

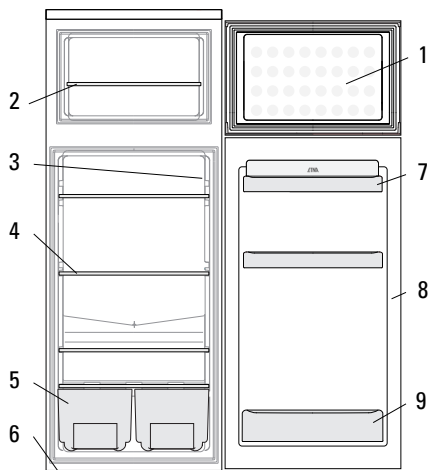
GEBRUIKSAANWIJZING
INSTRUCTIONS FOR USE

KOELKAST

REFRIGERATOR

EKT1432WIT

Toestelbeschrijving



- 1 deur vriesgedeelte
- 2 draagplateau vriesgedeelte
- 3 thermostaat en interieurverlichting
- 4 draagplateau koelgedeelte
- 5 groentelade
- 6 stelvoeten
- 7 deurvakken
- 8 deur koelgedeelte
- 9 flessenrek

Inleiding

Uw nieuwe koel-vriescombinatie is bestemd voor huishoudelijke doeleinden. Het toestel is geschikt voor het bewaren van levensmiddelen. In de vriezer kunt u ook verse levensmiddelen invriezen.

De bewaartijden zijn sterk afhankelijk van de kwaliteit van de levensmiddelen.

Het "Voorlichtingsbureau voor de voeding" in Den Haag kan u informatie verschaffen over het bewaren van levensmiddelen.

In deze handleiding vindt u informatie over de installatie, veiligheid, bediening en onderhoud van uw toestel.

Als u de informatie doorleest, bent u snel op de hoogte van alle mogelijkheden van het toestel.

Bewaar dit boekje. Een eventueel volgende gebruiker van dit toestel kan daar zijn voordeel mee doen.

Inhoud

| | |
|---|----|
| Inleiding | 1 |
| Veiligheid | 2 |
| Voor uw veiligheid | 2 |
| Ingebruikname | 3 |
| Voor u het toestel kunt gebruiken. | 3 |
| Tips | 4 |
| Bewaartips | 4 |
| Energietips | 4 |
| Storingen | 6 |
| Storingen zelf verhelpen | 6 |
| Onderhoud | 7 |
| Ontdooien | 7 |
| Reinigen. | 8 |
| Lamp vervangen | 8 |
| Wijzigen van de draairichting van de deur . | 8 |
| Bovenblad verwijderen | 10 |
| Milieuaspecten | 11 |
| Afvoeren verpakking en toestel | 11 |

Voor uw veiligheid

- De huisinstallatie waarop u het toestel aansluit moet voldoen aan de nationale en lokale voorschriften.
- Sluit het toestel aan op een volgens de geldende voorschriften geïnstalleerde wandcontactdoos.
- Let op de afstand tussen de koelkast en een hittebron. De mantel mag niet warmer dan 60 °C worden.
- Koelleidingen nooit verbuigen.
- Om beschadigingen aan het koelsysteem te voorkomen het toestel nooit reinigen met scherpe voorwerpen. Bij beschadigingen aan het koelsysteem, waarbij koelvloeistof vrijkomt, de ruimte ventileren. Waarschuw onmiddellijk de Servicedienst!
- Gebruik de plint, laden en schappen nooit als opstapje.
- Laat kinderen nooit met het toestel spelen.
- Reparaties mogen alleen door een bevoegd servicemonteur worden uitgevoerd.
- Heeft u een beschadigde koelkast ontvangen, neem dan direct contact op met uw leverancier.
- Gebruik geen verlengsnoer voor het aansluiten van het toestel.
- Trek de stekker tijdens reparatiewerkzaamheden en tijdens het schoonmaken uit het stopcontact.
- Trek de stekker nooit aan het snoer uit het stopcontact. Pak altijd de stekker zelf vast en trek deze recht uit het stopcontact.
- Bewaar geen explosieve en licht ontvlambare stoffen in de vriezer. Alcohol en vloeistoffen met een hoog alcoholpercentage alleen afgesloten en staand bewaren.
- Geen flessen met vloeistof die bevroert in de vriezer bewaren, ze kunnen kapot vriezen.
- Heeft u uw oude koelkast nog in huis en gebruikt u deze niet meer, verwijder dan de deur(en). Dit om te voorkomen dat kinderen zichzelf kunnen opsluiten en in levensgevaar komen.
- Dit apparaat is niet bestemd om te worden ingebouwd door personen (inclusief kinderen) met lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke handicaps, of die geen ervaring met en kennis van het apparaat hebben, tenzij zij instructies hebben ontvangen of onder toezicht staan, tijdens het gebruik van het apparaat, door iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

Voor u het toestel kunt gebruiken

Opstellen

Plaats het toestel op een plek waar de omgevingstemperatuur voldoet aan de klimaatklasse waarvoor het toestel ontworpen is. U kunt de klimaatklasse vinden op het typeplaatje. In onderstaande tabel vindt u de klimaatklassen en de bijbehorende omgevingstemperatuur:

SN 10 - 32 °C (koude omgeving)

N 16 - 32 °C (normaal)

ST 16 - 38 °C (semi-tropisch)

T 16 - 43 °C (tropisch)

Het apparaat moet door minimaal twee personen worden verplaatst en geïnstalleerd.

Wees voorzichtig bij het verplaatsen van het apparaat om te voorkomen dat de vloer beschadigd raakt.

Zorg ervoor dat het apparaat tijdens de installatie de voedingskabel niet beschadigt.

Plaats het toestel op een vlakke, stabiele ondergrond.

Zorg voor voldoende ventilatie, houd rondom het toestel minimaal 10 cm ruimte vrij.

Met de stelvoeten kunt u het toestel waterpas zetten.

Laat het toestel nadat het geplaatst is minimaal 3 uur staan voordat u de stekker in het stopcontact steekt.

Reinigen

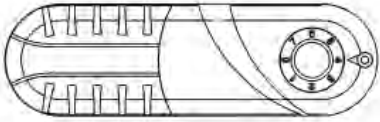
Maak eerst het interieur schoon en droog. Gebruik voor het schoonmaken een sopje van een neutraal schoonmaakmiddel (allesreiniger of afwasmiddel). Het interieur na het schoonmaken afnemen met schoon water en droogwrijven.

Laat het toestel 1 à 2 uur drogen.

Stel de thermostaat in op de middelste stand. Steek de stekker in het stopcontact. Het toestel koelt nu continu tot de ingestelde temperatuur is bereikt.

Instellen van de temperatuur van koelkast en vriezer

Draai de temperatuurregelaar in de gewenste stand.



De standen betekenen:

Stand "1" = warm, kleinste koelcapaciteit

Stand "7" = koud, grootste koelcapaciteit

Draai de temperatuurregelaar bij voorkeur in de middelste stand. Bij apparaten met een vriesvak geldt: Worden diepvriesproducten bewaard en moeten de lage vaktemperaturen gewaarborgd zijn, dan verdient een instelling tussen "4" en "7" de aanbeveling.

Opmerking:

Houd er a.u.b. rekening mee dat de temperaturen in de koelruimte beïnvloed worden door het aantal malen dat de apparaatdeur geopend wordt, de inhoud van het apparaat en de temperatuur van de plaats waar het apparaat staat. Afhankelijk van de gewenste temperatuur moet de regelaar worden bijgesteld.

Snel invriezen

Om grotere hoeveelheden voedsel snel in te vriezen kunt u de thermostaatknop tijdelijk op de hoogste stand zetten.

Zet de thermostaatknop weer op de normale stand zodra het voedsel ingevroren is.













Bewaartips

Koop uitsluitend levensmiddelen in een onbeschadigde verpakking.

Plaats nooit producten te dicht bij elkaar en zorg voor voldoende afstand voor een optimale luchtcirculatie in de koelkast.

Leg diepvrieslevensmiddelen zo snel mogelijk na de aankoop in het vriesvak. Zorg ervoor dat ze tijdens het transport niet ontdooien.

In de onderstaande tabel kunt u zien hoeveel maanden verse ingevroren levensmiddelen bewaard kunnen worden in het vriesgedeelte.

| Maanden | Voedsel | | | |
|-------------|---|---|---|---|
| 6-8 |  |  |  |  |
| 4-8 |  |  |  |  |
| 6-12 |  |  |  |  |

Energietips

Opstelling

Hoge omgevingstemperaturen beïnvloeden het energieverbruik nadelig. Ook direct zonlicht of andere warmtebronnen in de buurt van de koelkast hebben een ongunstige invloed op het energieverbruik.

Ventilatie-openingen vrijhouden. Afdgedekte (vervuilde) openingen geven een hoger energieverbruik. Zorg voor voldoende ruimte rondom de koelkast zodat een goede ventilatie en luchtstroming rondom de koelkast mogelijk is.

Gebruik

- Open de deur van de koelkast niet vaker dan nodig is. Dat geldt in het bijzonder bij warm en vochtig weer. Zorg er ook voor dat de koelkast maar zo kort mogelijk open is.
- De afstand tussen de schappen en de achterste binnenwand van de koelkast zorgt voor een vrije luchtcirculatie. Zet daarom de levensmiddelen niet tegen de achterwand van het koelvak.
- Draai de thermostaatknop van een hogere op een lagere stand wanneer het gebruik van het apparaat en de omstandigheden dit toelaten.
- Alvorens levensmiddelen in de koelkast te leggen, moeten deze tot kamertemperatuur worden afgekoeld.
- Rijp of ijslagen doen het stroomgebruik toenemen, verwijder deze daarom regelmatig zodra ze 3-5 mm dik zijn.

- Een verkeerd of niet afdichtend deurrubber kan het stroomverbruik verhogen, daarom moet het tijdig en vakkundig worden vervangen.
- De condensor aan de achterkant van de kast moet altijd schoon en vrij van stof of ongerechtigheden worden gehouden.
- Controleer af en toe of het apparaat voldoende koelt (vrije circulatie van de lucht achter het apparaat).
- Elke instructie uit de hoofdstukken installatie en energiebesparing die niet wordt nageleefd, kan leiden tot een hoger stroomverbruik.

Storingen zelf verhelpen

Storing

Toestel doet niets; lampje brandt niet.

Temperatuur in koelkast te hoog of te laag.

Water loopt uit de koelkast.

Toestel maakt lawaai.

Verlichting brandt niet.

Oorzaak

Stekker niet in het stopcontact.

Thermostaat foutief ingesteld.

Dooiwaterafvoer verstopt.

Onjuiste opstelling levensmiddelen in de vriezer.

Er ligt een voorwerp tegen het toestel.

Lamp defect.

Remedie

Steek de stekker in het stopcontact.

Stel de thermostaat goed in.

Maak de dooiwaterafvoer vrij.

Plaats de levensmiddelen op de juiste wijze in de vriezer.

Verplaats het voorwerp.

Vervang de lamp.

Opmerking:

Het koelcircuit kan borrelen of expansiegeluiden maken; dat is normaal.

Ontdooien

Koelruimte

De koelruimte ontdooit van tijd tot tijd geheel automatisch. De aanwezigheid van waterdruppels op de achterwand aan de binnenkant van het koelgedeelte duidt erop dat het apparaat bezig is automatisch te ontdooien. Het dooiwater loopt via het afvoergootje naar een opvangbakje waar het verdamppt.

Zorg ervoor dat de dooiwaterafvoer vrij blijft. Met bijv. een satéprikker kunt u een verstopte afvoer weer vrij maken.

Vriesgedeelte

Ontdooi de vriezer wanneer de ijslaag een dikte van 5 mm bereikt heeft. Verwijder het vriesgoed.

Schakel de thermostaat uit.

Ontdooi de vriezer.

Maak de vriezer schoon en droog.

Schakel de thermostaat weer in.

Plaats het vriesgoed weer in de vriezer als de vriezer op temperatuur is.

U kunt het ontdooien versnellen door een schaal met heet water in de vriezer te plaatsen.

Bewaar het vriesgoed op een koele plaats ingepakt in dekens of kranten.

Waarschuwing

Verwijder ijsaanslag nooit met scherpe voorwerpen, ontdooisprays, een föhn, een straalkachel of iets dergelijks. Dit kan tot onveilige situaties leiden en onherstelbare schade aan het toestel veroorzaken.

Reinigen

Waarschuwing

Trek voor het schoonmaken de stekker uit het stopcontact. De stekker nooit aan het snoer uit het stopcontact trekken!

Maak het interieur eens per maand schoon.

Gebruik voor het schoonmaken een sopje van een neutraal schoonmaakmiddel (allesreiniger of afwasmiddel). Het toestel na het schoonmaken afnemen met schoon water en droogwrijven. Laat het toestel 1 à 2 uur drogen.

Reinig de buitenkant met een zachte doek.

Reinig regelmatig de condensor en ventilatieroosters aan de achterkant van het apparaat met een stofzuiger of een borstel.

Waarschuwing

Gebruik nooit een stoomreiniger voor het reinigen van de vriezer. Dit is gevaarlijk.

Gebruik niet te veel vocht.

Vermijd het binnendringen van vocht in elektrische componenten.

Lamp vervangen

In geval van storingen kunt u zelf het lampje van de binnenverlichting vervangen.

- Trek de stekker uit het stopcontact.
- Verwijder het afdekkapje van de verlichting. Controleer eerst of het lampje goed is aangedraaid.
- Als het lampje defect is, vervang het dan door hetzelfde type: kleine buislamp maximaal 10 W, fitting E14. Dit lampje is algemeen verkrijgbaar.
- Plaats het afdekkapje terug en steek de stekker weer in het stopcontact.

Wijzigen draairichting deur

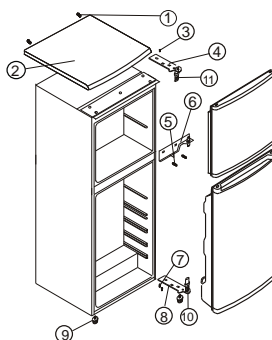
De deur van de koelkast kan aan de rechter- of linkerkant worden geopend. Bij levering wordt de deur van het apparaat aan de linkerkant geopend. Om de openingsrichting te wijzigen moeten de onderstaande instructies worden opgevolgd.

Opmerking: alvorens de openingsrichting van de deur om te keren moet het apparaat worden afgekoppeld van de voeding, of moet de voeding worden uitgeschakeld.

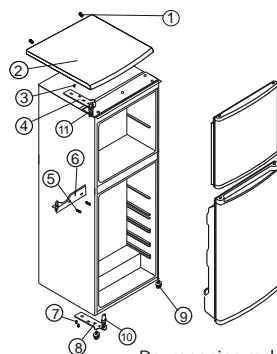
1. Verwijder de schroeven (1) terwijl u het bovenpaneel (2) tegen het apparaat blijft houden. Verwijder het bovenpaneel.

2. Verwijder de twee schroeven (3) terwijl u het bovenste scharnier (4) (rechterkant) tegen het frame houdt. Verwijder het bovenste scharnier (4).
3. Til de deur op van de pen van het onderste scharnier en leg hem op een niet-krassend oppervlak.
4. Verwijder de twee schroeven (5) terwijl u het middelste scharnier ondersteunt (6). Verwijder het middelste scharnier (6).
5. Til de onderste deur op van de pen van het onderste scharnier en leg hem op een niet-krassend oppervlak.
6. Verwijder de twee schroeven (7) terwijl u het onderste scharnier (8) vasthoudt. Verwijder het onderste scharnier (8).
7. Verwijder het pootje links voor (9) en verplaats het naar de rechterkant.
8. Alvorens het onderste scharnier (8) weer te plaatsen moet de pen van het scharnier (10) worden verwijderd en moet de richting van het scharnier (8) worden omgekeerd. Monteer het onderste scharnier (6) terug op de linkerkant, met behulp van de twee schroeven (7).
9. Monteer de scharnierpen (10) in het onderste scharnier (8).
10. Laat de deur op de pen van het onderste scharnier (10) zakken.
11. Monteer, terwijl de deur in gesloten positie is, het middelste scharnier (6) aan de linkerkant met behulp van de twee schroeven (5). Draai de schroeven (5) pas vast als de deur waterpas is ten opzichte van de ondergrond van het apparaat.

12. Alvorens het bovenste scharnier (4) weer te plaatsen moet de pen van het scharnier (11) worden verwijderd en moet de richting van het scharnier (4) worden omgekeerd. Monteer vervolgens de pen (11) weer in het bovenste scharnier (4).
13. Laat de bovenste deur op de pen van het middelste scharnier zakken.
14. Monteer, terwijl de bovenste deur in gesloten positie is, het bovenste scharnier (4) aan de linkerkant met behulp van de twee schroeven (3). Draai de schroeven (3) pas vast als de deur waterpas is ten opzichte van de ondergrond van het apparaat.
15. Monteer het bovenpaneel (2) weer met de schroeven (1).



Deuropening links



Deuropening rechts

Bovenblad verwijderen

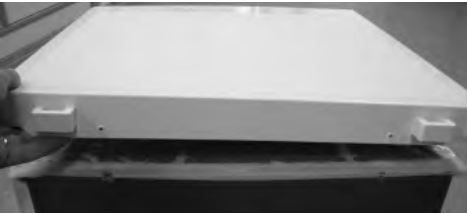
Stap 1

Verwijder de 2 schroeven op de achterkant van het apparaat.



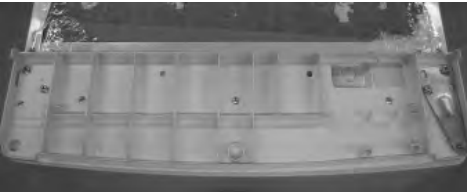
Stap 2

Til de plaat aan de achterkant op en verwijder hem uit de voorste bevestigingspunten.



Stap 3

Verwijder de 10 schroeven op het kunststof frame en het metalen scharnier.



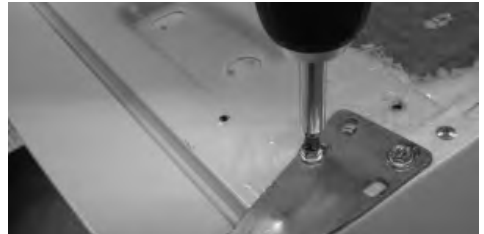
Stap 4

Verwijder het scharnier en het kunststof frame.



Stap 5

Terugzetten en het metalen scharnier weer monteren met de 2 schroeven.



Afvoeren verpakking en toestel

De verpakking van het toestel is recyclebaar.

Voor de verpakking kunnen gebruikt zijn:

- karton
- poly-ethyleenfolie (PE)
- CFK-vrij polystyreen (PS-hard-schuim)

Deze materialen op verantwoorde wijze en conform de overheidsbepalingen afvoeren.

Op het typeplaatje is het symbool van een doorgekruiste vuilnisbak aangebracht:

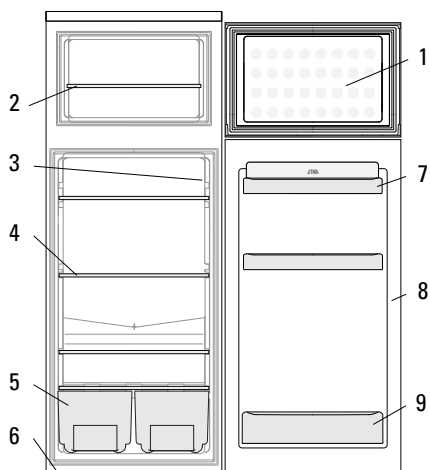


Dit betekent dat het apparaat aan het einde van zijn levensduur niet bij het gewone huisvuil mag worden gevoegd, maar naar een speciaal centrum voor gescheiden afvalinzameling van de gemeente moet worden gebracht of naar een verkooppunt dat deze service verschaft.

Het apart verwerken van een huishoudelijk apparaat voorkomt mogelijk negatieve gevolgen voor het milieu en de gezondheid die door een ongeschikte verwerking ontstaat en zorgt ervoor dat de materialen waaruit het apparaat bestaat teruggewonnen kunnen worden om een aanmerkelijke besparing van energie en grondstoffen te verkrijgen.

Om op de verplichting tot gescheiden verwerking van elektrische huishoudelijke apparatuur te wijzen, is op het product het symbool van een doorgekruiste vuilnisbak aangebracht.

Appliance description



- 1** freezer compartment door
- 2** freezer compartment shelf
- 3** thermostat and interior lighting
- 4** refrigerator compartment shelf
- 5** vegetable drawer
- 6** adjustable feet
- 7** door compartment
- 8** refrigerator compartment door
- 9** bottle rack

Introduction

Your new refrigerator is intended for household use. The appliance is suitable for keeping food. You can also freeze fresh food in the freezer.

The length of time you can keep food depends very much on the quality of the food.

These instructions for use contain information about the installation, safety, control and maintenance of your appliance.

The installation instructions are intended for the installer, who can install the appliance safely for you.

By reading the other information, you will quickly become familiar with all the appliance's features.

Please keep this book safely for future use.

Table of contents

| | |
|--|----|
| Introduction | 13 |
| Safety | 14 |
| For your safety | 14 |
| Preparing for use | 15 |
| Before you can use the appliance | 15 |
| Tips | 16 |
| Tips on keeping food | 16 |
| Energy tips | 16 |
| Faults | 18 |
| Trouble shooting | 18 |
| Maintenance | 19 |
| Thawing | 19 |
| Cleaning | 20 |
| Replacing the bulb | 20 |
| Changing the direction in which the door opens | 20 |
| Remove the top panel | 22 |
| Environmental aspects | 23 |
| Disposal of packaging and appliances. . . . | 23 |

For your safety

- The house mains to which you should connect the appliance should comply with national and local regulations.
- Connect the appliance to a wall socket which has been fitted in accordance with the current regulations.
- Pay attention to the distance between the refrigerator and any heat source. The temperature of the mantle must not exceed 60 °C.
- Never bend refrigerant pipes.
- To avoid damaging the cooling system, never clean the appliance with sharp objects. In the event of damage to the cooling system resulting in leakage of refrigerant, ventilate the area. Warn the Service department immediately.
- Never use the plinth, drawers and shelves as a step.
- Never let children play with the appliance.
- Repairs should only be carried out by a recognised service engineer.
- If you have received a damaged refrigerator, contact your supplier immediately.
- Do not use an extension lead to connect up the appliance.
- The plug should be disconnected from the wall socket during repair work and cleaning.
- Never pull the plug out of the socket by the cable. Always grasp the plug firmly and remove it straight from the socket.
- Do not store any explosive or highly inflammable substances in the freezer. Alcohol and liquids with a high percentage of alcohol should only be stored in closed, upright containers.
- Do not keep in the freezer any bottles containing fluids which will freeze. The freezing may cause the bottles to break.
- If you still have your old refrigerator at home and no longer use it, remove the door(s). This will prevent children shutting themselves inside and endangering their lives.
- This appliance is not designed for use by young children or the infirm without supervision.

Before you can use the appliance

Position

Place the appliance in a location where the ambient temperature corresponds to the climate classification for which it is designed. You can find the climate classification on the circuit-diagram-serial-plate. The following table shows this climate classification and its matching ambient temperature:

| | |
|----|-------------------------------|
| SN | 10 - 32 °C (cold environment) |
| N | 16 - 32 °C (normal) |
| ST | 16 - 38 °C (semi-tropical) |
| T | 16 - 43 °C (tropical) |

The appliance must be handled and installed by two or more persons.

Be careful not to damage the floors when moving the appliance.

During installation, make sure the appliance does not damage the power cable.

Make sure that there is sufficient ventilation, leave a space of 10 cm around the appliance.

You can level the appliance using the adjustable feet.

Leave the appliance to stand for at least 3 hours before you insert the plug into the socket.

Cleaning

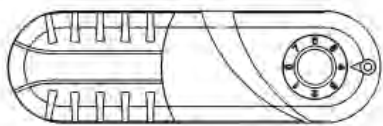
First, ensure that the interior is clean and dry. For cleaning, use the suds of a neutral cleansing agent (a general detergent or washing-up liquid). After cleaning, rinse the interior with clean water and rub dry.

Leave the appliance to dry for 1 or 2 hours.

Set the thermostat in the middle position. Insert the plug into the socket. The appliance now cools continuously until the set temperature has been reached.

Setting the temperature of the refrigerator and freezer

Turn the thermostat control in the right position.



Setting '1' = lowest cooling setting (highest temperature)

Setting '7' = highest cooling setting (lowest temperature)

Recommended temperature setting:

middle position. For appliances with a freezer compartment a setting between '4' and '7' is advised when frozen products are stored for a longer period.

Remark:

In determining the correct temperature control setting, below factors have to be considered:

- Room temperature
- How often the door is opened
- How much food is stored
- Position of the appliance

Fast freezing

If you want to freeze large amounts of food at the same time, you can set the thermostat knob to the highest position for a while.

Set the thermostat knob to the normal position when the food is frozen.

Tips on keeping food

Only buy food in undamaged packaging.

Never storage product's too close together and ensure a sufficient distance for optimum air circulation in the refrigerator.

Place deep-frozen food in the freezer compartment as soon as possible after purchase. Make sure that it doesn't defrost during transport.

The table below gives the recommended storage times for frozen fresh foods.

| Months | Food | | | |
|--------|------|--|--|--|
| 6-8 | | | | |
| 4-8 | | | | |
| 6-12 | | | | |

Energy tips

Position and arrangement

High ambient temperatures have a negative effect on energy use. Keep the refrigerator in a position away from direct sunlight or other sources of heat.

Keep ventilation openings free. Clogged (dirty) openings lead to higher use of energy.

Use

Try not to open the door too often, especially when the weather is wet and hot. Once you open the door, mind to close it as soon as possible.

The space between the shelves and the rear wall of the refrigerator compartment must be unobstructed to allow circulation of air. Do not place food in direct contact with the rear wall of the refrigerator compartment.

Turn the thermostat knob from higher to lower setting as soon as possible (depends on how loaded the appliance is, ambient temperature...).

Before loading the appliance with fresh food, make sure it was cooled to ambient temperature.

Ice and frost layer increase energy consumption, so do clean the appliance as soon as the layer is 3-5 mm thick.

If the gasket is damaged or if it turns out that the sealing is poor, the energy consumption is substantially higher. To restore efficiency, replace the gasket.

The condenser on the rear wall should be always clean, free of dust or any impurities.

Every now and then check if the appliance is sufficiently ventilated (adequate air circulation behind the appliance).

Always consider instructions stated in sections 'Positioning and Energy Saving Tips', otherwise the energy consumption is substantially higher.

Trouble shooting

Problem

Appliance is not doing anything; light is not on.

Cause

The plug is not in the socket.

Remedy

Put the plug in the socket.

Temperature in refrigerator is too high or too low.

Thermostat has been set incorrectly.

Set the thermostat correctly.

Water is running out of the refrigerator.

Melt-water drain is blocked.

Clear the melt-water drain.

Appliance is making a noise.

Food has been placed incorrectly in the freezer.

Place the food correctly in the freezer.

Object touching the appliance.

Move the object.

Lightning not operational.

Lamp defective.

Replace the bulb.

Notes:

Gurgling and hissing noises due to expansion in the refrigerant circuit are normal.

Thawing

Refrigerator compartment

The refrigerator defrosts completely automatically from time to time. Droplets of water on the rear wall of the refrigerator compartment indicate that the periodic automatic defrost cycle is in progress. The melt water runs away via the drain to a receptacle where it evaporates.

Make sure that the melt-water drain remains unblocked. You can clear a blocked drain with a kebab stick, for example.

Freezer compartment

Defrost the freezer when the layer of ice reaches a thickness of 5 mm.

Remove the contents of the freezer.

Switch the thermostat off.

Defrost the freezer.

Clean and dry the freezer.

Switch the thermostat on again.

When the freezer reaches its correct temperature, replace the freezer's contents.

You can speed up the defrosting process by placing a bowl of hot water in the freezer.

Keep the contents of the freezer in a cool place and wrapped in blankets or newspapers.

Attention

Never remove the ice with the aid of sharp objects, defrost sprays, a hair-drier, a radiant heater, or the like. This may lead to unsafe situations and may cause irreparable damage to the appliance.

Cleaning

Attention

Before cleaning the appliance, disconnect the plug from the wall socket. Never disconnect the plug from the wall socket by pulling on the lead!

Clean the interior of the appliance once a month.

Clean the interior of the appliance once a month. For cleaning, use the suds of a neutral cleansing agent (a general detergent or washing-up liquid). After cleaning, rinse the interior with clean water and rub dry. Leave the appliance to dry for 1 or 2 hours.

Clean the outside using a soft cloth.

Periodically clean air vents and the condenser at the rear of the appliance with a vacuum cleaner or a brush.

Attention

Never clean the refrigerator with the aid of a steam cleaner. This is dangerous.

Do not use too much moisture.

Avoid any moisture getting into electrical components.

Replacing the bulb

In the event of a malfunction, you can change the interior light bulb of the refrigerator yourself.

- Pull the plug from the socket.
- Remove the cover from the lighting.
- First check if the bulb is fully screwed in.
- If the bulb is defective, replace it with a bulb of the same type: maximum 10 W, socket E14. This kind of bulb is commonly available.
- Replace the cover.
- Put the plug into the socket.

Door Swing Reversal

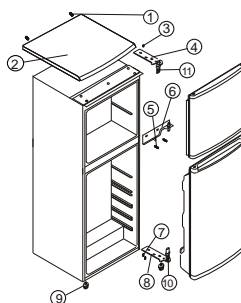
The refrigerator has the capability of opening the door from either the left or the right side. The unit is delivered to you with the door opening from the left side. To change the opening direction, please follow these instructions.

Note: Before reversing the door swing, unplug the appliance from the mains or disconnect the electrical power supply.

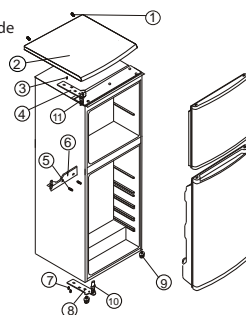
1. Remove the screws (1) holding the top panel (2) to the unit. Remove the top panel.

2. Remove the two screws (3) holding the top hinge (4) (right side) to the frame. Remove the top hinge (4).
3. Lift the door off the middle hinge pin and place it on a nonscratching surface.
4. Remove the two screws (5) holding the middle hinge (6). Remove the middle hinge (6).
5. Lift the lower door off the bottom hinge pin and place it on a nonscratching surface.
6. Remove the two screws (7) holding the bottom hinge (8). Remove the bottom hinge (8).
7. Remove the left front leg (9) and transfer it to the right side.
8. Before replacing the bottom hinge (8), remove the hinge pin (10) and reverse the direction of the hinge (8). Reassemble the bottom hinge (6) on the left hand side using the two screws (7).
9. Refit the hinge pin (10) into the bottom hinge (8).
10. Lower the door onto the bottom hinge pin (10).
11. While holding the lower door in the closed position, reassemble the middle hinge (6) on the left hand side using the two screws (5). Do not tighten the screws (5) until the top of the lower door is level with the counter top.
12. Before replacing the upper hinge (4), remove the hinge pin (11) and reverse the direction of the hinge (4). Refit the hinge pin (11) into the upper hinge (4).
13. Lower the upper door onto the middle hinge pin.

14. While holding the upper door in the closed position, reassemble the upper hinge (4) on the left hand side using the two screws (3). Do not tighten the screws (3) until the top of the upper door is level with the counter top.
15. Refit the top panel (2) using the screws (1).



Door opening from left side



Door opening from right side

Remove the top panel

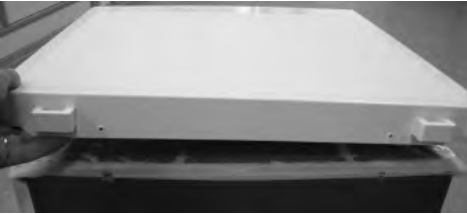
Step 1

Remove the 2 screws at the back side of the appliance.



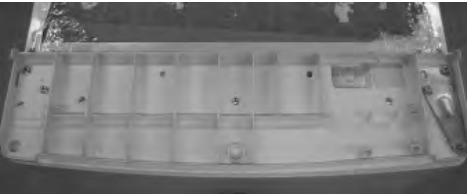
Step 2

Lift the top panel at the backside and remove it.



Step 3

Remove the 10 screws on the frame and the metal hinge as well.



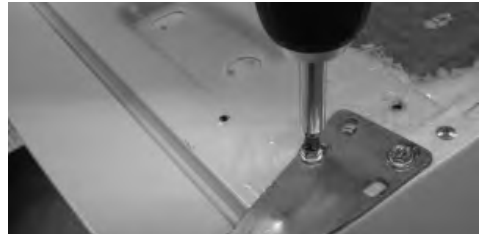
Step 4

Remove the frame and the metal hinge.



Step 5

Reassemble the metal hinge using 2 screws.



Disposal of packaging and appliance

In the manufacturing of this appliance use has been made of durable materials. The appliance packaging is recyclable. The following may have been used:

- cardboard;
- polythene film (PE);
- CFC-free polystyrene (PS hard foam);

Dispose of these materials in a responsible manner and in accordance with government regulations.

On the data plate is put the symbol of a crossed-out wheeled dustbin.



This means that at the end of its working life, the product must not be disposed of as urban waste. It must be taken to a special local authority differentiated waste collection centre or to a dealer providing this service.

Disposing of a household appliance separately avoids possible negative consequences for the environment and health deriving from inappropriate disposal and enables the constituent materials to be recovered to obtain significant savings in energy and resources.

As a reminder of the need to dispose of household appliances separately, the product is marked with a crossed-out wheeled dustbin.

