

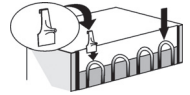
- Das Gerätezubehör ist nicht zum Spülen im Geschirrspüler geeignet.

HYDROSENSE-ABLAGEN (je nach Modell)

Die spezielle Form der **HydroSense** Ablagen verhindert, dass Flüssigkeiten auf die unteren Ablagen tropfen können und erleichtert die Reinigung.

INBETRIEBNAHME DES GERÄTES

Die Distanzstücke (falls mitgeliefert) an der Hinterwand des Kondensators auf der Geräterückseite anbringen.



Den Netzstecker in die Steckdose stecken; das Gerät startet automatisch.

Warten Sie nach der Inbetriebnahme des Gerätes mindestens 4-6 Stunden mit dem Einlegen von Lebensmitteln in das Gerät. Nach dem Anschluss an das Stromnetz leuchtet das Display auf und für einige Sekunden werden alle Symbole angezeigt.

Die werkseitigen Einstellwerte des Gefrier- und Kühlfachs werden eingeblendet.

In der Zwischenzeit funktioniert das Gerät, um die werkseitig vorgegebene Temperatur zu erreichen, ein akustisches Signal ertönt, das Δ Alarmsymbol und die Temperatur-LEDs des Gefrierfachs blinken. Damit wird angezeigt, dass das Gerät den für die Aufbewahrung optimalen Temperaturwert noch nicht erreicht hat. Drücken Sie Δ Reset-Taste, um das Warnsignal abzuschalten.

Das Δ Alarmsymbol erlischt automatisch, sobald im Gefrierfach die Temperatur unter -10°C sinkt, die Temperatur - LEDs des Gefrierfachs nicht mehr blinken und die gewählte Einstellung angezeigt wird.

LÜFTER MIT SCHALTER

Der Lüfter sorgt für eine gleichmäßige Temperaturverteilung im Kühlraum und somit für optimale Konservierung des Kühlgutes. Normalerweise ist der Lüfter in Betrieb.

Für den korrekten Betrieb der Funktion "**6th Sense Fresh Control**" sollte der Lüfter eingeschaltet sein, ebenso wenn die Raumtemperatur $27 \div 28^{\circ}\text{C}$ übersteigt oder wenn auf den Glasablagen Wassertropfen zu sehen sind oder bei hoher Luftfeuchtigkeit.

Hinweis

Den Luftansaugbereich nicht mit Lebensmitteln verdecken.

Zur Optimierung des Energieverbrauchs und der Geräteleistung bei niedriger Raumtemperatur (unter 18°C) sollte der Lüfter abgeschaltet werden. Zum Abschalten des Lüfters die Taste (8a) drücken.

Wenn das Gerät mit einem Lüfter ausgestattet ist, kann es mit einem **antibakteriellen Filter** ausgerüstet werden. Den Filter aus der Schachtel im Gemüsefach (Teil 11) entnehmen und in das Lüftungsgitter des Lüfters (Element 8b) einsetzen.

Die Einbauanleitungen liegen dem Filter bei.

A. Gefrierfach

1. Eiswürfelschale
2. Kunststoffablagen
3. Einfrierbereich (mit/ohne Klappe)
4. Aufbewahrungsfach für eingefrorene Speisen und Tiefkühlware
5. Türeinsätze des Gefrierfachs für Pizza oder anderes Tiefkühlgut mit kurzer Aufbewahrungszeit (2**-Aufbewahrungsfach)
6. Türdichtungen

B. Kühlfach

7. Innenbeleuchtung
8. Filter im Lüfter
 - 8a. Lüftertaste
 - 8b. Lüfterabdeckung
9. Ablagen / Ablagenbereich
10. Multi-Flow-Kaltluftsystem
11. Kältefach (ideal für Fleisch und Fisch) oder "Null-Grad-Fach" (für lange Haltbarkeit frischer Lebensmittel)
12. Typenschild mit Handelsnamen
13. Obst- und Gemüsefach
- 13a. Trennelement für Obst- und Gemüsefach
14. Bausatz für Türanschlagwechsel
15. Trennelement
16. Türeinsätze

C. Bedienfeld

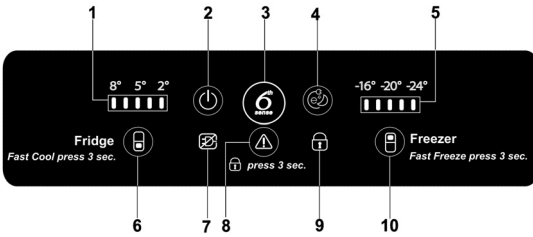
Antibakterieller Schutz (modellabhängig):

- Antibakterieller Filter im Gebläse (8)
- Keimtötenden Zusatzstoffen im Obst- und Gemüsefach (13)
- Die Türdichtungen bestehen aus Material, das das Wachstum von Bakterien hemmt (6).

