

Philips CarStudio  
Sistema de audio para el  
automóvil

**USB / SDHC**

Bluetooth  
Audio sin pérdidas

**CE235BT**



## Disfrutá de la música en vivo en el auto

### Obsesionados por el sonido

Disfrutá de la música desde distintas fuentes en tu auto gracias a Philips CE235BT. Mediante el receptor Bluetooth® incorporado, podés escuchar la música de tu teléfono móvil y atender llamadas importantes. Además, los paneles frontales desmontables con sistema antirrobo te ofrecen más seguridad.

#### **Disfrutá de un sonido superior**

- MAX Sound para reforzar la potencia al instante
- Music Zone para personalizar la música en tu auto
- El refuerzo dinámico de graves mejora los tonos graves electrónicamente
- Alta protección contra descargas eléctricas para disfrutar más de la música
- Amplificadores de 50W x 4 incorporados para una excelente calidad de sonido
- Formatos de audio sin pérdidas compatibles para disfrutar de un sonido auténtico y claro

#### **Diseño que se adapta a tu auto**

- LCD de alto contraste para una calidad de imagen perfecta
- Panel frontal desmontable con sistema antirrobo para más seguridad

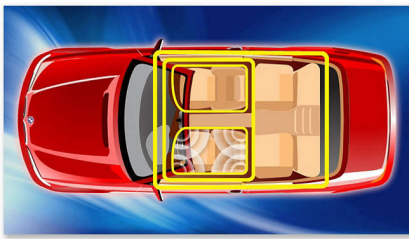
#### **Fácil de usar**

- Hacé búsquedas al instante y accedé rápidamente a la información
- Receptor Bluetooth incorporado para transmitir música y llamadas
- Ranura USB para reproducción de música y carga rápida
- Salida de audio para amplificadores adicionales

# PHILIPS

# Destacados

## Music Zone



Con la innovadora tecnología Music Zone de Philips, el conductor y los pasajeros pueden disfrutar de la música con un efecto espacial mucho más realista, tal como la concibió el artista. Este sistema te permite cambiar las zonas de reproducción y seleccionar la salida de audio óptima según la ubicación de los pasajeros. La función tiene tres ajustes predefinidos: izquierda, derecha y frente (todos) para que escuches la música como más te gusta y fácilmente, solo o acompañado.

## refuerzo dinámico de graves DBB

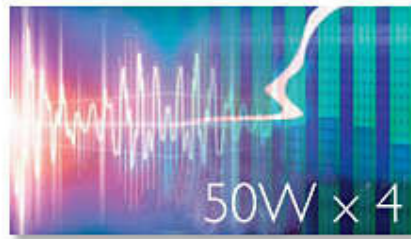


Al activar el refuerzo dinámico de graves (DBB), las frecuencias más graves se mejoran electrónicamente para conseguir una reproducción del sonido constante, especialmente cuando el volumen del parlante está en un nivel bajo. Disfrutá de unos graves impresionantes en todo momento.

## Gran protección contra descargas eléctricas

Alta protección contra descargas eléctricas para disfrutar más de la música

## Amplificadores de 50W x 4 incorporados

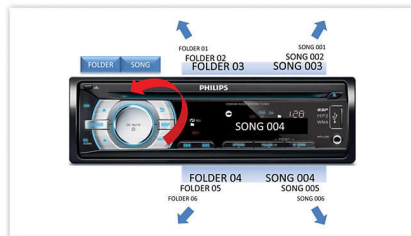


Amplificadores de 50W x 4 incorporados para una excelente calidad de sonido

## LCD de alto contraste

LCD de alto contraste

## Búsqueda por carpeta o canción



Con esta función podés encontrar las pistas o álbumes que buscás más rápido porque te permite explorar las canciones y carpetas de los dispositivos USB y SDHC. Con los botones especiales para carpetas y canciones, hacé tus búsquedas en sólo tres pasos: presioná el botón, girá la perilla de control de volumen y pulsá para seleccionar. Un proceso simple para explorar tu música de forma fácil y rápida sin desconcentrarte.

## Salida de audio para el amplificador

Salida de audio para amplificadores adicionales

## MAX Sound



La tecnología MAX Sound refuerza instantáneamente los tonos graves y agudos y

maximiza el rendimiento del volumen para que puedas disfrutar de una impresionante experiencia de audio con solo pulsar un botón. Su exclusivo sistema de circuitos electrónicos calibra los ajustes de sonido y volumen para optimizar los tonos graves y agudos y el volumen sin distorsiones. Como resultado, MAX Sound amplifica significativamente el espectro acústico y el volumen para reforzar el audio y aportarle más vida a tu música.

## Receptor Bluetooth incorporado



Con el sistema Bluetooth de manos libres podés usar el celular de forma segura mientras manejas sin perderte ningún llamado importante. Además, con el receptor Bluetooth® incorporado podés transferir los archivos de música de tu celular al sistema de entretenimiento del auto.

## Panel frontal desmontable



Panel frontal desmontable con sistema antirrobo para más seguridad



# Especificaciones

## Sonido

- Ecuador: 2 bandas
- Potencia de salida (RMS): 22Wx4 canales (4 ohms, DAT 10%)
- Mejora del sonido: MAX Sound, Refuerzo dinámico de graves, Tecnología Music Zone
- Ajustes del ecualizador: Clásica, Jazz, Pop, Rock, Parejo, Óptimo, Tecno, Usuario definido
- Potencia de salida (MAX): 50Wx4 canales

## Conectividad

- Micrófono: Micrófono integrado
- Versión de Bluetooth: 2.0 + EDR
- Perfiles de Bluetooth: A2DP, AVRCP, Manos libres
- Salida del preamplificador: 1 par RCA(I/D)
- Entrada remota con cables

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Sintonización automática digital: Y
- Optimizaciones del sintonizador: Búsqueda y almacenamiento automáticos
- Bandas del sintonizador: AM, FM estéreo
- N.º de presintonías: 18(FM), 12(AM)
- RDS: Nombre de emisora, Tipo de programa, Noticias y tráfico, Autofrecuencia

## Energía

- Fuente de alimentación: CC de 12V
- Carga rápida mediante USB: 5 V, 1 A (máx.)

## Accesorios

- Guía de inicio rápida: Inglés, portugués, español

- Control remoto: No incluido
- Manual del usuario: Inglés, Español, Portugués

## Pantalla

- Tipo: LCD blanco y negro de alto contraste
- Iluminación: Azul

## Dimensiones

- Carcasa: DIN 1
- Dimensiones del producto (con panel): 188 x 58 x 120 mm (An. x Al. x Pr.)
- Dimensiones del producto (sin panel): 188 x 58 x 95 mm (An. x Al. x Pr.)

## Reproducción de audio

- Formato de compresión: MP3, FLAC, WAV
- Compatible con etiquetas ID3: Título de tema, artista, álbum
- Codificación MP3: 32-320 kbps y velocidad de bits variable
- Modos USB/SDHC: Retroceder/Avanzar, Reproducir/Pausa, Anterior/Siguiente, Repetir, Shuffle

## Formato de reproducción

- Unidad flash USB
- Tarjeta SD/SDHC
- MP3 Link: para reproducción de música MP3 portátil
- Transmisión de música vía Bluetooth

## Seguridad / antirrobo

- Panel frontal: Desmontable



Fecha de publicación  
2024-04-11

Versión: 2.1.4

EAN: 69 51613 99396 5

© 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)