



THANK YOU FOR BUYING A WHIRLPOOL PRODUCT
In order to receive a more complete assistance, please register your product on www.whirlpool.eu/register



Before using the appliance carefully read the Safety Instruction.

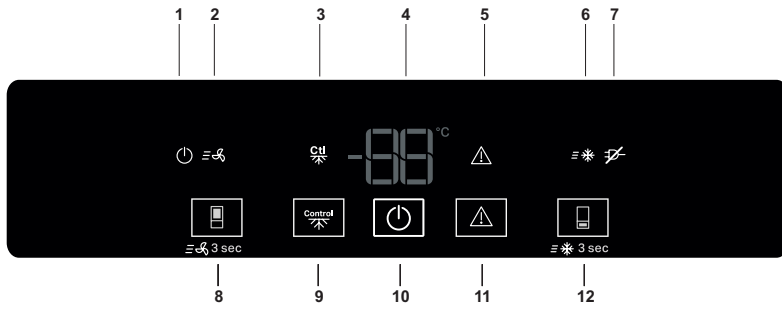
PRODUCT DESCRIPTION

FIRST TIME USE

Wait at least two hours, after the installation, before connecting the appliance to the power supply. Connect the appliance to the power supply it starts the operation automatically. The ideal storage temperatures for the food are preset in the factory.

After turning the appliance on, you must wait for 4-6 hours for the correct storage temperature to be reached for a normally filled appliance.

CONTROL PANEL



ON/STANDBY

To put the product in Stand-by, press and hold the On/ Stand By button for 3 seconds. All the indicators turn off except On/Standby indicator. Press again to reactivate the appliance.

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, 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 capacity in the refrigerator compartment. The use of this function is recommended when placing a very high quantity of food in the refrigerator compartment. Press the Fast Cool button to activate Fast Cool function. When activated, the Fast Cool indicator turns on. The function is automatically disabled after 6 hours, or can be manually disabled by pressing Fast Cool button again.

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 the Fast Freeze button to activate the Fast Freeze function. When activated, the Fast Freeze indicator turns on. After 24 hours place the food to be frozen in the middle freezing zone of freezer compartment. The function is automatically disabled after 48 hours, or can be manually disabled by pressing Fast Freeze button.

PRECISION CONTROL FUNCTION

Precision control function is an advanced technology that reduces temperature fluctuations in the whole freezer compartment to minimum, thanks to an innovative air system, totally independent from the fridge. Freeze burns are reduced up to 60% and food preserves its original quality and color. To activate/deactivate the precision control function simply press the precision control function button. The function works properly in a defined range of temperature: between -22°C and -24°C.

When the function is engaged and the current temperature in the

* Available only on certain models

1. On/stand-by indicator
2. Fast cool indicator
3. Precision control indicator
4. Fridge/freezer temperature display (°C)
5. Stop alarm indicator
6. Fast freeze indicator
7. Black out alarm indicator
8. Fridge temperature button / fast cool button
9. Precision control button
10. On/stand-by
11. Stop alarm
12. Freezer temperature button / fast freeze button

freezer is set to the warmer set point than -22°C, the temperature is automatically set to -22°C to match the working range. If the function is engaged and the user modify the freezer temperature out of the working range, the function is automatically switched off. In case of Fast freezing is engaged, the function "Precision control function" is inhibited until the Fast Freezing function switched off.

FAN*

The Fan improves temperature distribution inside the refrigerator compartment, allowing better preservation of stored food. The fan will start/stop working depending on the temperature and/or humidity level inside the fridge. If the appliance has the Fan it can be equipped with the antibacterial filter. If the appliance has the Fan it can be equipped with the antibacterial filter. Visit the website page or contact consumer service to purchase the filter.

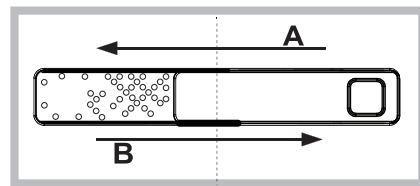
LED LIGHT

If the LED light system does not work, please contact the Service to replace it.

Important: The refrigerator compartment light switches on when the refrigerator door is opened. If the door is kept open for more than 8 minutes the light will be automatically switched off.

HUMIDITY CONTROL*

Open the humidity regulator (position B) if you want to store food in a less humid environment like fruit, or close it (position A) to store food in a more humid environment like vegetable.



TUCK SHELF*

Thanks to the rail system, this shelf allows you to slide under the front part, creating an extra space for storing tall bottles or pitchers.

EASY ACCESS TRAY IN FREEZER*

Freezer tray is useful to easily access frequently used products, freeze or simply store leftovers or small items.

NO-FROST 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.

FRESH BOX 0°

The Fresh Box 0° compartment guarantees a temperatures operating range from -2°C to 3°C depending on chosen fridge temperature setting which is ideal to:

- store meat, fish and delicate food;
- rapid cooling of hot foods;
- low temperature defrosting (it inhibits the proliferation of microorganisms)

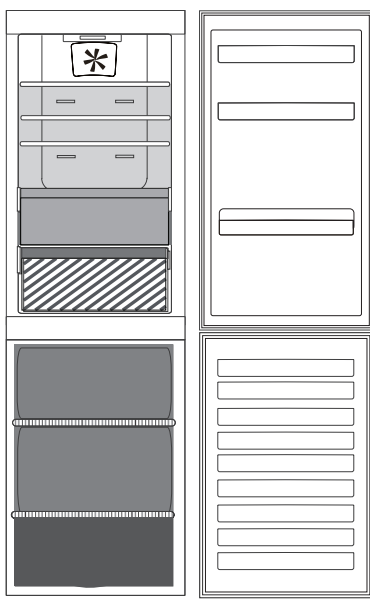
You can get the 0°C temperature, in standard conditions, when the fridge compartment temperature is set for minimum temperature. Remember that by changing the fridge temperature you change the Fresh Zone 0° compartment temperature as well. Keep in mind that Fresh Box 0° compartment is a mechanical feature operating all the time, it cannot be switched off.

NO-FROST 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.

HOW TO STORE FRESH FOOD AND BEVERAGE



Legend

TEMPERATE ZONE

Suggested for storage of tropical fruit, cans, drinks, eggs, sauces, pickles, butter, jam

COOL ZONE

Suggested for the storage of cheese, milk, daily food, delicatessen, yogurt

COOLEST AREA

Suggested for the storage of cold cuts, desserts, meat and fish

FRUIT & VEGETABLE DRAWER

FREEZER DRAWERS

FREEZING ZONE DRAWER

(Max cool zone)
Suggested to freeze fresh / cooked food.

ALARM TABLE

Alarm type	Signal	Cause	Cure
Door open alarm	Door open alarm indicator remains on, the acoustical alarm is activated and the Alarm Indicator blinks.	The Fridge or Freezer door has remained open for more than 2 minutes.	Close the door or press the Stop Alarm to mute the acoustical alarm.
Temperature alarm	The Temperature display blinks (°C) and the Alarm Indicator remains on.	Inside the Freezer the temperature is not adequate.	Press the Stop Alarm button; the acoustical alarm stops, the Temperature Display (°C) blinks and the Alarm Indicator remains on until a temperature < -10°C is reached.
Long black-out alarm	The Black Out Alarm icon remains on, the Alarm indicator blinks.	Prolonged power failure, able to cause the inside temperature to increase to 0°C.	Press the Stop Alarm button; the acoustical alarm stops.
Malfunction	The letter "F" blinks on the display (°C).	Product malfunction.	Contact the After-sales Service.

