

Hisense

Hisense

DE	Bedienungsanleitung	2
EN	User manual	16
ES	Manual del usuario	29
FR	Manuel d'utilisation	43
IT	Manuale dell'utente	57
NL	Gebruikershandleiding	71
PT	Manual do utilizador	85

Inhalt

Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise --2	Hilfreiche Tipps und Tricks -----9
Gerätebeschreibung -----5	Reinigung und Pflege-----10
Bedienfeld -----6	Was tun, wenn... -----11
Erste Benutzung und Installation -----7	Seitenwechsel der Tür -----12
Tägliche Nutzung -----8	Entsorgung des Geräts-----15



Dieses Gerät entspricht folgenden EU-Richtlinien:
2006/95/EC und 2004/108/EC und 2009/125/EC und EC.643/2009.



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

- Das Gerät ist nicht zum Gebrauch durch Menschen (einschließlich Kindern) gedacht, die eingeschränkte physische, sensorische oder mentale Fähigkeiten besitzen bzw. fehlende Erfahrung oder Wissen, außer sie werden währenddessen beaufsichtigt oder haben von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, eine Anleitung zur Benutzung erhalten. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Es besteht Erstickungsgefahr, bewahren

Sie sämtliches Verpackungsmaterial außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

- Ziehen Sie den Stecker aus der Buchse, wenn Sie das Gerät entsorgen, schneiden Sie das Verbindungskabel (so nah am Gerät wie möglich) ab und entfernen Sie die Tür, um zu vermeiden, dass spielende Kinder Stromschläge erhalten, wenn sie sich darin einschließen. Wenn Sie das Gerät, mit Magnettürverschluss, gegen ein älteres Gerät mit Schnappschloss an der Tür oder 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



Vorsicht! Achten Sie darauf, dass die Lüftungsöffnungen frei von Hindernissen sind.

- Das Gerät ist, wie in der Einleitung erklärt, zur Aufbewahrung von Lebensmitteln und/oder Getränken in einem normalen Haushalt gedacht.
- Verwenden Sie keine mechanische Vorrichtung oder künstliches Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.
- Verwenden Sie keine anderen elektrischen Geräte (wie Eismaschinen) im Kühlgerät, außer diese sind vom Hersteller zu diesem Zweck zugelassen.
- Beschädigen Sie den Kühlmittelkreislauf nicht. Der Kühlmittelkreislauf des Geräts enthält das Kühlmittel Isobutan (R600a), ein sehr umweltverträgliches Erdgas, das nichtsdestotrotz entzündlich ist.



Vorsicht: Brandgefahr!

Achten Sie während des Transports und der Aufstellung des Geräts darauf, dass kein Bestandteil des Kühlmittelkreislaufes beschädigt wird.

- 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.



Warnung! Jede elektrische Komponente (Stromkabel, Stecker, Kompressor) muss von einer zugelassenen Fachkraft oder von qualifiziertem Servicepersonal ausgetauscht werden.

1. Das Stromkabel darf nicht verlängert werden.
2. Vergewissern Sie sich, dass der Stromstecker hinten am Gerät nicht eingequetscht oder beschädigt wird. Ein gequetschter oder beschädigter Stromstecker könnte überhitzen und einen Brand verursachen.
3. Achten Sie darauf, dass Sie an den Gerätestecker gelangen.
4. Ziehen Sie nicht am Kabel.
5. Stecken Sie den Stromstecker nicht ein, wenn die Stromsteckerbuchse locker ist. Es besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
6. Das Gerät darf ohne Deckel auf der Innenbeleuchtung nicht betrieben werden.
7. Der Kühlschrank eignet sich nur für Einphasenstrom mit 220-240V/50Hz. Sollte die Spannungsfluktuation im Wohnbereich des Benutzers ist so groß sein, dass die Spannung den oben genannten Bereich überschreitet, so nutzen Sie aus Sicherheitsgründen bitte einen automatischen Spannungsregulierer mit über 350W. Der Kühlschrank muss an eine spezielle Steckdose 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.**
- 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 oder die Rückwand.
- Gefrorene Lebensmittel dürfen nicht erneut eingefroren werden, wenn sie einmal abgetaut wurden.
- Lagern Sie neu verpackte gefrorene Lebensmittel gemäß Anweisungen des Nahrungsmittelherstellers zum Einfrieren.
- Die Empfehlungen des Geräteherstellers zur Lagerung sollten strikt befolgt werden. Siehe entsprechende Anweisungen.
- 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.
- Eiswürfel können Frostverbrennungen verursachen, wenn sie direkt nach der Entnahme aus dem Gerät konsumiert werden.
- Stellen Sie Lebensmittel nicht direkt gegen den Luftauslass im Inneren des Kühlschranks.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt in die Sonne.

Warnung!

Reinigung und Pflege

- 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 Plastischaber.

Wichtig!

Installation

Befolgen Sie während des elektrischen Anschlusses die Anweisungen in dieser Anleitung genau.

- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es. Ist es beschädigt, schließen Sie das Gerät nicht an den Strom an, sondern setzen Sie sich umgehend mit dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, in Verbindung. Heben Sie in diesem Fall bitte alle Verpackungsmaterialien auf.
- Es ist ratsam, zumindest vier Stunden zu warten, bevor das Gerät eingeschaltet wird, damit das Öl in den Kompressor zurück fließen kann.
- Um das Gerät herum, sollte ausreichend Luftzirkulation vorhanden sein; ansonsten kann es überhitzen. Befolgen Sie alle für die Installation relevanten Anweisungen, um eine ausreichende Ventilation zu gewährleisten.

- Wenn möglich, sollte die Rückseite des Geräts an eine Wand zeigen, um den Kontakt zu warmen Teilen (Kompressor, Kondensator) zu vermeiden. Befolgen Sie die für die Installation relevanten Anweisungen, um Brandrisiken zu verhindern.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Heizungen oder Kochstellen stehen.
- Vergewissern Sie sich, dass der Stromstecker nach der Geräteaufstellung zugänglich ist.

