



MODELO: MSA-7515CLMX

## Altavoces acústicos montados en caja acústica (bafle) boombox 15" (38,1 cm)

**CARGUE  
6 HORAS  
ANTES DE  
USARSE POR  
PRIMERA  
VEZ**



Debido a actualizaciones puede existir diferencia dentro del manual, por lo tanto favor de consultar nuestra página web: <https://www.mitzu.com/> para obtener la última versión.

**Las imágenes son representativas, los colores y el diseño pueden variar.**

**Leer completo el manual antes de usar este producto por primera vez.**

[mitzu.com](http://mitzu.com)

[/Mitzu\\_Corp](https://twitter.com/Mitzu_Corp)

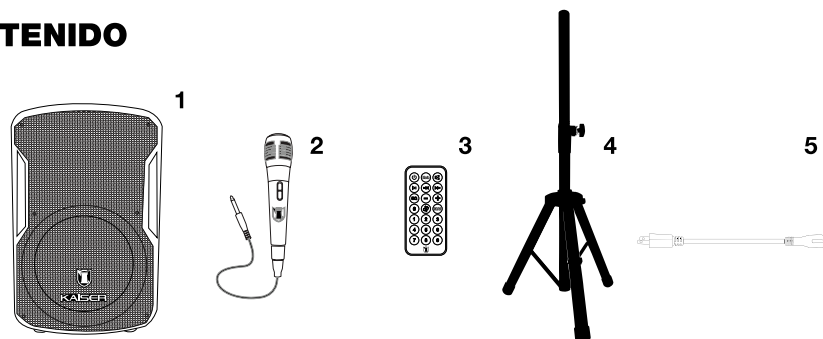
[/Mitzu.Corp](https://facebook.com/MitzuCorp)

[/MitzuCorp](https://youtube.com/MitzuCorp)

## BIENVENIDOS

Gracias por adquirir el nuevo producto KAISER®, estamos seguros que te encontrarás muy satisfecho con la compra.

## CONTENIDO



1. Baffle (1 pieza).
2. Micrófono alámbrico (1 pieza).
3. Control remoto (1 pieza).
4. Tripié (1 pieza).
5. Cable de alimentación (1 pieza).

## ¿CÓMO CARGAR?



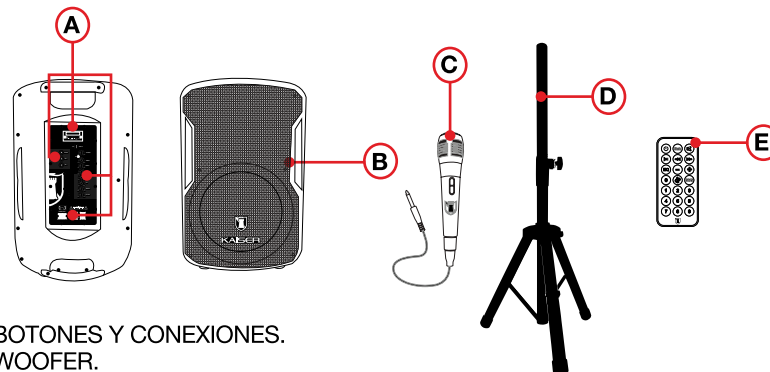
- Colocar todos los interruptores en OFF.
- Verificar que el volumen está en el nivel más bajo.
- Asegurar que el voltaje al que se conectará sea compatible con el voltaje requerido por el equipo.

1. Conectar el cable de alimentación al baffle y posteriormente a la corriente eléctrica, dejar cargar durante 6 horas antes de encenderlo por primera vez.
2. Presionar el interruptor de encendido y apagado hacia arriba (ON) para encender el equipo, tras cargar la batería por primera vez.
3. Conectar el producto al toma corriente cuando la batería esté baja hasta 5 horas, con el fin de maximizar su vida útil. Puede seguir en uso mientras esté conectado.



Si el uso del equipo es esporádico se recomienda cargar la batería totalmente al menos cada 30 días.

