

Rf. PHIL-CD AZ215B/12. AZ215B/12

Radio CD Philips AZ215B/12/ 3W/ Negra



Reproducción de CD, CD-R y CD-RW Philips es conocida por fabricar productos compatibles con muchos discos disponibles en el mercado. Este sistema de audio le permite disfrutar de la música desde un CD, CD-R y CD-RW. CD-RW (CD-Rewritable Compatible) significa que tu sistema de audio puede reproducir tanto los discos CD grabables (CD-R) como los CD regrabables (CD-RW). Los discos CD-R pueden grabarse una vez y reproducirse en cualquier reproductor de CD de audio, mientras que los discos CD-RW pueden grabarse y volver a grabarse infinitas veces y solo pueden reproducirse en reproductores de CD de audio compatibles.

Aleatorio/repetición de CD para disfrute personal de la música La función de reproducción aleatoria/repetición te libra del aburrimiento de tener que escuchar tu música reproducida en el mismo orden una y otra vez. Después de cargar tus canciones favoritas en el reproductor, lo único que tienes que hacer es seleccionar uno de los modos: aleatorio o repetición para que tus canciones se reproduzcan con un modo de orden diferente. Disfruta de una experiencia musical diferente y única cada vez que escuchas tu reproductor.

Refuerzo dinámico de graves para un sonido profundo y espectacular Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) disfrutarás al máximo de la música porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con solo pulsar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este efecto se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves y te permitirá disfrutar de un sonido excelente aun cuando bajes el volumen.

Entrada de audio para reproducir música en cualquier parte fácilmente Realiza una sola conexión fácil y disfruta de toda la música de tus dispositivos portátiles y ordenadores. Solo tienes que conectar el dispositivo al puerto AUDIO-IN (3,5 mm) de tu equipo de Philips. En los ordenadores, la conexión normalmente se realiza desde la salida de auriculares. Una vez conectado, podrás disfrutar de toda tu colección de música directamente en un equipo de altavoces superiores. Philips ofrece simplemente el mejor sonido.

Potencia de salida total de 3 W RMS El sistema tiene 3 W RMS de potencia de salida total. RMS son las siglas en inglés de Media Cuadrática, que se usa como medida típica de la potencia de audio o, en concreto, de la energía eléctrica que se transmite de un amplificador de audio a un altavoz, y se mide en vatios. La cantidad de energía eléctrica que llega al altavoz y su sensibilidad determinan la potencia de sonido que se genera. Cuanto mayor sea la potencia en vatios, mejor será la potencia de sonido emitida

por el altavoz.

CD programable de 20 pistas La reproducción programable del CD te permite disfrutar de tus pistas favoritas en el orden que prefieras.

Especificaciones

Reproducción de audio Soporte para reproducción CD CD-R CD-RW Modos de reproducción del disco avance/retroceso rápido búsqueda de pista anterior/siguiente repetir/reproducción aleatoria/programar Sintonizador/recepción/transmisión Bandas del sintonizador FM Antena Antena FM Sintonización automática digital Sí Sonido Control de volumen arriba/abajo Sistema de sonido estéreo Mejora del sonido Refuerzo dinámico de graves Potencia de salida máxima (RMS) 3 W Altavoces Nº de altavoces integrados 2 Acabado de rejilla de altavoz metal Conectividad Entrada de audio (3,5 mm) Sí Cómodas funciones Tipo de cargador arriba Potencia Tipo de conexión Entrada de CA o pilas Tipo de pila Tamaño C (LR14) Voltaje de la pila 1,5V Número de pilas 6 Accesorios Cables/Conexión cable de alimentación Garantía Folleto de garantía Otros Manual del usuario Dimensiones Dimensiones del producto (An. x Pr. x Al.) 252 X 232 X 124 mm Peso del producto 1 kg

Contenido de la caja

Otros elementos de la caja cable de alimentación de CA Manual del usuario Certificado de garantía

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.