

INSTRUÇÕES DE USO

Circulador de Ar Arno Turbo Silencio

Circulador de Ar Arno Turbo Silencio Repelente

Você acaba de adquirir um produto ARNO da mais alta tecnologia e qualidade e por isso agradecemos a sua confiança. Para melhor entender e aproveitar todas as funções deste aparelho e utilizá-lo com toda a segurança, **leia atentamente as recomendações a seguir e as instruções de uso do produto. Não jogue fora este Manual de Instruções.** Guarde-o para eventuais consultas.



RECOMENDAÇÕES E ADVERTÊNCIAS IMPORTANTES PARA O MANUSEIO DESTES PRODUTOS:

A ARNO está atenta com a qualidade dos seus produtos e preocupa-se com a segurança pessoal dos seus consumidores. Por esta razão, antes de utilizar pela primeira vez o produto, leia atentamente as recomendações e instruções de uso. Delas dependem um perfeito funcionamento do produto e a sua segurança, assim como a de terceiros.

- Antes de ligar o plugue na tomada, certifique-se de que a voltagem é compatível com a indicada no produto (127V, ou 220V).** Caso a voltagem não seja compatível, poderá provocar danos ao produto e prejudicar a sua segurança pessoal.
- Para evitar sobrecarga elétrica e consequentemente acidentes envolvendo a combustão do produto, não ligue outros aparelhos na mesma tomada utilizando benjamins ou extensões, evitando, assim, danificar os componentes do produto e provocar sérios acidentes.**
- Nunca manuseie o produto com as mãos molhadas,** nem o submerja em água ou qualquer outro líquido, a fim de evitar choques elétricos e danos ao produto.
- Este produto não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) portadoras de necessidades especiais ou sem experiência e conhecimento sobre seu funcionamento, a não ser que sejam supervisionadas ou instruídas pelo responsável pela sua segurança. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.**
- Desligue e retire o plugue da tomada quando não estiver utilizando o produto ou quando for limpá-lo.** Um pequeno descuido poderá ligar o produto involuntariamente provocando acidentes.
- Não utilize o produto após uma queda ou se apresentar qualquer tipo de mau funcionamento.** A queda pode ter provocado danos internos no produto que poderão afetar o seu funcionamento ou a sua segurança pessoal. Leve-o à Assistência Autorizada Arno para ser examinado antes de voltar a usá-lo.
- Nunca utilize o produto com o cordão elétrico ou o plugue danificados,** a fim de evitar acidentes, como choque elétrico, curto-circuito, queimadura. Para evitar riscos, a aquisição e substituição do cordão elétrico devem ser obrigatoriamente feitas na Assistência Autorizada Arno.
- Não deixe o cordão elétrico pender para fora da mesa ou balcão e nem tocar superfícies quentes,** para não danificar a isolamento do fio e causar problemas técnicos e acidentes.
- Nunca transporte o produto pelo cordão elétrico e não retire o plugue da tomada puxando-o pelo cordão,** para não afetar o bom funcionamento do produto e evitar eventuais acidentes.
- O uso de peças ou acessórios não originais de fábrica (como fusível, hélice, plug, etc) resulta na perda da garantia contratual pois pode causar danos ao produto, prejudicar seu funcionamento e provocar acidentes. A garantia do produto é funcional, ou seja, não cobre danos causados em peças plásticas como base, hélice, botão e grades.**
- Este aparelho foi projetado e é recomendado apenas para uso doméstico.** O uso comercial e/ou profissional provoca uma sobrecarga e pode causar danos ao produto ou mesmo acidentes. Sua utilização nessas condições acarreta a perda da garantia contratual.
- Nunca tente consertar o produto em casa por si ou por terceiros não autorizados, para evitar acidentes e problemas técnicos e para não perder a garantia contratual. Quando precisar, leve-o a uma Assistência Autorizada Arno.
- Ao ligar ou desligar o plugue da tomada, certifique-se de que os seus dedos não estejam em contato com os pinos do plugue,** para evitar choque elétrico.
- Não deixe o produto funcionando ou conectado à tomada enquanto estiver ausente,** mesmo que seja por instantes, principalmente nos locais onde haja crianças para que sejam evitados acidentes.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Circulador de Ar Arno Turbo Silencio

Circulador de Ar Arno Turbo Silencio Repelente

Parabéns! Você acaba de adquirir um circulador de ar Arno com excelência em tecnologia e design. Além de silencioso e potente, traz o exclusivo sistema repelente contra insetos. Através de altos investimentos em pesquisa e desenvolvimento, o produto possui grades, hélices, bloco motor e sistema repelente no centro do fluxo de ar desenvolvidos para melhorar seu bem-estar. O circulador ARNO Turbo Silencio foi especialmente projetado para entregar silêncio, excelente fluxo de ar e proteção contra insetos. Conheça detalhadamente seu produto:



