

Hisense

life reimagined

Benutzer-Bedienungsanleitung

Bitte lesen sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

Deutsch

Inhalt

Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise-	2	Praktische Tipps und Hinweise -----	17
Installation Ihres neuen Geräts-----	10	Reinigen und Pflegen-----	18
Beschreibung des Geräts-----	12	Fehlerbehebung-----	19
Anzeige kontrollen-----	13	Entsorgung des Gerätes-----	21
Verwenden Sie Ihr Gerät -----	15		



Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise

Zu Ihrer eigenen Sicherheit und ordnungsgemäßem Verwendung lesen Sie bitte vor Installation und erstmaligem Gebrauch des Geräts das Benutzerhandbuch sorgfältigGe 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 seinenhi 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.

Sicherheit für Kinder und Menschen mit Gebrechen

• Nach EN-Norm

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

Nach IEC-Norm

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

- Es besteht Erstickungsgefahr, bewahren Sie sämtliches Verpackungsmaterial außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- 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 ein älteres Gerät mit Schnappschloss an der Tür oder an 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 vorgesehen, z. B.:
 - Mitarbeiter-Küchenbereiche in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen.
 - Bauernhäuser und von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnräumen;
 - Bett- und Frühstück-Typ Umgebungen
 - Gastronomie und ähnliche Non-Retail-Anwendungen
- **WARNUNG** - Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbaren Treibstoffen in diesem Gerät.
- **WARNUNG** - Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefahr zu vermeiden.
- **WARNUNG** - Halten Sie die Belüftungsöffnungen in der Geräteverkleidung oder in der integrierten Struktur von Behinderungen frei.
- **WARNUNG** - Verwenden Sie keine mechanische Vorrichtung oder andere Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.
- **WARNUNG** - Beschädigen Sie den Kühlmittelkreislauf nicht.
- **WARNUNG** - Verwenden Sie keine anderen elektrischen Geräte innerhalb des Lebensmittellablagefachs des Gerätes, außer diese sind vom Hersteller zu diesem Zweck zugelassen.

-
- **WARNUNG** - Das Kühlmittel und Isolationstreibgas sind brennbar. Bei der Entsorgung des Gerätes führen Sie dies nur bei einem zugelassenen Entsorgungszentrum durch. Nicht in Kontakt mit Flammen.
 - **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.

Kühlmittel

Der Kühlmittelkreislauf des Geräts enthält das Kühlmittel Isobutan (R600a), ein sehr umweltverträgliches Erdgas, das nichtsdestotrotz entzündlich ist. Achten Sie während des Transports und der Aufstellung des Geräts darauf, dass kein Bestandteil des Kühlmittelkreislaufes beschädigt wird. Das Kühlmittel (R600a) ist entzündlich.

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



WARNUNG: Feuergefahr

Wenn der Kühlmittelkreislauf beschädigt ist:

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

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



Elektrische Sicherheit

1. Das Stromkabel darf nicht verlängert werden.
2. Vergewissern Sie sich, dass der Stromstecker nicht eingequetscht oder beschädigt wird. Ein gequetschter oder beschädigter Stromstecker könnte überhitzen und 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. Sollte die Spannungsfluktuation im Wohnbereich des Benutzers ist so groß sein, dass die Spannung den oben genannten Bereich überschreitet, so nutzen Sie aus Sicherheitsgründen bitte einen automatischen Wechselspannungsregler mit über 350W. 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 eine Explosionsgefahr.
- Betreiben Sie keine anderen Elektrogeräte (z.B. elektrische Eismaschine, Mischer) innerhalb des Kühlschranks.
- Ziehen Sie immer am Stecker, nicht am Kabel, wenn Sie das Gerät ausstecken.
- Stellen Sie keine heißen Gegenstände in die Nähe der Plastikteile des Geräts
- Stellen Sie keine Lebensmittel direkt an die Lufтаustrittsöffnung an der Rückwand.

-
- Lagern Sie neu verpackte gefrorene Lebensmittel gemäß Anweisungen des Nahrungsmittelherstellers.
 - Die Empfehlungen des Gerätetherstellers 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.
 - Gefrorene Lebensmittel 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 von dem Gerät fern, so dass das Gerät nicht in Brand gesetzt wird.
 - Das Gerät ist für die Lagerung der Nahrungsmittel und / oder Getränke im normalen Haushalt vorgesehen, wie in der Gebrauchsanweisung ausgeführt. Das Gerät ist schwer. Bei der Bewegung sollte darauf geachtet werden.
 - Entfernen oder berühren Sie keine Elemente aus dem Gefrierfach, wenn Ihre Hände feucht / nass sind, da dies zu Hautverletzungen oder Frost / Gefrierverbrennungen verursachen könnte.
 - Verwenden Sie niemals die Basis, Schubladen und Türen usw. als Aufstandsfläche oder 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.
 - Um Verletzungen oder Schäden am Gerät durch das Herunterfallen der Gegenstände zu vermeiden, überladen Sie nicht die Türablagen oder legen Sie nicht zu viel Lebensmittel in das Gemüsefach.

Warnung!

Pflege und Reinigung

- Schalten Sie das Gerät vor der Wartung ab und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

- 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 Plastikschaber.

Installation Wichtig!

- Befolgen Sie während des elektrischen Anschluss die Anweisungen in dieser Anleitung genau.
- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es. Ist es beschädigt, schließen Sie das Gerät nicht an den Strom an, sondern setzen Sie sich umgehend mit dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, in Verbindung. Heben Sie in diesem Fall bitte alle Verpackungsmaterialien auf.
- Es ist ratsam, zumindest vier Stunden zu warten, bevor das Gerät eingeschaltet wird, damit das Öl in den Kompressor zurück fließen kann.
- Um das Gerät herum sollte ausreichend Luftzirkulation vorhanden sein; ansonsten kann es überhitzen. Befolgen Sie alle für die Installation relevanten Anweisungen, um eine ausreichende Ventilation zu gewährleisten.
- Wenn möglich, sollte die Rückseite des Produkts nicht zu nahe an einer Wand sein, um zu vermeiden, dass warme Teile (Kompressor, Kondensator) berührt oder abgefangen werden, um eine Brandgefahr zu vermeiden. Befolgen Sie die Installationsanweisungen.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Heizungen oder Kochstellen stehen.
- Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker 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 frostfrei ist.

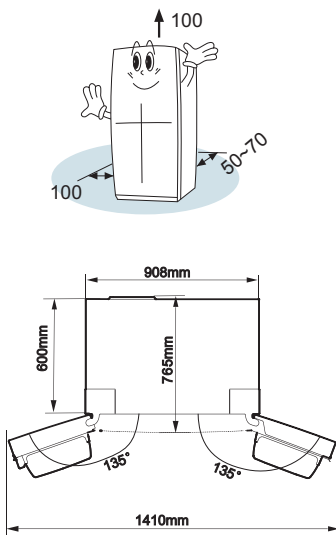
2) Wenn das Gerät das Gefrierfach enthält.

Aufbau Ihres neuen Gerätes

Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen, sollten Sie die folgenden 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: Lassen Sie einen Abstand von mindestens 50~70mm von der Geräturückseite bis zur Wand, mindestens 100mm von der Geräteoberseite und mindestens 100mm von Geräteseiten bis zur Wand und einen Freiraum vor dem Gerät, um die Türen in einem Winkel von 135° öffnen zu können. Siehe folgende Abbildungen.

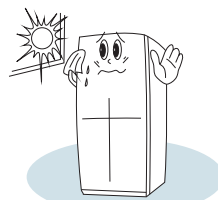


Hinweis:

Dieses Gerät funktioniert gut in den in der nachfolgenden Tabelle angegebenen Klimaklassen. Es funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn es über einen längeren Zeitraum Temperaturen unter- oder oberhalb des angegebenen Bereichs ausgesetzt war.

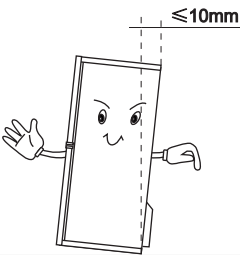
Klimaklassen	Umgebungstemperatur
SN	+10°C bis +32°C
N	+16°C bis +32°C
ST	+16°C bis +38°C
T	+16°C bis +43°C

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

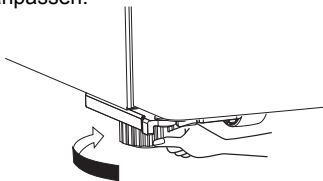


Nivellierung des Geräts

- Für einen ausreichenden Ausgleich und zirkulierende Luft in der unteren hinteren Teil des Gerätes können die unteren Füße angepasst werden.
- Um das Selbstschließen der Türen zu ermöglichen, neigen Sie den Oberteil nach hinten um ca. 10 mm.



- Sie können sie manuell von Hand oder mit einem geeigneten Schraubenschlüssel anpassen.



Gerätebeschreibung



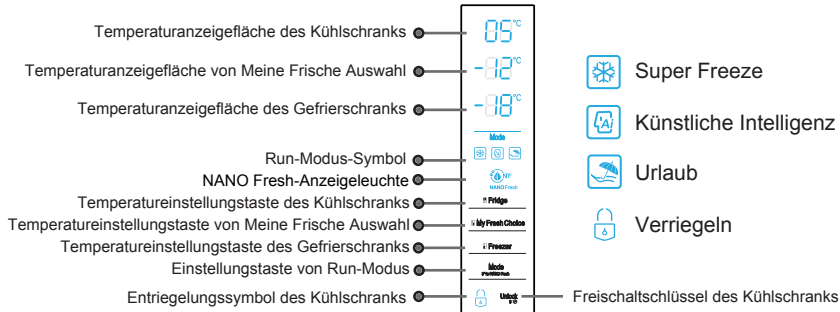
Gefrierschrank Meine Frische Auswahl

- | | | |
|--|---|---|
| ① Linkes oberes Kühlfach | ⑩ Glasregale des Gefrierschranks | ⑯ Unteres Gemüsefach |
| ② LED-Anzeigenleuchte des Kühlschranks | ⑪ Nano-Triple-Fresh-High-Tech-System | ⑰ LED-Anzeigenleuchte von ⑳ Meine frische Auswahl |
| ③ Rotationsabscheider | ⑫ Rechtes oberes Kühlfach | ㉑ Oberes Fach |
| ④ Luftkanalabdeckung des Kühlschranks | ⑬ Glasregale des Kühlschranks | ㉒ Mittleres Fach |
| ⑤ Linkes mittleres Kühlfach | ⑭ Obere Gemüsefachabdeckung | ㉓ Unteres Fach |
| ⑥ Linkes kleines Kühlfach | ⑮ Rechtes mittleres Kühlfach | ㉔ Einstellbare Fußteile |
| ⑦ LED-Anzeigenleuchte des Gefrierschranks | ⑯ Oberes Gemüsefach | ㉕ Eierfach(in der Plastiktüte) |
| ⑧ Serviertablett (optional) | ⑰ Untere Gemüsefachabdeckung | |
| ⑨ Verdrehbare Eiswürfelschale(innen) | ⑱ Rechtes kleines Kühlfach | |

Hinweis: Aufgrund laufender Veränderungen an unseren Produkten kann es zu leichten Abweichungen zwischen diesem Benutzerhandbuch und Ihrem Gerät kommen, doch die Funktionen und Betriebsweisen bleiben unverändert. Um mehr Platz im Gefrierschrank zu erhalten, können Sie Fächer (mit Ausnahme des unteren Gefrierfachs) und verdrehbare Eiswürfelschale entfernen.

Bedienfeld

Benutzen Sie Ihr Gerät gemäß den folgenden Steuerungsregeln. Ihr Gerät verfügt über die entsprechenden Funktionen und Modi wie im unten abgebildeten Bedienfeld. Wenn das Gerät zum ersten Mal eingeschaltet wird, arbeitet die Hintergrundbeleuchtung der Symbole auf dem Bedienfeld. Wenn keine Tasten gedrückt wurden und die Türen geschlossen sind, wird die Hintergrundbeleuchtung ausgeschaltet.



Temperatursteuerung

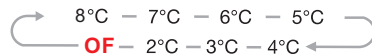
Wir empfehlen Ihnen, die Temperatur des Kühlschranks bei der ersten Inbetriebnahme auf 5°C, die Temperatur von Meine Frische Auswahl auf -12°C und die Temperatur des Gefrierschranks auf -18°C einzustellen. Wenn Sie die Temperatureinstellung ändern möchten, befolgen Sie die folgenden Anweisungen.

Achtung! Wenn Sie eine Temperatur einstellen, stellen Sie eine Durchschnittstemperatur für das gesamte Kühlschrankfach ein. Die Temperaturen in jedem einzelnen Fach können von den auf dem Bedienfeld angegebenen Temperaturen abweichen, abhängig davon, wie viele Nahrungsmittel Sie lagern und wo sie gelagert sind. Die

Umgebungstemperatur kann ebenfalls auf die tatsächliche Temperatur im Inneren des Gerätes auswirken.

1. Kühlschrank

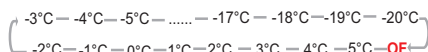
Drücken Sie die Taste "Fridge", um die Temperatur des Kühlschranks nach Bedarf auf einen Wert zwischen 2 °C und 8 °C einzustellen. Mit einem Tastendruck verringert sich die Temperatur um einen Grad. Und die Temperaturanzeige des Kühlschranks wird den entsprechenden Wert nach der folgenden Reihenfolge anzeigen.



Hinweis: Dieses Fach kann separat ausgeschaltet werden, indem die Temperatur auf "OF" eingestellt wird.

2. Meine Frische Auswahl

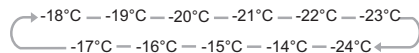
Drücken Sie die Taste "My Fresh Choice", um die Temperatur nach Bedarf auf einen Wert zwischen 5°C und -20°C einzustellen. Und die Temperaturanzeige wird den entsprechenden Wert nach der folgenden Reihenfolge anzeigen.



Hinweis: Dieses Fach kann separat ausgeschaltet werden, indem die Temperatur auf "OF" eingestellt wird.

3. Gefrierschrank

Drücken Sie die Taste "Freezer", um die Temperatur des Gefrierschranks nach Bedarf auf einen Wert zwischen -15°C und -25°C einzustellen. Und die Temperaturanzeige des Gefrierschranks wird den entsprechenden Wert nach der folgenden Reihenfolge anzeigen.



4. Super Freeze



Im Super-Modus können die Gefriertemperaturen sehr schnell gesenkt und Ihre Lebensmittel viel schneller eingefroren werden.

Durch diese Funktion werden die Vitamine und Nährstoffe von frischen Lebensmitteln für eine längere Zeit bewahrt.

- Drücken Sie die Taste "Mode", um die Super Freeze-Funktion zu aktivieren. Die Anzeigeleuchte leuchtet auf und die Gefriertemperatureinstellung wird -25°C anzeigen.

- Der Super Freeze-Modus wird automatisch nach 26 Stunden deaktiviert.
- Wenn die Super Freeze-Funktion aktiviert ist, können Sie sie durch Drücken einer beliebigen Taste von der Taste "Mode" und "Freezer" ausschalten,

Hinweis: Wenn Sie die Super Freeze-Funktion auswählen, stellen Sie sicher, dass es keine Flaschen- oder Dosengetränke (vor allem kohlensäurehaltige Getränke) im Gefrierfach gibt. Flaschen und Dosen können explodieren .

5. Künstliche Intelligenz



Wenn die Künstliche Intelligenz-Funktion aktiviert ist, wird die Temperatur des Kühlschranks automatisch auf 5 °C und die Temperatur des Gefrierschranks auf -18°C eingestellt.

6. Urlaub



Wenn die Urlaubsfunktion aktiviert ist, wird die Temperatur des Kühlschranks automatisch auf 15 °C eingestellt, um den Energieverbrauch zu minimieren. Die Temperatur des Gefrierschranks wird automatisch auf -18 °C eingestellt.

- **Wichtig!** Bewahren Sie in dieser Zeit keine Lebensmittel im Kühlschrank . Wenn die Urlaub-Funktion aktiviert ist, schalten Sie diese durch Drücken einer beliebigen Taste "Mode", "Fridge" und "Freezer" aus.

7. Modus

Im entriegelten Zustand können Sie verschiedene Modi auswählen, indem Sie die Taste "Mode" drücken. Wenn ein bestimmter Modus ausgewählt ist, blinkt das Symbol für 10 Sekunden.

8. Nano-Triple-Fresh-High-Tech-System

Nano-Triple-Fresh-High-Tech-System hat drei Funktionen von Reinigung, Entkeimung und Befeuchtung. Es kann die Lagerzeit der Lebensmittel verlängern und die Bakterien und Gerüche vollständig entfernen.

1.  zeigt den Betriebsmodus NANO Fresh dieses Systems an.

Das System betreibt die Reinigung, wenn die Anzeigeleuchte hell bleibt. Das System betreibt die Entkeimung und Befeuchtung, wenn die Anzeigeleuchte blinkt, und der Betrieb wird beendet, wenn die Anzeigeleuchte ausgeschaltet ist.

2. Das System startet automatisch, wenn Sie das Gerät einschalten.

3. Diese drei Funktionen dieses Systems können manuell eingeschaltet werden, aber es wird nicht empfohlen.

- Betätigen Sie die Reinigung manuell: Im entriegelten Zustand und beim Ausschalten der NANO Fresh-Anzeigeleuchte drücken Sie die "Mode"-Taste für 3 Sekunden, es piept einmal, dann wird das Gerät die Reinigung bedienen.

- Betätigen Sie die Entkeimung und Befeuchtung: Im entriegelten Zustand und beim Ausschalten der Anzeigeleuchte drücken Sie die "Mode"-Taste für 3 Sekunden, es piept einmal, dann drücken Sie die "Mode" -Taste für 3 Sekunden wieder in 1 ~ 3 Sekunden, das Gerät wird die Entkeimung und Feuchtigkeit bedienen.

4. Diese drei Funktionen dieses Systems können manuell ausgeschaltet werden, aber es wird nicht empfohlen: Im entriegelten Zustand und beim Einschalten der Anzeigeleuchte drücken Sie die Taste "Mode" für 3 Sekunden, es piept einmal, dann werden die Funktionen ausgeschaltet.

9. Entriegeln

Alle Tasten sind gesperrt, wenn das Symbol "" leuchtet, drücken Sie die Taste "Unlock" für 3 Sekunden, um sie zu entriegeln. Und es wird ohne Drücken einer beliebigen Taste nach 20 Sekunden automatisch gesperrt.

10. Türalarm

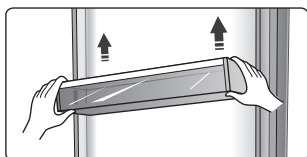
Wenn die Kühlschrank- oder Gefrierschranktür über 2 Min. geöffnet ist, ertönt ein Türalarm. Der Summer wird automatisch den Alarm 10 Min. später stoppen. Um Energie zu sparen, vermeiden Sie bitte, die Tür über einen längeren Zeitraum zu öffnen. Sie können den Türalarm auch beenden, indem Sie die Kühlschranktür schließen.

Ihr Gerät verwenden

Ihr Gerät verfügt über die Zubehöre wie in der "Gerätebeschreibung" im Allgemeinen gezeigt. Mit dieser Anweisung können Sie sie richtig verwenden.

Türfach

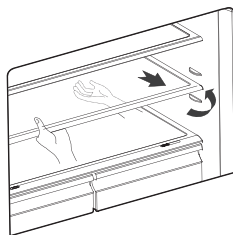
- Es ist geeignet für die Lagerung der Eier, Dosenflüssigkeit, Flaschengetränke und verpackte Lebensmittel usw. Lagern Sie nicht zu viel schwere Dinge im Fach.
- Sie können das mittlere Regal nach Bedarf auf verschiedene Höhen einstellen. Nehmen Sie die Nahrungsmittel bitte aus dem Regal, bevor Sie sie neu positionieren.



- Alle Türfächer sind komplett entfernbar für die Reinigung.

Regal

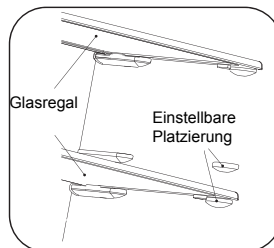
- Es gibt zwei Glasregale im Kühlfach. Sie können nach Bedarf auf verschiedene Höhen eingestellt werden.



- Wenn Sie die Regale entfernen, ziehen Sie sie vorsichtig nach vorne, bis das Regal frei von der

Regalführungsschiene freikommt.

- Wenn Sie die Regale zurücklegen, stellen Sie sicher, dass es kein Hindernis dahinter gibt und schieben Sie das Regal vorsichtig wieder in die Position.



Gemüsefach

- Das Gemüsefach, das auf Teleskopschienen befestigt ist, ist für die Lagerung der Früchte und Gemüse verwendet.

Verwendung Ihres Gefrierfachs

- Das Gefrierfach ist geeignet für die Lagerung von Lebensmitteln, die eingefroren werden müssen, wie Fleisch, Eis und sonstige.

Achtung! Lagern Sie keine Flaschen im Gefrierschrank, weil das Einfrieren zu Brechen der Flasche führen kann.

Verwendung Ihres Kühlfachs

Das Kühlfach ist geeignet für die Lagerung von Obst und Gemüse. Separate Verpackung von verschiedenen Lebensmitteln wird empfohlen, um Feuchtigkeitsverlust oder Eindringen des Geschmacks in andere

Lebensmittel zu vermeiden.

Achtung!

Schließen Sie niemals die Türen, während Regale, Gemüsefach und / oder Teleskopschienen erweitert sind.

Es kann den Kühlschrank beschädigen.

● Befolgen Sie diese einfachen

Anweisungen, um das Gemüsefach oder Gefrierfach zur Reinigung zu entfernen.

Leeren Sie das Gemüsefach; Ziehen Sie es bei vollständig geöffneter Stellung aus. Heben Sie das Gemüsefach von den Seitenführungen. Schieben Sie die Führungen vollständig ein, um Schäden beim Türschließen zu vermeiden.

Integrierter Eismaschine

- Wird zur Herstellung von Eis und Lagerung von Eiswürfeln genutzt.
- Abnehmbares Zubehörteil, welches entnommen werden kann, um Platz zu sparen. Es gibt eine Eismaschineabdeckung, mit der der Eismaschine sauber gehalten wird.



Hinweis: Wenn der Eismaschine zum ersten Mal genutzt wird oder dieser über einen längeren Zeitraum nicht genutzt wurde, reinigen Sie ihn bitte vor Gebrauch.

- Eiswürfelherstellung.
- 1. Stellen Sie den Eismaschine auf eine ebene Oberfläche und entfernen Sie die Abdeckung.



2. Gießen Sie Wasser in die Eisschablone. Dabei sollte der Wasserpegel die obere Linie wie in der folgenden Abbildung nicht übersteigen.



3. Stellen Sie den Eismaschine an seine ursprüngliche Position. Wenn die Eiswürfel gebildet wurden, können Sie die Eiswürfel für den Gebrauch direkt entnehmen oder für den späteren Gebrauch in das Eisfach kippen.



Hilfreiche Hinweise und Tips

Energiesparen-Tipps

- Wir empfehlen Ihnen, die folgenden Tipps zu befolgen, um Energie zu sparen
- Versuchen Sie die Tür nicht für eine lange Zeit zu öffnen, um Energie zu sparen.
 - Stellen Sie sicher, dass das Gerät entfernt von Wärmequellen (Direkte Sonneneinstrahlung, Elektrobackofen oder Herd usw.) ist.
 - Stellen Sie die Temperatur nicht kälter als nötig ein.
 - Lagern Sie keine warmen Speisen oder Verdampferflüssigkeiten im Gerät.
 - Stellen Sie das Gerät in einem gut belüfteten und trocknen Raum. Bitte verweisen Sie auf das Kapitel " Aufbau Ihres neuen Gerätes ".
 - Wenn das Diagramm die richtige Kombination für die Schubladen, Gemüsefach und Regale zeigt, stellen Sie die Kombination nicht ein, da dies für die energieeffizienteste Konfiguration vorgesehen ist.

Hinweise für die Kühlung frischer Lebensmittel

- Lagern Sie keine warmen Speisen direkt im Kühl-oder Gefrierfach. Die erhöhte Innentemperatur wird dazu führen, dass der Kompressor härter laufen muss und mehr Energie verbraucht wird.
- Decken oder wickeln Sie die Lebensmittel, besonders wenn sie einen starken Geschmack haben.
- Setzen Sie die Lebensmittel richtig, so dass eine freie Luftpirkulation um sie

gewährleistet ist.

Hinweise für die Kühlung

- Fleisch (alle Typen) Die mit Polyethylen gewickelten Lebensmittel: Wickeln und legen Sie sie auf die Glasablage über Gemüsefach. Befolgen Sie immer die Lebensmittellagerzeiten und nutzen Sie sie vor Haltbarkeitsdaten, die von den Herstellern vorgeschlagen sind.
 - Gekochtes Essen, kalte Speisen usw.: Sie sollten abgedeckt werden und können auf jedem Regal platziert werden.
 - Obst und Gemüse: Sie sollten in der mitgelieferten speziellen Schublade gelagert werden.
 - Butter und Käse: Sie sollten in luftdichter Folie oder in Kunststofffolie eingewickelt werden. Folienwicklung.
 - Milchflaschen: Sie sollten einen Deckel haben und in den Türablagen gelagert werden.
- ### Hinweise zum Einfrieren
- Bei der ersten Inbetriebnahme oder nach längerer Nichtbenutzung lassen Sie das Gerät mindestens 2 Stunden bei höheren Einstellungen laufen, bevor Sie die Lebensmittel ins Fach legen.
 - Bereiten Sie die Lebensmittel in kleinen Portionen vor, um sie schnell und vollständig frieren zu lassen und nachträglich nur die benötigte Menge zu tauen.
 - Wickeln Sie die Lebensmittel mit luftdichten Alu-oder Polyethylen-Lebensmittelfolien.

- Lassen Sie keine frischen ungefrorenen Lebensmittel die bereits eingefrorenen Lebensmittel berühren, um einen Temperaturanstieg der letzteren zu vermeiden
- Wenn Sie die Ice-Produkte gerade nach der Entnahme aus dem Gefrierfach unmittelbar konsumieren, wird wahrscheinlich zu Gefrierbrand der Haut führen.
- Es wird empfohlen, jede gefrorene Verpackung zu beschriften und datieren, um die Lagerzeit zu verfolgen.

Hinweise für die Lagerung von gefrorenen Lebensmitteln

- Stellen Sie sicher, dass die gefrorenen Lebensmitteln von der Lebensmitteleinzelhändler richtig gelagert werden haben.
- Einmal aufgetaut, werden die

Lebensmittel sich schnell verschlechtern und sollten nicht wieder eingefroren werden. Die von dem Lebensmittelhersteller vorgeschlagene Aufbewahrungsdauer darf nicht überschritten werden.

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. Sauberer und trockenen Sie das Innere gründlich.
4. Stellen Sie sicher, dass alle Türen wenig geöffnet sind, um eine Luftzirkulation zu ermöglichen.

Reinigen und Pflegen

Aus hygienischen Gründen sollte das Gerät (einschließlich Außen- und Innen - Zubehör) mindestens alle zwei Monate regelmäßig gereinigt werden.

Achtung! Während der Reinigung darf das Gerät nicht am Stromnetz angeschlossen werden.

Stromschlaggefahr! Vor der Reinigung schalten Sie das Gerät aus und entfernen den Stecker aus der Steckdose.

Außenreinigung

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

-Reinigen Sie 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.

Achtung!

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um ein Verkratzen der Oberfläche zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine Verdünner, 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. Wischen Sie den Innenraum des Kühl-/Gefrierfachs mit einer schwachen Natriumhydrogencarbonat-Lösung und dann mit warmem Wasser durch einen ausgewrungenen Schwamm oder ein Tuch abspülen. Vor dem Austauschen ihn vollständig trockenwischen. Alle Oberflächen und abnehmbaren Teile gründlich trocknen. Obwohl dieses Gerät automatisch abtauen kann, könnte eine Frostschicht auf der Innenwände des Gefrierfachs auftreten, wenn die Gefrierfach-Tür häufig geöffnet oder zu lang offen gehalten ist. Wenn die Frostschicht zu dick ist, gehen Sie bei geringern Nahrungsmittelvorräten wie folgt vor:

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

Achtung! Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände zum Entfernen der Frost im Gefrierfach. Erst nachdem der Innenraum vollständig trocken ist,

sollte das Gerät wieder eingeschaltet und an die Netzsteckdose angeschlossen werden.

Türdichtungen reinigen

Achten Sie darauf, die Türdichtungen sauber zu halten. Klebrige Lebensmittel und Getränke könnten zu Festkleben der Dichtungen am Schrank und zu Reißern bei der Türöffnung führen. Waschen Sie die Dichtung mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser. Nach der Reinigung spülen und trocknen Sie sie gründlich.

Achtung! Erst nachdem die Türdichtungen vollständig trocken sind, sollte das Gerät eingeschaltet werden.

Austausch der LED-Leuchte:

Warnung: Die LED-Leuchte darf nicht vom Anwender ausgetauscht werden! Wenn die LED-Leuchte beschädigt ist, wenden Sie sich an die Kunden-Helpline. Sie können die folgenden Schritte befolgen, um die LED-Leuchte auszutauschen:

1. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
2. Die Leuchteabdeckung durch Hochschieben und Herausziehen entfernen.
3. Halten die LED-Abdeckung mit einer Hand und ziehen Sie sie mit der anderen Hand beim Drücken der Anschlussperre.
4. LED-Leuchte austauschen und rasten Sie sie richtig es an der Stelle ein.

Abtauen

- Das Wasser, das in den Lebensmitteln enthalten ist oder durch das Türenöffnen in die Luft innerhalb des Kühlschranks eindringt, kann eine Reifschicht im Inneren bilden. Es wird die Kühlungsfunktion schwächen, wenn die Frost dick ist.
- Dieses Gerät ist ein frostfreier Kühlschrank, und es kann sich regelmäßig automatisch abtauen, ohne manuell abtauen zu müssen. Das Wasser aus Abtauen wird in eine Abtropfschale durch ein Abflussrohr abgelassen, dann wird das Wasser innerhalb der Abtropfschale verdampft.

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 Überprüfungen nach diesem Abschnitt durchführen, bevor Sie den Kundendienst anrufen.

