

BENUTZERHANDBUCH

Deutsch

USER'S OPERATION MANUAL

English

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Español

LIVRET D'INSTRUCTIONS UTILISATEUR

Français

ISTRUZIONI PER L'USO

Italiano

GEBRUIKSAANWIJZING

Nederlands

MANUAL DE OPERAÇÃO DO UTILIZADOR

Português

**Hisense**

# Hisense

life reimagined

## **BEDIENUNGSANLEITUNG**

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

DE

Deutsch

# Inhalt

**Vielen Dank, dass Sie sich für Hisense entschieden haben. Wir sind zuversichtlich, dass Sie die Verwendung Ihres neuen Kühlschranks sehr genießen werden. Bevor Sie Ihr Haushaltsgerät jedoch verwenden, empfehlen wir Ihnen die sorgfältige Lektüre der Bedienungsanleitung, welche Informationen über die Installation und die Benutzung Ihres Produkts enthält. Bitte bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für zukünftige Rückfragen auf.**

Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise.....	01
Installation Ihres neuen Geräts.....	12
Beschreibung des Geräts.....	14
Bedienfeld.....	15
Ihr Gerät verwenden.....	20
Reinigung und Pflege.....	25
Hilfreiche Tipps und Tricks.....	26
Fehlerbehebung.....	27
Entsorgung des Gerätes.....	30

# 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.



## Sicherheit für Kinder und Menschen mit Gebrechen

### 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 1. Mitarbeiter-Küchenbereiche in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen; 2. Bauernhäuser und von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnräumen;

1. Bett- und Frühstück-Typ Umgebungen;

2. Gastronomie und ähnliche Non-Retail-Anwendungen.

- **WARNUNG**

Nur mit Trinkwasser befüllen.

- **WARNUNG**

Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbaren Treibmittel in diesem.

- **WARNUNG**

Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

- **WARNUNG**

Halten Sie die Belüftungsöffnungen, die Geräteverkleidung oder die integrierte Struktur von Behinderungen frei.



## Allgemeine Sicherheitsvorschriften

- **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.





## Kältemittel

- **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:

1. Vermeiden Sie offene Flammen und Zündquellen.
2. 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.
- 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.
- Stellen Sie keine Lebensmittel direkt an die Luftaustrittsöffnung an der Rückwand.
- Vorverpackte Tiefkühlkost gemäß den Anweisungen des Tiefkühlkostherstellers lagern.

# Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise

- 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.

# Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise

- 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 Plastikschaaber.

## **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

# Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise

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.)

# Installation Ihres neuen Geräts

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



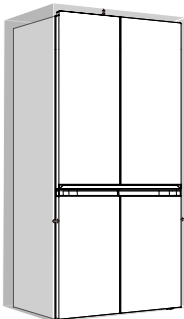
## Belüftung des Gerätes

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:

Zweckmäßigerweise sollte der Abstand zwischen den Seiten und der Wand mindestens 3mm und der Abstand zur Oberseite mindestens 5mm betragen. Siehe folgende Diagramme. Bitte sehen Sie sich dazu untenstehende Diagramm an.

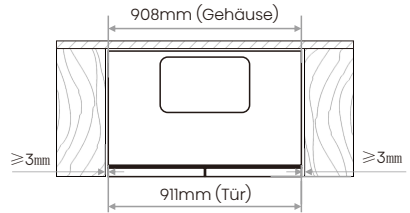
Achten Sie auf einen Abstand von mehr als 5mm auf der Oberseite



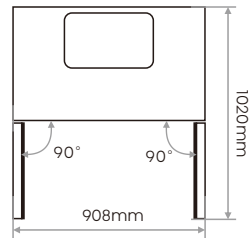
Achten Sie auf einen Abstand von mehr als 3mm auf der linken Seite

Achten Sie auf einen Abstand von mehr als 3mm auf der rechten Seite

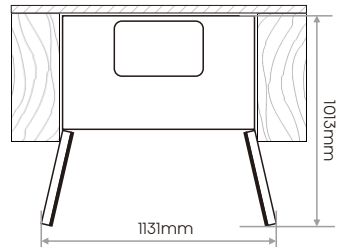
Gerätegröße (mm): 911 × 600 × 1900



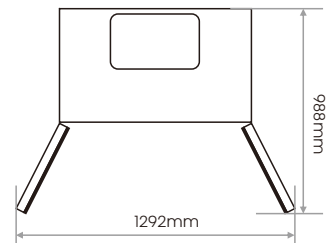
Schließstatus der Kühlschranksperrtür



Gerätegröße bei 90° Türöffnung (mm)  
908 × 1020 × 1900



Der gesamte Platzbedarf (mm) zur Nutzung des Produkts, wenn bei vollständig geöffneter Tür das Türglas bündig mit dem Schrank ist:  
1131 × 1027 × 1905



Der gesamte Platzbedarf (mm) zur Nutzung des Produkts, wenn das Produkt nicht im Schrank verwendet wird, Tür vollständig geöffnet: 1292 × 1027 × 1905

# Installation Ihres neuen Geräts



## Hinweis

Dieses Gerät funktioniert gut für die Klimaklassen SN bis T. Es funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn es über einen längeren Zeitraum Temperaturen unter- oder oberhalb des angegebenen Bereichs ausgesetzt war.

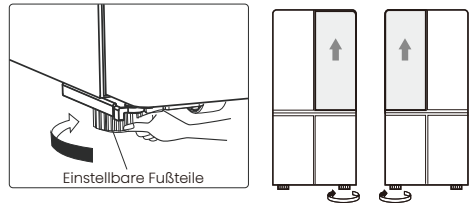
Klimaklasse	Umgebungstemperatur
SN	+10°C bis +32°C
N	+16°C bis +32°C
ST	+16°C bis +38°C
T	+16°C bis +43°C

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.

## Nivellierung des Geräts

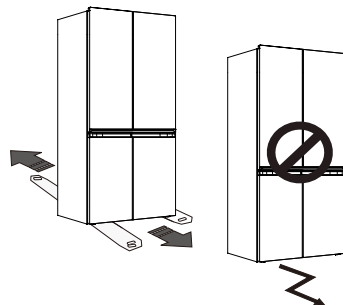
- Für einen ausreichenden Ausgleich und zirkulierende Luft in der unteren hinteren Teil des Gerätes können die unteren Füße angepasst werden. Bitte verwenden Sie einen passenden Schraubenschlüssel.
- Um das Selbstschließen der Türen zu ermöglichen, neigen Sie den Oberteil nach hinten um ca. 15mm oder 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.



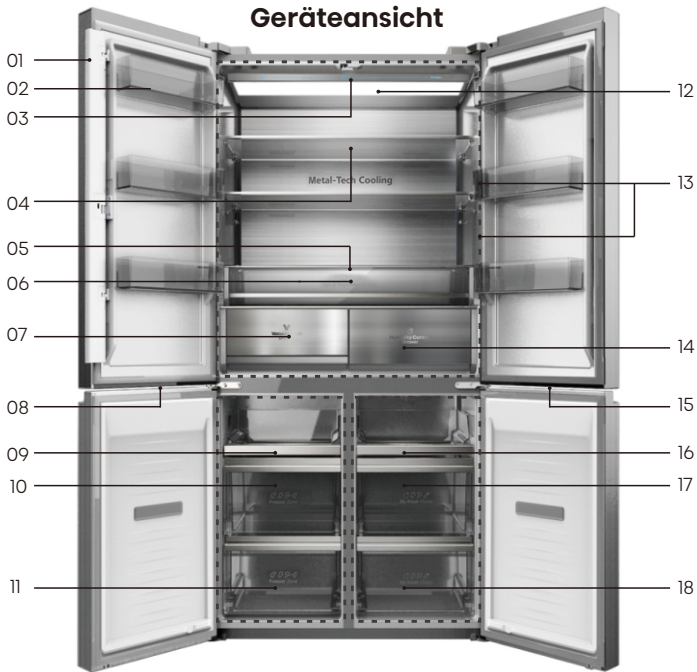
## Warnung

- 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.





# Beschreibung des Geräts



01. Rotationsabscheider

02. Kühlschranktürregal

03. Hi-Nano Progress

04. Teil der Kühlschrankablage

05. Abdeckplatte für

Gemüsefach

06. Gemüsefach

07. Vakuum-Gemüseschublade

08. LED-Licht im Gefrierschrank

09. Oberes Gefrierfach

10. Mittleres Gefrierfach

11. Unteres Gefrierfach

12. Kühlschrankzone LED  
Beleuchtung

13. Temperaturmessfühler

14. Schublade mit

Luftfeuchtigkeitskontrolle

15. Umrüstbare LED-Fachleuchte

16. Umrüstbare obere Fachschublade

17. Umrüstbare mittlere Fachschublade

18. Umrüstbare untere Fachschublade



## Hinweis

Das Hi-Nano Sterilisations- und Desodorierungssystem arbeitet intelligent und automatisch. Bei einer Anzeige von 100% bietet das System eine gute Sterilisations- und Desodorierungsfunktion.

### Vorsicht!

Hi-Nano Progress bildet nicht den Fortschritt der Sterilisation und Desodorierung ab. Aufgrund der ständigen Weiterentwicklung unserer Produkte kann sich Ihr Kühlschrank geringfügig von dieser Bedienungsanleitung unterscheiden, die Funktionen und der Gebrauch bleiben jedoch gleich.

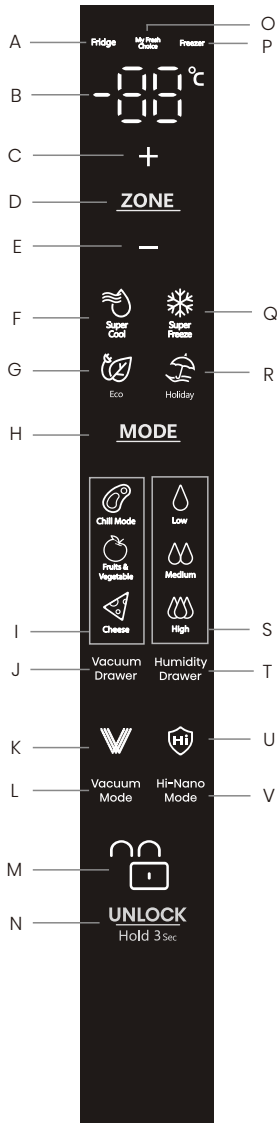
Um die bestmögliche Energieeffizienz dieses Produkts zu erzielen, platzieren Sie bitte alle Regale und Schubladen in ihren vorgesehenen Positionen (siehe Abbildung oben).

Dieses Produkt hat auf der Oberseite und an der Seite des Kühlraums zwei Lichtquellen der Energieeffizienzklasse G.

Dieses Produkt weist zwei Abtaueisungen auf, die eventuell nicht zeitgleich arbeiten und deren Abtauleistung geringer ist als die Nennleistung.

# Bedienfeld

Nutzen Sie Ihr Gerät gemäß den folgenden Bedienungsvorschriften. Es verfügt über die entsprechenden Funktionen und Modi, die auf dem Bedienfeld in der Abbildung unten dargestellt sind. Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, beginnt die Hintergrundbeleuchtung der Symbole auf dem Bildschirm zu funktionieren. Wenn keine Knöpfe bedient wurden und die Türen geschlossen sind wird die Hintergrundbeleuchtung ausgehen.



- A. Kühlschrankfach Temperatur Symbol
- B. Temperatur-Symbol
- C. Kontrolltaste zur Erhöhung der Temperatur
- D. Zonenwahltaste
- E. Kontrolltaste zum Senken der Temperatur
- F. SuperCool-Modus Symbol
- G. Eco-Modus-Symbol
- H. Modus-Taste des Kühlschranks
- I. Drei Modi-Symbol der Vakuum-Schublade
- J. Modus-Kontrolltaste für die Vakuum-Schublade
- K. Vakuum-Modus-Symbol
- L. Umschalttaste für die Steuerung des Vakuum-Modus
- M. Bedienfeld-Sperrsymbol
- N. Bedienfeld-Sperrtaste
- O. Wandelbares Fach Symbol
- P. Gefrierfach-Symbol
- Q. SuperFreeze-Symbol
- R. Urlaubsmodus-Symbol
- S. Drei Modi-Symbol der Feuchteschublade
- T. Modus-Kontrolltaste für die Feuchteschublade
- U. Hi-Nano-Modus-Symbol
- V. Tastenkontrolle für den Hi-Nano-Modus



## Hinweis

- Sobald das Gerät aktiviert (eingeschaltet) ist, leuchten alle Symbole auf dem Display für 3 Sekunden auf.

# Bedienfeld

- Alle Symbole 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.
- 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 5°C einzustellen und die Temperatur des Gefrierschranks auf -18°C.



## 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.



## „Taste Bedienfeldsperre“

Zum Entsperren des Bedienfelds halten Sie bitte die Taste „“ für 3 Sekunden gedrückt, bis das Symbol „“ aufleuchtet.

Danach können die Tasten auf dem Bedienfeld betätigt werden. Halten Sie die Taste „“ für 3 Sekunden gedrückt oder betätigen Sie 20 Sekunden lang keine Taste, um das Bedienfeld zu sperren. Falls das Bedienfeld gesperrt ist, leuchtet das Symbol „“ und keine Taste des Bedienfelds funktioniert.






## Hinweis

Im gesperrten Zustand ist es nicht möglich, den Modus oder die Temperatur einzustellen; vor jeder Einstellung muss entsperrt werden.

## Fridge

## „Temperaturregelung des Kühlschranks“

Halten Sie die Taste „“ gedrückt, bis das Symbol „“ leuchtet. Halten Sie die Taste „“ gedrückt. Die Temperaturanzeige blinkt und zeigt die aktuell eingestellte Temperatur im Kühlfach an. Berühren Sie danach die Taste kontinuierlich, um die Temperatur gemäß der folgenden Reihenfolge einzustellen:

2°C → 3°C → 4°C → 5°C → 6°C → 7°C → 8°C

Halten Sie die Taste „“ gedrückt. Die Temperaturanzeige blinkt und zeigt die aktuell eingestellte Temperatur im Kühlfach an.

# Bedienfeld

Berühren Sie danach die Taste kontinuierlich, um die Temperatur gemäß der folgenden Reihenfolge einzustellen:

8°C → 7°C → 6°C → 5°C → 4°C → 3°C → 2°C



## Hinweis

Wird bei der Temperatureinstellung des Kühlfachs die Taste ca. 10 Sekunden lang nicht betätigt, hört die Temperaturanzeige auf zu blinken. Dies zeigt an, dass die Einstellung aktiv ist.

My Fresh Choice

## „My Fresh Choice-Fach Temperatur Kontrolle“

Halten Sie die Taste „**ZONE**“ gedrückt, bis das Symbol „**My Fresh Choice**“ leuchtet.

Halten sie die Taste „**+**“ gedrückt. Die Temperaturanzeige blinkt und zeigt die aktuell eingestellte Temperatur im Convertible-Fach an. Berühren Sie danach die Taste kontinuierlich, um die Temperatur gemäß der folgenden Reihenfolge einzustellen:

-20°C → -19°C → ... → 0°C → ... → 4°C → 5°C

Halten sie die Taste „**-**“ gedrückt. Die Temperaturanzeige blinkt und zeigt die aktuell eingestellte Temperatur im Convertible-Fach an. Berühren Sie danach die Taste kontinuierlich, um die Temperatur gemäß der folgenden Reihenfolge einzustellen:

5°C → 4°C → ... → 0°C → ... → -19°C → -20°C



## Hinweis

Wenn Sie beim Einstellen der Temperatur des Convertible-Fachs die Taste etwa 10 Sekunden lang nicht betätigen, hört die Temperaturanzeige auf zu blinken und zeigt damit an, dass die Einstellung aktiv ist.

Freezer

## „Temperaturregelung des Gefrierschranks“

Halten Sie die Taste „**ZONE**“ gedrückt, bis das Symbol „**Freezer**“ leuchtet.

Halten Sie die Taste „**+**“ gedrückt.

Die Temperaturanzeige blinkt und zeigt die aktuell eingestellte Temperatur im Gefrierfach an.

Berühren Sie danach die Taste kontinuierlich, um die Temperatur gemäß der folgenden Reihenfolge einzustellen:

-25°C → -24°C → ... → -18°C → ... → -16°C → -15°C

Halten Sie die Taste „**-**“ gedrückt.

Die Temperaturanzeige blinkt und zeigt die aktuell eingestellte Temperatur im Gefrierfach an.

Berühren Sie danach die Taste kontinuierlich, um die Temperatur gemäß der folgenden Reihenfolge einzustellen:

-15°C → -16°C → ... → -18°C → ... → -24°C → -25°C

# Bedienfeld



## Hinweis

Wenn Sie beim Einstellen der Temperatur des Gefrierfachs die Taste etwa 10 Sekunden lang nicht betätigen, hört die Temperaturanzeige auf zu blinken und zeigt damit an, dass die Einstellung aktiv ist.



## Hinweis

SuperCool schaltet sich nach einer gewissen Zeit automatisch ab. Der Kühlschrank nimmt dann wieder seine vorherige Temperatureinstellung an.



## „Energiesparen“

Drücken Sie „MODE“ wiederholt, bis das Eco-Symbol „“ erscheint. Das Haushaltsgerät wird automatisch folgende Temperaturen einstellen:  
Kühlschrankfach: 6°C  
Gefrierfach: -17°C




## „SuperCool“

Drücken Sie „MODE“ wiederholt, bis das SuperCool-Symbol „“ erscheint. Die SuperCool-Funktion hält die im Kühlschrank gelagerten Lebensmittel auf der eingestellten Temperatur, wenn der Kühlschrank stark beansprucht wird, große Mengen an Lebensmitteln darin verstaut werden oder die Raumtemperatur vorübergehend zu hoch ist. Die SuperCool Einstellung senkt die Temperatur im Kühlschrankfach auf 2°C um die Lebensmittel schneller herunterzukühlen.



## „SuperFreeze“

Drücken Sie „MODE“ wiederholt, bis das SuperFreeze-Symbol „“ erscheint. Die SuperFreeze Einstellung hilft dabei, die im Gefrierfach aufbewahrten Lebensmittel während Zeiten erhöhten Bedarfs auf der eingestellten Temperatur zu halten, bei großen Lebensmittelmengen oder zeitweise warmen Raumtemperaturen. Die SuperFreeze Einstellung senkt die Temperatur im Gefrierfach auf -31°C um Lebensmittel schneller einzufrieren.



## Hinweis

SuperFreeze schaltet sich nach einer gewissen Zeit automatisch ab, und das Gefriergerät kehrt zu seiner vorherigen Temperatureinstellung zurück. Wenn Sie die SuperFreeze Einstellung auswählen, stellen Sie sicher dass sich keine Flaschen im Gefrierfach befinden. Flaschen und Dosen können explodieren.


# Bedienfeld



## „Urlaubsmodus“

Wenn Sie das Haushaltsgerät für längere Zeit nicht benötigen können Sie es in den Ferienmodus versetzen.

### Wichtig!

Bewahren Sie während dieser Zeit keine Lebensmittel im Kühlfach auf. Drücken Sie „MODE“ wiederholt, bis das Urlaubsmodus-Symbol „“ erscheint. Das Haushaltsgerät wird automatisch folgende Temperaturen einstellen:

Kühlschrankfach: 15°C

Gefrierfach: -18°C




### Hinweis

Wird die MODE-Taste kontinuierlich gedrückt, wechselt der Kühlschrankmodus zwischen den vier Modi Energiesparen-SuperCool-SuperFreeze-Urlaub, und das entsprechende Symbol blinkt auf. Wird für die Dauer von 10 Sekunden keine Taste betätigt, schaltet die Einstellung aktiv, und das Symbol für den aktuellen Modus leuchtet.


Wenn Sie die Kühl- und Gefrier temperatur einstellen, werden die entsprechenden Betriebsfunktionen beendet, und das Symbol der Betriebsartanzeige erlischt.



## „Vakuum-Modus“


Drücken Sie die Taste „“. Sie können die Vakuumfunktion ein- oder ausschalten.

Bei aktiviertem Vakuum-Modus leuchtet das Symbol „“.

Bei deaktiviertem Vakuum-Modus leuchtet das Symbol „“ nicht.





## „Hi-Nano-Modus“

Wenn das Symbol „“ leuchtet, zeigt es an, dass das Ionensystem in Betrieb ist. Die funktionellen Ionen werden aus dem Ionisator freigesetzt und führen die Funktionen Sterilisation und Desodorierung aus.



### Hinweis

Leuchtet das Symbol „“ nicht, wird es durch Drücken des Symbols „“ eingeschaltet (leuchtet), und das Ionensterilisationssystem wird automatisch gestartet.

## „Alarm Offene Tür“

Bleibt eine Tür länger als 1 Minute offen, ertönt ein Alarm. Dieser Alarm wird drei Mal pro Minute für 9 Minuten ertönen.

Um den Alarm auszuschalten, schließen Sie die Türen komplett.

# 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.

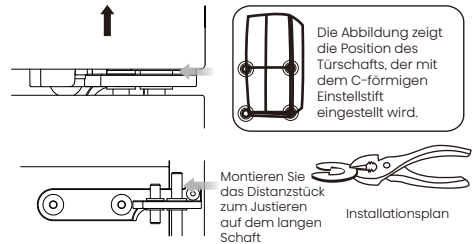
## 1. Stellen Sie die Tür ein

- Falls Sie feststellen, dass die Türen nicht auf derselben Höhe installiert sind, können Sie die Kühlschranktür mittels Abstandshalter (Distanzstück) einstellen. Nur die Kühlschranktür kann eingestellt werden. Beispielsweise können Sie das Distanzstück an dem langen Schaft über dem linken mittleren Scharnier fixieren, wenn die R2-Tür höher ist als die R1-Tür. Wenn die V-Tür höher ist als die F-Tür, können Sie das Distanzstück zum Justieren auf dem langen Schaft über dem linken unteren Scharnier anbringen.



### Hinweis

- Bei zu schwerer Beladung des Türkörpers mit Nahrungsmitteln kann die Tür sich absenken. Nach einer gewissen Zeit der Nutzung erreicht er einen stabilen Zustand, was positiv zu bewerten ist. Falls das Niveau des linken und rechten Türgehäuses angepasst werden muss, wird empfohlen, ein C-förmiges Distanzstück zu verwenden, um die Höhe nach längerem Gebrauch zu justieren.
- Bitte kontrollieren Sie nach dem Einstellen des linken und rechten Türkörpers sowie vor der Benutzung, ob das Öffnen und Schließen des Türkörpers und die Drehung des rotierenden Separators an der Tür normal verlaufen.



## 2. Verwendung des Kühlfachs

- Das Kühlfach ist für die Aufbewahrung von Lebensmitteln und Getränken geeignet, die nicht eingefroren werden müssen. Zur kurzzeitigen Lagerung vorgesehene Lebensmittel oder Gemüse und Obst, das jederzeit zum Verzehr bereit gehalten werden soll, können im Kühlfach aufbewahrt werden.



### Vorsicht








Schließen Sie niemals die Kühlschranktür, wenn die Einlegeböden, das Fächerfach und/oder die Teleskopschienen ausgezogen 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.

# Ihr Gerät verwenden

## Schublade mit Luftfeuchtigkeitskontrolle

- Sie können zwischen drei Betriebsarten für die Feuchteschublade wählen.
- Drücken Sie bei entsperrem Bedienfeld die Taste „“ kontinuierlich. Die Betriebsarten wechseln zwischen niedriger Luftfeuchtigkeit „“ - Mittlerer Luftfeuchtigkeit „“ und hoher Luftfeuchtigkeit „“ und das entsprechende Symbol blinkt. Nach 10 Sekunden ohne Tastenbetätigung wird die Einstellung aktiv, und das Symbol für den aktuellen Modus leuchtet.
- „“ Geeignet für die Lagerung von Blattgemüse und Obst mit hohem Feuchtigkeitsgehalt, wie Spinat, Trauben, Kiwi, Äpfel usw.
- „“ Geeignet für die Lagerung von kugelförmigem Gemüse und Obst, wie Wintermelonen, Wassermelonen, Zitrusfrüchten, Tomaten usw.
- „“ Geeignet für die Lagerung von Milchpulver, getrockneten Meeresfrüchten, Getreide usw.



### Hinweis

- Im Urlaubsmodus ist die Funktion der Feuchteschublade deaktiviert und das entsprechende Symbol leuchtet nicht. Nach Beendigung des Urlaubsmodus wird die normale Funktion aktiviert.
- Wird die Kühlschranktür oder die Feuchteschublade geöffnet, während der Kühlschrank nicht richtig funktioniert, kann die








Luftfeuchtigkeit in der Feuchteschublade nicht den Anforderungen entsprechen.

- Wenn die Feuchteschublade über einen längeren Zeitraum auf niedrige Luftfeuchtigkeit eingestellt ist oder das Kühlfach auf eine niedrige Temperatur (z. B. 3°C oder 2°C) eingestellt ist, wird die Temperatur der Feuchteschublade niedriger als 0°C sein, um die Luftfeuchtigkeitsanforderungen zu erfüllen. Versuchen Sie, möglichst trockene Materialien zu lagern, da andere Lebensmittel gefroren sein können. Zur Gewährleistung einer effizienten Lagerung sollten Sie es vermeiden, Lebensmittel in die Nähe des Sensors zu platzieren, und sicherstellen, dass die Lebensmittel den Luftauslass nicht blockieren.
- Bitte wählen Sie je nach Art der hinzuzufügenden Lebensmittel den passenden Modus. Die Auswahl der falschen Betriebsart kann zu Problemen bei der trockenen Aufbewahrung von Obst- und Gemüsesorten oder der Durchfeuchtung von Trockenwaren führen.
- Wenn Sie trockene Waren lagern, stellen Sie bitte keine Lebensmittel mit hoher Luftfeuchtigkeit wie Gemüse und Obst in die Feuchteschublade, um die Entwicklung von Feuchtigkeit zu vermeiden. Verwenden Sie zur Aufbewahrung von Lebensmitteln mit intensivem Geruch versiegelte Behälter oder Frischhaltefolien, um eine gegenseitige Beeinflussung zu vermeiden.



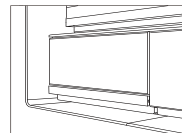
# Ihr Gerät verwenden

## Vakuüm-Gemüseschublade

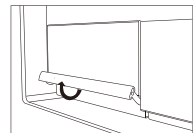
- Für die Vakuüm-Schublade stehen Ihnen drei Betriebsarten zur Auswahl.
- Drücken Sie bei entsperremtem Bedienfeld die Taste „“ kontinuierlich. Der Betriebsmodus wechselt zwischen dem Kühlmodus „“- Obst- und Gemüsemodus „“ und dem Käsemodus „“.
- Die drei Modi werden angezeigt und das entsprechende Symbol leuchtet. Nach 10 Sekunden ohne Tastenbetätigung wird die Einstellung aktiv, und das Symbol für den aktuellen Modus leuchtet.
- „“ Geeignet für die Lagerung von Fisch, Fleisch und anderen frischen Produkten, die noch am selben Tag verbraucht werden.
- „“ Die Temperatur entspricht im Wesentlichen der aktuell eingestellten Temperatur im Kühlfach und ist für die Lagerung von Gemüse und Obst geeignet.
- „“ Geeignet für die Aufbewahrung von Mutter- und Säuglingsnahrung, die kurzfristig verzehrt werden kann, wie z. B. Beikost, Milchpulver usw. Im Urlaubsmodus ist die Funktion Vakuüm-Fresh-Schublade deaktiviert und das entsprechende Symbol leuchtet nicht. Nach Beendigung des Urlaubsmodus wird die normale Funktion aktiviert.

## Schritte zur Verwendung der Vakuüm-Frischeschublade

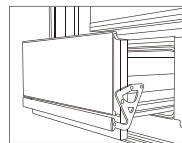
- Schritt 1: Ausgangszustand.
- Schritt 2: Heben Sie den Griff des Kontrollhebels an.
- Schritt 3: Nach dem Ausgleich von Innen- und Außendruck durch einströmende Luft ziehen Sie die Lade vorsichtig heraus.
- Schritt 4: Entnehmen Sie die gewünschten Artikel.
- Schritt 5: Schieben Sie die Vakuüm-Schublade vorsichtig wieder ein.
- Schritt 6: Drücken Sie den Bedienhebel nach unten und verriegeln Sie ihn, um automatisch die Vakuümpumpfunktion zu aktivieren.



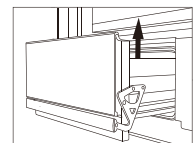
Schritt 1



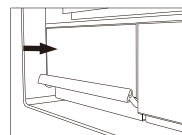
Schritt 2



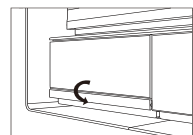
Schritt 3



Schritt 4



Schritt 5

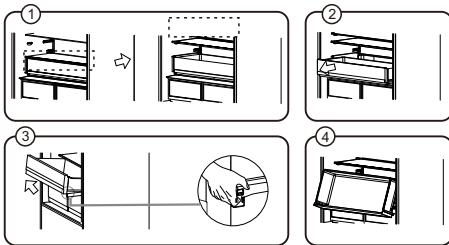


Schritt 6

# Ihr Gerät verwenden

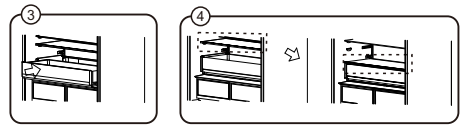
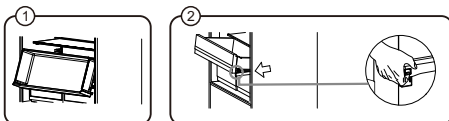
## Demontage der Frischekammer

- 1. Bringen Sie die Abdeckplatte der Frischekammer in die obere Einstellposition.
- 2. Ziehen Sie die Frischekammer bis zu ihrem maximalen Hub.
- 3. Heben Sie die Front der Frischekammer an, um die Befestigungslöcher auf beiden Seiten von den Kunststoffklammern an der Führungsschiene zu lösen.



## Montage der Frischekammer

- 1. Drehen Sie die Schublade um 70 Grad aufwärts und stellen Sie sie schräg nach unten vom Kühlschrank weg.
- 2. Ziehen Sie den Führungsschienenhub bis zum maximalen Hub heraus. Stecken Sie die Enden der Stützrippen beiderseits der Schublade in die Klammern auf der Rückseite der Führungsschiene. Klemmen Sie die Montagelöcher auf beiden Seiten des vorderen Endes der Schublade auf die Kunststoffclips der Führungsschiene.
- 3. Schieben Sie die Schublade wieder in ihre ursprüngliche Position.



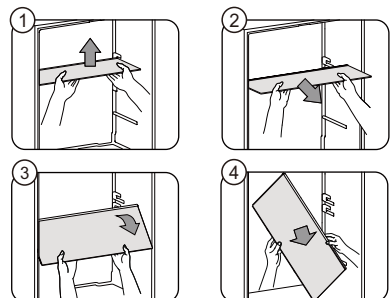
## Demontage und Montage des Kühlregalteils

- Heben Sie das hintere Ende des Regals nach oben.
- Ziehen Sie die Ablage waagrecht in die in der Abbildung gezeigte Richtung, bis sie sich von der Führungsschiene löst.
- Ziehen Sie den Regalboden horizontal in die in der Abbildung gezeigte Richtung, bis er sich von der Führungsschiene löst
- Drehen Sie das Regalteil um einen bestimmten Winkel in die in der Abbildung gezeigte Richtung und entnehmen Sie es.



### Hinweis

Achten Sie bei der Demontage des Regals darauf, dass sich der Türkörper bis zum maximalen Winkel dreht, damit das Regal den Kühlschrank nicht beschädigt.



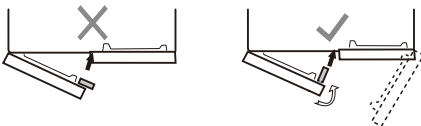
# Ihr Gerät verwenden

- Auf der linken Seite der Kühlschranktür befindet sich ein Rotationsabscheider.
- Beim Schließen der linken Tür klappt der Rotationsabscheider hinter die rechte Tür und verbindet die beiden Türen.
- Die Temperatur des Rahmens wird kontrolliert, um zu verhindern, dass sich Feuchtigkeit auf dem Pfosten bildet.
- Die Temperatur der Oberfläche könnte warm sein, was normal ist und nicht die Leistung des Kühlschranks beeinträchtigt.



## Hinweis

Stellen Sie vor dem Schließen der linken Tür sicher, dass der Rotationsabscheider einwärts geklappt ist. Wird der Rotationsabscheider aus der Station herausgezogen, kann er beim Versuch, die Tür zu schließen, beschädigt 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.

# Reinigung und Pflege

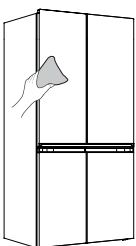
- Aus hygienischen Gründen sollte das Gerät (einschließlich Zubehörteile für Exterieur und Interieur) (mindestens alle zwei Monate) regelmäßig gereinigt werden.

## 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.

## 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.

# 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 Installation Ihres neuen Geräts.
  - Die Beschreibung des Geratediagramms 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. Beachten Sie die von den Herstellern empfohlenen Aufbewahrungszeiten und -daten.
- 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.

# Hilfreiche Tipps und Tricks

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

## Tipps für das Kühlen von frischen 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.

# Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache & Lösung
Das Gerät funktioniert nicht richtig	Die Umgebungstemperatur ist zu niedrig. Versuchen Sie, die Kammertemperatur auf ein kälteres Niveau einzustellen, um dieses Problem zu lösen.
	Es ist normal und dient dem Schutz des Kompressors, dass der Kühlschrank während des automatischen Abtauzyklus oder für kurze Zeit nach dem Einschalten des Geräts nicht in Betrieb ist.
Gerüche aus den Fächern	Der Innenraum muss gereinigt werden.
	Einige Lebensmittel, Behälter oder die Verpackung verursachen die Gerüche.
Geräusche aus dem Gerät	<p>Die Geräusche unten sind ganz normal:</p> <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. Knallgeräusche während des automatischen Abtauen.</li> <li>• Klickendes Geräusch vor dem Start des Kompressors.</li> </ul>
	<p>Andere ungewöhnliche Geräusche aufgrund der Gründe unten sollten überprüft und Maßnahme ergriffen werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Schrank nicht nivelliert.</li> <li>• Die Rückseite des Gerätes berührt die Wand.</li> <li>• Flaschen oder Behälter stoßen aneinander an.</li> </ul>
Der Motor läuft kontinuierlich	<p>Es ist normal, das Geräusch des Motors häufig zu hören. In folgenden Umständen muss es mehr laufen:</p> <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>

# Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache & Lösung
Reifschicht im Fach	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stellen Sie sicher, dass die Tür ganz geschlossen werden kann. Um die Frost zu entfernen, beziehen sich auf bitte das Kapitel Reinigung und Pflege.</li> </ul>
Die Temperatur im Inneren ist zu warm	<p>Möglicherweise haben Sie die Türen zu lange offen stehen lassen oder zu häufig geöffnet;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oder die Türen werden von einem Hindernis offen gehalten;</li> <li>• Oder der Standort des Geräts lässt an den Seiten, an der Rückseite und an der Oberseite nicht genügend Freiraum.</li> </ul>
Die Temperatur im Inneren ist zu kalt	<p>Erhöhen Sie die Temperatur entsprechend dem Kapitel „Bedienfeld“.</p>
Die Türen lassen sich nicht leicht schließen	<p>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.</p>
Das Wasser tropft auf den Boden	<p>Die Wasserwanne (am hinteren Gehäuseboden) ist eventuell nicht korrekt nivelliert, oder der Ablassstutzen unterhalb des Kompressordepots ist zum Einleiten von Wasser in diese Wanne nicht korrekt positioniert, oder der Ablassstutzen ist blockiert, oder das Wasser wurde nicht vollständig in den Anschluss eingeleitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eventuell müssen Sie den Kühlschrank von der Wand abrücken, um die Wanne, den Ausguss und den Anschluss zu überprüfen.</li> <li>• 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.</li> </ul>
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> <li>• Bei Produkten mit Beleuchtung darf die Lichtquelle nur von qualifizierten Technikern ausgetauscht werden.</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.

	<b>Richtige Entsorgung dieses Produkts</b>
 	<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>

# Entsorgung des Gerätes

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, desto schlechter der Geschmack und die Nährstoffe), geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
3	***- Gefrierschrank	≤-18	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 3 Monate, je länger die Lagerzeit, desto schlechter der Geschmack und die Nährstoffe), nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
4	Wein	+5~+20	Rotwein, Weißwein, Sekt usw.

