

Hisense

life reimagined

BEDIENUNGSANLEITUNG

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

DE

Deutsch

Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise.....	3
Aufbau Ihres neuen Gerätes.....	12
Beschreibung des Geräts.....	15
Schalttafel.....	17
Ihr Gerät verwenden.....	21
Hilfreiche Tipps und Tricks.....	25
Reinigung und Pflege.....	26
Fehlerbehebung.....	28
Entsorgung des Gerätes.....	29

Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer ist uns sehr wichtig.

Wir haben in dieser Bedienungsanleitung und auf Ihrem Haushaltsgerät viele wichtige Sicherheitshinweise zusammengefasst. Lesen und befolgen Sie immer die Sicherheitshinweise.



Dies ist das Sicherheitssymbol.

Dieses Symbol weist Sie auf mögliche Gefahren hin, die Sie und andere töten oder verletzen können. Allen Sicherheitshinweisen ist dieses Sicherheitshinweis-Symbol vorangestellt und entweder das Wort „GEFAHR“, „WARNUNG“ oder „ACHTUNG“.

Diese Wörter bedeuten:

GEFAHR

Eine drohende gefährliche Situation. Sie könnten getötet oder ernsthaft verletzt werden falls Sie nicht unmittelbar den Anweisungen folgen.

WARNUNG

Eine potenziell gefährliche Situation, so denn sie nicht verhindert wird, kann zum Tod oder schweren körperlichen Verletzungen führen.

ACHTUNG

Eine potenziell gefährliche Situation, so denn sie nicht verhindert wird, kann zu mäßigen oder leichten Verletzungen führen.

Alle Sicherheitshinweise zeigen Ihnen die potenzielle Gefahr an, und sagen Ihnen, wie Sie das Verletzungsrisiko reduzieren können, und sagen Ihnen, was passieren kann, wenn die Anweisungen nicht befolgt werden.



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. Die Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen.

➤ Nach IEC-Norm

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.

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



Allgemeine Sicherheitsvorschriften

- **WARNUNG** — Dieses Gerät ist für den Haushalt und ähnliche Anwendungen wie
 - Mitarbeiter-Küchenbereiche in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhäuser und von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnräumen;
 - Bett- und Frühstück-Typ Umgebungen;
 - Gastronomie und ähnliche Non-Retail-Anwendungen.
- **WARNUNG** — Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbaren Treibmittel in diesem Gerät.
- **WARNUNG** — Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefahr zu vermeiden.
- **WARNUNG** — Halten Sie die Belüftungsöffnungen, die Geräteverkleidung oder die integrierte Struktur von Behinderungen frei.
- **WARNUNG** — Verwenden Sie keine mechanischen Vorrichtungen oder anderen Mittel, um den Entfrostsprozess zu beschleunigen, außer wenn die vom Hersteller empfohlen sind.
- **WARNUNG** — Beschädigen Sie den Kältemittelkreislauf nicht.
- **WARNUNG** — Verwenden Sie keine elektrischen Geräte innerhalb des Lebensmittellablagefachs des Gerätes, außer wenn sie die vom Hersteller empfohlenen Typen sind.
- **WARNUNG** — Das Kältemittel und Isoliertreibgas sind brennbar. Bei der Entsorgung des Geräts handeln Sie es nur bei einem zugelassenen Entsorgungszentrum. Nicht Flamme aussetzen.
- **WARNUNG** — Stellen Sie bei der Positionierung des Geräts sicher, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt ist.

- **WARNUNG** — Stellen Sie die Mehrfachkupplungssteckdose oder portable Stromversorgung nicht an der Geräterückseite auf.
- **WARNUNG** — Die Lebensmittel müssen in Säcken verpackt werden, bevor sie in den Kühlschrank gestellt werden. Und die Flüssigkeiten müssen in Flaschen oder in verschlossenen Behältern verpackt werden, um das Problem zu vermeiden, dass die Produktdesignstruktur nicht leicht zu reinigen ist.



Das Symbol ist eine Warnung und zeigt an, dass das Kältemittel und das Treibgas der Isolierung brennbar sind.

Warnung: Gefahr von Brand/brennbaren Stoffen

Austauschen der Beleuchtungslampen

- **WARNUNG** — Die Beleuchtungslampen dürfen nicht vom Benutzer ausgetauscht werden! Wenn die Beleuchtungslampen beschädigt sind, wenden Sie sich an den Kundendienst. Dieser Warnhinweis gilt nur für die Kühlschränke, die Beleuchtungslampen enthalten.

Kältemittel

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

Das Kältemittel (R600a) ist brennbar.

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



Vorsicht: Brandgefahr

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

- Das Stromkabel darf nicht verlängert werden.
- 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.
- Achten Sie darauf, dass Sie an den Gerätenetzstecker gelangen.
- Ziehen Sie nicht am Kabel.
- Stecken Sie den Stromstecker nicht ein, wenn die Stromsteckerbuchse locker ist. Es besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
- Das Gerät darf ohne Deckel auf der Innenbeleuchtung nicht betrieben werden.
- 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.
- 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.
- Dieses Kühlgerät ist nicht für die Verwendung als Einbaugerät vorgesehen.



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 Plastikschraber

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

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.