DESCRIÇÃO

- Corpo frontal
- Hélice de 3 pás
- Grade aerodinâmica
- Eixo de inclinação
- Base
- Cordão elétrico
- Botão seletor de 3 velocidades – somente no modelo Turbo Silencio
- Botão seletor de 3 velocidades e acionamento da função repelente (ventilação ou ventilação + repelente) – somente no modelo Turbo Silencio Repelente
- Sistema repelente para inserção da pastilha – somente no modelo Turbo Silencio Repelente

MODO DE USO

OBSERVAÇÃO:
não há instruções de montagem, seu circulador já vem pronto para uso.

CONTROLE DE VELOCIDADE E ACIONAMENTO DA FUNÇÃO REPELENTE

O circulador de ar ARNO TURBO SILENCIO é dotado de 3 velocidades distintas sendo o fluxo de ar maior no número “3” e diminuindo gradualmente nas outras velocidades (Fig. 1).

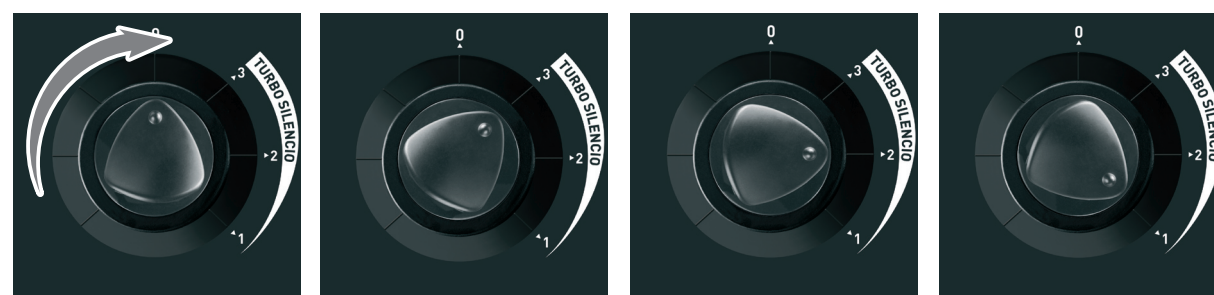


Figura 1

O circulador de ar ARNO TURBO SILENCIO REPELENTE é dotado de função repelente. Para acionar somente a ventilação (Fig. 2), gire o botão no sentido anti-horário e selecione uma das velocidades (três, dois ou um).

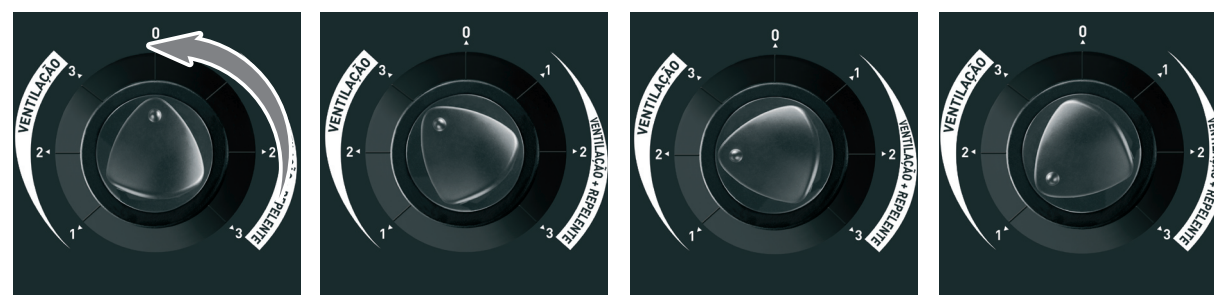


Figura 2

Para acionar a função velocidade + repelente, gire o seletor no sentido horário até a velocidade desejada (um, dois ou três) (Fig. 3).

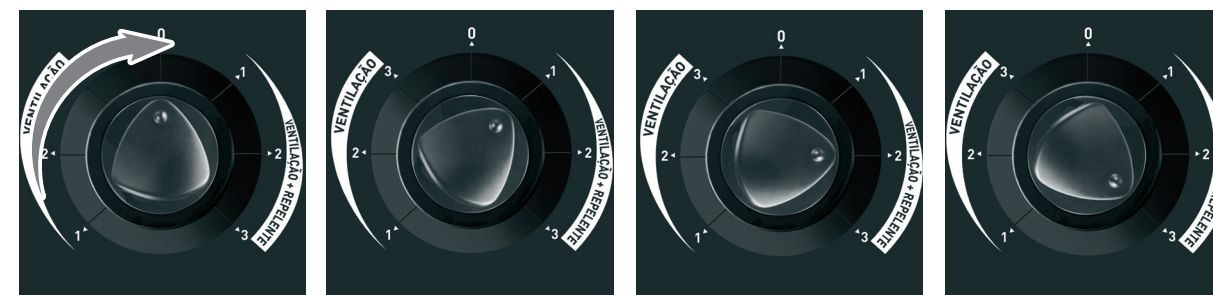


Figura 3

INCLINAÇÃO

O circulador pode ser inclinado para o direcionamento do fluxo de ar, bastando para isso posicionar o corpo do circulador manualmente na inclinação desejada conforme a figura 4.



