

OBRIGADO POR ADQUIRIR UM PRODUTO INDESIT



Para beneficiar de uma assistência mais completa, registre o seu produto em www.indesit.com/register



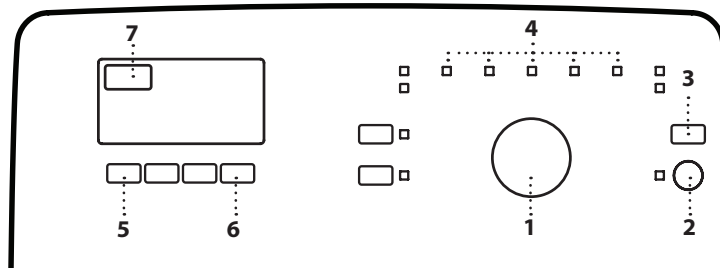
Leia as instruções de segurança com atenção antes de usar o aparelho.

Antes de pôr a máquina a funcionar, é obrigatório retirar o suporte de transporte.

Para obter instruções mais detalhadas sobre como retirá-lo, consulte o Guia de Instalação.

PAINEL DE CONTROLO

- 1 Seletor de programas
- 2 Botão "INÍCIO/PAUSA"
- 3 Botão "Reset/Drenag."
- 4 Indicação da sequência do programa
- 5 Botão "Início diferido"
- 6 Botão "Centrifugação"
- 7 Indicação do tempo



INDICADORES

Porta trancada

Falha: Assistência

Falha: Limpar o filtro

Falha: Torneira fechada

Em caso de alguma falha, consulte a secção "RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS"

TABELA DE PROGRAMAS

| Carga máx. 7,0 kg. O consumo de energia em modo desligado é de 0,11 W / em modo de espera é de 0,11 W | | | | | | Detergentes e aditivos | | | Detergente recomendado | | Humidade residual %** | Consumo de energia (kWh) | Água total l | Temperatura de lavagem °C | |
|--|----------------|-----------|------------------------------|-----------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|------------------------|---------|-----------------------|--------------------------|--------------|---------------------------|----|
| Programa | Temperaturas | | Veloc. máx. centrifug. (rpm) | Carga máx. (kg) | Duração (h : m) | Pré-lavagem | Lavagem principal | Amaciador | Pó | Líquido | | | | | |
| | Definição | Intervalo | | | | | | | | | | | | | |
| Turn & Go | 30°C | 30°C | 1000 | 3,5 | ** | - | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | - | |
| Sintéticos | 40°C | 40°C | 1200 | 3,0 | 1:50 | ○ | ● | ○ | ✓ | ✓ | 40 | 0,56 | 50 | 40 | |
| Algodão | 60°C | 40°-90°C | 1200 | 7,0 | 3:00 | ○ | ● | ○ | ✓ | ✓ | 64 | 1,33 | 52 | 55 | |
| Eco 40-60 | 40°C | 40°C | 1151 | 7,0 | 3:25 | - | ● | ○ | ✓ | ✓ | 62 | 1,23 | 57 | 45 | |
| | | | 1151 | 3,5 | 2:40 | - | ● | ○ | ✓ | ✓ | 62 | 0,57 | 41 | 36 | |
| | | | 1151 | 2,0 | 1:50 | - | ● | ○ | ✓ | ✓ | 62 | 0,35 | 32 | 31 | |
| 20 °C | 20°C | 20°C | 1200 | 7,0 | 2:45 | - | ● | ○ | - | ✓ | 62 | 0,27 | 48 | 20 | |
| RapidWash | Lã 20° | 20°C | 20°C | 1000 | 1,0 | ** | - | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | |
| | Delicado 30° | 30°C | 30°C | 1000 | 1,5 | ** | - | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | |
| | Mix 45' 40° | 40°C | 40°C | 1000 | 7,0 | ** | - | ● | ○ | ✓ | ✓ | - | - | - | |
| | Algodão 30° | 30°C | 30°C | 1200 | 3,0 | 0:30 | - | ● | ○ | - | ✓ | 57 | 0,25 | 42 | 27 |
| | Sintéticos 30° | 30°C | 30°C | 1200 | 3,0 | ** | - | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | |
| Centrifugar + Descarga | - | - | 1200 | 7,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| Enxaguar + Centrifugar | - | - | 1200 | 7,0 | - | - | - | ○ | - | - | - | - | - | | |
| Eco Algodão | 60°C | 60°C | 1200 | 7,0 | 4:00 | - | ● | ○ | ✓ | ✓ | 62 | 0,90 | 48 | - | |
| | | | 1200 | 3,5 | 2:50 | - | ● | ○ | ✓ | ✓ | 62 | 0,75 | 34 | - | |
| | | | 1200 | 3,5 | 2:30 | - | ● | ○ | ✓ | ✓ | 62 | 0,65 | 34 | - | |

