



LFR9514L6U

PT Manual de instruções | **Máquina de lavar**



PARA RESULTADOS PERFEITOS

Obrigado por escolher este produto AEG. Criámo-lo para lhe proporcionar um desempenho impecável durante muitos anos, com tecnologias inovadoras que tornam a sua vida mais fácil – funcionalidades que poderá não encontrar em aparelhos comuns. Continue a ler durante alguns minutos para tirar o máximo partido do produto.

Visite o nosso website para:



Obter conselhos de utilização, folhetos, resolução de problemas e informações sobre assistência e reparações:

www.aeg.com/support



Registe o seu produto para beneficiar de um serviço melhor:

www.registeraeg.com



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

www.aeg.com/shop

APOIO AO CLIENTE E ASSISTÊNCIA

Usar sempre peças sobressalentes de origem.

Sempre que contactar o nosso Centro de Assistência Técnica Autorizado, assegure que tem disponíveis os dados seguintes: Modelo, PNC, Número de série.

Esta informação encontra-se na placa de identificação.


 Aviso/Cuidado – Informações de segurança

 Informações gerais e sugestões

 Informações ambientais

Sujeito a alterações sem aviso prévio.

ÍNDICE

1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA.....	4
2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA.....	6
3. DESCRIÇÃO DO PRODUTO.....	8
4. INFORMAÇÃO TÉCNICA.....	10
5. INSTALAÇÃO.....	11
6. PAINEL DE COMANDOS.....	16
7. SELECTOR E BOTÕES.....	19
8. PROGRAMAÇÕES.....	22
9. ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO.....	23
10. O DESCALCIFICADOR DE ÁGUA (SOFT WATER).....	24
11. PROGRAMAS.....	27
12.  WI-FI - CONFIGURAÇÃO DA CONETIVIDADE.....	33
13. UTILIZAÇÃO DIÁRIA.....	36
14. SUGESTÕES E DICAS.....	41
15. MANUTENÇÃO E LIMPEZA.....	43
16. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS.....	49
17. VALORES DE CONSUMO.....	55
18. GUIA RÁPIDO.....	57
19. PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS.....	58



1. ⚠️ INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA



Antes de instalar e utilizar este aparelho, leia atentamente as instruções fornecidas.

O fabricante não poderá ser responsabilizado por ferimentos ou danos resultantes de instalação ou utilização incorretas. Guarde sempre as instruções em local seguro e acessível para consultar no futuro.

1.1 Segurança de crianças e pessoas vulneráveis

- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com 8 anos de idade ou mais velhas e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento se forem supervisionadas ou instruídas no que respeita à utilização do aparelho de uma forma segura e compreenderem os perigos envolvidos.
- É necessário manter as crianças entre 3 e 8 anos de idade e pessoas com incapacidades muito extensas e complexas afastadas do aparelho, a menos que sejam constantemente vigiadas.
- É necessário manter as crianças com menos de 3 anos de idade afastadas do aparelho, a menos que sejam constantemente vigiadas.
- As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brincam 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 estiver aberta.
- Se o aparelho tiver um dispositivo de segurança para crianças, recomendamos que o ative.
- A limpeza e a manutenção básica do aparelho não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão.

1.2 Segurança geral

- Este aparelho destina-se apenas à lavagem de roupa doméstica, lavável à máquina.
- Este aparelho foi concebido unicamente para utilização doméstica num ambiente interior.
- Este aparelho pode ser utilizado em escritórios, quartos de hóspedes de hotéis, quartos de hóspedes de pousadas, casas de hóspedes de turismo rural e outros alojamentos semelhantes onde tal utilização não exceda os níveis de utilização doméstica (médios).
- Não altere as especificações deste aparelho.
- A carga máxima do aparelho é 10.0 kg. Não exceda a carga máxima para cada programa (consulte o capítulo "Programas").
- A pressão da água fornecida tem de estar entre um mínimo de 0,5 bar (0,05 MPa) e um máximo de 10 bar (1,0 MPa).
- A abertura de ventilação na base não deve ficar obstruída por tapete, 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 elétricos.
- 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 abrasivos, solventes ou objetos metálicos.

2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

2.1 Instalação



A instalação deve cumprir com as regulamentações nacionais relevantes.

- Retire todos os materiais de embalagem e os parafusos de transporte incluindo bucha 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 de proteção e calçado fechado.
- Siga as instruções de instalação fornecidas com o aparelho.
- Não instale nem utilize o aparelho se estiver danificado.
- Não instale nem utilize o aparelho em locais onde a temperatura seja inferior a 0 °C ou onde fique exposto às condições meteorológicas.
- O piso onde instala o aparelho deve ser plano, estável, resistente ao calor e estar limpo.
- Certifique-se de que existe circulação de ar entre o aparelho e o piso.
- Quando o aparelho estiver colocado na sua posição definitiva, verifique se está corretamente 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 sobre o aparelho e não 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.

- AVISO: Este aparelho foi concebido para ser instalado/ligado com ligação à terra no edifício.
- Utilize sempre uma tomada devidamente instalada e à prova de choques elétricos.
- Certifique-se de que os parâmetros indicados na placa de características são compatíveis com as características da alimentação eléctrica.
- Não utilize adaptadores de tomadas duplas ou triplas, nem cabos de extensão.
- Certifique-se de que não danifica a ficha e o cabo de alimentação eléctrica. Se for necessário substituir o cabo de alimentação, esta operação deve ser efectuada pelo nosso Centro de Assistência Técnica.
- Ligue a ficha à tomada eléctrica 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 de alimentação com as mãos molhadas.
- Não puxe o cabo de alimentação para desligar o aparelho. Puxe sempre a ficha.

2.3 Ligação à rede de abastecimento de água

- A água fornecida não pode exceder os 25°C.
- 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 para saber como substituir a mangueira de entrada.
- Quando retirar o aparelho da embalagem, é possível que saia água da mangueira de escoamento. Isto deve-se aos testes do aparelho com a 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.
- Certifique-se de que a torneira fica acessível após a instalação.

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, nem objetos molhados com produtos inflamáveis, no interior, perto ou em cima do aparelho.
- 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 ficar quente.
- Certifique-se de que retira todos os objectos metálicos da roupa.

2.5 Iluminação interna

AVISO!

Risco de ferimentos.

- Radiação LED visível. Não olhe diretamente para o feixe de luz.

- Para substituir a luz interna, contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

2.6 Assistência técnica

- Para reparar o aparelho, contacte o Centro de Assistência Técnica Autorizado. Utilize apenas peças sobressalentes originais.
- Note que uma reparação própria ou não profissional pode ter consequências para a segurança e anular a garantia.
- As peças sobressalentes que se seguem estarão disponíveis durante 10 anos após o modelo ter sido descontinuado: motor e escovas do motor, transmissão entre o motor e o tambor, bombas, amortecedores de choques e molas, tambor de lavagem, cruzeta do tambor e rolamentos esféricos relacionados, filamento de aquecimento e elementos de aquecimento, incluindo bombas de calor, tubagem e equipamento relacionado incluindo mangueiras, válvulas, filtros e aquastops, placas de circuito impressas, visores eletrónicos, interruptores de pressão, termóstatos e sensores, software e firmware incluindo software de redefinição, porta, dobradiça e vedantes de porta, outros vedantes, unidade de bloqueio da porta, periféricos de plástico tais como dispensadores de detergente. Note que algumas destas peças de reposição só estão disponíveis para reparadores profissionais e que nem todas as peças de reposição são relevantes para todos os modelos.
- Relativamente à(s) lâmpada(s) no interior deste produto e às lâmpadas sobressalentes vendidas separadamente: Estas lâmpadas destinam-se a suportar condições físicas extremas em eletrodomésticos, tais como temperatura, vibração, humidade, ou destinam-se a sinalizar informação relativamente ao estado operacional do aparelho. Não se destinam a ser utilizadas em outras aplicações e não se adequam à iluminação de espaços domésticos.

2.7 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. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

3.1 Funções especiais

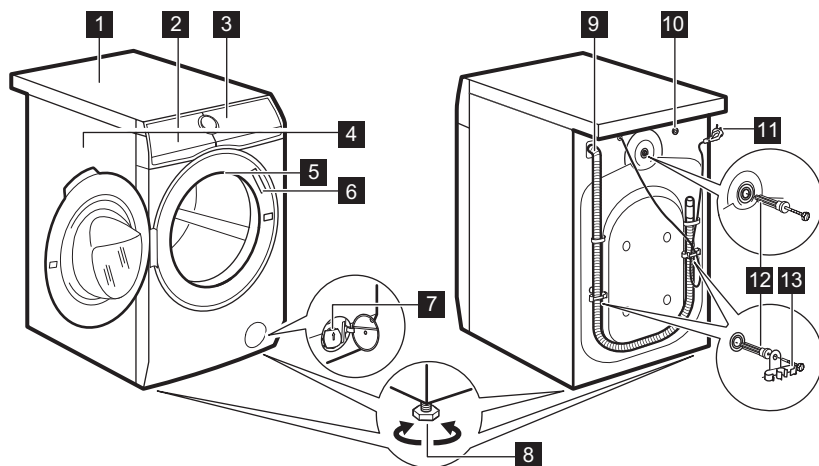
A sua nova máquina de lavar roupa satisfaz todos os requisitos para um tratamento eficaz da roupa com baixo consumo de água, energia e detergente, e para um cuidado adequado dos tecidos.

- A **ligação Wi-Fi** e o **Início remoto** permitem-lhe iniciar um ciclo, interagir com a sua máquina de lavar roupa e verificar o estado do ciclo de lavagem no controlo remoto.
- A **Tecnologia SoftWater** funciona como **descalcificador de água** e remove os minerais duros da água da rede, fornecendo água macia para a lavagem. Isto evita rigidez dos tecidos, encolhimento e desbotamento das cores, lavagem após lavagem.
- O **descalcificador da água utiliza resinas especiais** que se encontram no aparelho. Para regenerar as resinas e deixá-las prontas para amaciarem a água, **coloque sal especial no compartimento** .
- A **PowerCare tecnologia** foi concebida para proteger as fibras dos tecidos com a ajuda de diferentes fases de pré-mistura que dissolvem na água primeiro o

detergente e depois o amaciador, antes de serem distribuídos pela roupa.

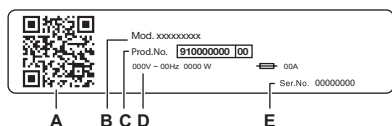
- A **tecnologia ProSense** deteta a carga de roupa e define a duração do programa em 30 segundos. O programa de lavagem é ajustado à carga de roupa e ao tipo de tecido de forma a não consumir mais tempo, energia e água do que o necessário.
- O vapor é uma forma fácil e rápida de refrescar a roupa. Os programas suaves de vapor removem odores e reduzem os vincos dos tecidos, o que facilita passar a ferro. A opção **Vapor Plus** termina cada ciclo com vapor suave que relaxa as fibras e reduz os vincos do tecido. Engomar será mais fácil!
- A **opção Remoção de Nódos** trata previamente as nódos difíceis e otimiza a eficácia do tira-nódos.
- O **AEG Steam Fragrance**, graças aos programas de vapor e oferece a solução perfeita para refrescar até as peças mais delicadas sem as lavar. Use a fragrância delicada desenvolvida exclusivamente pela **AEG** para adicionar uma sensação agradável de roupa "acabada de lavar" à ação da remoção de odores e vincos.

3.2 Visão geral do aparelho



- 1 Tampo
- 2 Distribuidor do detergente e compartimento do sal
- 3 Painel de comandos
- 4 Puxador da porta
- 5 Luz interior
- 6 Placa de características
- 7 Filtro da bomba de escoamento

- 8 Pés de nivelamento do aparelho
- 9 Mangueira de escoamento
- 10 Ligação da mangueira de entrada
- 11 Cabo de alimentação
- 12 Parafusos de transporte
- 13 Suporte da mangueira



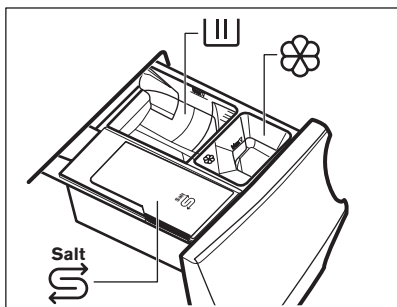
A placa de características indica:

- A. código QR
- B. nome do modelo
- C. número do produto
- D. classificações elétricas
- E. número de série

3.3 Distribuidor do detergente e compartimento do sal



Cumpra sempre as instruções que encontrar nas embalagens de detergente. Em todo o caso, recomendamos que não ultrapasse o nível máximo indicado em cada compartimento (**MAX**).



- III Compartimento para a fase de lavagem: detergente em pó, tira-nódoas.

i Quando utilizar detergente líquido, não se esqueça de introduzir o recipiente especial próprio para detergente líquido. Consulte a secção “Colocar detergente e aditivos” no capítulo “Utilização diária”.

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



Compartimento do sal.



Leia atentamente o capítulo “A tecnologia do descalcificador de água (Soft Water)”.
O enchimento com sal quando necessário pelo aparelho mantém-no Soft Water eficiente.

- MAX** Nível máximo para a quantidade de detergente/aditivos.



Quando seleccionar uma fase de pré-lavagem, coloque o detergente/aditivo numa bola doseadora dentro do tambor.



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

4. INFORMAÇÃO TÉCNICA

Dimensão	Largura/ Altura/ Profundidade total	59.7 cm /84.7 cm /63.6 cm
Ligação elétrica	Tensão Potência geral Fusível Frequência	230 V 2100 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
Pressão do fornecimento de água	Mínimo Máximo	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Fornecimento de água ¹⁾		Água fria
Carga máxima	Algodão	10.0 kg
Velocidade de centrifugação	Velocidade de centrifugação máxima	1400 rpm

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

5. INSTALAÇÃO

⚠ AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

5.1 Como desembalar

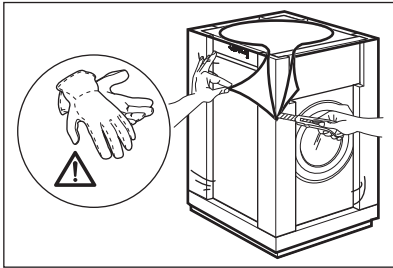
⚠ AVISO!

Retire todos os materiais de embalagem e parafusos de transporte antes de instalar o aparelho.

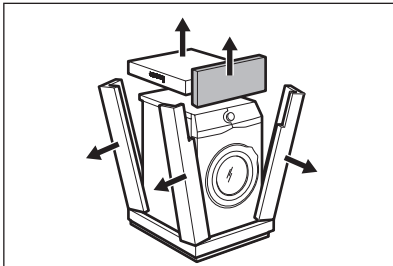
⚠ AVISO!

Use as luvas.

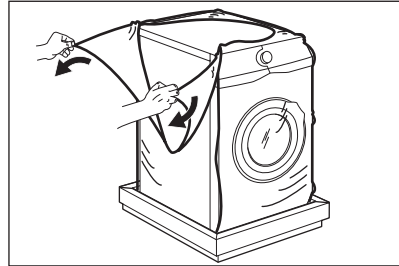
1. Remova a película externa. Se necessário, utilize um cortador.



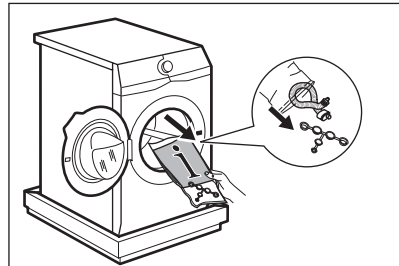
2. Retire a parte superior de cartão e os materiais de embalagem de poliestireno.



3. Remova a película interna.



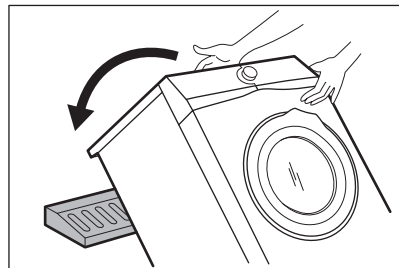
4. Abra a porta e retire a peça de poliestireno do vedante da porta e todos os objetos que estiverem dentro do tambor.



