

# Hisense

life reimagined

## **BENUTZERHANDBUCH**

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

**DE**

**Deutsch**

# Inhalt

**Vielen Dank, dass Sie sich für Hisense entschieden haben. Damit Sie viel Freude an Ihrer neuen Kühl-Gefrierkombination haben, lesen Sie bitte die mitgelieferte Anleitung aufmerksam durch. Sie enthält wichtige Informationen zu Installation und Betrieb. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen griffbereit auf.**

SICHERHEIT VON KÜHL-GEFRIERKOMBINATIONEN .....	01
KOMPONENTEN UND FUNKTIONEN.....	14
INSTALLATIONSANFORDERUNGEN .....	16
INSTALLATIONSANLEITUNG.....	18
GEBRAUCHSHINWEISE KÜHL-GEFRIERKOMBINATION .....	21
KÜHL-GEFRIERKOMBINATION WARTEN UND REINIGEN .....	32
HILFREICHE HINWEISE UND TIPPS.....	35
FEHLERSUCHE .....	36
GERÄT ENTSORGEN .....	40

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen

## **Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer ist sehr wichtig.**

Wir haben wichtige Sicherheitshinweise in dieser Anleitung aufgeführt und auf Ihrem Gerät angebracht. Bitte lesen und befolgen Sie alle Sicherheitshinweise gewissenhaft.



Dieses Symbol ist das Sicherheitswarnsymbol. Es warnt Sie vor potenziellen Risiken, die für Sie und andere schwerwiegende oder sogar tödliche Folgen haben können. Alle Sicherheitshinweise beginnen mit diesem Symbol und den Worten „GEFAHR“, „WARNUNG“ oder „VORSICHT“.  
Diese Wörter bedeuten:

### **GEFAHR**

Unmittelbar gefährliche Situationen, die zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen können, wenn sie nicht vermieden werden.

### **WARNUNG**

Situationen, die zu schweren Verletzungen oder Tod führen können, wenn sie nicht vermieden werden.

### **VORSICHT**

Situationen, die zu mittelschweren oder leichten Verletzungen führen können, wenn sie nicht vermieden werden.

Alle Sicherheitshinweise machen auf die Gefahr aufmerksam, geben Ratschläge zur Vermeidung und beschreiben die Folgen der Nichtbeachtung der Hinweise.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen

Um Ihre Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des Geräts zu gewährleisten, lesen Sie diese Anleitung bitte aufmerksam durch. Sie enthält wichtige Sicherheitshinweise und Anleitungen. Bevor Sie das Gerät installieren und in Betrieb nehmen, machen Sie sich mit der Bedienung und den Sicherheitsfunktionen vertraut, um Unfälle zu vermeiden. Bewahren Sie diese Anleitung griffbereit auf, und sorgen Sie dafür, dass ein neuer Besitzer der Kühl-Gefrierkombination die Anleitung erhält, falls das Gerät den Besitzer oder den Standort wechselt, um eine ordnungsgemäße Anleitung zur Verwendung und Sicherheit zu erhalten.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung entstehen.



## Sicherheit von Kindern und schutzbedürftigen Personen

### Gemäß EN-Norm

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden. Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen die Kühl-Gefrierkombination nur unter Aufsicht be- und entladen.



## Sicherheit von Kindern und schutzbedürftigen Personen

### Entsprechend IEC-Norm

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

- Beaufsichtigen Sie Kinder, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie sämtliches Verpackungsmaterial von Kindern fern, um Erstickungsrisiken zu vermeiden.
- Wenn Sie das Gerät entsorgen, ziehen Sie den Netzstecker, schneiden Sie das Netzkabel in der Nähe des Geräts ab und entfernen Sie die Tür, um Stromschlag bzw. die Gefahr des Einschließens für Kinder zu vermeiden.
- Wenn Sie ein älteres Gerät ersetzen, vergewissern Sie sich, dass der Riegel oder die Federsperre des alten Geräts, sofern vorhanden, außer Betrieb gesetzt ist, um ein versehentliches Einschließen zu verhindern.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen



## Allgemeine Sicherheitshinweise

- **WARNUNG**

Dieses Gerät ist für den Einsatz im privaten Haushalt und in ähnlichen Umgebungen vorgesehen, wie z. B.:

1. Personalküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
2. Bauernhöfe, Hotels, Motels und andere Wohnumgebungen;
3. Bed & Breakfast-Einrichtungen;
4. Catering und ähnliche Nicht-Einzelhandelsanwendungen.

- **WARNUNG**

Bewahren Sie in diesem Gerät keine explosiven Stoffe auf, wie z. B. Spraydosen mit entflammbareren Treibgasen.

- **WARNUNG**

Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder eine qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

- **WARNUNG**

Achten Sie darauf, dass die Lüftungsöffnungen des Geräts nicht blockiert werden, um einen ordnungsgemäßen Luftstrom zu gewährleisten.

- **WARNUNG**

Verwenden Sie nur Trinkwasser im Wasserbehälter.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen



## Allgemeine Sicherheitshinweise

- **WARNUNG**

Beschleunigen Sie das Abtauen nicht mit mechanischen Vorrichtungen oder anderen Mitteln, die nicht vom Hersteller empfohlen sind.

- **WARNUNG**

Der Kältemittelkreislauf darf nicht beschädigt werden.

- **WARNUNG**

Verwenden Sie keine elektrischen Geräte in der Kühl-Gefrierkombination, die nicht vom Hersteller zugelassen sind.

- **WARNUNG**

Das Kältemittel und die Isoliergase sind brennbar. Entsorgen Sie das Gerät bei einem autorisierten Fachbetrieb. Setzen Sie das Gerät nicht offenen Flammen aus.

- **WARNUNG**

Achten Sie darauf, dass das Netzkabel beim Aufstellen des Geräts nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.

- **WARNUNG**

Verwenden Sie keine Mehrfachsteckdosen oder Netzteile hinter dem Gerät.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen



## LED-Leuchtmittel auswechseln

- **WARNUNG**

Tauschen Sie das LED-Leuchtmittel nicht selbst aus! Wenn das LED-Licht beschädigt ist, wenden Sie sich an die Kunden-Hotline, um Hilfe zu erhalten.

Das Gerät enthält eine energieeffiziente Beleuchtung der Klasse G.



## Kältemittel

- Das Gerät enthält Isobuten (R600a), ein natürliches, umweltfreundliches, aber brennbares Gas. Beschädigen Sie den Kältemittelkreislauf nicht während des Transports und der Installation.
- Das Kältemittel (R600a) ist brennbar.

- **WARNUNG**

Kühl-Gefrierkombinationen enthalten Kältemittel und Gase im Kältemittelkreislauf. Diese Stoffe müssen fachgerecht entsorgt werden, da sie zu Augenverletzungen oder Entzündungen führen können. Vergewissern Sie sich vor der ordnungsgemäßen Entsorgung, dass die Rohrleitungen des Kältemittelkreislaufs nicht beschädigt sind.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen



## **WARNUNG** **Feuergefahr / brennbare Materialien**

Wenn der Kältemittelkreislauf beschädigt wird:  
Von offenen Flammen und Zündquellen fernhalten.  
Achten Sie darauf, dass der Bereich um das Gerät gut belüftet ist.  
Es ist gefährlich, dieses Produkt in irgendeiner Weise zu verändern.  
Eine Beschädigung des Netzkabels kann zu einem Kurzschluss, Feuer oder Stromschlag führen.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen



## Elektrische Sicherheit

1. Verlängern Sie das Netzkabel nicht.
2. Überprüfen Sie den Netzstecker regelmäßig auf Beschädigung. Ein beschädigter Stecker kann sich überhitzen und ein Brandrisiko darstellen.
3. Der Netzstecker muss jederzeit leicht zugänglich sein.
4. Ziehen Sie nicht am Netzkabel, um den Netzstecker zu ziehen.
5. Wenn die Steckdose locker ist, verwenden Sie sie nicht, um Stromschlag und Feuer zu vermeiden.
6. Betreiben Sie das Gerät keinesfalls ohne die Abdeckung der Innenbeleuchtung.
7. Diese Kühl-Gefrierkombination darf nur mit einer einphasigen Wechselstromquelle von **220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz** betrieben werden. Wenn die örtlichen Spannungsschwankungen diesen Bereich überschreiten, verwenden Sie zur Sicherheit einen Wechselspannungsregler von mindestens 350 W. Schließen Sie die Kühl-Gefrierkombination an einer geeigneten Schutzkontaktsteckdose an.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen

## Täglicher Gebrauch

- Installieren Sie einen externen Temperatur- und Feuchtigkeitssensor, um Temperatur und Luftfeuchtigkeit des Geräts besser zu regulieren.
- Die Lagerung von brennbaren Gasen oder Flüssigkeiten in der Kühl-Gefrierkombination kann zu Explosionen führen.
- Verwenden Sie keine elektrischen Geräte im Inneren der Kühl-Gefrierkombination, wie z. B. Eismaschinen oder Mixer.
- Ziehen Sie den Netzstecker direkt aus der Steckdose, anstatt am Kabel zu ziehen.
- Bringen Sie keine heißen Gegenstände in die Nähe der Kunststoffteile des Geräts.
- Achten Sie darauf, dass die Lebensmittel nicht direkt mit dem Luftauslass an der Rückwand in Berührung kommen.
- Befolgen Sie die Hinweise des Herstellers zur Lagerung von verpackter Tiefkühlkost.
- Befolgen Sie die Empfehlungen des Herstellers zur Lagerung, wie in dieser Anleitung angegeben.
- Frieren Sie keine kohlenensäurehaltigen oder sprudelnden Getränke ein, da diese explodieren und die Kühl-Gefrierkombination beschädigen können.
- Der Verzehr von gefrorenen Lebensmitteln direkt aus dem Gefrierschrank kann zu Erfrierungen führen.
- Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung aus.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen

- Halten Sie das Gerät von offenen Flammen fern, um Feuer zu vermeiden.
- Dieses Gerät ist zur Lagerung von Lebensmitteln und Getränken im Haushalt bestimmt, wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Das Gerät ist schwer. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie das Gerät bewegen, es ist sehr schwer.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen und nehmen Sie keine Gegenstände mit nassen Händen aus dem Gefrierschrank, um Hautverletzungen zu vermeiden.
- Stellen oder lehnen Sie sich nicht auf den Boden, die Schubladen oder die Türen der Kühl-Gefrierkombination.
- Einmal aufgetaute Tiefkühlkost sollte nicht wieder eingefroren werden.
- Der Verzehr von Eiscreme direkt aus dem Gefrierschrank kann zu Erfrierungen im Mund oder an den Lippen führen.
- Um Verletzungen und Geräteschäden zu vermeiden, überladen Sie die Türablagen und die Schubfächer nicht.

