



MANUAL DE INSTRUCCIONES

VTA - 82574



Amplificador Recargable de 60W RMS con Luces LED y Micrófono Inalámbrico

Bluetooth, Puerto USB, Micro SD y entrada de audio AUX 3.5 mm

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

Muchas gracias por haber comprado este sistema de audio! A fin de conocer estos amplificadores, por favor, tómese el tiempo para leer este manual de instrucciones cuidadosamente antes de usarlo. Le ayudará a conocer mejor cada función. Guarde bien este manual úselo como referencia de largo plazo.

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.



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.

FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de la normativa FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede ocasionar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas aquellas interferencias que puedan ocasionar un funcionamiento indebido.



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 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 las entidades correspondientes en su país de residencia, con el servicio de desechos del hogar o con la tienda donde adquirió el producto.

CARACTERÍSTICAS

- Amplificador portátil recargable potencia de 60W RMS.
- Conectividad Bluetooth Compatible con Android & IOS.
- Luces LED multicolor en los parlantes.
- Puerto de lectura USB y Micro SD (32GB máx.).
- 2 puertos 6.3mm para MIC.
- Entrada de audio auxiliar 3.5mm.
- Micrófono inalámbrico para función karaoke.
- Control independiente de volumen y ECHO para el micrófono.
- 2 controles para ajuste de sonido:
 - Ajuste de Bajos.
 - Ajuste de Agudos.
- Ecualizador digital.
- Display LED con visualización de función.
- Manija retráctil y ruedas de fácil transporte.
- Color negro.
- Uso interior.

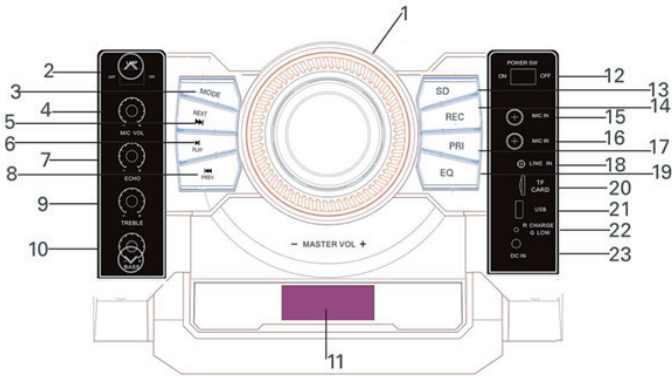
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Parlante: 2 woofer 7" + 1 Tweeter 1".
- S/N: > 89dB.
- Impedancia: 8Ω.
- Frecuencia de respuesta: 20Hz – 18KHz.
- Voltaje de recarga: 15VDC 3Ah – 50/60Hz.
- Batería: 12V – 4.5Ah.
- Autonomía con volumen moderado 3-4 horas.
- Tiempo de carga: 4 - 5 horas.
- Micrófono requiere 2 baterías "AA".
- Rango de alcance del micrófono: 10 metros.
- Conexión para batería de automóvil o 12 V DC.

ANTES DE EMPEZAR:

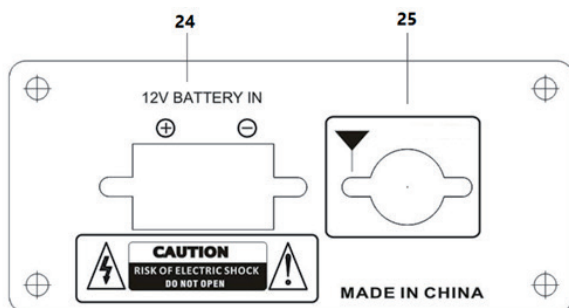
- Retire la unidad de la caja.
- Retire completamente el embalaje del producto.
- Por favor, conserve todo el embalaje hasta que haya revisado y verificado el contenido contra la lista de piezas.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

