



## DANKE, DASS SIE SICH FÜR EIN BAUKNECHT PRODUKT ENTSCHEIDEN HABEN

Für eine umfassendere Unterstützung melden Sie Ihr Produkt bitte unter [www.bauknecht.eu/register](http://www.bauknecht.eu/register) an



**Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch.**

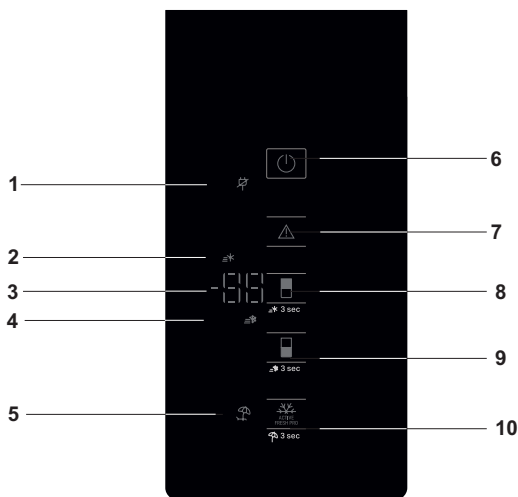
## PRODUKTBESCHREIBUNG

### ERSTER GEBRAUCH

Warten Sie mindestens zwei Stunden nach der Installation, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen. Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an. Es startet automatisch. Die idealen Temperaturen zur

Lagerung von Lebensmitteln sind ab Werk voreingestellt. Nach dem Einschalten des Geräts müssen Sie 4-6 Stunden warten, bis die korrekte Lagertemperatur für ein normal befülltes Gerät erreicht ist.

### BEDIENTAFEL UND TEMPERATUREINSTELLUNG



1. Anzeige für Stromausfall-Alarm
2. Super Cool Anzeige
3. Gefrierfach- und Kühlfach-Temperaturanzeige
4. Super Freeze Anzeige
5. Anzeige Urlaubsmodus
6. On/Stand-by Taste
7. Taste Alarm-Stopp
8. Kühlfachtemperatur-Taste/Super Cool-Taste
9. Gefrierfachtemperatur-Taste/Super Freeze-Taste
10. Präzisions-Kontrolltaste / Urlaubsmodus-Taste

#### EIN/STAND-BY

**Halten Sie die Taste On/Standby 3 Sekunden lang gedrückt**, um das Gerät in den Stand-by-Modus zu schalten. Alle Anzeigen außer der On/Stand-by-Anzeige schalten sich ab. Drücken Sie die Taste erneut, um das Gerät wieder zu aktivieren.

#### KÜHLFACHTEMPERATUR

Zur Einstellung der Kühlraumtemperatur die Kühlfachtemperatur-Taste drücken. Die Kühlfachtemperatur kann im Bereich von +2°C bis +8°C eingestellt werden (siehe Kühlfach- und Gefrierfachtemperatur-Anzeige).

#### GEFRIERRAUMTEMPERATUR

Zur Einstellung der Gefrierfachtemperatur die Taste Gefrierfachtemperatur drücken. Die Gefrierfachtemperatur kann im Bereich von -16°C bis -24°C eingestellt werden (siehe Kühlfach- und Gefrierfachtemperatur-Anzeige).

#### SUPER COOL (SUPERKÜHLEN)

Mithilfe der Super-Cool-Funktion kann die Kühlkapazität im Kühlfach erhöht werden. Diese Funktion sollte beim Einlagern einer größeren Lebensmittelmenge im Kühlfach verwendet werden. Drücken Sie die Taste KÜHLFACHTEMPERATUR/Taste Super Cool, um die Funktion Super Cool (Superkühlen) zu aktivieren. Die Anzeige Super Cool wird bei Aktivierung eingeschaltet. Die Funktion wird nach 6 Stunden automatisch deaktiviert bzw. sie kann durch erneutes Drücken der Taste KÜHLFACHTEMPERATUR/Taste Super Cool manuell deaktiviert werden.

#### SUPER FREEZE (EXTRA EINFRIEREN)

Diese Funktion ist beim Einlagern einer größeren Lebensmittelmenge in das Gefrierfach praktisch.

Drücken Sie 24 Stunden vor der Einlagerung frischer Lebensmittel die Taste GEFRIERFACHTEMPERATUR/Taste Extra Einfrieren, um die Funktion Extra Einfrieren zu aktivieren. Die Anzeige Super Freeze wird bei Aktivierung eingeschaltet. Nach 24 Stunden können Sie das Gefriergut in den mittleren Bereich des Gefrierfachs einlagern. Die Funktion wird nach 48 Stunden automatisch deaktiviert bzw. sie kann durch erneutes Drücken der Taste GEFRIERFACHTEMPERATUR/Taste Extra Einfrieren manuell deaktiviert werden.

