

ALFA
www.alfahogar.com



Manual de instruções
Aspirador 7904 e 7909

ALFA

ALFA HOGAR
B-20437547
Tomakua nº 3
20600 BSBAR
SPAIN
Tel: +34 943 82 03 00
Fax: +34 943 20 40 36
www.alfahogar.com

CE

IMPORTANTES INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Ao usar um aparelho eléctrico devem observar-se sempre precauções básicas de segurança, incluindo as seguintes:

1. Não deixe o aspirador desatendido enquanto ligado. Desligue o aparelho da tomada de corrente eléctrica quando não o esteja a utilizar e antes de retirar os filtros.
2. Para reduzir o risco de choque eléctrico, não utilize o aspirador no exterior nem sobre superfícies molhadas ou húmidas.
3. Não permita que as crianças utilizem o aparelho como um brinquedo. Preste especial atenção quando seja utilizado por ou perto de crianças.
4. Utilize o aspirador somente segundo se descreve neste manual. Empregue unicamente os acessórios recomendados pelo fabricante.
5. Não utilize o aspirador com o cabo de alimentação ou a ficha danificados. Se o aspirador tiver caído, sofrido danos, tiver sido deixado no exterior, ou se cair dentro de água, não o utilize. Leve-o a um centro de serviço técnico autorizado para reparação ou ajuste.
6. Não puxe o cabo de alimentação nem transporte o aspirador pelo cabo; não utilize o cabo como uma asa, não o deixe trilhado nas portas nem a roçar esquinas ou bordas afiadas. Não faça passar o aspirador por cima do cabo. Mantenha o cabo longe de superfícies quentes.
7. Não desligue o aparelho puxando o cabo. Para o desligar retire a ficha da tomada, não o cabo.
8. Não manipule o aparelho nem a ficha com as mãos húmidas. Não utilize o aparelho no exterior nem sobre superfícies molhadas.
9. Não introduza nenhum objecto nos orifícios. Não utilize o aspirador com nenhum orifício bloqueado; mantenha o aspirador livre de pó, pelúcia, pelo e qualquer outra coisa que possa reduzir a passagem do ar.
10. Mantenha o cabelo, a roupa, os dedos e qualquer parte do corpo longe dos orifícios e peças móveis.
11. Não utilize o aparelho para aspirar objectos duros nem afiados como vidros, parafusos, moedas, etc.
12. Não use o aparelho para aspirar cigarros, brasas ou cinzas quentes nem qualquer coisa que esteja a arder ou que produza fumo.
13. Desligue o aspirador antes de ligar ou extrair a ficha.
14. Tenha especial cuidado ao utilizá-lo para limpar escadas.

15. Não o utilize para aspirar líquidos inflamáveis ou combustíveis como por exemplo gasolina, nem o use em zonas onde possam estar presentes estas substâncias, líquidos ou vapores explosivos.
16. Não o utilize para aspirar materiais tóxicos (lixívia, amoníaco...)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

230 V - 50Hz - 1800W nominal – 2000W máxima



ELIMINAÇÃO DE ACORDO COM O MEIO AMBIENTE

Pode contribuir para preservar o meio ambiente!

Não se esqueça de respeitar as normas locais; leve os equipamentos eléctricos a um centro de recolha de resíduos permanente.

- Não o utilize num espaço fechado e cheio de vapores que advenham de óleos, dissolventes, produtos anti-caruncho, pó inflamável ou outros vapores explosivos ou tóxicos.
- Extraia sempre a ficha do aparelho antes de ligar ou desligar o tubo flexível. Não deixe que o cabo se enrole.
- Utilize o aspirador unicamente em superfícies interiores e secas.
- Utilize o aparelho somente para os fins descritos neste manual.
- Guarde o seu aparelho num local coberto, fresco e seco.
- Mantenha a sua zona de trabalho adequadamente seca.
- Não submerja o aspirador de mão na água ou noutros líquidos.
- Mantenha longe da cara e do corpo o extremo do tubo flexível, tubos rígidos e outros orifícios.
- Não utilize o aspirador para limpar nenhum animal.
- Mantenha a cabeça (olhos, orelhas, boca, ect.) longe dos orifícios sempre que o aspirador estiver a funcionar ou quando estiver ligado.

SÓ PARA USO DOMÉSTICO!

ADVERTÊNCIA

Importante: Se o orifício de aspiração do aparelho, o tubo flexível ou o tubo telescópico cromado estiverem obstruídos, desligue o aspirador e extraia a substância que o entope antes de o voltar a utilizar.

- 1- Não utilize o aspirador demasiado perto de estufas ou radiadores.
- 2- Antes de introduzir a ficha na tomada de corrente, assegure-se que tenha as mãos secas.
- 3- Antes de começar a utilizar o aspirador, assegure-se que tenha extraído todos os objectos grandes ou afiados para evitar danificar o depósito de pó e tubo flexível.
- 4- Quando desejar retirar a ficha da tomada de corrente, faça-o directamente a ficha e não puxe pelo cabo de alimentação.
- 5- Não utilize o aspirador sem ter colocado todos os filtros.
- 6- Se ao usá-lo ouvir um ruído agudo no interior do aspirador dando a impressão de que a capacidade de aspiração está reduzida, deve Pará-lo imediatamente (assegure-se que o aspirador não esteja ligado) e de seguida limpe todos os filtros de ar.

