

A. Koelkast

1. Verlichting
2. Filter in de ventilator
 - 2a. knop ventilator
 - 2b. afdekking ventilator
3. Schappen / Schappenzone
4. Flessenrek
5. Ventilatiesysteem Multi-flow
6. Extra koud vak (meest geschikt voor vlees en vis) of "Nul graden"-vak (om voedsel langer vers te houden)
7. Typeplaatje met handelsnaam
8. Crisper voor groente en fruit
9. Verdeler crisper
10. Set voor het omkeren van de deur
11. Afscheider
12. Deurvakken

B. Vriesvak

13. Korven voor het bewaren van ingevroren voedsel
14. Schappen
15. Middelste lade (invrieszone)
16. Ijsbakje en/of koude-element
17. Deurafdichtingen

C. Bedieningspaneel

Antibacteriële bescherming (afhankelijk van het model):

- Antibacterieel filter in de ventilator (2)
- Antibacteriële toevoegingen in de Crisper (8)
- De deurafdichtingen zijn gemaakt van materiaal dat de groei van bacteriën remt (17)

Opmerkingen:

- Afhankelijk van het model kan het aantal en het type accessoires verschillen.
- Bij een stroomuitval helpt het koude-element om de optimale bewaartemperatuur langer vast te houden.
- Alle schappen en deurvakken zijn uitneembaar.
- De binnentemperatuur van het apparaat is afhankelijk van de omgevingstemperatuur, hoe vaak de deuren worden geopend en de plaats van het apparaat. Bij de instelling van de temperatuur moet u rekening houden met deze factoren.
- De accessoires van het apparaat zijn niet geschikt om in de afwasmachine af te wassen.
- Na het plaatsen van het voedsel moet u ervoor zorgen dat de deur van het vriesvak goed gesloten is.

BEWAARRUIMTE VERGROTEN

De vriezer kan gebruikt worden zonder de korven om ruimte te maken voor grote producten. U kunt de levensmiddelen rechtstreeks op de roosters leggen.

HYDROSENSE-SCHAPPEN (afhankelijk van het model)

De speciale randen van de **HydroSense**-schappen creëren een barrière die gemorste vloeistoffen opvangt en het schoonmaken vereenvoudigt, omdat de vloeistoffen niet op de schappen eronder terecht komen.

HET APPARAAT VOOR DE EERSTE KEER AANZETTEN

Nadat de stekker in het stopcontact is gestoken, begint het apparaat automatisch te werken. Wacht, nadat u het apparaat heeft ingeschakeld, minstens 4-6 uur voordat u levensmiddelen in het apparaat legt. Wanneer het apparaat wordt aangesloten op de netvoeding wordt het display verlicht en worden alle pictogrammen gedurende enkele seconden weergegeven. De standaardwaarden (fabriekswaarden) van de instellingen van het vriesvak en de koelkast lichten op.

VENTILATOR MET DRUKKNOP

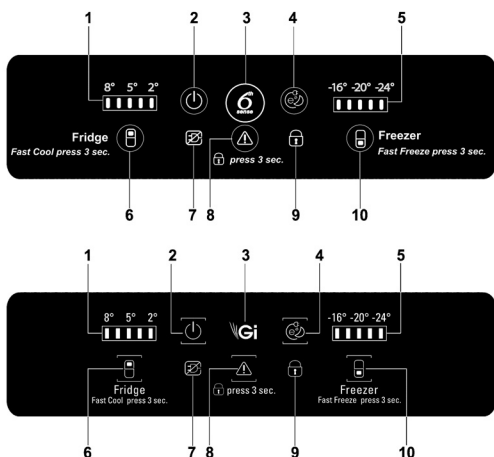
De ventilator verbetert de temperatuurverdeling in de koelkast, waardoor het voedsel beter geconserveerd wordt. De ventilator is standaard **INGESCHAKELD**. Geadviseerd wordt om de ventilator ingeschakeld te houden, zodat de **"6th Sense Fresh Control"**/**"Green Intelligence ProFresh"**-functie correct kan werken, en ook als de luchttemperatuur in de omgeving boven de 27 ÷ 28 °C komt, als er waterdruppels op de glazen schappen liggen of als er sprake is van een hoge luchtvochtigheid.

Opmerking

Blokkeer het gebied van de luchtinlaat niet met levensmiddelen.

