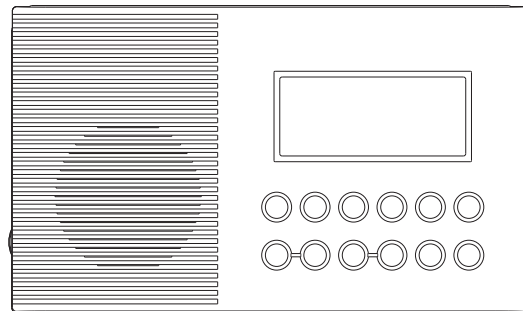
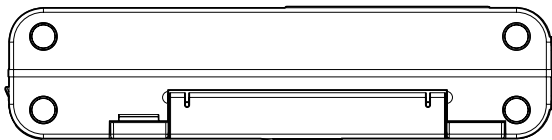
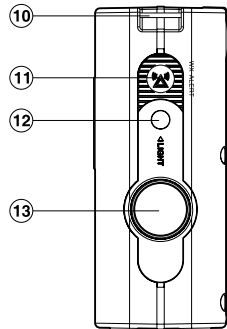
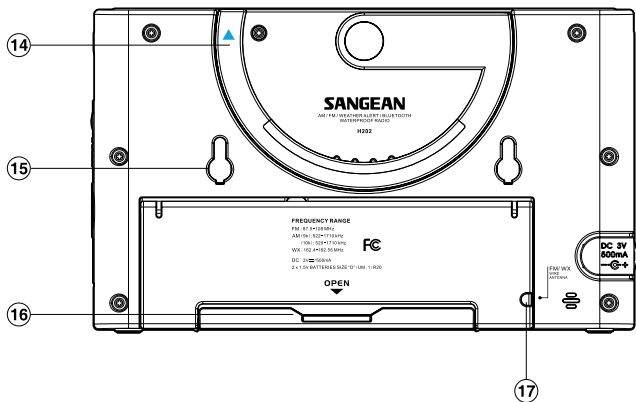
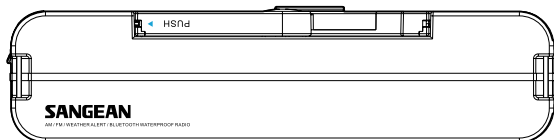
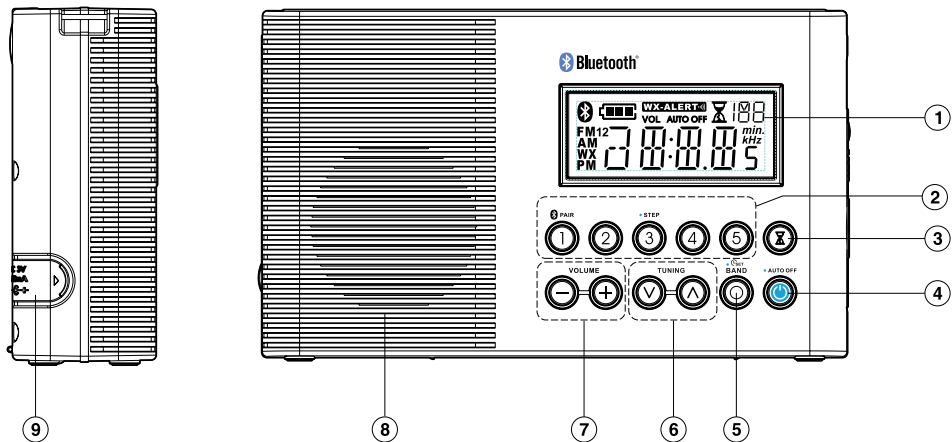


