

A. Kühlraum

1. Innenbeleuchtung
2. Gebläsefilter
 - 2a. Lüftertaste
 - 2b. Lüfterabdeckung
3. Ablagen / Ablagenbereich
4. Flaschenfach
5. Multi-flow Kaltluftsystem
6. Kältefach (ideal für Fleisch und Fisch) oder "Null-Grad-Fach" (für lange Haltbarkeit frischer Lebensmittel)
7. Typenschild mit Handelsnamen
8. Obst- und Gemüsefach
9. Trennelement für Obst- und Gemüsefach
10. Bausatz für Türanschlagwechsel
11. Trennelement
12. Türeinsätze

B. Gefrierfach

13. Schubfächer für tiefgefrorene Lebensmittel
14. Abstellflächen
15. Mittlerer Korb (Einfrierbereich)
16. Eiswürfelbehälter und/oder Kälteakku
17. Türdichtungen

C. Bedienfeld

Antibakterieller Schutz (modellabhängig):

- Antibakterieller Filter im Gebläse (2)
- Keimtötende Zusatzstoffe im Obst- und Gemüsefach (8)
- Die Türdichtungen bestehen aus Material, das das Wachstum von Bakterien hemmt (17)

Hinweise:

- Je nach Modell können die Zahl und die Art der Zubehörteile unterschiedlich sein.
- Bei Stromausfall sorgt der Kälteakku dafür, dass die optimale Lagertemperatur im Gefrierraum länger aufrecht erhalten wird.
- Alle Ablagen und Türeinsätze lassen sich herausnehmen.
- Die Innentemperaturen des Gerätes hängen von der Raumtemperatur, der Häufigkeit der Türöffnungen und dem Gerätestandort ab. Bei der Temperatureinstellung müssen diese Faktoren berücksichtigt werden.
- Das Gerätezubehör ist nicht zum Spülen im Geschirrspüler geeignet.
- Vergewissern Sie sich nach dem Einlagern der Lebensmittel, dass die Gefrierraumtür richtig geschlossen ist.

ERHÖHUNG DER LAGERKAPAZITÄT

Zur Erhöhung der Lagerkapazität und zur Aufnahme großer Lebensmittel können die Körbe entfernt werden. Sie können Sie Lebensmittel direkt auf die Ablagen legen.

HYDROSENSE-ABLAGEN (je nach Modell)

Die spezielle Form der **HydroSense** Ablagen verhindert, dass Flüssigkeiten auf die unteren Ablagen tropfen können und erleichtert die Reinigung.

ERSTE INBETRIEBNAHME DES GERÄTES

Den Netzstecker in die Steckdose stecken; das Gerät startet automatisch.

Warten Sie nach der Inbetriebnahme des Gerätes mindestens 4-6 Stunden mit dem Einlegen von Lebensmitteln in das Gerät.

Nach dem Anschluss an das Stromnetz leuchtet das Display auf und für einige Sekunden werden alle Symbole angezeigt.

Die werkseitigen Einstellwerte des Gefrier- und Kühlraums werden eingeblendet.

LÜFTER MIT TASTE

Das Gebläse sorgt für eine gleichmäßige Temperaturverteilung im Kühlraum und somit für eine optimale Konservierung des Kühlgutes. Normalerweise ist der Lüfter in Betrieb.

Für den korrekten Betrieb der Funktion **"6th Sense Fresh Control"**/ **"Green Intelligence ProFresh"** sollte der Lüfter eingeschaltet sein, und ebenso, wenn die Raumtemperatur $27 \div 28^\circ\text{C}$ übersteigt oder wenn auf den Glasablagen Wassertropfen zu sehen sind oder bei hoher Luftfeuchtigkeit.

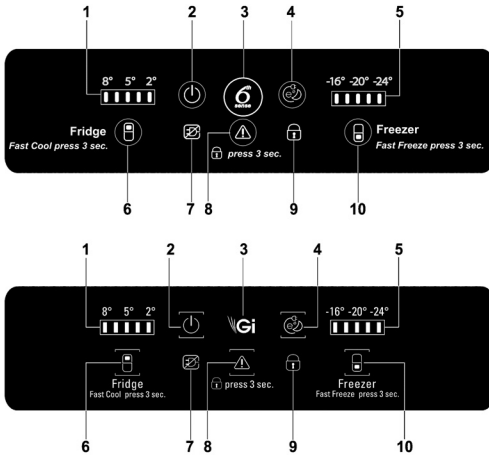
Hinweis

Den Luftausgabebereich nicht mit Lebensmitteln verdecken.

Schalten Sie den Lüfter zur Senkung des Energieverbrauchs ab, damit die richtige Geräteleistung bei niedriger Raumtemperatur (unter 18°C) garantiert ist. Zum Abschalten des Lüfters die Taste (2a) drücken. Wenn das Gerät mit einem Lüfter ausgestattet ist, kann es mit einem **antibakteriellen Filter** ausgerüstet werden. Diesen aus der Schachtel im Gemüsefach (Teil 8) entnehmen und in die Abdeckung des Lüfters (Teil 2b) einsetzen.

Die Einbauanleitungen liegen dem Filter bei.

BEDIENFELD



1. Kühlraumtemperatur-LEDs
2. Symbol Taste Ein/Standby
3. "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" Symbol
4. Symbol Taste Öko Nachtbetrieb
5. Gefrierraumtemperatur-LEDs
6. Taste Kühlraumtemperatur / Schnellkühlen (3 Sekunden drücken)
7. Symbol Stromausfall
8. Reset-Taste / Alarmsymbol
9. Tastensperre
10. Taste Gefrierraumtemperatur / Schnellgefrieren (3 Sekunden drücken)

"NULL GRAD"-FACH (je nach Modell)

Das "Null Grad"-Fach wurde speziell entwickelt, um eine niedrige Temperatur und die korrekte Feuchtigkeit zu bewahren, damit frische Lebensmittel (beispielsweise Fleisch, Fisch, Obst und Wintergemüse) sich länger lagern lassen.

Ein- und Abschaltung des Fachs

Wenn das Fach eingeschaltet ist, beträgt die Innentemperatur etwa 0° C.



Zum Ein- bzw. Ausschalten des Fachs drücken Sie die in der Abbildung dargestellte Taste.

Das beleuchtete Symbol zeigt an, dass das Fach eingeschaltet ist.

Für eine korrekte Funktionsweise des "Null Grad"-Fachs müssen:

- der Kühlraum eingeschaltet sein,
- die Temperatur im Kühlraum zwischen **+2° C und +5° C betragen**,
- das Fach an seinem Platz sein, damit sich die Funktion aktivieren lässt,
- Spezialfunktionen (Standby, Cooling-Off, Vacation - sofern vorhanden) ausgeschaltet sein.

Wurde eine dieser Spezialfunktionen gewählt, so ist das "Null Grad"-Fach manuell auszuschalten. Achten Sie dabei darauf, darin aufbewahrte frische Lebensmittel zu entfernen. Wird das Fach nicht manuell ausgeschaltet, so wird es nach etwa 8 Stunden automatisch

deaktiviert.

Hinweis:

- Falls sich das Symbol bei der Aktivierung des Fachs nicht einschaltet, vergewissern Sie sich, dass das Fach korrekt eingeschoben wurde. Sollte die Störung weiterhin bestehen, rufen Sie den Kundendienst.
- Ist das Fach eingeschaltet und das Schubfach geöffnet, so könnte das Symbol auf dem Bedienfeld automatisch erlöschen. Schließen Sie das Schubfach und das Symbol leuchtet wieder.
- Unabhängig vom Status des Fachs kann man ein leises Geräusch hören, das ist ganz normal.
- Ist das Fach ausgeschaltet, so hängt die Innentemperatur des Fachs von der allgemeinen Kühlraumtemperatur ab. In diesem Fall empfiehlt sich das Aufbewahren von kälteresistentem Obst und Gemüse (Waldfrüchte, Äpfel, Aprikosen, Karotten, Spinat, Salat etc.).

Wichtig: Bei eingeschalteter Funktion kann die Aufbewahrung von Speisen mit hohem Wassergehalt zur Bildung von Kondenswasser auf den Ablagen führen. Schalten Sie in diesem Fall die Funktion vorübergehend aus.

Entnahme des "Null Grad"-Fachs:

Um im Kühlschrank mehr Platz zu schaffen, kann das "Null Grad"-Fach entnommen werden. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

- Schalten Sie das Fach aus.
- Entnehmen Sie die Schublade und die weiße Kunststoffablage unter dem Fach.



Hinweis: Die obere Ablage und die seitlichen Ablagen lassen sich nicht herausnehmen.

Achten Sie beim Wiederherstellen des "Null Grad"-Fachs darauf, die weiße Kunststoffablage unter dem Fach wieder einzusetzen, bevor Sie das Schubfach wieder einsetzen und die Funktion wieder einschalten. Um den Energieverbrauch zu optimieren, empfiehlt sich das Abschalten und Entfernen des "Null Grad"-Fachs. Reinigen Sie das Fach und seine Bestandteile regelmäßig mit einem Tuch und einer Lösung aus lauwarmem Wasser (tauchen Sie die weiße Kunststoffablage unter dem Schubfach nicht ins Wasser) und einem speziellen Neutralreiniger für die Innenreinigung von Kühlschränken.

Entnehmen Sie das Schubfach vor dem Reinigen (auch bei Außenreinigung), um die Stromzufuhr des Fachs zu unterbrechen.

Verwenden Sie keine Scheuermittel.

FUNKTIONEN

Ein / Standby

Mit dieser Funktion werden der Kühl- und der Gefrierraum ein- oder auf Standby geschaltet.

Um das Gerät auf Standby zu schalten, die Taste Ein/Standby drücken und für 3 Sekunden gedrückt halten. Alle Symbole erlöschen mit Ausnahme des Symbols Ein/Standby, das weiterhin angezeigt, dass sich das Gerät in Standby befindet. Im Standby-Betrieb ist die Innenbeleuchtung des Kühlfachs deaktiviert.

Bitte beachten, dass das Gerät im Standby-Betrieb weiterhin mit Strom versorgt wird.


Drücken Sie, um das Gerät wieder einzuschalten, einfach die Taste Ein/Standby.

Kühlraumtemperatur



Zur Einstellung der Kühlraumtemperatur die Taste Fridge °C

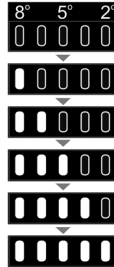
drücken. Die Kühlraumtemperatur kann im Bereich von +2 °C bis + 8 °C eingestellt werden (siehe Temperaturwahl-LEDs des Kühlraums).

Gefrierraumtemperatur



Zur Einstellung der Gefrierraumtemperatur die Taste  Freezer °C drücken. Die Gefrierraumtemperatur kann im Bereich von -16 °C bis -24 °C eingestellt werden (siehe Temperaturwahl-LEDs des Gefrierraums).

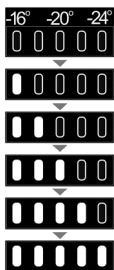
Schnellkühlen (Fast Cool)

Mit der Funktion Schnellkühlen (Fast Cool) kann die Kühlleistung im Kühlfach erhöht werden. Diese Funktion sollte beim Einlagern einer größeren Lebensmittelmenge in den Kühlraum verwendet werden. Drücken Sie & für 3 Sekunden die Taste  ridge °C, um die Funktion Schnellkühlen ein-/auszuschalten. Die Zuschaltung der Schnellkühlfunktion wird durch die Temperatur-LEDs des Gefrierraums laut nebenstehender Abbildung angezeigt. Die Funktion schaltet sich nach 6 Stunden automatisch ab, kann aber auch durch Drücken der Taste  Fridge °C aufgehoben werden.





Schnellgefrieren



Diese Funktion wird zum ist Einlagern einer größeren einzufrierenden Lebensmittelmenge in den Gefrierraum empfohlen. Drücken Sie 24 Stunden vor dem Einfrieren frischer Lebensmittel & für 3 Sekunden die Taste  Freezer, um die Schnellgefrierfunktion einzuschalten. Die Zuschaltung der Schnellgefrierfunktion wird durch die Temperatur-LEDs des Gefrierraums laut nebenstehender Abbildung angezeigt. Nach 24 Stunden können Sie das Gefriergut in den oberen Korb des Gefrierraums einlagern. Die Funktion schaltet sich nach 48 Stunden automatisch ab, kann aber auch durch Drücken der Taste  Freezer °C aufgehoben werden.



Öko Nachtbetrieb (Eco Night):



Die Öko-Nachttarif-Funktion erlaubt, den Energieverbrauch des Gerätes auf die Zeit außerhalb der Spitzenbelastung (die gewöhnlich der Nachtzeit entspricht) zu konzentrieren, wenn Energie in großem Umfang und zu günstigeren Kosten als zur Tageszeit zur Verfügung steht (nur in Ländern mit nach Netzbelastung gestaffelten Tarifen - wenden Sie sich an Ihr Elektrizitätswerk). Drücken Sie zum Einschalten der Funktion die Taste  Öko Nacht zum Beginn des Normalbelastungstarifs (je nach Ihrem spezifischen Tarifvertrag). Wenn der Tarif für Zeiten außerhalb der Spitzenbelastung zum Beispiel um 20:00 beginnt, drücken Sie die Taste zu diesem Zeitpunkt. Das Aufleuchten des Symbols  Öko Nacht zeigt an, dass die Funktion aktiv ist. Nach Aktivierung der Funktion passt das Gerät den Energieverbrauch der gewählten Zeit an und verbraucht am Tag weniger Energie als während der Nacht.

WICHTIGE HINWEISE: Die Funktion muss tagsüber und nachts aktiv sein, um korrekt zu funktionieren. Sie bleibt aktiv, bis sie deaktiviert wird (durch einen Stromausfall oder durch



Abschalten des Gerätes). Zum Abschalten der Funktion drücken Sie erneut die Taste  Öko Nacht. Das Erlöschen des Symbols  Öko Nacht zeigt an, dass die Funktion abgeschaltet ist.

Hinweis: Der erklärte Energieverbrauch des Gerätes wurde bei abgeschalteter Funktion Öko Nacht ermittelt.




"6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"

Diese Funktion ermöglicht das rasche Erreichen der optimalen Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen des Gerätes. Für den korrekten Betrieb der Funktion muss das Gebläse eingeschaltet sein. Die Funktion "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" ist standardmäßig in Betrieb. Drücken Sie die Tasten  Freezer °C und  Öko Nacht für 3 Sekunden, um die Funktion manuell abzuschalten: ein langer Signalton zeigt an, dass die Funktion deaktiviert ist. Die Funktion kann auf dieselbe Weise wieder zugeschaltet werden: ein doppelt langer Signalton zeigt an, dass die Funktion erneut aktiv ist. Sollte es zu einem Stromausfall kommen oder wird von der Betriebsart Standby in den normalen Modus gewechselt, wird der Status der Funktion "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" standardmäßig wieder auf "aktiviert" gesetzt.



Smart Display (Display-Energiesparmodus)

Mit dieser Funktion wird das Display automatisch in den Energiesparmodus gesetzt, wenn es nicht benötigt wird. Drücken Sie zum Einschalten der Display-Energiesparfunktion (Smart Display) die Tasten  Fridge °C und  Freezer °C gleichzeitig 3 Sekunden lang, bis der Signalton ertönt. Fünf Sekunden nach dem Aktivieren Display-Energiesparfunktion (Smart Display) schaltet sich das Display aus mit Ausnahme des Symbols "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (und ggf. der Alarmanzeigen). Zum Einstellen der Temperatur oder für andere Funktionen müssen Sie das Display durch Drücken einer beliebigen Taste wieder einschalten. Nach etwa 15 Sekunden ohne Betätigung einer Taste schaltet sich das Display wieder ab, und nur das Symbol "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" ist sichtbar. Drücken Sie zum Abschalten der Funktion gleichzeitig die Tasten  Fridge °C und  Freezer °C 3 Sekunden lang, bis der Signalton ertönt. Das Display kehrt zur Normalanzeige zurück. Die Smart Display Funktion wird automatisch deaktiviert. Bitte beachten Sie, dass das Gerät bei dieser Funktion jedoch weiterhin normal mit Strom versorgt wird.

Tastensperre

Diese Funktion verhindert das versehentliche Ändern der Einstellungen und Abschalten des Gerätes. Drücken Sie zum Sperren der Tasten die  Reset -Taste für 3 Sekunden, bis auf dem Display das Symbol  Kindersicherung eingeblendet wird: ein Signalton bestätigt die Auswahl dieser Funktion. Zum Deaktivieren der Funktion den gleichen Vorgang wiederholen, bis das Symbol  Tastensperre erlischt.

ALARM OFFENE GEFRIERSCHRANKTÜR

Das  Alarmsymbol blinkt und das Warnsignal ertönt. Der Alarm ertönt, wenn die Kühlraumtür länger als 2 Minuten geöffnet bleibt. Die Tür schließen, um den Alarm rückzusetzen, oder einmal  die Reset-Taste drücken, um den Signalton für 2 Minuten abzuschalten. Wird die Tür nicht geschlossen, ertönt das Warnsignal nach zwei

Minuten erneut. Zum Rücksetzen des Türalarms die Kühlraumtür schließen.

ÜBERTEMPERURALARM

Der akustische Alarm ertönt, und alle 5 Temperatur-LEDs des Gefrierraums blinken. Der Alarm wird in folgenden Fällen ausgelöst:

- Das Gerät wird zum ersten Mal oder nach längerer Benutzung an die Stromversorgung angeschlossen
- Die Temperatur im Gefrierraum ist zu hoch
- Die Menge an Lebensmitteln im Gefrierraum ist höher als die auf dem Typenschild angegebene Menge
- Die Gefrierraumtür stand zu lange offen

Drücken Sie zur Stummschaltung des Alarmsummers ein Mal die Reset-Taste. Das Alarmsymbol erlischt automatisch, sobald im Gefrierraum die Temperatur unter -10 °C sinkt, die Temperatur-LEDs des Gefrierraums nicht mehr blinken und die gewählte Einstellung angezeigt wird.

ALARM STROMAUSFALL

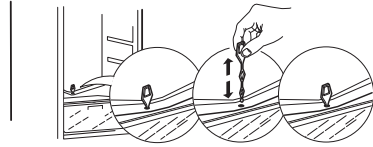
Bei einem Stromausfall ist Ihr Gerät in der Lage, die Temperatur im Gefrierraum automatisch zu überwachen, sobald die Stromversorgung wieder hergestellt wird. Steigt die Temperatur im Gefrierraum über den Gefrierpunkt an, leuchtet das Symbol Stromausfall auf, blinkt das Alarmsymbol und ertönt das Warnsignal, wenn die Stromversorgung wieder einsetzt. Zum Rücksetzen des Alarms einmal die Reset-Taste drücken. Im Falle eines Stromausfalls sollten folgende Maßnahmen getroffen werden:

- Lagern Sie angetaute, aber noch kalte Lebensmittel aus Gefrierraum in den Kühlraum um und verbrauchen Sie diese innerhalb von 24 Stunden.
- Falls die Lebensmittel im Gefrierraum gefroren sind, bedeutet dies, dass sie angetaut waren und nach Wiederaufnahme der Stromversorgung wieder gefroren sind. Dadurch werden nicht nur Geschmack, Qualität und Nährwert der Lebensmittel verändert, sondern sie sind auch potentiell gefährlich.

Sie sollten diese Lebensmittel nicht verzehren und den gesamten Inhalt des Gefrierraums wegwerfen. Der "Alarm Stromausfall" liefert Ihnen Hinweise zur Qualität der im Gefrierraum eingelagerten Lebensmittel im Falle eines Stromausfalls. Dieses System stellt keine Garantie für die Qualität und Unbedenklichkeit der Lebensmittel dar, sondern weist lediglich darauf hin, dass der einwandfreie Zustand der Lebensmittel im Kühl- und Gefrierraum überprüft werden muss.

REINIGUNG

Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem Tuch und lauwarmen Lauge mit neutralem Spezialreiniger für die Innenreinigung des Kühlraums. Verwenden Sie weder Scheuermittel noch harte Gegenstände für die Reinigung. Für einen kontinuierlichen und korrekten Tauwasserablauf die Abflussöffnung an der Kühlraumrückwand in der Nähe des Obst- und Gemüsefachs mit dem mitgelieferten Werkzeug regelmäßig reinigen.



Vor Reinigungs- und Wartungsarbeiten den Netzstecker des Geräts ziehen oder die Stromversorgung unterbrechen.

ABTAUEN DES KÜHLFACHS

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

GEFRIERRAUM ABTAUEN

Der Gefrierraum **No Frost** gewährleistet ein inneres Umluftsystem das Eisbildungen vermeidet. Demzufolge muss der Gefrierraum nicht abgetaut werden. Die Tiefkühlware bleibt nicht an den Wänden haften, die Etiketten sind immer lesbar und der Lagerungsraum bleibt sauber und übersichtlich.

LED-INNENBELEUCHTUNG

Eine defekte LED-Innenbeleuchtung darf nur vom Kundendienst ausgetauscht werden.

Wichtiger Hinweis:

Beim Öffnen der Tür schaltet sich die Innenbeleuchtung des Kühlfachs ein. Bleibt die Tür länger als 10 Minuten offen, schaltet sich die Beleuchtung ab.



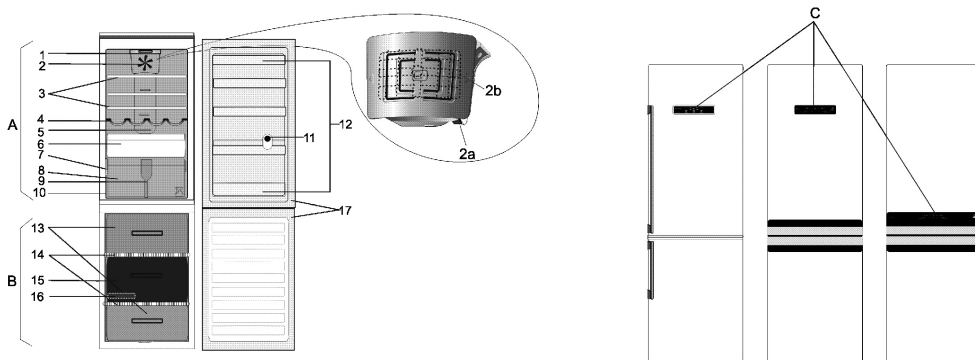
BETRIEBSSTÖRUNGEN UND ALARMANZEIGEN:

Durch Betriebsstörungen ausgelöste Alarme

Meldungen von Betriebsstörungen werden zusätzlich auch durch die Temperatur - LEDs angezeigt (z.B. Störung 1, Störung 2 usw.). Benachrichtigen Sie den Kundendienst und geben Sie den jeweiligen Fehlercode an. Das Warnsignal ertönt, das Alarmsymbol leuchtet auf und die 3 mittleren LEDs der Temperatur - LEDs blinken je nach anstehender Störung, wie im Folgenden erläutert wird:

Fehlercode	Anzeige
Fehler 2	Die RC & FC Einstellpunkte blinken/blinken nicht in 0,5 Sekundenintervallen. Sie blinken dann 2 Mal, und erlöschen dann für 5 Sekunden. Der Ablauf wiederholt sich. x2
Fehler 3	Die RC & FC Einstellpunkte blinken/blinken nicht in 0,5 Sekundenintervallen. Sie blinken dann 3 Mal, und erlöschen dann für 5 Sekunden. Der Ablauf wiederholt sich. x3
Fehler 6	Die RC & FC Einstellpunkte blinken/blinken nicht in 0,5 Sekundenintervallen. Sie blinken dann 6 Mal, und erlöschen dann für 5 Sekunden. Der Ablauf wiederholt sich. x6

Legende Led aus Led blinkt



A. Refrigerator Compartment

1. Lighting
2. Filter in the fan
2a. button of fan
2b. cover of fan
3. Shelves / Shelf area
4. Bottle rack
5. Multi-flow cold air system
6. Cooler compartment (best for meat and fish) or "Zero Degrees" box (to keep foods fresher for longer)
7. Rating plate with commercial name
8. Fruits and vegetables crisper
9. Crisper divider
10. Reversibility kit
11. Separator
12. Door trays

B. Freezer Compartment

13. Storage baskets for frozen food items
14. Shelves
15. Middle basket (freezing zone)
16. Ice tray and/or cold accumulator
17. Door seals

C. Control panel

Anti-bacterial protection (depending on the model):

- Antibacterial filter in the fan (2)
- Antibacterial additives in the Crisper (8)
- Door seals are made of material able to inhibit bacterial growth (17)

Notes:

- Depending on the model the number and type of accessories may vary.
- In case of power failure the cold accumulator helps to keep optimal storage temperature longer.
- All shelves and door trays are removable.
- The internal temperatures of the appliance depend on the ambient temperature, frequency of opening the doors, as well as location of the appliance. Temperature setting must consider these factors.
- The appliance accessories are not suitable for washing dishwasher.
- After inserting food, ensure that the freezer compartment door closes properly.

TO INCREASE STORAGE

The freezer compartment can be used without the baskets to increase storage and for large products. You can place the food products directly on the racks.

HYDROSENSE SHELVES (depending on the model)

The special contour of the **HydroSense** shelves creates a barrier that contain spills and simplifies cleanup, preventing liquids from leaking onto shelves below.

HOW TO START THE APPLIANCE FIRST TIME

After plugging the appliance to the mains, it starts the operation automatically.

After starting the appliance, wait at least 4-6 hours before placing food into the appliance.

When the appliance is connected to the power supply, the display lights up and all the icons appear on the display for few seconds.

The default (factory) values of the freezer compartment and refrigerator compartment settings light-up.

FAN WITH A BUTTON

The fan improves temperature distribution inside the refrigerator compartment, allowing better preservation of stored food.

By default, the fan is ACTIVE.

It is advisable to keep the fan active, so that the "**6th Sense Fresh Control**" / "**Green Intelligence ProFresh**" function can work properly and also when the ambient air temperature is above 27 ÷ 28°C or if you perceive drops of water on the glass shelves or in the severe humidity conditions.

Note:

Do not obstruct the air intake area with food items.

To guarantee the right performance at lower ambient temperature (colder than 18°C) and to minimize Energy Consumption, turn off the fan.

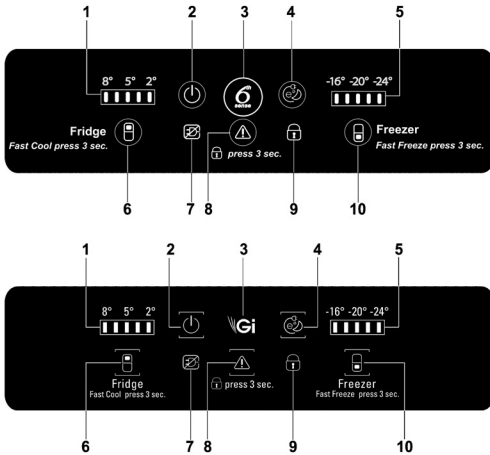
To turn off the fan press the button (2a).

If the appliance has the fan it can be equipped with the **antibacterial filter**.

Remove it from the box (found in the crisper drawer (item 8) and insert into the cover of fan (item 2b).

The replacement procedure is attached with the filter.

CONTROL PANEL

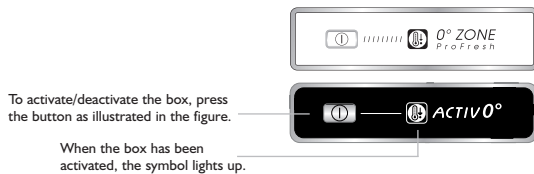


1. Fridge temperature LEDs
2. On/Stand-by icon/button
3. "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" icon
4. Eco Night icon/button
5. Freezer temperature LEDs
6. Fridge temperature / Fast Cool (press 3 sec.) button
7. Black Out icon
8. Reset button / Alarm icon
9. Key Lock button
10. Freezer temperature / Fast Freeze (press 3 sec.) button

"ZERO DEGREES" BOX (depending on the model)

The "Zero Degrees" box is specifically designed to maintain a low temperature and a suitable humidity level, in order to keep foods fresher for longer (e.g. meat, fish, fruit and winter vegetables).

Activating and deactivating the box



The temperature inside the box, when active, is approximately 0°. The following factors are vital for the "Zero Degrees" box to work properly:

- the refrigerator compartment must be switched on
- the temperature of the refrigerator compartment must be between +2°C and +5°C
- the box must be inserted to enable activation
- no special functions must have been selected (Standby, Cooling-Off, Vacation – where applicable).

If one of these special functions has been selected, the "Zero Degrees" box must be deactivated manually, and any fresh food inside it removed. If manual deactivation does not take place, the box will be deactivated automatically after 8 hours.

Note:

- if the symbol does not light up when the box is activated, check that the box is properly inserted; if the problem persists, contact your nearest authorized After-sales Service
- if the box is active and the drawer open, the symbol on the control panel may be deactivated automatically. If the drawer is inserted, the symbol will become active again
- irrespective of the state of the box, a slight noise may be heard: this is normal and is not a cause for concern.
- when the box is not active, the temperature inside it depends on the general temperature inside the refrigerator compartment.

In this case, we recommend it is used to store fruit and vegetables which are not sensitive to cold temperatures (fruits of the forest, apples, apricots, carrots, spinach, lettuce, etc.).

Important: when the function is activated and there are foodstuffs with a high water content, condensation may form on shelves. In this case, disable the function temporarily.

Removing the "Zero Degrees" box:

The "Zero Degrees" box can be removed to create more space inside the refrigerator. In this case proceed as follows:

- switch off the box
- pull out the drawer and the white plastic shelf underneath the box.



Note: the upper shelf and the side supports cannot be removed.

To restore "Zero Degrees" box operation, make sure you replace the white plastic shelf underneath the box before inserting the drawer and reactivating the function. To optimise energy consumption, we recommend you deactivate the "Zero Degrees" box and remove it. Clean the box and all its parts regularly, using a cloth and a solution of warm water and neutral detergent specifically formulated for refrigerator interiors (take care not to immerse the white plastic shelf underneath the box in water).

Before cleaning the box (including the outside), remove the drawer so as to disconnect the box from the electricity supply.

Never use abrasive detergents.

FUNCTIONS

⏻ On/Stand-by


This function turns On/Stand-by both the refrigerator and freezer compartments. To put the product in Stand-by, press & hold the ⏻ On/Stand-by button for 3 seconds. All the icons turn off except ⏻ On/Stand-by icon back light to indicate that the appliance is in Stand-by. When the appliance is in Stand-by, the light inside the refrigerator compartment does not work. Remember that this operation does not disconnect the appliance from the power supply. To switch the appliance on again, simply press the ⏻ On/Stand-By button.

📱 Fridge Temperature



To adjust the Fridge Temperature, press the 📱 Fridge °C button. The Fridge Temperature can be adjusted

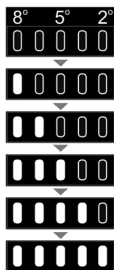
between +2°C and + 8°C, as shown by the Fridge Temperature LEDs.

Freezer Temperature



To adjust the Freezer Temperature inside, press the  Freezer °C button. The Freezer Temperature can be adjusted between -16°C and -24°C, as shown by the Freezer Temperature LEDs.

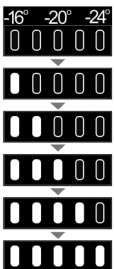
Fast Cool

Using Fast Cool function it is possible to increase the cooling in the refrigerator compartment. The use of this function is recommended when placing a very high quantity of food in the refrigerator compartment. Press & hold for 3 sec. the  Fridge °C button to activate/deactivate Fast Cool function. When activated, the Fast Cool indication will be displayed by the Fridge Temperature LEDs as shown in the beside sequence. The function is automatically disabled after 6 hours, or can be manually disabled by pressing  Fridge °C button.







Fast Freeze

The use of this function is recommended when placing a very high quantity of food to be frozen in the freezer compartment. 24 hours before freezing fresh food, press & hold for 3 sec. the  Freezer button to activate the Fast Freeze function. When activated, the Fast Freeze indication will be displayed by the Freezer Temperature LEDs as shown in the beside sequence. After 24 hours place the food to be frozen in the upper basket of freezer compartment. The function is automatically disabled after 48 hours, or can be manually disabled by pressing  Freezer °C button.



Eco Night:



Eco Night function allows to concentrate the energy consumption of the product during off-peak time (usually coinciding with night time), when energy is available in large quantity and it costs less than during the day (only in specific countries using multiple-rate system based on off-peak times - check your rate plan with your utility company). To activate the function, press the  Eco Night button at the starting moment of the off-peak rate (depending on your specific rate plan). For example, if the off-peak rate starts at 20:00, you have to press the button at that time. When the  Eco Night icon is ON, the function is active. After you activate the function, the product automatically starts to adapt the energy consumption to the time, i.e. consuming less energy during the day then during the night.

IMPORTANT: In order to work in a correct way, the function must be active both during the night and the day. The feature remains active until you deactivate it (or if a blackout occurs, or if the product is switched off). To deactivate the function, press the  Eco Night button. When the  Eco Night icon is OFF the function is not active.

Note: appliance energy consumption is declared with Eco Night function disabled.

6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"



This function allows optimum storage conditions (regarding temperature and humidity) to be quickly reached inside the appliance. The fan must also be switched on for it to work properly. The "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" is activated by default.



To manually deactivate the function, press the  Freezer °C and  Eco Night buttons for 3 sec.: you will hear a long acoustical signal as confirmation that the feature has been deactivated.

The function can be reactivated by repeating the same procedure: you will hear double acoustical signals as confirmation that the feature has been activated. In the event of an interruption in electricity or exit from Stand-by to normal mode, the "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" status resets to default i.e. active.

Smart Display




This energy saving feature allows to reduce power consumption by automatically turning off the display when not in use.

To activate the Smart Display, press  Fridge °C and  Freezer °C buttons at the same time for 3 seconds until the acoustic signal sounds. After the Smart Display activation, the display goes off, except the "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" icon (and the alarms, if any).


To adjust temperature or use other functions, it is necessary to activate the display by pressing any button. After about 15 seconds without any action, the display will go off again, with the "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" icon remaining visible. To deactivate the function, press  Fridge °C and  Freezer °C buttons at the same time for 3 seconds until the acoustic signal sounds.


The display will come back to the normal visualization. Smart Display function is automatically disabled after Black-out. It is important to remember that this function does not disconnect the appliance from the power supply.

Key Lock

This function prevents anyone from inadvertently changing settings or switching off the appliance. To lock the keys, press  Reset button for 3 seconds until the display shows the  Key Lock icon : an acoustic signal confirms the function has been selected. To unlock the keys, follow the same procedure until the  Key Lock icon switches off.

DOOR OPEN ALARM

The  Alarm icon lights up blinking and the acoustic alarm sounds. The alarm is activated when the refrigerator's door is left open for more than 2 minutes.



Close the door to disengage the alarm, or press once  Reset button to mute the acoustic alarm for 2 minutes. If the

door is not closed, the acoustic alarm will sound again after two minutes. To disengage the door alarms close the door.




OVER TEMPERATURE ALARM

The acoustic alarm sounds and all the 5 Freezer Temperature LEDs blinks. The alarm is activated when:

- The appliance is connected to the power supply for the first time or after prolonged disuse
- The freezer compartment temperature is too high
- The quantity of foods loaded into the freezer exceeds that indicated on the data plate
- The freezer door has been left open for a long time

To mute the alarm buzzer press  Reset button just once. The  Alarm Icon is automatically turned-off as soon as the freezer compartment reaches a temperature below -10°C and the Freezer Temperature LEDs stop blinking and shows the chosen setting.

BLACK OUT ALARM

In the event of an interruption in electricity, your product is designed to automatically monitor the temperature in the freezer when electricity is resupplied. If the temperature in the freezer rises above freezing level, the  Black Out icon lit, & the  Alarm Icon blinks and the acoustical alarm sounds when electricity is re-supplied. To reset the alarm press the  Reset button just once. In case of Black Out Alarm, the following actions are recommended:

- If the food in the freezer is unfrozen but still cold, all the food in the freezer should be moved to the fridge compartment and eaten within the next 24 hours.
- If the food in the freezer is frozen, this indicates the food was thawed and then refrozen when electricity was re-supplied which degrades taste, quality and nutritional value and also could be unsafe. It is recommended to not consume the food but to dispose of the entire content of the freezer.

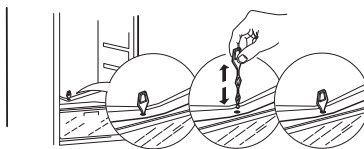
The Black Out Alarm is designed to provide guidance on food quality in the freezer in the event of electricity black out. This system does not guarantee food quality or safety and consumers are advised to use their own judgment in evaluating food quality in freezer and refrigerator compartments.

CLEANING

Regularly clean the appliance using a cloth and a solution of warm water, with some soft detergent suitable for cleaning the inside of the refrigerator compartment.

Do not use abrasive detergents or tools.

To ensure continuous and correct flow of defrost water,



regularly clean the inside of the draining hole on the back of the refrigerator near the fruit and vegetable drawer, using the tool provided.

Before carrying out any cleaning or maintenance operation, unplug the appliance or disconnect it from the power supply.

DEFROSTING THE REFRIGERATOR COMPARTMENT

Refrigerator compartment defrosting is completely automatic.

Droplets of water on the rear wall inside the refrigerator compartment indicate that the automatic defrost phase is in progress. The defrost water is automatically run into a drain hole and collected in a container, where it evaporates.

DEFROSTING THE FREEZER COMPARTMENT

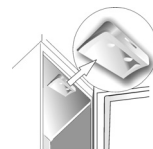
No Frost freezers provide chilled air circulation around the storage areas and prevent the formation of ice, thereby completely eliminating the need for defrosting. Frozen items don't stick to the walls, labeling stays legible and storage space remains neat and clear.

LED's LIGHTING

If the inside LED light is not working, it must be replaced by service.


Important:




The refrigerator compartment light switches on when the refrigerator door is opened. After 10 minutes of door opening the light switches off.



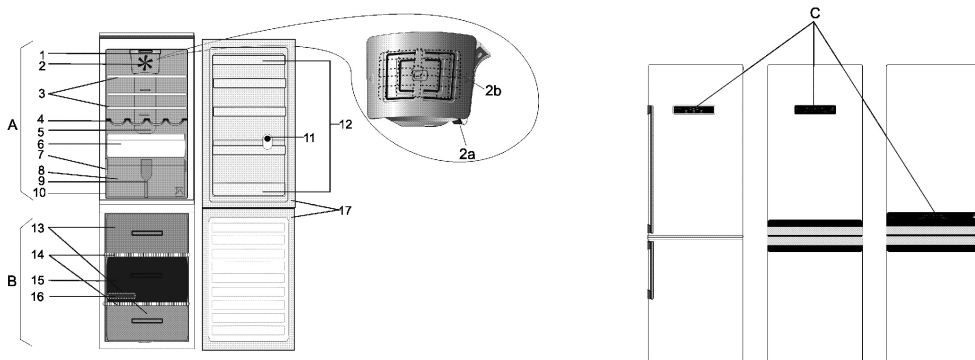
MALFUNCTION AND ALARM INDICATIONS:

Operation Alarms

In the event of operation alarms, they will also be displayed in the Fridge Temperature LEDs, (e.g. Failure 1, Failure 2, etc...) call After-sales Service and specify the alarm code. The acoustic alarm sounds, the  Alarm icon lights up and the 3 central LEDs in the Fridge Temperature LEDs blinks according to failure code described below:

Failure code	Visualization	
Error 2	RC & FC Set points blink on/off at 0,5 sec. Blinks ON 2 times then remain off for 5 seconds. Pattern repeats.	 x2
Error 3	RC & FC Set points blink on/off at 0,5 sec. Blinks ON 3 times then remain off for 5 seconds. Pattern repeats.	 x3
Error 6	RC & FC Set points blink on/off at 0,5 sec. Blinks ON 6 times then remain off for 5 seconds. Pattern repeats.	 x6

Legend:  Lid off  Lid flashing



A. Compartiment Réfrigérateur

1. Éclairage
2. Filtre de ventilateur
 - 2a. Touche du ventilateur
 - 2b. Couvercle du ventilateur
3. Clayettes / Zone réservée aux clayettes
4. Galerie porte-bouteilles
5. Système d'air froid Multi-flow
6. Compartiment fraîcheur (idéal pour la viande et le poisson) ou bac "Zéro degré" (pour maintenir les aliments frais plus longtemps)
7. Plaque signalétique avec nom commercial
8. Bac à fruits et légumes
9. Séparateur bac à fruits et légumes
10. Kit d'inversion de sens d'ouverture de porte
11. Séparateur
12. Balconnets

B. Compartiment congélateur

13. tiroir pour la conservation des aliments congelés
14. Clayettes
15. Bac central (zone de congélation)
16. Bac à glaçons et/ou accumulateur de froid
17. Joints de porte

C. Bandeau de commande

Protection antibactérienne (selon modèle) :

- Filtre antibactérien intégré au ventilateur (2)
- Additifs antibactériens dans le bac à fruits et légumes (8)
- Les joints de porte sont fabriqués dans un matériau qui prévient la prolifération des bactéries (17)

Remarques :

- Le nombre et le type des accessoires peuvent varier en fonction du modèle.
- En cas de panne de courant, l'accumulateur de froid permet de maintenir plus longtemps la température de stockage idéale.
- Les clayettes et les balconnets de porte sont amovibles.
- La température à l'intérieur de l'appareil dépend de la température ambiante, de la fréquence d'ouverture des portes et du lieu d'installation de l'appareil. Le thermostat doit être réglé en fonction de ces facteurs.
- Les accessoires ne peuvent en aucun cas être lavés en machine.
- Après avoir introduit les aliments, vérifiez que la porte du compartiment congélateur ferme correctement.

POUR AUGMENTER L'ESPACE DE RANGEMENT

Il est possible de retirer les bacs présents à l'intérieur du congélateur, afin d'augmenter l'espace de stockage et de permettre le rangement d'aliments volumineux. Placez les aliments directement sur les grilles.

CLAYETTES HYDROSENSE (selon modèle)

Le contour spécial des clayettes **HydroSense** crée une barrière qui retient les renversements et simplifie le nettoyage en évitant l'écoulement des liquides sur les clayettes inférieures.

PREMIÈRE MISE EN MARCHÉ DE L'APPAREIL

L'appareil se met automatiquement en marche une fois branché. Une fois l'appareil en marche, attendez au moins 4 à 6 heures avant d'y introduire des aliments. Lorsque l'appareil est branché au réseau, l'écran s'allume et toutes les icônes s'affichent pendant quelques secondes. La valeur par défaut (réglée en usine) des paramétrages des compartiments congélateur et réfrigérateur s'allument.

VENTILATEUR À TOUCHE

Le ventilateur assure une diffusion homogène de la température à l'intérieur du réfrigérateur, garantissant ainsi une meilleure conservation des aliments. Le ventilateur est **ACTIVÉ** par défaut. Il est recommandé de maintenir le ventilateur en marche pour que la fonction **"6th Sense Fresh Control"/ "Green Intelligence ProFresh"** puisse fonctionner correctement, ainsi que lorsque la température ambiante est supérieure à 27 ÷ 28 °C, si des gouttes d'eau sont présentes sur les clayettes en verre ou en cas de taux d'humidité particulièrement élevé.

Remarque

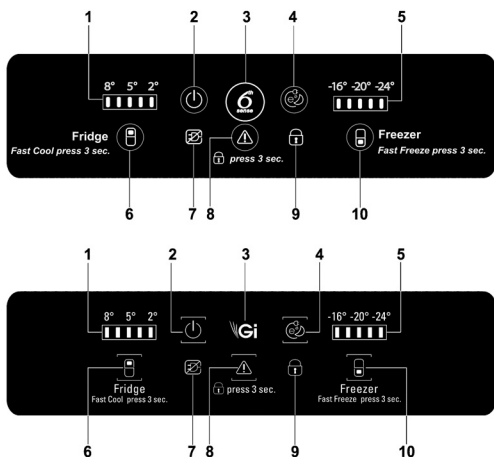
Évitez d'obstruer les zones d'admission d'air avec des aliments.

Afin d'optimiser la consommation d'énergie et garantir de bonnes performances de l'appareil, veillez à éteindre le ventilateur lorsque la température ambiante est inférieure à 18 °C. Pour ce faire, appuyez sur la touche (2a).

Si votre appareil est équipé d'un ventilateur, celui-ci peut être doté d'un **filtre antibactérien**.

Sortez le filtre de la boîte située dans le bac à fruits et légumes (élément 8) et introduisez-le dans le couvercle du ventilateur (élément 2b). La notice pour le remplacement du filtre est fournie avec le filtre.

BANDEAU DE COMMANDE



1. Voyants de température du réfrigérateur
2. Icône/touche On/Stand-by (Marche/Veille)
3. Icône "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"
4. Icône/touche Eco Night
5. Voyants de température du congélateur
6. Touche de température du réfrigérateur / Fast Cool (Refroidissement rapide - appuyer pendant 3 secondes)
7. Icône Black Out (Coupure de courant)
8. Touche Reset (Réinitialisation) / Icône d'alarme
9. Touche Key Lock (Blocage touches)
10. Touche de température du congélateur / Fast Freeze (Congélation rapide - appuyer pendant 3 secondes)

COMPARTIMENT "ZÉRO DEGRÉ" (selon le modèle)

Le compartiment "Zéro degré" est spécialement conçu pour maintenir une température basse et un niveau d'humidité adéquat, afin de conserver plus longtemps les aliments frais (par exemple : viande, poisson, fruits et légumes d'hiver).

Activation et désactivation du compartiment

Lorsque le compartiment "Zéro degré" est activé, la température à l'intérieur de celui-ci est d'environ 0° C.



Pour activer/désactiver le compartiment, appuyez sur la touche indiquée dans la figure.

Lorsque le symbole est allumé, cela signifie que le compartiment est en service.



Pour que le compartiment "Zéro degré" fonctionne correctement, il faut que :

- le compartiment réfrigérateur soit activé ;
- la température du compartiment réfrigérateur soit comprise entre +2°C et +5°C ;
- le bac soit inséré pour permettre l'activation ;
- aucune fonction spéciale ne soit activée (Stand-by (Veille), Cooling-Off (Refroidissement-Off), Vacation (Vacances) - si disponibles).

Si l'une de ces fonctions spéciales est activée, il est nécessaire de désactiver le compartiment "Zéro degré" manuellement, en veillant à retirer les aliments frais qui y sont stockés. Si vous omettez de désactiver le compartiment manuellement, la désactivation s'opérera automatiquement au bout de 8 heures.

Remarque :

- Si le symbole ne s'allume pas à l'activation du compartiment, vérifiez que le bac est correctement inséré. Si le problème persiste, contactez un Service Après-vente agréé.
- Si le compartiment est activé et que le bac est ouvert, il se peut que le symbole du bandeau de commande se désactive automatiquement. Refermez le bac ; le symbole est de nouveau activé.
- Indépendamment de l'état du compartiment, il se peut que vous entendiez un léger bruit, ce qui est tout à fait normal.
- Lorsque le compartiment n'est pas en service, la température du compartiment dépend de la température générale du compartiment réfrigérateur.

Dans ce cas, il est conseillé d'y conserver des fruits et des légumes non sensibles au froid (fruits des bois, pommes, abricots, carottes, épinards, laitues, etc.).

Remarque importante : si la fonction est activée et si des aliments à haute teneur en eau sont présents, de la condensation pourrait se former sur les clayettes. Dans ce cas, désactivez momentanément cette fonction.

Retrait du compartiment "Zéro degré" :

Pour avoir plus de volume disponible dans le réfrigérateur, il est possible d'enlever le compartiment "Zéro degré". Pour ce faire, procédez de la façon suivante :

- Éteignez le compartiment.
- Extrayez le bac et la tablette en plastique située sous le compartiment.



Remarque : la tablette supérieure et les supports latéraux ne sont pas amovibles.

Pour réutiliser le compartiment "Zéro degré", veillez à remettre la tablette blanche en plastique sous le compartiment avant d'introduire le bac et d'activer de nouveau cette fonction. Afin d'optimiser la consommation énergétique, il est conseillé de désactiver le compartiment "Zéro degré" et de retirer le compartiment. Nettoyez périodiquement le compartiment et ses éléments à l'aide d'un chiffon imbibé d'une solution d'eau tiède (en veillant à ne pas plonger la tablette blanche en plastique située sous le bac) et d'un peu de détergent neutre spécial pour réfrigérateur.

Avant de procéder au nettoyage du compartiment (également à l'extérieur), il est nécessaire de dégager le bac, de façon à le déconnecter de l'alimentation électrique du compartiment.

N'utilisez jamais de produits abrasifs.

FONCTIONS

On (Marche)/Stand-by (Veille)

Cette fonction sert à activer/mettre en veille les compartiments réfrigérateur et congélateur. Pour mettre l'appareil en mode Veille, appuyez sur la touche On/Stand-by et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes. Toutes les icônes s'éteignent sauf le rétro-éclairage de l'icône On/Stand-by, indiquant que l'appareil est en mode Veille. Lorsque l'appareil est en stand-by (veille), l'éclairage interne du compartiment réfrigérateur ne fonctionne pas. Il est bon de rappeler que cette opération ne coupe pas l'alimentation électrique au niveau de l'appareil. Pour remettre l'appareil en marche, il suffit d'appuyer à nouveau sur la touche On/Stand-by.

Température du réfrigérateur

Pour régler la température du réfrigérateur, appuyez sur la touche de température du réfrigérateur. La température du

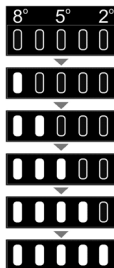
réfrigérateur peut être réglée de +2 °C à +8 °C, comme illustré par les voyants de température du réfrigérateur.

Température du congélateur

Pour régler la température du congélateur, appuyez sur la touche de température du congélateur . La température du congélateur peut être réglée de -16 °C à -24 °C, comme illustré par les voyants de température du congélateur.

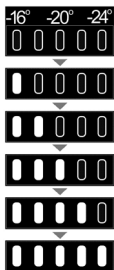
Refroidissement rapide (Fast Cool)

Activez la fonction Refroidissement rapide pour accélérer le refroidissement du compartiment réfrigérateur. Il est recommandé d'activer cette fonction si vous rangez une très grande quantité d'aliments dans le compartiment réfrigérateur. Appuyez sur la touche de température du réfrigérateur et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes pour activer/désactiver la fonction "Fast Cool". Dès que la fonction est activée, l'indication "Fast Cool" s'affiche au niveau des voyants de température du réfrigérateur, comme illustré dans la séquence ci-contre. La fonction se désactive automatiquement au bout de 6 heures. Il est possible de la désactiver manuellement en appuyant sur la touche de température du réfrigérateur .



Congélation rapide (Fast Freeze)

Il est recommandé d'activer cette fonction si vous introduisez une quantité importante d'aliments à congeler dans le compartiment congélateur. 24 heures avant de congeler des aliments frais, appuyez sur la touche de température du congélateur et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes pour activer la fonction "Fast Freeze". Dès que la fonction est activée, l'indication "Fast Freeze" s'affiche au niveau des voyants de température du congélateur, comme illustré dans la séquence ci-contre. Au bout de 24 heures, placez les aliments à congeler dans le bac supérieur du congélateur. La fonction se désactive automatiquement au bout de 48 heures. Il est possible de la désactiver manuellement en appuyant sur la touche de température du congélateur .



Tarif Nuit (Eco Night)

La fonction Tarif nuit permet de concentrer la consommation d'énergie de l'appareil pendant les heures creuses (qui coïncident généralement avec les heures de la nuit), au moment où la disponibilité d'énergie est plus importante et les coûts inférieurs (uniquement dans les pays appliquant un système à taux multiples, basé sur les heures creuses - vérifiez votre plan tarifaire avec votre société de distribution d'énergie). Pour activer cette fonction, appuyez sur la touche Eco Night au moment où démarre le tarif Heures creuses (en fonction de votre plan tarifaire spécifique). Par exemple, si le taux Heures creuses est applicable dès 20:00, il faut que vous appuyiez sur cette touche à cette heure-là. La fonction est activée dès que l'icône Tarif nuit est allumée. Dès que vous avez activé la fonction, l'appareil adapte automatiquement la consommation énergétique à la période, c'est à dire qu'il consomme moins d'énergie pendant la journée que pendant la nuit.

REMARQUE IMPORTANTE : Afin que l'appareil fonctionne de manière correcte, il est nécessaire que la fonction soit activée tant la nuit que le jour. La fonction reste activée jusqu'à

ce que vous la désactivez (ou en cas de coupure de courant, ou si vous éteignez l'appareil). Pour désactiver la fonction, appuyez sur la touche "Eco Night" . La fonction est désactivée dès que l'icône "Eco Night" est éteinte.

Remarque : la consommation énergétique de l'appareil est déclarée avec la fonction Tarif nuit désactivée.

6i / 6G "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"

Cette fonction permet d'atteindre rapidement des conditions de conservation optimales (en termes de température et d'humidité) à l'intérieur de l'appareil. Pour que cette fonction soit pleinement efficace, il est nécessaire d'activer également le ventilateur. La fonction "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" est activée par défaut. Pour désactiver la fonction manuellement, appuyez sur les touches de température du congélateur et Tarif nuit et maintenez-les enfoncées pendant 3 secondes : un long signal sonore retentit pour indiquer la désactivation de la fonction. Pour réactiver la fonction, il vous suffit de répéter la même procédure : un double signal sonore retentit pour indiquer l'activation de la fonction. En cas de coupure de courant ou si vous quittez le mode Stand-by pour passer au mode de fonctionnement normal, l'état "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" est réinitialisé par défaut et est donc actif.

Affichage intelligent (Smart Display)


Cette fonction d'économie d'énergie permet de réduire la consommation énergétique en désactivant automatiquement l'affichage dès que celui-ci n'est plus utilisé. Pour activer la fonction Smart Display, appuyez simultanément sur les touches de température du réfrigérateur et de température du congélateur et maintenez-les enfoncées pendant 3 secondes, jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. Après l'activation de la fonction Smart Display, l'affichage s'éteint, à l'exception de l'icône de la fonction "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (et des alarmes, le cas échéant). Pour régler la température ou utiliser d'autres fonctions, il est nécessaire d'activer l'affichage en appuyant sur une touche quelconque. Si aucune action n'est effectuée dans les 15 secondes qui suivent, l'affichage s'éteint à nouveau et seule l'icône "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" reste activée. Pour désactiver la fonction, appuyez simultanément sur les touches de température du réfrigérateur et de température du congélateur et maintenez-les enfoncées pendant 3 secondes, jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. La visualisation normale de l'affichage est restaurée. La fonction Smart Display est automatiquement désactivée après une coupure de courant. Il est important de rappeler que cette fonction ne déconnecte pas l'appareil de l'alimentation électrique.

🔒 Blocage des touches (Key Lock)

L'activation de cette fonction empêche toute modification inopinée des valeurs programmées ou toute extinction accidentelle de l'appareil. Pour bloquer les touches, appuyez sur la touche Reset et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes, jusqu'à l'activation de l'icône Key Lock : un signal sonore retentit pour indiquer la sélection de la fonction. Pour débloquer les touches, suivez la même procédure, jusqu'à la désactivation de l'icône Blocage touches .

ALARME PORTE OUVERTE



L'icône d'alarme commence à clignoter et le signal sonore retentit. L'alarme se déclenche si la porte du réfrigérateur reste

ouverte pendant plus de 2 minutes. Fermez la porte pour acquiescer l'alarme, ou appuyez une fois sur la touche Reset  pour mettre l'alarme sonore en sourdine pendant 2 minutes. Si la porte n'est pas refermée, l'alarme se déclenche de nouveau après deux minutes. Pour désactiver les alarmes, fermez la porte.




ALARME DE TEMPÉRATURE EXCESSIVE

L'alarme sonore retentit et les 5 voyants de température du congélateur clignotent. L'alarme se déclenche lorsque :

- L'appareil est connecté pour la première fois à l'alimentation électrique ou après une longue période de non-utilisation
- La température dans le compartiment congélateur est excessive
- La quantité d'aliments stockée dans le congélateur est supérieure à la quantité spécifiée sur la plaque signalétique
- La porte du congélateur est restée ouverte pendant une période prolongée

Pour mettre le buzzer en sourdine, appuyez une seule fois sur la touche "Reset" (réinitialisation) . L'icône d'alarme  est automatiquement désactivée dès que le compartiment congélateur atteint une température inférieure à -10 °C et que les voyants de température du congélateur arrêtent de clignoter et affichent le réglage sélectionné.

ALARME COUPURE DE COURANT (BLACK OUT)

En cas de coupure de courant, votre appareil est conçu pour contrôler automatiquement la température dans le congélateur lorsque le courant est rétabli. Si la température du congélateur dépasse la température de congélation, l'icône "Black Out"  s'allume, l'icône d'alarme  clignote et un signal sonore retentit dès que le courant est rétabli. Pour réinitialiser l'alarme, appuyez une seule fois sur la touche Reset (réinitialisation) . Si l'alarme "Black Out" se déclenche, il est recommandé de procéder comme suit :

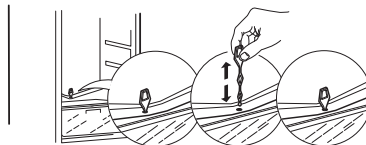
- Si les aliments dans le congélateur ne sont pas congelés mais encore froids, mettez-les dans le compartiment réfrigérateur et consommez-les dans un délai de 24 heures.
- Si les aliments dans le congélateur sont congelés, ceci indique que les aliments se sont décongelés puis ont été recongelés au rétablissement de l'alimentation électrique, ce qui nuit à leur saveur, à leur qualité et à leur valeur nutritive, et peut même s'avérer nocif pour la santé. Il est conseillé de mettre au rebut le contenu du congélateur.

En cas de coupure de courant, l'alarme "Black Out" fournit des indications sur la qualité des aliments contenus dans le congélateur. Ce système ne garantit pas la qualité des aliments ni la sécurité et les

consommateurs sont invités à juger d'eux mêmes de la qualité des denrées dans les compartiments réfrigérateur et congélateur.

NETTOYAGE

Nettoyez régulièrement l'intérieur du compartiment réfrigérateur à l'aide d'un chiffon imbibé d'une solution d'eau tiède et de détergent neutre. N'utilisez ni produits abrasifs ni outils. Pour assurer une évacuation constante et correcte de l'eau de dégivrage, nettoyez régulièrement l'intérieur de l'orifice d'évacuation situé sur la paroi arrière du compartiment réfrigérateur, à proximité du bac à fruits et légumes, à l'aide de l'outil fourni avec l'appareil.



Avant d'effectuer les opérations d'entretien ou de nettoyage, débranchez la fiche d'alimentation électrique de la prise de courant ou coupez l'alimentation électrique.

DÉGIVRAGE DU COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATEUR

Le dégivrage du compartiment réfrigérateur est entièrement automatique. La présence périodique de gouttelettes d'eau sur la paroi arrière du compartiment réfrigérateur indique qu'un dégivrage automatique est en cours. L'eau de dégivrage est automatiquement acheminée jusqu'à un orifice d'évacuation, puis est recueillie dans un récipient avant de s'évaporer.

DÉGIVRAGE DU COMPARTIMENT CONGÉLATEUR

Les congélateurs **No Frost** fournissent la circulation de l'air froid autour des zones de stockage pour éviter la formation de givre afin d'éliminer totalement la nécessité de dégivrer l'appareil. Les aliments gelés ne collent pas aux parois, les étiquettes restent lisibles et l'espace de stockage reste ordonné et clair.

ÉCLAIRAGE À LED

Si l'éclairage LED intérieur ne fonctionne pas, faites-le réparer par le Service Après-vente.


Remarque importante :




L'éclairage intérieur du compartiment réfrigérateur s'allume à l'ouverture de la porte. Après 10 minutes d'ouverture de la porte, l'éclairage s'éteint.



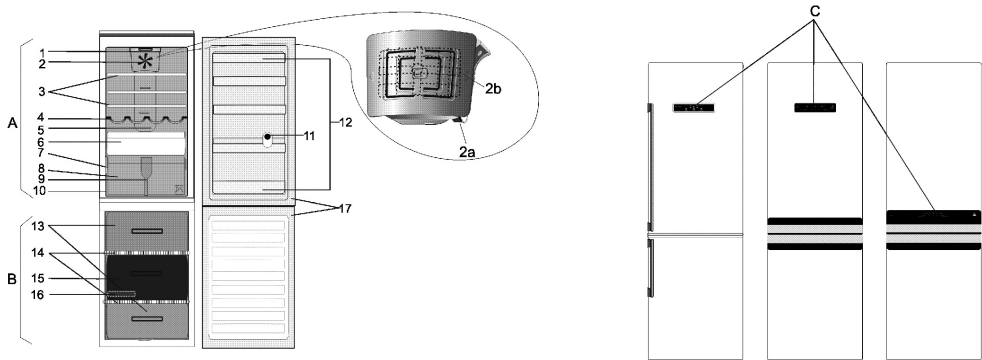
ANOMALIES DE FONCTIONNEMENT ET INDICATIONS D'ALARME :

Alarme de fonctionnement

Si une alarme de fonctionnement se déclenche, celle-ci sera également visualisée au niveau des voyants de température du réfrigérateur (par ex. Erreur 1, Erreur 2, etc.). Appelez le Service Après-vente et spécifiez le code d'alarme. Le signal sonore retentit, l'icône d'alarme  s'allume et les 3 voyants au centre de l'affichage de température du réfrigérateur clignotent en fonction du code d'erreur décrit ci-après :

Code d'anomalie	Visualisation	
Erreur 2	Clignotement de la valeur de consigne des compartiments réfrigérateur et congélateur à la fréquence de 0,5 seconde. La valeur clignote 2 fois puis reste éteinte pendant 5 secondes. La séquence se répète.	 x2
Erreur 3	Clignotement de la valeur de consigne des compartiments réfrigérateur et congélateur à la fréquence de 0,5 seconde. La valeur clignote 3 fois puis reste éteinte pendant 5 secondes. La séquence se répète.	 x3
Erreur 6	Clignotement de la valeur de consigne des compartiments réfrigérateur et congélateur à la fréquence de 0,5 seconde. La valeur clignote 6 fois puis reste éteinte pendant 5 secondes. La séquence se répète.	 x6

Légende  Voyant éteint  Voyant clignotant



A. Koelkast

1. Verlichting
2. Filter in de ventilator
 - 2a. knop ventilator
 - 2b. afdekking ventilator
3. Schappen / Schappenzone
4. Flessenrek
5. Ventilatiesysteem Multi-flow
6. Extra koud vak (meest geschikt voor vlees en vis) of "Nul graden"-vak (om voedsel langer vers te houden)
7. Typeplaatje met handelsnaam
8. Crisper voor groente en fruit
9. Verdeler crisper
10. Set voor het omkeren van de deur
11. Afscheider
12. Deurvakken

B. Vriesvak

13. Korven voor het bewaren van ingevroren voedsel
14. Schappen
15. Middelste lade (invrieszone)
16. Ijsbakje en/of koude-element
17. Deurafdichtingen

C. Bedieningspaneel

Antibacteriële bescherming (afhankelijk van het model):

- Antibacterieel filter in de ventilator (2)
- Antibacteriële toevoegingen in de Crisper (8)
- De deurafdichtingen zijn gemaakt van materiaal dat de groei van bacteriën remt (17)

Opmerkingen:

- Afhankelijk van het model kan het aantal en het type accessoires verschillen.
- Bij een stroomuitval helpt het koude-element om de optimale bewaartemperatuur langer vast te houden.
- Alle schappen en deurvakken zijn uitneembaar.
- De binnentemperatuur van het apparaat is afhankelijk van de omgevingstemperatuur, hoe vaak de deuren worden geopend en de plaats van het apparaat. Bij de instelling van de temperatuur moet u rekening houden met deze factoren.
- De accessoires van het apparaat zijn niet geschikt om in de afwasmachine af te wassen.
- Na het plaatsen van het voedsel moet u ervoor zorgen dat de deur van het vriesvak goed gesloten is.

BEWAARRUIMTE VERGROTEN

De vriezer kan gebruikt worden zonder de korven om ruimte te maken voor grote producten. U kunt de levensmiddelen rechtstreeks op de roosters leggen.

HYDROSENSE-SCHAPPEN (afhankelijk van het model)

De speciale randen van de **HydroSense**-schappen creëren een barrière die gemorste vloeistoffen opvangt en het schoonmaken vereenvoudigt, omdat de vloeistoffen niet op de schappen eronder terecht komen.

HET APPARAAT VOOR DE EERSTE KEER AANZETTEN

Nadat de stekker in het stopcontact is gestoken, begint het apparaat automatisch te werken. Wacht, nadat u het apparaat heeft ingeschakeld, minstens 4-6 uur voordat u levensmiddelen in het apparaat legt. Wanneer het apparaat wordt aangesloten op de netvoeding wordt het display verlicht en worden alle pictogrammen gedurende enkele seconden weergegeven. De standaardwaarden (fabriekswaarden) van de instellingen van het vriesvak en de koelkast lichten op.

VENTILATOR MET DRUKKNOP

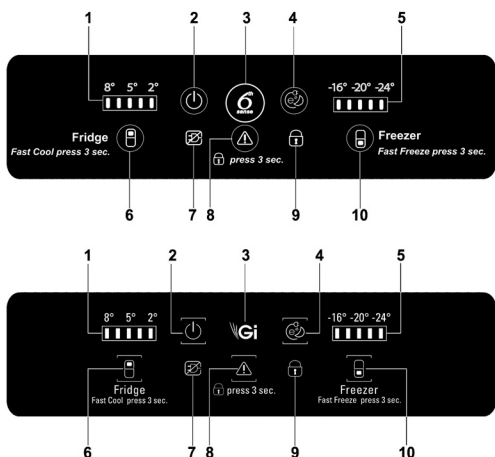
De ventilator verbetert de temperatuurverdeling in de koelkast, waardoor het voedsel beter geconserveerd wordt. De ventilator is standaard **INGESCHAKELD**. Geadviseerd wordt om de ventilator ingeschakeld te houden, zodat de **"6th Sense Fresh Control"** / **"Green Intelligence ProFresh"**-functie correct kan werken, en ook als de luchttemperatuur in de omgeving boven de 27 ÷ 28 °C komt, als er waterdruppels op de glazen schappen liggen of als er sprake is van een hoge luchtvochtigheid.

Opmerking

Blokkeer het gebied van de luchtinlaat niet met levensmiddelen.

Om ervoor te zorgen dat goede prestaties worden geleverd bij een lagere omgevingstemperatuur (kouder dan 18 °C) en om het energieverbruik te optimaliseren, dient u de ventilator uit te schakelen. Druk op de knop (2a) om de ventilator uit te schakelen. Als het apparaat is voorzien van de ventilator kan het ook uitgerust worden met het **antibacteriële filter**. Haal het filter uit de doos, die zich in de crisper-lade bevindt (element 8) en plaats het in de afdekking van de ventilator (element 2b). De instructies voor de vervanging zijn bij het filter gevoegd.

BEDIENINGSPANEEL



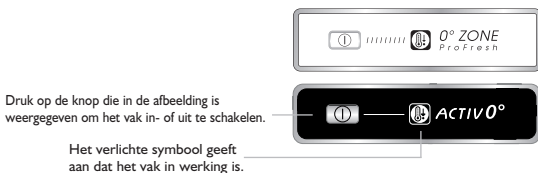
1. Leds temperatuur koelvak
2. Pictogram / knop Aan / Stand-by
3. "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"-symbool
4. Pictogram / knop Nachttarief
5. Leds temperatuur vriesvak
6. Knop temperatuur koelkast / Fast Cool (3 sec. indrukken)
7. Pictogram Stroomstoring
8. Knop Reset / Pictogram Alarm
9. Knop Toetsenvergrendeling
10. Knop temperatuur Vriesvak / Fast Freeze (3 sec.indrukken)

"NULGRADENVAK" (afhankelijk van het model)

Het 'nulgradenvak' is speciaal ontwikkeld om een lage temperatuur en een juiste vochtigheidsgraad te behouden teneinde verse levensmiddelen langer te kunnen bewaren (bijvoorbeeld vlees, vis, winterfruit en -groenten).

In- en uitschakelen van het vak

De temperatuur in het vak is ongeveer 0° als het vak ingeschakeld is.



Voor een correcte werking van het 'nulgradenvak' is het volgende noodzakelijk:

- het koelvak moet ingeschakeld zijn
- de temperatuur in het koelvak moet tussen de +2°C en +5°C zijn
- de lade moet geplaatst zijn om de inschakeling mogelijk te maken
- er mogen geen speciale functies zijn geselecteerd (Stand-by, Cooling-Off, Vacation - indien aanwezig).

Als één van deze speciale functies is geselecteerd, dan moet het 'nulgradenvak' handmatig worden uitgeschakeld en moeten de verse levensmiddelen uit het vak worden verwijderd. Als het vak niet handmatig wordt uitgeschakeld, zal het na ongeveer 8 uur automatisch worden uitgeschakeld.

Opmerking:

- als het symbool bij inschakeling van het vak niet gaat branden, dient u te controleren of de lade goed geplaatst is; neem contact op met een erkende klantenservice, als het probleem aanhoudt
- als het vak is ingeschakeld en de lade is geopend, dan kan het symbool van het bedieningspaneel automatisch uitgaan. Als de lade weer wordt geplaatst, wordt het symbool weer ingeschakeld
- ongeacht de status van het vak is een zacht geluid hoorbaar. Dit is normaal
- als het vak niet in werking is, is de temperatuur in het vak afhankelijk van de algemene temperatuur in het koelvak. In dit geval wordt geadviseerd om fruit en groenten te bewaren die niet gevoelig zijn voor koude (bosvruchten, appels, abrikozen, wortels, spinazie, sla, enz.).

Belangrijk: als de functie geactiveerd is en er levensmiddelen met een hoog watergehalte aanwezig zijn, kan zich condens vormen op de schappen. Schakel de functie in dat geval tijdelijk uit.



Verwijderen van het 'nulgradenvak':

Voor meer ruimte in de koelkast kan het 'nulgradenvak' worden verwijderd. Ga in dat geval als volgt te werk:

- schakel het vak uit
- neem de lade en het witte plastic schap onder het vak weg.

Opmerking: het bovenste schap en de zijsteunen kunnen niet worden verwijderd. Om het 'nulgradenvak' weer in gebruik te nemen, dient u ervoor te zorgen dat het witte plastic schap onder het vak weer geplaatst wordt, voordat u de lade zelf terugzet en de functie weer in werking stelt. Om het energieverbruik te optimaliseren wordt geadviseerd om het 'nulgradenvak' uit te schakelen en om het vak te verwijderen.

Reinig het vak en zijn onderdelen regelmatig met een doek en een oplossing van lauw water en specifieke neutrale schoonmaakmiddelen die speciaal bestemd zijn voor het reinigen van de binnenkant van een koelkast (zorg ervoor om het witte plastic schap onder de lade niet in het water onder te dompelen).

Voordat u het vak schoonmaakt (ook de buitenkant), moet de lade zodanig worden verwijderd dat het vak van het elektriciteitsnet is losgekoppeld.

Gebruik nooit schuurmiddelen.

FUNCTIES


⏻ Aan / Stand-by

Deze functie dient om zowel de koelkast als het vriesvak Aan of in Stand-by te zetten. Om het product in Stand-by te zetten, houdt u de knop & Aan/Stand-by ⏻ 3 seconden ingedrukt. Alle pictogrammen wordt uitgeschakeld, behalve de achtergrondverlichting van het pictogram Aan/Stand-by ⏻, om aan te duiden dat het apparaat in Stand-by staat. Als het apparaat in Stand-by staat, werkt de binnenvverlichting van de koelkast niet. Bedenk wel dat het apparaat op deze manier niet van de elektrische voeding wordt afgekoppeld. Druk gewoon op de knop Aan/Stand-by ⏻ om het apparaat terug in te schakelen.

📏 Koelkasttemperatuur


Om de Koelkasttemperatuur aan te passen, drukt u op de knop 📏 °C Koelkast. De Koelkasttemperatuur kan ingesteld worden op tussen +2°C en + 8°C, zoals aangegeven door de Koelkast Temperatuur leds.


Temperatuur van het vriesvak

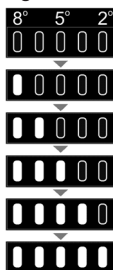
Om de temperatuur van het Vriesvak aan te passen, drukt u op de knop  C° Vriesvak. De temperatuur van het vriesvak kan ingesteld worden op tussen -16°C en -24°C, zoals aangegeven door de Vriesvak Temperatuur leds.

Snelkoelen

Met de snelkoelfunctie (Fast Cool) kunt u de koeling in de koelkast verhogen. Het gebruik van deze functie wordt aanbevolen als u zeer veel



levensmiddelen in de koelkast plaatst. Druk & houd 3 sec. ingedrukt de knop  Koelkast °C om de Fast Cool-functie in- of uit te schakelen.


Indien ingeschakeld, wordt de Fast Cool indicatie weergegeven door de Koelkasttemperatuur leds, zoals hiernaast is afgebeeld. De functie wordt na 6 uur automatisch uitgeschakeld of kan handmatig uitgeschakeld worden door op de knop  Koelkast °C te drukken.

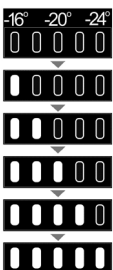


Snelvriezen



Het gebruik van deze functie wordt aanbevolen als u zeer veel



in te vriezen levensmiddelen in het vriesvak plaatst. 24 uur voordat u verse levensmiddelen invriest, indrukken & ingedrukt houden gedurende 3 sec. de knop  Vriesvak om de Fast Freeze-functie in te schakelen. Indien ingeschakeld, wordt de Fast Cool indicatie weergegeven door de Vriesvaktemperatuur leds, zoals hiernaast is afgebeeld. Leg het in te vriezen voedsel na 24 uur in de bovenste korf van het vriesvak. De functie wordt na 48 uur automatisch uitgeschakeld of kan handmatig uitgeschakeld worden door op de knop  Vriesvak °C te drukken.

Indien ingeschakeld, wordt de Fast Cool indicatie weergegeven door de Vriesvaktemperatuur leds, zoals hiernaast is afgebeeld. Leg het in te vriezen voedsel na 24 uur in de bovenste korf van het vriesvak. De functie wordt na 48 uur automatisch uitgeschakeld of kan handmatig uitgeschakeld worden door op de knop  Vriesvak °C te drukken.



Nachttarief:



Met de functie Nachttarief kunt u het energieverbruik van het apparaat concentreren tijdens de daluren (gewoonlijk 's nachts), wanneer energie in grote hoeveelheden beschikbaar is en minder kost dan overdag (alleen in bepaalde landen met een systeem met meerdere tarieven op basis van piek- en daluren - vraag naar de tarieven bij uw energiemaatschappij). Druk op de knop Nachttarief  op het moment dat de daluren beginnen (naargelang uw specifieke tariefplan) om deze functie in te schakelen. Als de daluren bijvoorbeeld om 20:00 starten, dan moet u op dat tijdstip op de knop drukken. Wanneer het pictogram Nachttarief  AAN is, is de functie ingeschakeld. Nadat u de functie heeft ingeschakeld begint het apparaat het energieverbruik automatisch aan te passen aan het tijdstip, d.w.z. verbruikt het minder energie overdag dan 's nachts.

BELANGRIJK: Om op een goede manier te kunnen werken moet de functie zowel 's nachts als overdag actief zijn. De functie blijft actief tot u deze uitschakelt (of als er een stroomstoring optreedt, of als het apparaat wordt uitgeschakeld). Om de functie uit te schakelen, drukt u op de knop  Nachttarief. Wanneer het pictogram Nachttarief  UIT is, is de functie uitgeschakeld.

Opmerking: het energieverbruik van het apparaat is vermeld met de functie Nachttarief uitgeschakeld.

"6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence




ProFresh"

Met deze functie kunt u snel de optimale conserveringsomstandigheden (voor wat betreft temperatuur en vochtigheid) bereiken binnen het apparaat. Voor een correcte werking moet ook de ventilator ingeschakeld zijn. De functie "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" is standaard ingeschakeld. Druk 3 seconden lang op de knoppen  Vriesvak °C en  Nachttarief om de functie handmatig uit te schakelen: u hoort een lang geluidssignaal ter bevestiging dat de functie uitgeschakeld is. Herhaal deze werkwijze om de functie opnieuw in te schakelen: u hoort een dubbel geluidssignaal ter bevestiging dat de functie ingeschakeld is. Bij een stroomonderbreking of het omschakelen van Stand-by naar normale modus, wordt de status van de functies "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" gereset naar de standaardwaarde, d.i. ingeschakeld.



Slimme Display

Met deze energiezuinige functie wordt het energieverbruik beperkt doordat het display automatisch wordt uitgeschakeld wanneer deze niet wordt gebruikt. Om de functie Slimme Display in te schakelen, houdt u de knoppen  Koelkast °C en  Vriesvak °C tegelijkertijd 3 seconden ingedrukt tot het geluidssignaal klinkt. Nadat de functie Slimme Display is geactiveerd gaat het display uit, behalve het pictogram "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (en indien van toepassing de alarmen). Om de temperatuur aan te passen of andere functies te gebruiken moet het display weer geactiveerd worden. Druk hiervoor op een willekeurige toets. Het display gaat na ongeveer 15 seconden zonder actie weer uit; het pictogram "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" blijft zichtbaar. Om de functie Slimme Display uit te schakelen, houdt u de knoppen  Koelkast °C en  Vriesvak °C tegelijkertijd 3 seconden ingedrukt tot het geluidssignaal klinkt. De normale weergave verschijnt terug op het display. De functie Slimme Display wordt automatisch uitgeschakeld na een stroomuitval. Het is belangrijk om te onthouden dat het apparaat door deze functie niet van de elektrische voeding wordt afgekoppeld.

Toetsenblokkering

Als deze functie is ingeschakeld, kunnen de instellingen niet per ongeluk gewijzigd worden en kan het apparaat niet per ongeluk uitgezet worden. Om de toetsen te blokkeren, drukt u 3 seconden lang op de knop Reset  tot het pictogram Toetsenblokkering  op het display wordt weergegeven: er klinkt een geluidssignaal ter bevestiging dat de functie is geselecteerd. De toetsen kunnen met dezelfde procedure worden ontgrendeld, totdat het symbool Toetsenblokkering  wordt uitgeschakeld.



ALARM DEUR OPEN

Het  Alarmsymbool gaat branden en er klinkt een geluidsalarm. Het alarm wordt geactiveerd als de deur van de koelkast langer dan 2 minuten open blijft staan. Sluit de deur om het alarm uit te schakelen of druk één keer op de knop Reset  om het geluidssignaal 2 minuten lang uit te schakelen. Als de deur nog twee minuten langer open blijft, wordt het geluidssignaal opnieuw geactiveerd. Sluit de deur om het deuralarm uit te schakelen.




ALARM TE HOGE TEMPERATUUR

Het geluidssignaal klinkt en alle 5 Vriesvaktemperatuurlampjes knipperen. Het alarm wordt geactiveerd als:

- Het apparaat wordt voor de eerste keer of na een lange periode dat het niet gebruikt is van stroom voorzien
- De temperatuur in het vriesvak is te hoog
- De hoeveelheid levensmiddelen die in het vriesvak is geplaatst overschrijdt de gegevens die op het typeplaatje staan
- De deur van het vriesvak heeft lang open gestaan

Om het alarm uit te schakelen éénmaal op de knop  Reset drukken. Het  Alarmsymbool wordt automatisch uitgeschakeld zodra de temperatuur in het vriesvak onder de -10°C komt en de Vriesvaktemperatuurlampjes stoppen met knipperen en de gekozen instelling wordt weergegeven.

BLACKOUT-ALARM

In het geval van een onderbreking van de elektriciteit, is uw apparaat zodanig ontworpen dat de temperatuur in het vriesvak automatisch bewaakt wordt tot de stroomtoevoer hersteld is. Als de temperatuur in het vriesvak boven het diepvriesniveau ligt, wordt op het moment dat de stroom terugkeert het  Blackout-pictogram verlicht, knippert & het  Alarm-pictogram en wordt het geluidssignaal geactiveerd. Druk, om het alarm uit te schakelen, éénmaal op de  RESET-knop. In geval van een Blackout-alarm, worden de volgende handelingen aanbevolen:

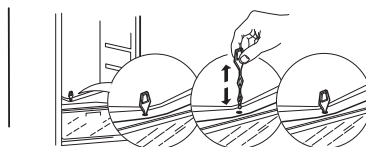
- Als het voedsel in de vriezer niet bevroren maar nog wel koud is, breng het dan over naar de koelkast en eet het binnen 24 uur op.
- Als het voedsel in de vriezer bevroren is, betekent dit dat het voedsel ontdooid was en weer werd ingevroren toen de stroomtoevoer hersteld werd, de smaak, kwaliteit en voedingswaarde is verminderd en het voedsel kan zelfs bedorven zijn. Het wordt geadviseerd om dit voedsel niet op te eten en de hele inhoud van het vriesvak weg te gooien.

Het systeem "Blackout-alarm" heeft tot doel om informatie te verstrekken over de kwaliteit van de voedingsmiddelen die in het vriesvak aanwezig zijn bij een stroomuitval Dit systeem garandeert de kwaliteit van het voedsel niet en consumenten wordt geadviseerd hun gezonde verstand te gebruiken bij het controleren van de kwaliteit van het voedsel in de vries- en koelvakken.

REINIGING

Maak het apparaat regelmatig schoon met een doek met een oplossing van lauw water en een neutraal schoonmaakmiddel dat geschikt is voor het reinigen van de binnenkant van een koelkast. Gebruik geen schuurmiddelen of gereedschappen.

Om de constante en correcte afvoer van het dooiwater te garanderen, regelmatig het afvoergatje op de achterwand van het koelvak, in de buurt van de groenten- en fruitlade, schoonmaken met behulp van het bijgeleverde gereedschap.



Trek de stekker uit het stopcontact of sluit de stroomtoevoer af voordat u met reinigings- of onderhoudswerkzaamheden begint.

HET KOELVAK ONTDOOIEN

Het ontdooien van het koelvak vindt volledig automatisch plaats. De aanwezigheid van waterdruppels op de achterwand aan de binnenkant van de koelkast geeft aan dat de automatische ontdooifase bezig is. Het dooiwater loopt automatisch weg in een afvoergatje en vervolgens in een bak, waar het verdamp.

HET VRIESGEDEELTE ONTDOOIEN

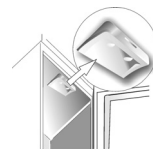
No Frost vriezers laten rondom de verschillende ruimtes gekoelde lucht circuleren en voorkomen de vorming van ijs, waardoor het niet langer nodig is om de vriezer te ontdooien. Bevroren voorwerpen plakken niet langer aan de wanden vast, de etiketten blijven leesbaar en de opslagruimte blijft opgeruimd en schoon.

VERLICHTING MET LED's

Als de led-binnenverlichting niet werkt, moet deze vervangen worden door de klantenservice.


Belangrijk:




De binnenverlichting van de koelkast gaat branden wanneer de deur van de koelkast geopend wordt. 10 minuten na opening van de deur gaat het licht uit.



STORINGEN EN ALARMINDICATIES:

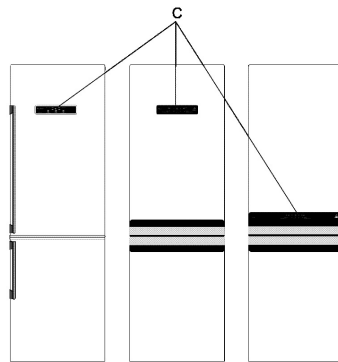
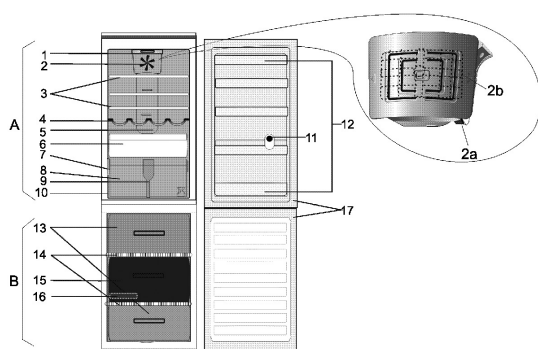
Werkingsalarmen

In het geval van werkingsalarmen worden deze eveneens weergegeven in de tKoelkasttemperatuurlampjes (b.v. Storing 1, Storing 2 etc...). Bel de Klantenservice en geef de alarmcode door. Het geluidssignaal wordt geactiveerd, het pictogram Alarm  licht op en de 3 middelste lampjes in de Koelkasttemperatuurlampjes knipperen naargelang de hieronder

Storingscode	Visualisatie
Error 2	RC & FC-instelpunten knipperen aan/uit bij 0,5 sec. Knippert tweemaal AAN en blijft dan 5 seconden uit. Het patroon herhaalt zich.  x2
Error 3	RC & FC-instelpunten knipperen aan/uit bij 0,5 sec. Knippert tweemaal AAN en blijft dan 5 seconden uit. Het patroon herhaalt zich.  x3
Error 6	RC & FC-instelpunten knipperen aan/uit bij 0,5 sec. Knippert tweemaal AAN en blijft dan 5 seconden uit. Het patroon herhaalt zich.  x6

beschreven storingscode:

Legenda  Lampje uit  Lampje knippert



A. Compartimiento frigorífico

1. Iluminación
2. Filtro en el ventilador
 - 2a. Botón del ventilador
 - 2b. Tapa del ventilador
3. Baldas / Zona de Baldas
4. Repisa para botellas
5. Sistema de aire frío multiflujo
6. Compartimento enfriador (para carne y pescado) o caja de "Cero Grados" (para que los alimentos permanezcan frescos más tiempo)
7. Placa de características con el nombre comercial
8. Cajón para frutas y verduras
9. Separador del cajón para fruta y verdura
10. Kit de reversibilidad
11. Separador
12. Anaqueles contrapuerta

B. Compartimiento congelador

13. Cestas para guardar alimentos congelados
14. Estantes
15. Cesta intermedia (zona de congelación)
16. Bandeja para hielos y/o acumulador de hielo
17. Juntas de la puerta

C. Panel de control

Protección antibacteriana (según el modelo):

- Filtro antibacterias en el ventilador (2)
- Aditivos antibacterias en el cajón para fruta y verdura (8)
- Las juntas de las puertas se fabrican a partir de materiales que impiden el crecimiento de las bacterias (17)

Notas:

- En función del modelo, el número y tipo de accesorios puede variar.
- En caso de fallo eléctrico, el acumulador de frío ayuda a mantener la temperatura de almacenamiento óptima por más tiempo.
- Todas las baldas y bandejas de la puerta se pueden quitar.
- Las temperaturas internas del aparato dependen de la temperatura ambiente, la frecuencia de apertura de las puertas y la ubicación del aparato. Deben tenerse en cuenta estos factores al ajustar la temperatura.
- Los accesorios del aparato no son adecuados para lavarlos en el lavavajillas.
- Tras introducir los alimentos, asegúrese de que la puerta del congelador se cierra correctamente.

CÓMO AUMENTAR EL ALMACENAMIENTO

El compartimento del congelador puede usarse sin las cestas / baldas y sin el estante superior para aumentar el espacio de almacenamiento para piezas grandes. Coloque los alimentos directamente en los estantes.

ESTANTE HYDROSENSE (según el modelo)

La forma especial del estante **HydroSense** crea una barrera que impide el derramamiento y facilita la limpieza, evitando que los líquidos se viertan sobre los estantes inferiores.

CÓMO INICIAR EL APARATO LA PRIMERA VEZ

El aparato se pone en marcha automáticamente una vez enchufado. Después de poner en marcha el aparato, espere al menos 4-6 horas antes de colocar alimentos dentro. Cuando el aparato está conectado a la red eléctrica, el visor se ilumina y se ven todos los iconos durante unos segundos.

Se enciende el valor por defecto (de fábrica) del compartimento del frigorífico y congelador.

VENTILADOR CON BOTÓN

El ventilador distribuye la temperatura de manera más uniforme en el compartimento frigorífico y permite conservar mejor los alimentos.

De forma predeterminada, el ventilador está **ACTIVADO**. Se aconseja mantener el ventilador activado, para que la función "**6th Sense Control Fresco/Inteligencia Verde ProFresh**" pueda funcionar correctamente y también cuando la temperatura ambiente sea superior a $27 \div 28$ °C, o si detecta gotas de agua en las baldas de cristal o en condiciones de mucha humedad.

Nota

No obstruya la entrada de aire con alimentos.

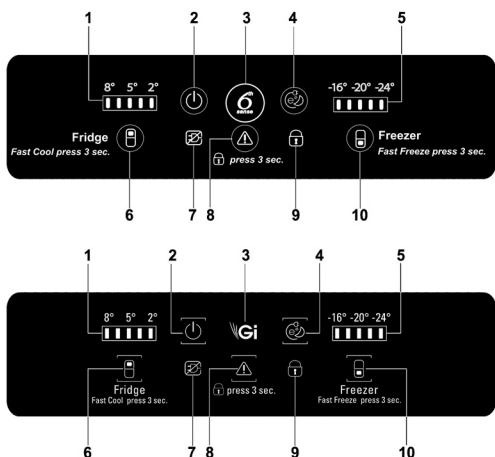
Para optimizar el consumo de energía y garantizar el correcto funcionamiento a una temperatura ambiente más baja (menos de 18°C), apague el ventilador.

Para apagar el ventilador, pulse el botón (2a).

Si el aparato incluye un ventilador, se puede instalar un **filtro antibacteriano**.

Sáquelo de la caja (se encuentra en el cajón para frutas y verduras (elemento 8)) y colóquelo en la tapa del ventilador (elemento 2b). El procedimiento para la sustitución del filtro se encuentra en el filtro.

PANEL DE MANDOS



1. LEDs de temperatura del frigorífico
2. Icono/botón de Encendido/En espera
3. Icono "6th Sense Control Fresco" / "Inteligencia Verde ProFresh"
4. Icono/botón Eco Noche
5. LEDs de temperatura del congelador
6. Botón de Temperatura del frigorífico/Enfriamiento rápido (pulsar 3 seg.)
7. Icono de corte de suministro
8. Botón de Reinicio/Icono de Alarma
9. Botón de bloqueo de teclas
10. Botón de Temperatura del congelador/Congelación rápida (pulsar 3 seg.)

COMPARTIMIENTO "CERO GRADOS" (según el modelo)

El compartimiento "Cero Grados" está diseñado expresamente para mantener un valor de temperatura bajo y un nivel de humedad adecuado con el propósito de prolongar la conservación de los alimentos frescos (por ejemplo, carne, pescado, fruta y verduras invernales).

Activación y desactivación del compartimiento

La temperatura dentro del compartimiento es de aproximadamente 0° cuando el compartimiento está activado.



Para activar/desactivar el compartimiento, pulsar la tecla indicada en la figura.

El símbolo iluminado indica que el compartimiento está funcionando.



Para el funcionamiento correcto del compartimiento "Cero Grados" es necesario que:

- el compartimiento frigorífico esté activado
- la temperatura del compartimiento frigorífico esté entre +2°C y +5°C
- el cajón esté colocado, para permitir la activación
- no se hayan seleccionado funciones especiales (Stand-by, Cooling-Off, Vacation, si existen).

Si se ha seleccionado una de estas funciones especiales, el compartimiento "Cero Grados" se debe desactivar manualmente y

se deben retirar los alimentos frescos del interior. En ausencia de desactivación manual, el compartimiento se desactiva automáticamente a las 8 horas.

Nota:

- si el símbolo no se enciende al activar el compartimiento, comprobar que el cajón esté colocado correctamente; si el problema persiste, contactar con el Servicio de Asistencia Técnica autorizado
- si el compartimiento está activado y el cajón está abierto, el símbolo del panel de control podría desactivarse automáticamente. Al poner el cajón, el símbolo se activa nuevamente
- independientemente del estado del compartimiento, es posible que se oiga un leve ruido, lo cual es normal
- cuando el compartimiento no está en funcionamiento, la temperatura interna depende de la temperatura general del compartimiento frigorífico.

En este caso se recomienda la conservación de fruta y verdura no sensible al frío (frutos de bosque, manzanas, albaricoques, zanahorias, espinacas, lechuga, etc.).

Importante: si la función está activada en presencia de alimentos con alto contenido de agua, podría formarse condensado sobre los estantes. En tal caso hay que desactivar la función momentáneamente.

Extracción del compartimiento "Cero Grados":

Para tener a disposición un mayor volumen en el frigorífico es posible quitar el compartimiento

"Cero Grados". En este caso:

- apagar el compartimiento
- extraer el cajón y el estante blanco de plástico situado debajo del compartimiento.



Nota: no es posible quitar el estante superior y los soportes laterales.

Para volver a colocar el compartimiento "Cero Grados" hay que restablecer el estante blanco de plástico debajo del compartimiento antes de introducir el cajón y reactivar la función. Para optimizar los consumos energéticos se recomienda desactivar y retirar el compartimiento "Cero Grados".

Limpiar periódicamente el compartimiento y sus componentes utilizando un paño y una solución de agua tibia (sin sumergir en el agua el estante blanco de plástico) y detergentes neutros específicos para la limpieza interna del frigorífico.

Antes de limpiar el compartimiento (aun por fuera) es necesario sacar el cajón para desconectar la alimentación eléctrica del compartimiento.


No utilizar nunca detergentes abrasivos.

FUNCIONES


Encendido/En espera

Esta función enciende o pone en espera los compartimientos del frigorífico y el congelador. Para poner el aparato en espera, pulse & mantenga pulsado el botón Encendido/En espera durante 3 segundos. Todos los iconos se apagan salvo la luz trasera de Encendido/En espera, para indicar que el aparato está en Espera. Cuando el aparato está en espera, la luz dentro del compartimiento frigorífico no funciona. Es importante tener presente que con esta operación no se desconecta el aparato de la alimentación eléctrica. Para volver a encender el aparato, basta pulsar el botón Encendido/En espera.



Temperatura del frigorífico

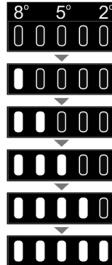
Para ajustar la temperatura del frigorífico, pulse el botón  de temperatura del frigorífico. La temperatura del frigorífico puede ajustarse entre +2 y +8 °C, como muestran los LEDs de temperatura del frigorífico

Temperatura del congelador



Para ajustar la temperatura del congelador, pulse  el botón de temperatura del congelador. La temperatura del congelador puede ajustarse entre -16 y -24 °C, como muestran los LEDs de temperatura del congelador.

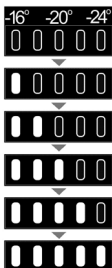
Fast Cool (enfriamiento rápido)

Con la función Fast Cool se puede aumentar el frío del compartimento frigorífico. Se recomienda usar esta función cuando se coloca una gran cantidad de alimentos en el compartimento frigorífico. Pulse y mantenga pulsado durante 3 segundos el botón  de temperatura del frigorífico para activar/desactivar la función de enfriamiento rápido. Cuando está activada la función, los LEDs de temperatura del frigorífico muestran la indicación de enfriamiento rápido en la secuencia que se muestra al lado. La función se desactiva automáticamente al cabo de 6 horas, o puede ser desactivada a mano pulsando el botón  de temperatura del frigorífico.





Congelación rápida



El uso de esta función se recomienda cuando se introduce una gran cantidad de alimentos en el compartimento congelador. Para activar esta función, 24 horas antes de congelar alimentos frescos, pulse y mantenga pulsado durante 3 segundos el botón de congelador . Cuando está activada, los LEDs de temperatura del congelador muestran la indicación de enfriamiento rápido en la secuencia que se muestra al lado. Transcurridas 24 horas, introduzca los alimentos que desee congelar en la cesta superior del compartimento congelador. La función se desactiva automáticamente al cabo de 48 horas, o puede ser desactivada a mano pulsando el botón  de temperatura del congelador.





Eco Noche:

La función Eco Noche permite concentrar el consumo de energía en las franjas más económicas (generalmente por la noche), cuando hay mucha energía disponible y cuesta menos que durante el día (sólo en algunos países que disponen de tarifas basadas en un horario de consumos - compruebe sus tarifas con la compañía correspondiente). Para activar la función, pulse el botón Eco Noche  en el momento en que empieza su horario de tarifa reducida (dependerá de su plan de tarifas). Por ejemplo, si la tarifa reducida comienza a las 20:00, deberá pulsar el botón a esa hora. Cuando el icono Eco Noche  esté ENCENDIDO, la función está activa. Una vez activada la función, el aparato empieza a adaptar automáticamente el consumo de energía a la hora. Es decir, usará menos energía durante el día que durante la noche.





IMPORTANTE: Para que funcione correctamente, la función tiene que estar activa durante la noche y durante el día. La función permanece activa hasta que usted la desactive (o si se

produce un corte eléctrico, o si se apaga el aparato). Para desactivar la función, pulse el botón  Eco Noche. Cuando el icono Eco Noche  esté APAGADO, la función está activa. **Nota:** se declara el consumo de energía del aparato con la función Eco Noche desactivada.




"6th Sense Control Fresco" / "Inteligencia Verde ProFresh"

Esta función permite alcanzar las condiciones óptimas de almacenamiento (en materia de temperatura y humedad) dentro del aparato. El ventilador también tiene que estar encendido para que funcione bien. "6th Sense Control Fresco" / "Inteligencia Verde ProFresh" está activado por defecto. Para desactivar a mano la función, pulse los botones  (congelador) y  (Eco Noche) durante 3 seg.: oirá una larga señal acústica que confirma la desactivación de la función. La función puede ser activada de nuevo repitiendo el mismo procedimiento: oirá dos señales acústicas que confirman la activación de la función. Si se produce un corte de suministro eléctrico o si se pasa del modo En Espera al modo normal, el estado de "6th Sense Control Fresco" / "Inteligencia Verde ProFresh" volverá a ser el definido en fábrica, es decir activo.



Pantalla Inteligente

Esta función para ahorrar energía permite reducir el consumo de energía apagando automáticamente la pantalla cuando no se use. Para activar la Pantalla Inteligente, pulse los botones de temperatura  del frigorífico y  del congelador al mismo tiempo durante 3 segundos, hasta que suene la señal acústica. Una vez activada la función de Pantalla Inteligente, la pantalla se apaga, salvo el icono "6th Sense Control Fresco" / "Inteligencia verde ProFresh" (y las alarmas, si hubiera). Para ajustar la temperatura o usar otras funciones, es necesario activar la pantalla pulsando cualquier botón. Al cabo de unos 15 segundos sin actividad, la pantalla se apagará de nuevo, pero el icono "6th Sense Control Fresco" / "6th Sense Control Fresco" / "Inteligencia verde ProFresh" permanecerá visible. Para desactivar la función, pulse los botones  (frigorífico) y  (congelador) al mismo tiempo durante 3 segundos, hasta que suene la señal acústica. La pantalla volverá al modo normal. La función de Pantalla Inteligente se deshabilita de forma automática después de un apagón. Es importante recordar que esta función no desconecta el aparato de la red eléctrica.

Bloqueo de las teclas

Esta función impide cambios de programación o el apagado involuntario del aparato. Para bloquear las teclas, pulse el botón . Reset durante 3 segundos hasta que la pantalla muestre el icono de bloqueo de teclas : una señal acústica confirma que se ha seleccionado la función. Para desbloquear las teclas, siga el mismo procedimiento hasta que se apague el icono del bloqueo de teclas .



ALARMA DE PUERTA ABIERTA

El símbolo de la alarma  se enciende parpadeando y suena la señal acústica. La alarma se activa cuando la puerta del frigorífico permanece abierta durante más de 2 minutos. Cierre la puerta para apagar la alarma, o pulse una vez el botón  de reinicio para que la alarma deje de sonar durante 2 minutos. Si no se cierra la puerta, la alarma acústica vuelve a sonar al cabo de 2 minutos. Para detener las alarmas de la puerta, cierre la puerta del frigorífico.

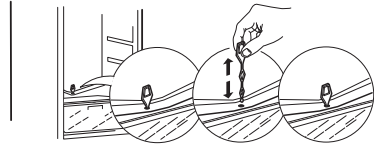
ALARMA DE TEMPERATURA ALTA

Se activa la alarma y los 5 LEDs de temperatura del congelador parpadean. Esta alarma se activa cuando:

- Cuando el aparato se conecta por primera vez a la fuente de alimentación o cuando ha estado apagado durante mucho tiempo
- La temperatura del compartimento congelador es demasiado alta
- La cantidad de alimentos introducida en el congelador es superior a la especificada en la placa de características
- La puerta del congelador se ha quedado abierta durante mucho tiempo




Para apagar la alarma, pulse el botón  de reinicio una vez. El icono de alarma  se apaga automáticamente en cuanto el compartimento congelador alcanza una temperatura inferior -10 °C; los LEDs de temperatura del congelador dejan de parpadear y muestran el ajuste.

limpieza del interior de la unidad. No utilice sustancias o herramientas abrasivas. Para garantizar un flujo continuo y correcto del agua de descongelación, limpie regularmente el interior del orificio de drenaje en la parte trasera del refrigerador cerca del cajón para frutas y verduras, con la herramienta incluida a estos efectos.



Antes de realizar cualquier tarea de limpieza o mantenimiento, apague el aparato o desconéctelo de la red.

ALARMA DE CORTE DE SUMINISTRO

Si se produce un corte de corriente, su frigorífico-congelador está diseñado para controlar automáticamente la temperatura en el congelador cuando vuelva la electricidad. Si en el congelador la temperatura supera el nivel de congelación, al restablecerse el suministro eléctrico se enciende el icono de corte de suministro , parpadea el icono de alarma  y se activa la señal acústica. Para desactivar la alarma, mantenga pulse el botón de reinicio  una sola vez. En caso de que se active la alarma de corte de suministro, se recomienda lo siguiente:

- Si la comida del congelador está descongelada pero aún fría, debería pasarla toda al frigorífico y comerla en las siguientes 24 horas.
- Si la comida del congelador aún está congelada, significa que la comida se descongeló y se volvió a congelar cuando volvió la electricidad. Esto cambia el sabor de los alimentos, reduce su calidad y sus valores nutritivos y podría no ser seguro.

Se recomienda no consumir los alimentos que se encuentren en el congelador y desecharlos todos. El objetivo de la alarma de corte de suministro es facilitar indicaciones respecto a la calidad de los alimentos en el congelador en caso de falta de suministro eléctrico. Este sistema no garantiza la calidad o seguridad de los alimentos, y los consumidores se aconseja a los consumidores que usen su propio juicio para evaluar estos aspectos.

LIMPIEZA

Limpie el aparato periódicamente con un paño impregnado en una solución de agua tibia y un detergente neutro específico para la

DESCONGELACIÓN DEL COMPARTIMENTO FRIGORÍFICO

La descongelación del compartimento frigorífico se realiza de manera automática. La presencia de gotas de agua en la pared posterior interna del compartimento frigorífico indica la fase de descongelación automática. El agua de la descongelación se elimina por un orificio de drenaje y después pasa a un contenedor, donde se evapora.

CÓMO DESCONGELAR EL COMPARTIMENTO CONGELADOR

En los congeladores **No Frost** el aire refrigerado circula alrededor de las zonas de almacenamiento para evitar la formación de hielo y, por consiguiente, la eliminación completa de la operación de descongelación. Los alimentos congelados no se pegan en las paredes, las etiquetas permanecen legibles y el espacio de almacenamiento permanece nítido y despejado.

ILUMINACIÓN DE PILOTOS

Si el piloto interior no funciona, tiene que cambiarlo el Servicio de Asistencia.


Importante:




La luz del compartimento del frigorífico se enciende cuando se abre la puerta del frigorífico. La luz se apaga transcurridos 10 minutos desde la apertura de la puerta.



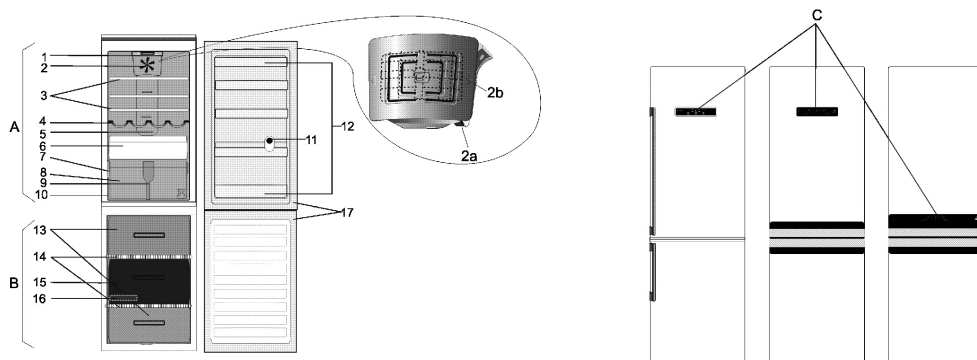
INDICACIONES DE FALLO Y ALARMA

Alarma de Funcionamiento

En caso de que se activen alarmas de funcionamiento, se mostrará en los LEDs de temperatura del frigorífico, (p.ej. Fallo 1, Fallo 2, etc...), llame al Servicio de Asistencia Técnica e indique el código de la alarma. Suena la alarma acústica, se enciende el icono de la Alarma  y los 3 LEDs centrales en los LEDs de la temperatura parpadean según el código de fallo descrito a continuación:

Código de fallo	Visualización
Error 2	Los puntos configurados RC y FC parpadean cada 0,5 seg. Parpadean 2 veces y permanecen apagados 5 segundos. El patrón se repite.  x2
Error 3	Los puntos configurados RC y FC parpadean cada 0,5 seg. Parpadean 3 veces y permanecen apagados 5 segundos. El patrón se repite.  x3
Error 6	Los puntos configurados RC y FC parpadean cada 0,5 seg. Parpadean 6 veces y permanecen apagados 5 segundos. El patrón se repite.  x6

Leyenda  Led apagado  Piloto parpadeando



A. Compartimento do frigorífico

1. Iluminação
2. Filtro na ventoinha
 - 2a. botão da ventoinha
 - 2b. tampa da ventoinha
3. Prateleiras/zona para prateleiras
4. Prateleira para garrafas
5. Sistema de ar frio Multi-flow
6. Compartimento de refrigeração (adequado para carne e peixe) ou compartimento "Zero Graus" (para manter os alimentos frescos durante mais tempo)
7. Chapa de características com o nome comercial
8. Gaveta para fruta e legumes
9. Separador da gaveta para fruta e legumes
10. Kit de reversibilidade
11. Separador
12. Prateleiras laterais

B. Compartimento do congelador

13. Cestos para a conservação de alimentos congelados
14. Prateleiras
15. Cesto intermédio (zona de congelação)
16. Cuvete para gelo e/ou acumulador de frio
17. Juntas da porta

C. Painel de controlo

Protecção antibacteriana (consoante o modelo):

- Filtro antibacteriano na ventoinha (2)
- Aditivos antibacterianos na gaveta para frutas e legumes (8)
- As juntas da porta são feitas de material que inibe o crescimento bacteriano (17)

Notas:

- O número e o tipo de acessórios poderá variar consoante o modelo.
- Em caso de falha de energia, o acumulador de frio ajuda a manter a temperatura óptima de armazenamento durante mais tempo.
- Todas as prateleiras do congelador e da porta são removíveis.
- As temperaturas internas do aparelho dependem da temperatura ambiente, da frequência de abertura das portas e da localização do aparelho. Ao regular a temperatura deve ter em consideração estes factores.
- Os acessórios do aparelho não podem ser lavados na máquina de lavar loiça.
- Depois de inserir os alimentos, certifique-se de que a porta do compartimento do congelador fecha correctamente.

PARA AUMENTAR A CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO

O compartimento do congelador pode ser usado sem os cestos para aumentar a capacidade de armazenamento e para produtos grandes. Poderá colocar os alimentos directamente nas prateleiras.

PRATELEIRAS HYDROSENSE (conforme o modelo)

O contorno especial das prateleiras **HydroSense** cria uma barreira que contém derramamentos e simplifica as operações de limpeza, impedindo o derramamento de líquidos para as prateleiras situadas abaixo.

COMO LIGAR O APARELHO PELA PRIMEIRA VEZ

Depois de ligar o aparelho à rede, este começa a trabalhar automaticamente. Depois de ligar o aparelho, aguarde pelos menos 4-6 horas antes de colocar alimentos no seu interior. Quando o aparelho é ligado à energia eléctrica, o visor ilumina-se, e todos os ícones aparecem no visor durante alguns segundos. Os valores predefinidos (de fábrica) do compartimento do congelador e do compartimento frigorífico acendem-se.

VENTOINHA COM BOTÃO

A ventoinha melhora a distribuição da temperatura no interior do compartimento do frigorífico, permitindo uma melhor conservação dos alimentos. Por defeito, a ventoinha está **ACTIVA**. É aconselhável manter a ventoinha activa para que a função "**6th Sense Fresh Control**" / "**Green Intelligence ProFresh**" possa funcionar correctamente, quando a temperatura do ar ambiente ultrapassar 27 ÷ 28°C, se houver gotas de água nas prateleiras de vidro ou em condições de muita humidade.

Nota

Não obstrua a entrada do ar com alimentos.

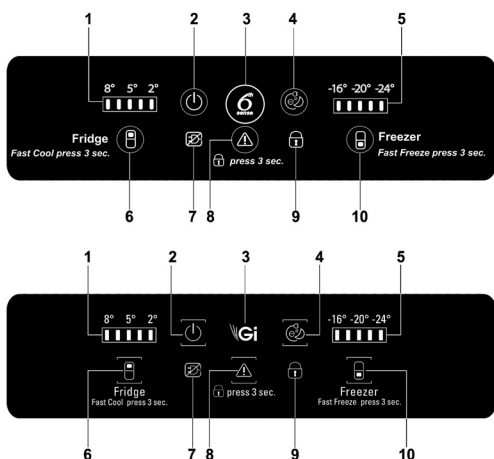
Para garantir o desempenho adequado a temperaturas ambiente mais baixas (inferiores a 18°C) e para minimizar o consumo de energia, desligue a ventoinha.

Para desligar a ventoinha, prima o botão (2a).

Se o aparelho tiver ventoinha, pode ser equipado com um **filtro antibacteriano**.

Retire-o da caixa que se encontra na gaveta para fruta e legumes (item 8) e introduza-o na tampa da ventoinha (item 2b). A descrição do procedimento de substituição é fornecida juntamente com o filtro.

PAINEL DE CONTROLO



1. LEDs de temperatura do frigorífico
2. Ícone/botão Ligado/Stand-by
3. Ícone da função "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"
4. Ícone/botão Eco Night
5. LEDs de temperatura do congelador
6. Botão de Temperatura do frigorífico / Arrefecimento rápido (premir durante 3 seg.)
7. Ícone de Falha de energia
8. Botão Reiniciar/Ícone do alarme
9. Botão de Bloqueio das teclas
10. Botão de Temperatura do congelador/Congelamento rápida (premir durante 3 seg.)

COMPARTIMENTO "ZERO GRAUS" (segundo o modelo)

O compartimento "Zero Graus" foi propositadamente concebido para manter uma baixa temperatura e a humidade certa, de modo a conservar por mais tempo os alimentos frescos (por exemplo carne, peixe, fruta, legumes de inverno).

Activação e desactivação do compartimento

A temperatura no interior do compartimento é cerca de 0° quando o compartimento se encontra activado.



Para activar/desactivar o compartimento prima o botão indicado na figura.



O símbolo iluminado indica que o compartimento se encontra em funcionamento.

Para o funcionamento correcto do compartimento "Zero Graus", é necessário que:

- o compartimento frigorífico esteja activado
- a temperatura do compartimento frigorífico esteja entre +2°C e +5°C
- a gaveta esteja inserida para permitir a activação
- não estejam seleccionadas funções especiais (Stand-by, Cooling-Off, Vacation - se presentes).

Caso tenha sido seleccionada uma destas funções especiais, o compartimento "Zero Graus" deve ser desactivado manualmente e os alimentos frescos no mesmo devem ser retirados. Caso o compartimento não seja desactivado manualmente, este será desactivado automaticamente após 8 horas.

Nota:

- se o símbolo não se acender aquando da activação do compartimento, certifique-se de que a gaveta está correctamente inserida; se o problema persistir, contacte o Serviço de Assistência Técnica autorizado
- se o compartimento estiver activado e a gaveta estiver aberta, o símbolo no painel de controlo poderá desactivar-se automaticamente. Ao voltar a introduzir a gaveta, o símbolo activa-se novamente
- independentemente do estado do compartimento, é possível ouvir um ligeiro ruído que deve ser considerado normal
- quando o compartimento não estiver em funcionamento, a temperatura no interior depende da gerada pelo compartimento frigorífico.

Neste caso, sugere-se conservar a fruta e os legumes não sensíveis ao frio (frutos silvestres, maçãs, alperces, cenouras, espinafres, alface, etc.).

Importante: caso a função esteja activada e se encontrem alimentos com elevado conteúdo de água, poderá formar-se condensação nas prateleiras. Nesse caso, desactive temporariamente a função.

Extracção do compartimento "Zero Graus":

Pode remover-se o compartimento "Zero Graus" para ter mais espaço disponível no frigorífico. Neste caso, proceda como se segue:

- desligue o compartimento
- extraia a gaveta e a prateleira branca em plástico em baixo no compartimento.



Nota: não é possível retirar a prateleira superior e os suportes laterais. Para voltar a colocar o compartimento "Zero Graus", tenha o cuidado de voltar a colocar a prateleira branca em plástico em baixo no compartimento, antes de inserir a gaveta e reactivar a função. Para otimizar o consumo de energia, sugere-se desactivar o compartimento "Zero Graus" e retirar o compartimento. Limpe periodicamente o compartimento e os seus componentes utilizando um pano e uma solução de água morna (tendo o cuidado de não submergir em água a prateleira branca em plástico por baixo da gaveta) e detergentes neutros específicos para a limpeza interna do frigorífico.

Antes de limpar o compartimento (mesmo por fora), é necessário retirar a gaveta de forma a desligar a alimentação eléctrica do compartimento.

Nunca use detergentes abrasivos.

FUNÇÕES

On/Stand-by

Esta função serve para activar ambos os compartimentos do frigorífico e do congelador. Para colocar o produto em espera, premir e manter premido o botão On/Stand-by por 3 segundos. Todos os ícones desligam-se, excepto a luz traseira do ícone On/Stand-by para indicar que o aparelho está no modo de espera. Quando o aparelho está no modo de espera, a luz no interior do compartimento do frigorífico não funciona. É importante ter em consideração que esta operação não desliga o aparelho da alimentação eléctrica. Para activar o aparelho novamente, prima o botão On/Stand-By.

Temperatura do frigorífico

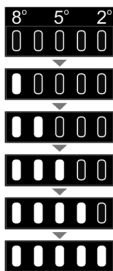
Para ajustar a temperatura do frigorífico, prima o botão "°C do frigorífico". A temperatura do frigorífico pode ser ajustada entre +2°C e + 8°C, tal como indicado pelos LEDs de temperatura do frigorífico.

Temperatura do congelador

Para ajustar a temperatura interna do congelador, prima o botão "°C do congelador" . A temperatura do congelador pode ser ajustada entre -16°C e -24°C, tal como indicado pelos LEDs de temperatura do congelador.

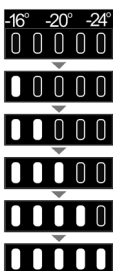
Arrefecimento rápido

Com a função Arrefecimento rápido, é possível aumentar o arrefecimento no compartimento do frigorífico. Esta função é recomendada quando se coloca uma quantidade de alimentos muito elevada no compartimento do frigorífico. Mantenha o botão "°C do frigorífico" premido durante 3 segundos para activar/desactivar a função Arrefecimento rápido. Quando a função está activada, a indicação do Arrefecimento rápido é apresentada pelos LEDs de temperatura do frigorífico, tal como mostrado na sequência de imagens seguinte. A função desactiva-se automaticamente após 6 horas ou manualmente premindo novamente o botão "°C do frigorífico"



Congelação rápida

Esta função é recomendada quando se coloca uma quantidade de alimentos muito elevada a congelar no compartimento do congelador. 24 horas antes de congelar alimentos frescos, mantenha o botão "°C do Congelador" premido durante 3 segundos para activar a função Congelação rápida. Quando a função está activada, a indicação da Congelação rápida é apresentada pelos LEDs de temperatura do frigorífico, tal como mostrado na sequência de imagens seguinte. Ao fim de 24 horas, coloque os alimentos a congelar no cesto superior do compartimento do congelador. A função desactiva-se automaticamente após 48 horas ou manualmente premindo novamente o botão "°C do congelador" .



Eco Night:

A função "Eco Night" permite-lhe concentrar o consumo de energia do aparelho durante as horas de pouco tráfego (habitualmente correspondentes ao horário nocturno), quando a energia está disponível em grandes quantidades e custa menos do que durante o dia (apenas em países específicos que utilizam o sistema bi-horário - verifique o seu plano tarifário junto da empresa de electricidade). Para activar a função, prima o botão "Eco Night" no início das horas de pouco tráfego (de acordo com o seu tarifário). Por exemplo, se as horas de pouco tráfego começarem às 20:00, deve premir o botão nessa altura. Quando o ícone "Eco Night" estiver aceso, a função está activada. Depois de activar a função, o aparelho começa automaticamente a adaptar o consumo de energia de acordo com o horário, consumindo menos energia durante o dia do que durante a noite.

IMPORTANTE: Para trabalhar de uma forma correcta, a função deve estar activa tanto de noite como de dia. A característica permanece activa até que seja desactivada (ou se ocorrer uma falha de energia, ou se o aparelho for desligado). Para desactivar a função, prima novamente o botão "Eco Night" . Quando o ícone "Eco Night" estiver desligado, a função não está activada.

Nota: o consumo de energia do aparelho é declarado com a

função "Eco Night" desactivada.

6th Sense Fresh Control / "Green Intelligence ProFresh"

Esta função permite atingir rapidamente condições de armazenamento óptimas (no que diz respeito a temperatura e humidade) dentro do aparelho. Para funcionar correctamente, é necessário que a ventoinha também esteja activada. A função "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" está activada por defeito. Para desactivar manualmente a função, prima os botões "°C do congelador" e "Eco Night" durante 3 segundos: ouvirá um sinal sonoro longo que confirma a desactivação da função. A função pode ser reactivada repetindo o mesmo procedimento: ouvirá um sinal sonoro duplo que confirma que a função foi activada. Caso a electricidade seja interrompida ou saia do modo de espera para o modo normal, o estado da função "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" regressa ao modo predefinido, ou seja, activado.

Visor inteligente

Esta função de poupança de energia permite reduzir o consumo de energia ao desligar automaticamente o visor quando não estiver em uso. Para activar o visor inteligente, prima os botões "°C do frigorífico" e "°C do congelador" simultaneamente durante 3 segundos, até ouvir um sinal sonoro. Após a activação do visor inteligente, o visor apaga-se, à excepção do ícone "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (e dos alarmes, se houver algum). Para ajustar a temperatura ou utilizar outras funções, é necessário activar o visor premindo um botão qualquer. Se não realizar qualquer acção no espaço de 15 segundos, o visor apaga-se novamente, mantendo-se visível o ícone "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh". Para desactivar a função, prima os botões "°C do frigorífico" e "°C do congelador" simultaneamente durante 3 segundos, até ouvir um sinal sonoro. O visor regressa à visualização normal. A função visor inteligente é automaticamente desactivada após um corte de energia. É importante ter em consideração que esta função não desliga o aparelho da alimentação eléctrica.

Bloqueio das teclas

Esta função impede a alteração acidental das programações ou a desactivação inadvertida do aparelho. Para bloquear as teclas, prima o botão "Reiniciar" por 3 segundos até o visor mostrar o ícone "Bloqueio das teclas" : um sinal sonoro confirma que a função foi seleccionada. Para desbloquear as teclas, execute novamente o mesmo procedimento até o ícone "Bloqueio das teclas" se desligar.

ALARME DE PORTA ABERTA

O ícone de alarme fica intermitente e é emitido um alarme sonoro. O alarme activa-se quando a porta do frigorífico fica aberta durante mais de dois minutos. Feche a porta para desactivar o alarme ou prima uma vez o botão Reiniciar para desligar o sinal sonoro durante 2 minutos. Se a porta não for fechada, o alarme sonoro será novamente emitido após dois minutos. Para desactivar os alarmes da porta, feche a porta.



ALARME DE EXCESSO DE TEMPERATURA

É emitido o alarme sonoro e os 5 LEDs de temperatura do frigorífico ficam intermitentes. O alarme activa-se quando:




- O aparelho é ligado à corrente pela primeira vez ou após um

longo período de não utilização

- A temperatura do compartimento do congelador está demasiado alta
- A quantidade de alimentos introduzidos no congelador é superior à indicada na chapa de características
- A porta do congelador permanece aberta durante um longo período

Para silenciar o alarme sonoro, prima o botão "Reiniciar"  uma vez. O ícone de Alarme  é automaticamente desactivado assim que o compartimento do congelador alcança uma temperatura inferior a -10°C e os LEDs de temperatura do congelador deixam de piscar e apresentam a definição seleccionada.

ALARME DE FALHA DE ENERGIA

Em caso de interrupção do fornecimento de energia eléctrica, este produto foi concebido para monitorizar automaticamente a temperatura do congelador assim que o fornecimento da energia eléctrica for restabelecido. Se, após o restabelecimento da energia eléctrica, a temperatura do congelador ultrapassar o nível de congelação, o ícone de Falha de energia  acende, o ícone de Alarme  fica intermitente e é emitido o alarme sonoro. Para repor o alarme, prima o botão "Reiniciar"  uma vez. Em caso de falha de energia, recomenda-se que realize as seguintes acções:

- Se os alimentos no congelador estiverem descongelados mas ainda frios, coloque todos os alimentos existentes no congelador no compartimento do frigorífico e consuma-os num prazo máximo de 24 horas.
- Se os alimentos no congelador estiverem congelados, será um indicador de que os alimentos descongelaram e foram novamente congelados após o restabelecimento da energia eléctrica, situação que resultará na degradação do sabor, da qualidade e do valor nutricional dos mesmos e poderá ser perigosa. Recomenda-se que não consuma os alimentos e que elimine totalmente o conteúdo do congelador.

O alarme de falha de energia foi concebido para fornecer indicações relativas à qualidade dos alimentos presentes no congelador, no caso de ocorrer uma falha de energia. Este sistema não garante a qualidade nem a segurança dos alimentos e recomenda-se que os consumidores avaliem por si próprios a qualidade dos alimentos presentes nos compartimentos do frigorífico e do congelador.

