

MANUAL DE INSTRUÇÕES

EXAUSTOR DECORATIVO

AD789XE1

BRANDT

Caro (a) Cliente;

Acaba de adquirir um exaustor BRANDT, o que desde já agradecemos.

Colocámos neste aparelho toda a nossa paixão e o nosso saber fazer para que ele corresponda às suas expectativas. Inovador, com um bom desempenho, concebemo-lo para que seja sempre fácil de utilizar.

Encontrará também na gama de produtos Brandt uma vasta escolha de placas, fornos, máquinas de lavar louça, máquinas de lavar roupa, secadores e frigoríficos integráveis, os quais poderá coordenar com o seu novo **exaustor Brandt**.

Numa procura permanente de satisfazer as suas exigências no que respeita os nossos produtos, estaremos à vossa disposição para responder a todas as vossas questões ou sugestões.

Com a preocupação de uma melhoria constante dos nossos produtos, reservamo-nos no direito de proceder a quaisquer modificações ligadas às suas características técnicas, funcionais ou estéticas.

A marca Brandt

IMPORTANTE: Antes de colocar o aparelho em funcionamento, queira ler atentamente este guia de instalação e de utilização a fim de se familiarizar mais rapidamente com o seu funcionamento.

INDICE**1 / À ATENÇÃO DO UTILIZADOR**

- Conselhos de segurança ----- 4
- Respeito pelo meio ambiente ----- 5
- Descrição do seu aparelho ----- 6

2 / INSTALAÇÃO DO SEU APARELHO

- Utilização em versão evacuação ----- 7
- Utilização em versão reciclagem ----- 7
- Ligação eléctrica ----- 8
- Montagem do exaustor ----- 9
- Montagem da chaminé
 - Evacuação exterior ----- 10
 - Reciclagem ----- 11

3 / UTILIZAÇÃO DO SEU APARELHO

- Descrição dos comandos ----- 12

4 / MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO SEU APARELHO

- Limpeza dos filtros cassete ----- 14
- Mudança do filtro carvão ----- 14
- Limpeza da superfície exterior ----- 15
- Mudança da lâmpada ----- 15
- Manutenção do seu aparelho ----- 16

5 / ANOMALIAS DE FUNCIONAMENTO ----- 17**6 / SERVIÇO PÓS-VENDA**

- Intervenções ----- 18

À ATENÇÃO DO UTILIZADOR

Importante. Conservar este livro de utilização junto do vosso aparelho. Se o aparelho tiver de ser cedido ou vendido a outra pessoas, é necessário entregar este livro. Agradecemos que leiam este livro antes de instalar e utilizar o aparelho. Ele foi redigido para sua segurança.

Conselhos de Segurança

- Este aparelho foi concebido para ser utilizado por particulares na sua casa (utilização doméstica).
- Este aparelho deve ser utilizado por adultos. Ter em atenção para que as crianças não lhe toquem e não o utilizem como se de um brinquedo se tratasse.
- Assim que receber o aparelho convém desembalá-lo imediatamente e verificar o seu aspecto geral. Fazer os reparos que achar necessários na guia de remessa, da qual ficarão com um exemplar.
- O seu aparelho é destinado a uma utilização doméstica normal. Não o utilizar para fins comerciais ou industriais ou para outros fins para além do para o qual foi concebido.
- Não modificar ou não tentar modificar as características deste aparelho. Isso poderia representar um perigo para si.
- As reparações devem ser feitas exclusivamente por um especialista reconhecido.
- Desligar sempre o exaustor antes de proceder à sua limpeza ou à sua manutenção.
- Arejar convenientemente o local no caso de funcionamento simultâneo do exaustor e de outros aparelhos alimentados por uma fonte de energia eléctrica. Isto para que o exaustor não aspire os gases de combustão.
- É proibido flambejar ou utilizar os discos da placa sem recipientes sob o exaustor, pois as chamas poderiam danificar o exaustor.
- Ter também cuidado com os fritos, pois os óleos e gorduras a uma certa temperatura podem também ocasionar chamas.
- Respeitar a frequência de limpeza e de substituição dos filtros. A acumulação de depósitos de gordura poderiam causar um incêndio.
- O funcionamento sobre algo alimentado a lenha, carvão, não é permitido.
- Nunca utilizar aparelhos a vapor ou de alta pressão para limpar o seu aparelho (exigências relativas à segurança eléctrica).
- Com o objectivo de encontrar facilmente no futuro as referências do vosso aparelho, aconselhamos que as anote na página “Serviço pós venda e Relações Consumidores” (esta página explica igualmente onde as encontrar no seu aparelho).