# Entsorgung des Gerätes

Reihenfolge	Fächer Typ	Zielaufbewahrungstemp.[°C]	Geeignete Lebensmittel
5	**- Gefrierschrank	≤-12	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 2 Monate, je länger die Lagerzeit, desto schlechter der Geschmack und die Nährstoffe), nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
6	*-Gefrierschrank	≤-6	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleischprodukte (empfohlen für 1 Monat, je länger die Lagerzeit, desto schlechter der Geschmack und die Nährstoffe), nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
7	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 verpackte/eingewickelte eingekapselte verarbeitete Lebensmittel (nicht einfrierfähige Lebensmittel).
8	Kühle	-3~+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).
9	Frisches Essen	0~+8	Frisches Schweinefleisch, Rindfleisch, Fisch, Hühnchen, gekochtes Essen usw. (Empfohlen, am selben Tag zu essen, vorzugsweise nicht mehr als 3 Tage.)

# Entsorgung des Gerätes



## 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, entfrosten, reinigen, trocknen und lassen Sie die Tür offen, um Schimmelbildung im Gerät zu vermeiden.



## Warnung

Lebensmittel müssen in Beuteln verpackt werden, bevor sie in den Kühlschrank gestellt werden, und Flüssigkeiten müssen in Flaschen oder verschlossenen Behältern verpackt werden, um Verunreinigungen zu vermeiden, da die Designstruktur des Produkts eine Reinigung erschwert.

# Hisense

life reimagined

## **USER'S OPERATION MANUAL**

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

EN

English

# Contents

**Thank you for choosing Hisense. We are sure you will find your new refrigerator a pleasure to use. However, before you use the appliance, we recommend that you carefully read the instructions, which provide details about installing and using the product. Please keep this manual for future reference.**

Safety and warning information .....	01
Installing your new appliance.....	12
Description of the appliance.....	14
Display controls.....	15
Using your appliance.....	20
Cleaning and care.....	25
Helpful hints and tips.....	26
Troubleshooting.....	27
Disposal of the appliance.....	30

## 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.

# Safety and warning information



## Safety for children and others who are vulnerable people

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 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.



# Safety and warning information



## General safety

- **WARNING**

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as 1. staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; 2. farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;

1. bed and breakfast type environments;
2. 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.

# Safety and warning information



## General safety

- **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.

# Safety and warning information



## Replacing the illuminating lamps

- **WARNING**

The illumination lamps must not be replaced by the user! If the illumination lamps is damaged, contact the customer helpline for assistance. This warning is only for refrigerators that contain illumination 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 become damaged. The refrigerant (R600a) is flammable.

# Safety and warning information

## Refrigerant

- **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:

1. Avoid opening flames and sources of ignition.
2. 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 short circuit, fire, and/or electric shock.

# Safety and warning information

## **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 be employed a special power socket instead of common one with other electric appliances. Its plug must match the socket with ground wire.

# Safety and warning information

## Daily use

- Do not store flammable gas 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.
- 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.
- 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.

## Safety and warning information

- 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 and 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

## Safety and warning information

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



## Safety and warning information

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 located 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.



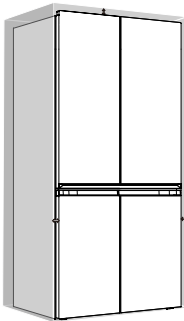
## Ventilation of appliance

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 at least 3mm of space from its side to the wall, at least 5mm from its top. See in follow diagrams. Please refer to the diagrams below.

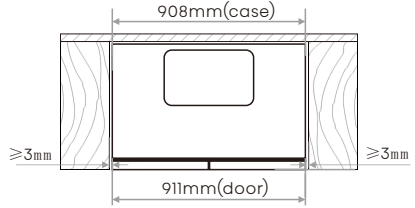
Reserve a gap of more than 5mm on the top side



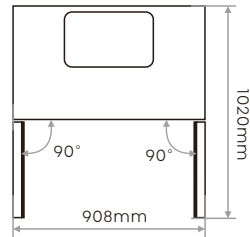
Reserve a gap of more than 3mm on the left side

Reserve a gap of more than 3mm on the right side

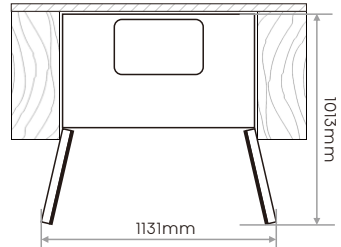
Product size(mm) : 911 × 600 × 1900



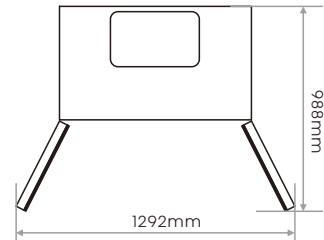
Door closing status for refrigerator in the build-in status



Product size when 90° door opening  
908mm × 1020mm × 1900mm



The total space required for the refrigerator to fully open the door in the build-in status  
1131mm × 1027mm × 1905mm



The total space required for the refrigerator to fully open the door in the non-build-in status  
1292mm × 1027mm × 1905mm

# Installing your new appliance

## Note

This appliance performs well in the climate class from SN to T. It may not work properly if being left at a temperature above or below the indicated range for a long period.

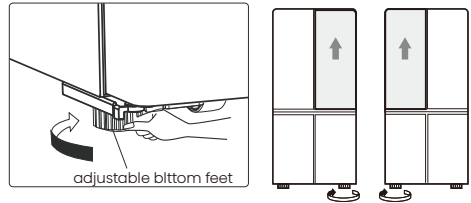
Climate class	Ambient temperature
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

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

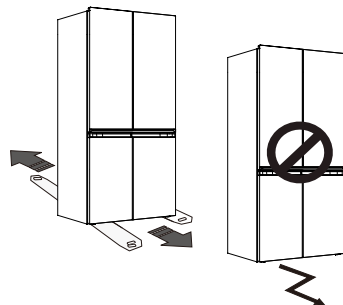
- For sufficient leveling and air circulating in the lower rear section of the appliance, the bottom feet may need to be adjusted. Please use a suitable spanner.
- To allow the doors to self-close, tilt back the top backwards at about 15mm or 0.5 by turning the adjustable feet.

- 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.



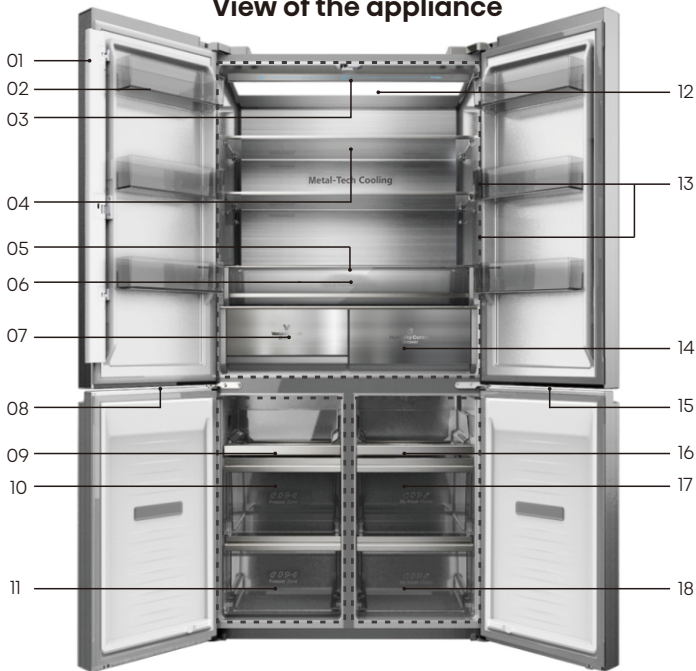
## Warning

- 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.



# Description of the appliance

## View of the appliance



- 01. Rotary separator
- 02. Fridge door rack
- 03. HI-NANO Progress
- 04. Fridge shelf part
- 05. Fresh pantry cover plate
- 06. Fresh pantry

- 07. Vacuum fresh drawer
- 08. Fridge zone LED light
- 09. Freezer upper drawer
- 10. Freezer middle drawer
- 11. Freezer lower drawer
- 12. Fridge zone LED light

- 13. Temperature sensing probe
- 14. Humidity control drawer
- 15. Convertible compartment LED light
- 16. Convertible compartment upper drawer
- 17. Convertible compartment middle drawer
- 18. Convertible compartment lower drawer



### Note

The HI-NANO sterilization and deodorization system runs intelligently and automatically. When it displays 100%, the system can play a good sterilization and deodorization role.

#### Caution!

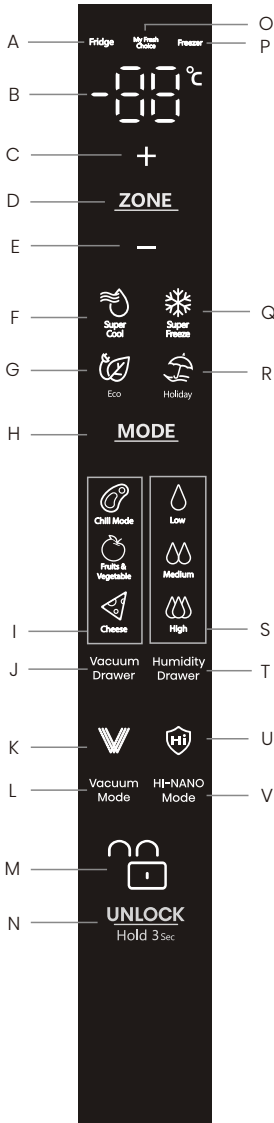
HI-NANO Progress does not represent the progress of sterilization and deodorization. Due to constant development of our products, your refrigerator may be slightly different from this instruction manual, but its functions and usage remain the same.

To get the best energy efficiency of this product, please place all shelves, drawers on their original position as the illustration above. This product contains two light source of energy efficiency class G on the top of the refrigerating chamber.

This product contains two defrosting heater, they may not work at the same time, the defrosting power will be less than the rated power.

# Display controls

Use your appliance according to the following control regulations, your appliance has the corresponding functions and models as the control panels showed in the pictures below. When the appliance is powered on for the first time, the backlighting of the icons on display panel starts working. If no button have been pressed and the doors are closed, the backlighting will turn off.



- A. Fridge Compartment Temp Icon
- B. Temperature Icon
- C. Control Key of raising the Temperature
- D. Zone Choice Key
- E. Control Key of lowering the Temperature
- F. Super cool Mode Icon
- G. Eco Mode Icon
- H. Mode Control Key of Refrigerator
- I. Three Modes Icon of Vacuum Drawer
- J. Mode Control Key of Vacuum Drawer
- K. Vacuum Mode Icon
- L. Switch Control Key of Vacuum Mode
- M. Control Panel Lock Icon
- N. Control Panel Lock Key
- O. Convertible Compartment Icon
- P. Freezer Compartment Icon
- Q. Super Freeze Icon
- R. Holiday Mode Icon
- S. Three Modes Icon of Humidity Drawer
- T. Mode Control key of Humidity Drawer
- U. HI-NANO Mode Icon
- V. Switch Control Key of HI-NANO Mode

## Note

- Once the appliance is powered on, all icons on the display panel will be lit for 3 seconds.

# Display controls

- All the icons will go off on the condition of all the keys untouched and all the doors closed for one minute.
- The control panel will light up when the door is open or you touch any button.
- 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 5 °C, and that of the freezer to -18 °C.

## 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 is stored and where the refrigerator is placed. In addition, the actual temperature from higher room and lower room will be different.



## “Control Panel Lock Key”

To unlock the Control Panel, please press and hold “” for 3 seconds, and the icon “” will be illuminated.

Then the Keys on the Control Panel can be operation.



Press and hold “” for 3 seconds or no key operation for 20 seconds to lock the Control Panel. If Control Panel is locked, the icon “” will be illuminated, and none of the keys on the Control Panel work.




In the locked state, it is not possible to adjust the mode or temperature, and it needs to be unlocked before setting.


## Fridge

## “Fridge temperature control”

Press “”, until the icon “” is illuminated.

Press “”, the temperature display area flashes to display the current temperature set in the fridge compartment. After that, touch the key continuously, the temperature will be set according to the following sequence:

2°C→3°C→4°C→5°C→6°C→7°C→8°C

Press “”, the temperature display area flashes to display the current temperature set in the fridge compartment.

# Display controls

After that, touch the key continuously, the temperature will be set according to the following sequence:

8°C→7°C→6°C→5°C→4°C→3°C→2°C






## Note

When setting the temperature of the fridge compartment, if the key is not operated for about 10 seconds, the temperature display will stop flashing, indicating that the setting is effective.


My Fresh Choice

## “My Fresh Choice compartment temperature control”

Press “”, until the icon “” is illuminated.

Press “”, the temperature display area flashes to display the current temperature set in the convertible compartment. After that, touch the key continuously, the temperature will be set according to the following sequence:

-20°C→-19°C→...→0°C→...→4°C→5°C

Press “”, the temperature display area flashes to display the current temperature set in the convertible compartment. After that, touch the key continuously, the temperature will be set according to the following sequence:

5°C→4°C→...→0°C→...→-19°C→-20°C






## Note

When setting the temperature of the convertible compartment, if the key is not operated for about 10 seconds, the temperature display will stop flashing, indicating that the setting is effective.


Freezer

## “Freezer temperature control”

Press “”, until the icon “” is illuminated.

Press “”, the temperature display area flashes to display the current temperature set in the freezer compartment. After that, touch the key continuously, the temperature will be set according to the following sequence:

-25°C→-24°C→...→-18°C→...→-16°C→-15°C

Press “”, the temperature display area flashes to display the current temperature set in the freezer compartment. After that, touch the key continuously, the temperature will be set according to the following sequence:

-15°C→-16°C→...→-18°C→...→-24°C→-25°C

# Display controls



## Note

When setting the temperature of the freezer compartment, if the key is not operated for about 10 seconds, the temperature display will stop flashing, indicating that the setting is effective.




## Note

Super Cool will automatically turn off after a period of time, and the refrigerator will revert to its previous temperature setting.



## “Energy Save”


Press “MODE” repeatedly until the Eco Icon “” appears. The appliance automatically sets the following temperatures:

Fridge compartment: 6°C

Freezer compartment: -17°C




## “Super Cool”

Press “MODE” repeatedly until the Super Cool Icon “” appears.

The Super Cool feature helps to keep food stored in the fridge at the set temperature during periods of high usage, large grocery loads, or temporarily warm room temperatures. The Super Cool feature lowers the temperature in the fridge component to 2°C to cool food faster.



## “Super Freeze”

Press “MODE” repeatedly until the Super Freeze Icon “” appears.

The Super Freeze feature helps to keep food stored in the freezer at the set temperature during periods of high usage, large grocery loads, or temporarily warm room temperatures. The Super Freeze feature lowers the temperature in the freezer component to -31°C to freeze food faster.



## Note

Super Freeze will automatically turn off after a period of time, and the freezer will revert to its previous temperature setting. When selecting the Super Freeze function, ensure there are no bottled in the freezer compartment. Bottles and cans may explode.



# Display controls



## “Holiday”

If leaving the appliance for a long period of time, you can switch the appliance over to the holiday mode.

### Important!

Do not store any food in the fridge compartment during this time.

Press “” repeatedly until the Holiday Icon “” appears. The appliance automatically sets the following temperatures:

Fridge compartment: 15°C

Freezer compartment: -18°C




### Note


If the MODE button is pressed continuously, the refrigerator mode will cycle between Energy Save-Super Cool-Super Freeze-Holiday four modes, and the corresponding mode icon will flash. After 10 seconds of no button operation, the setting will take effect, and the current mode icon will be illuminating.


When setting the refrigeration and freezing temperature, the relevant mode functions will exit, and the mode indicator icon will turn off.



## “Vacuum Mode”


Press “”, you can turn on or off the vacuum function.

When the Vacuum Mode turn on, the Icon “” will be illuminated.

When the Vacuum Mode turn off, the Icon “” will be extinguished.





## “HI-NANO Mode”

When the Icon “” is on it indicates that the ion system is running. The functional ions are releasing from the ionizer and perform the sterilization and deodorization function.



### Note

When the icon “” is extinguished, it will be illuminated after press the icon “”, and the ion sterilization system will be automatically run.

## “Door Open Alarm”

If a door is open for longer than 1 minutes, an alarm will sound to alert you. The alarm will sound 3 times every minute for 9 minutes.

To turn off the alarm, close all doors completely.

# 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.

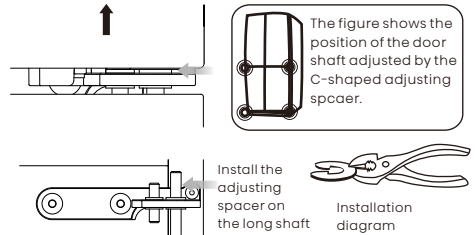
## 1. Adjust the door

- When you found the doors are not at the same level, you can use adjusting spacer to adjust the fridge doors. Only the fridge door can be adjusted. For example, you can install the adjusting spacer on the long shaft above the left middle hinge when the R2 door is higher than the R1 door. You can install the adjusting spacer on the long shaft above the left lower hinge when the V door is higher than the F door.



### Note

- When the door body is loaded with too much food, there may be some sinking. After using it for a period of time, it reaches a stable state, which is a positive situation. If there is a need to adjust the height of the left and right door bodies, it is recommended that users use a C-shaped spacer to adjust after using it for a period of time.
- After adjusting the left and right door bodies, please check whether the opening and closing of the door body and the rotation of the rotary separator on the door are normal before use.



## 2. Using your fridge compartment

- The fridge compartment is suitable to store food and beverages that do not need to be frozen. For food that needs to be stored for a short period of time or vegetables and fruits that need to be eaten at any time can be stored in the fridge compartment.



### Caution








Never close the refrigerator door while the shelves, crisper and/or drawer 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 into racks. Before you lift up the door shelf vertically, please take the food out.

# Using your appliance

## Humidity Control Drawer

- There are three operating modes for the Humidity Control Drawer for you to choose from.
- When the control panel is unlocked, press “” continuously, the operating mode will cycle between Low humidity “” -Medium humidity “” and High humidity “” three modes, and the corresponding mode icon will flash. After 10 seconds of no button operation, the setting will take effect, and the current mode icon will illuminated.
- “” Suitable for storing leafy vegetables and high moisture fruits, such as spinach, grapes, kiwi fruit, apples, etc.
- “” Suitable for storing spherical vegetables and fruits, such as winter melon, watermelon, citrus, tomatoes, etc
- “” Suitable for storing milk powder, dried seafood, and grains, etc.



### Note

- When the Holiday mode, the humidity control drawer function is turned off, and the corresponding icon is extinguished. After exiting the Holiday mode, the normal function is restored.
- When the fridge door or the Humidity Control Drawer is

opened, and the refrigerator is not working properly, the humidity in the Humidity Control Drawer cannot meet the requirements.

- When the Humidity Control Drawer is set to low humidity function for a long time, or the fridge compartment is set to a low temperature (such as 3 °C or 2 °C), in order to meet the humidity requirements, the temperature of the Humidity Control Drawer will be lower than 0 °C. Please try to store dry materials as much as possible, as other food may be frozen. To ensure storage efficiency, please avoid placing food close to the sensor and ensure that the food does not block the air outlet.
- Please choose the appropriate mode based on the type of food being added. If the mode cannot be selected properly, there may be problems with fruits and vegetables being air dried or dry goods being damp.
- When storing dry goods, please do not put high humidity foods such as vegetables and fruits in order to avoid moisture. When storing food with a strong odor, be sure to use sealed containers or cling films for storage to avoid cross flavoring.

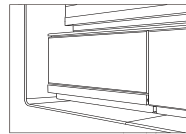
# Using your appliance

## Vacuum Fresh Drawer

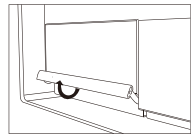
- There are three operating modes for the Vacuum Fresh Drawer for you to choose from.
- When the control panel is unlocked, press "Vacuum Drawer" continuously, the operating mode will cycle between Chill Mode "Chill Mode" -Fruits and Vegetable mode "Vegetable" and Cheese mode "Cheese" three modes, and the corresponding mode icon will flash. After 10 seconds of no button operation, the setting will take effect, and the current mode icon will illuminated.
- "Chill Mode" Suitable for storing fish, meat, and other fresh products consumed on the same day.  
"Vegetable" The temperature is basically consistent with the current set temperature in the fridge compartment, suitable for storing vegetables and fruits.  
"Cheese" Suitable for storing mother and baby foods that can be consumed in the short term, such as baby complementary foods, milk powder, etc.  
When the Holiday mode, the Vacuum Fresh Drawer function is turned off, and the corresponding icon is extinguished. After exiting the Holiday mode, the normal function is restored.

## Steps for using the vacuum fresh drawer

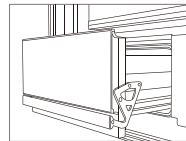
- Step1, Initial state.
- Step2, Raise the handle control lever.
- Step3, After the air enters and the pressure inside and outside is balanced, gently pull it out.
- Step4, Remove the required items.
- Step5, gently pull in the vacuum drawer.
- Step6, Press down and lock the control lever to automatically activate the vacuum pumping function.



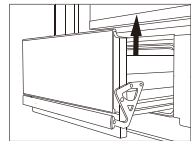
Step 1



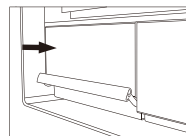
Step 2



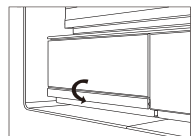
Step 3



Step 4



Step 5

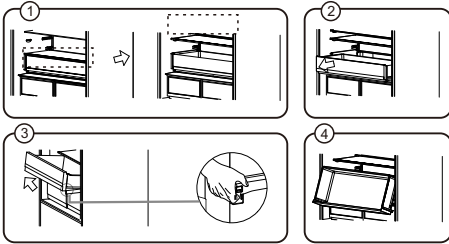


Step 6

# Using your appliance

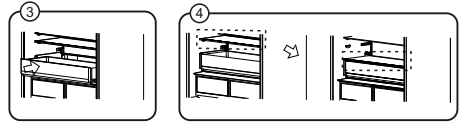
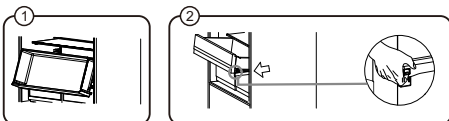
## Disassembly of the fresh pantry

- 1. Move the fresh pantry cover plate to the upper shelf adjustment position.
- 2. Pull the fresh pantry to its maximum stroke.
- 3. Lift the front of the fresh pantry up to disengage the mounting holes on both sides from the plastic clips on the guide rail.



## Installation of the fresh pantry

- 1. Rotate the drawer up 70 degrees and place it diagonally downwards from the refrigerator.
- 2. Pull out the guide rail stroke to the maximum stroke. Insert the ends of the support ribs on both sides of the drawer into the clips on the back of the guide rail. Clip the installation holes on both sides of the front end of the drawer onto the plastic clips on the guide rail.
- 3. Push the drawer back into its original position.

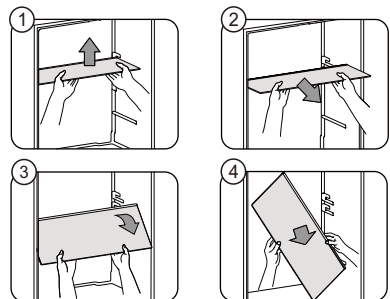


## Disassembly and installation of the fridge shelf part

- Lift the rear end of the shelf upwards.
- Pull the shelf horizontally in the direction shown in the figure until it disengages from the guide rail.
- Pull the shelf horizontally in the direction shown in the figure until it disengages from the guide rail
- Rotate the shelf part at a certain angle in the direction shown in the figure and take it out.

### Note

When disassembling the shelf, ensure that the door body rotates to the maximum angle to prevent the shelf from damaging the refrigerator.

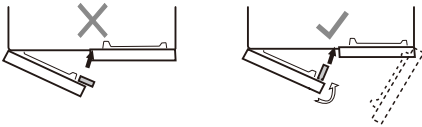


# Using your appliance

- There is a rotary separator on the left-hand side refrigerator compartment door.
- When closing the left-hand door, the rotary separator folds behind the right-hand door joining the two doors.
- The temperature of the frame is controlled to help prevent moisture from developing on the mullion.
- The temperature of the surface may be warm, which is normal, and will not affect the performance of the refrigerator.

## Note

Before closing the left-hand door, make sure the rotary separator is folded inward. If the rotary separator is pulled outward it may become damaged when you try to close the door.



## 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.

# Cleaning and care

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

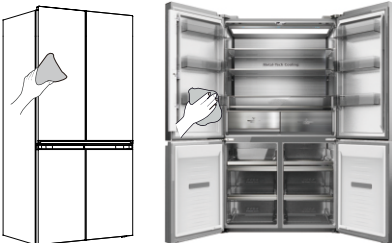
## Warning

- 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.

## 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.

# 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. According to food storage times and dates which are 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.



# Helpful hints and tips

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

## Hints for fresh food refrigeration

- 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 ine 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.

# Troubleshooting

Problem	Possible cause & Solution
Appliance is not working correctly	The ambient temperature is too low. Try setting the chamber temperature to a colder level to solve this problem.
	It is normal that the refrigerator 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. 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>• The cabinet is not level.</li> <li>• The back of appliance touches the wall.</li> <li>• Bottles or containers knocking against each other.</li> </ul>
The motor runs continuously	<p>It is normal to frequently hear the sound of the motor, it will need to run more when in 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>

# Troubleshooting

Problem	Possible cause & Solution
A layer of frost occurs in the compartment	<p>Check that the air outlets are not blocked by food and ensure food is placed within the appliance to allow sufficient ventilation.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ensure the door can be fully closed . To remove the frost, please refer to the cleaning and care chapter.</li> </ul>
Temperature inside is too warm	<p>You may have left the doors open too long or too frequently;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Or the doors are kept open by some obstacle;</li> <li>• Or the appliance is located with insufficient clearance at the sides, back and top.</li> </ul>
Temperature inside is too cold	<p>Increase the temperature by following the “Display controls” chapter.</p>
Doors can't be closed easily	<p>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.</p>
Water drips on the floor	<p>The water pan (located at the rear bottom of the cabinet) may not be properly leveled, or the draining spout underneath the top of the compressor depot may not be properly positioned to direct water into this pan, or the water spout is blocked , or the water is not fully inserted into the connector.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• You may need to pull the refrigerator away from the wall to check the pan and spout and connector.</li> <li>• 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.</li> </ul>
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> <li>• For product with light, light source is replaceable only by qualified engineers.</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.

Correct Disposal of this product	
	<p>This marking indicates that this product should not be disposed of 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>

# Disposal of the appliance

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 draining 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 ice cream 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 for 3 months ,the longer the storage time, the worse the taste and nutrition), suitable for frozen fresh food.
3	***-Freezer	≤-18	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended for 3 months, the longer the storage time, the worse the taste and nutrition),are not suitable for frozen fresh food.
4	Wine	+5~+20	Red wine, white wine, sparkling wine etc.

# Disposal of the appliance

Order	Compartments type	Target storage temp.[°C]	Appropriate food
5	**-Freezer	≤-12	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended for 2 months, the longer the storage time, the worse the taste and nutrition), are not suitable for frozen fresh food.
6	*-Freezer	≤-6	Seafood (fish, shrimp, shellfish), freshwater aquatic products and meat products (recommended for 1 month, the longer the storage time, the worse the taste and nutrition), are not suitable for frozen fresh food.
7	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).
8	chill	-3~+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°C for 15 days, it is not recommended to store above 0°C).
9	Fresh Food	0~+8	Fresh pork, beef, fish, chicken, cooked food, etc. (Recommended to eat within the same day, preferably no more than 3 days).

# Disposal of the appliance

## **Note**

Please store different foods according to the compartments or targeted 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.

## **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 problems because that the product design structure is not easy to clean.

# Hisense

life reimagined

## **MANUAL DE OPERACIÓN DE USUARIO**

Antes de utilizar este aparato, lea detenidamente este manual y consérvelo para consultas futuras

**ES**

**Español**



# Contenidos

**Gracias por elegir Hisense. Estamos seguros de que disfrutará utilizar el nuevo refrigerador. Sin embargo, antes de utilizar el aparato, le recomendamos que lea detenidamente las instrucciones, las cuales le proporcionan detalles sobre la instalación y el uso del producto. Por favor, guarde este manual para referencias futuras.**

Información de seguridad y advertencias.....	01
Instalación del nuevo aparato.....	12
Descripción del aparato.....	14
Controles de la pantalla.....	15
Uso del aparato.....	20
Limpieza y cuidado.....	25
Sugerencias y consejos útiles.....	26
Resolución de problemas.....	27
Eliminación del aparato.....	30

# Información de seguridad y advertencias

Para su seguridad y un uso correcto, lea cuidadosamente este manual de usuario, incluyendo los consejos y advertencias antes de instalar y utilizar el aparato por primera vez. Es importante asegurarse de que todas las personas que utilizan el aparato estén familiarizadas con su funcionamiento y características de seguridad para evitar errores y accidentes innecesarios. Guarde estas instrucciones y asegúrese de que permanezcan junto con el aparato en caso de un traslado o venta para que los usuarios estén informados sobre el uso y los avisos de seguridad. Por la seguridad de usted y de su propiedad, siga estas instrucciones para el usuario, ya que el fabricante no se responsabiliza por los daños causados por la omisión de las mismas.



## Seguridad para niños y personas vulnerables

### **En conformidad con las normas EN**

Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimientos, siempre que hayan sido supervisados o instruidos en el uso seguro de este aparato y sean conscientes de los peligros asociados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben realizarlos niños sin supervisión.



## Seguridad para niños y personas vulnerables

### **En conformidad con las normas IEC**

Este aparato no se diseña para usarse por personas (incluso niños) con capacidades físicas, sensoriales y mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento a menos que hayan sido supervisados o instruidos sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.

Mantenga el material de empaque lejos del alcance de los niños, ya que existe riesgo de sofocación.

Si va a descartar el aparato, quite el conector del tomacorriente, corte el cable de conexión (lo más cerca posible del aparato) y quite la puerta para evitar que hayan descargas eléctricas o que los niños queden encerrados dentro del aparato.

Si este aparato, con sellos magnéticos en la puerta, es para reemplazar un aparato viejo con cerradura de resorte (pestillo) en la puerta o en la tapa, asegúrese de que la cerradura no se pueda utilizar antes de descartar el aparato viejo. Así evitará que sea una trampa mortal para los niños.



## Seguridad general

- **ADVERTENCIA**

Este aparato está diseñado para ser utilizado en el hogar y las aplicaciones similares tales como 1. áreas de cocinas de personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo; 2. granjas y clientes en hoteles, moteles y otro tipo residencial;

1. entornos para huéspedes;
2. servicios de hostelería y aplicaciones similares.

- **ADVERTENCIA**

Llene solo con agua potable.

- **ADVERTENCIA**

No almacene las sustancias explosivas tales como latas de aerosol con un propulsor inflamable en este aparato.

- **ADVERTENCIA**

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas debidamente calificadas a fin de evitar peligro.

- **ADVERTENCIA**

Mantenga las aperturas de ventilación de la carcasa del aparato o de las estructuras integradas libres de obstrucciones.



## Seguridad general

- **ADVERTENCIA**

No utilice los dispositivos mecánicos u otros medios, con excepción de los recomendados por el fabricante, para acelerar el proceso de descongelación.

- **ADVERTENCIA**

No dañe el circuito de refrigerante.

- **ADVERTENCIA**

No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del aparato, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

- **ADVERTENCIA**

El refrigerante y el gas del aislante son inflamables. Al desechar el aparato, hágalo únicamente en el centro autorizado de eliminación de residuos. No lo exponga al fuego.

- **ADVERTENCIA**

Al momento de colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no esté atrapado ni dañado.

- **ADVERTENCIA**

No coloque múltiples conectores portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del aparato.

# Información de seguridad y advertencias



## Reemplazo de las lámparas

- **ADVERTENCIA**

¡Las lámparas no puede reemplazarse por el usuario! Si la lámpara se daña, llame a la línea de atención al cliente para asistencia. Esta advertencia es solo para los refrigeradores que contengan lámparas.



## Refrigerante

El refrigerante isobutano (R600a) se encuentra dentro del circuito refrigerante del aparato; es un gas natural con un nivel alto de compatibilidad ambiental, no obstante es inflamable. Durante el transporte y la instalación del aparato, asegúrese de que ninguno de los componentes del circuito refrigerante se dañe. El refrigerante (R600a) es inflamable.

## Refrigerante

- **ADVERTENCIA**

Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. Se debe desechar el refrigerante y los gases de forma profesional, ya que podrían provocar lesiones oculares o ignición. Asegúrese de que la tubería del circuito de refrigerante no esté dañada antes de desecharla correctamente.

- **ADVERTENCIA**

Riesgo de incendio/material inflamable si se daña el circuito de refrigerante:

1. Evite las llamas vivas y las fuentes de ignición.
2. Ventile bien la sala en la que esté situado el aparato.

Es peligroso alterar las especificaciones o modificar el producto de cualquier modo. Cualquier daño en el cable puede causar cortocircuitos, incendios y/o descargas eléctricas.

# Información de seguridad y advertencias



## Seguridad eléctrica

1. No se debe alargar el cable de alimentación.
2. Asegúrese de que el conector no esté aplastado ni dañado. Un conector aplastado o dañado puede calentarse y causar un incendio.
3. Asegúrese de que pueda acceder al conector principal del aparato.
4. No tire del cable principal.
5. Si el tomacorriente está flojo, no coloque el conector. Existe riesgo de descargas eléctricas o incendios.
6. No debe operar el aparato sin la cubierta de la lámpara interior.
7. El aparato solo es apto para fuentes de alimentación de fase simple de 220-240V/50Hz. Si la fluctuación del voltaje en el distrito del usuario es tan alta que el voltaje excede el alcance mencionado arriba, por su seguridad, asegúrese de colocar un regulador de voltaje de CA de más de 350W en el refrigerador. El refrigerador debe utilizar un tomacorriente especial en lugar de uno común con otros aparatos. El conector debe coincidir con el tomacorriente con conexión a tierra.



# Información de seguridad y advertencias

## Uso diario

- No almacene gases ni líquidos inflamables en el aparato, ya que hay riesgo de explosión.
- No opere ningún aparato eléctrico dentro del aparato (p. ej.: máquina eléctrica para hacer helados, mezcladoras, etc.).
- Siempre realice la desconexión tirando del tomacorriente, no tire del cable.
- No coloque artículos calientes cerca de los componentes de plástico del aparato.
- Este aparato refrigerante no está diseñado para usar como aparato empotrado.
- No coloque alimentos directamente contra la salida de aire en la pared trasera.
- Guarde los alimentos precongelados siguiendo las instrucciones del fabricante de los alimentos.
- Se debe seguir estrictamente las recomendaciones de almacenamiento del fabricante del aparato. Consulte las instrucciones relevantes sobre el almacenamiento.
- No coloque bebidas gasificadas o efervescentes en el compartimento congelador, ya que se crea una presión en el contenedor y podría explotar y dañar el aparato.
- No coloque alimentos directamente contra la salida de aire en la pared trasera.
- Guarde los alimentos precongelados siguiendo las instrucciones del fabricante de los alimentos.

## Información de seguridad y advertencias

- Se debe seguir estrictamente las recomendaciones de almacenamiento del fabricante del aparato. Consulte las instrucciones relevantes sobre el almacenamiento.
- No coloque bebidas gasificadas o efervescentes en el compartimento congelador, ya que se crea una presión en el contenedor y podría explotar y dañar el aparato.
- Los alimentos congelados pueden causar quemaduras de frío si se consumen inmediatamente después de retirarlos del compartimento congelador.
- No coloque el aparato bajo la luz solar.
- Mantenga las velas, lámparas y otros artículos con llamas lejos del aparato para que no cause un incendio.
- El aparato está destinado para almacenar alimentos y/o bebidas en un hogar normal como se explica en este manual de instrucciones. El aparato es pesado. Se debe tener cuidado al momento de moverlo.
- No quite ni toque los artículos del congelador con las manos mojadas/húmedas, ya que podrían causar abrasiones en la piel o quemaduras de frío.
- Nunca utilice la base, los cajones, las puertas, etc. para subirse o como apoyo.
- Los alimentos congelados no deben ser recongelados una vez que hayan sido descongelados.
- No consuma las paletas heladas o los cubitos de hielo directamente del congelador, ya que pueden causar quemaduras de frío en la boca y en los labios.

# Información de seguridad y advertencias

- No sobrecargue las baldas de la puerta ni coloque demasiados alimentos en los cajones crisper para evitar que los artículos se caigan y causen lesiones o daños en el aparato.