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

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

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"> ● Die Temperaturinstellung ist kälter als nötig eingestellt. ● Große Menge von warmen Speisen ist vor kurzem im Gerät gespeichert. ● Die Temperatur außerhalb des Gerätes ist zu hoch. ● Die Türen sind zu lange oder zu oft offen gehalten. ● Nach der Installation des Gerätes oder es wurde für eine lange Zeit ausgeschaltet.
Reifschicht im Fach	Überprüfen Sie, dass die Luftauslässe nicht durch die Lebensmittel blockiert sind, und stellen Sie sicher, dass die Lebensmittel innerhalb des Gerätes so angebracht ist, dass eine ausreichende Belüftung ermöglicht ist. Stellen Sie sicher, dass diese Tür vollständig geschlossen ist. Um die Frost zu entfernen, beziehen sich auf bitte das Kapitel Reinigung und Pflege .
Temperatur im Inneren ist zu warm	Sie können die Türen zu lange oder zu häufig offen gehalten haben ; oder die Türen sind durch ein Hindernis offen gehalten; oder das Gerät ist mit unzureichendem Freiraum an den Seiten, hinten und oben gelegt.
Temperatur im Inneren ist zu kalt	Erhöhen Sie die Temperatur entsprechend dem Kapitel "Bedienfeld".
Die Türen lassen sich nicht leicht schließen	Überprüfen Sie, ob die Oberseite des Kühlschranks nach hinten um 10-15 mm geneigt ist, um die Türen sich selbst schließen zu lassen, oder ob etwas im Inneren das Schließen der Türen verhindert.
Wasser tropft auf den Boden	Die Wasserwanne (an der hinteren Unterseite des Schrankst) kann nicht richtig nivelliert werden, oder das Auslaufrohr (unterhalb der Oberseite des Kompressor-Depots) kann nicht richtig positioniert werden, um Wasser in diese Pfanne zu führen, oder der Wasserauslauf ist blockiert. Möglicherweise müssen Sie den Kühlschrank von der Wand weg zu bewegen, um die Wanne und den Auslauf zu überprüfen .
Das Licht funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> ● Das LED-Licht kann beschädigt werden. Siehe das Ersetzen des LED-Lichts bei dem Kapitel Reinigung und Pflege. ● 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.

Entsorgung des Gerätes

Dieses Gerät darf nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Für die Entsorgung gibt es mehrere Möglichkeiten:

- a) Die Stadt hat die Sammelsysteme etabliert , wo elektronische Abfälle mindestens kostenlos für den Benutzer entsorgt werden können.
- b) Der Hersteller wird das alte Gerät zur Entsorgung mindestens kostenlos für den Benutzer zurücknehmen.
- c) Weil die alten Produkte wertvolle Ressourcen enthalten, können sie an die Altmetallhändler verkauft werden. Wilde Abfallentsorgung in Wäldern und Landschaften gefährdet Ihre Gesundheit, wenn gefährliche Stoffe ins Grundwasser auslaufen und in die Nahrungskette gelangen.

	Richtige Entsorgung dieses Produkts
	<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 zur Rückgabe Ihres gebrauchten Gerätes 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 annehmen und einer umweltfreundlichen Wiederverwertung zuführen</p>

Hisense

life reimagined

USER'S OPERATION MANUAL

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

English

Contents

Safety and warning information.....	2	Helpful hints and tips.....	15
Installing your new appliance.....	8	Cleaning and care.....	16
Description of the appliance.....	10	Troubleshooting.....	17
Display controls.....	12	Disposal of the appliance.....	18
Using your appliance.....	13		



Safety and warning information

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

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

Safety for children and others who are vulnerable people

- **According to EN standard**

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

- According to IEC standard**

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

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

General safety

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

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

Replacing the illuminating lamps

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

This warning is only for refrigerators that contain illuminating lamps.

Refrigerant

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

The refrigerant (R600a) is flammable.

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



WARNING: risk of fire

If the refrigerant circuit should be damaged:

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

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

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



Electrical safety

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

Daily use

- Do not store flammable gass or liquids in the appliance, There is a risk of an explosion.
- Do not operate any electrical appliances in the appliance (e.g.electric ice cream makers,mixers etc.).
- When unplugging always pull the plug from the mains socket,do not pull on the cable.
- Do not place hot items near the plastic components of this appliance.

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

caution!**Care and cleaning**

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

Installation Important!

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

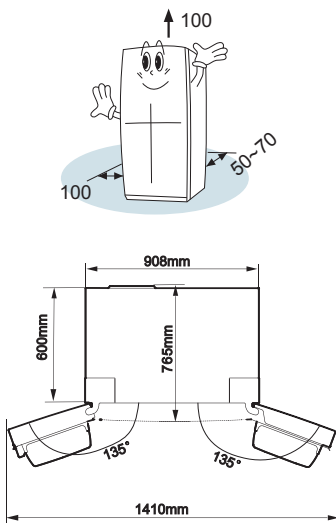
- Any electrical work required to do the servicing of the appliance should be carried out by qualified electrician or competent person.
- This product must be serviced by an authorized Service Center, and only genuine spare parts must be used.
 - 1) If the appliance is Frost Free.
 - 2) If the appliance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

Installing your new appliance

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

Ventilation of appliance

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

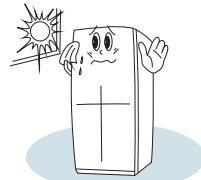


Note:

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

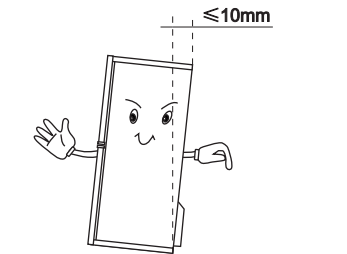
Climate class	Ambient temperature
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

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

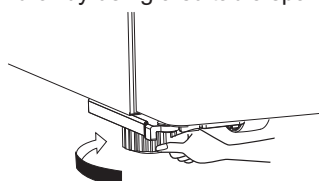


Leveling of appliance

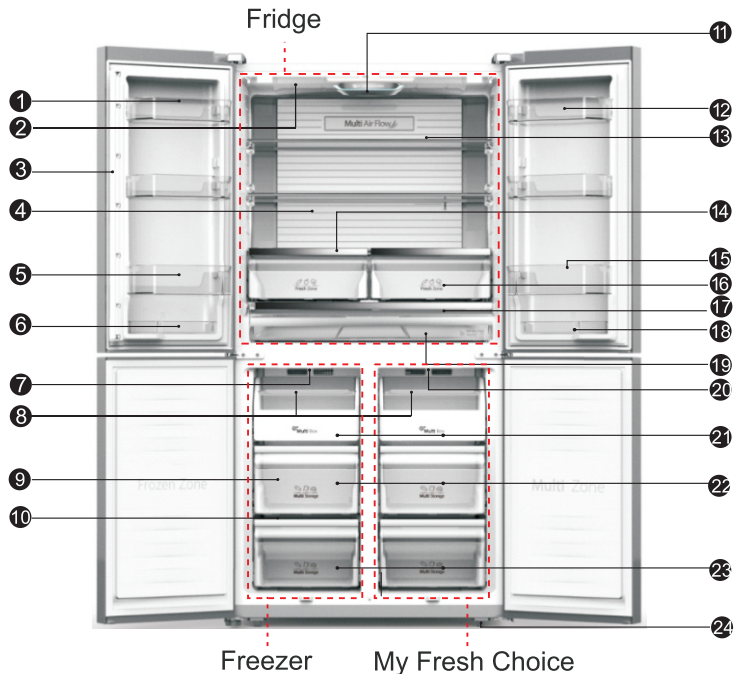
- For sufficient leveling and air circulating in the lower rear section of the appliance, the bottom feet may need to be adjusted.
- To allow the doors to self-close, tilt the top backwards by about 10mm.



- You can adjust them manually by hand or by using a suitable spanner.



Description of the appliance

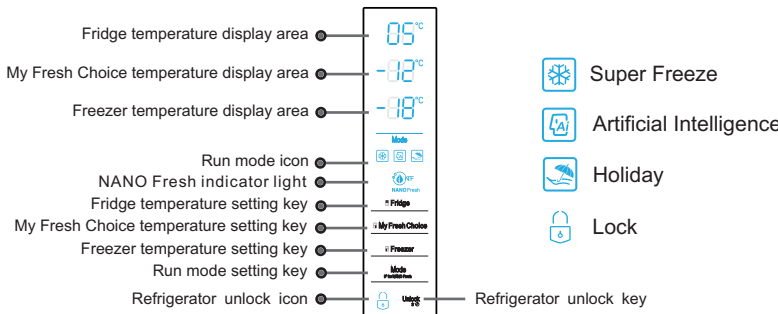


- | | | |
|-------------------------------|---|--|
| ① Left fridge upper rack | ⑩ Freezer glass shelves | ⑯ Lower crisper box |
| ② Fridge LED light | ⑪ Nano Triple Fresh
high-technology system | ⑰ My Fresh Choice LED light |
| ③ Rotary separator | ⑫ Right fridge upper rack | ⑱ Upper drawer |
| ④ Refrigerator air duct cover | ⑬ Fridge glass shelf | ⑲ Middle drawer |
| ⑤ Left fridge middle rack | ⑭ Upper crisper box cover | ⑳ Lower drawer |
| ⑥ Left fridge small rack | ⑮ Right fridge middle rack | ㉑ Adjustable bottom feet |
| ⑦ Freezer LED light | ⑯ Upper crisper box | ㉒ Egg tray(located in the plastic bag) |
| ⑧ Serving tray (optional) | ⑰ Lower crisper box cover | |
| ⑨ Twistable ice tray (inside) | ⑱ Right fridge small rack | |

Note: Due to unceasing modification of our products, your refrigerator may be slightly different from this instruction manual, but its functions and using methods remain the same. To get more space in the freezer, you can remove drawers (except lower freezer drawer) and twistable ice tray.

Display controls

Use your appliance according to the following control regulations, your appliance has the corresponding functions and modes 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 buttons have been pressed and the doors are closed, the backlighting will turn off.



Controlling the temperature

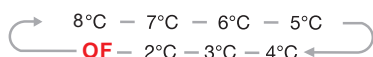
We recommend that when you start your refrigerator for the first time, the temperature for the refrigerator is set to 5°C ,my fresh choice to -12°C and the freezer to -18°C. If you want to change the temperature, follow the instructions below.

Caution! When you set a temperature, you set an average temperature for the whole refrigerator cabinet.

Temperatures inside each compartment may vary from the temperature values displayed on the panel, depending on how much food you store and where you place them. Ambient temperature may also affect the actual temperature inside the appliance.

1. Fridge

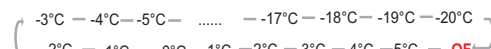
Press "Fridge" button repeatedly to set your desired fridge temperature between 8 °C and 2 °C, the temperature will decrease 1 °C degrees with each press and the fridge temperature indicator will display corresponding value according to the following sequence.



Note: This compartment can be turned off separately by set the temperature at "OF".

2. My Fresh Choice

Press "My Fresh Choice" button to set this temperature between 5°C and -20°C to suit your desired temperature, and the temperature indicator will display corresponding value according to the following sequence.



Note: This compartment can be turned off separately by set the temperature at "OF".

3. Freezer

Press "Freezer" button to set the freezer temperature between -15°C and -25°C to suit your desired temperature, and the freezer temperature indicator will display corresponding value according to the following sequence.



4. Super Freeze



Super Freeze can rapidly lower frozen temperature and freeze your food substantially faster than usual

This feature also helps to keep vitamins and nutrition of fresh food for longer period.

- Press "Mode" button to activate the super freeze function. The super freeze light will be illuminated and the freezer temperature setting will display -25°C
- Super freeze automatically switches off after 26 hours .
- When super freeze function is on, you can switch it off by pressing any button of "Mode", and "Freezer" button.

Note: When selecting the Super Freeze function, ensure there are no bottled or canned drinks (especially carbonated drinks) in the freezer compartment. Bottles and cans may explode.

5. Artificial intelligence



When the function is activated, the temperature of the refrigerator is automatically switched to

5°C ,the temperature of freezer is automatically switched to -18°C

6. Holiday



When the holiday function is activated, the temperature of the refrigerator is automatically switched to 15°C to minimise the energy consumption.

The temperature of the freezer is automatically switched to -18°C

- **Important!** Do not store any food in the fridge during this time.

When the holiday function is on, you can switch it off by pressing any button of "Mode", "Fridge" and "Freezer" button.

7. Mode

In the unlock state, you can select different modes by pressing the "Mode" button. When certain mode is selected, the icon will flash for 10 seconds.

8. NANO Triple Fresh high-technology system

NANO Triple Fresh high-technology system has three functions of cleaning degerming and moisturizing. It can extend food's storage period, and remove bacteria and odors totally.

1. indicates the operative NANO Fresh mode of this system.

The system is operating cleaning when the indicator light keep bright, operating degerming and moisturizing when the light flash, and finish the operation when the light off.

2. The system will start operate automatically when you turn on the appliance.

3. These three functions of this system can be turned on manually, but it is not recommended.

- Operate cleaning manually: In the unlock state and the NANO Fresh indicator light is off, press "Mode button for 3 seconds, it will beep once,then the appliance will operate Cleaning.

- Operate degerming and moisturizing: In the unlock state and the light is off, press "Mode" button for 3 seconds, it will beep once, then press the "Mode" button for 3 seconds again in 1~3 seconds, the appliance will operate degerming and moisturizing.

4. These three functions of this system can be turned off manually, but it is not recommended: In the unlock state and the light is on, press "Mode" button for 3 seconds, it will beep once, then the functions will be turned off.

9. Unlock

All the buttons are locked if the icon “” is illuminated, press the “” “Unlock” button for 3 seconds to unlock them. And it will be locked itself after 20 seconds no pressing any button.

10. Door alarm

If the door of fridge or freezer is open for over 2 minutes, the door alarm will sound. The buzzer will automatically stop alarming 10 minutes later.

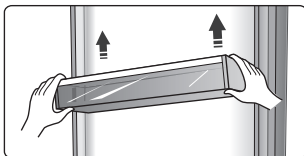
To save energy, please avoid keeping the door open for a long time when using the appliance. The door alarm can be cleared by closing the door.

Using your appliance

Your appliance has the accessories as the "Description of the appliance" showed in general, with this part instruction you can have the right way to use them.

Door rack

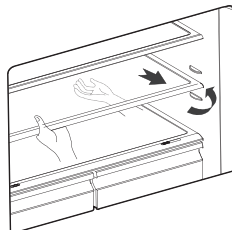
- It is suitable for the storage of eggs, canned liquid, bottled drinks and packed food, etc. Do not place too many heavy things in the racks
- The middle door racks can be placed at different heights according to your appliance. Please take food out of the racks before lifting vertically to reposition.



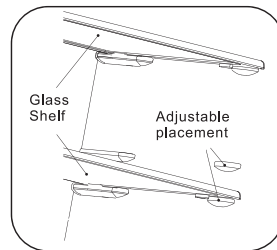
- All the door racks are completely removable for cleaning.

Shelf

- There are two glass shelves in refrigerator chamber. They can be adjusted to various heights as needed.



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



Crispers

- The crisper, mounted on telescopic extension slides, is for storing vegetables and fruits.

Using your freezer drawer

- The freezer drawers are suitable for storage of foods required to be frozen, such as meat, ice cream and others.

Caution! Ensure that bottles are not stored in the freezer as freezing may cause the bottle to break.

Using the refrigerator chamber

The refrigerator chamber is suitable for storage of vegetable and fruits. Separate packing of different foods is recommended to avoid losing moisture or flavour permeating into other foods.

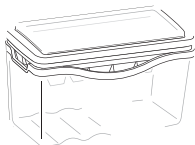
Caution!

Never close doors while the shelves, crisper and/or telescopic slides are extended. It may damage the unit.

- Follow these simple instructions to remove the crisper chamber, or freezer drawer, for cleaning. Empty the crisper chamber; pull it out to fully open position. Lift the crisper from the lateral slides. Push the slides fully in to avoid damage when closing the door.

Using your ice box

- It is used for making ice and storing ice cubes.
- It is a removable accessory which can be taken out to save space. There is an ice maker cover to keep the ice maker clean.

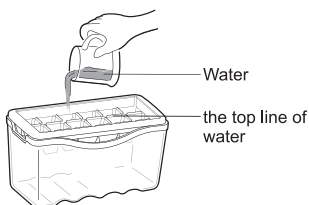


Note: If the ice maker is used for the first time or has not been used for a long time, please clean it before using.

- Ice-making process.
- Place the integrative ice maker on level and take down the cover.



- Pour water into the ice tray and Pour water into the ice trays and the water level shall not exceed the top line as the follow picture shows.



- Place the ice maker in its original position. When ice cubes form, you can take out the ice cubes for direct use or drop off the ice cubes into the ice storing box for future use.



Helpful hints and tips

Energy saving tips

We recommend that you follow the tips below 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 Installing your new appliance chapter.
- If the diagram shows the correct combination for the drawers, crisper and shelves, do not adjust the combination as this is designed to be the most energy efficient configuration.

Hints for fresh food refrigeration

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

Hints for refrigeration

- Meat (All Types) Wrap in polythene food: wrap and place on the glass shelf above the vegetable drawer. Always follow food storage times and use by dates suggested by manufacturers.
- Cooked food, cold dishes, etc.: They should be covered and may be placed on any shelf.
- Fruit and vegetables: They should be stored in the special drawer provided.

● Butter and cheese:

Should be wrapped in airtight foil or plastic film wrap.

● Milk bottles:

Should have a lid and be stored in the door racks.

Hints for freezing

- When first starting-up or after a period out of use, let the appliance run at least 2 hours on the higher settings before putting food in the compartment.
- Prepare food in small portions to enable it to be rapidly and completely frozen and to 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 temperature rise of the latter.
- Iced products, if consumed immediately after removal from the freezer compartment, will probably cause frost burns to the skin.
- It is recommended to label and date each frozen package in order to keep track of the storage time.

Hints for the storage of frozen food

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

Switching off your appliance

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

Cleaning and care

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

Caution! 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.

Caution!

-Don't use sharp objects as they are likely to scratch the surface.

-Don't 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. Wipe the inside of the fridge 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.

Although this appliance automatically

defrosts, a layer of frost may occur on the freezer compartment's interior walls if the freezer door is opened frequently or kept open too long. If the frost is too thick, choose a time when the supply of food stocks are low and proceed as follows:

1. Remove existing food and accessories baskets, unplug the appliance from the mains power and leave the doors open. Ventilate the room thoroughly to accelerate the thawing process.

2. When defrosting is completed, clean your freezer as described above.

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

Door seals cleaning

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

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

Replacing the LED light:

Warning: The LED light must not be replaced by the user! If the LED light is damaged, contact the customer helpline for assistance. To replace the

LED light, the below steps can be followed:

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

Defrosting

- Water contained in the food or getting into air inside the fridge by opening doors may form a layer of frost inside .It will weaken the refrigeration when the frost is thick.
- This appliance is frost-free refrigerator, Automatic defrost itself regularly, without manual defrost.Water from defrosting will be drained into an drip tray through a drain pipe,Then the water within the drip tray will be evaporated.

Troubleshooting

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

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

Problem	Possible cause & Solution
Appliance is not working correctly	Check whether the power cord is plugged into the power outlet properly.
	Check the fuse or circuit of your power supply, replace if necessary.
	The ambient temperature is too low. Try setting the chamber temperature to a colder level to solve this problem.
	It is normal that the freezer is not operating during the automatic defrost cycle, or for a short time after the appliance is switched on to protect the compressor.
Odours from the compartments	The interior may need to be cleaned
	Some food, containers or wrapping cause odours.
Noise from the appliance	The sounds below are quite normal: <ul style="list-style-type: none"> ●Compressor running noises. ●Air movement noise from the small fan motor in the freezer compartment or other compartments. ●Gurgling sound similar to water boiling. ●Popping noise during automatic defrosting. ●Clicking noise before the compressor starts.
	Other unusual noises are due to the reasons below and may need you to check and take action: The cabinet is not level. The back of appliance touches the wall. Bottles or containers fallen or rolling.
The motor runs continuously	It is normal to frequently hear the sound of the motor, it will need to run more when in following circumstances: <ul style="list-style-type: none"> ● Temperature setting is set colder than necessary ● Large quantity of warm food has recently been stored within the appliance. ●The temperature outside the appliance is too high. ●Doors are kept open too long or too often. ●After your installing the appliance or it has been switched off for a long time.

A layer of frost occurs in the compartment	Check that the air outlets are not blocked by food and ensure food is placed within the appliance to allow sufficient ventilation. Ensure that door is fully closed. To remove the frost, please refer to cleaning and care chapter.
Temperature inside is too warm	You may have left the doors open too long or too frequently; or the doors are kept open by some obstacle; or the appliance is located with insufficient clearance at the sides, back and top
Temperature inside is too cold	Increase the temperature by following the "Display controls" chapter.
Doors cant be closed easily	Check whether the top of the refrigerator is tilted back by 10-15mm to allow the doors to self close, or if something inside is preventing the doors from closing.
Water drips on the floor	The water pan (located at the rear bottom of the cabinet) may not be properly leveled, or the draining spout (located underneath the top of the compressor depot) may not be properly positioned to direct water into this pan, or the water spout is blocked. You may need to pull the refrigerator away from the wall to check the pan and spout.
The light is not working	<ul style="list-style-type: none"> •The LED light may be damaged. Refer to replace LED lights in cleaning and care chapter. •The control system has disabled the lights due to the door being kept open too long, close and reopens the door to reactivate the lights.

Disposal of the appliance

It is prohibited to dispose of this appliance in domestic household waste.

For disposal there are several possibilities:

- a) The municipality has established collection systems ,where electronic waste can be disposed of at least free of charge to the user.
 - b) The manufacturer will take back the old appliance for disposal at least free of charge to the user.
 - c) As old products contain valuable resources ,they can be sold to scrap metal dealers.
- Wild disposal of waste in forests and landscapes endangers your health when hazardous substances leak into the ground-water and fin their way into the food chain .

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

Hisense

life reimagined

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Antes de poner en marcha la unidad, lea atentamente el manual y consérvelo para referencia futura.

Español

Tabla de Contenido

Información de seguridad y advertencias-	2
Instalar el aparato nuevo-----	8
Descripción del aparato-----	15
Controles del panel de visualización-----	17
Uso del aparato-----	20
Sugerencias y consejos útiles -----	22
Limpieza y mantenimiento-----	23
Solución de problemas -----	24
Eliminación del aparato -----	27



Información de seguridad y advertencia

Por su propia seguridad y para garantizar un uso correcto, lea detenidamente este manual de usuario así como los consejos y advertencias, antes de instalar y usar por primera vez el aparato. Con el objetivo de evitar errores y accidentes innecesarios, es importante asegurarse de que todos los usuarios del aparato estén familiarizados con su funcionamiento y sus dispositivos de seguridad. Conserve estas instrucciones y asegúrese de que estén incluidas con el aparato si lo traslada o vende, a fin de que cualquier usuario del mismo esté informado debidamente sobre su uso y avisos de seguridad. Para proteger su salud y bienes materiales, siga las precauciones de estas instrucciones ya que de lo contrario el fabricante no se hará responsable de los daños derivados.

Seguridad para niños y otras personas vulnerables

- **Conformidad con las normas EN**

Este aparato puede ser utilizado por los niños de edad desde 8 años y las personas con capacidades reducidas físicas, sensoriales o mentales o falta de experiencia y conocimiento si ellos han sido dados la supervisión o instrucción sobre el uso del aparato en una manera segura y entienden los peligros involucrados. Los niños no deberán jugar con el aparato, La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser llevados a cabo por los niños sin supervisión.

Conformidad con las normas IEC

Este aparato no ha sido diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, a menos que estén supervisados o hayan recibido instrucciones acerca del uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.

- Mantenga todos los embalajes apartados de los niños ya que hay riesgo de asfixia.
- Si va a desechar el aparato, tire el enchufe macho fuera del tomacorriente, corte el cable de conexión (lo más cerca del aparato como sea posible) y quite la puerta para evitar que los niños la jueguen y protegerlos contra la descarga eléctrica o desde su encierro.
- Si este aparato, que está equipado con los sellos de puerta magnéticos, es para reemplazar un aparato más viejo que tiene un bloqueo de muelle (pestillo) en la puerta o la tapa, asegúrese de hacer inútil el bloqueo de muelle antes de que deseche el aparato viejo. Eso puede evitar formar la trampa mortal para los niños.

Seguridad general

-  ● ADVERTENCIA - Este aparato está diseñado para ser utilizado en el hogar y las aplicaciones similares tales como -Áreas de cocina de personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
-Casas de la granja y por los clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
-Entornos de tipo cama y desayuno;
-Catering y aplicaciones similares no comerciales.
- 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, deberá ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o las personas similarmente cualificadas con el fin de evitar un peligro.
 - ADVERTENCIA- Mantenga las aperturas de ventilación en la carcasa del aparato o en la estructura construida libres de obstáculos.
 - ADVERTENCIA—No utilice los dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, con excepción de los recomendados por el fabricante.
 - ADVERTENCIA—No dañe el circuito de refrigerante.
 - ADVERTENCIA—No utilice los aparatos eléctricos dentro de los compartimientos de almacenamiento de alimentos del aparato, a menos que sean de tipo recomendado por el fabricante

- **ADVERTENCIA**-El refrigerante y el gas de soplo de aislamiento son inflamables. Al desechar el aparato, sólo hágalo en un centro autorizado de desecho de basuras. No lo exponga a la llama.
- **ADVERTENCIA**: Cuando coloque el aparato, asegúrese de que el cable eléctrico no esté atrapado ni dañado.
- **ADVERTENCIA**: No coloque múltiples tomas eléctricas portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del aparato.

Sustituir las luces de iluminación

- **ADVERTENCIA**: ¡El usuario no debe sustituir las luces de iluminación! Si una luz de iluminación estuviera dañada, póngase en contacto con la línea de ayuda al cliente.

Esta advertencia es solo válida para refrigeradores que contengan luces de iluminación.

Refrigerante

El refrigerante isobutano (R600a) está dentro del circuito de refrigerante del aparato, un gas natural con alto nivel de compatibilidad medioambiental, aunque es inflamable. Durante el transporte y la instalación de este aparato, asegúrese de que ningún componente del circuito de refrigerante sea dañado.

El refrigerante (R600a) es inflamable.

- **ADVERTENCIA**: Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. El refrigerante y los gases deben eliminarse de forma profesional ya que podrían causar lesiones oculares o ignición. Asegúrese de que los tubos del circuito refrigerante no estén dañados antes de eliminarlo correctamente.



ADVERTENCIA :Peligro de fuego

Si el circuito del refrigerante es dañado:

- Evite las llamas abiertas y fuentes de encendido.
- Ventile completamente la habitación donde se ubica el aparato.

Es peligroso alterar las especificaciones o modificar este aparato en ninguna manera.

Cualquier daño al cable puede causar el cortocircuito, el incendio o la descarga eléctrica.



Seguridad eléctrica

- 1 El cable de alimentación no deberá ser alargado.
- 2 Asegúrese de que el enchufe de alimentación no esté aplastado o dañado. Un enchufe de alimentación aplastado o dañado puede sobrecalentar y causar un incendio.
- 3 Asegúrese de que pueda acceder al enchufe principal del aparato.
- 4 No tire el cable principal.
- 5 Si la toma del enchufe de alimentación está floja, no inserte el enchufe de alimentación. Hay un riesgo de descarga eléctrica o incendio.
- 6 No opere el aparato sin la cubierta interna de la luz de iluminación
- 7 Este refrigerador sólo se aplica junto con la fuente de alimentación de corriente alterna monofásica de 220~240V/50Hz. Si la fluctuación del voltaje en el distrito del usuario es demasiado grande y el voltaje excede dicho alcance, para la seguridad, asegúrese de aplicar el regulador de voltaje automático CA de más de 350W para el refrigerador. El refrigerador no deberá utilizar un tomacorriente especial en lugar del común con otros aparatos eléctricos. Si enchufe deberá coincidir con el tomacorriente del cable de tierra.

Uso diario

- No almacene los gases o líquidos inflamables en el aparato, hay riesgo de explosión.
- No opere ningún aparato eléctrico en el aparato (por ejemplo, máquina eléctrica de helados, mezcladores, etc.).
- Durante el desenchufe, siempre tire el enchufe macho desde el tomacorriente, no tire el cable.
- No coloque los ítems calientes cerca de los componentes de plástico de este aparato.
- No coloque los productos de alimento directamente contra la salida de aire en la pared trasera.

- Almacene los alimentos congelados pre-empaquetados de acuerdo con las instrucciones del fabricante de alimentos congelados.
- Las recomendaciones de almacenamiento de los fabricantes de aparatos deberán ser estrictamente cumplidas. Refiérase a las instrucciones relevantes para el almacenamiento.
- No coloque las bebidas carbonatadas o gaseosas en el compartimiento de congelación ya que el cual crea presión en el contenedor, que puede causar su explosión, resultado en el daño al aparato.
- Los alimentos congelados pueden causar quemaduras por congelación si son consumidos directamente desde el compartimiento del congelador.
- No coloque el aparato bajo la luz solar directa.
- Mantenga las velas de quema, las lámparas u otros ítems con llamas abiertas apartados del aparato para que el aparato no se encienda.
- Este aparato está diseñado para preservar los alimentos y/o bebidas en el hogar normal como se explica en el manual de instrucciones. Este aparato es pesado, se deberá tener cuidado al moverlo.
- No mueva ni toque los ítems desde el compartimiento de congelador si sus manos están húmedas/mojadas, ya que eso puede causar las abrasiones en la piel o las quemaduras por escarcha/congelación.
- Nunca se mantenga de pie sobre la base, los cajones, las puertas, etc. ni los utilice como soportes.
- Los alimentos congelados no deben ser recongelados una vez que hayan sido descongelados.
- No consuma los helados o cubitos de hielo directamente desde el congelador ya que eso puede causar quemadura a la boca y los labios por el congelador.
- Para evitar la caída de objetos o causar lesión o daño al aparato, no sobrecargue los estantes en la puerta ni coloque demasiados alimentos en los cajones de verdura.

¡Precaución!

Cuidado y limpieza

- Antes del mantenimiento, apague el aparato y desconecte el enchufe macho desde el tomacorriente.

- No limpie el aparato con los objetos metálicos, limpiador de vapor, aceites etéreos, disolventes orgánicos ni limpiadores abrasivos.
- No utilice los objetos afilados para eliminar las escarchas desde el aparato. Utilice un raspador de plástico.

¡Importante para instalación!

- Para la conexión eléctrica cuidadosa, siga las instrucciones dadas en este manual.
- Desembale el aparato y verifique si hay daños en el cual. No conecte el aparato si está dañad. Informe los daños posibles al lugar donde compró el producto inmediatamente. En este caso, retenga el embalaje.
- Es aconsejable esperar durante por lo menos cuatro horas antes de conectar con el aparato con el fin de permitir el reflujo del aceite al compresor
- La circulación adecuada de aire deberá estar alrededor del aparato, la falta de esa puede causar el sobrecalentamiento. Para lograr suficiente ventilación, siga las instrucciones relacionadas con la instalación.
- Cuando sea posible, la parte trasera del producto no debe estar demasiado cerca de una pared para evitar que toque o toque piezas calientes (compresor, condensador) para evitar el riesgo de incendio, siga las instrucciones pertinentes a la instalación.
- El aparato no deberá ubicarse cerca de los radiadores u hornos.
- Asegúrese de que el enchufe macho sea accesible después de la instalación del aparato.

