

KENWOOD

Compact Stereo System

M-925DAB

MANUAL DE INSTRUCCIONES

JVCKENWOOD Corporation

Tabla de contenido

Contenido	Página
1. Antes de la puesta en marcha / Instrucciones de seguridad	3
2. Puesta en marcha	6
3. Componentes y funciones	7
4. Manejo de la radio	9
4.1 Encendido/apagado (standby)	9
4.2 Navegar en los menús	9
4.3 Ajustar el volumen	9
4.4 Ajuste del sonido	9
4.5 Información adicional	9
4.6 Ajustar el idioma de los menús	9
4.7 Ajustar la hora y la fecha	9
4.8 Ajuste de la iluminación de la pantalla	10
4.9 Ajuste del temporizador de reposo	10
4.10 Ajustar la alarma del reloj	10
5. Radio digital DAB+	11
5.1 Búsqueda de estaciones	11
5.2 Ajuste manual	11
5.3 Lista de estaciones	11
5.4 Eliminar las emisoras que ya no se pueden recibir	12
5.5 Favoritos (posiciones de memoria)	12
5.6 Funciones del menú DAB +	12
6. Radio FM	12
6.1 Ajustar una emisora FM	12
6.2 Almacenamiento de emisoras en la memoria de emisoras	13
6.3 Funciones del menú FM	13
7. Reproducir un CD	13
7.1 Reproducción de archivos MP3	14
7.2 Repetición y reproducción aleatoria	14
8. Reproductor USB	14
8.1 Reproducción de archivos MP3	14
8.2 Repetición y reproducción aleatoria	14
9. Audio BLUETOOTH	15
9.1 Emparejamiento por primera vez de dispositivos BLUETOOTH (emparejamiento)	15
9.2 Conexión automática tras el emparejamiento	15
9.3 Emparejar otro dispositivo terminal	15
9.4 Interrupción de la conexión BLUETOOTH	15
10. En línea	15
11. Ajuste de fábrica	15
12. Solución de problemas	16
13. Mantenimiento y cuidado	16
14. Reciclaje	17
15. Especificaciones técnicas	18
16. Garantía	19

1. Antes de encender la alimentación

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Atención: lea atentamente esta página para garantizar un funcionamiento seguro del aparato.

¡Lea las instrucciones con atención!

- Siga todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento cuando utilice este producto.

Guarde las instrucciones en un lugar seguro!

- Debe conservar las instrucciones de seguridad y funcionamiento para futuras consultas.

Siga las instrucciones de advertencia!

- Debe seguir estrictamente todas las advertencias que figuran en el producto y en las instrucciones de uso.

Limpiar sólo con un paño seco!

- Desconecte el enchufe de red de este dispositivo de la toma de corriente antes de limpiar este producto. Nunca utilice detergentes de limpieza líquidos ni aerosoles de limpieza. Utilice únicamente un paño ligeramente húmedo para limpiar.

Accesorios

- Utilice únicamente los accesorios especificados por el fabricante.

No use este dispositivo cerca del agua

- El dispositivo nunca debe exponerse a gotas de agua o salpicaduras de agua, como las que se encuentran cerca de una bañera, un lavabo, un fregadero de cocina, una lavadora, un sótano húmedo o una piscina. Nunca coloque recipientes llenos de líquidos, como por ejemplo jarrones de flores, sobre el dispositivo.

Ventilación

- Las ranuras y aberturas en la carcasa se utilizan para ventilar el dispositivo para garantizar un funcionamiento confiable del dispositivo y protegerlo contra el sobrecalentamiento y la posible autoignición. No bloquee los orificios de ventilación. Instale el dispositivo de acuerdo con las instrucciones del fabricante. Nunca bloquee los orificios de ventilación colocando el dispositivo sobre una cama, un sofá, una alfombra o superficies blandas similares. Este dispositivo no debe instalarse en una estantería o en un armario empotrado a menos que se garantice una ventilación adecuada.

Fuente de alimentación

- Este dispositivo sólo puede conectarse a la tensión de red indicada en el mismo. Si no está seguro del tipo de suministro de energía de su hogar, comuníquese con su distribuidor especializado o compañía eléctrica.

Cable de alimentación

- Asegúrese de no tropezar con el cable de alimentación o de que esté desconectado en las inmediaciones de una toma de corriente, incluidas las tomas auxiliares. El cable de alimentación no debe aplastarse bajo ninguna circunstancia, incluso al salir del dispositivo. Dado que el enchufe sirve para desconectarse completamente de la red eléctrica, debe dejarse en el cable de alimentación y permanecer accesible en todo momento.

Tormenta eléctrica

- El aparato debe desconectarse de la red eléctrica durante las tormentas y si no se utiliza durante mucho tiempo.

Sobrecarga

- No sobrecargue nunca las tomas de corriente, los alargadores o las tomas múltiples, ya que de lo contrario existe riesgo de incendio o de descarga eléctrica.

Penetración de material extraño y líquido

- Tenga cuidado de no permitir que material extraño o líquido ingrese a este dispositivo a través de los orificios de ventilación, de lo contrario podría entrar en contacto con componentes de alto voltaje o provocar un cortocircuito que provoque un incendio o una descarga eléctrica. Nunca derrame líquidos de ningún tipo sobre este dispositivo.

Mantenimiento

- Nunca intente realizar el mantenimiento de este dispositivo usted mismo, ya que las piezas activas pueden quedar expuestas a través de las aberturas o al retirar las cubiertas, y el contacto con ellas puede ser peligroso. Deje todo el mantenimiento al personal de servicio calificado.

Daños que requieren reparación

- Los trabajos de mantenimiento y reparación sólo deben ser realizados por un servicio de atención al cliente cualificado. Se requiere mantenimiento / reparación si el dispositivo se ha dañado (por ejemplo, el cable de alimentación o el enchufe), si se ha derramado líquido en el dispositivo, si han penetrado objetos en el dispositivo, si el dispositivo ha estado expuesto a la lluvia o la humedad, si ya no funciona correctamente o se ha caído.

Piezas de repuesto

- Si se requieren piezas de repuesto, asegúrese de que el técnico de servicio al cliente utilice piezas de repuesto especificadas por el fabricante o que tengan las mismas características que las piezas originales. Las piezas no autorizadas pueden provocar incendios, descargas eléctricas u otros accidentes.

Prueba de seguridad

- Después de completar el servicio o la reparación de este dispositivo, pida al técnico de servicio al cliente que realice una prueba de seguridad para determinar si el equipo está en buen estado de funcionamiento.

Calor

- No instale el dispositivo cerca de superficies calientes, como radiadores, calentadores de ventilador, estufas u otros dispositivos (incluidos amplificadores) que puedan estar calientes. Nunca coloque objetos con llamas abiertas, como velas o linternas, sobre o cerca del dispositivo. Las pilas instaladas en el mando a distancia no deben exponerse a calor excesivo, como la luz solar directa, fuego, etc.

Baterías

- Si no utiliza el dispositivo durante un mes o más, retire las pilas del compartimento de las pilas del control remoto para evitar fugas. Deseche de inmediato las baterías con fugas de manera adecuada y respete todas las normativas legales pertinentes. Las baterías con fugas pueden provocar lesiones y dañar el dispositivo. Nunca mezcle baterías de diferentes tipos o baterías viejas y nuevas.

Para minimizar el riesgo de descargas eléctricas, incendios, etc.

- no retire los tornillos, las tapas o las partes del cuerpo.
- el botón de encendido no desconecta completamente la fuente de alimentación en ninguna posición.

Para desconectar completamente el aparato de la red eléctrica, saque el enchufe de la toma de corriente.

Riesgos asociados al alto volumen

- Para evitar posibles daños auditivos, no escuche a un volumen alto durante períodos prolongados. **Esto se aplica en particular al uso de los auriculares.**

Control remoto

- Exponer el sensor del control remoto a la luz solar directa o a luz fluorescente de alta frecuencia puede provocar un mal funcionamiento. En tales casos, debe mover el sistema a una ubicación diferente para evitar dicho mal funcionamiento.
- Las baterías suministradas están destinadas a pruebas funcionales y pueden tener una vida útil limitada. Si el alcance del control remoto disminuye, reemplace la batería vieja por una nueva.

Precaución!

Riesgo de explosión

- si se utilizan baterías incorrectas;
- temperaturas extremas altas o bajas a las que puede estar expuesta una batería durante su uso, almacenamiento o transporte;
- baja presión de aire a gran altura;
- si las baterías se desechan en el fuego o en un horno caliente;
- con la trituración o el corte mecánico de una pila;
- cuando deje una batería en un entorno con temperaturas extremadamente altas o con una presión de aire extremadamente baja, lo que puede provocar una explosión o el escape de líquidos o gases inflamables.

Función automática de ahorro de energía.

El modelo está equipado con una función automática de ahorro de energía. Esto cambia el dispositivo al modo de espera dentro de 15 minutos si se reproduce a un volumen muy bajo o si la radio está silenciada. Esta configuración no se puede cambiar.

IMPORTANTE PARA PRODUCTOS LÁSER

1. PRODUCTO LÁSER DE CLASE I
2. PRECAUCIÓN: No abra la carcasa. El dispositivo no contiene piezas que el usuario pueda reparar; el mantenimiento sólo debe ser realizado por personal calificado.

Declaración de conformidad de la UE

Por la presente, JVCKENWOOD Corporation declara que el equipo de radio tipo M-925DAB cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la Declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: <http://www.kenwood.com/euukdoc/>

Fabricante:

JVCKENWOOD Corporation
3-12. Moriyacho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0022, JAPÓN

Representante autorizado (UE):

JVCKENWOOD EUROPE B.V., Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, PAÍSES BAJOS

2. Inicio

2.1 Desembalaje

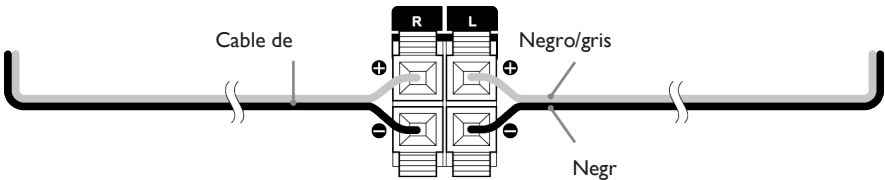
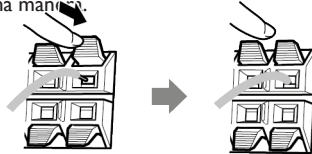
Desembale con cuidado el aparato y asegúrese de que todos los accesorios están presentes:

- Mando a distancia por infrarrojos
- FM/DAB + antena de cable
- 2 pilas AAA / R03
- Instrucciones de operación
- 2 x altavoces

2.2 Conectando

- Abra el compartimento de las pilas del mando a distancia e introduzca las pilas con la polaridad correcta.
La polaridad especificada (+/-) está marcada en el compartimento de las pilas.

Conecte los altavoces izquierdo y derecho a la conexión (**Speaker Out** en la parte posterior del dispositivo. Para ello, presione los clips de resorte e inserte los extremos sueltos del cable en las aberturas previstas para ello. Conecte el cable negro con la abrazadera de resorte negra. El otro cable se conecta al terminal rojo de la misma manera.



Por último, conecte el enchufe de alimentación a una toma de CA. Dado que el enchufe de red se utiliza para desconectarlo completamente de la red eléctrica, la toma de corriente debe estar siempre accesible.

2.3 Conexión de antena DAB + / FM

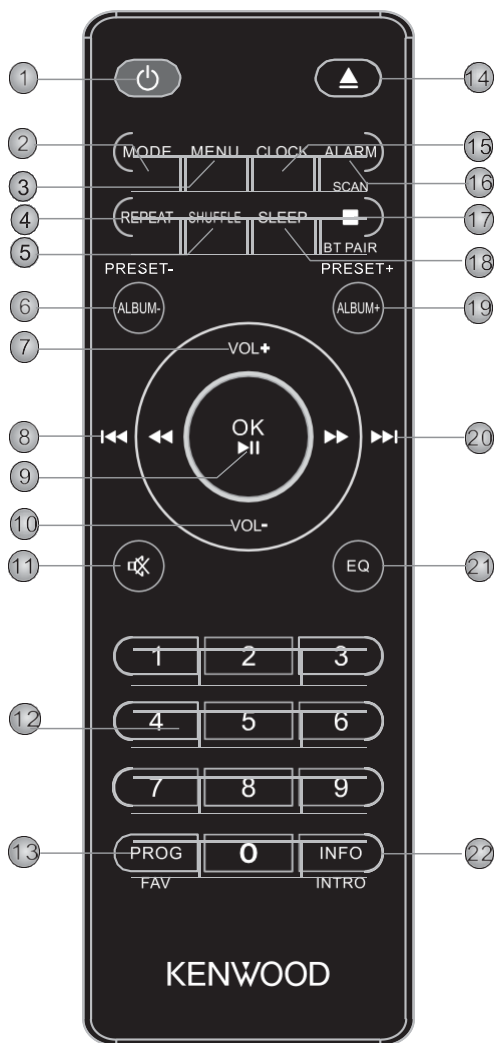
1. Conecte la antena de cable a la toma [ANTENNA 75Ω] .
2. Encuentre el lugar donde se logre la mejor recepción.
3. Fijar la antena.

La antena suministrada con el sistema es una antena de cable simple. Se recomienda utilizar una antena exterior (disponible comercialmente) para una recepción de señal estable.

Para conectar una antena exterior, primero saque la antena interior.

No se puede garantizar la recepción de emisoras de radio de la red de cable.

3. Componentes y funciones

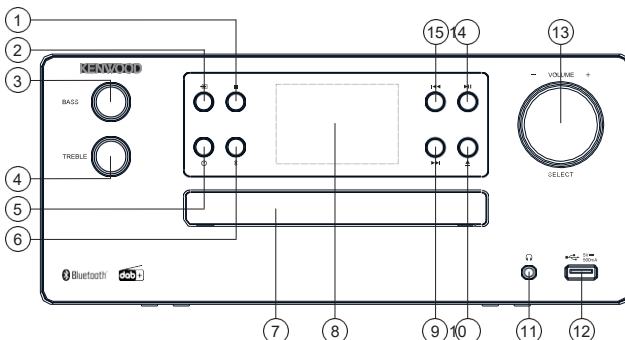


- 1 Activación/desactivación del modo de espera
- 2 Selección de modo
- 3 Menú
- 4 Repetir la selección
- 5 Modo aleatorio
- 6 Álbum anterior, memoria preestablecida -
- 7 Aumentar el volumen
- 8 Saltar pista / buscar pista hacia atrás
- 9 Confirmar la entrada, reproducir/pausar
- 10 Reducir el volumen
- 11 Activación/desactivación del silencio
- 12 Teclas numéricas
 - 1 Programación de pistas, uso de la memoria de preajustes
- 14 Abrir/cerrar la bandeja de CD (expulsar)
- 15 Ajuste la hora
- 16 Ajustar la alarma del reloj
 - 1 Detener la reproducción, emparejamiento BLUETOOTH, búsqueda de emisoras
- 18 Establecer el tiempo de sueño
- 19 Siguiendo álbum, memoria preestablecida +
- 20 Saltar pista/buscar pista hacia delante
- 21 Selecciona el preajuste del ecualizador
- 2 Información de la pantalla de conmutación, introducción de 10 segundos por pista con reproducción

3. Continuación de los componentes y funciones

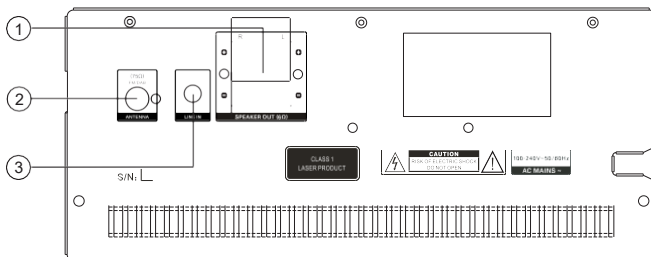
Lado delantero

- 1 - Detener la reproducción, emparejamiento BLUETOOTH, búsqueda de emisoras
- 2 - Selección de modo
- 3 - Control de BASS
- 4 - Control de AGUDOS
- 5 - Activación/desactivación del modo de espera
- 6 - Modo BLUETOOTH
- 7 - Cajón para CDs
- 8 - Pantalla TFT
- 9 - Saltar pista hacia delante
- 10 - Expulsión del CD
- 11 - Puerto para auriculares
- 12 - Conexión USB
- 13 - Volumen / SELECT
- 14 - Reproducir/Pausa
- 15 - Saltar la pista hacia atrás



Trasero

- 1 - Conexión del altavoz
- 2 - Entrada de la antena
- 3 - Entrada de línea



4. El funcionamiento de la radio

4.1 Encendido / Apagado (en espera)

Pulse la tecla Standby en el dispositivo o en el control remoto para encender la radio. Pulse el botón de nuevo para poner el dispositivo en modo de espera. Para apagarlo completamente, desconecte la radio de la fuente de alimentación.

4.2 Navegar en los menús

Pulse la tecla <MENU> del mando a distancia para acceder al menú relacionado con la fuente.

Pulse <Saltar pista hacia adelante> o <Saltar pista hacia atrás> en el dispositivo o en el control remoto para navegar dentro de los menús. Confirme la selección del menú con la tecla <OK> del control remoto o la tecla <SELECT> del dispositivo. Proceda de la misma manera al seleccionar los ajustes.

4.3 Ajustar el volumen

Puede ajustar el volumen girando el control de volumen. Para esto también puedes utilizar las teclas <VOL+> y

<VOL-> Teclas del mando a distancia. El ajuste del volumen se muestra gráficamente en la pantalla.

4.4 Ajuste del sonido

El sistema tiene cinco ajustes de sonido preestablecidos:

"PLANO" / "CLÁSICO" / "POP" / "JAZZ" / "ROCK".

Se pueden seleccionar con la tecla <EQ> del mando a distancia.

Además, puedes subir o bajar los graves y los agudos para adaptarlos a tus preferencias musicales.

En el dispositivo principal Gire el botón **BASS** o **AGUDOS** para ajustar el nivel de volumen en pasos: -6 a +6

4.5 Información adicional en información

Pulsando repetidamente el botón <INFO/INTRO> , según la fuente y la emisora, se puede mostrar información adicional:

- Descripción
- Nombre de la emisora, programa actual, contenido, temas, etc.
- Género
- Nivel de señal y error de señal
- Tasa de bits
- Información del canal
- La fecha de hoy y la hora actual

4.6 Ajuste de los menús idioma

1. Enciende la radio y accede al menú.
2. Seleccione el menú "**Sistema**" y confirme la selección.
3. Ahora seleccione el menú "**Idioma**" y confirme.
4. En el siguiente menú, seleccione el idioma deseado y confirme.

4.7 Ajuste de la hora y la fecha

Al recibir una emisora DAB+ o FM con calidad suficiente, el reloj se ajustará automáticamente. Dependiendo de la fuerza de la recepción, este proceso puede tardar algún tiempo. Si no hay ninguna estación correspondiente disponible, también puedes configurar la hora manualmente:

1. Enciende la radio y accede al menú.
2. Seleccione el menú "**Sistema**" y confirme la selección.
3. Ahora seleccione el menú "**Hora**" y confirme.
4. Seleccione "**Establecer hora/fecha**" y confirme. Luego seleccione, configure y confirme horas, minutos, día, mes y año.

El menú **"Hora"** también se puede llamar con la tecla **<CLOCK>** del mando a distancia.

Ajustes adicionales en el menú "Hora"

En el menú **"Hora"** se pueden ajustar las siguientes funciones:

"Actualización automática": Ajuste de la fuente de la que se recupera automáticamente la hora.
Opciones **"Actualizar desde cualquiera"** / **"Actualizar desde DAB"** / **"Actualizar desde FM"** / **"No actualizar"**

"Set 12/24 hour": Ajuste del formato de la hora.

Opciones: **"Establecer 24 horas"** / **"Fijar 12 horas"**

"Set date format": Establecer el formato de la fecha.

Opciones **"DD-MM-AAAA"** / **"MM-DD-AAAA"**

4.8 Ajuste de la iluminación de la pantalla iluminación

La iluminación de la pantalla se puede programar en 3 niveles de brillo. En el menú **"Iluminación de fondo"** se pueden realizar los siguientes ajustes:

"Se acabó el tiempo": Tiempo hasta que la pantalla se configure en

"Nivel tenue" Nivel de iluminación. Opciones: **"Activado"** / **10/20/30/45/60/90/120/180 segundos"**

"ON" significa que la radio permanece siempre en el nivel de luminosidad del **"Nivel de encendido"**.

"En el nivel:Brillo de la pantalla cuando la radio está encendida. Opciones:

"Alto medio bajo"

"Nivel tenue": Ajuste de brillo para funcionamiento y espera.

Opciones: **"Alto medio bajo"**

4.9 Ajuste del temporizador de temporizador

El temporizador de apagado automático se utiliza para apagar automáticamente la radio después de un período de tiempo preestablecido. Para realizar el ajuste, proceda de la siguiente manera:

1. Enciende la radio y accede al menú.
2. Seleccione el menú **"Sistema"** y confirme la selección.
3. Ahora seleccione el menú **"Dormir"** y confirme.
4. A continuación, seleccione una de las siguientes opciones: **"Apagado, 15, 30, 45, 60, 90 minutos"** y confirme este ajuste.

El tiempo restante hasta la desconexión se muestra en la línea inferior de la pantalla.

Si desea desactivar el temporizador de apagado, seleccione el ajuste de tiempo **"Off"**.

El menú **"Sleep"** también se puede llamar con la tecla **<SLEEP>** del mando a distancia.

4.10 Ajuste de la alarma reloj

Este dispositivo se puede configurar con 2 horas de alarma diferentes. Estas horas de alarma se pueden programar para los siguientes bloques de tiempo: **"Diariamente"** / **"Una vez"** / **"Fin de semana"** / **"Días laborables"**

Para ajustar la hora de la alarma, proceda como sigue:

1. Enciende la radio y accede al menú.
2. Seleccione el menú **"Sistema"** y confirme la selección.
3. Ahora seleccione el menú **"Alarma"** y confirme.
4. **"Configuración de alarma 1"** se muestra. Ahora puedes configurar la hora de alarma lo utilizando el **<Saltar pista**

hacia adelante> o <Skip track hacia atrás> cambiar a la hora de la alarma 2 ("**Alarm 2 Setup**").

5. Después de confirmar, realice los siguientes pasos:

- Ajuste de horas y minutos, confirmando la selección.
- Ajuste de la duración de la alarma ("**15, 30, 45, 60, 90 minutos**")
- A continuación, seleccione **Buzzer, DAB, FM, CD** o **USB** como fuente y confirme.
- "**Última escucha**" o seleccione otro espacio de almacenamiento y confirme.
Esta opción sólo aparece cuando se selecciona **DAB** o **FM** como fuente.
- En el siguiente menú seleccione la frecuencia con "**Diario**" / "**Una vez**" / "**Fines de semana**" / "**Días laborables**" y confirmar.
- A continuación, seleccione el volumen de conexión con las teclas <VOL+> y <VOL-> y confirme.
- Seleccione "**Activar**" o "**Desactivar**" el despertador y confirme.

La hora de la alarma se guarda ahora y aparece un símbolo de reloj de alarma en la esquina inferior izquierda de la pantalla durante la espera y la reproducción.

Para ajustar la 2ª hora de alarma proceder de forma análoga. Para eliminar una alarma configurada, seleccione el

"Reloj de alarma apagado" en el último paso del ajuste, o mantenga pulsada la tecla <ALARMA> durante 2 segundos.

El despertador se enciende a la hora especificada durante el tiempo establecido, el símbolo del despertador empieza a parpadear en la pantalla.

El menú "**Reloj de alarma**" también se puede llamar con la tecla <ALARM> del mando a distancia.

5. Radio digital DAB+

Para recibir la radio digital DAB+, utilice la tecla <MODE> del mando a distancia o del dispositivo para cambiar a la fuente "**DAB**". Al cambiar por primera vez, se inicia una búsqueda automática de emisoras. En la pantalla aparece "**Escaneando**", así como el número de estaciones encontradas hasta el momento y una barra de progreso correspondiente. La intensidad de recepción y la recepción estéreo de la emisora se muestran en la pantalla.

5.1 Estación busque en

Para buscar estaciones que se puedan recibir, puede iniciar una búsqueda automática. Para ello, utilice el botón <MENU> para abrir el menú y seleccione "**Escaneo completo**". En la pantalla aparece "**Escaneando**", así como el número de estaciones encontradas hasta el momento y una barra de progreso correspondiente. Luego las estaciones se guardan en orden alfabético. Las emisoras que se encontraron durante una búsqueda anterior pero que no se pueden recibir actualmente se muestran en la lista de emisoras con un "?" delante del nombre de la emisora.

5.2 Manual ajuste

También puedes configurar conjuntos manualmente. Para ello, utilice el botón <MENU> para abrir el menú y seleccione "**Sintonización manual**". A continuación seleccione la emisora deseada y confirme con <OK>. Ahora se muestra información sobre el conjunto y la intensidad de la señal. Otra pulsación del botón <OK> guarda las estaciones correspondientes en la lista.

5.3 Estación lista

Utilice las teclas <Saltar pista hacia adelante> o <Saltar pista hacia atrás> en el dispositivo o en el control remoto para seleccionar una estación y presione <OK> para confirmar. El dispositivo comienza a reproducirse automáticamente.

Nota: La calidad de recepción de una estación depende de factores como el clima, la ubicación de la instalación y la orientación de la antena. Si no se puede recibir una estación de la lista de estaciones, cambie la orientación de

la antena o la ubicación de la radio.

Las emisoras que ya no se pueden recibir se pueden eliminar de la lista de emisoras.

5.4 Borrar las emisoras que ya no se pueden recibir

Las estaciones que ya no se pueden recibir se pueden eliminar de la lista. Para ello, pulse el botón **<MENU>** y seleccione **"Podar"**. Seleccione **"Sí"** y estas estaciones se eliminarán. Seleccionar **"NO"** le llevará nuevamente al menú sin eliminar las estaciones.

5.5 Favoritos (ubicaciones de de memoria)

Hay 30 ubicaciones de memoria (favoritos) disponibles para almacenar estaciones DAB+. Para recuperar estaciones guardadas, presione la tecla **<FAV>** y seleccione la ubicación de memoria deseada presionando **<Saltar pista hacia adelante>** o **<Saltar pista hacia atrás>** y luego presione **<OK>**.

Las posiciones de memoria 1 - 10 también pueden seleccionarse con las teclas numéricas del mando a distancia, correspondiendo la tecla **<0>** a la posición de memoria 10.

5.5.1 Guardar emisoras DAB+

Para guardar las emisoras DAB+, proceda como sigue:

- Seleccione la emisora que desea almacenar en una de las 30 posiciones de memoria.
- Mantenga pulsada la tecla **<FAV>** hasta que aparezca **"Preset Store"** en la pantalla
- Seleccione la ubicación de memoria deseada y presione **<ACEPTAR>**
- En la pantalla aparece **"Preset XX almacenado"**, donde **"XX"** corresponde al número de la posición de memoria seleccionada.

Nota Las posiciones de memoria no se pueden borrar, sino que sólo se pueden sobrescribir con otras estaciones.

5.6 Funciones del menú DAB +

Pulse la tecla **<MENU>** para abrir el menú relacionado con la fuente. Las siguientes funciones están disponibles:

- **Búsqueda completa** Otra búsqueda automática de emisoras.
- **Sintonización manual** Permite ajustar manualmente un canal de recepción específico.
- **DRC (Control de Rango Dinámico)** Si la emisora seleccionada lo admite, es posible ajustar el rango dinámico.
Los ajustes posibles son **"DRC off"**, **"DRC low"** y **"DRC high"**.
- **Podar** Elimina de la lista de emisoras las no válidas o las que ya no se pueden recibir.
- **Sistema** Ajustes para el temporizador de reposo, el despertador, la hora, la retroiluminación, el idioma, el restablecimiento de fábrica, la actualización del software y la versión del SW.

6. FM Radio

Para recibir radio FM, utilice la tecla **<MODE>** del mando a distancia o del aparato para cambiar a la fuente **"FM"**.

6.1 Configurar una emisora de FM estación de FM

- Pulse la tecla **<Skip track forward>** para aumentar la frecuencia de recepción.
- Pulse la tecla **<Skip track backwards>** para reducir la frecuencia de recepción.
- Mantenga pulsada una de estas teclas para iniciar una búsqueda automática de emisoras, que se detiene en la siguiente emisora encontrada.
- Pulse la tecla **<SCAN>** para iniciar una búsqueda automática de emisoras. Todas las estaciones encontradas se almacenan en la memoria de la estación.

Funciones RDS

La siguiente información puede recuperarse pulsando repetidamente la tecla **<INFO/INTRO>**: :
PTY (Tipo de programa) / Texto de radio RDS / Frecuencia / Recepción estéreo / Hora / Fecha

En caso de condiciones de recepción inadecuadas, la recepción de esta información puede verse interrumpida o no ser posible.

6.2 Almacenamiento de emisoras en la memoria

Para almacenar estaciones de FM y recuperarlas más fácilmente, hay 30 ranuras de memoria disponibles. Para guardar, proceda de la siguiente manera:

- Seleccione la emisora que desea almacenar en una de las 30 posiciones de memoria.
- Mantenga pulsada la tecla **<FAV>** hasta que aparezca **"Preset Store"** en la pantalla
- Seleccione la ubicación de memoria deseada y presione **<ACEPTAR>**
- En la pantalla aparece **"Preset XX almacenado"**, donde **"XX"** corresponde al número de la posición de memoria seleccionada.

