



Gebruiksaanwijzing

Model RKF201

NL

Geachte gebruiker,

Onze gelukwens met uw keuze van dit apparaat.

Bedenk echter, dat een apparaat u alleen goede diensten kan leveren mits goed geïnstalleerd en bediend. Wij raden u aan, voor het in gebruik nemen van het apparaat, zorgvuldig alle aanwijzingen, adviezen en voorschriften in deze gebruiksaanwijzing te lezen en op te volgen.

Belangrijk

Nadat de koelkast is uitgepakt en geïnstalleerd, dient deze **nog 3 uur stil te staan met**, om de koelvloeistof tot rust te laten komen. De stekker tijdens deze periode 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

Als deze koelkast een oud model met veerslot vervangt, is het raadzaam dit slot te verwijderen of onklaar te maken. Zo voorkomt u, dat kinderen tijdens het spelen in het oude apparaat kunnen kruipen en daarbij mogelijk hun leven op het spel zetten. Zet uw oude apparaat niet zomaar op de stoep of bij het grofvuil, maar laat het ophalen voor milieubewust hergebruik. Laat u informeren over de te volgen procedure bij de plaatselijke milieudienst. Alle kunststof onderdelen zijn voorzien van internationaal gehanteerde codes. Door deze codering en gesorteerd schoon afval is een goede recycling mogelijk.

Technische gegevens

Afmetingen:

Hoogte.....	1497 mm
Breedte.....	545 mm
Diepte.....	638 mm

Netto inhoud koelgedeelte.....	168 liter
Netto inhoud vriesvak	40 liter
Gewicht.....	20 kg
Energieverbruik.....	zie typeplaatje
Wisselspanning.....	220-240V/50Hz.

De elektrische beveiliging dient min. 10 Amp te bedragen.

- Dit apparaat voldoet aan de 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 + 16 °C. tot + 32 °C.

Elektrische aansluiting

- Voor aansluiting van het apparaat dient gecontroleerd te worden of de spanning overeenkomt met de netspanning aangegeven op het typeplaatje van de koelkast.
- De aansluiting dient te geschieden volgens de geldende voorschriften van het plaatselijke elektriciteitsbedrijf.

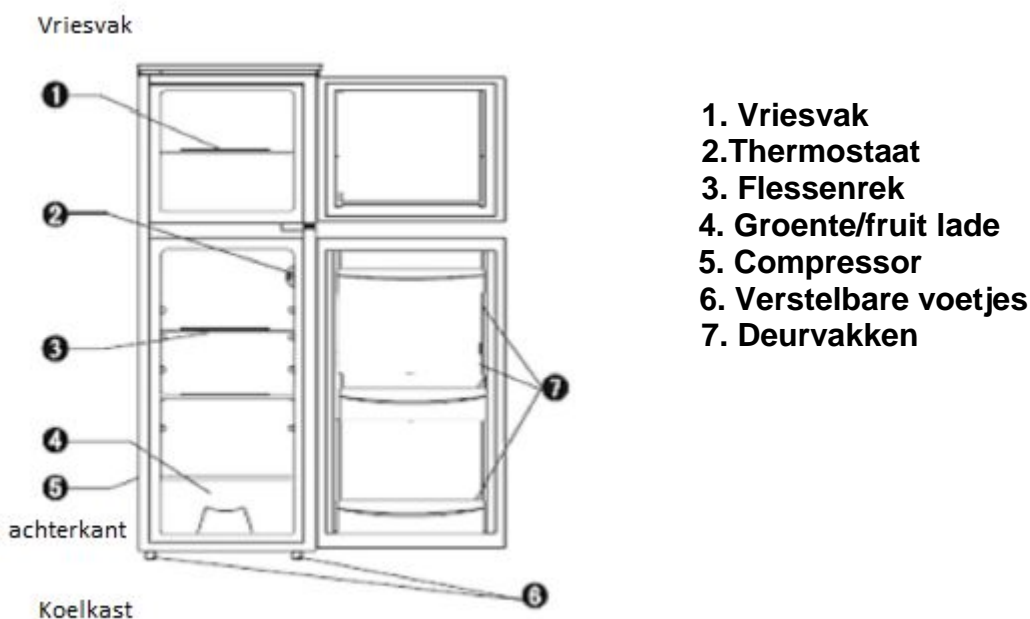
Reparatie en plaatsing van elektrische apparaten mag alléén worden uitgevoerd door erkende vakmensen. Als dit niet het geval is, loopt de gebruiker grote risico's.

- Na plaatsing van het apparaat nog **3 uur** wachten alvorens het apparaat in werking te stellen of de stekker in het stopcontact te steken.

- 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.
- Wanneer het snoer niet lang genoeg is dient dit vervangen te worden door een erkend installateur.
- Het snoer mag niet opgerold blijven.
- De wandcontactdoos waar het apparaat op aangesloten is moet bereikbaar blijven nadat de stekker in de wandcontactdoos is geplaatst.
- Het gebruik van verlengsnoeren raden wij sterk af.*

Vervoer, installatie en adviezen

- Voordat u de stekker in de wandcontactdoos steekt is het belangrijk te controleren of de stekker en het snoer niet tijdens het transport zijn beschadigd.
- Dit apparaat is geschikt voor de klimaatklasse N, de temperatuur van de ruimte waar het apparaat in geplaatst is dient tussen de + 16 °C en + 32 °C te zijn.
- Tijdens het transport mag het apparaat niet schuiner gehouden worden dan 45°.
- Wanneer dit wel plaats vindt moet het apparaat minimaal 3 uur stil staan.
- De koelkast mag nooit onderste boven gehouden worden.
- Stel de koelkast stabiel en waterpas op door middel van de 4 stelvoetjes.
- Zorg ervoor dat de vloer waar het apparaat op staat stevig genoeg is dat deze het apparaat volledig gevuld kan dragen.
- Verplaats het apparaat niet wanneer deze volledig gevuld is.
- Het apparaat kan pas optimaal functioneren bij een omgevingstemperatuur tussen +16°C. en +32°C.
- Voorkom dat ventilatieroosters geblokkeerd worden.
- Zorg er voor dat rondom het apparaat ruimte overblijft tussen de 5-10 cm voor een goede luchtcirculatie en warmteafvoer.
- Voordat u het apparaat gaat schoonmaken moet de stekker uit de wandcontactdoos worden gehaald.
- Het apparaat mag niet bedient worden door kinderen of personen met psychische problemen, met uitzondering als dit plaats vindt onder toezicht van een volwassen persoon is.
- De stekker mag niet aan het snoer uit de wandcontactdoos gehaald worden, alleen aan de ribbels bij de stekker.
- Gebruik nooit verwarmingsapparatuur binnenin de koelkast.
- Gebruik nooit elektrische of elektronische apparaten om het apparaat te ontdooien of schoon te maken.
- Gebruik nooit scherpe voorwerpen om ijs te verwijderen dit kan het apparaat beschadigen en kan zeer gevaarlijk zijn.
- Plaats geen vluchtige gassen en explosieve materialen in de koelkast.
- Producten met een hoog alcohol percentage dienen in een hermetisch afgesloten container in de koelkast geplaatst te worden.



Bediening van de thermostaat

- De thermostaat bevindt zich aan de achterzijde van de koelkast.
- De temperatuur in de koelkast wordt bepaald door de instelling van de thermostaat.
- Doe de stekker in de wandcontactdoos.
- Wanneer u de koelkast voor de eerste keer in gebruik neemt stelt u de thermostaat in op positie 5 (max). Na maximaal 24 uur stelt u de thermostaat in tussen 2-3.
- Nadat u de stekker in de wandcontactdoos heeft geplaatst zal de compressor na ongeveer 3 minuten starten.
- Plaats de producten op een ordelijke manier in de koelkast
- De temperatuur kunt u instellen tussen positie 1-5, waarbij positie 5 het koudst is.
- De binnen temperatuur kan variëren op verschillende plaatsen in de koelkast waarbij de achterzijde het koudste is.

Ontdooien

- Het ontdooien vindt automatisch plaats en wordt aangestuurd door de thermostaat. De ontdooi cyclus is voorgeprogrammeerd en vindt iedere 8 uur plaats en duurt 20 minuten. Het dooiwater verdampt automatisch. Zorg ervoor dat het ontdooiwater afvoer niet geblokkeerd raakt.
- Wanneer u het apparaat wilt ontdooien dan dient de stekker uit de wandcontactdoos gehaald te worden.
- Gebruik geen scherpe voorwerpen hiermee beschadigd u het apparaat en het kan gevaarlijk zijn.

Onderhoud

- Houdt het apparaat schoon en voorkom dat stof of andere materialen de ventilatieroosters blokkeren.
- Technisch onderhoud dient plaats te vinden door de fabrikant, de servicedienst of een erkend technicus, dit om gevaarlijk situaties en ongelukken te voorkomen.

-Wanneer het apparaat voor langere periode wordt uitgeschakeld, dan is het noodzakelijk dat het apparaat wordt leeg gehaald, ontdooit, de wanden droog worden gemaakt en de deur op een kier wordt opengehouden.

-De buitenkant kan gereinigd worden met een milde, niet agressieve lauwwarme zeepoplossing.

-De binnenkant kunt u reinigen met lauwwarm water waaraan wat azijn is toegevoegd. Doe dit om de typische "nieuwe" geur weg te nemen.

-Ontdoo van tijd tot tijd de condensor (het zwarte vlechtwerk aan de achterzijde) van stof met behulp van een borstel of stofzuiger. Een vervuilde condensor doet het energieverbruik toenemen.

Energiebesparende tips:

-Plaats het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen zoals een verwarming.

-Laat warme producten eerst afkoelen alvorens u deze in de koelkast plaatst.

-Plaats het apparaat niet in direct zonlicht.

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:

Koelkast lampje vervangen

1.zet de koelkast uit en haal de stekker uit het stopcontact.

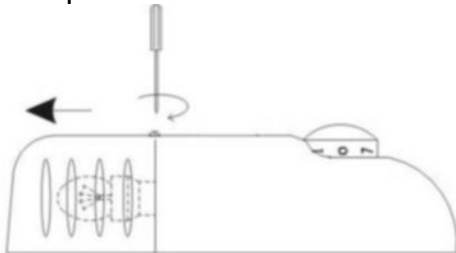
2.Druk zachtjes aan de onderzijde van het lichtkapje en haal het lichtkapje eraf.

3.Haal het oude lampje eruit door tegen de klok in te draaien

4.Plaats een nieuw lampje (10W)met de klok mee.

5. Plaats het licht kapje terug tot je een klik hoort.

6.Stop de stekker weer in het stopcontact en zet de koelkast weer aan.



Ongewone geluiden:

-het apparaat is niet juist opgesteld;

-het apparaat staat niet waterpas;

-een onderdeel van de achterwand (condensor) raakt bijvoorbeeld een muur of wand.

-U kunt soms een gorgelend geluid horen in de koelkast. Dit wordt veroorzaakt door het circuleren van de koelvloeistof door de buizen van het koelsysteem.

Het apparaat doet niets:

-de stekker zit niet of niet goed in het stopcontact;

-een zekering in de meterkast is defect of zit los.

Het apparaat werkt maar wordt niet koud genoeg:

- controleer of de condensor (achterzijde) schoon is.
- de instelling van de thermostaat is niet juist.
- controleer of er te veel ijs op de koelplaat/verdamper is.

Er is water op de bodem van de koelkast:

- controleer of de dooiwater afvoer niet geblokkeerd is.
- controleer of het apparaat waterpas is gesteld

Het snoer is beschadigd:

Als het snoer beschadigd is moet dit vervangen worden door een erkend installateur of onze servicedienst.

Te hoge temperatuur:

- controleer of er niet te veel ijs is op de verdamper/ koelplaat.
- controleer of de deur lang open heeft gestaan.

Te lage temperatuur:


- controleer de temperatuurinstelling.

Is geen van de genoemde zaken de mogelijke oorzaak van de storing, neem dan contact op met onze Technische Dienst.

Recycling

Dit apparaat is voorzien van het merkteken volgens de Europese richtlijn 2002/96/EG inzake Afgedankte elektrische en elektronische apparaten (AEEA). Door ervoor te zorgen dat dit product op de juiste manier als afval wordt verwerkt, helpt u mogelijk negatieve consequenties voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen die anders zouden kunnen worden veroorzaakt door onjuiste verwerking van dit product als afval.



Het symbool  op het product of op bijbehorende documentatie geeft aan dat dit product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. In plaats daarvan moet het worden afgegeven bij een verzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten.

Afdanking moet worden uitgevoerd in overeenstemming met de plaatselijke milieuvorschriften voor afvalverwerking.

Voor nadere informatie over behandeling, terugwinning en recycling van dit product wordt u verzocht contact op te nemen met het stadskantoor in uw woonplaats, uw afvalophaaldienst of de winkel waar u het product heeft aangeschaft.

GARANTIEBEPALINGEN

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 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

3. De in punt 2 genoemde garantie houdt in, dat optredende storingen gedurende 24 maanden op vertoon 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 defect naar het oordeel van ondergetekende het gevolg is van onoordeelkundig gebruik of misbruik, zoals aansluiting op een verkeerde (net)spanning, kennelijk ruwe behandeling of verwaarlozing respectievelijk niet-inachtneming 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 moeten 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 of het apparaat omgeuild, dan wordt de oorspronkelijke garantietermijn niet verlengd.

7. Voor daden of verzuimen van ondergeschikten, die te wijten zijn aan grove schuld of opzet, behalve voor zover die daden of verzuim schade aan het betrokken apparaat ten gevolge hebben, is ondergetekende niet verantwoordelijk.

8. Voor (een) aangevraagd en tevoren aangekondigd(e) bezoek(en), waarbij de aanvrager(ster) niet thuis wordt getroffen, worden voorrijkosten in rekening gebracht.