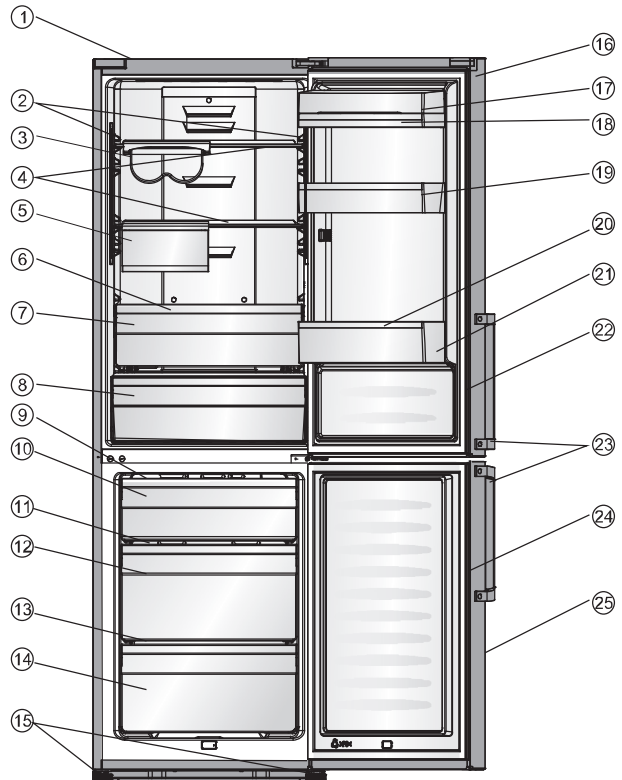
Wartung

- Alle elektrischen Arbeiten im Rahmen der Wartung sollten von einem qualifizierten Elektriker oder einer kompetenten Person durchgeführt werden.
- Das Produkt muss von einem zugelassenen Service-Zentrum gewartet werden; außerdem dürfen nur Original-Ersatzteile verwendet werden.

Gerätebeschreibung

1. Gehäuse
2. LED-Anzeigenleuchte
3. Flexibles Weinregal
4. Glasregal
5. Flexible Frischebox
6. Gemüsefachabdeckung
7. Obst- und Gemüsefach
8. My fresh choice Zone
9. Beweglicher Eiwürfelbereiter
10. Oberes Gefrierfach
11. Oberes Gefrierfach-Glasregal
12. Mittleres Gefrierfach (große Box)
13. Mittleres Gefrierfach-Glasregal
14. Unteres Gefrierfach
15. Einstellbare Fußteile
16. Kühlschranktür
17. Milchproduktefach
18. Eierfach
19. Mittleres Fach
20. Flaschenhalter
21. Flaschenfach
23. Griff
24. Gefrierschrank-Türdichtung
25. Gefrierschranktür

Geräteansicht

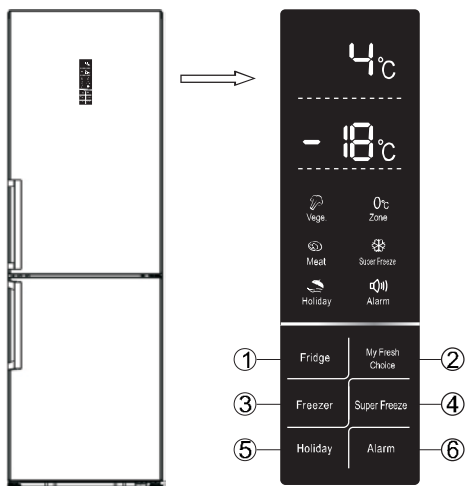


Hinweis: Aufgrund laufender Veränderungen an unseren Produkten kann es zu leichten Abweichungen zwischen diesem Benutzerhandbuch und ihrem Gerät kommen, doch die Funktionen und Betriebsweisen bleiben die gleichen.

Um mehr Platz in dem Gefrierschrank zu erhalten, können Sie Fächer entfernen (mit Ausnahme des Gefrierfachs ⑭).

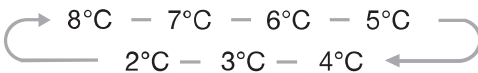
Bedienfeld

— Bedienfeld



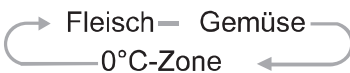
1. Kühlschrank

Drücken Sie „Fridge“, um die Kühlschranktemperatur nach Bedarf auf einen Wert zwischen 2°C und 8°C zu stellen. Im Bedienfeld wird der entsprechende Wert in der folgenden Reihenfolge angezeigt.



2. Frische Auswahl

Ihnen stehen hierbei 3 Modi zur Auswahl. Sie wählen einen anderen Modus durch Drücken der Taste „My Fresh Choice“ im Bedienfeld.



Gemüse ()

- Wenn Sie den Gemüse-Modus wählen, leuchtet die Anzeigenleuchte () auf und die Frische Auswahl wird auf 3°C gestellt.

0°C-Zone ()

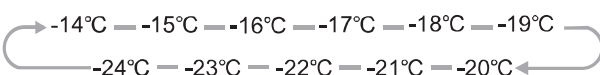
- Wenn Sie den 0°C-Zone-Modus wählen, leuchtet die Anzeigenleuchte () auf und die Frische Auswahl wird auf 0°C gestellt.

Fleisch ()

- Wenn Sie den Fleisch-Modus wählen, leuchtet die Anzeigenleuchte () auf und die Frische Auswahl wird auf -2°C gestellt.

3. Gefrierschrank

Drücken Sie „Freezer“, um die Gefrierschranktemperatur nach Bedarf auf einen Wert zwischen -24°C und -14°C zu stellen. Im Bedienfeld wird der entsprechende Wert in der folgenden Reihenfolge angezeigt.



4. Super Freeze

Im Super Freeze-Modus können die Gefriertemperatur sehr schnell gesenkt und Ihre Lebensmittel viel schneller als gewöhnlich eingefroren werden. Hierdurch werden die Vitamine und Nährstoffe der Lebensmittel so frisch bewahrt wie nach dem Einkauf und Ihre Lebensmittel länger haltbar.

Drücken Sie die Taste „Super Freeze“, um die Super Freeze-Funktion zu aktivieren. Die Anzeigenleuchte () leuchtet auf. Sollte der Gefrierschrank maximal beladen sein, so warten Sie bitte ca. 24 Std. Drücken Sie anschließend 2x die „Super Freeze“-Taste. Der Super Freeze-Modus wird automatisch nach 26 Std. deaktiviert und die Gefrierschranktemperatur mit -24°C angegeben.

Wenn die Super Freeze-Funktion aktiviert ist, können Sie diese durch Drücken der Taste „Super Freeze“ oder „Freezer“ abschalten. Die Gefrierschranktemperatur wird hierdurch auf die vorherige Einstellung erhöht.

5. Urlaub

Wenn Sie über einen längeren Zeitraum abwesend sind, z.B. im Urlaub oder auf Geschäftsreise, können Sie diese Funktion aktivieren, indem Sie die Taste „Holiday“ 3 Sekunden lang gedrückt halten, bis die Anzeigenleuchte () leuchtet.

