

KI..N..

da Brugsanvisning
no Bruksanvisning

sv Bruksanvisning
fi Käyttöohje

SIEMENS

da Inholdsfortegnelse

Bortskaffelset	4	Etiket „OK“	12
Sikkerheds- og advarselshenvisninger	4	Fryseren	12
Opstilling af skabet	6	Frysning og opbevaring	12
Skabet tilsluttes	6	Indfrysning af ferske fødevarer	13
Lær skabet at kende	7	Indfrysning af fødevarer	13
Betjeningspanel	8	Superindfrysning	14
Lagttag rumtemperaturen og ventilationen	8	Udstyr til fryseren	14
Tænd skabet	9	Optørling af dybfrostvarer	15
Temperaturindstilling	9	Slukke skabet	15
Advarselstone	10	Afrimning	15
Kølerum	10	Rengør skabet	15
Placering af fødevarer	10	Sådan sparer du energi	16
Rumindhold	11	Driftsstøj	16
Køleskabets udstyr	11	Afhjælpning af små forstyrrelser	17
		Service	18

no Innholdsfortegnelse

Veiledding om utrangering	19	Klistremerke "OK"	26
Henvisningen om sikkerhet og advarsler	19	Fryserommet	26
Plassering av apparatet	21	Frysing og lagring	26
Elektrisk tilkopling	21	Nedfrysing av ferske matvarer	27
Bli kjent med apparatet	21	Nedfrysing av mat	27
Betjeningspanelet	22	Superfrys	28
Klimaatklasse - toelaatbare omgivningstemperatuur	22	Innredning i fryserommet	28
Innkopling av apparatet	23	Opptining av frosne varer	29
Innstilling av temperaturen	23	Utkopling av apparatet	29
Varsellyd	24	Avriming	29
Kjølerommet	24	Rengjøring	29
Påfylling av matvarer	24	Slik kan du spare energi	30
Nytteinnhold	25	Driftsstøy fra apparatet	30
Interiøret i kjølerommet	25	Små feil som du kan reparere selv	31
		Kundeservice	32

sv Innehåll

Råd beträffande skrotning	33	Klistermärke "OK"	40
Säkerhetsanvisningar och varningar	33	Afrysskåp	40
Installera skåpet	35	Infrysning och förvaring	40
Ansluta skåpet	35	Frysa in färsk livsmedel	41
Lär känna ditt kylskåp	35	Frysa in matvaror	41
Kontrollpanel	36	Superinfrysningen	42
Observera rumstemperatur och ventilation	36	Frysutrymmets inredning	42
Slå på strömmen	37	Upptining	43
Ställa in temperaturen	37	Stänga av skåpet	43
Varningssignal	38	Avfrostning	43
Kylskåpet	38	Rengöring och skötsel	43
Lägga in matvaror	38	Så här kan du spara energi	44
Nyttovolym	39	Driftsljud	44
Inredningen	39	Enklare fel man själv kan avhjälpa	45
		Service	46

fi Sisällysluettelo

Hävittämisojeita	47	A Pakastinosa	55
Turvallisuusohjeet ja varoitukset	48	Pakastaminen ja pakasteiden säilyttäminen	55
Laitteen sijoitus	49	Tuoreiden elintarvikkeiden pakastaminen	56
Laitteen sähköliitintä	50	Elintarvikkeiden pakastaminen	56
Tutustuminen laitteeseen	50	Pikapakastus	57
Ohjaustaulu	51	Pakastinosan varustelu	57
Huomioi sijoitustilan lämpötila ja ilmankierto	51	Pakasteiden sulatus	58
Laitteen kytkeminen toimintaan	52	Laitteen poiskytkentä	58
Lämpötilan säätö	52	Sulatus	58
Hälytysääni	53	Laitteen puhdistus	58
Vileäosa	53	Näin voit säästää energiaa	59
Elintarvikkeiden sijoittaminen	53	Käyttöäiset	59
Bruttotilavuus	54	Ohjeita käyttööhäiriöiden varalle	60
Jääkaappiosan varusteet	54	Huoltopalvelu	61
Tarra »OK«	55		

Bortskaffelset

Bortskaffelse af emballage

Emballagen beskytter dit skab mod transportskader. Emballagen er fremstillet af miljøvenlige materialer, der kan genbruges. Vær med til at hjælpe: Bortskaf emballagen iht. gældende regler og bestemmelser.

Brug genbrugsordningerne for emballage og ældre apparater og vær med til at skåne miljøet. Er der tvivl om ordningerne og hvor genbrugspladserne er placeret, kan kommunen kontaktes.

Bortskaffelse af gamle skabe

Gamle skabe er ikke værdiløst affald! Desuden indeholder gamle skabe værdifulde stoffer, der kan genanvendes.

 Dette apparat er klassificeret iht. det europæiske direktiv 2002/96/CE om affald af elektrisk- og elektronisk udstyr (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Dette direktiv angiver rammerne for indlevering og recycling af kasserede apparater gældende for hele EU.

Advarsel

Gamle apparater

1. Træk stikket ud.
2. Klip ledningen over og fjern stikket,

Køleskabe indeholder kølemiddel og isolationsgas. Kølemiddel og gas skal bortskaffes iht. gældende regler og bestemmelser. Vær opmærksom på, at kredsløb og rør ikke bliver beskadiget under transporten til en miljøvenlig genbrugsstation.

Sikkerheds- og advarsels henvisninger

Før skabet tages i brug

Læs brugsanvisningen og monteringsvejledningen grundigt!

De indeholder vigtige oplysninger om opstilling, brug og vedligeholdelse. Opbevar venligst brugs- og opstillingsvejledningen og øvrige materiale til senere brug og giv dem videre til en senere ejer.

Teknisk sikkerhed

- Dette skab indeholder små mængder af kølemidlet R600a, som er meget miljøvenligt, men brandbart. Ved transport og opstilling af skabet skal du være opmærksom på, at kølekredsløbet ikke er blevet beskadiget. Udsivende kølemiddel kan føre til øjenskader eller antændes.

I tilfælde af beskadigelser

- Hold åben ild og tændkilder væk fra skabet.
- Luft rummet ud et par minutter.
- Sluk for skabet, tag stikket ud eller sluk for sikringen.
- Kontakt en servicetekniker.

Rumstørrelsen, hvor skabet placeres, er afhængig af kølemiddelmængden i skabet. Hvis skabet lækker, kan der opstå en brandbar gas-luft-blanding, hvis opstillingsrummet er for lille.

Pr. 8 g kølemiddel skal rummet være mindst 1 m^3 . Kølemiddelmængden i dit skab finder du på typeskiltet inde i skabet.

- Skift af nettislutningsledning og udførelse af andre reparationer må kun foretages af en servicetekniker. Udføres installations- og reparationsarbejde forkert, kan der opstår fare for brugeren.

Under brug

- Der må aldrig benyttes elektriske apparater i skabet (f. eks. varmeaggregater, elektriske ismaskiner osv.).

Eksplotionsfare!

- Skabet må under ingen omstændigheder afrimes eller rengøres med et damprengøringsapparat! Dampen kan komme i kontakt med elektriske dele og udlöse kortslutning.

Risiko for stød!

- Anvend hverken spidse eller skarpkantede genstande til at fjerne rim og islag.
Kølemiddelrørerne kan blive beskadiget. Udsprøjtende kølemiddel kan antændes eller føre til øjenskader.

- Væsker i dåser og flasker med brandbare drivgasser (f.eks. spraydåser) samt eksplasive stoffer må ikke opbevares i skabet. **Eksplorningsfare!**

- Brug ikke sokkel, skuffer og dør som trinbræt.
- Sluk for skabet, træk stikket ud eller slå hovedafbryderen fra, før skabet afrimes og rengøres.
Træk i stikket, ikke i ledningen.
- Spiritus med høj alkoholprocent må kun opbevares i tætlukkede og opretstående flasker.

- Olie og fedt må ikke komme i kontakt med plastikdelene og dørpakningen. Plastikdele og dørpakning kan blive porøse.
- Ventilations- og udluftningsåbningerne på skabet må aldrig dækkes til eller spærres.
- Dette skab må kun blive brugt af personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller psykiske evner eller manglende viden, hvis de overvåges af en sikkerhedsansvarlig person eller modtager instruktioner fra denne person.
- Væsker i dåser og flasker (især kulsyreholdige drikkevarer) må ikke opbevares i fryseafdelingen. Flasker og dåser kan eksplodere!
- Frostvarer må aldrig tages direkte ud af fryseren og puttes i munden. **Fare for forbrænding!**
- Undgå længere håndkontakt med frostvarer, is eller fordamperrør osv. **Fare for forbrænding!**

Børn i husholdningen

- Emballage og emballagedele må ikke opbevares i nærheden af, hvor der er børn. De kan blive kvalt, hvis de pakker sig ind i foldekartonter og folie!
- Skabet er ikke legetøj for børn!
- Hvis skabet har en dørlås: Opbevar nøglen uden for børns rækkevidde!

Generelle bestemmelser

Skabet er egnet

- til køling og indfrysning af fødevarer,
- til fremstilling af is.

Skabet er beregnet til anvendelse i private husholdninger.

Skabet er støjdæmpet iht. EF-direktiv 2004/108/EC.

Kølekredsløbet er tæthedsprøvet.

Skabet overholder gældende sikkerhedsbestemmelser for elektriske apparater (EN 60335/2/24).

Opstilling af skabet

Som opstillingssted egner sig et tørt og godt ventileret rum. Skabet bør ikke placeres et sted, hvor det er utsat for direkte sollys og ikke være i nærheden af en varmekilde som komfur, radiator osv. Hvis det ikke kan undgås at placere skabet ved siden af en varmekilde, skal der anvendes en egnet isoleringsplade eller følgende mindsteafstand skal overholdes til varmekilden:

Til elektro- eller gaskomfur 3 cm.

Til brændeovn: 30 cm.

Skabet tilsluttes

Når skabet er stillet op, bør man vente i mindst en time, før skabet tages i brug. Under transporten kan det ske, at olien i kompressoren strømmer ind i kølesystemet.

Den indvendige side af skabet skal rengøres, før det tages i brug første gang (se kapitel „Rengøring“).

Stikdåsen skal være frit tilgængelig. Skabet må kun tilsluttes 220–240 V/50 Hz vekselstrøm via en forskriftsmæssig installeret stikkontakt. Stikkontakten skal være sikret med en 10 A til 16 A sikring.

På skabe til ikke europæiske lande skal typeskiltet kontrolleres for, om værdierne for spænding og strøm passer sammen. Typeskiltet findes nederst til venstre i skabet. Ledningen må kun udskiftes af en autoriseret fagmand.

Dette skab skal forsynes med ekstra beskyttelse iht. gældende forskrifter for stærkstrøm. Dette gælder også, når et allerede eksisterende skab skiftes, der ikke er forsynet med en ekstra beskyttelse.

Formålet med den ekstra beskyttelse er at beskytte brugeren mod farlig elektrisk stød i tilfælde af fejl.

I beboelsesejendomme, der er opført efter den 1. april 1975, er alle stikdåser i køkkener og evt. også i vaskerummet forsynet med en ekstra sikring.

I lejligheder, der er opført før den 1. april 1975, er den ekstra beskyttelse sikret, hvis stikdåsen, som skabet skal tilsluttes, er sikret med et HFI-relæ.

I begge tilfælde gælder følgende:

- Ved en stikdåse til et trebenet stik skal den grøn/gule isolering tilsluttes til jordklemmen (med mærkningen \oplus -417-IEC-5019-a).
- Ved en stikdåse til et tobenet stik skal der bruges et tobenet stik. Lederen med den grøn-gule isolering skal skæres over så tæt som muligt ved stikket.

I alle andre tilfælde bør du få en fagmand til at kontrollere, hvordan man bedst kan forsyne skabet med en ekstra beskyttelse.

Det „Elektriske råd“ anbefaler, at den krævede beskyttelse oprettes med et HFI-relæ med en udløsende nominel værdi på 0,03 Ampere.

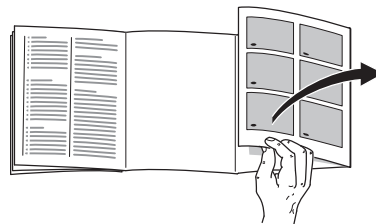
⚠️ Advarsel

- Skabet må under ingen omstændigheder forbindes med elektroniske energisparestik og vekselrettere, der omformer jævnstrøm til 230 V vekselstrøm (f.eks. solenergianlæg, skibsnet).
- Fare for elektrisk stød!
Apparatet er udstyret med et EU-Schuko-stik (sikkerhedsstik). For at sikre korrekt jordforbindelse i stikkontakter i Danmark skal apparatet tilsluttes med en egnet stik-adapter. Denne adapter (tilladt til maks. 13 ampere) kan bestilles via kundeservice (reservedel nr. 616581).

Lær skabet at kende

Klap de sidste sider med illustrationerne ud. Denne brugsanvisning gælder for flere modeller.

Illustrationerne kan afvige fra modellerne.



ikke alle modeller

Billede 1

- 1-8 Betjeningspanel
- 9 Indvendig belysning
- 10 Hylder i køleafdelingen
- 11 Grøntsagsbeholder
- 12 Æggeindsats
- 13 Smør- og osteboks
- 14 Hylde til tuber og små dåser
- 15 Flaskehylde til store flasker
- 16 Frysekalender
- 17 Frysebeholder

A = Køleafdeling

B = Fryser

Betjeningspanel

Billede 2

1 Tænd-/Sluk-taste

Benyttes til at tænde og slukke for hele skabet.

2 „alarm“-taste

Benyttes til at frakoble alarmtonen.

3 „super“-taste

Benyttes til at tænde og slukke for superindfrysning.

4 „freezer“-taste

Benyttes til at vise den indstillede temperatur i fryseren på indikatoren 8.

5 „cooler“-taste

Benyttes til at vise den indstillede temperatur i køleafdelingen på indikatoren 8.

6 Temperatur-indstillingstaste

Hermed indstilles temperaturen i køleafdelingen og fryseren.

7 Lampe „super“

Lampen lyser kun, når lynindfrysning er tændt.

8 Temperaturviser

Viser 3 forskellige temperaturer.

- Indstillede køletemperatur.
- Indstillede frysetemperatur.
- Varmeste temperatur i fryseafdelingen vises, når advarselstonen høres (se kapitel Advarselstone).

Lagtag rumtemperaturen og ventilationen

Klimaklassen står på typeskiltet. Den angiver inden for hvilke rumtemperaturer køleskabet kan drives. Typeskillet befinner sig nederst til venstre i kølerummet.

Klimaklasse	tilladt rumtemperatur
SN	+10 °C til 32 °C
N	+16 °C til 32 °C
ST	+16 °C til 38 °C
T	+16 °C til 43 °C

Ventilation

Den opvarmede luft, der dannes på skabets bagvæg, skal kunne cirkulere frit ud gennem ventilationsgitteret. Kompressoren må ellers yde mere, og det øger strømforbruget. Derfor må ventilationsgitteret under ingen omstændigheder tildækkes!

Tænd skabet

Billede 2

Tænd skabet med Tænd-/Sluk-tasten **1**.

Der høres en advarselstone. På temperaturvisning **8** blinker „AL“.

Tryk på „alarm“-tasten **2**.

Advarselstonen slukker.

Følgende temperaturer er anbefalet og indstillet på fabrikken:

Køleafdeling: +4 °C

Fryseafdeling: -18 °C

Tips i forbindelse med brug

- Skabets frontsider opvarmes en smule. Dette forhindrer dannelse af kondensvand i området omkring dørpakningen.
- Ved høj luftfugtighed kan der opstå kondensvand, især på glashyldeerne. Hvis dette er tilfældet, pakkes fødevarene ind og temperaturen i køleafdelingen indstilles noget koldere.
- Tøvandsdråber eller rim dannes på skabets bagvæg. Det er helt normalt. Det afrimer helt automatisk og løber via afrimningsvandets rende ned i afrimningsskålen. Afrimningsvandets rende og afløb skal holdes rene for at sikre, at afrimningsvandet altid kan ledes bort. **Billede 3**

- Når fryseren er nået op på den rigtige driftstemperatur, slukker displayet 8 „AL“.
- Hvis det ikke er muligt at åbne døren til fryseren umiddelbart efter at den er blevet lukket, ventes i to til tre minutter, indtil undertrykket er blevet ud lignet.
- Takket være det fuldautomatiske Nofrost-system danner der sig ikke is i fryseafdelingen. Afrimning er ikke nødvendig.