Servicio

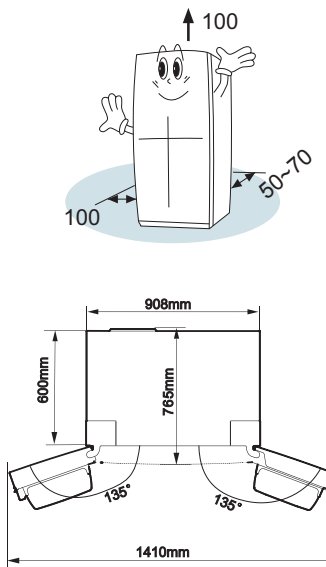
- Cualquier trabajo eléctrico requerido durante el mantenimiento del aparato deberá ser llevado a bajo por el electricista cualificado o la persona competente.
- Este producto deberá ser mantenido por un centro autorizado de servicios y sólo se deberá utilizar los repuestos genuinos.
 - 1) Si el aparato es libre de escarchas.
 - 2) Si el aparato contiene el compartimiento de congelador.

Instalación del nuevo electrodoméstico

Antes de utilizar el electrodoméstico por primera vez, debería informarse sobre los siguientes consejos.

Ventilación del electrodoméstico

 Con el fin de mejorar la eficiencia del sistema de refrigeración y ahorrar energía, es necesario mantener una buena ventilación alrededor del aparato para la disipación del calor. Por esta razón, debería existir un espacio lo suficientemente libre cerca del refrigerador. Sugerencia: se aconseja que haya al menos 50~70mm de espacio desde la parte posterior hasta la pared, al menos 100 mm desde la parte superior, 100 mm desde ese lado hasta la pared y un espacio libre en la parte delantera para que las puertas se puedan abrir a 135°. Vea los siguientes diagramas.

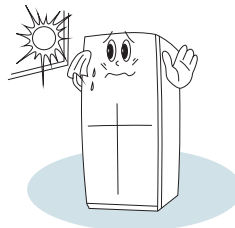


Nota:

Este electrodoméstico funciona bien dentro de la clase climática que se muestra en la siguiente tabla. Puede que no funcione de manera correcta si la temperatura está por encima o debajo del rango indicado durante un largo período.

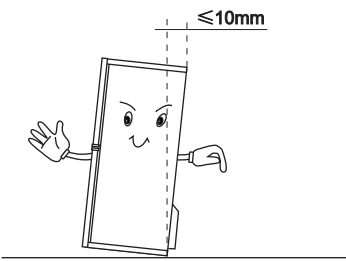
Clase climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

- Mantenga el aparato en un lugar seco para evitar una alta humedad.
- Mantenga el aparato lejos de la dirección del sol, la lluvia o las heladas. Coloque el aparato lejos de fuentes calientes como cocinas, estufas o calentadores.

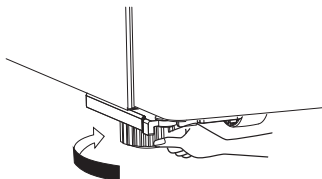


Nivelación del electrodoméstico

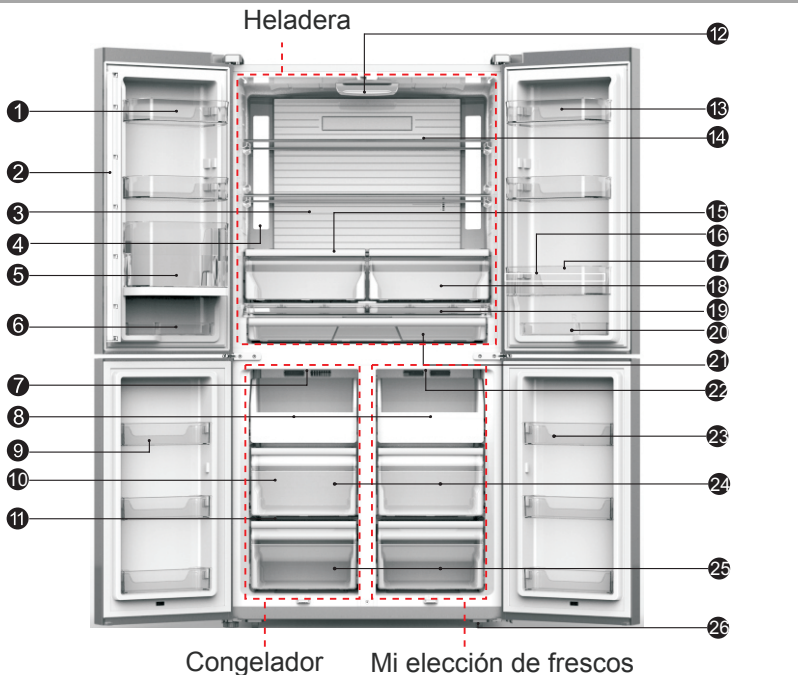
- Para una nivelación adecuada y suficiente circulación de aire en la sección inferior posterior del aparato, las patas inferiores pueden ajustarse.
- Para que las puertas se cierren solas, incline la parte superior hacia atrás unos 10 mm.



- Se pueden ajustar manualmente con la mano o utilizando una llave correcta.



Descripción del electrodoméstico



- ① Estante superior izquierdo de la heladera
- ② Luz LED de la heladera
- ③ Separador giratorio
- ④ Cubierta del conducto de aire del refrigerador
- ⑤ Estante medio izquierdo de la heladera
- ⑥ Estante chico izquierdo de la heladera
- ⑦ Luz LED del congelador
- ⑧ Bandeja de servicio (opcional)
- ⑨ Bandeja de hielo giratoria (por dentro)

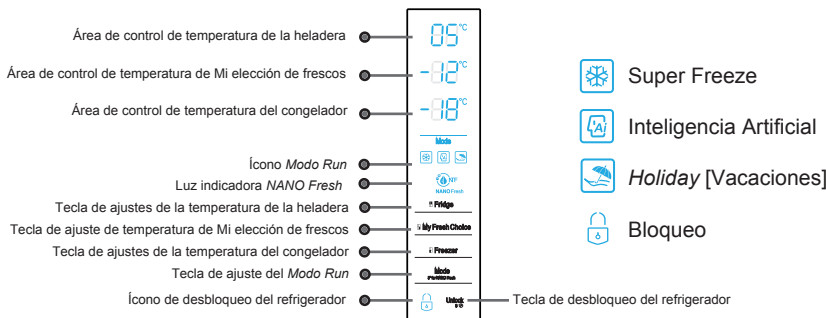
- ⑩ Estantes de vidrio del congelador
- ⑪ Sistema *Nano Triple Fresh* de alta tecnología
- ⑫ Estante superior derecho de la heladera
- ⑬ Estante de vidrio de la heladera
- ⑭ Cubierta del cajón *Crisper* superior
- ⑮ Estante medio derecho de la heladera
- ⑯ Cajón *Crisper* superior
- ⑰ Cubierta del cajón *Crisper* inferior
- ⑱ Estante chico derecho de la heladera

- ⑲ Cajón *Crisper* inferior
- ⑳ Luz LED de "My Fresh Choice"
- ㉑ Cajón superior
- ㉒ Cajón medio
- ㉓ Cajón inferior
- ㉔ Patas ajustables
- ㉕ Bandeja para huevos (ubicada en la bolsa de plástico)

Nota: Debido a la mejora continua de nuestros productos, el refrigerador puede diferir un poco en este manual de instrucciones pero su funcionamiento y métodos de usos son los mismos. Para conseguir más espacio en el congelador, puede quitar los cajones (excepto el cajón inferior) y la bandeja de hielo.

Panel de control

Utilice su electrodoméstico según las siguientes regulaciones de control. El electrodoméstico posee los siguientes modos y funciones, como los paneles de control que se muestran en la siguiente imagen. Cuando se encienda el electrodoméstico por primera vez, la luz de fondo de los íconos del panel comenzará a funcionar. Si no se presionan los botones y las puertas están cerradas, la luz se apagará.



Control de la temperatura

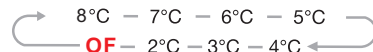
Le recomendamos que cuando encienda el refrigerador por primera vez la temperatura del mismo se establezca a 5°C, Mi elección de frescos a -12°C y el congelador a -18°C. Si desea cambiar la temperatura siga las siguientes instrucciones.

¡Precaución! Cuando configura la temperatura, configura una temperatura promedio para toda la cabina del refrigerador. La temperatura dentro de cada compartimiento puede variar de los valores que se muestran en el panel dependiendo de cuanta cantidad de comida haya almacenada y donde esté ubicada. La temperatura ambiente también puede afectar la temperatura actual dentro del electrodoméstico.

1. Heladera

Presione el botón "Fridge" varias veces para establecer la temperatura deseada de la heladera entre 8°C y

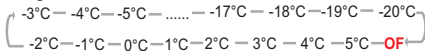
2°C. La temperatura disminuirá de a 1°C cada vez que presione el botón y el indicador de temperatura de la heladera mostrará el valor correspondiente según la siguiente secuencia.



Nota: Este comportamiento se puede apagar de manera independiente al establecer la temperatura en "OF".

2. Mi elección de frescos

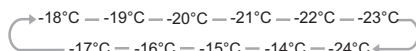
Presione el botón "My Fresh Choice" para establecer la temperatura entre 5°C y -20°C para cumplir con su temperatura deseada; el indicador de temperatura mostrará el valor correspondiente según la siguiente secuencia.



Nota: Este comportamiento se puede apagar de manera independiente al establecer la temperatura en "OF".

3. Congelador

Presione el botón "Freezer" para establecer la temperatura del congelador entre -15°C y -25°C y adaptar su temperatura deseada. El indicador del congelador mostrará el valor correspondiente según la siguiente secuencia.



4. Super Freeze



Super Freeze puede bajar rápidamente la temperatura y congelar los alimentos más rápido de lo usual.

Esta función también ayuda a mantener las vitaminas y los nutrientes de los alimentos durante largo tiempo.

- Presione el botón "Mode" para activar la función *Super Freeze*. La luz de *Super Freeze* se iluminará y la temperatura del congelador mostrará -25°C.
- *Super Freeze* se apagará automáticamente después de 26 horas.
- Cuando la función *Super Freeze* esté activada, puede apagarla al presionar el botón "Mode" o el botón "Freezer".

Nota: Cuando selecciona la función *Super Freeze*, asegúrese de que no haya botellas o bebidas enlatadas (especialmente gaseosas) dentro del congelador. Las botellas y las latas pueden explotar.

5. Inteligencia Artificial



Cuando ésta función esté activada, la temperatura del refrigerador cambiará automáticamente a 5°C y la temperatura del congelador a -18°C.

6. Holiday [Vacaciones]



Cuando esta función esté activada, la temperatura del refrigerador cambiará

automáticamente a 15°C para minimizar el consumo de energía. La temperatura del congelador cambia automáticamente a -18°C.

- **¡Importante!** No almacene alimentos en la heladera durante ese período. Cuando la función *Holiday* esté activada, puede apagarla al presionar el botón "Mode", el botón "Fridge" o el botón "Freezer".

7. Modo

Cuando se encuentra desbloqueado, puede seleccionar diferentes modos al presionar el botón "Mode". Cuando se selecciona un cierto modo, el ícono parpadeará por 10 segundos.

8. Sistema NANO Triple Fresh de alta tecnología

El sistema *NANO Triple Fresh* de alta tecnología cuenta con tres funciones de limpieza, anti bactericida y humectante. Puede extender el período de almacenamiento de alimentos y eliminar las bacterias y los olores completamente.

- 1. indica el modo operativo de este sistema.

El sistema está funcionando en limpieza cuando la luz del indicador se mantiene brillante, anti bactericida y humectante cuando la luz parpadea y termina el funcionamiento cuando la luz se apaga.

2. El sistema comenzará a funcionar automáticamente cuando usted encienda el electrodoméstico.
3. Estas tres funciones de este sistema se pueden apagar manualmente aunque no se recomienda hacerlo.

- Funcionamiento manual de limpieza: Si se encuentra desbloqueado y la luz *NANO Fresh* apagada, presione el botón "Mode" durante 3 segundos;

sonará una vez y, luego, el electrodoméstico funcionará en Limpieza.

- Funcionamiento anti bactericida y humectante: Si se encuentra desbloqueado y si la luz apagada, presione el botón "Mode" durante 3 segundos; sonará una vez y, luego, presione nuevamente el botón "Mode" durante 3 segundos en 1~3 segundos, el electrodoméstico funcionará en anti bactericida y humectante.

4. Estas tres funciones de este sistema se pueden apagar manualmente aunque no se recomienda hacerlo: Si se encuentra desbloqueado y la luz encendida, presione el botón "Mode" durante 3 segundos, sonará una vez y, luego, las funciones se apagaran.

9. Desbloqueo

Todos los botones están bloqueados si el ícono "" se ilumina, presione el botón "Unlock" durante 3 segundos para desbloquearlos. Se bloqueará automáticamente después de 20 segundos sin presionar ningún botón.

10. Alarma de la puerta

Si la puerta de la heladera o del congelador está abierta por más de 2 minutos, la alarma sonará. El zumbido se apagará automáticamente 10 minutos después.

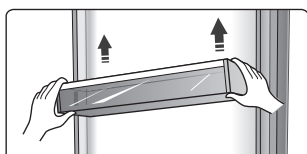
Para ahorrar energía cuando use el electrodoméstico, evite dejar la puerta abierta por largo tiempo. La alarma se puede apagar cerrando la puerta.

Utilización del electrodoméstico

El electrodoméstico cuenta con los accesorios como los que se muestran en "Descripción del electrodoméstico", con este instructivo puede utilizarlos de la manera correcta.

Estante de la puerta

- Es ideal para almacenar huevos, líquidos en lata, botellas y alimentos envasados, etc. No coloque demasiadas cosas pesadas en el estante
- El estante medio se puede colocar a diferentes alturas según su electrodoméstico. Quite los alimentos de los estantes antes de retirarlos para reubicarlos.



- Todos los estantes de la puerta son desmontables para poder limpiarse.

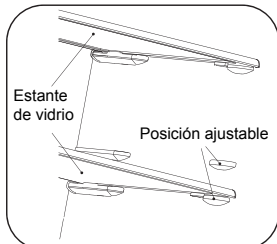
Estante

- Hay dos estantes de vidrio en el compartimiento del refrigerador. Se pueden adaptar a varias alturas según sea necesario.



- Cuando quite los estantes, tire suavemente hasta que el estante salga de las guías.

- Cuando coloque los estantes, asegúrese de que no haya obstáculos detrás y empuje suavemente hasta la posición.



Cajones Crispers

- El Crisper, colocado en las guías de extensión telescopicas, es para almacenar frutas y vegetales.

Utilización del cajón del congelador

- Los cajones del congelador son ideales para almacenar los alimentos que necesitan ser congelados, como la carne, el helado y otros.

¡Precaución! Asegúrese de que las botellas no se dejen en el congelador ya que la congelación las puede romper.

Utilización del compartimiento del refrigerador

El refrigerador es ideal para almacenar vegetales y frutas. Se recomienda envolver los alimentos por separado para evitar la pérdida de humedad o que se impregne el sabor de otros alimentos.

¡Precaución!

Nunca cierre las puertas mientras los estantes, el cajón *crisper* y/o las guías telescopicas estén extendidos. Esto puede dañar la unidad.

- Siga estas simples instrucciones para quitar el cajón *Crisper*, o el cajón del congelador, y limpiarlo. Vacíe el cajón

Crisper, retírelo hasta la posición completamente abierta. Levante el cajón desde las guías laterales. Empuje completamente las guías para evitar que se dañe cuando se cierre la puerta.

4 Máquina de hielo integrada

- Se usa para hacer hielo y guardar cubitos.
- Es un accesorio extraíble, que se puede sacar para ahorrar espacio. La máquina de hielo tiene una tapa para mantenerla limpia.



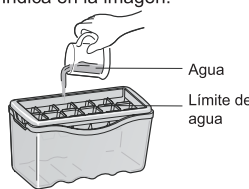
Nota: Si se va a usar la máquina de hielo por primera vez o después de no haberla utilizado durante mucho tiempo, será necesario limpiarla.

- Proceso de creación de hielo.

1. Coloque la máquina de hielo integrada a nivel y quite la tapa.



2. Vierta agua en las bandejas de hielo sin que el nivel exceda la línea superior que se indica en la imagen.



3. Coloque la máquina de hielo en su posición original. Cuando se formen los cubitos, podrá sacarlos para usarlos directamente o volcarlos en la caja de cubitos para usarlos más tarde.



Consejos y Sugerencias Útiles

Consejos de ahorro de energías

Recomendamos que siga los consejos siguientes para ahorrar las energías.

- Intente evitar mantener abierta la puerta durante un largo período con el fin de conservar las energías.
- Asegúrese de que el aparato estéaparatado de cualquier fuente de calor (Luz solar directa, horno eléctrico o cocina, etc.)
- No ajuste la temperatura a un nivel más frío que lo necesario.
- No almacene los alimentos cálidos o el líquido de evaporación en el aparato.
- Coloque el aparato en una habitación bien ventilada y libre de humedad. Por favor refiérase al capítulo de Instalación de su nuevo aparato.
- Si el diagrama muestra la combinación correcta para los cajones, el cajón de frutas y verduras y los estantes, no ajuste la combinación ya que ésta está diseñada para ser la configuración de eficiencia energética más alta.

Consejos para refrigeración de alimentos frescos

- No coloque los alimentos calientes directamente en el refrigerador o el congelador, la temperatura interna se aumentará resultando en que el compresor tenga que funcionar más duro y consuma más energía.
- Cubra o envuelva los alimentos, especialmente los de sabor fuerte.
- Coloque los alimentos adecuadamente para que el aire pueda circular libremente alrededor de los cuales.

Consejos para refrigeración

● Alimento de envuelta de carne (topos los tipos) en polietileno: envuelva y colóquela en el estante por encima del cajón de verduras. Siempre preste la atención al tiempo de almacenamiento de alimentos y las fechas de vencimiento recomendadas por los fabricantes.

● Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: Ellos deberán ser cubiertos y pueden ser colocados sobre cualquier estante.

● Frutas y verduras:
Ellas deberán ser almacenadas en el cajón especial suministrado.

● Mantequilla y queso:
Deberán ser envueltos en el papel de aluminio hermético o la envoltura de película de plástico.

● Botellas de leche:
Deberán tener una tapa y almacenados en los estantes de puerta

Consejos para congelación

- Cuando se inicia el equipo por la primera vez o después de un período de inactividad, deje que el aparato funcione durante un mínimo de 2 horas en los ajustes más altos antes de colocar los alimentos en el compartimiento.
- Prepare los alimentos en porciones pequeñas para permitir su congelación rápida y completa y hacerlo posible la descongelación subsiguiente según la cantidad requerida.
- Envuelva los aluminios en el papel de aluminio o las envolturas de alimentos de polietileno, que son herméticos a aire.
- No permita que los alimentos frescos y descongelados toque los alimentos que

están ya congelados para evitar el aumento de la temperatura del último.

- Productos helados, si son consumidos inmediatamente después de su eliminación desde el compartimiento del congelador, se puede causar probablemente la quemadura por escarcha en la piel.
- Se recomienda etiquetar y fechar cada uno de los paquetes congelados con el fin seguir el tiempo de almacenamiento.

Consejos para el almacenamiento de alimentos congelados

- Asegúrese de que los alimentos congelados hayan sido almacenados correctamente por el minorista de alimentos.
- Una vez descongelados, los alimentos

se deteriorarán rápidamente y no deberán ser congelados otra vez. No exceda el período de almacenamiento indicado por el fabricante de alimentos.

Apagado de su aparato

Si el aparato necesita ser apagado para un período prolongado, los pasos siguientes deberán ser realizados para evitar el moho en el aparato.

1. Saque todos los alimentos.
2. Quite el enchufe de alimentación desde el tomacorriente.
3. Limpie y seque el interior completamente.
4. Asegúrese de que todas las puertas se acuñen con apertura pequeña para permitir la circulación del aire.

Limpieza y cuidado

Para las razones higiénicas, el aparato (incluyendo los accesorios exteriores e interiores) deberá ser limpiado regularmente por lo menos cada dos meses.

¡Precaución! El aparato no deberá conectarse al tomacorriente durante la limpieza. ¡Hay peligro de descarga eléctrica! Antes de la limpieza, apague el aparato y quite el enchufe desde el tomacorriente.

Limpieza del exterior

Para mantener una buena apariencia de su aparato, deberá limpiarlo regularmente.

- Limpie el panel de control con un paño limpio y suave.
- Pulverice el agua en el paño de limpieza en lugar de pulverizarla directamente en la superficie del aparato. Eso ayuda para asegurar una

distribución uniforme de la humedad en la superficie.

-Limpie las puertas, mangos y superficies de gabinete con un detergente suave y luego séquelo con un paño suave.

¡Precaución!

- No utilice los objetos afilados ya que ellos pueden rasguñar la superficie.
- No utilice diluyente, detergente para vehículo, clorox, aceite etéreo, limpiadores abrasivos o disolventes orgánicos tales como Benceno para la limpieza. Ellos pueden dañar la superficie del aparato y causar un incendio.

Limpieza del interior

Usted deberá limpiar el interior del aparato regularmente. Será más fácil limpiarlo cuando las reservas de alimentos son bajas. Limpie el interior

del congelador del refrigerador con una solución débil de bicarbonato de soda, luego enjuáguelo con el agua tibia mediante una esponja exprimida o un paño exprimido. Límpielo completamente y séquelo antes de reemplazar los estantes y cestos. Seque todas las superficies y componentes desmontables completamente.

Aunque este aparato se deshiela automáticamente, una capa de escarcha se puede ocurrir en las paredes internas del compartimiento del refrigerador si la puerta del congelador se abre frecuentemente o se mantiene abierta durante un largo tiempo. Si la escarcha es demasiado espeja, seleccione un momento cuando el inventario de alimentos es pequeño y ejecute los siguientes:

1. Quite los alimentos existentes y los cestos de accesorios, desenchufe el aparato desde el tomacorriente y deje abiertas las puertas. Ventile la habitación completamente para acelerar el proceso de descongelación.
2. Cuando se termina la descongelación, limpie su congelador como se menciona arriba.

¡Precaución! No utilice los objetos afilados para eliminar las escarchas desde el compartimiento del congelador.

Sólo cuando el interior esté completamente seco, se puede encender el aparato y volver a enchufar el enchufe en el tomacorriente.

Limpieza de sellos de puerta

Tenga cuidado de mantener limpios los sellos de la puerta. Los alimentos y bebidas viscosos pueden causar que los sellos peguen en el gabinete y se desgarren cuando abra la puerta. Lave el sello con el detergente suave y el agua tibia. Enjuague y séquelo completamente después de la limpieza.

¡Precaución! Sólo se deberá encender el aparato cuando los sellos de la puerta estén completamente secos.

Reemplazo de bombilla de la luz (o LED):

Advertencia: La LED no deberá ser reemplazada por el usuario! Si la LED está dañada, póngase en contacto con la línea de atención al cliente para la asistencia. Para reemplazar la bombilla de la luz (o LED), se debe seguir los pasos siguientes:

1. Desenchufe su aparato.
2. Quite la cubierta de la luz mediante el empuje.
3. Agarre la cubierta LED con una mano y jálela con otra mano mientras que presione el pestillo del conector.
4. Reemplace la luz LED y fíjela correctamente en su posición.

Descongelación

- El agua contenida en los alimentos o el aire que ingresa a la heladera mediante la apertura de las puertas puede formar una capa de hielo adentro. Esto debilitará la refrigeración cuando la escarcha sea espesa.
- Este electrodoméstico es un refrigerador *frost-free*. Se descongela automáticamente de manera regular sin hacerlo manualmente. El agua de la descongelación se drenará automáticamente en una bandeja de goteo a través de la tubería de drenaje y luego el agua dentro de la bandeja se evaporará.

Solución de problemas

Si tiene algún problema con el electrodoméstico o le preocupa que el electrodoméstico no esté funcionando correctamente, puede realizar algunas verificaciones fáciles de acuerdo a esta sección antes de llamar al servicio. Puede realizar algunas verificaciones simples en esta sección antes de llamar al servicio.

¡Advertencia! No trate de reparar el electrodoméstico usted mismo. Si el problema persiste después de realizar las verificaciones mencionadas, contacte a un electricista calificado, a un ingeniero de servicio calificado o a la tienda donde compró el producto.

Problema	Possible causa y solución
El electrodoméstico no funciona correctamente	Compruebe si el cable de alimentación está conectado correctamente en el tomacorrientes.
	Verifique el fusible o el circuito de la fuente de alimentación y reemplace si es necesario.
	La temperatura ambiente es muy baja. Intente establecer la temperatura de la cámara a un nivel más frío para resolver este problema.
	Es normal que el congelador no funcione durante el ciclo de descongelación automática o durante un corto tiempo después de que el electrodoméstico se encienda. Esto sucede para proteger al compresor.
Olores en los compartimientos	Puede que se necesite limpiar el interior.
	Algunos alimentos, contenedores o envoltorios causan olores.
Ruidos en el electrodoméstico	Los siguientes sonidos son normales: <ul style="list-style-type: none"> ● Ruidos del compresor en funcionamiento. ● Ruidos del movimiento del aire desde el ventilador pequeño del motor en el congelador u otros compartimentos. ● Sonido de gorgoteos, similar al del agua hirviendo. ● Ruido de golpeteos durante la descongelación automática. Sonidos de "clic" antes de que inicie el compresor.
	Otros ruidos anormales se deben a las siguientes razones y pueden que necesite revisar y tomar acciones: El gabinete no está nivelado. La parte posterior del electrodoméstico toca la pared. Las botellas o contenedores se caen o ruedan.
El motor funciona de manera continua	Es normal oír frecuentemente el sonido del motor, el cual necesitará funcionar más bajo las siguientes circunstancias: <ul style="list-style-type: none"> ● El ajuste de la temperatura es más bajo que la necesaria. ● Gran cantidad de alimentos calientes han sido almacenados

	<p>recentemente en el electrodoméstico.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● La temperatura fuera del aparato es demasiado alta. ● Las puertas se mantienen abiertas durante un período demasiado largo o de manera frecuente. ● Después de la instalación del electrodoméstico o si ha estado apagado durante un largo tiempo.
Una capa de escarcha aparece en el compartimiento	Verifique que las salidas de aire no estén bloqueadas por alimentos y asegúrese de que los alimentos estén ubicados dentro del electrodoméstico de tal manera para que permitan suficiente ventilación. Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada. Para eliminar la escarcha, refiérase al capítulo de cuidado y limpieza.
La temperatura interna es demasiada cálida	Es posible que haya dejado las puertas abiertas por mucho tiempo o con mucha frecuencia, o que las puertas hayan estado abiertas por algún obstáculo o que el electrodoméstico esté ubicado en un lugar sin suficiente espacio en los lados, la parte posterior y la superior.
La temperatura interna es demasiada alta	Aumente la temperatura siguiendo el capítulo de "Panel de control".
Las puertas no se pueden cerrar fácilmente	Compruebe si la parte superior del electrodoméstico está inclinada unos 10-15mm para que las puertas puedan cerrarse solas o si hay algo dentro que evita que las puertas se cierren.
Gotas de agua en el suelo	Puede que la bandeja de agua (colocada en la parte inferior trasera del gabinete) no esté nivelada correctamente o que el caño de drenaje (ubicado bajo la superficie del depósito del compresor) no esté posicionado directamente a la bandeja, o que el caño de agua esté bloqueado. Puede que necesite retirar el refrigerador de la pared para verificar la bandeja y el caño.
La luz no está funcionando	<ul style="list-style-type: none"> ● Puede que la luz LED esté dañada. Vea cómo reemplazar la luz LED en el capítulo de cuidado y limpieza. ● El sistema de control ha desactivado las luces debido a que la puerta permanece abierta mucho tiempo, cierre y vuelva a abrir la puerta para reactivar las luces.

Eliminación del electrodoméstico

Está prohibido desechar el electrodoméstico como desperdicios domésticos.

Hay varias formas para la eliminación:

- a) La municipalidad estableció un sistema de recolección, donde los desperdicios electrónicos pueden eliminarse de forma gratuita para el usuario.
- b) El fabricante recolectará de forma gratuita el electrodoméstico viejo para eliminar.
- c) Ya que los productos viejos contienen recursos valiosos, estos pueden ser vendidos a los vendedores de chatarra de metal. El vertido de los desechos sin control en el ambiente pone en peligro la salud cuando las sustancias peligrosas se filtran en el suelo y en el agua y alteran la cadena alimentaria.

	Eliminación correcta del producto
	<p>Esta marca indica que el producto no puede desecharse con otros desperdicios del hogar en toda la UE. Para evitar daños al medio ambiente o a la salud pública de vertidos incontrolados, recicle responsablemente para promover la reutilización sustentable de los recursos materiales. Para devolver el equipo usado, utilice los sistemas de recolección o contacte al distribuidor donde adquirió el producto. Ellos pueden tomar este producto para reciclar y cuidar el ambiente.</p>

Hisense

life reimagined

MANUEL DE L'UTILISATEUR

Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser cet appareil et gardez-le pour de futures référence.

Français

Contenus

Sécurité et mises en garde -----	2	Conseils et astuces pratiques -----	15
Installation de votre nouvel appareil -----	8	Nettoyage et entretien -----	16
Description de l'appareil -----	10	Dépannage -----	17
Panneau d'affichage -----	12	Recyclage de cet appareil-----	19
Utilisation de votre appareil-----	13		



Sécurité et mises en garde

Pour votre sécurité et pour une utilisation correcte de l'appareil, avant d'installer et d'utiliser l'appareil pour la première fois, lisez attentivement cette notice, y compris les mises en gardes et les conseils utiles qu'elle contient. Afin d'éviter d'endommager l'appareil et/ou de vous blesser inutilement, il est important que les personnes amenées à utiliser cet appareil aient pris entièrement connaissance de son fonctionnement ainsi que de ses fonctions de sécurité. Conservez ces consignes pour plus tard et pensez à les ranger à côté de l'appareil, afin qu'elles soient transmises avec ce dernier en cas de vente ou de déménagement. Cela permettra de garantir un fonctionnement optimal du système. Pour éviter tout risque de blessure, conservez cette notice. Le fabricant ne saurait en effet pas être tenu responsable en cas de mauvaise manipulation du système.

Sécurité des enfants et des autres personnes vulnérables

- Selon les normes EN

Ce système peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes à capacités réduites sur le plan physique, sensoriel ou mental, ou n'ayant pas appris à utiliser l'appareil, dans le cadre où ils sont encadrés par une personne informée et ayant conscience des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent en aucun cas être effectués par des enfants sans surveillance.

