

双面印刷

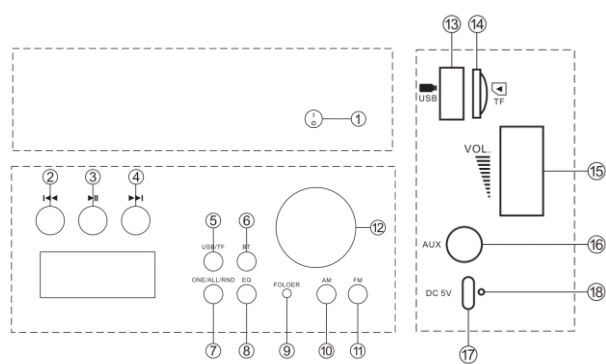
450 mm



VINTAGE RADIO MODEL: 1202265, 1202267 USER MANUAL



130 mm



DESCRIPTION

- (NOTE: Sometimes the product may vary slightly from illustration)
1. Power switch ON/OFF
 2. Previous Track (in player mode) Navigation on the track (long press)
 3. Play/Pause (in player mode)
 4. Next track / Navigation on the track (long press)
 5. USB/TF (Micro SD) Mode switch
 6. BT Mode
 7. Music song single loop/sequential play/random play switch (work in USB/TF player mode)
 8. EQ Mode – Press to Change as per your choice
 9. Folder button to go to Next folder in USB/TF card (Micro SD) player mode
 10. AM MODE
 11. FM MODE
 12. Station tuning knob
 13. USB Slot
 14. TF (Micro SD) slot
 15. Volume control
 16. AUX port
 17. DC IN 5V
 18. Charge indicator

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. POWER

Press the On/Off switch to Power on / Power off the radio.

2. VOLUME

Volume can be adjusted by sliding VOLUME knob up or down

3. MODE

Change Modes by pressing AM, FM, or BT modes. For Aux-in mode, just insert the jack directly into the Aux-in socket to use

4. RADIO

- Press AM or FM to listen to Radio
- Tune in the desired station by turning the TUNING knob
- Antenna: A ferrite antenna has been built in for AM/FM reception. This antenna is direction orientated and it is recommended to rotate for best reception.

5. MEDIA PLAYER

- Press the USB/TF button to go to MP3/Music player mode
- Insert USB/TF to play automatically.
- Play/Pause (in player mode)
- Press the NEXT/F.F (▶▶) and PREV/REW (◀◀) buttons to choose the desired song.
- Long press the NEXT/F.F (▶▶) and PREV/REW (◀◀) buttons to FF and REW the song

- Press the Folder button to go to the next Folder in USB/TF card (Micro SD) player mode
- NOTE: Please do not pull out the USB or TF CARD during playing, otherwise it will cause damage.
First PAUSE the play, then pull out a USB or TF card.

6. BLUETOOTH FUNCTION

- Change from MP3/MUSIC mode to Bluetooth mode by pressing the mode button to the BT mode - the prompt voice will say 'Bluetooth mode'.
- Turn on the Bluetooth of your digital device (mobile phone/Tablet/Computer etc.) search and connect it with your device name. The prompt voice will then say "Paired or Connected" if your pairing has been done correctly. The prompt voice will then say "Paired" if your pairing has been done correctly and it will say "Disconnected" when you disconnect your device.

7. POWER

7.1 DC OPERATION

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).

7.2 RECHARGE THE BATTERY

- When the unit stops working or there is no sound it means there is no power. Please charge.
- 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).
- There is a Charge Indicator (MARKED NUMBER 18). It will show RED when the unit is charging, and it will turn OFF when the unit is fully charged

SPECIAL ATTENTION

- This unit must not be exposed to moisture or rain.
- Ensure all connections are done properly before operating the unit
- Please place the unit in a properly ventilated place. Avoid placing it close to curtains, on the carpet or bed sheets, or in a built-in installation such as a bookcase.
- 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 or

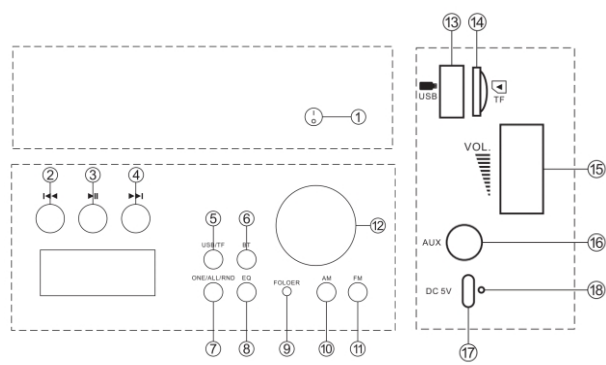
MORE OF THE FOLLOWING MEASURES:

- 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: 1202265, 1202267 MANUAL DE USUARIO



DESCRIPCION

- (NOTE: Algunas características podrían variar levemente de las ilustraciones)
1. Interruptor de encendido ON/OFF
 2. Pista previa (en modo reproductor)
 3. Play/Pause reproducir/pausar (en modo reproducción)
 4. Siguiente pista / Retroceder pista durante reproducción (mantener presionado)
 5. MODE Cambiar modo USB/TF
 6. BT MODE modo Bluetooth
 7. Música cambiar modo de reproducción: repetir canción/secuencial/aleatorio (en modo reproductor)
 8. Seleccionar ecualización
 9. Seleccionar carpeta de reproducción de MP3
 10. AM MODE modo de sintonía AM
 11. FM MODE modo de sintonía FM
 12. Perilla de sintonizador de estación
 13. Puerto USB
 14. Ranura Micro SD
 15. Control de volumen
 16. Puerto AUX
 17. Entrada DC 5V
 18. Indicador de carga

1. BOTÓN DE ENCENDIDO / APAGADO ON/OFF

Presione el botón para encender el radio.

2. VOLUMEN

Controle el nivel de sonido por medio de la perilla.

3. MODO

Cambie de modo presionando los modos AM, FM o BT. Para el modo de entrada auxiliar, simplemente inserte el conector directamente en la toma de entrada auxiliar para usar

4. RADIO

- Presione AM o FM para escuchar la radio
- Sintonice su estación favorita girando la perilla del sintonizador
- 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.

5. REPRODUCCION DE MEDIOS

- Presione el botón USB/TF para MP3/Music.
- Inserte una memoria USB/TF para reproducir automáticamente.
- Presione Play/Pause.
- Presione NEXT/F.F y PREV/REW para seleccionar la pista deseada.
- Mantenga presionado NEXT/F.F y PREV/REW para adelantar y retroceder la pista.
- Presione el botón FOLDER para seleccionar el folder.

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.

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.

6. FUNCION BLUETOOTH

- Cambie del modo de reproducción MP3/MUSIC al modo Bluetooth presionando el botón modo y seleccionando el modo BT – Una voz le indicará que está en modo de emparejamiento "waiting for pairing".
- 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 "Paired" y dirá "Disconnected" cuando desconecte su dispositivo.

7. CONEXIÓN A LA FUENTE DE ALIMENTACION

7.1 OPERACIÓN DC

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).

7.2 BATERIA RECARGABLE

- 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.
- 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.
- Hay un Indicador de Carga (MARCADO NÚMERO 18). Se mostrará en ROJO cuando la unidad se esté cargando y se apagará cuando la unidad esté completamente cargada.

ATENCIÓN

- Esta unidad no debe exponerse a humedad o lluvia o cualquier otro líquido.
- Asegúrese de que todas las conexiones se han realizado correctamente antes de operar la unidad.
- 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.
- 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.