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

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

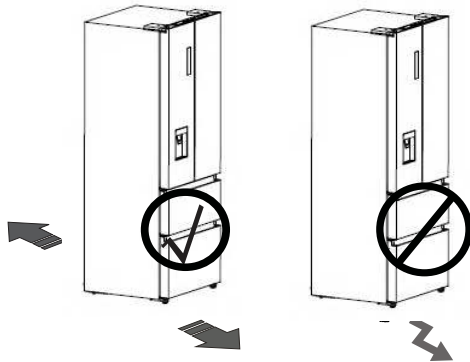
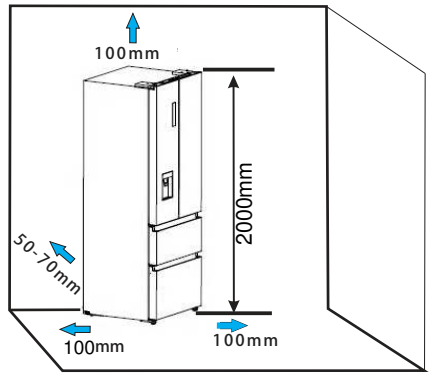
Aufbau Ihres neuen Gerätes

Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen, sollten Sie die folgenden Tipps lesen.

Warnung!

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

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

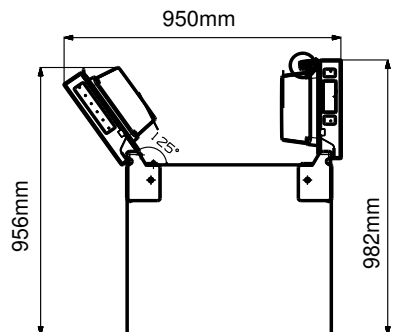
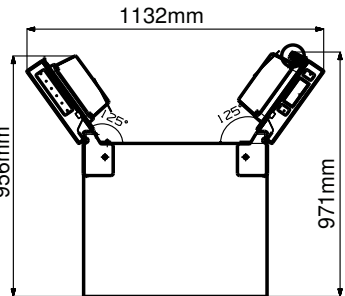


Belüftung des Gerätes

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 100mm von der Geräteoberseite und mindestens 100mm von Geräteseiten bis zur Wand und einen Freiraum vor dem Gerät, um die Türen in einem Winkel von 130° öffnen zu können. Siehe folgende Abbildungen.



Hinweis:

- Diese Anwendung funktioniert gut von SN bis T
Das Gerät kann nicht richtig funktionieren, wenn es für einen längeren Zeitraum bei einer Temperatur oberhalb oder unterhalb des angegebenen Bereichs bleibt.

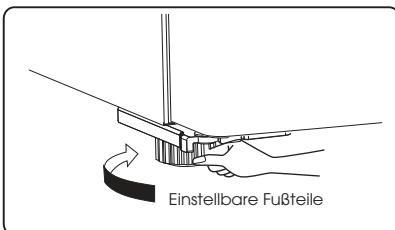
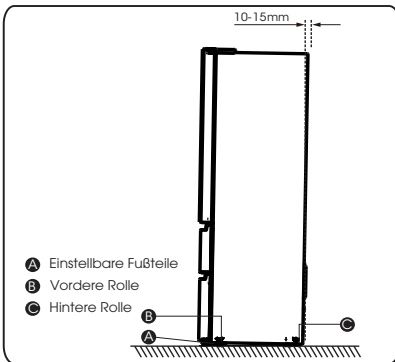
Klimaklasse	Umgebungstemperatur
SN	+10°C bis +32°C
N	+16°C bis +32°C
ST	+16°C bis +38°C
T	+16°C bis +43°C

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

Nivellierung des Geräts

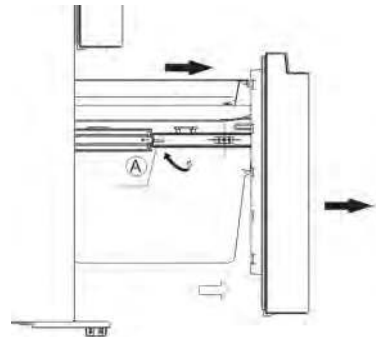
Für einen ausreichenden Ausgleich und zirkulierende Luft in der unteren hinteren Teil des Gerätes können die unteren Füße angepasst werden. Sie können sie manuell von Hand oder mit einem geeigneten Schraubenschlüssel einstellen.

Um das Selbstschließen der Türen zu ermöglichen, neigen Sie den Oberteil nach hinten um ca. 10-15mm.

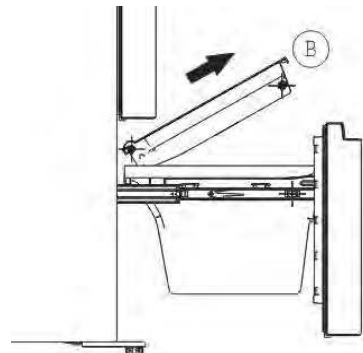


Entnahme der Gefrierschrankschublade

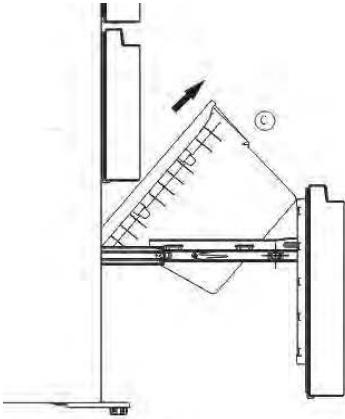
1. Die Ausstattung des Gefrierfachs umfasst eine obere Schublade, eine untere Schublade, zwei Eiswürfelschalen und einen Eisbehälter;
2. Öffnen Sie die Tür des Gefrierschranks; ziehen Sie zunächst den Einstellblock (A) der Führungsschienen aufwärts und ziehen Sie dann die Schublade (A) in der Gefrierschrankschranktür zur Endposition vor.



