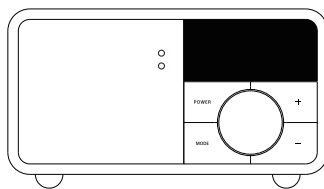


DDR-7




E

Version 1





La marca de Bluetooth® y sus logotipos son marcas registradas pertenecientes a Bluetooth SIG, Inc. y el uso de dichas marcas por SANGHEAN ELECTRONICS INC. se realiza bajo licencia.

Importantes instrucciones de seguridad

1. No instale cerca de fuentes de calor, como radiadores, estufas, fuegos de cocina u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
2. Utilice únicamente accesorios especificados por el fabricante.
3. Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia o la humedad.
4. El aparato no debe ser expuesto a goteos ni salpicaduras y no deberán colocarse objetos que contengan líquidos sobre este.
5. Las pilas no deberán ser expuestas a un calor excesivo, como el producido por la luz solar, un fuego, etc.
6. Cualquier cambio o modificación no aprobada expresamente por la parte responsable podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo y su garantía.
7.  **PRECAUCIÓN** — Riesgo de explosión si la batería se reemplaza por el tipo incorrecto.

Importantes instrucciones de seguridad

8. No deje que su radio quede expuesta a agua, vapor o arena.
9. No deje su radio donde haya calor excesivo que pudiera causar daños.  
10. Si fuera relevante para la seguridad, en la medida de lo posible se debe incluir la siguiente información:
- las distancias mínimas alrededor del aparato para una ventilación suficiente;
 - la ventilación no debe impedirse cubriendo las aperturas de ventilación con elementos como periódicos, manteles, cortinas, etc.;
 - no se deben colocar llamas descubiertas, como velas encendidas, sobre el aparato;
 - al eliminar la batería, se debe prestar atención a los aspectos medioambientales;
 - el uso del aparato en climas tropicales o moderados.

Importantes instrucciones de seguridad

11. PRECAUCIÓN

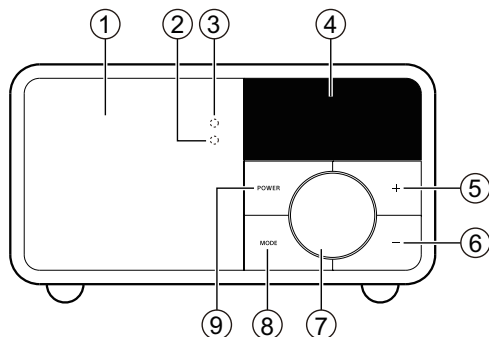
Existe peligro de explosión si la batería se reemplaza incorrectamente. Reemplácela solo con una del mismo tipo o equivalente.

12. Si el aparato se suministra con batería de litio reemplazable, se aplica lo siguiente:

- si la batería está pensada para ser reemplazada por el usuario, deberá haber una advertencia cerca de la batería o tanto en las instrucciones de uso como en las de servicio;
- si la batería no está pensada para ser reemplazada por el usuario, deberá haber una advertencia cerca de la batería o en las instrucciones de servicio.

Controles

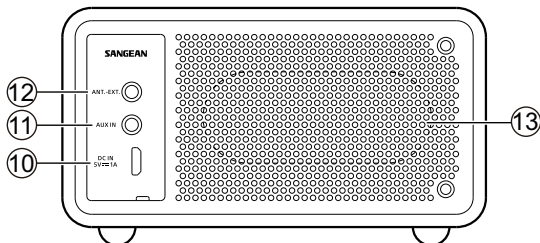
■ Vista frontal



| | |
|---|--|
| ① | Altavoz |
| ② | Indicador de carga de la batería |
| ③ | Indicador LED Bluetooth |
| ④ | Pantalla LCD |
| ⑤ | Botón de subir volumen |
| ⑥ | Botón de bajar volumen |
| ⑦ | Control de sintonización / botón de seleccionar / información / menú |
| ⑧ | Botón de modo |
| ⑨ | Botón de encendido |


Controles

■ Vista trasera



| | |
|----|--|
| 10 | Toma de carga USB de entrada de CC 5V / 1A |
| 11 | Toma de entrada auxiliar |
| 12 | Toma de antena externa |
| 13 | Altavoz pasivo |

Carga de la radio

La radio funciona con una batería de iones de litio integrada que puede cargarse usando el puerto de carga USB o un adaptador de corriente USB (no incluido) con una potencia de salida nominal de CC de 5V y 1000 mA. Una potencia reducida, distorsión, cortes en el sonido o que el indicador de batería este bajo  son señales de que la batería necesita ser cargada.

