

FKDv 4211

7085 794-01

LIEBHERR

Inhalt

| | |
|------------------------------------|---|
| Abstufung der Warnhinweise | 2 |
| EPREL-Datenbank | 2 |
| Sicherheits- und Warnhinweise..... | 2 |
| Symbole am Gerät | 3 |
| Bestimmungsgemäße Verwendung..... | 3 |
| Vorhersehbare Fehlanwendung..... | 3 |
| Konformitätserklärung..... | 3 |
| Schallemission des Gerätes | 3 |
| Klimaklasse | 4 |
| Gerätebeschreibung | 4 |
| Aufstellen..... | 4 |
| Gerätemaße | 5 |
| Elektrischer Anschluss..... | 5 |
| Gerät ein- und ausschalten | 5 |
| Temperatur einstellen..... | 5 |
| Kühlen | 5 |
| Sicherheitsschloss | 5 |
| Innenbeleuchtung | 6 |
| Displaybeleuchtung..... | 6 |
| Abtauen | 6 |
| Reinigen | 6 |
| Störung..... | 6 |
| Außer Betrieb setzen..... | 6 |
| Entsorgungshinweis..... | 6 |
| Zusatzinformationen:..... | 7 |
| Türanschlag wechseln | 7 |

Abstufung der Warnhinweise

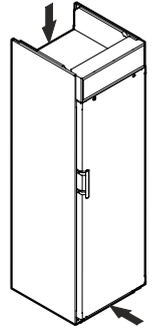
| | |
|-------------------|---|
| ⚠ GEFAHR | kennzeichnet eine unmittelbar gefährliche Situation, die Tod oder schwere Körperverletzungen zur Folge haben wird, wenn sie nicht vermieden wird. |
| ⚠ WARNUNG | kennzeichnet eine gefährliche Situation, die Tod oder schwere Körperverletzung zur Folge haben könnte, wenn sie nicht vermieden wird. |
| ⚠ VORSICHT | kennzeichnet eine gefährliche Situation, die leichte oder mittlere Körperverletzungen zur Folge haben könnte, wenn sie nicht vermieden wird. |
| ACHTUNG | kennzeichnet eine gefährliche Situation, die Sachschäden zur Folge haben könnte, wenn sie nicht vermieden wird. |
| Hinweis | kennzeichnet nützliche Hinweise und Tipps. |

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

- **WARNUNG:** Belüftungsöffnungen im Gerätegehäuse oder im Einbaugehäuse nicht verschließen. →



- **WARNUNG:** Zum Beschleunigen des Abtauvorgangs keine anderen mechanischen Einrichtungen oder sonstigen Mittel als die vom Hersteller empfohlenen benutzen.

- **WARNUNG:** Kältemittelkreislauf nicht beschädigen.

- **WARNUNG:** Keine elektrischen Geräte innerhalb des Kühlfachs betreiben, die nicht der vom Hersteller empfohlenen Bauart entsprechen.

- **WARNUNG:** Das Netzkabel darf beim Aufstellen des Gerätes nicht beschädigt werden.

- **WARNUNG:** Mehrfach-Steckdosen/-Verteilerleisten sowie andere elektronische Geräte (wie z. B. Halogen-Trafos) dürfen nicht an der Rückseite von Geräten platziert und betrieben werden.

- **WARNUNG:** Verletzungsgefahr durch elektrischen Schlag! Unter der Abdeckung befinden sich stromführende Teile. LED-Innenbeleuchtung nur vom Kundendienst oder dafür ausgebildetem Fachpersonal auswechseln oder reparieren lassen.

- **WARNUNG:** Verletzungsgefahr durch LED-Lampe. Die Lichtintensität der LED-Beleuchtung entspricht der Laserklasse RG 2. Wenn die Abdeckung defekt ist: nicht mit optischen Linsen aus unmittelbarer Nähe direkt in die Beleuchtung blicken. Die Augen können dabei verletzt werden.

- **WARNUNG:** Dieses Gerät ist entsprechend der Gebrauchsanweisung zu befestigen, um Gefahren durch mangelhafte Standfestigkeit auszuschließen.

- 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.

