



# MANUAL DE INSTRUCCIONES

VTA - 82696



## Amplificador Profesional de 250W RMS

Con Luces, USB, SD, Bluetooth y Micrófono alámbrico

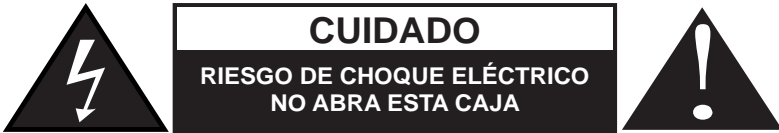
Por favor lea todas las instrucciones detenidamente y guarde para uso futuro.

## ADVERTENCIA

PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO quite la cubierta en este altavoz. NO HAY PIEZAS QUE EL USUARIO PUEDA MANIPULAR EN EL INTERIOR. Para cualquier reparación consulte a un técnico calificado.

## FCC

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones. (1) Este aparato no podrá causar interferencia dañina, y (2) este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar un funcionamiento indeseado. Si el aparato no es instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina para las radio comunicaciones e invalidar la autoridad que tiene el usuario para la garantía del equipo



Riesgo de choque eléctrico, NO ABRA ESTE PRODUCTO.



El símbolo del rayo con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario de la presencia de voltaje "peligroso" en el interior del producto que puede ser de magnitud suficiente para constituir un riesgo de descarga eléctrica a los seres humanos. Los usuarios deben exhibir mayor seguridad cuando este símbolo aparece en este manual y seguir todas las precauciones de este manual.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario de la presencia de instrucciones importantes de operación y mantenimiento (servicio) en este manual.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Advertencia: Para evitar incendios o descargas eléctricas, no exponga este amplificador a la lluvia o humedad.



Este símbolo en el producto o en su embalaje indica que este producto no puede ser tratado como residuo doméstico. Este producto se debe entregar al punto de recogida para el reciclaje de equipos electrónicos y eléctricos Asegurándose de que este producto se desecha correctamente, hacerlo ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que podrían de lo contrario ser causados por la incorrecta manipulación de este producto. El reciclaje de materiales ayuda a conservar los recursos naturales. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, por favor póngase en contacto con su oficina local de la ciudad, con su servicio de desechos del hogar o con la tienda donde adquirió el producto.

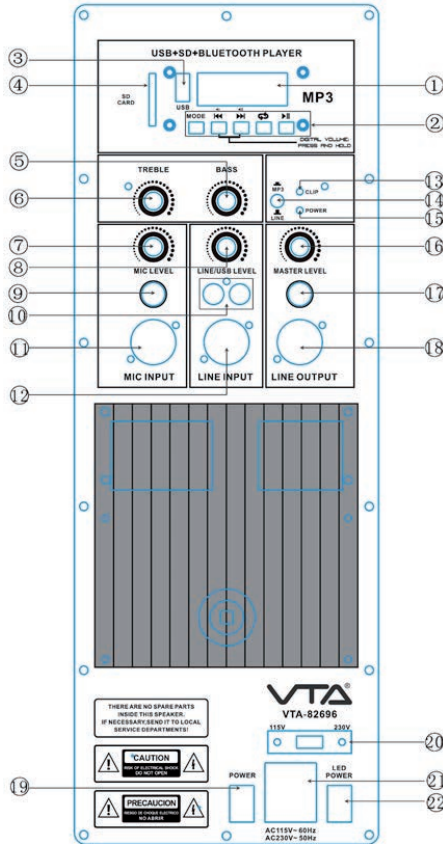
## CARACTERÍSTICAS

- Amplificador profesional de 250W RMS tipo cabina con luces LED multicolor de diseño llamativo.
- Ideal para ambientar eventos, fiestas, cumpleaños y locales comerciales.
- Display led con visualización de función.
- Tecnología Bluetooth compatible con Android & iOS.
- Reproducción de sonido:
  - \* Bluetooth Versión 2.1 + EDR.
  - \* Puerto de lectura USB y SD. (32GB Max.)
  - \* 2 canales de entrada auxiliar con volumen independiente.
- Aux 6.3mm o XLR para Mic.
- Aux RCA o XLR.
- Salida de audio XLR-6.3mm.
- Ecualizador manual de Bajos y Brillos.
- Incluye control remoto y micrófono alámbrico para función karaoke.
- Manijas laterales y sistema de dos ruedas para fácil transporte.
- Color negro.
- Uso interior.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

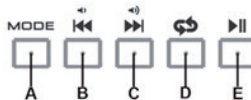
- Voltaje de operación: 125VAC 60Hz.
- Potencia de sonido: 250W RMS.
- Speaker:
  - \* 2 woofer de 15".
  - \* 1 tweeter 3".
- Impedancia 8Ω.
- Frecuencia de respuesta 40Hz-18k Hz.
- Sensibilidad: 98 +/- 2dB.
- Control remoto requiere 1 Batería CR232.
- Rango de alcance del control remoto 4 a 5 metros.
- Peso aproximado: 21.2 Kg.