3. Entnehmen Sie die Eiswürfelschale (B), indem Sie diese in Pfeilrichtung anheben.



4. Entnehmen Sie die untere Gefrierteilschublade (C), indem Sie sie nach oben anheben.

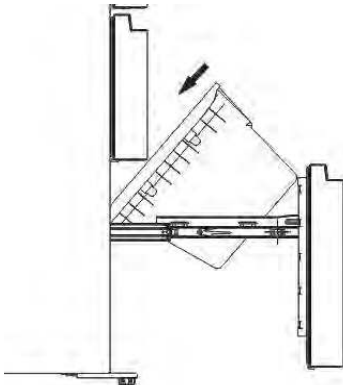


Wiedereinbau der Gefrierschrankschublade

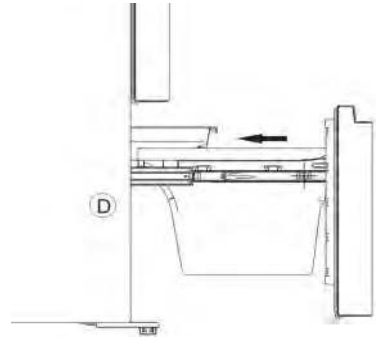
Um die Schublade wieder einzusetzen, nachdem Sie das Gerät an seinen endgültigen Standort gebracht haben, bauen Sie die Teile in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammen.

Einsetzen der unteren Schublade

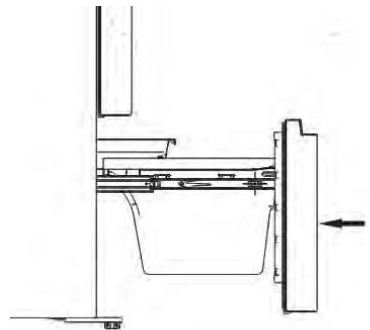
1. Schieben Sie die untere Schublade in Pfeilrichtung in die endgültige Position.



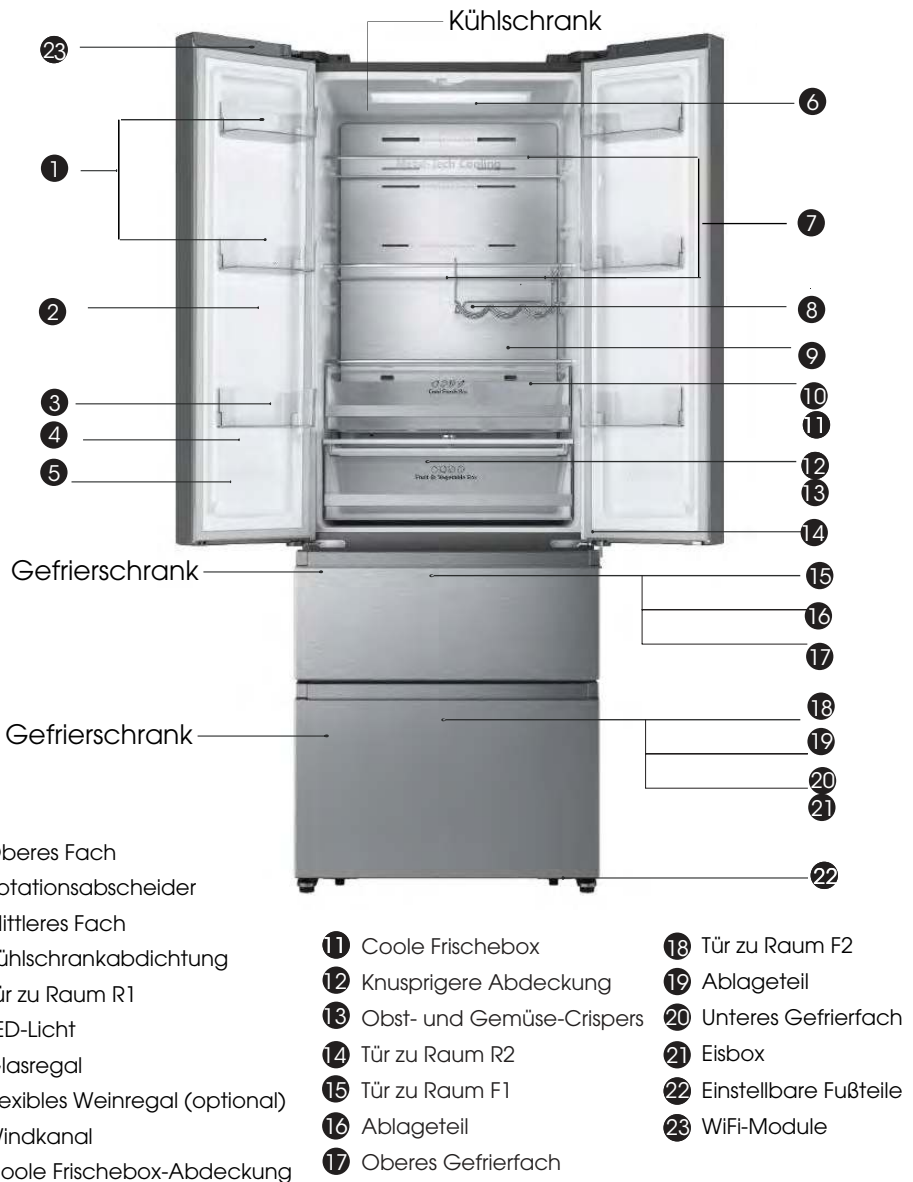
2. Setzen Sie die Eiswürfelschale auf die Schublade und schieben Sie diese vor, so dass die Rollen der Schale auf den Profilen des Gefrierschranksinnenraums (D) aufliegen.