# H202



**E**

Version 1



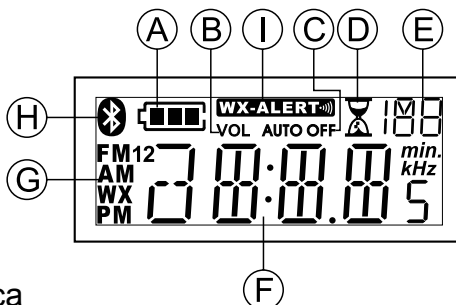
## Controles

- ① Pantalla LCD
- ② Estaciones prefijadas  
(Preselección 1: Botón de pareado Bluetooth /  
Preselección 3: Paso de sintonización de configuración)
- ③ Temporizador de siesta (Temporizador corto)
- ④ Botón de encendido
- ⑤ Botón de Ajuste de Banda y Hora
- ⑥ Sintonizador
- ⑦ Control de Volumen
- ⑧ Altavoz
- ⑨ Entrada de CC
- ⑩ Anillo para Colgar
- ⑪ Zumbador de Emergencias/Botón de alerta meteorológica
- ⑫ Botón de linterna
- ⑬ Linterna
- ⑭ Mango Universal
- ⑮ Sujetador de Soporte
- ⑯ Tapa de pila
- ⑰ Compartimiento de antena alámbrica FM


E

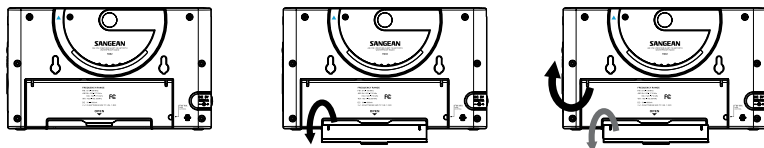
## Pantalla LCD

- A Estado de Energía de Pila
- B Nivel del volumen
- C Estado de Apagado Automático
- D Temporizador Corto fijado
- E Número de memoria y segundos
- F Hora y Frecuencia
- G Indicador de banda
- H Indicador Bluetooth
- I Indicador de alerta meteorológica



## Instalando pilas

1. Coloque la radio bocabajo sobre una superficie suave.
2. Remueva el pestillo según la ilustración y retire la tapa de pila.
3. Inserte 2 pilas tamaño “D”/UM-1/LR20.
4. Reponga la tapa de pila y el pestillo.
5. Potencia reducida, distorsión, o un sonido “vacilante” son señales que las pilas podrían requerir de reemplazo. Las pilas deben ser reemplazadas cuando el indicador de pila destella  y muestra E en la pantalla.
6. Si la radio no será utilizada por un periodo prolongado, se recomienda remover las pilas de la radio.



## Utilizando el adaptador CA (no incluido)

1. Remueva la tapa de goma de la entrada de CC en el lado izquierdo de la radio.
2. Inserte el enchufe del adaptador en la entrada de CC.
3. Enchufe el adaptador en el tomacorriente. Cuando el adaptador es utilizado, las pilas son desconectadas automáticamente.


E

El adaptador CA debe ser desconectado del tomacorriente y de la radio cuando no está en uso.

### **Nota:**

**Por cuestiones de seguridad, NO utilice el adaptador CC en la ducha. Utilice solamente las pilas.**

## Ajustando el reloj

1. El reloj comenzará a correr cuando las pilas son instaladas o cuando la radio es conectada al tomacorriente. La pantalla mostrará “- : - -”.
2. La hora podrá ajustarse con la radio encendida o apagada.
3. Mantenga el botón Ajuste de Tiempo  presionado por aprox. 2 segundos hasta que los dígitos de hora destellen en pantalla con un pitido.
4. Presione los botones Sintonizar Arriba/Abajo para ajustar a la hora deseada.
5. Presione el botón Ajuste de Tiempo, los dígitos de minuto destellarán en pantalla.
6. Presione los botones Sintonizar Arriba/Abajo para ajustar al minuto deseado.
7. Presione el botón Ajuste de Tiempo para terminar. El tiempo comenzará a correr.

## Operando su radio

Su radio está equipada con tres métodos de sintonización – Sintonización Manual, Sintonización por Búsqueda y Sintonización por Memoria Prefijada.