● Dosagem necessária ○ Dosagem opcional

Eco Algodão - Ciclos de lavagem de teste em conformidade com a regulamentação 1061/2010. Configurar o ciclo de lavagem "Algodão 40 °C" ou "Algodão 60 °C" juntamente com a opção "Energy saver" para aceder a estes ciclos.

Eco 40-60 - Documentação das peças de substituição Teste ao ciclo de lavagem Eco 40-60 - em conformidade com a regulamentação 2019/2014. É o programa mais eficiente em termos de consumo de energia e água para a lavagem de roupa de algodão com um grau de sujidade normal.. Apenas no visor: os valores da velocidade de centrifugação apresentados no visor podem diferir ligeiramente dos valores apresentados na tabela.

Para todos os Institutos de Ensaios

Ciclo de lavagem longo para algodões: selecionar o ciclo de lavagem Algodão com uma temperatura de 40 °C.

Ao longo do programa para sintéticos: selecionar o ciclo de lavagem Sintéticos com uma temperatura de 40 °C.

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.

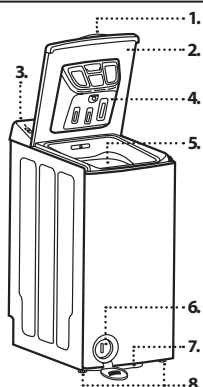
* Após o fim do programa e a centrifugação à velocidade máxima selecionável, na configuração predefinida do programa.

** A duração do programa é indicada no visor.

A tecnologia de sensor adapta a água, energia e a duração do programa à sua carga.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

1. Manípulo da tampa
2. Tampa
3. Painel de controlo
4. GAVETA do detergente
5. Tambor
6. Filtro de água - atrás da tampa
7. Alavanca de mobilidade (dependendo do modelo)
8. Pés ajustáveis (x2)



GAVETA DO DETERGENTE

Compartimento de lavagem principal

Detergente para a lavagem principal, tira-nódos ou amaciador de água.

Compartimento de pré-lavagem

Detergente para a pré-lavagem.

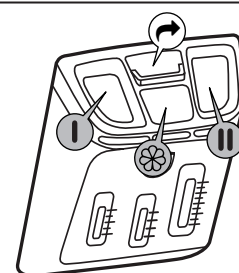
Compartimento do amaciador

Amaciador de roupa. Goma líquida. Lixívia.

Coloque amaciador, goma ou lixívia apenas até à marca "max".

Botão Desbloquear

Prima para remover a gaveta para limpeza.



PROGRAMAS

Para selecionar o programa adequado para o seu tipo de roupa, respeite sempre as recomendações nas etiquetas de cuidados com a roupa. O valor indicado no símbolo da cuba corresponde à temperatura máxima admissível para lavar a roupa.



Turn & Go

A melhor solução de lavagem diária. Particularmente útil para a lavagem de têxteis de algodão ou sintéticos com um grau de sujidade ligeiro a normal, permitindo uma lavagem a baixa temperatura com a velocidade de centrifugação máxima.

Sintéticos

Para a lavagem de roupas sujas de fibras sintéticas (como poliéster, poliacrílico, viscose, etc.) ou misturas de algodão/sintéticos.

Algodão

Algodões resistentes, com um grau de sujidade normal a elevado.

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.

20 °C

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

Lã 20°

Todas as roupas de lã podem ser lavadas com o programa "Lã", mesmo aquelas com uma etiqueta "lavar apenas à mão". Para melhores resultados, utilize detergentes especiais e **não exceda a declaração de kg máx. da roupa**.

Delicado 30°

Para a lavagem de roupas particularmente delicadas. De preferência, vire as roupas ao contrário antes da lavagem.

Mix 45' 40°

Para a lavagem de peças de vestuário de algodão, linho e fibras mistas com um nível de sujidade ligeiro e normal em apenas 45 minutos.

