ASPIRADOR GTW INOX 12

ÁGUA E PÓ

MANUAL DE INSTRUÇÕES







Leia as instruções antes de usar o produto.

PREZADO CLIENTE WAP,

Obrigado por adquirir um produto da Linha de aspiradores WAP. Agradecemos pela escolha do **GTW Inox 12**. Lembrando que é dever do consumidor ler o Manual de Instruções do produto antes da utilização.

O **GTW Inox 12** oferece a você ainda mais potência, durabilidade, design e, principalmente, a qualidade WAP. Este pacote completo de vantagens e inovações garantirá ainda mais eficiência e soluções de limpeza dignas de um produto WAP.

Certifique-se de todas as recomendações deste manual e leia todas as instruções com atenção. Assim, você garante 100% de aproveitamento do seu **GTW Inox 12** e sua total segurança. Guarde este manual para futuras consultas.

Em caso de dúvidas entre em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor pelo telefone (41) 3513-9600 ou pelos nossos canais online.

CONECTE-SE COM A GENTE!





ÍNDICE

Dados Técnicos	
Apresentação do Produto	05
Segurança	06
Utilizando seu aspirador WAP	10
Montagem do aspirador	10
Rodízios	10
Acessórios	11
Limpeza ou substituição do filtro	13
Soluções para possíveis problemas	15
Termos de garantia	16
Consumidor consciente WAP	18



As imagens contidas neste manual são meramente ilustrativas.

DADOS TÉCNICOS

GTW Inox 12			
Tensão (V~)	127	220	
Potência Elétrica (W)	1400	1400	
Corrente Elétrica (A)	7,8	4,3	
Vácuo (mbar)	265	265	
Capacidade total do recipiente (L)	12	12	
Capacidade para sucção de liquídos (L)	8	8	
Capacidade para sucção de sólidos (L)	3	3	
Cabo elétrico	Sim	Sim	
Comprimento do cabo elétrico (m)	2,5	2,5	
Peso sem acessórios (kg)	3,4	3,4	
Peso com acessórios (kg)	4	4	
Dimensões do produto (C x L x A) (cm)	27 x 27 x 45	27 x 27 x 45	

A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A se reserva o direito de promover alterações a qualquer momento e sem prévio aviso, em decorrência de avanços tecnológicos e modificações de especificações técnicas e comerciais. Os valores de performance e informações técnicas indicadas neste catálogo, tais como potência, corrente elétrica, vácuo, etc, podem variar de acordo com os fatores de aplicações (intempéries do ambiente, superfícies a serem trabalhadas, tensão da rede elétrica e acessórios utilizados. Atualização de novas versões de produtos e linha também podem resultar em alterações nos valores de performance.



APRESENTAÇÃO DO PRODUTO



- 1. Alça para transporte
- 2. Fecho do recipiente
- 3. Bocal de sucção
- 4. Recipiente em inox
- 5. Bico múltiplo
- 6. Mangueira de 1,5 m

- 7. Bocal de sopro
- 8. Bico canto e escova
- 9. 3 extensões retas
- 10. Rodízio
- 11. Porta acessórios

^{*}IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

SEGURANÇA

Alguns dos símbolos abaixo podem ser usados. Por favor, estude-os e aprenda o seu significado para a operação segura do equipamento.

SÍMBOLO	NOME	EXPLICAÇÃO
0	Alerta de segurança	As instruções de segurança marcadas com este símbolo devem ser atendidas para evitar acidentes.
\Diamond	Alerta	Este símbolo é usado para marcar instruções que devem ser seguidas para evitar danos ao equipamento.
	Destino final dos produtos	Este símbolo indica dicas e instruções sobre o destino final do aparelho para descarte.
	Proteção	Usar equipamentos de segurança.
	Risco de choque elétrico	Risco de choque elétrico.

PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE



Visando diminuir o impacto da poluição ambiental, a WAP procura projetar os seus produtos e embalagens com materiais recicláveis, de fácil separação, portanto para o correto descarte destes materiais, procure empresas de separações e reciclagem de materias na sua cidade, evitando que estes sejam descartados no solo, lençóis freáticos, prejudicando sua saúde e bem estar.

