

DANKE, DASS SIE SICH FÜR UNSER PRODUKT ENTSCHEIDEN HABEN.



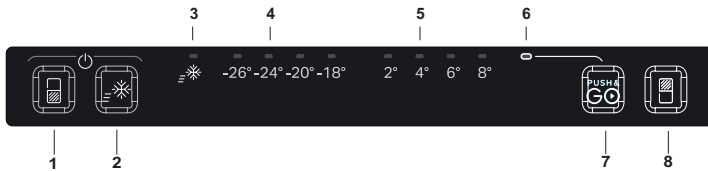
Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch.

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. PUSH&GO-Anzeigelicht
7. PUSH&GO-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.

PUSH&GO-FUNKTION

Verwenden Sie diese Option, um eine schnelle Temperaturwiederherstellung zu aktivieren. So werden ihre Lebensmittel nach einem größeren Einkauf besser konserviert. Wenn sie aktiviert wird, schaltet sich die Anzeige ein. Die Funktion wird nach 12 Stunden automatisch deaktiviert bzw. sie kann durch erneutes Drücken der Push& Go-Taste manuell deaktiviert werden.

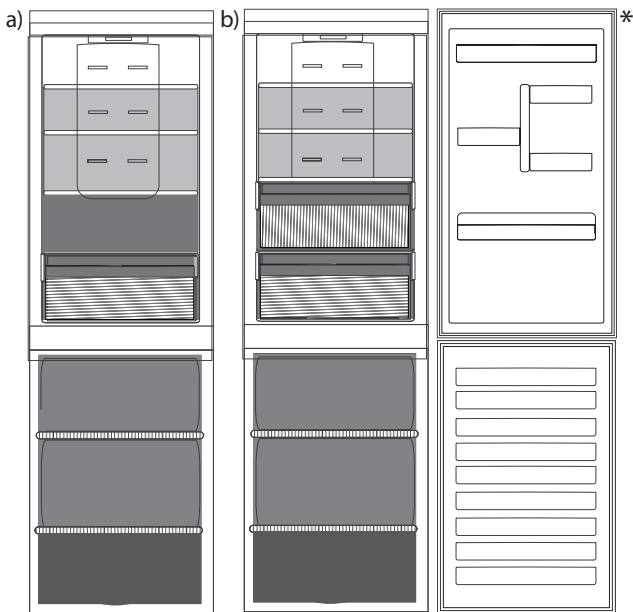
LED-LAMPE

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G. 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

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.

Extra Fresh 0°C Schubfach *

Extra Fresh 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 Extra Fresh 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

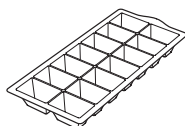
In Total No-Frost-Gefrierschränken zirkuliert gekühlte Luft um die Lagerbereiche herum und verhindert die Eisbildung, was Abtauen vollkommen unnötig macht. Gefrorene Lebensmittel haften nicht an den Wänden, die Beschriftung bleibt lesbar und der Lagerbereich bleibt sauber und übersichtlich. Das Gefrierfach 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.

ZUBEHÖRTEILE*

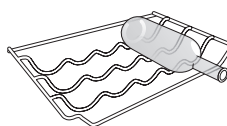
EIERBEHÄLTER



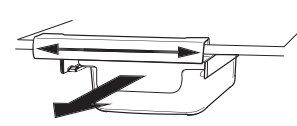
EISWÜRFELSCHALE



FLASCHENREGAL




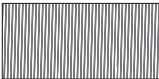
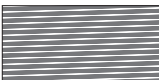
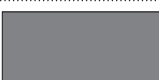



PICK&GO BOX



* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

Zeichenerklärung

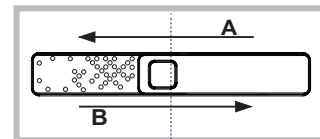
	GEMÄSSIGTE ZONE Empfohlen zum Lagern von tropischen Früchten, Konserven, Getränken, Eiern, Soßen, eingelegtem Gemüse, Butter, Marmelade
	KÜHLER BEREICH Empfohlen für die Lagerung von Käse, Milch, Lebensmittel für den täglichen Verzehr, Delikatessen und Joghurt
	KÄLTETER BEREICH a) Empfohlen für die Lagerung 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

Pick&Go Box*

Die Pick&Go Box lässt sich horizontal verschieben, kann herausgenommen und als Lunchbox verwendet werden. Sie kann zum Erhitzen/Kochen von Lebensmitteln in der Mikrowelle verwendet und in der Spülmaschine gereinigt werden.

Humidity control (Feuchteregelung)*

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

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Schubladen, Körbe und Ablageflächen sollten an ihrem aktuellen Platz bleiben, sofern in dieser Kurzanleitung nicht anders angegeben. Die Lichtanlage im Kühlschrankfach funktioniert mit LED-Lichtern, die für besseres Licht sorgen und weniger Energie benötigen als

herkömmliche Glühbirnen. Türen und Deckel des Kühlschranks müssen vor der Entsorgung ausgebaut werden, damit keine Kinder oder Tiere darin eingeschlossen werden können.

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 Schutzrichtungen 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 Schutzrichtungen 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 Alarm ertönt und das Licht blinkt.	Die Tür war länger als 3 Minuten geöffnet.	Schließen Sie die Tür.
Temperaturalarm.	Der Alarm ertönt und die zwei Anzeigelichter blinken.	Die Türen schließen nicht richtig oder die Dichtungen sind beschädigt. Die Türen werden zu häufig geöffnet. Der Kühlschrank oder der Gefrierer wurden überfüllt. Die Temperatur im Gefrierfach ist zu hoch. Prüfen Sie die Qualität der Lebensmittel und werfen Sie diese ggf. weg.	Öffnen und schließen Sie zum Abschalten des akustischen Signals die Kühlschranktür und stellen Sie den normalen Gerätebetrieb wieder her.
	Der Alarm ertönt und die vier Anzeigelichter blinken.	Die Türen schließen nicht richtig oder die Dichtungen sind beschädigt. Die Türen werden zu häufig geöffnet. Der Kühlschrank oder der Gefrierer wurden überfüllt. Die Temperatur des Gefrierfachs ist gefährlich hoch: die Speisen im Fach dürfen nicht verzehrt werden.	Öffnen und schließen Sie zum Abschalten des akustischen Signals die Kühlschranktür und stellen Sie den normalen Gerätebetrieb wieder her.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen



Richtlinien, Standarddokumentation und zusätzliche Produktinformationen finden Sie unter:

- Besuchen Sie unsere Internetseite docs.whirlpool.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.
- 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.



privileg



400011515592