

Limpeza e Manutenção

Para evitar choque elétrico, retire o plugue da tomada antes de executar qualquer serviço de limpeza ou manutenção.

Jamais limpe sua Secadora com agentes de limpeza como álcool, que-rosene, gasolina, água sanitária, Tí-ner, solventes, Var-sol, ácidos, vinagres, abrasivos ou outros produtos químicos não recomendados neste manual.



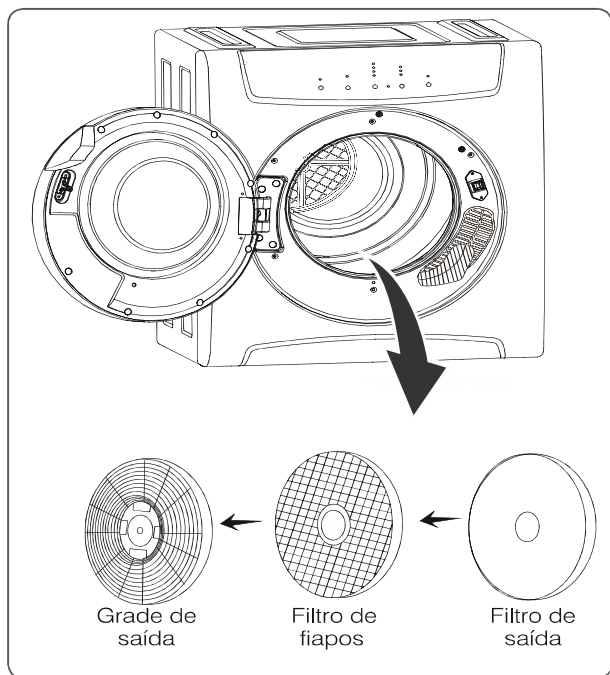
Limpeza do filtro de fiapos

O filtro de fiapos deve estar instalado sempre que a Secadora for utilizada. O filtro deve ser limpo antes de cada uso da Secadora.

1 - Retirando os filtros

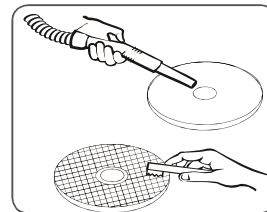
Para retirar os filtros, coloque os dedos nos quatro furos no centro da grade de saída e puxe para fora.

O filtro possui três partes: a grade de saída, o filtro de fiapos e o filtro de saída.



2 - Limpando os filtros

Separe a grade, o filtro de fiapos e o filtro de saída. Retire os fiapos do filtro de fiapos e do filtro de saída com uma escova suave ou um aspirador de pó (conforme figura ao lado).



Realize o procedimento com cuidado para não danificar os filtros.

O filtro de fiapos deve ser limpo regularmente.

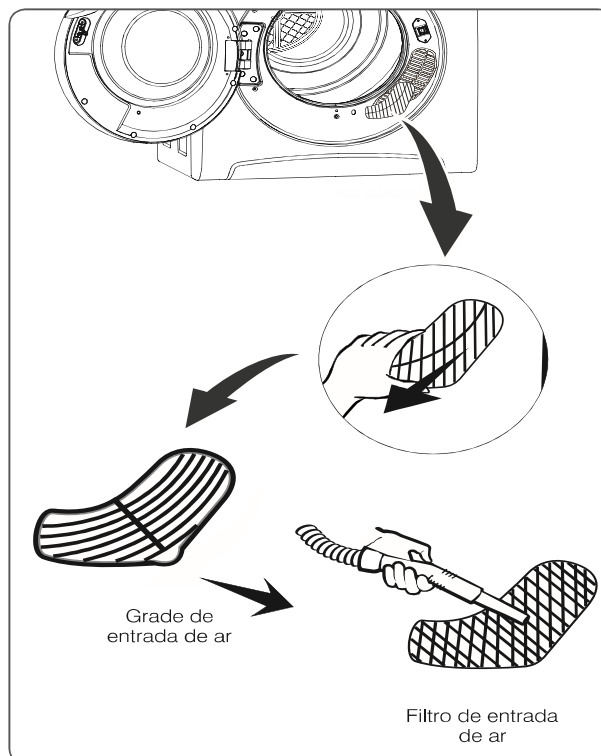
3 - Reinstalando os filtros

Depois da limpeza, monte na seqüência: o filtro de saída, o filtro de fiapos e a grade de saída.

Alinhe os furos no centro com a parte sobressalente no centro do cesto. Certifique-se de que o conjunto está bem encaixado.