SEGURANÇA

O seu aspirador foi projetado de forma a garantir sua total segurança. Use corretamente o produto seguindo sempre as instruções.

Antes da utilização	 Após desembalar o produto, os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de se evitar riscos de sufocamento ao brincar ou manusear tais resíduos. Antes de ligar seu produto, inspecione-o com cuidado. No caso de encontrar algum defeito, não ligue o equipamento e entre em contato com seu distribuidor. Antes de utilizar seu equipamento, verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto. Antes de operar o equipamento, encaixe todos os acessórios necessários de forma correta e depois acione o interruptor liga/desliga. O equipamento deve ser colocado em uma superfície plana e estável.
Durante a utilização	 Este produto 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 produto por alguém que seja responsável por sua segurança. Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o produto. Nunca coloque o aspirador em funcionamento sem os filtros. A ausência deles causa danos irreversíveis ao motor de aspiração. Nunca deixe o aspirador ligado sem supervisão. Nunca se afaste do equipamento enquanto este estiver ligado. Nunca utilize o cabo elétrico para arrastar ou puxar o produto. Não deixe o cabo elétrico em contato com objetos cortantes ou quinas para não danificá-lo. Nunca opere este equipamento em locais de risco de incêndio ou explosão, em poças de água ou outros líquidos. Produtos em spray aerosol podem ser inflamáveis. Não os utilize perto do aspirador. Nunca aspire qualquer tipo de líquidos inflamáveis, nem brasas de pontas de cigarro: pode haver risco de explosão. Use o equipamento somente para os propósitos descritos neste manual. É vedado o uso para outras finalidades.

- O equipamento nunca deve ser utilizado debaixo d'água.
 Nunca exponha o equipamento a chuva ou respingos e guarde-o sempre em um local seco.
- Partículas de poeira muito finas, como toner, gesso e cimento, podem ir para o motor, uma vez que tem uma espessura que dificulta a retenção da partícula no filtro.
- Sempre use o equipamento em ambientes arejados e nunca cubra ou obstrua as entradas de ar.
- Em caso de acidente ou quebra, desligue o equipamento imediatamente.
- Não trabalhe com o equipamento desequilibrado.
- Em função do motor utilizado neste equipamento, é possível que nas primeiras utilizações perceba-se um odor característico de verniz (utilizado para a isolação do mesmo) devido ao aquecimento.
- Para movimentar o equipamento, procure utilizar-se da alça.
- Não force o movimento quando enroscar em algum objeto.
- Objetos grandes, como pedaços de tecido, pedaços grandes de papel e revestimento de maços de cigarro podem obstruir a passagem do ar pela mangueira.
- Objetos cortantes, como grampos, alfinetes, agulhas e vidros podem danificar os filtros.
- Estique totalmente a mangueira para garantir que a mesma esteja desobstruída e sem dobras e para que possa operar corretamente.
- Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue.
- Não prenda, torça, estique ou amarre o cabo elétrico.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo Serviço Autorizado WAP ou por técnicos qualificados para evitar situações de risco.
- Para evitar riscos de choque elétrico, não molhe, nem utilize o produto com as mãos molhadas, nem submerja o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros tipos de líquidos ou materiais inflamáveis.
- Utilize peças originais. Isso evita danos ao produto e riscos a quem o manipula.
- Nunca utilize o aspirador sem os filtros.
- Conecte o aspirador em uma tomada adequada e em perfeito estado para evitar sobrecarga na rede elétrica e/ou mau contato na tomada.
- O filtro de pano só poderá ser utilizado para aspiração de sólidos, para a aspiração de líquidos deve-se retirar o filtro de pano.