Antes de usar la radio por primera vez, cargue completamente la batería.

NOTA

Puede empezar a usar la radio mientras la carga. En ese caso, asegúrese de que la fuente de alimentación USB pueda proporcionar 5V, 1A de corriente eléctrica. De lo contrario, podría dañar la fuente de alimentación USB.

- Conecte el enchufe microUSB (suministrado) al puerto de carga microUSB en la parte trasera de la unidad.
- Conecte el extremo USB estándar del cable (suministrado) a un puerto USB de alimentación en un ordenador u otro dispositivo de carga USB. Cuando la batería se esté cargando, la luz indicadora de batería estará en color rojo. Una vez que la batería se haya cargado completamente, el indicador rojo de carga de la batería se apagará.

Uso de la radio – DAB

- 1.** Inserte el enchufe de la antena externa (suministrado) en la toma de antena externa ubicada en la parte trasera de la radio.
- 2.** Presione el botón de encendido para encender la radio.
- 3.** Si es la primera vez que se usa la radio, se realizará un escaneo rápido de los canales DAB de la banda III. Si la radio se ha usado antes, se seleccionará la última emisora usada.
- 4.** Durante el escaneo, a medida que se detecten nuevas emisoras, el contador de emisoras aumentará y las emisoras se añadirán a la lista guardada en la radio. La barra indica el progreso del escaneo.
- 5.** Cuando se complete el escaneo, la primera emisora (en orden alfanumérico: 0...9, A...Z) se seleccionará.
- 6.** Si la lista de emisoras aún está vacía tras el escaneo, la radio mostrará "No Service" (sin servicio). Si no se encuentra ninguna señal, puede que sea necesario cambiar la posición de la radio a una en la que tenga mejor recepción.

Seleccionar una emisora – DAB

1. Presione el botón de encendido para encender la radio.
2. Presione el botón de modo para seleccionar el modo de radio DAB.
3. Gire el control de sintonización para recorrer la lista de emisoras disponibles.
4. Presione el botón de seleccionar para seleccionar y sintonizar la emisora deseada.
5. Use los botones de subir / bajar volumen para ajustar el volumen según desee. Alternativamente, para acceder a la lista de emisoras usando el menú DAB, mantenga presionado el botón de menú y a continuación, gire el control de sintonización para seleccionar "Station List" (lista de emisoras). Presione el botón de seleccionar.

NOTA

Si tras seleccionar una emisora, esta no se sintoniza, puede ser necesario reubicar la radio a una posición que proporcione mejor recepción.

Servicios secundarios – DAB

Algunas emisoras de radio pueden tener una o más transmisiones secundarias asociadas a ellas. Si están disponibles, aparecerán inmediatamente después de la emisora principal a medida que gira el control de sintonización. Para sintonizar el servicio seleccionado, presione el botón de seleccionar.

Buscar nuevas emisoras – DAB

A medida que pasa el tiempo, puede que haya nuevas emisoras disponibles o que haya movido la radio a una parte diferente del país. Si así fuera, puede que necesite hacer que la radio busque nuevas emisoras.

- 1.** Estando en el modo DAB, mantenga presionado el botón de menú para entrar al menú DAB.
- 2.** Gire el control de sintonización para seleccionar "Full Scan" (escaneo completo).
- 3.** Presione el botón de seleccionar. La radio realizará un escaneo de los canales DAB de la banda III.

A medida que se encuentren nuevas emisoras, el contador de emisoras en pantalla se incrementará y las emisoras se añadirán a la lista guardada en la radio.

Sintonización manual – DAB

La sintonización manual le permite sintonizar directamente los diferentes canales DAB de la banda III (de 5A a 13F).