4 - Limpando o filtro de entrada de ar

O filtro de entrada de ar deve ser limpo uma vez ao mês. Retire-o puxando para fora enquanto segura nas extremidades superior e inferior da grade de entrada de ar. Retire o filtro do interior da grade e limpe-o com uma escova suave. Instale-o novamente.



Falhas e Soluções

Assistência ao Consumidor

Caso a sua Secadora apresente algum problema de funcionamento, verifique as prováveis causas e soluções.

Se as correções sugeridas não forem suficientes, chame o Serviço Autorizado Electrolux, que está à sua disposição.

FALHAS	CAUSAS	SOLUÇÕES
Se a Secadora não funciona (não liga)	<ul style="list-style-type: none"> • Plugue desligado da tomada. • Aparelho ligado em tensão diferente do indicado. • Tomada com mau contato. • Falta de energia elétrica, disjuntor desligado ou fusível da residência queimado. • A porta da Secadora não foi fechada corretamente. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ligue o plugue na tomada. • Ligue o plugue na tensão correta, caso contrário, poderá ocorrer a queima do aparelho. • Corrija o defeito na tomada. • Aguarde o retorno da energia, ligue o disjuntor ou troque o fusível. • Feche corretamente a porta da Secadora.
Roupas muito úmidas	<ul style="list-style-type: none"> • Roupas molhadas em excesso. • Filtros de entrada e saída obstruídos. • Roupas em excesso na Secadora. • Foram colocadas peças de roupa enquanto a Secadora estava em funcionamento. • As roupas se enrolaram durante a secagem. • A Secadora foi instalada em um local pequeno e mal ventilado. • O programa Passa-Fácil foi selecionado. 	<ul style="list-style-type: none"> • As roupas devem ser centrifugadas antes de serem colocadas na secadora e o peso não deve exceder a 10,5 kg de roupas centrifugadas. • Limpe os filtros. • Reduza a quantidade de roupas. • Seque novamente as roupas. • Separe as roupas e volte a secá-las. • Coloque a Secadora em um local bem ventilado. • Use as opções Média ou Máxima.
Parte externa quente ou cheiro de queimado	<ul style="list-style-type: none"> • O filtro de fiapos está sujo. • O tubo de exaustão está obstruído. 	<ul style="list-style-type: none"> • Limpe o filtro depois de cada uso (ver limpeza do filtro). • Elimine qualquer obstrução e verifique se os requisitos para instalação do tubo de exaustão foram atendidos.
Fiapos nas roupas	<ul style="list-style-type: none"> • É normal que a fibra sintética e fibras que não amassem causem bolas de pêlo. Isto é devido ao atrito entre as roupas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Use amaciantes para secadora e spray para roupas nos punhos e colarinhos quando estiver passando as roupas.
Roupas secas em excesso	<ul style="list-style-type: none"> • As roupas não foram devidamente separadas. • Programa errado. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nas próximas secagens assegure-se de que as peças estejam devidamente separadas. • Nas próximas secagens adeque o tipo de tecido e a quantidade de roupa no programa mais adequado. Utilize a tecla Passa-Fácil.

Falhas e Soluções

FALHAS	CAUSAS	SOLUÇÕES
Roupas muito amassadas	<ul style="list-style-type: none">• Roupas secas em excesso.• O cesto está muito cheio de roupas.	<ul style="list-style-type: none">• Nas próximas secagens adeque o tipo de tecido e a quantidade de roupa no programa mais adequado. Utilize o tipo de secagem Passa-Fácil.• Não coloque roupas em excesso na secadora.
O cesto não gira	<ul style="list-style-type: none">• A porta da Secadora está aberta.• O cabo de alimentação não está devidamente conectado.• Tomada com mau contato.	<ul style="list-style-type: none">• Feche a porta da Secadora.• Conecte o cabo de alimentação na tomada.• Corrija o defeito na tomada.
A Secadora parou de funcionar	<ul style="list-style-type: none">• Falta de energia elétrica, disjuntor desligado ou fusível da residência queimado.• Termostato de segurança aberto (esta Secadora possui um termostato de segurança que interrompe o funcionamento em caso de superaquecimento).	<ul style="list-style-type: none">• Aguarde o retorno da energia elétrica, ligue o disjuntor ou troque o fusível.• Aguarde o tempo de resfriamento previamente programado (aproximadamente uma hora) e volte a utilizar a Secadora normalmente. Coloque a Secadora em um local bem ventilado e sem incidência de raios solares.