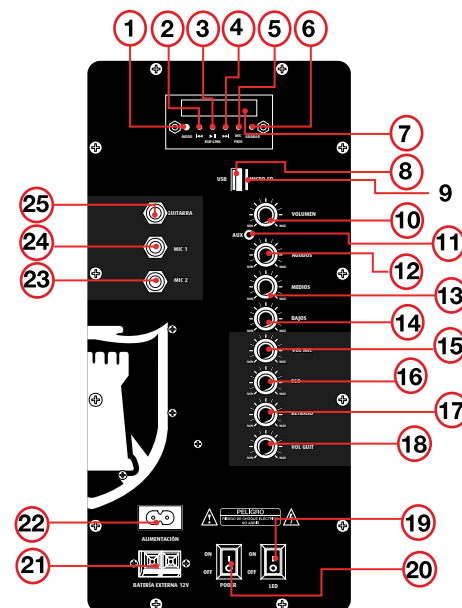
## DESCRIPCIÓN GENERAL



- A) BOTONES Y CONEXIONES.
- B) WOOFER.
- C) MICRÓFONO ALÁMBRICO.
- D) TRIPIÉ
- E) CONTROL REMOTO.

## FUNCIONAMIENTO

- A) BOTONES Y CONEXIONES.



#### 1) BOTÓN MODO

- Alterna entre BT / FM / MICRO SD / USB / AUX

#### MODO BLUETOOTH®

- A) Encuentra el Bluetooth® en el celular.
- B) Realizar una búsqueda para conectarse la unidad llamada "MSA-7515CLMX".
- C) Después de un emparejamiento exitoso, se puede reproducir la música. No se necesitará reconectar el Bluetooth® cuando cambie de modo.

#### 2) PISTA ANTERIOR / FM ANTERIOR.

- Presionar una vez para cambiar la pista.

**NOTA:** En **MODO FM** presionar una vez para cambiar la estación FM.

En **MODO AUX** no se puede cambiar una pista con este botón.

#### 3) PAUSA / REPRODUCIR / FUNCIÓN KSR-LINK.

- Presionar brevemente para reproducir o pausar pistas.

#### KSR-LINK

- A) Solo se pueden conectar 2 bafles al mismo tiempo.
- B) Ambos bafles deberán estar en MODO BT para usar el KSR-LINK
- C) Presione el botón PLAY / PAUSE durante 3 segundos.
- D) Los bafles automáticamente se conectarán. Para escuchar música vía BT, deberá enlazar su celular al dispositivo principal.
- E) Pulsar el botón PLAY / PAUSE durante 3 segundos para salir de la función KSR-LINK.

#### 4) SIGUIENTE PISTA / SIGUIENTE ESTACIÓN FM.

- Presionar una vez para cambiar la pista.

**NOTA:** En **MODO FM** presionar una vez para cambiar la estación FM.

En **MODO AUX** no se puede cambiar una pista con este botón.

#### 5) PRIORIDAD MICRÓFONO.

Para encender y apagar la función prioridad de micrófono, mantener presionado el botón "MIC PRIO". Insertar el micrófono antes de usar esta función y verificar que esté encendido el micrófono.

#### 6) FUNCIÓN GRABACIÓN.

- A) Colocar la tarjeta USB / Micro SD en la ranura, luego insertar el micrófono con cable y asegurarse de que esté funcionando.
- B) Mantener presionado "GRABAR" para iniciar la grabación de sonido.
- C) Presionar brevemente "GRABAR" para reproducir el archivo de grabación.
- D) Presionar nuevamente para salir de la función de grabación.

#### 7) PANTALLA LED.

#### 8) ENTRADA USB.

#### 9) ENTRADA MICRO SD.

#### 10) PERILLA DE VOLUMEN.

- Girar la perilla de VOLUMEN hacia la izquierda para disminuir o a la derecha para aumentar el volumen.

#### 11) ENTRADA AUX 3,5 mm.

#### 12) PERILLA DE AGUDOS.

- Girar la perilla de AGUDOS hacia la izquierda para disminuir o a la derecha para aumentar la función de agudos.

#### 13) PERILLA DE MEDIOS.

- Girar la perilla de MEDIOS hacia la izquierda para disminuir o a la derecha para aumentar la función de medios.