- 1.** Estando en modo DAB, mantenga presionado el botón de menú para entrar al menú DAB.
- 2.** Gire el control de sintonización para seleccionar "Manual tune" (sintonización manual).
- 3.** Presione el botón de seleccionar para entrar a la opción de sintonización manual.
- 4.** Gire el control de sintonización para seleccionar el canal DAB deseado.
- 5.** Presione el botón de seleccionar para que la radio sintonice el canal seleccionado.

Configuración del orden de las emisoras – DAB

La radio tiene 3 configuraciones de orden de las emisoras para elegir. Las configuraciones son: alphanumeric (alfanumérica), ensemble (conjunto) y valid (válida).

- 1.** Estando en modo DAB, mantenga presionado el botón de menú para entrar al menú DAB.
- 2.** Gire el control de sintonización para seleccionar "Station order" (orden de las emisoras).
- 3.** Presione el botón de seleccionar para entrar al modo de configuración del orden de las emisoras.
- 4.** Gire el control de sintonización para seleccionar "alfanumérico", "conjunto" o "válida".
"Alfanumérico" - ordena la lista alfanuméricamente: 0...9...A...Z.
"Conjunto" - organiza las emisoras por el multiplex DAB.
"Válida" - muestra solo aquellas emisoras para las que se puede encontrar una señal.
- 5.** Presione el botón de seleccionar para confirmar el orden de emisoras deseado.

Ajustes de control del rango dinámico – DAB

El control de rango dinámico (también conocido como DRC-Dynamic Range Control) puede hacer que los sonidos más silenciosos sean más fáciles de escuchar cuando usa la radio en un entorno ruidoso mediante la reducción del rango dinámico de la señal de audio.

1. Estando en modo DAB, mantenga presionado el botón de menú para entrar al menú DAB.
2. Gire el control de sintonización para seleccionar "DRC Value".
3. Presione el botón de seleccionar para entrar al modo de ajustes de DRC.
4. Gire el control de sintonización para seleccionar el ajuste DRC deseado (por defecto es "Off" (apagado)).
Off (apagado) - El DRC está apagado. El DRC de la transmisión se ignorará.
Low (bajo) - El nivel de DRC se establece a 1/2 de lo enviado por la emisora.
High (alto) - El DRC se establece tal y como lo envía la emisora.
5. Presione el botón de seleccionar para confirmar los ajustes.

NOTA

No todas las retransmisiones de DAB emplean la función DRC. Si la retransmisión no proporciona información DRC, el ajuste de DRC en la radio no tendrá ningún efecto.

Depurar emisoras – DAB

Si se desplaza a otra parte del país, algunas de las emisoras que aparecían en la lista podrían dejar de estar disponibles. Además, de vez en cuando, algunos servicios DAB podrían dejar de emitir, o podrían cambiar de ubicación o de frecuencia. Las emisoras que no puedan encontrarse, o las que no se han recibido desde hace tiempo, se mostrarán en la lista de emisoras con un signo de interrogación. La función 'Prune stations' eliminará las emisoras DAB marcadas de su lista de emisoras.

1. Estando en el modo DAB, mantenga presionado el botón de menú para entrar al menú DAB.
2. Gire el control de sintonización para seleccionar "Prune Station" (depurar emisora).
3. Presione el botón de seleccionar para entrar al modo de ajustes.
4. Para activar la función de depuración de emisoras, gire el control de sintonización para seleccionar "Yes" (sí). Presione el botón de seleccionar para confirmar los ajustes. Si no desea depurar emisoras, seleccionar "No" o "Back" (atrás) le llevará a la pantalla del menú anterior. Presione el botón de seleccionar para confirmar su elección.

NOTA

Si ha movido la radio a una parte diferente del país, debería realizar una búsqueda de nuevas emisoras (consulte la sección de "Buscar nuevas emisoras").

