

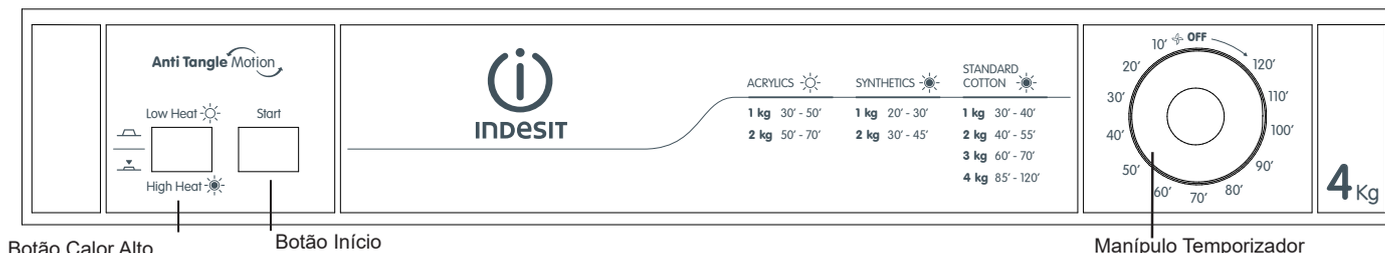


OBRIgADO POR TER ADQUIRIDO UM PRODUTO INDESIT.
Para beneficiar de uma assistência mais completa, registre o seu produto em www.indesit.eu/register



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

PAINEL DE COMANDOS



Botão Calor Alto

Botão Início

Manípulo Temporizador

UTILIZAR PELA PRIMEIRA VEZ

Remova todas as fitas usadas para fixar itens à máquina. Antes de o utilizar, limpe o interior do tambor para remover quaisquer vestígios de poeira que se possam ter acumulado durante o transporte. Poderão ser detetados ligeiros odores ou vapores se abrir a porta durante a primeira utilização; Tal é normal e deverá durar apenas alguns minutos. Certifique-se de que a mangueira de ventilação está inserida corretamente (consulte as Instruções de Segurança).

DESCRIÇÃO DE PAINEL DE COMANDOS

Botão "Temperatura elevada"

Deve ser utilizado para aumentar a temperatura nos ciclos de secagem. Quando o botão seletor não está pressionado, é selecionada uma temperatura baixa e quando o mesmo é premido, é selecionada uma temperatura elevada.

Botão "Start" (Iniciar)

Prima para iniciar a secagem.

Botão seletor "Temporizador"

É utilizado para definir o tempo de secagem: rode o botão seletor no sentido dos ponteiros do relógio até o indicador estar definido para o tempo de secagem pretendido. A posição 0 desliga a máquina de secar.

ABERTURA DA PORTA DURANTE O CICLO

É possível verificar a roupa durante o ciclo de secagem e quaisquer peças de vestuário já secas podem ser retiradas, enquanto a secagem continua para as restantes peças. Depois de fechar a porta, pressione o botão "Início" para retomar o funcionamento da máquina.

UTILIZAÇÃO DIÁRIA

Ao fazê-lo, manterá a sua máquina de secar a funcionar com o MÁXIMO DESEMPENHO:

- lembre-se de limpar o filtro após cada ciclo de secagem.

Consulte a secção Limpeza e Manutenção.

- Ligue a máquina de secar à tomada de alimentação elétrica.
- Abra a porta, certifique-se de que o filtro esteja limpo e bem colocado e verifique se o tambor está vazio antes de carregá-lo.
- Introduza as peças de vestuário; consulte sempre as instruções nas etiquetas das peças e as cargas máximas indicadas na tabela do tempo de secagem. Esvazie os bolsos das peças que pretende secar. Certifique-se de que as peças não ficam presas entre a porta e/ou o filtro da porta. Não carregue a máquina com peças encharcadas. Não seque itens grandes e muito volumosos na máquina.
- Feche a porta.
- Rode o botão seletor "Temporizador" até que o indicador aponte na direção do tempo de secagem mais adequado para o tipo de tecido das peças da carga relevante.

Nota: não tente rodar o botão seletor no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio.