Durante a utilização

SEGURANÇA

Durante a utilização	 Para produto que possui enrolador de cabo, ao acionar o pedal de enrolamento do cabo, oriente, com as mãos a trajetória do cabo, para que ele não chicoteie no ar atingindo quem o opera e/ou danificando o produto.
Sobre os acessórios	 Não torça a mangueira, pois isto pode danificá-lo e provocar mau funcionamento. Se ocorrer o entupimento ou obstrução dos bocais, mangueiras e tubos, o equipamento só pode ser usado após a desobstrução dos mesmos. Nunca puxe a mangueira com força, pode ter obstáculos impedindo o movimento do equipamento. AVISO! Não utilize o equipamento se o cabo de alimentação ou partes importantes do aparelho estiverem danificados, por exemplo, dispositivos de segurança, mangueiras e acessórios. AVISO! A mangueira, encaixes e acoplamentos são importantes para a segurança do equipamento. Use apenas acessórios recomendados pelo fabricante. Esvazie sempre o coletor de pó quando estiver cheio.
Sobre reparo, limpeza e manutenção	 Desligue o produto da tomada sempre que fizer limpeza/manutenção. Os trabalhos de reparo e manutenção devem ser realizados apenas na rede de Serviços Autorizados WAP. Desligue o produto da tomada antes de realizar qualquer manutenção ou limpeza e ao substituir peças. Use luvas de proteção para a limpeza do equipamento. Podem existir vários tipos de fungos e bactérias no coletor de pó e filtros. Nunca limpe o equipamento com álcool, solventes ou outros produtos agressivos de limpeza. Desconecte todos os acessórios antes de iniciar a limpeza. Esvaziar o coletor de pó sempre antes de guardar o equipamento. Periodicamente verifique as condições do filtro de proteção do motor. Limpe as peças plásticas com um pano limpo e levemente umedecido em água e detergente neutro. Mantenha o seu aspirador em local seco, fresco, ventilado e longe de produtos inflamáveis e/ou explosivos.



ATENÇÃO! Não utilize o aspirador para sucção de líquidos que contenham detergente e/ou produtos químicos de limpeza que produzem alta espumação.



IMPORTANTE! A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A. não se responsabiliza por danos pessoais ou materiais ocasionados pela utilização indevida deste equipamento.

MONTAGEM DO ASPIRADOR



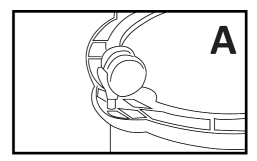
Retire o equipamento, os componentes e acessórios de dentro da embalagem.

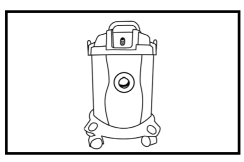


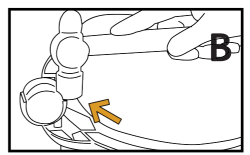
Nunca ligue o plugue na tomada antes de montar o equipamento e prepare-o para o funcionamento seguindo as instruções a seguir

RODÍZIOS

Encaixe os rodízios na base de seu aspirador, figura A, se necessário com o auxílio do martelo de borracha, bater levemente no local indicado até o encaixe total do rodízio, figura B.

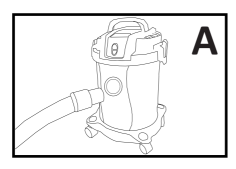


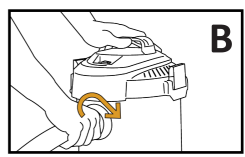




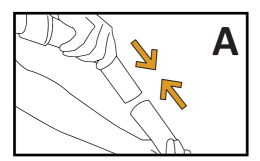
ACESSÓRIOS

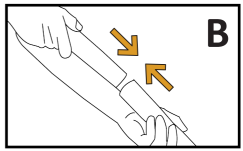
Mangueira de sucção - Conecte a mangueira de sucção no bocal do recipiente posicionando as travas, conforme a figura A, em seguida gire no sentido horário até travar, conforme figura B.



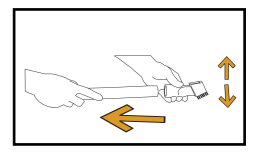


Extensão reta (prolongador) - Conecte a extensão reta (prolongador) na conexão curva da mangueira de sucção, conforme figura A, se preferir aumentar o alcance de aspiração, conecte a outra extensão reta, conforme figura B.

