



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



Before using the appliance carefully read the Safety Instruction.

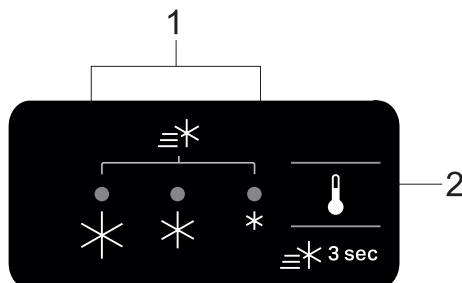
PRODUCT DESCRIPTION

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



1. Indicator Leds (to display the current temperature setpoint or the Super Cooling function)
2. Super Cooling Button / Temperature Button

TEMPERATURE SETTING

Press the Temperature button on the control panel to adjust the temperature from the warmest through the lower to the coldest level. Pressing the Temperature button, the temperature setting will change cyclically. At first plug-in of appliance temperature setpoint is present at medium position (factory setting). Following table shows temperature setpoints:

	High temp.
	Med-high temp.
	Medium temp.
	Med-low temp.
	Low temp.
	Fast cooling

Note: Displayed set points correspond to the average temperature throughout the whole refrigerator.

SUPER COOLING

The use of the Super Cooling function is recommended to increase the cooling capacity of the refrigerator compartment when placing a very high quantity of food within it.

To activate the Super Cooling function, press and hold for 3 seconds the Temperature button on the control panel till all the 3 LEDs will turn on.

The function is automatically deactivated after 24 hours and return to previous selected set point.



The function can be manually deactivated by pressing and holding for 3 seconds the Temperature button on the control panel.

Note: Super Cooling function should be also switched ON before placing fresh food to be frozen in the freezer compartment, in order to maximize the freezing capacity.

FAN*

The Fan improves temperature distribution inside the product, allowing better preservation of stored food. By default, the fan is switched on. To turn off the fan press the button located on the bottom right corner of fan housing. If the ambient temperature exceeds 27°C, or if drops of water are present on the glass shelves, it is essential that the fan is on to ensure the proper preservation of the food. Deactivation of the fan allows energy consumption to be optimised. Please note that when the fan is switched on it will not continuously work. 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. Visit the website page or contact consumer service to purchase the filter.

* Available only on certain models

LED LIGHT

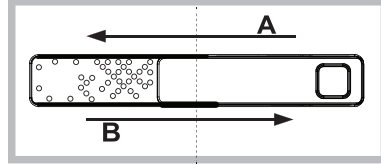
If the LED light system does not work, please contact the Service to replace it.

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.

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.

DEFROSTING THE FREEZER COMPARTMENT

The freezer should be defrosted once or twice a year or when excessive frost is present (3 mm thickness). The formation of frost is normal. The amount and rate at which frost accumulates depends on room conditions and how often the door is open. To defrost the unit, switch off the product and take out all food.

Leave the freezer door open to allow the frost to melt.

Use the box under the bottom front of the appliance to collect water (showed on the figure).

Clean the inside of the freezer. Rinse and dry thoroughly. Switch the appliance back on and store the food inside.

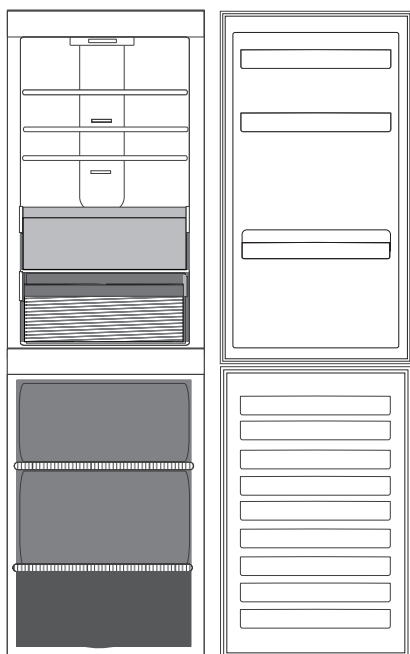


STOP FROST ACCESSORY

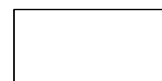
The STOP FROST accessory is designed to collect some of the frost that forms in the freezer compartment and it is easy to remove and clean, therefore reducing the time needed to defrost the inside of the freezer compartment.

