



Hisense

life reimagined

Bedienungsanleitung

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

Deutsch

Inhalt

Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise.....	2	Hilfreiche Tipps und Tricks.....	17
Aufbau Ihres neuen Gerätes.....	9	Reinigung und Pflege.....	18
Beschreibung des Geräts.....	10	Auftauen.....	19
Bedienfeld.....	11	Fehlerbehebung.....	20
Ihr Gerät verwenden.....	13	Entsorgung des Gerätes.....	22



Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise

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

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

Sicherheit für Kinder und Menschen mit Gebrechen

- Nach EN-Norm

Dieses Gerät kann von Kindern von 8 Jahren und älter sowie Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen bzw. geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie eine Beaufsichtigung bzw.

Anweisung für die Nutzung der Maschine auf sichere Weise erfahren und die Risiken gekannt haben. Die Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

Nach IEC-Norm

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

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

Allgemeine Sicherheitsvorschriften

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

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

Austauschen der Beleuchtungslampen

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

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

Kältemittel

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

Das Kältemittel (R600a) ist brennbar.

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



WARNUNG: Gefahr von Brand / brennbaren Stoffen

Wenn der Kältemittelkreislauf beschädigt würde:

-Vermeiden Sie offene Flammen und Zündquellen.

-Lüften Sie den Raum sorgfältig, in dem das Gerät steht.

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



Elektrische Sicherheit

1. Das Stromkabel darf nicht verlängert werden.
2. Vergewissern Sie sich, dass der Stromstecker nicht eingequetscht oder beschädigt wird. Ein gequetschter oder beschädigter Stromstecker könnte Kurzschluss, Stromschlag oder Überhitzung und sogar einen Brand verursachen.
3. Achten Sie darauf, dass Sie an den Gerätenetzstecker gelangen.
4. Ziehen Sie nicht am Kabel.
5. Stecken Sie den Stromstecker nicht ein, wenn die Stromsteckerbuchse locker ist. Es besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
6. Das Gerät darf ohne Deckel auf der Innenbeleuchtung nicht betrieben werden.
7. Der Kühlschrank eignet sich nur für Einphasenwechselstrom mit 220~240V/50Hz. Wenn die Spannungsschwankung im Benutzerbezirk so groß ist, dass die Spannung den oben genannten Bereich überschreitet, verwenden Sie aus Sicherheitsgründen unbedingt A.C. 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 Explosionsgefahr.
- Betreiben Sie keine anderen elektrogeräte innerhalb des Kühlschranks (zum Beispiel elektrische Eismaschinen, Mischungen usw.).
- Ziehen Sie, wenn Sie das Gerät ausstecken, immer am Stecker, nicht am Kabel.
- Stellen Sie keine heißen Gegenstände in die Nähe der Plastikteile des Geräts.
- Dieses Kühlergerät ist nicht für die Verwendung als Einbaugerät vorgesehen.

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

Vorsicht!

Pflege und Reinigung

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

Installation Wichtig!

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

Wartung

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

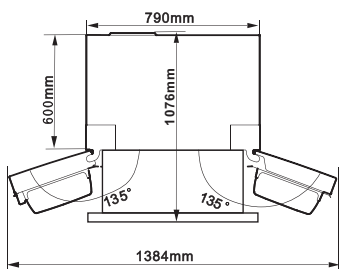
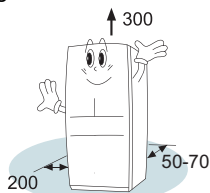
Hinweis: Die Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen
Kühlgeräte be- und entladen. (Diese Klausel gilt nur für die EU-
Region.)

Aufbau Ihres neuen Gerätes

Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal 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 Geräterückseite bis zur Wand, mindestens 300mm von der Geräteoberseite und mindestens 200mm 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.

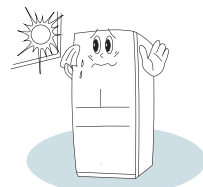


Hinweis:

Dieses Gerät funktioniert gut innerhalb der Klimaklasse (siehe nachstehende Tabelle). Es funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn es über einen längeren Zeitraum Temperaturen unter- oder oberhalb des angegebenen Bereichs ausgesetzt war.

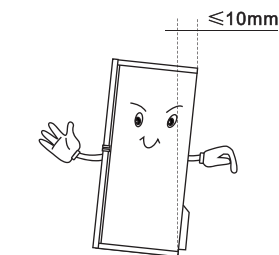
Klimaklasse	Umgebungstemperatur
SN	+10°C bis +32°C
N	+16°C bis +32°C
ST	+16°C bis +38°C
T	+16°C bis +43°C

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

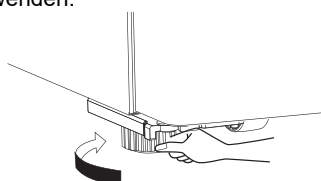


Nivellierung des Geräts

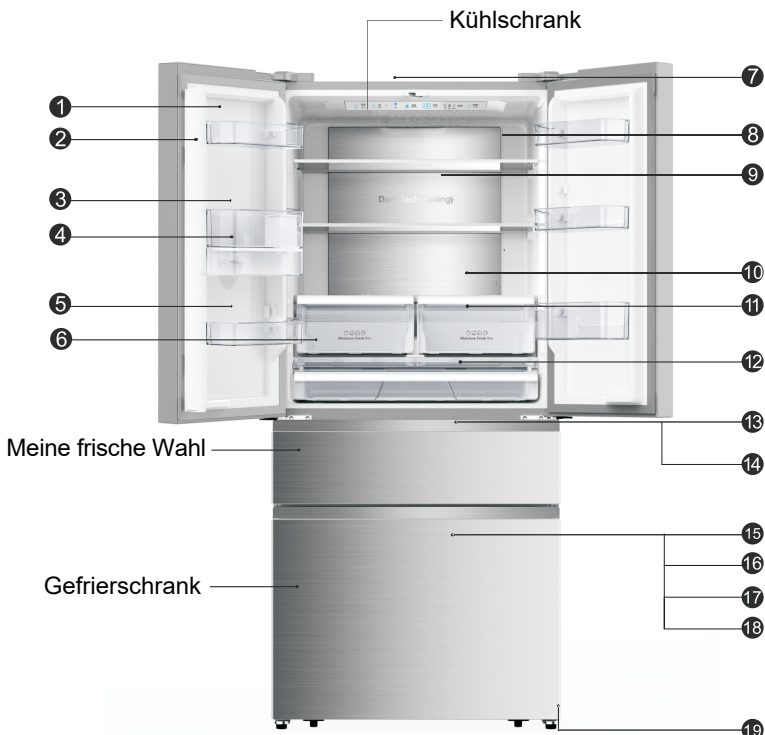
- Für einen ausreichenden Ausgleich und zirkulierende Luft in der unteren hinteren Teil des Gerätes können die unteren Füße angepasst werden.
- Um das Selbstschließen der Türen zu ermöglichen, neigen Sie den Oberteil nach hinten um ca. 10mm.



- Sie können diese manuell anpassen oder einen passenden Schlüssel verwenden.



Beschreibung des Geräts



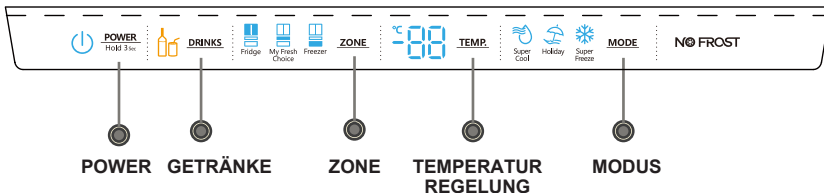
- | | |
|---------------------------|--------------------------------|
| ① Türregal | ⑪ Frischhalte-Gemüsefach |
| ② Rotationsabscheider | ⑫ Vorratsraum |
| ③ Türregal | ⑬ Meine frische Wahl |
| ④ Wassertank | ⑭ Chrom-Weinregal (als Option) |
| ⑤ Türregal | ⑮ Gefrierschrank |
| ⑥ Vorratsraum-Abdeckung | ⑯ Oberes Gefrierfach |
| ⑦ Elektronische Steuerung | ⑰ Unteres Gefrierfach |
| ⑧ Temperierte Regale | ⑱ Untere Gefrierfachabdeckung |
| ⑨ Metallkühlung | ⑲ Einstellbare Fußteile |
| ⑩ Gemüsefachabdeckung | |

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. Für mehr Platz im Gefrierraum können Sie die Schubladen (ausgenommen die untere Gefrierschublade) und die drehbare Eiswanne herausnehmen.

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

Bedienfeld

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



Temperatursteuerung

Wenn Sie Ihren Kühlschrank zum ersten Mal starten, wird empfohlen, die Temperatur für den Kühlschrank auf 4°C einzustellen, Meine frische Wahl auf -7°C und die Tiefkühltruhe auf -18°C. Wenn Sie die Temperatur ändern möchten, befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen. Vorsicht! Wenn Sie eine Temperatur einstellen, stellen Sie eine Durchschnittstemperatur für den gesamten Kühlschrank ein. Die Temperaturen in den einzelnen Fächern können von den auf dem Display angezeigten Temperaturwerten abweichen, je nachdem, wie viel Lebensmittel Sie einlagern und wo sie aufbewahrt werden. Die Umgebungstemperatur kann auch die tatsächliche Temperatur im Gerät beeinflussen.

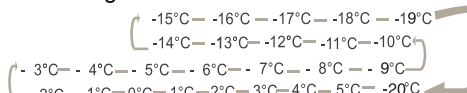
1. Kühlschrank

Drücken Sie wiederholt auf „ZONE“, bis das Symbol „Fridge“ aufleuchtet, und drücken Sie dann auf „TEMP.“ wiederholt, um die gewünschte Kühlschranktemperatur zwischen 8°C und 2°C einzustellen, mit jedem Drücken verringert sich die Temperatur um 1°C, und die Kühlschranktemperaturanzeige zeigt den entsprechenden Wert in der folgenden Reihenfolge an.



2. Meine frische Wahl

Drücken Sie wiederholt auf „ZONE“, bis das Symbol „My Fresh Choice“ aufleuchtet, und drücken Sie dann wiederholt auf „TEMP.“, um die Temperatur zwischen 5°C und -20°C auf die gewünschte Temperatur einzustellen. Die Temperaturanzeige zeigt den entsprechenden Wert in der folgenden Reihenfolge an.



3. Gefrierschrank

Drücken Sie wiederholt auf „ZONE“, bis das Symbol „Freezer“ aufleuchtet, und drücken Sie dann wiederholt auf „TEMP.“, um die Temperatur zwischen -14°C und -24°C auf die gewünschte Temperatur einzustellen. Die Temperaturanzeige zeigt den entsprechenden Wert in der folgenden Reihenfolge an.



Hinweis: Zur optimalen Lagerung der Lebensmittel empfehlen wir, wenn Sie den Kühlschrank zum ersten Mal in Betrieb nehmen, dass die Temperatur des Kühlschranks auf 4°C und die des Gefrierschranks auf -18°C eingestellt wird. Zur optimalen Lebensmittelkonservierung ist eine mittlere Einstellung im Allgemeinen die beste.

Hinweis: Hohe Temperaturen führen zu einem schnellen Verderben der Lebensmittel.

4. Super Cool



Super Cool kühlt die Lebensmittel schneller und hält sie länger frisch.

Drücken Sie „MODE“, um diese Funktion zu aktivieren. Der super cool leuchtet auf und die Temperaturanzeige des Kühlschranks zeigt 2°C an.

- Der Super Cool-Modus wird automatisch nach 3 Stunden deaktiviert.
- Bei eingeschalteter SuperCool-Funktion können Sie diese durch Drücken der Taste „MODE“ oder „TEMP.“ ausschalten, und die Kühlzentralkühltemperatur wird auf die vorherige Einstellung zurückgesetzt.

5. Super Freeze



Super Freeze kann die Gefriertemperatur schnell senken und das Essen wesentlich schneller einfrieren als üblich.

Durch diese Funktion werden die Vitamine und Nährstoffe von frischen Lebensmitteln für eine längere Zeit bewahrt. Der Super Freeze wird verwendet, um das Vorgefrieren und Schnellgefrieren in der Reihenfolge des Gefrierfachs durchzuführen. Diese Funktion beschleunigt das Einfrieren von frischen Lebensmitteln und schützt gleichzeitig bereits gelagerte Lebensmittel vor unerwünschter Erwärmung. Um frische Lebensmittel einzufrieren, aktivieren Sie die Super Freeze-Funktion mindestens 24 Stunden, bevor Sie die Lebensmittel zum vollständigen Vorgefrieren einlegen.

Drücken Sie „MODE“, um diese Funktion zu aktivieren.

Das SuperFreeze-Symbol leuchtet auf und die Temperaturanzeige des Gefrierfachs zeigt -24°C an.

- Der Super Freeze-Modus wird automatisch nach 52 Stunden deaktiviert.
- Bei eingeschalteter SuperFreeze-Funktion können Sie diese durch Drücken der Taste „MODE“ oder „TEMP.“ ausschalten, und die Kühlzentralkühltemperaturreinstellung wird auf die vorherige Einstellung zurückgesetzt.

Hinweis: Stellen Sie bei der Auswahl der SuperFreeze-Funktion sicher, dass sich keine Flaschen- oder Dosengetränke (vor allem kohlensäurehaltige Getränke) im Gefrierfach befinden. Flaschen und Dosen können explodieren.

6. Urlaubsmodus



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

- **Wichtig!** Bewahren Sie während dieser Zeit keine Lebensmittel im Kühlschrank auf. Bei eingeschalteter Urlaubsfunktion können Sie diese durch Drücken der Taste „MODE“ oder „TEMP.“ ausschalten, und die Kühlzentralkühltemperatur wird auf die vorherige Einstellung zurückgesetzt.

7. GETRÄNKE



DRINKS

Diese Funktion dient zum schnellen Abkühlen von Getränken.

1. Bevor Sie diese Funktion verwenden, sollten Sie die tiefgekühlten Lebensmittel aus My Fresh Choice entfernen.
2. Lagern Sie die Getränke im Flaschenregal und drücken Sie die Taste „DRINKS“, um diese Funktion einzuschalten; für einen besseren Kühlleffekt wird empfohlen, das Flaschenregal auf die rechte Seite von My Fresh Choice zu platzieren.
3. Nach einiger Zeit sinkt die Temperatur der Getränke auf die Trinktemperatur. Zu diesem Zeitpunkt wechselt das Flaschensymbol von orange auf grün und der Alarm ertönt. Bitte öffnen Sie die Tür und drücken Sie erneut auf „DRINKS“, um die Funktion zu beenden, und der Alarm hört auf.
4. Vergessen Sie nicht, nun die leckeren Getränke herauszunehmen und die ursprünglichen Lebensmittel wieder einzusetzen.
5. Nach Abschluss der „DRINKS“-Funktion müssen Sie die gewünschte Temperatur erneut einstellen.

Hinweis:

- ① Nach dem Programmstart von „DRINKS“ kann die Temperatur von My Fresh Choice nicht mehr eingestellt werden, bis DRINKS abgebrochen wird.
- ② Die tatsächliche Kühlleistung nach „DRINKS“ hängt von der Umgebungstemperatur, der Größe und Anzahl der Getränke und dem Inhalt des Fachs ab. Sollten Ihre Getränke nach „DRINKS“ nicht kalt genug sein, stellen Sie sie einfach zurück und starten „DRINKS“ erneut.
- ③ (nur bei Modellen mit Internetverbindung) Die Uhrzeit für „DRINKS“ und die Startzeit können von der Hisense APP HiSmart übernommen werden.

8. POWER



POWER Hold 3sec

Drücken Sie die „POWER“-Taste 3 Sekunden, um das Gerät einzuschalten, und drücken Sie 3 Sekunden lang, um das Gerät auszuschalten.

9. Türalarm

Bleibt eine Tür länger als 2 Minuten geöffnet, wird ein Alarm und ein Summer ausgelöst, und das Bedienfeld zeigt „Dr“ an.

Bei einem Türalarm piept der Summer 3

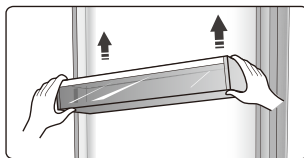
Mal pro Minute und stoppt automatisch 8 Minuten später. Um Energie zu sparen, vermeiden Sie es, die Tür für längere Zeit offen zu halten, wenn Sie das Gerät verwenden. Der Türalarm kann durch Schließen der Tür deaktiviert werden.

Ihr Gerät verwenden

In Ihrem Gerät ist das Zubehör allgemein als „Beschreibung des Geräts“ aufgeführt. Mit dieser Teilanleitung können Sie die richtige Verwendung finden.

Türregal

- Es ist geeignet für die Lagerung der Eier, Dosenflüssigkeit, Flaschengetränke und verpackte Lebensmittel usw. Lagern Sie nicht zu viel schwere Dinge im Fach.
- Die mittleren Türablagen können je nach Gerät in verschiedenen Höhen angebracht werden. Bitte entnehmen Sie die Lebensmittel aus den Ablagen, bevor Sie diese zur Neupositionierung vertikal anheben.

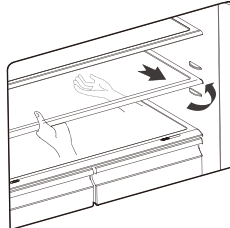


- Alle Türfächer sind komplett entfernbar zur Reinigung.

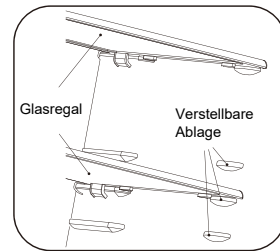
Hinweis: In der Ablageregale befinden sich Eierhalter.

Regal

- Der Kühlraum enthält drei Glasablagen. Sie können je 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.



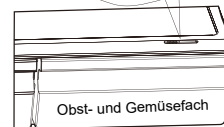
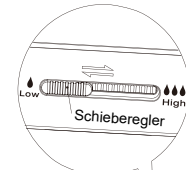
Gemüsefächer

- Das auf Teleskopauszügen montierte Gemüsefach dient der Aufbewahrung von Gemüse und Obst.

Gemüsefach-Abdeckung

- Sie verhindert, dass das Gemüse Feuchtigkeit verliert. Sie können die Luftfeuchtigkeit in den Gemüsefächern mittels des Schiebereglers einstellen.

Gemüsefach und Luftfeuchtigkeitsregelung



- Mit dem Feuchtigkeitsregler wird der Luftstrom im Gemüsefach eingestellt; ein höherer Luftstrom führt zu niedrigerer Luftfeuchtigkeit. Schieben Sie den Feuchtigkeitsregler nach rechts, um die Luftfeuchtigkeit zu erhöhen.
- Eine hohe Luftfeuchtigkeit wird für Gemüse empfohlen, während eine niedrige Luftfeuchtigkeit für die Konservierung von Obst geeignet ist.

Benutzung der Gefrierschublade

- Die Gefrierschubladen eignen sich für die Aufbewahrung von Lebensmitteln, die eingefroren werden müssen, wie z. B. Fleisch, Eiscreme und anderes.

Vorsicht! Achten Sie darauf, Flaschen nicht im Gefrierfach zu lagern, da sie beim Gefriervorgang zerbrechen können.

Benutzung des Kühlschranks

Der Kühlraum dient zur Lagerung von Gemüse und Obst. Es wird empfohlen, die verschiedenen Lebensmittel getrennt zu verpacken, um zu vermeiden, dass die Feuchtigkeit oder Aromen der Lebensmittel untereinander aufgenommen werden.

Vorsicht!

Schließen Sie niemals die Türen, sofern die Einlegeböden, das Gemüsefach und/oder die Teleskopschienen ausgefahren sind. Das kann die Einheit beschädigen.

- Befolgen Sie diese einfachen Anweisungen, um das Gemüsefach oder die Gefrierschublade zur Reinigung zu entnehmen. Leeren Sie das Gemüsefach; ziehen Sie es bis zu seiner vollständig geöffneten Position heraus. Heben Sie das Gemüsefach von den seitlichen Führungen ab. Schieben Sie die Schienen vollständig einwärts, um Beschädigungen beim Schließen der Tür zu vermeiden.

Wasserspender

Der Wasserspender in der Kühlertür dient zur Aufbewahrung von Trinkwasser. Mittels dieser Vorrichtung können Sie ganz einfach gekühltes Wasser entnehmen, ohne den Kühlschrank zu öffnen. Die folgenden Tipps sollten Sie kennen.

• Vor der Verwendung

Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen, sollten Sie es wie folgt nutzen.

1. Halten Sie eine Unterseite des Türregals mit einer Hand, heben Sie die andere Seite mit der anderen Hand an, wenn der Schlitz des Türregals nicht in der Führung ist, wechseln Sie die Hände, um diese Schritte zu wiederholen.

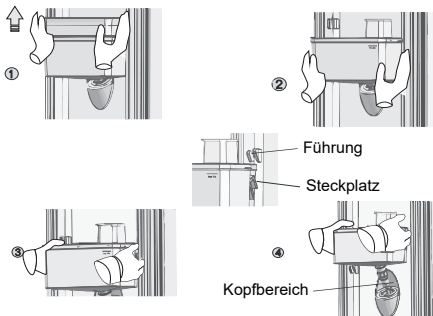
2. Halten Sie eine Unterseite des Wassertanks mit einer Hand fest, heben Sie die gegenüberliegende Seite mit der anderen Hand an und wiederholen Sie diese Schritte, wenn der Schlitz des Wassertanks nicht mehr in der Führung liegt.

3. Halten Sie die beiden Seiten des Wassertanks fest, heben Sie sie an und entnehmen Sie so den Wassertank.

4. Schrauben Sie das Oberteil ab. Reinigen Sie das Oberteil, den Deckel und den Wassertank.

Vorsicht!

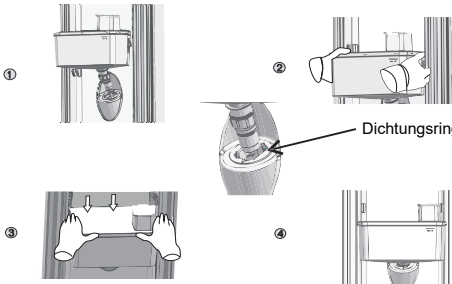
Entleeren Sie den Wassertank, bevor Sie ihn abnehmen!



• Montage

Nach der Reinigung setzen Sie bitte die Teile einschließlich Oberteil, Wassertank und Deckel wie folgt zusammen:

1. Setzen Sie zuerst den Dichtungsring ein (der Dichtungsring kann sich nicht nach oben drehen), dann setzen Sie das Oberteil in den Hohlraum ein.
2. Halten Sie die beiden Seiten des Wassertanks fest und setzen Sie den Wassertank entlang der Führungen an der Tür wieder ein.
3. Drücken Sie die beiden Seiten des Wassertanks nach unten, wie in der Abbildung gezeigt.
4. Sobald Sie auf beiden Seiten ein Klicken hören, während zugleich die beiden Seiten des Wassertanks mit der Türauskleidung abschließen, ist die Installation abgeschlossen.



• Wasser füllen

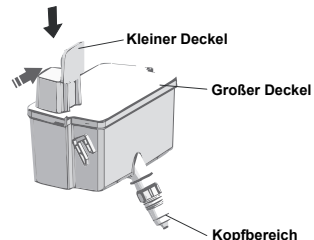
Bevor Sie das Trinkwasser in den Wassertank füllen, stellen Sie sicher, dass der Wassertank ruhig und in der korrekten Position ist.

Vorsicht!

Füllen Sie mit Wasser bis zu 3,5L (vorgeschlagen) und nicht über das Niveau. Andernfalls könnte es bei geschlossenem Deckel zum Überlaufen kommen.

Wir empfehlen Ihnen, das Wasser auf folgende Weise zu füllen.

Öffnen Sie den kleinen Deckel und füllen Sie Wasser aus dem Einlass der größeren Abdeckung ein.

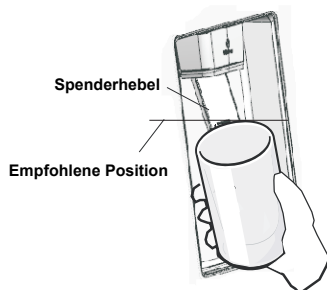


Warnung!

Beim Wasserfüllen berühren Sie keine anderen Teile des Gerätes. Dies kann die Wasserleckage verursachen.
Bitte gießen Sie langsam Wasser ein, sonst läuft das Wasser über.

• Wasser erhalten

Sie sollten die richtigen Tassen verwenden, um Wasser unter dem Wasserspender zu erhalten.

**Reinigung**

1. Stellen Sie den Wassertank vorsichtig vor die Tür und waschen Sie dann diesen, den Deckel und den Kopf leicht im Wasser.
2. Nachdem Sie das Gerät erfolgreich gereinigt haben, sollten Sie es durch natürliche Trocknung oder mit dem Trockner trocknen. Falls Sie den Wasserspender mehrmals genutzt haben, kann das Wasser vom Aufnahmetank auf den Boden tropfeln. Dies macht den Boden nass. In diesem Falle müssen Sie den Tank regelmäßig mit einem trockenen Handtuch reinigen, bevor er überläuft.

Warnung!

Schieben Sie nicht die Spenderhebel nach vorne ohne Tasse, dies kann das Wasserleck aus dem Spender verursachen.

Hilfreiche Tipps und Tricks

Energiespartipps

Wir empfehlen Ihnen, die folgenden Tipps zum Energiesparen zu befolgen.

- Vermeiden Sie es, die Tür längere Zeit offen zu halten, um Energie zu sparen.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät entfernt von Wärmequellen ist (Direkte Sonneneinstrahlung, Elektrobackofen oder Herd usw.).
- Stellen Sie die Temperatur nicht kälter als nötig ein.
- Lagern Sie keine warmen Speisen oder dampfende Flüssigkeit im Gerät.
- Stellen Sie das Gerät in einem gut belüfteten und trocknen Raum. Bitte verweisen Sie auf das Kapitel Installation Ihres neuen Gerätes.
- Sofern die Abbildung die richtige Anordnung der Schubladen, Gemüsefächer und Ablagen anzeigt, sollten Sie diese Anordnung nicht verstellen, da dies zu einer Veränderung des Energieverbrauchs führen könnte.

Tipps für das Kühlen von frischen Lebensmitteln

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

Tipps für Kühlung

- Fleisch (alle Sorten): Wickeln Sie es in Plastiktüten und stellen Sie es auf die Glasablage über dem Gemüsefach. Befolgen Sie immer die von den Herstellern vorgeschlagenen Lagerzeiten und Haltbarkeitsdaten.
- Gekochte Lebensmittel, kalte Speisen usw.: Sie sollten bedeckt sein und können auf jedem Regal platziert werden.
- Obst und Gemüse: Sie sollten in der dafür vorgesehenen Schublade aufbewahrt werden.

Butter und Käse:

Sie sollten in luftdichter Folie oder Kunststofffolie verpackt werden.

Milchflaschen:

Sie sollten einen Deckel haben und im Türfach gelagert werden.

Tipps für das Einfrieren

- Bei erster Inbetriebnahme oder nach einer langen Einsatzpause lassen Sie das Gerät mindestens zwei Stunden auf höheren Temperaturen laufen, bevor Sie die Lebensmittel in das Fach legen.
- Verpacken Sie die Lebensmittel in kleine Portionen, damit sie schnell und vollständig aufgetaut werden können und nur die Menge aufgetaut wird, die auch benötigt wird.
- Wickeln Sie das Essen in luftdichter Aluminium- oder Plastikfolie,
- Achten Sie darauf, dass frische noch nicht gefrorene Lebensmittel nicht mit bereits eingefrorenen Lebensmitteln in Berührung kommen, damit die letzteren keinen Temperaturanstieg erleiden.
- Eisprodukte, die unmittelbar nach der Entnahme aus dem Gefrierfach verzehrt werden, verursachen wahrscheinlich Erfrierungen auf der Haut.
- Wir empfehlen Ihnen, die Gefrierpackungen entsprechend mit einem Datum zu kennzeichnen, damit Sie über das Datum des Einfrierens informiert sind.

Tipps zum Lagern von gefrorenen Lebensmitteln

- Darauf achten, dass die eingefrorenen Lebensmittel vom entsprechenden Einzelhändler gelagert wurden.
- Die Lebensmittel, wenn sie einmal aufgetaut sind, nicht wieder einfrieren, denn dann verderben sie schnell. Lagern Sie die Lebensmittel nicht länger als der Hersteller empfiehlt.

