

## Inhaltsverzeichnis

Sicherheitsinformationen	18	Was tun, wenn...	26
Beschreibung des Geräts	22	Technische Daten	28
Inbetriebnahme	22	Umweltschutz	29
Täglicher Gebrauch	23	IKEA - GARANTIE	29
Reinigung und Pflege	25		

## Sicherheitsinformationen

**WARNUNG:** So reduzieren Sie bei der Benutzung Ihres Kühlschranks das Risiko von Verbrennungen, Elektroschock oder Verletzungen von Personen durch das Befolgen einiger grundlegender Sicherheitsmaßnahmen:

- Dieses Gerät muss zur Vermeidung von Gefahren durch Instabilität gemäß den Anweisungen des Herstellers installiert werden.
- Das Gerät ist für die Verwendung in einem normalen Haushalt und für ähnliche Verwendungszwecke bestimmt wie
  - Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
  - Landhäuser und durch Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnmöglichkeiten;
  - Pensionen oder Ferienwohnungen;
  - Catering Service und ähnliche Nicht-Einzelhandels-Anwendungen.
- Dieses Gerät ist FCKW-frei. Das

- Kältemittel enthält R600a (HC).
- Für Geräte mit Isobutan (R600a): Isobutan ist ein Naturgas ohne Umwelt schädigende Auswirkungen, es ist jedoch entflammbar. Die Leitungen des Kältekreislaufes müssen daher unbedingt auf ihre Unversehrtheit überprüft werden. Bitte achten Sie bei beschädigten Leitungen unbedingt darauf, den Kältemittelkreislauf zu entleeren.
- C-Pentan dient als Aufschäumer in Isolierschaum und ein brennbares Gas. Bitte passen Sie beim Entsorgen besonders auf.
- Die Leitungen des Kühlkreislaufs dürfen nicht beschädigt werden.
- Lagern Sie keine Behälter mit brennbaren Materialien wie z.B. Spraydosen in diesem Gerät.
- Decken Sie die Belüftungsöffnungen des Gerätes nicht ab und stellen Sie sie nicht zu.
- Bitte versuchen Sie nicht,

- den Abtauvorgang zu beschleunigen, und führen Sie den Abtauvorgang unbedingt genau so aus wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.
- Keine elektrischen Geräte in den Geräteräumen verwenden, wenn diese nicht den vom Hersteller genehmigten entsprechen.
  - Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder eingeschränkter Erfahrung oder Unkenntnis benutzt werden, wenn sie in das Gerät eingewiesen wurden und eine Anweisung für den sicheren Gebrauch dieses Gerätes bekamen und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Die Reinigung und Pflege des Gerätes darf von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.
  - Verbieten Sie Kindern das Spielen und Verstecken im Gerät, um Erstickungs- und Einschließgefahr zu vermeiden.
  - Achten Sie bei der Installation darauf, dass das Gerät nicht auf dem Netzkabel steht.
  - Ziehen Sie nicht am Netzkabel des Geräts.
  - Verwenden Sie keine Verlängerungskabel oder Einzel-/Mehrfachstecker.
  - Stecken Sie den Netzstecker des Geräts in eine (geerdete) Buchse: das Gerät muss geerdet sein.
  - Vor und während der Durchführung von Austausch- oder Wartungsarbeiten muss dieses Gerät von der Stromversorgung getrennt sein.
  - Die elektrische Abschaltung des Gerätes muss durch Ziehen des Netzsteckers aus der Steckdose oder durch einen der Steckdose vorgeschalteten Mehrpolschalter in Übereinstimmung mit den nationalen Sicherheitsstandards möglich sein.
  - Zum Transport und zur Installation des Geräts sind zwei oder mehrere Personen erforderlich.
  - Installation und Wartung einschließlich Netzkabeltausch müssen von einer Fachkraft gemäß den Herstellerangaben und den gültigen örtlichen Sicherheitsbestimmungen durchgeführt werden. Um Gefahren zu vermeiden, reparieren Sie das Gerät nicht selbst und tauschen Sie keine Teile aus, wenn dies im Bedienungshandbuch nicht ausdrücklich angegeben ist.

**Vor dem ersten Gebrauch**

Lesen Sie bitte für die optimale Nutzung Ihres Gerätes die vorliegende Gebrauchsanleitung sorgfältig durch, in der die Beschreibung des Produkts und hilfreiche Hinweise enthalten sind.

Heben Sie diese Anleitung bitte als Nachschlagewerk gut auf.