Uso de la radio – FM

1. Inserte el enchufe de la antena externa (suministrado) en la toma de antena externa ubicada en la parte trasera de la radio.
2. Presione el botón de encendido para encender la radio.
3. Presione el botón de modo para seleccionar la banda FM.
4. Mantenga presionado el botón de menú para entrar al menú de FM.
5. Gire el control de sintonización para seleccionar "SCAN" (escanear). Presione el botón de seleccionar para que la radio busque desde las frecuencias bajas a las altas. Cuando encuentre una emisora lo suficientemente fuerte, la frecuencia parpadeará durante 6 segundos en la pantalla y la radio continuará escaneando tras 6 segundos. Para sintonizar la emisora o detener el escaneo, presione el botón de seleccionar.
6. En pantalla se mostrará la frecuencia de la señal encontrada. Si la señal es lo suficientemente fuerte y hay información RDS, la radio mostrará el nombre de la emisora.
7. Cuando se llegue al final de una frecuencia de banda, la radio recomenzará la sintonización por el extremo opuesto de la frecuencia de banda.
8. Presione los botones de subir / bajar volumen para ajustar el volumen según desee.
9. Para apagar la radio, presione el botón de encendido.

Sintonización manual – FM

1. Estando en el modo FM, gire el control de sintonización para sintonizar una emisora.
2. Presione los botones de subir / bajar volumen para ajustar el volumen según desee.

Ajuste de la sensibilidad del escaneo – FM

La radio incluye las opciones local / lejana para la función de escaneo automático. Estableciendo la radio a la opción de escaneo "local", las señales más débiles de transmisores más lejanos pueden ser ignoradas por la radio, haciendo que la señales más fuertes sean más fáciles de encontrar.

1. Estando en el modo FM, mantenga presionado el botón de menú para entrar al menú FM.
2. Gire el control de sintonización para seleccionar "FM Scan Zone" (zona de escaneo FM). Presione el botón de seleccionar para entrar al modo de ajuste de la sensibilidad del escaneo. El ajuste actual aparecerá con un asterisco.
3. Gire el control de sintonización para seleccionar la opción "Local" (solo emisoras con señal fuerte) o "Distant" (lejana). La opción "Lejana" permitirá a la radio encontrar señales más débiles al escanear.
4. Presione el botón de seleccionar para confirmar la selección. El ajuste se guardará en la radio y permanecerá vigente hasta que se cambie o se restablezca el sistema.

Presintonizar emisoras en los modos DAB y FM

Hay 10 presintonías para la radio DAB y otras 10 para la radio FM. Se usan de la misma forma en ambos modos.

1. Presione el botón de encendido para encender la radio.
2. Sintonice la emisora de radio deseada tal y como se ha descrito anteriormente.
3. Mantenga presionado el botón de menú. A continuación, gire el control de sintonización para seleccionar "Favorite Station" (emisora favorita). Presione el botón de seleccionar para entrar a los ajustes.
4. Gire el control de sintonización para seleccionar "Preset Station" (presintonizar emisora). Presione el botón de seleccionar.
5. Gire el control de sintonización para recorrer la lista de presintonías hasta que encuentre una presintonía vacía o una que quiera cambiar.
6. Presione el botón de seleccionar para guardar la presintonía. En pantalla por ejemplo se mostrará el mensaje "Preset 2 saved" (presintonía 2 guardada).

Repita este procedimiento para las presintonías restantes. Las emisoras que ya están guardadas en las presintonías, pueden sobrescribirse de este modo.

NOTA

Las presintonías de emisoras de la radio se conservan en memoria cuando se apaga la radio.

Seleccionar una presintonía en los modos DAB y FM

1. Presione el botón de encendido para encender la radio.
2. Seleccione el modo de uso deseado usando el botón de modo.
3. Mantenga presionado el botón de menú. A continuación, gire el control de sintonización para seleccionar "Favorite Station" (emisora favorita). Presione el botón de seleccionar para entrar a los ajustes.
4. Gire el control de sintonización para seleccionar "Recall Station" (seleccionar emisora). Presione el botón de seleccionar.
5. Gire el control de sintonización para seleccionar la presintonía de emisora deseada. Presione el botón de seleccionar. La radio sintonizará la emisora guardada en la memoria de la presintonía seleccionada. El número de presintonía elegido también se mostrará en pantalla, por ejemplo como "P2".

Opciones de visualización – DAB / FM / Bluetooth

La radio tiene diferentes opciones de visualización cuando está en los modos DAB, FM y Bluetooth:

- Presione el botón de información para recorrer las diversas opciones.

Opciones de visualización DAB

En modo DAB, la radio puede mostrar lo siguiente:

Texto deslizable, tipo de programa, nombre del multiplex, hora y fecha, frecuencia, tasa de bits y tipo de audio, información de codificación, texto DL Plus, intensidad de señal.

