

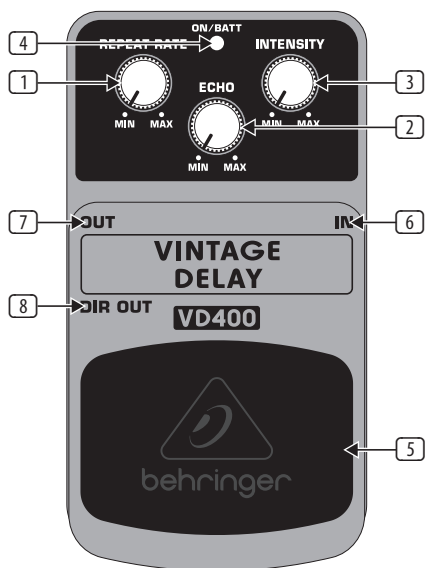
# VINTAGE DELAY VD400

Vintage Analog Delay Effects Pedal

Obrigado pela confiança que depositou em nós ao adquirir o BEHRINGER VINTAGE DELAY VD400. Este moderno pedal de efeitos foi concebido para fornecer sons de retardamento espantosos, comparáveis com processadores de ponta para estúdio. Graças aos seus comandos de parâmetros, terá à sua disposição muitos sons cool para utilizar em quase todas as situações.

O efeito de retardamento cria um atraso no sinal de entrada, com várias repetições. Diferentes definições de tempo permitem interessantes efeitos de retardamento.

## 1. Comandos



- 1 O comando **REPEAT RATE** ajusta o tempo de retardamento (taxa de repetição).
- 2 O comando **ECHO** ajusta o nível de saída do efeito.
- 3 O comando **INTENSITY** ajusta o número de repetições.
- 4 O LED **ON/BATT** acende-se quando o efeito é activado. Também serve como um indicador de nível de bateria.
- 5 Use o interruptor de pedal para activar/desactivar o efeito.
- 6 Use este conector 1/4" TS **IN** para ligar o cabo do instrumento.
- 7 O conector 1/4" TS **OUT** envia o sinal para o seu amplificador.
- 8 O conector 1/4" TS **DIR OUT** envia o sinal não afectado para ligar, por exemplo, a um amplificador separado.

♦ **Se utilizar apenas o conector OUT, este irá enviar o sinal afectado e, quando desactivado, o sinal não afectado. Ao utilizar ambos os conectores OUT e DIR OUT, o VD400 funciona como uma caixa A/B. Isto significa que, quando activado, OUT envia apenas o sinal de eco, enquanto que DIR OUT conduz o sinal seco. Quando desactivado, OUT está silenciado, enquanto que DIR OUT conduz o sinal não afectado. Quando estiver desactivado, o OUT fica emudecido, enquanto o DIR OUT envia o sinal não afectado.**

Use a ligação **DC IN** para ligar uma fonte de alimentação 9 V (não incluída).

O **COMPARTIMENTO PARA PILHAS** está localizado por baixo da cobertura do pedal. Para instalar ou substituir a pilha de 9 V (não incluída), carregue nas patilhas com a ponta de uma esferográfica e retire a cobertura do pedal. Cuidado para não riscar a unidade.

❖ **O VD400 não tem um interruptor de ligação. Assim que insere a ficha no conector IN, o VD400 é ligado. Quando não o pretender utilizar, retire a ficha do conector IN. Isto prolonga a duração da bateria.**

O **NÚMERO DE SÉRIE** está localizado na parte inferior.

## 2. Instruções de Segurança

Não utilize na proximidade de água, nem instale perto de fontes de calor. Use apenas conexões e acessórios autorizados. Não repare o seu produto. Contacte o nosso pessoal qualificado para concertos ou reparações, especialmente se o cabo ou a tomada de alimentação estiverem danificados.

## 3. Garantia


Para conhecer os nossos termos de garantia actuais, por favor consulte o nosso site <http://behringer.com>.

## 4. Especificações

| Entrada    |        |
|------------|--------|
| Conector   | ¼" TS  |
| Impedância | 500 kΩ |

| Saída      |       |
|------------|-------|
| Conector   | ¼" TS |
| Impedância | 1 kΩ  |

| Saída Directa |       |
|---------------|-------|
| Conector      | ¼" TS |
| Impedância    | 1 kΩ  |

| Fonte de alimentação |   |
|----------------------|---|
|                      | 9 V  , 100 mA regulada |

### BEHRINGER PSU-SB

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| EUA/Canadá            | 120 V~, 60 Hz    |
| Europa/R.U./Austrália | 230 V~, 50 Hz    |
| China                 | 220 V~, 50 Hz    |
| Coreia                | 220 V~, 60 Hz    |
| Japão                 | 100 V~, 50/60 Hz |

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| Conector eléctrico | Ficha jack 2 mm DC, centro negativo |
| Bateria            | 9 V tipo 6LR61                      |
| Consumo de energia | 30 mA                               |

| Dimensões/Peso        |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Dimensões (A x L x P) | aprox. 54 x 70 x 123 mm |
| Peso                  | aprox. 0,33 kg          |

A BEHRINGER procura manter constantemente os mais elevados padrões profissionais. Como resultado desses esforços, podem ser realizadas regularmente modificações aos produtos existentes sem aviso prévio. As especificações e a aparência podem diferir do listado ou indicado.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E APARÊNCIA ESTÃO SUJEITAS A MUDANÇAS SEM AVISO PRÉVIO E NÃO HÁ GARANTIA DE PRECISÃO. A BEHRINGER FAZ PARTE DE UM GRUPO CHAMADO MUSIC GROUP (MUSIC-GROUP.COM). TODAS AS MARCAS REGISTRADAS SÃO PROPRIEDADE DOS SEUS RESPECTIVOS PROPRIETÁRIOS. MUSIC GROUP NÃO SE RESPONSABILIZA POR QUALQUER PERDA QUE POSSA TER SIDO SOFRIDA POR QUALQUER PESSOA QUE ACREDITA TANTO COMPLETA QUANTO PARCIALMENTE EM QUALQUER DESCRIÇÃO, FOTO OU AFIRMAÇÃO AQUI CONTIDA. CORES E ESPECIFICAÇÕES PODEM VARIAR UM POUCO DO PRODUTO. OS PRODUTOS DA MUSIC GROUP SÃO VENDIDOS ATRAVÉS DE DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS APENAS. DISTRIBUIDORES E REVENDEDORES NÃO SÃO AGENTES DA MUSIC GROUP E NÃO TÊM AUTORIDADE ALGUMA PARA OBRIGAR A MUSIC GROUP A QUALQUER TAREFA OU REPRESENTAÇÃO EXPRESSA OU IMPLÍCITA. ESTE MANUAL TEM DIREITOS AUTORAIS. PARTE ALGUMA DESTA MANUAL PODE SER REPRODUZIDA OU TRANSMITIDA DE QUALQUER FORMA OU MEIO, ELETRÔNICO OU MECÂNICO, INCLUINDO FOTOCÓPIA E GRAVAÇÃO DE QUALQUER TIPO, PARA QUALQUER INTENÇÃO, SEM A PERMISSÃO ESCRITA EXPRESSA DE MUSIC GROUP IP LTD. TODOS DIREITOS RESERVADOS. © 2012 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, Ilhas Virgens Britânicas