Hinweise:

- Je nach Modell können die Zahl und die Art der Zubehörteile unterschiedlich sein.
- Falls im Gefrierfach eine Klappe vorhanden ist, kann diese zur Erhöhung der Lagerkapazität entfernt werden. Zum Herausnehmen die Klappe leicht biegen.
- Alle Ablagen und Türeinsätze lassen sich herausnehmen.
- Die Innentemperaturen des Gerätes hängen von der Raumtemperatur, der Häufigkeit der Türöffnungen und dem Gerätestandort ab. Bei der Temperatureinstellung müssen diese Faktoren berücksichtigt werden.

BEDIENFELD



1. Temperaturwahl-LEDs Kühlfach
2. Symbol/Taste Ein/Standby
3. Symbol "6th Sense Fresh Control"
4. Symbol/Taste Öko Nachtbetrieb
5. Temperaturwahl-LEDs Gefrierfach
6. Kühlfachtemperatur- / Schnellkühltaste (3 Sekunden drücken)
7. Alarmsymbol Stromausfall
8. Reset-Taste / Alarmsymbol
9. Tastensperre
10. Gefrierfachtemperatur- / Schnellgefriertaste (3 Sekunden drücken)

FUNKTIONEN

Ein / Standby

Mit dieser Funktion werden der Kühl- und der Gefrierraum ein- oder auf Standby geschaltet. Um das Gerät auf Standby zu schalten, die Taste Ein/Standby für 3 Sekunden drücken. Alle Symbole erlöschen mit Ausnahme des Symbols Ein/Standby, das weiterhin anzeigt, dass sich das Gerät in Standby befindet. Im Standby-Betrieb ist die Innenbeleuchtung des Kühlfachs deaktiviert. Bitte beachten, dass das Gerät im Standby-Betrieb weiterhin mit Strom versorgt wird. Drücken Sie, um das Gerät wieder einzuschalten, einfach die Taste Ein/Standby.

Kühlraumtemperatur

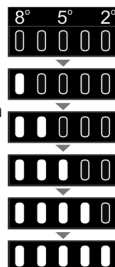
Zur Einstellung der Kühlraumtemperatur die Taste Fridge °C drücken. Die Kühlraumtemperatur kann im Bereich von +2°C bis +8°C eingestellt werden (siehe Temperaturwahl-LEDs des Kühlfachs).

Gefrierraumtemperatur

Zur Einstellung der Gefrierfachtemperatur die Taste Freezer °C drücken. Die Gefrierfachtemperatur kann im Bereich von -16°C und -24°C eingestellt werden (siehe Temperaturwahl-LEDs des Gefrierfachs).

Schnellkühlen

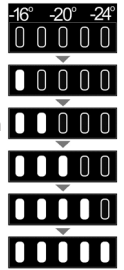
Mit der Funktion Schnellkühlen kann die Kühlleistung im Kühlfach erhöht werden. Diese Funktion sollte beim Einlagern einer größeren Lebensmittelmengende in den Kühlraum verwendet werden. Drücken Sie & für 3 Sekunden die Taste Fridge °C, um diese Funktion ein-/auszuschalten. Die Zuschaltung der Schnellkühlfunktion wird durch die Temperatur-LEDs des



Gefrierfachs laut nebenstehender Abbildung angezeigt. Die Funktion schaltet sich nach 6 Stunden automatisch ab, kann aber auch durch Drücken der Taste Fridge °C aufgehoben werden.

Schnellgefrieren

Diese Funktion sollte verwendet werden, wenn eine größere Lebensmittelmengende zum Einfrieren in den Gefrierraum eingelagert wird. Drücken Sie 24 Stunden vor dem Einfrieren frischer Lebensmittel & für 3 Sekunden die Taste Freezer, um die Schnellgefrierfunktion einzuschalten. Die Zuschaltung der Schnellgefrierfunktion wird durch die Temperatur-LEDs des Gefrierfachs laut nebenstehender Abbildung angezeigt. Nach 24 Stunden können Sie das Gefriergut in die obere Ablage des Gefrierraums einlagern (Einfrierbereich). Die Funktion schaltet sich nach 48 Stunden automatisch ab, kann aber auch durch Drücken der Taste Freezer °C aufgehoben werden.