Para el texto DL Plus, algunas emisoras pueden ofrecer otra información relacionada con el programa para la pantalla, además del texto normal. Si no hay nada disponible, se mostrará el mensaje "no info" (no hay información).

Opciones de visualización FM

En modo FM, la radio puede usar el RDS (Radio Data System – Sistema de datos de radio) para mostrar el nombre de la emisora de radio y texto adicional, cuando sean proporcionados por la emisora y cuando la señal de radio sea lo suficientemente clara.

En modo FM la radio puede mostrar lo siguiente:

Texto de la radio, tipo de programa, hora y fecha, frecuencia.

Opciones de visualización Bluetooth

Si el dispositivo conectado puede proporcionar información de la pista que está siendo reproducida, la radio puede mostrar lo siguiente en modo Bluetooth:

Nombre del dispositivo, título, artista, álbum.

Tenga en cuenta que la disponibilidad de la información depende del formato del contenido multimedia específico.

Escuchar música vía retransmisión por Bluetooth

Necesitará emparejar su dispositivo Bluetooth con su DDR-7 antes de poder autoenlazarlos para reproducir / retransmitir música por Bluetooth en su DDR-7. El emparejamiento creará un 'enlace' de modo que ambos dispositivos puedan reconocerse mutuamente.

Vincular y reproducir el dispositivo Bluetooth por primera vez

1. Con la radio encendida, presione el botón de modo para seleccionar la función Bluetooth. "Bluetooth Pairing" (vinculación Bluetooth) se mostrará en pantalla. El indicador LED Bluetooth de la radio parpadeará rápidamente en color azul para mostrar que la radio es visible.
2. Active la función Bluetooth en su dispositivo y enlázelo con la radio, siguiendo lo especificado en su manual de instrucciones. Acceda a la lista de dispositivos Bluetooth y seleccione el dispositivo "DDR-7" (en algunos smartphones equipados con versiones anteriores a BT2.1, podría necesitar introducir la clave "0000").
3. Una vez conectado, habrá un tono de sonido de confirmación y el nombre del dispositivo Bluetooth conectado se mostrará en pantalla. El indicador LED Bluetooth se volverá de color azul. Ahora puede simplemente seleccionar y reproducir cualquier música desde el dispositivo fuente.
4. El volumen podrá ser ajustado desde su dispositivo o directamente desde la radio. Utilice los controles en su dispositivo con funcionalidad Bluetooth o los de la radio para reproducir / pausar y navegar por pistas.

Escuchar música vía retransmisión por Bluetooth

Vincular y reproducir el dispositivo Bluetooth por primera vez

NOTA

- Si 2 dispositivos Bluetooth se intentaran emparejar por primera vez y ambos buscaran su radio, ésta se mostrará disponible en ambos dispositivos. Sin embargo, si un dispositivo se enlazase con esta unidad primero, entonces el otro dispositivo Bluetooth no la encontrará en el listado.
- Si moviera el dispositivo fuera del alcance de Bluetooth, la conexión a su radio se desconectará temporalmente. Su radio se reconectará automáticamente si el dispositivo al que estuviera conectado volviese a estar dentro del radio de alcance. Tenga en cuenta que durante el periodo de desconexión, ningún otro dispositivo Bluetooth podrá emparejarse o enlazarse con su radio.
- Si se mostrase ' DDR-7 ' en su listado de dispositivos Bluetooth pero su dispositivo no pudiera conectarse a él, elimine el elemento de la lista y empareje el dispositivo de nuevo con la radio siguiendo los pasos descritos anteriormente.
- El radio de alcance operativo entre el sistema y el dispositivo emparejado es de aproximadamente 10 metros (30 pies). Cualquier obstáculo entre el sistema y el dispositivo podría reducir el rango de alcance.