Selon les normes IEC

Cet appareil est déconseillé aux personnes souffrant d'handicap physiques, sensoriels ou mentaux, ou ayant un manque d'expériences et de connaissances jusqu'à ce qu'ils aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil auprès de personnes responsables de leur sécurité.

- Conservez tous les emballages hors de portée des enfants, car il existe un risque de suffocation.
- Si vous décidez de mettre au rebut l'appareil, débranchez-le de la prise murale, coupez le câble de connexion (aussi proche de l'appareil que vous le pouvez) et retirez la porte afin d'empêcher les enfants de jouer avec et de se faire électrocuter ou de s'enfermer à l'intérieur.
- Si l'appareil, doté d'un joint de porte magnétique, doit remplacer un autre appareil doté d'un loquet sur la porte ou sur le joint, vérifiez bien que le loquet est hors d'état de fonctionner avant de vous débarrasser de l'ancien appareil. Cela évitera de transformer cet appareil en piège pour les enfants.

Sécurité générale



ATTENTION ! Cet appareil est conçu pour fonctionner dans un foyer domestique et dans les environnements de type suivant

-locaux de cuisine et équipements vendus dans le commerce, environnements de travail et bureaux ;
-structures de type Bed and Breakfast
-bâtiments de ferme et hôtels, motels et autres organismes accueillant des clients ;
-cuisine industrielle et autres applications non destinées à la revente

- ATTENTION — Ne rangez jamais de substances inflammable tels que des aérosols à l'intérieur de cet appareil, car elles pourraient s'y déverser.
- ATTENTION — Si le cordon d'alimentation est endommagé, vous devez le remplacer immédiatement auprès de votre fabricant, ou d'un revendeur qualifié, afin d'éviter tout risque d'électrocution
- ATTENTION — Maintenez les ventilations biens ouvertes, et vérifiez bien que l'air peut circuler par les ouvertures, surtout si l'appareil est encastré dans le mur.
- ATTENTION — Etant donné que les systèmes mécaniques et autres équipements électriques accélèrent le processus de dégivrage, respectez l'environnement recommandé par le fabricant.
- ATTENTION — N'endommagez pas le circuit de réfrigération.
- ATTENTION — N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment destiné à recevoir de la nourriture, sauf si ces derniers sont tolérés par le fabricant.

-
- ATTENTION — Le système réfrigérant et isolant contiennent des gaz inflammables. Lorsque vous mettez le système au rebut, faites-le auprès d'un centre de collecte agréé. N'exposez jamais l'appareil aux flammes.
 - ATTENTION: Lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.
 - ATTENTION - Ne placez pas plusieurs prises de courant ou alimentations portables à l'arrière de l'appareil.

Remplacement des lampes d'éclairage

- ATTENTION-Les lampes d'éclairage ne doivent pas être remplacées par l'utilisateur! Si les lampes d'éclairage sont endommagées, contactez le service d'assistance clientèle pour obtenir de l'aide.

Cet avertissement concerne uniquement les réfrigérateurs contenant des lampes d'éclairage

Liquide réfrigérant

De l'isobutane réfrigérant (R600a) est utilisé dans le circuit réfrigérant du système ; Il s'agit d'un gaz naturel hautement inflammable, et donc dangereux pour l'environnement. Pendant les transports et l'installation du système, vérifiez qu'aucun des composants du circuit de réfrigération ne soit endommagé. Le réfrigérant (R600a) est un liquide inflammable.

- ATTENTION - Les réfrigérateurs contiennent du réfrigérant et des gaz dans l'isolation. Le fluide frigorigène et les gaz doivent être éliminés professionnellement, car ils peuvent causer des lésions oculaires ou un incendie. Rassurez-vous que les tubes du circuit de réfrigérant ne sont pas endommagés avant l'élimination appropriée de ces gaz.



Attention : Risque d'incendie

Si le circuit de réfrigération était endommagé :

- Evitez les flammes nues et toute source d'inflammation.
- Ventilez bien la pièce où se trouve l'appareil.

Il est dangereux de modifier la composition de cet appareil, de quelque manière que ce soit.
Tout dommage fait au cordon peut provoquer un court-circuit, et/ou une électrocution.



Sécurité électrique

1. Le cordon d'alimentation ne doit pas être rallongé.
2. Vérifiez bien que la prise murale n'est pas endommagée.
Une prise murale en mauvais état pourrait entraîner une surchauffe du système et son explosion.
3. Vérifiez bien que vous pouvez accéder à la prise murale de l'appareil.
4. Ne tirez jamais sur le câble principal.
5. Si la prise murale est lâche, ne branchez pas le cordon. Il existe un risque d'électrocution ou d'incendie.
6. Vous ne devez jamais utiliser l'appareil si le cache de l'éclairage intérieur n'est pas en place.
7. Ce réfrigérateur fonctionne sur un courant à phase unique de 220~240V/50Hz. Si des variations de tensions sont constatées ou que la tension électrique dépasse la valeur conseillée, pour votre sécurité, vérifiez bien que le régulateur de tension automatique C.A supporte bien 350W de plus que l'appareil. Le réfrigérateur doit utiliser une prise murale spécifique plutôt qu'une prise regroupant d'autres appareils électriques. L'appareil doit être relié au sol selon les recommandations en vigueur.

Utilisation quotidienne

- Ne stockez jamais de substances ou de liquides inflammables à l'intérieur de l'appareil ; cela provoquerait un risque d'exposition.
- Ne faites pas fonctionner d'autres appareils électriques à l'intérieur de cet appareil (mixeurs, turbines à glace électrique, etc.).
- Lorsque vous débranchez l'appareil, tenez toujours la prise dans vos mains et ne tirez pas sur le cordon.
- Ne placez pas d'éléments chauds ni de composants en plastiques dans cet appareil.

-
- Ne placez pas de produits alimentaires directement à la sortie d'air située au fond de l'appareil.
 - Rangez les aliments déjà emballés conformément aux consignes livrées par leur fabricant.
 - Cet appareil doit être utilisé et traité selon certaines règles spécifiques. Consultez les règles établies en matière de stockage.
 - Ne placez pas de boissons gazeuses ni de boissons carbonatées dans le compartiment de congélation, car cela exercerait une pression sur les bouteilles, qui pourraient exploser à l'intérieur de l'appareil.
 - Les aliments congelés peuvent brûler s'ils sortent directement du froid.
 - N'exposez pas l'appareil directement au soleil.
 - Conservez les bougies, luminaires et autres flammes nues éloignées de l'appareil, afin d'éviter les risques d'incendie.
 - Cet appareil est destiné à ranger des aliments et/ou des boissons domestiques traditionnelles, selon les consignes livrées avec le système. L'appareil est lourd. Soyez prudent lorsque vous le déplacez.
 - Ne retirez pas et ne touchez pas les éléments du congélateur si vous avez les mains mouillées/humides, car cela pourrait provoquer une abrasion de la peau et/ou des brûlures graves.
 - N'utilisez jamais les socle, les tiroirs, les portes, et autres éléments similaires pour vous appuyer
 - Les aliments congelés ne doivent jamais être recongelés une fois qu'ils ont été décongelés.
 - Les bouteilles pourraient exploser. Ne consommez pas les glaçons formés directement par le congélateur, car vous pourriez vous brûler la bouche et les lèvres.
 - Pour éviter les chutes d'objets et empêcher de détériorer l'appareil, ne surchargez pas les compartiments de portes ni les tiroirs.

Attention !

Nettoyage et entretien

- Avant tout entretien, débranchez l'appareil et coupez le courant.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des objets métalliques, un système à vapeur, des huiles volatiles, des solvants organiques ou des composants abrasifs.
- N'utilisez pas d'objets tranchants ou pointus pour retirer la glace. Utilisez un grattoir en plastique.

Information importante à propos de installation!

- Pour que les branchements électriques soient corrects, suivez bien les consignes livrées dans ce manuel.
- Déballez l'appareil et vérifiez qu'il n'est pas endommagé visuellement. Ne branchez pas l'appareil si ce dernier est endommagé. Signalez tout dommage au point de vente où vous l'avez acheté. Dans ce cas, conservez l'emballage.
- Il est recommandé d'attendre au moins quatre heures avant de brancher l'appareil au courant, afin que le compresseur soit bien alimenté en huile.
- Une bonne circulation de l'air est nécessaire, afin d'éviter les risques de surchauffe. Pour que la ventilation soit suffisante, suivez bien les consignes d'installation fournies.
- Dans la mesure du possible, l'arrière de l'appareil ne doit pas être collé au mur pour éviter de toucher ou d'attraper des parties chaudes (compresseur, condenseur) pour éviter les risques d'incendie, suivez les instructions d'installation.
- L'appareil ne doit pas être situé à côté de radiateurs ou de feux de cuisson.
- Vérifiez bien que les prises sont accessibles une fois l'appareil installé.

Dépannage

- Tout opération électrique doit être effectuée par un technicien qualifié et compétent dans le domaine.
- Cet appareil doit être dépannée par un Centre de Réparation Agréé, et seules des pièces d'origine doivent être utilisées.
 - 1) Si l'appareil ne contient pas de congélateur.
 - 2) SI l'appareil contient un congélateur.

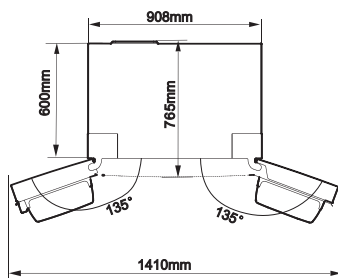
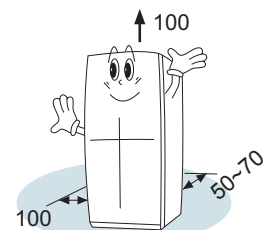
Installation de votre nouvel appareil

Avant d'utiliser cet appareil pour la première fois, prenez le temps de lire ces quelques conseils.

Ventilation de l'appareil

 Afin d'améliorer l'efficacité du système de refroidissement et ainsi économiser de l'énergie, il est nécessaire d'assurer une bonne ventilation autour de l'appareil, afin de dissiper la chaleur. Pour cette raison, un espace suffisant doit être laissé autour du réfrigérateur.

Suggestion : Il est conseillé de laisser au moins 50~70mm entre l'arrière de l'appareil et le mur, au moins 100 mm entre le haut de l'appareil et le plafond, au moins 100 mm sur les côtés et un espace à l'avant suffisant pour permettre aux portes de s'ouvrir à 135°.

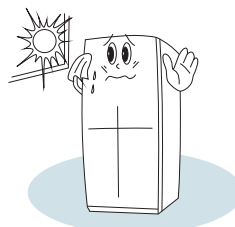


Remarque :

Cet appareil est au maximum de ses capacités lorsqu'il est utilisé dans la catégorie climatique indiquée dans la table ci-dessous. Il se peut qu'il ne fonctionne pas correctement s'il reste trop longtemps à une température supérieure ou inférieure à celle indiquée dans la table.

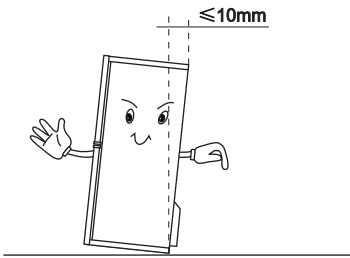
Catégorie climatique	Température ambiante
SN	+10°C à +32°C
N	+16°C à +32°C
ST	+16°C à +38°C
T	+16°C à +43°C

- Placez votre appareil à la verticale, dans un endroit sec, à l'écart de l'humidité.
- Protégez-le des rayons directs du soleil, de la pluie et du givre. Tenez l'appareil à l'écart des sources de chaleur (fours, feux, radiateurs).

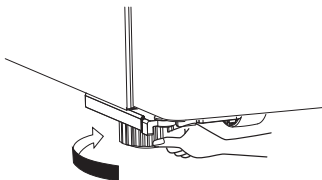


Nivellement de l'appareil

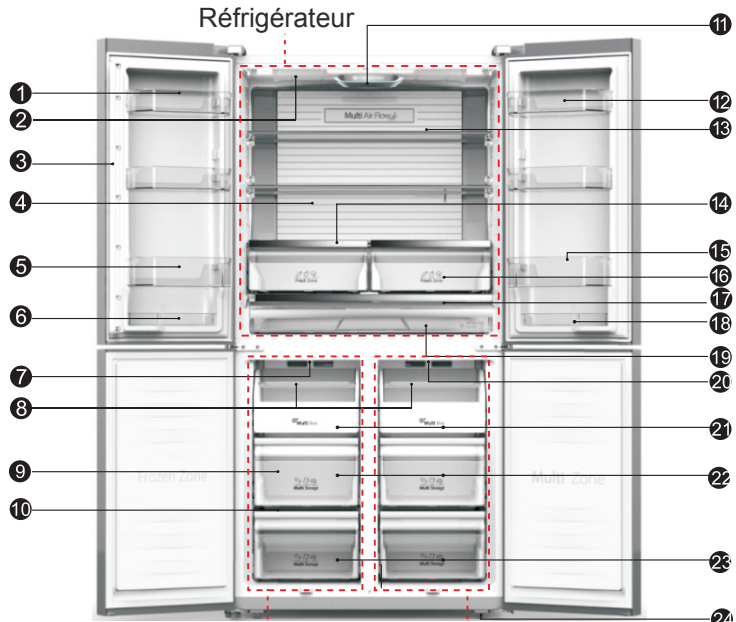
- Pour que l'appareil soit correctement nivelé et que l'air circule bien tout autour, le pied du bas peut être ajusté.
- Pour permettre aux portes de se refermer automatiquement, inclinez le haut du réfrigérateur vers l'arrière, sur environ 10 mm.



- Vous pouvez les régler manuellement, ou au moyen d'une clé adaptée.



Description de l'appareil



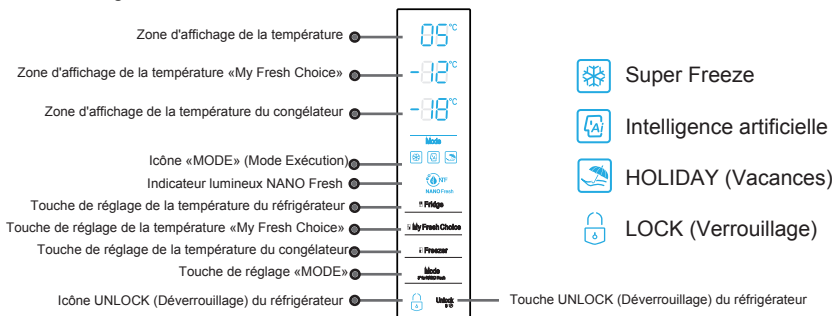
Congélateur My Fresh Choice

- | | | |
|---|--|---|
| ① Étagère supérieure gauche du réfrigérateur | ⑩ Étagères en verre du congélateur | ⑲ Bac à légumes (inférieur) |
| ② Témoin lumineux à LED du réfrigérateur Séparateur rotatif | ⑪ Système haute technologie Nano Triple Fresh | ⑳ Témoin lumineux à LED My Fresh Choice |
| ③ Étagère intermédiaire gauche du réfrigérateur | ⑫ Étagère supérieure droite du réfrigérateur | ㉑ Tiroir supérieur |
| ④ Cache de la conduite à air du réfrigérateur | ⑬ Étagères en verre du réfrigérateur | ㉒ Tiroir intermédiaire |
| ⑤ Étagère intermédiaire droite du réfrigérateur | ⑭ Cache du bac à légumes (supérieur) | ㉓ Tiroir inférieur |
| ⑥ Petite étagère gauche du réfrigérateur | ⑮ Étagère intermédiaire droite du réfrigérateur | ㉔ Pied ajustable |
| ⑦ Témoin lumineux à LED du congélateur | ⑯ Bac à légumes (supérieur) | ㉕ Bac à œufs (situé dans le bac en plastique) |
| ⑧ Plateau de service (facultatif) | ⑰ Cache du bac à légumes (inférieur) | |
| ⑨ Bac à glaçons amovible (intérieur) | ⑱ Petite étagère intermédiaire droite du réfrigérateur | |

Remarque : Dans la mesure où nous nous efforçons constamment d'améliorer la qualité de nos produits, votre réfrigérateur est susceptible de varier légèrement du modèle présenté dans cette notice. Toutefois, ses fonctions et son utilisation restent identiques. Pour libérer plus de place dans le congélateur, vous pouvez retirer certains bacs (sauf le bac inférieur du congélateur) ainsi que le bac à glaçons.

Utilisation des commandes

Utilisez votre appareil en respectant les réglementations en vigueur. Votre appareil dispose des fonctions et des modes représentés sur les illustrations suivantes. Lorsque l'appareil est alimenté en électricité pour la première fois, le rétroéclairage des icônes se met en route. Si aucune touche n'est enclenchée et que les portes sont fermées, le rétroéclairage s'éteindra.



Contrôle de la température

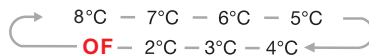
Nous vous conseillons, lorsque vous démarrez votre réfrigérateur pour la première fois, de régler la température entre 5°C et -12°C (Option «My fresh Choice»), et le congélateur sur -18°C. Si vous voulez modifier la température, suivez les consignes ci-dessous,

Attention ! Lorsque vous définissez une température vous réglez une température moyenne pour l'ensemble du réfrigérateur. Les températures à l'intérieur de chaque compartiment peuvent varier en fonction des valeurs affichées sur l'écran numérique, selon le volume d'aliments stocké et la manière dont vous les avez rangés. La température ambiante peut aussi avoir des répercussions sur la température réelle à l'intérieur de l'appareil.

1. FRIDGE (Réfrigérateur)

Appuyez sur la touche «FRIDGE» pour

régler la température du réfrigérateur selon vos préférences, entre 8°C et 2°C. La température diminue de 1°C à chaque fois que vous appuyez sur la touche et l'indicateur de température du réfrigérateur affiche la valeur correspondante, dans la séquence suivante :



Remarque : Ce compartiment peut être réglé individuellement sur la température de votre choix (ou mis sur "OF").

2. My Fresh Choice

Le bouton «My fresh Choice» permet de régler cette température entre 5°C et -20°C, selon vos préférences, et l'indicateur de température affiche la valeur correspondante dans l'ordre suivant.

-3°C — -4°C — -5°C — — -17°C — -18°C — -19°C — -20°C
 ↪ -2°C — -1°C — 0°C — 1°C — 2°C — 3°C — 4°C — 5°C — **OF** ↪

Remarque : Ce compartiment peut être réglé individuellement sur la température de votre choix (ou mis sur "OF").

3. FREEZER (Congélateur)

Appuyez sur la touche «FREEZER» pour régler la température entre -15°C et -25°C, selon vos préférences.

L'indicateur de température du réfrigérateur affiche la valeur correspondante, dans la séquence suivante :

-18°C — -19°C — -20°C — -21°C — -22°C — -23°C
 ↪ -17°C — -16°C — -15°C — -14°C — -24°C ↪

4. Super Freeze



Le mode SUPER FREEZE permet de faire descendre rapidement la température et de congeler vos aliments plus vite que d'ordinaire.

Cette fonction vous permet de conserver les vitamines et nutriments des aliments frais sur une plus longue période.

- Appuyez sur la touche «MODE» pour activer la fonction SUPER FREEZE. Le voyant correspondant à la fonction SUPER FREEZE s'allume et la température s'affiche à -25°C.

- Le mode SUPER FREEZE s'éteint automatiquement après 26 heures.

- Lorsque le mode SUPER FREEZE est activé, vous pouvez le désactiver en appuyez sur les touches «Mode», et «Freezer».

Remarque : Lorsque vous sélectionnez le mode SUPER FREEZE, vérifiez que le congélateur ne contient aucune cannette/bouteille de boisson (surtout gazeuse). Les bouteilles et les canettes peuvent exploser.

5. Artificial Intelligence / Intelligence artificielle



Lorsque cette fonction est activée, la température à l'intérieur du réfrigérateur est automatiquement

basculée sur 5°C et celle du congélateur sur -18°C.

6. HOLIDAY (Vacances)



Lorsque la fonction HOLIDAY est activée, la température à l'intérieur du réfrigérateur est

automatiquement basculée sur 15°C pour réduire la consommation d'énergie. La température du congélateur se règle automatiquement sur -18°C.

- **Important !** Ne stockez aucun aliment dans le réfrigérateur pendant cette période.

Lorsque le mode HOLIDAY est activé, vous pouvez le désactiver en appuyez sur les touches «Mode», «Fridge» et «Freezer».

7. Mode

En mode Déverrouillé (UNLOCK), vous pouvez sélectionner différents modes en appuyant sur le bouton "Mode". Lorsqu'un mode en particulier est sélectionné, l'icône clignote pendant 10 secondes.

8. Système haute technologie NANO Triple Fresh

Le système haute technologie NANO Triple Fresh dispose de trois fonctions de nettoyage, de lutte contre les bactéries et la moisissure. Cette fonction peut être pratique si vous comptez stocker des aliments pendant une longue période, éliminer les bactéries et toutes les odeurs.

«stérilisation» manuellement. Pour quitter le mode stérilisation : en mode «Déverrouillage», appuyez sur «UNLOCK» et sur «MODE» pendant 3 secondes, l'appareil émet deux bips.

1.  indique le mode de fonctionnement de ce système.

Lorsque le système procède au nettoyage du réfrigérateur, le témoin lumineux reste allumé en continu. En mode "bactéries" et "moisissure", le témoin lumineux clignote. Une fois l'opération achevée, le témoin lumineux s'éteint.

2. Le système se lance automatiquement dès que vous mettez l'appareil sous tension.
3. Ces trois fonctions peuvent être activées manuellement, mais cela est déconseillé.

- Activation manuelle du mode nettoyage : En mode déverrouillé et lorsque le témoin lumineux NANO Fresh est éteint, appuyez pendant 3 secondes sur le bouton "Mode"; le système sonne une fois, l'appareil passe en mode Nettoyage.
- Lutte contre les bactéries et la moisissure: En mode déverrouillé et lorsque le témoin lumineux NANO Fresh est éteint, appuyez pendant 3 secondes sur le bouton "Mode"; le système sonne une fois, l'appareil passe en mode "anti-bactériens" et "anti-moisissures".

4. Ces trois fonctions peuvent être désactivées manuellement, mais cela est déconseillé : En mode déverrouillé et lorsque le témoin lumineux NANO Fresh est éteint, appuyez pendant 3 secondes sur le bouton "Mode"; le système sonne une fois, la fonction est désactivée.

9. UNLOCK

Toutes les touches sont verrouillées quand l'icône «  » est allumée; appuyez sur «UNLOCK» pendant 3 secondes pour les déverrouiller. Les touches se verrouilleront de nouveau d'elles-mêmes si aucune d'elles n'est enclenchée dans les 20 secondes.

10. Alarme de porte

Si la porte du congélateur ou du réfrigérateur reste ouverte plus de 2 minutes, l'alarme de porte se met à sonner. L'alarme s'arrête automatiquement au bout de 10 minutes.

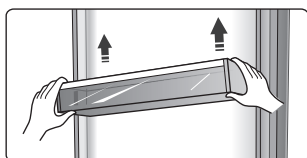
Pour économiser de l'énergie, évitez de laisser la porte ouverte trop longtemps lorsque vous utilisez l'appareil; L'alarme de porte s'éteint lorsque vous refermez la porte.

Utilisation de l'appareil

Votre appareil dispose des accessoires décrits dans la rubrique «Description de l'appareil». Dans cette rubrique, vous trouverez également des consignes pour les utiliser correctement.

Rangement de porte

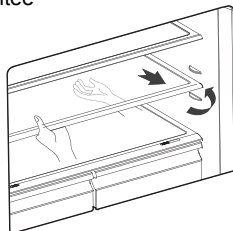
- Ce rangement permet de ranger les œufs, cannettes, bouteilles et aliments emballés, etc. Ne placez pas d'objets trop lourds sur les étagères.
- Le rangement du milieu peut être placé à différentes hauteurs, selon le modèle de votre appareil. Retirez les aliments des compartiments avant de soulever verticalement les compartiments, pour les remettre en place.



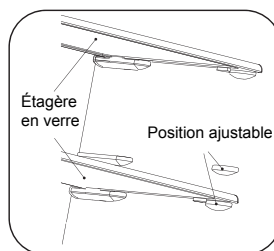
- Tous les rangements de portes sont amovibles, pour pouvoir être nettoyés.

Étagère

- Le compartiment du réfrigérateur comporte deux étagères en verre. Elles peuvent être ajustées selon la hauteur souhaitée



- Lorsque vous retirez les étagères, tirez-les doucement vers vous jusqu'à ce que la moitié de l'étagère sorte des rails.
- Lorsque vous remettez les étagères en place, veillez à ce qu'aucun obstacle n'empêche le repositionnement de celles-ci, et manipulez-les avec délicatesse.



Bacs

- Le bac à légumes, installé sur des rails télescopiques, permet de ranger légumes et fruits.

Utilisation de votre bac de congélation

- Les bacs du congélateur permettent de stocker des aliments congelés, telles que les crèmes glacées et autres.

Attention ! Vérifiez que les bouteilles ne soient pas stockées dans le congélateur car elles pourraient exploser.

Utilisation du compartiment de réfrigération

Le compartiment de réfrigération permet de ranger des légumes et fruits. Nous vous conseillons d'emballer les aliments dans différents emballages individuels,

afin d'éviter l'humidité et le mélange d'odeurs.

Attention !

Ne fermez jamais les portes si les étagères, le bac à légumes et les rails télescopiques gênent la fermeture. Cela pourrait endommager l'appareil.

- Suivez ces consignes simples pour retirer le bac à légumes ou les rangements, afin de les nettoyer. Videz le bac; ramenez-le vers vous délicatement, en position ouverte. Soulevez le bac à légumes des deux côtés. Poussez sur les rails pour éviter de les endommager lorsque vous refermerez la porte.

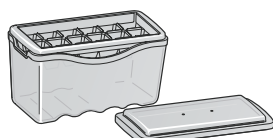
Machine à glaçons intégrée

- Elle sert à fabriquer de la glace et à stocker des glaçons.
- C'est un accessoire mobile que l'on peut retirer pour économiser de la place. Un couvercle est disponible pour assurer que la machine reste propre.



Notez : Si vous utilisez la machine à glaçons pour la première fois ou si elle n'a pas été utilisée pendant une longue période, veuillez la nettoyer avant utilisation.

- Processus de fabrication de la glace
- 1. Placez la machine à glaçons sur une surface plane et retirez le couvercle.



2. Versez de l'eau dans les bacs à glaçons et telle sorte que le niveau d'eau ne dépasse pas la ligne supérieure, comme indiqué sur l'image ci-dessous.



3. Replacez la machine à glaçons dans sa position originelle. Lorsque les glaçons se sont formés, vous pouvez les sortir de la machine pour les utiliser directement ou les placer dans la boîte de stockage des glaçons pour les utilisez plus tard.



Conseils et astuces pratiques

Conseil d'économie d'énergie

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

- Essayez de ne pas laisser la porte ouverte pendant longtemps pour préserver l'énergie.
- Assurez-vous que l'appareil se situe loin de toute source de chaleur (soleil direct, chauffage, etc.).
- Ne réglez pas la température plus froid qu'il n'est nécessaire.
- Ne stockez pas d'aliments chauds ou de liquide évaporant dans l'appareil.
- Placez l'appareil dans une pièce bien aérée et sans humidité. Veuillez vous référer au chapitre sur l'installation de votre appareil.
- Suivez les recommandations de l'image affichant le positionnement des étagères et autres compartiments de l'appareil. Il s'agit de la position idéale pour économiser de l'énergie.

Conseils pour la réfrigération d'aliments frais

- Ne placez pas d'aliments chauds directement dans le réfrigérateur ou le freezer, la température interne augmenterait ce qui demanderait au compresseur de tourner plus et consommerait donc plus d'énergie.
- Couvrez ou enveloppez les aliments, en particulier s'ils ont une odeur forte.
- Placez les aliments correctement pour que l'air puisse circuler librement.

Conseils deréfrigération

- Viande(Tout Type) : A envelopper et placez sur l'étagère en verre au-dessus

du compartiment à légumes.

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

- Fruit et légumes : A stocker dans le compartiment prévu à cet effet.

- Beurre et fromage : A envelopper dans du papier aluminium ou du cellophane.

- Lait: Doit être stocké sur les étagères de la porte.

Conseils de congélation

- Lors de la première utilisation ou après une longue période sans utilisation, allumez l'appareil pendant au moins 2 heures avant d'y stocker des aliments.
- Préparez la nourriture en petite portion pour qu'elle congèle rapidement et également permettre de n'avoir à décongeler que les quantités nécessaires.
- Envelopper les aliments dans du papier aluminium ou du cellophane.
- Ne laissez pas les aliments frais toucher ceux qui sont déjà congelés afin d'éviter une augmentation de la température.
- Les produits congelés, s'ils sont consommés immédiatement après les avoir sortis du freezer, peuvent causer des brûlures de froid.
- Il est recommandé de dater chaque produit congelé afin de garder une trace du temps de stockage.

Conseils pour le stockage de produits congelés

● Assurez-vous que le produit congelé a été stocké correctement dans le point de vente.

● Une fois décongelée, la nourriture se détériorera rapidement et ne doit pas être recongelée. Ne dépasser pas la date de stockage limite indiqué par le fabricant.

Éteindre votre appareil

Si vous avez besoin d'éteindre l'appareil

pour une longue durée, les étapes suivantes doivent être suivies pour éviter la création de moisissures.

1. Retirez toute la nourriture.
2. Débranchez la prise.
3. Nettoyez et séchez l'intérieur soigneusement.
4. Assurez-vous que les portes restent ouvertes pour que de l'air circule

Nettoyage et entretien

Pour des raisons d'hygiène, l'appareil (y compris l'extérieur et les accessoires) doit être nettoyé régulièrement, au moins tous les 2 mois.

Attention ! L'appareil ne doit pas être branché durant le nettoyage. Risque de choc électrique! Éteignez et débranchez l'appareil avant de le nettoyer.

Nettoyage de l'extérieur

Pour maintenir une bonne apparence de votre appareil, vous devriez le nettoyer régulièrement.

-Essuyez le panneau digital et d'affichage avec un tissu doux et propre.

-Aspergez de l'eau sur le tissu plutôt que sur la surface de l'appareil. Cela assure une bonne répartition de l'humidité sur la surface.

-Nettoyez les portes, les poignées et les surfaces avec un détergent doux et essuyez-les ensuite.

Attention !

-N'utilisez pas d'objets coupants car ils peuvent rayer les surfaces.

-N'utilisez pas de diluant, détergent pour voiture, Clorox, huile éthérée, nettoyants

abrasifs et de solvants organiques comme le benzène. Ils peuvent endommager les surfaces et prendre feu.

Nettoyage de l'intérieur

Nettoyez l'intérieur de l'appareil régulièrement. Il est plus facile de le faire quand il est moins rempli.

Essuyez l'intérieur du réfrigérateur avec une solution de bicarbonate de sodium et rincez-le avec de l'eau chaude en utilisant une éponge ou un tissu essoré. Séchez correctement avant de replacer les étagères et autres pièces amovibles. Bien que cet appareil se dégivre automatiquement, une couche de givre peut apparaître sur les parois intérieures du réfrigérateur si les portes sont ouvertes fréquemment ou trop longtemps. Si la couche est trop épaisse, choisissez un moment où le stock de nourriture est bas et suivez les instructions suivantes:

1. Retirez les aliments et les paniers, débranchez l'appareil et laissez la porte ouverte. Aérez la pièce pour accélérer le

processus.

2. Lorsque le dégivrage est terminé, nettoyez le freezer comme indiqué plus haut.

Attention! N'utilisez pas d'objets coupants pour enlever le givre du freezer. Ne rebranchez et ne rallumez l'appareil qu'une fois l'intérieur complètement sec.

Nettoyage des joints de porte

Nettoyez bien les joints de porte. Les aliments collants et les boissons peuvent coller au cabinet et détacher les joints lorsque vous ouvrez la porte. Nettoyez les joints avec un détergent doux et de l'eau chaude. Rincez-les et faites-les bien sécher.

Attention! Ne rallumez l'appareil qu'une

fois les joints complètement secs.

Remplacer les lampes LED :

Attention :Les lampes LED ne doivent pas être remplacées par l'utilisateur ! Si la lampe est endommagée, contactez le service clientèle pour obtenir de l'aide. Voici les étapes pour remplacer les lampes LED:

1. Débranchez l'appareil.
2. Retirez le cache en le poussant et en le soulevant en même temps.
3. Tenez le cache d'une main et appuyez sur le verrou de connexion avec l'autre.
4. Remplacez la lampe LED en la positionnant correctement.

Dégivrage

- L'eau contenue dans les aliments ou dans l'air peut former une couche de givre à l'intérieur du réfrigérateur. Si cette couche augmente, les performances de l'appareil diminueront.
- Cet appareil est doté d'une fonction de suppression du givre. Un dégivrage automatique a lieu régulièrement, sans que vous ayez besoin de le faire manuellement. L'eau du dégivrage sera évacuée par un petit conduit d'évacuation, avant de s'évaporer.

Dépannage

Si vous faites face à des difficultés avec votre appareil, ou que vous vous questionnez concernant le fonctionnement de l'appareil, vous pouvez régler vous-même certains problèmes, grâce à la rubrique suivante, avant de contacter l'Assistance. Vous pouvez effectuer des contrôles simples avant de contacter l'Assistance.

Attention ! N'essayez jamais de réparer vous-même l'appareil ! Si le problème persiste après avoir essayé la solution proposée dans cette rubrique, contactez un technicien qualifié, un Centre de réparation agréé ou le magasin auprès duquel vous avez acheté l'appareil.

Problème	Cause possible et solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement	Vérifiez que le cordon d'alimentation est correctement branché à la prise électrique.
	Vérifiez les fusibles ou le circuit électrique de votre réseau électrique; remplacez si nécessaire.
	La température ambiante est trop basse. Essayez de régler la température du compartiment sur une valeur plus froide, pour résoudre ce problème.
	Il est normal que le congélateur ne fonctionne pas correctement pendant le cycle de dégivrage automatique, ou pendant une courte période après que l'appareil ait été rallumé pour protéger le compresseur.
Des odeurs apparaissent à l'intérieur des compartiments	L'intérieur de l'appareil devrait être nettoyé
	Certains aliments ou emballages génèrent des odeurs.
L'appareil émet des bruits	Les types de sons suivants sont normaux : <ul style="list-style-type: none"> ● Bruits du compresseur qui fonctionne. ● Bruits de mouvements d'air en provenance du petit moteur du compartiment de congélation ou des autres compartiments. ● «Gargouillements» similaires à de l'eau qui bout. ● Bruits d'explosion pendant le dégivrage automatique. «Cliquetus» avant le démarrage du compresseur.
	D'autres bruits anormaux peuvent être dûs aux raisons suivantes, et doivent faire l'objet d'une vérification : L'appareil n'est pas nivelé. L'arrière de l'appareil touche le mur. Des bouteilles ou cannettes tombent ou roulent.
Le moteur fonctionne en continu.	Il est normal d'entendre fréquemment le bruit du moteur; ce dernier doit tourner dans les circonstances suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ● La température réglée est plus froide que nécessaire. ● Une grande quantité d'aliments chauds a été placée à

	<p>l'intérieur de l'appareil.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● La température extérieure est trop élevée. ● Les portes sont restées ouvertes trop longtemps ou sont ouvertes trop souvent. ● Après avoir installé l'appareil ou en le rallumant après une longue période d'arrêt.
Une couche de givre s'est formée dans le compartiment.	Vérifiez que l'a ventilation n'est pas bloquée par des aliments et que la quantité d'aliments stockée n'empêche pas à l'appareil de «respirer». Vérifiez que la porte est bien fermée. Pour retirer le givre, consultez la rubrique «Entretien et nettoyage».
La température à l'intérieur du réfrigérateur est trop basse.	Il se peut que vous ayez laissé les portes ouvertes trop longtemps ou trop souvent; ou que les portes ne parviennent pas à se fermer à cause d'un obstacle; ou que l'appareil ne dispose pas d'espace suffisant pour pouvoir «respirer».
La température à l'intérieur du réfrigérateur est trop froide.	Augmentez la température en suivant les consignes du chapitre suivant : «Utilisation des commandes».
Les portes ne se ferment pas facilement.	Vérifiez que la partie supérieure du réfrigérateur est inclinée d'environ 10-15 mm pour permettre aux portes de se refermer seules; ou vérifiez qu'aucun obstacle n'empêche la fermeture des portes.
De l'eau coule au sol	Le bac à eau (situé à l'arrière de l'appareil) n'est peut-être pas bien nivelé; ou le conduit de vidange (situé sous la partie supérieure du compresseur) est peut-être mal positionné et ne parvient pas à diriger l'eau vers le bac de collecte; ou le conduit de vidange est obstrué. Déplacez le réfrigérateur des parois murales et vérifiez l'état de conduit de vidange et du bac à eau.
L'éclairage ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> ● L'ampoule LED est endommagée. Reportez-vous à la rubrique «Entretien et nettoyage» pour remplacer l'ampoule. ● Le système de contrôle a désactivé les éclairages, étant donné que la porte est restée ouverte trop longtemps. Fermez et rouvrez la porte pour réactiver l'éclairage.

Élimination de l'appareil

Il est interdit d'jeter cet appareil avec les déchets domestiques.

Pour vous en débarrasser, il existe plusieurs possibilités :

- a) Votre municipalité a mis en place un système de collecte, où les déchets électroniques peuvent être jetés, sans frais pour le consommateur.
- b) Le fabricant se charge de récupérer votre ancien appareil et de s'en débarrasser, sans frais pour le consommateur.
- c) Dans la mesure où les produits anciens constituent des ressources de valeur, ils peuvent être revendus pour pièces auprès de détaillants. Un abandon de l'appareil en pleine nature peut mettre en danger l'espèce humaine, car l'appareil contient des substances dangereuses qui pourraient fuir et s'infiltrer dans le sol, avant de rejoindre la chaîne alimentaire.

	Recyclage correcte de l'appareil
	<p>Ce symbole indique que cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets domestiques dans l'Union Européenne. Pour éviter d'endommager l'environnement ou la santé de l'Homme, suite à une élimination incorrecte, recyclez-le de manière responsable et encouragez la réutilisation des matériaux recyclables. Afin de vous débarrasser de votre appareil endommagé, veuillez contacter les autorités compétentes/le vendeur auprès duquel vous l'avez acheté/le centre de tri le plus proche. Ces derniers pourront se charger de recycler convenablement votre appareil.</p>

Hisense

life reimagined

Manuale d'istruzione per utente

Vi prego di leggere completamente presente manuale prima di operare quest'unità e conservarlo per riferimenti in futuro.

Italiano

Indice

Informazioni e avvertenze sulla sicurezza-2	Consigli e suggerimenti utili -----22
Installazione del nuovo apparecchio ----8	Pulizia e manutenzione -----23
Descrizione dell'apparecchio -----15	Risoluzione dei problemi -----24
Controlli del display-----17	Smaltimento dell'apparecchio -----26
Utilizzo dell'apparecchio-----20	



Informazioni e avvertenze sulla sicurezza

Per la vostra sicurezza e l'uso corretto prima dell'installazione e del primo utilizzo, leggere attentamente il presente manuale, inclusi i suggerimenti e avvertenze. Per evitare errori e incidenti, è importante garantire che tutte le persone che utilizzano l'apparecchio ne conoscano il funzionamento e le caratteristiche di sicurezza. Conservare le seguenti istruzioni ed assicurarsi che rimangano con l'apparecchio in caso di trasporto o di vendita, in modo che chiunque lo utilizzi per tutta la sua vita sia adeguatamente informato sull'uso corretto e sulla sicurezza dell'apparecchio. Ai fini della sicurezza delle persone e delle proprietà, osservare le precauzioni indicate nelle istruzioni: il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni causati da omissioni.

Sicurezza per i bambini e per le persone vulnerabili

- In base alla norma EN

Questo apparecchio non è concepito per l'utilizzo da parte di bambini o persone con capacità fisiche, sensoriale o mentali ridotte, senza la necessaria esperienza e competenza e senza la supervisione o le indicazioni di una persona responsabile per la loro sicurezza. È necessario accertarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguito da bambini senza supervisione..

In base alla 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.

- Tenere tutti gli elementi deH'imballo fuori dalla portata dei bambini per evitare il rischio di soffocamento.
- In caso di smaltimento dell'apparecchio, staccare la spina dalla presa di corrente, tagliare il cavo di connessione (il più vicino possibile all'apparecchio) e rimuovere la porta per evitare che i bambini possano ricevere una scossa elettrica o rimangano bloccati aH'intemo.
- Se questo apparecchio con chiusure magnetiche della porta sostituisce un apparecchio precedente con chiusura a molla sulla porta o sul coperchio, accertarsi di rendere inutilizzabile tale chiusura a molla prima di smaltire. Ciò evita una trappola mortale per bambini.

Indicazioni sulla Sicurezza Generale

-  • Avvertenza - Quest'apparecchio è destinato ad uso domestico e quelli simili come:
-Aree adibite a cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
-Fattorie da parte di clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
-Ambienti di tipo B&B
-Tipo di ristorazione e commercio al dettaglio e simile.
- Avvertenza - Non conservare le sostanze esplosive come latini di aerosol con i propellenti infiammabili nell'apparecchio.
 - Avvertenza - Se il cavo di alimentazione è danneggiato, procedere alla sua sostituzione contattando il produttore, il rappresentante locale o personale qualificato al fine di evitare ogni rischio della sicurezza.
 - Avvertenza - Non coprire le aperture di aerazione e la ritiene fuori di ostruzione.
 - Avvertenza - Si raccomanda di non usare dispositivi meccanici o altri mezzi per accelerare il processo di sbrinamento, diversi da quelli raccomandati dal produttore.
 - Avvertenza - Non danneggiare il circuito refrigerante.
 - Avvertenza - Non accendere apparecchi elettrici aH'interno dei compartimenti degli alimenti, a meno che ciò non sia raccomandato dal produttore.

- Avvertenza - Il refrigerante e gas isolato sono infiammabili. Quando smaltisce l'apparecchio farlo solo in centro di smaltimento dei rifiuti autorizzati. Non esporla a fiamme.
- AVVERTENZA - Quando si posiziona l'apparecchio, assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato o danneggiato.
- AVVERTENZA - Non posizionare prese multiple portatili o alimentatori portatili nella parte posteriore dell'apparecchio.

Sostituzione dell'illuminazione

- AVVERTENZA - L'illuminazione non dev'essere sostituita dall'utente! Se l'illuminazione è danneggiata, contattare l'assistenza tecnica

Questo avviso è solo per i frigoriferi che contengono illuminazione.

Frigorifero

Il frigorifero contiene una piccola quantità di refrigerante isobutene (R600a) nel circuito refrigerante, che è un gas naturale con alta compatibilità ambientale ma infiammabile. Assicurare che ciascuno dei componenti non viene danneggiato durante il trasporto o l'installazione.

Il refrigerante (R600a) è infiammabile.

- 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

In caso che il circuito refrigerante venga danneggiato:

- Evitare fiamme libere o scintilla.
- Aerare la stanza in cui si trova l'apparecchio.

È pericoloso alterare le caratteristiche o modificare il prodotto in altro modo.

Qualsiasi danneggiamento su cavo potrebbe causare cortocircuito, incendio e/o scossa elettrica.



Sicurezza elettrica

1. Il cavo di alimentazione non deve essere allungato.
2. Accertarsi che la spina di alimentazione non è schiacciata o danneggiata. Una spina schiacciata o danneggiata potrebbe surriscaldarsi e provocare un incendio.
3. Accertarsi di poter accedere alla spina dell'apparecchio.
4. Non tirare il cavo di alimentazione.
5. Se la presa di corrente è allentata, non inserire la spina di alimentazione. Potrebbe verificare una scossa elettrica o un incendio.
6. Non utilizzare l'apparecchio senza la protezione della lampadina per l'illuminazione interna.
7. L'apparecchio è predisposto per utilizzare AC monofase da 220-240V/50Hz. In caso di sbalzi di tensione in zona superano i parametri suddetti, accertarsi, per motivi di sicurezza, di applicare all'apparecchio un regolatore di tensione CA automatico superiore a 350W. Il frigorifero deve essere alimentato con presa di alimentazione speciale, anziché condiviso con altri apparecchi elettrici. Questa presa deve essere provvista di messa a terra.

Uso quotidiano

- Non conservare gas o liquidi infiammabili all'interno dell'apparecchio per evitare il rischio di esplosioni.
- Non accendere nessun dispositivo elettrico (machine elettriche per il gelato, frullatori ecc.) all'interno dell'apparecchio.
- Quando si scollega l'apparecchio dalla presa di corrente, afferrare sempre la spina e non tirare il cavo.
- Non collocare oggetti caldi vicino alle parti plastiche dell'apparecchio.
- Non collocare prodotti alimentari direttamente contro l'uscita dell'aria sulla parete posteriore.

-
- Conservare i cibi congelati preconfezionati secondo le istruzioni del produttore.
 - È necessario rispettare le indicazioni di conservazione fornite dal costruttore dell'apparecchio. Fare riferimento alle relative istruzioni.
 - Non collocare bevande gassate nello scomparto congelatore: la pressione che si crea nel contenitore di tali prodotti potrebbe causarne l'esplosione, con conseguenti danni all'apparecchio.
 - I cibi congelati possono causare ustione da freddo se consumati subito dopo essere stati estratti dall'apparecchio.
 - Non esporre l'apparecchio alla luce solare diretta.
 - Tenere candele, lampade e altri oggetti con fiamme libere fuori dell'apparecchio in modo che non impostare l'apparecchio in fiamme.
 - L'apparecchio è stato progettato per mantenere cibi e/o bevande in famiglia normale, come spiegato in questo libretto di istruzioni. L'apparecchio è pesante. Prestare attenzione quando muove.
 - Non rimuovere né toccare elementi dal compartimento freezer con le mani umide/bagnate, in quanto ciò potrebbe causare abrasioni cutanee o ustioni gelo.
 - Mai stare sulla base, sui cassetti, sulle porte, ecc., oppure utilizzarli come supporto.
 - Gli alimenti congelati non devono essere ricongelati una volta scongelati.
 - Non consumare ghiaccioli o cubetti di ghiaccio direttamente dal freezer in quanto ciò può causare ustioni alla bocca e labbra.
 - Per evitare oggetti che cadono e causando lesioni o danni all'apparecchio, non sovraccaricare i balconcini o mettere troppo cibo nei cassetti più nitide.

Attenzione!

Pulizia e manutenzione

- Prima di eseguire le operazioni di manutenzione, spegnere l'apparecchio e scollegare la spina di alimentazione dalla presa di corrente.

- Non pulire l'apparecchio con oggetti metallici, macchine per il lavaggio a vapore, oli essenziali, solventi organici o detergenti abrasivi.
- Non utilizzare oggetti appuntiti per rimuovere il ghiaccio dall'apparecchio.
Utilizzare un raschietto in plastica.

Importante Installazione!

- Per il collegamento elettrico, seguire con attenzione le istruzioni fornite nel presente manuale.
- Disimballare l'apparecchio e controllar se sia danneggiato. Qualora sia danneggiato, non collegare l'apparecchio. Contattare immediatamente il negozio dove è stato effettuato l'acquisto. In questo caso, conservare tutti i materiali d'imballaggio.
- E' consigliabile attendere almeno quattro ore prima di collegare l'apparecchio per consentire al liquido di fluire nel compressore.
- Un'adeguata circolazione dell'aria dovrebbe essere intorno all'apparecchio, la mancanza porta a un surriscaldamento. Per ottenere una ventilazione sufficiente seguire le istruzioni relative all'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 (compressore, condensatore) e prevenire il rischio di
- incendio, in conformità alle relative istruzioni per l'installazione. L'apparecchio non deve essere collocata nelle vicinanze di termosifoni o cucine.
- Assicurarsi che la spina sia accessibile dopo l'installazione dell'apparecchio.

Servizi

- Qualsiasi lavoro elettrico necessario per la manutenzione dell'apparecchio deve essere effettuata da personale qualificato o competente.
- T Questo prodotto deve essere eseguita da un Centro Assistenza autorizzato, e solo ricambi originali deve essere utilizzati.
 - 1)Se l'apparecchio è Frost Free.
 - 2)Se l'apparecchio contiene compartimento freezer.

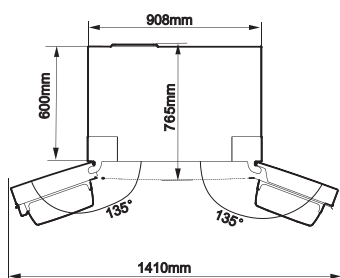
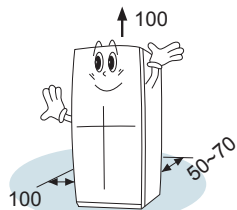
Installazione del nuovo apparecchio

Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, dovreste prestare attenzione alle seguenti raccomandazioni.

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: Si consiglia di lasciare almeno uno spazio di 50~70mm di distanza tra il retro e la parete, almeno 100mm dalla sua estremità superiore, almeno 100mm sui lati e uno spazio libero frontalmente per permettere l'apertura delle porte ad un raggio di almeno 135°. Fare riferimento agli schemi seguenti.

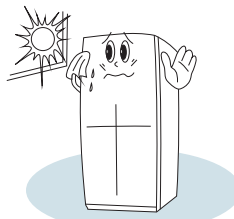


Nota:

Questo apparecchio funziona bene nella classe climatica mostrata in basso nella seguente tabella. Potrebbe non funzionare correttamente se lasciato per un lungo periodo esposto ad una temperatura superiore o inferiore a quella indicata.

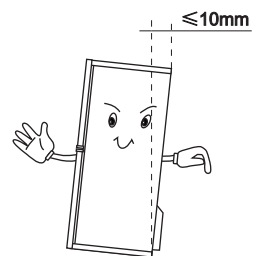
Classe climatica	Temperatura ambiente
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

- 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 termostiferoni.

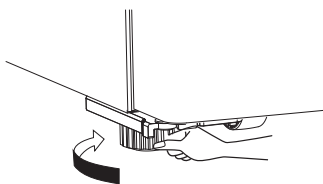


Livellamento dell'apparecchio

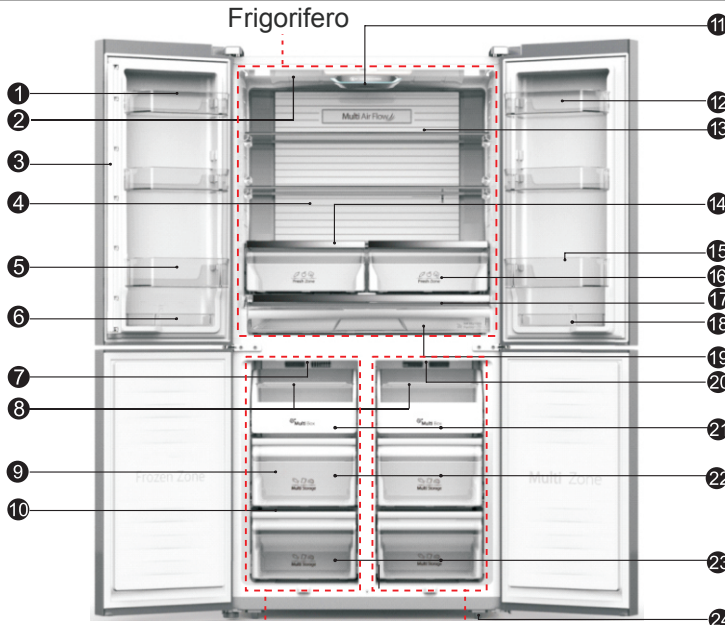
- Per livellare e arieggiare sufficientemente la parte inferiore posteriore dell'apparecchio, potrebbe essere necessario regolare i piedi in basso.
- Per consentire la chiusura automatica delle porte, inclinare la parte superiore indietro di circa 10 mm.



- È possibile regolarli manualmente o utilizzando una chiave adatta.



Descrizione dell'apparecchio



- ① Supporto superiore sinistro del frigorifero
- ② Luce LED del frigorifero
- ③ Separatore rotatorio
- ④ Coperchio del condotto dell'aria del frigorifero
- ⑤ Supporto intermedio sinistro del frigorifero
- ⑥ Piccolo supporto sinistro del frigorifero
- ⑦ Illuminazione LED del congelatore
- ⑧ Contenitore (opzionale)
- ⑨ Vaschetta del ghiaccio ripiegabile (interna)

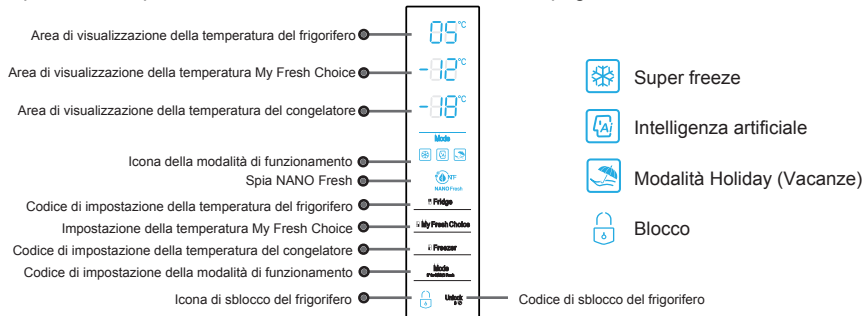
- ⑩ Ripiani di vetro del congelatore
- ⑪ Sistema ad alta tecnologia Nano Triple Fresh
- ⑫ Supporto superiore destro del frigorifero
- ⑬ Ripiano di vetro del frigorifero
- ⑭ Coperchio del vano frutta e ortaggi superiore
- ⑮ Supporto centrale destro del frigorifero
- ⑯ Vano frutta e ortaggi superiore
- ⑰ Coperchio vano frutta e ortaggi inferiore
- ⑱ Piccolo supporto di destra del frigorifero

- ⑲ Vano frutta e ortaggi inferiore
- ⑳ Illuminazione LED My Fresh Choice
- ㉑ Cassetto superiore
- ㉒ Cassetto centrale
- ㉓ Cassetto inferiore
- ㉔ Piedini della base regolabili
- ㉕ Porta uova (nel contenitore di plastica)

Nota: A causa delle continue modifiche ai nostri prodotti, potreste riscontrare leggere differenze tra il vostro frigorifero e quello descritto nel presente manuale di istruzioni, ma le sue funzioni e i metodi di utilizzo rimangono gli stessi. Per ottenere più spazio nel congelatore, è possibile rimuovere i cassetti (tranne il cassetto inferiore del congelatore) e la vaschetta del ghiaccio ripiegabile.

Controlli del display

Utilizzare l'apparecchio secondo le seguenti norme di controllo, l'apparecchio dispone delle funzioni e delle modalità corrispondenti ai pannelli di controllo illustrati nelle seguenti immagini. Quando l'apparecchio viene avviato per la prima volta, la retroilluminazione delle icone sul display inizia a funzionare. Se non sono stati premuti pulsanti e le porte sono chiuse, la retroilluminazione si spegnerà.



Controllo della temperatura

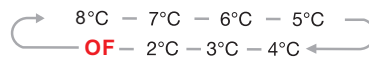
Quando si avvia l'apparecchio per la prima volta, si consiglia di impostare la temperatura del frigorifero a 5°C, my fresh choice a -12°C e quella del congelatore a -18 °C. Se si desidera modificare la temperatura, seguire le istruzioni riportate di seguito.

Attenzione! Quando si impone una temperatura, si impone un valore medio di tutta l'unità. La temperatura all'interno di ogni comparto può variare rispetto alla temperatura visualizzata sul pannello, a seconda della quantità e della posizione del cibo immagazzinato. La temperatura ambiente potrebbe inoltre influenzare la reale temperatura interna all'apparecchio.

1. Frigorifero

Premere il pulsante "Fridge" ripetutamente per impostare la temperatura desiderata frigo tra gli 8°C e i 2° C, la temperatura diminuisce di 1° C grado ad ogni pressione e l'indicatore di

temperatura del frigorifero indicherà il valore corrispondente in base alla seguente sequenza.



Nota: questo scomparto può essere spento separatamente impostando la temperatura su "OF".

2. Funzione My fresh choice

Premere il tasto "My Fresh Choice" per impostare la temperatura tra -5 °C e -20 °C secondo le proprie esigenze e il rispettivo indicatore di temperatura indicherà il valore corrispondente in base alla seguente sequenza.

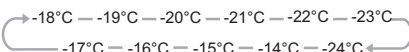


Nota: questo scomparto può essere spento separatamente impostando la temperatura su "OF".

3. Congelatore

Premere il tasto "Freezer" per impostare la temperatura del freezer tra -15°C e

-25°C secondo le proprie esigenze e il rispettivo indicatore di temperatura indicherà il valore corrispondente in base alla seguente sequenza.



4. Super freeze



La modalità Super Freeze può abbassare rapidamente la temperatura e congelare gli alimenti più rapidamente del solito. Questa funzione aiuta anche a preservare le vitamine e le sostanze nutritive dei cibi freschi più a lungo.

- Premere il pulsante "Mode" per attivare tale funzione. La luce super freeze si accenderà e l'impostazione della temperatura del congelatore mostrerà i -25°C.
- Tale funzione si spegne automaticamente dopo 26 ore.
- Quando la funzione super freeze è attiva, è possibile disattivarla premendo i pulsanti "Mode" o "Freezer".

Nota: Quando si seleziona la funzione Super Freeze, garantire che non vi siano bevande in bottiglia e lattine (specialmente bevande gassate) nel congelatore. Le bottiglie e le lattine possono esplodere.

5. Intelligenza artificiale



Quando la funzione è attiva, la temperatura del frigorifero è automaticamente impostata a 5°C e quella del congelatore a -18°C.

6. Modalità Holiday (Vacanze)



Quando viene attivata la funzione vacanza, la temperatura del frigorifero raggiunge automaticamente i 15° C per minimizzare il consumo di energia. La temperatura del congelatore è

automaticamente impostata a -18°C.

- **Importante!** Non introdurre nessun alimento nel frigorifero durante questo momento.

Quando la funzione vacanze è attiva è possibile disattivarla premendo qualsiasi pulsante tra "Mode", "Fridge" e "Freezer".

7. Modalità

È possibile selezionare diverse modalità premendo il pulsante "Mode" nello stato di sblocco. Quando si seleziona una determinata modalità, l'icona lampeggerà per 10 secondi.

8. Sistema ad alta tecnologia NANO Triple Fresh

Il sistema ad alta tecnologia NANO Triple Fresh ha tre funzioni: pulizia, degerminazione e umidificazione. Può estendere il periodo di conservazione degli alimenti e rimuovere i batteri e gli odori completamente.

1.  indica la modalità operativa di questo sistema.

Il sistema sta funzionando in modalità pulizia quando la spia resta luminosa, mentre in modalità degerminazione e umidificazione quando la luce lampeggia ed è spento quando la luce non è accesa.

2. Il sistema inizierà a funzionare automaticamente quando si accende l'apparecchio.

3. Queste tre funzioni del sistema possono essere attivate manualmente, ma non è raccomandato.

- Funzionamento manuale della pulizia: Nello stato di sblocco e quando la spia NANO Fresh è spenta, premere il pulsante "Mode" per 3 secondi, verrà emesso un segnale acustico una volta ed inizierà la pulizia.

- Attivare la degerminazione e

I'umidificazione: Nello stato di sblocco e quando la luce è spenta, premere il pulsante "Mode" per 3 secondi, verrà emesso un segnale acustico per una volta, quindi premere nuovamente il pulsante "Mode" per 3 secondi entro 1~3 secondi, l'apparecchio entrerà in modalità degerminazione e umidificazione.

4. Queste tre funzioni del sistema possono essere disattivate manualmente, ma non è raccomandato. Nello stato di sblocco e quando la luce è accesa, premere il pulsante "Mode" per 3 secondi, verrà emesso un segnale acustico per una volta e le funzioni verranno interrotte.

9. "Unlock" (Sblocco)

Tutti i pulsanti sono bloccati se l'icona "  " è illuminata, premere il pulsante "Unlock" per 3 secondi per sbloccarli. Si bloccherà automaticamente dopo 20 secondi se non viene premuto nessun pulsante.

10. Allarme della porta

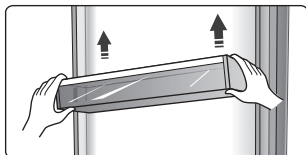
Se la porta del frigorifero o del congelatore è aperta per più di 2 minuti, l'allarme della porta suona. L'avviso acustico smetterà di funzionare automaticamente dopo 10 minuti. Per risparmiare energia, evitare di tenere le porte aperte per molto tempo utilizzando il frigorifero. L'allarme della porta può essere disattivato chiudendo la porta.

Utilizzo dell'apparecchio

L'apparecchio è dotato di accessori elencati nella sezione "Descrizione dell'apparecchio", la quale illustra il metodo corretto di utilizzo.

Supporto della porta

- È adatto per conservare uova, liquido in scatola, bevande in bottiglia, prodotti confezionati, ecc. Non collocare troppe cose pesanti nei supporti.
- I supporti della porta possono essere posizionati a diverse altezze in base alle proprie esigenze. Estrarre gli alimenti dai supporti prima di sollevarlo in verticale per riposizionarlo.