* Available only on certain models

HOW TO USE THE APPLIANCE



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



FRUIT AND VEGETABLE DRAWER



FREEZING ZONE DRAWER

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



FREEZER DRAWERS

ALARM TABLE

Alarm type	Signal	Cause	Cure
Door open alarm	Refrigerator Light blinks.	The door has remained open for more than 5 minutes.	Close the door.
Door open alarm.	Refrigerator Light OFF.	The door has remained open for more than 8 minutes.	Close the door.
Malfunction.	Any temperature indicators blinks.	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 model.	<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 dooropenings, 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.bauknecht.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.



TAK FORDI DU HAR KØBT ET BAUKNECHT
PRODUKT

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



Læs sikkerhedsanvisningerne med omhu, før apparatet
tages i brug.

PRODUKTBESKRIVELSE

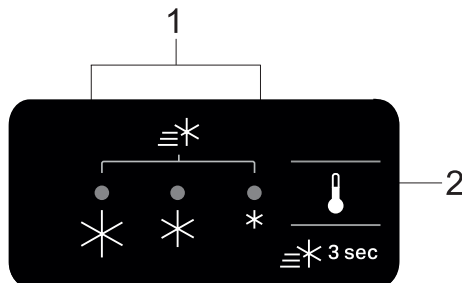
VED FØRSTEGANGSBRUG

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



1. Kontrollamper (til visualisering af den aktuelle temperaturindstilling eller funktionen Superafkøling)
2. Knappen Superafkøling / Knappen Temperatur

REGULERING AF TEMPERATUREN

Tryk på knappen Temperatur på betjeningspanelet, for at justere temperaturen fra det varmeste niveau til det koldeste. Temperaturindstillingen ændres trinvist, hver gang der trykkes på knappen Temperatur. Når apparatet tændes første gang, er den fabriksindstillede temperatur valgt (middelposition). Nedenstående tabel viser temperaturindstillingerne:

	høj temp.
	middel-høj temp.
	middel-temp.
	middel-lav temp.
	lav temp.
	Fast cooling (Lynafkøling)

Bemærk: De viste temperaturindstillinger svarer til den gennemsnitlige temperatur i hele køleskabet.

VENTILATOR*

Ventilatoren forbedrer temperaturfordelingen i apparatet, hvilket giver en bedre opbevaring af madvarerne. Blæseren er som standard tændt. Tryk på knappen, placeret til højre i bunden af blæserens indkapsling, for at slukke for blæseren. Hvis rumtemperaturen overskrider 27°C, eller hvis der er vanddråber på glashyldeerne, skal blæseren være tændt for at garantere en korrekt opbevaring af madvarerne. Deaktiver ventilatoren for at reducere energiforbruget. Bemærk, at blæseren ikke kører konstant, når der er tændt for den. Blæseren aktiveres/deaktiveres afhængigt af temperatur- og/eller fugtighedsniveauet i køleafdelingen. Hvis apparatet har blæser, kan den forsynes med det antibakterielle filter. Besøg websitet eller kontakt kundeservicen, for at erhverve filteret.

SUPER COOLING (SUPERAFKØLING)

Brug af funktionen Superafkøling anbefales til at øge afkølingshastigheden i køleafdelingen, når der anbringes meget store mængder af madvarer heri.

Tryk og hold knappen Temperatur på betjeningspanelet trykket i 3 sekunder, indtil alle 3 lysdioder er tændt, for at aktivere funktionen Superafkøling.

Funktionen deaktiveres automatisk efter 24 timer og går tilbage til den forrige indstilling.



Funktionen kan inaktivieres manuelt ved at trykke på knappen Temperatur på betjeningspanelet og holde den inde i 3 sekunder.

Bemærk: Der bør også tændes for funktionen Superafkøling, før der anbringes friske madvarer til indfrysning i fryseafdelingen, for at maksimere frysekapaciteten.

