

## ADVERTÊNCIAS

- Leia atentamente o livro de instruções. Utilize o aparelho apenas para um uso doméstico, segundo as indicações contidas neste manual e apenas com os acessórios fornecidos.
- O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade por danos resultantes de uma utilização inadequada do aparelho, ex.: aspiração de fragmentos de calça, cinzas, etc.



### Perigo de choque eléctrico!

- Retire sempre a ficha da tomada quando o aparelho não estiver a ser utilizado ou antes de efectuar qualquer operação de manutenção ou limpeza do mesmo.
- Não tente ligar um aparelho que lhe pareça defeituoso.
- Não passe com o aparelho por cima do cabo eléctrico para evitar danificar o isolamento.
- Nunca puxe o cabo de alimentação ou o próprio aparelho para retirar a ficha da tomada.
- Para efectuar reparações, dirija-se ao seu revendedor ou a um Centro de Assistência autorizado, com vista a manter a eficácia do seu aparelho inalterada e para manter a validade da garantia.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo construtor ou pelo seu serviço de assistência técnica de forma a prevenir qualquer risco.



### Atenção!

- Antes de ligar o aparelho, certifique-se de que os filtros estão devidamente posicionados.
- Não permita a utilização do aparelho por pessoas (também crianças) com capacidades psíquicas, físicas ou sensoriais reduzidas ou com experiência e conhecimentos insuficientes, quando não estejam a ser atentamente vigiadas e orientadas por alguém responsável pelo seu bem-estar.

Vigie as crianças para garantir que não brincam com o aparelho.

- Verifique periodicamente os filtros e, se necessário, escove-os ou substitua-os.
- Não aproxime o orifício de aspiração dos olhos, das orelhas, do nariz, etc. quando o aparelho estiver em funcionamento.
- Não aspire fósforos e pontas de cigarro ainda acesas.

O fabricante reserva-se o direito de efectuar alterações nos aparelhos e nos acessórios fornecidos sem qualquer aviso prévio.

Recomendamos que utilize apenas peças sobresselentes e acessórios originais para conservar inalterada a eficácia do seu aparelho e não invalidar a garantia.

## DESCRIÇÃO

- A** Cabo  
**B** Botão de bloqueio e desbloqueio do cabo  
**C** Orifício para colocação na parede  
**D** Enrolador do cabo  
**E** Botão ON/OFF  
**F** Regulador de potência (apenas em alguns modelos)  
**G** Grelha de saída de ar  
**H** Botão de remoção da tampa do compartimento porta-saco  
**I** Indicador de saco cheio  
**L** Pega da tampa do compartimento porta-saco  
**M** Compartimento porta-saco  
**N** Bocal de aspiração  
**O** Cabo de alimentação

### Acessórios

- P** Escova para tapetes/pavimentos  
**Q** Bocal para cantos  
**R** Bocal em “T”

## PREPARAÇÃO PARA A UTILIZAÇÃO

### Montagem do cabo

Para ligar o cabo ao corpo do aspirador basta empurrá-lo para baixo até ouvir o ruído de encaixe dos botões (fig. 1).

Para o desligar, manter os botões dianteiros e traseiros premidos com os dedos de uma mão e, simultaneamente, puxar para cima com a outra mão (fig. 2).

### Descrição dos acessórios

Para um encaixe perfeito dos acessórios no corpo da máquina, é necessário premi-los bem.

### Escova para tapetes/pavimentos

Aspira eficazmente o pó dos pavimentos (mármore, tijoleira) e dos tapetes ou alcatifas.

Premindo o pedal de “pavimentos duros” (  ) (fig. 3), as cerdas saem para tornar a limpeza dos pavimentos duros mais eficaz; esta posição é aconselhada para limpar os pavimentos em profundidade e em caso de pavimentos com intervalos pronunciados; premindo o pedal de “tapetes” (  ), as cerdas ficam recolhidas no interior e a escova fica pronta para limpar as superfícies têx-

teis (fig. 4) ou para aspirar a sujidade maior (ex.: migalhas grandes de pão) que, caso contrário, ficariam presas nas cerdas da escova.

Para aceder aos locais debaixo dos radiadores ou de móveis pouco profundos, baixe o aspirador, rodando-o para a direita ou para a esquerda.

### Bocal para cantos (fig. 5)

Adaptado para limpar cantos, rebordos, etc.

### Bocal em “T” (fig. 6)

Particularmente adaptado para sofás, cadeiras, tapetes, interiores de automóvel, cobertas, colchões, cortinas, etc.



