

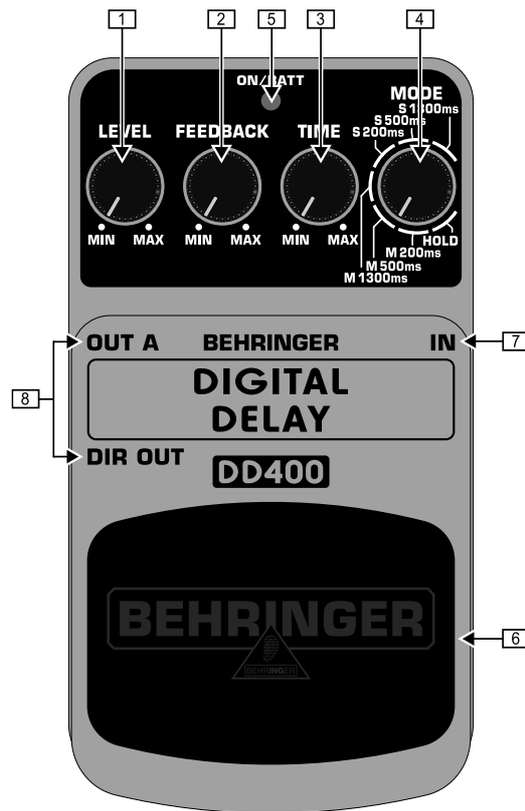
DIGITAL DELAY DD400



Muchas gracias por la confianza que has depositado en nosotros al adquirir el DIGITAL DELAY DD400 de BEHRINGER. Este pedal de efectos ha sido diseñado para proporcionarte sonidos de delay estéreo con resolución de 24 bits comparables a procesadores de la más alta calidad. Su amplio control de parámetros te permitirá disponer de múltiples sonidos para cualquier situación.

El efecto de “delay” crea una copia retardada de la señal original que puede ir seguida de varias repeticiones. Diferentes ajustes de tiempo de retardo producen efectos interesantes.

1. CONTROLES



Vista superior

- [1] *LEVEL* regula el nivel de salida.
- [2] El control *FEEDBACK* regula la cantidad de repeticiones, realimentación, de la señal.
- [3] El control *TIME* regula el tiempo exacto de retardo de la señal. Dependiendo de la posición del control *MODE*, puedes ajustarlo a aprox. 200 ms, 500 ms o 1300 ms. El tiempo de retardo determina qué tan rápido, o cuánto tiempo después de la señal original se repetirá la copia.
- [4] El control *MODE* te permite elegir entre tres rangos de retardo distintos: aprox. 200 ms, 500 ms o 1300 ms, mono (M) o estéreo (S). El tiempo de retardo exacto lo puedes ajustar con el control *TIME*. En la posición *HOLD* se repetirá la señal constantemente.
- [5] El *LED ON/BATT* se ilumina al activar el efecto, y también sirve como indicador de la carga de la batería.
- [6] Al presionar el pedal se activa/desactiva el efecto.
- [7] Entrada jack de 6,3 mm para conectar tu instrumento.
- [8] Ambas salidas jack de 6,3 mm puedes conectarlas a tu amplificador. Si deseas obtener un efecto estéreo auténtico utiliza ambas. Si sólo deseas utilizar el efecto en mono, utiliza la salida *OUT A*.

DIGITAL DELAY DD400



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 DD400 no dispone de un interruptor de encendido/apagado. Tan pronto conectas tu instrumento en la entrada *IN*, el DD400 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. GARANTÍA

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

3. ESPECIFICACIONES

In	Conector	jack mono de 6,3 mm
	Impedancia	500 k Ω
Out A	Conector	jack mono de 6,3 mm
	Impedancia	1 k Ω
Out B	Conector	jack mono de 6,3 mm
	Impedancia	1 k Ω
Suministro de corriente		9 V \equiv , 100 mA, regulada BEHRINGER PSU-SB EE.UU./Canadá 120 V~, 60 Hz China/Corea 220 V~, 50 Hz R.U./Australia 240 V~, 50 Hz Europa 230 V~, 50 Hz Japón 100 V~, 50 - 60 Hz
Conector de alimentación		jack de 2 mm para DC, centro negativo
Batería		9 V tipo 6LR61
Consumo de corriente		90 mA
Dimensiones (alt. x anch. x prof.)		aprox. 54 mm x 70 mm x 123 mm
Peso		aprox. 0.33 kg

BEHRINGER se esfuerza constantemente por mantener los más altos estándares profesionales. Como resultado de estos esfuerzos algunos productos pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. Las especificaciones y la apariencia pueden variar de las arriba mencionadas y/o mostradas.

4. 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.**

Los datos técnicos y la apariencia del equipo están sujetos a cambios sin previo aviso. La información aquí contenida es correcta hasta el momento de impresión. Los nombres de empresas, instituciones o publicaciones mostrados y/o mencionados y sus logotipos son marcas comerciales registradas por sus respectivos propietarios. Su uso no constituye ni una reclamación de la marca comercial por parte de BEHRINGER® ni la afiliación de los propietarios de dicha marca a BEHRINGER®. BEHRINGER® no es responsable de la integridad y exactitud de las descripciones, imágenes y datos aquí contenidos. Los colores y especificaciones pueden variar ligeramente del producto. Los productos se venden exclusivamente a través de nuestros distribuidores autorizados. Los distribuidores y comerciantes no actúan en representación de BEHRINGER® y no tienen autorización alguna para vincular a BEHRINGER® en ninguna declaración o compromiso explícito o implícito. Este manual está protegido por derecho de autor. Cualquier reproducción total o parcial de su contenido, por cualquier medio electrónico o impreso, debe contar con la autorización expresa de BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH. BEHRINGER es una marca comercial registrada.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.

© 2006 BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH.

BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH, Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38, 47877 Willich-Münchheide II, Alemania
Tel. +49 2154 9206 0, Fax +49 2154 9206 4903