

OBRIGADO POR TER ADQUIRIDO UM PRODUTO WHIRLPOOL.



Para receber assistência mais completa, registre o seu aparelho em [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.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. Botão RÁPIDO
2. Botões DESLIZAR PARA CIMA/PARA BAIXO
3. Botão LIGAR/DESLIGAR
4. Botão e indicador luminoso FRESHCARE+
5. Botão INÍCIO/PAUSA
6. Botão CONFIRMAR/TECLA BLOQ.
7. Botão INÍCIO DIFERIDO
8. Botão CENTRIFUGAÇÃO
9. Botão TEMPERATURA
10. Botão MENU OPÇÕES CICLO/MENU DEFINIÇÕES
11. Botão STEAM HYGIENE
12. BOTÃO SELETOR CICLO DE LAVAGEM

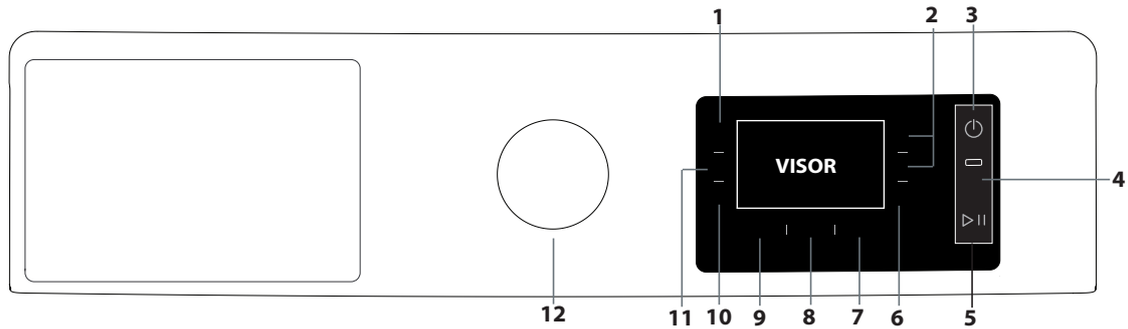


TABELA DE CICLOS DE LAVAGEM

Ciclo de lavagem		Temperatura		Velocidade de centrifugação máx. (rpm)	Carga máx. (kg)	Duração (h : m)	FRESH CARE+	FreshCare+	Detergentes e aditivos			Detergente recomendado		Humidade residual % (***)	Consumo de energia kWh	Total de água l	Temperatura de lavagem °C
Definição	Variação	Pré-lavagem	Lavagem						Amaciador	Pó	Líquido						
Mista Extra silêncio	40°C	☀ - 40°C	600	4,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
Mista	40°C	☀ - 40°C	1400	8,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
Sintéticos (3)	40°C	☀ - 60°C	1200	4,5	2:45	✓	✓	○	●	○	✓	✓	35	0,54	74	43	-
Algodões (2)	40°C	☀ - 90°C	1400	8,0	3:10	✓	✓	○	●	○	✓	✓	49	0,87	68	45	-
Delicados (Delicadas)	30°C	☀ - 30°C	0	1,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
20°C	20°C	☀ - 20°C	1400	8,0	1:50	✓	✓	-	●	○	-	✓	55	0,14	78	22	-
Lãs	30°C	☀ - 30°C	600	2,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
Centrif. & descar. (Centrif. & Descarga) *	-	-	1400	8,0	**	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enxag. & Centrif. (Enxaguam. & Centr.)	-	-	1400	8,0	**	✓	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
Anti alérgico (Antialérgico)	60°C	40°C - 60°C	1400	5,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	-
<b>Mais ciclos</b>																	
• Camisas	40°C	☀ - 40°C	600	2,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
• Ganga	40°C	☀ - 40°C	800	3,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
• Cama & Banho	60°C	☀ - 60°C	1400	8,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	-
• Edredões	30°C	☀ - 30°C	1000	3,5	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
• Seda & Cortinas	30°C	☀ - 30°C	-	1,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
• Bebê	40°C	☀ - 40°C	800	4,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
• Peluche	30°C	☀ - 30°C	-	1,0	**	✓	✓	-	●	-	-	✓	-	-	-	-	-
• Acessórios de animais	40°C	☀ - 40°C	600	2,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
• Mix Cores	20°C	☀ - 20°C	1400	8,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
• Antimancha	40°C	☀ - 40°C	1400	8,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	-	-	-	-	-	-
Eco 40-60 (1)	40°C	40°C	1351	8,0	3:35	-	✓	-	●	○	✓	✓	53	0,75	62	33	-
			1351	4,0	2:45	-	✓	-	●	○	✓	✓	53	0,50	42	26	-
			1351	2,0	2:30	-	✓	-	●	○	✓	✓	53	0,35	37	24	-
Carga Máxima 45'	40°C	☀ - 40°C	1200	8,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	-
Rápido 30'	30°C	☀ - 30°C	800	4,5	0:30	✓	✓	-	●	○	-	✓	71	0,18	37	27	-
Steam Refresh 20'	-	-	-	2,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Dosagem necessária ○ Dosagem opcional