* Findes kun på visse modeller

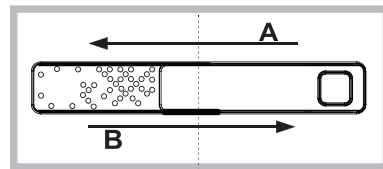
LYSDIODE-BELYSNING

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.

FUGTIGHEDSKONTROL *

Åbn fugtighedskontrollen (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.

NO-FORST KØLEAFDELING

Afrimningen af køleafdelingen er fuldautomatisk. Dannelse af vandræber 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 FRYSEAFDELINGEN

Fryseren skal afises en til to gange årligt, eller når der har dannet sig et for tykt rimlag (3 mm tykkelse). Isdannelsse er helt normalt. Mængden samt hastigheden, hvormed den dannes, er afhængig af de omgivende temperaturforhold, og hvor ofte døren står åben. Tag stikket ud af stikkontakten, og tag alle madvarer ud, når fryseafdelingen skal afises. Lad fryerdøren stå åben, så isen på væggene kan smelte. Benyt boksen under apparatets nedre forside til opsamling af vandet (som vist i figuren).

Rengør fryseren indvendigt. Skyl, og tør grundigt af. Tænd for apparatet, og fyld madvarerne i.

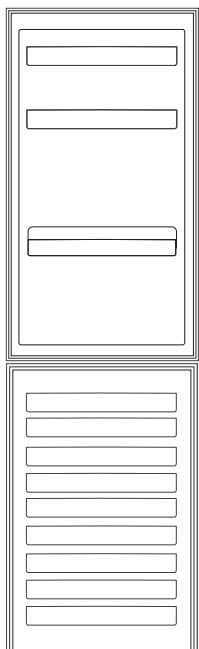
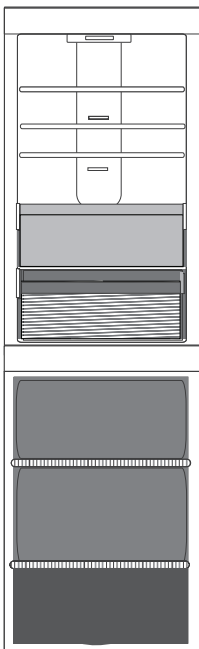


STOP FROST TILBEHØR

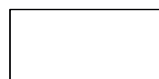
Tilbehøret STOP FROST er designet til at opsamle noget af den is, der dannes i fryseren. Tilbehøret er let at fjerne og rengøre, hvilket gør det hurtigere at afise fryseren.

* Findes kun på visse modeller

BRUG AF APPARATET



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



FRUGT-/GRØNSAGSSKUFFE



FRYSEOMRÅDETS SKUFFE

(Max køleområde)

Anbefales til indfrysning af friske/tilberedte madvarer.



FRYSERSKUFFER

ALARMTABEL

Alarmtype	Signal	Årsag	Løsning
Alermen åben låge	Køleskabslyset blinker.	Døren har været åben i mere end 5 minutter.	Luk ovndøren.
Alarm for åben dør.	Køleskabslys SLUKKET.	Døren har været åben i mere end 8 minutter.	Luk ovndøren.
Funktionsfejl.	En temperaturkontrollampe blinker.	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 aftrinningsbakken.	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 i 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.bauknecht.eu
- Ved hjælp af QR-koden
- Eller som alternativ **kontakte vores serviceafdeling** (Telefonnummeret findes i garantihæftet). Når du kontakter vores serviceafdeling, bedes du angive koderne på dit produkts identifikationsskilt.





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



Ennen laitteen käyttöä, lue huolellisesti turvaohjeet.

TUOTTEEN KUVAUS

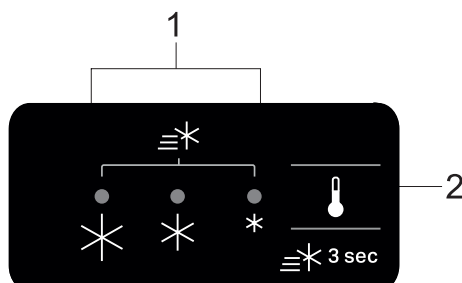
ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

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 täytömääälle.

