

# nevir

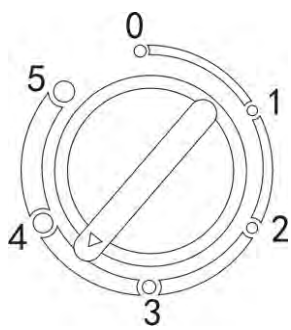
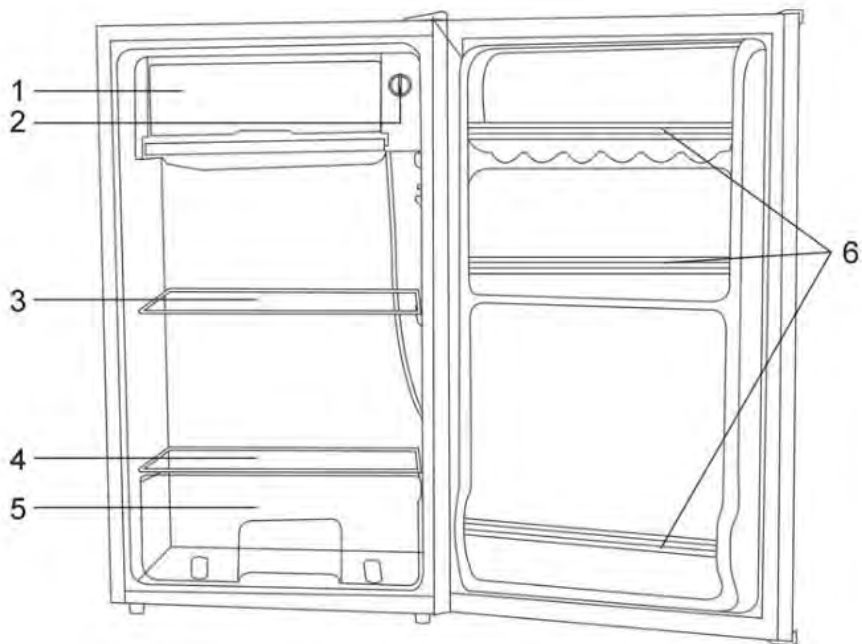
## NVR-5501NSD

**Table Top Refrigerator**  
**Frigorífico Table Top**

**Frigorífico Table Top**  
**Réfrigérateur Table Top**



**User instructions / Instruções de uso**  
**Instrucciones de uso / Mode d'emploi**



---

## **ADVERTÊNCIA**

**Este** aparelho destina-se a ser utilizado em aplicações domésticas e similares, tais como áreas de cozinha do pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; casas de quinta e por hóspedes em hotéis, motéis e outros ambientes residenciais; ambientes tipo cama e pequeno-almoço; catering e aplicações similares que não se destinem a venda ao público.

**Se** o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, seu agente de serviço ou pessoas com qualificações semelhantes, a fim de evitar um risco.

**Não** guarde substâncias explosivas, como latas de aerossol com um propelente inflamável neste aparelho. O aparelho deve ser desligado após o uso e antes de realizar a manutenção no aparelho.

**Atenção:** Mantenha as aberturas de ventilação, na caixa do aparelho ou na estrutura embutida, sem obstruções.

**Advertência:** Não use dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelamento, além daqueles recomendados pelo fabricante.

**Aviso:** Não danifique o circuito de refrigeração.

**Aviso:** Não utilize aparelhos elétricos dentro dos compartimentos de armazenamento de alimentos do aparelho, a menos que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.

**Aviso:** Elimine o frigorífico de acordo com os regulamentos locais, pois utiliza gás de sopro inflamável.

**Advertência:** Ao posicionar o aparelho, certifique-se de que o cabo de alimentação não fique preso ou danificado.

**Aviso:** Não coloque várias tomadas portáteis ou fontes de alimentação portáteis na parte traseira do dispositivo.

Não use cabos de extensão ou adaptadores não aterrados (dois pinos).

**Perigo:** Risco de aprisionamento de crianças. Antes de deitar fora o seu antigo frigorífico ou congelador:

- Retire as portas.
- Deixe as prateleiras no lugar para que as crianças não possam aceder facilmente ao interior.

**O** frigorífico deve ser desligado da fonte de alimentação elétrica antes de tentar a instalação do acessório.

---

---

**O** gás refrigerante e a espuma Ciclopentano usados no frigorífico são materiais inflamáveis. Portanto, quando o refrigerador é descartado, o mesmo deve ser mantido longe de qualquer fonte de incêndio e ser recuperado por uma empresa recuperadora especial com qualificações correspondentes que não sejam descartadas por combustão, de modo a evitar danos ao meio ambiente ou qualquer outro dano.

**Este** aparelho pode ser utilizado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais debilitadas ou com falta de experiência e conhecimento desde que sejam supervisionadas ou tenham recebido instruções sobre a utilização segura deste dispositivo e riscos resultantes. A limpeza e a manutenção não devem ser feitas por crianças sem supervisão. Crianças com idade entre 3 e 8 anos podem colocar ou retirar alimentos do aparelho.

**As** crianças devem ser vigiadas para garantir que não brincam com o aparelho. As crianças com menos de 3 anos devem ser mantidas afastadas do aparelho, a menos que estejam sob supervisão contínua de um adulto.

**Para** evitar a contaminação dos alimentos, respeite as seguintes instruções:

- A abertura da porta por longos períodos pode causar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.
- Limpe regularmente as superfícies que possam entrar em contato com alimentos e sistemas de drenagem acessíveis.
- Armazene carne crua e peixe em recipientes adequados no refrigerador, para que não fique em contato ou pingue em outros alimentos.
- Os compartimentos de comida congelada de duas estrelas -\*\*- são adequados para armazenar alimentos pré-congelados, armazenar ou fazer sorvetes e fazer cubos de gelo.
- Os compartimentos de uma -\*-, duas -\*\*- e três -\*\*\*- estrelas não são adequados para o congelamento de alimentos frescos.
- Se o aparelho de refrigeração ficar vazio durante longos períodos, desligue, descongele, limpe, seque e deixe a porta aberta para evitar o desenvolvimento de bolor dentro do aparelho.



Aviso: Risco de incêndio / materiais inflamáveis

---

# Português

## Estimado cliente

Obrigado por ter dado preferência a um produto NEVIR.

Os produtos NEVIR foram concebidos a pensar no bem-estar do utilizador, privilegiando os mais elevados padrões de qualidade, funcionalidade e design. Estamos certos de que irá satisfazer as suas expectativas.

### O aparelho que adquiriu destina-se apenas a uso doméstico.

Para assegurar a melhor utilização do seu aparelho, leia atentamente o manual de instruções que contém uma descrição do aparelho e conselho sobre armazenamento e conservação de alimentos.

Guarde este manual para referência futura e entregue-o a quem o adquirir no futuro.

## Antes de usar o aparelho

1. Após ter desembalado o aparelho, certifique-se de que ele não está danificado e de que a porta fecha corretamente. Eventuais danos devem ser comunicados ao revendedor num prazo de 24 horas.
2. Deixe o aparelho repousar durante duas horas antes de o ligar, a fim de permitir que o circuito refrigerante esteja perfeitamente eficiente.
3. Certifique-se de que a ligação e a instalação elétrica são efetuadas por um técnico qualificado segundo as instruções fornecidas pelo fabricante, e em conformidade com as normas de segurança locais em vigor.
4. Limpe o interior do aparelho antes de o utilizar.

## Instruções especiais

Se este aparelho é para substituir um frigorífico antigo provido de fechadura, destrua ou inutilize o sistema de fecho antes de se desfazer do mesmo como medida de segurança, e para evitar que as crianças ao brincarem, fiquem fechadas dentro do aparelho com o conseqüente risco de morte por asfixia.

Os frigoríficos e congeladores antigos contêm gases isolados e refrigerados, os quais devem ser cuidadosamente guardados. Verifique que os tubos de refrigeração não estão danificados.



**Atenção:** Este frigorífico contém isobutano (R600a), gás refrigerante sem CFC, mas combustível. Durante as operações de transporte, instalação, limpeza e reparação do frigorífico, tome cuidado para não danificar partes do circuito de refrigeração para que não ocorram vazamentos do gás. Em caso de danos, evite utilizar chamas livres e ventile adequadamente o aposento no qual o aparelho está instalado.

## Advertência para a segurança

O fabricante declina qualquer responsabilidade pelo não cumprimento das seguintes advertências:

- Não ponha um aparelho danificado a funcionar. Em caso de dúvidas, contacte o revendedor.
- A ligação à rede elétrica e a instalação do aparelho devem ser feitas respeitando atentamente as indicações fornecidas no manual. As condições de ligação elétrica devem coincidir com os dados indicados na chapa de identificação. A segurança elétrica do aparelho é garantida exclusivamente se o sistema de ligação à terra da instalação elétrica doméstica estiver em conformidade com as normas.
- Certifique-se de que as reparações e operações de manutenção sejam feitas exclusivamente por técnicos qualificados. Desligue sempre o aparelho da rede elétrica em caso de avaria, manutenção, substituição da lâmpada ou durante a limpeza. Para descongelar o aparelho, nunca utilize aparelhos elétricos ou máquinas de lavar a vapor. Não remova o gelo com objetos cortantes para evitar danos irreparáveis nas paredes do frigorífico.
- Não tente mover o frigorífico puxando-o pela porta ou pelo puxador.
- Conserve as bebidas com alta graduação alcoólica hermeticamente fechadas e somente na posição vertical. Não conserve no compartimento congelador líquidos enlatados ou recipientes de vidro, sobretudo se contiverem bebidas gaseificadas. Não conserve no congelador, produtos contendo gases, produtos inflamáveis e substâncias explosivas. Existe sempre o perigo de explosão!
- É proibido utilizar aparelhos elétricos (por exemplo máquinas de gelados ou batedeiras elétricas) no interior do aparelho.
- Nunca obstrua ou cubra as condutas de circulação do ar para o funcionamento correto do frigorífico.
- Não toque nem ponha na boca produtos congelados tirados diretamente do congelador. Existe o perigo de queimaduras causadas por temperaturas extremamente baixas.
- Não consuma alimentos que apresentam um aspeto e cheiro anormais.
- **Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idade a partir de 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais ou falta de experiência e conhecimento, se tiverem recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e entender os riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. Qualquer limpeza e ou manutenção não deve ser feito por crianças a não ser que tenham idade superior a 8 anos e sejam supervisionados.**
- As crianças deverão ser supervisionadas para se assegurar que não brinquem com o equipamento.
- Se faltar a corrente elétrica, abra a porta o menor número de vezes possível. Os alimentos congelados que descongelaram parcial ou totalmente não devem ser congelados de novo.

## Uso adequado

Este aparelho é um frigorífico compressor, projetado para o armazenamento a curto prazo de alimentos no compartimento principal ou a longo prazo no congelador.

Este produto foi projetado para uso doméstico ou aplicação similar, por exemplo:

- Escritórios e outros estabelecimentos comerciais,
- Áreas agrícolas,
- Hotéis, pensões, etc. e estabelecimentos similares
- Estalagem.

Este dispositivo não deve ser usado para uso comercial, não deve ser usado na restauração ou outros serviços similares.



**Atenção:** o fabricante declina qualquer responsabilidade por eventuais ferimentos em pessoas ou danos em objetos provocados pelo não cumprimento das normas supracitadas ou pela modificação de qualquer peça do aparelho e pela utilização de peças sobresselentes não originais.

## Instalação e Ligação

### A escolha do local

- Coloque o frigorífico sempre num ambiente seco e com suficiente troca de ar. Não o exponha à irradiação solar direta nem em ambientes externos. Dependendo da classe climática à qual pertence (indicada na chapa de características), o aparelho pode ser utilizado em diferentes condições de temperatura:

Classe	Temperatura ambiente
SN (Subnormal)	de +10 °C a + 32 °C
N (Normal)	de +16 °C a + 32 °C
ST (Subtropical)	de +16 °C a + 38 °C
T (Tropical)	de +16 °C a + 43 °C

- Não coloque o frigorífico perto de fontes de calor. Se não for possível evitar esta condição, para não prejudicar o funcionamento correto do aparelho, será necessário utilizar um painel de isolamento adequado. De outra maneira, coloque o aparelho a pelo menos 3 cm de fogões elétricos ou a gás, e a pelo menos 30 cm de sistemas de aquecimento por combustão ou de radiadores.
  - Para garantir um arrefecimento correto do condensador, o frigorífico não deve ser colocado muito perto da parede. Se o frigorífico for instalado em baixo de um móvel suspenso, a distância em relação a este móvel deve ser de pelo menos 5 cm.
  - Cuidado quando instalar o aparelho sobre parquet ou linóleo para não arranhar ou danificar o pavimento. Se for necessário, durante o posicionamento faça o frigorífico deslizar sobre dois pedaços de madeira ou sobre um tapete até ele atingir a posição estabelecida para a ligação à rede elétrica.
-

## Colocação e nivelamento do aparelho

Coloque o frigorífico sobre chão firme e nivelado. Para compensar as irregularidades do pavimento, o frigorífico é provido de dois pés de apoio reguláveis na parte dianteira. Para proporcionar uma maior estabilidade ao produto, uma movimentação mais fácil e, portanto, um posicionamento correto, na base traseira também estão presentes 2 rodas. Todavia, aconselhamos a prestar muita atenção ao deslocar o aparelho para não danificar o pavimento (por exemplo, se o frigorífico estiver colocado sobre parquet).

## Ligação elétrica

Antes de ligar o frigorífico pela primeira vez, deixe-o durante pelo menos duas horas na posição vertical. Em seguida, ligue o cabo de alimentação do aparelho a uma tomada de corrente com contacto de terra, instalada de acordo com as normas de segurança elétrica. A tensão nominal e a frequência estão indicadas na etiqueta de características. A ligação à rede elétrica e a ligação à terra devem ser feitas em conformidade com as normas e prescrições em vigor. O aparelho pode suportar breves oscilações de tensão não inferiores em 15% e não superiores em 10% do valor de tensão nominal indicado na chapa de identificação. Se for necessário substituir o cabo de alimentação, esta operação deverá ser feita exclusivamente por um técnico qualificado. A ficha deve ficar acessível com o aparelho instalado.

## Descrição do produto

1. Compartimento congelador Opcional	2. Termóstato
3. Prateleira em vidro	4. Prateleira de meia largura
5. Gaveta para fruta e legumes	6. Prateleiras da porta

Existe um congelador na parte superior da unidade que pode ser fechado por uma porta. A área de armazenamento principal está sob o congelador.

## Antes de usar pela primeira vez

- Remova completamente todos os materiais de embalagem exterior e interior, incluindo as tiras adesivas.
- Antes de ligar à rede elétrica, a unidade deve ser cuidadosamente verificada para os danos de transporte, incluindo o cabo de alimentação.
- Limpe a unidade, conforme descrito na secção Manutenção e Limpeza.
- Para garantir o funcionamento correto, aguarde cerca de 2 horas antes de ligar o aparelho e ligá-lo depois de estar posicionado.
- Quando a unidade é ligada pela primeira vez, poderá sentir um leve cheiro. Isso irá desaparecer assim que o processo de resfriamento começar.

## Como arrumar os alimentos no compartimento frigorífico

- Disponha os alimentos sobre as várias prateleiras tendo o cuidado de embalá-los ou cobri-los hermeticamente. Este cuidado permite:
  - conservar o aroma, a humidade e o frescor dos alimentos;
  - evitar que possam acontecer contaminações de odores e sabor entre os alimentos;



## Português

- evitar uma acumulação excessiva de humidade no interior do compartimento, provocada pela transpiração normal dos alimentos (nomeadamente das frutas e das verduras frescas) que, em determinadas condições de funcionamento (aumento da temperatura e humidade do ambiente, aumento da frequência de abertura da porta), poderia criar a formação de condensação nas prateleiras.
- Utilize exclusivamente recipientes adequados para a conservação de alimentos. Antes de introduzir alimentos e bebidas quentes no frigorífico, deixe-os arrefecer à temperatura ambiente.
- Não conserve no aparelho substâncias explosivas e só conserve bebidas com alta graduação alcoólica em garrafas bem tapadas e colocadas na posição vertical.

### Regulação da temperatura de refrigeração

A unidade tem apenas um controlo para regular a temperatura no compartimento. O controlo de temperatura está situado no lado superior direito. A primeira vez que a unidade é ligada, ajustar o controlo da temperatura para "5".

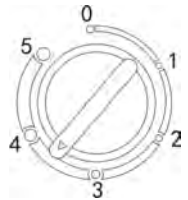
O intervalo do controlo da temperatura vai da posição "0" até à "5". Após 24 a 48 horas, ajustar o controlo da temperatura para a configuração que melhor se adequar às necessidades de utilização. O ajuste "3" deve ser apropriado para uso em casa ou no escritório.

Para desligar o equipamento, rodar o controlo da temperatura para "0".

**NOTAS:** Rodar o controlo da temperatura para a posição "0" faz parar o ciclo de refrigeração, mas não desliga a alimentação elétrica da unidade. Se a unidade estiver desligada, perdeu energia ou está desligada, será necessário aguardar 3 a 5 minutos antes de a reiniciar. Se tentar reiniciar antes, a unidade poderá não arrancar.

Se o frigorífico não for usado durante um longo período, proceder da seguinte forma:

- Desligar o frigorífico da alimentação principal removendo a ficha da tomada da parede.
- Limpar e secar o interior, como indicado na secção "Manutenção e Limpeza".
- Deixar a porta aberta para evitar que os cheiros desagradáveis se acumulem enquanto o frigorífico não estiver a ser usado.



**Importante:** A modificação das condições climáticas (temperatura e humidade) e a frequência de abertura da porta dos dois diferentes compartimentos, podem afetar os valores de temperatura de funcionamento do frigorífico.

### Manutenção e Limpeza

#### Descongelo

1. Quando o refrigerador está em funcionamento por longo período, a superfície interior do refrigerador fica coberta por uma camada de gelo. Isso pode aumentar o consumo de energia elétrica e diminuir o efeito de refrigeração. Deve então efetuar a remoção do gelo.

2. Para descongelar, coloque o termostato na posição “0” e desligue a ficha da corrente elétrica, abra as portas e coloque os alimentos num local fresco. Remova o gelo com uma espátula e limpe o interior do frigorífico deixe a temperatura subir naturalmente até o gelo derreter. Limpe os restos do gelo e água, e volte a ligar o Frigorífico à corrente elétrica.

**Nota: Nunca utilize utensílios de metal afiados, pois podem danificar o Frigorífico.**



***Atenção:** A formação de gelo na parede traseira pode variar com a modificação das condições climáticas (temperatura e humidade), a frequência de abertura da porta, as temperaturas de funcionamento do aparelho e a quantidade de alimentos frescos nele contidos (nomeadamente fruta e verdura).*

## Limpeza do frigorífico

Limpe o dispositivo regularmente. Para fazer isso, leve em consideração as seguintes diretrizes.

- Não limpe o aparelho enquanto estiver ligado a uma tomada.
- Não use produtos abrasivos para limpar o dispositivo, pois pode danificá-lo.
- Use um detergente neutro para limpar os compartimentos e as prateleiras do refrigerador. Certifique-se de secar completamente todas as superfícies após a limpeza.
- Esvazie o aparelho e limpe o interior com um pano húmido.
- O acúmulo de poeira na parte traseira do dispositivo pode impedir o funcionamento ideal e aumentar o consumo de energia. Uma vez por ano, remova cuidadosamente o pó da parte traseira do dispositivo com uma escova macia.

## Substituição da lâmpada de iluminação interior

Antes de substituir a lâmpada, verifique se o não funcionamento dela é causado pelo simples desaperto da peça no interior do casquilho. De qualquer maneira, querendo verificar o funcionamento incorreto da lâmpada ou desejando substituir a lâmpada, é sempre preciso tirar a ficha da tomada de corrente por motivos de segurança.

1. Em primeiro lugar, desligue o cabo de alimentação e retire o painel de controlo.
2. Remova a lâmpada velha, desatando-a manualmente em sentido anti-horário.
3. Insira uma nova lâmpada (10W) girando-a manualmente no sentido horário, recoloque a tampa da lâmpada.

## Regras Importantes

- Nunca coloque alimentos quentes no frigorífico.
- As bebidas devem ser armazenadas em recipientes fechados.
- Os alimentos a serem armazenados por mais tempo devem ser cobertos ou armazenados em recipientes de vidro.
- Nunca coloque alimentos estragados no frigorífico.
- Certifique-se de que o frigorífico nunca esteja sobrecarregado para que a comida possa estar suficientemente fresca.
- Abra a porta do frigorífico apenas quando necessário.

- O aparelho não se destina ao uso ao ar livre (por exemplo, barraca) durante o acampamento. Só pode ser usado em ambientes fechados.

### Guia para resolução de avarias

No caso de mau funcionamento, é possível resolver facilmente muitos problemas básicos.

#### **O frigorífico não funciona - confirmar se:**

- O cabo de alimentação elétrica está desligado.
- O botão do termostato está definido para a posição 0.

#### **A luz não acende - confirmar se:**

- O cabo de alimentação elétrica está desligado.
- Um fusível ou disjuntor doméstico disparou.
- Uma lâmpada está solta no suporte.
- Uma lâmpada fundiu.

#### **Os alimentos no compartimento do frigorífico congelam - confirmar se:**

- O botão do termostato está definido para frio.
- Os alimentos guardados estão em contacto com a parede posterior do frigorífico.

#### **Os alimentos no compartimento do frigorífico não estão frios - confirmar se:**

- A porta é aberta com demasiada frequência ou não está bem fechada.
- Uma grande quantidade de alimentos foi colocada no compartimento do frigorífico.
- A posição do botão do termostato está ajustada para valor baixo.

#### **Gelo derretido no compartimento ou no chão - confirmar se:**

- O tubo de drenagem está bloqueado.
- A bandeja da água está no lugar correto.

#### **O frigorífico faz um barulho estranho - confirmar se:**

- O frigorífico está bem nivelado no chão.
- O equipamento toca na parede.
- A bandeja da água está no lugar correto.

#### **Existe uma acumulação de humidade no interior - confirmar se:**

- As aberturas de ventilação estão bloqueadas no frigorífico
- A porta é aberta demasiadas vezes
- A sala está húmida.
- Os alimentos não estão corretamente embalados.
- O controlo não está configurado corretamente e de acordo com as condições circundantes.

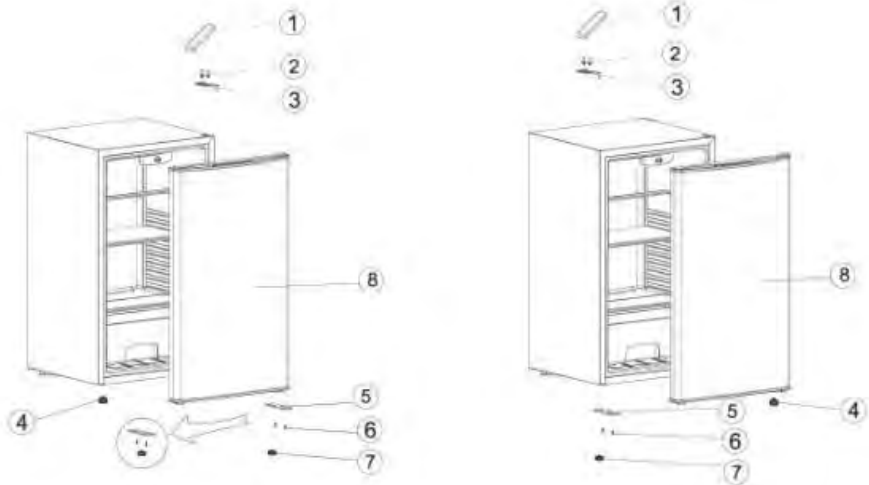
#### **As portas não fecham completamente – confirmar se:**

- As prateleiras estão fora de posição.
  - As juntas estão sujas.
  - O frigorífico não está nivelado.
-

## Inversão da porta

Este refrigerador foi construído com as dobradiças da porta à direita ou esquerda. Se pretender mudar o sentido de abertura, por favor, siga as instruções abaixo.

**AVISO:** Durante a inversão da porta, o aparelho não deve ser ligado à corrente elétrica. Retire a ficha da tomada de antemão.



1. Remova a tampa protetora (1) da dobradiça.
2. Remova os parafusos (2) da dobradiça superior. Retire a dobradiça (3).
3. Remova a pequena tampa protetora da porta na parte superior e coloque-a no orifício do lado oposto. Remova a porta (8) e coloque-a em uma superfície que não a risque.
4. Deite a unidade no chão para obter suporte e remova os pés ajustáveis (4 e 7).
5. Desaparafuse os parafusos (6) da dobradiça inferior (5) e fixe-a no lado oposto do aparelho. Reponha os pés ajustáveis (4 e 7).
6. Reposicione a unidade na posição original e pendure a porta no aparelho.
7. Finalmente, aperte a dobradiça superior novamente no lugar. Verifique se a junta de borracha está bem vedada. Posicione a porta de forma que fique bem alinhada no aparelho. Aperte todos os parafusos e coloque a tampa protetora (1).

## Dados Técnicos

Referência	NVR-5501NSD
Alimentação/ Classe de proteção	220-240 V~ 50Hz / I
Corrente nominal	0.7A
Potência máxima da lâmpada	10W
Gás Refrigerante / Quantidade	R600a / 21g
Gás de isolamento	Ciclopentano (C5H10)
Classe energética	F
Consumo Energético E16 (2)	0.150kWh/24h
Consumo Energético E32 (2)	0.436kWh/24h
Consumo Energético Anual	107kWh/ano
Capacidade total de armazenamento	91L
Tipo de descongelação	Manual
Classe climática	N/ST (+16°C a +38°C)
Ruido [dB (A) re 1pW]	41
Peso líquido/Peso bruto	19kg/21kg
Dimensões	480mm x 450mm x 831mm
(1) Classe energética: A.....G (A= económico...G= menos económico)	
(2) O consumo real de potência depende das condições e localização do aparelho.	

## Declaração de Conformidade

Este aparelho foi concebido para conservar produtos alimentares e foi fabricado em conformidade com as diretivas europeias e Regulamento (CE) N° 1935/2004.

Este aparelho foi concebido, fabricado e distribuído em conformidade com as seguintes diretivas:



- Diretiva de Baixa Tensão 2014/35/UE - Segurança;
- Diretiva EMC 2014/30/UE – Compatibilidade Eletromagnética,
- Regulamento (UE) 10/2011 – materiais e objetos de matéria plástica destinados a entrar em contacto com os alimentos.

- Regulamento Delegado (UE) 2019/2016 & Regulamento (UE) 2019/2019.

A segurança elétrica do artigo está assegurada apenas quando estiver corretamente ligado a uma eficiente instalação à terra segundo as normas legais.

---

## Eliminação – Política ambiental

### Embalagem



A embalagem é constituída por material 100% reciclável e está marcada com o símbolo de reciclagem. Para a eliminação, respeite as normas locais. Os materiais de embalagem (sacos de plástico, pedaços de poliestireno, etc.) devem ser mantidos fora do alcance das crianças dado que constituem potenciais fontes de

perigo.

### Eliminação

O produto foi fabricado com material reutilizável.

**Este aparelho está classificado de acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE sobre Resíduos de equipamento elétrico e eletrónico (CEE).**

Ao garantir a eliminação adequada deste produto, estará a ajudar a evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde pública, que poderiam derivar de um manuseamento de desperdícios inadequado deste produto.



O símbolo no produto, ou nos documentos que acompanham o produto, indica que este aparelho não pode receber um tratamento semelhante ao de um desperdício doméstico. Pelo contrário, deverá ser depositado no respetivo centro de recolha para a reciclagem de equipamento elétrico e eletrónico. No momento

do desmantelamento, torne o aparelho inutilizável cortando o cabo de alimentação e retirando as portas e as prateleiras de maneira a que as crianças não possam aceder facilmente ao interior do frigorífico.

Em caso de desmantelamento, recomendamos que respeite as normas locais relativas à eliminação de resíduos e entregue-o nos devidos centros de escoamento, sem o deixar de vigiar mesmo por alguns dias, pois pode vir a ser uma fonte de perigo para as crianças. Para obter informações mais detalhadas sobre o tratamento, a recuperação e a reciclagem deste produto, contacte o Departamento na sua localidade, o seu serviço de eliminação de desperdícios domésticos ou a loja onde adquiriu o produto.

## Declaração de Garantia

### Termos e Condições de garantia

1. O produto é garantido pelo período estipulado pela legislação onde é colocado no mercado, iniciando-se a partir da data de compra, contra defeitos de fabrico e/ou mão-de-obra. A falta de conformidade que se manifeste nesse prazo, presume-se existente à data da compra. Decorrido este prazo cabe ao cliente provar que a falta de conformidade já existia à data da entrega.
2. Se, durante o período de garantia, o produto apresentar qualquer defeito, em situação de utilização normal, o comprador deverá entrar em contacto com o estabelecimento vendedor e remeter o aparelho para o local por este indicado.
3. A garantia só é válida mediante a apresentação da fatura comprovativa da compra e do certificado de garantia preenchido (indicando a data de aquisição, o nome do revendedor, a referência do modelo, sendo ainda recomendada a indicação do número de série e número do lote).

4. O importador/vendedor reserva-se o direito de recusar assistência em garantia no caso de as referidas informações terem sido apagadas ou alteradas após a compra original do produto.
5. A responsabilidade do importador/vendedor inclui nomeadamente os custos da reparação e/ou substituição da unidade coberta pela garantia com a reserva do direito de substituir por um produto equivalente, nos casos em que não seja possível a sua reparação.
6. A garantia não é aplicável a problemas que não estejam diretamente relacionados com defeitos de material, conceção ou mão-de-obra.
7. Este produto é um eletrodoméstico e destina-se apenas a uso doméstico. A garantia perderá validade se o produto for usado para fins profissionais.
8. A garantia não cobre danos causados por uso incorreto, instalação incorreta, derramamento, fatores externos ou danos intencionais.
9. A garantia não cobre danos resultantes de quedas, uso de força excessiva, golpes, exposição a condições ambientais extremas ou deterioração causada pelo uso normal de peças plásticas ou teclados, bem como pelo uso de baterias diferentes das especificadas neste manual.
10. A garantia não cobre a instalação e programação por parte do revendedor. Em particular, não poderão ser aceites reclamação para instalação e programação gratuita por parte do revendedor.
11. A garantia não cobre deficiências que prejudicam de forma insignificante o funcionamento do aparelho. Outros custos, tais como a instalação, transporte e/ou deslocação de técnicos estão expressamente excluídos da garantia.
12. A aplicabilidade da garantia pressupõe que o aparelho seja enviado ao estabelecimento vendedor ou para o local por este indicado, completo e em embalagem bem protegida (se possível na sua embalagem original) e acompanhado da respetiva folha ou cartão de garantia, devidamente preenchida e da prova de compra.
13. Se após a verificação, se concluir que não existem motivos para a reclamação, ou que o produto não apresenta defeitos, os custos inerentes serão imputados ao cliente, estando o revendedor autorizado a cobrar esses custos ao cliente.
14. A garantia perderá validade, quando apresente sinais de que alguma pessoa não autorizada tenha tentado efetuar reparações, modificações ou substituições de peças no aparelho.
15. As reparações realizadas após o final do período de garantia estão sujeitas a custos
16. Esta garantia não afeta os seus direitos legais que possa ter como consumidor ao abrigo da legislação nacional aplicável que rege a compra de produtos onde o produto é vendido.

### **17. Período de Garantia:**

**Países da União Europeia** - aplicam-se as Diretivas Europeias (EU) 2019/771 e (EU) 2019/770 relativa a certos aspetos dos contratos de compra e venda de bens móveis e transpostas para as legislações nacionais dos respetivos países.

**Outros países** - aplica-se a legislação nacional sobre os direitos do consumidor do respetivo país. Não existindo legislação oficial, a garantia será aplicada segundo o critério do importador que coloca o produto no mercado ou do estabelecimento vendedor.

---



**nevir®**

NEVIR, S.A.

P. I. La Garena - C/ Francisco Rabal, 3

28806 - Alcalá de Henares - Madrid (España)

T.: 91 737 27 77 - [info@nevir.es](mailto:info@nevir.es) - [www.nevir.es](http://www.nevir.es)

---