

JET STEAM mini - Jato de vapor

- Caldeira de aço inoxidável com capacidade de 5 litros
- Operação facilitada 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



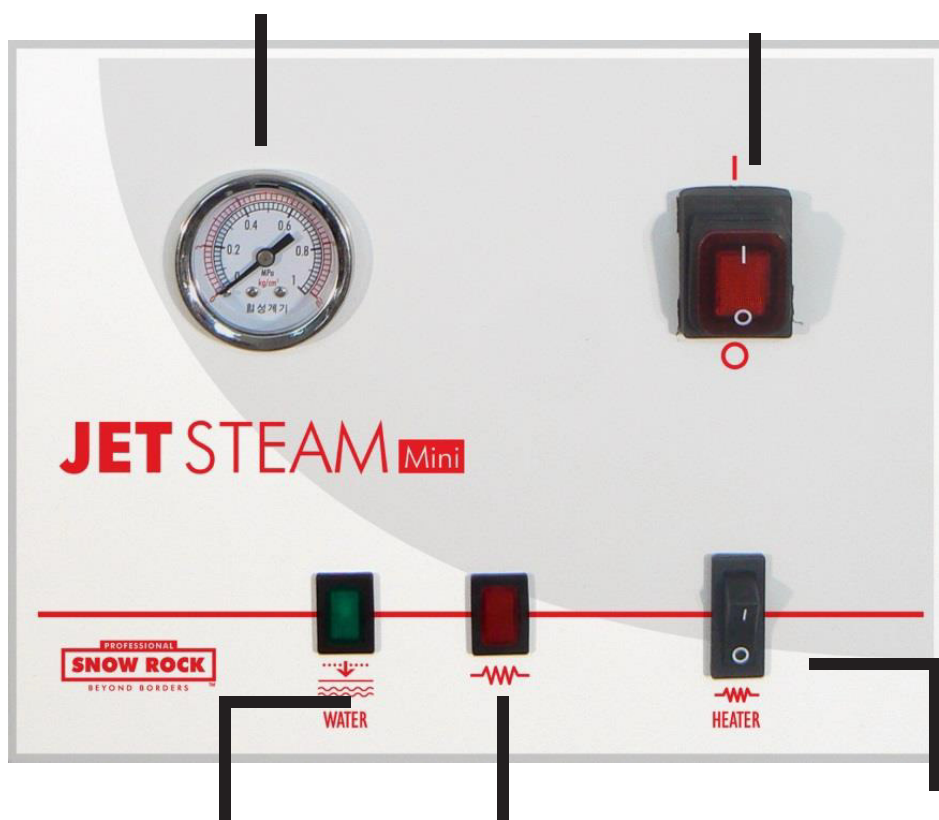
Manômetro de pressão

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 é 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

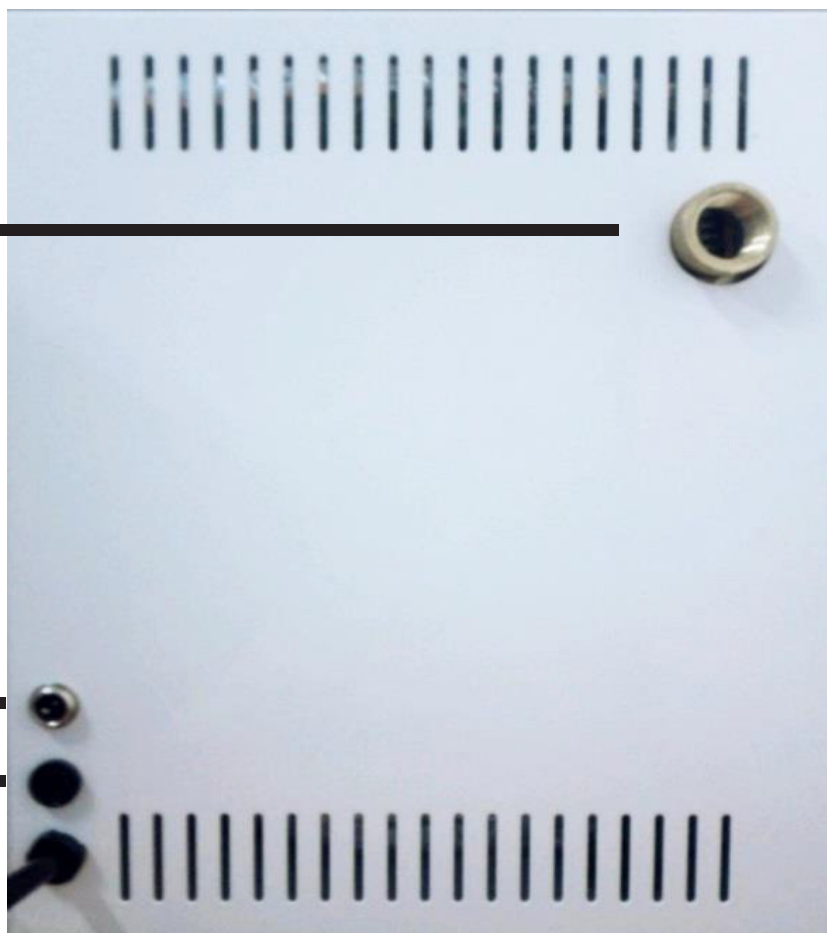
Botão do aquecedor
I é ligado e O é desligado

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.