

A. Kühlraum

2. Abstellflächen / Bereich für Abstellflächen
3. Kälterer Bereich
4. Typenschild mit Handelsname
- 5a. Feuchtigkeitskontrolle
- 5b. Trennwand für Obst- und Gemüsefach
6. Set zum Umkehren des Türanschlags
7. Eierfach
8. Verschiebbares Trennteil
9. Türfächer

B. Gefrierraum

10. Oberer Korb (Einfrierbereich)
11. Eisschale und/oder Kältespeicher
12. Aufbewahrungskorb für eingefrorene Speisen und Tiefkühlware
14. Türfächer des Gefrierraums für Pizza und andere Tiefkühlwaren mit einer kurzen Aufbewahrungsdauer (je nach Modell)

Je nach Modell kann die Zubehörausstattung unterschiedlich sein.

Um im Gefrierraum mehr Platz zu schaffen, können die beiden oberen Körbe herausgenommen werden. Der untere Korb darf nicht entfernt werden. Legen Sie die Produkte direkt auf die Roste. Kontrollieren Sie, ob sich die Tür des Gefrierraums auch nach Einlegen des Gefrierguts richtig schließt.

C. Bedienfeld und LCD Display

Antibakterielle Ausrüstung:

1. Lüfterfilter mit Lampe
5. Obst- und Gemüsefach mit antibakteriellen Zusatzstoffen (je nach Modell)
13. Türdichtungen

Die Dichtung am Obst- und Gemüsefach sowie die Türdichtung bestehen aus einem Material, das die Bakterienverbreitung verhindert.

Anmerkungen:

- Bei Stromausfall dient der Kältespeicher dazu eine optimale Aufbewahrungstemperatur länger zu erhalten.
- Sämtliche Ablagefächer und Türfächer lassen sich herausnehmen.

- **Die Innentemperatur des Geräts** ist von der Raumtemperatur, der Häufigkeit der Türöffnungen und dem Aufstellungsort des Gerätes abhängig. Bei der Temperatureinstellung müssen diese Faktoren berücksichtigt werden.

- **Die Zubehörteile des Geräts** sind nicht geschirrspülerfest.

Durch den **Lüfter** wird die Temperatur gleichmäßiger im Kühlraum verteilt, was zur Aufbewahrung der Lebensmittel von Vorteil ist.

Der Lüfter wird durch ein elektronisches System automatisch ein- und ausgeschaltet.

Hinweis:

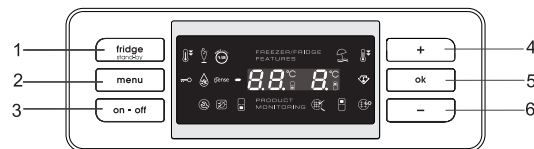
Achten Sie darauf, dass der Lufteingangsbereich NICHT durch Lebensmittel verstopft wird. Der Lüfter läuft NUR, wenn der Kompressor in Betrieb ist.

Wenn das Gerät mit einem Lüfter ausgerüstet ist, kann auch ein Filter eingesetzt werden.

Nehmen Sie ihn aus der Schachtel heraus (die sich im Obst- und Gemüsefach (Art. 5) befindet) und setzen Sie ihn in das Gitter (Art. 1) ein.

Die Anweisungen zum Filterersatz, sind dem Filter beigelegt.

BESCHREIBUNG DER BEDIENTAFEL



Räume ON / OFF, Menü, Wahl- und Bestätigungstasten

1. Standby-Taste des Kühlraums
2. Taste Menü
3. On/Off-Taste des Gerätes
4. Taste zum Erhöhen der Temperatur im Gerät
5. Bestätigungstaste
6. Taste zum Sinken der Temperatur im Gerät

Gerät einschalten: Drücken Sie die Taste „On-Off“ 3 Sekunden lang, um den Gefrierraum einzuschalten. Drücken Sie dann die Taste "fridge stand-by" 3 Sekunden lang, um den Kühlraum einzuschalten.

