

# ASPIRA POLTI®

## AS 610



CE

 **POLTI®**

**PORTUGUÊS**

**LEGENDA**

1. Interruptor ligado/desligado com luz de aviso
2. Pega para o transporte
3. Tampa do filtro de pregas
- 3a. Alavanca de abertura da tampa do filtro de pregas
- 3b. Filtro de pregas (note-se a linha a tracejado)
4. Ganchos de bloqueio do aparelho
5. Enrolador do cabo
6. Tampa do bloco do motor
7. Grelha do filtro de saída do ar
8. Filtro de saída do ar
9. Reservatório do lixo
10. Hasta para o alojamento dos acessórios
11. Rodas giratórias
12. Cabo de alimentação eléctrica
13. Para fechar o filtro de saída de ar

**ACESSÓRIOS**

- A. Tubo de extensão
- B. Escova para tapetes líquidos
- D. Tubo flexível com tubo de inserção
- E. Escova pequena
- F. Bocal para esquinas/rodapés
- G. Saco de recolha do pó
- H. Escova pincel
- N. Alojamento dos acessórios

A Polti S.p.A. reserva-se a faculdade de introduzir as modificações técnicas e de fabrico que considerar necessárias, sem vínculo de pré-aviso.

**Antes de usar Aspira Polti AS610 recomendamos que leia atentamente o presente manual de instruções.**

**USO CORRECTO DO APARELHO**

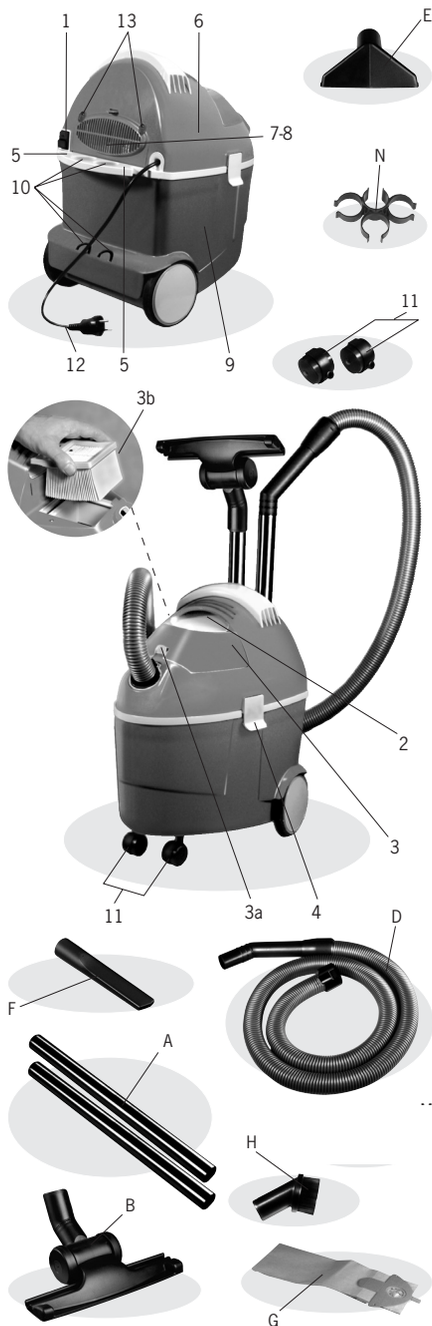
Este aparelho é destinado ao uso como aspirador de líquidos e de sólidos segundo as descrições e instruções contidas neste manual. Recomendamos-lhe ler estas instruções atentamente e a guarda-las, pois poder-lhe-ão ser úteis no futuro.

**PREPARAÇÃO PARA O USO**

- Antes de utilizar o aspirador, proceda à montagem das rodas giratórias (11) (Fig.1).
- Insira a boca de aspiração do tubo flexível (D) no aparelho (Fig.2) até engatar o dente (I).
- Ligue os tubos de extensão (A) e insira-os no tubo flexível (D).
- Escolha o acessório mais adequado ao tipo de aspiração que pretende efectuar e insira-o nos tubos de extensão (Fig.3).

**ASPIRAÇÃO A SEGO**

- Aspire a sujidade fina com o saco de recolha do pó (G) montado, para garantir uma maior eficiência do sistema de filtragem (Fig.5).



- Prepare o aparelho como indicado no capítulo PREPARAÇÃO PARA O USO.
- Puxe para fora os ganchos de bloqueio (4) e contemporaneamente levante a tampa com o bloco do motor (6) para cima (Fig.6).
- Coloque o saco de recolha do pó (G) enfiando-o pela parte oval nos dois pernos (L) como indicado na Fig. 5A.
- Coloque a tampa do bloco do motor (6) no reservatório do lixo (9) e feche, encaixando-os bem com os ganchos de bloqueio (4).
- Desenrole o cabo de alimentação (12) ligue-o a uma tomada de corrente idónea.
- Carregue no interruptor (1) e inicie a aspiração.