Atenção: No caso de uma cozinha aquecida com um aparelho ligado a uma chaminé, por exemplo fogão de aquecimento, é necessário instalar o exaustor na versão reciclagem. Não utilizar o exaustor sem os filtros cassete.

Uma ventilação conveniente do local deve ser prevista quando um exaustor é utilizado em simultâneo com outros aparelhos que utilizam gás ou outro combustível.



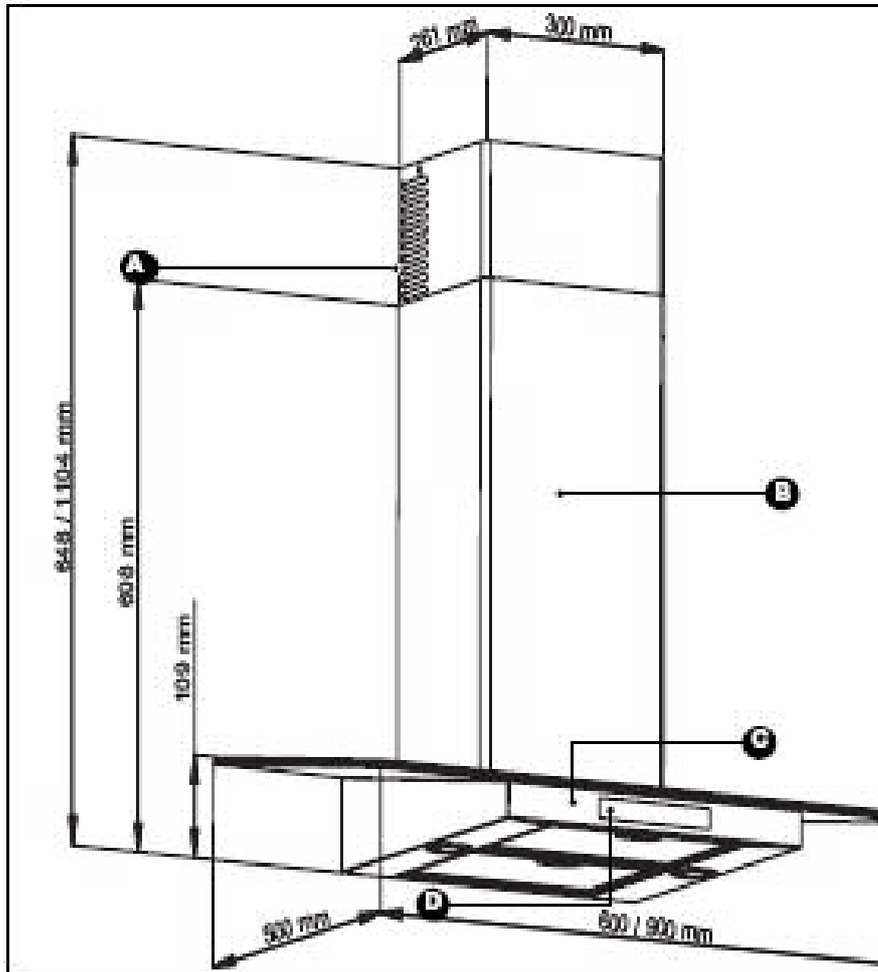
Respeito pelo meio-ambiente

- Os materiais da embalagem deste aparelho são recicláveis. Assim estão marcados com este símbolo para lhe indicar que nos países da União Europeia os aparelhos utilizados não devem ser misturados com outros resíduos. A reciclagem dos aparelhos que o seu fabricante organiza será assim realizada nas melhores condições, em conformidade com a directiva europeia 2002/96/CE sobre os resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos. Perguntar ao revendedor ou à Câmara da sua zona para saber quais os pontos de colecta mais próximos do seu domicílio.

- Agradecemos a sua colaboração na protecção do ambiente.

Atenção! A instalação é reservada aos instaladores e técnicos qualificados

Atenção! Antes da primeira utilização do filtro cassete, retirar o filme de protecção.