## **¡Precaución! Limpieza y cuidado**

- Antes de realizar el mantenimiento, apague el aparato y desconecte el conector del tomacorriente principal.
- No limpie el aparato con objetos de metal, limpiadores de vapor, aceites etéreos, solventes orgánicos o limpiadores abrasivos.
- No utilice objetos filosos para quitar la escarcha del aparato. Utilice una espátula de plástico.

## **Instalación - Importante**

- Siga cuidadosamente las instrucciones brindadas en este manual para realizar la conexión eléctrica. Desempaque el aparato y compruebe si haya daños.
- No conecte el aparato si está dañado. Informe inmediatamente sobre los posibles daños al lugar donde lo compró. En este caso, guarde el material de empaque. Se aconseja esperar al menos cuatro horas antes de conectar el aparato para permitir que el aceite fluya hacia el compresor.  
Debe circular aire alrededor del aparato; la falta de aire produce sobrecalentamiento. Para lograr una buena ventilación, siga las instrucciones relevantes para la instalación. Siempre que sea posible, la parte trasera del producto no debe estar muy cerca de la pared para evitar

# Información de seguridad y advertencias

que toque o alcance las partes calientes (compresor, condensador). Para evitar el riesgo de incendio, siga las instrucciones relevantes para la instalación.

- No se debe colocar el aparato cerca de radiadores o cocinas.
- Asegúrese de que el conector principal esté accesible después de realizar la instalación del aparato.

## Mantenimiento

- Todo el trabajo eléctrico requerido para realizar el mantenimiento del aparato debe ser realizado por un electricista calificado o una persona competente.
- Solo un Centro de Servicio autorizado puede realizar el mantenimiento de este producto y solo se pueden usar piezas de recambio originales.
  1. Si el aparato es Libre de Escarcha.
  2. Si el aparato contiene un compartimento congelador.



### Nota

Los niños de 3 a 8 años tienen permitido usar aparatos de refrigeración. (Esta cláusula aplica solo en la región UE.)

# Instalación del nuevo aparato

Antes de utilizar el aparato por primera vez, debe tener en cuenta los siguientes consejos.



## Ventilación del aparato

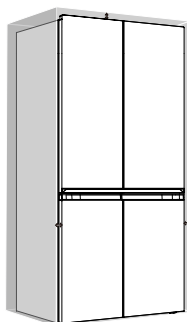
Para mejorar la eficiencia del sistema refrigerante y ahorrar energía, es necesario mantener una buena ventilación alrededor del aparato para disipar el calor. Por esta razón, se debe dejar suficiente espacio libre alrededor del refrigerador.

### Sugerencia:

Se aconseja dejar al menos 3mm de espacio desde sus lados a la pared, y al menos 5mm desde la parte superior.

Consulte los siguientes diagramas. Consulte los diagramas a continuación.

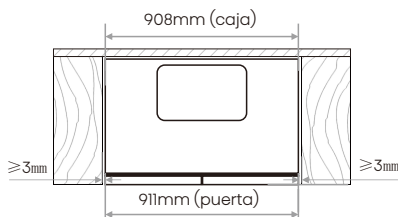
Deje un espacio de más de 5mm en la parte superior



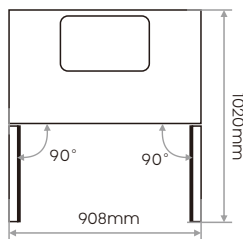
Deje un espacio de más de 3mm en el lado izquierdo

Deje un espacio de más de 3mm en el lado derecho

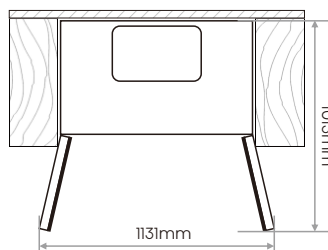
Tamaño del producto (mm):  
911x600x1900



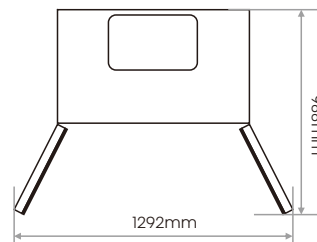
Estado de cierre de la puerta a ras del refrigerador



Tamaño del producto cuando la puerta se abre 90°(mm) 908x1020x1900



Espacio total necesario para utilizar el producto cuando el cristal de la puerta esté a ras del mueble, puerta totalmente abierta (mm): 1131x1027x1905



El espacio total necesario para utilizar el producto cuando no se utiliza el producto en el gabinete, puerta totalmente abierta (mm): 1292x1027x1905

# Instalación del nuevo aparato

## ! Nota

Este aparato funciona bien en las clases de clima de SN a T. Puede no funcionar correctamente si se deja a una temperatura superior o inferior al rango indicado por un largo período.

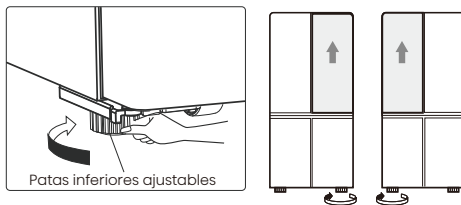
Clase climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

Coloque el aparato en un lugar seco para evitar la alta humedad. Mantenga el aparato apartado de la luz directa del sol, de la lluvia o de la escarcha. Coloque el aparato alejado de fuentes de calor, como estufas, fuegos o calentadores.

## Estabilización del aparato

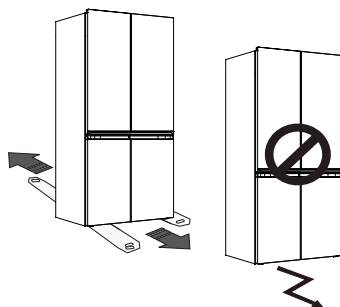
- Para la estabilización y la circulación de aire suficientes en la sección trasera inferior del aparato, es posible que sea necesario ajustar las patas inferiores. Use una llave adecuada.
- Para permitir que las puertas se cierren solas, incline la parte superior hacia atrás unos 15mm o en 0,5° girando las patas ajustables.

- Cuando desee trasladar el aparato, recuerde volver a girar las patas para que puedan rodar libremente. Vuelva a instalar el aparato una vez que haya sido reubicado.



## ! Advertencia

- Para realizar una instalación adecuada, se debe colocar el refrigerador sobre una superficie nivelada de material duro que esté a la misma altura que el resto del suelo. Esta superficie debe ser lo suficientemente fuerte para soportar un refrigerador completamente cargado.
- Las ruedas, que no son rodillos, solo se deben usar para moverla hacia delante o hacia atrás. Mover el refrigerador hacia los lados podría dañar el suelo y las ruedas.



# Descripción del aparato



01. Separador giratorio  
02. Balda de puerta del frigorífico  
03. Progreso Hi-Nano  
04. Parte del estante del frigorífico  
05. Placa de cubierta de despensa fresca  
06. Despensa fresca

07. Cajón fresco al vacío  
08. Luz LED de la zona del congelador  
09. Cajón superior del congelador  
10. Cajón central del congelador  
11. Cajón inferior del congelador  
12. Luz LED de la zona del frigorífico

13. Sonda de detección de temperatura  
14. Cajón de control de humedad  
15. Luz LED convertible del compartimento convertible  
16. Cajón superior del compartimento convertible  
17. Cajón central del compartimento convertible  
18. Cajón inferior del compartimento convertible



## Nota

El sistema de esterilización y desodorización Hi-Nano funciona de forma inteligente y automática.

Cuando muestre el 100%, el sistema puede desempeñar un buen papel de esterilización y desodorización.

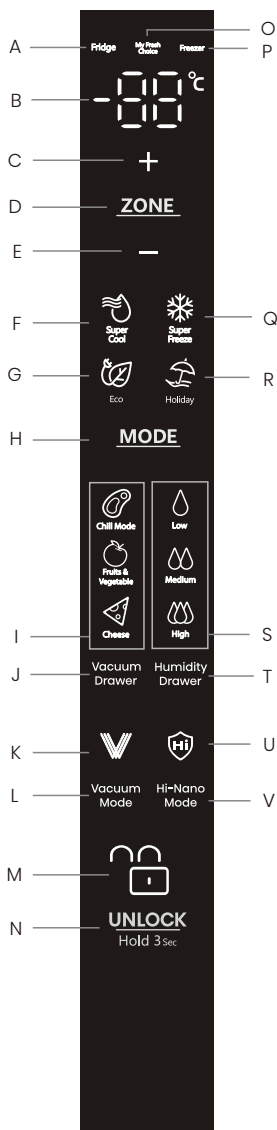
### ¡Precaución!

El progreso Hi-Nano no representa el progreso de la esterilización y desodorización. Debido al desarrollo constante de nuestros productos, su refrigerador puede ser diferente al de este manual de instrucciones, pero las funciones y el uso son las mismas. Para conseguir la mejor eficiencia energética de este producto, coloque todos los estantes y cajones en la posición original según se muestra en la ilustración anterior. Este producto contiene dos fuentes de luz de clase de eficiencia energética G en la parte superior del compartimento frigorífico.

Este producto contiene dos calentadores de descongelación, es posible que no funcionen al mismo tiempo, la potencia de descongelación será inferior a la potencia nominal.

# Controles de la pantalla

Utilice el aparato de acuerdo con las funciones y modelos correspondientes a los paneles de control mostrados en las siguientes imágenes. Cuando se enciende el aparato por primera vez, la luz de fondo de los iconos de la pantalla empezarán a funcionar. Si no se toca ningún botón y las puertas están cerradas, la luz de fondo se apagará.



- A. Ícono de Temperatura del Compartimento Frigorífico
- B. Ícono de Temperatura
- C. Tecla de Control para Aumentar la temperatura
- D. Tecla de Elección de Zona
- E. Tecla de Control para Bajar la Temperatura
- F. Ícono del Modo Súper Frío
- G. Ícono del Modo Eco
- H. Tecla de Control de Modo del Refrigerador
- I. Ícono de Tres Modos del Cajón de Vacío
- J. Tecla de Control de Modo del Cajón de Vacío
- K. Ícono de Modo de Vacío
- L. Tecla de Control de Interruptor del Modo de Vacío
- M. Ícono de Bloqueo del Panel de Control
- N. Tecla de Bloqueo del Panel de Control
- O. Ícono del Compartimento Convertible
- P. Ícono del Compartimento Congelador
- Q. Ícono Súper Congelación
- R. Ícono de Modo Vacaciones
- S. Ícono de Tres Modos del Cajón de Humedad
- T. Tecla de Control de Modo del Cajón de Humedad
- U. Ícono de Modo Hi-Nano
- V. Tecla de Control de Interruptor del Modo Hi-Nano



**Nota**

- Una vez encendido el aparato, todos los iconos de la pantalla se iluminan durante 3 segundos.



# Controles de la pantalla

- Todos los iconos se apagarán con la condición de que todas las llaves estén intactas y todas las puertas cerradas durante un minuto.
- El panel de control se iluminará si la puerta está abierta o si toca algún botón.
- Poner el refrigerador en funcionamiento a alta temperatura acelerará la descomposición de los alimentos. Para una óptima conservación de los alimentos, se recomienda que, al poner en marcha el refrigerador por primera vez, se ajuste la temperatura del frigorífico a 5°C, y la del congelador a -18°C.

## ¡Precaución!



La temperatura solo significa la temperatura promedio de todo el gabinete del refrigerador. Las temperaturas dentro de cada compartimento pueden variar de las que se muestran en la pantalla, dependiendo de la cantidad de alimentos almacenados y de dónde se coloque el refrigerador. Además, la temperatura real de la sala superior y la inferior será diferente.



## "Tecla de Bloqueo del Panel de Control"

Para desbloquear el Panel de Control, mantenga presionado  durante 3 segundos, y el icono  se iluminará.

A continuación, podrá utilizar las Teclas del Panel de Control.

Mantenga presionado  durante 3 segundos o no presione ninguna tecla durante 20 segundos para bloquear el Panel de Control. Si el Panel de Control está bloqueado, el icono  se iluminará y no funcionará ninguna tecla del panel de control.






## Nota

En el estado bloqueado, no es posible ajustar el modo o la temperatura, y es necesario desbloquearlo antes de ajustarlo.


## Fridge

## "Control de temperatura del frigorífico"

Presione  hasta que se ilumine el icono .

Presione , la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento frigorífico. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia.

2°C → 3°C → 4°C → 5°C → 6°C → 7°C → 8°C

Presione , la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento frigorífico.

# Controles de la pantalla

Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

8°C → 7°C → 6°C → 5°C → 4°C → 3°C → 2°C






## Nota

Al ajustar la temperatura del compartimiento frigorífico, el indicador de temperatura dejará de parpadear si no se acciona la tecla durante aproximadamente 10 segundos, lo que indica que el ajuste es válido.


My Fresh Choice

## "Temperatura del Compartimiento Mi Elección de Frescos"

Presione "  " hasta que se ilumine el icono " .

Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento convertible. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

-20°C → -19°C → ... → 0°C → ... → 4°C → 5°C

Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento convertible. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

5°C → 4°C → ... → 0°C → ... → -19°C → -20°C




## Nota

Al ajustar la temperatura del compartimiento convertible, el indicador de temperatura dejará de parpadear si no se acciona la tecla durante aproximadamente 10 segundos, lo que indica que el ajuste es válido.


Freezer

## "Control de temperatura del congelador"

Presione "  " hasta que se ilumine el icono " .

Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento congelador. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

-25°C → -24°C → ... → -18°C → ... → -16°C → -15°C

Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento congelador. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

-15°C → -16°C → ... → -18°C → ... → -24°C → -25°C

# Controles de la pantalla



## Nota

Al ajustar la temperatura del compartimiento congelador, el indicador de temperatura dejará de parpadear si no se acciona la tecla durante aproximadamente 10 segundos, lo que indica que el ajuste es válido.



## Nota

Súper Frío se apagará automáticamente después de un período de tiempo y el ajuste de temperatura del refrigerador volverá al anterior.



## "Ahorro de Energía"

Presione "MODE" repetidamente hasta que aparezca el icono de Eco "Eco". El aparato ajusta automáticamente las temperaturas siguientes:  
Compartimento Frigorífico: 6°C  
Compartimento congelador: -17°C



## "Súper Frío"

Presione "MODE" repetidamente hasta que aparezca el icono de Súper Frío "Super Cool".

La función Super Frío ayuda a mantener los alimentos almacenados en el frigorífico a la temperatura ajustada durante periodos de alto uso, con mucha carga o temperaturas ambiente temporalmente cálidas. La función Super Frío reduce la temperatura del compartimento frigorífico a 2°C para enfriar los alimentos más rápido.



## "Súper Congelación"

Presione "MODE" repetidamente hasta que aparezca el icono de Súper Congelación "Super Freeze". La función Súper Congelación ayuda a mantener los alimentos almacenados en el congelador a la temperatura ajustada durante periodos de alto uso, con mucha carga o temperaturas ambiente temporalmente cálidas. La función Súper Congelación reduce la temperatura del compartimento congelador a -31°C para congelar los alimentos más rápido.



## Nota

Súper Congelación se apagará automáticamente después de un período de tiempo y el ajuste de temperatura del congelador volverá al anterior. Al seleccionar la función Súper Congelación, compruebe que no haya bebidas embotelladas en el compartimento congelador. Las botellas y las latas pueden explotar.

# Controles de la pantalla




## "Vacaciones"

Si no va a utilizar el aparato durante un periodo prolongado, puede ponerlo en modo Vacaciones.

### ¡Importante!

No guarde alimentos en el compartimento frigorífico durante este tiempo.

Presione "MODE" repetidamente hasta que aparezca el icono de Vacaciones "  ". El aparato ajusta automáticamente las temperaturas siguientes:

Compartimento frigorífico: 15°C

Compartimento congelador: -18°C






### Nota

Si se presiona el botón MODE de forma continua, el modo del frigorífico alternará entre los cuatro modos de Ahorro de Energía - Súper Frío - Súper Congelación - Holiday Vacaciones y el icono del modo correspondiente parpadeará. Tras 10 segundos sin presionar el botón, el ajuste surtirá efecto y se encenderá el icono del modo actual.

Al ajustar la temperatura de refrigeración y congelación, las funciones de modo correspondientes saldrán, y el icono indicador de modo se apagará.




## "Modo Vacío"

Presione "  " para activar o desactivar la función de vacío. Cuando el Modo de Vacío esté activado, el icono "  " se iluminará. Cuando el Modo de Vacío esté desactivado, el icono "  " se apagará.





## "Modo Hi-Nano"

Cuando el Icono "  " está iluminado, indica que el sistema de iones está funcionando. Los iones funcionales se están liberando del ionizador y realizan la función de esterilización y desodorización.



### Nota

Cuando el icono "  " esté apagado, se iluminará después de presionar el icono "  ", y el sistema de esterilización por iones se pondrá en marcha automáticamente.

## "Alarma de Puerta Abierta"

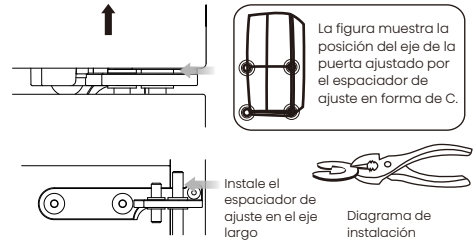
Si se deja una puerta abierta durante más de 1 minuto, sonará una alarma para avisarle. La alarma sonará 3 veces por minuto durante 9 minutos. Cierre completamente todas las puertas para apagar la alarma.

# Uso del aparato

Esta sección explica cómo utilizar la mayoría de funciones útiles. Se recomienda leerla detenidamente antes de utilizar el aparato.

## 1. Ajuste de la puerta

- Si se da cuenta de que las puertas no están al mismo nivel, utilice un espaciador de ajuste para ajustar las puertas del frigorífico. Solo se puede ajustar la puerta del frigorífico. Por ejemplo, puede instalar el espaciador de ajuste en el eje largo por encima de la bisagra central izquierda cuando la puerta R2 esté más alta que la puerta R1. Puede instalar el espaciador de ajuste en el eje largo por encima de la bisagra inferior izquierda cuando la puerta V esté más alta que la puerta F.



## 2. Uso del compartimiento frigorífico

- El compartimiento frigorífico es adecuado para almacenar alimentos y bebidas que no necesitan congelarse. Los alimentos que necesiten almacenarse durante un corto periodo de tiempo o verduras y frutas que necesiten consumirse en cualquier momento pueden almacenarse en el compartimiento frigorífico.



### Nota

- Cuando el cuerpo de la puerta se carga con demasiados alimentos, puede producirse un cierto hundimiento. Después de utilizarla durante un período de tiempo, alcanza un estado estable, lo cual es una succión positiva. Si es necesario ajustar la altura de las puertas izquierdas y derechas, se aconseja al usuario que lo haga después de un periodo de uso utilizando un espaciador en forma de C.
- Una vez ajustadas las puertas izquierda y derecha, compruebe si la apertura y el cierre del cuerpo de la puerta y la rotación del separador giratorio de la puerta son normales antes de utilizarla.



### Precaución








Nunca cierre la puerta del frigorífico con los estantes, crisper y/o cajones extendidos. Puede dañarlos a ellos y al refrigerador.

## Estantes de cristal y Baldas de la puerta

- El compartimiento del refrigerador consta de varios estantes de cristal y baldas de la puerta, los cuales son ideales para almacenar huevos, líquidos enlatados, botellas y alimentos envasados. Se pueden colocar a distintas alturas según sus necesidades. No coloque demasiadas cosas en las baldas. Antes de levantar el estante de la puerta en forma vertical, quite los alimentos.

# Uso del aparato

## Cajón de Control de Humedad

- El Cajón de Control de Humedad tiene tres modos de funcionamiento para elegir.
- Cuando el panel de control esté desbloqueado, presione "  " de forma continua, el modo de funcionamiento cambiará entre los tres modos de Humedad baja "  " - Humedad media "  " y Humedad alta "  ", y el icono del modo correspondiente parpadeará. Tras 10 segundos sin presionar el botón, el ajuste surtirá efecto y se encenderá el icono del modo actual.
- "  " Adecuado para almacenar verduras de hoja y frutas con alto contenido de humedad, como espinacas, uvas, kiwis, manzanas, etc.
- "  " Adecuado para almacenar verduras y frutas esféricas, como melón de invierno, sandía, cítricos, tomates, etc.
- "  " Adecuado para almacenar leche en polvo, marisco seco y cereales, etc.



### Nota

- En el modo de Vacaciones, la función del cajón de control de humedad se desactiva y el icono correspondiente se apaga. Después de salir del modo Vacaciones, se restablece la función normal.
- Cuando se abre la puerta del frigorífico o el Cajón de Control

de Humedad y el frigorífico no funciona correctamente, la humedad del Cajón de Control de Humedad no puede cumplir los requisitos.

- Cuando el Cajón de Control de Humedad está ajustado a la función de humedad baja durante mucho tiempo, o el compartimento frigorífico está ajustado a una temperatura baja (como 3°C o 2°C), para cumplir los requisitos de humedad, la temperatura del cajón de control de humedad será inferior a 0°C. Intente almacenar materiales secos en la medida de lo posible, ya que de lo contrario pueden congelarse. Para garantizar la eficacia de almacenamiento, evite colocar alimentos cerca del sensor y asegúrese de que los alimentos no bloqueen la salida de aire.
- Por favor, elija el modo apropiado en función del tipo de alimento que vaya a añadir. Si no se selecciona correctamente el modo, pueden producirse problemas de secado al aire de frutas y verduras o de humedad de los alimentos secos.
- Cuando almacene productos secos, por favor no ponga alimentos con mucha humedad como verduras y frutas para evitar la humedad. Cuando almacene alimentos con un olor fuerte, asegúrese de utilizar recipientes sellados o film transparente para evitar sabores cruzados.

# Uso del aparato

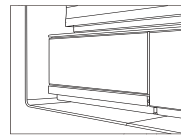
## Cajón Fresco al Vacío

- El Cajón Fresco al Vacío tiene tres modos de funcionamiento para elegir.
- Cuando el panel de control esté desbloqueado, presione "Vacuum Drawer" de forma continua, el modo de funcionamiento cambiará entre los tres modos de Modo Frío "Cool Mode" - Modo de Frutas y Verduras "Fresh Mode" y Modo de Queso "Cheese", y el icono del modo correspondiente parpadeará. Tras 10 segundos sin presionar el botón, el ajuste surtirá efecto y se encenderá el icono del modo actual.
- "Cool Mode" Adecuado para almacenar pescado, carne y otros productos frescos consumidos en el mismo día.
- "Fresh Mode" La temperatura coincide básicamente con la temperatura ajustada actualmente en el compartimento frigorífico, adecuado para almacenar verduras y frutas.
- "Cheese" Adecuado para almacenar alimentos para la madre y el bebé que pueden consumirse a corto plazo, como alimentos complementarios para bebés, leche en polvo, etc.

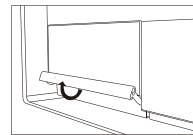
En el modo de Vacaciones, la función del Cajón Fresco al Vacío se desactiva y el icono correspondiente se apaga. Después de salir del modo Vacaciones, se restablece la función normal.

## Pasos para utilizar el cajón fresco al vacío

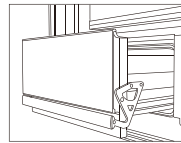
- Paso 1, Estado inicial.
- Paso 2, Levante la palanca de control del asa.
- Paso 3, Después de que entre el aire y se equilibre la presión interior y exterior, sáquelo suavemente.
- Paso 4, Extraiga los artículos necesarios.
- Paso 5, Tire suavemente del cajón de vacío.
- Paso 6, Presione hacia abajo y bloquee la palanca de control para activar automáticamente la función de bombeo al vacío.



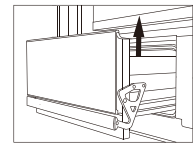
Paso 1



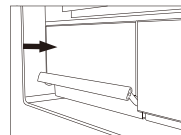
Paso 2



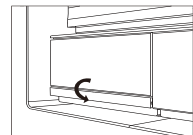
Paso 3



Paso 4



Paso 5

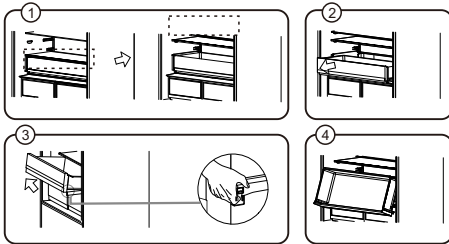


Paso 6

# Uso del aparato

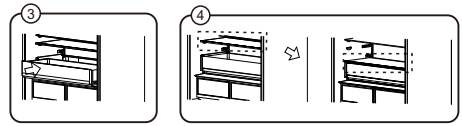
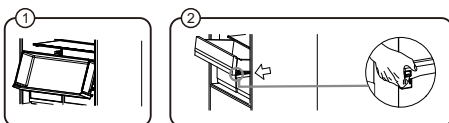
## Desmontaje de la despensa fresca

- 1. Mueva la placa de cubierta de la despensa fresca a la posición de ajuste del estante superior.
- 2. Tire de la despensa fresca hasta su recorrido máximo.
- 3. Levante la parte delantera de la despensa fresca para desenganchar los orificios de montaje de ambos lados de los clips de plástico del carril guía.



## Instalación de la despensa fresca

- 1. Gire el cajón 70 grados hacia arriba y colóquelo en diagonal hacia abajo del refrigerador.
- 2. Tire del recorrido del carril guía hasta el máximo. Introduzca los extremos de los nervios de soporte a ambos lados del cajón en los clips de la parte posterior del carril guía. Enganche los orificios de instalación de ambos lados del extremo delantero del cajón en los clips de plástico del carril guía.
- 3. Vuelva a colocar el cajón en su posición original.

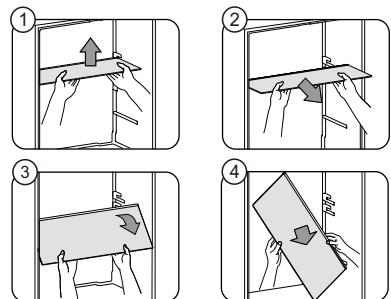


## Desmontaje e instalación de la parte del estante del frigorífico

- Levante el extremo trasero del estante hacia arriba.
- Tire del estante horizontalmente en la dirección indicada en la figura hasta que se desenganche del carril guía.
- Tire del estante horizontalmente en la dirección indicada en la figura hasta que se desenganche del carril guía.
- Gire la parte del estante con cierto ángulo en la dirección indicada en la figura y extráigala.

### Nota

Al desmontar el estante, asegúrese de que el cuerpo de la puerta gire en el ángulo máximo para evitar que el estante dañe el refrigerador.





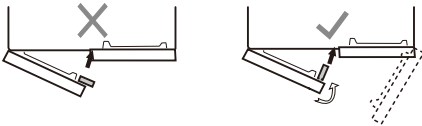
# Uso del aparato

- Hay un separador giratorio en la puerta izquierda del compartimento del refrigerador.
- Al cerrar las puertas, el separador giratorio se pliega detrás la puerta derecha uniendo ambas puertas.
- La temperatura del marco de la puerta está controlada para prevenir que se forme humedad en el separador giratorio.
- La temperatura de la superficie puede ser caliente, lo cual es normal y no afecta al rendimiento del refrigerador.



## Nota

Antes de cerrar la puerta izquierda, asegúrese de que el separador giratorio esté plegado hacia dentro. Si se estira del separador giratorio hacia afuera, podría dañarse al intentar cerrar la puerta.



## 3. Uso del compartimento congelador

El compartimento congelador es ideal para alimentos que necesitan congelarse, como carne, pescado, helados y otros artículos perecederos.

### ¡Precaución!

Asegúrese de no dejar botellas en el congelador durante más tiempo del necesario, ya que podría provocar que la botella se rompa. Los líquidos embotellados y enlatados puede explotar debido al aumento del volumen, por lo que no deben almacenarse en el compartimento congelador.

# Limpieza y cuidado

- Por motivos de higiene, se debe limpiar periódicamente (al menos cada dos meses) el aparato (así como los accesorios exteriores e interiores).



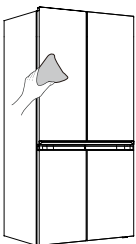
## Advertencia

- El aparato no debe estar conectado a la corriente durante la limpieza. ¡Peligro de descarga eléctrica! Antes de limpiarlo, apague el aparato y desconecte el enchufe de la toma eléctrica.

## Limpieza exterior

Debe limpiar periódicamente el aparato para mantener su buen estado.

- Limpie el panel digital y la pantalla con un paño limpio y suave.
- Rocíe agua en el trapo de limpieza en lugar de rociarla directamente en la superficie del aparato. Esto ayudará a distribuir la humedad de manera uniforme por la superficie.
- Limpie las puertas, asas y superficies del gabinete con un detergente suave y, a continuación, séquelas con un trapo suave.



## Advertencia

- No utilice objetos afilados, ya que podrían rayar la superficie.
- No utilice Diluyente, Detergente para autos, Clorox, aceite etéreo, limpiadores abrasivos o solventes orgánicos, como Benceno, para realizar la limpieza. Podrían dañar la superficie del aparato y provocar un incendio.

## Limpieza interior

- Limpie regularmente el interior del aparato. Le resultará más fácil limpiarlo cuando tenga poca cantidad de comida. Extraiga los cajones y los estantes para una limpieza más profunda.
- Limpie el interior del congelador con una solución débil de bicarbonato de sodio y, a continuación, aclárelo con agua tibia usando una esponja o paño rígido. Seque por completo antes de volver a colocar los estantes y las cestas.
- Seque bien todas las superficies y las partes desmontables antes de volver a colocarlas en su lugar.

## Limpieza del sello de las puertas

- Mantenga limpios los sellos de la puerta. Los alimentos y bebidas pegajosos pueden hacer que los sellos se enganchen en el gabinete y se rompan al abrir la puerta. Lave el sello con detergente suave y agua tibia. Aclárelo y séquelo detenidamente después de limpiarlo.

# Sugerencias y consejos útiles

## Consejos de ahorro de energía

Le recomendamos que siga los consejos de ahorro de energía.

- Intente evitar mantener la puerta abierta durante mucho rato para ahorrar energía.
- Asegúrese de que el aparato esté alejado de fuentes de calor (luz solar directa, horno eléctrico o estufa, etc.).
- No ajuste la temperatura más baja de lo necesario.
- No almacene alimentos calientes o líquidos que se evaporan en la unidad.
- Coloque el aparato en una sala bien ventilada y libre de humedad. Consulte el capítulo Instalación del nuevo aparato.
- La descripción del diagrama del aparato muestra la combinación correcta de los cajones, crisper y los estantes. No modifique la combinación, ya que está diseñada para ser más eficiente energéticamente.

## Sugerencias para refrigerar alimentos frescos

- No coloque alimentos calientes directamente en el frigorífico o el congelador, ya que la temperatura interna aumentará, haciendo que el compresor necesite más potencia y consuma más energía.
- Cubra o envuelva los alimentos, sobre todo si tienen un sabor fuerte.
- Coloque los alimentos cuidadosamente para que el aire pueda circular libremente en torno a ellos.

## Sugerencias de refrigeración

- Carne (Todo Tipo) envuelto en bolsas de polietileno: envuélvala y colóquela en el estante de cristal que hay sobre el cajón de las verduras. De acuerdo con los tiempos y fechas de conservación de los alimentos recomendados por el fabricante.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: Deben estar siempre cubiertos y se pueden colocar en cualquier estante.
- Frutas y verduras: Deben guardarse en el cajón especial incluido.
- Mantequilla y queso: Deben envolverse con plástico hermético o película plástica.
- Botellas de leche: Deben tener una tapa y se pueden almacenar en las baldas de la puerta.

## Consejos de congelación

- Cuando lo encienda por primera vez o lo utilice después de un periodo largo, deje que el aparato funcione al menos 2 horas con los ajustes más altos antes de colocar alimentos en el compartimento.
- Prepare los alimentos en porciones pequeñas para permitir que se congelen rápidamente y para que después sea posible descongelar solo la cantidad necesaria.
- Envuélvalos en papel de aluminio o envoltorios de polietileno que sean herméticos.
- Evite que los alimentos frescos sin congelar toquen alimentos ya congelados para evitar que se produzca una descongelación parcial.

# Sugerencias y consejos útiles

- Se recomienda etiquetar y fechar cada paquete congelado para mantener un registro de su tiempo de almacenamiento.

## Sugerencias para refrigerar alimentos frescos

- Asegúrese de que el vendedor de los alimentos haya almacenado los alimentos congelados de forma correcta.
- Una vez descongelados, los alimentos se deteriorarán rápidamente y no deben volver a congelar.
- No supere el tiempo de almacenamiento indicado por el fabricante de los alimentos.

## Apagado del aparato

- Si tiene que apagar el aparato durante un largo periodo de tiempo, debe seguir los siguientes pasos para evitar que le salga moho.
  1. Retire todos los alimentos.
  2. Desconecte el enchufe de la toma eléctrica.
  3. Limpie y seque completamente el interior.
  4. Asegúrese de que todas las puertas queden abiertas ligeramente para permitir que circule el aire.

# Resolución de problemas

Si experimenta algún problema con el aparato o le preocupa que no funcione correctamente, puede realizar estas sencillas comprobaciones antes de llamar al servicio técnico. Puede realizar verificaciones simples siguiendo esta sección antes de llamar al servicio.



## Advertencia

No intente reparar el aparato usted mismo. Si el problema persiste después de haber realizado las comprobaciones descritas a continuación, póngase en contacto con un electricista cualificado, un ingeniero de mantenimiento autorizado o la tienda donde compró el producto.

Problema	Causa posible y Solución
El aparato no funciona correctamente	Compruebe si el cable eléctrico está enchufado correctamente en la toma eléctrica.
	Compruebe el fusible o el circuito de su fuente de alimentación y reemplácelos si es necesario.

# Resolución de problemas

Problema	Causa posible y Solución
El aparato no funciona correctamente	La temperatura ambiental es demasiado baja. Intente establecer la temperatura de la cámara en un nivel más frío para solucionar este problema.
	Es normal que el refrigerador no funcione durante el ciclo de descongelación automática, o durante un breve tiempo después de encender el aparato para proteger el compresor.
Olores dentro de los compartimientos	Es posible que sea necesario limpiar el interior.
	Algunos alimentos, recipientes o envoltorios causan olores.
Sale ruido del aparato	<p>Los sonidos descritos a continuación son normales:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruido de funcionamiento del compresor.</li> <li>• Ruido de movimiento de aire del motor del ventilador pequeño en el compartimento congelador o los otros compartimientos.</li> <li>• Ruido de gorgoteo similar al de agua hirviendo. Ruido de golpeteo durante la descongelación automática.</li> <li>• Ruido de chasquido antes de que arranque el compresor.</li> </ul>
	<p>Otros ruidos inusuales pueden ser debidos a los motivos descritos a continuación y es posible que deba comprobarlos y tomar medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El gabinete no está nivelado.</li> <li>• La parte trasera del aparato toca la pared.</li> <li>• Las botellas o recipientes se golpean unos contra otros.</li> </ul>
El motor funciona continuamente	<p>Es normal escuchar periódicamente el sonido del motor, que deberá funcionar más en las siguientes circunstancias:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El ajuste de temperatura es más frío de lo necesario.</li> <li>• Se ha almacenado recientemente una gran cantidad de comida caliente dentro del aparato.</li> <li>• La temperatura fuera de la unidad es muy elevada.</li> <li>• Las puertas han estado abiertas con demasiado tiempo o se abren muy a menudo.</li> <li>• El equipo acaba de instalarse o ha estado apagado durante un largo periodo de tiempo.</li> </ul>

# Resolución de problemas

Problema	Causa posible y Solución
Hay una capa de escarcha en el compartimento	<p>Compruebe que las salidas de aire no estén bloqueadas con alimentos y asegúrese de que la comida esté colocada dentro del aparato de forma que permita una ventilación suficiente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada. Para conocer cómo eliminar la escarcha, consulte el capítulo Limpieza y cuidado.</li> </ul>
La temperatura interior es demasiado alta	<p>Es posible que haya dejado las puertas abiertas demasiado tiempo o con demasiada frecuencia;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O las puertas se mantienen abiertas por algún obstáculo;</li> <li>• O el aparato se coloca con un espacio libre insuficiente en los laterales, la parte trasera y la parte superior.</li> </ul>
La temperatura interior es demasiado baja	<p>Aumente la temperatura siguiendo el capítulo "Controles de la pantalla".</p>
Las puertas no se pueden cerrar fácilmente	<p>Compruebe si la parte superior del refrigerador esté inclinada hacia atrás 10-15mm para permitir que las puertas se cierren automáticamente, o si dentro haya algo que evite que las puertas se cierren.</p>
Gotea agua en el suelo	<p>Puede que la bandeja para agua (ubicada en la parte trasera inferior del aparato) no se haya nivelado correctamente o que la boquilla de vaciado de la parte superior del depósito compresor no se haya colocado correctamente para que el agua entre directamente en la bandeja, o que la boquilla esté bloqueada, o que el agua no esté completamente introducida en el conector.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Puede que necesite correr el refrigerador de la pared para verificar la bandeja, la boquilla y el conector.</li> <li>• Si el refrigerador está apagado durante mucho tiempo, el hielo de la cubitera puede derretirse y convertirse en agua que caiga al suelo.</li> </ul>
La luz no funciona	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La luz LED podría estar dañada. Consulte el procedimiento para reemplazar las luces LED en el capítulo Limpieza y cuidado.</li> <li>• El sistema de control ha desactivado las luces porque la puerta ha estado abierta demasiado rato. Cierre y vuelva a abrir la puerta para reactivar las luces.</li> <li>• Para los productos con luz, la fuente luminosa solo puede ser reemplazada por personal técnico cualificado.</li> </ul>

# Eliminación del aparato

Está prohibido eliminar este aparato como residuo doméstico.

