



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



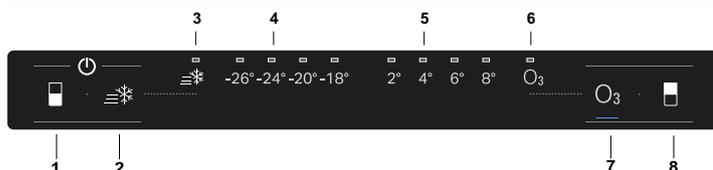
Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch.

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. Gefrierfachbetrieb-Taste
2. Super Freeze (Extra Einfrieren)-Taste
3. Super Freeze (Extra Einfrieren)-Anzeigelicht
4. Gefrierfachtemperatur-Anzeigelicht
5. Kühlfachtemperatur-Anzeigelicht
6. Active oxygen (Aktivsauerstoff)-Anzeigelicht
7. Aktivsauerstoff-Taste
8. Kühlschrankbetrieb-Taste

EIN/AUS

Drücken Sie zum Ein-/Ausschalten des Geräts die Gefrierfachbetrieb-Taste und die Taste Extra Einfrieren 3 Sekunden lang gemeinsam.

GEFRIERFACH-TEMPERATUREINSTELLUNG

Verwenden Sie die Gefrierfachbetrieb-Taste zur Einstellung der Gefrierfachtemperatur. Die Temperatur des Gefrierfachs gliedert sich in 4 Niveaus, wie auf der Siebdruckanzeige angegeben (durch das LED Licht angezeigt).

Die empfohlene Einstellung für das Gefrierfach ist -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-Taste, wenn Sie frische Lebensmittel einfrieren müssen; die Extra Einfrieren-Anzeige schaltet sich ein.

Wir empfehlen Ihnen, die Extra Einfrieren-Taste 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. sie kann durch Drücken der Taste Schnell Einfrieren manuell deaktiviert werden.

TEMPERATUREINSTELLUNG DES KÜHLSCHRANKS

Die Temperatur des Kühlfachs gliedert sich in 4 Niveaus, wie auf der Siebdruckanzeige angegeben (durch das LED Licht angezeigt). Verwenden Sie die Kühlschrankbetrieb-Taste zur Einstellung der Kühlfachtemperatur.

Die empfohlene Einstellung für das Kühlfach ist +4°C.

FUNKTION ACTIVE OXYGEN (AKTIVSAUERSTOFF)

Aktivieren oder Deaktivieren Sie die Funktion „Aktivsauerstoff“ durch Drücken der Aktivsauerstoff-Taste. Das Licht für Aktivsauerstoff ist ein, wenn die Funktion aktiviert ist. 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 auftreten. (Derselbe Geruch kann manchmal während eines Gewitters wahrgenommen werden, und zwar aufgrund des Ozons, das erzeugt wird, wenn die Blitzentladung erfolgt. Dies ist ganz normal) Die durch das Gerät erzeugte Menge ist innerhalb des Bereichs für die sichere Verwendung des Produkts festgelegt.

Hinweis: Die Taste „Aktivsauerstoff“ kann zusammen mit der Kühlschrankbetrieb-Taste die ECOPlus-Funktion aktivieren.

ECOPLUS-FUNKTION

Die ECOPlus-Funktion kann aktiviert werden, um den Energieverbrauch zu optimieren.

Halten Sie die „Aktivsauerstoff“-Taste zusammen mit der Kühlschrankbetrieb-Taste gleichzeitig mindestens 6 Sekunden lang gedrückt, um diese Funktion zu aktivieren. Bei Aktivierung der Funktion leuchten 4 Anzeigelichter 2 Sekunden lang auf: Aktivsauerstoff-Licht, Extra-Einfrieren-Licht und zwei Temperatur-Lichter (eines für den Kühlschrank und eines für das Gefrierfach). Nach 5 Sekunden schaltet das Bedienfeld in den Energiesparmodus und die Anzeigelichter schalten sich aus. Das Bedienfeld bleibt, selbst wenn die Tür geöffnet wird, ausgeschaltet. Drücken Sie einfach eine beliebige Taste, um es wieder einzuschalten. Drücken Sie zur Änderung der Temperatur die Einstelltasten.

