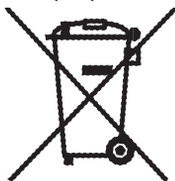


## ADVERTÊNCIAS

- 1) Leia atentamente as instruções
- 2) Quando utilizado, o aparelho contém vapor sob pressão: uma utilização incorrecta pode ser perigosa. O aparelho destina-se apenas a um uso doméstico conforme indicado no manual. O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade por eventuais danos resultantes de um uso incorrecto do produto.
- 3) Não deixe o ferro sem vigilância quando ele estiver ligado à corrente.
- 4) Retire sempre a ficha da tomada após a utilização e antes de proceder a operações de limpeza e manutenção do aparelho.
- 5) Antes da utilização, certifique-se de que a tensão da rede corresponde à indicada na chapa de características situada sob o aparelho.
- 6) Ligue o aparelho a uma tomada de alimentação com uma capacidade mínima de 10 A e dotada de uma ligação à terra eficaz.
- 7) Nunca direcione o jacto de vapor para tomadas eléctricas ou aparelhos que contenham componentes eléctricos, tais como os fornos: poderão sofrer danos.
- 8) Nunca direcione o jacto de vapor para o aparelho.
- 9) Nunca puxe o cabo de alimentação, ou o próprio aparelho, para retirar a ficha da tomada de alimentação. Não pegue na ficha com as mãos molhadas.
- 10) Não passe com o aparelho por cima do cabo eléctrico. Não entale o cabo na porta nem o fricção nas esquinas. Mantenha-o afastado de superfícies quentes. Não coloque o aparelho na posição vertical. Certifique-se de que o aparelho está sempre na posição horizontal quando está em funcionamento.
- 11) **NÃO ABRA A TAMPA DURANTE A UTILIZAÇÃO DO APARELHO E ANTES DE O MESMO TER CONSUMIDO TODA A ÁGUA.** Tal ocorre quando o vapor deixa de sair do cabo ou dos acessórios.  
Para adicionar água, retire a ficha da tomada, aguarde 15 minutos para permitir que a caldeira arrefeça e evite refluxos de água ou vapor, através do orifício de carga.  
Coloque um pano sobre a tampa e desaperte-a lentamente, deixando o vapor residual sair lentamente. **NÃO** coloque o aparelho debaixo da torneira para o encher de água; encha-o com um recipiente adequado.
- 12) Evite o contacto do vapor com a pele. A temperatura elevada pode provocar queimaduras graves. Nunca direcione o jacto de vapor para pessoas ou animais nem para objectos ou superfícies não resistentes a tais temperaturas.
- 13) Para deslocar o aparelho, segure-o pelo respectivo cabo; devido à caldeira, a sua superfície aquece quando ele é utilizado. As pessoas que sofram de determinadas patologias de sensibilidade ao calor deverão utilizar este aparelho com especial cautela.
- 14) Não introduza nenhum detergente no reservatório. Utilize apenas água.
- 15) Não lave o aparelho com tricloroetileno ou outros solventes. Utilize apenas um pano humedecido com água e detergentes líquidos normais. **NÃO** mergulhe o aparelho em água.
- 16) Esteja particularmente atento quando utiliza o aparelho nas escadas.
- 17) Se não utilizar o aparelho durante longos períodos, deixe evaporar toda a água antes de o arrumar.
- 18) Mantenha o aparelho fora do alcance das crianças ou de pessoas que não o devam utilizar sem vigilância.
- 19) Não utilize o aparelho se este apresentar qualquer defeito. Contacte o revendedor ou um Centro de Assistência autorizado.
- 20) Não deixe o aparelho exposto aos agentes atmosféricos (chuva, gelo, sol, etc.)
- 21) Para as reparações e em caso de substituição do cabo de alimentação, se este estiver danificado, contacte um Centro de Assistência autorizado, a fim de manter inalterada a eficácia do seu aparelho e assegurar a validade da garantia. Pelas mesmas razões, é aconselhável utilizar sempre peças sobresselentes originais.

