

ASISTENCIA TECNICA

Para atender sus dudas, aclaraciones o asistencia en la instalación y operación de su producto MASTER SOUND®, póngase en contacto con nosotros:

- Soporte en línea: Desde nuestra página Web mande su mail.
- Atención Personalizada: Gerencia de Calidad y Soporte Técnico.
- Teléfono: 01 55 5887-8036 extensiones: 254, 318, 320. Garantías 226



www.master.com.mx ventas@master.com.mx



NUESTRA FAMILIA DE PRODUCTOS



POLIZA DE GARANTIA

PRODUCTO: BAFLE AMPLIFICADO CON MEZCLADORA DE AUDIO
MARCA: MASTER®
MODELO: DJMX12

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V. Agradece a usted la compra de este producto, el cual goza de una garantía de **1 año** contra cualquier defecto de fábrica, la cual ampara todas las piezas y componentes del producto, así como también la mano de obra y gastos de transportación, sin ningún cargo para el consumidor, contados a partir de su fecha de compra como material nuevo.

Para hacer efectiva la garantía deberá presentar el producto y póliza de garantía sellada en el lugar donde lo adquirió y/o en nuestro centro de servicio de DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., ubicado en: Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México o comuníquese al TEL/FAX: 5887 8036, en donde también usted podrá encontrar partes, componentes, consumibles y accesorios.

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., se compromete a reparar el producto defectuoso o cambiarlo por uno nuevo o similar (en el caso de que se haya descontinuado), cuando no sea posible la reparación, a consecuencia de un defecto de fabricación previo diagnóstico realizado por nuestro centro de servicio, sin ningún cargo para el consumidor. El tiempo de reparación no será mayor de 30 (treinta) días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto en nuestro centro de servicio.

Esta garantía no tendrá validez en los siguientes casos:

- Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V.

NOMBRE DEL CONSUMIDOR: _____

DIRECCION Y TELEFONO: _____

FECHA DE COMPRA: _____

IMPORTADOR:

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V.

Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo

CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México

TEL: 01 (55) 5887 8036

RFC: DCA 990701 RB3

MASTER®

Innovación en Electrónica

MANUAL DE INSTRUCCIONES

BAFLE AMPLIFICADO CON MEZCLADORA DE AUDIO



DJMX12

Por favor antes de utilizar el sistema le recomendamos, lea completamente las instrucciones de este manual.

Gracias por adquirir productos MASTER® los cuales están diseñados y fabricados bajo las normas de seguridad aplicables para garantizar el buen funcionamiento y calidad de materiales.

APLICACIONES

Equipado con audio envolvente con gran fidelidad combinado con tecnología bluetooth compatible con la mayoría de los equipos del mercado, para ser utilizado en el hogar, oficinas, escuelas, comercios, salones de fiestas y donde usted más lo necesite.

PRECAUCIONES

- Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso, para la mejora continua. Master no se hace responsable por daños ocasionados por el mal uso que se le dé.
- No sobrecaliente el sistema
- No lo exponga a fuego directo
- Conecte a tomas de voltaje de 120 V~ 60Hz
- Sólo para uso en interiores
- Si no utiliza el sistema, desconéctelo de la toma de voltaje
- Utilice soportes de máxima calidad con la capacidad suficiente de peso
- No utilice durante tormentas eléctricas.
- Nunca intente repararlo usted mismo.
- Ajuste el volumen al mínimo antes de encenderlo.
- Manténgalo lejos del alcance de los niños.
- Regule adecuadamente el volumen de salida para alargar la vida de las bocinas. Un volumen excesivo daña permanentemente los parlantes, queda fuera de toda garantía
- Antes de apagar y encender el sistema coloque todos los controles de volumen a 0 (volumen mínimo / GAIN)
- Limpiar únicamente con paño húmedo para retirar el exceso de polvo
- Utilice conectores y cables de buena calidad

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de entrada:	120 V~ 60 Hz
Consumo de Potencia:	190 W
Potencia Máxima:	12 000 W PMPO
Impedancia:	8 ohm
Respuesta de frecuencia:	40 Hz – 20 kHz
Sensibilidad:	98 dB (+/- 2dB)
Woofers (Bocina de bajos)	12" (30,48 cm) x 2
Control de Volumen:	Graves, agudos, micrófono, auxiliar, maestro
Lector de memorias:	USB/SD hasta 16 GB

2. Ajuste el efecto eco de acuerdo al tipo de voz
3. Ajuste el volumen de micrófono con respecto al volumen de la pista para destacar la voz, esto dependerá del tipo de pista en reproducción. Al utilizar el micrófono evite colocar la mano en la parte superior del micrófono y debe estar por lo menos a un metro de distancia con respecto al baffle para evitar efecto feedback.

