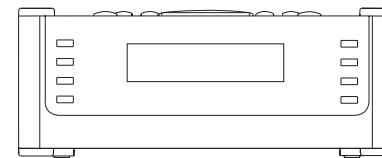


DCR-9+



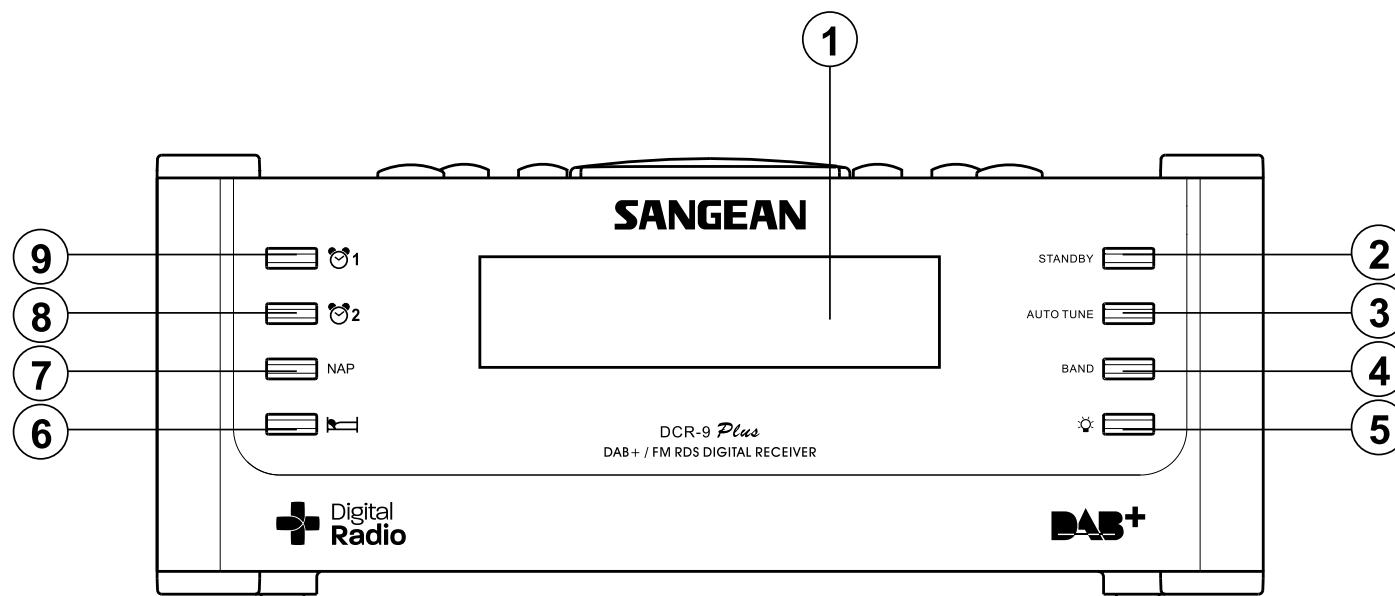
E

Version 1

Índice

| | | | |
|--|-------|--|----|
| Controles | 34-36 | Ver las alarmas | 44 |
| Uso del radio reloj por primera vez | 37 | Detener las alarmas | 44 |
| Seleccionar una estación – DAB | 37 | Repetición de alarma | 44 |
| Modos de visualización – DAB – Botón INFO | 38 | Temporizador de apagado | 44 |
| Buscar estaciones nuevas – DAB (Radio Digital) | 38 | Fijar la hora manualmente | 45 |
| Sintonización manual – DAB (Radio Digital) | 38 | Modo de autofijado de hora | 45 |
| Ajustes de Control de Gama Dinámico (DRC) – DAB (Radio Digital) | 39 | Fijar el formato de fecha | 45 |
| Uso de su radio – Autosintonización FM | 39 | Restaurar valores | 46 |
| Sintonización manual – FM | 40 | Toma de entrada auxiliar (toma Aux In) | 46 |
| Modos de visualización – FM | 40 | Salida para auriculares | 46 |
| Preprogramar estaciones | 41 | Salida de línea | 47 |
| Sintonizar una estación preprogramada | 41 | Versión de software | 47 |
| Ajuste de sensibilidad de búsqueda – FM | 41 | Especificaciones | 47 |
| Ajuste estéreo/mono – FM | 42 | Especificaciones de circuito | 47 |
| Visualización del reloj | 42 | | |
| Luz de fondo de la pantalla | 42 | | |
| Fijar el temporizador Nap (temporizador corto) | 42 | | |
| Fijar las alarmas | 43 | | |
| Cancelar el ajuste de alarma | 44 | | |