Gerät ausschalten: Drücken Sie die Taste „On-Off“ 3 Sekunden lang.

Temperatur einstellen: Um die Temperatur im Inneren des Kühl- oder Gefrierraums zu ändern, drücken Sie die Menütaste bis das Symbol der Kühl- oder Gefrierraumtemperatur blinkt.

Stellen Sie dann die Temperatur über die Tasten +/- ein und bestätigen Sie die Einstellung mit einem Druck der Taste „OK“.

Temperaturen des Kühl- und Gefrierraums anzeigen.

Die Temperatur im Inneren des Kühlraums kann zwischen

+2°C und 8°C eingestellt werden. Gleichmaßen kann auch die Temperatur im Inneren des Gefrierraums zwischen -18°C und -24°C eingestellt werden.

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Wenn das Gerät an das Stromnetz geschlossen worden ist, leuchtet das Display auf und zeigt einige Sekunden lang alle Symbole an.

Die werkseitige Einstellung der Gefrierraumtemperatur (-18°C) wird angezeigt und blinkt, während die Kühlraumtemperatur von +5°C (werkseitige Einstellung) angezeigt wird.

Wenn das Gerät eingeschaltet ist und die werkseitig eingestellte Temperatur erreichen muss, blinkt am Display des Gefrierraums das Symbol (--) und es ertönt ein akustisches Signal. Das bedeutet dass das Gerät noch nicht die optimale Temperatur zur Lebensmittellagerung erreicht hat.

Drücken Sie die Taste „OK“ so lange, bis der akustische Alarm ausgeschaltet wird.

Das Symbol erlischt, wenn im Gefrierraum ein Temperatur von weniger als -12°C erreicht worden ist. Am Display wird die Temperatur von -18°C angezeigt. Nach dem Einschalten, benötigt der Kühlraum 2 bis 3 Stunden, um die Lagerungstemperatur zu erreichen, die für eine normale Lebensmittelmenge erforderlich ist.

Wichtig:

- Wenn Sie das Gerät mit Lebensmitteln zu früh beladen (bevor die Kühltemperatur erreicht ist), könnten diese verderben.
- Das Einstellen einer kälteren Temperatur als empfohlen, kühlt den Kühl- und Gefrierraum nicht schneller ab.
- Ein integriertes äußeres

Feuchtigkeitsüberwachungssystem, überwacht den Feuchtigkeitsgrad an den Vorderkanten.

Diese Kanten können von Zeit zu Zeit warm sein, das ist normal.

Die Innenbeleuchtung schaltet ein, wenn die Kühlraumtür geöffnet wird. Wenn die Tür länger als 10 Minuten geöffnet bleibt, erlischt die Innenbeleuchtung.

ANWEISUNGEN ZUR WAHL DER FUNKTIONEN

Es können keine Funktionen verwendet werden solange die Temperatur nicht unterhalb von -12°C gesunken ist.

Funktionen und Einstellungen des Kühlraum




Kühlraumtür geöffnet



Einstellung der Kühlraumtemperatur



Schnellkühlen

Diese Funktion muss aktiviert werden, wenn frische Lebensmittel eingefroren werden sollen. Diese Funktion wird aktiviert, wenn die Menütaste gedrückt wird bis das Symbol Schnellkühlen  angezeigt wird. Das Symbol blinkt; drücken Sie OK,

um die Funktion zu bestätigen. Die Funktion wird automatisch nach 6 Stunden ausgeschaltet oder sie kann manuell durch das Wiederholen des Vorgangs ausgeschaltet werden.



Urlaub

Mit dieser Funktion wird der Kühlraum auf eine höhere Temperatur geschaltet, wenn Sie in Urlaub gehen.

Diese Funktion wird aktiviert, wenn die Menütaste gedrückt wird bis das Symbol Urlaub angezeigt wird.

