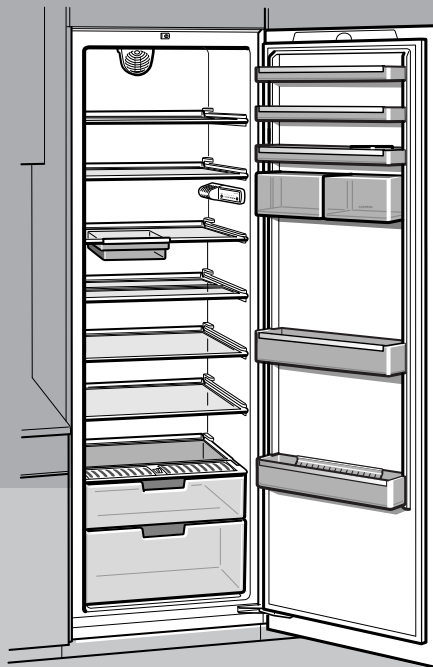


KI..R..



da Brugsanvisning
no Bruksanvisning

sv Bruksanvisning
fi Käyttöohje

SIEMENS

da Inholdsfortegnelse

Bortskaffelset	4	Placering af fødevarer	9
Sikkerheds- og advarselshenvisninger ..	4	Rumindhold	9
Opstilling af skabet	6	Etiket „OK“	9
Skabet tilsluttes	6	Køleskabets udstyr	10
Lær skabet at kende	7	Slukke skabet	11
Betjeningspanel	7	Rengør skabet	11
Lagttag rumtemperaturen og ventilationen	8	Sådan sparer du energi	12
Tænd skabet	8	Driftsstøj	12
Temperaturvalg	8	Afhjælpning af små forstyrrelser	13
		Kundeservice	14

no Innholdsfortegnelse

Veiledning om utrangering	15	Plassering av matvarene	19
Henvisningen om sikkerhet og advarsler	15	Nytteinnhold	20
Plassering av apparatet	16	Klistremerke "OK"	20
Elektrisk tilkopling	17	Interiøret i kjølerommet	20
Bli kjent med apparatet	17	Utkopling av apparatet	21
Betjeningspanelet	18	Rengjøring	21
Klimaatklasse - toelaatbare omgivingstemperatuur	18	Slik kan du spare energi	22
Innkopling av apparatet	19	Driftsstøy fra apparatet	22
Innstilling av temperaturen	19	Små feil som du kan reparere selv	23
		Kundeservice	24

sv Innehåll

Råd beträffande skrotning	25	Lägga in matvaror	29
Säkerhetsanvisningar och varningar	25	Nyttovolym	30
Installera skåpet	27	Klistermärke "OK"	30
Ansluta skåpet	27	Inredningen	30
Lär känna ditt kylskåp	27	Stänga av skåpet	31
Manöverpanel	28	Rengöring och skötsel	31
Observera rumstemperatur och ventilation	28	Så här kan du spara energi	32
Slå på strömmen	29	Driftsljud	32
Ställa in temperaturen	29	Enklare fel man själv kan avhjälpa	33
		Service	34

fi Sisällysluettelo

Hävitämisohjeita	35	Elintarvikkeiden sijoittaminen	40
Turvallisuusohjeet ja varoitukset	36	Bruttolavuus	40
Laitteen sijoitus	37	Tarra »OK«	40
Laitteen sähköliitintä	37	Jääkaappiosan varusteet	41
Tutustuminen laitteeseen	38	Laitteen poiskytentä	42
Ohjaustaulu	38	Laitteen puhdistus	42
Huomioi sijoitustilan lämpötila ja ilmankierto	39	Nämä voit säästää energiaa	43
Laitteen kytkeminen toimintaan	39	Käyttöääniä koskevia huomautuksia ...	43
Lämpötilan säätö	39	Ohjeita käyttööhäiriöiden varalle	44
		Huoltopalvelu	45

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 nettilslutningsledning 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.

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 foldekartoner 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,

Skabet er beregnet til anvendelse i private husholdninger.

Skabets afskærmning er i overensstemmelse med EU-direktivet 2004/108/EC.

Kuldekredsløbet er afprøvet for uigennemtrængelighed.

Dette produkt er i overensstemmelse med pågældende 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 egnert isoleringsplade eller følgende mindsteafstand skal overholdes til varmekilden:

Til elektro- eller gaskomfurer 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 brugerne 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 -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.

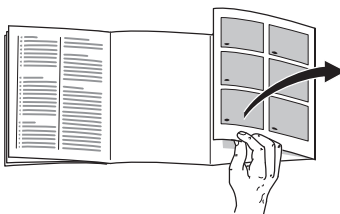
Advarsel

- 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

Fold den sidste side med illustrationer ud, inden vejledningen gennegås.

Vejledningen gælder for flere modeller, så der kan forekomme afigelser i illustrationerne i forhold til detaljer i skabet.



* ikke alle modeller

Billede 1

- 1 Belysning**
- 2 Betjeningspanel/Indvendigt lys**
- 3 Hylder i køleafdelingen**
- 4 Grøntsagsskuffer**
- 5 Æggeindsats**
- 6 Hylder til tuber og små dåser***
- 7 Smør- og osteboks**
- 8 Flaskehylde til store flasker**

Betjeningspanel

Billede 2

1 Hovedafbryder tænd/sluk

Skabets hovedafbryder bruges til at tænde og slukke for skabet.

