

Multi SAÚDE

NebPlus Inalador Compressor

HC110 - Manual de Instruções

Obrigada por escolher o inalador compressor NebPlus da Multi Saúde! Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, leia as instruções deste manual com atenção e guarde o manual para eventuais dúvidas futuras.

AVISOS IMPORTANTES

- Certifique-se de ler o manual do usuário antes de usar este dispositivo por motivos de segurança.
- Coloque o manual do usuário em um local seguro após lê-lo e nunca o perca.
- Guarde o cartão de garantia junto do manual do usuário para evitar perdê-lo.
- Observe que as figuras no manual do usuário são referências.

1. FINALIDADE DO PRODUTO

O Inalador Compressor é usado para converter o medicamento líquido em uma névoa de partículas finas que penetram nos pulmões.

2. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Classificação do produto:

Equipamento alimentado externamente, parte aplicada do tipo BF

Taxa de névoa máxima: $\geq 0,2$ m L / min.

Pressão máxima do compressor:

$\geq 0,1$ MPa

Fluxo de ar livre do compressor:

≥ 8 L/mín.

Temperatura operacional e faixa de umidade:

5°C a -40°C, 15% UR a 85% UR (sem condensação) 5°C a 40°C, 15% UR a 85% UR (sem condensação)

Temperatura de transporte/armazenamento e faixa de umidade: -25°C a 70°C, 10% UR a 93% UR (sem condensação)

Faixa de pressão atmosférica operacional:

86KPa a 106KPa

Faixa de pressão atmosférica de armazenamento/ transporte:

60KPa a 106KPa

Ruído: ≤ 70 dB (A)

Tensão de funcionamento: 60HZ

Voltagem: 127/220V

Tubo de proteção: T2.0A/250V, $\Phi 5 \times 20$

Alimentação de entrada: 130VA

Requisitos de segurança/desempenho:

Deve estar em conformidade com todos os requisitos de EN 60601-1, EN 60601-1-2.

À prova d'água: IP21

Observação: armazene o dispositivo onde não haja gases corrosivos e haja boa ventilação. Evite vibrações fortes.

3. MODO DE FUNCIONAMENTO

Funcionamento intermitente, opera por 30 minutos e para por 30 minutos.

4. CARACTERÍSTICAS ESTRUTURAS E PRINCÍPIO DE OPERAÇÃO

O compressor usa uma bomba de pistão única sem óleo como fonte de ar; possui design inovador, estrutura compacta, pequeno volume, operação simples, fácil de carregar;

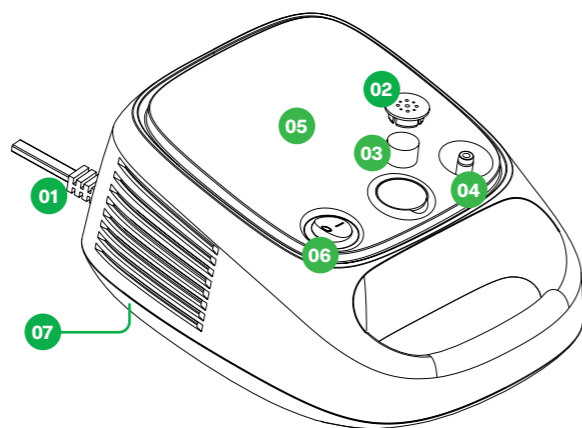
5. INSTALAÇÃO E USO

A utilização deve ocorrer sob orientação de uma equipe médica, estreitamente com o escopo da aplicação e os procedimentos operacionais do manual. Em caso de dúvidas entre em contato com o nosso SAC.

6. INSPEÇÃO APÓS ABRIR A EMBALAGEM

Antes de instalar e ajustar o produto, os usuários devem verificar se a aparência do produto está em boas condições, se o tipo e quantidade de acessórios estão de acordo com a lista no manual do usuário. Em caso de qualquer defeito, não hesite em contatar nosso SAC.