KÄYTTÖPANEELI



1. LED-valot (näyttävät senhetkisen lämpötila-asetuksen tai pikajäähdystystoiminnon käytön)
2. Super Cooling -painike / Lämpötilapainike

LÄMPÖTILA-ASETUS

Voit säättää lämpötilaa lämpimimmästä alemmas kylmimpään tasoon painamalla lämpötilapainiketta käyttöpaneelissa. Kun painat lämpötilapainiketta, lämpötila-asetus vaihtuu sykliseksi. Kun laitteeseen kytketään virta ensimmäistä kertaa, lämpötila on säädetty keskitasolle (tehdasasetus). Seuraavassa taulukossa on esitetty lämpötila-asetukset:

	Korkea lämpötila
	Kesk.-kork. lämp.
	Kesk. lämp.
	Kesk.-alh. lämp.
	Matala lämp.
	Pikajäädytys
	OFF
	ON

Huomautus: Näytössä näytettävät arvot vastaavat koko jäääkaapin keskimääräistä lämpötilaa.

SUPER COOLING

Super Cooling -toiminnon käyttäminen on suositeltavaa silloin, kun halutaan tehostaa jäääkaapin jäädytystehoa siksi, että laitteeseen on laitettu suuri määriä elintarvikkeita.

Super Cooling -toiminto aktivoidaan käyttöpaneelista painamalla lämpötilapainiketta ja pitämällä sitä painettuna 3 sekunnin ajan kunnes kaikki 3 LED-valoa syttyvät.

Toiminto päättyy automaattisesti 24 tunnin jälkeen. Laite siirtyy käyttämään edellistä valittua lämpötila-asetusta.



Toiminto voidaan kytkeä pois päältä manuaalisesti painamalla ja pitämällä painettuna käyttöpaneelin lämpötilapainiketta 3 sekunnin ajan.

Huomautus: Pakastusteho voidaan maksimoida kytkemällä Super Cooling -toiminto päälle myös ennen kuin pakastinosastoon laitetaan pakastumaan tuoreita elintarvikkeita.

TUULETIN*

Tuuletin parantaa lämmön jakautumista laitteen sisällä, jolloin elintarvikkeet säilyvät paremmin. Tuuletin on oletuksena päällä. Tuuletin kytketään pois toiminnasta painamalla tuulettimen kotelon oikealla alhaalla olevaa painiketta. Jos ympäristön lämpötila on yli 27 °C tai lasihyllyillä on vesipisaroita, tuulettimen käyttö on ehdottoman tärkeää ruoan säilymisen varmistamiseksi. Tuulettimen sammuttaminen pienentää laitteen virrankulutusta. Huomaa, että tuuletin ei toimi jatkuvasti, vaikka se on kytketty päälle. Tuuletin käynnistyy/pysähtyy jääkaapin lämpötilan ja/tai kosteustason mukaisesti. Jos laitteessa on tuuletin, se voidaan varustaa antibakteerisella suodattimella. Osta suodatin käymällä verkkosivustolla tai ottamalla yhteyttä asiakaspalveluun.

* Vain tietyissä malleissa

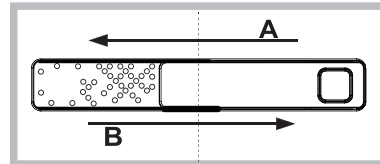
LED-VALO

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)*

Aava kosteussäädin (asento B), jos haluat säilyttää elintarvikkeita, kuten esimerkiksi hedelmiä, 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 luo ylimääräisen tilan korkeiden pullojen tai kannujen säilyttämiseen.

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 haitutusastiaan, josta se haihtuu pois.

PAKASTELOKERON SULATTAMINEN

Pakastin on suositeltavaa sulattaa muutaman kerran vuodessa, tai kun huuretta on muodostunut paljon (huurrekerroksen paksuus 3 mm). Huurteen muodostuminen on normaalista. Huurrekerroksen paksuus ja muodostumisnopeus riippuvat ympäristöolosuhteista ja oven avaamistihydestä. Laite sulatetaan kytlemällä siitä virta pois ja ottamalla ulos kaikki elintarvikkeet. Jätä pakastimen ovi auki, jotta jää sulaa. Käytä laitteen edessä alhaalla olevaa laatikkoa veden keräämiseen

(näkyy kuvassa). Puhdista pakastimen sisäpinnat. Huutele ja kuivaa huolellisesti. Kytke laite uudestaan päälle ja laita elintarvikkeet sisälle.