! Selecionar "Mais ciclos" no botão de controlo permite aceder aos ciclos de lavagem extra mostrados na tabela acima.

A duração do ciclo indicada no visor ou no manual de instruções é uma estimativa baseada em condições normais. A duração real pode variar consoante vários fatores, como a temperatura e a pressão da água de entrada, a temperatura ambiente, a quantidade de detergente, a quantidade e tipo de carga, o equilíbrio da carga e as opções selecionadas. Os valores indicados para programas além do Eco 40-60 são apenas indicativos.

1) 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 "Algodões" a uma temperatura de 40°C.
- 3) Ciclo longo para roupa sintética: defina o ciclo de lavagem "Sintéticos" a uma temperatura de 40°C.

\* Selecionando o ciclo "Centrif. & descar." e, desativando o ciclo de centrifugação, a máquina de lavar roupa só efetuará a drenagem.

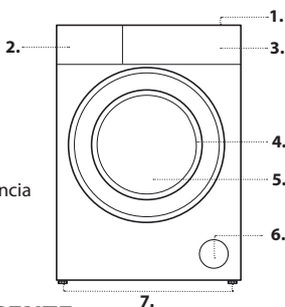
\*\* A duração dos ciclos de lavagem pode ser verificada no visor.

\*\*\* Após o final do programa e com uma velocidade de centrifugação na velocidade máxima selecionável, na definição de programa predefinido.

6th Sense - a tecnologia de sensores adapta água, energia e duração do programa à sua carga.

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

1. Tampo
2. Gaveta dispensadora de detergente
3. Pannel de controlo
4. Pega
5. Óculo da porta
6. Filtro da bomba/Mangueira de drenagem de emergência (por trás da aba de cobertura)
7. Pés ajustáveis (4)



## GAVETA DISPENSADORA DE DETERGENTE

Manusear o dispensador com cuidado. Evitar puxar ou empurrar o dispensador com força ao abrir e fechar.

**I** compartimento 1: Detergente de pré-lavagem (pó)

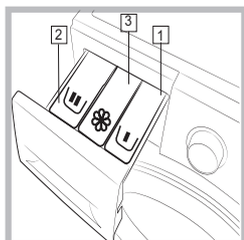
**II** Compartimento 2: Detergente para ciclo de lavagem (pó ou líquido)

**III** Compartimento 3: Aditivos (amaciadores, etc.)

O amaciador não deve transbordar da grelha.

! Utilize o detergente em pó para as roupas 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

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



### Mista Extra silêncio

Descubra o silêncio: este programa é executado em silêncio durante todo o ciclo, incluindo a fase de centrifugação. Concebido para meia carga e fibras mistas (algodões e sintéticas), com velocidade de centrifugação ajustada para uma lavagem mais delicada. Após o ciclo, irá iniciar automaticamente a opção FreshCare+, para 100% frescura e total tranquilidade.

### Mista

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

### Sintéticos

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

### Algodões

Peças de algodão resistentes e com sujidade normal a elevada.

### Delicadas (Delicadas)

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.

### 20°C

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

### Lãs

Todas as peças de lã podem ser lavadas utilizando o programa "Lãs", mesmo as que possuem indicação na etiqueta de "apenas lavagem à mão". Para melhores resultados, utilize detergentes especiais e não exceda a carga máxima declarada.

### Centrif. & descar. (Centrif. & Descarga)

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. (Enxaguam. & Centr.)

Enxagua e centrifuga. Para roupa resistente.

### Anti alérgico (Antialérgico)

Adequado para a remoção dos principais alérgenos, como o pólen, ácaros e pelos de gato e cão, graças à tecnologia de alta temperatura e enxaguamentos extra.

! Este ciclo trabalha a 60 °C durante pelo menos 30 minutos.

### Mais ciclos

#### Camisas

Utilize o ciclo de lavagem especial para lavar camisas de vários tecidos e cores e garantir que são cuidados da melhor forma possível.

#### Ganga

Vire as peças de roupa do avesso antes da lavagem e utilize detergente líquido.

#### Cama & Banho

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

#### Edredões

Concebido para lavar itens acolchoados como edredões de solteiro ou de casal, almofadas e anoraques. Recomenda-se carregar estes itens acolchoados no tambor com os rebordos dobrados para dentro e não exceder ¾ do volume do tambor. Para uma lavagem ideal, recomendamos que utilize detergente líquido.

#### Seda & Cortinas

Utilize este ciclo especial para lavar as suas peças de seda ou cortinas. Recomendamos usar um detergente especial concebido para a lavagem de roupa delicada.

Para lavar cortinas, dobre-as e coloque-as dentro de uma fronha de almofada ou saco de rede.

#### Bebé

Utilize o ciclo especial de lavagem para remover a sujidade tipicamente causada pelos bebés, removendo também todos os vestígios de detergente das fraldas para evitar que a pele delicada dos bebés sofra reações alérgicas. Este ciclo foi concebido para reduzir a quantidade de bactérias utilizando uma maior quantidade de água e otimizando o efeito dos aditivos desinfetantes especiais do detergente.

#### Peluche

Programa específico para remover o pó e lavar peluches.

#### Acessórios de animais

Perfeito para remover pelo de animal das camas e acessórios dos animais de estimação.

#### Mix Cores

Este ciclo é adequado para lavar peças multicoloridas, ou várias cores diferentes juntas. O programa é estudado para garantir o cuidado das cores, trabalhando a 20 °C com o mesmo desempenho do que a 40 °C. Recomenda-se utilizar um detergente para roupa de cor e para baixas temperaturas.

! Recomenda-se sempre separar a roupa que desbota e as peças de roupa novas que vão ser lavadas pela primeira vez.

#### Antimancha

O programa é adequado para roupa de cores resistentes com sujidade elevada. Garante uma classe de lavagem superior à classe normal. 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.

### 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.

### Carga Máxima 45'

Adequado para lavar uma carga completa de roupa de algodão com sujidade moderada em 45 minutos.

### Rápido 30'

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

### Steam Refresh 20'

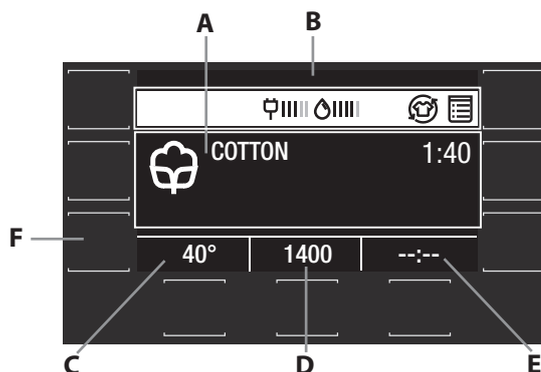
A roupa será humedecida logo que o ciclo estiver concluído, por isso, é recomendável colocá-la a secar (2 kg, cerca 3 peças). Este programa refresca a roupa removendo maus odores e relaxando as fibras. Coloque apenas peças secas (que não estejam sujas) e selecione o programa "Steam Refresh 20'". A roupa estará ligeiramente húmida no fim do ciclo e pode ser usada passados alguns minutos. O programa "Steam Refresh 20'" facilita a passagem a ferro.

! Não adicione amaciadores nem detergentes.

! Não recomendado para roupa de lã ou de seda.

## VISOR

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



Ao pressionar os botões  $\triangle$  e  $\nabla$ , é possível selecionar a opção pretendida e confirmar com o botão  $\checkmark$ .

Na primeira vez que a máquina é ligada, ser-lhe-á pedido que selecione o idioma e o visor irá automaticamente apresentar o menu de seleção de idioma.

Para selecionar o idioma pretendido, pressione os botões  $\triangle$  e  $\nabla$ ; para confirmar a seleção, pressione o botão  $\checkmark$ .

A área **A** irá apresentar o seguinte: o ícone e o programa de lavagem selecionado, as fases de lavagem e o tempo restante até ao final do ciclo.

A área **B** irá apresentar: as opções selecionadas, o consumo de eletricidade e água para o ciclo escolhido e o símbolo de bloqueio de teclas.

A área **C** irá apresentar o valor de temperatura predefinido com base no programa selecionado; se o programa não inclui a configuração de temperatura, a área irá apresentar o símbolo "-- °".

A área **D** irá apresentar a velocidade de centrifugação predefinida com base no programa selecionado; se o programa não inclui a configuração do ciclo de centrifugação, a área irá apresentar o símbolo "--".

A área **E** irá apresentar o tempo restante para o início do programa selecionado se estiver configurada a função INÍCIO DIFERIDO.

Pressionar o botão **F** permite aceder ao menu a partir do qual é possível configurar opções de lavagem adicionais.

Pressione e mantenha pressionado o botão **F** durante 3 segundos para aceder ao menu de configurações:

- **Idioma:** ao pressionar os botões  $\triangle$  e  $\nabla$ , é possível selecionar o idioma pretendido e confirmar com o botão  $\checkmark$ .

- **Som:** ao pressionar os botões  $\triangle$  e  $\nabla$ , é possível ativar ou desativar o som dos botões e confirmar com o botão  $\checkmark$ .

- **Brilho do visor:** ao pressionar os botões  $\triangle$  e  $\nabla$ , é possível selecionar a brilho do visor e confirmar com o botão  $\checkmark$ .

- Restabelecer configurações de fábrica: pressione e mantenha pressionado o botão  $\checkmark$  durante 2 segundos para restabelecer as configurações de fábrica.

! Durante um ciclo de lavagem, se o utilizador não interagir com o visor durante 5 minutos, será ativada a PROTEÇÃO DE ECRÃ. Para regressar à janela anterior, pressione qualquer botão.

## INDICADORES DO VISOR

Falha: Contacte o serviço de assistência técnica

Consulte a secção de resolução de problemas

Falha: Filtro da bomba de drenagem obstruído

Impossível drenar a água; o filtro da bomba de drenagem pode estar bloqueado

Falha: Falta água

Sem água ou água de entrada insuficiente.

Em caso de falha, consulte a secção “Resolução de problemas”.

### **Tecla Bloq.**

Para ativar o bloqueio do painel de controlo, mantenha premido o botão durante cerca de 3 segundos. Quando o visor apresenta “TECLA BLOQ.,” o painel de controlo é bloqueado (exceto o botão LIGAR/DESLIGAR ). Isto irá prevenir modificações acidentais dos ciclos de lavagem, especialmente quando estiverem crianças em casa. Para desativar o bloqueio do painel de controlo, mantenha premido o botão durante cerca de 3 segundos.

### **Indicador de porta bloqueada**

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 INÍCIO/PAUSA 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 **Algodões (60°)** sem a opção Pré-lavagem selecionada.

## USO DIÁRIO

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

- Pressione o botão LIGAR/DESLIGAR ; “WHIRLPOOL” irá surgir no visor.

- Abra a porta. Coloque a roupa certificando-se de que não excede a quantidade de carga máxima indicada na tabela de ciclos de lavagem.

- Puxe para abrir a gaveta dispensadora de detergente e coloque detergente nos compartimentos apropriados, conforme descrito na secção “GAVETA DISPENSADORA DE DETERGENTE”.

- Feche a porta.

- A máquina seleciona automaticamente a temperatura predefinida e a velocidade de centrifugação para o ciclo de lavagem selecionado.

- Selecione o ciclo de lavagem pretendido.

- Selecione as opções pretendidas.

- Prima o botão INÍCIO/PAUSA para iniciar o ciclo de lavagem; a porta bloqueia (símbolo aceso). Após esta operação, irá iniciar o programa Sensing.

## INTERROMPER UM CICLO

Para interromper o ciclo de lavagem, prima novamente o botão INÍCIO/PAUSA . Para iniciar o ciclo de lavagem no ponto onde foi interrompido, prima novamente o botão INÍCIO/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, por exemplo, para adicionar ou retirar peças de roupa, prima o botão INÍCIO/PAUSA para interromper o ciclo. Se o símbolo não estiver aceso, a porta pode estar aberta. Prima novamente o botão INÍCIO/PAUSA para continuar com o ciclo. Após esta operação, irá iniciar o programa Sensing.

## PARAR E ADICIONAR

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 INÍCIO/PAUSA e, em seguida, abra a porta e introduza-as.

Prima novamente o botão INÍCIO/PAUSA para reiniciar o ciclo de lavagem a partir do ponto em que foi interrompido.

## ALTERAR UM CICLO EM EXECUÇÃO

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

! Para cancelar um ciclo já iniciado, mantenha premido durante alguns segundos o botão LIGAR/DESLIGAR . Se estiver presente água, irá iniciar a função de descarga. O ciclo para e a máquina desliga-se.

## NO FIM DO CICLO DE LAVAGEM

Este é indicado pela mensagem “**CYCLE END**” (**FIM DE CICLO**) 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 10 minutos.

## OPÇÕES

- Se a opção selecionada for incompatível com o ciclo de lavagem definido ou com outra opção previamente selecionada, no menu o nome da opção incompatível será representado a cinzento e surgirá a mensagem “**Não disponível**” no visor, acompanhada por um sinal sonoro. A opção não será ativada.

### **FreshCare+**

Esta opção é concebida para manter as suas peças de roupa frescas até 6 horas após o final do ciclo.

O inovador sistema FreshCare+ cuida da sua roupa dentro da máquina com uma delicada ação de vapor e centrifugação. O sistema FreshCare+ massaja delicadamente a roupa com movimentos lentos alternados com emissões de vapor - deixando o ar circular dentro das fibras para manter as peças frescas e evitar odores desagradáveis. O tratamento FreshCare+ deixa a roupa verdadeiramente mais fresca e proporciona maior tranquilidade - mesmo até

horas depois do final do ciclo. O tratamento FreshCare+ inibe a proliferação de fontes de odores desagradáveis (dentro da máquina de lavar) até 6 horas após o final da lavagem.

### **Rápido**

Selecione esta opção para reduzir o tempo de ciclo. Este ciclo é sugerido para a lavagem de roupa pouco suja.

### **Steam Hygiene**

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 Steam Hygiene.

! O vapor gerado durante o funcionamento da máquina de lavar roupa pode embaciar o óculo da porta.

### **Início diferido**

Para definir um início retardado para o ciclo selecionado, prima o botão correspondente repetidamente até obter o período de atraso pretendido. Quando esta opção estiver ativada, os valores selecionados do início diferido irão surgir no ecrã. Para desativar a opção de início retardado, prima o botão até aparecer a indicação “-:-” no visor.

### **Engomar fácil**

Ao selecionar esta função, os ciclos de lavagem e centrifugação irão ser modificados para reduzir a formação de dobras.

### **Enx. Multinível**

Ao selecionar esta opção, a eficiência do enxaguamento é aumentada e é garantida a remoção ideal do detergente. É particularmente útil para a pele sensível. Pressione o botão uma, duas ou três vezes para selecionar 1, 2 ou 3 enxaguamentos adicionais após o enxaguamento padrão do ciclo e para remover todos os vestígios de detergente. Pressione o botão novamente para regressar ao tipo de enxaguamento “Enxaguamento normal”.

### **Lavagem a frio**

Esta opção poupa energia ao não aquecer a água utilizada para lavar a sua roupa - uma vantagem tanto para o ambiente como para a sua conta da eletricidade. Em vez disso, uma ação de lavagem intensificada e uma otimização da água asseguram excelentes resultados de lavagem no mesmo tempo médio de um ciclo padrão.

Para os melhores resultados de lavagem, recomendamos o uso de um detergente líquido.