Ausschalten Ihres Gerätes

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

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Entfernen Sie alle Lebensmittel. 2. Entfernen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. | <ol style="list-style-type: none"> 3. Sauberer und trockenen Sie das Innere gründlich. 4. Stellen Sie sicher, dass alle Türen wenig geöffnet sind, um eine Luftzirkulation zu ermöglichen. |
|--|--|

Reinigung und Pflege

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

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

Außenreinigung

Um ein gutes Erscheinungsbild Ihres Gerätes zu bewahren, sollten Sie es in regelmäßigen Abständen reinigen.

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

Vorsicht!

- 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. Wischen Sie den Innenraum des Kühlschranks mit einer schwachen Natriumhydrogencarbonat-Lösung und dann mit warmem Wasser durch einen ausgewrungenen Schwamm oder ein Tuch abspülen. Natriumhydrogencarbonat-Lösung und dann mit warmem Wasser durch einen ausgewrungenen Schwamm oder ein Tuch abspülen. Vor dem Austauschen der Regale und Körbe wischen Sie sie vollständig trocken.

Reinigen Sie alle Oberflächen und entfernbaren Komponenten sorgfältig. Obwohl dieses Gerät automatisch abtauen kann, könnte eine Frostschicht auf der Innenwände des Gefrierfachs auftreten, wenn die Tür des Gefrierfachs häufig geöffnet oder zu lang offen gehalten ist. Falls der Frost zu dick ist, wählen Sie einen Zeitpunkt, an dem der Vorrat an Nahrungsmitteln gering ist, und gehen Sie dann wie folgt vor:

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

Vorsicht! 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 zum Festkleben der Dichtungen am Schrank und zum Reißen bei der Türöffnung führen. Waschen Sie die Dichtung mit mildem Reinigungsmittel und warmem Wasser ab. Nach der Reinigung sie gründlich abspülen und trocknen.

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

Austauschen des LED-Lichts:

Warnung: Das LED-Licht muss nicht vom Anwender ersetzt werden! Wenn das LED-

Licht beschädigt ist, wenden Sie sich an den Kundendienst. Folgen Sie den folgenden Schritte, um das LED-Licht auszutauschen:

1. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
2. Entfernen Sie die Lichtabdeckung durch Aufhebeln und Herausziehen.
3. Halten Sie die Lichtabdeckung mit einer Hand und ziehen Sie sie mit der anderen Hand, während Sie die Verriegelungslasche drücken.
4. Ersetzen Sie das LED-Licht und lassen Sie es richtig einrasten.

Auftauen

- Wasser, das in den Lebensmitteln enthalten ist oder durch das Öffnen der Türen in das Innere des Kühlschranks gelangt, Eine relativ dicke Frostschicht wird die Kühlwirkung beeinträchtigen.
- Dieses Gerät ist ein No-Frost-Kühlschrank, der sich regelmäßig automatisch abtaut, ohne manuelles Abtauen. Das Abtauwasser wird über ein Abflussrohr in eine Auffangschale abgeleitet. Das Wasser in der Auffangschale verdunstet.

Fehlerbehebung

Falls ein Problem mit Ihrem Gerät auftritt oder Sie befürchten, dass das Gerät nicht korrekt funktioniert, möchten wir Sie bitten, einige einfache Prüfungen durchzuführen, die Sie in diesem Abschnitt finden, 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 Kamertemperatur auf ein kälteres Niveau einzustellen, um dieses Problem zu lösen.
	Es ist normal, dass der Gefrierschrank während dem automatischen Abtauen oder für eine kurze Zeit nach Einschalten des Gerätes nicht funktioniert, um den Kompressor zu schützen.
Gerüche aus den Fächern	Der Innenraum muss gereinigt werden.
	Einige Lebensmittel, Behälter oder die Verpackung verursachen die Gerüche.
Geräusche aus dem Gerät	Die Geräusche unten sind ganz normal: <ul style="list-style-type: none"> • Laufgeräusche aus dem Kompressor. • Die Luftbewegung führt zu Lärm vom kleinen Motor des Ventilators im Kühlfach oder in anderen Fächern. • Gurgelnde Geräusche ähnlich wie kochendes Wasser. • Knallgeräusche während des automatischen Abtauen. • Klickendes Geräusch vor dem Start des Kompressors.
	Andere ungewöhnliche Geräusche aufgrund der Gründe unten sollten überprüft und Maßnahme ergriffen werden: Der Schrank nicht nivelliert. Die Rückseite des Gerätes berührt die Wand. Flaschen oder Behälter gefallen oder rollen.
Der Motor läuft kontinuierlich	Es ist normal, das Geräusch des Motors häufig zu hören. In folgenden Umständen muss es mehr laufen: <ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatureinstellung 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. • Nachdem Sie das Gerät installiert haben oder es für längere Zeit ausgeschaltet war.

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 .
Die Temperatur im Inneren ist zu warm	Sie können die Türen zu lange oder zu häufig offen gehalten haben; oder die Türen sind durch ein Hindernis offen gehalten; oder das Gerät ist mit unzureichendem Freiraum an den Seiten, hinten und oben.
Die Temperatur im Inneren ist zu kalt	Erhöhen Sie die Temperatur durch Befolgerung der Anweisungen im Kapitel „Bedienfeld“.
Die Türen lassen sich nicht leicht schließen	Überprüfen Sie, ob die Oberseite des Kühlschranks nach hinten um 10-15mm geneigt ist, um die Türen sich selbst schließen zu lassen, oder ob etwas im Inneren das Schließen der Türen verhindert.
Das Wasser tropft auf den Boden	Die Wasserwanne (an der hinteren Unterseite des Schrankst) kann nicht richtig nivelliert werden, oder das Auslaufrohr (unterhalb der Oberseite des Kompressor-Depots) kann nicht richtig positioniert werden, um Wasser in diese Pfanne zu führen, oder der Wasserauslauf ist blockiert. Möglicherweise müssen Sie den Kühlschrank von der Wand weg zu bewegen, um die Wanne und den Auslauf zu überprüfen .
Das Licht funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> ● Das LED-Licht könnte beschädigt sein. Weitere Informationen zum Austausch der LED-Lichter finden Sie im Kapitel über 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

Es ist verboten, dieses Gerät im Hausmüll zu entsorgen.

Zur Entsorgung gibt es mehrere Möglichkeiten:

- a) Die Gemeinde hat Sammelsysteme etabliert, in denen elektronische Abfälle zumindest unentgeltlich für den Nutzer entsorgt werden können.
- b) Der Hersteller wird das alte Gerät zur Entsorgung zumindest unentgeltlich an den Nutzer zurücknehmen.
- c) Weil alte Produkte wertvolle Ressourcen enthalten, können sie an Altmetallhändlern verkauft werden. Wilde Entsorgung von Abfällen in den Wäldern und Landschaften gefährdet Ihre Gesundheit, wenn gefährliche Stoffe ins Grundwasser auslaufen und in die Nahrungskette eindringen.

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

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

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

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

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

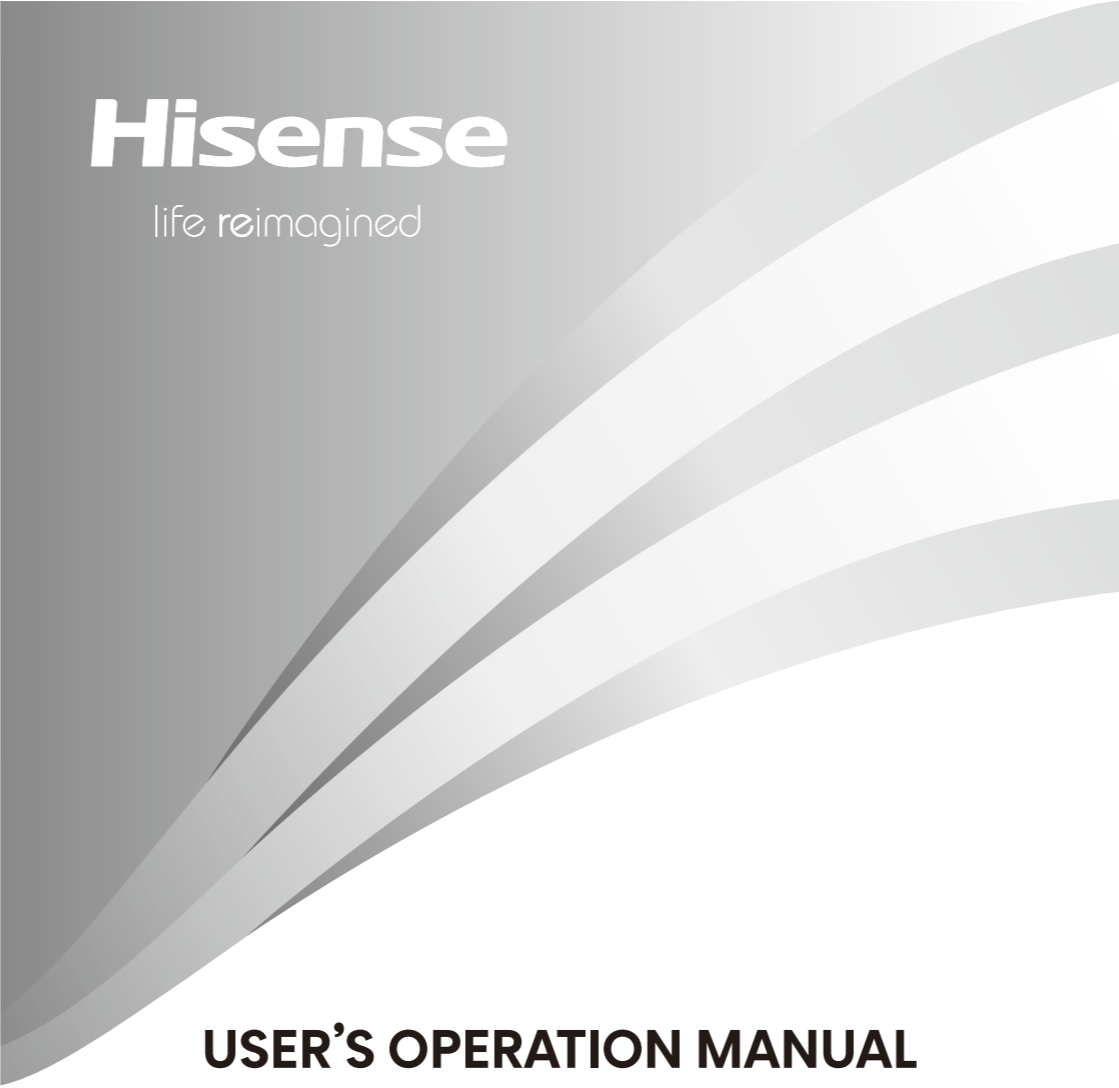
Hinweis: Bitte lagern Sie unterschiedliche Lebensmittel entsprechend den Fächern oder der Lagertemperatur Ihrer gekauften Produkte.

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

Wasserspenderreinigung (speziell für Wasserspenderprodukte):

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

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



Hisense

life reimagined

USER'S OPERATION MANUAL

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

English

Contents

Safety and warning information.....	2	Helpful hints and tips.....	17
Installing your new appliance.....	9	Cleaning and care.....	18
Description of the appliance.....	10	Defrosting.....	19
Display controls.....	11	Troubleshooting.....	20
Using your appliance.....	13	Disposal of the appliance.....	22



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 / flammable materials

If the refrigerant circuit should be damaged:

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

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

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



Electrical safety

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

Daily use

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

- 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.

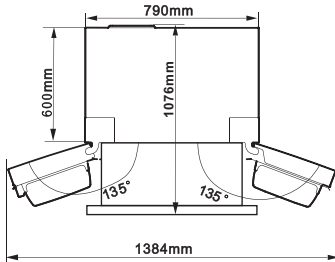
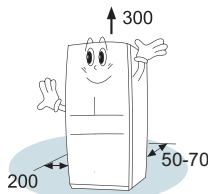
Note: Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload refrigerating appliances.(This clause applies only to the EU region.)

Installing your new appliance

Before using the appliance for the first time, you should be 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 300mm from its top,at least 200mm from its side to the wall and a clear space in front to allow the doors to open 135°.As shown in following diagrams

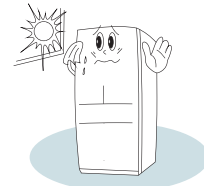


Note:

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.

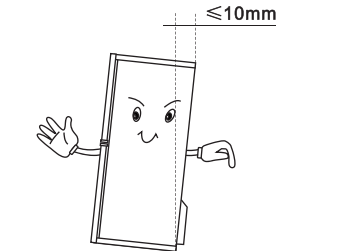
Climate class	Ambient temperature
SN	+10°C to +32°C
N	+16°C to +32°C
ST	+16°C to +38°C
T	+16°C to +43°C

- 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.

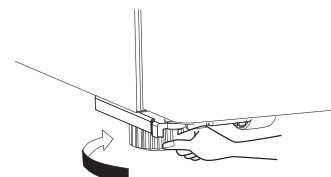


Leveling of appliance

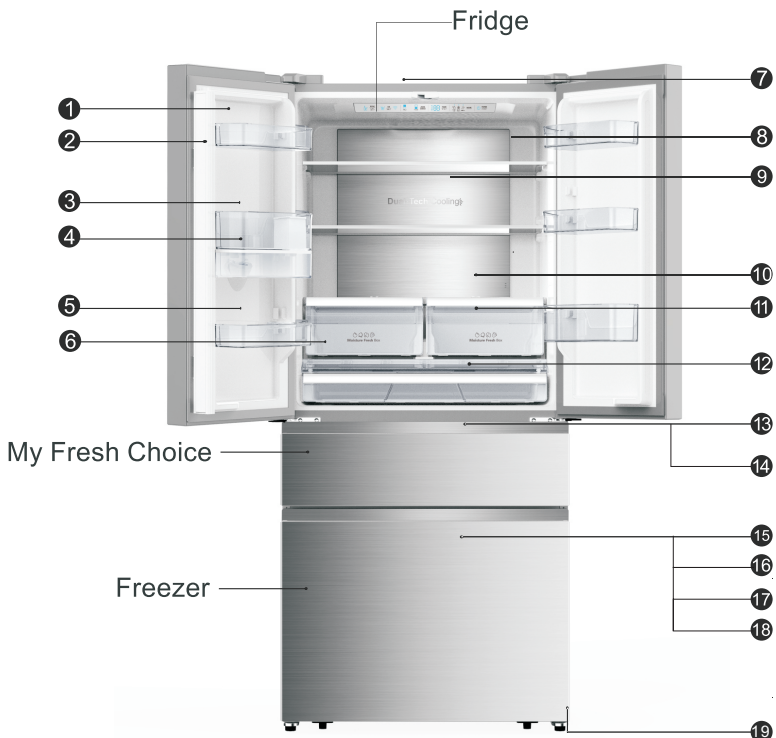
- For sufficient leveling and air circulating in the lower rear section of the appliance, the bottom feet may need to be adjusted.
- To allow the doors to self-close, tilt the top backwards by about 10mm.



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



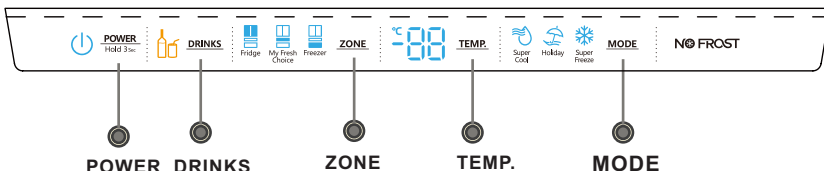
Description of the appliance



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

Display controls

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

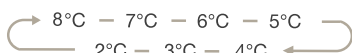
We recommend that when you start your refrigerator for the first time, the temperature for the fridge is set to 4°C ,my fresh choice to -7 °C and the freezer to -18°C. If you want to change the temperature, follow the instructions below.

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.

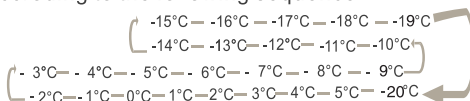
1. Fridge

Press "ZONE" repeatedly until "Fridge" icon lights up and then press "TEMP." 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.



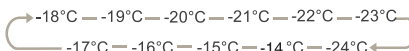
2. My Fresh Choice

Press "ZONE" repeatedly until "My Fresh Choice" icon lights up and then press "TEMP." repeatedly to set 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.



3. Freezer

Press "ZONE" repeatedly until "Freezer" icon lights up and then press "TEMP." to set temperature between -14°C and -24 °C to suit your desired temperature, and the freezer temperature indicator will display corresponding value according to the following sequence.



Note: For optimum food preservation, we recommend that when you start your refrigerator for the first time, the temperature for the refrigerator is set to 4°C ,and the freezer to -18°C. For optimum food preservation, a medium setting is generally the most suitable.

Note: High temperature setting will accelerate food waste.

4. Super Cool

Super Cool can refrigerate the food quicker and, keep food fresh for a longer period

Press "MODE" to activate this function. The super cool icon will be illuminated and the fridge temperature indicator will display 2°C.

- Super cool automatically switches off after 3 hours.
- When super cool function is on you can switch it off by pressing "MODE" or "TEMP." and the refrigerator temperature setting will revert back to the previous setting.

5. 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.

The Super Freeze is used to perform pre-freezing and fast freezing in sequence of Freezer compartment. This function accelerates the freezing of fresh food and, at the same time, protects foodstuffs already stored from undesirable warming.

To freeze fresh food activate the Super Freeze function at least 24 hours before placing the food to complete pre-freezing.

Press "MODE" to activate this function. The super Freeze icon will be illuminated and the freezer temperature indicator will display -24°C.

- Super freeze automatically switches off after 52 hours.
- When super freezing function is on you can switch it off by pressing "MODE" or "TEMP." and the refrigerator temperature setting will revert back to the previous setting.

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.

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 holiday function is on you can switch it off by pressing "MODE" or "TEMP." and the refrigerator temperature setting will revert back to the previous setting.

7. DRINKS**DRINKS**

This function is used to cool drinks quickly.

1. Before using this function, it is recommended to remove the deep-frozen food in My Fresh Choice.
2. Put the drinks on the bottle rack and press the "DRINKS" to turn on the "DRINKS" function; it is recommended to place the bottle rack on the right side of My Fresh Choice for better cooling effect.
3. After a period of time, the temperature of the drinks will drop to the drinkable temperature. At this time, the bottle icon will change from orange to green and the alarm will be sounded. Please open the door and press the "DRINKS" again to end the function, and the alarm will stop.
4. Remember to take out the delicious drinks and put the original food back on.
5. After the "DRINKS" function is over, you have to reset the required temperature again.

Note :

- ① Once starting "DRINKS", the temperature of My Fresh Choice can not be set until DRINKS is cancelled.
- ② The actual cooling performance after DRINKS depends on the ambient temperature, the sizes and number of the beverages, the stuff in the compartment. After "DRINKS", if your beverages is not cold enough, simply place them back and start "DRINKS" again.
- ③ (Internet-connected model only) The time of "DRINKS" and time to start can be accommodated by the Hisense APP HiSmart.

8. POWER**POWER**

Press the "POWER" 3 seconds to turn the power on, and press 3 seconds to turn the power off.

9 . Door alarm

leaving any door open for over 2 minutes will activate a alarm and buzzer, and the control panel will display “ dr ”.

In case of door alarm, buzzer will beep 3 times per minute , and will

automatically stop alarming 8 minutes later .

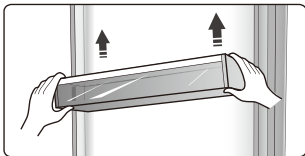
To save energy, please avoid keeping the door open for a long time when using the appliance. The door alarm can be cleared by closing the door.

Using your appliance

You 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.

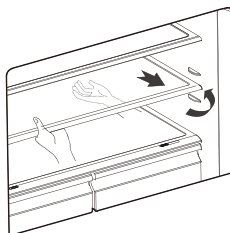


- All the door racks are completely removable for cleaning.

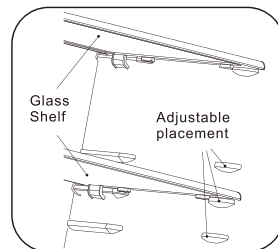
Note: There are egg trays in the rack.

Shelf

- There are three 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.



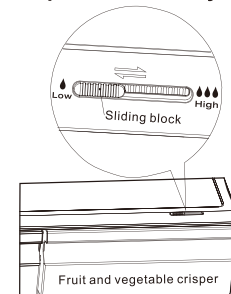
Crispers

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

Crisper cover

- It is for avoiding the vegetable losing moisture. You can adjust the humidity inside the crispers by using the sliding block.

Crisper and humidity control



- The humidity control adjusts the airflow in the crisper; higher airflow results in lower humidity. Slide the humidity control to the right in order to increase humidity.
- High humidity settings are recommended for vegetables, while low humidity is suitable for preservation of fruit.

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

Water Dispenser

The water dispenser located in the fridge door is for storing drinking water .With this appliance you can obtain chilled water easily without opening the refrigerator .You should be informed of following tips.

• Before using

Before using this appliance for the first time, you should use it as follows.

1.Hold one bottom side of the door rack by a hand, lift up the opposite side by the other hand, when the slot of the door rack is off from the guide, change hands to repeat these steps.

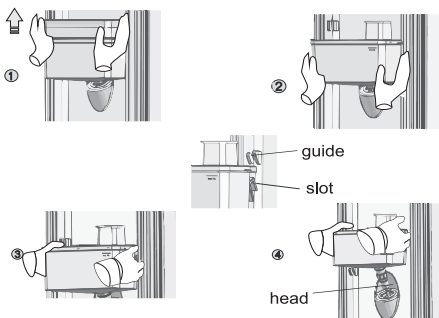
2.Hold one bottom side of the water tank by a hand, lift up the opposite side by the other hand, when the slot of the water tank is off from the guide, change hands to repeat these steps.

3.Hold the two side of the water tank tightly, lift up and put out of the water tank.

4.Unscrew the head, then clean head, lids and the water tank.

Caution!

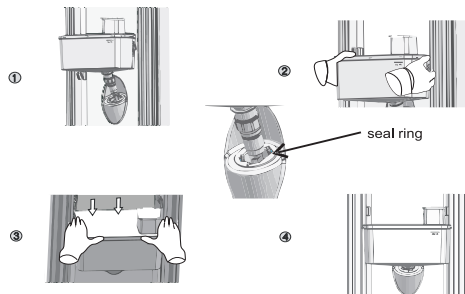
Drain the water tank before you take it down!



• Assembling

After cleaning, please assemble the parts including the head, water tank and lids as follows:

1. Put the seal ring in order first (the seal ring can not turn up), then insert the head into the hole.
2. Hold the two sides of the water tank tightly, fit the water tank along the guides on the door.
3. Push the two sides of the water tank downward as the picture shows.
4. When you hear clicks by both sides and at the same time the both sides of the water tank is closed to the door liner, It means the installation is completed.



• Filling water

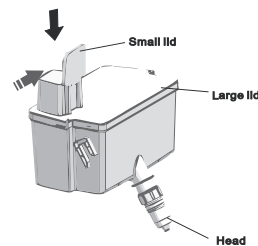
Before you fill the drinking water into the water tank, ensure that the water tank is steady and in a correct position.

Caution!

Fill with water up to 3.5L (which is suggested) and not above the level. Otherwise, it may overflow when the lids is closed.

We recommend that you fill the water by the following way.

Open the small lid and fill water from the inlet of the larger lid.



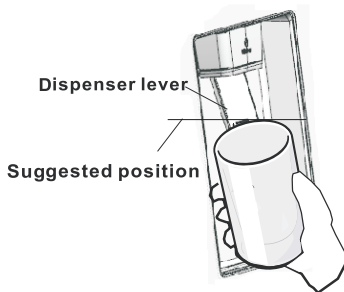
Warning!

Don't touch the other parts of the appliance when filling water, it may cause the water leakage.

Please pour water slowly, or the water will overflow.

• Receiving Water

You should use the correct cups to receive water underneath the water dispenser.



Cleaning

1.Put the water tank out of the door carefully and then wash the tank, lid, and head lightly in water.

2.After you have successfully cleaned the appliance, you should dry it by natura drying or using the dryer. If you have used the water dispenser for many times, the water in the receiving tank may drop on the floor, which may make your floor wet, and you should clean the tank with dry towel regularly before overflow.

Warning!

Don't push the dispenser lever forward without cup, it may cause the water leakage from the dispenser.

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	<p>Check whether the power cord is plugged into the power outlet properly.</p> <p>Check the fuse or circuit of your power supply, replace if necessary.</p> <p>The ambient temperature is too low. Try setting the chamber temperature to a colder level to solve this problem.</p> <p>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.</p>
Odours from the compartments	<p>The interior may need to be cleaned</p> <p>Some food, containers or wrapping cause odours.</p>
Noise from the appliance	<p>The sounds below are quite normal:</p> <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. <p>Other unusual noises are due to the reasons below and may need you to check and take action:</p> <p>The cabinet is not level.</p> <p>The back of appliance touches the wall.</p> <p>Bottles or containers fallen or rolling.</p>
The motor runs continuously	<p>It is normal to frequently hear the sound of the motor, it will need to run more when in following circumstances:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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
	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.

To avoid contamination of food, please respect the following instructions

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

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

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

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

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

Water dispenser cleaning (special for water dispenser products):

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

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



Hisense

life reimagined

MANUAL DE OPERACIÓN DE USUARIO

Antes de utilizar esta unidad, lea detenidamente este manual y
consérvelo para consultas futuras.

Español

Contenidos

Información de seguridad y advertencias.....	2	Sugerencias y consejos útiles.....	17
Instalación del nuevo aparato.....	9	Limpieza y cuidado.....	18
Descripción del aparato.....	10	Descongelación.....	19
Controles de la pantalla.....	11	Resolución de problemas.....	20
Uso del aparato.....	13	Eliminación del aparato.....	22



Información de seguridad y advertencias

Para su seguridad y un uso correcto, lea cuidadosamente este manual de usuario incluyendo sus consejos y advertencias antes de instalar el aparato y de utilizarlo por primera vez. Es importante asegurarse de que todas las personas que utilizan el aparato estén familiarizadas con su funcionamiento y características de seguridad para evitar errores y accidentes innecesarios. Guarde estas instrucciones y asegúrese de que permanezcan junto con el aparato en caso de una mudanza o venta para que los usuarios estén informados sobre el uso y los avisos de seguridad.

Por la seguridad de usted y de su propiedad, siga estas instrucciones para el usuario, ya que el fabricante no se responsabiliza por los daños causados por la omisión de las mismas.

Seguridad para niños y personas vulnerables

- En conformidad con las normas EN

Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimientos si están supervisados o han recibido instrucciones relativas al uso del aparato de forma segura y si comprender los riesgos asociados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben realizarlos niños sin supervisión.

En conformidad con las normas IEC

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

- Mantenga el material de empaque lejos del alcance de los niños, ya que existe riesgo de sofocación.
- Si va a descartar el aparato, quite el conector del tomacorriente, corte el cable de conexión (lo más cerca posible del aparato) y quite la puerta para evitar que hayan descargas eléctricas o que los niños queden encerrados dentro del aparato.
- Si este aparato, con sellos magnéticos en la puerta, es para reemplazar un aparato viejo con cerradura de resorte (pestillo) en la puerta o en la tapa, asegúrese de que la cerradura no se pueda utilizar antes de descartar el aparato viejo. Así evitará que sea una trampa mortal para los niños.

Seguridad general

-  • **ADVERTENCIA** — Este aparato se diseña para usarse en aplicaciones domésticas y similares como
-áreas de cocinas de personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
-granjas y clientes en hoteles, moteles y otro tipo residencial;
-entornos para huéspedes;
-servicios de hostelería y aplicaciones similares.
- **ADVERTENCIA** — No almacene sustancias explosivas, como por ejemplo latas de aerosol con propelentes inflamable, en el aparato.
 - **ADVERTENCIA** — Para evitar peligros, el fabricante, el agente de servicio o una persona calificada debe reemplazar el cable de alimentación si este se daña.
 - **ADVERTENCIA** — Mantenga las aberturas de ventilación, en la carcasa del aparato o en la estructura incorporada, libre de obstrucciones.
 - **ADVERTENCIA** — No utilice dispositivos mecánicos ni otros medios, a menos que sean recomendados por el fabricante, para acelerar el proceso de descongelación.
 - **ADVERTENCIA** — No dañe el circuito refrigerante.
 - **ADVERTENCIA** — No utilice aparatos eléctricos, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante, dentro de los compartimientos de almacenamiento de alimentos del aparato.

- **ADVERTENCIA** — El refrigerante y el gas del aislante son inflamables. Al desechar el aparato, hágalo únicamente en el centro autorizado de eliminación de residuos. No lo exponga al fuego.
- **ADVERTENCIA** — Al momento de colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no esté atrapado ni dañado.
- **ADVERTENCIA** — No coloque múltiples conectores portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del aparato.