## Materiales de embalaje

Los materiales de embalaje con el símbolo de reciclaje son reciclables. Deseche el embalaje a un contenedor de recogida de residuos adecuado para reciclarlo.


## Antes de desechar el aparato

1. Desconecte el cable de alimentación del tomacorriente.
2. Corte el cable eléctrico y deséchelo con el enchufe.



### Advertencia

Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. Se debe desechar el refrigerante y los gases de forma profesional, ya que podrían provocar lesiones oculares o ignición. Asegúrese de que la tubería del circuito de refrigerante no esté dañada antes de desecharla correctamente.

Eliminación Correcta del producto	
	<p>Esta marca indica que este producto no debe eliminarse con otros desechos domésticos en UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, reciclelo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el distribuidor donde compró el producto. Ellos pueden retirar este producto para un reciclaje seguro para el medio ambiente.</p>

# Eliminación del aparato

Para evitar contaminar los alimentos, siga las siguientes instrucciones

- Si abre la puerta por largos periodos, puede aumentar significativamente la temperatura de los compartimientos del aparato.
- Limpie regularmente las superficies que puedan estar en contacto con alimentos y sistemas de desagües accesibles.
- Almacene la carne y el pescado crudo en los recipientes adecuados del refrigerador para que no estén en contacto ni goteen sobre otros alimentos.
- Los compartimientos de dos estrellas para alimentos congelados son ideales para almacenar alimentos precongelados o cremas heladas y hacer cubitos de hielo.
- Los compartimientos de uno, dos y tres estrellas no son aptos para congelar alimentos frescos.

Orden	Tipo de compartimientos	Temperatura de almacenamiento meta [°C]	Alimentos apropiados
1	Frigorífico	+2~+8	Los huevos, los alimentos cocidos, los alimentos envasados, las frutas y verduras, los productos lácteos, las tortas, las bebidas y otros alimentos no aptos para congelar.
2	(***)*- Congelador	≤-18	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 3 meses, los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo), apto para alimentos frescos congelados.
3	***-Congelador	≤-18	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 3 meses, los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo) no es apto para alimentos frescos congelados.
4	Vino	+5~+20	Vino rojo, vino blanco, vino espumante, etc.



# Eliminación del aparato

Orden	Tipo de compartimentos	Temperatura de almacenamiento meta [°C]	Alimentos apropiados
5	**-Congelador	$\leq -12$	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 2 meses, los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo), no es apto para alimentos frescos congelados.
6	*-Congelador	$\leq -6$	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 1 mes, los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo), no es apto para alimentos frescos congelados.
7	0 - estrella	-6~0	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, algunos alimentos procesados envasados, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días). Alimentos procesados encapsulados o parcialmente empaquetados (alimentos no congelables)
8	Fresco	-3~+3	Cerdo fresco/congelado, carne de res, pollo, productos de agua dulce, etc. (se recomienda almacenar 7 días por debajo de 0°C y por encima de 0°C para consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 2 días). Marisco (se recomienda almacenar 15 días por debajo de 0°C y no se recomienda almacenar sobre 0°C)
9	Alimentos frescos	0~+8	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, alimentos cocidos, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días).

# Eliminación del aparato

## Nota

Almacene los distintos alimentos según los compartimientos o temperatura meta del alimento comprado.

- Si el refrigerador está vacío por largos periodos, desconéctelo, descongélelo, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar la formación de moho dentro del aparato.

## Advertencia

Se debe envasar los alimentos antes de introducirlos en el refrigerador y embotellar los líquidos o introducirlos en contenedores con tapa para evitar que se derramen, ya que la estructura de diseño del producto no es fácil de limpiar.

# 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

FR

Français

# Contenu

**Merci d'avoir choisi Hisense. Nous sommes sûrs que vous trouvez votre nouveau réfrigérateur agréable à utiliser. Cependant, avant d'utiliser l'appareil, nous vous recommandons de lire attentivement les instructions, qui fournissent des détails sur l'installation et l'utilisation du produit. Veuillez conserver ce manuel pour référence ultérieure.**

Informations relatives à la sécurité et l'avertissement.....	01
Installation de votre nouvel appareil.....	12
Description de l'appareil.....	14
Commandes d'affichage.....	15
Utilisation de votre appareil.....	20
Nettoyage et entretien.....	25
Conseils et astuces utiles.....	26
Dépannage.....	27
Mise au rebut de l'appareil.....	30

## 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 des enfants sans surveillance.



## Sécurité des enfants et des autres personnes vulnérables

### **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 1. les zones de cuisine du personnel dans les boutiques, les bureaux et les autres environnements de travail ; 2. les maisons de ferme et par les clients dans les hôtels, les motels et les autres environnements de type résidentiel ; 1. les environnements de type lit et petit-déjeuner ; 2. 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, son agent 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.



## Sécurité générale

- **AVERTISSEMENT**

N'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres 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'explotez 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.

## Réfrigérant

### • **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 :

1. Évitez d'activer les flammes et les sources d'inflammation.
2. 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 350W 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.
- 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.
- 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.

## Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

- 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.

## Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

- 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 nettoyants 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. Déballez 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

## Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

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.



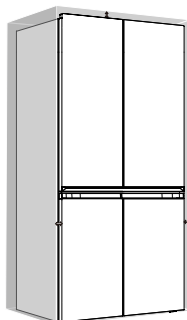
## Ventilation de l'appareil

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 d'au moins 3 mm de son côté au mur et d'au moins 5 mm du haut.  
Comme illustré dans les schémas ci-dessous. Référez-vous aux schémas ci-dessous.

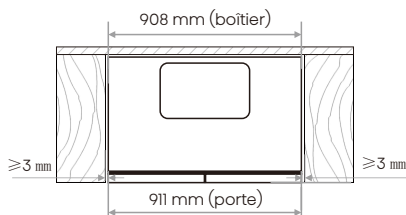
Réservez un espace de plus de 5 mm en haut



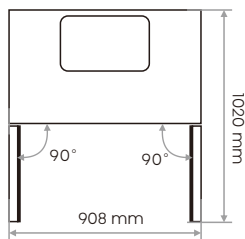
Réservez un espace de plus de 3 mm sur le côté gauche

Réservez un espace de plus de 3 mm sur le côté droit

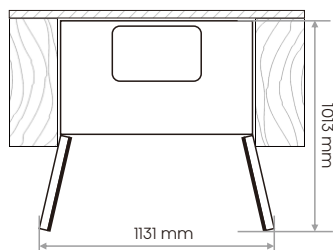
Taille du produit (mm) : 911 × 600 × 1900



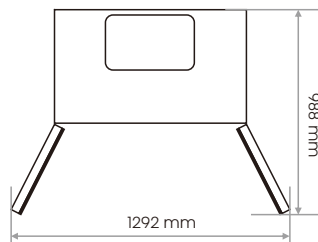
État du réfrigérateur avec la porte fermée



Dimensions du produit avec la porte ouverte à 90° (mm) 908 × 1020 × 1900



Espace total requis pour utiliser le produit lorsque le produit est utilisé dans l'armoire, avec la porte entièrement ouverte (mm) : 1131 × 1027 × 1905



Espace total requis pour utiliser le produit lorsque le produit n'est pas utilisé dans l'armoire, avec la porte complètement ouverte (mm) : 1292 × 1027 × 1905



# Installation de votre nouvel appareil



## Remarque

Cet appareil fonctionne bien dans la classe climatique de SN à T. 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.

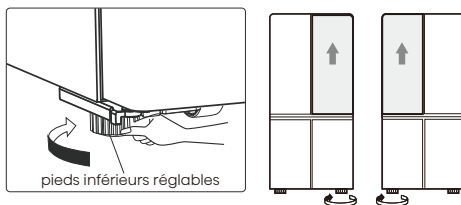
Classe climatique	Température ambiante
SN	+10 °C à +32 °C
N	+16 °C à +32 °C
ST	+16 °C à +38 °C
T	+16 °C à +43 °C

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

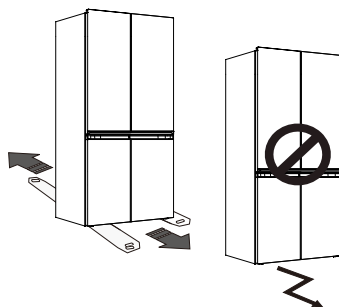
- Pour assurer une mise à niveau et une circulation d'air suffisantes dans la partie arrière inférieure de l'appareil, les pieds inférieurs peuvent nécessiter d'être ajustés. Veuillez utiliser une clé appropriée.
- Pour permettre aux portes de se fermer automatiquement, inclinez le haut vers l'arrière 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.



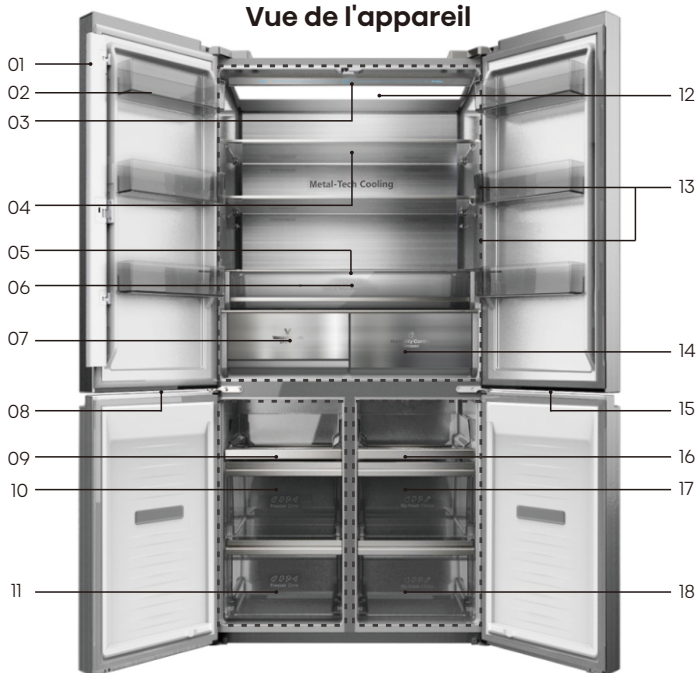
## Avertissement

- 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.



# Description de l'appareil

## Vue de l'appareil



01. Séparateur rotatif  
02. Balconnet du réfrigérateur  
03. Progression Hi-Nano  
04. Partie étagère du réfrigérateur  
05. Plaque de recouvrement du tiroir garde-manger  
06. Bac à légumes

07. Tiroir fraîcheur sous vide  
08. Lampe DEL du compartiment congélateur  
09. Tiroir supérieur du congélateur  
10. Tiroir intermédiaire du congélateur  
11. Tiroir inférieur du congélateur  
12. Voyant DEL du réfrigérateur

13. Sonde de détection de température  
14. Tiroir de contrôle de l'humidité  
15. Lumière DEL du compartiment convertible  
16. Tiroir supérieur du compartiment convertible  
17. Tiroir intermédiaire du compartiment convertible  
18. Tiroir inférieur du compartiment convertible



### Remarque

Le système de stérilisation et de désodorisation Hi-Nano fonctionne de manière intelligente et automatique. Lorsqu'il affiche 100 %, le système peut jouer un bon rôle de stérilisation et de désodorisation.

#### Attention !

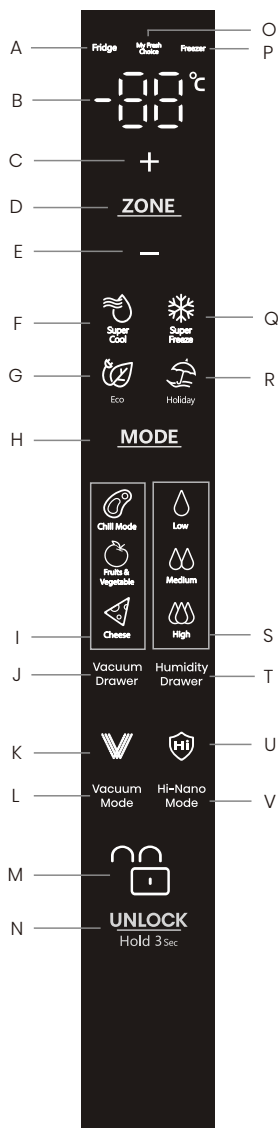
La Progression Hi-Nano ne représente pas la progression de la stérilisation et de la désodorisation. En raison du développement constant de nos produits, votre réfrigérateur peut être légèrement différent de ce manuel d'instructions, mais les fonctions et les usages restent les mêmes.

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. Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique G sur le dessus et les côtés du compartiment réfrigérateur.

Ce produit contient deux éléments chauffants de décongélation, qui peuvent fonctionner en même temps. La puissance de décongélation sera inférieure à la puissance nominale.

# Commandes d'affichage

Utilisez votre appareil selon les réglages de contrôle suivants, votre appareil possède les fonctions et les modes correspondants comme affichés sur les panneaux de commande dans les figures ci-dessous. Lorsque l'appareil est mis sous tension pour la première fois, le rétro-éclairage des icônes du panneau d'affichage commence à fonctionner. Si aucun bouton n'est enfoncé et que les portes sont fermées, le rétro-éclairage s'éteindra.



- A. Icône de température du compartiment réfrigérateur
- B. Icône de température
- C. Touche de commande d'augmentation de la température
- D. Touche de choix de la zone
- E. Touche de commande d'abaissement de la température
- F. Icône de mode Super Cool
- G. Icône de mode Eco
- H. Touche de commande de mode du réfrigérateur
- I. Icône de trois modes du tiroir sous vide
- J. Touche de commande de mode du tiroir sous vide
- K. Icône de mode vide
- L. Touche de commande de commutation du mode vide
- M. Icône de verrouillage du panneau de commande
- N. Touche de verrouillage du panneau de commande
- O. Icône de compartiment convertible
- P. Icône de compartiment congélateur
- Q. Icône de Super Freeze
- R. Icône de mode Vacances
- S. Icône de trois modes du tiroir d'humidité
- T. Touche de commande de mode du tiroir d'humidité
- U. Icône de mode Hi-Nano
- V. Touche de commande de commutation du mode Hi-Nano



## Remarque

- Une fois l'appareil mis sous tension, toutes icônes sur le panneau d'affichage seront allumées pendant 3 secondes.

# Commandes d'affichage



- Toutes les icônes s'éteindront si aucune touche n'est pas enfoncée et que toutes les portes sont fermées pendant une minute.
- Le panneau de commande s'allumera quand la porte est ouverte ou que vous appuyez sur une touche.
- 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 5 °C et celle du congélateur à -18 °C.



## 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.



## « Touche de Verrouillage du Panneau de Commande »

Pour déverrouiller le Panneau de Commande, appuyez sur «  » pendant 3 secondes, et puis l'icône «  » sera allumé.

Les Touches sur le Panneau de Commande peuvent alors être utilisées. Appuyez sur «  » pendant 3 secondes ou n'actionnez aucune touche pendant 20 seconds pour verrouiller le Panneau de Commande. Si le Panneau de commande est verrouillé, l'icône «  » s'allumera et aucun des boutons du Panneau de commande ne fonctionnera.






## Remarque


À l'état verrouillé, il n'est pas possible de régler le mode ou la température, et il faut déverrouiller le Panneau de Commande avant le réglage.

Fridge

## « Réglage de la température du réfrigérateur »

Appuyez sur «  » jusqu'à ce que l'icône «  » s'allume. Appuyez sur «  », la zone d'affichage de la température clignote pour afficher la température actuelle réglée du compartiment réfrigérateur. Après cela, appuyez continuellement sur la touche pour régler la température dans la séquence suivante :

2°C → 3°C → 4°C → 5°C → 6°C → 7°C → 8°C

Appuyez sur «  », la zone d'affichage de la température clignote pour afficher la température actuelle réglée du compartiment réfrigérateur.

# Commandes d'affichage

Après cela, appuyez continuellement sur la touche pour régler la température dans la séquence suivante :

8°C → 7°C → 6°C → 5°C → 4°C → 3°C → 2°C



## Remarque

Lors du réglage de la température du compartiment réfrigérateur, si la touche n'est pas actionnée pendant environ 10 secondes, l'affichage de la température cessera de clignoter, indiquant que le réglage est effectif.

My Fresh Choice

## « Contrôle de température du compartiment Mon Choix Frais »

Appuyez sur « **ZONE** » jusqu'à ce que l'icône « **My Fresh Choice** » s'allume.

Appuyez sur « **+** », la zone d'affichage de la température clignote pour afficher la température actuelle réglée du compartiment convertible. Après cela, appuyez continuellement sur la touche pour régler la température dans la séquence suivante :

-20°C → -19°C → ... → 0°C → ... → 4°C → 5°C

Appuyez sur « **-** », la zone d'affichage de la température clignote pour afficher la température actuelle réglée du compartiment convertible. Après cela, appuyez continuellement sur la touche pour régler la température dans la séquence suivante :

5°C → 4°C → ... → 0°C → ... → -19°C → -20°C



## Remarque

Lors du réglage de la température du compartiment convertible, si la touche n'est pas actionnée pendant environ 10 secondes, l'affichage de la température cessera de clignoter, indiquant que le réglage est effectif.

Freezer

## « Réglage de la température du congélateur »

Appuyez sur « **ZONE** » jusqu'à ce que l'icône « **Freezer** » s'allume.

Appuyez sur « **+** », la zone d'affichage de la température clignote pour afficher la température actuelle réglée du compartiment congélateur. Après cela, appuyez continuellement sur la touche pour régler la température dans la séquence suivante :

-25°C → -24°C → ... → -18°C → ... → -16°C → -15°C

Appuyez sur « **-** », la zone d'affichage de la température clignote pour afficher la température actuelle réglée du compartiment congélateur. Après cela, appuyez continuellement sur la touche pour régler la température dans la séquence suivante :

-15°C → -16°C → ... → -18°C → ... → -24°C → -25°C

# Commandes d'affichage





## Remarque

Lors du réglage de la température du compartiment congélateur, si la touche n'est pas actionnée pendant environ 10 secondes, l'affichage de la température cessera de clignoter, indiquant que le réglage est effectif.



## « Économie d'énergie »



Appuyez sur «  » à plusieurs reprises jusqu'à ce que l'icône Eco «  » apparaisse. L'appareil règle automatiquement les températures suivantes :

Compartiment réfrigérateur : 6 °C

Compartiment congélateur : -17 °C



## « Super Cool (Super-refroidissement) »

Appuyez sur «  » à plusieurs reprises jusqu'à ce que l'icône de Super Cool «  » apparaisse.

La fonction Super Cool permet de garder les aliments conservés dans le réfrigérateur à la température définie lorsque l'utilisation est intensive, que les charges sont grosses et que la température ambiante de la pièce est chaude. La fonction Super Cool abaisse la température du compartiment réfrigérateur à 2 °C pour refroidir les aliments plus rapidement.





## Remarque

La fonction Super Cool se désactivera automatiquement au bout d'une période, et le réfrigérateur reviendra au réglage de la température précédent.



## « Super Freeze (Super-congélation) »

Appuyez sur «  » à plusieurs reprises jusqu'à ce que l'icône de Super Freeze «  » apparaisse.

La fonction Super Freeze permet de garder les aliments conservés dans le congélateur à la température définie lorsque l'utilisation est intensive, que les charges sont grosses et que la température ambiante de la pièce est chaude. La fonction Super Freeze abaisse la température du compartiment congélateur à -31 °C pour congeler les aliments plus rapidement.



## Remarque

La fonction Super Freeze se désactivera automatiquement au bout d'une période, et le congélateur reviendra au réglage de la température précédent. Lorsque vous sélectionnez la fonction Super Freeze, assurez-vous qu'il n'y a pas de boissons en bouteille dans le compartiment congélateur. Les bouteilles et les cannettes peuvent exploser.

# Commandes d'affichage





## « Vacances »

Si vous vous éloignez de votre appareil pendant une longue période, vous pouvez le passer en mode vacances.

### Important !

Ne conservez pas d'aliments dans le compartiment réfrigérateur pendant cette période.

Appuyez sur «  » à plusieurs reprises jusqu'à ce que l'icône Vacances «  » apparaisse. L'appareil règle automatiquement les températures suivantes :

Compartiment réfrigérateur : 15 °C

Compartiment congélateur : -18 °C



### Remarque


Si le bouton MODE est enfoncé en continu, le mode du réfrigérateur basculera entre les quatre modes Économie d'énergie - Super Cool - Super Freeze - Vacances, et l'icône de mode correspondante clignotera. Après 10 secondes sans qu'aucune touche ne soit actionnée, le réglage prendra effet et l'icône de mode actuel s'allumera.

Lors du réglage de la température de réfrigération et de congélation, les fonctions du mode concerné se désactiveront et l'icône de l'indicateur de mode s'éteindra.



## « Mode Vide »


Appuyez sur «  » pour activer ou désactiver la fonction de vide.

Lorsque le mode Vide est activé, l'icône «  » s'allumera.

Lorsque le mode Vide est désactivé, l'icône «  » s'éteindra.



## « Mode Hi-Nano »

Lorsque l'icône «  » est allumée, cela indique que le système d'ions est en cours de fonctionnement. Les ions fonctionnels sont libérés de l'ioniseur et exécutent la fonction de stérilisation et de désodorisation.



### Remarque

Lorsque l'icône «  » est éteinte, elle s'allumera après avoir appuyé sur l'icône «  », et le système de stérilisation ionique fonctionnera automatiquement.

## « Alarme d'ouverture de la porte »

Si une porte est ouverte pendant plus de 1 minute, une alarme retentira pour vous alerter. L'alarme sonnera 3 fois par minute pendant 9 minutes. Pour désactiver l'alarme, fermez toutes les portes complètement.

# 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.

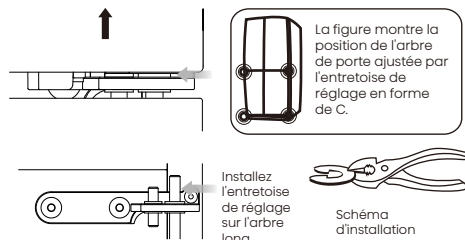
## 1. Ajustement de la porte

- Si vous constatez que les portes ne sont pas au même niveau, vous pouvez les ajuster en utilisant une entretoise de réglage. Seule la porte du réfrigérateur peut être ajustée. Par exemple, vous pouvez installer l'entretoise de réglage sur l'arbre long au-dessus de la charnière intermédiaire gauche lorsque la porte R2 est plus haute que la porte R1. Vous pouvez installer l'entretoise de réglage sur l'arbre long au-dessus de la charnière inférieure gauche lorsque la porte V est plus haute que la porte F.



### Remarque

- Lorsque le corps de porte est chargé de trop d'aliments, il peut y avoir un certain affaissement. Après un certain temps d'utilisation, il atteint un état stable, ce qui est une situation positive. S'il est nécessaire d'ajuster la hauteur des corps de porte gauche et droit, il est recommandé d'utiliser une entretoise en forme de C pour l'ajustement après un certain temps d'utilisation.
- Après avoir ajusté les corps de porte gauche et droit, veuillez vérifier si l'ouverture et la fermeture des corps de porte et la rotation du séparateur rotatif sur la porte sont normales avant l'utilisation.



## 2. Utilisation de votre compartiment réfrigérateur

- Le compartiment réfrigérateur convient à la conservation des aliments et des boissons qui n'ont pas besoin d'être congelés. Les aliments qui doivent être conservés pendant une courte période ou les légumes et les fruits qui doivent être consommés à tout moment peuvent être conservés dans le compartiment réfrigérateur.



### Attention

Ne fermez jamais la porte du réfrigérateur tant que les étagères, le bac à légumes et/ou le tiroir sont étendus. 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.



# Utilisation de votre appareil

## Tiroir de contrôle de l'humidité

- Il existe trois modes de fonctionnement à sélectionner pour le Tiroir de contrôle de l'humidité.
- Lorsque le panneau de commande est déverrouillé, si vous appuyez sur «  » en continu, le mode de fonctionnement basculera entre les trois modes Humidité faible «  » - Humidité moyenne «  » - Humidité élevée «  », et l'icône de mode correspondante clignotera. Après 10 secondes sans qu'aucune touche ne soit actionnée, le réglage prendra effet et l'icône de mode actuel allumera.
- «  » Convient à la conservation des légumes-feuilles et des fruits à haute teneur en eau, tels que les épinards, les raisins, les kiwis, les pommes, etc.
- «  » Convient à la conservation des légumes et des fruits sphériques, tels que le melon d'hiver, la pastèque, les agrumes, les tomates, etc.
- «  » Convient à la conservation du lait en poudre, des fruits de mer séchés, des céréales, etc.



### Remarque







- En mode Vacances, la fonction de tiroir de contrôle de l'humidité est désactivée et l'icône correspondante s'éteint. Après avoir quitté le mode Vacances, la fonction normale est rétablie.
- Lorsque la porte du réfrigérateur ou le Tiroir de contrôle de l'humidité est ouvert(e) et que le réfrigérateur ne fonctionne pas

normalement, l'humidité dans le Tiroir de contrôle de l'humidité ne peut pas répondre aux exigences.

- Lorsque le Tiroir de contrôle de l'humidité est réglé sur la fonction d'humidité faible pendant une longue période ou que le compartiment réfrigérateur est réglé sur une température basse (telle que 3 °C ou 2 °C) afin de répondre aux exigences d'humidité, la température du Tiroir de contrôle de l'humidité sera inférieure à 0 °C. Veuillez essayer de conserver des produits secs autant que possible, car d'autres aliments peuvent être congelés. Pour garantir l'efficacité de la conservation, veuillez éviter de placer les aliments à proximité du capteur et assurez-vous qu'ils n'obstruent pas la sortie d'air.
- Veuillez choisir le mode approprié en fonction du type d'aliment ajouté. Si le mode n'est pas sélectionné correctement, il peut y avoir des problèmes avec les fruits et légumes séchés à l'air ou les produits secs dans l'humidité.
- Lorsque des produits secs sont conservés, veuillez ne pas mettre d'aliments à forte humidité tels que les légumes et les fruits afin d'éviter l'humidité. Lorsque des aliments à forte odeur sont conservés, assurez-vous d'utiliser des contenants scellés ou des films adhésifs pour la conservation afin d'éviter le croisement des odeurs.

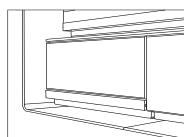
# Utilisation de votre appareil

## Tiroir fraîcheur sous vide

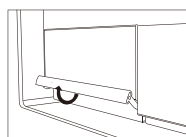
- Il existe trois modes de fonctionnement à sélectionner pour le Tiroir fraîcheur sous vide.
  - Lorsque le panneau de commande est déverrouillé, si vous appuyez sur « Vacuum Drawer » en continu, le mode de fonctionnement basculera entre les trois modes Mode réfrigération «  » – Mode fruits et légumes «  » – Mode fromage «  », et l'icône du mode correspondant clignotera. Après 10 secondes sans qu'aucune touche ne soit actionnée, le réglage prendra effet et l'icône de mode actuel allumera.
  - «  » Convient à la conservation du poisson, de la viande et d'autres produits frais consommés le jour même.
  - «  » La température est essentiellement cohérente avec la température réglée actuelle du compartiment réfrigérateur et adaptée à la conservation des légumes et des fruits.
  - «  » Convient à la conservation des aliments pour mères et bébés qui peuvent être consommés à court terme, tels que les aliments complémentaires pour bébés, le lait en poudre, etc.
- En mode Vacances, la fonction de Tiroir fraîcheur sous vide est désactivée et l'icône correspondante s'éteint. Après avoir quitté le mode Vacances, la fonction normale est rétablie.

## Étapes pour l'utilisation du Tiroir fraîcheur sous vide

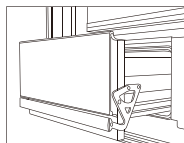
- Étape 1. État initial.
- Étape 2. Soulevez le levier de commande de la poignée.
- Étape 3. Une fois que l'air entre et que les pressions intérieure et extérieure sont équilibrées, tirez doucement le tiroir vers l'extérieur.
- Étape 4. Retirez les articles nécessaires.
- Étape 5. Poussez doucement le tiroir sous vide vers l'intérieur.
- Étape 6. Abaissez le levier de commande et verrouillez-le pour activer automatiquement la fonction de pompage à vide.



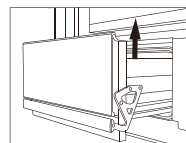
Étape 1



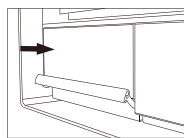
Étape 2



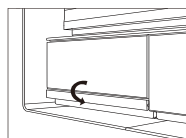
Étape 3



Étape 4



Étape 5

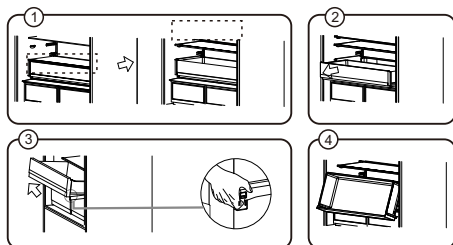


Étape 6

# Utilisation de votre appareil

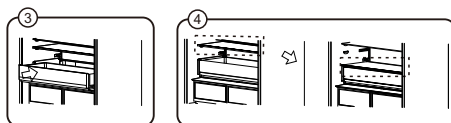
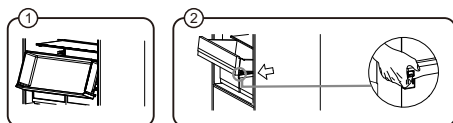
## Démontage du tiroir garde-manger

- 1. Placez la plaque de recouvrement du tiroir garde-manger en position de réglage de l'étagère supérieure.
- 2. Tirez le tiroir garde-manger jusqu'à sa course maximale.
- 3. Soulevez l'avant du tiroir garde-manger pour dégager les trous de montage des deux côtés des clips en plastique sur le rail de guidage.



## Installation du tiroir garde-manger

- 1. Faites pivoter le tiroir de 70 degrés vers le haut et placez-le en diagonale vers le bas par rapport au réfrigérateur.
- 2. Tirez le rail de guidage jusqu'à sa course maximale. Insérez les extrémités des nervures de support des deux côtés du tiroir dans les clips situés à l'arrière du rail de guidage. Fixez les trous d'installation des deux côtés de l'extrémité avant du tiroir sur les clips en plastique du rail de guidage.
- 3. Repoussez le tiroir dans sa position d'origine.



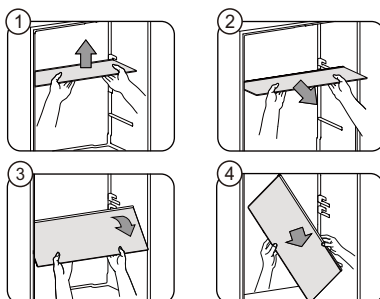
## Démontage et installation de la partie étagère du réfrigérateur

- Soulevez l'extrémité arrière de l'étagère vers le haut.
- Tirez l'étagère horizontalement dans la direction illustrée sur la figure jusqu'à ce qu'elle se dégage du rail de guidage.
- Tirez l'étagère horizontalement dans la direction illustrée sur la figure jusqu'à ce qu'elle se dégage du rail de guidage.
- Faites pivoter la partie étagère à un certain angle dans la direction illustrée sur la figure et sortez-la.



### Remarque

Lors du démontage de l'étagère, assurez-vous que le corps de porte tourne à l'angle maximal pour éviter que l'étagère n'endommage le réfrigérateur.



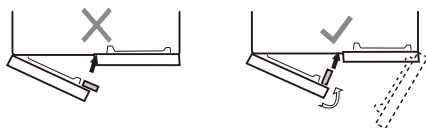
# Utilisation de votre appareil

- Il existe un séparateur rotatif sur la porte gauche du compartiment réfrigérateur.
- Lorsque vous fermez la porte gauche, le séparateur rotatif se plie derrière la porte droite pour relier les deux portes.
- La température du cadre est contrôlée pour aider à empêcher l'humidité de se développer sur le meneau.
- La température de la surface peut être chaude, ce qui est normal, et n'affectera pas les performances du réfrigérateur.



## Remarque

Avant de fermer la porte de gauche, assurez-vous que le séparateur rotatif est replié vers l'intérieur. Si le séparateur rotatif est tiré vers l'extérieur, il peut être endommagé lorsque vous essayez de fermer la porte.



## 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 !

Veillez 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.

# 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).

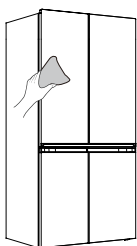
## Avertissement

- 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.

## 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.

# 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 que l'appareil est éloigné 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.  
Selon les durées de conservation des aliments et les dates suggérées par les fabricants.
- 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.

# Conseils et astuces utiles

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

## Conseils pour la réfrigération des aliments frais

- 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 contrôles simples avant d'appeler pour une maintenance, voyez 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.

# Dépannage

Problème	Cause possible et solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement	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 réfrigérateur ne fonctionne pas pendant le cycle de dégivrage automatique, 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	<p>Les sons ci-dessous sont tout à fait normaux :</p> <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. Bruit d'éclatement pendant le dégivrage automatique.</li> <li>• Bruit de cliquetis avant le démarrage du compresseur.</li> </ul>
	<p>D'autres bruits inhabituels sont dus aux raisons ci-dessous et peuvent nécessiter que vous effectuiez une vérification et preniez des mesures :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'appareil n'est pas à niveau.</li> <li>• L'arrière de l'appareil touche le mur.</li> <li>• Les bouteilles ou récipients se cognent les uns contre les autres.</li> </ul>
Le moteur fonctionne en continu	<p>Il est normal d'entendre fréquemment le bruit du moteur, il devra fonctionner plus 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>



# Dépannage

<b>Problème</b>	<b>Cause possible et solution</b>
Une couche de givre se produit dans le compartiment	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Assurez-vous que la porte peut être complètement fermée. Pour enlever le givre, référez-vous au chapitre Nettoyage et entretien.</li></ul>
La température intérieure est trop chaude	<p>Vous avez peut-être laissé les portes ouvertes trop longtemps ou trop fréquemment ;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ou les portes sont maintenues ouvertes par un obstacle ;</li><li>• Ou l'appareil est placé dans un endroit avec un espace insuffisant sur les côtés, à l'arrière et sur le dessus.</li></ul>
La température intérieure est trop froide	<p>Augmentez la température en suivant le chapitre « Commandes d'affichage ».</p>
Les portes ne se ferment pas facilement	<p>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.</p>
De l'eau s'égoutte sur le plancher	<p>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 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, ou que l'eau ne soit pas complètement introduite dans le connecteur.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vous auriez besoin d'éloigner le réfrigérateur du mur pour vérifier le bac, la sortie et le connecteur.</li><li>• 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.</li></ul>
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><li>• Pour les produits équipés de la lumière, la source lumineuse ne doit être remplacée que par les ingénieurs qualifiés.</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.

### Mise au rebut correcte de ce produit



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 et/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.

# Mise au rebut de l'appareil

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 qu'ils ne s'égouttent pas sur d'autres aliments.
- Les compartiments d'aliments congelés deux étoiles sont adaptés pour conserver des aliments pré-congelés, conserver ou fabriquer 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 carnés (recommandés pour 3 mois, plus la durée de conservation est longue, moins le goût et la nutrition sont bons), adaptés aux aliments frais surgelés.
3	***-Congélateur	≤-18	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits carnés (recommandés pour 3 mois, plus la durée de conservation est longue, moins le goût et la nutrition sont bons), ne pas adaptés aux aliments frais congelés.
4	Vin	+5~+20	Vin rouge, vin blanc, vin mousseux etc.