NOTA: Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um agente técnico autorizado após venda ou por uma pessoa igualmente qualificada para evitar riscos.

ADVERTÊNCIA: Ligue o aparelho com o cabo desenrolado. Não deixe que o cabo fique preso ao ser enrolado.

USO E FUNÇÃO

MONTAGEM DO ASPIRADOR



Nota: Extraia sempre a ficha da tomada de corrente antes de montar ou desmontar qualquer acessório.

- 1- Para fixar o tubo flexível ao aspirador, ligue o tubo flexível à conduta de saída de ar, pressione até ouvir um “clac”, o que indicará que este está bem encaixado.
- 2- Para fixar o tubo telescópico de aço inox ao tubo curvo/ alargador, pressione o tubo telescópico de aço inox ao alargador.
- 3- Para fixar a escova para solos ao tubo telescópico, encaixe com pressão um no outro. Ajuste o tubo telescópico para o comprimento desejado.

CONTROLO VARIÁVEL DE ASPIRAÇÃO



Nota: Quando todos os acessórios estiverem bem colocados, desenrole uma parte de cabo suficiente e introduza a ficha na tomada. Uma marca amarela no cabo indica o comprimento óptimo do cabo. Não tire mais além da marca vermelha.

- 1- Introduza a ficha na tomada eléctrica.
- 2- Prima o interruptor ON/OFF (ligar/desligar) do aparelho para o ligar (Posição ON).
- 3- Para rebobinar o cabo, prima o botão respectivo com uma mão e auxilie com a outra para se assegurar que não fica preso nem salta, evitando assim danos ou lesões.
- 4- Para ajustar a potência de aspiração, accione o regulador de potência situado na parte de sucção.

A- Interruptor on/off e regulador de potência

B- Botão de recolha de cabo.

TERMÓSTATO DE MOTOR

Importante: Este motor está equipado com um relé de sobreintensidade ou termóstato de protecção. Se por alguma razão o aspirador sobreaquecer, o termóstato desliga automaticamente o aparelho. Se isto ocorrer, desligue o aparelho da tomada de corrente e desligue o interruptor. Extraia o depósito de pó, esvazie o filtro do depósito e limpe-o. Deixe que o aparelho arrefeça durante aproximadamente uma hora. Para reiniciar, ligue de novo na tomada de corrente e acenda de novo o interruptor.

COMO SUBSTITUIR O SACO DE RESÍDUOS



1- Abra a tampa frontal.

2- Substitua o saco de resíduos.

COMO TRANSPORTAR FACILMENTE O SEU ASPIRADOR



Nota: O aspirador tem uma característica especial para o seu manuseamento. Tem uma asa na parte superior do aparelho e uma outra asa oculta na parte dianteira. Use-as para transportar o aspirador em posição vertical.

COMO EXTRAIR E LIMPAR O FILTRO SITUADO DIANTE DO MOTOR E O FILTRO DE SAÍDA DE AR

Advertência: Desligue sempre o aparelho da rede eléctrica antes de a extrair a bolsa de resíduos.



a) Filtro situado diante do motor:

- 1- Abra a tampa frontal
- 2- Limpe ou substitua o filtro.

b) Filtro de saída de ar:

- 1- Prima o botão da rede da saída de ar para a abrir.
- 2- Extraia o filtro de saída de ar para a sua limpeza e/ou substituição.

Tome nota: O filtro de esponja do seu aspirador acumulará pó com o tempo. Isto é normal e não afectará o rendimento do mesmo. Se o filtro de esponja estiver de tal forma que não permita a sucção a 100%, extraia para limpeza, coloque debaixo de água e deixe secar durante 24 horas ao ar, longe de fontes de calor ou objectos a altas temperaturas, antes de o colocar de novo no aparelho. Isto deve fazer-se pelo menos uma vez a cada 6 meses ou quando a potência de aspiração pareça reduzida.

Importante:

Há um interruptor de segurança no interior do aspirador para evitar que o aparelho funcione a uma potência de aspiração elevada. Se a potência de aspiração resultante é demasiado elevada, este interruptor é activado. Isto diminuirá a potência de aspiração, protegendo o motor de possíveis danos.



Nota:

O orifício de sucção deve em todo o momento, estar livre de qualquer obstrução. Caso contrário, o motor sobreaquece, resultando danos.

Importante:

Todos os filtros devem ser verificados periodicamente para localizar possíveis danos, em especial após cada limpeza. Os filtros danificados devem ser substituídos de imediato. Desligue sempre o aspirador da rede eléctrica enquanto verifica os filtros.