- **WARNUNG**

Bewahren Sie Lebensmittel in Beuteln oder Behältern auf, bevor Sie sie in die Kühl-Gefrierkombination stellen. Bewahren Sie Flüssigkeiten in Flaschen oder Behältern mit Deckel auf, um ein Verschütten zu verhindern, da die Struktur des Kühlschranks die Reinigung von verschütteten Flüssigkeiten erschwert.

- Dieses Gerät ist nicht zum Einbau bestimmt.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen



**VORSICHT**

## **Pflege und Reinigung**

- Trennen Sie das Gerät vor Reinigung und Wartung vom Stromnetz.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Metallgegenständen, Dampfreinigern, ätherischen Ölen, organischen Lösungs- oder Scheuermitteln.
- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände zum Abtauen des Gefrierschranks. Verwenden Sie stattdessen einen Kunststoffschaber.

## **Installation**

Befolgen Sie alle mitgelieferten Anleitungen zum elektrischen Anschluss genau.

- Überprüfen Sie das Gerät nach dem Auspacken auf eventuelle Schäden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt ist. Melden Sie eventuelle Schäden sofort dem Verkäufer und bewahren Sie die Verpackung auf.
- Warten Sie mindestens vier Stunden, bevor Sie das Gerät anschließen, damit das Kältemittel in den Kompressor zurückfließen kann.
- Sorgen Sie für eine ausreichende Luftzirkulation um das Gerät, um Überhitzung zu vermeiden. Befolgen Sie die Installationshinweise zur ordnungsgemäßen Belüftung.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen

- Stellen Sie das Gerät mit der Rückseite nicht zu nah an einer Wand auf und achten Sie darauf, dass keine heißen Teile (wie der Kompressor) berührt werden oder ihnen zu nahe gekommen wird, um Feuer zu vermeiden.
- Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Heizkörpern oder Herden auf.
- Achten Sie darauf, dass der Netzstecker nach der Installation zugänglich bleibt.

## Wartung

- Elektrische Wartungsarbeiten dürfen nur von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.
- Dieses Gerät darf nur von autorisierten Kundendienstbetrieben unter Verwendung von Originalersatzteilen gewartet werden.
  1. Wenn das Gerät frostfrei ist.
  2. Wenn das Gerät ein Gefrierfach enthält.

## Wasserspender reinigen (Modelle mit Wasserspender):

- Reinigen Sie den Wasserbehälter nach 48 Stunden Nichtbenutzung und spülen Sie das an die Wasserversorgung angeschlossene Wassersystem, wenn es 5 Tage lang nicht benutzt wurde.

# Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen



## WARNUNG

- Verpacken Sie Lebensmittel in Tüten und Flüssigkeiten in versiegelten Flaschen oder verschlossenen Behältern, um die Sauberkeit zu gewährleisten und ein Verschütten in der Kühl-Gefrierkombination zu vermeiden.

## Korrekte Entsorgung Ihres Altgeräts



## WARNUNG

### Erstickungsgefahr

- Entfernen Sie die Türen von Ihrem Altgerät.
  - Nichtbeachtung kann zum Tod oder zu Hirnschäden führen.
- 
- **WICHTIG:** Die Gefahr, dass Kinder eingeklemmt werden und ersticken, besteht weiterhin. Unterschätzen Sie nicht die Gefahren, die von ausrangierten Geräten ausgehen, selbst für kurze Zeit.
  - Bitte halten Sie sich an diese Richtlinien, um Unfälle zu vermeiden, wenn Sie Ihr Altgerät entsorgen.

## Bevor Sie Ihren alten Kühl- oder Gefrierschrank entsorgen:

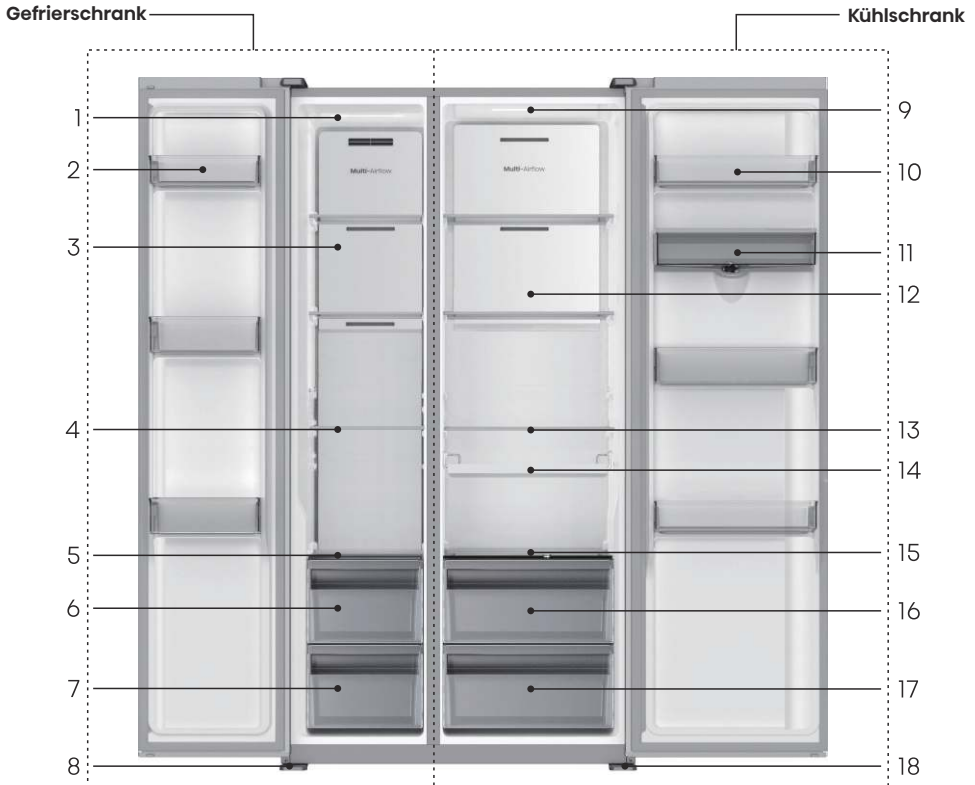
- Entfernen Sie die Türen.
- Lassen Sie die Einlegeböden an ihrem Platz, damit Kinder nicht hineinklettern können.

## Wichtige Hinweise zur Entsorgung des Kühlmittels:

Entsorgen Sie Altgeräte gemäß den geltenden Vorschriften. Ein lizenziertes und EPA-zertifiziertes Techniker muss das Kältemittel gemäß den üblichen Verfahren absaugen.

# Komponenten und Funktionen

## Übersicht



- |  |                                       |   |
|--|---------------------------------------|---|
| ① Gefrierschrank LED light               | ⑦ Gefrierschrank untere Schublade     | Ⓜ Kühlschrank Fachboden                         |
| ② Gefrierschrank Türablage               | ⑧ Linker Einstellfuß                  | Ⓝ Flaschenregal (optional)                      |
| ③ Windkanalverkleidung im Gefrierschrank | ⑨ Kühlschrank LED light               | Ⓞ Abdeckplatte Feuchtigkeitsregelung (optional) |
| ④ Gefrierschrank Fachboden               | ⑩ Kühlschrank Türablage               | Ⓟ Kühlschrank obere Schublade                   |
| ⑤ Gefrierschrank Abdeckung Schublade     | ⑪ Wasserbehälter                      | Ⓠ Kühlschrank untere Schublade                  |
| ⑥ Gefrierschrank obere Schublade         | ⑫ Windkanalverkleidung im Kühlschrank | Ⓡ Rechter Einstellfuß                           |

### HINWEIS:

- Ihr Modell kann je nach seinen spezifischen Funktionen von den in diesem Handbuch gezeigten Abbildungen abweichen.
- Um eine optimale Energieeffizienz zu erreichen, setzen Sie alle Zubehörteile wie oben gezeigt ein.
- Um die Lagerkapazität zu erhöhen, können Sie die obere Schublade des Gefrierschranks herausnehmen und eine Abdeckplatte für die untere Schublade verwenden.

# Komponenten und Funktionen



- |  |                                       |   |
|--|---------------------------------------|---|
| ① Gefrierschrank LED light               | ⑦ Gefrierschrank untere Schublade     | ⑬ Flaschenregal (optional)                      |
| ② Gefrierschrank Türablage               | ⑧ Linker Einstellfuß                  | ⑭ Abdeckplatte Feuchtigkeitsregelung (optional) |
| ③ Windkanalverkleidung im Gefrierschrank | ⑨ Kühlschrank LED light               | ⑮ Kühlschrank obere Schublade                   |
| ④ Gefrierschrank Fachboden               | ⑩ Kühlschrank Türablage               | ⑯ Kühlschrank untere Schublade                  |
| ⑤ Gefrierschrank Abdeckung Schublade     | ⑪ Windkanalverkleidung im Kühlschrank | ⑰ Rechter Einstellfuß                           |
| ⑥ Gefrierschrank obere Schublade         | ⑫ Kühlschrank Fachboden               |   |

## HINWEIS:

- Ihr Modell kann je nach seinen spezifischen Funktionen von den in diesem Handbuch gezeigten Abbildungen abweichen.
- Um eine optimale Energieeffizienz zu erreichen, setzen Sie alle Zubehörteile wie oben gezeigt ein.
- Um die Lagerkapazität zu erhöhen, können Sie die obere Schublade des Gefrierschranks herausnehmen und eine Abdeckplatte für die untere Schublade verwenden.

