombre de emisora Ajuste de reloj RDS 20
Presintonías	
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 USB	3,5 mm 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	Sí
Manual de usuario	En varios idiomas

Dimensiones

Profundidad del embalaje	360 mm
Altura del embalaje	290 mm
Anchura del embalaje	514 mm
Profundidad de la unidad principal	237 mm
Altura de la unidad principal	195 mm
Anchura de la unidad principal	230 mm
Fondo del altavoz principal	230 mm
Alto del altavoz principal	304 mm
Largo del altavoz principal	139 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 7ª generación iPod touch de 3ª generación iPod touch 4ª generación iPod touch 5ª generación
mediante conector Lightning	iPod nano 7ª generación iPod touch 5ª 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 Pro
mediante Bluetooth	iPad Air 2 iPad mini 2 iPad mini 4 iPad Pro

Dimensiones del embalaje

Altura	29,00 cm
Anchura	51,40 cm
Profundidad	36,00 cm
Peso neto	8,00 kg
Peso bruto	9,00 kg
EAN	08712581657772
Número de productos incluidos	1
País de origen	CN
Código del Sistema Armonizado	852791

Unidad de carga

Número de embalajes del cliente	16
Longitud	102,80 cm
Anchura	72,00 cm
Altura	116,00 cm
Peso bruto	144,00 kg
Peso neto	128,00 kg
GTIN/EAN	68712581657774
Tipo	8845
Número de CTI por capa apilada	4
Número de capas apiladas por unidad	4
Número de cajas exteriores por capa	4



Datos sujetos a cambios
2016, Diciembre 6

Version: 4.1.6
EAN: 08712581657772

© 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 respectivos propietarios.

www.philips.com