Drücken Sie dann zur Bestätigung die Taste „OK“. Um den Kühlraum wieder auf die ursprüngliche Einstellung zurückzustellen, wiederholen Sie den Vorgang nochmals.

Wichtig: Nachdem diese Funktion aktiviert worden ist, nehmen Sie alle Lebensmittel aus dem Kühlraum heraus und schließen Sie die Tür. Das Gerät erhält die erforderliche Temperatur, um die Bildung von schlechten Gerüchen zu vermeiden.

ON/OFF

Mit dieser Funktion werden der Kühl- und Gefrierraum ausgeschaltet.

Um die Standby-Funktion einzuschalten, drücken Sie die Taste „On-Off“ 3 Sekunden lang, bis zwei Bindestriche am beiden Displays erscheinen, was bedeutet dass das Gerät auf Standby geschaltet ist. Um das Gerät wieder einzuschalten, wiederholen Sie den Vorgang bis die Temperatureinstellungen angezeigt werden. Wenn das Gerät auf Standby geschaltet ist, ist die Innenbeleuchtung des Kühlraums ausgeschaltet.

In diesem Zustand ist das Gerät jedoch nicht ausgeschaltet bzw. vom Stromnetz abgetrennt.

Kühlraum Standby

Mit dieser Funktion wird der Kühl- aber nicht der Gefrierraum ausgeschaltet.

Um die Standby-Funktion zu aktivieren, drücken Sie die Taste „Kühlraum Standby“ 3 Sekunden lang. Um den Kühlraum wieder einzuschalten, wiederholen Sie den Vorgang bis die Temperatureinstellung angezeigt wird. Wenn der Kühlraum auf Standby geschaltet ist, ist die Innenbeleuchtung des Kühlraums ausgeschaltet.


Funktionen und Einstellungen des Gefrierraums



Temperatureinstellung des Gefrierraums



Schnellgefrieren

Um die Gefrierleistung zu verbessern, sollte diese Funktion 24 Stunden vor dem Einlegen frischer Lebensmittel aktiviert werden. Diese Funktion wird aktiviert, wenn die Menütaste gedrückt wird bis das Symbol Schnellgefrieren  angezeigt wird.

Drücken Sie zur Bestätigung die Taste „OK“.
Nach 24 Stunden legen Sie die Lebensmittel in den oberen Korb des Gefrierraums ein.
Die Funktion wird automatisch nach 24 Stunden ausgeschaltet oder sie kann manuell durch das Wiederholen des Vorgangs ausgeschaltet werden.



Funktion "Halb beladen"

Wenn der Gefrierraum nur teilweise beladen ist, legen Sie die Lebensmittel in die Mitte des Korbs und wählen Sie diese Funktion durch Drücken der Menü Taste, bis das Symbol „Energie sparen“ angezeigt wird. Das Symbol blinkt; drücken Sie OK, um die Funktion zu bestätigen.



Party Modus

Diese Funktion wird aktiviert, wenn die Menütaaste gedrückt wird bis das Symbol angezeigt wird. Das Symbol blinkt; drücken Sie OK, um die Funktion zu bestätigen. Verwenden Sie diese Funktion, um Getränke im Gefrierraum zu kühlen. Wenn die Funktion aktiviert worden ist, bewegt sich das Symbol. 30 Minuten nach der Aktivierung (Zeit um eine 0.75-Liter-Flasche abzukühlen, ohne dass sie platzt) blinkt das Symbol und ein akustisches Signal ertönt. Nehmen Sie die Flasche aus dem Gefrierraum heraus und drücken Sie die Taste „OK“, um die Funktion auszuschalten. Wichtig: Lassen Sie die Flaschen nicht im Gefrierraum länger als die Zeit die zum Abkühlen erforderlich ist.

