

PT Manual de utilização e manutenção

Whirlpool

INSTRUÇÕES IMPORTANTES SOBRE SEGURANÇA

Estas instruções estão também disponíveis no website: docs.whirlpool.eu.

A SUA SEGURANÇA E A DOS OUTROS É MUITO IMPORTANTE

Este manual e o próprio aparelho possuem mensagens importantes relativas à segurança, que deve ler e respeitar sempre.

 Este é o símbolo de chamada de atenção relativo à segurança, o qual alerta os utilizadores para eventuais riscos para si próprios e para os outros.

Todos os avisos de segurança são precedidos pelo símbolo de chamada de atenção e pelos termos seguintes:

 **PERIGO:**

indica uma situação perigosa que, se não for evitada, irá provocar lesões graves.

 **AVISO:**

indica uma situação perigosa que, se não for evitada, poderá provocar lesões graves.

Todos os avisos de segurança especificam o potencial perigo a que dizem respeito e indicam como reduzir o risco de lesões, danos e choques elétricos resultantes da utilização inadequada do aparelho. Cumpra as instruções seguintes:

- A instalação ou a manutenção devem ser efetuadas por um técnico especializado, em conformidade com as instruções do fabricante e com as normas de segurança locais. Não repare nem substitua nenhuma peça do aparelho a não ser que tal seja especificamente indicado no manual de utilização.
- Deve desligar o aparelho da rede elétrica antes de efetuar qualquer trabalho de instalação.
- A ligação deste aparelho à terra é obrigatória por lei (não é necessário para exaustores de classe II identificados com o símbolo  na placa de características).
- O cabo de alimentação deve ser suficientemente comprido para permitir a ligação do aparelho à tomada elétrica.
- Não puxe o cabo de alimentação para o desligar da tomada elétrica.
- Após a instalação do aparelho, os componentes elétricos devem estar inacessíveis ao utilizador.
- Evite tocar no aparelho com partes do corpo que estejam húmidas, bem como utilizá-lo descalço.
- Este aparelho não pode ser usado por crianças de idade igual ou superior a 8 anos, pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais, ou com falta de experiência ou conhecimento, a não ser que estejam vigiadas ou que tenham recebido instruções sobre a utilização segura do aparelho e estejam conscientes dos perigos que podem advir da sua utilização. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção não devem ser realizadas por crianças sem supervisão de um adulto.
- Não repare nem substitua nenhuma peça do aparelho a não ser que tal seja especificamente indicado no manual. Todas as peças defeituosas devem ser substituídas por peças originais. Todos os restantes trabalhos de manutenção devem ser realizados por um técnico qualificado.
- Vigie as crianças pequenas para garantir que não brincam com o aparelho.
- Quando perfurar a parede ou o teto, certifique-se de que não danifica quaisquer ligações elétricas e/ou canos..
- As condutas de ventilação devem sempre descarregar o ar de exaustão para o exterior.

