

DAB-51B

denver.eu

04/2024



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Información sobre seguridad

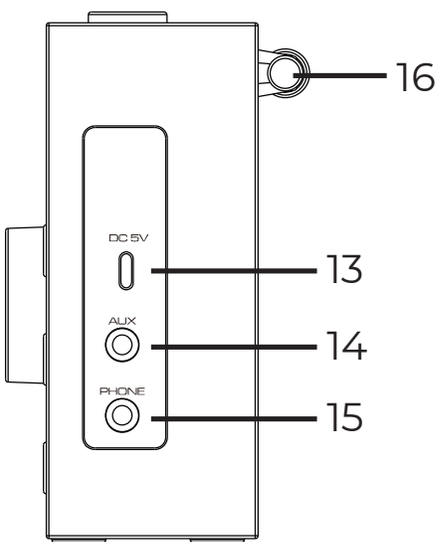
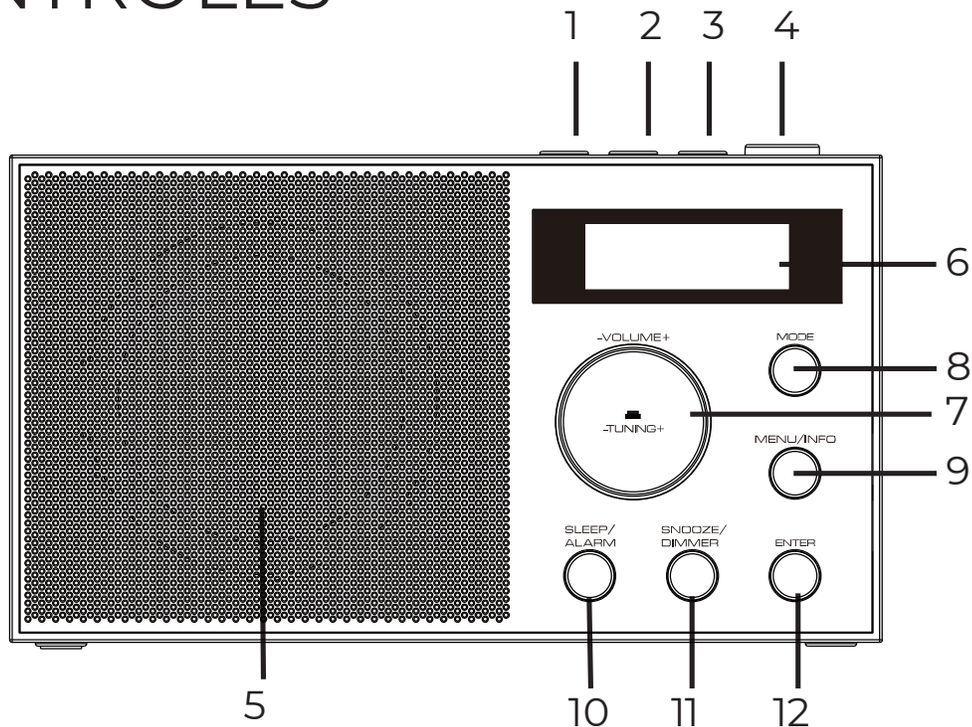
Lea detenidamente estas instrucciones de seguridad antes de usar el producto por primera vez y guarde las instrucciones como referencia futura.

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. No use accesorios no originales con el producto ya que esto puede provocar una funcionalidad anormal del producto.

Tenga en cuenta que la señal DAB puede debilitarse según el tipo de edificio en el que se encuentra (p. ej. puede costar recibir una señal buena en un edificio de hormigón). La señal también puede ser diferente en diferentes áreas del país.

Compruebe el transmisor local para obtener la mejor señal de su zona.

UBICACIÓN DE LOS CONTROLES



ACCESORIOS:
Cable USB-C

1. P1 (Emisora presintonizada 1)
2. P2 (Emisora presintonizada 2)
3. P3 (Emisora presintonizada 3)
4. ENCENDIDO/APAGADO
5. Altavoz
6. Pantalla LCD
7. Volume +/- o Tuning +/-
8. Mode
9. Menu / Info
10. Sleep / Alarm
11. Snooze / Dimmer
12. Enter
13. Toma de entrada de alimentación USB-C CC de 5V
14. Entrada auxiliar de audio de 3,5mm
15. Toma de teléfono mono de 3,5mm
16. Antena

ALIMENTACIÓN

1. Conecte el cable de carga USB-C a una toma de entrada CC de 5V de la radio.
2. Conéctelo a un adaptador USB de 5V, 1A (no incluido).
3. Pulse el botón “Alimentación ENCENDIDA / APAGADA” para encender la unidad o dejarla en modo en espera.

ANTENA

Use la antena para mejorar la recepción de la señal.

1. Extienda la antena y ajuste la posición de la antena para obtener la mejor recepción.

BÚSQUEDA COMPLETA

1. Encienda la unidad y pulse el botón “MODE” para seleccionar el modo FM o DAB.
2. Mantenga pulsado el botón “ENTER” para realizar una búsqueda completa y se guardan automáticamente aquellas emisoras con una fuerza de señal adecuada. Una vez que se ha completado la búsqueda, se emite automáticamente la primera emisora guardada.
3. Pulse “ENTER” y después gire el dial “TUNING +/-” para elegir la emisora y vuelva a pulsar “ENTER” para confirmarlo.

GUARDAR Y RECUPERAR RÁPIDAMENTE LAS PRESINTONÍAS

1. Mantenga pulsado el botón “P1 o P2 o P3” para guardar la emisora que desee como presintonía.
2. Pulse el botón “P1 o P2 o P3” para recuperar la emisora presintonizada.

MENÚS DAB

1. Mantenga pulsado el botón “MENU”.
2. Gire el dial “TUNING +/-” para elegir los diferentes modos.
3. Pulse el botón “ENTER” para confirmar la selección.
4. Pulse el botón “MENU” para volver a la selección anterior.

SINTONIZACIÓN MANUAL

1. Gire el dial "TUNING +/-" para seleccionar al frecuencia que desee.
2. Pulse el botón "ENTER" para confirmar la selección.

RECUPERACIÓN DE PRESINTONÍA

1. Mantenga pulsado el botón "MENU".
2. Gire el dial "TUNING +/-" para seleccionar "Recuperación de presintonía".
3. Pulse el botón "ENTER" para confirmarlo.
4. Gire el dial "TUNING +/-" para seleccionar el número de presintonía que desee (del 1 al 40).
5. Pulse el botón "ENTER" para confirmarlo.

GUARDAR PRESINTONÍA

1. Mantenga pulsado el botón "MENU".
2. Gire el dial "TUNING +/-" para seleccionar "Guardar presintonía".
3. Pulse el botón "ENTER" para confirmarlo.
4. Gire el dial "TUNING +/-" para seleccionar el número de presintonía que desee.
5. Pulse el botón "ENTER" para confirmarlo.

ELIMINACIÓN

1. Tras finalizar la función de búsqueda automática, es posible que se hayan guardado algunas emisoras no válidas.
2. Se mostrará "?" en la emisora no válida.
3. Gire el dial "TUNING +/-" para elegir eliminar las emisoras "No" o "Sí".
 - No: Vuelve al menú anterior.
 - Sí: Eliminar emisoras no válidas de la lista de emisoras.
4. Pulse el botón "ENTER" para confirmar la selección.

DRC (CONTROL DE ALCANCE DINÁMICO)

DRC encendido o apagado habilita un grado de compensación por las diferencias en el alcance dinámico entre emisoras de radio.

1. Gire el dial "TUNING +/-" para confirmar DRC apagado, configuración alta o baja: (El asterisco detrás de la opción indica la configuración actual.)

DRC apagado: No se aplica compensación

DRC bajo: Se aplica una compensación media

DRC alto: Se aplica la compensación máxima

2. Pulse el botón "ENTER" para confirmar la selección.

MENÚS FM

1. Mantenga pulsado el botón "MENU".

2. Gire el dial "TUNING +/-" para elegir los diferentes modos.

3. Pulse el botón "ENTER" para confirmar la selección.

4. Pulse el botón "MENU" para volver a la selección anterior.

AJUSTE DE BÚSQUEDAS

Gire el dial "TUNING +/-" para confirmar la selección que aparece a continuación:

(El asterisco detrás de la opción indica la configuración actual.)

- Emisora fuerte

- Todas las emisoras: Con independencia de la fuerza de señal

AJUSTES DE AUDIO

Gire el dial "TUNING +/-" para confirmar la selección que aparece a continuación:

(El asterisco detrás de la opción indica la configuración actual.)

- Se permite estéreo

- Mono forzado

SISTEMA

El menú SISTEMA le permite cambiar los ajustes en relación con Retardo, Alarma, Hora, Retroiluminación, Idioma, Reinicio a fábrica y Versión de software.

1. Gire el dial "TUNING +/-" para seleccionar una opción.
2. Pulse el botón "ENTER" para confirmarlo.

REPOSO

Pulse el botón "SLEEP" de forma reiterada para seleccionar el tiempo de retardo (Opciones: Apagado, 15, 30, 45, 60 y 90 minutos). Pulse el botón "ENTER" para confirmar la selección. Una vez que haya transcurrido el tiempo fijado, el dispositivo cambia automáticamente a modo en espera.

ALARMA

1. Mantenga pulsado el botón "ALARM".
2. Gire el dial "VOLUME +/-" para elegir Alarma 1 o Alarma 2.
3. Pulse el botón "ENTER" para confirmar la selección.
4. Gire el dial "VOLUME +/-" para elegir el ajuste que desee.
5. Pulse el botón "ENTER" para guardar el ajuste.

Alarma activada o desactivada

Cuando el ajuste de la alarma se encuentra activo, se mostrará el icono correspondiente de Alarma 1 y Alarma 2. Una vez que haya terminado la hora fijada, el dispositivo hará sonar una alarma.

El volumen aumentará gradualmente hasta que se alcance el volumen fijado. El icono de la alarma correspondiente asimismo parpadeará en la pantalla.

HORA

La fecha y la hora de la unidad se establecen automáticamente

cuando se reciben las señales de transmisión la radio (en caso de que esta información esté disponible).

Para establecerlo manualmente, proceda de la manera siguiente:

1. Pulse el botón "MENU" en modo en espera y vaya a SISTEMA.
2. Gire el dial "TUNING +/-" para fijar la Fecha / hora, 12/24 Horas, formato de fecha, actualización automática.
3. Pulse el botón "ENTER" para confirmar la selección.

RETROILUMINACIÓN

1. Gire el dial "TUNING +/-" para seleccionar una opción.
2. Pulse el botón "ENTER" para confirmarlo.
(El asterisco detrás de la opción indica la configuración actual.)

• empo de expiración

Opciones: 10, 20, 30, 45, 60, 90, 120, 180 segundos o encendido

• Nivel conectado

Baja

Media

Alta

IDIOMA

1. Gire el dial "TUNING +/-" para seleccionar un idioma.
2. Pulse el botón "ENTER" para confirmarlo.
(El asterisco detrás de la opción indica la configuración actual.)

REINICIO A CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA

Esta opción devuelve el producto a su estado original, restaurando los valores predeterminados.

Pulse el botón "ENTER" para confirmar Sí o No.

VERSIÓN DE SW

Esta opción muestra la versión de software actual.

RETARDO/ALARMA APAGADA

Para detener temporalmente una alarma audible, pulse el botón "SNOOZE".

La alarma volverá a sonar después de 9 minutos.

Pulse el botón "Alimentación ENCENDIDA / APAGADA" para cancelar el retardo y la función de la alarma.

ENTRADA AUXILIAR

Pulse el botón "MODE" para seleccionar el modo "AUX".

Use un cable de entrada AUXILIAR de 3,5 mm (no incluido) para conectar la entrada AUXILIAR y el reproductor de audio externo. Controle la música desde el reproductor de audio externo (ajuste del volumen desde el dispositivo).

Únicamente la fuente interna gestiona todos los controles.

AURICULAR

Conecte el auricular (no incluido) con la toma de 3,5mm a la toma de auriculares del dispositivo. Use el dial de volumen para ajustar el nivel de sonido.

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 DAB-51 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: DAB-51. Ahora entre en la página del producto y la directiva RED se encuentra bajo descargas/otras descargas.

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia:

DAB: 174.928 MHz to 239.200 MHz

FM: 87.5 - 108 MHz

Potencia de salida máxima: 15W / 1.5W RMS

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter

Denver A/S
Omega 5A, Soefften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: **+45 86 22 61 00**
(Push "1" for support)

E-Mail
For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.

Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: **0900-3437623**

E-Mail: **support.nl@denver.eu**

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A

Ronda Augustes y Louis Lumiere, n° 23 – nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain

Phone: +34 960 046 883
Mail: **support.es@denver.eu**

Portugal:

Phone: **+35 1255 240 294**
E-Mail: **denver.service@satfiel.com**

Germany

Denver Germany GmbH Service

Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: **+49 851 379 369 40**

E-Mail
support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH

Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: **+49 851 379 369 69**
E-Mail: **denver@fairfixx.de**

Austria

Lurf Premium Service GmbH

Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**
E-Mail: **denver@lurfservice.at**

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A, Soefften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

denver.eu
facebook.com/denver.eu