Controles

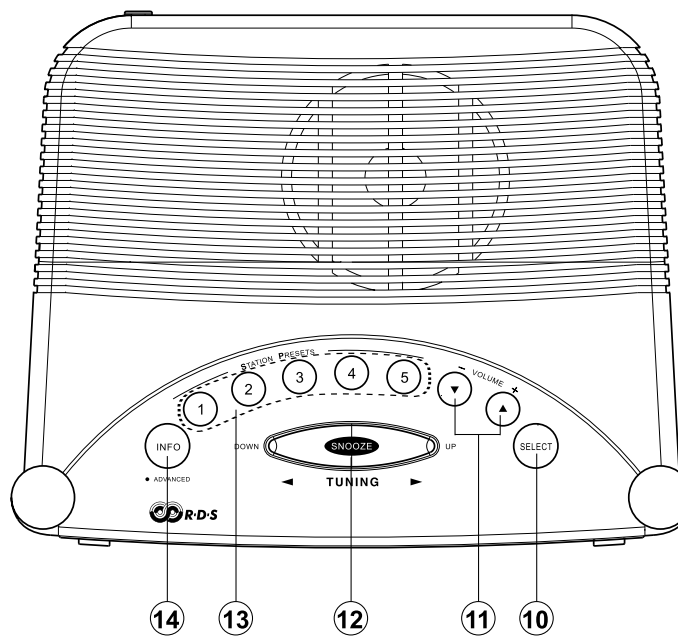


1. Pantalla LCD
2. Botón On/Standby
3. Botón Auto-Tune
4. Botón Band
5. Control LCD brightness

6. Botón Sleep- auto shut off
7. Botón Nap timer
8. Botón Alarm 2
9. Botón Alarm 1

E

Controles



10. Botón Select

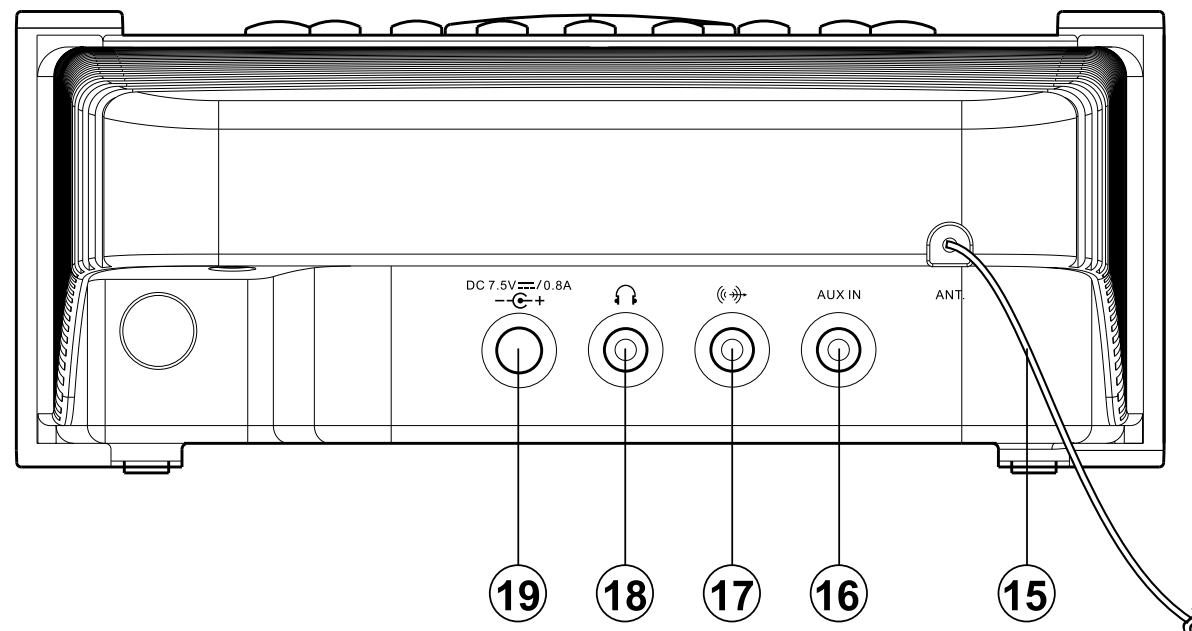
11. Control Volume

12. Botón Tuning Up/Down/Snooze

13. Botones Station preset

14. Botón Information

Controles



- 15. Cable antena DAB/FM
- 16. Entrada Aux in
- 17. Salida de línea Line out

- 18. Salida para auriculares estéreos
- 19. Entrada DC

E

Uso del radio reloj por primera vez

1. Coloque su radio reloj en una superficie plana.
2. Extienda completamente el cable antena localizado en la parte trasera de su radio reloj. Coloque el cable antena de modo que quede lo más recto posible extendiéndolo por encima o debajo de la radio.
3. Inserte la clavija del adaptador en la toma DC localizada en la parte trasera de su radio reloj. Enchufe el adaptador a una toma de corriente estándar de 13 A.
4. Pulse el botón On/Standby para encender su radio reloj, la pantalla mostrará "Welcome to Digital Radio" unos segundos y empezará a buscar la banda DAB+, mostrando Scanning.
5. La radio se detendrá y reproducirá la primera estación que encuentre en la lista de estaciones durante la búsqueda.
6. La hora será fijada automáticamente por la estación DAB que sintonice o podrá leer la sección "Fijar la hora manualmente" más adelante para fijar la hora.

Importante:

El adaptador de corriente se utiliza para conectar el radio reloj a la red de suministro eléctrico. La toma de corriente utilizada con el radio reloj debe permanecer accesible durante el uso normal. Para desconectar el radio reloj de la toma por completo, el adaptador debe desconectarse completamente de la toma de corriente.

Los caracteres que aparecen en la pantalla LCD indican que la radio está conectada y alimentada por la red de suministro eléctrico.

Seleccionar una estación – DAB

1. Pulse el botón On/Standby para encender su radio reloj, la pantalla mostrará la última estación que haya sintonizado.
2. Pulse el botón Tuning Up o Tuning Down para entrar a Station List.