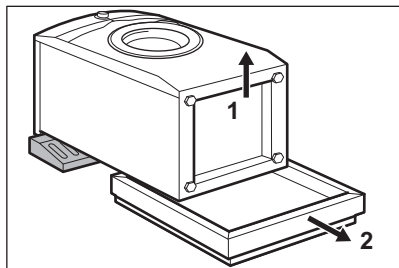
5. Coloque o aparelho com cuidado no chão, assente na parte de trás.
6. Coloque o elemento dianteiro da embalagem de poliestireno no chão, atrás do aparelho.



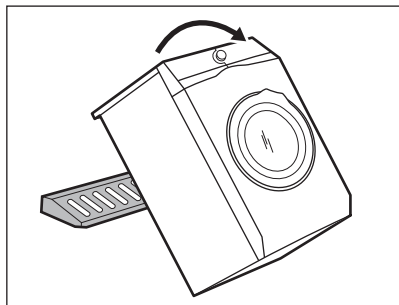
Certifique-se de que não danifica as mangueiras.



7. Remover a proteção de poliestireno da parte inferior.



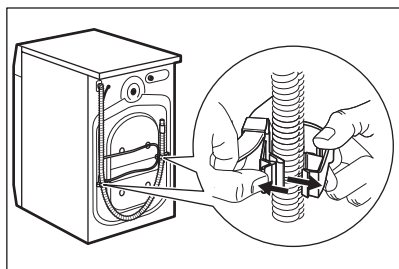
8. Puxe o aparelho para cima numa posição vertical.



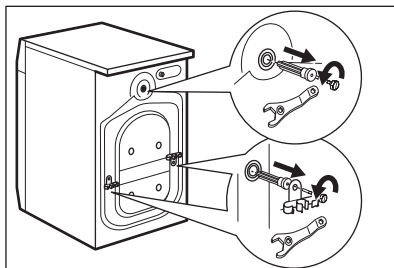
9. Retirar o cabo de alimentação e a mangueira de drenagem dos suportes de mangueiras.



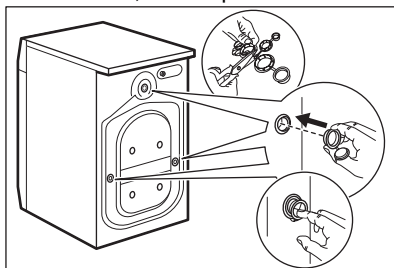
É possível que saia alguma água da mangueira de drenagem. Isso deve-se aos testes do aparelho efetuados com água na fábrica.



10. Remova os três parafusos recorrendo à chave fornecida com o aparelho.



11. Retire os espaçadores de plástico.
12. Colocar as tampas de plástico, que se encontram no saco do manual do utilizador, nos respetivos orifícios.



Recomendamos guardar o material de embalagem e os parafusos de transporte para quando for necessário movimentar o aparelho.

5.2 Posicionamento e nivelamento

1. Instale o aparelho numa superfície plana e sólida.

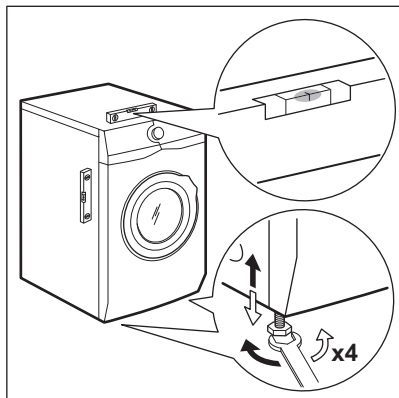


Certifique-se de que não há carpetes a impedir a circulação de ar debaixo do aparelho.
Certifique-se de que o aparelho não toca na parede ou noutros aparelhos.

2. Desaperte ou aperte os pés para ajustar o nível.



AVISO!
Não coloque cartão, madeira ou materiais semelhantes debaixo dos pés do aparelho para ajustar o nível.



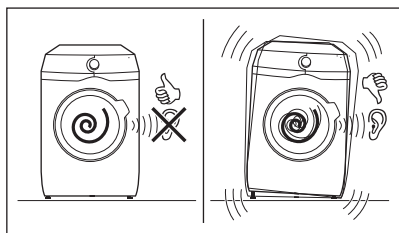
O aparelho deve ficar nivelado e estável.



A nivelção correta do aparelho impede a vibração, o ruído e o movimento do aparelho durante o funcionamento.



Se pretender instalar o aparelho sobre uma base elevatória ou instalar uma máquina de secar sobre a máquina de lavar roupa, utilize os acessórios descritos no capítulo "Acessórios". Leia atentamente as instruções fornecidas com o aparelho e com o acessório.

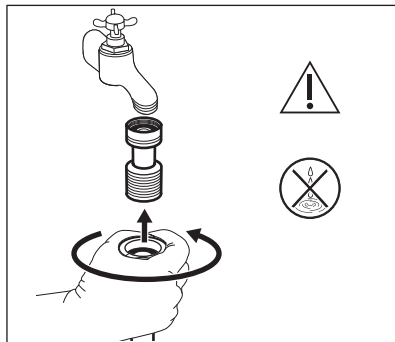


5.3 Kit de placa de fixação

Se instalar o aparelho numa base elevatória que não seja um acessório fornecido pela AEG, fixe o aparelho nas placas de fixação. Esta peça sobressalente está disponível na loja online ou num concessionário autorizado. Leia atentamente as instruções fornecidas com o acessório.

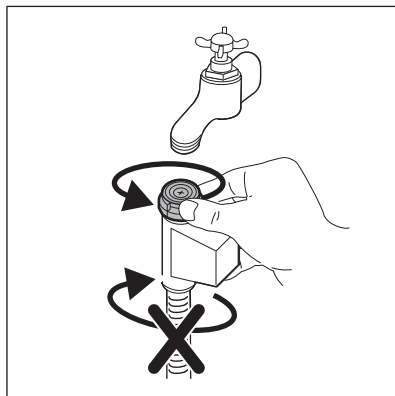
5.4 Mangueira de entrada de água (Ultra Anti-inundação)

Antes de ligar a máquina a tubagens novas ou a tubagens que não tenham sido utilizadas durante algum tempo, faça escoar uma quantidade razoável de água para eliminar quaisquer detritos que possam ter sido acumulados nos tubos.



Para proteger a água potável, a válvula antirretorno incluída deve ser instalada entre a torneira da água e a mangueira de abastecimento de água.

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



⚠ AVISO!

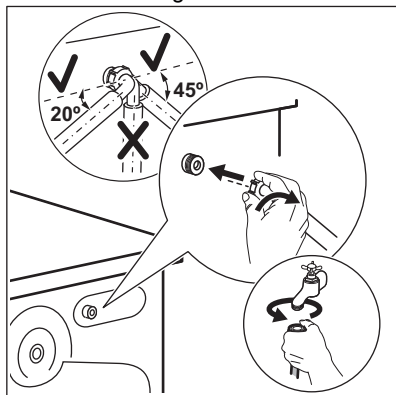
Certifique-se de que não existem fugas de água do acoplamento.

⚠ AVISO!

Não desligue a mangueira de entrada de água do aparelho por nenhum motivo. Se necessário, contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

5.5 A mangueira de entrada

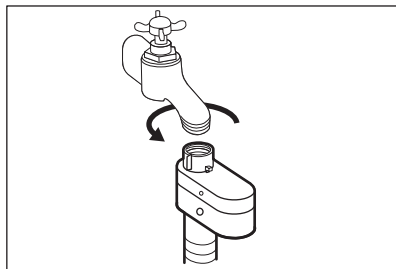
1. Ligue a mangueira de entrada de água na parte de trás do aparelho.
2. Vire a mangueira para a esquerda ou para a direita dependendo da posição da torneira da água.



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 correta.
4. Ligue a mangueira de entrada de água a uma torneira de água fria com rosca de 3/4".



⚠ AVISO!

A água de entrada não deve exceder 25 °C.

⚠ CUIDADO!

Certifique-se de que não existem fugas nas uniões.

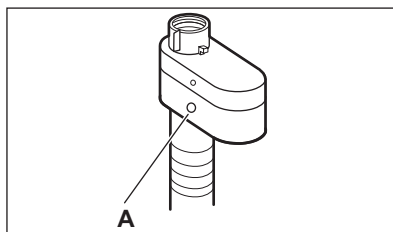
i

Não utilize uma extensão de mangueira se a mangueira de entrada for demasiado pequena. Contacte o centro de assistência para obter informações sobre a substituição da mangueira de entrada.

5.6 Dispositivo de retenção da água

A mangueira de entrada tem um dispositivo de bloqueio da passagem de água. Este dispositivo impede fugas de água na mangueira causadas pelo desgaste natural do tubo.

Esta anomalia é indicada no sector vermelho da janela "A".



Se isto acontecer, feche a torneira de água e contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado para substituir a mangueira.

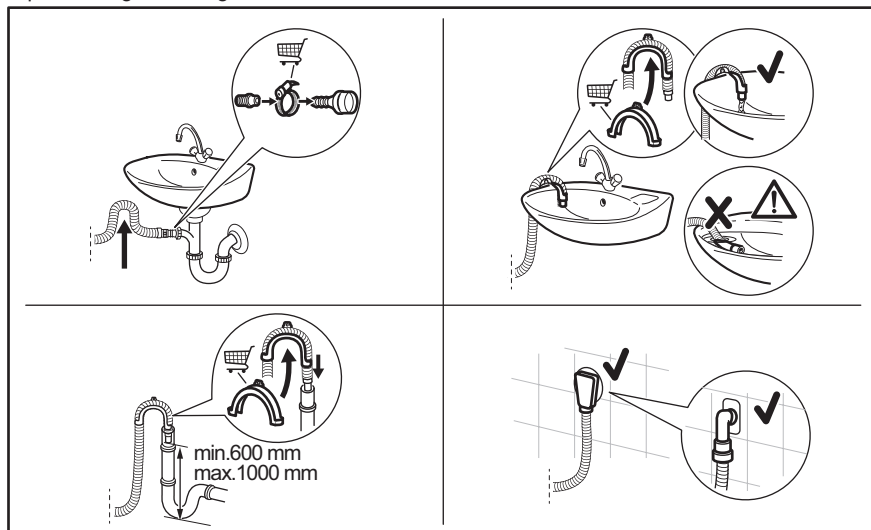
5.7 Escoamento de água

A mangueira de escoamento deve ser posicionada a uma altura não inferior a 60 cm e não superior a 100 cm do chão.

i

Pode prolongar a mangueira de escoamento até ao máximo de 400 cm. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado para comprar a outra mangueira de escoamento e a extensão.

É possível ligar a mangueira de escoamento de diferentes formas:



- Ligue a mangueira de escoamento no sifão e aperte-a com uma abraçadeira.
- Coloque a mangueira diretamente num tubo de escoamento encastrado na parede da divisão e aperte-a com uma abraçadeira.
- 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.
- Num tubo de escoamento com orifício de ventilação – Introduza a mangueira de escoamento diretamente no tubo de escoamento ou tubo vertical.
- A mangueira de escoamento pode ser dobrada em U e colocada à volta da guia de plástico. Na borda de um lava-loiças - Fixe a guia à torneira de água ou à parede.



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.



Certifique-se de que a guia de plástico não se move durante o escoamento do aparelho e que a mangueira de escoamento não fica imersa em água. Isso poderá causar um retorno de água suja para dentro do aparelho. Compre acessórios a um fornecedor autorizado.



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.

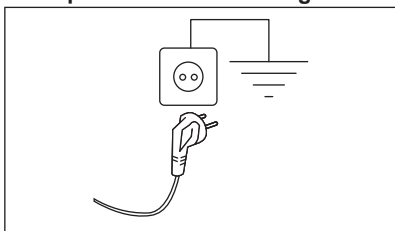
5.8 Ligação elétrica

No final da instalação, pode ligar a ficha à tomada elétrica.

A placa de características e o capítulo "Dados técnicos" indicam as características elétricas necessárias. Certifique-se de que são compatíveis com a fonte de alimentação elétrica.

Verifique se a instalação elétrica de sua casa suporta a carga máxima necessária, tendo também em conta quaisquer outros aparelhos em funcionamento.

Ligue a máquina a uma tomada ligada à



terra.

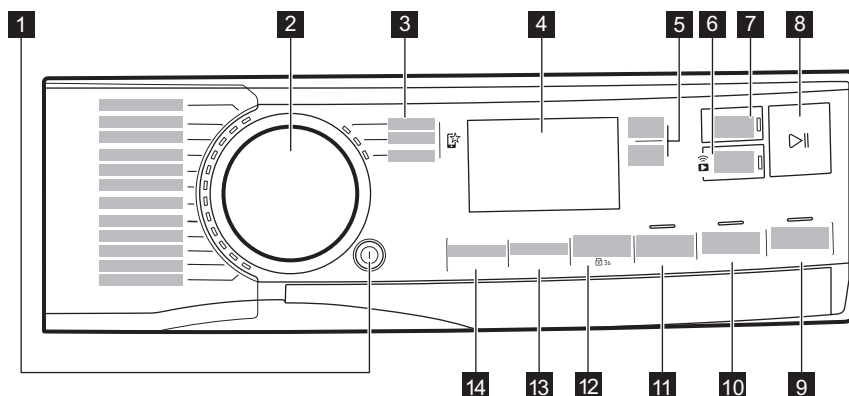
O cabo de alimentação deve estar acessível após a instalação da máquina

Para qualquer trabalho elétrico necessário para instalar este aparelho, contacte o nosso Centro de Assistência Técnica Autorizado.

O fabricante rejeita qualquer responsabilidade por danos ou ferimentos causados pelo não cumprimento da precaução de segurança acima referida.



6. PAINEL DE COMANDOS

6.1 Descrição do painel de controlo



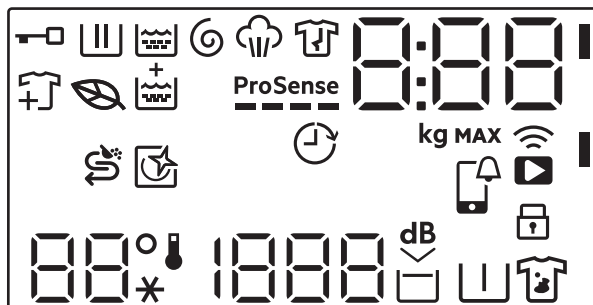
As opções não podem ser seleccionadas com todos os programas de lavagem. Verifique a compatibilidade entre as opções e os programas de lavagem na secção "Compatibilidade das opções com os programas" do capítulo "Programas". O aparelho não permite a seleção de opções incompatíveis em conjunto, porque algumas opções excluem outras. Certifique-se de que o ecrã e os botões táteis estão sempre limpos e secos.












- 1** On/Off botão de pressão
- 2** Seletor de programas
- 3** Programas favoritos
- 4** Visor
- 5** Botões táteis Mais (+) e Menos (-) ligados à opção Terminar em
- 6** Ligaçãõ Wi-Fi e botão tátil Inicialização Remota
- 7** Terminar em botão tátil












- 8 Início/Pausa botão tátil 
- 9 Vapor Plus botão tátil
- 10 Enxaguamento Extra botão tátil
- 11 Extra Rápido botão tátil
- 12 Nódoas/Pré-lavagem botão tátil e opção de Bloqueio para crianças permanente  3s

- 13 Centrifugação botão tátil
- 14 Temperatura botão tátil

6.2 Visor



	Indicador de porta bloqueada.
	Indicador da fase de lavagem. Pisca durante a fase de pré-lavagem e lavagem.
	Indicador da fase de enxaguamento. Pisca durante a fase de enxaguamento.
	Indicador de fase de centrifugação e escoamento. Pisca durante a fase de escoamento e centrifugação.
	Indicador de fase de vapor.
	Indicador de fase antirugas.
	Indicador de programa Eco: acende-se quando o programa selecionado e as opções têm um perfil Eco.
	Indicador de adição de vestuário: acende-se quando o programa inicia e o utilizador pode ainda colocar o aparelho em pausa e adicionar mais roupa.
	Indicador Enxaguamento Extra.
ProSense 	Indicador ProSense.
	Indicador Terminar em.

