



# Gebrauchsanleitung

## KGS 2065



### Inhalt

Inhalt	
1. Sicherheitshinweise	Seite 1~13
2. Übersicht	Seite 14
3. Installation	Seite 15
4. Tür seitenverkehrt installieren	Seite 16~18
5. Täglicher Gebrauch	Seite 19~20



Um Ihre Sicherheit und einen ordnungsgemäßen Gebrauch zu gewährleisten, lesen Sie diese Bedienungsanleitung einschließlich aller Hinweise und Warnungen vor der Installation und erstmaligen Verwendung des Geräts durch. Alle Personen, die dieses Gerät verwenden, müssen mit dessen Gebrauch und Sicherheitsvorkehrungen vertraut sein, um unnötige Fehler und Unfälle zu vermeiden. Bewahren Sie diese Sicherheitshinweise auf und übergeben Sie sie, falls das Gerät an einen anderen Ort gebracht oder verkauft wird. So gewährleisten Sie, dass alle Nutzer des Geräts über den ordnungsgemäßen und sicheren Gebrauch informiert werden.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum Schutz von Leben und Sachgegenständen gut auf; der Hersteller haftet nicht für Schäden aufgrund von Unterlassung.

### **Sicherheit von Kindern und schutzbedürftigen Personen**

- Dieses Gerät kann von Kindern im Alter von über 8 Jahren und von Personen mit


verminderten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder fehlender Erfahrung oder Kenntnis verwendet werden, wenn sie unter Aufsicht stehen oder Anleitungen bezüglich der sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit zusammenhängenden Gefahren verstehen.


- Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Kühl-/Gefriergerät be- und entladen.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigungsarbeiten und Benutzerwartungen dürfen nur von Kindern durchgeführt werden, die älter als 8 Jahre sind und beaufsichtigt werden.
- Halten Sie alle Verpackungsmaterialien von Kindern fern. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Wenn Sie das Gerät entsorgen, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, schneiden Sie das Kabel (so nah wie möglich am Gerät) ab und entfernen Sie die Tür, um zu verhindern, dass spielende Kinder einen Stromschlag erleiden oder im Gerät eingeschlossen werden.


- Falls dieses Gerät mit magnetischen Türdichtungen ein älteres Gerät mit Schnappverschluss (Schnappschloss) an der Tür oder der Abdeckung ersetzen soll, muss der Schnappverschluss unbrauchbar gemacht werden, bevor Sie das alte Gerät entsorgen. So verhindern Sie, dass das Gerät zu einer Todesfalle für Kinder wird.


### Allgemeine Sicherheit


 **ACHTUNG!** Blockieren Sie nicht die Lüftungsöffnungen im Gerät oder Einbauschrank.


 **ACHTUNG!** Verwenden Sie keine mechanischen Geräte oder andere Mittel als die vom Hersteller empfohlenen, um den Abtauprozess zu beschleunigen.

 **ACHTUNG!** Beschädigen Sie nicht den Kühlkreislauf.

 **ACHTUNG!** Verwenden Sie im Inneren von Kühlgeräten keine anderen elektrischen Geräte (z.B. Eismaschinen), es sei denn, diese wurden vom Hersteller ausdrücklich für solch einen Zweck zugelassen.

 **ACHTUNG!** Berühren Sie nicht die Glühbirne, falls diese längere Zeit eingeschaltet war; sie könnte sehr heiß sein. <sup>1)</sup>


 **WARNUNG!** Stellen Sie beim Aufstellen des Geräts sicher, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt ist.


 **WARNUNG!** Stellen Sie nicht mehrere tragbare Steckdosenleiste an der Rückseite des Geräts auf.

- Lagern Sie keine explosiven Objekte wie Aerosoldosen, die brennbare Treibmittel enthalten, in diesem Gerät.
- Das Kühlmittel Isobutan (R600a) ist im Kühlkreislauf des Geräts enthalten. Es handelt sich hierbei um ein Erdgas mit hoher Umweltverträglichkeit; nichtsdestotrotz ist es brennbar.
- Stellen Sie während des Transports und Aufstellens des Gerätes sicher, dass keine Komponenten des Kältekreislaufes beschädigt werden.
  - Meiden Sie offenes Feuer und Zündquellen
  - Lüften Sie den Raum, in dem das Gerät aufgestellt wird, gründlich
- Es ist gefährlich, die Spezifikationen dieses Produkts auf irgendeine Art und Weise zu verändern oder zu modifizieren. Schäden am

Kabel können Kurzschlüsse, Feuer und/oder Stromschläge verursachen.

- Dieses Gerät ist für den privaten Gebrauch und für ähnliche Anwendungen bestimmt, wie
  - Personalküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
  - Bauernhäuser und Anwendung durch Hotel- und Moteltäste sowie in anderen Wohnumgebungen;
  - Frühstückspensionen;
  - Catering und ähnlichen, nicht dem Verkauf dienenden Anwendungen.

 **ACHTUNG!** Elektrische Komponenten des Geräts (Stecker, Netzkabel, Kompressor, usw.) dürfen nur von einem zertifizierten Kundendienst oder einem qualifizierten Wartungstechniker ersetzt werden.

 **ACHTUNG!** Die mit dem Gerät mitgelieferte Glühbirne ist eine „Spezialbirne“, die nur für dieses Gerät geeignet ist. Diese „Glühbirne für spezielle Nutzung“ ist nicht für Haushaltsbeleuchtungen geeignet. <sup>1)</sup>

- Verwenden Sie keine Verlängerungskabel.

- Achten Sie darauf, dass der Netzstecker nicht von der Rückseite des Geräts eingeklemmt oder beschädigt wird. Ein eingeklemmter oder beschädigter Netzstecker kann überhitzen und Feuer verursachen.
- Der Netzstecker des Geräts muss immer leicht zugänglich sein.
- Nicht am Netzkabel ziehen.
- Den Netzstecker in keine Netzsteckdose stecken, die locker ist. Es besteht Stromschlag- und Brandgefahr.
- Verwenden Sie das Gerät nicht ohne Lampe.
- Das Gerät ist schwer. Seien Sie beim Umstellen des Gerätes vorsichtig.
- Falls Sie nasse/feuchte Hände haben, dürfen Sie keine Gegenstände im Tiefkühler anfassen oder herausnehmen. Es besteht die Gefahr von Schürfwunden oder Frostbeulen.
- Das Gerät muss vor anhaltender Sonneneinstrahlung geschützt werden.



## **Täglicher Gebrauch**

- Die Kunststoffteile im Gerät dürfen nicht mit heißen Gegenständen in Kontakt kommen.
- Stellen Sie Lebensmittel nicht direkt an die Rückwand.
- Aufgetaute Lebensmittel dürfen nicht erneut eingefroren werden. <sup>1)</sup>
- Bewahren Sie vorverpackte Tiefkühllebensmittel gemäß den Herstellerangaben auf. <sup>1)</sup>
- Die Aufbewahrungsempfehlungen des Geräteherstellers sollten genau eingehalten werden. Informieren Sie sich in den entsprechenden Anleitungen.
- Stellen Sie keine kohlesäurehaltigen Getränke oder Sprudel in das Tiefkühlfach, da diese im Behälter Druck aufbauen, wodurch Explosionen und als Folge Schäden am Gerät verursacht werden könnten. <sup>1)</sup>
- Eislutscher können Frostbeulen verursachen, falls Sie direkt nach Herausnahme aus dem Gerät gegessen werden. <sup>1)</sup>

Um die Verunreinigung von Lebensmitteln zu vermeiden, sind die folgenden Anweisungen zu beachten:

- Wenn die Tür für eine längere Zeit geöffnet wird, kann es zu einem erheblichen Temperaturanstieg in den Fächern des Gerätes kommen.
- Die Flächen, die mit Lebensmitteln und zugänglichen Ablaufsystemen in Berührung kommen können, regelmäßig reinigen.
- Wasserbehälter reinigen, wenn sie 48 h nicht benutzt worden sind; das Wassersystem spülen, wenn 5 Tage kein Wasser entnommen wurde.
- Rohes Fleisch und Fisch in geeigneten Behältern im Kühlschrank so aufbewahren, dass es andere Lebensmittel nicht berührt oder auf diese tropft.
- Zwei-Sterne-Gefrierfächer sind für die Aufbewahrung von bereits eingefrorenen Lebensmitteln und die Aufbewahrung oder Zubereitung von Speiseeis oder Eiswürfeln geeignet.
- Ein-, Zwei- und Drei-Sterne-Fächer sind nicht für das Einfrieren von frischen Lebensmitteln geeignet.
- Wenn das Kühl-/Gefriergerät längere Zeit leer steht, das Gerät ausschalten, abtauen, reinigen und die Tür offen lassen, um Schimmelbildung zu vermeiden.

### Reinigung und Pflege

- Schalten Sie das Gerät vor der Wartung aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Metallgegenständen.
- Verwenden Sie keine spitzen Gegenstände, um Eis vom Gerät zu entfernen. Verwenden Sie einen Eiskratzer aus Kunststoff. <sup>1)</sup>
- Überprüfen Sie den Abfluss des Kühlschranks regelmäßig auf Tauwasser. Reinigen Sie den Abfluss gegebenenfalls. Falls der Abfluss blockiert ist, sammelt sich Wasser am Boden des Geräts an. <sup>2)</sup>

### Installation

**Wichtig!** Nehmen Sie die elektrische Verbindung vorsichtig und gemäß den Anleitungen in den entsprechenden Kapiteln vor.

- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es auf mögliche Schäden. Schließen Sie das Gerät nicht an, falls es beschädigt ist. Wenden Sie

1) Falls das Gerät über ein Gefrierfach verfügt.

2) Falls das Gerät über ein Frischhaltefach verfügt.

sich im Schadensfall umgehend an das Geschäft, in dem Sie das Gerät gekauft haben. Bewahren Sie für solch einen Fall die Verpackung auf.

- Es wird empfohlen, mindestens vier Stunden zu warten, bis Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, damit das Öl zurück in den Kompressor fließen kann.
- Sorgen Sie um das Gerät herum für eine ausreichende Luftzirkulation, um Überhitzung zu vermeiden. Im Hinblick auf eine adäquate Belüftung befolgen Sie bitte die entsprechenden Installationsanleitungen.
- Sofern möglich, sollten die Abstandshalter des Geräts gegen eine Wand gerichtet sein, damit sie nicht mit warmen Komponenten (Kompressor, Kondensator) in Kontakt kommen; es besteht Brandgefahr.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizkörpern oder Kochgeräten auf.
- Sorgen Sie dafür, dass der Netzstecker nach dem Aufstellen des Gerätes leicht zugänglich ist.




### Service

- Elektrische Arbeiten im Rahmen von Reparaturen am Gerät dürfen nur von einem qualifizierten Elektriker oder einer Fachkraft durchgeführt werden.
- Dieses Produkt darf nur durch einen autorisierten Kundendienst unter Verwendung von Originalersatzteilen gewartet werden.

### Energieeinsparung

- Stellen Sie keine heißen Lebensmittel in das Gerät.
- Stellen Sie Lebensmittel nicht eng aneinander in das Gerät; dadurch würde die Luftzirkulation beeinträchtigt.
- Achten Sie darauf, dass die Lebensmittel nicht mit der Rückseite der Fächer in Kontakt kommen;
- Im Fall eines Stromausfalls nicht die Tür(en) öffnen;
- Öffnen Sie die T ür(en) nicht zu oft;
- Lassen Sie die Tür(en) nicht zu lange geöffnet;
- 🕒 Stellen Sie mit dem Thermostat keine übermäßig kalte Temperatur ein;
- 🕒 Einige Zubehörteile, wie z.B. die Schubfächer, können herausgenommen werden, um mehr Platz zu schaffen und den Energieverbrauch zu senken.

### Umweltschutz


 Dieses Gerät enthält weder im Kältekreislauf noch in den Dämmmaterialien Gase, welche die Ozonschicht schädigen könnte. Das Gerät darf nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Der Dämmschaum enthält brennbare Gase: Das Gerät muss gemäß den Vorschriften entsorgt werden; Informationen erhalten Sie auf Ihrer Behörde vor Ort. Beschädigen Sie nicht die Kühlereinheit, insbesondere den Wärmetauscher. Die  mit dem Symbol  markierten Materialien des Geräts sind recycelbar.

### Verpackungsmaterialien

Die mit dem Symbol markierten Materialien sind recycelbar. Entsorgen Sie die Verpackungen in einem geeigneten Sammelcontainer, um sie zu recyceln.

### Entsorgung des Gerätes

1. Trennen Sie den Netzstecker vom Netzstrom.
2. Schneiden Sie das Netzkabel ab und werfen Sie es weg.

 **WARNUNG!** Achten Sie bei der Nutzung, Wartung und Entsorgung des Geräts auf dieses Symbol, das sich auf der Rückseite des Geräts befindet (Rückwand oder Kompressor).



Das Symbol steht für Feuergefahr. In Kältemittelleitungen und im Kompressor befinden sich brennbare Materialien. Bitte halten Sie sich während der Nutzung, der Wartung und der Entsorgung fern.



## **DE | Entsorgung**

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie kleine Elektroaltgeräte mit einer Kantenlänge bis zu 25 cm bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m<sup>2</sup> oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m<sup>2</sup>, die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgeben. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

## **AT | Entsorgung**

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie Elektroaltgeräte beim Kauf eines neuen Geräts der gleichen Art und mit derselben Funktion bei einem stationären Händler unentgeltlich zurückgeben. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

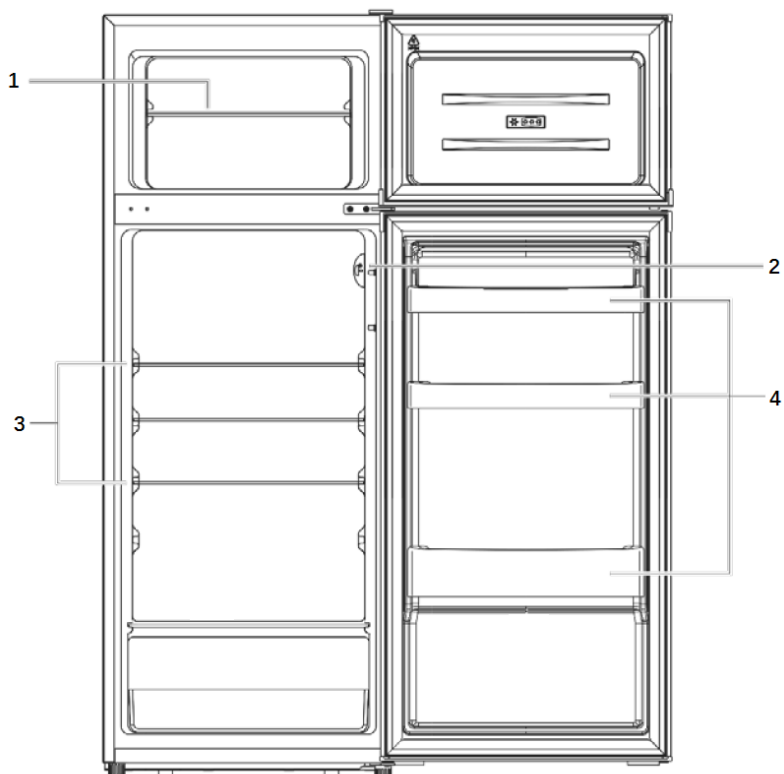
Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

Das Gerät kann Stoffe enthalten, die bei falscher Entsorgung Umwelt und menschliche Gesundheit gefährden können. Das Materialrecycling hilft, Abfall zu reduzieren und Ressourcen zu schonen. Durch die getrennte Sammlung von Altgeräten und deren Recycling tragen Sie zur Vermeidung negativer Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei.

# Übersicht

---



1. Gefrierschrank-Ablage
2. Thermostat und Licht
3. Glasablagen
4. Türsteller

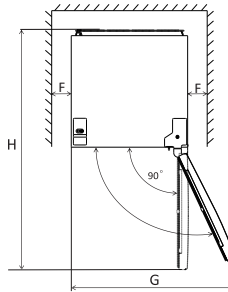
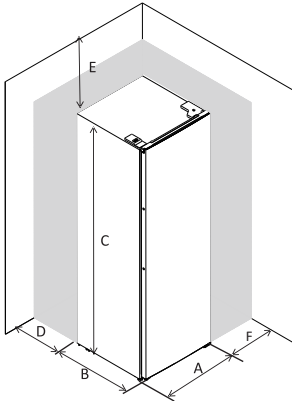
(Achtung, Bild kann von Gerät abweichen)



# Installation

## Platzanforderungen

- Lassen Sie genügend Platz, um die Tür öffnen zu können.
- Lassen Sie an beiden Seiten mindestens 50 mm Platz.
- Lassen Sie min. 50mm Freiraum an den beiden Seiten und nach hinten.

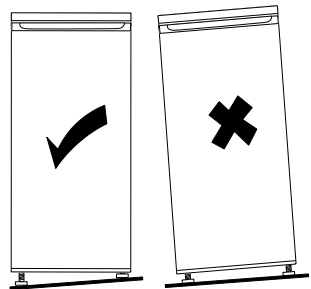
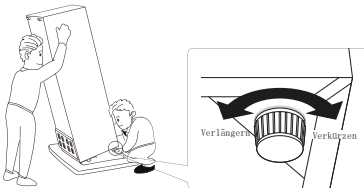


A	545
B	555
C	1430
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	1090
H	1110
I	135°

## Gerät ausrichten

Richten Sie das Gerät aus, indem Sie die beiden FüÙe an der Vorderseite des Geräts entsprechend verstellen.

Falls das Gerät nicht ausgeglichen ist, lassen sich die Türen und die magnetischen Dichtungen nicht ordnungsgemäÙ schließen.



## Positionierung

Installieren Sie das Gerät an einem Ort, dessen Umgebungstemperaturen den Klimaklassenangaben auf dem Typenschild des Geräts entsprechen:

Für Kühlgeräte mit Klimaklasse:

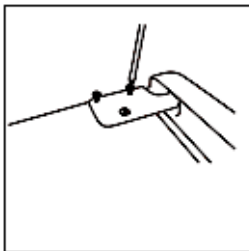
- Kaltgemäßigt: Dieses Kühlgerät ist für den Betrieb in einem Umgebungstemperaturbereich von 10 °C bis 32 °C (SN) vorgesehen;
- Kühlgemäßigt: Dieses Kühlgerät ist für den Betrieb in einem Umgebungstemperaturbereich von 16 °C bis 32 °C (N) vorgesehen;
- Subtropisch: Dieses Kühlgerät ist für den Betrieb in einem Umgebungstemperaturbereich von 16 °C bis 38 °C (ST) vorgesehen;
- Tropisch: Dieses Kühlgerät ist für den Betrieb in einem Umgebungstemperaturbereich von 16 °C bis 43 °C (T) vorgesehen.

## Tür seitenverkehrt installieren

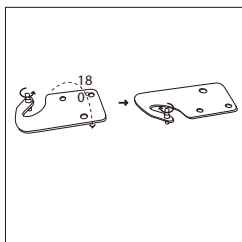
---

Sie benötigen einen Kreuzschlitzschraubenzieher, einen flachen Schraubenzieher, einen Schraubenschlüssel sowie die Zubehörteile aus dem Lieferumfang.

Schrauben Sie das Obere Scharnier ab und entfernen Sie die obere Türe. Legen Sie diese geschützt auf einen Untergrund.



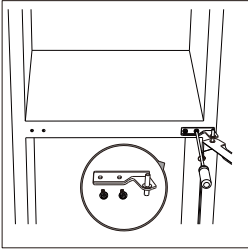
Entfernen Sie den Scharnierbolzen mit einem Schraubenzieher und drehen Sie das Scharnier. Fügen Sie den Bolzen wieder ein.



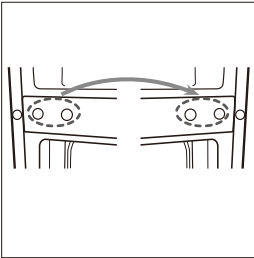
## Tür seitenverkehrt installieren

---

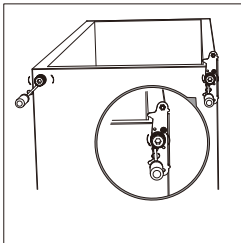
Demontieren Sie das mittlere Scharnier und entfernen Sie die untere Türe. Legen Sie diese geschützt zur Seite.