1. Überprüfen Sie das Gerät nach dem Auspacken auf Beschädigungen und kontrollieren Sie, ob die Tür einwandfrei schließt.  
Jede Funktionsstörung muss dem IKEA Kundendienst so schnell wie möglich gemeldet werden.
2. Warten Sie vor der Inbetriebnahme des Gerätes mindestens zwei Stunden, damit der Kühlkreislauf seine volle Funktionstüchtigkeit erreichen kann.
3. Reinigen Sie den Innenraum vor der Inbetriebnahme des Geräts.

**Allgemeine Hinweise und Ratschläge  
Aufstellung und Anschluss**

- Achten Sie beim Umstellen des Gerätes darauf, dass der Fußboden (z. B. Parkett) nicht beschädigt wird.
- Stellen Sie das Gerät nicht neben einer Wärmequelle auf.
- Nivellieren Sie das Gerät auf einer tragfähigen Fläche und stellen Sie es in einem seinen Abmessungen und seinem Verwendungszweck entsprechenden Raum auf.
- Das Gerät ist für den Einsatz in Räumen mit nachstehenden Temperaturbereichen ausgelegt, die ihrerseits von der Klimaklasse auf dem Typenschild abhängig sind. Wird der vorgegebene Temperaturbereich für das Gerät für einen längeren Zeitraum unter- oder überschritten, kann es zu Funktionsstörungen kommen.

Klimaklasse	Raum. Temp. (°C)
SN	von 10 bis 32
N	von 16 bis 32
ST	von 16 bis 38
T	von 16 bis 43

- Die auf dem Typenschild angegebene Spannung muss der Spannungsversorgung in Ihrem Haus entsprechen.

**Sicherheit**

- Lagern und verwenden Sie kein Benzin, Gas oder andere entflammare Stoffe/Flüssigkeiten in der Nähe des Geräts oder anderer Haushaltsgeräte. Die Dämpfe können Brände oder Explosionen verursachen.
- Die in den (eventuell vorhandenen) Kälteakkus enthaltene (ungiftige) Flüssigkeit darf nicht verschluckt werden.
- Verzehren Sie Eiswürfel oder Wassereis nicht sofort nach der Entnahme aus dem Gefrierraum, da sie Kälteverbrennungen hervorrufen können.

**Gebrauch**

- Ziehen Sie vor jeder Reinigungs- und Wartungsarbeit den Netzstecker des Geräts oder unterbrechen Sie die Stromversorgung.
- Verwenden Sie den Kühlraum nur zur Lagerung von frischen Lebensmitteln und den Gefrierraum nur zur Lagerung von Tiefkühlware, zum Einfrieren frischer Lebensmittel und zur Herstellung von Eiswürfeln.
- Stellen Sie keine Glasbehälter mit flüssigem Inhalt in den Gefrierraum, da diese platzen können.
- Unverpackte Lebensmittel so lagern, dass sie nicht mit den Innenwänden des Kühl- bzw. Gefrierraums in Berührung kommen.

- Die in diesem Gerät verwendete Lampe ist speziell für elektrische Geräte ausgelegt und nicht für die Beleuchtung von Räumen eines Haushalts geeignet (EU-Regelung (EC) Nr. 244/2009).

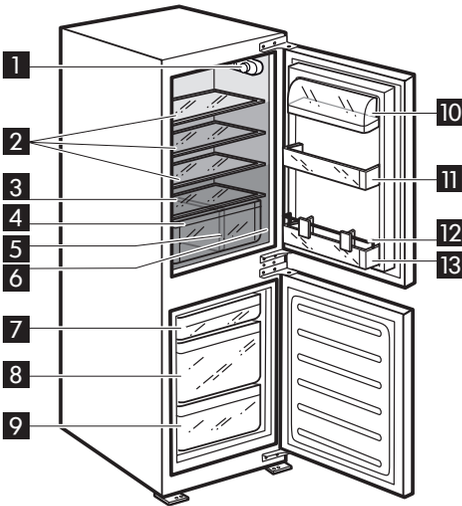
Der Hersteller lehnt jede Haftung für eventuelle Schäden an Personen oder Sachen ab, die infolge Nichtbeachtung dieser Vorschriften entstehen.

### Energiespartipps

- Installieren Sie das Gerät in einem trockenen, gut belüfteten Raum weit weg von einer Wärmequelle (wie Heizung, Herd usw.) und an einer Stelle, die keinem direkten Sonnenlicht ausgesetzt ist. Bei Bedarf eine Isolierplatte verwenden.
- Damit eine adäquate Belüftung garantiert ist, befolgen Sie bitte die Installationsanweisungen.
- Eine ungenügende Belüftung des Geräts führt zu einem erhöhten Stromverbrauch und einer Reduzierung der Kühlleistung.
- Die Innentemperaturen des Gerätes hängen von der Raumtemperatur, der Häufigkeit der Türöffnungen und dem Gerätestandort ab. Bei der Temperatureinstellung sind diese Faktoren zu berücksichtigen.
- Lassen Sie warme Speisen abkühlen, bevor Sie diese in das Gerät stellen.
- Verdecken Sie den Lüfter (falls vorhanden) nicht mit Lebensmitteln.
- Vergewissern Sie sich nach dem Einlagern der Lebensmittel, dass die Tür, insbesondere die Gefrierschranktür, richtig schließt.
- Öffnen Sie die Türen so wenig wie möglich.
- Tauen Sie Tiefkühlkost stets im Kühlschrank auf. Die niedrige Temperatur des Gefrierzugs kühlt die Lebensmittel im Kühlschrank.
- Die Anordnung der Ablagen im Kühlschrank hat keine Auswirkung auf den effizienten Energieverbrauch. Die Lebensmittel sollten so auf die Ablagen gelegt werden, dass eine korrekte Luftzirkulation gewährleistet ist (die Lebensmittel dürfen sich nicht berühren und zwischen Lebensmittel und Rückwand muss ein Abstand bleiben).
- Sie können die Lagerkapazität für Tiefkühlware durch Entfernen der Körbe vergrößern; das Gerät benötigt dadurch die gleiche Menge Energie.
- Eine beschädigte Dichtung muss so schnell wie möglich ausgetauscht werden.

**Beschreibung des Geräts**

Lesen Sie bitte sorgfältig die Bedienungsanleitungen vor dem Gebrauch des Gerätes.



- Kühlraum**
- 1 Bedienfeld mit LED Leuchte
  - 2 Glasablagen
  - 3 Abdeckplatte der Obst- und Gemüsefächer
  - 4 Obst- und Gemüsefach
  - 5 Trennelement für Obst- und Gemüsefach
  - 6 Typenschild (seitlich des Obst- und Gemüsefachs)
  - 10 Fach für Milchprodukte mit Deckel
  - 11 Türseitenfach
  - 12 Flaschenkamm mit Trennelementen
  - 13 Flaschenfach

- Bereich geringer Kühlleistung
- Bereich mit mittlerer Kühlleistung
- Bereich mit hoher Kühlleistung

- Gefrierraum**
- 7 Obere Schublade (Lagerbereich für gefrorene und tiefgefrorene Lebensmittel)
  - 8 Mittlere Schublade (Lagerbereich für gefrorene und tiefgefrorene Lebensmittel)
  - 9 Untere Schublade (Einfrierbereich)

**Die Produkteigenschaften, technischen Daten und Abbildungen können je nach Modell verschieden sein.**

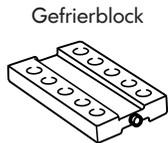
**Zubehör**



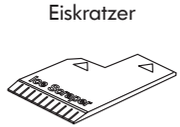
1x



1x



1x



1x

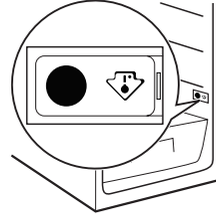
**Inbetriebnahme**

Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an. Die idealen Lagertemperaturen für Ihre Lebensmittel sind bereits werkseitig voreingestellt (mittlere Temperatur).

**Hinweis:** Nach dem Einschalten des Geräts dauert es ca. 4-5 Stunden, bis die für eine normale Beladung des Geräts erforderliche Temperatur erreicht ist.

**Bitte beachten!**

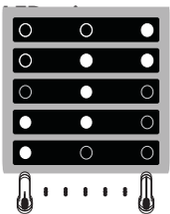
Dieses Gerät wird in Frankreich verkauft. In Übereinstimmung mit Regelungen, die in diesem Land gültig sind, muss eine bestimmte Vorrichtung (siehe Abbildung) im unteren Gefrierraum vorhanden sein, um dessen kälteste Zone anzuzeigen.



**Täglicher Gebrauch**

**Betrieb von Kühl- und Gefrierraum**

Der Kühlraum dieses Geräts ist mit einem Bedienfeld mit LED Leuchten ausgestattet. Die Temperatureinstellung kann mit der **C** Taste wie in der Abbildung gezeigt geändert werden. Die drei grünen LED Anzeigen zeigen die im Kühlfach eingestellte Temperatur an. Es sind folgende Einstellungen möglich:



**Eingestellte Temperatur**

- Hoch (am wenigsten kalt)
- Mittel-hoch
- Mittel
- Mittel-niedrig
- Niedrig (am kältesten)

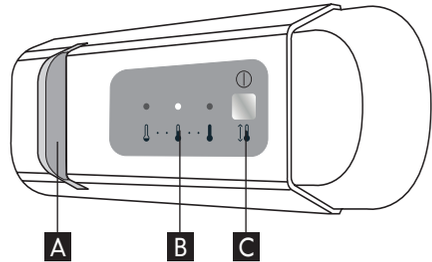
**Standby**

Drücken Sie die **C** Taste 3 Sekunden lang zur Aktivierung des Geräts (Bedienfeld und Leuchten bleiben aus). Drücken Sie die Taste erneut kurz, um das Gerät wieder zu aktivieren.

**Hinweis:** Bei diesem Vorgang wird das Gerät nicht vom Stromnetz getrennt.

**Hinweis:** Die Raumtemperatur, die Häufigkeit der Türöffnungen und der Aufstellungsort des Gerätes können die Innentemperaturen im Kühl- und Gefrierraum beeinflussen.

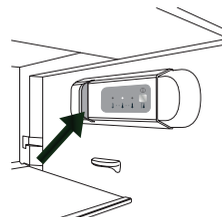
Bei der Thermostateinstellung müssen diese Faktoren berücksichtigt werden.



- A** LED Leuchte
- B** Temperatur im Kühlraum
- C** Taste für Temperaturregelung und Standby-Funktion

**LED Leuchte**

Die LEDs halten länger als herkömmliche Glühbirnen, verbessern die Sicht im Gerät und sind umweltfreundlich. Wird ein Austausch erforderlich, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst.



**Kühlraum**

Das Abtauen des Kühlraums erfolgt vollautomatisch.

Die sich von Zeit zu Zeit an der Innenrückwand des Kühlfachs bildenden Wassertropfen zeigen die automatische Abtauphase an.

Das Tauwasser läuft automatisch durch eine Abflussöffnung in einen speziellen Behälter, in dem es verdampft.

Vorsicht! Das Kühlschrankszubehör darf nicht im Geschirrspüler gewaschen werden.

**Gefrierraum**

Dieses Gerät ist ein Kühlschrank mit -Sterne-Gefrierraum.

Verpacktes Tiefkühlgut kann für die auf der Verpackung angegebenen Dauer im Gefrierraum gelagert werden.

Nach dem Auftauen müssen Lebensmittel innerhalb von 24 Stunden verbraucht werden.

**Einfrieren frischer Lebensmittel**

Geben Sie die einzufrierenden frischen Lebensmittel in den Gefrierraum.

Vermeiden Sie dabei den direkten Kontakt mit bereits eingefrorener Ware.

Die Menge frischer Lebensmittel, die innerhalb von 24 Stunden eingefroren werden kann, ist auf dem Typenschild angegeben.

Legen Sie die Lebensmittel in den Gefrierraum und lassen Sie um die Kühlpäckchen ausreichend Platz für eine freie Luftzirkulation.

Teilweise angetaute Lebensmittel dürfen keinesfalls erneut eingefroren werden. Es ist wichtig, die einzufrierenden Lebensmittel so zu verpacken dass weder Wasser noch Feuchtigkeit oder Kondensat eindringen können.

**Herausnehmen der Gefrierschubladen**

Ziehen Sie die Schubfächer bis zum Anschlag heraus, heben Sie diese an und nehmen Sie diese heraus.

**Hinweis:** Um im Gefrierraum mehr Platz zu schaffen, können die alle Schubladen herausgenommen werden. Vergewissern Sie sich nach dem Einlagern der Lebensmittel, dass die Gefrierraumtür korrekt geschlossen ist.

**Herstellung von Eiswürfeln**

Füllen Sie die Eiswürfelschale 2/3 mit Wasser und stellen Sie diese in den Gefrierraum. Verwenden Sie auf keinen Fall spitze oder scharfe Gegenstände zum Ablösen der Eiswürfelschale.

## Reinigung und Pflege

Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem Tuch und einer Lösung aus lauwarmem Wasser und einem spezifisch für die Reinigung von Kühlschränken geeigneten neutralen Reinigungsmittel. Verwenden Sie weder Scheuermittel noch harte Gegenstände für die Reinigung. Reinigen Sie die Abflussöffnung in der Innenrückwand nahe beim Gemüsefach regelmäßig mit dem mitgelieferten Werkzeug, um das ständige und ungehinderte Abfließen des Abtauwassers zu ermöglichen (siehe Abb 1). Ziehen Sie vor jeder Reinigungs- und Wartungsarbeit den Netzstecker des Geräts oder unterbrechen Sie die Stromversorgung.

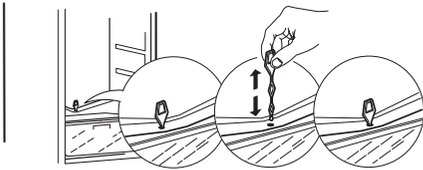


Abb. 1

### Abtauen des Gefrierraums

Diese Reifbildung ist ganz normal. Die Menge und Schnelligkeit der Reifbildung hängen von den Umgebungsbedingungen und der Häufigkeit der Türöffnungen ab. Stellen Sie die kälteste Temperatur vier Stunden ein, bevor Sie Lebensmittel aus dem Gefrierraum entnehmen, damit Sie die Lagerzeit der Lebensmittel beim Auftauen verlängern. Zum Abtauen das Gerät ausschalten und alle Lebensmittel herausnehmen. Lagern Sie die gefrorenen Lebensmittel an einem kühlen Ort.

Lassen Sie die Gefrierraumtür offen, damit der Reif abtauen kann. Damit beim Auftauen kein Wasser auf den Boden tropft, legen Sie bitte ein saugfähiges Tuch auf den Boden des Gefrierraums und wringen Sie dieses regelmäßig aus. Reinigen Sie das Innere des Gefrierraums. Nachspülen und sorgfältig abtrocknen. Schalten Sie das Gerät erneut ein und legen Sie die Lebensmittel wieder in das Gefrierfach.

### Aufbewahrung der Lebensmittel

Verpacken Sie die Lebensmittel zum Schutz vor Wasser, Feuchtigkeit oder Kondensation; dies verhindert die Übertragung von Gerüchen im Kühlschrank und sorgt für eine bessere Lagerung von Tiefkühlgut. Stellen Sie niemals warme Speisen in das Tiefkühlabteil. Abkühlen vor dem Gefrieren spart Energie und schont das Gerät (längere Lebensdauer).

### Bei längerem Nicht-Gebrauch

Das Gerät vom Stromnetz trennen, vollständig entleeren, abtauen und reinigen. Lassen Sie die Gerätetüren leicht offen stehen, damit für eine ausreichende Luftzirkulation in beiden Räumen gesorgt ist. Dadurch wird die Bildung von Schimmel oder unangenehmen Gerüchen vermieden.

### Bei einem Stromausfall

Halten Sie die Türen gut geschlossen. Auf diese Weise bleiben die eingelagerten Lebensmittel so lang wie möglich kühl. Frieren Sie teilweise angetaute Tiefkühlware nicht erneut ein. Verbrauchen Sie diese innerhalb von 24 Stunden.

**Was tun, wenn...**

Fehler	Mögliche Ursachen:	Abhilfe:
Das Bedienfeld ist ausgeschaltet und/oder das Gerät funktioniert nicht	Es kann ein Problem mit der elektrischen Stromversorgung des Gerätes vorliegen.	Prüfen Sie, dass: <ul style="list-style-type: none"> <li>• kein Stromausfall vorliegt</li> <li>• der Netzstecker richtig in der Steckdose steckt und der Zweipolschalter (je nach Modell) in der richtigen Position (ein) ist</li> <li>• die Schutzvorrichtungen des Hausstromnetzes korrekt funktionieren</li> <li>• das Netzkabel nicht gebrochen ist.</li> <li>• schalten Sie das Gerät ein mit der Temp. Taste.</li> </ul>
Die Innenbeleuchtung funktioniert nicht.	Die Lampe muss u. U. ausgewechselt werden. Ausfall eines technischen Bauteils	Wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle.
Die Temperatur in den Geräteräumen ist nicht kalt genug.	Es können dafür verschiedene Gründe vorliegen (siehe "Abhilfe").	Prüfen Sie, dass: <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Türen richtig geschlossen sind</li> <li>• das Gerät nicht neben einer Wärmequelle steht</li> <li>• die Temperatur korrekt eingestellt ist</li> <li>• die Luftzirkulation im Gerät in keiner Weise verdeckt ist (siehe Installation)</li> </ul>
Wasser steht auf dem Boden des Kühlraums.	Der Tauwasserabfluss ist verstopft.	Reinigen Sie die Tauwasser-Abflussöffnung (siehe "Reinigung und Pflege")
Die vordere Kante des Kühlschranks ist in Höhe der Dichtung heiß.	Dies ist ganz normal. Dies verhindert die Bildung von Kondenswasser.	Es ist keine Abhilfemaßnahme nötig.
Die Innenbeleuchtung blinkt	Alarm „Tür offen“ ist aktiv Er wird aktiviert, wenn die Kühlraumtür längere Zeit offen steht.	Schließen Sie die Kühlraumtür, um den Alarm zu stoppen Öffnen Sie die Tür erneut und prüfen Sie, ob die Innenbeleuchtung funktioniert.

**Was tun, wenn...**

Fehler	Mögliche Ursachen:	Abhilfe:
Die Temperatur im Kühlraum ist zu niedrig	Auch das Einfrieren großer Mengen Lebensmittel senkt die Temperatur im Kühlraum	<ul style="list-style-type: none"> <li>warten Sie, bis die Lebensmittel ganz durchgefroren sind</li> <li>befolgen Sie die Angaben auf dem Typenschild hinsichtlich der maximalen Menge an Lebensmitteln, die eingefroren werden können.</li> </ul>
Übermäßige Reifbildung im Gefrierraum	Die Gefrierraumtür ist nicht richtig geschlossen	Tauen Sie den Gefrierraum ab und prüfen Sie, ob die Tür korrekt schließt
Eine oder mehrere grüne Leuchten blinken kontinuierlich.	Alarm Betriebsstörung Dieser Alarm weist auf einen Fehler in einem technischen Bauteil hin	Kontaktieren Sie den autorisierten technischen Kundendienst.

**Hinweis:**

Gurgelnde und zischende Geräusche sind normale Betriebsgeräusche des Kältekreislaufs Ihres Geräts.

**Bevor Sie den Kundendienst rufen:**

Bitte schalten Sie das Gerät nochmals ein, um zu prüfen, ob die Störung immer noch vorliegt. Liegt die Störung noch immer vor, so schalten Sie das Gerät aus und wiederholen Sie den Versuch nach einer Stunde.

Arbeitet das Gerät trotz der vorgenannter Kontrollen und nach dem Neueinschalten des Gerätes weiterhin nicht korrekt, setzen Sie sich bitte mit dem Kundendienst in Verbindung. Erklären Sie die Art der Betriebsstörung und geben Sie Folgendes an:

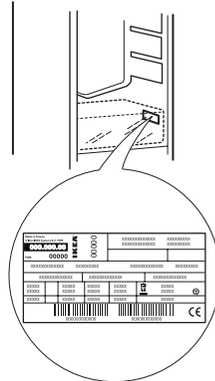
- die Art der Störung
- das Modell
- Type und Seriennummer des Geräts (auf dem Typenschild angegeben)
- die Servicenummer (die Nummer hinter dem Wort "SERVICE" auf dem Typenschild im Geräteinnern).

**SERVICE** 0000 000 00000



**Technische Daten**

Produktabmessungen (mm)	RÄKALL
Höhe	1576
Breite	540
Tiefe	550
<b>Nutzzinhalt (l)</b>	
Kühlteil	152
Gefrierraum	79
<b>Abtausystem</b>	
Kühlteil	Automatisch
Gefrierraum	Manuell
<b>Anzahl der Sterne</b>	4
<b>Aufbewahrungsdauer bei Stromausfall (h)</b>	19
<b>Gefrierleistung (kg/24 h)</b>	3,5
<b>Energieverbrauch (kwh/24h)</b>	0,761
<b>Geräuschentwicklung (dba)</b>	35
<b>Energieklasse</b>	A+



Die Technischen Daten können dem Typenschild im Gerät und dem Energie-Etikett entnommen werden.

## Umweltschutz

### 1. Verpackung

Das Verpackungsmaterial ist zu 100% wieder verwertbar und durch das Recyclingsymbol gekennzeichnet. Es muss gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. Verpackungsmaterial (Plastiktüten, Polystyrol usw.) nicht in der Reichweite von Kindern aufbewahren, da es eine mögliche Gefahrenquelle darstellt.

### 2. Entsorgung

Das Gerät wurde aus wieder verwertbaren Materialien hergestellt. Dieses Gerät ist gemäß der Europäischen Richtlinie 2002/96/EC für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet. Sie leisten einen positiven Beitrag zum Umwelt- und Gesundheitsschutz, wenn Sie dieses Gerät einer gesonderten Abfallsammlung zuführen.



Das Symbol  auf dem Gerät bzw. auf dem beiliegenden Informationsmaterial weist darauf hin, dass dieses Gerät kein normaler Haushaltsmüll ist, sondern in einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronik-Altgeräte entsorgt werden muss. Schneiden Sie vor der Entsorgung des Gerätes das Netzkabel durch, um das Gerät funktionsuntüchtig zu machen, und entfernen Sie die Türen und Ablageflächen im Gerät,

so dass Kinder nicht ungehindert in das Geräteinnere klettern können.

Das Gerät muss den örtlichen Bestimmungen entsprechend entsorgt und bei einer offiziellen Sammelstelle abgegeben werden.

lassen Sie das Gerät auch für wenige Tage nicht unbeaufsichtigt, da es eine Gefahrenquelle für Kinder darstellt. Weitere Informationen zu Behandlung, Verwertung, und Wiederverwendung von Elektrogeräten können Sie bei der örtlichen Abfallbeseitigungsgesellschaft, der nächsten Sammelstelle für Haushaltsmüll oder bei dem Händler erfragen, bei dem das Gerät gekauft wurde.

### Konformitätserklärung

- Dieses Gerät wurde in Übereinstimmung mit der EG-Verordnung 1935/2004 zur Lagerung von Lebensmitteln hergestellt.



- Dieses Gerät wurde gemäß folgender Richtlinien entworfen, hergestellt und in den Handel eingeführt:
  - Sicherheitsanforderungen der "Niederspannungsrichtlinie" 2006/95/CE (die 73/23/CEE und nachfolgende Änderungen ersetzt);
  - Schutzvorschriften der EMV-Richtlinie 2004/108/EC.

## IKEA GARANTIE

### Wie lange ist die IKEA Garantie gültig?

Die Garantie gilt fünf (5) Jahre ab dem Kaufdatum von bei IKEA gekauften Geräten, es sei denn, es handelt sich um Geräte der Marke "LAGAN". Bei diesen Geräten gilt eine Garantie von zwei (2) Jahren. Als Kaufnachweis ist das Original des Einkaufsbeleges erforderlich. Werden im Rahmen der Garantie Arbeiten ausgeführt, verlängert sich dadurch nicht die Garantiezeit für das Gerät.

### Welche Geräte sind nicht von der 5-(Fünf)-Jahres-Garantie abgedeckt?

Die Geräte der Marke LAGAN und alle bei IKEA vor dem 1. August 2007 gekauften Geräte.

### Wer übernimmt den Service?

IKEA führt die Serviceleistungen über sein eigenes Kundendienstnetz oder einen autorisierten Servicepartner aus.

**Was deckt diese Garantie ab?**

Die Garantie deckt Gerätefehler ab, die aufgrund einer fehlerhaften Konstruktion oder aufgrund von Materialfehlern nach dem Datum des Einkaufs bei IKEA entstanden sind. Die Garantie gilt nur für den Hausgebrauch des betreffenden Gerätes. Ausnahmen sind unter der Überschrift "Was deckt die Garantie nicht ab?" erläutert. Innerhalb der Garantiefrist werden die Kosten für Reparatur, Ersatzteile sowie die Arbeits- und Fahrtkosten übernommen, vorausgesetzt, das Gerät ist ohne besonderen Aufwand für eine Reparatur zugänglich. Die EU-Richtlinien (Nr. 99/44/EG) und die jeweiligen örtlichen Bestimmungen gelten unter diesen Bedingungen. Ersetzte Teile gehen in das Eigentum von IKEA über.

**Was unternimmt IKEA, um das Problem zu lösen?**

Der IKEA Kundendienst begutachtet das Produkt und entscheidet nach eigenem Ermessen, ob ein Garantieanspruch besteht. Wenn die Garantie geltend gemacht werden kann, wird IKEA durch seinen eigenen Kundendienst oder einen autorisierten Servicepartner nach eigenem Ermessen das schadhafte Produkt entweder reparieren oder durch ein gleiches oder vergleichbares Produkt ersetzen.

**Was deckt diese Garantie nicht ab?**

- Normale Abnutzungen und Beschädigungen.
- Vorsätzlich oder fahrlässig herbeigeführte Schäden, Beschädigungen infolge Missachtung der Bedienungsanleitung, unsachgemäßer Installation, falschen Spannungsanschlusses, Beschädigung durch chemische oder elektrochemische Reaktionen, inklusive von Korrosions- oder Wasserschäden diese sind nicht beschränkt auf Schäden durch ungewöhnlich hohen Kalkgehalt im Wasser, Beschädigungen durch aussergewöhnliche Umweltbedingungen.
- Verbrauchs- und Verschleißteile wie

Batterien und Glühlampen.