#### 14) PERILLA DE BAJOS.

- Girar la perilla de BAJOS hacia la izquierda para disminuir o a la derecha para aumentar la función de bajos.

#### 15) PERILLA DE VOLUMEN DE MICRÓFONO.

- Girar la perilla de VOLUMEN DE MICRÓFONO hacia la izquierda para disminuir o a la derecha para aumentar el volumen del micrófono.

#### 16) PERILLA DE ECO.

- Girar la perilla de ECO hacia la izquierda para disminuir o a la derecha para aumentar el eco.

#### 17) PERILLA DE RETRASO.

- Girar la perilla de RETRASO hacia la izquierda para disminuir o a la derecha para aumentar el retraso.

#### 18) PERILLA DE VOLUMEN DE GUITARRA.

- Girar la perilla de VOLUMEN DE GUITARRA hacia la izquierda para disminuir o a la derecha para aumentar el volumen de guitarra.

#### 19) INTERRUPTOR PARA ENCENDER / APAGAR LUCES LED.

- Presionar el interruptor para encender las luces LED.

#### 20) INTERRUPTOR PARA ENCENDER / APAGAR PRODUCTO.

#### 21) CONEXIÓN A BATERÍA EXTERNA 12 V.

#### 22) ENTRADA DE ALIMENTACIÓN.

#### 23) ENTRADA DE MICRÓFONO 6,3 mm.

#### 24) ENTRADA DE MICRÓFONO 6,3 mm.

#### 25) ENTRADA DE GUITARRA 6,3 mm.

### WOOFER

**INTERRUPTOR** para encender y apagar luz LED (parte inferior del panel trasero).

**NOTA:** En **MODO FM**, se deberá apagar la luz led para mejorar la recepción en la señal del radio.

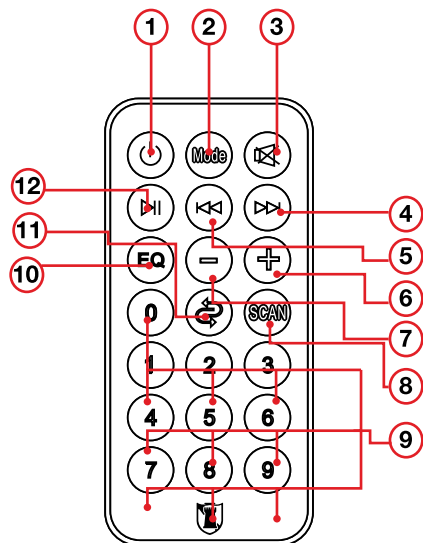
## C MICRÓFONO

1. Ubicar en puertos y conexiones la conexión 6,3 mm para el micrófono.
2. Deslizar el switch para encenderlo.

## D TRÍPODE

1. Localizar el orificio que está en la parte inferior del bafle, insertar el bafle a la base del mástil del trípode y ajustarlo con la perilla trasera para fijarlo.

## E CONTROL REMOTO



- 1) STAND BY.
- 2) MODO: USB, Micro SD, FM, AUX, BT.
- 3) MUDO.
- 4) BOTÓN DE SIGUIENTE PISTA.
- 5) BOTÓN DE PISTA ANTERIOR.
- 6) VOL+ : Aumenta el volumen principal.
- 7) VOL - : Reducir el volumen principal.
- 8) SCAN: Escanear los canales en MODO FM.
- 9) TECLAS NUMÉRICAS PARA SELECCIONAR CANCIONES (0-9).
- 10) EQ (ecualización).
- 11) REPETIR: Repite la pista en reproducción.
- 12) BOTÓN DE REPRODUCCIÓN / PAUSAR.

