



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



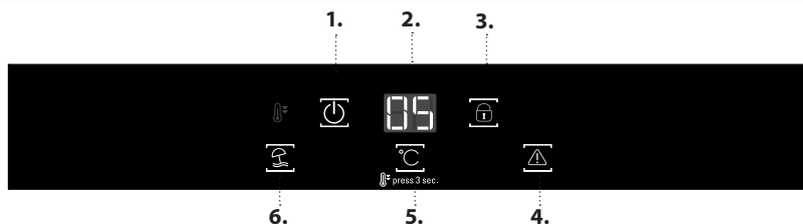
Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch.

ERSTER GEBRAUCH

Warten Sie 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. Platzieren Sie den antibakteriellen Geruchsfilter wie auf der Filterverpackung dargestellt im Lüfter (falls vorhanden). Wenn das akustische Signal ertönt, bedeutet dies, dass der Temperaturalarm ausgelöst wurde: Zum Abschalten des akustischen Alarms die Taste drücken.

BEDIENFELD



1. On/Stand-by
2. Temperaturdisplay
3. Tastensperre
4. Alarm abschalten
5. Temperatur im Gerät
6. Vacation (Urlaubsmodus)

ON/STAND-BY (EIN/STANDBY)

Drücken Sie die Taste  3 Sekunden lang, um das Gerät auszuschalten. Im Stand-by-Modus leuchtet das Symbol und das Licht im Kühlfach leuchtet nicht.

Drücken Sie kurz auf die Taste, um das Gerät wieder einzuschalten.

Hinweis: Bei diesem Vorgang wird das Gerät nicht von der Spannungsversorgung getrennt.

TEMPERATURANZEIGE

Das Display zeigt die Temperatur im Kühlfach (zwischen 2°C und 7°C).

Um Lebensmittelverschwendung zu vermeiden, beachten Sie bitte die empfohlenen Einstellungen und Aufbewahrungszeiträume, die Sie in der Online-Bedienungsanleitung finden.

KEY LOCK (KINDERSICHERUNG)

Die Kindersicherung kann aktiviert/deaktiviert werden, indem die Taste  für 3 Sekunden gedrückt wird, bis ein Bestätigungston ertönt (das Symbol leuchtet sofort auf und erlischt nach ein paar Sekunden). Wenn eine Taste gedrückt wird, während die Kindersicherung aktiviert ist, ertönt ein Ton und das Symbol  blinkt.

ALARM ABSCHALTEN

Die Taste  kurz drücken, um den Alarm abzuschalten.

TEMPERATUR IM GERÄT

Mit der Taste °C kann eine andere Temperatur eingestellt werden.

Funktion Fast Freeze/Cool (Schnellkühlen)

Zum schnellen Abkühlen des Kühlfachs oder sechs Stunden, bevor große Mengen an Lebensmitteln im Gefrierfach (falls vorhanden) untergebracht werden sollen, schalten Sie die „Fast Cooling“ ein, indem Sie die Taste  3 Sekunden lang drücken.

Bei aktivierter Funktion, wird das Symbol angezeigt. Die Funktion wird nach 6 Stunden automatisch abgestellt. Sie kann auch manuell abgestellt werden, indem die Taste  3 Sekunden lang gedrückt wird.

Hinweis: Tiefkühlware darf nicht in Kontakt mit den einzufrierenden Lebensmitteln kommen.

Empfohlene Einstellung: - 18 °C

VACATION (URLAUBSMODUS)

Diese Funktion eignet sich für längere Abwesenheit.

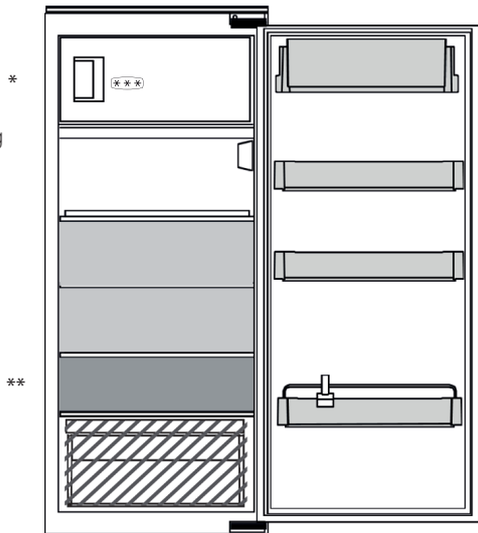
Die Taste „Vacation“  3 Sekunden lang drücken, um die Funktion einzuschalten. Das Display zeigt die Temperatur des Kühlfachs (12°C) an und das Symbol  leuchtet auf. Nach Aktivierung der Funktion, sämtliche Lebensmittel aus dem Gerät entfernen und die Tür geschlossen halten - das Gerät hält eine angemessene Temperatur aufrecht, um die Bildung von Gerüchen zu verhindern.