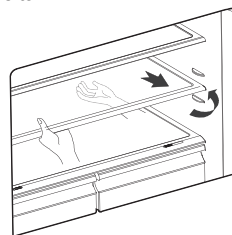


- Tutti i supporti laterali sono

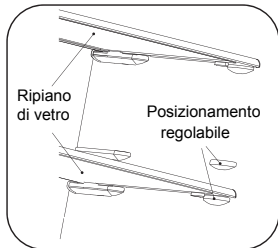
completamente removibili per la pulizia.

Ripiano

- Ci sono due ripiani in vetro nel vano del frigorifero. Essi possono essere regolari in altezza secondo le necessità.



- Durante la rimozione dei ripiani, estrarli delicatamente fino a quando il ripiano poggia chiaramente sulla griglia d'appoggio.
- Quando si riposizionano, assicurarsi che non vi siano ostacoli dietro e spingere delicatamente il ripiano verso la propria posizione.



Vani frutta e ortaggi

● Tale scomparto, montato su guide ad estrazione telescopiche, è ideato per conservare frutta e verdura.

Utilizzo del cassetto congelatore

● I cassetti del congelatore sono adatti alla conservazione di alimenti che devono essere congelati, quali carne, gelati e altri.

Attenzione! Assicurarsi che le bottiglie non siano lasciate nel congelatore dato che il congelamento potrebbe causare la rottura della bottiglia.

Utilizzo del vano frigorifero

Lo scomparto frigorifero è adatto per la conservazione di frutta e verdura. Si raccomanda di imballare separatamente cibi diversi per evitare di perdere l'umidità o che il sapore permei in altri alimenti.

Attenzione!

Non chiudere mai le porte mentre i supporti laterali, i vani per le verdure e/o le guide telescopiche sono estesi. Si può danneggiare l'apparecchio.

● Seguire queste semplici istruzioni per rimuovere i vani frutta e verdura o un cassetto del congelatore per la pulizia. Svuotare il vano frutta e ortaggi; estrarlo in posizione completamente aperta. Sollevare il vano frutta e ortaggi dalle

guide laterali. Spingere le guide pienamente per evitare danni quando si chiude la porta.

Ice maker integrativo

- È usato per produrre ghiaccio e conservare i cubetti di ghiaccio.
- Esso è un accessorio rimovibile che può essere rimosso per risparmiare spazio. C'è un coperchio per ice maker per tenere il ghiaccio pulito.



Nota: Se l'ice maker è usato per la prima volta o non è stato usato per lungo tempo, pulirlo prima di usarlo.

- Procedura per la creazione di ghiaccio.

1. Porre l'ice maker integrativo a livello e chiudere il coperchio.



2. Versare acqua nei vassoi del ghiaccio e il livello dell'acqua non deve superare la linea superiore come mostrato nell'immagine seguente.



3. Porre l'ice maker nella sua posizione originale. Quando si formano i cubetti di ghiaccio, è possibile rimuoverli per usarli direttamente o porli nella vaschetta del ghiaccio per uso successivo.



Consigli e suggerimenti utili

Suggerimenti sul risparmio dell'energia.

Si consiglia di seguire i suggerimenti qui sotto per risparmiare energia.

- Cercate di evitare di tenere lo sportello aperto per lunghi periodi al fine di risparmiare energia.
- Assicurarsi che l'apparecchio sia lontano da fonti di calore (luce solare diretta, forno elettrico o piano cottura, ecc.)

- Non impostare la temperatura più fredda di quanto sia necessario.

- Non conservare cibi caldi o liquidi vaporizzabili nell'apparecchio.

- Collocare l'apparecchio in un luogo ben ventilato e senza umidità. Si prega di fare riferimento al capitolo

Installazione vostro nuovo apparecchio.

- Se il diagramma mostra la corretta combinazione per il cassetti, crisper e scaffali, non regolare la combinazione in quanto questo è stato progettato per essere la configurazione più efficiente dell'energia.

Consigli per refrigerazione dei cibi freschi

- Non introdurre alimenti caldi nel frigorifero o nel congelatore, la aumentata temperatura interna può causare il compressore di azionare di più e consuma più energia.
- Coprire o avvolgere gli alimenti, specie se si ha un odore forte.
- Disporre il cibo correttamente in modo che l'aria possa circolare liberamente

attorno ad esso

Consigli per refrigerazione

- I carni (tutti i tipi) rinchiusi in politene: avvolgerli e depositarli sulla scaffale di vetro sopra il cassetto di verdura.

Seguire sempre i tempi di conservazione degli alimenti e consumarli prima dalle date suggerite dai produttori.

- Cibi cotti, piatti freddi, ecc.: Essi dovrebbero essere coperti e possono essere collocati su qualsiasi ripiano.

● Frutta e verdura:

Essi devono essere conservati nel cassetto speciale previsto.

● Burro e formaggio:

Dovrebbe essere avvolto in un foglio a chiusura o involucro di pellicola
Involucro di pellicola.

● Bottiglie di latte:

Dovrebbe avere un coperchio ed essere conservati nelle mensole sullo sportello.

Consigli per congelazione

- Al primo avviamento o dopo un periodo di inutilizzo, deve lasciarlo in funzione per almeno 2 ore con le impostazioni più alte prima di mettere il cibo nello scomparto.

- Preparare i cibi in piccole porzioni per consentire la congelazione rapida e di scongelare successivamente solo la quantità necessaria.

- Avvolgere il cibo in un foglio di alluminio o polietilene che sono completamente rinchiusi.

- Non lasciare cibo fresco da congelare a toccare il cibo già congelato per

evitare l'aumento della temperatura di questi ultimi.

- Prodotti congelati se vengono consumati immediatamente dopo la rimozione dal vano congelatore, probabilmente possono causare ustioni di congelamento alla pelle.
- Si raccomanda di etichettare e segnare la data su ogni pacchetto congelato al fine di tenere traccia del tempo di conservazione.

Consigli per lo stoccaggio dei cibi congelati

- Assicurarsi che il cibo congelato è stato conservato correttamente dal rivenditore.
- Una volta scongelati, gli alimenti si

deteriorano rapidamente e non devono essere ricongelati Non superare il periodo di conservazione indicato dal produttore di alimenti.

Spegnere l'apparecchio

Se l'apparecchio dovrà essere spento per un periodo lungo, si deve seguire i passi seguente per evitare le muffe nell'apparecchio.

1. Rimuovere tutti i cibi.
2. Staccare la spina di corrente dalla presa.
3. Fare una pulizia completa e lasciarlo asciutto completamente.
4. Assicurarsi che tutti gli sportelli sono leggermente aperti per la circolazione d'aria.

Pulizia e manutenzione

Per motivo igienico, l'apparecchio (inclusi accessori interni e esterni) deve essere pulito regolarmente al meno di ogni 2 mese.

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

Pulizia esterna

Deve pulire regolarmente l'apparecchio per mantenere una buona prestazione.

- Pulire il pannello di controllo con un panno morbido e pulito.
- Spruzzare l'acqua sul panno invece di spruzzare direttamente sulla superficie dell'apparecchio. Ciò garantisce una distribuzione uniforme di umidità sulla superficie.

-Pulire gli sportelli, le maniglie e le superfici armadio con un detergente delicato e poi asciugarli con un panno morbido.

Attenzione!

-Non utilizzare oggetti appuntiti perché sono in grado di graffiare la superficie.
-Non usare diluente, detersivi per auto, Clorox, olio etereo, detergenti abrasivi o solventi organici come 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 bassi. Pulire l'interno del frigorifero con una soluzione diluita di bicarbonato di sodio, e poi sciacquare

con acqua tiepida e una spugna o un panno strizzato. Lasciare completamente asciutto prima di sostituire gli scaffali e cestini. Asciugare accuratamente tutte le superfici e le parti rimovibili.

Anche se questo apparecchio si scongela automaticamente, uno strato di brina può verificarsi sulle pareti interne del vano congelatore se lo sportello del congelatore si apre spesso o è tenuta aperta troppo lungo. Se il gelo è troppo spesso, scegliere un momento in cui le scorte alimentari sono basse e procedere come segue:

1. Rimuovere i cibi rimanenti e gli accessori cestini, staccare la spina dalla presa e lasciare gli sportelli aperti. Ventilare bene la stanza per accelerare il processo di scongelamento.

2. Quando lo sbrinamento è completato, pulire il freezer come descritto sopra.

Attenzione! Non usare oggetti taglienti per rimuovere gelo dal vano congelatore. Solo dopo che l'interno è completamente asciutto, l'apparecchio dovrebbe essere riacceso e inserito nella presa di corrente.

La pulizia dei guarnizioni degli

sportelli

Fate attenzione a mantenere pulita i guarnizioni degli sportelli. Cibo e bevande collante possono incollare i guarnizioni allo sportello e causano lesioni quando si apre. Lavare i guarnizioni con un detergente delicato e acqua calda. Risciacquare e asciugare accuratamente dopo la pulizia.

Attenzione! Solo dopo che le guarnizioni dello sportello sono completamente asciutti viene acceso l'apparecchio.

Sostituzione della luce LED:

Avvertenza: La luce LED non deve essere sostituito dall'utente! Se la luce LED è danneggiata, mettere in contatto il servizio di assistenza al cliente per assistenza. Per sostituire la luce LED, deve seguire i passi di seguito:

1. Staccare la corrente dell'apparecchio.
2. Rimuovere il coperchio della luce spingendo verso l'alto e fuori.
3. Tenere il coperchio LED con una mano e tirare con l'altra mano mentre si preme il fermo del connettore.
4. Sostituire la luce LED e farlo scattare correttamente in posizione.

Sbrinamento

- L'acqua contenuta nel cibo o introdotta aprendo le porte a causa dell'apertura delle porte può formare uno strato di brina all'interno indebolendo la capacità di refrigerazione.
- Questo apparecchio è un frigorifero frost-free, si sbrina automaticamente regolarmente, senza necessità di sbrinamento manuale. L'acqua risultante dallo sbrinamento viene raccolta automaticamente in una vaschetta attraverso un tubo di scarico sul retro del frigo, dopodiché evaporerà.

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.

Attenzione! 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.
	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 congelatore non funzioni durante il ciclo di sbrinamento automatico o per un breve periodo dopo che l'apparecchio è acceso per proteggere il compressore.
Odori dai compartimenti	Può essere necessario pulire l'interno
	Alcuni alimenti, contenitori o confezioni causano odori.
Rumore dall'apparecchio	I suoni che seguono sono del tutto normali: <ul style="list-style-type: none"> ● Il compressore emette rumori. ● Il rumore del movimento dell'aria dal piccolo motore del ventilatore nel vano congelatore o altri compartimenti. ● Gorgoglio simile all'acqua che bolle. ● Schiocchi durante lo sbrinamento automatico. Ticchettio prima che il compressore si avvia.
	Altri rumori insoliti sono dovuti alle ragioni sottostanti e possono avere bisogno di una verifica ed eventuali azioni: La struttura non è livellata. Il retro dell'apparecchio tocca la parete. Bottiglie o contenitori caduti o rotolati.
Il motore funziona continuamente	È normale sentire spesso il suono del motore, sarà più intenso durante le seguenti circostanze: <ul style="list-style-type: none"> ● L'impostazione della temperatura è più fredda del necessario ● Una grande quantità di cibo caldo è stata recentemente conservata all'interno dell'apparecchio.

	<ul style="list-style-type: none"> ● La temperatura esterna dell'apparecchio è troppo elevata. ● Le porte sono tenute aperte troppo a lungo o troppo spesso. ● Dopo l'installazione l'apparecchio è stato spento per un lungo periodo di tempo.
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. Assicurarsi che la porta sia completamente chiusa. Per rimuovere il gelo, fare riferimento alla sezione sulla pulizia e manutenzione.
La temperatura all'interno è troppo calda	Si può avere lasciato le porte aperte troppo a lungo o troppo spesso; o le porte sono tenute aperte da qualche ostacolo; o l'apparecchio si trova con spazio insufficiente ai lati, posteriormente e superiormente.
La temperatura all'interno è troppo fredda	Aumentare la temperatura seguendo 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 inferiore posteriore della struttura) potrebbe non essere adeguatamente livellata o il beccuccio di drenaggio (situato sotto la parte superiore del deposito compressore) potrebbe non essere posizionato correttamente affinché l'acqua fluisca nel contenitore in modo idoneo o l'erogatore dell'acqua può essere bloccato. Potrebbe essere necessario spostare il frigorifero dalla parete per controllare la vaschetta e il becco.
La luce non funziona	<ul style="list-style-type: none"> ● L'illuminazione LED potrebbe essere danneggiata. Fare riferimento alla sezione dedicata alla sua sostituzione nel capitolo pulizia e manutenzione. ● 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.

Smaltimento dell'apparecchio

È vietato smaltire questo apparecchio come rifiuto domestico.

Per lo smaltimento ci sono diverse possibilità:

- a) Il comune ha istituito sistemi di raccolta, grazie ai quali i rifiuti elettronici possono essere smaltiti almeno gratuitamente per l'utente.
- b) Il fabbricante riprenderà il vecchio apparecchio per lo smaltimento almeno gratuitamente per l'utente.
- c) Per quanto vecchi prodotti che contengono risorse preziose risorse, essi possono essere venduti a rivenditori di rottami metallici. Lo smaltimento vandalico dei rifiuti nei boschi e paesaggi mette in pericolo la salute umana quando sostanze pericolose vengono versate nelle falde acquifere e introdotte di conseguenza nella catena alimentare.

	Corretto smaltimento del prodotto
	<p>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.</p>

Hisense

life reimagined

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Lees deze handleiding aandachtig door voor gebruik van dit apparaat en bewaar het voor toekomstig gebruik.

Dutch

Inhoud

Veiligheid- en waarschuwingensinstructies-2	22
Het installeren van uw nieuw apparaat---8	23
Beschrijving van het apparaat----- 15	24
Weergave controles----- 17	26
Gebruik van uw apparaat ----- 20	
Nuttige aanwijzingen en tips -----22	
Onderhoud en reiniging -----23	
Problemen oplossen -----24	
Afvoeren van het apparaat -----26	



Veiligheid- en waarschuwingensinstructies

Correct gebruik te kunnen waarborgen is het van belang dat u, alvorens het apparaat te installeren en in gebruik te nemen, deze gebruiksaanwijzing, inclusief de tips en waarschuwingen, grondig doorleest. Om onnodige vergissingen en ongevallen te voorkomen is het belangrijk 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 zij bij het apparaat blijven als het wordt verplaatst of verkocht, zodat iedereen die het apparaat gedurende zijn hele levensduur gebruikt, naar behoren is geïnformeerd over het gebruik en de veiligheid van het apparaat. Voor de veiligheid van mensen en eigendommen dient u zich aan de voorzorgsmaatregelen uit deze gebruikershandleiding te houden, de fabrikant is niet verantwoordelijk voor schade die door het niet opvolgen van de aanwijzingen veroorzaakt is.

Veiligheidsvoorschriften voor kinderen en kwetsbare mensen

- In overeenstemming met de EN standaard

Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (waaronder begrepen kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, tenzij dit onder toezicht gebeurt van een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon of tenzij zij van een dergelijke persoon instructie hebben ontvangen over het gebruik van het apparaat. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Door de gebruiker uit te voeren reiniging en onderhoud mogen niet worden gedaan door kinderen zonder toezicht.

In overeenstemming met de IEC standaard

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 verpakkingsmateriaal buiten het bereik van kinderen, daar er gevaar voor verstikking bestaat.
- Als u het apparaat afdankt trek dan de stekker uit het stopcontact, snij de voedingskabel door (zo dicht mogelijk bij het apparaat) en verwijder de deur om te voorkomen dat kinderen een elektrische schok krijgen of zichzelf in het apparaat opluiten.
- Als dit apparaat, dat voorzien is van een magnetische deursluiting, een ouder apparaat vervangt, dat voorzien is van een veerslot (slot) op de deur of het deksel, zorg er dan voor dat u het slot onbruikbaar maakt voordat u het oude apparaat weggooit. Dit voorkomt dat kinderen er in opgesloten kunnen raken

Algemene Veiligheid

-  • WAARSCHUWING — Dit apparaat is bedoeld voor gebruik in huishoudelijke en soortgelijke toepassingen zoals - personeel keuken gebieden in winkels, kantoren en andere werkomgevingen; - boerderijen en door klanten in hotels, motels en andere residentiële soort omgevingen; - bed and breakfast type omgevingen; - catering en dergelijke niet- retail-toepassingen.
- WAARSCHUWING- Bewaar geen explosieve stoffen zoals sputtbussen met een brandbare drijfgas in dit apparaat.
 - WAARSCHUWING- Indien het netsnoer beschadigd is, mag het om gevaar te voorkomen uitsluitend worden vervangen door een erkende onderhoudsdienst of gekwalificeerd onderhoudspersoneel.
 - WAARSCHUWING- Houd de ventilatieopeningen altijd vrij van obstructies; dit geldt zowel voor losstaande als ingebouwde modellen.
 - WAARSCHUWING- Gebruik geen mechanische hulpmiddelen of kunstgrepen om het ontdooproces te versnellen , tenzij ze van het type zijn dat door de fabrikant is aanbevolen.
 - WAARSCHUWING- Beschadig het koelcircuit niet.
 - WAARSCHUWING- Gebruik geen elektrische apparaten in de voedsel opbergvakken van het apparaat, tenzij ze van het type zijn dat door de fabrikant is aanbevolen.

- **WAARSCHUWING** - Het koelmiddel en vloeibare gas van de isolatie zijn licht ontvlambaar. Wanneer u het apparaat afvoert, doe dit dan alleen bij een erkend inzamelpunt. Niet aan vuur blootstellen.
- **WAARSCHUWING** — Bij het plaatsen van het apparaat, zorg ervoor dat het netsnoer niet bekneld of beschadigd raakt.
WAARSCHUWING—Niet meerdere draagbare stopcontacten of draagbare voedingen aan de achterkant van het apparaat plaatsen.

Het vervangen van het verlichtingslampen

- **WAARSCHUWING**— De verlichtingslampen mogen niet door de gebruiker worden vervangen! Indien de verlichtingslampen zijn beschadigd, contacteert u de klantendienst voor hulp.

Deze waarschuwing geldt uitsluitend voor koelkasten met verlichtingslampen.

Koelmiddel

Het koelmiddel isobutaan (R600a) bevindt zich in het koelcircuit van het apparaat,dit is een natuurlijk gas dat weliswaar milieuvriendelijk is, maar ook uiterst ontvlambaar. Controleer of de onderdelen van het koelcircuit tijdens transport en installatie van het apparaat niet beschadigd zijn geraakt.

Het koelmiddel isobutaan (R600a) is ontvlambaar

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



WAARSCHUWING: brandgevaar

Indien het koelcircuit beschadigd is:

- open vuur en ontstekingsbronnen vermijden.
- de ruimte waar het apparaat zich bevindt grondig ventileren. Het is gevaarlijk om wijzigingen aan te brengen in de specificaties of dit product op enigerlei wijze te modifieren. Een beschadigd netsnoer kan kortsluiting, brand en/of een elektrische schok veroorzaken.



Electrische veiligheid

1. Het netsnoer mag niet verlengd worden..
2. Verzeker u ervan dat de stekkerniet platgedrukt of door de beschadigd wordt achterkant van het apparaat. Een platgedrukte of beschadigde stekker kan oververhit raken en brand veroorzaken.
3. Verzeker u ervan dat u de stekker van het apparaat kunt bereiken.
4. Trek niet aan het snoer
5. Als de stekker los zit, steek hem dan niet in het stopcontact. Dan bestaat er een risico op een elektrische schok of brand.
- 6.U mag het apparaat niet gebruiken zonder het afdekkapje (indien van toepassing) van het lampje.
- 7.De koelkast wordt alleen toegepast met stroomaansluiting van eenfase wisselstroom van 220~240V/50Hz. Indien fluctuatie van de spanning in de wijk van de gebruiker zo groot is dat de spanning hoger is dan de bovenstaande strekking, veiligheidshalve, dient de AC automatische spanningsregelaar van meer dan 350W weer worden ingeschakeld naar de koelkast. De koelkast moet gebruik maken van een speciaal stopcontact in plaats van een gemeenschappelijke met andere elektrische apparaten. De stekker moet overeenkomen met aardleiding van het stopcontact.

Dagelijks gebruik

- Bewaar geen brandbare gassen of vloeistoffen in het apparaat, er bestaat een risico dat deze kunnen ontploffen.
- Gebruik geen elektrische apparaten in het apparaat(e.g. elektrische ijsmachines, mixers etc.)
- Bij het loskoppelen altijd aan de stekker uit het stopcontact trekken, trek niet aan de kabel.
- Zet geen hete items op de kunststof onderdelen dit het apparaat.
- Zet geen levensmiddelen direct tegen de luchtkoeling in de achterwand.

-
- Bewaar voorverpakte diepvriesproducten volgens de aanwijzingen van de fabrikant.
 - U dient zich strikt te houden aan de aanbevelingen van de fabrikant van het apparaat met betrekking tot het bewaren van voedsel. Raadpleeg de betreffende aanwijzingen.
 - Leg geen koolzuurhoudende of mousserende dranken in de vriezer, deze veroorzaken druk op de fles die daardoor kan ontploffen, dit kan schade toebrengen aan het apparaat.
 - Diepgevroren voedels kan vrieswonden veroorzaken als ze rechtstreeks vanuit het apparaat geconsumeerd worden.
 - Plaats het apparaat niet in direct zonlicht.
 - Houd brandende kaarsen, lampen en andere voorwerpen met open vlammen uit de buurt van het apparaat, zodat het apparaat niet in brand wordt gestoken.
 - Het apparaat is bedoeld voor het bewaren van voedingsmiddelen en / of dranken in gewoon huishouden, zoals uitgelegd in dit instructieboekje. Dit apparaat is zwaar. Wees voorzichtig als u het apparaat verplaatst.
 - Haal geen artikelen uit het vriesvak en raak ze niet aan als uw handen vochtig/nat zijn, dit kan uw huid beschadigen of vrieswonden veroorzaken.
 - Gebruik nooit de basis, laden, deuren enz. om op staan of als dragers.
 - Diepgevroren voedsel mag niet opnieuw worden ingevroren als het eenmaal ontdooid is.
 - Ijslolly of ijsblokjes niet consumeren direct vanuit de vriezer deze kunnen vrieswonden veroorzaken aan de mond en de lippen.
 - Om te voorkomen dat items vallen en zware verwondingen of schade aan het apparaat kunnen veroorzaken, doe de deurladen niet overbeladen of te veel voedsel in de groenteladen plaatsen.

Voorzichtig!

Reiniging en Onderhoud

- Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u onderhoudshandelingen verricht.

- Maak het apparaat niet schoon met metalen voorwerpen, stoomreiniger, etherische oliën, organische oplosmiddelen of schurende reinigingsmiddel.
- Gebruik geen scherpe voorwerpen om ijs van het apparaat te krabben. Gebruik een kunststof schraper.

Installatie Belangrijk!

- Voor de aansluiting van elektriciteit dienen de instructies in de desbetreffende paragrafen nauwgezet te worden opgevolgd.
- Pak het apparaat uit en controleer of er beschadigingen zijn. Sluit het apparaat niet aan als het beschadigd is. Meld mogelijke beschadigingen onmiddellijk bij de winkel waar u het apparaat gekocht heeft. Gooi in dat geval de verpakking niet weg.
- Wij adviseren u om 4 uur te wachten voordat u het apparaat aansluit, dan kan de olie terugvloeien in de compressor.
- Rond het apparaat dient adequate luchtcirculatie te zijn, anders kan dit tot oververhitting leiden. Om voldoende ventilatie te verkrijgen de instructies met betrekking tot de installatie opvolgen.
- Waar het mogelijk is moet de achterkant van het product niet dicht op een muur worden geplaatst teneinde te voorkomen dat u warme delen aanraakt of vastpakt (compressor, condensator) teneinde het risico op brand te voorkomen, volgt u de instructies die relevant zijn voor de installatie.
- Het apparaat mag niet vlakbij radiatoren of kooktoestellen geplaatst worden.
Verzeker u ervan dat de stekker bereikbaar is nadat het apparaat geïnstalleerd is.

Onderhoud

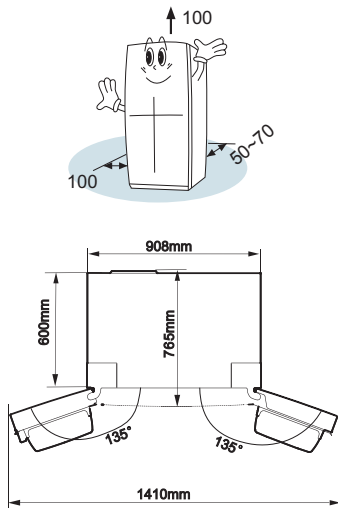
- Alle elektrotechnische werkzaamheden die noodzakelijk zijn voor het uitvoeren van onderhoud aan het apparaat, dienen uitgevoerd te worden door een gekwalificeerd elektricien of competente persoon.
- Dit product mag alleen worden onderhouden door een erkendonderhoudscentrum en er dient alleen gebruik te worden gemaakt van originele reserveonderdelen.
 - 1) Als het apparaat is Frost Free.
 - 2) Als het apparaat een vriesvak bevat.

Installeren van uw nieuw apparaat

Alvorens u het apparaat voor de eerste keer in gebruik neemt, raden wij u aan op de hoogte te zijn van de volgende aanwijzingen.

Ventilatie van het apparaat

 Om de efficiëntie van het koelsysteem te verbeteren en energie te besparen, is het noodzakelijk om een goede ventilatie rond het apparaat te handhaven voor de warmtedissipatie. Daardoor moet er voldoende ruimte rond de koelkast zijn. Suggestie: Het is raadzaam om tenminste 50~70mm van de ruimte vanaf de achterkant tot de muur te laten, tenminste 100 mm vanaf de bovenkant, tenminste 100 mm van de zijkant tot de muur en een duidelijke ruimte aan de voorkant zodat de deuren 135° kunnen openen. Zoals getoond in de volgende diagrammen.

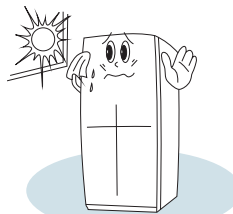


Opmerking:

Dit apparaat presteert ook goed binnen de klimaatklasse weergegeven in de onderstaande tabel. Het kan slecht gaan functioneren als het op een temperatuur wordt gelaten boven of beneden de opgegeven range voor een lange periode.

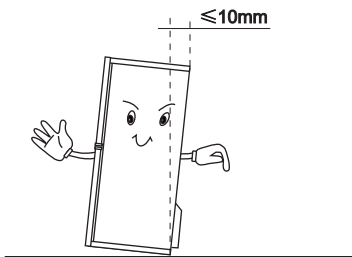
Klimaatklasse	Omgevingstemperatuur
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

- Plaats uw apparaat op een droge plek om een hoge vochtigheid te vermijden.
- Houd het apparaat niet in direct zonlicht, regen of vorst. Plaats het apparaat uit de buurt van warmtebronnen zoals kachels, haarden en kachels.

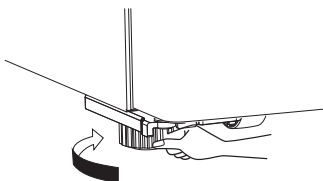


Waterpas stellen van het apparaat

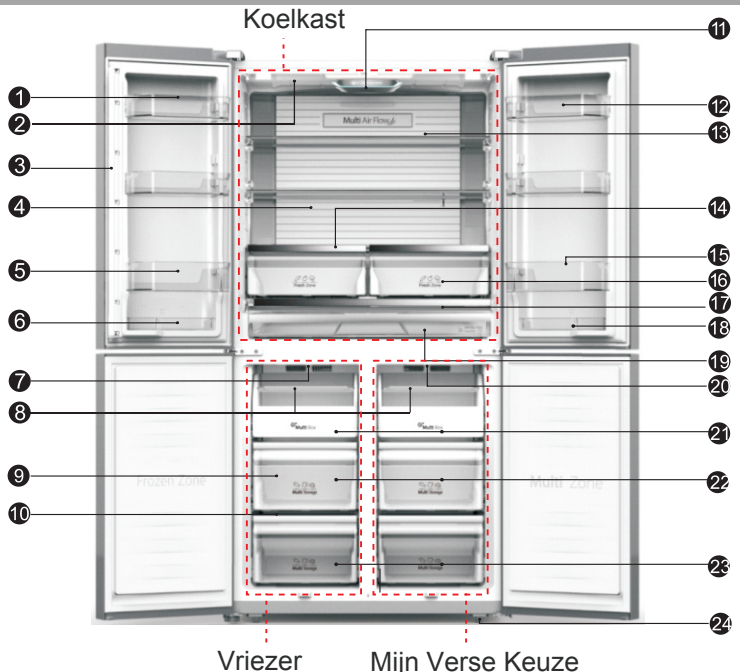
- Voor voldoende waterpas stellen en luchtcirculatie in de onderste achterste deel van het apparaat, moeten de onderste voeten waarschijnlijk worden bijgesteld.
- Om de deuren zelf te laten sluiten, kantel de bovenkant naar achteren met ongeveer 10 mm.



- U kunt ze handmatig aanpassen of met behulp van een passende sleutel.



Beschrijving van het apparaat

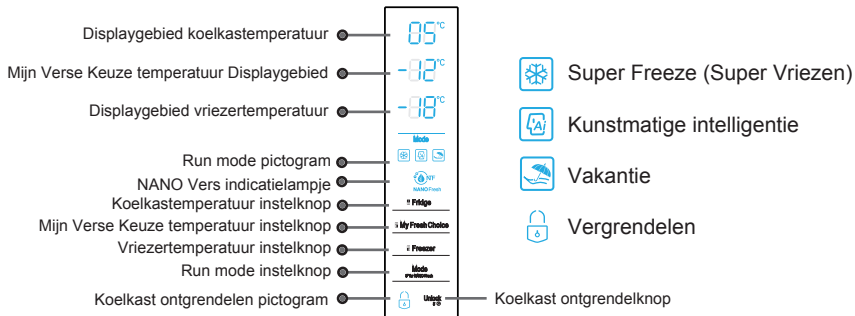


- | | | |
|----------------------------------|---|--|
| ① Linker bovenste koelkastlade | ⑩ Vriezer glazen plateau's | ⑯ Onderste verslade |
| ② Koelkast LED-lampje | ⑪ Nano Triple Vers Nieuwe hoge-technologiesysteem | ⑰ Mijn Verse Keuze LED-lampje |
| ③ Draaiende afscheider | ⑫ Rechter bovenste koelkastlade | ⑱ Bovenste lade |
| ④ Koelkast luchtkanaal afdekking | ⑬ Koelkast glazen plateau | ⑲ Middelste lade |
| ⑤ Linker middelste koelkastlade | ⑭ Bovenste verslade afdekking | ⑳ Onderste lade |
| ⑥ Linker kleine koelkastlade | ⑮ Rechter middelste koelkastlade | ㉑ Verstelbare bodemvoetjes |
| ⑦ Vriezer LED-lampje | ⑯ Bovenste verslade | ㉒ Eierrekje (bevindt zich in de plastic zak) |
| ⑧ Dienblad (optioneel) | ⑰ Onderste verslade afdekking | |
| ⑨ Draaibare ijslade (binnenkant) | ⑱ Rechter kleine koelkastlade | |

Opmerking: Vanwege onophoudelijke wijziging van onze producten, uw koelkast kan enigszins afwijken van deze handleiding maar de functies en toepassing van methoden blijven hetzelfde. Om meer ruimte te krijgen in de vriezer, kun je laden (behalve onderste vrieslade) en draaibare ijslade verwijderen.

