



DANKE, DASS SIE SICH FÜR EIN BAUKNECHT PRODUKT ENTSCHEIDEN HABEN

Für eine umfassendere Unterstützung melden Sie Ihr Produkt bitte unter www.bauknecht.eu/register an



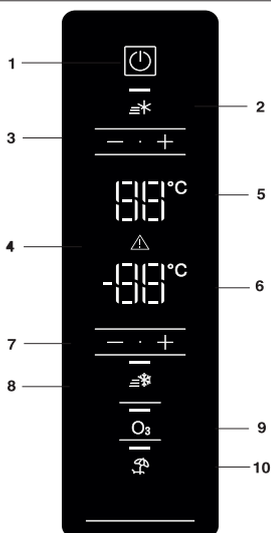
Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch.

ERSTER GEBRAUCH

Warten Sie nach der Installation mindestens zwei Stunden, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen. Sobald es angeschlossen ist, geht es automatisch in Betrieb. Die idealen Temperatureinstellungen sind werkseitig voreingestellt.

Warten Sie nach dem Einschalten des Geräts 4-6 Stunden, bis es die korrekte Temperatur für die Lagerung von Lebensmitteln erreicht hat.

BEDIENFELD



1. Ein/Aus
2. Super cool (Superkühlen)
3. Temperatureinstellung des Kühlschranks
4. Alarm
5. Temperaturdisplay des Kühlfachs
6. Temperaturdisplay des Gefrierfachs
7. Gefrierfach-Temperatureinstellung
8. Super freeze (Extra Einfrieren)
9. Active Oxygen (Aktiver Sauerstoff) / ECOPlus
10. Holiday (Urlaubsmodus)

EIN/AUS

Das Gerät kann durch Drücken von Ein/Aus im Display ein- bzw. ausgeschaltet werden.

SUPER COOL-FUNKTION (SUPERKÜHLEN)

Die Superkühlen-Funktion kann durch Drücken der Superkühlen-Taste auf dem Display aktiviert oder deaktiviert werden (Schnellkühlen sowohl von frischen als auch frisch zubereiteten Speisen). Die Schnellkühlen LED wird bei Aktivierung eingeschaltet. Die Funktion wird nach 12 Stunden automatisch deaktiviert bzw. kann durch Drücken der Schnellkühlen-Taste manuell deaktiviert werden.

TEMPERATUREINSTELLUNG DES KÜHLSCHRANKS

Zur Änderung der Temperatureinstellung des Kühlschranks. Auf der Anzeige erscheint eine Bestätigung entsprechend der ausgewählten Temperatur. Die empfohlene Einstellung für das Kühlfach ist +4°C.

ALARM

In dem Gerät wurde eine Alarmsituation festgestellt (siehe Alarm-Tabelle).

TEMPERATURDISPLAY DES KÜHLFACHS

Zeigt den für das Kühlfach eingestellten Temperaturwert an.

TEMPERATURDISPLAY DES GEFRIERFACHS

Zeigt den für das Gefrierfach eingestellten Temperaturwert an.

GEFRIERFACH-TEMPERATUREINSTELLUNG

Zur Änderung der Temperatureinstellung des Gefrierfachs. Auf der Anzeige erscheint eine Bestätigung entsprechend der ausgewählten Temperatur. Die empfohlene Einstellung für das Gefrierfach beträgt -18°C.

SUPER FREEZE-FUNKTION (EXTRA EINFRIEREN)

Diese Funktion wird für das Einfrieren von frischen Lebensmitteln empfohlen. Frische Lebensmittel sollten so schnell wie möglich eingefroren werden, um die bestmögliche Konservierung zu gewährleisten und ihren Nährwert zu bewahren. Drücken Sie die Extra Einfrieren-Schaltfläche, um frische Lebensmittel einzufrieren; daraufhin leuchtet die Anzeige „Extra Einfrieren“ auf. Wir empfehlen Ihnen, die Extra Einfrieren-Schaltfläche 24 Stunden vor dem Einfrieren der Lebensmittel zu drücken, um das Gefrierfach auf die bestmöglichen Einfrierbedingungen vorzubereiten. Wir empfehlen Ihnen, das untere Schubfach zu verwenden, um die Gefrierleistung zu maximieren. Die Extra Einfrieren-Funktion wird nach 48 Stunden automatisch deaktiviert bzw. kann durch Drücken der Extra Einfrieren-Schaltfläche manuell deaktiviert werden.