- O ar de exaustão não pode ser descarregado através de um tubo usado para a extração de fumos produzidos por aparelhos de combustão a gás ou a outros combustíveis; deve existir uma saída em separado para o efeito. Todas as regulamentações nacionais que regem a extração de gases devem ser cumpridas.
- Se o exaustor for usado com outros aparelhos que utilizam gás ou outros combustíveis, a pressão negativa do espaço não pode ser superior a 4 Pa (4 x 10⁻⁵ bar). Por essa razão, certifique-se de que o local está convenientemente arejado.
- O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade por uma utilização inadequada ou por uma regulação errada dos comandos.
- A limpeza e a manutenção regulares são essenciais para a operação correta e um bom desempenho do aparelho. Limpe frequentemente toda a sujidade incrustada das superfícies para evitar a acumulação de gordura.
Limpe ou substitua os filtros regularmente.
- Não flameje (flambé) quaisquer alimentos sob o aparelho. A utilização de chamas livres pode causar um incêndio.
- Não deixe as panelas sem vigilância enquanto fritar os alimentos, uma vez que os óleos alimentares podem incendiar-se.
- O incumprimento das instruções de limpeza do exaustor e de substituição dos filtros pode resultar num incêndio.
- O exaustor nunca deve ser aberto sem que os filtros de gordura estejam instalados, devendo ser regularmente supervisionado.
- Os aparelhos a gás devem ser utilizados sob o exaustor apenas com panelas que não estejam em utilização.
- Quando utilizar mais do que três pontos de cozedura a gás, deve utilizar o exaustor no nível 2 ou superior. Isto irá eliminar qualquer congestionamento de calor no aparelho.
- Antes de tocar nas lâmpadas, certifique-se de que as mesmas estão frias.
- Não utilize ou deixe o exaustor sem que as lâmpadas estejam instaladas devidamente, pois existe risco de choque elétrico.
- Use luvas de trabalho para todas as operações de instalação e de manutenção.
- Este produto não é adequado para utilização ao ar livre.
- Quando a placa estiver a ser utilizada, as peças acessíveis do exaustor podem ficar quentes.
- Para substituir a lâmpada, utilize apenas lâmpadas do tipo indicado na secção sobre a manutenção/ substituição das lâmpadas deste manual.

GUARDE ESTE MANUAL PARA CONSULTAS FUTURAS.

Declaração de Conformidade

- Este aparelho foi desenhado, fabricado e comercializado em conformidade com:
 - os objetivos de segurança da Diretiva Baixa Tensão 2014/35/UE
 - os requisitos de conceção ecológica ao abrigo dos regulamentos europeus n.º 66/2014, 327/2011, 244/2009, 245/2009, 1194/2012 e 2015/1428;
 - os requisitos de proteção da Diretiva EMC 2014/30/UE.

A segurança elétrica do aparelho apenas pode ser garantida se este estiver corretamente ligado a um sistema aprovado com ligação a terra.

Poupança de energia

- Ligue o exaustor à velocidade mínima quando começar a cozinhar e deixe-o em funcionamento durante alguns minutos após a conclusão da cozedura.
- Aumente a velocidade apenas se existir uma grande quantidade de fumo e vapor e utilize a(s) velocidade(s) boost apenas em situações extremas.
- Se necessário, substitua o(s) filtro(s) de carvão para manter uma redução eficaz dos odores.
- Se necessário, limpe o(s) filtro(s) de gordura para manter a eficiência dos mesmos.
- Utilize o diâmetro máximo do sistema de tubagens indicado neste manual, para otimizar a eficiência e minimizar o ruído.

INSTALAÇÃO

Após desembalar o aparelho, certifique-se de que este não foi danificado durante o transporte. Em caso de problemas, contacte o revendedor ou o Serviço Pós-Venda mais próximo. Para evitar a ocorrência de eventuais danos, retire o aparelho da sua embalagem de espuma de poliestireno apenas durante a instalação.

PREPARAÇÃO DA INSTALAÇÃO



AVISO:

Este produto é pesado; o exaustor deve ser levantado e instalado por duas ou mais pessoas.

A distância mínima entre o suporte das painéis em cima do fogão e a parte inferior do exaustor não deve ser inferior a 60 cm, no caso de fogões elétricos, e a 75 cm, no caso de fogões a gás ou mistos. Antes da instalação, verifique também as distâncias mínimas especificadas no manual do fogão.

Se as instruções de instalação do fogão especificarem uma distância maior entre este e o exaustor, esta deverá ser respeitada.

LIGAÇÃO ELÉTRICA

Verifique se a tensão elétrica especificada na chapa de características do aparelho corresponde à tensão da rede elétrica.

Esta informação pode ser encontrada no interior do exaustor, por baixo do filtro de gordura.

A substituição do cabo de alimentação (tipo H05 RR-F 3 x 0,75 mm²) deve ser efetuada por um eletricista qualificado. Contacte um centro de assistência técnica autorizado.

