Manual del usario

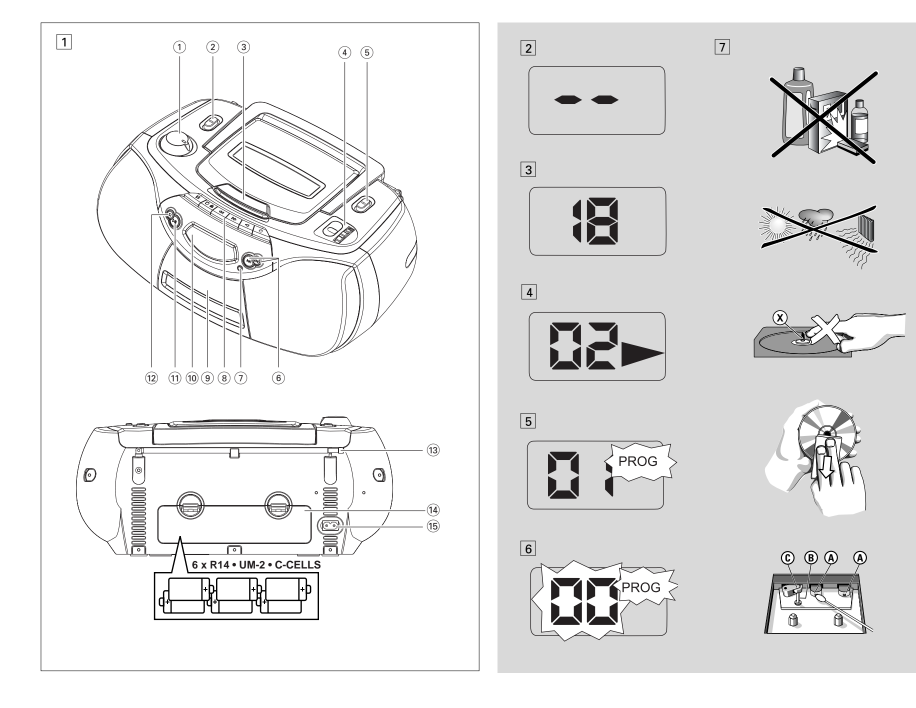


AZ 101









Controles/Suministro Suministro de Energía Funciones Básicas

Accesorios Incluido

Cable de alimentación de CA

Paneles superior y delantero (Véase 1)

- (1) **VOLUME** ajusta el nivel del sonido.
- 2 Selector de fuente : CD,TUNER, TAPE/POWER OFF
 - selecciona la fuente de sonido de CD, radio o cinta
 - interruptor de encendido y apagado
- 3 Puerta del CD
- (4) **TUNING** para sintonizar emisoras.
- 5 **BAND** para seleccionar la banda de ondas
- ⑥ PREVIOUS, NEXT ⋈ , ►>
 - salta o busca un pasaje/pista hacia atrás o hacia delante
- PROG para programar pistas y repasar el programa.
- (8) Botones del grabador de casetes:

II – para interrumpir la grabación o la reproducción

- ■▲ para abrir el compartimento de la casete; – para detener la cinta
- ← o ► para bobinar/ rebobinar la casete
- ◄ para iniciar la reproducción
- – para iniciar la grabación
- 9 Puerta del casete
- 10 **Pantalla** indica el estado del aparato
- ① PLAY/PAUSE ►II para iniciar o interrumpir la reproducción de un CD.
- (12) STOP – para detener la reproducción de un CD:
 - borrar un programa CD.

Panel Posterior

(3) Antena telescópica - mejora la recepción de FM.

de Energía

- (4) Compartimento de las pilas para 6 pilas tipo R-14, UM2 o células C.
- (5) **AC POWER/MAINS** entrada para el cable de alimentación.

ATENCIÓN

El uso de mandos o ajustes o la ejecucci ón de m étodos que no sean los aquí descritos puede ocasionar peligro de exposición a radiación.

Este reproductor cumple las normas para interferencias de radio establecidas por la Comunidad Europea.

Suministro de Energía

Si desea aumentar la duración de las pilas, utilice el suministro de la red. Antes de introducir las pilas, desconecte el enchufe del aparato y el de la toma mural.

Pilas (no incluidas)

- Abra el compartimento e inserte seis pilas,tipo R-14, UM-2 o C-cells, (preferiblemente alcalinas) de manera quelas polaridades coincidan con los signos "+" y "-" indicados en el compartimento. (Véase 1)
- 2 Cierre el compartimento, asegurándose deque las pilas estén colocadas correctamente. El aparato está preparado para funcionar.