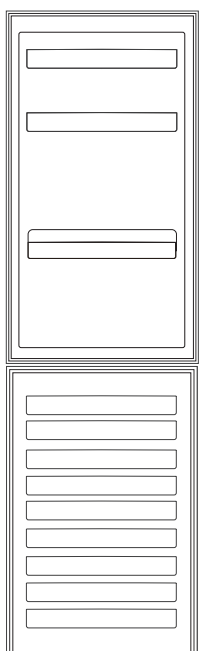
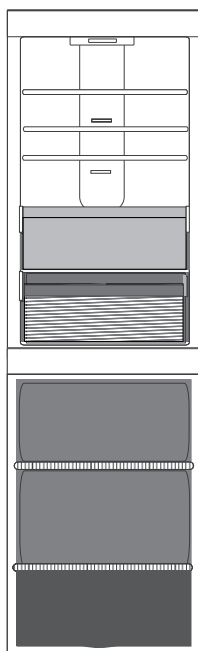


STOP FROST -LISÄVARUSTE

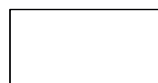
STOP FROST -lisävaruste kerää osan pakastinosastossa muodostuvasta jästä. Se on helppo poistaa ja puhdistaa, joten se vähentää pakastinlokeron sulatuksen tarvittavaa aikaa.

* Vain tietyissä malleissa

LAITTEEN KÄYTTÖ



Selitys

**VIILEÄ ALUE**

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

**KYLMÄ ALUE**

Suositellaan juustoja, maidon, maitotuotteiden, herkkutavaroiden, jugurtin säilytykseen

**HEDELMÄ- JA VIHANNESLAATIKKO****PAKASTUSOSAN LAATIKKO**

(Kylmän alue)

Suositellaan tuoreiden/kypsennettyjen elintarvikkeiden pakastamiseen.

**PAKASTIMEN LAATIKOT**

HÄLYTYSTAULUKKO

Hälytyksen tyyppi	Varoitusmerkki	Syy	Korjaustoimi
Ovi auki -hälytys	Jääkaapin valo vilkkuu.	Ovi on ollut avoinna yli 5 minuuttia.	Sulje luukku.
Ovi auki -hälytys.	Jääkaapin valo SAMMUU.	Ovi on ollut avoinna yli 8 minuuttia.	Sulje luukku.
Toimintahäiriö.	Jokin lämpötilan merkkivaloista vilkkuu.	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 verkkokohto 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 ovitiivisteeseen, 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 valmiustilassa.	<ul style="list-style-type: none"> Varmista, että asunnon sähköverkon suojalaitteet ja sulakkeet toimivat hyvin. Tarkasta onko verkkokohto liitetty pistorasiaan, jossa on oikea jännite. Jos LED-valoissa on vikaa, käyttäjän on otettava yhteyttä huoltoliikkeeseen valojen vaihtoa varten. Tarvittavia LED-valoja on saatavana vain huoltoliikkeistä tai valtuutetuilta 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 jäädyttämiseksi.
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 jääautomatti eivät ole pois paikaltaan. Tarkista, että ovitiivisteet eivät ole likaiset tai tahmeat. Varmista, että laite on vaakatasossa.

* Vain tietyissä malleissa



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

- Käymällä verkkosivustollamme docs.bauknecht.eu
- Käyttämällä QR-koodia
- Vaihtoehtoisesti **ottamalla yhteyttä huoltopalvelumme** (katso puhelinnumero takuuvihkosesta). Kun otat yhteyttä huoltopalveluun, ilmoita tuotteen tunnistekilvensä olevat koodit.