DESCRIÇÃO DO APARELHO

A – Aberturas

C – Invólucro

B – Chaminé

D – Comandos

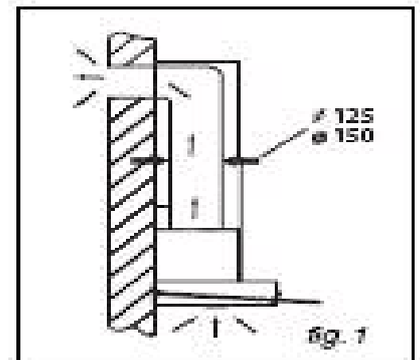
2 / INSTALAÇÃO DO SEU APARELHO

- O aparelho deve ser desligado durante a instalação ou na eventualidade de uma intervenção.
- Verificar se a tensão da rede corresponde à tensão mencionada na placa sinalética situada no interior do exaustor.
- Se a instalação eléctrica da vossa habitação necessitar de uma modificação para a ligação do seu aparelho, deve chamar-se um electricista qualificado.
- Se o exaustor for utilizado em versão evacuação, não ligar o aparelho a uma conduta de evacuação de fumos de combustão (caldeira, chaminé, etc.) ou a uma VMC (ventilação mecânica controlada).
- A conduta de evacuação, qualquer que seja não deve desembocar no telhado.
- Instalar o exaustor a uma distância de segurança de pelo menos 70 cm de uma placa de cozedura eléctrica, a gás ou mista.

- UTILIZAÇÃO EM VERSÃO EVACUAÇÃO

Quando se tem uma saída para o exterior (fig.1)

O seu exaustor pode ser ligado a esta por intermédio de uma bainha de evacuação (mínimo 125 mm de diâmetro, esmaltada, em alumínio, flexível ou em matéria não inflamável). Se a bainha for inferior a 125 mm de diâmetro, **passar obrigatoriamente para o modo de reciclagem.**



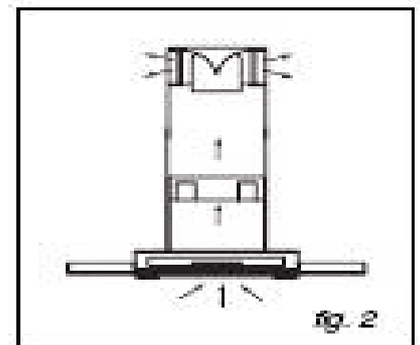
- UTILIZAÇÃO EM VERSÃO RECICLAGEM

Quando não se tem uma saída de ar para o exterior (fig.2)

Todos os nossos aparelhos têm a possibilidade de funcionamento no modo de reciclagem.

Com este objectivo, juntar um filtro de carvão activo, o qual vai reter os odores.

(ver Capítulo 4: substituição do filtro de carvão).



2 / INSTALAÇÃO DO VOSSO APARELHO

• LIGAÇÃO ELÉCTRICA

Aquando da instalação e das operações de manutenção, o aparelho deve ser desligado da rede eléctrica e os fusíveis cortados ou retirados.

A ligação eléctrica efectua-se antes da colocação do aparelho no móvel.

Verificar se:

- a potência de instalação é suficiente
- as linhas de alimentação estão em bom estado
- o diâmetro dos fios está em conformidade com as regras de instalação.

Atenção

Este aparelho é entregue com um cabo de alimentação H05 VVF com 3 condutores de 0,75 mm² (neutro, fase e terra). Deve ser ligado em rede de 220-240V monofásica por intermédio de uma tomada de corrente normalizada CEI 60083 que deve continuar acessível após instalação, em conformidade com as regras de instalação.

Não seremos responsabilizados no caso de acidente devido a uma ligação à terra inexistente ou incorrecta. O fusível da vossa instalação deve ser de 10 ou 16 A. Se o cabo de alimentação estiver danificado, chamar os serviços técnicos.

Atenção

Se a instalação eléctrica da vossa habitação necessitar de uma modificação para a ligação do vosso aparelho, chamar um técnico qualificado.

