

INFORMAÇÕES GERAIS E AVISOS DE SEGURANÇA

 Sempre desconecte da fonte de alimentação antes de remover a tampa superior ou quando o equipamento não estiver em uso.

• Não mergulhe a tampa superior em água ou lave com água corrente.

• É recomendável substituir a água a cada 8 horas e limpar o equipamento uma vez ao mês.

 Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Não permita que crianças brinquem com o produto.

• Não exceda a indicação de volume máximo de água do recipiente.

• Sempre posicione o seu difusor em uma superfície estável e plana, onde seja improvável que ele seja derrubado.Acompanhe a gente!

www.multilaser.com.br | facebook e instagram: @multilasersaude

• Não use produtos químicos para limpar o produto, use sempre água corrente.

• Não deixe o difusor funcionar a seco, isso danificará o motor.

Não o deixe sem supervisão enquanto ele estiver ligado.

 Não há peças auto reparáveis, por favor, consulte a Central de Relacionamento Multilaser se precisar de reparo.

• Não use se o recipiente de água tiver danificado.

• Não incline o aparelho quando estiver funcionando ou contendo água.

 Utilize apenas água da torneira à temperatura ambiente, água purificada ou água mineral. Não use nenhum outro líquido (exceto os óleos essenciais aromatizadores).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

• DC 4 W 5 V

• Capacidade: 300 ml

• Área efetiva: aprox. 15m2

CONHEÇA O SEU NATURAL AIR



MODO DE USO

 Remova a tampa superior e encha o recipiente com água da torneira limpa, certificando-se de não preencher acima da linha de preenchimento máximo.
 Adicione 2 a 3 gotas do seu óleo essencial solúvel em água (opcional).
 Tampe o difusor.

4. Ligue a alimentação USB e pressione o botão de nevoa para ligá-lo. Siga as instruções a seguir e programe o seu funcionamento de acordo com a necessidade:
Pressione a 1° vez para que o aparelho funcione por 1 hora

• Pressione a 2° vez para que o aparelho funcione por 3 horas

• Pressione a 3° vez para que o aparelho funcione por 6 horas

Pressione a 4° vez para que o aparelho funcione até o esvaziamento do tanque.
Pressione a 5° vez para deligar o aparelho

5. Se o depósito de água esvaziar durante o tempo de utilização desejado, o difusor desligará automaticamente.

6. Pressione o interruptor de luz uma vez para que ele ligue e varie por todas as 7 cores pré-programadas.

Pressione o interruptor de luz pela segunda vez e ele manterá a cor atual acesa.
Para alterar a cor manualmente, pressione repetidamente o interruptor de luz até encontrar sua cor preferida.

• Para desligar a luz, segure o interruptor de luz por dois segundos.

03 NATURAL AIR

7. Durante o uso, quando a água chegar à parte mínima, o difusor parará de pulverizar. Por favor, adicione água em quantidade maior que a parte mínima para que a máquina continue a pulverizar.

Observação: se a função de pulverização desligar automaticamente, a luz ainda precisará ser desligada manualmente.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Após o uso e antes de armazenar, drene a água que sobrar. Limpe cuidadosamente com um pano macio e seco, não use produtos químicos abrasivos, pois isso danificará o difusor.

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Sem energia:

1. Certifique-se de que o cabo de alimentação esteja conectado corretamente e que seja o original fornecido com o produto. Nesse caso, desligue o cabo do produto e reinstale-o.

Desligamento:

1. Verifique se há água suficiente no tanque e se o produto está ligado.

Vazamento de água:

- 1. Certifique-se de que as tampas superior e interna estejam montadas corretamente.
- 2. É possível ocorrer condensação em baixas temperaturas ou umidade.
- 3. Certifique-se de que o produto esteja assentado em uma superfície plana e nivelada. Ausência ou pulverização irregular:
- 1. Verifique se há qualquer sujeira ou detritos nos componentes internos.
- 2. Certifique-se de que haja água suficiente no tanque ou que não esteja acima do nível de enchimento máximo.
- 3. Certifique-se de que as tampas superior e interna estejam montadas corretamente.
- 4. Verifique se não há sujeira ou detritos na abertura da entrada de ar na base do produto.

5. Alguns fatores ambientais (como temperatura e umidade) afetarão a visibilidade da pulverização.