ACTIVE OXYGEN (AKTIVSAUERSTOFF)

Die Aktivsauerstoff-Funktion wird durch Drücken der Aktivsauerstoff-Schaltfläche auf dem Display aktiviert bzw. deaktiviert. Wenn die Funktion aktiviert ist, leuchtet die Anzeige „Aktivsauerstoff“ im Display. Dieses Gerät setzt Ozonmoleküle im Kühlschrank frei. Ozon ist eine natürliche Substanz, die die Ausbreitung von Mikroorganismen verringert und gleichzeitig unerwünschte Gerüche unterdrückt. Es kann ein leichter, charakteristischer Geruch im Kühlschrank vorhanden sein. (Dieser Geruch kann auch bei einem Gewitter entstehen, was direkt von dem von den Blitzen erzeugten Ozon abhängt; das ist völlig normal). Die vom Gerät produzierte Menge liegt in dem Bereich, der für die sichere Nutzung des Produkts definiert wurde.

Hinweis: Die Schaltfläche „Aktivsauerstoff“ kann die ECOPlus-Funktion aktivieren.

ECOPLUS

Mit dieser Funktion kann der Energieverbrauch des Geräts gesenkt werden, indem das Bedienfeld bei Nichtgebrauch in den Standby-Modus wechselt. Zum Aktivieren der ECOPlus-Funktion muss die Aktivsauerstoff-Schaltfläche 8 Sekunden lang gedrückt werden. Fünf Sekunden nach der Aktivierung werden alle Ziffern- und LED-Anzeigen ausgeschaltet, lediglich die Aktivsauerstoff-Anzeige blinkt weiterhin. Das Display kann mit einer beliebigen Taste aufgeweckt werden, um Einstellungen durchzuführen. Wenn 5 Sekunden lang keine Eingabe erfolgt, kehrt das Display in den ECOPlus-Modus zurück. Deaktivieren Sie die ECOPlus-Funktion über die EIN/AUS-Schaltfläche oder durch Drücken einer Funktionstaste.

HOLIDAY (URLAUBSMODUS)

Diese Funktion eignet sich für längere Abwesenheit. Die Urlaubs-Funktion kann durch Drücken der Urlaubs-Schaltfläche auf dem Display aktiviert oder deaktiviert werden. Wenn die Funktion aktiviert ist, leuchtet die Anzeige „Urlaub“ im Display. Im Display des Kühlfach- bzw. Gefrierfachs werden die Temperaturwerte +12 °C und -18 °C eingeblendet. Nach dem Aktivieren der Funktion die Lebensmittel aus dem Kühlfach entfernen und beide Türen geschlossen halten. Das Kühlfach wird eine geeignete Temperatur beibehalten. Das Gefrierfach bleibt eingeschaltet.

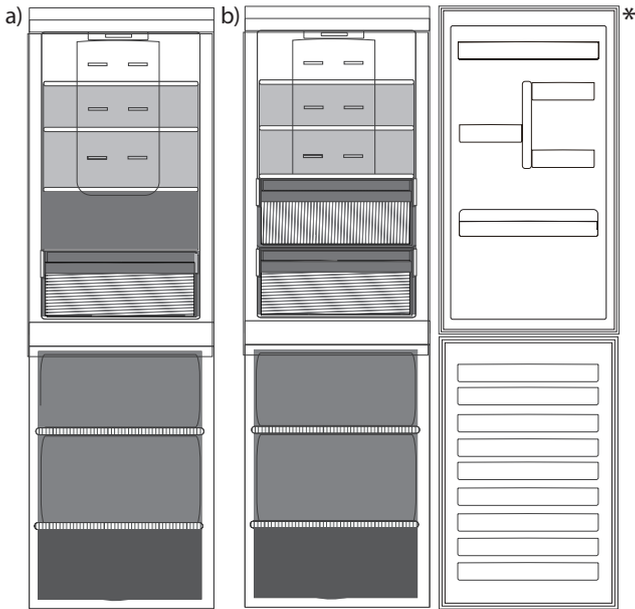
LED-LAMPE

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F. Falls die LED-Lichtanlage nicht funktioniert, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst, um sie zu ersetzen.

Wichtig: Beim Öffnen der Kühlschranktür schaltet sich die Innenbeleuchtung ein. Falls die Tür mehr als 8 Minuten lang geöffnet bleibt, schaltet sich das Licht von selbst aus.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

AUFBEWAHREN VON FRISCHEN LEBENSMITTELN UND GETRÄNKEN



* Die Anzahl und Art von Türfächern hängt vom Modell ab

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 |
| | KÄLTESTER BEREICH |
| | a) Empfohlen für die Lagerung von Aufschnitten, Desserts, Fleisch und Fisch |
| | b) Empfohlen für die Lagerung von Fisch, Fleisch, Käse, Milchprodukten, Früchten, Gemüse. Das Schubfach ist nur bei gewissen Modellen verfügbar |
| | OBST- UND GEMÜSEFACH |
| | SCHUBFÄCHER DES GEFRIERRAUMS (Ein Schubfach bei Modellen unter 1,7m) |
| | GEFRIERBEREICH-FACH (Max Kühlbereich) Empfohlen um frische/gekochte Lebensmittel einzufrieren |

KÜHLFACH

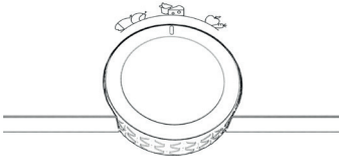
Das Abtauen des Kühlschranks erfolgt vollautomatisch. Die von Zeit zu Zeit an der Innenrückwand des Kühlschranks auftretenden Wassertropfen zeigen die automatische Auftauphase an. Das Tauwasser läuft automatisch durch eine Abflussöffnung in einen Behälter, in dem es verdunstet.

Multi-fresh Zone (Schubfach)*

Die Temperatur in der Multi-fresh Zone (b) kann angepasst werden, um den jeweiligen Lebensmitteltyp optimal zu konservieren. Den Drehknopf am Schubfach drehen, um den Lebensmitteltyp einzustellen:

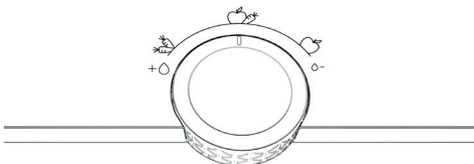
- Fleisch und Fisch*
- Käse und Milchprodukte
- Obst und Gemüse

Hinweis: Wir empfehlen, zur Vermeidung von Kreuzkontamination Fisch und Fleisch nicht gleichzeitig in das Schubfach zu legen, sofern diese nicht ordnungsgemäß verpackt sind.



Humidity control (Feuchteregelung)*

Drehen Sie den Knopf nach links, wenn Sie Gemüse lagern (für das eine feuchtere Umgebung empfohlen wird). Drehen Sie den Knopf nach rechts, wenn Sie Obst lagern (für das eine weniger feuchte Umgebung empfohlen wird). Drehen Sie den Knopf in die Mitte, wenn Sie eine Mischung aus Obst und Gemüse lagern.

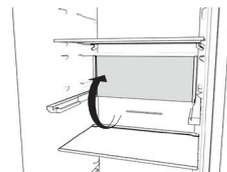
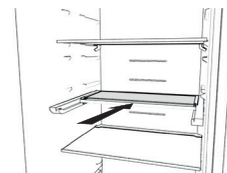
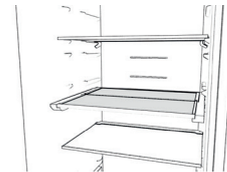


* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

Klappbare Ablage*

Diese Ablage kann auf drei verschiedene Arten verwendet werden:

1. Volle Tiefe, zur Verwendung der gesamten Fläche.
2. Halbe Tiefe, zur Verwendung des hinteren Teils, gleichzeitig wird Platz für höhere Gegenstände (wie Flaschen und Krüge) auf der darunterliegenden Ablage geschaffen. Zum Einstellen der Ablage auf halbe Tiefe heben Sie den vorderen Teil leicht an, dann schieben Sie es hinein.
3. Aufgeklappt, wenn Sie Platz schaffen müssen für hohe oder sperrige Gegenstände auf der darunterliegenden Ablage. Zum Aufklappen der Ablage stellen Sie diese zuerst in die Position für halbe Tiefe. Klappen Sie die Ablage nach unten, um sie wieder mit halber und voller Tiefe zu verwenden.