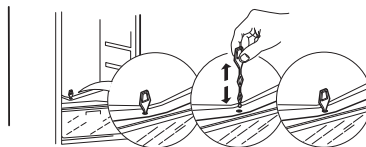
LIMPEZA

Limpe periodicamente o aparelho utilizando um pano e uma solução de água quente, com detergente suave específico para a

limpeza do interior do compartimento do frigorífico.

Não utilize detergentes abrasivos ou instrumentos.

Para garantir o correcto e constante fluxo da água de descongelação, limpe regularmente o interior do orifício de drenagem situado na secção posterior do frigorífico, junto da gaveta para fruta e legumes, utilizando o instrumento fornecido.



Antes de efectuar qualquer operação de limpeza ou manutenção, retire a ficha da tomada ou desligue a corrente eléctrica.

DESCONGELAR O COMPARTIMENTO DO FRIGORÍFICO

A descongelação do compartimento do frigorífico é completamente automática. A presença de gotas de água na parede traseira no interior do compartimento frigorífico assinala que a fase de descongelação está em curso. A água de descongelação é automaticamente transportada para um orifício de descarga e recolhida num recipiente, onde irá evaporar.

DESCONGELAMENTO PERIÓDICO DO COMPARTIMENTO DO CONGELADOR

Os congeladores **No Frost** asseguram a circulação de ar muito fria em volta das áreas de conservação dos alimentos e evita a formação de gelo, portanto elimina completamente a necessidade de descongelamento. Os produtos congelados não se colam nas paredes, as etiquetas ficam bem legíveis e o espaço para guardar os alimentos permanecem limpos e em ordem.

ILUMINAÇÃO DO LED

Se a luz LED interna não estiver a funcionar, deverá ser substituída pela assistência técnica.


Importante:




A luz do compartimento frigorífico acende-se ao abrir a porta do frigorífico. Após 10 minutos da abertura da porta, a luz apaga-se.



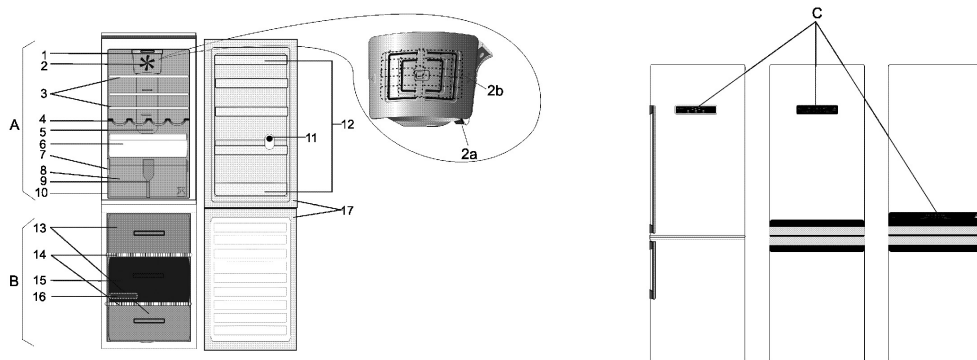
INDICAÇÕES DE AVARIA E ALARME:

Alarmes de funcionamento

No caso de alarmes de funcionamento, estes serão mostrados nos LEDs da temperatura do frigorífico, (por ex. Avaria 1, Avaria 2, etc...); contacte o Serviço de Assistência Técnica e especifique o código de alarme. É emitido um alarme sonoro, o ícone do alarme  acende-se e os 3 LEDs centrais nos LEDs da temperatura do frigorífico piscam conforme o código de erro descrito abaixo:

Código de avaria	Visualização
Erro 2	Os valores de referência RC & FC piscam on/off a 0,5 seg. Pisca ON 2 vezes e permanece desligado durante 5 segundos. O padrão repete-se.  x2
Erro 3	Os valores de referência RC & FC piscam on/off a 0,5 seg. Pisca ON 3 vezes e permanece desligado durante 5 segundos. O padrão repete-se.  x3
Erro 6	Os valores de referência RC & FC piscam on/off a 0,5 seg. Pisca ON 6 vezes e permanece desligado durante 5 segundos. O padrão repete-se.  x6

Legenda  Led apagado  Led intermitente



A. Comparto frigorifero

1. Illuminazione
2. Ventola con filtro
 - 2a. pulsante ventola
 - 2b. coperchio ventola
3. Ripiani/Zona ripiani
4. Mensola bottiglie
5. Sistema ad aria fredda Multi-flow
6. Comparto refrigerante (ideale per carne e pesce) o cassetto "Zero gradi" (per mantenere freschi gli alimenti più a lungo)
7. Targhetta dati con il nome commerciale
8. Cassetto crisper per frutta e verdura
9. Separatore crisper
10. Kit reversibilità
11. Separatore
12. Balconcini

B. Comparto congelatore

13. Cestelli per la conservazione di alimenti congelati
14. Ripiani
15. Cassetto centrale (zona di congelamento)
16. Vaschetta ghiaccio e/o accumulatore freddo
17. Guarnizioni

C. Pannello comandi

Protezione antibatterica (a seconda del modello):

- Filtro antibatterico nella ventola (2)
- Additivi antibatterici nel cassetto crisper (8)
- Guarnizioni porte in materiale che impedisce la proliferazione batterica (17).

Note:

- Il numero e il tipo di accessori possono variare in base al modello.
- In caso di mancanza di elettricità l'accumulatore di freddo aiuta a mantenere più a lungo la temperatura di conservazione ottimale.
- Tutti i ripiani e i balconcini sono estraibili.
- Le temperature interne dell'apparecchio dipendono dalla temperatura ambiente, dalla frequenza di apertura delle porte e dal punto in cui viene collocato l'apparecchio. L'impostazione della temperatura deve tenere conto di questi fattori.
- Gli accessori dell'apparecchio non sono lavabili in lavastoviglie.
- Dopo aver introdotto gli alimenti, assicurarsi che la porta del comparto congelatore si chiuda bene.

AUMENTO DELLO DELLO SPAZIO DI CONSERVAZIONE

È possibile utilizzare il comparto congelatore senza cassette per aumentare lo spazio disponibile e per la conservazione di alimenti voluminosi.

È possibile collocare gli alimenti direttamente sulle griglie.

RIPIANI HYDROSENSE (a seconda del modello)

Il contorno speciale dei ripiani **HydroSense** crea una barriera contro il gocciolamento e semplifica la pulizia, evitando che i liquidi si riversino sui ripiani sottostanti.

AVVIAMENTO DELL'APPARECCHIO PER LA PRIMA VOLTA

Il funzionamento si avvia in modo automatico, una volta collegato l'apparecchio alla rete di alimentazione. Dopo aver avviato l'apparecchio, attendere almeno 4-6 ore prima di introdurre alimenti all'interno dello stesso.

Quando l'apparecchio viene collegato all'alimentazione elettrica, il display si illumina e tutte le icone appaiono sul display per alcuni secondi.

I valori predefiniti impostati in fabbrica sia per il comparto congelatore che per il comparto frigorifero si illuminano.

VENTOLA DOTATA DI PULSANTE

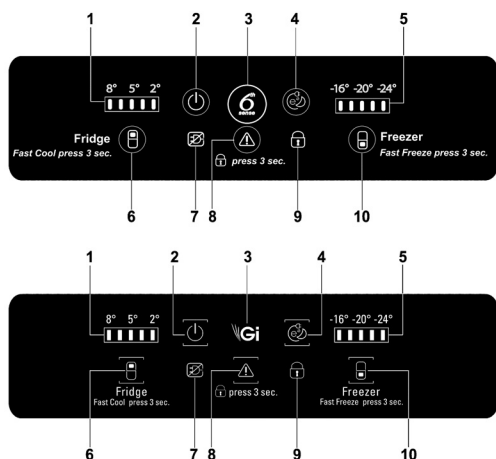
La ventola migliora la distribuzione della temperatura all'interno del comparto frigorifero, migliorando di conseguenza la conservazione degli alimenti. La ventola è preimpostata come ATTIVA. Si consiglia di mantenere la ventola attiva, cosicché la funzione "6° senso Fresh Control"/ "Green Intelligence ProFresh" possa funzionare e anche quando la temperatura dell'aria dell'ambiente supera i 27 ÷ 28 °C o se sui ripiani di vetro sono presenti gocce d'acqua oppure in condizioni di forte umidità.

Nota

Non ostruire l'ingresso dell'aria con alimenti.

Per ottimizzare i consumi energetici e garantire il buon funzionamento dell'apparecchio a temperature ambiente basse (meno di 18°C) spegnere la ventola. Per disattivare la ventola premere il pulsante (2a). Se presente nell'apparecchio, la ventola può essere dotata di **filtro antibatterico**. Rimuoverlo dalla scatola (che si trova nel cassetto crisper - elemento 8) e inserirlo nel coperchio della ventola (elemento 2b). La procedura di sostituzione è allegata al filtro.

PANNELLO COMANDI



1. LED temperatura frigorifero
2. Icona/pulsante On/Stand-by
3. Icona "6° Senso Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"
4. Icona/pulsante Eco notte
5. LED temperatura congelatore
6. Temperatura frigorifero / Pulsante Raffreddamento rapido (tenere premuto per 3 sec.)
7. Icona Black out
8. Pulsante di Reset / Icona Allarme
9. Pulsante di Blocco tasti
10. Temperatura congelatore / Pulsante Congelamento rapido (tenere premuto per 3 sec.)

COMPARTO "ZERO GRADI" (a seconda del modello)

Il Comparto "Zero Gradi" è appositamente studiato per mantenere una bassa temperatura e una giusta umidità, al fine di conservare più a lungo gli alimenti freschi (per esempio carne, pesce, frutta e verdure invernali).

Attivazione e disattivazione del comparto

La temperatura all'interno del Comparto è di circa di 0° quando il comparto è attivo.



Per attivare/disattivare il comparto premere il pulsante indicato in figura.

Il simbolo illuminato indica che il comparto è in funzione.

Per un corretto funzionamento del comparto "Zero Gradi", è necessario che:

- il comparto frigorifero sia attivo
- la temperatura del comparto frigorifero sia compresa tra +2°C e +5°C
- il cassetto deve essere inserito per consentire l'attivazione
- non siano state selezionate funzioni speciali (Stand-by, Cooling-Off, Vacation - se presenti).

Nel caso in cui sia stata selezionata una di queste funzioni speciali, il comparto "Zero Gradi" deve essere disattivato manualmente avendo cura di rimuovere gli alimenti freschi in esso contenuti. In caso di mancata disattivazione manuale, il

comparto verrà automaticamente disattivato dopo circa 8 ore.

Nota:

- se il simbolo non si illumina all'attivazione del comparto, verificare che il cassetto sia correttamente inserito; se il problema persiste, contattare il Servizio Assistenza Tecnica autorizzato
- se il comparto è attivo e il cassetto è aperto, il simbolo del pannello di controllo potrebbe disattivarsi automaticamente. Inserendo il cassetto il simbolo sarà nuovamente attivo
- indipendentemente dallo stato del comparto, è possibile udire un leggero rumore che è da considerarsi normale
- quando il comparto non è in funzione, la temperatura al suo interno dipende da quella generale del comparto frigorifero.

Si consiglia in questo caso la conservazione di frutta e verdura non sensibile al freddo (frutti di bosco, mele, albicocche, carote, spinaci, lattuga, etc.).

Importante: in caso di funzione attivata e presenza di cibi con elevato contenuto d'acqua, potrebbe formarsi della condensa sui ripiani. In tal caso disattivare temporaneamente la funzione.

Rimozione del comparto "Zero Gradi":

Per avere a disposizione un maggior volume del frigorifero, è possibile rimuovere il comparto "Zero Gradi". In tal caso procedere come segue:

- spegnere il comparto
- estrarre il cassetto e il ripiano bianco in plastica sotto al comparto.



Nota: non è possibile rimuovere il ripiano superiore e i supporti laterali.

Per ripristinare il comparto "Zero Gradi", avere cura di riposizionare il ripiano bianco in plastica sotto al comparto, prima di inserire il cassetto stesso e riattivare la funzione. Per ottimizzare i consumi energetici, si consiglia di disattivare il comparto "Zero Gradi" e di rimuovere il comparto. Pulire periodicamente il comparto e i suoi componenti utilizzando un panno ed una soluzione di acqua tiepida (avendo cura di non immergere in acqua il ripiano bianco in plastica sotto al cassetto) e detersivi neutri specifici per la pulizia interna del frigorifero.

Prima di pulire il comparto (anche esternamente) è necessario rimuovere il cassetto in modo da scollegare l'alimentazione elettrica del comparto.

Non usare mai detersivi abrasivi.

FUNZIONI


On/Stand-By

Questa funzione serve ad attivare/mettere in stand-by entrambi i compartimenti frigorifero e congelatore. Per mettere l'apparecchio in stand-by premere il pulsante On/Stand-by e tenerlo premuto per 3 secondi. Tutte le icone si spengono, tranne la retroilluminazione dell'icona On/Stand-by a significare che l'apparecchio è in stand-by. Quando l'apparecchio è in stand-by la luce posta all'interno del comparto frigorifero non funziona. E' importante tener presente che questa operazione non scollega l'apparecchio dall'alimentazione elettrica. Per riaccendere l'apparecchio è sufficiente premere il pulsante On/Stand-by.



Temperatura comparto frigorifero

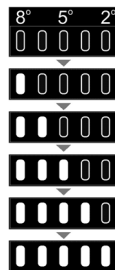
Per regolare la temperatura del comparto frigorifero premere il pulsante Fridge °C. La temperatura del comparto frigorifero può essere regolata tra +2°C e +8°C, come mostrato dai LED della temperatura comparto frigorifero.

Temperatura del congelatore



Per regolare la temperatura interna del comparto congelatore premere il pulsante  Freezer °C. La temperatura del comparto congelatore può essere regolata tra -16°C e -24°C, come mostrato dai LED della temperatura comparto frigorifero.

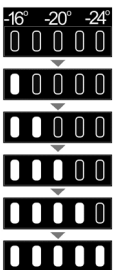
Raffreddamento Rapido

La funzione Raffreddamento rapido consente di aumentare la velocità di raffreddamento all'interno del comparto frigorifero. L'utilizzo di questa funzione è raccomandato qualora si collochi all'interno del comparto frigorifero una quantità elevata di alimenti. Per attivare/disattivare la funzione di Raffreddamento rapido premere il pulsante  Fridge °C e tenerlo premuto per 3 sec. L'attivazione di questa funzione è segnalata dai LED della temperatura del comparto frigorifero, come si vede nella sequenza qui a lato. La funzione si disattiva automaticamente dopo 6 ore, oppure manualmente premendo il pulsante  Fridge °C.







Congelamento Rapido

L'utilizzo di questa funzione è raccomandato qualora si collochi all'interno del comparto congelatore una quantità elevata di alimenti. 24 ore prima di congelare degli alimenti freschi premere il pulsante  Congelatore e tenerlo premuto per 3 sec. per attivare la funzione di Congelamento rapido. L'attivazione di questa funzione è segnalata dai LED della temperatura del comparto congelatore, come si vede nella sequenza qui a lato. Dopo 24 ore, riporre gli alimenti da congelare nel cestello inferiore o nel comparto congelatore. La funzione si disattiva automaticamente dopo 48 ore, oppure manualmente premendo il pulsante  Freezer °C.





Eco Notte:

La funzione Eco Notte consente di concentrare il consumo energetico dell'apparecchio negli orari a tariffa ridotta (solitamente coincidenti con le ore notturne), quando l'energia è disponibile in grande quantità e costa meno rispetto alle ore diurne (solo nei paesi che utilizzano un sistema a tariffa multipla basata sull'orario - verificare il proprio piano tariffario presso il locale fornitore dell'energia elettrica). Per attivare questa funzione, premere il pulsante  Eco Notte nel momento in cui entra in vigore la tariffa ridotta (in base al proprio piano tariffario specifico). Per esempio, se la tariffazione ridotta si applica a partire dalle ore 20:00, premere il pulsante a quell'ora. Quando l'icona  Eco Notte è accesa (ON), la funzione è attiva. Una volta attivata la funzione, l'apparecchio inizia automaticamente ad adattare il consumo energetico in base all'orario selezionato, cioè consumando meno energia durante il giorno rispetto alla notte.

IMPORTANTE: Per operare in maniera corretta, la funzione deve essere attiva sia durante la notte sia durante il giorno. La funzione rimane attiva finché viene disattivata (oppure si disattiva in caso di blackout o spegnimento dell'apparecchio). Per disattivare la funzione, premere il pulsante  Eco Notte. Quando l'icona  Eco Notte è spenta (OFF), la funzione non è attiva.

Nota: il consumo di energia dell'apparecchio è dichiarato con la funzione Eco Notte disattivata.




Gi "6° Senso Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"

Questa funzione consente di raggiungere rapidamente, all'interno dell'apparecchio, le condizioni di conservazione ottimali (quanto a temperatura e umidità). Perché funzioni correttamente, è necessario che anche il ventilatore sia attivo. La funzione "6° senso Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" è preimpostata come attiva. Per disattivare manualmente la funzione, premere i pulsanti  Freezer °C e  Eco Notte e tenerli premuti per 3 sec.: si sentirà un segnale acustico prolungato a conferma dell'avvenuta disattivazione. La funzione può essere riattivata ripetendo la medesima procedura: un doppio segnale acustico confermerà l'avvenuta attivazione. In caso di interruzione della corrente elettrica o se si passa dal modo di stand-by al modo normale, lo stato di "6° senso Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" torna allo stato predefinito, ovvero attivo.



Display intelligente

Questa funzione per il risparmio energetico consente di ridurre i consumi di elettricità spegnendo automaticamente il display quando non è in uso. Per attivare la modalità Display intelligente, premere contemporaneamente i pulsanti Fridge °C  e Freezer °C  per 3 secondi finché non viene emesso il segnale acustico. Dopo l'attivazione della modalità Display intelligente, il display si spegne, tranne l'icona "6° senso Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (e viene disattivato il segnale acustico, se emesso). Per regolare la temperatura o usare altre funzioni, è necessario attivare il display premendo un tasto qualsiasi. Dopo circa 15 secondi senza avere compiuto alcuna azione, il display si spegne nuovamente e rimane visibile soltanto l'icona "6° senso Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh". Per disattivare questa funzione, premere contemporaneamente i pulsanti  Fridge °C e  Freezer °C per 3 secondi finché non viene emesso il segnale acustico. Il display torna alla normale visualizzazione. La funzione Display intelligente viene disabilitata automaticamente in seguito a un black-out. È importante tener presente che questa funzione non scollega l'apparecchio dall'alimentazione elettrica.

Blocco Tasti

Questa funzione impedisce la modifica delle impostazioni o lo spegnimento dell'apparecchio accidentali. Per bloccare i tasti premere il pulsante  Reset per 3 secondi finché sul display non compare l'icona  Blocco tasti; un segnale acustico conferma la selezione della funzione. Per sbloccare i tasti eseguire la stessa procedura fino allo spegnimento del display  Blocco tasti.



ALLARME PORTA APERTA

L'icona  Allarme si illumina lampeggiando e si attiva un allarme acustico. L'allarme s'inserisce quando la porta del frigorifero rimane aperta per oltre 2 minuti. Chiudere la porta per disattivare l'allarme oppure premere una volta il pulsante  Reset per disattivare l'allarme acustico per 2 minuti. Se la porta non viene chiusa, l'allarme acustico si attiva nuovamente dopo due minuti. Per disattivare gli allarmi porta chiudere la porta.




ALLARME PER SOVRATEMPERATURA

Si attiva l'allarme acustico e tutti e 5 i LED della temperatura del comparto congelatore lampeggiano. L'allarme si attiva quando:

- L'apparecchio viene collegato per la prima volta alla rete elettrica o dopo un lungo periodo di inattività
- La temperatura nel comparto congelatore è troppo elevata
- La quantità di alimenti introdotti nel congelatore è maggiore di quella indicata sulla targhetta dati
- La porta del congelatore è stata lasciata aperta per lungo tempo

Per tacitare il segnale di allarme premere una sola volta il pulsante  Reset. L'icona  Allarme scompare automaticamente non appena il comparto congelatore raggiunge una temperatura inferiore a -10°C; i LED della temperatura del comparto congelatore smettono di lampeggiare e mostrano l'impostazione selezionata.

ALLARME DI BLACK OUT

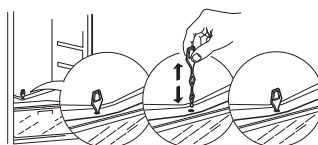
In caso di interruzione nell'erogazione di energia elettrica, l'apparecchio è progettato per monitorare in modo automatico la temperatura nel congelatore, una volta ripristinata l'erogazione di energia. Se nel congelatore la temperatura supera il livello di congelamento, al ripristino dell'erogazione della corrente l'icona  Black Out si illumina, l'icona  Allarme lampeggia e si attiva l'allarme acustico. Per resettare l'allarme premere il pulsante  Rese solo una volta. Nel caso si attivi l'allarme di black out, si consiglia di:

- Se il cibo nel congelatore non è congelato ma è ancora freddo, trasferirlo nel comparto frigorifero e consumarlo entro 24 ore.
- Se il cibo nel congelatore è congelato, significa che si è ricongelato dopo lo scongelamento causato dall'interruzione dell'alimentazione elettrica, il che potrebbe aver interferito su sapore, qualità e valore nutrizionale del cibo stesso, fino a renderlo pericoloso. Si consiglia di non consumare gli alimenti e di eliminare l'intero contenuto del congelatore.

Lo scopo dell'allarme di black out è quello di fornire indicazioni in merito alla qualità degli alimenti presenti nel congelatore in caso di black out elettrico. Questo sistema non garantisce la qualità o la sicurezza degli alimenti e i consumatori sono invitati ad utilizzare il proprio giudizio per valutare la qualità degli alimenti nei comparti congelatore e frigorifero.

PULIZIA

Pulire regolarmente l'apparecchio utilizzando un panno ed una soluzione di acqua calda e detergente neutro specifico per la pulizia interna del comparto frigorifero. Non usare detersivi abrasivi o utensili. Per garantire il deflusso costante e corretto dell'acqua di sbrinamento, pulire regolarmente l'interno del foro di scarico situato sulla parete posteriore del comparto frigorifero in prossimità del cassetto frutta e verdura, usando l'utensile in dotazione.



Prima di qualsiasi operazione di manutenzione o pulizia, disinserire la spina dalla presa di corrente o scollegare l'alimentazione.

SBRINAMENTO DEL COMPARTO FRIGORIFERO

Lo sbrinamento del comparto frigorifero è completamente automatico. La presenza di goccioline d'acqua sulla parete posteriore interna del comparto frigorifero indica che è in atto la fase di sbrinamento automatico. L'acqua di sbrinamento scorre automaticamente in un foro di scarico e da lì in un contenitore dove evapora.

SBRINAMENTO DEL COMPARTO CONGELATORE

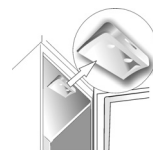
I congelatori No Frost assicurano la circolazione di aria molto fredda attorno alle aree di conservazione alimentare, evitando così la formazione di ghiaccio ed eliminando completamente la necessità di sbrinamento. I prodotti congelati non si incollano alle pareti, le etichette risultano ben leggibili, lo spazio di conservazione rimane ordinato e pulito.

ILLUMINAZIONE LED

Qualora la luce LED interna non funzioni è necessaria la sostituzione da parte del servizio assistenza.


Attenzione:




La luce interna si accende all'apertura della porta del comparto frigorifero. La luce si spegne dopo che la porta rimane aperta per 10 minuti.



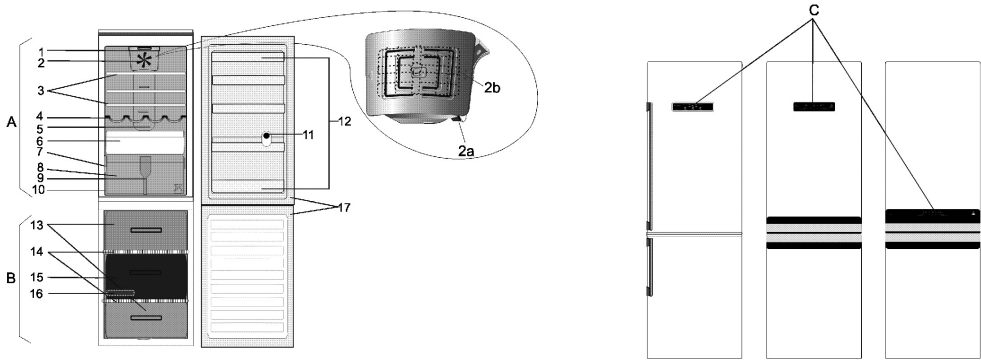
SPIE DI ALLARME E MALFUNZIONAMENTO:

Allarmi funzionamento

Qualora dovessero attivarsi, gli allarmi di funzionamento verranno visualizzati anche dai LED della temperatura del comparto frigorifero (p.es. Guasto 1, Guasto 2, ecc.) chiamare l'assistenza e comunicare loro il codice indicato. Si attiva l'allarme acustico, l'icona  Allarme si illumina e i 3 LED centrali tra quelli della temperatura del comparto frigorifero lampeggiano, a seconda del codice di avaria, come segue:

Codice guasto:	Visualizzazione
Errore 2	I livelli di impostazione della temperatura del comparto frigorifero e del comparto congelatore si accendono e spengono per 0,5 secondi - Si accendono per 2 volte e rimangono spenti per 5 secondi. La sequenza si ripete.  x2
Errore 3	I livelli di impostazione della temperatura del comparto frigorifero e del comparto refrigeratore si accendono e spengono per 0,5 secondi - Si accendono per 3 volte e rimangono spenti per 5 secondi. La sequenza si ripete.  x3
Errore 6	I livelli di impostazione della temperatura del comparto frigorifero e del comparto refrigeratore si accendono e spengono per 0,5 secondi - Si accendono per 6 volte e rimangono spenti per 5 secondi. La sequenza si ripete.  x6

Legenda  Led spento  Led lampeggiante



A. Θάλαμος ψυγείου

1. Φως
2. Φίλτρο ανεμιστήρα
2a. κουμπί ανεμιστήρα
2b. καπάκι ανεμιστήρα
3. Ράφια / Χώρος ραφιών
4. Ράφι για φιάλες
5. Σύστημα κρύου αέρα Multi-flow
6. Θάλαμος ψύξης (ιδανικός για κρέατα και ψάρια) ή θάλαμος «μηδενικών βαθμών» (για διατήρηση των τροφίμων φρέσκων για μεγαλύτερο διάστημα)
7. Πινάκιδα τεχνικών στοιχείων με εμπορική επωνυμία
8. Συρτάρι φρούτων και λαχανικών
9. Διαχωριστικό συρταριού φρούτων και λαχανικών
10. Κιτ αντιστροφής
11. Διαχωριστικό
12. Ράφια πόρτας

B. Θάλαμος καταψύκτη

13. Καλάθια για συντήρηση κατεψυγμένων τροφίμων
14. Ράφια
15. Μεσαίο καλάθι (ζώνη κατάψυξης)
16. Παγοθήκη ή/και παγοκύστη
17. Λάστιχα πόρτας

C. Πίνακας ελέγχου

Αντιβακτηριδιακή προστασία (ανάλογα με το μοντέλο):

- Αντιβακτηριδιακό φίλτρο ανεμιστήρα (2)
- Αντιβακτηριδιακά πρόσθετα στο συρτάρι φρούτων και λαχανικών (8)
- Τα λάστιχα της πόρτας κατασκευάζονται από υλικά που αποτρέπουν την ανάπτυξη βακτηριδίων (17)

Σημειώσεις:

- Ο αριθμός και ο τύπος των εξαρτημάτων μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο.
- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, η παγοκύστη συμβάλλει στη διατήρηση βέλτιστης θερμοκρασίας συντήρησης για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.
- Όλα τα ράφια στο εσωτερικό και στις πόρτες είναι αφαιρούμενα.
- Η εσωτερική θερμοκρασία της συσκευής εξαρτάται από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, τη συχνότητα ανοίγματος της πόρτας, καθώς και από τη θέση της συσκευής. Πρέπει να ρυθμίζετε τη θερμοκρασία λαμβάνοντας υπόψη τους παράγοντες αυτούς.
- Τα εξαρτήματα της συσκευής δεν είναι κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο πιάτων.
- Μετά την τοποθέτηση των τροφίμων, βεβαιωθείτε ότι η πόρτα του θαλάμου του καταψύκτη έχει κλείσει καλά.

ΓΙΑ ΝΑ ΑΥΞΗΣΕΤΕ ΤΟ ΧΩΡΟ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Ο θάλαμος καταψύκτη μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς τα καλάθια για αύξηση του χώρου συντήρησης, καθώς και για ογκώδη προϊόντα. Μπορείτε να τοποθετήσετε τα τρόφιμα απευθείας πάνω στα ράφια.

ΡΑΦΙΑ HYDROSENSE(ανάλογα με το μοντέλο)

Το ειδικό περίγραμμα των ραφιών **HydroSense** δημιουργεί ένα φράγμα στις σταγόνες και απλοποιεί το καθαρίσμα, εμποδίζοντας τα υγρά να στάξουν στα παρακάτω ράφια.

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΓΙΑ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ

Μετά τη σύνδεση της συσκευής στο δίκτυο τροφοδοσίας, η λειτουργία της ξεκινά αυτόματα. Μετά την ενεργοποίηση της συσκευής, περιμένετε τουλάχιστον 4-6 ώρες πριν να τοποθετήσετε τρόφιμα στη συσκευή. Συνδέοντας τη συσκευή στο ρεύμα, η οθόνη ανάβει και όλα τα εικονίδια εμφανίζονται στην οθόνη για λίγα δευτερόλεπτα. Ανάβουν οι προεπιλεγμένες (εργοστασιακές) τιμές των ρυθμίσεων του θαλάμου καταψύκτη και του θαλάμου ψυγείου.

ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΜΕ ΚΟΥΜΠΙ

Ο ανεμιστήρας βελτιώνει την κατανομή της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του θαλάμου του ψυγείου, βελτιώνοντας τις συνθήκες συντήρησης των αποθηκευμένων τροφίμων. Βάσει προεπιλογής, ο ανεμιστήρας είναι **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ**.

Συνιστάται να διατηρείτε τον ανεμιστήρα ενεργοποιημένο, ώστε να μπορεί να χρησιμοποιηθεί σωστά η λειτουργία «**φρέσκων τροφίμων 6th Sense**» / «**Green Intelligence ProFresh**», καθώς και όταν η θερμοκρασία αέρα περιβάλλοντος υπερβαίνει τους 27 ÷ 28°C ή όταν υπάρχουν σταγονίδια νερού στα γυάλινα ράφια ή σε συνθήκες υψηλής υγρασίας.

Σημείωση

Μην καλύπτετε την περιοχή εισόδου αέρα με τρόφιμα.

Για να διασφαλιστεί η σωστή απόδοση σε χαμηλότερες θερμοκρασίες περιβάλλοντος (κάτω από 18°C) και να ελαχιστοποιηθεί η ενεργειακή κατανάλωση, απενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα.

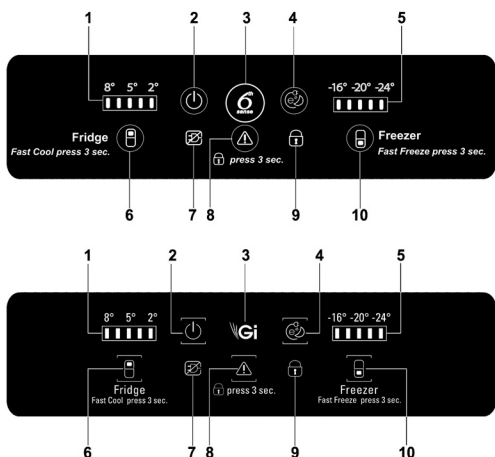
Για να απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα, πατήστε το κουμπί (2a).

Εάν η συσκευή διαθέτει ανεμιστήρα, μπορεί να τοποθετηθεί **αντιβακτηριδιακό φίλτρο**.

Αφαιρέστε το από τη θήκη που υπάρχει στο συρτάρι φρούτων και λαχανικών (στοιχείο 8) και τοποθετήστε το στο καπάκι του ανεμιστήρα (στοιχείο 2b).

Η διαδικασία αντικατάστασης περιγράφεται στη συσκευασία του φίλτρου.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ



1. Λυχνίες LED θερμοκρασίας ψυγείου
2. Εικονίδιο/κουμπί ενεργοποίησης/αναμονής
3. Εικονίδιο «φρέσκων τροφίμων 6th Sense» / «Green Intelligence ProFresh»
4. Εικονίδιο/κουμπί Eco Night
5. Λυχνίες LED θερμοκρασίας καταψύκτη
6. Κουμπί θερμοκρασίας Fridge (Ψυγείο) / Fast Cool (press 3 sec.) (Ταχεία ψύξη, πατήστε για 3 δευτ.)
7. Εικονίδιο διακοπής ρεύματος
8. Κουμπί επαναφοράς / Εικονίδιο συναγερμού
9. Κουμπί κλειδώματος πλήκτρων
10. Κουμπί θερμοκρασίας Freezer (Καταψύκτης) / Fast Freeze (press 3 sec.) (Ταχεία κατάψυξη, πατήστε για 3 δευτ.)

ΘΑΛΑΜΟΣ «ΜΗΔΕΝ ΒΑΘΜΩΝ» (ανάλογα με το μοντέλο)

Ο θάλαμος «μηδέν βαθμών» έχει σχεδιαστεί ειδικά για τη διατήρηση χαμηλής θερμοκρασίας και κατάλληλης υγρασίας για μεγαλύτερης διάρκειας συντήρηση των φρέσκων τροφίμων (για παράδειγμα, κρέας, ψάρια, χειμερινά φρούτα και λαχανικά).

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του θαλάμου

Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του θαλάμου είναι περίπου 0° όταν ο θάλαμος είναι ενεργοποιημένος.



Για να ενεργοποιηθεί/απενεργοποιηθεί το θάλαμο, πατήστε το κουμπί που φαίνεται στην εικόνα.

Το αναμένο σύμβολο υποδεικνύει ότι ο θάλαμος λειτουργεί.

Για να διασφαλιστεί η σωστή λειτουργία του θαλάμου «μηδέν βαθμών»:

- ο θάλαμος ψυγείου πρέπει να είναι ενεργοποιημένος
- η θερμοκρασία του θαλάμου ψυγείου πρέπει να είναι μεταξύ +2°C και +5°C
- το συρτάρι πρέπει να είναι τοποθετημένο, ώστε να είναι δυνατή η ενεργοποίηση
- δεν πρέπει να έχουν επιλεγεί ειδικές λειτουργίες (Stand-by (Αναμονή), Cooling-Off (Ψύξη-Απενεργοποίηση), Vacation (Διακοπές), εάν διατίθενται).

Εάν έχει επιλεγεί μία από αυτές τις ειδικές λειτουργίες, ο θάλαμος «μηδέν βαθμών» πρέπει να απενεργοποιηθεί χειροκίνητα και να αφαιρεθούν τα φρέσκα τρόφιμα που περιέχει. Εάν δεν απενεργοποιηθεί χειροκίνητα, ο θάλαμος θα απενεργοποιηθεί

αυτόματα μετά από περίπου 8 ώρες.

Σημείωση:

- εάν το σύμβολο δεν ανάψει όταν ενεργοποιηθεί ο θάλαμος, βεβαιωθείτε ότι το συρτάρι έχει τοποθετηθεί σωστά. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης.
- Εάν ο θάλαμος είναι ενεργοποιημένος και το συρτάρι ανοικτό, το σύμβολο του πίνακα ελέγχου μπορεί να σβήσει αυτόματα. Όταν τοποθετήσετε το συρτάρι, το σύμβολο θα ανάψει ξανά.
- Ανεξάρτητα από την κατάσταση του θαλάμου, μπορεί να ακουστεί ένας ελαφρύς θόρυβος, ο οποίος θεωρείται φυσιολογικός.
- Όταν ο θάλαμος δεν λειτουργεί, η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εξαρτάται από τη γενική θερμοκρασία του θαλάμου ψυγείου. Στην περίπτωση αυτή, συνιστάται η χρήση του θαλάμου για συντήρηση φρούτων και λαχανικών που δεν είναι ευαίσθητα στο κρύο (φρούτα του δάσους, μήλα, βερικοκά, καρότα, σπανάκι, μαρούλι, κλπ).

Σημαντικό: Εάν η λειτουργία ενεργοποιηθεί όταν υπάρχουν τρόφιμα με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό, ενδέχεται να σχηματιστούν συμπυκνωμένοι υδρατμοί στα ράφια. Σε αυτήν την περίπτωση, απενεργοποιήστε προσωρινά τη λειτουργία.

Αφαίρεση του θαλάμου «μηδέν βαθμών»:

Για να δημιουργήσετε περισσότερο χώρο στο ψυγείο, μπορείτε να αφαιρέσετε το θάλαμο «μηδέν βαθμών». Σε αυτήν την περίπτωση, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

- να απενεργοποιήσετε το θάλαμο
- να αφαιρέσετε το συρτάρι και το λευκό πλαστικό ράφι κάτω από το θάλαμο.



Σημείωση: το πάνω ράφι και τα πλαινά στηρίγματα δεν μπορούν να αφαιρεθούν.

Για την επανατοποθέτηση του θαλάμου «μηδέν βαθμών», τοποθετήστε πρώτα το λευκό πλαστικό ράφι κάτω από το θάλαμο και, στη συνέχεια, το συρτάρι και ενεργοποιήστε ξανά τη λειτουργία. Για βέλτιστη εξοικονόμηση ενέργειας, συνιστάται να απενεργοποιείτε και να αφαιρείτε το θάλαμο «μηδέν βαθμών».

Καθαρίζετε τακτικά το θάλαμο και τα εξαρτήματά του χρησιμοποιώντας ένα πανί και διάλυμα χλιαρού νερού (μη βυθίζετε στο νερό το λευκό πλαστικό ράφι κάτω από το συρτάρι) και ουδέτερο απορρυπαντικό, κατάλληλο για τον καθαρισμό του εσωτερικού του ψυγείου.

Πριν καθαρίσετε το θάλαμο (ακόμη και εξωτερικά), πρέπει να αφαιρέσετε το συρτάρι, ώστε να αποσυνδεθεί η ηλεκτρική τροφοδοσία του θαλάμου.

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ αποξεστικά απορρυπαντικά.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

🔌 Ενεργοποίηση/Αναμονή

Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση/ρύθμιση σε κατάσταση αναμονής των θαλάμων του ψυγείου και του καταψύκτη. Για να ρυθμίσετε το προϊόν σε κατάσταση αναμονής, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ενεργοποίησης/αναμονής για 3 δευτερόλεπτα. Σβήνουν όλα τα εικονίδια εκτός από τον οπίθιο φωτισμό του εικονιδίου ενεργοποίησης/αναμονής ως επιβεβαίωση της ρύθμισης της συσκευής σε κατάσταση αναμονής. Όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, το φως στο εσωτερικό του θαλάμου του ψυγείου δεν λειτουργεί. Πρέπει να λάβετε υπόψη ότι στη λειτουργία αυτή δεν αποσυνδέεται η συσκευή από την τροφοδοσία. Για να ενεργοποιήσετε ξανά τη συσκευή, πατήστε απλά το κουμπί ενεργοποίησης/αναμονής .

🌡️ Θερμοκρασία ψυγείου

Για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία ψυγείου, πατήστε το κουμπί Fridge °C (Ψυγείο °C) . Η θερμοκρασία ψυγείου μπορεί να

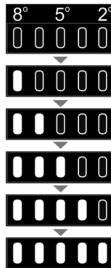
ρυθμιστεί μεταξύ +2°C και + 8°C, όπως υποδεικνύεται από τις λυχνίες LED θερμοκρασίας ψυγείου.

Θερμοκρασία καταψύκτη

Για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία στο εσωτερικό του καταψύκτη, πατήστε το κουμπί Freezer °C (Καταψύκτης °C) . Η θερμοκρασία καταψύκτη μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ -16°C και + -24°C, όπως υποδεικνύεται από τις λυχνίες LED θερμοκρασίας καταψύκτη.

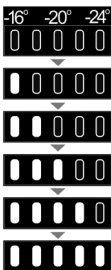
Ταχεία ψύξη

Με τη χρήση της λειτουργίας ταχείας ψύξης μπορείτε να αυξήσετε τη ψύξη στο θάλαμο ψυγείου. Η χρήση της λειτουργίας αυτής συνιστάται όταν στο θάλαμο του ψυγείου έχουν τοποθετηθεί υπερβολικά μεγάλες ποσότητες τροφίμων. Πατήστε παρατεταμένα για 3 δευτ. το κουμπί Frigde °C (Ψυγείο °C) , για να ενεργοποιησετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ταχείας ψύξης. Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία, οι λυχνίες LED θερμοκρασίας ψυγείου υποδεικνύουν τη λειτουργία ταχείας ψύξης, όπως φαίνεται στην ακολουθία των λυχνιών δίπλα. Η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 6 ώρες ή μπορεί να απενεργοποιηθεί χειροκίνητα πατώντας το κουμπί Frigde °C (Ψυγείο °C) .



Ταχεία κατάψυξη

Η χρήση της λειτουργίας αυτής συνιστάται όταν στο θάλαμο του καταψύκτη έχουν τοποθετηθεί υπερβολικά μεγάλες ποσότητες τροφίμων για κατάψυξη. Είκοσι τέσσερις (24) ώρες πριν από την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων, πατήστε παρατεταμένα για 3 δευτ. το κουμπί Freezer (Καταψύκτης) , για να ενεργοποιησετε τη λειτουργία ταχείας κατάψυξης. Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία, οι λυχνίες LED θερμοκρασίας καταψύκτη υποδεικνύουν τη λειτουργία ταχείας κατάψυξης, όπως φαίνεται στην ακολουθία των λυχνιών δίπλα. Μετά από 24 ώρες, τοποθετήστε τα τρόφιμα για κατάψυξη στο άνω καλάθι του θαλάμου καταψύκτη. Η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 48 ώρες ή μπορεί να απενεργοποιηθεί χειροκίνητα πατώντας το κουμπί Freezer °C (Καταψύκτης °C) .



ενεργοποιημένη μέχρι να την απενεργοποιήσετε (ή εάν διακοπεί το ρεύμα ή εάν απενεργοποιήσετε τη συσκευή). Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί Eco Night . Όταν το εικονίδιο Eco Night είναι σβηστό, η λειτουργία δεν είναι ενεργοποιημένη.

Σημείωση: η ενεργειακή κατανάλωση της συσκευής που αναφέρεται έχει υπολογιστεί με τη λειτουργία Eco night απενεργοποιημένη.

6. \Gi «Φρέσκα τρόφιμα 6th Sense» / «Green Intelligence ProFresh»

Η λειτουργία αυτή παρέχει τη δυνατότητα ταχείας επίτευξης βέλτιστων συνθηκών αποθήκευσης (όσον αφορά τη θερμοκρασία και την υγρασία) στο εσωτερικό της συσκευής. Για να είναι αποτελεσματική η λειτουργία αυτή, πρέπει να είναι επίσης ενεργοποιημένος ο ανεμιστήρας. Η λειτουργία «φρέσκων τροφίμων 6th Sense»/«Green Intelligence ProFresh» είναι ενεργοποιημένη βάσει προεπιλογής. Για να απενεργοποιήσετε χειροκίνητα τη λειτουργία, πατήστε τα κουμπιά Freezer °C (Καταψύκτης °C) και Eco Night για 3 δευτερόλεπτα: θα ενεργοποιηθεί ένα ηχητικό σήμα μεγάλης διάρκειας ως επιβεβαίωση της απενεργοποίησης της λειτουργίας. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ξανά τη λειτουργία επαναλαμβάνοντας την ίδια διαδικασία: θα ενεργοποιηθεί ένα διπλό ηχητικό σήμα ως επιβεβαίωση της ενεργοποίησης της λειτουργίας. Στην περίπτωση διακοπής ρεύματος ή μετάβασης από την κατάσταση αναμονής στην κανονική λειτουργία, εκτελείται επαναφοράς της προεπιλεγμένης ρύθμισης της λειτουργίας «φρέσκων τροφίμων 6th Sense» / «Green Intelligence ProFresh», δηλ. η λειτουργία ενεργοποιείται.

Έξυπνη οθόνη


Αυτή η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας παρέχει τη δυνατότητα μείωσης της ενεργειακής κατανάλωσης με αυτόματα απενεργοποίηση της οθόνης όταν δεν χρησιμοποιείται. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία έξυπνης οθόνης, πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά Frigde °C (Ψυγείο °C) και Freezer °C (Καταψύκτης °C) για 3 δευτερόλεπτα μέχρι να ενεργοποιηθεί το ηχητικό σήμα. Μετά την ενεργοποίηση της λειτουργίας έξυπνης οθόνης, η οθόνη απενεργοποιείται, εκτός από το εικονίδιο «φρέσκων τροφίμων 6th Sense» / «Green Intelligence ProFresh» (και τυχόν συναγερμούς). Για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία ή να χρησιμοποιήσετε άλλες λειτουργίες, πρέπει να ενεργοποιήσετε την οθόνη πατώντας ένα οποιοδήποτε κουμπί. Εάν δεν εκτελεστεί καμία ενέργεια για διάστημα 15 δευτερολέπτων, η οθόνη απενεργοποιείται ξανά, αλλά το εικονίδιο «φρέσκων τροφίμων 6th Sense» / «Green Intelligence ProFresh» παραμένει αναμμένο. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά Frigde °C (Ψυγείο °C) και Freezer °C (Καταψύκτης °C) για 3 δευτερόλεπτα μέχρι να ενεργοποιηθεί το ηχητικό σήμα. Θα εμφανιστεί και πάλι η κανονική οθόνη. Η λειτουργία έξυπνης οθόνης απενεργοποιείται αυτόματα μετά από διακοπή ρεύματος. Μην ξεχνάτε ότι στη λειτουργία αυτή η συσκευή δεν απουσιάζει από την τροφοδοσία.

Κλειδωμα πλήκτρων

Η λειτουργία αυτή αποτρέπει την κατά λάθος τροποποίηση των ρυθμίσεων ή την απενεργοποίηση της συσκευής. Για να κλειδώσετε τα πλήκτρα, πατήστε το κουμπί επαναφοράς για 3 δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη το εικονίδιο κλειδώματος πλήκτρων : ένα ηχητικό σήμα επιβεβαιώνει την επιλογή της λειτουργίας. Για να ξεκλειδώσετε τα πλήκτρα, ακολουθήστε την ίδια διαδικασία μέχρι να σβήσει το εικονίδιο κλειδώματος πλήκτρων .



ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ

Το εικονίδιο συναγερμού αναβοσβήνει και ενεργοποιείται ο




ηχητικός συναγερμός. Ο συναγερμός ενεργοποιείται όταν η πόρτα του ψυγείου παραμείνει ανοικτή πάνω από 2 λεπτά. Κλείστε την πόρτα για να απενεργοποιησετε το συναγερμό ή πατήστε μία φορά το κουμπί επαναφοράς  για σίγαση του ηχητικού συναγερμού για 2 λεπτά. Εάν η πόρτα δεν κλείσει, ο ηχητικός συναγερμός θα ενεργοποιηθεί ξανά μετά από δύο λεπτά. Για να απενεργοποιήσετε τους συναγερμούς πόρτας, κλείστε την πόρτα.

ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΑ ΥΨΗΛΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Ο ηχητικός συναγερμός ενεργοποιείται και αναβοσβήνουν και οι 5 λυχνίες LED θερμοκρασίας καταψύκτη. Ο συναγερμός ενεργοποιείται όταν:

- Η συσκευή συνδεθεί για πρώτη φορά στην τροφοδοσία ή μετά από παρατεταμένη περίοδο εκτός λειτουργίας
 - Η θερμοκρασία του θαλάμου του καταψύκτη είναι υπερβολικά υψηλή
 - Η ποσότητα τροφίμων στον καταψύκτη υπερβαίνει την τιμή που αναγράφεται στην πινακίδα στοιχείων
 - Η πόρτα του καταψύκτη έχει παραμείνει ανοικτή για μεγάλο διάστημα
- Για σίγαση του βομβητή συναγερμού, πατήστε μία φορά το κουμπί επαναφοράς . Το εικονίδιο συναγερμού  σβήνει αυτόματα όταν η θερμοκρασία στο θάλαμο καταψύκτη μειωθεί κάτω από τους -10°C. Οι λυχνίες LED θερμοκρασίας καταψύκτη σταματούν να αναβοσβήνουν και υποδεικνύουν την επιλεγμένη ρύθμιση.

ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, το προϊόν έχει σχεδιαστεί, ώστε να παρακολουθεί αυτόματα τη θερμοκρασία στον καταψύκτη όταν αποκατασταθεί η τροφοδοσία. Εάν η θερμοκρασία στον καταψύκτη υπερβεί το επίπεδο κατάψυξης, ανάβει το εικονίδιο διακοπής ρεύματος . Το εικονίδιο συναγερμού  αναβοσβήνει και ενεργοποιείται ο ηχητικός συναγερμός όταν αποκατασταθεί η τροφοδοσία. Για επαναφορά του συναγερμού, πατήστε μία φορά το κουμπί επαναφοράς . Στην περίπτωση εμφάνισης ενός συναγερμού διακοπής ρεύματος, συνιστώνται οι παρακάτω ενέργειες:

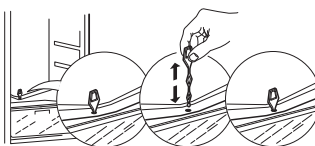
- Εάν τα τρόφιμα στον καταψύκτη ξεπαγώσουν, αλλά εξακολουθούν να είναι κρύα, θα πρέπει να τα μεταφέρετε στο θάλαμο του ψυγείου και να τα καταναλώσετε εντός των επόμενων 24 ωρών.
- Εάν τα τρόφιμα στον καταψύκτη είναι παγωμένα, αυτό σημαίνει ότι τα τρόφιμα ξεπάγωσαν και καταψύχθηκαν ξανά όταν αποκαταστάθηκε η τροφοδοσία. Στην περίπτωση αυτή, αλλοιώνεται η γεύση, η ποιότητα και η θρεπτική αξία και τα τρόφιμα μπορεί επίσης να μην είναι ασφαλή.

Συνιστάται να μην καταναλώσετε τα τρόφιμα, αλλά να πετάξετε ολόκληρο το περιεχόμενο του καταψύκτη. Ο συναγερμός διακοπής ρεύματος έχει σχεδιαστεί για την παροχή πληροφοριών σχετικά με την ποιότητα των τροφίμων στον καταψύκτη σε περίπτωση διακοπής ρεύματος. Το σύστημα αυτό δεν εγγυάται την ποιότητα ή την

ασφάλεια των τροφίμων. Οι καταναλωτές συνιστάται να αξιολογούν την ποιότητα των τροφίμων στους θαλάμους καταψύκτη και ψυγείου.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή με πανί και διάλυμα χλιαρού νερού, με λίγο απαλό απορρυπαντικό, κατάλληλο για τον καθαρισμό της εσωτερικής επιφάνειας του θαλάμου ψυγείου. Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά απορρυπαντικά ή εργαλεία. Για να διασφαλιστεί η συνεχής και σωστή ροή του νερού απόψυξης, καθαρίζετε τακτικά το εσωτερικό της οπής αποστράγγισης που βρίσκεται στο πίσω μέρος του ψυγείου, κοντά στο συρτάρι φρούτων και λαχανικών, χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο εργαλείο.



Πριν από οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού ή συντήρησης, βγάλτε το φις από την πρίζα ή αποσυνδέστε τη συσκευή από την ηλεκτρική τροφοδοσία.

ΑΠΟΨΥΞΗ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

Η απόψυξη του θαλάμου του ψυγείου πραγματοποιείται πλήρως αυτόματα. Η παρουσία σταγονιδίων νερού στο πίσω εσωτερικό τοίχωμα του θαλάμου του ψυγείου υποδεικνύει ότι εκτελείται αυτόματη απόψυξη. Το νερό απόψυξης διοχετεύεται αυτόματα σε μια οπή αποστράγγισης και συλλέγεται σε ένα δοχείο όπου και εξατμίζεται.

ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΑΠΟΨΥΞΗ ΤΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

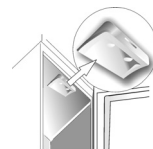
Οι καταψύκτες **No Frost** εξασφαλίζουν την κυκλοφορία πολύ κρύου αέρα γύρω από τις περιοχές συντήρησης των τροφίμων, αποφεύγοντας έτσι το σχηματισμό πάγου και απαλλάσσοντας από την ανάγκη απόψυξης. Τα προϊόντα που έχουν καταψυχθεί δεν κολλάνε στα τοιχώματα, οι ετικέτες προκύπτουν ακόμη καλά αναγνώσιμες, ο χώρος συντήρησης παραμένει σε τάξη και καθαρός.

ΦΩΤΙΣΜΟΣ LED

Εάν ο εσωτερικός φωτισμός LED δεν λειτουργεί, πρέπει να αντικατασταθεί από το σέρβις.


Προσοχή:




Το φως του θαλάμου ψυγείου ανάβει με το άνοιγμα της πόρτας. Μετά από 10 λεπτά ανοίγματος της πόρτας το φως σβήνει.



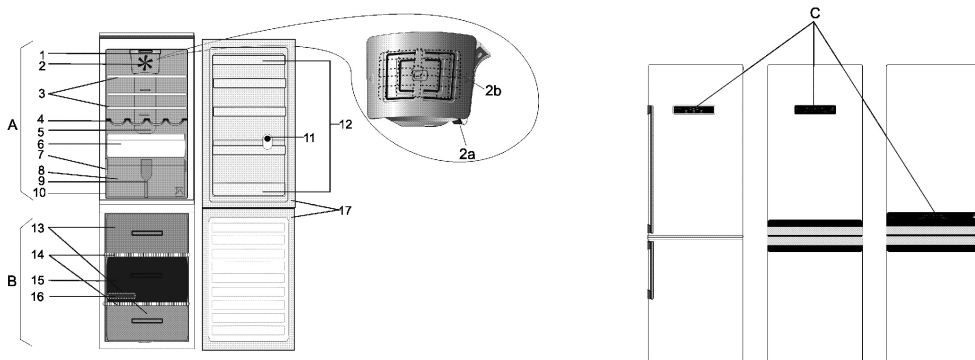
ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ:

Συναγερμοί λειτουργίας

Στην περίπτωση των συναγερμών λειτουργίας, οι συναγερμοί υποδεικνύονται επίσης από τις λυχνίες LED θερμοκρασίας ψυγείου, (π.χ. βλάβη 1, βλάβη 2, κλπ...). Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών και αναφέρετε τον κωδικό συναγερμού. Ενεργοποιείται ο ηχητικός συναγερμός, ανάβει το εικονίδιο συναγερμού  και αναβοσβήνουν οι 3 κεντρικές λυχνίες LED στις λυχνίες LED θερμοκρασίας ψυγείου ανάλογα με τον κωδικό βλάβης που περιγράφεται παρακάτω:

Κωδικός βλάβης	Ένδειξη	
Σφάλμα 2	RC & FC Τα σημεία ρύθμισης αναβοσβήνουν/σβήνουν σε 0,5 δευτερόλεπτα. Αναβοσβήνουν 2 φορές και, στη συνέχεια, παραμένουν σβηστά για 5 δευτερόλεπτα. Η ακολουθία επαναλαμβάνεται.	 x2
Σφάλμα 3	RC & FC Τα σημεία ρύθμισης αναβοσβήνουν/σβήνουν σε 0,5 δευτερόλεπτα. Αναβοσβήνουν 3 φορές και, στη συνέχεια, παραμένουν σβηστά για 5 δευτερόλεπτα. Η ακολουθία επαναλαμβάνεται.	 x3
Σφάλμα 6	RC & FC Τα σημεία ρύθμισης αναβοσβήνουν/σβήνουν σε 0,5 δευτερόλεπτα. Αναβοσβήνουν 6 φορές και, στη συνέχεια, παραμένουν σβηστά για 5 δευτερόλεπτα. Η ακολουθία επαναλαμβάνεται.	 x6

Λεζάντα  Η λυχνία led είναι σβηστή  Η λυχνία led αναβοσβήνει



A. Kyldel

1. Belysning
2. Fläkt med antibakteriellt filter
 - 2a. fläktnapp
 - 2b. fläktlock
3. Hyllor / Utrymme för hyllor
4. Flaskställ
5. Kallluftssystem Multi-flow
6. Cooler-avdelning (bäst för kött och fisk) eller "Zero Degrees"-fack (för att garantera längre hållbarhet)
7. Typskylt med firmanamn
8. Frukt och grönsakslåda
9. Frukt- och grönsakslådans avdelare
10. Sats för omhängning av dörr
11. Avskiljare
12. Dörrfack

B. Frysdel

13. Låda för förvaring av frysta livsmedel
14. Hyllor
15. Mellankorg (utrymme för infrysning)
16. Isbitsbricka och/eller frysklamp
17. Dörrtätningar

C. Kontrollpanel

Antibakteriellt skydd (beroende på modell):

- Antibakteriellt filter i fläkten (2)
- Antibakteriella tillsatser i frukt- och grönsakslådan (8)
- Dörrtätningarna är tillverkade av material som kan förhindra tillväxt av bakterier (17)

Anmärkningar:

- Beroende på modell kan tillbehörens antal och typ variera.
- I händelse av strömavbrott bidrar frysklampen till att upprätthålla optimal förvaringstemperatur längre.
- Alla hyllor och dörrfack är löstagbara.
- Produktens invändiga temperatur beror på rumstemperaturen, hur ofta dörrarna öppnas och på produktens placering. Vid inställning av temperaturen måste man ta hänsyn till detta.
- Produktens tillbehör är inte lämpliga för rengöring i diskmaskin.
- Efter att matvaror lagts in, kontrollera att frysdelen dörr är ordentligt stängd.

FÖR ATT ÖKA UTRYMMET

Frysdelen kan användas utan korgar när man vill ha mer utrymme för livsmedel som tar stor plats. Placera matvarorna direkt på gallren.

HYDROSENSE-HYLLOR (beroende på modell)

Den speciella kanten runt hyllorna **HydroSense** skapar en barriär som håller inne eventuellt spill, något som underlättar rengöring och som förhindrar spill ned på underliggande hyllor.

PÅSLAGNING AV APPARATEN

När stickkontakten har satts in i vägguttaget sätts kylskåpet automatiskt i funktion.

När produkten har slagits på, vänta minst 4-6 timmar innan du lägger in några matvaror.

När produkten ansluts till eluttaget tänds displayen och alla ikoner visas i några sekunder.

Frysdelens och kyldelens fabriksinställningar tänds.

FLÄKT MED KNAPP

Fläkten gör att temperaturen blir jämnare fördelad inuti kyldelen, vilket är optimalt för förvaring av livsmedel. I standardläget är fläkten PÅ.

Det är lämpligt att låta fläkten vara på så att funktionen "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" kan fungera korrekt. Fläkten bör också vara på när rumstemperaturen är över 27-28 °C, när det finns vattendroppar på glashyllorna eller när luftfuktigheten är mycket hög.

Anmärkning

Blockera inte luftintagen med matvaror.

För att minimera energiförbrukningen och garantera rätt funktion när omgivningstemperaturen är lägre än 18 °C bör fläkten stängas av.

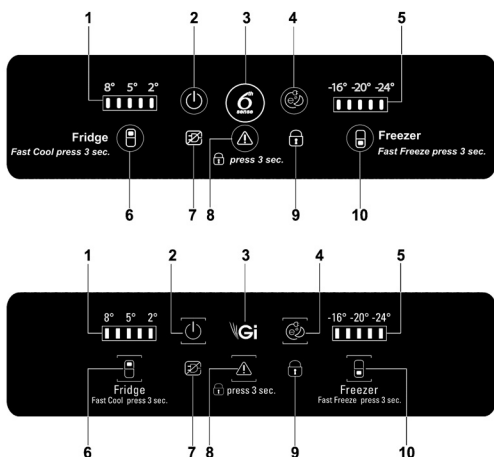
Tryck på knappen (2a) för att stänga av fläkten.

Kylskåp med fläkt kan utrustas med ett **antibakteriellt filter**.

Ta ut filtret ur lådan som finns i frukt- och grönsakslådan (ref. 8) och sätt in filtret i fläktlocket (ref. 2b).

Anvisningar om hur filtret ska bytas medföljer filtret.

KONTROLLPANEL



1. Lysdioder för Kylens temperatur
2. Ikon / knapp för På / Standby-läge
3. Ikon för "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"
4. Ikon / knapp för Eco Night
5. Lysdioder för Frysens temperatur
6. Knapp för kylens temperatur/Snabbkylning (håll intryckt 3 sek)
7. Black Out-symbol
8. Återställningsknapp / Larmikon
9. Knapp för knapplås
10. Knapp för frysens temperatur/Snabbinfrysning (håll intryckt 3 sek)

AVDELNING "NOLL GRADER" (beroende på modell)

Avdelningen "Noll Grader" är specifikt framtagen för att hålla en låg temperatur och korrekt luftfuktighet för att förvara färska varor längre (som t.ex. kött, fisk, frukt och vintergrönsaker).

Aktivering och avstängning av avdelningen

Temperaturen i Avdelningen är cirka 0 °C då den är aktiverad.



För att aktivera/stänga av avdelningen, tryck på knappen så som i bilden.

