



KAISER®

MODELO: MSA-7908BTE

Altavoces acústicos montados en caja acústica (Bafle) boombox 8" (20,32 cm)



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

Las imágenes son representativas, los colores y el diseño puede variar

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

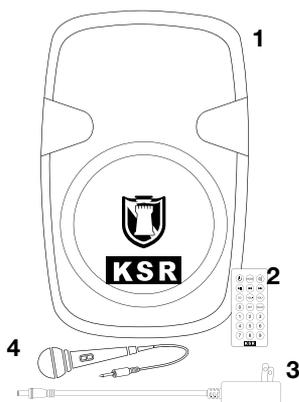


BIENVENIDOS

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



CONTENIDO

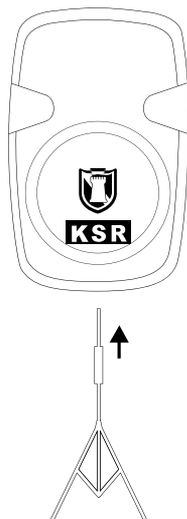


1. Bafle recargable (1 pieza)
2. Control remoto (1 pieza)
3. Adaptador (1 pieza)
4. Micrófono (1 pieza)



ARMADO

Localizar el orificio que está en la parte inferior del bafle, insertar un stand o trípode y ajustarlo con la perilla trasera para fijarlo



NOTA: no incluye stand, puede fijarse a uno o dejarse sobre una superficie estable

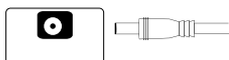


¿CÓMO CARGAR?



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

1. Conectar el adaptador a la corriente eléctrica y a su vez al bafle, dejar cargar durante 10 horas antes de encenderlo por primera vez



2. Después de haber dejado cargar la batería por primera vez, ya puede presionar el interruptor ON para encender el equipo

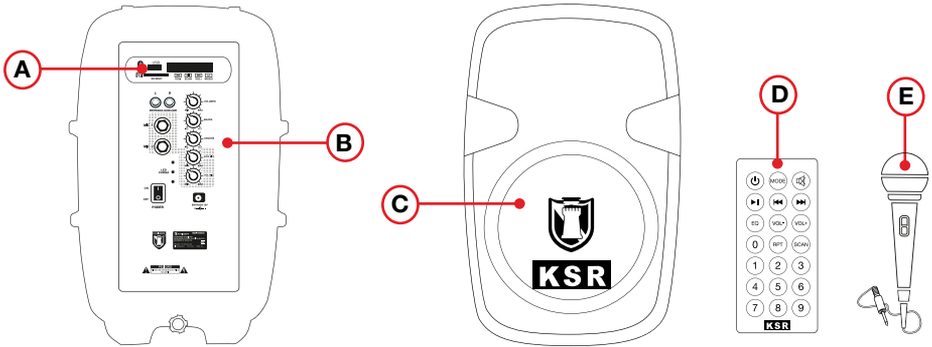


3. Para maximizar la vida útil de la batería, conectar a la toma corriente cuando esté baja, hasta 8 horas de recarga (ver Led carga). Puede seguir en uso mientras está conectada



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

DESCRIPCIÓN GENERAL

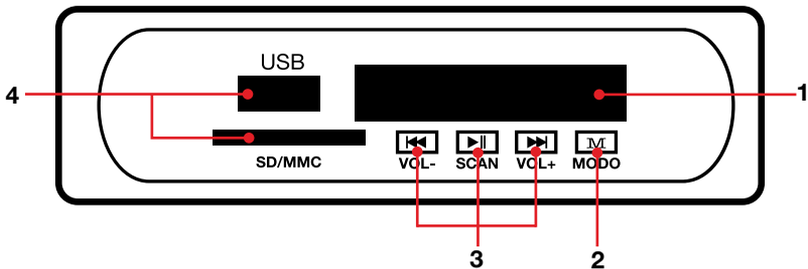


A) Display con botones de reproducción
B) Panel de control
C) Woofer

D) Control remoto
E) Micrófono

FUNCIONAMIENTO

A) DISPLAY CON BOTONES DE REPRODUCCIÓN

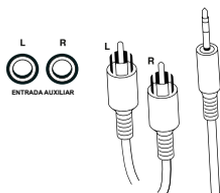


1. DISPLAY. Muestra lo que se está reproduciendo

2. MODO. Seleccionar el modo de operación (modo auxiliar, SD/MMC, USB, Bluetooth® o radio), presionar varias veces hasta que en la pantalla se indique el deseado