Reemplazo de las lámparas

- **ADVERTENCIA** — ¡El usuario no debe reemplazar las lámparas! Si la lámpara se daña, contacte a la línea de atención al cliente para asistencia.

Esta advertencia es solo para los refrigeradores que contengan lámparas.

Refrigerante

El refrigerante isobutano (R600a) se encuentra dentro del circuito refrigerante del aparato, es un gas natural con un nivel alto de compatibilidad ambiental, no obstante es inflamable. Asegúrese de que ningún componente del circuito refrigerante se dañe durante el traslado y la instalación del aparato.

El refrigerante (R600a) es inflamable.

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



Advertencia: Riesgo de incendio / materiales inflamables

Si se daña el circuito refrigerante:

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

Es peligroso alterar las especificaciones o modificar el producto de cualquier modo.

Cualquier daño en el cable puede causar cortocircuitos, incendios y/o descargas eléctricas.



Seguridad eléctrica

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

Uso diario

- No almacene gases ni líquidos inflamables en el aparato, ya que hay riesgo de explosión.
- No opere ningún aparato eléctrico dentro del aparato (p. ej. máquina eléctrica para hacer helados, mezcladoras, etc.).
- Siempre realice la desconexión tirando del tomacorriente, no tire del cable.
- No coloque artículos calientes cerca de los componentes de plástico del aparato.
- Este aparato refrigerante no está diseñado para usar como aparato integrado.

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

¡precaución!

Limpieza y cuidado

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

Instalación - ¡Importante!

- Siga cuidadosamente las instrucciones brindadas en este manual para realizar la conexión eléctrica.
Desempaque el aparato y compruebe si hay daños.
- No conecte el aparato si está dañado. Informe inmediatamente sobre los posibles daños al lugar donde lo compró. En este caso, guarde el material de empaque.
- Se aconseja esperar al menos cuatro horas antes de conectar el aparato para permitir que el aceite fluya hacia el compresor.
- Debe circular aire alrededor del aparato; la falta de aire produce sobrecalentamiento. Para lograr una buena ventilación, siga las instrucciones relevantes para la instalación.
- Siempre que sea posible, la parte trasera del producto no debe estar muy cerca de la pared para evitar que toque o alcance las partes calientes (compresor, condensador). Para evitar el riesgo de incendio, sigas las instrucciones relevantes para la instalación.
- No se debe colocar el aparato cerca de radiadores o cocinas.
- Asegúrese de que el conector principal esté accesible después de realizar la instalación del aparato.

Mantenimiento

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

Nota: Los niños de 3 a 8 años tienen permitido cargar y descargar aparatos de refrigeración. (Esta cláusula aplica solo en la región de la UE.)

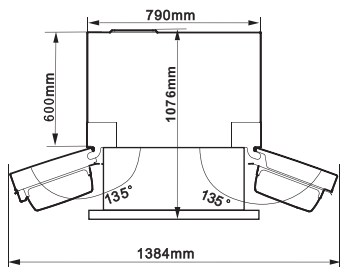
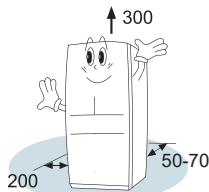
Instalación del nuevo aparato

Antes de utilizar el aparato por primera vez, debe leer los siguientes consejos.

Ventilación del aparato

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

Sugerencia: Se aconseja que haya al menos 50-70mm de espacio desde la parte trasera a la pared, 300mm desde su parte superior, al menos 200mm del lateral a la pared y un espacio en la parte frontal para poder abrir las puertas a 135°. Como se muestra en los siguientes diagramas

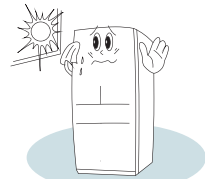


Nota:

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

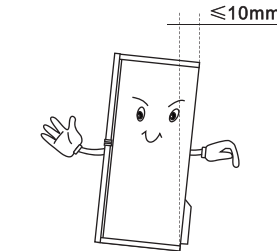
Clase climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

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

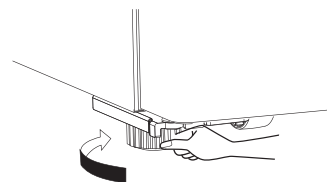


Estabilización del aparato

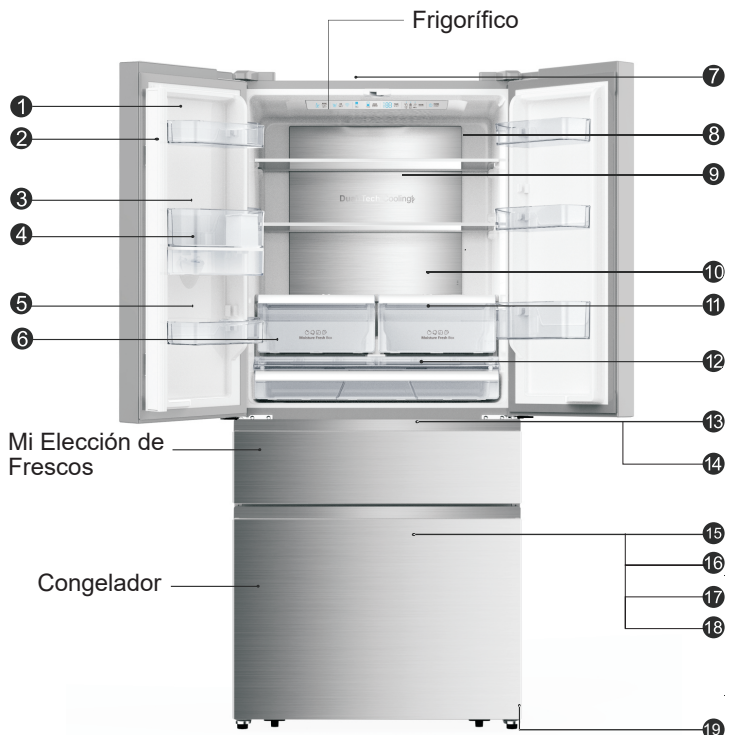
- Para una estabilización y una circulación de aire suficientes en la sección trasera inferior del aparato, es posible que sea necesario ajustar las patas inferiores.
- Para permitir que las puertas se cierren solas, incline la parte superior hacia atrás unos 10mm.



- Puede ajustarlas manualmente o usando una llave adecuada.



Descripción del aparato



- ① Estante de la Puerta
- ② Separador Giratorio
- ③ Estante de la Puerta
- ④ Tanque de Agua
- ⑤ Estante de la Puerta
- ⑥ Cubierta de la Bodega
- ⑦ Control Electrónico
- ⑧ Estantes Templados
- ⑨ Refrigeración de Metal
- ⑩ Cubierta del cajón Crisper

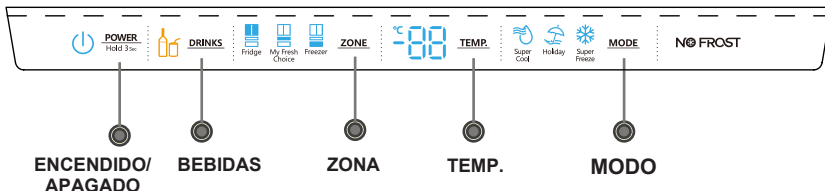
- ⑪ Cajón Crisper de verduras para conservar la humedad
- ⑫ Bodega
- ⑬ Mi Elección de Frescos
- ⑭ Estante Cromado para Vinos (opcional)
- ⑮ Congelador
- ⑯ Cajón Superior del Congelador
- ⑰ Cajón Inferior del Congelador
- ⑱ Separador Inferior del Congelador
- ⑲ Pata Ajustable

Nota: Debido a las modificaciones incesantes de nuestros productos, el refrigerador puede diferir un poco de este manual de instrucciones, pero sus funciones y métodos de uso son los mismos. Para obtener más espacio en el congelador, puede quitar los cajones (excepto el cajón inferior del congelador) y la bandeja de hielo giratoria.

Nota: Para conseguir la mejor eficiencia energética de este producto, coloque todos los estantes y cajones en su posición original según se muestra en la ilustración anterior.

Controles de la pantalla

Utilice el aparato conforme a las siguientes normas de control; su aparato cuenta con las siguientes funciones y modos como por ejemplo el panel de control que se muestra en la siguiente imagen. Cuando se encienda el aparato por primera vez, la retroiluminación de los iconos de la pantalla empezarán a funcionar. Si no se toca ningún botón y las puertas están cerradas, la luz de fondo se apagará.



Control de la temperatura

Le recomendamos establecer la temperatura del comportamiento refrigerador a 4°C, la de Mi Elección de Frescos a -7°C y la del congelador a -18°C cuando prenda el refrigerador por primera vez. Si desea cambiar la temperatura, siga estas instrucciones.

¡Precaución! Al ajustar la temperatura, se ajusta la temperatura media de todo el gabinete del refrigerador. La temperatura dentro de cada compartimiento puede variar del valor de temperatura que se muestra en el panel dependiendo de cuánta comida haya almacenada y dónde esté ubicada. La temperatura ambiente también puede afectar la temperatura dentro del aparato.

1. Frigorífico

Presione "ZONE" repetidamente hasta que el ícono "Fridge" se ilumine y luego presione "TEMP." repetidamente para establecer la temperatura de la heladera entre 8°C y 2°C, la temperatura disminuirá 1°C cada vez que se presiona; el indicador de temperatura del frigorífico mostrará el valor correspondiente según la siguiente secuencia.



2. Mi Elección de Frescos

Presione "ZONE" repetidamente hasta que el ícono "My Fresh Choice" se ilumine y luego presione "TEMP." repetidamente para establecer la temperatura entre 5°C y -20°C para obtener la temperatura deseada, el indicador de temperatura mostrará el valor correspondiente según la siguiente secuencia.



3. Congelador

Presione "ZONE" repetidamente hasta que el ícono "Freezer" se ilumine y luego presione "TEMP." para establecer la temperatura entre -14°C y -24°C para obtener la temperatura deseada, el indicador de temperatura del comportamiento congelador mostrará el valor correspondiente según la siguiente secuencia.



Nota: Para una preservación óptima de la comida, se recomienda encender el refrigerador por primera vez. La temperatura está configurada a 4°C para el refrigerador y a -18°C para el congelador. Para una preservación óptima de la comida, normalmente un ajuste medio es lo más adecuado.

Nota: La configuración de alta temperatura acelerará el desperdicio de alimentos.

4. Super Frío



Super Frío puede refrigerar más rápido los alimentos y mantener los alimentos frescos por más tiempo

Presione "MODE" para activar esta función. Se iluminará el ícono Super Frío y el indicador de temperatura del frigorífico marcará 2°C.

- Super Frío se apaga automáticamente después de 3 horas.
- Cuando la función Super Frío está activada, la puede desactivar presionando "MODE" o "TEMP." y el ajuste de temperatura del refrigerador volverá al ajuste previo.

5. Super Congelación



Super Congelación puede disminuir rápidamente la temperatura y congelar los alimentos mucho más rápido que lo usual.

Esta función le ayuda a mantener las vitaminas y los nutrientes de los alimentos frescos por largos períodos.

Super Congelación se utiliza para precongelar y congelar rápidamente el compartimento congelador. Esta función acelera el congelado de alimentos frescos y, a su vez, protege los alimentos ya guardados de descongelados indeseados. Para congelar alimentos frescos, active la función Super Congelación al menos 24 horas antes de guardar los alimentos para que se complete el precongelado. Presione "MODE" para activar esta función. Se iluminará el ícono Super Congelación y el indicador de temperatura del congelador marcará -24°C.

- Super Congelación se desactiva automáticamente después de 52 horas.
- Cuando la función Super Congelación está activada, la puede desactivar presionando "MODE" o "TEMP." y el ajuste de temperatura del refrigerador volverá al ajuste Previo.

Nota: Cuando seleccione la función Super Congelación, asegúrese de que no haya bebidas enlatadas o botellas (especialmente bebidas gasificadas) en el compartimento congelador. Las botellas y las latas pueden explotar.

6. Vacaciones



Cuando la función Vacaciones está activada, la temperatura del refrigerador cambia automáticamente a 15°C para minimizar el consumo de energía.

La temperatura del congelador cambia automáticamente a -18°C

- **¡Importante!** No almacene alimentos en el frigorífico durante ese tiempo. Cuando la función Vacaciones está activada, la puede desactivar presionando "MODE" o "TEMP." y el ajuste de temperatura del refrigerador volverá al ajuste previo.

7. BEBIDAS



DRINKS

Esta función se utiliza para enfriar rápidamente las bebidas.

1. Antes de utilizar esta función, se recomienda quitar los alimentos muy congelados del compartimiento "Mi elección de frescos".
2. Coloque las bebidas en el estante para las botellas y presione "DRINKS" para activar la función "BEBIDAS"; se recomienda colocar el estante para las botellas en el lado derecho del compartimiento Mi elección de frescos para un mejor efecto de refrigeración.
3. Después de un periodo de tiempo, la temperatura de las bebidas bajará hasta una temperatura apta para beber. En ese tiempo, el ícono botella cambiará de naranja a verde y la alarma sonará. Abra la puerta y presione "DRINKS" nuevamente para detener la función, la alarma se detendrá.
4. Recuerde quitar las bebidas deliciosas y volver a colocar los alimentos.
5. Después de que la función "BEBIDAS" termina, tiene que reiniciar la temperatura requerida nuevamente.

Nota:

- ① Una vez que "BEBIDAS" inicia, la temperatura de Mi Elección de Frescos no se puede configurar hasta cancelar la función BEBIDAS.

② El rendimiento de refrigeración real cuando finaliza la función "BEBIDAS" depende de la temperatura ambiente, el tamaño y el número de bebidas almacenadas en el compartimento. Al finalizar la función "BEBIDAS", si su bebida no está lo suficientemente fría, colóquelas en la parte de atrás y vuelva a iniciar la función "BEBIDAS".

③ (Solo para modelos conectados a Internet) El tiempo de la función "BEBIDAS" y el tiempo para iniciar se pueden modificar utilizando la aplicación HiSmart de Hisense.

8. Encendido/Apagado



POWER

Presione "POWER" durante 3 segundos para encender la unidad y presione durante 3 segundos para apagarla.

9. Alarma de la puerta

Si se deja la puerta abierta por más de 2 minutos, se activarán la alarma y el timbre y el panel de control mostrará "  ". En caso de alarma, el timbre sonará 3 veces por minuto y se detendrá automáticamente después de 8 minutos.

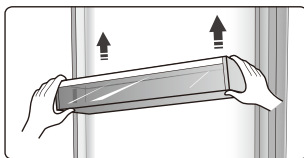
Para ahorrar energía, evite mantener la puerta abierta durante periodos largos mientras use el aparato. Puede desactivar la alarma cerrando la puerta.

Uso del aparato

El aparato cuenta con los accesorios como los que se muestran en "Descripción del aparato", con estas instrucciones usted puede utilizarlos de la manera correcta.

Estante de la Puerta

- Es ideal para almacenar huevos, líquidos enlatados, botellas y alimentos envasados, etc. No coloque demasiados objetos pesados en los estantes
- Los estantes de la puerta del medio se puede colocar a distintas alturas según su aparato. Quite los alimentos de los estantes antes de inclinarlos en forma vertical para reubicarlos.

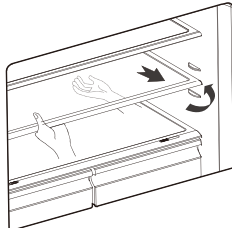


- Todos los estantes de la puerta son extraíbles para su limpieza.

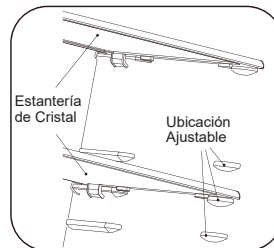
Nota: Hay bandejas de huevos en el estante.

Estantería

- Hay dos estanterías de cristal en el compartimiento refrigerador. Se pueden colocar en distintas alturas según lo deseé.



- Cuando retire las estanterías, estire suavemente de ellas hacia delante hasta que se separen de las guías de las estanterías.
- Cuando vuelva a colocar las estanterías, asegúrese de que no haya obstáculos detrás y empuje suavemente los estantes para volver a colocarlos en su posición.



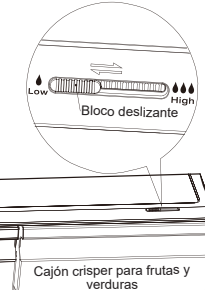
Cajón Crisper

- El cajón Crisper, colocado sobre guías telescópicas, es para almacenar frutas y verduras.

Cubierta del cajón Crisper

- Es para evitar que las verduras pierdan su humedad. Usted puede modificar la humedad dentro del cajón utilizando la guía corrediza.

Cajón Crisper y control de humedad



- El control de humedad configura el flujo de aire dentro del cajón; un mayor flujo de aire es igual a humedad baja. Deslice el control de humedad hacia la derecha para aumentar la humedad.
- Se recomienda una configuración de humedad alta para las verduras, la humedad baja es ideal para preservar las frutas.

Uso del cajón del congelador

- Los cajones del congelador son ideales para almacenar alimentos que requieran congelarse, como por ejemplo la carne, cremas heladas y otros.

¡Precaución! Asegúrese de no almacenar botellas en el congelador, ya que el frío puede romper las botellas.

Uso del compartimento del refrigerador

El compartimento refrigerador es apto para almacenar verduras y fruta. Se recomienda envasar los diferentes alimentos por separado para evitar que pierdan humedad u olor que impregne que los alimentos.

¡Precaución!

Nunca cierre las puertas con las estanterías, el cajón crisper y/o guías telescópicas extendidas. Esto puede dañar la unidad.

- Siga estas instrucciones simples para retirar el cajón crisper y el cajón del congelador para limpiarlos. Vacíe el cajón para las verduras. Póngalo en posición completamente abierta. Levante el cajón crisper de las guías laterales. Empuje completamente las guías para evitar daños al cerrar la puerta

Dispensador de Agua

El dispensador de agua, ubicado en la puerta del frigorífico, es para almacenar agua potable. Con este equipo usted puede obtener fácilmente agua fría sin abrir el refrigerador. Debe conocer los siguientes consejos.

● Antes del uso

Antes de utilizar este aparato por primera vez, utilícelo de la siguiente manera.

1. Sostenga el lado inferior del estante de la puerta con una mano, incline el lado opuesto con la otra mano cuando la ranura del estante de la puerta sale de la guía, cambie de manos para repetir estos pasos.

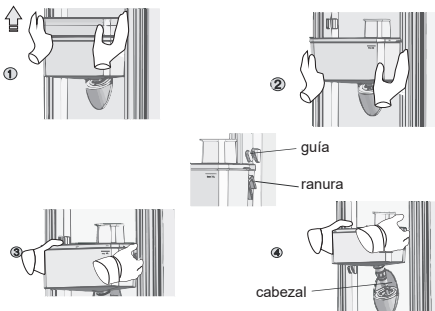
2. Sostenga el lado inferior del tanque de agua con una mano, incline el lado opuesto con la otra mano cuando la ranura del tanque de agua sale de la guía, cambie de manos para repetir estos pasos.

3. Sostenga firmemente ambos lados del tanque de agua, levante y quite el tanque de agua.

4. Desatornille el cabezal; luego, limpie el cabezal, las tapas y el tanque de agua.

¡Precaución!

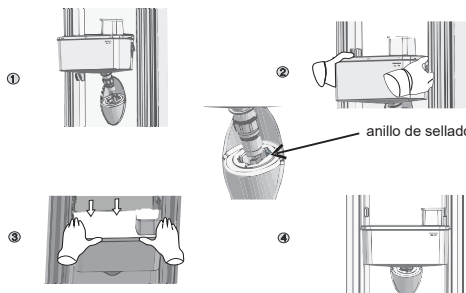
¡Drene el tanque agua antes de extraerlo!



● Montaje

Después de la limpieza, monte las piezas, incluido el cabezal, el tanque de agua y las tapas, de la siguiente manera:

1. Primero coloque el anillo de sellado en su sitio (el anillo de sellado no se puede levantar), luego inserte el cabezal en el orificio.
2. Sostenga firmemente los dos lados del tanque de agua, coloque el tanque de agua sobre las guías de la puerta.
3. Empuje hacia abajo los dos lados del tanque de agua como muestra la imagen.
4. Cuando escuche clics en ambos lados y al mismo tiempo, los dos lados del tanque de agua se cierran al revestimiento de la puerta, significa que la instalación se ha completado.



● Llenado con agua

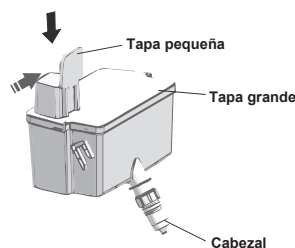
Antes de llenar el tanque con agua potable, asegúrese de que el tanque de agua esté estable y en la posición correcta.

¡Precaución!

Llene con agua hasta 3,5 L (como se sugiere) y no por encima del nivel. De lo contrario, puede desbordarse cuando la tapa esté cerrada.

Le recomendamos realizar el llenado de las siguientes maneras.

Abra la tapa pequeña y llene de agua desde la entrada de la tapa grande.



¡Advertencia!

No toque las otras partes del refrigerador mientras vierte el agua, puede causar fugas de agua.

Vierta el agua lentamente, de lo contrario, el agua se desbordará.

● Recepción de Agua

Debe utilizar el vaso correcto para recibir el agua debajo del dispensador.



Limpieza

1. Quite cuidadosamente el tanque de agua de la puerta y luego límpie el tanque, la tapa y el cabezal con un poco de agua.
2. Después de limpiar el aparato, déjelo secar de forma natural o utilice un secador. Si ha utilizado el dispensador de agua muchas veces, el agua en el tanque receptor puede gotear hacia el suelo, lo que puede humedecerlo, usted debería limpiar el tanque con una toalla seca de forma regular antes de que se desborde.

¡Advertencia!

No presione la palanca del dispensador sin el vaso, puede causar fugas de agua en el dispensador.

Sugerencias y consejos útiles

Consejos de ahorro de energía

Le recomendamos que siga las siguientes pautas.

- Intente evitar mantener la puerta abierta durante mucho rato para ahorrar energía.
- Asegúrese de que el aparato esté alejado de fuentes de calor (luz solar directa, horno eléctrico o estufa, etc)
- No configure la temperatura más baja de lo necesario.
- No almacene alimentos calientes o líquidos que se evaporan en la unidad.
- Coloque el aparato en una sala bien ventilada y libre de humedad. Consulte el capítulo: Instalación del nuevo aparato.
- Si el diagrama muestra la combinación correcta de cajones, cajones para verduras y estantes, no la modifique, ya que ha sido diseñada para ofrecer la configuración energética más eficiente.

Sugerencias para refrigerar alimentos frescos

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

Sugerencias de refrigeración

- Carne (Todo Tipo) Envuelto en bolsas de polietileno: envuélvala y colóquela en la estantería de cristal que hay sobre el cajón de las verduras. Siga siempre el periodo de almacenamiento de los alimentos y utilice las fechas sugeridas por los fabricantes.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: Deben estar siempre cubiertos y se pueden colocar en cualquier estantería.
- Frutas y verduras: Se deben guardar en el cajón especial incluido.

Mantequilla y queso:

Se debe envolver en papel hermético o con film plástico.

Botellas de leche:

Deben tener una tapa y se pueden almacenar en los estantes de la puerta.

Consejos de congelación

- Cuando lo encienda por primera vez o después de un largo periodo sin usarlo, deje que el aparato funcione al menos dos horas con los ajustes más altos antes de meter alimentos.
- Prepare los alimentos en porciones pequeñas para permitir que se congelen rápida y completamente y para que después sea posible descongelar solo la cantidad necesaria.
- Envuelva los alimentos en papel de aluminio o envoltorio hermético de polietileno para alimentos.
- No permita que los alimentos frescos no congelados toquen los alimentos que ya están congelados para evitar el aumento de la temperatura de estos últimos.
- Es probable que se produzcan quemaduras por congelación en la piel si se consumen productos congelados inmediatamente después de sacarlos del congelador.
- Se recomienda etiquetar y fechar cada paquete congelado para mantener un registro de su tiempo de almacenamiento.

Consejos para almacenar alimentos congelados

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

Apagado del aparato

Si es necesario apagar el aparato durante un periodo prolongado, debe seguir estos pasos para prevenir la aparición de hongos en él.

- | | |
|--|--|
| 1. Retire todos los alimentos.
2. Desconecte el enchufe de la toma eléctrica. | 3. Limpie y seque completamente el interior.
4. Asegúrese de que todas las puertas queden abiertas ligeramente para permitir que circule el aire. |
|--|--|

Limpieza y cuidado

Limpieza y cuidado

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

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

Limpieza exterior

Debe limpiar periódicamente el aparato para mantener su buen estado.

-Limpie el panel digital y la pantalla con un paño limpio y suave.

-Rocié agua en el trapo de limpieza en lugar de rociarla directamente en la superficie del aparato. Esto ayudará a distribuir la humedad de manera uniforme por la superficie.

-Limpie las puertas, las asas y las superficies del gabinete con detergente suave y séquelas con un paño suave.

¡Precaución!

-No use objetos afilados, ya que podrían arrañar la superficie.

-No utilice Diluyente, detergente para Autos, Clorox, aceite etéreo, limpiadores abrasivos o solventes orgánicos, como Benceno, para realizar la limpieza.

Podrían dañar la superficie del aparato y provocar un incendio.

Limpieza interior

Limpie regularmente el interior del aparato. Le resultará más fácil limpiarlo cuando tenga poca cantidad de comida. Limpie el interior del frigorífico y el congelador con una solución débil de bicarbonato de soda y, a continuación, aclárelo con agua caliente usando un trapo o esponja escurridos. Seque por completo antes de volver a colocar las bandejas y los estantes.

Seque completamente todas las superficies y piezas desmontables. Aunque esta unidad se descongele automáticamente, puede producirse una capa de escarcha en las paredes interiores del congelador si la puerta del congelador se abre con frecuencia o se mantiene abierta durante demasiado tiempo. Si la escarcha es demasiado gruesa, elija un momento en el que la reserva de alimentos sea baja y siga estos pasos:

1. Retire los alimentos y los accesorios, desenchufe el aparato de la electricidad y deje las puertas abiertas. Ventile bien la zona para acelerar el proceso de descongelación.

2. Cuando se haya descongelado completamente, limpie el congelador siguiendo el proceso antes descrito.

¡Precaución! No utilice objetos cortantes para retirar la escarcha del compartimento congelador. Solo se debe volver a conectar a la corriente y encender el aparato cuando el interior esté completamente seco.

Limpieza del sello de las puertas

Mantenga limpios los sellos de la puerta. Los alimentos y bebidas pegajosas pueden hacer que los sellos se enganchen en el gabinete y se rompan al abrir la puerta. Limpie el sello con un detergente suave y agua caliente. Aclárelo y séquelo completamente después de limpiarlo.

¡Precaución! Solo se debe encender el aparato si los sellos de las puertas están completamente secos.

Reemplazo de la luz LED:

Advertencia: ¡El usuario no debe reemplazar la luz LED! Si la luz LED se daña, contacte a la línea de atención al cliente para una asistencia. Para reemplazar la luz LED, siga los siguientes pasos:

1. Desenchufe el aparato.
2. Quite la cubierta de la luz presionando hacia arriba y hacia afuera.
3. Sostenga la cubierta del LED con una mano y tire con la otra mientras presiona el conector.
4. Reemplace la luz LED y colóquela correctamente en el lugar.

Descongelación

- La humedad de los alimentos o la que entra del aire cuando se abre la puerta dentro del frigorífico puede formar una capa de escarcha. Cuando la escarcha es gruesa, debilita la capacidad de refrigeración.
- Este aparato es un refrigerador sin escarcha, que se descongela automáticamente de forma regular, sin necesidad de descongelación manual. El agua de la descongelación se drenará en una bandeja de goteo a través de un tubo de drenaje, entonces el agua dentro de la bandeja de goteo se evaporará.

Resolución de problemas

Si tiene problemas con el aparato o le preocupa que el mismo no funcione correctamente, puede realizar algunas verificaciones fáciles siguiendo esta sección antes de llamar al servicio.