Atenção

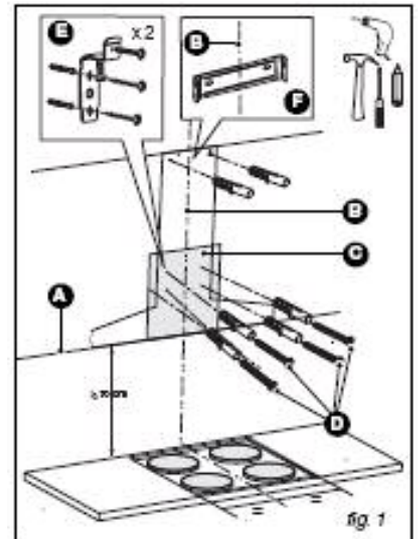
Se o exaustor apresentar qualquer anomalia, desligar o aparelho ou retirar o fusível correspondente à linha de ligação do aparelho.

2 / INSTALAÇÃO DO SEU APARELHO

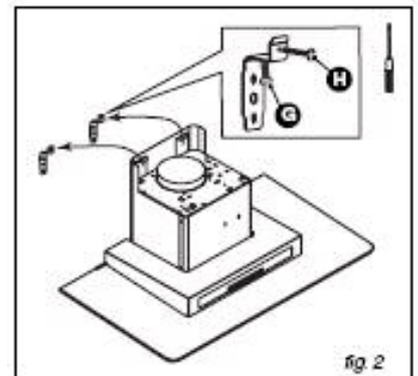
• MONTAGEM DO EXAUSTOR

Atenção

A instalação deve ser realizada em conformidade com os regulamentos em vigor para a ventilação dos locais. Em particular, o ar evacuado não deve ser enviado para uma conduta utilizada para evacuar os fumos de aparelhos que utilizam o gás ou outro combustível. A utilização de condutas que eram utilizadas para outro fim, só pode fazer-se após acordo de um especialista competente.



A distância mínima entre o plano de cozedura e a parte mais baixa do exaustor deve ser de 70 cm. Se as instruções da placa instalada sob o exaustor especificam uma distância maior do que 70 cm, a mesma deve ser tomada em conta.



- Traçar um risco horizontal de 70 cm mínimo de distância a partir do plano de cozedura (A/fig.1)
- Traçar um risco vertical (B./fig.1) na parede, centrado em relação ao plano de cozedura e indo do tecto até ao limite do traço horizontal precedente (A).
- Cortar o molde de furo conforme o tracejado indicado, de forma a obter 2 partes, C1 e C2 (Fig.1).
- Colocar o molde C2 (fig.1) na parede sobrepondo o traço que representa o eixo do exaustor sobre o traço vertical B (fig.1) traçado anteriormente.
- Colocar o molde C1 (Fig.1) contra a parede e contra o tecto.
- Fazer os 6 buracos. Introduzir as 6 buchas.
- Apertar as duas esquadrias E.
- encaixar o exaustor aspirante através dos seus recortes rectangulares nas duas esquadrias (Fig.2). A forma destes cortes, permite uma regulação para a esquerda ou para a direita.

Conselho

Regular a altura e o nível manobrando os parafusos de regulação "G" e depois bloquear o exaustor contra a parede apertando os parafusos "H".

2 / INSTALAÇÃO DO SEU APARELHO

- MONTAGEM DA CHAMINÉ

- **Evacuação exterior**

- Fixar contra a parede, apoiando no tecto, o suporte da chaminé metálica com os dois parafusos (fig.1).

- Montar a válvula anti-retorno na saída do motor (fig.2). Esta válvula permite impedir a entrada de ar que vem do exterior.

- No caso de uma bainha difamara 125 mm, utilizar o adaptador fornecido (fig.3).

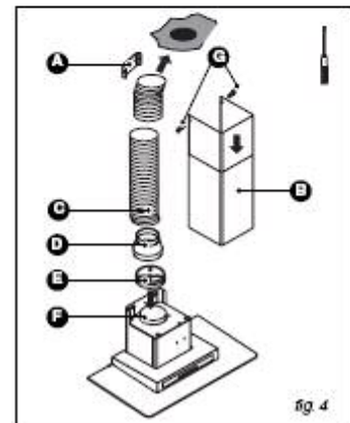
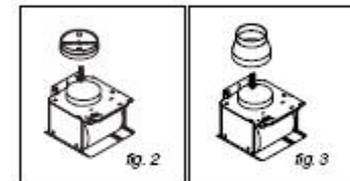
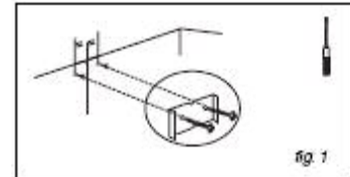
Se a bainha exterior for inferior a 125mm, é obrigatório ligar o exaustor no modo reciclagem.