- Im Gerät keine explosionsfähigen Stoffe, wie zum Beispiel Aerosolbehälter mit brennbarem Treibgas, lagern.
- Um Personen- und Sachschäden zu vermeiden, das Gerät von 2 Personen aufstellen lassen.
- Nach dem Auspacken das Gerät auf Beschädigungen kontrollieren. Bei Beschädigungen den Lieferanten kontaktieren. Das Gerät nicht an die Spannungsversorgung anschließen.
- Längeren Hautkontakt mit kalten Oberflächen (z. B. Kühl-/Gefriergut) vermeiden. Bei Bedarf Schutzmaßnahmen ergreifen (z. B. Handschuhe).
- Reparaturen und Eingriffe am Gerät ausschließlich vom Kundendienst oder dafür ausgebildetem Fachpersonal durchführen lassen. Gleiches gilt für das Wechseln der Netzanschlussleitung.
- Reparaturen und Eingriffe am Gerät ausschließlich bei sichtbar gezogenem Netzstecker durchführen.
- Das Gerät ausschließlich nach Angaben der Gebrauchsanweisung montieren, anschließen und entsorgen.
- Bei einer Störung Netzstecker ziehen oder Sicherung ausschalten.
- Netzkabel ausschließlich durch Ziehen am Stecker vom Netz trennen. Nicht am Kabel ziehen.
- Sicherstellen, dass überlagerte Lebensmittel nicht verzehrt werden. Überlagerte Lebensmittel sachgerecht entsorgen.
- Die LED-Innenbeleuchtung nicht zur Raumbeleuchtung verwenden. Die LED-Innenbeleuchtung im Gerät dient ausschließlich zur Beleuchtung des Geräteinnenraumes.
- Im Geräteinnenraum offenes Feuer oder Zündquellen vermeiden.
- Alkoholische Getränke oder sonstige Alkohol enthaltende Gebinde ausschließlich dicht verschlossen lagern.

Symbole am Gerät

| | |
|---|---|
|  | Das Symbol kann sich auf dem Kompressor befinden. Es bezieht sich auf das Öl im Kompressor und weist auf folgende Gefahr hin: Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Dieser Hinweis ist nur für das Recycling bedeutsam. Im Normalbetrieb besteht keine Gefahr. |
|  | Warnung vor feuergefährlichen Stoffen. |
|  | Dieser oder ein ähnlicher Aufkleber kann sich auf der Rückseite des Gerätes befinden. Er bezieht sich auf eingeschäumte Paneele in Tür und/oder im Gehäuse. Dieser Hinweis ist nur für das Recycling bedeutsam. Den Aufkleber nicht entfernen. |

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses professionelle Kühlgerät eignet sich für die Lagerung, die Präsentation und den Verkauf von gekühlten, verpackten Lebensmitteln und Getränken. Es darf für die Ausstellung von verpackten Nahrungsmitteln und Getränken im gewerblichen Umfeld und im Einzelhandelsverkauf verwendet werden. Es ist für die Entnahme der gekühlten Waren durch Kunden geeignet.

Das Gerät ist für den Gebrauch in geschlossenen Räumen konzipiert. Alle anderen Anwendungsarten sind unzulässig.

Vorhersehbare Fehlanwendung

Gerät für folgende Anwendungen **nicht verwenden**:

- Lagerung und Kühlung von Medikamenten, Blutplasma, Laborpräparaten oder ähnlichen der Medizinprodukterichtlinie 2007/47/EG zu Grunde liegenden Stoffen und Produkten.
- Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen.
- Einsatz im Freien oder in Feuchte- und Spritzwasserbereichen.

Eine unsachgemäße Verwendung des Geräts führt zu Schädigung oder Verderb der eingelagerten Ware.

Konformitätserklärung

Der Kältemittelkreislauf ist auf Dichtheit geprüft. Das Gerät entspricht den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen sowie den EU-Richtlinien 2006/42/EG, 2014/30/EU, 2009/125/EG und 2011/65/EU.

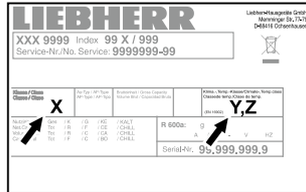
Schallemission des Gerätes

Der Geräuschpegel während des Betriebs des Gerätes liegt unter 70 dB(A) (Schalleistung rel. 1 pW).

Klimaklasse

Die Klimaklasse [X] gibt an, bei welchen Umgebungsbedingungen das Gerät sicher betrieben werden kann.