- Se necessário, defina a temperatura usando o botão "Temperatura elevada".
- Prima o botão "Start" (Iniciar) para iniciar a secagem.
- Durante os últimos minutos do ciclo de secagem é ativada uma fase de COOL TUMBLE (secagem a frio), isto é, os tecidos são arrefecidos; deixe sempre que esta fase seja concluída.
- O ciclo termina quando o botão seletor atinge a posição zero ("0") e o tambor para.
- Abra a porta e retire a roupa.
- Desligue a máquina de secar da alimentação elétrica.
- Limpe o filtro e substitua-o.

TEMPOS DE SECAGEM

Refresh (Refrescar)

Um ciclo curto adequado para refrescar as fibras e as peças de vestuário através da emissão de ar fresco. Tem uma duração de cerca de 10 minutos. Por não se tratar de um ciclo de secagem, não deve ser utilizado para peças de vestuário que ainda estejam molhadas. Pode ser utilizado para qualquer tamanho de carga, mas é mais eficiente para as cargas mais pequenas.

Tempos de secagem

O tempo de secagem depende do tamanho da carga e do tipo de tecido da mesma (ver a tabela abaixo).

Nos últimos 10 minutos do ciclo, é realizado um ciclo de secagem a frio.

□ O algodão a temperaturas elevadas é a definição mais eficiente em termos de consumo de energia (UE 392/2012). Para atingir a máxima eficiência, selecione a opção de temperatura mais elevada.

Tabelas dos tempos de secagem

As tabelas abaixo apresentam os tempos de secagem aproximados em minutos. Os pesos referem-se aos pesos das peças secas.

CARGA MÁXIMA DE ALGODÃO 4 Kg (Carga de secagem)

CARGA MÁXIMA DE SINTÉTICOS 2 Kg (Carga de secagem)

Algodão Padrão - Temperatura elevada (completo)			
Tempos de secagem 800-1000 rpm, centrifugação na máquina de lavar			
1 kg	2 kg	3 kg	4 kg
30-40 min	40-55 min	60-70 min	85-120 min
Sintéticos - Calor elevado (completo)		Acrílicos - Calor reduzido (suave)	
Tempos de secagem com centrifugação reduzida na máquina de lavar			
1 kg	2 kg	1 kg	2 kg
20-30 min	30-45 min	30-50 min	50-70 min

Os tempos de secagem são aproximados e podem variar em função do seguinte:

- Quantidade de água retida após o ciclo de centrifugação:** as toalhas e as peças delicadas podem reter muita água (caso as peças retenham uma grande quantidade de água, utilize um ciclo mais longo do que o recomendado).
- Tecidos:** as peças do mesmo tecido, mas com textura e espessura diferentes, podem ter tempos de secagem diferentes.
- Quantidade de roupa:** as peças individuais e as pequenas cargas demoram menos tempo a secar.
- Engomar:** Se desejar engomar a roupa após a secagem, retire-a da máquina enquanto ainda estiver ligeiramente húmida para obter melhores resultados. As peças que não são engomadas podem permanecer na máquina durante mais tempo.
- Temperatura ambiente:** quanto mais baixa for a temperatura ambiente, mais tempo a máquina de secar demorará a secar a roupa.
- Peças volumosas:** As peças volumosas requerem um cuidado especial. Recomendamos que retire várias vezes as peças durante o ciclo de secagem para as sacudir.

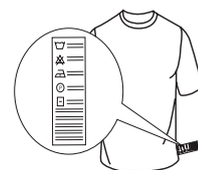
Aviso: não seque as peças excessivamente.

Todos os tecidos contêm humidade natural que ajuda a mantê-los macios e suaves.

ETIQUETAS DE MANUTENÇÃO

Verifique as etiquetas das peças de roupa, especialmente quando é a primeira vez que as coloca na máquina de secar roupa. São indicados a seguir os símbolos mais comuns:

- Pode colocar-se na máquina de secar.
- Não colocar na máquina de secar.
- Secar a alta temperatura.
- Secar a baixa temperatura.



 Este símbolo adverte-o para a importância da leitura do presente manual. Antes de utilizar o aparelho, leia estas instruções de segurança com atenção. Guarde-as por perto para consulta futura. Estas instruções e o próprio aparelho possuem mensagens importantes relativas à segurança, que deve ler e respeitar sempre. O fabricante declina qualquer responsabilidade pela inobservância das presentes instruções de segurança, pela utilização inadequada do aparelho ou pela incorreta configuração dos controlos.