Escuchar música vía retransmisión por Bluetooth

Vincular y reproducir el dispositivo Bluetooth por primera vez

NOTA

- El funcionamiento de la conexión Bluetooth podría variar dependiendo de los dispositivos Bluetooth conectados. Por favor, consulte las capacidades Bluetooth de su dispositivo antes de conectarlo a su radio. Todas las funcionalidades podrían no ser compatibles en algunos dispositivos Bluetooth emparejados.
- En algunos teléfonos móviles, hacer / recibir llamadas, mensajes de texto, correos electrónicos o cualquier otra actividad no relacionada con la retransmisión de audio podría silenciar la retransmisión de audio por Bluetooth o incluso desconectarse temporalmente de su dispositivo. Este tipo de comportamiento es una función del dispositivo conectado y no indica ningún fallo de funcionamiento de su DDR-7.

Escuchar música vía retransmisión por Bluetooth

Reproducir ficheros de audio en modo Bluetooth

Una vez haya conectado satisfactoriamente su radio con el dispositivo Bluetooth deseado, podrá comenzar a reproducir música utilizando los controles de su dispositivo Bluetooth.

1. Cuando la reproducción haya comenzado, ajuste el volumen al nivel deseado utilizando los controles de volumen de su radio o bien, los de su dispositivo Bluetooth.
2. Utilice los controles en su dispositivo Bluetooth para reproducir / pausar y navegar por pistas.

Alternativamente, controle la reproducción usando el control de sintonización de la radio.

Gire el control de sintonización en sentido de las agujas del reloj para reproducir la siguiente pista.

Gire el control de sintonización en sentido contrario a las agujas del reloj para reproducir la pista anterior.

NOTA

No todas las aplicaciones de reproducción o dispositivos podrían responder a todos estos controles.

Escuchar música vía retransmisión por Bluetooth

Reconectar a un dispositivo Bluetooth emparejado anteriormente

El DDR-7 puede memorizar hasta 8 dispositivos Bluetooth emparejados, cuando la memoria exceda esta cantidad, se sobrescribirá el dispositivo emparejado más antiguo.

Si su dispositivo Bluetooth ya hubiera sido emparejado anteriormente con el DDR-7, la unidad memorizará su dispositivo Bluetooth e intentará reconectarse con el dispositivo Bluetooth al que se conectó por última vez. Si el último dispositivo Bluetooth conectado no estuviera disponible, el DDR-7 intentará conectarse al penúltimo dispositivo.

Desconectar el dispositivo Bluetooth

1. Mantenga presionado el botón de menú para entrar al menú de Bluetooth.
2. Gire el control de sintonización para seleccionar "Cancel Pairing" (cancelar vinculación). A continuación, presione el botón de seleccionar.
3. Para desconectar el dispositivo Bluetooth, gire el control de sintonización para seleccionar "Yes" (sí) y a continuación, presione el botón de seleccionar. Habrá un tono de sonido de confirmación y el indicador LED Bluetooth de la radio parpadeará rápidamente en color azul para mostrar que la radio está disponible para vincularse de nuevo. Seleccionar "No" o "Back" (atrás) le llevará a la pantalla del menú anterior. Presione el botón de seleccionar para confirmar su elección.

Escuchar música vía retransmisión por Bluetooth

Desconectar el dispositivo Bluetooth

4. Alternativamente, puede presionar el botón de modo para seleccionar cualquier otro modo que no sea el de Bluetooth o puede apagar el Bluetooth en el dispositivo Bluetooth para deshabilitar la conexión.

Borrar la memoria de dispositivos Bluetooth vinculados

1. Mantenga presionado el botón de menú para entrar al menú de Bluetooth.
2. Gire el control de sintonización para seleccionar "Clear Pairing" (borrar vinculaciones). A continuación, presione el botón de seleccionar.
3. Para borrar la memoria de todos los dispositivos conectados, gire el control de sintonización para seleccionar "Yes" (sí). A continuación, presione el botón de seleccionar. Seleccionar "No" o "Back" (atrás) le llevará a la pantalla del menú anterior. Presione el botón de seleccionar para confirmar su elección.

Temporizador de apagado automático

La radio puede configurarse para que se apague transcurrido un tiempo preestablecido. El temporizador del apagado automático puede ajustarse de 15 a 120 minutos en incrementos.

