



## AD-850-SE Reproductor de CD y cassetes con USB, negro

251701

SRP 549,00 €

El AD-850-SE es una combinación de pletina de cassette y reproductor de CD, que también puede grabar en unidades flash USB, incluye una toma de micrófono con función de eco que puede utilizarse para el karaoke

Color



### DETALLES DEL PRODUCTO

#### Se admite la grabación y reproducción en unidades flash USB

Además de grabar desde CD, cintas de cassette y dispositivos de entrada externos a unidades flash USB (como archivos MP3), los CD, los archivos MP3 de las unidades flash USB y los dispositivos de entrada externos también se pueden grabar en cintas de cassette. Los archivos grabados se guardarán en carpetas generadas automáticamente según la fuente (CD, LINE o TAPE) en unidades flash USB, lo que permite una fácil conversión de digital a analógico sin necesidad de un ordenador.

#### Entrada de micrófono incorporada

En la parte frontal de la unidad hay una toma de entrada de micrófono, que te permite grabar un micrófono conectado a esta unidad por sí mismo. También puedes mezclar la señal del micro cuando reproduzcas y grabes CDs, cassetes y memorias USB.

\* El sonido del micro no se puede grabar cuando se graba desde un CD a una unidad flash USB.

#### Efecto eco

Se puede añadir eco al sonido del micro conectado a esta unidad. El interruptor del panel frontal se puede utilizar para ajustar el efecto a dos niveles o para desactivarlo. Con el AD-850-SE y un micro, puedes disfrutar fácilmente del karaoke.

\* También necesitarás un amplificador y altavoces independientes para el karaoke.

#### Explicación del eco

Esto añade reverberaciones al sonido original. El sonido original se repite con varias cantidades de retardo y amortiguación a lo largo del tiempo para producir un sonido de reverberación casi natural, similar al que se escucha en una sala o estudio.

#### La pletina de cassette tiene toda la funcionalidad clave

La pletina de cassette utiliza un diseño de dos cabezas de un solo sentido para la grabación y la reproducción. Es compatible con las cintas de cassette que utilizan fórmulas/posiciones normales, cromadas y metálicas (sólo reproducción). Este modelo ofrece todas las funciones principales, incluido el control de tono con un rango de ajuste de +/-10% y la grabación y reproducción con temporizador.

## El reproductor de CD admite discos CD-R/RW y reproducción de archivos MP3

Además de los CD de audio, el reproductor de CD puede reproducir discos CD-R/RW que contengan archivos MP3. Durante la reproducción de MP3, se muestra información que incluye las etiquetas ID3 y los nombres de los archivos\*. Los distintos modos de reproducción incluyen programa, reproducción aleatoria y repetición (una pista, todas las pistas o programa).

\* La visualización del nombre del archivo admite letras y números ingleses de medio ancho (caracteres de un solo byte). Los nombres que utilizan caracteres de ancho completo (caracteres de doble byte), incluido el japonés, no se pueden mostrar correctamente.

## Amplias funciones de grabación y reproducción de la memoria USB

La función de repetición de la reproducción puede utilizarse junto con otros modos de reproducción, como la continua, la aleatoria y la programada. La función de inicio sincronizado, que inicia automáticamente la reproducción de la fuente de sonido (CD o TAPE), hace que la grabación en memorias USB sea mucho más sencilla.

## Cómoda función de temporizador

Se puede utilizar un temporizador para iniciar la grabación y reproducción de cassetes, así como la reproducción de CDs y memorias USB.

\* Hay que adquirir por separado un temporizador disponible en el mercado.

## Descripción de las especificaciones Cinta de casete

- **Sistema de pistas** 4-track 2-channel stereo
- **Construcción del cabezal:** cabezal de grabación/reproducción x 1, cabezal de borrado x 1
- **Tipo de cinta:** C-46/C-60/C-90
- **Velocidad de la cinta:** 4,76 cm/seg.
- **Motor:** Servomotor DCx 1
- **Control de tono:** aproximadamente +/-10% (sólo reproducción)
- **Guau y aleteo:** 0,25% (W.RMS)
- **Respuesta de frecuencia (global):** ;
  - Cromo: 50 a 12.000Hz +/-3dB
  - Normal: 50 a 12.000Hz +/-3dB
  
- **Relación S/N (global):** 59dB (nivel de 3%THD WTD)
- **Tiempo de bobinado:** unos 120 segundos (cinta C-60)
- **Entrada de línea (RCA):** 462mV (impedancia de entrada de 50k o superior)
- **Salida de línea (RCA):** 462mV (carga de impedancia de 50k o superior)

## Reproductor de CD

- **Captador:** Láser semiconductor de 3 haces
- **Filtro digital:** filtro digital de sobremuestreo 8x
- **Respuesta en frecuencia:** 20Hz a 20kHz +/-2dB
- **Distorsión armónica total:** 0,02% o menos (1kHz)
- **Relación S/N:** 87dB o más (IHF-A)
- **Salida analógica (RCA):** 2,0V

## USB

- **Interfaz:** USB 1.1 FULL SPEED (12Mbps)
- **Reproducción:**
  - Formato: MP3
  - Respuesta en frecuencia: 20Hz a 20.000Hz(+/-2dB)
  - Relación S/N: 85dB o menos
  - Tasa de bits de reproducción: De 8k a 320k bps
  
- **Grabación:**
  - Formato: MP3
  - Respuesta de frecuencia: CD USB 20Hz a 15.000Hz(+/-3dB), LINE IN USB 100Hz a 15.000Hz(+/-3dB)
  - Relación S/N: 85dB o más
  - Tasa de bits: 128kbps

## Entrada de micrófono

- **Conector 6,3mm (1/4"):** toma de teléfono mono
- **Nivel nominal de entrada:** 0,78mV (-60dBm)
- **Impedancia de entrada:** 47k o más
- **Función de alimentación:** Ninguna

## Qué hay en la caja

- Mando a distancia (RC-1329)
- Pilas AAA x 2
- Cables de audio RCA x 2
- Manual del usuario (tarjeta de garantía)
- Guía de inicio rápido para la grabación

## Especificaciones

### Product Attributes

EAN:	4907034224302
Manufacturer number:	AD-850-SE/B
Product weight:	4.8 kilograms