2 Superkøling taste

Der er tændt for superkøling, når lampen lyser. Er superkøling tændt, køles køleafdelingen så meget som muligt i ca. 6 timer. Herefter stilles temperaturen automatisk tilbage på den temperatur, som var indstillet før superkøling.

Superkøling kan tændes f.eks.:

- Før ilægning af store mængder friske fødevarer.
- Til hurtig køling af drikkevarer.

3 Temperaturkontrollamper

Tallene ved temperaturlamperne viser temperaturer i °C for køleafdelingen..

Lampen blinker, når den indstillede temperatur ikke er nået endnu.

4 Temperatur-indstillingstaste

Kan indstilles fra +8 °C til +2 °C.

Tryk på tasten flere gange, indtil den ønskede temperatur-lampe lyser. Den sidst indstillede værdi gemmes i hukommelsen.

Lagttag rumtemperaturen og ventilationen

Klimaklassen står på typeskiltet. Den angiver inden for hvilke rumtemperaturer køleskabet kan drives. Typeskiltet 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

Tryk på hovedafbryderen **1**. Temperaturlampen blinker, til den ønskede temperatur er nået. Kølefunktionen aktiveres, det indvendige lys er tændt ved åbnet dør.

Vi anbefaler en indstilling på +4 °C.

Sarte levnedsmidler bør ikke opbevares over +4 °C.

Temperaturvalg

De indstillede værdier kan ændres, se beskrivelsen af betjeningspanelet.

Temperatur i køleafdeling

Temperaturen i køleafdelingen bliver varmere:

- på grund af hyppig åbning af skabsdøren,
- på grund af ilægning af større mængder levnedsmidler.

Vandperler eller rim

Mens kompressoren kører, dannes der vandperler eller rim på køleskabets bagvæg, hvilket er helt normalt.

Det er ikke nødvendigt at tørre vandperlerne af eller fjerne rimlaget. Bagvæggen afrimes automatisk. Vandet opfanges i afløbsrenden **billede 3**, hvorfra det ledes hen til kompressoren, hvor det fordamper.

Placing af fødevarer

Læg mærke til kuldezonerne i køleafdelingen!

Luftcirkulationen i køleafdelingen sørger for, at der opstår zoner med forskellig kuldeeffekt.

- Koldeste zone**

er mellem pilen, der er præget ind i siden, og glashylden nedenunder billede 4.

Bemærk: De koldeste zoner er velegnet til opbevaring af sarte fødevarer (f.eks. fisk, pålæg, kød).

- Varmeste zoner**

er ved døren, helt oppe.

Bemærk: Den varmeste zone er velegnet til opbevaring af f.eks. smør og ost. Ved serveringen erosten aromatisk og smøret kan smøres på uden problemer.

Når De lægger madvarer i skabet, bør De være opmærksom på følgende:

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

Indretningseksempel:

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

Rumindhold

Angivelserne vedr. effektiv volumen findes på typeskiltet i skabet.

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.

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 5**, hylden i døren løftes og tages ud **billede 6**.

Ekstraudstyr

ikke alle modeller

Vario-hylde

Billede 7

Den forreste halvdel af Vario-hylden kan tages ud. Dette gør det muligt at stille høje genstande (f.eks. kander, flasker osv.) på hylden nedenunder.

Flaskeholder

Billede 8

Flaskehylden forhindrer, at flasker kan vælte, når skabsdøren åbnes og lukkes.

Skuffe til pålæg og ost

Billede 9

Skuffen tages ud ved at løfte den op. Skuffen kan forskydes.

Klap over grøntsagsboks

Billede 10/A

Muliggør nem adgang uden at måtte trække grøntsagsboksen ud.

Temperatur- og fugtighedsregulering til grøntsagsboks

Billede 10/B

Hvis grøntsager, salat og frugt skal opbevares i længere tid, skubbes regulatoren så langt mod venstre som muligt – udluftningsåbningen er åben – **temperaturen bliver koldere**.

Ved kortvarig opbevaring skubbes regulatoren mod højre – udluftningsåbningen er lukket – høj luftfugtighed – **temperaturen bliver varmere**.

Holder til smådele

Billede 11

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

Smør- og osteboks

Billede 12

Slukke skabet

Tryk på Tænd/sluk-taste **fig. 2/1**. Temperaturindikatoren slukker. Køling og belysning er 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.

Rengør skabet

Fremgangsmåde:

1. Sluk for skabet, tag stikket ud eller sluk for sikringen.
2. Dørpakningen skal kun vaskes af med rent vand og derefter gnides grundigt tør.
3. Rengør skabet med lunkent opvaskevand. Opvaskevandet må ikke komme i kontakt med temperaturvælger eller belysning. **Billede 2**

Bemærk:

Rengør afløbsrenden og afløbsrøret, **Billede 3**, med regelmæssige mellemrum, så tøvandet kan løbe ud. Afløbsrenden rengøres bedst med vatpinde eller lignende.

Rengøringsvandet må ikke løbe ned i fordamplingsskålen gennem afløbsrøret.

Uegnede er sand- eller syreholdige rengøringsmidler og kemiske oplosningsmidler.

4. Efter rengøringen: Tilslut skabet og tænd for det.

Pas på:

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

Udtagning af skuffer

Træk skufferne helt ud, løft dem og tag dem ud **billede 4**.

Når de skal sættes på plads igen, lægges de på udtræksskinnerne og skubbes indad (skufferne falder i hak i udtræksskinnerne).