Se fornecido com uma ficha elétrica, ligue essa ficha a uma tomada que cumpra as regulamentações em vigor e situada numa área de fácil acesso após a instalação.

Se não existir qualquer ficha (ligação direta à corrente elétrica) ou se a tomada não estiver situada num local acessível, instale um interruptor de alimentação de dois polos padrão, que irá permitir o isolamento total da corrente elétrica no caso de condições de sobretensão de categoria III, de acordo com os regulamentos de instalação.

Se o cabo não estiver equipado com uma ficha, ligue os cabos de acordo com a tabela seguinte:

Tensão da rede elétrica e frequência	Ligação de cabo
220-240 V 50-60 Hz	 : amarelo/verde N : azul L : castanho

RECOMENDAÇÕES GERAIS

Antes de utilizar

Retire as proteções de cartão, a película de proteção e as etiquetas adesivas dos acessórios. Certifique-se de que o aparelho não foi danificado durante o transporte.

Utilize apenas os parafusos de fixação fornecidos com o produto para a instalação ou, caso estes não venham fornecidos, adquira o tipo certo de parafusos. Utilize o comprimento adequado de parafuso, o qual se encontra indicado no Guia de Instalação.

Em caso de dúvida, consulte um centro de assistência técnica autorizado ou um técnico qualificado.

O exaustor pode ter um aspeto diferente do ilustrado nas figuras deste manual. Contudo, as instruções de utilização, manutenção e instalação são as mesmas.

! Não realize quaisquer alterações elétricas ou mecânicas ao produto ou às condutas de descarga.

Durante a utilização

Para evitar quaisquer danos, não coloque objetos pesados sobre o aparelho. Evite a exposição do aparelho aos agentes atmosféricos.

CONSELHOS PARA A PROTEÇÃO DO AMBIENTE

Eliminação da embalagem

O material da embalagem é 100% reciclável, conforme indicado pelo símbolo de reciclagem . As várias partes da embalagem não devem ser abandonadas no meio ambiente, mas sim desmanteladas em conformidade com as normas estabelecidas pelas autoridades locais.

Eliminação do produto

- Este aparelho está marcado em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19/UE relativa aos Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE).
- Ao garantir a eliminação adequada deste produto, estará a ajudar a evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde pública, que poderiam resultar de um tratamento inadequado dos resíduos deste produto.
- O símbolo  no produto, ou nos documentos que acompanham o produto, indica que este aparelho não deve ser tratado como resíduo doméstico e sim transportado para um centro de recolha adequado, para proceder à reciclagem do equipamento elétrico e eletrónico.

- **Eliminação de eletrodomésticos**
- Este aparelho é fabricado com materiais recicláveis ou reutilizáveis. Elimine-o em conformidade com as normas de eliminação de resíduos locais. Antes de eliminar o aparelho, corte o respetivo cabo elétrico.
- Para obter mais informações sobre o tratamento, recuperação e reciclagem de eletrodomésticos, contacte as autoridades locais competentes, o serviço de recolha de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o aparelho.

GUIA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O aparelho não funciona:

- Verifique se há energia elétrica e se o aparelho está ligado à tomada elétrica
- Desligue e volte a ligar o aparelho, para verificar se o problema ficou resolvido.

O nível de sucção do exaustor é insuficiente:

- Verifique a velocidade de sucção e ajuste-a, conforme necessário;
- Verifique se os filtros estão limpos;
- Verifique se as saídas do ar não estão obstruídas.

A iluminação não funciona:

- Verifique a lâmpada e substitua-a, se necessário;
- Verifique se a lâmpada foi corretamente instalada.

SERVIÇO PÓS-VENDA

Antes de contactar o Serviço Pós-Venda:

1. Tente solucionar o problema sozinho com a ajuda das sugestões fornecidas na seção "Guia de resolução de problemas".
2. Desligue e volte a ligar o aparelho para verificar se o problema ficou resolvido.