Bedieningspaneel

Gebruik uw apparaat op basis van de volgende controle regelgeving, uw apparaat heeft de bijbehorende functies en modi zoals de bedieningspanelen beschrijven in de onderstaande foto's. Wanneer het apparaat voor de eerste keer wordt ingeschakeld, zal de achtergrondverlichting van de pictogrammen op het display beginnen te werken. Indien er geen knoppen worden ingedrukt en de deuren zijn gesloten, zal de achtergrondverlichting uitschakelen.



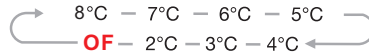
Regelen van de temperatuur

Wij raden aan bij de eerste ingebruikneming van uw koelkast, de temperatuur van de koelkast op 5°C, Mijn Verse Keuze op -12°C en de vriezer op -18°C in te stellen. Als u de temperatuur wilt wijzigen, volgt u de onderstaande instructies.

Voorzichtig! Wanneer u de temperatuur gaat instellen, kunt u een gemiddelde temperatuur voor de hele koelkast kabinet instellen. Binnentemperaturen van elk compartiment kunnen variëren van de temperatuur waarden weergegeven op het paneel, afhankelijk van hoeveel voedsel u bewaart en waar u ze plaatst. De omgevingstemperatuur kan ook invloed hebben op de werkelijke temperatuur in het apparaat.

1. Koelkast

Druk herhaaldelijk op de "Koelkast" knop om de gewenste koelkasttemperatuur tussen 2 °C en 8 °C in te stellen, de temperatuur zal met 1 °C bij ieder keer indrukken dalen en de koelkasttemperatuur aanduiding zal de overeenkomstige waarden weergegeven volgens de navolgende sequentie.



Opmerking: Dit compartiment kan afzonderlijk worden uitgeschakeld door de temperatuur op "OF" in te stellen.

2. Mijn Verse Keuze

Druk op de "Mijn Verse Keuze" knop om deze temperatuur tussen 5°C en -20°C in te stellen naar de door uw gewenste temperatuue, en de temperatuur aanduiding zal de overeenkomende

waarde weergeven volgens de volgense sequentie.

 -3°C — -4°C — -5°C — — -17°C — -18°C — -19°C — -20°C
 -2°C — -1°C — 0°C — 1°C — 2°C — 3°C — 4°C — 5°C — **OF**

Opmerking: Dit compartiment kan afzonderlijk worden uitgeschakeld door de temperatuur op "OF" in te stellen.

3. Vriezer

Druk op de "Vriezer" knop om de vriesertemperatuur tussen -15°C en -25°C in te stellen om uw gewenste temperatuur aan te passen, en de vriesertemperatuur aanduiding zal de overeenkomstige waarden weergegeven volgens de navolgende sequentie.

 -18°C — -19°C — -20°C — -21°C — -22°C — -23°C
 -17°C — -16°C — -15°C — -14°C — -24°C 

4. Super Vriezen



Super Vriezen zal snel de temperatuur in de vriezer verlagen, zodat voedsel sneller dan normaal zal bevriezen.

Deze functie kan de vitamines en voedingsstoffen van vers voedsel bewaren en het voedsel langer vers houden.

- Druk op de "Modus" knop om de super vriezen functie te activeren. Het Super Vriezen lampje zal gaan branden en de display van de vriesertemperatuur zal -25°C aanduiden.

- De Super vriezen functie schakelt automatisch uit na 26 uren.

- Wanneer de Super vriezen functie aanstaat kunt u deze uitschakelen door op de "Super Vriezen" of "Vriezer" knop te drukken.

Opmerking: Bij het selecteren van de Super Vriezen functie, zorg ervoor zorgen dat er geen flessen en blikjes (met name koolzuurhoudende dranken) in het vriesgedeelte zijn. Flessen en blikjes kunnen ontplollen.

5. Kunstmatige intelligentie

 Wanneer de functie geactiveerd is, zal de koelkasttemperatuur automatisch naar 5°C schakelen, en de vriesertemperaat automatisch naar -18°C.

6. Vakantie

 Wanneer de vakantiefunctie geactiveerd is, zal de koelkasttemperatuur automatisch naar 15°C schakelen, teneinde het energieverbruik te minimaliseren.

De vriesertemperaat schakelt automatisch naar -18°C.

● Belangrijk! Gedurende deze periode geen levensmiddelen in de koelkast bewaren.

Wanneer de vakantiefunctie is ingeschakeld, kunt u het uitschakelen door op een willekeurig knop van "Modus", "Koelkast" en "Vriezer" te drukken.

7. Modus

In de onvergrendelde toestand, kunt u verschillende modi selecteren door te drukken op de "Modus" knop. Wanneer een bepaalde modus is geselecteerd, zal het pictogram voor 10 seconden knipperen.

8. Nano Triple Vers Nieuwe hoge-technologiesysteem

Het NANO Triple Vers Nieuwe hoge-technologiesysteem heeft drie functies

van het schoonmaken ontsmetten en vochtinbrengende. Het kan de bewaarperiode van levensmiddelen verlengen, en bacteriën en geurtjes volledig verwijderen.

1.  geeft de bewerkings modus van dit systeem aan.

Het systeem is bezig met het reinigen, wanneer het indicatielampje helder blijft branden,bewerken. ontsmetten en bevochtigen wanneer het lampje knippert, en beïndigt de bewerking wanneer het lampje uitschakeld.

2. Het systeem zal de bewerking automatisch starten, wanneer u het apparaat inschakeld.

3. Deze drie systeemfuncties kunnen handmatig worden ingeschakeld, maar dit is niet aan te bevelen.

- Het reinigen handmatig bewerken: In de onvergrendelde toestand en het NANO Vers indicatielampje uitgeschakeld, druk gedurende 3 seconden op de "Modus" knop, het zal eenmaal een piepton laten horen, vervolgens zal het apparaat werken in Reinigen.

- Bewerken ontsmetten en bevochtigen: In de onvergrendelde toestand en het lampje uitgeschakeld, druk gedurende 3 seconden op de "Modus" knop, et zal eenmaal een piepton laten horen, druk nogmaals gedurende 3 seconden op de "Modus"in 1~3 seconden, het apparaat zal werken in ontsmetten en bevochtigen.

4. Deze drie systeemfuncties kunnen handmatig worden ingeschakeld, maar dit is niet aan te bevelen. In de onvergrendelde toestand druk gedurende 3 seconden op de "Modus" knop, het zal eenmaal een piepton

laten horen, vervolgens zullen de functies worden uitgeschakeld.

9. Ontgrendelen

Alle knoppen zijn vergrendeld indien het pictogram "  " brandt, druk gedurende 3 seconden op de "Ontgrendelen" knop, teneinde ze te ontgrendelen. Het wordt automatisch na 20 seconden vergrendeld als geen van de knoppen wordt ingedrukt.

10. Deuralarm

Indien de koelkast- of vriezerdeur langer dan 2 minuten openstaat, zal het deuralarm te horen zijn. De zoemer stopt 10 minuten automatisch met het alarmeren.

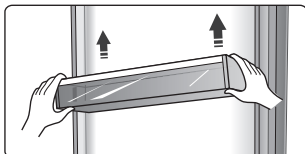
Teneinde energie te besparen, vermijd alsjeblieft het openhouden van de deur voor een lange tijd bij het gebruik van het apparaat. Het deuralarm kan worden uitgeschakeld door het sluiten van de deur.

Gebruiken van uw apparaat

Uw apparaat heeft de accessoires zoals "Beschrijving van uw apparaat" vertoond in het algemeen. Met dit gedeelte van de instructies kunt u het apparaat op de juiste manier gebruiken..

Deurrek

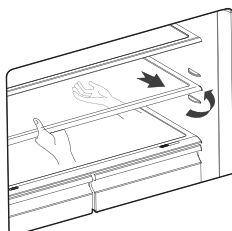
- Het kan worden gebruikt voor het bewaren van eieren, ingeblikt voedsel, flessen drank en verpakt voedsel etc. Plaats niet te veel zware dingen in de rekken.
- Het middelste deurrek kan op verschillende hoogte worden geplaatst overeenkomstig uw apparaat. Haal a.u.b de levensmiddelen uit het rek, alvorens u het in de vertical positive omhoog tilt.



- Alle deurrekken kunnen complete worden uitgenomen voor reiniging.

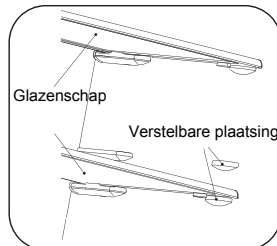
Schappen

- Er zijn twee glazen plateau's in de koelkastruimte. Deze kunnen worden aangepast in de hoogte.



- Wanneer u deze schappen uitneemt, trek ze voorzichtig naar voren todat het schap uit de geleider komt.

- Bij het terugzetten van de schappen, zorg ervoor dat er geen obstakels zijn die het terugduwen van de schappen in de juiste positie kan hinderen.



Verslade

- De verslade, gemonteerd op verlengbare telescoprails, wordt gebruikt voor het bewaren van groenten en fruit.

Gebruik van het vriesvak

- De vriesvakken zijn geschikt voor het bewaren van levensmiddelen die moeten worden ingevroren, zoals vlees, ijs en overige.

Voorzichtig! Zorg ervoor dat er geen flessen in het vriesvak mogen worden bewaard, daar de flessen kunnen breken als ze ingevroren worden.

Gebruik van het koelkastvak

Het koelkastvak is geschikt voor het bewaren van groenten en fruit. Afzonderlijke verpakken van verschillende levensmiddelen wordt aanbevolen, teneinde vochtverlies te

voorkomen of voorkomen dat de smaak doordringt in andere levensmiddelen.

Voorzichtig!

Nooit de deuren sluiten terwijl de schappen, verslade en/of telescooprails uitstaan. Het kan schade aan het apparaat veroorzaken.

- Volg deze eenvoudige instructies teneinde de verslade, de vrieslade voor het reinigen te verwijderen. Maak de verslade leeg; trek het volledig uit. Til de groentelade aan de zijkanten omhoog. De rails volledig indrukken, teneinde schade te voorkomen bij het sluiten van de deur.

Geïntegreerde ijsmaker

- Deze wordt gebruikt voor het maken van ijs en voor ijsblokjes op te slaan.
- Het is een verwisselbare accessoire die er uit kan worden genomen om ruimte te besparen. Er is een deksel voor de ijsmaker om de ijsmaker schoon te houden.



Opmerking: Als de ijsmaker voor het eerst wordt gebruikt of voor een lange tijd niet is gebruikt, gelieve schoon te maken voor gebruik.

- Proces ijs maken.
- 1. Plaats de geïntegreerde ijsmaker waterpas en haal het deksel ervan af.



- 2. Giet water in de ijshouder en zor het waterniveau niet boven de bovenrand komt, zoals op de volgende afbeelding weergegeven.



3. Plaats de ijsmaker in de oorspronkelijke positie. Wanneer zich ijsblokjes voor kunt u de ijsblokjes voor rechtstreeks gebruik er uit nemen of in het ijsvak vallen voor toekomstig gebruik.



Nuttige aanwijzingen en tips

Tips voor energiebesparing

Wij raden u aan de onderstaande tips te volgen om energie te besparen.

- Probeer te vermijden om de deur open te laten staan voor lange periodes om zodoende energie te besparen.
- Houd het apparaat uit de buurt van warmtebronnen (Direct zonlicht, elektrische oven of kookfornuis etc)
- Stel de temperatuur niet kouder in dan nodig.
- Bewaar geen warm voedsel of verdampende vloeistof in het apparaat.
- Plaats het apparaat in een goed geventileerde, vochtvrije ruimte. Raadpleeg het hoofdstuk Installatie van uw nieuw apparaat.
- Als het schema de juiste combinatie voor de lades toont, groenteladeen plateaus, deze combinatie niet aanpassen daar deze is ontworpen om de energie-efficiënte configuratie te waarborgen.

Tips voor het koelen van voedsel

- Plaats geen warm eten direct in de koelkast of vriezer, de interne temperatuur zal stijgen waardoor de compressor harder moet werken en meer energie zal verbruiken.
- De levensmiddelen verpakken of inwikkelen, vooral als het een sterke geur heeft.
- Plaats de levensmiddelen zo, dat de lucht vrij eromheen kan circuleren.

Tips voor het koelen

- Vlees(Alle soorten) Verpakken in plastic Voedsel: deze verpakken en leg zeop de glazen plaat boven de

groentelade. Houd u altijd aan voedsel opslag tijden en het gebruik door de data voorgesteld door fabrikanten.

- Gekookt voedsel, koude schotels., etc.: Ze moeten worden afgedekt, en apart op een rooster geplaatst worden.

● Fruit en groenten:

Deze moeten worden bewaard in de speciale lade.

● Boter en kaas:

Moeten worden verpakt in luchtdichte folie of In folie verpakken.

● Melk flessen:

Met deksel en worden bewaard in de opbergvakken.

Tips voor het invriezen

- Bij de eerste ingebruikname of na een periode van buiten gebruik, laat het apparaat minstens 2 uur op een hoge instelling draairn alvorens voedsel in de ruimte.
- Bereid voedsel in kleine porties zodat het snel en volledig kan worden ingevroren en het mogelijk is om later alleen de vereiste hoeveelheid te ontdooien.
- Wikkel het voedsel in aluminiumfolie of plastic zakjes die luchtdicht zijn,
- Sta niet toe dat vers ontdooid voedsel aangeraakt wordt, dit om te vermijden dat het al ingevroren voedsel aan een temperatuurstijging onderhevig is.
- Bevroren producten als dit rechtstreeks uit hetvriesvakgeconsumeerd, zullenwaarschijnlijk leiden tot brandwonden op de huid.

● Het wordt aanbevolen om alle diepgevroren verpakking te labelen en de te plastic zakjes voorzien van datum om zodoende de houdbaarheidsdatum bij te houden.

Tips voor het bewaren van diepgevroren voedsel

- Verzeker u ervan dat de commercieel ingevroren levensmiddelen op geschikte wijze door de detailhandelaar werden opgeslagen.
- Als voedsel eenmaal ontdooid is, bederft het snel en kan het niet opnieuw worden ingevroren. Bewaar het voedsel

niet langer dan de door de fabrikant aangegeven bewaarperiode.

Het uitzetten van uw apparaat

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

1. Al het voedsel verwijderen.
2. Haal de stekker uit het stopcontact.
3. Reinig en droog de binnen goed.
4. Zorg ervoor dat alle deuren geopend worden en vastgeklemd met iets om zodoende de lucht te laten circuleren.

Onderhoud en reiniging

Om hygiënische redenen dient het apparaat (inclusief de interne en externe accessoires) regelmatig teworden schoongemaakt ten minste elke twee maanden.

Waarschuwing! Het apparaat mag niet op het elektriciteitsnet zijn aangesloten tijdens het reinigen. Gevaar voor elektrische schok! Zet voor het schoonmaken het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact.

Reinigen van de buitenkant

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

- Veeg het bedieningspaneel met een schone, zachte doekaf.
- Spuit water op de doek in plaats van direct sputten in de richting vanp het oppervlak. Dit verzekert een gelijkmatige verdeling van het vocht aan het oppervlak.
- Reinig de deuren, deurgripen de oppervlakken van de behuizing met een

mild schoonmaakmiddel en daarna afvegen droog met een zachte doek.

Waarschuwing!

-Gebruik geen scherpe voorwerpen gebruiken deze kunnen waarschijnlijk krassen op het oppervlak veroorzaken. - Geen verfverdunner, auto wasmiddel, Clorox, etherische olie, schuurmiddelen of organische oplosmiddelen zoals benzine gebruiken voor het reinigen. Zij kunnen het oppervlak van het apparaat beschadigen en brand veroorzaken.

Reinigen van de binnenkant

U moet de binnenkant van het apparaat regelmatig schoonmaken. Het zal gemakkelijker schoon te maken zijn wanneer de voedsel voorraden lag zijn. Veeg de binnenkant van de koelkast met vriesvak met een zwakke oplossing van natriumbicarbonaat schoon, en dan afspoelen met lauw water en een uitgewrongen spons of doek. Veeg het goed droog voor het vervangen van deDroog alle oppervlakken en

verwijderbare onderdelen goed af. Hoewel dit apparaat automatisch ontdooit, een laag rijp kan zich voordoen op binnenwanden van het vriesvak, als de deur van de vriezer vaak wordt geopend of te lang openstaat. Als de rijp is te dik, kies een tijdstip waarop de levering van levensmiddelen voorraden laag zijn en ga als volgt verder:

1. Verwijder de bestaande voeding en accessoires schappen, haal de stekker uit het stopcontact en laat de deuren openstaan. Ventileer de ruimte goed om het ontdoosten te versnellen.
2. Na het ontdoosten, reinig uw diepvriezer zoals hierboven beschreven.

Waarschuwing! Gebruik geen scherpe voorwerpen om ijs van het vriesvak te verwijderen. Pas nadat de binnenkant volledig droog is moet het apparaat weer in ingeschakerd worden en aangesloten op het stopcontact.

Deurafdichtingen schoonmaken
Zorg ervoor om de deurrubbers goed schoon te houden. Kleverige eten en drinkenkunnen plateaus en de schappen.

leiden tot het scheuren van de afdichtingen en de behuizing wanneer u de deur opent. Reinig de afdichting met een mild schoonmaakmiddel en warm water. Spoel en droog het grondig na het reinigen.

Waarschuwing! Pas nadat de deurrubbers volledig droog zijn moet het apparaat worden ingeschakeld.

Het vervangen van het LED-lampje:

Waarschuwing: Het LED-lampje mag niet worden vervangen door de gebruiker! Als het LED lampje is beschadigd, contact opnemen met de klant-helpdesk voor advies. Om het LED lampje te vervangen, de onderstaande stappen volgen:

1. Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact.
2. Verwijder de lampafdekking door dit naar omhoog en naar buiten duwen.
3. Houd de LED afdekking met één hand vasten trek met de andere hand terwijl u op de connectorvergrendeling drukt.
4. Vervang het LED lampje en klik deze correct op zijn plaats.

Ontdooien

- Water opgenomen in het voedsel of hetgeen binnen in de koelkast komt door middel van lucht bij het openen van de deuren, kan rijpvorming in de koelkast veroorzaken. Het zal de keeling verzwakken als de rijp te dik wordt.
- Dit apparaat is een frost-free koelkast, het zal zich regelmatig automatische ontdooiing, zonder handmatig te ontdoosten. Het water afkomstig van het ontdoosten zal worden afgevoerd in een lekbakje door middel van een afvoerpijp, en vervolgens zal het water in de lekbak worden verdampst.

Problemen oplossen

Als u een probleem met uw apparaat ervaart of zorgen maakt dat het apparaat niet goed functioneert, kunt U een aantal eenvoudige controles uitvoeren voordat u belt voor onderhoud, zie hieronder. U kunt een aantal eenvoudige controles uitvoeren overeenkomstig deze sectie, voordat u contact opneemt met de onderhoudsdienst.

Waarschuwing! Probeer niet zelf het apparaat te repareren. Als het probleem zich blijft voordoen nadat u de onderstaande punten hebt gecontroleerd, neem contact op met een erkend elektricien, geautoriseerde servicemonteur of de winkel waar u het product hebt gekocht.

Probleem	Mogelijk oorzaak&Oplossing.
Het apparaat functioneert niet correct	Controleer of het netsnoer goed is aangesloten op het stopcontact.
	Controleer de zekering of stroomonderbreker van uw voeding niet is doorgebrand, indien nodig vervangen.
	De omgevingstemperatuur is te laag. Probeer de kamertemperatuur naar een kouder niveau te zetten om dit probleem op te lossen..
	Het is normaal dat de vriezer niet werkt tijdens de automatische ontdooicyclus, of een korte tijd nadat het apparaat is ingeschakeld om de compressor te beschermen.
Geuren uit de compartimenten	De binnenkant moet worden schoongemaakt.
	Voedsel, containers of verpakkingen veroorzaken de geuren.
Geluid van het apparaat	De onderstaande geluiden worden als normaal beschouwt: <ul style="list-style-type: none"> ● Compressor loopgeluiden. ● Luchtcirculatie geluid van de kleine ventilator motor in het vriesvak of andere compartimenten. ● Gorgelend geluid vergelijkbaar met kokend water. ● Knallend geluid tijdens automatische ontdooing. Klikkend geluid voordat de compressor start.
	Andere ongewone geluiden zijn te wijten aan de volgende redenen en kan het nodig zijn om deze te controleren en actie ondernemen: De behuizing is niet waterpas. De achterkant van het apparaat raakt de wand. Flessen of containers zijn gevallen of rollen.
De motor draait	Het is normaal om regelmatig het geluid van de motor te

continu.	<p>horen, het zal meer moeten worden draaien in volgende omstandigheden:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● De thermostaat is lager ingesteld dan nodig ● Grottere hoeveelheden warme voedsel zijn onlangs in van het apparaat opgeslagen. ● De temperatuur buiten het apparaat is te hoog. ● Deuren zijn te lang of te vaak open gehouden. ● Nadat uw het apparaat heeft geïnstalleerd of het is voor een lange tijd uitgeschakeld geweest.
Een laag rijp vindt plaats in de ruimte	Controleer of de luchtafvoer niet worden geblokkeerd door voedsel en zorgen ervoor dat het voedsel wordt geplaatst binnen van het apparaat, zodat er voldoende ventilatie is. Zorg ervoor dat de deur volledig is gesloten. Om het ijs te verwijderen, verwijzen wij u naar het hoofdstuk onderhoud en reiniging.
De binnentemperatuur is te warm.	U moet de deur niet te lang laten openstaan; of het apparaat heeft onvoldoende vrije ruimte aan de zijkant, achterkant en bovenkant.
Binnentemperatuur is te koud	Verhoog de temperatuur door het volgen van de instructies in het hoofdstuk "Bedieningspaneel".
De deuren gaan niet gemakkelijk open	Controleer of de bovenkant van de koelkast met 10-15mm naar achteren werd gekanteld, teneinde de deuren zelf te laten sluiten, of iets aan de binnenkant verhinderd de deuren te sluiten.
Waterdruppels op de vloer	De water opvangbak (aan de onderzijde van de behuizing) is wellicht niet goed genivelleerd, of het aftaptuit (onder de bovenkant van de compressor behuizing) is wellicht niet goed gepositioneerd om het water naar de opvangbak te leiden of de aftaptuit is verstopt. U kunt de koelkast een beetje van de muur wegtrekken om de opvangbak of aftaptuit te controleren.
De verlichting werkt niet	<ul style="list-style-type: none"> ● Het LED-lampje kan beschadigd zijn. Vervang het LED-lampje conform het hoofdstuk over reiniging en onderhoud. ● Het besturingssysteem heeft de lampjes uitgeschakeld, aangezien de deur te lang wordt opengehouden wordt, sluiten en opnieuw de deur openen om de lampjes te activeren.

Afvoeren van het apparaat

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

Voor het afvoeren van het apparaat zijn er verschillende mogelijkheden:

- a) De gemeente heeft inzamelpunten, waar elektronisch afval zonder kosten voor de gebruiker kan worden afgevoerd.
- b) De fabrikant zal het oude apparaat terugnemen voor verwijdering zonder kosten voor de gebruiker.
- c) Daar oude producten waardevolle middelen bevatten, kunnen ze worden verkocht aan schroothandelaren. Het verwijdering van afval in bossen en landschappen brengt uw gezondheid in gevaar, wanneer gevaarlijke stoffen in het grondwater lekken en hun weg in de voedselketen vinden.

	Correcte verwijdering van dit product
	<p>Deze markering geeft aan dat dit product niet mag weggegooid worden met ander huishoudelijk afval in de EU. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u dit product op een verantwoorde manier recycelen, zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevorderd. Om uw gebruikte apparaat in te leveren, gebruik alstublieft het terugbreng- en verzamel systeem of neem contact op met de winkel waar het product is gekocht. Zij kunnen dit product terugnemen voor milieuveilige recycling.</p>

Hisense

life reimagined

MANUAL DE OPERAÇÃO DO USUÁRIO

Antes de utilizar este aparelho, leia atentamente
este manual e guarde-o para areferênciafutura

Português

Conteúdo

Informações de segurança e aviso-----	2
Instalação do seu novo aparelho -----	8
Descrição do aparelho -----	15
Controles de exibição-----	17
Utilização do aparelho -----	21
Sugestões e dicas úteis -----	22
Limpeza e conservação -----	24
Solução de problemas -----	26
Disposição do aparelho-----	28



Informações de segurança e aviso

Para a sua segurança e o uso correto, antes de instalar e usar o aparelho, leia este manual do usuário com atenção, incluindo as suas sugestões e advertências. Para evitar erros e acidentes desnecessários, é importante certificar-se de que todas as pessoas que utilizam o aparelho conheçam o seu funcionamento e as características de segurança. Guarde estas instruções e certifique-se de que elas acompanham o aparelho em caso de transferência ou venda, para que o uso dela durante toda a sua vida será devidamente informado sobre o seu uso correto e a segurança. Para a segurança de vidas e propriedades, preste atenção às precauções de instruções do usuário porque o fabricante não é responsável por danos causados por omissão.

Segurança para crianças e outras que são pessoas vulneráveis

- De acordo com o padrão EN

Este aparelho pode ser usado por crianças com idades de 8 anos e acima e pessoas com deficiências físicas, sensoriais ou mentais ou falta de experiência e conhecimento se eles têm recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e compreenderam os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. Limpeza e manutenção não podem ser feitas por crianças sem supervisão.

De acordo com o padrão IEC

Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades reduzidas físicas, sensoriais ou mentais, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido supervisão ou instruções relativas à utilização 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 você está descartando o aparelho, retire o pluguea partir da tomada, corte o cabo de conexão (o mais próximo do aparelho possível) e retire aporta para evitar que as crianças sofram um choque elétrico ou fechem-se no interior.
- Se este aparelho, com a vedação magnética de porta, será usado para substituir um aparelho mais velho que tem um fecho de mola (trava) na porta ou tampa, certifique-se de deixar o fecho de mola inutilizável antes de descartar o aparelho antigo. Isso vai impedir que a trava se torne uma armadilha mortal parauma criança.

Segurança geral

-  • AVISO-Esteaparelho é destinado para ser usado emcasa ou aplicações similares, tais como-áreas de cozinha emlojas, escritórios eoutros ambientes detrabalho;
-fazenda e por clientes emhotéis, motéis e outros tipos de ambientes residenciais;
-ambientes de cama e café damanhã;
-restauração e aplicações não-varejo semelhantes
- AVISO - Não guarde substâncias explosivas, tais como latas de aerossol com um propulsor inflamável neste aparelho.
 - AVISO - Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, pelo agente autorizado ou pessoal qualificado para evitar umperigo.
 - AVISO - Mantenha as aberturas de ventilação na caixa do aparelho ou na estrutura interna sem obstruções.
 - AVISO - Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar oprocesso de descongelação,exceto os recomendados pelofabricante.
 - AVISO - Não danifique o circuito de refrigeração.
 - AVISO - Não utilizeaparelhos elétricos no interior dos compartimentos de armazenamento de alimentos do aparelho, a menos que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.

-
- AVISO-Orefrigerante e ogás de isolamento são inflamáveis. Ao descartar oaparelho, faça-o apenas emum centro autorizadode eliminação de resíduos. Não exponha-o ao fogo.
 - AVISO — Ao posicionar o aparelho, certifique-se de que o cabo de alimentação não esteja preso ou danificado.
 - AVISO —Não localize várias tomadas de soquete portáteis ou fontes de alimentação portáteis na parte traseira do dispositivo.

Substituir as lâmpadas de iluminação

- AVISO — As lâmpadas de iluminação não devem ser substituídas pelo usuário! Se as lâmpadas de iluminação estiverem danificadas, entre em contato com a linha de atendimento ao cliente para obter assistência.

Este aviso é apenas para refrigeradores que contêm lâmpadas de iluminação.

Refrigerante

O refrigerante isobuteno (R600a), um gás natural comum elevado nível de compatibilidade com oambiente, está contido dentro do circuito de refrigerante do aparelho que é inflamável. Durante o transporte e a instalação do aparelho, assegure que nenhum dos componentes do circuito de refrigeração se torna danificado

O refrigerante (R600a) éinflamável.

- AVISO - Os refrigeradores contêm refrigerante e gases no isolamento. O refrigerante e os gases devem ser descartados profissionalmente, pois podem causar ferimentos nos olhos ou ignição. Certifique-se de que a tubulação do circuito de refrigerante não seja danificada antes do descarte adequado.



Aviso:Perigo de incêndio

Se o circuito de refrigeração deve ser danificado:

- Evite chamas e fontes deignição.
- Ventile completamente a sala em que se fixa o aparelho.

É perigoso alterar as especificações ou modificar este produto de qualquer forma.

Qualquer dano ao cabo pode causar um curto-circuito, incêndio e/ou choque elétrico.



Segurança elétrica

1. O cabo de alimentação não deve ser prolongado.
2. Certifique-se de que a ficha não está esmagada ou danificada. A ficha esmagada ou danificada pode superaquecer e causar um incêndio.
3. Certifique-se que você pode acessar a ficha principal do aparelho
4. Não puxe o cabo principal.
5. Se a tomada da ficha de alimentação estiver solta, não introduza a ficha de alimentação. Existe o risco de choque elétrico ou incêndio.
6. Você não deve operar oaparelho sem a tampa da lâmpada de iluminação interior.
7. O frigorífico é aplicada somente com a fonte de energia de corrente alternada da fase única de 220 ~240V/50Hz. Se a flutuação detensão no distrito de usuário então grande que a tensão ultrapassa a faixa acima, por razões de segurança, não seesqueça de aplicar o regulador automático de tensão AC de mais de 350W para a geladeira. O frigorífico deve usar uma tomada especial em vez de um comum com outros aparelhos elétricos. A sua ficha deve corresponder à tomada com fioterra.

