

1600W

MANUAL DO USUÁRIO





EXCLUSIVO PARA USO DOMÉSTICO

PREZADO CLIENTE WAP,

Eu e toda equipe WAP gostaríamos de agradecê-lo pela escolha do nosso Aspirador de Pó **AMBIANCE TURBO**. Lembrando que é dever do cliente ler o manual do produto antes da utilização.

O **AMBIANCE TURBO** 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 de seu **AMBIANCE TURBO** e sua total segurança.

Caso tenha alguma dúvida, assistas aos meus vídeos no nosso canal do YouTube ou entre em contato com a nossa linha de atendimento.

Aproveite seu aspirador WAP, Um abraço Dr. Wap www.blogdawap.com.br

CONECTE-SE COM A WAP:



@wap



wap@wap.ind.br



@war



/blogdawap



/wap



41) 3513 9600



ÍNDICE

Dados técnicos	4
Apresentação do produto	5
Segurança	6
Utilizando seu aspirador WAP	13
Montagem do aspirador / Acessórios	13
Colocando o aspirador em funcionamento	14
Limpeza e conservação / Indicador de recipiente cheio	15
Limpeza dos filtros	16
Soluções para possíveis problemas	17
Termos de garantia	19
Consumidor Inteligente WAP	21

DADOS TÉCNICOS

Tensão (V~)	127	220
Potência elétrica (W)	1600	1600
Corrente elétrica (A)	7, 9	4,5
Vácuo (mbar)	180	180
Capacidade do recipiente (Litros)	2,5	2,5
Cabo elétrico	Sim	Sim
Comprimento do cabo elétrico (m)	3	3
Peso com acessórios (kg)	5,5	5,5
Peso sem acessórios (kg)	3,7	3,7
Dimensões da embalagem C.L.A (cm)	40,5 x 28,5 x 26	40,5 x 28,5 x 26

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.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO



- 1. Trava da tampa
- 2. Bocal de aspiração
- 3. Tampa superior
- 4. Indicador de recipiente cheio
- 5. Pegas
- 6. Botão recolhedor do cabo elétrico
- 7. Suporte para bico múltiplo
- 8. Botão liga / desliga

- 9. Rodízio giratório
- 10. Carenagem traseira
- 11. Rodas
- 12. Mangueira 1,3m
- 13. Bico múltiplo
- 14. Filtro lavável
- 15. Bico canto e escova
- 16. Extensores

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 de produtos	Este símbolo indica dicas e instruções sobre o destino final do aparelho para descarte.	
	Proteção	Usar equipamentos de segurança.	
transeuntes animais devem ser mantidos a distâi		Para reduzir o risco de lesões, outras pessoas e animais devem ser mantidos a distância do local de trabalho, a menos que usem vestuário adequado.	
	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.

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 dos filtros causa danos irreversíveis ao motor de aspiração. Nunca deixe o aspirador ligado sem supervisão. Nunca se afaste do equipamento enquanto este estiver ligado. 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.

- 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.
- Use o equipamento somente para os propósitos descritos neste manual. É vedado o uso para outras finalidades.
- Partículas de poeira muito finas, como toner, gesso e cimento: esses resíduos 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 percebe-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: eles podem obstruir a passagem do ar pela mangueira.
 Objetos cortantes, como grampos, alfinetes, agulhas
- e vidros: eles podem danificar os filtros.

Durante a utilização

Durante a utilização	 Para o produto que possui recolhedor de cabo, ao acionar o pedal de recolhimento do cabo, oriente, com as mãos a trajetória do cabo, para que ele não chicoteie no ar atingindo quem o opera e/ou danifi- cando o produto.
Sobre a fiação elétrica, cabos e plugues	 ATENÇÃO! O cabo de alimentação deve estar intacto e sem rachaduras. Caso o cabo de alimentação esteja danificado substitua-o em um Serviço Autorizado WAP para evitar riscos. A rede elétrica da sua residência deve estar conforme Associação Brasileira de Normas Técnicas ABNT NBR-5410. Conecte o aspirador em uma tomada adequada e em perfeito estado para evitar sobrecarga na rede elétrica e/ou mau contato na tomada. A rede elétrica usada neste equipamento deve incluir aparelho residual de corrente que interrompe a corrente se a fuga para o terra superar 30 mA por 30ms ou aparelho que interrompe o aterramento. O equipamento deve ser conectado a uma tomada exclusiva, com capacidade de corrente de 10A. Use tomada separada de outros aparelhos elétricos, evitando assim a possibilidade de fogo devido ao excesso de calor. Insira completamente o plugue na tomada elétrica para evitar acidentes graves. Evite o desgaste do cabo de alimentação causado por calor, cantos vivos ou cortantes e superfícies ásperas. Não conserte nem danifique o cabo de alimentação. Não prenda, torça, estique ou amarre o cabo elétrico. Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue. Para evitar riscos de choque elétrico, não molhe, nem utilize o produto com as mãos molhadas, nem