* Available only on certain models

TROUBLESHOOTING

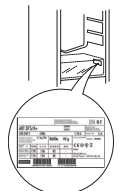
What to do if...	Possible reasons	Solutions
The appliance is not working.	There may be an appliance power supply problem.	<ul style="list-style-type: none"> Check if power cable plugged into a live socket with the proper voltage. Check if the protection devices and fuses of the electrical system in your home.
There is water in the defrost pan.	This is normal in hot, damp weather. The pan can even be half full.	<ul style="list-style-type: none"> Make sure the appliance is level so that the water does not overflow.
The edges of the appliance cabinet, which come in contact with the door seal, are warm to the touch.	This is not a defect. This is normal in hot weather and when the compressor is running.	
The light does not work.	The light may need replacing. The appliance may be in On/Stand-by mode.	<ul style="list-style-type: none"> Make sure if the protection devices and fuses of the electrical system in your home work well. Check if the power cable is plugged into a live socket with the proper voltage In case the LEDs are broken the user must call the Service for exchange of the same type available only at our Aftersales Service Centers or authorized dealers.
The motor seems to run too much.	Motor running time depends on different things: number of door openings, amount of food stored, temperature of the room, setting of the temperature controls.	<ul style="list-style-type: none"> Make sure that the appliance controls are correctly set. Check if there is not a large amount of food been added to the appliance. Check that the door is not opened too often. Check that the door close properly.
The appliance temperature is too high.	There could be various causes (see "Solutions").	<ul style="list-style-type: none"> Make sure that the condenser (back the appliance) is free of dust and fluff. Make sure that the door properly closed. Make sure that the door seals properly fitted. On hot days or if the room is warm, the motor naturally runs longer. If the appliance door has been left open for a while or if large amounts of food have been stored, the motor will run longer in order to cool down the interior of the appliance.
The doors do not open and close properly.	There could be various causes (see "Solutions").	<ul style="list-style-type: none"> Check that food packages are not blocking the door. Check that the internal parts or automatic ice maker are not out of position. Check that the door seals are not dirty or sticky. Ensure the appliance is level.

* Available only on certain models



You can download the Safety Instructions, User Manual, Product Fiche and Energy data by:

- Visiting our website docs.whirlpool.eu
- Using QR Code
- Alternatively, **contact our After-sales Service** (See phone number in the warranty booklet). When contacting our After-sales Service, please state the codes provided on your product's identification plate.



Whirlpool



TAK FORDI DU HAR KØBT ET WHIRLPOOL PRODUKT

Registrér venligst dit produkt på
www.whirlpool.eu/register, for at modtage en mere
komplet assistance



Læs sikkerhedsanvisningerne med omhu, før apparatet
tages i brug.

PRODUKTBESKRIVELSE

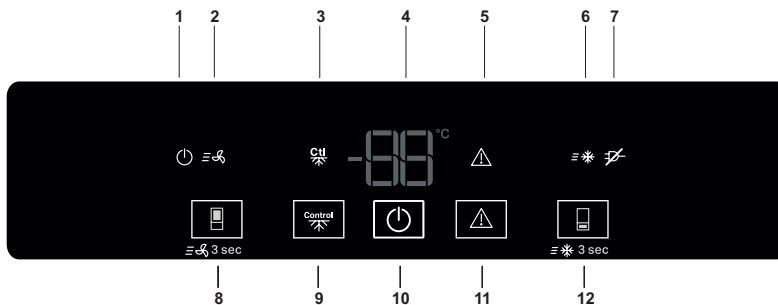
VED FØRSTEGANGSBRUG

Vent mindst to timer efter installation, før apparatet forbindes til strømforsyningen. Forbind apparatet til el-forsyningen. Det starter automatisk. De ideelle opbevaringstemperaturer for madvarerne er

allerede indstillet på fabrikken.

Når du har tændt for apparatet, skal du vente i 4-6 timer for at opnå den korrekte opbevaringstemperatur for et normalt fyldt apparat.

BETJENINGSPANEL



ON/STANDBY

For at sætte produktet i standby, skal knappen On/Standby holdes trykket i 3 sekunder. Alle indikatorer slukkes, undtagen indikatoren On/Standby. Apparatet genaktiveres ved kortvarigt at trykke på knappen igen.

TEMPERATUR I KØLEAFDELINGEN

For at regulere temperaturen i køleafdelingen trykkes der på knappen Fridge °C. Temperaturen i køleafdelingen kan justeres på mellem +2°C og +8°C, som vist af lysioderne for temperatur i køleafdelingen.

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 temperatur i fryseafdelingen.

FAST COOL (LYNAFKØLING)

Funktionen Lynafkøling 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 knappen til Lynafkøling for at aktivere eller deaktivere funktionen. Når funktionen er aktiveret, tænder indikatoren for Lynafkøling. Funktionen deaktiveres automatisk efter 6 timer, eller manuelt ved atter at trykke på knappen Lynafkøling.

FAST FREEZE (LYNFREYSNING)

Det anbefales at bruge denne funktion, når der anbringes en meget stor mængde madvarer til indfrysning i fryseafdelingen. 24 timer før den planlagte indfrysning af friske madvarer skal man trykke på knappen Lynindfrysning, for at aktivere funktionen. Når funktionen er aktiveret, tænder indikatoren for Lynfrysning. 24 timer senere anbringes de madvarer, der skal indfryses, centralt i fryseafdelingen.

Funktionen deaktiveres automatisk efter 48 timer, eller manuelt ved atter at trykke på knappen Lynafkøling.

PRÆCISIONSKONTROLFUNKTION

Præcisionskontrolfunktionen er en avanceret teknologi, som reducerer temperaturvariationerne i hele fryseafdelingen til et minimum, takket være et innoverende luftsystem, der er fuldstændigt uafhængigt af køleskabet. Forfrysninger reduceres op til 60% og fødevarerne bevarer deres oprindelige kvalitet og farve. Tryk blot på knappen præcisionskontrol, for at slå præcisionskontrolfunktionen til/fra.

1. Indikatoren On/standby
2. Lynafkøling-indikator
3. Præcisionskontrol indikator
4. Køleskab/frysertemperaturdisplay (°C)
5. Indikatoren Stopalarm
6. Indikatoren Lynfrysning
7. Indikatoren Black out alarm
8. Knappen køleafdelingstemperatur / knappen lynafkøling
9. Præcisionskontrol knap
10. On/standby
11. Stop alarm
12. Knappen FRYSERTEMPERATUR / Knappen LYNINDFRYSNING

Funktionen virker korrekt inden for et defineret temperaturinterval: mellem -22°C og -24°C.

Når funktionen er aktiveret og den aktuelle temperatur i fryseren indstilles på en varmere indstillingsværdi end -22°C, indstilles temperaturen automatisk på -22°C, for at passe til arbejdsintervallet. Hvis funktionen er aktiveret og brugeren ændrer fryserens temperatur til uden for arbejdsintervallet, slår funktionen automatisk fra. Hvis Lynfrysning er aktiveret hæmmes funktionen "Præcisionskontrol" indtil Lynfrysningsfunktionen slukkes.

VENTILATOR*

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

Blæseren aktiveres/deaktiveres afhængigt af temperatur- og/eller fugtighedsniveauet i køleafdelingen. Hvis apparatet har blæser, kan den forsynes med det antibakterielle filter. Hvis apparatet har blæser, kan den forsynes med det antibakterielle filter. Besøg websitet eller kontakt kundeservicen, for at erhverve filteret.

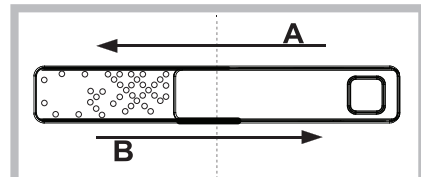
LYSDIODE-BELYSNING

Hvis lysdiode-belysningsystemet ikke fungerer, skal det udskiftes af serviceafdelingen.

Vigtigt: Køleafdelingens lys tænder, når lågen åbnes. Hvis lågen holdes åben i mere end 8 minutter, slukkes lyset automatisk.

HUMIDITY CONTROL (FUGTIGHEDSKONTROL)*

Åbn fugtighedskontrolen (position B), hvis du vil opbevare fødevarer i mindre fugtige omgivelser, eller luk den (position A) for at opbevare fødevarer i mere fugtige omgivelser, som fx grøntsager.



INDSTIKSHYLDE *

Takket være styresystemet, giver denne hylde mulighed for at skubbe det forreste afsnit ned og skabe en ekstra plads til opbevaring af høje flasker eller kander.

LET TILGÆNGELIG BAKKE I FRYSEREN *

Fryserens bakke er nyttig til at opnå nem adgang til ofte anvendte produkter, fryse eller blot opbevare rester eller små emner.

* Findes kun på visse modeller

NO-FORST KØLEAFDELING

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.

