## OBRIGADO POR TER ADQUIRIDO UM PRODUTO HOTPOINT.

Para receber uma assistência mais completa, registe o aparelho em

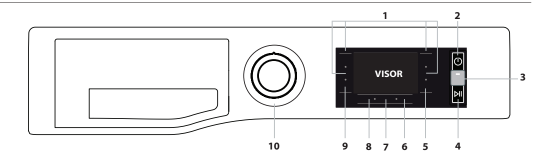
www.hotpoint.eu/register

Antes de começar a utilizar o aparelho, leia o guia sobre segurança e saúde.

Antes de utilizar a máquina, é obrigatório retirar os parafusos utilizados durante o transporte. Para obter instruções mais detalhadas sobre como os retirar, consulte o guia de instalação.

## **PAINEL DE CONTROLO**

- 1. Botões OPÇÕES
- 2. Botão LIGAR/DESLIGAR
- 3. Botão e indicador luminoso ACTIVE CARE
- 4. Botão INÍCIO/PAUSA
- 5. Botão CUIDADO FINAL/BLOQUEIO DAS TECLAS
- 6. Botão CENTRIFUGAÇÃO
- 7. Botão INÍCIO DIFERIDO
- 8. Botão TEMPERATURA
- 9. Botão PRÉ-LAVAGEM/SILENCIAR
- 10. BOTÃO SELETOR CICLO DE LAVAGEM



## TABELA DE CICLOS DE LAVAGEM

Carga máxima 10 kg Entrada de potência em modo desligado 0,5 W / em modo ligado 8 W							A -l: -: -	Detergentes e aditivos			Detergente recomendado		(**	rgia	1 t	e o	
Ciclo de lavagem		Temperatura		Velocidade de centri-	Carga	Du- ração	Active)	Adicio- nar pe- ças de roupa	Pré-lava- gem	Lava- gem	Amacia- dor	Pó	Líguido	idità % (*	Consumo energia kWh	Acqua totale	Temperatura de lavagem °C
		Definição	Variação	1	máx.(kg)	(h : m)		roupa (13)	1	2	3			Um residua	Const	Acq	Tem
		40 °C	40°C	1351	10,0	3:59	_		-		0	~	<b>~</b>	53	0,730	58	30
€co 40-60	Eco 40-60 (1)			1351	5,0	3:00	_		-		0	~	<b>~</b>	53	0,420	48	27
				1351	2,5	2:30	_		-		0	~	<b>~</b>	53	0,190	35	23
\$ ₩	Algodão (2)	40°C	<b>※</b> - 60°C	1400	10,0	3:55	_		-		0	~	<b>~</b>	49	1,140	107	45
	Sintéticos (3)	40°C	<b>※</b> -60°C	1200	5,5	2:55	_				0	~	<b>~</b>	35	0,830	80	43
6A 😃 🔊	Mistos	40°C	<b>※</b> - 40°C	1400	10,0	**					0	-	<b>~</b>	-	_	-	_
(A)	Delicados	40°C	<b>※</b> - 40°C	1000	5,5	**			_		0	_	<b>~</b>	_	_	-	_
	Brancos	40°C	<b>※</b> - 90°C	1400	10,0	2:05					0	~	<b>~</b>	54	0,900	100	42
40° A	Antimancha 40°	40°C	<b>※</b> - 40°C	1000	5,5	**			_		0	~	_	_	_	-	_
(1) ≡30′ A)	Rápido 30'	30°C	<b>※</b> - 30°C	1200 (4)	5,5	0:30			-		0	-	~	71	0,210	50	27
\r_Q	Centrif. & Drenagem *	ı	_	1400	10,0	**	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-
v:O	Enxag. & Centrif.	-	_	1400	10,0	**	_	-	-	-	0	_	_	-	_	-	_
	Steam Refresh	-	_	-	2,0	**	-	_	-	_	_	_	_	-	-	-	_
Q20°C	20°C	20 °C	<b>፠</b> -20 ℃	1400	10,0	1:50	-		-		0	-	~	55	0,200	95	22
6	Lã	40°C	<b>※</b> - 40°C	800	2,5	**	_		-		0	_	~	_	-	-	_
#	Antialérgico	60°C	40°C - 60°C	1400	5,5	**	-	•	-	•	0	~	~	-	-	-	-
A 🖺	Cama & Banho	60°C	<b>※</b> - 60°C	1400	10,0	**					0	~	<b>~</b>	_	_	_	_
Dosage	em necessária O Dos	sagem opc	ional														

Estes dados podem ser diferentes em sua casa devido às condições variáveis da temperatura de água de entrada, da pressão de água, etc. Os valores de duração aproximada dos programas têm como base a configuração predefinida dos programas, sem opções. Os valores indicados para programas além do Eco 40-60 são apenas indicativos.

1) Eco 40-60 Eco 40-60 - Ciclo de lavagem de teste em conformidade com a regulamentação Ecodesign EU 2019/2014. O programa mais eficaz em termos de energia e consumo de água para lavar roupa de algodão com sujidade normal.

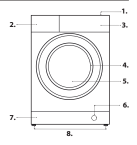
**Nota:** os valores da velocidade de centrifugação apresentados no visor podem diferir ligeiramente dos valores apresentados na tabela.

- Em todos os institutos de ensaios:
  2) Ciclo longo para roupa de algodão: defina o ciclo de lavagem " com uma temperatura de 40℃
- 3) Ciclo longo para roupa sintética: defina o ciclo de lavagem " com uma temperatura
- 4) O display mostrará a velocidade de centrifugação sugerida como valor padrão.

- \* Selecionando o ciclo "🎾" e, desativando o ciclo de centrifugação, a máquina de lavar roupa só efetuará a drenagem.
- \*\* A duração dos ciclos de lavagem pode ser verificada no visor.
- \*\*\*\* Após o fim do programa e a centrifugação à velocidade máxima selecionável, na configuração predefinida do programa.

# **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

- 1. Tampo
- 2. Gaveta dispensadora de detergente
- 3. Painel de controlo
- 4. Pega
- 5. Óculo da porta
- 6. Bomba de drenagem (por trás do rodapé)
- 7. Rodapé (amovível)
- 8. Pés ajustáveis (2)



# **GAVETA DISPENSADORA DE DETERGENTE**

compartimento 1: Detergente de prélavagem (pó)

compartimento 2: Detergente para ciclo de lavagem (pó ou líquido)

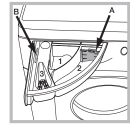
Se for utilizado detergente líquido, é recomendável utilizar a divisória de plástico amovível A (fornecida) para uma dosagem correta.

Se for utilizado detergente em pó, coloque a divisória na ranhura B.

compartimento 3: Aditivos (amaciadores, etc.)

O amaciador não deve transbordar da grelha.

! Utilize o detergente em pó para as roupa branca de algodão, para a pré-lavagem e para a lavagem a temperaturas superiores a 60°C. ! Siga as instruções fornecidas na embalagem do detergente.



## CICLOS DE LAVAGEM

Sigas as instruções dos símbolos incluídos na etiqueta da roupa. O valor indicado no símbolo é a temperatura máxima recomendada para a lavagem da roupa.

### €co 40-60 Eco 40-60

Para lavar peças de algodão com sujidade normal identificadas como laváveis a 40 °C ou 60 °C, juntas no mesmo ciclo. Este é o programa de algodão padrão e o mais eficiente em termos de consumo de água e energia.

🗘 🖪 Algodão

Peças de algodão resistente e com sujidade normal a elevada. \( \triangle \) \( \triangle \) Sintéticos

Adequado para a lavagem de peças de fibra sintética com sujidade moderada (ex., poliéster, poliacrílico, viscose, etc.) ou fibras mistas sintéticas e algodão.

🕰 🖶 🕭 Mistos

Para lavagem de peças resistentes de algodão, linho, fibras sintéticas e fibras mistas com sujidade ligeira a normal.

### 🛎 🖶 🛭 Delicados

Para lavagem de peças muito delicadas. É recomendável virar as peças do avesso antes de as lavar. Para obter melhores resultados, utilize detergente líquido para as peças delicadas.

😭 🧓 🛦 Brancos

Para lavar toalhas de banho, roupa interior, toalhas de mesa e roupa de cama, etc. com sujidade normal ou muito sujas, em algodão e linho resistentes.

Antimancha 40°

Ö programa é adequado para roupa de cores resistentes com sujidade elevada. Garante uma classe de lavagem superior à classe normal (classe A). Quando executar o programa, não misture peças de várias cores. É recomendável utilizar detergente em pó. É recomendável o pré-tratamento com aditivos especiais em caso de manchas persistentes.

A) Rápido 30

Para lavagem rápida de roupa pouco suja. Este ciclo só demora 30 minutos, poupando tempo e energia.

Centrif. & Drenagem

Permite centrifugar a carga e esvaziar a água. Para roupa resistente. Se desativar o ciclo de centrifugação, a máquina só efetuará a drenagem. Enxag. & Centrif.

Enxagua e centrifuga. Para roupa resistente

A roupa será humedecida logo que o ciclo estiver concluído, por isso, é recomendável colocá-la a secar (2 kg, cerca 3 peças). Este programa refresca a roupa removendo maus odores e relaxando as fibras. Coloque apenas peças secas (que não estejam sujas) e selecione o programa "Steam Refresh". A roupa estará ligeiramente húmida no fim do ciclo e pode ser usada passados alguns minutos. O programa "Steam Refresh" facilita a passagem a ferro.

Não adicione amaciadores nem detergentes.

! Não recomendado para roupa de lã ou de seda.

<sup>-------</sup>20℃

Para a lavagem de peças pouco sujas, a uma temperatura de 20 °C.

### Lã - Cuiďado da Lẩ:

O ciclo de lavagem de la desta máquina foi aprovado pela The Woolmark Company para lavagem de roupa de la desde que as peças sejam lavadas de acordo com as instruções que constam da etiqueta da peça e com as instruções fornecidas pelo fabricante desta máquina de lavar roupa. O símbolo Woolmark é uma marca de Certificação em muitos países. M2222



🖶 Antialérgico

Adequado para a remoção dos principais alérgenos, como o pólen, ácaros

e pelos de gato e cão. A Cama & Banho

Para lavagem de toalhas e lençóis num único ciçlo. Otimiza a utilização do amaciador e permite poupar tempo e energia. É recomendável utilizar detergente em pó.

## **VISOR**

O visor é útil para programar a máquina de lavar roupa e fornece muitas informações.



A duração dos ciclos de lavagem disponíveis e o tempo restante de um ciclo em execução são apresentados na secção A (o visor mostra a duração máxima do ciclo selecionado, que pode diminuir após vários minutos, dado que a duração efetiva do programa varia consoante a carga de lavagem e as definições selecionadas); se a opção DELAYED START (INÍCIO RETARDADO) tiver sido definida, aparece a contagem decrescente para o início do ciclo de lavagem selecionado. Na secção **B**, premindo no botão correspondente, pode ver os valores máximos de temperatura e velocidade de centrifugação atingidos pela

máquina durante o ciclo de lavagem definido ou os valores selecionados

mais recentemente, se forem compatíveis como o ciclo de lavagem

As "fases do ciclo de lavagem" correspondentes ao ciclo de lavagem e a "fase do ciclo de lavagem" do ciclo de lavagem em execução são apresentadas na secção C:

Lavagem principal

Enxaguamento

↓② Centrifugação + descarga

As referências **D** indicam as opções de lavagem disponíveis (consulte a

O símbolo "lnício Diferido" h , quando aceso, indica que o valor de "início

retardado" definido apareceu no visor. O símbolo (蜀) indica a possibilidade de inserir uma carga de roupa adicional com o programa de lavagem iniciado (consulte a secção "Adicio-

nar peças de roupa").
O símbolo H indica a possibilidade de silencias os sons das teclas.

Com a opção silenciar ativa, serão desligados quase todos os sons. Só permanecem ativos os sinais e alarmes sonoros, assim como o som do fim de ciclo. Para ativar/desativar a função silenciar, mantenha premido o botão 母.

### **INDICADORES DO VISOR**

Falha: Contacte o serviço de assistência técnica

Consulte a secção de resolução de problemas Falha: Filtro da água obstruído

Impossível drenar a água; o filtro da água pode estar bloqueado Falha: Sem água 🕾

Sem água ou água de entrada insuficiente

Em caso de falha, consulte a secção "Resolução de problemas".

### ☐→ Bloqueio das teclas

Para bloquear o painel de controlo, mantenha premido o botão durante cerca de 3 segundos. O símbolo acende-se no visor para indicar que o painel de controlo foi bloqueado (com exceção do botão "LIGAR/DESLIGAR" (i)). Esta opção evita alterações acidentais de programas, especialmente se estiverem crianças nas proximidades da máquina. Para desbloquear o painel de controlo, mantenha premido o botão durante cerca de 3 segundos.

<mark>⊡ Indicador de porta bloqueada</mark> Se estiver aceso, o símbolo indica que a porta está bloqueada. Para evitar danos, aguarde que o símbolo se desligue antes de abrir a porta Para abrir a porta com o ciclo em curso, prima o botão INICIAR/PAUSA DIS se o símbolo estiver desligado, pode abrir a porta.

# PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

Depois de ter instalado a máquina e antes de a utilizar pela primeira vez, execute um ciclo de lavagem com detergente e sem roupa, utilizando o ciclo de lavagem 🗘 🚜 🔊 (60°).

### **USO DIARIO**

Prepare a roupa seguindo a sugestões que aparecem na secção "DICAS E SUGESTÕES".

- Prima o botão LIGAR/DESLIGAR 🖰

- Abra a porta. Coloque a roupa certificando-se de que não excede a quantidade de carga máxima indicada na tabela de ciclos de lavagem. - Abra a gaveta dispensadora de detergente e coloque detergente nos compartimentos apropriados, conforme descrito na secção "ĞAVETA DISPENSADORA DE DETERGENTE".

- Feche a porta.

 A máquina mostra automaticamente os valores padrão de temperatura e velocidade de centrifugação para o ciclo selecionado ou as definições utilizadas mais recentemente se forem compatíveis com o ciclo selecionado.

- Selecione o ciclo de lavagem pretendido.

- Selecione as opções pretendidas. **INICIAR O CICLO** 

Pressionar o botão INICIAR/PAUSA DI.

A porta da máquina é bloqueada (símbolo desligado) e o tambor começa a rodar; a porta é desbloqueada (símbolo desligado) e depois novamente bloqueada (símbolo desligado) como fase de preparação para cada ciclo de lavagem. O som de "clique" faz parte do mecanismo de bloqueio.

A água irá entrar no tambor e a fase de lavagem irá iniciar quando a porta estivos bloqueada. estiver bloqueada

### INTERROMPER UM CICLO

Para interromper o ciclo de lavagem, prima novamente o botão INICIAR/ PAUSA []]]. Para iniciar o ciclo de lavagem no ponto onde foi interrompido, prima novamente o botão INICIAR/PAUSA []]].

## ABRIR A PORTA, SE NECESSÁRIO

Depois de iniciar o ciclo, o símbolo acende-se para indicar que não é possível abrir a porta. Com o ciclo de lavagem em execução, a porta permanece bloqueada. Para abrir a porta com um ciclo em execução exemplo, para adicionar ou retirar peças de roupa, prima o botão INICIAR/PAUSA DI para interromper o ciclo. Se o símbolo não estiver aceso, a porta pode estar aberta. Prima novamente o botão INICIAR/PAUSA DI para interromper a ciclo. para continuar com o ciclo.

# ADICIONAR PEÇAS DE ROUPA 🕙

Um ícone no visor indicará quando pode introduzir peças de roupa adicionais na máquina de lavar roupa, sem reduzir o desempenho de lavagem. Para adicionar peças de roupa, primeiro pare a máquina de lavar roupa premindo o botão INICIAR/PAUSA Ne, em seguida, abra a porta e introduza-as.

Prima novamente o botão INICIAR/PAUSA Ne para reiniciar o ciclo de lavagem a partir do ponta om que foi interrempido. lavagem a partir do ponto em que foi interrompido.

### ALTERAR UM CICLO EM EXECUÇAO

Para alterar o ciclo de lavagem com o ciclo em curso, interrompa a máquina de lavar roupa utilizando o botão INICIAR/PAUSA [N]], selecione o ciclo pretendido e prima novamente o botão INICIAR/PAUSA [N]].

! Para cancelar o ciclo já iniciado, mantenha premido o botão LIGAR/ DESLIGAR (). O ciclo para e a máquina desliga-se.

### NO FIM DO CICLO DE LAVAGEM

Este é indicado pela palavra **"END"** no visor; quando o símbolo se desligar, pode abrir a porta. Abra a porta, retire a roupa e desligue a máquina. Se não premir o botão LIGAR/DESLIGAR (), a máquina de lavar roupa desliga-se automaticamente após cerca de 10 minutos.

**OPCOES** 

- Se a opção selecionada não for compatível com o ciclo de lavagem definido, o indicador luminoso fica intermitente emitindo um sinal sonoro e a opção não é ativada.
- Se a opção selecionada não for compatível com outra opção selecionada anteriormente, o indicador luminoso fica intermitente emitindo um sinal sonoro e a opção não é ativada.

# Active Care

O detergente, pré-misturado com água, cria uma emulsão única capaz de penetrar melhor nas fibras da roupa, removendo as manchas mesmo a baixas temperaturas e preservando as cores e os tecidos. Estes resultados também são obtidos devido aos múltiplos e diferentes movimentos específicos do tambor que cuidam melhor da roupa.

Depois de premir o botão pela primeira vez, é selecionada a opção Rápido e a duração do ciclo é reduzida.

Se o premir uma segunda vez, é selecionada a opção Verde permitindo uma maior poupança de energia.

🕌 Higiene a Vapor

Esta opção melhora o desempenho de lavagem gerando vapor durante o ciclo de lavagem para remover quaisquer bactérias que possam existir nas fibras, sendo ao mesmo tempo tratadas. Coloque a roupa no tambor, escolha um programa compatível e selecione a opção Higiene a Vapor. ! O vapor gerado durante o funcionamento da máquina de lavar roupa pode embaciar o óculo da porta.

(☆) Final Care

A máquina de lavar roupa efetuará uma centrifugação suave com rotações lentas do tambor. A opção Final Care inicia no fim do ciclo com uma duração máxima de 6 horas e pode interrompê-lo em qualquer momento premindo qualquer botão do painel de controlo ou rodando o botão seletor.

| / Pré-lavagem

Permite realizar uma pré-lavagem.

+ Enxaguamento Extra

学 **Enxaguamento Extra** Selecionando esta opção aumenta-se a eficácia da enxaguamento, e Adotorgante É útil para quem tem a garante-se a máxima remoção do detergente. É útil para quem tem a pele particularmente sensível.

/ Lavagem a frio

Esta função permite poupar energia ao não aquecer a água utilizada na lavagem – uma vantagem tanto para o ambiente como para a conta da luz. Em vez disso, a lavagem intensiva e a otimização da água garantem bons resultados de lavagem no mesmo tempo médio de um ciclo padrão. Recomendamos a utilização de um detergente líquido para obter os melhores resultados de lavagem.

√) Início Diferido

h<sup>t</sup>) **Início Diterido** Para definir um início retardado para o ciclo selecionado, prima o botão correspondente repetidamente até obter o período de atraso pretendido. Quando esta opção tiver sido ativada, o símbolo  $\widehat{h^{\prime}}$ ) acende-se no visor. Para desativar a opção de início retardado, prima o botão até aparecer a indicação "OFF" no visor.

**Temperatura** 

Cada ciclo de lavagem tem uma temperatura predefinida. Para alterar a temperatura, prima o botão "OC". O valor aparece no visor.

Centrifugação

Cada ciclo de lavagem tem uma velocidade de centrifugação predefinida. Para alterar a velocidade de centrifugação, prima o botão "@". O valor aparece no visor.

# PROCEDIMENTO DE DESCALCIFICAÇÃO E LIMPEZA

Um ícone no visor avisa com regularidade o utilizador (aproximadamente todos os 50 ciclos) que é altura de executar um ciclo de manutenção para limpar a máquina de lavar roupa e eliminar a acumulação de calcário e os maus odores

Para eliminar o alerta de descalcificação, rode o botão seletor ou prima gualquer botão (incluindo o botão LIGAR/DESLIGAR).

Para uma manutenção ótima, sugerimos a utilização do desengordurante e anticalcário WPRO, de acordo com as instruções da embalagem. É possível adquirir o produto contactando o serviço de assistência técnica ou através do sítio da Web www.whirlpool.eu.

A Whirlpool não se responsabiliza por danos na máquina causados pela utilização de outros produtos de limpeza de máquinas de lavar louça disponíveis no mercado.

# **DICAS E SUGESTÕES**

Separe a roupa de acordo com

Tipo de tecido/etiqueta de cuidado com a roupa (algodão, fibras mistas, sintéticos, lã, peças de lavar à mão). Cor (separe as peças de cor das peças brancas, lave as peças de cor novas em separado). Delicados (lave as peças pequenas – como meias de nylon – e peças com colchetes – como soutiens num saco de pano ou numá fronha com fecho).

Esvazie todos os bolsos

Objetos como moedas ou isqueiros podem danificar a roupa e o tambor.

Seguir a recomendação de dosagem / aditivos Otimiza o resultado da limpeza, evita irritações devido ao excesso de detergente na roupa e poupa dinheiro ao evitar o desperdício de detergente. Utilizar temperaturas mais baixas e duração maior

Os programas mais eficientes em termos de consumo de energia são geralmente os de temperaturas mais baixas e maior duração.

Atenção ao tamanho das cargas

Carregue a máquina de lavar até à capacidade indicada na "TABELA DE PROGRAMAS" para poupar água e energia.

Ruído e conteúdo de humidade residual

São influenciados pela velocidade de centrifugação: quanto maior a velocidade de centrifugação na fase de centrifugação, maior o ruído e menor o conteúdo de humidade residual.

## LIMPEZA E MANUTENÇAO

Antes de efetuar qualquer trabalho de limpeza e manutenção, desative e desligue a máquina de lavar. Não utilize líquidos inflamáveis para limpar a máquina de lavar. Limpe e efetue a manutenção da sua máquina de lavar periodicamente (pelo menos 4 vezes por ano).

Corte do abastecimento de água e eletricidade
Feche a torneira da água no fim de cada lavagem. Isto permite limitar o desgaste
no sistema hidráulico do interior da máquina de lavar e ajuda a evitar fugas. Desligue o cabo da máquina da tomada sempre que a limpar e durante todos os trabalhos de manutenção.

Limpeza da máquina de lavar roupa

A partes exteriores e os componentes de borracha da máquina podem ser limpos com um pano macio humedecido em água morna com sabão. Não utilize solventes nem abrasivos.

Limpeza da gaveta dispensadora de detergente

Remova a gaveta dispensadora elevando-a e puxando-a para fora. Lave-a em água corrente; este procedimento deve ser efetuado com regularidade.

**Cuidados a ter com a porta e o tambor**Deixe sempre a porta de óculo aberta para evitar a formação de odores desagradáveis.

Limpeza da bomba

A máquina de lavar roupa está equipada com uma bomba de autolimpe-za que não requer manutenção. Pequenos objetos (como moedas ou botões) podem por vezes cair na pré-câmara de proteção situada na base da bomba.

! Certifique-se de que o ciclo de lavagem terminou e desligue o cabo da máquina da tomada.

Para aceder à pré-câmara:

- 1. Retire o painel de cobertura da parte da frente da máquina inserindo uma chave de fendas no centro e nas partes laterais do painel e utilizando-a como alavanca;
- 2. Coloque um recipiente baixo e largo por baixo do filtro de água para recolher a água residual.
- 3. Desaperte a tampa da bomba de drenagem rodando-a no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio: é normal que saia alguma água;

Limpe bem o interior;

5. Recoloque a cobertura e fixe-a com os parafusos;

6. Monte novamente o painel, certificando-se de que os ganchos encaixam nas ranhuras antes de fixar o painel na máquina.

Verificação da mangueira de entrada de água

Verifique a mangueira de entrada de água pelo menos uma vez por ano. Se estiver fissurada ou quebrada, deve ser substituída: durante os ciclos de lavagem, a alta pressão da água pode desencaixar repentinamente a mangueira.

! Nunca utilize mangueiras que já tenham sido utilizadas.

# VEDANTE ANTIMICROBIANO

O vedante em torno da porta de óculo foi fabricado com uma mistura especial que garante a proteção antimicrobiana, reduzindo assim a proliferação de bactérias em 99,99%.

O vedante contém piritiona de zinco, uma substância biocida que reduz a proliferação de micróbios nocivos (\*), como bactérias e mofo passíveis de causar manchas, odores desagradáveis e deterioração do produto.

(\*) Em conformidade com os testes efetuados pela Universidade de Perugia, Itália: Staphylococcus aureus, Escherichia coll, Pseudomonas aeruginosa, Candida álbicans, Aspergillus niger, Penicillium digitatum Em casos raros, pode ser causada uma reação alérgica pelo contacto prolongado entre o vedante e a pele.

### **ACESSÓRIOS**

Contacte o nosso Serviço de Assistência Técnica para verificar se os acessórios seguintes estão disponíveis para este modelo de máquina de lavar roupa.

Kit de empilhamento

Com este acessório, pode fixar a máquina de secar roupa à parte superior da sua máquina de lavar roupa para poupar espaço e facilitar o carrega-mento e descarregamento da máquina de secar.

# TRANSPORTE E MANUSEAMENTO

Não levante a máquina de lavar roupa segurando-a pela secção superior. Desligue o cabo da máquina da tomada e feche a torneira da água. Certifique-se de que a porta e a gaveta dispensadora de detergente estão bem fechadas. Separe a mangueira de enchimento da torneira da água e separe a mangueira de drenagem. Esvazie a água restante das mangueiras e fixe-as para não se danificarem durante o transporte. Recoloque os parafusos de transporte. Repita, no sentido inverso, o procedimento de remoção dos parafusos de transporte descrito nas "Instruções de instalação".

# **RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS**

A sua máquina de lavar roupa pode deixar ocasionalmente de funcionar. Antes de contactar o serviço de assistência técnica, certifique-se de que não é possível resolver facilmente o problema utilizando a lista seguinte.

Anomalias	Possíveis causas/solução					
A máquina de lavar roupa	O cabo da máquina não está totalmente ligado à tomada ou não está a fazer contacto.					
não arranca.	Não existe pó no compartimento.					
	A porta da máquina não está bem fechada.					
	Não premiu o botão LIGAR/DESLIGAR ().					
0	Não premiu o botão INICIAR/PAUSA ▷∭.					
O ciclo de lavagem não inicia.	A torneira não foi aberta.					
	Foi definido um atraso da hora de início.					
	O Modo Demo está ativo (consulte abaixo como o desativar).					
	A mangueira de entrada de água não está ligada à torneira.					
	A mangueira está dobrada.					
A máquina de lavar roupa	A torneira não foi aberta.					
não se enche de água ("圣" aparece no visor).	Não existe abastecimento de água em casa.					
	A pressão está demasiado baixa.					
	Não premiu o botão INICIAR/PAUSA ▷∭.					
	A mangueira de drenagem não está colocada entre 65 e 100 cm do pavimento.					
	A extremidade livre da mangueira está mergulhada em água.					
A máquina de lavar roupa	O sistema de drenagem de parede não está equipado com um tubo de respirador.					
carrega e descarrega água continuamente.	Se o problema persistir mesmo depois destas verificações, feche a torneira da água, desligue a máquina e contacte o serviço de assistência técnica. Se a habitação estiver situada num dos pisos superiores de um edifício, é possível que existam problemas relacionados com a sifonagem de retorno, o que faz com que a máquina se encha de água e efetue a drenagem de forma contínua. Estão disponíveis no mercado válvulas antissifão especiais que ajudam a evitar este problema.					
A máquina de lavar roupa não	Limpe o filtro da bomba (consulte a secção Limpeza e manutenção).					
drena e o símbolo 🏢 (F9E1) é	A mangueira de drenagem está dobrada.					
apresentado no visor.	O tubo de drenagem está obstruído.					
A máquina de lavar roupa	Os parafusos utilizados durante o transporte não foram retirados corretamente durante a instalação.					
vibra muito durante o ciclo de	A máquina de lavar roupa não está nivelada.					
centrifugação.	A máquina de lavar roupa está presa entre armários e a parede.					
	A mangueira de entrada de água não está bem enroscada.					
A máquina de lavar roupa está com fugas.	A gaveta dispensadora de detergente está obstruída.					
	A mangueira de drenagem não está bem fixa.					
O símbolo (l) pisca e o visor mostra um código de erro (ex.: F1E1, F4).	Desligue a máquina e desligue o cabo da tomada, aguarde cerca de 1 minuto e ligue-a novamente. Se o problema persistir, contacte o serviço de assistência técnica.					
Existe demasiada espuma.	O detergente não é adequado para lavagem à máquina (deve conter a indicação "para máquinas de lavar roupa" ou "lavagem à mão e à máquina" ou outro semelhante).					
	Foi utilizado detergente em excesso.					
O ícone da fase "\particolor" pisca, é apresentada a indicação velocidade de centrifugação "0".	O desequilíbrio da carga de roupa impediu o ciclo de centrifugação, para proteger a máquina de lavar roupa. Se pretender centrifugar a roupa molhada, adicione mais peças de roupa de tamanhos diferentes e inicie o programa "Centrifugação & Descarga". Evite pequenas cargas de roupa compostas por poucas peças de roupa grandes e absorventes. Lave tamanhos diferentes de peças numa carga.					

Desativar o MODO DEMO : as ações seguintes devem ser efetuadas em sequência e sem pausas. Ligue a máquina e desligue-a novamente. Prima o botão INICIAR/PAUSA > M até ouvir o sinal sonoro. Ligue novamente a máquina. O indicador "DEMO" pisca e depois desliga-se.



As políticas da empresa, documentação padrão, encomenda de peças sobresselentes e informações adicionais sobre o produto poderão ser consultadas em:

- · Visitando a nossa página web docs.hotpoint.eu e parts-selfservice.hotpoint.com
- Utilizando o código QR
- Em alternativa, **contacte o nosso Serviço Pós-Venda** (Consulte o número de telefone no livro de garantia). Ao contactar o nosso Serviço Pós-Venda, indique os códigos fornecidos na placa de identificação do seu produto. Para mais informações sobre a reparação e a manutenção, o utilizador deverá visitar o site www.hotpoint.eu A informação sobre o modelo pode ser obtida utilizando o código QR presente na etiqueta energética. A etiqueta inclui também um identificador do modelo que pode ser usado para consultar o portal do registo em https://eprel.ec.europa.eu.

