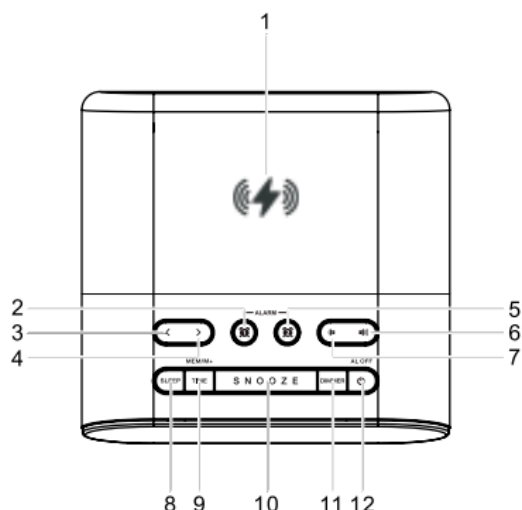


Manual de instrucciones



1. Panel de carga inalámbrica
2. Botón Alarma 1
3. Botón REBOBINAR
4. Botón AVANZAR HACIA DELANTE
5. Botón Alarma 2
6. Botón SUBIR VOLUMEN
7. Botón BAJAR VOLUMEN
8. Botón SUEÑO
9. Botón HORA / MEMORIA / M+
10. Botón Retardo
11. Botón ATENUADOR
12. Botón ENCENDIDO / Botón ALARMA DESCONECTADA
13. Pantalla
14. Batería BAJA (Indicador de advertencia de batería de respaldo baja)
15. Indicador de Alarma 1 (alarma)
16. Indicador de Alarma 1 (radio)
17. Indicador de carga inalámbrica
18. Indicador de Alarma 2 (alarma)
19. Indicador de Alarma 2 (radio)
20. Compartimento de las pilas
21. Altavoz
22. Puertos de carga USB
23. Toma ENTRADA CC
24. Antena

Configurar el reloj

En modo en espera, mantenga pulsado el botón HORA para entrar en el modo de configuración del reloj.

- Configurar la hora: Pulse el botón HACIA ATRÁS para configurar la hora y el botón FORWARD para configurar la hora de los minutos.
- Pulse el botón HORA para confirmar cada opción de configuración.

Configurar la radio

1. Pulse el botón ENCENDIDO para encender la radio.
2. Pulse el botón ATRÁS o AVANZAR HACIA DELANTE para ajustar la frecuencia.
3. Mantenga pulsado el botón ATRÁS o AVANZAR HACIA DELANTE para sintonizar automáticamente la siguiente emisora FM disponible.
4. Pulse el botón ENCENDIDO para apagar la radio.

**Desenrolle y extienda la antena para mejorar la recepción de la señal FM.

Configurar emisoras de radio resintonizadas

Puede almacenar hasta 10 emisoras presintonizadas.

1. Sintonizar una emisora.
2. Mantenga pulsado el botón MEMORIA/M+ hasta que se muestre en la pantalla "P01" (o la siguiente ranura de presintonía disponible).
3. Pulse el botón ATRÁS o AVANZAR HACIA DELANTE para seleccionar un número de presintonización (P01-P10).
4. Pulse el botón MEMORIA/M+ para confirmarlo. Se ha configurado la emisora presintonizada.
5. Pulse el botón MEMORIA/M+ de forma reiterada mientras escucha la radio para seleccionar una emisora presintonizada. De forma alternativa, pulse el botón MEMORIA/M+ una vez y después pulse el botón HACIA ATRÁS o HACIA DELANTE para seleccionar una emisora presintonizada.

Uso de las alarmas

Configurar las alarmas

La radio tiene 2 configuraciones de la alarma. Para fijar las alarmas:

1. En modo en espera, mantenga pulsado el botón Alarma 1 o Alarma 2 para entrar en el modo de configuración de la hora de la alarma.
2. En el modo de configuración de alarma, pulse el botón Alarma 1 / Alarma 2 de forma reiterada para cambiar entre las opciones de configuración:

Hora de la alarma > Fuente de sonido de la alarma

- **Configurar la hora de la alarma:** Pulse el botón HACIA ATRÁS para configurar la hora y el botón FORWARD para configurar la hora de los minutos.
- **Configurar la fuente de sonido de la alarma:** Pulse el botón HACIA ATRÁS o HACIA DELANTE para seleccionar la alarma o la radio como la fuente de sonido de la alarma. El indicador de la alarma correspondiente se encenderá según su selección.

Una vez que se ha configurado la alarma, la alarma se activará automáticamente con el correspondiente indicador de alarma (alarma o radio) encendido.

Encendido y apagado de la alarma

Cuando se muestre la hora del reloj, pulse el botón Alarma 1 o Alarma 2 para activar o desactivar la respectiva alarma. El indicador correspondiente de Alarma 1 o Alarma 2 (alarma o radio) se encenderá cuando se active la alarma.

