

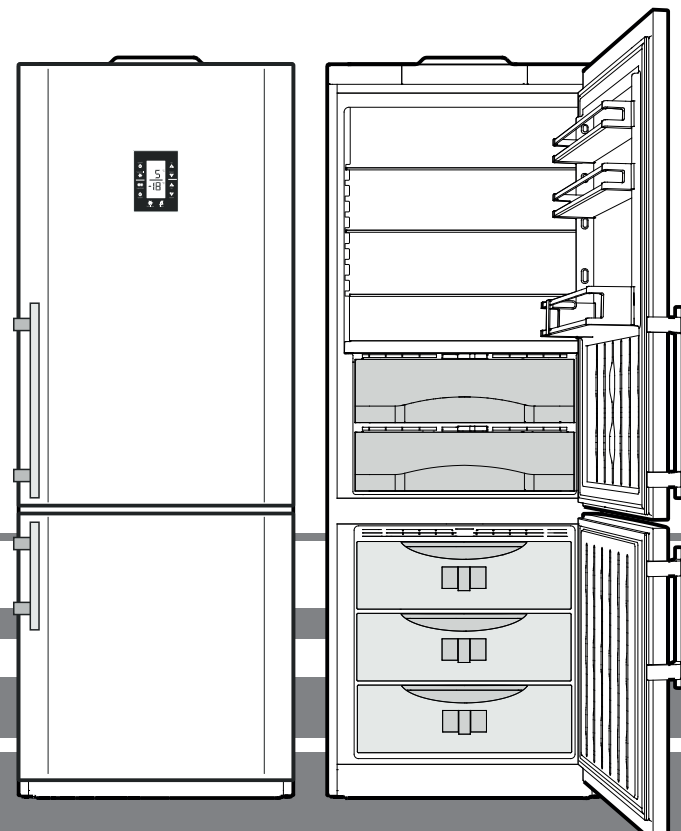
Gebrauchsanweisung Seite 2

Kühl-Gefrierkombination, NoFrost

Vor Inbetriebnahme die Gebrauchsanweisung lesen

DE

Einbauanweisung Seite 10



7085 515-01

CBNP 5056

LIEBHERR

Entsorgungshinweis

Das Gerät enthält wertvolle Materialien und ist einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Die Entsorgung von ausgedienten Geräten muss fach- und sachgerecht nach den örtlich geltenden Vorschriften und Gesetzen erfolgen.



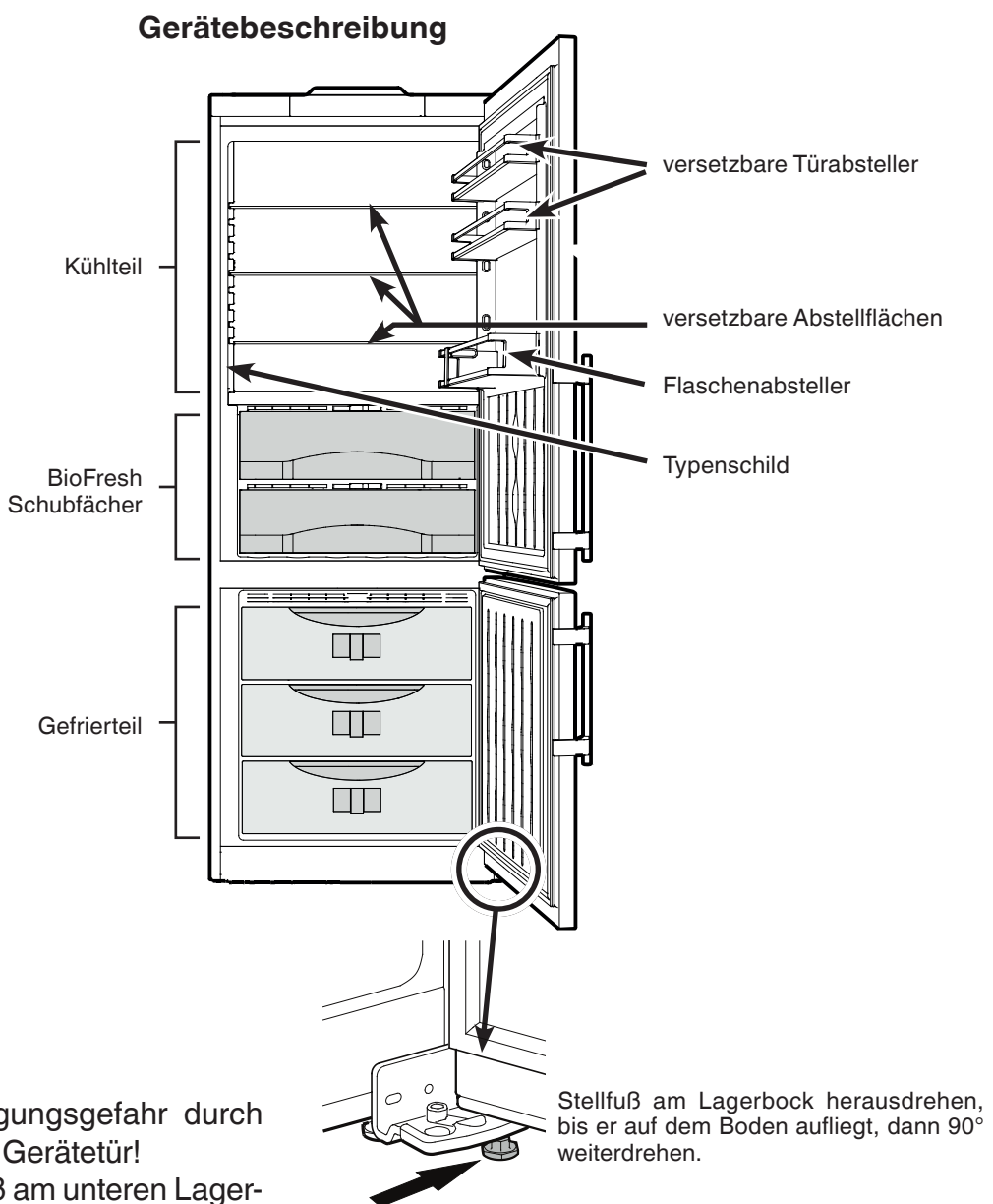
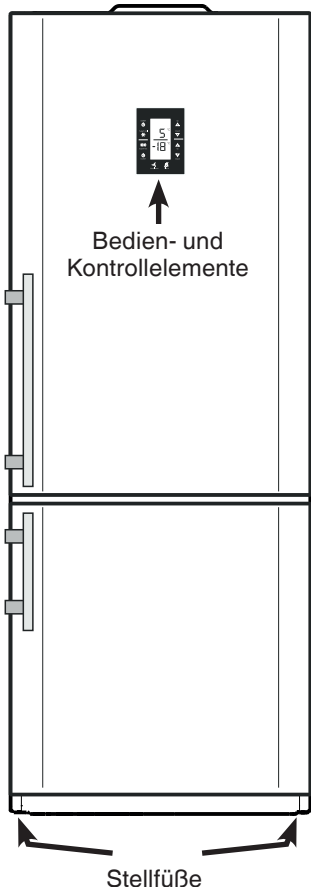
Das ausgediente Gerät beim Abtransport am Kältekreislauf nicht beschädigen, damit das enthaltene Kältemittel (Angaben auf dem Typenschild) und das Öl nicht unkontrolliert entweichen können.

- Gerät unbrauchbar machen.
- Netzstecker ziehen.
- Anschlusskabel durchtrennen.

⚠️ WARNUNG

Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial und Folien!

Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen. Das Verpackungsmaterial zu einer offiziellen Sammelstelle bringen.



⚠️ VORSICHT

Verletzungs- und Beschädigungsgefahr durch Kippen und Herausfallen der Gerätetür!

Wenn der zusätzliche Stellfuß am unteren Lagerbock nicht richtig auf dem Boden aufliegt, kann die Tür herausfallen oder das Gerät kippen. Das kann zu Sachschäden und Verletzungen führen.

- ▶ Den zusätzlichen Stellfuß am Lagerbock herausdrehen bis er auf dem Boden aufliegt.
- ▶ Dann 90° weiter drehen.

Einsatzbereich des Gerätes

Das Gerät eignet sich ausschließlich zum Kühlen von Lebensmitteln im häuslichen oder haushaltsähnlichen Umfeld. Hierzu zählt z. B. die Nutzung

- in Personalküchen, Frühstückspensionen,
- durch Gäste in Landhäusern, Hotels, Motels und anderen Unterkünften,
- beim Catering und ähnlichem Service im Großhandel.

Benutzen Sie das Gerät ausschließlich im haushaltsüblichen Rahmen. Alle anderen Anwendungsarten sind unzulässig. Das Gerät ist nicht geeignet für die Lagerung und Kühlung von Medikamenten, Blutplasma, Laborpräparaten oder ähnlichen der Medizinproduktierichtlinie 2007/47/EG zu Grunde liegenden Stoffen und Produkten. Eine missbräuchliche Verwendung des Gerätes kann zu Schädigungen an der eingelagerten Ware oder deren Verderb führen. Im Weiteren ist das Gerät nicht geeignet für den Betrieb in explosionsgefährdeten Bereichen.

Gerätebeschreibung

EPREL-Datenbank

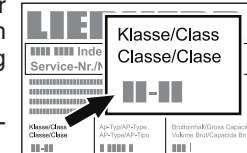
Ab dem 1. März 2021 sind die Informationen zu der Energieverbrauchskennzeichnung und den Ökodesign-Anforderungen in der europäischen Produktdatenbank (EPREL) zu finden. Unter folgendem Link <https://eprel.ec.europa.eu/> erreichen Sie die Produktdatenbank. Hier werden Sie aufgefordert, die Modellkennung einzugeben. Die Modellkennung finden Sie auf dem Typenschild.

Sicherheits- und Warnhinweise

- Um Personen- und Sachschäden zu vermeiden, sollte das Gerät von zwei Personen ausgepackt und aufgestellt werden.
- Bei Schäden am Gerät umgehend - vor dem Anschließen - beim Lieferanten rückfragen.
- Zur Gewährleistung eines sicheren Betriebes Gerät nur nach Angaben der Gebrauchsanleitung montieren und anschließen.
- Im Fehlerfall Gerät vom Netz trennen. Netztecker ziehen oder Sicherung auslösen bzw. herausdrehen.
- Nicht am Anschlusskabel, sondern am Stecker ziehen, um das Gerät vom Netz zu trennen.
- Reparaturen und Eingriffe an dem Gerät nur vom Kundendienst ausführen lassen, sonst können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Gleiches gilt für das Wechseln der Netzanschlussleitung.
- Im Geräteinnenraum nicht mit offenem Feuer oder Zündquellen hantieren. Beim Transport und beim Reinigen des Gerätes darauf achten, dass der Kältekreislauf nicht beschädigt wird. Bei Beschädigungen Zündquellen fernhalten und den Raum gut durchlüften.
- Sockel, Schubfächer, Türen usw. nicht als Trittbrett oder zum Aufstützen missbrauchen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Vermeiden Sie dauernden Hautkontakt mit kalten Oberflächen oder Kühl-/Gefriergut. Es kann zu Schmerzen, Taubheitsgefühl und Erfrierungen führen. Bei länger dauerndem Hautkontakt Schutzmaßnahmen vorsehen, z.B. Handschuhe verwenden.
- Speiseeis, besonders Wassereis oder Eiswürfel, nach dem Entnehmen nicht sofort und nicht zu kalt verzehren. Durch die tiefen Temperaturen besteht eine "Verbrennungsgefahr".
- Verzehren Sie keine überlagerten Lebensmittel, sie können zu einer Lebensmittelvergiftung führen.
- Lagern Sie keine explosiven Stoffe oder Sprühdosen mit brennbaren Treibmitteln, wie z. B. Propan, Butan, Pentan usw., im Gerät. Eventuell austretende Gase könnten durch elektrische Bauteile entzündet werden. Sie erkennen solche Sprühdosen an der aufgedruckten Inhaltsangabe oder einem Flammensymbol.
- Keine elektrischen Geräte innerhalb des Gerätes benutzen.
- Das Gerät ist für den Gebrauch in geschlossenen Räumen konzipiert. Das Gerät nicht im Freien oder im Feuchte- und Spritzwasserbereich betreiben.
- Die LED-Lichtleisten im Gerät dienen der Beleuchtung des Geräteinnenraumes. Sie sind nicht zur Raumbeleuchtung geeignet.

Klimaklasse

Die Klimaklasse gibt an, bei welcher Raumtemperatur das Gerät betrieben werden darf, um die volle Kälteleistung zu erreichen.



Die Klimaklasse ist am Typenschild aufgedruckt.

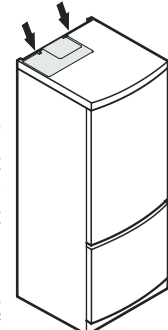
Die Position des Typenschildes ist im Kapitel **Gerätebeschreibung** ersichtlich.

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

Das Gerät nicht außerhalb der angegebenen Raumtemperaturen betreiben!

Aufstellen

- Vermeiden Sie Standorte im Bereich direkter Sonnenbestrahlung, neben Herd, Heizung und dergleichen.
- Der Boden am Standort soll waagrecht und eben sein. Unebenheiten mit beiliegendem Gabelschlüssel über die Stellfüße ausgleichen.
- Lüftungsöffnungen bzw. -gitter nicht abdecken.
- Keine wärmeabgebenden Geräte, z. B. Mikrowellengerät, Toaster usw., auf das Gerät stellen.
- Der Aufstellungsraum Ihres Gerätes muss laut der Norm EN 378 pro 8 g Kältemittelfüllmenge R 600a ein Volumen von 1 m³ aufweisen, damit im Falle einer Leckage des Kältemittelkreislaufes kein zündfähiges Gas-Luft-Gemisch im Aufstellungsraum des Gerätes entstehen kann. Die Angabe der Kältemittelmenge finden Sie auf dem Typenschild im Geräteinnenraum.



Elektrischer Anschluss

Das Gerät nur mit **Wechselstrom** betreiben.

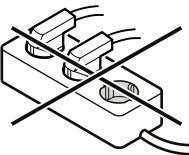
Die zulässige Spannung und Frequenz ist am Typenschild aufgedruckt. Die Position des Typenschildes ist im Kapitel **Gerätebeschreibung** ersichtlich.

Die Steckdose muss vorschriftsmäßig geerdet und elektrisch abgesichert sein.

Der Auslösestrom der Sicherung muss zwischen 10 A und 16 A liegen.

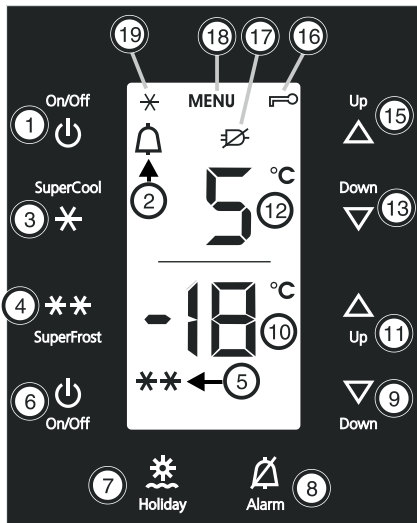
Die Steckdose darf sich nicht hinter dem Gerät befinden und muss leicht erreichbar sein.

Das Gerät nicht über Verlängerungskabel oder Verteilersteckdosen anschließen.



Keine Inselwechselrichter (Umwandeln von Gleichstrom in Wechsel- bzw. Drehstrom) oder Energiesparstecker verwenden. Beschädigungsgefahr für die Elektronik!

Bedien- und Kontrollelemente



- (1) Taste On/Off Kühlteil
- (2) Symbol Alarm
- (3) Taste SuperCool
- (4) Taste SuperFrost
- (5) Symbol SuperFrost
- (6) Taste On/Off Gefrierteil
- (7) Taste Holiday = Urlaubsschaltung
- (8) Taste Alarm
- (9) Einstelltaste Down Gefrierteil
- (10) Temperaturanzeige Gefrierteil
- (11) Einstelltaste Up Gefrierteil
- (12) Temperaturanzeige Kühlteil
- (13) Einstelltaste Down Kühlteil
- (15) Einstelltaste Up Kühlteil
- (16) Symbol Kindersicherung
- (17) Symbol Netzausfall
- (18) Symbol Menu > Einstellmodus ist aktiv (Aktivieren der Kindersicherung und Einstellen der Displayhelligkeit)
- (19) Symbol SuperCool

Gerät ein- und ausschalten

Das Gerät vor Inbetriebnahme innen reinigen (Siehe Absatz "Reinigen").

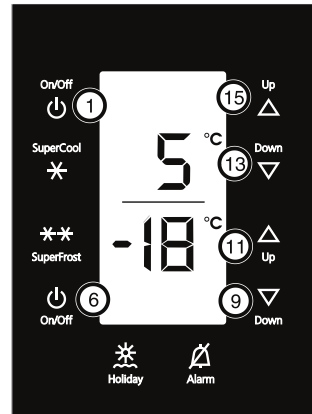
Einschalten

On/Off-Taste (1) oder (6) drücken, so dass die Temperaturanzeigen leuchten.

Kühlteil ausschalten

On/Off-Taste (1) ca. zwei Sekunden lang drücken.

Hinweis: Wenn das Gefrierteil (On/Off-Taste (6)) abgeschaltet wird, ist das ganze Gerät außer Betrieb.



Temperaturanzeige

Werkseinstellung = Grad Celsius

Temperaturanzeige auf Grad Fahrenheit umstellen

- Taste SuperFrost (4) ca. 5 Sek. drücken.

Anzeige = 5

- Mit Einstelltaste Up (11) oder Einstelltaste Down (9) □ wählen.

- Taste SuperFrost (4) drücken.

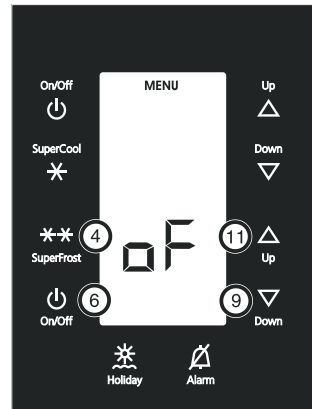
Anzeige = □F

- Taste SuperFrost (4) drücken.

Anzeige = □

- Taste On/Off (6) drücken.

Die Temperaturanzeige ist nun Grad Fahrenheit.



Temperatur einstellen

Temperatur Kühlteil einstellen

Temperatur wärmer > Taste (15) drücken

Temperatur kälter > Taste (13) drücken

Temperatur Gefrierteil einstellen

Temperatur wärmer > Taste (11) drücken

Temperatur kälter > Taste (9) drücken

- Während des Einstellens blinkt die Temperaturanzeige.

- Bei erstmaligem Drücken der Einstelltasten erscheint in der Anzeige die eingestellte Temperatur.

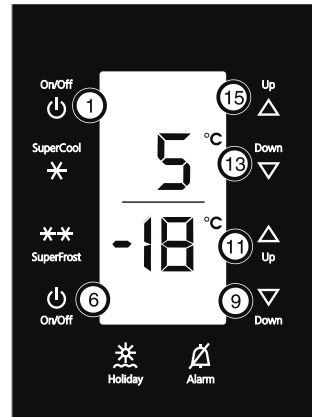
- Durch weiteres kurzes Drücken ändert sich der Einstellwert in 1 °C-Schritten.

- Ca. 5 Sek. nach dem letzten Tastendruck wird die mittlere Innentemperatur angezeigt.

Einstellbare Temperaturbereiche

Kühlteil: 7 °C bis 2 °C.

Gefrierteil: -14 °C bis -27 °C.



Sabbat-Modus

Diese Einrichtung erfüllt die religiösen Anforderungen am Sabbat oder an Feiertagen.

Wenn der Sabbat-Modus aktiviert ist, sind einige Funktionen der Steuerelektronik abgeschaltet.

- Die Innenbeleuchtung bleibt ausgeschaltet, wenn eine der Gerätetüren geöffnet wird.
- Der Ventilator im Innenraum bleibt im aktuell eingestellten Zustand (Ein oder Aus), wenn eine Gerätetür geöffnet wird.
- Kein Türöffnungsalarm.
- Kein Temperaturalarm.

Sabbat-Modus aktivieren

- Taste SuperFrost (4) ca. 5 Sek. drücken.

Anzeige = **5**

- Taste SuperFrost (4) drücken.

Anzeige = **5 1**

- Taste SuperFrost (4) drücken.

Anzeige = **5**

- Taste On/Off (6) drücken.

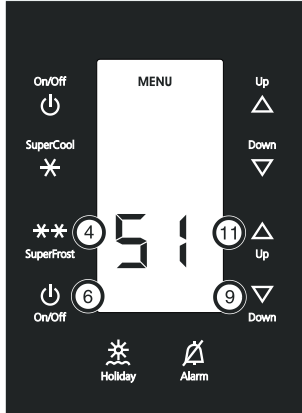
Der Sabbat-Modus ist aktiviert.

Der Sabbat-Modus deaktiviert sich automatisch nach 120 Stunden.

Sabbat-Modus deaktivieren

- Taste SuperFrost (4) ca. 5 Sek. drücken. Anzeige = **5**
- Taste SuperFrost (4) drücken. Anzeige = **50**
- Taste SuperFrost (4) drücken. Anzeige = **5**
- Taste On/Off (6) drücken.

Der Sabbat-Modus ist deaktiviert.



Helligkeit der Temperaturanzeige

Die Helligkeit ist einstellbar zwischen **h0** (keine Beleuchtung) und **h5** (maximale Leuchtkraft).

- Taste SuperFrost (4) ca. 5 Sek. drücken.

Anzeige = **C**.

- Mit Einstelltaste Up (11) oder Einstelltaste Down (9) **h** wählen.

- Taste SuperFrost (4) drücken.

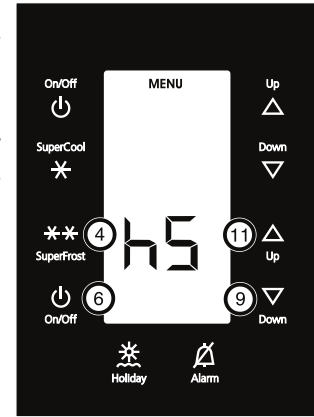
- Anzeige heller einstellen: Einstelltaste Up (11) drücken.

- Anzeige dunkler einstellen: Einstelltaste Down (9) drücken.

- Taste SuperFrost (4) drücken.

- Die Helligkeit ist auf den neuen Wert eingestellt.

- Taste On/Off (6) drücken.



Kindersicherung

Die Kindersicherung verhindert ein versehentliches Abschalten des Gerätes.

- Taste SuperFrost (4) ca. 5 Sek. drücken.

Anzeige = **C**.

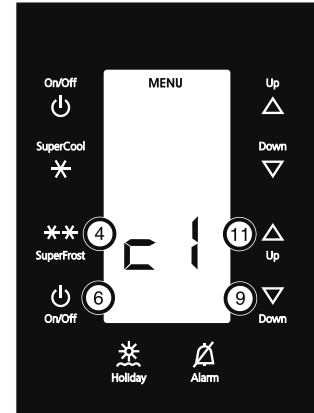
- Taste SuperFrost (4) drücken.

Wenn in der Anzeige C1 angezeigt wird:

- Zum Einschalten der Kindersicherung Taste SuperFrost (4) kurz drücken.

- Das Symbol Kindersicherung **☒** leuchtet.

In der Anzeige blinkt **C**.



Wenn in der Anzeige C0 angezeigt wird:

- Zum Ausschalten der Kindersicherung Taste SuperFrost (4) kurz drücken.

- Das Symbol Kindersicherung **☒** erlischt.

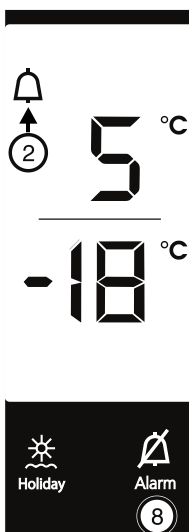
In der Anzeige blinkt **C**.

- Taste On/Off (6) drücken.

Tonwarner

Alarm - Gerätetüre offen

Ist eine der Gerätetüren länger als 180 Sek. geöffnet, so ertönt der Tonwarner. Durch Drücken der Alarm-Austaste (8) kann der Warnton abgeschaltet werden. Wird die Tür geschlossen, ist der Tonwarner wieder funktionsbereit.



Alarm - Gefrierteiltemperatur zu hoch

Ist die Temperatur im Gefrierteil zu hoch, so ertönt der Tonwarner, das Symbol (2) und die Temperaturanzeige blinken.

Durch Drücken der Alarm-Austaste (8) wird der Warnton abgeschaltet und das Symbol (2) hört auf zu blinken. Das Symbol (2) verschwindet, sobald es im Gefrierteil wieder kalt genug ist.

Dieser Fall kann eintreten:

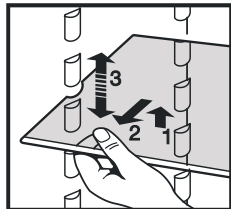
- wenn bei länger geöffneter Gefriertür warme Raumluft einströmt;
- nach einem längeren Stromausfall;
- bei einem Defekt des Gerätes.

Prüfen Sie in allen Fällen, ob Lebensmittel aufgetaut oder verdorben sind. Wenn das Alarm-Symbol nicht erlischt, so wenden Sie sich an den Kundendienst (siehe Absatz Störung).

Ausstattung

Die Abstellflächen sind je nach Kühlguthöhe versetzbar.

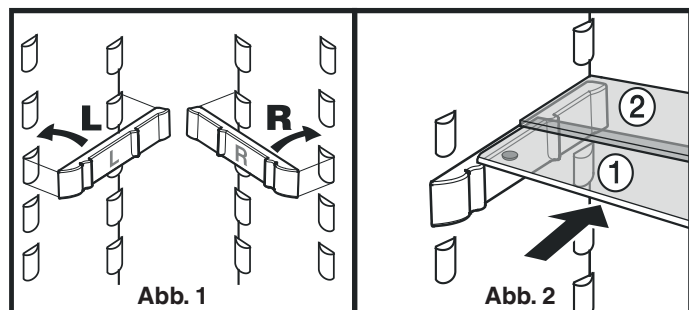
Glasplatte anheben, Aussparung über Auflage ziehen und höher oder tiefer einsetzen.



Beiliegende Auflageschienen, Abb. 1, in gewünschter Höhe rechts und links auf die Auflagenoppen aufstecken.

Die Glasplatten (1)/(2) nach Abb. 2 einschieben.

Wenn Sie Platz für hohe Gefäße benötigen, dann einfach die **vordere halbe** Glasplatte vorsichtig unter die hintere Platte schieben, Abb. 2.



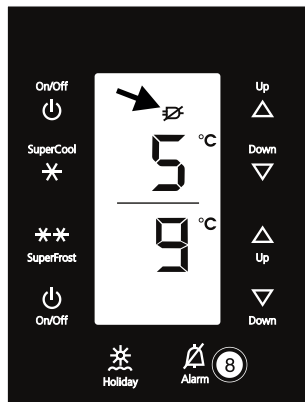
Netzausfall-Anzeige

Wenn in der Anzeige erscheint, dann ist die Gefriertemperatur durch einen Netzausfall zu hoch angestiegen.

- Alarm-Taste (8) drücken.
→ Es wird die wärmste Temperatur während des Netzausfalls angezeigt.

Je nach angezeigter Temperatur die Qualität der Lebensmittel prüfen.

Verdorbene Ware nicht verzehren!

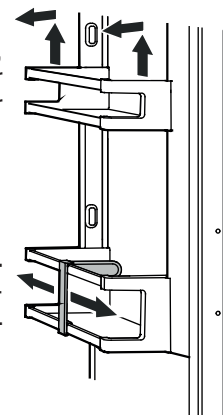


Aufgetaute Ware nicht wieder einfrieren!

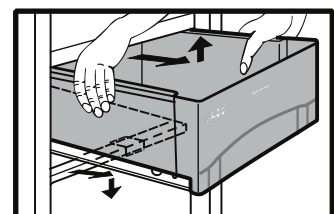
Durch wiederholtes Drücken der Alarm-Taste (8) wird die Anzeige gelöscht.

Türabsteller versetzen

- Absteller senkrecht nach oben heben (1), nach vorne herausnehmen und in anderer Höhe in umgekehrter Reihenfolge wieder einsetzen (2).

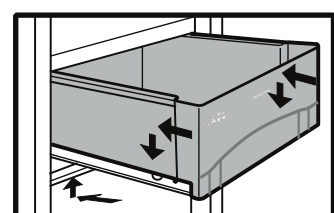


- Durch Verschieben des **Flaschenhalters F** können Sie Flaschen gegen Umkippen beim Türöffnen und -schließen sichern.



BioFresh-Schubfächer entnehmen

Schubfach ganz herausziehen, hinten anheben und entnehmen.



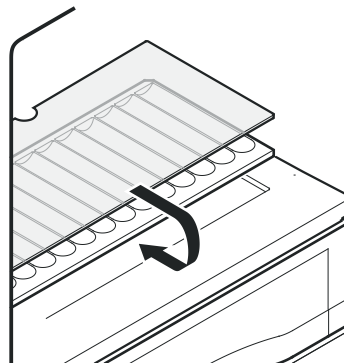
BioFresh-Schubfächer einsetzen

Auszugschienen ganz herausziehen. Schubfach auf die Schienen aufsetzen und ganz einschieben.

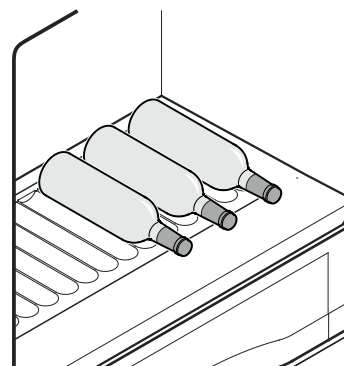
Flaschenablage

Die Ablage oberhalb der BioFresh-Schubladen kann zur horizontalen Lagerung von Flaschen verwendet werden.

Glasplatte entnehmen und unter die Ablageplatte einlegen.



Die Vertiefungen in der Ablageplatte gewährleisten eine sichere Lagerung der Flaschen.



Innenbeleuchtung

Die Innenbeleuchtung ist rechts und links im Kühlteil und links neben den BioFresh-Schubladen angebracht. Sie leuchtet, wenn die Kühlteiltür geöffnet wird.

Weiters befindet sich eine Leuchtleiste an der Unterseite der Kühlteiltür. Diese leuchtet, wenn die Gefrierteiltür geöffnet wird um den Gefrierraum zu beleuchten.

Die Lichtintensität der LED-Beleuchtung entspricht der Laserklasse 1/1M.

Achtung

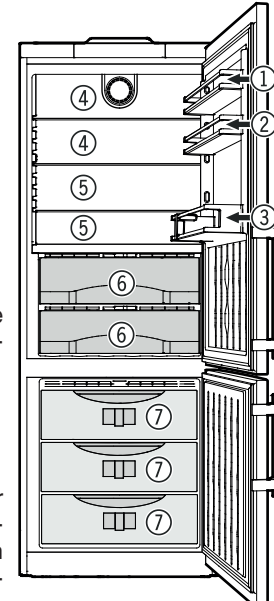
Die Lichtabdeckung darf nur vom Kundendienst entfernt werden.

Wenn die Abdeckung entfernt wird, nicht mit optischen Linsen aus unmittelbarer Nähe direkt in die Beleuchtung blicken. Die Augen können dabei geschädigt werden.

Lebensmittel einordnen

- (1) Butter, Käse
- (2) Eier
- (3) Flaschen
- (4) Backwaren, fertige Speisen
- (5) Fleisch, Wurst, Molkereiprodukte
- (6) Obst, Gemüse, Salate (bei hoher eingestellter Luftfeuchtigkeit)
- (7) Tiefkühlkost, Eiswürfel

Fleisch, Wurst, Molkereiprodukte (bei niedrig eingestellter Luftfeuchtigkeit)



Hinweis

- Lebensmittel, die leicht Geruch oder Geschmack abgeben oder annehmen, sowie Flüssigkeiten immer in geschlossenen Gefäßen oder abgedeckt aufbewahren.
- Hochprozentigen Alkohol nur dicht verschlossen und stehend lagern.

SuperCool

Durch Aktivieren von SuperCool sinkt die Temperatur im Kühlteil auf den kältesten Wert. Es empfiehlt sich, wenn große Mengen Lebensmittel schnell abgekühlt werden sollen.

Einschalten

SuperCool-Taste (3) kurz drücken > die LED (20) leuchtet.

Hinweis

SuperCool schaltet sich nach ca. 6 Stunden automatisch ab.



Urlaubsschaltung

Bei längerer Abwesenheit alle Lebensmittel des Kühlteils aufbrauchen und die Urlaubsschaltung aktivieren.

Dadurch entsteht auch bei geschlossener Gerätetür kein schlechter Geruch im Innenraum.

Das Gefrierteil bleibt während der Urlaubsschaltung weiter in Betrieb.

Urlaubsschaltung einschalten

- Die Taste Holiday (7) für 3 Sek. drücken.
- Die Urlaubsschaltung ist eingeschaltet. In der Anzeige erscheint Ho.

Urlaubsschaltung ausschalten

- Die Taste Holiday (7) drücken.
- Die Urlaubsschaltung ist ausgeschaltet.
- Die Anzeige zeigt die aktuelle Kühltemperatur.



BioFresh-Teil

Das BioFresh-Teil ermöglicht für Lebensmittel eine bis zu dreimal so lange Lagerzeit wie beim normalen Kühlen.

Die konstante Temperatur knapp über 0 °C und die einstellbare Luftfeuchtigkeit bieten verschiedenen Lebensmitteln optimale Lagerbedingungen.

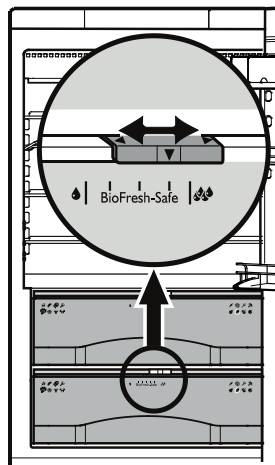
Feuchte einstellen

Trocken

Kleines Feuchtesymbol - Schieber nach links schieben. Günstig für trockene oder verpackte Lebensmittel wie Molkereiprodukte, Fleisch, Fisch, Wurst.

Feucht

Hohe relative Luftfeuchtigkeit von max. 90 %, großes Feuchtesymbol - Schieber nach rechts schieben. Günstig für unverpackt eingelagerte Lebensmittel mit hoher Eigenfeuchte wie Salat, Gemüse, Obst.



Hinweise

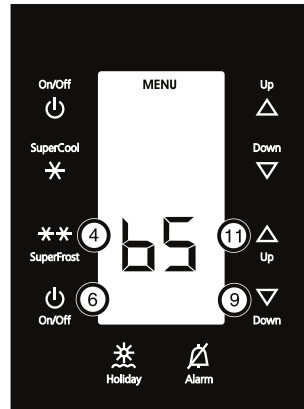
- Unverpackte tierische und pflanzliche Lebensmittel getrennt lagern, sortiert in die Schubfächer einordnen. Wenn sie aus Platzgründen zusammengelegt werden müssen, dann verpackt einlagern! Verschiedene Fleischsorten nicht direkt miteinander in Berührung bringen, immer durch Verpackung trennen; ein vorzeitiges Verderben durch Keimübertragung wird vermieden.
- Nicht ins BioFresh-Teil gehören: Hartkäse, Kartoffeln, kälteempfindliches Gemüse wie Gurken, Auberginen, Avocados, halbreife Tomaten, Zucchini, alle kälteempfindlichen Süßfrüchte wie Ananas, Bananen, Grapefruit, Melonen, Mango, Papaya usw.

Temperatur im BioFresh-Teil einstellen

Die Temperatur wird automatisch zwischen 0 °C und 3 °C geregelt, empfohlen ist 1 °C. Sie können die Temperatur geringfügig kälter oder wärmer einstellen.

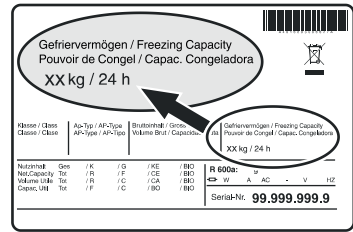
Die Temperatur ist einstellbar von **b1** (kälteste Temperatur) bis **b9** (wärmste Temperatur). Voreingestellt ist der Wert **b5**. Bei den Werten **b1** bis **b4** kann die Temperatur unter 0 °C fallen, so dass die Lebensmittel leicht gefrieren können.

- Taste SuperFrost (4) ca. 5 s drücken.
Anzeige = **c**
- Einstelltaste Up (11) so oft drücken, bis in der Anzeige **b** blinkt.
- Taste SuperFrost (4) drücken.
- Temperatur wärmer einstellen: Einstelltaste Up (11) drücken.
- Temperatur kälter einstellen: Einstelltaste Down (9) drücken.
- Taste SuperFrost (4) drücken.
- Taste On/Off (6) drücken



Einfrieren

Sie können maximal so viel "kg" frische Lebensmittel innerhalb 24 Std. einfrieren, wie auf dem Typenschild unter "Gefriervermögen" angegeben ist.

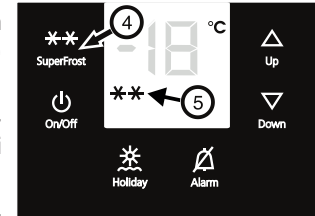


Die Position des Typenschildes ist im Kapitel **Gerätebeschreibung** ersichtlich.

SuperFrost

Durch Aktivieren der SuperFrost-Funktion sinkt die Temperatur im Gefrierteil auf den tiefsten erreichbaren Wert. Lebensmittel werden dadurch schnell durchgefroren und die Qualität bleibt erhalten.

- SuperFrost-Taste (4) drücken
- das SuperFrost-Symbol (5) leuchtet.
- Bei einer kleinen Gefriergutmenge 6 Stunden warten, bei maximaler Menge 24 Stunden.
- Die frischen Lebensmittel einlegen.
- Das Gerät schaltet je nach eingelegter Menge automatisch nach 30 bis 65 Stunden zum normalen Betrieb zurück.



SuperFrost müssen Sie nicht einschalten:

- beim Einlegen bereits gefrorener Ware,
- beim Einfrieren bis zu ca. 2 kg frischer Lebensmittel täglich.

Hinweise zum Einfrieren

- Lebensmittel, die Sie selbst einfrieren, immer portionsgerecht für Ihren Haushalt abpacken. Damit sie schnell bis zum Kern durchfrieren, sollten folgende Mengen pro Packung nicht überschritten werden: Obst, Gemüse bis zu 1 kg, Fleisch bis zu 2,5 kg.
- Als Verpackungsmaterial eignen sich handelsübliche Gefrierbeutel, wiederverwendbare Kunststoff-, Metall-, und Aluminiumbehälter.
- Frisch einzufrierende Lebensmittel nicht mit bereits gefrorenen Lebensmitteln in Berührung kommen lassen. Packungen immer trocken einlegen, um ein Zusammenfrieren zu vermeiden.
- Die Packungen immer mit Datum und Inhalt beschriften und die empfohlene Lagerdauer des Gefrierguts nicht überschreiten.
- Flaschen und Dosen mit kohlensäurehaltigen Getränken nicht gefrieren lassen. Sie können sonst platzen.
- Zum Auftauen immer nur so viel entnehmen, wie unmittelbar benötigt wird. Aufgetautes Lebensmittel möglichst schnell zu einem Fertiggericht weiterverarbeiten.

Das Gefriergut können Sie auftauen:

- im Heißlufttherd,
- im Mikrowellengerät,
- bei Raumtemperatur,
- im Kühlschrank.

Reinigen

Vor dem Reinigen grundsätzlich das Gerät außer Betrieb setzen. Netzstecker ziehen oder die vorgeschaltete Sicherung auslösen bzw. herausschrauben.

- Seitenwände bei Verschmutzung zuerst mit einem handelsüblichen Edelstahlreiniger reinigen. Anschließend beiliegendes Edelstahlpflegemittel gleichmäßig in Schliffrichtung auftragen.
 - Türoberflächen ausschließlich mit einem sauberen, weichen, bei Bedarf leicht befeuchteten Tuch (Wasser + Spülmittel) reinigen. Optional kann auch ein Microfasertuch verwendet werden.
 - Verwenden Sie keine scheuernden/kratzenden Schwämme, Reinigungsmittel nicht konzentriert und keinesfalls sand-, chlорid- oder säurehaltige Putz- bzw. chemische Lösungsmittel; sie beschädigen die Oberflächen und können Korrosion verursachen.
 - Innenraum und Ausstattungsteile mit lauwarmem Wasser und etwas Spülmittel reinigen.

**Nicht mit Dampfreinigungsgeräten arbeiten!
Beschädigungs- und Verletzungsgefahr.**

- Achten Sie darauf, dass kein Reinigungswasser in die elektrischen Teile und in das Lüftungsgitter dringt.
 - Alles mit einem Tuch gut trocknen.
 - Das Typenschild an der Geräteinnenseite nicht beschädigen oder entfernen - es ist wichtig für den Kundendienst.

Außer Betrieb setzen

Wenn das Gerät längere Zeit außer Betrieb gesetzt wird: Gerät ausschalten, Netzstecker ziehen oder die vorgeschalteten Sicherungen auslösen bzw. herausschrauben. Gerät reinigen und die Tür geöffnet lassen, um Geruchsbildung zu vermeiden.

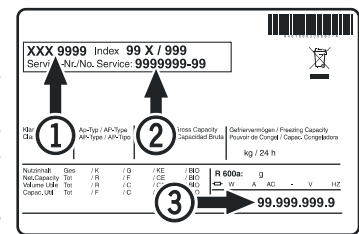
Das Gerät entspricht den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen sowie den EU-Richtlinien 2014/30/EU und 2014/35/EU.

Störung

Folgende Störungen können Sie durch Prüfen der möglichen Ursachen selbst beheben:

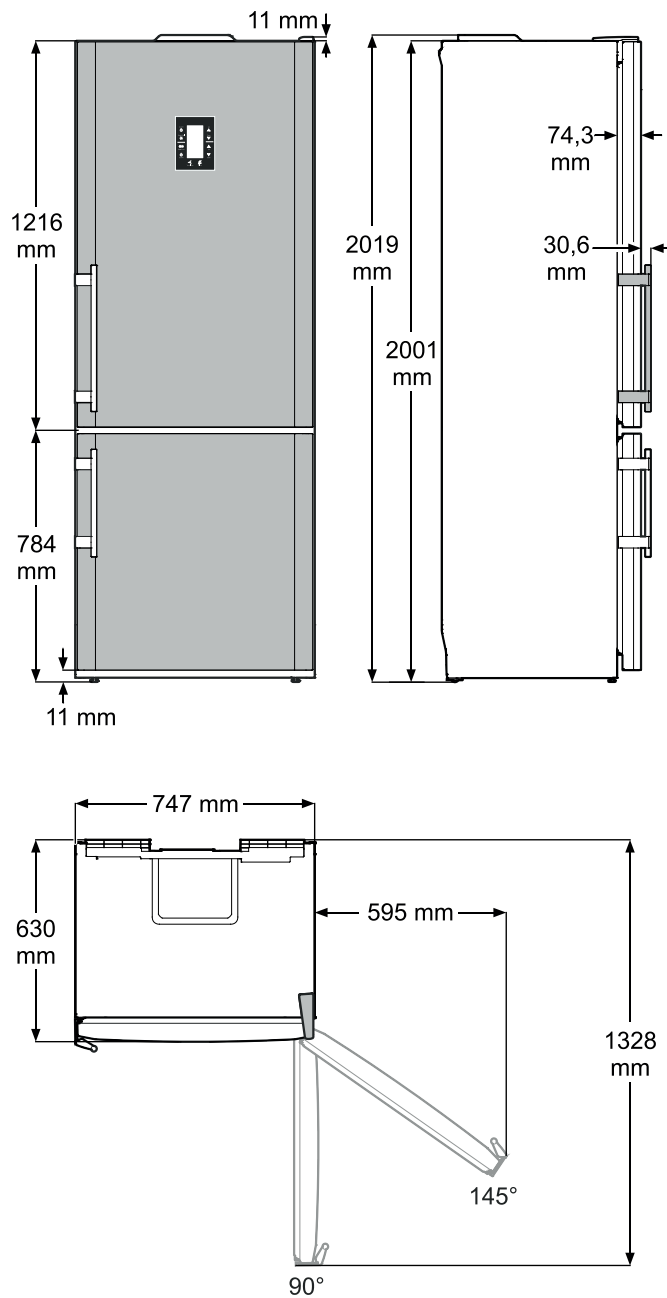
- **Das Gerät arbeitet nicht.** Prüfen Sie, ob
 - das Gerät eingeschaltet ist,
 - der Netzstecker richtig in der Steckdose ist,
 - die Sicherung der Steckdose in Ordnung ist.
 - **Die Geräusche sind zu laut.** Prüfen Sie, ob
 - das Gerät fest auf dem Boden steht,
 - nebenstehende Möbel oder Gegenstände vom laufenden Kühl-aggregat in Vibratoren gesetzt werden. Beachten Sie, dass Strömungsgeräusche im Kältekreislauf nicht zu vermeiden sind.
 - **Die Temperatur ist nicht ausreichend tief.** Prüfen Sie
 - die Einstellung nach Abschnitt "Temperatur einstellen", wurde der richtige Wert eingestellt?
 - ob evtl. zu große Mengen frischer Lebensmittel eingelegt wurden;
 - ob das separat eingelegte Thermometer den richtigen Wert anzeigt.
 - Ist die Entlüftung in Ordnung?
 - Ist der Aufstellort zu dicht an einer Wärmequelle?

Wenn keine der o.g. Ursachen vorliegt und Sie die Störung nicht selbst beseitigen konnten, wenden Sie sich bitte an die nächste Kundendienststelle. Teilen Sie die Typenbezeichnung (1), Service- (2) und Serialnummer (3) des Typenschildes mit.



Die Position des Typenschildes ist im Kapitel **Gerätebeschreibung** ersichtlich.

Gerätemaße



Einbaumaße

Das Gerät kann freistehend oder eingebaut betrieben werden.

Falls das Gerät eingebaut wird, die Einbaumaße beachten.



WICHTIG

Die Steckdose darf sich nicht hinter dem Gerät befinden und muss leicht erreichbar sein.

Gerätebelüftung

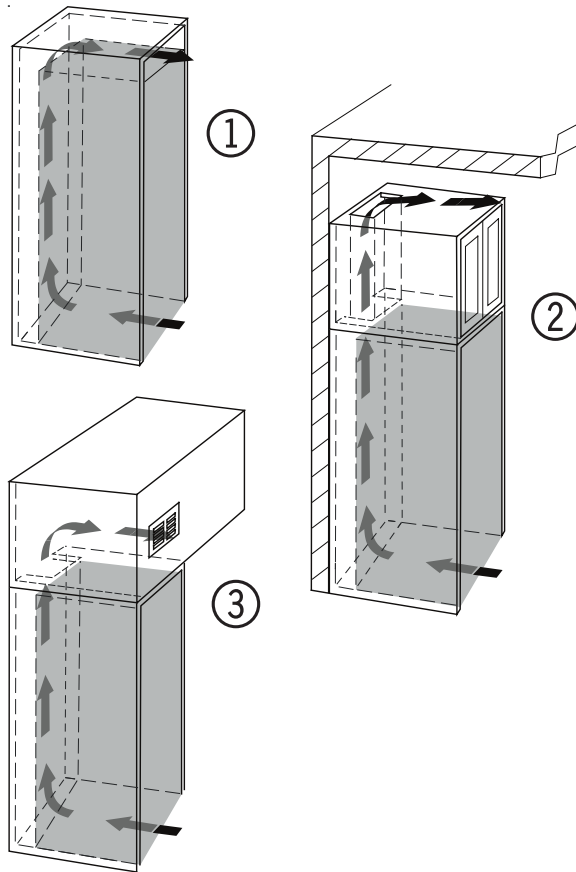
Den Luftstrom nicht einengen.

Die Lüftungsöffnung kann entweder direkt über dem Gerät (1), zwischen Küchenschrank und Raumdecke (2) oder durch einen Luftkanal in einem Ausatzschrank (3) sein.

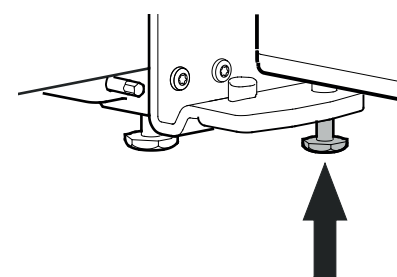
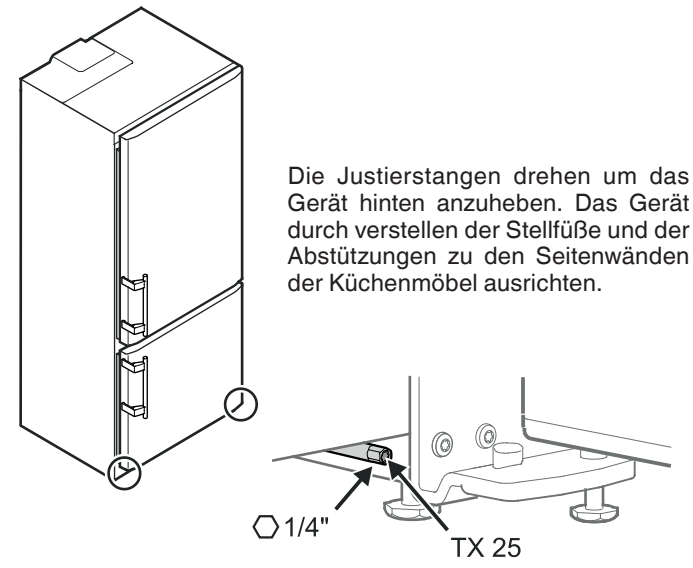
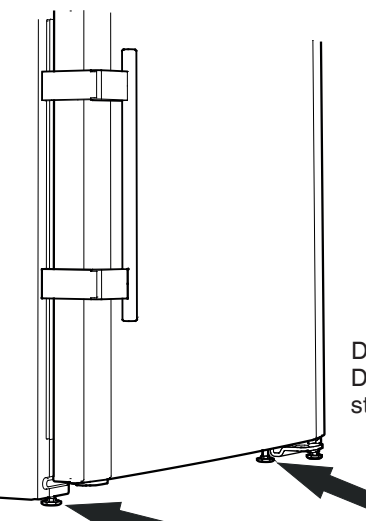
WICHTIG

Der freie Lüftungsquerschnitt muss von der unteren bis zur oberen Lüftungsöffnung durchgehend mindestens 200 cm² betragen.

Der Bereich unterhalb der Gefrierteiltür bis zum Boden darf nicht abgedeckt werden.



Gerät einjustieren



WICHTIG

Nach abgeschlossener Montage muss diese Schraube herausgedreht werden bis sie fest am Boden aufliegt und den Scharnierwinkel abstützt.

Montage der Kippsicherungseinheit

⚠️ **WARNUNG!**

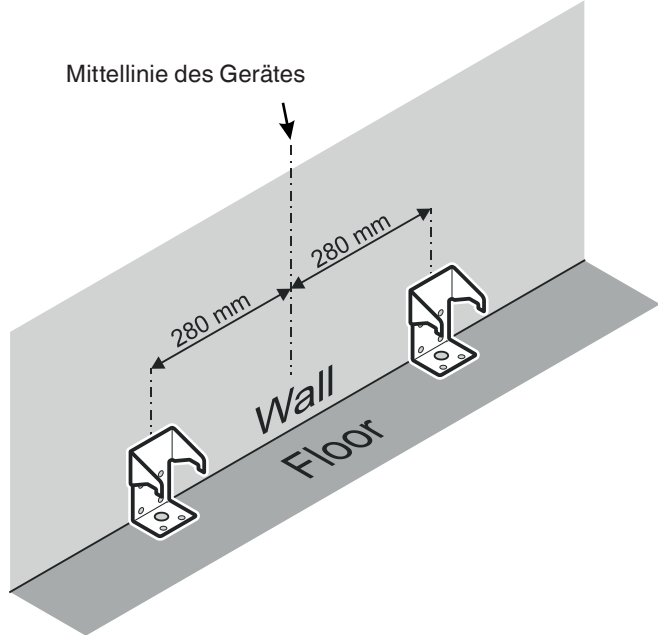
Kippgefahr!

Die Kippsicherungswinkel müssen montiert werden um ein Umkippen des Gerätes zu verhindern wenn die voll beladene Tür geöffnet wird.

WICHTIG

Sicherstellen, dass sich keine Rohrleitungen oder Elektroleitungen in diesem Bereich befinden die durch Bohrer oder Schrauben beschädigt werden könnten.

1. Die Mittellinie des Gerätes an der Wand anzeichnen.
2. Die Kippsicherungswinkel im angegebenen Bereich montieren.



WICHTIG

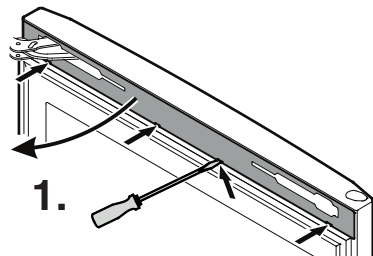
Die Schrauben zu Befestigung der Kippsicherungseinheit werden nicht mit dem Gerät geliefert. Je nach Baustoff (Holz, Beton etc.), in welche die Kippsicherungseinheit befestigt wird, müssen entsprechende Schrauben verwendet werden.

Türanschlag wechseln

Der Wechsel des Türanschlags sollte nur von ausgebildetem Fachpersonal durchgeführt werden.
Für den Umbau sind zwei Personen erforderlich.

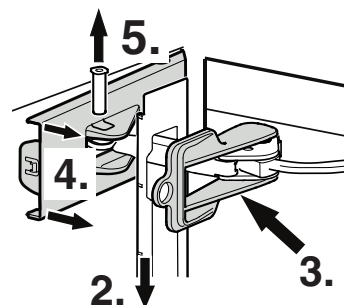
Achtung! Vor dem Türanschlagwechsel den Netzstecker ziehen.

1. Obere Tür öffnen, Türabdeckung ausrasten und nach links schwenken.

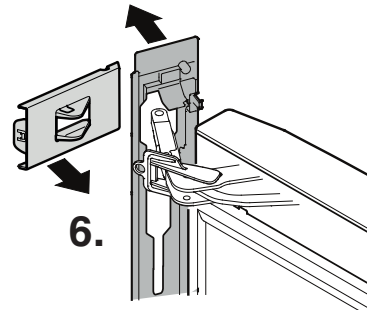


Rechts oben

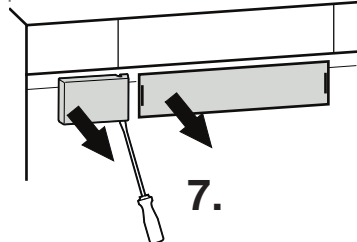
2. Türabdeckung nach unten hängen.
3. Roten Sicherungsbügel auf das Gelenk aufstecken.
4. Abdeckung an der linken Seite ca. 5 mm nach vorne ziehen.
5. Bolzen entfernen.



6. Obere Tür weit öffnen und Abdeckungen abnehmen.

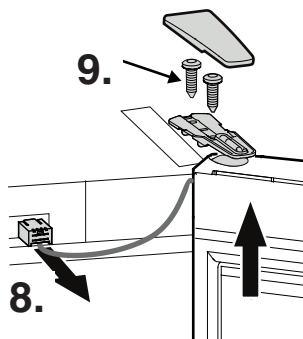


7. Abdeckungen links und Mitte abnehmen.

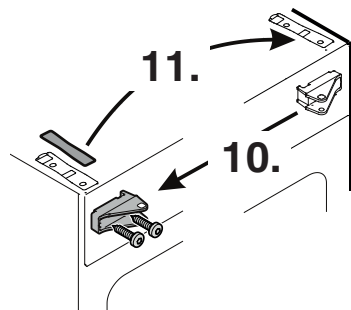


Rechts oben

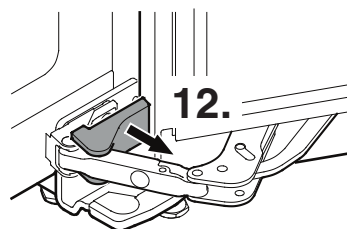
8. Stecker abziehen und Kabel aus der Führung entfernen.
9. Abdeckung vom oberen Türlager abnehmen und Tür abschrauben.



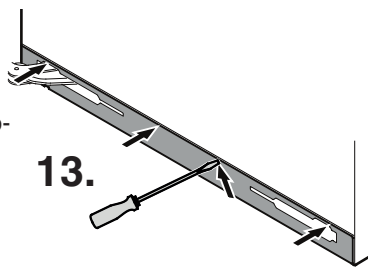
10. Halterung für Schließdämpfer umsetzen.
11. Abdeckplatte auf Gegenseite umsetzen.



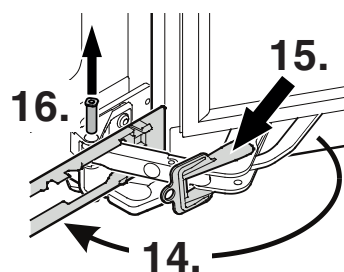
- Rechts unten**
12. Abdeckung abnehmen.



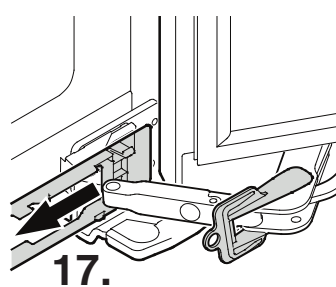
13. Untere Tür öffnen, Türabdeckung ausrasten.



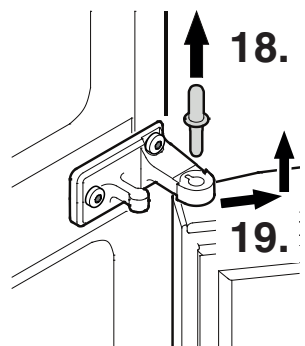
- Rechts unten**
14. Türabdeckung nach links schwenken.
15. Roten Sicherungsbügel auf das Gelenk aufstecken.
16. Bolzen entfernen.



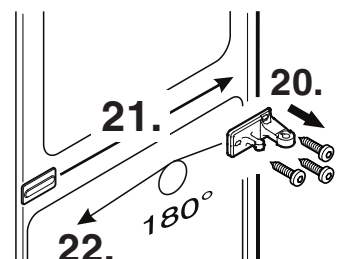
17. Untere Tür weit öffnen und Abdeckung abnehmen.



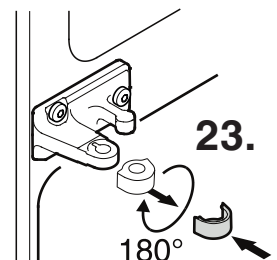
- Gerät Mitte rechts**
18. Mittleren Lagerbolzen herausziehen.
19. Untere Tür abnehmen.



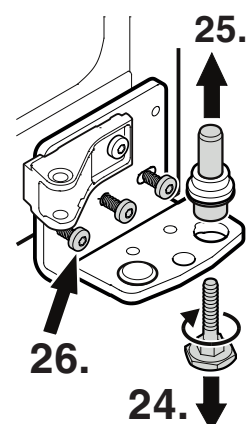
- Gerät Mitte**
20. Scharnierwinkel abschrauben.
21. Abdeckplatte auf Gegenseite umsetzen.
22. Scharnierwinkel um 180° gedreht anschrauben.



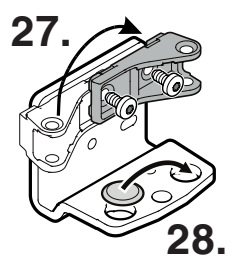
- Gerät Mitte links**
23. Lagerbuchse abziehen, 180° drehen und wieder aufstecken.



- Rechts unten**
24. Gerät leicht nach hinten kippen und Stellfuß abschrauben.
25. Lagerbolzen abnehmen.
26. Scharnierwinkel abschrauben.



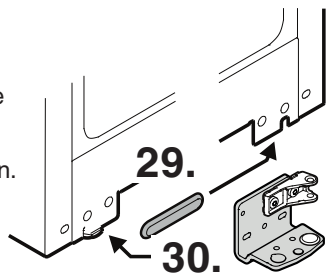
27. Die Halterung für Schließdämpfer am Scharnierwinkel umsetzen.
28. Abdeckung auf Gegenseite umsetzen.



Gerät unten

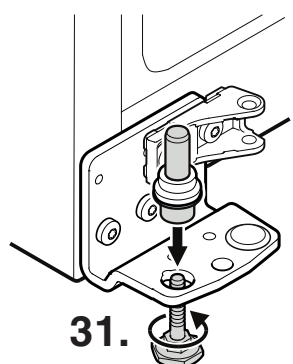
29. Abdeckplatte auf Gegenseite umsetzen.

30. Scharnierwinkel anschrauben.



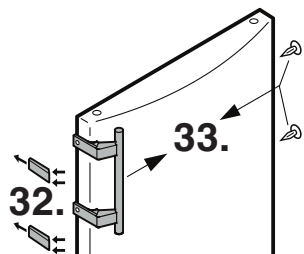
Links unten

31. Gerät leicht nach hinten kippen, Bolzen einsetzen und mit Stellfuß anschrauben.



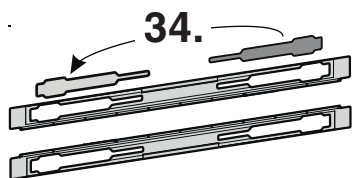
Beide Türen

32. Druckplatten vorne ausrasten und wegschieben.



33. Türgriffe und Stopfen auf die Gegenseite umsetzen.

34. Blenden beider Türabdeckungen umsetzen.



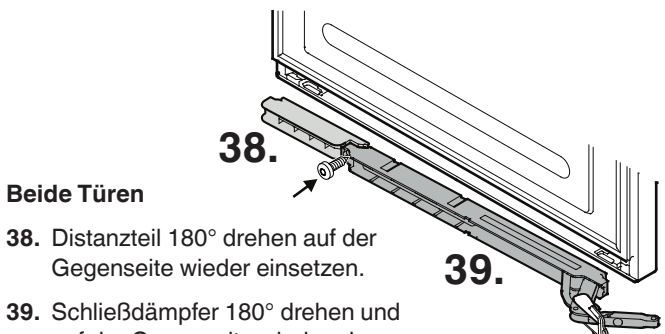
Beide Türen

35. Schraube herausdrehen.



36. Schließdämpfer rechts herausschwenken, nach rechts ziehen und entnehmen.

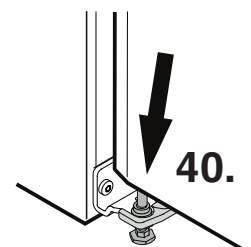
37. Distanzteil nach links schieben und entnehmen.



Beide Türen

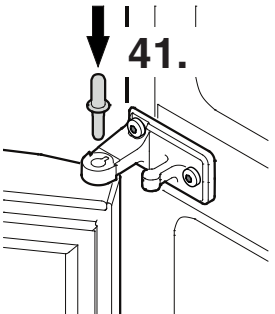
38. Distanzteil 180° drehen auf der Gegenseite wieder einsetzen.

39. Schließdämpfer 180° drehen und auf der Gegenseite wieder einsetzen. Anschließend beide Teile anschrauben.



Links unten

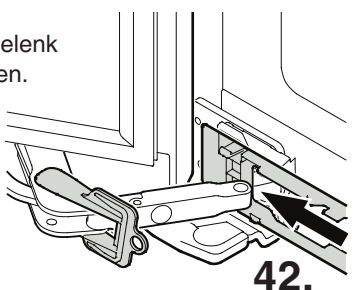
40. Untere Tür auf Lagerbolzen aufsetzen.



41. Mittleren Lagerbolzen einstecken.

Links unten

42. Türabdeckung über das Gelenk des Schließdämpfers führen.

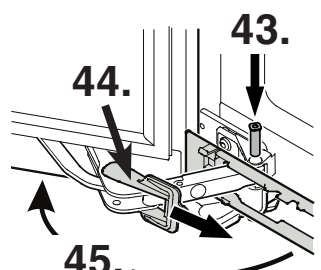


Links unten

43. Gelenk des Schließdämpfers zur Halterung führen und Bolzen einstecken.

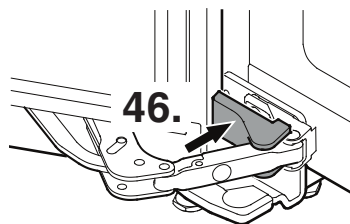
44. Roten Sicherungsbügel abnehmen.

45. Türabdeckung nach links schwenken und an der Tür aufrasten.



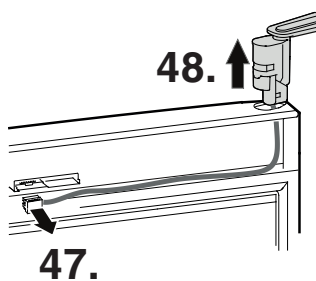
Links unten

46. Abdeckung aufrasten.

**Kühlteiltür**

47. Stecker abziehen.

48. Lagerbock mit Hilfe eines Schraubendrehers von unten herausschieben und komplett mit dem Kabel aus der Tür entfernen.

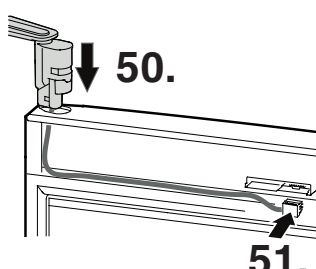
**Kühlteiltür**

49. Stopfen mit Hilfe eines Schraubendrehers von unten herausschieben und auf die Gegenseite umstecken.

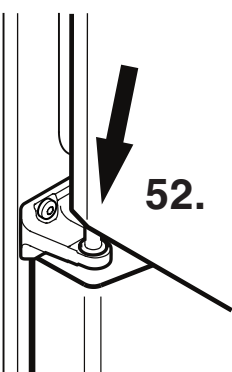
**Kühlteiltür**

50. Das Kabel des Lagerbocks auf der Gegenseite einfädeln und Lagerbock einsetzen.

51. Stecker einstecken. Kabel in die Führung einlegen.

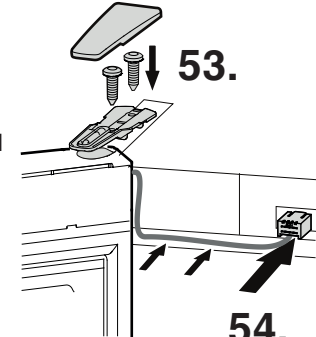
**Gerät Mitte links**

52. Obere Tür auf Bolzen aufsetzen. Die Tür muss dabei ca. 90° geöffnet sein.

**Links oben**

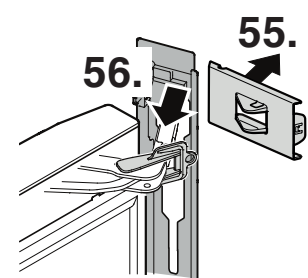
53. Tür festschrauben und Abdeckung aufrasten.

54. Stecker einstecken und Kabel in die Führung einlegen.

**Links oben**

55. Abdeckung aufrasten.

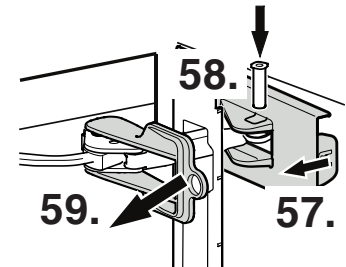
56. Türabdeckung über das Ge- lenk des Schließdämpfers führen.

**Links oben**

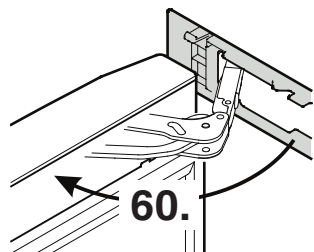
57. Abdeckung an der rechten Seite ca. 5 mm nach vorne ziehen.

58. Gelenk des Schließdämpfers zur Halterung führen und Bolzen einstecken.

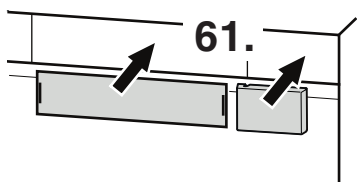
59. Rotes Sicherungsbügel abnehmen.

**Links oben**

60. Türabdeckung nach links schwenken und an der Tür aufrasten.

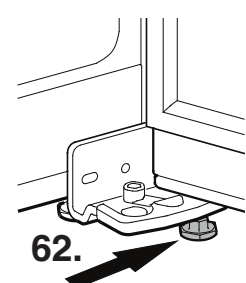
**Rechts oben**

61. Abdeckungen aufrasten.



62. Das Gerät am Aufstellungsort in seine engültige Position bringen.

Stellfuß am unteren Scharnierwin- kel herausdrehen bis er auf dem Boden aufliegt, dann 90° weiter- drehen.

**⚠ VORSICHT**

Verletzungs- und Beschädigungsgefahr durch Kippen und Herausfallen der Gerätetür!

Wenn der zusätzliche Stellfuß am unteren Lagerbock nicht richtig auf dem Boden aufliegt, kann die Tür herausfallen oder das Gerät kippen. Das kann zu Sachschaden und Verletzungen führen.

- ▶ Den zusätzlichen Stellfuß am Lagerbock herausdrehen bis er auf dem Boden aufliegt.
- ▶ Dann 90° weiter drehen.



Liebherr Hausgeräte Lienz GmbH
Dr.-Hans-Liebherr-Strasse 1
A-9900 Lienz
Österreich
www.liebherr.com
