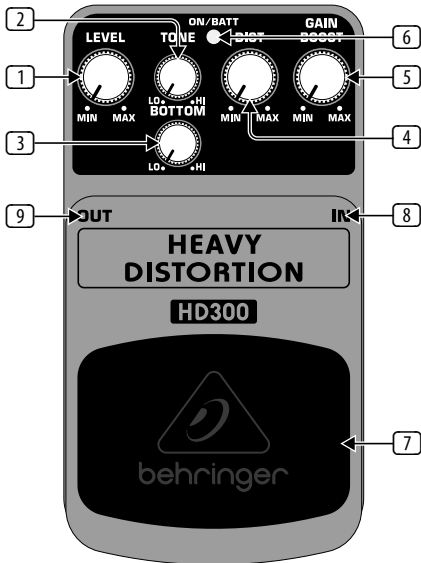


# HEAVY DISTORTION HD300

Heavy Metal Distortion Effects Pedal

Obrigado pela confiança que depositou em nós ao adquirir o BEHRINGER HEAVY DISTORTION HD300. Este pedal de efeitos de alta qualidade permite-lhe produzir uma distorção super-densa, semelhante a válvulas, e a um sustain infundável. Graças às suas funcionalidades de elevado desempenho, pode obter os sons de distorção típicos do hard rock ou do heavy metal, ao tocar com um canal amplificador limpo

## 1. Comandos



- 1 O comando **LEVEL** ajusta o nível de saída.
- 2 O comando **TONE** permite-lhe moldar o seu som geral.
- 3 O comando **BOTTOM** permite-lhe aumentar/cortar a gama de baixas frequências.
- 4 O comando **DIST**(ortion) ajusta o volume da distorção.
- 5 O comando **GAIN BOOST** ajusta o gain para sons de distorção mais extremos.
- 6 O LED **ON/BATT** acende-se quando o efeito é activado. Também serve como um indicador de nível de bateria.
- 7 Use o interruptor de pedal para activar/desactivar o efeito.
- 8 Use este conector 1/4" TS **IN** para ligar o cabo do instrumento.
- 9 O conector 1/4" TS **OUT** envia o sinal para o seu amplificador.

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 **HD300 não tem um interruptor de ligação. Assim que insere a ficha no conector IN, o HD300 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 consertos 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

### Fonte de alimentação

9 V $\overline{\text{---}}$ , 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.