**NOTA:** Os fragmentos de sujidade podem ser aspirados mesmo sem o saco de recolha do pó (G).

### ASPIRAÇÃO DE LÍQUIDOS

- Atenção! Antes de aspirar líquidos extraia o saco, como ilustrado nos dois primeiros pontos do capítulo Manutenção Geral (Substituição do Saco de Recolha do Pó).
- Preparar o aparelho como indicado no capítulo PREPARAÇÃO PARA O USO, depois desenrole o cabo de alimentação (12) e ligue-o a uma tomada de corrente idónea.
- Carregue no interruptor (1) e inicie a aspirar (Fig.4).
- Ao terminar a aspiração dos líquidos controle o flutuante, como indicado no capítulo Manutenção Geral (Controle do Flutuante).

### MANUTENÇÃO GERAL

Antes de efectuar qualquer tipo de manutenção verifique que o cabo de alimentação esteja desligado da tomada de corrente eléctrica.

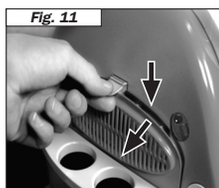
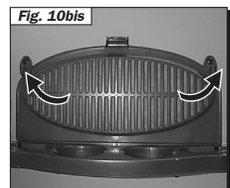
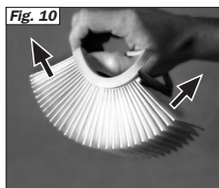
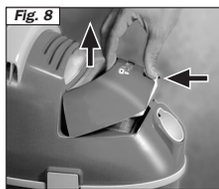
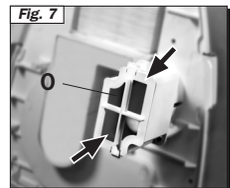
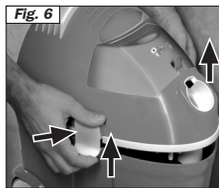
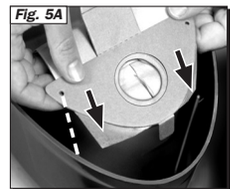
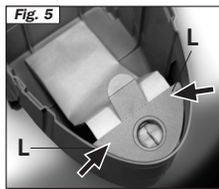
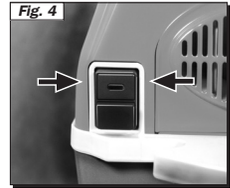
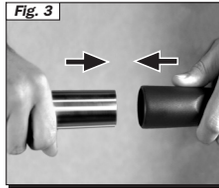
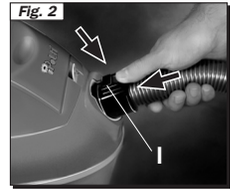
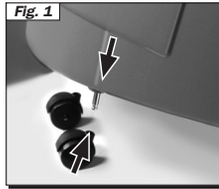
#### Controle do flutuante

- Após a aspiração de líquidos é aconselhável esvaziar o reservatório do lixo (9).
- Puxe para fora os ganchos de bloqueio (4) e contemporaneamente levante a tampa com o bloco do motor (6) para cima (Fig.6).
- Despeje o líquido aspirado do reservatório do lixo (9).
- Controle se o flutuante (O) está sujo ou está bloqueado e nesse caso lave-o (Fig. 7).

#### Substituição do saco de recolha do pó

O rendimento do aparelho é consequência do nível de enchimento do saco. Quando se notar uma diminuição sensível de aspiração é necessário substituir o saco.

- Puxe para fora os ganchos de bloqueio (4) e contemporaneamente levante a tampa com o bloco do motor (6) para cima (Fig.6).
- Retire o saco de recolha do pó (G) dos dois pernos (L).
- Substitua-o por um outro novo que colocará seguindo as explicações do parágrafo ASPIRAÇÃO A SECO.
- Feche, efectuando as operações inversas.



### Limpeza e substituição do filtro de pregas

Aconselhamos que efectue a limpeza deste filtro a cada 2 mudanças do saco de recolha do pó ou 2 esvaziamentos do reservatório do lixo. Recomendamos a sua substituição a cada 5 mudanças do saco de recolha do pó ou 5 esvaziamentos do reservatório do lixo.

- Carregue na alavanca de abertura da tampa do alojamento do filtro de pregas **(3a)** puxando depois a tampa para cima, deste modo a tampa do filtro de pregas **(3)** solta-se do aparelho (Fig.8).
- Extraia o filtro de pregas **(3b)** (Fig.9).
- Sacuda-o e, no caso de persistência da sujidade, lave-o com água corrente e depois deixe-o secar (Fig.10).
- Se o filtro estiver danificado, isto é, se as pregas estiverem visivelmente irregulares, efectue a sua substituição a fim de evitar danos ao motor.

