

COMO USAR O CONGELADOR

Neste congelador podem ser conservados alimentos já congelados, e podem ser congelados alimentos frescos.

Pôr a funcionar o congelador

- Não é necessário regular a temperatura do congelador com o termostato, dado que esta já foi previamente regulada na fábrica.
- Ligue a ficha.
- O sinal de alarme entra em funcionamento, já que a temperatura no interior do congelador ainda não está suficientemente fria para se poder introduzir os alimentos
- Volte a colocar os alimentos apenas quando o sinal de alarme for desactivado (para mais informações, consulte a ficha do produto fornecida em anexo)

Regulação da temperatura

Para a regulação da temperatura, consulte a ficha do produto fornecida em anexo.

Nota:

A temperatura ambiente, a frequência de abertura da porta e o posicionamento do aparelho podem influenciar as temperaturas internas do congelador.

As posições do termostato devem variar em função destes factores.

Função “6th Sense”

A função 6th Sense, se presente, activa-se automaticamente nos seguintes casos:

Abertura da porta

A função activa-se cada vez que se abre a porta o que altera sensivelmente a temperatura interna do produto, e fica activa o tempo necessário para restabelecer automaticamente as condições optimais para a conservação.

Introdução de alimentos a congelar

A função activa-se todas as vezes em que se introduzem alimentos, e fica activa o tempo necessário para criar as condições desejáveis para congelar de maneira optimal os alimentos introduzidos garantindo o exacto valor entre a qualidade do tipo de congelação e o consumo energético.

NOTA: A duração da função 6th sense é calculada, além da base da quantidade de alimentos a congelar, também com base na quantidade de alimentos já presentes no produto e a temperatura externa. Por isso, deve ser considerado absolutamente normal que variações significativas influenciem o comportamento do produto.

Congelar

Na chapa das características do aparelho está indicada a quantidade em kg de alimentos frescos que podem ser congelados durante as 24 horas.

Para descongelar da melhor forma, prima a tecla de congelação rápida (até a luz amarela se acender) 24 horas antes de inserir os alimentos.

Em geral, bastam 24 horas de congelação rápida após a introdução dos alimentos; decorrido este período, desactive a função de congelação rápida

Atenção:

Em caso de pequenas quantidades de alimentos, a função de congelação rápida pode ser desligada após algumas horas, a fim de evitar um consumo inútil de energia eléctrica.

Para os produtos com função 6th Sense, o funcionamento do produto será controlado automaticamente e não é necessária qualquer intervenção por parte do utilizador (ver capítulo Função “6th Sense”)



Conselhos para a congelação e para a conservação dos alimentos frescos.

- Embrulhe e feche os alimentos frescos a congelar em: folhas de alumínio, película transparente, embalagens impermeáveis de plástico, caixas de polietileno com tampas, desde que idóneos para alimentos a congelar.
- Os alimentos devem ser frescos, maduros e da melhor qualidade.
- Os legumes frescos e a fruta devem ser congelados, sempre que possível, imediatamente após a colheita, de modo a conservarem as substâncias nutritivas, a estrutura, a consistência, a cor e o gosto.

Amoleça durante um período suficientemente longo, a carne e a caça antes de as congelar.

Nota:

- Deixe sempre arrefecer os alimentos quentes antes de colocá-los no congelador.
- Consume imediatamente os alimentos descongelados ou parcialmente descongelados. Não os congele novamente, excepto no caso em que o alimento descongelado for utilizado para preparar um prato que preveja a sua cozedura. Após ter sido cozinhado, o alimento descongelado pode ser novamente congelado.

Congelação e conservação dos alimentos

- Coloque os alimentos a congelar nos respectivos compartimentos.
- Os eutéticos (se existentes) devem ser colocados por cima do alimento em conservação que se encontra no primeiro compartimento superior.
- Nos modelos com acumuladores de frio (ou eutéticos), para otimizar o tempo de subida em caso de interrupção da corrente eléctrica e, assim, preservar a conservação dos alimentos, é aconselhável posicionar o(s) acumulador(es) no primeiro compartimento superior, por cima dos alimentos de conservação.

Importante:

Para os meses de conservação dos alimentos frescos congelados, respeite a tabela apresentada ao lado. Todas as prestações declaradas, excepto o tempo de subida da temperatura, referem-se ao funcionamento do artigo sem os eutéticos.

Classificação dos alimentos congelados

Coloque e classifique os produtos congelados no congelador. Aconselhamos a indicação da data de conservação na embalagem, de modo a garantir o consumo dentro do prazo.

Conselhos para a conservação dos alimentos congelados

Quando comprar alimentos congelados, verifique se:

- A embalagem ou o pacote estão intactos, porque o alimento pode estar deteriorado. Se um pacote estiver inchado ou apresentar manchas de humidade, significa que não foi conservado adequadamente e pode ter sofrido uma descongelação inicial.
- Os alimentos congelados devem ser a última compra e transportados em sacos térmicos.
- Logo que chegue a casa coloque imediatamente os alimentos congelados no congelador.
- Não volte a congelar alimentos parcialmente descongelados, utilize-os num prazo de 24 horas.
- Evite ou reduza ao mínimo as variações de temperatura. Respeite o prazo de validade indicado na embalagem.
- Siga as instruções de conservação dos alimentos impressas na embalagem.



| MESES | ALIMENTOS |
|-------|-----------|
| 1-3 | |
| 4-7 | |
| 8-12 | |



Extracção das gavetas

- Puxe as gavetas para fora até o limite, levante-as ligeiramente e extraia-as.

A fim de obter maior volume, podem extrair-se as gavetas, à excepção da do fundo (Fig.1)

Certifique-se de que a carga não ultrapasse as indicações de limite, se forem existentes, nas paredes laterais do artigo.

Para os tempos de conservação, respeite rigorosamente as instruções indicadas na embalagem dos alimentos congelados.

Cubos de gelo

- Encha com cerca de 2/3 de água a cuvete para o gelo e coloque-a no recipiente ou num cesto.
- Se a cuvete ficar pegada ao fundo do congelador, não utilize objectos pontiagudos ou lâminas para a retirar.
- Para facilitar o retiro dos cubos de gelo da cuvete, dobre-a ligeiramente.

Nota:

A reabertura da porta do congelador tornar-se-á difícil imediatamente após tê-la fechado (excepto nos modelos com válvula específica).

Esperre um ou dois minutos de modo a permitir que a formação da compensação da depressão.

Sistema inteligente para o gelo com alimentador

Algumas versões possuem um sistema para a realização do gelo, que inclui um alimentador, recipientes para o gelo com dispositivo de extracção e balde para o gelo. Graças a este sistema, agora é fácil encher os recipientes de água, extrair os cubos de gelo e conservá-los.

O alimentador simplifica o enchimento dos recipientes de água, uma vez que já não é necessário extraí-los do congelador, evitando derramar gotas de água no chão da cozinha.

Enchimento dos recipientes de água:

- antes de encher os recipientes, limpe-os com base nas indicações fornecidas na secção sobre a limpeza.
- Retire o alimentador do suporte, puxando-o para a frente.
- Encha-o com água, sem apoiá-lo numa superfície, depois volte a colocá-lo no respectivo suporte. A água enche automaticamente os recipientes para o gelo.
- Aguarde algumas horas antes do gelo estar formado, depois rode os botões para retirar os cubos. Os cubos de gelo caem directamente para o balde.

Atenção:

- certifique-se de que não ficou nenhum cubo de gelo no recipiente antes de voltar a inserir o alimentador.
- Antes de inserir novamente o alimentador, certifique-se de que existe gelo nas molas e, se necessário, retire-o sob água corrente.
- Se for necessário mais espaço no interior do congelador, é possível retirar as partes extraíveis do sistema para o gelo.

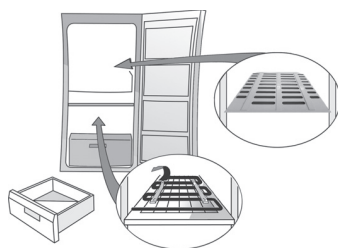
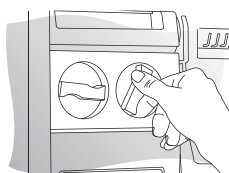
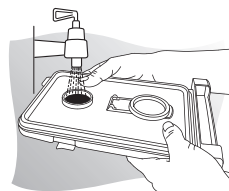
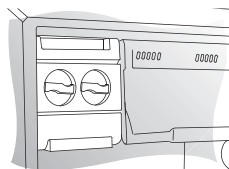


Fig. 1



LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Antes de proceder a qualquer operação de manutenção ou limpeza, retire a ficha da tomada ou desligue o aparelho da corrente eléctrica.

Para os modelos electrónicos, prima a tecla de activação/desactivação antes de retirar a ficha.

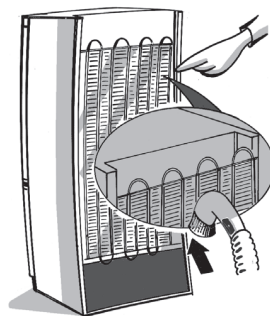
Limpe periodicamente o condensador localizado na parte posterior do aparelho com o aspirador ou com uma escova. Limpe periodicamente o compartimento com uma esponja humedecida em água tédida e/ou detergente neutro. Enxagúe e seque com um pano macio. Não use abrasivos

Ausências prolongadas

- Esvazie o congelador.
- Desligue o aparelho da corrente eléctrica.
- Descongele e limpe interior.

Deixe a porta aberta para impedir a formação de odores ou para eliminar a humidade interna

Nota: para os modelos electrónicos, prima a tecla de activação/desactivação depois de ligar a ficha e antes de pôr o aparelho a funcionar.



RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

1. O aparelho não funciona.

- Houve um corte de energia?
- O interruptor geral esta ligado?
- O fusível está queimado?
- O termostato está na posição correcta?
- A ligação do aparelho foi feita de forma correcta?

2. Acumulação anómala de gelo.

- O dreno de escoamento de água foi colocado correctamente?
- A porta foi bem fechada?

3. As luzes de controlo amarela, vermelha e verde não se acendem. Primeiro, verifique o ponto 1, depois:

- Contacte o Serviço Pós-Venda.

Nota:

- **O facto que o rebordo anterior do frigorífico está quente, não é um defeito, mas prevém a formação de condensação.**
- **Os ruídos de borbulhar e os sopros de expansão, resultantes do circuito de refrigeração, são considerados normais.**

SERVIÇO PÓS-VENDA

Antes de contactar o Serviço de Assistência:

1. Verifique se consegue resolver pessoalmente a avaria (consulte o “Resolução de problemas”).
2. Volte a ligar o aparelho para se certificar de que o problema ficou resolvido. Se o problema persistir, desligue e volte a ligar o aparelho após uma hora.
3. Se o aparelho continuar a não funcionar, contacte o Serviço de Assistência.

Comunique:

- o tipo de avaria,
- o modelo,

- o número Service (o número que encontra depois da palavra SERVICE na chapa de características localizada no interior do aparelho),
- o seu endereço completo,
- O seu número de telefone e o indicativo da área de residência.

SERVICE 0000 000 00000



Nota:

A alteração da abertura das portas do aparelho feita pelo Serviço de Assistência Técnica, não deve ser considerada uma intervenção de garantia.

Reversibilidade não prevista nos aparelhos com manípulo frontal.

INSTALAÇÃO

- Não instale o aparelho perto de uma fonte de calor. A instalação num ambiente quente, a exposição directa aos raios solares ou a colocação do aparelho próximo de uma fonte de calor (aquecedores, fornos) aumentam o consumo de energia eléctrica e devem ser evitadas.
- Se, todavia, isto não puder ser evitado, respeite as seguintes distâncias mínimas:
 - 30 cm de fogões a carvão ou petróleo;
 - 3 cm de fogões eléctricos e/ou a gás.
- Para obter um funcionamento ideal:
 - deixe um espaço mínimo de 5 cm por cima do aparelho;
 - a uma distância mínima de 4 cm da parede traseira;
 - disponha os outros móveis a uma distância suficiente para permitir uma mínima circulação do ar.
- Posicione o aparelho num local seco e bem ventilado, numa posição perfeitamente nivelada, regulando os pés frontais caso seja necessário.
- Limpe o interior.
- Monte os acessórios fornecidos.

Ligação eléctrica

- **As ligações eléctricas devem estar em conformidade com as normas locais.**
- Os dados relativos à tensão e à potência absorvida encontram-se indicados na chapa de características, situada no interior do aparelho.
- **A ligação à terra do aparelho é obrigatória por lei. O fabricante não se responsabiliza por quaisquer ferimentos em pessoas e animais domésticos ou danos em bens materiais causados pela inobservância das instruções acima referidas.**
- Se a ficha e a tomada não forem compatíveis, mande substituir a tomada junto de um técnico especializado.
- Não use extensões ou adaptadores múltiplos.

Desactivação eléctrica

Para desligar o aparelho da corrente eléctrica, retire a ficha da tomada ou desligue o interruptor bipolar situado a montante da tomada.