

# GETTING STARTED?



ZWI 71000 WA

PT Manual de instruções Máquina de lavar

ZANUSSI

# **⚠ INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA**

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

# SEGURANÇA PARA CRIANÇAS E PESSOAS VULNERÁVEIS

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

# **SEGURANÇA GERAL**

- Não altere as especificações deste aparelho.
- Este aparelho destina-se exclusivamente a utilizações domésticas ou similares, tais como:

- áreas de cozinha destinadas ao pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
- utilização exclusiva por clientes de hotéis, motéis e outros ambientes do tipo residencial;
- áreas de uso partilhado em blocos de apartamentos ou lavandarias domésticas.
- Não exceda a carga máxima de 7 kg (consulte o capítulo "Tabela de programas").
- A pressão da água fornecida tem de estar entre um mínimo de 0,5 bar (0,05 MPa) e um máximo de 8 bar (0,8 MPa).
- A abertura de ventilação na base não deve ficar obstruída por carpete, tapete ou qualquer outro revestimento do piso.
- O aparelho deve ser ligado à rede de abastecimento de água com as mangueiras novas fornecidas com o aparelho ou com mangueiras novas fornecidas por um Centro de Assistência Técnica Autorizado.
- Não é permitido reutilizar uma mangueira antiga.
- Se o cabo de alimentação elétrica estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um Centro de Assistência Técnica Autorizado ou por uma pessoa igualmente qualificada, para evitar perigos.
- Antes de qualquer operação de manutenção, desative o aparelho e desligue a ficha da tomada elétrica.
- Não utilize jatos de água e/ou vapor a alta pressão para limpar o aparelho.
- Limpe o aparelho com um pano húmido. Utilize apenas detergentes neutros. Não utilize produtos abrasivos, esfregões, solventes ou objetos metálicos.

# **INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA**

#### **INSTALAÇÃO**



A instalação tem de cumprir os regulamentos nacionais em vigor.

- Retire todos os materiais de embalagem e os parafusos de transporte, incluindo o casquilho de borracha com espaçador de plástico.
- Guarde os parafusos de fixação para transporte num local seguro. Se o aparelho for
- transportado no futuro, é necessário instalar os parafusos para bloquear o tambor e evitar danos no interior do aparelho.
- Tenha sempre cuidado quando deslocar o aparelho porque ele é pesado. Utilize sempre luvas e calçado de proteção.
- Siga as instruções de instalação fornecidas com o aparelho.
- N\u00e3o utilize o aparelho antes de o instalar na estrutura de encastre.

- Não instale nem utilize o aparelho se ele estiver danificado.
- Não instale nem utilize o aparelho em locais onde a temperatura possa ser inferior a 0 °C ou onde fique exposto às condições meteorológicas.
- Certifique-se de que o piso onde pretende instalar o aparelho é plano, estável, resistente ao calor e limpo.
- Certifique-se de que existe circulação de ar entre o aparelho e o piso.
- Quando o aparelho estiver colocado na posição definitiva, verifique se está bem nivelado com a ajuda de um nível de bolha. Se não estiver, regule os pés até ficar nivelado.
- Não instale o aparelho diretamente sobre um ralo de escoamento no chão.
- Não pulverize água para o aparelho nem o exponha a humidade excessiva.
- Não instale o aparelho em locais onde a porta do aparelho não possa ser aberta na totalidade.
- Não coloque um recipiente fechado debaixo do aparelho para recolher eventuais fugas de água. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado para saber quais são os acessórios que pode utilizar.

#### LIGAÇÃO ELÉTRICA



**AVISO!** Risco de incêndio e choque elétrico.

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

#### LIGAÇÃO À REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

- Não danifique as mangueiras da água.
- Antes de ligar o aparelho a canos novos, canos que não sejam usados há muito tempo, canos que tenham sido sujeitos a reparações ou canos que tenham recebido dispositivos novos (contador de água, etc.), deixe sair água até que saia limpa.
- Durante a primeira utilização do aparelho, certifique-se de que não existem fugas de água.
- Não utilize uma extensão de mangueira se a mangueira de entrada for demasiado pequena.
   Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado para obter informações sobre a substituição da mangueira de entrada.
- É possível que saia alguma água da mangueira de escoamento. Isso deve-se aos testes do aparelho efetuados com utilização de água na fábrica.
- Pode prolongar a mangueira de escoamento até ao máximo de 400 cm. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado para obter informações sobre outras mangueiras de escoamento e extensões.

#### **UTILIZAÇÃO**



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

- Siga as instruções de segurança da embalagem do detergente.
- Não coloque produtos inflamáveis, ou objetos molhados com produtos inflamáveis, no interior, perto ou em cima do aparelho.
- Certifique-se de que retira todos os objetos metálicos da roupa.
- Não utilize a máquina para lavar roupa que esteja muito suja com óleo, massa lubrificante ou outras substâncias gordurosas. Podem danificar as peças de borracha da máquina de lavar roupa. Lave a roupa previamente à mão antes de a colocar na máquina de lavar roupa.
- Não toque no vidro da porta durante o funcionamento de um programa. O vidro pode aquecer.

#### **ASSISTÊNCIA TÉCNICA**

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

#### **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).

# INSTALAÇÃO



**AVISO!** Consulte os capítulos relativos à segurança.

#### **DESEMBALAR**



Antes de utilizar o aparelho, retire todos os parafusos de transporte e embalagens. Guarde todos os dispositivos de transporte para que possam ser reinstalados no caso de necessitar de transportar novamente o aparelho.



 Após retirar todos os materiais da embalagem, coloque cuidadosamente o aparelho no chão apoiado na parte de trás para retirar a base de polistireno do fundo.