Se o problema persistir após essas verificações, contacte o Serviço Pós-Venda mais próximo.

Indique sempre:

- uma breve descrição da anomalia;
- o tipo e o modelo exato do aparelho;
- o número do Serviço (número após a palavra SERVICE na placa de características), localizado no interior do aparelho,. O número da assistência também está indicado no livrete da garantia;
- a sua morada completa;
- o seu número de telefone.

SERVICE 0000 000 00000



Se for necessário efetuar alguma reparação, contacte um Serviço Pós-Venda autorizado (para garantir a utilização de peças sobressalentes originais e uma reparação correta).

LIMPEZA

-  **AVISO:**
- Nunca use um aparelho de limpeza a vapor.
- Desligue o aparelho da corrente elétrica

IMPORTANTE: não utilize detergentes corrosivos ou abrasivos. Se algum desses produtos entrar em contacto acidental com o aparelho, limpe imediatamente com um pano húmido.

- Limpe as superfícies com um pano húmido. Se estiver muito sujo, acrescente à água algumas gotas de detergente para a loiça. Termine a limpeza com um pano seco.

IMPORTANTE: Não utilize esponjas abrasivas ou raspadores ou esfregões metálicos. Com o tempo, estes podem danificar as superfícies de esmalte.

- Utilize detergentes específicos para a limpeza do aparelho e siga as instruções do fabricante.

IMPORTANTE: limpe os filtros, pelo menos, uma vez por mês para eliminar quaisquer resíduos de óleo e gordura.

INSTALAÇÃO – INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Instalação do exaustor (A): os gases são extraídos e expelidos para o exterior através de uma conduta de exaustão fixa à flange **C** (acoplamento de baioneta). Desligue sempre a saída de escape não utilizada com a tampa **D1** fornecida (se o acoplamento de baioneta for fornecido).

Importante: alguns modelos são fornecidos com um orifício superior **B1** fechado com uma tampa **D1**. Remova a tampa para permitir a sua utilização.

Importante! Nem todos os modelos dispõem de um orifício de drenagem traseiro B2.

Note que: se necessário, remova a peça de plástico D2 ou D3 com a ajuda de um alicate ou de um x-ato.

A utilização de uma saída traseira com este produto está PROIBIDA para os Estados Membros da Comunidade Europeia, bem como para os países da Associação Europeia de Comércio Livre (EFTA), para a Turquia e todos os países sujeitos às regulamentações delegadas da Comissão (UE) N.º 65/2014 e N.º 66/2014.

Instalação da versão de filtração (F): Se não for possível extrair os gases e o vapor para o exterior, o exaustor pode ser utilizado na **versão filtro**, instalando um ou mais filtros de carvão (não fornecidos). Desta forma, os gases e o vapor são reciclados através da secção da grelha frontal posicionada sobre o painel de controlo. Verifique a posição do **seletor de extração/filtro** (no interior do exaustor) **G**.

Fixação à parede - Coloque o exaustor contra parede (ou utilize o modelo **H**, se fornecido) e, utilizando um lápis, marque os orifícios (3 ou 4 orifícios Ø 8 mm), fure a parede, insira as buchas **J** nos orifícios e 2 parafusos **K** nos orifícios superiores. Remova a grelha e pendure o exaustor nos 2 parafusos. Em seguida, a partir do interior, insira o terceiro (e quarto) parafusos **L** e aperte-os.

Fixação ao armário de parede- Posicione o exaustor (ou utilize o modelo **H**, se fornecido) e, utilizando um lápis, marque 4 orifícios Ø 6 mm para perfurar na parte inferior do armário de parede.

Fixe o exaustor com 4 parafusos **M** a partir do interior do armário de parede.

DESCRIÇÃO E UTILIZAÇÃO DO EXAUSTOR

Painel de controlo

 Luz: mova o interruptor para a direita ou prima o botão seguinte para ligar.