MODO AUXILIAR

- Conectar el cable RCA al bafle y al dispositivo de audio



NOTA: hacer coincidir el color del cable con la entrada del mismo color, el plug 3,5 mm se conecta al dispositivo de audio

- Presionar MODO hasta que en la pantalla se indique *AUX*

MODO MP3

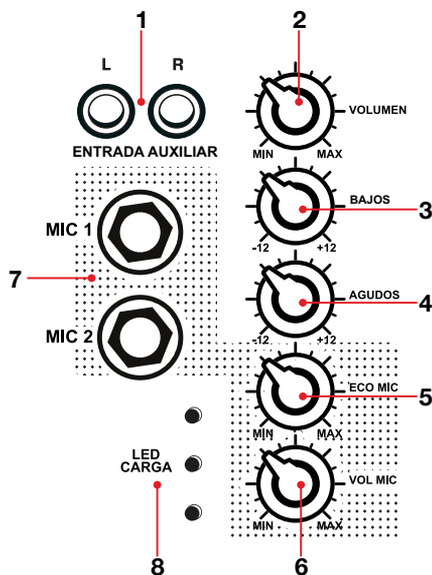
- Presionar MODO hasta que en la pantalla se indique *MP3*
- Conectar memoria USB o tarjeta SD/MMC

MODO BLUETOOTH®

- Presionar MODO hasta que en la pantalla se indique *BLUETOOTH*
- Activar en el dispositivo móvil (celular, tablet, laptop o reproductor MP3) la función Bluetooth®, buscar KAISER o el nombre del modelo y vincular, si requiere contraseña introducir "0000"

3. BOTONES DE REPRODUCCIÓN. Retroceder, reproducir/pausar y adelantar
4. PUERTOS SD/MMC Y USB. Reproduce los archivos de sonido almacenados

B PANEL DE CONTROL

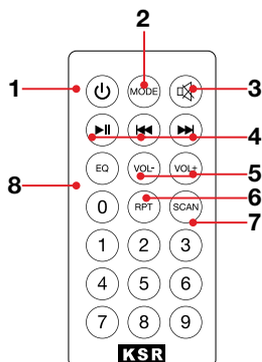


1. CONECTORES RCA. Ver funciones de MODO
2. PERILLA DE VOLUMEN MAESTRO. Ajusta el volumen general
3. BAJOS. Ajusta el nivel de baja frecuencia. Ecualiza el sonido con este control de tonos
4. AGUDOS. Ajusta el nivel de alta frecuencia. Ecualiza el sonido con este control de tonos
5. ECO MIC. Efecto de sonido para los micrófonos
6. PERILLA DE VOLUMEN PARA LOS MICRÓFONOS. Controla el volumen del micrófono
7. ENTRADAS 6,3 mm. Para micrófono
8. LED CARGA. Indicador del estatus de la batería



- Permanecer expuesto de manera continua a niveles de presión de audio que superan los 100 dB puede ser causa de la pérdida total del oído. Algunos sistemas de sonido pueden generar niveles superiores a los 130 dB

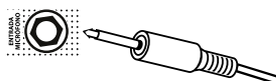
D CONTROL REMOTO



1. MODO DE ESPERA
2. MODO
3. SILENCIAR
4. REPRODUCIR O PAUSAR
ADELANTAR / REGRESAR
5. VOLUMEN
6. REPETIR
7. BÚSQUEDA AUTOMÁTICA
8. ECUALIZAR

E MICRÓFONO

1. Conectar el micrófono al baffle



2. Deslizar el switch del micrófono para encenderlo



ESPECIFICACIONES

Alimentación: 15 Vcc 1000 mA

Potencia RCM: 20 W

Potencia P.M.P.O.: 6,500 W

Consumo de energía en condiciones normales de operación: 0,02 kWh

Consumo de energía en modo de espera: 0,002 kWh

Bluetooth versión: 2.1

Rango de frecuencia: 2,4 GHz

Rango de alcance Bluetooth®: hasta 30 metros probado en una línea sin obstrucciones, bajo condiciones óptimas

Alimentación del adaptador:

Entrada: 100-240 Vca 60 Hz 20 W máx

Salida: 15 Vcc 1000 mA

Nivel de Volumen	Duración de batería
25% Volumen	6 horas
50% Volumen	4 horas
100% Volumen	2 horas



IMPORTANTE



Este aparato no puede quedar expuesto a goteo o salpicaduras por líquidos. No usar solventes o limpiadores petroquímicos para limpiar



No exponer el equipo ni sus accesorios al polvo, fuentes de calor, humo o vapor



No intentar abrir el equipo, puede ocasionar un mal funcionamiento y se anulará la garantía