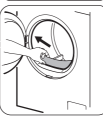
 Retire o cabo de alimentação e a mangueira de escoamento dos suportes da mangueira na parte de trás do aparelho.



Desenrosque os três parafusos.



Retire os respectivos espaçadores de plástico.



 Remova o bloco de polistireno que se encontra na junta da porta. Retire todos os objectos do tambor.



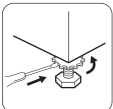
Tape o orifício superior mais pequeno e os dois maiores com os respectivos tampões de plástico fornecidos no saco do Manual do Utilizador.

#### **POSICIONAMENTO**

- Instale a máquina numa superfície plana e sólida. Certifique-se de que a circulação do ar à volta do aparelho não é impedida por carpetes, tapetes, etc.
- Certifique-se de que a máquina não toca na parede ou nos armários.



- Nivele o aparelho subindo ou descendo os pés.
- Pode ser difícil ajustar os pés porque possuem uma porca de bloqueio, mas é OBRIGATÓRIO que o aparelho fique nivelado e estável.
- Se necessário, verifique o nivelamento com um nível de bolha. Qualquer ajuste pode ser efectuado com uma chave de porcas.



- Após nivelar o aparelho, aperte as porcas de bloqueio.
- Um nivelamento preciso evita vibrações, barulho e a deslocação do aparelho durante o funcionamento.



Nunca coloque cartão, madeira ou outros materiais semelhantes debaixo do aparelho para compensar o desnivelamento do chão.

#### **ENTRADA DE ÁGUA**

- A mangueira de entrada é fornecida com o aparelho e encontra-se no interior do tambor do aparelho.
- Não utilize a mangueira do seu aparelho anterior para fazer a ligação à rede de abastecimento de água.



Este aparelho tem de ficar ligado a um abastecimento de água fria.



- Ligue a mangueira à máquina com a união angular. Não coloque a mangueira de entrada virada para baixo.
- Vire a mangueira para a esquerda ou para a direita dependendo da posição da torneira da água.
- Desaperte a porca para ajustar correctamente a mangueira. Após direccionar a mangueira de entrada, certifique-se de que aperta novamente a porca para evitar fugas.



- Ligue a mangueira a uma torneira com rosca de 3/4". Utilize sempre a mangueira fornecida com o aparelho.
- Não deve utilizar extensões para prolongar a mangueira de entrada. Se a mangueira for muito curta e não quiser mudar a posição da torneira, terá de adquirir uma mangueira nova, mais comprida, especialmente concebida para este tipo de utilização.

#### **ESCOAMENTO DA ÁGUA**

A extremidade da mangueira de escoamento pode ser colocada de três formas diferentes:



 Presa na borda de um lava-loiça, utilizando a guia da mangueira de plástico fornecida com a máquina.

Neste caso, certifique-se de que a extremidade não se solta quando o aparelho estiver a esvaziar. Pode fazê-lo atando-a à torneira com um pedaço de corda ou prendendo-a à parede.

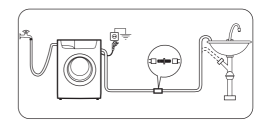
 Numa derivação do tubo de escoamento do lava-loiças.

Esta derivação deve situar-se acima do sifão para que a dobra fique pelo menos a 60 cm do chão.

 Directamente num tubo de escoamento a uma altura entre 60 cm e 90 cm.

A extremidade do tubo de escoamento deve estar sempre ventilada, ou seja, o diâmetro interno do tubo de escoamento deve ser superior ao diâmetro externo da mangueira de escoamento. A mangueira de escoamento não deve ficar torcida.

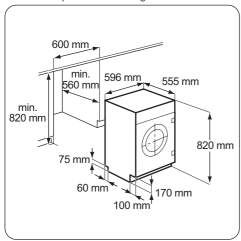
A mangueira de escoamento pode ser estendida até um máximo de 4 metros. Pode encontrar uma mangueira de escoamento e uma união adicionais num Centro de Assistência Técnica local.



## **ENCASTRE**

#### **DESCRIÇÃO GERAL**

Este aparelho foi concebido para ser encastrado em móveis da cozinha. O nicho deverá ter as dimensões apresentadas na figura em baixo:

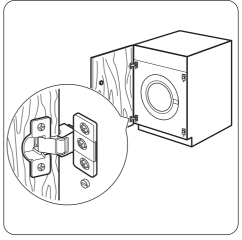




Recomendamos que guarde o material de embalagem e os parafusos de transporte para quando deslocar o aparelho.

#### PREPARAÇÃO E MONTAGEM DA PORTA

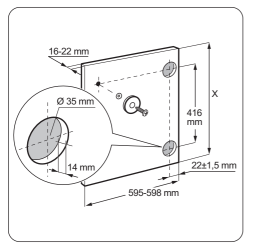
O aparelho está preparado de origem para a montagem de uma porta que abre da direita para a esquerda (ver figura em baixo).



#### Porta

- largura de 595-598 mm
- espessura de 16-22 mm

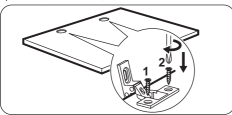
A altura X depende da altura da base do móvel adjacente.



#### **Dobradiças**

Para montar as dobradiças, faça dois furos (com diâmetro de 35 mm e profundidade de 12,5-14 mm, dependendo da profundidade da porta do armário) no lado interior da porta.

Para fixar as dobradiças na porta, utilize os parafusos para madeira 1 e 2 fornecidos com o aparelho (ver em baixo).



A distância entre os centros de fixação das placas de orifícios deverá ser 416 mm. A distância do rebordo superior da porta até ao centro do orifício depende das dimensões do móvel adjacente.

