

- A. **Bedienfeld mit LED-Leuchten Ablagen**
- B. **Ebene über dem Obst- und Gemüsefach Wärmeschublade**
- C. **Bereich für Obst und Gemüse Typenschild (An der Seite des Obst- und Gemüsefachs)**
- D. **Gefrierfach**
- E. **Türablagen**
- F. **Flaschenkamm (falls vorhanden)**
- G und H. **Abstellfach für Flaschen**
- I. **Bereich mit geringster Kühlleistung**
- J. **Mittlerer Bereich**
- K. **Kältester Bereich**
- L. **Bereich für Obst und Gemüse**

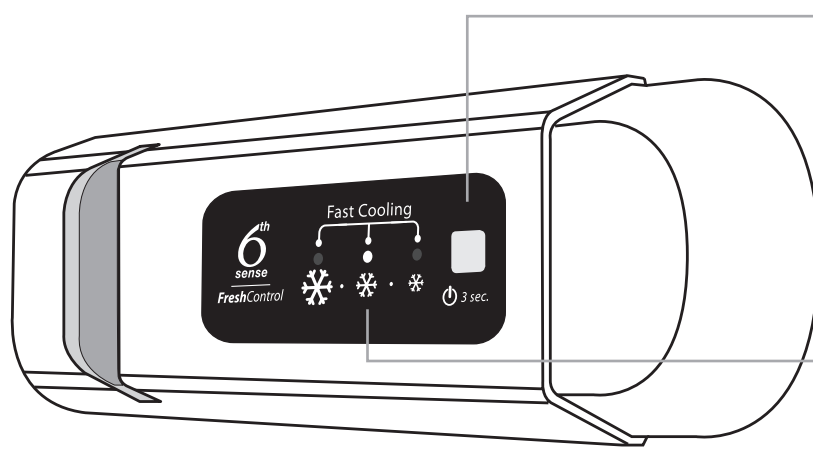
**Hinweis: Sämtliche Schubladen, Türablagen und Ablagen können entfernt werden.**

**Die ideale Temperatur zur Lagerung von Lebensmitteln sind bereits vom Hersteller eingestellt.**

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

**6th Sense (Sensor+) Fresh Control**  
Ermöglicht eine schnelle Absenkung von Innentemperatur und Feuchtigkeit des Geräts zur Konservierung von Lebensmitteln. Für den korrekten Betrieb dieser Funktion muss auch das Gebläse eingeschaltet sein. Diese Funktion kann ein- oder ausgeschaltet werden (siehe Gebläsebeschreibung).

**Funktion Schnell einfrieren / Schnellkühlen (schnelles Kühlen)**  
Zum schnellen Abkühlen des Kühlfachs oder 6 Stunden, bevor große Mengen an Lebensmitteln im Gefrierfach (falls vorhanden) untergebracht werden sollen, schalten Sie die „Fast Cooling“ ein, indem Sie die Taste solange wiederholt drücken, bis die 3 Symbole grün blinken und dann eingeschaltet bleiben. Diese Funktion wird nach 30 Stunden automatisch abgeschaltet und die Temperatur kehrt zur zuvor gewählten Einstellung zurück, wenn die Funktion eingeschaltet wird.  
Um die Funktion manuell auszuschalten, drücken Sie die Taste.  
**Hinweis:** Tiefkühlware darf nicht in Kontakt mit den einzufrierenden Lebensmitteln kommen.



**Gebläse**  
Die Voreinstellung des Gebläses ist EIN. Gehen Sie wie folgt vor, um das Gebläse ein-/auszuschalten: Drücken Sie die Taste wie in Abbildung 2 beschrieben. Die Leuchte erlischt. Drücken Sie außerdem wie in Abbildung 3 beschrieben die Taste ohne dabei die Taste loszulassen. Ist das Gebläse ausgeschaltet, leuchtet die Lampe einmal auf, bei eingeschaltetem Gebläse drei Mal. Übersteigt die Umgebungstemperatur 27 °C, oder es befinden sich Wassertropfen auf den Glasablagen, empfiehlt es sich, das Gebläse einzuschalten, damit die Lebensmittel optimal konserviert werden. Mit abgestelltem Gebläse wird Energie eingespart.

