

NABO

FK 3377

Getränkekühlschrank



**Sicherheitshinweise &
Bedienungsanleitung**

www.nabo.at

Dieses Produkt ist ausschließlich für den Hausgebrauch bestimmt!



Bitte lesen Sie diese Anweisungen vor dem ersten Gebrauch des Produkts sorgfältig durch und bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Diese Warnung gilt nur für den EUROPÄISCHEN Markt!

Beachten Sie bei der Verwendung von einem Elektrogerät jederzeit grundlegende Sicherheitsvorkehrungen, darunter auch die folgenden:

1. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder unzureichenden Erfahrungen und Kenntnissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder sie in die sichere Benutzung des Gerätes eingewiesen worden sind und die mit der Benutzung verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen von Kindern nicht ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
2. Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Lebensmittel/Getränke in das Kühlgerät legen/stellen und aus dem Kühlgerät herausnehmen.
3. Wenn das Netzkabel beschädigt wurde, muss es entweder vom Hersteller, einem autorisierten Servicecenter oder ähnlich qualifiziertem Personal ausgetauscht werden, um Gefahren vorzubeugen.
4. **WARNUNG:** Blockieren Sie nicht die Lüftungsöffnungen im Gerät oder Einbauschränk.
5. **WARNUNG:** Verwenden Sie keine mechanischen Geräte oder andere Mittel zur Beschleunigung des Auftauvorgangs, die nicht

vom Hersteller empfohlen werden.

6. **WARNUNG:** Beschädigen Sie den Kältemittelkreislauf nicht.
7. **WARNUNG:** Verwenden Sie keine elektrischen Geräte in den Kühl- oder Gefrierfächern des Geräts, sofern sie nicht durch den Hersteller empfohlen werden.
8. Lagern Sie keine explosiven Objekte wie Aerosoldosen, die brennbare Treibmittel enthalten, in diesem Gerät.
9. Dieses Gerät ist für die Benutzung im Haushalt und ähnlichen Anwendungen bestimmt, wie beispielsweise:
 - Mitarbeiter-Küchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhäuser und Anwendung durch Hotel- und Motलगäste sowie in anderen Wohnumgebungen;
 - Frühstückspensionen.
 - Catering und ähnlichen, nicht dem Verkauf dienenden Anwendungen.
10. Stellen Sie das Gerät mit einem freien Abstand von höchstens 75 mm und mehr als 50 mm an eine Wand
11. **WARNUNG:** Vergewissern Sie sich beim Aufstellen des Geräts, dass das Netzkabel weder eingeklemmt noch beschädigt ist.
12. **WARNUNG:** Legen oder hängen Sie keine Mehrfachverteilersteckdosen oder Netzteile hinter das Gerät.
13. Bitte folgen Sie den nachfolgenden Anleitungen, um einer Verschmutzung der Nahrungsmittel vorzubeugen:
 - Durch eine für längere Zeit geöffnete Gefriertruhe kann die Temperatur in den Fächern des Geräts merklich ansteigen.
 - Reinigen Sie regelmäßig alle Oberflächen, die in Kontakt mit Nahrungsmitteln und dem Wasserablaufsystem kommen.
 - Bewahren Sie rohes Fleisch und Fisch in der Gefriertruhe in geeigneten Behältern auf, sodass sie nicht auf andere Nahrungsmittel tropfen oder mit anderen Nahrungsmitteln in Kontakt kommen können.
 - Zwei-Sterne-Gefrierfächer sind geeignet, um Gefriergut aufzubewahren, Eiscreme aufzubewahren oder herzustellen und

Eiswürfel herzustellen.

- Ein-Stern-, Zwei-Sterne- und Drei-Sterne-Fächer sind nicht geeignet, um frische Nahrungsmittel einzufrieren.
 - Wenn Sie das Kühlgerät für einen längeren Zeitraum nicht benutzen, dann schalten Sie es aus. Tauen Sie es anschließend ab und reinigen Sie es. Trocknen Sie es und lassen Sie die Kühlgerätetür etwas geöffnet, um einer Schimmelbildung im Gerät vorzubeugen.
- 14.** Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen, vor dem An- oder Abmontieren der Teile und vor der Reinigung.
 - 15.** Achten Sie beim Anschließen des Geräts darauf, dass der Stecker ganz in die Steckdose eingesteckt ist.
 - 16.** Stecken Sie den Stecker nur in eine geerdete Steckdose.
 - 17.** Benutzen Sie das Gerät niemals an Orten, an denen brennbare und entzündliche Materialien aufbewahrt werden.
 - 18.** Lassen Sie aus Sicherheitsgründen Reparaturen oder den Austausch von Teilen nur von einem autorisierten Fachhändler durchführen.
 - 19.** Der Motor ist dauergeschmiert und benötigt kein Öl.
 - 20.** Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass dessen Netzstecker erreichbar ist.
 - 21.** Bitte folgen Sie den örtlichen Bestimmungen zur Entsorgung von Geräten mit entflammbaren Treibmitteln. Demontieren Sie vor der Entsorgung die Türen des Geräts, damit sich Kinder nicht darin einschließen können.
 - 22.** Vergewissern Sie sich, dass der Kühlschrank vor der Reinigung oder bei Nichtgebrauch vom Stromnetz getrennt ist.
 - 23.** Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts nur milde Reinigungsmittel oder Glasreinigungsmittel. Verwenden Sie niemals scharfe Reinigungsmittel oder Lösungsmittel.
 - 24.** Es wird nicht empfohlen, diesen Kühlschrank mit einem Verlängerungskabel oder einem Netzteil zu verwenden. Bitte stellen Sie sicher, dass das Gerät direkt an die Steckdose angeschlossen ist.
 - 25.** Stellen Sie keine heißen Speisen oder Getränke in den Kühlschrank,

bevor sie auf Raumtemperatur abgekühlt sind.