Wenn die Urlaubsfunktion aktiviert ist, wird die Temperatur des Kühlschranks und des Frische Auswahl-Fachs automatisch auf 15°C gestellt. Im Kühlschrank und im Frische Auswahl-Fach wird keine Temperatur mehr angezeigt und der Gefrierschrank bleibt eingeschaltet.

Wichtig! Bewahren Sie in dieser Zeit keine Lebensmittel im Kühlschrank oder im Frische Auswahl-Fach auf. Wenn die Urlaub-Funktion aktiviert ist, schalten Sie diese aus, indem Sie eine der Tasten „Holiday“, „Fridge“ oder „My Fresh Choice“ drücken. Die Temperatur des Kühlschranks und des Frische Auswahl-Fachs wird auf den vorherigen Wert eingestellt.

6. Alarm

Im Falle eines Alarms leuchtet die „Alarm“-Anzeigenleuchte () und es ertönt ein Summton. Drücken Sie die „Alarm“-Taste, um den Alarm zu beenden. Daraufhin erlischt die „Alarm“-Anzeigenleuchte () und der Summton.

● Türalarm

Wenn die Kühlschrank- oder Gefrierschranktür über 2 Min. geöffnet ist, ertönt ein Türalarm. Sollte der Türalarm aktiviert werden, so ertönt ein Summton drei Mal alle 1 Min. und beendet den Alarm 10 Min. später.

Um Energie zu sparen, vermeiden Sie bitte, die Tür über einen längeren Zeitraum zu öffnen. Sie können den Türalarm auch beenden, indem Sie die Kühlschranktür schließen.

● Temperaturalarm

Sollte die Gefrierschranktemperatur aufgrund eines Stromausfalls oder aus anderen Gründen zu hoch sein, so wird ein Temperaturalarm

ausgegeben. In der Gefrierfachtemperaturanzeige erscheint „-“.

Im Falle eines Temperaturalarms ertönt ein Summton dauerhaft zehn Mal.

Halten Sie im Falle eines Temperaturalarms die „Alarm“-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die höchste Gefrierfachtemperatur zu prüfen.

Der Temperaturwert und die „Alarm“-Anzeigenleuchte blinken 5 Sekunden lang parallel.

Wenn der Kühlschrank wieder eingeschaltet wird, wird der Temperaturalarm standardmäßig angezeigt. Drücken Sie „Alarm“, um diesen zu beenden.

Erste Benutzung und Installation

Reinigen vor der Benutzung

- Reinigen Sie den Innenraum des Geräts und sämtliches Zubehör darin mit lauwarmem Wasser und neutraler Seife, bevor Sie es zum ersten Mal benutzen, um den typischen Geruch von nagelneuen Produkten zu beseitigen. Trocknen Sie anschließend alles ab.

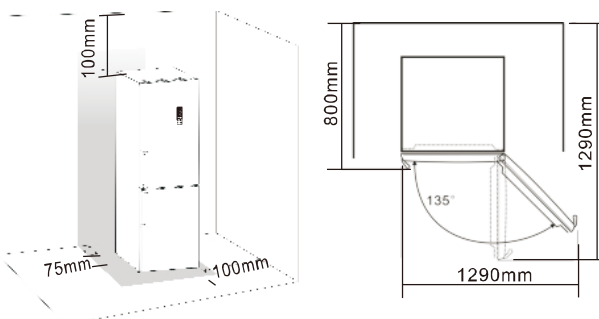
Aufstellung an der richtigen Stelle



Warnung! Lesen Sie die Anleitung zu Ihrer eigenen Sicherheit und für eine korrekte Funktion des Geräts sorgfältig, bevor Sie es aufstellen.

- Platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Hitzequellen wie Öfen, Radiatoren, direkter Sonneneinstrahlung usw.
- Maximale Leistung und Sicherheit werden gewährleistet, indem die richtige Innenraumtemperatur für die jeweilige Produktklasse, wie auf dem Typenschild angegeben, aufrechterhalten wird.

Wichtiger Hinweis! Eine gute Belüftung um den Kühlschrank herum ist wichtig für das Entweichen von Hitze, hohe Geräteeffizienz und niedrigen Stromverbrauch. Sorgen Sie deshalb für einen ausreichenden Abstand des Kühlschranks im Raum zu anderen Gegenständen. Wir empfehlen Ihnen, den Kühlschrank in einem Abstand von 75 mm von der Wand und mindestens 100 mm Raum zu beiden Seiten zu halten; von der



Decke zum Kühlschrankdach sollten 100 mm Abstand gehalten werden und die Türen sollten sich bis zu 135 Grad öffnen lassen.

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

- Das Gerät darf keinem Regen ausgesetzt sein. Eingebaute Geräte sollten nicht in der Nähe von Hitzequellen wie Heizungen oder direkter Sonneneinstrahlung platziert werden.

Nivellierung

- Das Gerät sollte eben stehen, um Vibrationen zu verhindern. Zum Nivellieren sollte das Gerät aufrecht stehen und beide Einstellvorrichtungen sollten festen Kontakt mit dem Boden haben. Sie können die Höhe auch einstellen, indem Sie vorn die passende Höhe einstellen (mit den Fingern oder einem geeigneten Schlüssel).

Elektrischer Anschluss

Vorsicht! Jegliche während der Installation notwendige elektrische Arbeit sollte von einer qualifizierten oder kompetenten Person durchgeführt werden.

Warnung! Das Gerät muss geerdet werden. Der Hersteller verweigert jegliche Verantwortung, sollte diese Sicherheitsmaßnahme nicht beachtet werden.

Tägliche Nutzung

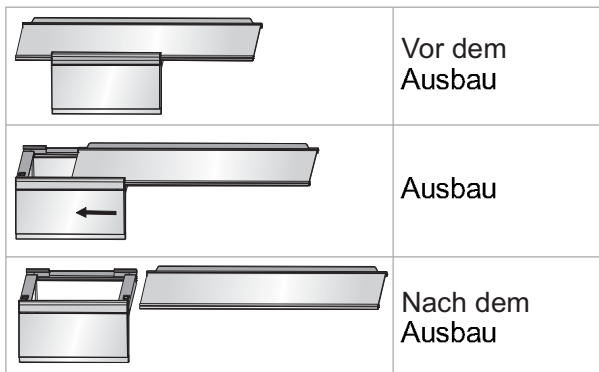
Regal und Türfach

- Die Innenwand des Kühlschranks ist mit mehreren Regalführungsschienen versehen, die nach Bedarf genutzt werden können.
- Um Lebensmittelbehälter unterschiedlicher Größen lagern zu können, kann das mittlere Regal auf unterschiedliche Höhen eingestellt werden.