Para limpar pontos altos ou o tecto, deve segurar o aspirador com ambas as mãos (fig. 7)

## LIGAR O APARELHO

Uma vez preparado o aparelho consoante as suas necessidades, insira a ficha numa tomada adequada e prima o botão ON/OFF E (fig. 8):

### Regular a potência de aspiração (apenas em alguns modelos - (fig. 9)

O aparelho dispõe de um manípulo para controlo electrónico da potência.

Antes de ligar o aparelho, deve rodar o regulador para o mínimo.

A regulação electrónica permite variar a potência de aspiração de acordo com a superfície a aspirar.

- **Potência máxima:** aconselhável para pavimentos têxteis, cantos, rebordos e locais de grande sujidade (ex.: pedrinhas, migalhas de pão, etc.).
- **Potência intermédia:** permite poupar energia eléctrica, aumenta o silêncio e é mais eficiente para eliminar o pó de pavimentos duros e tapetes.
- **Potência mínima:** indispensável para aspirar objectos delicados e leves como, por exemplo, revestimentos têxteis constituídos por tecidos vaporosos; evita que o tecido seja sugado, situação que dificulta a operação de limpeza.

### Posição de “paragem na vertical”

Durante as pausas da actividade de limpeza normal, o aparelho pode ser deixado na posição vertical, posição de “paragem breve”; colocar o aspirador em ângulo recto, com o pedal na posição “pavimentos duros” (escovas no exterior) e empurrar o aspirador para a frente de modo a introduzir a guia X na reentrância Y (ver figura 10).

Em seguida, para retomar o trabalho, segurar o aspirador com o pé e puxá-lo para si até que a guia X desbloqueie.

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO DO APARELHO



### *Perigo de choque eléctrico!*

Antes de efectuar qualquer operação de manutenção, desligar a ficha da tomada.

### Indicador de saco cheio (fig. 11)

O indicador de saco cheio fica vermelho quando se tem de substituir o saco de recolha de pó ou quando ocorre uma obstrução no fluxo do ar.

Neste último caso, é necessário verificar o tubo de aspiração e, se necessário, eliminar a obstrução.

### Substituição do saco de recolha de pó

- Retire a tampa do compartimento porta-saco empurrando o botão para baixo e, simultaneamente, puxando a tampa para fora, pegando nela pela respectiva pega (fig. 12);
- extraia o saco de recolha de pó saturado segurando o colar de cartão, incline-o ligeiramente para cima e retire-o das calhas (fig. 13). De seguida, deite o saco no lixo;
- para inserir o saco novo, introduza o colar de cartão nas respectivas calhas, incline-o para baixo e empurre-o bem até ao fundo (fig. 14);
- feche novamente a tampa do compartimento porta-saco inserindo os dentes nas respectivas fissuras.



Para garantir a eficiência da aspiração e desfrutar de toda a capacidade dos sacos, recomenda-se a utilização de sacos de substituição autorizados pelo fabricante.

Recomenda-se a substituição frequente do saco de recolha de pó quando se aspirar sujidade muito fina, como farinha, pó de talco, etc.

### Manutenção do filtro do motor (fig. 15)

Para garantir a máxima força de aspiração, o melhor arrefecimento do motor e a absoluta limpeza e ausência de pó no ar expelido, convém manter o filtro do motor sempre limpo. Para isso, sempre que substituir o saco, retire o filtro do lugar e sacuda-o para retirar o pó. De seguida, volte a colocar o filtro no local apropriado.

Quando o filtro estiver visivelmente obstruído, substitua-o por um filtro semelhante, disponível nos centros de assistência.

### Substituição do filtro de saída de ar



O filtro de saída de ar varia de acordo com os modelos. De facto, alguns modelos dispõem de um microfiltro enquanto que outros dispõem de um filtro de elevada eficiência que elimina impurezas até 0,3 micrones de dimensão, filtrando partículas de todos os tipos e até mesmo bactérias.

O filtro encontra-se sob as aberturas de saída de ar.

Para o substituir, premir o gancho e levantar a grelha (fig. 16) e, em seguida, retirar o filtro. Voltar a colocar um filtro novo e reintroduzir a grelha de fixação, encaixando-a primeiramente na base e fixando-a fazendo pressão.

O filtro deve ser substituído frequentemente (aproximadamente 2-3 meses) para evitar a circulação de bactérias no ar ambiente.

### Arrumar o aparelho após a utilização

O seu aparelho dispõe de um enrolador do cabo (fig. 17) e de um orifício para pendurar o aspirador eléctrico na parede (fig. 18).

O gancho superior do enrolador do cabo pode ser rodado para desbloquear facilmente o cabo de alimentação (fig. 19).