Uso diário

- Não guarde gases ou líquidos inflamáveis no aparelho, há risco de explosão.
- Não opere qualquer aparelho elétrico no aparelho (p.ex. máquinas de gelado,misturadores etc.)
- Ao desligar o aparelho, sempre coloque o plugue fora da tomada, não puxe o cabo.
- Não coloque objetos quentes perto dos componentes plásticos deste aparelho.

- Não coloque alimentos directamente contra a saída de ar na parede traseira.
- Guarde alimentos congelados pré-embalados em conformidade com as instruções do fabricante sobre alimentos congelados.
- Recomendações de armazenamento do fabricante de aparelhos devem ser rigorosamente respeitados para se referir às instruções relevantes sobre o armazenamento.
- Não coloque bebida gaseificada no compartimento de congelamento porquese cria a pressão no recipiente, o que pode fazê-la explodir, resultando em danos ao aparelho.
- Os alimentos congelados podem causar queimaduras de geada se forem consumidos diretamente a partir do congelador.
- Não coloque o aparelho num lugar exposto à luz solar directamente.
- Mantenha velas, lâmpadas e outros objetos com chamas expostas longe do aparelho para que não se deixe o aparelho em chamas.
- O aparelho tem como objetivo conservar alimentos e/ou bebidas em casa normal, como explicado neste manual de instruções.O aparelho é pesado. Cuidados devem ser tomadosao desloca-lo.
- Não retire nem toque itens do congelador se suas mãos estão húmidas/molhadas,pois isso pode causar abrasões na pele ou queimaduras de geada
- Nunca utilize a base,gavetas, portas etc, para ficar de pé ou como suportes.
- Os alimentos congelados não devem ser novamente congelados uma vez que foram descongelados.
- Não consuma picolés de gelo ou cubos de gelo diretamente do congelador,pois isso o gelo pode causar queimaduras a boca e lábios.
- Para evitar a queda de itens que pode causar ferimentos ou danos ao equipamento, não sobrecarregue as prateleiras da porta ou coloque muita comida nas gavetas.

Cuidado!

Manutenção e limpeza

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

Instalação Importante!

- Para a ligação elétrica com cuidado, siga as instruções dadas neste manual.
- Desembale o aparelho e verifique se há danos no aparelho. Não ligue o aparelho se ele estiver danificado. Apresente danos possíveis imediatamente para o lugar onde você o comprou. Neste caso, retenha a embalagem.
- É aconselhável esperar pelo menos quatro horas antes de ligar o aparelho para permitir que o petróleo flua de volta ao compressor.
- A circulação de ar adequada deve ser em torno do aparelho, a falta disso leva a sobreaquecimento. Para obter uma ventilação suficiente, siga as instruções relevantes para a instalação.
- Sempre que possível, a parte traseira do produto não deve estar muito perto duma 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 elétrica está acessível após a instalação do aparelho.

Serviço

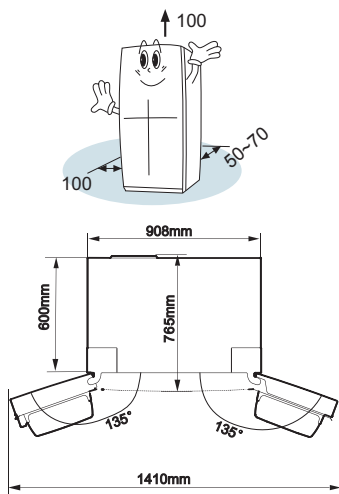
- Qualquer trabalho elétrico necessário para fazer a manutenção do aparelho deve ser feito por eletricista qualificado ou pessoa competente.
- Este produto deve ser reparado por um Centro de Assistência autorizado, e apenas peças originais devem ser usados.
 - 1) Se o aparelho é Frost Free.
 - 2) Se o aparelho contém congelador.

Instalação do seu novo aparelho

Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, você deve ser informado sobre as seguintes dicas.

Ventilação do aparelho

 A fim de melhorar a eficiência de refrigeração do sistema e poupar energia, é necessário manter uma boa ventilação à volta do aparelho para a dissipação de calor. Por esta razão, um espaço livre suficiente deve estar disponível em torno do refrigerador. Sugestão: É aconselhável que haja pelo menos 50~70 milímetros de espaço da parte traseira para a parede, pelo menos 100 milímetros a partir da sua parte superior, e pelo menos 100 mm da parte lateral para a parede e um espaço livre na parte frontal para permitir que as portas sejam abertas por 135° como mostrado nos seguintes diagramas.

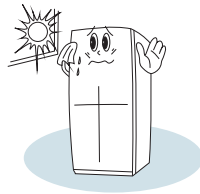


Nota:

Este aparelho tem um bom desempenho dentro da classe climática mostrada na tabela abaixo. Ele pode não funcionar corretamente se ficar a uma temperatura acima ou abaixando intervalo indicado por um longo período.

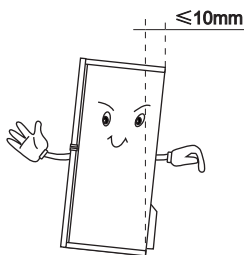
Classe de clima	Temperatura de ambiente
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

- Coloque o seu aparelho num local seco para evitar a alta umidade.
- Mantenha o aparelho fora da luz direta do sol, chuva ou geada. Coloque o aparelho longe de fontes de calor, como fogões, incêndios ou aquecedores.

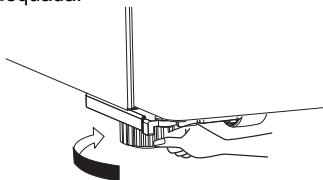


Nivelamento do aparelho

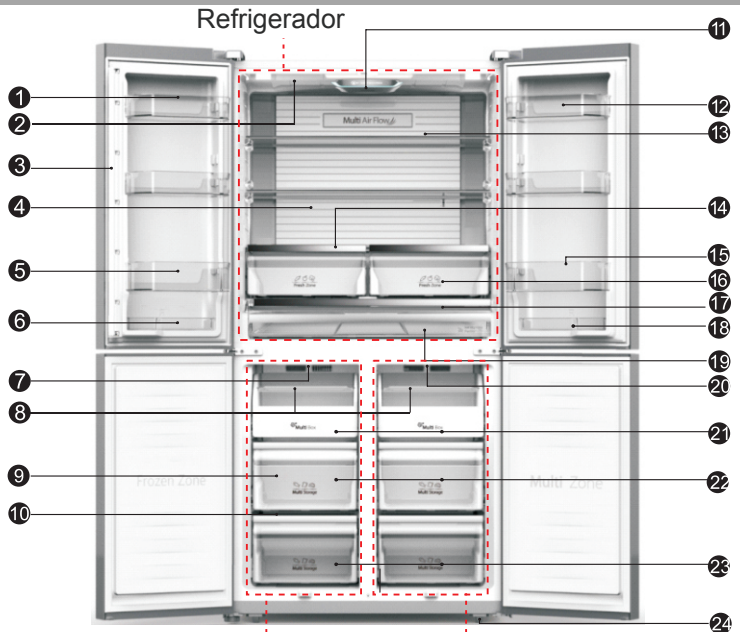
- Para o nivelamento do aparelho e a circulação do ar suficiente na secção inferior traseira do aparelho, os pés de fundo devem ser ajustados.
- Para permitir que as portas possam fechar-se automaticamente, incline a parte superior para trás por cerca de 10 mm.



● Você pode ajustá-los manualmente à mão ou através de usar uma chave adequada.



Descrição do aparelho



- ① Prateleira superior do refrigerador esquerdo
- ② Luz LED do refrigerador
- ③ Separador giratório
- ④ Tampa da conduta de ar do refrigerador
- ⑤ Prateleira do meio do refrigerador esquerdo
- ⑥ Prateleira pequena do refrigerador esquerdo
- ⑦ Luz LED do congelador
- ⑧ Bandeja de servir (opcional)
- ⑨ Bandeja de gelo (interior)

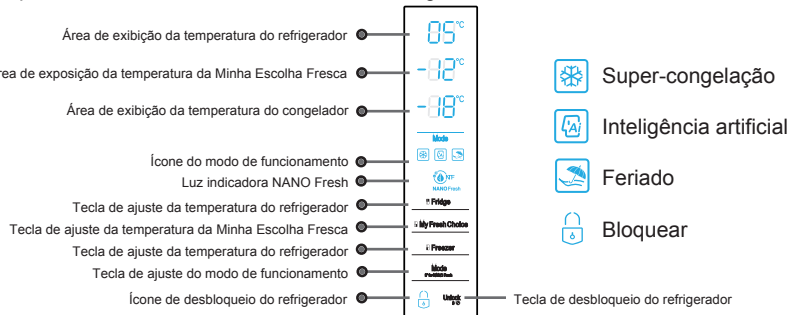
Congelador Minha escolha fresca

- ⑩ Prateleiras de vidro do congelador
- ⑪ Sistema de alta tecnologia Nano Triplo Fresco
- ⑫ Prateleira superior do refrigerador direito
- ⑬ Prateleira de vidro do frigorífico
- ⑭ Tampa da caixa de armazenamento superior
- ⑮ Prateleira do meio do refrigerador direito
- ⑯ caixa de armazenamento superior
- ⑰ Tampa da caixa de armazenamento inferior
- ⑱ Prateleira pequena do refrigerador direito
- ⑲ caixa de armazenamento inferior
- ⑳ Luz LED da Minha Escolha Fresca
- ㉑ Gaveta superior
- ㉒ Gaveta do meio
- ㉓ Gaveta inferior
- ㉔ Pés de fundo ajustáveis
- ㉕ Bandeja de ovos (localizada no saco de plástico)

Nota: Devido à modificação incessante de nossos produtos, a sua geladeira pode ser ligeiramente diferente deste manual de instruções, mas as suas funções e os métodos de uso permanecem os mesmos. Para obter mais espaço no congelador, você pode remover gavetas (exceto gaveta do congelador inferior) e bandeja de gelo.

Controles de exibição

Use o seu aparelho de acordo com os seguintes regulamentos de controle, o seu aparelho tem as funções e modos correspondentes como os painéis de controle mostram nas fotos abaixo. Quando o aparelho é ligado pela primeira vez, a luz de fundo dos ícones no visor começa a trabalhar. Se nenhum botão tem sido pressionado e as portas estão fechadas, a luz de fundo desliga-se.



Controlar a temperatura

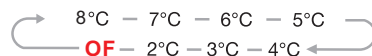
Quando você iniciar a sua geladeira pela primeira vez, recomendamos que a temperatura para o refrigerador seja definido para 5°C, a da minha escolha fresca para -12°C e a do congelador para -18°C. Se você quiser alterar a temperatura, siga as instruções abaixo.

Cuidado! Quando você define uma temperatura, você define uma temperatura média de todo o gabinete do refrigerador. As temperaturas no interior de cada compartimento podem variar em relação aos valores de temperatura exibidos no painel, dependendo da quantidade de alimento que você armazena e do lugar de armazenamento. A temperatura ambiente pode também afetar a temperatura real no interior do aparelho.

1. Refrigerador

Pressione o botão "Refrigerador"

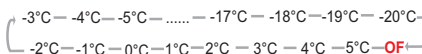
repetidamente para ajustar a temperatura desejada do refrigerador entre 8°C e 2°C, a temperatura diminui 1°C com cada pressão e o indicador de temperatura do refrigerador irá exibir o valor correspondente de acordo com a seguinte sequência.



Nota: Este compartimento pode ser desligado separadamente através de definir a temperatura em "OF".

2. Minha Escolha Fresca

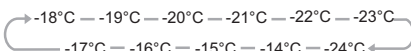
Pressione o botão "My Fresh Choice (Minha Escolha Fresca)" para ajustar esta temperatura entre 5°C e -20°C de acordo com a temperatura desejada e o indicador de temperatura exibirá o valor correspondente de acordo com a sequência a seguir.



Nota: Este compartimento pode ser desligado separadamente através de definir a temperatura em "OF".

3. Congelador

Pressione "Congelador" para definir a temperatura do congelador entre -15°C e -25°C para atingir a sua temperatura desejada, e o indicador de temperatura do congelador irá exibir o valor correspondente de acordo com a seguinte sequência.



4. Super-congelação

 A função de Super-congelação pode rapidamente baixar a temperatura do congelador e congelar alimentos substancialmente mais rápido do que o habitual.

Essa função também ajuda a manter vitaminas e nutrição de alimentos frescos por longo período.

- Pressione o botão "Modo" para ativar a função de Super-congelação. A luz de Super-congelação será iluminada e a configuração de temperatura do congelador irá exibir -25°C.
- A Super-congelação desliga-se automaticamente após 26 horas.
- Quando a função de Super-congelação estiver ativada, você pode desligá-la através de pressionar qualquer um dos botões de "Modo" e "Congelador".

Nota: Ao selecionar a função Super-congelação, garanta que não há bebidas engarrafadas ou enlatados

(especialmente bebidas carbonatadas) no congelador. Garrafas e latas podem explodir.

5. Inteligência Artificial

 Quando a função estiver ativada, a temperatura do refrigerador é automaticamente mudada para 5°C, a temperatura do congelador é automaticamente comutada para -18°C.

6. Feriado

 Quando a função de Feriado é ativada, a temperatura do refrigerador é automaticamente comutada para 15 °C para minimizar o consumo de energia. A temperatura do congelador é automaticamente comutada para -18 °C. Importante! Não guarde qualquer alimento no frigorífico durante este tempo.

Quando a função de feriado é ativada, você pode desligá-la através de pressionar qualquer botão de "Modo", "Congelador" e "Refrigerador".

7. Modo

No estado de desbloqueio, você pode selecionar diferentes modos através de pressionar o botão "Modo". Quando o determinado modo é selecionado, o ícone piscará por 10 segundos.

8. Sistema de alta tecnologia NANO Triple Fresh (NANO Triplo Fresco)

O sistema de alta tecnologia NANO Triple Fresh tem três funções de limpeza, esterilização e hidratação. O sistema pode prolongar o período de armazenamento dos alimentos e remover bactérias e odores totalmente.

1.  indica o modo operacional deste sistema.

O sistema está executando a limpeza quando a luz indicadora está brilhante, está executando a esterilização e hidratação quando a luz pisca, e vai terminar a operação quando a luz se desliga.

2. O sistema começará a funcionar automaticamente quando você liga o aparelho.

3. Estas três funções deste sistema podem ser ligadas manualmente, o que, no entanto, não é recomendado.

● Operar a limpeza manualmente:
Quando o aparelho está no estado de desbloqueio e a luz indicadora NANO Fresh está desligada, pressione o botão "Modo" por 3 segundos, ele emitirá um bipe e o aparelho começará a executar a limpeza.

● Operar esterilização e hidratação:
Quando o aparelho está no estado de desbloqueio e a luz está apagada, pressione o botão "Modo" por 3 segundos, ele emitirá um bipe uma vez e, em seguida, pressione o botão "Modo" por 3 segundos novamente em 1 ~ 3 segundos, o aparelho irá iniciar a esterilização e hidratação.

4. Estas três funções deste sistema podem ser desligadas manualmente, o que, no entanto, não é recomendado:
Quando o aparelho está no estado de desbloqueio e a luz está acesa, pressione o botão "Modo" por 3 segundos, o aparelho emitirá um sinal sonoro e as funções serão desligadas.

9. Desbloquear

Todos os botões são bloqueados se o ícone "" é iluminado, pressione o botão "Desbloquear" por 3 segundos para desbloqueá-los. O aparelho vai ser bloqueado após 20 segundos sem pressionar qualquer botão.

10. Alarme de porta

Se a porta do refrigerador ou congelador está aberta por mais de 2 minutos, o alarme da porta soará. O alarme será parado automaticamente depois de 10 minutos.

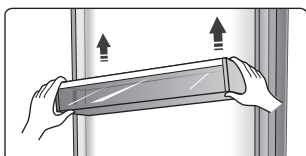
Para economizar energia, por favor, evite manter a porta aberta por muito tempo ao utilizar o aparelho. O alarme de porta pode ser cancelado através de fechar a porta

Utilização do aparelho

O seu aparelho possui os acessórios como a "Descrição do aparelho" mostra em geral, você pode ter a forma correta de usá-los com esta parte de instrução.

Prateleira da porta

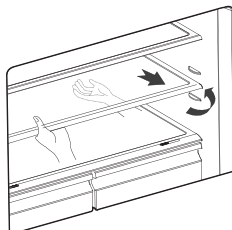
- A prateleira é adequada para o armazenamento de ovos, líquidos enlatados, bebidas engarrafadas e alimentos embalados, etc. Não coloque demasiadas coisas pesadas nas prateleiras
- As prateleiras da porta do meio podem ser colocadas em diferentes alturas de acordo com o seu aparelho. Por favor, retire a comida das prateleiras antes de levantar a prateleira verticalmente para reposicionamento.



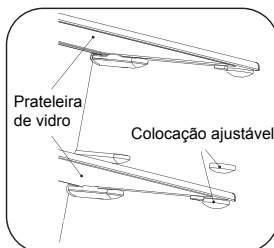
- Todas as prateleiras da porta são completamente removíveis para limpeza.

Prateleira

- Há duas prateleiras de vidro no compartimento do refrigerador. Eles podem ser ajustados a várias alturas conforme necessário.



- Ao remover as prateleiras, puxe-as para a frente até que as prateleiras saiam das guias de prateleira.
- Quando você retorna a prateleira, certifique-se de que não há nenhum obstáculo para trás e empurre a prateleira de volta para a posição.



Gavetas

- A gaveta montada em lâminas de extensão telescópica é usada para armazenar legumes e frutas.

Usar a sua gaveta do congelador

- As gavetas do congelador são adequadas para o armazenamento de alimentos a ser congelados, como carne, sorvetes e outros.

Cuidado! Certifique-se de que as garrafas não são armazenadas no congelador porque a congelação pode provocar a quebra da garrafa.

Utilizar o compartimento de refrigerador

O compartimento de refrigerador é adequado para o armazenamento de vegetais e frutas. Embalagem separada de diferentes alimentos é recomendada para evitar a perda de umidade ou impedir sabor de permear em outros

alimentos.

Cuidado!

Nunca feche as portas quanto as prateleiras, gavetas e/ou lâminas telescópicas são estendidas. Isso pode danificar o aparelho.

- Siga estas instruções simples para remover a câmara de gaveta ou a gaveta do congelador para limpeza. Esvazie a câmara de gaveta; puxe-a para a posição totalmente aberta. Levante a gaveta das lâminas laterais. Empurre as guias deslizantes plenamente para evitar danos ao fechar a porta.

Gelo automatico integrado

- Faz gelo e guarda cubos de gelo.
- É removível e pode ser retirado para economizar espaço. Tem tampa para manter o gelo limpo.

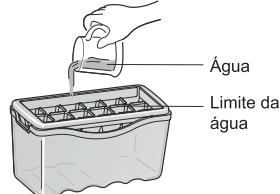


Aviso: Limpe antes de usar pela primeira vez ou depois de um longo tempo sem usar.

- Processo.
- 1. Coloque o compartimento integrativo e tire a tampa



2. Coloque água no tabuleiro de gelo sem exceder as bordas como mostra a figura.



3. Coloque o recipiente na posição original. Quando os cubos de gelo estiverem prontos, você pode usar diretamente ou guardá-los.



Sugestões e dicas úteis

Dicas de economizar a energia

Recomendamos que você siga as dicas abaixo para economizar a energia.

- Tente evitar deixar a porta aberta por longo período a fim de economizar energia.
- Certifique-se de que o aparelho está longe de qualquer fonte de calor (luz solar direta, forno elétrico ou fogão etc.)
- Não defina a temperatura mais baixa do que a necessária.
- Não guarde alimentos quentes ou líquido que está evaporando no aparelho.
- Coloque o aparelho em um local bem ventilado sem humidade. Por favor, consulte o capítulo de instalação do seu novo aparelho.
- Se o diagrama mostra a combinação correta para gavetas e prateleiras, não ajuste a combinação porque essa é projetada para ser a configuração mais eficiente da energia.

Sugestões para a refrigeração de alimentos frescos

- Não coloque alimentos quentes no refrigerador ou no congelador diretamente, a temperatura interna aumentará, resultando em que compressor tem que trabalhar mais e vai consumir mais energia.
- Não cubra ou embrulhe a comida, especialmente se ela tem um sabor forte.
- Coloque os alimentos adequadamente para que o ar possa circular livremente em torno dele.

Dicas para refrigeração

● Alimentos como carne (todos os tipos) embrulhada em polietileno: Embrulhe e coloque-a na prateleira de vidro em cima da gaveta de legumes. Siga sempre o tempo determinado de armazenamento de alimentos e use-o antes da data sugerida pelos fabricantes.

● Alimentos cozidos, pratos frios, etc.: Eles devem ser cobertos e podem ser colocados em qualquer prateleira.

● Frutas e legumes:

Eles devem ser armazenados na gaveta fornecida especialmente.

● Manteiga e queijo:

Devem ser embrulhados em papel alumínio ou embalagem plástica.

Embalagemplástica

● Garrafas de leite:

Garrafas devem ter tampas e ser armazenadas nas prateleiras da porta.

Dicas para o congelamento

- Quando a primeira configuração ou após um período de uso, deixe o aparelho funcionar pelo menos 2 horas nas configurações mais altas antes de colocar alimentos no compartimento.
- Prepare alimentos em pequenas porções para que sejam congelados rapidamente e completamente e para tornar o descongelamento subsequente da quantidade necessária possível.
- Enrole o alimento em papel alumínio ou embalagens de polietileno para alimentos que são herméticas,
- Não permita o contato do alimento fresco e descongelado com o alimento que já é congelado para evitar o aumento da temperatura dele.

- Produtos gelados, se são consumidos imediatamente logo depois que sejam retirados do congelador, vão provavelmente tornar pele queimada por geada.
- É recomendado fazer etiquetas de datas de cada pacote congelado a fim de manter o controlo do tempo de armazenamento.

Sugestões para o armazenamento de alimentos congelados

- Certifique-se de que o alimento congelado seja armazenado corretamente pelo retalhista de alimentos
- Uma vez que seja descongelado, o alimento irá deteriorar-se rapidamente e

não deve ser re-congelado. Não exceda o período de armazenamento indicado pelo fabricante de alimentos.

Desligar o aparelho

Se o aparelho precisa de ser desligado por um longo período, as seguintes medidas devem ser tomadas para evitar mofo no aparelho

1. Retire todos os alimentos.
2. Retire o plugue da tomada de alimentação.
3. Limpe e seque o interior completamente.
4. Certifique-se de que todas as portas são ligeiramente abertas para permitir o circuito do ar.

Limpeza e conservação

Por razões de higiene, o aparelho (incluindo acessórios exteriores e interiores) deve ser limpo regularmente pelo menos a cada dois meses.

Cuidado! O aparelho não deve ser ligado durante a limpeza. Perigo de choque elétrico! Antes de limpar, desligue o aparelho e retire o plugue da tomada de alimentação.

Limpeza exterior

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

- Limpe o painel digital e a tela com um pano limpo e macio.
- Pulverize a água no pano de limpeza em vez de pulverizar diretamente sobre a superfície do aparelho. Isto ajuda a assegurar uma distribuição uniforme da humidade para a superfície.
- Limpe as portas, maçanetas e

superfícies do gabinete com um detergente suave e limpe e seque-as com um pano macio.

Cuidado!

- Não use objetos pontiagudos porque eles podem arranhar a superfície.
- Não use o Tíner, detergente de carro, Clorox, óleo etéreo, produtos de limpeza abrasivos ou solventes orgânicos como o benzeno para a limpeza. Eles podem danificar a superfície do aparelho e podem causar incêndio.

Limpeza Interior

Você deve limpar o interior do aparelho regularmente. Será mais fácil de limpar quando estoques de alimentos estão baixos. Limpe o interior do frigorífico com uma solução fraca de bicarbonato de sódio, e em seguida, lavar com água quente através de uma esponja ou um pano bem torcido. Limpe e seque-o

completamente antes de substituir as prateleiras e cestas.

Seque completamente todas as superfícies e peças removíveis. Embora este aparelho descongele automaticamente, uma camada de geada pode ocorrer em paredes interiores do compartimento do congelador, se a porta do congelador é aberta frequentemente ou mantida aberta por muito tempo. Se a geada é muito grossa, escolha um momento em que estoques de alimentos estão baixos e faça o seguinte:

1. Retire alimentos existentes e cestas de acessórios, desligue o aparelho e deixar as portas abertas. Ventile o ambiente completamente para acelerar o processo de descongelamento.
2. Quando a descongelação é concluída, limpe o congelador como descrito acima.

Cuidado! Não use objetos pontiagudos para remover a geada do congelador. Apenas depois que o interior está completamente seco, o aparelho pode ser ligado novamente e ligado à tomada.

Limpeza da vedação da porta

Tome cuidado para manter a borracha de vedação limpa.

Alimentos viscosos e bebidas podem deixar a vedação ser colada ao gabinete e rasgar quando você abre a porta. Lave a vedação com um detergente neutro e água quente. Lave e seque-a completamente após a limpeza.

Cuidado! Apenas depois que a vedação de porta seja completamente seca, o aparelho pode ser ligado.

Substituir a lâmpada de LED:

Aviso: A lâmpada de LED não deve ser substituída pelo usuário! Se a lâmpada de LED estiver danificada, contacte a linha de apoio ao cliente para obter assistência. Para substituir a lâmpada LED, as etapas a seguir podem ser seguidas:

1. Desligue o aparelho.
2. Remova a tampa da lâmpada através de a empurrar para cima e para fora.
3. Segure a tampa de LED com uma mão e puxe-a com a outra mão ao pressionar a trava do conector.
4. Substitua a lâmpada de LED e encaixá-la corretamente no lugar adequado.

Descongelamento

- A água contida no alimento ou no ar dentro da geladeira através das portas abertas podem formar uma camada de geada no interior. A geada vai enfraquecer a refrigeração quando é grossa.
- Este aparelho é uma geladeira do tipo de livre de geada, podendo descongelar-se automaticamente regularmente sem degelo manual. A água de descongelação será drenada numa bandeja de gotejamento através dum tubo de drenagem, e a água na bandeja de gotejamento será evaporada.

Solução de problemas

Se você tiver um problema com o seu aparelho ou está preocupado que o aparelho não esteja funcionando corretamente, você pode realizar algumas verificações simples antes de telefonar para o serviço. Você pode realizar algumas verificações fáceis de acordo com esta seção antes de telefonar para a assistência técnica.

Aviso! Não tente reparar o aparelho por si próprio. Se o problema persistir depois de ter feito as verificações mencionadas a seguir, entre em contato com um eletricista qualificado, engenheiro de serviço autorizado ou a loja onde você adquiriu o produto.

Problema	Possível causa & Solução
O aparelho não está funcionando corretamente	<p>Verifique se o cabo de alimentação está conectado à tomada de energia corretamente.</p> <p>Verifique o fusível ou circuito da fonte de alimentação, substitua-o se necessário.</p> <p>A temperatura ambiente está muito baixa. Tente definir a temperatura do compartimento para um nível mais frio para resolver este problema.</p> <p>É normal que o congelador não esteja funcionando durante o ciclo de descongelação automática, ou por um curto período de tempo após que o aparelho seja ligado para proteger o compressor.</p>
Odores dos compartimentos	<p>O interior deve ser limpo</p> <p>Alguns alimentos, recipientes ou embalagens causam odores.</p>
Ruído do aparelho	<p>Os sons abaixo são normais:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Ruídos de operação do compressor. ● Ruído de movimento de ar do motor do ventilador pequeno no congelador ou outros compartimentos. ● Som borbulhante semelhante ao de ebulição da água. ● Ruído de rebentar durante o descongelamento automático. ● Ruído de clique antes que o compressor funcione. <p>Outros ruídos anormais são causados devido às razões abaixo e você pode verificar e tomar medidas:</p> <p>O gabinete não está horizontal.</p> <p>A parte traseira do aparelho encosta na parede.</p> <p>Garrafas ou outros recipientes caem ou rolam.</p>
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"> ● A configuração da temperatura é definida para o nível mais

	<p>frio do que o necessário</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Uma grande quantidade de comida quente foi recentemente armazenado no aparelho. ● A temperatura no exterior do aparelho é muito alta. ● As portas são mantidas abertas por um período de tempo muito longo ou muito frequentemente. ● Após a instalação do aparelho ou o aparelho tenha sido desligado por um longo tempo.
Uma camada de geada ocorre no compartimento	Verifique se as saídas de ar não estão bloqueadas por alimentos e garanta que o alimento é colocado dentro do aparelho para permitir uma ventilação suficiente. Certifique-se de que a porta está completamente fechada. Para remover os obstáculos, consulte o capítulo de limpeza e manutenção.
A temperatura no interior é muito alta	Você pode ter deixado as portas abertas por um período de tempo muito longo ou muito frequentemente; ou as portas são mantidas abertas por algum obstáculo; ou o aparelho está localizado com espaço insuficiente nas partes laterais, traseira e superior.
A temperatura no interior é muito fria	Aumente a temperatura, seguindo o capítulo "controles de exibição".
Portas não podem ser fechadas facilmente	Verifique se a parte superior do aparelho é inclinada para trás por 10-15 mm para permitir que as portas possam fechar-se automaticamente, ou se algo no interior está impedindo as portas de se fechar.
A água cai no chão	A panela de água (localizada na parte inferior traseira do gabinete) pode não ser bem nivelada, ou o bico de drenagem (localizado abaixo do topo do depósito de compressor) pode não ser corretamente posicionado para dirigir a água para esta panela, ou o bico de água está bloqueado. Você precisar de puxar o frigorífico afastada da parede para verificar a panela e o bico.
A luz não está funcionando	<ul style="list-style-type: none"> ● A luz LED pode estar danificada. Consulte o capítulo de limpeza de manutenção para substituir a luz LED. ● O sistema de controle desativou as luzes devido a que a porta está mantida aberta por muito tempo, feche e reabra a porta para reativar as luzes.

Eliminação do aparelho

É proibido eliminar este aparelho no lixo doméstico.

Existem várias possibilidades para descartar:

- a) O município tem estabelecido sistemas de recolha onde os lixos eletrônicos podem ser eliminados, pelo menos sem encargos para o usuário.
- b) O fabricante vai tomar de volta o antigo aparelho para a eliminação, pelo menos sem encargos para o usuário.
- c) Como produtos antigos contêm recursos valiosos, eles podem ser vendidos a vendedores de sucatas metálicas. Descarte livre de resíduos em florestas e paisagens põe em perigo a sua saúde quando substâncias perigosas entram na água no solo e na cadeia alimentar finalmente.

	Eliminação correta deste produto
	<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 pela eliminação incontrolada de resíduos, recicle-o de forma responsável para promover a reutilização sustentável de recursos materiais. Para devolver o seu aparelho usado, utilize os sistemas de recolha ou contacte o revendedor onde o produto foi adquirido. Eles podem levar este produto para reciclagem segura ambiental.</p>

Hisense

life reimagined