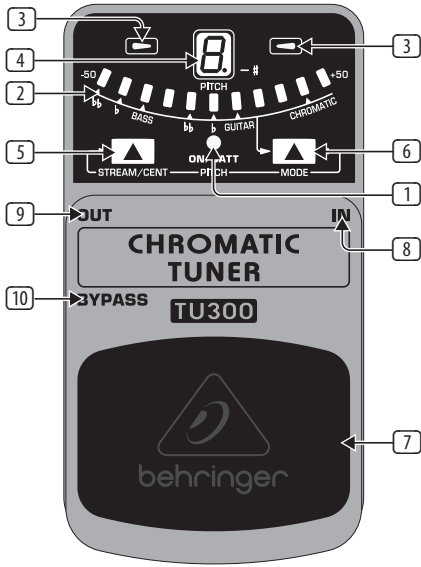


# CHROMATIC TUNER TU300

Ultimate Guitar/Bass Tuner

Muchas gracias por la confianza que has depositado en nosotros al adquirir el CHROMATIC TUNER TU300 de BEHRINGER. Este compacto afinador para guitarra y bajo te ofrece 7 modos de afinación distintos. Gracias a su precisa pantalla LED de 7 segmentos e indicadores de 11 puntos te provee una gran visibilidad, especialmente en ambientes oscuros.

## 1. Controles



- 1 El LED **ON/BATT** se ilumina al activar el efecto, y también sirve como indicador de la carga de la batería.
- 2 Este medidor indica qué tanto difiere el tono del instrumento del tono de referencia.
- 3 Estos LEDs amarillos con forma de flecha indican si el tono tocado es más grave o agudo que el tono de afinación. Ambos LEDs se iluminarán cuando el tono sea correcto.
- 4 Al utilizar alguno de los modos para guitarra o bajo del TU300, la pantalla LED de 7 segmentos indica el número de la cuerda de tu instrumento que has tocado. En el modo cromático indica el nombre de la nota (según la notación anglosajona). Los semitonos (“#”) se indican con el punto decimal en la pantalla.
- 5 Pulsa **STREAM/CENT** para cambiar de modo de indicación en pantalla (ver el Capítulo “Operación”).
- 6 Con **MODE** seleccionas el modo de afinación (ver el Capítulo “Operación”).
- 7 Al presionar el pedal se activa/desactiva el efecto.
- 8 Entrada jack de 6,3 mm para conectar tu guitarra o bajo.
- 9 Salida jack de 6,3 mm para conectar tu amplificador u otro pedal. Si el afinador está activado (pedal presionado) la salida se silencia, lo que te permite afinar tu instrumento de manera silenciosa.
- 10 La salida **BYPASS** envía directamente la señal de tu instrumento del pedal al amplificador, sin importar la posición del pedal.

El conector **DC IN** te permite enchufar a tu pedal un adaptador de corriente de 9 V (no incluido).

El **COMPARTIMENTO DE LA BATERÍA** se encuentra debajo de la cubierta superior del pedal. Para instalar o cambiar la batería de 9 V, presiona las bisagras laterales con un bolígrafo y retira la cubierta del pedal. Ten cuidado de no rayar la unidad.

❖ **El TU300 no dispone de un interruptor de encendido/apagado. Tan pronto conectas tu instrumento en la entrada IN, el TU300 comienza a funcionar. Si no vas a utilizar el pedal, desconecta el cable de la entrada IN para prolongar la vida de la batería.**

El **NÚMERO DE SERIE** se encuentra en la parte inferior del pedal.

## 2. Instrucciones de Seguridad

No utilizar ni instalar cerca de agua o fuentes de calor. Utiliza sólo accesorios y aditamentos autorizados. No intentes reparar el producto por ti mismo. Contacta a nuestro personal técnico cualificado para servicio y reparaciones, especialmente cuando la fuente o el cable de alimentación hayan sufrido algún daño.

## 3. Garantía

Para conocer nuestros términos de garantía actuales, visita nuestra página web: <http://behringer.com>.

## 4. Especificaciones

In	
Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

Out	
Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

Bypass	
Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

Power Supply	
	9 V <sup>+</sup> , 100 mA regulated

### BEHRINGER PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz

Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	70 mA

Physical/Weight	
Dimensions (H x W x D)	approx. 54 x 70 x 123 mm (2.1 x 2.8 x 4.8")
Weight	approx. 0.33 kg (0.7 lbs)

BEHRINGER is constantly striving to maintain the highest professional standards. As a result of these efforts, modifications may be made from time to time to existing products without prior notice. Specifications and appearance may therefore differ from those listed or shown.

MUSIC Group no admite ningún tipo de responsabilidad por cualquier daño o pérdida que pudiera sufrir cualquier persona por confiar total o parcialmente en la descripciones, fotografías o afirmaciones contenidas en este documento. Las especificaciones técnicas, imágenes y otras informaciones contenidas en este documento están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Todas las marcas comerciales que aparecen aquí son propiedad de sus respectivos dueños. MIDAS, KLARK TEKNİK, TURBOSOUND, BEHRINGER, BUGERA y DDA son marcas comerciales o marcas registradas de MUSIC Group IP Ltd. © MUSIC Group IP Ltd. 2015 Reservados todos los derechos.