1. Con la radio encendida, mantenga presionado el botón de menú para acceder al menú del modo actual.
2. Gire el control de sintonización para seleccionar "System Setup" (configuración del sistema). Presione el botón de seleccionar para entrar al menú de los ajustes del sistema.
3. Gire el control de sintonización para seleccionar "Sleep" (suspender). Presione el botón de seleccionar para entrar a los ajustes.
4. Gire el control de sintonización para seleccionar el tiempo de apagado automático deseado. El tiempo de apagado automático puede establecerse entre 15 y 120 minutos o "Sleep off" (suspensión desactivada). Presione el botón de seleccionar para confirmar los ajustes.
5. Un temporizador activo se indicará mostrando un indicador de apagado automático en la pantalla. Para ver el tiempo restante de un temporizador activo mantenga presionado el botón de menú y a continuación, gire el control de sintonización para seleccionar "System Setup" (configuración del sistema). Presione el botón de seleccionar. Gire el control de sintonización para seleccionar "Sleep" (suspender). Presione el botón de seleccionar para ver el tiempo restante de un temporizador activo en pantalla.

Temporizador de apagado automático

6. Para cancelar la función de apagado automático antes de que el tiempo preestablecido haya transcurrido y apagar la radio, presione el botón de encendido para apagar la radio manualmente.

Para cancelar la función de apagado automático y dejar la radio reproduciéndose, vuelva a los ajustes de apagado automático (los pasos anteriores del 1 al 4) y seleccione la opción "Sleep off" (suspensión desactivada) en el paso 4. Presione el botón de seleccionar para confirmar los ajustes.

Contraste

El contraste de la pantalla puede ajustarse.

1. Con la radio encendida, mantenga presionado el botón de menú para acceder al menú del modo actual.
2. Gire el control de sintonización para seleccionar "System Setup" (configuración del sistema). Presione el botón de seleccionar para entrar al menú de los ajustes del sistema.
3. Gire el control de sintonización para seleccionar "Contrast" (contraste). Presione el botón de seleccionar para entrar a los ajustes.
4. Gire el control de sintonización para ajustar el contraste. El indicador de nivel de contraste en pantalla cambiará a la vez. Una vez encuentre la configuración que le proporcione la mejor legibilidad para la ubicación en la que se usa la radio, presione el botón de seleccionar para confirmar los ajustes.

Actualización automática del reloj

La radio se actualizará cada vez que la encienda y sintonice una emisora de radio DAB+ o una emisora FM que transmita la hora vía RDS. La hora parpadeará como 00:00 durante unos segundos y a continuación, mostrará la hora cuando reciba la señal de hora de DAB+ o FM. Puede especificar que la radio establezca su reloj de transmisiones de radio DAB o FM.

- 1.** Con la radio encendida, mantenga presionado el botón de menú para acceder al menú del modo actual.
- 2.** Gire el control de sintonización para seleccionar "System Setup" (configuración del sistema). Presione el botón de seleccionar para entrar al menú de los ajustes del sistema.
- 3.** Gire el control de sintonización para seleccionar "Time update" (actualización de la hora). Presione el botón de seleccionar para entrar a los ajustes.
- 4.** Gire el control de sintonización para seleccionar una opción de entre "DAB", "FM" o "Any" (cualquiera). Presione el botón de seleccionar para confirmar su elección.

Selección de idioma

Por defecto, la radio mostrará todos los menús y mensajes en inglés. Usted puede elegir su idioma preferido.

- 1.** Con la radio encendida, mantenga presionado el botón de menú para acceder al menú del modo actual.
- 2.** Gire el control de sintonización para seleccionar "System Setup" (ajustes del sistema). Presione el botón de seleccionar para entrar al menú de los ajustes del sistema.
- 3.** Gire el control de sintonización para seleccionar "Language" (idioma). Presione el botón de seleccionar para entrar al menú de ajustes.
- 4.** Gire el control de sintonización para seleccionar el idioma deseado. Presione el botón de seleccionar para confirmar los ajustes. La pantalla cambiará al idioma seleccionado.

Restablecer valores de fábrica

Si desea restablecer completamente la radio a su estado inicial, puede hacerlo siguiendo este procedimiento. Al restablecer los valores de fábrica, todos los ajustes introducidos por el usuario se borrarán.

1. Con la radio encendida, mantenga presionado el botón de menú para acceder al menú del modo actual.
2. Gire el control de sintonización para seleccionar "System Setup" (ajustes del sistema). Presione el botón de seleccionar para entrar al menú de los ajustes del sistema.
3. Gire el control de sintonización para seleccionar "Factory Reset" (restablecer valores de fábrica). Presione el botón de seleccionar para entrar a los ajustes.
4. Gire el control de sintonización para seleccionar "Yes" (sí) o "No". Si no desea llevar a cabo un restablecimiento del sistema, seleccione "No" y a continuación, presione el botón de seleccionar para confirmar los ajustes. O seleccione "Back" (atrás) para ir a la pantalla del menú anterior. Presione el botón de seleccionar para confirmar su elección.
5. Con "Yes" (sí)seleccionado, presione el botón de seleccionar para restablecer la radio. Esto borrará todos los ajustes y presintonías de emisoras guardadas. Todos los ajustes volverán a los valores de fábrica.

Visualización de la versión del software

La visualización de la versión del software es para referencia y servicio de atención al cliente, y no se puede cambiar.

- 1.** Con la radio encendida, mantenga presionado el botón de menú para acceder al menú del modo actual.
- 2.** Gire el control de sintonización para seleccionar "System Setup" (ajustes del sistema). Presione el botón de seleccionar para entrar al menú de los ajustes del sistema.
- 3.** Gire el control de sintonización para seleccionar "SW Version" (versión del software). Presione el botón de seleccionar para mostrar la versión del software.
- 4.** Presione el botón de menú según necesite para salir.

Toma de entrada auxiliar

En la parte trasera de la radio se encuentra una toma de entrada auxiliar estéreo de 3.5 mm para permitir la entrada de una señal de audio en la unidad desde un dispositivo de audio externo, como un iPod o un reproductor de MP3 o de CD.

- 1.** Con la radio encendida, presione el botón de modo hasta que se muestre "Aux" (auxiliar).
- 2.** Conecte una fuente de audio externa (por ejemplo, un iPod o un reproductor de MP3 o de CD) a la toma de entrada auxiliar.
- 3.** Ajuste el volumen en el iPod o en el reproductor de MP3 o CD para asegurarse de que haya un nivel de señal adecuado desde su dispositivo. A continuación, ajuste el volumen en la radio según necesite.

Especificaciones

| | |
|---|---|
| Cobertura de frecuencia | FM 87.5-108 MHz |
| | DAB 174.928-239.200 MHz |
| Amplificador | |
| Potencia de salida | 1,6W 10% de T.H.D. (distorsión armónica) a 100Hz |
| Entrada auxiliar | |
| Sensibilidad de entrada: | Entrada 400mV Salida 1.6W a 100Hz |
| Altavoz | |
| Altavoz: | 1 de 40mm y 4ohmios |
| Altavoz pasivo: | 74,2X36,7 mm |
| Bluetooth | |
| Especificación Bluetooth | Bluetooth® versión 4.1 |
| Perfil soportado | A2DP |
| Códec de audio Bluetooth | SBC |
| Potencia de transmisión | Especificación Power Class 2 |
| Alcance | 10metros / 30pies |
| Frecuencia y potencia máxima transmitida: | 2402MHz ~ 2480MHz: 3.81dBm (Bluetooth EDR) |

Especificaciones

| Batería integrada | |
|--------------------------------|---|
| Batería: | Batería de iones de litio recargable 18650 de 3,63V y 2600mAh |
| Duración de la batería: | Salida de altavoz de 10mW. La duración de la batería es de aproximadamente 20 horas, durante 4 horas al día a un nivel de volumen normal. |
| General | |
| Entrada CC: | Toma microUSB de 5V 1A |
| Corriente de carga: | 500mA |
| Tiempo de carga: | Aproximadamente 6horas |
| Temperatura de funcionamiento: | De 0°C a +35°C |

La compañía se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.



Si, en lo sucesivo, usted tuviera que deshacerse de este producto, por favor, tenga en cuenta que la eliminación de productos eléctricos no deberá realizarse junto con los desechos del hogar. Por favor, recicle allá donde haya instalaciones para tales fines. Pida consejos sobre reciclaje a las autoridades locales o a su distribuidor. (Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos)

❖ El código de barras en el producto se define de la siguiente manera:



aH 18 12 00001

↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑

————— Número de serie
————— Mes de producción
————— Año de producción
————— Código del producto