### **Sintonización Manual**

1. Presione el botón de Encendido para encender la radio.
2. Presione repetidamente el botón BAND para seleccionar la banda requerida. Para banda FM, tire y extienda la antena alámbrica FM ubicada en el compartimiento de pila para obtener la mejor recepción. Para banda MW (AM), gire la radio para obtener la mejor recepción.
3. Cada pulso del botón Sintonizar Arriba o Abajo cambiará la frecuencia en incrementos como a continuación:  
FM: 100 o 200 kHz. (versión EE.UU.)  
50 o 100 kHz. (versión estándar)  
AM (MW): 9 o 10 kHz
4. Al llegar al final de la banda, la radio continuará sintonizando desde el extremo opuesto de la banda.
5. Presione los botones Volumen Arriba/Abajo hasta llegar al nivel deseado.
6. Para apagar la radio, presione el botón de Encendido.  
La pantalla mostrará OFF.

### **Sintonización por búsqueda**

1. Presione el botón de Encendido para encender la radio.
2. Presione el botón BAND para obtener la banda deseada, luego extienda y posicione la antena telescópica (FM) o gire la radio (AM).
3. Mantenga presionado el botón Sintonizar Arriba o Abajo por más de 0.5 segundos para comenzar la Sintonización por búsqueda.
4. La radio buscará y se detendrá automáticamente cuando encuentre una estación de suficiente potencia.
5. Al llegar al final de la banda, la radio continuará sintonizando desde el extremo opuesto de la banda.
6. Presione los botones Volumen Arriba/Abajo hasta llegar al nivel deseado.
7. Para apagar la radio, presione el botón de Encendido.  
La pantalla mostrará OFF.

### **Sintonización por memoria prefijada**

Almacenando estaciones en las memorias prefijadas

Existen 5 prefijados por cada banda (FM1/FM2/AM/WX).

1. Presione el botón de Encendido para encender la radio.
2. Sintonice a la estación deseada utilizando uno de los métodos previamente descritos.
3. Mantenga presionado el número de prefijado deseado hasta oír un pitido (más de 2 segundos). El número de prefijado aparecerá con un M (memoria) y la estación será almacenada bajo el botón de prefijado seleccionado.
4. Repita estos procedimientos para ajustar los prefijados restantes.
5. Las estaciones almacenadas en memorias prefijadas pueden ser sobrescritas siguiendo los procedimientos descritos arriba.



## Invocando estaciones prefijadas

1. Presione el botón de Encendido para encender la radio.
2. Seleccione la banda deseada presionando el botón BAND.
3. Presione momentáneamente el botón del Prefijado deseado, el número de prefijado y frecuencia de estación aparecerá en la pantalla.

E

## Versión del software

La visualización del software no podrá ser modificada y es solo para su referencia.

1. Apague la radio.
2. Mantenga pulsado el botón de presintonía 3 (Preset) durante 2 segundos hasta que el número de la versión de software (por ejemplo, P01) se muestre en el display.

## Selección del intervalo de sintonización

3. Siga pulsando el botón de presintonía 3 (Preset) y podrá oír un pitido. El display pasará al modo de selección de intervalo de sintonización. Pulse el botón Tuning arriba/abajo para elegir el intervalo de sintonización FM que desee (50 kHz o 100 kHz) y después pulse el botón Preset 3/Sstep para confirmar el ajuste.
4. Tras la confirmación del intervalo de sintonización FM, pulse el botón Tuning arriba/abajo para elegir el intervalo de sintonización AM que desee (9kHz o 10 kHz) y después pulse el botón Preset 3/Sstep para confirmar el ajuste.

## Sistema de alerta meteorológica



La función de alerta meteorológica de la radio puede avisarle sobre emergencias relacionadas con el tiempo. Durante una emergencia o un peligro derivado de las condiciones meteorológicas, NOAA emite un tono de emergencia que activará una alarma acústica y / o visual en la radio.

### **Nota:**

Los avisos de peligro no estarán disponibles en todas las áreas. Hay 7 canales meteorológicos NOAA disponibles en los EE.UU y Canadá. La podrá recibir retransmisiones hasta una distancia de 65 kilómetros desde las estaciones de retransmisión.

1. Para escuchar los canales NOAA estándar, encienda la radio y extienda la antena de cable FM que se encuentra en el compartimento de las pilas para obtener una mejor recepción. A continuación, pulse el botón Band hasta que WX se muestre en el display.
2. El número de canal de la emisora meteorológica se mostrará en el display. Pulse el botón Tuning +/- para seleccionar los canales programados. Debería haber una o más emisoras de servicio meteorológico retransmitiendo en su localidad. Podrá escuchar un informe de su área geográfica que suele actualizarse una o más veces al día. Si hubiera una emergencia meteorológica o condiciones meteorológicas severas, NOAA actualizará las retransmisiones meteorológicas con más frecuencia. Si hubiera una emergencia meteorológica, NOAA emitirá un tono de alerta.

## Selección del modo de alerta meteorológica

1. Siga los pasos anteriores para sintonizar la emisora meteorológica que desee.
2. Pulse el botón de Alerta  para activar el modo de alerta meteorológica. **WX-ALERT**  se mostrará entonces en el display. Si NOAA emite una emergencia meteorológica, la radio le avisará automáticamente con una sirena continua que sonará durante 15 segundos y una luz intermitente en la parte derecha de la unidad. Una vez transcurridos esos 15 segundos, su radio volverá a retransmitir normalmente durante 12 minutos. Entonces su radio pasará al modo de espera de alerta meteorológica.

E

### Nota:

1. Cuando la radio se encuentre en el modo de alerta meteorológica, todos los botones del panel frontal estarán desactivados.
2. Cuando la sirena esté activada, si pulsa cualquier botón de la radio pasará inmediatamente a la retransmisión meteorológica y cancelará la sirena. Pulse después el botón de encendido para volver al modo de espera de alerta meteorológica.

## Desactivación de la alerta meteorológica

Pulse el botón de Alerta para desactivar la alerta meteorológica. Su radio regresará entonces al modo de espera.

## Escuchar música Bluetooth

Debe hacer pareado de su dispositivo Bluetooth con su radio, antes de que pueda enlazar automáticamente para reproducir o transmitir música Bluetooth a través de su H202. El pareado crea un 'enlace' permanente, de tal manera que los dos dispositivos siempre se puedan reconocer mutuamente.

### **Pareado de su dispositivo Bluetooth**

1. Presione el botón Band para seleccionar la función Bluetooth.  
El icono Bluetooth destellará en el panel con un intervalo de 3 segundos.
2. Active Bluetooth en su dispositivo, de acuerdo al manual del usuario del dispositivo para permitir el procedimiento de pareado.  
Con algunos dispositivos móviles, se puede necesitar introducir el código de acceso "0000".
3. Presione suelte el botón Pair de su H202. Ahora el icono de Bluetooth destellará con un intervalo de un segundo. Puede empezar a buscar H202 en el dispositivo Bluetooth. Una vez que H202 haya aparecido en su dispositivo Bluetooth, presiona el elemento en su lista de Bluetooth y esta se enlazará con su H202.
4. Una vez que se conecte, permanecerá iluminado el icono Bluetooth. Ahora usted puede reproducir música en su dispositivo habilitado con Bluetooth a través de H202.

Nota:

- a) Si a estos dispositivos Bluetooth buscando H202, se mostrará la disponibilidad de ambos dispositivos. Sin embargo, -dispositivo se enlaza con H202 primero, entonces el otro dispositivos Bluetooth no buscará H202 en su lista.

- b) De dispositivos Bluetooth está desconectado temporalmente de su H202. Con la condición de que la desconexión dure siete minutos, su dispositivo se pueda reconectar con su radio de nuevo de forma automática. Si la desconexión dura más de siete minutos, debe reconectar manualmente su dispositivo de nuevo al radio. Tenga en cuenta aquí durante el período de desconexión, ningún otro dispositivo Bluetooth puede crear pareado o enlazarse con su radio.
- c) El rango de operación efectivo entre el sistema de acoplamiento y el dispositivo pareado es de aproximadamente 10 metros (30 pies).
- d) Cualquier obstáculo entre el sistema y el dispositivo puede reducir el rango operativo.