Sobre a fiação elétrica, cabos e plugues	submerja o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros tipos de líquidos ou materiais inflamáveis. No caso de ser usada uma extensão, as tomadas macho e fêmea devem ser do tipo à prova d'água, mantidas fora do chão. O uso de extensões elétricas inadequadas pode ser perigoso. Extensões em rolos sempre devem ser completamente esticadas para evitar seu superaquecimento. A extensão deve estar em conformidade com os requisitos mencionados a seguir para dimensionar a extensão de acordo com o comprimento. Para extensões até 15 metros de comprimento, utilize fios de bitola 2,5mm² e, para extensões de 15 até 30 metros, fios de bitola 4 mm². Devido às condições da rede elétrica, podem ocorrer rápidas quedas de tensão ao ligar o equipamento. Isto pode ter efeito em outros equipamentos (ex:lâmpada piscar). Estes eventos não devem ocorrer. Se necessário, entre em contato com a concessionária de energia elétrica local para maiores informações. Quando o equipamento não estiver em uso, retire o cabo de alimentação da tomada para evitar acidentes. Não use pinos soltos, plugues ou tomadas danificados, sob risco de choque elétrico, curto-circuito e incêndio. Nunca utilize o cabo elétrico para arrastar ou puxar o produto
Sobre os acessórios	 Para garantir a segurança do equipamento, use somente peças originais do fabricante. Somente encaixe e desencaixe os acessórios no equipamento quando o mesmo estiver desligado.

Sobre os acessórios	 Estique totalmente a mangueira para garantir que a mesma esteja desobstruída e sem dobras e para que possa operar corretamente. 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	 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.

Sobre os acessórios

- 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.



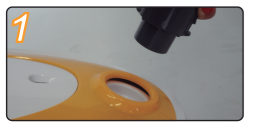
Importante! A Fresnomaq não se responsabiliza por danos pessoais ou materiais ocasionados pela utilização indevida deste equipamento.

MONTAGEM DO ASPIRADOR



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

ACESSÓRIOS



Insira a mangueira no bocal de aspiração.



Encaixe até travá-la.



Para facilitar a limpeza, encaixe os prolongadores, o que permitirá alcançar locais a serem limpos com conforto e praticidade.





Para aspirar pisos cerâmicos, madeira ou carpet, utilize o bico múltiplo, pressione a alavanca do bico múltiplo de acordo com o piso. Para cerâmica, a escova e rodo devem estar avançados, para tapetes e carpet a escova e rodo devem estar recuadas. Utilize o acessório conforme a sua necessidade.



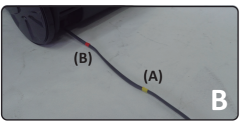


Para aspirar cantos e frestas, encaixe com firmeza o bico canto (A). Para usar a escova basta pressionar a escova até encaixar no bico de aspiração (B).

COLOCANDO O ASPIRADOR EM FUNCIONAMENTO



recolhedor, para evitar danos ao produto, segure o cabo elétrico até o seu recolhimento total, caso o cabo elétrico não tenha recolhido totalmente, puxe uma parte do cabo elétrico e pressione o botão recolhedor novamente, repita até o seu recolhimento total.



Para um maior conforto na utilização do aspirador, o cabo elétrico do seu produto foi projetado com o sistema recolhedor automático. Para retirar o cabo elétrico puxe-o, tenha atenção para a indicação amarela (A) no cabo elétrico, pois significa que o cabo elétrico está próximo do fim, em vermelho (B) indica o limite máximo do cabo elétrico. Para recolhimento do cabo elétrico, retire o plugue da tomada e pressione o botão



Para ligar o aspirador pressione o botão Liga/Desliga, este botão pode ser pressionado com as mãos ou pés. Para desligar o aspirador pressione novamente o botão Liga/Desliga.

CONTROLE DO FLUXO DE ASPIRAÇÃO



Para aspirar cortinas, tapetes leves e objetos similares, mantenha a válvula aberta e para aspiração pesada, feche a válvula de controle de fluxo.

ARMAZENAMENTO



Para pequenos intervalos ou para o armazenamento do seu produto, encaixe o acessório para pisos no local indicado.

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- Antes de limpar o seu aspirador, certifique-se sempre de que o plugue foi removido da tomada.
- Retire as mangueiras e acessórios.
- Não use produtos de limpeza abrasivos, como esponja de metal para limpar o equipamento. Use um pano levemente umedecido em água para limpar o produto.
- Sempre limpe o filtro de proteção do motor quando for guardar o equipamento.

INDICADOR DE RECIPIENTE CHEIO



Quando o indicador de recipiente localizado na tampa do aspirador ficar vermelho, indica que o recipiente está chejo.

PARA ESVAZIAR O COLETOR



A) Puxe a trava da tampa do aspirador.