3. Schieben Sie die Gefrierfachtür in Pfeilrichtung und schließen Sie sie.



Beschreibung des Geräts

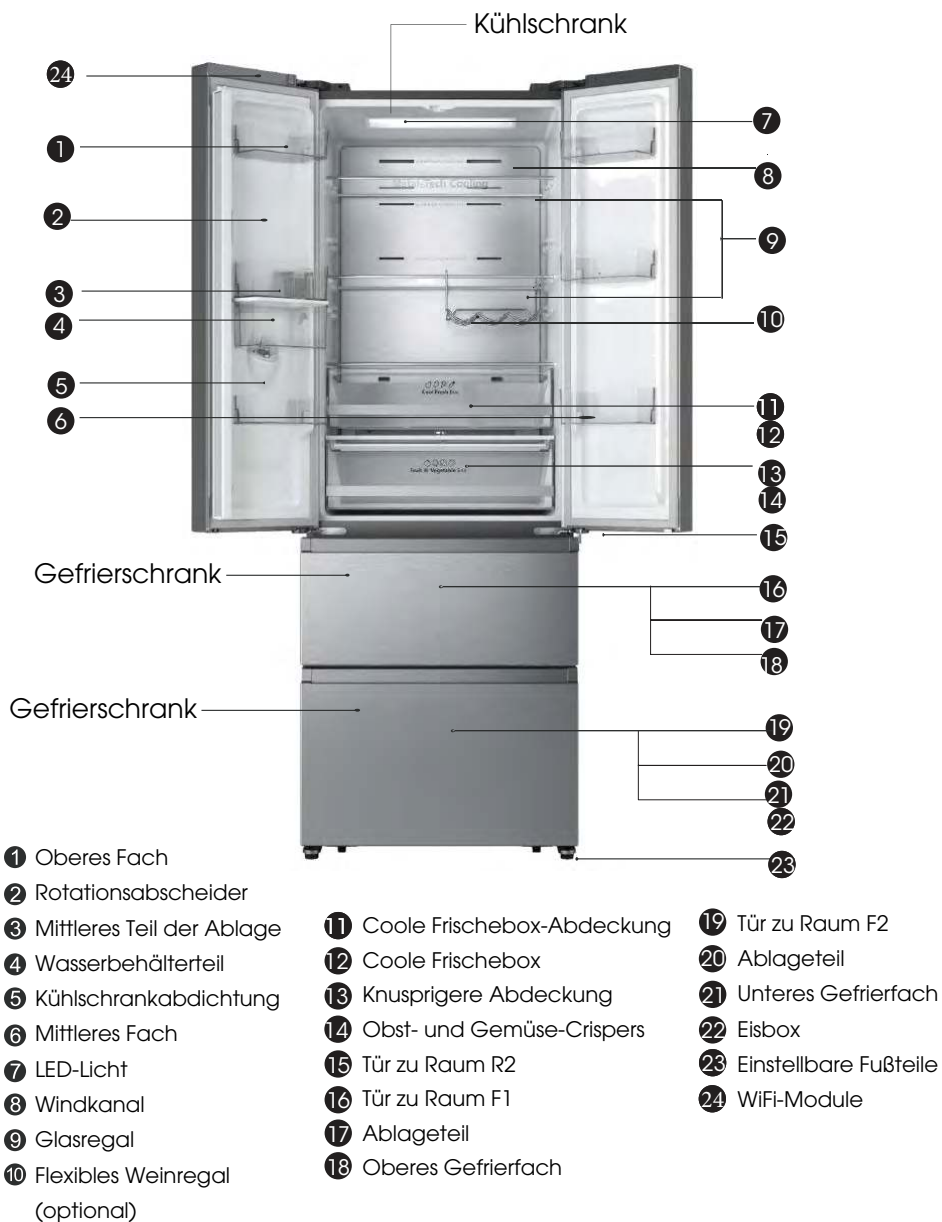


- ① Oberes Fach
- ② Rotationsabscheider
- ③ Mittleres Fach
- ④ Kühlschrankabdichtung
- ⑤ Tür zu Raum R1
- ⑥ LED-Licht
- ⑦ Glasregal
- ⑧ Flexibles Weinregal (optional)
- ⑨ Windkanal
- ⑩ Coole Frischebox-Abdeckung
- ⑪ Coole Frischebox
- ⑫ Knusprigere Abdeckung
- ⑬ Obst- und Gemüse-Crispers
- ⑭ Tür zu Raum R2
- ⑮ Tür zu Raum F1
- ⑯ Ablageteil
- ⑰ Oberes Gefrierfach
- ⑱ Tür zu Raum F2
- ⑲ Ablageteil
- ⑳ Unteres Gefrierfach
- ㉑ Eisbox
- ㉒ Einstellbare Fußteile
- ㉓ WiFi-Module

Hinweis: Ihr Modell könnte auf diesem oder anderen Bildern in dieser Anleitung anders aussehen, abhängig von den Eigenschaften Ihres Modells.

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

Beschreibung des Geräts

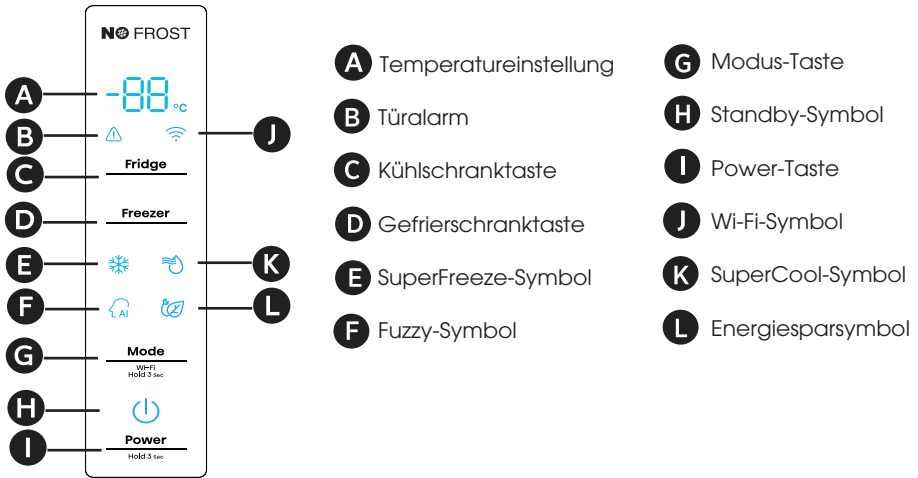


Hinweis: Ihr Modell könnte auf diesem oder anderen Bildern in dieser Anleitung anders aussehen, abhängig von den Eigenschaften Ihres Modells.