Las pilas contienen sustancias químicas, de manera que siga las instrucciones a la hora de deshacerse de ellas.

Una utilización incorrecta de las pilas puede ocasionar un derrame electrolítico y la corrosión del compartimento o provocar un reventón de las mismas:

- No mezcle los tipos de pilas,por ej. las alcalinas con las de carbono-zinc. Utilice únicamente pilas del mismo tipo.
- Cuando vaya a introducir las pilas, no mezcle las gastadas con las nuevas.
- Saque las pilas si no va a usar el aparato durante mucho tiempo.

Utilización de la energía CA

- 1 Compruebe que el voltaje que se indica en la placa tipo situada en la base del aparato coincide con el del suministro de la red local. De lo contrario, consulte con su distribuidor o centro de servicio.
- 2 Conecte el cable de alimentación al conector AC POWER/MAINS y al tomacorriente de pared. Ahora la fuente de alimentación está conectada y lista para utilizarse.
- 3 Para desconectar el aparato completamente, desenchufe el cable de alimentación del tomacorriente de pared.
- Para proteger el aparato durante tormentas eléctricas intensas, desenchufe el cable de alimentación del tomacorriente de pared.

La placa tipo está situada en la base del aparato.

Consejos prácticos:

Para evitar el gasto innecesario de energía, ajuste siempre el selector de fuente a **TAPE/POWER OFF** y compruebe si las teclas del cassette están salidas.

Funciones Básicas

- Para seleccionar su fuente de sonido, ajuste su selector de fuente a : CD, TUNER o TAPE/POWER OFF.
- 2 Ajuste de sonido utilizando lo controle **VOLUME**.
- 3 Para apagar el aparato, ajuste el selector de fuente a la posición TAPE/POWER OFF y compruebe que las teclas del cassette estén salidas

Recepción de radio

- 1 Ajuste su selector de fuente a TUNER.
- 2 Ajuste **BAND** una o más veces para seleccionar la banda de ondas. FM o MW.
- **3** Ajuste **TUNING** para sintonizar una emisora de radio.
- Para FM, saque la antena telescópica. Incline y de vueltas a la antena. Reduzca la longitud de la misma si la señal es demasiado fuerte.
- Para MW, el aparato posee una antena incorporada, de manera que no se necesita la telescópica.
 Para manejarla, de vueltas al aparato.
- 4 Para apagar la radio, ajuste el selector de fuente a la posición TAPE/POWER OFF y compruebe que las teclas del cassette estén salidas.

Reproductor de CD

Este reproductor de CD puede reproducir discos de audio y CD-Recordable (grabable) y CD-Rewritable (Reescribible).

- No intente reproducir un CD-ROM, MP3,
 CDi, VCD, DVD o un CD de ordenador:
 ¡Importante! Es posible que los CD codificados con tecnologías de protección de los derechos de autor de algunas compañías discográficas no se puedan reproducir en este reproductor.

 1
- 1 Seleccione la fuente CD.
- 2 Introduzca un CD o CD-R(W) con la cara impresa hacia arriba y cierre con cuidado el compartimento del CD.
 - → El display muestra - y después, el número total de pistas.(Véase 2, 3)
- 3 Pulse **PLAY/PAUSE** ►**II** para comenzar la reproducción.
 - →Pantalla: ▶ y el número de pista en curso. (Véase 4)
- 4 Para interrumpir la reproducción pulse PLAY/PAUSE ►II. Pulse de nuevo PLAY/PAUSE ►II para reanudar la reproducción.
- 5 Para detener la reproducción del CD, pulse STOP ■.
- 6 Para apagar el aparato, ajuste el selector de fuente a la posición TAPE/POWER OFF y compruebe que las teclas del cassette estén salidas.

Nota: La reproducción del MP3-CD también se detendrá cuando:

- Vd. pulse la puerta del CD para abrirla;
- Vd. seleccione la fuente **TUNER** o

TAPE/POWER OFF

- se llega al final del disco.

Selección de una pista diferente

- En la posición de pausa/parada, pulse ►II para iniciar la reproducción.

Encontrar un pasaje en una pista

- Durante la reproducción, puse y mantenga apretado el botón ◄ / ►.
- El CD se reproduce a alta velocidad y con un volumen reducido.
- 2 Una vez identificado el fragmento que desea, suelte ◄◄ / ▶►.
- · Se restablece la reproducción normal.

Nota : Cuando se realiza una búsqueda en la pista final y se llega al fin de la misma, el CD pasa al modo de parada.

Programación de números de pistas

Puede almacenar hasta 20 pistas en la secuencia deseada. Si lo desea, puede almacenar cualquier pista más de una vez.

- Cuando el aparato esté detenido, pulse PROG para activar la programación. → PROG y 33 destellan.
- 2 Pulse **⋈** o **⋈** para seleccionar el número de pista deseado.
 - → Pantalla: **PROG** y el número de pista deseado destellan. (Véase 5)
- **3** Pulse **PROG** para almacenar el número de pista deseado.
 - → Pantalla: **PROG** y $\overline{u}\overline{u}$ destellan para que programe la siguiente pista. (Véase 6)
- **4** Repita los pasos del **2** al **3** para seleccionar y memorizar todas las pistas deseadas.
 - → Pantalla muestra - cuando 20 pistas estén almacenadas.

Reproductor de CD

- 5 Para comenzar la reproducción de un programa de CD, pulse PLAY/PAUSE ►II.
 - → Pantalla: **PROG** parpadea durante la reproducción del programa.

Revisión de un programa

 En la posicián de parada, pulse PROG repetidamente para ver los números de las pistas almacenadas.

Borrado de un programa

Vd. puede borrar un programa:

- pulsando STOP (dos veces durante la reproducción o una vez en el posición stop);
- seleccionando la fuente de sonido

TUNER o TAPE/POWER OFF:

- abriendo el compartimento del CD;
- → Pantalla: **PROG** desaparece.

Reproducción de casetes

- 1 Seleccione la fuente **TAPE/POWER OFF**.
- 2 Pulse ■▲ para abrir el compartimento del casete e introduzca un casete. Cierre la pletina.
- 3 Pulse ◀ para comenzar la reproducción.
- 4 Para interrumpir la reproducción pulse II.
- **5** Para reanudar la reproducción, Pulse **II** de nuevo.
- 6 Para detener la cinta, pulse ■▲.

Rebobinado/Avance rápido

- 1 Pulse **◄** o **▶** uhasta alcanzar el pasaje deseado.
- 2 Pulse ■▲ para detener el rebobinado o avance rápido.

Consejos prácticos:

- Durante la reproducción, las teclas salen automáticamente al final de la tapa, y el aparato se apaga, excepto si se ha activado el modo de pausa **II**.
- Durante el rebobinado rápido, las teclas del casete no se liberarán hasta llegar al final de la cinta. Para desconectar el aparato, asegúrese de que se han soltado las teclas.

Grabadora de casetes

Información general sobre la grabación

- En general, se permiten realizar grabaciones siempre y cuando no se infrinjan los derechos de autor o los derechos a terceros.
- Utilice únicamente las de tipo NORMAL (IEC I) con las pestañas de protección intactas. La platina de este aparato no es compatible con casetes tipo CHROME (IEC II) o METAL (IEC IV).
- El nivel óptimo de grabación se ajusta automáticamente. La modificación de los controles VOLUME no afectan a la grabación.
- Para evitar grabaciones accidentales, rompa la pestaña izquierda. Para volver a grabar en ese lado de la casete, cubra el orificio con cinta adhesiva.

Comienzo de la grabación sincronizada

- 1 Seleccione la fuente CD.
- 2 Introduzca un CD y si prefiere, números de pista de un programa.
- 3 Pulse ■▲ para abrir el compartimento del casete e introduzca un casete. Cierre la pletina.
- **4** Pulse para comenzar la grabación.
 - → Se inicia automáticamente la reproducción del programa desde el principio. No es necesario activar el reproductor de CD por separado.
- 5 Para interrumpir el proceso brevemente durante la grabación, pulse II. Para reanudar la grabación, pulse de nuevo II.
- 6 Para detener la cinta, pulse ■▲.

Grabadora de casetes

Mantenimiento

Grabación de la radio

- 1 Seleccione la fuente TUNER.
- 2 Ajuste **BAND** una o más veces para seleccionar la banda de ondas, FM o MW.
- 3 Sintonice con la emisora que desee (Vea Recepción de radio).
- 4 Siga los pasos 3-6, Comienzo de la grabación sincronizada.

Precauciones & Mantenimiento General (Véase 7)

- Coloque el aparato sobre una superficie firme y lisa para que no se tambalee.
- No exponga el aparato, las pilas, los discos compactos a la humedad, lluvia, arena o al calor excesivo emitido por las calefactores o la luz del sol directa.
- No cubra el aparato. Para evitar el sobrecalentamiento se necesita dejar una distancia mínima de 15 cms.entre las rejillas de ventilación y las superficies de los alrededores y obtener así una ventilación adecuada.
- Los mecanismos del aparato contienen soportes de autolubr icación y no se deberá engrasarlos o lubricarlos.
- Para limpiar el aparato, utilice una gamuza suave ligeramente. No utilice productos de limpieza que contengan alcohol, amoníaco, bencina o abrasivos, ya que podrían dañar la carcasa.
- Los aparatos no deben exponerse a las gotas o salpicaduras.
- No se debe obstaculizar la ventilación cubriendo los orificios de ventilación con artículos. como periódicos, manteles, cortinas, etc..
- No debe colocar ninguna fuente de llamas, como una vela encendida, sobre el aparato.
- No debe colocar ningún objeto con líquido, como por ejemplo un jarrón, sobre el aparato.

Mantenimiento de la platina (Véase 7)

Para obtener una grabación o reproducción óptimas, limpie las partes (A), (B) y (C) de la platina cada 50 horas de funcionamiento, o por termino medio, una vez al mes. Para limpiar ambas platinas, utilice un trocito de algodón ligeramente humedecido en alcohol o en algún producto especial de limpieza de cabezales.

- 1 Abra el portacasetes pulsando ■▲.
- 2 Pulse ◀ y limpie el rodillo de presión (de goma) (c).
- **3** Pulse **II** y limpie las cabezas magnéticas (A), y también el cabestrante (B).
- 4 Después de la limpieza, pulse ■.
 - → También se pueden limpiar las cabezas pasando una casete de limpieza una vez.

Reproductor de CD y manejo de un CD (Véase 7)

- Si el reproductor de CD no lee los discos correctamente, utilice un disco limpiador antes de llevar el aparato a reparar. Un método diferente de limpieza podría destruir la lente.
- ¡No toque nunca la lente del CD!
- Los cambios repentinos en la temperatura ambiente pueden causar condensación y que la lente del reproductor de CD se empañe.
 En tal caso, se imposibilitará la reproducción.
 No intente limpiar la lente, simplemente coloque el aparato en un ambiente cálido hasta que se disipe el vapor.
- Mantenga el compartimento del CD siempre cerrado para evitar la acumulación de polvo en la lente.
- Para limpiar el CD, utilice un paño suave sin pelusas y páselo desde el centro hacia los bordes. No utilice productos de limpieza que puedan dañar el disco.
- Nunca escriba o coloque pegatinas en el CD.

Problemas y soluciones

Si ocurre una avería, siga los consejos que se dan más abajo antes de llevar el aparato a reparar. Si,después de haber seguido estos consejos, no logra solucionar el problema, consulte a su distribuidor o centro de servicio.

PRECAUCIÓN: No abra el aparato ya que puede recibir una descarga eléctrica. No trate de reparar el aparato Vd. mismo ya que tal acción invalidaría la garantía.

Problema

- Causa posible
- Solución

No hay sonido/energía

- VOLUME no está ajustado
- Ajuste VOLUME
- El cable de red no está bien conectado
- Conéctelo bien
- Pilas gastadas/insertadas incorrectamente
- Inserte las pilas (nuevas) correctamente
- El CD contiene archivos no-audio
- Pulse PREVIOUS, NEXT I → 1 una o más veces para saltar a la pista audio de un CD, en lugar de un archivo de datos

La pantalla no funciona correctamente/No reacciona a la actuación de ninguno de los controles

- Descarga electrostática
- Apague y desenchufe el aparato. Vuelva conectarlo después de unos segundos

El CD salta de pista

- El CD está dañado o sucio
- Cambie o limpie el CD

- El programa es activo
- Salga del modo de programa

- - Indicatión

- No hay un CD colocado
- · coloque uno
- El CD está rayado o sucio
- Cambie/ limpie el CD, vea Mantenimiento
- La lente láser tiene humedad
- Espere hasta que la humedad se evapore
- CD-Grabable / CD-Regrabable es virgen o no ha sido finalizado
- Utilice sólo un CD-Grabable/ CD-Regrabable o un disco CD Musical apropiado

La calidad de sonido de las cintas es baja

- Polvo y suciedad en las cabezas, etc.
- Limpie las partes de la platina, vea Mantenimiento
- Se están utilizando tipos de casetes incompatibles: (METAL o CHROME)
- Utilice las de tipo NORMAL (IEC I) para la grabación

La grabación no funciona

- Las pestañas de la casete están rotas
- Coloque una cinta adhesiva sobre la endidura

Información medioambiental

El embalaje esta compuesto de tres materiales fácilmente separables: cartón (la caja), poliestireno expandible (amortiguación) y polietileno (bolsas, plancha protectora de espuma).

El aparato está fabricado con materiales que se pueden reciclar si son desmontados por una empresa especializada. Observe las normas locales concernientes a la eliminación de estos materiales, pilas usadas y equipos desechables.