B) Retire o coletor de pó.



C) Retire o fecho do saco coletor de pó.



Certifique-se de instalar corretamente o saco coletor de pó após a limpeza, se não for instalado corretamente a trava da tampa não pode ser fechada.

LIMPEZA DOS FILTROS DO MOTOR



Após o uso, verifique o filtro do motor puxando-o para cima, lave-o se aparentar sujo com água corrente, não utilize escovas para limpá-lo, espere secar antes de voltar a usá-lo, se visivelmente estiver saturado substitua-o.

LIMPEZA DOS FILTROS DE EXAUSTÃO





Pressione a trava e retire a tampa do filtro exaustão. Após o uso, verifique o filtro de exaustão seguindo as instruções, lave-o se aparentar sujo com água corrente, não utilize escovas para limpá-lo, espere secar antes de voltar a usá-lo, se visivelmente estiver 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.	
	Os filtros de exaustão e proteção do motor estão obstruídos.	Limpe os filtros.	
	Objetos obstruindo a magueira de sucção.	Desobstrua a mangueira de sucção.	

SOLUÇÕES PARA POSSÍVEIS PROBLEMAS

Sintoma	Causa	Solução
Ruído ou	Entupimento na mangueira de sucção.	Desobstrua a mangueira de aspiração.
vibração	Entupimento nos tubos ou bicos.	Desobstrua os tubos 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 blogdawap.com.br.



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:

1) O prazo de garantia do produto se compões de:

Garantia Legal: 3 meses Garantia Contratual: 9 meses Garantia Total: 12 meses

1.1) Garantia Legal:

Os componentes: Acessórios, mangueira, bicos, tubos extensores, recipientes, 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 270 (duzentos e setenta) dias, prazo que será contado a partir do término 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 Postos Autorizados de Assistência Técnica.
- 2) As garantias serão prestadas sem qualquer ônus para o consumidor e não causam uma prorrogação nem um reinicio do tempo de garantia. As partes e peças substituídas passam a ser de propriedade da Fresnomaq Ind. De Máquinas S/A.
- 3) O local da prestação do serviço gratuito de garantia é qualquer um de nossos Postos Autorizados de Assistência Técnica. Nas demais localidades, onde o fabricante não mantiver Postos de Assistência, 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.
- 4) A Fresnomaq Ind. De Máquinas S/A. somente assumirá a garantia se o equipamento estiver acompanhado da devida documentação e dentro dos

TERMOS DE GARANTIA

prazos acima especificados. Em casos de garantia, o equipamento deverá ser entregue a um de nossos Postos Autorizados. Ao remeter o equipamento para a Assistência Técnica WAP, deve-se observar que o equipamento esteja bem empacotado e na embalagem original, com indicação completa do remetente, e se possível acompanhada de uma breve descrição do defeito. Pedimos a gentileza de verificar o endereço da Assistência Técnica Autorizada WAP mais próxima.

5) A Fresnomag Ind. De Máguinas S/A. não se responsabiliza por qualquer dano pessoal ou material oriundo da utilização imprópria do equipamento. Não nos responsabilizamos por danos causados 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 produtos químicos não apropriados, de ligações e instalações contrarias às instruções, manuseio inadequado, bem como a não observância das instruções de funcionamento, rompimento de lacres, ausência de aterramento na ligação elétrica, tensões e correntes superiores ou inferiores aos valores indicados e recomendados para cada equipamento, filtros sujos ou obstruídos, ausência dos filtros, sucção de produtos químicos não permitidos (água, espumantes,

inflamáveis 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 recomendados pelo fabricante (e devidamente marcados e identificados), a não verificação periódica dos filtros, mangueiras e demais dutos, a não regularidade da limpeza e conservação, 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 INTELIGENTE WAP

A WAP tem uma série de dicas sobre direitos e deveres de um consumdor consciente. Fique por dentro, seja um consumidor inteligente WAP.



É SEU DIREITO!

Se o produto deu problema dentro do período da garantia, você deve levá-lo a um Serviço Autorizado WAP. Caso seja comprovado defeito de fábrica — e não problemas causados pelo mau uso — você terá o componente trocado sem custo!



ENTRE EM CONTATO!

A WAP tem diversos canais de comunicação para resolver seus problemas. Você pode nos contactar através de comentário no blogdawap.com.br, pelo e-mail: blogdawap@gmail.com 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. A lista completa você encontra no link http://goo.gl/CPBn8R ou www.wap.ind.br



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 e dúvidas relacionadas ao blog.

Entre em contato conosco pelo: blogdawap@gmail.com



CATEGORIA

Lavadora de Alta Pressão Estado de São Paulo

ANOTAÇÕES



Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A Tel.: (41) 3513 9600 - Fax.: (41) 3513 9630 Rua Francisco Dal Negro, 3400, São José dos Pinhais, PR, Brasil www.wap.ind.br - wap@wap.ind.br