7. DIAGRAMA DA ESTRUTURA DO PRODUTO



01. Cabo de alimentação
02. Tampa do filtro
03. Filtro
04. Conector para o tubo de ar
05. Inalador Compressor
06. Botão liga/desliga
07. Chave seletora de voltagem



8. DOSAGEM E MÉTODO DE INSTALAÇÃO DO INALADOR

01. Desrosqueie a tampa do copo de medicamentos.
02. Coloque a quantidade certa de medicamento no copo, conforme orientação médica. Não exceda a linha de escala máxima.
03. Rosqueie a tampa do copo de medicamentos.
04. Conecte o tubo de ar e a peça de boca ou máscara que deseje usar.

Observações:

De acordo com a necessidade real, escolha o bocal, a máscara adulto ou a máscara infantil.

09. COMO USAR A MÁSCARA PARA CRIANÇAS OU A MÁSCARA PARA ADULTOS

Coloque a máscara sobre o nariz e a boca. Puxe a tira elástica sobre a cabeça. Ajuste a tira delicadamente para fixar a máscara sobre o nariz e a boca. Inale o medicamento. Expire normalmente através da máscara.

10. ETAPAS DE OPERAÇÃO

01. Ligue o interruptor de alimentação na tomada; O produto possui uma chave seletora de voltagem. Verifique e escolha a voltagem correta antes de ligar seu aparelho na tomada.
02. Conecte o tubo de ar e o copo de medicamentos;
03. Ligue o compressor;
04. Siga as orientações de um médico quanto ao tratamento de nebulização.

11. MANUTENÇÃO

Com o interruptor de alimentação na posição “desligado”, desconecte o tubo de ar e remova a peça da boca da máscara.

Desrosqueie a tampa do copo de medicamentos e esvazie o líquido restante no copo. Lave o tubo de ar, a peça da boca (ou máscara), a tampa do copo de medicamentos, o tubo de ar, o separador e o copo de medicamentos em água purificada ou água quente por 15 minutos. Se preferir, adicione um pouco de vinagre na água para desinfecção.

Observações:

- Não ferva ou lave com água fervente os acessórios; fazer isso pode causar deformação por temperatura.
- Após a limpeza, todos os acessórios devem secar antes de serem guardados.

12. TROCA DO FILTRO

O filtro deve ser trocado a cada 3 meses. Se o filtro estiver úmido, ele deve secar antes de ser usado. Para trocar o filtro, puxe a tampa do filtro no aparelho e, então, faça a troca.

13. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA




- Siga as orientações e prescrição de um médico sobre os tipos de medicamento, dosagem a ser utilizada e o uso de soluções ou líquidos.
- Não use o produto na presença de gases inflamáveis.
- Não use água para nebulização.
- Não use durante o banho.
- Não use o produto em um ambiente úmido.
- Não bloqueie o conector de entrada de ar ou cubra-o com materiais macios.
- Não use o produto em um ambiente com forte

interferência eletromagnética.









- Não use cabos ou plugues de alimentação danificados.
- O conjunto do inalador deve ser trocado quando usado por muitas pessoas.
- Mantenha o produto fora do alcance de crianças.
- Não dobre o tubo de ar ao guardá-lo.
- Desplugue o produto quando não for usá-lo por um longo período.
- Não desmonte, conserte ou modifique o produto sem autorização.

- Não permita que o compressor e o conjunto do copo de medicamentos caiam ou sofram impactos.
- Os avisos e observações mostrados aqui são para uso correto e seguro do produto, para evitar perigos ou danos ao usuário ou outras pessoas.

O conteúdo de avisos e observações são os seguintes:

Símbolo	Significado
 Observação	A etiqueta aconselha a evitar uma ação ou situação que possa resultar em ferimentos pessoais ou danos no equipamento.
	O símbolo significa “obrigatório” (coisas que devem ser seguidas). O conteúdo obrigatório específico é expresso em palavras ou em imagens.
	Símbolo de proibição; o conteúdo obrigatório específico é mostrado como texto ou figuras próximos do símbolo.

14. SÍMBOLOS REFERENTES AOS REQUISITOS DE SEGURANÇA E EXPLICAÇÕES

Símbolo	Explicação	Símbolo	Explicação
	Corrente alternada		Atenção! Consulte o manual de instruções
	Equipamento Classe II		Parte tipo BF aplicada
	Desligue (alimentação)		Ligue (alimentação)
IP21	À prova d'água		Mantenha seco
	Frágil, manuseie com cuidado		