Zum Ausschalten dieser Funktion, kurz die Taste drücken oder die Taste °C  betätigen.

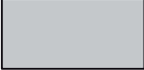
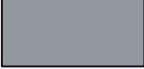
* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

AUFBEWAHREN VON FRISCHEN LEBENSMITTELN UND GETRÄNKEN

** Bei Modellen mit „0° ZONE“ ist der „kälteste Bereich“ in der Zeichenerklärung hervorgehoben



Zeichenerklärung

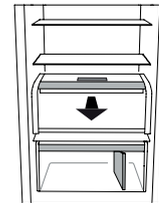
-  **TEMPERATURBEREICH**
Empfohlen zum Lagern von tropischen Früchten, Konserven, Getränken, Eiern, Soßen, eingelegtem Gemüse, Butter, Marmelade
 -  **KÜHLER BEREICH**
Empfohlen für die Lagerung von Käse, Milch, Lebensmittel für den täglichen Verzehr, Delikatessen und Joghurt
 -  **KÄLTESTER BEREICH**
Empfohlen für die Lagerung von Aufschnitten, Desserts, Fleisch und Fisch
-
-  **OBST- UND GEMÜSEFACH**

KÜHLSCHRANKFACH

„0° Zone“-Fach*

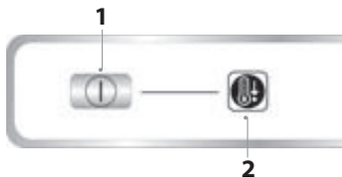
Das „0° ZONE“-Fach wurde speziell darauf ausgelegt, eine niedrige Temperatur und die korrekte Feuchtigkeit einzuhalten, um frische Lebensmittel länger zu konservieren (zum Beispiel Fleisch, Fisch, Obst und Wintergemüse).

Die Feuchtigkeitssteuerungstechnik kombiniert mit Active0 bietet die beste Lebensmittelkonservierung, wenn Lebensmittel nicht vollständig verpackt sind.



Das Fach ein- und ausschalten

Ist das Fach eingeschaltet, beträgt die Innentemperatur etwa 0 °C. Zum Einschalten des Fachs die Taste (1) länger als eine Sekunde drücken, bis das Symbol (2) aufleuchtet. Ein leuchtendes Symbol (2) bedeutet, dass das Fach aktiviert ist. Drücken Sie die Taste (1) erneut länger als eine Sekunde, um das Fach abzustellen. Die Temperatur im Fach ist von der allgemeinen Kühlraumtemperatur abhängig.



Zur korrekten Funktion des „0° ZONE“-Fachs ist Folgendes erforderlich:

- Das Gerät ist eingeschaltet;
- die Kühlschranktemperatur liegt +2°C und +6°C;
- das „0° ZONE“-Fach ist eingeschaltet
- Vacation (Urlaubsmodus) und Standby sind nicht ausgewählt

Hinweis:

- Falls das Symbol bei Einschalten des Fachs nicht aufleuchtet, überprüfen, dass die Schublade korrekt eingeschoben wurde; sollte die Störung weiterhin bestehen, den autorisierten technischen Kundendienst kontaktieren;
- wenn das „0° ZONE“-Fach in das Gerät eingeschoben wird, können Sie ein leises Geräusch hören. Dies ist normal;

Wichtig: Beim Platzieren von Lebensmitteln und kleinen Behältern auf der oberen Ablage im „0° ZONE“-Fach vorsichtig vorgehen, damit diese nicht versehentlich zwischen Ablage und Kühlfach-Rückwand gelangen.

Entfernen des „0° ZONE“-Fachs

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

1. Um ein Herausnehmen des Fachs zu erleichtern, empfiehlt es sich, zuvor die beiden unteren Ablagen in der Tür zu entleeren (und möglicherweise herauszunehmen).
2. Winkeln Sie das Fach nach oben an und entnehmen Sie es.
3. Entfernen Sie die weiße Kunststoffablage unter dem Fach.

Hinweis: Die obere Ablage und die Seitenstützen können nicht entfernt werden.