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

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

Hay una capa de escarcha en el compartimento	Compruebe que las salidas de aire no estén bloqueadas con alimentos y asegúrese de que la comida esté colocada dentro del aparato de forma que permita una ventilación suficiente. Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada. Para retirar la escarcha, consulte el capítulo de limpieza y cuidado.
La temperatura interior es demasiado alta	Es posible que haya dejado las puertas abiertas demasiado rato o que las haya abierto con demasiada frecuencia; que algún obstáculo las haya mantenido abiertas o que el aparato tenga poco espacio a los lados, por detrás y por encima
La temperatura interior es demasiado baja	Aumente la temperatura siguiendo el capítulo "Controles de la pantalla".
Las puertas no se cierran fácilmente	Compruebe si la parte superior del refrigerador está inclinada hacia atrás entre 10-15mm para permitir que las puertas se cierren solas o si hay algo dentro que impida el cierre de puertas.
Gotea agua en el suelo	La bandeja de agua (ubicada en la parte trasera inferior del gabinete) no está correctamente nivelada, el caño de desagüe (ubicado debajo de la parte superior del depósito del compresor) no está ubicado correctamente para dirigir el agua hacia la bandeja o el caño de agua está bloqueado. Puede que necesite correr el refrigerador de la pared para verificar la bandeja y el caño.
La luz no funciona	<ul style="list-style-type: none"> ● La luz LED podría estar dañada. Consulte el procedimiento para reemplazar las luces LED en el capítulo de Limpieza y cuidado. ● El sistema de control ha desactivado las luces porque se ha mantenido la puerta abierta demasiado tiempo. Cierre y vuelva a abrir la puerta para volver a activar las luces.

Eliminación del aparato

Está prohibido desechar el aparato como desperdicios domésticos.

Para la eliminación, existen varias posibilidades:

- a) El municipio ha establecido sistemas de recogida donde los desechos electrónicos pueden eliminarse al menos de forma gratuita para el usuario.
- b) El fabricante recuperará el aparato antiguo para su eliminación al menos de forma gratuita para el usuario.
- c) Como los productos viejos contienen recursos valiosos, pueden venderse a los chatarreros.

La eliminación salvaje de residuos en bosques y paisajes pone en peligro la salud, ya que las sustancias peligrosas se filtran a las aguas subterráneas y llegan a la cadena alimentaria.

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

Para evitar contaminar los alimentos, siga las siguientes instrucciones

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

Orden	TIPO de compartimentos	Temperatura de almacenamiento meta [°C]	Alimentos apropiados
1	Frigorífico	+2~+8	Los huevos, los alimentos cocidos, los alimentos envasados, las frutas y verduras, los productos lácteos, las tortas, las bebidas y otros alimentos no son aptos para congelar.
2	(***)*-Congelador	≤-18	Apto para alimentos frescos congelados como por ejemplo los alimentos de origen marino (pescado, camarón, mariscos), productos de agua dulce y las carnes (recomendado para 3 meses, cuanto más tiempo esté almacenado, peor serán el sabor y los nutrientes).
3	***-Congelador	≤-18	No son aptos para alimentos frescos congelados como por ejemplo los alimentos de origen marino (pescado, camarón, mariscos), productos de agua dulce y las carnes (recomendado para 3 meses, cuanto más tiempo esté almacenado, peor serán el sabor y los nutrientes).
4	**-Congelador	≤-12	No son aptos para alimentos frescos congelados como por ejemplo los alimentos de origen marino (pescado, camarón, mariscos), productos de agua dulce y las carnes (recomendado para 2 meses, cuanto más tiempo esté almacenado, peor serán el sabor y los nutrientes).
5	*-Congelador	≤-6	No son aptos para alimentos frescos congelados como por ejemplo los alimentos de origen marino (pescado, camarón, mariscos), productos de agua dulce y las carnes (recomendado para 1 mes, cuanto más tiempo esté almacenado, peor serán el sabor y los nutrientes).
6	0-asterisco	-6~0	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, algunos alimentos procesados envasados, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días). Alimentos procesados parcialmente encapsulados (alimentos no congelados)
7	Fresco	-2~+3	Cerdo, carne de res, pollo, productos de agua dulce, etc. fresco/congelado (7 días bajo 0°C, se recomienda sobre 0°C para consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 2 días). Alimentos de origen marino (menos que 0 para 15 días, no se recomienda almacenar sobre 0°C)

8	Alimentos Frescos	0 ~+4	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, alimentos cocidos, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días)
9	Vino	+5 ~+20	vino rojo, vino blanco, vino espumante, etc.

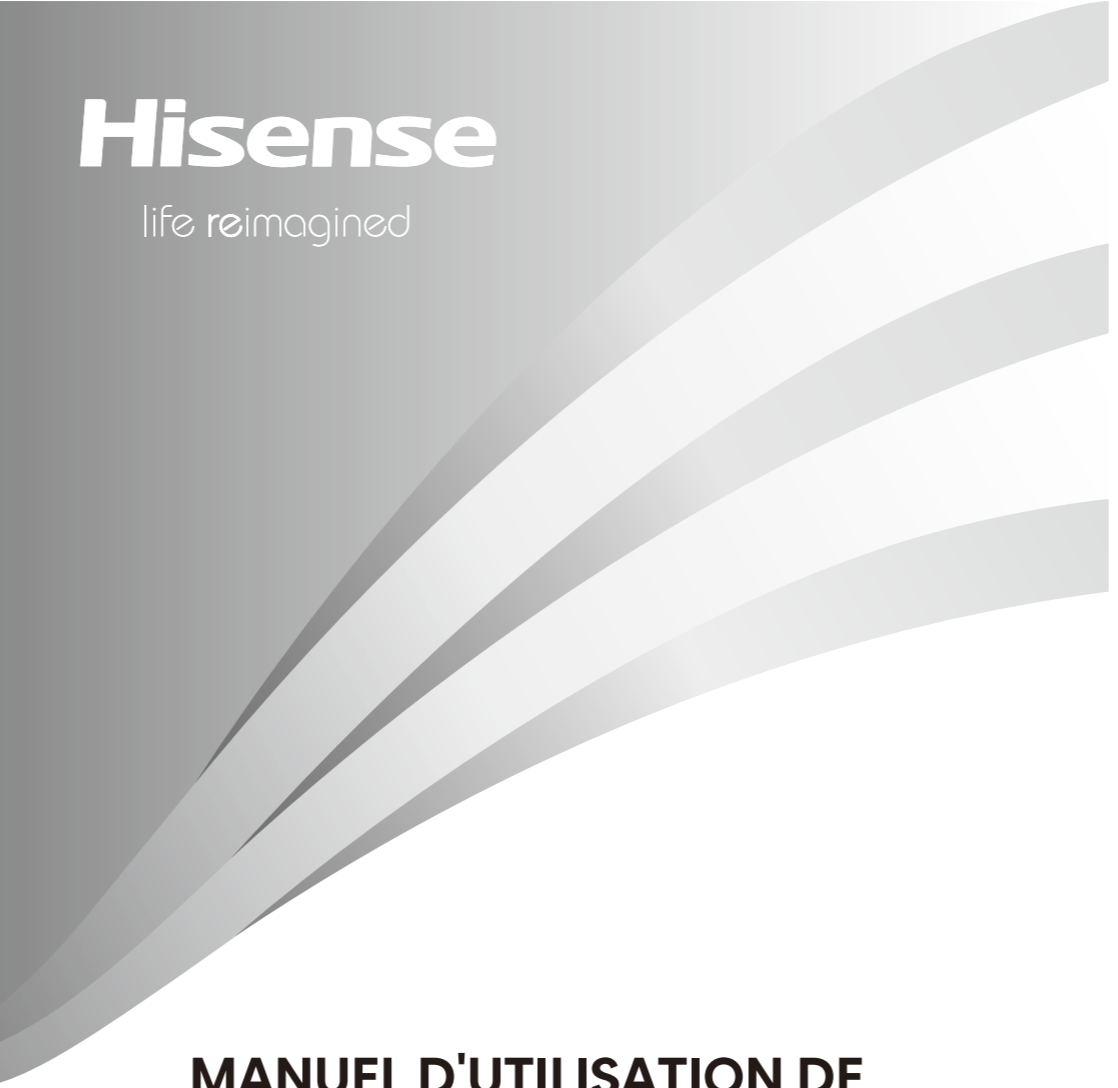
Nota: almacene los distintos alimentos según los compartimientos o temperatura meta del alimento comprado.

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

Limpieza del dispensador de agua (especial para productos con dispensador de agua):

- Limpie el tanque de agua si no se ha utilizado por 48 horas; purgue el sistema de agua conectado al suministro de agua en caso de no haber extraído agua por 5 días.

¡ADVERTENCIA! Se debe envasar los alimentos antes de introducirlos en el refrigerador y se debe embotellar los líquidos o introducir en recipientes con tapa para evitar problemas al limpiar el producto.



Hisense

life reimagined

MANUEL D'UTILISATION DE L'UTILISATEUR

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

Français

Contenu

Informations relatives à la sécurité et l'avertissement.....	2	Conseils et astuces utiles.....	17
Installation de votre nouvel appareil.....	9	Nettoyage et entretien.....	18
Description de l'appareil.....	10	Dégivrage.....	19
Commandes d'affichage.....	11	Dépannage.....	20
Utilisation de votre appareil.....	13	Mise au rebut de l'appareil.....	22



Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

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

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

Sécurité des enfants et des autres personnes vulnérables

- Conforme à la norme EN

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

- Conforme à la norme IEC

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

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

Sécurité générale

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

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

Remplacement des lampes d'éclairage

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

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

Réfrigérant

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

Le réfrigérant (R600a) est inflammable.

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



AVERTISSEMENT : Risque d'incendie / matériaux inflammables

Si le circuit de réfrigérant devait être endommagé :

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

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

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



Sécurité électrique

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

Utilisation quotidienne

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

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

attention !

Entretien et nettoyage

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

Installation Importante !

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

Maintenance

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

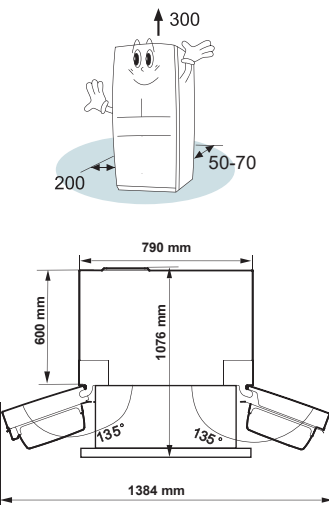
Remarque : Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération. (Cette clause ne s'applique qu'à la région de l'UE.)

Installation de votre nouvel appareil

Avant l'utilisation de l'appareil pour la première fois, vous devez être informé des conseils suivants.

Ventilation de l'appareil

 Afin d'améliorer l'efficacité du système de refroidissement et d'économiser de l'énergie, il est nécessaire de maintenir une bonne ventilation autour de l'appareil pour la dissipation de la chaleur. Pour cette raison, un espace libre suffisant doit être disponible autour du réfrigérateur. Suggestion : Il est conseillé de réservé un espace de 50-70 mm de l'arrière au mur, d'au moins 300 mm du haut, d'au moins 200 mm de son côté au mur et un espace libre à l'avant pour permettre aux portes de s'ouvrir à 135°. Comme illustré dans les schémas ci-dessous.

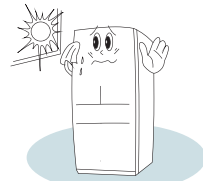


Remarque :

Cet appareil fonctionne correctement dans les classes climatiques indiquées dans le tableau ci-dessous. Il pourrait ne pas fonctionner correctement s'il est exposé à une température en dehors de la plage indiquée ci-dessous pendant une longue période.

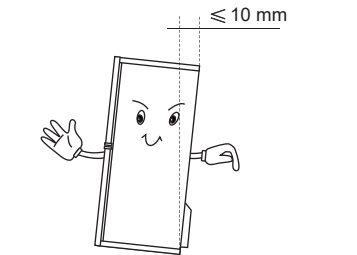
Classe climatique	Température ambiante
SN	+10 °C à +32 °C
N	+16 °C à +32 °C
ST	+16 °C à +38 °C
T	+16 °C à +43 °C

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

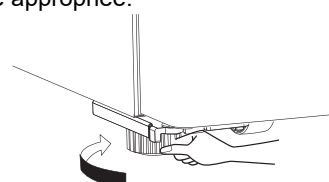


Mise à niveau de l'appareil

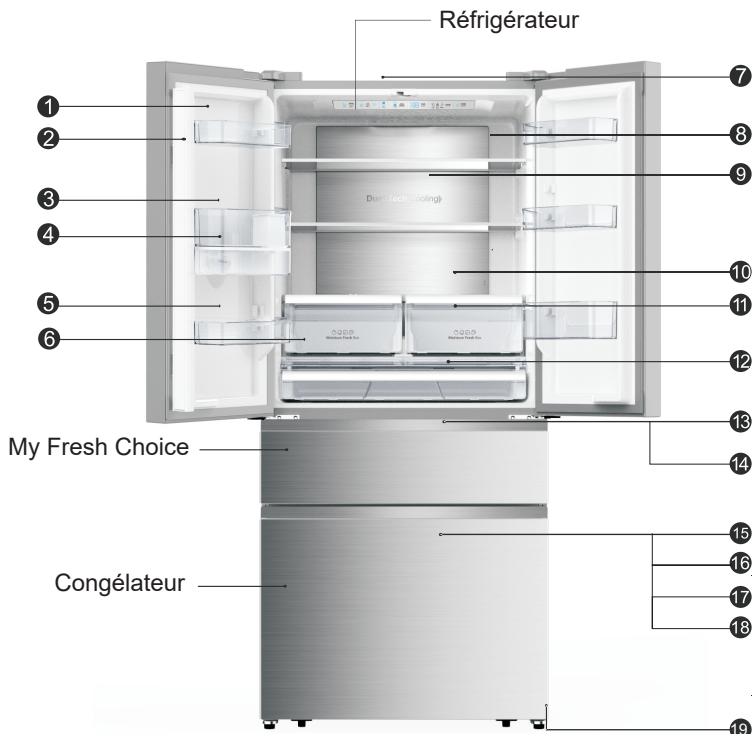
- Pour assurer une mise à niveau et une circulation d'air suffisantes dans la partie arrière basse de l'appareil, les pieds inférieurs peuvent nécessiter d'être ajustés.
- Pour permettre aux portes de se fermer automatiquement, inclinez le dessus vers l'arrière d'environ 10 mm.



- Vous pouvez les ajuster manuellement à la main ou en utilisant une clé appropriée.



Description de l'appareil



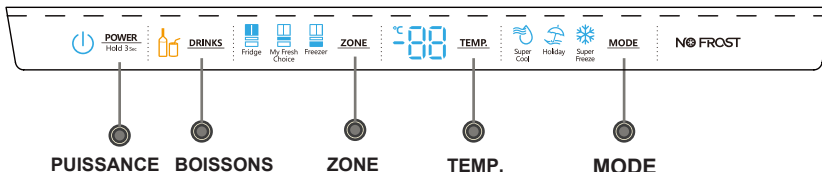
- | | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| ① Balconnet | ⑪ Bac à Légumes Humides/frais |
| ② Séparateur Rotatif | ⑫ Garde-manger |
| ③ Balconnet | ⑬ My Fresh Choice |
| ④ Réservoir D'eau | ⑭ Support à Vin Chromé (optionnel) |
| ⑤ Balconnet | ⑮ Congélateur |
| ⑥ Couvercle du Bac à Légumes | ⑯ Tiroir Supérieur du Congélateur |
| ⑦ Commande Électrique | ⑰ Tiroir Inférieur du Congélateur |
| ⑧ Étagères Tempérées | ⑱ Déflecteur Inférieur du Congélateur |
| ⑨ Refroidissement Métallique | ⑲ Pied Réglable |
| ⑩ Couvercle du bac à Légumes | |

Remarque : En raison des modifications incessantes de nos produits, votre réfrigérateur peut être légèrement différent de ce manuel d'instructions, mais les fonctions et les méthodes d'utilisation restent les mêmes. Pour obtenir plus d'espace dans le compartiment congélateur, vous pouvez retirer les tiroirs (sauf le tiroir inférieur du compartiment congélateur).

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

Commandes d'affichage

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



Réglage de la température

Nous vous recommandons de régler la température du réfrigérateur à 4 °C, celle du My Fresh Choice (Mon Choix Frais) à -7 °C et celle du congélateur à -18 °C lorsque vous démarrez votre réfrigérateur pour la première fois. Si vous voulez changer la température, suivez les instructions ci-dessous.

Attention ! Lorsque vous réglez une température, vous définissez une température moyenne pour l'ensemble du réfrigérateur. Les températures à l'intérieur de chaque compartiment peuvent varier légèrement par rapport aux températures affichées sur le panneau, selon la quantité d'aliments que vous stockez et l'endroit où vous les placez. La température ambiante peut également affecter la température réelle à l'intérieur de l'appareil.

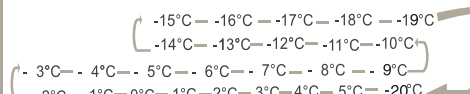
1. Fridge (Réfrigérateur)

Appuyez sur « ZONE » à plusieurs reprise jusqu'à ce que l'icône « Fridge » s'allume, puis appuyez sur « TEMP. » à plusieurs reprise pour régler la température de votre réfrigérateur entre 8 °C et 2 °C. La température diminue de 1 °C chaque fois que vous appuyez sur la dernière icône et l'indicateur de température du réfrigérateur affichera la valeur correspondante selon la séquence suivante.



2. My Fresh Choice

Appuyez sur « ZONE » à plusieurs reprise jusqu'à ce que l'icône « My Fresh Choice » s'allume et puis appuyez sur « TEMP. » à plusieurs reprise pour régler votre température désirée entre 5 °C et -20 °C. L'indicateur de température affichera la valeur correspondante selon la conséquence suivante.



3. Freezer (Congélateur)

Appuyez sur « ZONE » à plusieurs reprise jusqu'à ce que l'icône « Freezer » s'allume et puis appuyez sur « TEMP. » à plusieurs reprise pour régler votre température désirée entre -14 °C et -24 °C. L'indicateur de température du congélateur affichera la valeur correspondante selon la conséquence suivante.



Remarque : Pour une conservation optimale des aliments, nous vous recommandons de régler la température du réfrigérateur à 4 °C et celle du congélateur à -18 °C lorsque vous démarrez votre réfrigérateur pour la première fois. Pour une conservation optimale des aliments, un réglage moyen est généralement le plus approprié.

Remarque : Un réglage de température élevé accélérera le gaspillage d'aliments.

4. Super Cool (Super-refroidissement)



Le mode Super Cool permet de réfrigérer les aliments plus rapidement et de les maintenir frais pendant une période prolongée

Appuyez sur « MODE » pour activer cette fonction. L'icône Supper cool sera allumée et l'indicateur de température du réfrigérateur affichera 2 °C.

- La fonction Super cool est désactivée automatiquement au bout de 3 heures.
- Lorsque la fonction Super cool est activée, vous pouvez la désactiver en appuyant sur le bouton « MODE » ou « TEMP. » et le réglage de température du réfrigérateur reviendra au réglage précédent.

5. Super Freeze (Super-congélation)



La fonction Super Freeze permet d'abaisser rapidement congelés température et de congeler vos aliments plus rapidement que d'habitude.

Super Freeze

Cette fonction permet également de conserver les vitamines et les nutritions des aliments frais pendant une période plus longue.

La fonction Super Freeze est utilisée pour réaliser une pré-congélation et une congélation rapide en séquence du compartiment Congélateur. Cette fonction permet non seulement d'accélérer la congélation des aliments frais, mais aussi de protéger les aliments déjà stockés contre un réchauffement indésirable.

Pour congeler des aliments frais, activez la fonction Super Freeze au moins 24 heures avant de placer les aliments pour compléter la pré-congélation.

Appuyez sur « MODE » pour activer cette fonction.

L'icône Supper Freeze sera allumée et l'indicateur de température du congélateur affichera -24 °C.

- La fonction Super freeze est désactivée automatiquement au bout de 52 heures.
- Lorsque la fonction Super Freeze est activée, vous pouvez la désactiver en appuyant sur le bouton « MODE » ou « TEMP. » et le réglage de température du réfrigérateur reviendra au réglage précédent.

Remarque : Lorsque vous sélectionnez la fonction Super Freeze, assurez-vous qu'il n'y a pas de boissons en bouteille ou en canette (en particulier de boissons gazeuses) dans le compartiment congélateur. Les bouteilles et les cannettes peuvent exploser.

6. Holiday (Vacances)



Lorsque la fonction Holiday est activée, la température du réfrigérateur est automatiquement réglée à 15 °C pour réduire la consommation d'énergie.

La température du congélateur est automatiquement réglée à -18 °C

- **Important !** Ne conservez pas d'aliments dans le réfrigérateur pendant cette période. Lorsque la fonction Vacances est activée, vous pouvez la désactiver en appuyant sur le bouton « MODE » ou « TEMP. » et le réglage de température du réfrigérateur reviendra au réglage précédent.

7. DRINKS (BOISSONS)



DRINKS

Cette fonction est utilisée pour refroidir rapidement les boissons.

1. Il est recommandé de retirer les aliments surgelés dans My Fresh Choice avant d'activer cette fonction.
2. Mettez les aliments sur le porte-bouteilles et appuyez sur « DRINKS » pour activer la fonction « DRINKS » ; il est recommandé de placer le porte-bouteilles sur le côté droit du My Fresh Choice pour un meilleur effet de refroidissement.
3. Après une certaine période, la température des boissons diminuera jusqu'à la température buvable. À ce moment-là, l'icône de bouteille passera de l'orange au vert et l'alarme retentira. Veuillez ouvrir la porte et appuyer à nouveau sur « DRINKS » pour désactiver la fonction et arrêter l'alarme.
4. N'oubliez pas de retirer les boissons délicieuses et de remettre les aliments d'origine.
5. Une fois la fonction « DRINKS » terminée, vous devez régler à nouveau la température requise.

Remarque :

- ① Une fois la « DRINKS » activée, la température du My Fresh Choice ne peut plus être réglée jusqu'à ce que la DRINKS soit annulée.
- ② La performance de refroidissement réelle après la DRINKS dépend de la température ambiante, des tailles et du nombre de boissons ainsi que des produits dans le compartiment. Une fois la « DRINKS » terminée, si vos boissons ne sont pas assez froides, remettez-les simplement en place et recommencez la « DRINKS ».
- ③ (Uniquement pour les modèles connectés à Internet) La durée de « DRINKS » et l'heure de démarrage peuvent être accommodés par l'APP HiSmart de Hisense.

8. POWER(PIUSSANCE)



POWER
Hold 3 Sec

Appuyez sur « POWER » et maintenez-la enfoncee pendant 3 secondes pour la mise sous tension, appuyez à nouveau sur cette touche et maintenez-la enfoncee pendant 3 secondes pour la mise hors tension.

9. Alarme de porte

Laisser une porte ouverte pendant plus de 2 minutes déclenchera une alarme et l'avertisseur sonore, et le panneau de commande affichera «  ». En cas d'alarme de porte, l'avertisseur sonore

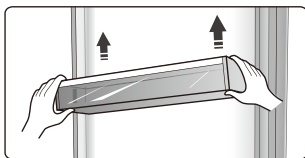
retentira 3 fois par minute et s'arrêtera automatiquement 8 minutes plus tard. Pour économiser de l'énergie, évitez de laisser la porte ouverte pendant longtemps lors de l'utilisation de l'appareil. L'alarme de porte peut également être annulée en fermant la porte.

Utilisation de votre appareil

Votre appareil dispose des accessoires comme le montre la « Description de l'appareil » en général, avec quelle partie des instructions vous pouvez les utiliser correctement.

Balconnet

- Il est adapté à la conservation des œufs, des liquides en conserve, des aliments emballés etc. Ne placez pas d'objets trop lourds dans les balconnets.
- Les balconnets intermédiaires peuvent être placés à différentes hauteurs selon vos besoins. Veuillez retirer les aliments des balconnets avant de les soulever verticalement pour les repositionner.

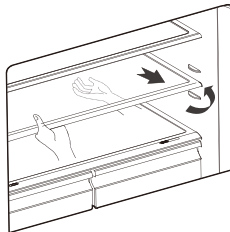


- Tous les balconnets sont entièrement amovibles pour le nettoyage.

Remarque : Il y a des plateaux à œufs dans le balconnet.

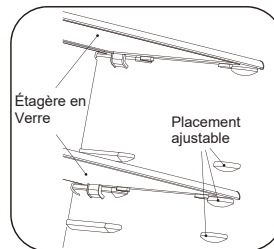
Étagère

- Il y a trois étagères en verre dans le compartiment réfrigérateur. Elles peuvent être ajustées à différentes hauteurs selon les besoins.



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

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



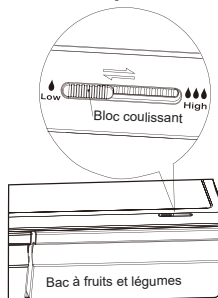
Bacs à légumes

- Le bac à légumes, monté sur des glissières télescopiques, sert à stocker les légumes et les fruits.

Couvercle du bac à légumes

- Il est utilisé pour éviter la perte de l'humidité des légumes. Vous pouvez ajuster le taux d'humidité à l'intérieur des bacs à légumes par le bloc coulissant.

Bac à légumes et contrôle de la température



- La commande d'humidité permet d'ajuster le débit d'air dans le bac à légumes, un débit d'air plus élevé conduit à une humidité plus faible. Faites glisser la commande d'humidité vers la droite pour augmenter le taux d'humidité.
- Un taux d'humidité élevé est recommandé pour les légumes, tandis qu'un taux d'humidité faible convient à la conservation des fruits.

Utilisation de votre tiroir du congélateur

- Les tiroirs du congélateur sont adaptés au stockage des aliments qui doivent être congelés, tels que la viande, la crème glacée et d'autres.

Attention ! Assurez-vous que les bouteilles ne sont pas stockées dans le congélateur, car la congélation peut entraîner la bouteille de se casser.

Utilisation du compartiment réfrigérateur

Le compartiment réfrigérateur est adapté au stockage des légumes et des fruits.

L'emballage séparé des différents aliments est recommandé pour éviter toute perte d'humidité ou toute pénétration de la saveur dans les autres aliments.

Attention !

Ne fermez jamais les portes alors que les étagères, le bac à légumes et/ou les glissières télescopiques sont étendus. Cela pourrait endommager l'appareil.

- Suivez ces instructions simples pour retirer le bac à légumes ou le tiroir du congélateur afin de le nettoyer. Videz le bac à légumes ; tirez-le jusqu'à la position d'ouverture complète. Soulevez le bac à légumes des glissières latérales. Poussez les glissières jusqu'à fond pour éviter de les endommager lorsque vous fermez la porte.

Distributeur D'eau

Le distributeur d'eau, situé dans la porte du réfrigérateur, est utilisé pour stocker l'eau potable. Cet appareil vous permet d'obtenir de l'eau fraîche facilement sans ouvrir le réfrigérateur. Vous devez être informé des conseils suivants.

● Avant l'utilisation

Avant d'utiliser cet appareil pour la première fois, vous devez procéder comme suit.

1. Tenez un côté inférieur du balconnet d'une main, soulevez le côté opposé de l'autre main et, lorsque la fente du balconnet se dégage du guide, changez de mains pour repérer ces étapes.

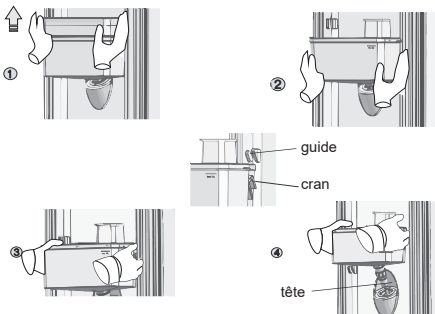
2. Tenez un côté inférieur du balconnet d'une main, soulevez le côté opposé de l'autre main et, lorsque la fente du balconnet se dégage du guide, changez de mains pour repérer ces étapes.

3. Tenez fermement les deux côtés du réservoir d'eau, soulevez-le vers le haut et sortez-le.

4. Dévissez la tête, puis nettoyez la tête, les couvercles et le réservoir d'eau.

Attention !

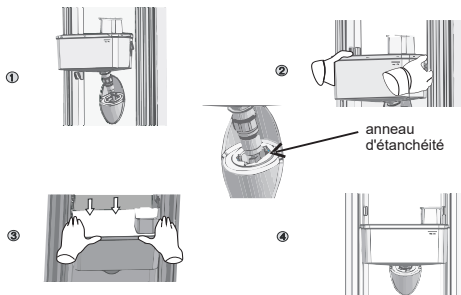
Videz le réservoir d'eau avant de le retirer !



● Assemblage

Après le nettoyage, veuillez rassemblez les pièces, y compris la tête, le réservoir d'eau et les couvercles comme suit :

1. Mettez d'abord l'anneau d'étanchéité dans l'ordre (l'anneau d'étanchéité ne peut pas remonter), puis insérez la tête dans le trou.
2. Tenez fermement les deux côtés du réservoir d'eau, ajustez le réservoir d'eau le long des guides de la porte.
3. Poussez les deux côtés du réservoir d'eau vers le bas comme indiqué dans la figure.
4. Lorsque vous entendez des clics des deux côtés et que les deux côtés du réservoir d'eau sont tous fermés à la doublure de la porte, cela signifie que l'installation est terminée.



