MANUAL

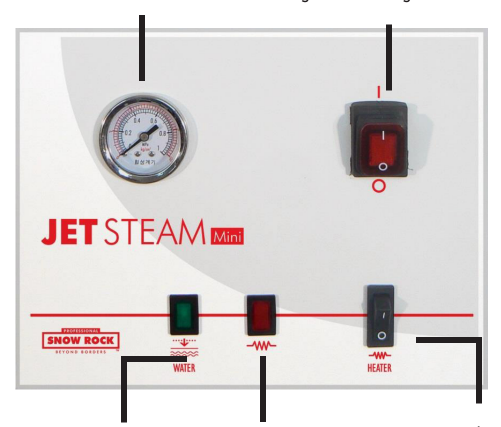


JET STEAM mini - Jato de vapor

- Caldeira de aço inoxidável com capacidade de 5 litros
- Operação facilitava com o botão de acionamento na pistola
- Recarga de água manual (água destilada)
- Regulador de pressão e válvula de segurança certificada
- Pressão de operação de 4 bar
- Desligamento automático quando falta água



Manômetro de pressão Indica a pressão atual do Jet Steam Mini *A pressão é mantida entre 3 e 4 bar Botão Liga/Desliga - Botão que entrega energia para o jato de vapor * I é ligado e O e desligado



Luz de aviso de falta de água Quando a luz acende recarregue com 1 a 3 litros de água

Luz de aviso do aquecedor A luz vermelha acende quando o aquecedor está funcionando Botão do aquecedor I é ligado e O é desligado



MANUAL



Válvula de segurança - Para o tanque de água do jato.

* Em caso de pressão excessiva a válvula entra em funcionamento

Conector do pedal de acionamento

Caixa de fusível

ATENÇÃO:

Recomendamos tirar da tomada quando for fechar o laboratório.

Utilizar somente água destilada.

Primeiro uso: A pressão precisa chegar nos 0,4 no manômetro (4bar), e chegará em aproximadamente 40 minutos.

Próximos usos: Com a água já previamente usada do dia anterior, a pressão chegará a 4 bar em aproximadamente 20 minutos. Nesse caso, ruídos normais poderão ser ouvidos.