Flexible Frischebox

- Diese kann genutzt werden, um kleine Lebensmittel, wie Eier, Käse, Marmelade, Butter, kleine Kuchen sowie Obst und Gemüse aufzubewahren.
- Es kann entlang des Regals auf eine beliebige Seite geschoben werden.
- Sollte die flexible Frischebox nicht gebraucht werden, so können Sie diese zusammen mit der Aufhängung herausnehmen.

So wird die flexible Frischebox ausgebaut.



Hinweis: Bewegen Sie die flexible Frischebox, indem Sie auf die Seiten drücken.

Flexibles Weinregal

- Wird für die Lagerung von Wein- oder Getränkeflaschen genutzt.



- Das Weinregal kann hochgeklappt werden, um Platz zu sparen.

- Bei Bedarf kann es auch entlang des Regals von links nach rechts geschoben werden.
- Sollte das flexible Weinregal nicht gebraucht werden, so können Sie dieses zusammen mit der Aufhängung herausnehmen.

Hinweis: Um das Regal zu verschieben, drücken Sie auf die Seiten und achten Sie währenddessen darauf, dass kein Wein und keine Getränke darin gelagert sind.

Gemüsefach

Dieses eignet sich zur Lagerung von Obst und Gemüse.

Meine frische Auswahl

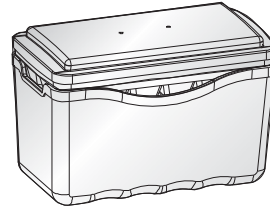
- Die Temperatur, die niedriger ist als im Kühlschrank, kann je nach Bedarf des Benutzers auf einen Wert zwischen -2°C und 3°C gestellt werden.
- Hier können verschiedene Lebensmittel wie Käse, Fleisch, Fisch und andere Lebensmittel bei angemessener Temperatur gelagert werden.

Gefrierfach

Dieses wird genutzt, um Lebensmittel zu lagern, die eingefroren werden müssen, wie Fleisch, Eis und sonstige.

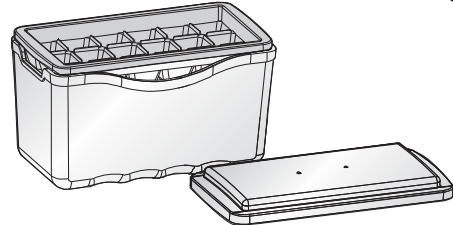
Integrierter Eiswürfelbereiter

- Herstellung und Lagerung von Eiswürfeln.

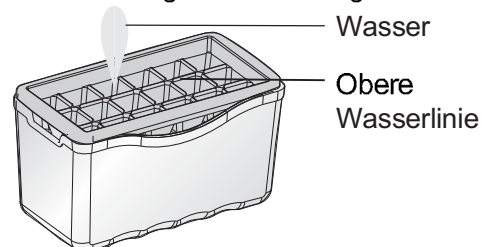


- Hierbei handelt es sich um ein entnehmbares Zubehör, das aus Platzspargründen entnommen werden kann. Um den Eiswürfelbereiter sauber zu halten ist eine Abdeckung vorhanden.

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

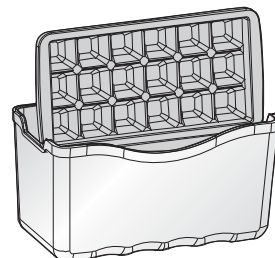


- Gießen Sie Wasser in die Eisschablone. Dabei sollte der Wasserpegel die obere Linie wie in der folgenden Abbildung nicht übersteigen.



- Stellen Sie den Eiswürfelbereiter an seine ursprüngliche Position.

Wenn die Eiswürfel gebildet wurden, können Sie die Eiswürfel für den Gebrauch direkt entnehmen oder für den späteren Gebrauch in das Eisfach kippen.



Hilfreiche Tipps und Tricks

Geräusche während des Betriebs

Klicks: Sobald der Kompressor an oder aus geht, ist ein Klicken zu hören.

Brummen: Sobald der Kompressor läuft, ist ein Brummen zu hören.

Blubbern: Wenn Kühlmittel in die dünnen Rohre fließt, können ein Blubbern oder Spritzgeräusche zu hören sein.

Spritzgeräusche: Auch wenn der Kompressor abgeschaltet wurde, kann dieses Geräusch kurzfristig hörbar sein.

Energiespartipps

- Stellen Sie das Gerät nicht neben Kochstellen, Radiatoren oder anderen Wärmequellen auf.
- Lassen Sie das Gerät möglichst kurz geöffnet.
- Stellen Sie keine zu niedrige Temperatur ein.
- Achten Sie darauf, dass die Seiten- und Rückwände des Geräts Abstand zur Wand haben; beachten Sie die relevanten Installationsanweisungen.
- Sofern die Abbildung die richtige Anordnung der Schubladen, Gemüsefächer und Ablagen anzeigt, sollten Sie diese Anordnung nicht verstellen, da dies zu einer Veränderung des Energieverbrauchs führen könnte.

Tipps für das Kühlen von frischen Lebensmitteln

- Stellen Sie keine warmen oder dampfenden Speisen in das Gerät.
- 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 das Kühlen

- Fleisch (alle Sorten): Wickeln Sie es in Plastiktüten und stellen Sie es auf die Glasablage über dem Gemüsefach. Lagern Sie es zu Ihrer eigenen Sicherheit maximal ein oder zwei Tage.
- Gekochte Lebensmittel, kalte Speisen usw. sollten bedeckt sein und können überall platziert werden. Obst und Gemüse sollte gründlich gereinigt und in die hierzu

vorgesehene Schublade gelegt werden.

- Früchte und Gemüse: diese sollten gut gereinigt in die eigens dafür vorgesehenen Schubladen gelegt werden.
- Butter und Käse sollte in Aluminiumfolie oder Plastiktüten eingepackt werden, damit sie mit so wenig Luft wie möglich in Berührung kommen.
- Milchflaschen sollten einen Deckel haben und im Flaschenfach in der Tür stehen.