Eco Night

Die Nachtarif-Funktion erlaubt, den Energieverbrauch des Gerätes auf die Zeit außerhalb der Spitzenbelastung (die gewöhnlich der Nachtzeit entspricht) zu konzentrieren, wenn Energie in großem Umfang und zu günstigeren Kosten als zur Tageszeit zur Verfügung steht (nur in Ländern mit nach Netzbelastung gestaffelten Tarifen - wenden Sie sich an Ihr Elektrizitätswerk). Drücken Sie zum Einschalten der Funktion die Taste Öko Nacht zum Beginn des Normalbelastungstarifs (je nach Ihrem spezifischen Tarifvertrag). Wenn der Tarif für Zeiten außerhalb der Spitzenbelastung zum Beispiel um 20:00 beginnt, drücken Sie die Taste zu diesem Zeitpunkt. Das Aufleuchten des Symbols Öko Nacht zeigt an, dass die Funktion aktiv ist. Nach Aktivierung der Funktion passt das Gerät den Energieverbrauch der gewählten Zeit an und verbraucht am Tag weniger Energie als während der Nacht.

WICHTIGE HINWEISE: Die Funktion muss tags und nachts aktiv sein, um korrekt zu funktionieren. Sie bleibt aktiv, bis sie deaktiviert wird (durch einen Stromausfall oder durch Abschalten des Gerätes). Zum Abschalten der Funktion drücken Sie erneut die Taste Öko Nacht. Das Erlöschen des Symbols Öko Nacht zeigt an, dass die Funktion abgeschaltet ist. **Hinweis:** Der erklärte Energieverbrauch des Gerätes wurde bei abgeschalteter Funktion Nachtbetrieb ermittelt.

"6th Sense Fresh Control"

Diese Funktion ermöglicht das rasche Erreichen der optimalen Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen für den korrekten Betrieb der Funktion muss das Gebläse eingeschaltet sein. Die Funktion "6th Sense Fresh Control" ist standardmäßig in Betrieb. Drücken

Sie die Tasten Freezer °C und Öko Nacht für 3 Sekunden, um die Funktion manuell abzuschalten: ein doppelt langer Signalton zeigt an, dass die Funktion deaktiviert ist. Die Funktion kann auf dieselbe Weise wieder zugeschaltet werden: ein langer Signalton zeigt an, dass die Funktion erneut aktiv ist.

Ökomodus

Mit dieser optionalen Funktion können Sie Energie sparen. Drücken Sie zum Einschalten des gleichzeitig die Tasten Fridge °C und Freezer °C 3 Sekunden lang, bis der Signalton ertönt. Fünf Sekunden nach dem Aktivieren des Ökomodus schaltet sich das Display aus mit Ausnahme des Symbols 6th Sense (und ggf. der Alarmanzeigen). Zum Einstellen der Temperatur oder für andere Funktionen müssen Sie das Display durch Drücken einer beliebigen Taste wieder einschalten. Nach etwa 15 Sekunden ohne Betätigung einer Taste, schaltet sich das Display

wieder ab und nur das Symbol 6th Sense ist sichtbar. Drücken Sie zum Abschalten der Funktion gleichzeitig die Tasten Fridge °C und Freezer °C 3 Sekunden lang, bis der Signalton ertönt. Das Display kehrt zur Normalanzeige zurück. Der Ökomodus wird nach einem Stromausfall oder bei Störungsanzeigen automatisch deaktiviert. Das Gerät wird bei dieser Funktion jedoch weiterhin normal mit Strom versorgt.

Tastensperre

Diese Funktion verhindert das versehentliche Ändern der Einstellungen und Abschalten des Gerätes. Drücken Sie zum Sperren der Tasten die Reset - Taste für 3 Sekunden, bis auf dem Display das Symbol eingeblendet wird: ein Signalton bestätigt die Auswahl. Zum Deaktivieren der Funktion den gleichen Vorgang wiederholen, bis das Symbol Tastensperre erlischt.

BETRIEBSSTÖRUNGEN UND ALARMANZEIGEN

Durch Betriebsstörungen ausgelöste Alarme

Meldungen von Betriebsstörungen werden zusätzlich auch durch die Temperatur - LEDs angezeigt (z.B. Störung 1, Störung 2 usw.). Benachrichtigen Sie den Kundendienst und geben Sie den jeweiligen Fehlercode an. Das Warnsignal ertönt, das Alarmsymbol leuchtet auf und die 3 mittleren LEDs der Temperatur - LEDs blinken je nach anstehender Störung, wie im Folgenden erläutert wird:

Fehlercode	Anzeige
Fehler 2	RC & FC Die Einstellungen blinken Ein/Aus mit 500 ms. Blinkt 2 Mal und erlischt dann für 5 Sekunden. Der Ablauf wiederholt sich. x2
Fehler 3	RC & FC Die Einstellungen blinken Ein/Aus mit 500 ms. Blinkt 3 Mal und erlischt dann für 5 Sekunden. Der Ablauf wiederholt sich. x3
Fehler 6	RC & FC Die Einstellungen blinken Ein/Aus mit 500 ms. Blinkt 6 Mal und erlischt dann für 5 Sekunden. Der Ablauf wiederholt sich. x6

Legende LED AUS LED blinkt

ALARM "TÜR OFFEN"

Das Alarmsymbol blinkt und das Warnsignal ertönt. Der Alarm ertönt, wenn die Kühlraumtür länger als 2 Minuten geöffnet bleibt. Die Tür schließen, um den Alarm rückzusetzen, oder einmal die Reset-Taste drücken, um den Signalton für 2 Minuten abzuschalten. Wird die Tür nicht geschlossen, ertönt das Warnsignal nach zwei Minuten erneut. Zum Rücksetzen des Türalarms die Kühlraumtür schließen.