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

Schalttafel

Nutzen Sie Ihr Gerät gemäß den folgenden Bedienungsanweisungen. Es verfügt über die entsprechenden Funktionen und Modi, die auf dem Bedienfeld in der Abbildung unten dargestellt sind.



HINWEIS

- Sobald das Gerät eingeschaltet ist, leuchten alle Symbole auf dem Anzeigefeld 3 Sekunden lang auf und es ertönt ein Signalton.
- Alle Symbole erlöschen, sofern alle Schlüssel unberührt bleiben und alle Türen eine Minute lang geschlossen sind.
- Das Kontrollpaneel wird aufleuchten wenn die Kühlschrantür geöffnet ist oder Sie eine beliebige Taste drücken.

Vorsicht!

Die Temperatur bezieht sich nur auf die durchschnittliche Temperatur des gesamten Kühlschranks. Die Temperaturen in den einzelnen Fächern können je nach Menge der gelagerten Lebensmittel und dem Standort des Kühlschranks von den auf dem Display angezeigten Werten abweichen. Darüber hinaus ist die tatsächliche Temperatur in einem höheren und einem niedrigeren Raum unterschiedlich.

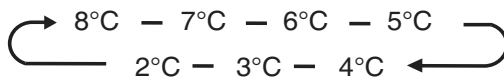
HINWEIS: Wenn Sie den Kühlschrank auf eine hohe Temperatur einstellen, werden die Lebensmittel schneller verderben. Um die Lebensmittel optimal zu konservieren, empfehlen wir, bei der ersten Inbetriebnahme des Geräts die Temperatur des Kühlschranks auf 4°C einzustellen und die Temperatur des Gefrierschranks auf -18°C.

! Türalarm

Bleibt die Kühlschrantür länger als 2 Minuten geöffnet, wird der Türalarm ausgelöst. Das Symbol „!“ beginnt zu blinken und der Summer ertönt 3 Mal pro Minute. Wenn Sie alle Türen schließen erlischt das Symbol „!“ und das Summen endet. Darüber hinaus wird der Türalarm nach 10 Minuten automatisch beendet.

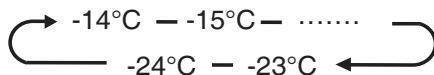
Fridge Kühlschrantemperaturregelung

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



Freezer Gefrierschrank-Temperaturregelung

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



Mode Moduseinstellung

Wi-Fi
Hold 3 sec

Bei jedem Druck auf die „Mode“-Taste schaltet der Kühlschrank vom aktuellen Modus um (falls nicht, Start mit Fuzzy) und wechselt abwechselnd zwischen den Modi Fuzzy - Super-Freeze - Super-Cool - Energy Saving - Fuzzy 4. Das entsprechende Symbol leuchtet auf und im Temperaturanzeigebereich wird die entsprechende Solltemperatur angezeigt. Verlassen Sie den entsprechenden Modus nach der Einstellung der Kühl- und Gefrierterperatur.



Fuzzy

Der Kühlschrank arbeitet so, wie es für die Konservierung und Lagerung von Lebensmitteln am vorteilhaftesten ist.

HINWEIS: Im Fuzzy-Modus betragen die Solltemperaturen des Kühlfachs und des Gefrierfachs 4°C bzw. -18°C.



Super Freeze

Verwenden Sie diesen Modus, falls Sie soeben in den Gefrierschrank gelegte Lebensmittel schnell einfrieren wollen.

HINWEIS: Sofern die Gefrierkapazität gemäß Typenschild genutzt werden soll, schalten Sie bitte den SuperFreeze-Modus mindestens 24 Stunden vor dem Zeitpunkt ein, zu dem die frischen Produkte in das Gefrierfach gelegt werden. Im SuperFreeze-Modus beträgt die eingestellte Temperatur des Gefrierfachs -24°C, das Kühlfach arbeitet noch mit der eingestellten Temperatur vor dem Eintritt in den Super Freeze-Modus und wird nach 52 Betriebsstunden automatisch verlassen.



Super Cool

Diesen Modus können Sie dazu verwenden, soeben in den Kühlschrank gelegte Lebensmittel schnell abzukühlen.

HINWEIS: Im Supercool-Modus beträgt die eingestellte Temperatur des Kühlfachs 2°C, und das Gefrierfach arbeitet noch mit der eingestellten Temperatur, bevor es in den Supercool-Modus wechselt, und schaltet sich nach 6 Betriebsstunden automatisch ab.



Energieeinsparung

HINWEIS: Im Energiesparmodus betragen die Solltemperaturen des Kühlfachs und des Gefrierfachs 6°C bzw. -17°C.

Standby

Drücken Sie die „Power“-Taste für 3 Sekunden, um die Standby-Funktion zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.

HINWEIS: Wenn der Kühlschrank in die Standby-Funktion wechselt, kühlt er nicht mehr und im Temperatureinstellbereich erscheint „--“.

WiFi-Funktion

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

Was benötigen Sie zum Anschließen des Geräts?

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

ConnectLife App

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



Installation der ConnectLife App

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

2. Suchen Sie nach „ConnectLife“.



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

INFORMATION!