FRESH BOX 0°

Afsnittet Fresh Box 0° giver sikkerhed for et temperaturinterval fra -2°C til 3°C, afhængigt af den valgte temperatur i køleafdelingen, og er ideel til:

- Opbevaring af kød, fisk og delikate fødevarer;
- Hurtig nedkøling af varme fødevarer;
- Optøning ved lave temperaturer (dette forebygger proliferation af mikroorganismer)

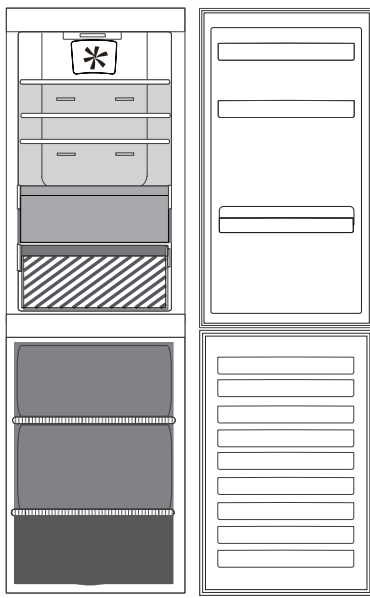
Under standardforhold kan man opnå temperaturen på 0°C ved at indstille køleafdelingens temperatur på minimumstemperaturen. Husk på, at temperaturen i afsnittet Fresh Zone 0° også ændres, hvis man ændrer temperaturen i køleafdelingen. Husk på, at afsnittet Fresh Box 0° er en mekanisk egenskab, der altid virker og ikke kan inaktiveres.

NO-FROST FRYSEAFDELING

No Frost fryserer sørger for cirkulation af kold luft i opbevaringsområderne og hindrer isdannelse, så det aldrig er nødvendigt at afise.

Frostvarerne sidder ikke fast på væggene, etiketterne forbliver læsbare, og opbevaringsområdet forbliver rent og i orden.

OPBEVARING AF FRISK MAD OG DRIKKEVARER



Forklaring

TEMPERERET OMRÅDE

Anbefalet til opbevaring af tropisk frugt, dåser, drikkevarer, æg, saucer, pickles, smør, marmelade

KOLDT OMRÅDE

Anbefalet til opbevaring af ost, mælk, dagligdagsvarer, delikatesser, yoghurt

KOLDESTE OMRÅDE

Anbefalet til opbevaring af pålæg, deserter, kød og fisk

FRUGT & GRØNSAGSSKUFFE

FRYSERSKUFFER

FRYSEOMRÅDETS SKUFFE

(Max køleområde)
Anbefalet til indfrysning af friske/tilberedte madvarer.

ALARM TABEL

Alarm type	Signal	Årsag	Løsning
Alarm for åben låge	Indikatoren Alarm for åben låge forbliver tændt, lydsignalet aktiveres og alarmindikatoren blinker.	Lågen til køleskab eller fryser har stået åben i mere end 2 minutter.	Luk lågen og tryk på knappen Stop alarm for at slukke for lydsignalet.
Temperaturalarm	Temperaturdisplayet blinker (° C) og kontrollampen for Alarm lyser.	Den indvendige fryseafdelingstemperatur er ikke tilstrækkelig.	Tryk på knappen Stop Alarm; den akustiske alarm stopper, temperaturdisplayet (°C) blinker og alarmindikatoren forbliver tændt, indtil der nås en temperatur på < -10°C.
Lang blackout alarm	Blackoutalarmens ikon forbliver tændt og alarmindikatoren blinker.	Langvarig strømafbrydelse, kan forårsage, at den indvendige temperatur stiger til 0°C.	Tryk på knappen Stop Alarm; lydsignalet slukkes.
Funktionsfejl	Bogstavet "F" blinker på displayet (°C).	Funktionsfejl med apparatet.	Kontakt Servicecenteret.

* Findes kun på visse modeller

FEJLFINDING

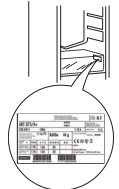
Fejlfindingsoversigt.	Mulige årsager	Løsninger
Skabet virker ikke.	Der kan være et problem med strømforsyningen til apparatet.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollér, om strømkablet er sat i en stikkontakt med den korrekte spænding. Kontrollér beskyttelsesanordningerne og sikringerne i hjemmets el-anlæg.
Der er vand i afrinningsbakken.	Dette er normalt i varmt, fugtigt vejr. Bakken kan være halvt fyldt.	<ul style="list-style-type: none"> Sørg for, at apparatet er i vater, så vandet ikke løber ud.
Kanterne på apparatets kabinet, der kommer i berøring med lågens pakning, er varme ved berøring.	Dette er ikke en fejl. Dette er normalt i varmt vejr og når kompressoren kører.	
Lyset fungerer ikke.	Pæren skal måske udskiftes. Apparatet kan være i On/standby-tilstand.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollér, at beskyttelsesanordningerne og sikringerne i hjemmets el-anlæg virker korrekt. Kontrollér, om strømkablet er sat i en stikkontakt med den korrekte spænding Hvis lysdioderne går i stykker skal bruger kontakte serviceafdelingen, for at skifte dem ud med andre af samme type, der kun kan erhverves hos vores eftersalgsservice eller autoriserede forhandlere.
Det lyder som om motoren kører for meget.	Motorens kørselstid afhænger af forskellige ting: antallet af gange lågen åbnes, mængden af opbevarede madvarer, rumtemperaturen samt indstillingen af termostaterne.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollér at apparatets betjeningsanordninger er justeret korrekt. Kontrollér om der netop lagt en større mængde madvarer på apparatet. Kontrollér, at døren ikke bliver åbnet for tit. Kontrollér, om døren lukker ordentligt.
Apparatets temperatur er for høj.	Der kan være forskellige årsager (se "Løsning").	<ul style="list-style-type: none"> > Kontrollér, at kondensatoren (på apparatets bagside) er fri for støv. Kontrollér, at lågen er lukket korrekt. Kontrollér, at lågens pakninger sidder korrekt. På varme dage, eller hvis lokalet er varmt, kører motoren i længere tid. Hvis døren har været åbnet hyppigt, eller hvis der er anbragt store mængder af madvarer, kører motoren i længere tid for at køle det indre af køleskabet ned.
Lågerne åbner og lukker ikke korrekt.	Der kan være forskellige årsager (se "Løsning").	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollér, at madvareemballage ikke blokerer døren. Kontrollér, at skåle, hylder, skuffer og ismaskinen er på plads. Kontrollér, om dørpakningen er ren og ikke klæber. Sørg for, at apparatet er i vater.

* Findes kun på visse modeller



Du kan downloade Sikkerhedsanvisningerne, Brugsvejledningen, Databladet og Energidataene, ved at:

- Besøge vores website docs.whirlpool.eu
- Ved hjælp af QR-koden
- Eller som alternativ **kontakte vores serviceafdeling** (Telefonnummeret findes i garantihaftet). Når du kontakter vores serviceafdeling, bedes du angive koderne på dit produkts identifikationsskilt.



Whirlpool



KIITOS SIITÄ, ETTÄ OSTIT WHIRLPOOL-TUOTTEEN
Täyden tuen saamiseksi on tuote rekisteröitvä
osoitteessa www.whirlpool.eu/register



Ennen laitteen käyttöä, lue huolellisesti turvaohjeet.

TUOTTEEN KUVAUS

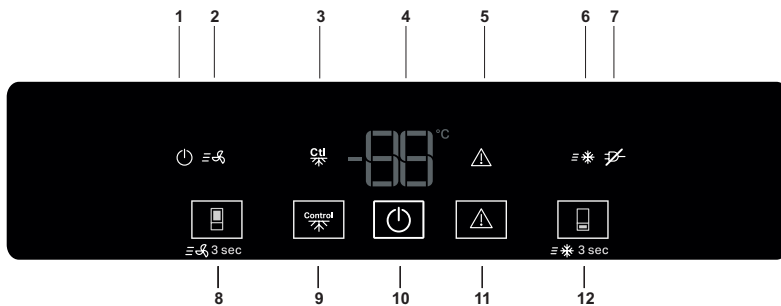
ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

Odota vähintään kaksi tuntia asennuksen jälkeen ennen kuin kytket laitteen verkkovirtaan. Kun laite kytketään verkkovirtaan, se käynnistyy automaattisesti. Elintarvikkeiden ihanteelliset säilytyslämpötilat on

esisäädetty tehtaalla.

Odota laitteen virran kytkemisen jälkeen 4–6 tuntia, että laite saavuttaa oikean säilytyslämpötilan normaalille täytönmäärälle.

KÄYTTÖPANEELI



VIRTA/VALMIUSTILA

Tuote laitetaan valmiustilaan painamalla virta-/valmiustilapainiketta ja pitämällä sitä painettuna 3 sekunnin ajan. Kaikki merkkivalot sammuvat lukuun ottamatta virta-/valmiustilan merkkivaloja. Paina uudelleen, kun haluat ottaa laitteen uudelleen käyttöön.

JÄÄKAAPIN LÄMPÖTILA

Jääkaapin lämpötilaa säädetään painamalla jääkaapin lämpötilan painiketta. Jääkaapin lämpötilaa voidaan säättää välillä +2 °C – +8 °C, ja lämpötila näkyy jääkaapin lämpötilan LED-valoista.

PAKASTIMEN LÄMPÖTILA

Pakastimen lämpötilaa säädetään painamalla pakastimen lämpötilan painiketta. Pakastimen lämpötilaa voidaan säättää välillä -16 °C – -24 °C, ja lämpötila näkyy pakastimen lämpötilan LED-valoista.

FAST COOL (PIKAJÄÄHDYTYS)

Pikajäähdytystoiminolla voidaan parantaa jääkaappiosaston jäähdytystehoa. Tätä toimintoa kannattaa käyttää silloin, kun jääkaappiosastoon asetetaan kerralla suuria määriä elintarvikkeita. Paina Pikajäähdytys-painiketta, kun haluat ottaa pikajäähdytystoiminnon käyttöön. Kun toiminto on käytössä, pikajäähdytyksen merkkivalo näkyy näytössä. Toiminto kytkeytyy pois päältä automaattisesti 6 tunnin kuluttua, tai sen voi kytkeä pois päältä manuaalisesti painamalla pikajäähdytyspainiketta uudelleen.

FAST FREEZE (PIKAPAKASTUS)

Tätä toimintoa kannattaa käyttää, kun pakastinosastoon laitetaan suuri määrä pakastettavia elintarvikkeita. Aktivoi pikapakastustoiminto 24 tuntia ennen tuoretarvikkeiden pakastamista painamalla pikapakastuspainiketta. Kun toiminto on käytössä, pikapakastukseen merkkivalo syttyy. 24 tunnin kuluttua voit laittaa pakastettavat elintarvikkeet pakastinosaston keskellä olevalle pakastusalueelle. Toiminto kytkeytyy pois päältä automaattisesti 48 tunnin kuluttua, tai sen voi kytkeä pois päältä manuaalisesti painamalla pikajäähdytyspainiketta uudelleen.

TARKKUUSOHJAUSTOIMINTO

Tarkkuusohjaustoiminto on uudenaikainen teknologia, joka vähentää koko pakastinosaston lämpötilan vaihtelut minimiin jääkaapistä täysin riippumattoman innovatiivisen ilmankierrätysjärjestelmänsä ansiosta. Pakastimen kulutus laskee jopa 60 % ja elintarvikkeet säilyttävät alkuperäisen laatuksen ja värisä. Tarkkuusohjaustoiminto otetaan käyttöön ja poistetaan käytöstä yksinkertaisesti painamalla

* Vain tietyissä malleissa

1. Virta/valmiustila-merkkivalo
2. Pikajäähdytys-merkkivalo
3. Tarkkuusohjauksen ilmaisin
4. Jääkaapin/pakastimen lämpötilan näyttö (°C)
5. Pysäytä hälytys -merkkivalo
6. Pikapakastus-merkkivalo
7. Sähkökatkon hälytys -merkkivalo
8. Jääkaapin lämpötilan painike / pikajäähdytyspainike
9. Tarkkuusohjauspainike
10. Virta/valmiustila
11. Stop alarm
12. Pakastimen lämpötilan painike / pikapakastuspainike

tarkkuusohjauspainiketta. Toiminto toimii asianmukaisesti määritetyllä lämpötila-alueella, jonka on oltava -22 °C – -24 °C.

Kun toiminto on otettu käyttöön ja pakastimen lämpötila on asetettu lämpimämmäksi kuin -22 °C, lämpötila asettuu automaattisesti arvoon -22 °C, jotta se sopisi toiminnon käyttölämpötila-alueeseen. Jos toiminto on otettu käyttöön ja käyttäjä muuttaa pakastimen lämpötilaa siten, että se tulee käyttölämpötilan ulkopuolelle, toiminto kytkeytyy automaattisesti pois päältä. Jos käytössä on pikapakastustoiminto, tarkkuusohjaustoiminto on estettyynä siihen asti, kunnes pikapakastustoiminto kytkeytyy pois päältä.

TUULETIN*

Tuuletin jakaa lämpötilan paremmin jääkaapin sisällä, jolloin elintarvikkeiden säilyvyys paranee. Tuuletin käynnistyy/pysähtyy jääkaapin lämpötilan ja/tai kosteustason mukaisesti. Jos laitteessa on tuuletin, se voidaan varustaa antibakteerisella suodattimella. Jos laitteessa on tuuletin, se voidaan varustaa antibakteerisella suodattimella. Osta suodatin käymällä verkkosivustolla tai ottamalla yhteystä asiakaspalveluun.

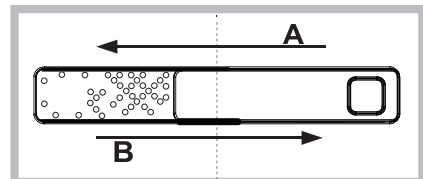
LED-VALO

Jos LED-valojärjestelmä ei toimi, ota yhteys huoltopalveluun valojen vaihtamiseksi.

Tärkeää: Jääkaappiosaston sisävalo sytyyy, kun jääkaapin ovi avataan. Jos ovea pidetään auki yli 8 minuuttia, valo sammuu automaattisesti.

HUMIDITY CONTROL (KOSTEUDEN VALVONTA)*

Avaa kosteussäädin (asento B), jos haluat säilyttää elintarvikkeita, kuten esimerkiksi hedelmä, vähemmän kosteassa ympäristössä, tai sulje se (asento A), jos haluat säilyttää elintarvikkeita, kuten esimerkiksi vihanneksia, kosteammassa ympäristössä.



VETOHYLLY *

Kiskojärjestelmän ansiosta tämä hylly mahdollistaa ulosvetämisen edestä, mikä luon ylimääräisen tilan korkeiden pullojen tai kannujen säilyttämiseen.

HELPO PÄÄSY PAKASTIMEN LOKEROON *

Pakastelokero on hyödyllinen, jotta voit helposti käyttää usein käytettyjä tuotteita, jäädyttää tai yksinkertaisesti säilyttää jäämiä tai pieniä eriä.

NO-FROST HUURTUMATON JÄÄKAAPPIOSASTO

Jääkaappiosaston sulatus on täysin automaattinen. Jääkaappiosaston sisälle, takaseinään muodostuvat vesipisarat ilmaisevat, että automaattinen sulatus on käynnissä.

Sulatusvesi valuu automaattisesti tyhjennysaukkoon ja siitä haihdutusastiaan, josta se haihtuu pois.

TUORETUOTELAATIKKO 0°

Fresh Box 0° -osasto takaa lämpötila-alueeksi -2 °C – 3 °C riippuen valitusta jäääkapin lämpötila-asetuksesta; tämä on ihanteellinen seuraaviin tarkoituksiin:

- lihan, kalan ja herkästi pilaantuvien ruokien säilytykseen
- kuumien ruokien nopeaan jäähydytykseen
- alhaisessa lämpötilassa tapahtuvaan sulattamiseen (estää mikro-organismien kasvua)

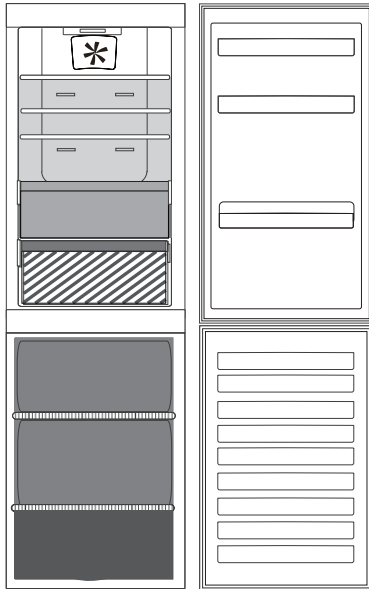
Vakio-olosuhteissa saat lämpötilaksi 0 °C silloin, kun jääkaappiosaston lämpötila on asetettu minimiarvoon. Muista, että muuttamalla jäääkapin lämpötilan muutat myös Fresh Zone 0° -osaston lämpötilaa. Muista, että Fresh Box 0° -osasto on mekaaninen ominaisuus, joka on jatkuvasti toiminnassa ja jota ei voida laittaa pois päältä.

NO-FROST HUURTUMATON PAKASTINOSASTO

Huurtumattomat No Frost -pakastimet kierrättävät jäähydytetyä ilmaa säilyystiloissa ja estäävät huurrekerrosten muodostumisen, joten laitteita ei tarvitse sulattaa.

Pakasteet eivät takerru seiniin, etiketit säilyvät luettavina ja säilytystila pysyy siistinä ja järjestyskessä.

