

EW2F4822BF



PT Máquina de lavar
ES Lavadora

Manual de instruções
Manual de instrucciones

2
36



Electrolux

ÍNDICE

1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA.....	3
2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA.....	5
3. INSTALAÇÃO.....	6
4. ACESSÓRIOS.....	11
5. DESCRIÇÃO DO PRODUTO.....	12
6. PAINEL DE COMANDOS.....	12
7. TABELA DE PROGRAMAS.....	14
8. VALORES DE CONSUMO.....	17
9. OPÇÕES.....	18
10. PROGRAMAÇÕES.....	20
11. ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO.....	21
12. UTILIZAÇÃO DIÁRIA.....	21
13. SUGESTÕES E DICAS.....	26
14. MANUTENÇÃO E LIMPEZA.....	27
15. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS.....	30
16. DADOS TÉCNICOS.....	33
17. FOLHA DE INFORMAÇÃO DE PRODUTO DE ACORDO COM O REGULAMENTO 1369/2017 DA UE.....	33

ESTAMOS A PENSAR EM SI

Obrigado por ter adquirido um aparelho Electrolux. Escolheu um produto que traz com ele décadas de experiência profissional e inovação. Engenhoso e elegante, foi concebido a pensar em si. Assim, quando o utilizar, terá a tranquilidade de saber que obterá sempre óptimos resultados.

Bem-vindo(a) à Electrolux.

Visite o nosso website para:



Resolver problemas e obter conselhos de utilização, catálogos e informações sobre assistência:

www.electrolux.com/webselfservice



Registrar o seu produto para beneficiar de um serviço melhor:

www.registerelectrolux.com



Adquirir acessórios, consumíveis e peças de substituição originais para o seu aparelho:

www.electrolux.com/shop

APOIO AO CLIENTE E ASSISTÊNCIA

Utilize sempre peças de substituição originais.

Quando contactar o nosso Centro de Assistência Técnica Autorizado, certifique-se de que tem os seguintes dados disponíveis: Modelo, PNC, Número de Série. A informação encontra-se na placa de características.

Aviso / Cuidado - Informações de segurança

Informações gerais e sugestões

Informações ambientais

Sujeito a alterações sem aviso prévio.

1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Leia atentamente as instruções fornecidas antes de instalar e utilizar o aparelho. O fabricante não é responsável por quaisquer ferimentos ou danos resultantes de instalação ou utilização incorrectas. Guarde sempre as instruções em local seguro e acessível para consultar no futuro.

1.1 Segurança para crianças e pessoas vulneráveis

- Este aparelho pode ser utilizado por crianças de 8 ou mais anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com pouca experiência e conhecimento se tiverem recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e compreenderem os perigos envolvidos.
- As crianças com idade entre 3 e 8 anos e as pessoas portadoras de deficiência profunda e complexa devem ser mantidas afastadas do aparelho ou constantemente vigiadas.
- As crianças com menos de 3 anos de idade devem ser mantidas afastadas do aparelho ou constantemente vigiadas.
- Não permita que as crianças brinquem com o aparelho.
- Mantenha todos os materiais de embalagem fora do alcance das crianças e elimine-os de forma apropriada.
- Mantenha os detergentes fora do alcance das crianças.
- Mantenha as crianças e os animais domésticos afastados do aparelho quando a porta está aberta.
- A limpeza e a manutenção básica do aparelho não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão.

1.2 Segurança geral

- Não altere as especificações deste aparelho.
- Este aparelho destina-se exclusivamente a utilizações domésticas ou similares, tais como:
 - áreas de cozinha destinadas ao pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
 - utilização exclusiva por clientes de hotéis, motéis e outros ambientes do tipo residencial;
 - áreas de uso partilhado em blocos de apartamentos ou lavandarias domésticas.
- Não exceda a carga máxima de 8 kg (consulte o capítulo “Tabela de programas”).
- A pressão da água fornecida tem de estar entre um mínimo de 0,5 bar (0,05 MPa) e um máximo de 8 bar (0,8 MPa).
- A abertura de ventilação na base não deve ficar obstruída por carpete, tapete ou qualquer outro revestimento do piso.
- O aparelho deve ser ligado à rede de abastecimento de água com as mangueiras novas fornecidas com o aparelho ou com mangueiras novas fornecidas por um Centro de Assistência Técnica Autorizado.
- Não é permitido reutilizar uma mangueira antiga.
- Se o cabo de alimentação elétrica estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um Centro de Assistência Técnica Autorizado ou por uma pessoa igualmente qualificada, para evitar perigos.
- Antes de qualquer operação de manutenção, desative o aparelho e desligue a ficha da tomada elétrica.
- Não utilize jatos de água e/ou vapor a alta pressão para limpar o aparelho.
- Limpe o aparelho com um pano húmido. Utilize apenas detergentes neutros. Não utilize produtos abrasivos, esfregões, solventes ou objetos metálicos.

2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

2.1 Instalação



A instalação tem de cumprir os regulamentos nacionais em vigor.

- Retire todos os materiais de embalagem e os parafusos de transporte, incluindo o casquinho de borracha com espaçador de plástico.
- Guarde os parafusos de fixação para transporte num local seguro. Se o aparelho for transportado no futuro, é necessário instalar os parafusos para bloquear o tambor e evitar danos no interior do aparelho.
- Tenha sempre cuidado quando deslocar o aparelho porque ele é pesado. Utilize sempre luvas e calçado de proteção.
- Siga as instruções de instalação fornecidas com o aparelho.
- Não instale nem utilize o aparelho se ele estiver danificado.
- Não instale nem utilize o aparelho em locais onde a temperatura possa ser inferior a 0 °C ou onde fique exposto às condições meteorológicas.
- Certifique-se de que o piso onde pretende instalar o aparelho é plano, estável, resistente ao calor e limpo.
- Certifique-se de que existe circulação de ar entre o aparelho e o piso.
- Quando o aparelho estiver colocado na posição definitiva, verifique se está bem nivelado com a ajuda de um nível de bolha. Se não estiver, regule os pés até ficar nivelado.
- Não instale o aparelho diretamente sobre um ralo de escoamento no chão.
- Não pulverize água para o aparelho nem o exponha a humidade excessiva.
- Não instale o aparelho em locais onde a porta do aparelho não possa ser aberta na totalidade.
- Não coloque um recipiente fechado debaixo do aparelho para recolher eventuais fugas de água. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado para saber quais são os acessórios que pode utilizar.

2.2 Ligação elétrica



AVISO!
Risco de incêndio e choque elétrico.

- O aparelho tem de ficar ligado à terra.
- Utilize sempre uma tomada bem instalada e à prova de choques elétricos.
- Certifique-se de que os parâmetros indicados na placa de características são compatíveis com a alimentação elétrica.
- Não utilize adaptadores com várias tomadas, nem cabos de extensão.
- Certifique-se de que não danifica a ficha e o cabo de alimentação elétrica. Se for necessário substituir o cabo de alimentação, esta operação deve ser efetuada pelo nosso Centro de Assistência Técnica Autorizado.
- Ligue a ficha à tomada elétrica apenas no final da instalação. Certifique-se de que a ficha fica acessível após a instalação.
- Não toque no cabo de alimentação ou na ficha com as mãos molhadas.
- Não puxe o cabo de alimentação para desligar o aparelho. Puxe sempre a ficha de alimentação.
- Este aparelho está em conformidade com as Diretivas da C.E.E.

2.3 Ligação à rede de abastecimento de água

- Não danifique as mangueiras da água.
- Antes de ligar o aparelho a canos novos, canos que não sejam usados há muito tempo, canos que tenham sido sujeitos a reparações ou canos que tenham recebido dispositivos novos (contador de água, etc.), deixe sair água até que saia limpa.
- Durante a primeira utilização do aparelho, certifique-se de que não existem fugas de água.
- Não utilize uma extensão de mangueira se a mangueira de entrada for demasiado pequena. Contacte um Centro de Assistência Técnica

Autorizado para obter informações sobre a substituição da mangueira de entrada.

- É possível que saia alguma água da mangueira de escoamento. Isso deve-se aos testes do aparelho efetuados com utilização de água na fábrica.
- Pode prolongar a mangueira de escoamento até ao máximo de 400 cm. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado para obter informações sobre outras mangueiras de escoamento e extensões.

2.4 Utilização



AVISO!

Risco de ferimentos, choque elétrico, incêndio, queimaduras ou danos no aparelho.

- Siga as instruções de segurança da embalagem do detergente.
- Não coloque produtos inflamáveis, ou objetos molhados com produtos inflamáveis, no interior, perto ou em cima do aparelho.
- Certifique-se de que retira todos os objetos metálicos da roupa.
- Não utilize a máquina para lavar roupa que esteja muito suja com óleo, massa lubrificante ou outras

substâncias gordurosas. Podem danificar as peças de borracha da máquina de lavar roupa. Lave a roupa previamente à mão antes de a colocar na máquina de lavar roupa.

- Não toque no vidro da porta durante o funcionamento de um programa. O vidro pode aquecer.

2.5 Assistência Técnica

- Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado se for necessário reparar o aparelho.
- Utilize apenas peças de substituição originais.

2.6 Eliminação



AVISO!

Risco de ferimentos ou asfixia.

- Desligue o aparelho da alimentação eléctrica e do fornecimento de água.
- Corte o cabo de alimentação eléctrica do aparelho e elimine-o.
- Remova o trinco da porta para evitar que crianças ou animais de estimação fiquem presos no tambor.
- Elimine o equipamento em conformidade com os requisitos locais de eliminação de Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos (REEE).

3. INSTALAÇÃO

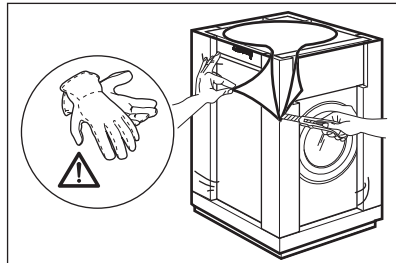


AVISO!

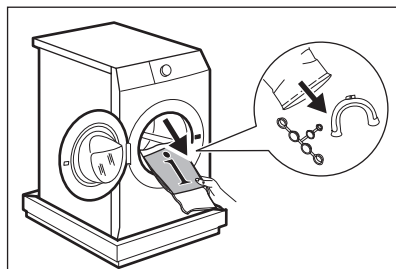
Consulte os capítulos relativos à segurança.

3.1 Desembalar

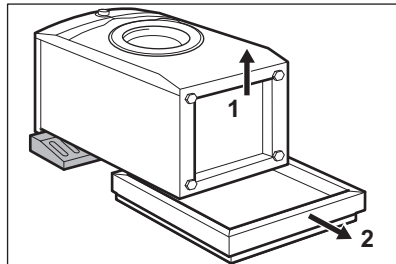
1. Retire o plástico envolvente. Se necessário, use um x-ato.



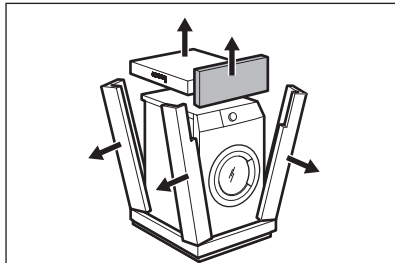
3. Abra a porta. Retire todos os itens do tambor.



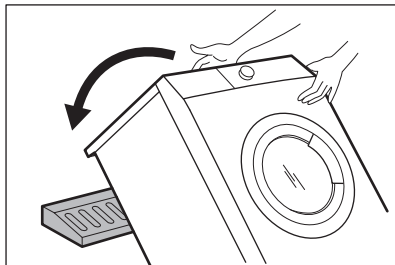
5. Retire a proteção de polistireno da parte inferior. Coloque o aparelho de novo na posição vertical.



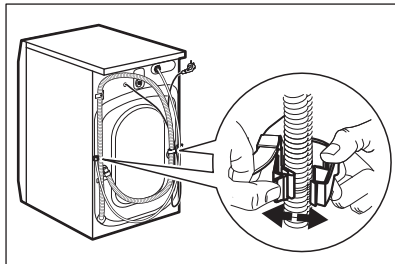
2. Retire a parte superior de cartão e os materiais de embalagem de polistireno.



4. Coloque o elemento dianteiro da embalagem de polistireno no chão, atrás do aparelho. Coloque o aparelho com cuidado no chão, assente na parte de trás.

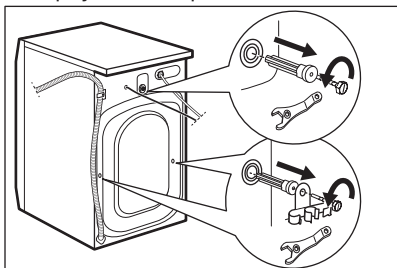


6. Retire o cabo de alimentação e a mangueira de escoamento dos suportes da mangueira.

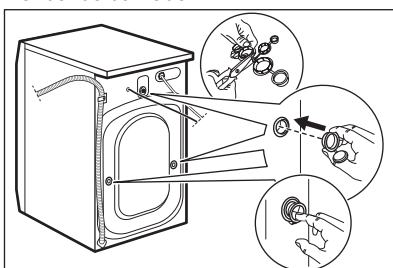


É possível que saia alguma água da mangueira de escoamento. Isto deve-se ao facto de a máquina de lavar roupa ter sido testada na fábrica.

7. Retire os três parafusos de transporte e os espaçadores de plástico.



8. Tape os orifícios com as tampas de plástico que se encontram no saco do manual do utilizador.



Recomendamos que guarde o material de embalagem e os parafusos de transporte para quando transportar o aparelho.

3.2 Posicionamento e nivelamento

1. Instale o aparelho numa superfície plana e sólida.



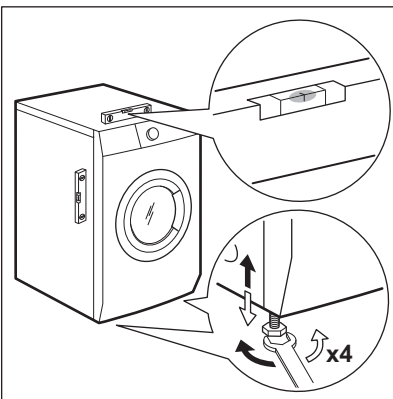
Certifique-se de que o aparelho não toca em paredes, móveis ou outros aparelhos.

2. Afrouxe ou aperte os pés para ajustar o nivelamento.



AVISO!

Não coloque cartão, madeira ou materiais semelhantes debaixo dos pés do aparelho para o nivelar.



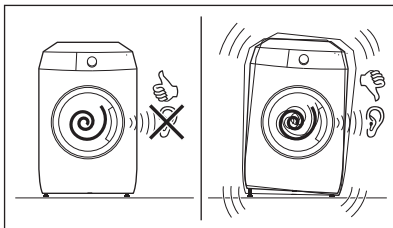
O aparelho deve estar nivelado e estável.



Um ajuste correto do nivelamento do aparelho impede a vibração, o ruído e o movimento do aparelho durante o funcionamento.

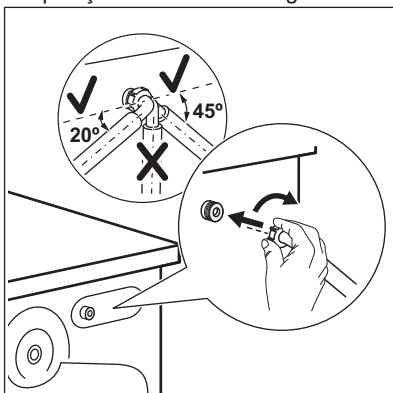


Se pretender instalar a máquina sobre uma base elevatória ou instalar um secador de roupa em cima da máquina de lavar roupa, utilize os acessórios descritos no capítulo “Acessórios”. Leia atentamente as instruções fornecidas com o aparelho e com o acessório.

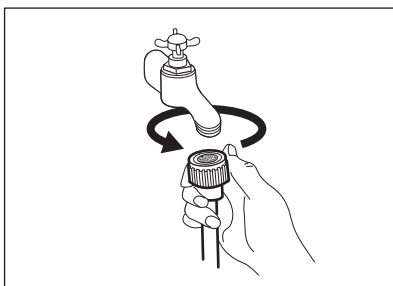


3.3 Mangueira de entrada

1. Ligue a mangueira de entrada de água na parte de trás do aparelho.
2. Vire a mangueira para a esquerda ou para a direita dependendo da posição da torneira da água.



- i** Certifique-se de que a mangueira de entrada não fica na posição vertical.
3. Se necessário, afrouxe a porca para colocar a mangueira na posição correcta.
 4. Ligue a mangueira de entrada de água a uma torneira de água fria com rosca de 3/4".



CUIDADO!

Certifique-se de que não existem fugas nas uniões.



Não utilize uma extensão de mangueira se a mangueira de entrada for demasiado pequena. Contacte o centro de assistência para saber como substituir a mangueira de entrada.

3.4 Escoamento da água

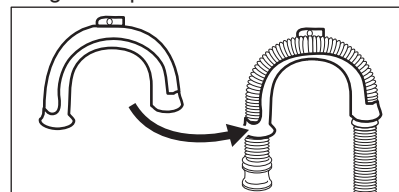
A mangueira de escoamento deve ficar a uma altura entre 60 cm e 100 cm relativamente ao chão.



Pode prolongar a mangueira de escoamento até ao máximo de 400 cm. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado para obter informações sobre outras mangueiras de escoamento e extensões.

É possível ligar a mangueira de escoamento de diferentes formas:

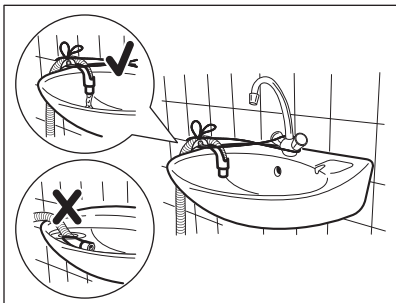
1. Faça um U com a mangueira de escoamento e coloque-a à volta da guia de plástico.



2. **Na borda de um lava-loiças -** Fixe a guia à torneira de água ou à parede.

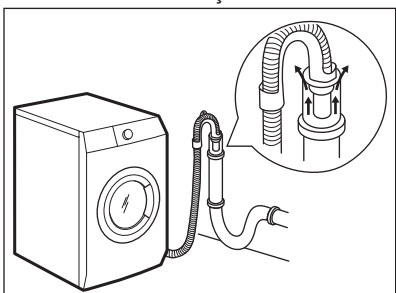


Certifique-se de que a guia de plástico não se move durante o escoamento do aparelho.



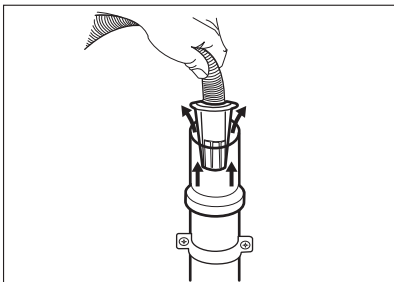
i Certifique-se de que a mangueira de escoamento não fica imersa em água. Isso poderá causar um retorno de água suja para dentro do aparelho.

- 3. Num tubo de escoamento com orifício de ventilação** - Introduza a mangueira de escoamento diretamente no tubo de escoamento. Observe a ilustração.

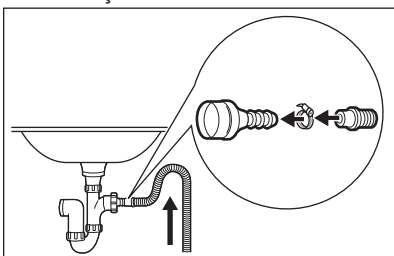


i A extremidade da mangueira de escoamento deve estar sempre ventilada, isto é, o diâmetro interno do tubo de escoamento (mín. 38 mm - mín. 1,5") deve ser superior ao diâmetro externo da mangueira de escoamento.

- Se a extremidade da mangueira de escoamento for deste tipo (observe a ilustração), pode introduzi-la diretamente no tubo.

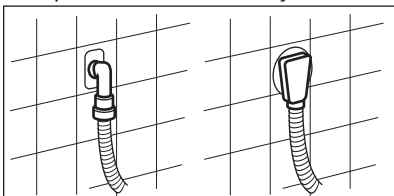


- 5. Sem a guia da mangueira em plástico, num sifão de lava-loiça** - Introduza a mangueira de escoamento no sifão e aperte-a com uma abraçadeira. Observe a ilustração.



i Certifique-se de que a mangueira de escoamento fica em arco para evitar a entrada de partículas dentro do aparelho a partir do lava-loiças.

- 6. Coloque a mangueira diretamente num tubo de escoamento encastrado na parede da divisão e aperte-a com uma abraçadeira.**



4. ACESSÓRIOS

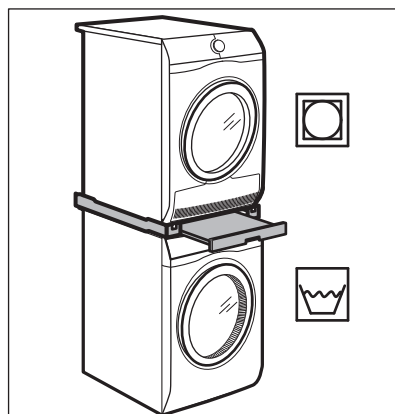
4.1 Disponível em www.electrolux.com/shop e nos concessionários autorizados



Apenas os acessórios corretos e aprovados pela ELECTROLUX garantem os padrões de segurança do aparelho. Todas as reclamações de garantia serão invalidadas se forem utilizadas peças não aprovadas.

4.2 Kit de placa de fixação (4055171146)

Disponível nos concessionários autorizados.



Se instalar o aparelho atrás de um rodapé de armário, fixe o aparelho nas placas de fixação.

Leia atentamente as instruções fornecidas com o acessório.

4.3 Kit de empilhamento

O secador de roupa pode ser instalado por cima da máquina de lavar roupa, **mas apenas com o kit de empilhamento correto fabricado e aprovado pela ELECTROLUX.**



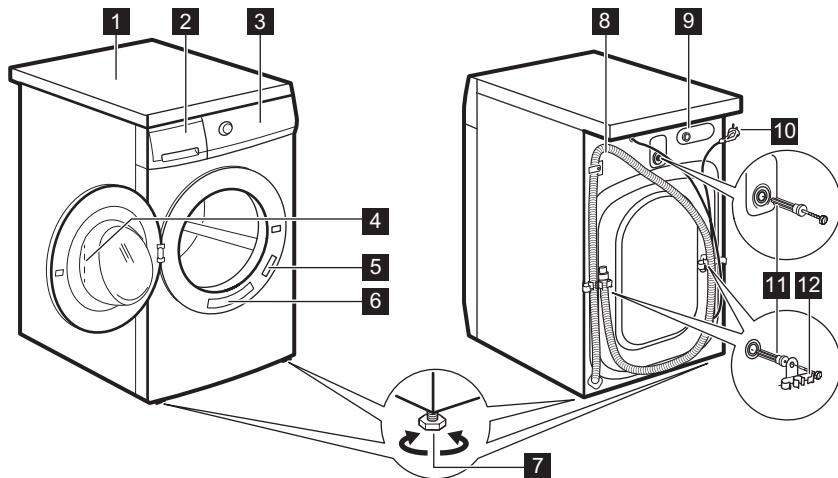
AVISO!

Veja se o kit de empilhamento é compatível verificando as profundidades dos aparelhos. Não coloque o secador de roupa debaixo da máquina de lavar roupa.

O kit de empilhamento pode ser utilizado apenas com os aparelhos especificados no folheto que é fornecido com o acessório. **Leia atentamente as instruções fornecidas com o aparelho e com o acessório.**

5. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

5.1 Visão geral do aparelho



- 1** Tampo
- 2** Distribuidor do detergente
- 3** Painel de comandos
- 4** Puxador da porta
- 5** Placa de características
- 6** Autocolante de aviso rápido
- 7** Pés de nivelamento do aparelho

- 8** Mangueira de escoamento
- 9** Ligação da mangueira de entrada
- 10** Cabo de alimentação elétrica
- 11** Parafusos de transporte
- 12** Suporte da mangueira

6. PAINEL DE COMANDOS

6.1 Funções especiais

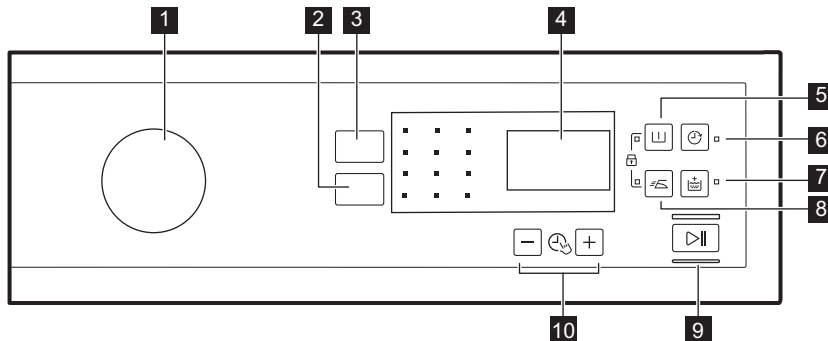
A sua nova máquina de lavar roupa cumpre todos os requisitos modernos para um tratamento eficaz da roupa com baixo consumo de água, energia e detergente, tratando bem os tecidos.

Este aparelho foi concebido com um **sistema de escoamento com autolimpeza** que escoa o cotão libertado pela roupa juntamente com a água, evitando a necessidade de

limpeza e manutenção regulares nesta área. Consulte o capítulo “Manutenção e limpeza” para poder fazer a manutenção e a limpeza do aparelho corretas.

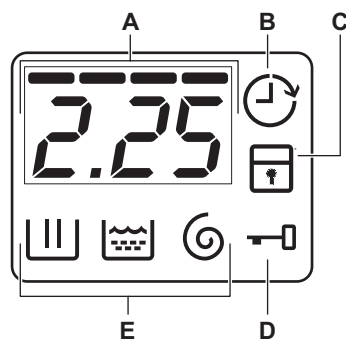
O **Sistema AutoSense** ajusta automaticamente a duração do programa em função da carga de roupa colocada no tambor para proporcionar resultados de lavagem perfeitos no mínimo de tempo possível.

6.2 Descrição do painel de comandos



- | | | | |
|----------|---------------------------------------|-----------|-----------------------------------|
| 1 | Seletor de programas | 8 | Fácil (botão táctil) |
| 2 | Centrif. (botão táctil de redução) | 9 | Inicio/Pausa (botão táctil) |
| 3 | Temp. (botão táctil) | 10 | Botões tátteis do Gestor de Tempo |
| 4 | Visor | | - + |
| 5 | Pre-lav. (botão táctil) | | |
| 6 | Inicio Diferido (botão táctil) | | |
| 7 | Extra Aclarado /Enxag. (botão táctil) | | |

6.3 Visor



- A. Área do tempo:**
 - Programa de tempo.
 - Os códigos de alarme. Consulte as descrições dos códigos no capítulo "Resolução de problemas".
 - O nível do Gestor de Tempo
- B. Indicador do Início Diferido.**
- C. Indicador do Bloqueio para Crianças.**
- D. Indicador de Porta Bloqueada:**
 - Se estiver aceso, não pode abrir a porta.
 - Se estiver apagado, pode abrir a porta.
 - Se estiver intermitente, não pode abrir a porta. Aguarde alguns minutos até o indicador se apagar.
- E. Indicadores de fase de lavagem.**
 - : fase de lavagem
 - : fase de enxaguamentos

- ⚡: fase de centrifugação

7. TABELA DE PROGRAMAS

Programa Temperatu- ra predefini- da Gama de temperatura	Velocidade de centri- fugação de referência Intervalo de veloci- dade de centrifuga- ção	Carga máxima	Descrição do programa (Tipo de carga e nível sujidade)
Programas de lavagem			
Algod. 40°C 90°C - Fria	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Algodão branco e de cor. Sujidade normal, intensa ou ligeira.
◻ Algod. Eco ¹⁾ 40°C 60°C - 40°C	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Algodão branco e de cores resis- tentes. Sujidade normal. O consumo de energia diminui e o tempo do progra- ma de lavagem aumenta, para garantir bons resultados de lavagem.
Sintéticos 40°C 60°C - Fria	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Artigos de tecido sintético ou misto. Sujidade normal.
Delicados 30°C 40°C - Fria	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Tecidos delicados, como acrílico, viscose e poliéster, bem como tecí- dos mistos que precisam de lava- gem suave. Sujidade normal.
Programas especiais			
⌚...min Diario Express 40 °C 60 °C - Fria	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Algodões e sintéticos. Programa pa- ra lavar roupa de muda diária em pou- co tempo. Sujidade normal a ligeira.
⌚...min Rápido 30 min. 40°C 40 °C - 30°C	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Artigos de tecido sintético e misto. Sujidade ligeira.
⌚...min Rápido 14 min. 30 °C	800 rpm (800 - 400 rpm)	1,5 kg	Artigos de tecido sintético e misto. Peças com sujidade ligeira e peças para refrescar.
Programas de lavagem adicionais			

Programa Temperatu- ra predefini- da Gama de temperatura	Velocidade de centri- fugação de referência Intervalo de veloci- dade de centrifuga- ção	Carga máxima	Descrição do programa (Tipo de carga e nível sujidade)
Centrif.	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Todos os tecidos, exceto lãs e tecidos delicados. Para centrifugar a roupa e escoar a água do tambor.
Drenar	-	8 kg	Para escoar a água do tambor. Todos os tecidos.
Aclarado/ Enxag.	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Para enxaguar e centrifugar a roupa. Todos os tecidos , exceto lãs e tecidos muito delicados. Reduza a velocidade de centrifugação de acordo com o tipo de roupa.
Anti-Alergia 60 °C	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Peças de algodão branco. Este programa elimina os microrganismos graças a uma fase de lavagem com a temperatura mantida acima de 60 °C durante vários minutos. Isto ajuda a eliminar germes, bactérias e outros micro-organismos e partículas. Uma fase de enxaguamento adicional garante a remoção total dos resíduos de detergente e de substâncias alergénicas/pólen. Desta forma, a lavagem é mais eficaz.
Edred. 40 °C 60°C - Fria	800 rpm (800 - 400 rpm)	3 kg	Programa especial para uma peça sintética, como um cobertor, edredão, colcha, etc.
Sport 30 °C 40°C - Fria	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Peças delicadas e sintéticas. Peças com sujidade ligeira ou peças para refrescar.

Programa	Velocidade de centrifugação de referência	Carga máxima	Descrição do programa (Tipo de carga e nível sujidade)
Lana Lãs/Seda 40 °C 40°C - Fria	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	1,5 kg	Lãs laváveis na máquina, lãs de lavar à mão e outros tecidos com o símbolo de cuidado "lavar à mão" ²⁾ .

1) Programas standard para os valores de consumo da Etiqueta de Energia. De acordo com a regulamentação 1061/2010, estes programas são respetivamente o "Programa standard para algodão a 60 °C" e o "Programa standard para algodão a 40 °C". São os programas mais eficientes em termos de consumo combinado de energia e água para lavar roupa de algodão com sujidade normal.



A temperatura da água na fase de lavagem pode ser diferente da temperatura declarada para o programa selecionado.

2) Durante este ciclo, o tambor roda lentamente para garantir uma lavagem suave. Poderá parecer que o tambor não roda corretamente ou que está parado, mas isso é normal neste programa.

Compatibilidade das opções com os programas

Programa	Centrif.	⊖	□	□	⌚	↖ ↗	±
Algod.	■	■	■	■	■	■	■
Algod. Eco	■	■	■	■	■		■
Sintéticos	■	■	■	■	■	■	■
Delicados	■	■	■		■		■
Diario Express	■	■	■	■	■	■	■
Rápido 30 min. ⌚...min	■	■			■		
Rápido 14 min. ⌚...min	■	■	■		■		
Centrif.	■				■		
Drenar					■		

Programa	Centrif.						
Aclarado/Enxag.	■	■	■		■		■
Anti-Alergia	■	■	■	■	■		
Edred.	■				■		
Sport	■	■	■	■	■		■
Lana/Lãs/Seda	■	■	■		■		

8. VALORES DE CONSUMO



Os valores indicados foram obtidos em condições de laboratório com as normas relevantes. Existem vários factores que podem alterar os valores: a quantidade e o tipo de roupa e a temperatura ambiente. A pressão e a temperatura da água fornecida e a tensão elétrica também podem afetar a duração do programa de lavagem.



As especificações técnicas podem ser alteradas para melhorar a qualidade do produto, sem aviso prévio.



No início do programa, o visor indica a duração do programa para a capacidade de carga máxima.

Durante a fase de lavagem, a duração do programa é calculada automaticamente e pode reduzir significativamente se a carga de roupa for inferior à capacidade de carga máxima (por exemplo, no programa Algodões 60 °C com a capacidade de carga máxima de 8 kg, a duração do programa é superior a 2 horas; com uma carga real de 1 kg, a duração do programa não chega a 1 hora).

Quando o aparelho está a calcular a duração real do programa, o visor apresenta um ponto intermitente.

Programas	Carga (kg)	Consumo de energia (kWh)	Consumo de água (litros)	Duração aproximada do programa (minutos)	Humidade restante (%) ¹
Algod. 60°C	8	1,40	70	210	53
Algod. 40°C	8	1,20	69	205	53
Sintéticos 40°C	3	0,60	56	140	35

Programas	Carga (kg)	Consumo de energia (kWh)	Consumo de água (litros)	Duração aproximada do programa (minutos)	Humidade restante (%) ¹⁾
Delicados 40°C	3	0,55	59	95	35
Lana\Lãs/Seda 30°C ²⁾	1,5	0,45	62	75	30
Programas standard para algodão 					
Algodão Standard a 60 °C 	8	0,81	52	290	53
Algodão Standard a 60 °C 	4	0,57	40	228	53
Algodão Standard a 40 °C 	4	0,51	40	226	53

1) No fim da fase de centrifugação.

2) Não disponível em alguns modelos.

Modo Off (desligado) (W)	Modo On (ligado) (W)
0.30	0.30

A informação indicada na tabela acima está em conformidade com a regulamentação 1015/2010 e com a diretiva de implementação 2009/125/CE da Comissão da UE.

9. OPÇÕES

9.1 Temp.

Selecione esta opção para alterar a temperatura predefinida.

Indicador  = água fria.

O indicador da temperatura selecionada acende-se.

- Selecione esta opção para eliminar todas as fases de centrifugação. Só a fase de escoamento está disponível.
- O indicador correspondente acende.
- Selecione esta opção quando lavar tecidos delicados.
- A fase de enxagamentos utiliza mais água em alguns programas de lavagem.

Cuba cheia

- Selecione esta opção para evitar vincos na roupa.
- O indicador correspondente acende.
- A água fica no tambor quando o programa termina.
- O tambor roda regularmente para evitar vincos na roupa.

9.2 Centrif.

Com esta opção, pode alterar a velocidade de centrifugação predefinida.

O indicador da velocidade selecionada acende-se.

Outras opções de centrifugação:

Sem centrifugação 

- A porta permanece bloqueada. É necessário escoar a água para desbloquear a porta.

 Para escoar a água, consulte a secção "No fim do programa".

9.3 Pre-lav.

Com esta opção, pode adicionar uma fase de pré-lavagem a um programa de lavagem.

O indicador correspondente acende.

- Utilize esta opção para adicionar uma fase de pré-lavagem antes da fase de lavagem.

Esta opção é recomendada para roupa com bastante sujidade, especialmente se tiver areia, pó, lama ou outras partículas sólidas.

 Esta opção pode aumentar a duração do programa.

9.4 Inicio Diferido

Com esta opção, pode atrasar o início de um programa para uma hora mais conveniente.

Toque repetidamente no botão para selecionar o atraso pretendido. O tempo aumenta em passos de 30 minutos até 20 horas.

O visor apresenta o indicador  e o tempo de atraso selecionado. Após tocar no botão Início/Pausa , o aparelho inicia a contagem decrescente e a porta é bloqueada.

9.5 Extra Aclarado /Enxag.

Com esta opção, pode adicionar alguns enxaguamentos de acordo com o programa de lavagem selecionado.

Esta opção é útil para pessoas alérgicas a resíduos de detergente e com pele sensível.

 Esta opção aumenta a duração do programa.

O indicador correspondente acende.

9.6 Fácil

O aparelho lava e centrifuga a roupa com suavidade para evitar vincos.

O aparelho diminui a velocidade de centrifugação, utiliza mais água e adapta a duração do programa ao tipo de roupa.

O indicador correspondente acende.

9.7 Time Manager – +

Com esta opção, pode reduzir a duração do programa consoante a dimensão da carga e o grau de sujidade. Quando seleccionar um programa de lavagem, o visor apresenta a duração predefinida e traços .

Toque no botão Time manager –  + para reduzir a duração do programa conforme necessitar. O visor apresenta a nova duração do programa e o número de traços diminui em conformidade:

---- adequada para uma carga completa de roupa com sujidade normal.

--- um ciclo rápido para uma carga completa de roupa com pouca sujidade.

-- um ciclo muito rápido para uma carga de roupa menor com pouca sujidade (recomenda-se meia carga no máximo).

- o ciclo mais curto para refrescar uma pequena quantidade de roupa.

A opção Time manager está disponível apenas com os programas indicados na tabela.

indicador	Algod.	Algod. Eco 	Sintéticos	Delicados
-	■		■	■
---	■	■	■	■
----	■		■	■

indicador	Algod.	Algod. Eco	↓	Sintéticos	Delicados
-----1)	■	■	■	■	■

1) Duração predefinida para todos os programas.

10. PROGRAMAÇÕES

10.1 Bloqueio para Crianças

Com esta opção, pode impedir que as crianças brinquem com o painel de comandos.

- Para **activar/desactivar** esta opção, prima  e  em simultâneo até que o indicador  se **acenda/apague**.

Pode activar esta opção:

- Após premir  as opções e o botão de programa ficam bloqueados.
- Antes de premir  o aparelho não pode ser colocado em funcionamento.

10.2 Enxaguamento Extra Permanente

Com esta opção, pode ter sempre um enxaguamento extra quando seleccionar um novo programa.

- Para **activar/desactivar** esta opção, prima  e  em simultâneo até que o indicador  se **acenda/apague**.

10.3 Sinais sonoros

Os sinais sonoros são emitidos nestas situações:

- Conclusão de um programa.
- Existência de uma anomalia no aparelho.

Para **desativar/ativar** os sinais sonoros, prima  e  em simultâneo durante 3 segundos.



Se desativar os sinais sonoros, estes só serão emitidos quando o aparelho tiver uma anomalia.

11. ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO



É possível que observe alguma água no aparelho durante a instalação ou antes da primeira utilização. Trata-se de alguma água que ficou no aparelho após o teste funcional completo na fábrica, cujo objetivo é garantir que o aparelho é entregue ao cliente em perfeito estado de funcionamento, e não é motivo de preocupação.

1. Ligue a ficha na tomada elétrica.
2. Abra a torneira da água.
3. Coloque uma pequena quantidade de detergente no compartimento destinado à fase de lavagem.
4. Selecione e inicie um programa para algodão com a temperatura mais elevada, sem roupa.
Isto remove toda a sujidade do tambor e da cuba.

12. UTILIZAÇÃO DIÁRIA

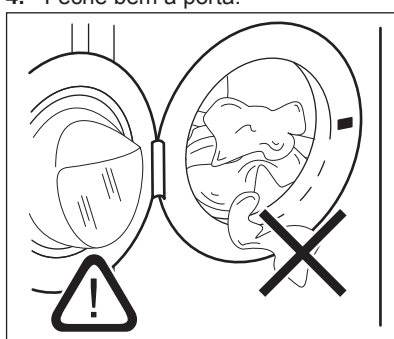


AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

12.1 Carregar roupa

1. Abra a porta do aparelho.
2. Esvazie os bolsos da roupa e desdobre a roupa antes de a colocar no aparelho.
3. Coloque a roupa no tambor, uma peça de cada vez.
4. Feche bem a porta.



Certifique-se de que nenhuma roupa fica presa entre o vedante e a porta, para evitar o risco de fuga de água e danos na roupa.



Lavar roupa muito contaminada com óleo ou manchas de gordura pode danificar as peças de borracha da máquina de lavar roupa.

12.2 Colocar detergente e aditivos



Compartimento para a fase de lavagem.
Se utilizar detergente líquido, coloque-o apenas imediatamente antes de iniciar o programa.



Compartimento para aditivos líquidos (amaciador de roupa, goma).

MAX

Nível máximo para a quantidade de aditivos líquidos.



Aba para detergente em pó ou líquido.

Quando selecionar um programa (ou opção) com pré-lavagem, coloque o detergente destinado à fase de pré-lavagem diretamente no tambor.

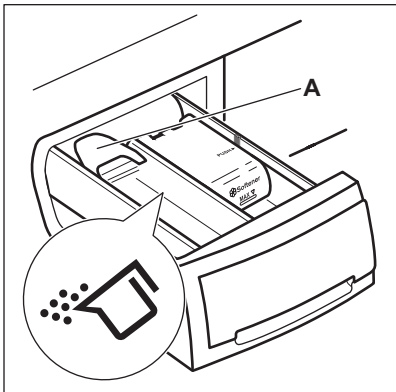


Respeite as instruções indicadas nas embalagens dos detergentes, mas recomendamos que não exceda o nível máximo indicado (**MAX**). Esta quantidade garante os melhores resultados de lavagem.

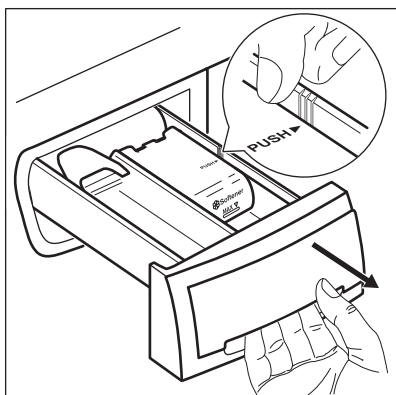


Após um ciclo de lavagem, remova os resíduos de detergente do distribuidor de detergente se for necessário.

12.3 Detergente em pó ou líquido

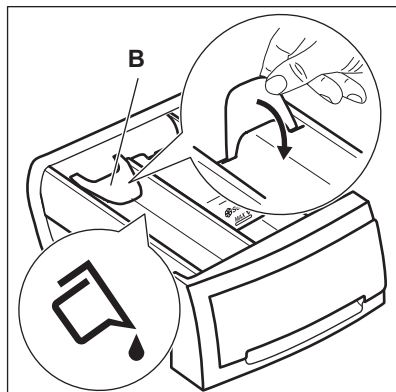


A posição predefinida da aba é a posição A (detergente em pó).



Para utilizar detergente líquido:

1. Retire a gaveta. Pressione a extremidade da gaveta na área indicada pela seta (PUSH) para que seja mais fácil removê-la.

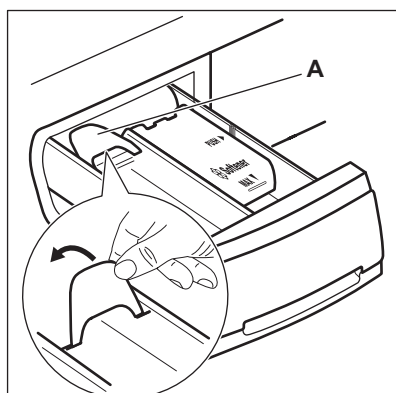


- 2.Coloque a aba na posição B.
- 3.Volte a colocar a gaveta na cavidade.



Quando utilizar detergente líquido:

- Não utilize detergentes líquidos gelatinosos ou espessos.
- Não coloque mais do que 120 ml de líquido.
- Não seleccione o programa com pré-lavagem.
- Não defina um início diferido.



Quando a aba estiver na posição B e pretender utilizar detergente em pó:

1. Retire a gaveta.
- 2.Coloque a aba na posição A.
- 3.Volte a colocar a gaveta na cavidade.

12.4 Selecionar um programa

1. Rode o selector de programas e seleccione o programa:
 - O indicador pisca.
 - O visor apresenta o nível do Gestor de Tempo, a duração do programa e os indicadores das fases do programa.
2. Se necessário, altere a temperatura e a velocidade de centrifugação ou acrescente opções aplicáveis. Quando activar uma opção, o indicador da opção seleccionada acende.



Se fizer uma selecção incorrecta, o indicador apresenta a mensagem .

12.5 Iniciar um programa sem início diferido

Prima .

- O indicador pára de piscar e fica aceso.
- O indicador começa a piscar no visor.
- O programa inicia, a porta é bloqueada e o visor apresenta o indicador .
- A bomba de escoamento pode funcionar algum tempo enquanto o aparelho faz o enchimento com água.



Aproximadamente 15 minutos após o início do programa:

- O aparelho ajusta automaticamente a duração do programa em função da carga de roupa.
- O visor apresenta o novo valor.

12.6 Iniciar um programa com início diferido

1. Prima repetidamente até que o visor apresente o atraso que desejar definir.

O indicador correspondente acende-se no visor.

2. Prima .

- O aparelho inicia a contagem decrescente.
- A porta é bloqueada e o visor apresenta o indicador .
- Quando a contagem decrescente terminar, o programa inicia automaticamente.



Pode cancelar ou alterar o tempo de atraso em qualquer momento antes de premir . Para cancelar o início diferido:

- Prima para colocar o aparelho em pausa.
- Prima até que o visor apresente .
- Prima novamente para iniciar o programa imediatamente.

12.7 Deteção de carga AutoSense System

Após tocar no botão Inicio/Pausa .

1. O AutoSense System inicia a deteção do peso da carga para calcular a duração real do programa. Durante esta fase, o ponto pisca no visor.
2. Cerca de 15-20 minutos depois, a nova duração do ciclo é apresentada. O aparelho ajusta automaticamente a duração do programa em função da carga para conseguir resultados de lavagem perfeitos no mínimo de tempo possível.

12.8 Interromper um programa e alterar as opções

Pode alterar apenas algumas opções antes de entrarem em funcionamento.

1. Prima .

O indicador pisca.

2. Altere as opções.

3. Prima novamente.

O programa continua.

12.9 Cancelar um programa em curso

1. Rode o selector de programas para a posição para cancelar o programa e desactivar o aparelho.
2. Rode o selector de programas novamente para activar o aparelho. Já pode seleccionar um novo programa de lavagem.



É possível que o aparelho escoe a água antes de iniciar o novo programa. Neste caso, certifique-se de que o detergente ainda está no compartimento do detergente; caso contrário, adicione detergente novamente.

12.10 Abrir a porta com o início diferido activo

Quando o início diferido está activo, a porta do aparelho está bloqueada e o indicador está aceso.

1. Prima para colocar o aparelho em pausa.
2. Aguarde até que o indicador de bloqueio da porta se apague.
3. Pode abrir a porta.
4. Feche a porta e prima outra vez. O início diferido prossegue.

12.11 Abrir a porta com um programa em funcionamento

Quando um programa está em funcionamento, a porta do aparelho está bloqueada e o indicador  está aceso.



CUIDADO!

Se a temperatura e o nível da água no tambor forem demasiado elevados, não é possível abrir a porta.

1. Rode o seletor de programas para a posição  para desativar o aparelho.
2. Aguarde alguns minutos e abra a porta do aparelho.
3. Feche a porta do aparelho.
4. Selecione novamente o programa.

12.12 No fim do programa

- A máquina termina o funcionamento automaticamente.
- É emitido um sinal sonoro (se estiver activado).
- O símbolo  acende-se no visor.
- O indicador  apaga-se.
- O indicador de bloqueio da porta  apaga-se.
- Pode abrir a porta.
- Retire a roupa do aparelho. Certifique-se de que o tambor fica vazio.
- Feche a torneira da água.
- Rode o seletor de programas para a posição  para desativar o aparelho.
- Mantenha a porta entreaberta para evitar bolores e odores.

O programa de lavagem está concluído, mas há água no tambor:

- O tambor roda regularmente para evitar vincos na roupa.
- O indicador de bloqueio da porta  está aceso. O indicador  pisca. A porta permanece bloqueada.

- Deve escoar a água para poder abrir a porta.

Para escoar a água:

1. Se necessário, reduza a velocidade de centrifugação. Se seleccionar , o aparelho faz apenas o escoamento.
2. Prima . O aparelho escoa a água e faz a centrifugação.
3. Quando o programa terminar e o indicador de bloqueio da porta  se apagar, pode abrir a porta.
4. Rode o seletor de programas para a posição  para desativar o aparelho.



O aparelho centrifuga e escoa automaticamente após cerca de 18 horas (exceto no programa Lás).

12.13 Standby

Alguns minutos após o fim do programa de lavagem, se não desactivar o aparelho, este entra no estado de poupança de energia.

O estado de poupança de energia diminui o consumo de energia quando o aparelho está em espera (standby).

- Todos os indicadores e o visor são apagados.
- O indicador  pisca lentamente.
- Prima uma das opções para sair do estado de poupança de energia.

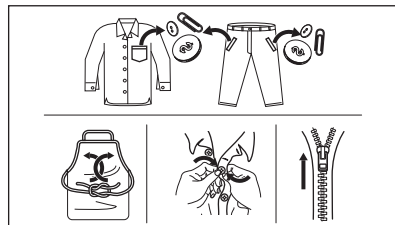


Se seleccionar um programa ou uma opção que termina com água na cuba, a função de poupança de energia **não desativa** o aparelho, para lembrar que deve escoar a água.

13. SUGESTÕES E DICAS

13.1 Carregar roupa

- Separe a roupa entre: branca, de cor, sintética, delicada e lã.
- Cumpra as instruções de lavagem indicadas nas etiquetas de cuidados a ter com a roupa.
- Não lave peças brancas e de cor em conjunto.
- Algumas peças de cor podem ficar desbotadas na primeira lavagem. Recomendamos que as lave em separado nas primeiras vezes.
- Abotoe as fronhas e feche os fechos de correr, os ganchos e as molas. Até os cintos.
- Vire do avesso todos os tecidos que tenham várias camadas, as peças de lã e as peças com estampagens.
- Remova as nódoas difíceis com um detergente especial.
- Lave a trate previamente as nódoas difíceis antes de colocar a roupa no tambor
- Tenha cuidado com as cortinas. Retire os ganchos ou coloque as cortinas num saco de lavagem ou numa fronha.
- Não lave roupa que não tenha bainhas ou que tenha cortes. Utilize um saco de lavagem quando lavar peças pequenas e/ou delicadas (soutiens com armação, cintos, collants, etc.).
- Uma carga muito pequena pode causar problemas de equilíbrio na fase de centrifugação. Se isto ocorrer, arrume manualmente as peças na cuba e inicie novamente a fase de centrifugação.
- Evite colocar roupa com muitos pelos longos de animais e roupa que liberte muito cotão na máquina, para não obstruir o circuito de escoamento e não ter de solicitar assistência técnica.
- Esvazie os bolsos e desdobre as peças.



13.2 Nódoas difíceis

Para algumas nódoas, não basta usar água e detergente.

Recomendamos que trate previamente estas nódoas antes de colocar a roupa no aparelho.

Existem tira-nódoas especiais. Utilize um tira-nódoas especial que se aplique ao tipo de nódoa e ao tecido.

13.3 Detergentes e aditivos

- Utilize apenas detergentes e aditivos especialmente concebidos para máquinas de lavar:
 - detergentes em pó para todos os tipos de tecidos;
 - detergentes em pó para tecidos delicados (máx. 40 °C) e lãs;
 - detergentes líquidos, de preferência para programas de lavagem a baixa temperatura (máx. 60 °C) para todos os tipos de tecidos ou especiais apenas para lãs.
- Não misture detergentes de tipo diferente.
- Para proteger o meio ambiente, não utilize mais do que a quantidade necessária de detergente.
- Cumpra sempre as instruções indicadas na embalagem destes produtos.
- Utilize os produtos correctos para o tipo de tecido, a cor do tecido, a temperatura do programa e o grau de sujidade.
- Se o seu aparelho não tiver um dispositivo de aba no distribuidor de detergente, adicione os detergentes líquidos com uma bola de dosagem

(fornecida pelo fabricante do detergente).

13.4 Sugestões ecológicas

- Selecione um programa sem fase de pré-lavagem se tiver de lavar roupa com sujidade normal.
- Inicie sempre um programa de lavagem com a carga máxima de roupa permitida.
- Se necessário, utilize um tira-nódoas quando seleccionar um programa de baixa temperatura.
- Para utilizar a quantidade correcta de detergente, verifique qual é a dureza da água da sua casa. Consulte "Dureza da água".

13.5 Dureza da água

Se a dureza da água for elevada ou moderada na sua área, recomendamos que utilize um amaciador de água para máquinas de lavar. Nas áreas onde a água for macia, não é necessário usar um amaciador de água.

Para conhecer a dureza da água na sua área, contacte os serviços de abastecimento de água locais.

Utilize a quantidade correcta de amaciador da água. Cumpra as instruções indicadas nas embalagens dos produtos.

14. MANUTENÇÃO E LIMPEZA



AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.



O aparelho destina-se apenas ao uso doméstico normal.



Leia o capítulo atentamente para poder fazer a manutenção e a limpeza corretas.

14.1 Limpeza externa

Limpe o aparelho apenas com detergente suave e água morna. Seque totalmente todas as superfícies.



CUIDADO!

Não utilize álcool, solventes ou produtos químicos semelhantes.



CUIDADO!

Não limpe as superfícies de metal com detergente à base de cloro.

14.2 Descalcificação



Se a dureza da água da sua área for elevada ou moderada, recomendamos que utilize um produto de descalcificação da água para máquinas de lavar.

Inspecione regularmente o tambor para verificar se existe acumulação de calcário.

Os detergentes normais já contêm agentes amaciadores da água, mas recomendamos e execução ocasional de um ciclo com o tambor vazio e um produto descalcificante.



Cumpra sempre as instruções das embalagens dos produtos.

14.3 Lavagem de manutenção

A utilização repetida e prolongada de programas de baixa temperatura pode permitir a acumulação de depósitos de detergente e cotão e a proliferação bacteriana no interior do tambor e da cuba. Isto pode gerar maus odores e bolor. Para eliminar estes depósitos e limpar o interior do aparelho, execute uma lavagem de manutenção regularmente (pelo menos uma vez por mês).



Consulte o capítulo "Limpar o tambor".

14.4 Limpar o tambor

Examine regularmente o tambor para evitar a acumulação de depósitos indesejáveis.

Podem surgir depósitos de ferrugem devido a objetos que enferrujam durante as lavagens ou devido à presença de ferro na água da torneira.

Limpe o tambor com um produto especial para aço inoxidável.



Cumpra sempre as instruções das embalagens dos produtos.

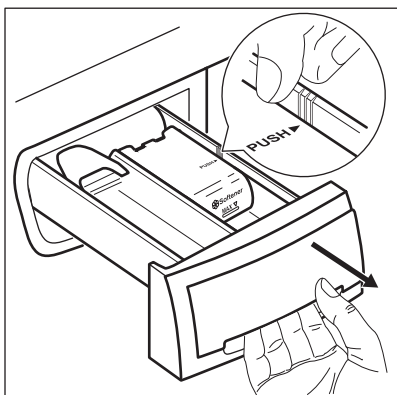
Não limpe o tambor com produtos de descalcificação ácidos, produtos de limpeza com cloro ou esfregões de ferro ou aço.

Para uma limpeza profunda:

1. Retire toda a roupa do tambor.
2. Execute um programa Algod. com a temperatura máxima.
3. Coloque uma pequena quantidade de detergente em pó no tambor vazio, para remover todos os resíduos restantes.

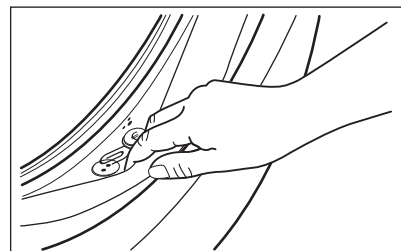
14.6 Limpar o distribuidor de detergente

1.



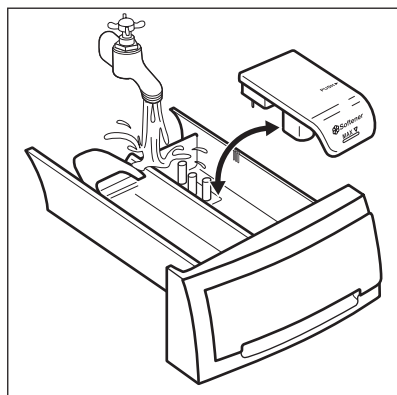
14.5 Vedante da porta com coletor de lábio duplo

Este aparelho foi concebido com um sistema de escoamento com autolimpeza que escoa o otão libertado pela roupa juntamente com a água, evitando a necessidade de limpeza e manutenção regulares nesta área.

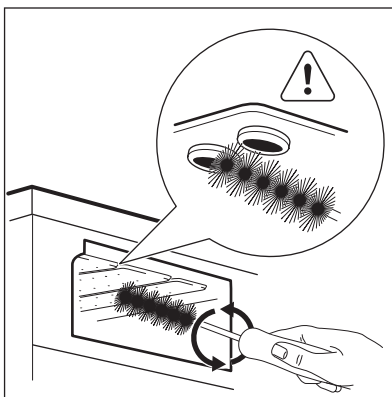


Examine regularmente o vedante e retire todos os objetos que estejam na parte interior. Durante o ciclo de lavagem, as moedas, os botões e outros objetos pequenos esquecidos nos bolsos da roupa ficam depositados no coletor especial de lábio duplo do vedante da porta, onde podem ser facilmente recolhidos no fim do ciclo.

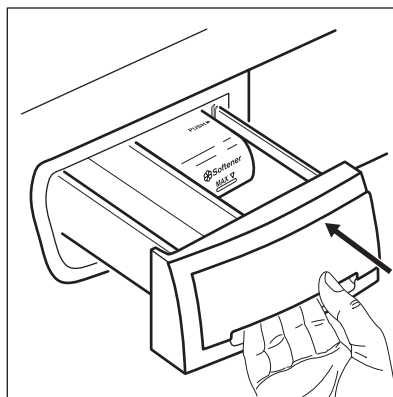
2.



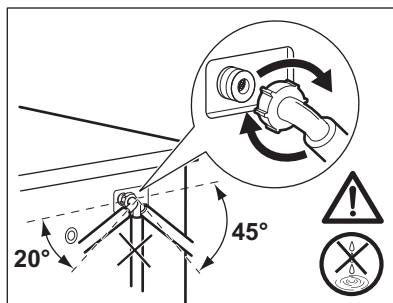
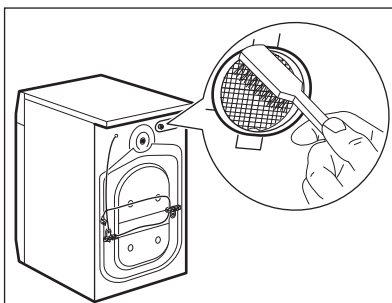
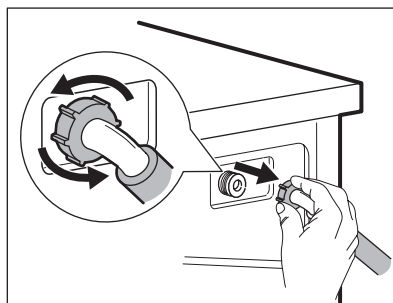
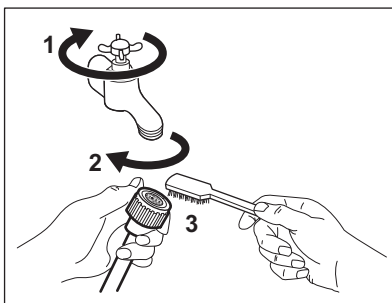
3.



4.



14.7 Limpar a mangueira de entrada e o filtro da válvula



14.8 Precauções contra congelação

Se o aparelho for instalado num local onde a temperatura possa ser inferior a 0 °C, retire a água restante da mangueira de entrada e da bomba de escoamento.

1. Desligue a ficha da tomada eléctrica.
2. Feche a torneira da água.
3. Coloque as duas extremidades da mangueira de entrada dentro de um recipiente e deixe a água sair da mangueira.

4. Esvazie a bomba de escoamento. Consulte o procedimento de escoamento de emergência.
5. Quando a bomba de escoamento estiver vazia, instale novamente a mangueira de entrada.

**AVISO!**

Antes de utilizar novamente o aparelho, certifique-se de que a temperatura é superior a 0 °C. O fabricante não poderá ser responsabilizado por quaisquer danos causados por baixas temperaturas.

15. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

**AVISO!**

Consulte os capítulos relativos à segurança.

15.1 Introdução

O aparelho não inicia ou para durante o funcionamento.

Comece por tentar encontrar uma solução para o problema (consulte a tabela). Se o problema persistir, contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

Com alguns problemas, o aparelho emite sinais sonoros e o visor apresenta um código de alarme:

- **E10** - O aparelho não se enche com água corretamente. Coloque o

15.2 Falhas possíveis

Problema	Solução possível
O programa não inicia.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que a ficha está ligada na tomada elétrica. • Certifique-se de que a porta do aparelho está fechada. • Certifique-se de que não há um disjuntor desligado no quadro elétrico. • Certifique-se de que premiu o botão de Início/Pausa. • Se tiver selecionado o Início Diferido, cancele-o ou aguarde até a contagem decrescente terminar. • Desative a função de Bloqueio para Crianças se estiver ativa.

Problema	Solução possível
O aparelho não se enche com água corretamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que a torneira da água está aberta. • Certifique-se de que a pressão do fornecimento de água não é demasiado baixa. Para obter essa informação, contacte os serviços de abastecimento de água locais. • Certifique-se de que a torneira da água não está obstruída. • Este problema pode ser causado por uma obstrução no filtro da mangueira de entrada ou no filtro da válvula de escoamento. Consulte “Manutenção e limpeza”. Se o problema persistir, contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado. • Certifique-se de que a mangueira de entrada não tem dobras ou vinhos. • Certifique-se de que a ligação da mangueira de entrada está correta. • Certifique-se de que as ligações das mangueiras de entrada de água estão corretas.
O aparelho não se enche com água e escoa de imediato.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que a mangueira de escoamento está na posição correta. A mangueira pode estar demasiado baixa. Consulte “Instruções de instalação”.
O aparelho não escoa a água.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que o sifão do lava-loiça não está obstruído. • Certifique-se de que a mangueira de escoamento não tem dobras ou vinhos. • Certifique-se de que a ligação da mangueira de escoamento está correta. • Selecione a opção de escoamento se tiver selecionado um programa sem fase de escoamento. • Selecione a opção de escoamento se tiver selecionado uma opção que termine com água no tambor. • Este problema pode ser causado por uma obstrução no filtro do escoamento. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.
A fase de centrifugação não inicia ou o ciclo de lavagem demora mais tempo do que o normal.	<ul style="list-style-type: none"> • Selecione a opção de centrifugação. • Selecione a opção de escoamento se tiver selecionado uma opção que termine com água no tambor. • Este problema pode ser causado por uma obstrução no filtro do escoamento. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado. • Equilibre manualmente as peças na cuba e inicie novamente a fase de centrifugação. Este problema pode ser causado por um desequilíbrio.

Problema	Solução possível
Existe água no chão.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que as uniões das mangueiras de água estão bem apertadas e que não há fugas de água. Certifique-se de que a mangueira de entrada de água e a mangueira de escoamento não estão danificadas. Certifique-se de que utiliza o detergente correto e a quantidade correta.
Não consegue abrir a porta do aparelho.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que o programa de lavagem terminou. Selecione a opção de escoamento ou centrifugação se existir água no tambor. Execute o procedimento de escoamento de emergência. Consulte “Precauções contra congelação” (no capítulo “Manutenção e limpeza”). Certifique-se de que o aparelho tem alimentação elétrica. Este problema pode ser causado por uma avaria do aparelho. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.
O aparelho emite um ruído anormal.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que o aparelho está bem nivelado. Consulte “Instruções de instalação”. Certifique-se de que removeu todos os materiais de embalagem e os parafusos de transporte. Consulte “Instruções de instalação”. Coloque mais roupa no tambor. A carga pode não ser suficiente.
O ciclo é mais curto do que o tempo apresentado.	<ul style="list-style-type: none"> O aparelho calcula um novo tempo em função da carga de roupa. Consulte o capítulo “Valores de consumo”.
O ciclo é mais longo do que o tempo apresentado.	<ul style="list-style-type: none"> Uma carga de roupa desequilibrada aumenta a duração do ciclo. É um comportamento normal do aparelho.
Os resultados de lavagem não são satisfatórios.	<ul style="list-style-type: none"> Aumente a quantidade de detergente ou utilize um detergente diferente. Utilize produtos especiais para remover as nódoas difíceis antes de lavar a roupa. Certifique-se de que seleciona a temperatura correcta. Diminua a carga de roupa.
Não consegue seleccionar uma opção.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que pressiona apenas os botões tácteis necessários.

Após a verificação, ative o aparelho. O programa continua a partir do ponto de interrupção. Se o problema voltar a ocorrer, contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado. Se o visor apresentar outros códigos de alarme: Desative e ative o aparelho. Se o problema voltar a ocorrer, contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

16. DADOS TÉCNICOS

Dimensão	Largura/ Altura/ Profundidade/ Profundidade total	600 mm/ 850 mm/ 559 mm/ 578 mm
Ligaçāo elétrica	Tensāo Potēcia total Fusível Frequêcia	230 V 2200 W 10 A 50 Hz
Nível de proteção contra a entrada de partículas sólidas e humidade garantido pela tampa de proteção, exceto onde o equipamento de baixa voltagem não tenha proteção contra humidade		IPX4
Pressāo do fornecimento de água	Mínimo Máximo	0,5 bar (0,05 MPa) 8 bar (0,8 MPa)
Fornecimento de água ¹⁾		Água fria
Carga máxima	Algodão	8 kg
Classe de eficiência energética		A+++ -20%
Velocidade de centrifugação	Velocidade de centrifugação máxima	1151 rpm

¹⁾ Ligue a mangueira de entrada de água a uma torneira de água com rosca de 3/4".

17. FOLHA DE INFORMAÇÃO DE PRODUTO DE ACORDO COM O REGULAMENTO 1369/2017 DA UE

Folha de informação de produto	
Marca comercial	ELECTROLUX
Modelo	EW2F4822BF, PNC914912361
Capacidade nominal em kg	8
Classe de eficiência energética	A+++ -20%
Consumo de energia anual em kWh, com base em 220 ciclos de lavagem normal para programas de algodão a 60 e a 40°C com carga total e carga parcial e consumo nos modos de baixa potência. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho.	156
Consumo de energia do programa normal de algodão de 60°C em carga total em kWh	0,81
Consumo de energia do programa normal de algodão de 60°C em carga parcial em kWh	0,57

Consumo de energia do programa normal de algodão de 40°C em carga parcial em kWh	0,51
Consumo de energia em modo desligado em W	0,3
Consumo de energia em modo inativo em W	0,3
Consumo de água em litros por ano, com base em 220 ciclos de lavagem normal para programas de algodão a 60 e a 40°C com carga total e carga parcial. O valor real do consumo de água dependerá do modo de utilização do aparelho.	9999
Classe de eficiência de secagem por centrifugação determinada por escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)	B
Velocidade máxima de centrifugação em rpm	1151
Teor de humidade restante em %	53
O "programa normal de algodão a 60°C" e o "programa normal de algodão a 40°C" são os programas de lavagem normal a que se referem as informações constantes do rótulo e da ficha; estes programas são adequado para a limpeza de roupa de algodão com grau de sujidade normal e são os programas mais eficientes em termos de consumo de energia e de água.	-
Duração em minutos do programa normal de algodão de 60°C em carga total	290
Duração em minutos do programa normal de algodão de 60°C em carga parcial	228
Duração em minutos do programa normal de algodão de 40°C em carga parcial	226
Duração em minutos do modo inativo	5
Emissão de ruído transmitido através do ar dB(A) por lavagem	51
Emissão de ruído transmitido através do ar dB(A) por centrifugação	78
Eletrodoméstico de encastrar S/N	Não

A informação indicada na tabela acima está em conformidade com a regulamentação 1015/2010 e com a diretiva de implementação 2009/125/CE da Comissão da UE.

18. PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS

Recicle os materiais que apresentem o símbolo . Coloque a embalagem nos contentores indicados para reciclagem. Ajude a proteger o ambiente e a saúde pública através da reciclagem dos

aparelhos eléctricos e electrónicos. Não elimine os aparelhos que tenham o símbolo juntamente com os resíduos domésticos. Coloque o produto num ponto de recolha para reciclagem local

ou contacte as suas autoridades municipais.

CONTENIDO

1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD.....	37
2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.....	39
3. INSTALACIÓN.....	40
4. ACCESORIOS.....	44
5. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.....	45
6. PANEL DE MANDOS.....	46
7. TABLA DE PROGRAMAS.....	47
8. VALORES DE CONSUMO.....	50
9. OPCIONES.....	52
10. AJUSTES.....	53
11. ANTES DEL PRIMER USO.....	54
12. USO DIARIO.....	54
13. CONSEJOS.....	58
14. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA.....	60
15. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....	63
16. DATOS TÉCNICOS.....	65
17. HOJA DE INFORMACIÓN DEL PRODUCTO EN REFERENCIA A LA REGULACIÓN DE E.U. 1369/2017.....	66

PENSAMOS EN USTED

Gracias por adquirir un aparato Electrolux. Ha escogido un producto que contiene décadas de experiencia e innovación profesionales. Ingenioso y elegante, se ha diseñado pensando en usted. Así pues, siempre que lo utilice, puede tener la seguridad de que conseguirá excelentes resultados.

Bienvenido a Electrolux.

Consulte en nuestro sitio web:



Obtener consejos, folletos, soluciones a problemas e información de servicio:
www.electrolux.com/webselfservice



Registrar su producto para recibir un mejor servicio:
www.registerelectrolux.com



Adquirir accesorios, artículos de consumo y recambios originales para su aparato:
www.electrolux.com/shop

ATENCIÓN Y SERVICIO AL CLIENTE

Le recomendamos que utilice recambios originales.

Al contactar con nuestro centro autorizado de servicio técnico, cerciórese de tener la siguiente información a mano: Modelo, PNC, Número de serie.

La información se puede encontrar en la placa de características.

Advertencia / Precaución-Información sobre seguridad

Información general y consejos

Información sobre el medio ambiente

Salvo modificaciones.

1. ▲ INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

Antes de instalar y utilizar el aparato, lea atentamente las instrucciones facilitadas. El fabricante no se hace responsable de lesiones o daños producidos como resultado de una instalación o un uso incorrectos: Conserve siempre estas instrucciones en lugar seguro y accesible para futuras consultas.

1.1 Seguridad de niños y personas vulnerables

- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén disminuidas o que carezcan de la experiencia y conocimientos suficientes para manejarlo, siempre que cuenten con las instrucciones o la supervisión sobre el uso del electrodoméstico de forma segura y comprendan los riesgos.
- Es necesario mantener alejados del aparato a los niños entre 3 y 8 años, así como a las personas con minusvalías importantes y complejas, salvo que estén bajo supervisión continua.
- Es necesario mantener alejados del aparato a los niños de menos de 3 años salvo que estén bajo supervisión continua.
- No deje que los niños jueguen con el aparato.
- Mantenga todo el material de embalaje fuera del alcance de los niños y deséchelo de forma adecuada.
- Mantenga los detergentes fuera del alcance de los niños.
- Mantenga a los niños y mascotas alejados del aparato cuando la puerta se encuentre abierta.
- La limpieza y mantenimiento de usuario del aparato no podrán ser realizados por niños sin supervisión.

1.2 Seguridad general

- No cambie las especificaciones de este aparato.

- Este aparato está concebido para utilizarse en aplicaciones domésticas y similares, tales como:
 - áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - por clientes en hoteles, moteles, pensiones y otros entornos de tipo residencial;
 - áreas de uso común en bloques de pisos o lavanderías.
- No supere la carga máxima de 8 kg (consulte el capítulo “Tabla de programas”).
- La presión de trabajo del agua en el punto de entrada situado en la conexión de la toma debe oscilar entre 0,5 bares (0,05 MPa) y 8 bares (0,8 MPa).
- Vigile que ninguna alfombra, estera ni cualquier otra cobertura del suelo obstruya las aberturas de ventilación de la base.
- El aparato debe conectarse a la toma de agua utilizando los nuevos juegos de tubos suministrados, o cualquier otro juego nuevo suministrado por el servicio técnico autorizado.
- No se deben reutilizar los juegos de tubos antiguos.
- Si el cable de alimentación eléctrica sufre algún daño, el fabricante, su servicio técnico autorizado o un profesional cualificado tendrán que cambiarlo para evitar riesgos eléctricos.
- Antes de proceder con cualquier operación de mantenimiento, apague el aparato y desconecte el enchufe de la red.
- No utilice pulverizadores de agua a alta presión ni vapor para limpiar el aparato.
- Limpie el aparato con un paño húmedo. Utilice solo detergentes neutros. No utilice productos abrasivos, estropajos duros, disolventes ni objetos metálicos.

2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

2.1 Instalación



La instalación debe realizarse conforme a las normas vigentes.

- Retire todo el embalaje y los pasadores de transporte, incluido el rodamiento de goma con separador de plástico.
- Guarde los pasadores de transporte en lugar seguro. Si necesita desplazar el aparato en el futuro, debe recolocarlos para bloquear el tambor y evitar daños internos.
- Tenga cuidado al mover el aparato, porque es pesado. Utilice siempre guantes de protección y calzado cerrado.
- Siga las instrucciones de instalación suministradas con el aparato.
- No instale ni utilice un aparato dañado.
- No instale ni utilice el aparato si la temperatura puede ser inferior a 0°C o si está expuesto a la intemperie.
- El área del suelo donde se instala el aparato debe ser plana, estable, resistente al calor y limpia.
- Compruebe que el aire circula libremente entre el aparato y el suelo.
- Cuando el aparato esté colocado en su posición permanente, compruebe si está correctamente nivelado con ayuda de un nivel de burbuja. De no estarlo, ajuste las patas hasta que lo esté.
- No instale el aparato directamente sobre el desagüe del suelo.
- No pulverice agua sobre el aparato ni lo someta a una humedad excesiva.
- No coloque el aparato donde la puerta no se pueda abrir completamente.
- No coloque ningún recipiente cerrado bajo el aparato para recoger el agua de posibles fugas. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado para asegurarse de los accesorios que puede utilizar.

2.2 Conexión eléctrica



ADVERTENCIA!
Riesgo de incendios y descargas eléctricas.

- El aparato debe conectarse a tierra.
- Utilice siempre una toma con aislamiento de conexión a tierra correctamente instalada.
- Asegúrese de que los parámetros de la placa de características son compatibles con los valores eléctricos del suministro eléctrico.
- No utilice adaptadores de enchufes múltiples ni cables prolongadores.
- Asegúrese de no provocar daños en el enchufe ni en el cable de red. Si es necesario cambiar el cable de alimentación del aparato, debe hacerlo el centro de servicio técnico autorizado.
- Conecte el enchufe a la toma de corriente únicamente cuando haya terminado la instalación. Asegúrese de tener acceso al enchufe del suministro de red una vez finalizada la instalación.
- No toque el cable de red ni el enchufe con las manos mojadas.
- No desconecte el aparato tirando del cable de conexión a la red. Tire siempre del enchufe.
- Este aparato cumple las directivas CEE.

2.3 Conexión de agua

- No provoque daños en los tubos de agua.
- Antes de conectar a nuevas tuberías o tuberías que no se hayan usado durante mucho tiempo, o donde se hayan realizado trabajos o se hayan conectado dispositivos nuevos (contadores de agua, por ejemplo), deje correr el agua hasta que esté limpia.
- Asegúrese de que no haya fugas de agua visibles durante y después del primer uso del aparato.
- No utilice ningún tubo de extensión si el tubo de entrada es demasiado corto. Póngase en contacto con el

- servicio técnico autorizado para cambiar los tubos de entrada.
- Es posible ver agua que cae de la manguera de desagüe. Esto se debe a la prueba con agua del aparato en la fábrica.
- Puede extender el tubo de desagüe hasta un máximo de 400 cm. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado para el otro tubo de desagüe y la extensión.

2.4 Uso



ADVERTENCIA!

Podrían producirse lesiones, descargas eléctricas, incendios, quemaduras o daños en el aparato.

- Siga las instrucciones de seguridad del envase de detergente.
- No coloque productos inflamables ni objetos mojados con productos inflamables dentro, cerca o encima del aparato.
- Asegúrese de sacar todos los objetos metálicos de la colada.
- No lave tejidos con mucha suciedad de aceite, grasa u otras sustancias grasientas. Puede dañar las piezas de goma de la lavadora. Realice un prelavado a mano de estos tejidos antes de cargarlos en la lavadora.

3. INSTALACIÓN



ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

- No toque el cristal de la puerta mientras esté en marcha un programa. El cristal puede estar caliente.

2.5 Asistencia

- Para reparar el aparato, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.
- Utilice solamente piezas de recambio originales.

2.6 Eliminación



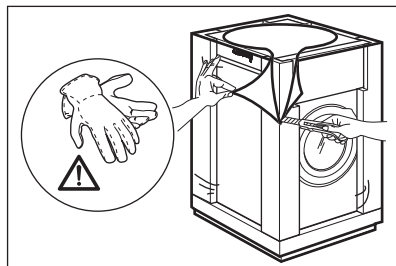
ADVERTENCIA!

Existe riesgo de lesiones o asfixia.

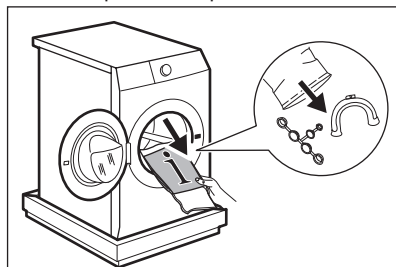
- Desconecte el aparato de la red eléctrica y del suministro de agua.
- Corte el cable eléctrico cerca del aparato y deséchelo.
- Retire el pestillo de la puerta para evitar que los niños o las mascotas queden atrapados en el tambor.
- Deseche el aparato de acuerdo con los requisitos de la normativa local con respecto residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE/ RAEE).

3.1 Desembalaje

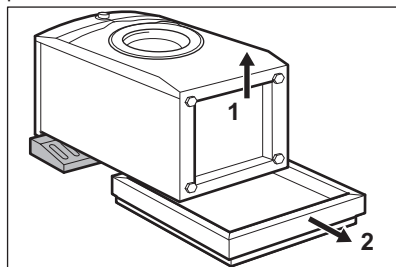
1. Retire la película externa. Si es necesario, utilice un cíter.



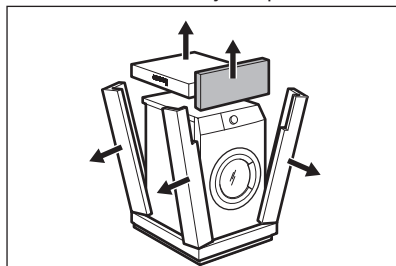
3. Abra la puerta. Saque todo del tambor.



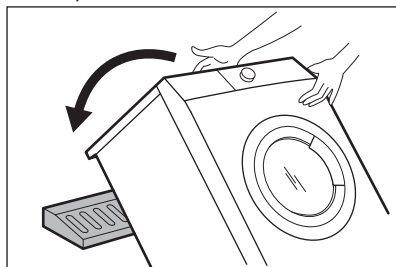
5. Retire la protección de poliestireno de la base. Vuelva a colocar el aparato en posición vertical.



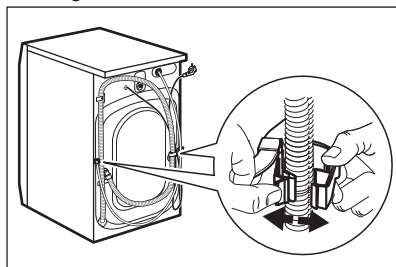
2. Retire la cubierta de cartón y los materiales del embalaje de poliestireno.



4. Extienda el material de embalaje de poliestireno frontal en el suelo debajo del aparato. Baje con cuidado el aparato sobre el lado posterior.

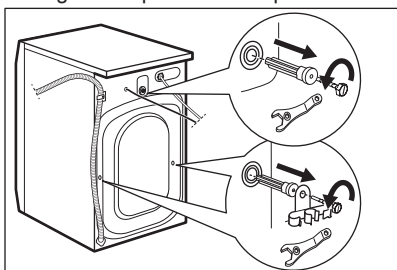


6. Retire el cable de alimentación y la manguera de desagüe de los soportes de la manguera.

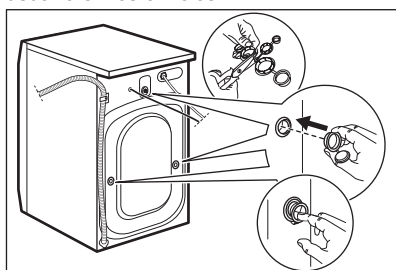


Es posible ver agua que cae de la manguera de desagüe. Se debe a que la lavadora se ha comprobado en la fábrica.

7. Retire los tres pernos de transporte y extraiga los separadores de plástico.



8. Coloque los tapones de plástico que encontrará en la bolsa del manual del usuario en los orificios.



i Se recomienda guardar el embalaje y los pasadores de transporte para cualquier transporte del aparato.

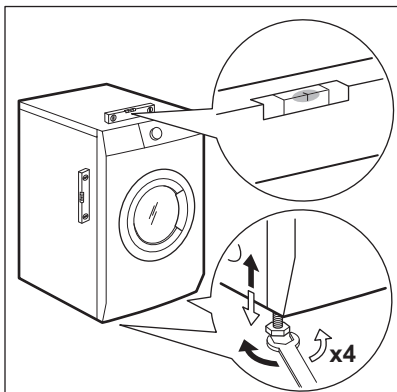
3.2 Colocación y nivelado

1. Instale el aparato en el suelo sobre una superficie plana y rígida.
- i** Cerciórese de que el aparato no entra en contacto con la pared u otros armarios de cocina.
2. Afloje o apriete las patas para ajustar el nivel.



ADVERTENCIA!

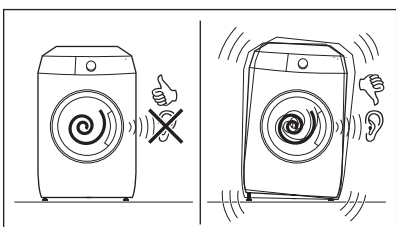
No coloque cartón, madera ni materiales equivalentes bajo las patas del aparato para ajustar el nivel.



El aparato debe estar nivelado y estable.

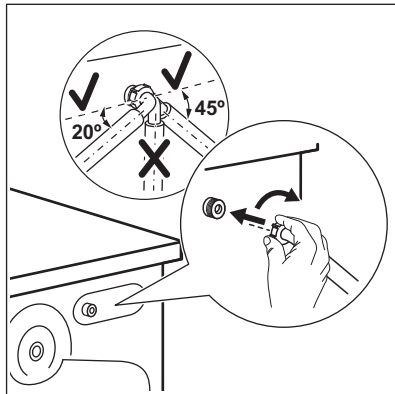
i El ajuste correcto del nivel del aparato evita vibraciones, ruidos y el movimiento del aparato cuando está funcionando.

i Cuando la máquina se instala sobre un zócalo o si una lavasecadora se apila a la lavadora, utilice los accesorios indicados en el capítulo 'Accesorios'. Lea atentamente las instrucciones que se suministran con aparato y con el accesorio.



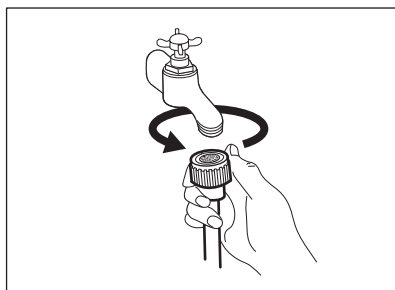
3.3 El tubo de entrada

1. Conecte la manguera de entrada de agua a la parte posterior del aparato.
2. Colóquela hacia la izquierda o la derecha en función de la posición del grifo de agua.



i Asegúrese de que la manguera de entrada no está en posición vertical.

3. Si fuera necesario, afloje la tuerca anular para ajustarla en la posición correcta.
4. Conecte el tubo de entrada de agua fría a una toma de agua fría con rosca de 3/4".



PRECAUCIÓN!

Asegúrese de que no haya fugas de los acoplamientos.

i No utilice ningún tubo de extensión si el tubo de entrada es demasiado corto. Póngase en contacto con el servicio técnico para cambiar el tubo.

3.4 Desagüe

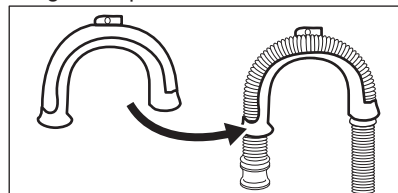
La manguera de desagüe debe colocarse a una altura mínima de 60 cm y máxima de 100 cm con respecto al piso.



Puede extender la manguera de desagüe hasta un máximo de 400 cm. Póngase en contacto con el servicio técnico para la otra manguera de desagüe y la extensión.

Es posible conectar la manguera de desagüe de diferentes formas:

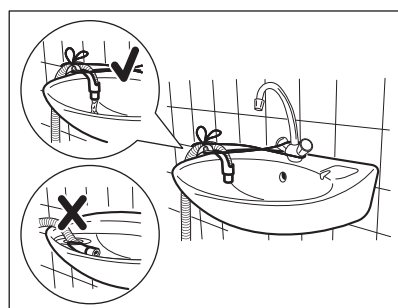
1. Haga una U con la manguera de desagüe y colóquela alrededor de la guía de plástico.



2. En el borde de un fregadero - Acople la guía al grifo de agua o a la pared.

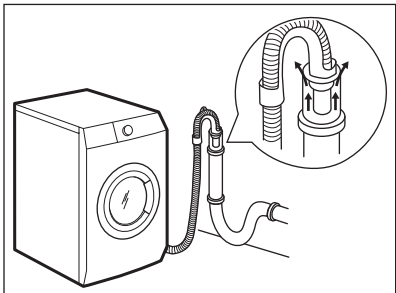


Asegúrese de que la guía de plástico no se mueva cuando el aparato desagua.



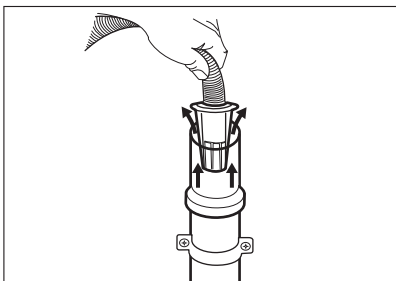
Asegúrese de que el extremo de la manguera de desagüe no esté sumergido en el agua. Puede que vuelva agua sucia al aparato.

3. A un tubo vertical con orificio de ventilación - Introduzca directamente la manguera de desagüe en un tubo. Consulte la ilustración.

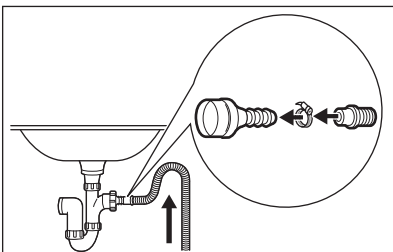


El extremo de la manguera de desagüe siempre debe estar ventilado; es decir, el diámetro interno del tubo de desagüe (mín. 38 mm - mín. 1,5") debe ser mayor que el diámetro externo de la manguera de desagüe.

- Si el extremo de la manguera de desagüe tiene este aspecto (véase el dibujo), podrá introducirlo directamente en el tubo vertical.

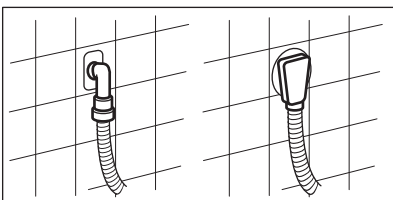


- Sin la guía de plástico de la manguera, a un desagüe de fregadero** - Coloque la manguera de desagüe en el sumidero y sujetela con una pinza. Consulte la ilustración.



Asegúrese de que la manguera de desagüe realiza un bucle para evitar que las partículas entren en el aparato desde el fregadero.

- Coloque **directamente la manguera en un tubo de desagüe empotrado en la pared** y apriete con una abrazadera.



4. ACCESORIOS

4.1 Disponible en www.electrolux.com/shop o en un distribuidor autorizado



Solo los accesorios adecuados homologados por ELECTROLUX garantizan las normas de seguridad del aparato. Si se utilizan piezas no homologadas, no se admitirá ninguna reclamación.

4.2 Kit de la placa de fijación (4055171146)

Disponible en su distribuidor autorizado.

Si instala el aparato en un zócalo, asegúrelo con las placas de fijación.

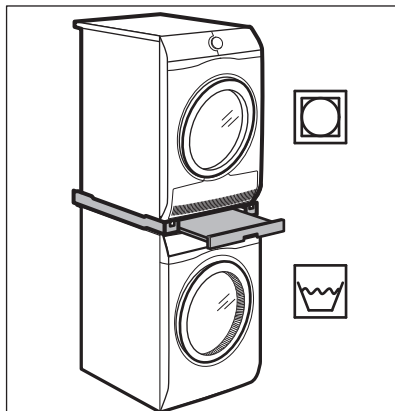
Lea atentamente las instrucciones que se suministran con el accesorio.

4.3 Kit de torre

La secadora de tambor puede apilarse sobre la lavadora **solo si se utiliza el kit de apilamiento fabricado y aprobado por ELECTROLUX**.

**ADVERTENCIA!**

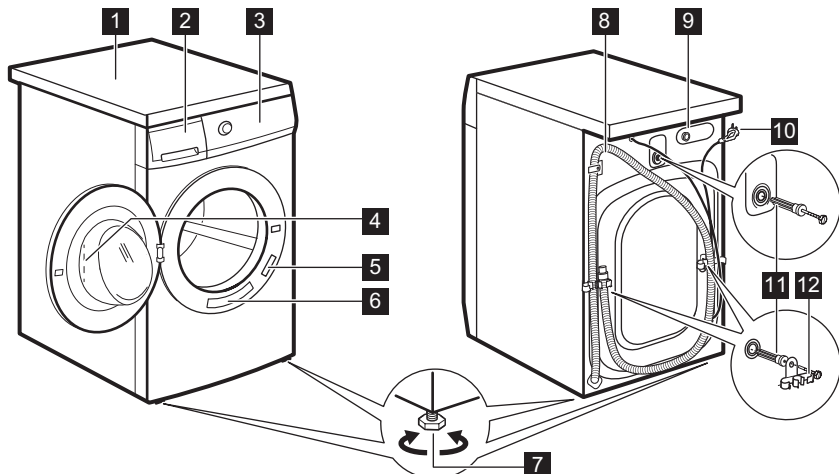
Verifique el kit de apilamiento compatible comprobando la profundidad de sus aparatos. No coloque la secadora de tambor debajo de la lavadora.



El kit de apilado solo puede utilizarse con los aparatos especificados en el folleto suministrado con el accesorio. **Lea atentamente las instrucciones que se suministran con aparato y con el accesorio.**

5. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

5.1 Descripción general del aparato



1 Encimera

2 Dosificador de detergente

3 Panel de control

4 Tirador de la puerta

- 5** Placa de características
- 6** Pegatina de recordatorio rápido
- 7** Patas para la nivelación del aparato
- 8** Tubo de desagüe
- 9** Conexión de la manguera de entrada

- 10** Cable de alimentación
- 11** Pasadores de transporte
- 12** Soporte de la manguera

6. PANEL DE MANDOS

6.1 Características especiales

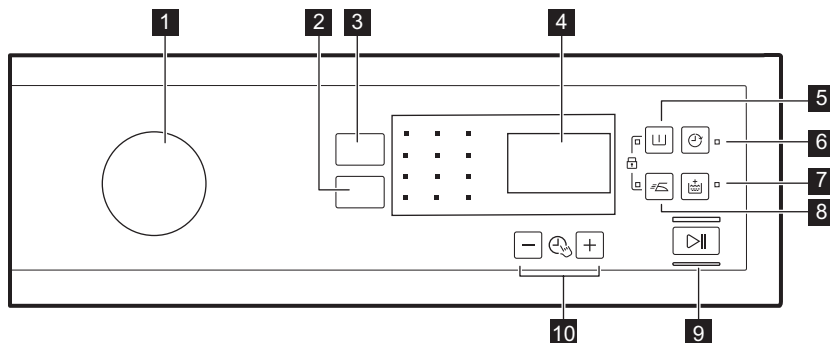
Esta nueva lavadora cumple con todos los requisitos modernos para un tratamiento efectivo de la ropa con bajo consumo de agua, energía y detergente y cuidará las telas.

Este electrodoméstico está diseñado con un **sistema de drenaje autolimpiante**, que permite drenar las fibras ligeras que se desprenden de la ropa con el agua, de modo que no es necesario acceder a

esta área para realizar tareas de mantenimiento y limpieza regulares. Consulte el capítulo "Mantenimiento y limpieza" para obtener información sobre el mejor mantenimiento y cuidado del aparato.

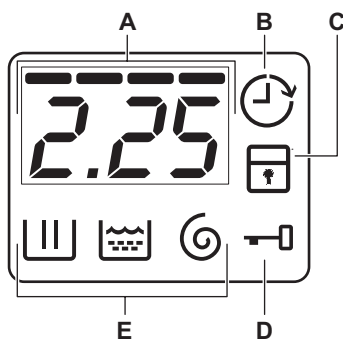
El **AutoSense System** ajusta automáticamente la duración del programa según la colada del tambor para conseguir resultados de lavado perfectos en el menor tiempo posible.

6.2 Descripción del panel de control



- 1** Mando de programas
- 2** Centrif. panel táctil de reducción
- 3** Temp. panel táctil
- 4** Pantalla
- 5** Pre-lav. panel táctil
- 6** Inicio Diferido panel táctil
- 7** Extra Aclarado /Enxag. panel táctil
- 8** Fácil panel táctil
- 9** Inicio/Pausa panel táctil
- 10** Paneles táctiles de Time Manager –

6.3 Pantalla



- A. Área de tiempo:**
 - Duración del programa.
 - Los códigos de alarma. Consulte su descripción en el capítulo "Solución de problemas".
 - Nivel del administrador de tiempo -----.
- B. Indicador de inicio diferido.**
- C. Indicador del bloqueo de seguridad para niños.**
- D. Indicador de puerta bloqueada:**
 - Está iluminado, no se puede abrir la puerta.
 - Está apagado, se puede abrir la puerta.
 - Parpadea, no se puede abrir la puerta. Espere unos minutos hasta que se apague el indicador.
- E. Indicadores de la fase de lavado.**
 - [I]: fase de lavado
 - [W]: fase de aclarados
 - ⚡: fase de centrifugado

7. TABLA DE PROGRAMAS

Programa Temperatura predeterminada	Velocidad de centrifugado de referencia	Carga máxima	Descripción del programa (Tipo de carga y nivel de suciedad)
Programas de lavado			
Algod. 40°C 90°C - Frío	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Algodón blanco y de color. Suciedad normal, intensa o ligera.
Algod. Eco ¹⁾ 40°C 60°C - 40°C	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Algodón blanco y algodón de colores que no destiñen. Suciedad normal. El consumo de energía disminuye y aumenta la duración del programa de lavado, asegurando un buen resultado de lavado.

Programa Temperatu- ra predeter- minada Rango de temperatura	Velocidad de centri- fugado de referencia Rango de velocida- des de centrifuga- do	Carga máxima	Descripción del programa (Tipo de carga y nivel de suciedad)
Sintéticos 40°C 60°C - Frío	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Prendas de tejidos sintéticos o mezclas. Suciedad normal.
Delicados 30°C 40°C - Frío	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Tejidos delicados como acrílicos, viscosa y mixtos que requieren un lavado más suave. Suciedad normal.
Programas especiales			
🕒...min Diario Express 40 °C 60 °C - Frío	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Algodón y sintéticos. Programa para lavar la ropa a diario en poco tiempo. Suciedad normal a ligera.
🕒...min Rápido 30 min. 40°C 40°C - 30°C	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Prendas de tejidos sintéticos y mezclas. Suciedad ligera.
🕒...min Rápido 14 min. 30 °C	800 rpm (800 - 400 rpm)	1,5 kg	Prendas de tejidos sintéticos y mezclas. Suciedad muy ligera y refrescar prendas.
Programas de lavado adicionales			
Centrif.	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Todos los tejidos, excepto lanas y tejidos delicados. Para centrifugar la ropa y drenar el agua en el tambor.
Drenar	-	8 kg	Para desaguar el tambor. Todas las telas.
Aclarado/ Enxag.	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Para aclarar y centrifugar la colada. Todos los tejidos , excepto lanas y tejidos muy delicados. Reduzca la velocidad de centrifugado según el tipo de prendas.

Programa Temperatu- ra predeter- minada	Velocidad de centri- fugado de referencia	Carga máxima	Descripción del programa (Tipo de carga y nivel de suciedad)
Rango de temperatura	Rango de velocida- des de centrifuga- do		
Anti-Alergia 60 °C	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	8 kg	Prendas de algodón blanco. Este programa elimina los microorganismos gracias a una fase de lavado con la temperatura mantenida por encima de 60 °C durante varios minutos. Esto ayuda a eliminar gérmenes, bacterias, microorganismos y partículas. Una fase de aclarado adicional garantiza la eliminación correcta de los restos de detergente y partículas de polen/aler- génicas. De esta manera, el lavado es más eficaz.
Edred. 40 °C 60°C - Frío	800 rpm (800 - 400 rpm)	3 kg	Programa especial para una manta sintética, un edredón, una colcha, etc.
Sport 30 °C 40°C - Frío	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	3 kg	Prendas sintéticas y delicadas. Prendas poco sucias o refrescar pren- das.
 Lana \Lás/Seda 40 °C 40°C - Frío	1200 rpm (1200 - 400 rpm)	1,5 kg	Lana lavable a máquina, lana y otros tejidos para lavar a mano con símbolo «lavado a mano». 2).

1) Programas estándar para los valores de consumo de la Etiqueta energética. Según la norma 1061/2010, estos programas son, respectivamente, el «Programa de algodón es-
tándar a 60 °C» y el «Programa de algodón estándar a 40 °C». Son los programas más
eficientes en términos de consumo combinado de energía y agua para lavado de prendas
de algodón con nivel de suciedad normal.



La temperatura del agua durante la fase de lavado puede ser distinta de la
temperatura declarada para el programa seleccionado.

2) Durante este ciclo, el tambor gira despacio para garantizar la suavidad del lavado.

Compatibilidad de opciones de los programas

Programa	Centrif.						
Algod.	■	■	■	■	■	■	■
Algod. Eco	■	■	■	■	■		■
Sintéticos	■	■	■	■	■	■	■
Delicados	■	■	■		■		■
Diario Express	■	■	■	■	■	■	■
Rápido 30 min. 	■	■			■		
Rápido 14 min. 	■	■	■		■		
Centrif.	■				■		
Drenar					■		
Aclarado/Enxag.	■	■	■		■		■
Anti-Alergia	■	■	■	■	■		
Edred.	■				■		
Sport	■	■	■	■	■		■
Lana\Läa/Seda 	■	■	■		■		

8. VALORES DE CONSUMO



Los valores indicados se obtienen en condiciones de laboratorio con los estándares pertinentes. Los datos pueden cambiar por varios motivos: la cantidad y tipo de colada y la temperatura ambiente. La presión de agua, el voltaje de la red y la temperatura de entrada del agua también pueden afectar a la duración del programa de lavado.



Las especificaciones técnicas pueden variar sin previo aviso a fin de mejorar la calidad del producto.



Al inicio del programa, la pantalla muestra la duración para la capacidad de carga máxima.

Durante la fase de lavado, la duración del programa se calcula automáticamente y se puede reducir mucho si la carga es inferior a la capacidad de carga máxima (p. ej., algodón 60 °C, capacidad de carga máxima de 8 kg, la duración del programa supera 2 horas; carga real 1 kg, la duración del programa no alcanza 1 hora).

Mientras el aparato calcula la duración real del programa, aparece un punto intermitente en la pantalla.

Programas	Carga (kg)	Consumo eléctrico (kWh)	Consumo de agua (litros)	Duración aproximada del programa (minutos)	Humedad restante (%) ¹⁾
Algod. 60°C	8	1,40	70	210	53
Algod. 40°C	8	1,20	69	205	53
Sintéticos 40°C	3	0,60	56	140	35
Delicados 40°C	3	0,55	59	95	35
Lana\Lágs/ Seda 30°C ²⁾	1,5	0,45	62	75	30

Programas normales para algodón
Estándar 60°C algodón
Estándar 60°C algodón
Estándar 40°C algodón

1) Al finalizar la fase de centrifugado.

2) No disponible en algunos modelos.

Modo apagado (W)	Modo Encendido (W)
0.30	0.30

La información indicada en la tabla anterior se ofrece en cumplimiento del Reglamento 1015/2010 de la Comisión de la UE que implementa la directiva 2009/125/CE .

9. OPCIONES

9.1 Temp.

Ajuste esta opción para cambiar la temperatura predeterminada.

Indicador  = agua fría.

Se enciende el indicador del ajuste de temperatura.

9.2 Centrif.

Con esta opción puede cambiar la velocidad de centrifugado predeterminada.

Se enciende el indicador del ajuste de velocidad.

Opciones adicionales de centrifugado:

Sin centrifugado

- Establezca esta opción para desactivar todas las fases de centrifugado. Solo está disponible la fase de desagüe.
- El indicador correspondiente se enciende.
- Establezca esta opción para telas muy delicadas.
- La fase de aclarado utiliza más agua para algunos programas de lavado.

Aqua en cuba

- Ajuste esta opción para evitar arrugas en los tejidos.
- El indicador correspondiente se enciende.
- Queda agua en el tambor cuando termina el programa.
- El tambor gira regularmente para evitar arrugas en las prendas.
- La puerta permanece cerrada. Debe drenar el agua para desbloquear la puerta.

 Para vaciar el agua, consulte "Al final del programa".

9.3 Pre-lav.

Con esta opción, puede añadir una fase de prelavado a un programa de lavado.

Se enciende el indicador correspondiente.

- Use esta opción para añadir una fase de prelavado antes de la de lavado. Se recomienda usar esta opción para ropa muy sucia, especialmente si contiene arena, polvo, barro y otras partículas sólidas.



Esta opción puede aumentar la duración del programa.

9.4 Inicio Diferido

Con esta opción puede retrasar el inicio de un programa a una hora más adecuada.

Pulse el botón repetidamente para ajustar el inicio diferido que deseé. El tiempo aumenta de 30 minutos a 20 horas.

La pantalla muestra indicador  y el tiempo de retardo seleccionado.

Después de tocar el botón Inicio/Pausa , el aparato inicia la cuenta atrás y se bloquea la puerta.

9.5 Extra Aclarado /Enxag.

Con esta opción puede añadir unos aclarados al programa de lavado seleccionado.

Utilice esta opción con personas alérgicas a los detergentes y con la piel sensible.



Esta opción aumenta la duración del programa.

Se enciende el indicador correspondiente.

9.6 Fácil

El aparato lava y centrifuga cuidadosamente la colada para evitar la formación de arrugas.

El aparato reduce la velocidad de centrifugado, utiliza más agua y adapta la duración del programa al tipo de colada.

Se enciende el indicador correspondiente.

9.7 Time Manager – +

Con esta opción puede reducir la duración del programa dependiendo del tamaño de la carga y el grado de suciedad. Al elegir un programa de lavado, la pantalla indica la duración predeterminada y guiones ----.

Toque la tecla Time manager –  + para reducir la duración del programa según necesite. La pantalla muestra la nueva duración del programa y el número de guiones se reduce en consonancia:

---- para una carga completa de prendas con suciedad normal.

--- ciclo rápido para una carga completa de prendas con poca suciedad.

-- ciclo muy rápido para una carga pequeña y con poca suciedad (se recomienda como máximo media carga).

- el ciclo más corto para refrescar una pequeña cantidad de ropa.

El Time manager solo está disponible con los programas de la tabla.

indicador	Algod.	Eco	Sintéticos	Delicados
-	■		■	■
--	■	■	■	■
---	■		■	■
----1)	■	■	■	■

1) Duración predeterminada para todos los programas.

10. AJUSTES

10.1 Bloqueo de seguridad para niños

Con esta opción puede evitar que los niños jueguen con el panel de control.

- Para activar/desactivar esta opción, pulse  y  al mismo tiempo hasta que se ilumine/apague el indicador .

Puede activar esta opción:

- Después de pulsar  : se bloquean las opciones y el selector de programas.
- Antes de pulsar  : el aparato no se puede iniciar.

10.2 Aclarado extra permanente

Con esta opción puede tener de forma permanente un aclarado extra cuando ajuste un nuevo programa.

- Para activar/desactivar esta opción, pulse  y  al mismo tiempo hasta que se ilumine/apague el indicador .

10.3 Señales acústicas

Se activan las señales acústicas cuando:

- El programa se termina.
- Se ha producido algún fallo en el aparato.

Para desactivar/activar las señales acústicas, pulse  y  al mismo tiempo durante 3 segundos.



Si se desactivan las señales acústicas, siguen funcionando cuando el aparato presenta una avería.

11. ANTES DEL PRIMER USO



Durante la instalación o primer uso es posible que observe agua en el aparato. Es agua residual que quedó en el aparato después de la prueba de funcionamiento en fábrica para garantizar que sea entregado al cliente en perfectas condiciones de funcionamiento y no haya motivos de preocupación.

1. Conecte el enchufe a la toma de corriente.
2. Abra la llave de paso.
3. Ponga una pequeña cantidad de detergente en el compartimento para la fase de lavado.
4. Ajuste e inicie un programa para algodón a la temperatura más alta sin colada.

De esta forma se elimina toda la posible suciedad del tambor y de la cuba.

12. USO DIARIO



ADVERTENCIA!

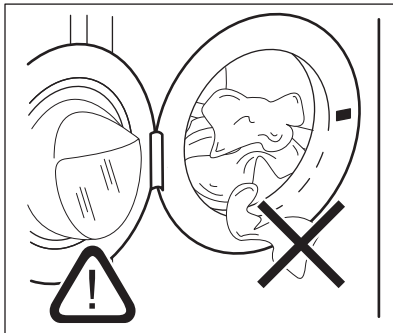
Consulte los capítulos sobre seguridad.

12.1 Cargar la colada

1. Abra la puerta del aparato
2. Vacíe los bolsillos y extienda las prendas antes de introducirlas en el aparato.
3. Introduzca las prendas en el tambor, una por una.

Asegúrese de no colocar demasiada colada en el tambor.

4. Cierre bien la puerta.



Asegúrese de que no quedan prendas enganchadas entre el sello y la puerta para evitar riesgos de fugas de agua y daños la colada.



El lavado de manchas muy intensas de aceite o grasa puede dañar las piezas de goma de la lavadora.

12.2 Introducción del detergente y los aditivos



Compartimento para la fase de lavado.

Si utiliza detergente líquido, intodúzcalo inmediatamente antes de iniciar el programa.



Compartimento para aditivos líquidos (suavizante, almidón).



Nivel máximo para la cantidad de aditivos líquidos.



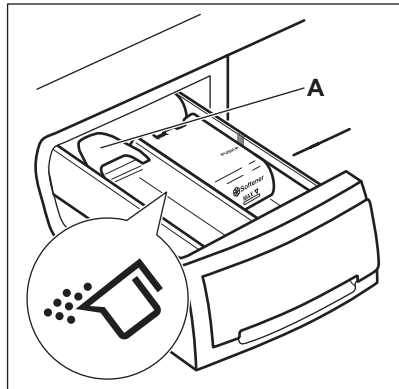
Tapa abatible para detergente líquido o en polvo.

Cuando ajuste un programa (o una opción) de prelavado, coloque el detergente para la fase de prelavado directamente en el tambor.

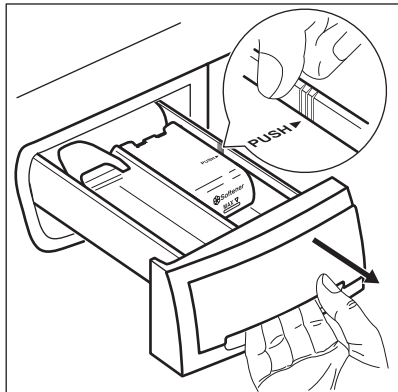
(i) Siga siempre las instrucciones que encontrará en el envase de los productos de detergente, aunque se recomienda no superar el nivel máximo indicado (**MAX**). Esta cantidad garantizará no obstante los mejores resultados de lavado.

(i) Despues de un ciclo de lavado, si fuera necesario, retire los restos de detergente del dosificador.

12.3 Detergente líquido o en polvo

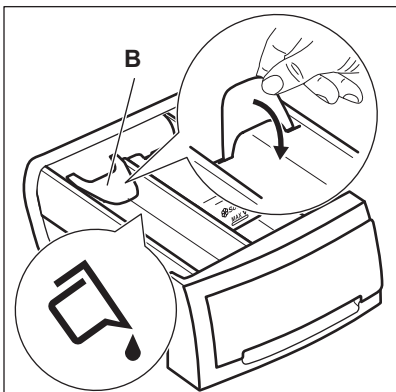


La posición predeterminada de la tapa es **A** (detergente en polvo).



Para usar detergente líquido:

1. Extraiga el cajetín. Coloque el borde del cajetín en el lugar de la flecha (PUSH) a fin de facilitar la extracción.

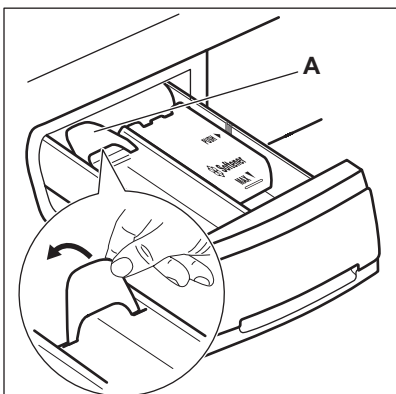


2. Ajuste la tapa en la posición **B**.
3. Vuelva a colocar el cajetín en el hueco.



Cuando use detergente líquido:

- No utilice detergentes líquidos gelatinosos ni espesos.
- No cargue más de 120 ml de líquido.
- No ajuste el programa con prelavado.
- No ajuste el inicio diferido.



Cuando la tapa está en posición **B** y desea usar detergente en polvo:

1. Extraiga el cajetín.
2. Ajuste la tapa en la posición **A**.
3. Vuelva a colocar el cajetín en el hueco.

12.4 Ajuste de un programa

1. Gire el selector de programas para ajustar el programa:
 - El indicador  parpadea.
 - La pantalla muestra el nivel del administrador de tiempo, la duración del programa y los indicadores de las fases del programa.
2. Si fuera necesario, cambie la temperatura y la velocidad de centrifugado o añada opciones disponibles. Cuando se activa una opción, se enciende el indicador de la opción ajustada.



Si hay algo incorrecto, la pantalla muestra el mensaje **Erc**.

12.5 Inicio de un programa sin inicio diferido

Pulse .

- El indicador  deja de parpadear y permanece fijo.
- El indicador  empieza a parpadear en la pantalla.
- El programa se inicia, la puerta se bloquea y la pantalla muestra el indicador .
- La bomba de desagüe puede funcionar un momento cuando el aparato llena agua.



Después de unos 15 minutos del inicio del programa:

- El aparato ajusta automáticamente la duración del programa de acuerdo con la carga de la colada.
- La pantalla muestra el nuevo valor.

12.6 Inicio de un programa con el inicio diferido

1. Pulse  repetidamente hasta que la pantalla muestre el retardo que deseé ajustar.

Se enciende en la pantalla el indicador correspondiente.

2. Pulse ▶||.

- El aparato inicia la cuenta atrás.
- La puerta se bloquea y la pantalla muestra el indicador ■□.
- El programa de lavado se pone en marcha de forma automática cuando termina la cuenta atrás.



Puede cancelar o cambiar el ajuste del inicio diferido antes de pulsar ▶||. Para cancelar el inicio diferido:

- Pulse ▶|| para dejar el aparato en pausa.
- Pulse ⊞ hasta que la pantalla muestre ▷.
- Pulse ▶|| de nuevo para iniciar el programa inmediatamente.

12.7 Detección de carga AutoSense System

Después de tocar el botón Inicio/Pausa ▶||:

1. El AutoSense System comienza a estimar el peso de la carga para calcular la duración real del programa. Durante esta fase el punto parpadea en la pantalla.
2. Despues de unos 15 o 20 minutos, se muestra la nueva duración del ciclo.

El aparato ajusta automáticamente la duración del programa según la carga para lograr resultados de lavado perfectos en el menor tiempo posible.

12.8 Interrupción de un programa y cambio de las opciones

Puede cambiar únicamente algunas opciones antes de usarlas.

1. Pulse ▶||.

El indicador parpadea.

2. Cambie las opciones.

3. Vuelva a pulsar ▶||.

El programa continúa.

12.9 Cancelación de un programa en curso

1. Gire el selector de programas hasta la posición ① para cancelar el programa y desactivar el aparato.
2. Gire de nuevo el selector de programas para activar el aparato. Ahora puede elegir un nuevo programa de lavado.



Antes de empezar un nuevo programa, el aparato podría drenar el agua. En este caso, asegúrese de que queda detergente en el compartimento, de lo contrario, rellénelo.

12.10 Apertura de la puerta del aparato cuando esté funcionando el inicio diferido

Mientras el inicio diferido está en marcha, la puerta del aparato está bloqueada y el indicador ■□ está encendido.

1. Pulse ▶|| para realizar una pausa en el aparato.
 2. Espere hasta que el indicador de bloqueo de la puerta ■□ se apague.
 3. Puede abrir la puerta.
 4. Cierre la puerta y pulse ▶|| de nuevo.
- El inicio diferido continúa funcionando.

12.11 Apertura de la puerta con el programa en funcionamiento:

Mientras un programa está en marcha, la puerta del aparato está bloqueada y el indicador ■□ está encendido.



PRECAUCIÓN!

Si la temperatura y el nivel de agua del tambor son demasiado elevados, no se puede abrir la puerta.

- Gire el selector de programas hasta la posición ① para desactivar el aparato.
- Espere unos minutos y abra la puerta del aparato.
- Cierre la puerta del aparato.
- Vuelva a ajustar el programa.

12.12 Al final del programa

- El aparato se para automáticamente.
- Suena la señal acústica (si está activada).
- Se enciende  en la pantalla.
- El indicador de  se apaga.
- El indicador de bloqueo de la puerta  se apaga.
- Puede abrir la puerta.
- Retire la colada del aparato. Asegúrese de que el tambor está totalmente vacío.
- Cierre la llave de paso.
- Gire el selector de programas hasta la posición ① para desactivar el aparato.
- Deje la puerta entreabierta para evitar la formación de moho y olores desagradables.

El programa de lavado ha finalizado, pero hay agua en el tambor:

- El tambor gira regularmente para evitar arrugas en las prendas.
- Se ilumina el indicador de bloqueo de la puerta . El indicador  parpadea. La puerta permanece cerrada.
- Debe vaciar el agua para abrir la puerta.

Para descargar el agua:

- Si fuera necesario, reduzca la velocidad de centrifugado. Si ajusta , el aparato solamente desagua.

- Pulse . El aparato desagua y centrifuga.
- Cuando el programa termina y el indicador de bloqueo de la puerta  se apaga, puede abrir la puerta.
- Gire el selector de programas hasta la posición ① para desactivar el aparato.



El aparato desagua y centrifuga automáticamente después de unas 18 horas (excepto con el programa de lana).

12.13 Espera

Transcurridos unos minutos tras el final del programa de lavado, si no desactiva el aparato, se activa el estado de ahorro de energía.

El estado de ahorro energético reduce el consumo energético cuando el aparato está en modo de espera.

- Se apagan todos los demás indicadores y la pantalla.
- Parpadea lentamente el indicador de .
- Pulse una de las opciones para desactivar el estado de ahorro de energía.



Si selecciona un programa o una opción que finaliza con agua en el tambor, la función de estado de ahorro de energía **no se activa** para recordarle que debe drenar el agua.

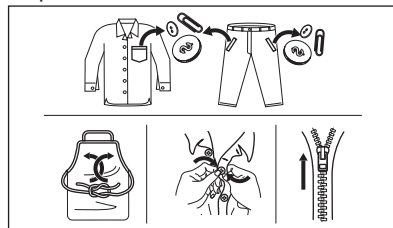
13. CONSEJOS

13.1 Introducir colada

- Divida la colada en: ropa blanca, ropa de color, ropa sintética, prendas delicadas y prendas de lana.

- Siga las instrucciones de lavado que se encuentran en las etiquetas de las prendas.
- No lave juntas las prendas blancas y de color.
- Algunas prendas de color pueden desteñir en el primer lavado. Se

- recomienda lavarlas por separado la primera vez.
- Abotence las fundas de almohadas y cierre las cremalleras, los ganchos y los broches. Ate las correas.
 - Dé la vuelta a las prendas de varias capas, de lana y con motivos pintados.
 - Quite las manchas difíciles con un detergente especial.
 - Lave y trate las manchas difíciles antes de introducir las prendas en el tambor.
 - Tenga cuidado con las cortinas. Quite los ganchos y coloque las cortinas en una bolsa para lavadora o funda de almohada.
 - No lave prendas sin dobladillos o desgarradas. Use una bolsa para lavadora para lavar las prendas pequeñas y delicadas (p. ej., sujetadores con aros, cinturones, medias, etc.).
 - Una carga muy pequeña puede provocar problemas de desequilibrio en la fase de centrifugado. Si esto ocurre, ajuste manualmente las prendas en la cuba e inicie de nuevo la fase de centrifugado.
 - Evite lavar prendas llenas de pelos largos de animales o prendas de mala calidad que desprendan mucha pelusa que pueda bloquear el circuito de desagüe y que, por lo tanto, requieran la asistencia del Servicio.
 - Vacíe los bolsillos y despliegue las prendas.



13.2 Manchas difíciles

Para algunas manchas, el agua y el detergente no son suficientes.

Se recomienda tratar previamente estas manchas antes de colocar las prendas en el aparato.

Existen quitamanchas especiales. Utilice el quitamanchas especial adecuado al tipo de mancha y tejido.

13.3 Detergentes y aditivos

- Utilice solo detergentes y aditivos especialmente fabricados para lavadoras:
 - detergente en polvo para todo tipo de prendas,
 - detergente en polvo para prendas delicadas (40 °C máx.) y lana,
 - detergente líquido para todo tipo de tejidos o especial para lana, preferiblemente para programas de lavado a baja temperatura (60 °C máx.).
- No mezcle diferentes tipos de detergentes.
- Para respetar el medio ambiente, no ponga más detergente del necesario.
- Siga siempre las instrucciones que se encuentran en el envase de estos productos.
- Use los productos adecuados para el tipo y color del tejido, la temperatura del programa y el grado de suciedad.
- Si el aparato no tiene el dosificador de detergente con dispositivo de compuerta, añada los detergentes líquidos con una bola dosificadora (suministrada por el fabricante del detergente).

13.4 Consejos ecológicos

- Ajuste un programa sin la fase de prelavado para lavar ropa con suciedad normal.
- Empiece siempre un programa de lavado con la carga de colada máxima permitida.
- Si fuera necesario, utilice un quitamanchas cuando ajuste un programa a baja temperatura.
- Para utilizar la cantidad correcta de detergente, compruebe la dureza del agua de su sistema doméstico. Consulte "Dureza del agua".

13.5 Dureza del agua

Si la dureza del agua de su zona es alta o moderada, se recomienda usar un descalcificador de agua para lavadoras.

En las zonas en las que la dureza del agua sea baja, no es necesario utilizar un descalcificador.

Póngase en comunicación con las autoridades correspondientes para conocer la dureza del agua de su zona.

Utilice la cantidad correcta de descalcificador. Siga las instrucciones que encontrará en el envase del producto.

14. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.



El aparato está diseñado exclusivamente para uso doméstico normal.



Lea el capítulo detenidamente para hacer el mejor mantenimiento y cuidado.

14.1 Limpieza del exterior

Limpie el aparato solo con agua templada y jabón suave. Seque completamente todas las superficies.



PRECAUCIÓN!

No utilice alcohol, disolventes ni otros productos químicos.



PRECAUCIÓN!

No limpie las superficies metálicas con detergentes a base de cloro.

14.2 Descalcificación



Si la dureza del agua de su zona es alta o moderada, se recomienda usar un descalcificador de agua para lavadoras.

Examine periódicamente el tambor para comprobar si hay cal.

Los detergentes normales ya contienen descalcificadores de agua, pero se recomienda ejecutar un ciclo con el tambor vacío y usar un descalcificador ocasionalmente.



Siga siempre las

instrucciones que encontrará en el envase del producto.

14.3 Lavado de mantenimiento

El uso repetido y prolongado de programas a baja temperatura puede provocar depósitos de detergente, restos de pelusa, acumulación de bacterias en el interior del tambor y la cuba. Esto podría causar malos olores y formación de moho. Para eliminar estos depósitos y limpiar la parte interior del aparato, realice un lavado de mantenimiento periódicamente (al menos una vez al mes):



Consulte el capítulo sobre limpieza del tambor.

14.4 Limpiar el tambor

Examine regularmente el tambor para evitar depósitos no deseados.

Los depósitos de óxido en el tambor pueden ocurrir debido a la oxidación del cuerpo extraño en el lavado o en el agua del grifo que contiene hierro.

Limpie el tambor con productos especiales para acero inoxidable.



Siga siempre las

instrucciones que encontrará en el envase del producto.

No limpie el tambor con productos de descalcificación ácidos, no frote productos que contengan cloro o hierro o lana de acero.

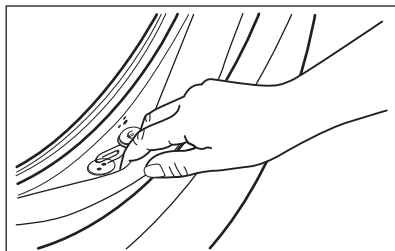
Para una limpieza completa:

1. Retire toda la ropa del tambor.

2. Realice un programa Algod. con la temperatura más alta
3. Agregue una pequeña cantidad de detergente en polvo en el tambor vacío para enjuagar los residuos que quedan.

14.5 Junta de la puerta con trampa de doble labio

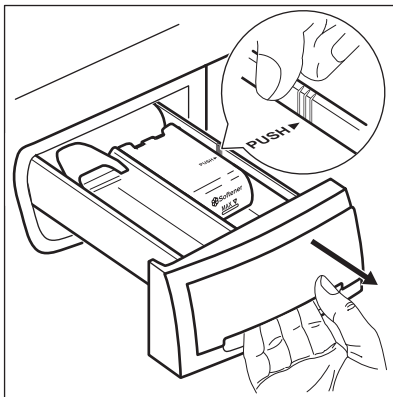
Este aparato se ha diseñado con un **sistema de desagüe autolimpiable**, que permite que las fibras de pelusa ligera que se desprenden de la ropa se descarguen con el agua, por lo que el usuario no necesita acceder a este área para efectuar el mantenimiento y la limpieza periódicos.



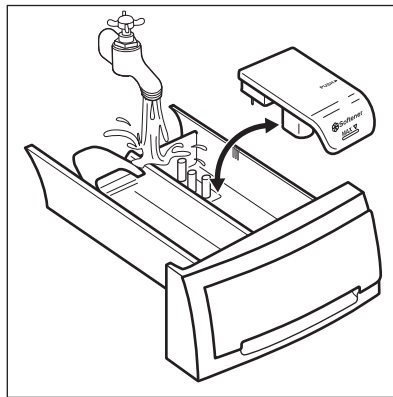
Examine periódicamente la junta y extraiga todos los objetos de la pieza interior. Las monedas, botones y otros objetos pequeños olvidados en los bolsillos de la ropa se depositan durante el ciclo de lavado en la trampa especial de doble labio de la junta de la puerta, donde puede recuperarlos cómodamente al final del ciclo.

14.6 Limpieza del dosificador de detergente

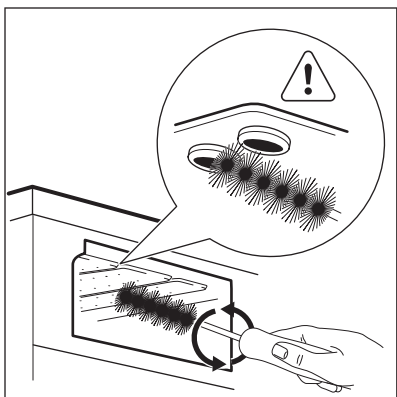
1.



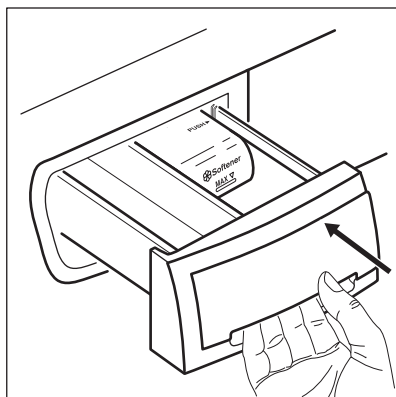
2.



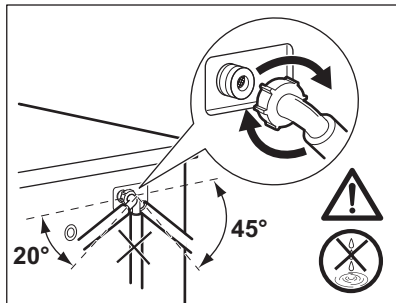
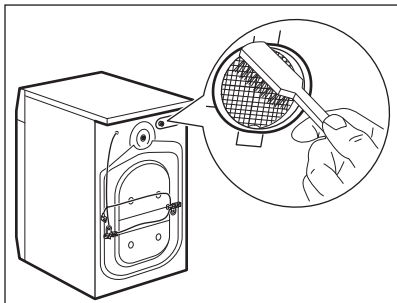
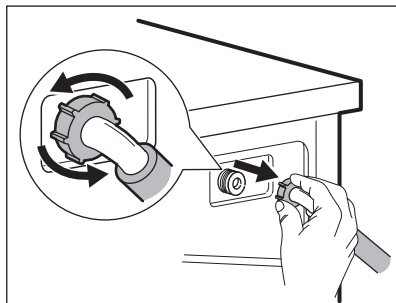
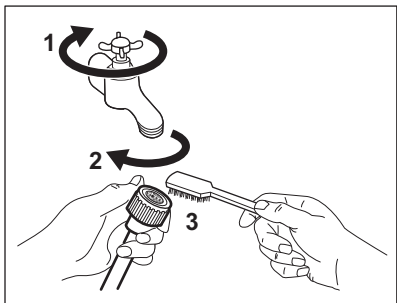
3.



4.



14.7 Limpieza del tubo de entrada y el filtro de la válvula



14.8 Medidas anticongelación

Si el aparato está instalado en una zona donde la temperatura puede llegar a ser inferior a 0 °C, retire el agua restante del tubo de entrada y la bomba de desagüe.

- Desenchufe el aparato de la toma de corriente.

- Cierre la llave de paso.
- Coloque los dos extremos del tubo de entrada en un recipiente y deje que salga el agua.
- Vacie la bomba de descarga. Consulte el procedimiento de desagüe de emergencia.

5. Cuando la bomba esté vacía, coloque de nuevo la manguera.



ADVERTENCIA!

Asegúrese de que la temperatura es superior a 0°C antes de usar de nuevo el aparato.

El fabricante no se hace responsable de los daños derivados de las bajas temperaturas.

15. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS



ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

15.1 Introducción

El aparato no se pone en marcha ni se detiene durante el funcionamiento.

Primero, intente buscar una solución al problema (consulte la tabla). Si el problema continúa, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico.

Con algunos problemas, las señales acústicas funcionan y la pantalla muestra un código de alarma:

- **E10** - El aparato no carga agua correctamente. Vuelva a poner en

15.2 Posibles fallos

Problema	Possible solución
El programa no se pone en marcha.	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que el enchufe esté conectado a la toma de corriente. • Asegúrese de que la puerta del aparato esté cerrada. • Asegúrese de que no haya ningún fusible dañado en la caja de fusibles. • Asegúrese de haber pulsado Inicio/Pausa. • Si se ha ajustado el inicio diferido, cancele el ajuste o espere hasta el final de la cuenta atrás. • Desactive la función de bloqueo de seguridad para niños si está activada.

Problema	Posible solución
El aparato no carga agua correctamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que el grifo esté abierto. • Asegúrese de que la presión del agua no sea demasiado baja. Solicite información a la compañía local de suministro de agua. • Compruebe que el grifo no esté obstruido. • Este problema puede deberse a que el filtro de la manguera de entrada o el filtro de desagüe de la válvula estén obstruidos. Consulte el apartado "Mantenimiento y limpieza". Si el problema continúa, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico. • Asegúrese de que la manguera de entrada no esté doblada ni retorcida. • Compruebe que la manguera de entrada de agua esté conectada correctamente. • Compruebe que las mangueras de entrada de agua están conectadas correctamente.
El aparato no se llena de agua ni desagua inmediatamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que el tubo de desagüe se encuentra en la posición correcta. Es posible que la manguera esté demasiado baja. Consulte "Instrucciones de instalación".
El aparato no desagua.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que el desagüe no esté obstruido. • Asegúrese de que el tubo de desagüe no esté doblado ni retorcido. • Compruebe que la manguera de desagüe está conectada correctamente. • Ajuste la opción de descarga si selecciona un programa sin la fase de descarga. • Ajuste la opción de descarga si selecciona una opción que termina con agua en el tambor. • Este problema puede deberse a que el filtro de desagüe esté obstruido. Póngase en contacto con el Centro de servicio técnico.
La fase de centrifugado no funciona o el ciclo de lavado dura más de lo normal.	<ul style="list-style-type: none"> • Ajuste la opción de centrifugado. • Ajuste la opción de descarga si selecciona una opción que termina con agua en el tambor. • Este problema puede deberse a que el filtro de desagüe esté obstruido. Póngase en contacto con el Centro de servicio técnico. • Ajuste manualmente las prendas en la cuba e inicie de nuevo la fase de centrifugado. Este problema puede deberse a problemas de equilibrio.
Hay agua en el suelo.	<ul style="list-style-type: none"> • Cerciórese de que los acoplamientos de los tubos de agua están bien apretados y de que no hay pérdidas de agua. • Compruebe que la manguera de entrada y el tubo de desagüe no están dañados. • Asegúrese de que usa el detergente adecuado y la cantidad correcta.

Problema	Possible solución
No se puede abrir la puerta del aparato.	<ul style="list-style-type: none"> Asegúrese de que el programa de lavado ha terminado. Ajuste la opción de centrifugado o descarga si hay agua en el tambor. Realice el procedimiento de desagüe de emergencia. Consulte "Medidas anticongelación" (en el capítulo "Cuidados y limpieza"). Asegúrese de que el aparato no recibe electricidad. Este problema puede deberse a un fallo del aparato. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.
El aparato produce un ruido extraño.	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe que el aparato está correctamente nivelado. Consulte "Instrucciones de instalación". Asegúrese de que se ha quitado el material de embalaje y los pasadores de transporte. Consulte "Instrucciones de instalación". Añada más colada en el tambor. Es posible que la carga sea demasiado pequeña.
El ciclo es más corto que el tiempo mostrado.	<ul style="list-style-type: none"> El aparato calcula una nueva duración en función de la carga de colada. Consulte el capítulo "Valores de consumo".
El ciclo es más largo que el tiempo mostrado.	<ul style="list-style-type: none"> Una carga no equilibrada aumenta la duración. Es un comportamiento normal del aparato.
Los resultados del lavado no son satisfactorios.	<ul style="list-style-type: none"> Aumente la cantidad de detergente o utilice otro diferente. Use productos especiales para eliminar las manchas difíciles antes de lavar las prendas. Asegúrese de ajustar la temperatura correcta. Reduzca la carga.
No es posible seleccionar opciones.	<ul style="list-style-type: none"> Asegúrese de pulsar solo las teclas táctiles apropiadas.

Una vez finalizada la revisión, encienda el aparato. El programa continuará a partir del punto en que se haya interrumpido.

Si el problema se vuelve a producir, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico. Si la pantalla muestra otros códigos de alarma. Apague y encienda el aparato. Si el problema continúa, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico.

16. DATOS TÉCNICOS

Dimensiones	Ancho / alto / fondo / fondo total	600 mm/ 850 mm/ 559 mm/ 578 mm
Conexión eléctrica	Voltaje Potencia total Fusible Frecuencia	230 V 2200 W 10 A 50 Hz

Nivel de protección contra la entrada de partículas sólidas y humedad asegurada por la cubierta protectora, excepto cuando el equipo de baja tensión no tiene protección contra la humedad IPX4

Presión del suministro de agua	Mínima	0,5 bares (0,05 MPa)
	Máxima	8 bares (0,8 MPa)

Suministro de agua 1)	Aqua fría
-----------------------	-----------

Carga máxima	Algodón	8 kg
--------------	---------	------

Clase de eficiencia energética	A+++ -20%
--------------------------------	-----------

Velocidad de centrífugado	Velocidad máxima de centrifugado	1151 rpm
---------------------------	----------------------------------	----------

1) Conecte la manguera de entrada de agua a un grifo con rosca de 3/4".

17. HOJA DE INFORMACIÓN DEL PRODUCTO EN REFERENCIA A LA REGULACIÓN DE E.U. 1369/2017

Hoja de información del producto	
Marca registrada	ELECTROLUX
Modelo	EW2F4822BF, PNC914912361
Capacidad asignada en kg	8
Clase de eficiencia energética	A+++ -20%
Consumo de energía en kWh al año, sobre la base de 220 ciclos de lavado normal para los programas de algodón a 60 °C y 40 °C con carga completa y con carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía depende de cómo se utilice el aparato.	156
Consumo de energía en el programa normal de algodón a 60 °C con carga completa en kWh	0,81
Consumo de energía en el programa normal de algodón a 60 °C con carga parcial en kWh	0,57
Consumo de energía en el programa normal de algodón a 40 °C con carga parcial en kWh	0,51
Consumo eléctrico en el modo apagado en W	0,3
Consumo eléctrico en el modo sin apagar en W	0,3

Consumo de agua en litros al año, sobre la base de 220 ciclos de lavado normal para los programas de algodón a 60 °C y 40 °C con carga completa y con carga parcial. El consumo real de agua depende de cómo se utilice el aparato	9999
Clase de eficiencia de centrifugado en una escala de A (más eficiente) a G (menos eficiente)	B
Velocidad máxima de centrifugado en rpm	1151
Contenido de humedad residual en %	53
El «programa normal de algodón a 60 °C» y el «programa normal de algodón a 40 °C» son los programas normales de lavado a los que se refiere la información de la etiqueta y la ficha, estos programas son aptos para lavar tejidos de algodón de suciedad normal y son los programas más eficientes en términos de consumo combinado de energía y agua.	-
Duración del programa normal de algodón a 60 °C con carga completa expresada en minutos	290
Duración del programa normal de algodón a 60 °C con carga parcial expresada en minutos	228
Duración del programa normal de algodón a 40 °C con carga parcial expresada en minutos	226
Duración del modo sin apagar expresada en minutos	5
Ruido acústico aéreo emitido en db(A) durante el lavado	51
Ruido acústico aéreo emitido en db(A) durante el centrifugado	78
Aparato encastrado S/N	No

La información que se proporciona en el cuadro anterior cumple con el Reglamento de la Comisión de la UE 1015/2010 que implementa la Directiva 2009/125/EC.

18. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES

Recicle los materiales con el símbolo . Coloque el material de embalaje en los contenedores adecuados para su reciclaje. Ayude a proteger el medio ambiente y la salud pública, así como a reciclar residuos de aparatos eléctricos y

electrónicos. No deseche los aparatos marcados con el símbolo  junto con los residuos domésticos. Lleve el producto a su centro de reciclaje local o póngase en contacto con su oficina municipal.

www.electrolux.com/shop



192927060-A-502018

CE