#### PRÄZISIONS-KONTROLLFUNKTION

Die Präzisions-Kontrollfunktion ist eine fortschrittliche Technologie, die Temperaturschwankungen im gesamten Gefrierfach auf ein Minimum beschränkt. Dies ist dank eines innovativen, vom Kühlschrank vollkommen unabhängigen Luftsystems möglich. Gefrierbrand wird um bis zu 60% verringert und die Lebensmittel behalten ihre ursprüngliche Qualität und Farbe. Drücken Sie zur Aktivierung/Deaktivierung der Präzisions-Kontrollfunktion einfach die Präzisions-Kontrollfunktionstaste. 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 Gefriertemperatur auf einen Wert außerhalb des Betriebsbereichs, wird die Funktion automatisch abgeschaltet. Falls Extra Einfrieren eingesetzt wird, wird die „Präzision-Kontrollfunktion“ unterdrückt, bis die Extra Einfrieren-Funktion abschaltet.

\* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

## URLAUBSMODUS

Diese Funktion kann aktiviert werden, um den Energieverbrauch des Gerätes für einen längeren Zeitraum zu verringern. Zur Aktivierung von Urlaub drücken Sie 3 Sekunden lang die Präzisions-Kontrolltaste. Wenn die Funktion eingeschaltet ist, leuchtet das zugehörige Symbol auf und die Kühlschrankschrankanzeige zeigt 12 °C. Wiederholen Sie diesen Vorgang zur Deaktivierung dieser Funktion. Durch eine Änderung des Kühlschrankschranktemperaturreinstellwertes wird die Funktion automatisch deaktiviert. Wenn diese Funktion aktiviert ist, arbeitet das Gefrierfach normal.

## SMART DISPLAY \*

Mit dieser optionalen Funktion können Sie Energie sparen. Drücken Sie zum Aktivieren des Smart Display gleichzeitig die KÜHLFACHTEMPERATUR-Taste und die GEFRIERFACHTEMPERATUR-Taste. Wenn aktiviert, werden andere Tasten und Displays ausgeschaltet, um den Verbrauch zu minimieren. Wiederholen Sie

## LED-LAMPE

Falls das LED Lichtanlage nicht funktioniert, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst, um es zu ersetzen.

**Wichtig:** Beim Öffnen der Kühlschrankschranktür schaltet sich die

diesen Vorgang zur Deaktivierung dieser Funktion. Bitte beachten Sie, dass diese Funktion nicht die Stromversorgung des Geräts unterbricht, sondern nur den Stromverbrauch durch das externe Display verringert. Jedes Mal, wenn Sie die Bedientafel verwenden und alle Funktionen sehen möchten, berühren Sie einfach nur eine beliebige Taste, um die Bedientafel aufzurufen.

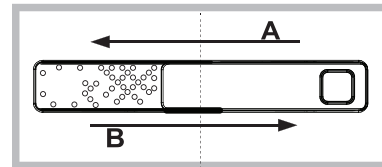
## GEBLÄSE\*

Das Gebläse sorgt für eine gleichmäßige Temperaturverteilung im Kühlfach und somit für eine optimale Konservierung des Kühlgutes. Je nach Temperatur und/oder Feuchtigkeitsgrad im Kühlraum hört das Gebläse ab und zu auf oder startet neu.

Wenn das Gerät mit einem Gebläse ausgestattet ist, kann es mit einem antibakteriellen Filter ausgerüstet werden. Wenn das Gerät mit einem Gebläse ausgestattet ist, kann es mit einem antibakteriellen Filter ausgerüstet werden. Besuchen Sie für den Erwerb des Filters die Internetseite oder kontaktieren Sie den Kundenservice.

## HUMIDITY CONTROL (FEUCHTEREGELUNG)\*

Den Feuchtigkeitsregler (Position B) öffnen, wenn Speisen wie Obst in einer weniger feuchten Umgebung gelagert werden sollen oder den Feuchtigkeitsregler schließen (Position A), um Speisen wie Gemüse in einer feuchteren Umgebung zu lagern.



Innenbeleuchtung ein. Falls die Tür mehr als 8 Minuten lang geöffnet bleibt, schaltet sich das Licht automatisch aus.

