



Relaxmedic

ESPECIALISTA EM CONFORTO

DESUMIDIFICADOR E PURIFICADOR DE AR Q9

RM-DA0009A



MANUAL DE INSTRUÇÕES

Índice

1. CUIDADOS.....	3
2. LIMPEZA E ARMAZENAMENTO.....	4
3. SOBRE UMIDIFICADORES.....	4
4. MODO DE USAR.....	6
5. DETALHES DO PRODUTO.....	11
6. FAQ - Dúvidas Frequentes.....	12
7. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.....	13
8. TERMOS DE GARANTIA.....	14

Apresentação:

Você acaba de adquirir um produto da Relaxmedic!

Líder em produtos de massagem no Brasil, a Relaxmedic possui uma linha vasta de produtos para proporcionar saúde e bem-estar aos seus clientes de forma prática e eficaz.

Oferece uma linha abrangente de produto que vão desde portáteis a massageadores para aéreas específicas, até poltronas capazes de massagear o corpo da cabeça aos pés.

A Relaxmedic segue com esforços contínuos para oferecer aos seus clientes produtos inovadores e de qualidade, além de um atendimento ético e comprometido.

Sinta-se bem onde quer que esteja, sinta-se Relaxmedic!

O DESUMIDIFICADOR E PURIFICADOR DE AR Q9 é um produto 2 em 1: desumidifica e purifica o ar, com alta eficiência em filtrar partículas finas. Ideal para usar em quartos, salas, escritórios e todos os ambientes úmidos.

- Portátil
- Desligamento automático (*caso o tanque de água esteja cheio*)
- Filtro HEPA e Nível H11: Alta eficiência em filtrar partículas finas.
- Função descongelamento automático
- Luz noturna
- 3 modos de trabalho (baixo, médio e alto)
- Painel de Controle: Tenha controle de todas as funções ao toque.
- Luz indicativa de substituição do filtro (*caso atinja 2.200h de funcionamento*)

Leia com atenção este manual de instruções. Nele você encontrará as informações necessárias para operação e conservação do seu produto.

1. CUIDADOS

A manutenção e os cuidados adequados podem aumentar efetivamente sua vida útil;

- Verifique regularmente as condições do cabo de energia. Não utilize o aparelho se o plugue, o cabo ou o próprio aparelho estiverem danificados, a fim de evitar riscos.
- Use apenas acessórios originais ou recomendados pelo fabricante;
- Mantenha o aparelho sempre em um lugar seguro contra quedas;
- Se o aparelho cair em um recipiente líquido, não toque e/ou retire-o. Desconecte primeiro o plugue da tomada de energia elétrica;
- Os reparos ou trocas de peças do aparelho devem ser feitos apenas por profissionais indicados pela Relaxmedic, para evitar assim situações de risco;
- Este aparelho não deve ser usado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, mentais ou sensoriais reduzidas, com pouca experiência sobre o produto, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável por sua segurança;
- Não abandone o aparelho enquanto estiver ligado.
- Para evitar choque elétrico e incêndio, não permita que água, líquidos ou qualquer detergente inflamável entre ou limpe o produto.
- Não pulverize inseticida, perfume ou outro spray inflamável ao redor do produto.
- Este produto não pode substituir a ventilação normal, a coleta diária de poeira ou o bombeamento de óleo ao cozinhar.
- Verifique se o produto é usado e mantido em uma área com circulação de ar.
- Deixe pelo menos 30 cm de espaço na parte traseira e nas laterais do produto e pelo menos 50 cm de espaço acima do produto ao usá-lo.
- Verifique se o filtro e sua tampa estão instalados corretamente antes de usar.
- Não insira dedo ou objetos na saída / entrada de ar para evitar danos ou problemas físicos.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.

2. LIMPEZA E ARMAZENAMENTO

1. Verifique se a máquina está desligada e desconectada antes da manutenção.
2. Depois de abrir a tampa do tanque de água, use um pano macio com sabão neutro para limpar ou lave-o diretamente, basta colocar o filtro sob o sol para esterilizar regularmente.
3. Não limpe o filtro com um aspirador.
4. Se você não usar a máquina por um longo tempo, verifique se o tanque de água está limpo e se a máquina está completamente seca, coloque um saco de proteção contra poeira e coloque-o em um local fresco e bem ventilado.

Aviso: Não deixe cair água na máquina quando limpar a saída de ar.