Zum Deaktivieren der ECOPlus-Funktion, schalten Sie das Produkt aus. In feuchten Umgebungen kann, wenn die ECOPlus-Funktion aktiviert ist, leichte Kondensation an den Türen auftreten. Die normalen Betriebsbedingungen werden wiederhergestellt, wenn die Funktion deaktiviert wird.

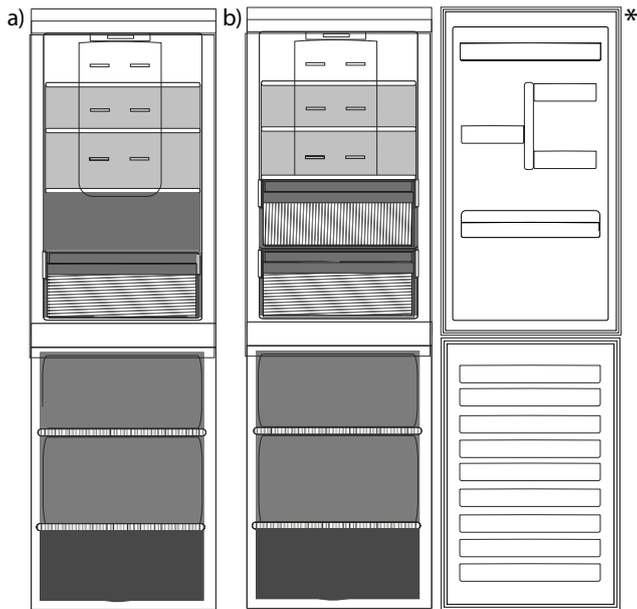
LED-LAMPE

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



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 Fleisch und Fisch. 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

* Die Anzahl und Art von Türfächern hängt vom Modell ab

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 verdampft.

Fresh Zone 0°C Schubfach *

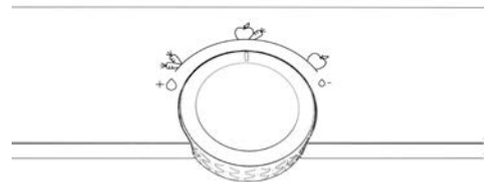
Fresh Zone 0°C ist ein Schubfach (b), das sich ideal zum Aufbewahren von Fleisch und Fisch eignet. Das Verringern/Erhöhen der Kühlschranktemperatur wirkt sich auch auf die Temperatur des Fresh Zone 0°C Fachs aus. Denken Sie daran, dass diese Fach eine mechanische Funktion ist, die ständig in Betrieb ist, sie kann nicht ausgeschaltet werden.

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 zur Luftzirkulation. Frische Lebensmittel sollten möglichst nicht direkt mit gefrorenen Lebensmitteln in Kontakt kommen. Körbe, Klappen, Schubfächer, Ablageflächen, usw. sorgen für bestimmte Füllgrenzen.

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.



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

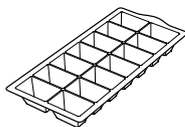
Füllen Sie die Eiswürfelbehälter zu 2/3 mit Wasser und stellen Sie diese zurück in das Gefrierfach. Verwenden Sie zum Entnehmen der Eiswürfel auf keinen Fall spitze oder scharfe Gegenstände.

ZUBEHÖRTEILE*

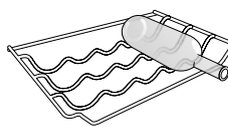
EIERBEHÄLTER



EISWÜRFELSCHALE



FLASCHENREGAL



* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

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 Schutzeinrichtungen 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 Schutzeinrichtungen 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“.	Kühlschrankbeleuchtung blinkt.	Die Tür war länger als 3 Minuten geöffnet.	Schließen Sie die Tür.
Alarm „Tür offen“.	Kühlschrankbeleuchtung ist AUS.	Die Tür war länger als 4 Minuten geöffnet.	Schließen Sie die Tür.
Störung.	Eine Temperaturanzeige blinkt.	Produktstörung.	Kontaktieren Sie den Kundendienst.

* 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.

