

# Hisense

life reimagined

## **GEBRUIKERHANDLEIDING**

Alvorens dit apparaat te gaan bedienen, moet u deze gebruikershandleiding zorgvuldig doorlezen en voor toekomstig gebruik bewaren

**RS818N4IFD    RS818N4IID**

**NL**

**Nederlands**

## Inhoud

Veiligheids- en waarschuwinginformatie.....	2	Gebruik van het apparaat.....	21
Installeren van uw nieuw apparaat... 8		Reinigen en onderhoud.....	25
Beschrijving van het apparaat.....	13	Nuttige aanwijzingen en tips.....	27
Display-bedieningselementen.....	14	Probleemoplossing.....	29
		Afdanken van het apparaat.....	31



## Veiligheids- en waarschuwinginformatie

Voor uw veiligheid en correct gebruik, voordat u het apparaat installeert en het apparaat voor de eerste keer in gebruik neemt, moet u deze gebruikershandleiding zorgvuldig doorlezen, inclusief de tips en waarschuwingen. Om onnodige fouten en ongevallen te voorkomen, is het belangrijk om ervoor te zorgen dat alle mensen die het apparaat gebruiken, volledig bekend zijn met de werking ervan en de veiligheidsvoorzieningen. Bewaar deze instructies en zorg ervoor dat deze bij het apparaat blijven als het verplaatst of verkocht wordt, zodat iedereen gedurende de gehele levensduur naar behoren is geïnformeerd over het gebruik en veiligheidsmededelingen. Voor de veiligheid van mensenlevens en eigendommen, de voorzorgsmaatregelen van de gebruikershandleiding naleven, aangezien de fabrikant niet verantwoordelijk is voor schade veroorzaakt voor nalatigheid.

### **Veiligheid voor kinderen en anderen personen die kwetsbaar zijn**

- In overeenstemming met de EN-norm  
Dit apparaat kan door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale capaciteiten of gebrek aan ervaring en kennis worden gebruikt als zij op een veilige manier geïnstrueerd zijn over het gebruik van het apparaat en de betrokken gevaren hebben begrepen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reinigings- en onderhoudswerkzaamheden mag niet zonder toezicht door kinderen worden gedaan.  
In overeenstemming met de IEC-norm  
Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of geïnstrueerd werden over het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

- Houd alle verpakkingsmaterialen uit de buurt van kinderen, omdat er verstikkingsgevaar bestaat.
- Indien u het apparaat gaat afdanken, trekt u de stekker uit het stopcontact, snijdt het netsnoer ervan af (zo dicht mogelijk bij het apparaat) en verwijder de deur, teneinde te voorkomen dat kinderen een elektrische schokken krijgen of zichzelf in het apparaat opsluiten.
- Indien dit apparaat, welke is voorzien van magnetische deurafdichtingen, een ouder model van het apparaat moet vervangen die een veerslot (vergrendeling) op de deur of de deksel heeft, zorg ervoor dat het veerslot onbruikbaar wordt gemaakt voordat u het oude apparaat afdankt. Het bovenstaande zal voorkomen dat het een dodelijke valstrik voor een kind wordt.

## Algemene veiligheid



- **WAARSCHUWING** – Dit apparaat is bedoeld voor gebruik in huishoudelijke en soortgelijke toepassingen zoals -personeelkeukens in winkels, kantoren of andere werkomgevingen;  
-boerderijen en bij klanten in hotels, motels en andere type woonomgevingen;  
-bed en breakfast type omgevingen;  
-catering en dergelijke niet-retail toepassingen.
- **WAARSCHUWING** – Uitsluitend met drinkwater vullen.
- **WAARSCHUWING** – Geen explosieve stoffen zoals aerosol blikjes met brandbaar drijfgas in dit apparaat bewaren.
- **WAARSCHUWING** – Indien het netsnoer beschadig is, moet het worden vervangen door de fabrikant, servicemonteur of gelijkwaardige gekwalificeerd persoon teneinde gevaren te voorkomen.
- **WAARSCHUWING** – Ventilatieopeningen in de behuizing van het apparaat of in een ingebouwde structuur vrij van obstakels houden.
- **WAARSCHUWING** – Gebruik geen mechanische apparaten of andere middelen om het ondooiproces te versnellen, andere dan die aanbevolen door de fabrikant.
- **WAARSCHUWING** – Het koelcircuit niet beschadigen.
- **WAARSCHUWING** – Gebruik geen elektrische apparaten in de opslagruimte voor levensmiddelen van het apparaat, tenzij zij van het type zijn dat wordt aanbevolen door de fabrikant.

- **WAARSCHUWING** – Het koelmiddel en de isolatie drijfgas zijn ontvlambaar. Als u het apparaat afdankt, doe dit alleen bij een erkend afvalverwijderingscentrum. Niet blootstellen aan vlammen.
- **WAARSCHUWING** – Bij het positioneren van het apparaat moet u ervoor zorgen dat het netsnoer niet verstrikt of beschadigd raakt.
- **WAARSCHUWING** – Niet meerdere draagbare stopcontacten of verlengsnoeren aan de achterkant van het apparaat plaatsen.

## Vervangen van LED-lampen

- **WAARSCHUWING** – De LED-lampen mogen niet door de gebruiker worden vervangen! Als de oplichtende lampen beschadigd zijn, neemt u contact op met de klantenservice voor assistentie.

Deze waarschuwing geldt uitsluitend voor koelkasten met verlichtingslampen.

## Koelmiddel

Het koelmiddel isobuteen (R600a) bevindt zich in het koelcircuit van het apparaat, isobuteen is een natuurlijk gas met een hoge mate van milieuvriendelijkheid, maar die wel ontvlambaar is. Tijdens transport en installatie van het apparaat, moet u ervoor zorgen dat geen van de componenten van het koelcircuit beschadigd raakt. Het koelmiddel (R600a) is ontvlambaar.

- **WAARSCHUWING** – Koelkasten bevatten koelmiddel en gassen in de isolatie. Koelmiddel en gassen moeten professioneel worden afgevoerd, omdat ze oogletsel of ontsteking kunnen veroorzaken. Zorg ervoor dat leidingen van het koelcircuit niet beschadigd raken voorafgaand aan het afdanken.



### **WAARSCHUWING: Brandgevaar/brandbare materialen**

Als het koelmiddelcircuit beschadigd zou kunnen zijn:

- Open geen vlammen en ontstekingsbronnen.
- De kamer waar het apparaat zich bevindt, moet grondig worden geventileerd.

Het is gevaarlijk om de specificaties of dit product op een of andere manier te wijzigen.

Eventuele schade aan het netsnoer kan kortsluiting, brand, en/of elektrische schok veroorzaken.



## **Elektrische veiligheid**

1. Het netsnoer mag niet verlengd worden.
2. Zorg ervoor dat de stekker niet wordt geplet of beschadigd. Een gebroken of beschadigde stekker kan oververhit raken en brand veroorzaken.
3. Zorg ervoor dat u toegang hebt tot de hoofdstekker van het apparaat
4. Niet aan het netsnoer trekken.
5. In het stopcontact los zit, mag u er geen stekker insteken. Er bestaat gevaar voor elektrische schokken of brand.
6. U mag het apparaat niet bedienen zonder de deksel van de binnenverlichting.
7. De koelkast mag alleen worden voorzien van een netspanning van eenfasige wisselstroom van 220~240V/50Hz. Indien de fluctuatie van de netspanning in de wijk van de gebruiker zo groot is dat de netspanning hoger is dan de bovenstaande scope, moet u ter wille van de veiligheid A.C. Automatische netspanningsregelaar van meer dan 350W naar de koelkast leiden. De koelkast moet een apart stopcontact gebruiken in plaats van een gewone stopcontact tezamen met andere elektrische apparaten. De stekker moet overeenkomen met het stopcontact met aardingsdraad.

## **Dagelijks gebruik**

- Bewaar geen brandbare gassen of vloeistoffen in het apparaat, aangezien er een explosiegevaar bestaat.
- Gebruik geen elektrische apparaten in het apparaat (bijvoorbeeld elektrische ijsmakers, mixers, enz.).
- Bij het ontkoppelen, altijd de stekker uit het stopcontact trekken, en niet aan de kabel trekken.
- Plaats geen warme gerechten in de buurt van de plastic onderdelen van het apparaat
- Dit koelapparaat is niet bedoeld voor gebruik als inbouwapparaat.
- Om de temperatuur en de vochtigheid in de buurt van het apparaat te meten en het apparaat beter te laten werken,

---

kunt u buiten de kast van het apparaat temperatuur- en vochtigheidssensoren aanbrengen.

- Geen voedingsmiddelen direct tegen de luchtafvoer op de achterwand plaatsen.
- Voorverpakte diepvriesproducten opslaan in overeenstemming met de instructies voor bevroren voedselproductie.
- De opslaginstructies van de fabrikant van apparaten moeten streng worden nageleefd. Raadpleeg de relevante opslaginstructies.
- Plaats geen koolzuurhoudende of warme dranken in het vriesvak, aangezien het druk op het blikje uitoefent, waardoor het kan ontploffen, en schade aan het apparaat wordt veroorzaakt.
- Bevroren voedsel kan brandwonden veroorzaken als het rechtstreeks uit het vriesvak wordt geconsumeerd.
- Plaats het apparaat niet in direct zonlicht.
- Houd brandende kaarsen, lampen of andere onderwerpen met open vlammen uit de buurt van het apparaat
- Het apparaat is uitsluitend bedoeld voor het bewaren van voedsel en/of dranken voor een normale consumptie van huishoudens, zoals uitgelegd in dit instructieboekje. Het apparaat is zwaar. Voorzichtigheid is geboden bij het verplaatsen.
- Geen items verwijderen of aanraken uit het vriesvak als uw handen vochtig/nat zijn, aangezien uw huid letsel kan oplopen of vorst/vriesbrandwonden.
- Gebruik nooit de basis, laden, deuren enz. om op te staan als ondersteuning.
- Diepgevroren voedsel mag niet opnieuw worden ingevroren als het eenmaal ontdooid is.
- Geen ijslolly's of ijsblokjes rechtstreeks uit de vriezer consumeren, aangezien dit vriesbrandwonden in de mond en aan de lippen kan veroorzaken.
- Om te voorkomen dat voorwerpen vallen en letsel aan personen of schade aan het apparaat kunnen veroorzaken, de deurrekken niet overbelasten en plaats niet teveel voedsel in de verladen.

**let op!**

**Onderhoud en reinigen**

- Alvorens onderhoudswerkzaamheden uit te voeren, moet u het apparaat uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken.
- Het apparaat niet reinigen met metalen voorwerpen, stoomreinigers, etherische oliën, organische oplosmiddelen of schuurreinigers.
- U mag geen scherpe voorwerpen gebruiken om rijp uit de koelkast te schrapen. Gebruik een plastic schraper.

### **Installatie Belangrijk!**

- Voor de elektrische aansluiting, voorzichtig de instructies in deze handleiding volgen.  
Het apparaat uitpakken en controleer of er schade is aan het apparaat.
- Sluit het apparaat niet aan als het beschadigd is. Meld mogelijke beschadigingen onmiddellijk aan de winkel waar u het apparaat heeft gekocht. In dat geval de verpakking bewaren.
- Het is raadzaam om tenminste twee uur te wachten, alvorens het apparaat aan te sluiten, om de compressor op beschadigingen te controleren.
- Er moet voldoende luchtcirculatie rondom het apparaat aanwezig zijn, want als dit ontbreekt kan het leiden tot oververhitting. Om te zorgen voor voldoende ventilatie, volgt u de instructies die relevant zijn voor de installatie.
- Wanneer dat mogelijk is moet de achterkant van het product niet te dicht op een muur worden geplaatst, teneinde te voorkomen dat u warme delen aanraakt (compressor, de condensor) om het risico van een brand te voorkomen, en u volgt de instructies die relevant zijn voor de installatie.
- Het apparaat mag niet dicht bij radiatoren of kookplaten worden geplaatst.
- Zorg ervoor dat de stekker toegankelijk is na de installatie van het apparaat.

### **Onderhoud**

- Alle elektrotechnische werkzaamheden die nodig zijn om dit apparaat te installeren, mogen uitsluitend door een elektricien of daartoe bevoegd persoon worden uitgevoerd.
- Dit product mag alleen worden onderhouden door een erkend Service Center en uitsluitend originele onderdelen mogen daarvoor worden gebruikt.
  - 1) Als het apparaat Frost Free is.
  - 2) Als het apparaat een vriesvak bevat.

**Opmerking:** Kinderen in de leeftijd van 3 tot 8 mogen in werking zijnde koelende apparaten vullen en leegmaken. (Deze clausule is alleen van toepassing op de EU-regio.)

---

## Installeren van uw nieuw apparaat

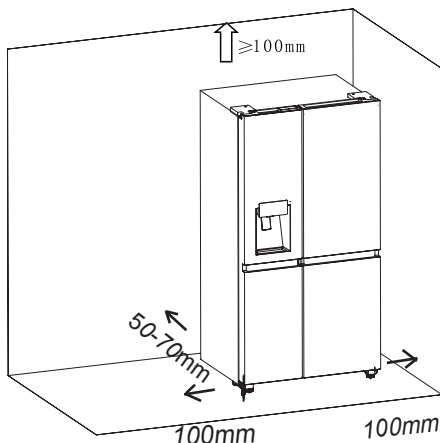
Voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt, dient u zich bewust te zijn van de volgende tips.

### Ventilatie van het apparaat

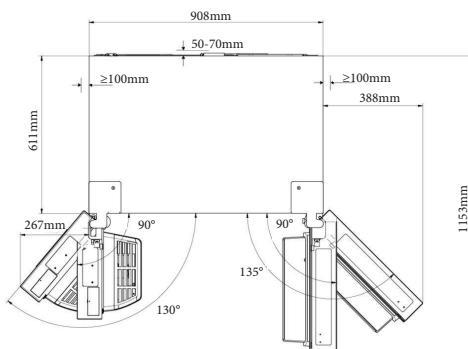


Teneinde de efficiëntie van het koelsysteem te verbeteren en energie te besparen, is het noodzakelijk om goede ventilatie rond het apparaat te houden voor de afvoer van warmte. Voor deze reden, moet er voldoende ruimte rondom de koelkast worden gelaten.

**Suggesties:** Het is raadzaam dat er 50-70mm ruimte zit tussen de achterkant en de muur, minstens 100mm vanaf de bovenkant, minstens 100mm vanaf de zijkant tot de muur en een vrije ruimte aan de voorkant om de vriezerdeur 130° te openen en om de koelkastdeur 135° te openen. Zie onderstaande diagrammen. Raadpleeg onderstaande diagrammen.



### Relevante informatie (mm)



### Opmerking:

- Dit apparaat presteert goed in de klimaatklasse, raadpleeg het typeplaatje. Het kan wellicht niet goed functioneren als u langere tijd bij een temperatuur boven of onder het aangegeven bereik heeft gebruikt.

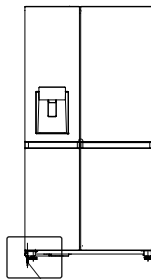
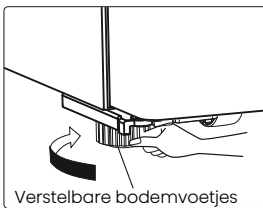
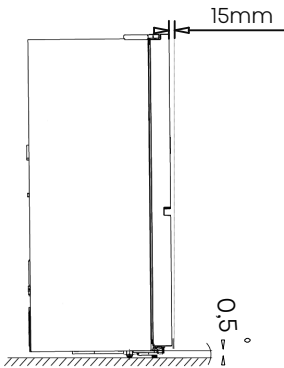
Klimaatklasse	Omgevingstemperatuur
SN	+10°C tot +32°C
N	+16°C tot +32°C
ST	+16°C tot +38°C
T	+16°C tot +43°C

- Uw apparaat op een droge plaats neerzetten om vochtbeschadiging te vermijden.
- Houd het apparaat niet in direct zonlicht, regen of vorst. Houd het apparaat uit de buurt van warmtebronnen, zoals kachels, branden of verwarmingen.



## Nivellering van het apparaat

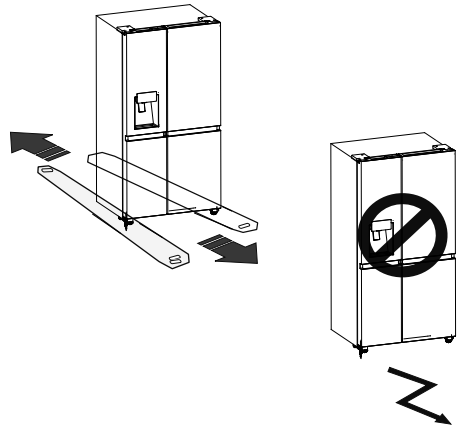
- Voor voldoende nivellering en luchtcirculatie in de onderste achterkant van het apparaat, de stelvoetjes moeten mogelijk worden aangepast. Gebruik een geschikte sleutel.
- Om de deuren zelfsluitend te maken, kantel de achterkant een kwartslag met 15mm naar achteren of 0,5° door de stelvoeten te draaien.
- Wanneer u het apparaat wilt verplaatsen, vergeet niet de stelvoetjes weer omhoog te draaien, zodat het apparaat vrij kan rollen. Herinstalleer het apparaat bij opnieuw plaatsen op een locatie.



Verstelbare bodemvoetjes

## Waarschuwing!

Voor een correcte installatie moet deze koelkast op een vlak oppervlak van hard materiaal dat dezelfde hoogte als de rest van de vloer worden geplaatst. Dit oppervlak moet sterk genoeg om een volledig geladen koelkast te ondersteunen. De rollers, die geen wielen zijn, mogen alleen worden gebruikt voor voorwaartse of achterwaartse beweging. Bij het zijwaarts verplaatsen van u de koelkast, kan uw vloer en de rollen beschadigd raken.



## Installeren van de waterleiding en filter Installeren van het waterfilter

Teneinde het waterfilter te monteren, volgt u de onderstaande installatie stappen.

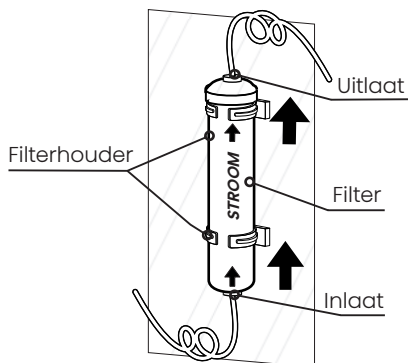
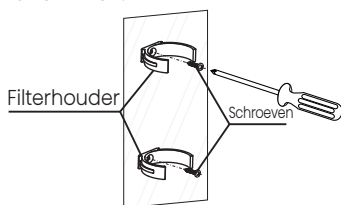
Haal eerst het waterfilter en de waterleidingen uit de koelruimte.

Bepaal ten tweede de plaats waar het externe filter moet worden gemonteerd. (Opmerking: Het waterfilter moet op de muur worden gemonteerd waar het eenvoudig kan worden vervangen en niet achter de koelkast op de muur monteren.)

Bepaal ten derde de afstand tussen het filter en de kraan, en de afstand van het filter tot de koelkast.

Verleng de leidingen voor op de vereiste lengte. (Snijd de juiste lengtes af van de waterleidingen die u op de filterinlaat of -uitlaat wilt aansluiten.)

Ten vierde bevestigt u de filterhouder op de muur met een schroevendraaier en bevestigt u het waterfilter.



Opmerking!

- De waterleidingen moeten volledig in het filter worden ingebracht teneinde te voorkomen dat er water gaat lekken.
- De leidinglengte moet minder dan 5m zijn. Indien de waterleiding te lang is (> 5m), kan het ijs- en koudwater gehalte worden beïnvloed door onvoldoende waterdruk.
- Snijd de waterleiding op de gewenste lengte af en vermijd het overbelasten van de waterleidingen.
- Het wordt aanbevolen om een geschikt gekwalificeerd persoon te hebben om het product te installeren.

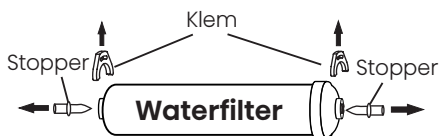
### Waarschuwing!

- Het waterfilter moet rechtop worden gehouden, zoals aangegeven in de bovenstaande figuur. Het is van cruciaal belang dat de waterinlaat- en -uitlaatslangen op de juiste wijze op het filter worden aangesloten.
- Monteer het filter nooit op de koelkast. Koelvloeistofleidingen kunnen doorboord zijn.

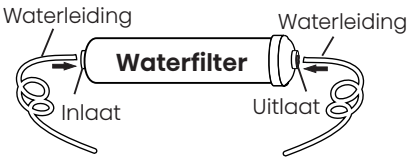
### Installeren van de waterleidingen en het filter

Teneinde de waterleidingen van het filter te installeren, volgt u de instructies voor het installeren van de stappen hieronder die verwijzen naar de bijgevoegde afbeeldingen.

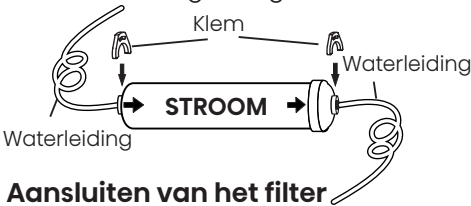
Neem eerst de 2 klemmen eruit en trek dan de 2 stoppen van de waterfilter eruit.



Plaats ten tweede de waterleidingen geheel in de inlaat en de uitlaat van het waterfilter.



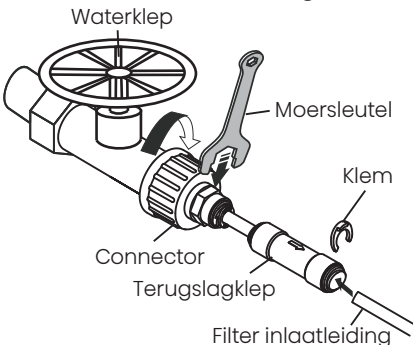
Plaats ten derde de 2 klemmen in de juiste positie zoals op de figuur hieronder, en controleer of elke klem de waterleiding stevig vasthoudt.



### Aansluiten van het filter inlaatleiding op de watervoorziening

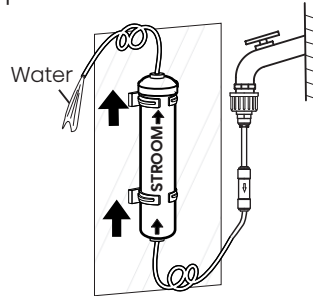
De connector en de terugslagklep worden als één onderdeel geleverd. U moet de nieuwe connector gebruiken en niet de oude die u hebt.

Schroef de adapter op een geschikte wateruitlaat met 3/4" BSP aansluiting en gebruik de moersleutel om hem vast te draaien. Steek de waterleiding volledig in de terugslagklep. Steek vervolgens de klem in het installatiepakket zoals op de onderstaande afbeelding.



### Opmerking:

• Nadat het filter is geïnstalleerd, opent u de waterklep teneinde het filter vóór gebruik 5 minuten te spoelen.

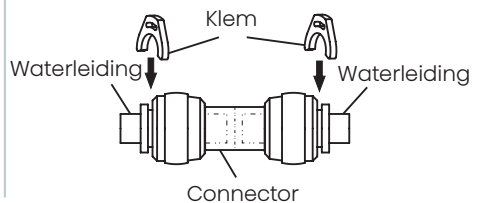


- De eerste donkere verkleuring van het water is normaal.
- De waterleidingen mogen slechts met het drinkwater verbonden zijn.
- Om goed te kunnen functioneren, heeft de ijsmaker een waterdruk van 207~689Kpa nodig.

### Sluit de filteruitlaatleiding aan op de koelkast

De uitlaatleiding van het waterfilter moet via een twee-wegs aansluiting op de inlaatleiding van de koelkast worden aangesloten. De waterleidingen moeten volledig in het midden van de connector worden ingebracht teneinde te voorkomen dat er water gaat lekken.

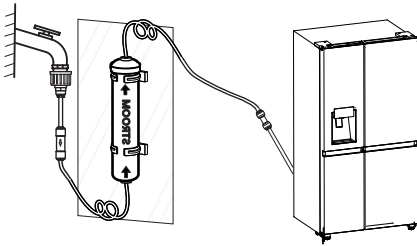
De 2 klemmen in het installatiepakket plaatsen zoals weergegeven in het diagram en controleer vervolgens of elke klem de leiding stevig vasthoudt.



Open de waterkraan om de leidingen door te spoelen, en controleer op lekkage van de wateraansluitingen. Als er lekkage is, controleer dan of de leidingen goed verbonden zijn op de plaats waar de connector lekte. Zo niet, installeer ze dan opnieuw en zorg ervoor dat de leidingen er volledig in zitten.

**Opmerking:**

- Nadat u de filter uitlaatleiding met de koelkast hebt aangesloten (zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding), dient u voor gebruik enkele kopjes water te vullen teneinde de leidingen te spoelen.



- De waterleidingen mogen niet door zware dingen worden ingedrukt en mogen niet te veel buigen.

**Waarschuwing!**

- Controleer na het inschakelen van de waterkraan of er geen lekkage is op alle aansluitpunten van de waterleidingen. Bij lekkage moet de kraan onmiddellijk worden dichtgedraaid en moet de wateraansluiting worden vastgedraaid of moeten de leidingen volledig in de aansluiting worden gestoken.

## Beschrijving van het apparaat

### Dwarsdoorsnede van het apparaat



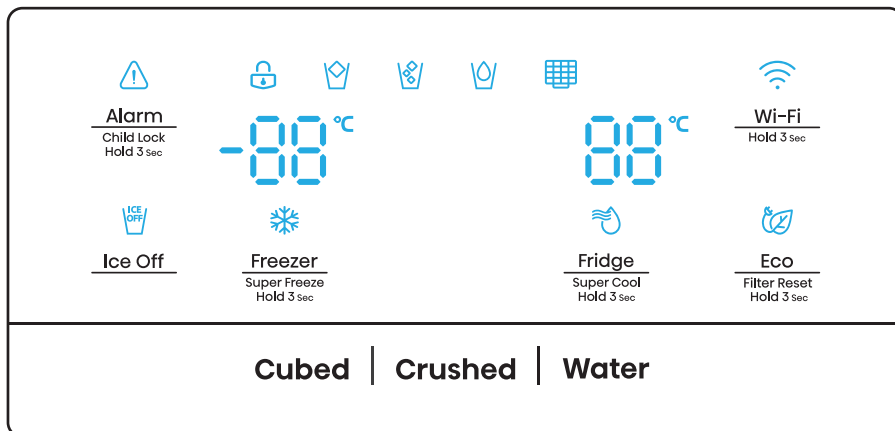
- |   |  |
|---|--|
| 1. Wifi-module                              | 13. Koelkast zone LED licht                      |
| 2. Vrieszone LED-lampje                     | 14. Koelkastdeur Rek                             |
| 3. Frontplaat Montage van IJsmaker          | 15. Koelkastplank                                |
| 4. IJsemmer Montage                         | 16. Windkanaalafdekking in koelkast              |
| 5. Windkanaalafdekking in vriezer           | 17. Multifunctioneel ladeblok (optie)            |
| 6. Vriezer legplank                         | 18. Flessenrek (optie)                           |
| 7. Afdekplaat bovenste lade vriezer         | 19. Koelbox afdekplaat                           |
| 8. Vriezer bovenste lade                    | 20. Koelkast bovenste lade                       |
| 9. Vriezerdeur Rek (2-sterren)              | 21. Afdekplaat voor vochtigheidsregeling (optie) |
| 10. Afdekplaat van de onderste lade vriezer | 22. Onderste verslade                            |
| 11. Onderste lade vriezer                   | 23. Rechter verstelbare onderpoten               |
| 12. Linker verstelbare bodemvoetjes         |  |

**Opmerking:** Door de voortdurende ontwikkeling van onze producten kan het zijn dat uw koelkast enigszins afwijkt van deze handleiding, maar de functies en het gebruik blijven hetzelfde.

**Opmerking:** Om de beste energie-efficiëntie van dit product te waarborgen, plaatst u alle schappen, laden op hun oorspronkelijke positie zoals in de bovenstaande afbeelding.

## Display-bedieningselementen

Het bedieningspaneel bestaat uit twee delen. Het midden van de bovenkant toont de toestand van het apparaat, omgeven door 6 pictogrammen en toetsen. En aan de onderkant zitten drie toetsen met betrekking tot de ijsmaker.



Opmerking:

- Zodra het apparaat is ingeschakeld, lichten alle iconen op het display gedurende 3 seconden op en klinkt er een zoemer. Het kinderslot is uitgeschakeld en de temperatuurinstelling gaat terug naar de vorige instelling.
- Alle icoontjes behalve "Ijsblokjes", "Gemalen" en "Water" gaan uit als alle sleutels onaangeroerd blijven en alle deuren een minuut lang gesloten blijven.
- Het bedieningspaneel licht op wanneer de deur open is of wanneer u een knop aanraakt.

Let op!

De temperatuur betekent alleen de gemiddelde temperatuur van de hele koelkast. De temperatuur in elk compartiment kan afwijken van wat op het paneel worden

aangegeven, afhankelijk van de hoeveelheid opgeslagen voedsel en de plaats waar de koelkast is geplaatst. Bovendien zal de werkelijke temperatuur van het hogere compartiment en het lagere compartiment verschillend zijn.

OPMERKING: Als u de koelkast op een hoge temperatuur zet, zal het voedsel sneller bederven. Voor een optimale conservering van levensmiddelen raden wij aan om bij de eerste ingebruikneming van de koelkast de temperatuur van de koelkast in te stellen op 4°C, en die van de vriezer op -18°C.

Als de vriescapaciteit volgens het typeplaatje moet worden gebruikt, moet het supervriezen minimaal 24 uur voordat de verse producten in het vriesvak worden geplaatst worden ingeschakeld.



**Alarm**  
Child Lock  
Hold 3 sec

## “Kinderslot en Deuralarm”




Deze sleutel dient twee doelen:

### 1. Kinderslot

Houd “Alarm” 3 seconden ingedrukt om het bedieningspaneel inclusief dispenserfunctie te vergrendelen. Als het bedieningspaneel is vergrendeld, brandt het pictogram “” en werkt geen enkele toets op het bedieningspaneel.

Om het Configuratiescherm te ontgrendelen, houdt u “Alarm” opnieuw 3 seconden ingedrukt.


### 2. Deuralarm

Als de deur van de koelkast of de vriezer langer dan 2 minuten wordt geopend, gaat het deuralarm af. Het pictogram “” begint te knipperen en de zoemer klinkt 3 keer per minuut. Als u de “Alarm”-toets aanraakt tijdens het deuralarm, zal het “” pictogram oplichten en zal het zoemen stoppen. Als u alle deuren sluit, gaat het pictogram “” uit en stopt het gezoem. Bovendien zal het deuralarm automatisch stoppen na 10 minuten.



**Eco**  
Filter Reset  
Hold 3 sec

## “Energie Sparen”

Raak deze knop aan om de Energiebesparingsmodus in of uit te schakelen. Wanneer het is ingeschakeld, zal het Energiebesparingspictogram “” oplichten.

De temperatuur van de koelkast wordt automatisch ingesteld op 6°C en de vriezer op -17°C. Als Energiebesparing is uitgeschakeld, gaat het pictogram uit.



**Ice Off**

## “Ijsbeheer”

Dit “” pictogram geeft de toestand van de ijsmakerfunctie aan. Als het aan is, staat de ijsmakerfunctie uit: als hij uit is, is de functie aan. Deze functie kan worden in- of uitgeschakeld door de toets “Ice Off” aan te raken. Opmerking: Wanneer het “” pictogram aan is, geeft het alleen aan dat de ijsbereidingsfunctie is uitgeschakeld, maar de dispenser werkt nog wel.



**Fridge**  
Super Cool  
Hold 3 sec

## “Koelkast temperatuur controle”

Druk op de toets “Fridge” om de temperatuurinstelling van de koelkast te activeren, Druk de toets achter elkaar in, de temperatuur wordt ingesteld in de volgende volgorde:



Houd de toets "Fridge" 3 seconden lang ingedrukt, en het "❄️" pictogram licht op, wat aangeeft dat de koelkast in de modus "Super Cool" werkt. Bij die voorwaarde is de temperatuur van de koelkast ingesteld op 2°C. De modus "Super Cool" wordt na 6 uur automatisch uitgeschakeld en de koelkastinstelling keert terug naar de vorige instelling. Druk op de toets "Fridge" of "Eco" zodat de koelkast alvast "Super Cool" kan stoppen.

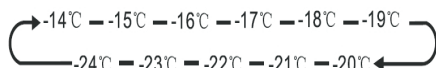
Opmerking: Door de toets "Fridge" aan te raken, keert de koelkast terug naar de vorige instelling en door de toets "Eco" aan te raken, werkt de koelkast in de functie "Eco".



**Freezer**  
Super Freeze  
Hold 3 Sec

"Vriezer temperatuur controle"

Druk op de toets "Freezer" om de temperatuurfunctie van de vriezer te activeren. Als u daarna de toets ingedrukt houdt, wordt de temperatuur in de volgende volgorde ingesteld:





Houd de "Freezer" toets 3 seconden ingedrukt, en het "❄️" icoon zal oplichten, wat aangeeft dat de koelkast in de modus "Super Freezer" werkt. Bij die voorwaarde is de temperatuur van de vriezer ingesteld op -24°C. Als de vriescapaciteit volgens het typeplaatje moet worden gebruikt, moet het Super Freezer minimaal 24 uur voordat de verse producten in het vriesvak worden geplaatst worden ingeschakeld. De modus "Super Freezer" wordt na 52 uur automatisch uitgeschakeld en de vriesinstelling keert terug naar de vorige instelling. Druk op de toets "Freezer" of "Eco" zodat de koelkast alvast "Super Freezer" kan verlaten.

Opmerking: Door de toets "Freezer" aan te raken, keert de koelkast terug naar de vorige instelling, terwijl door de toets "Eco" aan te raken, de koelkast naar de functie "Eco" gaat.

"Dispenser controle"  
Wanneer de vriezerdeur wordt geopend of het kinderslot aan staat, werkt de dispenser niet.

De IJs Type-knop bevat de opties "Ijsblokjes" en "Gemalen". Druk op de toets "Cubed" of "Crushed" om het soort ijs te kiezen dat moet worden afgegeven. Of raak de toets "Water" aan om de watermodus te activeren.



Als u de toets IJstypen aanraakt, wordt de gekozen modus voor blokjes- of gemalen ijs geactiveerd en gaat het pictogram voor blokjes- “” of gemalen- “” ijs branden.

Als er geen ijs nodig is, schakelt u de functie uit om water en energie te besparen. (Zie IJs Uit hierboven.)

Als u water nodig heeft, raak dan de knop “Water” aan en het waterpictogram “” gaat branden.

#### Waterfilter”

In het algemeen moet u het waterfilter elke 6 maanden vervangen om de hoogst mogelijke waterkwaliteit te garanderen. De staat van het waterfilter wordt berekend door de hoofdbesturing en doorgegeven aan het displaypaneel. De eerste keer dat de stroom wordt ingeschakeld en het water in het filter komt, wordt de filterstaat berekend op 99%. Wanneer de staat van het waterfilter tot 15% daalt, brandt het pictogram “”. Wanneer de filterstatus 10% bereikt, zal het pictogram “” knipperen om u eraan te herinneren het waterfilter te vervangen. U kunt het nieuwe filter kopen bij de winkel waar u uw koelkast heeft gekocht. Nadat u een nieuw waterfilter hebt vervangen, moet u de toets “Eco” 3 seconden ingedrukt houden om de toestand van het waterfilter te resetten. De toestand van het waterfilter wordt herberekend naar 99%.