Figura 4

FIXAÇÃO NA PAREDE

O circulador pode ser fixado na parede bastando para isso pendurá-lo a dois parafusos pelos orifícios existentes na parte inferior da base do aparelho. Utilize parafuso nº 8 e bucha compatível. A distância entre os dois parafusos deve ser de 426 mm (Fig. 5).

Observação: Verifique se o local de instalação na parede pode suportar uma carga de 9 kg.

ACIONAMENTO DA FUNÇÃO REPELENTE

IMPORTANTE:
inicie esta operação com o ventilador desligado.

- Insira a pastilha no local indicado pela seta (fig. 6). A pastilha pode ser inserida tanto da direita para a esquerda quanto da esquerda para a direita.
- Após inserir a pastilha, é necessário acionar a função “ventilação+repelente”, de modo que o ar possa circular e a pastilha possa ser acionada. Para tanto, selecione no painel de velocidades a função “ventilação+repelente”, optando por uma das três velocidades, girando o botão no sentido horário, conforme figura 3.
- Para substituir a pastilha do sistema repelente, desligue o produto, colocando o seletor de velocidades na posição “zero”. Introduza uma nova pastilha – da esquerda para a direita ou vice-versa – sendo que este procedimento já retira a pastilha antiga, que é empurrada pela pastilha nova.
- O sistema repelente será ativado através do funcionamento do ventilador e da seleção da respectiva função no painel.

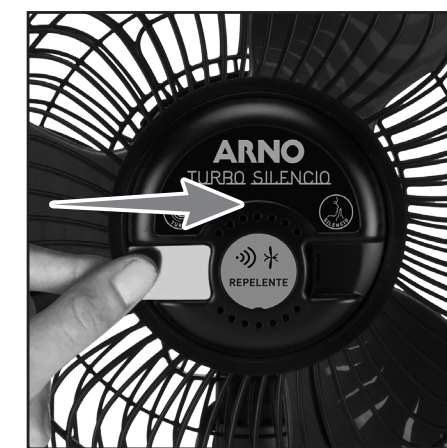


Figura 5

Obs 1: A função repelente só funciona juntamente com a função ventilação. Caso queira apenas que o ar circule, selecione as velocidades no sentido anti-horário - ventilação.

Obs 2: o sistema repelente aceita todas as pastilhas oferecidas no mercado. As pastilhas não acompanham o produto!

Obs 3: caso a pastilha utilizada seja do tipo com reservatório líquido, o processo de troca da mesma consta em apenas puxar a pastilha (no sentido contrário da colocação) e substituir por uma nova.

ESTE PRODUTO FOI TESTADO E APROVADO PELA BIOAGRI LABORATÓRIOS LTDA. (laboratório habilitado pela ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária - através da REBLAS - Rede Brasileira de Laboratórios Analíticos em Saúde - sob o número ANAL1008).

RECOMENDAÇÕES SOBRE SEGURANÇA

- Evite encostar o circulador em paredes ou cortinas pois, além de prejudicar a circulação do ar no ambiente, acarreta maior aquecimento do motor.**
- Nunca introduza o dedo ou qualquer objeto através das grades de proteção da hélice, sob risco de acidentes com eventuais ferimentos.**
- Escolha sempre um local plano e estável para apoiar o produto.**
- Não utilize este produto onde haja produtos químicos voláteis e combustíveis.**
- Em razão do fluxo de ar gerado, evite contato e mantenha à distância cabelos, roupas, bem como cortinas ou qualquer outro objeto que possa ser sugado para dentro das grades, para evitar acidentes.**
- Desligue e retire o plugue da tomada quando não for usar o aparelho, quando for limpá-lo ou quando for ausentar-se por longo período.**
- Recomendamos guardar o circulador de ar montado, sempre na sua posição vertical (em pé).**
- Nunca submerja o circulador de ar ou molhe o produto, nem o deixe em locais com risco de pegar chuva.**