## CONSERVE CUIDADOSAMENTE ESTAS INSTRUÇÕES

## ADVERTÊNCIAS PARA A ELIMINAÇÃO CORRECTA DO PRODUTO NOS TERMOS DA DIRECTIVA EUROPEIA 2002/96/EC.



No fim da sua vida útil, o produto não deve ser eliminado juntamente com os resíduos urbanos.

Pode ser depositado nos centros especializados de recolha diferenciada das autoridades locais ou, então, nos revendedores que forneçam este serviço. Eliminar separadamente um electrodoméstico permite evitar possíveis

consequências negativas para o ambiente e para a saúde pública resultantes de uma eliminação inadequada, além de que permite recuperar os materiais constituintes para, assim, obter uma importante poupança de energia e de recursos. Para assinalar a obrigação de eliminar os electrodomésticos separadamente, o produto apresenta a marca de um contentor do lixo com uma cruz por cima.

## DESCRIÇÃO

- A Cabo
- B Luz piloto "vapor pronto"
- C Luz piloto "falta de água"
- D Interruptor "ON/OFF" com luz piloto
- E Tampa da caldeira
- F Aletas do enrolador do cabo
- G Porta-acessórios

### Acessórios

- H Tubos de extensão
- I Escova triangular
- L Escova para tapetes/pavimentos
- M Pano para a escova de tapetes/pavimentos e para a escova triangular
- N Lança
- O Escovas pequenas para lança
- P Limpa-vidros para lança

## PREPARAÇÃO PARA A UTILIZAÇÃO

### Enchimento da caldeira

**Antes de iniciar qualquer operação de manutenção ou preparação do aparelho, certifique-se de que a ficha não está inserida na tomada.**

- Para abrir a caldeira, pressione a tampa de segurança rodando-a (fig. 1).
- Recomendamos que encha a caldeira (fig. 2) com uma quantidade máxima de 1,2 litros de água da torneira (uma quantidade superior poderá causar um mau funcionamento do aparelho).
- Enrosque bem a tampa, pressionando-a.

## Preparação dos acessórios de limpeza

Todos os acessórios fornecidos podem ser inseridos nos tubos de extensão ou no cabo.

Para os inserir, basta encaixá-los (fig. 3).

Para os desinserir, prima o botão e retire-os, prestando atenção para não trilhar o dedo com que está a carregar no botão.

## FUNCIONAMENTO DO APARELHO

- Introduza a ficha na tomada de alimentação.
- Prima o interruptor "ON/OFF" (D); a luz do interruptor acender-se-á.
- Quando a luz "vapor pronto" (B) se acender, é sinal de que o aparelho está pronto para ser utilizado.

Para utilizar o vapor, prima o botão do cabo (fig. 5); para interromper a emissão de vapor, basta soltar o botão.

**N.B.: Quando utilizar o aparelho pela primeira vez, este poderá libertar, durante alguns minutos, fumo e odores devido ao aquecimento e consequente secagem dos vedantes utilizados na montagem da caldeira.**

**É aconselhável arejar a divisão.**

## ENCHIMENTO DA CALDEIRA EM SEGURANÇA

Quando a luz de "falta de água" (C) (fig. 6) se acende, é necessário encher a caldeira.

Proceda da seguinte forma:

- Faça sair o vapor até ao fim, utilizando o botão situado no cabo. **Nunca abra a tampa antes de a água ter sido totalmente consumida.**
- Desligue o aparelho, premindo o interruptor "ON/OFF" (D) e retire a ficha da tomada de alimentação.
- Aguarde cerca de 15 minutos para deixar arrefecer a caldeira e evitar eventuais refluxos de água durante o enchimento.
- Coloque um pano na tampa da caldeira (E); de seguida, abra a tampa lentamente e com cautela, deixando sair o vapor residual.
- Encha novamente a caldeira conforme descrito anteriormente.

