

Philips  
Microsistema Hi-Fi



MC145

## Excelente sonido y diseño compacto

Un sonido excelente en un diseño compacto y elegante. MC145 te ofrece un rendimiento de sonido dinámico y las funciones básicas que te permiten disfrutar de la música como a vos te gusta.

### **Enriquecé tu experiencia de sonido**

- Refuerzo dinámico de graves para un sonido increíble y más profundo
- Potencia de salida total: 4 W RMS
- Reproduce CD, CD-R y CD-RW
- Pletina con interrupción automática

### **Despiértate con el sonido de un CD o de la radio**

- Funciona como despertador y temporizador
- Sintonización digital con 20 emisoras preprogramadas para más comodidad

### **Para todo tipo de ambientes y estilos de vida**

- Diseño compacto

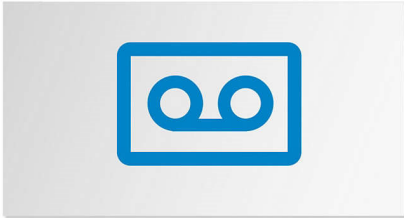
# PHILIPS

# Destacados

## Reproduce CD, CD-R y CD-RW

Reproduce CD, CD-R y CD-RW

## Pletina con interrupción automática



Pletina con interrupción automática

## Refuerzo dinámico de graves



Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) puedes disfrutar al máximo de la música, porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con sólo presionar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este problema se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves de modo que puedas disfrutar de un sonido de gran consistencia aunque bajes el volumen.

## 4 W RMS



Este sistema tiene una potencia de salida total de 4 W RMS. RMS, del inglés Root Mean Square, es una medida habitual de medición de potencia de audio, es decir, de la potencia eléctrica transferida de un amplificador de audio a un altavoz, que se calcula en watts. La cantidad de potencia eléctrica transmitida al altavoz y su sensibilidad determinan la potencia del sonido que se genera. Cuanto mayor es la potencia en watts, mejor es el sonido que emite el altavoz.

## Despertador y temporizador



La mayoría de los relojes con alarma te ofrece varias opciones. Con este radio reloj Philips, puedes despertarte con la radio o con el sonido tradicional. Además, el temporizador te

permite escuchar música mientras te duermes y se apaga a la hora que tú elijas. No importa cuáles sean tus necesidades, este radio reloj te ofrece todo, desde una alarma por la mañana hasta la posibilidad de escuchar tu música favorita para dormir.

## Sintonizador digital de 20 presintonías



Simplemente selecciona la emisora que quieres presintonizar y mantén presionado el botón de presintonías para guardar la frecuencia. Una vez que las frecuencias estén presintonizadas, vas a poder acceder rápidamente a tus emisoras preferidas todas las veces que quieras y sin tener que sintonizarlas manualmente.

## Diseño compacto

Diseño compacto



# Especificaciones

## Sonido

- Potencia de salida: 2x2W RMS / 200W PMPO
- Mejora del sonido: Refuerzo dinámico de graves
- Control de volumen: Subir/bajar control de volumen

## Parlantes

- Altavoz principal: Woofer de 3 pulg.

## Conectividad

- Otras conexiones: Antena FM fija en forma de espiral, Antena OM
- Auriculares: 3,5 mm

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Sintonización automática digital: Y
- Bandas del sintonizador: FM estéreo, MW
- Presintonías: 20

## Comodidad

- Alarmas: Temporizador
- Tipo de pantalla: LCD
- Color de retroiluminación: Azul
- Reloj: En pantalla principal

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Antena FM/OM
- Control remoto: 19 teclas con batería

## Dimensiones

- Profundidad del embalaje: 284 mm
- Ancho del aparato: 168 mm
- Peso con embalaje incluido: 5,7 kg
- Altura del embalaje: 308 mm
- Altura del aparato: 224 mm
- Ancho del embalaje: 496 mm
- Profundidad del aparato: 214 mm
- Profundidad del parlante principal: 213 mm
- Ancho del parlante principal: 130 mm
- Altura del altavoz principal: 224 mm

## Reproducción de audio

- Tecnología de la casetera: Mecánica
- Modos de reproducción del disco: Programable de 20 pistas, Repetir una / todas / programa
- Reproducción de medios: CD, CD-R, CD-RW
- Tipo de bandeja de carga: Superior

## Grabación de audio

- Soporte de grabación: Cinta
- Optimización de la grabación de cintas: grabación sincronizada de CD



Fecha de publicación  
2024-03-25

Versión: 2.0.5

EAN: 87 10895 94176 1

© 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.