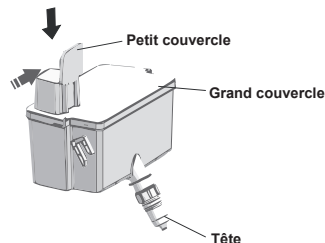
● Remplissage de l'eau

Avant de remplir l'eau potable dans le réservoir d'eau, assurez-vous que le réservoir d'eau est stable et dans une position correcte.

Attention !

Remplissez le réservoir de l'eau jusqu'à 3,5 L (recommandé) sans dépasser cette limite. Sinon, il risque de provoquer un débordement lorsque le couvercle est fermé.

Nous vous recommandons de remplir l'eau d'une des manières suivantes. Ouvrez le petit couvercle et remplissez l'eau par l'entrée du support central.

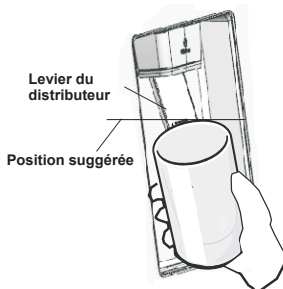


Avertissement !

Ne touchez pas d'autres pièces de l'appareil lors du remplissage de l'eau, sinon il pourrait provoquer une fuite d'eau. Veuillez verser l'eau lentement, sinon l'eau débordera.

● Réception de l'eau

Vous devez utiliser une tasse appropriée pour recevoir l'eau sous le distributeur d'eau.

**Nettoyage**

1. Sortez le réservoir d'eau de la porte avec précaution puis lavez le couvercle du réservoir et la tête légèrement dans l'eau.
2. Une fois le nettoyage de l'appareil terminé avec succès, vous devez le sécher de manière naturelle ou à l'aide d'un séchoir. Si vous avez utilisé le distributeur pour plusieurs reprises, l'eau dans le bac de réception peut s'égoutter sur le sol, ce qui le rend humide, et vous devez nettoyer régulièrement le réservoir d'eau avec une serviette sèche avant le débordement.

Avertissement !

Ne poussez pas le levier du distributeur vers l'avant sans tasse, cela pourrait provoquer une fuite d'eau du distributeur.

Conseils et astuces utiles

Conseils pour économiser de l'énergie

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

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

Conseils pour la réfrigération des aliments frais

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

Conseils pour la réfrigeration

- Viande (Tous les Types) Enrobez les aliments dans un polyéthylène : enrobez-les et placez-les sur l'étagère en verre au-dessus du tiroir à légumes. Respectez toujours les durées de stockage des aliments et les dates d'utilisation suggérées par les producteurs.
- Aliments cuits, plats froids, etc. : Ils devraient être couverts et peuvent être placés sur n'importe quelle étagère.
- Fruits et légumes : Ils doivent être stockés dans le tiroir spécial prévu à cet effet.

● Beurre et fromage :

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

● Bouteilles de lait :

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

Conseils pour la congélation

- Lors de la première mise en marche ou après une période hors service, laissez l'appareil fonctionner pendant au moins 2 heures avec les réglages les plus élevés avant de mettre des aliments dans le compartiment.
- Préparez les aliments en petites portions pour qu'ils puissent être rapidement et complètement congelés et qu'ils ne soient possibles d'être décongelés ultérieurement que la quantité requise.
- Enrobez les aliments dans du papier d'aluminium ou des emballages alimentaires en polyéthylène qui sont étanches à l'air.
- Ne laissez pas les aliments frais non congelés toucher les aliments qui sont déjà congelés pour éviter l'élévation de température de ces derniers.
- Les produits glacés, s'ils sont consommés immédiatement après avoir été retirés du compartiment congélateur, provoqueront probablement des gelures par le givre sur la peau.
- Il est recommandé d'étiqueter et de dater chaque emballage congelé afin de suivre la durée de stockage.

Conseils pour le stockage des aliments congelés

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

Mise hors tension de votre appareil

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

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

Nettoyage et entretien

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

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

Nettoyage extérieur

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

-Essuyez le panneau numérique et le panneau d'affichage avec un chiffon propre et doux.

-Vaporisez de l'eau sur le chiffon de nettoyage au lieu de la vaporiser directement sur la surface de l'appareil. Cela permet d'assurer une répartition uniforme de l'humidité sur la surface.

-Nettoyez les portes, les poignées et les surfaces de l'armoire avec un détergent doux et puis essuyez-les avec un chiffon doux.

Attention !

-N'utilisez pas d'objets tranchants, car ils risquent de rayer la surface.

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

Nettoyage intérieur

Vous devez nettoyer l'intérieur de l'appareil régulièrement. Il sera plus facile de le nettoyer lorsque la quantité de stocks alimentaires à l'intérieur est petite. Essuyez l'intérieur du réfrigérateur-congélateur avec une solution à base de bicarbonate de soude, puis rincez-le à l'eau chaude avec une éponge ou un chiffon essoré. Essuyez-les complètement avant de replacer les étagères et les paniers.

Séchez soigneusement toutes les surfaces et les parties amovibles.

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

1. Retirez les paniers d'aliments et d'accessoires existants, débranchez l'appareil de l'alimentation secteur et laissez les portes ouvertes. Ventilez soigneusement la pièce accélérer le processus de dégivrage.

2. Une fois le dégivrage terminé, nettoyez votre congélateur comme décrit ci-dessus.

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

Nettoyage des joints de porte

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

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

Remplacement de la lumière DEL :

Avertissement : La lampe DEL ne doit pas être remplacée par l'utilisateur ! Si la lampe DEL est endommagée,appelez le service à la clientèle pour assistance. Pour remplacer la lampe DEL, les étapes suivantes peuvent être suivies :

1. Débranchez votre appareil.
2. Retirez le couvercle de la lampe en le poussant vers le haut et le sortant.
3. Tenez le couvercle de la lampe d'une main puis retirez-le de l'autre main en pressant sur le loquet du connecteur.
4. Remplacez la lampe DEL et installez-la correctement en place.

Dégivrage

- L'eau contenue dans les aliments ou pénétrant dans l'air à l'intérieur du réfrigérateur lorsque vous ouvrez les portes peut former une couche de givre à l'intérieur. Il affaiblira la réfrigération lorsque le givre est épais.
- Cet appareil est un réfrigérateur sans givre, à dégivrage automatique régulier par lui-même, sans dégivrage manuel. L'eau provenant du dégivrage sera évacuée dans un bac d'égouttage par un tuyau d'évacuation et puis l'eau contenue dans le bac d'égouttage s'évaporera.

Dépannage

Si vous rencontrez un problème avec votre appareil ou que vous pensez que l'appareil ne fonctionne pas correctement, vous pouvez effectuer des contrôles simples conformément à cette section avant d'appeler pour une maintenance.

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

Problème	Cause possible et Solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement	Vérifiez si le cordon d'alimentation est correctement branché dans la prise de courant.
	Vérifiez le fusible ou le circuit de votre alimentation électrique, remplacez-le si nécessaire.
	La température ambiante est trop basse. Essayez de régler la température de la chambre à un niveau plus bas pour résoudre ce problème.
	Il est normal que le congélateur ne fonctionne pas pendant le cycle de dégivrage, ou pendant peu de temps après la mise sous tension de l'appareil pour protéger le compresseur.
Odeurs provenant du compartiment	L'intérieur peut avoir besoin d'être nettoyé
	Certains aliments, récipients ou emballages engendrent des odeurs.
Bruit généré par l'appareil	Les sons ci-dessous sont tout à fait normaux : <ul style="list-style-type: none"> ● Bruits de fonctionnement du compresseur. ● Bruit de mouvement de l'air du petit moteur du ventilateur dans le compartiment congélateur ou dans d'autres compartiments. ● Son de gargouillement similaire au bouillonnement de l'eau. ● Bruit d'éclatement pendant le dégivrage automatique. ● Bruit de cliquetis avant le démarrage du compresseur.
	D'autres bruits inhabituels sont dus aux raisons ci-dessous et peuvent nécessiter que vous effectuez une vérification et preniez des mesures : L'appareil n'est pas à niveau. L'arrière de l'appareil touche le mur. Les bouteilles ou les contenants tombent ou roulent.
	Il est normal d'entendre fréquemment le bruit du moteur, il devra fonctionner plus dans les circonstances suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ● La température est réglée plus bas que nécessaire ● Une grande quantité d'aliments chauds a récemment été stockée dans l'appareil. ● La température extérieure de l'appareil est trop élevée. ● Les portes restent ouvertes trop longtemps ou trop souvent. ● Après l'installation de l'appareil ou s'il a été éteint pendant une longue période.
Le moteur fonctionne en continu	

Une couche de givre se produit dans le compartiment	Assurez-vous que les sorties d'air ne sont pas bloquées par des aliments et que les aliments sont placés dans l'appareil de manière à permettre une ventilation suffisante. Assurez-vous que la porte est complètement fermée. Pour enlever le givre, référez-vous au chapitre nettoyage et entretien.
La température intérieure est trop chaude	Vous avez peut-être laissé les portes ouvertes trop longtemps ou trop souvent ; ou les portes sont maintenues ouvertes à cause d'un obstacle quelconque ; ou l'appareil est situé à un endroit avec un dégagement insuffisant sur les côtés, à l'arrière et en haut
La température intérieure est trop froide	Augmentez la température en suivant le chapitre « Commandes d'affichage ».
Les portes ne se ferment pas facilement	Vérifiez si le haut du réfrigérateur est incliné vers l'arrière de 10-15 mm pour permettre aux portes de se refermer, ou que quelque chose à l'intérieur empêche les portes de se fermer.
De l'eau s'égoutte sur le plancher	Il se peut que le bac à eau (situé au bas arrière de l'armoire) ne soit pas correctement mis à niveau, ou que la sortie d'évacuation (situé sous le haut du dépôt du compresseur) ne soit pas correctement positionnée pour diriger l'eau dans ce bac, ou que la sortie d'eau soit bloquée. Vous auriez besoin d'éloigner le réfrigérateur du mur pour vérifier le bac et la sortie.
La lumière ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> • La lumière DEL peut être endommagée. Reportez-vous au remplacement des lumières DEL dans le chapitre nettoyage et entretien. • Le système de commande a désactivé les lampes du fait que la porte est maintenue ouverte pendant trop longtemps. Fermez et rouvrez la porte pour réactiver les lumières.

Mise au rebut de l'appareil

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

Pour la mise au rebut, il existe plusieurs possibilités :

- a) La municipalité a mis en place des systèmes de collecte où les déchets électroniques peuvent être éliminés au moins gratuitement pour l'utilisateur.
- b) Le fabricant reprendra l'ancien appareil pour le mettre au rebut, au moins gratuitement pour l'utilisateur.
- c) Comme les anciens produits contiennent des ressources de valeur, ils peuvent être vendus à des ferrailleurs. L'élimination des déchets dans les forêts et les terrains met en danger votre santé lorsque des substances dangereuses fuient dans les eaux souterraines et reviennent dans la chaîne alimentaire.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Hisense

life reimagined

MANUALE OPERATIVO PER L'UTENTE

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

Italiano

Contenuti

Informazioni di avvertenza e sicurezza.....	2	Consigli e suggerimenti utili.....	17
Installazione del nuovo apparecchio.....	9	Pulizia e manutenzione.....	18
Descrizione dell'apparecchio.....	10	Sbrinamento.....	19
Controlli del display.....	11	Risoluzione dei problemi.....	20
Utilizzo dell'apparecchio.....	13	Smaltimento dell'apparecchio.....	22



Informazioni di avvertenza e sicurezza

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

Per garantire la propria incolumità e la sicurezza della proprietà, custodire le presenti avvertenze del manuale di istruzioni, dal momento che il produttore non è responsabile di danni causati da negligenza.

Sicurezza per i bambini e altri soggetti vulnerabili

- Secondo la norma EN

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

Secondo la norma IEC

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

- Mantenere la confezione lontano dai bambini, dal momento che esiste un rischio di soffocamento.
- Se si vuole rottamare l'apparecchio, staccare la spina dalla presa, tagliare il cavo di collegamento (il più vicino possibile all'apparecchio) e rimuovere la porta per evitare che i bambini che giocano subiscano scosse elettriche o vi rimangano chiusi al suo interno.
- Se questo apparecchio, con una chiusura magnetica, sostituisce un elettrodomestico vecchio con un blocco a molla (fermo) sulla porta o coperchio, assicurarsi di rendere il blocco inservibile, prima di smaltire il vecchio apparecchio. Questo consentirà di evitare che diventi una trappola mortale per un bambino.

Sicurezza generale

-  • AVVERTENZA — Questo elettrodomestico deve essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili come
-aree di cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
-agriturismi e dai clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
-ambienti di tipo bed and breakfast;
-ristoranti e simili attività di vendita non al dettaglio.
- AVVERTENZA — Non conservare sostanze esplosive, come bombolette spray con propellente infiammabile, in quest'apparecchio.
 - AVVERTENZA — Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio di assistenza o da personale qualificato al fine di evitare un pericolo.
 - AVVERTENZA — Mantenere le aperture per la ventilazione libere da ostruzioni, sia dell'intera struttura sia dei componenti integrati.
 - AVVERTENZA — Non utilizzare dispositivi meccanici o altri mezzi per accelerare il processo di sbrinamento, diversi da quelli consigliati dal produttore.
 - AVVERTENZA — Non danneggiare il circuito refrigerante.
 - AVVERTENZA — Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno degli scomparti per la conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo consigliato dal produttore.

- **AVVERTENZA** — Il refrigerante e il gas di isolamento esplosivo sono infiammabili. Per lo smaltimento dell'apparecchio, farlo solo in un centro di smaltimento autorizzato. Non esporre a fonti di combustione.
- **AVVERTENZA** — Quando si posiziona l'apparecchio, assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato o danneggiato.
- **AVVERTENZA** — Non individuare più prese portatili o alimentatori portatili sul retro dell'apparecchio.

Sostituzione delle lampade di illuminazione

- **AVVERTENZA** — Le lampade illuminanti non devono essere sostituite dall'utente! Se le lampade illuminanti sono danneggiate, contattare l'assistenza tecnica.

Questo avviso è solo per i frigoriferi che contengono lampade illuminanti.

Refrigerante

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

Il refrigerante (R600a) è infiammabile.

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



AVVERTENZA: Rischio di incendio / materiali infiammabili

Qualora il circuito refrigerante risulti danneggiato:

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

È pericoloso alterare le specifiche o modificare il prodotto in alcun modo.

Eventuali danni al cavo potrebbero causare un corto circuito, incendio e scosse elettriche.



Sicurezza elettrica

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

Uso quotidiano

- Non conservare gas o liquidi infiammabili all'interno dell'apparecchio, esiste il rischio di esplosione.
- Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno dell'apparecchio (ad es. macchine elettriche per gelati, frullatori, ecc.).
- Quando si scollega la spina, scollegare sempre la spina dalla presa di corrente, non tirare il cavo.
- Non posizionare oggetti caldi in prossimità dei componenti in plastica di questo apparecchio.
- Questo apparecchio di refrigerazione non è destinato per un utilizzo da incasso.

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

attenzione!

Manutenzione e pulizia

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

Installazione Importante!

- Per il collegamento elettrico seguire attentamente le istruzioni riportate in questo manuale.
Disimballare l'apparecchio e verificare la presenza di danni.
- Non collegare l'apparecchio se è danneggiato. Segnalare immediatamente gli eventuali danni al proprio rivenditore. In questo caso conservare il materiale di imballaggio.
- Si consiglia di attendere almeno quattro ore prima di collegare l'apparecchio affinché il liquido fluisca nuovamente nel compressore.
- È necessaria un'adeguata ventilazione intorno all'apparecchio, senza la quale vi è un rischio di surriscaldamento. Per ottenere una ventilazione sufficiente, seguire le istruzioni di installazione.
- Se possibile il retro del prodotto non dovrebbe essere troppo vicino ad una parete per evitare che le parti calde vi entrino in contatto (compressore, condensatore) e prevenire il rischio di incendio, in conformità alle relative istruzioni per l'installazione.
- L'apparecchio deve essere mantenuto a distanza da termosifoni o fornelli.
- Assicurarsi che la spina sia accessibile dopo l'installazione dell'apparecchio.

Manutenzione

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

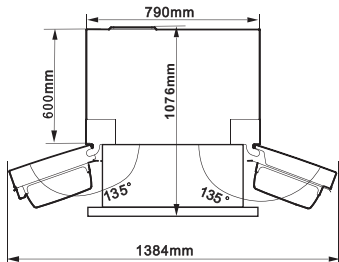
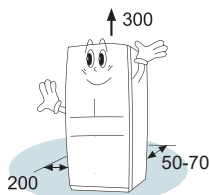
Nota: I bambini di età compresa tra 3 e 8 anni sono autorizzati a caricare e scaricare apparecchi di refrigerazione. (Questa clausola si applica solo alla regione UE.)

Installazione del nuovo apparecchio

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

Ventilazione dell'apparecchio

 Per migliorare l'efficienza del sistema di raffreddamento e risparmiare energia, è necessario mantenere una buona ventilazione intorno all'apparecchio per favorire la dispersione del calore. Per questa ragione, è necessario fornire uno spazio libero sufficiente intorno al frigorifero. Suggerimento: Si consiglia di lasciare uno spazio di 50-70mm dal retro alla parete, di almeno 300mm dalla parte superiore, di almeno 200mm dal lato alla parete e di uno spazio libero davanti per consentire l'apertura delle porte a 135°. Come mostrato nei diagrammi seguenti.

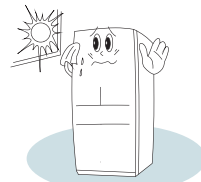


Nota:

Questo apparecchio funziona bene all'interno della classe climatica visualizzata nella tabella sottostante. Potrebbe non funzionare correttamente se lasciato per un lungo periodo esposto ad una temperatura superiore o inferiore a quella indicata.

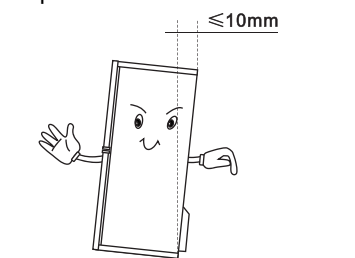
Classe climatica	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

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

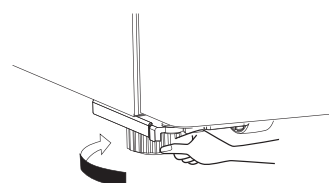


Livellamento dell'apparecchio

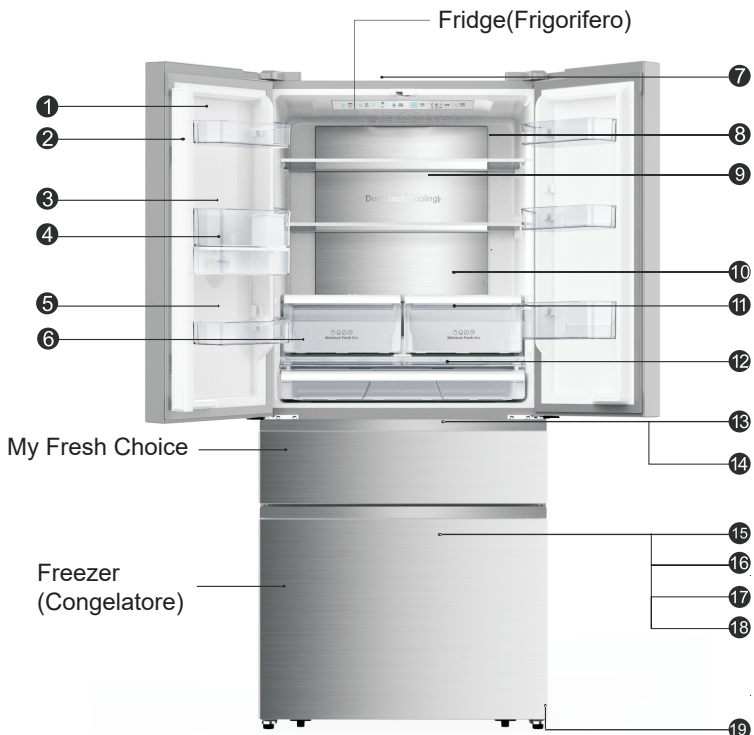
- Per livellare e arieggiare sufficientemente la parte inferiore posteriore dell'apparecchio, potrebbe essere necessario regolare i piedi in basso.
- Per consentire la chiusura automatica delle porte, inclinare la parte superiore indietro di circa 10mm.



- È possibile regolarli manualmente o utilizzando una chiave adatta.



Descrizione dell'apparecchio



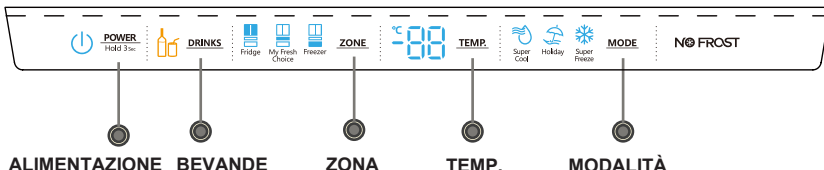
- | | |
|---|--|
| ① Supporto Della Porta | ⑪ Vano Prodotti Freschi con Controllo Dell'umidità |
| ② Separatore Rotante | ⑫ Dispensa |
| ③ Supporto Della Porta | ⑬ My Fresh Choice |
| ④ Deposito D'acqua | ⑭ Portabottiglie di Vino Cromato (opzionale) |
| ⑤ Supporto Della Porta | ⑮ Freezer (Congelatore) |
| ⑥ Coperchio Della Dispensa | ⑯ Cassetto del Congelatore Superiore |
| ⑦ Controllo Elettronico | ⑰ Cassetto del Congelatore Inferiore |
| ⑧ Ripiani di Conservazione Degli Alimenti | ⑱ Griglia del Congelatore Inferiore |
| ⑨ Raffreddamento per Metallo | ⑲ Piedino Regolabile |
| ⑩ Coperchio Termico | |

Nota: A causa della modifica costante dei nostri prodotti, il vostro frigorifero potrebbe essere leggermente diverso da 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 il vassoio del ghiaccio attorcigliato.

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

Controlli del display

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



Controllo della temperatura

Si raccomanda che quando si accende il frigorifero per la prima volta, la temperatura per il frigorifero sia impostata a 4°C, my fresh choice a -7°C e il 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. Le temperature all'interno di ogni comparto possono variare rispetto ai valori di temperatura visualizzati sul pannello, a seconda di quanto cibo si conserva e dove lo si posiziona. La temperatura ambiente può anche influenzare la temperatura effettiva all'interno dell'apparecchio.

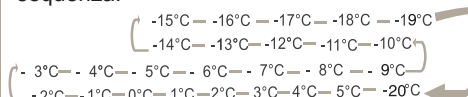
1. Frigorifero

Premere più volte "ZONE" fino a quando l'icona "Fridge" si illumina e quindi premere "TEMP." ripetutamente per impostare la temperatura desiderata del frigorifero tra gli 8°C e i 2°C, la temperatura diminuisce di 1°C ad ogni pressione e l'indicatore di temperatura del frigorifero indicherà il valore corrispondente in base alla seguente sequenza.



2. My Fresh Choice

Premere più volte "ZONE" fino a quando l'icona "My Fresh Choice" si illumina e quindi premere ripetutamente "TEMP." per impostare la temperatura tra 5°C e -20°C in base alla temperatura desiderata e l'indicatore della temperatura mostrerà il valore corrispondente secondo la seguente sequenza.



3. Congelatore

Premere più volte "ZONE" fino a quando l'icona del congelatore si illumina e quindi premere ripetutamente "TEMP." per impostare la temperatura tra -14°C e -24°C in base alla temperatura desiderata e l'indicatore della temperatura del congelatore mostrerà il valore corrispondente secondo la seguente sequenza.



Nota: Per una conservazione ottimale degli alimenti, si consiglia di impostare la temperatura del frigorifero a 4°C e quella del congelatore a -18°C al primo avvio. Per una conservazione ottimale degli alimenti, un'impostazione media è generalmente la più adatta.

Nota: L'impostazione alta temperatura accelererà lo spreco di cibo.

4. Super Cool



La funzione "Super cool" agisce più rapidamente sul raffreddamento e la conservazione dei cibi, mantenendoli freschi più a lungo

Premere "MODE" per attivare questa funzione. La spia super cool si accende e il display della temperatura del frigorifero indicherà 2°C.

- La funzione super cool si spegne automaticamente dopo 3 ore.
- Quando la funzione super cool è attiva, è possibile disattivarla premendo "MODE" o "TEMP." e la temperatura del frigorifero tornerà all'impostazione precedente.

5. Super Congelatore



Super Freeze può rapidamente abbassare la temperatura di congelazione e congelare cibi sostanzialmente in maniera più veloce del solito.

Questa funzione aiuta anche a mantenere le vitamine e i valori nutritivi del cibo fresco più a lungo.

Il Super Freeze è utilizzato per eseguire un pre-congelamento e un congelamento rapido in seguito del compartimento Freezer. Questa funzione accelera il congelamento del cibo fresco e allo stesso tempo, protegge alimenti già conservati da un caldo indesiderato.

Per congelare gli alimenti freschi attivare la funzione Super Freeze almeno 24 ore prima di posizionare gli alimenti per completare il pre-congelamento.

Premere "MODE" per attivare questa funzione.

L'icona del congelamento si accenderà e l'indicatore della temperatura del congelatore visualizzerà -24°C.

- Super freeze si spegne automaticamente dopo 52 ore.
- Quando la funzione di supercongelamento è attiva, è possibile disattivarla premendo "MODE" o "TEMP." e l'impostazione della temperatura del frigorifero tornerà all'impostazione precedente.

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

6. Vacanza



Holiday Quando viene attivata, la funzione vacanza, la temperatura del frigorifero raggiunge automaticamente i 15°C per ridurre al minimo il consumo di energia.

La temperatura del congelatore raggiunge automaticamente i -18°C

- **Importante!** Non introdurre nessun alimento nel frigorifero in questo momento. Quando è attiva la funzione vacanze, è possibile disattivarla premendo "MODE" o "TEMP." e l'impostazione della temperatura del frigorifero tornerà a quella precedente.

7. BEVANDE



DRINKS

Questa funzione è utilizzata per raffreddare rapidamente le bevande.

1. Prima di utilizzare questa funzione, si consiglia di rimuovere il cibo surgelato in My Fresh Choice.
 2. Mettere le bevande sul portabottiglie e premere "DRINKS" per attivare la funzione "DRINKS", si consiglia di posizionare il portabottiglie sul lato destro di My Fresh Choice per un migliore effetto di raffreddamento.
 3. Dopo un periodo di tempo, la temperatura delle bevande scenderà alla temperatura bevibile. A questo punto, l'icona della bottiglia passerà da arancione a verde e verrà emesso l'allarme. Si prega di aprire la porta e premere di nuovo "DRINKS" per terminare la funzione, e l'allarme si fermerà.
 4. Ricordarsi di prendere le deliziose bevande e rimettere a posto il cibo.
 5. Dopo che la funzione "DRINKS" è disattivata, è necessario ripristinare nuovamente la temperatura richiesta.
- Nota:**
- ① Una volta avviato "DRINKS", la temperatura di My Fresh Choice non può essere impostata fino a quando la funzione DRINKS non viene annullata.
 - ② Le prestazioni effettive di raffreddamento dopo DRINKS dipendono dalla temperatura ambiente, dalle dimensioni e dal numero di bevande, nonché dal contenuto dello scomparto. Se dopo "DRINKS" le bevande non sono sufficientemente fredde, è sufficiente rimetterle a posto e riavviare "DRINKS".
 - ③ (Solo per i modelli connessi a Internet) L'ora di "DRINKS" e il tempo di avvio possono essere adattati dall'APP HiSmart Hisense.

8. ALIMENTAZIONE



POWER

Hold 3Sec

Premere "POWER" per 3 secondi per accendere l'alimentazione e premere 3 secondi per spegnerla.

9. Allarme della porta

Lasciare la porta aperta per più di due minuti attiverà un allarme emettendo un segnale acustico e il pannello di controllo mostra "D".

In caso di allarme della porta, verrà

emesso un segnale acustico 3 volte al minuto, e si arresta automaticamente otto minuti più tardi.

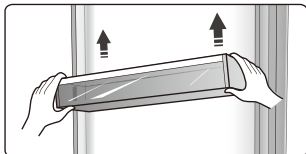
Per risparmiare energia, evitare di tenere le porte aperte per molto tempo utilizzando il frigorifero. L'allarme della porta può essere disattivato chiudendo la porta.