Geräte-, Alarm- und Störungssymbole

"6th Sense" Funktion

Die Funktion „6th Sense“ wird automatisch eingeschaltet wenn:

- eine große Lebensmittelmenge im Kühl- und/oder Gefrierraum eingelagert worden ist
- die Kühl- und/oder Gefrierraumtür längere Zeit offen stehen bleibt.
- ein längerer Stromausfall stattgefunden hat und die Innentemperatur des Geräts Werte erreicht hat, die eine geeignete Aufbewahrung der Lebensmittel nicht mehr gewährleisten.

Das Symbol blinkt circa 3 Sekunden lang und leuchtet dann fest bis die erforderliche Temperatur wieder automatisch erreicht worden ist.

Tastensperre

Durch diese Funktion wird verhindert dass die Einstellungen versehentlich geändert oder das Gerät ausgeschaltet wird.

Um die Bedientafel zu blockieren, drücken Sie die Tasten "+", "OK", "-" gleichzeitig 3 Sekunden lang bis das Symbol am Display aufleuchtet: Ein akustisches Signal bestätigt, das die Funktion aktiviert worden ist. Um die Funktion zu deaktivieren, wiederholen Sie den Vorgang bis das Symbol erlischt.

Alarme

Im Falle eines Alarms wird ein akustisches Symbol aktiviert.

Temperaturalarm des Gefrierraums
Das akustische Signal läutet und die Temperaturanzeige blinkt.

Der Alarm wird in folgenden Fällen aktiviert:

- Wenn das Gerät zum ersten Mal nach einem längeren Stillstand an das Stromnetz geschlossen wird.
- Wenn die Gefrierraumtemperatur zu hoch ist.
- Wenn die Lebensmittelmenge im Gefrierraum die am Typenschild angegebene Menge überschreitet.
- Wenn die Gefrierraumtür längere Zeit offen stehen bleibt.

Hinweis: In all diesen Fällen wird am Display angezeigt.

Stromausfall-Alarm

Die bei einem Stromausfall maximal erreichte Temperatur blinkt am Display des Gefrierraums. Das Alarmsymbol leuchtet auf und ein akustisches Signal läutet gleichzeitig.

Der Alarm wird in folgenden Fällen aktiviert:

- Wenn nach einem längeren Stromausfall die Gefrierraumtemperatur einen Wert erreicht hat, der die richtigen Lagerungsbedingungen nicht mehr gewährleisten kann.

Um den Alarm auszuschalten, drücken Sie die Taste „OK“. Danach wird die voreingestellte Temperatur am Display angezeigt.

Hinweis: Kontrollieren Sie den Zustand der gelagerten Lebensmittel.



Alarm Kühlraumtür offen

Das Symbol der Kühlraumtür blinkt und ein akustisches Signal läutet gleichzeitig.

Ein akustischer Alarm ertönt, wenn die Kühlraumtür länger als 2 Minute geöffnet bleibt. Drücken Sie die Taste „OK“ um den Alarm auszuschalten.

Wenn die Tür nicht geschlossen wird, schaltet der Alarm nach zwei Minuten wieder ein. Schließen Sie die Tür/en und drücken Sie die Taste „OK“.

Hinweis: In all diesen Fällen wird am Display „6th Sense“ automatisch angezeigt.

Betriebsalarme

Im Falle eines Betriebsalarms wird der Alarm für den Gefrier- oder den Kühlraum angezeigt, je nach dem wo er aufgetreten ist (z.B. CF, AL01, AL02, AL03 usw. ...). Rufen Sie den Kundendienst und geben Sie den Alarmcode an.




Symbol Störung und Kundendienst

(Rufen Sie den Kundendienst an)




Listerien-Anzeige - der kälteste Bereich im Kühlraum (je nach Modell).

Die kälteste Temperatur im Kühlraum.

Das Symbol  gibt den kältesten Bereich im Kühlraum an. Um die Temperatur optimal einzustellen, ist der Kühlraum mit einer Temperaturanzeige ausgestattet, die die durchschnittliche Temperatur angibt.