TUOREIDEN ELINTARVIKKEIDEN JA JUOMIEN SÄILYTYSOHJEITA



Selitys

VIILEÄ ALUE

Suositellaan trooppisten hedelmien, tölkkien, juomien, munien, kastikkeiden, vihannessäilykkeiden, voin, hillon säilytykseen

KYLMÄ ALUE

Suositellaan juustojen, maidon, maitotuotteiden, herkkutavaroiden, jugurtin säilytykseen

KYLMIN ALUE

Suositellaan kylmien leikkideen, jälkiruokien, lihan ja kalan säilytykseen

HEDELMÄ- JA VIHANNESLAATIKKO

PAKASTIMEN LAATIKOT

PAKASTUSOSAN LAATIKKO

(Kylmin alue)
Suositellaan tuoreiden/kypsennettyjen elintarvikkeiden pakastamiseen.

HÄLYTYS TAULUKKO

Hälytyksen tyyppi	Varoitusmerkki	Syy	Ratkaisu
Ovi auki -hälytys	Avatusta ovesta hälyttävä merkkivalo palaa jatkuvasti, hälytysäänimerkki kuuluu ja hälytyksen merkkivalo vilkkuu.	Jääääkapin tai pakastimen ovi on jäänyt auki yli 2 minuutiksi.	Sulje ovi tai sammuta hälytysäänimerkki painamalla Pysäytä hälytys -painiketta.
Lämpötilahälytys	Lämpötilan näyttö vilkkuu (°C) ja Hälytyksen merkkivalo pysyy päällä.	Pakastimen sisäinen lämpötila ei ole riittävä.	Paina hälytyksen pysäytyspainiketta; hälytyksen äänimerkki lakkaa, lämpötilan näyttö (°C) vilkkuu ja hälytyksen merkkivalo jää päälle kunnes lämpötila < -10 °C saavutetaan.
Pitkän sähkökatkon hälytys	Sähkökatkon hälytskuvake jää päälle, hälytyksen merkkivalo vilkkuu.	Pitkä sähkökatko, jonka vuoksi laitteen sisälämpötila voi nousta 0 °C:een.	Paina hälytyksen pysäytyspainiketta; hälytyksen äänimerkki lakkaa.
Toimintahäiriö	F-kirjain vilkkuu näytössä (°C).	Laitteen toimintahäiriö.	Ota yhteys huoltopalveluun.

* Vain tietyissä malleissa

VIANETSINTÄ

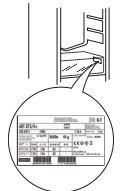
Mitä tehdä jos...	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
Laite ei toimi.	Laitteen virransaannissa voi olla ongelma.	<ul style="list-style-type: none"> Tarkasta onko verkkojohto liitetty pistorasiaan, jossa on oikea jännite. Tarkasta asunnon sähköverkon suojalaitteet ja sulakkeet.
Sulatusvesiastiassa on vettä.	Tämä on normaalia kuumalla ja kostealla säällä. Astia saattaa olla jopa puolillaan.	<ul style="list-style-type: none"> Varmista, että laite on vaakatasossa, jotta vettä ei valu ulos kaukalosta.
Laitekaapin reunat, jotka koskevat ovittivisteeseen, ovat lämpimiä kosketettaessa.	Kyseessä ei ole vika. Tämä on normaalia kuumalla säällä ja kun kompressorit on käynnissä.	
Valo ei toimi.	Lamppu täytyy mahdollisesti vaihtaa. Laite saattaa olla On/Stand-by-valmiustilassa.	<ul style="list-style-type: none"> Varmista, että asunnon sähköverkon suojalaitteet ja sulakkeet toimivat hyvin. Tarkasta onko verkkojohto liitetty pistorasiaan, jossa on oikea jännite Jos LED-valoissa on vikaa, käyttäjän on otettava yhteystä huoltoliikkeeseen valojen vaihtoa varten. Tarvittavia LED-valoja on saatavana vain huoltoliikkeistä tai valtuutetuista jälleenmyyjiltä.
Moottori tuntuu käyvän liikaa.	Moottorin käyntiaika riippuu useasta eri tekijästä: oven avauskertojen määrästä, säilytettävien elintarvikkeiden määrästä, huoneen lämpötilasta, lämpötilasäätimillä valitusta lämpötilasta.	<ul style="list-style-type: none"> Varmista, että laitteen säätimet on säädetty oikein. Tarkasta onko laitteeseen laitettu suuri määrä elintarvikkeita. Tarkista, että ovea ei avata liian usein. Tarkista, että ovi sulkeutuu kunnolla.
Laitteen lämpötila on liian korkea.	Tähän voi olla useita eri syitä (katso Ratkaisut-kohta).	<ul style="list-style-type: none"> Varmista, että lauhdutin (laitteen takana) on puhdas pölystä ja nöyhdästä. Varmista, että ovi on suljettu kunnolla. Varmista, että oven tiivistetet ovat kunnossa. Sähkömoottori toimii normaalisti enemmän kuumalla säällä tai kuumassa huoneessa. Jos laitteen ovi on jätetty auki pitkäksi aikaa tai jos laitteessa on suuri määrä elintarvikkeita, sähkömoottori toimii pitempään laitteen jäähyttämiseksi.
Ovet eivät sulkeudu ja avaudu kunnolla.	Tähän voi olla useita eri syitä (katso Ratkaisut-kohta).	<ul style="list-style-type: none"> Tarkista, että elintarvikepakaukset eivät ole oven tiellä. Tarkista, että sisäiset osat tai jäätomaatti eivät ole pois paikaltaan. Tarkista, että ovittivisteet eivät ole likaiset tai tahmeat. Varmista, että laite on vaakatasossa.

* Vain tietyissä malleissa



Voit ladata itsellesi turvaohjeet, käyttöoppaan, tuoteseloste ja energiatiedot seuraavalla tavalla:

- Verkkosivustolta docs.whirlpool.eu
- Käyttämällä QR-koodia
- Vaihtoehtoisesti **ottamalla yhteystä huoltopalveluumme** (katso puhelinnumero takuuvihkosesta). Kun otat yhteystä huoltopalveluun, ilmoita tuotteen tunnistekilvessä olevat koodit.



Whirlpool

**MANGE TAKK FOR AT DU HAR KJØPT ET WHIRLPOOL-PRODUKT**

For å motta en mer fullstendig assistanse, vær vennlig å registrere produktet ditt på www.whirlpool.eu/register

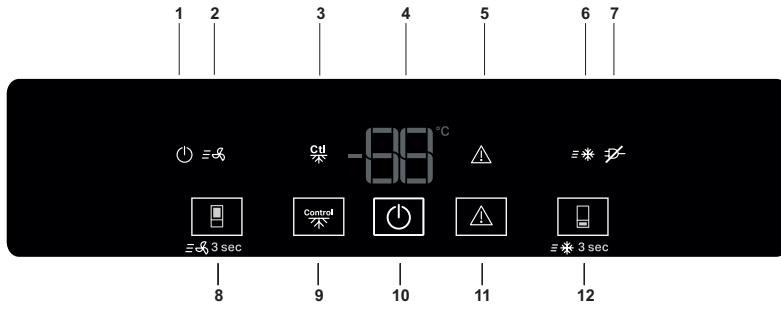


Les sikkerhetsinstruksene nøyne før du bruker apparatet.

PRODUKTBESKRIVELSE**FØRSTE GANGS BRUK**

Vent i minst to timer, etter installasjonen, før du kopler apparatet til strømnettet. Kople apparatet til strømnettet og det vil starte automatisk. De ideelle lagringstemperaturene for maten er forhåndsinnstilt ved fabrikken.

Etter at du har slått apparatet på, må du vente i 4-6 timer før den riktige oppbevaringstemperaturen nås for et normalt fullt apparat.

KONTROLLPANEL**ON/STANDBY**

For å sette produktet i Stand-by, trykk på og hold inne On/Stand By-knappen i 3 sekunder. Alle indikatorene slås av unntatt On/Standby-indikatoren. Trykk igjen for å aktivere apparatet på nytt.

KJØLESKAPSTEMPERATUR

For å regulere temperaturen i kjøleskapet, trykk på Fridge °C-knappen. Kjøleskapstemperaturen kan reguleres innenfor intervallet +2 °C og +8 °C, som vist med lysdiodene for kjøleskapstemperatur.

FRYSERENS TEMPERATUR

For å regulere temperaturen i fryseren, trykk på knappen Freezer °C. Frysertemperaturen kan justeres mellom -16 °C og -24 °C, som vist med lysdiodene for fryserstemperatur.