Utilizzo dell'apparecchio

L'apparecchio è dotato di accessori come la generica "Descrizione dell'apparecchio", con le istruzioni di questa parte 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 ripiani dello sportello centrale possono essere posizionati a diverse altezze a seconda dell'apparecchio. Si prega di togliere gli alimenti dai ripiani prima di sollevarli verticalmente per riposizionarli.

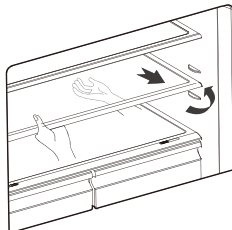


- Tutti i supporti della porta sono completamente smontabili per la pulizia.

Nota: I supporti contengono porta uova.

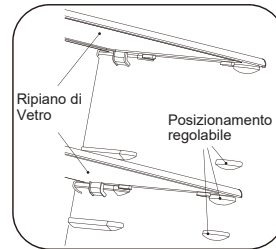
Ripiano

- Nella camera del frigorifero sono presenti tre ripiani in vetro. Possono essere regolati a diverse altezze a seconda delle necessità.



- Quando si rimuovono i ripiani, delicatamente tirarli avanti fino a quando la piattaforma scorre chiaramente sulla griglia di appoggio.

- Quando si riposizionano, assicurarsi che non vi siano ostacoli dietro e spingere delicatamente il ripiano verso la propria posizione.



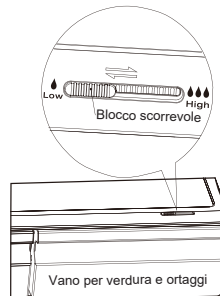
Vani frutta e ortaggi

- Il reparto frutta e verdura, montato su piccoli supporti, è specifico per frutta e ortaggi.

Coperchio termico

- Serve a evitare che la verdura perda umidità. È possibile regolare l'umidità all'interno dei crisper utilizzando il blocco scorrevole.

Vano frutta e verdura e controllo dell'umidità



- Il controllo dell'umidità regola il flusso d'aria nel crisper; un flusso d'aria più elevato determina un'umidità inferiore. Far scorrere il regolatore di umidità verso destra per aumentare l'umidità.

- Valori elevati di umidità sono raccomandati per le verdure, mentre il basso tasso di umidità è adatto per la conservazione di frutta.

Uso del vano congelatore

- I vani del congelatore sono adatti per la conservazione di alimenti che devono essere congelati, quali carne, gelati ecc.
- Attenzione!** Assicurarsi che le bottiglie non siano conservate nel congelatore dato che il congelamento può provocare 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 i diversi alimenti per evitare che l'umidità o il sapore si disperdano negli altri alimenti.

Attenzione!

Non chiudere mai le porte mentre i ripiani, il crisper e/o le guide telescopiche sono estese. Potrebbe danneggiare l'unità.

- Seguire queste semplici istruzioni per rimuovere la camera crisper o il cassetto del congelatore per la pulizia. Svuotare il vano crisper; estrarlo in posizione completamente aperta. Sollevare il crisper dalle guide laterali. Spingere le guide completamente in dentro per evitare di danneggiarle quando si chiude lo sportello.

Erogatore D'acqua

L'erogatore d'acqua situato nella porta del frigorifero è per la conservazione dell'acqua potabile. Con questo apparecchio è possibile ottenere facilmente acqua refrigerata senza aprire il frigorifero. Si prega di notare i seguenti suggerimenti.

● Prima dell'utilizzo

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

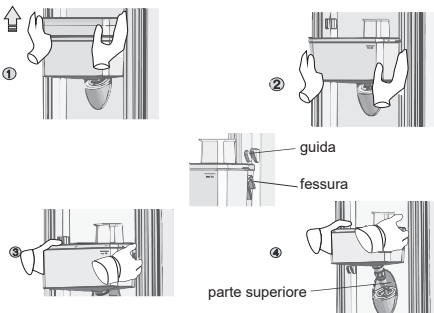
1. Mantenere un lato inferiore del supporto della porta da una mano, sollevare il lato opposto con l'altra, quando la scanalatura del supporto della porta è fuori dalla guida, cambiare le mani e ripetere questa procedura.

2. Mantenere un lato inferiore del serbatoio di acqua da una mano, sollevare il lato opposto con l'altra, quando la scanalatura del serbatoio è fuori dalla guida, cambiare le mani e ripetere questa procedura.

3. Tenere i due lati del serbatoio dell'acqua fermamente, sollevarli ed estrarli dal serbatoio.
4. Svitare l'estremità superiore, quindi pulire tutti i componenti.

Attenzione!

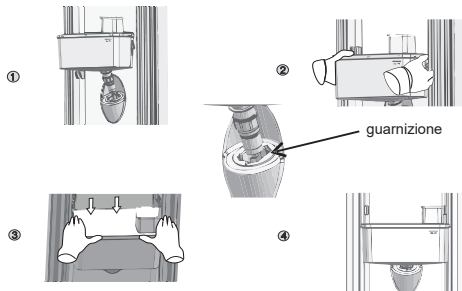
Svuotare il serbatoio d'acqua prima di estrarlo!



● Montaggio

Dopo la pulizia, assemblare le parti, tra cui l'estremità superiore, il serbatoio e i coperchi come segue:

1. Inserire l'anello di tenuta (quest'ultimo può non essere disponibile), quindi inserire l'estremità superiore nel foro.
2. Tenere saldamente i due lati del serbatoio dell'acqua, montare il serbatoio dell'acqua secondo le guide sulla porta.
3. Spingere i due lati del serbatoio dell'acqua verso il basso come illustrato nell'immagine.
4. Quando sentite degli scatti da entrambi i lati e allo stesso tempo i due lati del serbatoio dell'acqua sono vicini al rivestimento dello sportello, significa che l'installazione è completata.



● Riempimento d'acqua

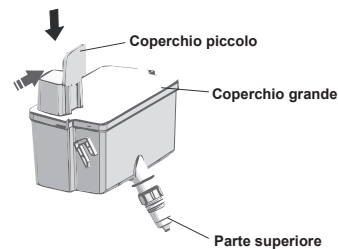
Prima di riempire il serbatoio con acqua potabile, assicurarsi che sia fissato fermamente e in una posizione corretta.

Attenzione!

Riempire con acqua fino a 3,5L (capacità indicata) e non sopra del livello. In caso contrario, potrebbe traboccare quando il coperchio è chiuso.

Si consiglia di riempire con acqua nei seguenti modi.

Aprire il coperchio piccolo e riempire d'acqua l'ingresso del coperchio più grande.



Avvertenza!

Non toccare le altre parti dell'apparecchio durante il riempimento d'acqua, può causare fuoruscite. Versare acqua lentamente, o traboccherà.

● Erogazione di acqua

Bisogna usare gli appositi recipienti per raccogliere l'acqua dall'erogatore.



Pulizia

1. Inserire il serbatoio dell'acqua fuori la porta con attenzione e poi lavare i componenti leggermente in acqua.
2. Dopo aver pulito correttamente l'apparecchio è necessario asciugarlo naturalmente o con l'asciugatrice. Se avete usato spesso il distributore di acqua, l'acqua nel serbatoio di ricezione potrebbe cadere sul pavimento, che potrebbe risultare bagnato. Pertanto si dovrebbe pulire il serbatoio con un panno asciutto regolarmente prima che causi fuoriuscite.

Avvertenza!

Non utilizzare l'erogatore d'acqua senza recipiente, potrebbe risultare in fuoriuscite d'acqua.

Consigli e suggerimenti utili

Consigli sul risparmio di energia

Si consiglia di considerare i seguenti suggerimenti per risparmiare energia.

- Cercate di evitare di tenere la porta aperta per lunghi periodi al fine di risparmiare energia.
- Assicurarsi che l'apparecchio sia lontano da fonti di calore (luce solare diretta, forno elettrico o fornello, ecc)
- Non impostare la temperatura più fredda del necessario.
- Non conservare cibi caldi o liquidi in evaporazione nell'apparecchio.
- Collocare l'apparecchio in un luogo ben ventilato, non umido. Consultare la sezione Installazione del nuovo apparecchio.
- Se lo schema illustra la combinazione corretta dei cassetti, vani e ripiani, non regolare la combinazione poiché è progettata per essere la configurazione più efficiente dal punto di vista energetico.

Suggerimenti per la refrigerazione di alimenti freschi

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

Consigli per la refrigerazione

- Avvolgere la carne (Tutti i Tipi) in sacchetti per gli alimenti (polietilene): avvolgerla e posizionarla sul ripiano di vetro sopra il cassetto del vano ortaggi. Controllare sempre i tempi di conservazione degli alimenti e rispettare le scadenze suggerite dai produttori.
- Cibo cotto, piatti freddi, ecc.: Devono essere tappati ermeticamente e possono essere posizionati su qualsiasi ripiano.
- Verdura e ortaggi: Essi devono essere conservati nell'apposito cassetto.

● Burro e formaggio:

Devono essere avvolti in un involucro ermetico o in una pellicola per alimenti.

● Bottiglie di latte:

Devono avere un tappo e devono essere conservate nei ripiani della porta.

Suggerimenti per il congelamento

- Al primo avviamento o dopo un periodo di inattività, lasciare l'apparecchio in funzione per almeno 2 ore alle impostazioni più alte prima di inserire il cibo nello scomparto.
- Separare il cibo in piccole porzioni per consentire un rapido e completo congelamento e di scongelare successivamente solo la quantità necessaria.
- Avvolgere il cibo in fogli di alluminio o in involucri alimentari in polietilene a tenuta d'aria.
- Evitare che i prodotti freschi, da congelare, entrino in contatto con gli alimenti già congelati per evitare lo scongelamento parziale di questi ultimi.
- I prodotti congelati, se consumati subito dopo la rimozione dal vano congelatore, probabilmente causeranno ustioni da gelo alla pelle.
- Si raccomanda di etichettare ciascun prodotto congelato con la data per tenere traccia del tempo di conservazione.

Suggerimenti per la conservazione di alimenti surgelati

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

Spiegimento dell'apparecchio

Se l'apparecchio deve essere spento per un periodo prolungato, devono essere adottate le seguenti precauzioni per evitare la formazione di muffa nell'apparecchio.

- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Rimuovere tutti gli alimenti. 2. Togliere la spina dalla presa di corrente. | <ol style="list-style-type: none"> 3. Pulire e asciugare l'interno completamente. 4. Assicurarsi che tutte le porte siano leggermente aperte, per far circolare l'aria. |
|---|---|

Pulizia e manutenzione

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

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

Pulizia esterna

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

- Pulire il pannello digitale e il pannello del display con un panno pulito e morbido.
- Spruzzare l'acqua sul panno invece di farlo direttamente sulla superficie dell'apparecchio. Questo aiuta ad assicurare una distribuzione uniforme di umidità sulla superficie.

- Pulire le porte, le maniglie e le superfici degli armadi con un detergente delicato e poi asciugate con un panno morbido.

Attenzione!

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

Pulizia interna

Si consiglia di pulire l'interno dell'apparecchio regolarmente. Sarà più facile da pulire quando le scorte alimentari sono poche. Pulire l'interno del congelatore del frigo con una soluzione debole di bicarbonato di sodio, quindi sciacquare con acqua tiepida con una spugna o un panno dopo averli strizzati. Asciugare completamente prima di riposizionare i ripiani e i contenitori.

Asciugare accuratamente tutte le superfici e le parti removibili.

Anche se questo apparecchio ha lo sbrinamento automatico, uno strato di gelo può formarsi sulle pareti interne del vano congelatore se si apre spesso lo sportello o viene lasciato aperto troppo a lungo. Se il gelo è troppo spesso, scegliere un momento in cui vi siano poche scorte alimentari e procedere come segue:

1. Rimuovere gli alimenti e i contenitori esistenti, staccare la spina dell'apparecchio dalla rete elettrica e lasciare le porte aperte. Ventilare bene la stanza per accelerare il processo di scongelamento.
2. Quando lo sbrinamento è completato, pulire il congelatore come descritto sopra.

Attenzione! Non utilizzare oggetti appuntiti per rimuovere il ghiaccio dal congelatore. Ricongelare l'apparecchio alla presa e accenderlo solo dopo che l'interno è completamente asciutto.

Pulizia delle guarnizioni della porta

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

Attenzione! Accendere l'apparecchio solo dopo che le guarnizioni siano completamente asciutte.

Sostituzione dell'illuminazione LED:

Avvertenza: L'illuminazione LED non dev'essere sostituita dall'utente! Se l'illuminazione LED è danneggiata, contattare l'assistenza tecnica. Per sostituire l'illuminazione LED osservare i seguenti passaggi:

1. Scollegare l'apparecchio.
2. Rimuovere il coperchio dell'illuminazione estraendolo manualmente.
3. Afferrare il coperchio del LED con una mano ed estrarre con l'altra facendo pressione sul fermo di chiusura.
4. Sostituire l'illuminazione LED e risistemarla correttamente.

Sbrinamento

- L'acqua contenuta nel cibo o l'entrata d'aria all'interno del frigorifero, aprendo le porte può formare uno strato di brina all'interno. La presenza di brina indebolisce la 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.

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

Problema	Possibile causa e soluzione
L'apparecchio non funziona correttamente	Controllare se il cavo di alimentazione sia inserito nella presa di corrente in modo corretto.
	Controllare il fusibile o il circuito della rete elettrica, se necessario sostituirli.
	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 dagli scomparti	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. • 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 secondo il capitolo "Controlli del display".
Le porte non possono essere chiuse con facilità	Controllare che la parte superiore del frigorifero sia inclinata all'indietro di 10-15mm 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 fatto divieto di smaltire questo apparecchio tra i rifiuti domestici.

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 si impegna a riprendere il vecchio apparecchio per smaltilo almeno gratuitamente.
- c) Dato che i vecchi prodotti contengono preziose risorse, 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>

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

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

Ordine	TIPO scomparti	Temperatura di conservazione ideale [°C]	Cibo appropriato
1	Fridge (Frigorifero)	+2~+8	Uova, cibo cotto, cibo confezionato, frutta e verdura, latticini, torte, bevande e altri alimenti non sono adatti al congelamento.
2	(***)*-Congelatore	≤-18	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 3 mesi, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), adatti per prodotti freschi surgelati.
3	***-Congelatore	≤-18	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 3 mesi, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), non adatti per prodotti freschi surgelati.
4	**-Congelatore	≤-12	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 2 mesi, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), non adatti per prodotti freschi surgelati.
5	*-Congelatore	≤-6	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 1 mese, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), non adatti per prodotti freschi surgelati.
6	Zero stelle	-6~0	Maiale fresco, manzo, pesce, pollo, alcuni alimenti confezionati, ecc. (si consiglia consumarli entro lo stesso giorno, preferibilmente non più di 3 giorni). Alimenti trattati parzialmente incapsulati (alimenti non congelabili)
7	Freddo	-2~+3	Si consiglia di consumare carne di maiale fresca/congelata, carne di manzo, pollo, prodotti ittici di acqua dolce, ecc. (7 giorni al di sotto di 0°C e oltre 0°C entro quel giorno, preferibilmente non più di 2 giorni). Frutti di mare (meno di 0 per 15 giorni, non è consigliabile conservare sopra gli 0°C)

8	Cibo Fresco	0 ~+4	Maiale fresco, manzo, pesce, pollo, alimenti cotti, ecc. (Si consiglia consumarli entro lo stesso giorno, preferibilmente non più di 3 giorni)
9	Vino	+5 ~+20	vino rosso, vino bianco, vino spumante, ecc.

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

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

Pulizia dell'erogatore d'acqua (specifico per i prodotti con erogatore):

- Pulire i serbatoi dell'acqua se non sono stati utilizzati per 48 ore; lavare l'impianto idrico collegato a una rete idrica se l'acqua non è stata aspirata per 5 giorni.

AVVERTENZA! Il cibo deve essere confezionato in sacchetti prima di essere introdotto nel frigorifero, e i liquidi devono essere confezionati in bottiglie o contenitori con coperchio dato che la struttura del prodotto non è facile da pulire.



Hisense

life reimagined

GEBRUIKERHANDLEIDING

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

Nederlands

Inhoud

Veiligheids- en waarschuwingsinformatie..	2	Nuttige aanwijzingen en tips.....	17
Installeeren van uw nieuw apparaat.....	9	Reinigen en onderhoud.....	18
Beschrijving van het apparaat.....	10	Ontdooien.....	19
Display-bedieningselementen.....	11	Probleemplossing.....	20
Gebruik van het apparaat.....	13	Afdanken van het apparaat.....	22



Veiligheids- en waarschuwingsinformatie

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

Voor de veiligheid van mensenlevens en eigendommen, de voorzorgsmaatregelen van de gebruikershandleiding naleven, aangezien de fabrikant niet verantwoordelijk is voor schade veroorzaakt voor nalatigheid.

Veiligheid voor kinderen en anderen personen die kwetsbaar zijn

- In overeenstemming met de EN-norm

Dit apparaat kan door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale capaciteiten of gebrek aan ervaring en kennis worden gebruikt als zij op een veilige manier geïnstrueerd zijn over het gebruik van het apparaat en de betrokken gevaren hebben begrepen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reinigings- en onderhoudswerkzaamheden mag niet zonder toezicht door kinderen worden gedaan.

- In overeenstemming met de IEC-norm

Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of geïnstrueerd werden over het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

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

Algemene veiligheid

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

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

Het vervangen van het verlichtingslampen

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

Deze waarschuwing geldt uitsluitend voor koelkasten met verlichtingslampen.

Koelmiddel

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

Het koelmiddel (R600a) is ontvlambaar.

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



WAARSCHUWING: Brandgevaar/brandbare materialen

Als het koelmiddelcircuit beschadigd zou kunnen zijn:

-Open geen vlammen en ontstekingsbronnen.

-De kamer waar het apparaat zich bevindt, moet grondig worden geventileerd.

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

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



Elektrische veiligheid

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

Dagelijks gebruik

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

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

let op!

Onderhoud en reinigen

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

Installatie Belangrijk!

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

Onderhoud

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

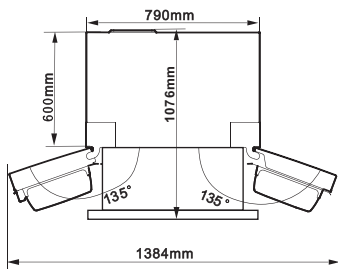
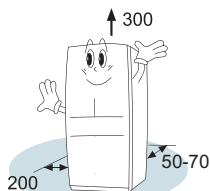
Opmerking: Kinderen in de leeftijd van 3 tot 8 mogen in werking zijnde koelende apparaten vullen en leegmaken. (Deze clause is alleen van toepassing op de EU-regio.)

Installeren van uw nieuw apparaat

Vóór de eerste ingebruikname van uw apparaat, moet u de volgende tips goed doornemen.

Ventilatie van het apparaat

 Teneinde de efficiëntie van het koelsysteem te verbeteren en energie te besparen, is het noodzakelijk om goede ventilatie rond het apparaat te houden voor deafvoer van warmte. Voor deze reden, moet er voldoende ruimte rondom de koelkast worden gelaten. Suggesties: Het is raadzaam dat er 50-70mm ruimte zit van de achterkant tot de muur, ten minste 300mm tot de bovenkant, ten minste 200mm tot de zijkant tot de muur en een vrije ruimte aan de voorkant om de deuren 135° te laten openen. Zoals getoond in volgende diagrammen.

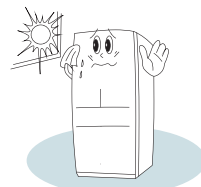


Opmerking:

Dit apparaat presteert goed in de klimaatklasse zoals weergegeven in onderstaande tabel. Het kan wellicht niet goed functioneren als u langere tijd bij een temperatuur boven of onder het aangegeven bereik heeft gebruikt.

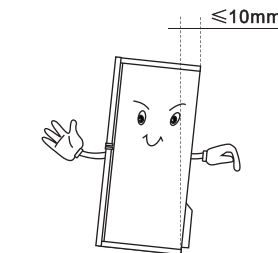
Klimaatklasse	Omgevingstemperatuur
SN	+10°C tot +32°C
N	+16°C tot +32°C
ST	+16°C tot +38°C
T	+16°C tot +43°C

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

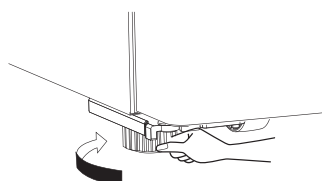


Nivellerering van het apparaat

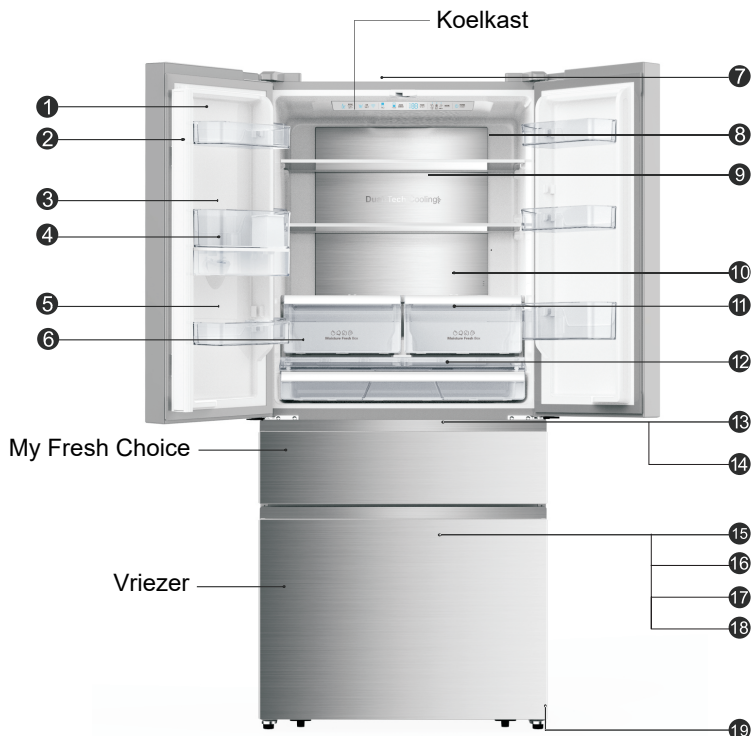
- Voor voldoende nivellerering en luchtcirculatie in de onderste achterkant van het apparaat, de stelvoetjes moeten mogelijk worden aangepast.
- Om de deuren uit zichzelf te laten sluiten, kantel de bovenkant naar achteren met ongeveer 10mm.



- U kunt ze handmatig aanpassen met een passende sleutel.



Beschrijving van het apparaat



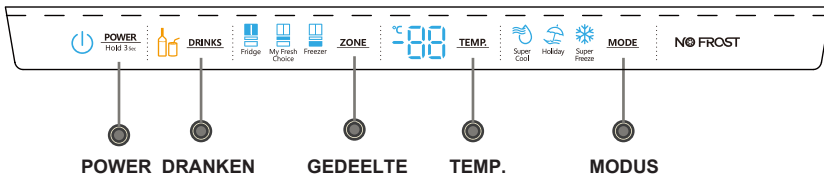
- | | |
|---------------------------|----------------------------------|
| ① Deurrek | ⑪ Vocht Verse Groentela |
| ② Draaiende Scheider | ⑫ Voorraadkast |
| ③ Deurrek | ⑬ My Fresh Choice |
| ④ Watertank | ⑭ Verchroomd Wijnrek (optioneel) |
| ⑤ Deurrek | ⑮ Vriezer |
| ⑥ Voorraadkast Afdekking | ⑯ Bovenste lade van de Vriezer |
| ⑦ Elektronische Besturing | ⑰ Onderste lade van de Vriezer |
| ⑧ Geharde Plateaus | ⑱ Vriezer Onderste Scherm |
| ⑨ Metalen koeling | ⑲ Verstelbare Bodemvoetjes |
| ⑩ Deksel van de Verslade | |

Opmerking: Door de constante ontwikkeling van onze producten, kan uw koelkast iets verschillen dan deze gebruiksaanwijzing, maar zijn functies en gebruik blijven hetzelfde. Om meer ruimte in de vriezer te krijgen, kunt u de laden (behalve de onderste vrieslade) en de draaibare ijslade verwijderen.

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

Display-bedieningselementen

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



Controle van de temperatuur

We raden u aan wanneer u uw koelkast voor de eerste keer wordt ingeschakeld, de temperatuur van de koelkast op 4°C, mijn fresh choice op -7°C en de vriezer op -18°C. Volgt u de onderstaande instructies als u de temperatuur wilt wijzigen.

Let op! Wanneer u een temperatuur instelt, stelt u de gemiddelde temperatuur voor de hele koelkast in. Temperaturen in elk compartiment kunnen afwijken van de temperatuurwaarden die op het paneel worden weergegeven, afhankelijk van hoeveel voedsel u opslaat en waar u het pлаatst. Een kamertemperatuur kan ook de werkelijke temperatuur in het apparaat beïnvloeden.

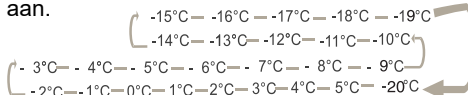
1. Koelkast

Druk herhaaldelijk op "ZONE" tot het pictogram "Fridge" gaat branden en vervolgens drukt u op "TEMP." druk herhaaldelijk teneinde de gewenste koelkasttemperatuur in te stellen tussen 8°C en 2°C in stellen, de temperatuur zal met 1°C dalen met elke keer erop te drukken en de koelkast temperatuurindicator geeft de bijbehorende waarde volgens de onderstaande volgorde aan.



2. My Fresh Choice

Druk herhaaldelijk op "ZONE" totdat het pictogram "My Fresh Choice" gaat branden en vervolgens druk u herhaaldelijk op "TEMP." om de temperatuur in te stellen tussen 5°C en -20°C om de door uw gewenste temperatuur aan te passen, en de koelkast temperatuurindicator geeft de bijbehorende waarde volgens de onderstaande volgorde aan.



3. Vriezer

Druk herhaaldelijk op "ZONE" totdat het pictogram "Freezer" gaat branden en vervolgens drukt u herhaaldelijk op "TEMP." om de temperatuur in te stellen tussen -14°C en -24°C om de door uw gewenste temperatuur aan te passen, en de vriezer temperatuurindicator geeft de bijbehorende waarde volgens de onderstaande volgorde aan.



Opmerking: Voor een optimale conservering van levensmiddelen raden wij u aan, wanneer u uw koelkast voor het eerst in gebruik neemt, de temperatuur van de koelkast in te stellen op 4°C, en die van de vriezer op -18°C. Voor een optimale conservering van levensmiddelen is een gemiddelde instelling over het algemeen het meest geschikt.

Opmerking: Een hoge temperatuurinstelling versnelt voedselverspilling.

4. Super Cool (Super Koelen)



Super Koelen kan uw voedsel veel sneller afkoelen, en houd het voedsel voor een langere periode vers.

Druk op "MODE" om deze functie te activeren. Het lampje super koelen zal gaan branden en de koelkast temperatuur indicator zal 2°C weergegeven.

- Super koelen zal na 3 uur automatisch uitschakelen.
- Wanneer de super cool functie is ingeschakeld, kunt u het uitschakelen door te drukken op "MODE" of "TEMP." en de koelkast temperatuurstelling zal worden teruggezet in de vorige instelling.

5. Super Freeze (Super Vriezen)



Super Freeze kan de bevroren temperatuur snel verlagen en uw voedsel aanzienlijk sneller dan normaal invriezen.

Deze functie helpt ook om vitamines en voedingsstoffen van vers voedsel langer te bewaren.

De Super Vriezen wordt gebruikt om voorvriezen en snel invriezen uit te voeren in de volgorde van het Vriesvak. Deze functie versnelt het invriezen van vers voedsel en beschermt tegelijkertijd reeds opgeslagen voedsel tegen ongewenste opwarming.

Om vers voedsel in te vriezen, activeer je de Super Vriezen functie ten minste 24 uur voordat je het voedsel plaatst om het voorvriezen te voltooien.

Druk op "MODE" om deze functie te activeren.

Het Supervriezen-icoon zal oplichten en de vriestemperatuurindicator zal -24°C aangeven.

- Super vriezen zal na 52 uur automatisch uitschakelen.
- Wanneer de supervriezen functie is ingeschakeld, kunt u deze uitschakelen door op "MODE" of "TEMP." te drukken; de temperatuurstelling van de koelkast keert dan terug naar de vorige instelling.

Opmerking: Wanneer u de functie Super Vriezen selecteert, zorg ervoor dat er geen flessen of ingeblikte dranken (vooral koolzuurhoudende dranken) in het vriesvak zijn. Flessen en blikjes kunnen exploderen.

6. Holiday (Vakantie)



Wanneer de vakantie functie is geactiveerd, zal de temperatuur van de koelkast automatisch naar 15°C overschakelen om energie te besparen.