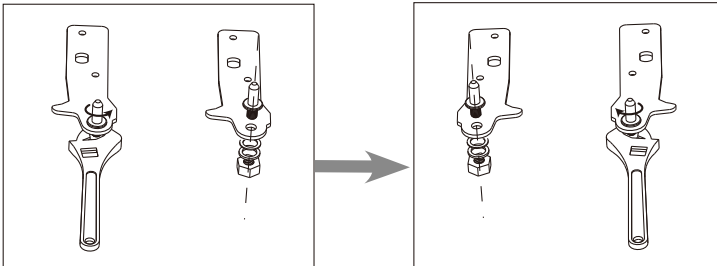
Wechseln Sie die Scharnierlochabdeckungen von der linken auf die rechte Seite.



Schrauben Sie das untere Scharnier ab. Entfernen Sie die Stellfüsse auf beiden Seiten.



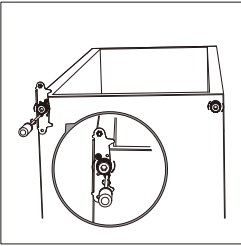
Entfernen Sie den unteren Scharnierbolzen, drehen Sie das Scharnier und fügen Sie den Bolzen wieder ein.



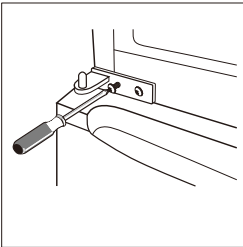
## Tür seitenverkehrt installieren

---

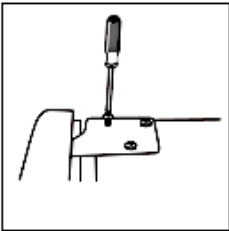
Installieren Sie das untere Scharnier auf der anderen Seite. Installieren Sie die Stellfüsse auf der jeweils gegenüberliegenden Seite.



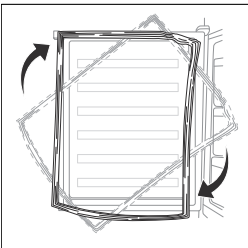
Installieren Sie das mittlere Scharnier auf der linken Seite. Fügen Sie den Bolzen in das obere Loch der unteren Türe, ziehen Sie den Bolzen fest.



Installieren Sie die obere Türe. Achten Sie darauf, dass diese gut ausgerichtet ist, bevor Sie das Scharnier festziehen.



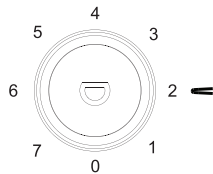
Entfernen Sie die Türdichtung des Gefrierschranks. Drehen Sie die Dichtung um 180° und bringen Sie sie wieder an.



# Täglicher Gebrauch

## Temperatureinstellung

- Schließen Sie das Gerät an. Die Temperatur im Inneren des Geräts wird über ein Thermostat geregelt. Es gibt 8 Einstellungen. 1 ist die wärmste Einstellung und 7 ist die kälteste. Bei 0 ist das Gerät abgeschaltet.
- Das Gerät arbeitet möglicherweise nicht mit der eingestellten Temperatur, falls es an einem extrem heißen Ort aufgestellt wurde oder die Tür zu oft geöffnet wird.



Sommer	
Herbst / Frühling	
Winter	

### Auswirkungen auf die Lagerung von Lebensmitteln

- Kühlschrank: Bei dieser empfohlenen Temperatur beträgt die maximale Lagerzeit ca. 3 Tage.
- Gefrierschrank: Bei dieser empfohlenen Temperatur beträgt die maximale Aufbewahrungszeit ca. 1 Monat.
- Die maximale Aufbewahrungszeit kann sich unter anderen Einstellungen u. U. verkürzen.