Nota Las posiciones de memoria no se pueden borrar, sino que sólo se pueden sobrescribir con otras estaciones.

6.3 Funciones del menú FM

Pulse la tecla **<MENU>** para abrir el menú relacionado con la fuente. Las siguientes funciones están disponibles:

- **Configuración de la exploración:** "Todas las estaciones" o "Sólo emisoras fuertes".
- **Configuración de audio:** "Estéreo permitido" o "Mono forzado". En caso de malas condiciones de recepción, seleccione "Mono forzado".
- **Sistema** Ajustes para el temporizador de reposo, el despertador, la hora, la retroiluminación, el idioma, el restablecimiento de fábrica, la actualización del software y la versión del SW.

7. Reproducir un CD

Puede utilizar la fuente **"CD"** para reproducir CD de audio y CD de MP3. Para hacer esto, utilice el **<MODO>**

del mando a distancia o del aparato para pasar a la fuente **"CD"**.

Abra la bandeja de CD presionando el botón **<EJECT>** en la unidad principal o en el control remoto. Inserte el CD y cierre la bandeja presionando **<EJECT>**. La reproducción comienza automáticamente con la primera pista del CD. Puede reproducir brevemente las pistas del CD manteniendo presionado el botón **<INFO/INTRO>** en el control remoto.

En el caso de los CD de audio, la información sobre el número de pistas y el tiempo total de reproducción se muestra de la siguiente manera:

TX/XX XX:XX

El primer bloque numérico representa el número de pistas y el segundo el tiempo total de reproducción del CD. Durante la reproducción se muestran el número de la pista que se está reproduciendo actualmente y el tiempo transcurrido.

7.1 Reproducción de archivos MP3 archivos

Utilizando las teclas <ALBUM+> o <ALBUM-> puede navegar a través de las estructuras de carpetas. Con los botones <OK> se pausa y continúa la reproducción. Presionando continuamente el <SALTAR PISTA>

Botones que permiten avanzar y retroceder rápidamente dentro de la pista con velocidad creciente. Breve presión del

<SALTAR PISTA HACIA ATRÁS> te lleva al principio de la pista o a la pista anterior.

En el caso de los CD que contienen archivos MP3, el número de carpetas y archivos disponibles se muestra de la siguiente manera:

FX/xx TXX/XX

El número detrás de la "F" representa el número de carpetas y el segundo bloque de números el número total de archivos "T" .

7.2 Repetición y reproducción aleatoria reproducción aleatoria

Para reproducir pistas de un CD o archivos MP3 en una carpeta en orden aleatorio, o para repetir la reproducción de los archivos, utilice las teclas <SHUFFLE> o <REPEAT> del control remoto. Las pulsaciones repetidas activan las funciones de la siguiente manera:

Repite <REPEAT>:

Pulsar una vez: Repetir pista / pulsar dos veces: Repetir ALB (sólo con MP3) Pulsar tres veces: Repetir todo / pulsar cuatro veces: Desactivar

Reproducción aleatoria <SHUFFLE>:

Pulsar una vez: Reproducción aleatoria activada / pulsar dos veces: Reproducción aleatoria desactivada

8. USB reproductor

Puede utilizar esta fuente para reproducir archivos MP3 (16 bit/48 kHz) desde una memoria USB. Para hacer esto, utilice el

<MODO> del mando a distancia o del dispositivo para cambiar a la fuente "USB".

8.1 Reproducción de archivos MP3 archivos

Utilizando las teclas <ALBUM+> o <ALBUM-> puede navegar a través de las estructuras de carpetas. Con los botones <OK> se pausa y continúa la reproducción. Presionando continuamente el <SALTAR PISTA>

Botones que permiten avanzar y retroceder rápidamente dentro de la pista con velocidad creciente. Breve presión del

<SALTAR PISTA HACIA ATRÁS> te lleva al principio de la pista o a la pista anterior.

En el caso de los CD que contienen archivos MP3, el número de carpetas y archivos disponibles se muestra de la siguiente manera:

FX/xx TXX/XX

El número detrás de la "F" representa el número de carpetas y el segundo bloque de números el número total de archivos "T" .

8.2 Repetición y reproducción aleatoria reproducción aleatoria

Para la reproducción aleatoria de los archivos MP3 de una carpeta, o para repetir la reproducción de los archivos, utilice el botón

<BARRAJO> o <REPETIR> Tecla en el mando a distancia. Las pulsaciones repetidas activan las funciones de la siguiente manera:

Repita <REPEAT>:

Pulsar una vez: Repetir pista / pulsar dos veces:

Repetir ALB Pulsar tres veces: Repetir todo / pulsar

cuatro veces: Desactivar

Reproducción aleatoria <SHUFFLE>:

Pulsar una vez: Reproducción aleatoria activada / pulsar dos veces: Reproducción aleatoria desactivada

9. BLUETOOTH audio

La función BLUETOOTH permite la transmisión inalámbrica de archivos de música (audio streaming) a la radio. Se pueden emparejar teléfonos inteligentes, tabletas o dispositivos similares. Para hacer esto, utilice la tecla <MODE> en el control remoto o en el dispositivo para cambiar a la fuente "BT".

9.1 Emparejar dispositivos BLUETOOTH por primera vez (emparejamiento)

Asegúrese de que el dispositivo terminal que se va a emparejar esté encendido y que el BLUETOOTH esté activado. En la pantalla aparece "No conectado" Ahora abra la configuración de BLUETOOTH en el dispositivo terminal que desea emparejar y comience a buscar allí dispositivos BLUETOOTH disponibles. Seleccione "M-925DAB" e inicie el proceso de emparejamiento. Después de un emparejamiento exitoso, aparecerá "Conectado" en la pantalla. Ahora la reproducción de música se puede controlar a través del terminal. Para ello, utiliza la aplicación de música de tu elección. La operación básica de reproducción / pausa y salto hacia adelante / hacia atrás es posible usando los botones correspondientes en el control remoto.

