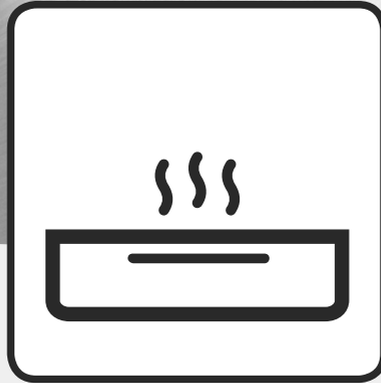


**Whirlpool**



## **Guia de Segurança, Utilização e Manutenção e Instalação**

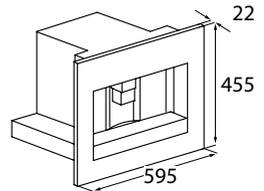
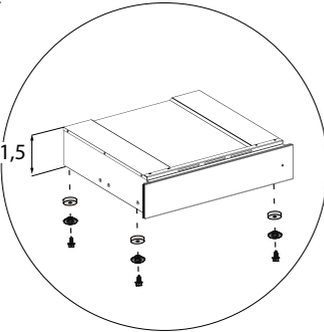
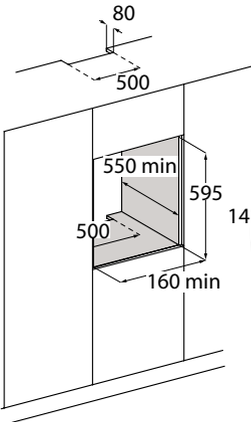
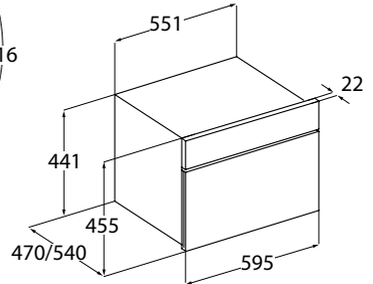
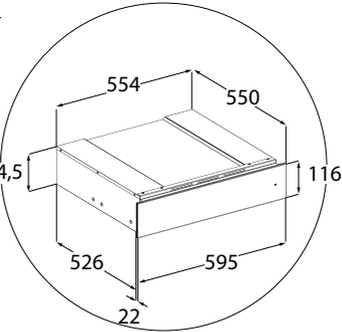
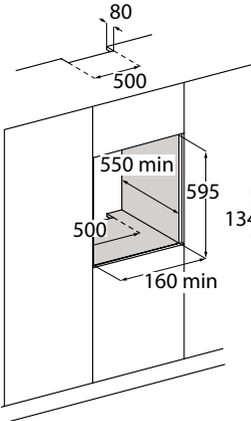
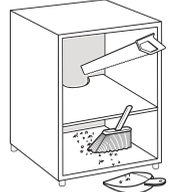
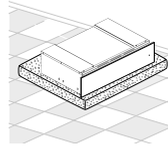
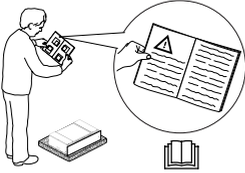
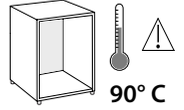
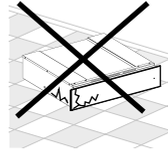
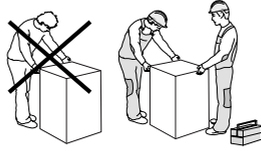
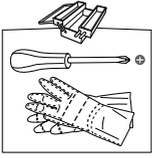