3. SOBRE DESUMIDIFICADORES

O que um desumidificador?

Um desumidificador tem a função de retirar o excesso de umidade do ar no ambiente que é a quantidade de água que existe no ar.

O desumidificador é indicado para um ambiente saudável é em torno de 50% a 60%. Com a umidade entre 35% e 40% o ar é considerado seco, já entre 65% e 80% o ar está muito úmido e pode prejudicar a saúde e os objetos. Com a umidade acima de 90%, o ar está extremamente úmido e pode formar bolor e aumentar as bactérias.

Por que é importante controlar a umidade do ar?

O excesso de umidade ajuda a proliferar micro-organismos (fungos e ácaros, por exemplo) que são prejudiciais à saúde. Além disso, a umidade pode danificar livros, equipamentos eletrônicos, documentos, etc.

O uso do desumidificador pode afetar a saúde?

O ideal para a saúde é a umidade em 50%. Abaixo disso, o ar estará muito seco e pode causar desconforto e ressecamento do nariz e boca. Por outro lado, a umidade muito alta, acima de 65% permite que fungos se proliferem e prejudiquem a saúde. O uso de um desumidificador com desligamento automático é ideal para manter a umidade do ar no nível desejado e não prejudicar a saúde.

Existe diferenças entre purificador de ar, esterilizador e desumidificador?

Em termos práticos:

Purificador de ar: purifica o ar em 99,9%;

Esterilizador: aquece o ar mantando bactérias, fungos e ácaros;

Desumidificador: retira a umidade do ar, purifica, retém a poeira do ar, elimina ácaros, fungos e bactérias do ar.

Se eu tenho ar condicionado preciso usar desumidificador?

Sim! Um equipamento não elimina o outro.

Mesmo o ar condicionado proporcionando um ar mais seco, sua performance para desumidificação é muito menor que um desumidificador.

Com o desumidificador o controle do nível de umidade do ar é muito mais preciso, eficiente e econômico.

Como o desumidificador retira a umidade do ar?

O desumidificador retira através de choque térmico. A água que está no ar (vapor), sofre um choque térmico e se condensa (se transforma do vapor para líquido) e cai no reservatório. A desumidificação sempre será mais eficiente em ambientes com temperaturas mais altas.

Os desumidificadores consomem muita energia?

O consumo é bem baixo. A principal dica de economia é manter o ambiente sempre fechado para que a desumidificação ocorra o mais rápido possível. Se portas e janelas ficarem abertas, o aparelho funciona, tira a água do ar, mas não resolve o problema.

Qual o melhor lugar da casa para colocar o desumidificador?

Cozinhas e despensas: Na cozinha se produz muito vapor e na despensa o desumidificador é muito útil, pois protege os alimentos.

Escritório e biblioteca: Protege computadores, livros, arquivos e papéis contra fungos, mofo e ácaros e ferrugem que é composta por fungos que correm metais e componentes elétricos. Para evitar que estes objetos se deterioreem, a umidade sempre deve estar entre 50% e 60%.

Sala e quarto: Um quarto, principalmente suíte por conta do chuveiro, pode sofrer com as ações da umidade.

Área de serviço e lavanderias: Acelera a secagem de roupas e mantém o ambiente com cheiro agradável.

Adegas: Mantém a umidade ideal para a conservação das bebidas.

Qual a diferença do Umidificador e do Desumidificador? É importante ter os dois aparelhos?

O umidificador aumenta a umidade do ar enquanto o desumidificador reduz a umidade relativa do ar.

Caso na sua região tenha uma grande variação da umidade do ar, vale a pena ter os dois equipamentos.

A umidade do ar deve ser diferente no inverno e no verão? Como medir?

Nas duas estações a umidade deve ser a mesma, entre 50% e 60%. No verão, o ambiente fica mais úmido. Por outro lado, no inverno o banho mais quente e a casa menos arejada também deixam o ambiente úmido. Por isso é importante sempre ter o desumidificador ligado.

Para medir a umidade você pode usar um termohigrômetro digital ou um datalogger.

Como escolher o desumidificador ideal?

O desumidificador pode ser usado em qualquer ambiente, desde que esteja de acordo com a capacidade volumétrica (m³). Para um funcionamento eficiente, lembre-se de manter o ambiente maior parte do tempo fechado, sem interferências externas.