⚠ As crianças até aos 3 anos devem ser mantidas afastadas do aparelho. As crianças entre os 3 e os 8 anos devem ser mantidas afastadas do aparelho, exceto se estiverem sob supervisão permanente. Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, desde que estejam sob supervisão ou tenham recebido instruções quanto à utilização segura deste aparelho e se compreenderem os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção a cargo do utilizador não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.

⚠ **ADVERTÊNCIA:** Nunca pare a máquina de secar antes do fim do ciclo de secagem, a menos que todas as peças de roupa sejam rapidamente retiradas e estendidas para que o calor se dissipe.

⚠ Os itens que tenham sido contaminados com substâncias, tais como óleo de cozinha, acetona, álcool, gasolina, querosene, removedores de nódoas, terebintina, graxas e removedores de graxa, espuma de borracha (espuma de látex), toucas de banho, têxteis resistentes à água, artigos com borracha nas costas e roupa ou almofadas com espuma de borracha, não devem ser secos na máquina. Remova todos os objetos dos bolsos, tais como isqueiros e fósforos. Não utilize a máquina de secar, caso tenham sido utilizados químicos industriais na limpeza.

⚠ Os itens embebidos em óleo não devem ser secos na máquina de secar devido à sua alta inflamabilidade.

⚠ Nunca force a abertura da porta nem a utilize como degrau.

UTILIZAÇÃO PERMITIDA

⚠ **CUIDADO:** o aparelho não deve ser ligado a partir de um temporizador externo, como, por exemplo, um temporizador, nem a partir de um sistema de controlo remoto em separado.

⚠ Este aparelho destina-se a ser usado em ambiente doméstico e em aplicações semelhantes tais como: copas para utilização dos funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; quintas de exploração agrícola; clientes em hotéis, motéis, *bed & breakfast* e outros tipos de ambientes residenciais.

⚠ Este aparelho não está concebido para o uso profissional. Não utilize o aparelho no exterior.

⚠ Não armazene substâncias explosivas ou inflamáveis (p.ex., gasolina ou latas de aerossol) no

interior ou próximas do aparelho, pois existe risco de incêndio.

⚠ Não carregue a máquina de secar acima da capacidade máxima (kg de roupa seca) indicada na tabela de programas.

⚠ Não seque itens não lavados na máquina de secar.

⚠ Não deixe acumular algodão ou pó à volta da máquina de secar.

⚠ Os amaciadores de roupa ou produtos equivalentes devem ser utilizados conforme especificado nas instruções dos mesmos.

⚠ Não seque demasiado a roupa.

INSTALAÇÃO

⚠ O aparelho deve ser transportado e instalado por duas ou mais pessoas, para evitar o risco de lesões. Use luvas de proteção para desembalar e instalar o aparelho - risco de cortes.

⚠ A instalação, incluindo a alimentação de água (caso seja necessário) e as ligações elétricas, bem como quaisquer reparações devem ser realizadas por um técnico devidamente qualificado. Não repare nem substitua qualquer peça do aparelho, a não ser que especificamente indicado no manual de utilização. Mantenha as crianças afastadas do local da instalação. Depois de desembalar o aparelho, assegure-se de que não ficou danificado durante o transporte. Se detetar algum problema, contacte o revendedor ou o Serviço Pós-Venda mais próximo. Uma vez instalado o aparelho, os elementos da embalagem (plástico, peças de esferovite, etc.) devem ser armazenados longe do alcance das crianças - risco de asfixia. Deve desligar o aparelho da corrente elétrica antes de efetuar qualquer operação de instalação, para evitar o risco de choques elétricos. Durante a instalação, certifique-se de que o aparelho não danifica o cabo de alimentação, pois existe o risco de incêndio ou de choques elétricos. Ligue o aparelho apenas depois de concluída a instalação do mesmo.

⚠ Instale a máquina de secar em espaços com uma ventilação adequada (com portas para abrir, grelha de ventilação ou ranhura superior a 500 cm²) de forma a evitar o refluxo de gases para dentro da sala a partir de aparelhos que queimam outros combustíveis, incluindo incêndios abertos. Se a máquina de secar estiver instalada por baixo de uma bancada, deixe uma distância de 50 mm entre o painel superior da máquina de secar e quaisquer objetos que se encontrem em cima, e de 25 mm entre as partes laterais da máquina e as paredes ou mobílias adjacentes.