Platzieren Sie die weiße Kunststoffablage sorgfältig unter dem Fach, bevor Sie die Schublade wieder einsetzen und die Funktion wieder einschalten, um das „0° ZONE“-Fach wieder zu verwenden.

Für ein größeres Kühlschrankvolumen und einen geringeren Verbrauch wird empfohlen, das „0° ZONE“-Fach zu entfernen. Reinigen Sie Fach und Zubehör gelegentlich mit einem Tuch und einer Lösung aus warmem Wasser (tauchen Sie die weiße Kunststoffablage unter der Schublade auf keinen Fall in Wasser ein) und speziellen Neutralreinigern zur internen Reinigung von Kühlschränken. Verwenden Sie keine Scheuermittel.

Vor der Reinigung des Fachs (auch von außen) ist es erforderlich, die Schublade herauszunehmen, um die Spannungsversorgung zu unterbrechen.

Gebläse*

Das Gebläse sorgt für eine gleichmäßige Temperaturverteilung im Gerät und somit für eine optimale Konservierung des Kühlgutes sowie für die Verringerung überschüssiger Feuchtigkeit. Das Gebläse ist standardmäßig eingeschaltet und kann manuell aktiviert/deaktiviert werden. Die Gebläse-Betriebsart wird je nach Produktzustand angepasst. Sie können das Gebläse ein-/ausschalten, indem Sie 3 Sekunden lang gleichzeitig die Tasten „Vacation“  und „Alarm“  drücken.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

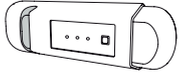
Das leuchtende Symbol 6th Sense FreshControl zeigt an, dass das Gebläse und somit die Funktion 6th Sense FreshControl aktiv ist. Übersteigt die Umgebungstemperatur 27 °C, oder es befinden sich Wassertropfen auf den Glasablagen, muss das Gebläse unbedingt eingeschaltet sein, damit die Lebensmittel optimal konserviert werden. Die Deaktivierung des Gebläses sorgt für einen wirtschaftlichen Energieverbrauch.

Hinweis: Das Gebläse wird nach einem Stromausfall oder nach Abschaltung des Geräts automatisch wieder aktiviert. Den Luftansaugbereich nicht mit Lebensmitteln verdecken.

Lichtsystem (modellabhängig)



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G

Antibakterieller Filter*

Den Filter der Box im Obst- und Gemüsefach entnehmen und in die Gebläseabdeckung einsetzen. Die Einbauanleitung liegt dem Filter bei.



Dieses Produkt enthält 4 seitliche Lichtquellen der Energieeffizienzklasse E



Dieses Produkt enthält 4 seitliche Lichtquellen der Energieeffizienzklasse E und eine obere Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G



Dieses Produkt enthält eine obere Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G

GEFRIERFACH

Eiswürfel*

Füllen Sie die Eiswürfelbehälter zu 2/3 mit Wasser und stellen Sie diese in das Gefrierfach. Verwenden Sie unter keinen Umständen scharfe oder spitzen Werkzeuge, um das Eis zu lösen.

Die Menge an Lebensmitteln, die innerhalb eines spezifischen Zeitraums eingefroren werden kann, ist auf dem Typenschild angegeben.

Beladegrenzen werden durch Körbe, Klappen, Schubladen, Ablageflächen usw. bestimmt. Stellen Sie sicher, dass diese Komponenten nach dem Einräumen noch einfach schließen.

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 als mit herkömmlichen Glühlampen ermöglichen sowie einen sehr niedrigen Energieverbrauch.