Lebensmittelmenge übertrifft die auf dem Typenschild angegebene

- Die Gefrierraumtür stand lange offen
- Zum Abschalten des Summers einmal die Reset-Taste drücken.

Das Alarmsymbol erlischt automatisch, sobald im Gefrierfach die Temperatur unter -10 °C sinkt, die Temperatur - LEDs des Gefrierfachs nicht mehr blinken und die gewählte Einstellung angezeigt wird.

TEMPERATURALARM


Der akustische Alarm ertönt und alle 5 Temperatur - LEDs des Gefrierfachs blinken.

Der Alarm wird in folgenden Fällen ausgelöst:

- Das Gerät wird zum ersten Mal oder nach längerer Nichtbenutzung an die Stromversorgung angeschlossen
- Die Gefrierraumtemperatur ist zu hoch
- Die in den Gefrierraum eingelagerte

ALARM STROMAUSFALL

Bei einem Stromausfall ist Ihr Gerät in der Lage, die Temperatur im Gefrierraum automatisch zu überwachen, sobald die Stromversorgung wieder hergestellt wird. Steigt die Temperatur im Gefrierraum über den Gefrierpunkt an, leuchtet das Symbol Stromausfall auf, blinkt & das Alarmsymbol und ertönt das Warnsignal, wenn die Stromversorgung wieder einsetzt. Zum

Rücksetzen des Alarms einmal die  Reset-Taste drücken.

Im Falle eines Stromausfalls sollten folgende Maßnahmen getroffen werden:

- Angetaute, aber noch kalte Lebensmittel aus Gefrierraum in den Kühlraum umlagern und innerhalb von 24 Stunden verbrauchen.
- Falls die Lebensmittel im Gefrierraum gefroren sind, bedeutet dies, dass sie angetaut waren und nach Wiederaufnahme der Stromversorgung wieder gefroren sind. Dadurch werden nicht nur Geschmack, Qualität und Nährwert der Lebensmittel verändert, sondern sie sind auch potentiell gefährlich. Sie sollten diese Lebensmittel nicht verzehren und den gesamten Inhalt des Gefrierraums wegwerfen.

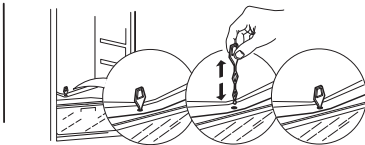
Der "Alarm Stromausfall" liefert Ihnen Hinweise zur Qualität der im Gefrierraum eingelagerten Lebensmittel im Falle eines Stromausfalls. Dieses System stellt keine Garantie für die Qualität und Unbedenklichkeit der Lebensmittel dar, sondern weist lediglich darauf hin, dass der einwandfreie Zustand der Lebensmittel im Kühl- und Gefrierraum überprüft werden muss.

REINIGUNG

Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem Tuch und lauwärmer Lauge mit neutralem Spezialreiniger für die Innenreinigung des Kühlraums.

Verwenden Sie weder Scheuermittel noch harte Gegenstände für die Reinigung.

Für einen kontinuierlichen und korrekten Tauwasserablauf die Abflussöffnung an der Kühlraumrückwand in der Nähe des Obst- und Gemüsefachs mit dem mitgelieferten Werkzeug regelmäßig reinigen.



Vor Reinigungs- und Wartungsarbeiten den Netzstecker des Geräts ziehen oder die Stromversorgung unterbrechen.

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.

GEFRIERRAUM ABTAUEN

Der Gefrierraum **No Frost** gewährleistet ein inneres Umluftsystem das Eisbildungen vermeidet. Demzufolge muss der Gefrierraum nicht abgetaut werden. Die Tiefkühlware bleibt nicht an den Wänden haften, die Etiketten sind immer leserlich und der Lagerungsraum bleibt sauber und übersichtlich.

LED-Innenbeleuchtung

Wenn die LED-Innenbeleuchtung nicht funktioniert, muss sie vom Kundendienst ausgetauscht werden:

Wichtig:

Beim Öffnen der Tür schaltet sich die Innenbeleuchtung ein. Bleibt die Tür länger als 10 Minuten offen, schaltet sich die Beleuchtung ab.