## Wi-Fi functie

Dit apparaat kan op afstand worden bediend met een smartphone of een tablet. Als het apparaat niet op het thuisnetwerk is aangesloten, functioneert het als een gewoon apparaat.

### Wat heeft u nodig om het toestel aan te sluiten?

- Het signaal van het lokale draadloze netwerk (Wi-Fi) moet voldoende sterk zijn op de plaats waar het apparaat is geïnstalleerd.
- De router van het thuisnetwerk moet verbonden zijn met het internet, en de Wi-Fi-functie op het apparaat moet geactiveerd zijn.
- De smartphone/tablet moet verbonden zijn met het internet.
- Het besturingssysteem van uw smartphone/tablet moet compatibel zijn met de ConnectLife app.

### APPARAAT Wi-Fi-STATUS

Er zijn drie Wi-Fi-statussen zoals hieronder getoond, U moet het displaybord activeren volgens de relevante stappen.

#### • VERBIND APPARAAT MET Wi-Fi

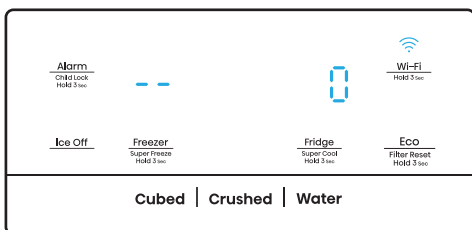
Nadat u de Wi-Fi-functie heeft geactiveerd, verbindt u uw apparaat met uw thuisrouter om uw apparaat te verbinden met de Connect Life mobiele app.

**Step 1:** Stel het apparaat in op normale werking. Raak het Wi-Fi-pictogram ongeveer 3 seconden aan. U bent in het menu netwerkverbinding wanneer ‘---’ op het display verschijnt.

**Stap 2:** Druk binnen 60 seconden op de toets Fridge om 'O' te selecteren.

**Stap 3:** Tik op het WiFi-pictogram om de selectiemodus te bevestigen. Het Wi-Fi symbool begint te knipperen en het netwerk van dit apparaat is nu open om verbinding mee te maken, gedurende 5 minuten.

**Stap 4:** Als het Wi-Fi-symbool brandt, betekent dit dat de Wi-Fi-verbinding tot stand is gebracht. Het display keert terug naar normaal.



### • APPARAAT MET MEERDERE GEBRUIKERS KOPPELEN

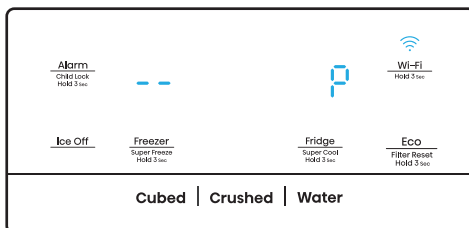
Het apparaat kan gekoppeld worden met uw mobiele apparaat. Koppel eenvoudig een andere gebruiker aan uw apparaat. Hiervoor moet uw apparaat al eerder zijn ingesteld en verbonden met uw thuisnetwerk. Zo niet, ga dan terug en selecteer **INSTELLEN VAN APPARAAT**.

**Stap 1:** Stel het apparaat in op normale werking. Raak het WiFi-pictogram ongeveer 3 seconden aan. U bent in het menu netwerkverbinding wanneer '--' op het display verschijnt.

**Stap 2:** Druk binnen 60 seconden op de toets Fridge om 'P' te selecteren.

**Stap 3:** Tik op het WiFi-pictogram om de selectiemodus te bevestigen. Het netwerk **KOPPELEN** van dit apparaat is nu open om verbinding mee te maken, gedurende 5 minuten.

**Stap 4:** Wanneer het scherm weer normaal wordt, betekent dit dat het **KOPPELEN** van de verbinding geslaagd is.



### • ALLE GEBRUIKERS VAN HET APPARAAT ONTKOPPELEN

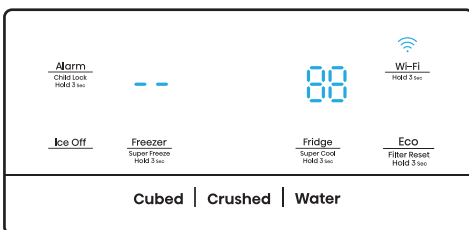
Door deze functie te activeren wordt de in het apparaat opgeslagen gebruikersinformatie gewist, het apparaat wordt verwijderd uit alle gekoppelde app-gebruikersaccounts.

**Stap 1:** Stel het apparaat in op normale werking. Raak het WiFi-pictogram ongeveer 3 seconden aan. U bent in het menu netwerkverbinding wanneer '--' op het display verschijnt.

**Stap 2:** Druk binnen 60 seconden op de toets Fridge om '88' te selecteren.

**Stap 3:** Tik op het WiFi-pictogram om de selectiemodus te bevestigen en de verbinding te verbreken.

**Stap 4:** Nadat het apparaat is losgekoppeld, komt het automatisch in de distributienetwerkstatus, het Wi-Fi-pictogram knippert en de distributienetwerktijd bedraagt maximaal 5 minuten.



## INFORMATIE!

Wij raden u aan de mobiele app te downloaden en te installeren en een ConnectLife account aan te maken voordat u probeert de verbinding met uw apparaat tot stand te brengen.

### ConnectLife App

De ConnectLife App is gratis te downloaden in de Apple App Store of in de Google Play Store.



### Installeren van de ConnectLife app

1. Ga naar de App Store (op Apple apparaten), App Gallery (op Huawei apparaten) of Google Play store (op Android apparaten) op uw telefoon/tablet.
2. Zoek naar "ConnectLife".



3. Kies de ConnectLife app en installeer deze op uw smartphone/tablet.

### Koelkast toevoegen aan APP

1. Selecteer 'Apparaten toevoegen' of '+'.
  2. Kies 'Koelkast'.

3. Open de Camera in de App om de SN-code (barcode) van het apparaat te scannen. De 23-bits barcode bevindt zich onder het gegevensplaatje aan de binnenkant van de koelkast.

4. Selecteer 'APPARAAT INSTELLEN', volg de instructies en zorg ervoor dat de WiFi functie van het apparaat is geactiveerd, en selecteer vervolgens 'Volgende'.

**Opmerking:** Wanneer het apparaat met het thuisnetwerk is verbonden en andere gebruikers hetzelfde apparaat willen koppelen, kunnen zij direct 'APPARAAT Koppelen' selecteren om te koppelen.

5. Schakel bluetooth in zoals gevraagd, u krijgt nu het apparaat te zien (koelkast HIS - XXXX), selecteer het.
6. Selecteer de veilige Wi-Fi optie, voer het wachtwoord in en maak verbinding.
7. Selecteer de locatie van het apparaat en sla op.
8. Met succes toegevoegd, u kunt nu het apparaat op afstand bedienen.

## Demomodus

De demomodus is bedoeld voor winkeldisplays, en voorkomt dat de koelkast koele lucht produceert. In deze koelingsmodus lijkt het alsof de koelkast werkt, maar er wordt geen koele lucht geproduceerd. Als u naar de demomodus gaat, zal het temperatuurgebied "OF" tonen. Om de demomodus uit te schakelen houdt u de knoppen "Alarm" en "Wi-Fi" tegelijkertijd 3 seconden lang ingedrukt, waarna de zoemer een lang geluid geeft.

## Opmerking!

- Het bedieningspaneel licht op wanneer de deur open is of wanneer u een knop aanraakt.
- Het licht gaat uit zonder een knop aan te raken of de deuren een minuut gesloten zijn.
- Wanneer de koelkast wordt ingeschakeld, lichten alle pictogrammen van het bedieningspaneel 3 seconden op en klinkt er een zoemer. Het Kinderslot is uitgeschakeld. En de temperatuurinstelling keert terug naar de vorige instelling.
- Naarmate de applicatie verder wordt geüpgraded, verwijzen wij u naar de actuele display-interface.

## Gebruikershandleiding:

- Uitzendfrequentieband(en) en maximaal toegestaan zendvermogen in de operationele frequentieband(en): 2400-2483,5MHz, minder dan of gelijk aan 20dbm.
- Dit apparaat moet worden geïnstalleerd en gebruikt met een minimumafstand van 20cm tussen de radiator en uw lichaam.

## Gebruik van het apparaat

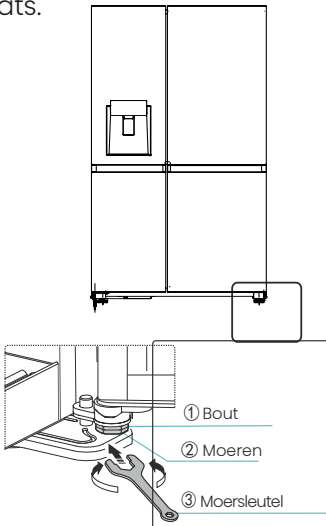
In dit gedeelte leest u hoe u het grootste deel van de handige functies kunt gebruiken. We raden u aan om deze zorgvuldig door te lezen voordat u het apparaat gebruikt.

### 1. Pas de deur aan

Als u merkt dat de deuren niet op hetzelfde niveau zijn, kunt u een schroevendraaier gebruiken om de koelkastdeur aan te passen. Alleen de koelkastdeur kan worden aangepast.

Wanneer de vriezedeur hoger is dan de koelkastdeur. Ten eerste kunt u de sleutel gebruiken om de bout linksom te draaien op het onderste scharnier dat de koelkastdeur kan verhogen. Eenmaal op zijn plaats gebruikt u de moersleutel om de moer vast te zetten.

Als de vriezedeur lager is dan de koelkastdeur. U moet de sleutel gebruiken om de bout met de klok mee te draaien, zodat de koelkastdeur naar beneden gaat. Vergrendel indien eenmaal op zijn plaats.



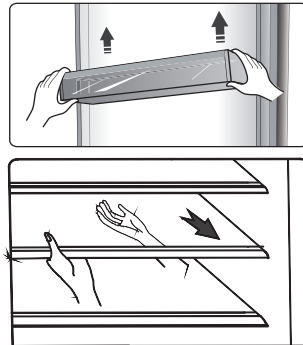
### 2. Gebruik van uw koelkastcompartiment

De koelkastruimte is geschikt voor het opslaan van groenten en fruit. Levensmiddelen binnenin moeten worden verpakt teneinde op te slaan om te voorkomen dat vocht of smaak verloren gaat van andere levensmiddelen.

**Let op!** Sluit nooit de koelkastdeur terwijl de schappen, laden en/of telescopische armen uitgeschoven zijn. Het kan zowel het item als de koelkast beschadigen.

#### Glazen platen en deurrekken

Het koelkastcompartiment is voorzien van verschillende glazen leggers en verschillende deurrekken, die geschikt zijn voor het bewaren van eieren, vloeistof in blik, drank in flessen en verpakte levensmiddelen. Ze kunnen op verschillende hoogten geplaatst worden volgens uw behoeften. Maar plaats niet te veel zware spullen in de rekken. Vóór de deur plaat verticaal omhoog tilt, neemt u het voedsel uit.



**Opmerking:** De deurrekken en legplanken kunnen eruit worden genomen om te worden gereinigd.

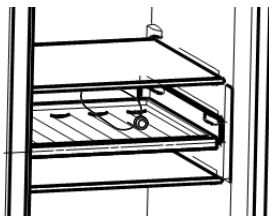
Als u de schappen verwijderd, trekt u deze voorzichtig naar voren totdat het schap vrijkomt van de geleiders.

Als u de schappen terugplaatst, controleer of er geen obstakels achter deze zijn en druk ze voorzichtig in de positie.

### Flessenrek

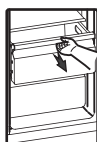
Het wordt gebruikt voor het opslaan van flessen wijn of drankjes.

**Opmerking:** Gebruik het voorzichtig wanneer u wijn of drank uit flessen verwijderd. De plank kan worden verwijderd om te worden opgeruimd of u kunt deze aanpassen om plankruimte te besparen.



### Laden

Deze zijn geschikt voor opslag van groenten en fruit. De laden kunnen worden verwijderd om te worden gereinigd.



### 3. Gebruik van uw vriesercompartment

Het vriesvak is geschikt voor het bewaren van in te vriezen levensmiddelen, zoals vlees, vis, ijs en andere bederfelijke etenswaren. Let op! Zorg ervoor dat flessen niet langer dan nodig in de vriezer worden gelaten, aangezien bevriezing de fles kan laten breken. Gebottelde of ingeblikte vloeistof

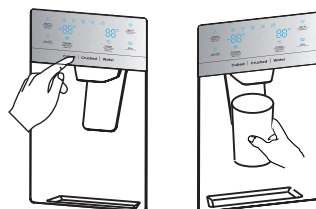
kan exploderen door volumevergroting en mag daarom niet in het vriesvak worden bewaard.

### 4. Gebruik van de afgeefinrichting

U kunt het type ijs of water kiezen door de knop "Cubed" of "Crushed" of "Water" aan te raken.

Wanneer u voor een ijs type kiest, duwt u de dispenser voorzichtig met uw beker. Er komt ijs uit de dispenser.

Zorg ervoor dat de beker in lijn is met de dispenser en dat het ijs precies in de beker valt.



### Opmerking:

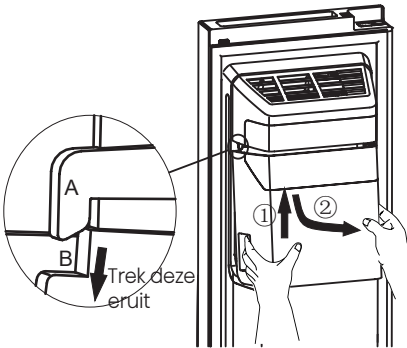
- Als u Ijsblokjes selecteert nadat u de functie Gestampt IJs hebt gebruikt, kan er een kleine hoeveelheid gestampt ijs in uw beker vallen.
- Haal uw kopje of glas niet meteen onder de dispenser vandaan nadat u water of ijs hebt genomen. Wacht 2 of 3 seconden om morsen te voorkomen.
- Trek de hendel niet uit, want dat kan de veer van de hendel beschadigen of breken.
- Doseer tijdens normaal gebruik niet langer dan één minuut ijs om te vermijden dat de motor van de ijsstamper een te hoge temperatuur bereikt.
- Het afgegeven water is koel, niet ijskoud. Als u kouder water met ijs wilt, giet dan eerst ijs in uw glas en vul het dan met water uit de dispenser.

## 5. Gebruik van de IJsemmer

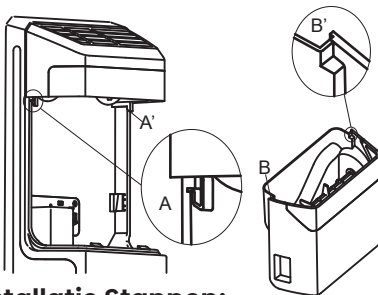
Als u de ijsemmer wilt verwijderen: Houd de handgreep vast zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding. Til vervolgens op en trek de ijsemmer langzaam naar buiten om schade te voorkomen.

### Stappen om te verwijderen:

- ① Til de ijsemmer op
- ② Trek de ijsemmer langzaam naar buiten

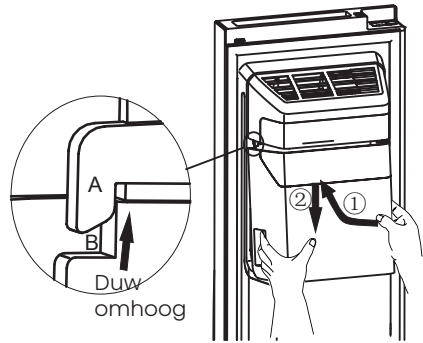


Zorg er bij het terugplaatsen voor dat de twee kanten (B&B') van de ijsemmer in de gespen (A&A') zijn geklemd.



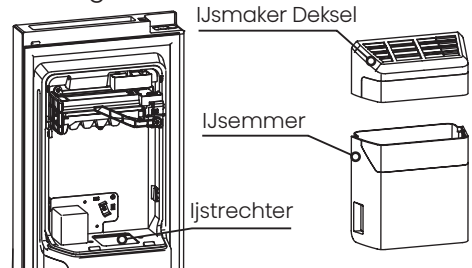
### Installatie Stappen:

- ① Duw de ijsemmer omhoog en zorg dat de twee kanten (B&B') van de ijsemmer in de gespen (A&A') klemmen.
- ② Trek de ijsemmer naar beneden en zorg ervoor dat de ijsemmer door de beugel stevig vastgehouden wordt.

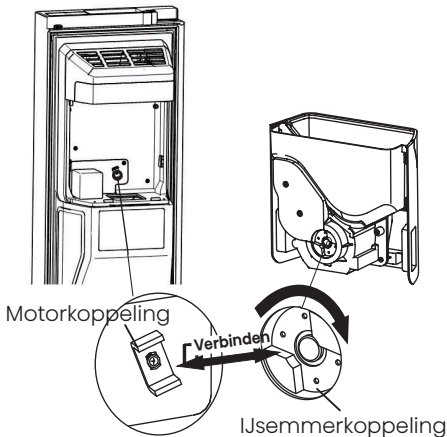


### Opmerking!

- Wanneer de ijsmachine ijs in de emmer stort, horen alle geluiden die u hoort bij de normale werking.
- Als u gedurende lange tijd geen ijs gebruikt, kan ijs in de ijsemmer klonteren. Als dit gebeurt, verwijder dan al het ijs en leeg de emmer.
- Als u op een lange vakantie of zakenreis gaat en de ijsdispensers een tijd niet gebruikt, sluit dan de waterkraan om lekken te voorkomen.
- Als de koelkast te lang is uitgeschakeld, smelt het ijs in de emmer en loopt het water uit de koelkast op de vloer. Om dit te voorkomen, moet u al het ijs in de emmer verwijderen.
- Als er geen ijs uitkomt, controleer dan of er ijs vastzit in de stortgoot en verwijder het. Of trek de ijsemmer naar buiten en controleer op klontjes van ijsblokjes en verwijder ze vervolgens.

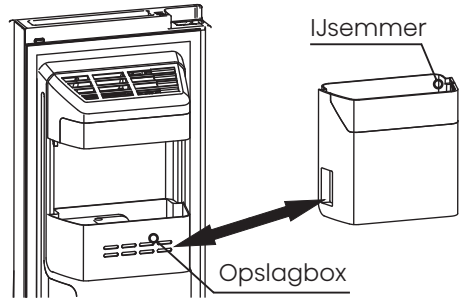


- De eerste portie ijsblokjes na installatie kan klein zijn, omdat er lucht in de watertoevoer is gekomen. Alle lucht wordt tijdens normaal gebruik verwijderd. Als de ijsblokjes nog steeds klein zijn, controleer dan of het water in de toevoer circuleert, of de waterklep ver genoeg is geopend en dat het water onder hoge druk staat.
- Om de ijsemmer te reinigen, wast u hem met een mild reinigingsmiddel, spoelt u hem goed af en droogt u hem grondig. Gebruik geen agressieve of schurende reinigingsmiddelen of oplosmiddelen.
- Controleer voordat u de ijsemmer terugplaatst, of de twee koppelingen in een geschikte hoek staan om correct te kunnen worden aangesloten. Zo niet, draai dan de ijsemmerkoppeling in de juiste hoek zodat deze overeenkomt met de motorkoppeling.



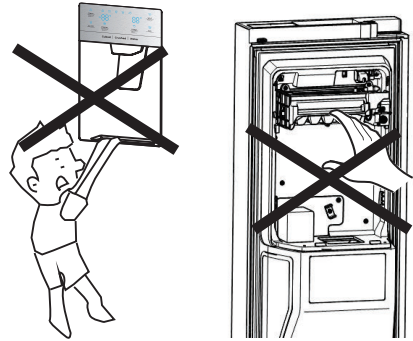
- Wilt u meer ruimte om etenswaren in op te bergen, dan kunt u de ijsemmer vervangen door de opbergbak. "IJs Uit" moet zijn ingeschakeld om ervoor te zorgen dat de ijsmaker is uitgeschakeld.

- De opslagbox is optioneel (niet bevestigd). Als het product dit accessoire heeft, raadpleeg dan de volgende instructies.



### Waarschuwing!

- Steek uw vingers, handen of andere ongeschikte voorwerpen niet in de ijskoker of ijsemmer. Dit kan persoonlijk letsel of materiële schade veroorzaken.
- Laat uw kinderen niet aan de dispenser hangen of aan de ijsopslagbak trekken. Dit kan resulteren in letsel.



- Er is een waterleidingverbinding tussen ijsmachine en wateropslagbak, probeert u niet zelf het hele waterleidingsysteem te demonteren. Het is aan te bevelen dat een goed gekwalificeerde persoon deze werkzaamheden uitvoert.
- Gebruik geen buitensporige kracht om de deur te openen of te sluiten, anders kan er water uit de ijsmaker morsen.



## Reinigen en onderhoud

Om hygiënische redenen moet het apparaat (met inbegrip van exterieur en interieur accessoires) regelmatig worden gereinigd (tenminste iedere twee maanden).

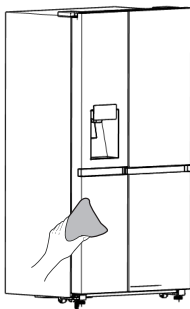
### Waarschuwing!

Het apparaat mag niet worden aangesloten op het elektriciteitsnet tijdens het reinigen. Gevaar voor elektrische schokken! Vóór het reinigen het apparaat uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken.

### Behuizing reinigen

Om een goede uitstraling van uw apparaat te behouden, moet u het regelmatig reinigen.

- Het bedieningspaneel met een schone, zachte doek afvegen.
- Water op de reinigingsdoek spuiten in plaats van direct op het oppervlak van het apparaat te spuiten. Dit zorgt voor een gelijkmatige verdeling van vocht aan het oppervlak.
- De deuren, handgrepen en oppervlakken van de behuizing met een mild reinigingsmiddel reinigen en vervolgens met een zachte doek drogen.

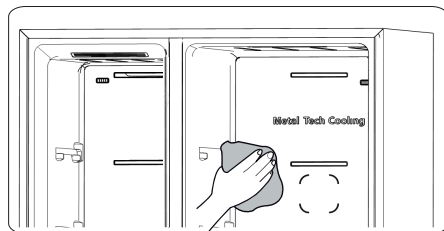


### Waarschuwing!

- Geen scherpe voorwerpen gebruiken aangezien ze het oppervlak waarschijnlijk zullen krassen.
- Geen verdunner, auto reinigingsmiddel, Clorox, etherische olie, schuurmiddelen of organisch oplosmiddel, zoals benzeen gebruiken voor het reinigen. Ze kunnen het oppervlak van het apparaat beschadigen en brand kunnen veroorzaken.

### Binnenkant reinigen

U moet de binnenkant van het apparaat regelmatig reinigen. Het is makkelijker te reinigen wanneer de voedselvoorraden laag zijn. U kunt de lades en planken verwijderen voor een grondige reiniging. Veeg de binnenkant van de vriezer schoon met een milde oplossing van natriumbicarbonaat en spoel deze vervolgens af met warm water met een uitgewrongen spons of doek. Helemaal droog maken voor het vervangen van de schappen en manden. Alle oppervlaktes en verwijderbare onderdelen grondig drogen voordat u ze weer teruggeplaatst.



Hoewel dit apparaat automatisch ontdooit, kan een laagje rijp vaak voorkomen op het interieur van het vriesvak of als het te lang geopend wordt of open blijft staan. Als het rijp te dik is, kies een tijd wanneer de vriezer bijna leeg is en ga als volgt te werk:

1. Verwijder bestaande voedings- en accessoiresmandjes, de stekker uit het stopcontact trekken en de deuren open laten.

Ventileer de kamer grondig om het ontdooien te versnellen.

2. Wanneer het ontdooien is voltooid, reinig de vriezer zoals hierboven beschreven.

### **Waarschuwing!**

Geen scherpe voorwerpen gebruiken om rijp van het vriesvak te verwijderen. Pas nadat het interieur helemaal droog is, moet het apparaat weer worden ingeschakeld en de stekker weer in het stopcontact steken.

### **Deurafdichtingen schoonmaken**

Zorg ervoor dat deurrubbers schoon blijven. Kleverig eten en drinken kunnen ervoor zorgen dat afdichtingen aan de behuizing kleven en scheuren wanneer u de deur opent. Was de afdichting met een mild reinigingsmiddel en warm water. Afspoelen en het goed drogen na het reinigen.

### **Waarschuwing!**

Pas nadat de deurafdichtingen helemaal droog zijn, moet het apparaat aan worden ingeschakeld.

### **Vervangen van het LED-lampje**

Waarschuwing: De LED-lamp moet worden vervangen door een deskundig persoon. Volg onderstaande stappen als het LED-lampje is beschadigd:

1. De stekker van het apparaat uit het stopcontact trekken.
2. Verwijder de afdekking van de lamp door omhoog te tillen en het LED-licht eruit te trekken.
3. Houd de LED-lamp met één hand vast en trek met de andere hand terwijl u op de connectorvergrendeling drukt.
4. Vervang het LED-licht en klik het correct op zijn plaats en plaats de lichtkap.

### **OPMERKING:**

Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklasse <G>.

## Nuttige aanwijzingen en tips

### Energiebesparende tips

We raden u aan de tips te volgen om energie te besparen.

- Probeer te voorkomen dat de deur lange tijd open te houden om energie te besparen.
- Zorg ervoor dat het apparaat uit de buurt van warmtebronnen wordt geplaatst (Direct zonlicht, elektrische oven of kooktoestel enz.)
- De temperatuur niet kouder instellen dan nodig.
- Geen warm voedsel of verdampingsvloeistof in het apparaat bewaren.
- Plaats het apparaat in een goed geventileerde vochtvrije ruimte. Raadpleeg het hoofdstuk voor het installeren van uw nieuw apparaat.
- De beschrijving van het apparaat-diagram toont de juiste combinatie voor de lades, groentelade en planken, pas de combinatie niet aan omdat dit ontworpen is om de meest energiezuinige configuratie te zijn.

### Tips voor het koelen van vers voedsel

- Geen warm voedsel direct in de koelkast of vriezer plaatsen, de binnentemperatuur zal stijgen wat resulteert dat de compressor harder moet werken en meer energie zal verbruiken.
- Bedek of wikkel het voedsel in in het bijzonder wanneer het een sterke geur heeft.
- Het voedsel op de correcte manier plaatsen, zodat er lucht rondom kan circuleren.

### Tips voor het koelen

- Vlees (Alle soorten) verpakken in polyethyleen: verpakken en op de glazen plaat op het schap boven de groeten en fruitlade plaatsen. Volg altijd de opslagtijden van levensmiddelen en de door de fabrikanten voorgestelde data.
- Gekookt eten, koude gerechten, enz.:

Ze zouden moeten worden bedekt en kunnen op elke plank worden geplaatst.

- Groenten en fruit:

Ze moeten opgeslagen worden in de speciale lade.

- Boter en kaas:

Moet worden verpakt in luchtdichte folie of gewikkeld in plastic folie.

- Melkflessen:

Moeten een deksel hebben en in de deurrekken worden opgeslagen.

### Tips voor het invriezen

- Voor het eerste opstarten of na een periode van buitengebruik, laat het apparaat voor tenminste 2 uren draaien op de hoogste instelling, voordat u voedsel in het compartiment plaatst.
- Bereid voedsel voor in kleine porties om het snel en compleet in te vriezen en om het mogelijk te maken om vervolgens slechts de benodigde hoeveelheid te ontdooien.
- Wikkel het voedsel in aluminiumfolie of polyethyleen die luchtdicht zijn.
- Zorg ervoor dat vers, niet-bevroren voedsel niet in aanraking komt met het voedsel dat al is ingevroren om gedeeltelijk ontdooien te voorkomen.

● Het wordt aanbevolen om het soort voedsel en de datum op elk bevroren pakket te noteren, teneinde de opslagtijd bij te houden.

### **Tips voor de opslag van bevroren voedsel**

- Zorg ervoor dat bevroren voedsel correct door de supermarkt is opgeslagen
- Eenmaal ontdooit, zal voedsel snel verslechteren en mag niet opnieuw worden ingevroren. De opslagperiode die door de voedselproducent is aangegeven, mag niet overschreden worden.

### **Uitschakelen van uw apparaat**

Als het apparaat voor een langere periode moet worden uitgeschakeld, dienen de volgende stappen dienen te worden genomen om schimmel op het apparaat te voorkomen.

1. Verwijder al het voedsel.
2. De stekker uit het stopcontact trekken.
3. De binnen goed reinigen en drogen.
4. Zorg ervoor dat alle deuren wijd open zijn om lucht te laten circuleren.

## Probleemoplossing

Indien u een probleem met uw apparaat ervaart of bezorgd bent dat het apparaat niet goed functioneert, kunt een aantal makkelijke controles uitvoeren voordat u assistentie aanvraagt, zie hieronder. U kunt een aantal makkelijke controles uitvoeren volgens dit hoofdstuk voordat u assistentie aanvraagt.

**Waarschuwing!** Het apparaat niet zelf proberen te repareren. Als het probleem aanhoudt nadat u alle onderstaande controles heeft uitgevoerd, moet u contact opnemen met een gekwalificeerde elektricien, geautoriseerde service engineer of de winkel waar u het product heeft gekocht.

Probleem	Mogelijke oorzaak & Oplossing
Het apparaat werkt niet naar behoren	Controleer of het netsnoer goed is aangesloten op het stopcontact.
	Controleer de zekering of de stroomkring van uw netvoeding, indien nodig vervangen.
	De omgevingstemperatuur is te laag. Probeer de kamertemperatuur op een lagere temperatuur te zetten om dit probleem op te lossen.
	Het is normaal dat de vriezer niet werkt om de compressor te beschermen tijdens de automatische ontthooicyclus of gedurende een korte tijd nadat het apparaat is ingeschakeld.
Geuren uit de compartimenten	Het interieur moet mogelijk worden gereinigd.
	Sommige voedsel, containers of verpakkingen veroorzaken geuren.
Lawaai van het apparaat	De geluiden hieronder zijn vrij normaal: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Draaiende compressor geluiden.</li> <li>• Luchtbewegingsgeluid van de kleine ventilatormotor in de koelkastruimte of andere compartimenten.</li> <li>• Gorgelend geluid vergelijkbaar met water koken.</li> <li>• Poppend geluid tijdens automatische ontthooing.</li> <li>• Klikgeluid voordat de compressor start.</li> </ul>
	Andere ongewone geluiden zijn te wijten aan de volgende redenen en het kan nodig zijn om dit te controleren en actie te ondernemen: De behuizing is niet waterpas. De achterkant van het apparaat raakt de muur. Flessen of containers stoten tegen elkaar.

De motor draait continu	<p>Het is normaal om vaak het geluid van de motor te horen, het zal in de volgende omstandigheden meer moeten draaien:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatuurinstelling wordt kouder ingesteld dan nodig.</li> <li>• In het apparaat is onlangs een grote hoeveelheid warm voedsel opgeslagen.</li> <li>• De temperatuur buiten het apparaat is te hoog.</li> <li>• Deuren worden te lang of te vaak geopend.</li> <li>• Nadat u het apparaat hebt geïnstalleerd of het voor lange tijd is uitgeschakeld.</li> </ul>
Een laag rijp treedt op in het compartiment	<p>Controleer of de ventilatie-openingen niet door voedsel geblokkeerd zijn en zorg ervoor dat voedsel in het apparaat geplaatst is om voldoende ventilatie mogelijk te maken. Zorg ervoor dat de deur volledig gesloten kan worden. Raadpleeg het hoofdstuk over reinigen en onderhoud om het ijs te verwijderen.</p>
Temperatuur aan de binnenkant is te warm	<p>U heeft mogelijk de deuren te lang of te vaak geopend; of de deuren worden door een obstakel open gehouden; of het apparaat heeft onvoldoende speling aan de zijkant, achterkant en bovenkant.</p>
Temperatuur aan de binnenkant is te koud	<p>De temperatuur verhogen door het volgen van de "Display-bedieningselementen" hoofdstuk.</p>
Deuren kunnen niet gemakkelijk worden gesloten	<p>Controleer of de bovenkant van de koelkast naar achteren is gekanteld met 10-15mm om de deur zelf te laten sluiten, of als iets binnenin voorkomt dat de deuren kunnen sluiten.</p>
Water druppelt op de vloer.	<p>De waterbak (aan de achterkant van de kast) staat mogelijk niet goed waterpas, of de afvoerpipj onder de bovenkant van het compressordepot is mogelijk niet goed gepositioneerd om water in deze pan te leiden, of de Water geblokkeerd. U kunt de koelkast van de muur verwijderen om de pan en de tuit te controleren. Controleer als de koelkast langdurig uitgeschakeld was, aangezien dit kan resulteren dat het ijs in de emmer smelt en water op de vloer lekt.</p>
Het licht werkt niet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Het LED-lampje kan beschadigd zijn. Reinigen en onderhoud over het vervangen en onderhoud van de LED-lampjes.</li> <li>• Het besturingssysteem heeft het licht als gevolg van een te lang openstaande deur uitgeschakeld, de deur sluiten en opnieuw openen om de lichten opnieuw te activeren.</li> </ul>
Ijs wordt niet afgegeven	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Heeft u 10 uur gewacht na de installatie van de water toevoerleiding alvorens u begon met ijs te maken? Indien het niet voldoende koel wordt, kan het langer duren om ijs te maken, zoals bijvoorbeeld met de eerste installatie.</li> <li>• <b>Is de wateropslagbak nauwkeurig geïnstalleerd? Zorg ervoor dat er genoeg water in de wateropslagbak zit.</b></li> <li>• Heeft u de ijs bereidingsfunctie handmatig gestopt? Zorg ervoor dat u de Ijsblokjes of Gestampt -modus hebt</li> </ul>

	ingeschakeld. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Is er ijs geblokkeerd in de ijsmakeremmer of ijsstrecther?</li> <li>• Is de vriezer temperatuur te warm? Probeer de temperatuur van de vriezer lager in te stellen.</li> </ul>
Waterdispenser werkt niet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is de wateropslagbak nauwkeurig geïnstalleerd? Zorg ervoor dat er genoeg water in de wateropslagbak zit.</li> <li>• Is waterlijn gebroken of gebogen? Zorg ervoor dat de waterleiding niet geblokkeerd of verstopt is.</li> <li>• Is de wateropslagbak bevroren voor de koelkast temperatuur te laag is? Probeer een warmerer instelling in het display te selecteren.</li> <li>• Functioneert de waterpomp?</li> </ul>
U kunt water horen borrelen in de koelkast	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dit is normaal. Het borrelen komt van de koelvloeistof die door de koelkast circuleert.</li> </ul>

## Afdanken van het apparaat

Het is verboden om dit apparaat af te voeren als huishoudelijk afval.

### Verpakkingsmaterialen

Verpakkingsmateriaal met het recycle symbool zijn recyclebaar.

Verwijder de verpakking in een geschikte afvalverzamelbak om deze te recyclen.

### Alvorens het afdanken van het apparaat

1. De stekker uit het stopcontact trekken.

2. Het netsnoer afsnijden en samen weggooiën met de stekker

**Waarschuwing!** Koelkasten bevatten koelmiddel en gassen in de isolatie. Koelmiddel en gassen moeten professioneel worden afgevoerd, omdat ze oogletsel of ontsteking kunnen veroorzaken. Zorg ervoor dat leidingen van het koelcircuit niet beschadigd raken voorafgaand aan het afdanken.