**TAKK FOR AT DU HAR KJØPT ET BAUKNECHT-PRODUKT**

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



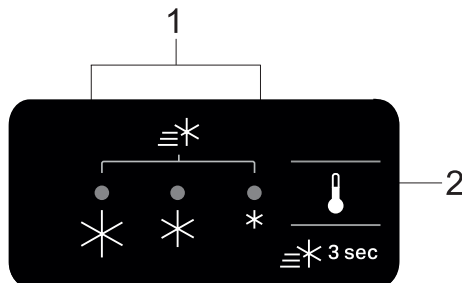
Les sikkerhetsinstruksene nøyde før du bruker apparatet.

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

1. Indikatorledninger (for å vise gjeldende temperaturs innstillingspunkt eller funksjonen Super Cooling)
2. Super Cooling Knapp (ekstra effekt ved nedkjøling) / Temperaturknapp

TEMPERATURINNSTILLING

Trykk på Temperaturknappen på kontrollpanelet for å regulere temperaturen fra det varmeste gjennom det lavere til det kaldeste nivået. Når temperaturknappen trykkes inn, endres temperaturen syklisk. Første gang apparatet settes i kontakten, er sett punktet på medium stilling (fabrikkinnstilling). Følgende tabell viser temperatursett punktene:

	høy temp.
	middels høy temp.
	middels temp.
	middels lav temp.
	lav temp.
	Hurtig nedkjøling
	OFF ON

Merk: Viste sett punkter tilsvarer gjennomsnittstemperaturen i hele kjøleskapet.

SUPER COOLING

Bruken av funksjonen Super Cooling anbefales for å øke kapasiteten ved nedkjøling i kjøleskapet når det plasseres mye matvarer i det. For å aktivere funksjonen Super Cooling, trykk og hold nede temperaturknappen på kontrollpanelet i 3 sekunder helt til alle de 3 lysdiodene tennes.

Funksjonen deaktivertes automatisk etter 24 timer og går tilbake til tidligere valgte sett punkt.



Funksjonen kan deaktivertes manuelt ved å trykke og holde på temperaturknappen på kontrollpanelet i 3 sekunder.

Merk: Funksjonen Super Cooling bør også slås PÅ før det legges ferske matvarer til innfrysing i fryseren, for å øke kapasiteten ved innfrysing.

VIFTE*

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

Som standard er viften slått på. For å slå av viften må du trykke på knappen plassert nederst i høyre hjørne på viftehuset. Hvis omgivelsetemperaturen overstiger 27 °C eller hvis det dannes vanndråper på glasshyllene, må du slå på viften for å sikre at maten bevares. Når viften deaktivertes, optimaliseres energiforbruket. Merk at selv om viften er på, vil den ikke være i drift kontinuerlig. 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. Besøk nettstedet eller ta kontakt med kundeservicen for å kjøpe filteret.

* Kun tilgjengelig på noen modeller

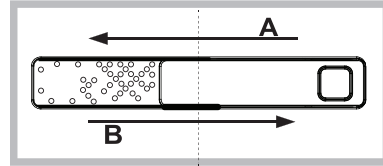
LED-LYS

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.

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.

AVRIME FRYSESEKSJONEN

Fryseren bør avrimes en eller to ganger i året eller dersom det har dannet seg spesielt mye is (3 mm tykkelse). Det er normalt at det danner seg is. Hvor mye og hvor ofte det danner seg is, avhenger av forhold i rommet og hvor ofte døren blir åpnet. Når apparatet skal avrimes, slås det av og all maten tas ut.

La fryserdøren stå åpen, slik at frosten kan smelte.

Bruk boksen under bunnen framme på apparatet for å samle vannet

(vist i figuren).
Rengjør innsiden av fryseren. Skyll og tørk godt.
Slå apparatet på, og legg maten inn igjen.