3. Pulse el botón Tuning Up o Tuning Down de nuevo para desplazarse por la lista de estaciones disponibles.
4. Cuando la estación deseada aparezca en pantalla, pulse el botón Select para seleccionar la estación. La radio sintonizará la estación seleccionada y la pantalla mostrará el nombre e información de la estación.
5. Ajuste el control Volume al valor requerido.

Nota:

Si después de seleccionar una estación la pantalla muestra "not available", quizás tenga que cambiar su radio de ubicación a una con mejor recepción

Modos de visualización – DAB – Botón INFO

Su radio tiene una gama de opciones de visualización en el modo DAB. Cuando esté oyendo un programa DAB, pulse y suelte el botón INFO para cambiar entre las distintas opciones.

a. Hora –

Muestra la hora actual.

b. Fecha –

Muestra la fecha actual.

c. Nombre de estación –

Muestra el nombre de la estación sintonizada.

d. Fuerza de señal –

Muestra la fuerza de señal de la estación sintonizada.

e. Tipo de programa –

Muestra el tipo de estación que se está escuchando, p. ej. Pop, Classic, News, etc.

f. Nombre de múltiplex –

Muestra el nombre de múltiplex DAB al que pertenece la estación actual.

g. Canal y frecuencia –

Muestra la frecuencia y el número de canal de la estación DAB sintonizada actualmente.

h. Velocidad de transferencia –

Muestra la velocidad de transferencia de audio digital de la estación DAB sintonizada actualmente.

Buscar estaciones nuevas – DAB (Radio Digital)

Con el paso del tiempo, nuevas estaciones podrían estar disponibles o podría haberse desplazado a una parte diferente del país. En este caso podría requerir que su radio busque estaciones nuevas.

1. Con la radio encendida y en el modo DAB, pulse y suelte el botón Auto Tune, la pantalla mostrará “scanning”.

2. Su radio realizará una búsqueda de las frecuencias DAB.

Conforme vaya encontrando estaciones nuevas el contador de estaciones de la derecha de la pantalla aumentará y las estaciones se añadirán a la lista.

Sintonización manual – DAB (Radio Digital)

La sintonización manual le permite sintonizar una frecuencia DAB en particular. Toda estación nueva encontrada será añadida a la lista de estaciones. Tome en cuenta que las estaciones DAB están localizadas en la gama 5A-13F.