Tipps für das Einfrieren

- Bei erster Inbetriebnahme oder nach einer langen Einsatzpause. Bevor Sie die Lebensmittel in das Fach legen, lassen Sie das Gerät mindestens zwei Stunden auf höheren Temperaturen laufen.
- 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 Aluminium- oder Plastikfolie und achten Sie darauf, dass die Päckchen luftdicht verschlossen sind.
- Achten Sie darauf, dass frische noch nicht gefrorene Lebensmittel nicht mit bereits eingefrorenen Lebensmitteln in Berührung kommen, damit die letzteren keinen Temperaturanstieg erleiden.
- Eisgekühlte Produkte können, wenn Sie direkt nach Entnahme aus dem Gefrierfach verzehrt werden, zu Gefrierbrand an der Haut führen.
- 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 kommerziell eingefrorenen Lebensmittel vom entsprechend Einzelhändler gelagert wurden.
- Lebensmittel, wenn sie einmal aufgetaut sind, nicht wieder einfrieren, denn dann verderben sie schnell.
- Lebensmittel nicht länger lagern als der Hersteller empfiehlt.

Hinweis: Wenn das Gerät zugehöriges Zubehör und Funktionen besitzt.

Reinigung und Pflege

Reinigung und Pflege

Aus hygienischen Gründen sollte das Gerät innen, einschließlich Zubehör regelmäßig gereinigt werden.

Das Gerät sollte mindestens alle zwei Monate gereinigt und überprüft werden.



Warnung! Stromschlaggefahr!

- Das Gerät sollte während der Reinigung ausgesteckt sein. Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung ab und ziehen Sie den Stromstecker heraus oder schalten Sie den Schutzschalter ab oder entnehmen Sie die Sicherung.

Hinweis!

- Nehmen Sie vor dem Reinigen die Lebensmittel aus dem Gerät. Lagern Sie sie an einem kühlen, gut bedeckten Ort.
- Reinigen Sie das Gerät auf keinen Fall mit einem Dampfreiniger. Es könnte sich Feuchtigkeit an den elektrischen Bauteilen bilden.
- Heißer Dampf könnte die Plastikteile beschädigen.
- Ätherische Öle und organische Reinigungsmittel können Plastikteile angreifen (z. B. Zitronensaft oder der Saft der Orangenhaut, Buttersäure, Reiniger mit Ethansäure). Achten Sie darauf, dass derartige Substanzen nicht mit den Geräteteilen in Berührung kommen.

- Verwenden Sie keinerlei Scheuermittel.
- Reinigen Sie das Gerät und das innere Zubehör mit einem Tuch und lauwarmem Wasser. Es kann auch handelsübliches Geschirrspülmittel verwendet werden.
- Wischen Sie anschließend alles mit frischem Wasser und einem sauberen Geschirrtuch ab.
- Am Kondensator angesammelter Staub führt zu einem höheren Stromverbrauch; reinigen Sie den Kondensator auf der Geräterückseite einmal im Jahr mit einer weichen Bürste oder einem Staubsauger.
- Überprüfen Sie den Wasserabfluss an der Rückwand des Kühlschranks.
- Reinigen Sie einen verstopften Abfluss mit einem weichen Stift; seien Sie vorsichtig, damit sie das Fach nicht mit einem scharfen Objekt beschädigen.
- Nehmen Sie das Gerät nach dem Trocknen wieder in Betrieb.

Das Gerät außer Betrieb nehmen

- Entleeren Sie das Gerät.
- Stecken Sie den Stromschalter aus.
- Putzen Sie das Gerät gründlich (lesen Sie hierzu Abschnitt: Reinigung und Pflege).
- Lassen Sie die Tür zur Vermeidung einer Geruchsentwicklung offen stehen.

Was tun, wenn...



Warnung! Unterbrechen Sie vor der Fehlerbehebung die Stromversorgung. Nur ein qualifizierter Elektriker oder eine kompetente Person darf eine Fehlerbehebung durchführen, die nicht in dieser Anleitung beschrieben ist.

Wichtig!

Reparaturen am Gerät dürfen nur von kompetenten Service-Technikern vorgenommen werden. Unsachgemäße Reparaturen können zu erheblichen Gefährdungen für den Benutzer führen. Wenn Ihr Gerät repariert werden muss, nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem lokalen Kundendienst auf.

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht.	Das Gerät ist nicht eingeschaltet.	Schalten Sie das Gerät ein.
	Der Stecker ist nicht oder nur locker eingesteckt.	Stecken Sie den Stecker ein.
	Eine Sicherung ist durchgebrannt oder defekt.	Prüfen Sie die Sicherung und tauschen Sie sie gegebenenfalls aus.
	Die Buchse ist defekt.	Störungen am Kabel müssen von einem Elektriker behoben werden.
Das Gerät kühlt zu stark.	Die Temperatur ist zu niedrig eingestellt.	Stellen Sie den Temperaturregler vorübergehend auf eine wärmere Temperatur ein.
Die Lebensmittel sind zu warm.	Die Temperatur ist nicht angemessen eingestellt.	Siehe Abschnitt „Erste Inbetriebnahme“.
	Die Tür war lange auf.	Öffnen Sie die Tür nur so lange wie nötig.
	In den letzten 24 Stunden wurden viele warme Lebensmittel in das Gerät gestellt.	Stellen Sie den Temperaturregler vorübergehend auf eine kältere Temperatur ein.
	Das Gerät steht in der Nähe einer Hitzequelle.	Siehe Abschnitt „Aufstellungsstandort“.
Die Innenbeleuchtung funktioniert nicht.	Die Glühbirne ist defekt.	Siehe Abschnitt „Glühbirne austauschen“.
Starke Frostbildung, womöglich auch an der Türdichtung.	Die Türdichtung ist nicht luftdicht (womöglich nach dem Versetzen der Tür).	Erwärmen Sie die Abschnitte der Türdichtung, die lecken, langsam mit einem Haartrockner (auf niedriger Stufe). Bringen Sie die erwärmte Türdichtung gleichzeitig mit der Hand in Form, damit sie richtig sitzt.
Ungewöhnliche Geräusche	Das Gerät steht nicht eben.	Stellen Sie die Füße nach.
	Das Gerät berührt die Wand oder andere Objekte.	Verschieben Sie das Gerät leicht.
	Ein Bauteil, z. B. ein Rohr auf der Geräterückseite, berührt ein anderes Teil des Geräts oder die Wand.	Drücken Sie das Bauteil gegebenenfalls vorsichtig aus dem Weg.
Der Kompressor startet nicht sofort nach Änderung der Temperatureinstellung.	Das ist normal; es liegt kein Fehler vor.	Der Kompressor startet erst nach einer gewissen Zeit.
Es hat sich Wasser am Boden oder auf den Abstellflächen gesammelt.	Das Wasserabflussloch ist verstopft.	Siehe Abschnitt „Reinigung und Pflege“.

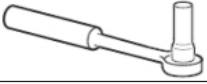



Seitenwechsel der Tür

Sie können die Seite, auf der die Tür geöffnet wird, wahlweise von rechts (wie ausgeliefert) nach links ändern, sollte es die Einbaustelle erfordern.

Warnung!

Wenn Sie die Seite wechseln, auf der die Tür geöffnet wird, darf das Gerät nicht an die Stromversorgung angeschlossen sein. Ziehen Sie den Stecker im Vorfeld aus der Steckdose.

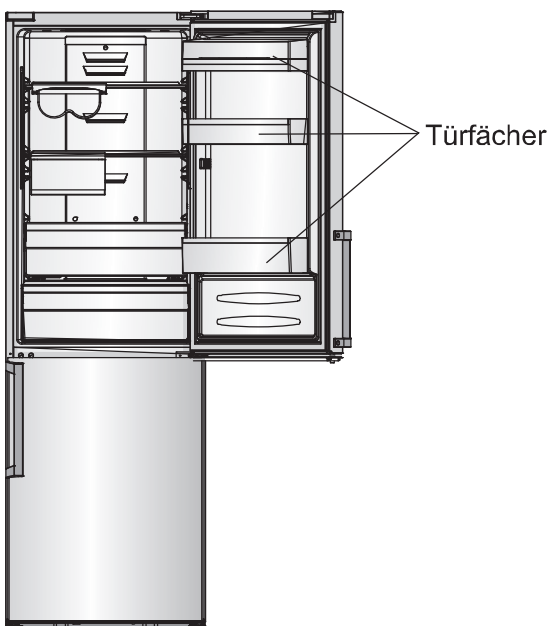
Benötigtes Werkzeug

	
8mm Inbusschlüssel	Kreuzschraubendreher
	
Schlitzschraubendreher	8mm-Maulschlüssel

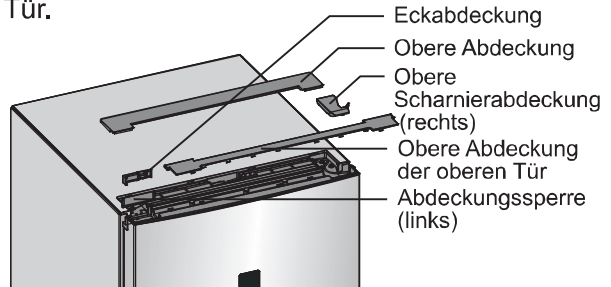
Bevor Sie beginnen, legen Sie den Kühlschrank auf die Rückseite, um Zugriff auf den Boden zu erhalten. Sie sollten den Kühlschrank dabei auf weiches Schaumverpackungsmaterial oder ein ähnliches Material legen, um Schäden an der Rückwand des Kühlschranks zu vermeiden.

Um die Tür auszutauschen, befolgen Sie die nachfolgenden empfohlenen Schritte:

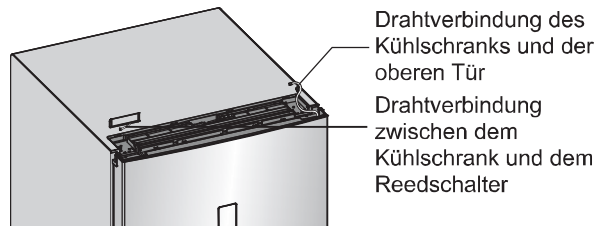
1. Stellen Sie den Kühlschrank aufrecht. Öffnen Sie die obere Tür und entnehmen Sie alle Fächer aus der Tür (um Schäden an den Fächern zu vermeiden). Schließen Sie die Tür anschließend wieder.



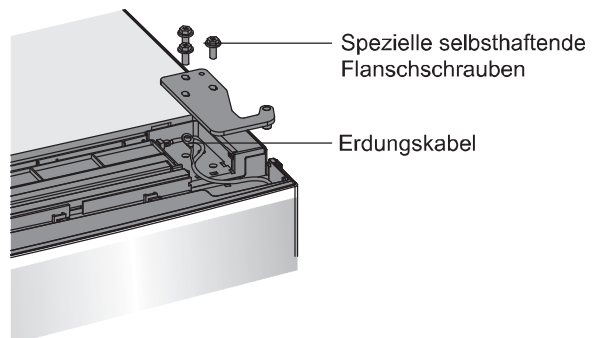
2. Öffnen Sie von der rechten Seite aus die obere Abdeckung auf der Oberseite des Kühlschranks und entfernen Sie die Abdeckungssperre (links) und die obere Scharnierabdeckung (rechts). Entnehmen Sie anschließend auf die gleiche Weise die obere Abdeckung und die Eckabdeckung der oberen Tür.



3. Trennen Sie die Stromverbindung zwischen dem Kühlschrankgehäuse und der oberen Tür sowie zwischen dem Kühlschrankgehäuse und dem Reedschalter.

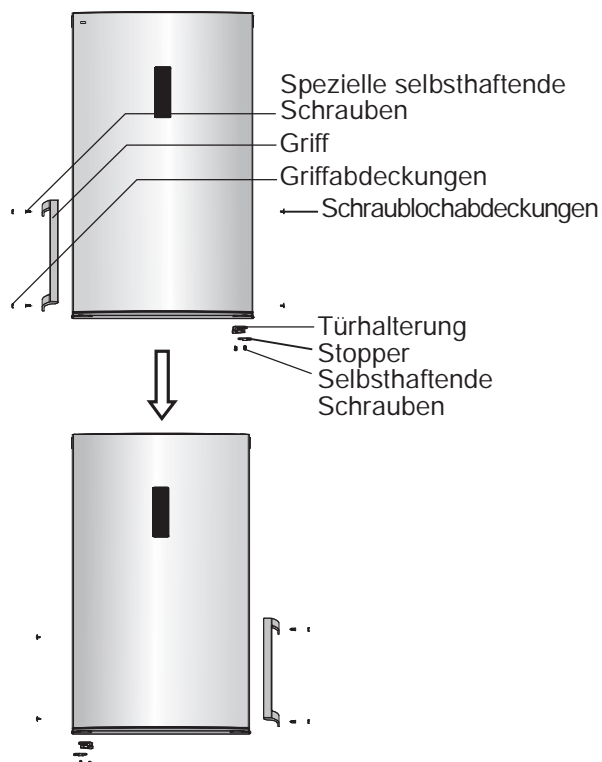


4. Entfernen Sie die Schrauben, die das obere rechte Scharnier fixieren, lösen Sie das Erdungskabel und entfernen Sie das obere Scharnier.



Hinweis: Bitte halten Sie bei Schritt 4 die obere Tür fest, um zu verhindern, dass diese zu Boden fällt.