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

ANSCHLUSS DES GERÄTS AN WIFI

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

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

Schritt 2: Berühren Sie die Kühlschrantaste und wählen Sie innerhalb von 60 Sekunden „O“.

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

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

GERÄTE KOPPELN (PAIRING)

Das Gerät kann mit Ihrem Mobilgerät gekoppelt werden. Koppeln Sie einfach einen anderen Benutzer mit Ihrem Gerät. Dies setzt voraus, dass Ihr Gerät bereits zuvor eingerichtet wurde und mit Ihrem Heimnetzwerk verbunden ist. Falls nicht, gehen Sie zurück und wählen Sie CONNECTION SETUP.

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

Schritt 2: Berühren Sie die Kühlschrantaste, um innerhalb von 60 Sekunden „P“ auszuwählen.

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

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

VERBINDUNG ALLER GERÄTEKOPPLUNGEN AUFHEBEN

Wenn Sie diese Funktion aktivieren, wird das Gerät aus allen gekoppelten App-Benutzerkonten entfernt.

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

Schritt 2: Berühren Sie die Kühlschrantaste, um innerhalb von 60 Sekunden „88“ auszuwählen.

Schritt 3: Berühren Sie die Modustaste, um den Auswahlmodus zu bestätigen und die Verbindung zu lösen.

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

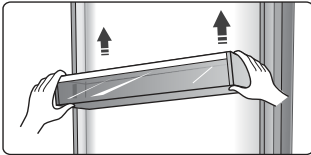


Ihr Gerät verwenden

In Ihrem Gerät ist das Zubehör allgemein als „Beschreibung des Geräts“ aufgeführt. Mit dieser Teilanleitung können Sie die richtige Verwendung finden. Wir empfehlen Ihnen, diese aufmerksam zu lesen, bevor Sie das Gerät benutzen.

Türregal

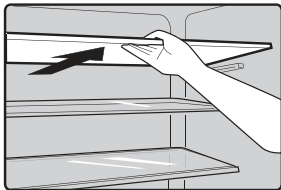
- Es ist geeignet für die Lagerung der Eier, Dosenflüssigkeit, Flaschengetränke und verpackte Lebensmittel usw. Lagern Sie nicht zu viel schwere Dinge im Fach.
- Die Türgestelle können je nach Bedarf in verschiedenen Höhen angebracht werden. Nehmen Sie die Nahrungsmittel bitte aus dem Regal, bevor Sie sie senkrecht anheben, um sie neu zu positionieren.



- Alle Türfächer sind komplett entfernbar zur Reinigung.

Regal im Kühlkammer

- Die Regale in der Kühlkammer können zum Reinigen herausgenommen werden.



Flexibles Weinregal (optional)

- Diese dient der Lagerung von Weinflaschen und Getränken und kann zu Reinigungszwecken herausgenommen werden.

Hinweis: Stellen Sie den abgefüllten Wein oder die Getränke nicht direkt vor dem Luftauslass auf den Windkanal, wodurch dieser einfrieren könnte.

Cooler Frischebox

- In einem bestimmten Modus wird es eine zusätzliche Frischebox (Schublade) geben. In dieser Schublade können Sie eine niedrigere Temperatur erhalten, um fish, Fleisch und andere erodierbare Lebensmittel aufzubewahren. Normalerweise wird sie etwa 1°C niedriger sein als der andere Teil des Frischefachs. In der nachstehenden Tabelle finden Sie einige Empfehlungen, die Sie einsehen können.

Temp.-Einstellung des Kühlfachs	Art der Nahrung	vorgeschlagene Lagerdauer
2 oder 3 oder 4°C	Fisch oder Fleisch	≤2 Tage
5 oder 6°C	Obst	<2 Wochen
7 oder 8°C	Gemüse	<5 Tage

Hinweis: Die tatsächliche Temperatur der Cool fresh box kann niedriger als Null sein, daher ist es normal, dass die Flüssigkeit in dieser Schublade gefroren war.

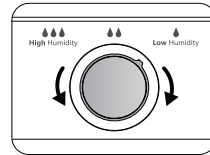
Obst- und Gemüse-Crispers

- Das Gemüsefach ist für die Lagerung der Früchte und Gemüse verwendet.

Gemüsefach und

Luffeuchtigkeitsregelung

- Sie können den Knopf auf dem Deckel des Gemüsefachdeckels drehen, um unterschiedliche Feuchtigkeit im Gemüsefach zu halten. Wenn Sie den Knopf nach links schieben, halten Sie eine höhere Luffeuchtigkeit, die Gemüse und Obst lange und frisch lagern kann, nach rechts wird die Luffeuchtigkeit niedriger sein. Er dient dazu, die Temperatur im Gemüsefach zu kontrollieren und zu verhindern, dass das Gemüse Feuchtigkeit verliert.



Gefrierfachschubladen

- Es wird zur Lagerung von Lebensmitteln verwendet, die eingefroren werden müssen, darunter Fleisch, fish und Eiscreme usw.

Eiswürfelschale

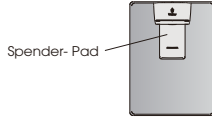
- Es ist wird benutzt, um Eiswürfel herzustellen. Um Eiswürfel herzustellen, füllen Sie bitte Wasser in die Eiswürfelschalen, der maximale Füllstand sollte nicht die obere Linie überschreiten (ideal sind 80% des Volumens der Eiswürfelschale). Platzieren Sie die Eiswürfelschale im Gefrierfach und warten Sie mindestens zwei Stunden, bis sich die Eiswürfel gebildet, Nachdem sich die Eiswürfel gebildet haben, verdrehen Sie sanft die Schale, damit sich die Eiswürfel von ihr lösen.