- 26.** Schließen Sie die Tür sofort nach dem Hineinstellen der Lebensmittel, um den drastischen Anstieg der Innentemperatur zu vermeiden.
- 27.** Halten Sie das Gerät von Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung fern.
- 28.** Um das Gerät stabil zu befestigen, muss es auf eine ebene und feste Oberfläche gestellt werden. Es darf nicht auf weiches Material gestellt werden.
- 29.** Stellen Sie keine anderen Geräte auf den Kühlschrank und halten Sie ihn trocken.
- 30.** Bedienen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder beim Stehen auf einer nassen Oberfläche oder im Wasser, um Verletzungen oder sogar den Tod durch Stromschlag zu vermeiden.
- 31.** Nicht im Freien oder bei Nässe verwenden.
- 32.** Ziehen Sie den Netzstecker nicht am Netzkabel aus der Steckdose. Greifen Sie den Stecker und ziehen Sie ihn aus der Steckdose.
- 33.** Halten Sie das Kabel von heißen Oberflächen fern.
- 34.** Vergewissern Sie sich, dass die Spannung des Stromnetzes in Ihrer Wohnung mit der auf dem Typenschild dieses Produkts angegebenen Spannung übereinstimmt.
- 35.** Schließen Sie Ihren Kühlschrank an eine unabhängige Steckdose an und verwenden Sie ein sicheres Erdungskabel.
- 36.** Wenn der Frost im Gefrierschrank entfernt wird, wenn kein Strom vorhanden ist oder wenn der Kühlschrank nicht mehr benutzt wird, sollte das Gerät gereinigt werden, um Geruchsbildung zu vermeiden.
- 37.** Schalten Sie den Strom frühestens 5 Minuten nach dem Abschalten wieder ein. Andernfalls kann der Kompressor beschädigt werden.
- 38.** Um sicherzustellen, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen, sind diese zu beaufsichtigen.
- 39.** Das Gerät ist nicht dafür vorgesehen, über eine externe Zeitsteuerung oder ein separates Fernsteuerungssystem betrieben zu werden.
- 40.** Dieses Gerät ist mit einem geerdeten Stecker ausgestattet. Bitte stellen Sie sicher, dass die Wandsteckdose in Ihrem Haus gut geerdet ist.

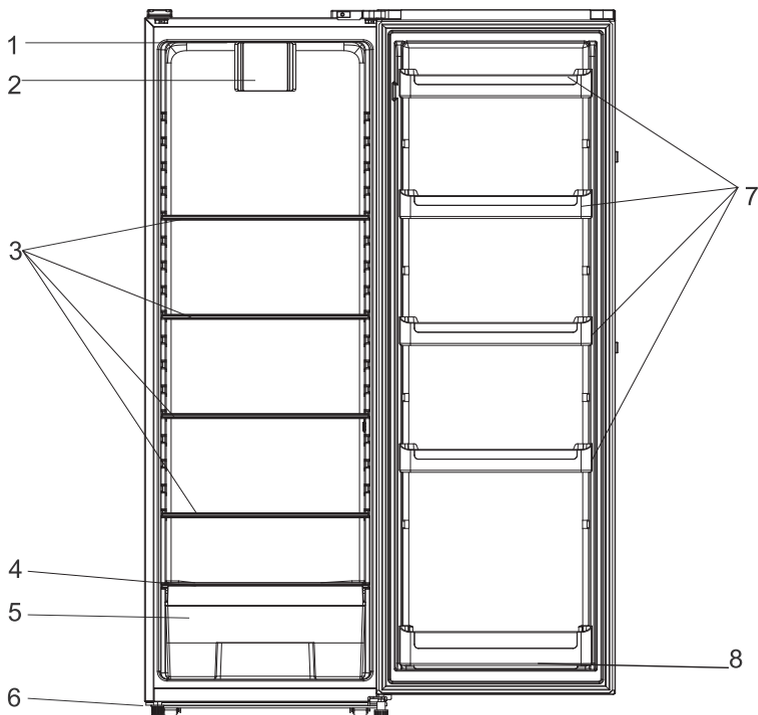
41. Es wird empfohlen, das Netzkabel regelmäßig auf Anzeichen einer möglichen Beschädigung zu überprüfen. Wenn das Kabel beschädigt ist, darf das Gerät nicht benutzt werden.
42. Informationen zum Auswechseln der Lampen des Geräts entnehmen Sie bitte dem Abschnitt „REINIGUNG UND PFLEGE“ des Handbuchs.
43. Informationen zur Installation, Handhabung, Wartung, Instandhaltung und Entsorgung des Geräts entnehmen Sie bitte den Abschnitten „TRANSPORT UND HANDHABUNG“, „INSTALLATION“, „REINIGUNG UND PFLEGE“ und „FEHLERBEHEBUNG“ des Handbuchs.
44. Entsorgung des Geräts: Recyceln Sie diese Produkte den Vorschriften entsprechend, um einer möglichen Schädigung von Umwelt oder menschlicher Gesundheit durch unkontrollierte Müllentsorgung vorzubeugen und wertvolle Rohstoffe der Wiederverwertung zugänglich zu machen. Die Entsorgung sollte nur über öffentliche Sammelstellen erfolgen. Das in alten Kühlschränken enthaltene FCKW kann das Ozon zerstören. Informieren Sie sich bei der nächstgelegenen Entsorgungsstelle über das korrekte Vorgehen zur Entsorgung.