FAST COOL

Bruk funksjonen for rask nedkjøling til å øke nedkjølingskapasiteten i kjøleskapsseksjonen. Denne funksjonen anbefales når en stor mengde matvarer legges inn i kjøleseksjonen. Trykk på knappen for rask nedkjøling for å aktivere denne funksjonen. Indikatoren for rask nedkjøling slås på når den aktiveres. Funksjonen deaktivertes automatisk etter 6 timer, eller den kan deaktivertes manuelt ved å trykke på knappen for rask nedkjøling igjen.

FAST FREEZE

En anbefaler at denne funksjonen brukes når du plasserer spesielt mye mat som skal frysnes ned, i fryserseksjonen.

Ett døgn før du skal fryse ned fersk mat, trykker du på Fast Freeze-knappen for å aktivere Fast Freeze-funksjonen. Indikatoren for Fast Freeze slås på når den aktiveres. Etter et døgn kan du legge matvarene som skal frysnes inn i den midterste fryseseksjonen.

Funksjonen deaktivertes automatisk etter 48 timer, eller den kan deaktivertes manuelt ved å trykke på knappen for rask nedkjøling igjen.

PRESISJONS KONTROLLFUNKSJON

Presisjonskontrollfunksjonen er en avansert teknologi som reduserer temperaturvariasjonene i hele fryserseksjonen til et minimum, takket være et innovativt luftsystem som arbeider fullstendig uavhengig i forhold til kjøleskapet. Frysemerker reduseres med opptil 60% og maten beholder sin opprinnelige kvalitet og farge. Trykk ganske enkelt på knappen for presisjonskontroll for å aktivere eller deaktivere presisjonskontrollfunksjonen. Denne funksjonen arbeider på riktig måte innenfor et definert temperaturintervall: mellom -22 °C og -24 °C.

1. On/stand-by indikator
2. Indikator for rask nedkjøling
3. Presisjonskontrollindikator
4. Kjøleskap/fryser temperaturdisplay (°C)
5. Stopp alarm-indikator
6. Fast freeze indikator
7. Indikator for strømbruddalarm
8. Fridge temperature-knapp / Fast cool-knapp
9. Presisjonskontrollknapp
10. På/hvilemodus
11. Stop alarm
12. Freezer temperature-knapp / Fast freeze-knapp

Når funksjonen er innkoblet og temperaturen er stilt inn til en temperatur som er varmere enn -22°C, stilles temperaturen automatisk inn på -22°C slik at den er tilpasset driftsintervallet. Dersom funksjonen er innkoblet og brukeren endrer temperaturen i fryseren, utenfor det aktuelle driftsintervallet, vil funksjonen slå seg av automatisk. Dersom Hurtig frysing er innkoblet, er funksjonen "Presisjonskontroll" sperret helt til funksjonen Fast Freezing (hurtig nedfrysing) slås av.

VIFTE*

Viften forbedrer temperaturfordelingen inne i kjøleseksjonen, slik at maten bevares bedre.

Viften starter/stopper å gå avhengig av temperaturen og/eller fuktighetsnivået inne i kjøleskapet. Dersom apparatet har en slik vifte, kan det utstyres med antibakterielt filter. Dersom apparatet har en slik vifte, kan det utstyres med antibakterielt filter. Besök nettstedet eller ta kontakt med kundeservicen for å kjøpe filteret.

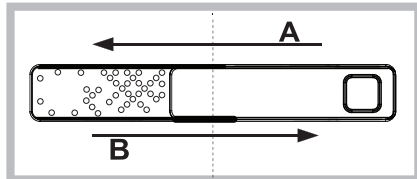
LED-LYS

Hvis LED-lys system ikke virker, må du kontakte serviceavdelingen for å få det skiftet.

Viktig: Lyset i kjøleseksjonen tennes når døren åpnes. Hvis døren holdes åpen i mer enn 8 minutter, slås lyset automatisk av.

HUMIDITY CONTROL (FUKTIGHETSKONTROLL)*

Åpne anordningen for regulering av fuktighet (posisjon B) dersom du ønsker å oppbevare maten i omgivelser med mindre fuktighet, som frukt, eller lukk den (posisjon A) for å oppbevare mat i fuktigere omgivelser som grønnsaker.

**SAMMENBRETTBAR HYLLE ***

Takket være systemet med skinner, kan du skyve den fremre delen under og dermed opprette en ekstra oppbevaringsplass for høye flasker eller mugger.

SKUFF I FRYSEREN SOM ER LETT TILGJENGELIG *

Fryserskuffen er nyttig for å få lett tilgang til produkt som brukes ofte, for å frysne ned eller ganske enkelt oppbevare rester eller små element.

* Kun tilgjengelig på noen modeller

NO-FROST KJØLESKAPSEKSJON

Avriming av kjøleseksjonen skjer automatisk. Vanndråper på bakveggen inne i kjøleseksjonen viser at den automatiske avrimingsfasen pågår.

Smeltevannet renner ned gjennom et dreneringshull og samles deretter opp i en beholder, der det fordamper.

FRESH BOX 0°

Seksjonen Fresh Box 0° garanterer driftstemperaturer fra -2°C til 3°C avhengig av hvilken innstilling som er valgt for kjøleskapstemperatur, som er ideell for å:

- oppbevare kjøtt, fisk og delikat mat;
- kjøle hurtig ned varm mat;
- fryse ned ved lav temperatur (dette hindrer spredning av mikroorganismer)

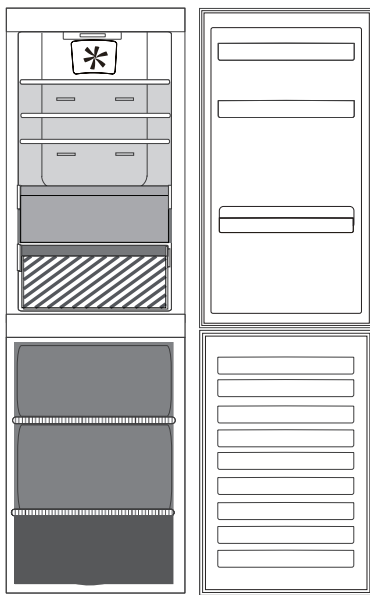
Du kan oppnå 0°C temperatur, under standard forhold, når temperaturen i kjøleskapet er stilt inn på minste temperatur. Husk at ved å endre kjøleskapstemperaturen endrer du også temperaturen i Fresh Zone 0° seksjonen. Husk at Fresh Box 0° seksjonen er en mekanisk funksjon som alltid er aktiv, den kan ikke slås av.

NO-FROST FRYSERSEKSJON

No Frost fryserne sirkulerer kald luft rundt i oppbevaringsområdene og forhindrer isdannelse, og eliminerer dermed helt behovet for avisering.

Frosne artikler setter seg ikke fast i veggene, etiketter forblir leseelige og oppbevaringsrommet forblir ryddig.

SLIK OPPBEVARER DU FERSKMAT OG DRIKKEVARER



Tegnforklaring



TEMPERERT SONE

Anbefales for oppbevaring av tropisk frukt, bokser, drikkevarer, egg, sauser, sylteagurk, smør, syltetøy



KJØLESONE

Anbefales for oppbevaring av ost, melk, meieriprodukt, delikatesser, yoghurt



DET KJØLIGSTE OMråDET

Anbefales for oppbevaring av kjøtpålegg, desserter, kjøtt og fisk



FRUKT- & GRØNNNAKKSKUFF



SKUFFER I FRYSESEKSJON



SKUFF I FRYSERSONEN

(Kaldeste sone)
Anbefalt for nedfrysing av ferskmat/tilberedt mat.

TABELL MED ALARMER

Alarm type	Signal	Årsak	Løsning
Alarm for åpen dør	Varsellampen for åpen dør fortsetter å lyse, den akustiske alarmen aktiveres og Alarmindikatoren blinker.	Døren til kjøleskapet eller fryseren har stått oppe i mer enn 2 minutter.	Lukk døren, eller trykk på Stop Alarm for å slå av den akustiske alarmen.
Temperaturalarm	Temperaturdisplayet blinker (°C) og alarmindikatoren fortsetter å lyse.	Inne i fryseren er ikke temperaturen tilstrekkelig.	Trykk på knappen Stop Alarm; den akustiske alarmen opphører, temperaturdisplayet (°C) blinker og alarmindikatoren vil bli værende på helt til en temperatur <-10°C er nådd.
Alarm for langt strømbrudd	Ikonet for Strømbrudd blir værende på, Alarm-indikatoren blinker.	Langt strømbrudd, kan føre til at den innvendige temperaturen øker til 0 °C.	Trykk på knappen Stop Alarm; den akustiske alarmen opphører.
Funksjonsfeil	Bokstaven "F" blinker på displayet (°C).	Produktfeil.	Ta kontakt med serviceavdelingen.