1. Con la radio encendida y en el modo DAB, pulse y sostenga el botón INFO durante 2 segundos para entrar al modo avanzado. La pantalla mostrará “Manual tune”.

2. Pulse y suelte el botón Select para entrar al modo de sintonización manual.

3. Pulse el botón Tuning Up/Down para seleccionar el canal DAB deseado. Pulse y suelte el botón Select para sintonizar la frecuencia deseada. Si hay una señal presente entonces se mostrarán el número del canal y la primera parte del nombre de múltiplex DAB.

4. Pulse y suelte el botón Select de nuevo para volver al modo de sintonización DAB normal.

Ajustes del Control de Gama Dinámico (DRC) – DAB (Radio Digital)

DRC puede hacer que los sonidos más bajos sean más fáciles de escuchar cuando utilice su radio en un ambiente ruidoso.

Hay tres niveles de compresión DRC.

DRC 0 El DRC está apagado, se ignorará el DRC transmitido.

DRC high El DRC está al nivel transmitido por la emisora.

DRC low El nivel DRC está a 1/2 del enviado por la emisora.

Con la radio encendida y en el modo DAB,

1. Pulse y sostenga el botón INFO hasta que la pantalla muestre "Manual tuning".
2. Pulse el botón Tuning Up/Down hasta que DRC aparezca en la pantalla. Entonces pulse el botón Select. La pantalla mostrará el ajuste DRC actual.34. Pulse y suelte el botón Select para entrar al modo de ajuste DRC.
3. Pulse el botón Tuning Up o Down para seleccionar el ajuste DRC deseado.
4. Pulse y suelte el botón Select para seleccionar el ajuste. Pulse y suelte el botón INFO para volver a la pantalla de radio normal.

Nota:

No todas las transmisiones DAB pueden utilizar la función DRC.

Si la transmisión no admite DRC, al ajuste DRC de la radio no tendrá ningún efecto.

Uso de su radio – Autosintonización FM

1. Extienda completamente el cable antena localizado en la parte trasera de su radio reloj. Coloque el cable antena de modo que quede lo más recto posible extendiéndolo por encima o debajo de la radio.
2. Con la radio encendida, pulse el botón Band para seleccionar la banda FM.
3. Pulse y suelte el botón Auto Tune, la pantalla mostrará scanning y su radio buscará de las frecuencias bajas a las altas (o en la última dirección buscada). Se detendrá automáticamente cuando encuentre una estación con suficiente fuerza.
4. Tras unos segundos, la pantalla se actualizará. La pantalla mostrará la frecuencia de la señal encontrada. Si la señal tiene suficiente fuerza y hay información RDS disponible, entonces la radio mostrará el nombre de la estación.
5. Para buscar estaciones adicionales, pulse y suelte el botón Auto Tune como lo hizo antes.
6. Para buscar estaciones de la banda FM en la dirección opuesta, pulse y sostenga ya sea el botón Tuning Up o Tuning Down y después suéltelo, la radio buscará y se detendrá cuando encuentre una estación.
7. Ajuste el control Volume al valor requerido.

Sintonización manual – FM

1. Con la radio encendida y en la banda FM, extienda completamente el cable antena.
2. Pulse el botón Tuning Up o Down para sintonizar una estación.
La frecuencia cambiará en saltos de 50 kHz. Pulsar y sostener uno de los botones avanzará la selección de frecuencia varias veces por segundo. Si la radio recibe una estación con suficiente fuerza de señal y hay información RDS, la pantalla podría cambiar al nombre de la estación.
3. Cuando llegue al final de la banda la radio continuará la sintonización desde el extremo opuesto de la banda.
4. Ajuste el control Volumen al valor deseado.
5. Para apagar su radio reloj, pulse el botón On/Standby.
La pantalla mostrará Standby.
6. La pantalla cambiará a la pantalla de hora normal después de 10 segundos de la última operación excepto cuando esté mostrando texto móvil.

Modos de visualización – FM

Su radio tiene una gama de opciones de visualización en el modo FM. Recuerde que la pantalla cambiará a la pantalla de hora normal después de 10 segundos de la última operación excepto cuando esté mostrando texto móvil.