FUNCION BLUETOOTH

- ✓ Apague cualquier equipo con tecnología bluetooth
- ✓ Seleccione el modo BT en el equipo, parpadeará LED en pantalla de funciones indicando que está en modo de enlace. Deberá seleccionar uno a la vez de los canales de enlace de bluetooth BT A o BT B.
- ✓ Realice la búsqueda en el equipo a enlazar MAHM-12DJMXA o MAHM-12DJMxB esto dependerá del canal que haya seleccionado.
- ✓ Seleccione el dispositivo y confirme
- ✓ En algunos casos solicitará la contraseña "0000"
- ✓ Para desconectar el dispositivo presione DESCONECTAR

FUNCION USB

Cuenta con dos lectores de memoria USB. Presione Entrada A para seleccionar el lector USB A, presione Entrada B para seleccionar el lector USB B y podrá insertar la memoria para reproducir música. Presione Entrada B para seleccionar USB B y además puede insertar otra memoria en la entrada A para reproducir música al mismo tiempo, seleccionando cual desea escuchar con el control asignación de canal.

Nota: Los puertos USB son únicamente para transferencia de datos no los utilice con otros fines, puede ocasionar daño irreparable, queda fuera de toda garantía. No se recomienda utilizar extensiones USB

AUDIFONOS

Para escuchar de forma privada, conecte audífonos en el conector de 3.5 indicado como audífonos, el audio en las bocinas se cortará automáticamente.

Nota: No se recomienda utilizar los audífonos a volumen muy alto y por tiempo prolongado puede generar daño en el oído



FUNCIONAMIENTO

- ✓ Conecte el cable de alimentación a la toma de alimentación, verifique que el voltaje del área corresponda al requerido, encienda y espere de 3 a 4 segundos en lo que se inicia por completo.
- ✓ Seleccione el canal a utilizar, presione Entrada A y podrá utilizar las funciones AUX A, conexión de equipos auxiliares, USB A reproducción de memoria o BT A enlace de dispositivo bluetooth, una a la vez. Presione Entrada B y podrá utilizar las funciones AUX B conexión de equipos auxiliares, USB B reproducción de memoria o BT B enlace de dispositivo bluetooth, una a la vez.
- ✓ Ajuste el volumen (VOLUMEN/MULTI) de acuerdo al tipo de música, esto lo puede realizar de forma manual o utilizando el control remoto, para ajustar el volumen por canal deslice los controles A VOL y B VOL de forma separada para ajustar el volumen, puede escuchar uno a la vez, seleccionando con el control asignación de canal.
- ✓ Presione el botón EFECTO DJ para activar la función y selecciones el tipo de efecto a agregar SCRATCH, REVERB, BEAT BOX, YEAH, para apagar EFECTO DJ presione el botón (37) ✕
- ✓ Presione el botón LIGHT del control remoto o presione el botón ✨ de la consola para seleccionar el modo de iluminación, para apagar presione VOLUMEN/MULTI.
- ✓ Para activar la función silencio (MUTE) presione la tecla del control remoto o desde la consola.
- ✓ Para activar función X Drive presione el botón en la consola o desde el control remoto.
- ✓ El equipo cuenta con función SLEEP para programar apagado en un tiempo determinado, seleccione el tiempo de apagado o apague la función presionando el botón.
- ✓ Para ajustar el brillo de la pantalla de funciones presione el botón Dimmer