* Kun tilgjengelig på noen modeller

FEILSØKINGS-

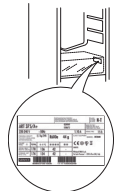
Hva må gjøres hvis...	Mulige årsaker	Løsninger
Kjøleskapet virker ikke.	Det kan være problemer med strømnettet.	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at strømledningen er satt inn i en strømførende kontakt med riktig spenning. Kontroller verneinnretningene og sikringene i boligens elektriske anlegg.
Det er vann i avisningspannen.	Dette er normalt i varmt, fuktig vær. Pannen kan til og med bli halvfull.	<ul style="list-style-type: none"> Sørg for at apparatet er i vater slik at vannet ikke renner ut.
Kantene på apparatets skap, som kommer i kontakt med tettningstilistene på døren, er varme å ta på.	Dette er ikke en feil. Dette er normalt i varmt vær og når kompressoren er i gang.	
Lyset virker ikke.	Du må kanskje skifte pære. Apparatet kan være i På/Standby-modus.	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at verneinnretningene og sikringene i boligens elektriske anlegg er effektive. Kontroller at strømledningen er satt inn i en strømførende kontakt med riktig spenning Hvis LED-lampene har gått, må brukeren ringe serviceavdelingen for å få dem skiftet ut med samme type, som kun er tilgjengelig fra våre ettersalgsservice-sentre eller autoriserte forhandlere.
Det virker som om motoren går for mye.	Motorens driftstid avhenger av ulike ting: antall døråpninger, mengden mat som oppbevares, romtemperaturen, innstillingen til temperaturbryterne.	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at bryterne på apparatet er riktig innstilt. Kontroller at ikke store mengder mat er lagt inn i apparatet. Kontroller at døren ikke åpnes for ofte. Kontroller at døren lukkes som den skal.
Apparatets temperatur er for høy.	Det kan være forskjellige årsaker (se "Løsninger").	<ul style="list-style-type: none"> • Påse at kondenseren (bak på apparatet) er fri for støv og lo. • Påse at døren er godt lukket igjen. • Påse at dørens forseglinger passer som de skal. • Motoren går alltid lenger på varme dager eller hvis rommet er varmt. • Hvis døren på apparatet har blitt stående åpen en stund, eller hvis det er lagt inn store mengder mat, vil motoren gå lenger for å kjøle ned apparatet innvendig.
Dørene åpner og lukker seg ikke riktig.	Det kan være forskjellige årsaker (se "Løsninger").	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at det ikke er pakker med mat som blokkerer døren. Kontroller at innvendige deler eller den automatiske ismakeren ikke er ute av stilling. Kontroller at dørtetningene ikke er skitne eller klebrige. Sørg for at apparatet står i vater.

* Kun tilgjengelig på noen modeller



Du kan laste ned Sikkerhetsinstruksene, Brukerhåndboken, Produktkortet og Energidata ved:

- besøke vårt nettsted docs.whirlpool.eu
- Ved å benytte QR-koden
- Alternativt kan du **kontakte vår Ettersalgsservice** (se telefonnummeret i garantiheftet). Når du kontakter vår Ettersalgsservice, vennligst oppgi kodene du finner på produktets typeskilt.



Whirlpool

TACK FÖR ATT DU HAR KÖPT EN PRODUKT FRÅN
WHIRLPOOLFör bästa möjliga kundservice, registrera din apparat
på www.whirlpool.eu/registerLäs säkerhetsinstruktionerna noga innan du använder
apparaten.

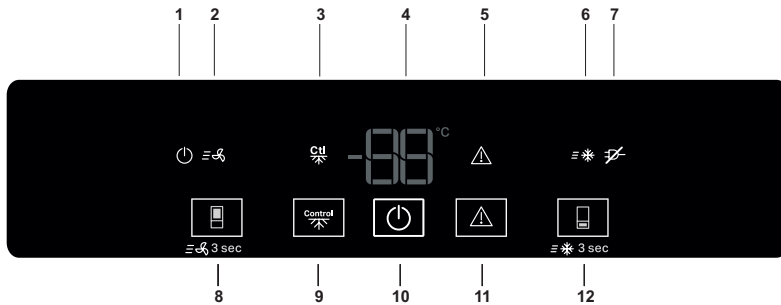
PRODUKTBESKRIVNING

FÖRSTA ANVÄNDNINGEN

Vänta minst två timmar efter installationen innan du ansluter apparaten till elnätet. När stickkontakten har satts in i vägguttaget sätts kylskåpet automatiskt i funktion. De idealiska förvaringstemperaturerna har ställts in på fabriken.

När kylskåpet slås på tar det 4–6 timmar innan det uppnår korrekt förvaringstemperatur.

KONTROLLPANEL



ON/STANDBY

För att sätta produkten i Standby-läge, håll knappen På/Standby intryckt i 3 sekunder. Alla lampor förutom På/Standby släcks. Tryck på knappen igen för att återaktivera produkten.

KYLSKÅPSTEMPERATUR

Tryck på knappen för kylskåpstemperatur för att reglera kylskåpstemperaturen. Kylskåpstemperaturen kan justeras till mellan +2 och +8°C, så som framgår av lysdioderna för kylskåpstemperatur.

FRYSENS TEMPERATUR

För att justera temperaturen i frysen, tryck på knappen Freezer °C. Fryssens temperatur kan justeras till mellan -16 och -24 °C såsom framgår av indikatorerna för frystemperatur.

SNABBKYLNING

Snabbkylningsfunktionen används för att öka kylskåpets kylkapacitet. Vi rekommenderar att använda snabbkylningsfunktionen när stora mängder matvaror placeras i kylskåpet. Tryck på snabbkylningsknappen för att slå på funktionen. Snabbkylningslampa tänds när funktionen slås på. Funktionen kopplas automatiskt från efter 6 timmar eller kan stängas av manuellt genom att trycka på snabbkylningsknappen igen.

SNABBINFrysning

Den här funktionen rekommenderas när du ska fryska in en stor mängd matvaror.

Tryck en gång på frys knappen 24 timmar innan du ska fryska in försäkringsmedel för att aktivera snabbinfrysningsfunktionen. Snabbinfrysningslampa tänds när funktionen slås på. Efter 24 timmar kan maten läggas in i mitten av fryszonan för att frysas in.

Funktionen kopplas automatiskt från efter 48 timmar eller kan stängas av manuellt genom att trycka på snabbkylningsknappen igen.

FUNKTION FÖR PRECISIONSKONTROLL

Funktionen för precisionskontroll är en avancerad teknik som reducerar temperaturvariationerna i hela frysdelen till ett minimum tack vare ett innovativt luftsystem som arbetar helt oberoende av kylskåpet. Fryssens förbrukning reduceras upp till 60% och maten behåller dess ursprungliga kvalitet och färg. Tryck på knappen precisionskontroll för att slå på eller stänga av funktionen för precisionskontroll. Funktionen arbetar optimalt inom ett definierat temperaturintervall: mellan -22°C och -24°C.

1. Lampa för På/Standby
2. Lampa för snabbkyllning
3. Indikator för precisionskontroll
4. Display för kyl-/frystemperatur (°C)
5. Lampa för larmstopp
6. Lampa för Snabbinfrysning
7. Lampa för Strömavbrottalarm
8. Knapp för Kylskåpstempertur/Snabbkyllning
9. Funktion för precisionskontroll
10. På / Standby
11. Larmstopp
12. Knapp för Frystemperatur / Snabbinfrysning

Om funktionen aktiveras när aktuell frystemperatur är inställd på ett varmare börvärde än -22°C ställs temperaturen automatiskt in på -22°C för att överensstämma med dess arbetstemperatur. Om användaren ändrar frystemperaturen till ett värde utanför arbetsområdet där funktionen är aktiverad stängs funktionen automatiskt av. Om snabbinfrysning aktiveras spärras funktionen "Precision control" tills snabbinfrysningens funktionen stängs av.