El Sistema de Información de Radio (RDS) un sistema por el cual información digital inaudible se añade a la transmisión de radio FM normal. En su radio, RDS ofrece varias funciones útiles, señaladas debajo.

Pulse el botón INFO para cambiar entre los distintos modos.

a) Hora –

Muestra la hora actual.

b) Fecha –

Muestra la fecha actual.

c) Texto de radio –

Muestra un texto móvil con información como el nombre de artista/pista, teléfono de la cabina, etc.

d) Tipo de programa –

Muestra el tipo de estación que se está escuchando, p. ej. Pop, Classic, News, etc.

e) Frecuencia –

Muestra la frecuencia de la estación escuchada.

f) Tipo de audio –

Muestra el tipo de audio, estéreo o mono, de la estación escuchada.

E

Preprogramar estaciones

Puede guardar sus estaciones de radio DAB+ y FM preferidas en las memorias de estaciones preprogramadas. Hay 10 posiciones de memoria en su radio, 5 para DAB+ y 5 para FM.

El procedimiento para preprogramar estaciones y usarlas para sintonizar estaciones es igual para los modos FM y DAB+, como se describe a continuación.

1. Con la radio encendida, sintonice la estación deseada como se describió antes.
2. Pulse y sostenga el botón Preset deseado hasta que la pantalla muestre, por ejemplo, "Preset 1 stored". La estación sintonizada actual se guardará en el número Preset seleccionado. Repita este procedimiento con las preprogramadas restantes.
3. Las estaciones guardadas en la memoria pueden sobrescribirse siguiendo el procedimiento anterior.

Sintonizar una estación preprogramada

1. Con la radio encendida, pulse el botón Band para seleccionar la banda deseada.
2. Pulse brevemente el botón Preset requerido y la radio sintonizará la estación almacenada en esa posición.

Ajuste de sensibilidad de búsqueda– FM

Su radio normalmente buscará transmisiones FM de fuerza suficiente para permitir una buena recepción. Sin embargo, podría querer que la función de búsqueda también encuentre señales más débiles, como puede ser el caso de emisoras más distantes. Su radio incluye una opción de local/distante para la función de búsqueda FM.

1. Encienda su radio y seleccione la banda FM pulsando el botón Band.
2. Pulse y sostenga el botón INFO durante 2 segundos para entrar al modo avanzado; la pantalla mostrará FM Scan Zone.
3. Pulse el botón Select para entrar al ajuste de FM Scan Zone.
4. Pulse el botón Tuning Up/Down para cambiar entre las opciones Local y Distant. La opción Distant permitirá que la radio encuentre señales más débiles al realizar la búsqueda.
5. Pulse el botón Select para confirmar la selección. El ajuste Local o Distant se guarda en la radio y permanece vigente hasta que se cambie o hasta realizarse un reinicio de sistema.

Nota:

El ajuste inicial hace que la radio ignore señales débiles (distantes).

Ajuste estéreo/mono – FM

Su radio puede reproducir emisiones estéreo en estéreo (a través de los auriculares) siempre y cuando la señal recibida sea de fuerza suficiente. Sin embargo, al debilitarse la señal estéreo, el audio empeora. Quizá sea más conveniente obligar a la radio a que reproduzca la estación en mono para reducir el nivel de ruido acústico.

1. Encienda la radio y sintonice la estación de radio FM como se describió anteriormente.
2. Pulse y sostenga el botón INFO para entrar al modo avanzado hasta que la pantalla muestre FM.
3. Pulse el botón Tuning Up/Down para seleccionar Mono Override y después pulse el botón Select para entrar al menú Mono Override. La pantalla mostrará "Override Off" si la radio está en el modo de estéreo automático.
4. Pulse el botón Tuning Up/Down y después Select para activar Mono Override. Cuando se active esta opción, la radio reproducirá la estación actual en mono sin importar que se escuche vía auriculares o vía altavoz.
Mono Override es un ajuste temporal y se aplica únicamente a la estación actualmente sintonizada. Se cancela automáticamente al sintonizar otra estación.
5. Si quiere cancelar Mono Override al escuchar la estación actualmente sintonizada, pulse y sostenga el botón INFO siguiendo los pasos anteriores para entrar a Mono Override y Override On. Pulse el botón Tuning Up/Down para seleccionar Override off. Pulse el botón Select para desactivar Mono Override. La radio pasará a reproducir la estación actual en estéreo a través de los auriculares si la señal tiene suficiente fuerza.

