

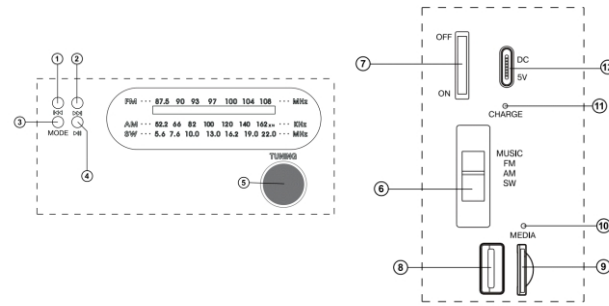
# 双面印刷

450 mm

130 mm



## VINTAGE RADIO MODEL: 1202266,1202268 USER MANUAL



### DESCRIPTION

(NOTE: Sometimes the product may vary slightly from illustration)

- 1: Previous Track (short press in player mode) / Navigation on the track (long press)
- 2: Next track / Navigation on the track (long press)
- 3: MODE: Change mode BT/USB/TF (micro-SD) - when No. 6 is set on "MUSIC" setting
- 4: Play/Pause (in player mode)
- 5: Station turning knob
- 6: Mode selector switch: BT/MP3/FM/AM/SW
- 7: On/off knob and volume control
- 8: USB Slot
- 9: TF (Micro SD) slot
- 10: Media Player indicator
- 11: Charge indicator
- 12: DC 5V

### PRECAUTIONS

- \*High and low temperature anomalies.
- \*Keep away from Direct sunlight.
- \*Keep away from Dampness, water droplets, oil, chemical solvents, pesticides
- \* If you move the unit from a cold place to a warm place or vice versa, please wait for a short while to let the unit acclimatize to the interior temperature first.
- \*Do not put objects with liquids such as vases etc. on the unit

#### 1. ON/OFF KNOB (No. 7)

- a) Turn the knob to turn on the radio
- b) Control the sound level through the knob.

#### 2. AM/FM/SW BUTTON

- a) Tune in the desired station by rotating the TUNING knob.
- B) Antenna: For FM, SW reception a ferrite antenna has been built in. This antenna is also direction orientated and it is recommended to rotate it for best reception.

#### 3. MEDIA PLAYER

- a) Set the Mode selector button (No. 6) to the Music position.
- b) Insert USB/TF to play automatically.
- c) Play/Pause (in player mode)
- d) Press the NEXT/F.F (▶▶) and PREV/REW (◀◀) buttons to choose the desired song.
- e) Long press the NEXT/F.F (▶▶) and PREV/REW (◀◀) buttons to FF and REW the song
- f) Volume is adjusted with a VOLUME knob to the desired sound level.

**NOTE: Please do not pull out a USB or CARD during playing, otherwise it will cause damage. First PAUSE the play then pull it out.**

#### 4. BLUETOOTH FUNCTION

- a) Mode selector button (No. 6) is set to Music position.
- b) Change from Music mode to Bluetooth mode by pressing MODE button once. You will hear the words 'waiting for pairing'.

- c) Turn on the Bluetooth of your digital device (mobile phone/Tablet/ Computer etc.) search and connect it with your device. You will hear the words 'Bluetooth connected' when Bluetooth is paired correctly. When the device is disconnected, you will hear the words 'waiting for pairing'.
- d) There is an Indicator light (No. 10). It will keep flashing when the player is in Media/BT mode. This light will stop flashing when Bluetooth is paired successfully.

#### 5. AUX-IN

For Aux-in mode, just insert the jack directly into the Aux-in socket to use

### POWER OPERATION

#### 1. DC OPERATION

- a) Plug the DC POWER cord into an adapter (Please check carefully that the voltage indicated on your set corresponds to the voltage of your adapter current).

#### 2. CHARGE BATTERY

- a) Insert the DC plug into the DC socket. It will begin to charge. It is suggested to charge the unit to full charge for optimum use (around 8 hours).
- b) When the unit stops working or there is no sound it means there is no power. Please charge.

### SPECIAL ATTENTION

- a) This unit must not be exposed to moisture or rain.
- b) Ensure all connections are done properly before operating the unit
- c) Please place the unit in a properly ventilated place. Avoid placing it close to curtains, on the carpet or on bed sheets or in a built-in installation such as a bookcase.
- d) Do not expose this unit to direct sunlight or heat radiation sources.

### FCC STATEMENT

1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

#### OPERATION IS SUBJECT TO THE FOLLOWING TWO CONDITIONS:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

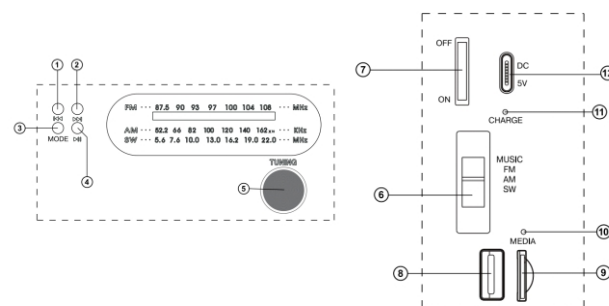
#### MORE OF THE FOLLOWING MEASURES:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.



