

MAXIMA

CHEST FREEZER



USER MANUAL

GEBRUIKSHANDLEIDING

BEFORE USING THIS PRODUCT YOU SHOULD READ THIS USER MANUAL PROPERLY

ALVORENS U DIT PRODUCT IN GEBRUIK GAAT NEMEN DIENT U EERST AANDACHTIG DEZE GEBRUIKSHANDLEIDING
DOOR TE LEZEN





ENGLISH

Introduction

Thank you for purchasing this Maxima product. To ensure optimal and safe use, please read these instructions completely before attempting to install or use this product

All Maxima products are manufactured with great care and are CE certified. As a result, our products meet the legal requirements within the European Union with regard to safety, health and the environment. In addition, our products are tested and inspected prior to shipment to ensure product quality and safety.

The Maxima Chest Freezer series consists of commercial Chest Freezers / Cold Stores. They are available in several sizes and are equipped with wheels which makes them highly versatile. To store small products, each model is supplied with a single wire basket.

At Maxima we are very proud of our products and are completely committed to providing you with the best products and service possible. Your satisfaction is our number one priority.

We trust you will enjoy using this product and Thank You for choosing Maxima Kitchen Equipment as your supplier. We hope you will consider Maxima for your future purchases.

NEDERLANDS

Introductie

Bedankt voor het aanschaffen van dit Maxima product. Deze instructies dienen volledig gelezen te worden voordat u dit product gaat installeren of gebruiken. Op deze manier kunt u optimaal en veilig van dit product gebruik maken.

Alle Maxima producten worden met grote zorgvuldigheid gefabriceerd en zijn CE gecertificeerd. Onze producten voldoen hierdoor, onder andere op het gebied van veiligheid, gezondheid en milieu, aan de wettelijke eisen binnen de Europese Unie. Daarnaast worden onze producten voor verzending getest en geïnspecteerd om productkwaliteit en -veiligheid te kunnen waarborgen.

De Maxima Vrieskasten serie bestaat uit vrieskasten voor commercieel gebruik. De vrieskasten zijn beschikbaar in verschillende maten en allemaal voorzien van wielen, hierdoor zijn de Maxima Vrieskasten overal inzetbaar. Elke vrieskast wordt geleverd met één mand om uw kleine producten in te bewaren.

Bij Maxima zijn wij erg trots op onze producten en zijn volledig geïmmiteerd om u van de beste producten en service te voorzien. Uw tevredenheid is onze eerste prioriteit.

We vertrouwen erop dat u dit product met plezier zult gebruiken en bedanken u voor uw keuze in Maxima Kitchen Equipment als uw leverancier. We hopen dat u Maxima zult overwegen voor uw toekomstige aankopen.



ENGLISH

Specifications

Name	MAXIMA Chest Freezer						
Model	93 L	140 L	190 L	282 L	354 L	446 L	502 L
Product Code	09402310	09402320	09402330	09402340	09402350	09402360	09402370
Load Capacity	93 L	140 L	190 L	282 L	354 L	446 L	502 L
Freezing Capacity	4.5 kg/24h	6.5 kg/24h	9 kg/24h	13 kg/24h	17 kg/24h	21 kg/24h	23 kg/24h
Temperature Range	Minimum: -18 °C Maximum: 0 °C						
Ambient Temperature	Minimum: 2 °C Maximum: 38 °C						
Isolation Material	C-P						
Refrigerant	R600a						
Dimensions (WxDxH)	574x524 x845 mm	754x524 x845 mm	950x524 x845 mm	1116x604 x845 mm	1275x700 x825 mm	1535x700 x825 mm	1655x700 x850 mm
Weight	27 kg	31 kg	35 kg	41 kg	55 kg	63 kg	71 kg

General Safety Regulations

This machine may only be used for the purpose for which it was designed and intended. The manufacturer and supplier are not liable for any damage caused by incorrect operation and improper use.

- This is a commercial product and must only be used by a trained professional who has read and fully understands this manual. It must not be used by children or persons with reduced physical, sensory or mental capabilities.
- The device is to be used indoors only.
- **WARNING!** Keep the machine and electrical plug away from water and other liquids. If either is exposed to a liquid, immediately disconnect the power supply and have the machine checked by a certified technician. Not following these instructions may cause electric shock, or even death.
- Do not use the machine after it has fallen or is damaged in any other way. Have it checked and repaired by a certified technician.
- Do not move the appliance while operational.
- Never try to move or carry the machine by the power cord.
- Do not place or move the machine on its side, upside-down or tilted (more than 45°).



- **ATTENTION!** Do not try to repair the machine yourself unless instructed. This may void warranty or cause hazardous situations.
- Do not try to open the casing of the machine unless instructed.
- Do not insert any objects in the casing or openings of the machine.
- Do not use any extra devices or accessories that are not supplied along with the machine.
- Never put your hands or other body parts near the moving parts of the machine while operational.
- Always keep an eye on the machine when in use.
- Keep all packaging away from children.
- Dispose of packaging in accordance with local, state and national regulations.
- Avoid overloading the machine.
- The electrical installation must satisfy the applicable local, state and national regulations.
- Switch off the machine before pulling the power plug out of the socket.
- Always disconnect the power supply when the machine is not in use. To pull the plug out of the socket, always pull on the plug and not on the cable.
- Do not touch the power plug with wet or damp hands.
- Keep the power cable away from operating range and do not cover the cable.
- Make sure the power cable does not come in contact with sharp or hot objects and keep away from open fire.
- **ATTENTION!** As long as the power plug is in the electrical socket the machine is connected to the electric grid.

Product Specific Safety Regulations

- This machine may only be used for its intended purpose: **To freeze and store (frozen) products.**
- Do not keep or place living creatures inside the appliance.



First Time Use

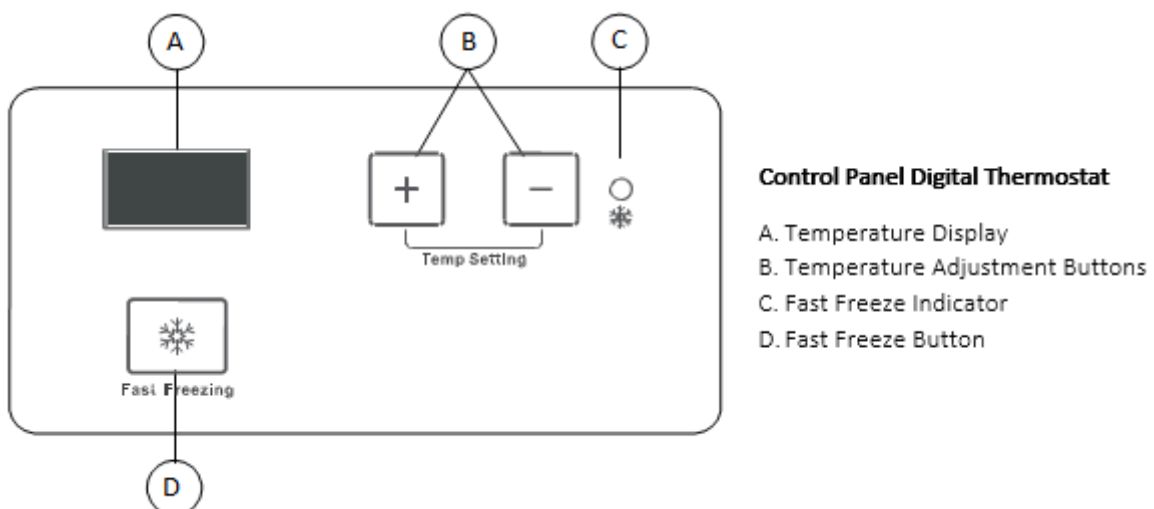
- Unpack and inspect your machine immediately after receipt. If there are any latent defects or damage to the machine then immediately contact your supplier. Save all packaging materials in case the machine needs to be returned or inspected by the freight carrier.
- **ATTENTION!** Check the cooling circuit for damage or leakage before using the appliance. The refrigerant R600a (Isobutane) is harmless to the environment however, it is inflammable. Therefore, keep the appliance away from open fire or other sources of ignition if a fault is detected.
- Remove any protective film from all surfaces (if applicable).
- Read this instruction manual completely before attempting to install and operate this product. When in doubt, contact your supplier.
- If your machine is supplied with a factory fitted molded plug then you may plug the unit into a standard electrical outlet. Make sure that the voltage of the machine and the wall outlet are compatible. If your machine is not supplied with a factory fitted molded plug then a qualified electrical engineer must be contracted to wire the unit to the power supply.
- Before using the appliance for the first time, it is recommended to clean the appliance according to instructions (see chapter "*Cleaning and Maintenance*").

Installation

1. Due to its size and weight, it is recommended to handle and install the appliance with at least two people.
2. Make sure the ambient temperature in the room is within the specified parameters.
3. Assemble and mount the handle and wheels/feet (if required).
4. The machine must be positioned on a flat and stable surface.
5. Choose a surface where the machine is not exposed to direct sunlight, or close to a direct source of heat such as a cooker, oven or radiator.
6. When positioning the appliance, maintain a distance of 10cm (4 inches) between the appliance and walls or other objects for ventilation and ease of use.
7. The door opens upwards, make sure there is sufficient space (80cm) above the appliance to open the door.
8. Level the appliance using the adjustable feet and position the machine in such a way that the plug is accessible at all times. The appliance may operate less effectively if not level.
9. Wait for at least 2 hours after installation before using the appliance.
10. Plug the power plug into the main socket.

Operation

- Set the desired temperature using the digital thermostat control panel (see image below).
- Keep in mind that temperature is affected by variations in ambient temperature, the position of the appliance, the quantity of product stored and how often the door is opened.
- Only open the freezer when necessary and as briefly as possible.
- **ATTENTION!** Do not store glass bottles or containers in the freezer. These may crack or break when the contents become frozen and expand.
- Freezing products does not preserve them indefinitely.
- Do not place hot or warm products inside the appliance. This will significantly increase the temperature inside.
- Before placing your products in the appliance, make sure they are dry to prevent them from sticking to each other.
- Prevent unfrozen products to come in contact with frozen products. The residual heat in the unfrozen product might partially defrost your already frozen products.
- A product that starts to defrost must under no circumstance be re-frozen and must be consumed as soon as possible.
- Do not freeze products in the basket. It is only suitable for storage (max. 15kg)
- For Fast Freezing push the “Fast Freezing” button located on the control panel. When Fast Freezing, it is recommended to align your products against the inner wall and keep the freezer closed.
- If the appliance will not be used for a longer period, please remove the plug from the main socket. Clean the appliance according to instructions (see chapter “*Cleaning and Maintenance*”).



Troubleshooting

The follow overview will help you understand the control panel and possible problems. However, only qualified engineers should attempt to open or repair the machine. Contact your supplier when in doubt.

Problem	Possible Cause	Possible Solution
The appliance does not work.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ The appliance is switched off. ▪ The power supply is interrupted. ▪ The voltage is not correct. ▪ The ambient temperature is outside specified parameters. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Switch on the appliance. ➤ Check the power supply, plug in power cable. ➤ Use another power source. ➤ Make sure the ambient temperature is within parameters.
The inside temperature is not low enough.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Door not closed properly. ▪ The temperature is not set correctly. ▪ The appliance is near a heat source. ▪ Insufficient air circulation. ▪ Ice deposit on cooling system 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Check the door. ➤ Check and adjust the temperature settings. ➤ Relocate the appliance or heat source. ➤ Reposition the appliance. ➤ Defrost/clean the appliance.
The inside temperature is too low.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ The temperature is not set correctly. ▪ Fast Freeze mode is activated. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Check and adjust the temperature settings. ➤ Check and disable Fast Freeze mode.
The appliance makes a lot of noise.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ The appliance is not level. ▪ The appliance is in contact with another object. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Level the appliance. ➤ Relocate object or appliance.

Cleaning and Maintenance

- Maintenance and repairs should only be done by certified engineers.
- Regularly check and clean the appliance, its parts and accessories (if applicable).
- Regularly check the power plug and power cable for damage. If either is damaged do not use the appliance. Instead, have it repaired by a certified electrical engineer.
- Always switch off and disconnect the power supply before cleaning or maintenance.
- To ensure maximum efficiency, it is recommended to remove excess ice deposit (3-4 mm) by defrosting and cleaning the appliance.
- To defrost the appliance remove all product and disconnect the power supply by removing the power plug from the main socket. Never use heaters or anti-freeze sprays to defrost the freezer. Keep the door open and let the ambient temperature defrost the appliance.
- Drain excess water using the water drain located at the bottom front. Absorb any residue using a sponge or cloth.
- **ATTENTION!** Never use aggressive cleaning agents or abrasives. Do not use solvents or petrol based cleaning agents. Some cleaning agents may leave harmful residues or cause damage to the machine.
- Clean the inside using a warm water and vinegar or a mild food safe detergent mixture. Wipe down the exterior with a damp cloth. Always dry the appliance and accessories after cleaning using a soft cloth.



- **ATTENTION!** Do not use any scourer and sharp or pointed objects during cleaning, this may cause damage to the machine.
- **ATTENTION!** Never hose down the machine or immerse it in water or any other liquid, instead wipe the exterior with a damp cloth. Do not use a steamer to clean the appliance
- **ATTENTION!** Never let the power cable or power plug get wet or damp.

Storage

- Make sure the appliance is cleaned properly before storage.
- Coil up the power cord and put it away.
- Store in a cool and dry place.

Discarding

When discarding the appliance, do so in compliance with local, state and national regulations.

Guarantee

Thank you for using our products, our company will follow related provisions from our "Algemene Voorwaarden", and provide you services when you can show us the invoice.

We provide 12-month warranty from the date of purchase (invoice date). In the warranty period, our company is responsible for free parts if there is a device fault or quality problem of spare parts under correct operation.

The following is not included in the free service:

1. Damages result from transportation, installation, improper connections.
2. Component damages caused by failing to provide power and voltage as required in technical data.
3. Damages caused by disassembling products, adjust or change the mechanical and electrical structures without permission.
4. Damage caused by improper operation, cleaning and maintenance.
5. Non-man-made damage, such as damages from abnormal voltage, fire, building collapse, lightning, floods and other natural disasters, and damages from rats and other pests.
6. Failure in following the manual when operating.
7. Wearable and expendable parts.
8. Altered invoice or without invoice.

In line with our policy of continuous development, we reserve the right to alter the product, the packaging or the documentation without prior notice.

NEDERLANDS

Specificaties

Naam	MAXIMA Vrieskist						
Model	93 L	140 L	190 L	282 L	354 L	446 L	502 L
Product Code	09402310	09402320	09402330	09402340	09402350	09402360	09402370
Inhoud	93 L	140 L	190 L	282 L	354 L	446 L	502 L
Vries Capaciteit	4.5 kg/24h	6.5 kg/24h	9 kg/24h	13 kg/24h	17 kg/24h	21 kg/24h	23 kg/24h
Temperatuur Bereik	Minimum: -18 °C Maximum: 0 °C						
Omgevings Temperatuur	Minimum: 2 °C Maximum: 38 °C						
Isolatie Materiaal	C-P						
Koelmiddel	R600a						
Afmetingen (BxDxH)	574x524 x845 mm	754x524 x845 mm	950x524 x845 mm	1116x604 x845 mm	1275x700 x825 mm	1535x700 x825 mm	1655x700 x850 mm
Gewicht	27 kg	31 kg	35 kg	41 kg	55 kg	63 kg	71 kg

Algemene veiligheidsvoorschriften

Deze machine mag alleen worden gebruikt voor het beoogde doel en waarvoor het is ontworpen. De fabrikant en leverancier aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onjuiste bediening en oneigenlijk gebruik.

- Dit is een commercieel product en mag alleen worden gebruikt door een getrainde professional, die deze handleiding heeft gelezen en volledig begrijpt. Het mag niet worden gebruikt door kinderen, of personen met een verminderd fysiek, sensorisch of mentaal vermogen.
- Het apparaat dient alleen binnenshuis te worden gebruikt.
- **WAARSCHUWING!** Houd de machine en de stekker uit de buurt van water en andere vloeistoffen. Als een van beide wordt blootgesteld aan een vloeistof, sluit dan onmiddellijk de stroomtoevoer af en laat de machine controleren door een gediplomeerd technicus. Het niet opvolgen van deze instructies kan een elektrische schok of zelfs de dood veroorzaken.
- Gebruik de machine niet nadat deze is gevallen of op een andere manier is beschadigd. Laat het controleren en repareren door een gediplomeerd technicus.
- Verplaats het apparaat nooit terwijl deze in gebruik is.



- Probeer de machine nooit te verplaatsen of te vervoeren aan het netsnoer.
- Plaats of verplaats de machine niet op zijn kant, ondersteboven of gekanteld (meer dan 45°).
- **LET OP!** Probeer de machine niet zelf te repareren tenzij anders wordt aangegeven. Dit kan de garantie ongeldig maken of gevaarlijke situaties veroorzaken.
- Probeer de behuizing van de machine niet zo maar te openen.
- Steek geen voorwerpen in de behuizing of openingen van de machine.
- Gebruik geen extra apparaten of accessoires die niet bij de machine zijn meegeleverd.
- Houd uw handen en andere lichaamsdelen uit de buurt van de bewegende delen van de machine terwijl deze in gebruik is.
- Houd de machine altijd in de gaten tijdens gebruik.
- Houd al het verpakkingsmateriaal uit de buurt van kinderen.
- Voer het verpakkingsmateriaal af in overeenstemming met de lokale, provinciale en nationale voorschriften.
- Voorkom overbelasting van de machine.
- De elektrische installatie moet voldoen aan de geldende lokale, provinciale en nationale voorschriften.
- Schakel de machine uit voordat u de stekker uit het stopcontact trekt.
- Schakel altijd de stroomtoevoer uit wanneer het apparaat niet wordt gebruikt. Om de stekker uit het stopcontact te trekken, trek dan altijd aan de stekker en niet aan de kabel.
- Raak de stekker niet aan met natte of vochtige handen.
- Houd de stroomkabel op een veilige afstand van de machine en bedek de kabel niet.
- Zorg ervoor dat het netsnoer niet in contact komt met scherpe of hete voorwerpen en houd het uit de buurt van open vuur.
- **LET OP!** Zolang de stekker in het stopcontact zit, staat de machine onder netspanning.

Productspecifieke veiligheidsvoorschriften

- Deze machine mag alleen worden gebruikt voor: **Het invriezen en bewaren van (bevroren) producten.**
- Bewaar of plaats geen levende wezens in het apparaat.

Alvorens ingebruikname

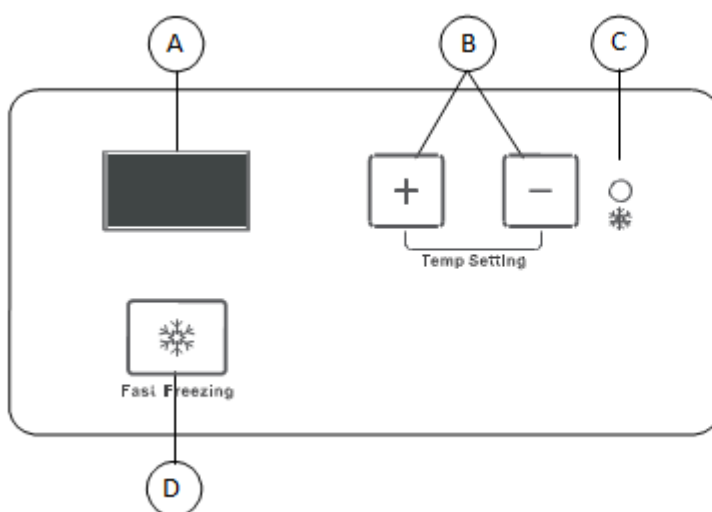
- Controleer of het apparaat niet beschadigd is. Neem in geval van beschadiging onmiddellijk contact op met uw leverancier en gebruik het apparaat NIET. Bewaar al het verpakkingsmateriaal indien de machine geïnspecteerd of retour gestuurd moet worden.
- **LET OP!** Controleer voor gebruik het koelsysteem op schade of lekkage. Het koelmiddel R600a (Isobutaan) is niet schadelijk voor het milieu maar wel ontvlambaar. Houd daarom het apparaat verwijderd van open vuur of andere bronnen van ontsteking indien u een defect heeft geconstateerd.
- Verwijder alle beschermende folies van het apparaat.
- Lees aandachtig deze gebruikshandleiding voordat u de machine in gebruik neemt. Het installeren van de machine dient door een gediplomeerd vakman, uw dealer of een Maxima vertegenwoordiger gedaan te worden.
- Als uw machine met een standaard stekker geleverd wordt kan u deze in het stopcontact plaatsen. Controleer alvorens of het voltage gelijkwaardig is. Als uw machine enkel met snoer en zonder stekker geleverd wordt dient u dit door een gediplomeerd vakman te laten monteren.
- Alvorens ingebruikname wordt geadviseerd het apparaat te reinigen volgens de instructies genoemd in het hoofdstuk "*Reiniging & Onderhoud*".

Installatie

1. Vanwege het gewicht en formaat adviseren wij u het apparaat met minimaal 2 personen te installeren.
2. Zorg dat de omgevingstemperatuur binnen de gestelde parameters valt.
3. Monteer en bevestig het handvat en de wielen/poten (indien nodig).
4. Plaats het apparaat "waterpas" op een vlakke en stabiele ondergrond. Het apparaat functioneert minder efficiënt als deze niet waterpas staat. Verstel eventueel de poten om dit te realiseren
5. Kies een plek uit die niet in direct zonlicht staat of dichtbij een warmtebron zoals bijvoorbeeld een kookstel, oven of radiator.
6. Zorg voor genoeg ruimte (10cm) om het apparaat heen, voor gemakkelijke toegang, reiniging en ventilatie.
7. De deur opend naar boven toe, zorg ook voor genoeg ruimte (80cm) boven het apparaat.
8. Plaats het apparaat zodanig dat de stekker te allen tijde bereikbaar is.
9. Wacht tenminste 2 uur na installatie alvorens u het apparaat inschakeld.
10. Steek de stekker in het stopcontact.

Bediening

- Selecteer de gewenste temperatuur via het bedieningspaneel van de thermostaat (zie afbeelding boven).
- Houd er rekening mee dat de binnentemperatuur wordt beïnvloed door de omgevingstemperatuur, de positie van het apparaat, de belading en hoe vaak de deur geopend wordt.
- Open de deur zo kort en zo min mogelijk.
- **LET OP!** Bewaar geen glaswerk in de vriezer. Deze kunnen barsten of breken wanneer de inhoud bevroert en daardoor uitzet.
- Bevroren producten blijven niet oneindig houdbaar.
- Plaats geen hete/warme producten in het apparaat. Dit verhoogt de temperatuur in het apparaat aanzienlijk.
- Zorg ervoor dat de producten droog zijn als u deze in het apparaat plaatst. Dit voorkomt dat producten aan elkaar blijven plakken.
- Vermijd dat bevroren en niet bevroren producten met elkaar in aanraking komen. De restwarmte in het product kan uw bevroren producten gedeeltelijk ontdooien.
- In geen geval dient u ontdooide producten opnieuw in te vriezen.
- Bevries geen producten in de meegeleverde mand, deze is enkel bedoeld voor opslag (max. 15kg).
- Om de snel vries mode in te schakelen drukt u op de “Fast Freeze” knop op het bedieningspaneel van de digitale thermostaat. Het wordt geadviseerd uw producten dan langs de binnenwand te plaatsen en de vriezer gesloten te houden.
- Wanneer u het apparaat gedurende langere tijd niet gebruikt, trek dan de stekker uit het stopcontact. Reinig het apparaat en maak het apparaat en de accessoires goed droog.



Bedieningspaneel Digitale Thermostaat

- A. Temperatuur Display
- B. Temperatuur Selectie Knoppen
- C. Snel Vries Indicator
- D. Snel Vries Knop

Mogelijke Storingen

Het volgende overzicht geeft u beter inzicht in mogelijke storingen. Echter, het apparaat dient alleen open gemaakt of gerepareerd te worden door een gediplomeerd vakman. Neem bij twijfel contact op met uw leverancier.

Probleem	Mogelijke Oorzaak	Mogelijke Oplossing
The apparaat werkt niet.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ The apparaat staat uitgeschakeld. ▪ De stroomtoevoer is onderbroken. ▪ Het voltage is onjuist. ▪ De omgevingstemperatuur is buiten de gestelde parameters. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Zet het apparaat aan. ➤ Controleer of the stekker in het stopcontact zit ➤ Gebruik een ander stroomvoorziening. ➤ Zorg ervoor dat de omgevingstemperatuur binnen de parameters valt
De binnentemperatuur is niet laag genoeg.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ De deur is niet goed gesloten. ▪ De temperatuur is verkeerd ingesteld. ▪ Het apparaat staat dichtbij een warmtebron. ▪ Onvoldoende luchtcirculatie. ▪ Teveel ijsafzetting op het koelsysteem 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Controleer en sluit de deur. ➤ De temperatuur is verkeerd ingesteld. ➤ Verplaats het apparaat of de warmtebron. ➤ Verplaats het apparaat. ➤ Ontdooi en reinig het apparaat.
De binnentemperatuur is te laag.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ De temperatuur is verkeerd ingesteld. ▪ Snel vries mode staat ingeschakeld. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ De temperatuur is verkeerd ingesteld. ➤ Controleer en stop de snel vries mode.
Het apparaat maakt veel lawaai.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Het apparaat staat niet waterpas. ▪ Het apparaat staat tegen een ander object aan. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Zet het apparaat waterpas. ➤ Verplaats het apparaat of object.



Reiniging en Onderhoud

- Onderhoud en reparaties dienen alleen uitgevoerd te worden door een gediplomeerd vakman.
- Controleer en reinig het apparaat, de kabels/slangen en accessoires regelmatig.
- Controleer regelmatig de stekker en voedingskabel op beschadigingen. Wanneer één hiervan beschadigd is, is het niet toegestaan het apparaat te gebruiken. De kabel en/of stekker dient door een gediplomeerd vakman gerepareerd te worden.
- Voordat u het apparaat gaat reinigen, dan wel ter reparatie stelt, altijd eerst het apparaat uitschakelen en de stekker uit het stopcontact halen.
- Om het apparaat zo efficiënt mogelijk te laten functioneren wordt het geadviseerd het apparaat te ontdooien en reinigen wanneer de ijsafzetting meer dan 3-4mm bedraagt.
- Verwijder alle producten en haal de stekker uit het stopcontact om het apparaat te ontdooien. Gebruik nooit een warmtebron of anti-vries om de vriezer te ontdooien. Zet de deur open en laat de omgevingstemperatuur het apparaat ontdooien.
- Verwijder overtollig water met behulp van de water drainage aan de voorzijde. Absorbeer eventuele restanten met een spons of zachte doek.
- **LET OP!** Gebruik nooit agressieve of bijtende reinigingsmiddelen. Gebruik ook geen oplosmiddel of benzine houdende middelen. Deze reinigingsmiddelen kunnen het apparaat beschadigen of schadelijke residu's achterlaten.
- Reinig de binnekant met met een mix van warm water en azijn of een mild reinigingsmiddel dat geschikt is voor gebruik in de voedselindustrie. Gebruik een vochtige doek om de buitenkant van de machine te reinigen. Droog het apparaat altijd na het reinigen, gebruik hiervoor een zachte doek.
- **LET OP!** Gebruik geen schuurspons of scherpe objecten tijdens het reinigen. Deze kunnen het apparaat beschadigen.
- **LET OP!** Dompel het apparaat nooit in water. Gebruik ook geen hogedrukspuit of directe waterstraal om het apparaat te reinigen. Gebruik ook geen stoomapparaat om de vriezer te reinigen.
- **LET OP!** Laat de stekker of de voedingskabel niet nat of vochtig worden.

Opslag

- Zorg ervoor dat het apparaat op de juiste manier is schoongemaakt voordat u het opslaat.
- Rol het snoer op en stop deze netjes weg.
- Bewaar het apparaat op een droge en koele plaats.

Afdanken

Volg aan het einde van de levensduur van uw apparaat, de geldende locale wet- en regelgeving wanneer u het apparaat afdankt.



Garantie

Hartelijk bedankt dat u onze producten gebruikt. Ons bedrijf hanteert bepalingen zoals beschreven in onze "Algemene Voorwaarden", en geven u ondersteuning wanneer u een factuur kunt overleggen.

Wij verlenen 12 maanden garantie na aankoopdatum. In de garantieperiode is ons bedrijf verantwoordelijk voor onderdelen onder garantie in geval van materiaalfouten, fabricagefouten of kwaliteitsproblemen. Alleen bij correct gebruik en originele onderdelen.

De volgende zaken vallen niet onder de garantie:

1. Schade als gevolg van transport, installatie of verkeerde aansluitingen.
2. Component schade veroorzaakt door verkeerde elektrische- of water aansluiting.
3. Schade als gevolg van demontage of aanpassingen aan de originele machine, zonder toestemming.
4. Schade als gevolg van verkeerd gebruik, slechte reiniging of ondeskundig onderhoud.
5. Schade als gevolg van brand, instorting, blikseminslag, wateroverlast, spanningspieken, ongedierte en andere vergelijkbare gebeurtenissen.
6. Het niet lezen of volgen van de gebruikershandleiding.
7. Verbruiksonderdelen en aan slijtage onderhevige onderdelen.
8. Aangepaste factuur of geen factuur.

Ten behoeve van productontwikkeling en -verbetering behouden wij het recht om; het product, de verpakking of documentatie te wijzigen zonder dit vooraf bekend te maken.