Sådan sparar 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 opvarming lægges frysevarer ind i køleafdelingen. Således udnyttes kulden i frysevarerne til køling af fødevarerne.
- Sørg for, at skabsdøren ikke står åben mere end nødvendigt!
- 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

Det er ikke ved alle fejl, der er behov for en servicemontør. Ofte er der blot tale om en lille ting, der skal gøres. Før De henvender Dem til kundeservice, bør De derfor prøve, om De ved hjælp af nedenstående tips selv kan løse problemet.

I tilfælde, hvor der ikke konstateres nogen egentlig fejl ved servicebesøget, skal De nemlig selv betale alle omkostninger i forbindelse med besøget, også i garantiperioden.

Problem	Mulige årsager	Afhjælpning
Temperatur afviger meget fra indstillingen.		<p>I nogle tilfælde er det nok at slukke for skabet i 5 minutter.</p> <p>Er tempeaturen for varm, kontrolleres efter et par timer, om en temperaturtilnærmelse har fundet sted.</p> <p>Er temperaturen for kold, kontrolleres temperaturen en gang til næste dag.</p>
Den indvendige belysning fungerer ikke.	Pæren er defekt.	<p>Udskift pæren billede 14/B:</p> <ol style="list-style-type: none"> Træk stikket ud eller slå sikringen fra. Fjern lampeglasset bagud. Udskift glødelampen (reservelampe 220–240 V vekselstrøm, sokkel E14, Watt, se defekt lampe).
	Lyskontakten sidder fast billede 14/A	Kontrollér, om den kan bevæge sig.
Bunden i skabet er våd.	Afløbstuden er tilstoppet billede 3.	Rengør afløbsrenden og afløbstuden (se Rengøring).
Kompressoren tænder alt for ofte og alt for længe.	<p>Hyppig åbning af skabsdøren.</p> <p>Ventilations- eller udluftningsåbninger er tildækket!</p>	<p>Sørg for at døren ikke åbnes mere end nødvendigt.</p> <p>Fjern forhindringer.</p>

Problem	Mulige årsager	Afhjælpning
Temperaturkontrolllampe billede 2/3 blinker. (for varmt i skabet)	Skabsdøren åbnes for ofte. Mange fødevarer er blevet lagt ind i skabet.	Sørg for at døren ikke åbnes mere end nødvendigt. Tænd for superkøling, før fødevarerne lægges ind i skabet.
Ingen kontrollamper lyser.	Ventilations- og udluftningsåbningerne er dækket til. Skabet er slukket Strømsvigt; sikringen er slået fra; netstikket er ikke sat rigtigt i.	Fjern forhindringer. Tryk på ON/OFF-tasten billede 2/1 . Kontrollér om strømmen er tilsluttet. Sikringen skal være slået til.

Kundeservice

Telefonnummeret på kundeservice findes i fortægnelsen over kundeservice eller i telefonbogen. De bedes opgive E-nummer (produktnummer) og FD-nr. (fabrikationsnummer) ved hver henvendelse til vor kundeservice.

Begge angivelser findes på typeskiltet.

Billede 15

Det er vigtigt at have E-nummer og FD-nummer parat, når De henvender Dem til kundeservice. Dermed kan De 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 eksplasive 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.
Trekk 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.

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,

Det er beregnet for bruk i husholdningen.

Apparatet er beskyttet mot radiostøy i henhold til EU-direktiv 2004/108/EC.

Kuldekretsløpet er kontrollert for utettheter.

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

Plassering av apparatet

Best egnet 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 egnet 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.

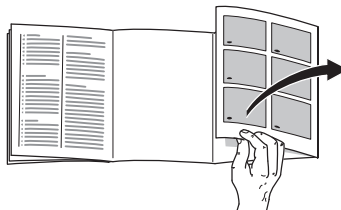
⚠️ Advarsel

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 den siste siden med bildene. Bruksanvisningen gjelder for flere modeller.

Det er mulig med avvik ved bildene.



* Ikke ved alle modellene

Bilde 1

- 1 Lysbryter**
- 2 Betjeningspanel/ Innvendig belysning**
- 3 Hullene i kjølerommet**
- 4 Grønnsakbeholder**
- 5 Eggeskål**
- 6 Smør- og ostebeholder***
- 7 Plass for små bokser og tuber**
- 8 Hylle for store flasker**

Betjeningspanelet

Bilde 2

1 Hovedbryter på/av

Apparatets hovedbryter. Denne brukes for å slå på og av hele apparatet.

2 Superkjøling Tast

Den lysende lampen angir driften. Ved superkjøling blir kjølerommet nedkjølt så lavt som mulig i ca. 6 timer.

Deretter blir det automatisk omstilt til den temperaturen som var innstilt før superkjølingen.

Superkjøling kan brukes f. eks.:

- Før du legger inn store mengder ferske matvarer.
- For hurtig nedkjøling av drikkevarer.

3 Temperaturlampe

Tallene på lampen for temperaturindikasjon viser kjøleromstemperaturen i °C.

Lampen blinker når den innstilte temperaturen ennå ikke er nådd.

4 Innstillingstast for temperatur

Kan innstilles fra +8 °C til +2 °C.

Trykk tasten så ofte inntil den ønskede temperaturlampen lyser. Den sist innstilte verdien blir minnet.

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

Trykk hovedbryteren **1**. Lampen for temperaturvisning blinker inntil den ønskede temperaturen er nådd. Apparatet begynner å kjøle, det innvendige lyset lyser når døren står åpen.

Vi anbefaler en innstilling på ca. +4 °C.

Ømfintlige matvarer bør ikke lagres varmere enn +4 °C.

