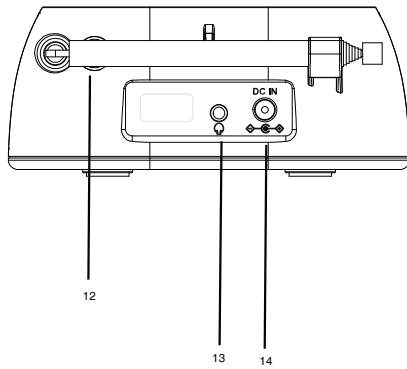
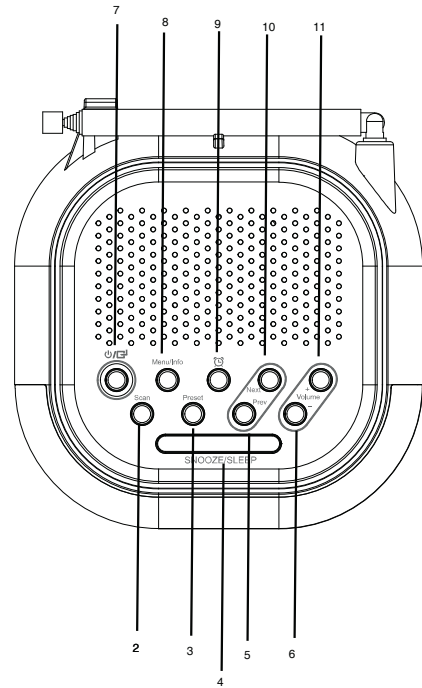
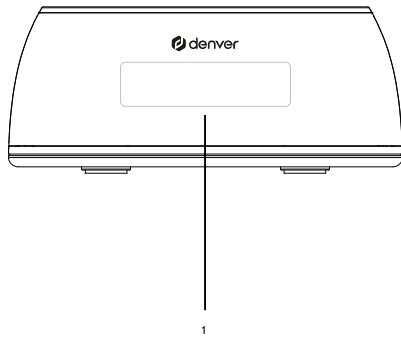


Información sobre seguridad

Lea detenidamente estas instrucciones de seguridad antes de usar el producto por primera vez y guarde las instrucciones como referencia futura.

1. Este producto no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
2. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y mascotas para evitar que lo mastiquen o se lo traguen.
3. La temperatura de almacenamiento y de funcionamiento del producto es de 0 grados Celsius a 40 grados Celsius. Una temperatura superior o inferior a esta puede afectar al funcionamiento.
4. Nunca abra el producto. Tocar las partes electrónicas del interior puede provocar una descarga eléctrica. Las reparaciones o el mantenimiento debe realizarlo únicamente personal cualificado.
5. ¡No la exponga al calor, agua, humedad o luz solar directa!
6. Protéjase los oídos frente a un volumen alto. Un volumen elevado puede dañar los oídos y se arriesga a una pérdida auditiva.
7. La unidad no es impermeable. Si entra en la unidad agua o un objeto extraño, se puede provocar que haya un incendio o una descarga eléctrica. Si entra en la unidad agua o un objeto extraño, detenga su uso inmediatamente.
8. Usar solo únicamente con el adaptador que se suministra. El adaptador de enchufe directo se usa como un dispositivo de desconexión y debe permanecer fácilmente accesible. Asegúrese de que hay espacio alrededor de la toma de alimentación para disponer de un acceso fácil.
9. No use accesorios no originales con el producto ya que esto puede provocar una funcionalidad anormal del producto.



1. Pantalla LCD
2. Botón Scan
3. Botón Preset
4. Botón Snooze/Sleep
5. Botón Prev.
6. Botón de bajar volumen
7. Botón Encendido/Modo
8. Botón Menu/Info
9. Botón Alarma
10. Botón Next
11. Botón de subir volumen
12. Antena
13. Toma de salida de auriculares
14. Toma de entrada de corriente eléctrica CC

FUNCIONAMIENTO BÁSICO

Configuración

Corriente eléctrica

Para poner en funcionamiento la radio a partir de la corriente eléctrica, siga las instrucciones que aparecen debajo.

1. Conecte el enchufe de la toma CC a la toma de entrada de la corriente CC situada en la parte posterior de la unidad.
2. Conecte la toma del adaptador a la salida de corriente y encienda la radio.

Nota: Como la lista de emisoras de radio DAB se guarda en la memoria, no tendrá lugar ninguna búsqueda la siguiente vez que encienda la radio.

Antena telescópica

El aparato presenta una antena telescópica DAB/FM en la parte posterior. Extraiga completamente la antena y oriéntela para obtener la mejor recepción.

Modo en espera y apagado

1. Mantenga pulsado el botón Encendido / Modo durante 1 segundos para poner el sistema en modo en espera.
2. Para volverlo a encender, pulse el botón Encendido / Modo.

Búsqueda de emisoras DAB

1. En modo DAB, pulse y suelte el botón Scan para realizar una búsqueda. Se mostrará "Buscando" y una barra de progreso mostrará el progreso de la búsqueda. La pantalla asimismo mostrará el número de emisoras encontradas durante la búsqueda.

Guardar emisoras DAB presintonizadas

La radio puede guardar hasta 20 emisoras DAB presintonizadas para acceder instantáneamente a las emisoras favoritas.

Nota: Cuando guarde emisoras DAB como presintonías, no sobrescriben las presintonías de emisoras FM.