Hinweis: Wird die Eiswürfelschale zum ersten Mal verwendet oder wurde sie lange Zeit nicht benutzt, sollten Sie sie bitte vor Gebrauch gründlich reinigen.

Wasserspender (nur für Geräte mit Spender)

Der Wasserspender, der sich an der Kühlschranktür befindet, ist zum Speichern von Trinkwasser verwendet. Mit diesem Gerät können Sie gekühltes Wasser leicht erhalten, ohne den Kühlschrank zu öffnen. Sie sollten die folgenden Tipps lesen.



• 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.

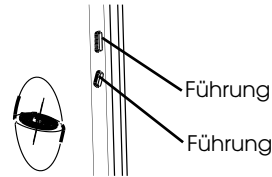
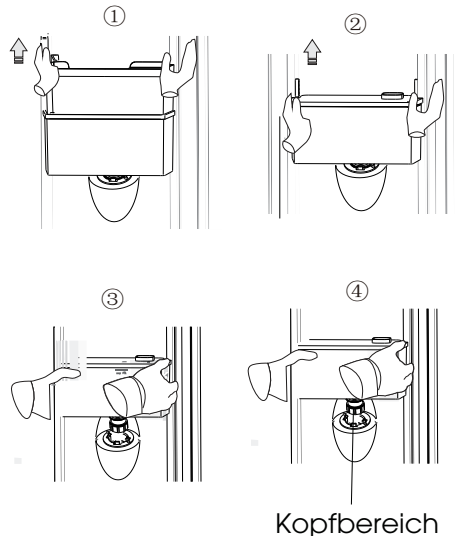
2. Halten Sie eine Unterseite des Wassertanks mit einer Hand fest, heben Sie die gegenüberliegende Seite mit der anderen Hand an und wiederholen Sie diese Schritte, wenn der Schlitz des Wassertanks nicht mehr in der Führung liegt.

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!

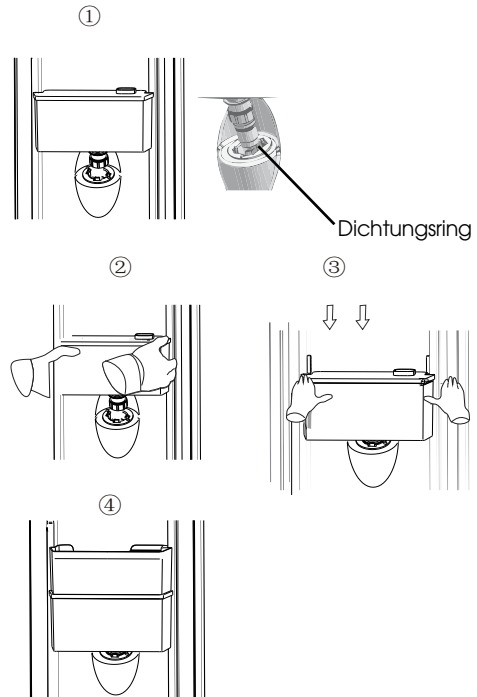
Entleeren Sie den Wassertank, bevor Sie ihn abnehmen, und setzen Sie ihn wieder auf das mittlere Gestell.



• 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.

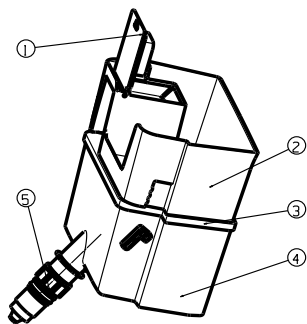
Vorsicht!

Füllen Sie mit Wasser bis zu 2,5L (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 des mittleren Rahmenteils ein.



- ① Wassereinlassabdeckung
- ② Mittleres Fach
- ③ Abdeckung der Wasserspeicherbox
- ④ Wasserspeicherbox
- ⑤ Kopfbereich

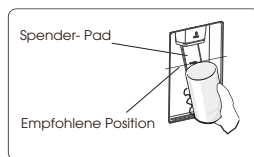
Warnung!

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.



Warnung!

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

Reihe nfolge	Fächer Typ	Zielaufbewahrung gtemp.(°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, längere Lagerzeit verschlechtert den Geschmack und den Nährwert).
6	0-Sterne	-6~0	Frisches Schweinefleisch, Rindfleisch, Fisch, Hühnerfleisch, einige abgepackte verarbeitete Lebensmittel usw. (empfohlen, am selben Tag zu essen, vorzugsweise nicht mehr als 3 Tage). Teilweise eingekapselte, verarbeitete Lebensmittel (nicht einfrierfähige Lebensmittel)
7	Kühle	-2~+3	Frisches/gefrorenes Schweinefleisch, Rindfleisch, Hühnchen, Süßwasserprodukte usw. (7 Tage unter 0°C und über 0°C werden für den Verzehr an diesem Tag empfohlen, vorzugsweise nicht mehr als 2 Tage). Meeresfrüchte (weniger als 0°C für 15 Tage, es wird nicht empfohlen, bei über 0°C zu lagern).
8	Frisches Essen	0~+4	Frisches Schweinefleisch, Rindfleisch, Fisch, Hühnchen, gekochtes Essen usw. (empfohlen, am selben Tag zu essen, vorzugsweise nicht mehr als 3 Tage)
9	Wein	+5~+20	Rotwein, Weißwein, Sekt usw.

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

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

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 Aufbau Ihres neuen Gerätes.
- Sofern die Abbildung die richtige Anordnung der Schubladen, Gemüsefächer und Ablagen anzeigt, sollten Sie diese Anordnung nicht verändern, 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 Kunststoffolie verpackt werden.

- Milchflaschen:

Sie sollten einen Deckel haben und im Türfach gelagert werden.

