

Muito obrigado pela confiança que demonstrou em nós com a compra do COMPRESSOR SUSTAINER CS100. Este Pedal de Efeitos de última geração foi especialmente desenvolvido para produzir uma compressão potente e uma sustentação infinita. Graças às suas inúmeras funcionalidades, é possível comprimir os sinais altos e realçar os sinais baixos, sem prejudicar a qualidade de som do sinal original.

Um compressor reduz o alcance dinâmico de um sinal e os picos de intensidade sonora, o que diminui a diferença entre as passagens altas e baixas de um sinal. Deste modo, obtém-se um som consideravelmente encorporado e poderoso.

1. COMANDOS




vista superior

- [1] O regulador *LEVEL* regula a intensidade sonora de saída.
- [2] Com o regulador *TONE*, pode atribuir ao sinal uma maior presença e nitidez.
- [3] Com o regulador *ATTACK*, ajusta a rapidez com que o compressor reage ao sinal de entrada. O tempo de ataque é infinitamente regulável.
- [4] O regulador *SUSTAIN* ajusta a intensidade do efeito de sustentação.
- [5] O LED *ON/BATT* acende-se logo que o efeito sonoro esteja activado. Adicionalmente, pode verificar o estado da pilha.
- [6] O interruptor de pedal destina-se a activar/desactivar os efeitos.
- [7] A conexão mono *IN* de 6,3 mm serve para ligar o instrumento.
- [8] A conexão mono *OUT* de 6,3 mm transmite o sinal para o seu amplificador.

A ligação *DC IN* destina-se a ligar um adaptador de 9 V (não fornecido).

O COMPARTIMENTO PARA PILHAS encontra-se por baixo do interruptor de pedal. Para inserir ou trocar as pilhas, comprima cuidadosamente as patilhas com uma esferográfica e retire o pedal. Tenha cuidado para não riscar o aparelho.

 O CS100 não tem um interruptor On/Off. O CS100 está pronto a funcionar logo que é ligado um cabo na tomada IN. Retire a ficha da tomada IN quando o CS100 não estiver a ser utilizado. Assim, prolonga a duração da pilha.

O NÚMERO DE SÉRIE encontra-se na parte inferior do aparelho.

2. GARANTIA

Pode consultar as nossas condições actuais de garantia em <http://www.behringer.com>.

3. DADOS TÉCNICOS

| | | |
|-----------------------|------------|---|
| In | Ligação | conexão mono de 6,3 mm |
| | Impedância | 1 k Ω |
| Out | Ligação | conexão mono de 6,3 mm |
| | Impedância | 1 k Ω |
| Fonte de alimentação | | 9 V, 100 mA DC, modulado Adaptador PSU-SB-CN BEHRINGER 220 VAC China Adaptador PSU-SB-EU BEHRINGER 230 VAC Europa Adaptador PSU-SB-JP BEHRINGER 100 VAC Japão Adaptador PSU-SB-SAA BEHRINGER 240 VAC Austrália Adaptador PSU-SB-UK BEHRINGER 240 VAC UK Adaptador PSU-SB-UL BEHRINGER 120 VAC USA |
| Ligação de rede | | ligação 2 mm DC, centro negativo |
| Pilha | | 9 V Tipo 6LR61 |
| Consumo de energia | | 30 mA |
| Dimensões (A x L x P) | | cerca de 54 mm x 70 mm x 123 mm |
| Peso | | cerca de 0,33 kg |

A empresa BEHRINGER tem a preocupação contínua de assegurar os mais elevados padrões de qualidade. As modificações necessárias serão efectuadas sem aviso prévio. Assim, os dados técnicos e a apresentação do aparelho podem diferir dos dados mencionados e das figuras.

4. 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.**

Reservado o direito de alterações técnicas e alterações na aparência do produto. Todas as indicações estão em conformidade com o estado atual existente quando da impressão. Os nomes de outras empresas, instituições ou publicações aqui representados ou mencionados e os seus respectivos logotipos são marcas de fábrica registradas dos seus respectivos proprietários. A sua utilização não representa, de forma alguma, uma pretensão da respectiva marca de fábrica ou a existência de uma relação entre os proprietários da marca de fábrica e a BEHRINGER®. A BEHRINGER® não se responsabiliza pela exatidão e integridade das descrições, ilustrações e indicações contidas. As cores e especificações apresentadas podem apresentar ligeiras diferenças em relação ao produto. Os produtos BEHRINGER® são vendidos exclusivamente através de nossos distribuidores autorizados. Distribuidores e comerciantes não atuam como representantes BEHRINGER® e não possuem autorização para vincular a BEHRINGER® em nenhuma declaração ou compromisso explícito ou implícito. Este manual de Instruções está protegido por direitos de autor. Qualquer reprodução ou reimpressão, mesmo de excertos, e qualquer reprodução das ilustrações, mesmo de forma alterada, são permitidas apenas com a autorização por escrito da empresa BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH. BEHRINGER é uma marca de fábrica registada.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.

© 2005 BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH.

BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH,

Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38,

47877 Willich-Münchheide II, Alemanha.

Tel. +49 2154 9206 0, Fax +49 2154 9206 4903