- Encaixar a extremidade da bainha na saída do motor (fig.4).

- Preparar a chaminé telescópica, tendo o cuidado de disfarçar as aberturas (fig.4). Encaixar as chaminés uma na outra o máximo possível.

- Fixar a parte superior da chaminé (B/ fig.4) no suporte chaminé metálica (A/ fig.4) com os dois parafusos (G / fig.4).

- Ajustar o comprimento da chaminé telescópica descendo a parte inferior e encaixando-a no cimo do exaustor.

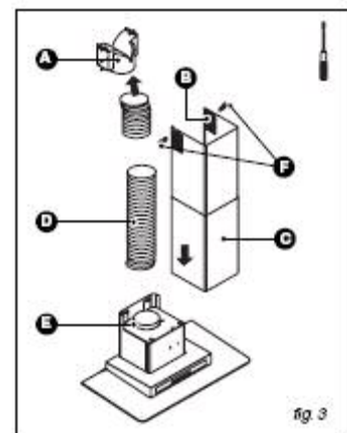
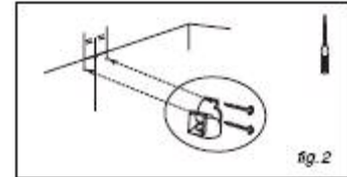
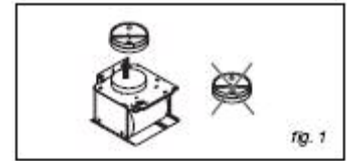


- A Suporte de chaminé
- B Chaminé telescópica
- C Bainha
- D Adaptador
- E Válvula anti-retorno
- F Saída motor
- G Parafuso de suporte da chaminé

2 / INSTALAÇÃO DO VOSSO APARELHO

- RECICLAGEM

- Retirar a válvula anti-retorno (fig.1).
- Fixar contra a parede, apoiando no tecto, o deflector plástico de fumos com os dois parafusos (fig.2). Ter em atenção de centrar o deflector em relação ao traço vertical traçado na parede (fig.2)
- Encaixar uma extremidade da bainha no deflector e a outra extremidade na saída do motor (fig.3)
- Preparar a vossa chaminé tendo o cuidado de colocar as aberturas para o alto para que fiquem visíveis (B / fig.3).
- Fixar a parte superior da chaminé (C / fig.3) no deflector de fumos (A / fig.3) com os dois parafusos (F / fig.3).
- Ajustar o comprimento da chaminé telescópica descendo a parte inferior e encaixando-a no cimo do exaustor.



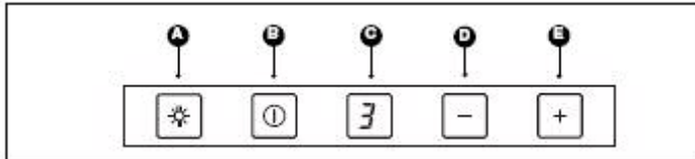
- A Deflector de fumos
- B Aberturas
- C Chaminé telescópica
- D Bainha
- E Suporte motor
- F Parafuso de suporte da chaminé

Conselho

Para uma utilização óptima do vosso aparelho, aconselhamos a ligação a uma bainha de diâmetro 150 mm (não fornecida). Limitar ao máximo o número de curvas (cotovelos) e o comprimento da bainha. No caso do exaustor funcionar em evacuação exterior, convém assegurar uma entrada de ar fresco suficiente para evitar colocar a peça em depressão.

3/ UTILIZAÇÃO DO SEU APARELHO

- DESCRIÇÃO DOS COMANDOS
 - Modelo electrónico com visor



- | | | | |
|---|-----------------|---|--------------------------|
| A | Iluminação | D | Diminuição da velocidade |
| B | Iniciar / parar | E | Aumento da velocidade |
| C | Visor | | |

No visor C:

- ☒ Fixação das velocidades (1,2,3, ou 4)

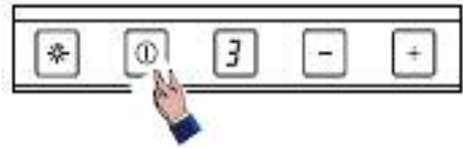
Conselho

Este guia de instalação e de utilização é válido para vários modelos. Ligeiras diferenças de detalhe e de equipamentos podem aparecer entre o vosso aparelho e as descrições apresentadas.