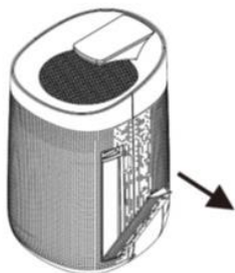
Para usar em vários ambientes, como salas de reunião ou dormitórios, faça rodízio, deixando o equipamento funcionar de dois a três dias em cada ambiente. Importante não exceder mais do que dois ambientes por equipamento, pois período de tratamento interrompe o ciclo de vida dos fungos.

3 Dicas importantes no uso do desumidificador:

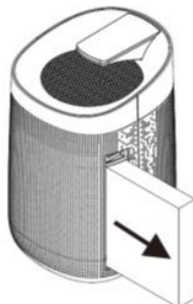
- Coloque o desumidificador numa superfície plana
- Deixe o equipamento longe de paredes e móveis, para não obstruir a entrada e saída de ar
- Escolha no painel Umidade Relativa (UR) que desejada manter no ambiente e o equipamento fará seu trabalho de maneira autônoma. (Lembre-se: o percentual de umidade ideal é de 50% a 60%)

4. MODO DE USAR

Instalação do Filtro



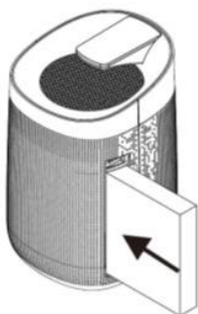
1. Puxe e levante a tampa do filtro na área frontal.



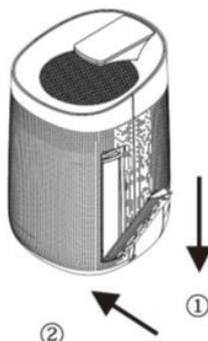
2. Remova o filtro.



3. Remova a embalagem do novo filtro.



4. Insira o novo filtro na máquina.



5. Coloque a tampa do filtro de volta na máquina: trave a parte inferior da tampa do filtro na parte inferior do produto (1).

6. Depois de substituir o filtro, ligue a máquina e pressione o botão de purificação por sete segundos para redefinir (2).

Aviso

1- Desligue a máquina e desconecte-a da tomada.

2- Verifique se a alça do filtro está do lado de fora.

3- Ao substitua o filtro, use um especialmente projetado para este produto.

Este produto combina as funções de desumidificação e purificação de ar, oferecendo três modos de trabalho (leve, médio e forte) para um de ar mais puro e umidade adequada.

1. Reservatório cheio

(1) Quando o tanque de água estiver cheio, a máquina será desligada automaticamente; acenderá uma luz indicativa (Tanque Cheio) na cor vermelha e ficará piscando.

(2) Esvazie o compartimento de água e reinicie o uso do seu produto.

2. Lembrete para substituir o filtro.

(1) Quando a máquina detectar que é necessário substituir o filtro, a luz do LED mudará de verde para laranja e continuará piscando.

(2) Pressione o botão de purificação por 7 segundos para redefinir após substituir um novo filtro.

3. Desumidificador de baixa temperatura

A temperatura de funcionamento da máquina é de 5 ° C a 50 ° C.

4. Botão

Depois que a máquina se conectar à energia, o indicador de energia acenderá.

1- Botão de purificação (Power)



Purificador de Ar

Power

(1) Toque no botão de purificação  : O dispositivo começa a funcionar com a função purificação, na intensidade baixa (Baixo). O painel de controle acenderá luz verde em: Power, Purificador de Ar e Baixo.

(2) Toque pela segunda vez, a luz do LED apaga e as outras funções irão continuar em operação normalmente.

(3) Toque no botão pela terceira vez, o dispositivo para de funcionar com todas as luzes apagadas.

NOTA: Na condição de desumidificação, toque no botão de purificação, a desumidificação está desativada, mas outras funções estão em operação normal; toque na segunda vez, a luz do LED apaga, mas outras funções estão em operação normal;

2- Botão de desumidificação



Desumidificador

Tanque Cheio

(1) Toque no botão de desumidificação, as luzes indicadoras acendem e o dispositivo começa a funcionar com a iluminação LED em verde. Começa a trabalhar a função Desumidificação e purificação de ar, na intensidade baixa (Baixo).

(2) Toque pela segunda vez, a luz do LED apaga, mas outras funções estão em operação normal.

(3) Toque pela terceira vez, a função de desumidificação desliga com o indicador correspondente desligado, mas o purificador de ar continua funcionando com o indicador aceso.