Innstilling av temperaturen

Innstillingsverdiene kan endres, se beskrivelsen til betjeningspanelet.

Veiledning om driften

Temperaturen blir varmere:

- når døren blir ofte åpnet,
- ved å legge inn større mengder matvarer.

Vanndråper eller rim i kjølerommet

Mens kjølemaskinen går, danner det seg vanndråper eller rim på baksiden av kjølerommet. Dette er funksjonsbetinget.

Det er ikke nødvendig å skrape av rimlaget eller å vaske av vanndråpene. Baksiden tiner av automatisk og opprinngsvannet blir fanget opp i avløpsrennen **Bilde 3**. Det blir der ledet videre fra avløpsrennen til kjølemaskinen og fordamper.

Plassering av matvarene

Ta hensyn til kuldesonene i kjølerommet!

På grunn av luftsirkuleringen i kjølerommet dannes det flere kuldesoner med forskjellig kulde:

- **Kaldeste sone**

er mellom pilen som er preget inn på sideveggen og den glasshyllen som ligger under **Bilde 4**.

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 smak og smøret holder seg mykt.

Ta hensyn til under plasseringen

Maten må være godt pakket inn eller må dekkes til. Dermed beholder den sin aroma, farge og ferskhets. Dessuten unngås det at den får bismak eller får misfarge på grunn av kunststoffdelene.

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.

Nytteinnhold

Angivelser om nytteinnhold finnes på typeskiltet i apparatet.

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 være opptil 12 timer før temperaturen er nådd.



Korrekt innstilling

Temperaturen er for høy, still inn temperaturen kaldere.

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 5**. Rommene i døren løftes opp og tas ut **Bilde 6**.

Særlig utstyr

ikke ved alle modellene

Variohylle

Bilde 7

Halvdelen framme på variohyllen kan tas ut. Dermed kan du bruke hyllen under for høye ting som skal kjøles (f. eks. mugger, flasker).

Flaskeholder

Bilde 8

Flaskeholderen forhindrer at flaskene velter når døren åpnes og lukkes.

Skuff for pålegg og ost

Bilde 9

Løftes opp og tas ut. Holderen kan forskyves.

Klaff over grønnsakbeholderen

Bilde 10/A

Gjør det lett å komme til, uten å måtte trekke ut grønnsakbeholderen.

Temperatur- og fuktighetsregulering for grønnsakbeholder

Bilde 10/B

Ved lengre lagring av grønnsaker, salat og frukt, skyves regulerer den helt til venstre. Luftåpningen er åpen – **temperaturen blir kaldere**.

Ved kort lagring skyves regulerer den til høyre. Luftåpningen er nå lukket – høy luftfuktighet – **temperaturen blir varmere**.

Holder for små deler

Bilde 11

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

Boks for ost og smør

Bilde 12

Utkopling av apparatet

Trykk På/av-tast **bilde 2/1**.

Temperurlampen slukkes, dermed er kjølingen og belysningen slått 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.

Rengjøring

Gå fram som følger:

1. Slå av apparatet, trekk ut støpselet eller slå av sikringen.
2. Dørpakningen må kun vaskes med rent vann og tørkes godt av.
3. Rengjør apparatet med lunkent vann og litt oppvaskmiddel. Oppvaskvannet må ikke få trenge inn i temperaturvelgeren eller i lyset. **Bilde 2**

Henvisninger:

Rennen for avrimingsvann og avløpshullet, **bilde 3**, må rengjøres regelmessig slik at vannet kan renne ut. Rennen kan renses med en bomullsspinn e.l.

Vaskevannet må ikke trenge ned igjennom avløphullet og renne ned i fordampingsskålen.

Bruk ingen vaske-, pusse- og løsemidler som inneholder sand eller syre.

4. Etter rengjøringen må apparatet lukkes og slås på igjen.

Obs:

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

Uttak av skuffene

Trekk skuffene helt ut, løft dem opp og ta dem ut **bilde 13**.

Når skuffene senere skal settes inn, legges de oppå uttrekksskinnen og skyves inn i rommet (skuffene smekker inn i skinnene).

Slik kan du spare energi

- Stedet bør ikke være utsatt for direkte sollys og ikke i nærheten av en varmekilde (som f. eks. komfyre, 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.
- 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 gurgleyd – 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 derfor, før du ringer til kundeservice, om du kanskje ved hjelp av de følgende henvisningene kan utbedre feilen selv.
I slike tilfeller – også i garantitiden – må allikevel montørens kostnader beregnes.

Feil	Mulig årsak	Hjelp
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.
Den innvendige belysningen lyser ikke?	Lyspærener er gått.	Utskifting av lyspærener bilde 14/B: 1. Trekk ut støpselet, evt. skru ut sikringen. 2. Trekk lampedekselet av bakover. 3. Skift ut pæren (reservelampe 220–240 veksel- strøm, sokkel E14, Watt se den defekte lampen).
	Lysbryteren klemmer bilde 14/A.	Kontroller om lysbryteren lar seg bevege.
Bunnen på kjølerommets er vått.	Avløpshullet er tilstoppet bilde 3.	Rengjør rennen for avrimingsvannet og avløpsrøret (se rengjøring av apparatet).
Kompressoren slår seg ofte på og går også lengre.	Døren på apparatet er blitt ofte åpnet.	Ikke åpne døren unødig.
	Luftesprekkene eller luftespaltene er blokkert.	Fjern hindringene.
Temperaturindikasjonslampen bilde 2/3 blinker. (I apparatet er det for varmt)	Døren på apparatet er blitt åpnet for ofte. Det er blitt langt inn mye matvarer. Luftesprekkene er tildekket.	Ikke åpne døren unødig. Slå på superkjølingen før du legger inn tingene. Fjern hindringene.

Feil	Mulig årsak	Hjelp
Ingen kontrolllamper lyser.	Apparatet er slått av Strømbrudd; sikringen er slått av; stopselet sitter ikke skikkelig fast.	Trykk tasten på/av bilde 2/1 . Kontroller om strømmen er i orden, kontroller sikringen.

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 15**

Hjelp oss til å unngå unødvendige kjøreveier ved å angi produksjons- og produktnummer. Du sparar også således ekstra 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. Kylmedelmängden 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.

Barn i hemmet

- Lämna inte förpackningsmaterialet åt barn. Kvävningsrisk på grund av wellapp 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

- Kytförvaring av matvaror.

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

Längst bak i bruksanvisningen finns bilder på skåpet. Vik ut uppslaget och titta på dem samtidigt som du läser texten.

Denna bruksanvisning gäller för flera modeller och därför kan vissa skillnader förekomma i de detaljer som syns på bilderna.

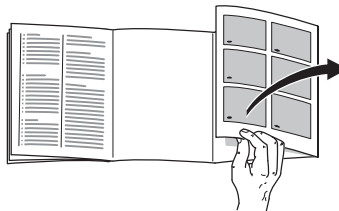


Bild 1

* ej alla modeller

- 1 Ljusströmbrytare
- 2 Manöverpanel/Innerbelysning
- 3 Hyllor i kylskåpet
- 4 Grönsaksfack
- 5 Äggfack
- 6 Smör- och ostfack*
- 7 Fack för tuber och små burkar
- 8 Fack för stora flaskor

Manöverpanel

Bild 2

1 Huvudströmbrytare till/från

Huvudströmbrytaren används för att stänga av och slå på strömmen till hela skåpet.

2 Superkyllning Knapp

Knappen lyser när funktionen är igång. Under 6 timmar kommer nu kylskåpet att kylas maximalt. Därefter ställs kylen automatiskt om till den temperatur som var inställd före superkyllningen.

Slå på funktionen t. ex.:

- innan stora mängder färsk matvaror lags in
- för att snabbkyla drycker.

3 Temperaturlampor

Siffrorna vid temperaturlamporna visar kylskåpstemperaturen i °C.

Lampan blinkar när den inställda temperaturen ännu inte nåtts.

4 Knapp för att ställa in temperaturen

Kan ställas från +8 °C till +2 °C.

Tryck upprepade gånger på tangenten tills önskad temperaturlampa lyser. Det senast inställda värdet lagras.

Observera rumstemperatur och ventilation

Uppgift om klimatklass står på typskylden. Den anger inom vilka rumstemperaturer skåpet kan användas. Typskylden 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

Tryck på huvudströmbrytaren **1**. Temperaturindikatorlampa blinkar tills önskad temperatur nåtts. Skåpet börjar kylas, innerbelysningen är tillslagen vid öppen dörr.

Vi rekommenderar inställning på +4 °C.

Känsliga matvaror bör inte förvaras varmare än +4 °C.

Ställa in temperaturen

Inställningsvärdena kan ändras, se beskrivning av manöverpanelen.

Kylskåpstemperaturen

Kylskåpstemperaturen blir varmare:

- nära dörren öppnas ofta,
- nära stora mängder livsmedel lagts in i kylskåpet.

Smältvattendroppar eller rimfrost i kylskåpet

Vattendroppar och frost kan bildas på kylskåpets bakre vägg när kompressorn är igång. Detta är helt normalt.

Du behöver inte skrapa bort frosten eller torka bort vattendropparna eftersom väggen har automatisk avfrostning.

Smältvattnet fångas upp i uppsamlingsrännan **bild 3**, leds till kompressorn och avdunstar där.

Lägga in matvaror

Observera köldzonerna i kylskåpet!

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

- **Kallaste zonen**

finns mellan pilen som är inpräglad på sidan och den underliggande glashyllan.

Bild 4.

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

- **Varmaste zonen**

är högst upp i dörren.

Tips: Ställ t ex ost och smör i den varmaste zonen. Då håller sig smöret bredbart.

Tänk på följande när du lägger in matvaror

Förvara matvarorna väl förpackade eller övertäckta. Därigenom bevaras smakämnen, färg och färskhet. På så vis undviker man också att en matvara tar smak av en annan samt att plastdetaljer missfärgas.

Vi rekommenderar dig att placera matvarorna på följande sätt:

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

Nyttovolym

Uppgifter om nyttovolym finner du på typeskylten i produkten.

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.

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 5**. Lyft facket i dörren och ta ut det. **Bild 6**.

Extrautrustning

endast vissa modeller

Ställbar hylla

Bild 7

Den främre halvan av den ställbara hyllan kan tas ut. På så vis kan du ställa höga kärl (t.ex. kanner och flaskor) på den undre hyllan.

Flaskhållare

Bild 8

Flaskorna ramlar inte omkull när dörren öppnas och stängs om de säkras med hjälp av flaskhållaren.

Låda för korv och ost

Bild 9

Locket på charklådan kan vändas så att lådan antingen blir tätt sluten eller delvis öppen.

Lock över grönsakslådan

Bild 10/A

Tack vare locket kommer man lätt åt innehållet i lådan utan att dra ut den.

