

- A. Bedientafel
- B. Licht (LED-System)
- C. Gefriererablagen (Gefrierbereich)
- D. Schockfrost
- E. Mittlere Gefrierfachschublade (Gefrierbereich)
- F. Kleine Gefrierfachschublade
- G. Große Gefrierfachschublade
- H. Schubladen-Trennelement*
- I. Mittlere Schublade
- L. Untere Schublade
- M. Typenschild * (neben dem Fach)
- N. Kühlakkus
- O. Eiswürfelbehälter*

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen.

Die idealen Temperaturen zur sachgerechten Aufbewahrung der Lebensmittel wurden bereits werkseitig voreingestellt.

Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Anleitungen aufmerksam durch. Ausstattung, technische Daten und Abbildungen können von Modell zu Modell unterschiedlich ausfallen.

ON/STAND-BY

Drücken Sie die Taste 3 Sekunden lang, um das Gerät auszuschalten.
Im Stand-by-Modus leuchten zwei Striche auf dem Display und das Licht im Kühlfach leuchtet nicht.
Drücken Sie kurz auf die Taste, um das Gerät wieder einzuschalten.
Hinweis: Bei diesem Vorgang wird das Gerät nicht von der Spannungsversorgung getrennt.

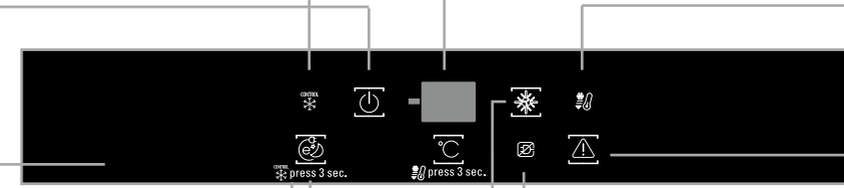
Ermöglicht eine schnelle Absenkung der Innentemperatur des Geräts zur Konservierung von Lebensmitteln

ÖKO-NACHTTARIF-FUNKTION (Öko-Nachttarif)

Die Öko-Nachttarif-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 diesbezüglich an Ihr Elektrizitätswerk). Drücken Sie zur Aktivierung der Funktion die Öko-Nachttarif-Taste zu Beginn des günstigeren Tarifs (je nach Stromtarifplan). Wenn der Sparstromtarif zum Beispiel um 22:00 Uhr beginnt, drücken Sie die Taste zu diesem Zeitpunkt. Die eingeschaltete Kontrolllampe zeigt an, dass die Funktion aktiv ist. Nach Aktivierung der Funktion passt das Gerät den Energieverbrauch der gewählten Zeit an (d.h. verbraucht in der Nacht mehr Energie als am Tag).
WICHTIG: Für die korrekte Funktion muss die Taste sowohl in der Nacht als auch am Tag aktiviert sein. Die Funktion bleibt so lange aktiv, bis sie deaktiviert wird (sie wird auch bei einem Stromausfall deaktiviert, oder wenn das Gerät ausgeschaltet wird). Drücken Sie die Taste erneut, um die Funktion zu deaktivieren. Die ausgeschaltete Kontrolllampe zeigt an, dass die Funktion nicht aktiv ist.
Hinweis: der Stromverbrauch des Geräts ist angegeben mit deaktivierter Öko-Nachttarif-Funktion

Anzeige GEFRIERKONTROLLE

TEMPERATURDISPLAY
Das Display zeigt die Temperatur im Gefrierfach an (zwischen -16°C und -24°C).
Mit der Taste "°C" kann eine andere Temperatur eingestellt werden.



GEFRIERKONTROLLE

Die **Gefrierkontrolle** ist eine fortschrittliche Technologie, die dank eines innovativen Luftsystems Temperaturschwankungen im gesamten Gefrierfach auf ein Minimum beschränkt. Gefrierbrand wird um bis zu 50% verringert und die Lebensmittel behalten ihre ursprüngliche Qualität und Farbe. Drücken Sie die Taste "Eco Night" 3 Sekunden lang, um die "Gefrierkontrolle" zu aktivieren . Die Funktion arbeitet in einem festgelegten Temperaturbereich einwandfrei: zwischen 22°C und 24°C. Wenn die Funktion eingesetzt wird, während die aktuelle Temperatur im Gefrierfach auf einen wärmeren Einstellwert als 22°C gestellt ist, wird die Temperatur automatisch auf 22°C eingestellt, um sie an den Betriebsbereich anzupassen. Wenn die Funktion eingesetzt wird und der Bediener ändert die Gefriereratemperatur auf einen Wert außerhalb des Betriebsbereichs, wird die Funktion automatisch abgeschaltet. Falls "Schnell-Einfrieren" eingesetzt wird, wird die „Gefrierkontrolle“ unterdrückt, bis die "Schnell-Einfrieren"-Funktion abschaltet.