### **Pré-lavagem**

Permite realizar uma pré-lavagem.

### **Temperatura**

Cada ciclo de lavagem tem uma temperatura predefinida. Para alterar a temperatura, prima o botão . 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

Aviso 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 uma manutenção ideal, sugerimos que execute um ciclo “Algodão” sem carga a um mínimo de 60 °C sem pré-lavagem e utilizando o desengordurante e anticalcário WPRO. É possível adquirir o produto contactando o serviço de assistência técnica ou através do site [www.whirlpool.eu](http://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.

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

## DICAS E SUGESTÕES

### **Separe as peças de roupa de acordo com:**

Tipo de tecido (algodão, fibras mistas, fibras sintéticas, lã, peças de roupa laváveis à mão). Cor (separe as peças de cor das brancas, lave as peças de cor novas em separado).

Delicados (peças de roupa pequenas – como meias de nylon – e peças com colchetes – como sutiãs: introduza-as num saco de tecido).

### **Esvazie os bolsos:**

Objetos, como moedas e isqueiros, podem danificar a máquina de lavar roupa e o tambor. Verifique todos os botões.

### **Siga as recomendações 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.

### **Utilize temperaturas mais baixas e maior duração**

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

### **Preste atenção aos tamanhos 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 MANUTENÇÃO

*Antes de efetuar a limpeza e a manutenção, desligue a máquina e desligue o cabo da tomada de corrente. Não utilize líquidos inflamáveis para limpar a máquina de lavar. Limpe e faça a manutenção da sua máquina de lavar periodicamente (pelo menos 4 vezes por ano).*

### **Desligue o abastecimento de água e de energia**

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.

### **Limpe a máquina de lavar**

As partes humedecido 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.

### Lave a gaveta dispensadora de detergente

Lave-a em água corrente; esta operação deve ser repetida frequentemente.

### Cuide da porta e do tambor

Deixe sempre a porta de óculo aberta para evitar a formação de odores desagradáveis.

### Verifique a 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 desencadear repentinamente a mangueira.

! Nunca utilize mangueiras que já tenham sido utilizadas.

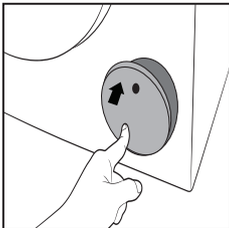
### Limpeza do filtro da bomba de drenagem/drenagem da água residual

Desligue a máquina de lavar; antes de limpar o filtro da bomba de drenagem ou drenar a água residual.

Se tiver utilizado um programa de lavagem a quente, aguarde que a água arrefeça antes de drenar a água. Limpe o filtro da bomba de drenagem com regularidade, para evitar que a água não seja drenada após a lavagem devido a uma obstrução do filtro. Se for impossível drenar a água, o ecrã indica que o filtro da bomba de drenagem pode estar bloqueado.

1. Desligue a máquina de lavar e retire a ficha da tomada elétrica.

2. Pressione ligeiramente a área superior da cobertura do filtro para abrir.

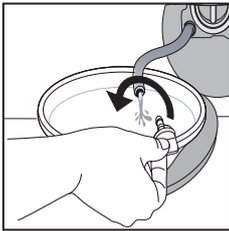


3. Coloque um recipiente junto da bomba para recolher qualquer derramamento.

4. Estique a "mangueira de drenagem de emergência" até ao recipiente.



5. Rode a tampa da "mangueira de drenagem de emergência" da extremidade da mangueira e deixe a água sair para dentro do recipiente.

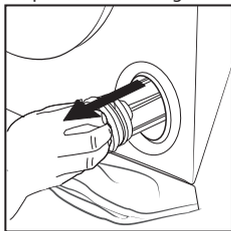
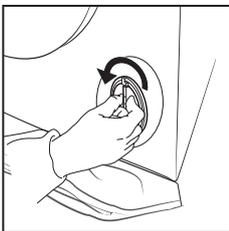


6. Rode a pega do filtro de saída e retire-o para fora do alojamento.

Quando o recipiente estiver cheio de água, coloque a tampa na extremidade da mangueira e reintroduza a pequena mangueira na base da máquina de lavar. De seguida, esvazie o recipiente.