1. Sintonice la radio en la emisora DAB que desee presintonizar con el botón Prev. o Next y confírmelo con el botón Preset.
2. Mantenga pulsado el botón Preset situado en la parte superior de la radio. Guardado de presintonías <1: (Vacío)> se muestra y el número parpadea. O "Vacío" si no se ha guardado una emisora previa.

3. Use el botón Prev. o Next para moverse a una ubicación de presintonía donde desee guardar la emisora de radio (1-20).
4. Mantenga pulsado el botón Preset para confirmar la selección. La pantalla confirmará la presintonía X guardada, donde "X" es el número de la presintonía (1-20).

Nota: Si ya está guardada una emisora DAB existente, se sobrescribirá cuando guarde la nueva emisora.

Sintonizar una emisora DAB presintonizada

En modo DAB

1. Pulse y suelte el botón Preset; la pantalla muestra Recordar presintonía s1 y el nombre o frecuencia de la emisora guardada, o "Vacío" si no se ha guardado una emisora previa.
2. Pulse el botón Prev. o Next para desplazarse a la ubicación Presintonía y a la emisora que desee escuchar de (1-20).

Pulse el botón Preset; la radio se sintonizará automáticamente esa emisora y la reproducirá.

Nota: Si no se ha guardado ninguna emisora DAB con el botón Preset, se mostrará Presintonía vacía. La radio cambiará a la emisora de radio seleccionada previamente en unos segundos.

Uso de la radio FM

1. Extienda la antena telescópica.
2. Mantenga pulsado el botón Prev. o Next para buscar hacia arriba o hacia abajo la gama de frecuencias. Cuando se encuentre una emisora, la búsqueda se detiene y se reproduce la emisora localizada. Pulse el botón Scan para buscar las emisoras FM.
3. Puede sintonizar la frecuencia pulsando el botón Prev. o Next para avanzar 0.05 MHz con cada pulsación.

Configuración de la alarma:

1. Pulse el botón Alarm; pulse el botón Prev. o Next para elegir entre Alarma 1 o Alarma 2 y confírmelo con el botón Preset.
2. Ajuste la hora y los minutos con el botón Prev. o Next y confírmelo con el botón Preset.

3. Elija la duración de la alarma de 10 a 60 minutos y confírmelo con el botón Preset.
4. Seleccione entre DAB, FM o pitido como el origen de la alarma. Elíjalo con el botón Prev. o Next y confírmelo con el botón Preset.
5. Pulse el botón Prev. o Next para seleccionar la ocurrencia de la alarma. Seleccione entre una vez, diariamente, días laborables o fines de semana y después pulse el botón Preset para confirmarlo.
6. Ajuste el volumen de la alarma con Volumen + o Volumen – y and confírmelo con el botón Preset.
7. Confirme la configuración de la alarma eligiendo Alarma conectada y confírmelo con el botón Preset.

NOTA: <Configuración Alarma 1> misma que <Configuración Alarma 2>

Detener la alarma

Cuando suene la alarma, pulse el botón en espera para detenerla.

Función retardo

Cuando suene la alarma, pulse y suelte el botón **Snooze/Sleep** para activar la propiedad de retardo. “Retardo 9 minutos”. La alarma vuelve a sonar en 9 minutos.

Apagar las alarmas

En configuración de la alarma 1 y 2, seleccione “Apagar alarma”.

Temporizador de sueño

En modo DAB o FM, mantenga pulsado el botón Menu/Info para entrar en el menú <Sistema>. Posteriormente, pulse el botón Prev. o Next para moverse entre las opciones hasta que localice “Retardo”.

Puede configurar la radio para que se apague automáticamente usando el temporizador de retardo. Puede elegir retardo desconectado, 15, 30, 45, 60 y 90 minutos.

Modo Bluetooth

1. Pulse el botón Alimentación / Modo para seleccionar el modo Bluetooth.
2. Busque “ Denver CRD-506” con el dispositivo Bluetooth. Cuando el dispositivo Bluetooth encuentre el “ Denver CRD-506”, seleccione la conexión.
3. Pulse el botón Preset para reproducir o hacer una pausa.
4. Pulse el botón Next para seleccionar la siguiente pista y el botón Prev. para seleccionar la pista anterior.
6. Mantenga pulsado el botón Preset para desconectar el dispositivo Bluetooth.

Toma de auriculares

1. La conexión de los auriculares desactiva los altavoces.

2. Los ajustes de sonido también afectan al sonido a través de los auriculares.

NOTA: Baje el volumen antes de conectar o poner el auricular.

ES	
Nombre o marca, número de registro comercial y dirección del fabricante	DongGuan Obelieve Electronic Co., Ltd. 91441900050747698U Huazhaoxin Industrial Park B-4/F,Golden Phoenix Industrial Zone, Fenggan Town,Dongguan,GuangDong Province,People's Republic of China
Identificador de modelo	OBL-0501000E
Tensión de entrada	100-240V
Frecuencia CA de entrada	50/60Hz
Tensión de salida	5 V
Corriente de salida	1 A
Potencia de salida	5 W
Eficacia activa promedio	76.52%
Eficiencia con poca carga (10 %)	--
Consumo energético sin carga	0.075 W

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 A/S



denver.eu



Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, Denver A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico tipo CRD-506 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: denver.eu y posteriormente busque el ICONO situado en la línea superior de la página. Escriba el número de modelo: CRD-506. Ahora entre en la página del producto y la directiva RED se encuentra bajo descargas/otras descargas.

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia:

174.9 – 239.2 MHz FM Frequency range: 87.5 -108MHZ

Potencia de salida máxima:1 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu