

DENVER[®]
denver-electronics.com

RADIO DAB+ FM

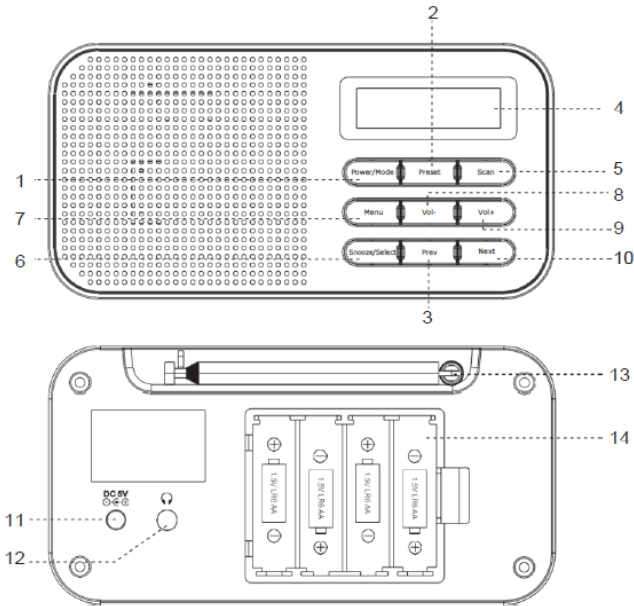
DAB-42



MANUAL DE INSTRUCCIONES

Por favor, lea este manual de instrucciones detenidamente antes de usarlo, y guárdelo como referencia futura.

VISTA GENERAL DEL PRODUCTO



- | | | | |
|---|-----------------------------|----|---------------------------------|
| 1 | Botón Encendido/Modo | 8 | Botón Vol- |
| 2 | Botón Prefijar | 9 | Botón Vol+ |
| 3 | Botón Anterior | 10 | Botón Siguiente |
| 4 | Pantalla LCD | 11 | Toma de entrada de corriente CC |
| 5 | Botón Búsqueda | 12 | Toma de entrada del auricular |
| 6 | Botón retardo / seleccionar | 13 | Antena |
| 7 | Botón menú /(Info) | 14 | Compartimento de las pilas |

FUNCIONAMIENTO BÁSICO

Configuración

Corriente eléctrica

Para encender la radio desde 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 el enchufe del adaptador a la salida de corriente y enciéndalo.

Nota: La lista de emisoras de radio DAB+ se guarda en la memoria y así la siguiente vez que conecte la radio, no se producirá la búsqueda de emisoras.

Funcionamiento de las pilas

Siga los pasos para instalar las 4 pilas .

1. Desenganche la tapa de las pilas en la dirección indicada en la tapa
2. Inserte las 4 pilas en las secuencia que se muestra, observando la polaridad (+/-). La dirección correcta en la que es necesario instalar las pilas se indica en el interior del compartimento de las pilas.
3. Vuelva a instalar la tapa de las pilas

Nota: Para encender la radio con la alimentación de las pilas será necesario que apague y desconecte el cable de corriente si está conectado.

Modo en espera y apagado

1. Mantenga pulsado el botón Power/Mode durante un segundo para poner en sistema en modo en espera.
2. Vuelva a mantener pulsado el botón Power/Mode durante 1 segundo para apagar la unidad. Puede usar este modo para ahorrar energía a la batería.
3. Para volver a conectarlo, simplemente pulse el botón **Power/Mode**.

Búsqueda de emisoras DAB+

1. En modo DAB+, pulse y suelte el botón Scan para realizar una búsqueda . Se mostrará 'Scanning.y una barra de progreso mostrará el progreso de la búsqueda y también se mostrará el número de emisoras encontradas durante la búsqueda.

Guardar una emisora DAB+ presintonizada

Su radio puede almacenar hasta 10 emisoras DAB en las memorias preseleccionadas para un acceso instantáneo a sus emisoras favoritas.

Nota: Cuando guarde presintonías de emisoras de radio DAB+, éstas no se sobrescriben sobre las presintonías de emisoras FM.

1. Sintonice la radio en la emisora que desee presintonizar.
2. Mantenga pulsado el botón Preset situado en la parte superior de la radio. Guardado de presintonías <1: se muestra (Empty)> y el número parpadea. O 'Empty si no se ha guardado ninguna emisora previamente.
3. Use el botón Prev. o Next para mover la ubicación de la presintonía donde desee almacenar la emisora de radio (1-10)

4. Pulse y suelte el botón Select para confirmar su selección. La pantalla confirmará Preset X stored, donde la x es el número de la presintonía (1-10).

Nota: Si ya hay una emisora DAB+ existente bajo una presintonía, se sobrescribirá cuando guarde la nueva emisora.

Sintonizar una emisora DAB+ presintonizada

En modo DAB+

1. Pulse y suelte el botón Preset; se muestra Preset Recall 1 y el nombre o frecuencia de la emisora guardada aquí, o 'Empty si no se ha guardado una emisora anteriormente
2. Pulse el botón Prev. o Next para desplazarse por la ubicación de presintonías y por la emisora que desee escuchar (1-10)

Pulse el botón Select: la radio sintonizará instantáneamente esa emisora y empezará a reproducirla.

Nota: Si no se ha guardado ninguna emisora DAB+ bajo el botón de presintonía, se mostrará Preset Empty; entonces la radio volverá a la emisora de radio seleccionada anteriormente tras unos segundos.

Uso de la radio FM

Pulse el botón Power/Mode (si está en modo DAB) para cambiar a modo FM. La pantalla mostrará FM

Sintonización de una emisora FM

1. Extienda la antena telescópica.
2. Mantenga pulsado bien el botón Prev. o Next para buscar la gama de frecuencias. Cuando se encuentre una emisora se detendrá la búsqueda y se reproducirá la emisora localizada, o pulse el botón Scan para buscar emisoras FM.
3. Puede sintonizar la frecuencia pulsando bien el botón Prev. o Next para avanzar 0.05MHz con cada pulsación.

Reinicio de fábrica

Para reiniciar la configuración de fábrica, siga los pasos que aparecen debajo:

1. Pulse el botón **Power/Mode** para encenderla y pulse durante un periodo prolongado de tiempo el botón Menu.
2. Posteriormente, aparece la configuración de búsqueda completa o búsqueda; pulse el botón **Prev** o **Next** en la selección del menú hasta que encuentre System; pulse el botón **Snooze/Select** para confirmar la selección.
3. Pulse el botón **Prev** o **Next** para encontrar Factory Reset; pulse el botón **Snooze/Select** para confirmarlo y después pulse el botón **Prev** o **Next** para seleccionar <YES>; pulse el botón **Snooze/Select** para confirmarlo.
4. Posteriormente, aparece en la pantalla LCD System reset, y unos segundos más tarde la pantalla muestra System reset OK

Nota: realizar una reinicio a fábrica eliminará cualquier presintonía guardada tanto en DAB+ como en FM. La función normal del producto puede verse perturbada por fuertes Electro-Magnética Interferencia. Si es así, simplemente restablezca el producto para reanudar el funcionamiento normal siguiendo el manual de instrucciones. En caso de que la función no pueda reanudarse, utilice el producto en Otra localización

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Motivo (s)	Solución(es)
No hay alimentación	El interruptor Power está fijado en OFF o las pilas están gastadas	Fije el interruptor Power en la posición ON; sustituya las pilas o use la corriente eléctrica
No se ha encontrado la emisora que se desea	Señal débil o no disponible en su zona	Use la función de sintonización manual.
La pantalla está vacía	Esto puede producirse si el emisor cambia la etiqueta de un servicio o elimina una etiqueta una vez que está sintonizada.	La unidad se resintonizará. Si no, realice una nueva búsqueda.
Puede oír un sonido de burbujas en algunas emisoras	La alimentación de las pilas está baja; señal débil	Sustituya las pilas o use la corriente eléctrica: Intente volver a recolocar la antena
No hay sonido	El volumen está fijado al mínimo.	Aumente el nivel del volumen.

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.

Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, llevan un símbolo de un cubo de basura cruzado por un aspa, como el que se ve a continuación. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías, no deberían ser eliminados con el resto de basura del hogar, 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 en los centros de reciclaje y en otros lugares de recogida, o solicitar que sean recogidos de 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 DAB-42 es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración EU de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <http://www.denver-electronics.com/denver-DAB-42/>

Rango de funcionamiento de la Gama de frecuencia:

DAB :174 MHz to 240 MHz / FM: 88 MHz to 108 MHz

Potencia de salida máxima: DC 5V 1000mA

Importador:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics