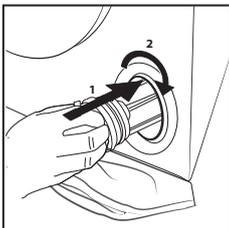
E depois tape com firmeza a mangueira de drenagem de emergência com a tampa.

7. **Retire o filtro:** Coloque um pano de algodão por baixo do filtro da bomba de drenagem para absorver uma pequena quantidade da água. Em seguida, retire o filtro da bomba de drenagem rondando-o no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio.



8. Limpe o filtro da bomba de drenagem: remova os resíduos do filtro e lave-o com água corrente.

9. Insira o filtro da bomba de drenagem: Reintroduza o filtro da bomba de drenagem, rodando-o no sentido dos ponteiros do relógio. Certifique-se de que o roda ao máximo; a pega do filtro deve estar na posição vertical. Para testar a estanqueidade do filtro da bomba de drenagem, pode deitar cerca de 1 litro de água no dispensador de detergente.



## 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 carregamento 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
<b>A máquina de lavar roupa não arranca.</b>	O cabo da máquina não está totalmente ligado à tomada ou não está a fazer contacto. Não existe pó no compartimento.
<b>O ciclo de lavagem não inicia.</b>	A porta da máquina não está bem fechada. Não premiu o botão LIGAR/DESLIGAR  Não premiu o botão INÍCIO/PAUSA  A torneira não foi aberta. Foi definido um atraso da hora de início. O Modo Demo está ativo (consulte abaixo como o desativar).
<b>A máquina de lavar roupa não se enche de água (“” aparece no visor).</b>	A mangueira de entrada de água não está ligada à torneira. A mangueira está dobrada. A torneira não foi aberta. Não existe abastecimento de água em casa. A pressão está demasiado baixa. Não premiu o botão INÍCIO/PAUSA 
<b>A máquina de lavar roupa carrega e descarrega água continuamente.</b>	A mangueira de drenagem não está colocada entre 65 e 100 cm do pavimento. A extremidade livre da mangueira está mergulhada em água. O sistema de drenagem de parede não está equipado com um tubo de respirador.  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.
<b>A máquina de lavar roupa não drena e o símbolo  (F9E1) é apresentado no visor.</b>	Limpe o filtro da bomba (consulte a secção Limpeza e manutenção). A mangueira de drenagem está dobrada. O tubo de drenagem está obstruído.
<b>A máquina de lavar roupa vibra muito durante o ciclo de centrifugação.</b>	Os parafusos utilizados durante o transporte não foram retirados corretamente durante a instalação. A máquina de lavar roupa não está nivelada. A máquina de lavar roupa está presa entre armários e a parede.
<b>A máquina de lavar roupa está com fugas.</b>	A mangueira de entrada de água não está bem enroscada. A gaveta dispensadora de detergente está obstruída. A mangueira de drenagem não está bem fixa.
<b>O símbolo  surge e o visor mostra um código de erro (ex.: F1E1, F4...).</b>	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.
<b>Existe demasiada espuma.</b>	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.
<b>O ícone da fase “” pisca, é apresentada a indicação velocidade de centrifugação “0”.</b>	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 “Centrif. & Descarga”. Evite pequenas cargas de roupa compostas por poucas peças de roupa grandes e absorventes. Lave tamanhos diferentes de peças numa carga.

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



Pode transferir as INSTRUÇÕES DE SAÚDE E SEGURANÇA, A FICHA TÉCNICA e os DADOS ENERGÉTICOS da seguinte forma:

- Visitando o nosso site <http://docs.whirlpool.eu>
- Utilizando o código QR
- Em alternativa, **contactando o nosso Serviço Pós-Venda** (consulte o número de telefone no livrete da garantia). Ao contactar o nosso Serviço Pós-Venda, indique os códigos fornecidos na placa de identificação do produto.

Para mais informações sobre a reparação e a manutenção do utilizador, visite o site [www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu)

A informação sobre o modelo pode ser encontrada utilizando o código QR na etiqueta energética. A etiqueta inclui também o identificador do modelo que pode ser utilizado para consultar o portal do registo em <https://eprel.ec.europa.eu>