45. ACHTUNG! Brandgefahr – brennbares Material. Bitte halten Sie das Gerät während des Gebrauchs, der Wartung und der Entsorgung von Feuerquellen fern. Auf der Rückseite des Geräts befinden sich brennbare Materialien.

46. Einzelheiten zur sicheren Lagerung von Lebensmitteln entnehmen Sie bitte dem Abschnitt „LAGERUNG VON LEBENSMITTELN“
47. Dieses Kühlgerät ist nicht zum Einfrieren von Nahrungsmitteln geeignet.

ABBILDUNG DES AUFBAUS



1. LED-Beleuchtung
2. Ventilator
3. Kühlschrankablage
4. Abdeckung des Gemüsefachs
5. Gemüsefach

6. Einstellbarer Standfuß
7. Voller Balkon
8. Flaschen-Balkon

TRANSPORT UND HANDHABUNG

Halten Sie beim Transport am Sockel fest und heben Sie den Kühlschrank vorsichtig in einem Winkel von weniger als 45 Grad an. Halten Sie den Kühlschrank niemals am Türgriff fest. Stellen Sie ihn weder auf den Kopf noch horizontal. Schieben Sie den Kühlschrank auf seinen Sockel und stellen Sie ihn mit Hilfe der Rollenfüße auf.

INSTALLATION

Dieses Kühlgerät ist nicht dafür vorgesehen, als Einbaugerät verwendet zu werden.

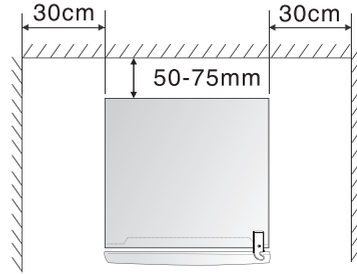
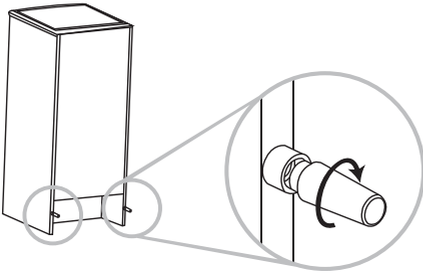
Um das Gerät stabil zu befestigen, muss es auf eine ebene und feste Oberfläche gestellt werden. Es darf nicht auf weiches Material gestellt werden. Wählen Sie einen Ort ohne Wärmequellen. Halten Sie den Kühlschrank von direkter Sonneneinstrahlung oder anderen wärmeerzeugenden Geräten fern.

Wählen Sie einen trockenen und gut belüfteten Ort ohne korrosive Stoffe in der Luft.

Um die Effizienz des Kühlsystems zu verbessern und Energie zu sparen, ist es notwendig, eine gute Luftzirkulation um das gesamte Gerät herum sicherzustellen, damit die Wärme abgeleitet werden kann. Deshalb sollte ausreichend freier Platz um das Gerät herum vorhanden sein.

Das Gerät wird mit zwei Kunststoffabstandshaltern geliefert. Nach der Installation dieser Abstandshalter kann das Gerät nicht mehr gegen die Wand gedrückt werden, was eine gute Luftzirkulation sicherstellt. Setzen Sie die Abstandshalter in die entsprechenden Öffnungen auf der Rückseite des Geräts ein und schrauben Sie die Abstandshalter dann fest.

Stellen Sie das Gerät mit einem freien Abstand zwischen 50 mm und 75 mm an eine Wand.



WECHSELN DES TÜRANSCHLAGS

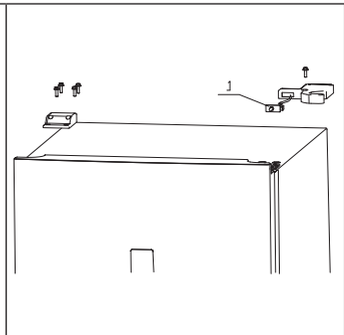
Sie können bei Bedarf die Seite ändern, nach der sich die Tür öffnet von der linken Seite (Auslieferungszustand) zu der rechten Seite, soweit der Installationsort es erfordert.