Temperatur- och fuktighetsreglage för grönsakslådan

Bild 10/B

Vid långvarig förvaring av grönsaker, sallad och frukt, skjut reglaget så långt som möjligt åt vänster – Ventilationsöppningen är öppen – **temperaturen blir lägre.**

Vid kortvarig förvaring, skjut reglaget så långt som möjligt åt höger.

Ventilationsöppningen är stängd – hög luftfuktighet – **temperaturen blir högre.**

Hållare för småsaker

Bild 11

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

Smör- och ostfack

Bild 12

Stänga av skåpet

Tryck på Till/från-knappen **bild 2/1.**

Temperaturlampan släcknar. Kylningen och belysningen är avstängda.

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.

Rengöring och skötsel

Gör så här:

1. Slå ifrån skåpet, dra ut stickkontakten ur vägguttaget eller stäng av säkringen.
2. Använd endast rent vatten vid rengöring av tätningslisten och torka därefter ordentligt torrt.
3. Rengör skåpet med ljummet vatten med litet diskmedel och torka med en trasa. Tvättvattnet får inte komma in i temperaturvälvjaren eller belysningen.

Bild 2

Obs:

Kylskåpets smältvattenränna och dess dräneringshål, **bild 3**, bör rengöras regelbundet så att smältvattnet kan rinna obehindrat. Rengör hålet med en bomullstopp eller dylikt.

Låt inte vatten komma ner i dräneringshålet och därmed ner till avdunstningsskålen som kan svämma över.

Använd inga sand- eller syrahaltiga rengörings- och lösningsmedel.

4. Efter rengöringen: Anslut och slå på skåpet igen.

Obs!

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

Ta ut lådorna

Dra ut lådan så långt det går, lyft och ta ut den **bild 13.**

När du sedan ska sätta tillbaka lådan, gör så här: Lägg lådan på utdragsskenan och skjut in i skåpet (lådan snäpper fast i utdragsskenan).

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 maträcker 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!
- 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

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. Den som tillkallar en reparatör för ett sådant enklare fel får själv betala för arbetet.

Fel	Möjlig orsak	Åtgärd
Temperaturen avviker kraftigt från den inställda.		I några fall räcker det att stänga av skåpet i 5 minuter. Om det är för varmt , prova efter några timmar om en temparturpassning skett. Om det är för kallt , kontrollera temperaturen igen nästa dag.
Kylskåpsbelysningen fungerar inte.	Lampan är sönder.	Byt ut glödlampen Bild 14/B . 1. Dra ut stickkontakten ur vägguttaget eller skruva ur säkringen. 2. Dra av lampkåpan bakåt. 3. Byt till ny glödlampa. (220 – 240 V växelström, sockel E14, Watt se den defekta lampan).
	Ljusströmbrytaren har fastnat. Bild 14/A	Försök få den att röra sig.
Det är vått på kylskåpets botten.	Dräneringshålet är igentäppt. Bild 3	Rengör smältvattenrännan och dräneringshålet (se avsnittet Rengöring och skötsel)
Kompressorn arbetar allt oftare och längre.	Kylskåpsdörren eller frysfacksluckan har öppnats ofta. Ventilationsöppningarna är över täckta.	Öppna inte dörren i onödan. Avlägsna hindren.
Indikatorn bild 2/3 blinkar. (Det är för varmt i skåpet)	Skåpdörren har öppnats ofta. Stora mängder matvaror har lagts in i skåpet. Ventilationsöppningarna är över täckta.	Öppna inte dörren i onödan. Slå på superkyllingen innan varorna läggs in. Avlägsna hindren.

Fel	Möjlig orsak	Åtgärd
Inga kontrolllampor lyser.	Skåpet är avstängt Strömbrott; säkringen frånkopplad; stickkontakten sitter inte ordentligt i vägguttaget.	Tryck på till/från-knappen 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 yrknummer (E-Nr.) och tillverkningsnummer (FD).

Dessa uppgifter finner du på typskylten.
Bild 15

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.

Lähempia tietoja 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 jäähdityskoneisto sisältää jonkin verran ympäristöystävällistä, mutta herkästi syttyvä kylmääinetta R600a. Varo vaurioittamasta kuljetuksen ja asennuksen aikana jäähdityskierron 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 sytytävä kaasu-ilmaseosta.

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

- Verkkoliittäjäohdon vaihdon tai muut korjaukset saa suorittaa vain valtuutettu huoltoliike. Väärin tehdystä asennuksista ja korjauksista saattaa käyttäjälle aiheutua vakavia turvallisuusriskejä.

Käytön aikana

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

Räjähdyksvaara!

- 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 räjähdysaltaan aineita (esim. spraykermavahtoa, suihkepulloja). **Räjähdyksvaara!**

- Älä astu jalustan, ulosvedettävien 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 liitääjäohdosta.

- Säilytä pulloja, joissa on korkeaprosenttista alkoholia, vain pystyasennossa ja tiiviisti suljettuna.

- Älä peitä ilmankiertoaukkoja tai aseta mitään niiden eteen.

- Varo ettei muoviosiin ja ovitiivisteeseen pääse öljyä ja rasvaa. Muoviosat ja ovitiiviste saattavat silloin haurastua.
- 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 käytöön.

Lapsia koskevat varoitukset

- Älä anna lasten leikkiä pakausmateriaalilla. 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

Laite on tarkoitettu kotikäyttöön.

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

Laitteen jäähdytyskierron tiiviys 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 alttiina 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 hiilikuituleviiseen uuniin.

Laitteen sähköliitintä

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 päästä 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 virtalajit sama kuin laitteessa. Typpikilpi on sijoitettu kylmälaitteen vasempaan alalaitaan. Jos verkkoliitintäjohdo on vaihdettava, sen saa tehdä vain valtuutettu sähköasentaja.

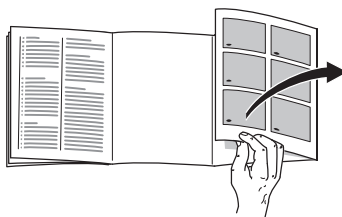
⚠ Varoitus

Kylmälaitetta ei saa missään tapauksessa liittää elektroniseen energi-ansäätöristokkeeseen 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 saatetaa olla yksittäisiä, laitemallikohtaisia eroja.



Kuva 1

* ei kaikkissa malleissa

- 1 Sisävalokytkin**
- 2 Ohjaustaulu/Sisävalo**
- 3 Jääkaapin hyllyt**
- 4 Vihanneslaatikko**
- 5 Munalokero**
- 6 Voi- ja juustolokero***
- 7 Ovihylly tuubeille ja pienille purkeille**
- 8 Ovihylly isoille pulloille**

Ohjaustaulu

Kuva 2

1 Pääkytkin pääälle/pois

Laitteen pääkytkin, josta koko laite kytketään pääille ja pois pääältä.

2 Pikajäähditys-kytkin

Merkkivalo sytyy jäääkaapin pikajäähdityksen päällekytkemisen merkiksi. Toiminnon käynnistämisen jälkeen jäääkaappi kytkeytyy alhaisimmalle lämpötilalle kuudeksi tunniksi. Sen jälkeen jäääkaappi kytkeytyy automaattisesti sille lämpötilalle, joka oli valittuna ennen pikajäähdityksen käynnistämistä.

Käytä pikajäähditystä, esim.:

- kun sijoitat jäääkaappiin suuria määriä tuoreita elintarvikkeita.
- kun juomien pitää olla nopeasti kylmiä tarjoiltavaksi.

3 Lämpötilan merkkivalot

Numerot lämpötilan merkkivalojen kohdalla osoittavat jäääkaappiosan lämpötilan Celsius-asteina °C.

Merkkivalo vilkkuu, kun jäääkaapin lämpötila ei vielä vastaa valittua.

4 Lämpötilavalitsin

Säädetäväissä välillä +8 °C – +2 °C.

Paina valitsinta niin usein, kunnes haluamasi lämpötilan merkkivalo syttyy. Viimeiseksi säädetty lämpötila tallentuu laitteen muistiin.

Huomioi sijoitustilan lämpötila ja ilmankierto

Ilmastoluokka on merkitty tyyppikilpeen. Siitä näkee, millaisissa huoneen lämpötiloissa kylmälaitetta voi käyttää. Tyyppikilpi sijaitsee jäähdystilassa 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 päästävä poistumaan laitteen takaa esteettä. Muutoin jäähdityskoneisto käy suurella teholla ja sähkökulutus lisääntyy. Ilmankiertoaukkoja ei saa missään tapauksessa peittää tai asettaa mitään niiden eteen!

Lämpötilan säätö

Asetukset voi muuttaa, katso ohjaustaulun kuvaus.

Toimintaa koskevia huomautuksia:

Jääkaapin lämpötila nousee:

- kun kaapin ovi on usein auki,
- kun kaappiin sijoitetaan paljon elintarvikkeita.

Vesipisaroita tai huurretta jääkaapissa

Kun jäähdityskoneisto on käynnissä, jääkaapin takaseinälle muodostuu vesipisaroita tai huurretta. Tämä on aivan normaalista.

Huurrekerroksen kaapiminen tai vesipisaroiden pyyhkiminen ei ole tarpeellista, koska molemmat poistuvat takaseinältä automaattisesti. Sulatusvesi kerääntyy sitä varten olevaan poistokouruun **kuva 3**. Poistokourusta sulatusvesi kulkeutuu jäähdityskoneistoon ja haihtuu huoneilmaan.

Laitteen kytkeminen toimintaan

Kuva 2

Paina pääkytkintää 1. Lämpötilan merkkivalo vilkkuu, kunnes säädetty lämpötila on saavutettu. Laitteen jäähdityskoneisto käynnistyy, sisävalo palaa oven ollessa auki.

Suositeltava lämpötila on +4 °C.

Helposti pilantavia elintarvikkeita ei tulisi säilyttää yli +4 °C lämpötiloissa.

Elintarvikkeiden sijoittaminen

Ota huomioon jääkaappiosan kylmäalueet!

Ilmankierrosta johtuen jääkaappiosassa on kylmempia ja lämpimämpiä alueita.

• Kylmin alue

on kaapin sivussa olevan nuolen ja sen alapuolella olevan lasihyllyn välissä,
kuva 4.

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

• Lämpimin alue

on ovessa aivan ylhäällä.

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

Muista elintarvikkeita sijoittaessasi

Säilytä elintarvikkeita kaapissa hyvin pakattuina tai kannellisessa astiassa. Nämä säilyvät aromi, väri 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
- **Vihanneslaatikossa:** vihannekset, salaatti, hedelmät
- **Ovessa** (ylhäältä alas päin): voi, juusto, munat, tuubit, pienet pullot, isot pullot, maito, mehutölkit.

Bruttotilavuus

Tiedot hyötytilavuudesta löydät laitteesi tyypikilveltä.

Tarra »OK«

ei kaikissa malleissa

»OK« lämpötilan tarkastustoiminto mittaa alle +4 °C lämpötilat. Sääädä lämpötila vähitellen alhaiseksi, 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, sääädä alhaiseksi lämpötila.