ADVERTÊNCIAS DE USO DAS PASTILHAS REPELENTE

- A pastilha repelente não acompanha este circulador.** Deve ser adquirida no mercado, observando-se que ela possua os seguintes princípios ativos: praletrina, esbiotrina e pynamim forte. Seguem algumas recomendações e advertências, quanto à utilização da pastilha, repelente, válidas para qualquer uma existente no mercado e informada nas embalagens dos fabricantes.
- Conserve fora do alcance das crianças e dos animais domésticos.
- Mantenha as pastilhas na embalagem original e não reutilize a embalagem vazia.
- Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários.
- Não fume durante a aplicação.
- Em caso de contato com os olhos, lave-os com água corrente em abundância.
- Não utilize em locais mal ventilados (fechados), sobretudo na presenças de crianças.
- Esse produto não pode ser utilizado por pessoas asmáticas ou com alergias respiratórias.
- Mantenha a cabeça a uma distância mínima de 2 metros do ponto de liberação do repelente.
- Não mexa no refil com o aparelho ligado.
- Não introduza no kit repelente nenhum objeto nem o cubra.
- Lave as mãos com água e sabão após o manuseio da pastilha e jogue fora o refil usado.
- Jogue o refil usado junto com o lixo doméstico.
- Nunca aplique repelentes líquidos ou inseticidas líquidos sobre uma pastilha usada com o intuito de reutilizá-la. Também não utilize perfumes ou qualquer outra substância odorante.
- A utilização de outras substâncias, que não sejam indicadas neste manual, pode ocasionar riscos de incêndio ou intoxicação.
- Em caso de intoxicação, procure o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando consigo a embalagem ou rótulo da pastilha.

Telefone de Emergência: (0xx11) 5012-5311

Centro de Controle de Intoxicações - Hospital Jabaquara - SP.

IMPORTANTE

- A PASTILHA REPELENTE NÃO É PARTE INTEGRANTE DESTES PRODUTOS.**
- O sistema repelente do seu circulador tem princípio de utilização semelhante aos aparelhos elétricos de tomada do mercado.
- A função repelente funciona com qualquer pastilha do mercado que contenha os seguintes princípios ativos: praletrina, esbiotrina e pynamim forte. Vide embalagens das pastilhas.
- A aplicação da pastilha no seu ventilador, manterá as características declaradas pelo fabricante da mesma. Para maiores informações como duração da pastilha, contra-indicações, cuidados no seu manuseio e troca, leia as instruções fornecidas pelo fabricante da pastilha.
- A duração da pastilha pode variar de acordo com as instruções de seu fabricante.
- Siga rigorosamente as instruções do fabricante da pastilha.

CONSERVAÇÃO E LIMPEZA

- Aconselhamos a limpeza periódica do seu circulador, visto que o acúmulo de sujeira depositada poderá afetar o desempenho do produto. Para limpeza, mantenha seu aparelho desligado e retire o plugue da tomada. Utilize apenas um pano umedecido com água e sabão neutro. Não utilize produtos abrasivos (como produtos químicos, detergente e álcool) para não danificar a sua aparência.
- Certifique-se que o circulador foi desligado da tomada.
- Quando você não estiver usando seu aparelho, guarde-o em um lugar seco.
- O seu circulador de ar possui lubrificação permanente.

Atenção:

evite encostar o circulador em paredes ou cortinas pois, além de prejudicar a circulação do ar no ambiente, acarreta maior aquecimento do motor.

TABELA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Os nossos produtos são fabricados seguindo normas de qualidade, que garantem ótima performance quando utilizados. Se houver algum problema no momento do uso, consulte a tabela abaixo, a fim de encontrar uma solução. Se o problema não puder ser resolvido, contate uma Assistência Autorizada Arno. Nunca tente consertar o ventilador pois isso acarretará a perda da garantia contratual.

PROBLEMA	CAUSAS	O QUE FAZER
O produto não funciona.	Não há energia elétrica na tomada.	Ligue o aparelho em outra tomada da mesma voltagem para comprovar o fato.
Vibração excessiva.	Local de apoio desnivelado e/ou irregular.	Colocar o aparelho em local adequado e estável.
Os mosquitos reapareceram antes do tempo indicado pela pastilha	<ul style="list-style-type: none">A pastilha está gasta, inoperante.A pastilha está fora do prazo de validade.A Função Repelente está desligada	<ul style="list-style-type: none">Troque a pastilha repelente.Troque a pastilha repelente.Verifique se a Função Repelente está ligada

CONSUMIDOR: caso você, após ter lido o manual de instruções, ainda tenha dúvidas quanto à utilização deste ou de qualquer outro produto ARNO, ou caso possua sugestões, entre em contato com a ARNO através do SAC 08000 119933 (ligação gratuita) ou visite nosso site - www.arno.com.br - e envie um e-mail.

Características técnicas do produto poderão sofrer alterações sem prévio aviso.