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

ANLEITUNG ZUR FEHLERSUCHE

Was tun, wenn...	Mögliche Ursachen	Abhilfe
Die Bedientafel ist ausgeschaltet, das Gerät funktioniert nicht.	Das Gerät befindet sich möglicherweise im Modus On/Stand-by. Das Gerät kann ein Problem mit der Stromversorgung haben.	Schalten Sie das Gerät mit dem Symbol „On/Stand-by“ ein. Prüfen, ob: <ul style="list-style-type: none"> dass kein Stromausfall vorliegt; ob der Stecker richtig in die Steckdose eingesteckt ist und der zweipolige Hauptschalter (falls vorhanden) sich in der richtigen Position befindet (dadurch wird die Stromversorgung des Geräts ermöglicht); dass die Schutzvorrichtungen der elektrischen Anlage im Haushalt funktionieren; dass das Netzkabel nicht beschädigt ist.
Die Innenbeleuchtung funktioniert nicht.	Die Lampe muss möglicherweise ersetzt werden.	Modelle mit LED-Leuchten: kontaktieren Sie den autorisierten technischen Kundendienst.
	Das Gerät befindet sich möglicherweise im Modus On/Stand-by.	Schalten Sie das Gerät mit dem Symbol „On/Stand-by“ ein.
Die Temperatur in den Fächern ist nicht niedrig genug.	Es können verschiedene Gründe vorliegen (siehe „Abhilfe“).	Überprüfen Sie: <ul style="list-style-type: none"> dass die Türen richtig schließen; ob das Gerät neben einer Wärmequelle aufgestellt wurde; ob die eingestellte Temperatur ausreichend ist; dass die Luftzirkulation durch die Lüftungsgitter sichergestellt ist.
Wasser sammelt sich auf dem Boden des Kühlraums.	Die Tauwasserabflussöffnung ist verstopft.	Reinigen Sie die Abflussöffnung (siehe Abschnitt „Reinigung und Wartung“).
Die vordere Gerätekannte in Höhe der Türdichtung ist warm.	Es liegt keine Störung vor. Hierdurch wird die Bildung von Kondenswasser verhindert.	Keine Gegenmaßnahme nötig.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

Was tun, wenn...	Mögliche Ursachen	Abhilfe
Das rote Symbol  blinkt und ein Signalton ertönt	Alarm Tür offen Wenn die Tür des Kühl- und/oder Gefrierfachs längere Zeit offen steht, ist er aktiviert.	Schalten Sie den Signalton aus und schließen Sie die Tür des Produkts.
Das rote Symbol  blinkt, ein Signalton ertönt und das Symbol  ist aktiviert.	Stromausfallalarm Dieser wird aktiviert, wenn eine längere Unterbrechung der Spannungsversorgung zu einer Erhöhung der Temperatur im Gefrierfach geführt hat. Hinweis: Bis zur Deaktivierung des Stromausfallalarms kann keine andere Temperatur für das Produkt eingestellt werden.	Vor der Deaktivierung des Signaltons empfiehlt es sich, auf die im Display angezeigte Temperatur zu achten. Hierbei handelt es sich um die höchste Temperatur, die während des Stromausfalls im Gefrierfach erreicht wurde. Drücken Sie kurz die Taste „Alarm abschalten“, um den Signalton auszuschalten. Nach Druck auf diese Taste zeigt das Display wieder die eingestellte Temperatur an. Falls das Gefrierfach noch nicht die optimale Temperatur zur Aufbewahrung von Lebensmitteln erreicht hat, wird der Temperaturalarm des Gefrierfachs möglicherweise aktiviert (siehe Temperaturalarm des Gefrierfachs). Prüfen Sie vor dem Verzehr den Zustand der Lebensmittel.
Das rote Symbol  leuchtet auf (es blinkt nicht), ein Hinweiston ertönt und die Temperaturanzeige des Gefrierfachs blinkt.	Temperaturalarm des Gefrierfachs Der Temperaturalarm des Gefrierfachs zeigt an, dass das Gefrierfach nicht die optimale Temperatur erreicht hat. Dies kann auftreten: beim ersten Gebrauch, nach Abtauen oder nach Reinigung, beim Einfrieren großer Mengen Lebensmittel oder wenn die Tür des Gefrierfachs nicht richtig schließt.	Kurz die Taste „Alarm abschalten“ drücken, um den Signalton auszuschalten (die Temperatur hört auf zu blinken). Wenn optimale Temperaturbedingungen erreicht sind, erlischt das rote Symbol. Wenden Sie sich an den autorisierten technischen Kundendienst, wenn der Temperaturalarm des Gefrierfachs weiterhin aktiv ist.
Das rote Symbol  leuchtet, ein Hinweiston ertönt und der Buchstabe „F“ blinkt auf dem Display.	Störungsalarm Dieser Alarm weist auf eine Störung in einem technischen Bauteil hin.	Kontaktieren Sie den autorisierten technischen Kundendienst. Drücken Sie kurz die Taste „Alarm abschalten“, um den Signalton auszuschalten.

* Nur verfügbar bei bestimmten Modellen

Hinweis: Wenn die Kühlgeräte-Deklaration auf dem Typenschild vorhanden ist (siehe Abbildung unten), gilt die Erklärung nur für die Norm EN 62552:2013, die bis zum 28. Februar 2021 gültig ist.



Richtlinien, Standarddokumentation und zusätzliche Produktinformationen finden Sie unter:

- Besuchen Sie unsere Internetseite **docs.bauknecht.eu**
- Verwenden Sie den QR-Code
- Alternativ können Sie **unsere 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



400011499635/B