 Velocidade de extração: mova o interruptor para a direita ou prima o botão seguinte para aumentar a velocidade de extração.

Filtro de gordura - pode ser um dos seguintes tipos:

Filtro de papel: deve ser substituído uma vez por mês ou, se a parte superior apresentar qualquer coloração, quando essa coloração for visível através dos orifícios da grelha.

Filtro de metal: deve ser lavado uma vez por mês manualmente ou numa máquina de lavar loiça, utilizando um ciclo de lavagem rápida a baixa temperatura.

Para aceder ao filtro de gordura, **abra a grelha** através dos trincos de molas **E1**, **E2** ou **E3** e solte-a dos retentores **R1** ou **R2**.

O filtro metálico autoportante não dispõe de grelha de suporte. Para removê-lo, puxe os puxadores de molas e remova os filtros **E1** para trás e remova o filtro para baixo.

Importante! Com o passar do tempo, o **filtro metálico** pode tornar-se opaco; isto não afeta, de forma alguma, a sua capacidade de filtração.

Filtro de carvão - pode ser de um dos seguintes tipos:

V1 moldado: Remova a cobertura **W** rodando os manípulos **O** até 90°.

Insira o filtro de carvão no interior do alojamento especial rodando o manípulo **O** até 90° e, em seguida, feche a cobertura.

Substituir a cada 4 meses.

V2 retangular: insira a extremidade traseira primeiro **T** e, em seguida, a dianteira (**U**) - **substituir a cada 6 meses.**

V3 circular: Acoplamento de baioneta. Posicione o filtro no centro de forma a cobrir a grelha de proteção do motor e certifique-se de que a marca de referência **X1** ou **X2** ou **X3** ou **X4** no filtro de carvão está alinhada com a marca de referência **Y** na cobertura do ventilador e, em seguida, rode no sentido dos ponteiros do relógio; para remover, rode no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio; se fornecido com uma presilha **Z** lembre-se de levantar ligeiramente primeiro.

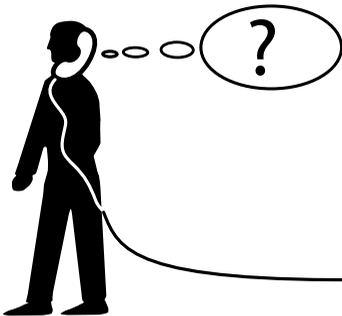
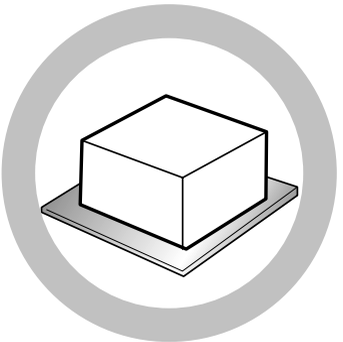
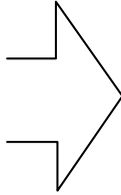
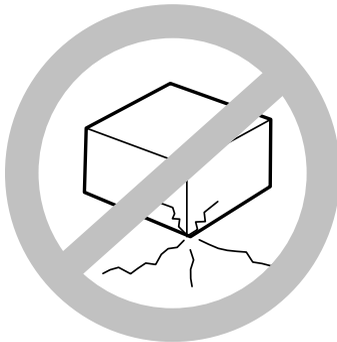
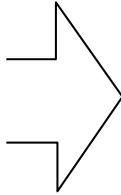
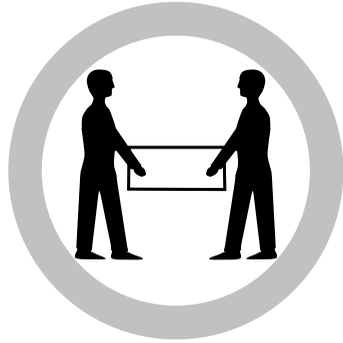
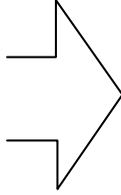
Substituir a cada 4 meses.