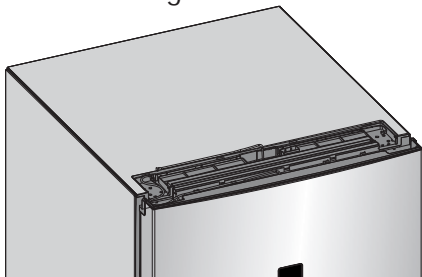
5. Entnehmen Sie die obere Tür und legen Sie sie auf eine weiche Oberfläche mit dem Panel nach oben. Hebeln Sie die Schraublochabdeckungen auf und lösen Sie die Schrauben. Setzen Sie den Griff nach links, fixieren Sie ihn und setzen Sie die Schraublochabdeckungen wieder auf. Lösen Sie die Türhalterung und den Stopper und montieren Sie anschließend die andere Türhalterung (in der Plastiktüte) und den Stopper auf der linken Seite.



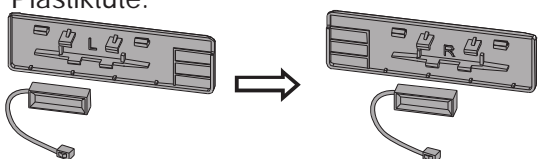
6. Verlegen Sie den Anschlussdraht an der Tür von dem rechten Anschluss zum linken Anschluss der oberen Abdeckplatte



7. Verlegen Sie die Drähte von den linken zu den rechten Anschlüssen des Kühlschranksgehäuses.

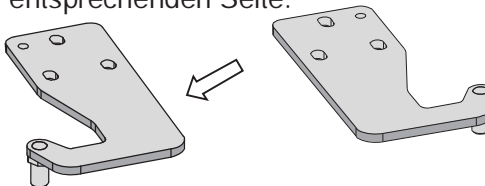


8. Entnehmen Sie den Reedschalter aus der Abdeckungssperre und montieren Sie ihn entsprechend auf die andere Sperre (mit „R“ gekennzeichnet in der Plastiktüte). Legen Sie die gerade entfernte Sperre zurück in die Plastiktüte.

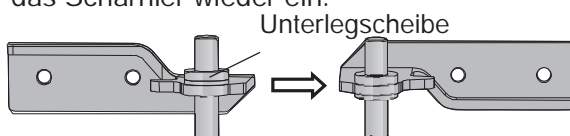


Hinweis: Achten Sie darauf, dass die Seite des Reedschalters mit der Abdeckungssperre übereinstimmt.

9. Schrauben Sie das obere Scharniergelenk heraus, drehen Sie das obere Scharnier herum und befestigen Sie das Gelenk darauf. Platzieren Sie es anschließend auf der entsprechenden Seite.

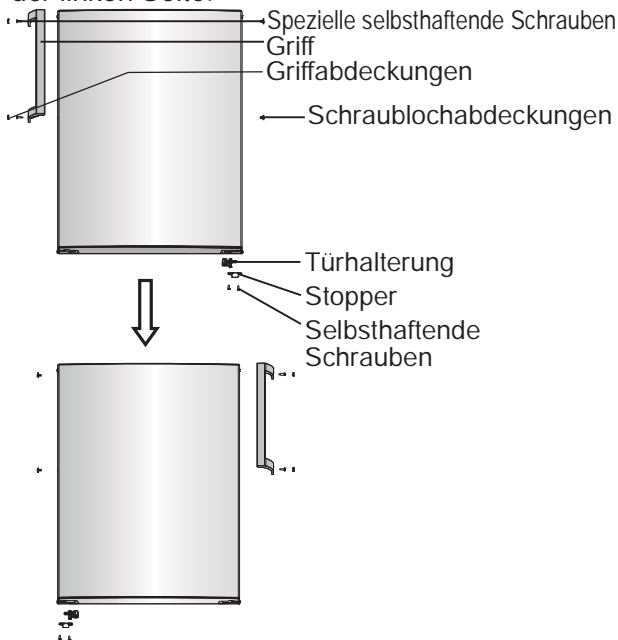


10. Lösen Sie die Schrauben, die das mittlere Scharnier fixieren und entfernen Sie das mittlere Scharnier. Drehen Sie das mittlere Scharnier anschließend um 180°. Nehmen Sie die Unterlegscheibe von dem Gelenk und setzen Sie sie auf das andere Ende. Setzen Sie das Scharnier wieder ein.

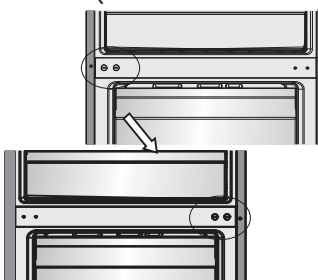


Hinweis: Die Unterlegscheibe kann an der unteren Tür festkleben.

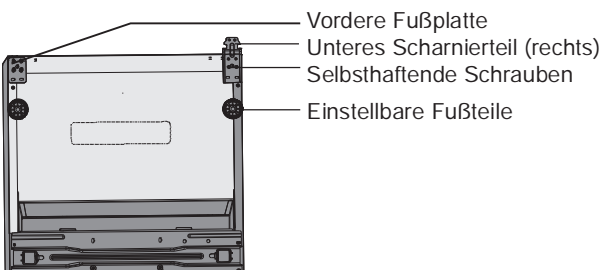
11. Entfernen Sie die untere Tür und legen Sie sie mit dem Panel nach oben auf eine weiche Oberfläche. Drehen Sie den Griff gemäß Schritt 5. Drehen Sie die Türhalterung um 180° und montieren Sie sie anschließend, zusammen mit dem Stopper, an der entsprechenden Stelle auf der linken Seite.



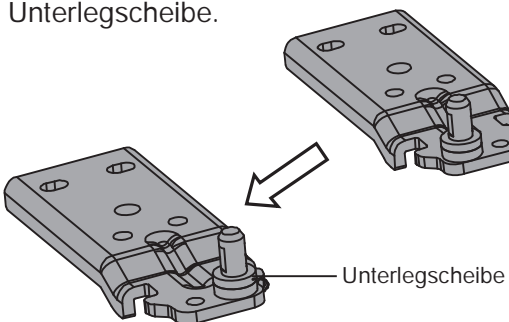
12. Versetzen Sie die Schraublochabdeckungen auf der mittleren Abdeckplatte von links nach rechts (wie in der unteren Abbildung).



13. Legen Sie den Kühlschrank flach auf den Boden, entfernen Sie die einstellbaren Fußteile an der Unterseite und lösen Sie anschließend die Schrauben. Entfernen Sie die vordere Fußplatte und das untere Scharnierteil (rechts).