Nota: Na condição de purificação, toque no botão de desumidificação, a desumidificação é ativada com o indicador correspondente aceso; toque pela segunda vez, a luz do LED está apagada, mas outras funções estão em condições normais; tocá-lo pela terceira vez, a função de desumidificação é desativada com o indicador desligado, mas o purificador de ar continua funcionando com a luz indicadora acesa.

3- Botão Modo



Alto

Médio

Baixo

(1) Pressione o botão para definir os modos quando a função de purificação for ativada.

(2) Este botão pode ser definido três modos circularmente: Alto-Médio-Baixo. O indicador correspondente acende após a configuração.

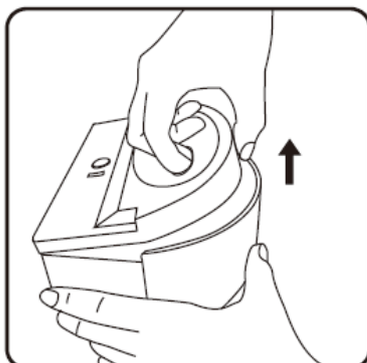
Métodos para esvaziar o reservatório de Água

1. O reservatório de água tem capacidade máxima de 1000 ml, com 750 ml por dia de capacidade de trabalho.
2. A máquina será desligada automaticamente quando o tanque de água estiver cheio e a luz

indicadora acenderá (Tanque Cheio).

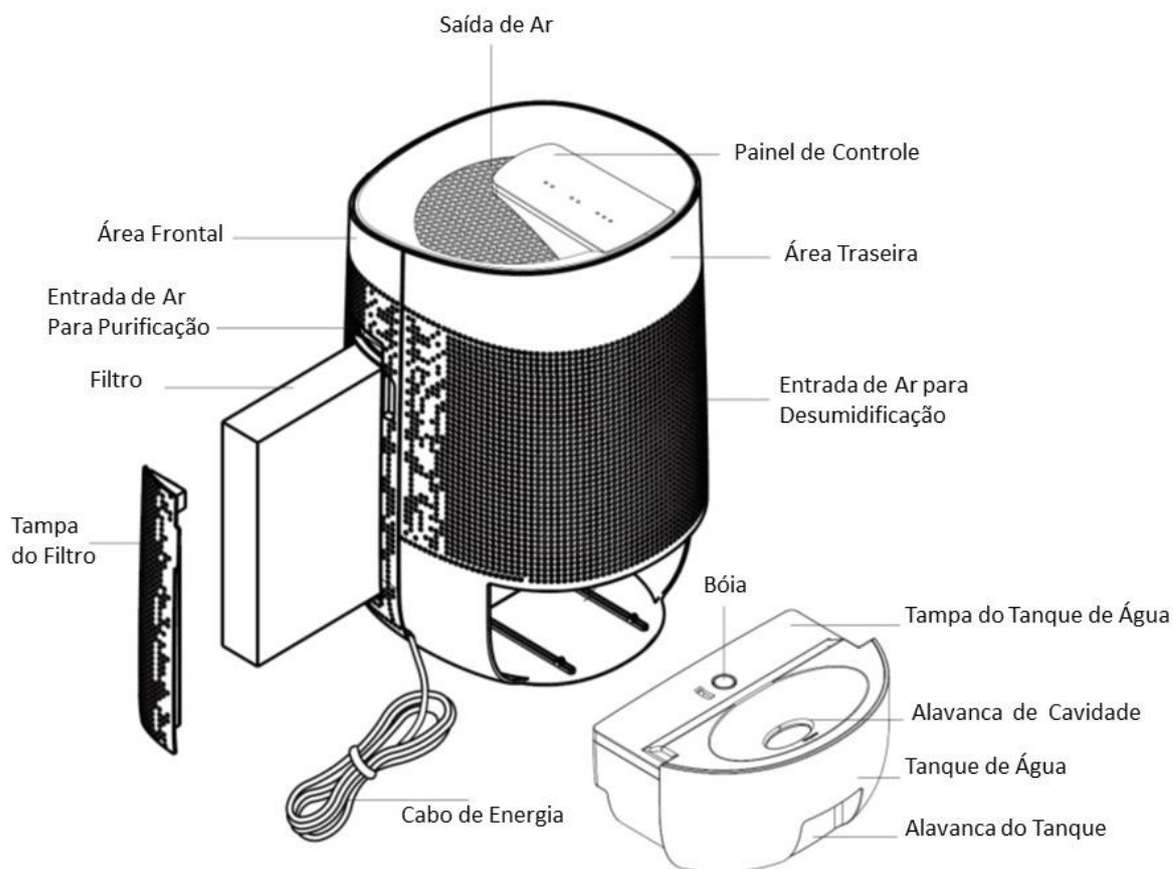
3. Desligue a máquina quando o tanque de água estiver cheio, retire-o e coloque-o em um local horizontal. Abrindo a tampa do tanque de água na direção vertical e despeje a água.
4. Reinicialize o tanque de água e reinicie a máquina depois de derramar a água.
5. Não mova ou destrua a bóia do tanque de água, caso contrário a máquina não funcionará.

