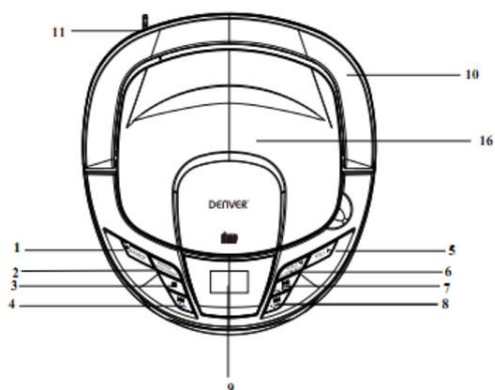
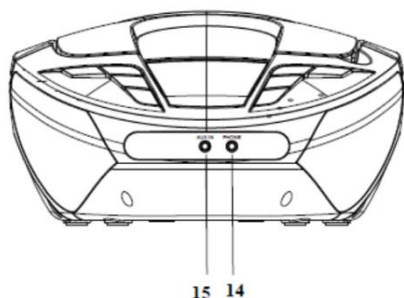
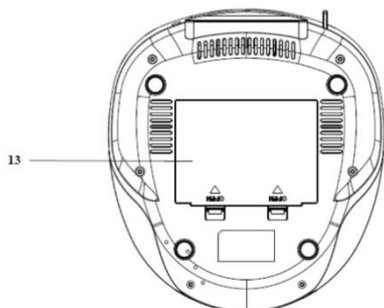
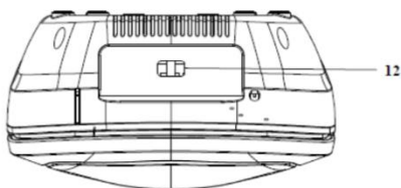


Manual de instrucciones

Vista general del producto

1. BOTÓN  /ORIGEN
2. Botón PROGRAMA/REPETIR/PRESINTONIZAR
3. Botón Parar
4. Botón Anterior/SINTONIZAR-
5. Botón Volumen +
6. Botón Volumen -/AJUSTE DEL RELOJ
7. Botón Reproducción/Pausa/BÚSQUEDA FM
8. Botón Siguiente/Sintonizar+
9. Pantalla LCD
10. Asa de transporte
11. Antena telescópica
12. Toma de alimentación CA
13. Compartimento de las pilas
14. Toma de auriculares
15. Toma de ENTRADA AUXILIAR
16. Compartimento del CD





Configurar le reloj

1. Una vez conectado a la alimentación, el radiocasete entra en modo en espera. Se muestra "00:00".
2. Pulse el botón CLOCK. El botón ADJ entra en modo de configuración del reloj.
3. Pulse el botón Anterior/SINTONIZAR- para seleccionar "24 H" o "12 H"; posteriormente pulse el botón AJUSTE DEL RELOJ.
4. Se muestra "Configurar fecha" y parpadean los dígitos de la hora. Pulse el botón Siguiente/Sintonizar+ o Anterior/SINTONIZAR- para ajustar la hora y posteriormente, pulse el botón AJUSTE DEL RELOJ.
5. Parpadean los dígitos de los minutos. Pulse el botón Siguiente/Sintonizar+ o Anterior/SINTONIZAR- para ajustar los minutos y posteriormente pulse el botón AJUSTE DEL RELOJ.

Modo radio FM

Compruebe que el radiocasete se encuentra en modo radio FM. Para entrar en el modo radio FM, pulse de forma reiterada el botón  /ORIGEN hasta que se muestre el modo FM.

Si vuelve a encender el radiocasete, se selecciona automáticamente la última emisora de radio seleccionada.

Sintonizar una emisora FM

1. En modo FM, pulse el botón FM SCAN para iniciar la búsqueda. Cuando se sintoniza una emisora de radio disponible, se detiene la búsqueda.
2. Pulse el botón Siguiente/Sintonizar+ o Anterior/SINTONIZAR- para sintonizar cada frecuencia en intervalos de 0,1MHz, si es necesario.

Guardar una emisora FM

El radiocasete puede guardar hasta 10 emisoras de radio FM en sus memorias presintonizadas para obtener un acceso instantáneo a sus emisoras favoritas.

1. Sintonice el radiocasete a la emisora de radio FM que desee presintonizar.
2. Mantenga pulsado el botón PRESINTONÍA durante aproximadamente 2 segundos hasta que se muestre "P01".
3. Pulse el botón PRESINTONIZAR para seleccionar el número de presintonía (1-10) con el que desee guardar la emisora de radio.
4. Mantenga pulsado el botón PRESINTONÍA. Se muestra "P XX almacenado", donde "X" es el número de la presintonía (1-10).

Nota: Si ya existe una emisora FM guardada bajo una presintonía, la emisora recién guardada sobrescribe la antigua.

Selección de una emisora FM presintonizada

1. En modo FM, pulse el botón PRESINTONIZAR para seleccionar el número de emisora presintonizada (1-10) que desee escuchar.
2. Mantenga pulsado el botón PRESINTONIZAR para confirmar la selección. Se empieza a emitir la emisora presintonizada.

Nota: Si no se ha guardado ninguna emisora FM para un número de presintonización, se muestra "Preestablecido Vacía" y posteriormente el radiocasete vuelve a la emisora de radio seleccionada previamente tras unos segundos.

Modo CD

Compruebe que el radiocasete se encuentra en modo CD. Para entrar en el modo CD, pulse de forma reiterada el botón  /ORIGEN hasta que se muestre el modo CD. La pantalla muestra parpadeando " _ _ _ ", seguido de "NO" si no se ha cargado ningún CD.

Modo AUXILIAR

Compruebe que el radiocasete está en modo AUXILIAR. Para entrar en el modo AUXILIAR, pulse de forma reiterada el botón  /ORIGEN hasta que se muestre el modo AUXILIAR. A través de la conexión AUXILIAR, podrá escuchar el dispositivo de audio externo mediante los altavoces del radiocasete.

1. Usando un cable de audio de 3,5mm (no incluido), conecte la toma de ENTRADA AUXILIAR del radiocasete en la toma de auriculares (o salida auxiliar) del dispositivo de audio externo.
2. Empiece a reproducir desde el dispositivo de audio conectado.
3. Para ajustar el volumen puede usar los controles de volumen del radiocasete.

Otra información

Especificaciones técnicas

Alimentación de entrada CA	230V CA, 50Hz
Alimentación con pilas (opcional)	6 pilas de 1.5V tamaño C (LR14) (no incluidas)
Salida de altavoz	2 x 1W RMS
Alcance de frecuencia FM	87.5 MHz hasta 108 MHz

Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

El equipo eléctrico y electrónico y las pilas aparecen marcadas con un símbolo de un cubo de basura tachado, véase arriba. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías no deben ser eliminados con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías gratuitamente, o solicitar que los recojan en su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, Inter Sales A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico tipo TC-28 es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.denver-electronics.com y posteriormente busque el ICONO situado en la línea superior de la página. Escriba el número de modelo: TC-28. Ahora entre en la página del producto, y la directiva roja se encuentra bajo descarga / otras descargas.

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia: FM 87.5 MHz – 108 MHz

Potencia de salida máxima: 2 x1W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefthen

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics