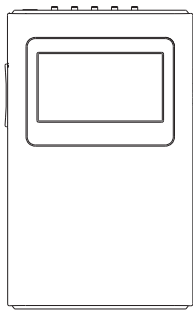
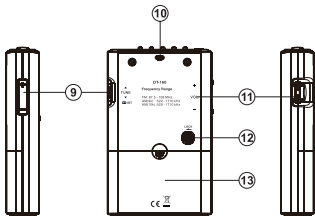
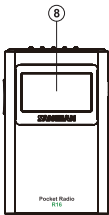
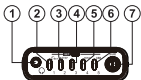


Pocket Radio R16 DT-160



E

Version 1

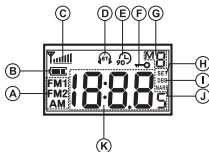


Controles

- ① Jack de auriculares
- ② Botón de memoria 1/ajuste de la hora
- ③ Botón de memoria 2/STEP
- ④ Botón de memoria 3
- ⑤ Botón de memoria 4/mono/estéreo
- ⑥ Botón de memoria 5/DBB
- ⑦ Botón de ENCENDIDO/BANDA
- ⑧ Pantalla LCD
- ⑨ Selector de SINTONIZACIÓN/AJUSTES
- ⑩ Soporte para correa
- ⑪ Botón de volumen
- ⑫ Interruptor de bloqueo
- ⑬ Compartimento de batería

Display (Pantalla)

- Ⓐ Banda seleccionada
- Ⓑ Indicador de carga de la batería
- Ⓒ Indicador de nivel de señal
- Ⓓ Indicador FM estéreo
- Ⓔ Auto apagado en 90 minutos
- Ⓕ Función de bloqueo
- Ⓖ Presintonías de memoria
- Ⓗ Indicador SET
- Ⓘ Indicador DBB
- Ⓙ Indicador NARR
- Ⓚ Frecuencia y hora




Instalación de la batería

La tapa del compartimento para pilas está situado en la parte posterior de la unidad. Deslice la tapa hacia abajo para tener acceso al compartimento para pilas. Introduzca dos pilas del tipo AAA (UM-3) en el compartimento. Asegúrese de que instala las pilas según se indica en el diagrama. Cuando lo haya hecho, vuelva a colocar la tapa.

Presionar y soltar el Botón de ENCENDIDO/BANDA encenderá la radio. Mantenga presionado el Botón de ENCENDIDO/BANDA hasta que el símbolo "apagado" (off) aparezca en la pantalla LCD. La radio se apagará.

Nota:

1. Podrá saber en todo momento cuál es la carga de la pila, gracias al icono con forma de pila que se muestra en el display LCD. Cuando la carga de la pila sea muy baja, hasta el punto de que la radio no funcione, el indicador  y una "E" parpadeantes aparecerán en el display LCD. Entonces, la radio se apagará.
2. Asegúrese de sustituir las pilas en menos de 3 minutos, así evitará que las presintonías de la memoria se eliminen durante el proceso de cambio de las pilas.

Ajuste de la hora

Presione el Selector de SINTONIZACIÓN/AJUSTES, el símbolo "AJUSTES" ("SET") aparecerá en la pantalla LCD. Presione y suelte el Botón de ajuste de la hora. El indicador de hora parpadeará, mueva el selector arriba o abajo para escoger la hora deseada, y a continuación, presione el Botón de ajuste de la hora para seleccionar la hora deseada. Tras completar el ajuste de las horas, los dígitos de los minutos parpadearán, siga los mismos pasos para ajustarlos.

Antena/Auriculares

Conecte los auriculares en la toma para auriculares.

El cable que conecta los auriculares al receptor hace las veces de antena durante la recepción de audio FM, y deberá estar extendido lo máximo posible para mejorar la sensibilidad.

Una antena de ferrito integrada en la unidad permite la recepción de AM, por lo que bastará con orientar la radio para conseguir la señal más intensa durante la escucha de audio AM.

Nota:

Para prevenir posibles daños en la audición, no escuche a volúmenes altos durante periodos largos.



Control del volumen

Use los controles de Volume para ajustar el volumen. El display mostrará los cambios cada vez que use el control Volume.

Sintonización de la radio

Band	AM
Frecuencia	522-1710 kHz (9 kHz) 520-1710 kHz (10 kHz)
Antena	Interna/Oriente la radio para una mejor recepción
Band	FM
Frecuencia	87.50-108 MHz
Antena	Externa/Asegúrese de que los auriculares están conectados a la toma para los auriculares

Estrechamiento del ancho de banda AM/FM



Con vistas a obtener la mejor recepción de las emisoras AM/FM más débiles, su radio dispone de una función para estrechar el ancho de banda AM/FM y así reducir el ruido de las frecuencias altas.

1. Seleccione la banda AM o FM presionando el Botón de ENCENDIDO/BANDA.
2. Presione el selector, el símbolo "AJUSTES" ("SET") aparecerá en la pantalla LCD. Presione el Botón de aumentar volumen, en pantalla se mostrará el símbolo "NARR", entrando al ajuste de estrechamiento automático de ancho de banda para una calidad de sonido mejorada. Presione el selector, el símbolo "AJUSTES" ("SET") aparecerá de nuevo, y a continuación, presionar el Botón de aumentar volumen, cancelará el "NARR".

Nota:

Sangean recomienda activar el "NARR" cuando escuche programas de radio con mucha conversación. Esto podría mejorar la calidad del sonido. Tenga en cuenta, que activar el "NARR" podría invalidar el estéreo y crear un sonido mono.

Función apagado automático tras 90 minutos

Para ahorrar batería, la radio está diseñada para apagarse tras 90 minutos de uso. La pantalla LCD mostrará el icono  cuando presione el Botón de ENCENDIDO/BANDA para encender la radio. Si necesitase usar la radio de forma continua, presione el Botón de ENCENDIDO/BANDA durante más de 2 segundos cuando la radio esté en modo apagado. El icono  desaparecerá.

Sintonización automática

Encienda la radio, seleccione la banda deseada presionando el Botón de ENCENDIDO/APAGADO. Gire arriba o abajo y mantenga presionado el selector por más de medio segundo, a continuación suelte el selector para iniciar el escaneo automático. La radio iniciará el escaneo y se detendrá automáticamente cuando encuentre una estación.

Sintonización manual

Encienda la radio, seleccione la banda deseada presionando el Botón de ENCENDIDO/APAGADO. La emisora deseada puede seleccionarse girando arriba o abajo el selector de forma repetida, hasta que llegue a la emisora deseada.

Sintonización de memorias (Emisoras presintonizadas)

Encienda la radio manteniendo presionado y soltando el botón POWER/BAND. Seleccione la banda que desee pulsando el botón POWER/BAND. Sintonice la emisora que le interese siguiendo el procedimiento descrito para la sintonización automática y la manual. Cuando encuentre la emisora que está buscando, mantenga pulsado uno de los botones de memoria (1-5) durante más de 2 segundos hasta que el display M x deje de parpadear, seguido de un pitido (por los auriculares).

Podrá almacenar hasta 5 emisoras en la memoria para cada banda (AM, FMI, FMII). Las emisoras ya almacenadas en las presintonías podrán ser sobrescritas siguiendo el procedimiento anterior.

Selección de emisoras memorizadas

Encienda la radio, seleccione la banda que desee, después pulse uno de los botones de memoria. El display LCD mostrará entonces la presintonía de la memoria y su frecuencia.

Interruptor de Estéreo/Mono

La radio está diseñada para recibir transmisiones FM en estéreo. Para señales FM débiles, presione el selector, el símbolo "AJUSTES" ("SET") aparecerá en la pantalla LCD. A continuación presione el Botón MO/ST para cambiar la posición estéreo/mono a mono. El icono de estéreo desaparecerá de la pantalla LCD.

DBB (Dynamic Bass Boost)

Presione el selector, el símbolo "AJUSTES" ("SET") aparecerá en la pantalla LCD. Presione y suelte el Botón DBB para activar la función Deep Bass Boost para lograr unos graves más fuertes. El símbolo "DBB" aparecerá en la pantalla. Presione el selector, el símbolo "AJUSTES" ("SET") aparecerá de nuevo, y a continuación, presionar el Botón DBB, cancelará la función DBB.

Nota:

Sagean recomienda activar el DBB cuando use auriculares.

Versión del software

La versión del software no puede ser modificada y es solo para su referencia.

1. Presione el selector, el símbolo "AJUSTES" ("SET") aparecerá en la pantalla LCD. Mantenga presionado el Botón STEP cuando su radio esté en modo apagado, en pantalla aparecerá la versión del software (por ejemplo, A03).
2. No deje de pulsar el Botón STEP, y la radio entrará en el ajuste del intervalo de sintonización FM/AM.

Ajuste del intervalo de frecuencia de sintonización FM/AM

3. La pantalla mostrará el intervalo de frecuencia de sintonización FM (FM1 50 o 100). Gire el selector arriba o abajo para elegir entre 50 o 100 kHz , y a continuación, presione el Botón STEP para confirmar sus ajustes.
4. Después de ajustar el intervalo de frecuencia de sintonización FM, la pantalla mostrará el intervalo de frecuencia de sintonización AM (9 o 10). Gire el selector arriba o abajo para elegir entre 9kHz o 10kHz, presione el Botón STEP para confirmar sus ajustes.

Importante:

Si realiza la operación "reset" de la banda de frecuencias y del intervalo de frecuencia de sintonización, eliminará todas las emisoras preseleccionadas almacenadas en su radio.

América del norte FM: 100 kHz

AM: 10 kHz

Resto del mundo FM: 50 kHz

AM: 9 kHz

Función de bloqueo de los botones

La función de bloqueo de los botones se usa para evitar el funcionamiento involuntario de la radio. El interruptor de bloqueo de los botones está localizado en la parte posterior de la radio. Cuando este interruptor se encuentre en la posición LOCK, los botones quedarán desactivados, y un icono de un candado aparecerá en la pantalla. Para desactivar la función de bloqueo de los botones, seleccione la posición de apagado (Off) del interruptor LOCK. La función de bloqueo de botones quedará entonces desactivada.

Resetear la radio

Si su radio funciona incorrectamente o alguno de los dígitos de la pantalla no aparecen o lo hacen parcialmente, resetee el producto de la forma descrita a continuación para que el producto vuelva a funcionar correctamente.

1. Asegúrese de que su radio está apagada.
2. Presione el selector, el símbolo "AJUSTES" ("SET") aparecerá en la pantalla LCD. A continuación, mantenga presionado el Botón de bajar volumen por más de 2 segundos. El símbolo "dEF" aparecerá parpadeando. Mantenga presionado el botón hasta que todos los iconos se muestren en la pantalla. Todas las configuraciones volverán a sus valores por defecto, las emisoras presintonizadas se eliminarán y el reloj se reseteará.

Especificaciones

Pila: 2 X AA (UM-3/LR6)

Cobertura de frecuencias:

FM: 87.50-108 MHz

AM: 522-1710 kHz (9kHz)

520-1710 kHz (10kHz)

Potencia: 1.0 mW+ 1.0 mW

Toma para auriculares: 3,5 mm de diámetro (estéreo)

Sagean se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin notificación previa.



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 Residuo sde Aparatos Eléctricos y Electrónicos).