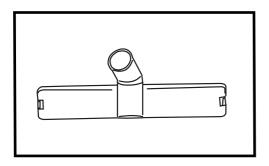


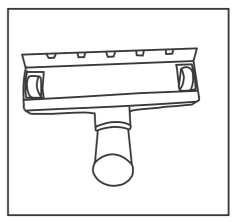


Bico canto e escova - Para aspirar cantos e frestas, encaixe com firmeza o bico canto no prolongador.



Bico múltiplo - Para aspirar pisos cerâmicos, madeira ou carpet, utilize o bico múltiplo.

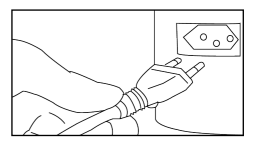




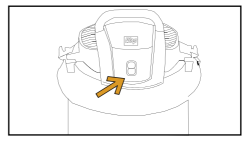


Antes de conectar o plugue do equipamento na tomada, certifique--se de que a tensão da rede elétrica corresponde com a tensão do equipamento.

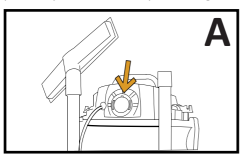
Desenrole totalmente o cabo elétrico, em seguida conecte o plugue na tomada da rede elétrica.

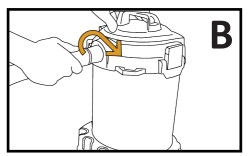


Interruptor ligar / desligar - Pressione o interruptor para ligar ou desligar o aspirador.



Função sopro - Conecte a mangueira de sucção no bocal de sopro localizado na parte superior do seu aspirador, figuras A e B.





Filtro de pano lavável para pó



Utilizar o filtro de pano lavável para pó (imagem ao lado) apenas para sucção de pó.

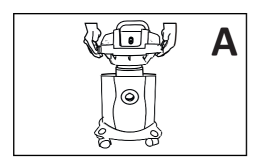


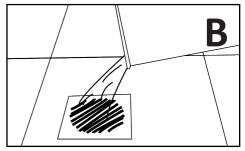
LIMPEZA OU SUBSTITUIÇÃO DO FILTRO



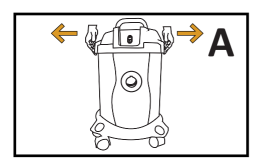
Nunca utilize o equipamento sem os filtros de proteção, pois eles evitam a chegada de sujeira ao motor e as partes elétricas preservando assim o seu equipamento.

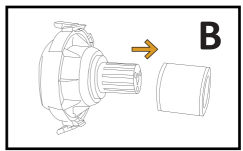
Esvaziando o recipiente - Para esvaziar líquidos do recipiente, solte os dois fechos e retire o cabeçote (A), em seguida incline o recipiente conforme (B) para retirar todo o líquido. Para esvaziar sólidos do recipiente, descarte os resíduos em um saco plástico.



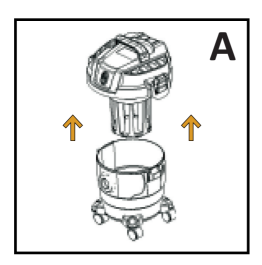


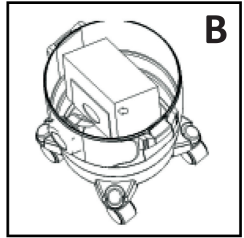
Limpeza ou substituição do filtro permanente - Certifique-se de que o equipamento esteja desconectado da rede elétrica, solte os dois fechos e retire o cabeçote (figura A). Em seguida, remova o filtro de espuma (figura B), lave-o em água corrente e deixe secar. Se aparentar estar saturado, substitua-o.





Limpeza ou substituição do filtro de pano lavável para pó - Certifique-se de que o equipamento esteja desconectado da rede elétrica, solte os dois fechos e retire o cabeçote (figura A). Em seguida, remova o filtro de pano lavável para pó (figura B), lave-o em água corrente e deixe secar. Se aparentar estar saturado, substitua-o.