Visualización del reloj

Cuando su radio reloj esté en el modo de suspensión, la pantalla normalmente mostrará la hora, día, mes y año actuales.

Luz de fondo de la pantalla

Cuando la radio esté encendida o en suspensión, pulse repetidamente el control LCD brightness para ajustar la luz de fondo al brillo deseado.

Fijar el temporizador Nap (temporizador corto)

Si quiere fijar un temporizador corto, pulse y sostenga el botón de temporizador Nap NAP hasta que los dígitos de los minutos parpadeen en la pantalla. Pulse el botón Tuning Up o Down para seleccionar la duración del temporizador corto y después pulse el botón Select para confirmar el ajuste del temporizador Nap. La pantalla mostrará "N" indicando que se ha fijado el temporizador Nap. Pulse y suelte el botón NAP para ver el tiempo del temporizador Nap restante. El temporizador Nap permite un máximo de 60 minutos.

Cuando el temporizador Nap esté encendido, pulse el botón On/Standby para apagarlo. Para cancelar el temporizador Nap, pulse el botón On/Standby. "N" desaparecerá de la pantalla.



E

Fijar las alarma

Su radio reloj tiene dos alarmas que pueden fijarse para despertarlo con la radio o un timbre. Cada alarma puede fijarse para que suene una vez, todos los días, los días laborables o los fines de semana.

Nota:

Si no se pulsa ningún botón en 10 segundos, su radio reloj saldrá del ajuste de alarma.

1. La alarma puede fijarse cuando la radio esté encendida o en suspensión.
2. Pulse y sostenga cualquiera de los botones Alarm 1 1 ó Alarm 2 2 hasta que la pantalla muestre "Alarm 1 or 2 Wizard" y parpadee la última hora de alarma fijada.
3. Pulse el botón Tuning Up o Down para seleccionar la hora de la alarma deseada y pulse el botón Select; los dígitos de los minutos parpadearán.
4. Pulse el botón Tuning Up o Down para seleccionar los minutos de la alarma deseada y pulse el botón Select para confirmar los minutos de la alarma.
5. La pantalla mostrará la duración de la alarma y parpadeará el ajuste inicial de 15 minutos.
6. Pulse el botón Tuning Up o Down para cambiar la duración de la alarma entre 15-30-45-60-15... minutos.
7. Pulse el botón Select para seleccionar la duración de la alarma. La fuente de alarma parpadeará en la pantalla.
8. Pulse el botón Tuning Up o Down para cambiar entre las fuentes de alarma – buzzer, DAB y FM. Pulse el botón Select para elegir la fuente de alarma.
Si se eligió buzzer como fuente de alarma, pulse el botón Select y la pantalla parpadeará la opción de frecuencia de alarma. Pulse el botón Tuning Up o Down para cambiar entre las opciones de frecuencia.

Daily – Sonará todos los días.

Once – Sonará solamente una vez.

Weekends – Sonará únicamente los días laborables.

Weekdays – Sonará únicamente los fines de semana.

Pulse el botón Select para elegir la opción de frecuencia de alarma deseada. Parpadeará en la pantalla el nivel de sonido de alarma.

9. Si se eligió la alarma DAB o FM, pulse el botón Select para elegir la estación de alarma.


10. Pulse el botón Tuning Up o Down para seleccionar como alarma la última estación escuchada o una estación preprogramada.

Nota:

Si no hay estaciones preprogramadas, la pantalla únicamente mostrará la última estación sintonizada.

11. Pulse el botón Select para elegir la fuente de alarma, y parpadeará en la pantalla la opción de frecuencia.

12. Después de elegir la frecuencia de alarma como se describió anteriormente, parpadeará en la pantalla el nivel de sonido de la alarma. Pulse el botón Tuning Up o Down para seleccionar el nivel de sonido de alarma deseado. Pulse el botón Select para elegir el nivel de sonido de alarma.

13. La pantalla mostrará Alarm Off. Pulse el botón Tuning Up o Down para seleccionar On para completar el ajuste de alarma. LA pantalla mostrará "Alarm saved" y aparecerá el símbolo de alarma  indicando que la alarma se ha fijado.

14. Pulse Tuning Up o Down para seleccionar Off. La pantalla mostrará "Alarm saved" pero no aparecerá el símbolo de alarma en la pantalla.