GEFRIERFACH

In Total No-Frost-Gefrierschränken zirkuliert gekühlte Luft um die Lagerbereiche herum und verhindert die Eisbildung, was Abtauen vollkommen unnötig macht.

Gefrorene Lebensmittel haften nicht an den Wänden, die Beschriftung bleibt lesbar und der Lagerbereich bleibt sauber und übersichtlich. Das Gefrierfach ermöglicht die Aufbewahrung von Tiefkühlkost und das Einfrieren frischer Lebensmittel.

Die Menge an Lebensmitteln, die innerhalb eines spezifischen Zeitraums eingefroren werden kann, ist auf dem Typenschild angegeben. Platzieren Sie frische Lebensmittel im Einfrierbereich des Gefrierfachs und lassen Sie dabei rundherum ausreichend Platz für die Luftzirkulation. Frische Lebensmittel sollten möglichst nicht direkt mit gefrorenen Lebensmitteln in Kontakt kommen. Beladegrenzen werden durch Körbe, Klappen, Schubladen, Ablageflächen usw. bestimmt.

Stellen Sie sicher, dass diese sich nach dem Befüllen einfach schließen lassen. Das Schubfach des Gefrierbereichs ist in obenstehender Abbildung abgebildet. Um die optimale Gefriereschwindigkeit zu erzielen und mehr Stauraum zu erhalten, kann das Gefrierfach auch ohne die Schubfächer des Gefrierbereichs verwendet werden und die Lebensmittel können direkt unten im Fach platziert werden. Um Lebensmittelverschwendung zu vermeiden, beachten Sie bitte die empfohlenen Einstellungen und Aufbewahrungshinweise, die Sie in der Online-Bedienungsanleitung finden.

Eiswürfel

Füllen Sie die Eiswürfelbehälter zu 2/3 mit Wasser und stellen Sie diese zurück in das Gefrierfach. Verwenden Sie zum Entnehmen der Eiswürfel auf keinen Fall spitze oder scharfe Gegenstände.

ZUBEHÖRTEILE*

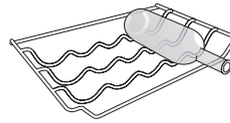
EIERBEHÄLTER



EISWÜRFELSCHALE



FLASCHENREGAL



KLAPPBARE ABLAGE



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Schubladen, Körbe und Ablageflächen sollten an ihrem aktuellen Platz bleiben, sofern in dieser Kurzanleitung nicht anders angegeben. Beim Lichtsystem im Kühlfach werden LED-Lichter verwendet, die eine bessere Beleuchtung sowie einen niedrigeren Energieverbrauch als herkömmliche Glühlampen ermöglichen.

Türen und Klappen des Kühlgeräts müssen vor der Entsorgung entfernt werden, um zu vermeiden, dass Kinder oder Tiere darin eingeschlossen werden.

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"> Überprüfen, ob das Netzkabel an eine funktionierende Steckdose mit der korrekten Spannung angeschlossen ist. Die Schutzvorrichtungen und Sicherungen der Stromversorgung in Ihrem Haus überprüfen |
| 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"> Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausnivelliert ist, damit das Wasser nicht überläuft. |
| 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"> Stellen Sie sicher, dass die Schutzvorrichtungen und Sicherungen der Stromversorgung in Ihrem Haus richtig funktionieren. Überprüfen, ob das Netzkabel an eine funktionierende Steckdose mit der korrekten Spannung angeschlossen ist 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. |
| Der Motor läuft zu stark. | Die Motorlaufzeit hängt von verschiedenen Faktoren ab: Anzahl der Türöffnungen, gelagerte Lebensmittelmengen, Zimmertemperatur, Temperatureinstellungen. | <ul style="list-style-type: none"> Sicherstellen, dass das Gerät korrekt eingestellt ist. Überprüfen, ob große Lebensmittelmengen in das Gerät gegeben wurden. Überprüfen, dass die Tür nicht zu oft geöffnet wird. Überprüfen, dass die Tür richtig schließt. |
| Die Temperatur im Gerät ist zu hoch. | Es können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“). | <ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass der Kondensator (hinten am Gerät) frei von Staub und Flusen ist. Sicherstellen, dass die Türe richtig schließt. Sicherstellen, dass die Türdichtungen richtig angebracht sind. An heißen Tagen sowie in warmen Räumen läuft der Motor länger. Falls die Tür längere Zeit offen stand und viele Lebensmittel eingelagert sind, läuft der Motor länger, um das Geräteinnere zu kühlen. |
| Die Türen lassen sich nicht korrekt öffnen oder schließen. | Es können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“). | <ul style="list-style-type: none"> Überprüfen, dass keine Lebensmittelverpackungen die Tür blockieren. Überprüfen, dass interne Teile oder der automatische Eiswürfelbereiter nicht verkehrt eingesetzt sind. Überprüfen, dass die Türdichtungen nicht schmutzig oder klebrig sind. Sicherstellen, dass das Gerät ausnivelliert ist. |