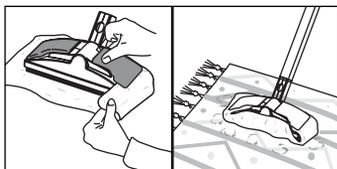
## NO FIM DA UTILIZAÇÃO

No fim da utilização, para arrumar bem o aparelho, retire a ficha da tomada e enrole o cabo de alimentação nas duas aletas; arrume os acessórios no porta-acessórios (fig.4).

## CONSELHOS DE UTILIZAÇÃO PARA A LIMPEZA

### Tapetes e alcatifas

Acessórios: escova para tapetes/pavimentos + pano fixo nos clips de mola.



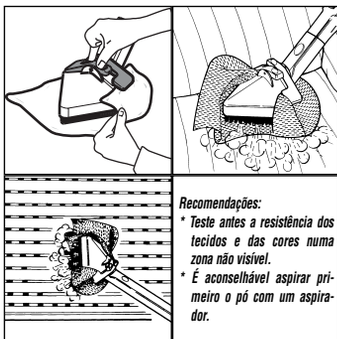
**Recomendações:**

\* *Teste antes a resistência dos tecidos e das cores numa zona não visível.*

\* *É aconselhável aspirar primeiro o pó com um batedor de tapetes ou um aspirador.*

Poltronas, sofás, almofadas, colchões, interiores de automóveis, persianas, paredes verticais, móveis de jardim, caramanchão, guarda-sóis de jardim e baloiços.

Acessórios: escova triangular + pano fixo nos clips de mola.



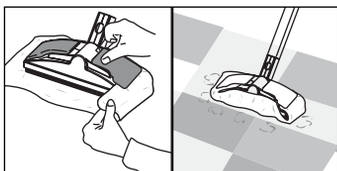
**Recomendações:**

\* *Teste antes a resistência dos tecidos e das cores numa zona não visível.*

\* *É aconselhável aspirar primeiro o pó com um aspirador.*

### Pavimentos duros

Acessórios: escova para tapetes/pavimentos + pano fixo nos clips de mola.

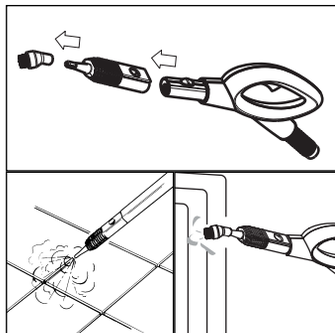


**Recomendações:**

\* *Não recomendado para pavimentos de tijoleira tratada ou pavimentos tratados com cera e parquet.*

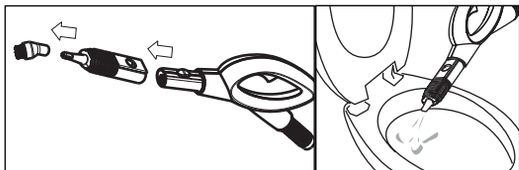
Junções dos azulejos, radiadores, persianas, ombreira das portas, pontos de difícil acesso, vasos de flores, bicicletas, motores de automóveis, motorizadas, equipamento de jardinagem (máquinas de cortar relva), jogos de crianças (baloços)

Acessórios: terminal para lança + escova pequena.



Banho (poliban, sanitários, lavatórios, piscinas)

Acessórios: terminal para lança + escova pequena directamente no tubo flexível ou no tubo de extensão.



Espelhos, janelas, pára-brisas, varandas e estufas

Acessórios: terminal para lança + escova limpa-vidros directamente no tubo flexível ou no tubo de extensão.

Atenção: *Em condições de baixa temperatura, é aconselhável aquecer primeiro as janelas com um ligeiro jacto de vapor para evitar rupturas devidas ao choque de temperatura.*