Nota:



Si el procedimiento de fijado de alarma anterior no se completa, la pantalla mostrará "alarm not completed". Quizá tenga que volver a empezar el procedimiento anterior.

Cancelar el ajuste de alarma

Siguiendo el procedimiento anterior para seleccionar On u Off, seleccione Off pulsando el botón Tuning Up o Down y después pulse el botón Select para cancelar la alarma. El símbolo de alarma desaparecerá de la pantalla.

Ver las alarmas

Podrá ver las alarmas fijadas cuando la radio esté encendida.

1. Pulse y suelte el botón Alarm 1 1 ó Alarm 2 2.
2. Pulse el botón Select para cambiar entre cada uno de los ajustes de la alarma seleccionada.

Detener las alarmas

1. Cuando esté sonando una alarma, podrá cancelarse pulsando el botón On/Standby.

Repetición de alarma

1. Cuando haya sonado la alarma de radio o timbre, pulsar el botón Snooze silenciará la alarma 5 minutos.
2. La pantalla mostrará Snooze 5 minutos. La operación puede repetirse a lo largo de la duración de alarma fijada.
3. Para cancelar la función de repetición, pulse el botón On/Standby.

Temporizador de apagado

Su radio reloj puede ajustarse para apagarse después de una cantidad de tiempo determinada. El temporizador de apagado puede ajustarse entre 15 y 90 minutos en incrementos de 15 minutos. Asegúrese que su radio reloj esté encendido.

1. Pulse y suelte repetidamente el botón Sleep hasta que el tiempo de apagado deseado aparezca en pantalla. Suelte el botón Sleep.
2. La pantalla mostrará una "S" indicando que se ha fijado el temporizador de apagado.
3. Pulse y suelte el botón Sleep para ver el tiempo restante del temporizador de apagado.
4. Para cancelar el temporizador de apagado, simplemente pulse el botón On/Standby.

Fijar la hora manualmente

Normalmente su radio reloj fijará su hora automáticamente vía señal DAB+. Si no hay señal DAB+ disponible y tiene que fijar la hora manualmente, siga el procedimiento a continuación.

Nota:

La señal DAB+ siempre tendrá primacía sobre el ajuste de hora manual.

1. Para fijar la hora manualmente, pulse el botón On/Standby para encender el radio reloj.
2. Pulse y sostenga el botón INFO 2 segundos para entrar al modo avanzado.
3. Pulse y suelte el botón Tuning Up o Down para seleccionar System.
4. Pulse el botón Select y después Tuning up o Down para seleccionar Time.
5. Pulse el botón Select para entrar al ajuste de formato de hora 12/24.
6. Pulse el botón Select y Tuning Up/Down para seleccionar el formato de 12 horas o el 24. Pulse el botón Select para confirmar el formato de hora.
7. Pulse el botón Tuning Up para entrar al modo Set Time/Date.
La pantalla mostrará Time Set y los dígitos de la hora parpadearán.
8. Pulse el botón Tuning Up o Down para fijar la hora y confirme el ajuste de la hora pulsando el botón Select. Los minutos parpadearán en la pantalla. Siga los pasos anteriores para fijar los minutos y confirme el ajuste de minutos pulsando el botón Select. La pantalla mostrará Set Date.
9. Realice los pasos anteriores para fijar la fecha, el mes y el año.
Confirme los ajustes pulsando el botón Select. La pantalla mostrará "Time Saved".
10. Pulse y suelte el botón INFO para volver al modo de radio normal.

Modo de autofijado de hora

1. Cuando la radio esté encendida, pulse y sostenga el botón INFO durante 2 segundos para entrar al modo avanzado.
2. Pulse y suelte el botón Tuning Up/Down para seleccionar Time mode.
3. Pulse el botón Select y después Tuning Up/Down para seleccionar "Auto Update".
4. Pulse el botón Select para entrar al modo Auto Update.
5. Pulse el botón Tuning Up/Down para seleccionar Update from DAB, Update from FM o No update. Confirme el ajuste pulsando el botón Select.

Nota:

Si selecciona Update from DAB o FM, la hora actual se mostrará después de recibir la señal de hora de una estación DAB+ o FM RDS. Si no se encuentra ninguna señal de hora DAB o FM, la pantalla mostrará "Time not Set". Entonces tendrá que cambiar la radio o su antena de posición para poder recibir la señal o bien fijar manualmente la hora.

