

UMD100

Umidificador
de ar ultrassônico

**MANUAL DE
INSTRUÇÕES**

Foto meramente ilustrativa



NÉVOA FINA E FRIA
BAIXO CONSUMO DE ENERGIA
RESERVATÓRIO COM CAPACIDADE DE 3 LITROS

 **Incoterm**
Saúde e bem-estar



Saída dupla de névoa



Reservatório com capacidade de 3 litros



Até 11 horas de funcionamento
sem reposição de água



Controle de Intensidade da névoa



Acompanha escovinha para limpeza

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Parabéns pela escolha do umidificador UMD -100 Incoterm. Para garantir o melhor desempenho do seu produto, leia atentamente as instruções deste manual de instruções, e guarde para eventuais consultas. O umidificador UMD -100 é indicado para repor a umidade e a qualidade do ar em locais de clima seco e regiões poluídas, proporcionando alívio e bem-estar. Produz uma névoa fina e homogênea de vapor frio e inodoro capaz de umidificar e purificar o ar em ambientes sem alterar a temperatura, como: salas, quartos e escritórios.

CUIDADOS IMPORTANTES

Ao utilizar aparelhos elétricos, precauções básicas de segurança devem ser sempre seguidas, incluindo as seguintes:

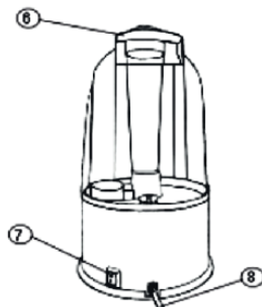
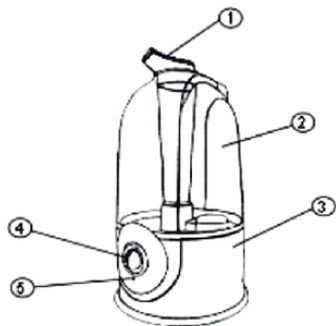
1. Não use qualquer aparelho com um cabo ou plugue danificado. Se o cabo de alimentação estiver danificado deverá ser substituído somente por pessoa capacitada, ou pelo fabricante a fim de evitar riscos.
2. Não coloque o umidificador perto de fogão a gás, fogão elétrico ou forno aquecido.
3. Coloque o aparelho em superfície plana e estável, mantendo-o longe da borda da superfície para evitar acidente.
4. O Umidificador não se destina à utilização por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas (inclusive crianças), ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do umidificador ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
5. Mantenha esse umidificador longe do alcance das crianças. Não permita que o produto seja manuseado por crianças, mesmo que o umidificador esteja desligado.
6. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o aparelho.
7. Para se proteger contra choque elétrico, não mergulhe a base na água.
8. Não tente esvaziar, encher e inclinar o umidificador enquanto ele estiver em funcionamento.
9. Não use o aparelho ao ar livre.

10. Não use este aparelho no que não seja para seu uso pretendido.
11. Para uso doméstico apenas, sem fins de tratamento médico ou condições ambientais de locais de fabricação/armazenamento.
12. Guarde este manual para consulta futura.

ATENÇÃO:

Não utilize aditivos na água como óleos, essências, fragrâncias, pois podem danificar o aparelho. Assim como não coloque metais, produtos químicos ou detergentes no reservatório de água. Utilize apenas água limpa.

DESCRIÇÃO DAS PARTES



- 1- Saída de Névoa
- 2- Reservatório de água
- 3- Base
- 4- Controle de Intensidade da Névoa
- 5- LED de indicação de funcionamento
- 6- Alça
- 7- Botão de Liga/desliga
- 8- Cabo de Força

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo: UMD 100

Tensão Nominal: 100 - 240V

Frequência: 50 - 60 Hz

Método de nebulização: Cavitação por Ultrassom

Capacidade do Reservatório: 3 litros

Capacidade de Névoa: 260ml/h

Autonomia: 10 - 11 horas

Área de abrangência do ambiente: 30m²

Potência: 25Watts

Dimensões: 170 x 175 x 330mm

Peso Líquido: 1030 gramas (sem água)

INSTRUÇÕES DE USO

1. Desligue o aparelho (umidificador) da tomada de energia elétrica antes de realizar qualquer função.
2. Levante o tanque de água e vire de cabeça para baixo.
3. Desenrosque a tampa do reservatório de água.
4. Encha o Reservatório com água.
5. Coloque de volta a tampa do reservatório.
6. Gire o reservatório de água de cabeça para cima e coloque-o na base.
7. Ligue o aparelho na tomada da rede elétrica. Mas antes, verifique se a tensão (voltagem) da tomada onde será ligado é igual à indicada na etiqueta de identificação localizada abaixo do aparelho. Esse umidificador é bivolt e pode ser operado na faixa de tensão conforme informado na especificação.
8. Não deixe o umidificador apoiado sobre o cabo elétrico. Ligue o aparelho a uma tomada exclusiva, não utilize extensões ou conectores tipo T (benjamim). Ligações desse tipo podem causar acidentes com fogo e uma sobrecarga na rede elétrica prejudicando o desempenho do seu umidificador.
9. Gire o botão de controle de saída de névoa para a intensidade desejada.
10. Depois de alguns segundos vai começar a emitir uma névoa através do bico de saída de névoa.
11. Desligue após o uso.

NOTA: É normal ouvir um som de gotejamento quando o controle de névoa estiver no nível máximo.

LED DE INDICAÇÃO DE FUNCIONAMENTO

VERDE - a unidade está funcionando corretamente.

VERMELHO - a unidade está vazia (reabasteça o tanque de água).

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

1. Desligue o aparelho da tomada antes de limpar.
2. Limpe a parte externa da base da unidade com um pano úmido.
3. Não use materiais abrasivos para evitar arranhões.

COMO LIMPAR O RESERVATÓRIO DE ÁGUA

1. Encha o reservatório com água.
2. Coloque um detergente suave e agite-o bem.
3. Agite e segure-o com as duas mãos. Não segure-o pela alça.
4. Após isso, retire a água e lave-o bem.

NOTA: O reservatório de água deve ser limpo uma vez por semana

COMO LIMPAR O TRANSDUTOR E A BACIA DE ÁGUA

1. Para remover o resíduo de água, despeje cerca de 2 colheres de sopa de vinagre branco e adicione água na bacia de água. Certifique-se de ter preenchido a bacia de água inteira, mas não até a borda.
2. Deixar a água com vinagre durante pelo menos uma hora e meia.
3. Escovar a solução no transdutor e nas áreas incrustadas com resíduo de água. Utilize a escova fornecida pelo aparelho ou com uma escova de cerdas macias.

4. Após descarte a solução e lave-o bem.
5. Em hipótese alguma mergulhe a base na água.

NOTA: Limpe o transdutor e a bacia de água pelo menos uma vez por mês para evitar o acúmulo de resíduos de água.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	SOLUÇÃO
O umidificador não funciona de nenhuma forma.	Verifique se o aparelho está corretamente conectado na tomada.
O indicador led está ligado, mas não há emissão de névoa ou muito pouca está sendo emitida.	Certifique-se de que nada está bloqueando o bico de saída de névoa Verifique se tem água no tanque.
Aparece poeira branca fora do umidificador.	A água que você está usando pode conter muitos minerais. Mude para água destilada ou filtrada.
Se possuir um odor estranho.	Limpe o reservatório de água. Deixe o tanque de água aberto sem a tampa durante algum tempo.



A INCOTERM garante a qualidade deste produto e firma o compromisso do atendimento em garantia e assistência técnica, bem como a troca incondicional do mesmo caso sejam detectados e comprovados defeitos de fabricação. Esta garantia é válida pelo período de 01 (um) ano a partir da data da compra e mediante apresentação de nota fiscal. Qualquer intenção de reparo por pessoas não autorizadas implicará na perda da garantia.

VALIDADE INDETERMINADA

**Portaria Inmetro nº: 371 de 29 de Dezembro de 2009.
Produto para uso pessoal sem fins terapêuticos.**

CONFIRA A RELAÇÃO DE NOSSAS
ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS NO SITE
www.incoterm.com.br/saude/assistenciatecnica
OU PELA CENTRAL DE TELEFONE (51) 3245.7106



Importado por: Incoterm Indústria de Termômetros LTDA
Av. Eduardo Prado, 1670 - Porto Alegre/RS | CEP: 91751-000 | CNPJ: 07.156.352/0001-19
Tel.: 51 3245.7100 | Fax: 51 3248.1470
www.incoterm.com.br



Incoterm
(51) 3245.7141
3245.7106

atendimento@incoterm.com.br

Origem: China

Rev.008_10/2020_MKT/PNM