FLÄKT*

Fläkten gör att temperaturen fördelar jämnt inuti kyldelen, vilket är optimalt för förvaring av livsmedel. Fläkten startar beroende på temperatur och/eller fuktighetsnivå i kylskåpet. Om apparaten har en fläkt kan den vara utrustad med ett antibakteriefilter. Om apparaten har en fläkt kan den vara utrustad med ett antibakteriefilter. Besök vår webbplats eller kontakta kundtjänst för att köpa filtret.

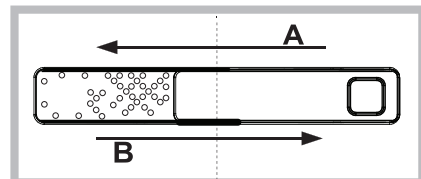
LED-BELYSNING

Om belysningsystemet inte fungerar ska du kontakta service för att byta ut det.

Viktigt: Den invändiga belysningen tänds när kylskåpsdörren öppnas. Om dörren lämnas öppen i mer än 8 minuter släcks belysningen automatiskt.

HUMIDITY CONTROL (LUFTFUKTIGHETSKONTROLL)*

Öppna fuktregulatorn (position B) om du vill förvara livsmedel som frukt i en mindre fuktig miljö, eller stäng den (position A) för att förvara livsmedel i en mer fuktig miljö som grönsaker.



INSTICKSHYLLA *

Tack vare rälssystemet låter denna hylla dig att skjuta in varor under framdelen, vilket skapar ett extra utrymme för förvaring av höga flaskor eller kanner.

ENKELT ÅTKOMMET FACK I FRYSEN *

Frysfacket är bra för att enkelt komma åt ofta använda produkter, frysar eller helt enkelt förvara matrester eller små saker.

* Finns endast på vissa modeller

KYLDEL MED AUTOMATISK AVFROSTNING

Avfrostningen av kyldelen sker automatiskt. När det bildas vattendroppar på kyldelens bakre innervägg är det ett tecken på att den automatiska avfrostningen pågår.

Avfrostningsvattnet leds till ett dräneringshål och samlas sedan upp i en behållare där det förångas.

KYLFACK 0°

Kylfacket 0° garanterar ett temperaturområde på mellan -2°C till 3°C beroende på vald temperaturinställning i kylskåpet och är perfekt för att:

- förvara kött, fisk och ömtälig mat,
- snabbt kyla ned varm mat,
- upptining vid låg temperatur (förhindrar spridning av mikroorganismer)

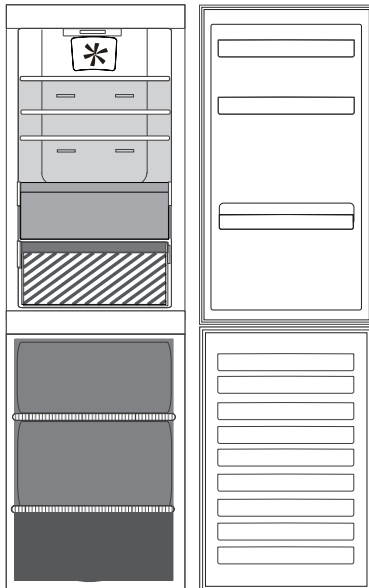
Temperaturen 0 °C uppnås, under standardförhållanden, när kylens temperatur ställs in på minimitemperatur. Kom ihåg att när du ändrar kylskåpets temperatur ändras även temperaturen i Kylfacket 0°. Kom ihåg att Kylfacket 0° är en mekanisk funktion som alltid är i drift och kan inte stängas av.

FRYSDEL MED AUTOMATISK AVFROSTNING

I frysar med No Frost-funktion cirkulerar kallluft i förvaringsutrymmena för att förhindra isbildning och behöver således inte avfrostas.

Infrysta matvaror fastnar inte vid väggarna, etiketter förblir läsbara och förvaringsutrymmen hålls rena.

FÖRVARING AV FÄRSKA MATVAROR OCH DRYCKER



Förklaring

TEMPERERAD ZON

Rekommenderas för förvaring av exotiska frukter, burkar, drycker, ägg, såser, inlagda grönsaker, smör, sylt

KALL ZON

Rekommenderas för förvaring av ost, mjölk, mejeriprodukter, delikatesser, yoghurt

KALLASTE DELEN

Rekommenderas för förvaring av kalkuret, efterrätter, kött och fisk

FRUKT- OCH GRÖNSAKSLÅDA

FRYSLÅDOR

FRYSDELSLÅDA

(Extra kall zon)
Rekommenderas för att frysa in färsk/tillagad mat.

LARM TABELL

Larmtyp	Signal	Orsak	Åtgärd
Dörrlarm	Larmlampen för öppen dörr förblir tänd, ljudlarmet aktiveras och larmlampen blinkar.	Kylskåpsdörren eller frysöppnen har lämnats öppen i mer än 2 minuter.	Stäng dörren eller tryck på larmknappen för att slänga av ljudsignalen.
Temperaturlarm	Temperaturdisplayen blinkar (°C) och larmlampen förblir tänd.	Frysens invändiga temperatur är otillräcklig.	Tryck på knappen för larmstopp. Ljudsignalen avbryts, temperaturdisplayen (°C) blinkar och larmlampen förblir tänd tills temperaturen kommer till < -10°C.
Strömbrottslarm	Symbolen för strömbrottalarm förblir tänd och larmlampen blinkar.	Vid långvarigt strömbrott kan den invändiga temperaturen stiga till 0 °C.	Tryck på knappen för larmstopp. Ljudlarmet tystas.
Felfunktion	Bokstaven "F" blinkar på displayen (°C).	Fel på produkten.	Kontakta kundtjänst.

* Finns endast på vissa modeller

FELSÖKNING

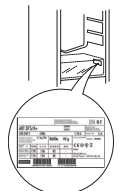
Felsökning...	Möjliga orsaker	Lösningar
Apparaten fungerar inte.	Apparaten kan ha problem med strömförsörjningen.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera om nätkabeln är ansluten till ett eluttag med korrekt spänning. Kontrollera skyddsanordningarna och säkringarna i elsystemet i ditt hem.
Det finns vatten i avfrostningsskålen.	Detta är helt normalt vid varmt och fuktigt väder. Även om skålen är fylld till hälften tyder det på normal funktion.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att apparaten står i våg så att vattnet inte rinner ur skålen.
Kylskåpslisterna där dörrens tätningslister sitter känns varma vid beröring.	Detta är inte ett fel. Detta är normalt vid varmt väder när kompressorn är igång.	
Lampan tänds inte.	Lampan kan behöva bytas ut. Apparaten kan vara i På/Standby-läge.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att skyddsanordningarna och säkringarna i elsystemet i ditt hem fungerar som de ska. Kontrollera om nätkabeln är ansluten till ett eluttag med korrekt spänning Om LED-lamporna är trasiga ska du kontakta service för att byta mot lampor av samma typ. Lamporna är endast tillgängliga via kundtjänst eller auktoriserade återförsäljare.
Motorn verkar arbeta för mycket.	Hur länge motorn är igång beror på olika omständigheter: Hur ofta dörren öppnas, mängden mat, rumstemperatur, temperaturreglagens inställningar.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att apparatens reglage är korrekt inställda. Kontrollera om en stor mängd matvaror har tillsatts i apparaten. Kontrollera att dörren inte öppnas för ofta. Kontrollera att dörren stängs ordentligt.
Apparatens temperatur är för hög.	Det kan finnas olika orsaker (se "Åtgärder").	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att kondensorn (på baksidan av apparaten) inte är täckt med damm eller ludd. Kontrollera att dörren är korrekt stängd. Kontrollera att dörrtätningarna är korrekt monterade. Under varma dagar när rumstemperaturen är varm är det normalt att motorn är igång längre. Om dörren har lämnats öppen under en längre tid eller om en stor mängd mat har placerats i apparaten aktiveras motorn under en längre tid för att kyla av apparaten invändigt.
Dörrarna stängs och öppnas inte på rätt sätt.	Det kan finnas olika orsaker (se "Åtgärder").	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att inga matförpackningar blockerar dörren. Kontrollera att de invändiga delarna eller den automatiska ismaskinen sitter korrekt. Kontrollera att dörrlisterna inte är smutsiga eller klibbiga. Se till att apparaten står i våg.

* Finns endast på vissa modeller



Du kan ladda ner Säkerhetsinstruktioner, Bruksanvisning, Produktblad och Energidata genom att:

- Besöka vår webbsida docs.whirlpool.eu
- Använda QR-koden
- Eller **kontakta vår kundservice** (Se telefonnumret i garantihäftet). När du kontaktar vår kundservice, ange koderna som står på produktens typskytt.



Whirlpool

Whirlpool



400011324459