**Ein/Stand-by**  
Zum Ausschalten des Geräts drücken Sie die Taste 3 Sekunden lang (Bedientafel und Leuchte bleiben ausgeschaltet). Drücken Sie die Taste kurz, um es wieder einzuschalten.  
**Hinweis:** Bei diesem Vorgang wird das Gerät nicht von der Spannungsversorgung getrennt.

**Temperatur im Kühlraum**  
Die drei Leuchten zeigen die eingestellte Temperatur des Kühlfachs an.  
Mit der Taste kann eine andere Temperatur eingestellt werden.  
Folgende Einstellungen sind möglich:

Leuchtende LEDs	Eingestellte Temperatur
	Hoch (weniger kalt)
	Mittel-hoch
	Mittel
	Mittel-niedrig
	Niedrig (kälter)
	Schnell kühl

Störung - was tun?	Mögliche Ursachen:	Abhilfe:
Das Bedienfeld ist aus und das Gerät läuft nicht.	Das Gerät kann ein Problem mit der Stromversorgung haben.	Überprüfen Sie: - ob ein Stromausfall vorliegt - ob der Stecker richtig in die Steckdose eingesteckt ist und jeder zweipolige Netzschalter sich in der richtigen Position befindet (dadurch wird die Stromversorgung des Geräts ermöglicht) - ob die Schutzrelais für die Elektrik im Haushalt ordnungsgemäß funktionieren - ob das Netzkabel beschädigt ist. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie kurz die Taste drücken (siehe Funktion On/Stand-by).
Die Innenbeleuchtung funktioniert nicht.	Das Gerät befindet sich möglicherweise im Stand-by-Modus. Unter Umständen muss die Leuchte gewechselt werden. Störung eines technischen Bauteils.	Wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle.
Die Leuchte im Gerät blinkt.	Türalarm aktiv. Wird aktiviert, wenn die Tür des Kühlfachs längere Zeit offen steht.	Schließen Sie die Tür, um den Alarm abzuschalten. Prüfen Sie beim Öffnen der Tür die Funktion der Leuchte.
Die Innentemperatur der Fächer ist nicht kalt genug.	Hierfür können verschiedene Gründe vorliegen (siehe Spalte „Abhilfe“).	Überprüfen Sie: - ob die Türen korrekt geschlossen sind - 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 (siehe Installationsanleitung)
Wasser sammelt sich auf dem Boden des Kühlraums.	Der Tauwasserablaufkanal ist verstopft.	Reinigen Sie die Abflussöffnung (siehe Abschnitt „Wartung und Reinigung des Geräts“ in der Gebrauchsanleitung).
Übermäßig viel Reif im Gefrierfach.	Die Tür zum Gefrierfach ist nicht korrekt geschlossen.	- Entfrostet Sie das Gefrierfach. - Stellen Sie sicher, dass der Kühlschrank ordnungsgemäß aufgestellt wurde. - Prüfen Sie, ob etwas die Tür am ordnungsgemäßen Schließen hindert.
Eines oder mehrere grüne Symbole blinken ständig und es ist nicht möglich, die eingestellte Temperatur zu ändern.	<b>Störungsalarm</b> Dieser Alarm weist auf eine Störung in einem technischen Bauteil hin.	Kontaktieren Sie den autorisierten technischen Kundendienst.
Die Temperatur des Gefrierfachs ist zu niedrig.	- Die eingestellte Temperatur ist zu niedrig. - Es wurde eine große Menge an Lebensmitteln im Gefrierfach eingelagert.	- Versuchen Sie, eine nicht so kalte Temperatur einzustellen. - Falls frische Lebensmittel im Gefrierfach eingelagert wurden, warten Sie, bis diese völlig gefroren sind.

**Hinweis:** Einige Geräusche, wie z. B. Gluckern und leichtes Zischen sind normale Betriebsgeräusche des Kältekreis.