Temperaturindstilling

Billede 2

Køleafdeling

(kan indstilles fra +2 °C til +11 °C)

Vælg køleskabet med tasten "cooler" **5**, indstil herefter den ønskede køle-skabstemperatur med tasten **6**.

Fryseafdeling

(kan indstilles fra -16 °C til -26 °C)

Vælg „freezer“ med tasten **4** indstil herefter den ønskede fryserstemperatur med tasten **6**.

Advarselstone

Advarselstonen går i gang, hvis det er for varmt i fryseren.

Sluk for advarselstonen

Advarselstonen slukker, når der trykkes på alarm-tasten. **Billede 2/2**

Døradvarselstone

Døradvarselstonen tænder, når skabsdørene står åben i mere end et minut.

Temperaturadvarselstone

I visningen **8** blinker „AL“.

Temperaturadvarselstone lyder, når det er for varmt i fryseafdelingen og der er risiko for, at de dybfrosne varer tør op.

Trykkes på alarm-tasten **2**, viser temperaturvisningen i fem sekunder den varmeste temperatur, der har været i fryseren.

Herefter slettes denne værdi. Lampen **8** viser herefter den indstillede frysetemperatur uden blink.

Fra dette tidspunkt fastsættes og gemmes den varmeste temperatur på ny.

Alarmtonen kan gå i gang, uden at fødevarerne derved er i fare:

- Når skabet tages i brug.
- Når der ilægges store mængder ferske fødevarer.
- Når fryseren har været åbnet for lang tid.

Kølerum

Indstillelig fra +2 °C til +11 °C. Vi tilråder en temperatur på +4 °C.

Brug af kølerum

Til opbevaring af bagværk, færdigretter, konserves, kondenseret mælk, hård ost, kuldemodtagelig frugt og grøntsager: Sydfrugter, f.eks. mandariner, bananer, ananas, meloner, avocadoer, papaya, passionsfrugter, auberginer, desuden frugt, der skal eftermodne, tomater, agurker, grønne tomater, kartofler.

Placering af fødevarer

Læg mærke til kuldezonerne i køleafdelingen!

Luftcirculationen i køleafdelingen sørger for, at der opstår forskellige kuldezoner:

- **Koldeste zoner**
er på bagvæggen inde i skabet og på de nederste hylder.
- Tips: De koldeste zoner er velegnet til opbevaring af sarte fødevarer (f.eks. fisk, pålæg, kød).
- **Varmeste zone**
er ved døren, helt oppe.
Bemærk: Den varmeste zone er velegnet til opbevaring af f.eks. ost og smør. Ved serveringen erosten aromatisk og smøret kan smøres på uden problemer.

Når du lægger flasker i skabet, bør du være opmærksom på følgende

Fødevarer placeres godt emballeret eller godt tildækket i skabet. Derved bevares aroma, farve og friskhed. Desuden undgås smagsoverførsel-og misfarvning af plastdelene.

Indretningseksempel:

- På hylderne i køleafdelingen (oppefra og nedefter):
Bagværk, færdige retter, mælkeprodukter, kød og pålæg.
- I grøntsagsskuffen: Grøntsager, frugt og salat.
- I døren (oppefra og nedefter):
Smør, ost, æg, tuber, små flasker, store flasker, mælk, saftposer.
- I fryseafdelingen: Dybfrostvarer, isterninger, spiseis

Rumindhold

Angivelserne vedr. effektiv volumen findes på typeskiltet i skabet.

Køleskabets udstyr

Hylderne i skabet og hylderne i døren kan flyttes efter behov: Hylden i skabet trækkes frem, sænkes og svinges ud til siden **billede 4**, hylden i døren løftes og tages ud **billede 5**.

Eksempel på udstyr

(ikke alle modeller)

Grøntsagsskuffe med temperatur- og fugtighedsregulator

Billede 6

Til langfristet opbevaring:
Regulator mod højre, ventilation er åben, temperatur bliver lavere.

Til kortfristet opbevaring:
Regulator mod venstre, ventilation er lukket, temperatur bliver højere, høj luftfugtighed.

Vario-hylde

Billede 7

Den forreste halvdel kan skubbes bagud – for at give plads til høje beholdere, som stilles på hylden nedenunder.

Skuffe til pålæg og ost

Billede 8

Skuffen kan tages ud til ilægning eller udtagning af fødevarer. Dette gøres ved at løfte skuffen. Skuffeholderen er variabel.

Flaskeholder

Billede 9

Flaskeholderen forhindrer, at flaskerne vælter, når skabsdøren åbnes og lukkes.

Holder til smådele

Billede 10

Små flasker, beholdere osv. kan klemmes fast, så de ikke kan vælte.

Etiket „OK“

ikke alle modeller

Med „OK“-temperaturkontrollen kan temperaturer under +4 °C konstateres. Stil temperaturen trinvist koldere og koldere, hvis etiketten ikke viser „OK“.

Bemærk

Når skabet tages i drift, kan det være op til 12 timer, før temperaturen er nået.




Korrekt indstilling

Temperatur for
høj, temperatur
stilles koldere.

Fryseren

Fryseren benyttes til

- Opbevaring af frysevarer
- Fremstilling af isterninger
- Indfrysning af fødevarer

Sørg for, at døren til fryseren altid er lukket! Frysevarerne tør op, hvis døren er åben. Fryseren tilises stærkt. Desuden øges strømforbruget på grund af stort energitarb!

Frysning og opbevaring

Køb af dybfrostvarer

- Kontrollér om emballagen er beskadiget.
- Holdbarhedsdatoen må ikke være overskredet.
- Temperaturen i butiks fryseren skal være under –18 °C. Ellers reduceres dybfrostvarernes holdbarhed. Køb de dybfrosne madvarer til sidst.
- Dybfrostvarer skal helst transporteres i en termopose og lægges så hurtigt som muligt i fryseafdelingen.

Opbevaring af frostvarer

- For at opnå en god luftcirculation i skabet er det vigtigt, at fryseskufferne skubbes helt ind til stop.
- Ventilationsåbningerne i bagvæggen må ikke tildækkes med frysevarer!
- Hvis der skal lægges store mængder fødevarer i skabet, kan alle frysebeholderne med undtagelse af den nederste tages ud af skabet og fødevarerne stable direkte på fryseristerne. Fryseholderne trækkes ud til stop, løftes forrest og tages ud.

Indfrysning af ferske fødevarer

Indfrysning af ferske fødevarer

Hvis man selv indfryser fødevarer, bør der kun anvendes friske varer af god kvalitet.

Egnede frysevarer:

Kød og pølser, fjerkræ og vildt, fisk, grøntsager, krydderurter, frugt, bagværk, pizza, færdigretter, madrester, æggeblommer og æggehvidere.

Ikke egnede frysevarer:

Hele æg med skal, cremefraiche og mayonnaise, salat, radisser og løg.

Blanchering af frugt og grønt

For at holde på farver, smag, aroma og C-vitaminer, skal frugt og grønt blancheres inden frysning.

Ved blanchering gives grøntsager og frugt et kort opkog i vand.

Se evt. i en kogebog.

Indfrysning af fødevarer

Brug kun friske og fejlfrie fødevarer til indfrysning.

Allerede frosne fødevarer må ikke komme i berøring med de friske fødevarer, der skal frysese.

Varerne skal pakkes lufttæt, så de ikke mister deres smag eller tørrer ud.

Max. frysekapacitet

Oplysninger om den max. frysekapacitet på et døgn fremgår af typeskiltet.

Indpakning af fødevarer:

1. Fødevarerne pakkes ind.
2. Tryk luften ud.
3. Pakkerne lukkes lufttæt.
4. Forsyn pakkerne med etiket med angivelse af indhold og indfrysningsdato.

Egnet indpakningsmateriale:

Filmfolie, alufolie og frysebeholdere. Kan købes i faghandlen.

Uegnet indpakningsmateriale:

Indpakningspapir, pergamentpapir, cellofan, affaldsposer og brugte indkøbsposer.

Egnet lukkemateriale:

Gummibånd, plastikclips, bindetråd, kuldebestandig tape eller lignende. Poser og folie af polyethylen kan lukkes med en foliesvejser.

Fødevarernes holdbarhed i fryseren

Dette afhænger af fødevarernes art. Ved middel temperatur gælder følgende holdbarhedsperioder:

- mindst **6 måneder** for fisk, pålæg, færdigretter, bagværk
- mindst **8 måneder** for ost, fjerkræ og kød
- mindst **12 måneder** for grøntsager, frugt

Superindfrysning

Fødevarerne skal være frosset igennem helt ind til kernen så hurtigt som muligt, derved bevares vitaminer, næringsværdier, udseende og smag bedst muligt.

For at undgå en uønsket temperaturstigning når friske fødevarer lægges i, tændes for lynindfrysningen et par timer før fødevarerne lægges i.

Normalt rækker 4–6 timer. Det tager 24 timer, hvis den maksimale frysekapacitet skal udnyttes.

Mindre mængder fødevarer kan nedfrysес uden aktivering af superindfrysning.

Tænd og sluk

Billede 2

Tryk på „super“-tasten 3.

Erllynindfrysning tændt, viser visningen 8 „SU“ og visningen 7 „super“ lyser.

Skabet arbejder konstant og der opnås en meget lav temperatur i fryseren.

Lynindfrysningen kobler automatisk fra efter 2 dage.

Udstyr til fryseren

Frysekalender

Billede 1

(ikke alle modeller)

Tallene ved siden af symbolerne angiver opbevaringsvarigheden i måneder for frysevarerne. Ved almindelige dybfrostvarer skal holdbarhedsdatoen overholdes.

Fryseelementer

Billede 2

(ikke alle modeller)

Fryseelementerne forsinker i tilfælde af strømsvigt eller fejl opvarmningen af de ilagte frysevarer. Elementerne anbringes direkte oven på fødevarerne i det øverste rum.

Isterningebakke

Fyld isterningsbakken $\frac{3}{4}$ med drikkevand og stil den ind i fryseren.

Er isterningsbakken frosset fast, må den kun løsnes med en uskarp genstand (skaftet på en ske).

Hold isbakken kortvarigt ind under rindende vand eller vrid den lidt for at løsne isterningerne.

Optøning af dybfrostvarer

Alt efter art og formål er der følgende muligheder:

- Ved stuetemperatur
- I køleskab
- I elektrisk ovn, med/uden varmluft
- I mikrobølgeovn.

Bemærk

Delvist eller helt optøede varer må ikke indfrysес igen. Varerne bør laves til færdigretter, koges eller steges og indfrysес igen.

Den maksimale opbevaringstid gælder derefter ikke!

Slukke skabet

Tryk på Tænd/sluk-taste **billede 2/1**. Kompressor og skabsbelysning er nu slukket.

Tag skabet ud af brug

Hvis skabet ikke skal anvendes gennem en længere periode:

1. Slukke skabet.
2. Træk netstikket ud eller slå sikringen fra.
3. Rengør skabet.
4. Lad skabsdøren stå åben.

Afrimning

Fryseafdeling

Takket være det fuldautomatiske Nofrost-system danner der sig ikke is i fryseafdelingen. Afrimning er ikke nødvendig.

Køleafdeling

Afrimning gennemføres automatisk.

Kondensvandet løber via et afløbshul ind i en fordampningsskål bag på skabet.

Rengør skabet

Pas på!

Uegnede er sand-, klorid- eller syreholdige rengørings- og opløsningsmidler.

Brug ikke skurende eller skarpe svampe. På de metalliske overflader i skabet kan der opstå korrosion.

Hylder og beholdere må aldrig sættes i opvaskmaskinen. Delene kan deformeres!

Fremgangsmåde:

- Sluk for skabet, før det rengøres.
- Træk netstikket ud eller slå sikringen fra!
- Tag frostvarerne ud af skabet og læg dem på et køligt sted. Læg kølelementerne (hvis de er vedlagt) på fødevarerne.

- Rengør skabet med en blød klud og lunkent vand, der er tilsat en smule PH-neutralt opvaskemiddel. Opvaskevandet må ikke komme i kontakt med belysningen.
- Dørpakningen skal kun vaskes af med rent vand og derefter gnides grundigt tør.
- Efter rengøringen: Tilslut skabet og tænd for det.

Sådan sparer du energi

- Placér skabet i et tørt, ventileret rum. Skabet må ikke udsættes for direkte sollys eller placeres i nærheden af en varmekilde (fx radiator, komfur). Anvend en isoleringsplade, hvis det ikke kan undgås.
- Varme retter og drikke afkøles først.
- Til optøning lægges frysevarer ind i køleafdelingen. Således udnyttes kulden i frysevarerne til køling af fødevarerne.
- Sørg for, at skabsdøren ikke står åben mere end nødvendigt!
- Afrim og rengør skabet.
- Skabets bagvæg bør rengøres nu og da med en støvsuger eller en pensel for at undgå øget strømforbrug.

Driftsstøj

Helt normal støj

Brummende lyd – køleaggregatet arbejder.

Boblende, surrende eller klukkende lyd – kølemidlet strømmer gennem rørene.

Klikkende lyd – motoren tændes eller slukkes.

Undgåelse af støj

Skabet står ikke stabilt

Stil skabet rigtigt ved hjælp af et vaterpas. Indstil skruefødderne eller læg noget ind under.

Skabet berører andre møbler

Bevæg skabet, så det ikke berører møbler eller lignende.

Skuffer eller hylder er ikke placeret rigtigt eller sidder i klemme

Kontrollér de udtagelige dele og isæt dem i givet fald rigtigt.

Berør flasker eller beholdere hinanden i apparatet?

Sørg i dette tilfælde for afstand mellem de enkelte flasker og beholdere.

Afhjælpning af små forstyrrelser

Før du kontakter kundeservice:

Find ud af om du selv kan afhjælpe fejlen ved hjælp af nedenstående.

Vær opmærksom på, at garantien ikke gælder ved besøg for at afhjælpe betjeningsfejl/driftsstop m.m., som du selv kan afhjælpe, og at der i sådanne tilfælde opkræves normalt honorar!

Fejl	Mulig årsag	Afhjælpning
Temperatur afviger meget fra indstillingen.		I nogle tilfælde er det nok at slukke for skabet i 5 minutter. Er tempeaturen for varm , kontrolleres efter et par timer, om en temperaturtilnærmelse har fundet sted.
Den indvendige belysning fungerer ikke; kompressoren går.	Pæren er defekt.	Er temperaturen for kold , kontrolleres temperaturen en gang til næste dag. Udskift lampen billede 13 <ol style="list-style-type: none"> Træk stikket ud og/eller slå sikringen fra. Drej skiven (C) på det indvendige lys mod venstre og tag afdækningen (B) af. Udskift pæren (A). (reservelampe, 220–240 V vekselstrøm, sokkel E14, wattangivelse se defekt lampe).
Bunden i køleafdelingen er våd.	Lyskontakten sidder i klemme (D).	Kontrollér om den kan bevæge sig.
	Tøvandsafløbsrøret er tilstoppet. Billede 3	Rengør tøvandsrenden og afløbsrøret billede 3 se "Rengør skabet".

Fejl	Mulig årsag	Afhjælpning
Hvis lampen billede 2/8 blinke	Det er for varmt i fryseren som følge af strømsvigt eller fejl.	Tryk på tasten billede 2/2 for at få vist den varmeste temperatur fryseren har været på billede 2/8 i fem sekunder. Herefter slettes den. Lampen holder op med at blinke. Hvis der fremkommer en temperatur over +3 °C, skal frysevarerne koges, steges eller laves til færdigretter og indfrysес igen. Den maksimale opbevaringstid gælder så ikke længere.
Køleskabet køler ikke.	Ventilations- og udluftningsåbningerne er dækket til. Skabet er slukket Strømsvigt; sikringen er slæt fra; netstikket er ikke sat rigtigt i.	Fjern forhindringer. Tryk på hovedafbryderen billede 2/1 . Kontrollér om strømmen er tilsluttet, kontrollér sikringerne.

Service

En kundeservice i nærheden af dit hjem kan du finde i telefonbogen eller i kundeservicefortegnelsen. Hvis du kontakter kundeservice, bør du altid oplyse skabets produkt- (**E-Nr.**) og fabrikationsnummer (**FD**).

Disse angivelser findes på typeskiltet.

Billede 14

Det er vigtigt at have E-Nr. (produktnummer) og FD (fabrikationsnummer) parat, når du henvender dig til kundeservice. Dermed kan du spare tid og penge.

Veiledning om utrangering

Kast av emballasjen fra det nye apparatet

Emballasjen beskytter apparatet mot transportskader. Alle brukte materialer er miljøvennlige og egnet for resirkulering. Hjelp med og reduser avfallsvolumet ved å fjerne emballasjen på en miljøvennlig måte.