Algodão 30°

Para a lavagem rápida de roupas com um grau de sujidade ligeiro. Este ciclo demora apenas 30 minutos poupando tempo e energia.

Sintéticos 30°

Ciclo de lavagem curto para a lavagem de roupas sujas de fibras sintéticas (como poliéster, poliacrílico, viscose, etc.) ou misturas de algodão/sintéticos.

Centrifug. + Descarga

Centrifuga a carga e depois escoar a água. Para roupa resistente.

Enxaguar + Centrifugar

Programa de enxaguamento e centrifugação intensiva. Para roupa resistente.

Eco Algodão

Para a lavagem de peças de algodão com sujidade normal. A 40 °C e 60 °C.

UTILIZAR PELA PRIMEIRA VEZ

Selecione o programa "Algodão". a uma temperatura de 90 °C. Adicione uma pequena quantidade de detergente em pó no compartimento de lavagem principal II da gaveta do detergente (no máximo 1/3 da quantidade recomendada pelo fabricante de detergente para roupa com um grau de sujidade ligeiro). Inicie o programa **sem adicionar roupa**.

UTILIZAÇÃO DIÁRIA

Prepare a roupa de acordo com as recomendações da secção "DICAS E CONSELHOS". Coloque a roupa, feche a porta do tambor e verifique se está corretamente fechada. Coloque o detergente e quaisquer aditivos. Respeite as dosagens recomendadas na embalagem do detergente. Feche a porta. Rode o seletor de programas para o programa pretendido e selecione qualquer opção, se necessário. O ecrã apresenta a duração do programa selecionado (em horas e minutos) e o botão indicador "INÍCIO/PAUSA" pisca. O indicador da velocidade de centrifugação predefinida acende-se. A velocidade de centrifugação pode ser alterada premindo o botão "Centrifugação" ☉. Abra a torneira e prima o botão "INÍCIO/PAUSA" para iniciar o ciclo de lavagem. O indicador "INÍCIO/PAUSA" acende e a porta é bloqueada. Devido às variações da carga e da temperatura da água de entrada, o tempo remanescente é recalculado em determinadas fases do programa. Se for este o caso, aparece uma animação no indicador do tempo.

COLOCAR EM PAUSA OU ALTERAR UM PROGRAMA EM CURSO

Para colocar em pausa o ciclo de lavagem, prima o botão "INÍCIO/PAUSA"; a luz indicadora pisca. Selecione um programa novo, temperatura, opções ou velocidade de centrifugação se quiser alterar essas configurações. Prima o botão "INÍCIO/PAUSA" de novo para iniciar o ciclo de lavagem no ponto em que foi interrompido. Não adicione detergente neste programa.

PORTA TRANCADA

Após o início de um programa, a luz acende-se indicando que a porta já não pode ser aberta. Enquanto o programa de lavagem estiver ativo, a tampa permanece trancada e não se deve forçar a sua abertura. Caso ocorra uma necessidade urgente para abrir a porta durante um programa, por exemplo para adicionar ou retirar roupa que foi colocada por engano, prima o botão "INÍCIO/PAUSA". Se a temperatura não for demasiado alta, o indicador luminoso de "Porta trancada" apaga-se. Pode levar algum tempo até que possa abrir a tampa. Prima o botão "INÍCIO/PAUSA" para prosseguir com o programa novamente.

FIM DO PROGRAMA

O indicador luminoso de "Porta trancada" apaga-se e o visor apresenta End. Rode o seletor de programas para a posição "OFF" e feche a torneira da água. Abra a tampa e o tambor e esvazie a máquina. Deixe a tampa aberta durante algum tempo para permitir que o interior da máquina seque. Após cerca de um quarto de hora, a máquina de lavar desliga-se completamente para poupar energia. Para cancelar um programa em curso antes do fim do ciclo, prima o botão "Reset/Drenag." durante, pelo menos, 3 segundos. A água é escoada. Pode levar algum tempo até que possa abrir a tampa.

OPÇÕES

! Quando não é possível combinar o programa e opção(ões) adicionais, o interruptor das luzes indicadoras desliga-se automaticamente.

! Combinações inadequadas de opções são automaticamente desseleccionadas.

Início diferido

Para definir um início diferido do programa selecionado, prima o botão "Início diferido" para definir o tempo de atraso pretendido.