El funcionamiento se verá afectado en un ambiente magnético



Evitar colocar frente a paredes o en esquinas, esto puede generar una distorsión en el sonido



Voltaje peligroso



El fusible es un dispositivo de seguridad que protege el circuito de suministro AC del aparato. PRECAUCIÓN: si el fusible llegara a explotar, debe reemplazarse inmediatamente con un fusible de las mismas características



Colocar en superficies estables



No acercarse al micrófono al altavoz, se puede dañar el equipo

*Bluetooth®: * "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"

Este producto no debe de ser utilizado por personas (incluyendo niños sin supervisión adulta) con capacidades físicas, sensoriales o mentales diferentes, o que carezcan de experiencia o conocimiento en el manejo de estos dispositivos, a menos que estén bajo supervisión de una persona responsable de su seguridad

Los niños deben supervisarse para que no jueguen con el aparato

Conservar el empaque para hacer válida esta garantía

Directorio de centros de servicio

No.	Estado	Ciudad	Razón Social	Dirección	C.P.	Teléfono	Persona Responsable
1	Aguascalientes	Aguascalientes	Electrónica Digital	Av. Aguascalientes Sur #256, Col Plaza Morelos I	20298	449-977-36-42	Beatriz Adriana García Chavez// Juan Carlos Quezada Alcaraz
2	Campeche	Campeche	Tv Sagundo	Talamantes 17-B San Ramón Verdugo y Camargo	24024	98-18-16-8174	Gustavo Alonso Sagundo Castillo
3	Chiapas	Tuxtla	Construcción y mantenimiento Espinosa	Circuito el cedro No. 10 Col. El Roble	29090	961-604-5874 // 961-121-0184	Jimmer Espinosa Cruz
4	Chiapas	San Cristóbal de las Casas	Actividades Electrónicas	C. Alberto Piniagua Sanchez #5, Col Santa Martha	29288	967-67-88-062	Jose Gomez Oseguera
5	Chiapas	Tapachula	Centro de Servicio Autorizado Panasonic	Av Sur # 46 Col. Centro , Tapachula Chiapas..	30700	(962)-11-82-183	Adrián Caballero Rodríguez
6	Coahuila	Torreón	Centro de Servicio Samsung	Bldv. Revolucion Pte. 210 Col. Centro	27000	(871)71-282-84	Amelia Martínez Sanchez
7	Chihuahua	Chihuahua	Centro de Servicio Electrónico	C 46A #2404, Col Pacifico	31030	614-411-01-69	Lorenzo Daniel Alberto Martínez Silva
8	Durango	Durango	DDH Electronics	C. Mitla #427, Col Azcapotzalco	34160	(618)-818-90-95	Noemi Luna Muñoz
9	Estado de México	Nezahualcōyōtl	Electrónica Neza	Carmelo Pérez #288 Colonia Vicente Villada , Edo. Mex.	57710	57-34-88-75	Crescencio Gutiérrez Santiago
10	Guanajuato	León	Digital Electronic Bajó	Calle bahia de maracibo #111, col. Paseo de la catellana	37540	477-771-47-83	Paulo Cesar Romero Servin
11	Guerrero	Acapulco	Electrónica Campos	Eje central Vicente Gro. C1 Lt 19 No. 712, Col. Renacimiento	39715	744-442-32-66	Carlos Campos
12	Hidalgo	Pachuca de Soto	Frazere Electrónicos	Plaza de las Americas 301 Nucleo D Local 28 Col. Valle de San Javier	42086	771-714-15-81 y 045-68-46-63-8	Francisco Javier Hernández Reyes
13	Jalisco	Guadalajara	Solutión Electronics	Av Copernico 1634-A, Col Residencial Moctezuma Pte.	45059	33-3124-39-59	Mario Torres Yáñez
14	Michoacán	Morelia	Precisión electrónica	Calle ocampo # 35 col. Juarez	58010	443-313-31-66	Filiberto VillaGomez Leon
15	Monterrey	Nuevo León	Centro Electrónico S.A.	Calle Galeana # 880 nte. Col. Centro	64000	(81) 837-516-17 // 840-05-403, 84005404	Rolando Rivera
16	Morelos	Cuernavaca	Electrónica Hertz S.A. de C.V.	av. Atlacomulco # 17 loc. 2 col. Acapatzingo	62240	777-313-00-49	Julio Cesar Martinez