De temperatuur van de vriezer wordt automatisch omgeschakeld naar -18°C

- **Belangrijk!** Bewaar geen voedsel in de koelkast gedurende deze tijd.

Wanneer de vakantiefunctie is ingeschakeld, kunt u deze uitschakelen door op "MODE" of "TEMP." te drukken; de temperatuurstelling van de koelkast keert dan terug naar de vorige instelling.

7. DRANKEN



DRINKS Deze functie wordt gebruikt om dranken snel te koelen.

1. Voordat u deze functie gebruikt, wordt aanbevolen om het diepvriesvoedsel in My Fresh Choice te verwijderen.
2. Leg de drankjes op het flessenrek en druk op de knop "DRINKS" om de functie "DRINKS" in te schakelen; het wordt aanbevolen het flessenrek aan de rechterkant van My Fresh Choice te plaatsen voor een beter kooleffect.
3. Na enige tijd zal de temperatuur van de drankjes dalen tot de drinkbare temperatuur, op dat moment zal het flesicoon veranderen van oranje in groen en zal het alarm afgaan. Open de deur en druk nogmaals op "DRINKS" om de functie te beëindigen, het alarm zal stoppen.
4. Vergeet niet de heerlijke drankjes eruit te halen en het originele eten weer erin te zetten.
5. Na afloop van de "DRINKS"-functie moet u de gewenste temperatuur opnieuw instellen.

Opmerking:

- ① Na het starten van "DRINKS" kan de temperatuur van My Fresh Choice niet meer worden ingesteld totdat DRINKS wordt geannuleerd.
- ② Het werkelijke koelvermogen na DRINKS hangt af van de omgevingstemperatuur, de grootte en het aantal drankjes, de artikelen in het vak. Na "DRINKS", als uw drankjes niet koud genoeg zijn, plaatst u ze gewoon terug en begint u opnieuw met "DRINKS".
- ③ (alleen model met internetverbinding) De tijd van "DRINKS" en de starttijd kunnen worden aangepast met de Hisense APP HiSmart.

8. POWER



Druk gedurende 3 seconden op "POWER" om de stroom in te schakelen, en 3 seconden indrukken om de stroom uit te schakelen.

9. Deuralarm

Door de deur meer dan 2 minuten te laten opstaan zal een alarm en zoemer activeren, en het besturingspaneel duidt “drr” aan.

In het geval van een deuralarm, zal de zoemer 3 keer per minuut te horen zijn en

zal automatisch na 8 minuten stoppen met zoemen.

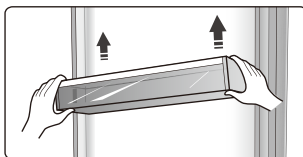
Om energie te besparen, vermijd de deur voor een langere tijd open te houden als u het apparaat gebruikt. Het deuralarm kan worden gewist door de deur te sluiten.

Gebruik van het apparaat

Uw apparaat heeft de accessoires zoals de “Beschrijving van het apparaat” in het algemeen liet zien, met deze gedeeltelijke instructie kunt u de juiste manier krijgen om ze te gebruiken.

Deurrek

- Het is geschikt voor de opslag van eieren, ingeblikte vloeistof, flessen dranken en verpakt voedsel, enz. Plaats niet te veel zware dingen in de rekken.
- De rekken in de middelste deur kunnen op verschillende hoogtes worden geplaatst, afhankelijk van uw apparaat. Haal het voedsel uit de rekken voordat u het verticaal optilt om te herpositioneren.

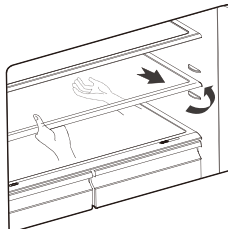


- Alle deurrekken zijn volledig te verwijderen voor reiniging.

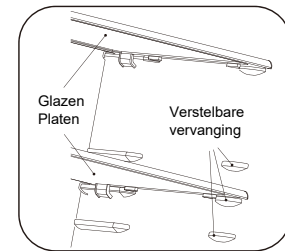
Opmerking: Er zijn eierrekjes in het rek aanwezig.

Schap

- Er zijn drie glazen leggers in de koelruimte. Ze kunnen naar behoefte op verschillende hoogtes ingesteld.



- Als u de schappen verwijdert, trekt u deze voorzichtig naar voren totdat het schap vrijkomt van de geleiders.
- Als u de schappen terugplaats, controleer of er geen obstakels achter deze zijn en druk ze voorzichtig in de positie.



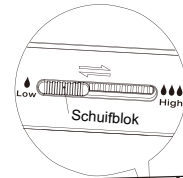
Verslade

- De verslade, gemonteerd op telescopische armleiders is bestemd voor het bewaren van groenten en fruit.

Vriezer deksel

- Het is om te voorkomen dat de groente vocht verliest. U kunt de vochtigheid in de groentelade regelen met behulp van het schuifblokje.

Verslade en vochtigheidsregeling



- De vochtigheidsregelaar regelt de luchtstroom in de groentelade; een hogere luchtstroom resulteert in een lagere vochtigheid. Schuif de vochtigheidsregelaar naar rechts om de vochtigheid te verhogen.
- Hoge vochtigheidsinstellingen worden voor groeten aanbevolen, terwijl een lage luchtvochtigheid geschikt is voor het bewaren van fruit.

Gebruik van uw vriezerlade

- De vriezerladen zijn geschikt voor het opslaan van voedsel die ingevroren moeten worden zoals vlees, ijs en overige.

Let op! Zorg ervoor dat flessen niet langer dan nodig in de vriezer worden gelaten, aangezien bevriezing de fles kan laten breken.

Het gebruik van de koelkasruimte

De koelruimte is geschikt voor het bewaren van groente en fruit. Aparte verpakking van verschillende levensmiddelen wordt aanbevolen om te voorkomen dat vocht of smaak verloren gaan en in andere levensmiddelen terechtkomt.

Let op!

Sluit nooit de koelkastdeur terwijl de schappen, laden en/of telescopische armen uitgeschoven zijn. Dit kan het apparaat beschadigen.

- Volg deze eenvoudige instructies om de koelruimte of vrieslade te verwijderen voor reiniging. Maak de groentelade leeg; trek hem uit tot de volledig geopende stand. Til de groentelade van de zijdelingse geleiders. Duw de geleiders volledig naar binnen om beschadiging bij het sluiten van de deur te voorkomen.

Waterafgeefinrichting

De waterafgeefinrichting, in de koelkastdeur, is bestemd voor het opslaan van drinkwater. Met dit apparaat kunt u gemakkelijk gekoeld water krijgen zonder de koelkast te openen. U moet de volgende tips nogmaals doorlezen.

• Alvorens in gebruik te nemen

Vóór de eerste ingebruikname van uw apparaat, moet u het op de volgende instructies baseren.

1. Houd een onderkant van het deurrek met een hand vast, de andere kant optillen met de andere hand, wanneer de sleuf van het deurrek uit de geleiders komt, verander de handen om deze stappen te herhalen.

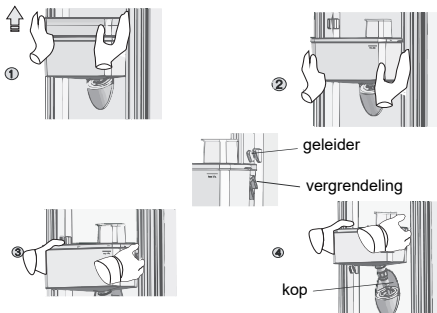
2. Houd een onderkant van de watertank met een hand vast, de andere kant optillen met de andere hand, wanneer de sleuf van de watertank uit de geleiders, verander de handen om deze stappen te herhalen.

3. Houd beide kanten van de watertank stevig vast, optillen en de watertank uittrekken.

4. De kop losschroeven, vervolgens reinigen en de binnenkant van de watertank.

Let op!

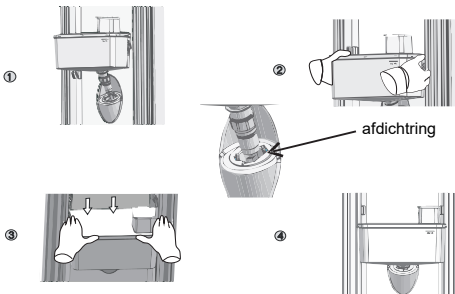
De watertank leeg laten lopen voordat u het uitneemt!



• Monteren

Na het reinigen, monteer de onderdelen met inbegrip van de kop, watertank en deksels als volgt:

1. De afdichting insteken (de afdichtring kan niet gedraaid worden), vervolgens de kop in het gat plaatsen.
2. Houd beide zijden van de watertank stevig vast, plaats de watertank langs de geleider op de deur.
3. Duw beide zijden van de watertank naar beneden zoals weergegeven in de afbeelding.
4. Als u een klik hoort op beide zijde en op hetzelfde moment, zijn beiden zijden van de watertank gesloten op de deurlijn, hetgeen betekent dat de installatie is voltooid.

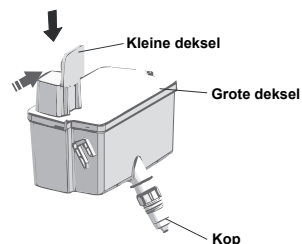


• Water vullen

Voordat u het drinkwater in de watertank vult, zorg ervoor dat de watertank stabiel is en in een juiste positie.

Let op!

Water vullen tot 3,5L (wat wordt aangeraden) niet boven het maatstreepje. Anders kan het overlopen wanneer het deksel dicht is. We raden u aan om het water op de volgende manieren te vullen. Open het kleine deksel en vul water uit de inlaat van het grotere deksel.



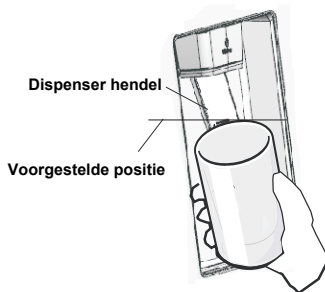
Waarschuwing!

Raak geen andere delen van het apparaat aan bij het vullen van water, aangezien dit waterlekage kan veroorzaken.

Gaarne het water langzaam vullen of het water zal overstroomen.

• Water Afgeven

U moet de juiste kopjes gebruiken om water onder de waterdispenser te verkrijgen.



Reinigen

1. De watertank uit de deur voorzichtig trekken, en vervolgens de tank, deksel en hoofd lichtjes met water reinigen.
2. Nadat u het apparaat met succes heeft gereinigd, moet u het op natuurlijk wijze laten drogen of met behulp van een droger. Indien u de waterdispenser vele malen heeft gebruikt, kan water in de tank op de vloer druppelen, waardoor de vloer nat wordt en u moet de tank regelmatig met een droge handdoek schoonmaken voordat het overstroomt.

Waarschuwing!

De dispenserhendel niet zonder kopje naar voren duwen, het kan veroorzaken dat de afgeefinrichting gaat lekken.

Nuttige aanwijzingen en tips

Energiebesparende tips

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

- Probeer te voorkomen dat de deur lange tijd open te houden om energie te besparen.
- Zorg ervoor dat het apparaat uit de buurt van warmtebronnen wordt geplaatst (Direct zonlicht, elektrische oven of kooktoestel enz.)
- De temperatuur niet kouder instellen dan nodig.
- Geen warm voedsel of verdampingsvloeistof in het apparaat bewaren.
- Plaats het apparaat in een goed geventileerde, vochtvrije ruimte. Raadpleeg het hoofdstuk voor het installeren van uw nieuwe apparaat.
- Als het diagram de juiste combinatie voor de laden, verslade en plateaus weergeeft, moet u deze combinatie niet wijzigen, aangezien dit is ontworpen voor de beste configuratie voor het energieverbruik.

Tips voor het koelen van vers voedsel

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

Tips voor het koelen

- Vlees (Alle soorten) verpakken in polyethyleen: verpakken en op de glazen plaat op het schap boven de groenten en fruitlade plaatsen. Volg altijd de opslagtijden van levensmiddelen en de door de fabrikanten voorgestelde data.
- Gekookt eten, koude gerechten, enz.: Ze zouden moeten worden bedekt en kunnen op elke plank worden geplaatst.
- Groenten en fruit:
Ze moeten opgeslagen worden in de speciale lade.

● Boter en kaas:

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

● Melkflessen:

Moeten een deksel hebben en in de deurrekken worden opgeslagen.

Tips voor het invriezen

- Voor het eerste opstarten of na een periode van buitengebruik, laat het apparaat voor tenminste 2 uren draaien op de hoogste instelling, voordat u voedsel in het compartiment plaatst.
- Bereid voedsel voor in kleine porties om het snel en compleet in te vriezen en om het mogelijk te maken om vervolgens slechts de benodigde hoeveelheid te ontdooien.
- Wikkel het voedsel in aluminiumfolie of polyethyleen die luchtdicht zijn.
- Sta niet toe dat vers, niet ingevroren voedsel in aanraking komt met reeds ingevroren voedsel, teneinde te voorkomen dat de temperatuur daarvan gaat stijgen.
- Bevrören producten, indien deze onmiddellijk na het verwijderen van het vriesvak geconsumeerd worden, kunnen waarschijnlijk leiden tot vries brandwonden op de huid.
- Het wordt aanbevolen om het soort voedsel en de datum op elk bevroren pakket te noteren, teneinde de opslagtijd bij te houden.

Tips voor de opslag van bevroren voedsel

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

Uitschakelen van uw apparaat

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

1. Verwijder al het voedsel.
2. De stekker uit het stopcontact trekken.

3. De binnen goed reinigen en drogen.
4. Zorg ervoor dat alle deuren wijd open zijn om lucht te laten circuleren.

Reinigen en onderhoud

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

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

Behuizing reinigen

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

-Het bedieningspaneel met een schone, zachte doek afvegen.

-Water op de reinigingsdoek spuiten in plaats van direct op het oppervlak van het apparaat te spuiten. Dit zorgt voor een gelijkmatige verdeling van vocht aan het oppervlak.

-De deuren, handgrepen en oppervlakken van de behuizing met een mild reinigingsmiddel reinigen en vervolgens met een zachte doek drogen.

Let op!

-Geen scherpe voorwerpen gebruiken aangezien ze het oppervlak waarschijnlijk zullen krassen.

-Geen verdunner, auto reinigingsmiddel, Clorox, etherische olie, schuurmiddelen of organisch oplosmiddel, zoals benzene gebruiken voor het reinigen. Ze kunnen het oppervlak van het apparaat beschadigen en brand kunnen veroorzaken.

Binnenkant reinigen

U moet de binnenkant van het apparaat regelmatig reinigen. Het is makkelijker te reinigen wanneer de voedselvoorraad laag zijn. Veeg de binnenkant van de koelkast met een zwakke oplossing van natriumbicarbonaat af, en afspoelen met warm water en een uitgewrongen spons of doekje. Helemaal droog maken voor het vervangen van de schappen en manden.

Alle oppervlakken en verwijderbare onderdelen grondig drogen.

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

1. Verwijder bestaande voedings- en accessoiresmandjes, de stekker uit het stopcontact trekken en de deuren open laten. Ventileer de kamer grondig om het ontdooien te versnellen.

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

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

Deurafdichtingen schoonmaken

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

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

Vervangen van het LED-lampje:

Waarschuwing: Het LED-lampje mag niet door de gebruiker worden vervangen! Als het LED-lampje beschadigd is, neemt u contact op met de klantenservice voor assistentie. Voor het vervangen van het

LED-lampje, moet u de onderstaande stappen uitvoeren:

1. De stekker van het apparaat uit het stopcontact trekken.
2. Verwijder de lamp deksel door het omhoog te duwen.
3. Houd de LED deksel met één hand vast en trek het met de andere kant terwijl u de connector vergrendeld.
4. Vervang het LED-lampje en klik het goed in de plaats.

Ontdooien

- Water opgesloten in het voedsel of in de koelkast binnendringt door deuren te openen, kan een laag rijp binnenin vormen. Het zal de koeling doen verzwakken als de rijp dik is.
- Dit apparaat is een rijpvrije koelkast. Automatische ontzondeling wordt uitgevoerd, zonder handmatige ontzondeling. Bij ontzondeling vrijgekomen water wordt automatisch afgevoerd naar een drupbakje, vervolgens zal het water in het drupbakje verdampen.

Probleemoplossing

Indien u een probleem met uw apparaat ervaart of bezorgd bent dat het apparaat niet goed functioneert, kunt een aantal makkelijke controles uitvoeren volgens dit gedeelte alvorens u assistentie aanvraagt.

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

Probleem	Mogelijke oorzaak & Oplossing
Het apparaat werkt niet naar behoren	Controleer of het netsnoer goed is aangesloten op het stopcontact.
	Controleer de zekering of de stroomkring van uw netvoeding, indien nodig vervangen.
	De omgevingstemperatuur is te laag. Probeer de kamertemperatuur op een lagere temperatuur te zetten om dit probleem op te lossen.
	Het is normaal dat de vriezer niet werkt om de compressor te beschermen tijdens de automatische ontdoocyclus of gedurende een korte tijd nadat het apparaat is ingeschakeld.
Geuren uit de compartimenten	Het interieur moet mogelijk worden gereinigd. Sommige voedsel, containers of verpakkingen veroorzaken geuren.
Lawaai van het apparaat	De geluiden hieronder zijn vrij normaal: <ul style="list-style-type: none"> ● Draaiende compressor geluiden. ● Luchtbewegingsgeluid van de kleine ventilatormotor in de koelkastruimte of andere compartimenten. ● Gorgelend geluid vergelijkbaar met water koken. ● Poppend geluid tijdens automatische ontdooiing. ● Klikgeluid voordat de compressor start.
	Andere ongewone geluiden zijn te wijten aan de volgende redenen en het kan nodig zijn om dit te controleren en actie te ondernemen: De behuizing is niet waterpas. De achterkant van het apparaat raakt de muur. Flessen of containers vallen of rollen.
De motor draait continu	Het is normaal om vaak het geluid van de motor te horen, het zal in de volgende omstandigheden meer moeten draaien: <ul style="list-style-type: none"> ● Temperatuurstelling wordt kouder ingesteld dan nodig ● In het apparaat is onlangs een grote hoeveelheid warm voedsel opgeslagen. ● De temperatuur buiten het apparaat is te hoog. ● Deuren worden te lang of te vaak geopend. ● Nadat u het apparaat hebt geïnstalleerd of het voor lange tijd is uitgeschakeld.

Een laag rijp treedt op in het compartiment	Controleer of de ventilatie-openingen niet door voedsel geblokkeerd zijn en zorg ervoor dat voedsel in het apparaat geplaatst is om voldoende ventilatie mogelijk te maken. Controleer of de deur volledig gesloten is. Om rijp te verwijderen, raadpleeg aub. het hoofdstuk over reinigen en onderhoud.
Temperatuur aan de binnenkant is te warm	U heeft mogelijk de deuren te lang of te vaak geopend; of de deuren worden door een obstakel open gehouden; of het apparaat heeft onvoldoende speling aan de zijkant, achterkant en bovenkant.
Temperatuur aan de binnenkant is te koud	De temperatuur verhogen door het volgen van de "Displaybesturingen" hoofdstuk.
Deuren kunnen niet gemakkelijk worden gesloten	Controleer of de bovenkant van de koelkast naar achteren is gekanteld met 10-15mm om de deur zelf te laten sluiten, of als iets binnenin voorkomt dat de deuren kunnen sluiten.
Water druppelt op de vloer	De waterpan (gelegen aan de achterkant van de kast) kan wellicht niet goed genivelleerd zijn of de afvoertuit onder de bovenkant van het compressor depot is misschien niet naar behoren gepositioneerd om water richting de pan te leiden, of de watertuit is verstopt. U kunt de koelkast van de muur verwijderen om de pan en de tuit te controleren.
Het licht werkt niet	<ul style="list-style-type: none"> • Het LED-lampje kan beschadigd zijn. Raadpleeg het hoofdstuk over het vervangen en onderhoud van de LED-lampjes. • Het besturingssysteem heeft het licht als gevolg van een te lang openstaande deur uitgeschakeld, de deur sluiten en opnieuw openen om de lichten opnieuw te activeren.

Afdanken van het apparaat

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

Voor het afdanken zijn er verschillende mogelijkheden:

- a) De gemeente heeft een inzamelingsysteem opgezet waar elektronisch afval kan worden verwijderd zonder kosten voor de gebruiker.
- b) De fabrikant neemt het oude apparaat terug voor verwijdering, zonder kosten voor de gebruiker.
- c) Aangezien oude producten waardevolle onderdelen bevatten, kunnen ze aan schroothandelaars worden verkocht.

Het weggooien van afval in bossen en landschappen brengt uw gezondheid in gevaar wanneer gevaarlijke stoffen in het grondwater lekken en zich een weg banen in de voedselketen.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Hisense

life reimagined

MANUAL DE OPERAÇÃO DO USUÁRIO

Antes de operar esta unidade, por favor, leia todo este manual e guarde-o para referência futura.

Português

Conteúdo

Informações de segurança e aviso.....	2	Sugestões e dicas úteis.....	17
Instalar o seu novo aparelho.....	9	Limpeza e cuidado.....	18
Descrição do aparelho.....	10	Descongelamento.....	19
Controles de exibição.....	11	Resolução de problemas.....	20
Usar seu aparelho.....	13	Eliminação do aparelho.....	22



Informações de segurança e aviso

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

Para a segurança de vidas e propriedades, mantenhas as precauções destas instruções do usuário como o fabricante não é responsável por danos causados por omissão.

Segurança para crianças e outras pessoas vulneráveis

- De acordo com o padrão EN

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

De acordo com o padrão IEC

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

- Mantenha todas as embalagens fora do alcance das crianças porque há o risco de asfixia.
- Se for eliminar o aparelho, puxe a ficha para fora da tomada, corte o cabo de conexão (tão perto do aparelho quanto possível) e remova a porta para prevenir que crianças a brincar sofram de choques eléctricos ou se fechem dentro.
- Se este aparelho, com selos de porta magnética, é para substituir um aparelho antigo com fechos de mola (trava) na porta ou tampa, assegure-se que os fechos de mola são inutilizáveis antes de eliminar o aparelho antigo. Isto irá prevenir que o aparelho se torne uma armadilha fatal para uma criança.

Segurança geral

-  • AVISO — Este aparelho é destinado a ser usado em casa ou para usos similares, como
-áreas de pessoal de cozinha em lojas, escritórios ou outros ambientes de trabalho;
-casas de quintas e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial;
-ambientes do tipo de cama e café da manhã;
-restauração e aplicações similares não varejistas.
- AVISO — Não guarde substâncias explosivas tais como latas de aerosol com um propelente inflamável no aparelho.
 - AVISO — Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, agente de assistência ou técnico qualificado, a fim de evitar situações de risco.
 - AVISO — Mantenha a ventilação aberta, no gabinete do aparelho ou na estrutura incorporada, sem obstrução.
 - AVISO — Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelação, exceto os recomendados pelo fabricante.
 - AVISO — Não danifique o circuito de refrigeração.
 - AVISO — Não utilize aparelhos eléctricos no interior dos compartimentos de armazenamento de alimentos do aparelho, a menos que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.

- AVISO — O refrigerante e o gás de sopro de isolamento são inflamáveis. Ao descartar o aparelho, faça a eliminação apenas num centro de eliminação de resíduos autorizada. Não exponha-o ao fogo.
- AVISO — Ao posicionar o aparelho, assegure-se que o cabo de alimentação não está preso ou danificado.
- AVISO — Não coloque várias saídas de tomada portátil ou fontes de energia portáteis atrás do aparelho.

Substituir as lâmpadas de iluminação

- AVISO — As lâmpadas não devem ser substituídas pelo utilizador! Se as lâmpadas estiverem danificadas, contacte a linha de apoio ao cliente para assistência.

Este aviso é apenas para refrigeradores com lâmpadas.

Refrigerante

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

O refrigerante (R600a) é inflamável.

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



AVISO: Risco de fogo / materiais inflamáveis

Se o circuito refrigerante deve ser danificado:

- Evite chamas acesas e fontes de ignição.
- Ventile profundamente o quarto no qual está o aparelho.

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

Quaisquer danos ao cabo podem causar um curto circuito, fogo e/ou choque eléctrico.

Segurança elétrica

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

Uso diário

- Não armazene gases ou líquidos inflamáveis neste aparelho, há risco de explosão.
- Não opere nenhum aparelho eléctrico no aparelho (por exemplo, máquinas eléctricas de fazer gelado, batedeiras, etc.).
- Ao desligar o aparelho, sempre puxe o plugue da tomada, não arraste o cabo.
- Não coloque itens quentes perto dos componentes de plástico deste aparelho.
- Este aparelho de refrigeração não se destina a ser usado como um aparelho embutido.

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

cuidado!

Cuidados e limpeza

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

Instalação Importante!

- Para a ligação eléctrica com cuidado, siga as instruções dadas neste manual.
Desembale o produto e verifique se há algum dano no mesmo.
- Não ligue o aparelho se estiver danificado. Informe possíveis danos imediatamente ao local onde você comprou o aparelho. Neste caso, mantenha a embalagem.
- É aconselhável esperar pelo menos quatro horas antes de conectar o aparelho para permitir que o óleo flua de volta no compressor.
- Deve ter circulação de ar adequada em volta do aparelho, a falta disto pode levar ao sobreaquecimento. Para conseguir uma ventilação suficiente, siga as instruções relevantes para a instalação.
- Sempre que possível, a parte traseira do produto não deve estar muito perto duma parede para evitar tocar ou pegar partes quentes (compressor, condensador) para evitar o risco de incêndio, siga as instruções relevantes para a instalação.
- O aparelho não deve ser localizado perto de radiadores ou fogões.
- Certifique-se de que a ficha de rede está acessível após a instalação do aparelho.

Serviço

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

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

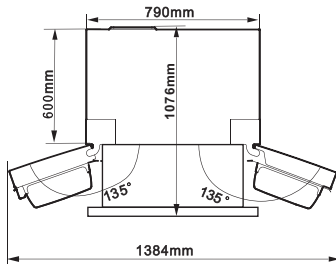
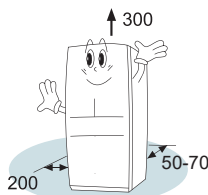
Instalar o seu novo aparelho

Antes de usar o aparelho pela primeira vez, você deve ser informado das seguintes dicas.

Ventilação do aparelho

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

Sugestão: É aconselhável que haja um espaço de 50-70mm desde a parte traseira até à parede e pelo menos 300mm desde o seu topo. Pelo menos 200mm do lado até à parede e um espaço na frente para permitir que as portas abram 135°. Como mostrado nos diagramas a seguir.

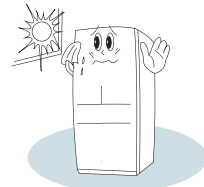


Nota:

Este aparelho funciona bem dentro da classe climática mostrada na tabela abaixo. Poderá não funcionar bem se estiver numa temperatura acima ou abaixo da indicada por um longo período.

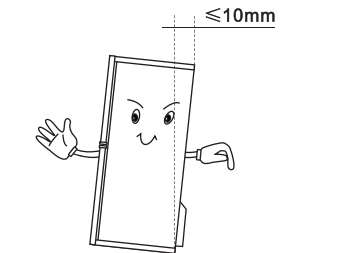
Classe climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

- Coloque o aparelho num local seco para evitar umidade alta.
- Manter o aparelho fora de luz directa do sol, chuva e gelo. Coloque o aparelho fora de fontes de aquecimento como fornos, fogos e aquecedores.

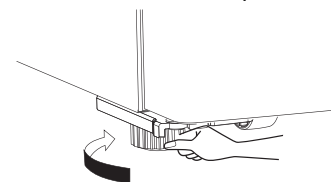


Nivelamento do aparelho

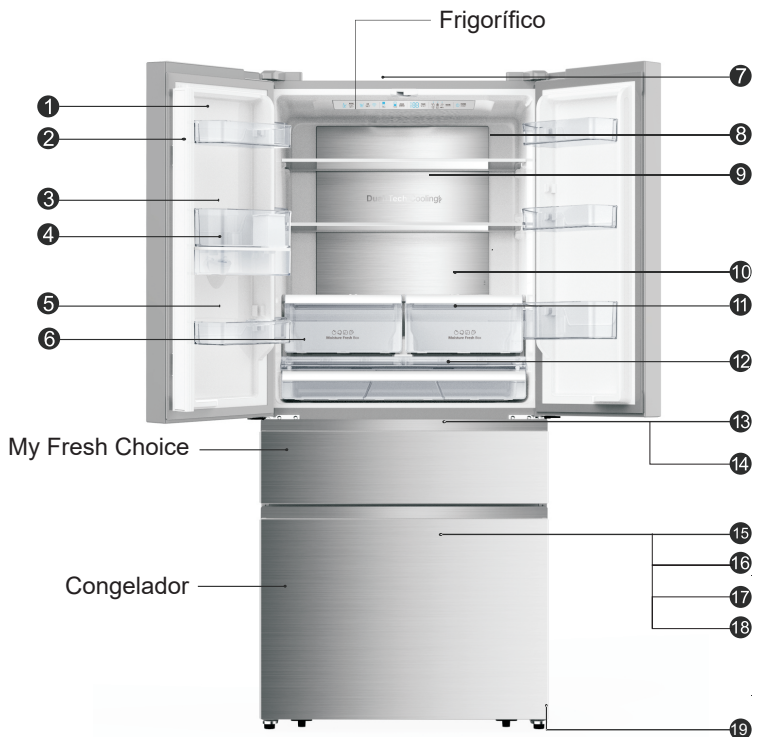
- Para um nivelamento suficiente e circulação de ar na parte inferior traseira do aparelho, os pés precisam de ser ajustados.
- Para permitir que as portas se fechem, levante o topo para trás por 10mm.