ALARMTABELLE

| Alarmtyp | Anzeige | Ursache | Abhilfe |
|------------------|--|--|--|
| Alarm Tür offen. | Der akustische Alarm wird ausgelöst. Das Alarmsymbol im Display blinkt schnell und die interne Lampe blinkt langsam. | Die Kühlschranktür war länger als zwei Minuten geöffnet. | Der Summer ertönt nicht mehr, wenn die Tür geschlossen wird. |
| Temperaturalarm. | Der akustische Alarm wird ausgelöst. Das Alarmsymbol im Display blinkt schnell. Anstelle der Temperatur im Gefrierfach wird „A1“ angezeigt. | Die Türen schließen nicht richtig oder die Dichtungen sind beschädigt. Die Türen stehen zu häufig offen. Der Kühlschrank oder der Gefrierer wurden überfüllt. Die Temperatur im Gefrierfach ist zu hoch. Das Gefrierfach hält eine Temperatur von ungefähr 0°C aufrecht, so dass die Lebensmittel nicht erneut gefrieren, dadurch können sie innerhalb von 24 Stunden verzehrt oder nach der Zubereitung erneut eingefroren werden. | Zum Ausschalten des Summers, die Gerätetür öffnen und schließen oder die Einstelltasten der Gefrierfachtemperatur + und – einmal drücken. Diese Tasten ein zweites Mal drücken, um den eingestellten Wert auf der Gefrierfachanzeige anzuzeigen und das Alarmsymbol ausblenden. |
| Temperaturalarm. | Der akustische Alarm wird ausgelöst. Das Alarmsymbol im Display blinkt schnell. Anstelle der Temperatur im Gefrierfach wird „A2“ angezeigt. | Die Türen schließen nicht richtig oder die Dichtungen sind beschädigt. Die Türen stehen zu häufig offen. Der Kühlschrank oder der Gefrierer wurden überfüllt. Die Temperatur des Gefrierfachs ist gefährlich hoch: die Speisen im Fach dürfen nicht verzehrt werden. | Zum Ausschalten des Summers, die Gerätetür öffnen und schließen oder die Einstelltasten der Gefrierfachtemperatur + und – einmal drücken. Diese Tasten ein zweites Mal drücken, um den eingestellten Wert auf der Gefrierfachanzeige anzuzeigen und das Alarmsymbol ausblenden. |

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen



Firmenrichtlinien, Standarddokumentation, Bestellmöglichkeiten von Ersatzteilen und zusätzliche Produktinformationen finden Sie unter:

- Besuchen Sie unsere Website docs.bauknecht.eu und parts-selfservice.whirlpool.com
- Verwenden Sie den QR-Code
- Alternativ können Sie **unseren Kundendienst kontaktieren** (Siehe Telefonnummer in dem Garantieheft).
Wird unser Kundendienst kontaktiert, bitte die Codes auf dem Typenschild des Produkts angeben.

Die Modellinformation ist über den QR-Code auf der Energieverbrauchskennzeichnung aufrufbar.
Die Kennzeichnung enthält auch die Modellnummer, die den Zugang zum <https://eprel.ec.europa.eu> Datenbankportal ermöglicht.



Bauknecht



400011567024