Den lysande symbolen visar att avdelningen är aktiverad.

För korrekt funktion på avdelningen "Noll Grader" måste:

- kyldelen vara påslagen
- temperaturen i kyldelen vara mellan +2 °C och +5 °C
- lådan måste vara isatt för att tillåta aktiveringen
- inga specialfunktioner vara valda, som Stand-by, Cooling-Off, Vacation (beroende på modell).

Om en av ovanstående specialfunktioner har valts, måste avdelningen "Noll Grader" stängas av manuellt, och de livsmedel som förvarats däri skall avlägsnas. Om avdelningen inte stängs av manuellt, kommer den att automatiskt stängas av efter cirka 8 timmar.

Anmärkning:

- om symbolen inte tänds vid aktivering av avdelningen, kontrollera att lådan är korrekt isatt; om problemet kvarstår, kontakta auktoriserad teknisk service
- om avdelningen är aktiverad och lådan är öppen, kan symbolen på kontrollpanelen stängas av automatiskt. Om du på nytt för in lådan kommer symbolen att aktiveras igen
- oberoende av avdelningens skick, är det möjligt att höra ett lätt ljud som är normalt
- Då avdelningen inte är aktiverad, är temperaturen i avdelningen beroende av temperaturen i resten av kyldelen.

Då rekommenderar vi att du endast förvarar frukt och grönsaker som inte är känsliga för kyla (skogsbär, äpplen, aprikoser, morötter, spenat, sallad osv.).

Viktigt: när funktionen är aktiverad och det finns mat med hög fukthalt, kan det bildas kondens på hyllorna. Stäng i så fall tillfälligt av funktionen.

Att ta ut avdelningen "Noll Grader":

När det behövs mer utrymme i kyldelen kan avdelningen "Noll Grader" tas ut. Gör så här:

- stänger av avdelningen
- drar ut lådan och den vita hyllan av plast under avdelningen.



Anmärkning: Det går inte att ta ut den övre hyllan och sidostöden.

När avdelningen "Noll Grader" ska användas igen måste den vita platsbyllan under avdelningen sättas tillbaka innan själva lådan sätts tillbaka. Aktivera sedan funktionen. För att optimera apparatens energiförbrukning rekommenderar vi att du stänger av avdelningen "Noll Grader" och tar ut den. Rengör regelbundet avdelningen med en trasa som fuktats i ljummet vatten och ett mildt rengöringsmedel som är avsett för invändig rengöring av kylskåp. Se till att den vita platsbyllan som sitter under avdelningen inte läggs i vatten.

Innan du rengör avdelningen (även utvändigt) måste du dra ut lådan så att den kopplas bort från strömförande nät.

Använd aldrig slipande rengöringsmedel.

FUNKTIONER

⏻ På / Standby

Denna funktion sätter på respektive ställen både kyl- och frysdelen i standby-läge. För att ställa apparaten i standby-läge, tryck på & och håll På/Standby-knappen ⏻ intryckt i 3 sekunder. Alla ikoner slocknar utom bakgrundsbelysningen för On/Standby-ikonen ⏻ för att indikera att apparaten är i standby-läge. När produkten är i standby-läge fungerar inte belysningen i kyldelen.

Det är viktigt att du vet att detta moment inte kopplar loss apparaten från elnätet.

För att sätta på apparaten igen trycker du helt enkelt på På/Standby-knappen ⏻.

📱 Kyldelens temperatur

För att justera temperaturen i kyldelen, tryck på

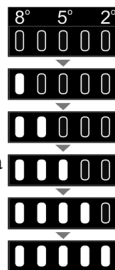
knappen Fridge °C. Kylens temperatur kan justeras till mellan +2 °C and +8 °C, så som visas i lysdioderna för temperatur på kylan.

Frysdelens temperatur

För att justera temperaturen i frysdelens, tryck på knappen Freezer °C. Frysens temperatur kan justeras till mellan -16 °C och -24 °C, så som visas i lysdioderna för temperatur på kylan.

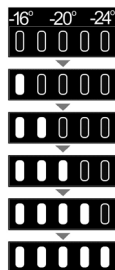
Fast Cool (Snabbkylning)

Med hjälp av snabbkylningsfunktionen kan du öka kyleffekten i kyldelen. Det är lämpligt att använda denna funktion när stora mängder matvaror skall läggas in i kyldelen. Tryck in & knappen Fridge °C och håll i 3 sekunder. för att aktivera/stänga av Snabbkylningsfunktionen. Då denna är aktiverad, syns Snabbkylningen genom att kylens temperaturlysdioder lyser i den sekvens som visas i bilden. Efter 6 timmar inaktiveras funktionen automatiskt. Du kan även stänga av den manuellt genom att trycka en gång till på knappen Fridge °C.



Snabbinfrysning

Denna funktion rekommenderas när en stora mängd matvaror skall läggas in i frysdelens för infrysning. 24 timmar innan färska livsmedel skall frysas in, tryck på & håll frysens knapp intryckt i 3 sekunder för att aktivera Snabbinfrysningfunktionen. Då denna är aktiverad, syns Snabbkylningen genom att kylens temperaturlysdioder lyser i den sekvens som visas i bilden. När 24 timmar har gått, lägg matvarorna som skall frysas in i den övre korgen i frysdelens. Efter 48 timmar inaktiveras funktionen automatiskt. Du kan även stänga av den manuellt genom att trycka en gång till på knappen Freezer °C.



Anmärkning: apparatens energiförbrukning är deklarerad med Eco Night-funktionen avstängd.

6. "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"

Denna funktion gör det möjligt att snabbt uppnå optimala förvaringsvillkor (avseende temperatur och fuktighet) i apparaten. För att den skall fungera korrekt, är det nödvändigt att fläkten är aktiverad. "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" är fabriksinställd till att vara påslagen. För att inaktivera funktionen manuellt, håll knapparna Freezer och Eco Night intryckta i 3 sekunder. Du kommer att höra en lång ljudsignal som bekräftar att funktionen har stängts av. Funktionen kan aktiveras på nytt genom att upprepa samma procedur. Du kommer att höra en dubbel ljudsignal som bekräftar att funktionen har aktiverats. I händelse av ett strömavbrott eller återgång från standby-läge till normalläge återställs statusen för "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" till fabriksinställningen, dvs. det aktiva läget.

Smart Display

Denna energisparfunktion minskar elförbrukningen genom att automatiskt stänga av displayen när den inte används. För att aktivera Smart Display, håll Fridge °C och Freezer °C intryckta samtidigt under 3 sekunder tills du hör en ljudsignal. Två sekunder efter att du aktiverat Smart Display stängs displayen av, utom ikonen för "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (och eventuella larm). För att ställa in temperatur eller för att använda andra funktioner, måste du aktivera displayen genom att trycka på vilken knapp som helst. Efter cirka 15 sekunder utan någon åtgärd stängs displayen av igen: endast ikonen för "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" lyser. För att aktivera Smart Display, håll Fridge °C och Freezer °C intryckta samtidigt under 3 sekunder tills du hör en ljudsignal. Displayen återgår till normal visning. Funktionen Smart Display stängs av automatiskt efter ett strömavbrott. Det är viktigt att du vet att detta moment inte kopplar loss apparaten från elnätet.

Knapplås

Denna funktion förhindrar oavsiktliga ändringar av inställningarna och att produkten av misstag stängs av. För att låsa knapparna, tryck på Återställningsknappen i 3 sekunder tills displayen visar Knapplåsikonen . En ljudsignal bekräftar att funktionen har valts. För att låsa upp knapparna, följ samma procedur tills Knapplåsikonen slocknar.

LARM: DÖRREN ÄR ÖPPEN


Symbolen för kylskåpsdörren börjar att blinka och en ljudsignal avges. Larmet aktiveras när kylskåpsdörren har stått öppen längre än 2 minuter. Stäng dörren för att stänga av larmet, eller tryck en gång på Återställningsknappen för att stänga av ljudlarmet i 2 minuter. Om dörren inte stängs aktiveras ljudsignalen på nytt efter 2 minuter. Stäng dörren för att stänga av larmet.

HÖGTEMPERATURLARM




Ljudsignalen aktiveras och alla de 5 lysdioderna på frysen blinkar. Larmet aktiveras när:

- Apparaten kopplas till strömförande nät för första gången, eller efter ett längre stillestånd
- Frysdelenens temperatur är för hög
- Den mängd livsmedel som lagts in i frysen överstiger det som står på typskylten
- Frysens dörr har lämnats öppen under en längre stund

För att stänga av ljudlarmet, tryck på 

Återställningsknappen en gång. Larmsymbolen  stängs automatiskt av så fort frysens temperatur återgår till under -10 °C och frysens temperaturlysdioder slutar då blinka och visar istället vald inställning.

BLACK-OUTLARM

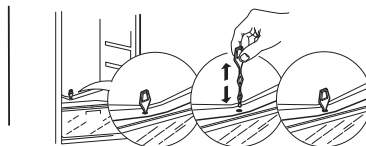
I händelse av strömavbrott är din kyl-frys designad för att automatiskt övervaka temperaturen i frysen tills strömmen återställs. Detta larm  Strömavbrotts-symbol och ljudsignal aktiveras & och  larmsymbolen blinkar om temperaturen i frysen har stigit över infrysningsnivå när strömmen återställs. För att stänga av larmet, tryck på  Återställningsknappen en gång. Vid eventuellt strömavbrott rekommenderas följande:

- Om matvarorna i frysen inte längre är frysta, men fortfarande är kalla, bör de flyttas över till kyldelen och konsumeras inom 24 timmar.
- Om matvarorna i frysen är frysta indikerar detta att varorna tinades och sedan frystes in på nytt när strömmen återställdes. Detta försämrar varornas smak, kvalitet och näringsvärde och de kan även vara osäkra att använda.

Vi rekommenderar därför att du inte konsumerar dem, utan slänger allt innehåll i frysen. Ändamålet med Strömavbrottslarmet är att ge indikationer angående kvalitet på de i frysen förvarade matvarorna vid händelse av black-out. Systemet garanterar inte matvarornas kvalitet eller säkerhet och användaren uppmanas att använda sitt eget omdöme för att bedöma varornas kvalitet i kyl- respektive frysdelen.

RENGÖRING

Rengör regelbundet produkten med en trasa och en lösning av ljummet vatten och ett mildt rengöringsmedel som är lämpligt för att rengöra kyldelens insida. Använd inga rengöringsmedel med slipeffekt eller verktyg. För att säkerställa ett fortlöpande och korrekt flöde av avfrostningsvatten, rengör regelbundet insidan av tömningshålet i kylens bakre vägg, nära frukt- och grönsakslådan, med medföljande verktyg.



Koppla loss produkten från eluttaget före rengöring eller underhåll.

AVFROSTNING AV KYLDELEN

Avfrostningen av kyldelen sker helt automatiskt. När det bildas vattendroppar på kyldelens bakre innervägg är detta ett tecken på att den automatiska avfrostningen pågår. Avfrostningsvattnet leds till ett tömningshål och samlas upp i en behållare där det avdunstar.

AVFROSTNING AV FRYSEN

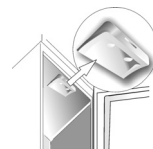
I **frostfria** frysar blåses kallluft runt inuti de olika förvaringsutrymmena vilket förhindrar frostbildning och eliminerar behovet av avfrostning. Frysvarorna fryser inte fast på väggarna, etiketterna förblir läsliga och invändigt förblir frysen prydlig utan att frost inkräktar på förvaringsutrymmet.

LYSDIODER

Om den invändiga lysdioden (LED) inte fungerar måste den bytas ut av Service.


Viktigt:




Den invändiga belysningen tänds när kylskåpsdörren öppnas. Efter 10 minuter slocknar belysningen även om dörren fortfarande är öppen.



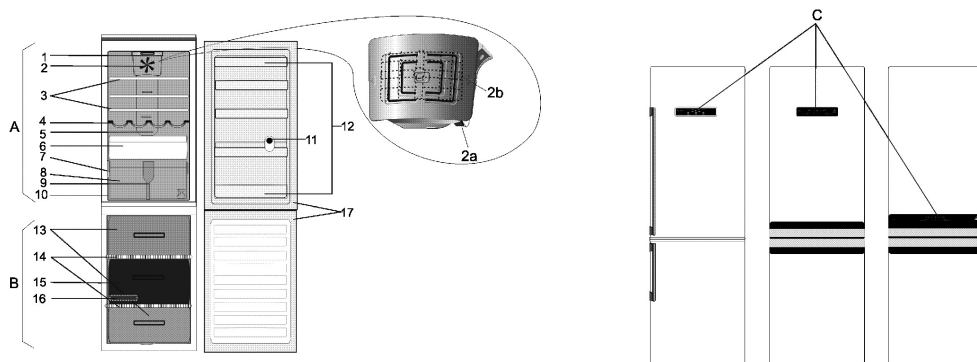
FEL OCH LARMINDIKATIONER:

Funktionslarm

Eventuella funktionslarm visas också med hjälp av lysdioderna på kylens temperaturindikator (t.ex. Fel 1, Fel 2, etc.). Ring Kundservice och specificera felkoden. Ljudlarmet aktiveras, Larmikonen  tänds och de tre mittersta lysdioderna på kylens temperaturindikator blinkar enligt de felkoder som beskrivs nedan:

Felkod	Visualisering
Felkod 2	RC & FC Setpoint blinkar på/av var 0,5 sekund. Blinkar PÅ 2 gånger och stängs sedan av under 5 sekunder. Mönstret upprepas.  x2
Felkod 3	RC & FC Setpoint blinkar på/av var 0,5 sekund. Blinkar PÅ 3 gånger och stängs sedan av under 5 sekunder. Mönstret upprepas.  x3
Felkod 6	RC & FC Setpoint blinkar på/av var 0,5 sekund. Blinkar PÅ 6 gånger och stängs sedan av under 5 sekunder. Mönstret upprepas.  x6

Förklaring  Lysdiod AV  Lysdiod blinkar



A. Kjøleseksjon

1. Belysning
2. Filter i viften
- 2a. Vifteknapp
- 2b. Viftedeksel
3. Hyller / Hylleområde
4. Flaskehylle
5. Multi-flow kaldluftsystem
6. Kjøligere seksjon (best for kjøtt og fisk) eller "Nullgrad-soner" (for å garantere en lengre oppbevaring av ferske matvarer)
7. Typeplate med kommersielt navn
8. Crisper for frukt og grønnsaker
9. Skillevegg crisper
10. Døromhengslingssett
11. Adskiller
12. Dørbalkonger

B. Fryseeksjon

13. Oppbevaringskurver for frosne matvarer
14. Hyller
15. Midtre kurv (innfrysingszone)
16. Isterningbrett og/eller kuldeakkumulator
17. Dørpakninger

C. Betjeningspanel

Bakteriebeskyttelse (avhengig av modell):

- Bakteriefilter i viften (2)
- Antibakterielle tilsetningsmidler i crisperen (8)
- Dørpakningene er laget av materialer som hemmer bakterievekst (17).

Anmerkninger:

- Antall og type tilbehør kan variere fra modell til modell.
- Ved strømbrudd vil kuldeakkumulatoren bidra til å opprettholde korrekt oppbevaringstemperatur lenger.
- Alle hyller og dørbalkonger kan tas ut.
- Temperaturen inni apparatet avhenger av omgivelsestemperaturen, hvor ofte dørene åpnes og hvor apparatet er installert. Ved innstilling av temperaturen må det tas hensyn til disse faktorene.
- Tilbehøret til apparatet kan ikke vaskes i oppvaskmaskin.
- Når du har lagt inn matvarer, pass på at du lukker døren til fryseeksjonen skikkelig igjen.

FÅ Plass Til Mer

Fryseeksjonen kan også brukes uten kurvene, for å øke oppbevaringsplassen og for store matvarer. Plasser matvarene direkte på hyllene.

HYDROSENSE-HYLLER (avhengig av modell)

Den spesielle profilen på **HydroSense**-hyllene har barrierer som fanger opp matrester, hindrer væsker i å lekke ned på hyllene under og forenkler rengjøringen.

STARTE APPARATET FOR FØRSTE GANG

Etter at apparatet er tilkoblet strømmettet, starter det automatisk.

Etter at apparatet er satt i gang, vent i minst 4-6 timer før du legger matvarer inn i apparatet.

Når apparatet er koblet til strømmettet, tennes displayet og alle symbolene vises i noen sekunder. Standardinnstillingene (fabrikkinnstillinger) for fryseeksjonen og kjøleseksjonen lyser.

VIFTE MED KNAPP

Viften forbedrer temperaturfordelingen inne i kjøleseksjonen, slik at maten oppbevares bedre. Som standard står viften PÅ.

Det anbefales å la viften stå på, slik at funksjonen "**6th Sense Fresh Control**"/ "**Green Intelligence ProFresh**" kan fungere også når omgivelsestemperaturen er høyere enn 27 ÷ 28 °C, eller dersom det dannes vandrdåper på glasshyllene eller under forhold med høy fuktighet.

Merk

Ikke blokker luftinntaket med matvarer.

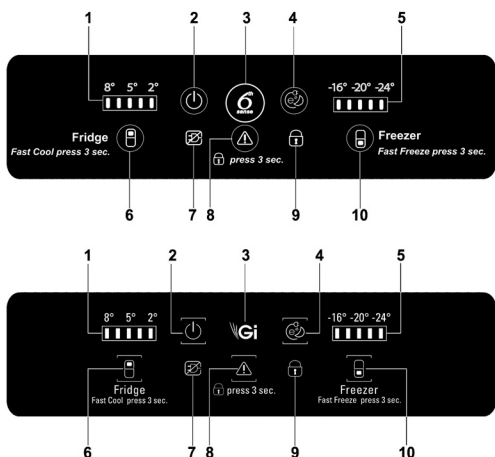
Det anbefales å slå av viften for redusert strømforbruket og for å sikre høy ytelse ved lav omgivelsestemperatur (lavere enn 18 °C).

Trykk på knappen (2a) for å slå av viften.

Dersom apparatet har denne viften, kan den utstyres med **bakteriefilter**.

Fjern det fra boksen (den finner du i crisper-skuffen (element 8) og sett det inn i viftedekselet (element 2b). Utskiftningsinstruksjonene finner du på filteret.

BETJENINGSPANEL



1. Dioder for temperatur i kjøleskap
2. Knapp/symbol for på/hvilemodus
3. Symbol for "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"
4. Knapp/symbol for Eco Night (nattariff)
5. Dioder for temperatur i fryser
6. Knapp for temperatur i kjøleskap / hurtig nedkjøling (trykk i 3 sek.)
7. Symbol for strømbrudd
8. Tilbakestillingsknapp / alarmsymbol
9. Knapp for tastesperre
10. Knapp for temperatur i fryser / hurtig innfrysing (trykk i 3 sek.)

'NULLGRAD-SONE' (avhengig av modell)

"Nullgrad-sonen" er utviklet for å opprettholde en lav temperatur og en riktig fuktighet for å kunne oppbevare ferske matvarer lengre (for eksempel kjøtt, fisk, frukt og vintergrønnsaker).

Aktivering og deaktivering av seksjonen

Temperaturen i seksjonen er på cirka 0° når den er



Trykk på knappen som vist i figuren for å aktivere/deaktivere seksjonen.

Lysende symbol viser at seksjonen er i funksjon.

aktivert.

For at "Nullgrad-sonen" skal fungere korrekt må:

- kjøleseksjonen være aktivert
- temperaturen i kjøleseksjonen være på mellom +2 °C og +5 °C
- skuffen være på plass for at seksjonen skal kunne aktiveres
- spesialfunksjonene (Stand-by, Cooling-Off, Vacation - på noen versjoner) ikke være valgt.

Dersom en av disse spesialfunksjonene er valgt, må "Nullgrad-sonen" deaktiveres manuelt og de ferske

matvarene fjernes. Dersom seksjonen ikke deaktiveres manuelt, deaktiveres den automatisk etter cirka 8 timer.

Merk:

- Dersom symbolet ikke tennes når seksjonen aktiveres, kontroller om skuffen er satt riktig inn. Dersom problemet vedvarer, kontakt service-avdelingen
- Dersom seksjonen er aktivert og skuffen er åpen, kan det hende at symbolet på betjeningspanelet deaktiveres automatisk. Sett inn skuffen og symbolet aktiveres på nytt
- Uansett seksjonens status kan man høre en svak lyd som er helt normalt
- Når seksjonen ikke er i funksjon avhenger temperaturen inni seksjonen av den generelle temperaturen i kjøleseksjonen.

I dette tilfellet anbefales det å oppbevare frukt og grønnsaker som ikke er ømfintlige for kulde (skogsbær, epler, aprikoser, gulrøtter, spinat, salat osv.).

Viktig: Når funksjonen er aktivert og med matvarer med høyt vanninnhold i seksjonen, kan det danne seg kondens på hyllene. I det tilfellet kobles funksjonen ut midlertidig.

Fjerne "Nullgrad-sonen":

Det er mulig å fjerne "Nullgrad-sonen" for å få bedre plass i kjøleskapet. Gå frem på følgende måte:

- slå av seksjonen
- ta ut skuffen og den hvite plasthyllen under seksjonen.



Merk: Det er ikke mulig å fjerne den øvre hyllen og sidestøttene.

"Nullgrad-sonen" kan gjenmonteres ved først å sette den hvite plasthyllen på plass under seksjonen og deretter skuffen. Aktiver så funksjonen igjen. For å spare energi anbefales det å deaktivere "Nullgrad-sonen" og fjerne den. Rengjør jevnlig seksjonen og komponentene med en klut og en blanding av lunke vann (ikke dypp den hvite plasthyllen under skuffen i vann) og et nøytralt rengjøringsmiddel for kjøleskap.

Før rengjøring av seksjonen (også utvendig) må du fjerne skuffen og koble seksjonen fra strømmettet. Bruk aldri skurende produkter.

FUNKSJONER

On/Stand-by (På/hvilemodus)

Denne funksjonen brukes til å koble inn og aktivere hvilemodus for både kjøle- og fryseeksjonen.

For å sette apparatet i hvilemodus, trykk og hold inne På/hvilemodus-knappen i 3 sekunder. Alle symbolene slås av unntatt På/hvilemodus-symbollets bakgrunnsbelysning, for å vise at apparatet er i hvilemodus. Når apparatet er i hvilemodus, virker ikke lampen i kjøleseksjonen.

Det er viktig å huske at denne operasjonen ikke kobler apparatet fra strømmettet.


For å koble apparatet inn igjen, trykk enkelt på På/hvilemodus-knappen.

Kjøleskapstemperatur


For å justere kjøleskapstemperaturen, trykk på knappen Fridge °C. Kjøleskapstemperaturen kan


justeres mellom +2 °C og + 8 °C, som vist med diodene for kjøleskapstemperatur.

Frysertemperatur



For å justere frysertemperaturen, trykk på  knappen Freezer °C. Frysertemperaturen kan justeres mellom -16 °C og -24 °C, som vist med diodene for frysertemperatur.

Fast cool (Hurtig nedkjøling)



Med funksjonen Hurtig nedkjøling kan nedkjølingen i kjøleseksjonen skje hurtigere. Denne funksjonen anbefales når en stor mengde matvarer legges inn i kjøleseksjonen. Trykk & hold knappen  Fridge °C i 3 sek. for å aktivere/deaktivere Fast Cool-funksjonen.


Når funksjonen er aktivert, vises indikatorlampen for Fast Cool ved diodene for kjøleskapstemperatur som vist i sekvensen ved siden av. Funksjonen deaktiveres automatisk etter 6 timer, eller manuelt ved å trykke en gang til på knappen  Fridge °C.

Hurtig innfrysing

Det anbefales å bruke denne funksjonen når du plasserer spesielt mye mat i fryseseksjonen, som skal fryses på en gang. Trykk & hold inne  fryserknappen i 3 sek. 24 timer før innfrysing av ferske matvarer for å aktivere hurtigfrys-funksjonen. Når funksjonen er aktivert, vises indikatorlampen for hurtig innfrysing ved diodene for frysertemperatur som vist i sekvensen ved siden av. Etter 24 timer kan du plassere maten som skal innfryses i den øverste kurven i fryseseksjonen. Funksjonen deaktiveres automatisk etter 48 timer, eller manuelt ved å trykke en gang til på knappen  Freezer °C.

Eco Night (nattariff):



Med Eco Night-funksjonen kan du konsentrere strømforbruket til apparatet til tidspunkter med lavt forbruk (vanligvis om natten), når tilgangen til strøm er god og koster mindre enn om dagen (kun i noen land som bruker flertariff-systemer basert på tidspunkter med lavt forbruk - kontroller tariffen din med el-verket). For å aktivere funksjonen, trykk på  Eco Night-knappen når tiden for lav tariff starter (avhengig av din spesielle tariffplan). For eksempel, dersom tiden for lav tariff begynner kl. 20.00, trykk på knappen ved dette tidspunktet. Når  Eco Night-symbolet er PÅ, er funksjonen aktivert. Når du aktiverer funksjonen, tilpasser apparatet automatisk strømforbruket til tidspunktet, dvs. det forbruker mindre strøm om dagen enn om natten.

VIKTIG: For at funksjonen skal fungere korrekt, må den være aktivert både om natten og om dagen. Funksjonen forblir aktivert til du deaktiverer den (eller hvis det oppstår et strøbrudd, eller hvis apparatet slås av). For å deaktivere funksjonen, trykk på  Eco





Night-knappen. Når  Eco Night-symbolet er AV, er funksjonen deaktivert.

Merk: apparatets energiforbruk angis når Eco Night-funksjonen er utkoblet.




"6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"

Med denne funksjonen oppnår man hurtigere korrekte oppbevaringsforhold (med hensyn til temperatur og fuktighet) inne i apparatet. For at den skal fungere korrekt må også viften være aktivert. "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" er aktivert som standard. For å deaktivere funksjonen manuelt, trykk på  Freezer °C og  Eco Night-knappene i 3 sek.: du hører et langt lydsignal som bekreftelse på at funksjonen er deaktivert. Funksjonen kan aktiveres på nytt ved å gjenta prosedyren: du hører to lange lydsignaler som bekreftelse på at funksjonen er aktivert. Hvis det oppstår strøbrudd eller apparatet kobles fra hvile- til normal modus, tilbakestilles "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"-statusen til standard, dvs. aktiv.



Smart Display (intelligent display)

Denne energisparefunksjonen reduserer strømforbruket ved å slå av displayet automatisk når det ikke er i bruk. For å aktivere Smart Display, trykk samtidig på knappene  Fridge °C og  Freezer °C i 3 sekunder til lydsignalet høres. Etter at Smart Display er aktivert slukker displayet, unntatt symbolet for "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (og eventuelle alarmer). For å regulere temperaturen eller bruke andre funksjoner, må du aktivere displayet ved å trykke på hvilken som helst knapp. Når du ikke har betjent apparatet i cirka 15 sekunder, slukker displayet igjen, og viser kun symbolet for "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh". For å deaktivere funksjonen, trykk samtidig på knappene  Fridge °C og  Freezer °C i 3 sekunder til lydsignalet høres. Displayet skifter tilbake til vanlig visning. Smart Display-funksjonen kobler seg automatisk ut etter et strøbrudd. Det er viktig å huske at denne funksjonen ikke kobler apparatet fra strømmettet.

Tastesperre

Denne funksjonen hindrer at innstillingen endres eller apparatet slås av ved en feiltakelse. For å låse knappene, trykk på  tilbakestillingsknappen i 3 sekunder til displayet viser  tastesperresymbolet: et lydsignal bekrefter at funksjonen er valgt. For å deaktivere tastesperren, gå frem på samme måte til tastesperresymbolet  slukker.



ALARM FOR ÅPEN DØR

Alarmsymbolet  blinker og det høres et lydsignal. Alarmen utløses når døren til kjøleskapet holdes åpen i mer enn 2 minutter. Lukk døren for å deaktivere alarmen, eller trykk en gang på  tilbakestillingsknappen for å slå av lydalarmer i 2 minutter. Dersom ikke døren lukkes, vil det akustiske alarmsignalet starte igjen etter 2 minutter. Lukk døren for å deaktivere døralarmene.




OVERTEMPERURALARM

Det høres en lydalarm og alle de 5 diodene for frysertemperatur blinker. Det skjer dersom:

- Apparatet kobles til strømmettet for første gang eller etter lengre tid
- Temperaturen i fryseeksjonen er for høy
- Mengden matvarer i fryseren overskrider den som er oppgitt på dataplaten
- Fryserdøren har vært åpen lenge

For å stoppe lydalarmer, trykk på  tilbakestillingsknappen én gang. Alarmsymbolet  slås automatisk av så snart fryseeksjonen når en temperatur på under -10° C, og diodene for frysertemperatur slutter å blinke og viser valgt innstilling.

ALARM FOR STRØMBRUDD

Dersom det oppstår strømbrytning, viser apparatet temperaturen i fryseren automatisk når strømmen gjenopprettes. Dersom temperaturen i fryseren overskrider frysepunktet, vil  symbolet for strømbrytning tennes &  alarmsymbolet blinke og lydalarmer aktiveres når strømmen gjenopprettes. For å tilbakestille alarmen, trykk på  tilbakestillingsknappen én gang i tilfelle Blackout-alarm, anbefales det å gjøre følgende:

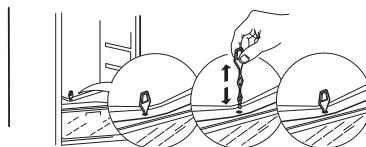
- Dersom maten i fryseren er tint, men fortsatt kald, bør all maten i fryseren flyttes til kjøleskapet og spises innen de neste 24 timene.
- Dersom maten i fryseren er frossen, betyr det at maten ble tint, og deretter fryst på nytt da strømmen ble gjenopprettet. Dette ødelegger smaken, kvaliteten og næringsverdien, og kan også være helsefarlig.

Det anbefales å ikke spise matvarene og å fjerne alt innholdet i fryseren. Målet med Blackout-alarmen er å gi en indikasjon på kvaliteten på matvarene som befinner seg i fryseren ved strømbrytning. Systemet garanterer ikke matkvaliteten eller -sikkerheten, og kundene anbefales å bruke egen vurderingssevne når de kontrollerer kvaliteten på matvarene i fryse- og kjøleeksjonen.

RENGJØRING

Rengjør apparatet regelmessig med en klut og en blanding med varmt vann med litt mildt rengjøringsmiddel som er egnet for rengjøring innvendig i kjøleeksjonen.

Ikke bruk skurende rengjøringsmidler eller redskaper. For å sikre at smeltevannet kan strømme uavbrutt og



korrekt, rengjør innsiden av avløpshullet bak på kjøleskapet i nærheten av frukt- og grønnsaksskuffen regelmessig, med vedlagt redskap.

Før du utfører rengjøring eller vedlikehold, trekk ut stikkkontakten til apparatet eller koble det fra strømforsyningen.

AVRIMING AV KJØLESEKSJONEN

Avriming av kjøleeksjonen skjer automatisk.

Vandrdåper på bakveggen inne i kjøleeksjonen viser at den automatiske avrimingsfasen pågår. Smeltevannet renner ned gjennom et dreneringshull og samles deretter opp i en beholder, der det fordampes.

AVISE FRYSEDELEN

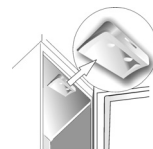
No Frost fryserer sørger for at avkjølt luft sirkulerer i oppbevaringsplassen for å hindre rimdannelse og fjerne behovet for avising. Frosne matvarer klistrer seg ikke til veggene, etikettene forblir leselige, og oppbevaringsplassen forblir ryddet og reduseres ikke som følge av rimdannelse.

DIODEBELYSNING

Dersom diodelampen på innsiden ikke virker, må den skiftes ut av service.


Viktig:




Lyset i kjøleeksjonen tennes når døren åpnes. 10 minutter etter at døren ble åpnet, vil lyset slukke.



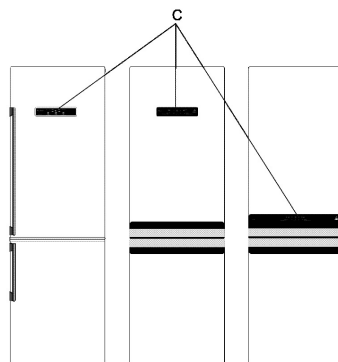
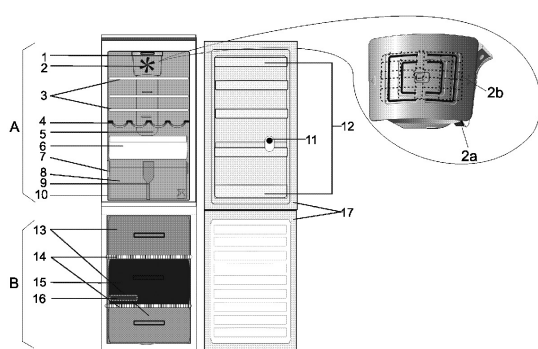
VISNING AV FEILFUNKSJONER OG ALARMER

Funksjonsalarmer

Når det oppstår funksjonsalarmer vises de også i diodene for kjøleskapstemperatur, (f.eks. Feil 1, Feil 2, osv...). Kontakt serviceavdelingen og oppgi alarmkoden. Lydsignalet høres,  alarmsymbolet lyser og de 3 midtre diodene i diodene for kjøleskapstemperatur blinker i samsvar med feilkoden som beskrives under:

Feilkode	Visning	
Feil 2	Innstillingene for kjøleskap & fryser blinker på/av med 0,5 sekunders mellomrom. Blinker PÅ 2 ganger og slår seg deretter av i 5 sekunder. Mønsteret gjentas.	 x2
Feil 3	Innstillingene for kjøleskap & fryser blinker på/av med 0,5 sekunders mellomrom. Blinker PÅ 3 ganger og slår seg deretter av i 5 sekunder. Mønsteret gjentas.	 x3
Feil 6	Innstillingene for kjøleskap & fryser blinker på/av med 0,5 sekunders mellomrom. Blinker PÅ 6 ganger og slår seg deretter av i 5 sekunder. Mønsteret gjentas.	 x6

Forklaring  Diode av  Blinkende diode



A. Køleafdeling

1. Belysning
2. Filter i ventilatoren
 - 2a. knap til ventilatoren
 - 2b. dæksel til ventilatoren
3. Hylder/hyldeområde
4. Flaskehylde
5. Multiflowsystem med kold luft
6. Afkølingsrum (bedst til kød og fisk) eller "Nul grader" boks (til at holde madvarer friske i længere tid)
7. Typeplade med varenavn
8. Frugt-/grøntsagsskuffe
9. Rumopdeler i grøntsagsskuffe
10. Sæt til vending af dør
11. Rumopdeler
12. Hylde i døren

B. Fryseafdeling

13. Kurve til opbevaring af frosne madvarer
14. Hylde
15. Midterste kurv (indfrysingsområde)
16. Isterningbakke og/eller fryseelementer
17. Dørtætninger

C. Kontrolpanel

Antibakteriel beskyttelse (afhængigt af model):

- Antibakterielt filter i ventilatoren (2)
- Antibakterielle midler i grøntsagsskuffen (8)
- Dørens tætningslister er fremstillet af materialer, der forhindrer bakterievækst (17).

Bemærk:

- Alt efter model kan antallet og arten af tilbehør variere.
- I tilfælde af strømafbrydelse hjælper fryseelementet med til at opretholde den optimale opbevaringstemperatur i længere tid.
- Alle hylde og dørhylde er flytbare.
- Apparatets indvendige temperatur afhænger af rumtemperaturen, skabets placering, og hvor tit døren åbnes. Disse faktorer skal tages i betragtning ved indstilling af temperaturen.
- Tilbehørsdelene kan ikke vaskes i opvaskemaskine.
- Sørg for at lukke fryseafdelingens dør korrekt, når der er anbragt mad i fryseren.

FOR AT ØGE OPBEVARINGSKAPACITETEN

Fryseafdelingen kan anvendes uden kurvene for at øge opbevaringskapaciteten og muligheden for opbevaring af større emner.

Placér madvarerne direkte på ristene.

HYDROSENSE HYLDER (afhængigt af model)

Den specielle udformning af hylderne **HydroSense** danner en barriere, der holder på spildte væsker og forenkler rengøringen, fordi væskerne ikke kan sive ned til hylderne nedenunder.

TÆNDING AF SKABET FØRSTE GANG

Når strømstikket sættes i stikkontakten, starter apparatet automatisk.

Når der er tændt for skabet, skal der gå mindst 4-6 timer, inden der anbringes madvarer i det.

Når apparatet sluttes til strømforsyningen, tænder displayet, og alle ikonerne vises i nogle få sekunder.

De fabriksindstillede værdier for fryseafdelingen og for køleafdelingen tænder.

VENTILATOR MED TRYKKNAP

Ventilatoren forbedrer temperaturfordelingen i køleafdelingen, hvilket giver en bedre opbevaring af madvarerne.

Ventilatoren er som standard AKTIVERET.

Det anbefales, at ventilatoren er aktiveret, så funktionen "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" kan fungere, samt når rumtemperaturen er over 27 ÷ 28°C, hvis der er vanddråber på glashyldeerne, eller når det er meget fugtigt.

Bemærk

Bloker ikke indsugningsområdet med madvarer.

Sluk for ventilatoren for at sikre korrekt ydelse ved lavere rumtemperatur (under 18°C) og minimere energiforbruget.

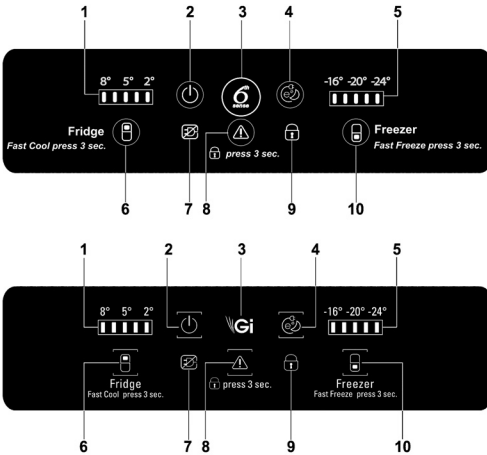
Tryk på knappen (2a) for at slukke for ventilatoren.

Hvis apparatet har ventilator, kan den forsynes med det **antibakterielle filter**.

Tag det ud af æsken (i grøntsagsskuffen (element 8)), og sæt det ind i ventilatordækslet (element 2b).

Udskiftningsvejledningen leveres sammen med filteret.

BETJENINGSPANEL



1. Kontrollamper for temperatur i køleafdelingen
2. Ikonet/knappen for On/standby
3. Ikon for "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"
4. Ikonet/knappen Eco Night
5. Kontrollamper for temperatur i fryseafdelingen
6. Knap for temperatur i køleafdelingen / Fast Cool (tryk i 3 sek)
7. Ikon for strømafbrydelse
8. Reset-knap / alarmikon
9. Knap til låsning af panel
10. Knap for temperatur i fryseafdelingen / Fast Freeze (tryk i 3 sek)

AFDELINGEN 'NUL GRADER' (afhængigt af model)

Afdelingen "Nul grader" er specifikt beregnet til at opretholde en lav temperatur og den rette fugtighed til længere opbevaring af friske madvarer (for eksempel kød, fisk, frugt og vintergrøntsager).

Aktivering og deaktivering af afdelingen

Temperaturen i afdelingen er ca. 0°, når afdelingen er aktiveret.



For at aktivere/deaktivere afdelingen skal der trykkes på knappen som vist på figuren.

Det oplyste symbol angiver, at afdelingen er i drift.

For at afdelingen "Nul grader" skal fungere korrekt, er det nødvendigt:

- At køleafdelingen er i drift
- At temperaturen i køleafdelingen ligger mellem +2°C og +5°C
- At skuffen skal være isat for at muliggøre aktivering
- At der ikke er valgt nogen specialfunktioner (Stand-by, Cooling-Off, Vacation - afhængigt af model).

Hvis en af disse specialfunktioner er valgt, skal afdelingen "Nul grader" deaktiveres manuelt, og eventuelle friske madvarer skal tages ud. Hvis der ikke foretages manuel

deaktivering, deaktiveres afdelingen automatisk efter ca. 8 timer.

Bemærk:

- Hvis symbolet ikke tænder ved aktivering af afdelingen, skal det kontrolleres, om skuffen er isat korrekt. Hvis problemet stadig er til stede, kontaktes det autoriserede servicecenter.
 - Hvis afdelingen er aktiv, og skuffen er åben, kan det ske, at symbolet på kontrolpanelet deaktiveres automatisk. Når skuffen sættes på plads, aktiveres symbolet igen
 - Uafhængigt af afdelingens driftstilstand kan der eventuelt høres en let støj, hvilket er helt normalt
 - Når afdelingen ikke er i drift, afhænger dens indvendige temperatur af køleafdelingens generelle temperatur.
- I så fald anbefales det at opbevare frugt og grøntsager, der ikke er følsomme over for kulde (blandede bær, æbler, abrikoser, gulerødder, spinat, salat osv.).

Vigtigt: Hvis funktionen er aktiveret, og der findes madvarer med et højt vandindhold, kan der dannes kondens på hylderne. I så fald skal funktionen deaktiveres midlertidigt.

Udtagning af afdelingen "Nul grader":

For at få mere plads i køleafdelingen kan afdelingen "Nul grader" tages ud. Dette gøres på følgende måde:

- Sluk for afdelingen
- Træk skuffen og den hvide plasthylde under afdelingen ud.



Bemærk: Det er ikke muligt at fjerne den øverste hyld og sideskinnerne.

Når afdelingen "Nul grader" genetableres, skal den hvide plasthylde under afdelingen anbringes, før selve skuffen sættes ind, og afdelingen genaktiveres. For at mindske energiforbruget anbefales det at deaktivere afdelingen "Nul grader" og tage den ud. Rengør afdelingen og dens komponenter regelmæssigt med en svamp fugtet med en opløsning af lunkent vand (og sørg for ikke at nedsænke den hvide plasthylde under skuffen i vandet) og neutralt rengøringsmiddel beregnet til køleskabe.

Før afdelingen rengøres (også udvendigt) skal skuffen fjernes, så strømtilførslen til afdelingen kan afbrydes. Brug aldrig slibende rengøringsmidler.

FUNKTIONER

On/standby

Funktionen on/standby igangsætter driften af både køle- og fryseafdelingen. For at sætte apparatet i standby skal der trykkes på knappen On/standby i 3 sekunder.


Alle ikonerne slukker med undtagelse af baggrundsbelysningen i ikonet On/standby som angivelse af, at apparatet nu er i standby. Når apparatet er i standby, fungerer den indvendige belysning i køleafdelingen ikke. Husk, at denne funktion ikke afbryder forbindelsen til strømforsyningen. For at tænde for apparatet igen skal der ganske enkelt trykkes på knappen On/standby.

Temperatur i køleafdelingen


For at regulere temperaturen i køleafdelingen trykkes der på knappen Fridge °C. Temperaturen i køleafdelingen kan justeres til mellem +2°C og +8°C,

som vist af kontrollamperne for køleskabstemperatur.

Temperatur i fryseafdelingen

For at regulere temperaturen i fryseafdelingen trykkes der på knappen  Freezer °C. Temperaturen i fryseafdelingen kan justeres til mellem -16°C og -24°C, som vist af kontrollamperne for frysertemperatur.

Fast Cool

Funktionen Fast Cool anvendes til at øge kølingen i køleafdelingen. Det anbefales at bruge denne funktion, når der anbringes en meget stor mængde madvarer i køleafdelingen. Tryk på & hold knappen  8° 5° 2°

Fridge °C inde i 3 sek for at

aktivere/deaktivere funktionen Fast Cool.

Når funktionen er aktiveret, vises

indikationen for Fast Cool af

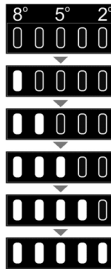
kontrollamperne for temperatur i

køleafdelingen som vist i sekvensen.

Funktionen deaktiveres automatisk efter 6


timer, eller manuelt ved atter at trykke på

knappen  Fridge °C.



Fast Freeze

Det anbefales at bruge denne funktion, når der anbringes en meget stor mængde madvarer til

indfrysning i fryseafdelingen. Tryk på & hold knappen 

Freezer inde i 3 sek 24 timer før

indfrysning af friske madvarer for at

aktivere funktionen Fast Freeze. Når

funktionen er aktiveret, vises indikationen

for Fast Freeze af kontrollamperne for

temperatur i fryseafdelingen som vist i

sekvensen. 24 timer senere anbringes de

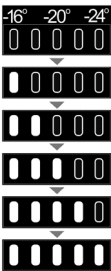
madvarer, der skal indfryses, i den øverste

kurv i fryseafdelingen. Funktionen

deaktiveres automatisk efter 48 timer

eller manuelt ved atter at trykke på

knappen  Freezer °C.



Eco Night:

Funktionen Eco Night gør det muligt at koncentrere apparatets energiforbrug til lavlastperioden (normalt om


natten), hvor der er mere elektricitet til rådighed, og

tariffen er lavere end om dagen (gælder kun i visse

lande, der anvender et system med flere tariffer på

basis af lavlastperioder - få oplysninger om


tariftidspunkterne hos dit elselskab). For at aktivere

funktionen trykkes der på knappen  Eco Night på

det tidspunkt, hvor lavlastperioden starter (afhænger af

det pågældende elselskabs specifikke tariftidspunkter). For eksempel skal der trykkes på knappen kl. 20:00,

hvis lavlastperioden med lavere tarif starter på det

tidspunkt. Når ikonet for  Eco Night er tændt, er

funktionen aktiv. Når funktionen er blevet aktiveret

funktionen, begynder apparatet automatisk at tilpasse

forbruget af energi afhængigt af tidspunktet, dvs. det



forbruger mindre energi om dagen end om natten.

VIGTIGT: Funktionen skal være aktiv både om natten

og om dagen for at kunne fungere korrekt. Funktionen

forbliver aktiv, indtil den bliver deaktiveret (eller til der

forekommer en strømafbrydelse, eller der slukkes for

apparatet). For at deaktivere funktionen trykkes der på knappen  Eco Night. Når ikonet  Eco Night er slukket, er funktionen ikke aktiv.

Bemærk: Oplysningerne om apparatets energiforbrug gælder for tilstanden uden aktiveret Eco Night funktion.

"6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"

Denne funktion giver mulighed for, at der hurtigt kan

opnås optimale opbevaringsforhold (i form af



temperatur og fugtighed) i apparatet. For at opnå

korrekt funktion skal ventilatoren også være aktiveret.

Funktionen "6th Sense Fresh Control" / "Green

Intelligence ProFresh" er aktiveret som standard. For at

deaktivere funktionen manuelt trykkes der på

knapperne  Freezer °C og  Eco Night i 3

sekunder: Der høres et langt lydssignal som bekræftelse

på, at funktionen er blevet deaktiveret. Funktionen kan

aktiveres igen ved at gentage samme procedure: Der

høres et dobbelt lydssignal som bekræftelse på, at

funktionen er blevet aktiveret. I tilfælde af

strømafbrydelse eller skift fra standby til normal

funktion nulstilles statussen for "6th Sense Fresh

Control" / "Green Intelligence ProFresh" til standard

dvs. aktiv.

Smart Display

Denne energisparefunktion reducerer energiforbruget

ved automatisk at slukke for displayet, når det ikke er i

brug. For at aktivere funktionen Smart Display trykkes

der samtidigt på knapperne  Fridge °C og  Freezer

°C i 3 sekunder, indtil lydssignalet aktiveres. Efter

aktiveringen af Smart Display slukker displayet med

undtagelse af ikonet for "6th Sense Fresh Control" /

"Green Intelligence ProFresh" (og eventuelle alarmer).

For at justere temperaturen eller bruge andre

funktioner skal displayet aktiveres ved at trykke på en

knap. Efter ca. 15 sekunder uden handling slukker

displayet igen, men ikonet for "6th Sense Fresh Control" /

"Green Intelligence ProFresh" er stadig synligt. For at

deaktivere funktionen trykkes der samtidigt på

knapperne  Fridge °C og  Freezer °C i 3 sekunder,

indtil lydssignalet aktiveres. Displayet vender tilbage til

normal visning. Funktionen Smart Display deaktiveres


automatisk efter strømafbrydelser. Husk, at denne


funktion ikke afbryder forbindelsen til strømforsyningen.

Panellås


Denne funktion forhindrer utilsigtet ændring af

indstillingerne eller slukning af skabet. For at låse

panelet trykkes der i 3 sekunder på  Reset-knappen,

til displayet viser ikonet for  panellås: et lydssignal

bekræfter valget af funktionen. Panelet låses op igen

ved at følge samme procedure, til ikonet for  panellås


slukker.

ALARM FOR ÅBEN DØR

Alarmikonet  tænder og blinker, og lydssignalet aktiveres.

Alarmen aktiveres, når køleskabsdøren har stået åben i

mere end 2 minutter. Luk døren for at deaktivere

lydssignalet, eller tryk en gang på knappen  Reset for at



afbryde lydssignalet i 2 minutter. Hvis døren ikke lukkes,

starter lyssignalet igen efter to minutter. Luk køleskabsdøren for at deaktivere døralarmerne.




ALARM FOR HØJ TEMPERATUR

Lydsignalet aktiveres, og alle 5 kontrollamper for temperatur i fryseafdelingen blinker. Alarmen aktiveres:

- når apparatet sluttes til elnettet for første gang, eller når der har været slukket for apparatet i længere tid
- når temperaturen i fryseafdelingen er for høj
- når mængden af madvarer i fryseafdelingen overskrider den angivne mængde på typepladen
- når fryserdøren har været åbnet i lang tid

Lydsignalet deaktiveres ved at trykke én gang på knappen  Reset.  Alarmikonet slukker automatisk, når temperaturen i fryseafdelingen når under -10°C, og kontrollamperne for temperatur i fryseafdelingen holder op med at blinke og viser den valgte indstilling.

ALARM FOR STRØMAFBRYDELSE

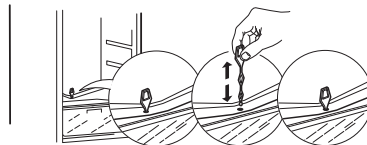
Hvis der forekommer en strømafbrydelse, overvåger produktet automatisk temperaturen i fryseren, når strømmen vender tilbage. Hvis temperaturen i fryseren er højere end indfrysingsniveaet, tænder ikonet for  strømafbrydelse, & alarmikonet  blinker, og lydsignalet aktiveres, når strømtilførslen genoprettes. Nulstilling af alarmen: Tryk på knappen  Reset én gang. Følgende handlinger anbefales i tilfælde af alarm for strømafbrydelse:

- Hvis madvarerne i fryseren ikke længere er indfrosne, men stadig er kolde, skal de straks anbringes i køleafdelingen og anvendes inden for 24 timer.
- Hvis madvarerne i fryseafdelingen er frosne, er de blevet nedfrosset igen efter optøning på grund af strømafbrydelsen. Dette forringer smagen, kvaliteten og næringsværdierne, og det kan være farligt at spise disse madvarer.

Det anbefales ikke at bruge madvarerne og at fjerne alle madvarer fra fryseren. Alarmen for strømafbrydelse er beregnet til at give vejledning om kvaliteten af madvarerne i fryseren i tilfælde af strømafbrydelse. Dette system garanterer ikke for madvarernes kvalitet eller sikkerhed, og det tilrådes, at brugeren selv bedømmer kvaliteten af madvarerne i fryse- og køleafdelingen.

RENGØRING

Rengør apparatet regelmæssigt med en klud fugtet med en opløsning af varmt vand og lidt neutralt rengøringsmiddel, der er velegnet til indvendig rengøring af køleafdelingen. Anvend ikke slibende rengøringsmidler eller værktøj. For at sikre konstant og korrekt udløb af afrimningsvandet skal afløbshullet på køleskabets bagvæg ved siden af frugt- og grøntsagsskuffen rengøres regelmæssigt indvendigt med det medfølgende værktøj.



Før enhver form for rengøring eller vedligeholdelse skal stikket tages ud af stikkontakten, eller strømmen afbrydes på hovedafbryderen.

AFRIMNING AF KØLEAFDELINGEN

Afrimningen af køleafdelingen er fuldautomatisk. Dannelse af vanddråber på køleafdelingens bagvæg betyder, at den automatiske afrimning er i gang. Afrimningsvandet ledes automatisk via en afløbskanal ud i en beholder, hvor det fordamper.

AFRIMNING AF FRYSER

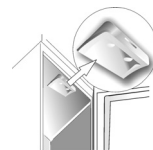
No Frost fryserne sikrer cirkulation af afkølet luft og hindrer dannelse af is. Afrimning er derfor ikke nødvendig. Frosne madvarer hænger ikke ved væggene, etiketter bliver ikke ulæselige, og opbevaringspladsen forbliver rent og ryddeligt.

LYSDIODER

Hvis de indvendige lysdioder ikke virker, skal de udskiftes af Service.


Vigtigt:




Køleafdelingens lys tænder, når døren åbnes. Efter 10 minutters åbning slukker lyset.



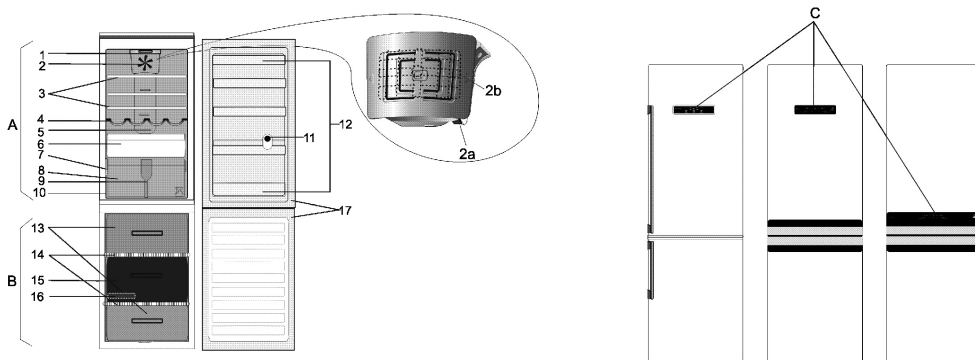
FEJL OG ALARMANGIVELSER:

Driftsalarm

I tilfælde af driftsalarm vises de også med kontrollamperne for temperatur i køleafdelingen (f.eks. Fejl 1, Fejl 2, osv...). Kontakt Service, og angiv alarmkoden. Lydsignalet aktiveres,  alarmikonet tænder, og de tre midterste lysdioder i kontrollamperne for temperatur i køleafdelingen blinker i henhold til den fejlkode, der beskrives herunder:

Fejlkode	Visning	
Fejl 2	RC & FC Set points blinker med 0,5 sek. interval. Blinker ON 2 gange og forbliver derefter slukket i 5 sekunder. Mønsteret gentager sig.	 x2
Fejl 3	RC & FC Set points blinker med 0,5 sek. interval. Blinker ON 3 gange og forbliver derefter slukket i 5 sekunder. Mønsteret gentager sig.	 x3
Fejl 6	RC & FC Set points blinker med 0,5 sek. interval. Blinker ON 6 gange og forbliver derefter slukket i 5 sekunder. Mønsteret gentager sig.	 x6

Forklaring  Kontrollampe slukket  Kontrollampe blinker



A. Jääkaappiosasto

1. Valo
2. Suodatin puhaltimessa
 - 2a. Puhaltimen painike
 - 2b. Puhaltimen suojus
3. Hyllyt/hyllyalue
4. Pulloteline
5. Multi-flow -kylmäilmajärjestelmä
6. Viileäosasto (lihan ja kalan säilyttämiseen) tai nolla-astelokero (jossa elintarvikkeet säilyvät tuoreina kauemmin)
7. Arvokilpi ja merkki
8. Hedelmä- ja vihanneslaatikko
9. Hedelmä- ja vihanneslaatikon väliseinä
10. Kätsisyyden vaihtosarja
11. Väliseinä
12. Ovihyllyt

B. Pakastinosasto

13. Pakasteiden säilytyskori
14. Hyllyt
15. Keskipori (pakastusalue)
16. Jääkuutioastia ja/tai kylmävaraaja
17. Oven tiivisteet

C. Käyttöpaneeli

Antibakteerinen suojaus (mallikohtainen):

- Antibakteerinen suodatin puhaltimessa (2)
- Antibakteeriset lisäaineet hedelmä- ja vihanneslaatikossa (8)
- Oven tiivisteet on valmistettu materiaaleista, joilla on bakteerikasvua estävä vaikutus (17)

Huomautuksia:

- Lisävarusteiden määrä ja tyyppi voivat vaihdella mallikohtaisesti.
- Sähkökatkon sattuessa säilytyslämpötila säilyy pitempään optimaalisena kylmävaraajan ansiosta.
- Kaikki hyllyt ja ovihyllyt ovat irrotettavia.
- Laitteen sisälämpötila riippuu ympäristön lämpötilasta, ovien avaamistiheydestä sekä laitteen sijainnista. Säädä lämpötila huomioiden nämä tekijät.
- Laitteen varusteet eivät kestä konepesua.
- Varmista, että pakastinosaston ovi sulkeutuu kunnolla lisättyäsi osastoon elintarvikkeita.

SÄILYTYSTILAN LISÄÄMINEN

Pakastinosastoa voidaan käyttää myös ilman koreja, jolloin tilaa on enemmän suurikokoisia tuotteita varten. Tuotteet voi tällöin laittaa suoraan hyllyille.

HYDROSENSE-HYLLYT (mallikohtainen varuste)

HydroSense-hyllyjen erikoispinta imee itseensä roiskeet, mikä helpottaa puhdistusta ja estää nesteroiskeiden valumisen alapuolella oleville hyllyille.

LAITTEEN ENSIMMÄINEN KÄYNNISTÄMINEN

Kun laite kytketään sähköverkkoon, se käynnistyy automaattisesti.

Odota käynnistämisen jälkeen vähintään 4-6 tuntia, ennen kuin laitat elintarvikkeita jääkaappiin.

Kun laite kytketään sähköverkkoon, näyttöön syttyy valo ja kaikki kuvakkeet näkyvät näytössä muutaman sekunnin ajan.

Pakastin- ja jääkaappiosaston oletusarvoasetukset (tehdasasetukset) syttyvät.

PAINIKKEELLA KYTKETTÄVÄ PUHALLIN

Puhallin jakaa lämpötilan paremmin jääkaappin sisällä ja elintarvikkeiden säilyvyys paranee.

Oletusarvona puhallin on TOIMINNASSA.

Puhallin on suositeltavaa pitää päällä, jotta 6th Sense Fresh Control/Green Intelligence ProFresh -toiminto voi toimia oikein. Puhaltimen käyttöä suositellaan myös silloin, kun ympäristön lämpötila on yli 27–28 °C, lasihyllyissä näkyvä vesipisarointa tai kosteustaso on korkea.

Huom.

Älä laita ruokia ilmanottoaukkojen eteen.

Kytke puhallin pois toiminnasta, kun ympäristön lämpötila on alhainen (alle 18 °C). Näin varmistat laitteen asianmukaisen toiminnan ja minimoit energiankulutuksen.

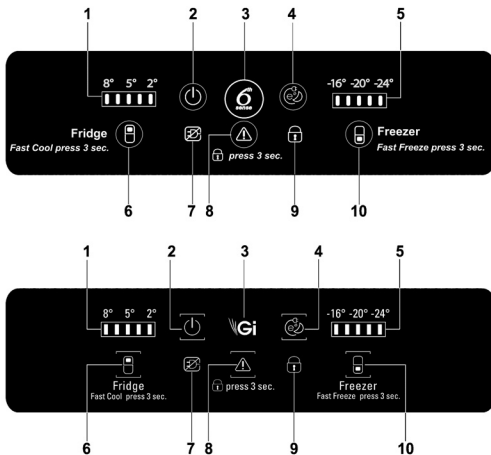
Puhallin kytketään pois toiminnasta painikkeella (2a).

Jos laitteessa on puhallin, puhaltimeen voi kiinnittää antibakteerisen suodattimen.

Ota suodatin pakkauksestaan (hedelmä- ja vihanneslaatikon sisällä) (osa 8) ja kiinnitä se puhaltimen suojukseen (osa 2b).

Vaihto-ohjeet ovat suodattimen pakkauksessa.

KÄYTTÖPANEELI



1. Jääkaapin lämpötilan merkivalot
2. Virta-/valmiustilakuvake/painike
3. 6th Sense Fresh Control/Green Intelligence ProFresh -kuvake
4. Yösähkökuvake/painike
5. Pakastimen lämpötilan merkivalot
6. Jääkaapin lämpötila-/pikajäähdytyspainike (paina 3 sekuntia)
7. Sähkökatkokuvake
8. Kuittauspainike/hälytyskuvake
9. Painikelukituksen painike
10. Pakastimen lämpötila-/pikapakastuspainike (paina 3 sekuntia)

NOLLA-ASTELOKERO (mallikohtainen varuste)

Nolla-astelokero on suunniteltu erityisesti lämpötilan pitämiseksi alhaisena ja kosteuden sopivana tuoreiden elintarvikkeiden (esimerkiksi lihan, kalan, hedelmien ja vihannesten) pitempää säilymistä varten.

Lokeron ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

Lokeron ollessa toiminnassa sen sisälämpötila on noin 0°.



Lokero otetaan käyttöön/poistetaan käytöstä painamalla kuvassa näkyvää painiketta.

Kun toiminnon symboli palaa, lokero on käytössä.