Fijar el formato de fecha

1. Con la radio, pulse y sostenga el botón INFO 2 segundos para entrar al modo avanzado.
2. Pulse y suelte el botón Tuning Up/Down para seleccionar Time mode.
3. Pulse el botón Select y después Tuning Up/Down para seleccionar Set Date format.
4. Pulse el botón Select y después Tuning Up/Down de nuevo para seleccionar dd(día) – mm(mes) – yyyy(año) o mm(mes) – dd(día) – yyyy(año).
5. Confirme el ajuste pulsando el botón Select.

Restaurar valores

Si su radio está funcionando irregularmente, o si faltan o están incompletos algunos dígitos de la pantalla, lleve a cabo el siguiente procedimiento.

1. Encienda su radio.
2. Pulse y sostenga el botón INFO para entrar al modo avanzado.
3. Pulse el botón Tuning Up/Down para seleccionar System, pulse el botón Select para entrar a System.
4. Pulse el botón Tuning Up/Down para seleccionar Factory Reset, pulse el botón Select para entrar a Factory Reset.
5. Pulse el botón Tuning Up/Down para seleccionar YES, y después pulse el botón Select para empezar la restauración, en la pantalla aparecerá restarting.
6. Se realizará una restauración completa, la lista de estaciones y las preprogramaciones se borrarán. La pantalla mostrará "Welcome to Digital Radio" y después parpadearán los dígitos del reloj y Time is not set. Tendrá que volver a fijar los ajustes como cuando uso el radio reloj por primera vez.

En caso de fallo debido a una descarga electrostática, reinicie el producto (quizá sea necesario reconectar la fuente de alimentación) para reanudar el funcionamiento normal.

Toma de entrada auxiliar (entrada Aux In)

Una toma de entrada auxiliar estéreo de 3.5 mm se ofrece en la parte trasera de su radio reloj para que la señal de audio pueda alimentarse a la unidad desde un dispositivo de audio externo como un iPod, MP3 o reproductor CD.

1. Conecte el dispositivo en la entrada Aux In usando un cable de audio de 3.5 mm desde la salida para auriculares del dispositivo.
2. Pulse el botón Band para seleccionar AUX IN.
3. Ajuste el control de volumen de su iPod, MP3 o CD hasta un nivel razonablemente alto y después ajuste el control Volume de su radio reloj para oír cómodamente.

Salida para auriculares

Una salida para auriculares de 3.5 mm está incluida en la parte trasera de su radio reloj para ser usada con auriculares o cascos.

Al insertar unos auriculares se silencia automáticamente el altavoz interno.

Importante:

Presión acústica excesiva de auriculares y cascos puede ocasionar sordera.

Salida de línea

Una salida de línea de 3.5 mm está incluida en la parte trasera de su radio reloj (marcada como «») está provista para conectar la señal de audio a un amplificador externo. Insertar una clavija en la salida de línea no silenciará el altavoz interno.

Versión de software

La visualización de versión de software no puede alterarse y se ofrece únicamente como referencia.

1. Asegúrese de que su radio reloj esté encendido.
2. Pulse y sostenga el botón INFO durante 2 segundos para entrar al modo avanzado.
3. Pulse el botón Tuning Up/Down para elegir System, pulse el botón Select para entrar al modo System.
4. Pulse el botón Tuning Up/Down para seleccionar SW version, pulse el botón Select para mostrar la versión de software.
5. Pulse el botón INFO para volver al modo de radio normal.

Especificaciones

Requisitos eléctricos

Suministro: AC 100 – 240 V 50/60 Hz (adaptador de corriente)

Gama de frecuencias

FM 87.50 – 108 MHz

DAB 174.928 – 239.200 MHz

Características de circuito

Altavoz: 1 x 75mm 8 ohmios

Potencia de salida: 0.7 vatios

Salida para auriculares: 3.5mm de diámetro

Toma de entrada auxiliar: 3.5 mm de diámetro

Salida de línea: 3.5 mm de diámetro

Sistema de antena

Cable antena FM

Cable antena DAB

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



Si requiere desechar este producto en cualquier momento futuro, por favor note que: Los residuos de productos eléctricos no deben tirarse en la basura doméstica. Por favor recicle donde existan centros para ello. Consulte con su autoridad local o minorista para obtener información sobre el reciclaje (Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos).