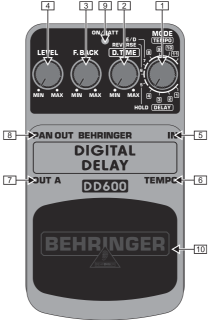
DIGITAL DELAY DD600



Muchas gracias por la confianza que has depositado en nosotros al adquirir el BEHRINGER DIGITAL DELAY DD600. Este pedal de efectos digital ha sido diseñado para proveer sonidos de delay estéreo de 24 bits de alta resolución comparables con procesadores de estudio. Gracias a su control de parámetros tendrás múltiples sonidos para cualquier tipo de situación.

1. CONTROLES

- 1 Usa el control MODE para seleccionar el modo de efecto (ver la tabla más abajo).
- Con el control D.TIME puedes ajustar el tiempo de delay. El tiempo de delay determina qué tan rápido suceden las repeticiones de la señal original. Dependiendo del modo seleccionado, puedes ajustarlo entre 1 ms y 2000 ms. En los modos HOLD y TEMPO la función D.TIME está deshabilitada.
- 3 Con el control F.BACK (feedback = 8realimentación) ajustas la cantidad de repeticiones de la señal. En el modo HOLD, la función F.BACK está deshabilitada.
- 4 Usa el control *LEVEL* para ajustar el nivel del efecto.
- 5 El conector 6,3 mm (IN) se conecta a tu instrumento.
- G Usa el jack mono de 6,3 mm TEMPO para conectar un pedal externo. Usa el pedal para establecer el tempo de la canción (en el modo TEMPO).
- Tel jack mono de 6,3 mm OUT A te permite enviar una señal mono al amplificador. En el modo E/D esta salida transmite solamente la señal de efecto.



Vista superior

- Usa las salidas PAN OUT y OUT A para obtener un efecto estéreo. En el modo E/D esta salida transmite solamente la señal sin efecto.
- g El LED azul ON/BATT se ilumina al activar el efecto, y también sirve como indicador de la carga de la batería.
- [10] El pedal se usa para activar/ desactivar el efecto. En el modo HOLD, usa el pedal para comenzar y detener la grabación. Para grabar la señal mantén presionado el pedal. La reproducción comienza inmediatamente después de soltarlo.

	MODO	Descripción de efecto	D.TIME
1 2 3 4	DELAY	Delay corto Delay corto a medio Delay medio a largo Delay largo	1 - 50 ms 50 - 200 ms 200 - 800 ms 800 - 2000 ms
5	HOLD	Graba y reproduce tu ejecución	(Tiempo máx. de grabación: 2 s)
6	REVERSE	Repetición de señal revertida	1000 - 2000 ms
7	E/D	Delay estéreo con OUT A y PAN OUT	1 - 400 ms
8 9 10 11	TEMPO	Añade un cuarto de nota Añade un octavo Añade un octavo con puntillo Añade un tresillo	D.TIME deshabilitado. Ajuste de tempo con pedal externo.

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

DIGITAL DELAY DD600



El COMPARTIMIENTO DE LA PILA se encuentra debajo de la tapa del pedal. Para colocar o sustituir la pila de 9 V (no incluida), presiona las bisagras con un bolígrafo y retira la tapa del pedal. Ten cuidado de no rayar la unidad.

La DD600 no tiene interruptor de encendido/ apagado. Funciona en cuanto se enchufa en uno de los conectores IN. Si no usas la DD600, desenchufa la clavija. Al hacerlo, aumentas la vida útil de la pila.

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

¡AVISO IMPORTANTE PARA LA INSTALACIÓN:

Al operar cerca de estaciones de radio muy potentes y fuentes de alta frecuencia, la calidad de sonido puede verse mermada. Aleje lo más posible el aparato del transmisor y utilice cables blindados magnéticamente para todas las conexiones.

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 kΩ

TEMPO

Conector jack mono de 6,3 mm

Impedancia 500 kΩ

PAN OUT/OUT A

Conector jack mono de 6,3 mm

Impedancia 1 k Ω

Fuente de alimentación 9 V == , 100 mA regulada

BEHRINGER PSU-SB

EE.UU./Canadá 120 V~, 60 Hz
China/Corea 220 V~, 50/60 Hz
Europa/R.U./Australia 230 V~, 50 Hz
Japón 100 V~, 50 - 60 Hz
Modelo de exportación 120/230 V~, 50 - 60 Hz

Conector de alimentación Jack CC de 2 mm, centro negativo

Pila 9 V tipo 6LR61

Consumo de alimentación 70 mA

Dimensiones (A x a x P) aprox. 54 mm x 70 mm x 123 mm

Peso aprox. 0,39 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.

Las especificaciones técnicas y apariencia del equipo está sujetas a cambios sin previo aviso. La información aquí contenida es correcta hasta el momento de impresión. BEHRINGER no es responsable de la veracidad y/o exactitud de la información, descripciones e el ilustraciones aquí contenidas. 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. La reproducción total o parcial de su contenido, por cualquier medio electrónico o impreso, incluyendo fotocopias y cualquier otro tipo de registro, debe contar con la autorización expresa de BEHRINGER International GmbH. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS. © 2007 BEHRINGER International GmbH, Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38, 47877 Willich-Muenchheide II, Alemania. Tel. +49 2154 9206 0, Fax +49 2154 9206 4903