Faghandelen er forpliktet til å ta imot ditt gamle apparat.

Kast av gammelt apparat

Utrangerte kjøle- og fryserekspres er ikke verdiløst avfall. Ved å fjerne det på en miljøvennlig måte kan verdifulle råstoffe gjenvinnes.

 Dette apparatet er klassifisert i henhold til det europeiske direktivet 2002/96/EF om avhenging av elektrisk- og elektronisk utstyr (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Direktivet angir rammene for innlevering og gjenvinning av innbytteprodukter.

Advarsel!

Ved utrangerte apparater

1. Trekk ut støpselet.
2. Skjær over kabelen og fjern den sammen med støpselet.

Kjøle- og fryserekspres inneholder isolasjonsgasser og kjølemidler som krever en fagkyndig behandling. Pass på at rørene på kjøleapparatet ikke blir skadet før transport til en sakkkyndig og miljøvennlig destruksjon.

Henvisningen om sikkerhet og advarsler

Før apparatet blir tatt i bruk

Før du tar apparatet i bruk, må du lese nøye igjennom de informasjonene som finnes i bruks- og monteringsanvisningen. Disse inneholder viktige råd om installasjon, bruk og vedlikehold av apparatet. Oppbevar alle trykksakene for senere bruk eller for en eventuell ny eier.

Teknisk sikkerhet

- Dette apparatet inneholder små mengder av kjølemiddel R 600a. Pass på at rørene på kjølemiddel-kretsløpet ikke blir skadet under transport eller montering. Dersom kjølemiddel spruter ut, kan dette føre til skader på øynene eller det kan antennes.

Ved skade

- Apen flamme og antenningskilder må holdes borte fra apparatet.
- Rommet må luftes ut godt i noen minutter.
- Slå av apparatet, trekk ut støpselet eller slå av sikringen.
- Kundeservice må informeres.

Jo mer kuldemiddel som er i skapet, jo må rommet være hvor skapet skal stå. I små rom kan det derfor ved et eventuelt lekk oppstå en brennbar blanding av luft og gass.

Rommet må være minst 1 m³ stort per 8 g kuldemiddel. Mengden kuldemiddel i kjøleskapet ditt står på typeskiltet på innsiden av apparatet.

- Skift av elektrisk kabel og andre reparasjoner må kun foretas av kundeservice. Ikke sakkkyndige installasjoner og reparasjoner kan føre til alvorlig fare for brukeren.

Under bruken

- Det må aldri brukes elektriske apparater inne i dette apparatet (f. eks. varmeapparater, elektriske isberedere osv.).

Fare for eksplosjon!

- Rim aldri av eller rengjør apparatet med dampvasker. Dampen kan trenge inn i de elektriske delene og kan utløse en kortslutning.

Fare for strømstøt!

- Ikke bruk gjenstander som er spisse eller har skarpe kanter til å fjerne rim og islag.

De kan ødelegge kuldemiddelrørene. Dersom kuldemiddelet spruter ut, kan dette antenne eller det kan føre til skade på øynene.

- Ikke lagre produkter med brennbar drivgass (f. eks. spraybokser) og ingen eksplosive stoffer i kjøleskapet.

Fare for eksplosjon!

- Sokkel, uttrekk, dører osv. må ikke brukes som stigbrett eller som støtte.

- For avriming og rengjøring må apparatet slås av, stopselet må trekkes ut, eller sikringen slås av.

Trekki i selve kontakten, ikke i ledningen.

- Flasker som inneholder alkohol med høy prosent må alltid oppbevares stående og må holdes godt lukket under lagringen.

- Deler av kunststoff og dørpakninger må ikke bli tilsmusset med fett eller olje. Kunststoff og dørpakninger blir porøs av dette.

- Ventilasjonsåpningene på apparatet må aldri dekkes til eller blokkeres.

- Personer som har innskrenket fysisk, sensorisk eller psykiske evner, må kun få bruke dette apparatet under tilsyn eller få utførlig veiledningen når det gjelder bruken.

- I fryserommet må det ikke lagres flasker eller bokser (særlig kultsyreholdige drikkevarer). Flasker og bokser kan sprekke!

- Ikke ta frosne varer inn i munnen straks etter de blir tatt ut av fryserommet.

Fare for fryseforbrenning.

- Unngå lengere kontakt med hendene og frosne varer, is eller dampristene på fryseren osv.

Fare for fryseforbrenning.

Barn i husholdningen

- Emballasjen og deler av denne må ikke være tilgjengelig for barn. Det er fare for kvelning på grunn av foldekartonger og folier.

- Kjøleskapet er ikke leketøy for barn!

- Ved skap som er utstyrt med lås, må nøkkelen til skapet oppbevares utilgjengelig for barn.

Generelle bestemmelser

Skapet er beregnet for

- kjøling og frysing av matvarer,
- For islagning.

Det er beregnet for bruk i husholdningen.

Apparatet er fjernet for radiostøy i henhold til EU-direktivet 2004/108/EC.

Kuldekretsløpet er kontrollert for tetthet.

Dette produktet tilsvarer de gyldige sikkerhetsbestemmelsene for elektroapparater (EN 60335/2/24).

Plassering av apparatet

Best egnert er et tørt, godt ventilert rom for plassering av skapet. Stedet bør ikke ha direkte sollys og må heller ikke være i nærheten av en varmekilde som f. eks. komfyr, ovn osv. Dersom det ikke kan unngås at det må plasseres ved siden av en varmekilde, må det brukes en egnert isolasjonsplate eller du må overholde følgende minste avstander:

til elektrisk eller gasskomfyr 3 cm.
til olje- eller kullkomfyr 30 cm.

Elektrisk tilkopling

Etter oppstillingen må apparatet stå loddrett i minst 1 time før det tas i bruk. Under transporten kan det forekomme at oljen som er i kompressoren har rent inn i kuldesystemet.

Før første igangsetting må innsiden av apparatet rengjøres (se kapittel Rengjøring).

Stikkontakten må være fritt tilgjengelig. Skapet må kun tilkoples 220–240 V/50 Hz vekselstrøm via en forskriftsmessig installert stikkontakt. Stikkontakten må være sikret med en 10 A- til 16 A-sikring.

Ved apparater som blir brukt i ikke-europeiske land, må det kontrolleres på typeskiltet om den angitte spenningen og strømtypen stemmer overens med de verdiene som finnes i strømnettet ditt. Typeskiltet finnes i kjølerommet nede til venstre.

En eventuell nødvendig utskifting av tilkoplingsledningen må kun foretas av en fagmann.

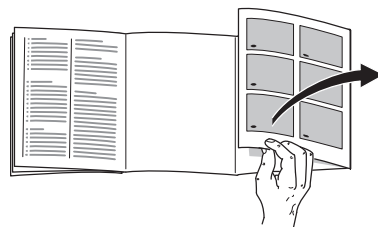
⚠️ Advarsel

Apparatet må ikke tilkoples til elektroniske energisparekontakter eller til et anlegg som omformer likestrøm i 230 V vekselstrøm (f. eks. solaranlegg, skipsnett).

Bli kjent med apparatet

Brett ut siden med bildene. Denne bruksanvisninger gjelder for flere modeller.

Det er mulig med avvik fra bildene.



ikke ved alle modellene

Bilde 1

- 1-8 Betjeningspanel**
- 9 Innvendig belysning**
- 10 Hylle i kjølerommet**
- 11 Grønnsakbeholder**
- 12 Hylle for egg**
- 13 Smør- og ostebeholder**
- 14 Hylle for tuber og små bokser**
- 15 Hylle for store flasker**
- 16 Frysekalender**
- 17 Skål for frosne varer**

A = Kjølerom

B = Fryserom

Betjeningspanelet

Bilde 2

1 På/av tast

Brukes for å slå på og av hele apparatet.

2 "alarm" tast

Brukes for å slå av varsellyden.

3 "super" tast

Brukes for å slå på og av superfrysingen.

4 "freezer" tast

Viser den innstilte fryseromstemperaturen på indikasjon **8**.

5 "cooler" tast

Viser den innstilte kjøleromstemperaturen på indikasjon **8**.

6 Innstillingstast for temperatur

Med denne tasten blir temperaturen for kjøle- og fryserommet innstilt.

7 Lampen for "super"

Lyser når superfrysingen er i drift.

8 Temperaturindikasjon

viser 3 forskjellige temperaturer:

- Innstilte kjøleromstemperaturen
- Innstilte fryseromstemperaturen
- Varmeste temperatur i fryserommet etter at varsellyden høres (se kapittel Varsellyd).

Klimaatklasse - toelaatbare omgevings-temperatuur

De klimaatklasse staat aangegeven op het typeplaatje. Hierdoor wordt aangegeven bij welke omgevingstemperatuur het apparaat gebruikt kan worden. Typeskiltet er montert nederst til venstre i kjølerommet.

Klimaatklasse	toelaatbare omgevingstemperatuur
SN	+10 °C tot 32 °C
N	+16 °C tot 32 °C
ST	+16 °C tot 38 °C
T	+16 °C tot 43 °C

Ventilasjon

Luften på baksiden av apparatet varmes opp. Den oppvarmede luften må få slippe ut uhindret. Kjølemaskinen må ellers arbeide mer. Dette øker strømforbruket. Derfor må aldri luftesprekkene dekkes til eller stenges!

Innkopling av apparatet

Bilde 2

Apparatet slås på med på/av tasten **1**.

Det høres en varsellyd.

På temperaturviseren **8** blinker "AL".

Trykk "alarm" tasten **2**.

Varsellyden slås av.

Fra fabrikken er følgende temperaturer anbefalt og også innstilt:

Kjølerom: +4 °C

Fryserommet: -18 °C

Opplysninger om driften

- Frontsiden av kassen blir delvis noe oppvarmet. Dette forhindrer at det danner seg kondensvann i området rundt dørpakningen.
- Ved høy luftfuktighet kan det danne seg kondensvann i kjølerommet, særlig på glasshyllene. Dersom dette skulle skje, må matvarene lagres innpakket og det må velges en kaldere kjøleroms-temperatur.
- På innsiden av bakveggen danner det seg dråper av kondensvann eller rim. Dette avrimes automatisk og renner ned i fordampingsskålen via rennen for avrimingsvann. Rennen for avrimingsvann og avløpshullet må rengjøres regelmessig slik at vannet kan renne ut. **Bilde 3**

- Når fryserommet har nådd sin driftstemperatur, slukkes viseren 8 "AL".
- Dersom døren ikke lar seg åpne straks etter at den er lukket igjen, så vent et par minutter inntil undertrykket har utjevnet seg.
- På grunn av det helautomatiske Nofrost-systemet forblir fryserommet isfritt. Det er ikke nødvendig å avrime dette.

Innstilling av temperaturen

Bilde 2

Kjølerom

(kan innstilles fra +2 °C til +11 °C)

Velg med "cooler" taste **5** kjølerommet, deretter innstilles den ønskede kjøleromstemperaturen med tasten **6**.

Fryserom

(kan innstilles fra -16 °C til -26 °C)

Velg med "freezer" taste **4** fryserommet, deretter innstilles den ønskede fryseromstemperaturen med tasten **6**.

Varsellyd

Varsellyden slås på når det er for varmt i fryserommet.

Slå av varsellyden

Ved å trykke på „alarm” tasten, bilde **2/2**, slås varsellyden av.

Varsellyd for åpen dør

Denne varsellyden slås på når døren på apparatet står åpent i lengre enn ett minutt.

Varsellyd for temperatur

På viseren **8** blinker “AL”.

Varsellyd for temperatur slås på når det er blitt for varmt i fryserommet og det er fare for at de frosne varene skal tine opp.

Etter at „alarm” tasten **2** blir trykket, blir det i fem sekunder på indikasjon 5 vist ”den varmeste temperaturen” som har hersket i fryserommet.

Deretter blir denne verdien slettet. Indikasjon **8** viser deretter den ”innstilte fryseromstemperaturen” uten å blinke.

Fra og med dette tidspunktet blir den ”varmeste temperaturen” målt på nytt og blir lagret.

Det er mulig at varsellyden kan høres uten at det er fare for de frosne varene når:

- Apparatet blir tatt i bruk.
- Når det blir lagt inn store mengder ferske matvarer.
- Når døren har stått lenge åpent.

Kjølerommet

Er innstillbart fra +2 °C til +11 Vi anbefaler en temperatur på +4 °C.

Kjølerommet brukes til

Lagring av bakst, ferdige retter, konserver, boksemelk, hard ost, frukt og grønnsaker som er ømfintlig overfor kulde, f. eks. mandariner, bananer, ananas, meloner, avocados, papayas, pasjonsfrukt, auberginer, dessuten frukt som skal ettermodnes, tomater, agurk, grønne tomater, poteter.

Påfylling av matvarer

Ta hensyn til kuldesonene i kjølerommet!

På grunn av luftsirkulasjonen i kjølerommet oppstår det soner med forskjellig temperatur:

- **Kaldeste sone**
finnes ved bakveggen på innsiden og på de underste hyllene.
Henvisning: Ømfintlige matvarer lagres i den kaldeste sonen, (f. eks. fisk, pålegg, kjøtt).
- **Varmeste sone**
finnes i døren helt oppe.
Henvisning: I den varmeste sonen lagres f. eks. ost og smør. Ved servering beholder dermedosten sin aroma og smøret holder seg mykt.

Pass på når du fyller skapet

Matvarer må helst være innpakket eller godt tildekket før de legges inn i skapet. Derved holdes de ferske og beholdrer aroma, farge og fuktighet, dessuten tar de ikke smak-eller farge fra andre matvarer.

Eksempel på påfylling av skapet:

- På hyllene i kjølerommet (ovenfra og nedover):
Bakst, ferdige retter, melkeprodukter, kjøtt og pålegg
- I grønnsakbeholderen:
grønnsaker, frukt, salat.
- I døren (ovenfra og nedover):
Smør, ost, egg, små bokser, tuber, små flasker, bokser, store flasker, melkekartonger, saftkartonger.
- I fryseboksen:
frosne matvarer, is og isbiter.

Nytteinnhold

Angivelser om nytteinnhold finnes på typeskiltet i apparatet.

Interiøret i kjølerommet

Du kan flytte hyllene på innsiden og rommene i døren om etter ønske: Trekk hyllene fram, send dem og sving dem ut til siden **Bilde 4**. Rommene i døren løftes opp og tas ut **Bilde 5**.

Eksempel på innredning

(ikke ved alle modellene)

Grønnsakbeholder med temperatur- og fuktighetsregulering

Bilde 6

For langtidslagring:

Drei reguleringen mot høyre, ventilasjonen er åpen, temperaturen blir lavere.

For korttidslagring:

Drei reguleringen mot venstre, ventilasjonen er lukket, temperaturen blir høyere, høy luftfuktighet.

Vario-hylle

Bilde 7

Den forreste halvdelen lar seg skyve bakover – du får plass til høye ting på hyllen som ligger under.

Skuffe for pålegg og ost

Bilde 8

Du kan trekke ut skuffen for å legge i eller ta ut ting. Løft skuffen opp. Holderen for skuffen er variabel.

Flaskeholder

Bilde 9

Flaskeholderen forhindrer at flasken vipper når døren åpnes eller lukkes.

Holder for små deler

Bilde 10

Små flasker, beholdere osv. kan klemmes fast og sikres mot at de faller om.

Klistremerke “OK”

ikke ved alle modellene

Med “OK” temperaturkontrollen kan det registreres temperaturer under +4 °C. Sett temperaturen trinnvis kaldere dersom klistremerket ikke viser “OK”.

Henvisning

Ved ibruktaking av apparatet kan det vare opp til 12 timer før temperaturen er nådd.



Korrekt innstilling

Temperaturen er for høy, still inn temperaturen kaldere.

Fryserommet

Bruk fryserommet

- For lagring av dypfrosne varer
- Framstilling av isbiter
- For innfrysing av matvarer

Pass på at fryseromsdøren alltid er godt lukket! Når døren står åpen, tiner de frosne varene opp, fryserommet får et isbelegg, og dessuten er dette sløsing av energi som fører til et høyt strømforbruk!

Frysing og lagring

Innkjøp av frosne varer

- Pass på at emballasjen ikke er skadet.
- Holdbarhetsdatoen må ikke være overskredet.
- Temperaturindikasjonen ved frysedisken må være på minst –18 °C eller lavere. Dersom dette ikke er tilfelle, forkortes holdbarheten til de frosne varene.
- Transporter helst frosne ting i en isoleringspose, og legg dem straks i fryserommet.