- Nichtfunktionelle und dekorative Teile, die den normalen Gebrauch nicht beeinflussen, sowie Kratzer oder mögliche Farbveränderungen.
- Zufallsschäden durch Fremdkörper, Substanzen oder Reinigungsarbeiten an Filtern, Abflüssen oder Wasch-/Spülmittelfächern.
- Schäden an folgenden Teilen: Glaskeramik, Zubehör, Geschirr- und Besteckkörbe, Zu- und Ablaufschläuche, Dichtungen, Glühlampen und deren Abdeckungen, Siebe, Knöpfe, Gehäuse und Gehäuseteile. Soweit nicht nachgewiesen wird, dass solche Schäden auf Herstellungsmängel zurückzuführen sind.
- Fälle, in welchen der gerufene Servicetechniker keinen Fehler finden konnte.
- Reparaturen, die nicht von unserem eigenen Kundendienst oder -einem Servicevertragspartner ausgeführt oder bei denen keine Originalteile verwendet wurden.
- Durch fehlerhafte oder unvorschriftsmäßige Installation erforderliche Reparaturen.
- Die reparatur von Schäden, die durch eine gewerbliche Nutzung des Gerätes entstanden sind. gewerbliche Nutzung des Gerätes.
- Transportschäden. Wenn der Kunde das Produkt selbst nach Hause oder zu einer anderen Adresse transportiert, ist IKEA von der Haftung für Transportschäden jeder Art freigestellt. Liefert IKEA das Produkt direkt an die Kundenadresse, werden eventuelle Transportschäden durch IKEA gedeckt.
- Kosten für die Installation des IKEA-Gerätes.  
Wenn jedoch der IKEA-Kundendienst oder ein Servicevertragspartner im Rahmen der Garantie Reparaturen ausführt oder das Gerät ersetzt, installiert der Kundendienst oder der Servicevertragspartner das

ausgebesserte Gerät oder das Ersatzgerät, falls dies erforderlich sein sollte.

Als Ausnahme gilt die fehlerfreie Installation durch qualifizierte Fachleute unter Verwendung von Originalteilen, um das Gerät den technischen Sicherheitsvorschriften eines anderen EU-Landes anzupassen.

### **Gültigkeit der länderspezifischen Bestimmungen**

IKEA räumt Ihnen eine spezielle Garantie ein, die die gesetzlichen Gewährleistungsrechte, die von Land zu Land jedoch unterschiedlich sein können, mindestens abdeckt bzw. erweitert. Allerdings schränken diese Bedingungen in keiner Weise die landesweit geltenden Verbraucherrechte ein.

### **Gültigkeitsbereich**

Für Geräte, die einem EU-Land gekauft und in ein anderes EU-Land mitgenommen werden, wird der Kundendienst gemäß den Garantierichtlinien im neuen Land übernommen. Eine Verpflichtung zur Durchführung von Leistungen im Rahmen der Garantie besteht nur dann, wenn das Gerät gemäß der Montageanleitung und gemäß:

- den technischen Spezifikationen des Landes, in dem der Garantieanspruch erfolgt;
- den Montageanweisungen und Informationen im Benutzerhandbuch entspricht.

### **Der engagierte Kundendienst für IKEA Geräte**

Der IKEA-Service steht Ihnen bei folgenden Fragen / Anliegen gerne zur Verfügung:

- Wenn Sie einen Kundendienst im Rahmen der Garantie benötigen
- Bei Fragen zur Installation Ihres IKEA-Gerätes in den IKEA-Möbelkörper
- Wenn Sie Fragen zu den Funktionen Ihres IKEA-Gerätes haben.

Um Ihnen möglichst schnell und kompetent weiterhelfen zu können, bitten wir

Sie, sich vorher die Montage- und Gebrauchsanweisung Ihres Gerätes genauestens durchzulesen.

### **So erreichen Sie unseren Service**



Gehen Sie dazu auf die letzte Seite dieser Broschüre. Dort finden Sie eine Übersicht mit den entsprechenden Telefonnummern und Kontaktdaten unserer autorisierten Kundendienste.

**i** **Damit wir Ihnen im Falle einer Störung jederzeit schnell helfen können, bitten wir Sie, die in diesem Handbuch aufgeführten Rufnummern zu verwenden. Wenden Sie sich jeweils an die für den betreffenden Gerätetyp angegebene Rufnummer. Halten Sie dazu bitte die (8-stellige) IKEA Artikelnummer und die 12-stellige Servicenummer (auf dem Geräte-Typschild vermerkt) Ihres IKEA Gerätes bereit.**

**i** **BEWAHREN SIE DEN KAUFBELEG GUT AUF!**  
 Unser Service kann einen Garantieanspruch nur unter Vorlage dieses Beleges akzeptieren. Auf dem Kaufbeleg ist auch die IKEA Bezeichnung und Artikelnummer (8-stelliger Code) für jedes der Geräte, die Sie gekauft haben, vermerkt.

### **Benötigen Sie weiteren Rat und Unterstützung?**

Bei allen anderen, nicht kundendienstspezifischen Fragen, bitten wir Sie, sich an Ihr nächstgelegenes IKEA-Einrichtungshaus zu wenden. Wir empfehlen Ihnen, sich vorher die dem Gerät beigefügten Unterlagen genauestens durchzulesen.