SCHOCKGEFRIEREN*

Das „**Schockgefrier**“-Fach ist speziell darauf ausgelegt, bis zu 2 kg frische Lebensmittel extrem schnell einzufrieren. Stellen Sie sicher, dass seit dem letzten Mal, bei dem die Funktion „**Schockgefrieren**“ eingesetzt wurde, mindestens 12 Stunden vergangen sind. Aktivieren Sie die Funktion nicht mehr als einmal alle 12 Stunden. Stellen Sie sicher, dass die Funktion „**Schnell einfrieren**“ nicht aktiv ist. Aktivieren Sie die Funktion „**Schockgefrieren**“, indem Sie kurz auf die Taste auf dem Bedienfeld drücken: das Symbol leuchtet und die Gebläse am Boden des Fachs schalten sich ein. Legen Sie die einzufrierenden Lebensmittel in das Fach, einige Zentimeter (mindestens 2 cm) von den Gebläsen an der Rückseite des Faches entfernt. Um die maximale Gefriergeschwindigkeit zu erreichen, empfehlen wir die Funktion „**Schockgefrieren**“ zu deaktivieren, außer sie wird automatisch deaktiviert.

SCHNELL EINFRIEREN

Drücken Sie 24 Stunden bevor Sie große Mengen frischer Lebensmittel im Gefrierfach einfrieren möchten, die Taste „°C“ 3 Sekunden lang.

Ist die Funktion aktiv, leuchtet das Symbol auf. Die Funktion wird nach 48 Stunden automatisch abgestellt. Sie kann auch manuell abgestellt werden, indem die Taste „°C“ gedrückt wird.

Hinweis: Tiefkühlware darf nicht in Kontakt mit den einzufrierenden Lebensmitteln kommen

ALARM ABSCHALTEN

Die Taste kurz drücken, um den Alarm abzuschalten.

STROMAUSFALL-ALARM

Dieser Alarm wird ausgelöst, wenn ein längerer Stromausfall vorliegt, der zu einem Temperaturanstieg im Gefrierfach führt. Das rote Anzeigelicht und ein akustisches Signal wird ausgelöst, das aktiv bleibt, bis die Tür geschlossen wird. Die Anzeige der Temperatur im Gefrierfach kann blinken.

Die Taste "Alarm ausschalten" kurz drücken, um den Alarm abzuschalten . Falls das Gefrierfach noch nicht die Temperatur zur optimalen Aufbewahrung von Lebensmitteln erreicht hat, wird der Temperaturalarm möglicherweise aktiviert (siehe Temperaturalarm). Prüfen Sie die Lebensmittel vor dem Verzehr..

Was tun, wenn...	Mögliche Ursachen:	Abhilfe:
Die Bedientafel ist ausgeschaltet, das Gerät funktioniert nicht.	Das Gerät befindet sich möglicherweise im Stand-by-Modus. Das Gerät kann ein Problem mit der Stromversorgung haben.	Schalten Sie das Gerät mit dem Symbol „On/Stand-by“ ein. Stellen Sie sicher, dass: - kein Stromausfall vorliegt - der Stecker richtig in die Steckdose eingesteckt ist und der zweipolige Hauptschalter (falls vorhanden) sich in der richtigen Position befindet (dadurch wird die Stromversorgung des Geräts ermöglicht) - die Schutzvorrichtungen der elektrischen Anlage im Haushalt funktionieren - das Netzkabel nicht beschädigt ist.
Die Innenleuchte ist ohne Funktion.	Die Lampe muss möglicherweise ausgetauscht werden. Das Gerät befindet sich möglicherweise im Stand-by-Modus	- Kontaktieren Sie den autorisierten technischen Kundendienst. - Schalten Sie das Gerät mit dem Symbol „On/Stand-by“ ein
Die Temperatur in dem Fach ist nicht kalt genug.	Hierfür können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“)	Stellen Sie sicher, dass: - die Tür schließt richtig - ob das Gerät neben einer Wärmequelle aufgestellt wurde - ob die eingestellte Temperatur ausreichend ist - ob die Luftzirkulation nicht durch zugesetzte Belüftungsöffnungen am Boden des Geräts behindert ist.
Die vordere Gerätekannte in Höhe der Türdichtung ist warm.	Es liegt keine Störung vor. Hierdurch wird die Bildung von Kondenswasser verhindert.	Keine Gegenmaßnahme nötig.
Das rote Symbol blinkt und ein Signalton ertönt	Alarm Tür offen Wird aktiviert, wenn die Tür zu lange offen steht.	Schalten Sie den Signalton aus und schließen Sie die Tür des Produkts.
Das rote Symbol leuchtet, ein Hinweis ertönt und der Buchstabe „F“ blinkt auf dem Display.	Störungsalarm Dieser Alarm weist auf eine Störung in einem technischen Bauteil hin.	Kontaktieren Sie den autorisierten technischen Kundendienst. Die Taste "Alarm ausschalten" kurz drücken, um den Alarm abzuschalten
Die Temperaturanzeige blinkt (°C) und die Alarmanzeige leuchtet.	Temperaturalarm Die Innentemperatur ist nicht ausreichend.	Drücken Sie die Taste „Alarm stoppen“ , das akustische Signal schaltet ab, die Temperaturanzeige (°C) blinkt und die Alarmanzeige bleibt an, bis eine Temperatur < -10 °C erreicht ist.
Die Stromausfall-Alarm-Anzeige bleibt an, die Alarm-Anzeige blinkt und die Temperaturanzeige (°C) blinkt und zeigt die während des Stromausfalls erreichte Höchsttemperatur an.	Langer Stromausfall-Alarm Längerer Stromausfall, durch den die Innentemperatur auf 0 °C ansteigen kann.	Drücken Sie die Taste „Alarm stoppen“ , das akustische Signal schaltet ab, die Temperaturanzeige (°C) blinkt und die Alarmanzeige bleibt an, bis eine Temperatur < -10 °C erreicht ist.