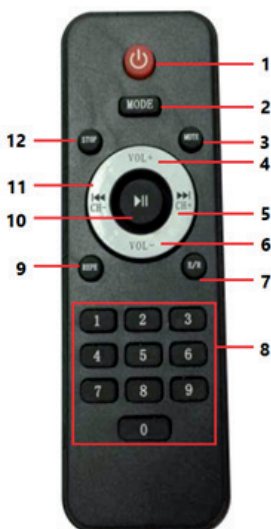


1. Control de Volumen: Control de volumen de las diferentes funciones disponibles en el amplificador.
2. Interruptor de encendido luces LED: Apaga o prenda las luces LED desde este botón.
3. Modo: Pulse esta tecla para cambiar entre las diferentes funciones disponibles en el amplificador.
4. Control de Volumen MIC: Control de volumen de la línea de entrada del micrófono.
5. Pista siguiente: Presione esta tecla para saltar a la pista siguiente.
6. Reproducir / pausar: Presione esta tecla para reproducir o pausar la reproducción de medios.
7. Control de Función eco: Ajuste el nivel de eco en los micrófonos.
8. Pista anterior: Presione esta tecla para saltar a la pista anterior.
9. Control de brillos: Gire este control para aumentar o disminuir los niveles de audio agudos.
10. Control de bajos: Gire este control para aumentar o disminuir los niveles de audio graves.
11. Display LED: Permite visualizar el estado de la función seleccionada.
12. Interruptor de encendido: Cambie a la posición ON para encender y a OFF para apagar el amplificador.
13. Modo Micro SD: cambie directamente a la función tarjeta Micro SD para reproducir la música Mp3 almacenada.
14. Tecla Rec: Presione para grabar lo que habla y se escucha en el amplificador a una USB o Micro SD.
15. Entrada MIC 6.3mm: Entrada de micrófono alámbrico plug de 6.3mm.
16. Entrada MIC 6.3mm: Entrada de micrófono alámbrico plug de 6.3mm.
17. Prioridad de micrófono: realice una pulsación corta para encender la prioridad de micrófono o para apagar la prioridad.
18. Entrada AUX 3.5mm: Conecte un cable de audio 3.5mm a un dispositivo con esta salida para amplificar medios a través de este puerto.

19. Ecualizador digital: Presione para cambiar ente los diferentes ecualizadores preestablecidos de acuerdo a sus necesidades
20. Puerto Micro SD: Inserte una memoria micro SD para reproducir la música almacenada.
21. Puerto USB: Inserte un disco flash USB para reproducir la música almacenada.
22. LED indicador de carga: Indica si el amplificador está cargando correctamente.
23. Entrada de voltaje 15V DC: Conecte el adaptador de voltaje incluido para cargar el amplificador.



24. Entrada de voltaje Externa 12V DC: conecte una batería o voltaje externo de 12V para alimentar el amplificador.
25. Conector auxiliar para antena: Conecte una antena para ayudar con la recepción de la señal de audio de los dispositivos inalámbricos.



1. Power: Pulse para activar o cambiar al modo Stand-By el amplificador.
2. Mode: Pulse para cambiar entre las diferentes funciones disponibles.
3. Mute: Active o desactive el sonido desde el amplificador, la reproducción de medios continuara normalmente.
4. Volumen +: Aumente el volumen digital del amplificador.
5. Pista siguiente: Cambie a la siguiente pista de acuerdo a la función activa.
6. Volumen -: Disminuya el volumen digital del amplificador.
7. Sin función determinada.
8. Botones de selección numérica: Utilice para seleccionar numéricamente los canales.
9. Repetición: Seleccione el ciclo de repetición de la pista.
10. Play pausa: Presione para reproducir o pausar la reproducción de medios.
11. Pista anterior: Cambie a la pista anterior de acuerdo a la función activa.
12. Stop: detenga toda reproducción actual de medios.



PROCESO DE RECARGA DE LA BATERÍA:

Antes de utilizar este amplificador, es importante seguir los procedimientos que se enumeran a continuación para proteger y prolongar la vida útil de la batería recargable.

1. Al recibir la unidad, cargue completamente la batería antes de utilizar el amplificador. Esto puede tardar 4 a 5 horas aproximadamente, pero la primera vez se recomienda dejar cargando por 6 horas continuas.
2. Utilice siempre el adaptador de voltaje o sistema de carga incluido de fábrica.
3. Recargue la batería con el interruptor en modo OFF.
4. Evite el uso de la batería hasta que se agote por completo.
5. Utilice la batería al menos cada dos semanas. (No cargar periódicamente la batería, puede resultar en que la unidad no encienda).
6. Una vez que la batería se ha agotado y ya no recarga nuevamente, llévelo a un centro de reciclaje para disponer de acuerdo con las leyes locales.