## DESCRIPCIÓN DEL PANEL POSTERIOR DEL PRODUCTO



1. **Display LED:** Visualice las funciones activas desde el display.

2. **Panel de botones:**



**A. MODE:** Pulse esta tecla para cambiar entre las diferentes funciones disponibles.

**B. Pista anterior / Volumen -:** Presione esta tecla para saltar a la pista anterior o mantenga presionada la tecla para disminuir el nivel de volumen digital. (USB / SD)

**C. Pista siguiente / Volumen +:** Presione esta tecla para saltar a la pista siguiente o mantenga presionada la tecla para aumentar el nivel de volumen digital.

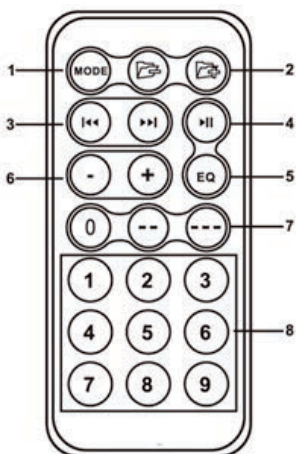
**D. Tecla repetir:** Presione para seleccionar entre las opciones repetir pista, aleatorio o repetir todo el contenido.

**E. Reproducir / pausar:** Presione esta tecla para iniciar o pausar la reproducción de medios.

3. **Puerto USB:** Inserte una memoria USB para reproducir la música almacenada

4. **Puerto Memoria SD:** Inserte una Memoria SD para reproducir la música almacenada.
5. **BAJO:** Ajuste el nivel de bajos del sonido.
6. **TREBLE:** Ajuste el nivel de agudos del sonido.
7. **Control de Volumen MIC:** Controle el nivel de volumen de la línea de entrada MIC.
8. **Control de Volumen Line, USB:** Control de volumen de las funciones USB y de la línea RCA.
9. **Entrada MIC 6.3mm:** Entrada de micrófono alámbrico plug de 6.3mm.
10. **Línea de entrada RCA:** Entrada de audio para amplificar dispositivos externos mediante conexión RCA.
11. **Entrada micrófono XLR:** Conecte un micrófono alámbrico por conector XLR y hable a través del amplificador.
12. **Entrada línea XLR:** Entrada de audio para amplificar dispositivos externos mediante conexión XLR.
13. **CLIP:** indicador de saturación del amplificador.
14. **Interruptor selector de función:** Pulse este botón para alternar entre la reproducción de auxiliar RCA/XLR o MP3(USB, SD, Bluetooth).
15. **LED indicador de encendido:** El LED se encenderá cuando el amplificador este activo.
16. **Control de Volumen Master:** Gire en sentido horario para aumentar el nivel de volumen, para disminuir el nivel, gire en sentido antihorario de acuerdo a su preferencia.
17. **SALIDA DE AUDIO 6.3mm:** Conecte esta salida a la entrada de otro dispositivo de audio, como un amplificador o receptor de altavoces activos.
18. **SALIDA DE AUDIO XLR:** Conecte esta salida a la entrada de otro dispositivo de audio, como un amplificador o receptor de altavoces activos.
19. **Interruptor de encendido:** Prenda el amplificador desde este interruptor.
20. **Selector de voltaje:** Seleccione el voltaje de entrada entre 120 VAC y 230V AC.
21. **Conector para cable de poder:** Conecte el cable de poder a esta entrada y el otro extremo a un tomacorriente para alimentar el amplificador.
22. **Interruptor Luces LED:** Apague o prenda las luces LED del amplificador.

## CONTROL REMOTO



1. **Mode:** Pulse para cambiar entre las diferentes funciones disponibles.
2. **Retroceder / Avanzar pista archivo:** cambie de carpeta en modo USB / Micro SD.
3. **Retroceder / Avanzar pista canción:** Cambie de pista en reproducción USB / Micro SD.
4. **Play pausa:** Presione para reproducir o pausar la reproducción de medios.
5. **Ecualizador:** Seleccione entre los diferentes ecualizadores disponibles.
6. **Volumen:** Aumente o disminuya el volumen digital del amplificador.
7. **Marcación directa canal:** Seleccione directamente el número de canción.
8. **Botones de selección numérica:** Utilice para seleccionar numéricamente los canales.