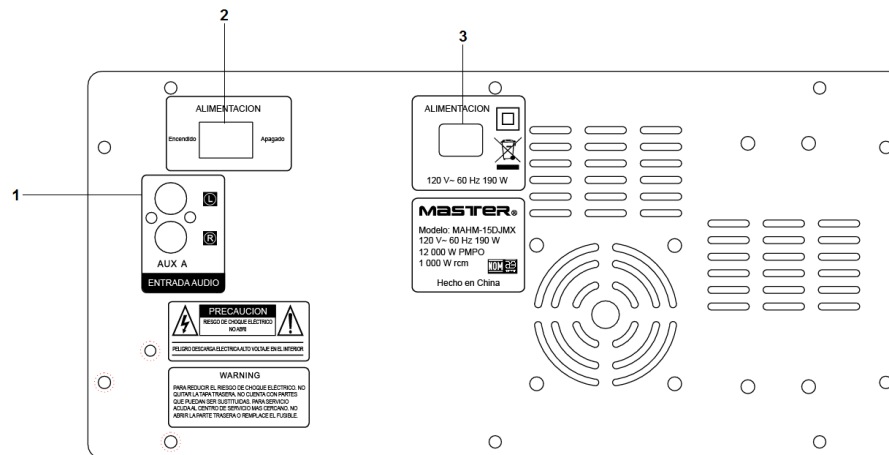
SINCRONIZACION DE LUCES

- R = rojo parpadeando
- G = verde parpadeando
- B = azul parpadeando
- RG = rojo y verde parpadeando
- RB = rojo y azul parpadeando
- GB = verde y azul parpadeando
- RGB = rojo, verde y azul parpadeando
- Auto = combinación de varios colores cíclicamente parpadeando
- Demo = luces parpadeando y cambiando de color al ritmo de la música

FUNCION KARAOKE

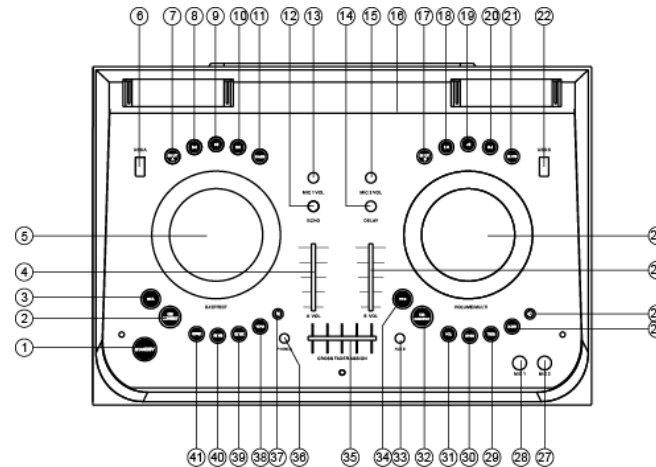
1. La función se activará automáticamente al conectar micrófono en cualquiera de las entradas MIC 1 o MIC 2. Antes de conectar el micrófono, el volumen de micrófono debe estar a cero (0) mínimo, después de conectar ajuste el volumen de acuerdo al tono de voz.

PANEL TRASERO / DESCRIPCION DE FUNCIONES



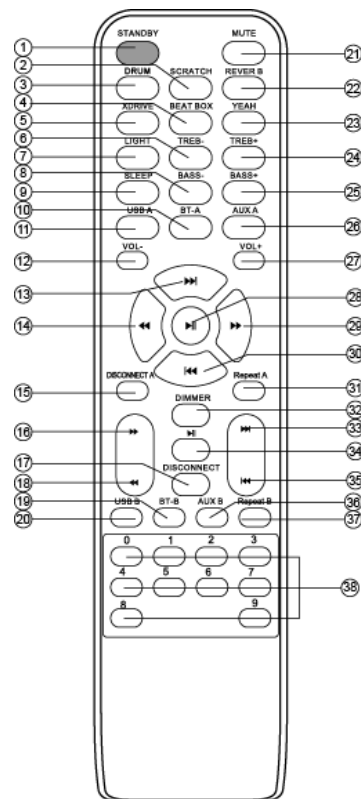
1. **ENTRADA AUX.**
Entrada auxiliar con conectores RCA para la conexión de equipos de reproducción de audio
2. **ALIMENTACION**
Interruptor de apagado/encendido. Antes de encender o apagar, verifique que los niveles de volumen se encuentren a cero (0).
3. **ALIMENTACION**
Conector de alimentación, utilice el cable incluido, no sustituya por cable más delgado.

PANEL SUPERIOR / DESCRIPCION DE FUNCIONES

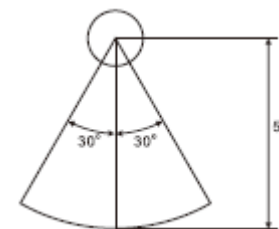


1. **STANDBY:** Modo standby ahorro de energía en caso de no ocupar en un lapso de tiempo
2. **DESCONECTAR:** Cancela enlace de conexión bluetooth BT A
3. **BT A:** Activa enlace bluetooth A para realizar conexión con dispositivo
4. **A VOL:** Control de volumen canal A.
5. **EFECTO DJ:** Seleccione los diferentes efectos disponibles
6. **USB A:** Lector de memoria USB hasta 16 GB
7. **ENTRADA A:** Presione para seleccionar entrada A
8. **◀◀:** Para seleccionar canción anterior en entrada A
9. **▶▶:** Para reproducir o pausar canción en entrada A
10. **▶▶:** Para seleccionar siguiente canción en entrada A
11. **DIMMER**
12. **Eco**
13. **MIC 1 VOL:** Control de volumen micrófono 1
14. **Delay**
15. **MIC 2 VOL:** Control de volumen micrófono 2
16. **DISPLAY:** Pantalla de funciones
17. **ENTRADA B:** Presione para seleccionar entrada B
18. **◀◀:** Para seleccionar canción anterior en entrada B
19. **▶▶:** Para reproducir o pausar canción en entrada B
20. **▶▶:** Para seleccionar siguiente canción en entrada B
21. **SILENCIO:** Presione para activar función "silencio"
22. **USB B:** Lector de memorias B hasta 16 GB
23. **VOLUMEN/MULTI:** Rotar para ajustar el volumen y el efecto
24. **B VOL:** Control de volumen canal B
25. **☀:** Selección modo de iluminación
26. **XDRIVE**
27. **MIC 2:** Entrada para micrófono con conector 6.3 mm
28. **MIC 1:** Entrada para micrófono con conector 6.3 mm
29. **AGUDO:** Control de sonidos agudos
30. **GRAVE:** Control de sonidos graves
31. **VOLUMEN**
32. **DESCONECTAR:** Cancela enlace de conexión bluetooth BT B
33. **AUX B:** Entrada auxiliar con conector 3.6 mm
34. **BT B:** Activa enlace bluetooth B para realizar conexión con dispositivo
35. **ASIGNACION DE CANAL:** Para seleccionar canal en reproducción
36. **AUDIFONOS:** Entrada de audífonos 3.6 mm
37. **☒:** Desactiva efectos DJ
38. **YEAH:** Activación modo Yeah
39. **B.BOX:** Activa modo BEAT BOX
40. **REVB:** Activa modo REVERB
41. **SCRH:** Activa modo scratch

CONTROL REMOTO



1. STANBY
2. SCRATCH
3. DRUM
4. BEAT BOX
5. X DRIVE
6. AGUDO
7. LUCES
8. GRAVE
9. SLEEP
10. BT A
11. USB A
12. VOLUMEN
13. INPUT A canción siguiente
14. INPUT A retrasar canción
15. Desconectar BT A
16. Entrada B adelantar canción
17. Desconectar BT B
18. Entrada B retrasar canción
19. BT B
20. USB B
21. Silencio
22. Rever B
23. Función YEAH
24. Agudos +
25. Graves +
26. Aux A
27. Volumen +
28. Entrada A reproducir/pausar
29. Entrada A adelantar canción
30. Entrada A canción anterior
31. Repetir A
32. Dimmer
33. Entrada B siguiente canción
34. Entrada B reproducir/pausar
35. Entrada B canción anterior
36. Aux B
37. Repetir B
38. Teclado numérico



El control remoto puede interferir en funciones de otros equipos. No presione simultáneamente botones del equipo y del control remoto, causara mal funcionamiento. Utiliza 2 pilas "AAA" de 1.5 Vcc no utilice baterías usadas con nuevas. Al colocar las baterías, verifique la polaridad. Alcance de 5 m con ángulo de 30° por lado.