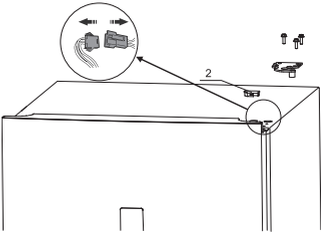
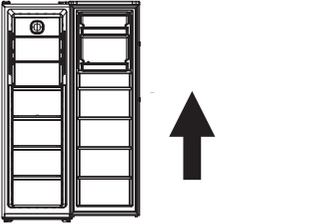
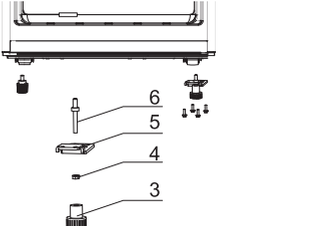
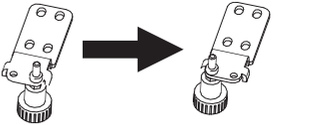
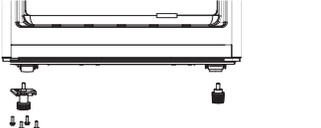
Achtung! Wenn Sie die Öffnungsseite der Tür ändern, darf das Gerät nicht am Stromnetz angeschlossen sein. Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker aus der Netzsteckdose gezogen wurde.

Hinweis: Bevor Sie beginnen, legen Sie den Kühlschrank auf die Rückseite, um Zugang zum Sockel zu erhalten. Dabei sollten Sie ihn auf weichen Schaumstoff oder ähnliche Materialien legen, um Beschädigungen der Rückwand des Kühlschranks vorzubeugen. Stellen Sie das Gerät senkrecht auf. Öffnen Sie die Tür, entnehmen Sie alle Türfächer (um Beschädigungen an den Fächern zu vermeiden) und schließen Sie die Tür wieder.

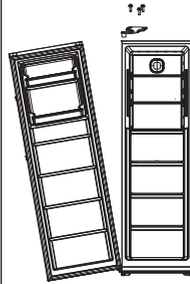
Um die Öffnungsrichtung der Tür zu ändern, ist allgemein nachfolgendes Vorgehen zu empfehlen:

1. Schrauben Sie die vier Schrauben oben links mit dem Kreuzschlitzschraubdriver ab und nehmen Sie die Abdeckung ab.
2. Schrauben Sie die Schraube in der rechten Scharnierabdeckung mit dem Kreuzschlitzschraubdriver ab und entfernen Sie diese.
3. Trennen Sie den Lichtschalter (1) und nehmen Sie ihn ab.

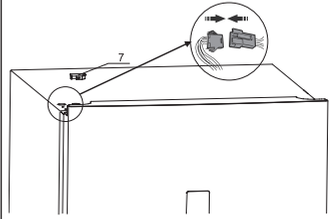


<p>4. Schrauben Sie die drei Bolzen im rechten Scharnier ab und entfernen Sie diese.</p> <p>5. Trennen Sie den elektrischen Stecker.</p> <p>6. Nehmen Sie die Abdeckung an der rechten Türseite (2) ab, führen Sie das Kabel in die Öffnung ein und decken Sie sie ab</p>	
<p>7. Heben Sie die Tür nach oben, um sie aus dem unteren Scharnier zu lösen, und legen Sie die Tür vorsichtig zur Seite auf eine gepolsterte Unterlage.</p>	
<p>8. Schrauben Sie das untere Scharnierteil und den Fuß ab.</p> <p>9. Demontieren Sie das Scharnier in vier Teile: (3) Fuß; (4) Mutter; (5) Scharnier; (6) Scharnierstift.</p>	
<p>10. Entfernen Sie den Scharnierstift von der rechten zur linken Öffnung und setzen Sie die vier Teile zusammen.</p>	
<p>11. Bringen Sie das untere Scharnierteil links und den Fuß rechts wieder am Gerät an.</p>	
<p>12. Schrauben Sie den Block an der rechten Türunterseite ab und bringen Sie ihn an der linken Unterseite an.</p>	

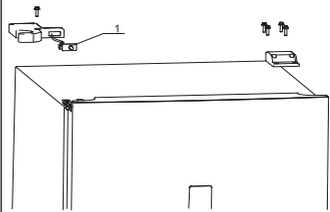
13. Setzen Sie die Tür auf das untere Scharnier und vergewissern Sie sich, dass der Scharnierstift in die Öffnung an der Unterseite der Tür eingesetzt ist. Bringen Sie das linke Scharnier (im Lieferumfang des Geräts enthalten) an und befestigen Sie es mit Schrauben.



14. Öffnen Sie die Abdeckung auf der linken Türseite (7) und nehmen Sie das Kabel heraus. Schließen Sie den elektrischen Stecker an.



15. Bringen Sie den Lichtschalter (1) an der linken Scharnierabdeckung (im Lieferumfang des Geräts enthalten) an und schließen Sie das Kabel an.
16. Befestigen Sie die linke Scharnierabdeckung und die Lochabdeckung mit Schrauben.



Anbringen der Griffe

Dieses Gerät ist mit Außengriffen ausgestattet, die in einem Polybeutel geliefert werden. Bitte folgen Sie den nachstehenden Anweisungen, um sie zu montieren:

1. Entfernen Sie zwei Schrauben (8) mit einem Kreuzschraubendreher.
2. Nehmen Sie die Griffe (9) heraus und befestigen Sie sie mit den beiden Schrauben (8).
3. Decken Sie die beiden Schrauben (8) mit zwei Kappen (10) ab. Die Kappen befinden sich zusammen mit den Griffen in einem kleinen Polybeutel.

