

**ELECTRO HARMONIX
44 MAGNUM
AMPLIFICADOR DE PODER PARA GUITARRA**

¡Felicidades por su compra del amplificador para guitarra **44 MAGNUM**! El 44 MAGNUM produce 44 poderosos watts y es lo suficientemente pequeño para caber en la palma de su mano. A pesar de su pequeño tamaño, a 44 watts, el 44 MAGNUM no va a tener problemas para ser escuchado en una "tocada" (concierto). El dulce sonido y portabilidad en extremo del 44 MAGNUM garantiza que será una parte integral de su equipo, para ensayos, grabaciones o presentaciones en vivo. El 44 MAGNUM fue diseñado con la guitarra en mente y puede ser usado solo, o con su preamplificador preferido. Saturando la entrada al 44 MAGNUM. El 44 MAGNUM también suena de maravilla con otros instrumentos tales como bajo y teclados. Por favor lea el manual para familiarizarse con el uso correcto del 44 MAGNUM.

ADVERTENCIA: El 44 MAGNUM ES UN AMPLIFICADOR DE PODER, NO UN PEDAL DE EFECTOS. No conecte la salida del 44 MAGNUM a la entrada de otro amplificador, pedal de efectos, computadora, interfase de computadora u otro aparato similar. Conecte la salida del 44 MAGNUM exclusivamente a un gabinete (baffle) de bocinas que este cableado de 8-16 Ohms.

AVERTENCIA: UTILICE UNICAMENTE EL ADAPTADOR DE 24VDC/3A CON EL QUE VIENE EL 44 MAGNUM. No utilice ningún otro adaptador. El utilizar otros adaptadores, incluso aquellos hechos por Electro Harmonix pueden causar daños al aparato, al adaptador o a su persona. El 44 MAGNUM no utiliza pilas.

-CONTROLES Y JACKS-

VOLUME CONTROL- Esta perilla controla el volumen o lo fuerte que suena el amplificador. Al ir girando la perilla de VOLUME en el sentido de las manecillas del reloj, la salida del 44 MAGNUM se vuelve más fuerte. En un cierto punto en el trayecto de la perilla, la salida del 44 MAGNUM empezará a distorsionar (overdrive), en este punto usted estará empezando a exceder los 44 watts en su notas más altas. El girar el perilla de VOLUME más en el sentido de las manecillas del reloj producirá un sonido con más overdrive el cual es el resultado de la saturación pura del amplificador de poder.

BRIGHT/NORM CONTROL- Cuando está activado el switch de BRIGHT (brillantez) añade un sutil aumento en las frecuencias altas o presencia a su señal. Cuando el switch esta en la posición de NORM, este incremento en altas es desactivado.

INPUT Jack- Conecte la salida de su guitarra, pedales de efectos o cualquier otro instrumento en el Jack de INPUT (entrada) utilizando un cable de instrumento standard

con un plug de 1/4". La impedancia de entrada presentada en el jack de entrada es de 2Mohms.

8-16 Ohm OUTPUT Jack- Conecte el jack de OUTPUT (salida) del 44 MAGNUM directo a un gabinete de bocinas (bafle) con impedancia de 8-16 únicamente.

ADVERTENCIA: NUNCA CONECTE LA SALIDA DEL 44 MAGNUM A LA ENTRADA DE OTRO AMPLIFICADOR, PEDAL DE EFECTOS, MEZCLADORA, COMPUTADORA, INTERFASE DE COMPUTADORA U OTRO APARATO SIMILAR.

Recomendamos que utilice un **cable de bocinas** entre el 44 MAGNUM y el gabinete de bocinas como lo haría normalmente con cualquier amplificador de poder, aunque puede utilizar un cable de instrumento si es absolutamente necesario. La impedancia del gabinete de be ser de entre 8 Ohms a 16 Ohms. 8Ohms es la carga ideal para el 44 MAGNUM. Adicionalmente el gabinete de bocinas debe de tener una capacidad de poder igual o más grande que la capacidad de poder de salida del 44 MAGNUM. Recomendamos utilizar un gabinete de bocinas con una capacidad pico de 50 W (o 25 W RMS).

ADVERTENCIA: Asegúrese de que la salida del 44 MAGNUM esté conectada o un gabinete de bocinas antes de prender el aparato (conectarlo a la toma de corriente).

24VDC/3A POWER Jack- Conecte el plug de salida del adaptador que viene con el 44 MAGNUM al jack de poder localizado en la parte superior del aparato. Utilice únicamente al adaptador con el que viene el 44 MAGNUM. El 44 MAGNUM requiere un adaptador con la capacidad de 2 A (más corriente es mejor) a exactamente 24 VDC. NO EXCEDA 24VDC EN EL JACK DE PODER, el hacerlo dañará el 44 MAGNUM. NO CONECTE UN ADAPTADOR DE AC AL 44 MAGNUM, UTILICE CORRIENTE DC EXCLUSIVAMENTE. La polaridad del jack de poder es de centro positivo.

-ADVERTENCIAS (;POR FAVOR LEA!!)

EL 44 MAGNUM ES UN AMPLIFICADOR DE PODER, NO UN PEDAL DE EFECTOS: Conecte la salida del 44 MAGNUM a un gabinete de bocinas exclusivamente. NO CONECTE LA SALIDA DEL 44 MAGNUM A LA ENTRADA DE OTRO AMPLIFICADOR, PEDAL DE EFECTOS, MEZCLADORA, COMPUTADORA, INTERFASE DE COMPUTADORA O APARATO SIMILAR.

GABINETE DE BOCINAS: Solo conecte la salida del 44 MAGNUM con una impedancia en el rango de 8Ohms a 16 Ohms. La capacidad de poder del gabinete de bocinas debe de ser de 50W ,capacidad pico (o 25W RMS).

SALIDA PRIMERO, CORRIENTE DESPUÉS: Conecte la salida del 44 MAGNUM al gabinete de bocinas apropiado antes de enchufarlo a la toma de corriente. Si usted conecta el 44 MAGNUM a un gabinete de bocinas estando ya enchufado y prendido, el 44 MAGNUM puede automáticamente cortar (mute) su salida para prevenir un corto circuito en el jack de salida. En esta situación, simplemente desenchufe el 44 MAGNUM de la toma de corriente, espere unos segundos y vuélvalo a enchufar; deberá funcionar normalmente.