



DB-912 PURIFICADOR DE AR 18M2

MANUAL DO UTILIZADOR

IMPORTANTE, GUARDE PARA REFERÊNCIA FUTURA E LEIA COM ATENÇÃO.

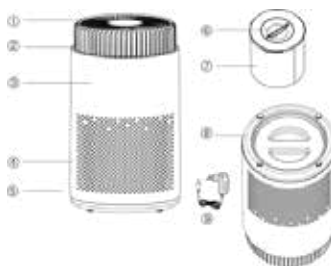


Introdução ao Produto

Este purificador de ar pode efetivamente remover poluentes do ar interior, o que é aplicável aos locais com partículas e concentrações pesadas de odores, como casas, escolas, escritórios e outras áreas residenciais. É benéfico para a sua saúde e reduz a incidência de doenças respiratórias.

Descrição das Peças

1. Saída de ar
2. Anel
3. Corpo
4. Entrada de ar
5. Ficha elétrica
6. Placa inferior
7. Filtro
8. Base
9. Adaptador de alimentação



Lista de Artigos na Embalagem



Purificador de Ar



Manual do Utilizador



Adaptador

Instruções de Uso

- Inverta o equipamento depois de o desembalar.
- Rode a tampa da base para retirar o filtro pela seta guia.
- Instale o filtro depois de abrir o pacote. Rode a tampa da base na direção reversa descrita como passo 2.
- Conecte com o adaptador de alimentação.



Retire o saco de embalagem transparente.



Rode a tampa inferior no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio e retire o filtro.



Retire o saco de embalagem do filtro e volte a instalar o filtro.



Instale a tampa inferior no sentido horário.



Coloque o produto numa superfície plana, insira o adaptador e ligue a uma fonte de alimentação.

Aviso prévio

Retire os invólucros de plástico dos produtos e guarde-os fora do alcance de bebés ou crianças ou deite fora.

Painel de Controlo

1. Controlo de Velocidade
2. Sensor de Poeiras
3. Indicador de Reset
4. Indicador do Temporizador
5. Modo de suspensão
6. Modo Automático
7. Modo Ionizador
8. Modo UV
9. Botão Temporizador
10. On/Off









O Purificador alternará a cor para demonstrar a qualidade do ar através do sensor de poeiras. Os diferentes níveis de qualidade do ar do purificador são:

Qualidade do Ar	PM2,5	Indicador de Cor
Muito Bom	10-60	Verde
Moderado	61-150	Laranja
Ruim	151-300	Vermelho

Sensor de Poeiras:

As poeiras finas são também conhecidas como PM2,5. Isto refere-se ao tamanho das partículas de poeira, metade das quais em PM2,5 são partículas com um diâmetro de 2,5 µm e uma proporção menor de partículas maiores em relação a partículas menores.

O tamanho da poeira fina é geralmente menor do que o de uma bactéria e, portanto, não pode ser visto a olho nu.

Modo	Botão	Descrição Funcional
LIGADO/DESLIGADO		<p>Pressione o botão POWER para ligar e desligar a unidade. O dispositivo começa a funcionar no modo automático. Após 10 segundos, o indicador de qualidade do ar mostrará a qualidade do ar e selecionará automaticamente uma velocidade adequada de acordo com a qualidade do ar. O visor digital mostrará os dados PM2,5.</p>
REPOSIÇÃO DO FILTRO		<p>Depois de funcionar por 2000 horas, a luz RESET piscará no visor para lhe lembrar de substituir o filtro. Depois de substituir o instalador, pressione longamente o botão POWER por 5 segundos para repor o purificador de ar.</p>
ÍON UV		<p>Os iões negativos e os raios UV são ligados automaticamente quando o dispositivo é ligado. Pressione este botão para ligar ou desligar a luz UV e o ionizador.</p>
CONTROLO MANUAL/ MODO AUTOMÁTICO		<p>Ao pressionar repetidamente o botão Velocidade, a velocidade do ventilador alternará entre 1 (baixa) e 5 (alta) e o Modo Automático. Se utilizar a unidade no modo AUTO, a ventoinha é controlada através do sensor de qualidade do ar (PM2.5). O modo automático pode ser deixado simplesmente pressionando o botão de velocidade.</p>
MODO DE SUSPENSÃO		<p>Pressione o botão Sleep para ativar a função de suspensão. Este modo comporta-se da seguinte forma:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A iluminação do ecrã com exceção do ecrã de suspensão, estará desligada. • O dispositivo muda para o nível mais baixo e, portanto, mais silencioso do ventilador. <ul style="list-style-type: none"> • A luz ambiente LED estará desligada. • Para sair do modo de suspensão, pressione qualquer tecla.
TEMPORIZADOR		<p>Com o temporizador pode definir o tempo de execução do dispositivo. Pode selecionar entre 1-8 horas pressionando repetidamente o botão. Se a função de temporizador estiver ativada, o visor mostra alternadamente o valor PM2,5 e o tempo de execução restante. Decorrido o tempo, a unidade desligar-se-á automaticamente.</p>