Nolla-astelokeron oikeaa toimintaa varten on tarpeellista, että:

- jääkaappiosasto on toiminnassa
- jääkaappiosaston lämpötila on välillä +2 °C - +5 °C
- laatikko on paikallaan mahdollistaen toiminnon käynnistymisen
- mitään erikoistoimintoa ei ole valittu (valmiustila, Cooling-Off, Vacation - mallista riippuen).

Mikäli jokin näistä toiminnoista on valittu, nolla-astelokero täytyy poistaa käytöstä manuaalisesti. Muista tyhjentää se elintarvikkeista. Ellei toimintoa poisteta käytöstä

manuaalisesti, se poistuu käytöstä automaattisesti noin 8 tunnin kuluttua.

Huomio:

- Jos symboli ei syty kun lokeron toiminta käynnistetään, tarkista että laatikko on oikein paikallaan. Jos ongelma toistuu, ota yhteys valtuutettuun huoltopalveluun.
- Jos lokero on käytössä ja se on auki, käyttöpaneelin symboli voi sammua automaattisesti. Kun lokero suljetaan, symboli syttyy uudelleen
- Lokeron tilasta riippumatta voi kuulua vähän ääntä, mikä on normaalia.
- Kun lokero ei ole toiminnassa sen sisälämpötila riippuu jääkaappiosaston lämpötilasta.

Tällöin siinä voidaan säilyttää hedelmiä ja vihanneksia, jotka eivät ole herkkiä kylmälle (marjoja, omenia, aprikooseja, porkkanoita, pinaattia, lehtisalaattia jne.).

Tärkeää: os toiminto on käytössä ja lokerossa on paljon vettä sisältäviä elintarvikkeita, hyllyille voi muodostua vesipisaroita. Siinä tapauksessa toiminto tulee sammuttaa tilapäisesti.

Nolla-astelokeron poistaminen:

Jos jääkaappiin halutaan enemmän tilaa, nolla-astelokero voidaan poistaa. Tätä varten toimitaan seuraavasti:

- kytke osasto pois toiminnasta
- poista lokero ja sen alla oleva valkoinen muovitaso.



Huomio: Ylempää tasoa ja sivukannattimia ei voi poistaa.

Nolla-astelokeron palauttamiseksi toimintaan sijoita valkoinen muovitaso lokeron alle ja laita sitten lokero paikalleen ja aktivoi toiminto. Energian kulutuksen optimoimiseksi on suositeltavaa poistaa käytöstä nolla-astelokero ja ottaa se pois.

Puhdista lokero ja sen osat säännöllisesti haaleaan veteen kastetulla liinalla (älä laita veteen lokero paikalleen ja aktivoi toiminto). Energian kulutuksen optimoimiseksi on suositeltavaa poistaa käytöstä nolla-astelokero ja ottaa se pois.

Ennen lokeron puhdistamista (ulkpuoleltakin) laatikko täytyy poistaa lokeron sähkönsyötön katkaisemiseksi.

Älä koskaan käytä hankaavia pesuaineita.

TOIMINNOT


Virtan kytkeminen / valmiustila

Tämä toiminto kytkee sekä jääkaappi- että pakastinosaston päälle tai valmiustilaan. Siirrä laite valmiustilaan painamalla virta-/valmiustilapainiketta 3 sekunnin ajan. Kaikki kuvakkeet sammuvat paitsi virta-/valmiustilakuvakkeen taustavalo, joka osoittaa, että laite on valmiustilassa. Kun laite on valmiustilassa, jääkaapin sisävalo ei toimi. Huomaa, että tämä toiminto ei kytkä laitetta irti verkkovirrasta. Kytke laite uudelleen päälle painamalla virta-/valmiustilapainiketta.



Jääkaapin lämpötila

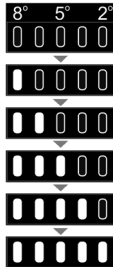
Jääkaapin lämpötilaa säädetään painamalla jääkaappipainiketta. Jääkaapin lämpötilaa voi säätää välillä +2 °C - +8 °C, lämpötila näkyy jääkaapin lämpötilan merkivaloista.

Pakastimen lämpötila



Pakastimen lämpötilaa säädetään painamalla pakastinpainiketta . Pakastimen lämpötilaa voi säätää välillä -16 °C - -24 °C, lämpötila näkyy pakastimen lämpötilan merkkivaloista.

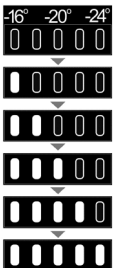
Pikajäähdytys

Pikajäähdytystoiminnolla on mahdollista nopeuttaa jääkaappiosaston jäähtymistä. Toiminnon käyttäminen on suositeltavaa kun jääkaappiin laitetaan hyvin suuri määrä elintarvikkeita. Paina jääkaappipainiketta  ja pidä sitä painettuna 3 sekunnin ajan, kun haluat ottaa käyttöön pikajäähdytystoiminnon tai poistaa sen käytöstä. Kun toiminto on otettu käyttöön, jääkaapin lämpötilan merkkivalot näyttävät pikajäähdytystoiminnon kuten vierellä olevassa toimintasarjassa. Toiminto kytkeytyy automaattisesti pois päältä 6 tunnin kuluttua. Voit kytkeä sen pois päältä manuaalisesti painamalla jääkaappipainiketta .





Pikapakastus



Tämän toiminnon käyttö on suositeltavaa, kun pakastinosastoon laitetaan suuri määrä pakastettavaa elintarvikkeita. 24 tuntia ennen tuoreiden elintarvikkeiden pakastamisen aloittamista paina pakastinpainiketta  ja pidä sitä painettuna 3 sekunnin ajan pikapakastustoiminnon käynnistämiseksi. Kun toiminto on otettu käyttöön, pakastimen lämpötilan merkkivalot näyttävät pikapakastustoiminnon kuten vierellä olevassa toimintasarjassa. 24 tunnin kuluttua voit laittaa pakastettavat elintarvikkeet pakastinosaston yläkoriin. Toiminto kytkeytyy automaattisesti pois päältä 48 tunnin kuluttua. Voit kytkeä sen pois päältä manuaalisesti painamalla pakastinpainiketta .



Yösähkö:



Yösähkötoiminto mahdollistaa energiankulutuksen keskittämisen huippukulutusajan ulkopuolelle (yleensä yöaikaan), jolloin energiaa on paljon saatavissa ja se maksaa vähemmän kuin päivällä (vain tietyissä maissa, joissa on käytössä huippukäyttöaikaan perustuva hinnoitusjärjestelmä – tarkista hinta sähkölaitokselta). Ota toiminto käyttöön painamalla yösäähköpainiketta  halvemman hinnoittelujan alkaessa (oman säästösuunnitelmasi mukaan). Jos alhaisempi hinnoittelu alkaa esimerkiksi kello 20.00, paina painiketta tuohon kellonaikaan. Kun yösäähkön kuvake  palaa, toiminto on käytössä. Kun toiminto on aktivoitu, tuote alkaa automaattisesti mukauttaa energian kulutusta aikaan, se siis kuluttaa vähemmän päivällä kuin yöllä.

TÄRKEÄÄ: Oikean toiminnan varmistamiseksi toiminnon täytyy olla käytössä sekä yöllä että päivällä. Toiminto pysyy käytössä kunnes se poistetaan käytöstä (tai jos sattuu sähkökatko tai tuote kytetään pois toiminnasta). Toiminto poistetaan käytöstä painamalla





uudelleen yösäähkön painiketta . Kun yösäähkön kuvake  ei pala, toiminto on poissa käytöstä.

Huomaa: Laitteen energian kulutus on ilmoitettu yösäähkötoiminnon ollessa pois käytöstä.




6th Sense Fresh Control/Green Intelligence ProFresh

Tämä toiminto mahdollistaa optimaalisten säilytysolosuhteiden (lämpötilan ja kosteuden) nopean saavuttamisen laitteen sisällä. Moitteeton toiminta edellyttää puhaltimen kytkemistä toimintaan. Toiminto 6th Sense Fresh Control/Green Intelligence ProFresh on oletusarvona aktiivinen. Toiminto poistetaan käytöstä manuaalisesti painamalla 3 sekunnin ajan painikkeita pakastin  ja yösäähkö : pitkä äänimerkki vahvistaa, että toiminto on pois käytöstä. Toiminto voidaan ottaa uudelleen käyttöön toistamalla sama toimenpide: kaksi äänimerkkiä vahvistaa, että toiminto on taas käytössä. Sähkökatkon sattuessa tai siirryttäessä valmiustilasta normaalitilaan 6th Sense Fresh Control/Green Intelligence ProFresh -tila palautuu oletusarvoon eli se on käytössä.


Smart-näyttö

Tämän energiaa säästävän toiminnon avulla energiankulutus pienenee näytön kytkeytyessä automaattisesti pois päältä, kun sitä ei käytetä. Smart-näyttö aktivoidaan painamalla painikkeita jääkaappi  ja pakastin  samanaikaisesti 3 sekunnin ajan, kunnes laitteesta kuuluu äänimerkki. Smart-näytön aktivoiminnan jälkeen näyttö sammuu ja näkyviin jää ainoastaan 6th Sense Fresh Control/Green Intelligence ProFresh -kuvake (ja mahdolliset hälytykset). Jos lämpötilaa halutaan säätää tai muita toimintoja halutaan käyttää, näyttö on kytkettävä toimintaan painamalla jotain painiketta. Jos mitään painiketta ei paineta noin 15 sekunnin kuluessa, näyttö sammuu uudelleen ja ainoastaan 6th Sense Fresh Control/Green Intelligence ProFresh -toiminnon kuvake jää näkyviin. Toiminto poistetaan käytöstä painamalla painikkeita jääkaappi  ja pakastin  samanaikaisesti 3 sekunnin ajan, kunnes laitteesta kuuluu äänimerkki. Näyttö palautuu normaaliin näyttötilaan. Smart-näyttö poistuu automaattisesti käytöstä sähkökatkon jälkeen. Huomaa, että tämä toiminto ei kytke laitetta irti verkkovirrasta.

Painikelukitus

Tämän toiminnon avulla voit estää asetusten muuttamisen tai laitteen kytkemisen pois toiminnasta vahingossa. Lukitse painikkeet painamalla kuitauspainiketta  3 sekunnin ajan, kunnes näyttöön tulee painikelukituksen kuvake : äänimerkki vahvistaa toiminnon valinnan. Painikkeiden lukitus vapautetaan suorittamalla sama toimenpide, jolloin lukkokuvake  katoaa näkyvistä.

HÄLYTYS OVI AUKI

Hälytyksevake  vilkkuu ja laitteesta kuuluu äänimerkki. Laite hälyttää, jos jääkaapin ovi on ollut auki pitempään kuin kaksi minuuttia. Kuittaa hälytys sulkemalla ovi tai vaimenna äänimerkki 2 minuutin ajaksi painamalla kerran

kuittauspainiketta . Jos ovea ei suljeta, äänimerkki kuuluu uudelleen kahden minuutin kuluttua. Oven hälytykset kuittaataan sulkemalla ovi.

LÄMPÖTILAHÄLYTYS

Kuuluu äänimerkki ja kaikki viisi pakastimen lämpötilan merkkivaloa vilkkuvat. Laite hälyttää seuraavissa tilanteissa:

- Laite on kytketty sähköverkkoon pitkän käyttämättä olon jälkeen
 - Pakastinosaston lämpötila on liian korkea
 - Pakastinosastoon laitettujen elintarvikkeiden määrä on arvokilvessä mainittua määrää suurempi
 - Pakastimen ovi on jäänyt auki pitkäksi aikaa
- Hiljennä äänimerkki painamalla kuittauspainiketta vain kerran. Hälytyskuvake sammuu automaattisesti heti kun pakastinosaston lämpötila on alle -10 °C, pakastimen lämpötilan merkkivalot lopettavat vilkkumisen ja näyttävät valitun asetuksen.

SÄHKÖKATKOHÄLYTYS

Kun virta sähkökatkon jälkeen palaa, tuote mittaa automaattisesti pakastimen lämpötilan. Jos lämpötila on pakastuslämpötilaa korkeampi, sähkökatkohälytyksen kuvake syttyy, hälytyskuvake vilkkuu ja kuuluu äänimerkki kun virransyöttö palaa. Voit kuitata hälytyksen painamalla kuittauspainiketta kerran. Sähkökatkohälytyksen tapahtuessa on suositeltavaa toimia seuraavalla tavalla:

- Jos pakastimessa olevat elintarvikkeet eivät ole jäässä, mutta ovat edelleen kylmiä, siirrä ne jääkaappiin ja käytä 24 tunnin kuluessa.
- Jos pakastimessa olevat elintarvikkeet ovat jäässä, pakasteet ovat sulaneet ja jäätyneet uudelleen sähkövirran palauduttua. Elintarvikkeiden maku, laatu ja ravintoarvot ovat kärsineet tästä.

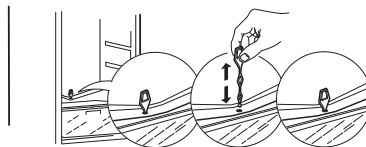
Tässä tilanteessa ruokia ei ole suositeltavaa syödä, ja pakastin kannattaa tyhjentää kokonaan. Sähkökatkohälytyksen tarkoitus on ilmaista elintarvikkeiden laadun heikkenemisen vaara sähkökatkon sattuessa. Järjestelmä ei takaa ruokien laatua tai turvallisuutta, vaan käyttäjän tulee määrittää pakastimessa ja jääkaapissa olevien ruokien käyttökelpoisuus oman harkintansa perusteella.

PUHDISTUS

Puhdista laite säännöllisesti käyttäen puhdistusliinaa, lämmintä vettä ja vähän pesuainetta, joka soveltuu jääkaapin sisäosan puhdistamiseen.

Älä käytä hankaavia aineita tai välineitä.

Jotta sulatusvesi poistuu jatkuvasti oikeaa väylää pitkin, puhdista säännöllisesti jääkaapin takaseinässä, hedelmä- ja vihanneslaatikon kohdalla oleva poistoaukko käyttäen apuna laitteen mukana toimitettua välinettä.



Irrota pistoke pistorasiasta tai kytke laite irti sähköverkosta ennen minkään huolto- tai puhdistustoimenpiteen aloittamista.

JÄÄKAAPPIOSASTON SULATUS

Jääkaappiosaston sulatus on täysin automaattinen.

Jääkaapin sisälle, takaseinään muodostuvat vesipisarot ilmaisevat, että sulatus on käynnissä. Sulatusvesi valuu automaattisesti tyhjennysaukkoon ja siitä haihdutusastiaan, josta se haihtuu.

PAKASTIMEN SULATUS

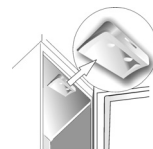
No Frost -pakastimessa kylmää ilmaa puhalletaan säilytysalueille. Se estää huurteen kerääntymisen ja tekee sulatuksen tarpeettomaksi. Pakasteet eivät tartu kiinni seiniin, etiketit pysyvät helppolukuisina eikä muodostunut jää ei vie säilytystilaa, joka pysyy siistinä.

LED-VALOT

Jos sisätilan LED-valo on palanut, lampun vaihtaminen on annettava huoltoliikkeen tehtäväksi.

Tärkeää:

Jääkaapin sisävalo syttyy, kun ovi avataan. Valo sammuu 10 minuutin kuluttua oven avaamisesta.



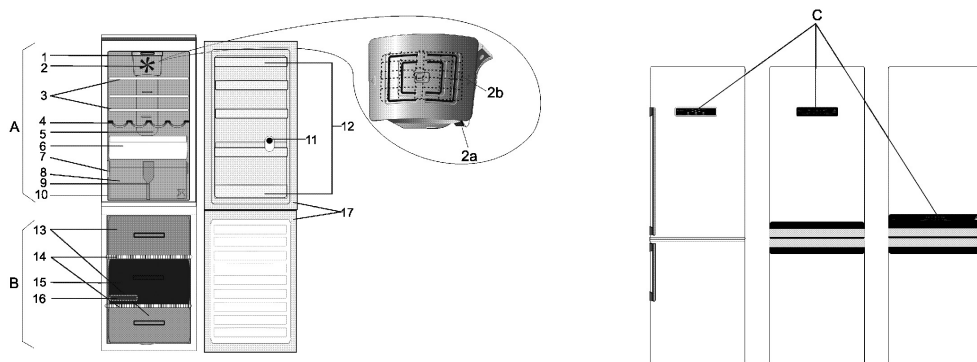
TOIMINTAHÄIRIÖIDEN JA HÄLYTYSTEN ILMAISUT:

Toimintahälytykset

Toimintahäiriön sattuessa sen osoittavat myös jääkaapin lämpötilan merkkivalot (esimerkiksi Vika 1, Vika 2 jne.). Ota yhteys huoltopalveluun ja ilmoita vikakoodi. Kuuluu äänimerkki, hälytyskuvakkeet syttyvät ja kolme keskimmäistä jääkaapin lämpötilan merkkivaloa palaa seuraavien vikakoodien mukaisesti:

Vikakoodi	Näyttö	
Vika 2	Lämpötilojen asetusarvot vilkkuvat 0,5 sekuntia. Valo vilkkuu 2 kertaa ja pysyy sammutettuna 5 sekuntia. Jakso toistuu.	x2
Vika 3	Lämpötilojen asetusarvot vilkkuvat 0,5 sekuntia. Valo vilkkuu 3 kertaa ja pysyy sammutettuna 5 sekuntia. Jakso toistuu.	x3
Vika 6	Lämpötilojen asetusarvot vilkkuvat 0,5 sekuntia. Valo vilkkuu 6 kertaa ja pysyy sammutettuna 5 sekuntia. Jakso toistuu.	x6

Selitys Merkkivalo ei pala Merkkivalo vilkkuu



A. Komora chłodziarki

1. Oświetlenie
2. Filtr wentylatora
 - 2a. przycisk wentylatora
 - 2b. pokrywa wentylatora
3. Półki /Obszar półek
4. Półka na butelki
5. System zimnego powietrza Multi-flow
6. Komora chłodziarki (najlepsza na mięso i ryby) lub komora „Zero stopni” (zapewniająca dłuższą świeżość produktów spożywczych)
7. Tabliczka znamionowa z nazwą handlową
8. Pojemnik na owoce i warzywa
9. Przegroda pojemnika na owoce i warzywa
10. Zestaw do zmiany kierunku otwierania drzwi
11. Przegroda
12. Półki drzwiowe

B. Komora zamrażarki

13. Szuflady do przechowywania mrożonych produktów spożywczych
14. Półki
15. Kosz środkowy (strefa zamrażania)
16. Pojemnik na lód i/lub akumulator zimna
17. Uszczelki drzwi

C. Panel sterowania

Ochrona przed bakteriami (w zależności od modelu):

- Filtr antybakteryjny w wentylatorze (2)
- Dodatki antybakteryjne w pojemniku na owoce i warzywa (8)
- Uszczelki drzwiowe są wykonane z materiałów ograniczających rozwój bakterii (17)

Uwagi:

- Liczba oraz rodzaj akcesoriów zależą od modelu.
- W razie przerwy w dostawie prądu akumulator zimna będzie pomagać w dłuższym utrzymaniu optymalnej temperatury przechowywania.
- Wszystkie półki, w tym półki drzwiowe, można wyjmować.
- Temperatura wewnątrz urządzenia zależy od temperatury otaczającego powietrza, częstotliwości otwierania drzwi oraz od miejsca, w którym stoi urządzenie. Podczas ustawiania temperatury należy uwzględnić te czynniki.
- Akcesoria urządzenia nie nadają się do mycia w zmywarce.
- Po włożeniu produktów sprawdzić, czy drzwi komory zamrażarki zamykają się prawidłowo.

W CELU ZWIĘKSZENIA POWIERZCHNI PRZECHOWYWANIA

Z komory zamrażarki można korzystać bez koszy, dzięki czemu powiększa się przestrzeń do przechowywania dużych artykułów. Produkty spożywcze można umieścić bezpośrednio na półkach.

PÓLKI HYDROSENSE (w zależności od modelu)

Specjalne profilowanie półek **HydroSense** stwarza barierę, która ogranicza rozlewanie się cieczy, a zapobiegając ich kapaniu na inne półki, ułatwia czyszczenie.

URUCHOMIENIE URZĄDZENIA PO RAZ PIERWSZY

Po podłączeniu urządzenia do zasilania zaczyna ono działać automatycznie.

Po uruchomieniu urządzenia należy odczekać co najmniej 4-6 godzin przed włożeniem żywności do środka.

Po podłączeniu urządzenia do sieci wyświetlacz zostaje podświetlony i na kilka sekund ukazują się wszystkie ikony. Podświetlone zostają również fabryczne (domyślne) ustawienia komory zamrażarki oraz komory chłodziarki.

WENTYLATOR Z PRZYCISKIEM

Wentylator zapewnia korzystniejszy rozkład temperatur w komorze chłodziarki, a w konsekwencji lepsze przechowywanie artykułów spożywczych.

Wentylator jest domyślnie **WŁĄCZONY**.

Zaleca się pozostawienie wentylatora włączonego, aby funkcja „6th Sense Fresh Control”/„Green Intelligence ProFresh” mogła działać, a także wtedy, gdy temperatura otoczenia przekracza $27 \pm 28^{\circ}\text{C}$, w przypadku zauważenia kropel wody na szklanych półkach lub w przypadku dużej wilgotności powietrza.

Uwaga

Nie zasłaniać strefy wlotu powietrza produktami spożywczymi.

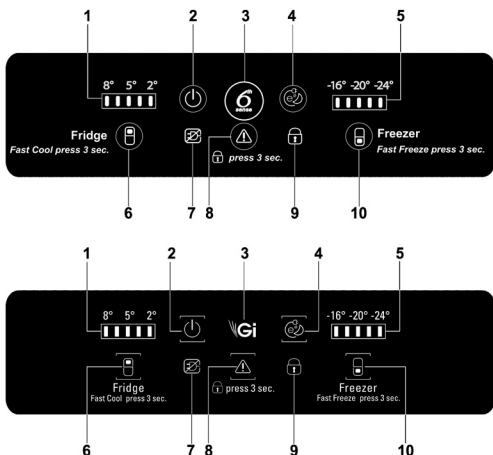
Aby zagwarantować prawidłowe parametry pracy w niskiej temperaturze otoczenia (poniżej 18°C) oraz zoptymalizować zużycie energii, zaleca się wyłączenie wentylatora.

Aby włączyć wentylator, nacisnąć przycisk (2a).

Jeśli w urządzeniu jest wentylator, można go wyposażyć w **filtr antybakteryjny**.

Wyjąć go z pudełka znajdującego się w szufladzie na owoce i warzywa (poz. 8) i włożyć w osłonę wentylatora (poz. 2b). Sposób wymiany opisano w instrukcji dołączonej do filtra.

PANEL STEROWANIA



1. Kontrolki temperatury chłodziarki
2. Ikona/przycisk Wł./Tryb czuwania
3. Ikona „6th Sense Fresh Control”/„Green Intelligence ProFresh”
4. Ikona/przycisk Eco Night
5. Kontrolki temperatury zamrażarki
6. Przycisk temperatury chłodziarki/Szybkie chłodzenie (przytrzymać przez 3 s.)
7. Ikona przerwy w zasilaniu
8. Przycisk resetowania/ikona alarmu
9. Przycisk blokady przycisków
10. Przycisk temperatury zamrażarki/Szybkie zamrażanie (przytrzymać przez 3 s.)

KOMORA 'ZERO STOPNI' (w zależności od modelu)

Komora "Zero stopni" została opracowana specjalnie pod kątem utrzymywania niskiej temperatury i odpowiedniej wilgotności w celu zapewnienia dłuższego przechowywania świeżych produktów spożywczych (np. mięsa, ryb, owoców i warzyw zimowych).

Włączanie i wyłączenie komory

Gdy komora jest włączona, temperatura w jej wnętrzu wynosi około 0°.



W celu włączenia/wyłączenia komory należy nacisnąć przycisk pokazany na ilustracji.

Podświetlony symbol informuje, że komora działa.

W celu zapewnienia prawidłowego działania komory "Zero stopni":

- komora chłodziarki musi być włączona
- w komorze chłodziarki musi panować temperatura od +2°C do +5°C
- szuflada musi być włożona, aby umożliwić włączenie
- nie mogą być wybrane żadne funkcje specjalne (tryby Stand-by, Cooling-Off, Vacation - jeżeli są dostępne).

W przypadku wybrania jednej z tych funkcji specjalnych należy ręcznie wyłączyć komorę "Zero stopni", pamiętając o wyjęciu wszystkich znajdujących się w niej świeżych produktów spożywczych. Jeśli komora nie zostanie wyłączona ręcznie, wyłączy się ona automatycznie po upływie około 8 godzin.

Uwaga:

- Jeśli po włączeniu komory nie zostanie podświetlony symbol, sprawdzić, czy szuflada została włożona prawidłowo. Jeśli problem nie zniknie, skontaktować się z serwisem.
- Jeżeli komora jest włączona, a szuflada jest otwarta, symbol panelu sterowania może automatycznie zgasnąć. Po włożeniu szuflady symbol ponownie się zaświeci.
- Niezależnie od stanu komory można będzie usłyszeć ciche odgłosy, co jest zjawiskiem normalnym.
- Gdy komora nie działa, temperatura w jej wnętrzu uzależniona jest od temperatury ogólnej panującej w chłodziarce.

W takim przypadku zaleca się przechowywanie owoców i warzyw niewrażliwych na zimno (owoce leśne, jabłka, morele, marchewka, szpinak, sałata itp.).

Ważne: Jeśli funkcja zostanie włączona po włożeniu produktów spożywczych o wysokiej zawartości wody, na półkach mogą tworzyć się skropliny. W takim wypadku należy czasowo wyłączyć funkcję.

Wijmowanie komory "Zero stopni":

Aby zwiększyć pojemność chłodziarki, można z niej wyjąć komorę "Zero stopni". W takim przypadku należy postępować w następujący sposób:

- wyłączyć komorę
- wyjąć szufladę i białą plastikową półkę znajdującą się pod komorą.



Uwaga: Nie można wyjmować półki górnej i wsporników bocznych. Aby przywrócić działanie komory "Zero stopni", przed włożeniem samej szuflady i ponownym włączeniem funkcji należy ostrożnie włożyć pod komorę białą plastikową półkę. W celu optymalizacji poboru energii zaleca się wyłączenie komory "Zero stopni" i wyjęcie komory. Wnętrze komory chłodziarki oraz jej komponentów należy okresowo czyścić szmatką zwilżoną w ciepłej wodzie z dodatkiem neutralnych detergentów przeznaczonych do mycia wnętrza chłodziarek. Należy przy tym uważać, aby nie zanurzyć w wodzie białej plastikowej półki znajdującej się pod szufladą.

Przed przystąpieniem do czyszczenia komory (oraz obudowy) należy wyjąć szufladę, aby odłączyć komorę od zasilania elektrycznego.

Nie stosować ściernych środków czyszczących.

FUNKCJE

Przycisk Wł. / Tryb czuwania


Ta funkcja pozwala wyłączyć komorę chłodziarki i zamrażarki lub włączyć je w trybie czuwania.

Aby włączyć urządzenie w trybie czuwania, należy nacisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk Wł. / Tryb czuwania. Zgasną wszystkie ikony za wyjątkiem podświetlenia przycisku Wł. / Tryb czuwania. Oznacza to, że urządzenie jest w trybie czuwania, oświetlenie wewnątrz komory chłodziarki nie działa. Należy pamiętać, że ta czynność nie powoduje odłączenia urządzenia od zasilania elektrycznego. Aby ponownie włączyć urządzenie, należy nacisnąć przycisk Wł. / Tryb czuwania.



Temperatura chłodziarki

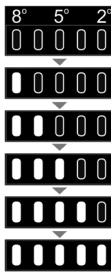
Aby ustawić temperaturę chłodziarki, nacisnąć przycisk Chłodziarka °C. Temperaturę chłodziarki można regulować w zakresie od +2°C do +8°C. O ustawieniu informują kontrolki temperatury chłodziarki.

Temperatura zamrażarki



Aby ustawić temperaturę wewnątrz zamrażarki, nacisnąć przycisk Zamrażarka °C . Temperaturę zamrażarki można regulować w zakresie od -16°C do +24°C. O ustawieniu informują kontrolki temperatury zamrażarki.

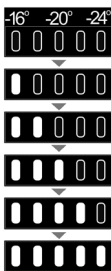
Szybkie chłodzenie

Włączenie funkcji „Szybkie chłodzenie” pozwala na przyspieszenie chłodzenia w komorze chłodziarki. Zaleca się korzystać z tej funkcji w momencie wkładania dużych ilości żywności do komory chłodziarki. Wcisnąć & i przytrzymać przez 3 s. przycisk Chłodziarka °C , aby włączyć lub wyłączyć funkcję Szybkie chłodzenie. Po włączeniu funkcji „Szybkie chłodzenie” informacja o tym zostanie wyświetlona przez kontrolki temperatury chłodziarki w postaci poniższej sekwencji. Funkcja wyłącza się automatycznie po upływie 6 godzin lub można ją wyłączyć ręcznie poprzez ponowne naciśnięcie przycisku Chłodziarka °C .







Fast Freeze (Szybkie zamrażanie)

Zaleca się korzystanie z tej funkcji w przypadku wkładania dużych ilości żywności do komory zamrażarki. Na 24 godziny przez włożeniem świeżej żywności do zamrożenia nacisnąć & i przytrzymać przez 3 s. przycisk Zamrażarka , aby włączyć funkcję „Szybkie zamrażanie”. Po włączeniu funkcji „Szybkie zamrażanie” informacja o tym zostanie wyświetlona przez kontrolki temperatury zamrażarki w postaci poniższej sekwencji. Po 24 godzinach umieścić żywność przeznaczoną do zamrożenia w górnym koszu komory zamrażarki. Funkcja wyłącza się automatycznie po upływie 48 godzin lub można ją wyłączyć ręcznie poprzez ponowne naciśnięcie przycisku Zamrażarka °C .





Eco Night:





Funkcja Eco Night pozwala na skoncentrowanie zużycia energii urządzenia w godzinach poza szczytem (zwykle oznacza to godziny nocne), kiedy energia dostępna jest w dużej ilości i kosztuje mniej niż w trakcie dnia (jedynie w konkretnych krajach, które różnicują taryfy w oparciu o dzienny rozkład zapotrzebowania na energię - należy sprawdzić plan taryfowy w lokalnym zakładzie energetycznym). Aby włączyć tę funkcję, nacisnąć przycisk Eco Night  w momencie rozpoczęcia obowiązywania stawki poza szczytem (w zależności od konkretnego planu taryfowego). Np. jeśli czas poza szczytem rozpoczyna się o godz. 20.00, przycisk należy nacisnąć o tej godzinie. Kiedy świeci się ikona Eco Night , funkcja jest włączona. Po włączeniu tej funkcji urządzenie automatycznie rozpoczyna dostosowywanie poboru energii do czasu, tj. za dnia pobiera mniej energii niż w nocy. **WAŻNE:** Aby funkcja działała prawidłowo, musi być włączona zarówno w nocy jak i w dzień. Funkcja pozostaje włączona do momentu jej wyłączenia (lub do przerwy w zasilaniu bądź wyłączenia urządzenia). Aby wyłączyć funkcję, nacisnąć przycisk Eco Night . Kiedy ikona Eco Night  jest wyłączona, funkcja jest wyłączona.

Uwaga: Pobór energii przez urządzenie jest zadeklarowany przy wyłączonej funkcji Eco Night.




„6th Sense Fresh Control” / „Green Intelligence ProFresh”

Funkcja ta umożliwia szybkie uzyskanie wewnątrz urządzenia optymalnych warunków (temperatury i wilgotności) przechowywania żywności. Aby funkcja działała prawidłowo, wentylator musi być włączony. Funkcja „6th Sense Fresh Control”/„Green Intelligence ProFresh” jest domyślnie włączona. Aby ręcznie wyłączyć funkcję, nacisnąć przycisk Zamrażarka °C  oraz Eco Night  i przytrzymać przez 3 sekundy: rozlegnie się długi sygnał dźwiękowy potwierdzający wyłączenie. Funkcję można ponownie włączyć, wykonując te same czynności: dwukrotnie rozlegnie się długi sygnał dźwiękowy potwierdzający włączenie. W przypadku awarii zasilania lub przejścia z trybu czuwania na standardowy tryb pracy funkcje „6th Sense Fresh Control”/„Green Intelligence ProFresh” zostają przywrócone do stanu domyślnego, czyli włączonego.



Inteligentny wyświetlacz

Ta funkcja oszczędzania energii pozwala zmniejszyć zużycie prądu poprzez automatyczne wyłączenie wyświetlacza, gdy nie jest on używany. Aby włączyć inteligentny wyświetlacz, należy jednocześnie nacisnąć przyciski Chłodziarka °C  oraz Zamrażarka °C  i przytrzymać je przez minimum 3 sekundy do chwili, gdy rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Po włączeniu inteligentnego wyświetlacza wyświetlacz gaśnie, za wyjątkiem ikony „6th Sense Fresh Control”/„Green Intelligence ProFresh” (oraz ewentualnych alarmów). Aby dokonać regulacji temperatury lub skorzystać z innych funkcji, należy włączyć wyświetlacz. W tym celu nacisnąć dowolny przycisk. Po ok. 15 sekundach bezczynności wyświetlacz ponownie zgaśnie i tylko ikona „6th Sense Fresh Control”/„Green Intelligence ProFresh” pozostanie włączona. Aby wyłączyć tę funkcję, jednocześnie nacisnąć przyciski Chłodziarka °C  oraz Zamrażarka °C  i przytrzymać je przez minimum 3 sekundy do chwili, kiedy rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Wyświetlacz powróci do normalnej pracy. Funkcja inteligentnego wyświetlacza wyłącza się automatycznie po przerwie w zasilaniu. Należy pamiętać, że funkcja ta nie powoduje odłączenia urządzenia od zasilania elektrycznego.

Blokada przycisków

Funkcja ta pozwala zapobiec przypadkowej zmianie ustawień lub wyłączeniu urządzenia. Aby zablokować przyciski, nacisnąć przycisk resetowania  i przytrzymać przez 3 sekundy, do momentu pojawienia się na wyświetlaczu ikony blokady przycisków : sygnał dźwiękowy potwierdzi włączenie funkcji. Aby odblokować przyciski, należy wykonać te same czynności, dopóki nie zgaśnie ikona blokady przycisków .



ALARM "OTWARTE DRZWI"

Miga ikona alarmu  i emitowany jest sygnał dźwiękowy. Alarm uruchamia się, gdy drzwi chłodziarki pozostają otwarte przez ponad 2 minuty. Zamknąć drzwi, aby wyłączyć alarm lub jeden raz nacisnąć przycisk resetowania , aby wyłączyć sygnał dźwiękowy alarmu na 2 minuty. Alarm włączy się ponownie po 2 minutach, jeśli drzwi pozostaną otwarte. Aby wyłączyć alarm, zamknąć drzwi.




ALARM NADMIERNEJ TEMPERATURY

Emitowany jest alarm dźwiękowy oraz miga wszystkie 5 kontrolki temperatury zamrażarki. Alarm włącza się, gdy:

- Urządzenie jest podłączone do zasilania po raz pierwszy lub po długim okresie bezczynności
- Temperatura w komorze zamrażarki jest zbyt wysoka
- Ilość produktów spożywczych włożona do zamrażarki przekracza wartości podane na tabliczce znamionowej
- Drzwi zamrażarki były przez dłuższy czas otwarte

Aby wyłączyć alarm dźwiękowy, naciśnij jeden raz przycisk resetowania . Ikona alarmu  wyłącza się automatycznie po osiągnięciu przez komorę zamrażarki temperatury poniżej -10°C. Kontrolki temperatury zamrażarki przestają migać i pokazują wybrane ustawienie.

ALARM PRZERWY W ZASILANIU

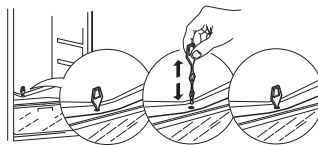
W przypadku przerwy w dopływie prądu urządzenie będzie automatycznie monitorowało temperaturę w komorze zamrażarki po przywróceniu zasilania. Jeżeli temperatura w zamrażarce wzrosnie powyżej zera, po przywróceniu zasilania włączy się ikona przerwy w zasilaniu , miga ikona alarmu  oraz rozlegnie się sygnał alarmu dźwiękowego. Aby wyłączyć alarm, jeden raz naciśnij przycisk resetowania . W razie alarmu przerwy w zasilaniu zaleca się podjęcie następujących działań:

- Jeśli produkty spożywcze w zamrażarce zostały rozmrożone, ale wciąż są zimne, należy przenieść je do komory chłodziarki i spożyć w ciągu 24 godzin.
- Jeśli produkty spożywcze w zamrażarce są nadal zamrożone, oznacza to, że uległy one ponownemu zamrożeniu po uprzednim rozmrożeniu w okresie przerwy w dopływie prądu, co prowadzi do pogorszenia smaku, jakości i wartości odżywczych żywności i może spowodować, że jej spożycie może być niebezpieczne dla zdrowia. Zaleca się nie spożywać tej żywności i wyrzucić całą zawartość zamrażarki.

Alarm przerwy w zasilaniu ma dostarczyć wskazówki na temat jakości żywności w zamrażarce w przypadku przerwy w dostawie elektryczności. Nie gwarantuje on jednak jakości żywności ani bezpieczeństwa w razie jej spożycia. Zaleca się, aby konsumenci we własnym zakresie ocenili jakość produktów spożywczych w komorze zamrażarki i chłodziarki.

CZYSZCZENIE

Należy regularnie czyścić urządzenie szmatką zwilżoną roztworem ciepłej wody i neutralnego detergentu przeznaczonego do mycia wnętrza chłodziarki. Nigdy nie stosować ściernych detergentów ani narzędzi. Aby zapewnić stałe i prawidłowe odprowadzanie skropliny, należy regularnie czyścić otwór odpływowy znajdujący się na ścianie tylnej komory chłodziarki, w pobliżu szuflady na owoce i warzywa, używając w tym celu dostarczonego narzędzia.



Przed przystąpieniem do czyszczenia lub dowolnych czynności konserwacyjnych należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego urządzenia z gniazdka sieciowego lub odłączyć je od zasilania.

ODSZRANIANIE KOMORY CHŁODZIARKI

Odszranianie komory chłodziarki przebiega całkowicie automatycznie. Krople wody na tylnej ścianie komory chłodziarki oznaczają, że trwa faza automatycznego odszraniania. Skropliny automatycznie spływają do otworu spustowego i zbierają się w pojemniku, skąd wyparowują.

ROZMRAŻANIE PRZEDZIAŁU ZAMRAŻARKI

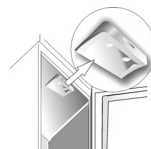
Zamrażarki bezsronowe **No Frost** zapewniają krążenie chłodzonego powietrza wokół stref przechowywania żywności zapobiegając powstawaniu lodu, i tym samym eliminują całkowicie konieczność rozmrażania. Zamrożone produkty nie przylepią się do ścianek, etykietyki pozostają nadal czytelne i cała przestrzeń przeznaczona na przechowywanie jest zawsze porządna i czysta.

OŚWIETLENIE DIODOWE

Jeżeli wewnętrzne oświetlenie LED nie działa, należy zlecić jego wymianę serwisantowi.


Ważne:




Gdy drzwi są otwarte, zapala się lampka wewnętrzna komory chłodziarki. Po 10 minutach od otworzenia drzwi światło wyłączy się.



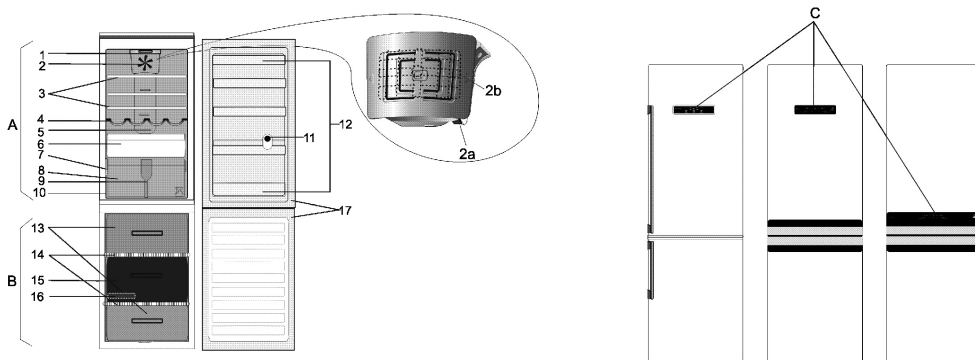
WSKAZANIA AWARII I NIEPRAWIDŁOWEGO DZIAŁANIA:

Alarmy nieprawidłowego działania urządzenia

W przypadku wystąpienia alarmu nieprawidłowego działania urządzenia informacja o nim będzie również wyświetlana przy pomocy kontrolki temperatury chłodziarki (np. Awaria 1, Awaria 2 itp.). W takim wypadku należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem i podać kod alarmu. Rozlega się sygnał dźwiękowy, włącza się ikona alarmu , a 3 środkowe kontrolki spośród wszystkich kontrolki temperatury chłodziarki migają zgodnie z następującym kodem:

Kod awarii	Wizualizacja
Błąd 2	Kontrolki wartości zadanej RC & FC migają i gasną w odstępach 0,5-sekundowych; miga dwukrotnie, po czym gaśnie na 5 sekund. Opisany tryb powtarza się.  x2
Błąd 3	Kontrolki wartości zadanej RC & FC migają i gasną w odstępach 0,5-sekundowych; miga trzykrotnie, po czym gaśnie na 5 sekund. Opisany tryb powtarza się.  x3
Błąd 6	Kontrolki wartości zadanej RC & FC migają i gasną w odstępach 0,5-sekundowych; miga sześciokrotnie, po czym gaśnie na 5 sekund. Opisany tryb powtarza się.  x6

Legenda  Dioda wyłączona  Dioda miga



A. Chladicí oddíl

1. Osvětlení
2. Filtr ve ventilátoru
- 2a. tlačítko ventilátoru
- 2b. kryt ventilátoru
3. Police / Prostor na police
4. Příhrádka na láhev
5. Systém chladného vzduchu Multi-flow
6. Chladicí oddíl (nejvhodnější pro maso a ryby) nebo box "Nula stupňů" (k delšímu uchování čerstvých potravin)
7. Výrobní štítek s obchodním názvem
8. Zásuvka na čerstvé ovoce a zeleninu
9. Přepážka zásuvky na ovoce a zeleninu
10. Sada ke změně otevírání dveří
11. Přepážka
12. Dveřní příhrádka

B. Mrazicí oddíl

13. Skladovací koše pro zmrazené potraviny
14. Police
15. Střední koš (mrazicí zóna)
16. Nádobka na ledové kostky a/nebo akumulátor chladu
17. Těsnění dveří

C. Ovládací panel

Antibakteriální ochrana (podle modelu):

- Antibakteriální filtr ve ventilátoru (2)
- Antibakteriální přísady v zásuvce na ovoce a zeleninu (8)
- Těsnění dveří je vyrobeno z materiálů, který brání množení bakterií (17)

Poznámky:

- Počet a druh doplňků se může lišit podle modelu.
- V případě výpadku proudu pomůže akumulátor chladu udržet delší dobu optimální skladovací teplotu.
- Všechny police a dveřní příhrádky jsou vyjímatelné.
- Vnitřní teploty spotřebiče jsou ovlivňovány teplotou v místnosti, frekvencí otevírání dveří i umístěním spotřebiče. Při nastavení teploty musíte brát tyto faktory v úvahu.
- Příslušenství spotřebiče není vhodné pro mytí v myčce nádobí.
- Po vložení potravin zkontrolujte, zda se jste správně zavřeli dveře mrazicího oddílu.

ZVĚTŠENÍ ÚLOŽNÉHO PROSTORU

Mrazicí oddíl lze použít bez košů, a tím zvětšit úložný prostor pro velké potraviny. Potraviny se pak pokládají rovnou na police.

POLICE HYDROSENSE (podle modelu)

Zvláštní okraje polic **HydroSense** vytvářejí žlábek na zachycování tekutin, který brání jejich prosáknutí do jiných oddílů a usnadňuje jejich čištění.

PRVNÍ ZAPNUTÍ SPOTŘEBIČE

Po zapojení do sítě se spotřebič automaticky spustí. Po spuštění spotřebiče počkejte nejméně 4-6 hodin, a teprve pak do něj vložte potraviny. Po připojení spotřebiče k elektrické síti se rozsvítí displej a na několik vteřin se zobrazí všechny ikony. Rozsvítí se hodnoty výchozího nastavení (z výroby) mrazicího a chladicího oddílu.

VENTILÁTOR S TLAČÍTKEM

Ventilátor umožňuje rovnoměrnější teplotu uvnitř chladicího oddílu, a tím zajišťuje lepší podmínky uchování potravin. Z výroby je ventilátor nastaven na AKTIVNÍ. Doporučujeme zapnout ventilátor, aby mohla fungovat funkce "**Čerstvé se 6.smyslem**" / "**Zelená Inteligence ProFresh**", jakmile teplota okolního vzduchu překročí 27 ± 28 °C, nebo když jsou na skleněných policích vodní kapky, či za přílišné vlhkosti.

Poznámka

Přívod vzduchu nezakrývejte potravinami.

Chcete-li snížit spotřebu energie a zajistit správný výkon při nižší okolní teplotě (nižší než 18 °C), (°C) vypněte prosím ventilátor.

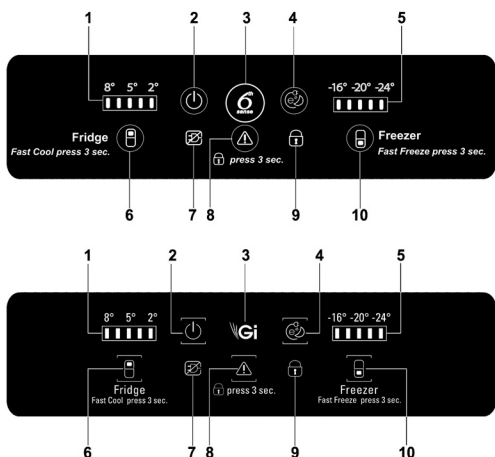
Chcete-li ventilátor vypnout, stiskněte tlačítko (2a).

Jestliže je spotřebič vybaven ventilátorem, může v něm být **antibakteriální filtr**.

Filtr vyjměte z krabice (v zásuvce na ovoce a zeleninu - bod 8) a zasuňte ho do krytu ventilátoru (bod 2b).

Postup výměny je přiložen k filtru.

OVLÁDACÍ PANEĽ



1. Kontrolky LED teploty chladničky
2. Ikona/tlačítko Zapnutí/kľidový stav
3. Ikona funkce "Čerstvé se 6.smyslem" / "Zelená Inteligence ProFresh"
4. Ikona/tlačítko Noční eko
5. Kontrolky LED teploty mrazničky
6. Tlačítko Fridge temperature / Fast Cool (press 3 sec.)
7. Ikona výpadku proudu
8. Tlačítko Reset/ikona poplachu
9. Tlačítko Zablokovaná tlačítka
10. Tlačítko Freezer temperature / Fast Freeze (press 3 sec.)

ODDÍL 'NULA STUPŇŮ' (podle modelu)

Oddíl "Nula stupňů" byl speciálně navržen pro udržení nízké teploty a správné vlhkosti za účelem delšího uchování čerstvých potravin (např. masa, ryb, a zimního ovoce a zeleniny).

Zapnutí a vypnutí oddílu

Jestliže je oddíl zapnutý, je teplota uvnitř asi 0 °C.



K zapnutí nebo vypnutí oddílu stiskněte tlačítko na jako na obrázku.

Svítilný symbol znamená, že je oddíl zapnutý.



Abyste mohli oddíl "Nula stupňů" správně fungovat, musí být splněny následující podmínky:

- chladicí oddíl musí být zapnutý
- teplota chladicího oddílu musí být mezi +2 °C a +5 °C
- k zapnutí oddílu musí být zásuvka zasunutá
- nesmí být zapnuté speciální funkce (Stand-by, Chlazení VYP, Dovolena - jsou-li u modelu).

Pokud je zapnutá některá z těchto speciálních funkcí, musí se oddíl "Nula stupňů" ručně vypnout a uložené potraviny vyjmout. V případě, že oddíl ručně nevypnete, vypne se asi po 8 hodinách automaticky.

Poznámka:

- jestliže se po zapnutí oddílu nerozsvítí příslušný symbol,

zkontrolujte, zda je zásuvka správně zasunutá; jestliže porucha trvá, zavolejte do autorizovaného servisního střediska.

- Jestliže je oddíl zapnutý a zásuvka otevřená, symbol ovládacího panelu mohl automaticky zhasnout. Zasunutím zásuvky se symbol opět rozsvítí
- nezávisle na stavu oddílu můžete zaslechnout slabý hluk, který je zcela normální;
- když oddíl není v provozu, závisí jeho vnitřní teplota na teplotě chladicího oddílu.

Potom doporučujeme skladování ovoce a zeleniny, které nejsou citlivé na chlad (lesní plody, jablka, meruňky, mrkve, špenát, salát apod.).

Důležité upozornění: Je-li funkce zapnutá, a v chladničce jsou potraviny s vysokým obsahem vody, může se na policích tvořit kondenzát. Funkci raději na nějakou dobu vypněte.

Odstranění oddílu "Nula stupňů":

Chcete-li získat v chladničce větší prostor, můžete oddíl "Nula stupňů" odstranit. V tomto případě postupujte následujícím způsobem:

- vypnout oddíl
- vytáhnout zásuvku a bílou plastovou polici pod oddílem.

Poznámka: Horní polici a boční držáky nelze odstranit.

Chcete-li oddíl "Nula stupňů" vrátit zpět, nejprve vložte bílou plastovou polici pod oddíl, a teprve potom vraťte zásuvku, a znovu zapněte funkci.

Chcete-li snížit spotřebu energie, doručujeme oddíl "Nula stupňů" vypnout a odstranit.

Oddíl a jeho díly pravidelně čistěte hadříkem namočeným v roztoku vlažné vody (dávajte pozor, abyste nenamočili bílou plastovou polici pod oddílem), a neutrálního čistícího prostředku určeného pro čištění vnitřních prostor chladničky.

Před čištěním oddílu (i z větší strany) je nutné zásuvku vytáhnout, aby se odpojilo elektrické napájení oddílu.

Nikdy nepoužívejte abrazivní čistící prostředky.



FUNKCE

Zapnuto/kľidový stav

Pomocí funkce "Zapnuto/Kľidový stav" se oba oddíly, chladicí i mrazicí, zapnou, nebo uvedou do kľidového stavu.


Do kľidového stavu uvedete spotřebič stisknutím & podržením tlačítka Zapnuto/kľidový stav na 3 vteřiny. Všechny ikony se vypnou s výjimkou podsvícení ikony Zapnuto/kľidový stav , jež signalizuje uvedení spotřebiče do kľidového stavu. Jestliže je spotřebič v kľidovém stavu, osvětlení v chladicím oddílu nefunguje. Uvědomte si prosím, že tímto postupem se spotřebič neodpojí od elektrické sítě.

Chcete-li spotřebič znovu zapnout, stiskněte tlačítko Zapnuto/kľidový stav .

Teplota chladničky



Chcete-li seřídit teplotu chladničky, stiskněte tlačítko Fridge °C . Teplotu chladničky lze nastavit v rozmezí +2 °C a +8 °C, jak ukazují kontrolky teploty chladničky.

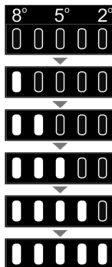
Teplota mrazničky

K seřízení vnitřní teploty mrazničky, stiskněte tlačítko  Freezer °C. Teplotu mrazničky lze nastavit v rozmezí -16 °C a -24 °C, jak ukazují kontrolky teploty mrazničky.



Rychlé chlazení

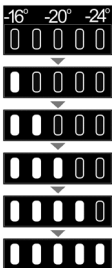
Použitím funkce rychlého chlazení je možné zvýšit chlazení v chladicím oddílu.

Tuto funkci doporučujeme při vložení velkého množství potravin do chladicích oddílů. Stiskněte & podržte tlačítko na 3 vteřiny  Fridge °C k zapnutí/vypnutí funkce Rychlé chlazení. Po zapnutí se ukazatel Rychlé chlazení zobrazí pomocí kontrolky LED teploty chladničky jako vedle na obrázku. Funkce se automaticky vypne za 6 hodin, nebo ji můžete dalším stisknutím tlačítka Fridge °C  vypnout ručně.







Rychlé zmrazení

Tuto funkci doporučujeme při vložení velkého množství potravin ke zmrazení do mrazicího oddílu. 24 hodin před vložení mrazicích potravin stiskněte & a podržte tlačítko Freezer na 3 vteřiny  k zapnutí funkce rychlého zmrazení. Po zapnutí se ukazatel Rychlé zmrazení zobrazí pomocí kontrolky LED teploty mrazničky jako vedle na obrázku. Po 24 hodinách dejte potraviny, které chcete zmrazovat, do horního koše mrazicího oddílu. Funkce se automaticky vypne za 48 hodin, nebo ji můžete dalším stisknutím tlačítka  Freezer °C vypnout ručně.



Noční eko:



Funkce Noční eko umožňuje nasměrovat spotřebu energie u spotřebiče do doby mimo špičku (obvykle v noci), kdy se energie dodává ve velkém množství a je levnější než ve dne (tento systém je dostupný jen v některých zemích s možností více tarifů podle denní doby - ověřte si svůj tarif u svého elektrického podniku). Chcete-li tuto funkci zapnout, stiskněte tlačítko Noční eko  v době začátku nízkého tarifu (podle vašeho tarifního programu). Například, jestliže nízký tarif začíná ve 20:00, je nutné stisknout tlačítko ve 20:00. Když ikona Noční eko  SVÍTÍ, je funkce zapnutá. Po zapnutí funkce spotřebič automaticky přizpůsobí spotřebu energie denní době, tzn. že spotřebuje méně energie ve dne než v noci.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ: Aby mohla funkce správně fungovat, musí být zapnutá v noci i ve dne. Funkce zůstane zapnutá, dokud ji nevypnete (nebo když dojde k výpadku elektřiny nebo vypnutí spotřebiče.) Funkci vypnete stisknutím tlačítka Noční eko . Když ikona Noční eko  nesvítí, je funkce vypnutá.





Poznámka: Spotřeba elektrické energie se uvádí s vypnutou funkcí Noční eko.

/ \Gi "Čerstvé se 6.smyslem" / "Zelená Intelligence ProFresh"




Umožňuje spotřebiči rychle dosáhnout optimálních

skladovacích podmínek (teploty a vlhkosti) uvnitř spotřebiče. Ke správnému chodu funkce musí být zapnutý také ventilátor. Funkce "Čerstvé se 6.smyslem"/ "Zelená Intelligence ProFresh" je v nastavení z výroby zapnutá. Chcete-li funkci vypnout ručně, stiskněte na 3 vteřiny tlačítko  Freezer °C a  Noční eko na 3 vteřiny: vypnutí funkce se potvrdí dlouhým zvukovým signálem. Funkci můžete znovu zapnout opakováním stejného postupu - na potvrzení zapnutí funkce uslyšíte dvojitý zvukový signál. V případě výpadku elektrického proudu nebo přechodu z klidového stavu do normálního stavu se stav funkce "Čerstvé se 6.smyslem" změní na výchozí nastavení, to znamená, že se zapne.



Inteligentní displej

Tato funkce úspory energie umožňuje snížení spotřeby energie automatickým vypnutím displeje, když není používán. Funkce inteligentního displeje se aktivuje současným stisknutím tlačítek  Teplota a Rychlé chlazení  na 3 vteřiny, až zazní zvukový signál. Po zapnutí funkce inteligentního displeje tento displej zhasne, s výjimkou ikony "Čerstvé se 6.smyslem" / "Green Intelligence ProFresh" (a případných poplachů). K seřízení teploty nebo dalších funkcí je nutné zapnout displej stisknutím jakéhokoliv tlačítka. Po uplynutí asi 15 vteřin bez jakéhokoliv zásahu displej opět zhasne, ale ikona funkce "Čerstvé se 6.smyslem" / "Green Intelligence ProFresh" "icon" bude stále vidět. Funkci vypnete současným stisknutím tlačítek  Fridge °C a  Freezer °C na 3 vteřiny, až zazní zvukový signál. Displej se vrátí k normálnímu zobrazení. Funkce inteligentního displeje se automaticky vypne při výpadku proudu. Uvědomte si, že touto funkcí neodpojitte spotřebič od sítě.

Zablokování tlačítek

Funkce brání náhodné změně nastavení nebo vypnutí spotřebiče. Chcete-li tlačítka zablokovat, stiskněte tlačítko Reset  na 3 vteřiny, až se na displeji objeví ikona Zablokování tlačítek : výběr funkce potvrdí zvukový signál. Chcete-li tlačítka odblokovat, proveďte stejný postup, až ikona Zablokování tlačítek  zhasne.



POPLACH PŘI OTEVŘENÝCH DVEŘÍCH

Začne blikat ikona poplachu  a zazní zvukový signál. Poplach se spustí, jsou-li dveře chladničky otevřené po dobu delší než 2 minuty. Zavřete dveře k ukončení zvukového poplachu, nebo ho vypněte jedním stisknutím tlačítka Reset  na 2 minuty. Jestliže dveře nezavřete, opět za dvě minuty zazní zvukový signál. Poplach otevřených dveří zrušíte jejich zavřením.




POPLACH VYSOKÉ TEPLOTY

Zní zvukový poplach a bliká všech 5 LED teploty mrazničky. K aktivaci poplachu dojde, když:

- Je spotřebič zapojen poprvé do sítě nebo po dlouhé přestávce.
- Teplota mrazicího oddílu je příliš vysoká.
- Množství potravin vložených do mrazničky je větší než množství uvedené na typovém štítku.
- Dveře mrazničky byly otevřené příliš dlouhou dobu.

Chcete-li vypnout zvukový poplach, stiskněte jednou  tlačítko Reset. Ikona poplachu  se automaticky vypne, jakmile mrazicí oddíl dosáhne teploty -10° C a kontrolky LED teploty mrazničky přestnou blikat a zobrazí zvolené nastavení.

POPLACH VÝPADKU PROUDU

V případě výpadku elektrického proudu začne tento spotřebič po obnovení přívodu elektřiny sledovat automaticky teplotu v mrazničce. Jakmile teplota v mrazničce vystoupí nad teplotní úroveň mrazení, rozsvítí se ikona výpadku proudu , & začne blikat ikona poplachu  a znít zvukový poplach. Poplach vypnete jedním stisknutím tlačítka Reset . V případě výpadku elektrického proudu doporučujeme následující opatření:

- Jestliže jsou potraviny ještě chladné, ale již nejsou zmrazené, přemístěte je do chladicího oddílu a spotřebujte je do 24 hodin.
- Jestliže jsou potraviny zmrazené, znamená to, že se rozmrazily a znovu zmrazily po obnovení přívodu elektřiny, což má za následek zhoršení chuti, kvality a jejich výživové hodnoty; mohou být dokonce nebezpečné. Doporučuje se tyto potraviny nejíst, ale celý obsah mrazničky vyhodit.

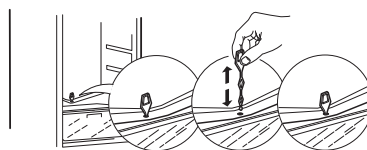
Poplach výpadku proudu je určen jako pomůcka ke sledování kvality potravin v případě výpadku elektrického proudu. Tento systém nezaručuje kvalitu potravin a jejich bezpečnou konzumaci. Uživatelé musí sami zhodnotit, zda jsou potraviny uložené v chladicím a mrazicím oddílu vhodné k jídlu.

ČIŠTĚNÍ

Spotřebič pravidelně čistěte hadříkem namočeným v roztoku teplé vody a s trochou jemného čistícího prostředku určeného pro čištění vnitřních prostor chladničky. Nepoužívejte čistící prostředky s abrazivními částicemi ani žádné nástroje. Pravidelně čistěte přiloženým nástrojem vnitřek odtokového otvoru, který je umístěn na zadní stěně

spotřebiče u zásuvky na ovoce a zeleninu; zajistíte tak stálý a pravidelný odtok rozmražené vody.

Před každou údržbou nebo čištěním vytáhněte přívodní



kabel ze zásuvky, nebo spotřebič odpojte od elektrické sítě.

ODMRAZOVÁNÍ CHLADICÍHO ODDÍLU

Odmrazování chladicího oddílu je zcela automatické. Tvoření kapek vody na zadní stěně chladicího oddílu znamená, že právě probíhá automatické odmrazování. Voda z odmrazování automaticky stéká do odtokového kanálu a shromažďuje se v nádobě, odkud se vypařuje.

PRÁVIDELNÉ ODMRAZOVÁNÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

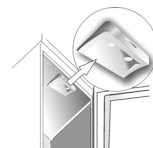
Mrazničky **No Frost** zajišťují obíhání zchlazeného vzduchu okolo zón pro uchování potravin, čímž brání tvorbě ledu a zcela odstraňují nutnost provádět odmrazování. Zmrazené potraviny se nepřilepí ke stěnám, štítky zůstanou čitelné a vnitřní prostory k uchování potravin přehledné a čisté.

OSVĚTLENÍ LED

Jestliže vnitřní osvětlení LED nefunguje, smí ho vyměnit pouze servisní služba.