# Installationsanforderungen

## Neues Gerät installieren

Bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen, beachten Sie bitte einige wichtige Hinweise.



### Belüftung des Geräts

Eine gute Belüftung um Ihr Gerät herum erhöht nicht nur die Kühlleistung, sondern spart auch Energie. Achten Sie darauf, dass um das Gerät herum ausreichend Platz vorhanden ist, damit die Wärme entweichen kann.

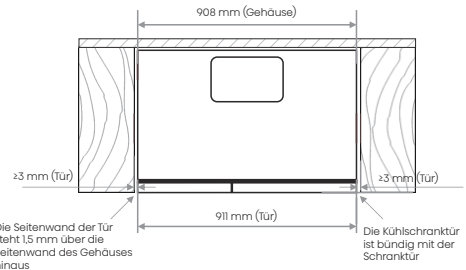
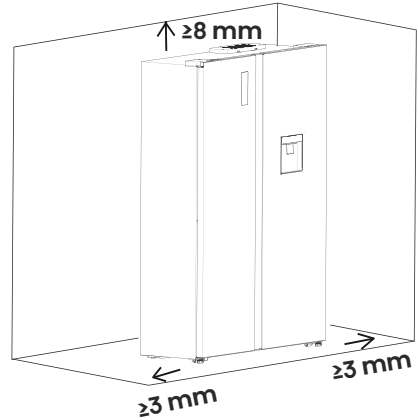
### Tipp:

- Abmessungen (mm): 911 × 600 × 1786
- Empfohlene reservierte Abmessungen (mm): 920 × 600 × 1794 (mit eingelassener Steckdose)
- Wenn Sie keine eingelassenen Steckdosen verwenden, reservieren Sie Platz für die Verkabelung auf der Rückseite des Kühlschranks.
- Halten Sie bei bündigem Einbau einen Mindestabstand von 0,3 cm zwischen dem Schrank und der Türseite ein. Um Bodenunebenheiten oder Schrankverformungen auszugleichen, wird ein Abstand von mindestens 0,4 cm empfohlen.

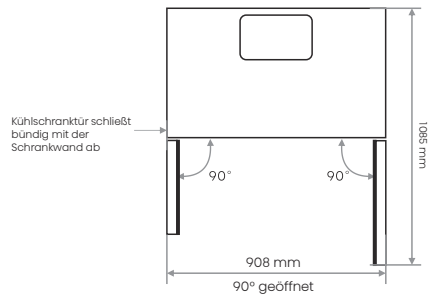
### Installationsschritte:

1. Stellen Sie den Kühlschrank an eine geeignete Stelle vor dem Schrank.
2. Schließen Sie den Kühlschrank am Stromnetz an.
3. Schieben Sie den Kühlschrank langsam in den vorgesehenen Platz.

Einzelheiten entnehmen Sie bitte den nachstehenden Diagrammen.

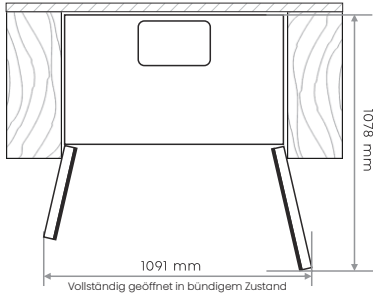


### Eingelassener Einbau mit geschlossener Tür



Produktgröße bei 90° geöffneter Tür (mm)  
908 × 1085 × 1786

# Installationsanforderungen

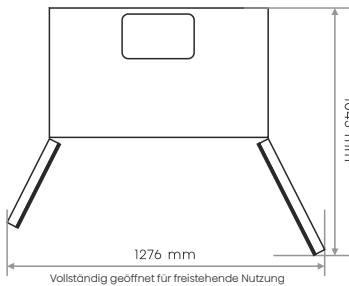


Produktgröße wenn vollständig eingebaut (mm)

1091 × 1078 × 1786

Gesamter Platzbedarf für eingebauten Kühlschrank mit vollständig geöffneten Türen (mm)

1091 × 1092 × 1794



Produktgröße bei vollständig geöffneten Türen (mm)

1276 × 1043 × 1786

Gesamter Platzbedarf bei freistehender Nutzung (mm)

1276 × 1092 × 1794

## HINWEIS:

Das Gerät arbeitet effizient in der auf dem Typenschild angegebenen Klimaklasse. Die Leistung kann nachlassen, wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum außerhalb des angegebenen Temperaturbereichs betrieben wird.

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, damit sich keine Feuchtigkeit ansammelt.
- Stellen Sie das Gerät nicht in direkter Sonneneinstrahlung, Regen oder Frost auf. Halten Sie das Gerät von Wärmequellen wie Öfen, Kaminen und Heizungen fern.

## Standortanforderungen



**WARNING**



### Explosions- und Brandgefahr

- Halten Sie brennbare Materialien und Dämpfe, wie Benzin, von dem Gerät fern.
- Nichtbeachtung kann zu Tod, Explosion oder Feuer führen.

**WICHTIG:** Diese Kühl-Gefrierkombination ist nur für den Gebrauch in Innenräumen im privaten Haushalt bestimmt.

## Temperatur

Die Kühl-Gefrierkombination muss innerhalb des auf dem Typenschild angegebenen Temperaturbereichs betrieben werden. Die optimale Raumtemperatur für einen effizienten Betrieb, geringeren Energieverbrauch und eine optimale Kühlung liegt zwischen 16°C und 32°C. Stellen Sie den Kühlschrank nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Öfen oder Heizkörpern auf.

# Installationsanleitung

## Elektrische Anforderungen



### Stromschlaggefahr

- Schließen Sie das Gerät an einer Schutzkontaktsteckdose an.
- Verändern Sie den Schutzkontakt des Netzkabels nicht.
- Verwenden Sie keinen Adapter.
- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.
- Nichtbeachtung kann zu Tod, Feuer oder Stromschlag führen.

Bevor Sie Ihre Kühl-Gefrierkombination an ihren endgültigen Standort bringen, vergewissern Sie sich, dass der Stromanschluss ordnungsgemäß hergestellt ist.

### Empfohlene Erdung

Nehmen Sie den Anschluss an einer 220 - 240 V, 50/60 Hz, 15 - 20 A abgesicherten, geerdeten AC-Stromversorgung vor (siehe Typenschild). Wir empfehlen, die Kühl-Gefrierkombination an einer eigenen Steckdose anzuschließen. Verwenden Sie eine Steckdose, die nicht durch einen Schalter ausgeschaltet werden kann. Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.

### HINWEIS:

Trennen Sie den Kühlschrank vor Installation oder Reinigung immer vom Stromnetz. Schließen Sie das Gerät nach Abschluss der Arbeiten wieder an und stellen Sie die Temperatur auf die gewünschte Einstellung zurück.

## Kühl-Gefrierkombination auspacken



### Brand- oder Explosionsgefahr

- Beschädigen Sie nicht die Kältemittelleitungen.
- Befolgen Sie genau alle Anweisungen zur Handhabung.
- Es wird ein entflammbares Kältemittel verwendet.
- Nichtbeachtung kann zu Tod, Explosion oder Feuer führen.

**WICHTIG:** Bewegen Sie den Kühlschrank vorsichtig, damit die Leitungen nicht beschädigt werden oder Undichtigkeiten entstehen.



### Gefahr durch hohes Gewicht

- Zum Bewegen und Aufstellen der Kühl-Gefrierkombination sind zwei oder mehr Personen erforderlich.
- Anderenfalls kann es zu Verletzungen kommen.

## Verpackung entfernen

Entfernen Sie Klebebänder und Klebstoffreste von den Oberflächen, bevor Sie die Kühl-Gefrierkombination einschalten. Tragen Sie eine kleine Menge Spülmittel auf die Rückstände auf, wischen Sie den Bereich mit warmem Wasser ab und trocknen Sie ihn gründlich.

# Installationsanleitung

## HINWEIS:

Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, Reinigungsalkohol, brennbare Flüssigkeiten oder Scheuermittel, um Rückstände von Klebeband oder Klebstoff zu entfernen, da diese die Oberfläche der Kühl-Gefrierkombination beschädigen können. Weitere Hinweise finden Sie unter „Sicherheit von Kühl-Gefrierkombinationen“.

Entsorgen Sie alle Verpackungsmaterialien ordnungsgemäß bzw. recyceln Sie sie.

Wenn Ihre Kühl-Gefrierkombination gekippt wurde oder auf der Seite gelegen hat, warten Sie 4 Stunden, bevor Sie sie anschließen, damit sich das Kältemittel wieder im Kompressor absetzen kann.

## Kühl-Gefrierkombination transportieren:

Kühl-Gefrierkombinationen sind schwer. Legen Sie einen Karton oder eine Hartfaserplatte auf den Boden, um Schäden am Boden zu vermeiden, wenn Sie Ihre Kühl-Gefrierkombination transportieren. Ziehen Sie die Kühl-Gefrierkombination immer gerade heraus. „Wackeln“ oder „gehen“ Sie die Kühl-Gefrierkombination nicht, um den Boden nicht zu beschädigen.

## Vor Gebrauch reinigen

Reinigen Sie das Innere der Kühl-Gefrierkombination nach dem Auspacken, bevor Sie sie benutzen. Anweisungen zur Reinigung finden Sie unter „Kühl-Gefrierkombination warten und reinigen“.

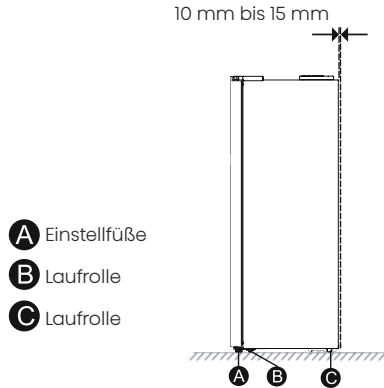
## Kühl-Gefrierkombination nivellieren (falls erforderlich)

Eine korrekte Nivellierung ist für optimale Leistung unerlässlich.