Om ervoor te zorgen dat goede prestaties worden geleverd bij een lagere omgevingstemperatuur (kouder dan 18 °C) en om het energieverbruik te optimaliseren, dient u de ventilator uit te schakelen. Druk op de knop (2a) om de ventilator uit te schakelen. Als het apparaat is voorzien van de ventilator kan het ook uitgerust worden met het **antibacteriële filter**. Haal het filter uit de doos, die zich in de crisper-lade bevindt (element 8) en plaats het in de afdekking van de ventilator (element 2b). De instructies voor de vervanging zijn bij het filter gevoegd.

BEDIENINGSPANEEL



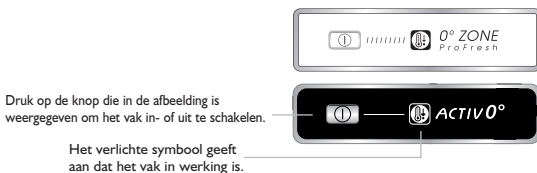
1. Leds temperatuur koelkast
2. Pictogram / knop Aan / Stand-by
3. "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"-symbool
4. Pictogram / knop Nachttarief
5. Leds temperatuur vriesvak
6. Knop temperatuur koelkast / Fast Cool (3 sec. indrukken)
7. Pictogram Stroomstoring
8. Knop Reset / Pictogram Alarm
9. Knop Toetsenvergrendeling
10. Knop temperatuur Vriesvak / Fast Freeze (3 sec.indrukken)

"NULGRADENVAK" (afhankelijk van het model)

Het 'nulgradenvak' is speciaal ontwikkeld om een lage temperatuur en een juiste vochtigheidsgraad te behouden teneinde verse levensmiddelen langer te kunnen bewaren (bijvoorbeeld vlees, vis, winterfruit en -groenten).

In- en uitschakelen van het vak

De temperatuur in het vak is ongeveer 0° als het vak ingeschakeld is.



Voor een correcte werking van het 'nulgradenvak' is het volgende noodzakelijk:

- het koelvak moet ingeschakeld zijn
- de temperatuur in het koelvak moet tussen de +2°C en +5°C zijn
- de lade moet geplaatst zijn om de inschakeling mogelijk te maken
- er mogen geen speciale functies zijn geselecteerd (Stand-by, Cooling-Off, Vacation - indien aanwezig).

Als één van deze speciale functies is geselecteerd, dan moet het 'nulgradenvak' handmatig worden uitgeschakeld en moeten de verse levensmiddelen uit het vak worden verwijderd. Als het vak niet handmatig wordt uitgeschakeld, zal het na ongeveer 8 uur automatisch worden uitgeschakeld.

Opmerking:

- als het symbool bij inschakeling van het vak niet gaat branden, dient u te controleren of de lade goed geplaatst is; neem contact op met een erkende klantenservice, als het probleem aanhoudt
- als het vak is ingeschakeld en de lade is geopend, dan kan het symbool van het bedieningspaneel automatisch uitgaan. Als de lade weer wordt geplaatst, wordt het symbool weer ingeschakeld
- ongeacht de status van het vak is een zacht geluid hoorbaar. Dit is normaal
- als het vak niet in werking is, is de temperatuur in het vak afhankelijk van de algemene temperatuur in het koelvak. In dit geval wordt geadviseerd om fruit en groenten te bewaren die niet gevoelig zijn voor koude (bosvruchten, appels, abrikozen, wortels, spinazie, sla, enz.).

Belangrijk: als de functie geactiveerd is en er levensmiddelen met een hoog watergehalte aanwezig zijn, kan zich condens vormen op de schappen. Schakel de functie in dat geval tijdelijk uit.



Verwijderen van het 'nulgradenvak':

Voor meer ruimte in de koelkast kan het 'nulgradenvak' worden verwijderd. Ga in dat geval als volgt te werk:

- schakel het vak uit
- neem de lade en het witte plastic schap onder het vak weg.

Opmerking: het bovenste schap en de zijsteunen kunnen niet worden verwijderd. Om het 'nulgradenvak' weer in gebruik te nemen, dient u ervoor te zorgen dat het witte plastic schap onder het vak weer geplaatst wordt, voordat u de lade zelf terugzet en de functie weer in werking stelt. Om het energieverbruik te optimaliseren wordt geadviseerd om het 'nulgradenvak' uit te schakelen en om het vak te verwijderen.

Reinig het vak en zijn onderdelen regelmatig met een doek en een oplossing van lauw water en specifieke neutrale schoonmaakmiddelen die speciaal bestemd zijn voor het reinigen van de binnenkant van een koelkast (zorg ervoor om het witte plastic schap onder de lade niet in het water onder te dompelen).

Voordat u het vak schoonmaakt (ook de buitenkant), moet de lade zodanig worden verwijderd dat het vak van het elektriciteitsnet is losgekoppeld.

Gebruik nooit schuurmiddelen.

FUNCTIES


⏻ Aan / Stand-by

Deze functie dient om zowel de koelkast als het vriesvak Aan of in Stand-by te zetten. Om het product in Stand-by te zetten, houdt u de knop & Aan/Stand-by ⏻ 3 seconden ingedrukt. Alle pictogrammen wordt uitgeschakeld, behalve de achtergrondverlichting van het pictogram Aan/Stand-by ⏻, om aan te duiden dat het apparaat in Stand-by staat. Als het apparaat in Stand-by staat, werkt de binnenvelichting van de koelkast niet. Bedenk wel dat het apparaat op deze manier niet van de elektrische voeding wordt afgekoppeld. Druk gewoon op de knop Aan/Stand-by ⏻ om het apparaat terug in te schakelen.



📏 Koelkasttemperatuur

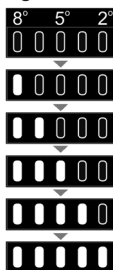
Om de Koelkasttemperatuur aan te passen, drukt u op de knop 📏 °C Koelkast. De Koelkasttemperatuur kan ingesteld worden op tussen +2°C en + 8°C, zoals aangegeven door de Koelkast Temperatuur leds.

Temperatuur van het vriesvak



Om de temperatuur van het Vriesvak aan te passen, drukt u op de knop  C° Vriesvak. De temperatuur van het vriesvak kan ingesteld worden op tussen -16°C en -24°C, zoals aangegeven door de Vriesvak Temperatuur leds.

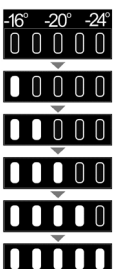
Snelkoelen

Met de snelkoelfunctie (Fast Cool) kunt u de koeling in de koelkast verhogen. Het gebruik van deze functie wordt aanbevolen als u zeer veel levensmiddelen in de koelkast plaatst. Druk & houd 3 sec. ingedrukt de knop  Koelkast °C om de Fast Cool-functie in- of uit te schakelen. Indien ingeschakeld, wordt de Fast Cool indicatie weergegeven door de Koelkasttemperatuur leds, zoals hiernaast is afgebeeld. De functie wordt na 6 uur automatisch uitgeschakeld of kan handmatig uitgeschakeld worden door op de knop  Koelkast °C te drukken.







Snelvriezen

Het gebruik van deze functie wordt aanbevolen als u zeer veel in te vriezen levensmiddelen in het vriesvak plaatst. 24 uur voordat u verse levensmiddelen invriest, indrukken & ingedrukt houden gedurende 3 sec. de knop  Vriesvak om de Fast Freeze-functie in te schakelen. Indien ingeschakeld, wordt de Fast Cool indicatie weergegeven door de Vriesvaktemperatuur leds, zoals hiernaast is afgebeeld. Leg het in te vriezen voedsel na 24 uur in de bovenste korf van het vriesvak. De functie wordt na 48 uur automatisch uitgeschakeld of kan handmatig uitgeschakeld worden door op de knop  Vriesvak °C te drukken.





Nachttarief:

Met de functie Nachttarief kunt u het energieverbruik van het apparaat concentreren tijdens de daluren (gewoonlijk 's nachts), wanneer energie in grote hoeveelheden beschikbaar is en minder kost dan overdag (alleen in bepaalde landen met een systeem met meerdere tarieven op basis van piek- en daluren - vraag naar de tarieven bij uw energiemaatschappij). Druk op de knop Nachttarief  op het moment dat de daluren beginnen (naargelang uw specifieke tariefplan) om deze functie in te schakelen. Als de daluren bijvoorbeeld om 20:00 starten, dan moet u op dat tijdstip op de knop drukken. Wanneer het pictogram Nachttarief  AAN is, is de functie ingeschakeld. Nadat u de functie heeft ingeschakeld begint het apparaat het energieverbruik automatisch aan te passen aan het tijdstip, d.w.z. verbruikt het minder energie overdag dan 's nachts.

BELANGRIJK: Om op een goede manier te kunnen werken moet de functie zowel 's nachts als overdag actief zijn. De functie blijft actief tot u deze uitschakelt (of als er een stroomstoring optreedt, of als het apparaat wordt uitgeschakeld). Om de functie uit te schakelen, drukt u op de knop  Nachttarief. Wanneer het pictogram Nachttarief  UIT is, is de functie uitgeschakeld.

Opmerking: het energieverbruik van het apparaat is vermeld met de functie Nachttarief uitgeschakeld.




"6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"

Met deze functie kunt u snel de optimale conserveringsomstandigheden (voor wat betreft temperatuur en vochtigheid) bereiken binnen het apparaat. Voor een correcte werking moet ook de ventilator ingeschakeld zijn. De functie "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" is standaard ingeschakeld. Druk 3 seconden lang op de knoppen  Vriesvak °C en  Nachttarief om de functie handmatig uit te schakelen: u hoort een lang geluidssignaal ter bevestiging dat de functie uitgeschakeld is. Herhaal deze werkwijze om de functie opnieuw in te schakelen: u hoort een dubbel geluidssignaal ter bevestiging dat de functie ingeschakeld is. Bij een stroomonderbreking of het omschakelen van Stand-by naar normale modus, wordt de status van de functies "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" gereset naar de standaardwaarde, d.i. ingeschakeld.



Slimme Display

Met deze energiezuinige functie wordt het energieverbruik beperkt doordat het display automatisch wordt uitgeschakeld wanneer deze niet wordt gebruikt. Om de functie Slimme Display in te schakelen, houdt u de knoppen  Koelkast °C en  Vriesvak °C tegelijkertijd 3 seconden ingedrukt tot het geluidssignaal klinkt. Nadat de functie Slimme Display is geactiveerd gaat het display uit, behalve het pictogram "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (en indien van toepassing de alarmen). Om de temperatuur aan te passen of andere functies te gebruiken moet het display weer geactiveerd worden. Druk hiervoor op een willekeurige toets. Het display gaat na ongeveer 15 seconden zonder actie weer uit; het pictogram "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" blijft zichtbaar. Om de functie Slimme Display uit te schakelen, houdt u de knoppen  Koelkast °C en  Vriesvak °C tegelijkertijd 3 seconden ingedrukt tot het geluidssignaal klinkt. De normale weergave verschijnt terug op het display. De functie Slimme Display wordt automatisch uitgeschakeld na een stroomuitval. Het is belangrijk om te onthouden dat het apparaat door deze functie niet van de elektrische voeding wordt afgekoppeld.

Toetsenblokkering

Als deze functie is ingeschakeld, kunnen de instellingen niet per ongeluk gewijzigd worden en kan het apparaat niet per ongeluk uitgezet worden. Om de toetsen te blokkeren, drukt u 3 seconden lang op de knop Reset  tot het pictogram Toetsenblokkering  op het display wordt weergegeven: er klinkt een geluidssignaal ter bevestiging dat de functie is geselecteerd. De toetsen kunnen met dezelfde procedure worden ontgrendeld, totdat het symbool Toetsenblokkering  wordt uitgeschakeld.



ALARM DEUR OPEN

Het  Alarmsymbool gaat branden en er klinkt een geluidsalarm. Het alarm wordt geactiveerd als de deur van de koelkast langer dan 2 minuten open blijft staan. Sluit de deur om het alarm uit te schakelen of druk één keer op de knop Reset  om het geluidssignaal 2 minuten lang uit te schakelen. Als de deur nog twee minuten langer open blijft, wordt het geluidssignaal opnieuw geactiveerd. Sluit de deur om het deuralarm uit te schakelen.




ALARM TE HOGE TEMPERAATUUR

Het geluidssignaal klinkt en alle 5 Vriesvaktemperatuurlampjes knipperen. Het alarm wordt geactiveerd als:

- Het apparaat wordt voor de eerste keer of na een lange periode dat het niet gebruikt is van stroom voorzien
- De temperatuur in het vriesvak is te hoog
- De hoeveelheid levensmiddelen die in het vriesvak is geplaatst overschrijdt de gegevens die op het typeplaatje staan
- De deur van het vriesvak heeft lang open gestaan

Om het alarm uit te schakelen éénmaal op de knop  Reset drukken. Het  Alarmsymbool wordt automatisch uitgeschakeld zodra de temperatuur in het vriesvak onder de -10°C komt en de Vriesvaktemperatuurlampjes stoppen met knipperen en de gekozen instelling wordt weergegeven.

BLACKOUT-ALARM

In het geval van een onderbreking van de elektriciteit, is uw apparaat zodanig ontworpen dat de temperatuur in het vriesvak automatisch bewaakt wordt tot de stroomtoevoer hersteld is. Als de temperatuur in het vriesvak boven het diepvriesniveau ligt, wordt op het moment dat de stroom terugkeert het  Blackout-pictogram verlicht, knippert & het  Alarm-pictogram en wordt het geluidssignaal geactiveerd. Druk, om het alarm uit te schakelen, éénmaal op de  RESET-knop. In geval van een Blackout-alarm, worden de volgende handelingen aanbevolen:

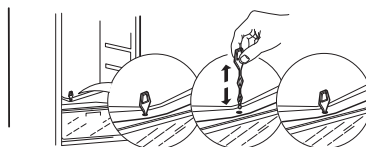
- Als het voedsel in de vriezer niet bevroren maar nog wel koud is, breng het dan over naar de koelkast en eet het binnen 24 uur op.
- Als het voedsel in de vriezer bevroren is, betekent dit dat het voedsel ontdooid was en weer werd ingevroren toen de stroomtoevoer hersteld werd, de smaak, kwaliteit en voedingswaarde is verminderd en het voedsel kan zelfs bedorven zijn. Het wordt geadviseerd om dit voedsel niet op te eten en de hele inhoud van het vriesvak weg te gooien.

Het systeem "Blackout-alarm" heeft tot doel om informatie te verstrekken over de kwaliteit van de voedingsmiddelen die in het vriesvak aanwezig zijn bij een stroomuitval Dit systeem garandeert de kwaliteit van het voedsel niet en consumenten wordt geadviseerd hun gezonde verstand te gebruiken bij het controleren van de kwaliteit van het voedsel in de vries- en koelvakken.

REINIGING

Maak het apparaat regelmatig schoon met een doek met een oplossing van lauw water en een neutraal schoonmaakmiddel dat geschikt is voor het reinigen van de binnenkant van een koelkast. Gebruik geen schuurmiddelen of gereedschappen.

Om de constante en correcte afvoer van het dooiwater te garanderen, regelmatig het afvoergatje op de achterwand van het koelvak, in de buurt van de groenten- en fruitlade, schoonmaken met behulp van het bijgeleverde gereedschap.



Trek de stekker uit het stopcontact of sluit de stroomtoevoer af voordat u met reinigings- of onderhoudswerkzaamheden begint.

HET KOELVAK ONTDOOÏEN

Het ontdooien van het koelvak vindt volledig automatisch plaats. De aanwezigheid van waterdruppels op de achterwand aan de binnenkant van de koelkast geeft aan dat de automatische ontdooifase bezig is. Het dooiwater loopt automatisch weg in een afvoergatje en vervolgens in een bak, waar het verdamp.

HET VRIESGEDEELTE ONTDOOÏEN

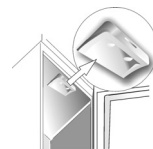
No Frost vriezers laten rondom de verschillende ruimtes gekoelde lucht circuleren en voorkomen de vorming van ijs, waardoor het niet langer nodig is om de vriezer te ontdooien. Bevroren voorwerpen plakken niet langer aan de wanden vast, de etiketten blijven leesbaar en de opslagruimte blijft opgeruimd en schoon.

VERLICHTING MET LED'S

Als de led-binnenverlichting niet werkt, moet deze vervangen worden door de klantenservice.


Belangrijk:




De binnenverlichting van de koelkast gaat branden wanneer de deur van de koelkast geopend wordt. 10 minuten na opening van de deur gaat het licht uit.



STORINGEN EN ALARMINDICATIES:

Werkingsalarmen

In het geval van werkingsalarmen worden deze eveneens weergegeven in de tKoelkasttemperatuurlampjes (b.v. Storing 1, Storing 2 etc...). Bel de Klantenservice en geef de alarmcode door. Het geluidssignaal wordt geactiveerd, het pictogram Alarm  licht op en de 3 middelste lampjes in de Koelkasttemperatuurlampjes knipperen naargelang de hieronder

Storingscode	Visualisatie
Error 2	RC & FC-instelpunten knipperen aan/uit bij 0,5 sec. Knippert tweemaal AAN en blijft dan 5 seconden uit. Het patroon herhaalt zich.  x2
Error 3	RC & FC-instelpunten knipperen aan/uit bij 0,5 sec. Knippert tweemaal AAN en blijft dan 5 seconden uit. Het patroon herhaalt zich.  x3
Error 6	RC & FC-instelpunten knipperen aan/uit bij 0,5 sec. Knippert tweemaal AAN en blijft dan 5 seconden uit. Het patroon herhaalt zich.  x6

beschreven storingscode:

Legenda  Lampje uit  Lampje knippert