Lagring av frosne varer

- Det er viktig at du skyver fryseskuffene helt inn til anslag for å garantere en riktig luftsirkulasjon i apparatet.
- Ventilasjonsåpningene på baksiden må ikke dekkes til med frosne varer!
- Dersom du har mange ting som skal legges i frysedelen, kan du ta ut alle fryseskålene, unntatt de underste, og legge matvarene direkte på fryseristene. Når du vil ta ut fryseskålene, trekker du dem ut til anslag, løfter dem opp framme og tar dem ut.

Nedfrysing av ferske matvarer

Når du selv vil fryse ned mat

Dersom du selv vil fryse ned mat, må du bruke ferske og fine matvarer.

Ting som egner seg for nedfrysing:

Kjøtt- og pålegg, fjærkre og vilt, fisk, grønnsaker, urter, frukt, bakst, pizza, ferdige retter, eggeplomme og eggehvitte.

Ting som ikke egner seg for nedfrysing:

Hele egg i skall, sur fløte og majones, bladsalat, reddik, nepe og løk.

Forvelling av grønnsaker og frukt

For at farge, smak, aroma og vitamin "C" skal bli bibeholdt, bør grønnsaker og frukt forvelles før de frysnes ned.

Ved forvelling blir grønnsakene og frukten lagt i kokende vann i kort tid.

Litteratur om nedfrysing, også om forvelling, fåes i bokhandelen.

Nedfrysing av mat

Dersom du selv skal fryse ned mat, må du kun bruke ferske, fine matvarer.

Mat som skal nedfryses må ikke komme i kontakt med allerede frosne varer.

Matvarer må pakkes lufttett, slik at de ikke mister smak eller tørker ut.

Max. frysekapasitet

Informasjon om den maksimale frysekapasiteten i løpet av 24 timer finnes på typeskiltet.

Slik gjør du det riktig:

- Legg maten inn i emballasjen.
- Trykk ut luften.
- Lukk pakningen lufttett.
- Emballasjen må merkes med innhold og dato for nedfrysingen.

Egnet emballasje er:

Kunststoff folier, "slange" folier, plastfolie av polyetylen, aluminiumsfolie og frysebegre.

Disse produktene finnes i handelen.

Uegnet emballasje er:

Innpakningspapir, smørpapir, cellofanpapir, bossposer og brukte kjøpeposer. Pakk matvarene inn i forpakningen, trykk ut luften og lukk forpakningen tett til.

Som lukkemekanisme brukes:

Gummiringer, kunststoffclips, bånd, klebebånd som tåler kulde eller lignende. Poser og plastfolie kan sveises sammen med et spesielt sveiseapparat.

Holdbarhet for de frosne varene

Dette avhenger av type matvarer.
Ved middels temperatur:

- Fisk, pålegg, ferdigretter, bakst: inntil **6 måneder**
- Ost, fjærkre, kjøtt: inntil **8 måneder**
- Grønnsaker, frukt: inntil **12 måneder**

Superfrys

Matvarene bør fryses ned inntil kjernen så fort som mulig, for at vitaminer, næringsstoffer, utseende og smak blir bibeholdt.

For at det ikke oppstår en uønsket temperaturstigning dersom man legger ferske matvarer inn, må superfrysingen slås på noen timer på forhånd før varene legges inn.

Vanligvis rekker 4–6 timer. Dersom den maksimale frysekapasiteten skal nyttes, trenges det 24 timer.

Små mengder matvarer kan fryses ned uten superfrysing.

Inn- og utkoppling

Bilde 2

Trykk „super” tasten **3**.

Indikasjon **8** viser ”SU” og indikasjon **7** lyser så lenge superfrysingen er slått på.

Apparatet arbeider kontinuerlig etter at superfrysingen er slått på. I fryserommet oppnås det meget lave temperaturer.

Superfrysingen slås automatisk av etter 2 dager.

Innredning i fryserommet

Frysekalender

Bilde 11

(ikke på alle modellene)

Tallene på symbolene angir tiden for lagring i måneder for de frosne varene. Ved vanlige dypfrosne varer som kjøpes i handelen, må det tas hensyn til holdbarhetsdatoen.

Kuldeakkus

Bilde 12

(ikke på alle modellene)

Kuldeakkene forsinker at de frosne varene tiner opp ved et strømbrudd eller en annen feil. Legg akkene i det øverste rommet direkte oppå matvarene.

Isskål

Fyll isskålen med $\frac{3}{4}$ drikkevann og sett den i fryserommet.

En isskål som er frosset fast må kun løsnes med en rund gjenstand (treskje)

For løsning av isbitene holdes skålen kort under rennende vann og vris lett på.

Optining av frosne varer

Alt etter type og behov kan du velge mellom følgende muligheter:

- I romtemperatur
- I kjøleskap
- I elektrisk stekeovn, med/uten varmluftventilator
- I mikrobølge

Advarsel

Frosne varer som er litt eller helt opptint må ikke fryses ned igjen. Først etter at du har tilberedt varene som ferdigrett (kokt eller stekt), kan de fryses ned igjen.

Den maksimale lagringstiden må i dette tilfellet ikke nytties fullt ut.

Utkopling av apparatet

Trykk På/av-tast **Bilde 2/1**.

Kjølemaskinen og belysningen på innsiden slås av.

Når apparatet skal tas ut av bruk

Dersom du ikke skal bruke apparatet i lengre tid:

1. Utkopling av apparatet.
2. Trekk ut støpselet eller slå av sikringen.
3. Rengjør apparatet.
4. La døren stå litt åpen.

Avriming

Fryserom

På grunn av det helautomatiske Nofrost-systemet forblir fryserommet isfritt. Det er ikke nødvendig å avrime dette.

Kjølerom

Avrimingen skjer automatisk.

Avrimingsvannet renner igjennom avløphullet og ned i fordampings-skålen på baksiden av apparatet.

Rengjøring

Obs!

Ikke bruk pusse- eller løsemidler som inneholder sand, klorid eller syre.

Ikke bruk skurende eller skrapende svamper. På metalloverflatene på apparatet kan det oppstå korrosjon.

Hyllene og beholderne må aldri vaskes i oppvaskmaskin. Delene kan bli deformert!

Gå fram som følger:

- Før rengjøring må apparatet slås av.
- Trekk ut støpselet eller slå av sikringen!
- Ta ut de frosne varene og lagre dem på et kjølig sted. Legg kuldeakkene (dersom disse følger med) oppå varene.
- Rengjør apparatet med en myk klut, lunkent vann og litt oppvaskmiddel som er PH nøytral. Vaskevannet må ikke komme bort i lyset.

- Dørpakningen må kun vaskes med rent vann og tørkes godt av.
- Etter rengjøringen må apparatet lukkes og slås på igjen.

Slik kan du spare energi

- Stedet bør ikke være utsatt for direkte sollys og ikke i nærheten av en varmekilde (som f. eks. komfyr, varmeovn etc). Bruk om nødvendig en isolasjonsplate.
- Varme retter og drikker må først avkjøles.
- Legg de frosne varene inn i kjøleskapet når det skal tine opp. Kulden fra de frosne varene kan nytties til å kjøle ned matvarer.
- Døren på apparatet må åpnes så lite som mulig.
- Apparatet avrimes og rengjøres.
- Baksiden av apparatet må av og til rengjøres med en støvsuger eller en pensel for å unngå for høyt strømforbruk.

Driftsstøy fra apparatet

Helt normale lyder

Lav brumming – er helt normalt når kuldeaggregatet arbeider.

Lav bobling, surring eller gurglelyd – er typisk når kjølemiddelet som strømmer igjennom de tynne rørene.

Et kort kikk – høres når motoren slås av og på.

Unngå lyder

Apparatet står ujevnt

Rett inn apparatet med hjelp av et vaterpass. Bruk skrufottene eller legg noe under apparatet.

Støter apparatet på noe

Flytt apparatet bort fra eventuelle møbler eller fra veggen.

Skuffene og hyllene kan riste eller klemme fast

Forsøk å ta ut løse deler, og sett dem så inn igjen.

Flasker eller beholdere berører hverandre

Flytt flaskene eller beholderne litt bort fra hverandre.

Små feil som du kan reparere selv

Før du ringer til kundeservice:

Kontroller om du kanskje ved hjelp av de følgende henvisningene kan utbedre feilen selv.

Montørens kostnadene må i slike tilfeller beregnets, også i garantitiden!

Feil	Mulig årsak	Utbedring
Temperaturen avviker sterkt fra innstillingen.		I noen tilfeller rekker det dersom du slår apparatet av i 5 minutter. Dersom temperaturen er for varm , må du etter noen timer kontrollere om temperaturen har utjevnet seg litt. Dersom temperaturen er for kalt , må du kontrollere temperaturen igjen neste dag.
Lyset i kjølerommet ikke lyser, kompressoren går	Lampen er defekt.	Skift ut lampen Bilde 13 1. Trekk ut støpselet, hhv. slå av sikringen. 2. Drei skiven (C) på det innvendige lyset imot klokvens retning og ta av lokket (B). 3. Skift ut lampen(A) . (Reservelampe, 220–240 V vekselstrøm, sokkel E 14, for angivelse av Watt–styrken se den defekte lampen).
	Lysbryteren klemmer fast (D).	Kontroller om den lar seg bevege
Bunnen i kjølerommet er vått.	Avløpsrøret for avrimingsvannet er forstoppet. Bilde 3	Rengjør rennen og avløpsrøret for avrimingsvannet, Bilde 3 se “ren gjøring av apparatet”.

Feil	Mulig årsak	Utbedring
Når indikasjonen bilde 2/8 blinker	Det har vært for varmt i fryserommet på grunn av et strømbrudd.	Etter at du har trykket på tasten bilde 2/2 blir bilde 2/8 den varmeste temperaturen som har vært i fryserommet vist i fem sekunder og deretter blir den slettet. Indikasjonen slutter å blinke. Dersom indikasjonen har vist varmere enn +3 °C, må de frosne varene tilberedes til en ferdig rett, som da igjen kan fryses ned. Den maksimale lagringstiden må ikke utnyttes fullt ut.
Kjøleskapet kjøler ikke.	<p>Luftesprekkene er dekket til.</p> <p>Apparatet er slått av</p> <p>Strømbrudd eller sikringen er slått av. Stikkontakten sitte ikke skikkelig i.</p>	<p>Fjern hindringene.</p> <p>Trykk på hovedbryteren bilde 2/1.</p> <p>Kontroller om skapet får strøm, kontroller sikringen.</p>

Kundeservice

Adressen og telefonnummeret til kundeservice finnes i fortegnelsen over kundeservice-forhandlere eller i din lokale telefonbok. Vennligst oppgi produksjonsnummer (**E-Nr.**) og produktnummer (**FD**) ved alle henvendelser til kundeservice.

Disse informasjonene befinner seg på typeskiltet. **Bilde 14**

Hjelp oss til å unngå unødvendige kjøreveier ved å angi produksjons- og produkt-nummer. Og du sparer også dermed kostnader.

Råd beträffande skrotning

Förpackningsmaterialet

Förpackningen skyddar din produkt mot transportskador. Allt förpackningsmaterial är skonsamt mot naturen och kan återvinnas. Hjälp till genom att ta hand om förpackningsmaterialet på ett miljöriktigt sätt.

Hör med din kommun eller ditt lokala renhållningsverk om vad som gäller.

Skrotning av gamla kyl-/frysskåp

Uttjänta kyl-/frysskåp är inte värdelöst avfall! Genom miljöriktig skrotning kan värdefulla råvaror återvinnas.

 Denna enhet är märkt i enlighet med der europeiska direktivet 2002/96/EG om avfall som utgörs av eller innehåller elektroniska produkter (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Direktivet anger ramarna för inom EU giltigt återtagande och korrekt återvinning av uttjänta enheter.

Varning

När det gäller uttjänta kyl-/frysskåp

1. Dra ut stickkontakten ur vägguttaget.
2. Klipp av anslutningssladden så nära skåpet som möjligt och avlägsna sladd och stickkontakt.

Kyl-/frysskåp innehåller kylmedel och gaser i isoleringen som kräver en fackmannamässig skrotning. Se till att rörledningarna inte skadas innan skåpet skrotas.

Säkerhetsanvisningar och varningar

Innan skåpet tas i bruk:

Läs noggrant igenom bruks- och monteringsanvisningarna, både anvisningar, råd och varningstexter innan skåpet installeras och tas i bruk.

Spara bruks- och monteringsanvisningarna för framtidens bruk och så att nästa ägare får ta del av all information.

Teknisk säkerhet

- Detta skåp innehåller en liten mängd R600a som är miljövänligt men brännbart. Se till att inte någon del av kylkretsen skadas när skåpet transporteras och installeras. Kylmedel som sprutar ut kan leda till ögonskador eller antändas.

Vid skada

- Undvik öppen eld och olika typer av tändare.
- Vädra utrymmet där produkten står ordentligt under några minuter.
- Slå ifrån skåpet, dra ut stickkontakten ur vägguttaget eller stäng av säkringen.
- Ta kontakt med service.

Ju mer kylmedel det finns i ett skåp desto större måste rummet där skåpet står vara. Om rummet är för litet kan det vid en läcka på kylmedelskretsen uppstå en gas-luftblandning som kan antändas.

Per 8 g kylmedel måste rumsvolymen vara minst 1 m³. Kylmedelsmängden i skåpet står angiven på typskylten inuti skåpet.

- Byte av anslutningssladden och andra reparationer skall utföras av Service. Installation och reparationer, som inte utförts på ett sakkunnigt sätt kan innebära stor fara för användaren.

Vid användningen

- Använd aldrig elektriska apparater inuti produkten (t. ex. värmeelement, elektrisk icemaker osv.).

Explosionsrisk!

- Använd under inga omständigheter ångtvätt vid rengöring och avfrostning! Ångan kan nå spänningsförande delar av skåpet och orsaka kortslutning.

Risk för stötar!

- Använd inga vassa föremål för att avlägsna frost och is.
Då kan du nämligen skada kylmediumskanalerna. Kylmedel som sprutar ut kan leda till ögonskador eller antändas.

- Förvara aldrig produkter som innehåller brännbara drivgaser (t. ex. gräddspray, sprayflaskor) eller explosiva gaser och vätskor i skåpet.

Explosionsrisk!

- Stöd dig aldrig på dörren och använd inte sockel eller utdragslådor som trappsteg.
- Vid avfrostning och rengöring, stäng av skåpet, dra ut stickkontakten ur vägguttaget eller stäng av säkringen. Dra i stickkontakten, inte i anslutningskabeln.
- Starkspritflaskor bör förvaras stående och väl tillslutna.
- Se till att fett och olja (smör, margarin m.m.) inte kommer i beröring med skåpets plastdetaljer eller med tätningslisten runt dörren (dessa kan annars luckras upp).
- Täck inte för ventilationsöppningarna.

- Denna produkt får endast användas av personer med begränsade fysiska, sensoriska eller psykiska förmågor eller förståndshandikappade under uppsikt eller utförlig handledning.

- Förvara aldrig vätskor i flaskor eller burkar i frysutrymmet (i synnerhet inte kolsyrade drycker). Flaskor eller burkar kan gå sönder!

- Stoppa aldrig djupfrysta varor i munnen direkt efter det att varan tagits ut ur frysen.

Risk för frysbrännskada!

- Undvik längre kontakt med händerna och den djupfrysta varan, is eller kylslingorna osv.

Risk för frysbrännskada!

Barn i hemmet

- Lämna inte förpackningsmaterialet åt barn. Kvävningsrisk på grund av wellpapp och plastfolie!
- Skåpet är ingen leksak för barn!
- Förvara nyckel till skåp utrustade med lås utan räckhåll för barn.

Allmänna bestämmelser

Detta skåp är avsett för

- förvaring och infrysning av matvaror
- för tillverkning av istärningar.

Skåpet är avsett för normalt hushållsbruk.

Skåpet är radioavstört enligt EU:s riktlinjer 2004/108/EC.

Köldkretsen är testad med avseende på täthet.

Detta skåp uppfyller tillämpliga säkerhetsbestämmelser för elektriska apparater (EN 60335/2/24).

Installera skåpet

Placer skåpet i ett torrt rum med god ventilation. Ställ det inte i direkt solljus eller i närheten av en värmekälla (spis, element etc). Om detta inte går att undvika måste lämplig isolerskiva placeras mellan skåp och värmekälla. Isolerskiva behövs inte om minimiavstånden är följande:

Till el- och gashällar 3 cm.

Till annan värmekälla, 30 cm.