# Mise au rebut de l'appareil

No.	Type de compartiments	Température de conservation cible [°C]	Aliments appropriés
5	**-Congélateur	≤-12	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits carnés (recommandés pour 2 mois, plus la durée de conservation est longue, moins le goût et la nutrition sont bons), ne pas adaptés aux aliments frais congelés.
6	*-Congélateur	≤-6	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits carnés (recommandés pour 1 mois, plus la durée de conservation est longue, moins le goût et la nutrition sont bons), ne pas adaptés aux aliments frais congelés.
7	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).
8	Refroidissement	-3~+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 °C pendant 15 jours, il n'est pas recommandé de les conserver au-dessus de 0 °C).
9	Aliments frais	0~+8	Porc frais, bœuf, poisson, poulet, aliments cuits, etc. (Recommandé de le consommer dans la même journée, de préférence pas plus de 3 jours).

# Mise au rebut de l'appareil



## Remarque

Veillez 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.



## 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

## **MANUALE OPERATIVO PER L'UTENTE**

Prima della messa in funzione di questo apparecchio,  
leggere attentamente il presente manuale e conservarlo  
per riferimento futuro

IT

Italiano

# Contenuti

**Grazie per aver scelto Hisense. Siamo certi che sarà un piacere per te utilizzare il tuo nuovo frigorifero. In ogni caso, prima di usare l'elettrodomestico, ti consigliamo di leggere attentamente le istruzioni, che forniscono dettagli sull'installazione e sull'utilizzo del prodotto. Ti preghiamo di conservare il manuale per riferimento in futuro.**

Informazioni di avvertenza e sicurezza.....	01
Installazione del nuovo apparecchio.....	12
Descrizione dell'apparecchio.....	14
Controlli del display.....	15
Utilizzo dell'apparecchio.....	20
Pulizia e manutenzione.....	25
Consigli e suggerimenti utili.....	26
Risoluzione dei problemi.....	27
Smaltimento dell'apparecchio.....	30

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

Per sicurezza e per un uso corretto, prima di installare e usare l'apparecchio per la prima volta, si consiglia di leggere attentamente il presente manuale, compresi i consigli e le avvertenze. Per evitare errori e incidenti è importante assicurarsi che tutte le persone che utilizzano l'apparecchio abbiano piena familiarità con il suo funzionamento e funzioni di sicurezza. Salvare queste istruzioni e assicurarsi che accompagnino l'apparecchio se viene trasferito o venduto, in modo che chiunque lo stia utilizzando, durante tutto il ciclo di vita, sia sufficientemente informato sul suo uso e consapevole degli avvisi di sicurezza. Per garantire la propria incolumità e la sicurezza della proprietà, custodire le presenti avvertenze del manuale di istruzioni, dal momento che il produttore non è responsabile di danni causati da negligenza.



### **Sicurezza per i bambini e altri soggetti vulnerabili**

#### **Secondo la norma EN**

Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza, qualora siano controllati o istruiti all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendano i rischi derivanti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini non sorvegliati.





## Sicurezza per i bambini e altri soggetti vulnerabili

### **Secondo la norma IEC**

Quest'apparecchio non deve essere utilizzato da persone (bambini inclusi) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o in mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano controllati o istruiti all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendano i rischi derivanti.

Mantenere la confezione lontano dai bambini, dal momento che esiste un rischio di soffocamento.

Se si vuole rottamare l'apparecchio, staccare la spina dalla presa, tagliare il cavo di collegamento (il più vicino possibile all'apparecchio) e rimuovere la porta per evitare che i bambini che giocano subiscano scosse elettriche o vi rimangano chiusi al suo interno.

Se questo apparecchio, con una chiusura magnetica, sostituisce un elettrodomestico vecchio con un blocco a molla (fermo) sulla porta o coperchio, assicurarsi di rendere il blocco inservibile, prima di smaltire il vecchio apparecchio. Questo consentirà di evitare che diventi una trappola mortale per un bambino.



## Sicurezza generale

- **AVVERTENZA**

Questo elettrodomestico deve essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili come 1. aree di cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro; 2. agriturismi e dai clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;

1. ambienti di tipo bed and breakfast;

2. ristoranti e simili attività di vendita non al dettaglio.

- **AVVERTENZA**

Riempire solo con acqua potabile.

- **AVVERTENZA**

Non conservare sostanze esplosive, come bombolette spray con propellente infiammabile, in quest'apparecchio.

- **AVVERTENZA**

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio di assistenza o da personale qualificato al fine di evitare situazioni pericolose.

- **AVVERTENZA**

Mantenere le aperture per la ventilazione libere da ostruzioni, sia dell'intera struttura sia dei componenti integrati.



## Sicurezza generale

- **AVVERTENZA**

Non utilizzare dispositivi meccanici o altri mezzi per accelerare il processo di sbrinamento, diversi da quelli consigliati dal produttore.

- **AVVERTENZA**

Non danneggiare il circuito del refrigerante.

- **AVVERTENZA**

Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno degli scomparti per la conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo consigliato dal produttore.

- **AVVERTENZA**

Il refrigerante e il gas di isolamento esplosivo sono infiammabili. Per lo smaltimento dell'apparecchio, farlo solo in un centro di smaltimento autorizzato. Non esporre a fonti di combustione.

- **AVVERTENZA**

Quando si posiziona l'apparecchio, assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato o danneggiato.

- **AVVERTENZA**

Non individuare più prese portatili o alimentatori portatili sul retro dell'apparecchio.



### Sostituzione delle lampade di illuminazione

- **AVVERTENZA**

Le lampade illuminanti non devono essere sostituite dall'utente! Se le lampade illuminanti sono danneggiate, contattare l'assistenza tecnica. Questo avviso è solo per i frigoriferi che contengono lampade illuminanti.



### Refrigerante

Il refrigerante isobutano (R600a) è contenuto all'interno del circuito frigorifero dell'apparecchio, un gas naturale con un elevato livello di compatibilità ambientale, che è tuttavia infiammabile. Durante il trasporto e l'installazione dell'apparecchio, assicurarsi che nessuno dei componenti del circuito di refrigerazione sia danneggiato. Il refrigerante (R600a) è infiammabile.



### Refrigerante

- **AVVERTENZA**

I frigoriferi contengono refrigerante e gas nell'isolamento. Il refrigerante e i gas devono essere smaltiti professionalmente in quanto possono causare lesioni agli occhi o combustione. Assicurarsi che la tubatura del circuito del refrigerante non sia danneggiata prima del corretto smaltimento.

- **AVVERTENZA**

Rischio di incendio / materiali infiammabili. Qualora il circuito refrigerante risulti danneggiato:

1. Non esporre a fiamme libere o fonti di combustione.
2. Areare abbondantemente il locale in cui si trova l'apparecchio.

È pericoloso alterare le specifiche o modificare il prodotto in alcun modo. Eventuali danni al cavo potrebbero causare un corto circuito, incendio e scosse elettriche.



## Sicurezza elettrica

1. Il cavo di alimentazione non deve essere prolungato.
2. Assicurarsi che la spina non venga schiacciata o danneggiata. Una spina schiacciata o danneggiata può surriscaldarsi e causare un incendio.
3. Assicurarsi che sia possibile accedere alla spina dell'apparecchio.
4. Non tirare il cavo principale.
5. Se la presa di corrente è allentata, non inserire il cavo di alimentazione. Esiste un rischio di scossa elettrica o incendio.
6. Non bisogna utilizzare l'apparecchio senza il coperchio della lampadina interna.
7. Il frigorifero funziona solo con alimentazione monofase di corrente alternata di 220~240V/50Hz. Se la fluttuazione della tensione nel distretto dell'utente è così grande che la tensione supera il valore di cui sopra, per motivi di sicurezza, assicurarsi di applicare un regolatore di tensione automatico a corrente alternata di oltre 350W al frigorifero. Il frigorifero deve utilizzare una presa di corrente specifica, invece di una in comune con altri apparecchi elettrici. La sua spina deve corrispondere alla presa con filo di terra.

# Informazioni di avvertenza e sicurezza

## Uso quotidiano

- Non conservare gas o liquidi infiammabili all'interno dell'apparecchio, esiste il rischio di esplosione.
- Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno dell'apparecchio (ad es. macchine elettriche per gelati, frullatori, ecc).
- Quando si scollega la spina, scollegare sempre la spina dalla presa di corrente, non tirare il cavo.
- Non posizionare oggetti caldi in prossimità dei componenti in plastica di questo apparecchio.
- Questo apparecchio di refrigerazione non è destinato per un utilizzo da incasso.
- Non posizionare prodotti alimentari contro l'uscita dell'aria sulla parete posteriore.
- Conservare alimenti congelati preconfezionati in conformità alle istruzioni del produttore di alimenti surgelati.
- Le raccomandazioni di conservazione del produttore degli apparecchi devono essere rigorosamente rispettate. Fare riferimento alle relative istruzioni per la conservazione.
- Non collocare bevande gassate o frizzanti nello scomparto congelatore perché creano pressione sul recipiente causandone l'esplosione e conseguenti danni all'apparecchio.
- Non posizionare prodotti alimentari contro l'uscita dell'aria sulla parete posteriore.
- Conservare alimenti congelati preconfezionati in conformità alle istruzioni del produttore di alimenti surgelati.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

- Le raccomandazioni di conservazione del produttore degli apparecchi devono essere rigorosamente rispettate. Fare riferimento alle relative istruzioni per la conservazione.
- Non collocare bevande gassate o frizzanti nello scomparto congelatore perché creano pressione sul recipiente causandone l'esplosione e conseguenti danni all'apparecchio.
- I surgelati possono causare bruciate da gelo se consumati direttamente dal congelatore.
- Non posizionare l'apparecchio in contatto con la luce solare diretta.
- Mantenere candele, lampade e altri oggetti con fiamme libere lontani dall'apparecchio in modo che non vi sia rischio di combustione.
- L'apparecchio è destinato solo alla conservazione di alimenti e/o bevande in ambito domestico, come illustrato in questo libretto di istruzioni. L'apparecchio è pesante. Si deve prestare attenzione durante lo spostamento.
- Non rimuovere né toccare oggetti dal congelatore con le mani umide/bagnate, in quanto ciò potrebbe causare abrasioni cutanee o ustioni da gelo/congelatore.
- Non salire mai sulla base, sui cassetti, sulle porte, ecc. né usarli come supporti.
- Gli alimenti surgelati non devono essere ricongelati una volta scongelati.
- Non consumare ghiaccioli o cubetti di ghiaccio direttamente dal congelatore in quanto ciò può causare bruciate alla bocca e alle labbra.



## Informazioni di avvertenza e sicurezza

- Per evitare che cadano elementi o provocare lesioni personali o danni all'apparecchio, non sovraccaricare i cestelli della porta o evitare di sovraccaricare i ripiani.

### **Attenzione! Manutenzione e pulizia**

- Prima della manutenzione, spegnere l'apparecchio e staccare la spina dalla presa di corrente.
- Non pulire l'apparecchio con oggetti metallici, pulitori a vapore, oli essenziali, solventi organici o detergenti abrasivi.
- Non utilizzare oggetti appuntiti per sbrinare l'apparecchio. Utilizzare un raschietto di plastica.

### **Installazione Importante**

- Per il collegamento elettrico seguire attentamente le istruzioni riportate in questo manuale. Disimballare l'apparecchio e verificare la presenza di danni.
- Non collegare l'apparecchio se è danneggiato. Segnalare immediatamente gli eventuali danni al proprio rivenditore. In questo caso conservare il materiale di imballaggio. Si consiglia di attendere almeno quattro ore prima di collegare l'apparecchio affinché il liquido fluisca nuovamente nel compressore. È necessaria un'adeguata ventilazione intorno all'apparecchio, senza la quale vi è un rischio di surriscaldamento. Per ottenere una ventilazione sufficiente, seguire le istruzioni di installazione. Se possibile il retro del prodotto non dovrebbe essere troppo vicino ad una parete per evitare che le parti calde vi entrino in contatto

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

(compressore, condensatore) e prevenire il rischio di incendio, in conformità alle relative istruzioni per l'installazione.

- L'apparecchio deve essere mantenuto a distanza da termosifoni o fornelli.
- Assicurarsi che la spina sia accessibile dopo l'installazione dell'apparecchio.

### Manutenzione

- Tutti gli interventi elettrici necessari per la manutenzione devono essere effettuati da un elettricista qualificato o da una persona competente.
- Questo prodotto deve essere riparato da un centro di assistenza autorizzato e bisogna utilizzare solo ricambi originali.
  1. Se l'apparecchio è Frost Free.
  2. Se l'apparecchio contiene uno scomparto congelatore.



#### Nota

I bambini di età compresa tra 3 e 8 anni sono autorizzati a caricare e scaricare apparecchi di refrigerazione. (Questa clausola si applica solo alla regione UE)

# Installazione del nuovo apparecchio

Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, è necessario tenere presenti i seguenti suggerimenti.

## Ventilazione dell'apparecchio

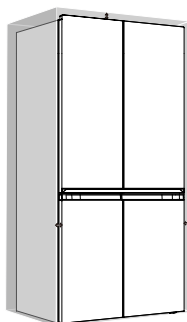
Per migliorare l'efficienza del sistema di raffreddamento e risparmiare energia, è necessario mantenere una buona ventilazione intorno all'apparecchio per favorire la dispersione del calore. Per questa ragione, è necessario fornire uno spazio libero sufficiente intorno al frigorifero.

### Suggerimento:

È consigliabile che vi sia uno spazio di almeno 3mm dal lato alla parete e di almeno 5mm dalla parte superiore.

Vedi schemi seguenti. Fare riferimento agli schemi seguenti.

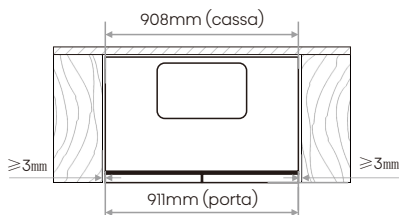
Riservare uno spazio di oltre 5mm sul lato superiore.



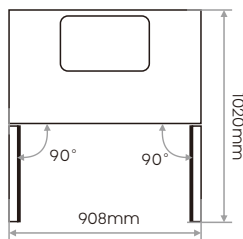
Riserva di uno spazio superiore a 3mm sul lato sinistro

Riserva di uno spazio di oltre 3mm sul lato destro

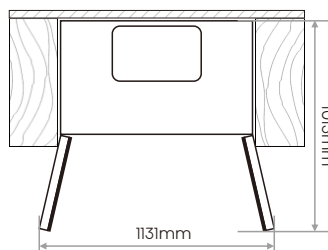
Dimensioni del prodotto (mm):  
911×600×1900



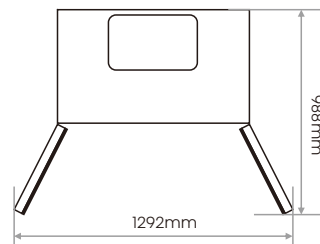
Stato di chiusura della porta a filo del frigorifero



Dimensioni del prodotto con apertura della porta a 90° (mm) 908×1020×1900



Lo spazio totale necessario per l'utilizzo del prodotto quando il vetro della porta è a filo del mobile, con la porta completamente aperta (mm): 1131×1027×1905



Lo spazio totale richiesto per l'utilizzo del prodotto quando non si utilizza il prodotto nell'armadio, con la porta completamente aperta (mm): 1292×1027×1905

# Installazione del nuovo apparecchio

## ! Nota

Questo apparecchio funziona bene se utilizzato nella classe climatica da SN a T. Potrebbe non funzionare correttamente se lasciato per un lungo periodo esposto ad una temperatura superiore o inferiore a quella indicata.

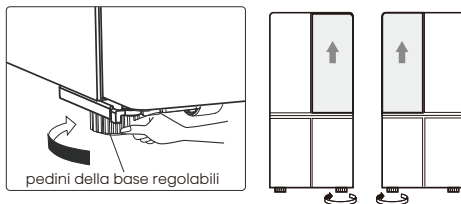
Classe climatica	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

Posizionare l'apparecchio in un luogo asciutto per evitare l'alta umidità. Non esporlo direttamente alla luce solare, pioggia o ghiaccio. Tenerlo lontano da fonti di calore quali stufe, fuochi o termosifoni.

## Livellamento dell'apparecchio

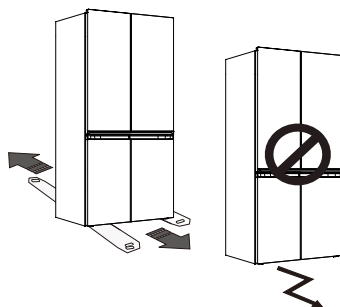
- Per livellare e arieggiare sufficientemente la parte inferiore posteriore dell'apparecchio, potrebbe essere necessario regolare i piedi in basso. Si prega di utilizzare una chiave adeguata.
- Per consentire alle porte di chiudersi autonomamente, inclinare all'indietro la parte superiore di circa 15mm o 0,5 girando i piedini regolabili.

- Quando si desidera spostare l'apparecchio, ricordarsi di girare i piedini indietro in modo che l'apparecchio possa muoversi liberamente. Reinstallare l'apparecchio in caso di nuovo posizionamento.



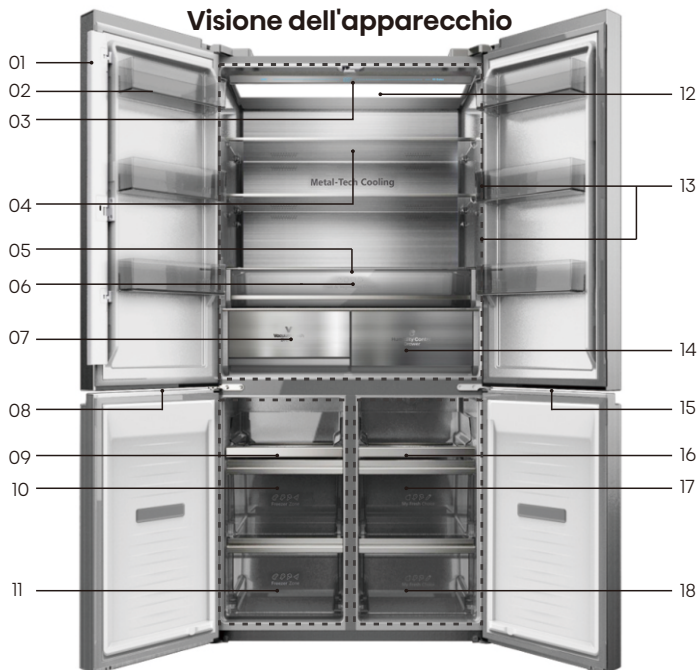
## ! Avvertenza

- Per un'installazione idonea, questo frigorifero deve essere posizionato su un piano rigido che sia alla stessa altezza del resto del pavimento. Questa superficie deve essere abbastanza resistente da sopportare il peso di un frigorifero a pieno carico.
- I rulli, non trattandosi di ruote, devono essere utilizzati solo per il movimento in avanti o indietro. Spostare il frigorifero lungo i lati potrebbe danneggiare il pavimento e i rulli.



# Descrizione dell'apparecchio

## Visione dell'apparecchio



- |  |  |   |
|--|--|---|
| 01. Separatore rotatorio                       | 07. Cassetto fresco sottovuoto         | 13. Sonda di rilevamento della temperatura      |
| 02. Supporto della porta del frigorifero       | 08. Illuminazione LED del frigorifero  | 14. Cassetto di controllo dell'umidità          |
| 03. Progressi Hi-Nano                          | 09. Cassetto del congelatore superiore | 15. Vano convertibile Luce LED                  |
| 04. Parte del ripiano del frigorifero          | 10. Cassetto centrale del congelatore  | 16. Cassetto superiore a scomparti convertibili |
| 05. Piastra di copertura della dispensa fresca | 11. Cassetto del congelatore inferiore | 17. Cassetto centrale a scomparti convertibili  |
| 06. Dispensa fresca                            | 12. Illuminazione LED del frigorifero  | 18. Cassetto inferiore a scomparti convertibili |



### Nota

Il sistema di sterilizzazione e deodorazione Hi-Nano funziona in modo intelligente e automatico. Quando raggiunge il 100%, il sistema può svolgere un buon ruolo di sterilizzazione e deodorazione.

#### Attenzione!

Hi-Nano Progress non rappresenta il progresso della sterilizzazione e della deodorazione. A causa del costante sviluppo dei nostri prodotti, il vostro frigorifero può essere leggermente diverso da questo manuale di istruzioni, ma le sue funzioni e il suo utilizzo rimangono invariati.

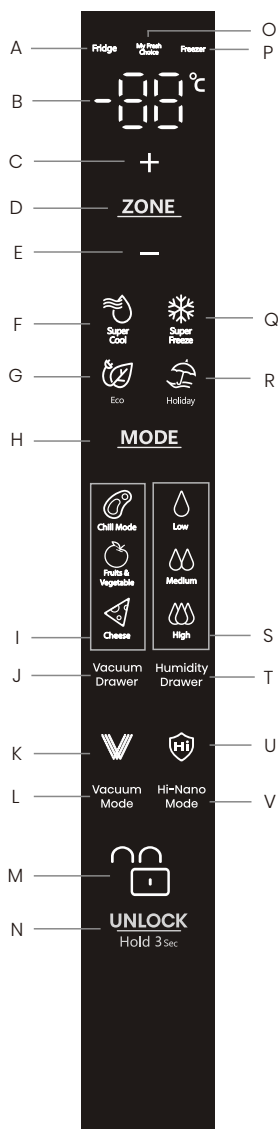
Per avere il migliore rendimento energetico da questo prodotto, mettere tutti i ripiani, i cassetti nella posizione originale come illustrato sopra.

Questo prodotto contiene due sorgenti luminose di classe di efficienza energetica G sulla parte superiore della cella frigorifera.

Questo prodotto contiene due riscaldatori di sbrinamento, che potrebbero non funzionare contemporaneamente e la potenza di sbrinamento sarà inferiore alla potenza nominale.

# Controlli del display

Utilizzare l'apparecchio secondo le seguenti normative di controllo, l'apparecchio ha le funzioni e le modalità corrispondenti, come i pannelli di controllo visualizzati nelle immagini qui sotto. Quando si aziona il dispositivo per la prima volta, si attiva la luce posteriore delle icone sul quadro comandi. Se non è stato premuto nessun pulsante e le porte sono chiuse, la retroilluminazione si spegnerà.



- A. Vano frigo icona temperatura
- B. Icona della temperatura
- C. Tasto di controllo dell'aumento della temperatura
- D. Tasto di scelta della zona
- E. Tasto di controllo per l'abbassamento della temperatura
- F. Icona modalità Super Cool
- G. Icona della modalità Eco
- H. Tasto di controllo della modalità del frigorifero
- I. Icona a tre modalità del cassetto a vuoto
- J. Tasto di controllo della modalità del cassetto per il vuoto
- K. Icona modalità vuoto
- L. Tasto di controllo dell'interruttore della modalità vuoto
- M. Icona pannello di controllo - blocco
- N. Tasto di blocco del pannello di controllo
- O. Icona vano convertibile
- P. Icona scomparto freezer
- Q. Icona Super Freeze
- R. Icona modalità Vacanza
- S. Icona a tre modalità del cassetto dell'umidità
- T. Tasto di controllo della modalità del cassetto dell'umidità
- U. Icona modalità Hi-Nano
- V. Tasto di controllo dell'interruttore della modalità Hi-Nano

## Nota

- Una volta acceso l'apparecchio, tutte le icone sul pannello del display si accendono per 3 secondi.

# Controlli del display

- Tutte le icone si spengono a condizione che tutte le chiavi siano intatte e tutte le porte chiuse per un minuto.
- Il pannello di controllo si illumina quando la porta è aperta o si tocca un qualsiasi pulsante.
- L'impostazione del frigorifero ad alta temperatura accelera la decomposizione degli alimenti. Per una conservazione ottimale degli alimenti, raccomandiamo che quando si avvia il frigorifero per la prima volta, la temperatura del frigorifero sia impostata a 5°C, e quella del congelatore a -18°C.



## Attenzione!

La temperatura significa solo la temperatura media dell'intero armadio frigorifero. Le temperature all'interno di ogni compartimento possono variare da quelle visualizzate sul pannello, a seconda della quantità di cibo conservato e di dove il frigorifero è collocato. Inoltre, la temperatura effettiva della stanza superiore e della stanza inferiore sarà diversa.



## "Tasto di blocco del pannello di controllo"

Per sbloccare il pannello di controllo, tenere premuto "  " per 3 secondi; l'icona "  " si illuminerà.

A questo punto è possibile utilizzare i tasti del pannello di controllo. Tenere premuto "  " per 3 secondi o nessun tasto per 20 secondi per bloccare il pannello di controllo. Se il pannello di controllo è bloccato, l'icona "  " è illuminata e nessuno dei tasti del pannello di controllo funziona.




Nello stato bloccato, non è possibile regolare la modalità o la temperatura e deve essere sbloccato prima dell'impostazione.


Fridge

## "Controllo della temperatura del frigorifero"

Premere "  ", finché non si accende l'icona "  ".

Premendo "  ", l'area di visualizzazione della temperatura lampeggia per indicare la temperatura corrente impostata nel vano frigorifero. Dopo di che, toccando continuamente il tasto, la temperatura sarà impostata secondo la seguente sequenza:

2°C → 3°C → 4°C → 5°C → 6°C → 7°C → 8°C

Premendo "  ", l'area di visualizzazione della temperatura lampeggia per indicare la temperatura corrente impostata nel vano frigorifero.

# Controlli del display

Dopo di che, toccando continuamente il tasto, la temperatura sarà impostata secondo la seguente sequenza:

8°C → 7°C → 6°C → 5°C → 4°C → 3°C → 2°C




## Nota

Quando si imposta la temperatura del vano frigorifero, se non si aziona il tasto per circa 10 secondi, il display della temperatura smette di lampeggiare, indicando che l'impostazione è effettiva.


My Fresh Choice

## "Controllo della temperatura dello scomparto My Fresh Choice"

Premere "  ", finché non si accende l'icona "  ".

Premendo "  ", l'area di visualizzazione della temperatura lampeggia per indicare la temperatura corrente impostata nello scomparto convertibile. Dopo di che, toccando continuamente il tasto, la temperatura sarà impostata secondo la seguente sequenza:

-20°C → -19°C → ... → 0°C → ... → 4°C → 5°C

Premendo "  ", l'area di visualizzazione della temperatura lampeggia per indicare la temperatura corrente impostata nello scomparto convertibile. Dopo di che, toccando continuamente il tasto, la temperatura sarà impostata secondo la seguente sequenza:

5°C → 4°C → ... → 0°C → ... → -19°C → -20°C




## Nota

Quando si imposta la temperatura dell'abitacolo, se non si aziona il tasto per circa 10 secondi, il display della temperatura smette di lampeggiare, indicando che l'impostazione è effettiva.


Freezer

## "Controllo della temperatura del congelatore"

Premere "  ", finché non si accende l'icona "  ".

Premendo "  ", l'area di visualizzazione della temperatura lampeggia per indicare la temperatura corrente impostata nel vano congelatore. Dopo di che, toccando continuamente il tasto, la temperatura sarà impostata secondo la seguente sequenza:

-25°C → -24°C → ... → -18°C → ... → -16°C → -15°C

Premendo "  ", l'area di visualizzazione della temperatura lampeggia per indicare la temperatura corrente impostata nel vano congelatore. Dopo di che, toccando continuamente il tasto, la temperatura sarà impostata secondo la seguente sequenza:

-15°C → -16°C → ... → -18°C → ... → -24°C → -25°C



# Controlli del display



## Nota

Quando si imposta la temperatura del vano congelatore, se non si aziona il tasto per circa 10 secondi, l'indicazione della temperatura smette di lampeggiare, indicando che l'impostazione è effettiva.



## "Risparmio Energetico"

Premere ripetutamente "MODE" finché non appare l'icona Eco "Eco".

L'elettrodomestico imposta automaticamente le seguenti temperature:

Vano Frigo: 6°C

Vano Freezer: -17°C



## "Super Cool"

Premere ripetutamente "MODE" finché non appare l'icona Super Cool "Super Cool".

La funzione Super Cool aiuta a mantenere gli alimenti conservati nel frigorifero alla temperatura impostata durante i periodi di utilizzo intenso, di grandi carichi di spesa o di temperature ambiente temporaneamente calde. La funzione Super Cool abbassa la temperatura nel vano frigo a 2°C per raffreddare il cibo più velocemente.



## Nota

Super Cool si spegne automaticamente dopo un certo periodo di tempo e il frigorifero torna alla temperatura precedente.



## "Super Freeze"

Premere ripetutamente "MODE" finché non appare l'icona Super Freeze "Super Freeze".

La funzione Super Freeze aiuta a mantenere il cibo conservato nel freezer alla temperatura impostata durante periodi di utilizzo elevato, ampi carichi di cibo, o temperature temporaneamente elevate della stanza. La funzione Super Freeze abbassa la temperatura nel vano freezer a -31°C per congelare il cibo più velocemente.



## Nota

Super Freeze si spegne automaticamente dopo un certo periodo di tempo e il congelatore torna alla temperatura precedente.

Quando si seleziona la funzione Super Freeze assicurati che non ci siano bottiglie nel vano freezer. Le bottiglie e le lattine possono esplodere.

# Controlli del display



## "Vacanza"

Se si lascia l'apparecchio per un lungo periodo di tempo, puoi spostare l'elettrodomestico in modalità Vacanza.

### Importante!

Non conservare cibo nello scomparto del frigorifero durante questo periodo.

Premere ripetutamente "MODE" finché

non appare l'icona delle Vacanza "Holiday". L'elettrodomestico imposta automaticamente le seguenti

temperature:

Vano Frigo: 15°C

Vano Freezer: -18°C



### Nota

Se il tasto MODE viene premuto in modo continuo, la modalità del frigorifero passa tra Risparmio energetico-Super Cool-Super Freeze- Vacanza quattro modalità e l'icona della modalità corrispondente lampeggia. Dopo 10 secondi di inattività del pulsante, l'impostazione diventa effettiva e l'icona della modalità corrente si illumina.

Quando si imposta la temperatura di refrigerazione e congelamento, le relative funzioni di modalità escono e l'icona dell'indicatore di modalità si spegne.



## "Modalità vuoto"

Premendo "Vacuum Mode", è possibile attivare o disattivare la funzione di vuoto.

Quando la modalità Vuoto è attiva, l'icona "V" si accende.

Quando la modalità vuoto si spegne, l'icona "V" si spegne.



## "Modalità Hi-Nano"

Quando l'icona "Hi" è accesa, indica che il sistema ionico è in funzione. Gli ioni funzionali vengono rilasciati dallo ionizzatore e svolgono la funzione di sterilizzazione e deodorazione.



### Nota

Quando l'icona "Hi" è spenta, si accende dopo aver premuto l'icona "Hi-Nano Mode" e il sistema di sterilizzazione a ioni si attiva automaticamente.

## "Allarme Porta Aperta"

Se una porta rimane aperta per più di 1 minuto, viene emesso un allarme per avvisare l'utente. L'allarme suonerà 3 volte ogni minuto per 9 minuti. Per spegnere l'allarme, chiudi tutte le porte completamente.

# Utilizzo dell'apparecchio

Questa sezione illustra come utilizzare le funzioni più utili. Si raccomanda di leggerla attentamente prima di utilizzare l'apparecchio.

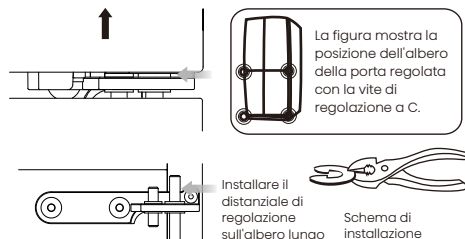
## 1. Regolazione della porta

- Quando si scopre che le porte non sono allo stesso livello, è possibile utilizzare un distanziale di regolazione per regolare le porte del frigorifero. Si può regolare solo la porta del frigorifero. Ad esempio, è possibile installare il distanziale di regolazione sull'albero lungo sopra la cerniera centrale sinistra quando l'anta R2 è più alta dell'anta R1. È possibile installare il distanziale di regolazione sull'albero lungo sopra la cerniera inferiore sinistra quando l'anta V è più alta dell'anta F.



### Nota

- Quando il corpo della porta è troppo carico di cibo, è possibile che si verifichi un affossamento. Dopo averla utilizzata per un certo periodo di tempo, raggiunge uno stato stabile, che rappresenta una situazione positiva. Se è necessario regolare l'altezza dei corpi porta destro e sinistro, si consiglia di utilizzare un distanziatore a forma di C per la regolazione dopo un periodo di utilizzo prolungato.
- Dopo aver regolato i corpi porta destro e sinistro, verificare che l'apertura e la chiusura del corpo porta e la rotazione del separatore rotante sulla porta siano normali prima dell'uso.



## 2. Utilizzo dello scomparto frigorifero

- Il vano frigorifero è adatto a conservare alimenti e bevande che non devono essere congelati. Per gli alimenti che devono essere conservati per un breve periodo di tempo o per le verdure e la frutta che devono essere consumate in qualsiasi momento, è possibile conservare il frigorifero.



### Attenzione

Non chiudete mai la porta del frigorifero quando i ripiani, la cella frigorifera o il cassetto sono aperti. Potrebbe danneggiare tali componenti e il frigorifero.

## Ripiani in vetro e supporti laterali

- Il vano frigorifero è dotato di diversi ripiani in vetro e di diverse rastrelliere per la porta, che sono adatti per la conservazione di uova, liquidi in scatola, bevande in bottiglia e cibi confezionati. Essi possono essere posizionati a diverse altezze in base alle vostre esigenze. Ma non posizionare troppe cose pesanti nei balconcini. Prima di sollevare i ripiani della porta verticalmente, si consiglia di estrarre il cibo.

# Utilizzo dell'apparecchio

## Cassetto di controllo dell'umidità

- Il cassetto di controllo dell'umidità può scegliere tra tre modalità di funzionamento.
- Quando il pannello di controllo è sbloccato, premere continuamente il tasto "Humidity Drawer"; la modalità di funzionamento passa tra le tre modalità Bassa umidità "Low" - Media umidità "Medium" e Alta umidità "High" e l'icona della modalità corrispondente lampeggia. Dopo 10 secondi di inattività del pulsante, l'impostazione diventa effettiva e l'icona della modalità corrente si illumina.
- "High" Adatto per la conservazione di verdure a foglia e frutta ad alta umidità, come spinaci, uva, kiwi, mele, ecc.
- "Medium" Adatto alla conservazione di frutta e verdura sferica, come zucca asiatica, anguria, agrumi, pomodori, ecc.
- "Low" Adatto per la conservazione di latte in polvere, frutti di mare essiccati, cereali, ecc.



### Nota

- In modalità Vacanza, la funzione del cassetto di controllo dell'umidità è disattivata e l'icona corrispondente è spenta. Dopo l'uscita dalla modalità Vacanza, viene ripristinato il funzionamento normale.
- Quando si apre la porta del frigorifero o il cassetto di controllo

dell'umidità e il frigorifero non funziona correttamente, l'umidità nel cassetto di controllo dell'umidità non può soddisfare i requisiti.

- Quando il cassetto di controllo dell'umidità è impostato sulla funzione di bassa umidità per un lungo periodo di tempo, o il vano frigorifero è impostato su una temperatura bassa (ad esempio 3°C o 2°C), per soddisfare i requisiti di umidità, la temperatura del cassetto di controllo dell'umidità sarà inferiore a 0°C. Cercate di conservare il più possibile materiali asciutti, poiché altri alimenti potrebbero essere congelati. Per garantire l'efficienza della conservazione, evitare di posizionare gli alimenti vicino al sensore e assicurarsi che gli alimenti non blocchino l'uscita dell'aria.
- Scegliere la modalità appropriata in base al tipo di alimento da aggiungere. Se la modalità non può essere selezionata correttamente, potrebbero verificarsi problemi di essiccazione all'aria di frutta e verdura o di umidità di prodotti secchi.
- Quando si conservano i prodotti secchi, si prega di non mettere alimenti ad alta umidità, come verdura e frutta, per evitare l'umidità. Quando si conservano alimenti con un odore forte, assicurarsi di utilizzare contenitori sigillati o pellicole trasparenti per evitare aromi incrociati.