Desactivar una alarma que suena

- Pulse el botón ALARMA DESCONECTADA para apagar la alarma que suena.
- Cuando suene la alarma, el indicador de Alarma 1 y Alarma 2 correspondiente (alarma o radio) parpadea en la pantalla.

Configurar el modo retardo

- Para silenciar temporalmente una alarma que suena, pulse el botón RETARDO. La alarma volverá a sonar cuando el periodo de retardo (9 minutos) haya finalizado.
- El indicador correspondiente de Alarma 1 o Alarma 2 (alarma o radio) parpadea en la pantalla durante el periodo de retardo.
- Para cancelar el periodo de retardo y la alarma, pulse el botón ALARMA DESCONECTADA.

Configurar el modo sueño

- Esta función de sueño define el tiempo de duración antes de que la radio se apague automáticamente.
- Cuando la radio se encienda, pulse el botón SUSPENSIÓN de forma reiterada para seleccionar un periodo de sueño (Opciones: 90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10 minutos y desconectado).
- La radio se apagará automáticamente cuando finalice el periodo de sueño.
- Pulse el botón SUSPENSIÓN para comprobar el tiempo restante antes de que la radio se apague.
- Pulse el botón ENCENDIDO para cancelar esta función.

Uso de la carga inalámbrica Qi

SE SUGIERE QUE CARGUE EL TELÉFONO CON UN CABLE CONECTADO EN LUGAR DEL USANDO EL CARGADOR INALÁMBRICO DURANTE LA ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE DEL TELÉFONO.

EN CASO CONTRARIO, CARGUE COMPLETAMENTE SU TELÉFONO ANTE DE LA ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE DEL TELÉFONO.

Coloque su smartphone activado con Qi en el centro del panel de carga inalámbrica. Para obtener la mejor conectividad, alinee el teléfono con el despertador.

Indicador de carga inalámbrica

Se muestra la luz del indicador de carga inalámbrica en la esquina superior derecha de la pantalla del producto. Remítase a la indicadores lumínicos de estado que aparecen debajo:

1. Desactivado: Modo en espera
2. Azul constante: Cargando
3. Rojo parpadeando: Anormal

*Si el indicador de carga parpadea de color rojo:

- Compruebe si su dispositivo es compatible con la carga inalámbrica Qi.
- Coloque el dispositivo móvil en el centro de la almohadilla de carga inalámbrica
- Retire cualquier carcasa protectora que contenga imanes, metales o materiales más gruesos de 3 mm (0.12")

Cargador USB integrado para cargar el dispositivo externo

Conecte un dispositivo externo (por ejemplo, un smartphone, un reproductor mp3) mediante el cable USB (no incluido) en la toma USB situada en la parte posterior de la radio para cargarlo. La radio no puede acceder a los contenidos del dispositivo externo conectado.

Reinicio del dispositivo

Si el sistema no responde o muestra un funcionamiento intermitente o errático, puede que haya experimentado una descarga electrostática (DEE) o un aumento de tensión que ha provocado que el microcontrolador interno se cierre de forma automática. Si esto se produce, desconecte el CABLE DE ALIMENTACIÓN CA de la pared y retire la batería de respaldo del compartimento. Espere al menos 3 minutos, y vuelva a insertar la batería de respaldo y vuelva a fijar el cable CA a la pared. Ahora se ha reiniciado la unidad y necesitará volver a configurar la hora y las alarmas de la unidad.

Especificaciones

Alcance de la radio	FM: 87,5 – 108 MHz
Número de emisoras de radio presintonizadas	10
Potencia de salida nominal del amplificador	700 mW (RMS)
Frecuencia de trabajo del cargador inalámbrico	110 kHz-205 kHz
Potencia de salida del cargador inalámbrico	5 W
Nombre del fabricante del adaptador	SHENZHENGUANGKAIYUAN TECHNOLOGY LIMITED
Número de registro comercial	91441900050747698U
Identificador de modelo de adaptador	GKYZB0300050 EU
Tensión de entrada	CA 100-240 V
Frecuencia CA de entrada	50/60 Hz 0,5 A
Tensión de salida	5,0 V
Corriente de salida	3,0 A
Potencia de salida	15.0 W
Eficacia activa promedio	83,61%
Eficiencia con poca carga (10 %)	78,68%
Consumo energético sin carga	0,06 W

Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, Inter Sales A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico tipo CRQ-107 es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.denver-electronics.com y posteriormente busque el ICONO situado en la línea superior de la página. Escriba el número de modelo: CRQ-107. Ahora entre en la página del producto, y la directiva roja se encuentra bajo descarga / otras descargas.

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia:

Potencia de salida máxima:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefthen

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics