CENTRO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR FAET (C.A.C.F.)



UMIDIFICADOR FAET DULKA

MANUAL DE INSTRUÇÕES



UM-101
UMIDIFICADOR FAET DULKA

Para garantir o melhor desempenho pedimos a gentileza que você leia atentamente o manual de instruções.







www.faet.com.br

• EXCLUSIVO PARA USO DOMÉSTICO.

Fabricado na China

Em virtude das constantes evoluções técnicas, o produto poderá sofrer modificações sem prévio aviso.

CONHECENDO SEU UMIDIFICADOR FAET DULKA



- 1 Bico para saída da névoa
- 2 Reservatório de água (2.8 litros de capacidade) com visor para o Nível de água
- 3 Base
- 4 Luz que indica aparelho ligado
- 5 Luz que indica o nível de água
- 6 Botão para controle da intensidade de névoa

Garantia

A Noventa S/A assegura ao proprietário / consumidor deste produto, garantia pelo prazo de um ano, contado a partir da Data da aquisição, contra todo e qualquer defeito de fabricação.

Se necessário, procure um Posto de Serviço Autorizado mais próximo a fim de ser providenciado o conserto.

A Noventa S/A declara a garantia nula e sem efeito se este aparelho for utilizado de maneira incorreta, em desacordo com as Instruções de uso, ou se sofrer dano resultante de acidente ou decorrente de caso fortuito ou de força maior e, ainda, por ter sido ligado à rede de tensão elétrica imprópria tensão, se apresentar sinais de haver sido violado, ajustado ou consertado por pessoa não autorizada pelo fabricante ou se tiver sido utilizada outras peças que não as originais.

A Noventa S/A se obriga a prestar os serviços acima referidos, dentro do prazo de garantia, nas localidades onde mantiver Postos Autorizados. O consumidor residente em outra localidade ficará, portanto, responsável pelas despesas de passagem ou frete (ida e volta) do produto, para conduzi-lo ao posto de sua escolha, não se responsabilizando a Noventa S/A pelos riscos de transporte.

Dúvidas, sugestões, reclamações ou informações sobre assistência técnica. sacfaet@faetsa.com.br 0800 023 88 22 Nota Fiscal N° Série Carimbo da loja Noventa S/A C.N.P.J 33.053.315/0001-56 Rua Barão de Petrópolis, 347/381 Rio Comprido, Rio de Janeiro – RJ CEP: 20251-061 Controle de Qualidade Data da Venda

Visite nosso site www.faet.com.br

I

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
APARELHO NÃO EMITE NÉVOA	SEM ENERGIA NA TOMADA ELÉTRICA	VERIFIQUE SE A TOMADA ESTÁ ENERGIZADA UTILIZANDO OUTRO ELETRODOMÉSTICO OU SE HÁ ENERGIA ELÉTRICA NO MOMENTO
	O BOTÃO LIGA/DESL. ESTÁ NA POSIÇÃO DESLIGADO	COLOQUE O BOTÃO LIGA/DESL. NA POSIÇÃO LIGADO
	QUANTIDADE DE ÁGUA INSUFICIENTE	ENCHA O RESERVATÓRIO DE ÁGUA
	O RESERVATÓRIO DE ÁGUA ESTÁ MAL ENCAIXADO NO PRODUTO	ENCAIXE O RESERVATÓRIO DE ÁGUA CORRETAMENTE
	O BICO PARA SAÍDA DA NÉVOA ESTÁ BLOQUEADO	DESOBSTRUA A SAÍDA DO BICO
	O COMPARTIMENTO INTERNO DA BASE ESTÁ MUITO CHEIO	RETIRE ÁGUA DO COMPARTIMENTO INTERNO DA BASE
	VAZAMENTO DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA	APERTE FIRMEMENTE A TAMPA DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA
	O DETECTOR DO NÍVEL DE ÁGUA NÃO ESTÁ POSICIONADO CORRETAMENTE	REMONTE O RESERVATÓRIO DE ÁGUA NA BASE
ODORES ESTRANHOS	APARELHO NOVO	RETIRE A TAMPA DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA. MANTENHA O RESERVATÓRIO EM LOCAL FRESCO E VENTILADO POR 9 HORAS
	A ÁGUA ESTÁ SUJA OU SE ENCONTRA HÁ MUITO TEMPO NO RESERVATÓRIO	TROQUE A ÁGUA E PROCEDA A LIMPEZA TOTAL DO PRODUTO
INTENSIDADE BAIXA	O COMPARTIMENTO INTERNO DA BASE ESTÁ MUITO CHEIO	RETIRE ÁGUA DO COMPARTIMENTO INTERNO DA BASE
	O BOTÃO PARA CONTROLE DA INTENSIDADE DE NÉVOA ESTÁ NA POSIÇÃO MÍNIMA	AJUSTE O BOTÃO PARA A INTENSIDADE DESEJADA
	MINERAIS OU SUJEIRA NO TRANSDUTOR LOCALIZADO NO COMPARTIMENTO INTERNO DA BASE	LIMPE O COMPARTIMENTO INTERNO DA BASE
	A ÁGUA UTILIZADA É MUITO FRIA	UTILIZE ÁGUA NA TEMPERATURA AMBIENTE
	A ÁGUA NÃO ESTÁ LIMPA	LIMPE O RESERVATÓRIO DE ÁGUA E ADICIONE ÁGUA LIMPA
RUÍDOS ESTRANHOS	O RUÍDO PODE SER CAUSADO POR FALTA DE ÁGUA NO RESERVATÓRIO DE ÁGUA	ENCHA O RESERVATÓRIO DE ÁGUA
	O RUÍDO PODE SER FRUTO DO CONTATO DO PRODUTO COM A SUPERFÍCIE NO QUAL O PRODUTO FOI INSTALADO	INSTALE O PRODUTO SOBRE UMA SUPERFÍCIE PLANA E ESTÁVEL

9

CARACTERÍSTICAS DO SEU UMIDIFICADOR FAET DULKA

O seu **UMIDIFICADOR FAET DULKA** utiliza a alta frequência vibratória de ultrassom para umidificar e refrescar o ambiente, proporcionando conforto e bem estar, principalmente em ambientes muito secos ou com ar condicionado. Esta tecnologia converte a água em partículas muito pequenas que serão expelidas uniformemente com o auxílio de um micro ventilador, pelo bico de saída de névoa.

OUTRAS CARACTERÍSTICAS:

- Repõe a umidade e a qualidade do ar. Ideal para ambientes secos e com ar-condicionado.
- Até 18 horas de funcionamento sem a necessidade de adicionar água.
- Reservatório de água com capacidade de 2.8 litros.
- Grande produção de névoa. Controle para ajuste da intensidade da névoa.
- Compacto, silencioso e portátil. Pode ser utilizado em diversos ambientes.
- Luz que indica o nível de água.
- · Baixo consumo de energia.
- Bivolt automático.
- · Desligamento automático.
- 1 ano de garantia.

RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES IMPORTANTES

- Pedimos a gentileza que você leia atentamente as instruções contidas neste manual antes de ligar e operar o produto.
- Este produto destina-se exclusivamente para o uso doméstico. Sua utilização para fins comerciais ou industriais acarretará na perda da garantia.
- Não utilize o produto para outro propósito que não aqueles descritos neste manual de instrucões.
- · Nunca retire o Reservatório de Água com o aparelho ligado.
- Como a qualidade da água pode mudar de região para região, recomendamos o uso de água filtrada. A temperatura da água não deve ser superior a 40°C.
- Utilize apenas o cabo de energia fornecido para conectar o produto a rede elétrica.
- Não utilize extensões auxiliares para aumentar o comprimento do cabo de energia.
- Não ligue o produto em tomadas elétricas sobrecarregadas com outros aparelhos conectados por um T ou outros adaptadores. A sobrecarga poderá danificar os componentes e provocar sérios acidentes.
- · Desligue o aparelho da tomada sempre que for mudá-lo de lugar.
- · Sempre segure o plugue para desconectar o produto da tomada. Nunca puxe pelo cabo.
- Desligue o produto da tomada caso n\u00e3o o esteja utilizando (mesmo que por breves per\u00edodos de tempo).
- Não enrole o cabo de energia em volta do produto para não danificá-lo.
- Nunca tente transportar o produto sustentado pelo cabo elétrico.
- Não incline ou vire de cabeça para baixo o produto quando conectado a rede elétrica ou em operação.
- Não mude o produto de lugar enquanto ele estiver em funcionamento, pois o transbordo de água pode penetrar na base causando danos ao produto.
- · Ao transportar o produto, segure-o sempre pela base.
- Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do aparelho por alguém responsável por sua segurança.

INSTRUÇÃO DE ARMAZENAGEM

- · Após o uso, desligue e retire o produto da tomada.
- Lave e seque o Reservatório de água e o compartimento interno da base.
- Jamais guarde seu produto molhado interna ou externamente. Aguarde até
 Que ele esteja completamente seco para guardá-lo, evitando assim
 a proliferação de fungos ou bactérias.
- · Guarde em lugar seco e a salvo de poeira e umidade.
- Mantenha a embalagem original. Ela é a melhor forma de você guardar o produto.

INSTRUÇÕES DE LIMPEZA E MANUTENÇÃO

INSTRUÇÕES GERAIS

- Antes de iniciar a limpeza, desligue e desconecte o produto da tomada.
- Inicie a limpeza apenas quando o produto estiver completamente desligado. Jamais o limpe durante o uso.
- Realizar a limpeza e manutenção do Reservatório de água e do compartimento interno da Base frequentemente (em média a cada três dias de uso) para evitar que o acumulo de sujeira diminua o desempenho e reduza a vida útil do produto.
- Caso você não utilize o produto por mais de dois dias, proceda a limpeza total antes de utilizá-lo novamente.

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

- Certifique-se de que o aparelho está corretamente montado antes de ligá-lo à corrente elétrica.
- Instale o produto sobre superfícies estáveis, planas, limpas e secas para evitar danos ao produto e riscos de acidentes.
- O produto é bivolt automático para 127 V e 220 V.
- Não instale o produto em locais acessíveis a crianças e animais de estimação.
- Não instalar o produto próximo a fontes de calor, como fogões, aquecedores e fornos.
- Não expor o produto à luz direta do sol.
- Não instalar o produto em locais onde haja gases explosivos.
- Instalar o produto a uma distância mínima de 2 metros de eletrodomésticos, televisores, caixas de som ou outros aparelhos eletrônicos. Não deixar que a saída de névoa aponte diretamente para uma parede ou tomada.
- Para um melhor resultado, instale o produto a pelo menos 1 metro de distância do chão e no lado oposto a janelas ou aparelhos de ar condicionado.

USANDO SEU UMIDIFICADOR FAET DULKA

ANTES DE USAR

Antes de usar o produto, lave todas as peças desmontáveis (Reservatório de água, Tampa do Reservatório de água e compartimento interno da Base) com água morna e detergente neutro.

Seque-os completamente antes da primeira utilização do produto.

Utilize um pano seco e macio para secar e limpar o compartimento interno da Base e a área externa da base.

DESMONTANDO E MONTANDO

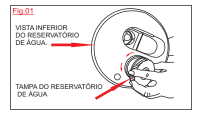
Importante: todo o processo de desmontagem e montagem do produto deve ser feito com o produto desligado.

Retire o bico da saída de névoa, desencaixado-o delicadamente.

Retire o reservatório de água puxando-o para cima pela alça que encontra-se na parte superio do aparelho .

Vire o reservatório de água ao contrario e retire a tampa localizada na parte inferior girando-a no sentido anti-horário (Fig.01).

USANDO SEU UMIDIFICADOR FAET DULKA



Com o auxilio de uma jarra ou copo adicione água limpa no reservatório de água.

Recomendamos o uso de água filtrada e a temperatura ambiente

Recoloque a tampa no reservatório e gire-a no sentido horário ajustando-a firmemente.

Vire o Reservatório de água para cima e recoloque-o de volta na Base do produto posicionando o logo frontal com o botão de ajuste de intensidade de névoa.

O Reservatório de água deve estar adequadamente posicionado na base antes de ligar o produto.



LIGANDO E DESLIGANDO O PRODUTO

Conecte o produto a tomada.

Gire o Botão para controle da intensidade de névoa no sentido horário para ligar e ajustar intensidade da névoa conforme você desejar.

Com o Reservatório de água cheio e a intensidade no nível minimo, o produto funcionará por aproximadamente 18 horas sem a necessidade de adicionar água.

Quando a água do reservatório estiver chegando ao fim, a luz indicadora indicadora da intensidade da névoa se apaga, e o aparelho se desligará automaticamente.

Quando a água do reservatório estiver chegando ao fim, a luz que indica o nível de água começará a 'piscar'

Quando a luz se apagar definitivamente indica que a água acabou e o aparelho será desligado automaticamente.

Jamais remova o Reservatório de água com o produto em funcionamento.

Para desligar, retorne o Botão de controle de intensidade de névoa para a posição Desligado.

Após o uso, desconecte o produto da tomada.

INSTRUÇÕES DE LIMPEZA E MANUTENÇÃO

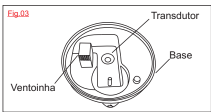
- Se após o uso regular ainda sobrar água no Reservatório ou no compartimento interno da Base esvazie-os e seque completamente a Base com um pano macio retirando os resíduos minerais acumulados.
- A água do Reservatório deve ser trocada frequentemente não devendo permanecer no aparelho por mais de dois dias seguidos.
- Não utilize palhas de aço, buchas de esfregar ou qualquer espécie de limpadores ou materiais abrasivos, pois eles podem danificar o produto.
- · Não utilize solvente ou qualquer produto químico para limpar o produto.
- · Para limpeza externa do produto utilize um pano macio e úmido.
- · Nunca coloque a Base submersa em água.

LIMPEZA DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA

 Retire o reservatório de água e desencaixe a tampa. Retire os acúmulos de minerais e resíduos Do fundo do Reservatório com um pano macio e com algumas gotas de detergente neutro. Em seguida lave o Reservatório de água.

LIMPEZA DO COMPARTIMENTO INTERNO DA BASE

Devido a fatores geográficos, a qualidade da água pode variar de região para região. Algumas regiões possuem água com grande quantidade de cloro, cálcio e magnésio. Quando esse tipo de água é utilizada para umidificar, um pouco de resíduo pode se formar no transdutor localizado no compartimento interno da Base podendo afetar o desempenho do produto.



Para limpar o compartimento interno da Base, proceda como indicado abaixo:

- A) Adicione um pouco de detergente neutro (aproximadamente 0,5g) sobre o transdutor localizado no compartimento interno da Base. Adicione um pouco de água e aguarde entre 3 e 5 minutos.
- b) Use uma escova macia para limpar a superfície do transdutor. Não use ferramentas duras que podem prejudicar a superfície do transdutor.
- c) Não use sabão ou outras substâncias abrasivas para limpar o transdutor.
- d) Nunca utilize detergentes que não sejam neutros para limpar o produto.

RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES IMPORTANTES

- Se o reservatório de água estiver cheio, segure firme com as duas mãos ao transportá-lo.
- Nunca tocar no canal condutor de água ou nos componentes imersos em água durante o funcionamento do aparelho.
- · Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.
- Jamais ligue e utilize o umidificador se não contiver água no seu reservatório.
- Nunca adicionar substâncias à água que não sejam produzidas ou indicadas pelo fabricante.
- Evite acidentes: a) não permita que crianças utilizem ou manuseiem o produto; b) não permita que pessoas que desconheçam seu funcionamento operem o produto; c) não permita animais de estimação próximos ao produto quando em funcionamento.
- Evite choques elétricos: a) mantenha o produto e o cabo elétrico longe do calor, da luz do sol e de superfícies cortantes ou similares; b) não imergir o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros líquidos; c) não toque no cordão elétrico com as mãos molhadas; d) não utilize o produto próximo a torneiras, banheiras, chuveiros ou piscinas.
- Não deixe o produto funcionando sem supervisão. Sempre deve haver a supervisão de um adulto que saiba operar o produto.
- O uso de acessórios não recomendados ou que não são vendidos pelo fabricante podem causar danos a pessoa ou ao produto, além de perda da garantia.
- O produto deve ser operado apenas quando o bico para saída de névoa estiver instalado. Não operar o produto sem o bico.
- · Não insira nenhum tipo de objeto nas aberturas do produto.
- O produto só deve ser ligado quando estiver na posição vertical. Nunca ligue o produto caso ele esteja na posição horizontal.
- Não utilize o produto caso você observe danos ao cabo elétrico ou mau funcionamento do produto. Neste caso procure imediatamente um posto de assistência técnica FAET para que os devidos reparos sejam feitos.
- Para não perder a garantia, evitar problemas técnicos e risco de acidentes ao usuário, Não realize reparos por conta própria, caso o produto apresente problemas técnicos. Apenas um técnico especializado esta apto a consertar o produto.
- A nota fiscal e o certificado de garantia s\(\tilde{a}\)0 documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.