17	Nayarit	Tepic	Electrónica Show	C San Luis #118, Col Centro	63000	(311)-214-58-00	Juan Veintitres Topete Soria
18	Oaxaca	Oaxaca	Electrónicas Servi-Fast	Colón # 510 Col. Centro Oaxacade Juárez	68000	951-501-22-44	Mauricio Ilescas Olivera
19	Oaxaca	Tuxtepec	Sepecu Soluciones	C. 23 de Septiembre No.359 Col. Maria Luisa	68320	287-875-09-04 // 287-690-16-45	Javier Castllejos Otharula
20	Puebla	Puebla	Centro Electrónico de Puebla	Prolongación Reforma # 5312, Col. La libertad	72130	222-248-97-74, 296-25-26	Ernesto Rodríguez Tapia y Alejandro Luna García
21	Puebla	Teziutlán	Centro Electronica del Hogar	C. Prolongación de mina No. 712, Col. Centro	73800	231-313-1390	Sergio Cordoba Mercado
22	Puebla	Tehuacán	Servicios Digitales de Puebla	Prol. De la 4 Ote. No. 1511, Col. San Pedro Acoquiaco	75740	238-383-2894	Alejandra Cid Aguilar
23	Querétaro	Querétaro	Electrónica Zener	Calle Bolivia # 32 Col. Lómas de Querétaro	76190	442-216-10-09	Saúl Cortés García
24	Quintana Roo	Cancún	Nitsuga Electronics	Av. Chichen itza sm. 61 Mz. 13 Lt. 09 Col. Benito Juárez	77514	998-892-32-63 y 884-69-01	Agustín Martín Pérez Vázquez
25	San Luis Potosí	Ciudad Valles	Estéreoocar	Negrete # 612 Col. Centro	79000	481-382-06-51	Porfirio Vera Montañez
26	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Electrónica Multiplex Video Servicio	Benigno Arriaga No. 1030 a esq. Ricardo Palmerín, col. Estadio, S.L.P.	78280	444-812-96-39	Gerardo Ruiz Delgado
27	Sinaloa	Cullacán	Reparaciones Electrónicas	Calle Juan José Ros No.78 Ote. Col. Miguel Alemán, Cullacán	80200	667-716-51-45, 667-716-81-32	Estela Padilla Carrasco y José Alfredo Padilla Carrasco
28	Sonora	Cd. Obregón	Electrónica González	Chihuahua No. 534-A sur entre niños heroes y zaragoza, Col. Centro	85000	644-413-19-20 y 179-65-60	Mariano González Collado
29	Tabasco	Huimanguillo	Inversiones Tecnicruz	Ignacio Zaragoza nO.157 b. col. Centro huimanguillo tabasco	86400	917-375-2058 cel. 917-107 76-75	Eddy Asunción Garduza
30	Tabasco	Comalcalco	IEMA Climas	Av. BLVD. Leonardo Rovirosa Wade # 325 Col. San Silverio	86350	993-334-04-01	Carlos Vera García
31	Tamaulipas	Cd. Victoria	Laboratorio en Electrónica Esmser	20 de noviembre nO.401, zona centro Cd-. Victoria, tmps.	87000	01-834-184-56-07	Ernesto Rodríguez Miller
32	Veracruz	Ver.	soporte y servicio	C. Esteban Morales No. 2172 Col. Centro	91700	229-155-30-27	Antonio Santiago Cruz
33	Veracruz	Xalapa	Electrónica Arizona	Isauro Acosta No. 9, Zona Centro, Xalapa	91000	228-890-16-76, 890-35-61 y 890 35-62	Ing. Oscar Rivera Garrido
34	Yucatán	Mérida	Ingeniería y Soporte	Calle 25 No. 192-A entre 14 y 16, Col. García Gineres, Merida	97070	999-925-18-19 y 999-925-34-87	Wilbert William Parra Alceo

PÓLIZA DE GARANTÍA

PRODUCTO: Altavoces acústicos montados en caja acústica (Bafle)
boombox 8" (20,32 cm)

MODELO: MSA-7908BTE

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: QUALITY TOOLS, 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 QUALITY TOOLS, S.A. DE C.V. 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 QUALITY TOOLS, 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.

IMPORTADOR: QUALITY TOOLS, S.A. DE C.V. Puerto Ángel n° 128,
Col. Ampliación Casas Alemán. C.P. 07580, Delegación Gustavo A. Madero, CDMX
R.F.C.: QTO080617LR2

CENTRO DE SERVICIO: Quality Tools Pelicano No.79 Col. Granjas Modernas,
México D. F. C.P. 07460 Tel: 5118 4950 Ext: 1246

DATOS DEL DISTRIBUIDOR

Nombre: _____

Domicilio: _____

Producto: _____

Fecha de compra: _____

SELLO DE LA TIENDA