## **Desconexión de su dispositivo Bluetooth**

Presione sostenga el botón Pair 4-5 segundos para desconectar su dispositivo Bluetooth. El icono de Bluetooth empezará a destellar indicando la desactivación de Bluetooth.



## **Función de Suspensión – Apagado Automático**


El temporizador de suspensión apagará la radio automáticamente después que el tiempo prefijado transcurra.

1. Mantenga el botón de Encendido presionado, la pantalla circulará por los tiempos de apagado en la orden 50-40-30-20-10-60-50..... Suelte el botón cuando el tiempo de apagado deseado aparece en la pantalla. La pantalla mostrará AUTO OFF y la radio reproducirá la última estación seleccionada.
2. Para cancelar la función de Apagado Automático, presione el botón de Encendido. AUTO OFF desaparecerá y la radio se apagará.

## Temporizador de Siesta (temporizador corto)

Puede ajustar el Temporizador de Siesta (temporizador corto) sin importar si la radio está encendida o apagada.

Presione el botón Temporizador de Siesta . La pantalla mostrará  y destellará el último tiempo ajustado del temporizador de siesta. Presione el botón Sintonizar Arriba/Abajo para seleccionar el tiempo de siesta deseado, presione el botón Temporizador de Siesta otra vez para completar el ajuste.

El Temporizador de Siesta comenzará a correr, la pantalla mostrará  y el tiempo de siesta restante (cuando la radio está apagada). El zumbador sonará por 3 minutos cuando el tiempo fijado transcurra. Presione el botón de Encendido para apagar el zumbador.

Para apagar el Temporizador de Siesta antes que termine el tiempo, simplemente presione y suelte el botón Temporizador de Siesta.

El  desaparecerá de la pantalla.

También puede memorizar el tiempo del temporizador de siesta manteniendo presionado los botones de Prefijado 1-5 para el tiempo de temporizador que desea (mismo procedimiento como el del almacenaje de estación) y invocarlo cuando necesite fijar el temporizador. P.ej. Puede almacenar un temporizador de 10 minutos en Prefijado 1 y temporizador de 20 minutos en Prefijado 2. Cuando necesite elegir un temporizador corto, presione el botón de temporizador corto luego el Prefijado 1 para obtener el temporizador de 10 minutos y Prefijado 2 para 20 minutos, etc.

## Restablecimiento de valores predeterminados

Si desea restablecer el estado inicial de su radio, podrá hacerlo siguiendo este procedimiento. Con el restablecimiento de valores predeterminados, todos los ajustes introducidos por el usuario quedarán eliminados.


Mantenga pulsado el botón Preset 5 y Band a la vez hasta que 'dEF' se muestre en el display, seguido de un pitido. El restablecimiento de valores predeterminados ya se habrá completado.

E

## Retroiluminación

La retroiluminación se encenderá por aprox. 15 segundos cuando cualquier botón es presionado.

## Zumbador de Emergencia

Para activar el Zumbador de emergencia, mantenga pulsado el botón del Zumbador de emergencia (  ). Pulse y suelte el botón de nuevo para apagar el zumbador.

## Linterna

Presione y suelte el botón Linterna  para encender la linterna.

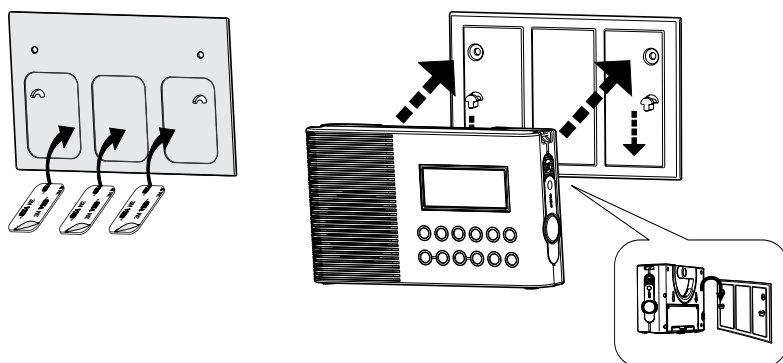
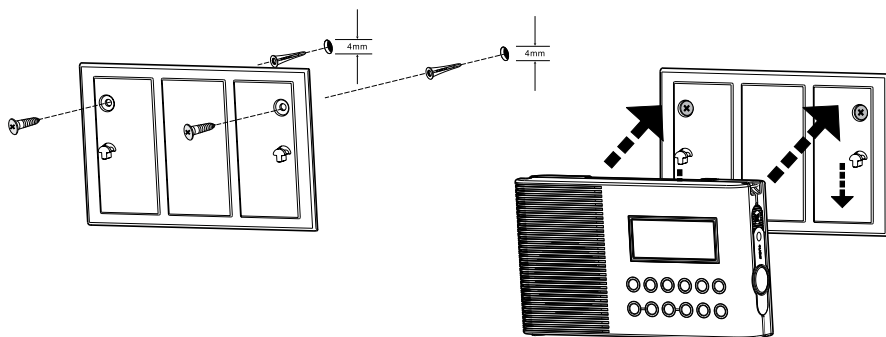
LAMP

Nota:

La linterna no se apaga automáticamente. Para apagar la linterna, presione el botón Linterna otra vez.

## Soporte

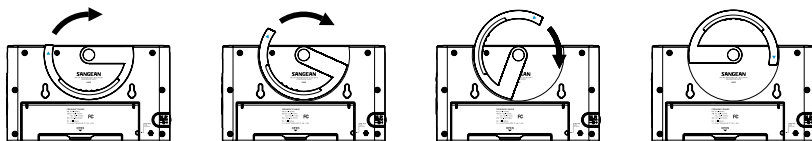
Puede instalar el soporte provisto sobre la pared pegando la cinta doble cara en el lado trasero para colgar la radio.





## Mango universal

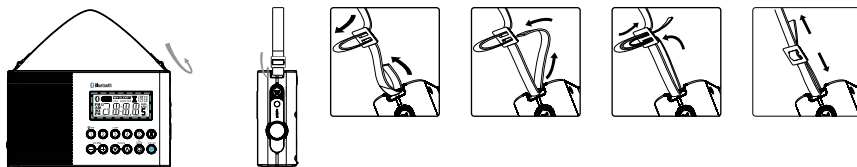
Utilizando el mango universal, puede colgar o transportar la radio cuando no es usada en el baño.



E

## Correa de transporte

Utilizando la correa de transporte provisto, puede colgar o transportar la radio cuando no es utilizada en el baño.



# Especificaciones

## **Consumo de energía**

Tomacorriente vía adaptador CA (no incluido)  
Solo CA 230 voltios, 50 Hz o CA 120 voltios,  
60 Hz ~ /DC 3V 500 mA

Pilas: 2 x UM1 (tamaño D, LR20)

Duración de Pila:

Aprox. 120 horas de escucha para 4 horas diarias a  
volumen normal utilizando pilas alcalinas.

Cobertura de Frecuencia:

FM 87.50 – 108 MHz

AM (MW) 522 – 1710 kHz. o 520 – 1710 kHz.

WX: 162.4~162.55 MHz

Bluetooth 2.4 - 2.485GHz clase-II

## **Características del circuito**

Altavoz: 3 pulgadas, gama completa de 8 ohmios, impermeable

Potencia de Salida: 500 mW

Sistema de antena:

FM/WX          Antena Alámbrica

AM (MW)      Barra de Ferrita

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



*Si en el futuro necesita deshacerse de este producto, tenga en cuenta lo siguiente: no debe deshacerse de los residuos de productos eléctricos como si fueran residuos domésticos. Por favor, recicle en los sitios en los que esto sea posible. Acuda a las autoridades locales o al vendedor en busca de asesoramiento sobre reciclaje. (Directiva sobre residuos eléctricos y equipos electrónicos).*