Důležité upozornění:




Při otevření dveří chladicího oddílu se rozsvítí vnitřní osvětlení. Za 10 minut po otevření dveří osvětlení zhasne.



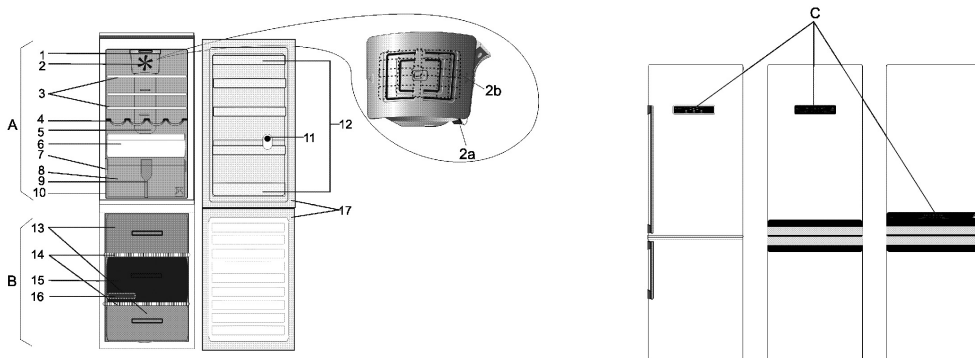
SIGNALIZACE ZÁVADY A POPLACHU

Provozní poplachy

Provozní poplachy se zobrazují pomocí kontrolky teploty LED (např. Závada 1, Závada 2, apod...), zavolejte prosím do prodejního servisu a sdělte příslušný poplachový kód. Zní zvukový signál, ikony poplachu  svítí a 3 prostřední kontrolky LED v kontrolkách teploty LED chladničky blikají podle tabulky poruchových kódů uvedené níže:

Poruchový kód	Zobrazení
Chyba 2	Body nastavení RC & FC se rozsvěćují/zhasínají v intervalech 0,5 s. 2x se rozsvítí, a pak zůstanou na 5 s vypnuté. Toto schéma se opakuje.  x2
Chyba 3	Body nastavení RC & FC se rozsvěćují/zhasínají v intervalech 0,5 s. 3x se rozsvítí, a pak zůstanou na 5 s vypnuté. Toto schéma se opakuje.  x3
Chyba 6	Body nastavení RC & FC se rozsvěćují/zhasínají v intervalech 0,5 s. 6x se rozsvítí, a pak zůstanou na 5 s vypnuté. Toto schéma se opakuje.  x6

Vysvětlivky:  LED VYPNUTÁ  LED BLIKAJÍCÍ



A. Chladiaci priestor

1. Osvetlenie
2. Filter vo ventilátore
2a. tlačidlo ventilátora
2b. kryt ventilátora
3. Police / Priestor s policami
4. Polica na fľaše
5. Systém studeného vzduchu Multi-flow
6. Priestor na vychladenie potravín (určený na mäso a ryby) alebo oddelenie „Nula stupňov“ (na uchovávanie čerstvých potravín na dlhšiu dobu)
7. Výrobný štítok s obchodným menom
8. Zásuvka na ovocie a zeleninu
9. Priehradka zásuvky na ovocie a zeleninu
10. Súprava na zmenu smeru otvárania dverí
11. Priečka
12. Priehradky na dverách

B. Priestor mrazničky

13. Skladovacie koše na mrazené potraviny
14. Police
15. Stredný kôš (oblasť zmrazovania)
16. Miska na ľad a/alebo chladiaca vložka
17. Tesnenie dverí

C. Ovládací panel

Antibakteriálna ochrana (v závislosti od modelu):

- Antibakteriálny filter vo ventilátore (2)
- Antibakteriálny prípravok v zásuvke na ovocie a zeleninu (8)
- Tesnenia dverí sú vyrobené z materiálu, ktorý bráni rozmnožovaniu baktérií (17)

Poznámky:

- V závislosti od modelu sa počet a druh príslušenstva môže meniť.
- V prípade výpadku dodávky elektriny chladiace vložky pomáhajú dlhšie udržiavať optimálnu skladovaciu teplotu.
- Všetky police a priečky sa dajú vybrať.
- Vnútorne teploty spotrebiča ovplyvňuje teplota prostredia, frekvencia otvárania dverí, ako aj umiestnenie spotrebiča. Pri nastavovaní teploty berte do úvahy aj tieto faktory.
- Príslušenstvo spotrebiča nie je vhodné na umývanie v umývačke riadu.
- Po vložení potravín sa uistite, že dvere priestoru mrazničky sú dobre zatvorené.

ZVÄČŠENIE ÚLOŽNÉHO PRIESTORU

Priestor mrazničky sa dá používať aj bez košov, čím sa zväčšuje úložný priestor na uloženie väčších potravín. Potraviny môžete uložiť priamo na rošty.

POLICE HYDROSENSE (v závislosti od modelu)

Police **HydroSense** sú špeciálne vytvarované tak, aby vytvorili prekážku, ktorá zadržáva rozliate tekutiny, zjednodušuje čistenie a zabraňuje, aby kvapaliny stiekli na nižšie police.

PRVÉ ZAPNUTIE SPOTREBIČA

Spotrebič sa zapne automaticky po zapojení do zásuvky elektrickej siete.

Po zapnutí spotrebiča sa odporúča počkať 4 - 6 hodín, až potom vložiť potraviny.

Po zapojení spotrebiča do elektrickej siete sa displej rozsvieti a na niekoľko sekúnd sa zobrazia všetky ikony. Rozsvietia sa predvolené hodnoty (z výroby) chladiaceho a mraziaceho priestoru.

VENTILÁTOR S VYPÍNAČOM

Ventilátor zlepšuje rozloženie teploty vnútri chladiaceho priestoru, čím napomáha uchovaniu kvality skladovaných potravín.

Pri pôvodnom nastavení je ventilátor ZAPNUTÝ.

Odporúča sa nechávať ventilátor zapnutý, aby mohla správne fungovať funkcia „6th Sense Fresh Control“/ „Green Intelligence ProFresh“, keď teplota prostredia presahuje 27 ± 28 °C, keď na sklenených policiach vidno kvapky skondenzovanej vody, alebo pri veľmi vysokej vlhkosti vzduchu.

Poznámka

Nezakrývajte prívodné otvory vzduchu potravinami.

Na zaručenie správnej činnosti pri nižšej teplote prostredia (menej ako 18 °C) a na minimalizovanie energetickej spotreby ventilátor vypnite.

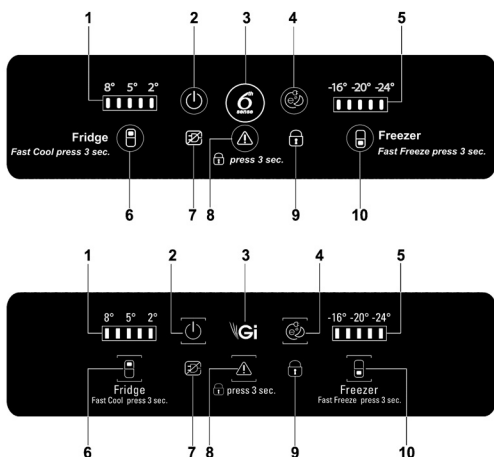
Aby ste ventilátor vypli, stlačte tlačidlo (2a).

Ak je na spotrebiči k dispozícii ventilátor, môže byť vybavený **antibakteriálnym filtrom**.

Vyberte ho zo škatule (v zásuvke na ovocie a zeleninu (označenie 8) a vložte ho do krytu ventilátora (označenie 2b).

Pokyny na výmenu filtra sa dodávajú spolu s filtrom.

OVLÁDACÍ PANEL



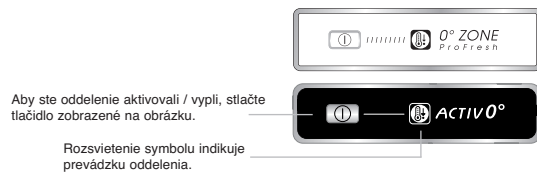
1. Svetelné kontrolky teploty v mraziacom priestore
2. Zap/Stand-by - ikona/tlačidlo
3. Ikona „6th Sense Fresh Control“ / „Green Intelligence ProFresh“
4. Eco Night - ikona/tlačidlo
5. Svetelné kontrolky teploty v mraziacom priestore
6. Tlačidlo teploty v chladiacom priestore / funkcie Fast Cool (stlačíte 3 sekundy)
7. Ikona prerušenia dodávky elektrickej energie
8. Tlačidlo Reset/Alarm - ikona
9. Tlačidlo na zablokovanie tlačidiel
10. Tlačidlo teploty v mraziacom priestore / funkcie Fast Freeze (stlačíte 3 sekundy).

ODDELENIE 'NULA STUPŇOV' (v závislosti od modelu)

Oddelenie "Nula stupňov" je špeciálne navrhnuté na udržiavanie nízkej teploty a správnej vlhkosti za účelom čo najdlhšieho uchovania čerstvých potravín (napríklad mäsa, rýb, ovocia a zimnej zeleniny).

Aktivácia a vypnutie oddelenia

Teplota vnútri oddelenia dosiahne po jeho aktivácii približne 0° C.



Aby oddelenie "Nula stupňov" fungovalo správne, bude nevyhnutné, aby:

- bol zapnutý chladiaci priestor
- teplota chladiaceho priestoru dosahovala hodnoty z intervalu +2°C až +5°C
- bola vložená zásuvka, iba tak sa bude dať aktivovať
- neboli zapnuté špeciálne funkcie (Stand-by, Cooling-Off, Vacation - ak sú k dispozícii).

V prípade, že je aktívna niektorá z uvedených funkcií, oddelenie "Nula stupňov" sa musí vyradiť manuálne, pričom

treba zaistiť vybratie čerstvých potravín, ktoré sa v ňom nachádzali. Ak oddelenie nevyradíte manuálne, oddelenie sa vypne automaticky po približne 8 hodinách.

Poznámka:

- ak sa symbol po aktivácii oddelenia nerozsvieti, skontrolujte, či je zásuvka vložená správne; ak problém pretrváva, zavolajte autorizované servisné stredisko
- ak je oddelenie aktívne, po otvorení zásuvky by sa symbol na ovládacom paneli mohol vypnúť automaticky. Po vsunutí zásuvky sa symbol opäť rozsvieti
- nezávisle od stavu oddelenia, bude možné počuť slabý zvuk, ktorý treba považovať za normálny
- keď je oddelenie vyradené, jeho vnútorná teplota bude závisieť od teploty v chladiacom priestore.

V takom prípade sa odporúča na skladovanie ovocia a zeleniny, ktorá nie je citlivá na chlad (lesné ovocie, jablká, marhule, mrkva, špenát, šalát a pod.).

Dôležité upozornenie: v prípade aktivovanej funkcie a v prítomnosti potravín s vysokým obsahom vody by na policiach mohla kondenzovať voda. V takom prípade funkciu dočasne vypnite.

Vybratie oddelenia "Nula stupňov":

Aby ste dosiahli väčší skladovací priestor v chladničke, oddelenie "Nula stupňov" sa dá vybrať.

Postupujte nasledovne:

- vypnite oddelenie
- vyberte oddelenie a bielu plastovú policu pod ním.



Poznámka: horná polica a bočné police sa nedajú vybrať. Aby ste oddelenie "Nula stupňov", vrátili na miesto, dávajte pozor, aby ste namontovali bielu plastovú policu pod oddelením a až potom vsunuli samotnú zásuvku a zapli funkciu. Aby ste zaistili úsporu energie, odporúča sa vypnúť oddelenie "Nula stupňov" a vybrať oddelenie. Oddelenie a jeho komponenty pravidelne čistíte použitím utierky a vlažnou vodou s prídavkom neutrálneho detergentu vhodného na čistenie vnútra chladničky (dávajte pozor, aby ste do vody neponorili bielu plastovú policu spod zásuvky). **Pred čistením oddelenia (aj na vonkajšej strane) bude nevyhnutné vytiahnuť zástrčku zo zásuvky elektrickej siete, aby sa prerušilo napájanie oddelenia.** Nikdy nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky.

FUNKCIE

⏻ Zap/Stand-by


Táto funkcia slúži na zapnutie/pohotovostný režim prevádzky chladiaceho aj mraziaceho priestoru. Ak chcete zapnúť pohotovostný režim, stlačte a podržte ⏻ tlačidlo Zap/Stand-by na 3 sekundy. Všetky ikony sa vypnú, okrem ⏻ podsvietené ikony Zap./Stand-by, čo indikuje, že spotrebič je v pohotovostnom režime. Keď je spotrebič v pohotovostnom režime, svetlo v chladiacom priestore nie je v prevádzke. Je dôležité pamätať si, že týmto spôsobom sa spotrebič neodpojí od napájania z elektrickej siete. Spotrebič znovu zapnete stlačením tlačidla ⏻ Zap/Stand-by.

📱 Teplota v chladničke

Ak chcete nastaviť teplotu v chladiacom priestore, stlačte 📱 tlačidlo Fridge °C. Teplotu v chladiacom priestore možno nastaviť v rozsahu od +2 °C do +8 °C. Teplotu



ukazujú svetelné kontrolky teploty v chladiacom priestore.

Teplota v mraziacom priestore


Ak chcete nastaviť teplotu v mraziacom priestore, stlačte  tlačidlo Fridge °C. Teplotu v mraziacom priestore možno nastaviť v rozsahu od -16 °C do -24 °C. Teplotu ukazujú svetelné kontrolky teploty v mraziacom priestore.


Fast Cool (rýchle chladenie)

Použitím funkcie Fast Cool je možné zvýšiť intenzitu chladenia v chladiacom priestore. Použitie tejto funkcie sa odporúča pri vložení veľmi veľkého množstva potravín do chladiaceho priestoru. Stlačte & a 3



sekundy podržte tlačidlo  Fridge °C, čím zapnete/vypnete funkciu Fast Cool (Rýchle chladenie). Zapnutú funkciu Fast Cool indikujú kontrolky teploty v chladiacom priestore tak ako je znázornené na obrázku. Funkcia sa vypne automaticky po 6 hodinách alebo ju môžete zrušiť manuálne stlačením tlačidla  Fridge °C.



Fast Freeze (Rýchle zmrazovanie)

Použitie tejto funkcie sa odporúča pri vložení veľmi veľkého množstva potravín do mraziaceho priestoru. 24 hodín pred zmrazovaním čerstvých potravín stlačte & a na 3 sekundy podržte  tlačidlo Mrazičnica, čím sa aktivuje funkcia rýchleho zmrazovania. Zapnutú funkciu Fast Freeze (Rýchle zmrazovanie) indikujú kontrolky teploty v mraziacom priestore tak ako je znázornené na obrázku. Potraviny, ktoré treba zmraziť, vložte po 24 hodinách do horného koša mraziaceho priestoru."

Funkcia sa vypne automaticky po 48 hodinách alebo ju môžete zrušiť manuálne stlačením tlačidla  Freezer °C.



Funkcia Eco Night:

Funkcia Eco Night umožňuje sústrediť spotrebu energie v spotrebiči na čas mimo špičkového odberu (väčšinou v noci), kedy je k dispozícii veľké množstvo energie, ktoré stojí menej ako cez deň (platí iba v krajinách, kde sa používa systém tarifikácie podľa času odberných špičiek - overte si v zmluve, aký systém tarifikácie používa váš dodávateľ elektriny). Funkciu aktivujete stlačením  tlačidla Eco Night na začiatku doby odberu so zníženou sadzbov (v závislosti od vašej zmluvy na dodávku elektriny). Ak sa napríklad znížená sadzba začína používať o 20:00, musíte stlačiť tlačidlo v tomto čase. Keď  ikona Eco Night SVIETI, funkcia je aktívna. Po aktivácii tejto funkcie spotrebič automaticky začne prispôbovať spotrebu energie aktuálnemu času, t.j. spotrebuje menej energie cez deň ako v noci.





DÔLEŽITÉ: Správnosť funkcie bude zabezpečená, ak je funkcia aktívna v noci i cez deň. Funkcia zostane aktívna, kým ju nevypnete (alebo ak nastane výpadok prúdu, alebo je vypnutý spotrebič). Funkciu vypnete stlačením  tlačidla Eco Night. Keď  ikona Eco Night NESVIETI, funkcia nie je aktívna.

Poznámka: spotreba energie v spotrebiči sa uvádza s vypnutou funkciou Eco Night.

„6th Sense Fresh Control“ / „Green Intelligence ProFresh“




Táto funkcia umožňuje rýchle dosiahnutie optimálnych podmienok na skladovanie (teplotu a vlhkosť) vnútri spotrebiča. Aby spotrebič fungoval správne, musí byť zapnutý aj ventilátor. Funkcia „6th Sense Fresh Control“/„Green Intelligence ProFresh“ je po dodaní spotrebiča aktívna. Ak chcete funkciu manuálne vypnúť, stlačte  tlačidlá Freezer °C a  Eco Night na 3 sekundy: ozve sa dlhý akustický signál, ktorý potvrdí vypnutie funkcie. Funkciu možno znovu zapnúť opakovaním toho istého postupu: ozvú sa dva dlhé akustické signály, ktoré potvrdia, že funkcia bola aktivovaná. V prípade prerušenia dodávky prúdu alebo ukončenia pohotovostného režimu a spustenia normálneho režimu, stav funkcie „6th Sense Fresh Control“/„Green Intelligence ProFresh“ sa nastaví na predvolenú hodnotu, t.j. funkcia bude aktívna.

Smart Display



Táto funkcia úspory energie umožňuje znížiť spotrebu energie automatickým vypnutím displeja, keď sa nepoužíva. Ak chcete zapnúť funkciu Smart Display, súčasne na 3 s stlačte tlačidlo  Fridge °C a  Freezer °C tak, aby zaznel zvukový signál. Po zapnutí funkcie Smart Display displej zhasne, s výnimkou ikony „6th Sense Fresh Control“/„Green Intelligence ProFresh“ (a prípadných výstražných indikácií). Ak chcete upraviť teplotu alebo použiť inú funkciu, aktivujte displej stlačením ľubovoľného tlačidla. Ak sa po vykonaní zmeny do 15 sekúnd nevykoná žiadna akcia, displej znovu zhasne a ikona „6th Sense Fresh Control“/„Green Intelligence ProFresh“ zostane svietiť. Ak chcete vypnúť funkciu, súčasne na 3 s stlačte  tlačidlo Fridge °C a  Freezer °C tak, aby zaznel zvukový signál.

Na displeji sa objaví normálne zobrazenie. Funkcia Smart Display sa automaticky vypne po výpadku dodávky elektriny. Je dôležité pamätať si, že táto funkcia neodpojí spotrebič od napájania z elektrickej siete.

Zablokovanie tlačidiel



Táto funkcia bráni zmenám nastavenia alebo náhodnému vypnutiu spotrebiča. Ak chcete zablokovať tlačidlá, stlačte  tlačidlo Reset na 3 sekundy tak, aby sa na displeji zobrazila  ikona zablokovania tlačidiel: akustický signál potvrdí, že funkcia bola zapnutá. Ak chcete tlačidlá odblokovať, zopakujte horeuvedený postup tak, aby  ikona zablokovania tlačidiel zhasla.

ALARM PRI OTVORENÝCH DVERÁCH




Rozsvieti sa  ikona alarmu a zaznie zvukový signál. Alarm sa zapne, keď dvere chladničky ostanú otvorené dlhšie ako 2 minúty. Zvukový signál sa vypne po zavretí dverí alebo raz stlačte  tlačidlo Reset, čím vypnete signál na 2 minúty. Ak dvere ostanú otvorené dlhšie ako ďalšie 2 minúty, zvukový signál zaznie znovu. Alarmy dverí vypnete zavretím dverí.

ALARM VYSOKEJ TEPLYTY

Zaznie zvukový signál a zabliká všetkých 5 svetelných kontroliek teploty v mrazičke. Alarm sa aktivuje v týchto prípadoch:

- Spotrebič je prvýkrát alebo po dlhej dobe zapojený do elektrickej siete.
 - Príliš vysoká teplota v mraziacom priestore.
 - Množstvo potravín vložených do mrazičky presahuje množstvo uvedené na štítku s technickými údajmi.
 - Dvierka mraziaceho priestoru ostali dlho otvorené.
- Zvukový signál vypnete jedným stlačením  tlačidla Reset. Ikona alarmu  sa automaticky vypne, keď teplota v mraziacom priestore klesne pod -10 °C. Svetelné kontrolky teploty v mraziacom priestore prestanú blikať a ukážu vybraté nastavenie.

ALARM PRERUŠENIA DODÁVKY ELEKTRICKEJ ENERGIE

V prípade prerušenia dodávky elektrickej energie spotrebič po obnovení dodávky automaticky monitoruje teplotu mraziaceho priestoru. Ak teplota v mraziacom priestore vystúpi nad hodnotu zmrazovania, rozsvieti sa  ikona prerušenia dodávky elektrickej energie, & zablíká  ikona alarmu a po obnovení dodávky elektriny zaznie zvukový signál. Aby ste zrušili alarm, jedenkrát stlačte tlačidlo  Reset. V prípade alarmu prerušenia dodávky elektrickej energie sa odporúča vykonať tieto kroky:

- Ak sú potraviny v mraziacom priestore rozmrazené, ale ešte stále studené, možno ich premiestniť do chladiaceho priestoru a do 24 hodín skonzumovať.
- Ak sú potraviny v mraziacom priestore zmrazené, znamená to, že sa rozmrazili a po obnovení dodávky elektrickej energie znovu zmrazili, čo má nepriaznivý vplyv na chuť, kvalitu, nutričnú hodnotu a konzumácia takýchto potravín môže byť nebezpečná. Odporúča sa potraviny nejesť a obsah mrazičky vyhodiť.

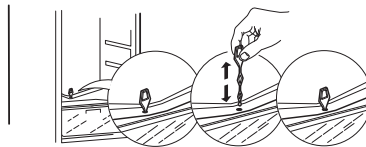
Účelom alarmu prerušenia dodávky elektrickej energie je signalizovať možnosť pokazenia potravín v mrazičke počas prerušenia dodávky elektriny. Tento systém nezaručuje kvalitu alebo bezpečnú konzumáciu potravín a spotrebiteľ sa musí riadiť vlastným úsudkom pri hodnotení kvality potravín v mraziacom a chladiacom priestore.

ČISTENIE

Spotrebič pravidelne čistite použitím utierky, pričom ju navlhčíte v roztoku vlažnej vody s malým prídavkom neutrálneho saponátu vhodného na čistenie vnútra

chladničky. Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky ani iné nástroje.

Aby bol zaručený nepretržitý a správny odtok rozmrazenej vody, čistite pravidelne vnútro odtokového kanálka na zadnej stene chladiaceho priestoru v blízkosti zásuvky na ovocie a zeleninu, pričom používajte dodaný nástroj.



Pred akýmkoľvek úkonom údržby alebo čistenia vytriahnite zástrčku zo zásuvky elektrickej siete alebo odpojte elektrické napájanie sieťovým spínačom.

ODMRAZOVANIE PRIESTORU CHLADIČKY

Odmrazovanie chladiaceho priestoru je úplne automatické. Kvapky vody na zadnej stene priestoru chladničky indikujú, že prebieha fáza automatického odmrázovania. Rozmrazená voda automaticky odtieká do odtokového otvoru a hromadí sa v nádržke, odkiaľ sa odparuje.

PRAVIDELNE ODMRAZOVANIE PRIESTORU MRAZIČKY

Mrazičky **No Frost** zabezpečujú cirkuláciu veľmi studeného vzduchu v miestach skladovania zmrazených potravín, týmto sa zabráňuje vytváraniu ľadu ako aj sa celkom vylúči operácia odmrázovania. Následkom tejto skutočnosti sa zmrazené produkty na neprilepujú na steny spotrebiča, štítky sú dobre čitateľné a ladovací priestor pre zmrazené produkty bude usporiadaný a čistý.

OSVETLENIE LED ŽIAROVKAMI

Ak vnútorné osvetlenie LED žiarovkami nefunguje, musí ho vymeniť pracovník servisu.


Dôležité upozornenie:




Vnútorné osvetlenie chladiaceho priestoru sa zapne po otvorení dvierok chladničky. Po 10 minútach od otvorenia dvierok sa osvetlenie vypína.



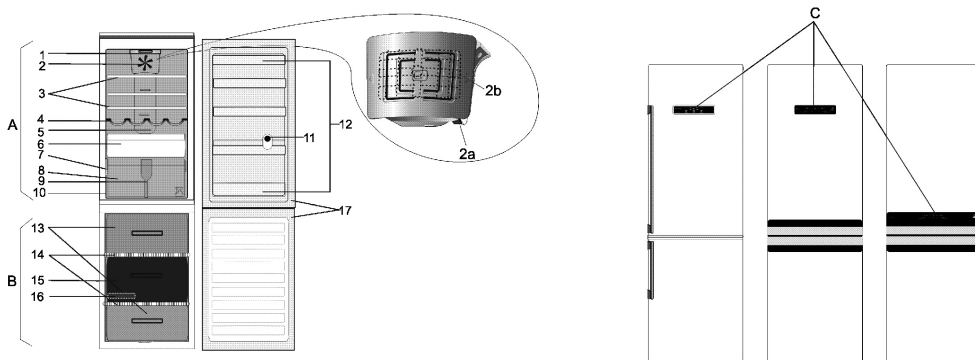
PORUCHY A INDIKÁCIE ALARMU:

Alarmy prevádzky spotrebiča

Alarmy prevádzky spotrebiča sa zobrazia prostredníctvom svetelných kontroliek teploty v chladničke, (napr. Porucha 1, Porucha 2, atď...). V takom prípade zavolajte servisné stredisko a oznámte kód alarmu. Zaznie zvukový signál, rozsvieti sa  ikona alarmu a blikať 3 stredné svetelné kontrolky teploty v chladničke, v závislosti od nižšie popísaného kódu poruchy:

Kód poruchy	Vizualizácia
Chyba 2	Body nastavenia chladiaceho & mraziaceho priestoru blikať v intervale 0,5 sekundy. 2-krát zablíkajú kontrolka ON, potom ostane vypnutá 5 sekúnd. Cyklus sa opakuje.  x2
Chyba 3	Body nastavenia chladiaceho & mraziaceho priestoru blikať v intervale 0,5 sekundy. 3-krát zablíkajú kontrolka ON, potom ostane vypnutá 5 sekúnd. Cyklus sa opakuje.  x3
Chyba 6	Body nastavenia chladiaceho & mraziaceho priestoru blikať v intervale 0,5 sekundy. 6-krát zablíkajú kontrolka ON, potom ostane vypnutá 5 sekúnd. Cyklus sa opakuje.  x6

Legenda  Led vypnutá  Led bliká



A. Hűtőtér

1. Világítás
2. Szűrő a ventilátorban
2a. a ventilátor gombja
2b. a ventilátor burkolata
3. Polcok/polctér
4. Palackállvány
5. Multi-flow hideglevegő-keringető rendszer
6. Hidegebb tér (a legjobb halak és húsok számára) vagy „Nulla fókos” doboz (az élelmiszerek frissen tartásához hosszabb ideig)
7. Adattábla a kereskedelmi névvel
8. Zöldség és gyümölcs fiók
9. Dobozeválasztó
10. Ajtómegfordító készlet
11. Elválasztó
12. Ajtópolcok

B. Fagyasztótér

13. Fagyasztott élelmiszerek tárolására szolgáló kosarak
14. Polcok
15. Középső kosár (fagyasztó zóna)
16. Jégkockatartó és/vagy jégakku
17. Ajtótomítések

C. Kezelőlap

Antibakteriális védelem (modelltől függően):

- Antibakteriális szűrő a ventilátorban (2)
- Antibakteriális adalékanyagok a Frissen tartó fiókban (8)
- Ajtótomítések olyan anyagokból készültek, amelyek meg tudják akadályozni a baktériumok szaporodását (17)

Megjegyzések:

- A modelltől függően a tartozékok száma és kialakítása változó lehet.
- Áramkimaradás esetén a jégakku segít hosszabb ideig fenntartani az optimális tárolási hőmérsékletet.
- Valamennyi polc és ajtópolc kivethető.
- A készülék belső hőmérséklete függ a környezeti hőmérséklettől, az ajtónyitások gyakoriságától, valamint a készülék elhelyezésétől. A hőmérséklet beállításakor ezeket a tényezőket figyelembe kell venni.
- A készülék tartozékai nem alkalmasak mosogatógépben való tisztításra.
- Az élelmiszer behelyezése után győződjön meg arról, hogy a fagyasztótér ajtaját megfelelően bezárta.

A TÁROLÓTÉR NÖVELÉSE

A fagyasztótér használható a kosarak nélkül a tárolótér növelése érdekében és nagy méretű élelmiszerek számára. Az élelmiszertermékeket közvetlenül a tartókeretekre helyezheti.

HYDROSENSE POLCOK (készüléktípustól függően)

A **HydroSense** polcok speciális kerete olyan gátat képez, amely megtartja a kiömlött folyadékokat, és egyszerűsíti a tisztítást, nem engedve, hogy a folyadékok az alsó polcokra szivároogjanak.

A KÉSZÜLÉK BEINDÍTÁSA ELSŐ ALKALOMMAL

Miután a készüléket csatlakoztatta az elektromos hálózathoz, az automatikusan működni kezd. A készülék elindítása után várjon legalább 4-6 órát, mielőtt ételt tesz a készülékbe. Az elektromos hálózatra való csatlakoztatáskor a kijelző világítani kezd, és néhány másodpercre az összes ikon megjelenik a kijelzőn. A fagyasztótér és a hűtőtér beállításainak alapértelmezett (gyári) értékei világítanak.

NYOMÓGOMBBAL ELLÁTOTT VENTILÁTOR

A ventilátor javítja a hőmérséklet-eloszlást a hűtőtérben, lehetővé téve a tárolt élelmiszerek jobb eltartását. Alapértelmezés szerint a ventilátor AKTÍV.

Akkor ajánlatos bekapcsolni a ventilátort, amikor a **"6. érzék frissentartó"/"Zöld intelligencia ProFresh"** funkciót megfelelően kívánja működtetni, és amikor a környezeti hőmérséklet $27 \div 28$ °C fölé emelkedik, vagy amikor az üvegpolcokon vízcseppek jelennek meg, illetve nagyon megnő a páratartalom.

Megjegyzés

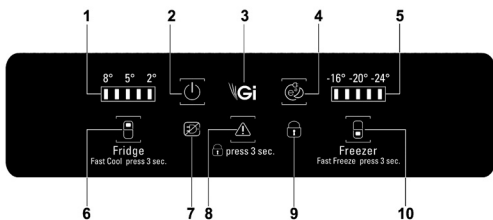
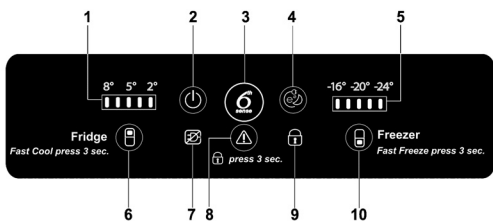
Tilos élelmiszerekkel eltömni a levegőbemenetet.

A megfelelő teljesítmény garantálása érdekében alacsonyabb környezeti hőmérséklet esetén (18 °C-nál alacsonyabb), kérjük, kapcsolja ki a ventilátort. A ventilátor kikapcsolásához nyomja meg a gombot (2a). Ha a készülék rendelkezik ventilátorral, az felszerelhető **antibakteriális szűrővel**.

Vegye ki a szűrőt a dobozból (a zöldség- és gyümölcsfiókban található (8. tétel), és helyezze a ventilátor burkolatába (2b. tétel).

A csere menetének leírása a szűrőhöz van mellékelve.

KEZELŐLAP



- Hűtőtér hőmérsékletének LED-jei
- Be/Készenlét ikon/gomb
- "6. érzék frissentartó" / "Zöld intelligencia ProFresh" ikon
- Eco éjszaka ikon/gomb
- Fagyasztótér hőmérsékletének LED-jei
- Hűtőtér hőmérséklete / Gyorshűtés (3 másodperc) gomb
- Áramkimaradás ikon
- Nullázás gomb / Riasztás ikon
- Gombzár gomb
- Fagyasztótér hőmérséklete / Gyorsfagyasztás (3 másodperc) gomb

'NULLAFOKOS' REKESZ (típustól függően)

A "nullafokos" rekesz kifejezetten az alacsony hőmérséklet és a megfelelő páratartalom tartását szolgálja annak érdekében, hogy tovább eltarthatók legyenek a friss élelmiszerek (például a húsk, halak, gyümölcsök és téli zöldségek).

A rekesz bekapcsolása és kikapcsolása

Bekapcsolt állapotában a rekesz belsejének hőmérséklete kb. 0 °C.



A rekesz bekapcsolásához/kikapcsolásához nyomja meg az ábra szerinti gombot.



A világító ikon a rekesz működését jelzi.

A "nullafokos" rekesz megfelelő működéséhez az szükséges, hogy:

- a hűtőtér be legyen kapcsolva
- a hűtőtér belső hőmérséklete +2 °C és +5 °C között legyen
- a működéshez a fióknak behelyezve kell lennie
- ne legyen kiválasztva semmilyen speciális funkció (Stand-by, Cooling-Off, Vacation - ha van).

Ha az ilyen speciális funkciók bármelyike ki van választva, a "nullafokos" rekeszt kézzel kell kikapcsolni, a benne levő friss élelmiszereket pedig ki kell venni. Ha nem történik meg a kézi kikapcsolás, a rekesz kb. 8 óra elteltével automatikusan ki fog kapcsolni.

Megjegyzés:

- ha a rekesz bekapcsolásakor nem világít az ikon, nézze meg, hogy helyesen történt-e a fiók behelyezése; ha a

probléma továbbra is fennáll, hívja a hivatalos műszaki vevőszolgálatot

- bekapcsolt rekesz és nyitott fiók esetén lehet, hogy automatikusan kialszik a kezelőlap ikonja. A fiók behelyezésekor az ikon ismét világítani kezd
- a rekesz állapotától függetlenül halk zaj hallható, ami normális jelenségnek számít
- amikor a rekesz nem működik, belső hőmérséklete a hűtőtér belső hőmérsékletének a függvénye.

Ebben az esetben olyan zöldségek és gyümölcsök tárolását javasoljuk, amelyek nem érzékenyek a hidegre (erdei gyümölcsök, alma, sárgabarack, sárgarépa, spenót, saláta stb.).
Fontos: bekapcsolt funkció és magas víztartalmú élelmiszerek tárolása esetén páralecsapódás következhet be az üvegpolicokon. Ilyen esetben ideiglenesen kapcsolja ki a funkciót.

A "nullafokos" rekesz eltávolítása:

A készülék hűtőtérének növelése érdekében lehetőség van a "nullafokos" rekesz eltávolítására. Ezt a következők szerint végezze:

- kapcsolja ki a rekeszt
- vegye ki a fiókot és a rekesz alatt levő fehér műanyagpalcot.



Megjegyzés: a felső polc és az oldalsó tartók kiemelése nem lehetséges.

A "nullafokos" rekesz visszahelyezésénél ügyeljen arra, hogy előbb a rekesz alatti fehér műanyagpalcot tegye vissza, és csak ezután tegye be magát a fiókot, és kapcsolja vissza a funkciót. Az áramfogyasztás optimalizálása érdekében javasolt kikapcsolni és kivenni a "nullafokos" rekeszt. Rendszeres időközönként tisztítsa ki a rekeszt és annak elemeit egy ruhadarabbal, valamint langyos víz és kifejezetten hűtőszekrények belső tisztításához ajánlott semleges tisztítószerrel oldatával (ügyelve arra, hogy a rekesz alatti fehér műanyagpalcot ne mártsa vízbe).

Mielőtt a rekesz bármilyen (akár külső) tisztításába kezdene, vegye ki a fiókot, és kapcsolja le a rekesz áramellátását.

Soha ne használjon dörzshatású tisztítószerket.

FUNKCIÓK

Be/Készenlét

Ezzel a funkcióval mind a hűtőtér, mind a fagyasztótér bekapcsolható, illetve készenléti üzemmódba kapcsolható. A termék készenléti üzemmódba kapcsolásához nyomja meg és tartsa lenyomva a Be/Készenlét gombot 3 másodpercig. Az összes ikon kialszik a Be/Készenlét ikon megvilágítása kivételével annak jelzésére, hogy a készülék készenléti üzemmódban van. Amikor a készülék készenléti üzemmódban van, a hűtőtérben lévő világítás nem működik. Fontos tudnivaló, hogy ez a művelet nem kapcsolja le a készüléket az elektromos hálózatról. A készülék ismételt bekapcsolásához csupán nyomja meg a Be/Készenlét gombot.

A hűtőtér hőmérséklete

A hűtőtér hőmérsékletének beállításához nyomja meg a Hűtő °C gombot. A hűtőtér hőmérséklete +2 °C és +8 °C között állítható, amint azt a hűtőtér hőmérsékletének LED-jei mutatják.

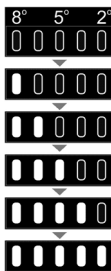
Fagyasztó hőmérséklete

A fagyasztótér hőmérsékletének beállításához nyomja meg

a Fagyasztó °C gombot. A fagyasztótér hőmérséklete -16 °C és +24 °C között állítható, amint azt a fagyasztótér hőmérsékletének LED-jei mutatják.

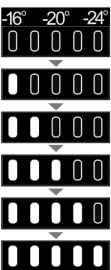
Gyorshűtés

A gyorsűtés funkció segítségével lehetséges növelni a hűtést a hűtőtérben. Ennek a funkciónak a használata akkor ajánlott, amikor nagyon nagy mennyiségű élelmiszert helyez be a hűtőtérbe. Nyomja meg és tartsa 3 másodpercig lenyomva a Hűtő °C gombot a Gyorshűtés funkció bekapcsolásához/kikapcsolásához. Amikor aktívva van, a Gyorshűtés jelzést a hűtőtér hőmérsékletének LED-jei jelenítik meg, amint azt az oldalsó sorozat mutatja. A funkció 6 óra elteltével automatikusan kikapcsol, illetve manuális kikapcsolható a Hűtő °C gomb ismételt megnyomásával.



Gyorsfagyasztás

Ennek a funkciónak a használata akkor ajánlott, amikor nagyon nagy mennyiségű lefagyasztandó élelmiszert helyez be a fagyasztótérbe. 24 órával a friss élelmiszerek lefagyasztása előtt nyomja meg és tartsa 3 másodpercig lenyomva a Fagyasztó °C gombot a Gyorsfagyasztás funkció aktiválásához. Amikor aktívva van, a Gyorsfagyasztás jelzést a fagyasztótér hőmérsékletének LED-jei jelenítik meg, amint azt az oldalsó sorozat mutatja. 24 óra elteltével helyezze a lefagyasztásra kerülő élelmiszert a fagyasztótér felső kosarába. A funkció 48 óra elteltével automatikusan kikapcsol, illetve manuális kikapcsolható a Fagyasztó °C gomb ismételt megnyomásával.



Eco éjszaka:

Az Eco éjszaka funkció lehetővé teszi, hogy a termék energiafogyasztását a csúcsideőn kívüli időszakokra koncentrálja (ez rendszerint az éjszakai időszak), amikor az energia nagy mennyiségben áll rendelkezésre, és kevesebbe kerül, mint napközben (csak meghatározott országokban alkalmaznak a csúcsideőn kívüli időszakokon alapuló többféle díjszabást - ellenőrizze a szolgáltatónál a díjtáblázatot). A funkció bekapcsolásához nyomja meg az Eco éjszaka gombot a csúcsideőn kívüli díjszabás kezdő időpontjában (az adott díjtáblázattól függően). Például, ha a csúcsideőn kívüli díjtétel 20:00-kor lép érvénybe, nyomja meg a gombot ebben az időpontban. Amikor az Eco éjszaka ikon világít, a funkció aktív. Miután aktiválta a funkciót, a termék automatikusan elkezd az energiafogyasztást hozzáigazítani az időhöz, vagyis kevesebb energiát fogyaszt napközben, mint éjszaka. **FONTOS:** Annak érdekében, hogy megfelelően működjön, a funkciónak mind éjszaka, mind pedig napközben aktívna kell lennie. A funkció mindaddig aktív marad, amíg ki nem kapcsolja azt (vagy ha áramkimaradás történik, illetve a terméket kikapcsolják). A funkció kikapcsolásához nyomja meg az Eco éjszaka gombot. Amikor az Eco éjszaka ikon nem világít, a funkció nem aktív.

Megjegyzés: A készülék energiafogyasztását kikapcsolt Eco éjszaka funkció mellett adtuk meg.

"6. érzék frissentartó" / "Zöld intelligencia ProFresh"

Ez a funkció lehetővé teszi (a hőmérséklet és a páratartalom tekintetében) az optimális tárolási feltételek gyors elérését a készülék belsejében. A ventilátornak is bekapcsolva kell lennie, hogy a funkció megfelelően működjön. A "6. érzék frissentartó"/"Zöld intelligencia ProFresh" funkció alapértelmezés szerint be van kapcsolva. A funkció manuális kikapcsolásához nyomja meg a Hűtő °C és az Eco éjszaka gombot 3 másodpercig; egy hosszú hangjelzés lesz hallható annak megerősítéséül, hogy a funkció kikapcsolása megtörtént. A funkció újra bekapcsolható ugyanezen eljárás megismétlésével: egy kettős hangjelzés lesz hallható annak megerősítéséül, hogy a funkció bekapcsolása megtörtént. A elektromos áramellátás megszakadása vagy a készenlétből normál üzemmódba történő kilépés esetén a "6. érzék frissentartó" / "Zöld intelligencia ProFresh" funkció állapota visszaáll az alapértelmezésre, vagyis aktív lesz.

Intelligens kijelző

Ez az energiatakarékossági jellemző lehetővé teszi az áramfogyasztás csökkentését azáltal, hogy automatikusan kikapcsolja a kijelzőt, amikor nincs használatban. Az Intelligens kijelző funkció aktiválásához tartsa lenyomva a Hűtő °C és a Fagyasztó °C gombot egyszerre 3 másodpercig, amíg a hangjelzés nem hallható. Az Intelligens kijelző funkció aktiválása után a kijelző a "6. érzék frissentartó" / "Zöld intelligencia ProFresh" ikon (és a riasztások, ha vannak) kivételével kialszik. A hőmérséklet beállításához vagy más funkciók használatához aktiválnia kell a kijelzőt bármelyik gomb megnyomásával. Amennyiben 15 másodpercig nem hajt végre semmilyen műveletet, a kijelző ismét kialszik, csak a "6. érzék frissentartó" / "Zöld intelligencia ProFresh" ikon marad látható. A funkció kikapcsolásához tartsa lenyomva a Hűtő °C és a Fagyasztó °C gombot egyszerre 3 másodpercig, amíg a hangjelzés nem hallható. A kijelző visszatér a normál megjelenítésre. Az Intelligens kijelző funkció automatikusan letiltásra kerül áramszünet után. Fontos emlékeznie arra, hogy ez a funkció nem választja le a készüléket a hálózatról.

Gombzár

Ez a funkció megakadályozza, hogy bárki is szándékatlanul módosítsa a beállításokat, vagy kikapcsolja a készüléket. A gombok zárolásához tartsa lenyomva a Nullázás gombot 3 másodpercig, amíg a kijelzőn látható nem lesz a Gombzár ikon: egy hangjelzés erősíti meg, hogy a funkció kiválasztása megtörtént. A gombok zárolásának feloldásához ugyanezt a műveletet kell elvégezni, amíg a Gombzár ikon ki nem alszik.

AJTÓ NYITVA RIASZTÁS

A Riasztás ikon villogva felgyullad, és hangjelzés hallható. A riasztás akkor kapcsol be, ha a hűtőszekrény ajtaja 2 percnél tovább marad nyitva. Csukja be az ajtót a riasztás kikapcsolásához, vagy nyomja meg egyszer a Nullázás gombot a hangjelzés 2 percé történő elnémitásához. Ha az ajtó továbbra is nyitva marad, akkor a hangjelzés két perc elteltével ismét megszólal. A riasztás kikapcsolásához csukja be a ajtót.

MAGAS HŐMÉRSÉKLETI RIASZTÁS

Hangjelzés hallható, és a fagyasztó mind az 5 hőmérsékleti LED-je villog. A riasztás a következő esetben kapcsol be:

- A készüléket első alkalommal vagy a használat hosszan tartó szünetelése után a hálózathoz csatlakoztatja.
- A fagyasztótér hőmérséklete túl magas
- A fagyasztóba behelyezett élelmiszerek mennyisége meghaladja az adattáblán megadott értéket.
- A fagyasztó ajtaját hosszú ideig nyitva hagyják.

A figyelmeztető hangjelzés elnémitásához nyomja meg csak egyszer a Nullázás gombot. A Riasztás ikon automatikusan kialszik, amint a fagyasztótér -10 °C alatti hőmérsékletet ér el, a fagyasztótér hőmérsékleti LED-jei pedig abbahagyják a villogást, és a választott beállítást mutatják.

ÁRAMKIMARADÁS MIATTI RIASZTÁS

A készülék kialakítása úgy történt, hogy az áramellátás megszakadása esetén automatikusan figyelje a fagyasztóban lévő hőmérsékletet, amikor az áramellátás visszatér. Ha fagyasztótér hőmérséklete a fagyasztási hőmérséklet fölé emelkedik, akkor az Áramkimaradás ikon világít, a Riasztás ikon villog, és hangos riasztás hallható, amikor az áramellátás helyreáll. A riasztás nullázásához csak egyszer nyomja meg a Nullázás gombot. Áramkimaradás miatti riasztás esetén a következő lépések megtételét javasoljuk:

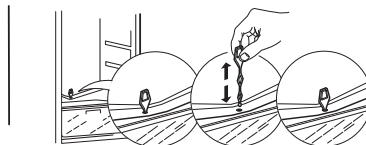
- Ha a fagyasztóban lévő élelmiszer nincs megfagyva, de még hideg, akkor a fagyasztóban lévő minden élelmiszert át kell helyezni a hűtőtérbe, és a következő 24 órán belül el kell fagyasztani.
- Ha a fagyasztóban lévő élelmiszer fagyott, ez azt jelzi, hogy az élelmiszer kiolvadt, majd ismét megfagyott, amikor az áramellátás visszatért, ami csökkenti az élelmiszer élvezeti értékét, minőségét és tápértékét, valamint még veszélyes is lehet. Azt javasoljuk, hogy ne fogyassza el az élelmiszert, hanem helyezze hulladékba a fagyasztó teljes tartalmát.

Az Áramkimaradás miatti riasztás célja az, hogy áramkimaradás esetén érdemi információkat szolgáltatson a fagyasztóban lévő élelmiszer minőségéről. Ez a rendszer nem garantálja az élelmiszer minőségét vagy biztonságosságát, és a fagyasztóknak azt ajánljuk, hogy saját megítélésük szerint járjanak el a hűtőtérben és a fagyasztótérben lévő élelmiszer minőségének értékelésekor.

TISZTÍTÁS

Rendszeresen tisztítsa meg a készüléket egy kifejezetten hűtőszekrények belsejének tisztítására szolgáló semleges tisztítószerez, langyos vizes oldatba mártott törülőruhával. Ne használjon súrolószereket vagy -eszközöket.

A leolvasztott víz folyamatos és megfelelő elvezetésének biztosítása érdekében rendszeresen tisztítsa ki a hűtőszekrény hátsó részén a zöldség- és gyümölcsfiók mellett található leeresztőnyílást a mellékelt eszközzel.



Bármilyen tisztítási vagy karbantartási művelet megkezdése előtt húzza ki a készüléket a konnektorból, vagy csatlakoztassa le a hálózatról.

A HŰTŐTÉR LEOLVASZTÁSA

A hűtőtér leolvasztása teljesen automatikus.

Ha vízcseppek jelennek meg a hűtőtér belsejében a hátlapon, ez azt jelzi, hogy az automatikus leolvasztási fázis folyamatban van. A leolvasztási víz automatikusan egy leeresztő nyílásba folyik, és összegyűlik egy edényben, amiből azután elpárolog.

A FAGYASZTÓTÉR LEOLVASZTÁSA

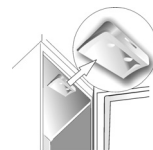
A **No Frost** fagyasztók hideg levegőt keringetnek a tárolóterek körül és megakadályozzák a jégképződést, ami teljesen főlösslegessé teszi a leolvasztást. A fagyott élelmiszerek nem ragadnak hozzá a falhoz, a címkézés olvasható marad, a tárolótér pedig tiszta marad.

LED VILÁGÍTÁS

Ha a belső LED világítás nem működik, azt a szerviznek kell kicserélnie.

Fontos:

A hűtőtér belső világítása akkor kapcsol be, ha a hűtő ajtaját kinyitja. Az ajtó kinyitása után 10 másodperc elteltével a világítás kikapcsol.



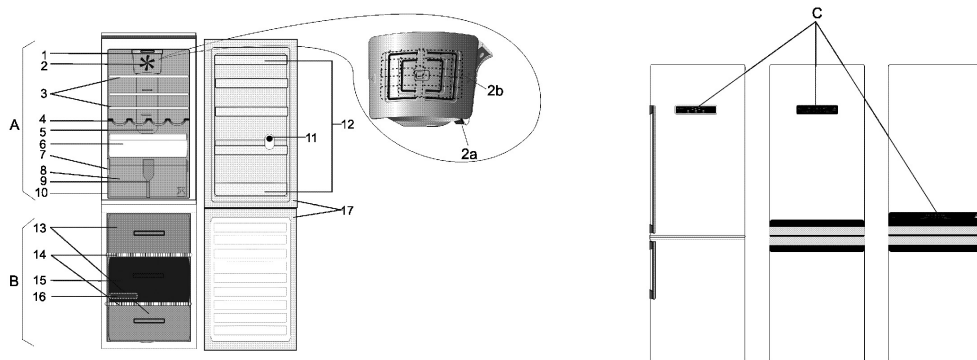
MEGHIBÁSODÁS ÉS RIASZTÁS JELZÉSE:

Működési riasztások

Működési riasztások esetén azok a hűtőtér hőmérsékleti LED-jein is megjelennek (pl. 1. sz. hiba, 2. sz. hiba stb.), hívja a vevőszolgálatot, és adja meg a riasztási kódot. Hallható a hangjelzés, a Riasztás ikon felgyullad, és a hűtőtér hőmérsékleti LED-jei közül a 3 középső LED villog az alábbiakban leírt hibakódnak megfelelően:

Hibakód	Megjelenítés	
2. sz. hiba	A hűtőtér és a fagyasztótér beállítási pontjai villognak be/ki 0,5 percenként. 2-szer felvillog, majd 5 másodpercre kialszik. A minta ismétlődik.	x2
3. sz. hiba	A hűtőtér és a fagyasztótér beállítási pontjai villognak be/ki 0,5 percenként. 3-szor felvillog, majd 5 másodpercre kialszik. A minta ismétlődik.	x3
6. sz. hiba	A hűtőtér és a fagyasztótér beállítási pontjai villognak be/ki 0,5 percenként. 6-szor felvillog, majd 5 másodpercre kialszik. A minta ismétlődik.	x6

Jelmagyarázat Led ki Led villog



А. Холодильная камера

1. Лампочка внутреннего освещения
2. Фильтр, встроенный в вентилятор
2a. кнопка вентилятора
2b. крышка вентилятора
3. Полки / участок для полок
4. Полка для бутылок
5. Многопоточная система подачи холодного воздуха (Multi-flow)
6. Отделение с пониженной температурой (обеспечивающее оптимальные условия для хранения мяса и рыбы) или "ящик с нулевой температурой (позволяющий дольше сохранять продукты свежими)
7. Паспортная табличка с коммерческим названием
8. Ящик для фруктов и овощей
9. Разделитель для ящика для фруктов и овощей
10. Комплект для изменения навески дверцы
11. Разделитель
12. Дверные полочки

В. Морозильная камера

13. Корзины для хранения замороженных продуктов
14. Полки
15. Верхняя корзина (зона замораживания)
16. Ванночка для льда и/или аккумулятора холода
17. Уплотнения дверцы

С. Панель управления

Антибактериальная защита (в зависимости от модели)

- Антибактериальный фильтр, устанавливаемый в вентилятор (2)
- Антибактериальные добавки в ящике для фруктов и овощей (8)
- Уплотнения дверцы изготовлены из материалов, предотвращающих распространение бактерий (17).

Примечания:

- В зависимости от модели количество и тип принадлежностей могут меняться.
- В случае сбоя электропитания аккумулятор холода помогает дольше сохранять оптимальную температуру хранения.
- Все полки, как внутри холодильника, так и расположенные в дверце, являются съемными.
- На внутреннюю температуру холодильника влияют температура окружающего воздуха, частота открываний двери и место установки прибора. Эти факторы следует принимать во внимание при задании температуры.
- Принадлежности данного прибора не подлежат мойке в посудомоечной машине.
- После помещения продуктов в морозильную камеру следует проверять, хорошо ли закрыта ее дверца.

УВЕЛИЧЕНИЕ ОБЪЕМА ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КРУПНЫХ УПАКОВОК

В целях увеличения пространства, доступного для хранения продуктов большого размера, предусмотрена возможность использования морозильной камеры без корзины. В этом случае можно класть продукты непосредственно на решетки.

ПОЛКИ HYDROSENSE (в зависимости от модели)

Особый профиль краев полок **HydroSense** обеспечивает задержание брызг и упрощает уборку; таким образом, предотвращается протекание жидкости на нижние полки.

ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА

После того как вилка кабеля прибора будет вставлена в розетку, он начинает работать автоматически.

После включения прибора подождите не менее 4-6 часов перед тем, как помещать в него продукты.

При подключении прибора к электрической сети дисплей загорается, и в течение нескольких секунд на нем отображаются все символы. Загораются также заданные по умолчанию (на заводе-изготовителе) значения температуры холодильной и морозильной камер.

ВЕНТИЛЯТОР С КНОПКОЙ

Вентилятор обеспечивает более равномерное распределение температуры внутри холодильной камеры, что обеспечивает лучшую сохранность хранящихся в ней продуктов.

По умолчанию вентилятор включен.

Рекомендуется держать вентилятор включенным для обеспечения функционирования режима **"6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh"**, а также в случае, когда температура воздуха в помещении превышает $27 \pm 28^\circ\text{C}$, или если на стеклянных полках видны капли воды, или в условиях сильной влажности.

Примечание

Нельзя загромождать продуктами зону, где происходит забор воздуха.

Для обеспечения хорошей работы прибора при низкой температуре окружающей среды (ниже 18°C) и минимизации потребления энергии следует выключать вентилятор.

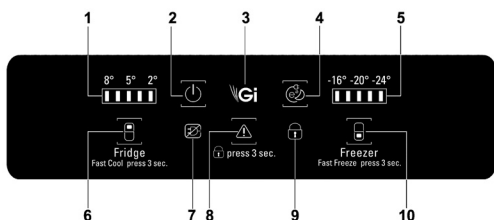
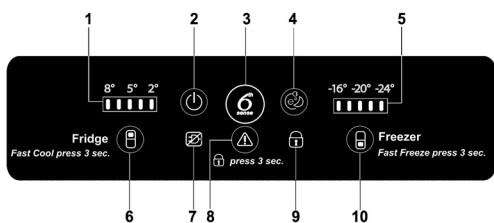
Для выключения вентилятора нажмите кнопку (2a).

Если в приборе предусмотрен вентилятор, то он может быть снабжен **антибактериальным фильтром**.

Выньте фильтр из коробки (находящейся в ящике для овощей и фруктов (поз. 8) и вставьте в крышку вентилятора (поз. 2b).

Процедура замены описана в инструкциях, прилагаемых к фильтру.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Светодиоды индикации температуры холодильной камеры
2. Кнопка/символ "Вкл/Режим ожидания"
3. Символ режима "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFRESH"
4. Символ/кнопка функции Eco Night
5. Светодиоды индикации температуры морозильной камеры
6. Кнопка регулировки температуры холодильной камеры/ включения режима быстрого охлаждения (нажать на 3 секунды)
7. Символ сбоя подачи электроэнергии
8. Кнопка сброса/символ аварийного сигнала
9. Кнопка блокировки кнопок
10. Кнопка регулировки температуры морозильной камеры/ включения режима быстрого замораживания (нажать на 3 секунды)

ОТДЕЛЕНИЕ Пониженной температуры (в зависимости от модели)

Отделение пониженной температуры ("ноль градусов") предназначено для поддержания низкой температуры при нужной влажности с целью обеспечения более продолжительных сроков хранения свежих продуктов (например, мяса, рыбы, фруктов и овощей, типичных для зимнего сезона).

Включение и выключение отделения

Температура внутри отделения, когда оно включено, составляет около 0 °C.



Для включения/выключения рабочего режима отделения нажмите кнопку, показанную на рисунке.

Включение соответствующего символа указывает на то, что в отделении включен режим поддержания нулевой температуры.

Для того чтобы отделение пониженной температуры ("ноль градусов") работало надлежащим образом, должны быть соблюдены следующие условия:

- холодильная камера включена
- температура в холодильной камере лежит в интервале между +2 °C и +5 °C
- контейнер должен быть полностью вставлен для того, чтобы стало возможным включение отделения
- специальные функции не включены (режим ожидания (Stand-by), охлаждения (Cooling-Off), отпуска (Vacation) - если такие функции предусмотрены в данной модели).

Если же была выбрана одна из этих специальных функций, то необходимо выключить отделение пониженной температуры вручную, вынув из него при этом свежие продукты. Если рабочий режим отделения не будет выключен вручную, то он будет выключен автоматически по прошествии примерно 8 часов.

Примечание

- Если соответствующий символ не загорается при включении рабочего режима отделения, то необходимо проверить, правильно ли вставлен контейнер; если проблему не удается решить таким способом, то следует обратиться в сервисный центр.
- Если отделение включено, и при этом его контейнер открыт, то соответствующий символ на панели управления может выключиться автоматически. После того как контейнер будет вставлен на свое место, символ включится снова.
- Независимо от того, включен или нет рабочий режим отделения, можно слышать небольшой шум, что считается нормальным явлением.
- Когда отделение выключено, то температура внутри него зависит от температуры по всему объему холодильной камеры.

В этом случае рекомендуется хранить в этом отделении фрукты и овощи, стойкие к низкой температуре (ягоды, яблоки, абрикосы, морковь, шпинат, листовой салат и т.п.).

Внимание! Если это отделение включено и в нем хранятся продукты с высоким содержанием влаги, то на полках может образовываться конденсат. В таком случае следует на время отключить работу отделения.

Извлечение отделения пониженной температуры ("ноль градусов"):

Для увеличения объема свободного пространства в холодильной камере предусмотрена возможность удаления отделения пониженной температуры. В этом случае следует выполнить следующие действия:

- выключить отделение
- вынуть контейнер и пластиковую полку белого цвета, расположенную ниже отделения.



Примечание Верхняя полка и боковые опоры не вынимаются.

Для того чтобы возобновить пользование отделением пониженной температуры ("ноль градусов"), необходимо сначала поставить на место белую пластиковую полку под отделение, а затем уже вставить сам контейнер и включить рабочий режим отделения. В целях снижения потребления электроэнергии рекомендуется отключить отделение пониженной температуры и вынуть его из холодильника.

Периодически протирайте отделение и его детали губкой, смоченной разведенным в теплой воде нейтральным моющим средством, которое предназначено для уборки холодильников изнутри; при этом необходимо следить за тем, чтобы не погружать в воду белую пластиковую полку, расположенную под контейнером.

Прежде чем выполнять уборку в отделении (в том числе, снаружи), необходимо вытянуть контейнер для того, чтобы отключить подачу электропитания на отделение.

Никогда не пользуйтесь абразивными моющими средствами.

РЕЖИМЫ (ФУНКЦИИ)

🔌 Вкл/Режим ожидания


При выборе этого режима происходит включение/установка в режим ожидания обеих камер: морозильной и холодильной. Для установки прибора в режим ожидания нажмите & удерживайте кнопку 🔌 "Вкл/Режим ожидания" в течение 3 секунд. При этом погаснут все символы кроме символа 🔌 "Вкл/Режим ожидания", который будет подсвечиваться, указывая на то, что прибор находится в режиме ожидания. Когда прибор находится в режиме ожидания, лампочка освещения холодильной камеры не горит. Следует иметь в виду, что эта операция не приводит к отключению прибора от электрической сети. Чтобы снова включить прибор, достаточно нажать кнопку 🔌 "Вкл/Режим ожидания".

📄 Температура холодильной камеры

Для регулирования температуры холодильной камеры нажмите кнопку 📄 Fridge °C - регулировки температуры холодильной камеры.

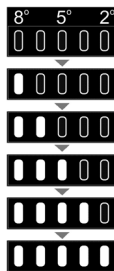
Температуру холодильной камеры можно регулировать в пределах от +2°C до +8°C; эти значения показывают светодиоды индикации температуры холодильной камеры.

Температура морозильной камеры

Для регулирования температуры морозильной камеры нажмите  Freezer °C - регулировки температуры морозильной камеры. Температуру морозильной камеры можно регулировать в пределах от -16°C до -24°C; эти значения индицируются светодиодами температуры морозильной камеры.