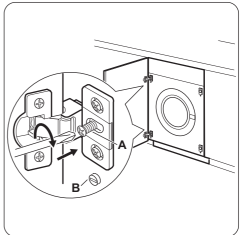
#### Montagem da porta

Para montar a porta, fixe as dobradiças ao aparelho com os parafusos M5x15.



Não remova o parafuso B!

As dobradiças podem ser ajustadas para compensar qualquer irregularidade na espessura da porta.



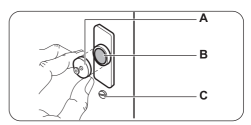
Para alinhar perfeitamente a porta, desaperte o parafuso, ajustar a porta e aperte novamente o parafuso **A**.

O aparelho está preparado para um fecho magnético na porta. Para permitir o bom funcionamento deste dispositivo, aparafuse o contra-íman **A** (disco de aço + anel de borracha) no lado interior da porta.

A sua posição deverá corresponder à do íman  ${\bf B}$  no aparelho.



Não remova o parafuso C!

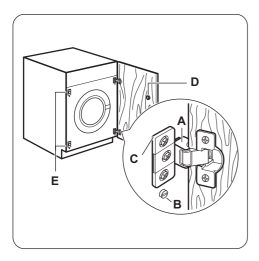


Se a porta tiver de ser aberta da esquerda para a direita, inverta a posição das placas **E**, do íman **D** e da placa **C**.

Monte o contra-íman **D** e as dobradiças **A** conforme descrito anteriormente.

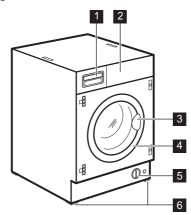


Não remova o parafuso B!



# DESCRIÇÃO DO PRODUTO

#### **VISÃO GERAL DO APARELHO**



- 1 Distribuidor do detergente
- 2 Painel de comandos
- 3 Puxador da porta
- 4 Placa de características
- 5 Filtro da bomba de escoamento
- 6 Pés de nivelamento do aparelho

#### **SEGURANÇA PARA CRIANÇAS**

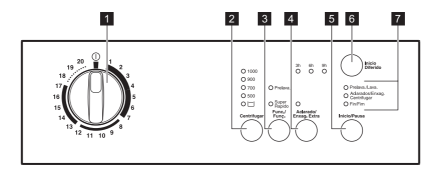
Este dispositivo evita que crianças ou animais domésticos fiquem fechados no tambor.



- Rode o dispositivo no sentido horário até a ranhura ficar na horizontal.
  - Não é possível fechar a porta.
- Para fechar a porta, rode o dispositivo no sentido anti-horário até a ranhura ficar na vertical.

## **PAINEL DE COMANDOS**

#### **DESCRIÇÃO DO PAINEL DE COMANDOS**



- 1 Seletor de programas
- 2 Redução da Centrifugação (Centrifugar)
  - Posição de Cuba Cheia
- 3 Botão de opção
  - Botão de Super Rápido (Super Rapido)
  - Botão de Pré-lavagem (Prelava.)
- 4 Botão de Enxaguamento Extra (Aclarado/ Enxag.Extra)

- 5 Botão de Início/Pausa (Inicio/Pausa)
- Botão de Início Diferido (Inicio Diferido)
- 7 Indicadores de fase de programa:
  - Fase de lavagem (Prelava./Lava.)
  - Fase de enxaguamento extra (Aclarados/ Enxag. Centrifugar)
  - Fim do ciclo (Fin/Fim)

# **PROGRAMAS**

#### **TABELA DE PROGRAMAS**

	Programa Gama de temperatu- ra	Carga máxima Velocidade de centrifugação de referência	Descrição do programa (Tipo de carga e nível sujidade)
	Algod.		
1	Algod. 90 °C	7 kg 1000 rpm	Algodão branco e de cor. Sujidade normal, intensa ou ligeira.
2	Algod. (€0°C 1) 60 °C	7 kg 1000 rpm	Algodão branco e de cores resistentes. Sujidade normal. O consumo de energia dimi- nui e o tempo do programa de lavagem au- menta, para garantir bons resultados de lava- gem.

	Programa Gama de temperatu- ra	Carga máxima Velocidade de centrifugação de referência	Descrição do programa (Tipo de carga e nível sujidade)
3	Algod. 60 °C	7 kg 1000 rpm	Algodão branco e de cor. Sujidade normal intensa ou ligeira.
4	Algod. (40°C 1) 40 °C	7 kg 1000 rpm	Algodão branco e de cores resistentes. Sujidade normal. O consumo de energia dimi- nui e o tempo do programa de lavagem au- menta, para garantir bons resultados de lava- gem.
5	Algod. 40 °C	7 kg 1000 rpm	Algodão branco e de cor. Sujidade normal intensa ou ligeira.
6	Algod. 30 °C	7 kg 1000 rpm	Algodão branco e de cor. Sujidade normal intensa ou ligeira.
7	<b>Algod.</b> Frio	7 kg 1000 rpm	Algodão branco e de cor. Sujidade normal intensa ou ligeira.
Sintétio	cos		
8	Sintéticos 60 °C	3 kg 900 rpm	Artigos de tecido sintético ou misto. Suj dade normal.
9	Sintéticos 40 °C	3 kg 900 rpm	Artigos de tecido sintético ou misto. Suj dade normal.
10	Sintéticos 30 °C	3 kg 900 rpm	Artigos de tecido sintético ou misto. Suj dade normal.
11	Sintéticos Frio	3 kg 900 rpm	Artigos de tecido sintético ou misto. Suj dade normal.
12	<b>Fácil</b> 40 °C	1,5 kg 900 rpm	Peças sintéticas que requerem lavagem suave. Sujidade normal e ligeira. <sup>2)</sup>
Delica	dos		
13	<b>Delicados</b> 40 °C	3 kg 700 rpm	Tecidos delicados, como acrílico, viscos e poliéster, bem como tecidos mistos que precisam de lavagem suave. Sujidad normal.
14	Delicados 30 °C	3 kg 700 rpm	Tecidos delicados, como acrílico, viscos e poliéster, bem como tecidos mistos que precisam de lavagem suave. Sujidad normal.
15	Mix 20° 40 °C	3 kg 900 rpm	Programa especial para tecidos de algodão, sintéticos e mistos com pouca sujidade. Sele cione este programa para reduzir o consumo de energia. Certifique-se de que o detergente é adequado para baixas temperaturas, para obter bons resultados de lavagem.

	Programa Gama de temperatu- ra	Carga máxima Velocidade de centrifugação de referência	Descrição do programa (Tipo de carga e nível sujidade)
16	Lav.mano/mão ඬ 30 °C	2 kg 1000 rpm	Lãs laváveis na máquina, lãs de lavar à mão e outros tecidos com o símbolo de cuidado "lavar à mão" <sup>3)</sup> .
17	Lav.mano/mão	2 kg 1000 rpm	Lãs laváveis na máquina, lãs de lavar à mão e outros tecidos com o símbolo de cuidado "lavar à mão" <sup>3)</sup> .
Extra			
18	Aclarados/ Enxag.	7 kg 1000 rpm	Para enxaguar e centrifugar a roupa. <b>Todos os tecidos</b> , exceto lãs e tecidos muito delicados. Reduza a velocidade de centrifugação de acordo com o tipo de roupa.
19	Descarga	7 kg	Para escoar a água após o fim de um progra- ma com a opção Agua en cuba/Cuba cheia selecionada.
20	Centrifugar	7 kg 1000 rpm	Para centrifugar e escoar a água após o fim de um programa com a opção Agua en cuba/Cuba cheia selecionada. Selecione a velocidade de centrifugação de acordo com os tecidos a centrifugar.
①		Para cancelar	o programa em curso ou desligar o aparelho.

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



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

- 2) Para reduzir os vincos, este ciclo regula a temperatura da água e executa uma lavagem suave com fase de centrifugação também suave. O aparelho acrescenta alguns enxaguamentos.
- 3) Durante este ciclo, o tambor roda lentamente para garantir uma lavagem suave. Poderá parecer que o tambor não roda corretamente ou que está parado, mas isso é normal neste programa.

#### Compatibilidade das opções com os programas

Programa	Centrifu- gar	Agua en cuba/Cuba cheia	Prelava.	Super Rapido	Aclarado/ Enxag.Ex- tra	Inicio Dife- rido
Algod.	•	•	•	•	•	•

Programa	Centrifu- gar	Agua en cuba/Cuba cheia	Prelava.	Super Rapido	Aclarado/ Enxag.Ex- tra	Inicio Dife- rido
Algod. 40°C 60°C	•	•	•		•	•
Sintéticos	•	•	•	•	•	•
Fácil	•	•			•	•
Delicados		•	•			•
Mix 20°	•	•			•	•
Lav.mano/mão	•	•				•
Aclarados/Enxag.	•	•			•	•
Descarga	•					
Centrifugar	•					•

# **VALORES DE CONSUMO**



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



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

Programas	Carga (kg)	Consumo de energia (kWh)	Consumo de água (litros)	Duração apro- ximada do programa (mi- nutos)	Humidade res- tante (%) <sup>1)</sup>
Algod. 60 °C	7	1.35	67	150	60
Algod. 40 °C	7	0.85	67	140	60
Sintéticos 40 °C	3	0.55	42	90	37
Delicados 40 °C	3	0.55	63	65	37
Lav.mano/mão <sup>2)</sup> 30 °C	2	0.25	55	60	32

Programas standard para algodão

Programas	Carga (kg)	Consumo de energia (kWh)	Consumo de água (litros)	Duração apro- ximada do programa (mi- nutos)	Humidade res-
Algodão Standard a 60 °C	7	1.01	48	216	60
Algodão Standard a 60 °C	3,5	0.79	44	185	60
Algodão Standard a 40 °C	3,5	0.62	43	180	60

- 1) No fim da fase de centrifugação.
- 2) Não disponível em alguns modelos.

Modo Off (desligado) (W)	Modo On (ligado) (W)
0,10	0,98

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

# **OPÇÕES**

#### CENTRIFUGAR

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

O indicador da velocidade seleccionada acendese.

#### AGUA EN CUBA/CUBA CHEIA

- Seleccione esta opção para evitar vincos na roupa.
- O indicador correspondente acende.
- A água fica no tambor quando o programa termina.
- O tambor roda regularmente para evitar vincos na roupa.
- A porta permanece bloqueada. É necessário escoar a água para desbloquear a porta.



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

#### FUNC./FUNC.

Prima este botão para seleccionar uma das seguintes opções:

O indicador correspondente acende.

#### Prelava.

A máquina executa um ciclo de pré-lavagem antes da lavagem principal.

O tempo de lavagem será prolongado. Esta opção é recomendada para roupa com bastante sujidade.

#### Super Rapido

Prima este botão para diminuir a duração do programa.

Seleccione esta opção apenas para peças com sujidade ligeira ou para refrescar peças.



É recomendável reduzir a carga de roupa.

#### ACLARADO/ENXAG.EXTRA

Com esta opção, pode adicionar alguns enxaguamentos a um programa de lavagem. Utilize esta opção para lavar roupa de pessoas alérgicas a detergentes e em áreas onde a água seia macia.

O indicador correspondente acende.