Abbildung 1: Vorderansicht ohne Griffe

Abbildung 2: Explosionszeichnung für die Montage der Griffe

Abbildung 3: Vorderansicht mit Griffen

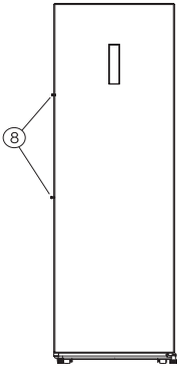


Abb. 1

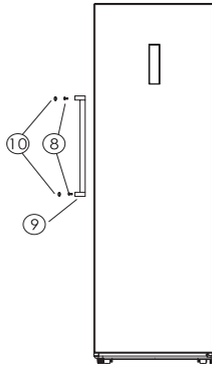


Abb. 2

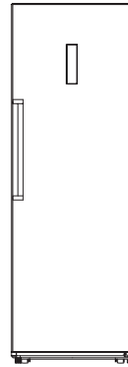


Abb. 3

ERSTINBETRIEBNAHME

Entfernen Sie vor der Inbetriebnahme des Kühlschranks alle Verpackungen, einschließlich des Bodenpolsters, der Schaumstoffpolster und der Gummiriemen im Kühlschrank.

Justieren Sie die Füße und reinigen Sie die Außen- und Innenseite des Kühlschranks mit einem warmen Tuch.

Nehmen Sie den Kühlschrank nicht sofort nach dem Aufstellen in Betrieb. Nehmen Sie ihn erst nach etwa 4 Stunden Standzeit in Betrieb, um einen ordnungsgemäßen Betrieb sicherzustellen.

Um eine Beschädigung des Netzkabels und daraus resultierende Unfälle zu vermeiden, sollte das Netzkabel nicht durch den Kühlschrank oder andere Gegenstände verdeckt werden. Prüfen Sie vor dem Einschalten des Kühlschranks sorgfältig, ob der Spannungsbereich des Kühlschranks mit dem des Stromnetzes übereinstimmt.

Wenn der Kühlschrank zum ersten Mal in Betrieb genommen wird, lassen Sie ihn 2–3 Stunden lang bei normaler Betriebstemperatur ruhen, bevor Sie ihn mit frischen oder gefrorenen Lebensmitteln befüllen.

Wenn der Betrieb unterbrochen wird, warten Sie 5 Minuten, bevor Sie das Gerät wieder einschalten.

DISPLAY-STEUERUNG

Benutzen Sie Ihr Gerät gemäß den folgenden Bedienungsvorschriften. Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, schaltet sich das Anzeigefeld ein, aber alle Tasten sind gesperrt. Die Standardtemperatur ist auf 5 °C eingestellt. Wenn keine Tasten gedrückt wurden und die Türen geschlossen sind, schaltet sich das Display aus.



Kontrolle der Temperatur

Wir empfehlen Ihnen, die Temperatur bei der ersten Inbetriebnahme Ihres Geräts auf 4 °C einzustellen. Wenn Sie die Temperatur ändern möchten, befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen.

Achtung! Beim Einstellen einer Temperatur legen Sie eine Durchschnittstemperatur für den gesamten Schrank fest. Die Temperaturen in den einzelnen Fächern können von den auf dem Bedienfeld angezeigten Temperaturwerten abweichen. Dies hängt von der Menge und von der Lage der gelagerten Lebensmittel ab. Auch die Umgebungstemperatur kann die tatsächliche Temperatur im Inneren des Geräts beeinflussen.

Drücken Sie die Taste „“ 3 Sekunden lang, um die Tasten zu entriegeln. Das Display beginnt zu blinken. Drücken Sie „+“ und „-“, um die Temperatur je nach Bedarf zwischen 2 °C und 8 °C einzustellen. Das Bedienfeld zeigt die entsprechenden Werte an. Nach 10 Sekunden

hört das Display auf zu blinken und die Tasten werden gesperrt (ein Warnton ertönt). Die Einstellung wird übernommen. Nach weiteren 10 Sekunden schaltet sich das Display aus.

Es wird empfohlen, für den täglichen Gebrauch 4 °C einzustellen.

Hinweis: Die Temperatur wirkt sich auf die Lagerzeit von Lebensmitteln aus. Bei einer zu hohen oder zu niedrigen Temperatur verderben Lebensmittel schneller.

Superkühl ❄️

Mit der Superkühl-Funktion wird die Temperatur im Gerät schnell abgesenkt, so dass die Lebensmittel schneller abkühlen. Dadurch bleiben die Vitamine und Nährstoffe frischer Lebensmittel erhalten und die Lebensmittel bleiben länger frisch.

Drücken Sie die Taste „“ 3 Sekunden lang, um die Tasten zu entriegeln. Das Display beginnt zu blinken. Drücken Sie „“. Auf dem Display erscheint FC und nach 10 Sekunden ertönt ein Ton.

Die Superkühl-Funktion schaltet sich nach 3 Stunden automatisch ab. Um die Superkühl-Funktion auszuschalten, drücken Sie „“, wenn die Tasten entsperrt sind. Die Temperatureinstellung wird wieder auf den vorherigen Wert zurückgesetzt.

Stromausfall

Bei einem Stromausfall werden alle Temperatureinstellungen automatisch beibehalten, es sei denn, Sie ändern die Temperatureinstellung.

Türalarm

Wenn die Tür länger als 2 Minuten geöffnet bleibt, ertönt der Türalarm. Der Summer ertönt 3 Mal nach jeder Minute und hört nach 10 Minuten automatisch auf.

Um Energie zu sparen, sollten Sie vermeiden, die Tür beim Verwenden des Geräts lange offen zu lassen. Der Türalarm kann durch Schließen der Tür beendet werden.

AUFBEWAHRUNG VON LEBENSMITTELN

Ihr Gerät verfügt über das Zubehör, das unter „Abbildung des Aufbaus“ dargestellt ist. Folgen Sie dieser Anleitung, um Ihre Lebensmittel richtig aufzubewahren. Die Glasablagen und das Gemüsefach können bei Bedarf herausgenommen werden, um Lebensmittel aufzubewahren.

Hinweis: Die Lebensmittel dürfen nicht direkt mit der Oberfläche im Inneren des Geräts in Berührung kommen und sollten in geeigneten Behältern gelagert werden.

Aufbewahrung von Lebensmitteln im Kühlfach

Das Gefrierfach des Kühlschranks trägt dazu bei, die Lagerzeit von frischen, leicht verderblichen Lebensmitteln zu verlängern.

Gehen Sie mit frischen Lebensmittel wie folgt um, um sie optimal zu lagern:

- Lagern Sie Lebensmittel, die sehr frisch und von guter Qualität sind.
- Achten Sie darauf, dass die Lebensmittel gut eingewickelt oder abgedeckt sind, bevor sie gelagert werden. Dadurch verhindern Sie, dass die Lebensmittel austrocknen und ihre Farbe oder ihren Geschmack verlieren, und erhalten die Frische. Außerdem wird so die Übertragung von Gerüchen verhindert. Bei Lagerung im Gemüsefach des Kühlschranks müssen Gemüse und Obst nicht eingewickelt werden.
- Achten Sie darauf, dass geruchsintensive Lebensmittel eingewickelt oder abgedeckt sind und nicht in der Nähe von Lebensmitteln wie Butter, Milch und Sahne aufbewahrt werden, die durch starke Gerüche verdorben werden können.
- Kühlen Sie heiße Lebensmittel ab, bevor Sie sie in das Kühlfach stellen.

Milchprodukte und Eier

- Auf den meisten abgepackten Milchprodukten ist ein empfohlenes Mindesthaltbarkeitsdatum aufgedruckt. Bewahren Sie sie im Kühlfach auf und verbrauchen Sie sie innerhalb der empfohlenen Zeit.
- Butter kann durch geruchsintensive Lebensmittel verdorben werden. Bewahren Sie sie daher am besten in einem verschlossenen Behälter auf.
- Eier sollten im Kühlfach aufbewahrt werden.

Rotes Fleisch

- Legen Sie frisches rotes Fleisch auf einen Teller und decken Sie es locker mit Plastikfolie oder Folie ab.
- Bewahren Sie gekochtes und rohes Fleisch getrennt auf verschiedenen Tellern auf. So wird verhindert, dass das gekochte Produkt durch den Saft des rohen Fleisches verunreinigt wird.

Fisch und Meeresfrüchte

- Bewahren Sie diese Lebensmittel bis zur Verwendung im Kühlschrank auf einem mit Plastikfolie, Wachspapier oder Folie locker abgedeckten Teller auf.
- Spülen Sie ganze Fische im kalten Wasser ab, um lose Schuppen und Schmutz zu entfernen, und tupfen Sie sie dann mit Papiertüchern trocken. Legen Sie ganze Fische oder Filets in einen versiegelten Plastikbeutel.
- Schalentiere müssen stets gekühlt aufbewahrt werden. Verbrauchen Sie sie innerhalb von 1–2 Tagen.

Gekochte Lebensmittel

- Diese sollten in geeigneten, abgedeckten Behältern aufbewahrt werden, damit die Lebensmittel nicht austrocknen.
- Bewahren Sie sie nur 1–2 Tage lang auf.

Gemüsefach

- Das Gemüsefach ist der optimale Lagerort für frisches Obst und Gemüse.
- Achten Sie darauf, folgende Lebensmittel nicht über längere Zeit bei Temperaturen unter 7 °C zu lagern: Zitrusfrüchte, Melonen, Auberginen, Ananas, Papaya, Kürbissen, Passionsfrüchte, Gurken, Paprika, Tomaten.
- Bei niedrigen Temperaturen kommt es zu unerwünschten Veränderungen wie Erweichung des Fruchtfleisches, Bräunung und/oder beschleunigter Fäulnis.
- Bewahren Sie Avocados (bis sie reif sind), Bananen und Mangos nicht im Kühlschrank auf.

Dieses Kühlgerät ist nicht zum Einfrieren von Nahrungsmitteln geeignet.

Gekühlte Lebensmittel

Für eine optimale Lagerung beachten Sie bitte die in der nachstehenden Tabelle angegebenen Lagerzeiten.