- Você pode ajustá-los manualmente à mão ou com uma chave adequada.



Descrição do aparelho



- ① Prateleira da Porta
- ② Separador Rotativo
- ③ Prateleira da Porta
- ④ Reservatório de Água
- ⑤ Prateleira da Porta
- ⑥ Cobertura da Despensa
- ⑦ Controle Eletrônico
- ⑧ Prateleiras em Vidro Temperado
- ⑨ Refrigeração de Metal
- ⑩ Cobertura da Gaveta

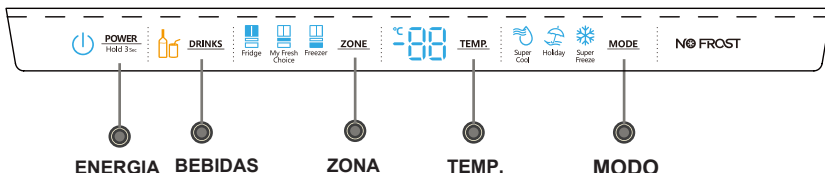
- ⑪ Gaveta de Frescura Húmida
- ⑫ Despensa
- ⑬ My Fresh Choice
- ⑭ Prateleira de Vinhos Cromada(opcional)
- ⑮ Congelador
- ⑯ Gaveta Superior do Congelador
- ⑰ Gaveta Inferior do Congelador
- ⑱ Defletor Inferior do Congelador
- ⑲ Pé Ajustável

Nota: Devido à constante melhoria de nossos produtos, sua geladeira pode ser um pouco diferente deste Manual de Instruções, mas suas funções e métodos de uso permanecem os mesmos. Para ter mais espaço no congelador, pode remover as gavetas (exceto a gaveta inferior do congelador) e a bandeja de gelo giratória.

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

Controles de exibição

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

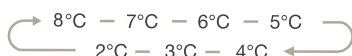


Controlar a temperatura

Recomendamos que, quando ligar o seu frigorífico pela primeira vez, a temperatura do frigorífico seja definida para 4°C, o My Fresh Choice para -7°C e o congelador para -18°C. Se quiser alterar a temperatura, siga as instruções abaixo. Cuidado! Quando você ajusta uma temperatura, você define uma temperatura média para todo o gabinete do refrigerador. As temperaturas dentro de cada compartimento podem variar em relação aos valores de temperatura exibidos no painel, dependendo da quantidade de alimentos que você armazena e onde você os coloca. A temperatura ambiente também pode afetar a temperatura real dentro do aparelho.

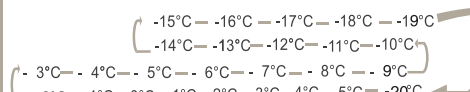
1. Fridge (Frigorífico)

Pressione "ZONE" repetidamente até que o ícone "Fridge" acenda e depois pressione "TEMP." repetidamente para ajustar a temperatura do seu frigorífico entre 8°C e 2°C, a temperatura irá diminuir 1°C cada vez que pressione o botão e o indicador de temperatura do frigorífico irá exibir o valor correspondente de acordo com a seguinte sequência.



2. My Fresh Choice

Pressione "ZONE" repetidamente até que o ícone "My Fresh Choice" se acenda e depois pressione "TEMP." repetidamente para ajustar a temperatura para entre 5°C e -20°C, de acordo com a temperatura desejada e o indicador de temperatura irá exibir o valor correspondente de acordo com a seguinte sequência.



3. Freezer (Congelador)

Pressione "ZONE" repetidamente até que o ícone "Freezer" se acenda e depois pressione "TEMP." para ajustar a temperatura entre -14°C e -24°C, de acordo com a temperatura desejada. O indicador de temperatura do congelador irá exibir o valor correspondente de acordo com a seguinte sequência.



Nota: Para conservação ideal dos alimentos, recomendamos que quando começa a refrigerar pela primeira vez, a temperatura do frigorífico deve estar definida para 4°C e do congelador para -18°C. Para uma preservação ideal dos alimentos, uma configuração média é geralmente a mais adequada.

Nota: A configuração de alta temperatura acelera o desperdício de alimentos.

4. Super Cool (Super Fresco)



O Super Fresco pode refrigerar os alimentos mais rapidamente e mantê-los frescos durante mais tempo

Pressione "MODE" para ativar esta função. O ícone super fresco ficará iluminado e o indicador de temperatura do frigorífico irá exibir 2°C.

- A função super fresco desliga-se automaticamente após 3 horas.
- Quando a função super fresco está ativada, você pode desligá-la através de pressionar "MODE" ou "TEMP." e a temperatura da geladeira retornará à configuração anterior.

5. Super Freeze (Super Congelamento)



O Super Congelamento pode reduzir rapidamente a temperatura inferior de congelamento e congelar os seus alimentos substancialmente mais rápido do que o normal.

Esta funcionalidade ajuda manter as vitaminas e a nutrição dos alimentos frescos por um período mais longo.

O Super Congelamento é usado para realizar o pré-congelamento e o congelamento rápido em sequência do compartimento do Congelador. Essa função acelera o congelamento de alimentos frescos e, ao mesmo tempo, protege os alimentos já armazenados do aquecimento indesejável.

Para congelar alimentos frescos, ative a função Super Congelamento pelo menos 24 horas antes de colocar os alimentos para concluir o pré-congelamento.

Pressione "MODE" para ativar esta função.

O ícone super congelamento ficará iluminado e o indicador de temperatura do freezer irá exibir -24°C.

- Super congelamento desliga-se automaticamente após 52 horas.
- Quando a função super freezing está ativada, você pode desligá-la através de pressionar "MODE" ou "TEMP." e a temperatura da geladeira retornará à configuração anterior.

Nota: Ao selecionar a função Super Congelamento, certifique-se de que não há bebidas engarrapadas ou enlatadas (especialmente bebidas gaseificadas) no compartimento do congelador. Garrafas e latas podem estourar.

6. Holiday (Feriado)



Quando a função 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 alterada para -18°C

- **Importante!** Não guarde nenhum alimento no frigorífico durante este período.

Quando a função férias está ativada, pode desligá-la pressionando "MODE" ou "TEMP." e a temperatura do frigorífico voltará para as definições anteriores.

7. DRINKS (BEBIDAS)



DRINKS

Esta função é usada para refrigerar bebidas rapidamente.

1. Antes de usar esta função, recomenda-se que retire os alimentos ultracongelados no My Fresh Choice.
2. Coloque as bebidas na prateleira de garrafas e pressione "DRINKS" para ligar a função "BEBIDAS"; recomenda-se que coloque a prateleira de garrafas no lado direito do My Fresh Choice para melhor efeito de refrigeração.
3. Após um período de tempo, a temperatura das bebidas cairá para a temperatura bebível. Neste momento, o ícone de garrafa mudará de laranja para verde e o alarme será acionado. Abra a porta e pressione novamente "DRINKS" para encerrar a função e o alarme parará.
4. Lembre-se de retirar as bebidas deliciosas e voltar a colocar os alimentos originais.
5. Após o término da função "BEBIDAS", precisará de redefinir a temperatura necessária novamente.

Nota:

① Logo que "BEBIDAS" comece, a temperatura do My Fresh Choice não pode ser ajustada até que BEBIDAS seja cancelada.

② O desempenho de arrefecimento atual após DRINKS depende da temperatura ambiente, dos tamanhos e número de bebidas e do conteúdo contido no compartimento. Após "DRINKS", se as suas bebidas não estiverem suficientemente frescas, volte simplesmente a colocá-las e inicie novamente o "DRINKS".

③ (Apenas para o modelo com ligação à Internet) O tempo de "BEBIDAS" e hora de começar podem ser ajustados pela APP da Hisense HiSmart.

8. POWER (ENERGIA)



POWER
Hold 3Sec

Pressione o botão "POWER" durante 3 segundos para ligar a energia e pressione durante 3 segundos para desligar a energia.

9. Alarme de porta

Deixar qualquer porta aberta durante mais de 2 minutos ativará um alarme e sinal sonoro, e o painel de controlo exibirá "dr". Caso o alarme da porta seja ativado, o sinal sonoro soará 3 vezes por minuto e

deixará automaticamente de alarmar 8 minutos mais tarde.

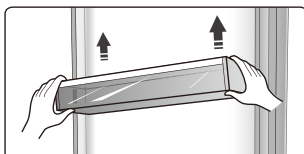
Para economizar energia, evite manter a porta aberta durante muito tempo ao usar o aparelho. O alarme da porta pode ser parado fechando a porta.

Usar seu aparelho

Você aparelho tem os acessórios como o "Descrição do aparelho" mostrou em geral, com esta parte da instrução você pode ter o caminho certo para usá-los.

Prateleira da porta

- É adequado para o armazenamento de ovos, líquidos enlatados, líquidos engarrafados e alimentos embalados, etc. Não coloque muitos objetos pesados nas prateleiras.
- As prateleiras da porta intermédia podem ser colocadas a diferentes alturas, consoante o seu eletrodoméstico. Retire todos os alimentos das prateleiras antes de erguê-las verticalmente para as reposicionar.

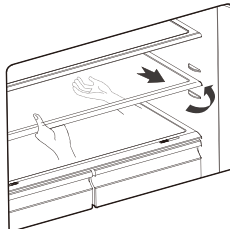


- Todas as prateleiras das portas são completamente removíveis para limpeza.

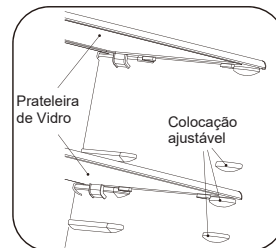
Nota: Existem bandejas de ovo na prateleira.

Prateleira

- Há três prateleiras de vidro no compartimento do frigorífico. Estas podem ser ajustadas em diferentes alturas, conforme precisar.



- Ao remover as prateleiras, puxe-as gentilmente para a frente até que a prateleira saia das guias da prateleira.
- Quando colocar elas de volta, certifique-se de que não há nenhum obstáculo atrás e empurre suavemente a prateleira de volta para a posição.



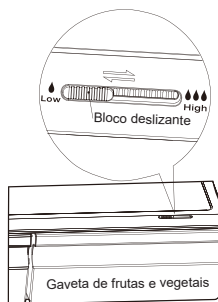
Gavetas

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

Cobertura da gaveta

- É para evitar que os legumes percam a humidade. Pode ajustar a humidade no interior das gavetas utilizando o bloco deslizante.

Gaveta e controle de umidade



- O controlo da humidade ajusta o fluxo de ar na gaveta; um fluxo de ar maior resulta em menor humidade. Deslide o controlo da humidade para a direita para aumentar a humidade.
- Configurações de alta umidade são recomendadas para vegetais, enquanto a baixa umidade é adequada para a preservação de frutas.

Uso da sua gaveta do congelador

● As gavetas do congelador são adequadas para o armazenamento de alimentos que precisam de ser congelados, como carne, sorvete e outros. **Cuidado!** Certifique-se de que as garrafas não sejam armazenadas no congelador, pois o congelamento pode causar a quebra da garrafa.

Uso do compartimento de refrigeração

O compartimento do refrigerador é adequado para armazenamento de vegetais e frutas. É recomendada a embalagem de diferentes alimentos para evitar a perda de humidade ou que o sabor penetre noutros alimentos.

Cuidado!

Nunca feche as portas enquanto as prateleiras, gavetas e/ou escorregadores telescópicos estiverem estendidos. Isso pode danificar a unidade.

● Siga estas simples instruções pra remover a gaveta, ou a gaveta do congelador, para limpar. Esvazie a gaveta, puxe-a para abrir totalmente. Erga a gaveta a partir das laterais. Empurre as corrediças totalmente para evitar danos quando fecha a porta.

Dispensador de Água

O dispensador de água localizado na porta do frigorífico serve para o armazenamento de água potável. Com este aparelho pode obter água fria facilmente sem abrir o refrigerador. Devemos informá-lo das seguintes dicas.

● Antes de usar

Antes de usar este aparelho pela primeira vez, deve usá-lo como se segue.

1. Segure um lado inferior da prateleira da porta com uma mão, levante o lado oposto com a outra mão, quando a ranhura da prateleira da porta estiver fora do guia, mude de mãos para repetir estes passos.

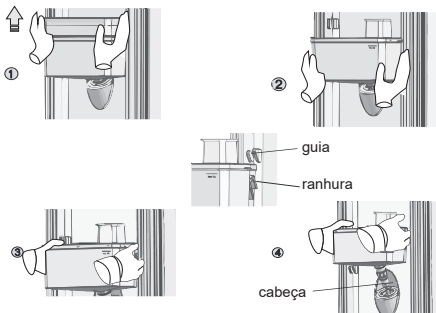
2. Segure um lado inferior do reservatório de água com uma mão, levante o lado oposto com a outra mão, quando a ranhura do reservatório de água estiver desligada do guia, mude de mãos para repetir estes passos.

3. Segure os dois lados do reservatório de água com força, levante e retire o reservatório de água.

4. Desaparafuse a cabeça e, em seguida, limpe a cabeça, as tampas e o tanque de água.

Cuidado!

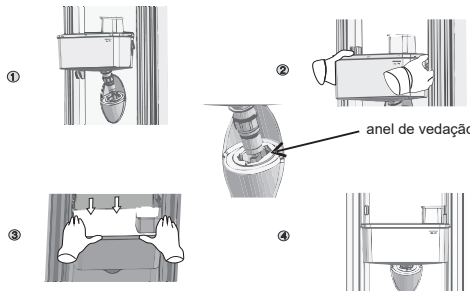
Drene o reservatório de água antes de retirá-lo!



● Montagem

Após a limpeza, monte as peças, incluindo a cabeça, o depósito de água e as tampas da seguinte forma:

1. Coloque o anel de vedação em ordem primeiro (o anel de vedação não pode ser levantado) e insira a cabeça no orifício.
2. Segure firmemente os dois lados do tanque de água, coloque o tanque de água ao longo das guias na porta.
3. Empurre os dois lados do tanque de água para baixo conforme mostra a figura.
4. Quando você ouve cliques por ambos os lados e, ao mesmo tempo, ambos os lados do tanque de água estão fechados para o forro da porta, isso significa que a instalação está concluída.



● Enchimento com água

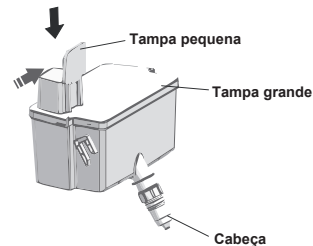
Antes de despejar a água portátil no depósito de água, certifique-se de que o depósito de água está estável e na posição correta.

Cuidado!

Encha o tanque com água até 3,5L (o que é sugerido) não excedendo o nível. Caso contrário, pode haver transbordo quando a tampa está fechada.

Recomendamos que encha com água da seguinte forma.

Abra a tampa pequena e encha com água a partir da entrada da tampa maior.



Aviso!

Não toque nas outras partes do aparelho ao despejar água, pois isso pode causar vazamento de água. Verta a água lentamente ou a água transbordará.

● Receber Água

Você deve usar as xícaras corretas para receber água debaixo do dispensador de água.



Limpeza

1. Retire o tanque de água cuidadosamente fora da porta e lave o tanque, a tampa e a cabeça levemente na água.
2. Depois de limpar o aparelho com sucesso, você deve secá-lo, secando naturalmente ou usando o secador. Se você tiver usado o dispensador de água por várias vezes, a água no tanque de recebimento poderá cair no chão, o que pode tornar o piso úmido, e você deve limpar o tanque com uma toalha seca regularmente antes de transbordamento.

Aviso!

Não empurre a alavancinha do dispensador para a frente sem o copo, pois isso pode causar vazamento de água do dispensador.

Sugestões e dicas úteis

Dicas de economia de energia

Recomendamos que siga as dicas abaixo para poupar energia.

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

Dicas para refrigeração de alimentos frescos

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

Dicas para refrigeração

- Carne (Todos os Tipos) Embrulho em alimentos politeno: embrulhe e coloque na prateleira de vidro acima da gaveta de legumes. Siga sempre os tempos de armazenamento dos alimentos e consuma antes das datas sugeridas pelos fabricantes.
- Alimentos cozinhados, pratos frios, etc.: Devem ser cobertos e podem ser colocados em qualquer prateleira.
- Fruta e legumes: Devem ser armazenados na gaveta especial fornecida.

Manteiga e queijo:

Deve ser embrulhado em papel alumínio ou filme plástico.

Garrafas de leite:

Deve ter tampa e ser armazenado nas estacas da porta.

Dicas para congelação

- Quando iniciar primeiro ou depois de um período de uso, deixe que o aparelho funcione por, pelo menos, 2 horas nas definições mais altas antes de colocar alimentos no compartimento.
- Prepare alimento em pequenas porções para permitir que ele seja congelado rapidamente e completamente e para tornar possível descongelar posteriormente apenas a quantidade necessária.
- Embrulhe os alimentos em alumínios ou embrulhos de polietileno herméticos.
- Não deixe que alimentos frescos e descongelados tocar nos alimentos que já estão congelados para evitar um aumento de temperatura nestes últimos.
- Produtos gelados, se consumidos imediatamente depois de serem removidos do compartimento de congelador, irão provavelmente causar queimaduras de frio na pele.
- Recomenda-se rotular e datar cada pacote congelado para manter o controle do tempo de armazenamento.

Sugestões para o armazenamento de alimentos congelados

- Assegure-se que alimentos congelados foram congelados correctamente pelo retalhista de alimentos
- Uma vez descongelada, a comida deteriora-se rapidamente e não deve ser congelada novamente. Não exceda o período de armazenamento indicado pelo fabricante de alimentos.

Desligar o seu aparelho

Se o aparelho precisar de ser desligado por um longo período de tempo, os seguintes passos devem ser seguidos para prevenir mofo no aparelho.

1. Remova todos os alimentos.
2. Remova a ficha das principais tomadas antes.

3. Limpe e seque completamente o interior.
4. Assegure que todas as portas são forçosamente abertas para permitir que ar circule.

Limpeza e cuidado

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

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

Limpeza exterior

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

-Limpe o painel digital e o painel de exibição com um pano limpo e macio.

-Pulverize água no pano de limpeza em vez de pulverizar directamente na superfície do aparelho. Isto ajuda a assegurar que há uma distribuição homogénea na superfície.

-Limpe as portas, pegas e superfícies do recipiente com um detergente suave e depois seque com um pano suave.

Cuidado!

-Não use objetos afiados, pois eles podem riscar a superfície.

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

Limpeza interior

Você deve limpar o interior do aparelho regularmente. Será mais fácil de limpar quando os estoques de alimentos estiverem baixos. Limpe o interior do congelador com uma solução fraca de bicarbonato de sódio e, em seguida, enxágue com água morna usando uma esponja ou pano torcido. Seque completamente antes de substituir as prateleiras e cestas.

Seque bem todas as superfícies e partes removíveis.

Embora este aparelho seja automaticamente descongelado, pode ocorrer uma camada de geada nas paredes interiores do compartimento de congelação se a porta do congelador for aberta frequentemente ou por muito tempo. Se o gelo estiver muito espesso, escolha um momento em que o estoque de alimentos esteja baixo e proceda da seguinte forma:

1. Remova os alimentos existentes e os cestos de acessórios, desligue o aparelho das tomadas e deixe as portas abertas. Ventile bem a sala para acelerar o processo de descongelamento.

2. Quando a descongelação estiver concluída, limpe o congelador conforme descrito acima.

Cuidado! Não use objectos afiados para remover o gelo do compartimento do congelador. Apenas depois do interior estar completamente seco, para ligar de novo o aparelho e ligar a ficha na tomada.

Limpeza de vedações de porta

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

Cuidado! Somente depois que as vedações da porta estão completamente secas, o aparelho pode ser ligado

Substituindo a luz LED:

Aviso: A luz LED não deve ser substituída pelo usuário! Se a luz do LED estiver danificada, entre em contato com a linha de atendimento ao cliente para obter assistência. Para substituir a luz LED, os passos abaixo podem ser:

1. Desconecte o aparelho.
2. Remova a tampa da luz, empurrando para cima e para fora.
3. Segure a tampa do LED com uma mão e puxe-a com a outra mão enquanto pressiona a trava do conector.
4. Substitua a luz LED e encaixe-a corretamente para o lugar determinado.

Descongelamento

- Água contida na comida ou que entra no ar dentro da geladeira através de abrir portas pode formar uma camada de gelo no interior. Ela irá enfraquecer a refrigeração quando a geada é espessa.
- Este aparelho é geladeira livre de geada, e descongela-se automaticamente regularmente, sem degelo manual. A água da descongelação será drenada para uma bandeja coletora através dum tubo de drenagem. Em seguida, a água dentro da bandeja de gotejamento será evaporada.

Resolução de problemas

Se você tiver algum problema com o seu aparelho ou se o aparelho não estiver funcionando corretamente, você poderá realizar algumas verificações fáceis de acordo com esta seção antes de solicitar a assistência técnica.

Aviso! Não tente reparar o aparelho por si mesmo. Se o problema continuar depois de fazer as exames abaixo, contacte um electricista qualificado, engenheiro de serviço autorizado ou loja onde comprou o produto.

Problema	Causa possível & Solução
O aparelho não está funcionando corretamente	Verifique se o cabo de alimentação está ligado na saída de energia apropriadamente.
	Verifique o fusível ou circuito da fonte de alimentação, substitua-o se necessário.
	A temperatura ambiente está muito baixa. Tente definir a temperatura do compartimento para um nível mais frio para resolver este problema.
	É normal que o 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.
Odores dos compartimentos	O interior pode precisar de ser limpo
	Alguns alimentos, recipientes ou embalagens causam odores.
Ruído do aparelho	Os sons abaixo são normais: <ul style="list-style-type: none"> ● Ruído de funcionamento do compressor. ● Ruído do movimento do ar do pequeno motor do ventilador no compartimento do 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.
	Outros ruídos anormais são causados devido às razões abaixo e você pode verificar e tomar medidas: O gabinete não está horizontal. A parte traseira do aparelho encosta na parede. Garrafas ou outros recipientes caiam ou rolam.
O motor funciona continuamente	É normal ouvir frequentemente o som do motor, ele terá de funcionar mais nas seguintes circunstâncias: <ul style="list-style-type: none"> ● A configuração da temperatura é definida para o nível mais frio do que o necessário ● Grande quantidade de alimentos quentes foi recentemente armazenada 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 qualquer alimento e certifique-se de que o alimento é colocado dentro do aparelho para permitir uma ventilação suficiente. Certifique-se de que a porta esteja totalmente fechada. Para remover o gelo, consulte o capítulo de limpeza e cuidado.
A temperatura no interior é muito alta	Você pode ter deixado as portas abertas por muito tempo ou com demasiada frequência; ou as portas são mantidas abertas por algum obstáculo; ou o aparelho está localizado com espaço insuficiente nos lados, costas e topo
Temperatura interior é muito fria	Aumento da temperatura seguindo o capítulo “Controles de exibição”.
Portas não podem ser fechadas facilmente	Verifique se o topo da geladeira está inclinado de volta por 10-15mm para permitir que as portas se fechem, ou se algo dentro está impedindo as portas de ser fechadas.
A água escorre no chão	O tabuleiro de água (na base atrás do gabinete) não pode ser nivelado apropriadamente ou a drenagem (debaixo do topo de compressor) pode não ser posicionado directamente para a água no tabuleiro ou o cano de água está bloqueada. Pode precisar de puxar o refrigerador para não tocar na parede e verifique o tabuleiro e cano.
A luz não está funcionando	<ul style="list-style-type: none"> ● A luz LED pode estar danificada. Consulte a substituição das luzes LED no capítulo de limpeza e cuidado. ● O sistema de controle desativou as luzes devido à porta ser mantida aberta por muito tempo, fechar e reabrir a porta para reativar as luzes.

Eliminação do aparelho

É proibido descartar este aparelho em lixo doméstico.

Para descarte, existem várias possibilidades:

- a) O município estabeleceu sistemas de coleta, onde os resíduos eletrônicos podem ser descartados pelo menos gratuitamente pelo usuário.
- b) O fabricante devolverá o aparelho antigo para o descarte pelo menos gratuitamente ao usuário.
- c) Como produtos抗igos que contêm recursos valiosos. Eles podem ser vendidos para revendedores de sucata. O descarte selvagem de resíduos em florestas e paisagens põe em perigo a sua saúde quando substâncias perigosas vazam para águas subterrâneas e penetram na cadeia alimentar.

	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 pelo descarte não controlado de resíduos, recicle-os de forma responsável para promover a reutilização sustentável de recursos materiais. Para devolver o dispositivo que utilizou, use os sistemas de devolução e recolha ou entre em contacto com o revendedor onde o produto foi comprado. Eles podem levar este produto para reciclagem ambientalmente segura.</p>

Para evitar a contaminação dos alimentos, respeite as seguintes instruções

- Abrir a porta durante longos períodos pode causar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.
- Limpe regularmente as superfícies que possam entrar em contacto com alimentos e sistemas de drenagem acessíveis.
- Guarde carne e peixe crus em recipientes adequados no refrigerador, para que não fiquem em contacto ou pinguem sobre outros alimentos.
- Os compartimentos de comida congelada de duas estrelas são adequados para guardar alimentos pré-congelados, guardar ou fazer gelados e fazer cubos de gelo.
- Compartimentos de uma, duas e três estrelas não são adequados para o congelamento de alimentos frescos.

Ordem	TIPO de compartimentos	Temp. de armazenamento alvo [°C]	Alimentos apropriados
1	Frigorífico	+2~+8	Ovos, alimentos cozinhados, alimentos embalados, frutas e legumes, laticínios, bolos, bebidas e outros alimentos não são adequados para serem congelados.
2	(***)*-Congelador	≤-18	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 3 meses, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), adequados para alimentos frescos congelados.
3	***-Congelador	≤-18	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 3 meses, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), não são adequados para alimentos frescos congelados.
4	**-Congelador	≤-12	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 2 meses, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), não são adequados para alimentos frescos congelados.
5	*-Congelador	≤-6	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 1 mes, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), não são adequados para alimentos frescos congelados.
6	0 estrelas	-6~0	Carne de porco, carne de vaca, peixe, alguns alimentos processados embalados frescos, etc. (Recomenda-se o consumo no mesmo dia, de preferência não mais de 3 dias depois). Alimentos processados, parcialmente encapsulados (alimentos não congeláveis)
7	Arrefecimento	-2~+3	Carne de porco, carne de vaca, frango e produtos aquáticos de água doce, etc, frescos/congelados (7 dias abaixo de 0°C e acima de 0°C recomenda-se que sejam consumidos nesse dia, preferencialmente não mais do que 2 dias). Peixe e marisco (menos de 0 durante 15 dias, não se recomenda guardar acima de 0°C)

8	Alimentos Frescos	0 ~+4	Carne de porco, carne de vaca, peixe, frango frescos, alimentos cozinhados, etc. (Recomenda-se o consumo no mesmo dia, de preferência não mais de 3 dias depois)
9	Vinho	+5 ~+20	vinho tinto, vinho branco, vinho espumante, etc.

Nota: guarde alimentos diferentes de acordo com os compartimentos ou temperatura de armazenamento alvo dos produtos comprados.

- Se o aparelho de refrigeração ficar vazio durante longos períodos, desligue, descongele, limpe, seque e deixe a porta aberta para evitar o desenvolvimento de bolor dentro do aparelho.

Limpeza do dispensador de água (especial para produtos com dispensadores de água):

- Limpe os reservatórios de água se não tiverem sido usados durante 48 h; lave o sistema de água conectado a um fornecimento de água, se não foi retirada água durante 5 dias.

ATENÇÃO! O alimento precisa ser embalado antes de ser colocado na geladeira, e os líquidos precisam ser acondicionados em garrafas ou recipientes tampados para permitir uma limpeza correta do produto.

Hisense

life reimagined

4252627