⚠ Se a máquina de secar for instalada perto de um fogão a gás ou a carvão, instale uma placa de isolamento térmico (85 x 57 cm) entre os aparelhos, com o lado voltado para o fogão coberto com folha de alumínio.

⚠ O ar extraído não deve ser evacuado para um tubo que seja utilizado também para a extração dos gases dos restantes aparelhos que efetuem a

combustão de gás ou de quaisquer outros combustíveis.

⚠ O aparelho não deve ser instalado atrás de uma porta com fechadura, uma porta deslizante ou uma porta com uma dobradiça do lado oposto da máquina de secar, de forma a impedir a abertura total da porta da máquina.

⚠ O aparelho deve ser instalado contra uma parede para limitar o acesso à parte traseira do mesmo.

⚠ Assegure-se de que não existe qualquer tapete a obstruir as aberturas de ventilação existentes na base da máquina de secar.

AVISOS SOBRE ELETRICIDADE

⚠ Deve ser possível desligar o aparelho da fonte de alimentação, desligando-o na ficha, caso esta esteja acessível, ou através de um interruptor multipolar instalado na tomada de acordo com a regulamentação aplicável a ligações elétricas; além disso, o aparelho deve dispor de ligação à terra, de acordo com as normas de segurança elétrica nacionais.

⚠ Não utilize extensões, tomadas múltiplas ou adaptadores. Após a instalação da máquina de secar, os componentes elétricos devem estar inacessíveis ao utilizador. Não utilize o aparelho com os pés descalços ou molhados. Não ligue este aparelho se o cabo ou a ficha elétrica apresentar danos, se não estiver a funcionar corretamente, se estiver danificado ou se tiver caído.

⚠ Se o cabo de alimentação estiver danificado deverá ser substituído por um idêntico do mesmo fabricante ou por um técnico de assistência ou pessoas similarmente qualificadas de modo a evitar a ocorrência de situações perigosas, pois existe o risco de choques elétricos.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

⚠ AVISO: Assegure-se de que o aparelho está desativado e desligado da fonte de alimentação antes de realizar quaisquer operações de manutenção. Para evitar o risco de danos pessoais, use luvas de proteção (risco de lacerações) e calçado de segurança (risco de contusões); Certifique-se de que o manuseamento é realizado por duas pessoas (reduza a carga); Nunca utilize uma máquina de limpeza a vapor para limpar o aparelho (risco de choques elétricos). Quaisquer reparações não efetuadas por profissionais e que não sejam autorizadas pelo fabricante podem resultar em riscos para a saúde e segurança, pelos quais o fabricante não pode ser responsabilizado. Qualquer defeito ou dano causado por reparações ou manutenções que não sejam efetuados por profissionais não serão cobertos pela garantia, cujos termos estão descritos no documento fornecido com a unidade.

⚠ Antes de efetuar qualquer ciclo de secagem, certifique-se de que os separadores de algodão estão limpos.