## STAUFACH \*

Durch das Schienensystem können Sie dieses Fach unter den Vorderteil gleiten lassen und zusätzlichen Platz zum Aufbewahren hoher Flaschen oder Krüge schaffen.

## EINFACH ZUGÄNGLICHER EINSATZ IM GEFRIERFACH \*

Der Gefriereinsatz ist für einfachen Zugang zu häufig verwendeten Produkten, zum Einfrieren oder einfachen Lagern von Resten oder kleine Gegenstände.

## NO-FROST KÜHLRAUM

Das Abtauen des Kühlschranks erfolgt vollautomatisch. Wassertropfen auf der Rückwand im Kühlschrank zeigen an, dass der automatische Abtauvorgang läuft.

Das Tauwasser läuft automatisch durch eine Abflussöffnung in einen Behälter, in dem es verdampft.

## 0-FRISCHEBEREICH

Der 0-Frischebereich garantiert einen Betriebstemperaturbereich von -2°C bis 3°C je nach gewählter Einstellung der Kühlschrankschranktemperatur, ideal zum:

- Aufbewahren von Fleisch, Fisch und empfindlichen Lebensmitteln;
- schnellen Kühlen von heißen Speisen;
- Abtauen bei niedriger Temperatur (dies verhindert die Vermehrung von Mikroorganismen)

Sie können die 0°C Temperatur erreichen, unter Standardbedingungen, wenn die Kühlschrankschranktemperatur auf die minimale Temperatur eingestellt ist. Bitte beachten Sie, dass durch die Änderung der Kühlschrankschranktemperatur auch die Temperatur des 0-Frischebereichs geändert wird. Denken Sie daran, dass der 0-Frischebereich eine mechanische Funktion ist, die ständig in Betrieb ist, sie kann nicht ausgeschaltet werden.

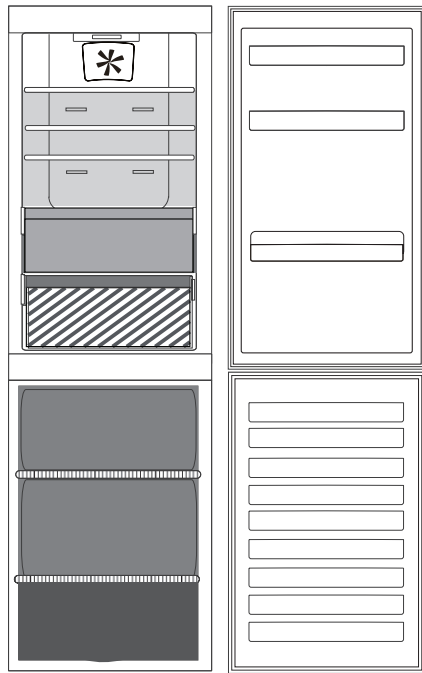
## NO-FROST GEFRIERFACH

No Frost Gefriergeräte bieten einen Kühlluftstrom um die Lagerbereiche und verhindern die Bildung von Frost, so dass ein Abtauen vollständig entfällt.

Gefrorene Lebensmittel können nicht an den Wänden festkleben, die Etiketten bleiben lesbar, und der Lagerraum bleibt sauber und frisch.

\* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

## BEDIENUNG DES GERÄTES



### Zeichenerklärung



#### GEMÄSSIGTE ZONE

Empfohlen zum Lagern von tropischen Früchten, Konserven, Getränken, Eiern, Soßen, eingelegtem Gemüse, Butter, Marmelade



#### KÜHLER BEREICH

Empfohlen für die Lagerung von Käse, Milch, Lebensmittel für den täglichen Verzehr, Delikatessen und Joghurt



#### OBST- UND GEMÜSEFACH



#### KÄLTESTER BEREICH

Empfohlen für die Lagerung von Aufschnitten, Desserts, Fleisch und Fisch



#### GEFRIERBEREICH-FACH

(Max Kühlbereich)

Empfohlen um frische/gekochte Lebensmittel einzufrieren



#### SCHUBFÄCHER DES GEFRIERRAUMS

## ALARM TABELLE

Alarmtyp	Anzeige	Ursache	Abhilfe
Alarm Tür offen	Die Anzeige für Alarm Tür offen bleibt an, der akustische Alarm wird aktiviert und die Alarmanzeige blinkt.	Die Gefrierschrank- oder Kühlschrankschranktür war länger als 2 Minuten geöffnet.	Schließen Sie die Tür oder drücken Sie Alarm stoppen, um das akustische Signal abzuschalten.
Temperaturalarm	Die Temperaturanzeige blinkt (°C) und die Alarmanzeige leuchtet.	Die Innentemperatur im Gefrierer 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.
Langer Stromausfall-Alarm	Das Stromausfall-Alarmsymbol bleibt an, die Alarmanzeige blinkt.	Längerer Stromausfall, durch den die Innentemperatur auf 0 °C ansteigen kann.	Drücken Sie die Taste Alarm Stoppen; das akustische Signal schaltet ab.
Störung	Der Buchstabe „F“ blinkt auf dem Display (°C).	Produktstörung.	Kontaktieren Sie den Kundenservice.

\* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

# ANLEITUNG ZUR FEHLERSUCHE

Was tun, wenn...	Mögliche Ursachen	Abhilfe
Das Gerät funktioniert nicht.	Das Gerät kann ein Problem mit der Stromversorgung haben.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Überprüfen, ob das Netzkabel an eine funktionierende Steckdose mit der korrekten Spannung angeschlossen ist.</li> <li>Die Schutzeinrichtungen und Sicherungen der Stromversorgung in Ihrem Haus überprüfen.</li> </ul>
Es befindet sich Wasser in der Abtauschale.	Bei warmem, feuchtem Wetter ist dies normal. Die Schale kann sogar halbvoll werden.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausnivelliert ist, damit das Wasser nicht überläuft.</li> </ul>
Die Kanten des Gehäuses die mit der Türdichtung in Berührung kommen, fühlen sich warm an.	Es liegt keine Störung vor. Bei warmem Wetter und bei laufendem Kompressor ist dies normal.	
Die Beleuchtung funktioniert nicht.	Die Lampe muss möglicherweise ausgetauscht werden. Das Gerät befindet sich möglicherweise im Ein/Stand-by-Modus.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stellen Sie sicher, dass die Schutzeinrichtungen und Sicherungen der Stromversorgung in Ihrem Haus richtig funktionieren.</li> <li>Überprüfen, ob das Netzkabel an eine funktionierende Steckdose mit der korrekten Spannung angeschlossen ist.</li> <li>Falls die LEDs beschädigt sind, muss der Benutzer für deren Austausch den Kundendienst kontaktieren. Dieser Lampentyp ist nur durch unseren Kundendienst oder durch autorisierte Händler erhältlich.</li> </ul>
Der Motor läuft zu stark.	Die Motorlaufzeit hängt von verschiedenen Faktoren ab: Anzahl der Türöffnungen, gelagerte Lebensmittelmenge, Zimmertemperatur, Temperatureinstellungen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sicherstellen, dass das Gerät korrekt eingestellt ist.</li> <li>Überprüfen, ob große Lebensmittelmengen in das Gerät gegeben wurden.</li> <li>Überprüfen, dass die Tür nicht zu oft geöffnet wird.</li> <li>Überprüfen, dass die Tür richtig schließt.</li> </ul>
Die Temperatur im Gerät ist zu hoch.	Es können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stellen Sie sicher, dass der Kondensator (hinten am Gerät) frei von Staub und Flusen ist.</li> <li>Sicherstellen, dass die Türe richtig schließt.</li> <li>Sicherstellen, dass die Türdichtungen richtig angebracht sind.</li> <li>An heißen Tagen sowie in warmen Räumen läuft der Motor länger.</li> <li>Falls die Tür längere Zeit offen stand und viele Lebensmittel eingelagert sind, läuft der Motor länger, um das Geräteinnere zu kühlen.</li> </ul>
Die Türen lassen sich nicht korrekt öffnen oder schließen.	Es können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Überprüfen, dass keine Lebensmittelverpackungen die Tür blockieren.</li> <li>Überprüfen, dass interne Teile oder der automatische Eiswürfelbereiter nicht verkehrt eingesetzt sind.</li> <li>Überprüfen, dass die Türdichtungen nicht schmutzig oder klebrig sind.</li> <li>Sicherstellen, dass das Gerät ausnivelliert ist.</li> </ul>

\* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen



Sie können die Sicherheitshinweise, Bedienungsanleitung, Technischen Daten und Energiedaten wie folgt herunterladen:

- Besuchen Sie unsere Internetseite [docs.bauknecht.eu](https://docs.bauknecht.eu)
- Verwenden Sie den QR-Code
- Alternativ können Sie **unserer Kundendienst kontaktieren** (Siehe Telefonnummer in dem Garantieheft). Wird unser Kundendienst kontaktiert, bitte die Codes auf dem Typenschild des Produkts angeben.



**Bauknecht**



400011370360