#### **INICIO DIFERIDO**

Com esta opção, pode atrasar o início de um programa por 9, 6 ou 3 horas.

# ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO



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

1. Lique a ficha na tomada elétrica.

- 2. Abra a torneira da água.
- 3. Coloque 2 litros de água no compartimento do detergente destinado à fase de lavagem.

Isto ativa o sistema de escoamento.

- Coloque uma pequena quantidade de detergente no compartimento destinado à fase de lavagem.
- Selecione e inicie um programa para algodão com a temperatura mais elevada, sem roupa.

Isto remove toda a sujidade do tambor e da cuba.

# UTILIZAÇÃO DIÁRIA - APENAS LAVAGEM



**AVISO!** Consulte os capítulos relativos à segurança.

#### **CARREGAR ROUPA**

Abra a torneira da água. Ligue a ficha na tomada elétrica.

- Puxe o manípulo da porta para abrir a porta do aparelho.
- Coloque a roupa no tambor, uma peça de cada vez.
- **3.** Deve sacudir a roupa antes de a colocar no aparelho.

Certifique-se de que não coloca demasiada roupa no tambor. Consulte as cargas máximas indicadas na "Tabela de programas".

4. Feche a porta.



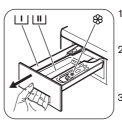


**CUIDADO!** Certifique-se de que não deixa roupa entre o vedante e a porta. Existe o risco de fuga de água ou danos na roupa.



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

#### **UTILIZAR DETERGENTE E ADITIVOS**



- Meça as quantidades de detergente e amaciador.
- Coloque o detergente e o amaciador nos respectivos compartimentos.
- Feche a gaveta do detergente com cuidado.

#### **COMPARTIMENTOS DE DETERGENTE**

Ш	Compartimento de detergente para a fase de pré-lavagem.
Ш	Compartimento de detergente para a fase de lavagem.
8	Compartimento para aditivos líquidos (amaciador de roupa, goma).

#### SELECCIONAR UM PROGRAMA

 Rode o selector de programas no sentido horário ou anti-horário para activar o aparelho e seleccionar o programa: O indicador do botão Inicio/Pausa pisca.

2. Se necessário, altere a velocidade de centrifugação ou acrescente opções aplicáveis.

Quando activar uma opção, o indicador da opção seleccionada acende.



Se rodar o selector de programas para outro programa com o aparelho em funcionamento, o indicador vermelho do botão Inicio/Pausa pisca para indicar uma selecção errada.

# INICIAR UM PROGRAMA SEM INÍCIO DIFERIDO

Prima o botão Inicio/Pausa.

O indicador correspondente deixa de piscar. O indicador da fase Prelava./Lava. acende e permanece aceso.

O programa inicia e a porta é bloqueada.



A bomba de escoamento pode funcionar algum tempo no início do ciclo de lavagem.

# INICIAR UM PROGRAMA COM A OPÇÃO DE INÍCIO DIFERIDO

 Prima o botão Inicio Diferido repetidamente para seleccionar o atraso que pretender.

O indicador do atraso definido acende.

- 2. Prima o botão Inicio/Pausa:
  - A porta é bloqueada.
  - O aparelho inicia a contagem decrescente.
  - Quando a contagem decrescente terminar, o programa inicia automaticamente.



Pode alterar ou cancelar o atraso antes de premir o botão Inicio/Pausa. Após premir o botão Inicio/Pausa, pode apenas cancelar o atraso.

Para cancelar o início diferido:

- **a.** Prima o botão Inicio/Pausa para colocar o aparelho em pausa.
  - O indicador correspondente pisca.
- Prima o botão Inicio Diferido uma vez e o indicador do atraso definido apaga-se. Prima novamente o botão Inicio/Pausa para iniciar o programa imediatamente.

#### **CANCELAR UM PROGRAMA EM CURSO**

Rode o selector de programas para a posição

 para cancelar o programa e desactivar o aparelho.

 Rode o selector de programas novamente para activar o aparelho. Já pode seleccionar um novo programa de lavagem.



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

# INTERROMPER UM PROGRAMA E ALTERAR AS OPCÕES

Pode alterar apenas algumas opções antes de entrarem em funcionamento.

1. Prima o botão Inicio/Pausa.

O indicador pisca.

- 2. Altere as opções.
- 3. Prima o botão Inicio/Pausa novamente.

O programa continua.

#### **ABRIR A PORTA**

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



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

Para abrir a porta durante os primeiros minutos do ciclo ou com o início diferido em funcionamento:

- Prima o botão Inicio/Pausa para colocar o aparelho em pausa.
- Aguarde alguns minutos até a porta ser desbloqueada.
- 3. Pode abrir a porta.
- Feche a porta e toque no botão Inicio/Pausa outra vez. O programa (ou o início diferido) prossegue.

#### **NO FIM DO PROGRAMA**

- O aparelho pára automaticamente.
- O indicador do botão Inicio/Pausa apaga-se. O indicador da fase Fin/Fim acende e permanece aceso.
- Rode o selector de programas para a posição
   D para desactivar o aparelho.
- Pode abrir a porta alguns minutos depois.
- Retire a roupa do aparelho. Certifique-se de que o tambor fica vazio.
- Feche a torneira da água.

 Mantenha a porta e a gaveta do detergente entreabertas para evitar bolores e odores.

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

- O tambor roda regularmente para evitar vincos na roupa.
- O indicador fica aceso.
- O indicador Inicio/Pausa pisca para lembrar que é necessário escoar a água.
- Deve escoar a água para poder abrir a porta.

#### Escoar a água:

- Seleccione o programa de escoamento (Descarga) ou o programa de centrifugação (Centrifugar).
- 2. Prima o botão Inicio/Pausa.