### Geben Sie unterschiedliche Lebensmittel entsprechend der untenstehenden Tabelle in verschiedene Bereiche

Kühlschrankbereiche	Art der Lebensmittel
Tür oder Türablagen des Kühlschranks	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lebensmittel mit natürlichen Konservierungsstoffen, wie Marmeladen, Säfte, Getränke, Gewürze.</li> <li>• Keine verderblichen Lebensmittel aufbewahren.</li> </ul>
Gemüsefach (Salatschublade)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obst, Kräuter und Gemüse müssen getrennt in das Gemüsefach gegeben werden.</li> <li>• Bananen, Zwiebeln, Kartoffeln und Knoblauch dürfen nicht im Kühlschrank aufbewahrt werden.</li> </ul>
Kühlschrank – Unten (Kasten / Schublade)	Rohes Fleisch, Geflügel, Fisch (zur kurzfristigen Aufbewahrung)
Kühlschrank – Mitte	Milchprodukte, Eier
Kühlschrank – Oben	Lebensmittel, die nicht gekocht werden müssen, wie z. B. Fertiggerichte, Fleischwaren, Speisereste.
Gefrierschubladen / Fächer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lebensmittel für langfristige Aufbewahrung.</li> <li>• Untere Schublade / Fach für rohes Fleisch, Geflügel, Fisch.</li> <li>• Mittlere Schublade / Fach für Tiefkühlgemüse, Pommes Frites.</li> <li>• Obere Schublade / Fach für Eiscreme, gefrorenes Obst, gefrorene Backwaren.</li> </ul>

# Täglicher Gebrauch

---

## Reinigung und Wartung

Trennen Sie das Gerät vom Strom, bevor Sie es reinigen.

### Innen:

- Nutzen Sie für die Reinigung des Innenraums regelmässig eine Lösung aus 5ml Natron und 0.5 Liter Wasser.
- Die einzelnen Teile können mit Seifenwasser gereinigt werden, nicht in den Geschirrspüler machen.
- Nutzen Sie keine scheuernden, lösenden Reinigungsmittel
- Nach der Reinigung mit Wasser nachputzen
- Gut trocken und wieder an Strom schliessen
- Bevor Sie die Birne wechseln, nehmen Sie das Gerät vom Strom.

### Aussen:

- Waschen Sie die Aussenwände mit warmem Seifenwasser.
- Saugen sie die hintere Lüftungsöffnung ein- bis zweimal im Jahr ab.

### Umplatzieren des Kühlgeräts:

- Gerät vom Strom nehmen und alle Lebensmittel und Getränke aus dem Gerät entfernen.
- Befestigen sie die Ablagen und die Türe mit Klebeband.
- Heben Sie das Gerät keinesfalls an der Türe an.
- Schrauben Sie die Stellfüsse für den Transport ganz herein, um eine Beschädigung zu vermeiden.

### Abtauen Gefrierer

Sobald das Gefrierabteil eine Eisschicht von mehr als 3mm hat, sollte es abgetaut werden. Nutzen Sie keine scharfen, schneidenden Objekte, um den Abtauprozess zu beschleunigen.

- Nehmen Sie das Gerät vom Strom und entfernen Sie alle Lebensmittel aus dem Gefrierabteil.
- Halten Sie die Türe offen und platzieren Sie einen Sammelbehälter um das abgetaute Wasser aufzufangen.
- Trocken Sie das komplette Gefrierabteil, bevor Sie das Gerät wieder an den Strom schliessen.



## Ersatzteile / Kundenservice

Folgende Ersatzteile sind beim genannten Kundendienst erhältlich (Abhängig vom Gerät):

- (1) Thermostate, Temperatursensoren, Leiterplatten und Lichtquellen;
- (2) Türgriffe, Türscharniere, Einlegeböden und Einschübe

Die Ersatzteile sind 7 Jahre nach dem Inverkehrbringen des letzten Exemplars eines Modells erhältlich.

Türdichtungen sind 10 Jahre nach dem Inverkehrbringen des letzten Exemplars eines Modells erhältlich.

Details und mehr Informationen zum Kundendienst siehe beigefügte Kundenservicekarte.

## HINWEISE ZUR KONFORMITÄT

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich das Produkt NABO KGS 2065 in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet: Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG und RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.

Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter: <https://content.nabo.at/>

Hersteller / Importeur:

Baytronic Handels GmbH  
Harterfeldweg 4; A-4481 Asten  
[office@baytronic.at](mailto:office@baytronic.at)