Nota: Algunos dispositivos terminales requieren un código PIN al conectarse, luego ingrese "0000".

9.2 Conexión automática tras el emparejamiento lugar

Si se cambia de fuente "BT" o cuando se apaga la radio, la conexión BLUETOOTH se desconecta. La radio se enciende nuevamente o se cambia a fuente "BT"

9.3 Emparejar otro terminal dispositivo

Para emparejar otro dispositivo con la radio, mantenga presionada la tecla <BT PAIR> Esto desconectará la conexión actual. Ahora proceda como cuando conecta por primera vez un dispositivo terminal.

9.4 Interrupción de la conexión BLUETOOTH conexión

Si desea interrumpir la conexión con un dispositivo emparejado, mantenga pulsada la tecla <BT PAIR> Botón en el control remoto. Luego la radio vuelve al modo de emparejamiento.

10. Línea-En

Se pueden conectar dispositivos externos como reproductores de MP3, reproductores de DVD o consolas de juegos a la conexión de entrada de línea para reproducir música. Para ello, utilice la tecla <MODE> del control remoto o del dispositivo para cambiar a la fuente "Line-In".

11. De fábrica ajuste

Para restablecer la radio al estado de entrega, seleccione "Sí" En el menú "Restablecimiento de fábrica". **Atención: se eliminan todas las configuraciones anteriores.**

Si selecciona "NO" el proceso se cancela.

12. Solución de problemas

Compruebe los siguientes puntos en caso de averías:

No sound

- Enchufe el adaptador de corriente correctamente.
- Ajuste el volumen al nivel correcto.
- Asegúrese de que esté seleccionada la fuente deseada.

El sistema no responde con solo tocar un botón

- Desenchufa la clavija de la red y vuelve a conectarla.

Problemas con la recepción de radio

- Reoriente la antena.
- Encuentre una ubicación más adecuada.
- Otros aparatos eléctricos interfieren con la recepción.
- Ubicación no apta para recibir señales DAB +.

13. Mantenimiento y cuidado

Limpieza de la carcasa

Utilice un paño ligeramente humedecido con un detergente suave. No utilice detergentes que contengan alcohol, amoníaco o agentes abrasivos.

Precauciones sobre la condensación


Puede formarse condensación (rocío) dentro de la unidad si hay una diferencia significativa entre la temperatura de la unidad y la temperatura ambiente. Si se produce condensación dentro de la unidad, ya no se garantiza su correcto funcionamiento. En este caso, hay que esperar unas horas; una vez se haya secado la humedad, el dispositivo se puede volver a utilizar.

Se debe tener especial cuidado en las siguientes circunstancias

Cuando la unidad se mueve de un lugar a otro a una temperatura mucho más alta o más baja, o cuando aumenta la humedad en el lugar de instalación, etc.

Manipulación de CDs

Sujete el CD de manera que no toque la superficie de señal. (El lado sin imprimir es el lado de juego).

Utilice únicamente CD con  calificación. En algunos casos, es posible que los CD con esta marca no se reproduzcan correctamente.

Notas sobre el uso de un dispositivo USB

Este dispositivo es capaz de reproducir archivos de audio almacenados en una memoria flash o en un reproductor de audio digital si estos tienen un puerto USB (estos dispositivos se denominan Dispositivos USB en este documento).

Las siguientes restricciones se aplican a los dispositivos USB utilizables:

Dispositivos USB utilizables

- Dispositivos USB que pertenecen a la clase de almacenamiento masivo USB.
- Dispositivos USB cuyo consumo máximo de energía es de 500 mA o menos.
- Clase de almacenamiento masivo USB: Dispositivos USB que el PC reconoce como almacenamiento externo sin necesidad de un controlador especial o software de aplicación.
- Consulte a su distribuidor si no está seguro de si su dispositivo USB cumple con las especificaciones de la clase de almacenamiento masivo USB.
- El uso de un dispositivo USB no compatible puede dar lugar a una reproducción o visualización errónea del archivo de audio.

Aunque utilice un dispositivo USB que cumpla con las especificaciones anteriores, es posible que los archivos de audio no se reproduzcan correctamente dependiendo del tipo o estado del dispositivo USB.

14. Reciclaje

Eliminación de baterías y equipos eléctricos y electrónicos usados.



El símbolo del cubo de basura tachado en el producto o en su envase indica que este producto no debe manipularse como un residuo doméstico normal, sino que debe entregarse en un punto de recogida gestionado por las autoridades públicas de gestión de residuos o en un punto de recogida establecido por el fabricante o distribuidor, de forma gratuita.

Los propietarios de aparatos eléctricos deberían separar, por regla general, las pilas y acumuladores usados que no estén firmemente depositados en el interior de los aparatos usados antes de entregarlos en los puntos de recogida. Esto no se aplica si los dispositivos de desecho se preparan para el reciclaje con la participación de una autoridad pública de gestión de residuos. Al ayudar a desechar adecuadamente este producto, usted está protegiendo el medio ambiente y la salud de sus semejantes. La eliminación inadecuada o incorrecta pone en peligro el medio ambiente y la salud. Para obtener más información sobre el reciclaje de estos dispositivos eléctricos y baterías, comuníquese con su autoridad local o con sus empresas municipales de eliminación de residuos.