SOLUÇÕES PARA POSSÍVEIS PROBLEMAS

SINTOMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O produto não funciona ou o motor para repentinamente	Botão liga / desliga está desligado.	Pressione o botão liga / desliga.
	Verifique a tensão da rede elétrica.	Conectar o produto em uma rede adequada.
	Plugue está fora da tomada ou incorretamente inserido.	Coloque o plugue na tomada e certifique-se que está totalmente inserido.
	Fusíveis da rede com defeito	Verifique os fusíveis da sua rede e acione o interruptor novamente.
	Superaquecimento do motor.	Espere o aparelho esfriar para depois utilizar.
	Tomada da rede com problema.	Verificar se a tomada está operando normalmente.
Baixo rendimento na aspiração	O coletor de pó está cheio.	Esvazie o coletor de pó.
	O filtro está obstruido.	Limpe o filtro.
	Objetos obstruindo a mangueira de sucção.	Desobstrua a mangueira de aspiração.
Ruído ou vibração	Entupimento na mangueira de sucção.	Desobstrua a mangueira de aspiração.
	Entupimento nos tubos ou bicos.	Desobstrua os turbos ou bicos.

Se estas opções não resolverem os problemas acima descritos, entre em contato com um Serviço Autorizado WAP. Para demais esclarecimentos, conecte-se com o Dr . WAP em nosso canal do YouTube/blogdawap ou wap.ind.br/blog.

A WAP tem mais de 700 Serviços Autorizados em todo o Brasil. Se você mora em uma cidade que não tem Serviço Autorizado WAP, basta entrar em contato com o Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC) e solicitar um código de postagem para enviar o equipamento para o Serviço Autorizado mais próximo pelo correio. O código de postagem pode ser utilizado nos casos em que a residência do consumidor fica acima de 40 quilômetros de distância do Serviço Autorizado e quando o produto está no período da garantia.



TERMOS DE GARANTIA

A) Os prazos de garantia

O fabricante garante o aparelho identificado na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final nas condições e prazos listados a seguir:

 O prazo de garantia do produto se compõe de:

Garantia legal: 3 meses
Garantia contratual: 9 meses
Garantia total: 12 meses

1.1. Garantia legal

Os componentes: acessórios, mangueira de alta pressão, lanças e bicos de alta pressão, bicos injetores, mangueiras de sucção e aspiração, gatilhos, recipientes, capôs, tubos, extensões, anéis, vedações, anéis o'rings, gaxetas, partes e peças plásticas externas são garantidos contra defeitos e insuficiências do equipamento que comprovadamente, se devem a defeitos de material ou de fabricação, pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de entrega do produto ao consumidor, tendo como base a Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

1.2. Garantia contratual

O fabricante garante o aparelho devidamente identificado na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final, contra qualquer defeito de fabricação que se apresentar no período de 270 (duzentos e setenta) dias, prazo que será

contado a partir do térmio da garantia legal, devidamente comprovados, tendo como base a data de venda constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

B) Condições gerais da garantia

- 1. A garantia abrange a remoção de todos os defeitos ou insuficiências que se devem a defeitos de material ou de fabricação, sendo que todo e qualquer defeito deverá ser comunicado imediatamente a um de nossos Serviços Autorizados WAP.
- 2. As garantias serão prestadas sem qualquer ônus para o consumidor e não causam uma prorrogação nem um reinício do tempo de garantia. As partes e peças substituídas passam a ser de propriedade da Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A.
- **3.** O local da prestação do serviço gratuito de garantia é qualquer um de nossos Serviços Autorizados WAP. Nas demais localidades, onde o fabricante não mantiver Serviços Autorizados, os defeitos deverão ser comunicados imediatamente ao revendedor do produto, sendo que nesses casos, as despesas recorrentes de transporte de aparelho, bem como viagem e estadia de um técnico (quando for o caso), correrão por conta e custo do consumidor final seja qual for a época ou natureza do serviço.