	<h3>Correcte verwijdering van dit product</h3>
	<p>Deze markering geeft aan dat dit product niet mag worden weggegooid met ander huishoudelijk afval in de hele EU. Om schade aan het milieu en de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u op een verantwoorde manier recyclen en zo duurzaam hergebruik van grondstoffen te bevorderen. Om uw gebruikte apparaat terug te brengen, dan kunt u gebruik maken van de terugkeer en inzamelsystemen of neem contact op met de winkel waar het product is gekocht. Zij kunnen dit product gebruiken voor milieuvriendelijke recycling.</p>

Teneinde besmetting van voedsel te voorkomen, gaarne de volgende instructies in acht nemen

- Het langdurige openen van de deur kan een aanzienlijke verhoging van de temperatuur in de compartimenten van het apparaat veroorzaken.
- De oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel en toegankelijke afvoersystemen regelmatig reinigen.
- Bewaar rauw vlees en vis in daarvoor geschikte opslagbakken in de koelkast, zodat het niet in contact komt met of druipt op ander voedsel.
- Diepvriesvakken met twee-sterren zijn geschikt voor het bewaren van diepgevroren voedsel, bewaren en maken van ijs en ijsblokjes maken.
- Compartimenten met één, twee en drie sterren zijn niet geschikt voor het invriezen van vers voedsel.

Volgorde	Compartimenten TYPE	Doelopslag temp. [ °C]	Geschikt voedsel
1	Koelkast	+2~ +8	Eieren, gekookt voedsel, verpakt voedsel, fruit en groenten, zuivelproducten, cake, dranken en andere voedingsmiddelen zijn niet geschikt om in te worden ingevroren.
2	(***)*-Vriezer	≤ -18	Zeevruchten (vis, garnalen, schaaldieren), zoetwaterproducten en vleesproducten (aanbevolen tijd is 3 maanden - voedingswaarden en smaak verminderen na verloop van tijd), geschikt voor bevroren vers voedsel.
3	***-Vriezer	≤ -18	Zeevruchten (vis, garnalen, schaaldieren), zoetwaterproducten en vleesproducten (aanbevolen tijd is 3 maanden - voedingswaarden en smaak verminderen na verloop van tijd). Niet geschikt om vers voedsel in te vriezen.
4	** -Vriezer	≤ -12	Zeevruchten (vis, garnalen, schaaldieren), zoetwaterproducten en vleesproducten (aanbevolen tijd is 2 maanden - voedingswaarden en smaak verminderen na verloop van tijd). Niet geschikt om vers voedsel in te vriezen.
5	*-Vriezer	≤ -6	Zeevruchten (vis, garnalen, schaaldieren), zoetwaterproducten en vleesproducten (aanbevolen tijd is 1 maand - voedingswaarden en smaak verminderen na verloop van tijd). Niet geschikt om vers voedsel in te vriezen.
6	0-sterren	-6 ~ 0	Vers varkensvlees, rundvlees, vis, kip, sommige verpakte bewerkte voedingsmiddelen, enz. (Aanbevolen om binnen dezelfde dag te worden geconsumeerd, bij voorkeur niet meer dan 3 dagen). Gedeeltelijk verpakt/gewikkeld verwerkt voedsel (niet-in te vriezen voedsel)
7	Chill	-2 ~ +3	De consumptie van vers/bevroren varkensvlees, rundvlees, kip, zoetwater aquatische producten, enz. (7 dagen onder 0°C en boven 0°C) wordt aanbevolen op dezelfde dag, bij voorkeur niet meer dan 2 dagen). Zeevruchten (minder dan 0 gedurende 15 dagen, wordt aanbevolen deze te bewaren boven 0°C)



8	Vers Voedsel	0 ~ +4	Vers varkensvlees, rundvlees, vis, kip, gekookt voedsel, enz. (Aanbevolen om binnen dezelfde dag te worden geconsumeerd, bij voorkeur niet meer dan 3 dagen).
9	Wijn	+5 ~ +20	rode wijn, witte wijn, mousserende wijn enz.

Opmerking: gaarne verschillende gerechten in overeenstemming met de compartimenten of gewenste bewaar temperatuur van uw gekochte producten bewaren.

- Indien het koelapparaat gedurende lange perioden leeg zal staan, deze uitschakelen, ontdooien, reinigen, drogen, en de door open laten staan teneinde schimmelvorming in het apparaat te voorkomen.

**Reiniging afgeefinrichting voor water (speciaal voor afgeefinrichting voor water producten):**

- Reinig de watertanks indien deze gedurende 48 uur niet zijn gebruikt; het watersysteem aangesloten op een water toevoer doorspoelen, indien het water de afgelopen 5 dagen niet heeft gestroomd.

**WAARSCHUWING!** Levensmiddelen moet in zakken worden verpakt vóór het in de koelkast wordt geplaatst, en vloeistoffen moeten in flessen of afgedekte containers worden verpakt, teneinde het te voorkomen dat de product ontwerpstructuur niet eenvoudig te reinigen is.

**Hisense**

life reimagined

# Hisense

life reimagined

## **MANUEL D'UTILISATION DE L'UTILISATEUR**

Avant de faire fonctionner cet appareil, veuillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour référence ultérieure

**RS818N4IFD RS818N4IID**

**FR**

**Français**

## Contenu

Informations relatives à la sécurité et l'avertissement.....	2	Nettoyage et entretien.....	25
Installation de votre nouvel appareil.....	8	Conseils et astuces utiles.....	27
Description de l'appareil.....	13	Dépannage.....	29
Commandes d'affichage.....	14	Mise au rebut de l'appareil.....	31
Utilisation de votre appareil.....	21		



### Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

Pour votre sécurité et une utilisation correcte, avant d'installer et d'utiliser l'appareil pour la première fois, lisez attentivement ce manuel de l'utilisateur, y compris les conseils et avertissements. Afin d'éviter les accidents et les erreurs inutiles, il est important de vous assurer que toutes les personnes utilisant l'appareil sont complètement familiarisées avec ses caractéristiques de fonctionnement et de sécurité. Conservez ces instructions et assurez-vous qu'elles restent avec l'appareil si ce dernier est déplacé ou vendu, de sorte que toute personne l'utilisant tout au long de sa durée de vie soit informée de ses consignes d'utilisation et de sécurité.

Pour assurer la sécurité de la vie et des biens, gardez les précautions de ces instructions de l'utilisateur, car le fabricant n'est pas responsable des dommages dus aux omissions.

#### **Sécurité des enfants et des autres personnes vulnérables**

- Conforme à la norme EN

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus, ainsi que par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils aient reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et compris les risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par les enfants sans surveillance. Conforme à la norme IEC

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissance, à moins qu'elles n'aient reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil d'une personne responsable de leur sécurité.

- 
- Conservez tous les emballages hors de portée des enfants, car il existe un risque de suffocation.
  - Si vous voulez jeter de cet appareil, débranchez la fiche de la prise, coupez le câble de connexion (aussi proche que possible de l'appareil) et retirez la porte pour éviter les enfants de subir un choc électrique ou de se fermer à l'intérieur lorsqu'ils jouent avec l'appareil.
  - Si cet appareil, comportant des joints de porte magnétiques, est utilisé pour remplacer un appareil plus ancien ayant un verrou à ressort (loquet) sur la porte ou le couvercle, assurez-vous de rendre le verrou à ressort inutilisable avant de jeter l'ancien appareil. Cela l'empêchera de devenir un piège mortel pour des enfants.

### **Sécurité générale**



- **AVERTISSEMENT** — Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et similaires telles que
  - les zones de cuisine du personnel dans les boutiques, les bureaux et les autres environnements de travail ;
  - les maisons de ferme et par les clients dans les hôtels, les motels et les autres environnements de type résidentiel ;
  - les environnements de type lit et petit-déjeuner ;
  - la restauration et les applications non commerciales similaires.
- **AVERTISSEMENT** — Remplissez-le avec de l'eau potable uniquement.
- **AVERTISSEMENT** — Ne conservez pas de substances explosives comme les canettes d'aérosol contenant un propergol inflammable à l'intérieur de l'appareil.
- **AVERTISSEMENT** — Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, l'un de ses agents ou une personne qualifiée similaire afin d'éviter tout danger.
- **AVERTISSEMENT** — Gardez les ouvertures de ventilation, dans le boîtier de l'appareil ou la structure intégrée, à l'écart de toute obstruction.
- **AVERTISSEMENT** — N'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autre que ceux recommandés par le fabricant.
- **AVERTISSEMENT** — N'endommagez pas le circuit de réfrigérant.
- **AVERTISSEMENT** — N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de l'appareil sauf s'ils sont recommandés par le fabricant.

- **AVERTISSEMENT** – Le réfrigérant et le gaz de soufflage de l'isolation sont inflammables. Si vous voulez mettre cet appareil en rebut, ne le confiez qu'à un centre de traitement des déchets le plus proche. Ne l'exposez pas à la flamme.
- **AVERTISSEMENT** – Lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.
- **AVERTISSEMENT** – Ne placez pas plusieurs prises portables ou alimentations électriques portables à l'arrière de l'appareil.

## Remplacement des lampes d'éclairage

- **AVERTISSEMENT** – Les lampes d'éclairage ne doivent pas être remplacées par l'utilisateur ! Si les lampes d'éclairage sont endommagées, appelez le service à la clientèle pour assistance.

Cet avertissement est uniquement pour les réfrigérateurs qui contiennent des lampes d'éclairage.

## Réfrigérant

Le réfrigérant isobutène (R600a) est contenu dans le circuit de réfrigérant de l'appareil. C'est un gaz naturel avec un haut niveau de compatibilité à l'environnement, mais inflammable. Pendant le transport et l'installation de l'appareil, veillez à ce qu'aucun des composants du circuit de réfrigérant ne soit abîmé.

Le réfrigérant (R600a) est inflammable.

- **AVERTISSEMENT** – Les réfrigérateurs contiennent des réfrigérants et des gaz dans l'isolation. Le réfrigérant et les gaz doivent être éliminés de manière professionnelle, car ils peuvent provoquer des lésions oculaires ou l'ignition. Assurez-vous que le tuyau de réfrigérant n'est pas endommagé avant de l'éliminer correctement.



**AVERTISSEMENT : Risque d'incendie / matériaux inflammables**

Si le circuit de réfrigérant devait être endommagé :

- Évitez d'activer les flammes et les sources d'inflammation.
- Ventilez complètement la salle dans laquelle se trouve l'appareil.

Il est dangereux de modifier les spécifications ou ce produit de quelque manière que ce soit.

Tout dommage au cordon d'alimentation peut provoquer un court-circuit, un incendie et / ou un choc électrique.



## **Sécurité électrique**

1. Le cordon d'alimentation ne doit pas être rallongé.
2. Assurez-vous que la fiche d'alimentation n'est pas écrasée ni endommagée. Une fiche d'alimentation écrasée ou endommagée peut surchauffer et provoquer un incendie.
3. Assurez-vous de pouvoir accéder à la fiche d'alimentation de l'appareil
4. Ne tirez pas sur le câble d'alimentation.
5. Si la prise de courant est desserrée, n'y insérez pas la fiche. Il y a un risque de choc électrique ou d'incendie.
6. Vous ne devez pas faire fonctionner l'appareil sans le couvercle de la lampe d'éclairage intérieur.
7. Le réfrigérateur doit être alimenté uniquement par un courant alternatif monophasé de 220~240 V / 50 Hz. Si la fluctuation de tension dans le district de l'utilisateur est si grande que la tension dépasse la plage ci-dessus, par souci de sécurité, assurez-vous d'appliquer un régulateur automatique CA plus de 350 W pour le réfrigérateur. Le réfrigérateur doit utiliser une prise de courant spéciale au lieu d'une prise commune avec d'autres appareils électriques. Sa fiche doit correspondre à la prise avec un fil de mise à la terre.

## **Utilisation quotidienne**

- Ne stockez pas de gaz ni de liquides inflammables dans l'appareil. Il existe un risque d'explosion.
- Ne faites pas fonctionner un appareil électrique quelconque dans l'appareil (par ex. les machines à glaces, les mélangeurs, etc.).
- Lors du débranchement, retirez toujours la fiche de la prise de courant, ne tirez pas sur le câble.
- Ne placez pas d'éléments chauds près des composants en plastique de l'appareil.
- Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil intégré.
- Afin de détecter la température et l'humidité à proximité de l'appareil et d'améliorer son fonctionnement, ajoutez des capteurs de température et d'humidité à l'intérieur du boîtier de l'appareil.

- 
- Ne placez pas de produits d'alimentation directement contre la sortie d'air sur le mur arrière.
  - Stockez les aliments congelés pré-emballés en respectant les consignes du fabricant d'aliments congelés.
  - Les recommandations de conservation du fabricant de l'appareil doivent être strictement respectées. Référez-vous aux instructions de conservation correspondantes.
  - Ne placez pas de boissons gazeuses dans le compartiment congélateur, car cela crée une pression sur le conteneur, ce qui pourrait entraîner son explosion et endommager l'appareil.
  - Les aliments congelés peuvent causer des gelures s'ils sont consommés directement lorsqu'ils sont sortis du compartiment congélateur.
  - Ne laissez pas l'appareil exposé directement à la lumière du soleil.
  - Gardez les bougies, lampes et autres objets avec des flammes nues éloignés de l'appareil pour ne pas mettre l'appareil en feu.
  - L'appareil est destiné à conserver des aliments / des boissons dans le cadre d'une consommation domestique, comme expliqué dans le manuel d'instructions. L'appareil est lourd. Faites attention lorsque vous le déplacez.
  - Ne retirez pas ni ne touchez les éléments du compartiment congélateur si vos mains sont mouillées / humides, car cela pourrait provoquer des abrasions cutanées ou des gelures dues au givre / congélateur.
  - N'utilisez jamais la base, les tiroirs, les portes, etc. pour vous tenir debout ou comme supports.
  - Les aliments congelés ne doivent pas être recongelés une fois qu'ils ont été décongelés.
  - Ne consommez pas de bâtons de glace ou de glaçons directement lorsqu'ils sont sortis du congélateur, car cela peut causer des gelures à la bouche et aux lèvres.
  - Pour éviter que des objets ne tombent ni ne causent des blessures ou des dommages à l'appareil, ne surchargez pas les balconnets ni ne mettez trop d'aliments dans les tiroirs du bac à légumes.

## **attention !**

### **Entretien et nettoyage**



- Avant d'effectuer l'entretien, éteignez l'appareil et débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des objets métalliques, un nettoyeur à vapeur, des huiles essentielles, des solvants organiques ou des nettoyeurs abrasifs.
- N'utilisez pas d'objets tranchants pour enlever le givre de l'appareil. Utilisez un grattoir en plastique.

### **Installation importante !**

- Pour une connexion électrique avec précaution, suivez les instructions données dans le manuel.  
Déballer l'appareil et vérifiez s'il est endommagé.
- Ne branchez pas l'appareil s'il est endommagé. Rapportez les dommages éventuels immédiatement au magasin où vous avez acheté l'appareil. Dans ce cas, conservez l'emballage.
- Il est conseillé d'attendre au moins quatre heures avant de brancher l'appareil pour permettre à l'huile de refluer dans le compresseur.
- Une circulation d'air adéquate doit être assurée autour de l'appareil, sans quoi cela conduit à une surchauffe. Pour une ventilation adéquate, veuillez suivre les instructions relatives à l'installation.
- Dans la mesure du possible, l'arrière du produit ne doit pas être trop près d'un mur pour éviter de toucher ou de coincer des pièces chaudes (compresseur, condensateur) afin d'empêcher les risques d'incendie, suivez les instructions relatives à l'installation.
- L'appareil ne doit pas être placé près de radiateurs ou de cuisinières.
- Assurez-vous que la fiche d'alimentation est accessible après l'installation de l'appareil.

### **Maintenance**

- Tous les travaux électriques nécessaires à la maintenance de l'appareil doivent être effectués par un électricien qualifié ou une personne compétente.
- Ce produit doit être maintenu par un centre de service agréé, et seules des pièces de rechange authentiques doivent être utilisées.
  - 1) Si l'appareil est Sans Givre.
  - 2) Si l'appareil contient un compartiment congélateur.


**Remarque :** Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération. (Cette clause ne s'applique qu'à la région de l'UE).

---

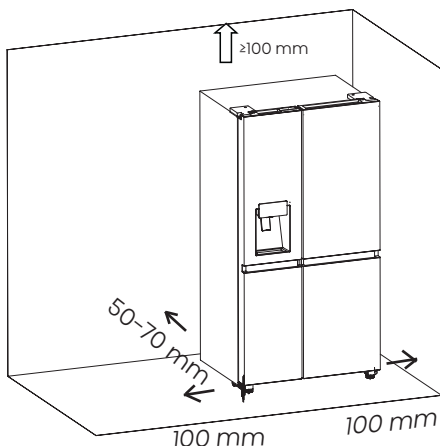
## Installation de votre nouvel appareil

Avant d'utiliser cet appareil pour la première fois, vous devez tenir compte des conseils suivants.

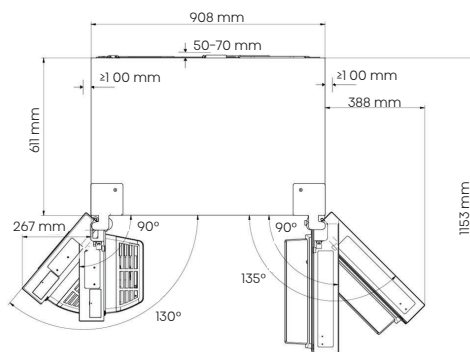
### Ventilation de l'appareil

 Afin d'améliorer l'efficacité du système de refroidissement et d'économiser de l'énergie, il est nécessaire de maintenir une bonne ventilation autour de l'appareil pour la dissipation de la chaleur. Pour cette raison, un espace libre suffisant doit être disponible autour du réfrigérateur.

**Suggestion :** Il est conseillé de réserver un espace de 50-70 mm de l'arrière au mur, d'au moins 100 mm du haut, d'au moins 100 mm de son côté au mur et un espace libre à l'avant pour permettre à la porte du congélateur de s'ouvrir à 130° et la porte du réfrigérateur à 135°. Comme illustré dans les schémas ci-dessous. Référez-vous aux schémas ci-dessous.



### Informations importantes (mm)



### Remarque :

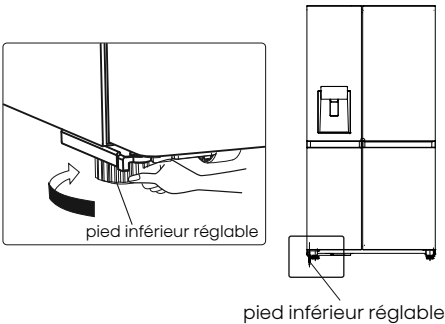
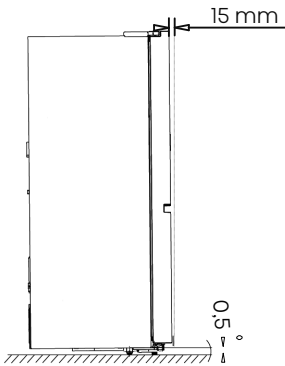
● Cet appareil fonctionne bien dans la classe climatique, référez-vous à la plaque signalétique. Il pourrait ne pas fonctionner correctement s'il est exposé à une température en dehors de la plage indiquée ci-dessous pendant une longue période.

Classe climatique	Température ambiante
SN	+10°C à +32°C
N	+16°C à +32°C
ST	+16°C à +38°C
T	+16°C à +43°C

- Placez votre appareil dans un endroit sec pour éviter tout dégât lié à l'humidité.
- Gardez l'appareil à l'abri de la lumière directe du soleil, de la pluie et du gel. Placez l'appareil éloigné des sources de chaleur telle que les pôles, les feux ou les chauffages.

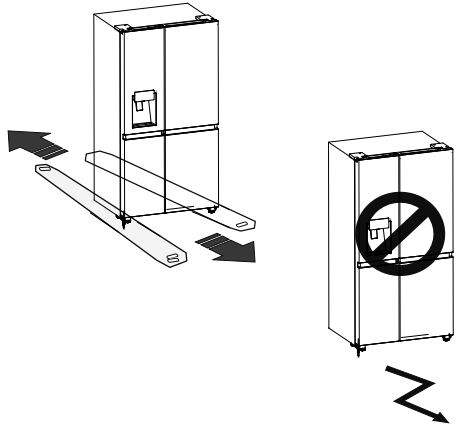
### Mise à niveau de l'appareil

- Pour assurer une mise à niveau et une circulation d'air suffisantes dans la partie arrière basse de l'appareil, les pieds inférieurs peuvent nécessiter d'être ajustés. Veuillez utiliser une clé appropriée.
- Pour permettre aux portes de se fermer automatiquement, inclinez le haut vers l'arrière d'environ 15 mm ou 0,5° en tournant les pieds réglables.
- Chaque fois que vous voulez déplacer l'appareil, n'oubliez pas de remonter les pieds afin que l'appareil puisse rouler librement. Réinstallez l'appareil en cas de déménagement.



### Avertissement !

Pour une installation appropriée, ce réfrigérateur doit être placé sur une surface plane de matériau dur au ras du reste du plancher. Ladite surface doit être assez solide pour supporter le poids d'un réfrigérateur complètement chargé. Les rouleaux qui ne sont pas roulettes, ne doivent être utilisés que pour les mouvements vers l'avant ou l'arrière. Le déplacement latéral du réfrigérateur pourrait endommager votre plancher et les rouleaux.



## Installation des conduites d'eau et du filtre à eau

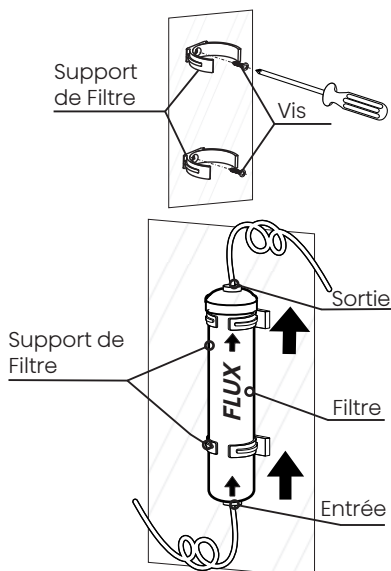
**Installation du filtre à eau**  
Pour fixer le filtre à eau, suivez les étapes d'installation suivantes.  
Tout d'abord, sortez le filtre à eau et les conduites d'eau du compartiment réfrigérateur.

Deuxièmement, déterminez le point à monter le filtre externe. (Remarque : Le filtre à eau doit être monté sur le mur où il est facile à être remplacé, au lieu sur le mur derrière le réfrigérateur.)

Troisièmement, déterminez la distance entre le filtre et le robinet, et la distance entre le filtre et le réfrigérateur.

Préparez les conduites aux longueurs requises. (Coupez les conduites d'eau aux longueurs appropriées que vous déterminez pour les raccorder à l'entrée ou à la sortie du filtre.)

Quatrièmement, montez le support de filtre sur le mur à l'aide d'un tournevis et fixez le filtre à eau.



Remarque !

- Les conduites d'eau doivent être complètement insérées dans le filtre pour éviter toute fuite d'eau.
- La longueur de la conduite doit être inférieure à 5 m. Si la conduite d'eau est trop longue (>5 m), la glace et l'eau froide y contenu peuvent être affectées en raison d'une pression d'eau insuffisante.
- Coupez la conduite d'eau à la longueur requise et évitez de plier excessivement les conduites d'eau.
- Il est recommandé de demander à une personne qualifiée pour installer le produit.

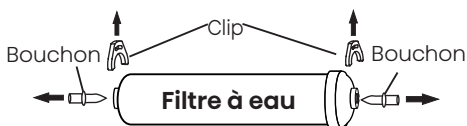
### Avertissement !

- Le filtre à eau doit être maintenu en position verticale comme indiqué sur la figure ci-dessus. Il est essentiel de connecter correctement les tuyaux d'entrée et de sortie d'eau sur le filtre.
- Ne montez jamais le filtre sur le réfrigérateur. Les tuyaux de réfrigérant pourraient être percés.

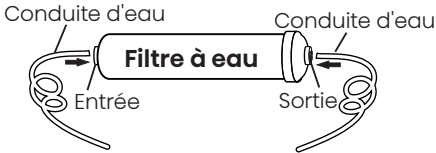
### Installation des conduites d'eau du filtre

Pour installer les conduites d'eau du filtre, suivez les instructions des étapes d'installation ci-dessous tout en vous référant aux figures fournies.

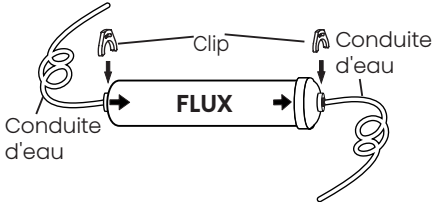
Tout d'abord, retirez les 2 clips, puis sortez les 2 bouchons du filtre à eau.



Deuxièmement, insérez complètement les conduites d'eau dans l'Entrée et la Sortie du filtre à eau.



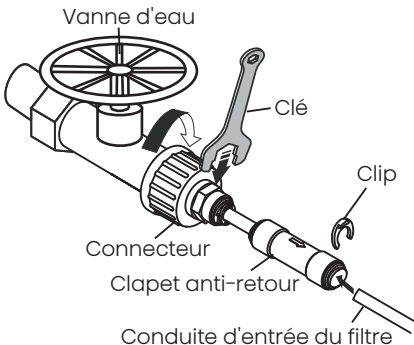
Troisièmement, insérez les 2 clips dans la position appropriée comme indiqué sur la figure ci-dessous, et confirmez que chaque clip maintient fermement la conduite d'eau.



### Connexion de la conduite d'entrée du filtre au fournisseur d'eau

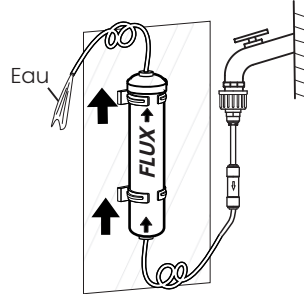
Le connecteur et le clapet anti-retour sont fournis comme une seule pièce. Vous devez utiliser le nouveau connecteur accessoire au lieu de l'ancien que vous avez.

Vissez l'adaptateur sur une prise d'eau de connecteur 3/4" BSP appropriée et serrez-le à l'aide de la clé. Insérez complètement la conduite d'eau dans le clapet anti-retour. Ensuite, insérez le clip dans le kit d'installation comme illustré ci-dessous.



### Remarque :

- Après avoir installé le filtre à eau, veuillez ouvrir la vanne d'eau pour rincer le filtre pendant 5 minutes avant l'utilisation.



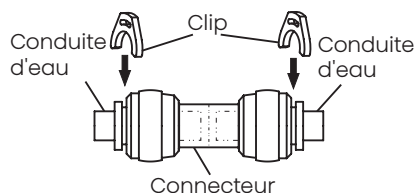
- La décoloration initiale foncée de l'eau est normale.
- Les conduites d'eau doivent être raccordées uniquement à l'eau potable.
- Pour fonctionner correctement, la machine à glaçons nécessite une pression d'eau de 207-689 Kpa.

### Connectez la conduite de sortie du filtre au réfrigérateur

La conduite de sortie du filtre à eau doit être raccordée à la conduite d'entrée du réfrigérateur par un Connecteur à deux voies.

La conduite d'eau doit être complètement insérée au centre du connecteur pour éviter toute fuite d'eau.

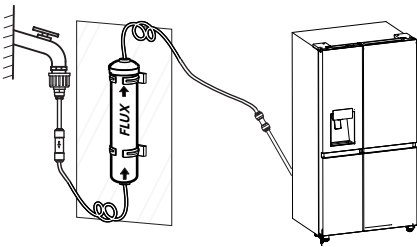
Insérez les 2 clips du kit d'installation comme indiqué sur le schéma, puis confirmez que chaque clip maintient fermement la conduite.



Ouvrez la vanne d'eau pour rincer les conduites et vérifiez les connecteurs d'eau pour les fuites. En cas de fuite, vérifiez que les conduites sont bien insérées au point où le connecteur a fui. Si ce n'est pas le cas, veuillez les re-installer et assurez-vous que les conduites sont complètement insérées.

**Remarque :**

- Après avoir connecté la conduite de sortie du filtre au réfrigérateur (comme indiqué dans le schéma ci-dessous), veuillez distribuer plusieurs verres d'eau pour rincer les conduites avant l'utilisation.



- Les conduites d'eau ne doivent pas être pressées par des objets lourds et ne doivent pas être trop pliées.

**Avertissement !**

- Après avoir ouvert la vanne d'eau, assurez-vous qu'il n'y a pas de fuite à tous les points de connexion des conduites d'eau. En cas de fuite, fermez immédiatement la vanne et serrez le connecteur d'eau ou insérez complètement les conduites dans le connecteur.

## Description de l'appareil

### Vue de l'appareil



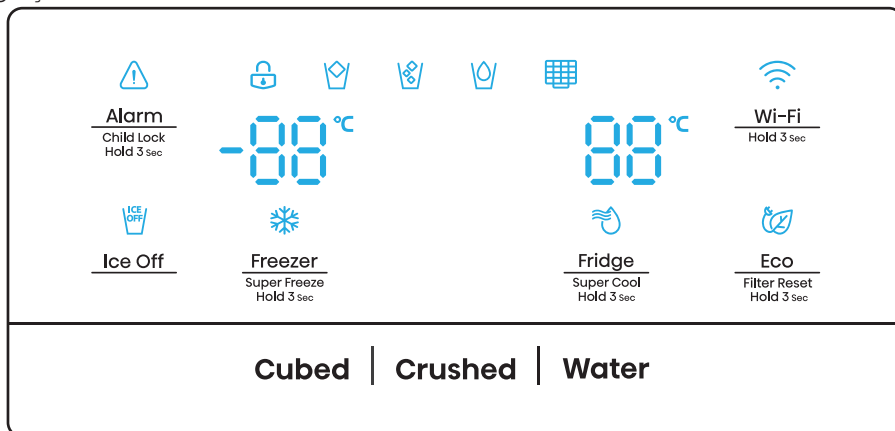
- |  |  |
|--|--|
| 1. Module Wifi   | 13. Voyant DEL du réfrigérateur                      |
| 2. Lampe DEL du compartiment congélateur                 | 14. Balconnet du réfrigérateur                       |
| 3. Assemblage du couvercle avant de la machine à glaçons | 15. Étagère du réfrigérateur                         |
| 4. Assemblage du Seau à glace                            | 16. Couvercle du canal de vent dans le réfrigérateur |
| 5. Couvercle du canal de vent dans le congélateur        | 17. Partie de tiroir multifonctionnelle (en option)  |
| 6. Étagère du congélateur                                | 18. Porte-bouteilles (en option)                     |
| 7. Couvercle du tiroir supérieur du congélateur          | 19. Couvercle du bac à légumes                       |
| 8. Tiroir supérieur du congélateur                       | 20. Tiroir supérieur du réfrigérateur                |
| 9. Balconnet du congélateur (2 étoiles)                  | 21. Couvercle de contrôle de l'humidité (en option)  |
| 10. Couvercle du tiroir inférieur du congélateur         | 22. Tiroir inférieur du réfrigérateur                |
| 11. Tiroir inférieur du congélateur                      | 23. Pieds inférieurs réglables droits                |
| 12. Pied inférieur réglable gauche                       |  |

**Remarque :** En raison du développement constant de nos produits, votre réfrigérateur peut être légèrement différent de ce manuel d'instructions, mais les fonctions et les usages restent les mêmes.

**Remarque :** Pour obtenir le meilleur rendement énergétique de ce produit, veuillez placer toutes les étagères, paniers à leur position d'origine comme indiqué sur l'illustration ci-dessus.

## Commandes d'affichage

Le panneau de commande comprend deux zones. Le milieu de la partie supérieure affiche les conditions de l'appareil entourées par 6 icônes et des touches. Et la partie inférieure comprend trois touches relatives à la machine à glaçons.



Remarque :

- Une fois que l'appareil est mis sous tension, toutes les icônes sur le panneau d'affichage seront allumées pendant 3 secondes avec un avertissement sonore. La fonction Child Lock est désactivée. Et le réglage de la température revient au réglage précédent.
- Toutes les icônes, à l'exception de « Cubed », « Crushed » et « Water » s'éteindront à condition que toutes les touches ne soient pas actionnées et que toutes les portes soient fermées pendant une minute.
- Le panneau de commande s'allumera quand la porte est ouverte ou que vous appuyez sur une touche.

### Attention !

La température indique uniquement la température moyenne de l'ensemble du cabinet réfrigérateur. Les températures à l'intérieur de chaque compartiment peuvent varier

de celles affichées sur le panneau, selon la quantité d'aliments conservés et l'emplacement où le réfrigérateur se trouve. De plus, la température réelle de la pièce supérieure et de la pièce inférieure sera différente.

**REMARQUE :** Le fait de faire fonctionner le réfrigérateur à une température élevée accélère la décomposition des aliments. Pour une conservation optimale des aliments, nous recommandons, lorsque vous démarrez votre réfrigérateur pour la première fois, de régler la température du réfrigérateur à 4 °C et celle du congélateur à -18 °C.

Si la capacité de congélation indiquée sur la plaque signalétique est adoptée, basculez au mode super-congélation au moins 24 heures avant de placer des produits frais dans le compartiment congélateur.






**Alarm**  
Child Lock  
Hold 3 sec




« Sécurité enfants et alarme de porte »

Cette touche a deux fonctions :

### 1. Sécurité Enfants

Appuyez sur « Alarm » et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes pour verrouiller le Panneau de commande, y compris la fonction du distributeur. Si le Panneau de commande est verrouillé, l'icône «  » s'allumera et aucun des boutons du Panneau de commande ne fonctionnera. Pour déverrouiller le panneau de commande, veuillez appuyer à nouveau sur « Alarm » et le maintenir enfoncé pendant 3 secondes.


### 2. Alarme de porte

L'ouverture de la porte du réfrigérateur ou de la porte du congélateur pendant plus de 2 minutes déclenchera l'alarme de porte. L'icône «  » commence à clignoter et l'avertisseur sonore retentit 3 fois par minute. En touchant la touche « Alarm » pendant l'alarme de la porte, l'icône «  » s'allumera et le signal sonore s'arrêtera. En fermant toutes les portes, l'icône «  » s'éteindra et l'avertissement sonore s'arrêtera. De plus, l'alarme de porte s'arrêtera automatiquement après 10 minutes.



**Eco**  
Filter Reset  
Hold 3 sec


« Économie d'énergie »


Touchez ce bouton pour activer ou désactiver le mode Energy Saver. Lorsqu'il est activé, l'icône Energy Saver «  » s'allumera.

La température du réfrigérateur est automatiquement commutée à 6 °C tandis que celle du congélateur à -17 °C. Lorsque le mode Energy Saver est désactivé, l'icône s'éteint.



**Ice Off** « Contrôle des glaces »

L'icône «  » indique l'état de la fonction de machine à glaçons. Lorsqu'elle est allumée, la fonction de machine à glaçons est désactivée ; lorsqu'elle est éteinte, la fonction est activée. La fonction peut être commutée entre ON et OFF en appuyant sur la touche « Ice Off ».

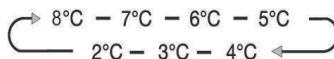
Remarque : Lorsque l'icône «  » est allumée, il indique uniquement que la fonction de machine à glaçons est activée, mais que le distributeur reste en fonctionnement.




**Fridge**  
Super Cool  
Hold 3 sec

« Réglage de la température du réfrigérateur »

Appuyez sur la touche « Fridge » pour activer la fonction de réglage de la température du réfrigérateur. Après cela, appuyez continuellement sur la touche pour régler la température dans la séquence suivante :



En appuyant sur la touche « Fridge » et maintenant-la enfoncée pendant 3 secondes, l'icône «  » s'allumera, indiquant que le réfrigérateur fonctionne en mode « Super Cool ». Dans cet état, la température du réfrigérateur est réglée sur 2 °C. Le mode « Super Cool » sera désactivé automatiquement après 6 heures, et le réfrigérateur reviendra au réglage précédent. Appuyez sur la touche « Fridge » ou « Eco » pour que le réfrigérateur puisse quitter le mode « Super Cool » à l'avance.