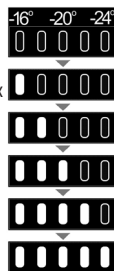
Быстрое охлаждение (Fast Cool)



Использование режима быстрого охлаждения (Fast Cool) позволяет увеличивать охлаждение холодильной камеры. Использование этого режима рекомендуется в случаях помещения в холодильную камеру очень большого количества продуктов. Для включения режима быстрого охлаждения нажмите & удерживайте в течение 3 секунд кнопку  Fridge °C - регулировки температуры холодильной камеры. При включении режима быстрого охлаждения светодиоды индикации температуры холодильной камеры будут гореть в последовательности, показанной на приведенном ниже рисунке. Этот режим автоматически отключается через 6 часов; его можно также отключить вручную, снова нажав кнопку  Fridge °C - регулировки температуры холодильной камеры.



Быстрое замораживание

Использование этого режима рекомендуется в случаях помещения в морозильную камеру очень большого количества свежих продуктов, подлежащих замораживанию. Для включения режима быстрого замораживания за 24 до замораживания свежих продуктов нажмите & удерживайте в течение 3 секунд кнопку  Freezer - регулировки температуры морозильной камеры. При включении режима быстрого замораживания светодиоды индикации температуры морозильной камеры будут гореть в последовательности, показанной на приведенном ниже рисунке. Через 24 часа поместите продукты, которые необходимо заморозить, в верхнюю корзину морозильной камеры. Этот режим автоматически отключается через 48 часов; его можно также отключить вручную, снова нажав кнопку Freezer °C  регулировки температуры морозильной камеры.







до сбоя подачи электроэнергии или выключения прибора). Для выключения режима нажмите кнопку  Eco Night. Когда символ  Eco Night не горит, это означает, что соответствующий режим выключен. **Примечание:** декларированное значение энергопотребления прибора дано для выключенного режима Eco Night.




6th Sense Fresh Control / Green Intelligence ProFresh

Этот режим позволяет быстро создать оптимальные условия (температуру и влажность) для хранения продуктов. Для правильной работы прибора в этом режиме необходимо, чтобы был включен вентилятор. Режим "6th Sense Fresh Control"/ "Green Intelligence ProFresh" является включенным по умолчанию. Для ручного выключения этого режима одновременно нажмите кнопки Freezer °C - регулировки температуры морозильной камеры  и режима  Eco Night и держите их нажатыми в течение 3 секунд - до тех пор, пока не будет подан продолжительный звуковой сигнал, подтверждающий его выключение. Режим можно снова включить, повторив ту же самую процедуру: звуковой сигнал двойной продолжительности подтвердит его включение. После сбоя подачи электропитания или возврата в нормальный режим работы из режима ожидания состояние режима "6th Sense Fresh Control"/ "Green Intelligence ProFresh" остается заданным по умолчанию, т.е. он включен.



Smart Display

Этот энергосберегающий режим позволяет уменьшить потребление энергии за счет автоматического выключения дисплея в то время, когда он не используется. Для выключения режима Smart Display одновременно нажмите кнопки регулировки температуры холодильной камеры  и  регулировки температуры морозильной камеры и держите их нажатыми в течение 3 секунд - до подачи звукового сигнала. После включения режима Smart Display дисплей погаснет - гореть будет только символ режима "6th Sense Fresh Control"/ "Green Intelligence ProFresh" (и аварийные сигналы в случае их наличия). Для регулировки температуры или использования других режимов необходимо включить дисплей, нажав на любую кнопку. По истечении 15 секунд после последней выполненной операции дисплей снова погаснет, и гореть будет только символ режима "6th Sense Fresh Control"/ "Green Intelligence ProFresh". Для выключения этого режима одновременно нажмите кнопки регулировки температуры холодильной камеры  и  регулировки температуры морозильной камеры и держите их нажатыми в течение 3 секунд - до подачи звукового сигнала. После этого дисплей вернется к обычной индикации. Режим Smart Display автоматически отключается после сбоя подачи электропитания. Следует иметь в виду, что включение этого режима не приводит к отключению прибора от электрической сети.



Блокировка кнопок

Использование этой функции позволяет блокировать доступ к прибору, при котором могут быть случайно изменены настройки или произойти его выключение. Для включения блокировки кнопок нажмите кнопку  "Сброс" и удерживайте ее нажатой в течение 3 секунд - до тех пор, пока на дисплее не высветится символ блокировки кнопок  : выбор этого режима подтверждается подачей звукового сигнала. Для отключения блокировки выполняйте те же действия - до тех пор, пока символ блокировки кнопок  не погаснет.

СИГНАЛИЗАЦИЯ ОТКРЫТОЙ ДВЕРЦЫ

Мигает символ аварийного сигнала , и подается звуковой сигнал. Этот предупредительный сигнал подается, если дверца холодильной камеры открыта более 2 минут. Для отключения сигнализации закройте дверцу или один раз нажмите кнопку  "Сброс" для отключения звуковой сигнализации на 2 минуты. Если дверца не будет при этом закрыта, то

Eco Night:

Режим Eco Night позволяет прибору потреблять максимум энергии в часы действия пониженного тарифа на электричество (обычно, действительного в ночное время), когда электроэнергия доступна в большом объеме и стоит меньше, чем днем (только в тех странах, в которых применяются дифференцированные тарифы на электроэнергию - см. тарифный план вашей службы электроснабжения). Для включения этого режима нажмите кнопку  Eco Night в момент начала действия пониженного тарифа (в соответствии с вашим конкретным тарифным планом). Например, если действие пониженного тарифа начинается в 20:00, нажмите кнопку в это время. Когда горит символ  Eco Night, это означает, что соответствующий режим включен. После включения этого режима прибор будет автоматически регулировать потребление энергии в соответствии со временем суток, т.е. он будет потреблять днем меньше энергии, чем ночью.



ВНИМАНИЕ: Для обеспечения правильности работы этого режима он должен быть включен как днем, так и ночью. Режим Eco Night будет оставаться включенным до тех пор, пока вы его не выключите (или же

через две минуты снова подается звуковой сигнал. Для отключения сигнализации открытой дверцы закройте дверцу.




АВАРИЙНЫЙ СИГНАЛ ПРЕВЫШЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

подается звуковой сигнал, и мигают все 5 светодиодов индикации температуры морозильной камеры. Этот сигнал подается в следующих случаях:

- При первом включении прибора или при включении после продолжительного неиспользования
- При слишком высокой температуре в морозильной камере
- Если количество продуктов, загруженное в морозильную камеру, превышает значение, указанное на паспортной табличке
- Дверца морозильной камеры была открыта в течение продолжительного времени

Для отключения звукового сигнала один раз нажмите кнопку сброса . Символ аварийного сигнала  автоматически погаснет после того, как температура в морозильной камере опустится ниже -10°C ; при этом светодиоды индикации температуры морозильной камеры перестанут мигать и снова станут показывать заданное значение температуры.

АВАРИЙНЫЙ СИГНАЛ СБОЯ ПОДАЧИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

В случае сбоя подачи электропитания и последующего восстановления работы электросети выполняется автоматический контроль температуры в морозильной камере. Если после восстановления подачи электропитания температура в морозильной камере превышает допустимый уровень, загорается символ сбоя подачи электропитания , и мигает символ аварийного сигнала,  и подается звуковой сигнал. Чтобы отключить сигнал, один раз нажмите кнопку сброса . В случае появления аварийного сигнала сбоя подачи электропитания рекомендуется следовать следующим рекомендациям:

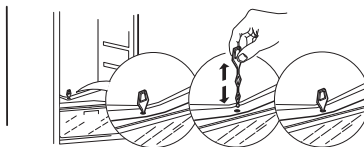
- если продукты, находящиеся в морозильной камере, оказались размороженными, но остаются холодными, необходимо немедленно переложить их в холодильную камеру и употребить в течение 24 часов;
- если продукты, находящиеся в морозильной камере, заморожены, это указывает на то, что они оттаяли, а затем при восстановлении подачи электропитания вновь оказались замороженными; такое повторное замораживание отрицательно сказывается на их вкусе, качестве и питательных свойствах и может сделать небезопасным их употребление в пищу. Рекомендуется в таких случаях не использовать эти продукты и удалить все содержимое морозильной камеры в отходы.

Таким образом, назначение сигнализации сбоя подачи электроэнергии состоит в том, чтобы привлечь внимание к качеству продуктов, находившихся в морозильной камере во время отключения электроэнергии. Такая система сама по себе не обеспечивает качества продуктов и не гарантирует безопасности их употребления в пищу; она

лишь указывает на необходимость проверки качества продуктов, находящихся в холодильной и морозильной камерах.

ЧИСТКА

Регулярно выполняйте чистку прибора, пользуясь тряпкой, смоченной в растворе теплой воды с мягким чистящим средством, пригодным для чистки внутренних поверхностей холодильника. Никогда не пользуйтесь абразивными моющими составами или иными абразивными средствами. В целях обеспечения надлежащего постоянного стока талой воды регулярно прочищайте сливное отверстие на задней стенке холодильной камеры около ящика для фруктов и овощей с помощью прилагаемого инструмента.



Перед выполнением каких-либо операций по техобслуживанию или чистке вынимайте вилку из розетки или отключайте подачу электрического питания.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

Размораживание холодильной камеры происходит полностью автоматически. Появление капель воды на задней стенке холодильной камеры указывает на процесс автоматического размораживания. Талая вода стекает через сливное отверстие в специальную емкость и затем испаряется.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

В морозильных камерах **No Frost** обеспечивается циркуляция охлажденного воздуха вокруг зон хранения и предотвращается образование льда. Это полностью снимает необходимость в размораживании. Замороженные продукты не прилипают к стенкам, надписи на этикетках не стираются, а пространство, предназначенное для хранения, остается чистым.

ОСВЕЩЕНИЕ СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПОЧКОЙ

Если светодиодная лампочка внутреннего освещения неисправна, ее замену должен выполнить специалист сервисного центра.


Внимание!




При открывании дверцы загорается лампочка внутреннего освещения холодильной камеры. Если дверца остается открытой в течение 10 минут, лампочка гаснет.





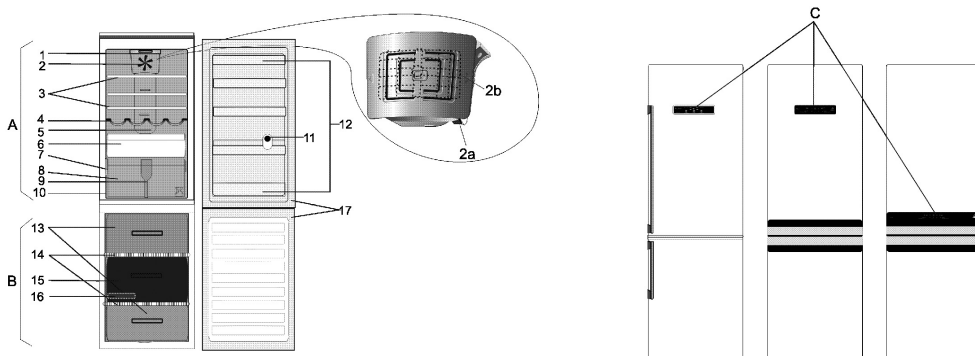
НЕИСПРАВНОСТИ И АВАРИЙНЫЕ СИГНАЛЫ:

Аварийные сигналы, предупреждающие о нарушении нормального режима работы

Аварийная сигнализация осуществляется с помощью светодиодов индикации температуры холодильной камер (см., например, Ошибка 1, Ошибка 2 и т.д.); при появлении аварийных сигналов обратитесь в сервисный центр и укажите код неисправности. Подается звуковой сигнал, загорается символ аварийного сигнала  и 3 центральных светодиода индикации температуры холодильной камеры мигают в соответствии с приведенным ниже описанием:

Код неисправности	Визуализация	
Ошибка 2	Индикаторы заданной температуры холодильной & морозильной камер загораются/гаснут на 0,5 с. Загораются 2 раз, затем гаснут на 5 секунд. Последовательность повторяется.	 x2
Ошибка 3	Индикаторы заданной температуры холодильной & морозильной камер загораются/гаснут на 0,5 с. Загораются 3 раз, затем гаснут на 5 секунд. Последовательность повторяется.	 x3
Ошибка 6	Индикаторы заданной температуры холодильной & морозильной камер загораются/гаснут на 0,5 с. Загораются 6 раз, затем гаснут на 5 секунд. Последовательность повторяется.	 x6

Обозначения  Светодиод не горит  Светодиод мигает



A. Отделение на хладилника

1. Осветление
2. Филтър във вентилатора
- 2a. бутон на вентилатора
- 2b. капак на вентилатора
3. Рафтове/Зона за рафтове
4. Поставка за бутилки
5. Система със студен въздух Мулти-поток (Multi-flow)
6. Отделение за охлаждане (най-подходящо за месо и риба) или кутия "Нула Градуси"(подходяща за поддържане на свежестта на хранителните продукти за по-дълго време)
7. Табелка с основните данни и търговското наименование
8. Отделение за съхранение на плодове и зеленчуци
9. Разделител на отделението за съхранение на плодове и зеленчуци
10. Комплект за обръщане на вратата
11. Разделител
12. Поставки на вратата

B. Отделение на фризера

13. Кошници за съхранение на замразени храни
14. Рафтове
15. Средна кошница (зона за замразяване)
16. Ваничка за лед и/или акумулатор на студ
17. Уплътнения на вратата

C. Командно табло

Антибактериална защита (в зависимост от модела):

- Антибактериален филтър във вентилатора (2)
- Антибактериални добавки в отделението за плодове и зеленчуци (8)
- Уплътненията на вратата са изработени от материал, който е в състояние да инхибира развитието на бактерии (17)

Забележки:

- В зависимост от модела, броят и типът на принадлежностите може да варира.
- В случай на повреда в електрозахранването, акумулаторът на студ помага за поддържане на оптимална температура на съхранение за по-дълго време.
- Всички рафтове и поставки на вратата могат да се свалят.
- Вътрешните температури на уреда зависят от температурата на околната среда, честотата на отваряне на вратите, а също така и от местоположението на уреда. При настройването на температурата трябва да се имат предвид тези фактори.
- Принадлежностите на уреда не са подходящи за измиване в съдомиялна машина.
- След поставянето на храната се уверете, че вратата на отделението на фризера се затваря правилно.

ЗА УВЕЛИЧАВАНЕ НА ПРОСТРАНСТВОТО ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Отделението на фризера може да бъде използвано без кошниците, за да се увеличи пространството за съхранение на хранителни продукти с по-голям размер.

Можете да поставите хранителните продукти направо върху поставките.

ЧУВСТВИТЕЛНИ КЪМ ВОДА РАФТОВЕ HYDROSENSE (в зависимост от модела)

Специалният контур на рафтовете **HydroSense** създава бариера, която задържа разлятите течности и така улеснява почистването, като предотвратява проникване на течностите към по-долните рафтове.

ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА ЗА ПЪРВИ ПЪТ

След включването на уреда в електрическата мрежа, той започва да работи автоматично. След стартиране на уреда, изчакайте поне 4-6 часа, преди да поставите храната в него.

Когато уредът се свърже към захранването, дисплеят светва и всички икони се появяват на дисплея за няколко секунди.

Стойностите по подразбиране (фабрични) на отделението на фризера и настройките на отделението на хладилника светват.

ВЕНТИЛАТОР С БУТОН

Вентилаторът подобрява разпределението на температурата в отделението на хладилника, позволявайки по-добро запазване на съхранената в него храна. Вентилаторът е АКТИВИРАН по подразбиране. Препоръчва се да включвате вентилатора, за да може функцията "6th Sense Fresh Control"/ "Green Intelligence ProFresh" ("Контролиране на свежестта на 6th Sense"/"Зелена интелигентност ProFresh") да работи добре, когато температурата на околната среда е по-висока от 27±28°C, а също и когато по стъклените рафтове се наблюдават капки вода или при условия на висока влажност.

Забележка

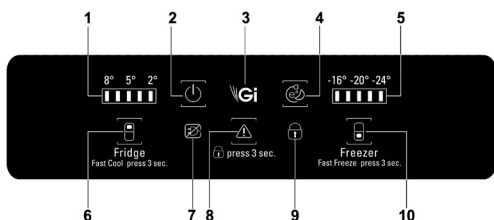
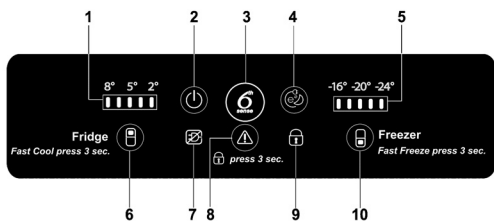
Не закривайте с хранителни продукти входния отвор на зоната за засмукване на въздух.

За да се гарантира правилната работа на уреда при по-ниски температури на околната среда (по-ниски от 18°C) и да се минимизира консумацията на електроенергия, се препоръчва вентилаторът да се изключва. За да изключите вентилатора, натиснете бутона (2a). Ако уредът е снабден с вентилатор, той може да бъде оборудван с **антибактериален филтър**.

Извадете филтъра от кутията (намираща се в чекмеджето, предназначено за съхранение на плодове и зеленчуци (позиция 8) и го вмъкнете в капака на вентилатора (позиция 2b).

Процедурата за смяна на филтъра е приложена към самия филтър.

КОМАНДНО ТАБЛО



1. Светодиоди за температура на хладилника
2. Икона/бутон Включено/Stand-by (готовност)
3. Икона "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" ("Шесто чувство Контролиране на свежестта" / "Зелена интелигентност ProFresh")
4. Икона/бутон "Есо нощ"
5. Светодиоди за температура на фризера
6. Температура на хладилника / Бързо охлаждане (натиснете в продължение на 3 сек.) бутон
7. Икона "Black Out" (Временно прекъсване на електричеството)
8. Бутон за нулиране/Икона на аларма
9. Бутон "Блокиране на бутони"
10. Температура на фризера /Бутон "Бързо замразяване" (натиснете в продължение на 3 сек.).

ОТДЕЛЕНИЕ "НУЛА ГРАДУСИ" (в зависимост от модела)

Отделението "Нула градуси" е специално проектирано за поддържане на ниска температура и подходяща влажност, за по-дълго съхранение на пресни хранителни продукти (например месо, риба, зимни плодове и зеленчуци).

Включване и изключване на отделението

Температурата вътре в отделението е около 0°C, когато то е включено.



За да включите/изключите отделението, натиснете бутона показан на фигурата.

Светещият символ показва, че отделението функционира.



За правилно функциониране на отделението "Нула градуси", е необходимо:

- отделението на хладилника да е включено;
- температурата в отделението на хладилника да е между +2°C и +5°C;
- чекмеджето трябва да бъде поставено, за да се позволи активирането;
- да не са избрани специални функции (Stand-by, Охлаждане-Изкл., Ваканция - ако има такива).

В случай, при който е избрана една от тези специални функции, отделението "Нула градуси" трябва да се дезактивира ръчно, като се погрижите да извадите пресните храни, които се съдържат в него. В случай, че не се извърши ръчно изключване, отделението ще се дезактивира автоматично след около 8 часа.

Забележка:

- Ако при включване на отделението, символът не свети, проверете дали чекмеджето е поставено правилно; Ако проблемът продължава да възниква, свържете се с оторизиран Сервиз за поддръжка;
- ако отделението работи и чекмеджето е отворено, символът на командното табло, може да се изключи автоматично. При поставяне на чекмеджето, символът ще се включи отново,
- независимо от състоянието на отделението, възможно е да се чуе лек шум, което трябва да се счита за нормално.
- Когато отделението не работи, температурата вътре в него зависи от температурата в отделението на хладилника.

В този случай се препоръчва съхранение на плодове и зеленчуци, които не са чувствителни на студ (горски плодове, ябълки, кайсии, моркови, спанак, марула и т.н.).

Важно: в случай на задействана функция и наличие на храни с високо съдържание на вода, може да се образува кондензат по рафтовете. В такъв случай, дезактивирайте временно функцията.

Сваляне на отделението "Нула градуси":

За да имате на разположение хладилник с по-голям обем, е възможно да свалите отделението "Нула градуси".

В такъв случай постъпете, както следва:

- изключете отделението;
- извадете чекмеджето и белият пластмасов рафт, намиращ се под отделението.



Забележка: не е възможно да свалите горният рафт и страничните опори.

За да възстановите отделението "Нула градуси", се погрижете да поставите отново белият пластмасов рафт под отделението, преди да поставите самото чекмедже и активирайте отново функцията. За да оптимизирате потреблението на електроенергия, се препоръчва да изключите отделението "Нула градуси" и да свалите самото отделение. Почистете периодично отделението и неговите компоненти, като използвате кърпа и разтвор на хладка вода (погрижете се да не потопявате във вода белият пластмасов рафт, който се намира под чекмеджето) и неутрални миялни препарати, специфични за почистване на хладилника отвътре.

Преди да почистите отделението (и външно) е необходимо да извадите чекмеджето, за да изключите електрозахранването на отделението.

Никога не използвайте абразивни препарати.

ФУНКЦИИ

🔌 Включване/Stand-by (Готовност)

Тази функция служи за включване/Stand-by (Готовност) на отделението на хладилника и фризера. За да поставите уреда в готовност, натиснете & задръжте бутона 🟢 "Включване/Stand-by (Готовност)" за 3 секунди. Изключват се всички икони освен фоновото осветяване на иконата "Включване/Stand-by (Готовност)" 🟢, което показва, че уредът е в готовност. Когато уредът е в режим на готовност, осветлението в отделението на хладилника не работи. Не забравяйте, че тази операция не изключва уреда от електрическата мрежа. За да включите уреда отново, просто натиснете бутона "Включено/Stand-by (Готовност)" 🟢.

📱 Температура на хладилника

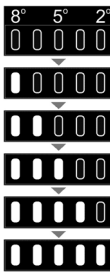
За да регулирате температура на хладилника, натиснете бутона 📱 °C на хладилника. Температурата на хладилника може да се регулира между +2°C и 8°C, както е показано от светодиодите за температура на хладилника.

Температура на фризера

За да регулирате температура на фризера, натиснете бутона за °C на фризера. Температура на фризера може да се регулира между -16°C и -24°C, както е показано от светодиодите за температура на фризера.

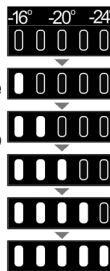
Бързо охлаждане

Като използвате функцията за бързо охлаждане, е възможно да увеличите охлаждането в отделението на хладилника. Препоръчва се използването на тази функция, когато в отделението на хладилника се постави много голямо количество храна. Натиснете и & задръжте в продължение на 3 сек. бутона за °C на хладилника, за да активирате/деактивирате функцията "Fast Cool" ("Бързо охлаждане"). Когато е активирана функцията, ще се визуализира индикацията Fast Cool (Бързо охлаждане) от светодиодите за температура на хладилника, както е показано от последователността, посочена тук отстрани. Функцията се изключва автоматично след 6 часа или ръчно, чрез натисне на бутона за °C на хладилника.



Бързо замразяване

Използването на тази функция се препоръчва, когато в отделението на фризера се поставя много голямо количество храна за замразяване. 24 преди замразяване на прясна храна, натиснете & и задръжте в продължение на 3 сек. бутона на фризера за да активирате функцията за бързо замразяване. Когато е активирана функцията, ще се визуализира индикацията за бързо замразяване от светодиодите за температура на фризера, както е показано от последователността, посочена тук отстрани. След 24 часа, поставете храната за замразяване в горната кошница на отделението на фризера. Функцията се изключва автоматично след 48 часа или ръчно, чрез натисне на бутона за °C на фризера.



Есо нощ:

Функцията "Есо нощ" позволява да се концентрира потреблението на енергия на уреда в извънпиковите часове (обикновено нощно време), когато енергията е в голяма наличност и е по-евтина, отколкото през деня (само в определени страни, използващи система с повече от една тарифа на база на извънпиковите часове - проверете своя тарифен план в електроснабдителната компания). За да включите функцията, натиснете бутона "Есо нощ", когато започват извънпиковите часове, (в зависимост от вашия конкретен план за таксуване). Например, ако извънпиковите часове започват в 20:00 ч, трябва тогава да натиснете бутона. Когато иконата "Есо нощ" свети, функцията е включена. След като включите функцията, уредът автоматично започва да адаптира потреблението на електроенергия към този час, като консумира по-малко електроенергия през деня, отколкото през нощта.

ВАЖНО: За да работи правилно, функцията трябва да бъде включена и през нощта, и през деня. Функцията остава включена, докато не я изключите (или не възникне спиране на тока или не изключите уреда). За да изключите функцията, натиснете бутона "Есо нощ". Когато иконата "Есо нощ" не свети, функцията е изключена.

Забележка: потреблението на електроенергия от уреда е обявена при изключена функция "Есо Нощ".

6th Sense Fresh Control / Green Intelligence ProFresh ("Шесто чувство Контролиране на свежестта" / "Зелена интелигентност ProFresh")

Тази функция позволява бързо постигане на оптимални условия на съхранение в уреда (независимо от температурата и влажността). За да функционира правилно, трябва да се включи и вентилатора. Функцията 6th Sense Fresh Control / Green Intelligence ProFresh ("Шесто чувство Контролиране на свежестта" / "Зелена интелигентност ProFresh") е активирана по подразбиране. За да изключите ръчно функцията, натиснете бутоните за °C на фризера и "Еко нощ" за 3 сек.: ще чуете продължителен звуков сигнал за потвърждение, че функцията е изключена. Функцията може да се включи отново, като се повтори същата процедура: ще чуете двойни звукови сигнали за потвърждение, че функцията е включена. В случай на спиране на тока или излизане от режима на готовност (Stand-by) в нормален режим, състоянието 6th Sense Fresh Control / Green Intelligence ProFresh се връща на това по подразбиране, т. е. включено.

Интелигентен дисплей

Тази функция за икономия на електроенергия позволява намаляване на потреблението на електроенергията с автоматично изключване на дисплея, когато той не се използва. За да включите "Интелигентен дисплей", натиснете бутоните за °C на хладилника и °C на фризера едновременно за 3 секунди, докато не чуете звукови сигнали. След включването на "Интелигентен дисплей" дисплеят изгасва с изключение на иконата 6th Sense Fresh Control / Green Intelligence ProFresh (и алармите, ако има такива).

За да регулирате температурата или да използвате други функции, е необходимо да активирате дисплея с натискане на произволен бутон. След около 15 секунди без никакво действие дисплеят изгасва отново, като иконата 6th Sense Fresh Control / Green Intelligence ProFresh остава да се вижда. За да изключите функцията, натиснете бутоните за °C на хладилника и °C на фризера едновременно за 3 секунди, докато не чуете звуков сигнал. Дисплеят ще се върне към нормално визуализиране. Функцията "Интелигентен дисплей" автоматично се изключва след спиране на тока. Важно е да не се забравя, че при тази функция уредът не се изключва от електрическата мрежа.

Блокиране на бутони

Тази функция позволява да се избегнат неволни промени в настройките или изключване на уреда. За да заключите клавишите, натиснете бутона "Нулиране" за 3 секунди, докато на дисплея се покаже иконата "Заключване на клавишите", като звуков сигнал потвърждава, че функцията е избрана. За да отключите клавишите, следвайте същата процедура до угасване на иконата "Заключване на клавишите".



АЛАРМА ЗА ОТВОРЕНА ВРАТА

Иконата на алармата свети с примигване и се включва звукова аларма. Алармата се включва, когато вратата на отделението на хладилника е оставена отворена за повече от 2 минути. Затворете вратата, за да изключите алармата, или натиснете веднъж бутона за нулиране, за да заглушите звуковата аларма за 2 минути. Ако вратата не бъде затворена, след още 2 минути звуковата аларма се активира отново. За да изключите алармите на вратата, затворете вратата.




АЛАРМА ЗА ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА

Прозвучава звукова аларма и всичките 5 светодиоди за температура на фризера мигат. Алармата се активира, когато:

- Уредът е свързан към за първи път към електрозахранването или след продължителна неупотреба
- Температурата в отделението на фризера е много висока
- Количеството на храните поставени във фризера, превишава количеството посочено на табелката с данни
- Врата на фризера е оставена отворена за продължително време

За да заглушите алармата, натиснете само веднъж бутона за нулиране . Иконата за аларма  изключва автоматично щом като отделението на фризера достигне температура по-ниска от -10°C и светодиодите за температура на фризера престанат да мигат и показват избраната настройка.


АЛАРМА ЗА BLACK OUT (Временно прекъсване на електричеството)




В случай на прекъсване на електрозахранването, вашият уред е в състояние да следи автоматично температурата във фризера, докато се възстанови електрозахранването. Ако температурата във фризера се вдигне над нивото на замразяване, светва иконата за Black Out  & иконата за аларма  мига и прозвучава звукова аларма при възстановяване на електрозахранването. За да нулирате алармата, натиснете само веднъж бутона за нулиране . В случай на аларма за временно прекъсване на електричеството, се препоръчва да се направи следното:

- Ако храната във фризера не е замразена, но е все още студена, всички хранителни продукти трябва да се преместят от фризера в отделението на хладилника и да се консумират в рамките на следващите 24 часа.
- Ако храната във фризера е в замразено състояние, това показва, че тя се е размразила и след това замразила отново след възстановяването на електрозахранването, вследствие на което вкусът, качеството и хранителната стойност могат да бъдат влошени или консумирането на тази храна да не е безопасно. Препоръчва се да не консумирате продуктите и да изхвърлите цялото съдържание на фризера.

Алармата за временно прекъсване на електричеството е предназначена да даде индикации за качеството на продуктите, които се намират във фризера при спиране на тока. Тази система не гарантира качеството и безопасността на храната и потребителите сами трябва да оценят годността на храната в отделенията на фризера и хладилника.

НЕИЗПРАВНОСТИ И ИНДИКАЦИИ НА АЛАРМИ:**Работни аларми**

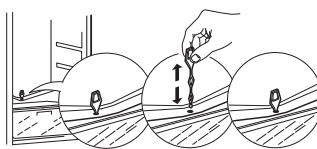
При възникване на работни аларми, те също ще бъдат показани и на светодиодите за температура на хладилника (напр. Неизправност 1, Неизправност 2 и т.н.) - обадете се в Сервиза за поддръжка и посочете кода на алармата. Прозвучава звукова аларма, иконата за аларма  светва и 3-те централни светодиода от светодиодите за температурата на хладилника започват да мигат, в съответствие с кода, описан по-долу:

Код за неизправност	Визуализиране
Грешка 2	Контролните точки на RC & FC мигат с вкл./изкл. 0,5 сек. Мигания ВКЛ. 2 пъти, после остават изключени за 5 секунди. Схемата се повтаря.  x2
Грешка 3	Контролните точки на RC & FC мигат с вкл./изкл. 0,5 сек. Мигания ВКЛ. 3 пъти, после остават изключени за 5 секунди. Схемата се повтаря.  x3
Грешка 6	Контролните точки на RC & FC мигат с вкл./изкл. 0,5 сек. Мигания ВКЛ. 6 пъти, после остават изключени за 5 секунди. Схемата се повтаря.  x6

Легенда  Изключен светодиод  Примигващ светодиод

ПОЧИСТВАНЕ

Редовно почиствайте уреда, като използвате кърпа и разтвор на топла вода с малко количество неутрален миелен препарат, подходящ за почистване на отделението на хладилника отвътре. Да не се използват абразивни почистващи средства или препарати. За да се гарантира непрекъснато и правилно оттичане на водата от обезскрежаването, почиствайте редовно дренажния отвор отвътре, който се намира на гърба на хладилника, в близост до чекмеджето за съхранение на плодове и зеленчуци, като използвате доставения инструмент.



Преди да извършвате каквато и да било операция по почистване или поддръжка, извадете щепсела на уреда от контакта или изключете захранването му.

ОБЕЗСКРЕЖАВАНЕ НА ОТДЕЛЕНИЕТО НА ХЛАДИЛНИКА

Обезскрежаването на отделението на хладилника е напълно автоматизирано. Образването на водни капчици върху задната вътрешна стена на отделението на хладилника показва, че е в ход автоматично обезскрежаване. Водата от обезскрежаването се отвежда автоматично в изпускателния отвор и се събира в съд, откъдето се изпарява.

ПЕРИОДИЧНО РАЗМРАЗЯВАНЕ НА ОТДЕЛЕНИЕТО ФРИЗЕР

Фризерите **No Frost** осигуряват циркулирането на много студен въздух около зоните за съхраняване на храните, избягвайки по този начин образуването на лед и премахвайки изцяло необходимостта от размразяване. Дълбоко замразените храни няма да се залепват до стените, етикетите се оказват ясно четливи, мястото за съхранение чисто и подредено.

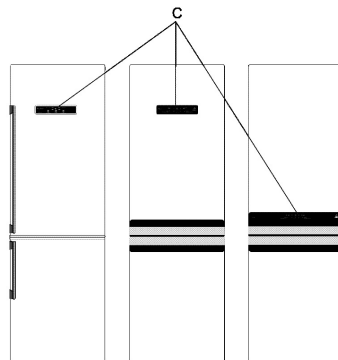
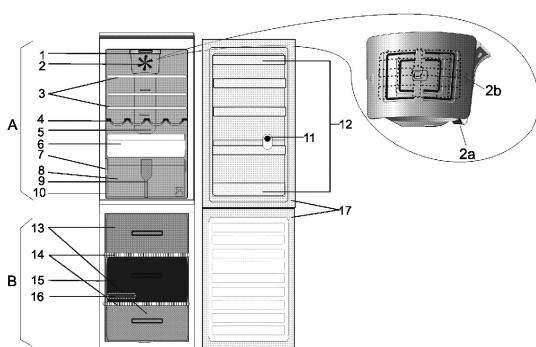
ОСВЕТЛЕНИЕ СЪС СВЕТОДИОДИ

Ако вътрешното осветление със светодиоди не работи, то трябва да бъде заменено от сервизен персонал.

Важно:

Когато вратата на хладилника е отворена, се включва осветлението на отделението на хладилника. Осветлението изгасва 10 минути след отварянето на вратата.





A. Compartimentul frigider

1. Lumină
2. Filtru în ventilator
 - 2a. butonul ventilatorului
 - 2b. capacul ventilatorului
3. Rafturi / Zona pentru rafturi
4. Grătar pentru sticle
5. Sistem de aer rece Multi-flow
6. Compartiment de răcire (adecvat pentru carne și pește) sau cutia „Zero grade” (pentru a menține alimentele proaspete un timp mai îndelungat)
7. Plăcuța cu datele tehnice, cu numele comercial
8. Sertarul pentru legume și fructe
9. Element despărțitor sertar legume și fructe
10. Kit reversibilitate
11. Element despărțitor
12. Rafturi pe ușă

B. Compartimentul congelator

13. Coșuri pentru conservarea alimentelor congelate
14. Rafturi
15. Coșul mijlociu (zona de congelare)
16. Tăviță de gheață și/sau acumulator de frig
17. Garnitura ușii

C. Panoul de comandă

Protecție antibacteriană (în funcție de model):

- Filtru antibacterian în ventilator (2)
- Aditivi antibacterieni în sertarul pentru legume și fructe (8)
- Garniturile ușii sunt fabricate din materiale care inhibă creșterea bacteriană (17)

Note:

- În funcție de model, numărul și tipul accesoriilor pot varia.
- În cazul unei întreruperi de curent, acumulatorul de frig ajută la păstrarea temperaturii optime de conservare un timp mai îndelungat.
- Toate rafturile și recipientele de pe ușă sunt detașabile.
- Temperaturile din interiorul aparatului depind de temperatura ambiantă, de frecvența cu care se deschid ușile și de amplasarea aparatului. Reglarea temperaturii trebuie să țină cont de acești factori.
- Accesoriile aparatului nu sunt adecvate pentru a fi spălate în mașina de spălat vase.
- După introducerea alimentelor, asigurați-vă că ușa compartimentului congelator se închide bine.

PENTRU A MĂRI CAPACITATEA DE DEPOZITARE

Compartimentul congelator poate fi utilizat fără coșuri, pentru a mări capacitatea de depozitare pentru alimentele voluminoase.

Puteți pune alimentele direct pe grătare.

RAFTURI HYDROSENSE (în funcție de model)

Conturul special al rafturilor **HydroSense** formează o barieră care reține lichidele revărsate și ușurează curățarea, împiedicând lichidele să se scurgă pe rafturile de dedesubt.

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE A APARATULUI PENTRU PRIMA OARĂ

După ce ați conectat aparatul la rețea, începe să funcționeze automat. După pornirea aparatului, așteptați cel puțin 4-6 ore înainte de a introduce alimentele în aparat. Când aparatul este racordat la rețeaua de alimentare, afișajul se luminează și toate simbolurile apar timp de câteva secunde.

Se aprind valorile implicite (din fabricație) ale setărilor pentru compartimentele congelator și frigider.

VENTILATOR DOTAT CU BUTON

Ventilatorul îmbunătățește distribuția temperaturii în compartimentul frigiderului, permițând o conservare mai bună a alimentelor. Din fabricație, ventilatorul este ACTIVAT. Se recomandă să se lase activat ventilatorul, astfel încât funcția „6th Sense Fresh Control”/ „Green Intelligence ProFresh” să poată funcționa în mod corespunzător; de asemenea, se recomandă în cazurile în care temperatura aerului din încăperea depășește 27 ÷ 28°C, dacă pe rafturile de sticlă apar picături de apă, sau în condiții de umiditate ridicată.

Notă

Nu blocați zona de intrare a aerului cu alimente.

Pentru a asigura o performanță corespunzătoare la o temperatură ambiantă redusă (mai mică de 18°C) și pentru a reduce consumul de energie, opriți ventilatorul.

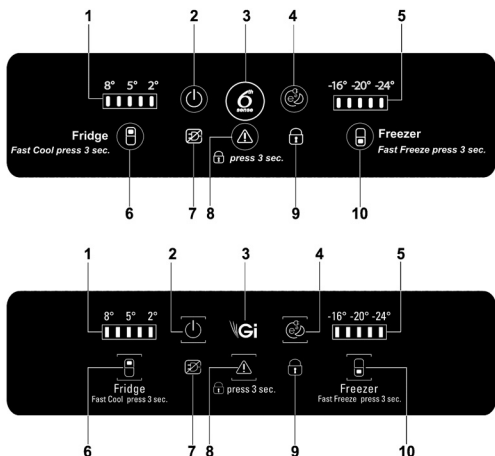
Pentru a opri ventilatorul, apăsați pe butonul (2a).

Dacă aparatul are ventilator, acesta poate fi echipat cu un **filtru antibacterian**.

Scoateți-l din cutie (care se află în sertarul pentru legume și fructe (elementul 8)) și introduceți-l în capacul ventilatorului (elementul 2b).

Instrucțiunile de înlocuire sunt anexate filtrului.

PANOU DE COMANDĂ



1. Ledurile de temperatură ale frigiderului
2. Simbol / buton On (Pornit) / Stand-by
3. Pictograma „6th Sense Fresh Control” / „Green Intelligence ProFresh”
4. Simbol / buton Eco Night
5. Ledurile de temperatură ale congelatorului
6. Butonul Temperatură frigider / Răcire rapidă (apăsăți timp de 3 secunde)
7. Simbol / buton Întrerupere curent
8. Buton Resetare / Simbol de alarmă
9. Buton Blocare
10. Butonul Temperatură congelator / Congelare rapidă (apăsăți timp de 3 secunde)

COMPARTIMENTUL “ZERO GRADE” (în funcție de model)

Compartmentul "Zero Grade" este special proiectat pentru a menține o temperatură joasă și o umiditate adecvată, pentru a putea conserva mai mult timp alimentele proaspete (de exemplu carne, pește, fructe și legume de iarnă).

Activarea și dezactivarea compartimentului

Temperatura din interiorul Compartimentului este de circa 0° când compartimentul este activ.



Pentru a activa/dezactiva compartimentul, apăsați pe butonul indicat în figură.

Simbolul aprins indică faptul că acest compartiment este în funcțiune.

Pentru o funcționare corectă a compartimentului "Zero Grade", este necesar ca:

- compartimentul frigider să fie activ
- temperatura din compartimentul frigider să fie cuprinsă între +2 °C și +5 °C
- sertarul trebuie să fie introdus pentru a permite activarea
- să nu fie selectate funcțiile speciale (Stand-by, Cooling-Off, Vacation - dacă există în dotare).

În cazul în care a fost selectată una dintre aceste funcții speciale, compartimentul "Zero Grade" trebuie să fie dezactivat manual, având grijă să scoateți alimentele proaspete din acesta. În cazul în

care nu se efectuează dezactivarea manuală, compartimentul va fi dezactivat automat după circa 8 ore.

Notă:

- dacă simbolul nu se aprinde la activarea compartimentului, verificați dacă sertarul a fost introdus în mod corect; dacă problema persistă, contactați Serviciul de Asistență Tehnică autorizat.
- dacă este activat compartimentul, iar sertarul este deschis, simbolul de pe panoul de comandă s-ar putea dezactiva automat. Dacă introduceți sertarul, simbolul se va activa din nou
- indiferent de starea compartimentului, este posibil să se audă un ușor zgomot, care este normal
- când compartimentul nu este în funcțiune, temperatura din interiorul său depinde de temperatura generală din compartimentul frigider.

În acest caz, se recomandă să se păstreze legume și fructe care să nu fie sensibile la frig (fructe de pădure, mere, caise, morcovi, spanac, salată etc.).

Important: când funcția este activată și există alimente cu conținut ridicat de apă, se poate forma condens pe rafturi. În acest caz, dezactivați temporar funcția.

Scoaterea compartimentului "Zero Grade":

Pentru a avea la dispoziție un volum mai mare în frigider, se poate scoate compartimentul "Zero Grade". În acest caz procedați astfel:

- dezactivați compartimentul
- scoateți sertarul și raftul alb din plastic de dedesubtul compartimentului.



Notă: nu se pot scoate raftul superior și suporturile laterale.




Pentru a activa din nou compartimentul "Zero Grade", aveți grijă să puneți la loc raftul alb de plastic de dedesubtul compartimentului, înainte de a introduce sertarul și de a reactiva funcția. Pentru a optimiza consumul de energie, se recomandă să se dezactiveze compartimentul "Zero Grade" și să se scoată compartimentul. Curățați periodic compartimentul și componentele sale, utilizând o cârpă și o soluție de apă caldă (având grijă să nu introduceți în apă raftul alb de plastic de dedesubtul sertarului) și un detergent neutru special pentru curățarea interiorului frigiderului.

Înainte de a curăța compartimentul (și la exterior) trebuie să scoateți sertarul, astfel încât să deconectați alimentarea cu electricitate a compartimentului.


Nu folosiți niciodată detergenți abrazivi.

FUNCȚII

On / Stand-by


Această funcție activează sau pune în stand-by ambele compartimente, frigider și congelator. Pentru a pune produsul în stand-by, apăsați & țineți apăsat butonul On/Stand-by  timp de 3 secunde. Toate simbolurile se sting, în afară de lumina de fundal a simbolului On/Stand-by , care indică faptul că aparatul este în stand-by. Când aparatul este în stand-by, becul din compartimentul frigider nu funcționează. Este important să rețineți că această operație nu deconectează aparatul de la alimentarea cu electricitate. Pentru a porni din nou aparatul, este suficient să apăsați pe butonul On/Stand-By .

Temperatura din frigider



Pentru a regla temperatura din frigider, apăsați pe butonul  °C Frigider. Temperatura frigiderului poate fi reglată între +2°C și +8°C, după cum indică ledurile de temperatură ale

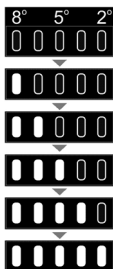
frigiderului.

Temperatură congelator



Pentru a regla temperatura din congelator, apăsați pe butonul  °C Congelator. Temperatura congelatorului poate fi reglată între -16°C și -24°C, după cum indică ledurile de temperatură ale congelatorului.

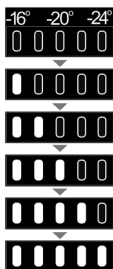
Fast Cool (Răcire rapidă)

Prin utilizarea funcției Fast Cool (Răcire rapidă) este posibil să se intensifice răcirea în compartimentul frigider. Se recomandă să se utilizeze această funcție când se introduc cantități foarte mari de alimente în compartimentul frigider. Apăsați & și mențineți apăsat timp de 3 secunde butonul  °C Frigider pentru a activa/dezactiva funcția Răcire rapidă. Când este activat, indicatorul Răcire rapidă va fi afișat de ledurile de temperatură ale frigiderului, după cum se arată în figura alăturată. Funcția se dezactivează automat după 6 de ore sau poate fi dezactivată manual, apăsând din nou pe butonul  °C Frigider.







Congelare rapidă

Se recomandă să se utilizeze această funcție când în compartimentul congelatorului se introduce cantități foarte mari de alimente ce urmează să fie congelate. Cu 24 de ore înainte de a congela alimente proaspete, apăsați & și mențineți apăsat timp de 3 secunde  butonul Congelator pentru a activa funcția Congelare rapidă. Când este activat, indicatorul Congelare rapidă va fi afișat de ledurile de temperatură ale frigiderului, după cum se arată în figura alăturată. După 24 de ore introduceți alimentele de congelat în coșul superior din compartimentul congelatorului. Funcția se dezactivează automat după 48 de ore sau poate fi dezactivată manual, apăsând din nou pe butonul  °C Congelator.





Eco Night:

Funcția Eco Night permite să se concentreze consumul de energie al produsului în afara orelor de vârf (de obicei noaptea), când energia este disponibilă în cantități mai mari și costă mai puțin decât în timpul zilei (numai în anumite țări, în care se folosește un sistem de tarife pe bază de intervale orare - contactați compania furnizoare pentru a verifica tariful dv.). Pentru a activa funcția apăsați pe butonul Eco Night  în momentul când începe tariful redus din afara intervalului de vârf (în funcție de tariful dv. specific). De exemplu, dacă tariful redus începe la orele 20.00, trebuie să apăsați pe buton la ora respectivă. Când simbolul Eco Night  este aprins, funcția este activată. După ce ați activat funcția, produsul începe să adapteze în mod automat consumul de energie la ora respectivă, consumând adică mai puțină energie în timpul zilei decât în timpul nopții.





IMPORTANT: Pentru a funcționa în mod corect, funcția trebuie să fie activă atât în timpul nopții, cât și al zilei. Funcția rămâne activă până când o dezactivați (sau până la o întrerupere a curentului sau până la oprirea produsului). Pentru a dezactiva funcția, apăsați pe butonul Eco Night . Când simbolul Eco Night  este stins, funcția nu este activată.

Notă: consumul de energie al aparatului este declarat pentru funcția Eco Night dezactivată.




6. \Gi „6th Sense Fresh Control” / „Green Intelligence ProFresh”

Această funcție permite obținerea rapidă a unor condiții optime de păstrare (în ceea ce privește temperatura și umiditatea) în interiorul aparatului. Pentru a funcționa corect, trebuie ca și ventilatorul să fie activat. „6th Sense Fresh Control” / „Green Intelligence ProFresh” este activată în mod implicit. Pentru a dezactiva manual funcția, apăsați pe butoanele  °C și Congelator  Eco Night timp de 3 secunde: veți auzi un semnal acustic lung, care confirmă dezactivarea funcției. Funcția poate fi reactivată prin repetarea aceleiași proceduri: veți auzi un semnal acustic dublu, care confirmă activarea funcției. În cazul unei întreruperi a electricității sau dacă se iese din modul stand-by în modul normal, starea funcției „6th Sense Fresh Control” / „Green Intelligence ProFresh” se resetează la starea implicită, adică activată.



Afișaj inteligent

Această caracteristică de economisire a energiei permite să se reducă consumul de energie, prin stingerea automată a afișajului, atunci când nu este folosit. Pentru a activa funcția Afișaj inteligent, apăsați simultan pe butoanele  °C Frigider și  °C Congelator timp de cel puțin 3 secunde, până când se aude semnalul acustic. După activarea funcției Afișaj inteligent, afișajul se stinge, în afară de simbolul „6th Sense Fresh Control” / „Green Intelligence ProFresh” (și de alarme, dacă sunt activate). Pentru a regla temperatura sau a utiliza alte funcții, este necesar să se activeze afișajul, apăsând pe orice buton. După efectuarea modificării, dacă trec 15 secunde fără a se efectua nicio acțiune, afișajul se va stinge din nou, iar simbolul „6th Sense Fresh Control” / „Green Intelligence ProFresh” va rămâne vizibil. Pentru a dezactiva funcția, apăsați simultan pe butoanele  °C Frigider and  °C Congelator, cel puțin 3 secunde, până când se aude semnalul acustic. Afișajul va reveni la vizualizarea normală. Funcția Afișaj inteligent este dezactivată automat după o întrerupere a curentului. Este important să rețineți că această funcție nu deconectează aparatul de la alimentarea cu electricitate.

Blocarea tastelor

Această funcție împiedică modificarea din greșeală a setărilor sau oprirea accidentală a aparatului. Pentru a bloca tastele, apăsați pe butonul Reset  timp de 3 secunde, până când pe afișaj apare simbolul Blocare taste : un semnal acustic confirmă selectarea funcției. Pentru a debloca tastele procedați în același mod, până la stingerea simbolului Blocare taste .



ALARMĂ UȘĂ DESCHISĂ

 Simbolul de alarmă se aprinde și clipește intermitent și se aude o alarmă sonoră. Alarma se activează când ușa frigiderului rămâne deschisă mai mult de 2 minute. Închideți ușa pentru a dezactiva alarma sau apăsați o dată pe butonul Reset  pentru a întrerupe alarma acustică timp de 2 minute. Dacă ușa nu este închisă, alarma sonoră se va activa din nou după două minute. Pentru a dezactiva alarma pentru ușă, închideți ușa.




ALARMĂ DE SUPRAÎNCĂLZIRE

Alarma sonoră se va activa și toate cele 5 leduri de temperatură ale frigiderului vor clipi. Alarma se activează când:

- Aparatul este conectat la sursa de curent pentru prima dată după o perioadă lungă de nefolosire
- Temperatura din compartimentul congelatorului este prea mare
- Cantitatea de alimente din congelator depășește cantitatea indicată pe plăcuța de date
- Ușa congelatorului a fost lăsată deschisă pentru o perioadă lungă de timp

Pentru a opri alarma sonoră, apăsați pe butonul  Resetare o singură dată.  Pictograma alarmei va fi dezactivată imediat ce compartimentul congelatorului atinge o temperatură de sub -10°C și ledurile de temperatură ale frigiderului încetează să mai clipească și indică setarea aleasă.

ALARMĂ ÎNTRERUPERE CURENT

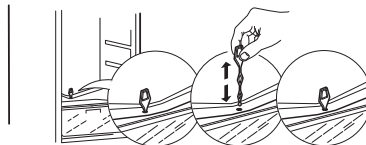
În cazul unei întreruperi a electricității, produsul dumneavoastră este proiectat pentru a monitoriza în mod automat temperatura din congelator când revine curentul electric. Dacă temperatura din congelator crește, devenind mai mare decât pragul de congelare, când va reveni curentul,  alarma de întrerupere curent se va aprinde și  alarma sonoră se va activa. Pentru a reseta alarma, apăsați pe butonul  Reset o singură dată. În cazul unei alarme de întrerupere curent, sunt recomandate următoarele acțiuni:

- Dacă alimentele din congelator nu mai sunt congelate, dar sunt încă reci, mutați-le pe toate în compartimentul frigiderului și consumați-le în 24 ore.
- Dacă alimentele din congelator sunt congelate, înseamnă că au fost dezghețate și apoi congelate din nou, când a revenit curentul; acest lucru duce la reducerea gustului, a calității și a valorii nutritive a alimentelor, iar consumul acestora poate fi periculos. Se recomandă să nu consumați alimentele și să eliminați întreg conținutul congelatorului.

Alarma de întrerupere curent este proiectat pentru a vă oferi informații despre calitatea alimentelor din congelator în cazul întreruperii curentului electric. Acest sistem nu garantează calitatea alimentelor sau siguranța consumului acestora, iar utilizatorii trebuie să evalueze cu discernământ calitatea alimentelor din compartimentele congelator și frigider.

CURĂȚAREA

Curățați periodic aparatul cu o cârpă și o soluție de apă caldă, cu niște detergent neutru, adecvat pentru curățarea interiorului compartimentului frigider. Nu folosiți detergenți sau instrumente abrazive. Pentru a garanta scurgerea constantă și corectă a apei rezultate din dezghețare, curățați periodic partea internă a orificiului de scurgere, situat pe peretele posterior al frigiderului, lângă sertarul pentru legume și fructe, folosind instrumentul din dotare.



Înainte de a efectua orice operație de întreținere sau de curățare, scoateți ștecherul din priză sau deconectați aparatul de la rețeaua electrică.

DEZGHEȚAREA COMPARTIMENTULUI FRIGIDER

Dezghețarea compartimentului frigider este complet automată. Prezența picăturilor de apă pe peretele posterior intern al compartimentului frigider indică faza de dezghețare automată. Apa rezultată din dezghețare este îndreptată automat spre un orificiu de scurgere și apoi se strânge într-un recipient, din care se evaporă.

DEZGHEȚAREA COMPARTIMENTULUI CONGELATOR

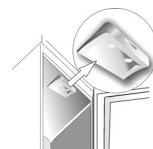
Congelatoarele **No Frost** permit circulația aerului rece în jurul spațiilor de depozitare și previn formarea de gheață, în consecință este eliminată complet necesitatea de dezghețare. Produsele conservate nu se lipesc de pereți, etichetele rămân legibile și spațiile de depozitare rămân curate și ordonate.

BEC CU LEDURI

Dacă becul intern cu leduri nu funcționează, trebuie să fie înlocuit de către Serviciul de Asistență.


Important:




Becul compartimentului frigider se aprinde când se deschide ușa frigiderului. Dacă ușa rămâne deschisă 10 minute, lumina se stinge.



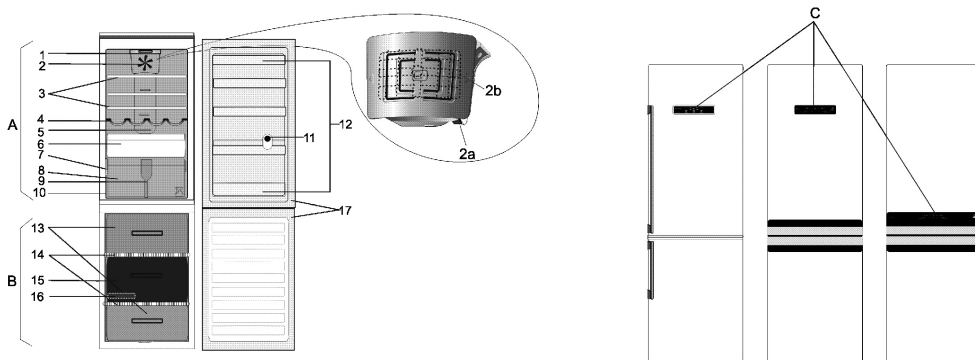
INDICATOARE DE DEFECTIUNE ȘI ALARMĂ:

Alarme de funcționare

În caz de alarme de funcționare, acestea vor fi afișate cu ajutorul ledurilor pentru temperatură ale frigiderului (de exemplu Defecțiune 1, Defecțiune 2, etc...); apălați la serviciul post-vânzare și specificați codul de alarmă. Se aude alarma sonoră, simbolul de alarmă  se aprinde, iar cele 3 leduri centrale dintre ledurile pentru temperatură ale frigiderului clipeșc intermitent, în funcție de codul de defecțiune descris mai jos:

Cod defecțiune	Vizualizare
Eroare 2	Punctele de setare RC & FC clipeșc intermitent la interval de 0,5 sec. Clipeșc de 2 ori, apoi rămân stinse timp de 5 secunde. Modelul se repetă.  x2
Eroare 3	Punctele de setare RC & FC clipeșc intermitent la interval de 0,5 sec. Clipeșc de 3 ori, apoi rămân stinse timp de 5 secunde. Modelul se repetă.  x3
Eroare 6	Punctele de setare RC & FC clipeșc intermitent la interval de 0,5 sec. Clipeșc de 6 ori, apoi rămân stinse timp de 5 secunde. Modelul se repetă.  x6

Legendă  Led stins  Led care clipește intermitent



A. Холодильне відділення

1. Освітлення
2. Фільтр у вентиляторі
2a. кнопка вентилятора
2b. кришка вентилятора
3. Полиці/зона для полиць
4. Лоток для пляшок
5. Система багатоканального потоку холодного повітря
6. Охолоджувальне відділення (найкраще підходить для м'яса та риби) або контейнер "Zero Degrees" (Нуль градусів) (для тривалішого зберігання продуктів свіжими)
7. Табличка з технічними даними і торговельною назвою
8. Контейнер для фруктів і овочів
9. Перегородка контейнера для фруктів і овочів
10. Комплект для перевішування дверцят на інший бік
11. Розділювач
12. Дверні лотки

B. Морозильне відділення

13. Кошики для зберігання заморожених продуктів
14. Полиці
15. Середній кошик (зона заморожування)
16. Лоток для льоду та/або акумулятор холоду
17. Ущільнювачі дверцят

C. Панель керування

Антибактеріальний захист (залежно від моделі):

- Антибактеріальний фільтр у вентиляторі (2)
- Антибактеріальні добавки у контейнері для фруктів і овочів (8)
- Ущільнювачі дверцят виготовлені із матеріалу, який гальмує ріст бактерій (17)

Примітки:

- Залежно від моделі число та тип приладдя можуть відрізнитися.
- У випадку збою в електромережі акумулятор холоду допомагає довше підтримувати оптимальну температуру для зберігання продуктів.
- Всі полиці і дверні лотки знімаються.
- Внутрішня температура приладу залежить від температури довкілля, частоти відкривання дверцят, а також місця розташування приладу. При налаштуванні температури необхідно врахувати ці чинники.
- Приладдя цього приладу не придатне для миття у посудомийній машині.
- Поклавши продукти, переконайтеся, що дверцята морозильного відділення закриті як слід.

ЗБІЛЬШЕННЯ МІСЦЯ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ

Морозильне відділення можна використовувати без кошиків, щоб збільшити місце для зберігання та щоб вмістилися великі продукти.

Продукти можна класти прямо на підставки.

ГІДРОСЕНСОРНІ ПОЛИЦІ (залежно від моделі)

Особливий контур гідросенсорних полиць **HydroSense** створює бар'єр, який затримує проливу рідину і спрощує чищення, запобігаючи стіканню рідини на нижні полиці.

ЯК ЗАПУСТИТИ ПРИЛАД УПЕРШЕ

Після вмикання вилки приладу в розетку він починає працювати автоматично.

Після запуску приладу почекайте щонайменше 4-6 годин, перш ніж класти в нього продукти.

При підключенні приладу до електромережі дисплей загоряється і на ньому на декілька секунд з'являються усі значки.

Загоряються стандартні (заводські) налаштування морозильного та холодильного відділення.

ВЕНТИЛЯТОР З КНОПКОЮ

Вентилятор поліпшує розподіл температури у холодильному відділенні для кращого збереження продуктів.

За промовчанням вентилятор УВІМКНЕНИЙ.

Рекомендується тримати вентилятор увімкненим, щоб могла працювати як слід функція **"6th Sense Fresh Control"/"Green Intelligence ProFresh"** (Контроль свіжості 6-те чуття/Зелений інтелект ProFresh), а також коли температура довколишнього повітря перевищує $27 \pm 28^{\circ}\text{C}$ або коли на скляних полицях з'являються краплі води, або ж у випадку високої вологості.

Примітка

Не закривайте продуктами зону повітрязабірника.

Щоб гарантувати правильну роботу при нижчій температурі довкілля (менше 18°C) та зменшити енергоспоживання, вимкніть вентилятор.

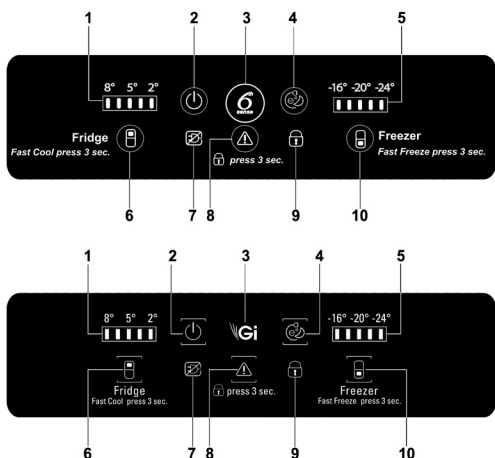
Щоб вимкнути вентилятор, натисніть кнопку (2a).

Якщо в приладі є вентилятор, він може бути оснащений **антибактеріальним фільтром**.

Вийміть його з коробки (знаходиться в контейнері для фруктів і овочів (номер 8) і вставте його в кришку вентилятора (номер 2b).

Процедуру заміни див. у документації до фільтра.

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



1. Індикатори температури холодильника
2. Значок/кнопка увімкнення/режиму очікування
3. Значок "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (Контроль свіжості 6-те чуття / Зелений інтелект ProFresh)
4. Значок/кнопка нічної економії
5. Індикатори температури морозильника
6. Кнопка температури холодильника / функції Fast Cool (Швидке охолодження) (натиснути на 3 сек.)
7. Значок знеструмлення
8. Кнопка скидання / значок сигналізації
9. Кнопка запобіжного блокування
10. Кнопка температури морозильника / функції Fast Freeze (Швидке замороження) (натиснути на 3 сек.)

КОНТЕЙНЕР "ZERO DEGREES" (Нуль градусів) (залежно від моделі)

Контейнер "Zero Degrees" (Нуль градусів) спеціально призначений для підтримання низької температури і підходящо рівня вологості для довшого збереження продуктів свіжими (наприклад, м'яса, риби, фруктів та зимових овочів).

