

OBRIGADO POR ADQUIRIR UM PRODUTO



GUIA DE USO RÁPIDO

Para acesso ao manual do usuário com mais detalhes sobre seu produto, entre em nossa página de downloads com o código QR abaixo:



moll.com.br/downloads



Para usar seu pedal de reverb analógico imediatamente de forma correta, veja o guia de uso rápido no interior deste cartão

GUIA DE CONTROLES

- 1 - In: Jack de entrada P10.
- 2 - Out: Jack de saída P10.
- 3 - 9-15Vdc: Entrada de alimentação para fontes com saída entre 9 e 15 Volts com centro negativo (padrão Boss).¹
- 4 - Rvb In/Out: Jacks de conexão RCA para o tanque de mola.
- 5 - Wet: Volume do reverb.
- 6 - Gain: Ganho do Preamp do reverb.²
- 7 - Low: Controle do filtro grave do reverb.
- 8 - High: Controle do filtro agudo do reverb.
- 9 - Volume: Volume do sinal limpo.
- 10 - Pre Gain: Ganho e saturação do sinal limpo.²
- 11 - Bypass: Chave para ativar/desativar o efeito. O Pro é true bypass.

OBSERVAÇÕES:

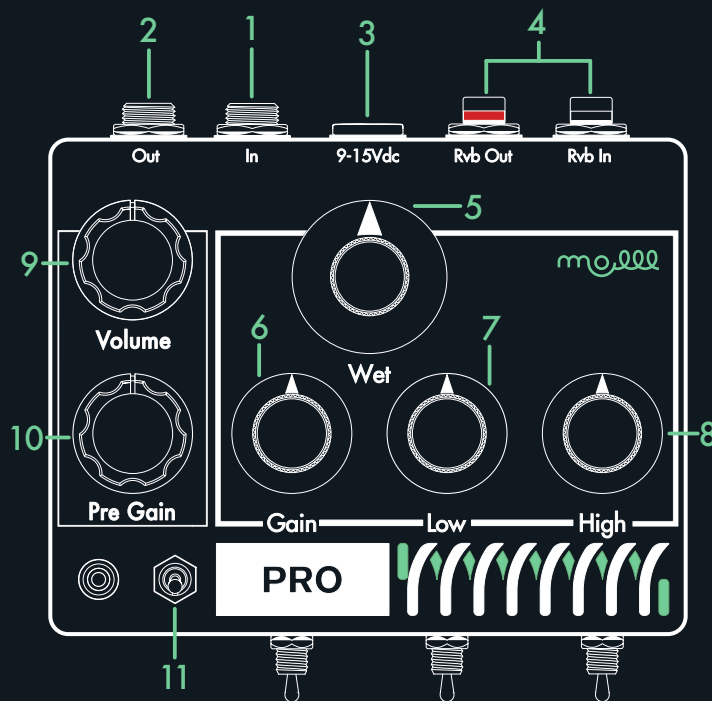
- 1- Atenção: Nunca utilize fontes com especificações diferentes ou sua garantia será anulada. Consumo: 50mA
- 2- Chiados durante a rotação dos knobs Gain e Pre Gain são normais e fazem parte da tecnologia e circuito do preamp.

INSTRUÇÕES DE CONEXÃO DO TANQUE DE MOLA

1. Conexão RCA no Pro: conecte o plug vermelho ao Rvb Out e o plug branco ao Rvb In.
2. Conexão RCA no tanque de mola:

Tanque Grande e Médio		Tanque Pequeno	
Plug Vermelho	▶ Conector Vermelho	Plug Branco	▶ Conector Vermelho
Plug Branco	▶ Conector Branco	Plug Vermelho	▶ Conector Branco

ATENÇÃO: Não se esqueça de retirar a espuma de retenção das molas pela abertura na parte inferior do tanque. Retire com cuidado para não danificar as molas! Para mais informações, acesse o manual do usuário.



MODIFICAÇÕES OPCIONAIS

High Cut

Low Cut

Polarity Inv.

Chaves Externas: Produzimos o Pro customizado com opções de chaves nas laterais. Nem todas unidades vão ter essas chaves, mas sempre que tiverem, o posicionamento dos controles será o mesmo. Todas unidades do Pro têm essas mesmas chaves na parte interna (DIP switch). Para informações sobre as chaves internas, acesse o manual do usuário.