Tipps für das Einfrieren

- Bei erster Inbetriebnahme oder nach einer langen Einsatzpause lassen Sie das Gerät mindestens zwei Stunden auf höheren Temperaturen laufen, bevor Sie die Lebensmittel in das Fach legen.
- Verpacken Sie die Lebensmittel in kleine Portionen, damit sie schnell und vollständig aufgetaut werden können und nur die Menge aufgetaut wird, die auch benötigt wird.
- Wickeln Sie das Essen in luftdichter Aluminium- oder Plastikfolie.
- 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.

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

Reinigung und Pflege

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

Warnung!

- Das Gerät sollte während der Reinigung ausgesteckt sein, da die Gefahr eines Stromschlags besteht! Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung ab und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

Außenreinigung

- Sie sollten Ihr Gerät regelmäßig reinigen, um ein gutes Aussehen zu erhalten.
- Reinigen Sie 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 Verdüner, Autowaschmittel, Clorox, ätherisches Öl, Scheuermittel oder organischen Lösungsmittel wie Benzol zur Reinigung.

Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen und einen Brand verursachen.

Innenreinigung

- Sie sollten den Innenraum des Gerätes regelmäßig reinigen. Bei geringeren Nahrungsmittelvorräten ist es leichter zu reinigen. Wischen Sie den Innenraum des Kühlschranks mit einer schwachen 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. Trocknen Sie alle Oberflächen und abnehmbaren Teile gründlich, bevor Sie sie wieder einsetzen.



- Obwohl dieses Gerät automatisch abtauen kann, könnte eine Frostschrift auf der Innenwände des Gefrierfachs auftreten, wenn die Tür des Gefrierfachs häufig geöffnet oder zu lang offen gehalten ist. Wenn die Frostschrift zu dick ist, gehen Sie bei geringen Nahrungsmittelvorräten wie folgt vor:
 1. Entfernen Sie die bestehenden Lebensmittel und Zubehör Körbe, trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und lassen die Türen offen. Lüften Sie den Raum gründlich, um das Auftauen zu beschleunigen.
 2. Beim Abschliessen des 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 sollte durch eine kompetente

Person ersetzt werden! Wenn das LED-Licht beschädigt ist, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Hinweis: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <G>.

Wasserspenderreinigung (speziell für Wasserspenderprodukte):

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

Fehlerbehebung

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

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	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Überprüfen Sie, ob das Netzkabel richtig in die Steckdose eingesteckt ist. ➤ Prüfen Sie die Sicherung oder Schaltung Ihrer Stromversorgung und tauschen Sie sie gegebenenfalls aus. ➤ Die Umgebungstemperatur ist zu niedrig. Versuchen Sie, die Kammertemperatur auf ein kälteres Niveau einzustellen, um dieses Problem zu lösen. ➤ Es ist normal, dass der Gefrierschrank während dem automatischen Abtauen oder für eine kurze Zeit nach Einschalten des Gerätes nicht funktioniert, um den Kompressor zu schützen.
Gerüche aus den Fächern	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Der Innenraum muss gereinigt werden. ➤ Einige Lebensmittel, Behälter oder die Verpackung verursachen die Gerüche.
Geräusche aus dem Gerät	<p>Die Geräusche unten sind ganz normal:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Laufgeräusche aus dem Kompressor. ➤ 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. <p>Andere ungewöhnliche Geräusche aufgrund der Gründe unten sollten überprüft und Maßnahme ergriffen werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Der Schrank nicht nivelliert. ➤ Die Rückseite des Gerätes berührt die Wand. ➤ Flaschen oder Behälter stoßen aneinander an.
Der Motor läuft kontinuierlich	<p>Es ist normal, das Geräusch des Motors häufig zu hören. In folgenden Umständen muss es mehr laufen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Die 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. ➤ Nach der Installation des Gerätes oder es wurde für eine lange Zeit ausgeschaltet.

Problem:	Mögliche Ursache & Lösung
Reifschicht im Fach	➤ Überprüfen Sie, dass die Luftauslässe nicht durch die Lebensmittel blockiert sind, und stellen Sie sicher, dass die Lebensmittel innerhalb des Gerätes so angebracht ist, dass eine ausreichende Belüftung ermöglicht ist. Stellen Sie sicher, dass die Tür ganz geschlossen werden kann. Um die Frost zu entfernen, beziehen sich auf bitte das Kapitel Reinigung und Pflege.
Die Temperatur im Inneren ist zu warm	➤ Sie können die Türen zu lange oder zu häufig offen gehalten haben; oder die Türen sind durch ein Hindernis offen gehalten; oder das Gerät ist mit unzureichendem Freiraum an den Seiten, hinten und oben gelegt.
Die Temperatur im Inneren ist zu kalt	➤ Erhöhen Sie die Temperatur entsprechend dem Kapitel „Schalttafel“.
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.

Entsorgung des Gerätes

Dieses Gerät darf nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Verpackungsmaterialien

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

Vor der Geräteentsorgung

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

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

Richtige Entsorgung dieses Produkts



Dieses Symbol auf dem Produkt oder dessen Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden kann. Vielmehr muss es zu den dafür vorgesehenen Sammelcontainern für das Recycling elektrischer und elektronischer Geräte gebracht werden. Indem Sie sicherstellen dass Sie das Produkt korrekt entsorgen, beugen Sie potentiellen negativen Auswirkungen für Umwelt und die Gesundheit der Menschen vor, die durch eine nicht ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkt entstehen könnten. Für weitere detaillierten Informationen über das Recycling des Produkts erhalten Sie bitte bei Ihrer Gemeindeverwaltung, bei den Entsorgungsdienstleistern für Haushaltsabfälle oder dem Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

Hisense

life reimagined