Die Klimaklasse [Y] bzw. die Temperaturklasse [Z] definieren die max. Rahmenbedingungen für eine einwandfreie Funktion der Geräte.



Die Klimaklasse ist auf dem Typenschild aufgedruckt.

| [X] Klimaklasse | max. Raumtemperatur | max. rel. Luftfeuchtigkeit |
|--------------------|------------------------|-------------------------------|
| 3 | 25 °C | 60 % |
| 4 | 30 °C | 55 % |
| 5 | 40 °C | 40 % |
| 7 | 35 °C | 75 % |

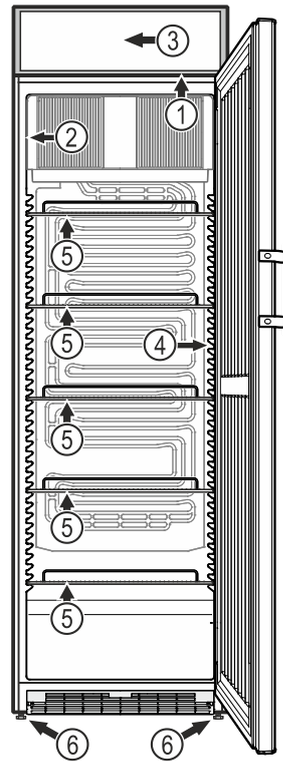
Die minimal zulässige Raumtemperatur am Aufstellort ist 10 °C.

| [Y] Klimaklasse | Temperatur [°C] | Relative Luft- feuchte [%] |
|--------------------|--------------------|----------------------------------|
| CC1 | 25,0 | 60 |
| CC2 | 32,2 | 65 |
| CC3 | 40,6 | 75 |

Empfohlene Temperatureinstellung:

| [Z] Temperaturklasse | Temperatureinstellung [°C] |
|-------------------------|-------------------------------|
| K1 | 3,5 |
| K2 | 2,5 |
| K3 | -1,0 |
| K4 | +5,0 |

Gerätebeschreibung



- (1) Temperaturregler
- (2) Typenschild
- (3) Displaybeleuchtung (LED-Lichtleiste)
- (4) Innenbeleuchtung (LED-Lichtleiste)
- (5) Auflageroste
- (6) Stellfüße

ACHTUNG

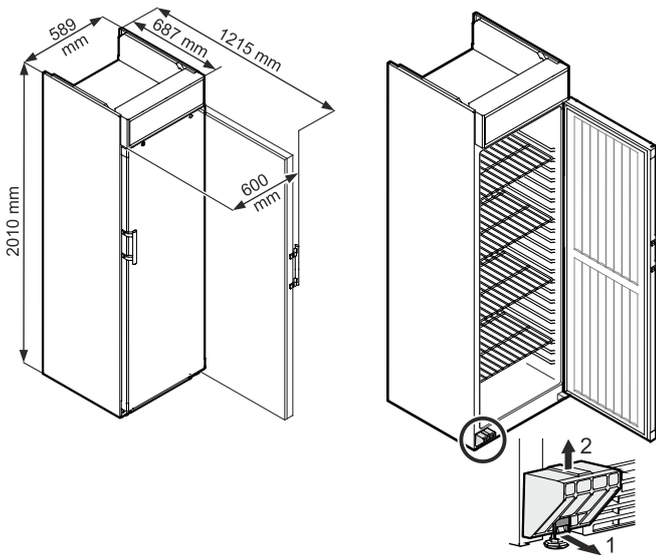
Die maximale Beladung pro Auflagerost beträgt 45 kg.

Aufstellen

- Gerät nicht im Bereich direkter Sonnenbestrahlung, neben Herd, Heizung und dergleichen aufstellen.
- Der Boden am Standort soll waagrecht und eben sein. Unebenheiten über die Stellfüße ausgleichen.
- Der Abstand zwischen Geräteoberkante und Raumdecke muss mindestens 20 cm betragen.
- Je mehr Kältemittel im Gerät ist, desto größer muss der Raum sein, in dem das Gerät steht. In zu kleinen Räumen kann bei einem Leck ein brennbares Gas-Luft-Gemisch entstehen. Pro 8 g Kältemittel muss der Aufstellraum mindestens 1 m³ groß sein. Angaben zum enthaltenen Kältemittel stehen auf dem Typenschild im Geräteinnenraum.
- Das Gerät stets direkt an der Wand aufstellen.

Gerätmaße

Transportsicherung abziehen.



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.

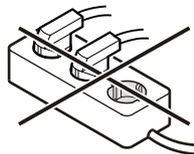
Die Steckdose muss vorschriftsmäßig geerdet und elektrisch abgesichert sein.

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!



Gerät ein- und ausschalten

Es empfiehlt sich das Gerät vor Inbetriebnahme innen zu reinigen (Näheres unter **Reinigen**).

Einschalten

Netzstecker einstecken - das Gerät ist eingeschaltet.

Hinweis

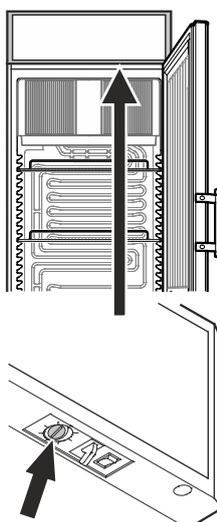
Das Kälteaggregat kann nach dem Einstecken des Netzsteckers bis zu 8 Minuten verzögert einschalten. Dies ist zum Schutz der Elektroniksteuerung erforderlich.

Ausschalten

Netzstecker ziehen oder Temperaturregler auf **0** drehen.

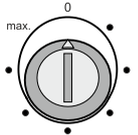
Hinweis

Auf Stellung 0 des Temperaturreglers ist das Kältesystem außer Betrieb, das Gerät jedoch nicht vollständig vom Netz getrennt.



Temperatur einstellen

Die Temperatur im Gerät über den Regelknopf einstellen.



Je näher der Regler in Richtung **max.** gedreht wird, desto kälter wird es im Innenraum. Je nach Bedarf den Regler zwischen **0** und **max.** einstellen.

Hinweis

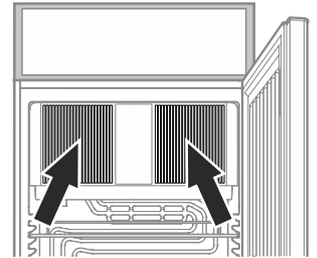
Im wärmsten Bereich des Innenraumes kann die Temperatur höher sein als die eingestellte Temperatur.

Wenn die Tür über eine längere Zeit geöffnet wird, kann es zu einem erheblichen Temperaturanstieg in den Fächern des Gerätes kommen.

Kühlen

Die Abstellroste können je nach Flaschen- bzw. Packungshöhe versetzt werden.

Die Lüftungsschlitze des Umluftgebläses im Innenraum dürfen nicht abgedeckt werden!



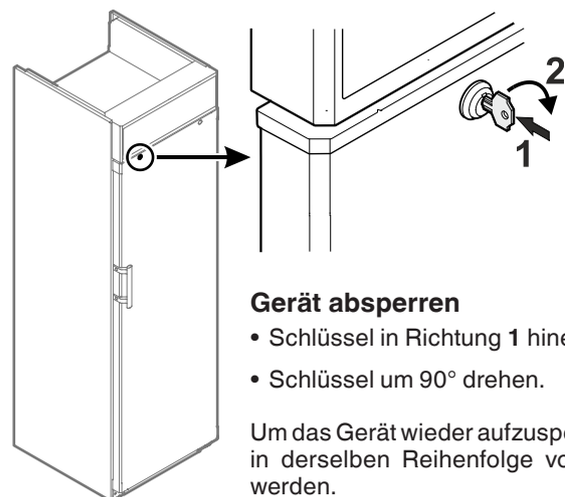
ACHTUNG

Rohes Fleisch oder Fisch in sauberen, verschlossenen Behältern auf der unteren Ablage des Kühl-/Gefrierfachs lagern, so dass keine andere Lebensmittel berührt werden oder Flüssigkeit darauf tropfen kann.

Ein Nichtbefolgen dieser Hinweise kann zum Verderben von Lebensmitteln führen.

Sicherheitsschloss

Das Schloss in der Gerätetür ist mit einem Sicherheitsmechanismus ausgestattet.



Gerät absperren

- Schlüssel in Richtung **1** hineindrücken.
- Schlüssel um **90°** drehen.

Um das Gerät wieder aufzusperren, muss in derselben Reihenfolge vorgegangen werden.

Zusatzinformationen:

- Mit der richtigen Temperatur bleiben Lebensmittel länger frisch. Überflüssiges Wegwerfen von Lebensmitteln kann somit vermieden werden.
- Wird die Verflüssigerspirale nicht jährlich gereinigt, führt dies zu einer erheblichen Verringerung der Effizienz des Gerätes.
- der Zeitraum, in dem die für die Reparatur des Kühlgeräts mit Direktverkaufsfunktion erforderlichen Ersatzteile zur Verfügung stehen beträgt 10 Jahre;
- die Mindestdauer der vom Hersteller, Importeur oder Bevollmächtigten für das Kühlgerät mit Direktverkaufsfunktion angebotenen Garantie beträgt 2 Jahre.

| Beleuchtung | |
|--|-------------|
| Energieeffizienzklasse ¹ | Lichtquelle |
| Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G | LED |
| ¹ Das Gerät kann Lichtquellen mit unterschiedlichen Energieeffizienzklassen enthalten. Die niedrigste Energieeffizienzklasse ist angegeben. | |

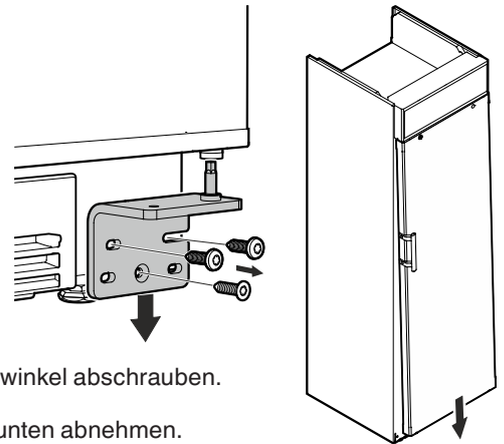
Türanschlag wechseln

Der Wechsel des Türanschlags sollte nur von ausgebildetem Fachpersonal durchgeführt werden.

Für den Umbau sind zwei Personen erforderlich.

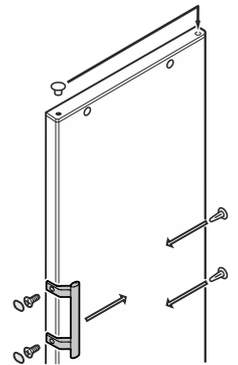
Achtung

Die Tür muss nun von einer Person festgehalten werden.

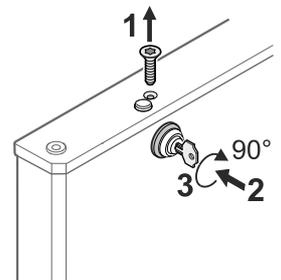


1. Scharnierwinkel abschrauben.
Tür nach unten abnehmen.

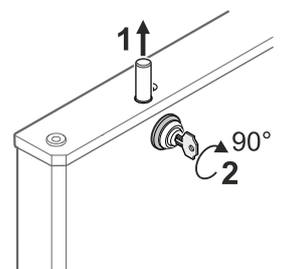
2. Türgriff und Stopfen auf die Gegenseite umsetzen.



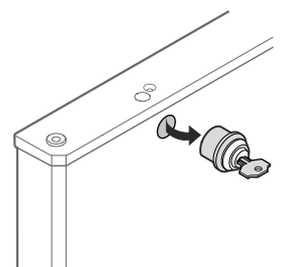
3. Schraube herausdrehen (1).
Schlüssel hineindrücken (2).
Schlüssel um 90° drehen (3).



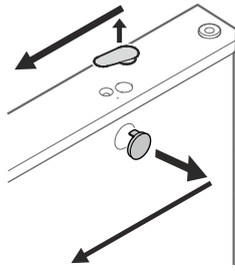
4. Bolzen entnehmen (1).
Schloss drehen (2).



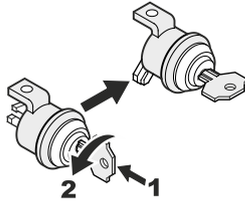
5. Schloss herausziehen.



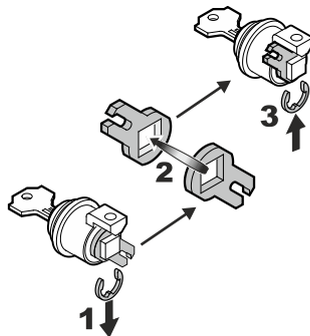
- 6.**
Abdeckungen auf Gegenseite umsetzen.



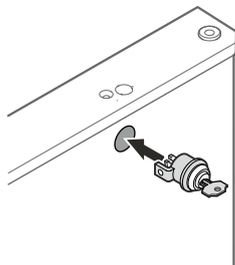
- 7.**
Schlüssel hineindrücken.
Schlüssel um 90° drehen.



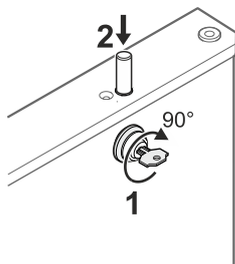
- 8.**
Schließhaken abnehmen, umklappen und wieder montieren.



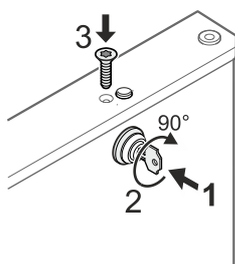
- 9.**
Schloss einsetzen.



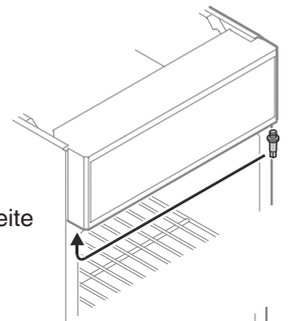
- 10.**
Schloss drehen (1).
Bolzen einsetzen (2).



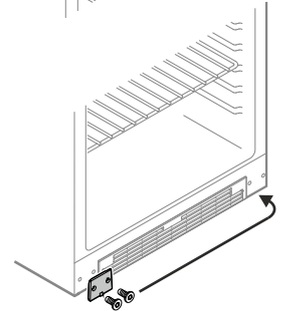
- 11.**
Schlüssel hineindrücken (1).
Schlüssel um 90° drehen (2).
Schraube eindrehen (3).



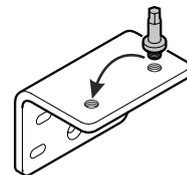
- 12.**
Scharnierbolzen auf Gegenseite umsetzen.



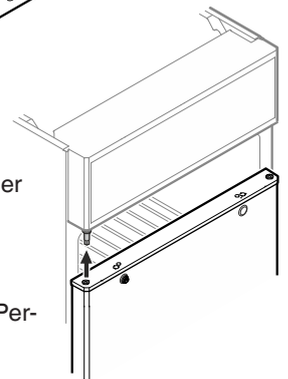
- 13.**
Abdeckplatte umsetzen.



- 14.**
Bolzen im Scharnierwinkel umsetzen.



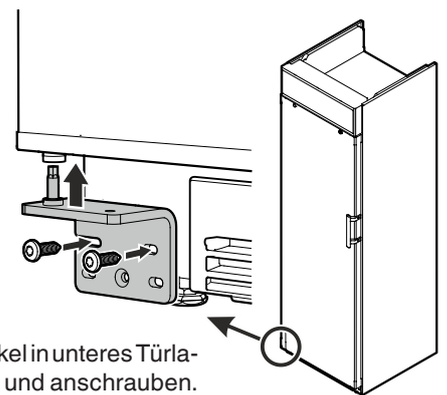
- 15.**
Tür in Scharnierbolzen wieder einhängen und schließen.



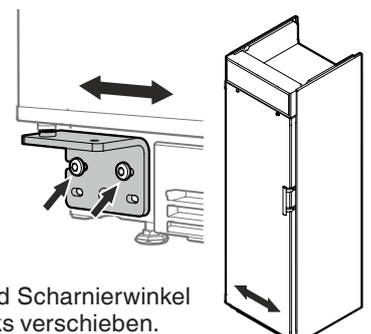
Achtung

Die Tür muss nun von einer Person festgehalten werden.

- 16.**
Scharnierwinkel in unteres Türlager einsetzen und anschrauben.



Wenn die Tür schräg steht, die Neigung einstellen.



- 17.**
Schrauben lösen und Scharnierwinkel nach rechts oder links verschieben.
Schrauben festziehen.



Liebherr-Hausgeräte GmbH
Memminger Straße 77-79
88416 Ochsenhausen
Germany
home.liebherr.com