O aparelho escoa a água e faz a centrifugação.

- 3. Quando o programa estiver concluído:
  - O indicador Inicio/Pausa apaga-se e o indicador de fase Fin/Fim acende-se.

- A porta é desbloqueada alguns minutos depois; pode abrir a porta.
- **4.** Rode o selector de programas para a posição O para desactivar o aparelho.

#### **EM ESPERA**

Alguns minutos após o fim do programa de lavagem, se não desativar o aparelho, este entra no estado de poupança de energia. O estado de poupança de energia diminui o consumo de energia quando o aparelho está em espera (standby):

- A luminosidade dos indicadores diminui.
- O indicador do botão Inicio/Pausa pisca lentamente.

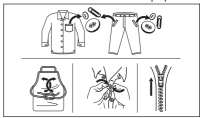
Prima um dos botões para sair do estado de poupança de energia.

# SUGESTÕES E DICAS

#### **CARREGAR ROUPA**

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

- escoamento e não ter de solicitar assistência técnica.
- Esvazie os bolsos e desdobre as peças.



#### **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.

#### **DETERGENTES E ADITIVOS**

- Utilize apenas detergentes e aditivos especialmente concebidos para máquinas de lavar:
  - detergentes em pó para todos os tipos de tecidos;
  - detergentes em pó para tecidos delicados (máx. 40 °C) e lãs:
  - detergentes líquidos, de preferência para programas de lavagem a baixa temperatura

(máx. 60 °C) para todos os tipos de tecidos ou especiais apenas para lãs.

- Não misture detergentes de tipo diferente.
- Para proteger o meio ambiente, n\u00e3o utilize mais do que a quantidade necess\u00e1ria de detergente.
- Cumpra sempre as instruções indicadas na embalagem destes produtos.
- Utilize os produtos correctos para o tipo de tecido, a cor do tecido, a temperatura do programa e o grau de sujidade.
- Se o seu aparelho n\u00e3o tiver um dispositivo de aba no distribuidor de detergente, adicione os detergentes l\u00edquidos com uma bola de dosagem (fornecida pelo fabricante do detergente).

#### SUGESTÕES ECOLÓGICAS

- Seleccione um programa sem fase de prélavagem se tiver de lavar roupa com sujidade normal.
- Inicie sempre um programa de lavagem com a carga máxima de roupa permitida.

- Se necessário, utilize um tira-nódoas quando seleccionar um programa de baixa temperatura.
- Para utilizar a quantidade correcta de detergente, verifique qual é a dureza da água da sua casa. Consulte "Dureza da água".

#### **DUREZA DA ÁGUA**

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

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

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

# MANUTENÇÃO E LIMPEZA



**AVISO!** Consulte os capítulos relativos à segurança.

#### LIMPEZA EXTERNA

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



**CUIDADO!** Não utilize álcool, solventes ou produtos químicos semelhantes.

#### **DESCALCIFICAÇÃO**

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

Examine regularmente o tambor para evitar a acumulação de calcário e ferrugem.

Para remover as partículas de ferrugem, utilize apenas produtos próprios para máquinas de lavar. Efectue este procedimento à parte da lavagem de roupa.



Cumpra sempre as instruções indicadas nas embalagens dos produtos.

#### LAVAGEM DE MANUTENÇÃO

Com os programas de baixa temperatura, é possível que fique algum detergente no tambor.

Efectue uma lavagem de manutenção regularmente. Para isso:

- Retire toda a roupa do tambor.
- Seleccione o programa de algodão com a temperatura máxima e coloque uma pequena quantidade de detergente.

#### **VEDANTE DA PORTA**



Examine regularmente o vedante e retire todos os objectos que estejam na parte interior.

#### LIMPAR O DISTRIBUIDOR DE DETERGENTE

Limpe regularmente a gaveta do detergente e do aditivo.



Para retirar a gaveta, pressione o batente para baixo e puxe-a para fora.

Lave-a em água corrente para remover todos os resíduos de detergente acumulados.



Retire a parte superior do compartimento do aditivo para facilitar a limpeza.



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.

Volte a colocar a gaveta e inicie o programa de enxaguamento sem roupa no tambor.

#### LIMPAR O FILTRO DE ESCOAMENTO

A bomba deve ser inspeccionada regularmente e em particular:

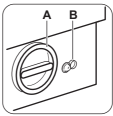
- se o aparelho não escoar e/ou não centrifugar;
- se o aparelho fizer um ruído anormal durante a fase de escoamento, devido a objectos como alfinetes, moedas, etc., que estejam a bloquear a bomba:
- se for detectado um problema no escoamento da água (consulte o capítulo "Resolução de problemas" para mais informações).

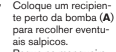


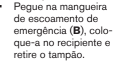
CUIDADO! Desligue o aparelho e retire a ficha da tomada eléctrica.

#### Proceda assim:

- Deslique a ficha do aparelho.
- Se necessário, aguarde até que a água arrefeca.

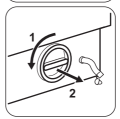




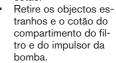




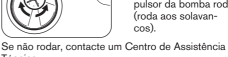
- Quando já não sair mais água, desaperte o filtro.
- Rode o filtro no sentido anti-horário.

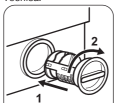


- Retire o filtro.
- Utilize um alicate, se necessário.
- Tenha sempre um pano à mão para secar os salpicos de água quando retirar o filtro.
- Limpe o filtro em água corrente para remover todos os resíduos de cotão.



Verifique bem se o impulsor da bomba roda (roda aos solavancos).





Técnica.