1. Stellen Sie die Einstellfüße vorn ein, bis die Kühl-Gefrierkombination von einer Seite zur anderen waagrecht steht.
2. Stellen Sie beide Füße gleichmäßig ein, um die Vorderseite des Kühlschranks leicht anzuheben, damit sich die Türen leichter schließen lassen.

## HINWEIS:

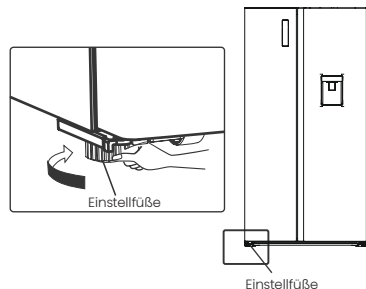
Wenn Sie die Kühl-Gefrierkombination von jemandem ankippen lassen, können Sie die Einstellfüße entlasten, sodass sie sich leichter drehen lassen.



Drehen Sie die Einstellfüße im Uhrzeigersinn zum Anheben und gegen den Uhrzeigersinn zum Absenken des Geräts. Kippen Sie die Oberseite Ihrer Kühl-Gefrierkombination leicht nach hinten (ca. 10 - 15 mm), um das Schließen der Tür zu erleichtern. Verwenden Sie ggf. einen Schraubenschlüssel zum Einstellen.

## Türen nivellieren (falls erforderlich)

Heben Sie die Füße an, bevor Sie das Gerät bewegen, damit es frei rollen kann. Nivellieren Sie das Gerät nach dem Umsetzen erneut.

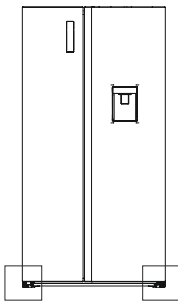


# Installationsanleitung

## Türhöhenverstellung (falls erforderlich)

Wenn die Türen nicht ausgerichtet sind:

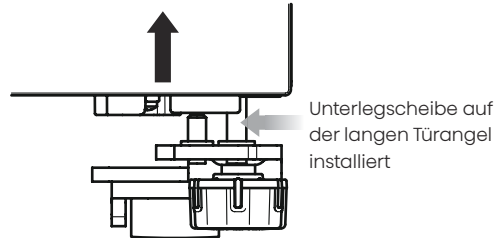
1. Wenn die linke und die rechte Tür nicht aufeinander ausgerichtet sind, setzen Sie eine Unterlegscheibe Typ „C“ am unteren Ende der entsprechenden Türangel ein.
2. Nachdem Sie den Höhenunterschied festgestellt haben, wählen Sie die passende Unterlegscheibe aus (nur eine Unterlegscheibe pro Tür).
3. Heben Sie die Tür vorsichtig an und setzen Sie die Unterlegscheibe Typ „C“ zwischen Tür und Türangel ein.



Position der Unterlegscheibe Typ „C“



Installationswerkzeug



4. Spezifikation Unterlegscheibe Typ „C“: Erhältlich in 1,0 mm und 1,5 mm, wobei die Dicke auf der Unterlegscheibe angegeben ist.
5. Die Tür kann sich leicht setzen, nachdem der Kühlschrank mit Lebensmitteln beladen wurde. Dies ist normal und wird sich nach einiger Zeit des Gebrauchs stabilisieren. Wenn die Türen mit der Zeit ungleichmäßig werden, empfehlen wir, sie mit der entsprechenden Unterlegscheibe „C“ auszugleichen.

### HINWEIS:

1. Verwenden Sie ein Werkzeug, um Handverletzungen beim Einsetzen oder Entfernen der Unterlegscheibe Typ „C“ zu vermeiden.
2. Halten Sie die Unterlegscheibe Typ „C“ von Kindern fern, um ein versehentliches Verschlucken zu vermeiden.
3. Verwenden Sie nur eine Unterlegscheibe pro Tür, um zu vermeiden, dass sich die Unterlegscheibe beim Öffnen und Schließen der Tür löst oder Geräusche verursacht.
4. Trennen Sie den Kühlschrank von der Stromversorgung, bevor Sie Unterlegscheiben einlegen oder entfernen. Anderenfalls kann dies zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

## Türen öffnen und schließen

### Raum zum Öffnen der Türen schaffen

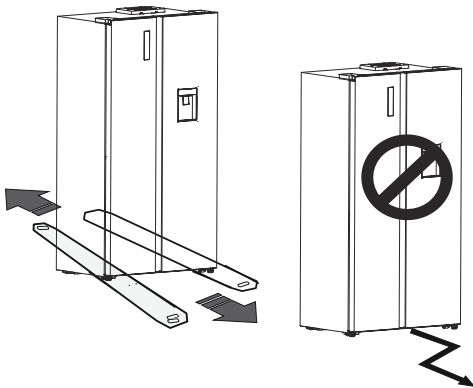
Achten Sie darauf, dass ausreichend Platz vorhanden ist, um die Türen der Kühl-Gefrierkombination vollständig zu öffnen.

Die Türen können entweder einzeln oder gleichzeitig bedient werden.



### WARNUNG

- Stellen Sie den Kühlschrank auf eine harte, ebene Fläche, die bündig mit dem umliegenden Bodenbelag ist. Der Untergrund muss stabil genug sein, um einen voll beladenen Kühlschrank zu halten. Verwenden Sie die Rollen nur, um die Kühl-Gefrierkombination vorwärts oder rückwärts zu bewegen. Eine seitliche Bewegung kann sowohl den Boden als auch die Rollen beschädigen.



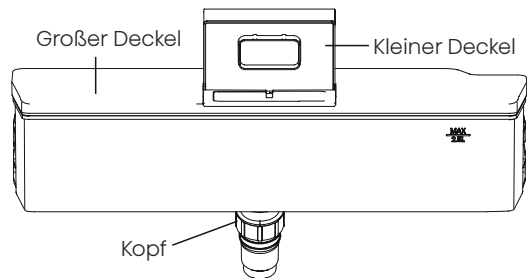
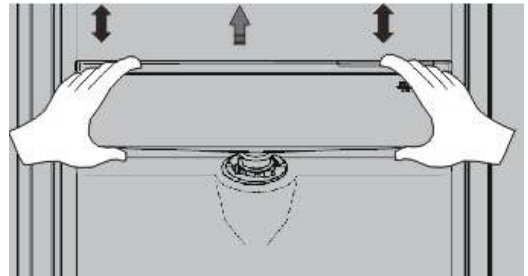
## Wasserspender

Der Wasserspender an der Kühlschranktür ist zur Aufbewahrung und Ausgabe von Trinkwasser vorgesehen. Er ermöglicht den bequemen Zugriff auf gekühltes Wasser, ohne den Kühlschrank öffnen zu müssen. Bitte beachten Sie die folgenden Hinweise:

### Vor Gebrauch

Reinigen Sie alle Teile des Wasserspenders vor Erstgebrauch gründlich.

1. Halten Sie den Wasserbehälter an beiden Seiten und nehmen Sie ihn vorsichtig heraus, indem Sie ihn etwas rütteln und nach oben ziehen.
2. Reinigen Sie das Innere des Wasserbehälters (einschließlich des großen und des kleinen Deckels).
3. Lassen Sie ihn an der Luft trocknen oder verwenden Sie ggf. einen Trockner.

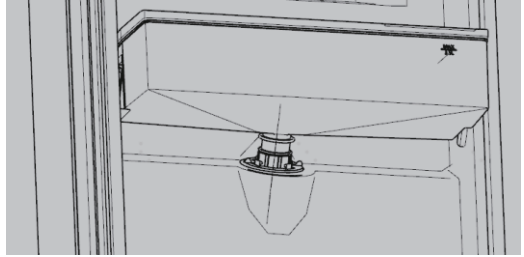


# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

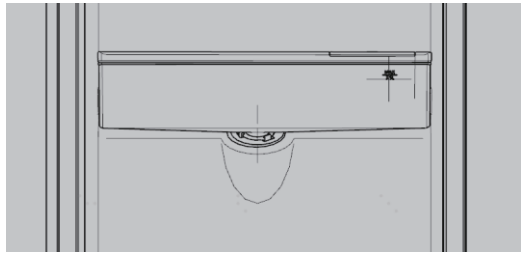
## Einsetzen

Setzen Sie die Bauteile nach dem Reinigen in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammen und montieren Sie sie wie folgt an der Tür:

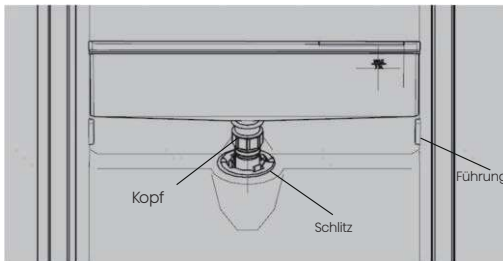
1. Setzen Sie den Kopf in die Türöffnung ein.
2. Setzen Sie den Wasserbehälter entlang der Führungen an der Tür ein.
3. Drücken Sie den Wasserbehälter auf beiden Seiten nach unten.
4. Bis er hörbar einrastet und die Baugruppe fest sitzt.



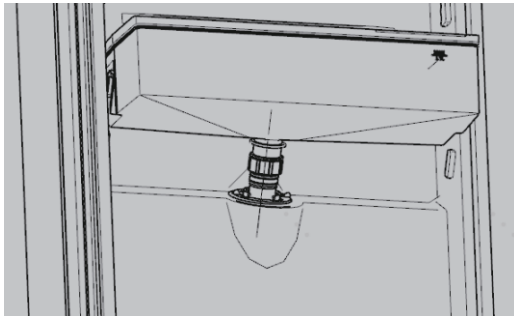
③



④



①



②

## Wasser einfüllen

Vergewissern Sie sich vor dem Befüllen des Wasserbehälters, dass er fest sitzt.

### VORSICHT

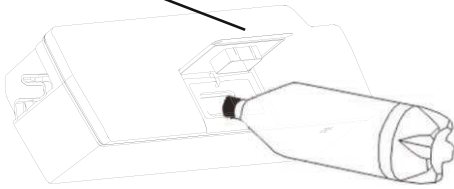
- Wir empfehlen, den Wassertank mit bis zu 2,5 Liter Wasser zu füllen. Eine Überfüllung kann zum Überlaufen führen, wenn der Deckel geschlossen ist.