CONEXIÓN A UN DISPOSITIVO BLUETOOTH

1. Encienda el amplificador presione la tecla MODE hasta visualizar (BT). (Por defecto es la primera función en aparecer en el display LED)
2. Ingrese en las conexiones Bluetooth de su dispositivo móvil, realice una nueva búsqueda de conexiones Bluetooth disponibles, al localizar el nombre "VTA-82574" conéctese a este dispositivo. De ser necesario el código de emparejamiento para este dispositivo puede ser 0000 (cuatro ceros).
3. En este momento usted puede comenzar a reproducir y controlar su música preferida desde el dispositivo móvil Bluetooth.
4. Para conectar un dispositivo diferente, regrese a las conexiones Bluetooth en su dispositivo móvil y desconéctelo; En el nuevo dispositivo a conectar repita los pasos anteriores.

FUNCIÓN USB / MICRO SD

1. USB: Iniciara la reproducción cuando se inserte la USB con música Mp3 almacenada.
2. Tarjetas Micro SD: Iniciara la reproducción cuando se inserte la tarjeta con música Mp3 almacenada.
3. Botón Reproducir / Pausa: En modo USB o Micro 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 Micro SD, con una pulsación corta podrá seleccionar la pista anterior o la siguiente.

ENTRADA AUXILIAR 3.5MM

1. Para la reproducción de música desde otros dispositivos, como MP3 / MP4 / Smartphone o PC utilice un cable de audio de 3.5mm a 3.5mm o según el dispositivo al cual quiere amplificar el audio.
2. Conecte a la entrada auxiliar 3.5mm.
3. Pulsé la tecla de funciones "MODE", busqué y seleccioné la opción "LINE" en el amplificador.

4. Reproduzca su música y controle directamente desde el dispositivo que emite la señal de audio.

ENTRADA MIC

1. Estando en cualquier función, Inserte el conector del micrófono, guitarra o instrumento directamente al puerto 6.3mm.
2. El micrófono sonará conjuntamente con la función actual del amplificador.
3. Realice los ajustes como el nivel de volumen y el efecto "echo", con los respectivos controles.

MICRÓFONO INALÁMBRICO:

1. El micrófono está diseñado para utilizarse exclusivamente con esta unidad.
2. Retire la cubierta de las baterías en el micrófono e inserte 2 baterías "AA" asegúrese de que sean instaladas con la polaridad correcta.
3. Deslice el interruptor para encender el micrófono.
4. La mejor distancia de recepción inalámbrica del micrófono es hasta máximo 10 a 15 metros.
5. Si deja de usar el micrófono, puede cambiar a modo OFF o MUTE en caso de contar con esta última opción.
6. Durante el uso de micrófono, es preferible evitar estar cerca de superficies de metal o de paredes metálicas, que puede afectar a la transmisión inalámbrica.
7. Cuando el nivel de batería es bajo, esta distancia de alcance se disminuye, también puede ser afectada por el entorno.
8. Para obtener el mejor rendimiento al hablar o cantar, ubique el micrófono de 10 a 15 cm, de distancia de su boca con un ángulo de 45 grados.
9. Si dos amplificadores con micrófonos inalámbricos son utilizados al mismo tiempo, deben mantenerse mínim 100 metros de distancia el uno del otro.

CONTENIDO DEL EMPAQUE:

- Amplificador de audio.
- Adaptador de voltaje
- Manual de usuario
- Micrófono inalámbrico
- Control remoto



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 en 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.
- Las distancias máximas de los dispositivos inalámbricos dependen directamente de las baterías y de condiciones ideales.
- No supere los tiempos de carga recomendados para el producto, tampoco haga funcionar constantemente el amplificador conectado al adaptador de voltaje, esto puede afectar considerablemente la vida útil de la batería.
- Si no tiene previsto utilizar el amplificador por un tiempo prolongado, realice un ciclo de carga completo cada 2 meses para conservar la vida útil de la batería.
- No altere ni modifique de ninguna manera el producto ya que esto se constituye como pérdida 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-82574

Garantía de 12 meses por defectos de fabricación

Hecho en China