## RADIO RETRO MODELO: 1202266,1202268 MANUAL DE USUARIO



### DESCRIPCION

(NOTE: Algunas características podrían variar levemente de las ilustraciones)

1. Pista previa / Retroceder pista durante reproducción (mantener presionado) (en modo reproductor)
2. Siguiente pista / Retroceder pista durante reproducción (mantener presionado) (en modo reproductor)
- 3: MODE: selección de modo BT/USD/micro-SD (al pulsar) - cuando el No. 6 está configurado en la configuración 'MÚSICA' Ir a carpeta previa cuando se mantiene presionado en modo USB/micro-SD
- 4: Play/Pause Reproducir / pausar (en modo reproducción)
- 5: Perilla de sintonización de estación
- 6: Perilla de selección de modo: BT/MP3/FM/AM/SW
- 7: Control de volumen / Encendido y apagado.
- 8: Puerto USB
- 9: Ranura TF/Micro SD
- 10: Indicador de reproducción
- 11: Indicador de carga
- 12: DC 5V

### PRECAUCIONES

- \*Evite altas y bajas temperatura podría presentar anomalías de funcionamiento.
- \*Evite la luz directa del sol.
- \*Mantenga fuera de ambientes húmedos, agua, salpicaduras, aceites, químicos, solventes, pesticidas y otros.
- \*Evitar usar inmediatamente al trasladar de ambientes fríos a cálidos o viceversa, debe esperar a que el radio alcance la temperatura ambiente.
- \*No coloque objetos como vasos, envases con líquidos sobre el radio.

#### 1. PERILLA de Encendido/ Apagado ON/OFF VOLUMEN (No. 7)

- a) Gire la perilla para encender el radio.
- b) Controle el nivel de sonido por medio de la perilla.

#### 2. BOTON AM/FM/SW

- a) Sintonice su estación favorita girando la perilla del sintonizador o presione PLAY/PAUSE para hacer una búsqueda automática y luego cambie las estaciones guardadas con los botones PREV y NEXT.
- B) Antena: para sintonizar FM, la recepción de SW utiliza una antena de ferrita interna. Esta antena es también con dirección orientada por lo que recomendamos orientarla para obtener la mejor recepción posible.

#### 3. REPRODUCCION DE MEDIOS

- a) Coloque el botón selector de modo (No. 6) en la posición Música
- b) Inserte una memoria USB/TF para reproducir automáticamente.
- c) Presione Play/Pause.
- d) Presione NEXT/F.F y PREV/REW para seleccionar la pista deseada.
- e) Mantenga presionado NEXT/F.F y PREV/REW para adelantar y retroceder la pista.
- f) El volumen es ajustado con la perilla de control de VOLUMEN.

**NOTA: Por favor no retire la memoria USB o tarjeta TF durante la reproducción, esto podría dañar el reproductor, primero pausar la reproducción y luego extraiga la memoria.**

#### 4. FUNCION BLUETOOTH

- a) El botón selector de modo (No. 6) está en la posición Música.
- b) Cambie del modo de reproducción Música al modo Bluetooth presionando el botón modo una vez. Una voz le indicara que está en modo de emparejamiento "waiting for pairing".

- c) Encienda el Bluetooth en su dispositivo (como Teléfono/Tablet/ Computador etc.) Busque y conecte con el modelo de su radio en la lista de dispositivos Bluetooth. Si su dispositivo se ha emparejado correctamente una voz anunciará que el Bluetooth se ha conectado 'Bluetooth Connected'. Cuando el dispositivo esté desconectado, volverá a escuchar las palabras "esperando emparejamiento".
- d) Hay una luz indicadora (No. 10). Seguirá parpadeando cuando el reproductor esté en modo Media/BT. Esta luz dejará de parpadear cuando Bluetooth se empareje exitosamente.

#### 5. AUX-IN

Para el modo de entrada auxiliar, simplemente inserte el conector directamente en la toma de entrada auxiliar para usar

### CONEXIÓN A LA FUENTE DE ALIMENTACION

#### 1. OPERACIÓN DC

- a) Conecte el cable de alimentación al adaptador DC (Por favor verifique cuidadosamente que el voltaje y corriente de la fuente de alimentación corresponden con el utilizado por el radio).

#### 2. BATERIA RECARGABLE

- a) Inserte el cable en el conector DC. Con esto comenzará la carga se recomienda realizar una carga completa para un uso óptimo, cerca de 8 horas.
- b) Cuando el sonido se interrumpe o el radio deja de funcionar significa que la batería se quedó sin carga, por favor conecte el cargador para recargar la batería.

### ATENCIÓN

- a) Esta unidad no debe exponerse a humedad o lluvia o cualquier otro líquido.
- b) Asegúrese de que todas las conexiones se han realizado correctamente antes de operar la unidad.
- c) Por favor ubique la unidad en un lugar con ventilación. Evite colocarlo cerca de cortinas, sobre alfombras, carpetas, o sobre la cama o colocarlo dentro de fundas como forros, ya que esto impide la circulación de aire necesaria para enfriar el aparato.
- d) No exponga este aparato a la luz solar directa o generadores de radiación.

### Declaración de FCC

1. Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. La operación está sujeta a la

#### DOS CONDICIONES SIGUIENTES:

- (1) este dispositivo no puede causar interferencias dañinas.
- (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pueda Causar una operación no deseada.

2. Cambios o modificaciones no expresamente aprobados por el responsable El cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites para una clase B Dispositivo digital, de conformidad con la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar Protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial.

Este equipo genera usos y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si No instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones, puede causar daños Interferencia a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia No se producirá en una instalación particular. Si este equipo causa daño Interferencia a la recepción de radio o televisión, que puede determinarse girando el Apagado y encendido del equipo, se anima al usuario a tratar de corregir la interferencia por un o

#### MÁS DE LAS SIGUIENTES MEDIDAS:

- Reorientar o reubicar la antena recept.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que el El receptor está conectado.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio/TV experimentado para obtener ayuda.

El dispositivo ha sido evaluado para cumplir con los requisitos generales de exposición a RF. El dispositivo se puede utilizar en condiciones de exposición portátil sin restricción.