Sie können das Wasser auf folgende Weise einfüllen.

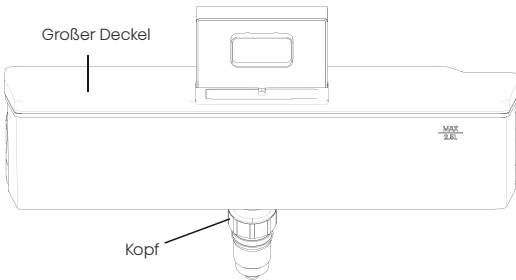
Öffnen Sie den kleinen Deckel, indem Sie ihn drehen, und füllen Sie das Wasser durch den Einlass im großen Deckel ein. Bringen Sie den kleinen Deckel nach dem Befüllen wieder in seine ursprüngliche Position.

# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

Kleiner Deckel



Großer Deckel



Kopf

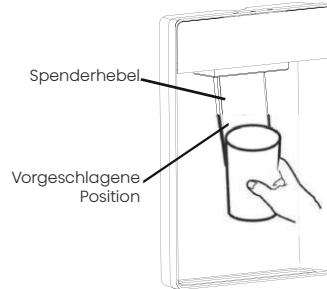


## WARNUNG

- Berühren Sie beim Einfüllen von Wasser keine anderen Teile, um Undichtigkeiten zu vermeiden.
- Füllen Sie nur sauberes Trinkwasser in den Spender. Füllen Sie keine anderen Getränke (Milch, Saft, kohlenensäurehaltige Getränke usw.) ein, insbesondere keine Getränke mit Partikeln, da diese Fehlfunktionen verursachen können.
- Füllen Sie den Wasserbehälter nicht mit heißem Wasser.

## Wasser zapfen

Verwenden Sie ein geeignetes Gefäß, um das Wasser aus dem Spender zu zapfen.



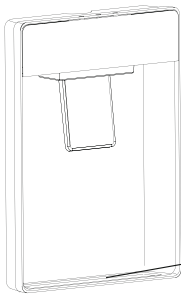
## WARNUNG

- Betätigen Sie den Hebel des Wasserspenders nicht ohne einen Becher, da Wasser verschüttet werden kann.
- Um den Verlust von kalter Luft zu vermeiden, lassen Sie die Komponenten des Wasserspenders (insbesondere Wasserbehälter und Wasserkopf) installiert, auch wenn Sie den Wasserspender nicht benutzen.

# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

## Reinigung

1. Nehmen Sie den Wasserbehälter vorsichtig von der Tür ab und waschen Sie Tank, Deckel und Kopf vorsichtig mit Wasser ab.
2. Lassen Sie das Gerät nach der Reinigung an der Luft trocknen oder verwenden Sie einen Trockner.
3. Wenn der Wasserspender häufig benutzt wird, überprüfen Sie die Auffangschale regelmäßig und wischen Sie sie mit einem trockenen Tuch aus, um ein Überlaufen zu vermeiden und den Boden trocken zu halten.



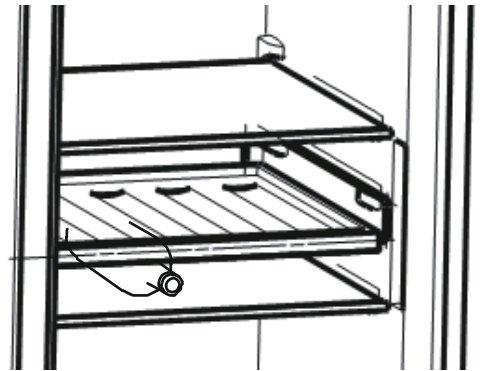
Auffangschale

## Flaschenregal

Zum Aufbewahren von Weinflaschen oder anderen Getränken.

### Hinweis:

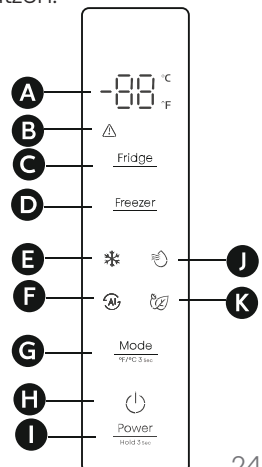
Gehen Sie vorsichtig mit den Flaschen um, wenn Sie sie aus dem Regal nehmen. Das Regal kann zum Reinigen oder zur Vergrößerung des Stauraums herausgenommen werden.



## Bedienelemente

Befolgen Sie die nachstehenden Bedienungshinweise, um die verschiedenen Funktionen und Einstellungen im Bedienfeld Ihres Geräts zu nutzen.

- |                                  |                            |
|----------------------------------|----------------------------|
| <b>A</b> Eingestellte Temperatur | <b>G</b> Modustaste        |
| <b>B</b> Türalarm                | <b>H</b> Standby-Symbol    |
| <b>C</b> Kühlschrantaste         | <b>I</b> Ein/Aus-Taste     |
| <b>D</b> Gefrierschrantaste      | <b>J</b> Super Kühl-Symbol |
| <b>E</b> Super Gefrier-Symbol    | <b>K</b> Energiesparsymbol |
| <b>F</b> Smart-Symbol            |                            |



# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

## HINWEIS:

- Beim Einschalten des Geräts leuchten alle Symbole im Display für 3 Sekunden auf, begleitet von einem Summertönen.
- Die Symbole erlöschen, wenn keine Tasten betätigt werden und alle Türen eine Minute lang geschlossen bleiben.
- Das Bedienfeld leuchtet auf, wenn Sie eine Tür öffnen oder eine Taste betätigen.



## VORSICHT



- Wenn Sie die Temperatur einstellen, legen Sie eine durchschnittliche Temperatur für den gesamten Bereich fest. Die tatsächlichen Temperaturen in den einzelnen Bereichen können von den angezeigten Temperaturen abweichen, je nach Menge und Platzierung der eingelagerten Lebensmittel und der Umgebungstemperatur. Außerdem können sich die tatsächlichen Temperaturen im oberen und unteren Bereich unterscheiden.

## HINWEIS:

Die Einstellung einer höheren Temperatur beschleunigt den Verderb der Lebensmittel. Um die Lebensmittel optimal zu konservieren, stellen Sie den Kühlschrank bei der ersten Inbetriebnahme auf 4°C und den Gefrierschrank auf -18°C ein.

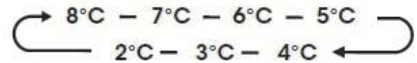
## Türalarm

Wenn Sie die Kühlschranktür oder die Gefrierschranktür länger als 2 Minuten

offen stehen lassen, wird der Türalarm aktiviert. Das Symbol „“ blinkt und der Summer ertönt dreimal pro Minute. Wenn Sie alle Türen schließen, erlischt das Symbol „“ und der Signalton verstummt. Außerdem wird der Türalarm nach 10 Minuten automatisch abgeschaltet.

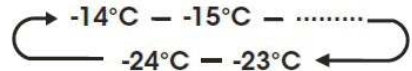
## Fridge Kühlschranktemperatur einstellen

Drücken Sie die Kühlschranktaste, um die Temperatureinstellung für den Kühlschrank zu aktivieren. Drücken Sie die Taste mehrmals, um die Temperatureinstellungen wie folgt zu durchlaufen:



## Freezer Gefrierschranktemperatur einstellen

Drücken Sie die Gefrierschranktaste, um die Temperatureinstellung für den Gefrierschrank zu aktivieren. Drücken Sie die Taste mehrmals, um die Temperatureinstellungen wie folgt zu durchlaufen:



## Mode

<sup>9</sup>F/<sup>0</sup>C 3 sec

## Moduseinstellung

Jeder Tastendruck auf die Modustaste ändert den Betriebsmodus der Kühl-Gefrierkombination. Er wechselt zwischen Smart-, Super Gefrier-, Super Kühl-, Energiespar- und zurück zu Smart-Modus. Das entsprechende Symbol für den Modus leuchtet auf, und die eingestellte Temperatur wird angezeigt. Die Temperatureinstellungen für Kühlen und Gefrieren verlassen den aktuellen Modus.

# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

## **Smart-Modus**

Diese Einstellung optimiert die Bedingungen zur Konservierung und Lagerung von Lebensmitteln.

### **HINWEIS:**

Im Smart-Modus sind Kühlschrank und Gefrierschrank auf 4°C bzw. -18°C eingestellt.

## **Super Gefrier-Modus**

Aktivieren Sie diesen Modus, um neu hinzugefügte Lebensmittel schnell einzufrieren.

### **HINWEIS:**

Um die auf dem Typenschild angegebene Gefrierkapazität voll auszunutzen, aktivieren Sie den Super Gefrier-Modus mindestens 24 Stunden bevor Sie Produkte in den Gefrierschrank legen. In diesem Modus wird die Temperatur des Gefrierschranks auf -24°C eingestellt und der Kühlschrank behält seine vorherige Temperatureinstellung bei. Das Gerät verlässt diesen Modus automatisch nach der eingestellten Zeitspanne.

## **Super Kühl-Modus**

Verwenden Sie diesen Modus, um Produkte im Kühlschrank schnell abzukühlen.

### **HINWEIS:**

In diesem Modus wird die Temperatur des Kühlschranks auf 2°C eingestellt und der Gefrierschrank behält seine vorherige Temperatureinstellung bei. Das Gerät verlässt diesen Modus automatisch nach der eingestellten Zeitspanne.

## **Energiesparen**

### **HINWEIS:**

Im Energiesparmodus sind die Bereiche Kühlschrank und Gefrierschrank auf 6°C bzw. -17°C eingestellt.

## **Standby-Modus**

Halten Sie die Ein/Aus-Taste für 3 Sekunden gedrückt, um die Standby-Funktion zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.

### **HINWEIS:**

Im Standby-Modus hört das Gerät auf zu kühlen und die Temperatur wird als „--“ angezeigt.

## **Temperatureinheit umschalten**

Halten Sie die Modustaste für 3 Sekunden gedrückt, um die Temperaturanzeige von Celsius auf Fahrenheit und umgekehrt umzuschalten.

# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

## Ausstattungsmerkmale

### Wichtige Informationen zu Glasablagen und -abdeckungen:

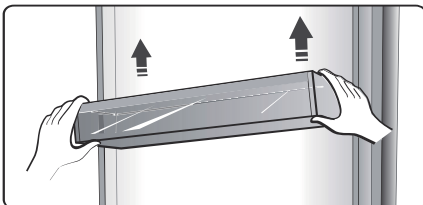
Reinigen Sie Glasablagen oder Abdeckungen nicht mit warmem Wasser, wenn sie kalt sind. Anderenfalls kann es aufgrund von plötzlichen Temperaturschwankungen oder Stößen zu Brüchen kommen. Gehärtetes Glas kann in viele kleine, kieselsteingroße Stücke zerbrechen. Das ist normal. Glasablagen und -abdeckungen sind schwer. Nehmen Sie sie mit beiden Händen ab, um ein Herunterfallen zu vermeiden.

## Kühlschrank

**WICHTIG:** Um eine Beschädigung der Türen zu vermeiden, müssen alle Fachböden und Schubladen vollständig in den Schrank eingezogen sein, bevor Sie die Türen schließen.

## Türablagen

Das Gerät wird mit mehreren Türablagen geliefert, die sich zum Aufbewahren von Eiern, Flüssigkeitskonserven, Getränken in Flaschen und verpackten Lebensmitteln eignen. Diese können je nach Bedarf auf verschiedene Höhen eingestellt werden. Überladen Sie die Ablagen nicht. Nehmen Sie die Gegenstände aus den Türablagen, bevor Sie sie verstellen.



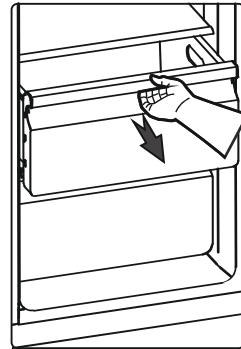
## HINWEIS:

Alle Türablagen und Fachböden sind zur einfachen Reinigung abnehmbar.

Um einen Fachboden zu entfernen, ziehen Sie ihn vorsichtig nach vorn, bis er aus den Führungen freikommt. Vergewissern Sie sich, dass keine Hindernisse vorhanden sind, bevor Sie den Fachboden wieder einschieben.

## Schubladen

Diese sind zum Aufbewahren von Obst und Gemüse gedacht. Sie sind zur einfachen Reinigung herausnehmbar.



## Gefrierschrank

Dieser Bereich ist ideal zum Aufbewahren von Produkten, die tiefgekühlt werden müssen, wie Fleisch, Fisch, Eiscreme und andere verderbliche Lebensmittel.

# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

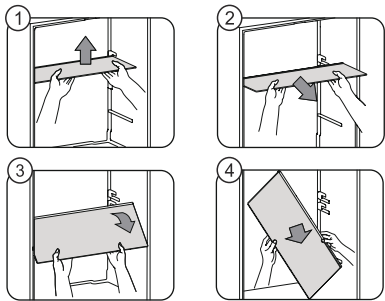
## Glasablagen

- Heben Sie das hintere Ende der Glasablage an.
- Ziehen Sie die Glasablage nach vorn, bis sie sich von der Führungsschiene löst.
- Drehen Sie die Glasablage in einem Winkel wie in der Abbildung gezeigt und nehmen Sie sie heraus.

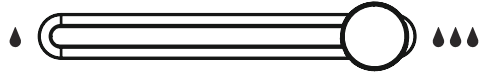


## Hinweis



Achten Sie beim Entfernen der Glasablage darauf, dass die Tür vollständig geöffnet ist, um Schäden am Kühlschrank zu vermeiden.



## Abdeckplatte Feuchtigkeitsregelung




### Feuchtigkeitsregelung

Schieben Sie den Regler nach rechts, um die obere Schublade des Kühlschranks in den Modus Hohe Feuchtigkeit  zu schalten, oder schieben Sie es nach links für den Trocken-Modus .

Modus Hohe Feuchtigkeit :

Geeignet zur Lagerung von Blattgemüse und Obst mit hohem Feuchtigkeitsgehalt wie Kohl, Spinat, Weintrauben, Kiwis und Äpfel.

Trocken-Modus :

Geeignet zur Lagerung von Trockenwaren wie Milchpulver, getrockneten Meeresfrüchten und Getreide.

# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

## Allgemeine Gebrauchshinweise

- Bevor Sie Lebensmittel einlagern, lassen Sie das Gerät bei Erstgebrauch oder nach einer Zeit der Nichtbenutzung für mindestens 2 Stunden laufen.
- Blockieren Sie die Lüftungsschlitze nicht mit eingelagerten Lebensmitteln.
- Ordnen Sie die Lebensmittel so an, dass eine freie Luftzirkulation um sie herum möglich ist.
- Decken Sie gelagerte Lebensmittel gut ab oder wickeln Sie sie ein, um eine Geruchsübertragung zu vermeiden.
- Die Qualität der Lebensmittel verschlechtert sich nach dem Auftauen schnell. Frieren Sie aufgetaute Lebensmittel nicht wieder ein.
- Bewahren Sie keine Getränke in Flaschen oder Dosen im Gefrierschrank auf. Sie können platzen.
- Achten Sie darauf, dass die Flaschen nicht länger als nötig im Gefrierschrank bleiben, da sie beim Einfrieren zerbrechen können.

Befolgen Sie die nachstehenden Hinweise, um zu gewährleisten, dass Ihre Lebensmittel sicher und nicht verunreinigt werden:

- Lassen Sie die Tür nicht für längere Zeit offenstehen. Dadurch kann sich die Temperatur im Inneren des Geräts erheblich erhöhen.
- Reinigen Sie regelmäßig Oberflächen und Abflusssysteme, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen.
- Bewahren Sie rohes Fleisch und rohen Fisch in geeigneten Behältern auf, damit sie nicht mit anderen Lebensmitteln in Berührung kommen oder auf diese tropfen.
- Verwenden Sie Zwei-Sterne-Gefrierfächer zur Lagerung von tiefgefrorenen Lebensmitteln, zur Zubereitung von Eiscreme und Eisdübeln.
- Frische Lebensmittel sollten nicht in Ein-, Zwei- oder Drei-Sterne-Fächern eingefroren werden.

Nr.	Typ	Soll-Lagertemperatur [°C]	Geeignete Lebensmittel
1	Kühlschrank	+2 bis +8	Eier, gekochte Speisen, verpackte Lebensmittel, Obst, Gemüse, Milchprodukte, Kuchen, Getränke und andere nicht einfrierbare Lebensmittel.
2	(***)*-Gefrierfach	≤-18	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleisch (am besten innerhalb von 3 Monaten verbrauchen, um Nährstoff- und Geschmackseinbußen zu vermeiden). Geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.

# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

Nr.	Typ	Soll-Lagertemperatur [°C]	Geeignete Lebensmittel
3	***-Gefrierfach	≤-18	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleisch (am besten innerhalb von 3 Monaten verbrauchen, um Nährstoff- und Geschmackseinbußen zu vermeiden). Nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
4	**-Gefrierfach	≤-12	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleisch (am besten innerhalb von 2 Monaten verbrauchen, um Nährstoff- und Geschmackseinbußen zu vermeiden). Nicht geeignet für gefrorene frische Lebensmittel.
5	*-Gefrierfach	≤-6	Meeresfrüchte (Fisch, Garnelen, Schalentiere), Süßwasserprodukte und Fleisch (am besten innerhalb von 1 Monaten verbrauchen, um Nährstoff- und Geschmackseinbußen zu vermeiden).
6	0 Sterne	-6 bis 0	Frisches Schweinefleisch, Rindfleisch, Fisch, Hühnerfleisch und bestimmte verpackte verarbeitete Lebensmittel: Am besten am Tag des Kaufs oder innerhalb von 3 Tagen verzehren. Teilweise eingeschlossene verarbeitete Lebensmittel (nicht einfrierbar).

# Gebrauchshinweise Kühl-Gefrierkombination

Nr.	Typ	Soll-Lagertemperatur [°C]	Geeignete Lebensmittel
7	Kühlung	-2 bis +3	Frisches/gefrorenes Schweine-, Rind- und Hühnerfleisch, Süßwasserprodukte (innerhalb von 7 Tagen verbrauchen, wenn unter 0°C; innerhalb von 2 Tagen, wenn über 0°C). Meeresfrüchte halten sich am besten bis zu 15 Tage unter 0°C und sollten nicht über 0°C gelagert werden. – Gilt für Länder, in denen die Norm IEC 62552:2007 verwendet wird.
7	Kühlung	-3 bis +3	Frisches/gefrorenes Schweine-, Rind- und Hühnerfleisch, Süßwasserprodukte (innerhalb von 7 Tagen verbrauchen, wenn unter 0°C; innerhalb von 2 Tagen, wenn über 0°C). Meeresfrüchte halten sich am besten bis zu 15 Tage unter 0°C und sollten nicht über 0°C gelagert werden. – Gilt für Länder, in denen die Norm IEC 62552:2020 verwendet wird.
8	Frische Lebensmittel	0 bis +4	Frisches Schweine-, Rind-, und Hühnerfleisch, Fisch sowie gekochte Lebensmittel (innerhalb von 3 Tagen verbrauchen, am besten noch am selben Tag).
9	Wein	+5 bis +20	Rotwein, Weißwein, Schaumwein usw.

## HINWEIS:

Lagern Sie die Lebensmittel entsprechend den Fachbezeichnungen und Temperaturen Ihrer Kühl-Gefrierkombination.

- Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden, schalten Sie es aus, tauen Sie es ab, reinigen Sie es, trocknen Sie es und lassen Sie die Tür offen, um Schimmel zu vermeiden.