Substituição das lâmpadas

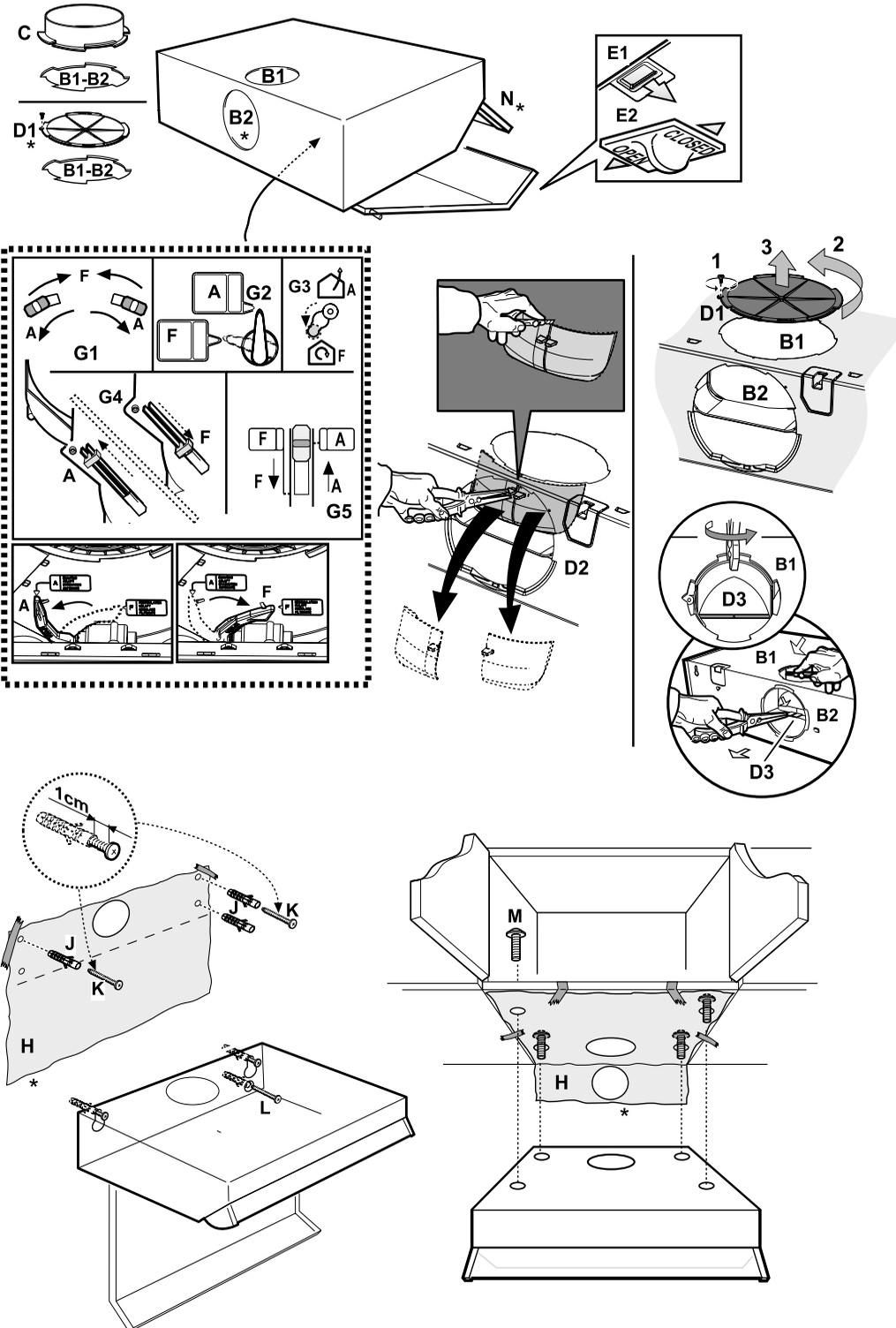
Remova os filtros e, em seguida, remova a lâmpada que estiver fundida.