Temperatur kontrollieren

Nachdem das Gerät eingeschaltet worden ist, kann man nach mindestens 24 Stunden kontrollieren, ob die Kühlraumtemperatur geeignet ist und kann sie ggf. laut den Gebrauchsanweisungen (siehe „Temperatur einstellen“) einstellen.

Wenn das Symbol  ausgeschaltet ist, bedeutet das, dass die Temperatur im Kühlraum zu warm ist. Stellen Sie in diesem Fall die Temperatur richtig ein und warten Sie mindestens 12 Stunden bevor Sie sie wieder kontrollieren.

WICHTIG: Nachdem die Tür geöffnet oder der Kühlraum mit Lebensmittel beladen worden ist, erlischt das Symbol einige Zeit lang, besonders dann, wenn die Umgebungstemperatur sehr warm ist.

REINIGUNG

Drücken Sie die Standby Taste, durch welche Sie den Kühlraum aber nicht den Gefrierraum ausschalten können. Nun können Sie den Kühlraum leeren und reinigen.

GEFRIERRAUM ABTAUEN

Der Gefrierraum sollte ein- oder zweimal jährlich oder bei Erreichen einer übermäßig (3 mm) dicken Reifschicht abgetaut werden.

Die Reifbildung ist jedoch eine normale Erscheinung.

Ausmaß und Schnelligkeit der Reifbildung hängen von den Umgebungsbedingungen und der Häufigkeit der Türöffnungen ab.

Um das Gerät abzutauen, den Gefrierraum oder das gesamte Gerät (je nach Modell) ausschalten und alle Lebensmittel herausnehmen.

Die Tür offen lassen, damit der Reif abtauen kann.

Falls es sich bei Ihrem Modell, um das abgebildete Gerät handelt, den Ablaufkanal des Tauwassers herausziehen und eine Schale unter die Abflussöffnung stellen.

Wenn der Vorgang beendet ist, schieben Sie den Ablaufkanal wieder ins Gerät. Reinigen Sie den Gefrierraum. Spülen Sie ihn nach und trocknen Sie ihn sorgfältig ab. Schalten Sie den Gefrierraum oder das Gerät wieder ein und verstauen Sie wieder die Lebensmittel.



KÜHLRAUM ABTAUEN

Das Abtauen des Kühlraums erfolgt vollautomatisch.

Die von Zeit zu Zeit an der Innenrückwand des Kühlraums auftretenden Wassertropfen zeigen die automatische Abtauphase an. Das Tauwasser wird automatisch in eine Abflussöffnung geleitet und anschließend in einem Behälter gesammelt, in dem es verdunstet.

LÜFTERBESTANDTEILE

1. Lüfterabdeckung
2. Glühbirne
3. Filter grille
4. Filtergitter
5. Schraube der Lüfterabdeckung



Ersetzen der Glühbirne

Unterbrechen Sie die Stromversorgung des Geräts bevor Sie die Glühbirne ersetzen.

Gehen Sie anschließend folgendermaßen vor:

- Schrauben Sie die Schraube (5) ab und entfernen Sie die Lüfterabdeckung (1).
 - Ziehen Sie die Glühbirne heraus (die Glühbirne ist des speziellen Typs, der nur eingedrückt und nicht gedreht werden muss).
 - Prüfen Sie die Glühbirne und ersetzen Sie sie falls erforderlich mit einer neuen:
- Drücken Sie die Glühbirne bis zum Anschlag hinein.
- Bringen Sie die Abdeckung wieder an und schrauben Sie sie mit der Schraube fest.

Hinweise:

- Lassen Sie die Glühbirne nicht ohne Abdeckung.
- Die Glühbirne darf nicht stärker als die auf der Lüfterabdeckung angegebenen Leistung sein.
- Sie können Sie bei einer unserer Kundendienststellen beziehen..