TERMOS DE GARANTIA

- 4. A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A. somente assumirá a garantia se o equipamento estiver acompanhado da Nota Fiscal de Venda e dentro dos prazos acima especificados. Em casos de garantia, o equipamento deverá ser entregue a um de nossos Serviços Autorizados. Ao remeter o equipamento para Serviço Autorizado WAP, deve-se observar que o equipamento esteja bem empacotado e na embalagem original, com indicação completa do remetente, e se possível acompanhada de um breve descrição do defeito. Pedimos a gentileza de verificar o endereço do Serviço Autorizado WAP mais próximo.
- 5. A Fresnomag Indústria de Máguinas S/A. não se responsabiliza por qualquer dano pessoal ou material oriundo da utilização imprópria do equipamento. Não nos responsabilizamos por danoscausados a pisos, superfícies e outros objetos que tenham sido tratados de forma diferente à indicada no manual de instruções. A garantia cessa também em casos de danificação do aparelho por utilização de produots químicos não apropriados; de ligações e instalações contrárias às instruções; manuseio inadequado, bem como a não observância das instruções de funcionamento; vazão e pressão; rompimento de lacres; trabalho do equipamento insuficientemente abastecido de água; trabalho com o equipamento sem água; ausência de aterramento na ligação elétrica; ten-

sões e correntes superiores ou inferiores aos valores indicados e recomendados para cada equipamento; utilização de água suja ou impura; filtros de água sujos ou obstruídos, ausência dos filtros; mistura de produtos químicos (espumantes, infláveis ou agressivos à saúde e à natureza); danificação de cabos elétricos e mangueiras; utilização de extensões inadequadas do cabo elétrico; utilização de peças e componentes que não sejam recomendadas pelo fabricante (e devidamente marcados e identificados); a não verificação periódica do nível do óleo, dos filtros, mangueiras e demais dutos; a não regularidade do enxágue do sistema e a exposição e estocagem dos equipamentos de forma diferente à indicada.

- **6.** A garantia também cessará automaticamente quando da verificação de defeitos causados por serviços de reparo e manutenção executados por pessoas não instruídas ou autorizadas para tal.
- 7. Expirado o prazo de vigência desta garantia, cessará toda a responsabilidade do fabricante quanto à validade dos termos e condições aqui descritos.

CONSUMIDOR CONSCIENTE WAP

A WAP tem uma série de dicas para o consumidor consciente. Fique por dentro, seja um Consumidor Inteligente WAP.



ATENDIMENTO EM GARANTIA!

Se o produto deu um problema dentro do período de garantia, você deve levá-lo a um Serviço Autorizado WAP. Caso seja compravado defeito de fábrica - e não problemas causados pelo mau uso - você terá o componente trocado sem custo! A lista completa de serviços autorizados você encontra no site.



ENTRE EM CONTATO!

A WAP tem diversos canais de comunicação para resolver seus problemas. Você pode nos contactar através de comentário no wap.ind.br/blog, pelo e-mail: wap@wap.ind.br ou ligar diretamente para nossa equipe (41) 3513 9600.



PRECISA COMPRAR ALGUM ITEM? Saiba onde procurar!

Os Serviços Autorizados WAP fornecem peças em todo Brasil. Assim, se você precisa substituir alguma peça ou acessório do seu produto, entre em contato com eles, mesmo que não seja na cidade.



PARA CADA ITEM, UMA GARANTIA!

Fique ligado, os acessórios e peças plásticas externas da máquina têm garantia de 3 meses, enquanto o motor possui garantia de 1 ano.



Acesse o Blog da WAP, sua opinião é muito importante para nós. Use este espaço para nos enviar sugestões, comentários, críticas e dúvidas relacionadas ao blog.

Entre em contato conosco pelo: wap@wap.ind.br



DRIA Lavadora de Alta Pressão Estado de São Paulo



Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A Tel.: (41) 3513 9600 – Fax.: (41) 3513 9630 Rua Antônio Singer, 200 - Galpão 01 – São José dos Pinhais – PR – Brasil www.wap.ind.br – wap@wap.ind.br