3/ UTILIZAÇÃO DO SEU APARELHO

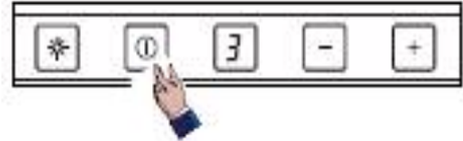
- **Colocação em funcionamento**

- Carregando no botão B arranca o exaustor na velocidade 1.



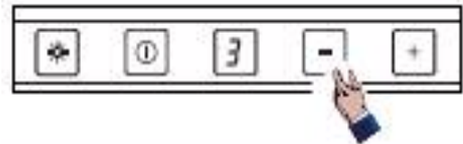
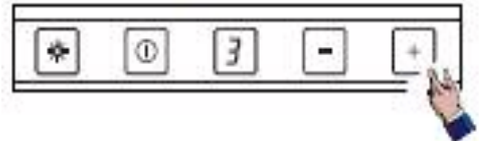
- **Paragem do exaustor**

- Carregando no botão B novamente, o exaustor pára.



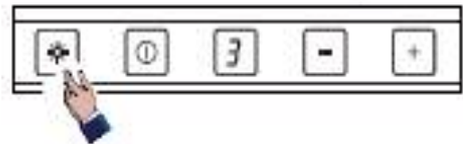
- **Seleccção das velocidades**

- Assim que o vosso exaustor estiver em funcionamento, carregando no + aumenta a aspiração de 1 a 4. Carregando no – diminui a aspiração de 4 a 1.



- **Iluminação**

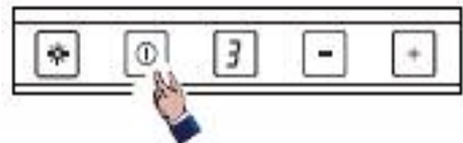
- Carregando no botão  acende a iluminação. Carregando de novo, apaga.



- **Bloqueio dos comandos**

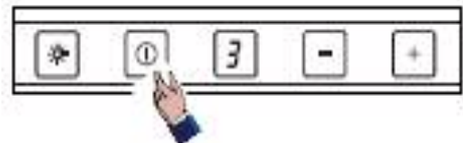
- Aquando da limpeza do vosso exaustor, têm a possibilidade de bloquear os comandos.

- Carregando no botão B durante 3 segundos fica bloqueado. No visor C aparece .



- **Desbloqueio dos comandos**

- Carregando no botão B durante 3 segundo desbloqueia. O símbolo  desaparece.



4 / MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO SEU APARELHO

Atenção

Desligar o aparelho antes de proceder à manutenção e à limpeza do exaustor. Uma manutenção regular do aparelho é uma garantia de bom funcionamento, de bom rendimento e de durabilidade.

Atenção

O não respeito das instruções de limpeza do aparelho e dos filtros pode ocasionar incêndios. Respeitar estritamente os conselhos de segurança.

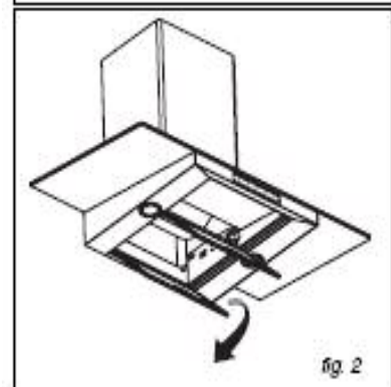
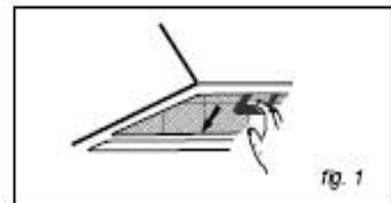
. Limpeza dos filtros cassete

Eles devem ser limpos de 30 em 30 horas de utilização ou uma vez por mês mínimo. Esta limpeza pode ser efectuada na máquina de lavar louça em posição vertical.

Utilizar uma escova, água quente e um detergente neutro. Enxaguá-los e secá-lo bem antes de os colocar no local.