## ESPECIFICACIONES

**Alimentación:** 7,4 Vcc 2 200 mAh (batería recargable)

**Recarga:** 100 - 240 Vca 50 - 60 Hz 60 W.

**Woofers:** 15" (38,1 cm)

**Impedancia:** 3,6 ohm

**Respuesta en frecuencia:** 45 Hz - 8 kHz

**Sensibilidad:** 92 dB

**Tweeter:** 1,5" (3,81 cm)

**Versión del Bluetooth®:** 5.3

**Rango de frecuencia:** 2,4 GHz

**Rango de alcance Bluetooth®:** hasta 10 metros probado en una línea sin obstrucciones, bajo condiciones óptimas



Nivel de volumen	Duración de batería
25% volumen	210 minutos
50% volumen	150 minutos
100% volumen	90 minutos



## IMPORTANTE



Durante el uso del equipo, no colocar equipos alrededor del equipo por lo menos a 30 cm de distancia.



Este equipo no presenta ranuras de ventilación.



No debe situarse sobre el aparato fuentes de inflamabilidad, tales como velas encendidas.



El aparato no debe exponerse a goteo o el ingreso de agua y no debe situarse objetos llenos de líquidos, como vasos, sobre el aparato.



## ATENCIÓN



Las baterías instaladas únicamente deberán ser remplazadas por personal calificado.



Peligro de explosión si la batería no se reemplaza correctamente.



Reemplazar solamente por el mismo tipo o equivalente.



Las baterías (instaladas) no se deben exponer a calentamiento excesivo tales como rayos solares, fuego o similares.

Este aparato no puede quedar expuesto a goteo o salpicaduras por líquidos.

Para su uso en México, la operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:

(1) Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y

(2) Este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia incluyendo la que pueda causar su operación no deseada"

## PÓLIZA DE GARANTÍA

**PRODUCTO:** Altavoces acústicos montados en caja acústica (bafle) boombox 15" (38,1 cm)

**MODELO:** MSA-7515CLMX

**MARCA:** KAISER®

El producto que usted ha adquirido cuenta con una garantía de 3 meses por defectos de fabricación, a partir de la fecha de adquisición otorgada por: Acierto Electrónico, S.A. de C.V.

### CONDICIONES

1. Para hacer efectiva esta garantía, usted debe presentar la póliza de garantía debidamente llenada y sellada por la tienda o unidad vendedora, o la factura o el recibo o comprobante, junto con el producto en el CENTRO DE SERVICIO o en el lugar donde fue adquirido.
2. La empresa se compromete a reparar todo el producto o a cambiar las piezas y componentes defectuosos que se llegaran a requerir, sin ningún cargo para el consumidor, incluyendo la mano de obra, siempre y cuando la falla sea atribuible a algún defecto de fabricación.
3. Los gastos de transportación derivados del cumplimiento con esta póliza dentro de la red de servicio corren sin ningún cargo para el consumidor.
4. El tiempo de reparación en ningún caso será mayor de 30 días hábiles contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios donde pueda hacerse efectiva la garantía; transcurrido este término Acierto Electrónico, procederá a efectuar el cambio por un producto nuevo o equivalente.
5. Se pueden adquirir refacciones, partes, componentes, consumibles y accesorios, en el CENTRO DE SERVICIO indicado en la parte final de esta póliza de garantía.

### ESTA GARANTÍA NO SERÁ VÁLIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS.

1. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
2. Cuando el producto no se haya utilizado de acuerdo al instructivo del que se acompaña el producto adquirido.
3. Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas ajenas a Acierto Electrónico, S.A. de C.V.

En caso de extravío de la póliza de garantía, se puede solicitar la reposición en la tienda donde adquirió el producto.

**ENSAMBLADO POR:** Acierto Electrónico, S.A. de C.V. Puerto Ángel No. 128, Col. Ampliación Casas Alemán, Alcaldía Gustavo A. Madero, C.P. 07580, Ciudad de México, México, R.F.C.: AEL181026GD2

**CENTRO DE SERVICIO:** Acierto Electrónico S.A. de C.V.

Faisán No.23, Col. Granjas Modernas, Alcaldía Gustavo A. Madero, C.P. 07460, Ciudad de México, México, Tel 55 4780 5033, 55 5781 6229

### DATOS DEL DISTRIBUIDOR

Nombre: \_\_\_\_\_

Domicilio: \_\_\_\_\_

Producto: \_\_\_\_\_

Fecha de compra: \_\_\_\_\_

SELLO DE LA TIENDA