Limpeza e Manutenção

Mudança de filtro

Após algum tempo de funcionamento, o filtro principal deve ser substituído. A vida útil do filtro é de 2000 horas

Indicador de mudança de filtro:

A unidade está equipada com um moderno indicador de mudança de filtro.

Se o filtro tiver de ser verificado/substituído, tal é indicado pela luz RESET a piscar no visor. Se o filtro tiver sido substituído, o indicador de mudança de filtro deve ser reposto novamente. pressione o botão ON/OFF por 5 segundos para redefinir o purificador de ar.

Altere o filtro:

Mude e desligue o dispositivo para este efeito. Coloque de cabeça para baixo e abra a tampa do filtro na parte inferior da unidade e remova o filtro.

Tenha em atenção que o filtro de substituição tem de ser removido da película protetora antes de poder ser inserido no dispositivo. Finalmente, o filtro deve ser bloqueado novamente.

Limpeza do dispositivo

Desligue sempre a fonte de alimentação da tomada antes de limpar!

Limpe o aparelho com um pano seco. Não utilize produtos químicos. Você também pode limpar as entradas de ar com um aspirador (é melhor limpar a unidade ao ar livre).

Normas de Segurança

- Verifique a tensão de 220-240V- 50-60Hz antes de usar.
- Verifique a fonte de alimentação e o cabo de alimentação antes de ligá-los.
- Quando não estiver a ser utilizado, desligue o adaptador da tomada de parede.
- Não insira quaisquer objetos nas entradas e saídas de ar da unidade. Pode causar um curto-circuito.
- Use a rede elétrica e/ou o interruptor de alimentação para ligar e desligar a unidade.
- Antes de mudar o dispositivo, desligue-o e desligue a fonte de alimentação da tomada.
- Nunca tente limpar as entradas ou saídas de ar com objetos pontiagudos.
- Nunca mergulhe o aparelho em água.
- Nunca pulverize líquidos inflamáveis no dispositivo.
- Nunca utilize o aparelho numa sala húmida (por exemplo, casa de banho).
- Nunca utilize sprays de cabelo, diluentes ou gases inflamáveis nas proximidades do dispositivo, pois há risco de incêndio e explosão.
- Se velas ou fornos a gás estiverem ligados na mesma sala durante a operação, abra a janela ocasionalmente.
- Nunca cubra a entrada ou saída de ar e mantenha afastados quaisquer têxteis em movimento que possam bloquear a entrada ou saída de ar. Isto pode danificar/destruir o motor do ventilador.
- Ao manusear o aparelho, certifique-se de que o seu cabelo ou roupa não entra na saída de ar. Estes podem ser detetados pela roda do ventilador.
- Posicione sempre o dispositivo numa superfície plana, horizontal e seca.
- Nunca opere o dispositivo perto de fontes de calor, como aquecedores, fogueiras ou luz solar direta. As peças plásticas podem ser deformadas.
- A unidade não serve como substituto do ventilador. Isso reduz consideravelmente a vida útil do filtro.
- O dispositivo não deve ser utilizado num ambiente que contenha níveis elevados de poeiras ou cloro.
- Não coloque objetos pesados na unidade e mantenha-a fora do alcance das crianças.
- O dispositivo não deve ser utilizado em locais fechados, estreitos ou excessivamente quentes.
- Certifique-se de que o cabo de alimentação não está apertado, excessivamente dobrado ou torcido, caso contrário, o fio do cabo pode ser exposto e/ou danificado.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, pare o funcionamento e substitua-o imediatamente.
- Utilize apenas a fonte de alimentação incluída no âmbito de fornecimento. Não utilize uma fonte de alimentação de outro dispositivo.
- Não utilize a fonte de alimentação incluída para outros dispositivos.
- Se o dispositivo estiver defeituoso, desligue o interruptor de rede e desligue-o.
- Para evitar interferências, não opere o equipamento perto de micro-ondas ou televisores.