Ansluta skåpet

Efter det att skåpet ställts upp bör man vänta minst 1 timme innan det tas i bruk. Under transporten kan det förekomma att oljan i kondensorn flyttas till kylsystemet.

Rengör skåpet inuti innan det tas i drift första gången (se kapitlet Rengöring och skötsel).

Vägguttaget ska vara lätt tillgängligt. Skåpet får endast anslutas till jordat vägguttag, 220–240 V/50 Hz växelström. Vägguttaget måste vara säkrat med en säkring på 10 A till 16 A.

När det gäller skåp för icke europeiska länder måste man noga kontrollera om spänning och strömtyp på typskylten överensstämmer med elnätet på platsen. Typskylten sitter längst ned till vänster i skåpet. Om nätanslutningen behöver bytas ut får detta endast göras av behörig fackman.

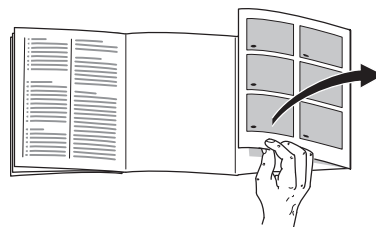
⚠️ Varning

Skåpet är inte lämpligt att ansluta till en elektronisk energisparkkontakt och till växelriktare som omvandlar likström till 230 V växelström (t. ex. solelanläggningar eller fartygsnät).

Lär känna ditt kylskåp

Slå upp de sista sidorna med bilder. Denna bruksanvisning gäller för flera modeller.

Och därför kan vissa skillnader förekomma i de detaljer som syns på bilderna.



ej alla modeller

Bild 1

- 1-8 Kontrollpanel**
- 9 Innerbelysning**
- 10 Hyllor i kylskåpet**
- 11 Grönsakslåda**
- 12 Äggfack**
- 13 Smör- och ostfack**
- 14 Fack för tuber och små burkar**
- 15 Fack för stora flaskor**
- 16 Infrysningsskalender**
- 17 Fryslåda**

A = Kylskåp

B = Frysskåp

Kontrollpanel

Bild 2

1 Till/från-knapp

Med denna knapp sätter man igång och stänger av hela skåpet.

2 Larmknapp

Med denna knapp stänger man av varningssignalen.

3 "super"-knapp

För att sätta igång och stänga av infrysningssfunktionen.

4 "freezer"-knapp

Med denna knapp visas den inställda frysrumstemperaturen i indikator 8.

5 "cooler"-knapp

Med denna knapp visas den inställda kylrumstemperatur i indikator 8.

6 Knapp för att ställa in temperaturen

Med knappen ställer man in temperaturen i kyl- och frysutrymmena.

7 Indikator "super"

Lyser när superinfrysningen är igång.

8 Temperaturindikator

Anger 3 olika temperaturer:

- Inställd kylrumstemperatur.
- Inställd frysrumstemperaturen.
- Varmaste temperatur i frysutrymmet efter varningssignalen (se kapitel Varningssignal).

Observera rumstemperatur och ventilation

Uppgift om klimatklass står på typskylten. Den anger inom vilka rumstemperaturer skåpet kan användas. Typskylten sitter nere till vänster i kylutrymmet.

Klimatklass	tillåten rumstemperatur
SN	+10 °C till 32 °C
N	+16 °C till 32 °C
ST	+16 °C till 38 °C
T	+16 °C till 43 °C

Ventilation

Luftens bakom skåpet värms upp och måste därför kunna ledas bort. I annat fall får kompressorn arbeta mer, vilket leder till högre strömförbrukning.

Se därför till att ventilationsöppningarna under inga omständigheter täcks för!

Slå på strömmen

Bild 2

Slå på skåpet med av/på-knappen **1**.

En varningssignal ljuder.

I temperaturindikatorn **8** blinkar "AL".

Tryck på "alarm"-knappen **2**.

Varningssignalen stängs av.

Vid leverans är följande rekommenderade temperaturer inställda:

Kylutrymme: +4 °C

Frysdelen: -18 °C

Råd beträffande användningen

- Skåpets framsida blir delvis lätt uppvärmd. Detta förhindrar kondens i närlheten av dörrtätningen.
- Vid hög luftfuktighet kan det bildas kondens i kylskåpet framför allt på glashyllorna. Om så är fallet, förpacka matvarorna och ställ in en kallare temperatur.
- På den bakre väggens insida bildas smältvatten, droppar eller rimfrost. Denna tinar automatiskt och rinner via smältvattenrännan till avdunstningsskålen. Håll smältvattenrännan och avloppet rena, smältvattnet måste kunna rinna ut. **Bild 3**
- När frysutrymmet nått sin driftstemperatur, slår knappen **8** "AL".

- Det kan vara svårt att öppna dörren till frysutrymmet igen strax efter det att du stängt den. Vänta i så fall två eller tre minuter så att det inte längre är undertryck i skåpet.

- Tack vare det helautomatiska Nofrost-systemet blir det ingen is i frysens. Du behöver inte längre avfrosta skåpet.

Ställa in temperaturen

Bild 2

Kylutrymme

(kan ställas in mellan +2 °C och +11 °C)

Välj kylutrymme med knappen **5**. Ställ därefter in önskad kylrumstemperatur med "cooler"-knappen **6**.

Frysdelen

(kan ställas in mellan -16 °C och -26 °C)

Välj kylutrymme med "freezer"-knappen **4**. Ställ därefter in önskad kylrumstemperatur med "cooler"-knappen **6**.

Varningssignal

Varningssignalen slås på när det är för varmt i frysutrymmet.

Stäng av varningssignalen

Genom att man trycker på alarm-knappen, **bild 2/2**, stängs varningsignalen av.

Dörrvarningssignal

Dörrvarningssignalen slås på när skåpdörrarna står öppna längre än en minut.

Temperaturvarningssignal

I indikatorn **8** blinkar "AL".

Temperaturvarningssignal kopplas in när det är för varmt i frysutrymmet och de djupfrysta varorna är i farzonerna.

Efter att man tryckt på alarm-knappen **2**, visar temperaturindikatorn under fem sekunder den varmaste temperatur som har rått i frysutrymmet.

Detta värde raderas därefter. Indikator **8** visar den inställda frysrumstemperaturen utan att blinka.

Från denna tidpunkt visas på nytt den "varmaste temperaturen" och lagras.

Varningssignalen kan utan fara för de djupfrysta varorna stängas av:

- När frysens dörr tas i bruk.
- När större mängder färska matvaror har lagts in.
- När frysskåpdörren varit öppen för länge.

Kylskåpet

Temperaturen kan ställas in från +2 °C till +11 °C. Vi rekommenderar +4°C.

Använda kylskåpet

Här kan du förvara bakverk, färdiglagad mat, konserver, hårda ostar, frukter och grönsaker som är känsliga för kyla, sydfrukter som t ex mandariner, bananer, ananas, meloner, avocado, papaya, passionsfrukter, aubergine, dessutom omogen frukt, tomater, gurka, gröna tomater, potatis, paprika.

Lägga in matvaror

Observera köldzonerna i kylskåpet!

På grund av luftcirculationen uppstår zoner med olika temperatur i kylskåpet.

• Kallaste zonerna

finns vid den inre bakre väggen och på de nedersta hyllorna.

Tips: Förvara känsliga matvaror i de kallaste zonerna (t. ex. fisk, korv, kött).

• Varmaste zonen

är högst upp i dörren.

Råd: Förvara t ex ost och smör i den varmaste zonen. Osten smakar då bättre och smöret är lätt att bre.

Tänk på följande när du lägger in flaskor:

Låt helst matvarorna ligga kvar i sina originalförpackningar eller förpacka dem väl. Därigenom bevaras smakämnen, färg och färskhet.

På så vis undviker man också – att en matvara tar smak av en annan.

Vi rekommenderar dig att placera matvarorna på följande sätt:

- På hyllorna: i kylskåpet (med början uppifrån): bakverk, färdiga maträtter, mejerivaror, kött och korv.
- I grönsakslådan: grönsaker, frukt, sallad.
- I dörren (med början uppifrån): smör, ost, ägg, tuber, små flaskor, stora flaskor, saft.
- I frysfacket: djupfryst, istärningar, glass

Nyttovolym

Uppgifter om nyttovolym finner du på typskylten i produkten.

Inredningen

Hyllorna och facken kan flyttas vid behov. Gör så här: Dra hyllan mot dig, vik den nedåt och dra ut den åt sidan, **Bild 4**. Lyft facket i dörren och ta ut det. **Bild 5**.

Utrustningsexempel

(Endast vissa modeller)

Grönsakslåda med temperatur- och fuktighetsreglage

Bild 6

För långvarig förvaring:
Reglaget åt höger. Ventilationsöppningen är öppen. Temperaturen blir lägre.

För kortvarig förvaring:
Reglaget åt vänster.

Ventilationsöppningen är stängd.
Temperaturen blir högre, luftfuktigheten hög.

Ställbar hylla

Bild 7

Den ställbara hyllan kan ändras så att den främre halvan skjuts bakåt. På så vis kan du ställa höga kärl på den undre hyllan.

Låda för korv och ost

Bild 8

Lådan är uttagbar. Lyft för att ta ut den. Lådans fäste är variabelt.

Flaskhållare

Bild 9

Flaskhållaren hindrar att flaskor ramlar omkull när man öppnar och stänger dörren.

Hållare för småsaker

Bild 10

Små flaskor, burkar osv. kan med hjälp av hållaren säkras så att de inte faller omkull.

Klistermärke "OK"

endast vissa modeller

Med temperaturkontrollen "OK" kan temperaturer under +4 °C fås fram. Ställ in temperaturen stegvis kallare om inte klistermärket visar "OK".

Råd

När skåpet tas i drift kan det dröja upp till 12 timmar innan temperaturen uppnås.



Korrekt inställning Temperaturen för hög, ställ in kallare temperatur.

Afrysskåp

Använd frysskåpet

- För förvaring av djupfrysta varor
- För tillverkning av istärningar
- För infrysning av färsk livsmedel

Se till att frysskåpsdörren alltid är stängd! Om dörren är öppen tinar de djupfrysta varorna och frysskåpet blir kraftigt nedisat. Dessutom: Slöseri med energi på grund av hög strömförbrukning!

Infrysning och förvaring

Tänk på följande när du köper djupfrysta matvaror

- Köp inga skadade förpackningar. Matvaran är i sådana fall för det mesta uttorkad!
- Kontrollera att bäst-före-datum inte har gått ut.
- Termometern i affärens frysdisk måste visa en temperatur lägre än –18 °C. Om så inte är fallet förkortas hållbarheten hos varan.
- Transportera om möjligt hem varorna i en kylväska och lägg dem snabbt i frysdelen.

Förvaring

- Det är viktigt för luftcirkulationen att fryslådorna alltid skjuts in ordentligt.
- Täck inte luftspalten på baksidan med djupfrysta varor.
- Om stora mängder matvaror behöver förvaras i frysdelen kan du ta ut alla lådorna utom den understa och lägga varorna direkt på fryselementen. Ta ut lådorna genom att dra ut dem tills de tar emot, tippa uppåt och ta ut.

Frysa in färsk livsmedel

Själv frysa in livsmedel

Använd endast färsk och felfria matvaror till infrysning.

Lämpligt att frysa in är t.ex.

Kött och korv, fågel och vilt, fisk, grönsaker, kryddgrönt, frukt, bakverk, pizza, färdiglagad mat, matrester, äggula och äggvita.

Olämpligt att frysa in är t.ex.

Hela ägg med skal, majonnäs, bladsallad, rädisor och lök.

Blanchera frukt och grönsaker

För att färg, smak, arom och C-vitamin ska bibehållas bör frukt och grönsaker blancheras före infrysning.

Vid blanchering doppas grönsaker och frukt snabbt i kokande vatten.

Litteratur om infrysning, som även beskriver blanchering, finns i bokhandeln.

Frysa in matvaror

Använd endast färsk och felfria matvaror till infrysning.

Matvaror som ska frysas in bör inte komma i beröring med redan djupfrysta matvaror

Förpacka dem lufttätt så att de inte förlorar i smak eller blir torra.

Infrysningskapacitet

Uppgifter om max. infrysningskapacitet under 24 timmar hittar du på typskylten.

Så här förpackar du varan på rätt sätt:

1. Lägg varan i förpackningen.
2. Tryck ut luften.
3. Förslut förpackningen väl.
4. Märk förpackningarna med innehåll och infrysningsdatum.

Lämpliga förpackningsmaterial:

Plastfolie, aluminiumfolie, frysåse, frysbehållare, frysbehållare, frysbehållare.

Du hittar dessa produkter i fackhandeln.

Olämpliga förpackningsmaterial:

Omslagspapper, pergamentpapper, cellofan, soppåsar, begagnade påsar.

För att försluta förpackningarna lämpar sig:

Gummiband, plastklämmor, snören, köldtålig tejp eller liknande.

Polyetenpåsar kan svetsas ihop med en foliesvets.

Hållbarhet

Hållbarheten hos en djupfrys vara beror på typen av vara. Vid -18 °C kan du förvara:

- Fisk, korv, färdiglagad mat, bakverk: minst **6 månader**
- Ost, fågel, kött: minst **8 månader**
- Grönsaker, frukt: minst **12 månader**.

Superinfrysningen

Matvaror bör frysas in så snabbt som möjligt för att bevara vitaminer, näringssärde, utseende och smak.

Slå på superinfrysningen några timmar innan du lägger in färsk matvara för att det inte ska bli en oönskad temperaturstegring.

I allmänhet räcker 4–6 timmar. Tänker du fryska in den maximala mängden livsmedel måste den kopplas in 24 timmar i förväg.

Mindre mängder matvaror kan frysas in utan att infrysningfunktionen är tillslagen.

Slå på och stänga av

Bild 2

Tryck på "super"-knappen **3**.

Om superinfrysningen är igång, visar indikator **8** "SU" och indikator **7** "super" lyser.

Skåpet kommer nu att vara i gång hela tiden efter det att funktionen slagits på och temperaturen inne i frysskåpet blir mycket låg.

Infrysningfunktionen stängs automatiskt av efter två dagar.

Frysutrymmets inredning

Infrysningsskalender

Bild **11**

(endast vissa modeller)

Siffrorna vid bredvid symbolerna anger hur många månader du kan förvara de olika matvarorna i frysskåpet. Observera bäst-före-datum när det gäller färdigfrysade varor som du köper i affären.

Kylklamp

Bild **12**

(endast vissa modeller)

Kylklampen fördröjer upptingenen av de djupfrysta matvarorna vid strömbrott eller driftsstörningar av annat slag. Lägg kylklampen direkt ovanpå matvarorna i det översta facket.

Låda för istärningar

Fyll islådan till $\frac{3}{4}$ med dricksvattnet och ställ den i frysutrymmet.

Lossa fastfrusen islåda endast med trubbigt föremål (skedskraft).

De färdiga istärningarna får du lättast loss om du vrider lite på lådan eller håller den under rinnande vatten.

Upptining

Upptining av frysta varor kan ske på olika sätt beroende på varans art och ändamål:

- i rumstemperatur,
- i kylskåp,
- i ugn (med/utan varmluft),
- i mikrovågsugn.

Obs!

Varor som börjat tina eller är upptinade får inte frysas igen. Anräcka dem (koka eller stek) och de kan återigen frysas in.

Man bör i sådana fall konsumera varan innan den maximala lagringstiden gått ut.

Stänga av skåpet

Tryck på Till/från-knappen **Bild 2/1**. Kompressorn och innerbelysningen stängs av.

Ta skåpet ur drift

När skåpet inte ska användas under en längre tid:

1. Stänga av skåpet.
2. Dra ut stickkontakten ur vägguttaget eller stäng av säkringen.
3. Rengöring och skötsel.
4. Låt skåpsdörren vara öppen.

Avfrostning

Frysdelen

Tack vare det helautomatiska Nofrost-systemet blir det ingen is i frysen. Du behöver inte längre avfrosta skåpet.

Kylutrymme

Avfrostningen sker automatiskt.

Smältvattnet rinner via smältvatten-avloppet ner i en avdunstningsskål på baksidan av produkten.

Rengöring och skötsel

Obs!

Använd inga sand-, klor- eller syrahaltiga puts- eller lösningsmedel.

Använd inga svampar som kan repa. På ytor av metall i skåpet kan korrosion uppstå.

Diska aldrig hyllor och fack i diskmaskinen. Delarna kan deformeras!

Gör så här:

- Stäng av skåpet före rengöringen.
- Dra ut stickkontakten ur vägguttaget eller stäng av säkringen!