Lâmpada	Potência (W)	Tomada	Tensão (V)	Dimensões (mm)	Código ILCOS D (de acordo com a IEC 61231)
	28	E14	230	67 (comprimento do eixo central da luz)	HSGSB/C/UB-28-230-E14-67

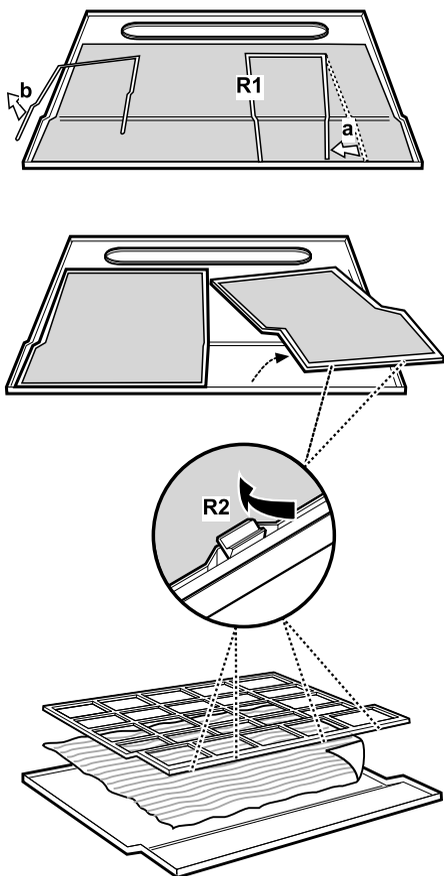
Instale novamente os filtros.



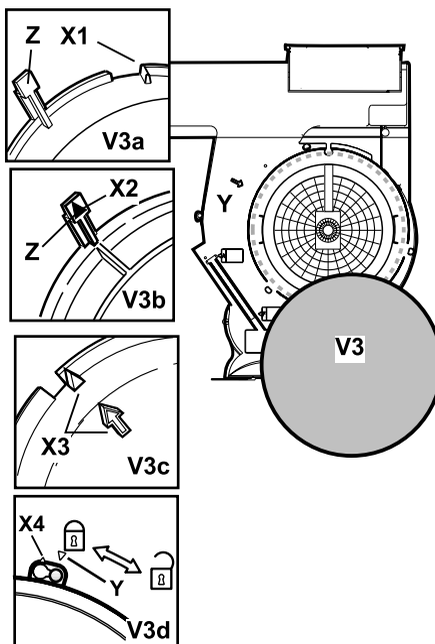
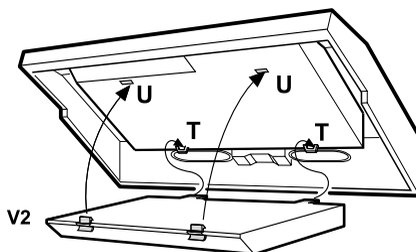
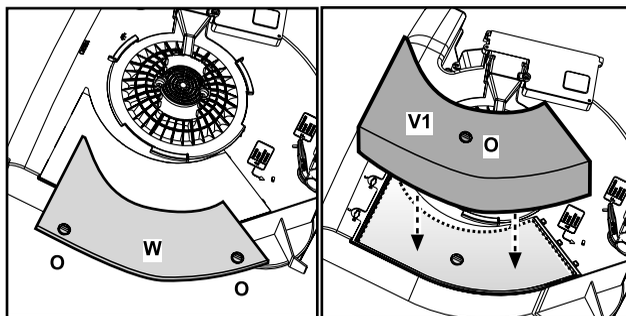
* disponível apenas em alguns modelos



Filtro de gordura



Filtro de carvão





400011085444

PT

Impresso em Itália
01/2017