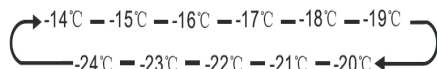
Remarque : En appuyant sur la touche « Fridge », le réfrigérateur reviendra au réglage précédent, tandis qu'en appuyant sur la touche « Eco », le réfrigérateur fonctionnera en fonction « Eco ».




**Freezer**  
Super Freeze  
Hold 3 Sec

« Réglage de la température du congélateur »

Appuyez sur la touche « Freezer » pour activer la fonction de réglage de la température du congélateur. Après cela, appuyez continuellement sur la touche pour régler la température dans la séquence suivante :





En appuyant sur la touche « Freezer » et maintenant-la enfoncée pendant 3 secondes, l'icône «  » s'allumera, indiquant que le réfrigérateur fonctionne en mode « Super Freezer ». Dans cet état, la température du congélateur est réglée sur -24 °C. Si la capacité de congélation indiquée sur la plaque signalétique est adoptée, basculez au mode Super-congélation au moins 24 heures avant de placer des produits frais dans le compartiment congélateur. Le mode « Super Freezer » sera désactivé automatiquement après 52 heures, et le congélateur reviendra au réglage précédent. Appuyez sur la touche « Freezer » ou « Eco » pour que le réfrigérateur puisse quitter le mode « Super Freezer » à l'avance.


Remarque : En appuyant sur la touche « Freezer », le réfrigérateur reviendra au réglage précédent, tandis qu'en appuyant sur la touche « Eco », le réfrigérateur fonctionnera en fonction « Eco ».

« Contrôle du distributeur »  
Si la porte du congélateur est ouverte ou que la fonction Child Lock est activée, le distributeur ne fonctionnera pas.

La touche Ice Type comprend les options « Cubed » et « Crushed ». Appuyez sur la touche « Cubed » ou « Crushed » pour sélectionner le type de glace à distribuer. Ou appuyez sur la touche « Water » pour activer le mode Eau.



Si vous touchez le bouton Ice Type, le mode glace cubique ou écrasée choisi sera activée et l'icône de glace cubique «  » ou écrasée «  » s'allumera.

Si vous n'avez pas besoin de glace, veuillez désactiver la fonction pour économiser de l'eau et de l'énergie. (Reportez-vous à Ice Off ci-dessus.)

Si vous avez besoin de l'eau, veuillez appuyer sur le bouton « water » et l'icône eau «  » s'allumera.

#### « Filtre à eau »

En général, vous devez remplacer le filtre à eau tous les 6 mois pour assurer la meilleure qualité d'eau possible.

L'état du filtre à eau est calculé par le tableau de commande principal et transmis au panneau d'affichage. La première fois que l'appareil est mis sous tension et que l'eau entre dans le filtre, l'état du filtre est calculé à 99%. Lorsque l'état du filtre à eau tombe à 15%, l'icône «  » s'allume. Lorsque l'état du filtre atteint 10%, l'icône «  » clignotera pour vous rappeler de remplacer le filtre à eau. Vous pouvez acheter un nouveau filtre auprès du détaillant où vous avez acheté votre réfrigérateur. Après avoir remplacé le filtre à eau par un nouveau, assurez-vous d'appuyer sur le bouton « Eco » et de la maintenir enfoncé pendant 3 secondes pour réinitialiser l'état du filtre à eau. L'état du filtre à eau sera recalculé à 99%.

## Fonction Wi-Fi

Cet appareil peut être contrôlé à distance par un téléphone intelligent ou une tablette. Si l'appareil n'est pas connecté au réseau domestique, il fonctionnera comme un appareil ordinaire.

### De quoi avez-vous besoin pour connecter l'appareil ?

- Le signal du réseau local sans fil (Wi-Fi) doit être suffisamment puissant à l'endroit où l'appareil est installé.
- Le routeur du réseau domestique doit être connecté à Internet et la fonction Wi-Fi de l'appareil doit être activée.
- Le téléphone intelligent / la tablette doit être connecté(e) à Internet.
- Le système d'exploitation de votre téléphone intelligent / tablette doit être compatible avec l'application Connect Life.

### ÉTAT WI-FI DE L'APPAREIL

Il existe trois états Wi-Fi comme indiqué ci-dessous, vous pouvez activer le tableau d'affichage en fonction des étapes correspondantes.

#### ● CONNEXION DE L'APPAREIL AU WI-FI

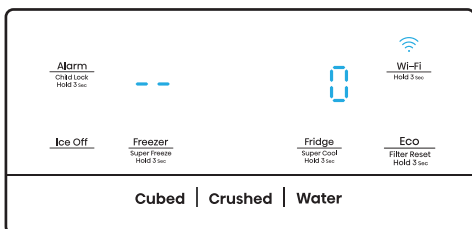
Une fois la fonction Wi-Fi activée, connectez votre appareil à votre routeur domestique afin de connecter votre appareil avec l'application mobile ConnectLife.

**Étape 1 :** Réglez l'appareil en mode de fonctionnement normal. Appuyez sur l'icône Wi-Fi et maintenez-la enfoncée pendant environ 3 secondes. Vous avez accédé au menu de connexion réseau lorsque '—' s'affiche à l'écran.

**Étape 2 :** Appuyez sur la touche Fridge pour sélectionner '0' dans les 60 secondes.

**Étape 3 :** Appuyez sur l'icône Wi-Fi pour confirmer le mode de sélection. Le symbole Wi-Fi commence à clignoter et le réseau de cet appareil est maintenant ouvert à la connexion pendant 5 minutes.

**Étape 4 :** Lorsque le symbole Wi-Fi est allumé, cela signifie que la connexion Wi-Fi a réussi. L'affichage reviendra à la normale.



### ● APPARIER L'APPAREIL PAR MULTI-UTILISATEURS

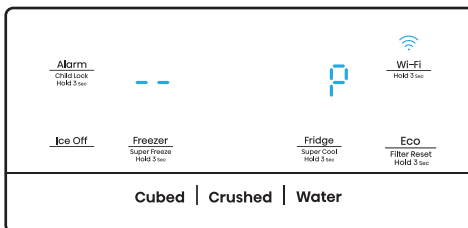
L'appareil peut être apparié avec votre appareil mobile. Il suffit d'appairer un autre utilisateur à votre appareil. Cela nécessite que votre appareil ait déjà été configuré à l'avance et est connecté à votre réseau domestique. Si ce n'est pas le cas, revenez à l'étape précédente et sélectionnez CONFIGURER L'APPAREIL.

**Étape 1 :** Réglez l'appareil en mode de fonctionnement normal. Appuyez sur l'icône Wi-Fi et maintenez-la enfoncée pendant environ 3 secondes. Vous avez accédé au menu de connexion réseau lorsque '--' s'affiche à l'écran.

**Étape 2 :** Appuyez sur la touche Fridge pour sélectionner 'P' dans les 60 secondes.

**Étape 3 :** Appuyez sur l'icône Wi-Fi pour confirmer le mode de sélection. Le réseau APPARIÉ de l'appareil est maintenant ouvert à la connexion pendant 5 minutes.

**Étape 4 :** Lorsque l'affichage revient à la normale, cela signifie que la connexion d'APPARIEMENT est réussie.



### ● DÉLIER TOUS LES UTILISATEURS DE L'APPAREIL

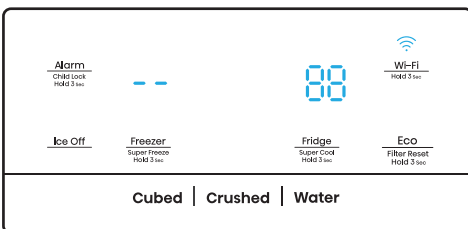
En activant cette fonction, les informations sur l'utilisateur stockées dans l'appareil seront supprimées, et l'appareil sera enlevé de tous les comptes utilisateurs de l'application appariée.

**Étape 1 :** Réglez l'appareil en mode de fonctionnement normal. Appuyez sur l'icône Wi-Fi et maintenez-la enfoncée pendant environ 3 secondes. Vous avez accédé au menu de connexion réseau lorsque '--' s'affiche à l'écran.

**Étape 2 :** Appuyez sur la touche Fridge pour sélectionner '88' dans les 60 secondes.

**Étape 3 :** Appuyez sur l'icône Wi-Fi pour confirmer le mode de sélection afin de réaliser la déliaison.

**Étape 4 :** Une fois que l'appareil est déconnecté, il entrera automatiquement dans l'état de réseau de distribution, l'icône Wi-Fi clignote et la durée du réseau de distribution est jusqu'à 5 minutes.



**INFORMATION !**

Nous vous recommandons de télécharger et d'installer l'application mobile et de créer un compte ConnectLife avant d'essayer d'établir la connexion avec votre appareil.

**Application ConnectLife**

L'application ConnectLife peut être téléchargée gratuitement depuis l'App Store d'Apple ou le Google Play Store.

**Installation de l'application ConnectLife**

1. Accédez à l'App Store (sur les appareils Apple), l'App Gallery (sur les appareils Huawei) ou le Google Play Store (sur les appareils Android) sur votre téléphone / tablette.
2. Recherchez « ConnectLife ».



3. Choisissez l'application Connect Life et installez-la sur votre téléphone intelligent / tablette.

**Ajout d'un réfrigérateur sur l'application**

1. Sélectionnez 'Ajouter des appareils' ou '+'.  
2. Sélectionnez 'Réfrigérateur'.
3. Ouvrez la Caméra sur l'application pour scanner le code SN (code-barres) de l'appareil. Vous pouvez trouver le code-barres à 23 bits sous la plaque signalétique à l'intérieur du réfrigérateur.

4. Sélectionnez 'CONFIGURER L'APPAREIL', suivez les instructions et assurez-vous que la fonction Wi-Fi de l'appareil est activée, puis sélectionnez 'Suivant'.

**Remarque :** Lorsque l'appareil est connecté au réseau domestique et que d'autres utilisateurs veulent appairer le même appareil, ils peuvent directement sélectionner 'APPARIER L'APPAREIL' pour les lier.

5. Activez Bluetooth comme demandé, vous êtes maintenant présenté avec l'appareil (réfrigérateur HIS -XXXX), puis sélectionnez-le.
6. Sélectionnez l'option Wi-Fi sécurisé, entrez le mot de passe et connectez-vous.
7. Sélectionnez l'emplacement de l'appareil et sauvegardez-le.
8. L'ajout est terminé avec succès, vous pouvez maintenant contrôler l'appareil par la télécommande.

### Mode démo

Le mode Démo est utilisé pour la présentation en magasin et il empêche le réfrigérateur de générer de l'air froid. En ce mode sans refroidissement, le réfrigérateur peut sembler fonctionner mais ne produire pas d'air froid.

Si le mode Demo est activé, la zone de température affichera « OF ». Pour désactiver le mode Demo, appuyez simultanément sur les boutons « Alarm » et « Wi-Fi » et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes et l'avertisseur sonore émet un son long.

### Remarque !

- Le panneau de commande s'allumera quand la porte est ouverte ou que vous appuyez sur une touche.
- La lumière s'éteindra sans toucher aucun bouton ou lorsque les portes sont fermées depuis une minute.
- Lorsque le réfrigérateur est allumé, toutes les icônes du panneau de commande s'allument pendant 3 secondes et un signal sonore retentit. La Child Lock est désactivée. Et le réglage de la température revient au réglage précédent.
- Étant donné que l'application continue à être mise à niveau, référez-vous à l'interface d'affichage réelle.

### Manuel de l'utilisateur :

- Bande(s) de fréquence d'émission et puissance d'émission admissible maximale dans la ou les bande(s) de fréquence de fonctionnement : 2400-2483,5 MHz, inférieure ou égale à 20 dbm.
- Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et toute partie de votre corps.

## Utilisation de votre appareil

Cette section vous explique comment utiliser la plupart des fonctionnalités utiles. Nous vous recommandons de les lire attentivement avant d'utiliser l'appareil.

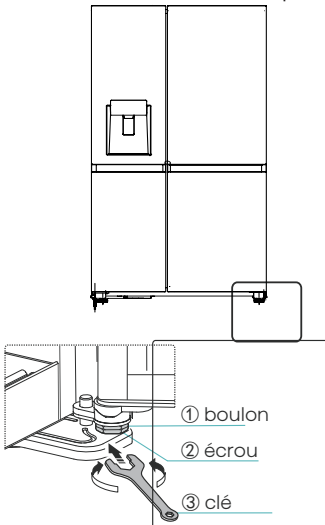
### 1. Ajustement de la porte

Si vous trouvez que les portes ne sont pas au même niveau, vous pouvez utiliser un tournevis pour ajuster la porte du réfrigérateur.

Seule la porte du réfrigérateur peut être ajustée.

Lorsque la porte du congélateur est plus haute que celle du réfrigérateur. Tout d'abord, vous pouvez utiliser la clé pour tourner le boulon dans le sens inverse des aiguilles d'une montre sur la charnière inférieure pour soulever la porte du réfrigérateur. Une fois que la porte du réfrigérateur a atteint la position souhaitée, utilisez la clé pour verrouiller l'écrou.

Lorsque la porte du congélateur est plus basse que celle du réfrigérateur. Vous devez utiliser la clé pour tourner le boulon dans le sens des aiguilles d'une montre pour abaisser la porte du réfrigérateur. Une fois que la porte du réfrigérateur a atteint la position souhaitée, verrouillez-la en place.



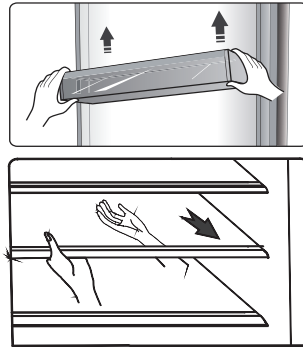
### 2. Utilisation de votre compartiment de réfrigération

Le compartiment réfrigérateur est adapté au stockage des légumes et des fruits. Les aliments à l'intérieur doivent être emballés pour être stockés afin d'éviter la perte d'humidité ou la pénétration de la saveur dans les autres aliments.

**Attention !** Ne fermez jamais la porte du réfrigérateur alors que les étagères, le bac à légumes et / ou les glissières télescopiques sont déployés. Cela pourrait les endommager et endommager le réfrigérateur.

#### Étagères en verre et balconnets

Le compartiment réfrigérateur est équipé de plusieurs étagères en verre et de plusieurs balconnets, qui sont adaptés au stockage d'œufs, de boissons liquides en cannette et d'aliments emballés. Ils peuvent être placés à différentes hauteurs selon vos besoins. Mais ne placez pas trop d'objets lourds dans les balconnets. Avant de soulever verticalement l'étagère de porte, veuillez sortir les aliments.



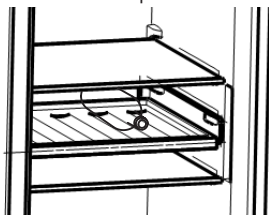
**Remarque :** Les étagères de porte et les balconnets peuvent être retirés pour le nettoyage.

Lorsque vous retirez les étagères, tirez-les délicatement vers l'avant jusqu'à ce qu'elles se dégagent des guides d'étagère.

Lorsque vous remettez les étagères en place, assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstacle derrière et poussez-les doucement jusqu'à leurs positions.

### Porte-bouteilles

Cela est destiné au stockage des bouteilles de vins ou des boissons. Remarque : Veuillez utiliser le porte-bouteilles délicatement lorsque vous avez retiré le vin ou les boissons en bouteille. L'étagère peut être sortie pour le nettoyage ou peut être ajustée pour économiser l'espace de l'étagère.



### Tiroirs

Ces tiroirs sont adaptés au stockage des fruits et légumes. Et ils peuvent être retirés pour le nettoyage.



### 3. Utilisation de votre compartiment congélateur

Le compartiment congélateur est adapté au stockage des aliments qui doivent être congelés, tels que la viande, le poisson, la crème glacée et d'autres denrées périssables.

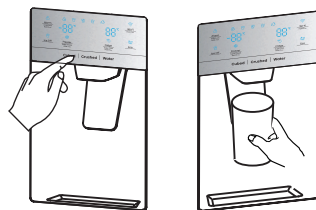
Attention ! Veuillez vous assurer que les bouteilles ne sont pas laissées dans le congélateur plus longtemps que nécessaire, car la congélation peut entraîner la bouteille de se casser.

Les liquides en conserve ou en bouteille risquent d'exploser en

raison de l'expansion du volume et donc ne doivent pas être conservés dans le compartiment congélateur.

### 4. Utilisation du distributeur

Vous pouvez choisir le type de glace ou d'eau en touchant le bouton « Cubed » ou « Crushed » ou « Water ». Lorsque vous choisissez le type de glace, poussez le distributeur doucement avec votre tasse. De la glace sera libérée du distributeur. Assurez-vous que la tasse est alignée avec le distributeur, et que la glace tombe exactement dans la tasse.



### Remarque :

- Si vous sélectionnez la fonction Cubed Ice (glace cubique) après avoir utilisé la fonction Crushed Ice (glace écrasée), une petite quantité de glace écrasée résiduelle peut tomber dans votre tasse.
- Ne retirez pas immédiatement votre tasse ou votre verre de dessous du distributeur après avoir distribué l'eau ou la glace dont vous avez besoin. Vous devez attendre 2 ou 3 secondes pour éviter les déversements.
- Ne retirez pas le levier vers l'extérieur, car cela pourrait endommager ou casser le ressort du levier.
- Ne distribuez pas de glace en continu pendant plus d'une minute lors d'une utilisation normale afin d'éviter une température excessive du moteur du broyeur à glace.
- L'eau distribuée est fraîche, pas glacée. Lorsque vous voulez de l'eau plus froide avec de la glace, distribuez d'abord de la glace dans votre verre, puis remplissez-le avec de l'eau du distributeur.

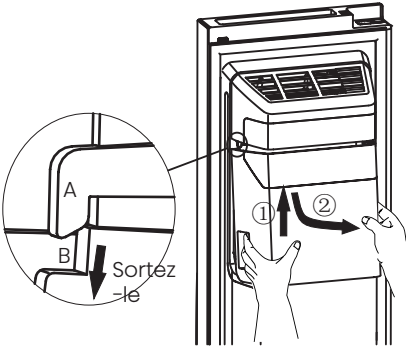


## 5. Utilisation du Seau à glace

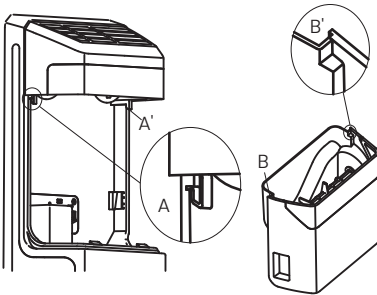
Si vous voulez retirer le Seau à glace :  
Veuillez tenir la poignée comme  
indiqué sur la figure ci-dessous. Puis  
soulevez et tirez lentement le Seau à  
glace pour éviter les dommages.

### Étapes de dépose :

- ① Soulevez le Seau à glace
- ② Tirez lentement le Seau à glace  
vers l'extérieur

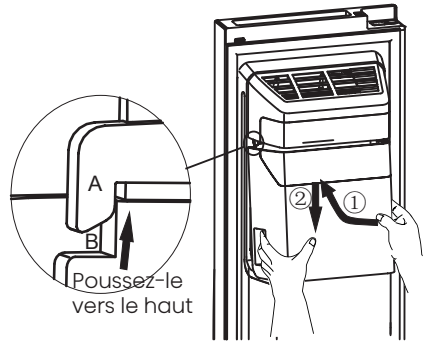


Lorsque vous le remettez en place,  
veuillez vous assurer que les deux  
côtés (B&B') du Seau à glace sont bien  
coincés dans les encoches (A&A').



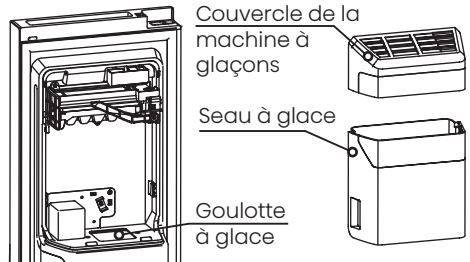
### Étapes de montage :

- ① Poussez le Seau à glace vers le  
haut et faites coincer les deux côtés  
(B&B') du Seau à glace dans les  
encoches (A&A').
- ② Tirez le Seau à glace vers le bas, et  
assurez-vous que le Seau à glace est  
fermement maintenu par le support.



### Remarque !

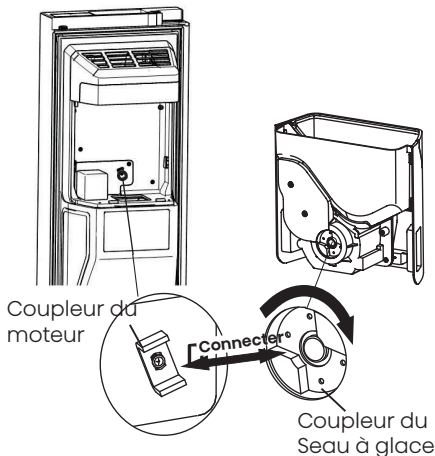
- Lorsque la machine à glaçons déverse des glaçons dans le seau, tout bruit que vous entendez fait partie du fonctionnement normal.
- Si vous ne distribuez pas de glace pendant une longue période, la glace risque de s'agglomérer dans le Seau à glace. Si cela se produit, retirez toute la glace et videz le seau.
- Si vous partez pour de longues vacances ou un voyage d'affaires et que vous n'utilisez pas les distributeurs de glace pendant un certain temps, veuillez fermer la vanne d'eau pour éviter toute fuite.
- Si le réfrigérateur a été mis hors tension trop longtemps, la glace contenue dans le Seau à glace fondra et l'eau s'écoulera du réfrigérateur vers le sol. Pour éviter cela, vous devez enlever toute la glace dans le seau.
- Si de la glace ne sort pas, vérifiez qu'il y a de la glace coincée dans la goulotte et retirez-la. Ou retirez le Seau à glace et vérifiez qu'il y a des morceaux de glaçons et puis retirez-les, le cas échéant.



- Le premier lot de glaçons après l'installation peut être petit en raison de la pénétration de l'air dans la conduite d'eau. Tout air sera purgé pendant l'utilisation normale. Si les glaçons sont toujours petits, vérifiez que l'eau circule bien dans la conduite, que la vanne d'eau est ouverte suffisamment grande ou que la pression de l'eau est appropriée.

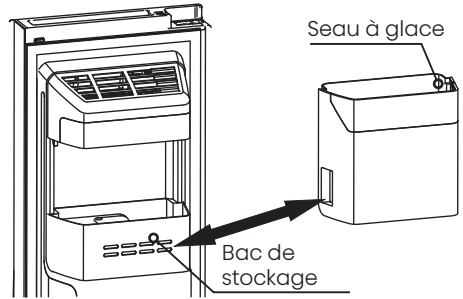
- Pour nettoyer le Seau à glace, lavez-le avec un détergent doux, rincez-le bien et séchez-le soigneusement. N'utilisez pas de nettoyants ou de solvants durs ou abrasifs.

- Avant de remettre le Seau à glace en place, vérifiez que les deux coupleurs sont à un angle approprié pour se connecter correctement. Si ce n'est pas le cas, tournez le coupleur du Seau à glace à l'angle approprié pour correspondre au coupleur du moteur.



- Si vous voulez plus d'espace pour stocker des aliments, vous pouvez remplacer le Seau à glace par le bac de stockage. Le bouton « Ice Off » doit être réglé sur ON pour vous assurer que la machine à glaçons est éteinte.

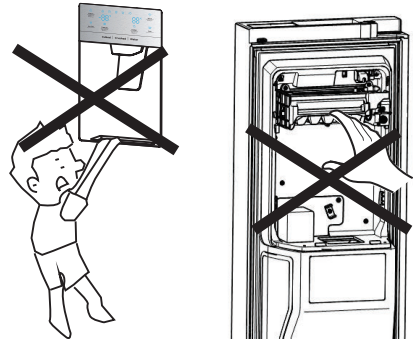
- Le bac de stockage est optionnel (non fixe). Si le produit est équipé de cet accessoire, veuillez vous référer aux instructions suivantes.



### Avertissement !

- Ne mettez pas vos doigts, vos mains ou tout autre objet inapproprié dans la goulotte à glace ou le Seau à glace. Cela peut entraîner des blessures corporelles ou des dommages matériels.

- Ne laissez pas les enfants se suspendre au distributeur ou sortir le bac de stockage de glace. Cela pourrait provoquer des blessures.



- Il y a une connexion de conduite d'eau entre la machine à glaçons et le bac de stockage d'eau, donc ne démontez pas le système d'alimentation en eau par vous-même. Il est recommandé de confier cette opération à une personne dûment qualifiée.

- N'ouvrez pas ni ne fermez la porte de force, sinon l'eau pourrait déborder de la machine à glaçons.

## Nettoyage et entretien

Pour des raisons d'hygiène, l'appareil (y compris les accessoires intérieurs et extérieurs) doit être nettoyé une fois (au moins tous les deux mois).

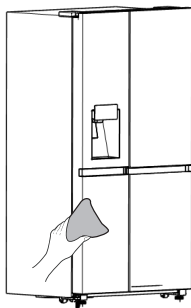
### Avertissement !

L'appareil ne doit pas être branché à la prise de courant pendant le nettoyage. Risque de choc électrique ! Avant de procéder au nettoyage éteignez l'appareil et retirez la fiche d'alimentation de la prise de courant.

### Nettoyage extérieur

Pour maintenir un bel aspect de votre appareil, vous devez le nettoyer régulièrement.

- Essuyez le panneau numérique et le panneau d'affichage avec un chiffon propre et doux.
- Vaporisez de l'eau sur le chiffon de nettoyage au lieu de la vaporiser directement sur la surface de l'appareil. Cela permet d'assurer une répartition uniforme de l'humidité sur la surface.
- Nettoyez les portes, les poignées et les surfaces de l'armoire avec un détergent doux et puis essuyez-les avec un chiffon doux.

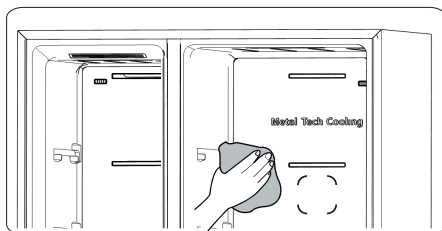


### Avertissement !

- N'utilisez pas d'objets tranchants, car ils risquent de rayer la surface.
- N'utilisez pas de diluant, de détergent pour voiture, d'eau de javel, d'huile étherée, de nettoyants abrasifs ou de solvant organique tel que le benzène pour le nettoyage. Ils peuvent endommager la surface de l'appareil et provoquer un incendie.

### Nettoyage intérieur

Vous devez nettoyer l'intérieur de l'appareil régulièrement. Il sera plus facile de le nettoyer lorsque la quantité de stocks alimentaires à l'intérieur est petite. Vous pouvez retirer les tiroirs et les étagères pour un nettoyage plus approfondi. Essuyez l'intérieur du réfrigérateur avec une solution à base de bicarbonate de soude, puis rincez-le à l'eau chaude avec une éponge ou un chiffon essoré. Essuyez-les complètement avant de replacer les étagères et les paniers. Essuyez soigneusement toutes les surfaces et les pièces amovibles avant de les remettre en place.



Bien que cet appareil se dégivre automatiquement, une couche de givre peut se former sur les parois intérieures du compartiment congélateur si la porte du congélateur est ouverte fréquemment ou pendant trop longtemps. Si le givre est trop épais, choisissez un moment où le congélateur est presque vide et procédez comme suit :

1. Retirez les paniers d'aliments et d'accessoires existants, débranchez l'appareil de l'alimentation secteur et laissez les portes ouvertes. Ventilez soigneusement la pièce pour accélérer le processus de dégivrage.
2. Une fois le dégivrage terminé, nettoyez votre congélateur comme décrit ci-dessus.

#### **Avertissement !**

N'utilisez pas d'objets pointus pour enlever le givre du compartiment congélateur. C'est seulement après que l'intérieur soit sec que l'appareil doit être remis en marche et rebranché sur la prise de courant.

#### **Nettoyage des joints de porte**

Veillez à ce que les joints de porte restent propres. Les aliments et les boissons collants peuvent faire coller les joints à l'armoire et les déchirer lorsque vous ouvrez la porte. Lavez les joints avec un détergent doux et de l'eau chaude. Rincez-les et séchez-les soigneusement après le nettoyage.

#### **Avertissement !**

L'appareil ne doit être mis sous tension qu'après que les joints de porte soient complètement secs.

#### **Remplacement de la lumière DEL**

Avertissement : La lampe DEL doit être remplacée par un personnel compétent. Si la lampe DEL est endommagée, suivez les étapes suivantes :

1. Débranchez votre appareil.
2. Enlevez le couvercle de la lumière en le soulevant et en retirant la lumière DEL.
3. Tenez la lampe DEL d'une main puis retirez-la de l'autre main en pressant sur le loquet du connecteur.
4. Remplacez la lumière DEL et enclenchez-le correctement en place et remplacez le couvercle de lumière.

#### **REMARQUE :**

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique < G >.

## Conseils et astuces utiles

### Conseils pour économiser de l'énergie

Nous vous recommandons de suivre les conseils pour économiser de l'énergie.

- Essayez de ne pas laisser la porte ouverte pendant de longues périodes afin d'économiser de l'énergie.
- Assurez-vous de maintenir l'appareil à l'écart de toute source de chaleur (Lumière directe du soleil, four électrique ou cuisinière, etc.)
- Ne réglez pas la température plus basse que nécessaire.
- Ne conservez pas d'aliments chauds ou de liquide qui s'évapore dans l'appareil.
- Placez l'appareil dans une pièce bien ventilée et exempte d'humidité. Référez-vous au chapitre – Installation de votre nouvel appareil.
- Le schéma de l'appareil montre la combinaison correcte des tiroirs, du bac à légumes et des étagères. N'ajustez pas la combinaison car elle est conçue pour être la configuration la plus économe en énergie.

### Conseils pour la réfrigération des aliments frais

- Ne placez pas d'aliments chauds directement dans le réfrigérateur ou le congélateur, car l'augmentation de la température interne obligera le compresseur à fonctionner plus intensivement et à consommer plus d'énergie.
- Couvrez ou enrobez les aliments, en particulier s'ils ont une forte odeur.
- Placez les aliments correctement pour que l'air circule librement autour d'eux.

### Conseils pour la réfrigération

- Viande (Tous les Types) Enrobez les aliments dans un polyéthylène : enrobez-les et placez-les sur l'étagère en verre au-dessus du tiroir à légumes.

Respectez toujours les durées de stockage des aliments et les dates d'utilisation suggérées par les producteurs.

- Aliments cuits, plats froids, etc. : Ils devraient être couverts et peuvent être placés sur n'importe quelle étagère.

- Fruit et légumes :

Ils doivent être stockés dans le tiroir spécial prévu à cet effet.

- Beurre et fromage :

Ils doivent être emballés dans une feuille hermétique ou un film plastique.

- Bouteilles de lait :

Elles doivent avoir un couvercle et être stockées dans les étagères de porte.

### Conseils pour la congélation

- Lors de la première mise en marche ou après une période hors service, laissez l'appareil fonctionner pendant au moins 2 heures avec les réglages les plus élevés avant de mettre des aliments dans le compartiment.
- Préparez les aliments en petites portions pour qu'ils puissent être rapidement et complètement congelés et qu'ils ne soient possibles d'être décongelés ultérieurement que la quantité requise.
- Enrobez les aliments dans du papier d'aluminium ou des emballages alimentaires en polyéthylène qui sont étanches à l'air.
- Ne laissez pas les aliments frais et non congelés toucher les aliments qui sont déjà congelés afin d'éviter une décongélation partielle.

- Il est recommandé d'étiqueter et de dater chaque emballage congelé afin de suivre la durée de stockage.

### **Conseils pour le stockage des aliments congelés**

- Assurez-vous que les aliments congelés ont été stockés correctement par le détaillant d'aliments
- Une fois décongelés, les aliments se détérioreront rapidement et ne doivent pas être recongelés. Ne dépassez pas la durée de stockage indiquée par le producteur d'aliments.

### **Mise hors tension de votre appareil**

Si l'appareil doit être éteint pendant une période prolongée, les mesures suivantes doivent être prises pour éviter les moisissures sur l'appareil.

1. Retirez tous les aliments.
2. Débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant.
3. Nettoyez et séchez l'intérieur soigneusement.
4. Veillez à ce que toutes les portes soient légèrement coincées pour permettre à l'air de circuler.

## Dépannage

Si vous rencontrez un problème avec votre appareil ou que vous pensez que l'appareil ne fonctionne pas correctement, vous pouvez effectuer des vérifications simples avant d'appeler le service après-vente, voir ci-dessous. Vous pouvez effectuer quelques contrôles simples conformément à cette section avant d'appeler le service.

**Avertissement !** N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Si le problème persiste après avoir effectué les contrôles mentionnés ci-dessus, contactez un électricien qualifié, un technicien de maintenance autorisé ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Problème	Cause possible et solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement	Vérifiez si le cordon d'alimentation est correctement branché dans la prise de courant.
	Vérifiez le fusible ou le circuit de votre alimentation électrique, remplacez-le si nécessaire.
	La température ambiante est trop basse. Essayez de régler la température de la chambre à un niveau plus bas pour résoudre ce problème.
	Il est normal que le congélateur ne fonctionne pas pendant le cycle de dégivrage, ou pendant peu de temps après la mise sous tension de l'appareil pour protéger le compresseur.
Odeurs provenant du compartiment	L'intérieur peut avoir besoin d'être nettoyé.
	Certains aliments, récipients ou emballages engendrent des odeurs.
Bruit généré par l'appareil	Les sons ci-dessous sont tout à fait normaux : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Bruits de fonctionnement du compresseur.</li> <li>● Bruit de mouvement de l'air du petit moteur du ventilateur dans le compartiment congélateur ou dans d'autres compartiments.</li> <li>● Son de gargouillement similaire au bouillonnement de l'eau.</li> <li>● Bruit d'éclatement pendant le dégivrage automatique.</li> <li>● Bruit de cliquetis avant le démarrage du compresseur.</li> </ul>
	D'autres bruits inhabituels sont dus aux raisons ci-dessous et peuvent nécessiter que vous effectuiez une vérification et preniez des mesures : L'appareil n'est pas à niveau. L'arrière de l'appareil touche le mur. Les bouteilles ou récipients se cognent les uns contre les autres.