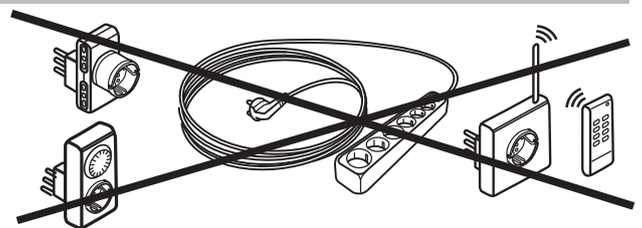
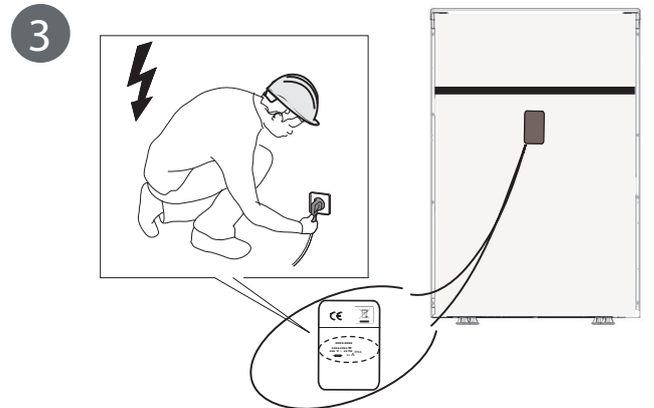
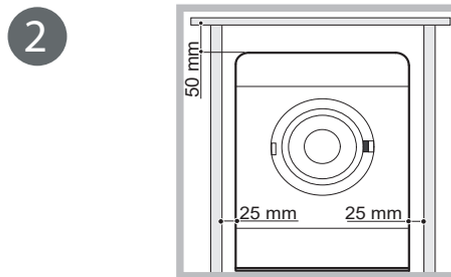
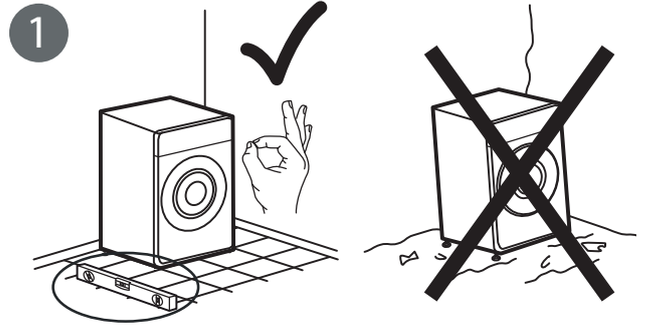
ELIMINAÇÃO DA EMBALAGEM

O material da embalagem é 100% reciclável, conforme indicado pelo símbolo de reciclagem . As várias partes da embalagem devem ser eliminadas de forma responsável e em total conformidade com as normas estabelecidas pelas autoridades locais.

ELIMINAÇÃO DE ELETRODOMÉSTICOS

Este aparelho é fabricado com materiais recicláveis ou reutilizáveis. Elimine-o em conformidade com as normas de eliminação de resíduos locais. Para obter mais informações sobre o tratamento, recuperação e reciclagem de eletrodomésticos, contacte as autoridades locais, o serviço de recolha de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o aparelho. Este aparelho está classificado em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19 / UE relativa aos Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE) e com os regulamentos referentes à gestão de resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos de 2013 (conforme alteração). Ao assegurar a eliminação correta deste produto, estamos a proteger o ambiente e a saúde humana contra riscos negativos.

O símbolo  no produto, ou nos documentos que acompanham o produto, indica que este aparelho não deve ser tratado como resíduo doméstico e deve ser transportado para um centro de recolha adequado para proceder à reciclagem do equipamento elétrico e eletrónico.



Ventilação

O tubo de ventilação não deve exceder 2,4 metros de comprimento. O tubo deve ser mantido livre da abertura de entrada de ar e as dobras ou as dobras em "U" devem ser evitadas, pois obstruirão o tubo e reterão a condensação. Mantenha o tubo o mais curto e reto possível para evitar a formação de condensação no tubo de ventilação. Nunca direcione a saída do tubo de ventilação para a entrada de ar na parte traseira da máquina. A extremidade do tubo deve ser encaminhada para baixo, de forma a evitar que o ar quente húmido condense na divisão ou na máquina de secar. Não descarregue o ar extraído para um sistema de extração, nem para qualquer tubo com um exaustor. Tal irá afetar a forma como os controlos térmicos funcionam e pode provocar um incêndio.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

AVISO: desligue a máquina de secar durante os procedimentos de limpeza e manutenção.



Limpeza do filtro da porta após cada ciclo.

Retire o filtro e limpe-o removendo o algodão da superfície do filtro sob água corrente ou utilizando um aspirador. Para obter o desempenho ideal, seque o filtro antes de voltar a instalá-lo no respetivo lugar.

Não utilize a máquina de secar antes de voltar a colocar o filtro no respetivo lugar.

Retire o filtro da porta conforme descrito abaixo:

1. Abra a porta e puxe o filtro para cima.
2. Remova todo o algodão. Substitua corretamente o filtro, certificando-se de que está totalmente encaixado.

O filtro é uma peça essencial para a secagem. Destina-se a recolher o algodão formado durante o processo de secagem. Se o filtro estiver obstruído, o fluxo de ar no interior da máquina de secar pode ficar gravemente afetado: isto irá aumentar o tempo de secagem e o consumo de energia, e poderá danificar a máquina de secar.