### Limpeza e substituição do filtro de saída do ar

- Rodar os dois fechos de modo a soltar a grelha do filtro de saída de ar (Fig. 11).
- Carregue na alavanca da grelha do filtro de saída do ar **(7)** (Fig.11 bis).
- Extraia o filtro, sacuda-o, e, se for necessário, lave-o com água e deixe-o secar.
- Coloque correctamente o filtro no seu alojamento, apoiando-o com a parte branca.
- No caso do filtro de saída do ar estar danificado, isto é, se apresentar lacerações, substitua-o.

## IDENTIFICAÇÃO DAS AVARIAS

### Inconveniente

- O aspirador desliga-se mas a luz de aviso do interruptor permanece acesa.

### Causa

- O nível do líquido no reservatório é demasiado alto.

### Remédio

- Carregue no interruptor **(1)**, desligue o cabo da tomada de corrente e despeje o reservatório.

### Inconveniente

- A potência de aspiração reduz-se.

### Causa

- O filtro de pregas ou o bocal ou o tubo flexível ou o tubo rígido de aspiração estão obturados.
- O saco de recolha do pó ou o reservatório do lixo estão cheios.
- Falta colocar o filtro de pregas ou este foi mal colocado.

### Remédio

- Limpe o filtro e retire as possíveis obstruções dos tubos.
- Substitua o saco de recolha do pó ou despeje o reservatório do lixo.
- Coloque correctamente o filtro de pregas.

### Inconveniente

- Saída de pó durante a aspiração

### Causa

- O tubo flexível de aspiração não está ligado correctamente.

- Falta colocar o filtro de pregas ou este foi mal colocado ou está danificado.

### Remédio

- Ligue correctamente o tubo flexível de aspiração.
- Coloque correctamente o filtro de pregas ou substitua-o.

### Inconveniente

- Saída de água durante a aspiração de líquidos.

### Causa

- O flutuante está bloqueado pela sujidade.
- O interruptor do flutuante está avariado.

### Remédio

- Leve-o a controlar a um Centro de Assistência Autorizado Polti.

## ADVERTÊNCIAS

### Atenção! Não use o aparelho sem ter lido antes as instruções para o modo de emprego.

- No caso de avaria ou de mau funcionamento, nunca tente desmontar o aparelho e contacte o Centro de Assistência Autorizado mais próximo.
- A instalação eléctrica, à qual está ligado o aparelho, deve estar em conformidade com as leis em vigor.
- O aparelho não deve ser utilizado por crianças ou por pessoal que não tenha conhecimento de como funciona.
- Para não comprometer a segurança do aparelho, utilize somente peças de substituição e acessórios originais, aprovados pelo fabricante.
- Não utilize o aparelho se o cabo de alimentação ou outras partes importantes estiverem danificadas.
- Nunca toque na ficha de alimentação com as mãos molhadas.
- Não aspire ácidos ou solventes pois estes podem causar danos aos materiais do aparelho e sobretudo nunca aspire líquidos explosivos, gases inflamáveis, pós explosivos, gasolina, verniz, óleo combustível, os quais em contacto com as partes internas do aparelho podem causar explosões.
- É proibido o uso do aparelho em ambientes onde é possível o perigo de explosões.
- Não aspire objectos em chamas ou incandescentes, como brasas, cinzas ou outros materiais em fase de combustão.
- Se durante a aspiração se verificar uma saída de líquido ou de espuma, desligue imediatamente o aparelho e efectue as operações de manutenção necessárias.
- A limpeza do aparelho não deve ser efectuada com a mangueira da água ou com um jacto de alta pressão, utilize somente um pano húmido.
- Desligue sempre o aparelho e retire a ficha da tomada de corrente eléctrica antes de efectuar a manutenção.

**ATENÇÃO**

- O aparelho foi fabricado segundo as normas em vigor para a reciclagem.
  - Recomendamos que não deite fora os materiais de embalagem, que protegem o aparelho durante o transporte, junto com o lixo doméstico, mas leve-os aos respectivos centros de recolha separada.
  - Os filtros e os sacos de recolha do pó encontram-se à venda nos centros de assistência técnica autorizados e nas melhores lojas de electrodomésticos.
  - Recomendamos-lhe que use exclusivamente peças de substituição originais Polti.
- **A Polti S.p.A declina de toda e qualquer responsabilidade no caso de acidentes derivantes de uma utilização do ASPIRAPOLTI AS 610 que não respeite as presentes instruções para o modo de emprego.**