# Kühl-Gefrierkombination warten und reinigen

## Reinigung

Sowohl der Kühlschrank als auch der Gefrierschrank tauen automatisch ab. Reinigen Sie beide Bereiche etwa einmal im Monat, um Geruchsbildung zu vermeiden. Wischen Sie verschüttete Flüssigkeiten sofort auf. Um die Übertragung von Gerüchen und das Austrocknen von Lebensmitteln zu vermeiden, wickeln Sie die Lebensmittel fest ein oder decken Sie sie ab.

### **WARNUNG**



#### **Explosionsgefahr**

- Verwenden Sie nur nicht brennbare Reinigungsmittel.
- Nichtbeachtung kann zu Tod, Explosion oder Feuer führen.

### **WICHTIG:**

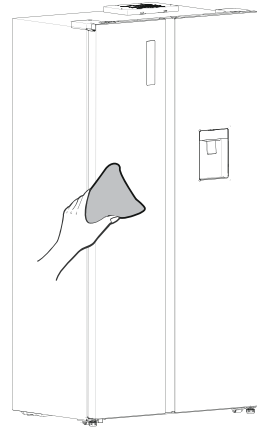
- Verwenden Sie keine scharfen Chemikalien, Ammoniak, Chlorbleiche, konzentrierte Reinigungsmittel, Lösungsmittel, Scheuermittel oder Scheuerschwämme aus Metall für irgendeinen Teil Ihrer Kühl-Gefrierkombination. Sie können die Oberfläche der Kühl-Gefrierkombination beschädigen und/oder verfärben.
- Verwenden Sie kein warmes Wasser, um kalte Glasablagen zu reinigen. Dadurch kann das Glas zerspringen.

## Außenreinigung

Eine regelmäßige Reinigung erhält das Aussehen Ihrer Kühl-Gefrierkombination.

- Wischen Sie das elektronische Bedienfeld und das Display mit einem sauberen, weichen Tuch ab.

- Befeuchten Sie das Tuch, anstatt das Gerät direkt zu besprühen. Damit wird vermieden, dass sich die Feuchtigkeit auf einen bestimmten Bereich konzentriert.
- Reinigen Sie die Türen, Griffe und Schrankoberflächen mit einem milden Reinigungsmittel und wischen Sie sie anschließend mit einem weichen Tuch trocken.



### **WARNUNG**

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um Kratzer auf der Oberfläche zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine scharfen Chemikalien wie Verdüner, Auto-Reinigungsmittel, Chlorhaltige Mittel, ätherische Öle oder organische Lösungsmittel wie Benzol. Sie können die Oberfläche des Geräts beschädigen und stellen ein Feuerrisiko dar.

# Kühl-Gefrierkombination warten und reinigen

## **WARNUNG**



### **Stromschlaggefahr**

- Ziehen Sie den Netzstecker oder trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, bevor Sie es reinigen.
- Nichtbeachtung kann zu Tod, Stromschlag oder Verletzungen führen.

1. Ziehen Sie den Netzstecker oder trennen Sie das Gerät vom Stromnetz.

2. Reinigen Sie das Innere.

Waschen, spülen und trocknen Sie abnehmbare Teile und Innenflächen gründlich von Hand ab. Verwenden Sie ein mildes Reinigungsmittel und warmes Wasser mit einem sauberen Schwamm oder weichen Tuch.

3. Reinigen Sie die Türdichtungen. Verschmutzte oder klebrige Dichtungen können an der Kühl-Gefrierkombination kleben bleiben und beim Öffnen der Tür reißen.

Reinigen Sie sie mit einem weichen Tuch, einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser. Spülen Sie sie gut ab und trocknen Sie sie gründlich.

4. Reinigen Sie die Außenflächen. Reinigen Sie die Außenflächen mit einem weichen Tuch oder Schwamm, einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser. Spülen Sie mit warmem Wasser nach und trocknen Sie sofort, um Wasserflecken zu vermeiden.

5. Schließen Sie die Kühl-Gefrierkombination an oder stellen Sie die Stromversorgung wieder her.

## **Leuchtmittel**

### **WICHTIG:**

Die Kühl-Gefrierkombination verwendet LEDs. Sollten die LEDs ausfallen, lassen Sie sie von einem qualifizierten Techniker austauschen.

### **HINWEIS:**

Das Gerät enthält eine energieeffiziente Beleuchtung der Klasse <G>.

## **Pflege bei Urlaub und Umzug**

### **Urlaub**

#### **Wenn Sie die Kühl-Gefrierkombination während Ihrer Abwesenheit eingeschaltet lassen möchten:**

- Verbrauchen Sie alle verderblichen Lebensmittel und frieren Sie andere Produkte ein.

#### **Wenn Sie die Kühl-Gefrierkombination ausschalten möchten:**

1. Nehmen Sie alle Lebensmittel aus dem Gerät.
2. Ziehen Sie den Netzstecker oder trennen Sie das Gerät vom Stromnetz.
3. Reinigen Sie den Innenraum, wischen und trocknen Sie ihn ab.
4. Kleben Sie Gummi- oder Holzklötze an die Oberseiten beider Türen, um sie für die Luftzirkulation leicht offen zu halten und so Gerüche und Schimmel zu vermeiden.

# Kühl-Gefrierkombination warten und reinigen

## Umzug

### **WARNUNG**



#### **Brand- oder Explosionsgefahr**

- Beschädigen Sie nicht die Kältemittelleitungen.
- Befolgen Sie genau alle Anweisungen zur Handhabung.
- Es wird ein entflammbares Kältemittel verwendet.
- Nichtbeachtung kann zu Tod, Explosion oder Feuer führen.

### **WICHTIG:**

Bewegen Sie den Kühlschrank vorsichtig, damit die Leitungen nicht beschädigt werden oder Undichtigkeiten entstehen.

### **WARNUNG**

#### **Gefahr durch hohes Gewicht**

- Zum Bewegen und Aufstellen der Kühl-Gefrierkombination sind zwei oder mehr Personen erforderlich.
- Anderenfalls kann es zu Verletzungen kommen.

Wenn Sie Ihr Gerät in eine neue Wohnung transportieren, befolgen Sie die nachstehenden Schritte, um es ordnungsgemäß für den Umzug vorzubereiten.

1. Nehmen Sie alle Lebensmittel aus dem Gerät.
2. Ziehen Sie den Netzstecker.
3. Reinigen Sie den Innenraum, wischen und trocknen Sie ihn ab.
4. Entfernen Sie alle abnehmbaren Teile und verpacken Sie sie sicher, um Transportschäden zu vermeiden.

5. Heben Sie die Nivellierfüße an, um ein Verkratzen des Bodens zu vermeiden. Siehe „Kühl-Gefrierkombination nivellieren“.
6. Verschließen Sie die Türen mit Klebeband und befestigen Sie das Netzkabel an der Rückseite des Geräts. Wenn Sie in Ihrem neuen Zuhause angekommen sind, bauen Sie alles wieder zusammen und lesen Sie die „Installationsanleitung“ zum Aufbau.

## **Wiederaufstellen/Benutzung des Geräts**

Wenn Ihre Kühl-Gefrierkombination gekippt wurde oder auf der Seite gelegen hat, warten Sie 4 Stunden, bevor Sie sie anschließen, damit sich das Kältemittel wieder im Kompressor absetzen kann.

1. Reinigen Sie die Kühl-Gefrierkombination. Siehe „Reinigung“.
2. Stellen Sie den Kühlschrank am gewünschten Standort auf und nivellieren Sie ihn. Siehe „Installationsanleitung“.

### **WARNUNG**



#### **Stromschlaggefahr**

- Schließen Sie das Gerät an einer Schutzkontaktsteckdose an.
  - Verändern Sie den Schutzkontakt des Netzkabels nicht.
  - Verwenden Sie keinen Adapter.
  - Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.
  - Nichtbeachtung kann zu Tod, Feuer oder Stromschlag führen.
3. Schließen Sie das Gerät an einer Schutzkontaktsteckdose an.

# Hilfreiche Hinweise und Tipps

## Tipps zum Energiesparen

- Wir empfehlen, die folgenden Tipps zu beherzigen, um Energie zu sparen.
- Lassen Sie die Tür nicht lange offenstehen, um Energie zu sparen.
  - Halten Sie das Gerät von Wärmequellen wie direkter Sonneneinstrahlung oder Herdplatten fern.
  - Stellen Sie angemessene Temperaturen ein.
  - Bewahren Sie keine warmen Lebensmittel oder verdunstende Flüssigkeiten im Gerät auf.
  - Stellen Sie das Gerät in einem gut belüfteten, trockenen Raum auf. Lesen Sie den Abschnitt „Neues Gerät installieren“.
  - Die Abbildung veranschaulicht die optimale Anordnung der Schubladen, des Frischhaltefachs und der Fachböden. Bitte halten Sie diese Anordnung ein, um eine möglichst energieeffiziente Konfiguration zu gewährleisten.

## Tipps zum Kühlen von frischen Lebensmitteln

- Stellen Sie keine heißen Lebensmittel direkt in den Kühlschrank; dadurch erhöht sich die Innentemperatur und es wird mehr Energie verbraucht.
- Decken Sie Lebensmittel mit starkem Geruch ab oder wickeln Sie sie ein.
- Ordnen Sie die Lebensmittel so an, dass die Luft frei um sie herum zirkulieren kann.

## Tipps zum Kühlen

- Fleisch (alle Fleischsorten): Wickeln Sie es in Frischhaltefolie ein.  
Legen Sie eingewickeltes Fleisch auf die Glasablage über dem Gemüsefach. Halten Sie sich an die von den Herstellern angegebenen Aufbewahrungszeiten und Verfalldaten der Lebensmittel.
- Gekochte Lebensmittel, kalte Speisen usw. Müssen verpackt sein und können auf jeden Regalboden gestellt werden.
- Obst und Gemüse:  
Lagern Sie Obst und Gemüse im dafür vorgesehenen Schubfach.
- Butter und Käse:  
Verwenden Sie luftdichte Folien oder Kunststoffverpackungen.
- Milchflaschen:  
Milchflaschen sollten verschlossen in den Türablagen aufbewahrt werden.

## Tipps zum Einfrieren

- Lassen Sie das Gerät vor Erstgebrauch oder nach Nichtbenutzung mindestens für 2 Stunden auf höchster Stufe laufen.
- Frieren Sie Lebensmittel in kleinen Portionen ein, damit sie schnell und gründlich gefrieren und bequem aufgetaut werden können.
- Verwenden Sie luftdichte Alufolie oder Polyethylen-Verpackungen.
- Vermeiden Sie den Kontakt zwischen ungefrorenen und bereits gefrorenen Lebensmitteln, um ein teilweises Auftauen zu verhindern.

# Hilfreiche Hinweise und Tipps

- Der Verzehr von gefrorenen Produkten unmittelbar nach der Entnahme kann zu Erfrierungen führen.
- Beschriften und datieren Sie tiefgefrorene Artikel für eine effektive Bestandsverwaltung.

## Tipps zum Kühlen von frischen Lebensmitteln

- Vergewissern Sie sich, dass der Einzelhändler die tiefgefrorenen Lebensmittel ordnungsgemäß gelagert hat.
- Verbrauchen Sie aufgetaute Lebensmittel schnell und frieren Sie sie nicht wieder ein.
- Beachten Sie die vom Hersteller angegebene Lagerzeit.

## Gerät ausschalten

- Wenn Sie das Gerät für einen längeren Zeitraum ausschalten müssen, gehen Sie wie folgt vor, um Schimmelbildung zu vermeiden.
  1. Entfernen Sie alle Lebensmittel.
  2. Ziehen Sie den Netzstecker.
  3. Reinigen und trocknen Sie den Innenraum gründlich.
  4. Lassen Sie die Türen zur Belüftung etwas geöffnet.

# Fehlersuche

Sie können einige einfache Überprüfungen gemäß diesem Abschnitt durchführen, bevor Sie den Kundendienst rufen.

## Die Kühl-Gefrierkombination funktioniert nicht

Problem	Mögliche Ursache(n)	Lösungsvorschlag
Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß	Das Gerät ist vom Stromnetz getrennt.	Schließen Sie das Gerät an einer Schutzkontaktsteckdose an.
	Der Schutzschalter wurde ausgelöst, ausgeschaltet oder die Sicherung ist durchgebrannt.	Setzen Sie den Schutzschalter zurück oder schalten Sie ihn ein, oder ersetzen Sie die Sicherung.
	Die Kühl-Gefrierkombination befindet sich im Abtaubetrieb.	Warten Sie das Ende des Abtauzyklus ab, dann beginnt die Kühlung erneut.

# Fehlersuche

Problem	Mögliche Ursache(n)	Lösungsvorschlag
<p>Der Kompressor arbeitet häufig oder über längere Zeiträume</p> <p><b>Hinweis:</b> Die Kühl-Gefrierkombination wurde für längere Laufzeiten bei geringerem Energieverbrauch entwickelt.</p>	Die Kühl-Gefrierkombination wurde gerade erst angeschlossen.	Das ist normal. Warten Sie 24 Stunden, bis sich die Kühl-Gefrierkombination nach dem ersten Einschalten stabilisiert hat.
	Es wurden warme oder große Mengen an Lebensmitteln hineingegeben.	Das ist normal.
	Die Tür steht offen, oder die Kühl-Gefrierkombination ist nicht waagrecht ausgerichtet.	Vergewissern Sie sich, dass keine Produkte das Schließen der Tür behindern. Nivellieren Sie die Kühl-Gefrierkombination. Siehe „Kühl-Gefrierkombination nivellieren“.
	Häufiges Öffnen der Tür oder hohe Umgebungstemperatur.	Das ist normal.
	Die Temperatur ist auf die kälteste Stufe eingestellt.	Stellen Sie die Temperatur höher ein.
Unangenehmer Geruch	Die Lebensmittel sind unsachgemäß versiegelt oder verpackt.	Verpacken Sie die Lebensmittel neu. Verwenden Sie eine offene Dose mit Backpulver, um Gerüche zu absorbieren, und wechseln Sie diese alle 3 Monate aus.
	Der Innenraum muss gereinigt werden.	Reinigen Sie das Innere. Siehe „Reinigung“.
	Die Lebensmittel wurden zu lange gelagert.	Entsorgen Sie alle verdorbenen Lebensmittel.
Die Innenbeleuchtung bleibt aus	Das Gerät ist vom Stromnetz getrennt.	Schließen Sie das Gerät an einer Schutzkontaktsteckdose an.
	Die LED ist durchgebrannt.	Lassen Sie die LED von einem qualifizierten Techniker austauschen.
Vibration oder Klappern	Die Kühl-Gefrierkombination steht nicht stabil auf dem Boden.	Siehe „Kühl-Gefrierkombination nivellieren“.

# Fehlersuche

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache(n)</b>	<b>Lösungsvorschlag</b>
Normale Geräusche	Es klingt wie fließendes Wasser im Kühlschrank.	Dieses Geräusch wird durch das in den Leitungen fließende Kältemittel verursacht, wenn der Kompressor startet und stoppt.
		Die Kühl-Gefrierkombination verfügt über ein automatisches Abtausystem. Es macht ebenfalls dieses Geräusch.
Normale Geräusche	Brummende oder summende Geräusche.	Kompressor und Lüfter, die für die Zirkulation der Kaltluft sorgen, können dieses Geräusch verursachen. Wenn der Kühlschrank nicht waagrecht steht, ist das Geräusch lauter.
	Knackende oder klickende Geräusche.	Die Innenteile geben diese Geräusche von sich, wenn sie sich als Reaktion auf Temperaturänderungen zusammenziehen/ausdehnen.
	Knackende Geräusche.	Dies kann während des Abtauzyklus auftreten.
Die Kühl-Gefrierkombination ist zu warm	Die Temperatur ist nicht kalt genug eingestellt.	Nehmen Sie eine kältere Einstellung vor; warten Sie 24 Stunden, bis sich die Temperatur stabilisiert hat.
	Häufiges oder längeres Öffnen der Türen.	Öffnen Sie die Türen so wenig wie möglich, um die Innentemperatur aufrechtzuerhalten. Vergewissern Sie sich, dass keine Produkte das Schließen der Tür behindern.
	Kürzlich hinzugefügte warme Lebensmittel.	Warten Sie, bis die Lebensmittel abgekühlt sind.
	Unzureichender Abstand zwischen der Rückseite der Kühl-Gefrierkombination und der Wand.	Achten Sie auf einen Freiraum von mindestens 5 cm auf der Rückseite für eine gute Belüftung.
	Die Lebensmittel stehen an den Wandungen und blockieren den Luftstrom.	Stellen Sie die Lebensmittel nicht direkt vor die Lüftungsschlitze oder an die Seitenwände, sondern möglichst mittig auf die Glasablage.

# Fehlersuche

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache(n)</b>	<b>Lösungsvorschlag</b>
Die Kühl-Gefrierkombination ist zu kalt	Die Temperatur ist zu kalt eingestellt.	Nehmen Sie eine weniger kalte Einstellung vor; warten Sie 24 Stunden, bis sich die Temperatur stabilisiert hat.
Feuchtigkeit an der Außenseite oder im Inneren	Hohe Luftfeuchtigkeit.	Dies tritt typischerweise bei hoher Luftfeuchtigkeit auf. Wischen Sie das Gerät trocken und stellen Sie die Temperatur kälter ein.
	Häufiges oder längeres Öffnen der Türen.	Halten Sie die Tür geschlossen. Vergewissern Sie sich, dass keine Produkte das Schließen der Tür behindern. Nivellieren Sie die Kühl-Gefrierkombination. Siehe „Kühl-Gefrierkombination nivellieren“.
	Der Wasserbehälter im Inneren ist offen.	Decken Sie den Behälter ab oder verschließen Sie ihn.
Frost oder Eiskristalle auf gefrorenen Lebensmitteln	Die Gefrierschranktür steht offen oder wird häufig geöffnet.	Öffnen Sie die Türen so wenig wie möglich, um die Innentemperatur aufrechtzuerhalten. Vergewissern Sie sich, dass keine Produkte das Schließen der Tür behindern.
	Die Kühl-Gefrierkombination ist nicht waagrecht ausgerichtet.	Nivellieren Sie die Kühl-Gefrierkombination. Siehe „Kühl-Gefrierkombination nivellieren“.
	Produkte blockieren die Lüftungsschlitze und den Luftstrom im Gefrierschrank.	Entfernen Sie die Produkte von der Rückwand.
Die Kühl-Gefrierkombination ist zu kalt	Die Lebensmittel befinden sich zu nahe an den Lüftungsschlitzen.	Entfernen Sie die Lebensmittel von der Rückseite und Oberseite des Fachs.
	Die Temperatur ist zu kalt eingestellt.	Nehmen Sie die Temperatur auf eine weniger kalte Einstellung zurück.

# Gerät entsorgen

Sie dürfen dieses Gerät nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgen.

## Verpackungsmaterialien

Wiederverwertbare Materialien sind mit dem Recycling-Symbol gekennzeichnet. Entsorgen Sie die Verpackung verantwortungsbewusst.


## Vor dem Entsorgen des Geräts

1. Ziehen Sie den Netzstecker.
2. Schneiden Sie das Netzkabel ab.



## WARNUNG

- Kühl-Gefrierkombinationen enthalten Kältemittel und Gase im Kältemittelkreislauf. Diese Stoffe müssen fachgerecht entsorgt werden, da sie zu Augenverletzungen oder Entzündungen führen können. Vergewissern Sie sich vor der ordnungsgemäßen Entsorgung, dass die Rohrleitungen des Kältemittelkreislaufs nicht beschädigt sind.

	<b>Korrekte Entsorgung</b>
	Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt in der Europäischen Union nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt und die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es bitte verantwortungsvoll und fördern Sie damit die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen. Um Ihr Altgerät zurückzugeben, nutzen Sie die dafür vorgesehenen Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie sorgen dafür, dass das Produkt auf umweltverträgliche Weise recycelt wird.

**Hisense**

life reimagined