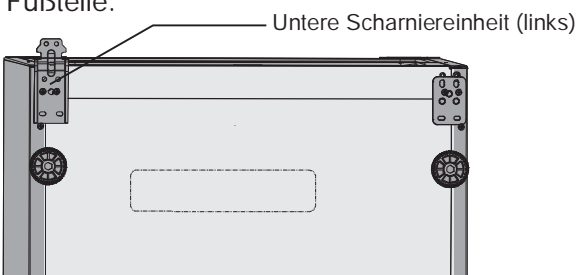


14. Schrauben Sie das untere Scharnier heraus, versetzen Sie es auf das andere Loch, schrauben Sie es fest und montieren Sie die Unterlegscheibe.

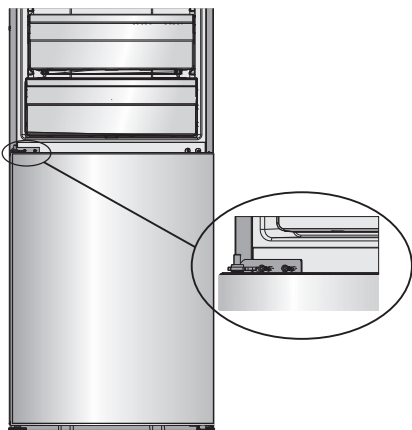


Hinweis: Die Unterlegscheibe kann an der unteren Tür festkleben.

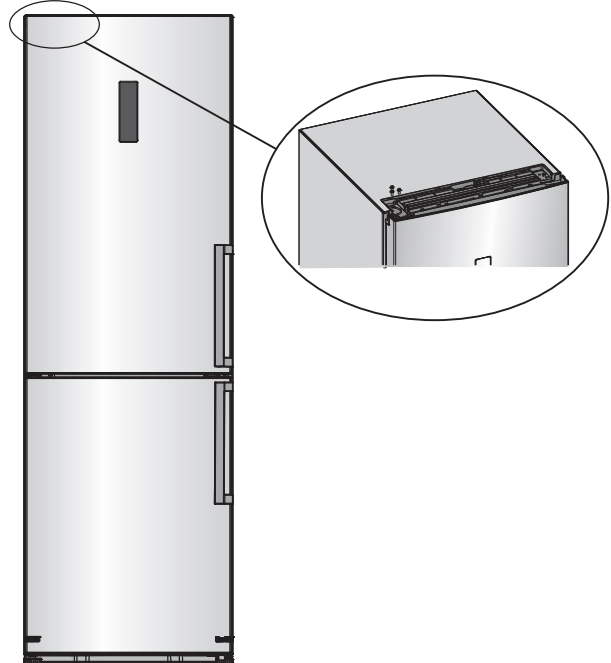
15. Versetzen Sie die untere Scharniereinheit nach links und die vordere Fußplatte nach rechts und fixieren Sie beide mit Schrauben. Montieren Sie anschließend die einstellbaren Fußteile.



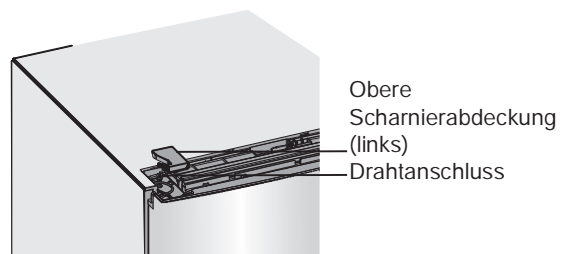
16. Bewegen Sie die untere Tür und richten Sie sie an den unteren Löchern und dem oberen Scharniergelenk aus. Richten Sie das mittlere Scharnier aus und befestigen Sie es.



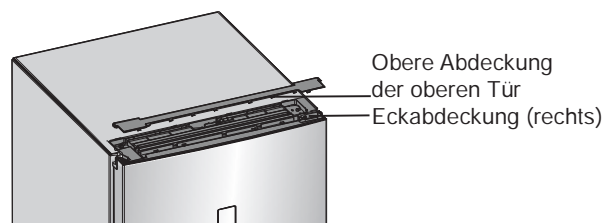
17. Bringen Sie die obere Tür in die entsprechende Position, richten Sie die oberen Scharniereinheiten und die obere Tür aus und fixieren Sie anschließend die oberen Scharniereinheiten und das Erdungskabel mit Schrauben. (Bitte halten Sie die obere Tür währenddessen fest).



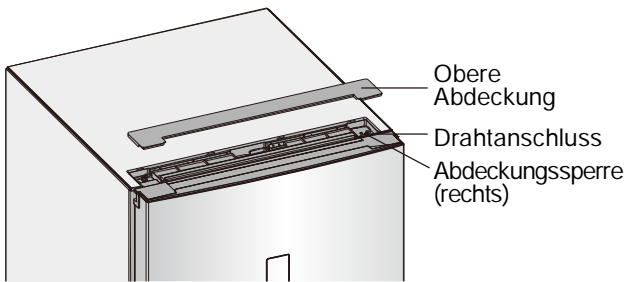
18. Verbinden Sie die Anschlüsse des Kühlschrankgehäuses und der oberen Tür miteinander und montieren Sie anschließend die obere Scharnierabdeckung (links).



19. Drehen Sie die Eckabdeckung um 180° und montieren Sie sie auf die rechte Ecke der oberen Tür. Setzen Sie anschließend die obere Abdeckung der oberen Tür auf.



20. Setzen Sie die Abdeckungssperre (rechts) auf, verbinden Sie den Anschluss des Kühlschrankgehäuses mit dem Reedschalter und setzen Sie anschließend die obere Abdeckung auf.



21. Öffnen Sie die obere Tür, bringen Sie die Türfächer an und schließen Sie anschließend die obere Tür. Legen Sie die obere Scharnierabdeckung (links) zurück in die Plastiktüte.

Entsorgung des Geräts

Dieses Gerät darf nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Verpackungsmaterial

Verpackungsmaterial mit dem Recycling-Symbol ist recycelbar. Entsorgen Sie die Verpackung in dem dafür vorgesehenen Sammelcontainern .

Vor der Geräteentsorgung.

1. Stecken Sie den Hauptstromschalter aus der Steckdose.
2. Schneiden Sie das Hauptstromkabel vom Gerät ab und entsorgen Sie es.

	Richtige Entsorgung dieses Produkts
	<p>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 Detailinformationen über das Recycling des Produkts kontaktieren Sie bitte den Betreiber der Recycling-Container, Ihr städtisches Amt für Abfallwesen Vorort, oder den Abfalldienst für Ihren Haushalt bzw. den Händler bei dem Sie das Produkt gekauft haben.</p>