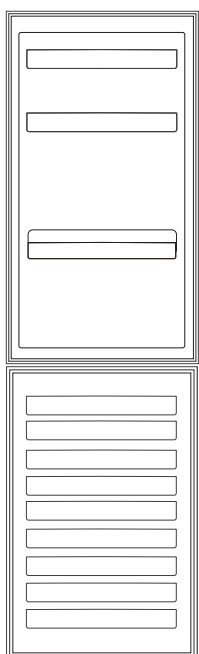
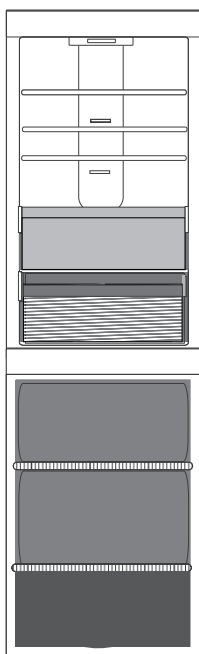


STOP FROST TILBEHØR

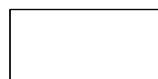
Stop Frost tilbehøret er utformet for å samle opp noe av rimet som danner seg i fryseseksjonen, og den er enkel å ta ut og rengjøre, noe som reduserer tiden det tar å avrime innsiden av fryseseksjonen.

* Kun tilgjengelig på noen modeller

HVORDAN BRUKE APPARATET



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



FRUKT OG GRØNNNSAKSSKUFF



SKUFF I FRYSERONEN

(Kaldeste sone)

Anbefalt for nedfrysing av ferskmat/tilberedt mat.



SKUFFER I FRYSESEKSJON

TABELL MED ALARMER

Alarmtype	Signal	Årsak	Løsning
Alarm for åpen dør	Kjøleskapslyset blinker.	Døren har vært åpen i mer enn 5 minutter.	Lukk døren.
Åpen dør-alarm.	Kjøleskapslys OFF.	Døren har vært åpen i mer enn 8 minutter.	Lukk døren.
Funksjonsfeil.	En av temperaturindikatorene blinker.	Funksjonsfeil ved produktet.	Ta kontakt med Ettersalgsservicen.

* 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 tetningslistene 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 On/Stand-by 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 stov 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:

- Besøk vårt nettsted docs.bauknecht.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.



TACK FÖR ATT DU KÖPT EN PRODUKT FRÅN
BAUKNECHT

För att du ska kunna få all den hjälp du behöver ber vi dig registrera din produkt på www.bauknecht.eu/register



Läs säkerhetsinstruktionerna noga innan du använder apparaten.

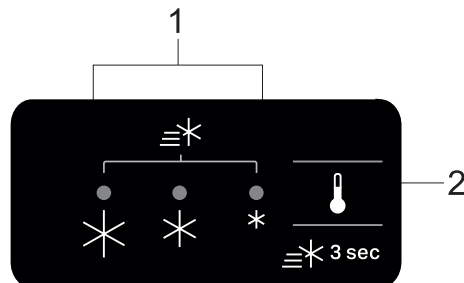
PRODUKTBESKRIVNING

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



TEMPERATURINSTÄLLNING

Tryck på temperaturknappen på kontrollpanelen för att justera temperaturen från den varmaste till den kallaste nivån. När temperaturknappen trycks in ändras temperaturinställningen cyklistiskt. Vid leverans är produktens temperatur inställd på en medelhög nivå (fabriksinställning). Temperaturinställningarna visas i följande tabell:

	hög temperatur.
	medelhög temperatur.
	medeltemperatur.
	medellåg temperatur.
	låg temperatur.
	Snabbkyllning
	OFF ON

Anmärkning: De visade inställningspunkterna motsvarar den genomsnittliga temperaturen i hela kylskåpet.

SNABBKYLLNING

Användning av superkyllningsfunktionen rekommenderas för att öka kyldelens kylkapacitet när stora mängder matvaror placeras i den. Aktivera superkyllningsfunktionen genom att trycka på temperaturknappen och hålla den intryckt i 3 sekunder på kontrollpanelen tills alla 3 lysdioder tänds. Funktionen avaktiveras automatiskt efter 24 timmar och återgår till den föregående inställningen.



Funktionen kan stängas av manuellt genom att hålla temperaturknappen på kontrollpanelen intryckt i 3 sekunder.

Anmärkning: Superkyllningsfunktionen bör också sättas på innan färskare matvaror läggs in för infrysning i frysdelen för att maximera infrysningskapaciteten.