0:00	<p>O indicador digital pode apresentar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Duração do programa (por exemplo, 2:40).
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> O tempo apresentado quando o programa está selecionado não corresponde à duração efetiva e muda após ProSense fase.</p> <ul style="list-style-type: none"> Carga máxima. Termine a tempo (por exemplo, 30' ou 2h). Fim do ciclo (U). Código de aviso (por exemplo, E20). Indicação do total de horas de funcionamento do aparelho. Consulte a secção “Contador de horas de funcionamento” no parágrafo no parágrafo “Definições” para obter mais detalhes. Quando funcionar com a aplicação: APP AP (ponto de acesso), LIP d (atualização). Consulte o capítulo 'Wi-Fi - Configuração da conectividade'. </div>
8.88	Indicador de carga máxima. O valor é apresentado durante três segundos após a seleção do programa, alternado com a duração do ciclo.
MAX	Indicador de roupa máxima. Pisca se a quantidade de roupa exceder a carga recomendada.
	Indicador de falta de sal. O compartimento  necessita de reabastecimento de sal: o compartimento está vazio ou não tem sal suficiente.
	Este indicador lembra-o(a) de executar um ciclo de limpeza.
	APP notificação para verificar.
	Indicador de ligação remota. Indicador de ligação Wi-Fi.
	Indicador de bloqueio de segurança contra crianças.
88° --*	Área de temperatura: Indicador de temperatura Indicador de água fria
1888 -- --	Área de centrifugação: Indicador de velocidade de centrifugação Indicador de “Sem centrifugação”. A fase de centrifugação está desativada.
	Indicador extra silencioso.
	Indicador de cuba cheia.
	Indicador de pré-lavagem.
	Indicador de tira-nódoas.

7. SELECTOR E BOTÕES

7.1 On/Off ⓘ

Premir este botão durante alguns segundos permite ativar ou desativar o aparelho. O aparelho emite dois sons diferentes quando é ativado ou desativado.

Uma vez que a função Stand-by (Espera) desativa automaticamente o aparelho para diminuir o consumo de energia em algumas situações, pode ser necessário ativar o aparelho novamente.

Para saber mais, consulte a secção “Stand-by (Espera)” no capítulo “Utilização diária”.

7.2 Seletor de programas

Ao rodar o seletor de programas, é possível selecionar o programa pretendido.

7.3 Programas favoritos ☆

Estas posições do seletor estão disponíveis depois de o aparelho ter sido ligado ao Wi-Fi.

Os programas favoritos podem ser selecionados e guardados através da aplicação, escolhendo apenas os disponíveis, que estão divididos nas três categorias indicadas no painel de comandos.

Depois de definir os programas favoritos, pode selecionar um através da aplicação ou rodando o seletor de programas para a posição relevante: o LED relevante acende-se e as informações no visor são atualizadas em conformidade.



Os programas favoritos podem ser cancelados através do comando da aplicação ou premindo a combinação de teclas de Predefinição de fábrica.

7.4 Introdução



As opções/funções não podem ser seleccionadas com todos os programas de lavagem. Verifique a compatibilidade entre as opções/funções e os programas de lavagem na “Tabela de programas”. O aparelho não permite a selecção de opções/funções incompatíveis em conjunto, porque algumas opções/funções excluem outras. Certifique-se de que o ecrã e os botões tácteis estão sempre limpos e secos.

7.5 Botões táteis Mais (+) e Menos (-) ligados à opção Terminar em

Estes botões permitem aumentar (+) e diminuir (-) o tempo do fim do ciclo.

7.6 Início remoto 📶

Um toque rápido neste botão ativa a função Início remoto, que lhe permite iniciar, pausar e parar o aparelho remotamente.

O LED correspondente acende-se e o ícone correspondente aparece no visor.



Se seleccionar um programa através da aplicação e este não corresponder à posição do seletor, o texto **APP** aparece alternando com a duração do programa.

Mantenha premido este botão durante mais tempo para fornecer duas outras funções:

- mantenha-o premido durante 3 segundos enquanto soar um clique: o Wi-Fi está ligado e desligado.
- mantenha-o premido durante 10 segundos enquanto for emitido um sinal sonoro duplo e **---** aparecer no visor: para repor as Credenciais de Rede.

7.7 Terminar em




Selecione esta opção como última após a seleção do programa e de outras opções, caso contrário pode cancelá-la se alterar alguma definição.

Este botão permite ativar a Terminar em opção e através dos **botões táteis Mais (+ aumentos) e Menos (- diminui)** é possível selecionar o tempo dentro do qual um programa deve terminar. O fim do programa pode ser adiado 1 hora de cada vez que tocar no botão + até um máximo de 24 horas. O tempo de "terminar em" pode ser reduzido através do botão - até 0.

O visor apresenta a duração normal do programa em alternativa com a hora de fim do programa selecionada (expressa em horas 0 h). O tempo mínimo selecionável corresponde a uma hora arredondada para cima da duração máxima de um programa (por exemplo, se a duração do ciclo durar 3:15 horas, o tempo mínimo selecionável será de 4 h).

Após o início do programa, a porta é bloqueada e o aparelho inicia a ProSense fase. Quando a estimativa de carga terminar, no visor o ícone da fase em curso pisca e o dígito de tempo faz a contagem decrescente em passos de uma hora e em passos de 1 minuto durante a última hora.

7.8 Início/Pausa

Toque no botão Início/Pausa  para iniciar ou parar o funcionamento do aparelho ou interromper um programa em curso.

7.9 Vapor Plus


Esta opção adiciona uma fase de vapor seguida de uma curta fase de antivincos no fim do programa de lavagem.

A fase de vapor reduz os vincos dos tecidos e facilita a passagem a ferro.

A opção Vapor Plus permite obter bons resultados com uma carga pequena, porque o vapor penetra melhor na roupa se houver mais espaço. Por este motivo, a carga



máxima do programa combinada com esta opção é de 2 kg (aproximadamente 8 a 10 camisas).



Quando selecionar a opção Vapor Plus, a carga máxima desce para 2 kg no visor e o tempo do programa é ajustado em conformidade.

O indicador  pisca no visor durante a fase de vapor.




Esta opção pode afetar a duração do programa.

Quando o programa parar, o visor apresenta um zero , o indicador  fica aceso.

A fase antivincos inicia, o indicador  pisca e o LED Início/Pausa  permanece aceso. O tambor efetua movimentos suaves durante cerca de 30 minutos para manter o benefício do vapor.

Para interromper a fase antivincos, pode:

- Prima o botão On/Off  durante alguns segundos para ativar ou desativar o aparelho.
- Rodar o seletor de programas para outra posição.

Quando os movimentos antivincos param e a porta desbloqueia, o aparelho propõe novamente o programa anteriormente definido.



Utilizar uma carga de roupa pequena ajuda a obter melhores resultados.

7.10 Enxaguamento Extra

Com esta opção, pode adicionar alguns enxaguamentos aos programas de lavagem selecionados, otimizar a distribuição do amaciador e melhorar a suavidade.

Sugerimos que a utilize quando utilizar amaciador.

É útil para pessoas alérgicas a detergentes e em áreas onde a água seja macia.

Esta opção aumenta a duração do programa.

O indicador do botão acende-se.

7.11 Extra Rápido

Com esta opção, pode diminuir a duração do programa.

- Se a roupa tiver sujidade normal ou ligeira, pode ser recomendável encurtar a duração do programa de lavagem. Toque neste botão **uma vez** para diminuir a duração.
- Se a carga de roupa for mais pequena, toque neste botão **duas vezes** para selecionar um programa extrarrápido. Neste caso, a temperatura de 95 °C não é selecionável.

O LED do botão acende-se e o visor apresenta a duração do programa selecionado.




Esta opção também pode ser utilizada para encurtar a duração do programa de vapor.

7.12 Nódoas/Pré-lavagem

Prima repetidamente este botão para ativar uma das duas opções.

O indicador correspondente acende-se no visor.

• Remoção de Nódoas

Selecione esta opção quando necessitar de utilizar tira-nódoas para pré-tratar roupa muito suja ou manchada. Coloque o tira-nódoas no compartimento . O tira-nódoas é pré-misturado e aquecido com detergente para melhorar a sua eficácia.



Esta opção não está disponível para temperaturas inferiores a 40 °C.

• Pré-lavagem

Utilize esta opção para adicionar uma fase de pré-lavagem a 30 °C antes da fase de lavagem. Esta opção é recomendada para roupa com bastante sujidade, especialmente se tiver areia, pó, lama ou outras partículas sólidas.



Estas opções podem aumentar a duração do programa.



Estas duas opções não podem ser selecionadas em simultâneo.

7.13 Centrifugação

Quando seleciona um programa, o aparelho seleciona automaticamente a velocidade de centrifugação padrão.

Toque repetidamente neste botão para:

- **Alterar a velocidade de centrifugação.**



O visor indica apenas as velocidades de centrifugação disponíveis para o programa definido.


- **Ative a função Cuba cheia.**

A água do último enxaguamento não é escoada para evitar que os tecidos fiquem enrugados. O programa de lavagem termina com a água no tambor e a fase de centrifugação final não é executada.

O visor apresenta o indicador .

O tambor roda regularmente para reduzir os vincos.

A porta permanece bloqueada. O tambor roda regularmente para reduzir os vincos. É necessário escoar a água para desbloquear a porta.

Botão tátil Início/Pausa : o aparelho executa a fase de centrifugação e escoar a água.

- **Ativar a função Extra silencioso.**

Todas as fases de centrifugação (centrifugação imediata e centrifugação final) são suprimidas e o programa termina com a água no tambor. Isto ajuda a reduzir os vincos.

Uma vez que o programa é muito silencioso, é adequado para o período noturno em que as tarifas de electricidade são inferiores. Em alguns programas, os enxaguamentos são realizados com mais água.

O visor apresenta o indicador  dB.

A porta permanece bloqueada. O tambor roda regularmente para reduzir os vincos. É necessário escoar a água para desbloquear a porta.

Toque no botão Início/Pausa: o aparelho executa apenas a fase de escoamento.

- **Sem centrifugação – – –.**
Selecione esta opção para desativar todas as fases de centrifugação. O visor apresenta o indicador – – –. O aparelho executa a única fase de escoamento do programa de lavagem selecionado. Selecione esta opção para tecidos muito delicados. A fase de enxaguamento utiliza mais água em alguns programas de lavagem



O aparelho escoar a água automaticamente após cerca de 18 horas.

7.14 Temperatura

Quando selecionar um programa de lavagem, o aparelho propõe automaticamente uma temperatura predefinida.

Toque repetidamente neste botão até que o visor indique a temperatura pretendida.

Quando o visor apresentar os indicadores ✖ e – –, o aparelho não aquece a água.

8. PROGRAMAÇÕES

8.1 Introdução



Quando premir uma combinação de botões, **não incline** os seus dedos para baixo. Os sensores dos botões que estão por baixo são sensíveis e podem interferir na sua escolha.

8.2 Sinais sonoros

Este aparelho produz sinais sonoros diferentes nas seguintes situações:

- Quando o aparelho é ativado (som especial curto).
- Quando o aparelho é desativado (som especial curto).
- Quando os botões são tocados (som de clique).
- Quando é efetuada uma seleção incorreta (3 sons curtos).
- Quando o programa termina (sequência de sons durante 2 minutos).
- Quando o aparelho tem uma anomalia (sequência de sons curtos durante 5 minutos).

- Quando é detetada uma sobrecarga de roupa durante a fase ProSense (ouve-se um som duplo).


Para **ativar/desativar** esta opção, mantenha premido o botão Enxaguamento Extra até ouvir um sinal sonoro ou um sinal sonoro duplo.



Se desativar esta função, os sinais sonoros deixam de ser emitidos apenas no fim do programa.

8.3 Bloqueio para crianças



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

Para **ativar/desactivar** esta opção, prima continuamente o botão Nódos/Pré-lavagem até que  **se acenda/apague** no visor.

O aparelho mantém a seleção desta opção mesmo após ser desligado.

8.4 Contador de Horas funcionamento

É possível visualizar o tempo total de funcionamento do aparelho em horas, começando a partir da primeira ligação. Este valor irá contar o tempo de funcionamento dos ciclos (não inclui pausas, tempo de início programado). Para visualizar este valor, proceda assim:


1. Ligue o aparelho premindo o botão On/Off .
2. Prima e mantenha premidos os botões Enxaguamento Extra e Vapor Plus durante alguns segundos.
3. Após 3 segundos, o visor mostra o total de horas de funcionamento do aparelho: por exemplo, 1276 horas, o visor mostra o texto Hr durante 2 segundos, 12 (milhares e centenas) durante 2 segundos e 76 (dezenas e unidades).
4. Para sair deste modo, prima qualquer botão ou desligue o aparelho com o botão On/Off .



Se o procedimento não funcionar (devido a tempo limite ou combinação errada de teclas), desligue o aparelho e repita a sequência desde o início.

8.5 Predefinições de fábrica


Esta função permite restaurar as opções predefinidas de fábrica. Para **ativar** esta opção, siga os passos abaixo:

1. Ligue o aparelho premindo o botão On/Off .
2. Prima e mantenha premidos os botões Nódos/Pré-lavagem e Extra Rápido durante alguns segundos.
3. O visor apresentará — — — durante cerca de 5 segundos.


9. ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO




Durante a instalação ou antes da primeira utilização, pode observar alguma água no aparelho. Este é uma água residual deixada após um teste funcional completo na fábrica para garantir que o aparelho é entregue aos clientes em perfeito estado de funcionamento e não é motivo para preocupação.

1. Certifique-se de que todos os parafusos de fixação para efeitos de transporte foram removidos do aparelho.
2. Certifique-se de que existe alimentação elétrica e que a torneira da água está aberta.
3. Certifique-se de que existe sal no compartimento marcado por  e defina

o nível de dureza da água adequado. Consulte a secção “Como definir o nível de dureza da água”.

4. Coloque 2 litros de água no compartimento do detergente que está marcado com .

Esta ação ativa o sistema de escoamento.

5. Coloque uma pequena quantidade de detergente no compartimento do detergente que está marcado com .
6. Selecione e inicie um programa para algodão com a temperatura mais elevada e sem roupa no tambor.

Isto remove toda a sujidade do tambor e da cuba.

10. O DESCALCIFICADOR DE ÁGUA (SOFT WATER)

10.1 Introdução

A água contém minerais duros. Quanto maior for o teor destes minerais, maior é a dureza da água.

Uma água dura pode reduzir a eficácia do detergente, deixar os tecidos menos macios e provocar o encolhimento dos tecidos e o desbotamento das cores.

Este aparelho está equipado com um descalcificador de água que consegue proporcionar o nível de amaciamento da água adequado para a preservação da integridade dos tecidos e do brilho das cores, bem como para garantir um bom desempenho das lavagens a baixa temperatura.

O descalcificador da água deve ser regulado de acordo com a dureza da água que lhe é fornecida. Uma regulação correta permite obter os melhores resultados de lavagem e a máxima proteção da roupa.

Para regular o descalcificador da água corretamente, consulte a secção “Como definir o nível de dureza da água”.

10.2 Como definir o nível de dureza da água

O aparelho permite escolher entre 7 níveis que correspondem a 7 intervalos diferentes de dureza da água.


Dependendo do país, a dureza da água é expressa em escalas equivalentes: por exemplo, graus franceses (°f), graus alemães (°d), graus ingleses (°e), mmol/l e ppm.

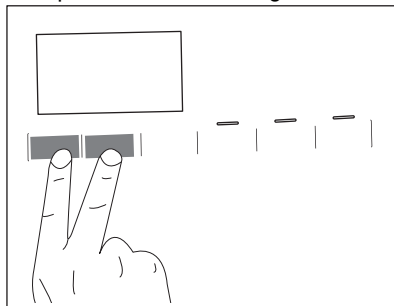
Se necessário, contacte os serviços de abastecimento de água locais para saber qual é a dureza da água na sua área.

Veja qual é o nível adequado na tabela “Níveis de dureza da água”.

Para definir o nível de dureza da água:

1. Prima o botão On/Off durante alguns segundos para ativar o aparelho.
2. Aguarde pela verificação interna do aparelho que demora cerca de 10 segundos.

3. Toque nos botões Centrifugação e Temperatura em simultâneo (toque nos dois botões ao mesmo tempo como indicado na figura seguinte) durante alguns segundos, até o visor apresentar o nível predefinido **C04** e o indicador  acender. Isto significa que o descalcificador da água está activo apenas durante a lavagem.



4. Toque repetidamente no botão Centrifugação até aparecer o nível pretendido (de **C01** a **C07**).
5. Toque no botão Início/Pausa para confirmar a sua escolha e sair do menu.

Como ativar o descalcificador da água também para a fase de enxaguamento

A configuração de fábrica permite descalcificar a água apenas durante a fase de lavagem. Esta configuração é satisfatória para a maior parte das situações. No entanto, se a água fornecida for muito dura (níveis **C06** e **C07**), recomendamos que o descalcificador da água seja ativado também para a fase de enxaguamento para manter os tecidos macios.

Após premir os botões Centrifugação e Temperatura para entrar no menu:

1. Toque no botão Temperatura. O indicador  acende.





Esta configuração aumenta o consumo de sal.

2. Toque no botão Início/Pausa para confirmar a sua escolha e sair do menu.

Como desativar o descalcificador da água

Após premir os botões Centrifugação e Temperatura para entrar no menu:

1. Se tocar no botão Temperatura duas vezes, o descalcificador da água fica

totalmente desactivado. Os indicadores  e  apagam-se e o visor apresenta **OFF**.

2. Toque no botão Início/Pausa para confirmar a sua escolha e sair do menu.

Níveis de dureza da água

Níveis	Intervalo de dureza da água				
	°f (Graus franceses)	°d (Graus alemães)	°e (Graus ingleses)	mmol/l	ppm
C01	≤ 5	≤ 3	≤ 4	≤ 0,5	≤ 50
C02	6 - 13	4 - 7	5 - 9	0.6 - 1.3	60 - 130
C03	14 - 21	8 - 11	10 - 15	1.4 - 2.1	140 - 210
C04 ¹⁾	22 - 29	12 - 16	16 - 20	2.2 - 2.9	220 - 290
C05	30 - 37	17 - 20	21 - 26	3.0 - 3.7	300 - 370
C06	38 - 45	21 - 25	27 - 32	3.8 - 4.5	380 - 450
C07	≥ 46	≥ 26	≥ 33	≥ 4,6	≥ 460

1) Configuração de fábrica, capaz de satisfazer a maioria das condições de utilização.

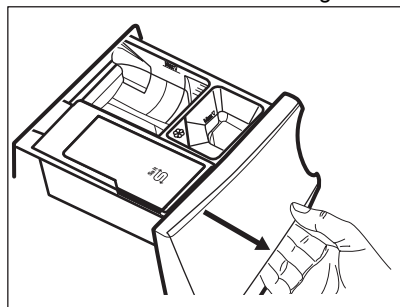
10.3 Colocar sal

O descalcificador da água utiliza resinas especiais que se encontram no aparelho.

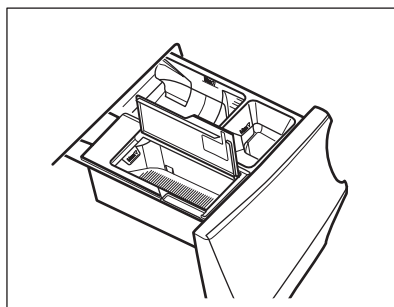
Para regenerar as resinas e deixá-las prontas para amaciarem a água, coloque sal especial

no compartimento .

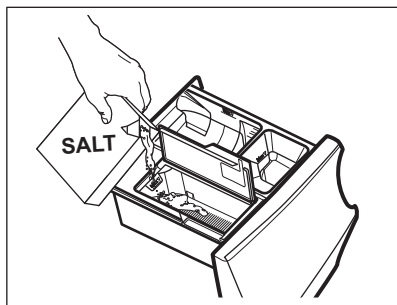
1. Abra o distribuidor de detergente.



2. Abra o compartimento .




3. Coloque o sal especial.





4. Feche o compartimento do sal e o distribuidor de detergente.



Verifique regularmente se existe sal suficiente.

O compartimento  contém 600 g de sal, que são suficientes para cerca de dois meses se for escolhido o nível de dureza da água predefinido (C04) e o descalcificador de água for ativado apenas para a fase de lavagem. Um nível diferente de dureza da água ou uma definição diferente pode aumentar ou diminuir o consumo de sal. Consulte a secção “Como definir o nível de dureza da água” e “Como definir o descalcificador de água também para a fase de enxaguamento”.


O visor apresenta o indicador  quando o compartimento  precisar de sal, mesmo que ainda reste um pouco de sal.

 **AVISO!**

Coloque o sal apenas no compartimento



 **AVISO!**

Não coloque nada, excepto sal, no compartimento . Se algum detergente/aditivo for colocado acidentalmente neste compartimento, consulte a secção “Remover detergente e outros aditivos do compartimento de sal” no capítulo “Resolução de problemas”.



Utilize apenas sal especial adequado para máquinas de lavar loiça e/ou máquinas de lavar roupa. O sal adequado pode ser encomendado no site!

Todos os outros tipos de sal são menos eficientes e podem danificar a tecnologia do descalcificador de água permanentemente ao fim de algum tempo.



AVISO!

Não utilize sal fino!



O aparelho explora todo o seu potencial com sal. O enchimento com sal quando necessário pelo aparelho mantém o sistema de descalcificação eficiente. Se utilizar o aparelho sem sal durante muito tempo e voltar a colocar sal, a função do descalcificador da água será totalmente restaurada após alguns ciclos de lavagem longos.

10.4 Regeneração do descalcificador de água

Após alguns ciclos, o aparelho pode necessitar de regenerar o descalcificador de água.

O processo de regeneração é automaticamente assegurado ao executar programas como, por exemplo, Algodões e Sintéticos de forma rotineira, mesmo que a duração do programa seja reduzida tocando no botão Extra Rápido uma vez, se disponível no aparelho.

Os outros programas podem executar automaticamente o processo de regeneração quando as definições e as condições o permitirem.




Se habitualmente executa ciclos muito curtos com duração, o processo de regeneração pode não ocorrer: pode ver que o sal não foi utilizado, uma vez que é consumido apenas durante a fase de regeneração.

Para garantir que o processo de regeneração **executa um Algodões programa Sintéticos ou uma vez por semana ou a cada duas semanas pelo menos**.

11. PROGRAMAS

11.1 Aplicação My AEG Care e programas ocultos adicionais

A aplicação My AEG Care oferece-lhe **uma vasta escolha de programas ocultos adicionais**. Ligue o aparelho ao My AEG Care e poderá escolher o programa que melhor se adequa às suas necessidades.

Também pode memorizar qualquer um dos ciclos ocultos nas posições de programa favoritas . Para selecionar o programa do aparelho diretamente, consulte o parágrafo "Programas favoritos" no capítulo "Diálogo e botões".



Os nomes dos programas estão sujeitos a alterações, dependendo dos requisitos do mercado sem aviso prévio.

Na aplicação, pode encontrar uma descrição completa de cada programa.



Sports	Roupa de Cama	Denim	Limpeza da Máquina
Treino diário	Cortinas	Seda	Express
Casaco Penas	Travesseiros	Roupa de Bebê	Anti-Allergy Vapour
Futebol/Râguebi	Toalhas	linho	Engomar Fácil
Esqui- Montanha	Edredão	Camisas	
Calçado de Running	Pelo de Animais	Vapor Caxemira	

11.2 Tabela de programas









Os programas são descritos nesta tabela seguindo a ordem do seletor de cima para baixo.

Programas de lavagem

Programa	Descrição do programa
AbsoluteWash 49min	Tecidos de algodão e sintéticos mistos. Ideal para lavar a sua carga diária em pouco tempo, para um melhor tratamento da roupa e uma boa limpeza já a 30 °C. A duração normal do programa foi desenvolvida com uma carga de roupa de 5 kg. Se lavar uma carga mais pequena ou maior, o tempo de lavagem diminui ou aumenta automaticamente, garantindo resultados perfeitos.
Eco 40-60	Ciclo de baixo consumo de energia para algodão. Diminui a temperatura e prolonga o tempo para alcançar bons resultados de lavagem.
Algodões	Tecidos de algodão brancos e coloridos. Ideal para sujidade normal e intensa.
Sintéticos	Artigos de tecido sintético ou misto. Sujidade normal.
Delicados	Tecidos delicados, como acrílico, viscose e poliéster, bem como tecidos mistos que precisam de lavagem suave. Sujidade normal.
 Lãs	Lãs laváveis na máquina, lãs de lavar à mão e outros tecidos com o símbolo de cuidado "lavar à mão" ¹⁾
20 min. - 3 kg	Peças de algodão e sintéticas ligeiramente sujas ou usadas apenas uma vez.
 Vapor	Artigos de algodão, sintéticos e mistos. Ciclo de vapor especial sem lavagem que pode ser utilizado para preparar roupa seca para engomar ou refrescar roupa usada apenas uma vez. Este programa reduz os vincos, os odores e relaxa as fibras. Não utilize detergente. Quando o programa terminar, retire rapidamente a roupa do tambor ²⁾ Se necessário, remova as nódoas lavando ou aplicando tira-nódoas na máquina. O programa de vapor não realiza qualquer ciclo higiénico. Não seleccione um programa de vapor com estes tipos de artigos: <ul style="list-style-type: none">• Roupa não adequada para secagem em secador.• Roupa com etiqueta "Só limpeza a seco".

Programa	Descrição do programa
----------	-----------------------

 Roupa de Exterior	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">  <p>Não utilize amaciador e certifique-se de que não existem resíduos de amaciador no distribuidor de detergente.</p> </div> <p>Roupa de exterior, técnica e desportiva ou casacos impermeáveis e ventilados, casacos com forro amovível de velo ou outro material isolante. A carga de roupa recomendada é 2.0 kg.</p> <p>Este programa também pode ser utilizado como ciclo de revitalização de vestuário repelente de água, porque foi concebido especificamente para tratar vestuário revestido com material hidrófobo. Para executar o ciclo de revitalização do material repelente de água, proceda assim:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coloque o detergente de lavagem no compartimento . • Coloque um restaurador especial de material repelente de água no compartimento destinado ao amaciador . • Reduza a carga de roupa para 1.0 kg. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">  <p>Para obter os melhores resultados com a ação de revitalização do material repelente de água, seque a roupa num secador de roupa com o programa de secagem Roupa de Exterior (se disponível e se a etiqueta do vestuário permitir a secagem em secador de roupa).</p> </div>
---	---

 Higienizar	Peças de algodão branco. Este programa de lavagem de alto desempenho combinado com vapor remove mais de 99,99% das bactérias e vírus ³⁾ Manter a temperatura acima de 60 °C durante a fase de lavagem; com uma ação adicional sobre as fibras graças a uma fase de vapor; uma fase de enxaguamento melhorada assegura uma remoção adequada de resíduos de detergente e microrganismos. Este programa assegura também uma redução adequada de pólen/itens alergénicos.
--	--

Enxágue	Todos os tecidos, exceto lãs e tecidos muito delicados. Programa para enxaguar e centrifugar a roupa. A velocidade de centrifugação predefinida é a dos programas de algodão. Reduza a velocidade de centrifugação de acordo com o tipo de roupa. Se necessário, seleccione a opção Enxaguamento Extra e adicione enxaguamentos. O aparelho efetua enxaguamentos delicados e uma centrifugação curta com velocidade de centrifugação baixa.
---------	---





Centrifugação \ Drenagem	Para centrifugar a roupa e escoar a água do tambor. Todos os tecidos, exceto lãs e tecidos delicados.
--------------------------	---

1) Durante este ciclo, o tambor roda lentamente para garantir uma lavagem suave. Pode parecer que o tambor não roda ou não roda apropriadamente, mas tal é normal para este programa.

2) Se seleccionar um programa de vapor com roupa seca, no final do ciclo a roupa pode ficar húmida. Seque as peças ao ar durante cerca de 10 minutos. Este programa não elimina odores particularmente intensos.

3) Testado para Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa e MS2 Bacteriophage em testes externos realizados pela Swisstat Testmaterialien AG em 2021 (Relatório de teste n.º 202120117).

Temperatura, velocidade de centrifugação máxima e carga máxima do programa

Programa	Temperatura pre-definida Gama de temperatura	Velocidade de centrifugação de referência Intervalo de velocidade de centrifugação	Carga máxima
AbsoluteWash 49min	30 °C 60 °C	1400 rpm – 400 rpm	8.0 kg
Eco 40-60	40 °C ¹⁾	1400 rpm 1400 rpm – 400 rpm	10.0 kg
Algodões	40 °C 95 °C – Fria	1400 rpm 1400 rpm – 400 rpm	10.0 kg
Sintéticos	40 °C 60 °C – Fria	1200 rpm 1200 rpm – 400 rpm	5.0 kg
Delicados	30 °C 40 °C – Fria	800 rpm 1200 rpm – 400 rpm	2.0 kg
 Lãs	40 °C 40 °C – Fria	1200 rpm 1200 rpm – 400 rpm	3.0 kg
20 min. - 3 kg	30 °C 40 °C – 30 °C	1200 rpm 1400 rpm – 400 rpm	3.0 kg
 Vapor	-	-	2.0 kg
 Roupa de Exterior	30 °C 40 °C – Fria	1200 rpm 1200 rpm – 400 rpm	2.0 kg ²⁾ 1.0 kg ³⁾
 Higienizar	60 °C	1400 rpm 1400 rpm – 400 rpm	10.0 kg
Enxágue	-	1400 rpm 1400 rpm – 400 rpm	10.0 kg
Centrifugação \ Drenagem	-	1400 rpm 1400 rpm – 400 rpm	10.0 kg

¹⁾ De acordo com o regulamentação da UE 2019/2023, este programa a 40 °C pode limpar de forma normal e em conjunto roupa suja de algodão declarada lavável a 40 °C ou a 60 °C no mesmo ciclo.



Para a temperatura alcançada na roupa, a duração do programa e outros dados, consulte o capítulo "Valores de consumo".

Os programas mais eficientes em termos de consumo de energia são geralmente aqueles que são executados a temperaturas mais baixas e com uma duração mais longa.

²⁾ Programa de lavagem.

³⁾ Programa de lavagem e fase de impermeabilização.

11.3 Vapor programas

Os programas Vapor podem ser utilizados para reduzir rugas e odores em peças de roupa (como algodão, sintéticos, tecidos mistos, incluindo peças delicadas) que só precisam de ser refrescadas, em pouco tempo, evitando lavar.

As fibras do tecido ficam relaxadas e depois, passar a ferro, não exige esforço. Quando o ciclo terminar, retire rapidamente a roupa do tambor.

A duração do ciclo pode ser reduzida até 15 minutos através da opção Extra Rápido .

NÃO defina este modo com o seguinte tipo de itens:

- Roupa não adequada para secagem em secador.
- Roupa com etiqueta "Só limpeza a seco".



Não utilize detergente!

Os programas Vapor não removem odores particularmente intensos e não executam qualquer ciclo higiênico. Após o tratamento a vapor, a roupa pode ficar húmida. Pendure os artigos durante alguns minutos.

A fragrância (AEG Steam Fragrance)

O AEG Steam Fragrance permite-lhe refrescar até a sua roupa delicada,

removendo os vincos e adicionando frescura com uma fragrância suave desenvolvida exclusivamente por **AEG**. Ao refrescar a sua roupa com vapor, em vez de executar ciclos de lavagem completos, irá manter a sua roupa com aspeto e sensação de nova por mais tempo. Pode utilizar a fragrância em segurança com os programas Caxemira e Vapor - se estiverem disponíveis - para tecidos delicados como caxemira e lã. Ao tratar uma carga mais pequena, reduza a dose da fragrância e a duração do ciclo: em apenas quinze minutos, a sua roupa recuperará a sensação de "acabada de lavar".

Leia atentamente as instruções fornecidas com a fragrância.

NÃO:

- Seque na máquina de secar as roupas tratadas com fragrância. O seu benefício evaporaria.
- Utilize a fragrância com finalidades diferentes das aqui descritas.
- Utilize a fragrância em peças de roupa novas. Peças de roupa novas podem conter resíduos de compostos do acabamento que não são compatíveis com a fragrância.



A fragrância está disponível na loja online **AEG** ou num representante autorizado.

11.4 Woolmark Wool Care - Verde











A lavagem de lã desta máquina foi aprovada pela The Woolmark Company para a lavagem de vestuário de lã e tenha a etiqueta "Lavar à mão", desde que os peças de roupa sejam lavadas de acordo com as instruções incluídas na etiqueta de cuidados e com as instruções publicadas pelo fabricante desta máquina de lavar roupa. MM2304

O símbolo da Woolmark é uma marca de certificação em muitos países.

11.5 Compatibilidade de opções com programas



Programas e definições adicionais estão disponíveis transferindo a aplicação.

	AbsoluteWash 49min	Eco 40-60	Algodões	Sintéticos	Delicados	 Lã	20 min. - 3 kg	 Vapor	 Roupa de Exterior	 Higienizar	Enxágue	Centrifugação \ Drenagem
Centrifugação	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	
 Cuba cheia	■	■	■	■	■	■			■	■	■	
 dB Extra silencioso			■	■	■							
--- Sem centrifugação												■ ¹⁾
 Remoção de Nódoas 2)			■	■						■		
 Pré-lavagem			■	■								
Extra Rápido ³⁾			■	■	■			■				
Enxaguamento Extra	■		■	■	■				■	■	■	
Vapor Plus ²⁾	■		■	■						■		
Terminar em	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

1) Se seleccionar a opção "Sem centrifugação", o aparelho faz apenas o escoamento.

2) Esta opção não está disponível para temperaturas inferiores a 40 °C.

3) Se seleccionar a duração menor, recomendamos que diminua a quantidade de roupa. Pode carregar totalmente o aparelho, mas os resultados da lavagem serão menos satisfatórios.

Detergentes adequados para programas de lavagem

Programa	Detergente universal em pó ¹⁾	Detergente universal líquido	Detergente líquido para tecidos de cor	Lãs delicadas	Detergente especial
AbsoluteWash 49min	--	▲	▲	--	--
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Algodões	▲	▲	▲	--	--
Sintéticos	▲	▲	▲	--	--
Delicados	--	--	--	▲	▲
Lãs	--	--	--	▲	▲
20 min. - 3 kg	--	▲	▲	--	--
Roupa de Exterior	--	--	--	▲	▲
Higienizar	▲	▲	--	--	▲

1) A uma temperatura superior a 60 °C, recomenda-se a utilização de detergente em pó.

▲ = Recomendado

-- = Não recomendado

12. 📶 WI-FI - CONFIGURAÇÃO DA CONETIVIDADE

Este capítulo descreve a ligação do aparelho inteligente à rede Wi-Fi e aos dispositivos móveis.

Esta funcionalidade permite-lhe receber notificações, controlar e monitorizar o seu aparelho a partir dos seus dispositivos móveis.

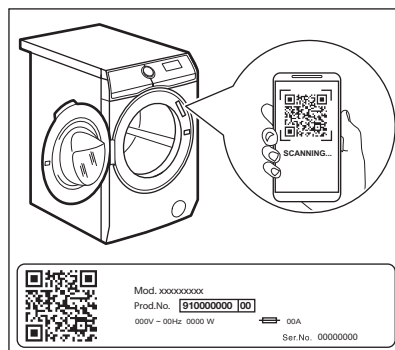
A funcionalidade de Wi-Fi está desligada como predefinição de fábrica.

Para ligar o aparelho e usufruir de um conjunto completo de funcionalidades e serviços, precisa do seguinte:

- Rede sem fios em casa com ligação à Internet.
- Dispositivo móvel ligado à rede sem fios.

Frequência	2,412 - 2,472 GHz para o mercado europeu
Protocolo	IEEE 802.11b/g/n
Potência máxima	<20 dBm

12.1 Código QR na placa de características



O código QR pode ser utilizado de duas formas:

- Efetue a leitura do código QR com a aplicação de câmara incorporada para transferir a aplicação My AEG Care a partir da App Store no seu dispositivo inteligente e siga os passos necessários.

- Emparelhe o seu dispositivo inteligente com o aparelho para simplificar o processo. Efetue a leitura do código QR com a aplicação My AEG Care incorporada do leitor de códigos QR.

12.2 Instalar e configurar My AEG Care



My AEG Care permite-lhe controlar a sua roupa para lavar através de um dispositivo móvel.

Contém um vasto número de programas, recursos úteis e informações do produto perfeitamente adaptados ao aparelho.

Através da aplicação pode seleccionar os programas já disponíveis a partir do painel de controlo do aparelho, além de desbloquear programas adicionais disponíveis apenas a partir de um dispositivo móvel

Os programas adicionais podem mudar ao longo do tempo a par com novas versões da aplicação.

Trata-se de cuidados personalizados da roupa para lavar - tudo a partir do seu dispositivo móvel.





Quando fizer a ligação do aparelho à aplicação, mantenha-se junto deste com o seu dispositivo móvel.

Certifique-se de que o seu dispositivo móvel está ligado à rede sem fios.

1. Aceda à App Store no seu dispositivo inteligente ou efetue a leitura do código QR (*consulte o parágrafo "Código QR na placa de classificação"*).
2. Transfira e instale a aplicação My AEG Care.
3. Certifique-se de que iniciou uma ligação Wi-fi no aparelho. Se não o fez, leia o próximo parágrafo "Configurar a ligação de rede sem fios do aparelho".
4. Inicie a aplicação. Seleccione o país e o idioma e inicie sessão com o seu endereço de e-mail e a sua palavra-passe. Se não tiver uma conta, crie uma nova seguindo as instruções indicadas em My AEG Care.

5. Siga as instruções na aplicação para fazer a configuração e o registo do aparelho.


12.3 Configurar a ligação de rede sem fios do aparelho

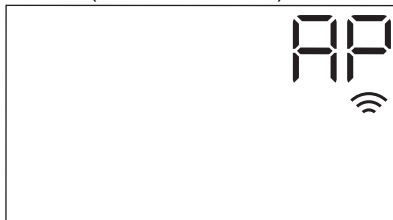
1. Prima o botão On/Off  durante alguns segundos para ativar o aparelho. Aguarde cerca de 10 segundos antes de avançar com a ligação sem fios.
2. Seleccione um programa rodando o seletor de programas.
3. Prima sem soltar o botão Inicialização Remota  durante alguns segundos até ouvir um "clique". Solte o botão.  aparece no visor durante 5 segundos e o indicador  começa a piscar.

O módulo sem fios inicia o processo de arranque.




Certifique-se de que a sua APP está pronta para ligação.

4. Após cerca de 10 segundos, aparece,  (Ponto de acesso) no visor.





O ponto de acesso estará aberto cerca de 3 minutos.

5. Configure a aplicação My AEG Care no seu dispositivo inteligente e siga as instruções para ligar o aparelho à sua rede Wi-Fi.
6. Se a conectividade estiver configurada, quando o ecrã de informação do

programa voltar, o indicador  está no visor.




De cada vez que liga o aparelho, este demora cerca de 10 segundos a ligar automaticamente à rede. Quando o indicador  para de piscar, a ligação está pronta.

Para desligar a ligação sem fios, prima sem soltar o botão Inicialização Remota  simultaneamente durante alguns segundos até ao primeiro sinal acústico. Solte o botão. **OFF** aparece no visor durante 5 segundos.




Se desligar e ligar o aparelho novamente, a ligação sem fios desliga-se automaticamente.

Para remover as credenciais da ligação sem fios, prima sem soltar o botão Inicialização Remota  durante alguns segundos até ao segundo sinal acústico: **---** aparece no visor durante alguns segundos.


12.4 Início remoto

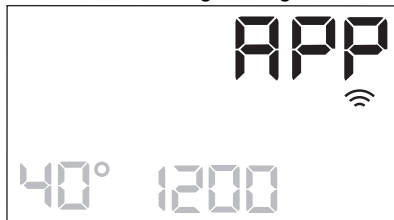
O início remoto permite-lhe iniciar um ciclo em controlo remoto.






O controlo remoto ativa automaticamente quando prime o botão Início/Pausa  para iniciar o programa, mas também é possível iniciar remotamente um programa de lavagem. Esta função é desativada quando a porta é aberta.

Quando a aplicação está instalada e a ligação sem fios está concluída, pode ativar o início remoto:


1. Toque no botão Inicialização Remota  e o indicador **APP** fica intermitente no visor durante alguns segundos.





2. Toque no botão Início/Pausa  para ativar o Início Remoto antes de o indicador **APP** parar de piscar.

Os indicadores  e  aparecem no ecrã de sumário do programa e a porta está trancada. É agora possível iniciar o programa remotamente.



Se tocar no botão Início/Pausa  após o indicador **APP** parar de piscar, o Início remoto não é ativado e o programa selecionado inicia.

Para remover o Início Remoto, toque no botão Inicialização Remota  e confirme premindo o botão Início/Pausa .

12.5 Atualização sem fios

A aplicação pode propor uma atualização para o seu aparelho.


A atualização é apenas aceite através da aplicação.

Se um programa estiver em execução, a aplicação avisa que a atualização iniciará no final do programa.

Durante a atualização, o aparelho apresenta **UPD** no visor.

Não pare ou desligue o aparelho durante a atualização.


O aparelho poderá novamente ser utilizado no fim da atualização sem qualquer aviso sobre a atualização bem-sucedida.


Se ocorrer um erro, o aparelho apresenta  no visor: prima um botão qualquer ou rode o botão para voltar à utilização normal.

12.6 Wi-Fi sempre ligado

A função Wi-Fi sempre ligado está disponível na aplicação.

Esta função mantém o aparelho ligado à rede mesmo quando está desligado.

O indicador  acende-se e apaga-se intermitentemente (1 segundo aceso, 5 segundos apagado).

É possível ligar o aparelho premindo o botão On/Off  ou através da aplicação.




A função Wi-Fi sempre ligado pode afetar o seu consumo de energia.

13. UTILIZAÇÃO DIÁRIA

AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

13.1 Ativar o aparelho

1. Ligue a ficha à tomada elétrica.
2. Abra a torneira da água.
3. Prima o botão On/Off  durante alguns segundos para ativar o aparelho.

Ouve-se uma breve melodia. O aparelho propõe automaticamente um programa predefinido. O indicador correspondente acende-se.

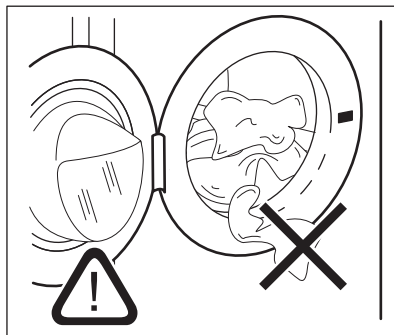
O visor apresenta a duração do ciclo, a carga máxima (alguns segundos), a temperatura predefinida, a velocidade de centrifugação predefinida e os indicadores das fases que compõem o programa.

13.2 Carregar a roupa

1. Abra a porta do aparelho.
2. Deve sacudir a roupa antes de a colocar no aparelho.
3. Coloque a roupa no tambor, uma peça de cada vez.

Certifique-se de que não coloca demasiada roupa no tambor.

4. Feche bem a porta.



CUIDADO!

Certifique-se de que não deixa roupa entre o vedante e a porta. Existe o risco de fuga de água ou danos na roupa.

CUIDADO!

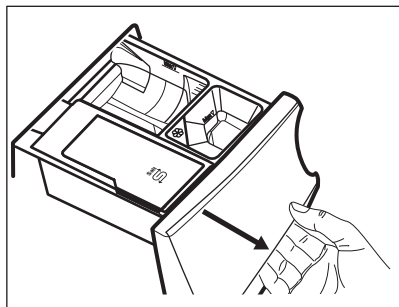
Lavar manchas muito oleosas e gordurosas pode danificar as peças de borracha do aparelho.


13.3 Colocar detergente e aditivos

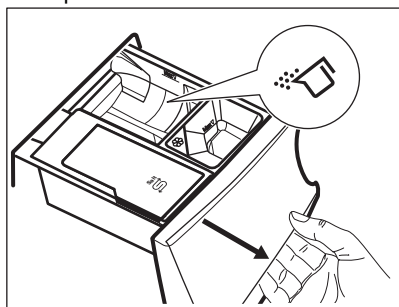



Recomendamos que não ultrapasse o nível máximo indicado (**MAX**).

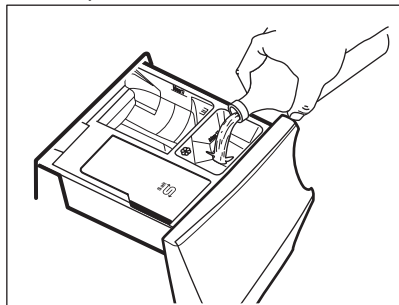
1. Abra o distribuidor de detergente.



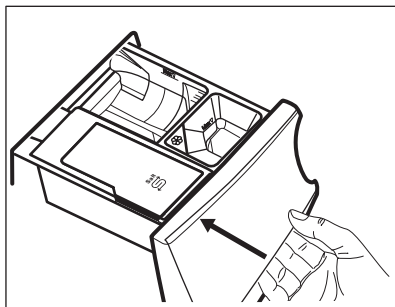
2. Coloque o detergente em pó no compartimento . Se utilizar detergente líquido, consulte “Colocar detergente líquido”.



3. Se desejar, coloque o amaciador no compartimento .

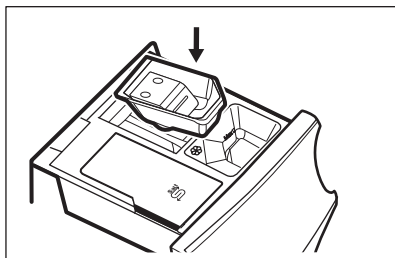



4. Feche o distribuidor de detergente.

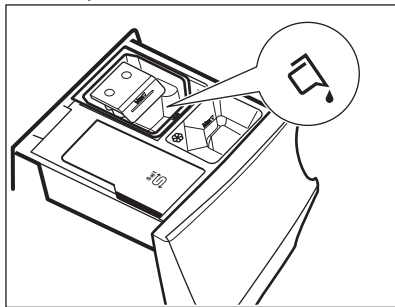


Colocar detergente líquido

1. Introduza o recipiente próprio para detergente líquido.




2. Coloque o detergente líquido no compartimento .



3. Feche o distribuidor de detergente.

13.4 Selecionar um programa

1. Rode o seletor de programas para selecionar o programa de lavagem pretendido. O indicador do programa correspondente acende-se.

O indicador do botão Início/Pausa  pisca.

O visor apresenta uma duração indicativa do programa, a carga máxima declarada para o programa definido (apenas durante alguns segundos), a temperatura predefinida, a velocidade de centrifugação predefinida e os indicadores da fase de lavagem e os indicadores de fase de lavagem (se existirem).

2. Para alterar a temperatura e/ou a velocidade de centrifugação, toque nos botões correspondentes.
3. Se desejar, defina uma ou mais opções tocando nos botões correspondentes. Os indicadores correspondentes aparecem no visor e a informação apresentada muda em conformidade.




Se uma seleção **não for possível**, o indicador não aparece e o aparelho emite sinais sonoros.

13.5 Iniciar um programa

Toque no botão Início/Pausa  para iniciar o programa.

O indicador correspondente deixa de piscar e fica aceso.



O indicador da fase em curso começa a piscar no visor.

O programa inicia e a porta é bloqueada. O visor apresenta o indicador .




A bomba de escoamento pode funcionar durante algum tempo enquanto o aparelho faz o enchimento com água.

13.6 Iniciar um programa com a opção Terminar em

1. Toque repetidamente neste botão até que o visor apresente o tempo pretendido para o fim do programa. O indicador  acende-se.
2. Toque no botão Início/Pausa . O tambor começa a rodar para efetuar a estimativa ProSense, se for prevista no programa selecionado.
3. O aparelho inicia a contagem decrescente até ao fim do programa e o programa inicia no momento certo para

terminar na hora definida através desta opção.

Para alterar ou cancelar esta opção:

1. Desligue o aparelho com o botão On/Off .
2. Ligue novamente o aparelho.
3. Selecione novamente o programa.


13.7 A deteção de carga ProSense

ProSense




A duração do programa indicada no visor aplica-se a uma **carga média/elevada**.

Depois de definir um programa de lavagem, o ícone acende-se no visor se o programa o suportar.

Depois de tocar no botão Início/Pausa , o ProSense inicia a deteção da carga de roupa:

1. O aparelho deteta a carga nos primeiros 30 segundos: o indicador pisca, as barras sob o ícone movem-se para a frente e para trás e o tambor roda brevemente.
2. Quando o tambor para de rodar, o visor apresenta a duração do novo programa, que pode aumentar ou diminuir, sendo ajustada em conformidade com a carga detetada; o número de barras indica a carga em quarto (de 1 a 4, 4 barras em caso de sobrecarga), o indicador de carga máxima declarada acende-se novamente. Após mais 30 segundos, o enchimento com água é iniciado.



Em caso de **sobrecarga do tambor**, o indicador de carga máxima declarada volta a acender-se com o indicador **MAX** a piscar. Nesta situação, o utilizador tem 30 segundos para parar o aparelho e remover a roupa em excesso. Após a remoção da roupa em excesso, toque no botão Início/Pausa  para retomar o programa. A fase ProSense pode ser repetida até três vezes (ver ponto 1).

Importante! Se a quantidade de roupa não for reduzida, o programa de lavagem inicia de qualquer forma apesar da sobrecarga. Neste caso, não é possível garantir os melhores resultados de lavagem.



Cerca de 20 minutos após o início do programa, a duração do programa pode ser ajustada novamente, dependendo da quantidade de água que os tecidos absorverem.



A deteção ProSense só é executada nos programas de lavagem completos (sem saltos de fases selecionados).




O ProSense não está disponível com alguns programas, como Lãs, programas com ciclos curtos e sem fase de lavagem.

13.8 Indicadores da fase do programa

Após o início do programa, o indicador da fase em curso fica intermitente e os restantes indicadores de fase ficam acesos.


Por exemplo, fase de lavagem ou pré-

lavagem em curso: 


Quando a fase terminar, o indicador correspondente pára de piscar e fica aceso.


O indicador da fase seguinte começa a piscar.

Por exemplo, fase de enxaguamento em

curso: 



Se seleccionar o Vapor Plus, os indicadores da fase de vapor irão acender-se.

Fase de vapor em curso: 

Fase anti-rugas em curso: 



13.9 Interromper um programa e alterar as opções

Durante o funcionamento de um programa, é possível alterar **apenas algumas** opções:

1. Toque no botão Início/Pausa .
2. Altere as opções. As informações indicadas no visor mudam em conformidade.
3. Toque novamente no botão Início/Pausa .

O programa de lavagem continua.

13.10 Cancelar um programa em curso

1. Prima o botão On/Off  para cancelar o programa e desativar o aparelho.
2. Prima o botão On/Off  novamente para ativar o aparelho.

Já pode seleccionar um novo programa de lavagem.



Se a fase ProSense já tiver sido executada e o enchimento com água já tiver iniciado, o novo programa inicia **sem repetir a fase ProSense**. A água e o detergente não são escoados, para evitar desperdício. O visor indica a duração máxima do programa e atualiza-a cerca de 20 minutos após o início do novo programa.

13.11 Abrir a porta - Adicionar roupa

Quando um programa ou o início diferido está em funcionamento, a porta do aparelho está bloqueada.



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

Pode abrir facilmente a porta para adicionar ou remover alguns itens quando o ícone estiver aceso.

1. Toque no botão Início/Pausa .
O indicador de porta bloqueada apaga-se no visor.

2. Abra a porta do aparelho. Se necessário, coloque ou retire peças.

3. Feche a porta e toque no botão Início/Pausa .

O programa ou o início programada prossegue.

Quando o ícone se apaga, a porta pode ser aberta quando o programa terminar. Pode também definir um programa/uma opção de centrifugação ou escoamento e, de seguida, premir o botão Início/Pausa . Se os programas de centrifugação e de escoamento não estiverem disponíveis no seletor de programas, podem ser definidos através da aplicação.

13.12 Fim do programa

Quando o programa terminar, o aparelho para automaticamente. São emitidos sinais sonoros (caso estejam ativos).

O visor apresenta todos os indicadores de fase de lavagem acesos e a área do tempo apresenta .

O indicador do botão Início/Pausa apaga-se.

A porta é desbloqueada e o indicador apaga-se.

1. Prima o botão On/Off para desativar o aparelho.

Cinco minutos após o fim do programa, a função de poupança de energia desativa automaticamente o aparelho.



Quando ativar o aparelho novamente, o visor mostra o final do último programa selecionado. Rode o seletor de programas para selecionar um novo ciclo.

2. Retire a roupa do aparelho.
3. Certifique-se de que o tambor fica vazio.
4. Mantenha a porta e o distribuidor de detergente entreabertos para evitar bolores e odores.
5. Feche a torneira da água.

13.13 Escoar a água após o fim do ciclo

Se tiver escolhido um programa ou uma opção que não escoar a água do último enxaguamento, o programa termina, mas:

- O visor apresenta o indicador , o indicador de opção ou e o indicador de porta bloqueada . O indicador da fase em curso fica intermitente.
- O tambor continua a rodar regularmente para evitar vincos na roupa.
- A porta permanece bloqueada.
- É necessário escoar a água para abrir a porta:

1. Se necessário, toque no botão Centrifugação para selecionar uma velocidade de centrifugação inferior à que o aparelho sugere.

2. Toque no botão Início/Pausa .

- Se tiver seleccionado , aparelho escoar a água e faz a centrifugação.
- Se tiver seleccionado , aparelho apenas escoar a água.

O indicador da opção ou apaga-se, mas o indicador pisca e só depois se apaga.

3. Quando o programa terminar e o indicador de bloqueio da porta se apagar, pode abrir a porta.

4. Prima o botão On/Off ⓘ durante alguns segundos para desativar o aparelho.



Em todo o caso, o aparelho escoar a água automaticamente após cerca de 18 horas.

13.14 Opção em espera

A função Stand-by (Espera) desactiva automaticamente o aparelho para diminuir o consumo de energia quando:

- O aparelho não é utilizado durante 5 minutos antes de o utilizador tocar no botão Início/Pausa ▶||.
- Prima o botão On/Off ⓘ para ativar novamente o aparelho.
- 5 minutos após o fim do programa de lavagem

Prima o botão On/Off ⓘ para ativar novamente o aparelho.


O visor apresenta o fim do último programa definido.

Rode o selector de programas para seleccionar um novo ciclo.



Se seleccionar um programa ou uma opção que termina com água no tambor, a função Stand-by **não desativa** o aparelho, para lembrar que é necessário escoar a água.



Se a função Wi-Fi sempre ligado estiver ativa, apenas o indicador  se acende e apaga intermitentemente.

14. SUGESTÕES E DICAS

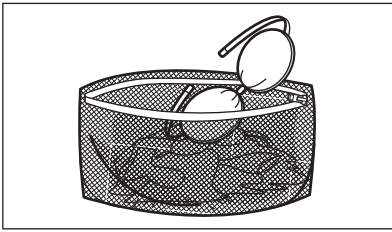


AVISO!

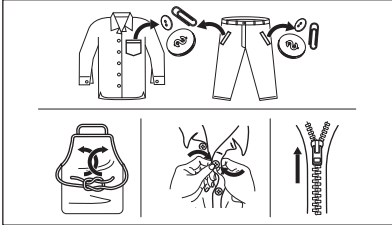
Consulte os capítulos relativos à segurança.

14.1 Carregar roupa

- Divida a roupa em: 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 coloridas podem desbotar com a primeira lavagem. Recomendamos que as lave separadamente durante as primeiras vezes.
 - Vire do avesso todos os tecidos que tenham várias camadas, as peças de lã e as peças com estampagens.
 - Trate previamente as nódoas difíceis.
 - Lave as nódoas difíceis com um detergente especial.
 - Tenha cuidado com as cortinas. Retire os ganchos ou coloque as cortinas num saco de lavagem ou numa fronha.
- Uma carga muito pequena pode causar problemas de desequilíbrio na fase de centrifugação e provocar vibração excessiva. Se isto ocorrer:
 - a. interrompa o programa e abra a porta (consulte o capítulo "Utilização diária");
 - b. redistribua manualmente a carga de modo que as peças fiquem distribuídas uniformemente na cuba;
 - c. prima o botão Início/Pausa . A fase de centrifugação continua.
 - Abotee as fronhas e feche os fechos de correr, os ganchos e as molas. Amarre cintos, cordões, atacadores, fitas e quaisquer outros elementos soltos.
 - 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, atacadores, fitas, etc.).



- Esvazie bolsos e desdobre as peças.



14.2 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.

Não pulverize tira-nódoas nas roupas perto do aparelho pois é corrosivo para as partes de plástico.



14.3 Tipo e quantidade de detergente

A escolha de detergente e a utilização de quantidades corretas não só afeta o desempenho da sua lavagem, mas também ajuda a evitar o desperdício e a proteger o ambiente:

- Utilize apenas detergentes e outros tratamentos especialmente concebidos para máquinas de lavar: Em primeiro lugar, siga estas regras genéricas:
 - detergentes em pó (também pastilhas e detergentes de dose única) para todos os tipos de tecidos, à exceção dos delicados. Prefira detergentes em pó que contenham lixívia para roupa branca e higienização de roupas,
 - detergentes líquidos (também detergentes de dose única), de preferência para programas de lavagem a baixa temperatura (máximo 60 °C) para todos os tipos de tecidos ou especiais apenas para lãs.
- A escolha e quantidade de detergente dependerão: do tipo de tecido (delicados, lãs, algodões, etc.), da cor das roupas, do tamanho da carga, do grau de sujidade, da temperatura de lavagem e da dureza da água utilizada.
- Respeite as instruções que encontrar nas embalagens dos detergentes e outros produtos de tratamento e não exceda o nível máximo indicado (**MAX**).
- Não misture tipos diferentes de detergentes.
- Utilize menos detergente se:
 - estiver a lavar uma carga pequena,
 - a roupa estiver pouco suja,
 - existem grandes quantidades de espuma durante a lavagem.
- Quando utilizar pastilhas ou cápsulas de detergente, coloque-as sempre no interior do tambor e não no dispensador de detergente e siga as recomendações do fabricante.

Detergente insuficiente pode provocar:

- resultados de lavagem não satisfatórios,
- a carga a lavar fica cinzenta,
- roupa gordurosa,
- bolor no aparelho.

Detergente em excesso pode provocar:

- formação de espuma de sabão,
- efeito reduzido da lavagem,
- enxaguamento inadequado,
- um maior impacto no ambiente.

14.4 Sugestões ecológicas

Para poupar água, energia e ajudar a proteger o ambiente, recomendamos que siga estas dicas:

- **A roupa com sujidade normal** pode ser lavada **sem pré-lavagem** para poupar detergente, água e tempo (também protege o ambiente!).
- Carregar o aparelho com a **capacidade máxima indicada para cada programa, ajuda a reduzir o consumo de energia e de água.**
- Com o pré-tratamento adequado, pode retirar nódoas e sujidade moderada; a roupa pode depois ser lavada a uma temperatura inferior.
- Regule a **velocidade de centrifugação máxima possível** para o programa de lavagem selecionado **antes de secar a**

sua roupa numa máquina de secar roupa. Isso irá poupar energia durante a secagem!

14.5 Dureza da água

Se a água na sua área for dura ou média, recomendamos que utilize um descalcificador de água para máquinas de lavar roupa.

Em áreas onde a água é macia, não é necessário utilizar um descalcificador de água.

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

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

15. MANUTENÇÃO E LIMPEZA

AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

15.1 Programa de limpeza periódica

A limpeza periódica ajuda a prolongar a vida do seu aparelho.

Após cada ciclo, mantenha a porta e o dispensador de detergente entreabertos para obter circulação de ar e secar a humidade no interior do aparelho: ao fazê-lo evitará mofo e odores.

Se o aparelho não for utilizado durante um período prolongado, feche a torneira da água e desligue o aparelho.

Tabela de limpeza periódica indicativa:

Descalcificação	Duas vezes por ano
Lavagem de manutenção	Uma vez por mês
Limpar o vedante da porta	A cada dois meses
Limpar o tambor	A cada dois meses

Limpar o dispensador de detergente e compartimento do sal	Duas vezes por ano
Limpar o filtro da bomba de escoamento	Duas vezes por ano
Limpar a mangueira de entrada e o filtro da válvula	Duas vezes por ano

Os parágrafos que se seguem explicam como deve limpar cada parte.

15.2 Remover objetos estranhos



Certifique-se de que os bolsos estão vazios e todos os elementos soltos estão amarrados antes de executar o seu ciclo. Consulte "A carga de roupa" em "Sugestões e dicas".

Retire quaisquer objetos estranhos (tais como: cliques metálicos, botões, moedas, etc.) que possa encontrar no vedante da porta, os filtros e o tambor. Consulte os parágrafos "Vedante da porta com compartimento de bordo duplo", "Limpar a bomba de

escoamento" e "Limpar a mangueira de admissão e o filtro da válvula". Se necessário, contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

15.3 Limpeza externa

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

Não utilize esfregões ou qualquer material abrasivo.

CUIDADO!

Não utilize álcool, solventes ou produtos químicos semelhantes.

CUIDADO!

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

15.4 Descalcificação



Se utilizar o sal regularmente para ativar a Tecnologia SoftWater, não é necessário executar o procedimento de descalcificação descrito nesta secção.



Se a água na sua área for dura ou média, recomendamos que utilize um descalcificador de água para máquinas de lavar roupa.

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

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



Cumpra sempre as instruções das embalagens dos produtos.

15.5 Lavagem de manutenção

A utilização repetida e prolongada de programas de baixa temperatura e curtos

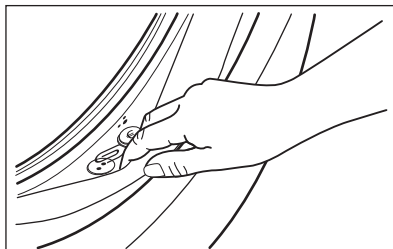
deve permitir a acumulação de detergente e algodão, a proliferação bacteriana e a formação de biopelícula no interior do tambor e da cuba. Isto pode gerar maus odores e bolor.

Para eliminar estes depósitos e desinfetar o interior do aparelho, execute uma lavagem de manutenção pelo menos uma vez por mês:

1. Retire toda a roupa do tambor.
2. Execute o programa de algodão com a temperatura máxima e coloque uma pequena quantidade de detergente em pó ou, se disponível, execute o programa Limpeza da Máquina.

15.6 Vedante da porta

Este aparelho está concebido com um **sistema de escoamento de auto-limpeza**, que permite que fibras leves de algodão que se desprendam das roupas sejam escoadas com a água. Examine regularmente o vedante. Moedas, botões outros artigos pequenos podem ser recuperados no final do ciclo.



Se necessário, limpe o vedante com um creme de limpeza à base de amónia sem o riscar.



Cumpra sempre as instruções indicadas nas embalagens dos produtos.

15.7 Limpar o tambor

Examine regularmente o tambor para evitar depósitos indesejados.

Poderão ocorrer depósitos de ferrugem no tambor devido a substâncias estranhas enferrujadas na lavagem ou água da torneira com ferro

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 ferro ou palha-de-aço.

Para uma limpeza profunda:


1. Limpe o tambor com um produto especial para aço inoxidável.



Cumpra sempre as instruções das embalagens dos produtos.

2. Retire toda a roupa do tambor.
3. Execute um programa curto de algodão a temperatura alta com o tambor vazio e com uma pequena quantidade de detergente em pó ou, se disponível, execute o programa Limpeza da Máquina. Se o seu aparelho puder ser ligado a uma rede Wi-Fi, o programa especial Limpeza da Máquina também pode ser transferido através da aplicação.
4. Adicione manualmente uma pequena quantidade de detergente em pó ou um produto específico no tambor vazio, para enxaguar quaisquer resíduos restantes.



O visor pode apresentar ocasionalmente o ícone  no fim de um ciclo. É uma recomendação de “limpeza do tambor”. Após a limpeza do tambor, o ícone desaparece.

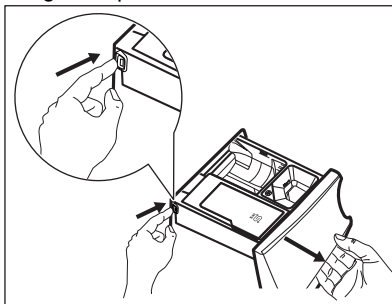
15.8 Limpar o distribuidor de detergente e o compartimento do sal



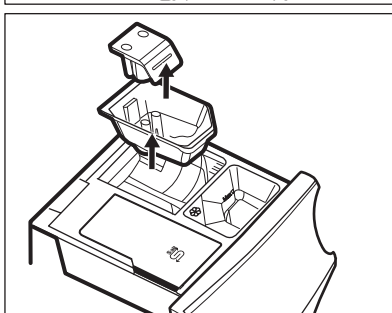
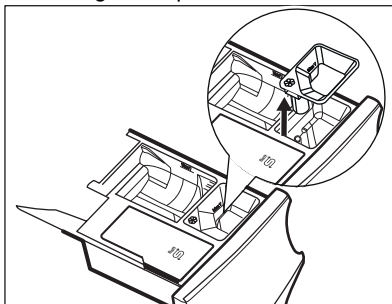
Antes de limpar, certifique-se de que todos os compartimentos estão vazios.

Para evitar a acumulação de detergente seco, coágulos de amaciador ou formação de bolor na gaveta do distribuidor e/ou obstruções de sal no compartimento do sal, execute o seguinte procedimento de limpeza de vez em quando:

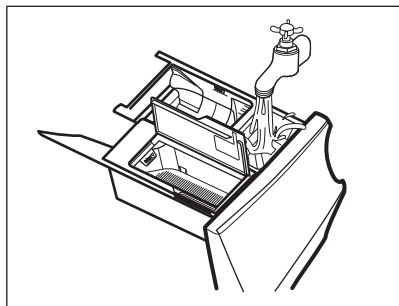
1. Abra a gaveta. Pressione a patilha conforme indicado na figura e puxe a gaveta para fora.



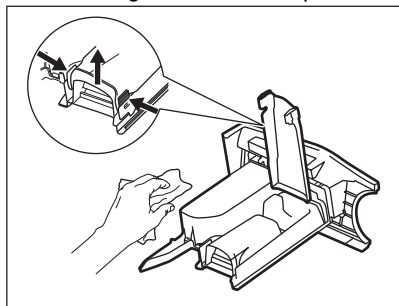
2. Retire a peça destinada ao amaciador e, se estiver introduzido, o recipiente para detergente líquido.



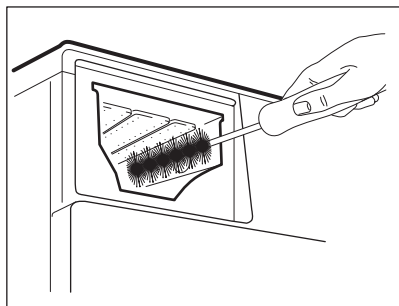
3. Lave a gaveta e todas as peças em água corrente.



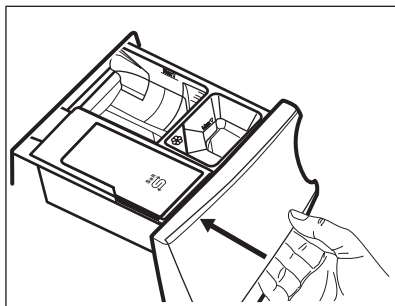
4. Certifique-se de que retira todos os resíduos de detergente do transportador do detergente. Utilize um pano.



5. Certifique-se de que remove todos os resíduos de detergente das partes superior e inferior da cavidade. Utilize uma escova pequena para limpar a cavidade.



6. Introduza a gaveta do detergente nas calhas e feche-a. Execute o programa de enxaguamento sem roupa no tambor.



15.9 Limpar a bomba de escoamento

⚠ AVISO!

Desligue a ficha da tomada elétrica.

i

Verifique regularmente o filtro da bomba de escoamento e limpe-o sempre que estiver sujo.

Limpe a bomba de escoamento se:

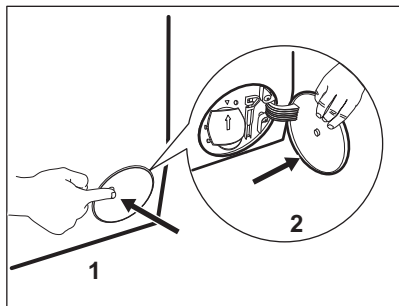
- O aparelho não escoa a água.
- O tambor não roda.
- O aparelho emite um ruído anormal devido ao bloqueio da bomba de escoamento.
- O visor mostra o código de alarme **E20**.

⚠ AVISO!

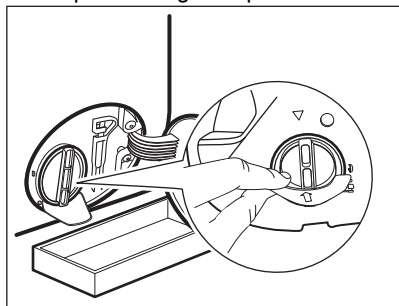
- Não retire o filtro enquanto o aparelho estiver a funcionar.
- Não limpe a bomba se existir água quente no aparelho. Aguarde até que a água arrefeça.

Para limpar a bomba, proceda assim:

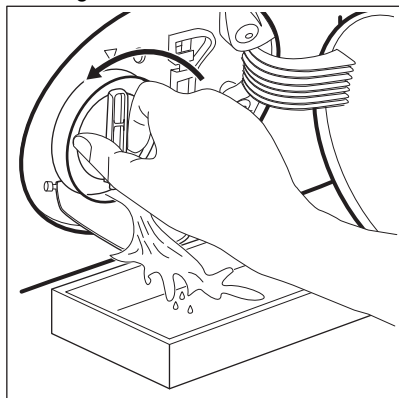
1. Abra a tampa da bomba.



2. Coloque um recipiente adequado por baixo da acesso à bomba de escoamento para recolher a água que sair.
3. Abra o colectador para baixo. Tenha sempre um pano à mão para secar os salpicos de água depois de retirar o filtro.

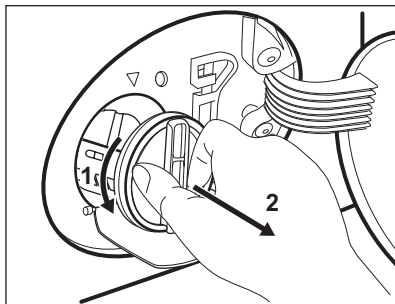


4. Rode o filtro 180 graus no sentido anti-horário para o abrir e não o retire. Deixe a água escoar.

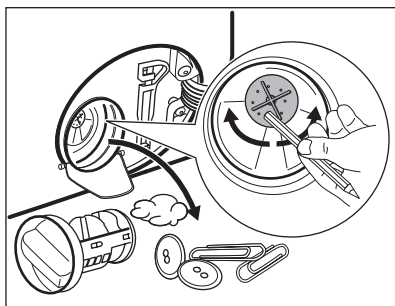


5. Quando a bacia estiver cheia de água, rode o filtro no sentido inverso e esvazie a bacia.

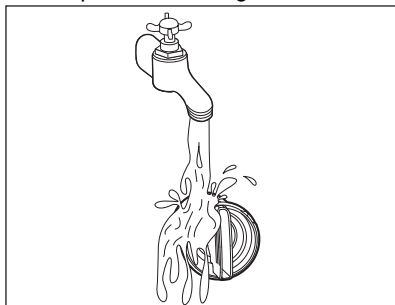
6. Repita os passos 4 e 5 até que não saia mais água.
7. Rode o filtro no sentido anti-horário para o retirar.



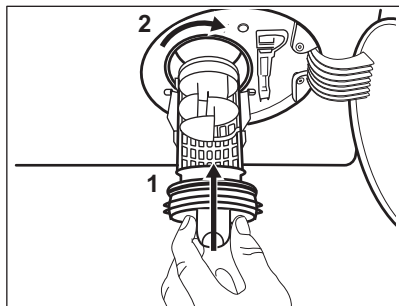
8. Se necessário, retire o algodão e todos os objectos estranhos da cavidade do filtro.
9. Certifique-se de que o impulsor da bomba pode rodar. Se não rodar, contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.



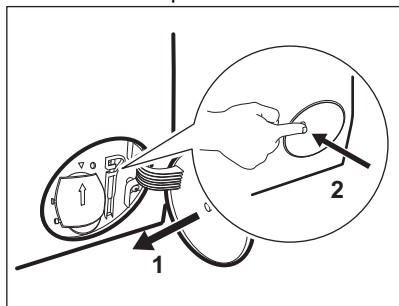
10. Limpe o filtro sob água da torneira.



11. Reinstale o filtro nas guias especiais rodando-o no sentido horário. Certifique-se de que aperta o filtro correctamente para evitar fugas.



12. Feche a tampa da bomba.



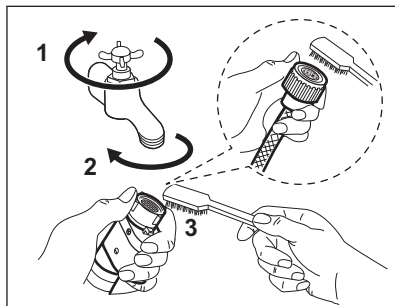
Se escoar a água com o processo de escoamento de emergência, terá de activar novamente o sistema de escoamento:

- a. Coloque 2 litros de água no compartimento de lavagem principal do distribuidor de detergente.
- b. Inicie o programa para escoar a água.

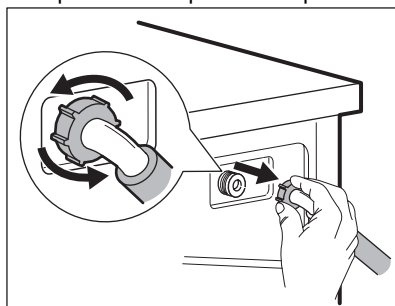
15.10 Limpar a mangueira de entrada e o filtro da válvula

É recomendável limpar ocasionalmente ambos os filtros da mangueira de entrada de água para remover quaisquer depósitos que se tenham acumulado com o tempo:

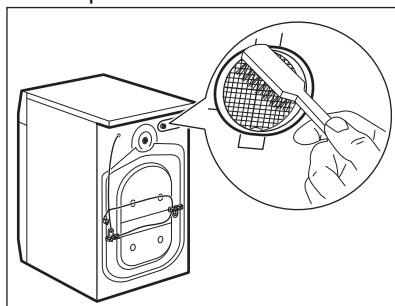
1. Retire a mangueira de entrada da torneira e limpe o filtro.



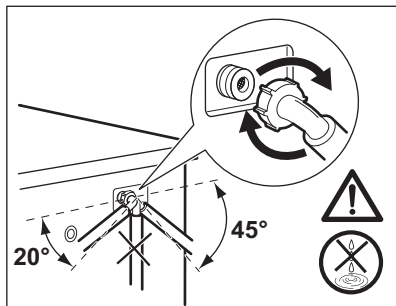
2. Retire a mangueira de entrada do aparelho desapertando a porca.



3. Limpe o filtro da válvula na parte de trás do aparelho com uma escova de dentes.



4. Quando ligar a mangueira ao aparelho, vire-a para a esquerda ou para a direita (não a deixe na posição vertical) dependendo da posição da torneira da água.



15.11 Escoamento de emergência

Se o aparelho não conseguir escoar a água, execute o procedimento descrito no parágrafo “Limpar a bomba de escoamento”. Se necessário, limpe a bomba.

Se escoar a água com o processo de escoamento de emergência, terá de ativar novamente o sistema de escoamento:

1. Coloque 2 litros de água no compartimento do distribuidor de detergente destinado à lavagem principal.
2. Inicie o programa de escoamento da água.

15.12 Precauções contra congelação

Se o aparelho for instalado num local onde a temperatura possa ser igual ou inferior a 0

°C, retire a água restante da mangueira de entrada e da bomba de escoamento.

1. Desligue a ficha de alimentação eléctrica da tomada.
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.

16. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

16.1 Códigos de alarme e falhas possíveis

O aparelho não inicia ou para durante o funcionamento. Começar por tentar encontrar uma solução para o problema (consultar as tabelas).

AVISO!

Desativar o aparelho antes de efetuar qualquer verificação.

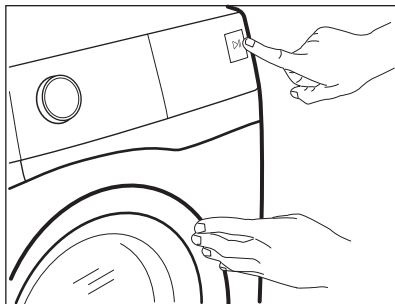
Com alguns problemas, o visor exibe um código de alarme e o botão

Início/Pausa  pode ficar intermitente continuamente:



Se o aparelho estiver sobrecarregado, remova algumas peças de roupa do tambor e/ou pressione a porta enquanto toca no botão

Início/Pausa até que o indicador  pare de piscar (observe a figura abaixo).



Problema

Solução possível

E 10

O aparelho não enche corretamente com água.

- Assegurar que a torneira da água está aberta.
- Certifique-se de que a pressão do abastecimento de água não está demasiado baixa. Para obter estas informações, contacte os serviços locais de abastecimento de água.
- Verificar se a torneira da água não está obstruída.
- Assegurar que a mangueira de admissão não está torcida, nem tem danos ou vincos.
- Verificar se a ligação da mangueira de admissão de água está correta.
- Verificar se o filtro da mangueira de entrada e o filtro da válvula não estão entupidos. Consultar "Manutenção e limpeza".

E20

O aparelho não escoar a água.

- Verificar se o sifão do lava-loiça não está entupido.
- Verificar se a mangueira de escoamento não está torcida nem dobrada.
- Assegurar que o filtro da mangueira de admissão não está entupido. Se necessário, limpar o filtro. Consultar "Manutenção e limpeza".
- Verificar se a ligação da mangueira de admissão de água está correta.
- Definir o programa de escoamento se definir um programa sem fase de escoamento. Se o programa de escoamento não estiver disponível no seletor de programas, pode ser definido através da aplicação.
- Definir o programa de escoamento se definir uma opção que termine com água no tambor.

E40

A porta do aparelho está aberta ou mal fechada.

- Verificar se a porta está bem fechada.

E91

Avaria interna. Não há comunicação entre os elementos eletrônicos do aparelho.

- O programa não terminou corretamente ou o aparelho parou demasiado cedo. Desligar e voltar a ligar o aparelho.
- Se o código de alarme aparecer outra vez, contactar um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

EHO

A corrente elétrica está instável.

- Aguardar até a corrente elétrica estabilizar.


EFO




O dispositivo anti-inundação está ligado.



- Desligar o aparelho e fechar a torneira da água. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

Se o visor apresentar outros códigos de alarme, desativar e ativar o aparelho. Se o problema persistir, contactar um Centro de Assistência Técnica autorizado.

No caso de um problema diferente com o aparelho, verifique a tabela abaixo para possíveis soluções.

Problema	Solução possível
O programa não inicia.	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar se a ficha está ligada à tomada elétrica. • Verificar se a porta do aparelho está fechada. • Verificar se não há nenhum fusível danificado no quadro de fusíveis. • Certifique-se de que tocou em Início/Pausa . • Se foi selecionada a opção de início programado, cancelar esta definição ou aguardar até a contagem decrescente terminar. • Desativar a função de bloqueio para crianças se estiver ligada. • Verificar se o botão está na posição do programa selecionado.
O aparelho enche-se com água e escoo de imediato.	<ul style="list-style-type: none"> • Controlar se a mangueira de escoamento está na posição correta. A mangueira pode estar posicionada demasiado baixa. Consultar as "Instruções de instalação".
A fase de centrifugação não inicia ou o ciclo de lavagem demora mais tempo do que o normal.	<ul style="list-style-type: none"> • Definir o programa de centrifugação. Se o programa de escoamento não estiver disponível no seletor de programas, pode ser definido através da aplicação". • Assegurar que o filtro da mangueira de admissão não está entupido. Se necessário, limpar o filtro. Consultar "Manutenção e limpeza". • Equilibrar manualmente as peças no tambor e iniciar novamente a fase de centrifugação. Este problema pode ser causado por problemas de equilíbrio.
Há água no chão.	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar se as uniões das mangueiras de água estão bem apertadas e sem fugas de água. • Controlar se a mangueira de entrada de água e a mangueira de escoamento não estão danificadas. • Verificar se está a usar o detergente certo e a quantidade correta.

Problema	Solução possível
<p>Não é possível abrir a porta do aparelho</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar se não foi selecionado um programa de lavagem que termina com água no tambor. • Verificar se o programa de lavagem terminou. • Definir o programa de escoamento ou centrifugação se houver água no tambor. Se os programas de centrifugação e de escoamento não estiverem disponíveis no seletor de programas, podem ser definidos através da aplicação. • Controlar se o aparelho está a receber energia elétrica. • Este problema pode ser causado por uma avaria no aparelho. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado. • Se for necessário abrir a porta, ler atentamente a secção "Abertura de emergência da porta". • Certifique-se de que o Remote Start Mode não está ativado. Desativar.
<p>O indicador de Wi-Fi  não aparece no visor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Controlar o sinal da rede sem fios. • Verificar se a ligação de rede sem fios está ligada. Consultar o parágrafo "Configuração da ligação sem fios da máquina de lavar" no capítulo "Configuração da conectividade Wi-Fi". • Controlar a rede doméstica e o router. • Reiniciar o router. • Contactar os serviços de apoio ao cliente do operador da rede sem fios se houver mais problemas com a rede sem fios.
<p>A aplicação não consegue estabelecer a ligação ao aparelho.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Controlar o sinal da rede sem fios. • Verificar se o smartphone está ligado à rede sem fios. • Controlar a rede doméstica e o router. • Reiniciar o router. • Contactar os serviços de apoio ao cliente do operador da rede sem fios se houver mais problemas com a rede sem fios. • Pode ser necessário configurar novamente o aparelho e/ou o dispositivo móvel se houver um novo router instalado, ou se a configuração do router foi alterada.
<p>Muitas vezes a aplicação não consegue ligar ao aparelho.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar se o sinal da rede sem fios chega ao aparelho. Tentar colocar o router mais perto do aparelho ou considerar comprar um extensor de rede sem fios. • Verificar se o sinal da rede sem fios não tem interferências de um micro-ondas. Desligar o micro-ondas. Evitar utilizar o micro-ondas e o controlo remoto ao mesmo tempo.
<p>O visor apresenta . Todos os botões estão inativos, exceto o On/Off .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O aparelho está a descarregar as atualizações disponíveis. Aguardar até o processo de atualização estar concluído. Se o aparelho for desativado durante uma atualização, esta é retomada quando o aparelho for novamente ativado.
<p>O aparelho emite um ruído anormal e vibra.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar se o aparelho está bem nivelado. Consultar as "Instruções de instalação". • Certifique-se de que os materiais de embalagem e os parafusos de transporte foram removidos. Consultar as "Instruções de instalação". • Colocar mais roupa no tambor. A carga pode ser demasiado pequena.

Problema	Solução possível
A duração do programa aumenta ou diminui durante a execução do programa.	<ul style="list-style-type: none"> A função ProSense Technology consegue ajustar a duração do programa de acordo com o tipo e carga de roupa. Consulte a secção "Deteção de carga ProSense Technology" no capítulo "Utilização diária".
Os resultados da lavagem não são satisfatórios.	<ul style="list-style-type: none"> Aumentar a quantidade de detergente ou usar um detergente diferente. Usar produtos especiais para remover as nódoas difíceis antes de lavar a roupa. Certifique-se de que definiu a temperatura correta. Diminuir a carga de roupa. Certifique-se de que não foi colocado outro tipo de detergente no compartimento  Neste caso, consulte "Remover detergente e outros aditivos do compartimento de sal". Certifique-se de que não foi colocado sal no compartimento . Se isso acontecer, execute um ciclo de enxaguamento ou execute novamente o ciclo de lavagem.
Demasiada espuma no tambor durante o ciclo de lavagem.	<ul style="list-style-type: none"> Reduza a quantidade de detergente ou o número de pastilhas ou detergentes de dose única.
Consumo excessivo de sal.	<ul style="list-style-type: none"> Verificar se o amaciador da água foi regulado para agir também durante a fase de enxaguamento. Consultar a secção "Como definir o nível de dureza da água" no capítulo "O descalcificador de água (Soft Water)".
O sal não é consumido.	<ul style="list-style-type: none"> O aparelho pode necessitar de uma regeneração do descalcificador de água: realize um ciclo Algodões ou Sintéticos. Consultar a secção "Regeneração do descalcificador da água" no capítulo "O descalcificador de água (Soft Water)".
A luz do tambor não acende.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que a luz LED não está fundida. Para a substituir, contactar um Centro de Assistência Técnica autorizado.

Ativar o aparelho depois desta verificação. O programa continua a partir do ponto onde foi interrompido.

Se o problema voltar a ocorrer, contactar um Centro de Assistência Técnica autorizado.

Os dados necessários para o centro de assistência encontram-se na placa de classificação da máquina.

16.2 Abertura de emergência da porta

Se ocorrer uma falha de energia ou uma avaria no aparelho, a porta fica bloqueada. O programa de lavagem continua quando a alimentação de energia for reposta. Se a porta ficar bloqueada após uma avaria, é possível abri-la com a função de desbloqueio de emergência.

Antes de abrir a porta:

CUIDADO!

Risco de queimaduras! Certifique-se de que a temperatura da água não é demasiado elevada e que a roupa não está quente. Se for necessário, aguarde até arrefecerem.

⚠ CUIDADO!

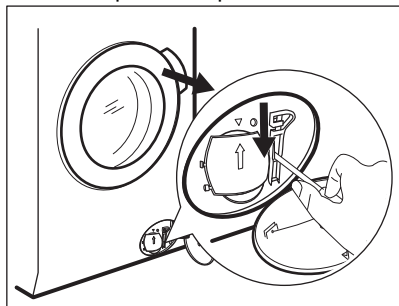
Risco de ferimentos! Certifique-se de que o tambor não está a rodar. Se for necessário, aguarde até que o tambor pare de rodar.



Certifique-se de que o nível da água no tambor não é demasiado elevado. Se for necessário, efetue um escoamento de emergência (consulte a secção “Escoamento de emergência” no capítulo “Manutenção e limpeza”).

Para abrir a porta, proceda da seguinte forma:

1. Prima o botão On/Off **Ⓛ** para desligar o aparelho.
2. Desligue a ficha da tomada elétrica.
3. Abra a tampa do filtro.
4. Empurre o gatilho de desbloqueio de emergência para baixo uma vez. Empurre-o uma vez mais para baixo, mantenha-o sob tensão e, entretanto, abra a porta do aparelho.



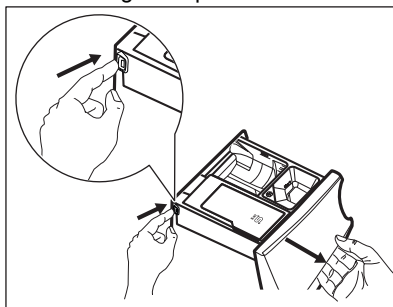
5. Retire a roupa e feche a porta do aparelho.
6. Feche a aba do filtro.

16.3 Remover detergente e outros aditivos do compartimento de sal ^{Salt}

Todos os detergentes e aditivos que forem colocados acidentalmente no compartimento ^{Salt} têm de ser totalmente removidos.

Se isso acontecer, proceda assim:

1. Puxe a gaveta para fora.



2. Remova todos os vestígios de detergente ou aditivo e limpe o compartimento minuciosamente.
3. Introduza a gaveta e coloque sal no compartimento ^{Salt} .
4. Feche a gaveta.
5. Execute um ciclo de algodão ou sintéticos sem redução de tempo para restaurar a função do descalcificador da água.

17. VALORES DE CONSUMO

17.1 Introdução



Consulte o link da web **www.theenergylabel.eu** para informação detalhada sobre a etiqueta de energia.



O código QR na etiqueta de energia fornecida com o aparelho disponibiliza-lhe uma ligação da web para a informação relacionada com o desempenho do aparelho na base de dados da EU EPREL. Mantenha a etiqueta de energia para consulta juntamente com o manual do utilizador e todos os outros documentos disponibilizados com este aparelho. É também possível encontrar a mesma informação na EPREL utilizando o link **https://eprel.ec.europa.eu** e o nome do modelo e o número do produto que encontra na placa de características do aparelho. Consulte o capítulo “Descrição do produto” para a posição da placa de características.

17.2 Legenda

kg	Carga de roupa.	hh:mm	Duração do programa.
kWh	Consumo de energia.	°C	Temperatura na roupa.
Litros	Consumo de água.	rpm	Velocidade de centrifugação.
%	Humidade restante no fim da fase de centrifugação. Quanto mais alta for a velocidade de centrifugação, mais alto é o ruído e mais baixa a humidade restante.		



Os valores e a duração do programa podem diferir dependendo de diferentes condições (por exemplo, a temperatura ambiente, temperatura e pressão da água, tamanho da carga e tipo de roupa, voltagem da alimentação) e também se alterar a definição padrão de um programa.

17.3 De acordo com a regulamentação da Comissão UE 2019/2023

Eco 40-60 programa 1)	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm ²⁾
Carga total	10.0	0.470	71.0	03:58	53.00	25.0	1400

Eco 40-60 programa 1)	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm ²⁾
Meia carga	5.0	0.330	53.0	02:59	53.00	23.0	1400
Um quarto de carga	2.5	0.240	35.0	02:30	54.00	24.0	1400

1) Os resultados do desempenho e o baixo consumo de energia são garantidos pela utilização de água amaciada. Para manter o bom desempenho ao longo do tempo, é essencial definir a dureza da água correta seguindo as instruções do manual do utilizador e aplicar sal regularmente para regenerar as resinas.

2) Velocidade máxima de centrifugação.

Consumo energético em modos diferentes

Off (desligado) (W)	Stand-by (W)	Início programado (W)	Stand-by de rede (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

O tempo para o modo de Off/Stand-by é de 15 minutos no máximo.

1) O consumo de energia da função ligada é de aproximadamente 17,5 kWh por ano. Para desligar esta função, consulte o capítulo "Wi-Fi - Configuração da conectividade".

17.4 Programas comuns



Estes valores são apenas indicativos.

Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm ¹⁾
Algodões ²⁾ 95 °C	10.0	3.300	95.0	03:35	52.00	85.0	1400
Algodões 60 °C	10.0	2.200	95.0	03:30	52.00	55.0	1400
Algodões ³⁾ 20 °C	10.0	0.350	95.0	03:10	52.00	20.0	1400
Sintéticos 40 °C	5.0	0.950	65.0	02:45	35.00	40.0	1200
Delicados ⁴⁾ 30 °C	2.0	0.350	55.0	01:05	35.00	30.0	1200
Lãs 30 °C	3.0	0.500	80.0	01:15	30.00	30.0	1200

1) Velocidade máxima de centrifugação.

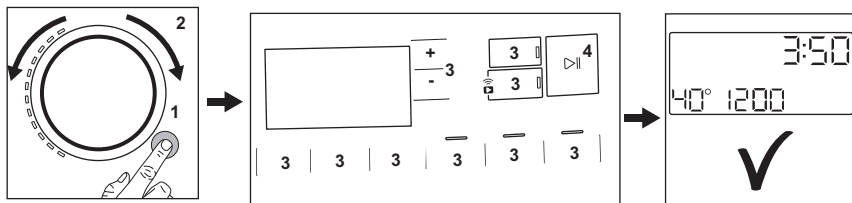
2) Adequado para a lavagem de têxteis muito sujos.

3) Adequado para lavar tecidos de algodão, sintéticos e mistos ligeiramente sujos.

4) Também executa um ciclo rápido de lavagem para roupa ligeiramente suja.

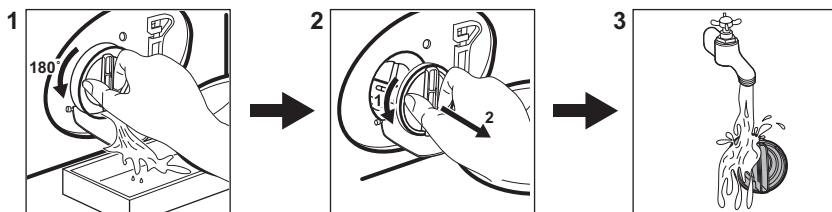
18. GUIA RÁPIDO

18.1 Utilização diária







- Ligue a ficha à tomada elétrica.
- Abra a torneira da água.
- Prima o botão **On/Off** (1) para ligar o aparelho (1).
- Rode o selector de programas para definir o programa pretendido (2).
- Defina as opções pretendidas através dos botões táteis correspondentes (3).
- Coloque a roupa no tambor, uma peça de cada vez sem exceder a carga máxima sugerida. Feche a porta e certifique-se de que não deixa roupa entre o vedante e a porta.
- Verta detergente e outro tratamento no compartimento adequado do dispensador de detergente.
- Para iniciar o programa, toque no botão **Início/Pausa** (4).
- O aparelho inicia o programa.
- No final do programa, retire a roupa.
- Prima o botão **On/Off** (1) para desligar o aparelho.

18.2 Limpar o filtro da bomba de escoamento



Limpe o filtro regularmente, especialmente se o código de alarme **E20** aparecer no visor.

18.3 Programas


Programas	Carga	Descrição do produto
AbsoluteWash 49min	8.0 kg	Peças de algodão e sintéticas. Este programa garante um bom desempenho de lavagem em pouco tempo. A duração normal do programa foi desenvolvida com uma carga de roupa de 5 kg. Se lavar uma carga mais pequena ou maior, o tempo de lavagem diminui ou aumenta automaticamente, garantindo resultados perfeitos.
Eco 40-60	10.0 kg	Ciclo de baixo consumo de energia para algodão. Diminui a temperatura e prolonga o tempo para alcançar bons resultados de lavagem.
Algodões	10.0 kg	Tecidos de algodão brancos e coloridos. Ideal para sujidade normal e intensa.
Sintéticos	5.0 kg	Artigos de tecido sintético ou misto.
Delicados	2.0 kg	Tecidos delicados de acrílico, viscoso e poliéster.
 Lãs	3.0 kg	Lã lavável na máquina, lã de lavar à mão e peças delicadas.
20 min. - 3 kg	3.0 kg	Artigos de algodão e sintéticos com pouca sujidade ou usados apenas uma vez.
 Vapor	2.0 kg	Peças de algodão e sintéticas que precisam de ser retiradas dos vincos.
 Roupa de Exterior	2.0 kg ¹⁾ 1.0 kg ²⁾	Vestuário desportivo de exterior moderno.
 Higienizar	10.0 kg	Peças de algodão branco. Este programa remove mais de 99,99% das bactérias e vírus ³⁾ Garante também uma redução adequada dos alergénios.
Enxágue	10.0 kg	Todos os tecidos, excepto lãs e tecidos muito delicados. Programa para enxaguamento e centrifugação.
Centrifugação \ Drenagem	10.0 kg	Para centrifugar a roupa e escoar a água do tambor. Todos os tecidos, exceto lãs e tecidos delicados.

1) Programa de lavagem.


2) Programa de lavagem e fase de impermeabilização.

3) testados para Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa e MS2 Bacteriophage em testes externos realizados pela Swisstat Testmaterialien AG em 2021 (Relatório de Teste N.o 202120117).

19. 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.



The software in this product contains components that are based on free and open source software. AEG gratefully acknowledges the contributions of the open software and robotics communities to the development project.

To access the source code of these free and open source software components whose license conditions require publishing, and to see their full copyright information and applicable license terms, please visit:
<http://aeg.opensoftwarerepository.com> (folder NIUS)