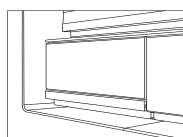
# Utilizzo dell'apparecchio

## Cassetto fresco sottovuoto

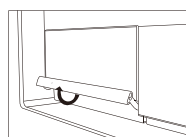
- Il Vacuum Fresh Drawer dispone di tre modalità di funzionamento tra cui scegliere.
- Quando il pannello di controllo è sbloccato, premere continuamente "Vacuum Drawer", la modalità operativa passerà tra la modalità Chill "Chill" -Frutta e verdura "Fresh" e la modalità Formaggio "Cheese" "tre modalità e l'icona della modalità corrispondente lampeggerà. Dopo 10 secondi di inattività del pulsante, l'impostazione diventa effettiva e l'icona della modalità corrente si illumina.
- " " Adatto alla conservazione di pesce, carne e altri prodotti freschi consumati in giornata.
- " " La temperatura è sostanzialmente in linea con quella impostata nel vano frigorifero, adatta alla conservazione di frutta e verdura.
- " " Adatto alla conservazione di alimenti per la madre e per il bambino che possono essere consumati a breve termine, come alimenti complementari per il bambino, latte in polvere, ecc. In modalità Vacanza, la funzione Cassetto per vuoto fresco è disattivata e l'icona corrispondente è spenta. Dopo l'uscita dalla modalità Vacanza, viene ripristinato il funzionamento normale.

## Procedura per l'utilizzo del cassetto del fresco sottovuoto

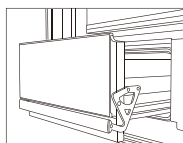
- Passaggio 1, Stato iniziale.
- Passaggio 2, Sollevare la leva di comando della maniglia.
- Passaggio 3: dopo che l'aria è entrata e la pressione interna ed esterna è bilanciata, estrarla delicatamente.
- Passaggio 4, Rimuovere gli elementi richiesti.
- Passaggio 5, tirare delicatamente il cassetto del vuoto.
- Passaggio 6, Premere e bloccare la leva di comando per attivare automaticamente la funzione di pompaggio a vuoto.



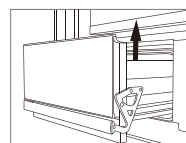
Passaggio 1



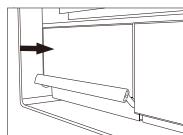
Passaggio 2



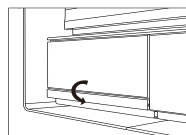
Passaggio 3



Passaggio 4



Passaggio 5

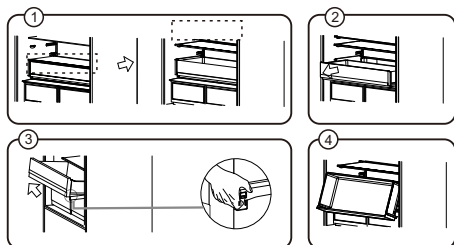


Passaggio 6

# Utilizzo dell'apparecchio

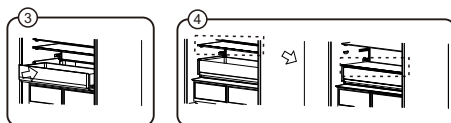
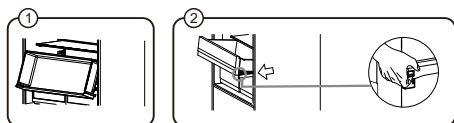
## Smontaggio della dispensa del fresco

- 1. Spostare la piastra di copertura della dispensa fresca nella posizione di regolazione del ripiano superiore.
- 2. Tirare la dispensa fresca fino alla sua corsa massima.
- 3. Sollevare la parte anteriore della dispensa fresca per sganciare i fori di montaggio su entrambi i lati dalle clip di plastica sulla guida.



## Installazione della dispensa fresca

- 1. Ruotare il cassetto di 70 gradi verso l'alto e posizionarlo in diagonale rispetto al frigorifero.
- 2. Estrarre la corsa della guida fino alla corsa massima. Inserire le estremità delle nervature di supporto su entrambi i lati del cassetto nelle clip sul retro della guida. Agganciare i fori di montaggio su entrambi i lati dell'estremità anteriore del cassetto ai fermi in plastica della guida.
- 3. Spingere il cassetto nella sua posizione originale.



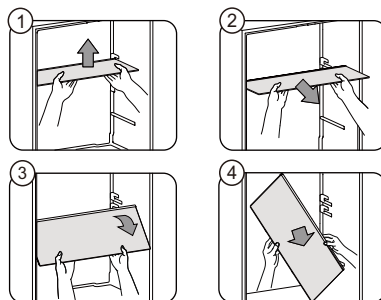
## Smontaggio e installazione della parte del ripiano del frigorifero

- Sollevare l'estremità posteriore del ripiano verso l'alto.
- Tirare il ripiano orizzontalmente nella direzione indicata in figura fino a sganciarlo dalla guida.
- Tirare il ripiano orizzontalmente nella direzione indicata in figura fino a sganciarlo dalla guida.
- Ruotare la parte del ripiano con una certa angolazione nella direzione indicata in figura ed estrarla.



### Nota

Quando si smonta il ripiano, assicurarsi che il corpo della porta ruoti al massimo per evitare che il ripiano danneggi il frigorifero.



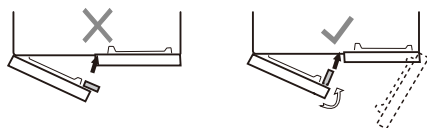
# Utilizzo dell'apparecchio

- Sulla porta del vano frigorifero di sinistra è presente un separatore rotante.
- Quando si chiude la porta sinistra, il separatore rotante si ripiega dietro la porta destra unendo le due porte.
- La temperatura del telaio è controllata per evitare che l'umidità si sviluppi sul montante.
- La temperatura della superficie potrebbe essere calda, cosa normale, e non influenzerà la prestazione del frigorifero.



## Nota

Prima di chiudere lo sportello sinistro, accertarsi che il separatore rotante sia ripiegato verso l'interno. Se il separatore rotante viene estratto dal reparto, potrebbe danneggiarsi quando si cerca di chiudere lo sportello.



## 3. Utilizzo dello scomparto congelatore

Lo scomparto congelatore è adatto alla conservazione di alimenti che devono essere congelati, come carne, pesce, gelati e altri prodotti deperibili.

### Attenzione!

Assicurarsi che le bottiglie non siano lasciate nel congelatore per più del necessario dato che il congelamento potrebbe causare la rottura della bottiglia.

I liquidi in bottiglia o in lattina rischiano di esplodere a causa dell'espansione del volume e quindi non devono essere conservati nello scomparto congelatore.

# Pulizia e manutenzione

- Per motivi igienici l'apparecchio (compresi gli accessori esterni e interni) deve essere pulito regolarmente (almeno ogni due mesi).



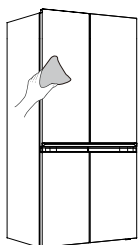
## Avvertenza

- L'apparecchio non deve essere collegato alla rete elettrica durante la pulizia. Pericolo di scossa elettrica! Prima della pulizia spegnere l'apparecchio e staccare la spina dalla presa di corrente.

## Pulizia esterna

Per mantenere un buon aspetto del vostro apparecchio, è necessario pulirlo regolarmente.

- Pulire il pannello digitale e il pannello del display con un panno pulito e morbido.
- Spruzzare l'acqua sul panno invece di farlo direttamente sulla superficie dell'apparecchio. Questo aiuta ad assicurare una distribuzione uniforme di umidità sulla superficie.
- Pulire le porte, le maniglie e le superfici degli armadi con un detergente delicato e poi asciugate con un panno morbido.



## Avvertenza

- Non usare oggetti taglienti, che potrebbero graffiare la superficie.
- Non usare diluente, detergente per auto, cloro, olio essenziale, detersivi abrasivi o solventi organici come il benzene per la pulizia. Essi possono danneggiare la superficie dell'apparecchio e possono causare incendi.

## Pulizia interna

- Si consiglia di pulire l'interno dell'apparecchio regolarmente. Sarà più facile da pulire quando le scorte alimentari sono poche. È possibile rimuovere i cassetti e i ripiani per eseguire una pulizia più accurata.
- Pulire l'interno del congelatore con una soluzione delicata di bicarbonato di sodio, quindi risciacquare con acqua calda usando una spugna o un panno strizzato. Asciugare completamente prima di riposizionare i ripiani e i contenitori.
- Asciugare accuratamente tutte le superfici e le parti removibili prima di metterli in posizione.

## Pulizia delle guarnizioni della porta

- Fare attenzione a mantenere pulite le guarnizioni delle porte. Cibi o bevande appiccicose possono causare l'aderenza delle guarnizioni alla struttura provocandone il danneggiamento quando si apre la porta. Lavare le guarnizioni con un detergente delicato e acqua calda. Risciacquare e asciugare con cura dopo la pulizia.



# Consigli e suggerimenti utili

## Consigli sul risparmio di energia

Vi raccomandiamo di seguire i consigli per risparmiare energia.

- Cercate di evitare di tenere la porta aperta per lunghi periodi al fine di risparmiare energia.
- Assicurarsi che l'apparecchio sia lontano da fonti di calore (luce solare diretta, forno elettrico o fornello, ecc.).
- Non impostare la temperatura più fredda del necessario.
- Non conservare cibi caldi o liquidi in evaporazione nell'apparecchio.
- Collocare l'apparecchio in un luogo ben ventilato, non umido. Consultare la sezione Installazione del nuovo apparecchio.
- La descrizione dello schema dell'apparecchio mostra la combinazione corretta per i cassetti, il cassetto per frutta e verdura e i ripiani; non modificare la combinazione in quanto questa è stata progettata per essere la configurazione più efficiente dal punto di vista energetico.

## Suggerimenti per la refrigerazione di alimenti freschi

- Non introdurre alimenti caldi nel frigorifero o freezer, la temperatura interna aumenterà e il compressore dovrà lavorare di più e consumerà più energia.
- Coprire o avvolgere il cibo soprattutto se ha un aroma forte.
- Conservare il cibo correttamente in modo che l'aria possa circolare liberamente attorno ad esso.

## Consigli per la refrigerazione

- Avvolgere la carne (Tutti i Tipi) in sacchetti per gli alimenti (polietilene): avvolgerla e posizionarla sul ripiano di vetro sopra il cassetto del vano ortaggi. Secondo i tempi e le date di conservazione degli alimenti suggeriti dai produttori.
- Cibo cotto, piatti freddi, ecc.: Devono essere tappati ermeticamente e possono essere posizionati su qualsiasi ripiano.
- Verdura e ortaggi: Essi devono essere conservati nell'apposito cassetto.
- Burro e formaggio: Devono essere avvolti in un involucro ermetico o in una pellicola per alimenti.
- Bottiglie di latte: Devono avere un tappo e devono essere conservate nei ripiani della porta.

## Suggerimenti per il congelamento

- Al primo avviamento o dopo un periodo di inattività, lasciare l'apparecchio in funzione per almeno 2 ore alle impostazioni più alte prima di inserire il cibo nello scomparto.
- Separare il cibo in piccole porzioni per consentire un rapido e completo congelamento e di scongelare successivamente solo la quantità necessaria.
- Avvolgere il cibo in fogli di alluminio o in involucri alimentari in polietilene a tenuta d'aria.
- Non permettere che il cibo fresco e non surgelato tocchi il cibo già surgelato per evitare lo sbrinamento parziale.

# Consigli e suggerimenti utili

- Si raccomanda di etichettare ciascun prodotto congelato con la data per tenere traccia del tempo di conservazione.

## Suggerimenti per la refrigerazione di alimenti freschi

- Assicurarsi che il cibo congelato sia stato conservato correttamente dal rivenditore alimentare.
- Una volta scongelato, il cibo si deteriorerà rapidamente e non deve essere nuovamente congelato.
- Non superare il periodo di conservazione indicato dal produttore di alimenti.

## Spegnimento dell'apparecchio

- Se l'apparecchio deve essere spento per un periodo prolungato, devono essere adottate le seguenti precauzioni per evitare la formazione di muffa nell'apparecchio.
  1. Rimuovere tutti gli alimenti.
  2. Togliere la spina dalla presa di corrente.
  3. Pulire e asciugare l'interno completamente.
  4. Assicurarsi che tutte le porte siano leggermente aperte, per far circolare l'aria.

# Risoluzione dei problemi

Se si verifica un problema con l'apparecchio o si presume che quest'ultimo non funzioni correttamente, è possibile effettuare alcuni controlli semplici prima di chiamare l'assistenza, di seguito elencati. È possibile effettuare dei semplici controlli illustrati in questa sezione prima di rivolgersi all'assistenza.



## Avvertenza

Non tentare di riparare l'apparecchio da soli. Se il problema persiste dopo aver effettuato i controlli di seguito elencati, contattare un elettricista qualificato, un tecnico autorizzato o il proprio rivenditore.

Problema	Possibile causa e soluzione
L'apparecchio non funziona correttamente	Controllare se il cavo di alimentazione sia inserito nella presa di corrente in modo corretto.
	Controllare il fusibile o il circuito della rete elettrica, se necessario sostituirli.

# Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa e soluzione
L'apparecchio non funziona correttamente	La temperatura ambiente è troppo bassa. Prova a impostare la temperatura ambiente ad un livello più freddo per risolvere questo problema.
	È normale che il frigorifero non funzioni durante il ciclo di sbrinamento automatico o per un breve periodo di tempo dopo l'accensione dell'apparecchio per proteggere il compressore.
Odori dagli scomparti	Può essere necessario pulire l'interno.
	Alcuni alimenti, contenitori o confezioni causano odori.
Rumore dall'apparecchio	<p>I suoni che seguono sono del tutto normali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il compressore emette rumori.</li> <li>• Il rumore del movimento dell'aria dal piccolo motore del ventilatore nel vano congelatore o altri compartimenti.</li> <li>• Gorgoglio simile all'acqua che bolle. Schiocchi durante lo sbrinamento automatico.</li> <li>• Ticchettio prima che il compressore si avvia.</li> </ul>
	<p>Altri rumori insoliti sono dovuti alle ragioni sottostanti e possono avere bisogno di una verifica ed eventuali azioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La struttura non è livellata.</li> <li>• Il retro dell'apparecchio tocca la parete.</li> <li>• Bottiglie o contenitori che sbattono l'uno contro l'altro.</li> </ul>
Il motore funziona continuamente	<p>È normale sentire spesso il suono del motore, sarà più intenso durante le seguenti circostanze:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'impostazione della temperatura è più fredda del necessario.</li> <li>• Una grande quantità di cibo caldo è stata recentemente conservata all'interno dell'apparecchio.</li> <li>• La temperatura esterna dell'apparecchio è troppo elevata.</li> <li>• Le porte sono tenute aperte troppo a lungo o troppo spesso.</li> <li>• Dopo l'installazione l'apparecchio è stato spento per un lungo periodo di tempo.</li> </ul>

# Risoluzione dei problemi

<b>Problema</b>	<b>Possibile causa e soluzione</b>
Uno strato di brina si è formato nel vano	Verificare che le prese d'aria non siano ostacolate dal cibo e collocare gli alimenti all'interno dell'apparecchio per consentire una ventilazione adeguata. <ul style="list-style-type: none"><li>• Assicurarsi che la porta possa essere completamente chiusa. Per rimuovere il gelo, fare riferimento alla sezione Pulizia e manutenzione.</li></ul>
La temperatura all'interno è troppo calda	È possibile che le porte siano rimaste aperte troppo a lungo o troppo spesso; <ul style="list-style-type: none"><li>• Oppure le porte sono tenute aperte da qualche ostacolo;</li><li>• Oppure l'apparecchio è posizionato con uno spazio insufficiente ai lati, sul retro e in alto.</li></ul>
La temperatura all'interno è troppo fredda	Aumentare la temperatura secondo il capitolo "Controlli del display".
Le porte non possono essere chiuse con facilità	Controllare che la parte superiore del frigorifero sia inclinata all'indietro di 10-15 mm per consentire alle porte di chiudersi da sole o se qualcosa dentro impedisce alle porte di chiudersi.
Gocce d'acqua sul pavimento	La vaschetta dell'acqua (situata nella parte posteriore inferiore del mobile) potrebbe non essere correttamente livellata, oppure il beccuccio di scarico sotto la parte superiore del vano compressore potrebbe non essere posizionato correttamente per convogliare l'acqua in questa vaschetta, oppure il beccuccio dell'acqua è bloccato, oppure l'acqua non è completamente inserita nel connettore. <ul style="list-style-type: none"><li>• Potrebbe essere necessario allontanare il frigorifero dalla parete per controllare la vaschetta, il beccuccio e il connettore.</li><li>• Controllare se il frigorifero è spento da lungo tempo, questo può causare lo scioglimento del ghiaccio nel secchio, con l'acqua che conseguentemente defluisce verso il pavimento.</li></ul>
La luce non funziona	<ul style="list-style-type: none"><li>• L'illuminazione LED potrebbe essere danneggiata. Fare riferimento alla sostituzione delle luci a LED nel capitolo Pulizia e manutenzione.</li><li>• Il sistema di controllo ha disattivato le luci a causa della porta tenuta aperta troppo a lungo, chiudere e riaprire la porta per riattivare le luci.</li><li>• Per i prodotti con luce, la sorgente luminosa può essere sostituita solo da tecnici qualificati.</li></ul>

# Smaltimento dell'apparecchio

È vietato smaltire questo apparecchio come rifiuto domestico.

## Materiali di imballaggio

I materiali di imballaggio con il simbolo di riciclaggio sono riciclabili. Smaltire l'imballaggio in un contenitore di raccolta dei rifiuti idoneo.

## Prima dello smaltimento dell'apparecchio

1. Estrarre la spina dalla presa di corrente.
2. Staccare il cavo di alimentazione e smaltirlo con la spina.



### Avvertenza

I frigoriferi contengono refrigerante e gas nell'isolamento.

Il refrigerante e i gas devono essere smaltiti professionalmente in quanto possono causare lesioni agli occhi o combustione. Assicurarsi che la tubatura del circuito del refrigerante non sia danneggiata prima del corretto smaltimento.

### Corretto smaltimento del prodotto



Questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici nel territorio dell'UE. Per prevenire danni all'ambiente o alla salute umana a causa di uno smaltimento non conforme, riciclarlo in modo responsabile per promuovere il sostenibile riutilizzo delle risorse rinnovabili. Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Essi possono ritirare questo prodotto per un riciclaggio ambientale sicuro.

# Smaltimento dell'apparecchio

Per evitare la contaminazione del cibo, si prega di rispettare le seguenti istruzioni

- L'apertura della porta per lunghi periodi può causare un notevole aumento della temperatura negli scomparti dell'apparecchio.
- Pulire regolarmente le superfici che possono venire a contatto con cibo e sistemi di drenaggio accessibili.
- Conservare la carne e il pesce crudi in contenitori adatti in frigorifero, in modo che non vengano a contatto con altri alimenti o vi gocciolino sopra.
- Gli scomparti per alimenti surgelati a due stelle sono adatti per conservare cibi surgelati, conservare o preparare gelati e produrre cubetti di ghiaccio.
- Gli scomparti a una, due e tre stelle non sono adatti per il congelamento di alimenti freschi.

Ordine	Tipo Scomparti	Temperatura di conservazione ideale [°C]	Cibo appropriato
1	Frigorifero	+2~+8	Uova, cibo cotto, cibo confezionato, frutta e verdura, latticini, torte, bevande e altri alimenti non sono adatti al congelamento.
2	(***)*- Congelatore	≤-18	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 3 mesi, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), adatti per prodotti freschi surgelati.
3	***-Congelatore	≤-18	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 3 mesi, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), non adatti per prodotti freschi surgelati.
4	Vino	+5~+20	Vino rosso, vino bianco, vino spumante, ecc.

# Smaltimento dell'apparecchio

Ordine	Tipo Scomparti	Temperatura di conservazione ideale [°C]	Cibo appropriato
5	**-Congelatore	$\leq -12$	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 2 mesi, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), non adatti per prodotti freschi surgelati.
6	*-Congelatore	$\leq -6$	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 1 mese, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), non adatti per prodotti freschi surgelati.
7	0-stelle	-6~0	Maiale fresco, manzo, pesce, pollo, alcuni alimenti confezionati, ecc. (si consiglia consumarli entro lo stesso giorno, preferibilmente non più di 3 giorni). Alimenti trasformati parzialmente confezionati/incapsulati (alimenti non congelabili).
8	Freddo	-3~+3	Si consiglia di consumare carne di maiale fresca/congelata, carne di manzo, pollo, prodotti ittici di acqua dolce, ecc. (7 giorni al di sotto di 0°C e oltre 0°C entro quel giorno, preferibilmente non più di 2 giorni). Frutti di mare (meno di 0°C per 15 giorni, non è consigliabile conservare sopra gli 0°C).
9	Cibo Fresco	0~+8	Maiale fresco, manzo, pesce, pollo, alimenti cotti, ecc. (Si consiglia consumarli entro lo stesso giorno, preferibilmente non più di 3 giorni).

# Smaltimento dell'apparecchio



## Nota

Conservare i vari alimenti in base agli scomparti o alla temperatura di conservazione ideale dei prodotti acquistati.

- Se il frigorifero viene lasciato vuoto per lunghi periodi, spegnere, scongelare, pulire, asciugare e lasciare lo sportello aperto per evitare lo sviluppo di muffa all'interno dell'apparecchio.



## Avvertenza

Gli alimenti devono essere confezionati in sacchetti prima di essere messi in frigorifero, mentre i liquidi devono essere confezionati in bottiglie o contenitori con tappo per evitare problemi dovuti al fatto che la struttura del prodotto non è facile da pulire.



# Hisense

life reimagined

## **GEbruIKERHANDLEIDING**

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

NL

Nederlands

# Inhoud

**Bedankt dat je voor Hisense hebt gekozen. We zijn er zeker van dat je je nieuwe koelkast prettig zult vinden om te gebruiken. Voordat je het apparaat echter gaat gebruiken, raden we je aan de instructies zorgvuldig te lezen, die details bevatten over het installeren en gebruik van het product. Bewaar deze handleiding voor toekomstig gebruik.**

Veiligheids- en waarschuwingeninformatie.....	01
Installeren van uw nieuw apparaat.....	12
Beschrijving van het apparaat.....	14
Display-bedieningselementen.....	15
Gebruik van het apparaat.....	20
Reinigen en onderhoud.....	25
Nuttige aanwijzingen en tips.....	26
Probleemoplossing.....	27
Afdanken van het apparaat.....	30

# 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.



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

### **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 1. personeelkeukens in winkels, kantoren of andere werkomgevingen; 2. boerderijen en bij klanten in hotels, motels en andere type woonomgevingen;

1. bed en breakfast type omgevingen;
2. 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**

Als het netsnoer beschadigd is, moet het door de fabrikant, zijn serviceagent of vergelijkbare gekwalificeerde personen worden vervangen om gevaar te voorkomen.

- **WAARSCHUWING**

Ventilatieopeningen in de behuizing van het apparaat of in een ingebouwde structuur vrij van obstakels houden.



## Algemene veiligheid

- **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 controleren of het netsnoer niet verstrikt of beschadigd is geraakt.

- **WAARSCHUWING**

Niet meerdere draagbare stopcontacten of verlengsnoeren aan de achterkant van het apparaat plaatsen.

# Veiligheids- en waarschuwinginformatie



## Het vervangen van het verlichtingslampen

- **WAARSCHUWING**

De verlichtingslampen 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.



## Koelmiddel

- **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:

1. Open geen vlammen en ontstekingsbronnen.
2. 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. In het geval stroomschommelingen in de netvoeding van de gebruiker zo groot zijn dat de spanning de bovenstaande waarde zal overschrijden, moet u om veiligheidsredenen ervoor zorgen dat de automatische spanningsregelaar voor de wisselstroom van meer dan 350W op de koelkast wordt geplaatst. 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.

# Veiligheids- en waarschuwinginformatie

## 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.
- 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.
- Geen voedingsmiddelen direct tegen de luchtafvoer op de achterwand plaatsen.
- Voorverpakte diepvriesproducten opslaan in overeenstemming met de instructies voor bevroren voedselproductie.

## Veiligheids- en waarschuwinginformatie

- 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 en andere voorwerpen met open vuur uit de buurt van het apparaat en steek het apparaat niet in brand.
- 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.

# Veiligheids- en waarschuwinginformatie

- 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

# Veiligheids- en waarschuwinginformatie

product niet te dicht opj 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.



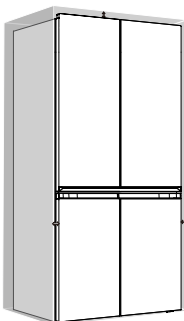
## Ventilatie van het apparaat

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 aan te raden om minstens 3mm ruimte te laten tussen de zijkant en de muur, en minstens 5mm vanaf de bovenkant. Zie onderstaande diagrammen. Raadpleeg onderstaande diagrammen.

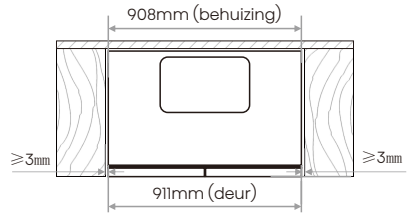
Reserveer een ruimte van meer dan 5mm aan de bovenkant



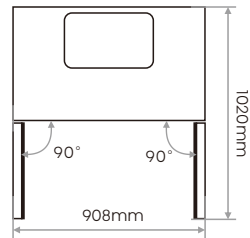
Reserveer een ruimte van meer dan 3mm aan de linkerkant

Reserveer een ruimte van meer dan 3mm aan de rechterkant

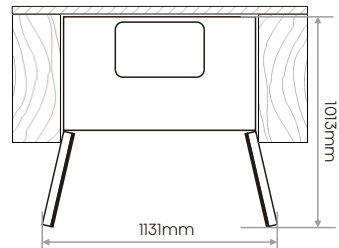
Productgrootte (mm): 911x600x1900



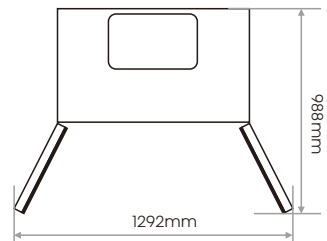
Sluitstatus spoeldeur koelkast



Productgrootte bij 90° deuropening (mm)  
908x1020x1900



De totale ruimte die nodig is om het product te gebruiken wanneer het deurglas gelijk ligt met de kast, deur volledig open (mm): 1131x1027x1905



De totale ruimte die nodig is om het product te gebruiken wanneer u het product niet in de kast gebruikt, deur volledig open (mm): 1292x1027x1905

# Installeren van uw nieuw apparaat

## **Opmerking**

Dit apparaat presteert goed in de klimaatklasse van SN naar T. Het kan wellicht niet goed functioneren als u langere tijd bij een temperatuur boven of onder het aangegeven bereik heeft gebruikt.

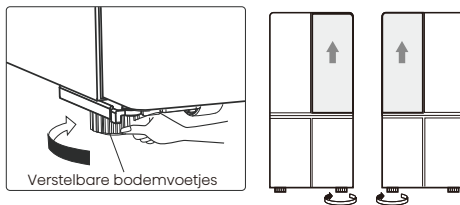
Klimaatklasse	Omgevingstemperatuur
SN	+10°C tot +32°C
N	+16°C tot +32°C
ST	+16°C tot +38°C
T	+16°C tot +43°C

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**

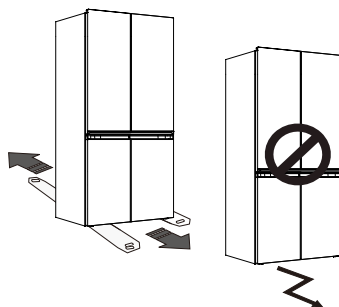
- Voor voldoende nivellering en luchtcirculatie in de onderste achterkant van het apparaat, de stelvoetjes moeten mogelijk worden aangepast. Gebruik een geschikte sleutel.
- Om de deuren zelfsluitend te maken, kantel de achterkant een kwartslag met 15mm naar achteren of 0,5 door de stelvoeten te draaien.

- 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.



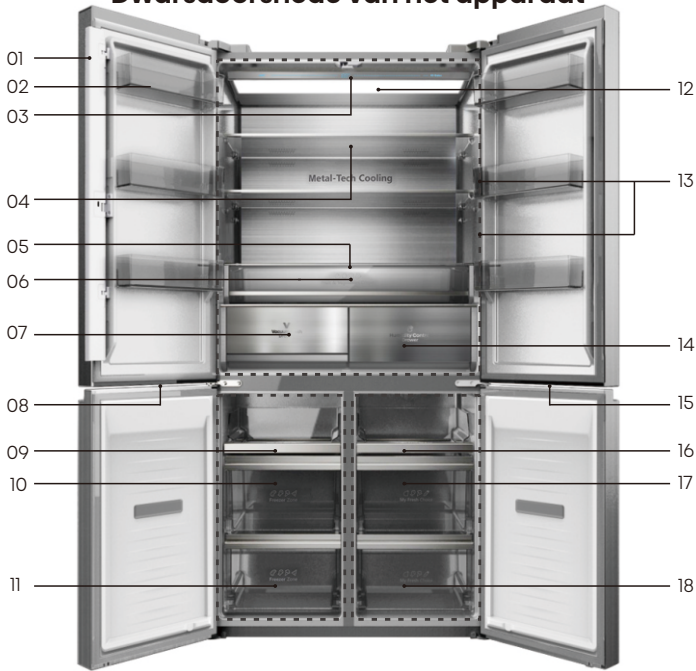
## **Waarschuwing**

- 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.



# Beschrijving van het apparaat

## Dwarsdoorsnede van het apparaat



- |                                   |                                   |   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 01. Draaiende scheiderv           | 07. Vacuüm vershoudlade           | 13. Temperatuursensor                       |
| 02. Koelkast deurrek              | 08. Vrieszone LED-lampje          | 14. Vochtigheidsregelaar                    |
| 03. Hi-Nano vooruitgang           | 09. Bovenste lade van de vriezer  | 15. Omvormbaar compartiment LED-verlichting |
| 04. Koelkast plank onderdeel      | 10. Middelste lade van de vriezer | 16. Omvormbaar compartiment bovenste lade   |
| 05. Afdekklaaf verse voorraadkast | 11. Onderste lade van de vriezer  | 17. Omvormbaar compartiment middelste lade  |
| 06. Verse voorraadkast            | 12. Koelkast zone LED licht       | 18. Omvormbaar compartiment onderste lade   |



### Opmerking

Het Hi-Nano sterilisatie- en ontgeuringssysteem werkt intelligent en automatisch. Als deze 100% aangeeft, kan het systeem een goede sterilisatie- en ontgeuringsrol spelen.

#### Let op!

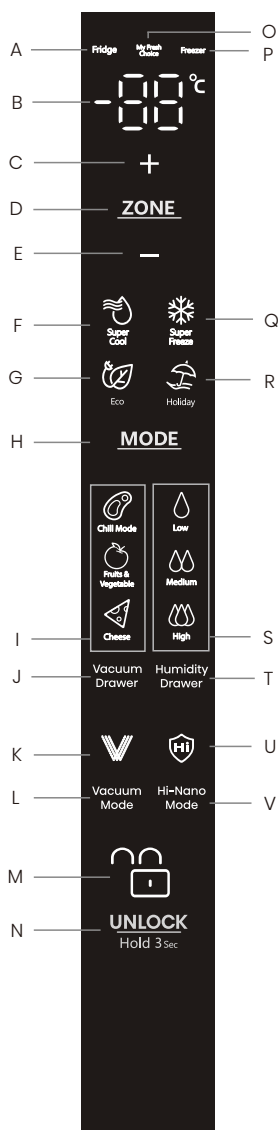
Hi-Nano Voortgang vertegenwoordigt niet de voortgang van sterilisatie en ontgeuring. Door de voortdurende ontwikkeling van onze producten kan het zijn dat uw koelkast enigszins afwijkt van deze handleiding, maar de functies en het gebruik blijven hetzelfde. Om de beste energie-efficiëntie van dit product te waarborgen, plaatst u alle schappen, laden op hun oorspronkelijke positie zoals in de bovenstaande afbeelding. Dit product bevat twee lichtbronnen van energie-efficiëntieklasse G aan de bovenkant van de koelruimte.

Dit product bevat twee ontdooiwarmers, het is mogelijk dat ze niet tegelijkertijd werken en dat het ontdooivermogen minder is dan het nominale vermogen.



# Display-bedieningselementen

Uw apparaat volgens de volgende controlevoorschriften gebruiken, uw apparaat heeft de overeenkomstige functies en modi zoals de bedieningspanelen in de onderstaande afbeeldingen weergegeven. Als het apparaat wordt ingeschakeld voor de eerste keer, begint de achtergrondverlichting van de pictogrammen op het display te werken. Als er geen knoppen worden ingedrukt en de deuren zijn gesloten, wordt de achtergrondverlichting uitgeschakeld.



- A. Icoon temperatuur koelkastcompartiment
- B. Temperatuur pictogram
- C. Bedieningstoets voor het verhogen van de temperatuur
- D. Zone keuzetoets
- E. Bedieningstoets voor het verlagen van de temperatuur
- F. Super Cool modus pictogram
- G. Eco modus pictogram
- H. Modusbedieningsknop van koelkast
- I. Pictogram met drie standen van vacuümlade
- J. Modusregeltoets van vacuümlade
- K. Pictogram vacuümmodus
- L. Schakelaarbedieningstoets voor vacuümmodus
- M. Pictogram bedieningspaneel vergrendelen
- N. Vergrendelingstoets bedieningspaneel
- O. Omvormbaar compartiment icoon
- P. Pictogram vriesvak
- Q. Super Freeze Icoon
- R. Pictogram vakantiemodus
- S. Pictogram met drie standen van de vochtigheidslade
- T. Modusbedieningstoets van de vochtigheidslade
- U. Pictogram Hi-Nano-modus
- V. Schakelaarbedieningstoets van de Hi-Nano-modus

## **Opmerking**

- Zodra het apparaat is ingeschakeld, branden alle pictogrammen op het display gedurende 3 seconden.

# Display-bedieningselementen

- Alle pictogrammen gaan uit als alle toetsen niet aangeraakt worden en alle deuren gedurende één minuut gesloten blijven.
- Het bedieningspaneel licht op wanneer de deur open is of wanneer u een knop aanraakt.
- 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 5°C, en die van de vriezer op -18°C.



## 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.



## "Vergrendelingstoets bedieningspaneel"

Om het bedieningspaneel te ontgrendelen, houdt u  gedurende 3 seconden ingedrukt, waarna het pictogram  oplicht.

Vervolgens kunnen de toetsen op het bedieningspaneel worden bediend. Houd  gedurende 3 seconden ingedrukt of druk gedurende 20 seconden op geen enkele toets om het bedieningspaneel te vergrendelen. Als het bedieningspaneel is vergrendeld, brandt het pictogram  en werkt geen enkele toets op het bedieningspaneel.





## Opmerking

In de vergrendelde stand is het niet mogelijk om de modus of temperatuur aan te passen en moet deze worden ontgrendeld voordat u deze instelt.

Fridge

## "Koelkast temperatuur controle"

Druk op  tot het pictogram  oplicht.

Druk op , het temperatuurweergavegedeelte knippert om de huidige ingestelde temperatuur in het koelkastcompartiment weer te geven. Als u daarna de toets ingedrukt houdt, wordt de temperatuur in de volgende volgorde ingesteld:

2°C → 3°C → 4°C → 5°C → 6°C → 7°C → 8°C

Druk op , het temperatuurweergavegedeelte knippert om de huidige ingestelde temperatuur in het koelkastcompartiment weer te geven.

# Display-bedieningselementen

Als u daarna de toets ingedrukt houdt, wordt de temperatuur in de volgende volgorde ingesteld:

8°C → 7°C → 6°C → 5°C → 4°C → 3°C → 2°C



## Opmerking

Bij het instellen van de temperatuur van het koelkastcompartiment stopt de temperatuurweergave met knipperen als de toets gedurende ongeveer 10 seconden niet wordt bediend.

My Fresh Choice

## "Mijn Verse Keuze compartiment temperatuurregeling"

Druk op "  " tot het pictogram "  " oplicht.

Druk op "  ", het temperatuurweergavegedeelte knippert om de huidige ingestelde temperatuur in het converteerbare compartiment weer te geven. Als u daarna de toets ingedrukt houdt, wordt de temperatuur in de volgende volgorde ingesteld:

-20°C → -19°C → ... → 0°C → ... → 4°C → 5°C

Druk op "  ", het temperatuurweergavegedeelte knippert om de huidige ingestelde temperatuur in het converteerbare compartiment weer te geven. Als u daarna de toets ingedrukt houdt, wordt de temperatuur in de volgende volgorde ingesteld:

5°C → 4°C → ... → 0°C → ... → -19°C → -20°C



## Opmerking

Als u de temperatuur van het converteerbare compartiment instelt en u bedient de toets ongeveer 10 seconden niet, dan stopt de temperatuurweergave met knipperen om aan te geven dat de instelling actief is.

Freezer

## "Vriezer temperatuur controle"

Druk op "  " tot het pictogram "  " oplicht.