O indicador luminoso do botão

"Início diferido" acende-se e apaga-se quando o programa tem início. Uma vez premido o botão "INÍCIO/PAUSA" começa a contagem decrescente do tempo de atraso. O número de horas pré-selecionado pode ser reduzido premindo o botão "Início diferido" novamente.

Não utilize detergente líquido com esta função. Para cancelar a opção "Início diferido" rode o seletor de programas para outra posição.

Lavagem intensiva

Selecione esta opção caso pretenda utilizar um aditivo para a remoção de nódoas à lavagem - permite otimizar a eficiência do aditivo para obter um melhor desempenho de lavagem e de remoção de nódoas.

Utilize a carga máxima da máquina. Adicione uma quantidade adequada de aditivo de lavagem para remoção de nódoas (pó) ao compartimento de lavagem principal

Poderá prolongar o programa até 10 minutos. Apropriado para quando utiliza removedores de nódoas e lixívia à base de oxigénio. Não deverão ser utilizadas lixívia à base de cloro ou perborato!

Extra enxaguamento

Ajuda a evitar que fiquem resíduos de detergente na roupa, prolongando a fase de enxaguamento. Esta opção é particularmente adequada para lavar roupas de bebé e roupas de pessoas com alergias, bem como para áreas com água macia.

Centrifugação ☉

Todos os programas têm uma velocidade de centrifugação predefinida. Prima o botão para selecionar outra velocidade de centrifugação. O indicador da velocidade de centrifugação predefinida acende-se. Se estiver selecionada a velocidade de centrifugação "0" a centrifugação final é cancelada, mas picos de centrifugação intermédios mantêm-se durante o enxaguamento.

Pré-lavagem

Apenas para roupas muito sujas (por exemplo, areia, sujidade granular). Aumenta o tempo de ciclo em aproximadamente 15 min. Não utilize detergente líquido para a lavagem principal ao ativar a opção Pré-lavagem.

Energy saver

Este programa, com uma baixa temperatura e duração de lavagem ligeiramente modificada, oferece a combinação ideal entre resultados de lavagem e um consumo de energia ainda mais reduzido.

BRANQUEAMENTO

Lave a sua roupa no programa pretendido, Algodão ou Sintéticos, adicionando uma quantidade apropriada de lixívia à base de cloro ao compartimento do amaciador (feche a tampa cuidadosamente). Imediatamente após o fim do programa, rode o "Seletor de programas" e reinicie o programa pretendido para eliminar qualquer odor residual a lixívia; se o pretender, pode adicionar amaciador. **Nunca coloque lixívia à base de cloro e amaciador no compartimento do amaciador ao mesmo tempo.**

SUGESTÕES E RECOMENDAÇÕES

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 numa fronha com fecho).

Esvazie todos os bolsos

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

Interior do aparelho

Se nunca ou apenas raramente lavar a sua roupa a 95 °C, recomendamos que execute, ocasionalmente, um programa a 95 °C sem roupa, adicionando uma pequena quantidade de detergente, para manter o interior do aparelho limpo.

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 MANUTENÇÃO

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).

Limpar o exterior da máquina de lavar

Utilize um pano húmido e macio para limpar as partes exteriores da máquina de lavar. Não utilize detergentes limpa-vidros ou lava-tudo, produtos abrasivos ou semelhantes para limpar o painel de controlo – estas substâncias podem danificar o texto impresso.

GAVETA do detergente

Limpe regularmente, pelo menos três a quatro vezes por ano, para prevenir a acumulação de detergente:

Prima o botão de libertação para soltar a gaveta do detergente e removê-la. Uma pequena quantidade de água pode permanecer na gaveta, pelo que deve transportá-la numa posição vertical. Lave a gaveta sob água corrente. Pode também remover a tampa do sifão na parte de trás da gaveta, para efeitos de limpeza. Volte a colocar a tampa do sifão no dispensador (se retirada) e reinstale a gaveta colocando as abas inferiores da mesma nas aberturas adequadas da tampa, e empurre a gaveta contra a tampa, até ela encaixar. **Assegure-se de que a gaveta do detergente está corretamente reinstalada.**

Verificar a mangueira de abastecimento de água

Verifique regularmente se a mangueira de entrada está danificada. Se estiver, substitua-a por uma nova disponível através do nosso Serviço Pós-Venda ou o seu revendedor especializado. Consoante o tipo de mangueira: Para a mangueira de entrada com revestimento transparente, verifique periodicamente se a cor se intensifica localmente. Em caso afirmativo, a mangueira pode ter uma fuga e deve ser substituída. Para as mangueiras de corte de água (se disponível): verifique a pequena janela de inspeção da válvula de segurança (ver seta). Se estiver vermelha, significa que a função de corte da água foi ativada e a mangueira deve ser substituída por uma nova. Para desaperter esta mangueira, prima o botão de libertação (se disponível) enquanto desaperter a mangueira.