- Ta ut de frysta varorna och förvara dem på kall plats. Lägg kylklamparna (om sådana finns) ovanpå matvarorna.
- Rengör skåpet med en mjuk trasa, ljust vatten och ett PH-neutralt rengöringsmedel. Tvättvattnet får inte komma in i belysningen.
- Använd endast rent vatten vid rengöring av tätningslisten och torka där efter ordentligt torrt.
- Efter rengöringen: Anslut och slå på skåpet igen.

Så här kan du spara energi

- Ställ det inte direkt i solljus eller i närheten av en värmekälla (t. ex. element). Använd vid behov en isolerande skiva.
- Låt varma maträtter och drycker först svalna.
- Lägg djupfrysta varor i kylutrymmet för upptining. Därmed utnyttjar du deras kyla till de matvaror som finns i kylen.
- Låt skåpdörren stå öppen så kort tid som möjligt!
- Avfrosta och rengör skåpet.
- Då och då bör man rengöra skåpets baksida med borste eller dammsugare för att spara ström.

Driftsljud

Helt normala ljud

Ett brummande ljud – kompressorn går.

Ett bubblande, surrande eller gurglande ljud – kylmedel strömmar genom rören.

Ett klickande ljud – motorn går igång eller stängs av.

Undvika ljudstörningar

Skåpet står ojämnt

Justera in skåpet med hjälp av ett vattenpass. Använd skruvfötterna eller lägg något under fötterna.

Skåpet "ligger an"

Rucka lite på boxen så att den inte ligger an mot intilliggande möbler eller annan utrustning.

Lådor eller hyllor vickar eller är fastklämda

Kontrollera att delar som kan tas ut sitter stadigt och inte vickar. Ta eventuellt ut och sätt tillbaka dem på nytt.

Flaskor eller kärl inuti skåpet står för nära varandra

Flytta isär flaskorna och kärlen.

Enklare fel man själv kan avhjälpa

Innan du kontaktar Service.

Det är inte alltid nödvändigt att ringa till en serviceverkstad.

Kanske är det bara en småsak som behöver åtgärdas. Prova därför först om felet kan avhjälpas med hjälp av tabellen nedan. Besök av reparatör för icke garantirelaterade åtgärder betalas av den som tillkallar service.

Fel	Möjlig orsak	Åtgärd
Temperaturen avviker kraftigt från den inställda.		<p>I några fall räcker det att stänga av skåpet i 5 minuter.</p> <p>Om det är för varmt, prova efter några timmar om en temparturanpassning skett.</p> <p>Om det är för kallt, kontrollera temperaturen igen nästa dag.</p>
Kylskåpsbelysningen fungerar inte; kompressorn arbetar.	Lampan är sönder.	<p>Byt glödlampa bild 13</p> <ol style="list-style-type: none"> Dra ut stickkontakten ur vägguttaget eller skruva ur säkringen. Vrid skivan (C) vid innerbelysningen moturs och ta av kåpan (B). Byt glödlampa (A). (Ny glödlampa, 220–240 V växelström, sockel E14, Watt se den defekta lampan).
Golvet i kylutrymmet är fuktigt.	Ljusströmbrytaren har fastnat (D).	Försök få den att röra sig.
	Dräneringshålet är igentäppt. Bild 3	Rengör småltvattenrännan och dräneringshållet Bild 3 se avsnittet "Rengöring och skötsel".

När indikatorn (bild 2/8) blinkar.	Då har det varit för varmt i frysutrymmet på grund av strömbrott eller fel.	När man trycker på knappen bild 2/2 visas i indikatorn bild 2/8 under fem sekunder den högsta ("varmaste") temperatur som varit i frysskåpet. Därefter raderas värdet. Blinkningen upphör. När indikatorn har visat högre temperatur än +3 °C, kan man efter kokning eller stekning av den djupfrysta varan på nytt frysja in den. Men man bör i sådana fall inte utnyttja den maximala lagringstiden.
	Ventilationsgallren är övertäckta.	Avlägsna hindren.
Kylskåpet har ingen kyleffekt alls	Skåpet har slagits ifrån Strömbrott; säkringen har löst ut; stickkontakten sitter inte ordentligt i vägguttaget.	Tryck på huvudströmbrytaren bild 2/1 . Kontrollera om det finns ström; kontrollera säkringarna.

Service

Närmaste serviceverkstad hittar du i telefonkatalogen eller i förteckningen över serviceställen. Vid kontakt med serviceverkstad, uppge alltid yppnummer (**E-Nr.**) och tillverkningsnummer (**FD**).

Dessa uppgifter finner du på typskylten.
Bild 14

Hjälp oss genom att uppge dessa nummer. På så sätt slipper vi göra onödiga inställelser och du slipper kostnaderna för dessa.

Hävittämisojjeita

Pakausmateriaalin hävittäminen

Pakaus suojaa laitetta kuljetusvauroilta. Kaikki laitteen pakauksessa käytetyt materiaalit ovat ympäristöystävällisiä ja ne voidaan kierrättää. Osallistu ympäristöystävälliseen jätehuoltoon toimittamalla pakausmateriaali kierrätykseen.

Lähempää tietoa hävittämismahdollisuuksista saat alan liikkeistä sekä kunnan tai kaupungin virastosta, jätehuoltoasioista vastaavilta henkilöiltä.

Käytöstä poistetun laitteen hävittäminen

Käytöstä poistetut laitteet voidaan kierrättää ja toimittamalla laitteet kierrättykseen saadaan arvokkaita raaka-aineita uudelleen käytettäväksi.

 Tämän laitteen merkintä perustuu käytettyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita (waste electrical and electronic equipment - WEEE) koskevaan direktiiviin 2002/96/EG. Tämä direktiivi määrittää käytettyjen laitteiden palautus- ja kierrätys-säännökset koko EU:n alueella.

Varoitus

Kun poistat vanhan laitteen käytöstä

1. Irrota verkkopistoke pistorasiasta.
2. Katkaise liitäntäjohto ja irrota se pistokkeineen.

Kylmälaitteiden jäädytyskoneisto ja eristeet on hävitettävä asianmukaisesti ja ympäristöystävällisesti. Huolehdi siitä, että laitteen putket eivät vaurioidu matkalla jätehuoltopisteeseen.

Turvallisuusohjeet ja varoitukset

Ennenkuin otat uuden laitteen käyttöön

Lue käyttö- ja asennusohjeet huolellisesti! Niissä on tärkeitä laitteen asennukseen, käyttöön ja huoltoon liittyviä ohjeita. Säilytä kaikki käyttö- ja asennusohjeet huolellisesti ja muista antaa ne myös laitteen mahdolliselle uudelle omistajalle.

Tekninen turvallisuus

- Laitteen jäähdystyskoneisto sisältää jonkin verran ympäristöystäväällistä, mutta herkästi syttyvä kylmääinetta R600a. Varo vaurioittamasta kuljetuksen ja asennuksen aikana jäähdystyskierton osia. Ulosroiskuva kylmääine voi aiheuttaa silmävammoja tai sytytä tuleen

Vauriotapauksessa

- Vältä avotulta ja sytytyslähteitä laitteen lähellä.
- Tuuleta huonetta hyvin muutaman minuutin ajan.
- Kytke laite pois päältä, irrota pistotulppa pistorasiasta tai kierrä irti sulake tai kytke sitä vastaava automaattisulake pois päältä.
- Ota yhteys huoltopalveluun.

Mitä enemmän laitteessa on kylmälaitetta, sitä suurempi tulee olla huoneen, jonne laite sijoitetaan. Jos kylmälaita sijoitetaan liian pieneen huoneeseen, saattaa vuototapauksessa syntyä herkästi syttyvä kaasu-ilmaseosta.

Kylmääineen 8 g kohti sijoitustilan tulee olla vähintään 1 m³. Laitteen kylmääinemäärä on ilmoitettu laitteen sisäpuolella olevassa typpikilvessä.

- Verkkoliitintäjohdon vaihdon tai muut korjaukset saa suorittaa vain valtuutettu huoltoliike. Väärin tehdystä asennuksesta ja korjauksista saattaa käyttäjälle aiheuttaa vakavia turvallisuusriskejä.

Käytön aikana

- Älä käytä kylmälaitteen sisällä sähkölaitteita (esim. lämmittimiä, sähkökäyttöisiä jäpalakoneita tms.).

Räjähdysvaara!

- Älä käytä höyrypesureita laitteen sulattamiseen tai puhdistamiseen. Höyryä voi päästää sähkölaitteisiin, jolloin seurauksena saattaa olla oikosulku.

Sähköiskun vaara!

- Älä käytä teräväpäisiä tai -reunaisia esineitä huurteen ja jään poistamiseen. Kylmääinekierron putket voivat vaurioitua. Ulosroiskuva kylmääine voi sytytä tuleen tai aiheuttaa silmävammoja.

- Älä säilytä kylmälaitteessa räjähdyssaltilta aineita (esim. spraykermavaahto, suihkepulloja). **Räjähdysvaara!**

- Älä astu jalustan, ulosvedettäviien osien, ovien jne. päälle äläkä nojaa niihin.

- Kun sulatat ja puhdistat kylmälaitteen, irrota ensin pistotulppa pistorasiasta tai kierrä irti sulake tai kytke sitä vastaava automaattisulake pois päältä. Irrota pistotulppa pistorasiasta vain pistotulpasta kiinni pitäen, älä vedä liitintäjohdosta.

- Säilytä pulloja, joissa on korkeaprosenttista alkoholia, vain pystyasennossa ja tiiviisti suljettuna.
- Varo ettei muoviosiin ja ovitiivisteeseen pääse öljyä ja rasvaa. Muoviosat ja ovitiiviste saattavat silloin haurastua.
- Älä peitä ilmankiertoaukkoja tai aseta mitään niiden eteen.
- Henkilöt, jotka ovat fyysisesti, sensorisesti ja henkisesti rajoitteisia tai joilla ei ole riittävästi tietoa, saavat käyttää laitetta vain valvonnan alaisena tai kun he ovat saaneet opastusta laitteen käyttöön.
- Älä säilytä pakastinosassa pulloissa ja tölkeissä olevia nesteitä (etenkin jos kyseessä ovat hiilihappoiset nesteet). Pullot ja tölkit saattavat rikkoutua!
- Älä laita pakastinosasta otettuja pakasteita heti suuhun.
Jäätymisvamman vaara!
- Varo koskettamasta käsin pitemmän aikaa pakasteita, jääätä, höyrystimen putkia tms.
Jäätymisvamman vaara!

Lapsia koskevat varoitukset

- Älä anna lasten leikkiä pakkausmateriaalilla. Kartonki ja muovi saattavat aiheuttaa väärinkäytettynä tukehtumisvaaran!
- Älä anna lasten leikkiä kylmälaitteella.
- Kun kylmälaitte on lukollinen, säilytä avainta poissa lasten ulottuvilta.

Yleisiä määräyksiä

Laite soveltuu

- elintarvikkeiden säilytykseen ja pakastamiseen,
- jään valmistamiseen.

Laite on tarkoitettu kotikäyttöön.

Laite on radiohäiriösuojattu EU-direktiivin 2004/108/EC mukaisesti.

Laitteen jäähdytyskierron tiivys on testattu.

Tämä tuote täyttää sähkölaitteille annettujen turvallisuusmääräysten vaatimukset (EN 60335/2/24).

Laitteen sijoitus

Sijoita kylmälaitte kuivaan tilaan, jossa on hyvä ilmanvaihto. Sijoituspaikka ei saa olla alittiina suoralle auringonpaisteelle eikä lämmönlähteiden, kuten lieden, lämmityslaitteiden tms. välittömässä läheisyydessä. Jos laitteen sijoittamista lämpölähteiden viereen ei voi välttää, käytä tarvittaessa sopivaa eristyslevyä tai noudata seuraavia vähimmäisetäisyksiä.

3 cm sähkö- tai kaasuliesiin.

30 cm öljy- tai hiilikämmittiseen uuniin.

Laitteen sähköliitäntä

Kun kylmälaitte on sijoitettu paikoilleen, odota vähintään 1 tuntia, ennen kuin kytket laitteen toimintaan. Mikäli kylmälaitte on ollut jossain kuljetusvaiheessa vaaka-asennossa, on kompressorissa olevaa öljyä saattanut päästää jäähdytysjärjestelmään.

Puhdista laite sisältä ennen sen ottamista käyttöön ensimmäistä kertaa (katso Laitteen puhdistus).

Pistorasiaan tulee päästää hyvin käsiksi. Liitä laite 220–240 V/50 Hz vaihtovirtaan ainoastaan määräysten mukaisesti asennetun pistorasian kautta. Pistorasia tulee suojata 10 A–16 A sulakkeella.

Laitteissa, joita käytetään Euroopan ulkopuolisissa maissa, on tarkistettava typpikilvestä, onko sähköverkon liitintäjännite ja virtalaji sama kuin laitteessa. Typpikilpi on sijoitettu kylmälaitteen vasempaan alalaitaan. Jos verkkoliitintäjohto on vaihdettava, sen saa tehdä vain valtuutettu sähköasentaja.

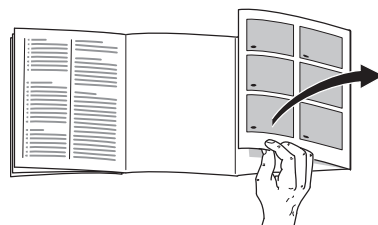
⚠ Varoitus

Kylmälaitetta ei saa missään tapauksessa liittää elektroniseen energi-ansäätöpistokkeeseen eikä taajuusmuuttajaan, joka muuntaa tasavirran 230 V:n vaihtovirraksi (esim. aurinkosähköjärjestelmät, laivan sähköverkot).

Tutustuminen laitteeseen

Käännä esiihin ohjeiden lopussa oleva kuvasivu. Käyttöohjeet pätevät eri malleille.

Kuvissa saattaa olla laitemallikohtaisia eroja.



ei kaikissa malleissa

Kuva 1

1-8 Ohjaustaulu

- 9 Sisävalo**
- 10 Viileäosan hyllyt**
- 11 Vihanneslaatikko**
- 12 Munalokero**
- 13 Voi- ja juustolokero**
- 14 Ovihylly tuubeille ja pienille purkeille**
- 15 Ovihylly isoille pulloille**
- 16 Pakastuskalenteri**
- 17 Pakastelaatikko**

A = viileäosa

B = pakastinosa

Ohjaustaulu

Kuva 2

1 Päälle-/pois-kytkin

Kytikintä käytetään koko laitteen pääalle- ja poiskytkemiseen.

2 »alarm«-kytkin

Tästä kytketään varoitusääni pois päältä.

3 »super«-kytkin

Kytikintä käytetään pikapakastuksen pääalle- ja poiskytkemiseen.

4 »freezer«-kytkin

Kytikintä käytetään pakastinosaan säädetyn lämpötilan osoittamiseen näytössä **8**.

5 »cooler«-kytkin

Kytikintä käytetään jääkaappiosaan säädetyn lämpötilan osoittamiseen näytössä **8**.

6 Lämpötilavalitsin

Painikkeella valitaan jääkaappi- ja pakastinosaan lämpötila.

7 Näyttö »super«

Näyttö syttyy, kun pikapakastus käynnistetään.

8 Lämpötilanäyttö

Näytössä osoitetaan 3 eri lämpötilaa:

- Jääkaappiin säädetty lämpötila.
- Pakastinosaan säädetty lämpötila.
- Pakastinosassa ollut korkein lämpötila hälytsäisen kuulumisen jälkeen (katso kappale Hälytsäeni).

Huomioi sijoitustilan lämpötila ja ilmankierto

Ilmastoluokka on merkitty typpikilpeen. Siiä näkee, millaisissa huoneen lämpötiloissa kylmälaitetta voi käyttää. Typpikilpi sijaitsee jäähdytystilassa alhaalla vasemmalla.

Ilmastoluokka	Sallittu sijoitustilan lämpötila
SN	+10 °C – 32 °C
N	+16 °C – 32 °C
ST	+16 °C – 38 °C
T	+16 °C – 43 °C

Ilmankierto

Lämpimän ilman on päästäävä poistumaan laitteen takaa esteettä. Muutoin jäähdytyskoneisto käy suurella teholla ja sähkökulutus lisääntyy.

Ilmankiertoaukkoja ei saa missään tapauksessa peittää tai asettaa mitään niiden eteen!

Laitteen kytkeminen toimintaan

Kuva 2

Käynnistää kylmälaitte päälle/pois-kytkimestä **1**.

Hälytsääni kuuluu. Lämpötilanäytössä **8** vilkkuu »AL«.