- O dispositivo só pode ser acionado por pessoas física e mentalmente capazes de funcionar corretamente, de acordo com as presentes instruções de utilização, ou que tenham recebido instruções sobre este dispositivo por uma pessoa responsável.
- Nunca ligue ou desligue o aparelho com as mãos molhadas.
- Não tente reparar ou fazer quaisquer outros ajustes, tanto elétricos como mecânicos, na unidade.
- Não deixe que as crianças brinquem com as embalagens, como as películas de plástico.
- Certifique-se de uma distância mínima de 20 cm entre a unidade e a parede mais próxima.

Características

Potência	20W
Voltagem	220-240V-50Hz
Volume de Ar	120m ³ /h
Dimensões do Produto	20x20x32cm
Dimensões da Caixa	23,5x23,5x41,5cm
Peso Líquido / Bruto	1,7Kg / 2,2Kg

Informação de Garantia

O fabricante fornece a garantia em conformidade com a legislação do país do consumidor em que o produto foi comercializado, a começar desde a data em que o aparelho é vendido ao consumidor final.


A garantia apenas cobre defeitos no material ou em defeitos de fabrico.

As reparações feitas na garantia só podem ser feitas por um centro de serviço autorizado.

Quando fizer uma reclamação dentro da garantia, o recibo/fatura original (com data de compra) deve ser apresentado, caso não o faça os serviços centrais autorizados não poderão proceder a reparação em garantia pelo que terá que ser cobrado o valor da reparação.

A garantia não se aplica nos seguintes casos:

- Caso o aparelho esteja partido;
- Uso incorreto do aparelho, por exemplo; sobrecarga do aparelho, o uso não aprovado de acessórios
- Uso de força ou danos causados por forças exteriores
- Danos causados pelo mau uso, por exemplo; ligar a uma fonte de alimentação instável ou em não conformidade com as instruções de instalação;
- Desmontagem parcial ou completa do aparelho

Eliminação correta deste produto	
	Este símbolo indica que este aparelho não deverá ser eliminado juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados em toda a UE. Para evitar possíveis danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, recicle-o responsabilmente para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais. Para retornar o aparelho utilizado, por favor use os sistemas de recolha ou contacte o revendedor onde o produto foi comprado. Eles podem levar este produto para a reciclagem ambientalmente segura.

Em caso de avaria, contacte a nossa Assistência Técnica em:
assistenciatecnica@sacrofil.pt

CARTÃO DE GARANTIA

ATENÇÃO CARO CLIENTE:

Informamos que o aparelho deve ser utilizado somente para uso doméstico e qualquer reparação necessária deverá ser efectuada por um profissional da marca, tendo dois anos mais um de garantia (inclui a garantia de conformidade legal) por qualquer defeito de fabrico.

Contudo se o cliente desejar fazê-lo por si próprio ou por alguém indicado por ele, perde automaticamente o direito á garantia e a Sacrofil não se responsabiliza por qualquer deficiencia no equipamento manipulado por pessoal não autorizado.

Para o aparelho ter os dois anos mais um de garantia necessita de apresentar esta ficha devidamente preenchida ou talão de compra. Se verificarmos que o cliente não possui estes documentos, poderá perder o direito à garantia e todos os custos inerentes à reparação serão por conta do cliente.

Modelo do aparelho: _____

Nome de cliente: _____

Data de aquisição: ____/____/____

Local de compra: _____