Limpar os filtros da mangueira de abastecimento de água

Verifique e limpe regularmente (pelo menos duas a três vezes por ano).

Feche a torneira e solte a mangueira de entrada na torneira. Limpe o filtro interior e volte a enroscar a mangueira de entrada de água na torneira. De seguida, desaperte a mangueira de entrada na parte de trás da máquina de lavar. Com um alicate universal, retire o filtro da ligação da máquina de lavar e limpe-o. Volte a instalar o filtro e enrosque de novo a mangueira de entrada. Abra a torneira e certifique-se de que as ligações são completamente estanques.

Limpar o filtro de água / drenar a água residual

A máquina de lavar é fornecida com uma bomba de limpeza automática. O filtro retém botões, moedas, alfinetes, etc. que tenham sido deixados na roupa. Se tiver utilizado um programa de lavagem a quente, antes de drenar a água residual, espere até que esta arrefeça. Limpe regularmente o filtro de água, para evitar a interrupção da drenagem da água após a lavagem, provocada pelo entupimento do filtro. Se houver interrupção da drenagem da água, o indicador indica que o filtro de água poderá estar entupido.

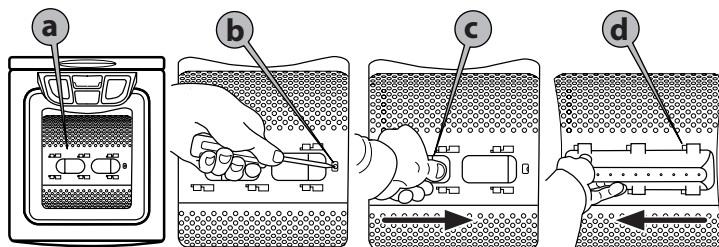
Abra a tampa do filtro com uma moeda. Posicione um recipiente largo e plano por baixo do filtro de água, para recolher a água de drenagem. Rode lentamente o filtro no sentido contrário dos ponteiros do relógio, até escoar a água. Deixe a água escoar, sem remover o filtro. Quando o recipiente estiver cheio, feche o filtro de água rodando-o no sentido dos ponteiros do relógio. Esvazie o recipiente. Repita este procedimento até drenar toda a água. Estenda um pano de algodão por baixo do filtro de água, que possa absorver uma pequena quantidade de água residual. Em seguida, remova o filtro de água rodando-o no sentido contrário dos ponteiros do relógio. Limpe o filtro de água (remova os resíduos no filtro e limpe com água corrente) e limpe a câmara do filtro. Certifique-se de que o impulsor da bomba (no alojamento atrás do filtro) não se encontra obstruído. Introduza o filtro de água e feche a tampa do filtro: Volte a introduzir o filtro de água rodando-o no sentido dos ponteiros do relógio. Certifique-se que a roda até ao limite. Para testar a tensão do filtro de água, pode colocar 1 litro de água dentro do tambor e verificar se a água escorre do filtro. De seguida, feche a tampa do filtro.

Vedação da tampa

Verifique periodicamente a vedação da tampa e limpe-a, de quando em vez, com um pano húmido.

Recuperar um objeto caído entre o tambor e a cuba

Se um objeto cair acidentalmente entre o tambor e a cuba, pode recuperá-lo graças a um dos elevadores amovíveis do tambor. Desligue a máquina de lavar da tomada. Retire a roupa do tambor. Feche as abas do tambor e rode o tambor em meia volta (imagem a). Utilizando uma chave de fendas, pressione a extremidade de plástico, fazendo deslizar simultaneamente a lâmina da esquerda para a direita (imagens b e c) manualmente e esta cairá no interior do tambor. Abra o tambor. Pode recuperar o objeto através do orifício no tambor. Reinstale o elevador a partir do interior do tambor: Posicione a ponta de plástico por cima do orifício no lado direito do tambor (imagem d). Em seguida, faça deslizar o elevador de plástico da direita para a esquerda, até encaixar. Feche novamente as abas do tambor, rode o tambor em meia volta e verifique o posicionamento da lâmina em todos os seus pontos de fixação. Ligue novamente a máquina de lavar.