- Volte a colocar o tampão na mangueira de escoamento de emergência e coloque-a no devido lugar.
- Coloque novamente o filtro na bomba, inserindo-o correctamente nas guias especiais.
- Enrosque a tampa da bomba com firmeza. Rode-a no sentido horário.



**CUIDADO!** Quando o aparelho está a funcionar e dependendo do programa seleccionado, pode haver água quente na bomba.

Nunca retire o filtro durante um ciclo de lavagem. Aguarde sempre até o aparelho terminar o ciclo e ficar vazio.

Quando voltar a colocar o filtro, certifique-se de que o aperta com firmeza para evitar fugas e a possibilidade de ser removido por crianças.

# LIMPAR A MANGUEIRA DE ENTRADA E O FILTRO DA VÁLVULA

Se o aparelho não encher ou demorar muito tempo a encher, se o botão de início piscar ou se o visor (se existir) mostrar o respectivo alarme (consulte o capítulo "Resolução de problemas" para mais informações), verifique se os filtros da entrada de água estão obstruídos.

Para limpar os filtros da entrada de água:



- Feche a torneira da água.
- Desenrosque a mangueira da torneira.
- Limpe o filtro da mangueira com uma escova de cerdas duras.
- Volte a enroscar a mangueira na torneira. Certifique-se de que a ligação fica devidamente apertada.



- Desenrosque a mangueira da máquina.
- Tenha um pano à mão, pois poderá sair alguma água.



Limpe o filtro da válvula com uma escova de cerdas duras ou com um pano.



- Volte a enroscar a mangueira na máquina e assegure-se de que a ligação ficou bem apertada.
- Abra a torneira da água.

# PRECAUÇÕES CONTRA A FORMAÇÃO DE GELO

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

- 1. Desligue a ficha da tomada eléctrica.
- 2. Feche a torneira da água.
- Coloque a extremidade da mangueira de escoamento de emergência e a da mangueira de entrada de água numa bacia colocada no chão e deixe escoar toda a água das mangueiras.
- **4.** Seleccione o programa Escoamento e deixe-o funcionar até ao fim do ciclo.
- Rode o selector de programas para a posição

   para desligar o aparelho da alimentação eléctrica.
- 6. Volte a apertar a mangueira de entrada da água e coloque novamente a mangueira de escoamento de emergência no devido lugar depois de colocar o tampão.



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

#### **ESCOAMENTO DE EMERGÊNCIA**

Se o aparelho não escoar a água, proceda assim:

- 1. Desligue a ficha da tomada eléctrica.
- 2. Feche a torneira da água.
- Se necessário, aguarde até que a água arrefeca.
- Coloque uma bacia no chão e ponha a extremidade da mangueira de escoamento de emergência na bacia. Retire o tampão.

A água é escoada para a bacia pela força da gravidade.

 Quando a bacia estiver cheia, volte a colocar o tampão na mangueira de escoamento de emergência.

- Esvazie a bacia. Repita o procedimento até que não saia mais água.
- Se necessário, limpe a bomba conforme descrito anteriormente.
- Volte a colocar a mangueira de escoamento de emergência no devido lugar depois de colocar o tampão.
- 9. Volte a apertar a mangueira de entrada de água.

# RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS



**AVISO!** Consulte os capítulos relativos à segurança.

#### INTRODUÇÃO

O aparelho não entra em funcionamento ou pára durante o funcionamento.

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

No caso de alguns problemas, são emitidos sinais sonoros. O indicador **vermelho** do botão Inicio/ Pausa pisca e um dos indicadores de fase acendese para indicar um código de alarme:

- Prelava./Lava. O aparelho n\u00e3o se enche com \u00e1gua correctamente.
- Aclarados/Enxag. Centrifugar O aparelho não escoa a água.
- Fin/Fim A porta do aparelho está aberta ou não está bem fechada. Verifique a porta.
- O indicador do botão Inicio/Pausa pisca a vermelho 11 vezes e a verde 1 (ou 2 ou 3) vez(es): a corrente eléctrica está instável.
   Aguarde até que a corrente eléctrica estabilize e o aparelho começará a funcionar normalmente.



**AVISO!** Desactive o aparelho antes de realizar as verificações.

#### **FALHAS POSSÍVEIS**

Problema	Solução possível		
O programa não inicia.	<ul> <li>Certifique-se de que a ficha está ligada na tomada eléctrica.</li> <li>Certifique-se de que a porta do aparelho está fechada.</li> <li>Certifique-se de que não há um disjuntor desligado no quadro eléctrico.</li> <li>Certifique-se de que premiu o botão de Início/Pausa.</li> <li>Desactive a função de Bloqueio para Crianças se estiver activa (se existir).</li> </ul>		
O aparelho não se enche com água correctamente.	<ul> <li>Certifique-se de que a torneira da água está aberta.</li> <li>Certifique-se de que a pressão do fornecimento de água não é de masiado baixa. Para obter essa informação, contacte os serviços de abastecimento de água locais.</li> <li>Certifique-se de que a torneira da água não está obstruída.</li> <li>Certifique-se de que o filtro da mangueira de entrada e o filtro da válvula não estão obstruídos. Consulte "Manutenção e limpeza".</li> <li>Certifique-se de que a mangueira de entrada não tem dobras ou vincos.</li> <li>Certifique-se de que a ligação da mangueira de entrada está correcta.</li> </ul>		