. Desmontagem do filtro cassete (fig.1)

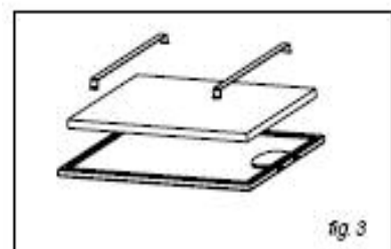
- Girar a manete integrada do filtro cassete
- Virar o filtro cassete para baixo



. Troca do filtro a carvão

Trocar de 120 em 120 horas de utilização.

- Retirar os filtros cassete (fig.3)
- Colocar o filtro carvão sobre o filtro cassete no lado interior do exaustor.
- Encaixar os 2 varões de suporte de cada lado do filtro cassete.
- Proceder a esta operação em todos os filtros cassete.



4 / MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO SEU APARELHO

. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE EXTERIOR

Para limpar o exterior do vosso aparelho utilizar água com sabão, mas não utilizar esponjas que arranhem.

. MUDANÇA DA LÂMPADA

Atenção! Antes de qualquer intervenção deve desligar-se o exaustor ou desligando a tomada ou o disjuntor.

Modelo com lâmpada de halogéneo

- Retirar a tampa (fig.1)
- Mudar a lâmpada de halogéneo G4-20W-12V
- Voltar a colocar efectuando as operações no sentido inverso.



4 / MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO SEU APARELHO

Atenção! Antes de qualquer intervenção, o exaustor deve ser desligado, ou através da ficha ou accionado o disjuntor.

Carcaça

MANUTENÇÃO DO VOSSO APARELHO

MANUTENÇÃO	COMO PROCEDER	PRODUTOS/ ACESSÓRIOS A UTILIZAR
Carcaça e acessórios	Nunca utilizar esfregões metálicos, produtos abrasivos ou escovas duras	Para limpar a carroçaria e a lâmpada, utilizar exclusivamente detergentes do comércio diluídos num pouco de água e depois enxaguar com água limpa e secar com um pano suave.
Filtro cassete	Este filtro retém os vapores de gordura e os pós. Ele é o elemento que assegura uma parte importante da eficácia do vosso exaustor. No caso de nódoas persistentes, utilizar um creme não abrasivo e depois enxaguar com água limpa.	Com um detergente normal e depois enxaguar e secar bem. Esta limpeza pode ser efectuada na vossa máquina de lavar louça em posição vertical (não colocar em contacto com louça suja ou com materiais em alumínio)
Filtro carvão Activo	Este filtro retém os odores e deve ser mudado pelo menos todos os anos em função da sua utilização. Encomendar estes filtros junto do revendedor (sob a referência indicada na placa sinalética situada no interior do exaustor) e anotar a data de alteração.	

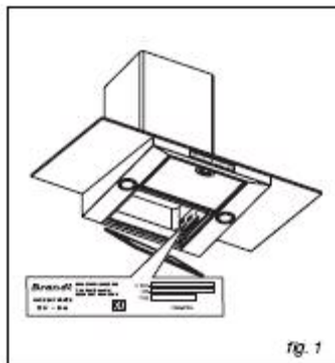
5 / ANOMALIAS DE FUNCIONAMENTO

SINTOMAS	SOLUÇÕES
O exaustor não funciona...	Verificar se: <ul style="list-style-type: none"> . Não houve um corte de corrente . Uma velocidade foi efectivamente seleccionada
O exaustor tem um rendimento insuficiente	Verificar se: <ul style="list-style-type: none"> . A velocidade seleccionada é suficiente para a quantidade de fumo e de vapor libertados. . A cozinha é suficientemente arejada para permitir uma tomada de ar. . O filtro a carvão não está gasto (versão reciclagem)
O exaustor parou no decorrer do funcionamento	Verificar se: <ul style="list-style-type: none"> . Não houve corte de corrente . O dispositivo de corte omnipolar não engrenou.

6 / SERVIÇO APÓS-VENDA

. INTERVENÇÕES

As eventuais intervenções no seu aparelho devem ser efectuadas por um profissional qualificado depositário da marca. Aquando do seu pedido, mencionar a referência completa do vosso aparelho (modelo, tipo, nº de série). Estas informações figuram na placa sinalética (fig.1).



Peças de origem

Aquando de uma intervenção de manutenção, pedir o uso exclusivo de peças certificadas de origem.