TRANSPORTE E MANUSEAMENTO

Retire a ficha da tomada, e feche a torneira da água. Desligue a mangueira de entrada da torneira da água e remova a mangueira de drenagem do seu ponto de drenagem. Remova a água residual das mangueiras e da máquina de lavar e fixe as mangueiras de modo a evitar danos durante o transporte. Para facilitar o transporte da máquina, puxe ligeiramente a alavanca de mobilidade localizada na parte dianteira inferior (se disponível no seu modelo). Puxe a máquina de lavar com a ajuda do seu pé. De seguida, coloque a alavanca o manípulo de mobilidade na sua posição estável original. Volte a instalar o suporte de transporte. Siga as instruções do GUIA DE INSTALAÇÃO para remover o suporte de transporte pela ordem inversa.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Por determinados motivos, a máquina de lavar poderá, por vezes, não funcionar corretamente. Antes de contactar o Serviço Pós-Venda, recomenda-se que verifique se é possível resolver facilmente o problema com a ajuda da seguinte lista.

| Anomalias: | Causas possíveis / Solução: |
|---|---|
| A máquina de lavar não liga e/ou o programa não arranca | <ul style="list-style-type: none">• A ficha não está inserida na tomada elétrica ou não está inserida o suficiente para fazer contacto.• Houve um corte de energia.• A tampa não está bem fechada.• A máquina de lavar deve ser desligada automaticamente para poupar energia, antes do início do programa ou após o fim do programa. Para ligar a máquina de lavar, desligue primeiro o selector de programas para "Off/O" e depois para o programa pretendido novamente. |
| O ciclo de lavagem não inicia. | <ul style="list-style-type: none">• O botão "INÍCIO/PAUSA" não foi premido.• A torneira da água não está aberta.• Foi definido um "Início diferido" . |
| O aparelho para durante o programa e a luz "INÍCIO/PAUSA" começa a piscar | <ul style="list-style-type: none">• O programa foi alterado - volte a seleccionar o programa pretendido e prima "INÍCIO/PAUSA" . |
| O aparelho vibra | <ul style="list-style-type: none">• A máquina de lavar não está nivelada.• O suporte de transporte não foi removido; antes de utilizar a máquina de lavar, é necessário remover o suporte de transporte. |
| Os resultados de centrifugação final são fracos. A roupa continua muito molhada. O indicador "Centrifugação" começa a piscar, ou a velocidade de centrifugação começa a piscar no visor, ou o indicador da velocidade de centrifugação começa a piscar no fim do programa - dependendo do modelo | <ul style="list-style-type: none">• O desequilíbrio da carga de roupa durante a centrifugação impediu a fase de centrifugação de evitar danos na máquina de lavar. É por isso que a roupa continua muito molhada. O motivo do desequilíbrio pode ser: pequenas cargas de roupa (compostas unicamente por algumas peças bastante grandes ou absorventes, p. ex., toalhas) ou peças de roupa grandes/pesadas.• Se possível, evite pequenas cargas de roupa.• O botão "Centrifugação"  foi programado para uma velocidade de centrifugação baixa. |
| A máquina indica um código de erro (p.ex., F-02, F-..) e/ou o indicador "Ligar Assist."  acende | <ul style="list-style-type: none">• Desligue a máquina, retire a ficha da tomada e aguarde aprox. 1 minuto antes de a voltar a ligar.• Se o problema persistir, contacte o Serviço Pós-Venda. |
| Indicador "Filtro de limpeza"  acende | <ul style="list-style-type: none">• A água usada não é escoada.• Limpe o filtro de água |
| Indicador "Torneira da água fechada"  acende | <ul style="list-style-type: none">• O aparelho não tem abastecimento de água ou este é insuficiente. |



Pode transferir as instruções de segurança, a ficha do produto e os dados energéticos:

- Visitando o nosso website - <http://docs.indesit.eu>
- 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.indesit.com
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>.