Le moteur fonctionne en continu	<p>Il est normal d'entendre fréquemment le bruit du moteur, il devra fonctionner davantage dans les circonstances suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● La température est réglée plus bas que nécessaire.</li> <li>● Une grande quantité d'aliments chauds a récemment été stockée dans l'appareil.</li> <li>● La température extérieure de l'appareil est trop élevée.</li> <li>● Les portes restent ouvertes trop longtemps ou trop souvent.</li> <li>● Après l'installation de l'appareil ou s'il a été éteint pendant une longue période.</li> </ul>
Une couche de givre se produit dans le compartiment	Assurez-vous que les sorties d'air ne sont pas bloquées par des aliments et que les aliments sont placés dans l'appareil de manière à permettre une ventilation suffisante. Assurez-vous que la porte peut être complètement fermée. Pour enlever le givre, référez-vous au chapitre nettoyage et entretien.
La température intérieure est trop chaude	Vous avez peut-être laissé les portes ouvertes trop longtemps ou trop souvent ; ou les portes sont maintenues ouvertes à cause d'un obstacle quelconque ; ou l'appareil est situé à un endroit avec un dégagement insuffisant sur les côtés, à l'arrière et en haut.
La température intérieure est trop froide	Augmentez la température en suivant le chapitre « Commandes d'affichage ».
Les portes ne se ferment pas facilement	Vérifiez si le haut du réfrigérateur est incliné vers l'arrière de 10-15 mm pour permettre aux portes de se refermer, ou que quelque chose à l'intérieur empêche les portes de se fermer.
De l'eau s'égoutte sur le plancher	Il se peut que le bac à eau (situé au bas arrière de l'armoire) ne soit pas correctement mis à niveau, ou que la sortie d'évacuation située sous le haut du dépôt du compresseur ne soit pas correctement positionnée pour diriger l'eau dans ce bac, ou que la sortie d'eau soit bloquée. Vous auriez besoin d'éloigner le réfrigérateur du mur pour vérifier le bac et la sortie. Vérifiez si le réfrigérateur est hors tension pendant une longue période, cela peut faire fondre la glace dans le seau en eau et s'écouler vers le sol.
La lumière ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> <li>● La lumière DEL peut être endommagée. Reportez-vous au remplacement des lumières DEL dans le chapitre nettoyage et entretien.</li> <li>● Le système de commande a désactivé les lampes du fait que la porte est maintenue ouverte pendant trop longtemps. Fermez et rouvrez la porte pour réactiver les lumières.</li> </ul>
La glace n'est pas distribuée	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Avez-vous attendu 10 heures après l'installation de la ligne d'alimentation en eau avant de fabriquer de la glace ? S'il n'est pas suffisamment froid, il peut prendre plus de temps pour fabriquer de la glace, par exemple lors de la première installation.</li> <li>● <b>La boîte de stockage d'eau est-elle installée correctement ? Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'eau dans la boîte de stockage d'eau..</b></li> <li>● Avez-vous désactivé manuellement la fonction de fabrication de glaçons ? Assurez-vous que vous avez activé le mode Cubed ou Crushed.</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Y a-t-il de la glace bloquée dans le Seau à glace ou la goulotte à glace de la machine à glaçons ?</li> <li>● La température du congélateur est-elle trop élevée ? Essayez de baisser un peu la température du congélateur.</li> </ul>
Le distributeur d'eau ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> <li>● La boîte de stockage d'eau est-elle installée correctement ? Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'eau dans la boîte de stockage d'eau.</li> <li>● La conduite d'eau est-elle cassée ou pliée ? Assurez-vous que la conduite d'eau est débloquée et exempte d'obstruction.</li> <li>● La boîte de stockage d'eau est-elle congelée pour une température du réfrigérateur trop basse ? Essayez de sélectionner un réglage plus chaud sur le panneau d'affichage.</li> <li>● La pompe à eau fonctionne-t-elle ?</li> </ul>
Vous pouvez entendre de l'eau bouillonner dans le réfrigérateur	<ul style="list-style-type: none"> <li>● C'est normal. Le bouillonnement provient du fluide réfrigérant circulant dans le réfrigérateur.</li> </ul>

## Mise au rebut de l'appareil

Il est interdit d'éliminer cet appareil comme des déchets ménagers.


### Matériaux d'emballage

Les matériaux d'emballage avec le symbole de recyclage sont recyclables. Jetez l'emballage dans un contenant de collecte de déchets approprié pour le recycler.

### Avant la mise au rebut de l'appareil

1. Retirez la fiche d'alimentation de la prise de courant.
2. Coupez le cordon d'alimentation et jetez-le avec la fiche d'alimentation

**Avertissement !** Les réfrigérateurs contiennent des réfrigérants et des gaz dans l'isolation. Le réfrigérant et les gaz doivent être éliminés de manière professionnelle, car ils peuvent provoquer des lésions oculaires ou l'ignition. Assurez-vous que le tuyau de réfrigérant n'est pas endommagé avant de l'éliminer correctement.

<b>Mise au rebut correcte de ce produit</b>	
	<p>Ce marquage indique que cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers dans toute l'UE. Afin d'éviter tout dommage éventuel de la mise au rebut des déchets incontrôlée à l'environnement ou à la santé humaine, recyclez-le de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation des ressources matérielles. Pour retourner votre dispositif utilisé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le revendeur chez qui le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage respectueux de l'environnement.</p>

Pour éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes

- L'ouverture de la porte pendant de longues périodes peut provoquer une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
- Nettoyez régulièrement les surfaces qui peuvent entrer en contact avec les aliments et les systèmes de drainage accessibles.
- Conservez la viande et le poisson crus dans des contenants appropriés au réfrigérateur, de sorte qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments ou ne s'égouttent pas sur d'autres aliments.
- Les compartiments d'aliments surgelés de deux étoiles sont adaptés pour conserver des aliments pré-congelés, conserver ou préparer de la crème glacée et des glaçons.
- Les compartiments d'une, deux et trois étoiles ne sont pas adaptés pour congeler les aliments frais.

No.	TYPE de compartiments	Température de conservation cible [°C]	Aliments appropriés
1	Réfrigérateur	+2~+8	Œufs, aliments cuits, aliments emballés, fruits et légumes, produits laitiers, gâteaux, boissons et autres aliments qui ne conviennent pas à la congélation.
2	(***)*- Congélateur	≤-18	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits à base de viande (la durée recommandée est de 3 mois - les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps), adaptés aux aliments frais surgelés.
3	***-Congélateur	≤-18	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits à base de viande (la durée recommandée est de 3 mois - les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps), adaptés aux aliments frais surgelés. Non adaptés à la congélation d'aliments frais.
4	** -Congélateur	≤-12	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits à base de viande (la durée recommandée est de 2 mois - les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps), adaptés aux aliments frais surgelés. Non adaptés à la congélation d'aliments frais.
5	*-Congélateur	≤-6	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits à base de viande (la durée recommandée est de 1 mois - les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps), adaptés aux aliments frais surgelés. Non adaptés à la congélation d'aliments frais.
6	0 étoile	-6~0	Porc frais, bœuf, poisson, poulet, certains aliments emballés, etc. (Recommandé de le consommer dans la même journée, de préférence pas plus de 3 jours). Aliments transformés encapsulés partiellement emballés / enrobés (aliments non congelables)
7	Refroidissement	-2~+3	Porc frais / congelé, bœuf, poulet, produits aquatiques d'eau douce, etc. (7 jours au-dessous de 0 °C et au-dessus de 0 °C est recommandé pour la consommation dans la même journée, de préférence pas plus de 2 jours). Fruits de mer (au-dessous de 0 pendant 15 jours, il n'est pas recommandé de les conserver au-dessus de 0 °C)

---

8	Aliments frais	0~+4	Porc frais, bœuf, poisson, poulet, aliments cuits, etc. (Recommandé pour les consommer dans la même journée, de préférence pas plus de 3 jours)
9	Vin	+5~+20	vin rouge, vin blanc, vin mousseux etc.

Remarque : veuillez conserver différents aliments en fonction des compartiments ou de la température de stockage cible de vos produits achetés.

- Si l'appareil de réfrigération est laissé vide pendant de longues périodes, éteignez-le, dégivrez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte pour éviter le développement de moisissures dans l'appareil,

**Nettoyage du distributeur d'eau (spécial pour les produits avec distributeur d'eau) :**

- Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h ; rincez le système d'eau raccordé à une alimentation en eau si l'eau n'a pas été prise pendant 5 jours.

**AVERTISSEMENT !** Les aliments doivent être emballés dans des sacs avant d'être stockés dans le réfrigérateur, et les liquides doivent être emballés dans des bouteilles ou des récipients avec capsule pour éviter le problème, car la structure de conception du produit n'est pas facile à nettoyer.

# Hisense

life reimagined

## **BEDIENUNGSANLEITUNG**

Bevor Sie dieses Gerät bedienen, lesen Sie bitte dieses Handbuch sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf

**RS818N4IFD    RS818N4IID**

**DE**

**Deutsch**

## Inhalt

Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise.....	2	Ihr Gerät verwenden.....	21
Aufbau Ihres neuen Geräts.....	8	Reinigung und Pflege.....	25
Beschreibung des Geräts.....	13	Hilfreiche Tipps und Tricks.....	27
Bedienfeld.....	14	Fehlerbehebung.....	29
		Entsorgung des Gerätes.....	31



## Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise

Zu Ihrer eigenen Sicherheit und ordnungsgemäßen Verwendung lesen Sie bitte vor Installation und erstmaligem Gebrauch des Geräts das Benutzerhandbuch sorgfältig durch, einschließlich der Hinweise und Warnungen. Zur Vermeidung von unnötigen Fehlern und Unfällen ist es erforderlich, dass alle Personen, die das Gerät verwenden, hinreichend vertraut sind mit dessen Betrieb und seinen Sicherheitsmerkmalen. Bewahren Sie diese Anleitungen sorgfältig auf und stellen Sie sicher, dass diese beim Gerät verbleiben, wenn dieses verstellt oder verkauft wird, damit jeder, der das Gerät im Laufe seiner Lebenszeit verwendet, ausreichend über dessen korrekte Inbetriebnahme und Sicherheit informiert ist.

Zum Schutz des Lebens und Eigentums beachten Sie bitte die Vorsichtsmaßnahmen in dieser Bedienungsanleitung, denn der Hersteller ist nicht für Schäden verantwortlich, die aufgrund von Missachtungen entstehen.

### Sicherheit für Kinder und Menschen mit Gebrechen

#### • Nach EN-Norm

Dieses Gerät kann von Kindern von 8 Jahren und älter sowie Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen bzw. geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie eine Beaufsichtigung bzw. Anweisung für die Nutzung der Maschine auf sichere Weise erfahren und die Risiken gekannt haben. Die Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

#### Nach IEC-Norm

Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung von Personen (auch Kinder) geeignet, die körperlich, sensorisch oder geistig behindert sind oder keine nötige Erfahrung oder ausreichend Kenntnis von dem Produkt haben, außer sie von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, Anweisungen für den Gebrauch des Geräts erhalten haben oder von dieser beaufsichtigt werden.

- Halten Sie alle Verpackungsteile von Kinder fern, weil es die Gefahr des Erstickens besteht.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Buchse, wenn Sie das Gerät entsorgen, schneiden Sie das Verbindungskabel (so nah am Gerät wie möglich) ab und entfernen Sie die Tür, um zu vermeiden, dass spielende Kinder Stromschläge erhalten, wenn sie sich darin einschließen.
- Wenn Sie das Gerät, mit Magnettürverschluss, gegen eine älteres Gerät mit Schnappschloss (Verriegelung) an der Tür oder dem Deckel austauschen, achten Sie bitte darauf, das Schnappschloss unbrauchbar zu machen, bevor sie es entsorgen. Dadurch wird die Gefahr vermieden, dass für Kinder daraus eine Todesfalle wird.

## Allgemeine Sicherheitsvorschriften



- **WARNUNG** – Dieses Gerät ist für den Haushalt und ähnliche Anwendungen wie
  - Mitarbeiter-Küchenbereiche in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
  - Bauernhäuser und von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnräumen;
  - Bett- und Frühstück-Typ Umgebungen;
  - Gastronomie und ähnliche Non-Retail-Anwendungen.
- **WARNUNG** – Nur mit Trinkwasser befüllen.
- **WARNUNG** – Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbaren Treibmittel in diesem Gerät.
- **WARNUNG** – Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefahr zu vermeiden.
- **WARNUNG** – Halten Sie die Belüftungsöffnungen, die Geräteverkleidung oder die integrierte Struktur von Behinderungen frei.
- **WARNUNG** – Verwenden Sie keine mechanischen Vorrichtungen oder anderen Mittel, um den Entfrostsprozess zu beschleunigen, außer wenn die vom Hersteller empfohlen sind.
- **WARNUNG** – Beschädigen Sie den Kältemittelkreislauf nicht.
- **WARNUNG** – Verwenden Sie keine elektrischen Geräte innerhalb des Lebensmittellablagefachs des Gerätes, außer wenn sie die vom Hersteller empfohlenen Typen sind.

- **WARNUNG** – Das Kältemittel und Isoliertreibgas sind brennbar. Bei der Entsorgung des Geräts handeln Sie es nur bei einem zugelassenen Entsorgungszentrum. Nicht Flamme aussetzen.
- **WARNUNG** – Stellen Sie bei der Positionierung des Geräts sicher, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt ist.
- **WARNUNG** – Stellen Sie die Mehrfachkupplungssteckdose oder portable Stromversorgung nicht an der Geräterückseite auf.

## **Austauschen der Beleuchtungslampen**

- **WARNUNG** – Die Beleuchtungslampen dürfen nicht vom Benutzer ausgetauscht werden! Wenn die Beleuchtungslampen beschädigt sind, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Dieser Warnhinweis gilt nur für die Kühlschränke, die Beleuchtungslampen enthalten.

## **Kältemittel**

Das Kältemittel Isobuten (R600a) ist innerhalb des Kältemittelkreislaufs des Gerätes enthalten, und ein Naturgas mit einer besonders hohen Umweltverträglichkeit ist jedoch brennbar. Während des Transports und der Installation des Gerätes sollen Sie sicherstellen, dass keine der Komponenten des Kältemittelkreislaufs beschädigt ist.

Das Kältemittel (R600a) ist brennbar.

- **WARNUNG** – Die Kühlschränke enthalten Kältemittel und Gase in der Isolierung. Die Kältemittel und Gase müssen fachgerecht entsorgt werden, da sie zu Augenverletzungen oder Entzündung führen können. Stellen Sie sicher, dass der Schlauch des Kühlkreislaufs vor der ordnungsgemäßen Entsorgung nicht beschädigt ist.



### **WARNUNG: Gefahr von Brand/brennbaren Stoffen**

Wenn der Kältemittelkreislauf beschädigt würde:

- Vermeiden Sie offene Flammen und Zündquellen.
- Lüften Sie den Raum sorgfältig, in dem das Gerät steht.

Es ist gefährlich, diese Spezifikationen zu ändern oder das Produkt in irgendeiner Art und Weise zu verändern. Jegliche Beschädigung des Kabels kann zu einem Kurzschluss, Brand und/oder Stromschlag führen.



## **Elektrische Sicherheit**

1. Das Stromkabel darf nicht verlängert werden.
2. Vergewissern Sie sich, dass der Stromstecker nicht eingequetscht oder beschädigt wird. Ein gequetschter oder beschädigter Stromstecker könnte Kurzschluss, Stromschlag oder Überhitzung und sogar einen Brand verursachen.
3. Achten Sie darauf, dass Sie an den Gerätenetzstecker gelangen.
4. Ziehen Sie nicht am Kabel.
5. Stecken Sie den Stromstecker nicht ein, wenn die Stromsteckerbuchse locker ist. Es besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
6. Das Gerät darf ohne Deckel auf der Innenbeleuchtung nicht betrieben werden.
7. Der Kühlschrank eignet sich nur für Einphasenwechselstrom mit 220~240V/50Hz. Wenn die Spannungsschwankung im Benutzerbezirk so groß ist, dass die Spannung den oben genannten Bereich überschreitet, verwenden Sie aus Sicherheitsgründen unbedingt A.C. Automatischer Spannungsregler von mehr als 350W zum Kühlschrank. Der Kühlschrank muss an eine spezielle Steckdose statt einer gemeinsamen mit anderen elektrischen Geräten angeschlossen werden. Sein Stecker muss für eine Steckdose mit Erdung geeignet sein.

## **Tägliche Nutzung**

- Lagern Sie keine entzündlichen Gase oder Flüssigkeiten im Gerät; es besteht Explosionsgefahr.
- Betreiben Sie keine anderen elektrogeräte innerhalb des Kühlschranks (zum Beispiel elektrische Eismaschinen, Mischungen usw.).
- Ziehen Sie, wenn Sie das Gerät ausstecken, immer am Stecker, nicht am Kabel.
- Stellen Sie keine heißen Gegenstände in die Nähe der Plastikteile des Geräts.
- Dieses Kühlgerät ist nicht für die Verwendung als Einbaugerät vorgesehen.
- Fügen Sie Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensoren außerhalb des Geräts hinzu, um die Temperatur und



---

Luftfeuchtigkeit in der Nähe des Geräts zu messen und so den Betrieb des Geräts zu verbessern

- Stellen Sie keine Lebensmittel direkt an die Luftaustrittsöffnung an der Rückwand.
- Vorverpackte Tiefkühlkost gemäß den Anweisungen des Tiefkühlkostherstellers lagern.
- Die Empfehlungen des Geräteherstellers zur Lagerung sollten strikt befolgt werden. Siehe entsprechende Anweisungen zum Einfrieren.
- Stellen Sie keine Getränke mit Kohlensäure in das Gefrierfach, denn sie üben Druck auf den Behälter aus, können ihn zum Explodieren bringen und so das Gerät beschädigen.
- Gefrorenes Essen können Frostverbrennungen verursachen, wenn sie direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierfach konsumiert werden.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt in die Sonne.
- Halten Sie Kerzen, Lampen und andere Gegenstände mit offenen Flammen fern von dem Gerät, so dass das Gerät nicht in Brand gesetzt ist.
- Das Gerät ist für die Aufbewahrung von Lebensmitteln und/oder Getränke im normalen Haushalt, wie in dieser Gebrauchsanleitung beschrieben, bestimmt. Das Gerät ist schwer. Beim Bewegen sollte man sehr sorgfältig vorgehen.
- Entfernen Sie nicht die Gegenstände aus dem Gefrierfach und berühren Sie nicht sie, wenn Ihre Hände feucht/nass sind, da dies Hautabschürfungen oder Frost/Gefrierbrand verursachen könnte.
- Verwenden Sie niemals die Basis, Schubladen und Türen usw. zum Stehen oder als Träger.
- Gefrorene Lebensmittel dürfen nicht erneut eingefroren werden, wenn sie einmal abgetaut wurden.
- Nicht essen Eis am Stiel oder Eiswürfel direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierfach, da dies zu Gefrierbrand in Mund und Lippen führen könnte.
- Überbelasten Sie die Türabsteller nicht oder legen nicht zu viele Nahrungsmittel im Gemüsefach, um Herunterfallen der Gegenstände zu vermeiden. Dies könnte zu Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.

## **Vorsicht!**

## **Pflege und Reinigung**

- Schalten Sie das Gerät vor der Wartung ab und ziehen Sie das Stromkabel aus der Buchse.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Hilfe von Metallobjekten, Dampfreinigern, ätherischen Ölen, organischen Lösungsmitteln oder Scheuermitteln.
- Verwenden Sie keine scharfen Objekte, um das Eis aus dem Gerät zu kratzen. Benutzen Sie einen Plastischaber.

### **Installation Wichtig!**

- Befolgen Sie für die elektrische Verbindung sorgfältig die Anweisungen in den einzelnen Absätzen.  
Packen Sie das Gerät aus und prüfen Sie, ob es beschädigt ist.
- Ist es beschädigt, schließen Sie das Gerät nicht an den Strom an. Sondern setzen Sie sich umgehend mit dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, in Verbindung. Heben Sie in diesem Fall bitte alle Verpackungsmaterialien auf.
- Es ist ratsam, zumindest vier Stunden zu warten, bevor das Gerät eingeschaltet wird, damit das Öl in den Kompressor zurück fließen kann.
- Um das Gerät herum, sollte ausreichend Luftzirkulation vorhanden sein; ansonsten kann es überhitzen. Befolgen Sie alle für die Installation relevanten Anweisungen, um eine ausreichende Ventilation zu gewährleisten.
- Wenn möglich, sollte die Rückseite des Geräts an eine Wand zeigen, um den Kontakt zu warmen Teilen (Kompressor, Kondensator) zu vermeiden. Befolgen Sie die für die Installation relevanten Anweisungen, um Brandrisiken zu verhindern.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Heizungen oder Kochstellen stehen.
- Vergewissern Sie sich, dass der Stromstecker nach der Geräteaufstellung zugänglich ist.

### **Wartung**

- Alle elektrischen Arbeiten im Rahmen der Wartung sollten von einem qualifizierten Elektriker oder einer kompetenten Person durchgeführt werden.
- Das Produkt muss von einem zugelassenen Service-Zentrum gewartet werden; außerdem dürfen nur Original-Ersatzteile verwendet werden.
  - 1) Wenn das Gerät Frost-Free ist.
  - 2) Wenn das Gerät das Gefrierfach enthält.

**Hinweis:** Die Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen. (Diese Klausel gilt nur für die EU-Region.)

## Aufbau Ihres neuen Gerätes

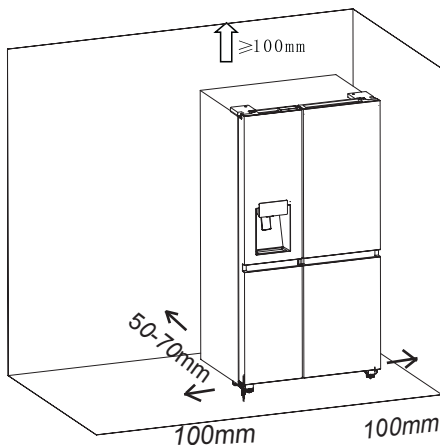
Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden, sollten Sie folgende Tipps lesen.

### Belüftung des Gerätes

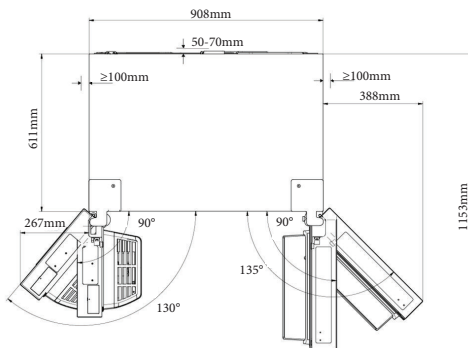


Um die Leistungsfähigkeit des Kühlsystems zu steigern und Energie zu sparen, ist es notwendig, eine gute Belüftung zur Wärmeverteilung um das Gerät herum zu bewahren. Aus diesem Grund sollte genügend Freiraum um den Kühlschrank herum vorhanden sein.

**Vorschlag:** Es wird empfohlen, dass 50–70mm Abstand von der Rückseite zur Wand eingehalten werden, mindestens 100mm darüber, mindestens 100mm an den Seiten und ein freier Raum davor, damit die Türen des Gefrierschranks in einem Winkel von 130° und die Türen des Kühlschranks in einem Winkel von 135° öffnen können. Siehe folgende Diagramme. Bitte sehen Sie sich dazu untenstehende Diagramm an.



### Relevante Informationen (mm)



### Hinweis:

- Dieses Gerät eignet sich gut für bestimmte Klimaklassen, siehe Typenschild.

Es funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn es über einen längeren Zeitraum Temperaturen unter- oder oberhalb des angegebenen Bereichs ausgesetzt war.

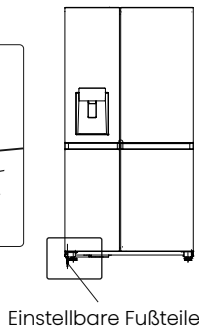
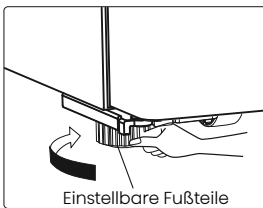
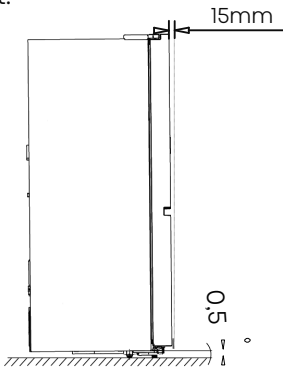
Klimaklasse	Umgebungstemperatur
SN	+10°C bis +32°C
N	+16°C bis +32°C
ST	+16°C bis +38°C
T	+16°C bis +43°C

- Stellen Sie Ihr Gerät an einem trockenen Ort auf und vermeiden Sie hohe Feuchtigkeit.
- Schützen Sie das Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung, Regen oder Frost. Halten Sie das Gerät von Wärmequellen, wie Öfen, Feuer oder Heizkörpern fern.

**Hisense Refrigerator**

## Nivellierung des Geräts

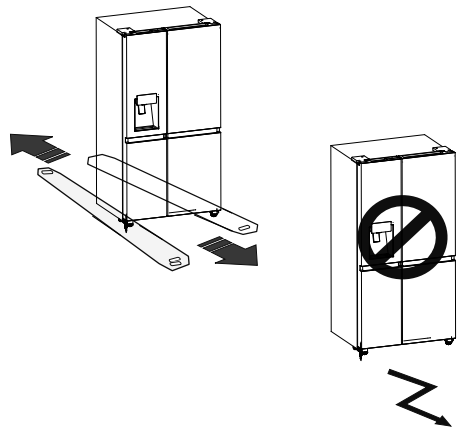
- Für einen ausreichenden Ausgleich und zirkulierende Luft in der unteren hinteren Teil des Gerätes können die unteren Füße angepasst werden. Bitte verwenden Sie einen passenden Schraubenschlüssel.
- Um das Selbstschließen der Türen zu ermöglichen, neigen Sie den Oberteil nach hinten um ca. 15mm oder 0,5° durch Drehen des einstellbaren Fussteils.
- Wenn Sie das Gerät bewegen wollen, drehen Sie den Fussteil wieder nach oben, so dass das Gerät frei rollen kann. Installieren Sie das Gerät bei der Verlagerung erneut.



## Warnung!

Für die ordnungsgemäße Installation muss dieser Kühlschrank auf einer ebenen Fläche aus hartem Material, das in gleicher Höhe wie der Rest des Fußbodens ist, platziert werden. Diese Oberfläche sollte stark genug sein, um einen voll beladenen Kühlschrank zu unterstützen.

Die Rollen, die nicht Lenkrollen sind, sollten nur für Vorwärts- oder Rückwärtsbewegung verwendet werden. Seitliches Verschieben des Kühlschranks könnten die Beschädigung an Boden und Rollen verursachen.



## Installation der Wasserleitungen und des Filters Installation des Wasserfilters

Befolgen Sie zur Montage des Wasserfilters die nachstehenden Installationsschritte.

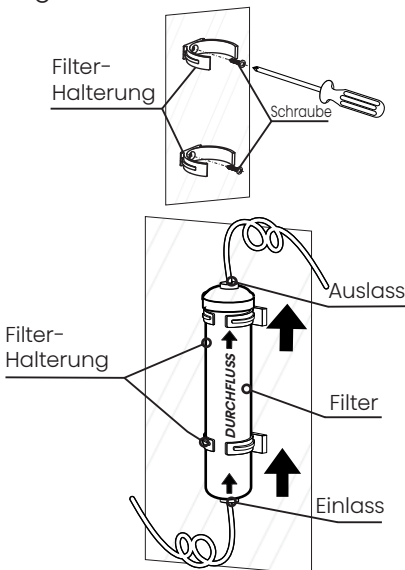
Entfernen Sie zuerst den Wasserfilter und die Wasserleitungen aus dem Kühlraum.

Bestimmen Sie als zweiten Schritt den Montageort für den Außenfilter.

(Hinweis: Der Wasserfilter sollte an der Wand montiert werden, wo er bequem austauschbar ist, NICHT an der Wand hinter dem Kühlschrank)

Legen Sie dann im dritten Schritt den Abstand zwischen Filter und Wasserhahn sowie zwischen Filter und Kühlschrank fest. Bereiten Sie die Leitungen in der gewünschten Länge vor. (Schneiden Sie die entsprechenden Längen der Wasserleitungen ab, die Sie mit dem Filtereinlass oder -auslass verbinden wollen)

Viertens: Befestigen Sie den Filterhalter mit einem Schraubenzieher an der Wand und bringen Sie den Wasserfilter an.



Hinweis!

- Wasserleitungen müssen vollständig in den Filter eingeführt werden, damit kein Wasser ausläuft.

- Die Leitungslänge sollte weniger als 5m betragen. Ist die Wasserleitung zu lang (>5m), kann der Eis- und Kaltwasserbestand aufgrund unzureichenden Wasserdrucks beeinträchtigt werden.

- Schneiden Sie die Wasserleitung auf die gewünschte Länge zu und vermeiden Sie ein Überbiegen der Wasserleitungen.

- Es wird empfohlen, das Produkt von einer entsprechend qualifizierten Person installieren zu lassen.

### Warnung!

- Der Wasserfilter muss aufrecht gehalten werden, wie in der Abbildung oben dargestellt. Es ist wichtig, dass die Wasserein- und -auslassschläuche ordnungsgemäß am Filter angeschlossen werden.

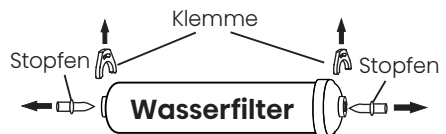
- Montieren Sie den Filter niemals am Kühlschrank. Die Kühlmittelleitungen könnten durchstoßen sein.

## Installation der Wasserleitungen des Filters

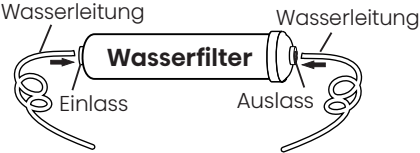
Um die Wasserleitungen des Filters zu installieren, befolgen Sie die nachstehenden

Installationsanweisungen, die sich auf die mitgelieferten Abbildungen beziehen.

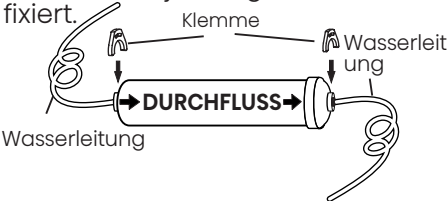
Entfernen Sie als erstes die 2 Klemmen und ziehen Sie dann die 2 Stopfen des Wasserfilters heraus.



Führen Sie im zweiten Schritt die Wasserleitungen jeweils vollständig in den Einlass und den Auslass des Wasserfilters ein.

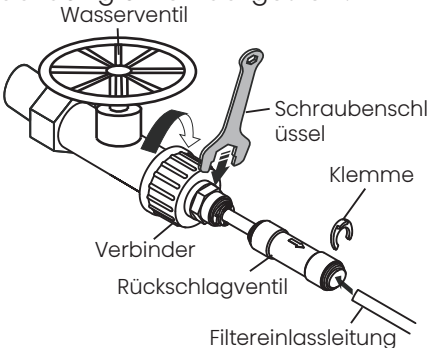


Setzen Sie danach die 2 Klemmen gemäß Abbildung unten korrekt ein und stellen Sie sicher, dass jede Klemme die jeweilige Wasserleitung fixiert.



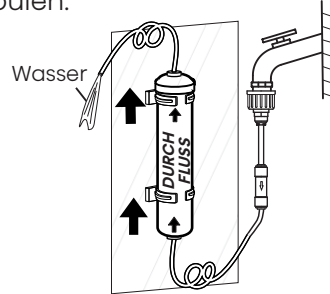
### Anschluss der Filterzuleitung an den Wasserverteiler (des Versorgungsbetriebs)

Das Verbindungsstück und das Rückschlagventil werden als ein Teil geliefert. Sie sollten statt des alten vorhandenen Verbindungsstücks das neue Verbindungsstück verwenden. Schrauben Sie den Adapter auf einen geeigneten 3/4" BSP-Wasseranschluss und ziehen Sie ihn mit dem Schraubenschlüssel fest. Führen Sie die Wasserleitung vollständig in das Rückschlagventil ein. Setzen Sie dann den Clip in das Installationspaket ein, wie in der Abbildung unten dargestellt.



### Hinweis:

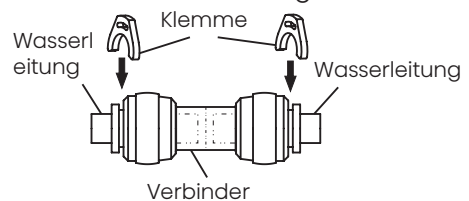
● Bitte öffnen Sie nach der Installation des Filters das Wasserventil, um den Filter vor dem Gebrauch 5 Minuten lang zu spülen.



- Die anfängliche dunkle Verfärbung des Wassers ist normal.
- Die Wasserleitungen dürfen ausschließlich mit Trinkwasser verbunden werden.
- Für einen ordnungsgemäßen Betrieb benötigt der Eisbereiter einen Wasserdruck von 207~ 689 kPa.

### Verbinden Sie die Filterauslassleitung mit dem Kühlschranks

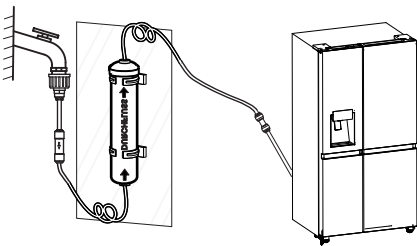
Die Auslassleitung des Wasserfilters sollte mit der Einlassleitung des Kühlschranks per Zweiwege-Verbindungsstück verbunden werden. Wasserleitungen müssen vollständig in die Mitte des Verbindungsstücks eingeführt werden, damit kein Wasser ausläuft. Setzen Sie die 2 Klemmen im Installationspaket wie in der Abbildung gezeigt ein und vergewissern Sie sich dann, dass jede Klemme die Leitung fixiert.



Öffnen Sie das Wasserventil, um die Leitungen zu spülen, und prüfen Sie die Dichtheit der Wasseranschlüsse. Falls ein Leck auftritt, überprüfen Sie bitte, ob die Leitungen an der Stelle, an der der Anschluss undicht ist, vollständig eingeführt sind. Ist dies nicht der Fall, installieren Sie sie bitte erneut und stellen Sie sicher, dass die Leitungen vollständig eingeführt sind.

**Hinweis:**

- Nachdem Sie die Filterauslassleitung mit dem Kühlschrank verbunden haben (siehe Abbildung unten), füllen Sie bitte mehrere Tassen Wasser ab, um die Leitungen vor dem Gebrauch zu spülen.



- Die Wasserleitungen sollten nicht mit schweren Gegenständen belastet oder zu stark gebogen werden.

**Warnung!**

- Stellen Sie nach dem Aufdrehen des Wasserventils sicher, dass sich an keiner der Anschlussstellen der Wasserleitungen Leckagen befinden. Falls doch eine Leckage vorhanden ist, drehen Sie das Ventil bitte sofort ab und ziehen Sie den Wasseranschluss fest oder stecken Sie die Leitungen vollständig in den Anschluss ein.

## Beschreibung des Geräts

### Geräteansicht

Gefrierschrank

Kühlschrank



1. Wifi-Modul
2. LED-Licht im Gefrierschrank
3. Eiswürfelmaschine Aufbau vordere Blende
4. Eiswürfelkorb Aufbau
5. Wind Windkanalabdeckung im Gefrierschrank
6. Gefrierablage
7. Abdeckplatte der oberen Gefrierschranklade
8. Obere Gefrierschranklade
9. Gefrierschranktür Rack (2-Sterne)
10. Abdeckplatte der unteren Gefrierschranklade
11. Untere Gefrierschranklade
12. Linke einstellbare Fußteile

13. Kühlschrankzone LED Beleuchtung
14. Kühlschrank-Türregal
15. Kühlschrankablage
16. Windkanalabdeckung im Kühlschrank
17. Multifunktionales Schubladenteil (optional)
18. Flaschenregal (optional)
19. Abdeckplatte der Crisperbox (Gemüsefach)
20. Oberes Kühlschrankfach
21. Abdeckplatte der Feuchtigkeitsregelung (optional)
22. Unteres Kühlschrankfach
23. Einstellbare rechte Bodenfüße

**Hinweis:** Aufgrund der ständigen Weiterentwicklung unserer Produkte kann sich Ihr Kühlschrank geringfügig von dieser Bedienungsanleitung unterscheiden, die Funktionen und der Gebrauch bleiben jedoch gleich.

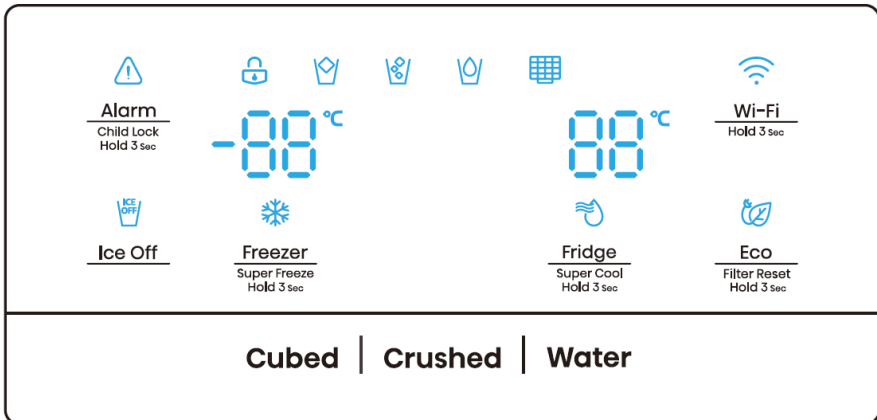
**Hinweis:** Um die bestmögliche Energieeffizienz dieses Produkts zu erzielen, platzieren Sie bitte alle Regale und Schubladen in ihren vorgesehenen Positionen (siehe Abbildung oben).

**Hisense Refrigerator**



## Bedienfeld

Das Bedienfeld besteht aus zwei Bereichen. Die Mitte der Oberseite zeigt den Zustand des Geräts, umgeben von 6 Symbolen und Tasten. Und auf der Unterseite befinden sich drei Tasten für den Eiswürfelbereiter.



Hinweis:

- Sobald das Gerät eingeschaltet ist, leuchten alle Symbole auf dem Anzeigefeld 3 Sekunden lang auf und es ertönt ein Signalton. Die Kindersicherung ist ausgeschaltet und die Temperatureinstellung kehrt zur vorherigen Einstellung zurück.
- Alle Symbole außer „Cubed“, „Crushed“ und „Water“ erlöschen, sofern alle Schlüssel unberührt bleiben und alle Türen eine Minute lang geschlossen sind.
- Das Kontrollpaneel wird aufleuchten wenn die Tür geöffnet ist oder Sie eine beliebige Taste drücken.

Vorsicht!

Die Temperatur bezieht sich nur auf die durchschnittliche Temperatur des gesamten Kühlschranks. Die Temperaturen in den einzelnen Fächern können je nach Menge der gelagerten Lebensmittel und dem Standort

des Kühlschranks von den auf dem Display angezeigten Werten abweichen.

Darüber hinaus ist die tatsächliche Temperatur in einem höheren und einem niedrigeren Raum unterschiedlich.

**HINWEIS:** Wenn Sie den Kühlschrank auf eine hohe Temperatur einstellen, werden die Lebensmittel schneller verderben. Um die Lebensmittel optimal zu konservieren, empfehlen wir, bei der ersten Inbetriebnahme des Geräts die Temperatur des Kühlschranks auf 4°C einzustellen und die Temperatur des Gefrierschranks auf -18°C. Sofern die Gefrierkapazität gemäß Typenschild genutzt werden soll, schalten Sie bitte den Superfreeze-Modus mindestens 24 Stunden vor dem Zeitpunkt ein, zu dem die frischen Produkte in das Gefrierfach gelegt werden.



**Alarm**  
Child Lock  
Hold 3 sec

## „Kindersicherung und Türalarm“

Dieser Schlüssel dient zwei Zwecken:

### 1. Kindersicherung

Halten Sie „Alarm“ 3 Sekunden lang gedrückt, um das Bedienfeld einschließlich der Spenderfunktion zu sperren. Falls das Bedienfeld gesperrt ist, leuchtet das Symbol und keine Taste des Bedienfelds funktioniert.

Zum Entsperren des Bedienfelds halten Sie bitte erneut die Taste „Alarm“ 3 Sekunden lang gedrückt.

### 2. Türalarm

Das Öffnen der Kühl- oder Gefrierschranktür für mehr als 2 Minuten löst den Türalarm aus. Das Symbol beginnt zu blinken und der Summer ertönt 3 Mal pro Minute.

Wenn Sie während des Türalarms die Taste „Alarm“ berühren, leuchtet das Symbol auf und das Summen wird beendet. Wenn Sie alle Türen schließen erlischt das Symbol und das Summen endet. Darüber hinaus wird der Türalarm nach 10 Minuten automatisch beendet.



**Eco**  
Filter Reset  
Hold 3 sec

## „Energiesparen“

Berühren Sie diese Taste, um den Energiesparmodus ein- oder auszuschalten. Bei eingeschaltetem Energiesparmodus leuchtet das Energiesparsymbol auf.

Die Temperatur des Kühlschranks wird automatisch auf 6°C und die des Gefrierschranks auf -17°C eingestellt. Wenn der Energiesparmodus ausgeschaltet ist, erlischt das Symbol.



**Ice Off**

## „Eiswürfel Funktion“

Das Symbol zeigt den Zustand der Eisbereitungsfunktion an. Ist es eingeschaltet, ist die Eisbereiterfunktion ausgeschaltet: sie ausgeschaltet ist, ist die Funktion eingeschaltet. Diese Funktion lässt sich durch Berühren der Taste „Ice Off“ ein- oder ausschalten.

Hinweis: Wenn das Symbol leuchtet, bedeutet dies nur, dass die Eisbereitungsfunktion ausgeschaltet ist, der Spender aber noch funktioniert.




**Fridge**  
Super Cool  
Hold 3 sec

## „Temperaturregelung des Kühlschranks“

Berühren Sie die Taste „Fridge“, um die Temperatureinstellung des Kühlschranks zu aktivieren. Berühren Sie danach die Taste kontinuierlich, um die Temperatur gemäß der folgenden Reihenfolge einzustellen:



Halten Sie die Taste „Fridge“ 3 Sekunden lang gedrückt. Das Symbol „“ leuchtet auf und zeigt an, dass der Kühlschrank im Modus „Super Cool“ läuft. In dieser Einstellung wird die Temperatur des Kühlschranks auf 2°C eingestellt. Der „Super Cool“-Modus schaltet sich nach 6 Stunden automatisch ab, und die Kühlschrankeinstellung kehrt zur vorherigen Einstellung zurück. Tippen Sie auf die Taste „Fridge“ oder „Eco“, damit der Kühlschrank die Funktion „Super Cool“ vorzeitig beenden kann.

Hinweis: Durch Berühren der Taste „Fridge“ wird die vorherige Einstellung des Kühlschranks wiederhergestellt, während durch Berühren der Taste „Eco“ der Kühlschrank in der Funktion „Eco“ betrieben wird.




**Freezer**  
Super Freeze  
Hold 3 Sec

„Temperaturregelung des Gefrierschranks“

Berühren Sie die Taste „Freezer“, um die Temperatureinstellung des Gefrierschranks zu aktivieren. Berühren Sie danach die Taste kontinuierlich, um die Temperatur gemäß der folgenden Reihenfolge einzustellen:





Halten Sie die Taste „Freezer“ 3 Sekunden lang gedrückt. Das Symbol „“ leuchtet auf und zeigt an, dass der Gefrierschrank im Modus „Super Freezer“ läuft. In dieser Einstellung wird die Temperatur des Gefrierschranks auf -24°C eingestellt. Sofern die Gefrierkapazität gemäß Typenschild genutzt werden soll, schalten Sie bitte den Super Freezer-Modus mindestens 24 Stunden vor dem Zeitpunkt ein, zu dem die frischen Produkte in das Gefrierfach gelegt werden. Der „Super Freezer“-Modus schaltet sich nach 52 Stunden automatisch ab, und die Gefrierschrankeinstellung kehrt zur vorherigen Einstellung zurück. Berühren Sie die „Freezer“-Taste oder die „Eco“-Taste, damit der Kühlschrank den „Super Freezer“-Modus vorzeitig beenden kann.


Hinweis: Durch Berühren der Taste „Freezer“ wird die vorherige Einstellung des Kühlschranks wiederhergestellt, während durch Berühren der Taste „Eco“ der Kühlschrank in der Funktion „Eco“ betrieben wird.

„Spender Einstellung“  
Wenn die Tür des Gefrierschranks geöffnet oder die Kindersicherung eingeschaltet ist, wird der Spender nicht funktionieren.

Die Eistyp-Taten beinhalten die Optionen „Gewürfelt“ und „Zerbrochen“. Drücken Sie die Taste „Cubed“ oder „Crushed“, um die Art des auszubehenden Eises zu wählen. Oder berühren Sie die Taste „Water“, um den Wassermodus zu aktivieren.

Wenn Sie die Taste Eistyp berühren, wird der gewählte Modus für Eiswürfel oder zerstoßenes Eis aktiviert, und das Symbol für Cubed „“ oder zerstoßenes Eis „“ leuchtet auf.

Wenn kein Eis benötigt wird, schalten Sie die Funktion bitte aus, um Wasser und Energie zu sparen. (Siehe Ice Off oben.)


Wenn Sie Wasser benötigen, bitte drücken Sie die „water“-Taste und das Wasser „“-Symbol leuchtet auf.

#### „Wasserfilter“

Generell sollten Sie zur Gewährleistung der bestmöglichen Wasserqualität den Wasserfilter alle 6 Monate wechseln.

Der Zustand des Wasserfilters wird von der Hauptschalttafel berechnet und an das Display übermittelt.

Wenn bei der Erstinbetriebnahme des Geräts das Wasser in den Filter eintritt, wird der Filterstatus auf 99% berechnet. Falls der

Wasserfilterstatus auf 15% sinkt, leuchtet das Symbol „“ auf.

Erreicht der Filterstatus 10%, blinkt das Symbol „“ und erinnert Sie daran, den Wasserfilter zu ersetzen.

Sie können den neuen Filter bei dem Händler erwerben, bei dem Sie Ihren Kühlschrank gekauft haben. Halten Sie nach dem Einwechseln des neuen Wasserfilters die Taste „Eco“ für 3 Sekunden gedrückt, um den Wasserfilterstatus zurückzusetzen.

Der Wasserfilterstatus wird auf 99% neu berechnet.

## WiFi-Funktion

Dieses Gerät kann über ein Smartphone oder einen Tablet-Computer ferngesteuert werden. Wenn das Gerät nicht mit dem Heimnetzwerk verbunden ist, funktioniert es wie ein normales Gerät.

### Was benötigen Sie zum Anschließen des Geräts?

- Das Signal des lokalen drahtlosen Netzwerks (WiFi) sollte an dem Ort, an dem das Gerät installiert ist, ausreichend stark sein.
- Der Router des Heimnetzwerks muss mit dem Internet verbunden sein, und die WiFi-Funktion des Geräts muss aktiviert sein.
- Das Smartphone/Tablet muss mit dem Internet verbunden sein.
- Das Betriebssystem Ihres Smartphones/Tablet-Computers sollte mit der ConnectLife-App kompatibel sein.

### WLAN-ZUSTAND DES GERÄTS

Es gibt drei WiFi-Status, siehe unten. Sie müssen das Display gemäß den jeweiligen Schritten aktivieren.

#### • ANSCHLUSS DES GERÄTS AN WiFi

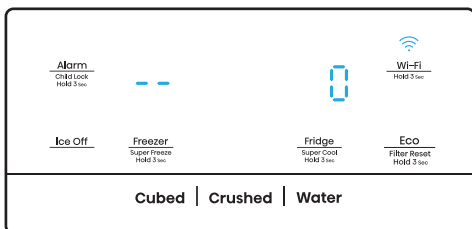
Nachdem Sie die WiFi-Funktion aktiviert haben, verbinden Sie Ihr Gerät mit Ihrem Heimrouter, um Ihr Gerät mit der ConnectLife Mobile App zu verbinden.

**Schritt 1:** Stellen Sie das Gerät auf Normalbetrieb. Berühren Sie das WiFi-Symbol etwa 3 Sekunden lang. Sie haben das Netzwerkverbindungs Menü aufgerufen, wenn „-“ im Display erscheint.

**Schritt 2:** Berühren Sie die Taste Fridge und wählen Sie innerhalb von 60 Sekunden ‚O‘.

**Schritt 3:** Berühren Sie das WiFi-Symbol, um den Auswahlmodus zu bestätigen. Das WiFi-Symbol beginnt zu blinken, und das Netzwerk dieses Geräts ist nun 5 Minuten lang für eine Verbindung geöffnet.

**Schritt 4:** Wenn das WiFi-Symbol leuchtet, bedeutet dies, dass die WiFi-Verbindung erfolgreich hergestellt wurde. Die Anzeige kehrt in den Normalzustand zurück.



### • MEHRNUTZER-ANSCHLUSSGERÄT

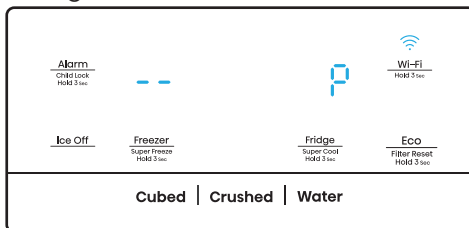
Das Gerät kann mit Ihrem Mobilgerät gekoppelt werden. Koppeln Sie einfach einen anderen Benutzer mit Ihrem Gerät. Dies setzt voraus, dass Ihr Gerät bereits zuvor eingerichtet wurde und mit Ihrem Heimnetzwerk verbunden ist. Falls nicht, gehen Sie zurück und wählen „SET UP APPLIANCE“ (GERÄT EINRICHTEN).

**Schritt 1:** Stellen Sie das Gerät auf Normalbetrieb. Berühren Sie das WiFi-Symbol etwa 3 Sekunden lang. Sie haben das Netzwerkverbindungs Menü aufgerufen, wenn ‚--‘ im Display erscheint.

**Schritt 2:** Berühren Sie die Taste Fridge, um innerhalb von 60 Sekunden ‚P‘ auszuwählen.

**Schritt 3:** Berühren Sie das WiFi-Symbol, um den Auswahlmodus zu bestätigen. Das PAIR-Netzwerk dieses Geräts ist nun für 5 Minuten zum Verbinden geöffnet.

**Schritt 4:** Erscheint die normale Anzeige wieder, so bedeutet dies, dass die PAIR-Verbindung erfolgreich war.



### • ALLE BENUTZERVERBINDUNGEN ZUM GERÄT AUFHEBEN

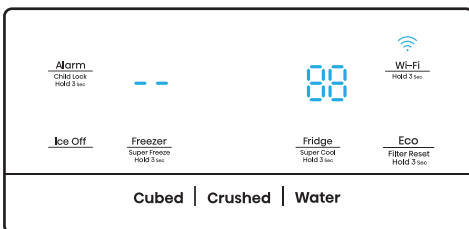
Bei Aktivierung dieser Funktion werden die im Gerät gespeicherten Benutzerinformationen gelöscht und das Gerät wird aus allen gekoppelten App-Benutzerkonten entfernt.

**Schritt 1:** Stellen Sie das Gerät auf Normalbetrieb. Berühren Sie das WiFi-Symbol etwa 3 Sekunden lang. Sie haben das Netzwerkverbindungs Menü aufgerufen, wenn ‚--‘ im Display erscheint.

**Schritt 2:** Berühren Sie die Taste Fridge, um innerhalb von 60 Sekunden ‚88‘ auszuwählen.

**Schritt 3:** Berühren Sie das WiFi-Symbol, um den Auswahlmodus zu bestätigen und die Verbindung zu lösen.

**Schritt 4:** Nachdem das Gerät freigeschaltet wurde, geht es automatisch in den Verteilernetzstatus über, das WiFi-Symbol blinkt, und die Verteilernetzzeit beträgt bis zu 5 Minuten.



**INFORMATION!**

Wir empfehlen, die mobile App herunterzuladen und zu installieren und ein ConnectLife-Konto zu erstellen, bevor Sie versuchen, die Verbindung mit Ihrem Gerät herzustellen.

**ConnectLife App**

Die ConnectLife App kann kostenlos im Apple App Store oder im Google Play Store heruntergeladen werden.

**Installation der ConnectLife App.**

1. Rufen Sie den App Store (auf Apple-Geräten), die App Gallery (auf Huawei-Geräten) oder den Google Play Store (auf Android-Geräten) auf Ihrem Telefon/ Tablet-Computer auf.
2. Suchen Sie nach „ConnectLife“.



3. Wählen Sie die ConnectLife-App aus und installieren Sie sie auf Ihrem Smartphone/Tablet-Computer.

**Hinzufügen des Kühlschranks zur APP**

1. Wählen Sie „Add Appliance“ (Gerät hinzufügen) oder „+“.
2. Wählen Sie „Refrigerator“ (Kühlschrank).

3. Öffnen Sie die Kamera des Geräts, um den SN-Code (Barcode) des Geräts zu scannen. Der 23-Bit-Strichcode steht unter dem Typenschild auf der Innenseite des Kühlschranks.

4. Wählen Sie „SET UP APPLIANCE“ (GERÄT EINRICHTEN), folgen Sie den Anweisungen und stellen Sie sicher, dass die WiFi-Funktion des Geräts aktiviert ist. Wählen sie dann „Next“ (Weiter).

**Hinweis:** Wenn das Gerät mit dem Heimnetzwerk verbunden ist und andere Benutzer dasselbe Gerät koppeln möchten, steht ihnen zur Herstellung der Verbindung die Auswahl „PAIR APPLIANCE“ (GERÄT VERBINDEN) zur Verfügung.

5. Schalten Sie nach der Aufforderung Bluetooth ein. Sie sehen nun das Gerät (Kühlschrank HIS -XXXX). Bitte wählen Sie es aus.
6. Wählen Sie die Option „Secure WiFi“ (Sicheres WLAN), geben Sie das Passwort ein und stellen Sie die Verbindung her.
7. Wählen Sie den Standort des Geräts aus und speichern Sie.
8. Bei erfolgreichem Anschluss des Geräts können Sie es nun per Fernbedienung nutzen.

## Demomodus

Der Demomodus ist für die Anzeige im Geschäft gedacht und verhindert, dass der Kühlschrank Kühlluft erzeugt. In diesem Modus scheint der Kühlschrank zu funktionieren, aber er erzeugt keine kühle Luft. Falls Sie den Demomodus aufrufen, zeigt der Temperaturbereich „OF“. Zum Ausschalten des Demomodus halten Sie bitte die Tasten „Alarm“ und „Wi-Fi“ gleichzeitig für 3 Sekunden gedrückt, wobei der Summer einen langen Ton von sich gibt.

## Hinweis!

- Das Kontrollpaneel wird aufleuchten wenn die Tür geöffnet ist oder Sie eine beliebige Taste drücken.
- Das Licht wird ausgehen, wenn Sie keine Taste berühren und die Türen für eine Minute geschlossen sind.
- Wenn die Stromversorgung des Kühlschranks hergestellt wird, leuchten alle Symbole des Bedienfelds für 3 Sekunden auf und der Summer brummt. Kindersicherung ist deaktiviert. Und die Temperatureinstellung wird wieder auf die vorherige Einstellung zurückgesetzt.
- Da die Anwendung ständig weiterentwickelt wird, informieren Sie sich bitte über die aktuelle Anzeigeoberfläche.

## Bedienungsanleitung:

- Sendefrequenzband(-bänder) und maximal zulässige Sendeleistung in dem/den Betriebsfrequenzband(-bänder): 2400-2483,5MHz, kleiner als oder gleich 20dbm.
- Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20cm zwischen Heizung und Körper installiert und betrieben werden.

## Ihr Gerät verwenden

In diesem Abschnitt erfahren Sie, wie die meisten nützlichen Funktionen nutzen. Wir empfehlen Ihnen, diese aufmerksam zu lesen, bevor Sie das Gerät benutzen.

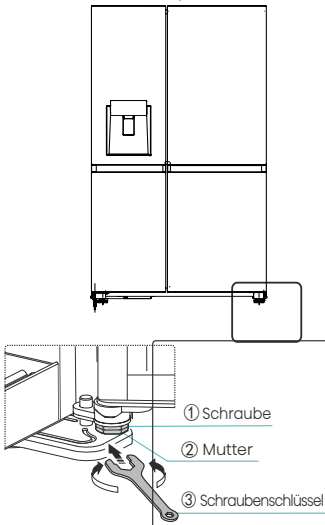
### 1. Stellen Sie die Tür ein

Wenn Sie der Meinung sind, dass die Türen nicht auf derselben Höhe sind, können Sie einen Schraubendreher verwenden, um die Kühlschranktür einzustellen.

Nur die Kühlschranktür kann eingestellt werden.

Wenn die Gefriertür höher ist als die Kühlschranktür. Als Erstes können Sie einen Schraubenschlüssel verwenden, um den Bolzen am unteren Scharnier entgegen des Uhrzeigersinns zu drehen, welches die Kühlschranktür anheben kann. Sobald die Position korrekt ist, verwenden Sie den Schraubenschlüssel um die Mutter festzuziehen.

Wenn die Kühlschranktür niedriger als die Tür des Gefrierschranks ist. Sie sollten den Schraubenschlüssel verwenden um den Bolzen im Uhrzeigersinn zu drehen, damit sich die Kühlschranktür senkt. Sobald die Position korrekt ist, festschrauben.



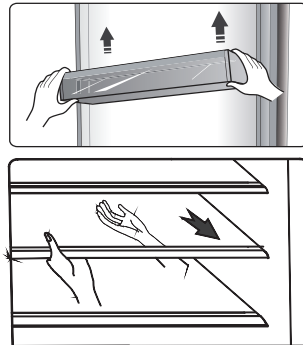
### 2. Verwendung des Kühlfachs

Das Kühlfach ist für die Lagerung von Gemüse und Obst geeignet. Die Lebensmittel sollten für die Lagerung verpackt werden, um zu vermeiden, dass Feuchtigkeit oder Geschmacksstoffe in andere Lebensmittel übergehen.

**Vorsicht!** Schließen Sie die Kühlschranktür nie, während die Teleskopschlitten ausgefahren sind. Es könnte sie beide und den Kühlschrank beschädigen.

### Glasregale und Türfächer

Das Kühlfach wird mit mehreren Glasablagen und diversen Türhalterungen zur Aufbewahrung von Eiern, Konserven, Flaschengetränken und verpackten Lebensmitteln bereitgestellt. Sie können je nach Bedarf in verschiedenen Höhen angebracht werden. Legen Sie aber nicht zu viele schwere Gegenstände in die Regale. Entnehmen Sie bitte die Lebensmittel, bevor Sie das Türregal vertikal anheben.



**Hinweis:** Die Türgestelle und Einschubböden können zur Reinigung entfernt werden.

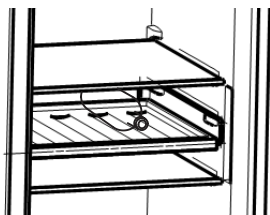


Wenn Sie die Regale entfernen, ziehen Sie sie vorsichtig nach vorne, bis das Regal frei von der Regalführungsschiene freikommt. Wenn Sie die Regale zurücklegen, stellen Sie sicher, dass es kein Hindernis dahinter gibt und schieben Sie das Regal vorsichtig wieder in die Position.

### Flaschenregal

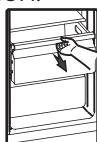
Sie dient zur Aufbewahrung von Wein oder Getränken in Flaschen.

**Hinweis:** Bitte seien Sie achtsam beim Entnehmen der Wein- oder Getränkeflaschen. Die Einschubböden können zur Reinigung entnommen werden oder Sie können die Abstände der Einschubböden einstellen.



### Schubladen

Diese sind geeignet um Obst und Gemüse aufzubewahren. Die Fächer können zum Reinigen entnommen werden.



### 3. Verwendung Ihres Gefrierfachs

Die Fächer des Gefrierschranks sind zur Aufbewahrung von Lebensmitteln geeignet, die eingefroren werden müssen, wie beispielsweise Fleisch, Fisch, Eiscreme oder andere verderbliche Artikel.

Vorsicht! Lagern Sie keine Flaschen im Gefrierschrank länger als nötig, weil das Einfrieren zu Brechen der Flasche führen kann. Flüssigkeiten in Flaschen oder

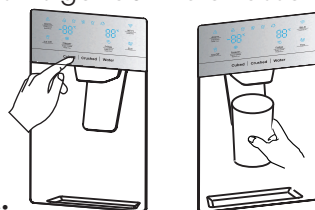
Dosen können durch die Ausdehnung des Inhalts explodieren und sollten daher nicht im Gefrierfach aufbewahrt werden.

### 4. Benutzung des Spenders

Sie können den Eiswürfeltyp oder Wasser auswählen, indem Sie die Knöpfe für „Cubed“ oder „Crushed“ oder „Water“ drücken.

Wenn Sie einen Eiswürfeltyp auswählen, drücken Sie Ihre Tasse sanft gegen den Spender. Eiswürfel kommen aus dem Spender.

Stellen Sie sicher, dass Ihre Tasse in einer Linie mit dem Spender ist und dass das Eis genau in die Tasse fällt.



### Hinweis:

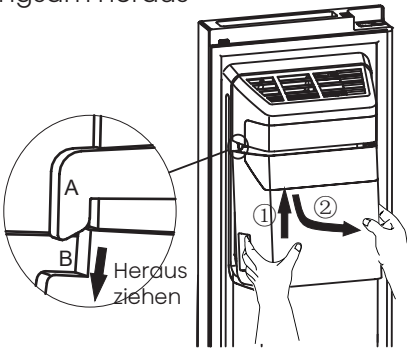
- Wenn Sie die Funktion „Gewürfelt“ ausgewählt haben direkt nach dem sie die Funktion „Zerbrochen“ genutzt haben, kann ein kleiner Rest zerstoßenes Eis in Ihre Tasse fallen.
- Entfernen Sie Ihre Tasse oder Ihr Glas nicht sofort von unter dem Spender, nachdem Sie das benötigte Wasser oder Eis abgefüllt haben. Sie sollten 2-3 Sekunden warten, um Nachtropfen zu vermeiden.
- Ziehen Sie nicht an dem Hebel, da dies Beschädigungen oder Bruch an der Feder des Hebels verursachen kann.
- Spenden Sie Eis nicht ohne Unterbrechung für mehr als eine Minute bei normalem Gebrauch um die Überhitzung des Motor der Eiswürfelmaschine zu vermeiden.
- Das Wasser aus dem Spender ist kalt aber nicht eiskalt. Wenn Sie kälteres Wasser mit Eiswürfeln wünschen, befüllen Sie Ihr Glas erst mit Eiswürfeln und füllen Sie es dann mit Wasser aus dem Spender auf.

## 5. Verwendung des Eisbehälters

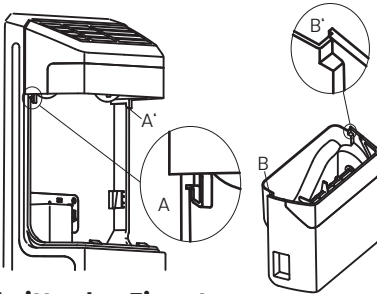
Wenn Sie den Eisbehälter herausnehmen möchten: Bitte halten Sie den Griff wie in der Abbildung unten gezeigt. Heben Sie den Eiswürfelbehälter dann hoch und ziehen ihn langsam heraus, um Schäden daran zu vermeiden.

### Schritte des Herausnehmens:

- ① Heben Sie den Eisbehälter an
- ② Ziehen Sie den Eisbehälter langsam heraus

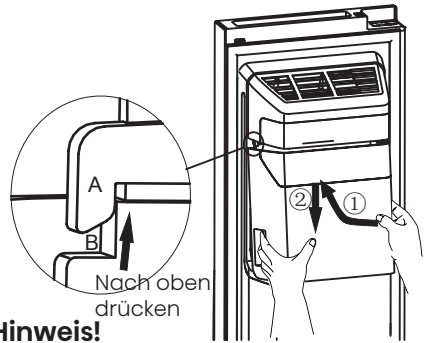


Wenn Sie ihn wieder einsetzen, stellen Sie sicher, dass die beiden Seiten (B&B') des Eisbehälters in die Kappen (A&A') einhaken.



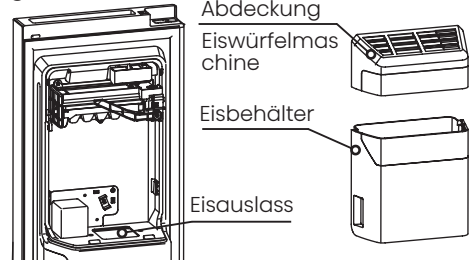
### Schritte des Einsetzens:

- ① Drücken Sie den Eisbehälter nach oben und haken Sie die beiden Seiten (B&B') des Eisbehälters in die Kappen (A&A') ein.
- ② Ziehen Sie den Eisbehälter nach unten und stellen Sie sicher, dass der Eisbehälter fest in der Halterung sitzt.



### Hinweis!

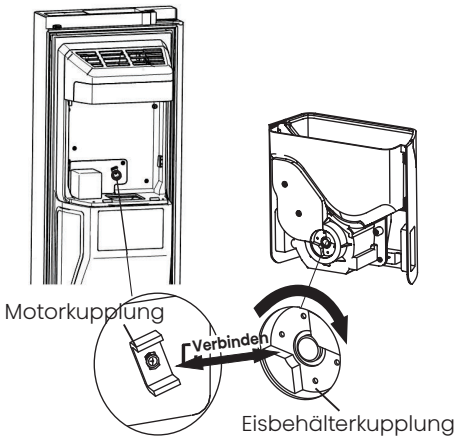
- Wenn die Eiswürfelmaschine Eis in den Eisbehälter fallen lässt, sind die Geräusche, die Sie hören, normal.
- Wenn Sie lange Zeit kein Eis spenden, kann das Eis im Eisbehälter verklumpen. Wenn das geschieht entfernen Sie bitte das Eis und leeren Sie den Behälter aus.
- Im Falle längerer Urlaubs- oder Geschäftsreisen und abwesenheitsbedingter Nichtbenutzung des Eispenders über einen längeren Zeitraum, schließen Sie bitte das Wasserventil, um Leckagen zu vermeiden.
- War der Kühlschrank zu lange ausgeschaltet, schmilzt das Eis im Behälter, und das Wasser fließt aus dem Kühlschrank auf den Boden. Um dies zu vermeiden, sollten Sie das im Behälter vollständig entfernen.
- Wenn keine Eiswürfel herauskommen, überprüfen Sie bitte, ob Eis im Auslass feststeckt und entfernen Sie es. Oder ziehen Sie den Eisbehälter heraus und sehen Sie nach, ob sich Klumpen gebildet haben, entfernen Sie diese.



● Die Erste Charge Eiswürfel nach Inbetriebnahme können klein ausfallen, da Luft in der Wasserleitung war. Jegliche Luft wird während des normalen Gebrauchs entfernt. Wenn die Eiswürfel noch immer zu klein sind, überprüfen Sie bitte, ob Wasser durch die Leitung läuft oder ob das Wasserventil weit genug aufgedreht ist, oder ob der Wasserdruck ausreichend ist.

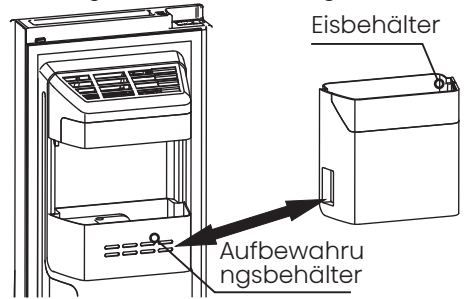
● Um den Eisbehälter zu reinigen, verwenden Sie bitte mildes Spülmittel, spülen Sie ihn gründlich aus und trocken ihn gut ab. Verwenden Sie keine aggressiven Schwämme oder Reinigungsmittel.

● Bevor Sie den Eisbehälter wieder einsetzen, überprüfen Sie bitte, ob die beiden Verbinder im richtigen Winkel zum Einsetzen stehen. Wenn nicht, stellen Sie die Verbinder des Eisbehälters bitte in die richtige Position, damit sie an die Motorkupplung passen.



● Wenn Sie mehr Raum benötigen um Lebensmittel aufzubewahren, ersetzen Sie den Eisbehälter durch den Aufbewahrungsbehälter. „Eis Aus“ sollte aktiv sein, um sicherzustellen, dass die Eiswürfelmaschine deaktiviert ist.

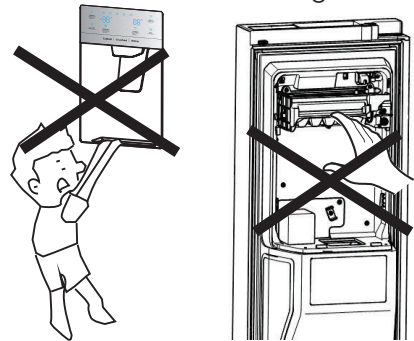
● Die Aufbewahrungsbox ist optional (nicht fixiert). Falls das Produkt mit diesem Zubehör ausgestattet ist, beachten Sie bitte die folgenden Anweisungen.



### Warnung!

● Stecken Sie nicht Ihre Finger, Hände oder andere ungeeignete Objekte in den Eiswürfel auslass oder den Eiswürfelbehälter. Das kann zu Verletzungen oder Sachschäden führen.

● Erlauben Sie Ihren Kinder nicht, sich an den Spender zu hängen oder den Eisbehälter zu entnehmen. Dies könnte zu Verletzungen führen.



● Zwischen der Eiswürfelmaschine und dem Wasseraufbewahrungsbehälter gibt es eine Wasserleitung. Demontieren Sie das gesamte Wasserversorgungssystem nicht selbst. Es wird empfohlen, dass eine adäquat qualifizierte Person dies tut.

● Wenden Sie keine große Kraft auf, um die Tür zu öffnen oder zu schließen, denn sonst könnte Wasser aus der Eiswürfelmaschine schwappen.

## Reinigung und Pflege

Aus hygienischen Gründen sollte das Gerät (einschließlich Zubehörteile für Exterieur und Interieur) (mindestens alle zwei Monate) regelmäßig gereinigt werden.

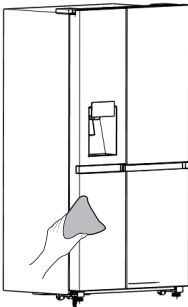
### Warnung!

Während der Reinigung darf das Gerät nicht mit den Hauptschaltern verbunden sein. Stromschlaggefahr! Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung ab und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

### Außenreinigung

Sie sollten Ihr Gerät regelmäßig reinigen, um ein gutes Aussehen zu erhalten.

- Reinigen Sie die Digitalanzeige und das Bedienfeld mit einem sauberen, weichen Tuch.
- Spritzen Sie kein Wasser direkt auf die Oberfläche des Geräts, sondern auf das Reinigungstuch. Dies kann eine gleichmäßige Verteilung der Feuchtigkeit auf der Oberfläche gewährleisten helfen.
- Reinigen Sie die Türen, Griffe und Gehäuseoberflächen mit einem milden Reinigungsmittel und dann trocknen Sie sie mit einem weichen Tuch.



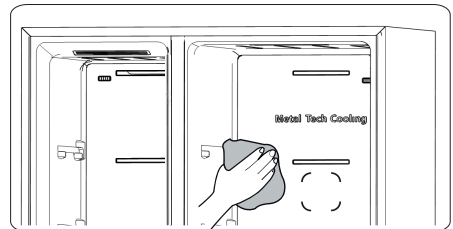
### Warnung!

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um ein Verkratzen der Oberfläche zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine Verdüner, Autowaschmittel, Clorox, ätherisches Öl, Scheuermittel oder organischen Lösungsmittel wie Benzol zur Reinigung. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen und einen Brand verursachen.

### Innenreinigung

Sie sollten den Innenraum des Gerätes regelmäßig reinigen. Bei geringeren Nahrungsmittelvorräten ist es leichter zu reinigen. Sie können die Einschübe und Fächer zur gründlicheren Reinigung entfernen. Wischen Sie das Innere des Gefrierschranks mit einer schwachen Lösung aus Soda-Bicarbonat ab und spülen Sie es dann mit einem ausgewrungenen Schwamm oder Tuch mit warmem Wasser ab. Vor dem Austauschen der Regale und Körbe wischen Sie sie vollständig trocken.

Trocknen Sie alle Oberflächen und abnehmbaren Teile gründlich, bevor Sie sie wieder einsetzen.



Obwohl dieses Gerät automatisch abtauen kann, könnte eine Frostsicht auf der Innenwände des Gefrierfachs auftreten, wenn die Tür des Gefrierfachs häufig geöffnet oder zu lang offen gehalten ist. Wenn die Frostsicht zu dick ist, gehen Sie bei geringern Nahrungsmittelvorräten wie folgt vor:

1. Entfernen Sie die bestehenden Lebensmittel und Zubehöre Körbe, trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und lassen die Türen offen. Lüften Sie den Raum gründlich, um das Auftauen zu beschleunigen.
2. Beim Abschliessen des Abtauens reinigen Sie Ihr Gefrierfach wie oben beschrieben.

### **Warnung!**

Verwenden Sie keine spitzen Gegenstände, um Frost aus dem Kühlfach zu entfernen. Erst nachdem der Innenraum vollständig trocken ist, sollte das Gerät wieder eingeschaltet und an die Netzsteckdose angeschlossen werden.

### **Türdichtungen reinigen**

Achten Sie darauf, die Türdichtungen sauber zu halten. Klebrige Lebensmittel und Getränke könnten zum Festkleben der Dichtungen am Schrank und zum Reißen bei der Türöffnung führen. Waschen Sie die Dichtung mit mildem Reinigungsmittel und warmem Wasser ab. Nach der Reinigung sie gründlich abspülen und trocknen.

### **Warnung!**

Erst wenn die Türdichtungen vollständig trocken sind, darf das Gerät eingeschaltet werden.

### **Austauschen des LED-Lichts**

Warnung: Das LED-Licht muss durch eine ausgebildete Person ersetzt werden. Wenn das LED-Licht beschädigt ist, folgen Sie den folgenden Schritte:

1. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
2. Nehmen Sie die Abdeckung des Lichts ab, indem Sie das LED-Licht anheben und hinausziehen.
3. Halten Sie das LED-Licht mit einer Hand und ziehen Sie es mit der anderen Hand, während Sie die Steckerverriegelung drücken.
4. Ersetzen Sie das LED-Licht und klicken Sie es wieder richtig ein mit der Abdeckung des Lichts.

### **HINWEIS:**

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <G>.

## Hilfreiche Tipps und Tricks

### Energiespartipps

Wir empfehlen, die Tipps zum Energiesparen zu befolgen.

- Vermeiden Sie es, die Tür längere Zeit offen zu halten, um Energie zu sparen.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät entfernt von Wärmequellen ist (Direkte Sonneneinstrahlung, Elektrobackofen oder Herd usw.).
- Stellen Sie die Temperatur nicht kälter als nötig ein.
- Lagern Sie keine warmen Speisen oder dampfende Flüssigkeit im Gerät.
- Stellen Sie das Gerät in einem gut belüfteten und trocknen Raum. Bitte lesen Sie das Kapitel über die Aufbau Ihres neuen Gerätes.
- Die Beschreibung des Gerätediagramms zeigt die richtige Kombination der Schubladen, Frischebox und Einschübe, verändern Sie nicht die Kombination da sie entworfen wurde, um die beste Energieeffizienz zu haben.

### Tipps für das Kühlen von frischen Lebensmitteln

- Lagern Sie keine warmen Speisen direkt im Kühlschrank oder Gefrierschrank. Die erhöhte Innentemperatur wird dazu führen, dass der Kompressor härter laufen muss und mehr Energie verbraucht wird.
- Bedecken Sie Lebensmittel oder wickeln Sie sie ein insbesondere wenn Sie stark riechen.
- Platzieren Sie die Lebensmittel so, dass Luft rundherum frei zirkulieren kann.

### Tipps für Kühlung

- Fleisch (alle Sorten): Wickeln Sie es in Plastiktüten und stellen Sie es auf die Glasablage über dem Gemüsefach. Befolgen Sie immer die von den Herstellern vorgeschlagenen Lagerzeiten und Haltbarkeitsdaten.
  - Gekochte Lebensmittel, kalte Speisen usw.: Sie sollten bedeckt sein und können auf jedem Regal platziert werden.
  - Obst und Gemüse: Sie sollten in der dafür vorgesehenen Schublade aufbewahrt werden.
  - Butter und Käse: Sie sollten in luftdichter Folie oder Kunststoffolie verpackt werden.
  - Milchflaschen: Sie sollten einen Deckel haben und im Türfach gelagert werden.
- ### Tipps für das Einfrieren
- Bei erster Inbetriebnahme oder nach einer langen Einsatzpause lassen Sie das Gerät mindestens zwei Stunden auf höheren Temperaturen laufen, bevor Sie die Lebensmittel in das Fach legen.
  - Verpacken Sie die Lebensmittel in kleine Portionen, damit sie schnell und vollständig aufgetaut werden können und nur die Menge aufgetaut wird, die auch benötigt wird.
  - Wickeln Sie das Essen in luftdichter Aluminium- oder Plastikfolie.
  - Vermeiden Sie, dass aufgetaute Lebensmittel die bereits eingefrorenen berühren, um ein teilweises Auftauen zu vermeiden.

● Wir empfehlen Ihnen, die Gefrierpackungen entsprechend mit einem Datum zu kennzeichnen, damit Sie über das Datum des Einfrierens informiert sind.

### **Tipps zum Lagern von gefrorenen Lebensmitteln**

● Darauf achten, dass die eingefrorenen Lebensmittel vom entsprechenden Einzelhändler gelagert wurden.

● Die Lebensmittel, wenn sie einmal aufgetaut sind, nicht wieder einfrieren, denn dann verderben sie schnell. Lagern Sie die Lebensmittel nicht länger als der Hersteller empfiehlt.

### **Ausschalten Ihres Gerätes**

Wenn das Gerät für einen längeren Zeitraum auszuschalten braucht, sollten die folgenden Schritte durchgeführt werden, um die Schimmelbildung auf dem Gerät zu verhindern.

1. Entfernen Sie alle Lebensmittel.
2. Entfernen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
3. Säubern und trocknen Sie das Innere gründlich.
4. Stellen Sie sicher, dass alle Türen wenig geöffnet sind, um eine Luftzirkulation zu ermöglichen.

## Fehlerbehebung

Wenn Sie ein Problem mit Ihrem Gerät haben oder befürchten, dass das Gerät nicht richtig funktioniert, können Sie einige einfache Überprüfungen durchführen, bevor Sie den Kundendienst anrufen. Siehe unten. Sie können einige einfache Prüfungen gemäß diesem Abschnitt durchführen, bevor Sie den Kundendienst anfordern.

**Warnung!** Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Wenn das Problem bestehen bleibt, nachdem Sie die folgenden Überprüfungen durchführen, kontaktieren Sie bitte einen qualifizierten Elektriker, Servicetechniker oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Problem	Mögliche Ursache& Lösung
Das Gerät funktioniert nicht richtig.	Überprüfen Sie, ob das Netzkabel richtig in die Steckdose eingesteckt ist.
	Prüfen Sie die Sicherung oder Schaltung Ihrer Stromversorgung und tauschen Sie sie gegebenenfalls aus.
	Die Umgebungstemperatur ist zu niedrig. Versuchen Sie, die Kammertemperatur auf ein kälteres Niveau einzustellen, um dieses Problem zu lösen.
	Es ist normal, dass der Gefrierschrank während dem automatischen Abtauen oder für eine kurze Zeit nach Einschalten des Gerätes nicht funktioniert, um den Kompressor zu schützen.
Gerüche aus den Fächern	Der Innenraum muss gereinigt werden.
	Einige Lebensmittel, Behälter oder die Verpackung verursachen die Gerüche.
Geräusche aus dem Gerät	Die Geräusche unten sind ganz normal: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laufgeräusche aus dem Kompressor.</li> <li>• Die Luftbewegung führt zu Lärm vom kleinen Motor des Ventilators im Kühlfach oder in anderen Fächern.</li> <li>• Gurgelnde Geräusche ähnlich wie kochendes Wasser.</li> <li>• Knallgeräusche während des automatischen Abtauen.</li> <li>• Klickendes Geräusch vor dem Start des Kompressors.</li> </ul>
	Andere ungewöhnliche Geräusche aufgrund der Gründe unten sollten überprüft und Maßnahme ergriffen werden: Der Schrank nicht nivelliert. Die Rückseite des Gerätes berührt die Wand. Flaschen oder Behälter stoßen aneinander an.



Der Motor läuft kontinuierlich	Es ist normal, das Geräusch des Motors häufig zu hören. In folgenden Umständen muss es mehr laufen: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Die Temperatureinstellung ist kälter als nötig eingestellt.</li> <li>● Große Menge von warmen Speisen ist vor kurzem im Gerät gespeichert.</li> <li>● Die Temperatur außerhalb des Gerätes ist zu hoch.</li> <li>● Die Türen sind zu lange oder zu oft offen gehalten.</li> <li>● Nach der Installation des Gerätes oder es wurde für eine lange Zeit ausgeschaltet.</li> </ul>
Reifschicht im Fach	Überprüfen Sie, dass die Luftauslässe nicht durch die Lebensmittel blockiert sind, und stellen Sie sicher, dass die Lebensmittel innerhalb des Gerätes so angebracht ist, dass eine ausreichende Belüftung ermöglicht ist. Stellen Sie sicher, dass die Tür ganz geschlossen werden kann. Um die Frost zu entfernen, beziehen sich auf bitte das Kapitel Reinigung und Pflege.
Die Temperatur im Inneren ist zu warm	Sie können die Türen zu lange oder zu häufig offen gehalten haben; oder die Türen sind durch ein Hindernis offen gehalten; oder das Gerät ist mit unzureichendem Freiraum an den Seiten, hinten und oben gelegt.
Die Temperatur im Inneren ist zu kalt	Erhöhen Sie die Temperatur entsprechend dem Kapitel „Bedienfeld“.
Die Türen lassen sich nicht leicht schließen	Überprüfen Sie, ob die Oberseite des Kühlschranks nach hinten um 10–15mm geneigt ist, um die Türen sich selbst schließen zu lassen, oder ob etwas im Inneren das Schließen der Türen verhindert.
Das Wasser tropft auf den Boden	Die Wasserwanne (an der hinteren Unterseite des Schrankst) kann nicht richtig nivelliert werden, oder das Auslaufrohr (unterhalb der Oberseite des Kompressor-Depots) kann nicht richtig positioniert werden, um Wasser in diese Pfanne zu führen, oder der Wasserauslauf ist blockiert. Möglicherweise müssen Sie den Kühlschrank von der Wand weg zu bewegen, um die Wanne und den Auslauf zu überprüfen. Überprüfen Sie, ob der Kühlschrank lang ausgeschaltet war. Die könnte dazu führen, dass das Eis im Eimer zu Wasser schmilzt und auf den Boden rinnt.
Das Licht funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Das LED-Licht könnte beschädigt sein. Weitere Informationen zum Austausch der LED-Lichter finden Sie im Kapitel über Reinigung und Pflege.</li> <li>● Das Steuersystem hat das Licht deaktiviert, weil die Tür zu lange offen gehalten ist. Schließen und öffnen Sie die Tür, um das Licht zu reaktivieren.</li> </ul>
Keine Eiswürfel	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Haben Sie 10 Stunden nach Anschluss der Wasserzufuhr gewartet, bevor Sie das erste Mal Eiswürfel gemacht haben? Wenn es nicht ausreichend kalt ist, wird es länger dauern, Eiswürfel herzustellen, genau wie bei der ersten Anwendung.</li> <li>● <b>Ist der Wasseraufbehälter richtig eingesetzt? Stellen Sie sicher, dass sich genügend Wasser im Wasseraufbehälter befindet.</b></li> <li>● Haben Sie manuell die die Eiswürfelfunktion ausgeschaltet?</li> </ul>

	<p>Stellen Sie sicher, dass Sie die Funktion Gewürfelt oder Zerbrochen aktiviert haben.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blockiert verklumptes Eis den Eiswürfelbehälter oder den Eisauslass?</li> <li>• Ist die Temperatur des Gefrierschranks zu hoch? Versuchen Sie, die Temperatur kälter einzustellen.</li> </ul>
Wasserspender funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ist der Wasseraufbewahrungsbehälter richtig eingesetzt? Stellen Sie sicher, dass sich genügend Wasser im Wasseraufbewahrungsbehälter befindet.</li> <li>• Ist die Wasserleitung defekt oder verbogen? Stellen Sie sicher, dass die Wasserleitung nicht blockiert und frei von Verstopfungen ist.</li> <li>• Ist der Wasseraufbewahrungsbehälter gefroren, da die Kühlschrankschranktemperatur zu niedrig eingestellt ist? Versuchen Sie eine wärme Einstellung auf dem Kontrollpaneel auszuwählen.</li> <li>• Funktioniert die Wasserpumpe?</li> </ul>
Sie können hören, wie Wasser im Kühlschrank blubbert	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dies ist normal. Das Blubbern kommt vom Kältemittel des Kühlschranks, welches durch den Kühlschrank strömt.</li> </ul>

## Entsorgung des Gerätes

Dieses Gerät darf nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

### Verpackungsmaterialien

Die Verpackungsmaterialien mit dem Recycling-Symbol sind recycelbar. Entsorgen Sie die Verpackung in dem dafür vorgesehenen Sammelcontainern .

### Vor der Geräteentsorgung

1. Stecken Sie den Hauptstromschalter aus der Steckdose.
2. Trennen Sie das Netzkabel ab und entsorgen Sie es mit dem Netzstecker

**Warnung!** Die Kühlschränke enthalten Kältemittel und Gase in der Isolierung. Die Kältemittel und Gase müssen fachgerecht entsorgt werden, da sie zu Augenverletzungen oder Entzündung führen können. Stellen Sie sicher, dass der Schlauch des Kühlkreislaufs vor der ordnungsgemäßen Entsorgung nicht beschädigt ist.

	<h3>Richtige Entsorgung dieses Produkts</h3>
	<p>Diese Markierung zeigt an, dass dieses Produkt in der EU nicht zusammen mit anderen Hausabfällen entsorgt werden sollte. Um mögliche Umwelt- und Gesundheitsschäden aus unkontrollierter Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Rohstoffen zu fördern. Verwenden Sie bitte die entsprechenden Rückgabe- und Sammelsysteme zur Rückgabe Ihres gebrauchten Gerätes oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie können dieses Produkt auf umweltfreundliche Weise recyceln.</p>

Beachten Sie die folgenden Anweisungen, um eine Kontamination von Lebensmitteln zu vermeiden

- Wenn Sie die Tür längere Zeit geöffnet halten, kann dies zu einer erheblichen Temperaturerhöhung in den Kammern des Geräts führen.
- Reinigen Sie regelmäßig Oberflächen, die mit Lebensmitteln und zugänglichen Ablaufsystemen in Kontakt kommen können.
- Sie rohes Fleisch und Fisch in geeigneten Behältern im Kühlschrank auf, damit es nicht mit anderen Lebensmitteln in Berührung kommt oder darauf tropft.
- Zwei-Sterne-Tiefkühlfächer eignen sich für die Lagerung von Tiefkühlkost, die Lagerung oder Herstellung von Eiscreme und die Herstellung von Eiswürfeln.
- Ein-, Zwei- und Drei-Sterne-Abteile sind nicht zum Einfrieren frischer Lebensmittel geeignet.

Reihenfolge	Fächer-TYP	Zielaufbewahrungstemp. [°C]	Geeignete Lebensmittel
1	Kühlschrank	+2~ +8	Eier, Fertiggerichte, abgepackte Lebensmittel, Obst und Gemüse, Milchprodukte, Kuchen, Getränke und andere Lebensmittel sind nicht zum Einfrieren geeignet.
2	(***)*- Gefrierschrank	≤ -18	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 3 Monate, je länger die Lagerzeit ist, desto schlechter sind Geschmack und Ernährung), geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
3	***- Gefrierschrank	≤ -18	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 3 Monate, je länger die Lagerzeit ist, desto schlechter sind Geschmack und Ernährung), nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel
4	**_ Gefrierschrank	≤ -12	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 2 Monate, je länger die Lagerzeit ist, desto schlechter sind Geschmack und Ernährung), nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel
5	*_ Gefrierschrank	≤ -6	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 1 Monat, je länger die Lagerzeit ist, desto schlechter sind Geschmack und Ernährung), nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel
6	0-Sterne	-6~ 0	Frisches Schweinefleisch, Rindfleisch, Fisch, Hühnerfleisch, einige abgepackte verarbeitete Lebensmittel usw. (empfohlen, am selben Tag zu essen, vorzugsweise nicht mehr als 3 Tage). Teilweise eingekapselte verarbeitete Lebensmittel (nicht einfrierfähige Lebensmittel)
7	Kühle	-2~ +3	Frisches/gefrorenes Schweinefleisch, Rindfleisch, Hühnchen, Süßwasserprodukte usw. (7 Tage unter 0°C und über 0°C werden für den Verzehr an diesem Tag empfohlen, vorzugsweise nicht mehr als 2 Tage). Meeresfrüchte (weniger als 0°C für 15 Tage, es wird nicht empfohlen, bei über 0°C zu lagern).

8	Frisches Essen	0 ~ +4	Frisches Schweinefleisch, Rindfleisch, Fisch, Hühnchen, gekochtes Essen usw. (empfohlen, am selben Tag zu essen, vorzugsweise nicht mehr als 3 Tage)
9	Wein	+5 ~ +20	Rotwein, Weißwein, Sekt usw.

Hinweis: Bitte lagern Sie unterschiedliche Lebensmittel entsprechend den Fächern oder der Lagertemperatur Ihrer gekauften Produkte.

- Wenn das Kühlgerät längere Zeit leer gelassen wird, schalten Sie das Gerät aus, tauen Sie es ab, reinigen und trocknen Sie es sowie lassen Sie die Tür offen, um Schimmelbildung im Gerät zu vermeiden.

**Wasserspenderreinigung (speziell für Wasserspenderprodukte):**

- Reinigen Sie die Wassertanks, wenn sie 48 Stunden nicht benutzt wurden; Spülen Sie das an eine Wasserversorgung angeschlossene Wassersystem, wenn 5 Tage lang kein Wasser gezogen wurde.

**WARNUNG!** Die Lebensmittel müssen in Säcken verpackt werden, bevor sie in den Kühlschrank gestellt werden. Die Flüssigkeiten müssen in Flaschen oder in mit Behältern verschlossenen Behältern verpackt werden, um das Problem zu vermeiden, dass die Produktdesignstruktur nicht leicht zu reinigen ist.

# Hisense

life reimagined

## **USER'S OPERATION MANUAL**

Before operating this unit, please read this manual thoroughly, and retain for future reference

**RS818N4IFD RS818N4IID**

**EN**

**English**

## Contents

Safety and warning information.....2	Cleaning and care.....25
Installing your new appliance.....8	Helpful hints and tips..... 27
Description of the appliance.....13	Troubleshooting.....29
Display controls.....14	Disposal of the appliance.....31
Using your appliance..... 21	



## Safety and warning information

For your safety and correct usage, before installing and first using the appliance, read this user manual carefully, including its hints and warnings. To avoid unnecessary mistakes and accidents, it is important to make sure that all people using the appliance are thoroughly familiar with its operation and safety features. Save these instructions and be sure that they remain with the appliance if it is moved or sold, so that anyone using it throughout its life, will be properly informed on its usage and safety notices.

For the safety of life and property, keep the precautions of these user's instructions as the manufacturer is not responsible for damages caused by omission.

### **Safety for children and others who are vulnerable people**

- According to EN standard

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

According to IEC standard

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

- Keep all packaging away from children as there is risk of suffocation.
- If you are discarding the appliance, pull the plug out of the socket, cut the connection cable (as close to the appliance as you can) and remove the door to prevent children playing from suffering an electric shock or from closing themselves inside it.
- If this appliance, featuring a magnetic door seals, is to replace an older appliance having a spring lock (latch) on the door or lid, be sure to make the spring lock unusable before you discard the old appliance. This will prevent it from becoming a death trap for a child.

### **General safety**



- **WARNING** — This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
  - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
  - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
  - bed and breakfast type environments;
  - catering and similar non-retail applications.
- **WARNING** — Fill with potable water only.
- **WARNING** — Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- **WARNING** — If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- **WARNING** — Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- **WARNING** — Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- **WARNING** — Do not damage the refrigerant circuit.
- **WARNING** — Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

- 
- **WARNING** — The refrigerant and insulation blowing gas are flammable. When disposing of the appliance, do so only at an authorized waste disposal centre. Do not expose to flame.
  - **WARNING** —When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
  - **WARNING** —Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.

## Replacing the illuminating lamps

- **WARNING**—The illuminating lamps must not be replaced by the user! If the illuminating lamp is damaged, contact the customer helpline for assistance.

This warning is only for refrigerators that contain illuminating lamps.

## Refrigerant

The refrigerant isobutene (R600a) is contained within the refrigerant circuit of the appliance, a natural gas with a high level of environmental compatibility, which is nevertheless flammable. During transportation and installation of the appliance, ensure that none of the components of the refrigerant circuit becomes damaged.

The refrigerant (R600a) is flammable.

- **WARNING** — Refrigerators contain refrigerant and gases in the insulation. Refrigerant and gases must be disposed of professionally as they may cause eye injuries or ignition. Ensure that tubing of the refrigerant circuit is not damaged prior to proper disposal.



### **WARNING: Risk of fire / flammable materials**

If the refrigerant circuit should be damaged:

- Avoid opening flames and sources of ignition.
- Thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated.



It is dangerous to alter the specifications or modify this product in any way.

Any damage to the cord may cause a shortcircuit, fire, and/or electric shock.



### **Electrical safety**

1. The power cord must not be lengthened.
2. Make sure that the power plug is not crushed or damaged. A crushed or damaged power plug may overheat and cause a fire.
3. Make sure that you can access the main plug of the appliance.
4. Do not pull the main cable.
5. If the power plug socket is loose, do not insert the power plug. There is a risk of electric shock or fire.
6. You must not operate the appliance without the interior lighting lamp cover.
7. The fridge is only applied with power supply of single phase alternating current of 220~240V/50Hz. If fluctuation of voltage in the district of user is so large that the voltage exceeds the above scope, for safety sake, be sure to apply A.C. Automatic voltage regulator of more than 350W to the fridge. The fridge must employ a special power socket instead of common one with other electric appliances. Its plug must match the socket with ground wire.

### **Daily use**

- Do not store flammable gass or liquids in the appliance, There is a risk of an explosion.
- Do not operate any electrical appliances in the appliance (e.g. electric ice cream makers, mixers etc.).
- When unplugging always pull the plug from the mains socket, do not pull on the cable.
- Do not place hot items near the plastic components of this appliance.
- This refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance.
- In order to sense the temperature and humidity near the appliance and make the appliance run better, add

---

temperature and humidity sensor outside the box of appliance.

- Do not place food products directly against the air outlet on the rear wall.
- Store pre-packed frozen food in accordance with the frozen food manufacture's instructions.
- The appliances manufactures storage recommendations should be strictly adhered to. Refer to relevant instructions for storage.
- Do not place carbonated or fizzy drinks in the freezer compartment as it creates pressure on the container, which may cause it to explode, resulting in damage to the appliance.
- Frozen food can cause frost burns if consumed straight from the freezer compartment.
- Do not place the appliance in direct sunlight.
- Keep burning candles, lamps and other items with naked flames away from the appliance so that do not set the appliance on fire.
- The appliance is intended for keeping food stuff and/or beverages in normal household as explained in this instruction booklet. The appliance is heavy. Care should be taken when moving it.
- Do not remove nor touch items from the freezer compartment if your hands are damp/wet, as this could cause skin abrasions or frost/freezer burns.
- Never use the base, drawers, doors etc. to stand on or as supports.
- Frozen food must not be refrozen once it has been thawed out.
- Do not consume ice popsicles or ice cubes straight from the freezer as this can cause freezer burn to the mouth and lips.
- To avoid items falling and causing injury or damage to the appliance, do not overload the door racks or put too much food in the crisper drawers.

**caution!**

**Care and cleaning**

- Before maintenance, switch off the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- Do not clean the appliance with metal objects, steam cleaner, ethereal oils, organic solvents or abrasive cleansers.
- Do not use sharp objects to remove frost from the appliance. Use a plastic scraper.

### **Installation Important!**

- For electrical connection carefully, follow the instructions given in this manual.  
Unpack the appliance and check if there are damages on it.
- Do not connect the appliance if it is damaged. Report possible damages immediately to the place you bought it. In this case retain packing.
- It is advisable to wait at least four hours before connecting the appliance to allow the oil to flow back in the compressor.
- Adequate air circulation should be around the appliance, lacking this leads to overheating. To achieve sufficient ventilation, follow the instructions relevant to installation.
- Wherever possible the back of the product should not be too close to a wall to avoid touching or catching warm parts (compressor, condenser) to prevent the risk of fire, follow the instructions relevant to installation.
- The appliance must not be locate close to radiators or cookers.
- Make sure that the mains plug is accessible after the installation of the appliance.

### **Service**


- Any electrical work required to do the servicing of the appliance should be carried out by qualified electrician or competent person.
- This product must be serviced by an authorized Service Center, and only genuine spare parts must be used.
  - 1)If the appliance is Frost Free.
  - 2)If the appliance contains freezer compartment.

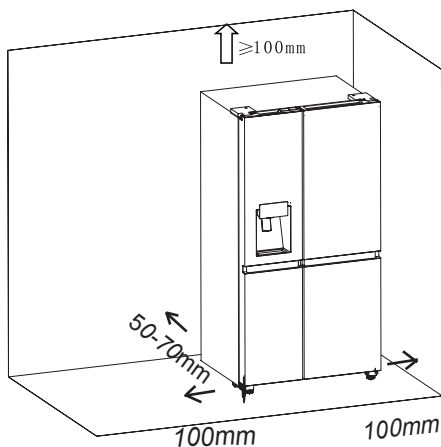
**Note** : Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload refrigerating appliances.(This clause applies only to the EU region.)

## Installing your new appliance

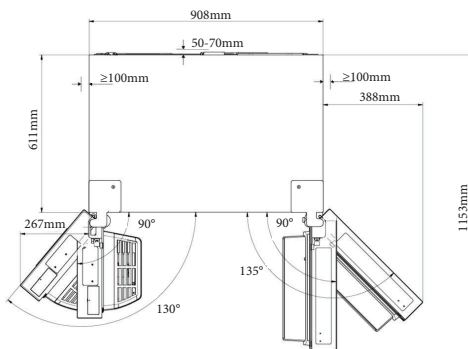
Before using the appliance for the first time, you should be aware of the following tips.

### Ventilation of appliance

 In order to improve efficiency of the cooling system and save energy, it is necessary to maintain good ventilation around the appliance for the dissipation of heat. For this reason, sufficient clear space should be available around the refrigerator. **Suggest:** It is advisable for there to be 50-70mm of space from the back to the wall, at least 100mm from its top, at least 100mm from its side to the wall and a clear space upfront to allow the freezer door to open 130° and the refrigerator door to open 135°. See in following diagrams. Please refer to the diagrams below.



### Relevant information (mm)



### Note:

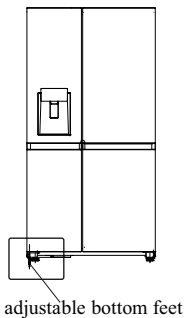
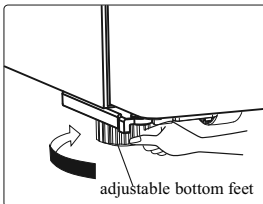
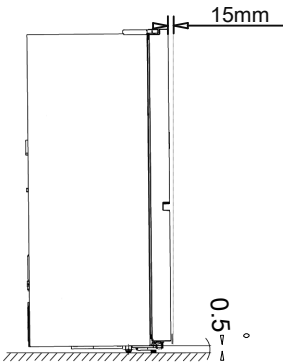
● This appliance performs well in the climate class, please refer to nameplate. It may not work properly if being left at a temperature above or below the indicated range for a long period.

Climate class	Ambient temperature
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

- Stand your appliance in a dry place to avoid high moisture damage.
- Keep the appliance out of direct sunlight, rain or frost. Stand the appliance away from heat sources such as stoves, fires or heaters.

## Leveling of appliance

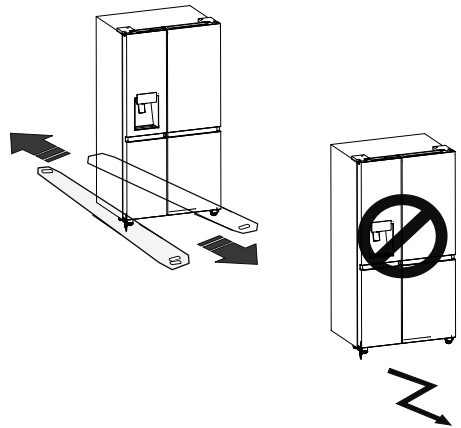
- For sufficient leveling and air circulating in the lower rear section of the appliance, the bottom feet may need to be adjusted. Please use a suitable spanner.
- To allow the doors to self-close, tilt back the top backwards at about 15mm or  $0.5^\circ$  by turning the adjustable feet.
- Whenever you want to move the appliance, remember to turn the feet back up, so that the appliance can roll freely. Reinstall the appliance when relocating.



## Warning!

For proper installation, this refrigerator must be placed on a level surface of hard material that is the same height as the rest of the flooring. This surface should be strong enough to support a fully loaded refrigerator.

The rollers, which are not castors, should be only used for forward or backward movement. Moving the refrigerator sideways may damage your floor and the rollers.



## Installing the water lines and filter

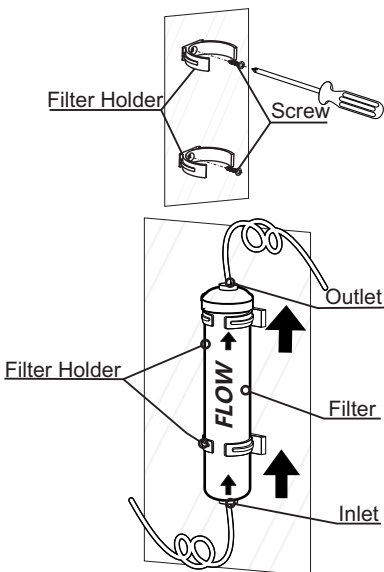
### Installing the water filter

To fit the water filter, follow the installing steps below.

First, take out the water filter and water lines from the fridge room. Second, determine the location to mount the external filter. (Note: The water filter should be mounted on the wall where it is convenient to be replaced, and do not mount on the wall behind the refrigerator.)

Third, determine the distance between the filter and the tap, and the distance from the filter to the fridge. Prepare lines as required lengths. (Cut the proper lengths of water lines which you determine to connect with the filter inlet or outlet.)

Fourth, mount the filter holder onto the wall by using a screwdriver and attach the water filter.



### Note!

- The water lines must be fully inserted into the filter to prevent water leaking.
- The line length should be less than 5m. If the water line is too long (>5m), the ice and cold water content may be affected due to insufficient water pressure.
- Cut the water line as required length and avoid overbending the water lines.
- It is recommended to have a suitably qualified person to install the product.

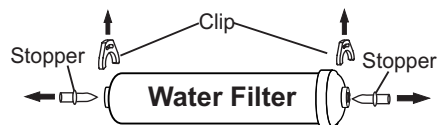
### Warning!

- The water filter must be held upright as shown in the figure above. It is critical to connect the water inlet and outlet hoses on the filter correctly.
- Never mount the filter onto the refrigerator. Coolant pipes might be pierced.

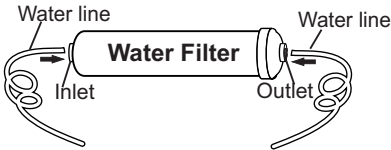
### Installing the water lines of the filter

To install the water lines of the filter, follow the instructions of installing steps below that referring to the figures supplied.

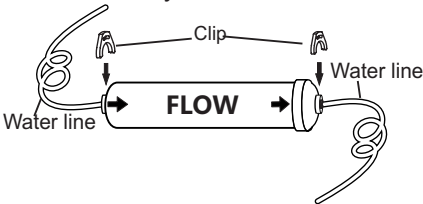
First, take the 2 clips out, then pull out the 2 stopper of the water filter.



Second, fully insert the water lines into the Inlet and Outlet of the water filter.



Third, insert the 2 clips in the proper position as the figure shown below, and confirm that each clip holds the water line firmly.

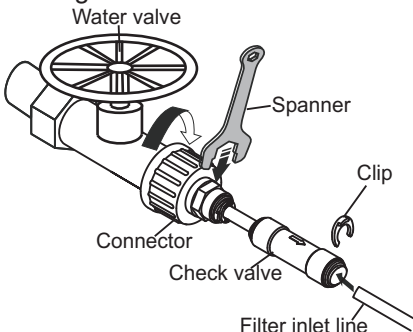


### Connecting the filter inlet line to the water supplier

The connector and the check valve is provided as one part. You should use the new connector incidentally but not the old one you have.

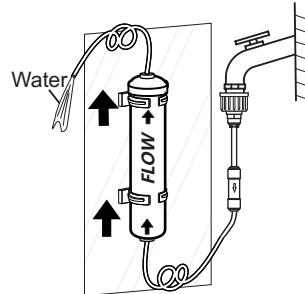
Screw the adaptor onto a suitable 3/4" BSP connector water outlet, and use the spanner to tighten it. Fully insert the water line into the check valve.

Then insert the clip in the install pack as the figure shown below.



### Note:

- After installed the filter, please open the water valve to flush the filter for 5 minutes before use.



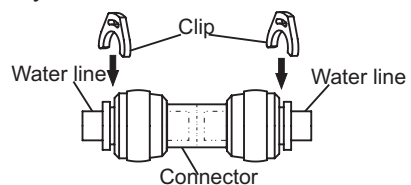
- The initial dark discoloration of water is normal.
- The water lines must be connected with the potable water only.
- To operate properly, the ice maker requires a water pressure of 207~689 Kpa.

### Connect filter outlet line to the fridge

The outlet line of the water filter should be connected with the inlet line of the refrigerator by a Two-Way Connector.

The water lines must be fully inserted into the center of the connector to prevent water leaking.

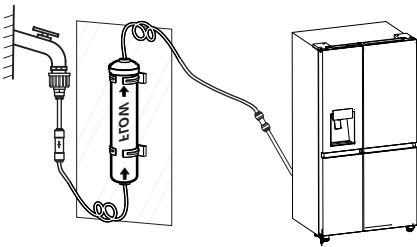
Insert the 2 clips in the install pack as shown in the diagram, and then confirm that each clip holds the line firmly.



Open the water valve to flush the lines, and check leakage in the water connectors. If any leak, please check that if the lines are fully inserted where the connector leaked. If not, please install them again, and make sure that the lines are fully inserted.

**Note:**

- After connect the filter outlet line with the refrigerator(as shown in the diagram below), please dispense several cups of water to flush the lines before use.



- The water lines should not be pressed by heavy things and should not bend too much.

**Warning!**

- After turning on the water valve, make sure that there is no leakage at all connection points of the water lines. If there is a leakage, turn off the valve immediately and tighten the water connector or make the lines fully inserted into the connector.



## Description of the appliance

## View of the appliance



- 1.WiFi module
- 2.Freezer zone LED light
- 3.Ice-Maker Front Cover Assembly
- 4.Ice Bucket Assembly
- 5.Wind channel cover in freezer
- 6.Freezer shelf
- 7.Freezer upper drawer cover plate
- 8.Freezer upper drawer
- 9.Freezer door Rack (2-star)
- 10.Freezer lower drawer cover plate
- 11.Freezer lower drawer
- 12.Left adjustable bottom feet

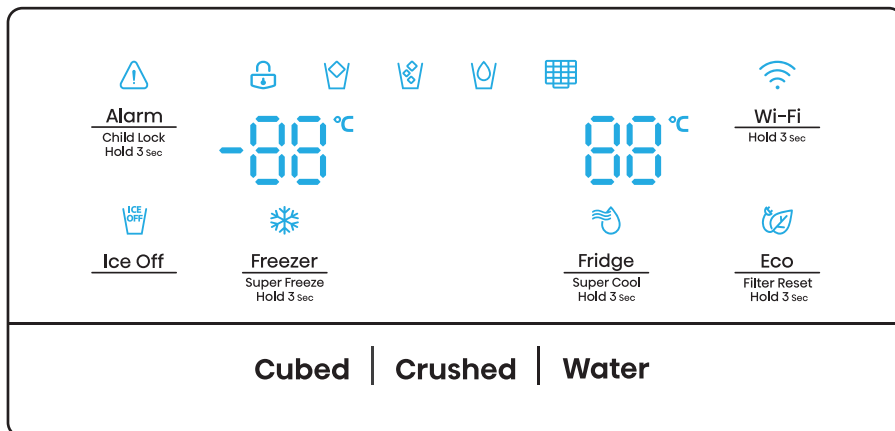
- 13.Fridge zone LED light
- 14.Fridge door Rack
- 15.Fridge shelf
- 16.Wind channel cover in fridge
- 17.Multifunctional drawer part (option)
- 18.Bottle rack (option)
- 19.Crisper box cover plate
- 20.Fridge upper drawer
- 21.Humidity control cover plate (option)
- 22.Fridge lower drawer
- 23.Right adjustable bottom feet

**Note:** Due to constant development of our products, your refrigerator may be slightly different from this Instruction Manual, but its functions and usage remain the same.

**Note:** To get the best energy efficiency of this product, please place all shelves, drawers on their original position as the illustration above.

## Display controls

The control panel consists of two areas. The middle of topside shows conditions of the appliance surrounded by 6 icons as well as keys. And the bottom side is three keys related to ice maker.



Note:

- Once the appliance is powered on, all icons on the display panel will be lit for 3 seconds with a buzzer sound. The Child Lock is off and the temperature setting reverts back to the previous setting.
- All the icons except "Cubed", "Crushed", and "Water" will go off on the condition of all keys untouched and all doors closed for one minute.
- The control panel will light up when the door is open or you touch any button.

Caution!

The temperature only means the average temperature of the whole refrigerator cabinet. Temperatures inside each compartment may vary

from those displayed on the panel, depending on how much food stored and where the refrigerator is placed. In addition, the actual temperature from higher room and lower room will be different.

**NOTE:** Setting the refrigerator running at high temperature will accelerate food decomposition. For optimum food preservation, we recommend that when starting the refrigerator for the first time, the temperature of fridge is set to 4°C, and that of the freezer to - 18°C.

If the freezing capacity according to the rating plate is to be used, switch on super freezing at least 24 hours before the fresh products are placed in the freezer compartment.




**Alarm**  
Child Lock  
Hold 3 sec

## "Child Lock and Door Alarm"


This key serves two purposes:



### 1. Child Lock

Press and hold "Alarm" for 3 seconds to lock the Control Panel including dispenser function. If Control Panel is locked, the icon  will be illuminated, and none of the keys on the Control Panel work.

To unlock the Control Panel, please press and hold "Alarm" for 3 seconds again.

### 2. Door Alarm


Opening the fridge door or freezer door for over 2 minutes will trigger door alarm. The  icon starts to wink and the buzzer rings 3 times per minute.

Touching the "Alarm" key during door alarm, the  icon will be on and buzzing will stop. Closing all the doors, the  icon will go off and buzzing will stop. In addition, door alarm will stop automatically after 10 minutes.



**Eco**  
Filter Reset  
Hold 3 sec


## "Energy Save"


Touch this button to turn Energy Saver mode on or off. When it is on, the Energy Saver icon  will be illuminated.

The temperature of the fridge is automatically switched to 6°C while the freezer to -17°C. When Energy Saver is off, the icon goes off.



**Ice Off** "Ice Control"

This  icon shows the condition of the ice maker function. When it is on, the ice maker function is off; while it is off, the function is on. This function can be switched on or off by touching the "Ice Off" key.

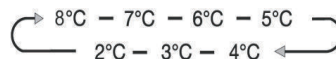
Note: When the  icon is on, it only indicates that the ice maker function is off, but the dispenser still works.



**Fridge**  
Super Cool  
Hold 3 sec

## "Fridge temperature control"

Touch the "Fridge" key to activate the temperature setting function of fridge. After that, touch the key continuously, the temperature will be set according to the following sequence:



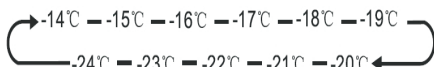
Press and hold the "Fridge" key for 3 seconds, and the "❄️" icon will be lit, which shows that the fridge is running in the mode of "Super Cool". On that condition, the temperature of fridge is set to 2°C. "Super Cool" mode will be switched off automatically after 6 hours, and the fridge setting will revert back to the previous setting. Touch the "Fridge" key or "Eco" key so that the refrigerator can quit "Super Cool" in advance.

Note: By touching "Fridge" key, the refrigerator setting will revert back to the previous setting, while by touching "Eco" key, the refrigerator will run in the function of "Eco".



**Freezer** "Freezer temperature control"  
Super Freeze  
 Hold 3 sec

Touch the "Freezer" key to activate the temperature setting function of freezer, After that, touch the key continuously, the temperature will be set according to the following sequence:



Press and hold the "Freezer" key for 3 seconds, and the "❄️" icon will be lit, which shows that the fridge is running in the mode of "Super Freezer". On that condition, the temperature of freezer is set to -24°C. If the freezing capacity according to the rating plate is to be used, switch on Super Freezer at least 24 hours before the fresh products are placed in the freezer compartment. "Super Freezer" mode will be switched off automatically after 52 hours, and the freezer setting will revert back to the previous setting. Touch the "Freezer" key or "Eco" key so that the refrigerator can quit "Super Freezer" in advance.

Note: By touching "Freezer" key, the refrigerator setting will revert back to the previous setting, while by touching "Eco" key, the refrigerator will run in the function of "Eco".

"Dispenser control"

When the freezer door is open or the Child Lock is on, the dispenser will not work.

The Ice Type button includes "Cubed" and "Crushed" options. Press the "Cubed" key or "Crushed" key to choose the type of ice to be dispensed. Or touch the "Water" button to activate the water mode.

When touching the Ice Type button, the cubed or crushed ice mode chosen will be activated, and the Cubed "🧊" or Crushed "🧊" ice icon lights up.

If there is no ice requirement, please turn the function off to save water and energy consumption. (See Ice Off above.)

If you need water, please touch the "water" button, and the water icon "💧" will light up.

#### 🧊 "Water Filter"

In general, you should change the water filter every 6 months to ensure the highest possible water quality. The state of the water filter is calculated by the main control board and transmitted to the display panel. The first time the power is switched on and the water enters the filter, the filter state is calculated at 99%. When the water filter state drops to 15%, the icon "🧊" is lit. When the filter state reaches 10%, the icon "🧊" will blink, reminding you to replace the water filter. You can purchase the new filter from the retailer where you purchased your refrigerator. After you change a new water filter, ensure to touch and hold the "Eco" button for 3 seconds to reset the water filter state. The water filter state will be re-calculated to 99%.

## Wi-Fi Function

This appliance may be controlled remotely with a smart phone or a tablet computer. If the appliance is not connected to the home network, it will function like a regular appliance.

### What do you need to connect the appliance?

- Signal from the local wireless network (Wi-Fi) should be sufficiently strong in the spot where the appliance is installed.
- Home network router has to be connected to the internet, and the Wi-Fi function on the appliance should be activated.
- The smart phone/tablet computer has to be connected to the internet.
- Operating system on your smart phone/tablet computer should be compatible with the ConnectLife app.

### APPLIANCE Wi-Fi STATE

There are three WiFi states as shown below, you can activate the display board according to the relevant steps.

#### ● CONNECT APPLIANCE TO Wi-Fi

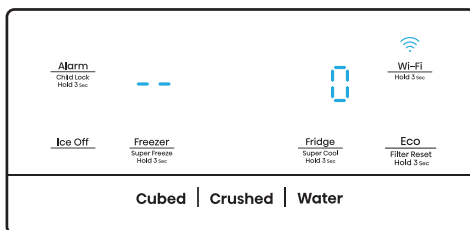
After activating the Wi-Fi function, connect your device to your home router in order to connect your appliance with the ConnectLife mobile app.

**Step 1:** Set the appliance to normal operation. Touch the Wi-Fi icon for approximately 3 seconds. You entered network connection menu when '—' appears in the display.

**Step 2:** Touch the Fridge key to select 'O' within 60 seconds.

**Step 3:** Touch the Wi-Fi icon to confirm the selection mode. The Wi-Fi symbol starts blinking and the network of this appliance is now open to connect to, for 5 minutes.

**Step 4:** When the Wi-Fi symbol is on, it means that the Wi-Fi connection is successful. The display will return to normal.



## • MULTI-USER PAIR APPLIANCE

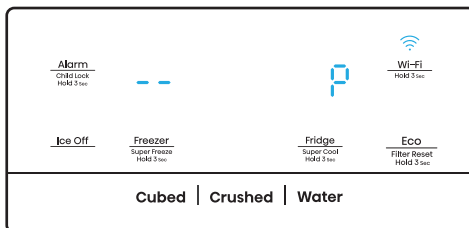
The appliance can be paired with your mobile device. Simply pair another user to your appliance. This requires, that your appliance was already set up before and is connected to your home network. If not, go back and select SET UP APPLIANCE.

**Step 1:** Set the appliance to normal operation. Touch the Wi-Fi icon for approximately 3 seconds. You entered network connection menu when '--' appears in the display.

**Step 2:** Touch the Fridge key to select 'P' within 60 seconds.

**Step 3:** Touch the Wi-Fi icon to confirm the selection mode. The PAIR network of this appliance is now open to connect to, for 5 minutes.

**Step 4:** When the display will return to normal, it means the PAIR connection is successful.



## • UNBIND ALL USERS OF APPLIANCE

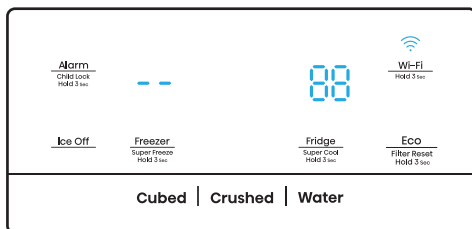
By activating this function, the user information stored in the appliance will be deleted, and appliance will be removed from all paired app user accounts.

**Step 1:** Set the appliance to normal operation. Touch the Wi-Fi icon for approximately 3 seconds. You entered network connection menu when '--' appears in the display.

**Step 2:** Touch the Fridge key to select '88' within 60 seconds.

**Step 3:** Touch the Wi-Fi icon to confirm the selection mode to realize unbinding.

**Step 4:** After the device is unbound, it will automatically enter the distribution network state, the Wi-Fi icon flashes, and the distribution network time is up to 5 minutes.



## INFORMATION!

We recommend downloading and installing the mobile app and creating a ConnectLife account before attempting to set up the connection with your appliance.

### ConnectLife App

The ConnectLife App is available to download free of charge from the Apple App Store or from the Google Play Store.



### Installing the ConnectLife app

1. Go to the App Store (on Apple devices), AppGallery (on Huawei devices) or Google Play store (on Android devices) on your phone/tablet computer.
2. Search for "ConnectLife"



3. Choose the ConnectLife app and install it on your smart phone/tablet computer.

### Add Refrigerator on APP

1. Select 'Add appliances' or '+'. .
2. Select 'Refrigerator' .
3. Open the Camera on App to scan the appliance SN code(barcode). The

23-bit barcode can be found under the data plate on the inside of the refrigerator.

4. Select 'SET UP APPLIANCE', follow the instruct and make sure Wi-Fi function of the appliance is activated, then select 'Next'.

**Note:** When the appliance has connected to the home network and other users want to pair the same appliance, they can directly select 'PAIR APPLIANCE' to bind.

5. Turn on bluetooth as prompted, you are now presented with the appliance (refrigerator HIS -XXXX), then select it.
6. Select secure Wi-Fi option, input the password and connect.
7. Select the location of appliance and save.
8. Add successful, you are now able to control appliance remotely.

## Demo mode

Demo mode is for store display, and it prevents the refrigerator from generating cool air. In this of Cooling Off Mode, the refrigerator may seem like it is working but it will not make cool air.

If you enter the Demo mode, the temperature area will show "OF". To switch off Demo mode, press and hold "Alarm" and "Wi-Fi" buttons at the same time for 3 seconds and the buzzer gave a long sound.

## Note!

- The control panel will light up when the door is open or you touch any button.
- The light will go off without touching any button or the doors have been closed for one minutes.
- When the refrigerator is powered on, all the icons of the control panel will light up for 3 seconds, and a buzzer sounds. The Child Lock is off. And the temperature setting reverts back to the previous setting.
- As the application continues to be upgraded, please refer to the actual display interface.

## User manual:

- Transmitting frequency band(s) and max allowed transmitting power in the operating frequency band(s): 2400-2483.5MHz, less than or equal to 20dbm.
- This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.



## Using your appliance

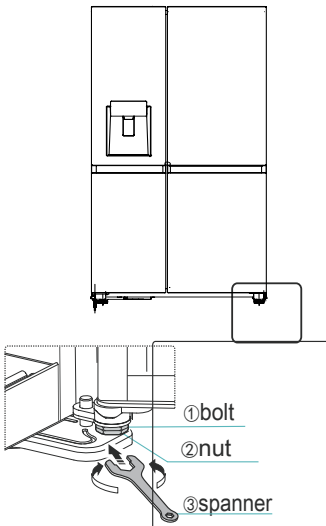
This section tells you how to use most of the useful features. We recommend that you read through them carefully before using the appliance.

### 1. Adjust the door

When you found the doors are not at the same level, you can use a screwdriver to adjust the fridge door. Only the fridge door can be adjusted.

When the freezer door is higher than the fridge door. First, you can use the spanner to turn the bolt anticlockwise on the lower hinge that can raise the fridge door. Once in position use the spanner to lock the nut.

When the freezer door is lower than the fridge door. You should use the spanner to turn the bolt clockwise to make the fridge door go down. Once in position lock in place.



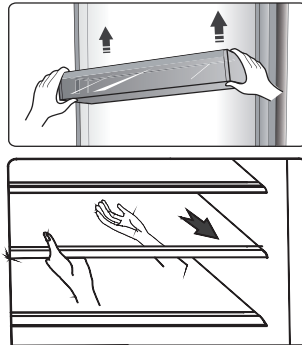
### 2. Using your refrigerator compartment

The refrigerator compartment is suitable for storage of vegetables and fruit. Food inside should be packed to store in order to avoid losing moisture or flavor permeating into other foods.

**Caution!** Never close the refrigerator door while the shelves, crisper and/or telescopic slides are extended. It may damage both them and the refrigerator.

#### Glass shelves and Door racks

The refrigerator compartment is provided with several glass shelves and several different door racks, which are suitable for the storage of eggs, canned liquid, bottled drinks and packed food. They can be placed at different heights according to your need. But do not place too many heavy things in racks. Before you lift up the door shelf vertically, please take the food out.

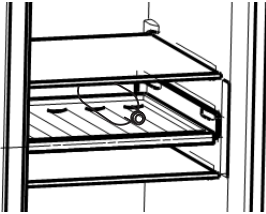


**Note:** The door racks and shelves can be taken out to be cleaned.

When you remove the shelves, gently pull them forward until the shelf comes clear of the shelf guides. When you return the shelves, make sure there is no obstacle behind and gently push the shelf back into the position.

### Bottle rack

It is for storing bottled wine or drinks. **Note:** Please use gently when you removed the bottled wine or drinks. The shelf can be taken out to be cleaned or you can adjust to save the shelf space.



### Drawers

These are suitable for storage of fruits and vegetable. And it can be taken out to be cleaned.



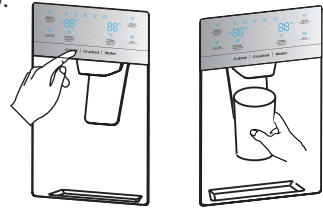
### 3. Using your freezer compartment

The freezer compartment is suitable for storage of foods required to be frozen, such as meat, fish, ice cream and other perishable items. Caution! Ensure that bottles are not left in the freezer for longer than needed as freezing may cause the bottle break. Bottled or canned liquid are at risk of

exploding caused by volume expansion and so should not be stored in the freezer compartment.

### 4. Using the dispenser

You can choose the type of ice or water by touching the “Cubed” or “Crushed” or “Water” button. When you choose ice type, push the dispenser gently with your cup. Ice will be released from the dispenser. Make sure the cup is in line with the dispenser, and the ice exactly fall into the cup.



#### Note:

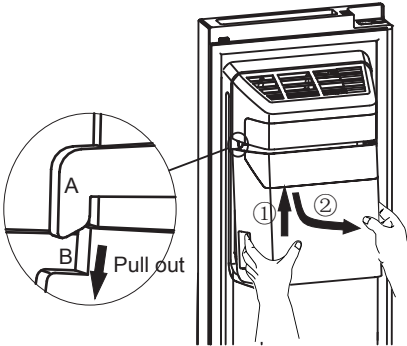
- If you select Cubed Ice after using the Crushed Ice feature, a small amount of residual crushed ice might fall into your cup.
- Do not immediately removing your cup or glass from under the dispenser after dispensing water or ice you need. You should be wait for 2 or 3 seconds to prevent spills.
- Do not pull the lever out as this could damage or break the lever's spring.
- Do not dispense ice continually more than one minute during normal use to avoid the excessive temperature on the ice crusher motor.
- The dispensed water is cool, not icy cold. When you want colder water with ice, dispense ice to your glass first, then fill with water from the dispenser.

## 5. Using the Ice Bucket

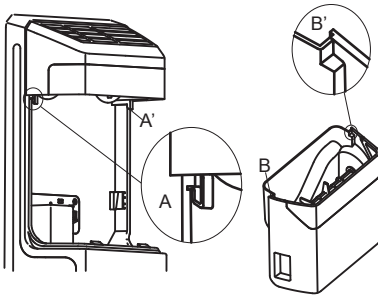
If you want to remove the Ice Bucket:  
Please hold the handle as shown in the figure below. Then lift up and pull the Ice Bucket out slowly to prevent damage.

### Removing Steps:

- ① Lift up the Ice Bucket
- ② Pull the Ice Bucket out slowly

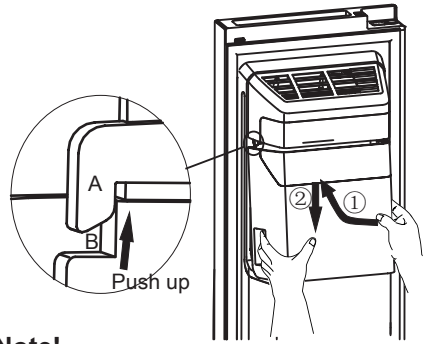


When you put it back, please make sure the two side (B&B') of Ice Bucket is wedged into the buckles (A&A').



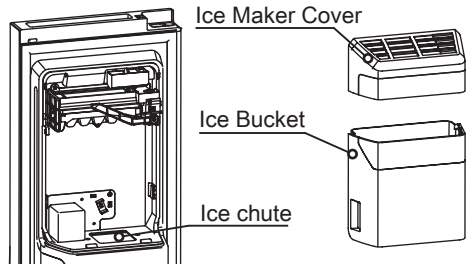
### Installing Steps:

- ① Push the Ice Bucket up, and make the two side (B&B') of Ice Bucket wedge into the buckles (A&A').
- ② Pull the Ice Bucket down, and make sure the Ice Bucket is held the bracket firmly.



### Note!

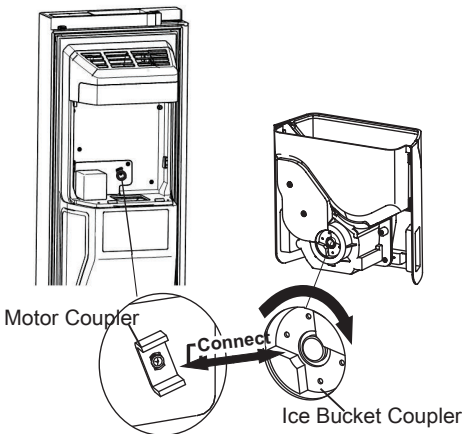
- When the ice maker dumps ice into the bucket, any sounds you hear are part of normal operation.
- If you do not dispense ice for a long periods of time, Ice may clump in the Ice Bucket. If this occurs, please remove all the ice and empty the bucket.
- If you are going on a long vacation or business trip and won't be using the ice dispensers for period of time, please close the water valve to prevent leaks.
- If the refrigerator has been power-off too long, the ice in the bucket will melt, and the water will flow out of the refrigerator to the floor. To avoid this, you should remove all the ice in the bucket.
- If ice doesn't come out, please check for any ice stuck in the chute and remove it. Or pull out the Ice Bucket and check for any ice cubes clump, then remove them.



- The first batch of ice cubes after installation may be small, because air has entered the water line. Any air will be purged during normal use. If the ice cubes is still small, please check the water is circulated in line, or water valve is opened large enough, or the water is at a high pressure properly.

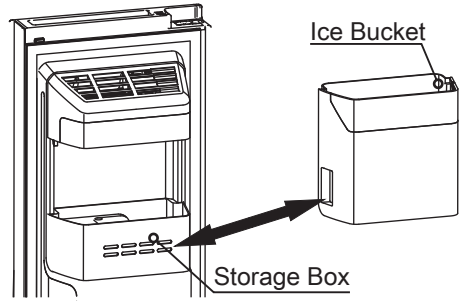
- To clean the Ice Bucket, wash with a mild detergent, rinse well, and dry thoroughly it. Do not use harsh or abrasive cleaners or solvents.

- Before replacing back the Ice Bucket, please check the two couplers are at a suitable angle to connect correctly. If not, please turn the Ice bucket coupler to the right angle to match the motor coupler.



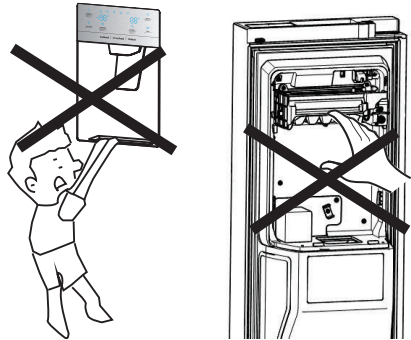
- If you want more space to store foods, you can replace the Ice Bucket with the storage box. The “Ice Off” should be set on to make sure that the ice maker is off.

- The storage box is optional (non fixed). If the product has this accessory, please refer to the following instructions.



### Warning!

- Do not put your fingers, hands, or any other unsuitable objects in the ice chute or ice bucket. This can cause personal injury or material damage.
- Do not allow your children to hang off the dispenser or pluck the ice storage bin. This could cause injury.



- There is a water line connection between ice maker and water storage box, don't disassemble the whole water supply system by yourself. It is recommended that suitably qualified person to do this.
- Do not use excessive force to open or close the door, or the water may spill out off the ice maker.

## Cleaning and care

For hygienic reasons the appliance (including exterior and interior accessories) should be cleaned regularly (at least every two months).

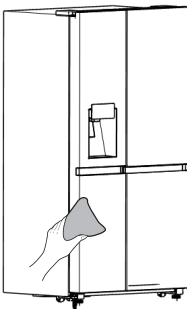
### Warning!

The appliance must not be connected to the mains during cleaning. Danger of electrical shock! Before cleaning switch the appliance off and remove the plug from the mains socket.

### Exterior cleaning

To maintain good appearance of your appliance, you should clean it regularly.

- Wipe the digital panel and display panel with a clean, soft cloth.
- Spray water onto the cleaning cloth instead of spraying directly on the surface of the appliance. This helps ensure an even distribution of moisture to the surface.
- Clean the doors, handles and cabinet surfaces with a mild detergent and then wiped dry with a soft cloth.



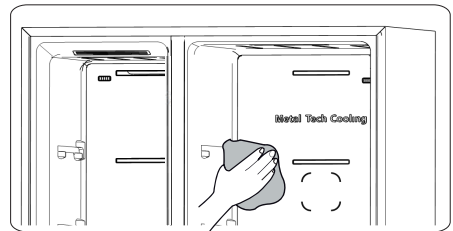
### Warning!

- Do not use sharp objects as they are likely to scratch the surface.
- Do not use Thinner, Car detergent, Clorox, ethereal oil, abrasive cleansers or organic solvent such as Benzene for cleaning. They may damage the surface of the appliance and may cause fire.

### Interior cleaning

You should clean the appliance interior regularly. It will be easier to clean when food stocks are low. You can remove the drawers and shelves for a more thorough clean. Wipe the inside of the freezer with a weak solution of bicarbonate of soda, and then rinse with warm water using a wrung-out sponge or cloth. Wipe completely dry before replacing the shelves and baskets.

Thoroughly dry all surfaces and removable parts before putting them back into place.



Although this appliance automatically defrosts, a layer of frost may occur on the freezer compartment's interior walls if the freezer door is opened frequently or kept open too long. If the frost is too thick, choose a time when the freezer is nearly empty and proceed as follow:

1. Remove existing food and accessories baskets, unplug the appliance from the mains power and leave the doors open. Ventilate the room thoroughly to accelerate the process.
2. When defrosting is completed, clean your freezer as described above.

### **Warning!**

Do not use sharp objects to remove frost from the freezer compartment. Only after the interior is completely dry should the appliance be switched back on and plugged back into the mains socket.

### **Door seals cleaning**

Take care to keep door seals clean. Sticky food and drinks can cause seals to stick to the cabinet and tear when you open the door. Wash the seals with a mild detergent and warm water. Rinse and dry them thoroughly after cleaning.

### **Warning!**

Only after the door seals are completely dry should the appliance be powered on.

### **Replacing the LED light**

Warning: The LED light must be replaced by a competent person. If the LED light is damaged, follow the steps below:

1. Unplug your appliance.
2. Remove light cover by rising up and pulling out the LED light.
3. Hold the LED light with one hand and pull it with the other hand while pressing the connector latch.
4. Replace LED light and snap it correctly in place and recover the light cover.

### **NOTE:**

This product contains a light source of energy efficiency class <G>.

## Helpful hints and tips

### Energy saving tips

We recommend that you follow the tips to save energy.

- Try to avoid keeping the door open for long periods in order to conserve energy.
- Ensure the appliance is away from any sources of heat (Direct sunlight, electric oven or cooker etc.)
- Don't set the temperature colder than necessary.
- Don't store warm food or evaporating liquid in the appliance.
- Place the appliance in a well ventilated, humidity free room. Please refer to the installing your new appliance chapter.
- The description of appliance diagram shows the correct combination for the drawers, crisper and shelves, do not adjust the combination as this is designed to be the most energy efficient configuration.

### Hints for fresh food refrigeration

- Do not place hot food directly into the refrigerator or freezer, the internal temperature will increase resulting in the compressor having to work harder and will consume more energy.
- Do cover or wrap the food, particularly if it has a strong flavor.
- Place food properly so that air can circulate freely around it.

### Hints for refrigeration

- Meat (All Types) Wrap in polythene food: wrap and place on the glass shelf above the vegetable drawer. Always follow food storage times and use by dates suggested by manufacturers.
- Cooked food, cold dishes, etc.: They should be covered and may be placed on any shelf.
- Fruit and vegetables: They should be stored in the special drawer provided.
- Butter and cheese: Should be wrapped in airtight foil or plastic film wrap.
- Milk bottles: Should have a lid and be stored in the door racks.

### Hints for freezing

- When first starting-up or after a period out of use, let the appliance run at least 2 hours on the higher settings before putting food in the compartment.
- Prepare food in small portions to enable it to be rapidly and completely frozen and make it possible to subsequently thaw only the quantity required.
- Wrap up the food in aluminum foil or polyethylene food wraps which are airtight.
- Do not allow fresh, unfrozen food to touch the food which is already frozen to avoid partial defrosting.

---

- It is recommended to label and date each frozen package in order to keep track of the storage time.

### **Hints for the storage of frozen food**

- Ensure that frozen food has been stored correctly by the food retailer
- Once defrosted, food will deteriorate rapidly and should not be re-frozen. Do not exceed the storage period indicated by the food manufacturer.

### **Switching off your appliance**

If the appliance needs to be switched off for an extended period, the following steps should be taken to prevent mould on the appliance.

1. Remove all food.
2. Remove the power plug from the mains socket.
3. Clean and dry the interior thoroughly.
4. Ensure that all the doors are wedged open slightly to allow air to circulate.



## Troubleshooting

If you experience a problem with your appliance or are concerned that the appliance is not functioning correctly, you can carry out some easy checks before calling for service, please see below. You can carry out some easy checks according to this section before calling for service.

**Warning!** Don't try to repair the appliance yourself. If the problem persists after you have made the checks mentioned below, contact a qualified electrician, authorized service engineer or the shop where you purchased the product.

Problem	Possible cause & Solution
Appliance is not working correctly	Check whether the power cord is plugged into the power outlet properly.
	Check the fuse or circuit of your power supply, replace if necessary.
	The ambient temperature is too low. Try setting the chamber temperature to a colder level to solve this problem.
	It is normal that the freezer is not operating during the automatic defrost cycle, or for a short time after the appliance is switched on to protect the compressor.
Odours from the compartments	The interior may need to be cleaned.
	Some food, containers or wrapping cause odours.
Noise from the appliance	<p>The sounds below are quite normal:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Compressor running noises.</li> <li>● Air movement noise from the small fan motor in the freezer compartment or other compartments.</li> <li>● Gurgling sound similar to water boiling.</li> <li>● Popping noise during automatic defrosting.</li> <li>● Clicking noise before the compressor starts.</li> </ul>
	<p>Other unusual noises are due to the reasons below and may need you to check and take action:</p> <p>The cabinet is not level.</p> <p>The back of appliance touches the wall.</p> <p>Bottles or containers knocking against each other.</p>

The motor runs continuously	<p>It is normal to frequently hear the sound of the motor, it will need to run more during following circumstances:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Temperature setting is set colder than necessary.</li> <li>● Large quantity of warm food has recently been stored within the appliance.</li> <li>● The temperature outside the appliance is too high.</li> <li>● Doors are kept open too long or too often.</li> <li>● After your installing the appliance or it has been switched off for a long time.</li> </ul>
A layer of frost occurs in the compartment	Check that the air outlets are not blocked by food and ensure food is placed within the appliance to allow sufficient ventilation. Ensure the door can be fully closed. To remove the frost, please refer to the cleaning and care chapter.
Temperature inside is too warm	You may have left the doors open too long or too frequently; or the doors are kept open by some obstacle; or the appliance is located with insufficient clearance at the sides, back and top.
Temperature inside is too cold	Increase the temperature by following the "Display controls" chapter.
Doors can't be closed easily	Check whether the top of the refrigerator is tilted back by 10–15mm to allow the doors to self close, or if something inside is preventing the doors from closing.
Water drips on the floor	The water pan (located at the rear bottom of the cabinet) may not be properly leveled, or the draining spout under neath the top of the compressor depot may not be properly positioned to direct water into this pan, or the water spout is blocked. You may need to pull the refrigerator away from the wall to check the pan and spout. Check if the refrigerator is power-off for a long time, this may cause the ice in the bucket to melt into water, and flow to the floor .
The light is not working	<ul style="list-style-type: none"> <li>● The LED light may be damaged. Refer to replace LED lights in cleaning and care chapter.</li> <li>● The control system has disabled the lights due to the door being kept open too long, close and reopen the door to reactivate the lights.</li> </ul>
Ice is not dispensing	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Did you wait for 10 hours after installation of the water supply line before making ice? if it is not sufficiently cool, it may take longer to make ice, such as when first installed.</li> <li>● <b>Is the water storage box installed accurately? Make sure there is enough water in the water storage box..</b></li> <li>● Did you manually stop the ice making function? Make sure you</li> </ul>

## ***Hisense Refrigerator***

	<p>have set the Cubed or Crushed mode on.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Is there any ice blocked within the ice maker bucket or ice chute?</li> <li>• Is the freezer temperature too warm? Try setting the freezer temperature lower.</li> </ul>
Water dispenser is not functioning	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is the water storage box installed accurately? Make sure there is enough water in the water storage box.</li> <li>• Is water line broke or bent? Make sure the water line is unblocked and clear of any obstruction.</li> <li>• Is the water storage box frozen for the refrigerator temperature is too low? Try selecting a warmer setting on the display panel.</li> <li>• Is the water pump working?</li> </ul>
You can hear water bubbling in the refrigerator	<ul style="list-style-type: none"> <li>• This is normal. The bubbling comes from the refrigerant coolant liquid circulating through the refrigerator.</li> </ul>

## Disposal of the appliance

It is prohibited to dispose of this appliance as household waste.

### Packaging materials


Packaging materials with the recycle symbol are recyclable. Dispose of the packaging into a suitable waste collection container to recycle it.

### Before disposal of the appliance

1. Pull out the mains plug from the mains socket.
2. Cut off the power cord and discard with the mains plug

**Warning!** Refrigerators contain refrigerant and gases in the insulation.

Refrigerant and gases must be disposed of professionally as they may cause eye injuries or ignition. Ensure that tubing of the refrigerant circuit is not damaged prior to proper disposal.

<b>Correct Disposal of this product</b>	
	<p>This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.</p>

To avoid contamination of food, please respect the following instructions

- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- Two-star frozen-food compartments are suitable for storing pre-frozen food, storing or making icecream and making ice cubes.
- One-, two- and three-star compartments are not suitable for the freezing of fresh food.

Order	Compartments TYPE	Target storage temp.[°C]	Appropriate food
1	Fridge	+2~ +8	Eggs, cooked food, packaged food, fruits and vegetables, dairy products, cakes, Drinks and other foods which are not suitable for freezing.
2	(***)*-Freezer	≤-18	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended time is 3 months – nutrition values and taste decrease with time), suitable for frozen fresh food.
3	***-Freezer	≤-18	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended time is 3 months – nutrition values and taste decrease with time). Not suitable for freezing fresh food.
4	**-Freezer	≤-12	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended time is 2 months – nutrition values and taste decrease with time). Not suitable for freezing fresh food.
5	*-Freezer	≤-6	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended time is 1 month – nutrition values and taste decrease with time). Not suitable for freezing fresh food.
6	0-star	-6~ 0	Fresh pork, beef, fish, chicken, some packaged processed foods, etc. (Recommended to eat within the same day, preferably not later than 3 days). Partially packed/wrapped up encapsulated processed foods (non-freezable foods)
7	Chill	-2~ +3	Fresh/frozen pork, beef, chicken, freshwater aquatic products, etc. (7 days below 0 °C and above 0 °C is recommended for consumption within that day, preferably no more than 2 days). Seafood (less than 0 for 15 days, it is not recommended to store above 0 °C)

---

8	Fresh Food	0~+4	Fresh pork, beef, fish, chicken, cooked food, etc. (Recommended to eat within the same day, preferably no more than 3 days)
9	Wine	+5~+20	red wine,white wine,sparkling wine etc.

Note: please store different foods according to the compartments or target storage temperature of your purchased products.

- If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

**Water dispenser cleaning (special for water dispenser products):**

- Clean water tanks if they have not been used for 48 h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.

**WARNING!** Food needs to be packed in bags before putting into the refrigerator, and liquids need to be packed in bottles or capped containers to avoid the problem that the product design structure is not easy to clean.