Instrucciones de eliminación para consumidores en Alemania: <https://www.e-schrott-entsorgen.org/> **Instrucciones de eliminación para consumidores en Austria:**

<https://www.elektro-ade.at/>

La marca denominativa y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de BLUETOOTH SIG Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de JVCKENWOOD Corporation se realiza bajo licencia. Las demás marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

15. Especificaciones técnicas M-925DAB

Fuente de alimentación	AC ~ 100 - 240 V.
Frecuencia de entrada de CA	50/60 Hz
El consumo de energía	40 vatios
Consumo de energía en modo de espera	< 1 vatio
Sintonizador FM / DAB +	
Rango de sintonización DAB BAND III	174.928 MHz – 239.200 MHz
Rango de sintonización de FM	87.50 MHz – 108.00 MHz
Modo CD	
Relación señal / ruido (filtro A)	≥ 70 dB
Gama dinámica	≥ 60 dB
Dispositivos USB	Archivos reproducibles: MP3 Compatible con USB1.1 de velocidad completa, FAT16, FAT32 Máx. 500 mA, Velocidades de bits: 32 kBit/s a 320 kBit/s
BLUETOOTH	
Versión BLUETOOTH	V5.0
Clase de potencia	Clase 2
Potencia máxima de transmisión	Máx. 13dBm
Rango	unos 10 metros (puede variar según el entorno)
Rango de frecuencia	2.402 GHz - 2.480 GHz
Perfil BLUETOOTH	A2DP (Perfil de distribución de audio avanzado, AVRCP (Perfil de control remoto de audio / video)
En línea	Toma jack de 3,5 mm
Puerto para auriculares	Toma jack de 3,5 mm
Parte del amplificador	
Potencia de salida	2 x 50 vatios / 6 ohmios
Respuesta en frecuencia	20 Hz - 20 kHz (+- 3dB)
Dimensiones y peso	
Unidad principal	(Ancho x Alto x Fondo) 260 x 116 x 242 mm / 2,0 kg
Altavoz	(Ancho x Alto x Fondo) 172 x 263 x 242 mm / 2,4 kg cada uno.
Rango de temperatura	0 ° C hasta 40 ° C

16. Garantía

Estimado cliente,

Gracias por comprar este producto Kenwood. Si este producto presenta defectos de material o mano de obra en condiciones normales de funcionamiento, los eliminaremos sin cargo o reemplazaremos el dispositivo de acuerdo con las siguientes disposiciones de garantía.

Guarde esta tarjeta de garantía en un lugar seguro.

Kenwood garantiza este aparato durante un periodo de dos años a partir de la fecha de compra que figura en la factura o recibo de compra del distribuidor Kenwood.

Esta garantía cubre defectos de material y mano de obra. Nos reservamos el derecho de reemplazar el producto si ya no es posible realizar una reparación rentable. Los costes de embalaje e instalación, así como los costes y riesgos relacionados con la reparación propiamente dicha, no están incluidos en la garantía y se facturarán.

Condiciones

A. Para hacer valer la garantía, además de presentar esta tarjeta de garantía, se requiere la siguiente información:

- (a) Su nombre con la dirección completa
- (b) El recibo o la factura de un minorista con sede en un país de la UE que indique la fecha original de compra.
- (c) El nombre completo y la dirección del minorista al que se compró el producto.
- (d) El número de serie y el nombre del modelo del producto.

Kenwood se reserva el derecho de rechazar el servicio de garantía si falta la información mencionada o si se han realizado cambios en el producto desde que se compró por primera vez.

B. En el momento de la entrega al minorista, este producto cumple con todas las normas y reglamentos de seguridad aplicables en el país de destino. Las modificaciones necesarias para el funcionamiento del dispositivo en países fuera del país de destino no están cubiertas por las condiciones de garantía antes mencionadas. Además, no asumimos ninguna responsabilidad por el trabajo realizado en este contexto ni por los daños al producto que resulten de dicho trabajo.

Si el producto se utiliza en un país para el que no ha sido diseñado y fabricado, la garantía sólo se ejecutará si el usuario corre con los gastos de adaptación del aparato a las normas y reglamentos de seguridad nacionales.

Además, si el producto difiere de los productos vendidos por el importador oficial y si las piezas de repuesto no están disponibles para la reparación de este

producto, el usuario debe correr con los gastos de transporte del aparato hacia y desde el país de compra.

Lo mismo ocurre si no se pueden ofrecer servicios de garantía en el país en cuestión por otras razones legítimas.

C. Quedan excluidos de la garantía los siguientes elementos:

- (a) Las modificaciones del producto, así como los trabajos normales de mantenimiento y ajuste, incluidas las comprobaciones periódicas mencionadas en las instrucciones de uso.
- (b) Los daños en el producto causados por trabajos inadecuados o impropios si estos trabajos han sido realizados por terceros que no están autorizados a realizar servicios de garantía en nombre del fabricante.
- (c) Los daños causados por negligencia, accidentes, cambios, instalación incorrecta, embalaje defectuoso, funcionamiento incorrecto o el uso de piezas de repuesto incorrectas para las reparaciones.
- (d) Daños causados por incendio, daños por agua, rayos, terremotos, ventilación inadecuada, fuerza mayor, conexión a una tensión de red u otras causas de las que Kenwood no es responsable.
- (e) Daños en los altavoces debido al funcionamiento a una potencia superior a la especificada. Daños a discos, cintas de audio, audio y vídeo casetes, CD compactos y otros objetos que no forman parte del producto.
- (f) Piezas consumibles o de desgaste que tienen que ser reemplazadas como parte del servicio normal al cliente, tales como: sistemas de recogida, agujas, correas de transmisión, cabezales de cinta, unidades de enchufe, consolas de audio, baterías secas, baterías recargables, tubos de salida de potencia, etc.
- (g) Todos los productos en los que el número de serie haya sido total o parcialmente eliminado, cambiado o hecho

ilegible. Esta garantía puede ser reclamada por cualquier persona que haya comprado el producto legalmente.

De acuerdo con las condiciones de garantía antes mencionadas, el producto será reparado o reemplazado sin coste alguno. Este derecho no afecta en ningún caso a otros derechos del usuario en el marco de las disposiciones legales aplicables.

Las reparaciones o sustituciones no amplían el periodo de garantía.

Quedan excluidas otras reclamaciones, en particular las de conversión, reducción o compensación.

Dirección de contacto:

JVKENWOOD UK Limited

Primera planta, Gleneagles, the Belfry, Colonial Way, Watford, Hertfordshire WD24

4WH Email Enquiries@uk.jvkenwood.com www.kenwood-electronics.co.uk

KENWOOD