

Mode d'emploi

GEBRUIKS AANWIJZING

KOELKAST
REFRIGERATEUR
FMK 145



Frigor

Soort apparaat: **KOELKAST**
Type d'appareil: **REFRIGERATEUR**
Modelnummer: **FMK 145**
Numéro du modèle: **FMK 145**
Datum aankoop: _____
Date de l'achat: _____
Gegevens koper: _____
Donnés relatives au vendeur: _____
Naam: _____
Nom: _____
Adres: _____
Adresse: _____
Postcode: _____
Code postal: _____
Woonplaats: _____
Localité: _____

Let op: alleen geldig in combinatie met de originele aankoopfactuur.
Attention: ne que valable si la facture d'origine l'accompagne.

© Een publicatie van
BV Verkoopmaatschappij Frenko.

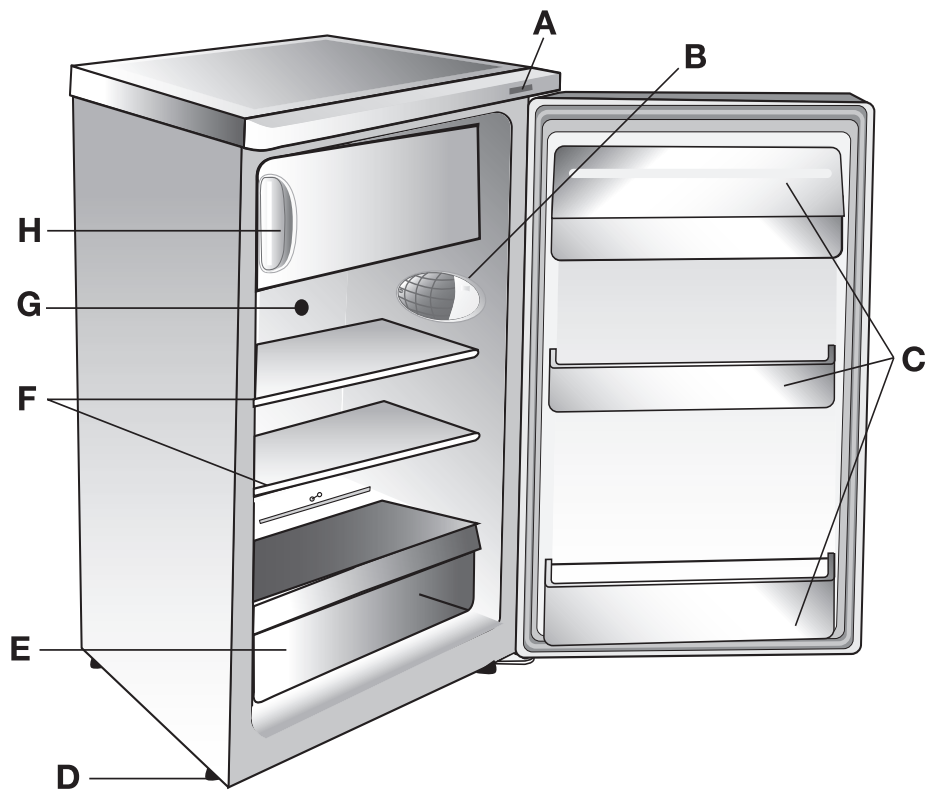
GARANTIEBEWIJS CERTIFICAT DE GARANTIE

SERVICE

MERK

TYPE

Plak hier uw sticker
Collez l'étiquette ici



FMK-145

Inhoudsopgave

	<u>pagina</u>
Technische gegevens	4
Beschrijving apparaat	5
Elektrische aansluiting	6
Installatie en adviezen	6
Gebruik van de koelkast	8
Ontdooien koelgedeelte	9
Ontdooien van het vriesvak	10
Dooiwaterafvoer	11
Binnenverlichting	11
Adviezen	12
Bij langdurige afwezigheid	12
Storingen en mogelijke oorzaken	13
Garantiebewijs	

Geachte gebruiker,

Onze gelukwens met uw keuze van deze koelkast. Bedenk echter, dat een apparaat u alleen goede diensten kan leveren mits goed geïnstalleerd en bediend. Wij raden u aan, vóór het in gebruik nemen van het apparaat, zorgvuldig alle aanwijzingen, adviezen en voorschriften in dit boekje te lezen en op te volgen.

Belangrijk

Nadat het apparaat is uitgepakt en geïnstalleerd, dient u nog **24 uur te wachten** voor het apparaat in werking te stellen. Dit om ernstige schade aan het koelsysteem te voorkomen. De stekker niet in het stopcontact steken! De leverancier aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade aan personen of zaken bij het niet in acht nemen van de voorschriften.

Attentie

Maak een afgedankt apparaat onbruikbaar door het netsnoer af te knippen en de sluiting van de deur(en) onklaar te maken. Voorkom zo, dat kinderen in een oud apparaat kruipen en daarbij mogelijk hun leven op het spel zetten. Het is niet toegestaan een oud apparaat bij het huis- of grof- vuil te zetten. Lever een afgedankt apparaat in bij het gemeentelijk grofvuildepot of laat het ophalen. Informatie over inzamelplaatsen en afhaaltijden is verkrijgbaar bij de reinigingsdienst. Alle kunststof onderdelen zijn voorzien van internationaal gehanteerde codes, daardoor is gesorteerd, schoon afval en een goede recycling mogelijk.

Technische gegevens

Afmetingen:

Hoogte	85 cm
Breedte	50 cm
Diepte	58 cm

Netto inhoud koelruimte 121 liter

Aantal sterren vriesvak 0

Compressor 1

Energieverbruik zie energielabel

Wisselspanning 230V/50 Hz.

Aansluitwaarde 70W

Koelvloeistof R600a
Gewicht apparaat 31 kg

Binnenverlichting 230V/E14/15W

De koelruimte is voorzien van automatische ontdooiing ter voorkoming van ongewenste ijsvorming.

De elektrische beveiliging dient min. 10 Amp te bedragen.

- Dit apparaat voldoet aan de EEG/87/308 richtlijn en CE-standaard en dient door middel van een randaarde contactstop op een randaarde wandcontactdoos te worden aangesloten.
- Toepassing en plaatsing in ruimtes met een omgevingstemperatuur van + 18°C. tot + 38°C.
- Dit apparaat is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik.

Beschrijving apparaat:

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| A. Bedieningspaneel | F. Legvakken |
| B. Verlichting | G. Dooiwaterafvoer |
| C. Deurvakken | H. Diepvriesvak |
| D. Stelpoot | |
| E. Groentenlade | |

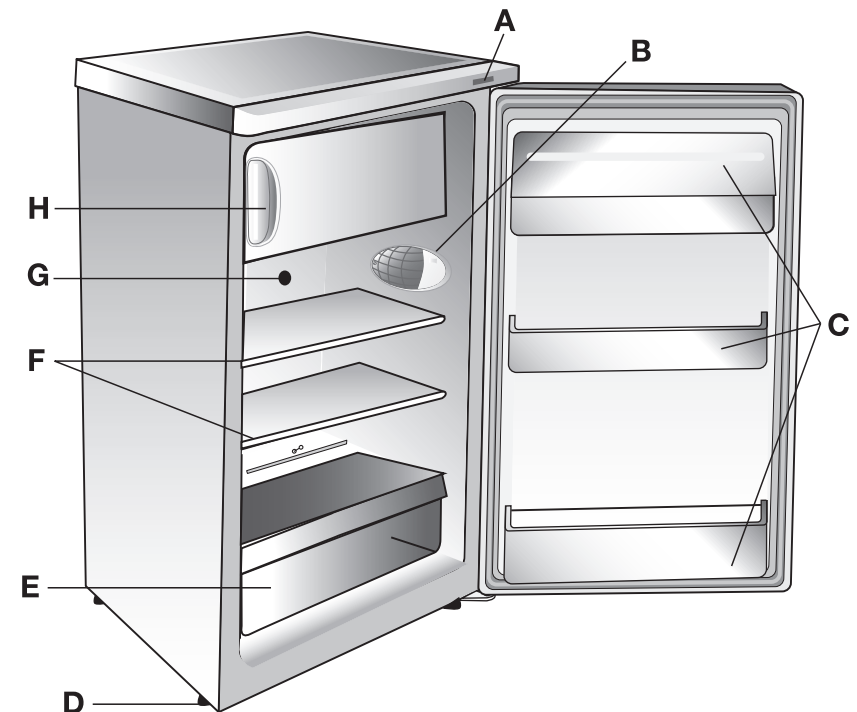


fig. 1

Elektrische aansluiting

- Voor aansluiting van het apparaat dient gecontroleerd te worden of de spanning overeenkomt met de wisselspanning aangegeven op het typeplaatje (zie groentelade).
- De aansluiting dient te geschieden volgens de geldende voorschriften van het plaatselijke elektriciteitsbedrijf.
- Reparatie en plaatsing van elektrische apparaten mag alléén worden uitgevoerd door erkende vakmensen.
Als dit niet het geval is, loopt de gebruiker grote risico's.
- Na plaatsing nog **24 uur** wachten voor het apparaat in werking te stellen, dit om de ernstige schade aan het koelsysteem te voorkomen.
- **Bij beschadiging van het koelsysteem, direct de Service Dienst waarschuwen en open vuur of mogelijk andere brandhaarden absoluut vermijden!**
- Het apparaat dient met een randaarde stekker op een randaarde wandcontactdoos aangesloten te worden.
- Bij schoonmaakwerkzaamheden aan het apparaat altijd eerst de stekker uit het stopcontact halen.
- *Wij raden het gebruik van verlengsnoeren sterk af!*

Installatie en adviezen

- Stel het apparaat waterpas met de stelpoten (fig. 1:D). Dit is zeer belangrijk, daar anders de deur na enige tijd niet meer goed sluit.
 - Het vertrek waarin het apparaat wordt geplaatst, dient goed geventileerd te kunnen worden.
 - Plaats het apparaat niet te dicht in de buurt van andere warmtebronnen, zoals ovens, fornuizen, radiatoren enz.
 - Plaats het apparaat ook niet in een te koele ruimte, dit mede uit energiebesparings overwegingen.
-

Bij een omgevingstemperatuur lager dan +12° C., zal het diepvriesgedeelte gaan ontdooien!

- Dit apparaat is geschikt voor plaatsing in ruimtes met een omgevingstemperatuur van + 18° C. en + 38° C.
- De binnenkant van de kast kunt u reinigen met lauwwarm water waaraan wat azijn is toegevoegd. Doe dit om de typische 'nieuwe' geur weg te nemen.
- Zorg dat tijdens het reinigen van de binnenkant, geen water in de afvoergoot (fig. 1:G) terecht komt.
- Ontdoo van tijd tot tijd de condensor (het zwarte vlechwerk aan de achterzijde) van stof met behulp van een borstel of stofzuiger. Een vervuilde condensor doet het energieverbruik toenemen.
- Zorg dat de koelkast, aan de achterkant bij de condensor, voldoende kan ventileren.

Gebruik van de koelkast



fig. 6

De thermostaat (fig. 6) zorgt voor de juiste temperatuur in het apparaat. Door de regelknop aan de voorzijde te wijzigen, krijgen we steeds een andere temperatuur.

- stand **OFF** = de compressor is **uit** (koelen en vriezen uit)
- stand **1** = de laagste stand (de "warmste" temperatuur)
- stand **3** = de hoogste stand (de "koudste" temperatuur)

Attentie:

De instelling van de thermostaat is o.a. afhankelijk van:

- de omgevingstemperatuur.
- de ruimte waarin het apparaat is geplaatst.
- hoe vaak de deur wordt geopend.
- de hoeveelheid bewaarde produkten.

Onder normale omstandigheden bevelen wij aan de thermostaat in de middelste positie te zetten.

Let op: onder bepaalde omstandigheden kan het nodig zijn een hogere of lagere instelling te kiezen.

Na instelling van de thermostaat de koelkast aanzetten door de stekker in het stopcontact te steken en het apparaat een poosje leeg op temperatuur laten komen.

Let op, bij een omgevingstemperatuur lager dan +12°C., zal het diepvriesgedeelte gaan ontdooien!

Ontdooien koelgedeelte

Het ontdooien van de koelkast geschiedt automatisch tijdens het koelen. Het dooiwater wordt opgevangen in een bakje dat op de compressor staat en verdampt door de warmte van de compressor. In het geval van hardnekkige ijsvorming kunt u de thermostaat tijdelijk op de OFF-stand zetten.

N.B. Deze handeling veroorzaakt ook het ontdooien van produkten in het vriesvak.

Gebruik van het vriesvak

De 0-ster betekent dat het vak alleen geschikt is voor ijsblokjes maken.

- Als de koelkast voor de eerste keer gebruikt wordt, moet het apparaat min. 3 uur van te voren aangezet worden met de thermostaat op de koudste stand (**3**) voor er levensmiddelen in opgeslagen kunnen worden.
- De thermostaat daarna op de normale bewaarstand (2) terugzetten.
- Bij stroomuitval; als een storing niet langer duurt dan 12 uur, zullen de ingevroren produkten nog niet ontdooit zijn, als de deur van de koelkast maar gesloten blijft tijdens de storing!
- Als de storing langer duurt, de nog bevroren produkten in bijv. kranten wikkelen en deze direct overplaatsen in een koele ruimte of in een andere koelkast/vriezer.

Ontdooien van het vriesvak

Verwijder de rijp(ijs)aanslag van de vriesvakwanden als deze laag dikker is dan 4 - 5 mm. Gebruik hiervoor geen scherpe voorwerpen, maar een kunststofschraper om beschadigingen te voorkomen. Ontdooi het vriesvak minimaal 2 keer per jaar op de onderstaande wijze:

- Maak het vriesvak leeg en bewaar de bevroren produkten tijdelijk in bijv. enkele lagen krantenpapier of een deken.
- Tref ook maatregelen om de inhoud van het koelgedeelte (tijdelijk) op temperatuur te houden.
- Draai de thermostaat op de **OFF**-stand.
- Haal de stekker uit het stopcontact.
- Verwijder de rijp(ijs)aanslag in het vriesvak en maak het vak goed schoon en droog.
- Laat, met de thermostaat op de hoogste stand (**3**), het vriesvak enige tijd ongevuld op temperatuur komen voor de produkten worden teruggeplaatst.
- Zet daarna de thermostaat terug op de oorspronkelijke bewaarstand 2.

Dooiwaterafvoer (fig. 1:G)

Controleer regelmatig of de afvoergoot (fig. 1:G) niet is verstopt. Gebruik de ontstopper om het afloopgat vrij te maken.

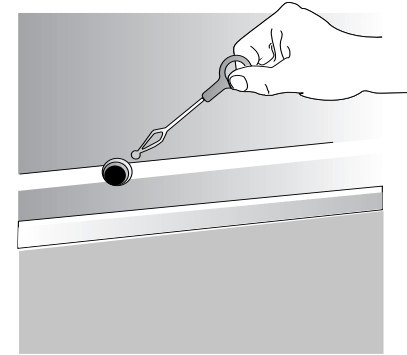


fig. 7

Binnenverlichting (fig. 1:B)

De verlichting in de koelkast zal, nadat de deur is geopend, branden. Als het gloeilampje verwisseld moet worden, haal eerst even de stekker uit het stopcontact. Neem daarna het afschermkapje van de lampbehuizing en draai de lamp uit de lamphouder. Vervang de defekte lamp door een gelijkwaardig model en wattage (max. 15W/230V-E14).

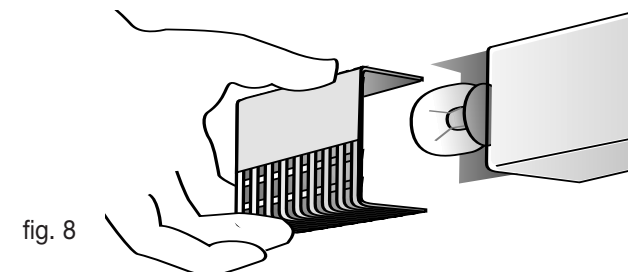


fig. 8

Adviezen

- Bewaar geen koolzuurhoudende dranken in het vriesvak.
- Ijsblokjes niet direct uit het vriesvak nuttigen.
- Eenmaal ontdooide producten direct verwerken/nuttigen.
- Nog warm voedsel en dranken eerst voldoende laten afkoelen voor het in de koelkast of vriesvak te plaatsen.
- Laat in geval van een korte (stroom)storing de deur van het apparaat dicht. Mocht de storing langer duren, neem dan de nodige stappen om de opgeslagen producten in de kast tegen bederf te beschermen.
- Als een deur moeilijk open gaat, wacht dan even. Het is mogelijk dat door herhaaldelijk openen een onderdruk in de kast is ontstaan.

Energiebesparende tips:

- pak de kast niet te vol;
- voedsel in kommen of schalen afdekken om vocht in de kast te beperken;
- flessen en pakjes droog in de kast zetten;
- de deur direct sluiten, vooral bij warm en vochtig weer.

Bij langdurige afwezigheid

Bij langdurige afwezigheid de produkten uit de koelkast nemen en de stekker uit het stopcontact halen. Maak de binnenkant van de kast goed schoon en droog. Laat de deur gedeeltelijk open om schimmelvorming en luchtjes te voorkomen.

Normale geluiden als een apparaat in werking is

Borrelen: het geluid van doorstromende koelvloeistof.

Zoemen: als de compressor werkt kan dit geluid hoorbaar zijn.

Klikken: als de compressor in- of uitschakeld, is een klik hoorbaar.

Storingen en mogelijke oorzaken

Reparaties aan onze apparaten mogen alléén worden uitgevoerd door onze eigen monteurs, reparaties door derden of uzelf kunnen leiden tot het opheffen van de lopende garantietermijn. Een aantal mogelijke storingsoorzaken kunt u echter zonder probleem zelf verhelpen. Als er een dergelijke storing optreedt, ga dan eerst even de volgende punten na voor u de Service Dienst belt:

Ongewone geluiden:

- het apparaat is niet juist opgesteld of staat niet waterpas.
- een onderdeel van de achterwand (condensor) raakt bijv. een muur of wand.

De binnenverlichting werkt niet:

- de lichtsakelaar zit klem.
- het lampje zit los in de houder.
- het lampje is defect (max. 14W/E15/230V).

Het apparaat doet niets:

- de thermostaat staat nog op de **OFF**-stand.
- de stekker zit niet of niet goed in het stopcontact.
- een zekering in de meterkast is defect of zit los.

Te hoge temperatuur in de koelkast:

- de deur is te vaak geopend.
- de thermostaatinstelling is niet juist.
- de omgevingstemperatuur is te hoog.

Is geen van de genoemde zaken de mogelijke oorzaak van de storing, neem dan contact op met onze Service Dienst die op het onderstaande adres gevestigd is.

Lege pagina

	Nederland	België
	EM SERVICE BV Postbus 50043 1305 AA ALMERE Tel. 036-5349834 Fax 036-5319272 www.emservice.nl	EM SERVICE Hundelgemsesteenweg 105 9820 Merelbeke Tel. 09 - 2111100 Fax 09 - 2105129 www.emservice.nl

GARANTIEBEWIJS

GARANTIEBEPALINGEN

(voor garantiebewijs zie achterblad)

1. Ondergetekende verklaart dat dit apparaat voor het verlaten van de fabriek nauwkeurig is gecontroleerd en aan alle normale eisen van bruikbaarheid, betrouwbaarheid en levensduur voldoet.
2. Bij normaal huishoudelijk gebruik en onderhoud wordt het apparaat gedurende 24 maanden na aankoop gegarandeerd tegen materiaal-en/of fabricagefouten. De garantie geldt niet voor lakwerk en voor onderdelen van glas, rubber, kunststof en verlichting. De garantietermijn is beperkt tot 6 maanden, indien het toestel Industrieel of in gemeenschappelijke ruimten wordt gebruikt.
3. De in punt 2 genoemde garantie houdt in, dat optredende storingen gedurende 24 maanden op vervoer van het garantiebewijs met aankoopfactuur worden gerepareerd zonder berekening van arbeidsloon en eventueel te vervangen onderdelen die eigendom worden van ondergetekende.
4. Aanspraak op garantie vervalt wanneer het defekt naar het oordeel van ondergetekende het gevolg is van onoordeelkundig gebruik of misbruik, zoals aansluiting op een verkeerde netspanning, kennelijke ruwe behandeling of verwaarlozing respectievelijk niet-nachtreming van de gebruiksaanwijzing. Evenmin kan aanspraak op garantie worden gemaakt indien aan het apparaat veranderingen zijn aangebracht of hieraan reparaties zijn uitgevoerd zonder toestemming van ondergetekende.

5. Wanneer door omstandigheden het apparaat, of onderdelen daarvan, ter keuring of reparatie moet worden verzonden, dient dit na voorafgaand overleg FRANCO te geschieden met bijvoeging van het garantiebewijs en aankoopfactuur.
6. Indien binnen de garantietermijn reparaties worden verricht, wordt de oorspronkelijke garantietermijn niet verlengd.
7. Voor daden of verzuimen van ondergeschikten, die te wijten zijn aan grove schuld of opzet, behalve voorzover die daden of verzuimen schade aan het betrokken apparaat ten gevolge hebben, is ondergetekende niet verantwoordelijk.
8. Voor (een) aangevraagd(e) en tevoren aangekondigd(e) bezoek(en), waarbij de aanvrager(sten) niet thuis wordt getroffen, worden voorrijkosten in rekening gebracht.

HET GARANTIEBEWIJS BEZIT SLECHTS GELDIGHEID, INDIEN DIT OP DE DATUM VAN AANKOOP VOLLEDIG IS INGEVULD EN IN COMBINATIE MET DE ORIGINELE AANKOOPFACTUUR OVERLEGD KAN WORDEN.



Frigor

Lege pagina