Paina hälytsäänen poistokytintä alarm **2**.

Hälytsääni kytkeytyy pois päältä.

Tehtaan suosittelemat lämpötilat ja perusasetukset:

Jääkaappiosa:	+4 °C
Pakastinosa:	-18 °C

Käyttöä koskevia huomautuksia

- Kaapin sivujen osittaisella lämmittämisellä estetään kondensiveden muodostuminen ovitiivisteen alueelle.
- Sielä sulamisvesi ohjataan jäähdystykoneistoon, josta se haittuu huoneilmaan. Kun ilma on erittäin kostea, voi jääkaappiin, varsinkin lasihyllyille, muodostua kondensivettä.
- Toiminnallisista syistä kaapin takaseinälle muodostuu vesipisaroita tai huurretta. Ne poistuvat takaseinältä automaattisesti ja sulamisvesi valuu sulamisveden poistokourun kautta hajhutusastian. Pidä sulamisveden poistokouru ja poistoaukko puhtaina, jotta sulamisvesi pystyy poistumaan esteettä. **Kuva 3**

- Jos pakastinosan ovea ei saa heti auki sen sulkemisen jälkeen, niin odota kaksi tai kolme minuuttia, kunnes alipaine on tasaantunut. Kun pakastinosassa on taas oikea lämpötila, näyttö 8 »AL« sammuu.

- Jos pakastinosan ovea ei saa heti auki sen sulkemisen jälkeen, niin odota kaksi tai kolme minuuttia, kunnes alipaine on tasaantunut.

- Täysautomatiisin Nofrost-järjestelmän ansiosta pakastinosaan ei muodostu jäätä. Pakastinosa ei tarvitse enää sulattaa.

Lämpötilan säätö

Kuva 2

Jääkaappiosa

(Lämpötila on säädettävissä välillä +2 °C – +11 °C)

Valitse painikkeella »cooler« **5** jääkaappiosa ja säädä sitten jääkaappiosaan haluamasi lämpötila painikkeella **6**.

Pakastinosa

(Lämpötila on säädettävissä välillä –16 °C – –26 °C)

Valitse »freezer«-painikkeella **4** pakastinosa ja säädä sitten pakastinosaan haluamasi lämpötila painikkeella **6**.

Hälytysääni

Hälytysääni kuuluu, kun pakastinosassa on liian lämmintä.

Hälytysäänen poiskytkentä

Paina hälytysäänen poistokytkintä alarm, **kuva 2/2**, ja hälytysääni kytkeytyy pois päältä.

Oven hälytysääni

Oven hälytysääni kuuluu, kun kaapin ovi on auki yli minuutin.

Lämpötilan hälytysääni

Näytössä **8** vilkkuu »AL«.

Lämpötilan hälytysääni kuuluu, kun pakastinosassa on liian lämmintä ja pakasteet ovat vaarassa sulaa.

Kun painat hälytyspainiketta alarm **2**, lämpötilanäyttöön tulee viideksi sekunniksi korkein pakastinosassa ollut lämpötila.

Sen jälkeen lukema poistuu. Näytössä **8** näky pakastinosaan säädetty lämpötila vilkkumatta.

Tästä hetkestä alkaen laite alkaa mitata uudelleen korkeinta lämpötilaa ja tallentaa sen muistiin.

Ilman että pakasteet ovat vaarassa sulaa, varoitussääni voi kytkeytyä pääälle, kun:

- Kun laite otetaan käyttöön,
- kun laitteeseen sijoitetaan kerralla suuria määriä tuoreita elintarvikkeita,
- kun pakastinosan ovi on ollut liian kauan auki.

Viileäosa

Lämpötilan voi säätää välille +2 °C – +11 °C. Suositeltava lämpötila on +4 °C.

Viileäosan käyttö

Viileäosassa säilyvät hyvin leivonnaiset, valmiit ruoat, säilykkeet, kondenssimaito, kovat juustot, kylmälle herkät hedelmät ja vihannekset: etelän hedelmät kuten mandariinit, banaanit, ananas, melonit, avokadot, papaijat, passiohedelmät, munakoisot, lisäksi hedelmät joiden pitää vielä kypsää, tomaatit, kurkut, vihreät tomaatit, perunat.

Elintarvikkeiden sijoittaminen

Ota huomioon jäääkaappiosan kylmäalueet!

Ilmankierrosta johtuen jäääkaappiosassa on kylmempia ja lämpimämpiä alueita:

• Kylmimmät alueet

ovat takaseinän vieressä ja alimmissa hyllyillä.

Ohje: Säilytä täällä helposti pilantuvia elintarvikkeita (esim. lihaa, makkaraa, kalaa).

• Lämpimin alue

on ovessa aivan ylhäällä.

Ohje: Säilytä siinä esim. juustoa ja voita. Nämä juuston aromi säilyy ja voi pysyä riittävän pehmeänä.

Muista pulloja sijoittaessasi

Säilytä elintarvikkeita kaapissa pakattuina tai kannellisessa astiassa. Näin säilyvät aromi, väri, kosteus ja tuoreus.

Sitäpaitsi erilaiset maut eivät pääse sekoittumaan keskenään-eikä muovipintojen väri muutu.

Suositus elintarvikkeiden sijoittamiseksi:

- Jääkaapin hyllyillä (ylhäältä alas päin): leivonnaiset, valmisruoat, maitotuotteet, liha ja makkara
- Vihannekselaatikossa: vihannekset, salaatti, hedelmät
- Ovessa (ylhäältä alas päin): voi, juusto, munat, tuubit, pienet pullot, isot pullot, maito, mehutölkit.
- Pakastelokerossa: pakasteet, jääläpatat, jäätelö

Bruttotilavuus

Tiedot hyötytilavuudesta löydät laitteesi tyyppikilveltä.

Jääkaappiosan varusteet

Voit vaihtaa tarvittaessa sisätilan hyllyjen ja ovihyllyjen paikkaa: Vedä hyllyä itseesi päin, kallista alas päin ja poista sivukautta, **Kuva 4**. Irrota ovihylly nostamalla se pois ovesta, **Kuva 5**.

Esimerkki laitteen varusteista

(ei kaikkissa malleissa)

Vihanneslaatikko, jossa on lämpötilan ja kosteuden säädin

Kuva 6

Elintarvikkeiden pitkäaikainen säilytys: työnnä säädin oikealle, ilmankiertoaukko on auki, lämpötila laskee.

Elintarvikkeiden lyhytaikainen säilytys: työnnä säädin vasemmalle, ilmankiertoaukko on kiinni, lämpötila nousee ja ilmankosteus lisääntyy.

Variohylly

Kuva 7

Variohyllyn etupuoliskon voit työntää taaksepäin, jolloin voit asettaa sen alapuolella olevalle hyllylle isompia astioita.

Makkara- ja juustolaatikko

Kuva 8

Voit ottaa tarvittaessa laatikon pois paikoiltaan. Nosta hieman laatikkoa, niin saat sen ulos kaapista. Voit muuttaa laatikon pidikkeen paikkaa.

Pullonpidike

Kuva 9

Jotta pullot eivät kaudu ovea avattaessa ja suljettaessa, voit varmistaa ne pullonpidikkeellä.

Ovihyllyteline

Kuva 10

Pienet pullot, purkit tms. eivät pääse kaatumaan ovihyllyssä, kun sijoitat ne niitä varten olevaan telineeseen.

Tarra »OK«

ei kaikissa malleissa

»OK« lämpötilan tarkastustoiminto mittaa alle +4 °C lämpötilat. Säädä lämpötila vähitellen alhaisemmaksi, jos tarraan ei tule näkyviin teksti »OK«.

Huomautus

Kun kylmälaitte otetaan käyttöön, voi kestää 12 tuntia, kunnes lämpötila on oikea.



Oikea säätö

Lämpötila liian korkea, säädä alhaisempi lämpötila.

A Pakastinosa

Pakastinosan käyttö

- Pakasteiden säilyttämiseen
- Jääpalojen valmistamiseen
- Elintarvikkeiden pakastamiseen

Varmista, että pakastelokeron ovi on aina kiinni! Jos ovi jää auki, pakasteet sulavat ja pakastelokeroon muodostuu paksu jäärros, mikä lisää energiankulutusta!

Pakastaminen ja pakasteiden säilyttäminen

Pakasteiden ostaminen

- Tarkista, että pakaus on ehjä.
- Tarkista, että tuotteen säilyvyysaika on vielä voimassa.
- Liikkeen pakastearkin lämpötilan pitää olla –18 °C tai alhaisempi, muutoin pakasteiden säilyvyysaika lyhenee.
- Vie pakasteet kotiin kylmälaukussa, jos vain mahdollista, ja aseta ne heti pakastimeen.

Pakasteiden säilytys

- Jotta ilmankierto laitteessa toimii moitteettomasti, työnnä pakastuslaatikot vasteesseen asti.
- Pakasteet eivät saa peittää takaseinässä olevia ilmankiertoaukkuja.
- Jos pakasteita on runsaasti, voit ottaa kaikki pakastuslaatikot pois kaapista alimmaista lukuunottamatta ja sijoittaa elintarvikkeet suoraan pakastaville rililähyllille. Vedä pakastuslaatikot vasteesseen asti, nostaa hieman etureunasta ja poista.

Tuoreiden elintarvikkeiden pakastaminen

Kun pakastat elintarvikkeita itse

Kun pakastat elintarvikkeita itse, käytä vain tuoreita ja virheettömiä elintarvikkeita.

Voit pakastaa seuraavia elintarvikkeita

Lihaa ja makkaraa, lintuja ja riistaa, kalaa, vihanneksia, marjoja, yrtejä, hedelmiä, leivonnaisia, pizzoja, valmisruokia, tähteeksi jäänyttä ruokaa, kananmunan keltuaisia ja valkuaisia.

Et voi pakastaa seuraavia elintarvikkeita

Kokonaisia kuorimattomia kananmunia, hapankermaa ja majoneesia, lehtisalaattia, retiisejä, retikoita ja sipuleita.

Vihannesten ja hedelmien esikypsennys

Jotta hedelmien ja vihannesten väri, maku, aromit ja C-vitamiinit säilyisvät, ne tulee esikypsentää ennen pakastamista.

Esikypsennysessä vihannekset ja hedelmät laitetaan hetkeksi kiehuvaan veteen.

Pakastamisesta ja esikypsennyksestä kertova kirjallisuutta saat kirjakaupoista tai kirjastoista.

Elintarvikkeiden pakastaminen

Pakasta vain tuoreita ja virheettömiä elintarvikkeita.

Vielä sulat elintarvikkeet eivät saa koskettaa jo pakastettuja elintarvikkeita.

Pakkaa elintarvikkeet ilmatiiviisti, jotta ne eivät menetä makuaan tai kuivu.

Max. pakastusteho

Tiedot maksimi pakastustehosta vuorokauden (24 tunnin) aikana löydät typpikilvestä.

Nämä pakkaat elintarvikkeet oikein:

1. Aseta elintarvike pussiin tai kelmuun.
2. Poista ilma pakkauksesta.
3. Sulje pakaus tiiviisti.
4. Kirjoita pakauksen etikettiin sisältö ja pakastuspäivämäärä.

Sopivat pakausmateriaalit:

Muovikelmut, polyteenistä valmistetut muovipussit, alumiinifoliot ja pakasterasiat.

Näitä tuotteita saat alan myymälöistä.

Sopimattomat pakausmateriaalit:

Käärepaperi, voipaperi, sellofaani, jätepussit tai käytetyt muovikassit.

Sulkemiseen soveltuvat:

Kuminauhat, muovikiinnittimet, naru, kylmänkestävät teipit yms.

Polyteenipussit ja kelmut voi kuumasaumata tarkoitukseen sopivalla laitteella.

Pakasteiden säilyvyysaika

Pakastettavien tuotteiden laji vaikuttaa niiden säilyvyyteen. Keskivälin lämpötila-asetuksella:

- Kala, makkara, valmiit ruoat, leivonnaiset: enintään **6 kuukautta**
- Juusto, linnut, liha: enintään **8 kuukautta**
- Vihannekset, marjat/hedelmät: enintään **12 kuukautta**.

Pikapakastus

Elintarvikkeiden tulee pakastua läpikotaisin mahdollisimman nopeasti, jotta niiden vitamiinit, ravintoarvo, ulkonäkö ja maku säilyvät ennallaan.

Jottei lämpötila nouse liikaa asetettaessa kaappiin tuoreita elintarvikkeita, käynnistää pikapakastus muutamaa tuntia ennen elintarvikkeiden sijoittamista kaappiin.

Yleensä riittää 4–6 tuntia. Jos pakasteita on maksimimäärä, aika on 24 tuntia.

Pienet määräät elintarvikkeita voit pakastaa ilman pikapakastusta.

Pääle- ja poiskytkentä

Kuva 2

Paina »super« kytintä **3**.

Kun pikapakastus on käynnistetty, näytössä **8** näkyy »SU« ja näyttö **7** »super« toimii.

Kun toiminto on käynnistetty, laite on jatkuvasti toiminnessa, jotta pakastinosan lämpötila olisi mahdollisimman alhainen.

Pikapakastus kytkeytyy automaattisesti pois päältä 2 päivän kuluttua.

Pakastinosan varustelu

Pakastuskalenteri

Kuva 11

(ei kaikissa malleissa)

Tunnuksien kohdalla olevat luvut ilmaisevat pakasteen sallitun säilyvyysajan. Valmiissa, kaupasta ostettavissa pakasteissa on annettu säilyvyysaika, jota on noudatettava.

Kylmävaraaja

Kuva 12

(ei kaikissa malleissa)

Kylmävaraaja hidastaa sähkökatkon tai toimintahäiriön sattuessa pakasteiden sulamista. Sijoita varaaja ylälokeroon suoraan elintarvikkeiden päälle.

Jääpala-astiat

Täytä **¾** jääpala-astiasta vedellä ja aseta se pakastinosaan.

Irrota mahdollisesti kiinnijätänyt jääpala-astia lusikanvarrella tms., älä käytä teräviä esineitä.

Jääpalat irtoavat helpommin, kun pidät jääpala-astiaa hetken juoksevan veden alla tai taivutat hieman astiaa.

Pakasteiden sulatus

Pakastelajin ja käyttötarkoitukseen mukaan voit valita seuraavista mahdollisuksista:

- huoneen lämmössä
- jäakaapissa
- sähkölieden uunissa, kertoilmapuhaltimella tai ilman
- mikroaaltonuunissa

Ohje

Älä pakasta uudelleen osittain tai kokonaan sulaneita pakasteita. Vasta kun olet valmistanut sulaneen tuotteen ruoaksi (keittämällä tai paistamalla) voit pakastaa sen uudelleen.

Tällaisten pakasteiden säilytsaika on maksimisäilytsaikaa lyhyempi.

Laitteen poiskytkentä

Paina päälle-/pois -kytkintä **Kuva 2/1**. Jäädytyskoneisto ja sisävalo kytkeytyvät pois päältä.

Laitteen kytkeminen pois toiminnasta väliaikaisesti

Kun laite on pitempään käytämättä:

1. Laitteen kytkeminen pois toiminnasta.
2. Irrottamalla pistoke pistorasiasta tai kytämällä automaattisulake pois päältä tai kiertämällä sulake irti.
3. Laitteen puhdistus.
4. Jätä kaapin ovi auki.

Sulatus

Pakastinosa

Täysautomaattisen Nofrost-järjestelmän ansiosta pakastinosaan ei muodostu jääätä. Pakastinosaa ei tarvitse enää sulattaa.

Jääkaappiosa

Kaappi on automaattisulatteinen.

Sulamisvesi valuu poistoaukon kautta kaapin taakse sijoitetuun hahdutustilaan.

Laitteen puhdistus

Huom!

Älä käytä hankaavia, happamia tai kloridipitoisia puhdistusaineita tai liuottimia.

Älä käytä hankaavia tai naarmuttavia puhdistusmenetelmiä. Laitteen metallipinnoille saattaa muodostua korroosiota.

Älä pese hyllyjä tai rasioita astianpesukoneessa. Osien muoto voi muuttua!

Menettele seuraavasti:

- Kytke laite pois toiminnasta ennen puhdistamista.
- Irrota pistoke pistorasiasta tai kytke automaattisulake pois päältä tai kierrä sulake irti!