## CONEXIÓN BLUETOOTH

1. Encienda el amplificador
2. Pulse el botón MODE y busque la función de Bluetooth.
3. En el display LED mostrará "BLUE" indicando que la unidad está lista para ser emparejado con un dispositivo Bluetooth.
4. Ingrese en las conexiones Bluetooth de su dispositivo móvil, realice una búsqueda de conexiones Bluetooth disponibles, al localizar el nombre "VTA-82696" conéctese a este dispositivo. De ser necesario el código de emparejamiento para este dispositivo puede ser 0000 (cuatro ceros).
5. En este momento usted puede comenzar a reproducir y controlar su música preferida desde el dispositivo móvil Bluetooth.
6. Para conectar un dispositivo diferente, regrese a las conexiones Bluetooth en su dispositivo móvil y desconéctelo de "VTA-82696" y repita los pasos anteriores.
7. El nivel de volumen puede ser controlado desde el amplificador y desde el dispositivo móvil.

## FUNCIÓN USB / SD

1. USB: Iniciará la reproducción cuando se inserte la USB con música Mp3 almacenada.
2. Tarjetas SD: Iniciará la reproducción cuando se inserte la tarjeta con música Mp3 almacenada.
3. Botón Reproducir / Pausa: En modo USB o SD, presione reproducir o pausar, para iniciar o pausar la reproducción.
4. Botón Pista anterior & Pista siguiente: Mientras reproduce música en modo USB o Tarjeta SD, con una pulsación corta podrá seleccionar la pista anterior o la siguiente. O con una pulsación constante podrá aumentar o disminuir el nivel de volumen.

## REPRODUCCION POR ENTRADAS AUXILIARES

1. Encienda el amplificador
2. Verifique que el botón de entradas #14 del panel de funciones se encuentre desactivado. Si aplica el caso, desactívelo.
3. Conecte sus dispositivos móviles con señal de audio por medio de la conexión RCA o XLR dispuestas para esto en el panel de funciones.
4. Ajuste el nivel de volumen desde el control #8 en el panel de funciones.
5. Reproduzca su música y controle directamente desde el dispositivo que emite la señal de audio.

***NOTA: en esta función solo será posible controlar desde el amplificador el volumen principal y el ecualizador manual.***

## ENTRADA MIC

1. Estando en cualquier función, Inserte el conector del micrófono, guitarra o instrumento directamente al puerto 6.3mm o XLR (Dispositivos no incluidos)
2. El micrófono sonará conjuntamente con la función actual del amplificador.
3. Realice los ajustes como el nivel de volumen con el respectivo control.

## CONTENIDO DEL EMPAQUE:

- Amplificador de 250W RMS
- 1 micrófono alámbrico
- Control remoto
- Cable de poder
- Manual de instrucciones

## **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

- Los daños causados por el uso indebido del producto, mala manipulación o el no seguir los lineamientos de uso enunciados, serán responsabilidad únicamente del usuario.
- No exponga el amplificador a la lluvia directa o humedad constante.
- No intente limpiar este producto con disolventes o limpiadores basados petroquímicos.
- No coloque objetos que son fuente de calor en la consola ni en los parlantes, como equipos de iluminación o máquinas de humo.
- Antes de la instalación, asegúrese de que el voltaje y la frecuencia de la toma de corriente se ajustan a los requisitos de potencia del producto.
- Desconecte de la alimentación principal antes de hacer cualquier tipo de conexión.
- No deje que los cables entren en contacto o se enreden con otros cables. Con mayor precaución al cable de alimentación.
- El cable de alimentación del amplificador debe desenchufarse de la toma corriente cuando no se use por use durante periodos de tiempo prolongados.
- La distancia máxima del control remoto depende directamente de las baterías y de condiciones óptimas.
- Se recomienda Utilizar únicamente medios de transporte adecuados si desea mover el amplificador, en lo posible que sea trasportado por dos o más personas.
- No altere ni modifique de ninguna manera el producto ya que esto se constituye como perdida directa de la garantía.
- Para efecto de garantía y/o servicio técnico acérquese con la factura de compra al lugar donde fue adquirido para validar mediante revisión técnica.



VTA-82696  
Hecho en China