Aviso: Por favor, abra a tampa do tanque de acordo com a foto e despeje a água.



5. DETALHES DO PRODUTO

Componentes



Painel de Controle



6. FAQ – Dúvidas Frequentes

SITUAÇÃO	REAÇÃO
Sem trabalho	<ul style="list-style-type: none"> • Ele está conectado a uma tomada? Existe uma queda de energia? • O interruptor ou fusível de vazamento doméstico está cortado? • O reservatório de água está cheio?
Baixo desempenho (menos água no tanque)	<ul style="list-style-type: none"> • O filtro está bloqueado? • A porta está aberta? • Existe algum obstáculo bloqueando a entrada / saída de ar? • Existe algum outro equipamento que libere vapor no interior? • A temperatura interna está muito baixa? <p>(a capacidade de desumidificação será enfraquecida em um ambiente de baixa temperatura e umidade).</p>

O volume de ar fica menor	<ul style="list-style-type: none"> • O filtro está muito sujo para impedir a entrada de ar no interior? • A entrada / saída de ar da máquina está bloqueada por alguma coisa?
Ruído significativo	<ul style="list-style-type: none"> • Há algo preso no ventilador na saída de ar?
Vazamento	<ul style="list-style-type: none"> • A máquina está autorizada ou foi despejada? • Há água no tanque ao mover a máquina? • A bola flutuante no tanque de água cai?

7. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensões	19,5 x 21,5 x 31,3 cm
Peso	2,7 kg
Voltagem	Bivolt
Potência	45 W
Frequência	60Hz
Ruído	≤45db
Capacidade do tanque de água	1L
Capacidade de Trabalho	750ml/d (30°C, 80%RH)
Temperatura Ambiente	5°C-50°C
Área de Cobertura	Desumidificação <20m ² Purificação <10m ²

8. TERMOS DE GARANTIA

Garantia: **12 meses**, contados da emissão da nota fiscal ou da entrega do produto, ao primeiro adquirente, sendo os **03 (três) primeiros meses de garantia legal e os 09 (nove) últimos meses de garantia contratual**, concedida pela Relaxmedic, desde que o mesmo tenha sido instalado e/ou usado conforme orientações descritas no manual de instruções.

Durante o período de garantia, o produto passará por uma prévia análise técnica para

verificação da existência defeito de fabricação. Nos casos onde haja algum tipo de alteração na originalidade do produto será cobrado conserto e a central de atendimento entrará em contato com o cliente informando o valor e motivo do orçamento. O produto deverá estar devidamente embalado e acompanhado de sua nota fiscal, dados cadastrais do cliente e todos os acessórios que possui.

Caso não seja possível o reparo do produto, a empresa garante a substituição do mesmo.

A garantia perde o efeito caso:

- A instalação e/ou utilização do produto estiverem em desacordo com as recomendações do manual de instruções;
- Forem indicados sinais de violação e mau uso;
- O produto sofrer qualquer tipo de dano provocado por acidente, queda, agentes da natureza ou consertos realizados por profissionais não cadastrados pela Relaxmedic.

Este produto apresenta uma vida útil de 3 anos, referente ao tempo médio de operação esperada para o mesmo. Esta versão do manual está disponível através do site www.gruporelaxmedic.com.br

A GARANTIA SOMENTE É VÁLIDA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DA NOTA FISCAL DE COMPRA DESTE PRODUTO.

Atendimento ao consumidor:

www.gruporelaxmedic.com.br

suporte@gruporelaxmedic.com.br

Tel.: (11) 3393-3688