- Ota pakasteet pois kaapista ja säilytä niitä viileässä paikassa. Aseta niiden päälle kylmävaraaja (jos se on laitteen varusteena).
- Puhdista laite pehmeällä liinalla ja haalealla vedellä, johon on lisätty vähän pH-arvoltaan neutraalia käsipesuun tarkoitettua astianpesuainetta. Varo, ettei pesuvettä pääse sisävalaisimeen.
- Pyhi ovittiviste puhtaalla vedellä ja kuivaa huolella.
- Puhdistuksen jälkeen: liitä laite takaisin verkkovirtaan ja kytke toimintaan.

Näin voit säästää energiaa

- Laite ei saa olla alittiina suoralle auringonpaisteelle eikä lämmönlähteiden (esim. lämpöpattereiden, lieden) välittömässä läheisyydessä. Käytä tarvittaessa sopivaa eristyslevyä.
- Anna lämpimien ruokien ja juomien jäähdytä ennen kylmälaitteeseen asettamista.
- Sulata pakasteet jäääkaapissa. Näin voit käyttää pakasteista lähetevää kylmyyttä jäääkaapin jäähdyttämiseen.
- Älä pidä kaapin ovea auki tarpeettoman kauan.
- Sulata ja puhdista laite.
- Vältty lisääntyneeltä sähkökulutuksesta puhdistamalla kaapin takaseinän ajoittain pölynimurilla tai harjalla.

Käyttöäänet

Normaalit käyttöäänet

Hurina – jäähdytyskoneisto on käynnissä.

Virtaavan veden ääni – kylmäainetta virtaa putkissa.

Napsahdus – moottori käynnistyy tai pysähtyy.

Tavallisuudesta poikkeavat äänet

Kylmälaitte ei ole suorassa

Suorista laite vesivaa'an avulla. Käytä apuna ruuvijalkoja tai aseta jotakin kaapin alle.

Kylmälaitte koskettaa esim. viereisiä kalusteita

Siirrä laitetta niin, ettei se kosketa vieressä olevia kalusteita tai laitteita.

Laatikot, korit tai hyllyt heiluvat tai ovat juuttuneet kiinni

Tarkista, ovatko irrotettavat osat kunnolla paikoillaan. Laita ne tarvittaessa uudelleen kaappiin.

Astiakosketettavat toisiaan

Aseta pullot tai astiat kauemaksi toisistaan.

Ohjeita käyttöhäiriöiden varalle

Ennenkuin soitat huoltoon:

Tarkista seuraavien ohjeiden avulla, voitko poistaa vian itse.

Kun kyseessä ovat tällaiset pienet viat, joudut maksamaan huoltomiehen käynnistä aiheutuneet kulut myös takuuikana!

Häiriö	Mahdollinen syy	Toimenpide
Lämpötila poikkeaa hyvin paljon asetetusta lämpötilasta.		<p>Joissakin tapauksissa riittää, kun kytkeyt laitteen pois päältä viideksi minuutiksi.</p> <p>Jos lämpötila on liian korkea, tarkista muutaman tunnin kuluttua, onko lämpötila lähentynyt asetettua lämpötilaa.</p> <p>Jos lämpötila on liian alhainen, tarkista lämpötila vielä kerran seuraavana päivänä.</p>
Sisävalo ei pala; jäähdytyskoneisto toimii.	Lamppu on rikki.	<p>Vaihda lamppu kuva 13</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Irrota verkkopistoke pistorasiasta tai kytke sulake pois päältä. 2. Käännä valaisimen lasia (C) vastapäivään ja irrota suojuks (B). 3. Vaihda lamppu (A). (varalamppu, 220–240 V vaihtovirta, kanta E 14, W katso viallinen lamppu). <p>Sisävalokytkin on juuttunut kiinni (D).</p>
Kaapin lattia on märkä.	Sulamisveden poistoputki on tukossa. Kuva 3	Puhdistaa sulamisveden poistokouru ja poistoputki kuva 3 , katso Laitteen puhdistus.

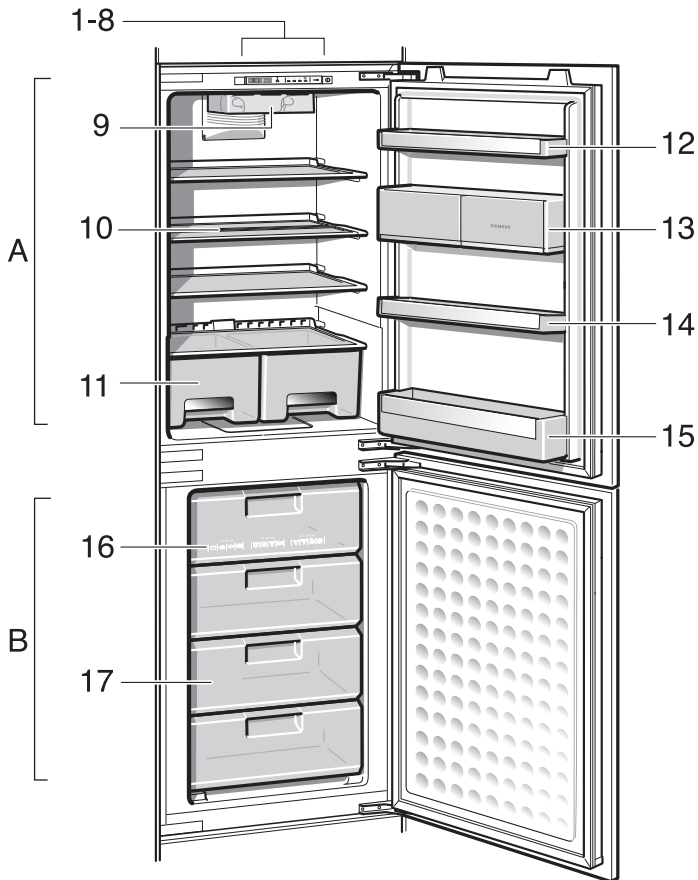
Häiriö	Mahdollinen syy	Toimenpide
Kun näytö, kuva 2/8 vilkkuu	Pakastinosassa on ollut liian lämmintä johtuen sähkökatkosta tai toimintahäiriöstä.	Paina painiketta kuva 2/2 , näyttöön kuva 2/8 tulee viideksi sekunniksi pakastinosassa ollut korkein lämpötila, minkä jälkeen lukema poistuu. Näytö lakkaa vilkkumasta. Kun näytössä ollut lämpötila oli yli +3 °C, tarkista pakasteet. Jos pakasteet ovat kunnossa, voit pakastaa ne uudelleen valmistamalla ne ensin ruoaksi keittämällä tai paistamalla. Tällaisten pakasteiden säilyvyys ei enää vastaa maksimi säilyvyysaika.
Jääkaapissa ei ole kylmää.	Ilmankiertoaukot on peitetty. Laite on kytketty pois pääältä Virtakatko, sulake on palanut; verkkopistoke ei ole kunnolla pistorasiassa.	Poista esteet. Paina pääkytkintää kuva 2/1 . Tarkista, onko virtaa; tarkista sulakkeet.

Huoltopalvelu

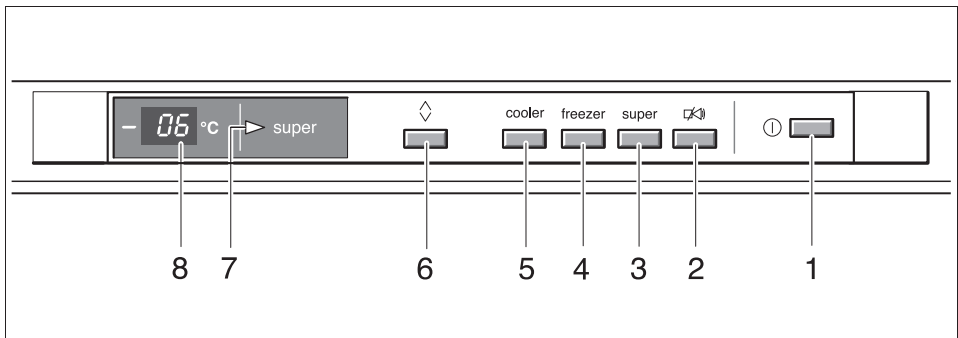
Sinua lähipänä olevan kodinkonehuollon osoitteiden ja puhelinnumeroiden löydät puhelinluettelosta tai huoltopisteiden luettelosta. Ilmoita huoltopalveluun aina laitteen typpinumero (**E-Nr.**) ja valmistusnumero (**FD**).

Löydät nämä tiedot laitteen typpikilvestä. **Kuva 14**

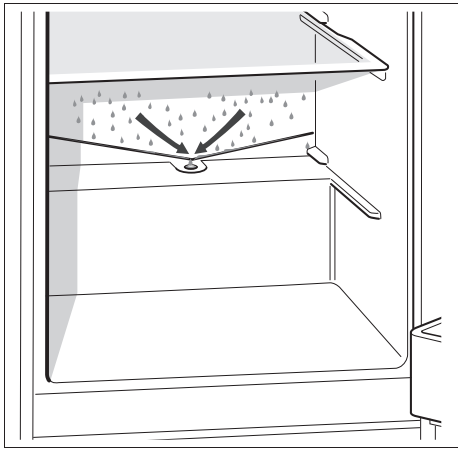
Kun soitat huoltoon, muista aina ilmoittaa laitteen typpi- ja valmistusnumero. Nämä vältyt huoltomiehen turhista käynneistä aiheutuvista lisäkulujista.



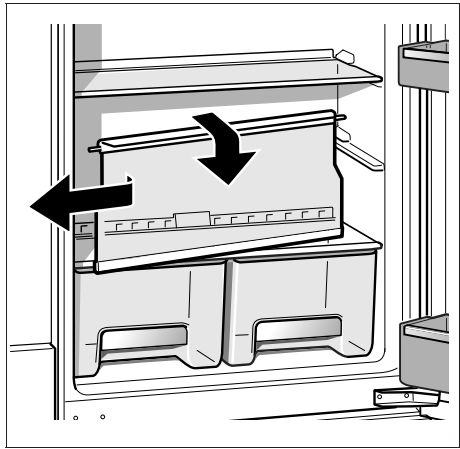
1



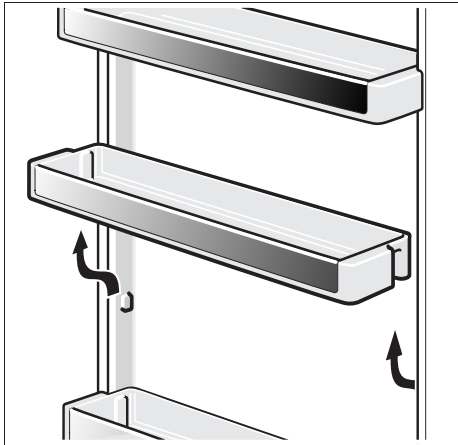
2



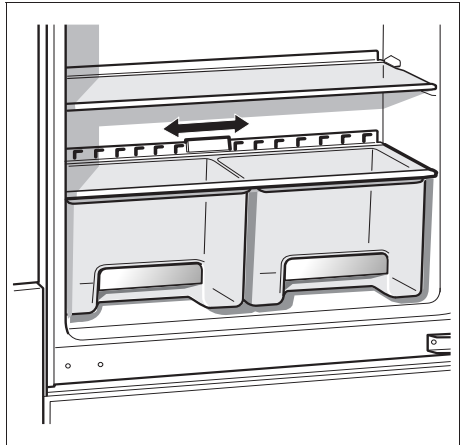
3



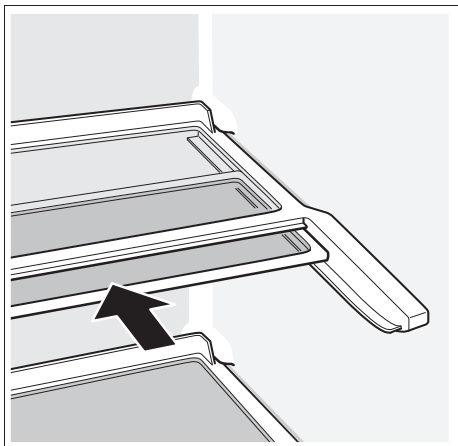
4



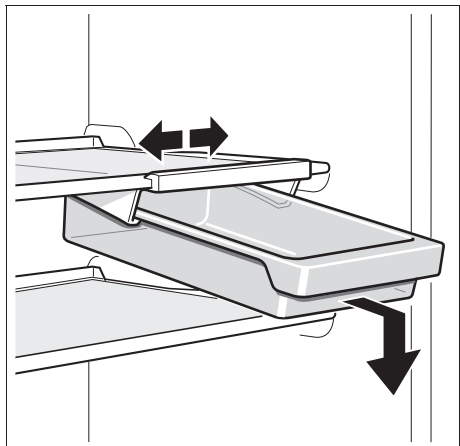
5



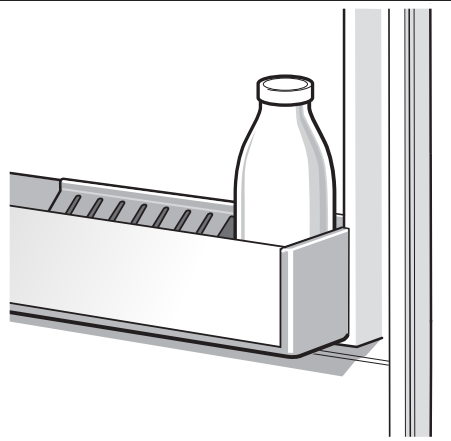
6



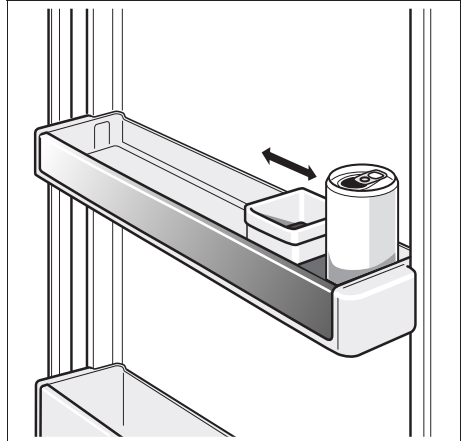
7



8



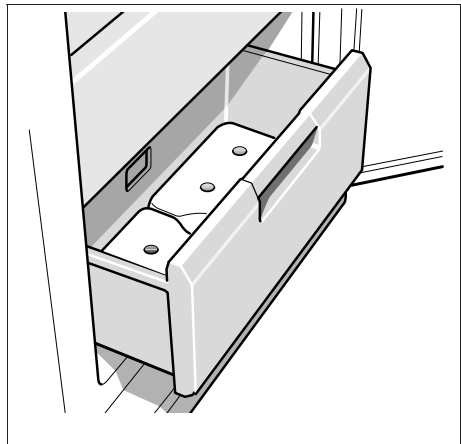
9



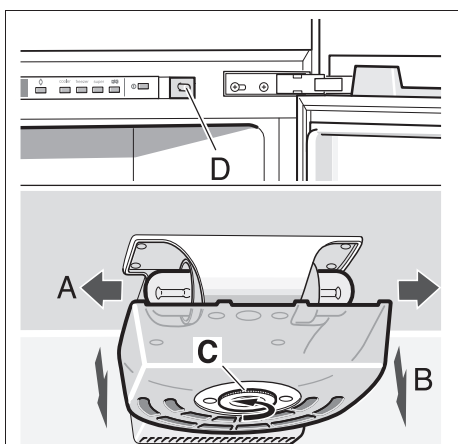
10



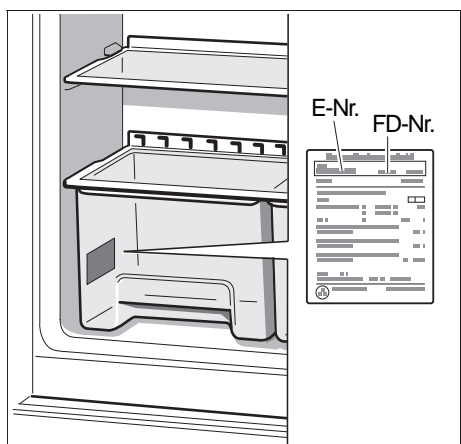
11



12



13



14

Siemens Info Line (Mo–Fr: 8.00–18.00 Uhr erreichbar)

Für Produktinformationen sowie Anwendungs- und Bedienungsfragen:

Tel.: **01805 2223*** oder unter **siemens-info-line@bshg.com**

*) 0,14 EUR/Min aus dem Festnetz der T-Com, Mobil ggf. abweichend.

Nur für Deutschland gültig!



**Siemens-Electrogeräte GmbH
Carl-Wery-Str. 34, 81739 München**

© Siemens-Electrogeräte GmbH.

www.siemens-homeappliances.com 9000 134 158 (8910)