Druk op "  ", het temperatuurweergavegedeelte knippert om de huidige ingestelde temperatuur in het vriesvak weer te geven. Als u daarna de toets ingedrukt houdt, wordt de temperatuur in de volgende volgorde ingesteld:

-25°C → -24°C → ... → -18°C → ... → -16°C → -15°C

Druk op "  ", het temperatuurweergavegedeelte knippert om de huidige ingestelde temperatuur in het vriesvak weer te geven. Als u daarna de toets ingedrukt houdt, wordt de temperatuur in de volgende volgorde ingesteld:

-15°C → -16°C → ... → -18°C → ... → -24°C → -25°C

# Display-bedieningselementen

## **Opmerking**

Als u de temperatuur van het vriesvak instelt en de toets gedurende ongeveer 10 seconden niet indrukt, stopt de temperatuurweergave met knipperen om aan te geven dat de instelling is uitgevoerd.

## **Opmerking**

Super Cool schakelt na een bepaalde tijd automatisch uit en de koelkast keert terug naar de vorige temperatuurinstelling.



### **"Energie Sparen"**

Druk herhaaldelijk op "MODE" totdat het Eco Pictogram "Eco" verschijnt. Het apparaat stelt automatisch de volgende temperaturen in:  
Koelkast compartiment: 6°C  
Vriesvak: -17°C



### **"Super Cool (Super Koud)"**

Druk herhaaldelijk op "MODE" totdat het Super Cool Pictogram "Super Cool" verschijnt.

De Super Cool functie helpt om voedsel in de koelkast op de ingestelde temperatuur te houden tijdens periodes van intensief gebruik, grote boodschappen of tijdelijk warme kamertemperaturen. De Super Cool-functie verlaagt de temperatuur in het koelvak tot 2°C om voedsel sneller te koelen.



### **"Super Freeze (Super Vriezen)"**

Druk herhaaldelijk op "MODE" totdat het pictogram Super Freeze "Super Freeze" verschijnt.

De Super Freeze-functie helpt het voedsel in de vriezer op de ingestelde temperatuur te houden tijdens periodes van intensief gebruik, veel boodschappen of tijdelijk warme kamertemperatuur. De Super Freeze-functie verlaagt de temperatuur in het vriesvak tot -31°C om voedsel sneller in te vriezen.

## **Opmerking**

Super Freeze schakelt na een bepaalde tijd automatisch uit en de vriezer keert terug naar de vorige temperatuurinstelling. Zorg er bij het selecteren van de functie Super Freeze voor dat er zich geen flessen in het vriesvak bevinden. Flessen en blikjes kunnen exploderen.

# Display-bedieningselementen



## "Holiday (Vakantie)"

Als je het apparaat voor langere tijd niet gebruikt, kun je het apparaat in de vakantiemodus zetten.

### Belangrijk!

Bewaar gedurende deze tijd geen etenswaren in het koelgedeelte. Druk herhaaldelijk op "MODE" totdat het Vakantiepictogram "  " verschijnt. Het apparaat stelt automatisch de volgende temperaturen in:  
Koelkast compartiment: 15°C  
Vriesvak: -18°C





### Opmerking


Als de MODE-knop continu wordt ingedrukt, schakelt de koelkast tussen de vier modi Energiebesparing-Super Cool-Super Freeze-Vakantie en gaat het bijbehorende moduspictogram knipperen. Nadat de knop 10 seconden niet is bediend, wordt de instelling van kracht en licht het pictogram van de huidige modus op. Bij het instellen van de koel- en vriestemperatuur worden de relevante modusfuncties afgesloten en gaat het modusindicatorpictogram uit.



## "Vacuümmodus"

Druk op "  " om de vacuümfunctie in of uit te schakelen.

Wanneer de vacuümmodus wordt ingeschakeld, licht het pictogram "  " op.

Wanneer de vacuümmodus wordt uitgeschakeld, dooft het pictogram "  ".



## "Hi-Nano Modus"

Als het pictogram "  " brandt, geeft dit aan dat het ionensysteem actief is. De functionele ionen komen vrij uit de ionisator en voeren de sterilisatie- en ontgeuringsfunctie uit.



### Opmerking

Wanneer het pictogram "  " gedoofd is, zal het oplichten na het indrukken van het pictogram "  " en zal het ionensterilisatiesysteem automatisch worden uitgevoerd.

## "Deur Open Alarm"

Als een deur langer dan 1 minuut openstaat, gaat er een alarm af om u te waarschuwen. Het alarm klinkt gedurende 9 minuten 3 keer per minuut.

Sluit alle deuren volledig om het alarm uit te schakelen.

# 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.

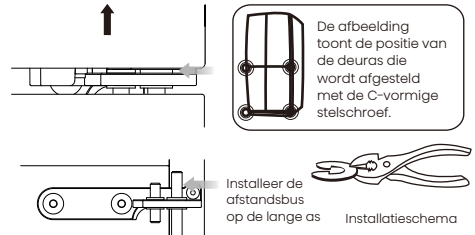
## 1. Pas de deur aan

- Als u merkt dat de deuren niet op dezelfde hoogte zitten, kunt u een afstandsbus gebruiken om de koelkastdeuren aan te passen. Alleen de koelkastdeur kan worden aangepast. U kunt bijvoorbeeld de ingestelde afstandsbus op de lange as boven het linker middelste scharnier installeren als de R2-deur hoger is dan de R1-deur. U kunt de ingestelde afstandsbus op de lange as boven het linker onderste scharnier installeren als de V-deur hoger is dan de F-deur.



### Opmerking

- Als de deur met te veel voedsel is gevuld, kan er wat verzakking optreden. Na een tijdje gebruikt te hebben, bereikt het een stabiele toestand, wat een positieve situatie is. Als het nodig is om de hoogte van de linker- en rechterdeur aan te passen, raden we gebruikers aan een C-vormige afstandsbus te gebruiken om de hoogte aan te passen na een tijdje gebruik.
- Controleer na het afstellen van de linker en rechter deur, controleer of bij het openen en sluiten van de deur en de rotatie van de roterende separator de deur normaal werkt.



## 2. Gebruik van uw koelkastcompartiment

- Het koelkastcompartiment is geschikt voor het bewaren van voedsel en dranken die niet ingevroren hoeven te worden. Voedsel dat voor een korte periode bewaard moet worden of groenten en fruit die op elk moment gegeten moeten worden, kunnen in het koelkastcompartiment bewaard worden.



### Let op

Sluit de deur van de koelkast nooit als de schappen, de groentelade of de lade zijn uitgeschoven. 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.

# Gebruik van het apparaat

## Vochtigheidsregelaar

- U kunt kiezen uit drie bedrijfsmodi voor de vochtigheidsregelaar lade.
- Wanneer het bedieningspaneel ontgrendeld is, druk dan continu op "Humidity Drawer", de werkingsmodus zal schakelen tussen de drie modi Lage vochtigheid "Low", Medium vochtigheid "Medium" en Hoge vochtigheid "High", en het overeenkomstige moduspictogram zal knipperen. Nadat de knop 10 seconden niet is bediend, wordt de instelling van kracht en licht het pictogram van de huidige modus op.
- "High" "Geschikt voor het bewaren van bladgroenten en fruit met een hoog vochtgehalte, zoals spinazie, druiven, kiwi's, appels, enz.
- "Medium" "Geschikt voor het bewaren van bolvormige groenten en fruit, zoals wintermeloen, watermeloen, citrusvruchten, tomaten, enz.
- "Low" "Geschikt voor het opslaan van melkpoeder, gedroogde zeevruchten en granen, enz.



### Opmerking

- In de vakantiemodus is de functie vochtigheidsregelaar lade uitgeschakeld en is het bijbehorende pictogram gedoofd. Na het verlaten van de vakantiemodus wordt de normale functie hersteld.
- Wanneer de deur van de koelkast of de vochtigheidsregelaar lade

- geopend is en de koelkast niet goed werkt, kan de vochtigheid in de vochtigheidsregelaar lade niet aan de vereisten voldoen.
- Wanneer de vochtigheidsregelaar lade lange tijd op de lage-vochtigheidsfunctie staat of het koelkastcompartiment op een lage temperatuur is ingesteld (zoals 3°C of 2°C), zal de temperatuur van de vochtigheidsregelaar lager zijn dan 0°C om aan de vochtigheidsvereisten te voldoen. Probeer zoveel mogelijk droge materialen te bewaren, aangezien andere voedingsmiddelen bevroren kunnen zijn. Om de efficiëntie van de opslag te garanderen, dient u geen voedsel in de buurt van de sensor te plaatsen en ervoor te zorgen dat het voedsel de luchtuitlaat niet blokkeert.
  - Kies de juiste modus op basis van het type voedsel dat wordt toegevoegd. Als de modus niet goed geselecteerd kan worden, kunnen er problemen ontstaan met het drogen van fruit en groenten via lucht of het vochtig worden van droge goederen.
  - Wanneer u droge goederen bewaart, plaats dan geen voedingsmiddelen met een hoge vochtigheidsgraad zoals groenten en fruit om vocht te voorkomen. Als u voedsel met een sterke geur bewaart, zorg er dan voor dat u afgesloten bakjes of huishoudfolie gebruikt om het vermengen van geuren te voorkomen.

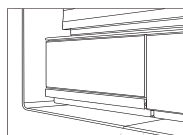
# Gebruik van het apparaat

## Vacuüm vershoudlade

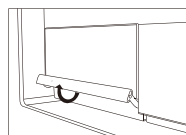
- U kunt kiezen uit drie modi voor de vacuüm vers lade.
  - Wanneer het bedieningspaneel ontgrendeld is, druk dan continu op "Vacuum Drawer", de bedrijfsmodus schakelt tussen de drie modi Koelmodus "Cool mode", "Fruit- en Groentemodus" "Fresh produce" en Kaasmodus "Cheese" en het bijbehorende moduspictogram knippert. Nadat de knop 10 seconden niet is bediend, wordt de instelling van kracht en licht het pictogram van de huidige modus op.
  - "Cool mode" Geschikt voor het bewaren van vis, vlees en andere verse producten die dezelfde dag worden geconsumeerd.
  - "Fresh produce" De temperatuur komt in principe overeen met de huidige ingestelde temperatuur in het koelkastcompartiment, geschikt voor het bewaren van groenten en fruit.
  - "Cheese" Geschikt voor het bewaren van voedingsmiddelen voor moeder en baby die op korte termijn geconsumeerd kunnen worden, zoals aanvullende voeding voor baby's, melkpoeder, enz.
- In de vakantiestand wordt de functie Vacuüm vers lade uitgeschakeld en het bijbehorende pictogram gaat uit. Na het verlaten van de vakantiemodus wordt de normale functie hersteld.

## Stappen voor het gebruik van de vacuüm vers lade

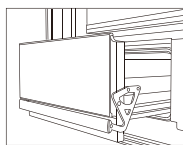
- Stap 1, begintoestand.
- Stap 2, zet de hendel van de handgreep omhoog.
- Stap 3, Nadat de lucht is binnengedrongen en de druk binnen en buiten in evenwicht is, trekt u hem er voorzichtig uit.
- Stap 4, Verwijder de vereiste items.
- Stap 5, trek de vacuümlade voorzichtig naar binnen.
- Stap 6, druk de bedieningshendel in en vergrendel hem om de vacuümpompfunctie automatisch te activeren.



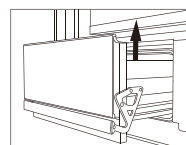
Stap 1



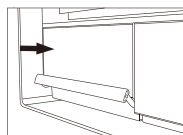
Stap 2



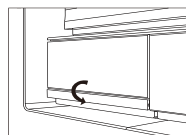
Stap 3



Stap 4



Stap 5



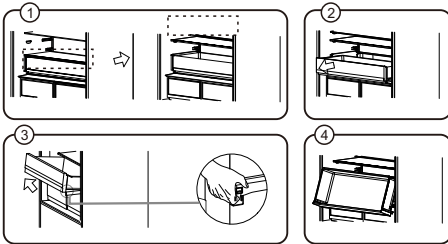
Stap 6



# Gebruik van het apparaat

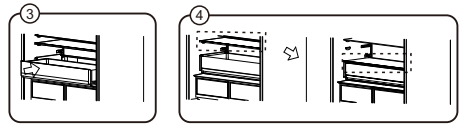
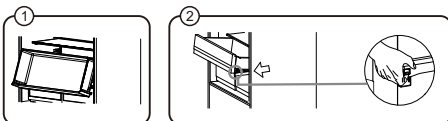
## Demontage van de verse voorraadruimte

- 1. Verplaats de afdekl plaat van de voorraadkast naar de afstelpositie voor het bovenste schap.
- 2. Trek de versruimte uit tot het maximale.
- 3. Til de voorkant van de versruimte omhoog om de montagegaten aan beide zijden los te maken van de plastic clips op de geleiderail.



## Installatie van de versruimte

- 1. Draai de lade 70 graden omhoog en plaats hem schuin naar beneden ten opzichte van de koelkast.
- 2. Trek de geleiderail uit tot het maximale. Steek de uiteinden van de ondersteuning aan beide zijden van de lade in de clips aan de achterkant van de geleiderail. Klik de installatiegaten aan beide zijden van de voorkant van de lade op de plastic clips op de geleiderail.
- 3. Duw de lade terug in zijn oorspronkelijke positie.

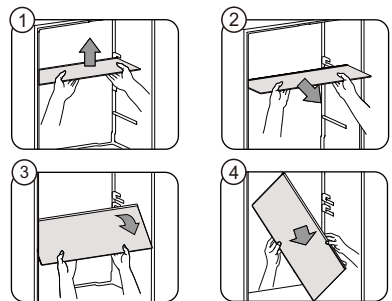


## Demontage en installatie van het koelgedeelte

- Til de achterkant van het schap omhoog.
- Trek het schap horizontaal in de richting zoals in de afbeelding totdat hij loskomt van de geleiderail.
- Trek het schap horizontaal in de richting zoals in de afbeelding totdat deze loskomt van de geleiderail.
- Draai het schapgedeelte in een bepaalde hoek in de richting die wordt getoond in de afbeelding en haal het eruit.

### **Opmerking**

Wanneer u het schap demonteert, moet u ervoor zorgen dat de deur de maximale hoek opendraait om te voorkomen dat het schap de koelkast beschadigt.



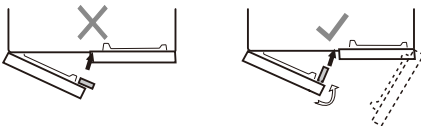
# Gebruik van het apparaat

- Er zit een draaiafscheiding op de deur van het koelkastcompartiment aan de linkerkant.
- Bij het sluiten van de linkerdeur klapt de draaiafscheiding achter de rechterdeur die de twee deuren verbindt.
- De temperatuur van het frame wordt geregeld om te voorkomen dat er vocht op de middenstijl komt.
- De temperatuur van het oppervlak kan warm zijn, wat normaal is, en heeft geen invloed op de prestaties van de koelkast.



## Opmerking

Zorg ervoor dat de draaiafscheiding naar binnen is geklapt voordat u de linkerdeur sluit. Als de draaiafscheiding naar buiten wordt getrokken, kan hij beschadigd raken wanneer u de deur probeert te sluiten.



## 3. Gebruik van uw vriezercompartiment

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.

# Reinigen en onderhoud

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

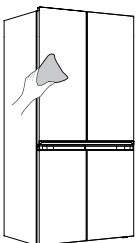
## Waarschuwing

- 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.

## 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.

# 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. Houd u aan de bewaartijden en -data van voedingsmiddelen die door fabrikanten worden voorgesteld.
- 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.

# Nuttige aanwijzingen en tips

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

## Tips voor het koelen van vers 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.

# Probleemoplossing

Probleem	Mogelijke oorzaak & Oplossing
Het apparaat werkt niet naar behoren	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 koelkast niet werkt tijdens de automatische ontdooicyclus, of gedurende een korte tijd nadat het apparaat is ingeschakeld om de compressor te beschermen.
Geuren uit de compartimenten	Het interieur moet mogelijk worden gereinigd.
	Sommige voedsel, containers of verpakkingen veroorzaken geuren.
Lawaai van het apparaat	<p>De geluiden hieronder zijn vrij normaal:</p> <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. Poppend geluid tijdens automatische ontdooiing.</li> <li>• Klikgeluid voordat de compressor start.</li> </ul>
	<p>Andere ongewone geluiden zijn te wijten aan de volgende redenen en het kan nodig zijn om dit te controleren en actie te ondernemen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De behuizing is niet waterpas.</li> <li>• De achterkant van het apparaat raakt de muur.</li> <li>• Flessen of containers stoten tegen elkaar.</li> </ul>
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>

# Probleemoplossing

Probleem	Mogelijke oorzaak & Oplossing
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.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zorg ervoor dat de deur volledig gesloten kan worden. Raadpleeg het hoofdstuk over Reinigen en onderhoud om het ijs te verwijderen.</li> </ul>
Temperatuur aan de binnenkant is te warm	<p>Misschien heeft u de deuren te lang of te vaak open laten staan;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Of de deuren worden opengehouden door een of ander obstakel;</li> <li>• Of het apparaat is geplaatst met onvoldoende vrije ruimte aan de zijkanten, achterkant en bovenkant.</li> </ul>
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 waterpan (aan de achterkant onderin de kast) staat misschien niet goed waterpas, of de aftapuitgang onder de bovenkant van het compressordepot is niet goed geplaatst om het water in deze pan te leiden, of de wateruitgang is geblokkeerd, of de wateraansluiting is niet volledig in de aansluiting gestoken.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Misschien moet u de koelkast van de muur trekken om de pan, de uitloop en het verbindingstuk te controleren.</li> <li>• Controleer als de koelkast langdurig uitgeschakeld was, aangezien dit kan resulteren dat het ijs in de emmer smelt en water op de vloer lekt.</li> </ul>
Het licht werkt niet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Het LED-lampje kan beschadigd zijn. Raadpleeg het hoofdstuk over het Reinigen 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> <li>• Bij producten met licht kan de lichtbron alleen worden vervangen door gekwalificeerde technici.</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 weggooiden met de stekker.



### Waarschuwing

Koelkasten bevatten koelmiddel en gasen in de isolatie. Koelmiddel en gasen 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.

Correcte verwijdering van dit product	
	<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>



# Afdanken van het apparaat

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, schelpdieren), zoetwater aquatische producten en vleesproducten (aanbevolen voor 3 maanden, hoe langer de bewaartijd, hoe slechter de smaak en voeding), geschikt voor ingevroren vers voedsel.
3	***-Vriezer	≤-18	Zeevruchten (vis, garnalen, schelpdieren), zoetwater aquatische producten en vleesproducten (aanbevolen voor 3 maanden, hoe langer de bewaartijd, hoe slechter de smaak en voeding), zijn niet geschikt voor ingevroren vers voedsel.
4	Wijn	+5~+20	rode wijn, witte wijn, mousserende wijn enz.

# Afdanken van het apparaat

Volgorde	Compartimenten type	Doelopslag temp.[°C]	Geschikt voedsel
5	**-Vriezer	≤-12	Zeevruchten (vis, garnalen, schelpdieren), zoetwater aquatische producten en vleesproducten (aanbevolen voor 2 maanden, hoe langer de bewaartijd, hoe slechter de smaak en voeding), zijn niet geschikt voor ingevroren vers voedsel.
6	*-Vriezer	≤-6	Zeevruchten (vis, garnalen, schelpdieren), zoetwater aquatische producten en vleesproducten (aanbevolen voor 1 maand, hoe langer de bewaartijd, hoe slechter de smaak en voeding), zijn niet geschikt voor ingevroren vers voedsel.
7	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).
8	Chill	-3~+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°C gedurende 15 dagen, wordt aanbevolen deze te bewaren boven 0°C).
9	Vers Voedsel	0~+8	Vers varkensvlees, rundvlees, vis, kip, gekookt voedsel, enz. (Aanbevolen om binnen dezelfde dag te worden geconsumeerd, bij voorkeur niet meer dan 3 dagen).

# Afdanken van het apparaat

## **Opmerking**

Gaarne verschillende gerechten in overeenstemming met de compartimenten of gewenste bewaartemperatuur van uw gekochte producten bewaren.

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

## **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

## **MANUAL DE OPERAÇÃO DO USUÁRIO**

Antes de operar esta unidade, leia atentamente este manual e guarde para consultas futuras

PT

Português

# Conteúdo

**Obrigado por escolher a Hisense. Temos certeza de que você achará um prazer usar sua nova geladeira. Porém, antes de usar o aparelho, recomendamos que você leia atentamente as instruções, que fornecem detalhes sobre a instalação e o uso do produto. Guarde este manual para referência futura.**

Informações de segurança e aviso.....	01
Instalar o seu novo aparelho.....	12
Descrição do aparelho.....	14
Controles de exibição.....	15
Usar seu aparelho.....	20
Limpeza e cuidado.....	25
Sugestões e dicas úteis.....	26
Solução de problemas.....	27
Eliminação do aparelho.....	30

## Informações de segurança e aviso

Para sua segurança e uso correcto, antes de instalar e usar o aparelho, leia este manual de utilizador cuidadosamente, incluindo as suas sugestões e avisos. Para evitar erros e acidentes desnecessários, é importante assegurar-se que todas as pessoas a usar o aparelho estão completamente familiares com a sua operação e funcionalidades de segurança. Guarde estas instruções e certifique-se de que elas permanecem com o aparelho se for movido ou vendido, de modo que qualquer pessoa que o utilize ao longo de sua vida, será devidamente informada sobre o uso e os avisos de segurança. Para a segurança de vidas e propriedades, mantenha as precauções destas instruções do usuário como o fabricante não é responsável por danos causados por omissão.



### **Segurança para crianças e outras pessoas vulneráveis**

#### **De acordo com o padrão EN**

Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, se tiverem recebido supervisão ou instruções relativas ao uso do aparelho de forma segura e que tenham compreensão dos riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção do utilizador não devem ser feitas por crianças sem supervisão.



## Segurança para crianças e outras pessoas vulneráveis

### De acordo com o padrão IEC

O uso deste aparelho não é destinado a pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que elas tenham recebido supervisão ou instruções relativas ao uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.

Mantenha todas as embalagens fora do alcance das crianças porque há o risco de asfixia.

Se for eliminar o aparelho, puxe a ficha para fora da tomada, corte o cabo de conexão (tão perto do aparelho quanto possível) e remova a porta para prevenir que crianças a brincar sofram de choques eléctricos ou se fechem dentro.

Se este aparelho, com selos de porta magnética, é para substituir um aparelho antigo com fechos de mola (trava) na porta ou tampa, assegure-se que os fechos de mola são inutilizáveis antes de eliminar o aparelho antigo. Isto irá prevenir que o aparelho se torne uma armadilha fatal para uma criança.

# Informações de segurança e aviso

## Segurança geral

- **AVISO**

Este aparelho destina-se a ser utilizado em aplicações domésticas e similares, tais como 1. áreas de cozinha de funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; 2. casas de fazenda e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes residenciais; 1. ambientes de tipo cama e pequeno-almoço; 2. catering e outras aplicações semelhantes de não retalho;

- **AVISO**

Encha apenas com água potável.

- **AVISO**

Não armazene substâncias explosivas, como latas de aerossol com um propelente inflamável neste aparelho.

- **AVISO**

Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, seu agente de serviço ou pessoas qualificadas para evitar um perigo.

- **AVISO**

Mantenha as aberturas de ventilação, na caixa do aparelho ou na estrutura embutida, sem obstruções.



# Informações de segurança e aviso

## Segurança geral

- **AVISO**

Não use dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelamento, exceto os recomendados pelo fabricante.

- **AVISO**

Não danifique o circuito refrigerante.

- **AVISO**

Não utilize aparelhos eléctricos no interior dos compartimentos de armazenamento de alimentos do aparelho, a menos que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.

- **AVISO**

O refrigerante e o gás de sopro de isolamento são inflamáveis. Ao descartar o aparelho, faça a eliminação apenas num centro de eliminação de resíduos autorizada. Não exponha-o ao fogo.

- **AVISO**

Ao posicionar o aparelho, assegure-se que o cabo de alimentação não está preso ou danificado.

- **AVISO**

Não coloque várias saídas de tomada portátil ou fontes de energia portáteis atrás do aparelho.

## Informações de segurança e aviso



### Substituir as lâmpadas de iluminação

- **AVISO**

As lâmpadas não devem ser substituídas pelo utilizador! Se as lâmpadas estiverem danificadas, contacte a linha de apoio ao cliente para assistência. Este aviso é apenas para refrigeradores com lâmpadas.



### Refrigerante

O refrigerante isobuteno (R600a) está contido no circuito refrigerante do aparelho, um gás natural com um alto nível de compatibilidade ambiental, que é, no entanto, inflamável. Durante o transporte e a instalação do aparelho, certifique-se de que nenhum dos componentes do circuito refrigerante seja danificado. O refrigerante (R600a) é inflamável.



### Refrigerante

- **AVISO**

Refrigeradores contêm refrigerante e gases na isolação. Refrigerante e gases devem ser eliminados profissionalmente pois podem causar danos oculares ou ignições. Assegure-se que a tubagem do circuito de refrigerante não está danificada antes da eliminação apropriada.

- **AVISO**

Risco de incêndio/materiais inflamáveis. Se o circuito refrigerante deve ser danificado:

1. Evite chamas nuas e fontes de ignição.
2. Ventile completamente a sala em que o aparelho está situado.

É perigoso alterar as especificações ou modificar este produto de qualquer forma. Quaisquer danos ao cabo podem causar um curto circuito, fogo e/ou choque eléctrico.

# Informações de segurança e aviso



## Segurança elétrica

1. O cabo de alimentação não deve ser esticado.
2. Assegure-se que a tomada não está esmagada ou danificada. Uma tomada esmagada ou danificada podem sobreaquecer e causar um fogo.
3. Certifique-se que você pode acessar a ficha principal do aparelho.
4. Não puxe o cabo principal.
5. Se o soquete do plugue de energia estiver solto, não insira o plugue de energia. Existe o risco de choque elétrico ou incêndio.
6. Você não deve operar o aparelho sem a tampa da lâmpada de iluminação interior.
7. O refrigerador só é aplicado com a alimentação de corrente alternada monofásica de 220~240V/50Hz. Se a flutuação de voltagem no distrito do utilizador for tão grande que a voltagem excede a gama acima, por segurança, assegure-se que usa A.C. Regulador de voltagem automático de mais de 350W no refrigerador. O geladeira deve utilizar uma tomada de energia especial em vez de uma comum com outros aparelhos elétricos. A sua ficha deve corresponder à tomada com fio terra.

# Informações de segurança e aviso

## Uso diário

- Não armazene gases ou líquidos inflamáveis neste aparelho, há risco de explosão.
- Não opere nenhum aparelho eléctrico no aparelho (por exemplo, máquinas eléctricas de fazer gelado, batedeiras, entre outros.)
- Ao desligar o aparelho, sempre puxe o plugue da tomada, não arraste o cabo.
- Não coloque itens quentes perto dos componentes de plástico deste aparelho.
- Este aparelho de refrigeração não se destina a ser usado como um aparelho embutido.
- Não coloque produtos alimentares directamente contra a saída de ar na parede traseira.
- Guarde alimentos congelados pré-embalados de acordo com as instruções do fabricante de alimentos congelados.
- As recomendações de armazenagem dos fabricantes de aparelhos devem ser seguidas rigorosamente. Consulte instruções relevantes para armazenagem.
- Não coloque bebidas gaseificadas no compartimento de congelamento porque cria pressão no recipiente, o que pode causar explosões, resultando em danos no aparelho.
- Não coloque produtos alimentares directamente contra a saída de ar na parede traseira.
- Armazene alimentos congelados pré-embalados de acordo com as instruções do fabricante dos alimentos congelados.

## Informações de segurança e aviso

- As recomendações de armazenagem dos fabricantes de aparelhos devem ser seguidas rigorosamente. Consulte instruções relevantes para armazenagem.
- Não coloque bebidas gaseificadas no compartimento de congelamento porque cria pressão no recipiente, o que pode causar explosões, resultando em danos no aparelho.
- Alimentos congelados podem causar queimadura por geada se forem consumidos diretamente do congelador.
- Não coloque o aparelho sob a luz solar direta.
- Mantenha as velas, lâmpadas e outros itens com chamas nuas longe do aparelho, para não incendiar o aparelho.
- Este aparelho está destinado ao armazenamento de alimentos e/ou bebidas numa casa normal como explicado neste livro de instruções. O aparelho é pesado. Deve tomar cuidado ao movê-lo.
- Não remova nem toque nos objectos do compartimento do congelador se as suas mãos estiverem húmidas/molhadas, pois pode causar feridas na pele ou queimaduras de gelo/congelador.
- Nunca utilize a base, as gavetas, as portas etc. para se sustentar ou como suportes.
- Os alimentos congelados não devem ser congelados de novo uma vez que foram descongelados.
- Não consome picadinhos de gelo ou cubos de gelo diretamente do congelador, pois isso pode causar queima de congelação na boca e nos lábios.

## Informações de segurança e aviso

- Para evitar que os itens caiam e causem ferimentos ou danos ao aparelho, não sobrecarregue as prateleiras da porta ou coloque muita comida nas gavetas.

### **Cuidado! Cuidados e limpeza**

- Antes da manutenção, desligue o aparelho e desconecte a ficha da tomada.
- Não limpe o aparelho com objetos de metal, dispositivo de limpeza de vapor, óleos etéreos, solventes orgânicos ou produtos de limpeza abrasivos.
- Não use objetos pontiagudos para remover o gelo do aparelho. Use uma espátula de plástico.

### **Instalação Importante**

- Para a ligação eléctrica com cuidado, siga as instruções dadas neste manual. Desembale o produto e verifique se há algum dano no mesmo.
- Não ligue o aparelho se estiver danificado. Informe possíveis danos imediatamente ao local onde você comprou o aparelho. Neste caso, mantenha a embalagem.

É aconselhável esperar pelo menos quatro horas antes de conectar o aparelho para permitir que o óleo flua de volta no compressor.

Deve ter circulação de ar adequada em volta do aparelho, a falta disto pode levar ao sobreaquecimento. Para conseguir uma ventilação suficiente, siga as instruções relevantes para a instalação. Sempre que possível, a parte traseira do produto não deve estar muito perto duma

## Informações de segurança e aviso

parede para evitar tocar ou pegar partes quentes (compressor, condensador) para evitar o risco de incêndio, siga as instruções relevantes para a instalação.

- O aparelho não deve ser localizado perto de radiadores ou fogões.
- Certifique-se de que a ficha de rede está acessível após a instalação do aparelho.

### Serviço

- Qualquer trabalho elétrico necessário para fazer a manutenção do aparelho deve ser realizado por um electricista qualificado ou pessoa competente.
- Este produto deve ser atendido por um Centro de Assistência autorizado, e apenas peças de reposição genuínas devem ser usadas.
  1. Se o aparelho estiver Livre de Gelo.
  2. Se o aparelho contiver o compartimento congelador.



### Nota

Crianças com idade entre 3 e 8 anos podem carregar e descarregar aparelhos de refrigeração. (Esta cláusula aplica-se apenas à região da UE.)



# Instalar o seu novo aparelho

Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, deve considerar as seguintes dicas.



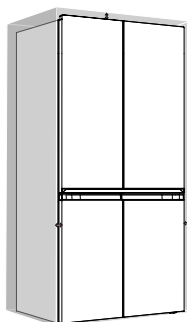
## Ventilação do aparelho

Para melhorar a eficiência do sistema de refrigeração e economizar energia, é necessário manter uma boa ventilação em torno do aparelho para a dissipação do calor. Por essa razão, um espaço limpo e suficiente deve estar disponível em volta do refrigerador.

### Sugestão:

Aconselha-se que haja, pelo menos, 3mm de intervalo entre a lateral e a parede e, pelo menos, 5mm no seu topo. Consulte os seguintes diagramas. Consulte os diagramas abaixo.

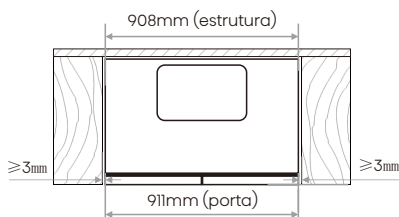
Conserva um intervalo de mais de 5mm na parte superior



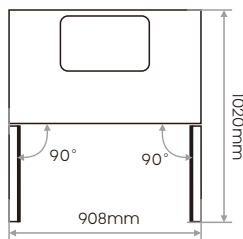
Conserva um intervalo de mais de 3mm a partir do lado esquerdo

Conserva um intervalo de mais de 3mm a partir do lado direito

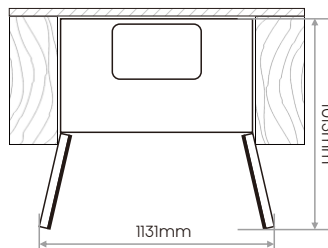
Tamanho do produto (mm):  
911×600×1900



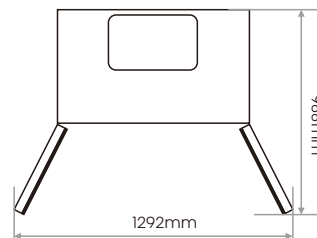
Estado de fecho da porta nivelada do frigorífico



Tamanho do produto quando a porta está aberta 90° (mm) 908×1020×1900



O espaço total necessário para utilizar o produto quando a porta de vidro está nivelada com o compartimento, porta totalmente aberta (mm): 1131×1027×1905



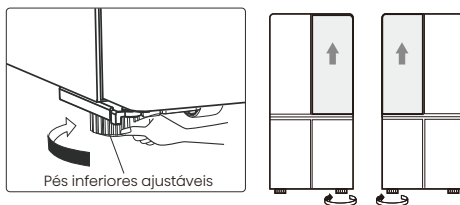
O espaço total necessário para utilizar o produto quando não utiliza o produto no compartimento, porta totalmente aberta (mm): 1292×1027×1905

# Instalar o seu novo aparelho

## Nota

Este aparelho funciona bem na classe climática de SN até T. Poderá não funcionar bem se estiver numa temperatura acima ou abaixo da indicada por um longo período.

- Sempre que pretender mover o aparelho, lembre-se de voltar a colocar os pés para que o aparelho possa rodar livremente. Reinstale o aparelho ao realocar.



Classe climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

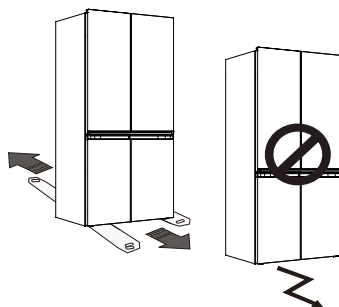
Coloque o seu aparelho num local seco para evitar danos causados pela humidade elevada. Manter o aparelho fora de luz directa do sol, chuva e gelo. Coloque o aparelho fora de fontes de aquecimento como fornos, fogos e aquecedores.

## Nivelamento do aparelho

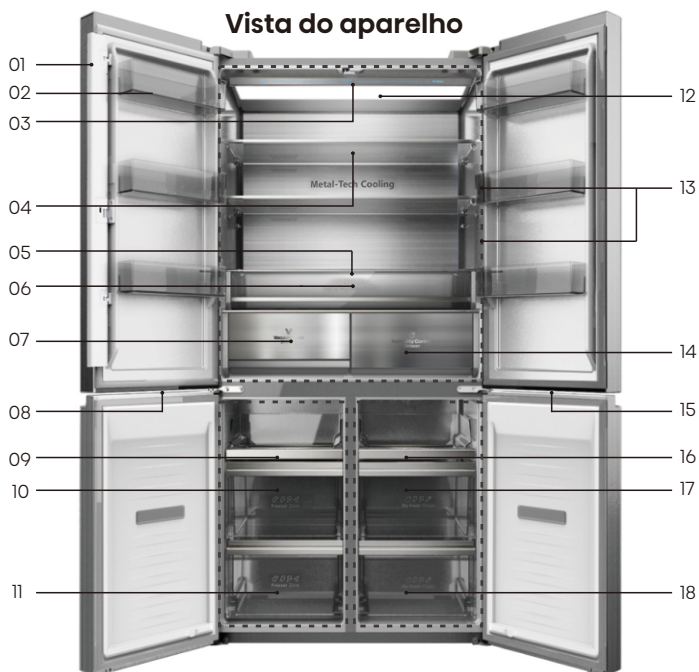
- Para um nivelamento suficiente e circulação de ar na parte inferior traseira do aparelho, os pés precisam de ser ajustados. Utilize uma chave inglesa adequado.
- Para permitir que as portas se fechem sozinhas, incline o topo para trás a cerca de 15mm ou a 0,5 rodando os pés ajustáveis.

## Aviso

- Para uma instalação adequada, este refrigerador deve ser colocado em uma superfície nivelada de material rígido que tenha a mesma altura que o restante do piso. Esta superfície deve ser forte o suficiente para suportar um refrigerador totalmente carregado.
- Os rolos, que não são rodízios, devem ser usados apenas para movimento para frente ou para trás. Mover o refrigerador lateralmente pode danificar sua parte inferior e os rolos.



# Descrição do aparelho



01. Separador rotativo  
02. Prateleira da porta do refrigerador  
03. Progreso Hi-Nano  
04. Prateleira do frigorífico  
05. Placa de cobertura da despensa fresca  
06. Despensa fresca

07. Gaveta de frescos em vácuo  
08. Luz LED para zona do congelador  
09. Gaveta superior do congelador  
10. Gaveta do meio do congelador  
11. Gaveta inferior do congelador  
12. Luz LED da zona do refrigerador

13. Sonda da temperatura  
14. Gaveta de controlo da humidade  
15. Luz LED compartimento convertível  
16. Gaveta superior compartimento convertível  
17. Gaveta do meio do compartimento convertível  
18. Gaveta inferior do compartimento convertível



## Nota

O sistema de esterilização e de desodorização Hi-Nano funciona inteligente e automaticamente. Quando exibe 100%, o sistema pode desempenhar um bom papel de esterilização e desodorização.

### Cuidado!

O Progreso Hi-Nano não representa o progresso de esterilização e de desodorização. Devido ao desenvolvimento constante dos nossos produtos, o seu frigorífico pode ser ligeiramente diferente do deste Manual de Instruções, mas as suas funções e utilização permanecem iguais.

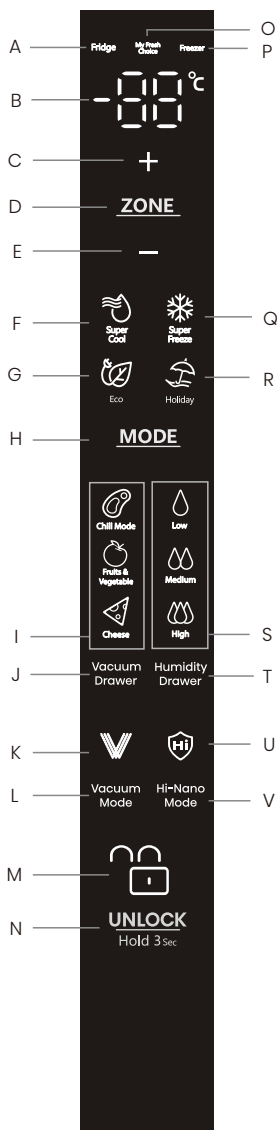
Para obter a melhor eficiência energética deste produto, coloque todas as prateleiras e gavetas na posição original, conforme a ilustração acima.

Este produto contém duas fontes de luz de energia eficiência classe G no topo da câmara frigorífica.

Este produto contém dois aquecedores de descongelamento, eles podem não funcionar ao mesmo tempo, a potência de descongelamento será inferior à potência nominal.

# Controles de exibição

Utilize o seu aparelho de acordo com os seguintes regulamentos de controle, o seu aparelho possui as funções e modos correspondentes, conforme mostrado nos painéis de controle nas imagens abaixo. Quando o aparelho é ligado pela primeira vez, a luz de fundo nos ícones do visor começa a funcionar. Se nenhum botão foi pressionado e as portas estiverem fechadas. A luz de fundo se apaga.



- A. Ícone de temperatura da geladeira
- B. Ícone da temperatura
- C. Tecla de controle para aumentar a temperatura
- D. Tecla de escolha de zona
- E. Tecla de controle para diminuir a temperatura
- F. Ícone do modo Super Cool
- G. Ícone do modo ecológico
- H. Tecla de controle do modo do frigorífico
- I. Ícone dos três modos da gaveta de vácuo
- J. Tecla de controle do modo da gaveta de vácuo
- K. Ícone do modo de vácuo
- L. Tecla de controle de comutação do modo de vácuo
- M. Ícone de bloqueio do painel de controle
- N. Tecla de bloqueio do painel de controle
- O. Ícone do compartimento conversível
- P. Ícone do compartimento do congelador
- Q. Ícone de Super Freeze
- R. Ícone do modo Feriado
- S. Ícone dos três modos da gaveta de humidade
- T. Tecla de controle do modo da gaveta de humidade
- U. Ícone do modo Hi-Nano
- V. Tecla de controle de comutação do modo Hi-Nano

## Nota

- Assim que o eletrodoméstico for ligado, todos os ícones no painel do visor serão acesos por 3 segundos.

# Controles de exibição



- Todos os ícones desligar-se-ão se nenhuma das teclas for tocada e todas as portas permanecerem fechadas por um minuto.
- O painel de controlo acender-se-á quando a porta estiver aberta ou quando tocar em qualquer botão.
- A configuração do frigorífico para funcionar a alta temperatura acelerará a decomposição dos alimentos. Para a preservação ideal dos alimentos, recomendamos que, quando liga o frigorífico pela primeira vez, a temperatura do frigorífico seja definida para 5°C, e que a temperatura do congelador seja definida -18°C.



## Cuidado!

A temperatura só significa a temperatura média de todo o compartimento do frigorífico. As temperaturas no interior de cada compartimento podem variar das exibidas no painel, dependendo dos alimentos que tiver guardados e de onde colocar o frigorífico. Além disso, a temperatura real do compartimento superior para o compartimento inferior será diferente.



## “Tecla de Bloqueio do Painel de Controlo”

Para desbloquear o Painel de Controlo, prima e mantenha premido o  por 3 segundos e o ícone  iluminar-se-á.

De seguida, as Teclas no Painel de Controlo podem ser utilizadas. Prima, e mantenha premido o  por 3 segundos ou nenhuma tecla de operação por 20 segundos para bloquear o Painel de Controlo. Se o Painel de Controlo estiver bloqueado, o ícone  ficará iluminado e nenhuma das teclas do Painel de Controlo funcionará.






## Nota

No estado bloqueado, é possível ajustar o modo ou a temperatura e é preciso ser desbloqueado antes de definir.


## Fridge

## “Controle de temperatura do refrigerador”

Prima , até que o ícone  se ilumine.

Prima , a área de exibição da temperatura pisca para exibir a temperatura atual definida no compartimento do frigorífico. Após isso, toque na tecla continuamente, a temperatura será definida segundo a seguinte seqüência:

2°C → 3°C → 4°C → 5°C → 6°C → 7°C → 8°C

Prima , a área de exibição da temperatura pisca para exibir a temperatura atual definida no compartimento do frigorífico.

# Controles de exibição

Após isso, toque na tecla continuamente, a temperatura será definida segundo a seguinte sequência:

8°C → 7°C → 6°C → 5°C → 4°C → 3°C → 2°C






## Nota

Quando define a temperatura do compartimento do frigorífico, se a tecla não for selecionada por cerca de 10 segundos, o visor da temperatura deixará de piscar, indicando que a configuração está concluída.


My Fresh Choice

## “Controlo da temperatura do compartimento a Minha Escolha Fresca”

Prima “”, até que o ícone “” se ilumine.

Prima “”, a área do visor da temperatura pisca para exibir a temperatura atual definida no compartimento convertível. Após isso, toque na tecla continuamente, a temperatura será definida segundo a seguinte sequência:

-20°C → -19°C → ... → 0°C → ... → 4°C → 5°C

Prima “”, a área do visor da temperatura pisca para exibir a temperatura atual definida no compartimento convertível. Após isso, toque na tecla continuamente, a temperatura será definida segundo a seguinte sequência:

5°C → 4°C → ... → 0°C → ... → -19°C → -20°C






## Nota

Quando define a temperatura do compartimento convertível, se a tecla não for operada por cerca de 10 segundos, o visor da temperatura deixará de piscar, indicando que a configuração está concluída.


Freezer

## “Controle de temperatura do congelador”

Prima “”, até que o ícone “” se ilumine.

Prima “”, a área de exibição da temperatura pisca para exibir a definição da temperatura atual no compartimento do congelador. Após isso, toque na tecla continuamente, a temperatura será definida segundo a seguinte sequência:

-25°C → -24°C → ... → -18°C → ... → -16°C → -15°C

Prima “”, a área de exibição da temperatura pisca para exibir a definição da temperatura atual no compartimento do congelador. Após isso, toque na tecla continuamente, a temperatura será definida segundo a seguinte sequência:

-15°C → -16°C → ... → -18°C → ... → -24°C → -25°C

# Controles de exibição



## Nota

Quando define a temperatura do compartimento do congelador, caso não prima qualquer tecla por 10 segundos, o visor da temperatura deixará de piscar, indicando que a configuração está concluída.



## Nota

O Super Cool desligar-se-á automaticamente após um período de tempo e o frigorífico regressará à sua configuração de temperatura anterior.




## “Economia de Energia”

Prima “**MODE**” repetidamente até aparecer o Ícone Eco “”. O aparelho define automaticamente as seguintes temperaturas:  
Compartimento do frigorífico: 6°C  
Compartimento de congelação: -17°C




## “Super Cool (Super Fresco)”

Prima “**MODE**” repetidamente até aparecer o Ícone Super Cool “”. O recurso Super Cool ajuda a manter os alimentos armazenados no frigorífico à temperatura definida durante períodos de utilização intensiva, grandes cargas de mercearias ou a temperaturas ambientes temporariamente quentes. A função Super Cool reduz a temperatura no compartimento da geladeira para 2°C para resfriar os alimentos com mais rapidez.



## “Super Freeze (Super Congelação)”

Prima “**MODE**” repetidamente até que apareça o Ícone Super Congelar “”. A função de Super Freeze ajuda a manter os alimentos armazenados no congelador na temperatura definida durante períodos de alto uso, com grandes quantidades de alimentos ou em temperatura ambiente temporariamente quente. A função Super Freeze reduz a temperatura no compartimento do congelador para -31°C para congelar os alimentos com mais rapidez.



## Nota

O Super Freeze desligar-se-á automaticamente após um período de tempo e o congelador regressará à sua configuração de temperatura anterior. Ao selecionar a função Super Freeze, verifique se não há garrafas no compartimento do congelador. Garrafas e latas podem estourar.

# Controles de exibição





## “Feriado”

Se caso não for usar o aparelho por um longo período, você pode alternar para o modo de Feriado.

### Importante!

Não guarde alimentos no compartimento da geladeira durante esse período.

Prima “” repetidamente até que apareça o Ícone Feriado “”. O aparelho define automaticamente as seguintes temperaturas:

Compartimento do frigorífico: 15°C

Compartimento de congelação: -18°C



### Nota

Caso o botão MODE seja continuamente premido, o modo frigorífico entrará no ciclo entre os quatro modos Poupança de Energia – Super Cool – Super Freeze – Feriado e o ícone do modo correspondente piscará. Decorridos 10 segundos em que nenhum botão é premido, a configuração entrará em vigor e o ícone do modo atual iluminar-se-á.

Quando define a temperatura de refrigeração e de congelamento, as funções do modo relevante serão abandonadas e o ícone indicador do modo desligar-se-á.



## “Modo de Vácuo”


Prima “”, pode ligar ou desligar a função vácuo.

Quando o Modo Vácuo é ligado, o Ícone “” iluminar-se-á.

Quando o Modo Vácuo é desligado, o Ícone “” desligar-se-á.





## “Modo Hi-Nano”

Quando o Ícone “” está ligado, este indica que o sistema ião está a funcionar. Os iões funcionais são libertados do ionizador e realizam as funções de esterilização e de desodorização.



### Nota

Quando o ícone “” e desligado, este iluminar-se-á após premir o ícone “”, e o sistema de esterilização de ião funcionará automaticamente.

## “Alarme de Porta Aberta”

Caso a porta permaneça aberta por mais do que 1 minuto, soará um alarme para alertá-lo. O alarme soa 3 vezes por minuto, durante 9 minutos. Para desligar o alarme, feche completamente todas as portas.



# Usar seu aparelho

Esta seção informa como usar a maioria dos recursos úteis. Recomendamos que as leia cuidadosamente antes de utilizar o eletrodoméstico.

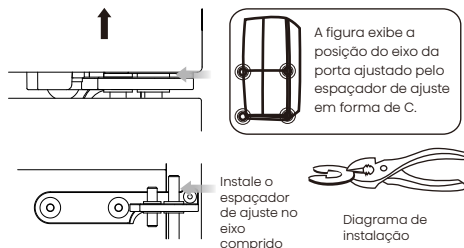
## 1. Ajuste a porta

- Quando descobre que as portas não estão ao mesmo nível, pode utilizar o espaçador de ajuste para ajustar as portas do frigorífico. Apenas a porta do frigorífico pode ser ajustada. Por exemplo, pode instalar o espaçador de ajuste no eixo comprido acima da dobradiça intermédia esquerda quando a porta R2 está acima da porta R1. Pode instalar o espaçador de ajuste no eixo comprido acima da dobradiça inferior esquerda quando a porta V está acima da porta F.



### Nota

- Quando o corpo da porta está carregado com demasiada comida, pode haver algum afundação. Após o utilizar por um período de tempo, este atinge um estado estável, o que é uma situação positiva. Caso haja necessidade de ajustar a altura dos corpos da porta esquerda e direita, recomenda-se que os utilizadores utilizem o espaçador em forma de C para ajustar após utilizarem-no por um período de tempo.
- Após ajustar os corpos da porta esquerda e direita, consulte se a abertura e fecho do corpo da porta e se a rotação do separador rotativo na porta estão normais antes de utilizar.



## 2. Usar o compartimento da geladeira

- O compartimento do frigorífico é adequado para guardar comida e bebidas que não precisam de ser congeladas. Para alimentos que precisam de ser guardados por um curto período de tempo ou para legumes e frutas que precisam de ser comidos a qualquer altura, estes podem ser armazenados no compartimento do frigorífico.



### Cuidado








Nunca feche a porta do frigorífico enquanto as prateleiras, a gaveta dos legumes e a gaveta estiverem abertas. Isso pode danificá-la e danificar o refrigerador.

## Prateleiras de vidro e prateleiras da porta

- O compartimento do frigorífico é fornecido com várias prateleiras de vidro e várias prateleiras de porta diferentes, que são adequadas para colocar ovos, líquidos em lata, bebidas engarrafadas e alimentos embalados. Elas podem ser colocados em diferentes alturas de acordo com sua necessidade. Mas não coloque demasiados artigos pesados nas prateleiras. Antes de levantar a prateleira da porta na vertical, retire a comida.

# Usar seu aparelho

## Gaveta de controlo da humidade

- Há três modos de operação para a Gaveta de Controlo da Humidade à escolha.
- Quando o painel de controlo é desbloqueado, prima “” continuamente, o modo de operação entrará no ciclo entre os três modos Baixa humidade “” – Média humidade “” e Alta humidade “” e o ícone do modo correspondente piscará. Decorridos 10 segundos de inatividade, a configuração será assumida e o ícone do modo atual iluminar-se-á.
- “” Adequado para conservar legumes com folha e frutos de alta humidade, tais como espinafres, uvas, kiwis, maçãs etc.
- “” Adequado para conservar legumes e frutos esféricos, tais como melão branco, melancia, citrinos, tomates etc.
- “” Adequado para conservar leite em pó, marisco seco e grãos etc.



### Nota








- Quando no modo Feriado, a função da gaveta de controlo da humidade é desligada e o ícone correspondente apaga-se. Após sair do modo Feriado, a função normal é restaurada.
- Quando a porta do frigorífico ou a Gaveta de Controlo de Humidade são abertas e o frigorífico não está a funcionar

em condições, a humidade na Gaveta de Controlo da Humidade não pode atender aos requisitos.

- Quando a Gaveta de Controlo de Humidade está definida para a função de baixa humidade por muito tempo, ou o compartimento do frigorífico está definido para uma temperatura baixa (tal como 3°C ou 2°C), para cumprir com os requisitos de humidade, a temperatura da Gaveta de Controlo de Humidade será inferior a 0°C. Tente guardar materiais o mais seco possíveis, dado que os outros alimentos podem ficar congelados. Para assegurar a eficiência de armazenamento, evite colocar os alimentos perto do sensor e assegure que os alimentos não bloqueiam a saída de ar.
- Escolha o modo apropriado tendo em consideração o tipo de alimentos que está a adicionar. Caso o modo não pode ser devidamente selecionado, podem haver problemas com as frutas e legumes que estão a ser secos ao ar ou com os alimentos secos a ficarem húmidos.
- Quando conserva alimentos secos, não coloque alimentos de alta humidade tais como legumes e frutos para evitar a humidade. Quando conserva alimentos com um odor forte, certifique-se de que utiliza recipientes estanques ou películas aderentes para a conservação a fim de evitar o cruzamento de sabores.

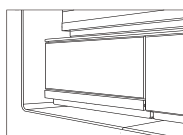
# Usar seu aparelho

## Gaveta de frescos em vácuo

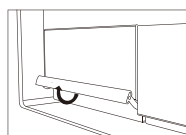
- Pode escolher entre três modos de operação para a Gaveta de Frescos a Vácuo.
  - Quando o painel de controlo está desbloqueado, prima “” continuamente, o modo de funcionamento alternará entre os três modos Modo Frio “” – modo Frutos e Legumes “” e modo Queijo “” e o ícone do modo correspondente piscará. Decorridos 10 segundos de inatividade, a configuração será assumida e o ícone do modo atual iluminar-se-á.
  - “” Adequado para conservar peixe, carne e outros produtos frescos consumido no mesmo dia.
  - “” A temperatura é basicamente consistente com a temperatura definida atual no compartimento do frigorífico, adequada para conservar legumes e frutos.
  - “” Adequado para conservar alimentos para mulheres lactantes e gestantes, bem como comida de bebé, que podem ser consumidos num curto prazo, tais como alimentos complementares para bebé, leite em pó etc.
- Quando no modo Feriado, a função Gaveta Frescos a Vácuo é desligada e o ícone correspondente apaga-se. Após sair do modo Feriado, a função normal é restaurada.

## Passos para utilizar a gaveta de frescos a vácuo

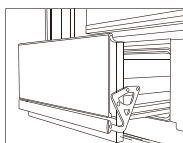
- Passo 1, estado inicial.
- Passo 2, erga a alavanca do manípulo de controlo.
- Passo 3, após o ar entrar e a pressão interior e exterior se encontrarem equilibradas, puxe-o gentilmente.
- Passo 4, retire os artigos necessários.
- Passo 5, puxe gentilmente na gaveta a vácuo.
- Passo 6, prima e bloqueie a alavanca de controlo para ativar automaticamente a função de bombeamento a vácuo.



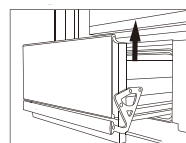
Passo 1



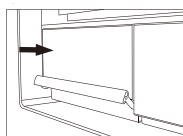
Passo 2



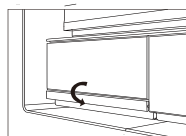
Passo 3



Passo 4



Passo 5

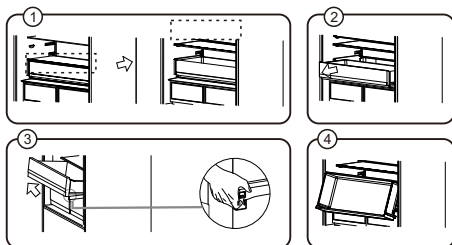


Passo 6

# Usar seu aparelho

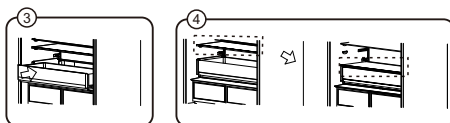
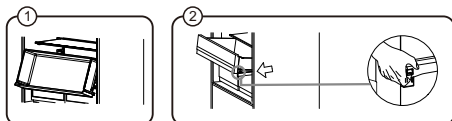
## Desmontagem da despensa fresca

- 1. Mova a tampa da cobertura da despensa fresca para a posição de ajuste da prateleira superior.
- 2. Puxe a despensa fresca para o seu curso máximo.
- 3. Erga a frente da despensa fresca para cima para desengatar dos orifícios de montagem em ambos os lados dos cliques de plástico na calha guia.



## Instalação da despensa fresca

- 1. Rode a gaveta até 70 graus e coloque-a diagonalmente para baixo no frigorífico.
- 2. Puxe o curso da calha guia para o curso máximo. Insira as extremidades das ranhuras de suporte em ambos os lados da gaveta nos cliques na parte posterior da calha guia. Prenda aos orifícios de instalação em ambos os lados da parte frontal da gaveta nos cliques de plásticos na calha guia.
- 3. Empurre a gaveta novamente para a sua posição original.

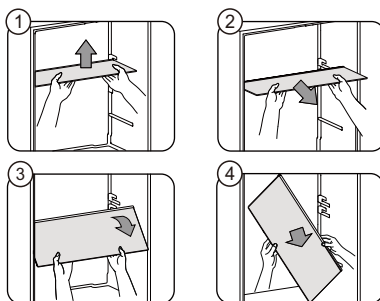


## Desmontagem e instalação da prateleira do frigorífico

- Erga a parte posterior da prateleira para cima.
- Puxe a prateleira horizontalmente na direção exibida na figura até que desengate da calha guia.
- Puxe a prateleira horizontalmente na direção exibida na figura até que desengate da calha guia.
- Rode a prateleira num determinado ângulo na direção exibida na figura e remova-a.



Quando desmonta a prateleira, assegure-se de que o corpo da porta roda para o ângulo máximo para prevenir que a prateleira danifique o frigorífico.



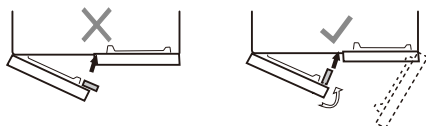
# Usar seu aparelho

- Há um separador rotativo no lado esquerdo da porta do compartimento do frigorífico.
- Quando fecha a porta do lado esquerdo, o separador rotativo dobra-se por detrás da porta do lado direito juntando as duas portas.
- A temperatura da estrutura é controlada para ajudar a prevenir o desenvolvimento da humidade no pilar.
- A temperatura da superfície pode estar quente, o que é normal e não afeta o desempenho da geladeira.



## Nota

Antes de fechar a porta do lado esquerdo, certifique-se de que o separador rotativo é dobrado para dentro. Caso o separador rotativo seja puxado tenha em consideração que este pode danificar-se quando tenta fechar a porta.



## 3. Usando o seu compartimento do congelador

O compartimento do congelador é adequado para o armazenamento dos alimentos que quer congelar, tais como carne, peixe, gelados e outros produtos perecíveis.

### Cuidado!

Certifique-se de que não sejam deixadas garrafas no congelador por mais tempo do que o necessário, pois o congelamento pode causar a quebra das garrafas. Os líquidos engarrafados ou enlatados estão em risco de explodir devido à expansão do volume e não devem ser guardados no compartimento do congelador.

# Limpeza e cuidado

- Por razões higiénicas do aparelho (incluindo acessórios interiores e exteriores) devem ser limpas regularmente (pelo menos, a cada dois meses).



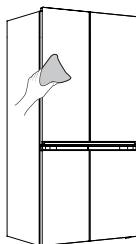
## Aviso

- O aparelho não deve ser conectado à rede elétrica durante a limpeza. Perigo de choque elétrico! Antes de limpar, desligue o aparelho e retire a ficha da tomada.

## Limpeza exterior

Para manter a boa aparência do seu aparelho, você deve limpá-lo regularmente.

- Limpe o painel digital e o painel de exibição com um pano limpo e macio.
- Pulverize água no pano de limpeza em vez de pulverizar directamente na superfície do aparelho. Isto ajuda a assegurar que há uma distribuição homogénea na superfície.
- Limpe as portas, pegas e superfícies do recipiente com um detergente suave e depois seque com um pano suave.



## Aviso

- Não use objectos afiados pois irão raspar a superfície.
- Não use Diluente, Detergente de carro, Clorox, óleo etéreo, produtos de limpeza abrasivos ou solvente orgânico, como benzeno para limpeza. Podem danificar a superfície do aparelho e causar fogo.

## Limpeza interior

- Você deve limpar o interior do aparelho regularmente. Será mais fácil de limpar quando os estoques de alimentos estiverem baixos. Pode retirar as gavetas e prateleiras para uma limpeza mais minuciosa.
- Limpe o interior do congelador com uma solução fraca de bicarbonato de soda e, de seguida, enxague com água quente utilizando uma esponja ou pano. Seque completamente antes de substituir as prateleiras e cestas.
- Seque bem todas as superfícies e partes removíveis antes de recolocá-las no lugar.

## Limpeza de vedações de porta

- Tome cuidado para manter os selos da porta limpos. Alimentos pegajosos e bebidas podem levar os selos a ficarem pegajosos ao recipiente e partirem-se quando abre a porta. Lave os selos com detergente suave e água morna. Enxagúe e seque profundamente depois da limpeza.

# Sugestões e dicas úteis

## Dicas de economia de energia

Recomendamos que siga as dicas para poupar energia.

- Tente evitar manter a porta aberta por longos períodos para economizar energia.
- Assegure-se que o aparelho está longe de fontes de calor (luz solar directa, forno ou fogão eléctricos, entre outros)
- Não coloque uma temperatura mais fria do que o necessário.
- Não armazene alimentos quentes ou líquidos a evaporar no aparelho.
- Coloque o aparelho numa sala bem ventilada e sem humidade. Por favor, consulte o capítulo Instalar o seu novo aparelho.
- A descrição do diagrama do aparelho mostra a combinação correcta das gavetas e das prateleiras, não ajuste a combinação dado que esta está projetada para ser a configuração de maior eficiência energética.

## Dicas para refrigeração de alimentos frescos

- Não coloque alimentos quentes directamente no refrigerador ou congelador, a temperatura interna irá aumentar resultando no compressor ter de se esforçar e consumir mais energia.
- Cubra ou envolva os alimentos, particularmente se tiverem aromas fortes.
- Coloque os alimentos corretamente para que o ar possa circular livremente em torno dele.

## Dicas para refrigeração

- Carne (Todos os Tipos) Embrulho em alimentos politeno: embrulhe e coloque na prateleira de vidro acima da gaveta de legumes. Segundo os tempos e datas de conservação dos alimentos que são sugeridos pelos produtores.
- Alimentos cozinhados, pratos frios, etc.: Devem ser cobertos e podem ser colocados em qualquer prateleira.
- Fruta e legumes: Devem ser armazenados na gaveta especial fornecida.
- Manteiga e queijo: Deve ser embrulhado em papel alumínio ou filme plástico.
- Garrafas de leite: Deve ter tampa e ser armazenado nas estacas da porta.

## Dicas para congelação

- Quando iniciar primeiro ou depois de um período de uso, deixe que o aparelho funcione por, pelo menos, 2 horas nas definições mais altas antes de colocar alimentos no compartimento.
- Prepare alimento em pequenas porções para permitir que ele seja congelado rapidamente e completamente e para tornar possível descongelar posteriormente apenas a quantidade necessária.
- Embrulhe os alimentos em alumínio ou embrulhos de polietileno herméticos.
- Não permita que os alimentos frescos e descongelados toquem nos alimentos que já foram descongelados para evitar o descongelamento parcial.

## Sugestões e dicas úteis

- Recomenda-se rotular e datar cada pacote congelado para manter o controle do tempo de armazenamento.

### Dicas para refrigeração de alimentos frescos

- Certifique-se de que os alimentos congelados tenham sido armazenados corretamente pelo retalhista de alimentos.
- Uma vez descongelada, a comida deteriora-se rapidamente e não deve ser congelada novamente.
- Não exceda o período de armazenamento indicado pelo fabricante de alimentos.

### Desligar o seu aparelho

- Se o aparelho precisar de ser desligado por um longo período de tempo, os seguintes passos devem ser seguidos para prevenir mofo no aparelho.
  1. Remova todos os alimentos.
  2. Remova a ficha das principais tomadas antes.
  3. Limpe e seque completamente o interior.
  4. Assegure que todas as portas são forçosamente abertas para permitir que ar circule.

## Solução de problemas

Se você tiver algum problema com o seu aparelho ou estiver preocupado que o aparelho não esteja funcionando corretamente, você pode realizar algumas verificações fáceis antes de solicitar o serviço, veja abaixo. Você poderá realizar algumas verificações fáceis de acordo com esta seção antes de solicitar a assistência técnica.



### Aviso

Não tente reparar o aparelho por si mesmo. Se o problema continuar depois de fazer as examinações abaixo, contacte um electricista qualificado, engenheiro de serviço autorizado ou loja onde comprou o produto.

Problema	Causa possível & Solução
O aparelho não está funcionando corretamente	Verifique se o cabo de alimentação está ligado na saída de energia apropriadamente.
	Verifique o fusível ou circuito da fonte de alimentação, substitua-o se necessário.



# Solução de problemas

Problema	Causa possível & Solução
O aparelho não está funcionando corretamente	A temperatura ambiente está muito baixa. Tente definir a temperatura do compartimento para um nível mais frio para resolver este problema.
	É normal que o frigorífico não funcione durante o ciclo de degelo automático ou por um curto período de tempo após o aparelho ser ligado para proteger o compressor.
Odores dos compartimentos	O interior pode precisar de ser limpo.
	Alguns alimentos, recipientes ou embalagens causam odores.
Ruído do aparelho	<p>Os sons abaixo são normais:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruído de funcionamento do compressor.</li> <li>• Ruído do movimento do ar do pequeno motor do ventilador no compartimento do congelador ou outros compartimentos.</li> <li>• Som borbulhante semelhante ao de ebulição da água. Ruído de rebentar durante o descongelamento automático.</li> <li>• Ruído de clique antes que o compressor funcione.</li> </ul>
	<p>Outros ruídos anormais são causados devido às razões abaixo e você pode verificar e tomar medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O gabinete não está horizontal.</li> <li>• A parte traseira do aparelho encosta na parede.</li> <li>• Garrafas e recipientes que embatem uns nos outros.</li> </ul>
O motor funciona continuamente	<p>É normal ouvir frequentemente o som do motor, ele terá de funcionar mais nas seguintes circunstâncias:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A configuração da temperatura é definida para o nível mais frio do que o necessário.</li> <li>• Grande quantidade de alimentos quentes foi recentemente armazenada no aparelho.</li> <li>• A temperatura no exterior do aparelho é muito alta.</li> <li>• As portas são mantidas abertas por um período de tempo muito longo ou muito frequentemente.</li> <li>• Após a instalação do aparelho ou o aparelho tenha sido desligado por um longo tempo.</li> </ul>

# Solução de problemas

<b>Problema</b>	<b>Causa possível &amp; Solução</b>
Uma camada de geada ocorre no compartimento	<p>Verifique se as saídas de ar não estão bloqueadas por qualquer alimento e certifique-se de que o alimento é colocado dentro do aparelho para permitir uma ventilação suficiente.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Assegure-se de que a porta fecha totalmente. Para remover o gelo, consulte o capítulo de Limpeza e cuidado.</li></ul>
A temperatura no interior é muito alta	<p>Pode ter deixado as portas abertas por muito tempo ou com muita frequência;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ou as portas foram mantidas abertas por algum obstáculo;</li><li>• Ou o aparelho está localizado com folga insuficiente nas laterais, atrás ou em cima.</li></ul>
Temperatura interior é muito fria	<p>Aumento da temperatura seguindo o capítulo "Controles de exibição".</p>
Portas não podem ser fechadas facilmente	<p>Verifique se o topo da geladeira está inclinado de volta por 10-15mm para permitir que as portas se fechem, ou se algo dentro está impedindo as portas de ser fechadas.</p>
A água escorre no chão	<p>O reservatório de água (localizado na parte inferior traseira do gabinete) pode não estar devidamente nivelado, ou o bico de drenagem sob a parte superior do depósito do compressor pode não estar posicionado corretamente para direcionar a água para este reservatório, ou o bico de água está bloqueado, ou a água não está totalmente inserida no conector.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pode ser necessário afastar o frigorífico da parede para verificar a panela, o bico e o conector.</li><li>• Verifique se o refrigerador está desligado por um longo período, isso pode fazer com que o gelo do balde derreta na água e caia no chão.</li></ul>
A luz não está funcionando	<ul style="list-style-type: none"><li>• A luz LED pode estar danificada. Consulte a substituição das luzes LED no capítulo de Limpeza e cuidado.</li><li>• O sistema de controle desativou as luzes devido à porta ser mantida aberta por muito tempo, fechar e reabrir a porta para reativar as luzes.</li><li>• Para produto com luz, a fonte de luz é substituível apenas por pessoal qualificado.</li></ul>

# Eliminação do aparelho

É proibido remover o aparelho como resíduos de casa.

## Materiais de embalagem


Os materiais de embalagem com símbolo de reciclagem são recicláveis. Remova o embalamento num recipiente de recolha de resíduos apropriados para reciclar.

## Antes da eliminação do aparelho

1. Puxe a ficha principal das principais tomadas antes.
2. Desligue o cabo de alimentação e deite fora a ficha principal.



Refrigeradores contêm refrigerante e gases na isolação. Refrigerante e gases devem ser eliminados profissionalmente pois podem causar danos oculares ou ignições. Assegure-se que a tubagem do circuito de refrigerante não está danificada antes da eliminação apropriada.

<b>Eliminação correta deste produto</b>	
	<p>Esta marca indica que este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos em toda a UE. Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana causados pelo descarte não controlado de resíduos, recicle-os de forma responsável para promover a reutilização sustentável de recursos materiais. Para devolver o dispositivo que utilizou, use os sistemas de devolução e recolha ou entre em contacto com o revendedor onde o produto foi comprado. Eles podem levar este produto para reciclagem ambientalmente segura.</p>

# Eliminação do aparelho

Para evitar a contaminação dos alimentos, respeite as seguintes instruções

- Abrir a porta durante longos períodos pode causar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.
- Limpe regularmente as superfícies que possam entrar em contacto com alimentos e sistemas de drenagem acessíveis.
- Guarde carne e peixe crus em recipientes adequados no refrigerador, para que não fiquem em contacto ou pinguem sobre outros alimentos.
- Os compartimentos de comida congelada de duas estrelas são adequados para guardar alimentos pré-congelados, guardar ou fazer gelados e fazer cubos de gelo.
- Compartimentos de uma, duas e três estrelas não são adequados para o congelamento de alimentos frescos.

Ordem	Tipo de Compartimentos	Temp. de armazenamento alvo [°C]	Alimentos apropriados
1	Frigorífico	+2~+8	Ovos, alimentos cozinhados, alimentos embalados, frutas e legumes, laticínios, bolos, bebidas e outros alimentos não são adequados para serem congelados.
2	(***)*- Congelador	≤-18	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 3 meses, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), adequados para alimentos frescos congelados.
3	***- Congelador	≤-18	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 3 meses, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), não são adequados para alimentos frescos congelados.
4	Vinho	+5~+20	Vinho tinto, vinho branco, vinho espumante, etc.

# Eliminação do aparelho

Ordem	Tipo de Compartimentos	Temp. de armazenamento alvo [°C]	Alimentos apropriados
5	**-Congelador	$\leq -12$	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 2 meses, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), não são adequados para alimentos frescos congelados.
6	*-Congelador	$\leq -6$	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 1 mes, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), não são adequados para alimentos frescos congelados.
7	0 estrelas	-6~0	Carne de porco, carne de vaca, peixe, alguns alimentos processados embalados frescos, etc. (Recomenda-se o consumo no mesmo dia, de preferência não mais de 3 dias depois) Alimentos processados parcialmente embalados/embrulhados (alimentos não congeláveis).
8	Arrefecimento	-3~+3	Carne de porco, carne de vaca, frango e produtos aquáticos de água doce, etc, frescos/congelados (7 dias abaixo de 0°C e acima de 0°C recomenda-se que sejam consumidos nesse dia, preferencialmente não mais do que 2 dias). Peixe e marisco (menos de 0°C durante 15 dias, não se recomenda guardar acima de 0°C).
9	Alimentos Frescos	0~+8	Carne de porco, carne de vaca, peixe, frango frescos, alimentos cozinhados, etc. (Recomenda-se o consumo no mesmo dia, de preferência não mais de 3 dias depois)

# Eliminação do aparelho



## Nota

Guarde alimentos diferentes de acordo com os compartimentos ou temperatura de armazenamento alvo dos produtos comprados.

- Se o aparelho de refrigeração ficar vazio durante longos períodos, desligue, descongele, limpe, seque e deixe a porta aberta para evitar o desenvolvimento de bolor dentro do aparelho.



## Aviso

Os alimentos devem ser embalados em sacos adequados para usar no frigorífico e os líquidos devem ser colocados em frascos ou recipientes com tampa para evitar os problemas porque a estrutura de design do produto não é fácil de limpar.

**Hisense**

life reimagined