Вмикання і вимкнення контейнера

Температура всередині контейнера, коли він увімкнений, становить приблизно 0°.



Щоб увімкнути/вимкнути контейнер, натисніть кнопку, як показано на рисунку.

При вмиканні контейнера загоряється відповідний символ.

Для правильної роботи контейнера "Zero Degrees" (Нуль градусів) важливе значення мають наступні чинники:

- холодильне відділення має бути увімкнене;
- температура у холодильному відділенні повинна становити від +2°C до +5°C
- контейнер повинен бути вставлений, щоб функція увімкнулася;
- не повинні бути вибрані спеціальні функції (Standby (Режим очікування), Cooling-Off (Охолодження), Vacation (Відпустка) – якщо вони є).

Якщо була вибрана одна із цих спеціальних функцій, контейнер "Zero Degrees" (Нуль градусів) слід вимкнути вручну і виняти з нього всі свіжі продукти. Якщо вимкнення не було виконано вручну, контейнер

вимкнеться автоматично через 8 годин.

Примітка:

- якщо символ не підсвічується при вмиканні контейнера, перевірте чи правильно вставлений контейнер; якщо проблема не зникає, зверніться до найближчого сервісного центру;
- якщо контейнер увімкнений, а висувний ящик відкритий, символ на панелі керування може вимкнутися автоматично. Якщо вставити висувний ящик, символ знову увімкнеться;
- незалежно від стану контейнера може чути легкий шум: це нормальне явище і не є причиною для занепокоєння;
- коли контейнер не увімкнений, температура в ньому залежить від загальної температури всередині холодильного відділення.

У такому випадку рекомендується використовувати його для зберігання фруктів і овочів, які не чутливі до низьких температур (лісові фрукти, яблука, абрикоси, морква, шпинат, латук, тощо).

Важливо: коли функція увімкнена і є продукти з високим вмістом вологи, на полицях може утворюватися конденсат. У такому випадку тимчасово вимкніть функцію.

Виймання контейнера "Zero Degrees" (Нуль градусів):

Контейнер "Zero Degrees" (Нуль градусів) можна виймати, щоб у холодильнику було більше місця. У такому випадку зробіть так:

- вимкніть контейнер;
- витягніть висувний ящик і білу пластикову полицю із-під контейнера.



Примітка: верхню полицю і бокові опори не можна знімати.

Щоб відновити роботу контейнера "Zero Degrees" (Нуль градусів), поставте на місце білу пластикову полицю під контейнер, перш ніж вставляти висувний ящик і відновлювати роботу функції. Для оптимізації енергоспоживання рекомендується виймати контейнер "Zero Degrees" (Нуль градусів) і виймати його.

Регулярно чистіть контейнер і всі його деталі, використовуючи ганчірку і розчин теплої води з нейтральним миючим засобом, призначеним спеціально для внутрішніх поверхонь холодильника (будьте обережні, щоб не занурювати у воду білу пластикову полицю, яка знаходиться під контейнером).

Перш ніж очистити контейнер (включно із зовнішніми поверхнями), вийміть висувний ящик так, щоб від'єднати контейнер від електроживлення.

Ніколи не використовуйте абразивні миючі засоби.

ФУНКЦІЇ

Увімкнення/режим очікування

Ця функція вимикає холодильне і морозильне відділення або переводить їх в режим очікування. Щоб перевести прилад в режим очікування, натисніть і затримайте кнопку увімкнення/режиму очікування на 3 секунди. Вимкніть усі значки окрім підсвітки значка , увімкнення/режиму очікування, що вказує на перебування приладу в режимі очікування. Коли прилад знаходиться в режимі очікування, освітлення у холодильному відділенні не працює. Пам'ятайте, що електроживлення приладу при цьому не вимикається. Щоб знову увімкнути прилад, просто натисніть кнопку увімкнення/режиму очікування.

Температура холодильника

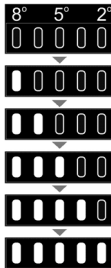
Для регулювання температури холодильника натисніть кнопку температури холодильника . Температура холодильника регулюється від +2°C до +8°C згідно світлодіодних індикаторів температури холодильника.

Температура морозильника

Для регулювання температури всередині морозильника натисніть кнопку температури морозильника . Температура морозильника регулюється від -16°C до -24°C згідно світлодіодних індикаторів температури морозильника.

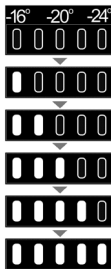
Fast Cool (Швидке охолодження)

За допомогою функції Fast Cool (Швидке охолодження) можна збільшити охолодження у холодильному відділенні. Цю функцію рекомендується використовувати, коли у холодильне відділення завантажується дуже велика кількість продуктів. Натисніть і затримайте на 3 сек. кнопку температури холодильника , щоб увімкнути/вимкнути функцію Fast Cool (Швидке охолодження). Коли функція Fast Cool (Швидке охолодження) увімкнеться, про її роботу свідчатиме перемикання індикаторів температури холодильника у послідовності, показаній збоку. Функція вимикається автоматично через 6 годин, або може бути вимкнена вручну повторним натисканням кнопки Fast Cool (Швидке охолодження).



Fast Freeze (Швидке заморожування)

Цю функцію рекомендується використовувати, коли у морозильне відділення завантажується дуже велика кількість продуктів для заморожування. За 24 години до заморожування свіжих продуктів натисніть і затримайте на 3 сек. кнопку температури морозильника , щоб увімкнути функцію Fast Freeze (Швидке заморожування). Коли функція Fast Freeze (Швидке заморожування) увімкнеться, про її роботу свідчатиме перемикання індикаторів температури морозильника у послідовності, показаній збоку. Через 24 години покладіть продукти для заморожування у верхній висувний ящик морозильного відділення. Функція вимикається автоматично через 48 годин, або може бути вимкнена вручну натисканням кнопки температури морозильника .



Нічна економія

Функція нічної економії дозволяє використовувати електроенергію не в піковий час (як правило, співпадає з нічним часом), коли електроенергія доступна у більших обсягах та коштує менше, ніж удень (лише у певних країнах, де використовується система диференціальних тарифів, що враховує непіковий час завантаження електромережі - перевірте тарифний план у своєму підприємстві з надання комунальних послуг). Щоб увімкнути цю функцію, натисніть кнопку "Нічна економія" на момент початку дії пільгового нічного тарифу (згідно вашого конкретного тарифного плану). Наприклад, якщо пільговий нічний тариф розпочинається о 20:00, необхідно натиснути кнопку в цей час. Коли горить значок нічної економії , функція увімкнена. Після увімкнення цієї функції прилад автоматично починає адаптувати енергоспоживання до цього часу, тобто вдень споживати менше електроенергії, ніж уночі. **ВАЖЛИВО:** Щоб функція працювала правильно, вона повинна бути увімкнена і вдень, і вночі. Ця функція залишається увімкненою, допоки ви її не вимкнете (або до припинення електроживлення чи до вимкнення виробу). Щоб деактивувати функцію, натисніть кнопку нічної економії . Коли значок нічної економії не горить, функція вимкнена.

Примітка: заявлене енергоспоживання було виміряне при вимкненій функції нічної економії.

6. \Gi "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (Контроль свіжості 6-те чуття / Зелений інтелект ProFresh)

Ця функція дозволяє швидко досягти оптимальних умов зберігання (відносно температури і вологості) всередині приладу. Для нормальної роботи функції вентилятор також повинен бути увімкнений. Функція "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (Контроль свіжості 6-те чуття / Зелений інтелект ProFresh) вмикається за промовчанням. Щоб вимкнути функцію вручну, натисніть кнопку температури морозильника та кнопку нічної економії на 3 сек.: пролунає довгий звуковий сигнал, який підтверджує вимкнення функції. Функцію можна знову увімкнути, повторивши такі ж дії: пролунає подвійний звуковий сигнал, який підтверджує увімкнення функції. У разі збою в електромережі або переходу з режиму очікування у нормальний режим, функція "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (Контроль свіжості 6-те чуття / "Зелений інтелект ProFresh") повертається до стандартного стану, тобто вмикається.

Smart Display (Інтелектуальний дисплей)

Функція економії електроенергії дозволяє зменшити енергоспоживання шляхом автоматичного вимкнення дисплею, коли він не використовується. Щоб увімкнути функцію Smart Display (Інтелектуальний дисплей), натисніть одночасно кнопку температури морозильника і кнопку температури морозильника , і затримайте щонайменше на 3 секунди, поки не пролунає звуковий сигнал. Через дві секунди після увімкнення функції Smart Display (Інтелектуальний дисплей) дисплей згасне за винятком значка "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (Контроль свіжості 6-те чуття) / "Зелений інтелект ProFresh" (та сигналізації, якщо є). Для регулювання температури або використання іншої функції необхідно увімкнути дисплей, натиснувши будь-яку кнопку. Якщо приблизно 15 секунд не буде ніяких дій, дисплей знову вимкнеться, при цьому на дисплеї залишиться значок функції "6th Sense Fresh Control" / "Green Intelligence ProFresh" (Контроль свіжості 6-те чуття) / "Зелений інтелект ProFresh". Щоб вимкнути функцію, натисніть одночасно кнопки температури морозильника і температури морозильника , і затримайте щонайменше на 3 секунди, поки не пролунає звуковий сигнал. Відновиться звичайний вигляд дисплею. Функція Smart Display (Інтелектуальний дисплей) автоматично вимикається після появи сигналізації знеструмлення. Важливо пам'ятати, що ця функція не вимикає електроживлення приладу.

Запобіжне блокування

Ця функція запобігає ненавмисній зміні налаштувань або вимкненню приладу. Щоб заблокувати клавіші, натисніть кнопку скидання і затримайте на 3 секунди, поки на дисплеї не з'явиться символ запобіжного блокування : звуковий сигнал підтверджує, що функція вибрана. Щоб вимкнути запобіжне блокування, виконайте ті ж самі дії, поки значок запобіжного блокування не згасне.

СИГНАЛІЗАЦІЯ ВІДКРИТИХ ДВЕРЦЯТ



Загоряється і блимає значок сигналізації і лунає звуковий сигнал. Сигналізація вмикається, коли дверцята холодильника залишаються відкритими понад 2 хвилини. Закрийте дверцята, щоб вимкнути сигналізацію, або натисніть кнопку скидання один раз, щоб вимкнути звуковий сигнал на 2 хвилини. Якщо не закрити дверцята,

звуковий сигнал тривоги увімкнеться знову через дві хвилини. Щоб вимкнути сигналізацію відкритих дверцят, закрийте дверцята.




СИГНАЛ ПЕРЕВИЩЕННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

Лунає звуковий сигнал і блимають усі 5 світлодіодних індикаторів морозильника. Сигналізація вмикається, коли:

- прилад під'єднується до електромережі вперше після довгого часу невикористання
- температура у морозильному відділенні надто висока;
- кількість продуктів, завантажених у морозильник, перевищує вказану у таблиці з технічними даними;
- дверцята морозильника залишалися відкритими протягом тривалого часу.

Щоб вимкнути звуковий сигнал, натисніть кнопку  Reset (Скидання) лише один раз. Значок сигналізації  вмикається автоматично, як тільки у морозильному відділенні досягається температура нижче -10°C і припиняють блимати світлодіодні індикатори температури морозильника, показуючи вибране налаштування.

СИГНАЛІЗАЦІЯ ПРИ ЗНЕСТРУМЛЕННІ


У випадку переривання електропостачання ваш прилад може автоматично слідкувати за температурою у морозильнику при відновленні електропостачання. Якщо температура у морозильнику піднімається вище рівня заморожування, вмикається значок функції сигналізації при знеструмленні , блимає значок сигналізації  і лунає звуковий сигнал після відновлення електропостачання. Щоб вимкнути сигналізацію, натисніть кнопку скидання  лише один раз. У випадку спрацювання сигналізації при знеструмленні рекомендується виконати наступні дії:




- якщо продукти у морозильнику розморозилися, але все ще холодні, слід перенести всі продукти з морозильного в холодильне відділення і спожити протягом наступних 24 годин;
- якщо продукти у морозильному відділенні заморожені, це означає, що вони розтанули, а потім повторно заморозилися при відновленні електропостачання, що негативно впливає на смак, якість і поживну цінність продуктів, а також може становити небезпеку. Рекомендується не споживати продукти, а повністю викинути весь уміст морозильника.

Сигналізація при знеструмленні надає інформацію про якість продуктів у морозильнику у випадку знеструмлення. Ця система не гарантує якості чи безпечності продуктів і споживачам рекомендується діяти на власний розсуд при оцінюванні якості продуктів у морозильному та холодильному відділеннях.

ІНДИКАТОРИ НЕСПРАВНОСТІ ТА СИГНАЛІЗАЦІЇ:

Робоча сигналізація

У випадку спрацювання робочої сигналізації її сигнали також відображатимуться на індикаторах температури холодильника (наприклад, Збій 1, Збій 2 тощо), зверніться у сервісний центр і вкажіть код несправності. Лунає звуковий сигнал, загоряється значок сигналізації  та блимають 3 центральні світлодіодні індикатори на панелі світлодіодних індикаторів температури холодильника згідно нижчеописаних кодів несправності:

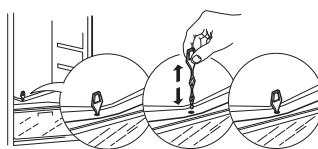
Код несправності	Відображення
Помилка 2	Точки налаштування температури холодильника і морозильника вмикаються/вимикаються з інтервалом 0,5 сек. Вмикаються двічі, потім гаснуть на 5 секунд. Ця послідовність повторюється.  x2
Помилка 3	Точки налаштування температури холодильника і морозильника вмикаються/вимикаються з інтервалом 0,5 сек. Вмикаються тричі, потім гаснуть на 5 секунд. Ця послідовність повторюється.  x3
Помилка 6	Точки налаштування температури холодильника і морозильника вмикаються/вимикаються з інтервалом 0,5 сек. Вмикаються 6 разів, потім гаснуть на 5 секунд. Ця послідовність повторюється.  x6

Легенда  Індикатор вимкнений  Індикатор блимає

ЧИЩЕННЯ

Регулярно чистіть прилад за допомогою ганчірки і розчину теплої води з невеликою кількістю миючого засобу, придатного для чищення внутрішніх поверхонь холодильника. Не застосовуйте абразивні миючі засоби чи мило. Для забезпечення безперебійного та правильного стікання талої води регулярно чистіть дренажний отвір на задній панелі холодильника біля контейнера для фруктів та овочів за допомогою інструмента, що йде в комплекті.

Перед виконанням будь-яких робіт з чищення або технічного



обслуговування від'єднайте прилад від мережі електроживлення.

РОЗМОРОЖУВАННЯ ХОЛОДИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

Розморожування холодильного відділення відбувається повністю автоматично. Краплі води на задній стінці всередині холодильного відділення вказують на те, що відбувається процес автоматичного розморожування. Тала вода автоматично стікає у дренажний отвір і збирається у ємкості, де вона випаровується.

РОЗМОРОЖУВАННЯ МОРОЗИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

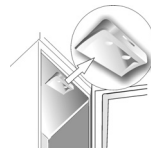
У морозильниках **No Frost** (без намерзання) забезпечується циркуляція охолодженого повітря довкола зон зберігання і запобігається утворення льоду, тому повністю усувається необхідність у розморожуванні. Заморожені продукти не прилипають до стінок, маркування залишається розбірливим, а зона для зберігання продуктів – чистою і охайною.

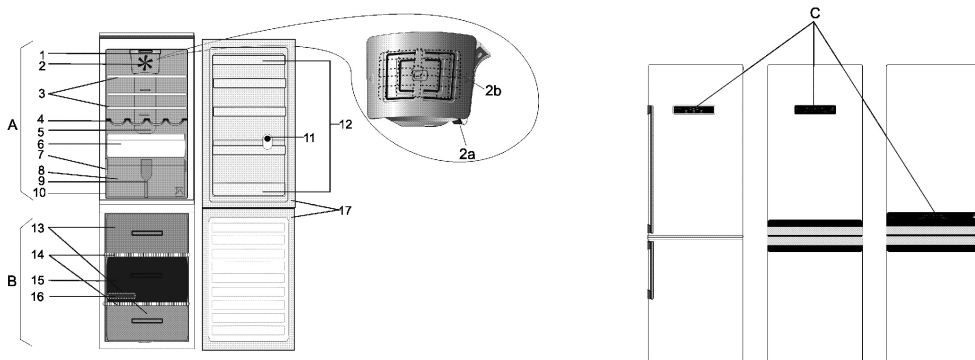
СВІТЛОДІОДНЕ ОСВІТЛЕННЯ

Якщо світлодіодне освітлення не працює, його слід замінити у сервісному центрі.

Важливо:

Внутрішнє освітлення холодильного відділення вмикається при відкритті дверцят холодильника. Через 10 хвилин після відкриття дверцят освітлення вимикається.





A. Compartiment de la nevera

1. Llums
2. Filtre del ventilador
 - 2a. botó del ventilador
 - 2b. coberta del ventilador
3. Prestatges / Superfície dels prestatges
4. Ampoller
5. Sistema d'aire fred multíflux
6. Compartiment més fred (ideal per a carn i peix) o calaix "zero graus" (per mantenir els aliments frescos més temps)
7. Placa identificativa amb el nom comercial
8. Calaix per a fruites i verdures
9. Divisor del calaix per a verdures
10. Equip de reversibilitat
11. Separador
12. Safates de la porta

B. Compartiment del congelador

13. Cistelles d'emmagatzematge de menjar congelat
14. Prestatges
15. Cistella central (zona de congelació)
16. Safata per a gel i acumuladors de fred
17. Juntes de les portes

C. Placa de comandament

Protecció antibacteriana (segons el model):

- Filtre antibacterià del ventilador (2)
- Additius antibacterians del calaix per a verdures (8)
- Les juntes de la porta estan fetes d'un material que inhibeix el creixement de bacteris (17)

Notes:

- El nombre i el tipus d'accessoris poden variar segons el model.
- En cas que es produeixi un tall de corrent, l'acumulador de fred ajuda a mantenir més temps la temperatura d'emmagatzematge ideal.
- Tots els prestatges i les safates de les portes són extraïbles.
- Les temperatures de l'interior de l'aparell depenen de la temperatura ambient, de la freqüència d'obertura de les portes i de la ubicació de l'aparell. Tingueu en compte aquests factors quan ajusteu la temperatura.
- Els accessoris de l'aparell no es poden rentar al rentaplats.
- Assegureu-vos que la porta del congelador quedi ben tancada després d'introduir-hi aliments.

COM AUGMENTAR LA CAPACITAT D'EMMAGATZEMATGE

El compartiment del congelador es pot fer servir sense les cistelles per augmentar l'espai per a productes voluminosos. Podeu col·locar els aliments directament sobre els prestatges.

PRESTATGES HYDROSENSE (segons el model)

El contorn especial dels prestatges **HydroSense** crea una barrera que evita que els líquids es vessin sobre els prestatges inferiors tot facilitant-ne la neteja.

COM POSAR L'APARELL EN MARXA PER PRIMER COP

L'aparell començarà a funcionar automàticament quan l'endolieu a la xarxa elèctrica. Després de posar l'aparell en marxa, espereu almenys 4-6 hores abans de guardar-hi menjar. Quan connecteu l'aparell a la xarxa elèctrica, la pantalla s'encendrà i s'hi mostraran totes les icones durant uns segons. Els valors preestablerts (de fàbrica) dels compartiments de la nevera i del congelador s'encendran.

VENTILADOR AMB BOTÓ

El ventilador garanteix la distribució uniforme de la temperatura dins del compartiment de la nevera perquè els aliments es conservin millor.

Per defecte, el ventilador està **ACTIVAT**.

És recomanable mantenir activat el ventilador perquè la funció "**Control de frescor 6è sentit**" / "**Green Intelligence ProFresh**" funcioni correctament i també quan la temperatura ambient pugi per sobre dels 27°C o 28°C, quan veieu gotes d'aigua als prestatges de vidre o quan hi hagi una humitat extrema.

Nota

No poseu cap aliment que tapi l'entrada d'aire.

Per garantir un funcionament correcte a temperatures ambient baixes (per sota de 18°C) i per minimitzar el consum d'energia, desactiveu el ventilador.

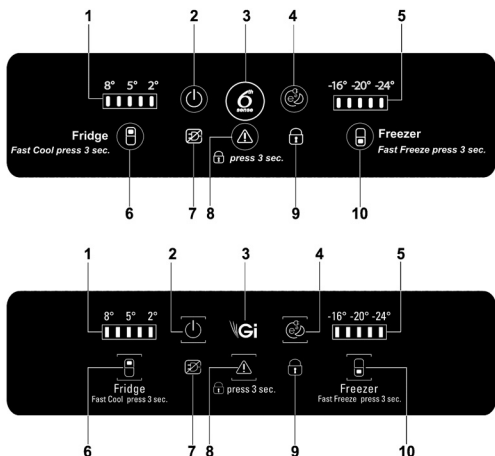
Per apagar el ventilador, premeu el botó (2a).

Si l'aparell té ventilador, el podeu equipar amb un **filtre antibacterià**.

Traieu-lo de la capsa que es troba dins del calaix per a verdures (peça 8) i inseriu-lo en la coberta del ventilador (peça 2b).

El filtre inclou les instruccions per substituir-lo.

TAULER DE CONTROL



1. LED de temperatura de la nevera
2. Botó i icona d'encès/espera
3. Icona de "Control de frescor 6è sentit" / "Green Intelligence ProFresh"
4. Botó i icona Eco Night
5. LED de temperatura del congelador
6. Botó de temperatura de la nevera / refrigeració ràpida (premeu 3 segons)
7. Icona d'apagada
8. Botó de reinici i icona d'alarma
9. Botó de bloqueig dels botons
10. Botó de temperatura del congelador / congelació ràpida (premeu 3 segons)

CAIXA "ZERO GRAUS" (segons el model)

La caixa "Zero Graus" s'ha dissenyat específicament per mantenir una temperatura baixa i un grau d'humitat adient, de manera que els aliments es mantenen frescos més temps (per ex. carn, peix, fruita i verdura).

Activació i desactivació de la caixa

Quan la caixa està engegada, la temperatura interior és d'uns 0°.



Per activar/desactivar la caixa, premeu el botó com s'indica a la figura.

Quan s'ha activat la caixa el símbol queda encès.



Els següents factors són vitals perquè funcioni bé la "Caixa Zero Graus":

- el compartiment de la nevera ha d'estar en funcionament
- la temperatura del compartiment de la nevera ha d'estar entre +2°C i +5°C
- la caixa haurà d'estar col·locada de manera que possibiliti l'activació
- no s'hauran d'haver escollit funcions especials (Standby, Cooling-Off, Vacation - segons l'aparell).

Si s'ha escollit una d'aquestes funcions especials, la caixa "Zero Graus" s'haurà de desactivar manualment, i qualsevol aliment fresc que hi hagi al seu interior s'haurà de treure. Si no es produeix una desactivació manual, la caixa es

desactivarà automàticament al cap de 8 hores.

Nota:

- si el símbol no s'encén quan la caixa s'activa, comproveu que la caixa està ben col·locada. Si el problema persisteix, contacteu amb el Servei Postvenda més proper.
- Si s'ha activat la caixa i el calaix és obert, el símbol de la placa de comandament hauria d'apagar-se automàticament. Si el calaix s'ha encaixat, el símbol s'activarà un altre cop.
- Independentment de l'estat de la caixa, i pot ser que se senti un soroll: això és normal i no ha d'amoïnar-vos.
- Quan la caixa no està activa, la temperatura a l'interior depèn de la temperatura general dins del compartiment de la nevera.

En aquest cas, recomanem que es faci servir per guardar fruites i llegums que no siguin sensibles a les temperatures fredes (fruits del bosc, pomes, préssecs, pastanaga, espinacs, enciam, etc.).

Important: quan la funció és activada i hi ha aliments amb un gran contingut aquós, és probable que es formi condensació als prestatges. Si és el cas, desactiveu temporalment la funció.

Retirar la caixa "Zero Graus":

Podeu traure la caixa "Zero Graus" per aconseguir més espai dins de la nevera. En aquest cas, feu el següent:

- desconnecteu la caixa
- traieu el calaix i el plàstic blanc que hi ha a sota.



Nota: el prestatge superior i les guies laterals no es poden traure.

Per restaurar el funcionament de la caixa "Zero Graus", recordeu-vos de tornar a posar el prestatge de plàstic blanc sota de la caixa abans d'inserir el calaix i reactivar la funció.

Per optimitzar el consum d'energia us recomanem que desactiveu la caixa "Zero Graus" i que la traieu.

Netegeu la caixa i totes les seves parts regularment, fent servir un drap i una solució d'aigua tèbia i detergent neutre específicament formulat per als interiors de nevera (preneu cura de no submergir en aigua el prestatge de plàstic blanc de sota de la caixa).

Abans de netejar la caixa (i l'exterior també), traieu el calaix de manera que es desconnecti del corrent elèctric.

No utilitzeu mai un detergent abrasiu.

FUNCIONS


Encès/Espera

Aquesta funció encén i posa en espera els compartiments de la nevera i del congelador. Per posar el producte en espera, manteniu premut el botó d'encès/espera durant 3 segons. Totes les icones s'apaguen tret de la icona d'encès/espera ; això indica que l'aparell es troba en espera. Quan l'aparell està en espera, el llum de l'interior de la nevera no funciona. Recordeu que aquesta funció no desconnecta l'aparell de la xarxa elèctrica. Per tornar a encendre l'aparell, premeu simplement el botó d'encès/espera .



Temperatura de la nevera

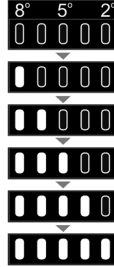
Per ajustar la temperatura de la nevera, premeu el botó de temperatura de la nevera . La temperatura de la nevera es pot ajustar entre +2°C i +8°C, tal com mostren els LED de temperatura de la nevera.

Temperatura del congelador



Per ajustar la temperatura del congelador, premeu el botó de temperatura del congelador . La temperatura del congelador es pot ajustar entre -16°C i -24°C, tal com mostren els LED de temperatura del congelador:

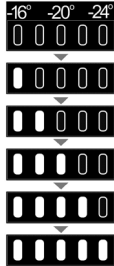
Refrigeració ràpida

Amb la funció de refrigeració ràpida, podeu augmentar el nivell de refrigeració del compartiment de la nevera. Es recomana a l'ús d'aquesta funció quan es col·loca una gran quantitat de menjar dins del compartiment de la nevera. Manteniu premut durant 3 segons el botó de temperatura de la nevera  per activar/desactivar la funció de refrigeració ràpida. Un cop activada, els LED de temperatura de la nevera indicaran la funció de refrigeració ràpida, tal com mostra la seqüència del costat. La funció es desactiva automàticament al cap de 6 hores; si ho preferiu, podeu desactivar-la manualment prement el botó de temperatura de la nevera .





Congelació ràpida



Es recomana a l'ús d'aquesta funció quan es col·loca una gran quantitat de menjar per congelar en el compartiment del congelador. 24 hores abans de congelar aliments frescos, manteniu premut durant 3 segons el botó de temperatura del congelador  per activar la funció de congelació ràpida. Un cop activada, els LED de temperatura del congelador indicaran la funció de congelació ràpida, tal com mostra la seqüència del costat. Al cap de 24 hores, col·loqueu el menjar que voleu congelar a la cistella superior del congelador. La funció es desactiva automàticament al cap de 48 hores; si ho preferiu, podeu desactivar-la manualment prement el botó de temperatura del congelador .



Eco Night:



La funció Eco Night permet concentrar el consum d'energia del producte durant els períodes de baix consum (normalment a la nit), quan l'energia està disponible en grans quantitats i costa menys que durant el dia (només a països específics amb sistemes tarifaris múltiples basats en períodes pic i vall; comproveu el vostre pla de tarifes amb la companyia de subministrament). Per activar aquesta funció, premeu el botó Eco Night  quan comenci el període vall (en funció del vostre pla de tarifes específic). Per exemple, si el període vall comença a les 20.00 h, premeu el botó a aquesta hora. Quan la icona Eco Night  està encesa, la funció es manté activa. Quan activeu la funció, l'aparell ajustarà automàticament el consum d'energia al període del dia, és a dir, consumirà menys energia durant el dia que durant la nit.

IMPORTANT: Perquè funcioni correctament, la funció ha d'estar activada tant de dia com de nit. La funció es mantindrà activada fins que la desactiveu (també es desactivarà en cas d'apagada o de desconnexió de l'aparell). Per desactivar la funció, premeu el botó Eco





Night . Quan la icona Eco Night  està apagada, la funció es manté desactivada.

Nota: el consum d'energia de l'aparell declarat és amb la funció Eco Night desactivada.

"Control de frescor 6è sentit" / "Green Intelligence ProFresh"




Aquesta funció permet assolir ràpidament unes condicions d'emmagatzematge òptimes (pel que fa a la temperatura i a la humitat) a l'interior de l'aparell. També cal encendre el ventilador perquè funcioni correctament. La funció "Control de frescor 6è sentit" / "Green Intelligence ProFresh" ve activada per defecte. Per desactivar manualment la funció, premeu alhora els botons de temperatura del congelador  i Eco Night  durant 3 segons: sentireu un senyal acústic prolongat que confirma la desactivació de la funció. La funció es pot reactivar repetint el mateix procediment: sentireu un senyal acústic doble que confirma l'activació de la funció. En cas que es produeixi un tall de corrent o passeu del mode d'espera al mode normal, la funció "Control de frescor 6è sentit" / "Green Intelligence ProFresh" tornarà al seu estat inicial: activada.

Pantalla intel·ligent



Aquesta funció d'estalvi d'energia permet reduir el consum d'electricitat apagant automàticament la pantalla quan no es fa servir. Per activar la pantalla intel·ligent, premeu alhora els botons  de temperatura de la nevera i de temperatura del congelador  durant 3 segons fins que l'aparell emeti un senyal acústic. Després d'activar la pantalla intel·ligent, la pantalla s'apaga, tret de la icona de "Control de frescor 6è sentit" / "Green Intelligence ProFresh" (i de les alarmes, si n'hi ha cap). Per ajustar la temperatura o fer servir la resta de funcions, activeu la pantalla prement qualsevol botó. Uns 15 segons després de fer l'última acció, la pantalla es tornarà a apagar, però la icona de "Control de frescor 6è sentit" / "Green Intelligence ProFresh" romandrà visible. Per desactivar la funció, premeu alhora els botons de temperatura de la nevera  i de temperatura del congelador  durant 3 segons fins que l'aparell emeti un senyal acústic. La pantalla tornarà al seu estat normal. La pantalla intel·ligent es desactiva automàticament en cas d'apagada.

És important recordar que aquesta funció no desconnecta l'aparell de la xarxa elèctrica.

Bloqueig dels botons

Aquesta funció evita que ningú no apagui o canviï accidentalment els ajustaments de l'aparell. Per bloquejar els botons, manteniu premut el botó de reinici  durant 3 segons fins que la pantalla mostri la icona de bloqueig dels botons : un senyal acústic confirma l'activació de la funció. Per desbloquejar els botons, seguiu el mateix procediment fins que la icona de bloqueig dels botons  s'apagui.

ALARMA PER PORTA OBERTA



La icona d'alarma  s'encén intermitentment i l'aparell emet un senyal acústic. L'alarma s'activa quan la porta de la nevera es deixa oberta durant més de dos minuts. Tanqueu la porta per desactivar l'alarma o premeu el botó de reinici .

cop per silenciar l'alarma durant 2 minuts. Si la porta no es tanca, el senyal acústic es tornarà a activar al cap de dos minuts. Per desactivar l'alarma de la porta, tanqueu la porta.




ALARMA PER TEMPERATURA ELEVADA

S'activa el senyal acústic d'alarma i els 5 LED de temperatura del congelador parpellegen. L'alarma s'activa quan:

- L'aparell es connecta a la xarxa elèctrica per primer cop o després d'un període de desús prolongat
- La temperatura del compartiment del congelador és massa alta
- La quantitat de menjar carregada en el congelador supera la indicada a la placa de dades
- La porta del congelador s'ha deixat oberta massa temps

Per silenciar el senyal acústic d'alarma, premeu el botó de reinici  un cop. La icona d'alarma  s'apaga automàticament tan bon punt el congelador assoleix una temperatura inferior a -10°C; els LED de temperatura del congelador deixen de parpellejar i mostren l'ajustament triat.

ALARMA PER APAGADA

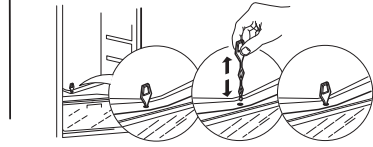
En cas que es produeixi un tall de corrent, l'aparell està dissenyat per controlar automàticament la temperatura del congelador quan torna l'electricitat. Si la temperatura del congelador puja per sobre del nivell de congelació, la icona d'apagada  s'encén, la icona d'alarma  parpelleja i el senyal acústic d'alarma s'activa quan torna l'electricitat. Per aturar l'alarma, premeu el botó de reinici  un cop. En cas que s'activi l'alarma per apagada, us recomanem que seguïu les instruccions següents:

- Si el menjar del congelador no està congelat però està fred, guardeu-lo en el compartiment de la nevera i consumiu-lo en un termini de 24 hores.
- Si el menjar del congelador està congelat vol dir que els aliments s'han descongelat i tornat a congelar quan ha tornat la llum, amb la qual cosa han perdut el seu gust, qualitat i valor nutricional i consumir-los podria ser perillós. Us recomanem que no consumiu aquests aliments i llenceu a les escombraries tot el contingut del congelador.

L'alarma per apagada s'ha dissenyat per orientar sobre la qualitat del menjar del congelador en cas que es produeixi un tall de corrent. Malgrat tot, el sistema no garanteix la qualitat i seguretat del menjar i, per això, us aconsellem que avalueu sempre la qualitat dels aliments del congelador i la nevera.

NETEJA

Netegeu regularment l'aparell amb un drap i una solució d'aigua tèbia i sabó suau especial per a la neteja de l'interior de neveres. No feu servir eines ni detergents abrasius. Per garantir un flux continu de l'aigua de descongelació, netegeu regularment l'interior de l'orifici de desguàs de la part posterior de la nevera, a prop del calaix per a fruites i verdures, amb l'eina subministrada.



Abans de realitzar qualsevol operació de manteniment o neteja, desendolleu l'aparell o desconnecteu-lo de la xarxa elèctrica.

DESCONGELACIÓ DEL COMPARTIMENT DE LA NEVERA

La descongelació del compartiment de la nevera és un procés completament automàtic. Les petites gotes d'aigua de la paret posterior de l'interior del compartiment de la nevera indiquen que la fase de descongelació automàtica està en curs. L'aigua de descongelació corre automàticament cap a un orifici de desguàs i es recull en un recipient, on s'evapora.

DESCONGELACIÓ DEL COMPARTIMENT DEL CONGELADOR

Els congeladors **No Frost** fan circular l'aire fred al voltant de les zones d'emmagatzematge i eviten la formació de gel, de forma que s'elimina completament la necessitat de descongelar. Els aliments congelats no s'adhereixen a les parets, l'etiquetatge es manté llegible i l'espai d'emmagatzematge es manté net i clar.

IL·LUMINACIÓ MITJANÇANT LED

Si el LED interior no funciona, cal que el substitueixi el servei de manteniment.


Important:




El llum del compartiment de la nevera s'encén quan s'obre la porta de la nevera. Si, al cap de 10 minuts, la porta es manté oberta, el llum s'apagarà.



INDICADORS D'ALARMA I MAL FUNCIONAMENT:

Alarmes de funcionament

En cas que s'activi una alarma de funcionament, es mostrarà també amb els LED de temperatura de la nevera (p.e. Error 1, Error 2, etc.). Truqueu al servei postvenda i especifiqueu-li el codi d'alarma. L'aparell emet un senyal acústic d'alarma, la icona d'alarma  s'encén i els 3 LED centrals de temperatura de la nevera parpellegen d'acord amb els codis d'error que es descriuen a continuació:

Codi d'error	Visualització
Error 2	Els punts d'ajustament RC i FC parpellegen cada 0,5 segons. Parpellegen 2 vegades i s'apaguen durant 5 segons. El patró es repeteix.  x2
Error 3	Els punts d'ajustament RC i FC parpellegen cada 0,5 segons. Parpellegen 3 vegades i s'apaguen durant 5 segons. El patró es repeteix.  x3
Error 6	Els punts d'ajustament RC i FC parpellegen cada 0,5 segons. Parpellegen 6 vegades i s'apaguen durant 5 segons. El patró es repeteix.  x6

Llegenda:  LED apagat  LED intermitent

استخدام طويلة

- درجة حرارة قسم المجمد عالية جدا
- كمية الطعام التي يتم حَمْلها في المجمد تزيد عن الكميات المشار إليها على صفيحة البيانات
- باب المجمد تم تركه مفتوحاً لمدة طويلة
- لإسكات صوت الإنذار اضغط على زر Δ التهئية مرة واحدة.
- الإنذار Δ يتم غلقه أوتوماتيكياً ما أن يصل قسم المجمد إلى درجة حرارة أقل من - 10 مئوية ويتوقف نور المجمد عن الوميض ويشير إلى التهئية المختارة.

إنذار الانقطاع التام

في حالة الانقطاع الكهربائي فإن جهازك مصمم لكي يراقب أوتوماتيكياً درجة الحرارة في المجمد عند عودة الكهرباء. تزيد درجة حرارة المجمد على مستوى التجميد. تضيء أيقونة Δ الانقطاع التام. وتومض أيقونة Δ الإنذار وتصدر إشارة صوتية عندما تعود الكهرباء. لإعادة تهئية الإنذار اضغط على زر إعادة التهئية Δ "RESET" مرة واحدة.

في حالة إنذار الانقطاع التام ينصح بعمل الآتي:

- إذا كان الطعام في المجمد غير مجمد ولكنه لا يزال بارداً، فإن جميع الأطعمة في المجمد يجب أن تنقل إلى قسم الثلجة وتؤكل خلال الأربعة وعشرين ساعة التالية.
- إذا كان الطعام في قسم المجمد ما يزال مجمداً فإن هذا يشير إلى أن الطعام كان قد ذاب ثلجه وأعيد جَمِده. عندما عادت الكهرباء وهو ما يفقد الطعم والنوعية والقيمة الغذائية وقد يصبح أيضاً غير آمن.

من المستحسن في هذه الحالة عدم تناول الطعام والتخلص من مشتعلات المجمد بالكامل. إنذار الانقطاع الكامل مصمم لكي يوفر دليلاً على نوعية الطعام في المجمد في حالة انقطاع الكهرباء. لا يضمن هذا النظام نوعية الطعام أو أمانه وينصح المستهلكون بتجنب استخدام فطنتهم الخاصة في تقييم نوعية الطعام في قسمي التجميد والتبريد.

تنظيف

نظف بانتظام الجهاز باستخدام قطعة قماش ومحلول من الماء الدافئ. مع بعض المنظفات الناعمة المناسبة للتنظيف داخل قسم التبريد. لا تستخدم أدوات كاشطة أو أكلة.

إشارات الأعطاب والإنذار:

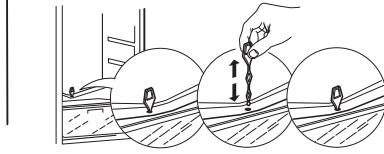
إنذارات التشغيل

في حالة حدوث إنذارات تشغيل. سوف تعرض في النور المبين لدرجة الحرارة (على سبيل المثال فيشل 1، فيشل 2 الخ). اطلب خدمة ما بعد البيع وحدد رمز الإنذار. ينطلق صوت الإنذار الصوتي وتضيء أيقونة Δ الإنذار وتومض الأتوار المبينة الثلاثة المركزية في قسم التبريد حسب كود الفشل المبين أدناه:

رمز الفشل	عرض
خطأ 2	مجموعة نقاط التهئية للمجمد والمبرد RC & FC تومض تشغيل/إيقاف في 0.5 ثانية. تومض ON يومض مرتين ويبقى مطفأً لخمس ثوان. تكرار نمطي.
خطأ 3	مجموعة نقاط التهئية للمجمد والمبرد RC & FC تومض تشغيل/إيقاف في 0.5 ثانية. تومض ON يومض ثلاث مرات ويبقى مطفأً لخمس ثوان. تكرار نمطي.
خطأ 6	مجموعة نقاط التهئية للمجمد والمبرد RC & FC تومض تشغيل/إيقاف في 0.5 ثانية. تومض ON يومض ستة مرات ويبقى مطفأً لخمس ثوان. تكرار نمطي.

لوحة التفسير: \square نور مابين إغلاق OFF \square نور مابين يومض

لضمان التدفق المستمر والصحيح لماء إذابة الثلج، نظف بانتظام



فتحة التصريف من الداخل على ظهر الثلجة بالقرب من درج الخضز والفاكهة باستخدام الأداة الرفقة. قبل تنفيذ عملية التنظيف أو الصيانة، افصل القابس من الجهاز أو افصله من مصدر التغذية بالطاقة.

إذابة الثلج في قسم التبريد

إذابة الثلج من قسم الثلجة تتم تلقائياً بالكامل. وجود قطرات من الماء على الجدار الخلفي داخل قسم الثلجة يشير إلى أن مرحلة الإذابة التلقائية للثلج جارية. يتم تحويل ماء الثلج الذوب أوتوماتيكياً إلى ثقب التصريف حيث يتم جَمِيعها في حاوية وتبخرها.

إذابة الثلج من قسم التجميد

الفريرزر نو فروست No Frost يوفر تدوير الهواء المثلج حول مناطق التخزين ومنع تكوين الثلج. وبذلك تزول تماماً الحاجة إلى إذابة الثلج. الأصناف المثلجة لا تلتصق بالجدران وتظل العلامات مقروءة ومساحة التخزين تبقى نظيفة وواضحة.

الإضاءة بالنور المبين LED

إذا كان النور الداخلي LED لا يعمل فينبغي استبداله بواسطة خدمة الصيانة.

هام: يشتعل نور قسم التبريد عند فتح باب الثلجة. بعد 10 دقائق من فتح الباب ينطفئ النور.



❄️ / 6 / ❄️ «الحاسة السادسة للتحكم في الطراجة» / ❄️ الذكاء الأخضر ProFresh

تسمح هذه الوظيفة لظروف التخزين الأمثل (فيما يتعلق بدرجاتي الحرارة والرطوبة) بالتحقق بسرعة داخل الجهاز. يجب فتح المروحة أيضا حتى تعمل على نحو صحيح. يتم تشغيل « الحاسة السادسة للتحكم في الطراجة »/❄️ الذكاء الأخضر ProFresh « بشكل افتراضي. لتعطيل الوظيفة يدويا اضغط على زر ❄️ Freezer °C و ❄️ Eco Night لمدة 3 ثوان: سوف تسمع إشارة صوتية طويلة تأكيداً على أن الوظيفة قد تم تعطيلها.

يمكن إعادة تنشيط الوظيفة بتكرار الإجراء نفسه: سوف تسمع إشارة صوتية ثنائية تأكيداً على أن الوظيفة قد تنشيطها. في حالة حدوث انقطاع في الكهرباء، أو الخروج من حالة الاستعداد إلى الحالة العادية، فإن حالة « الحاسة السادسة للتحكم في الطراجة »/❄️ الذكاء الأخضر ProFresh تعود فيها التهيئة إلى الافتراضي أي الوضع النشط.

شاشة ذكية

تسمح وظيفة توفير الطاقة هذه بتقليص الاستهلاك بواسطة غلق الشاشة عندما لا تكون قيد الاستخدام.

لتنشيط العرض الذكي اضغط على ❄️ °C و ❄️ Freezer °C في الوقت نفسه لمدة 3 ثوان حتى تسمع صوت الإشارة الصوتية. بعد تنشيط شاشة العرض الذكية تنطفئ الشاشة فيما عدا «الحاسة السادسة للتحكم في الطراجة» /❄️ الأخضر الذكي للتحكم في الطراجة (والإشارات إن وجدت).

لضبط درجات الحرارة أو استخدام وظائف أخرى من الضروري تنشيط الشاشة بالضغط على زر. بعد حوالي 15 ثانية بدون أي تدخل سوف تنطفئ الشاشة مرة أخرى مع بقاء الأيقونة «الحاسة السادسة للتحكم في الطراجة»/❄️ الذكاء الأخضر للتحكم في الطراجة Green Intelligence ProFresh مرئية. لتعطيل الوظيفة اضغط على ❄️ °C و ❄️ Freezer °C في الوقت نفسه لمدة 3 ثوان حتى تسمع صوت الإشارة الصوتية.

سوف تعود الشاشة إلى ظهورها العادي. وظيفة الشاشة الذكية يتم تعطيلها أوتوماتيكياً بعد الانقطاع الكلي للتيار. من المهم تذكر أن هذه الوظيفة لا تتصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

🔑 مفتاح الغلق الحكم

تمنع هذه الوظيفة أي أحد من أي تغيير عارض للتهيئة أو غلق الجهاز. لإحكام غلق المفاتيح اضغط على زر ❄️ إعادة التهيئة لمدة 3 ثوان حتى تعرض الشاشة أيقونة 🔑 إحكام الغلق Key Lock: تؤكد الإشارة الصوتية أن الوظيفة 🔑 قد تم اختيارها. لفتح إحكام إغلاق المفاتيح اتبع الإجراء نفسه حتى غلق أيقونة 🔑 Key Lock.

🔑 تنبيه الباب مفتوح

تنير أضواء أيقونة الإنذار 🔑 بالوميض والإشارة الصوتية تنطلق. يتم تنشيط الإنذار عندما يترك باب الخلاجة مفتوحاً لأكثر من دقيقتين. أغلق الباب لإنهاء الإنذار أو اضغط مرة واحدة زر 🔑 Reset لإسكات إنذار الصوت لدقيقتين. إذا لم يتم غلق الباب فإن الإشارة الصوتية سوف تنطلق مرة أخرى بعد دقيقتين. لفصل إنذارات الصوت أغلق الباب.

🔑 حول إنذار درجات الحرارة

الإنذار الصوتي ينطلق وتومض جميع أنوار درجات الحرارة الخمس للمجمد. الإنذار يتم تنشيطه عندما:

• الجهاز يتم وصله بالتغذية الكهربائية للمرة الأولى أو بعد فترة عدم

حرارة المبرد. يمكن ضبط درجة حرارة المبرد بين درجتين حرارة +2 مئوية و +8 مئوية كما هو مبين في أنوار المبرد المبينة.

📊 درجة حرارة الفريزر

لضبط درجة حرارة المجمد اضغط على زر ❄️ °C Fridge وهو زر درجة حرارة المجمد. يمكن ضبط درجة حرارة المجمد بين درجتين حرارة -16 مئوية و -24 مئوية كما هو مبين في أنوار المجمد المبينة.

❄️ التبريد السريع

باستخدام وظيفة التبريد السريع من الممكن زيادة التبريد في قسم التبريد. ننصح باستخدام هذه الوظيفة عند وضع كمية كبيرة جداً من الطعام في قسم التبريد. اضغط وأمسك لمدة 3 ثوان زر درجة حرارة المبرد ❄️ °C Fridge لتنشيط/تعطيل وظيفة التبريد السريع. عند تنشيطه فإن مؤشر التبريد السريع سوف يتم عرضه على نور درجة حرارة المبرد كما هو مبين في التتابع الجانبي. يتم تعطيل الوظيفة بعد 6 ساعات. ويمكن تعطيلها يدويا بالضغط على زر ❄️ °C Fridge.

❄️ التجميد السريع

ننصح باستخدام هذه الوظيفة عند وضع كمية كبيرة جداً من الطعام لتجميدها في قسم المجمد. بعد 24 ساعة قبل تجميد الطعام الطازج اضغط وأمسك زر ❄️ المجمد لمدة 3 ثوان لتنشيط وظيفة التجميد السريع. عند تنشيطه فإن مؤشر التجميد السريع سوف يتم عرضه على نور درجة حرارة المجمد كما هو مبين في التتابع الجانبي. بعد 24 ساعة ضغ الطعام المطلوب تجميده في السلة العليا من قسم الفريزر. يتم تعطيل الوظيفة بعد 48 ساعات. ويمكن تعطيلها يدويا بالضغط على زر ❄️ °C Fridge.

🌙 اقتصادي ليالي Eco Night

تسمح وظيفة اقتصادي ليالي ❄️ °C Freezer بتركيز استهلاك الطاقة للمنتج أثناء غير وقت الذروة (عادة تتواكب مع وقت الليل). عندما تكون الطاقة متاحة بكمية كبيرة وهي تكلف أقل من النهار (فقط في بلدان بعضها باستخدام نظام متعدد المعدلات يعتمد على متعدد المعدلات - راجع خطة المعدلات مع شركة الكهرباء الخاصة بك). لتنشيط الوظيفة اضغط زر 🌙 اقتصادي ليالي عند لحظة البداية لمعدل غير وقت الذروة (يعتمد على خطة معدلات المحددة). على سبيل المثال، إذا كان معدل غير وقت الذروة يبدأ في الساعة الثامنة مساء عليك أن تضغط على الزر في الوقت نفسه. عند فتح أيقونة 🌙 اقتصادي ليالي تكون الوظيفة نشطة. عندما تقوم بتنشيط الوظيفة فإن المنتج يبدأ أوتوماتيكياً في التوفيق بين استهلاك الطاقة والوقت. بمعنى استهلاك طاقة أقل أثناء النهار ثم أثناء الليل.

هام: من أجل العمل بطريقة صحيحة فإن الوظيفة يجب أن تكون نشطة سواء أثناء الليل أو أثناء الليل. تظل الوظيفة نشطة حتى تعطّلها أنت (أو إذا حدث انقطاع تام. أو تم غلق الجهاز). لتعطيل الوظيفة اضغط على زر 🌙 اقتصادي ليالي. عند غلق أيقونة 🌙 اقتصادي ليالي لن تكون الوظيفة نشطة. ملاحظة: يكون استهلاك الجهاز للطاقة معطلا مع وظيفة اقتصاد ليالي.

لوحة التحكم

يجب تعطيله يدويا. وإزالة أية أطعمة طازجة بداخله. إذا لم يحدث التعطيل اليدوي فإن الصندوق سوف يتم تعطيله أوتوماتيكيا بعد 8 ساعات.

ملاحظة:

- إذا لم يضيء الرمز عند تنشيط الصندوق راجع إدخال الصندوق على نحو صحيح؛ إذا استمرت المشكلة، اتصل بأقرب مركز خدمة ما بعد البيع معتمد.
- إذا كان الصندوق نشيطا والدرج مفتوح فإن الرمز على لوحة التحكم يمكن تعطيله أوتوماتيكيا. إذا كان الدرج مدرجا فإن الرمز سوف يصبح نشطا مرة أخرى

- قد يسمع صوت ضوضاء خفيف بغض النظر عن حالة الصندوق؛ وهذا عادي وليس مصدر للقلق.

- عندما لا يكون الصندوق نشيطا، فإن درجة الحرارة داخله تعتمد على درجة الحرارة العامة داخل قسم المبرد.

في هذه الحالة فإننا ننصح بأن يستخدم لتخزين الفاكهة والخضروات وهي غير حساسة لدرجة الحرارة الباردة (فاكهة الغابة، تفاح، مشمش، جزر، سبانخ، خس، الخ).

هام: عندما يتم تنشيط الوظيفة مع وجود أصناف طعام لها محتوى مائي عال، فإن التكثيف قد يتكون على الأرفف.

في هذه الحالة قم بتعطيل الوظيفة وقتيا.

إزالة صندوق "درجات الصفر":

يمكن إزالة صندوق "درجات الصفر"

للحصول على مساحة أكبر داخل المبرد.

في هذه الحالة اتبع التالي:

- أطفئ الصندوق

- أخرج الدرج ورف البلاستيك الأبيض

تحت الصندوق.

ملاحظة: والرف الأعلى ودعمات الجانبين لا يمكن إزالتها.

استعادة صندوق "درجات الصفر" تأكد من أنك وضعت الرف البلاستيكي الأبيض تحت الصندوق قبل إدخال الدرج وإعادة تنشيط الوظيفة.



لتحسين استهلاك الطاقة ننصح بتعطيل صندوق "درجات الصفر" وإزالته. نظف الصندوق وجميع أجزائه بانتظام، باستخدام قطعة قماش ومحلول من الماء الدافئ ومنظف محايد مكون خصيصا للأنلاجات من الداخل (انتبه لئلا تغمر الرف البلاستيك الأبيض الموجود تحت الصندوق في الماء).

قبل تنظيف الصندوق (بما ذلك من الخارج)، أزل الدرج حتى تستطيع فصل الصندوق عن مصدر التغذية الكهربائية.


لا تستعمل مطلقا المواد الحاكة.

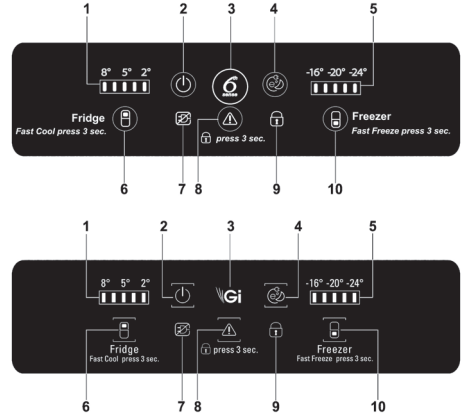
وظائف

فتح / استعداد On/Stand-by

هذه الوظيفة On/Stand-by تفتح أو تهيئ كلا من قسمي المبرد والمجمد. لوضع الجهاز في وضع الاستعداد اضغط  مع الإمساك على زر On/Stand-by لمدة 3 ثواني. تطفئ جميع الأيقونات فيما عدا On/Stand-by ضوء خلفية On/Stand-by للإشارة إلى أن الجهاز في وضع الاستعداد. عندما يكون الجهاز في حالة الاستعداد فإن الضوء الداخلي لا يعمل. تذكر أن هذه العملية لا تفصل الجهاز عن مصدر الطاقة. لفتح الجهاز مرة أخرى، اضغط ببساطة زر  On/Stand.

درجة حرارة المبرد

لضبط درجة حرارة المبرد اضغط على زر  Fridge °C وهو زر درجة



1. أنوار درجة الحرارة للمبرد
2. تشغيل / استعداد زر/أيقونة On/Stand-by icon/button
3. أيقونة "الحاسة السادسة للتحكم في الطازجة"/"الذكاء الأخضر"
4. زر/أيقونة تشغيل ليلي اقتصادي Eco Night icon/button
5. أنوار درجة الحرارة للمفريزر
6. زر درجة حرارة المبرد / التبريد السريع (اضغط 3 ثوان)
7. أيقونة إطفاء الأنوار
8. زر إعادة التهيئة / أيقونة الإنذار
9. زر مفتاح الغلق المحكم.
10. زر درجة حرارة المجمد / التجميد السريع (اضغط 3 ثوان)

صندوق "درجات الصفر"

(حسب الموديل)

صندوق "درجات الصفر" مصمم خصيصا للحفاظ على درجة حرارة منخفضة أو مستوى رطوبة مناسب. من أجل الحفاظ على الأطعمة طازجة أكثر أو أطول (على سبيل المثال اللحوم، والأسماك، والفاكهة، والخضروات الشتوية).

تنشيط أو تعطيل الصندوق



لتنشيط / تعطيل الصندوق اضغط على الزر كما هو مبين في الصورة.



عند تنشيط الصندوق يضيء الرمز.

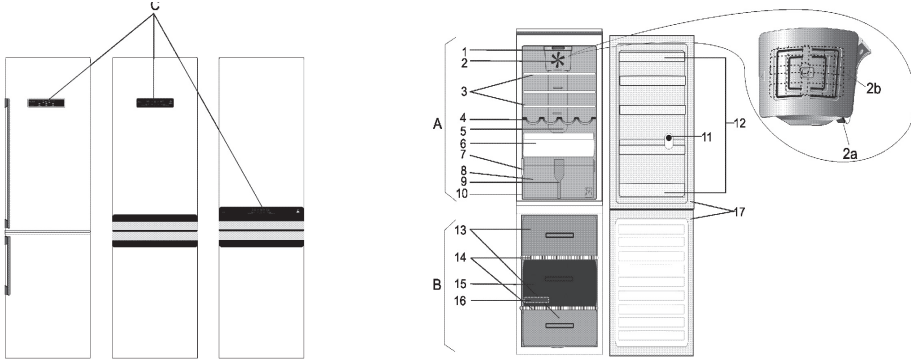
درجة حرارة الصندوق عند التنشيط تكون عند درجة صفر تقريبا. العوامل التالية حيوية لتشغيل صندوق "درجات الصفر" على نحو صحيح:

- قسم التبريد يجب أن يتم تشغيله
- درجة حرارة قسم التبريد في النلاجة ينبغي أن يكون بين + 2 و + 5 مئوية

- يجب إدخال الصندوق لتمكين التشغيل

- لا توجد وظائف خاصة يجب اختيارها (استعداد، إقفال التبريد، قطع، حال وجودها).

إذا تم اختيار إحدى هذه الوظائف، فإن صندوق "درجات الصفر"



A. قسم الثلاجة

1. الإضاءة
2. فلتر في المروحة
- 2a. زر المروحة
- 2b. غطاء المروحة
3. الأرفف/منطقة الأرفف
4. حامل الزجاجات
5. نظام تبريد هواء متعدد التدفق
6. القسم الأبرد (الأفضل للحوم والأسماك) أو صندوق "درجات الصفر" (لحفظ الأطعمة الطازجة لمدة أطول)
7. لوحة معايرة باسم تجاري
8. درج الخضراوات والفاكهة
9. مقسم درج الخضراوات والفاكهة
10. طقم عكس الاتجاه
11. حاجز
12. صواني الباب

B. قسم الفريزر

13. سلال التخزين لأصناف الأطعمة المجمدة
14. أرفف
15. سلة وسطى (منطقة التجميد)
16. صينية الثلج وأو وحدة جميع البرودة
17. سدادات إحكام قفل الباب

C. لوحة التحكم

الحماية المضادة للبكتيريا (حسب الموديل):

- فلتر مضاد للبكتيريا في المروحة (2)
- إضافات مضادة للبكتيريا في كريسير (8)
- عوازل الباب مصنوعة من خامة قادرة على منع نمو البكتيريا (17).

ملاحظات:

- اعتماداً على النموذج قد يختلف عدد ونوع الملحقات.
- في حالة انقطاع التيار الكهربائي تساعد وحدة جميع البرودة على الحفاظ على درجة الحرارة المثالية لفترة أطول
- جميع الرفوف والصواني قابلة للإزالة.
- درجات الحرارة الداخلية للجهاز تتوقف على درجة الحرارة المحيطة وتكرر فتح الأبواب فضلاً عن مكان الجهاز. ضبط درجة الحرارة يجب أن يأخذ العوامل التالية بعين الاعتبار.
- ملحقات الجهاز ليست مناسبة للغسل في غسالة الأطباق.
- بعد إدخال الطعام تأكد أن باب قسم الفريزر يمكن إغلاقه بالطريقة الصحيحة.

لزيادة مساحة التخزين

يمكن استخدام قسم التجميد بدون السلال لزيادة مساحة التخزين للمنتجات كبيرة الحجم، تستطيع أن تضع منتجات الأطعمة مباشرة على الرفوف.

أرفف حساسة للسوائل لHYDROSENSE

(حسب الموديل)

إن الشكل الخاص للأرفف الحساسة للسوائل تعطي جدار يحتوي على قنوات ويبسط عملية التنظيف مما يمنع السوائل من التسرب إلى الأرفف الأسفل منها.

كيف تبدأ تشغيل الجهاز للمرة الأولى

بعد وضع قابس التيار في المصدر الرئيسي يبدأ العمل أوتوماتيكياً. بعد بداية تشغيل الجهاز انتظر على الأقل 4-6 ساعات قبل أن تضع الطعام في الجهاز.

عندما يتم وصل الجهاز بمصدر التيار فإن أنوار الشاشة تضيء وتظهر جميع المبيّنات الضوئية LED والأيقونات على الشاشة لثوان قليلة. القيمة المهيّنة (من المصنّع) لقسم التجميد وقسم التبريد تضيء.

مروحة بزر

تحسن المروحة توزيع درجة الحرارة داخل قسم التجميد بما يسمح بحفظ أفضل للطعام الموضوع فيه. كتهيئة أصلية تكون المروحة نشطة.

من المستحسن إبقاء المروحة نشطة، حتى تستطيع أن تعمل "الحاسة السادسة للتحكم في الطازجة"/"الذكاء الأخضر ProFresh" على نحو صحيح وأيضاً عندما تكون درجة حرارة المكان أعلى من 27 ÷ 28 مئوية أو إذا شاهدت قطرات الماء على أرفف الزجاج أو في حالات الرطوبة العالية جداً.

ملاحظة:

لا تسد مداخل الهواء بأصناف الطعام.

لتحسين استهلاك الطاقة ولضمان الأداء الصحيح عند درجات حرارة أقل (أبرد من 18 مئوية)، رجاء إغلاق المروحة. لإيقاف المروحة اضغط على الزر (2a).

إذا كان الجهاز مزوداً بالمروحة يمكن تجهيزه بالفلتر المضاد للبكتيريا. انزع من الصندوق الموجود في درج الخضراوات (البند 8) وأدخله في غطاء المروحة (البند 2b).

إجراء الاستبدال مرفق بالفلتر.