Kühlbereiche	Art der Nahrungsmittel	Lagerungsdauer
Tür oder Türablagen des Kühlbereichs	<ul style="list-style-type: none">• Nahrungsmittel mit natürlichen Konservierungsstoffen wie beispielsweise Marmeladen, Säfte, Getränke und Gewürze.• Bewahren Sie hier keine verderblichen Lebensmittel auf.	3 Tage
Gemüseschubfach	<ul style="list-style-type: none">• Obst, Kräuter und Gemüse sollten getrennt im Gemüsefach aufbewahrt werden.• Bewahren Sie im Kühlschrank keine Bananen, Zwiebeln, Kartoffeln oder Knoblauch auf.	1 Woche
Mittleres Ablagefach Kühlbereich	<ul style="list-style-type: none">• Milchprodukte, Fertiggerichte, Desserts...	1 Woche
Oberes Ablagefach Kühlbereich	<ul style="list-style-type: none">• Nahrungsmittel, die nicht zubereitet werden müssen, wie beispielsweise Fertiggerichte, Wurstwaren und Essensreste	1 Woche

ABTAUEN

Vollautomatisches Abtauen des Kühlfachs

Während des Betriebs des Kühlaggregats bilden sich an der Rückseite des Kühlfachs Kondensationströpfchen oder Reif. Das ist normal. Es ist nicht notwendig, das Kondenswasser oder den Reif abzuwischen. Die Rückwand wird automatisch abgetaut. Das Tauwasser läuft in die Tauwasserrinne und wird zum Kühlaggregat geleitet, wo es verdunstet.

Hinweis: Halten Sie die Tauwasserrinne und die Ablauföffnung sauber, damit das Tauwasser ablaufen kann.

NÜTZLICHE HINWEISE UND TIPPS

Wir empfehlen Ihnen, folgende Hinweise zum Energiesparen zu beachten.

- Versuchen Sie, ein längeres Offenstehen der Türen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät fern von Hitzequellen steht (direktes Sonnenlicht, Elektroofen, Herd usw.)
- Stellen Sie die Temperatur nicht kälter als nötig ein.
- Stellen Sie keine warmen Lebensmittel oder verdampfende Flüssigkeiten in das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät in einem gut belüfteten und trockenen Raum auf. Schlagen Sie hierfür im Kapitel über das Aufstellen Ihres neuen Gerätes nach.
- Die „ABBILDUNG DES AUFBAUS“ zeigt die richtige Kombination der Schubladen, des Gemüsefachs und der Einlegeböden.

Tipps zum Kühlen frischer Nahrungsmittel

- Stellen Sie heiße Lebensmittel nicht sofort in das Kühl- bzw. Gefrierfach. Durch die ansteigende Innenraumtemperatur muss der Kompressor mehr leisten, wodurch der Energieverbrauch steigt.
- Decken Sie die Lebensmittel nicht ab und wickeln Sie sie nicht ein.
- Platzieren Sie die Lebensmittel so, dass die Luft frei um sie herum zirkulieren kann.

Hinweise für den Kühlschrank

- Fleisch (Alle Sorten)/Eingewickelte Lebensmittel: Einwickeln und auf dem Glaseinlegeboden über dem Gemüsefach aufbewahren. Folgen Sie immer den Lebensmittellagerzeiten und den Haltbarkeitsangaben der Hersteller.
- Gekochte Lebensmittel, kalte Gerichte usw.: Sie sollten abgedeckt werden und können auf jedes Regal gestellt werden.
- Obst und Gemüse: Diese sollten im Spezial-Gemüsefach aufbewahrt werden.
- Butter und Käse: Butter und Käse sollte in luftdichter Folie oder Kunststoffolie eingewickelt werden.
- Milchflaschen: Diese sollten verschlossen sein und in den Türfächern aufbewahrt werden.

Ausschalten Ihres Gerätes

Wenn es nötig ist, das Gerät für längere Zeit auszuschalten, dann sollten nachstehende Schritte helfen, einer Schimmelbildung vorzubeugen.

1. Nehmen Sie alle Lebensmittel heraus;
2. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose;
3. Reinigen und trocknen Sie den Innenraum gründlich;
4. Stellen Sie sicher, dass alle Türen leicht geöffnet sind, damit die Luft zirkulieren kann.

REINIGUNG UND PFLEGE

Aus hygienischen Gründen sollte das Gerät (inkl. dem Innen- und Außenzubehör) regelmäßig (min. alle zwei Monate) gereinigt werden.

WARNUNG: Das Gerät darf während der Reinigung nicht an das Stromnetz angeschlossen sein. Es besteht Stromschlaggefahr! Schalten Sie vor der Reinigung das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

Außenreinigung

- Um den guten äußeren Zustand Ihres Geräts zu erhalten, sollten Sie es regelmäßig reinigen.
- Wischen Sie das digitale Bedienfeld und das Anzeigefeld mit einem sauberen, weichen Tuch ab.
- Sprühen Sie Wasser auf das Reinigungstuch, anstatt es direkt auf die Oberfläche des Gerätes zu sprühen. Das unterstützt die gleichmäßige Verteilung der Flüssigkeit auf der Oberfläche.
- Reinigen Sie die Türen, Griffe und die Oberflächen des Geräts mit einem milden Reinigungsmittel. Wischen Sie diese dann mit einem weichen Tuch trocken.

Achtung!

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, da diese die Oberfläche zerkratzen könnten.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine Verdünnung, Bleichmittel, ätherische Öle, Scheuermittel oder organische Lösungsmittel wie Benzol. Sie beschädigen die Oberfläche und können Brand verursachen.

Innenreinigung

Sie sollten den Innenraum regelmäßig reinigen. Der Kühlschrank lässt sich leichter reinigen, wenn weniger Lebensmittel aufbewahrt werden. Wischen Sie den Innenraum des Gefrierfachs mit einer schwachen Natronlösung ab. Spülen Sie ihn dann mit Wasser und einem ausgewrungenem Schwamm oder Tuch aus. Wischen Sie den Innenraum vollständig trocken, bevor Sie die Regale und Körbe wieder einsetzen. Trocknen Sie alle Oberflächen und herausnehmbare Teile gründlich.

Achtung!

- Verwenden Sie keine spitzen Gegenstände, um das Eis im Gefrierfach zu entfernen. Der Netzstecker sollte erst dann wieder in die Netzsteckdose gesteckt und das Gerät eingeschaltet werden, wenn der Innenraum vollständig getrocknet ist.

Reinigen der Türdichtungen

Halten Sie die Türdichtungen sauber. Klebrige Nahrungsmittel und Getränke können dazu führen, dass die Dichtung am Kühlschrank kleben bleibt und zerreißt, wenn Sie die Tür öffnen. Reinigen Sie die Dichtung mit Wasser und einem milden Reinigungsmittel. Spülen Sie anschließend ab und trocknen Sie sie nach der Reinigung vollständig.

Achtung!

- Das Gerät sollte nur dann wieder eingeschaltet werden, wenn die Türdichtungen vollständig getrocknet sind.

Ersetzen der LED-Beleuchtung

Warnung: Die LED-Leuchte darf nicht vom Benutzer ausgetauscht werden! Setzen Sie sich für Unterstützung mit dem Helpdesk des Kundendienstes in Verbindung, wenn die LED-Beleuchtung defekt ist.

Klimaklasse:

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

Hinweis: Für weitere Informationen scannen Sie bitte den QR-Code auf dem Energielabel.

PROBLEMLÖSUNGEN

Bei folgenden Problemen handelt es sich um keine Ausfälle:

1. Das hörbare Geräusch der in den Rohren zirkulierenden Kühlflüssigkeit ist normal.
2. Die Feuchtigkeit an der Außenoberfläche des Geräts während der feuchten Jahreszeit ist keine Gerätestörung. Wischen Sie sie einfach mit einem trockenen, weichen Tuch ab.
3. Der Kompressor und der Verflüssiger können sich während starker Hitzeperioden stärker erwärmen.
4. Der Türrahmen erhitzt sich leicht. Dies liegt daran, dass der Kondensator die Luftfeuchtigkeit beseitigt.

Problem	Ursache	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht	Es gibt keine Stromversorgung	Überprüfen Sie den Stecker, mit dem das Gerät verbunden ist, oder vergewissern Sie sich, dass das Gerät an die Steckdose angeschlossen ist
	Die Sicherung funktioniert nicht	Ersetzen Sie die Sicherung durch eine neue desselben Typs.
Das Gerät ist zu laut	Das Gerät steht zu nah an der Wand oder ist nicht stabil, oder das Zubehör im Kühlschrank ist falsch platziert	Stabilisieren Sie den Sockel des Kühlschranks, indem Sie die Position der Füße anpassen, entfernen Sie das Gerät von der Wand und platzieren Sie das Zubehör im Inneren des Kühlschranks richtig
Das Gerät kühlt nicht ausreichend	Die Tür wird zu oft geöffnet oder bleibt lange offen	Schließen Sie die Tür und öffnen Sie sie nicht zu häufig
	Der Kühlschrank steht zu dicht an der Wand	Entfernen Sie das Gerät von der Wand, um die Luftzirkulation zu verbessern
	Der Kühlschrank ist überfüllt	Entfernen Sie die Lebensmittel aus dem Gerät
	Die Temperatur ist schlecht eingestellt	Drehen Sie die Temperaturregelung auf „3“ oder höher

Problem	Ursache	Lösung
Es gibt Gerüche im Inneren des Geräts	Die Lebensmittel verderben im Kühlschrank	Entsorgen Sie verdorbene Lebensmittel und wickeln Sie die restlichen Lebensmittel ein
	Reinigen sie das Innere des Geräts	Reinigen Sie den Innenbereich des Kühlschranks

KORREKTE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS

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.



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 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m², 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.

Wir lehnen jede Haftung für Schäden oder Unfälle ab, die auf eine Verwendung dieses Produkts zurückzuführen sind, die nicht mit den Anleitungen in diesem Handbuch übereinstimmt.

Wenn an Ihrem Gerät andere als die oben beschriebenen Symptome angebracht sind, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst des Geschäfts oder des Händlers.

KONFORMITÄT

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich das Produkt NABO FK 3377 in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet: RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU und Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG.



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

Importeur / Hersteller

baytronic Handels GmbH
Harterfeldweg 4, 4481 Asten
office@baytronic.at