Limpeza da máquina de secar

- As peças metálicas, de plástico e de borracha externas podem ser limpas com um pano húmido.
- Pelo menos a cada dois ou três meses, DEVE limpar a acumulação de algodão ao redor do alojamento do filtro e do tubo de ventilação. Verifique o tubo de ventilação e qualquer dispositivo de ventilação permanente para se certificar de que não existe acumulação de algodão ou sujidade.
- Não utilize diluentes ou produtos abrasivos.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Antes de contactar o Serviço de Assistência, consulte a tabela abaixo. Muitas vezes, as avarias são menores e podem ser resolvidas em poucos minutos.

Mau funcionamento	Causa possível	Solução
A máquina de secar não liga.	A ficha não está inserida corretamente na tomada.	Ligue a ficha à tomada.
	A ficha está defeituosa.	Tente ligar outro aparelho à mesma tomada. Não utilize dispositivos elétricos de ligação à tomada, tais como adaptadores ou extensões.
	Ocorreu uma falha de energia.	Aguarde até que o fornecimento de energia seja reposto e volte a ligar o fusível, se necessário.
	A porta não foi fechada corretamente.	Feche a porta.
	O tempo de secagem não foi definido corretamente.	Consulte a secção "Tempos de secagem" para encontrar o tempo de secagem e as opções mais adequados para o tipo de carga.
Os tempos de secagem são demasiado longos.	O botão "Start" (Iniciar) não foi premido para iniciar a secagem.	Prima o botão "Start".
	Não foi efetuada uma manutenção adequada.	Consulte a secção "Limpeza e Manutenção" e efetue as operações descritas.
	O tempo de secagem ou a opção de secagem foram incorretamente selecionados para o tipo de carga.	Consulte a secção "Tempos de secagem" para encontrar o ciclo secagem e as opções mais adequados para o tipo de carga.
	As peças de vestuário estão demasiado molhadas.	Efetue um ciclo de lavagem com uma maior velocidade de centrifugação para retirar o máximo de água possível.
A máquina de secar poderá estar sobrecarregada.	A máquina de secar poderá estar sobrecarregada.	Consulte a tabela "Tempos de secagem" para verificar a carga máxima para cada ciclo dos tempos de secagem.
	O tubo de ventilação ou a ventilação de entrada de ar está obstruído.	Limpe e não feche o tubo de ventilação e a ventilação de entrada de ar; consulte a secção "Limpeza e Manutenção".
A máquina de secar faz muito ruído durante os primeiros minutos de operação.	Isto é normal, especialmente se a máquina de secar não tiver sido utilizada durante um longo período de tempo.	Se o ruído persistir durante todo o ciclo de secagem, contacte o Serviço de Pós-Venda.
Tambor - odor ou vapor ligeiros.	Poderão ser detetados ligeiros odores ou vapores se abrir a porta durante a primeira utilização.	Tal é normal e deverá durar apenas alguns minutos.
O temporizador é reposto para zero sem a máquina de secar estar a funcionar.	Isto é normal, durante este período pode ouvir-se um ruído de tique-taque do temporizador.	Isto garante-lhe a seleção do tempo de secagem correto na próxima utilização da máquina de secar.

TRANSPORTE E MANUSEAMENTO

Nunca levante a máquina de secar através da parte superior.

1. Desligue a máquina de secar.
2. Certifique-se de que a porta está fechada corretamente.
3. Desligue o tubo de ventilação da máquina de secar.

Consumo de energia			
Estado: desligado (Po) - Watts			0.00
Estado: mantido ligado (PI) - Watts			0.00
Programas	Kg	kWh	Minutos
Algodão Padrão* <input type="checkbox"/>	4	2.95	101
Algodão Padrão <input type="checkbox"/>	2	1.40	51
Sintética	2	0.84	35

*Esta é a definição de referência utilizada para a etiqueta energética e é adequada para secar peças de algodão húmidas normais.



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

- Visitando a nossa página web docs.indesit.eu e parts-selfservice.whirlpool.com
- Utilizando o código QR
- Em alternativa, **contacte o nosso Serviço Pós-venda** (através do número de telefone contido no livrete da garantia). Ao contactar o nosso Serviço Pós-Venda, indique os códigos fornecidos na placa de identificação do seu produto.