FLÄKT*

Fläkten gör att temperaturen fördelar jämnt inuti kylen och att matvarorna följeraktligen förvaras bättre. I standardläget är fläkten påslagen. För att stänga av fläkten, tryck på knappen nere till höger på fläkthuset. Om omgivningstemperaturen överstiger 27 °C eller om det finns vattendroppar på glashyllorna, är det viktigt att fläkten är på för att säkerställa korrekt livsmedelsförvaring. Avaktivering av fläkten gör att energiförbrukningen kan minska. Notera att fläkten inte arbetar under hela tiden när den är påslagen. Fläkten startar beroende på temperatur och/eller fuktighetsnivå i kylskåpet. Om apparaten har en fläkt kan den vara utrustad med ett antibakteriefilter. Besök vår webbplats eller kontakta kundtjänst för att köpa filtret.

* Finns endast på vissa modeller

LED-BELYSNING

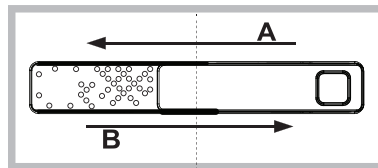
Om belysningsystemet inte fungerar ska du kontakta service för att byta ut det.

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.

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.

AVFROSTNING AV FRYSDelen

Frysdelen bör avfrostas 1-2 gånger om året eller när frostlagret blir 3 mm tjockt. Det är normalt att det bildas frost. Hur mycket frost som bildas och hur snabbt detta sker beror på rumsförhållandena och hur ofta dörren öppnas. För att avfrosta enheten, stäng av apparaten och plocka ut alla matvaror.

Låt frysöppnen stå öppen så att all frost smälter.

Samla upp vatten i lådan på apparatens undersida (se bild).

Rengör frysens insida. Skölj och torka noggrant.
Sätt på apparaten igen och lägg tillbaka matvarorna i den.

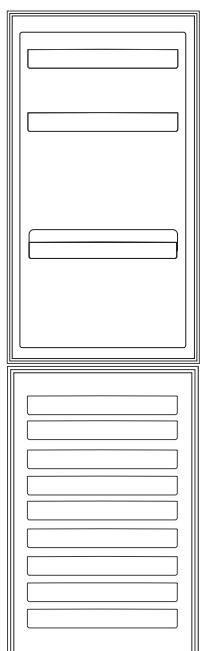
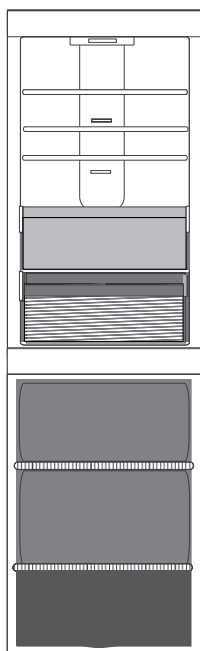


ANTIFROSTTILLBEHÖR

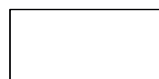
Antifrosttillbehöret är utformat för att samla upp frost som bildas i frysdelen. Det är enkelt att ta ur och rengöra och minskar tiden som krävs för att avfrosta frysdelen.

* Finns endast på vissa modeller

ANVÄNDNING AV APPARATEN



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

**FRUKT- OCH GRÖNSAKSLÅDA****FRYSDESLÅDA**

(Extra kall zon)

Rekommenderas för att frysa in färsk/tillagad mat.

**FRYSLÅDOR**

LARMTABELL

Larmtyp	Signal	Orsak	Åtgärd
Larm öppen dörr	Kylskåplampan blinkar.	Dörren har varit öppen längre än 5 minuter.	Stäng luckan.
Larm för öppen dörr.	Kylskåplampan är släckt.	Dörren har varit öppen längre än 8 minuter.	Stäng luckan.
Felfunktion.	Någon av temperaturindikatorerna blinkar.	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.
Kylskäpslisterna 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 läget På/Standby.	<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



Ladda ner säkerhetsinstruktioner, bruksanvisning, produktblad och energidata via:

- Vår webbsida docs.bauknecht.eu
- Med QR-koden
- Eller **kontakta vår kundservice** (Se telefonnumret i garantihäftet). När du kontaktar kundservice, ange koderna som står på produktens typskylt.