Problema	Solução possível			
O aparelho não escoa a água.	<ul> <li>Certifique-se de que o sifão do lava-loiça não está obstruído.</li> <li>Certifique-se de que a mangueira de escoamento não tem dobras ou vincos.</li> <li>Certifique-se de que o filtro de escoamento não está obstruído. Se necessário, limpe o filtro. Consulte "Manutenção e limpeza".</li> <li>Certifique-se de que a mangueira de escoamento está na posição correcta. A mangueira pode estar demasiado baixa.</li> <li>Seleccione o programa de escoamento se tiver seleccionado um programa sem fase de escoamento.</li> <li>Seleccione o programa de escoamento se tiver seleccionado uma opção que termine com água na cuba.</li> </ul>			
A fase de centrifugação não inicia ou o ciclo de la- vagem demora mais tempo do que o normal.	<ul> <li>Seleccione o programa de centrifugação.</li> <li>Equilibre manualmente as peças na cuba e inicie novamente a fase de centrifugação. Este problema pode ser causado por um desequilíbrio.</li> </ul>			
Existe água no chão.	<ul> <li>Certifique-se de que as uniões das mangueiras de água estão bem apertadas e que não há fugas de água.</li> <li>Certifique-se de que a mangueira de escoamento não está danificada.</li> <li>Certifique-se de que utiliza o detergente correcto e a quantidade correcta.</li> <li>Certifique-se de que voltou a colocar o tampão de escoamento de emergência no filtro.</li> <li>Certifique-se de que apertou o filtro correctamente após a limpeza.</li> </ul>			
Não consegue abrir a porta do aparelho.	<ul> <li>Certifique-se de que o programa de lavagem terminou.</li> <li>Seleccione o programa de escoamento ou centrifugação se houver água no tambor.</li> </ul>			
O aparelho emite um ruído anormal.	<ul> <li>Certifique-se de que o aparelho está bem nivelado. Consulte "Instalação".</li> <li>Certifique-se de que removeu todos os materiais de embalagem e os parafusos de transporte. Consulte "Instalação".</li> <li>Coloque mais roupa no tambor. A carga pode não ser suficiente.</li> </ul>			
Os resultados de lavagem não são satisfatórios.	<ul> <li>Aumente a quantidade de detergente ou utilize um detergente diferente.</li> <li>Utilize produtos especiais para remover as nódoas difíceis antes de lavar a roupa.</li> <li>Certifique-se de que selecciona a temperatura correcta.</li> <li>Diminua a carga de roupa.</li> </ul>			
Não consegue seleccionar uma opção.	<ul> <li>Certifique-se de que pressiona apenas o(s) botão(ões) necessário(s).</li> </ul>			

Após a verificação, active o aparelho. O programa continua a partir do ponto de interrupção.

Se o problema voltar a ocorrer, contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

Se o visor apresentar outros códigos de alarme: Desactive e active o aparelho. Se o problema persistir, contacte a Assistência Técnica.

#### **ASSISTÊNCIA TÉCNICA**

Recomendamos a utilização de peças de substituição originais.

Quando contactar o nosso Centro de Assistência Técnica Autorizado, certifique-se de que tem os seguintes dados disponíveis. Pode encontrar a

# **DADOS TÉCNICOS**

Dimensão	Largura/ Altura/ Profundi- dade/ Profundidade total	596 mm/ 820 mm/ 544 mm/ 560 mm	
Ligação elétrica	Tensão Potência total Fusível Frequência	220-230 V 2000 W 10 A 50 Hz	
. ,	entrada de partículas sólidas e impa de proteção, exceto onde ltagem não tenha proteção	IPX4	
Pressão do fornecimento de água	Mínimo Máximo	0,5 bar (0,05 MPa) 8 bar (0,8 MPa)	
Fornecimento de água 1)		Água fria	
Carga máxima	Algodão	7 kg	
Classe de eficiência energ	ética	A++	
Velocidade de centrifuga- ção Velocidade de centri ção máxima		951 rpm	

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

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

#### Folha de informação de produto

Marca comercial	ZANUSSI
Modelo	ZWI71000WA, PNC914528017
Capacidade nominal em kg	7
Classe de eficiência energética	A++
Consumo de energia anual em kWh, com base em 220 ciclos de lavagem normal para programas de algodão a 60 e a 40°C com carga total e carga parcial e consumo nos modos de baixa potência. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho.	189.0
Consumo de energia do programa normal de algodão de 60°C em carga total em kWh	1.01
Consumo de energia do programa normal de algodão de 60°C em carga parcial em kWh	0.79

Consumo de energia do programa normal de algodão de 40°C em carga parcial em kWh	0.62
Consumo de energia em modo desligado em W	0,10
Consumo de energia em modo inativo em W	0,98
Consumo de água em litros por ano, com base em 220 ciclos de lavagem normal para programas de algodão a 60 e a 40°C com carga total e carga parcial. O valor real do consumo de água dependerá do modo de utilização do aparelho.	10469
Classe de eficiência de secagem por centrifugação determinada por escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)	С
Velocidade máxima de centrifugação em rpm	951
Teor de humidade restante em %	60
O "programa normal de algodão a 60°C" e o "programa normal de algodão a 40°C" são os programas de lavagem normal a que se referem as informações constantes do rótulo e da ficha; estes programas são adequado para a limpeza de roupa de algodão com grau de sujidade normal e são os programas mais eficientes em termos de consumo de energia e de água.	-
Duração em minutos do programa normal de algodão de 60°C em carga total	216
Duração em minutos do programa normal de algodão de 60°C em carga parcial	185
Duração em minutos do programa normal de algodão de 40°C em carga parcial	180
Duração em minutos do modo inativo	5
Emissão de ruído transmitido através do ar dB(A) por lavagem	56
Emissão de ruído transmitido através do ar dB(A) por centrifugação	72
Eletrodoméstico de encastrar S/N	Sim

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

# 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 residuos domésticos. Coloque o produto num ponto de recolha para reciclagem local ou contacte as suas autoridades municipais.

# WWW.ZANUSSI.COM/SHOP













132904261-B-202019