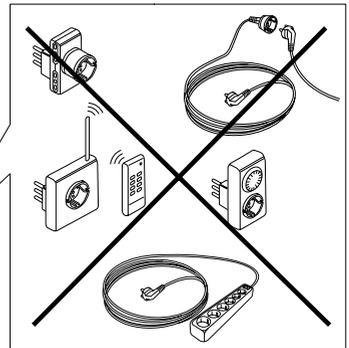
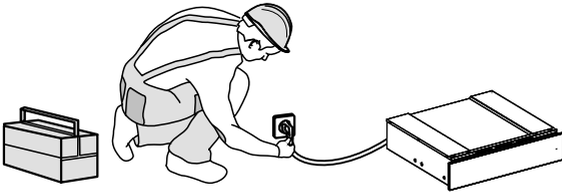
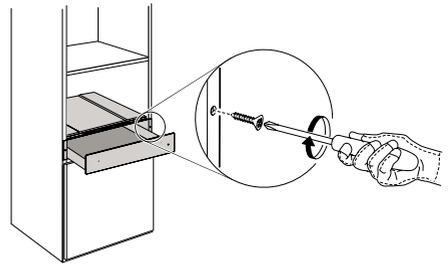
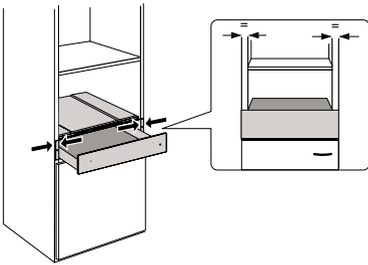
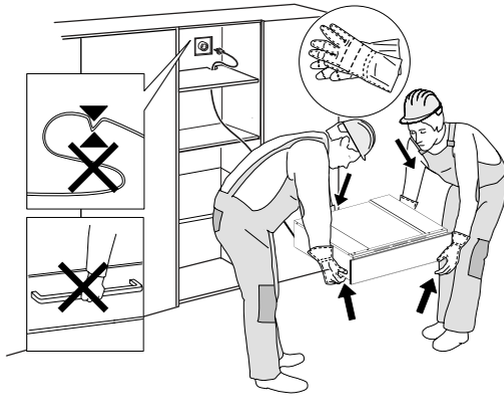
[www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)





⌀ x 2





# **INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO**

	<b>Página</b>
<b>INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA</b>	<b>6</b>
<b>ANTES DE UTILIZAR A GAVETA DE AQUECIMENTO</b>	<b>9</b>
<b>INSTALAÇÃO</b>	<b>9</b>
<b>COMO UTILIZAR O PRODUTO</b>	<b>10</b>
<b>DESCRIÇÃO DO PAINEL DE CONTROLO</b>	<b>10</b>
<b>GAVETA DE AQUECIMENTO</b>	<b>10</b>
<b>FUNCIONAMENTO</b>	<b>10</b>
<b>SELEÇÃO DA TEMPERATURA</b>	<b>11</b>
<b>TEMPOS DE AQUECIMENTO</b>	<b>11</b>
<b>CAPACIDADE DE CARGA</b>	<b>11</b>
<b>LIMPEZA E MANUTENÇÃO</b>	<b>12</b>
<b>GUIA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS</b>	<b>12</b>
<b>SERVIÇO PÓS-VENDA</b>	<b>13</b>

# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

## É IMPORTANTE QUE LEIA E RESPEITE ESTAS INSTRUÇÕES

Antes de utilizar o aparelho, leia estas instruções de segurança com atenção. Guarde-as por perto para consulta futura.

As presentes instruções e o próprio aparelho possuem informações importantes relativas à segurança, as quais deverá ler e respeitar sempre. O fabricante não se responsabiliza por quaisquer acontecimentos decorrentes do incumprimento das presentes instruções de segurança, da utilização inadequada do aparelho ou da configuração incorreta dos respectivos controles.

**⚠** 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: O aparelho e os seus componentes acessíveis ficam quentes durante o funcionamento. Deve ter-se cuidado para evitar tocar nos elementos quentes. Mantenha as crianças com idade inferior a 8 anos afastadas do aparelho a menos que estejam vigiadas em permanência.

**⚠** Nunca deixe o aparelho sem vigilância durante a secagem de alimentos.

**⚠** Mantenha quaisquer peças de vestuário ou outros materiais inflamáveis afastados do aparelho até que todos os componentes deste tenham arrefecido completamente, pois existe risco de incêndio. Preste sempre atenção quando cozinhar alimentos ricos em gorduras, óleos ou quando existe a adição de bebidas alcoólicas, pois existe risco de incêndio. Utilize apropriadas luvas para retirar recipientes do forno para retirar panelas e acessórios. No final da cozedura, abra a porta com cuidado, permitindo que o ar quente ou o vapor saia gradualmente antes de aceder à cavidade do forno, caso contrário, existe o risco de queimaduras.. Não obstrua a ventilação de ar quente existente na parte frontal do aparelho, pois existe risco de incêndio.

**⚠** Tenha cuidado quando a porta do aparelho estiver aberta, de forma a evitar bater na porta.

## UTILIZAÇÃO PERMITIDA

⚠ CUIDADO: o aparelho não deve ser ligado a partir de um dispositivo de comutação externa, 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.

⚠ Estão proibidos outros tipos de utilização (por exemplo, aquecimento de divisões da casa).

⚠ 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 o risco de incêndio.

## 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 nenhuma

peça do aparelho a não ser que seja especificamente indicado no manual de utilização. Mantenha as crianças afastadas do local da instalação. Depois de desembalar o aparelho, certifique-se de que este não foi danificado durante o transporte. Em caso de problemas, 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 - risco de choques elétricos. Durante a instalação, certifique-se de que o aparelho não danifica o cabo de alimentação - risco de incêndio ou de choques elétricos. Ligue o aparelho apenas depois de concluída a instalação do mesmo.

⚠ Execute todos os trabalhos de corte no móvel antes de instalar o aparelho e remova todas as lascas de madeira e a serradura.

Não retire a base de espuma de poliestireno do aparelho até à altura da instalação.

⚠ Após a instalação, a base do aparelho não deverá ficar acessível, pois existe o risco de queimaduras.

⚠ Não instale o aparelho atrás de uma porta decorativa, para evitar o risco de incêndio.

## AVISOS SOBRE ELETRICIDADE

⚠ A chapa de características encontra-se na extremidade frontal

do aparelho (visível com a gaveta de aquecimento aberta).

 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 do aparelho, 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.

 Em caso de substituição de alimentação, contacte um Centro de Assistência autorizado.

### **LIMPEZA E MANUTENÇÃO**

 **ADVERTÊNCIA:** Assegure-se de que o aparelho está desligado da fonte de alimentação antes de realizar quaisquer operações de manutenção;

nunca use uma máquina de limpeza a vapor para limpar o aparelho - risco de choques elétricos.

 Não utilize produtos de limpeza abrasivos, nem raspadores metálicos afiados para limpar a porta de vidro do aparelho, pois estes podem riscar a sua superfície, o que pode fazer com que o vidro quebre.

 Certifique-se de que o aparelho está frio antes de realizar qualquer operação de limpeza ou de manutenção. - risco de queimaduras.

### **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.

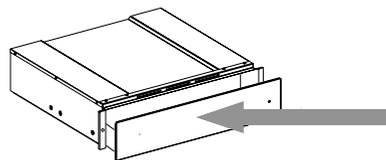
### **ELIMINAÇÃO DE ELETRODOMÉSTICOS**

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 marcado em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19/EU relativa aos Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE). 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.

# ANTES DE UTILIZAR A GAVETA DE AQUECIMENTO

**Para abrir e fechar a gaveta de aquecimento, empurre a parte central do painel como ilustrado na figura.**



Aquando da primeira utilização, limpar o aparelho como se segue:

- Limpe a superfície com um pano húmido e seque-a.
  - Preaqueça a gaveta vazia durante pelo menos duas horas: rode o botão de regulação da temperatura para o máximo, de forma a eliminar quaisquer resíduos de gordura, óleo ou resinas resultantes do fabrico que possam criar odores indesejados durante o aquecimento dos pratos. Areje o local.
  - Após concluir estas operações, o aparelho estará pronto a utilizar pela primeira vez.
- Antes de utilizar, retire:
    - Os autocolantes na parte frontal e na porta da gaveta de aquecimento, com exceção da chapa de características;
    - Mantenha as crianças afastadas do produto e do material de embalagem, para evitar interações, em caso de supervisão insuficiente;
    - Quaisquer etiquetas dos acessórios, se presentes.

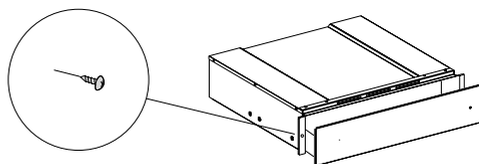
## INSTALAÇÃO

### Instruções de segurança para a instalação da gaveta de aquecimento

**IMPORTANTE: A gaveta deverá ser imediatamente fixa ao armário, seguindo as instruções fornecidas abaixo. O aparelho acoplado não poderá ser instalado antes de fixar a gaveta ao armário.**

**Fixe a gaveta conforme ilustrado na figura.**

Antes de efetuar as ligações elétricas do aparelho, certifique-se de que os dados na chapa de características correspondem à tensão da rede elétrica doméstica, caso contrário, poderão ocorrer danos ao aparelho. Certifique-se de que a ligação à rede elétrica é facilmente acessível após o encastre do aparelho.



A gaveta de aquecimento só pode ser instalada juntamente com outros aparelhos com um peso máximo de 60 kg e equipados com uma ventilação de arrefecimento adequada.

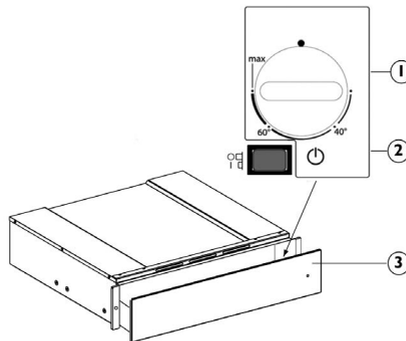
Para instalar o aparelho que poderá ser combinado com o aquecedor de pratos, siga as instruções fornecidas no manual de utilização e instalação relevante.

**Importante:** Poder-se-á instalar sobre a gaveta de aquecimento a máquina de café ou o forno micro-ondas combinado da mesma marca, com as dimensões indicadas na página seguinte. Para a instalação, siga atentamente as instruções presentes nos manuais fornecidos com a máquina de café e o forno micro-ondas combinado.

# COMO UTILIZAR O PRODUTO

## DESCRIÇÃO DO PAINEL DE CONTROLO

1. Botão da temperatura
2. Interruptor LIGADO-DESLIGADO luminoso
3. Indicador LIGADO-DESLIGADO



## GAVETA DE AQUECIMENTO

Os elementos de controlo são o botão da temperatura e o interruptor LIGADO-DESLIGADO luminoso.

Com o interruptor premido (posição 1), a gaveta está ativada; com o interruptor libertado (posição 0), a gaveta está desativada.

Estes elementos só são visíveis quando a gaveta estiver aberta.

Quando a gaveta estiver fechada, a luz de controlo localizada na parte frontal do aparelho indica se a gaveta está ativada.

## FUNCIONAMENTO

- Coloque a loiça na gaveta;
- Regule a temperatura;
- Ligue o aparelho; o botão acende-se
- Feche a gaveta com cuidado
- Desligue o aparelho antes de retirar a loiça aquecida.

# SELEÇÃO DA TEMPERATURA

O botão de controlo da temperatura permite ajustar até aproximadamente 75°C (máx.). Rode o botão da temperatura para a direita até ao batente (máximo) e, posteriormente, para a esquerda. Não force para além do batente, para não danificar o termóstato.

Regular a temperatura	Instruções de utilização	
40°C	chávenas, copos	Chávenas e copos aquecidos a esta temperatura permitem atrasar o tempo de arrefecimento da bebida posteriormente nestes colocada. Use luvas para remover os recipientes da gaveta.
60°C	pratos	Pratos aquecidos a esta temperatura permitem atrasar o tempo de arrefecimento dos alimentos posteriormente neles colocados. Use luvas para remover os recipientes da gaveta.
MÁX. aprox. 75°C	tachos	O termóstato está regulado para a temperatura máxima. Use luvas para remover os recipientes da gaveta.

## TEMPOS DE AQUECIMENTO

O tempo necessário para aquecer pratos, copos, etc., depende de vários fatores:

- Material e espessura da loiça
- Carga
- Disposição da carga
- Programação da temperatura

Por estes motivos, não é possível fornecer indicações precisas.

É aconselhável estabelecer as regulações ótimas necessárias com base na experiência prática

## CAPACIDADE DE CARGA

A capacidade de carga depende da altura do aparelho e tamanho da loiça.

A gaveta poderá suportar um peso máximo de 25 kg.

# LIMPEZA E MANUTENÇÃO

**Assegure-se de que o aparelho arrefece antes de executar qualquer operação de manutenção ou limpeza.**

**Não utilize aparelhos de limpeza a vapor. O aparelho deve ser desligado da rede elétrica antes da realização de qualquer tipo de trabalho de manutenção.**

**Use luvas de proteção.**

**Não utilize um acessório de palha de aço, esfregões abrasivos ou produtos de limpeza abrasivos/corrosivos, pois estes podem danificar as superfícies do aparelho.**

Para gavetas com tratamento iXelium, atue como se segue:

- Use um pano macio (de preferência microfibras) com água ou detergente limpa-vidros comum.
- Não utilize papel de cozinha, que pode deixar vestígios de papel e manchas na superfície.
- Não utilize produtos que sejam abrasivos ou corrosivos, produtos à base de cloro ou escovas de aço.
- Não utilize aparelhos de limpeza a vapor inflamáveis.
- Não deixe substâncias ácidas ou alcalinas, tais como vinagre, mostarda, sal, açúcar ou sumo de limão sobre a superfície.

Para superfícies de vidro, atue como se segue:

- Utilize um detergente neutro e água morna, e seque com um pano macio.
- Não deixe substâncias ácidas ou alcalinas, tais como vinagre, mostarda, sal, açúcar ou sumo de limão sobre a superfície.

## **Base da gaveta em vitrocerâmica**

É aconselhável limpar o fundo da gaveta após cada utilização, deixando-a arrefecer previamente. Evita assim o acumular de sujidade tornando a limpeza mais fácil.

- Utilize um pano limpo, papel de cozinha e detergente para a loiça, ou produtos específicos para a limpeza da vitrocerâmica.
- Não utilize produtos abrasivos, lixívia, sprays de limpeza do forno nem esfregões metálicos/verdes.

# GUIA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

**Caso a loiça não se encontre suficientemente quente, verifique se:**

- A energia está ligada
- Está programada a temperatura adequada
- Os orifícios de ventilação não estão cobertos por pratos ou taças de grandes dimensões
- Os pratos não foram aquecidos durante tempo suficiente.
- O cabo de alimentação foi desligado.

Diferentes fatores influenciam o tempo de aquecimento, por exemplo:

- O material e a espessura da loiça, a quantidade de carga, a disposição da carga, a programação da temperatura.
- Os tempos ótimos para aquecimento de loiça são variáveis, portanto, é aconselhável efetuar testes para determiná-los de acordo com as suas necessidades.

# SERVIÇO PÓS-VENDA

## Antes de contactar o Serviço de Assistência Técnica:

1. Tente solucionar o problema sozinho com a ajuda do "Guia para a resolução de problemas".
2. Desligue e volte a ligar o aparelho para verificar se o problema ficou resolvido.

## Para os seguintes problemas, contacte um técnico qualificado ou o Serviço de Assistência Técnica:

### Se a loiça não aquecer:

- O cabo de alimentação elétrica pode estar desligado ou danificado.

### Se a loiça ficar demasiado quente:

- O regulador da temperatura pode estar avariado.

### O interruptor On/Off não é ativado quando o aparelho é ligado:

- O indicador do controlo do interruptor está avariado.

### Se o problema persistir após efetuar as verificações acima descritas, contacte o Serviço Pós-Venda mais próximo.

Indique sempre:

- Uma breve descrição da anomalia;
- O tipo de gaveta de aquecimento e o modelo exato.
- O número de Assistência (é o número que se encontra após a palavra Service na chapa de características) colocado na borda exterior direita da guia da gaveta. O número de Assistência também está indicado no folheto da garantia;
- a sua morada completa;
- o seu número de telefone.

**SERVICE** 00 0000 00000



Caso sejam necessárias reparações, contacte um Centro de Assistência Técnica (para garantir a utilização de peças sobresselentes originais e operações de reparação corretas). Siga estas regras elementares como garantia da qualidade e da segurança do aparelho.





**400011238922**