Jääkaappiosan varusteet

Voit vaihtaa tarvittaessa sisätilan hyllyjen ja ovihyllyjen paikkaa: Vedä hyllyä itseesi päin, kallista alaspäin ja poista sivukautta, **kuva 5**. Irrota ovihylly nostamalla se pois ovesta, **kuva 6**.

Lisävarusteet

ei kaikissa malleissa

Vario-hylly

Kuva 7

Voit poistaa variohyllyn etuosan, jolloin voit asettaa sen alapuolella olevalle hyllylle isompia astioita (esim. kannuja, pulloja).

Pullonpidike

Kuva 8

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

Makkara- ja juustolaatikko

Kuva 9

Poista laatikko sitä nostamalla. Voit muuttaa laatikon pidikkeen paikkaa.

Kansi vihanneslaatikon yläpuolella

Kuva 10/A

Nosta kansi ylös, niin pääset käsiksi vihanneksiin vetämättä ulos laatikkoa.

Vihanneslaatikon lämpötilan ja kosteuden säädin

Kuva 10/B

Kun vihannesten, salaatin ja hedelmien pitää säilyä pitempään, työnnä säädin ääriasentoon vasemmalle – **lämpötila laskee**.

Työnnä lyhytaikaisessa säilytyksessä säädin oikealle. Ilmankiertoaukko on kiinni – korkea ilmankosteus – **lämpötila noussee**.

Ovihyllyteline

Kuva 11

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

Voi- ja juustolokero

Kuva 12

Paina päälle-/pois -kytkintä **kuva 2/1**. Lämpötilan merkkivalo sammuu, jäähdityskoneisto ja sisävalo kytkeytyvät pois päältä.

Laitteen poiskytkentä

Paina päälle-/pois -kytkintä **kuva 2/1**. Lämpötilan merkkivalo sammuu, jäähdytyskoneisto 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 kytkemällä automaattisulake pois päältä tai kiertämällä sulake irti.
3. Laitteen puhdistus.
4. Jätä kaapin ovi auki.

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

Laatikoiden poisto

Vedä laatikot täysin ulos, nosta ja poista **kuva 13**.

Kun laitat myöhempin laatikot takaisin paikoilleen, aseta ne kiskojen päälle ja työnnä sisään (laatikot napsahtavat kiinni liukukiskoihin).

Laitteen puhdistus

Menettele seuraavasti:

1. Kytke laite pois päältä, irrota pistotulppa pistorasiasta tai kierrä irti sulake tai kytke sitä vastaava automaattisulake pois päältä.
2. Pyyhi ovitiiiviste puhtaalla vedellä ja kuivaa huolella.
3. Puhdistaa kaappi haalealla vedellä, johon on lisätty tavallista käsipesuun tarkoitettua astianpesuainetta. Pesuvettä ei saa päästä lämpötilavalitsimeen eikä sisävalaisimeen. **Kuva 2**

Ohjeita:

Puhdistaa sulamisveden poistokouru ja poistoaukko, **kuva 3**, säänöllisesti, jotta sulamisvesi voi valua esteettä pois. Puhdistaa sulamisvesikouru pienillä puikoilla tms.

Varo, ettei pesuvettä valu poistoaukon kautta haihduttimeen.

Älä käytä hankaavia tai happamia puhdistusmenetelmiä.

4. Puhdistuksen jälkeen: liitä laite takaisin verkkovirkaan 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 lähtevää kylmyyttää jäääkaapin jäähdyttämiseen.
- Älä pidä kaapin ovea auki tarpeettoman kauan.
- Vältty lisääntyneeltä sähkökulutuksesta puhdistamalla kaapin takaseinän ajoittain pölynimurilla tai harjalla.

Käyttöäniä koskevia huomautuksia

Täysin normaalit äänet

Hurina tulee moottorista (kompressorista). Ääni voi kuulua hetken voimakkaampana, kun moottori kytkeytyy päälle.

Virtaavan veden ääni kuuluu kylmääineen virratessa ohuissa putkissa.

Napsahdus kuuluu aina silloin, kun termostaatti käynnistää tai pysäyttää moottorin.

Tavallisuudesta poikkeavat äänet

Laatikot heiluvat tai ovat juuttuneet kiinni Tarkista, ovatko laatikot kunnolla paikoillaan, laita ne tarvittaessa uudelleen kaappiin.

Astioiden koskettavat toisiaan

Aseta astiat kauemmaksi toisistaan.

Ohjeita käyttöhäiriöiden varalle

Ennenkuin otat yhteyttä huoltoon, tarkista allaolevan luettelon avulla, voitko poistaa vian itse.

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

Häiriö	Mahdollinen syy	Toimenpide
Lämpötila poikkeaa hyvin paljon asetetusta lämpötilasta.		<p>Joissakin tapauksissa riittää, kun kytkeyt laitteent 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.	Lamppu on rikki.	<p>Vaihda lamppu Kuva 14/B:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Irrota pistoke pistorasiasta tai kytke sulake pois päältä. 2. Irrota lampun suojuus takakautta. 3. Vaihda lamppu (Varalampu 220–240 V vaihtovirta, kanta E14, W katso viallinen lamppu).
Jääkaapin pohja on märkä.	Sisävalokytkin on juuttunut kiinni. Kuva 14/A	Yritä saada kytkin liikkumaan.
Jäähdityskoneisto käynnistyy yhä useammin ja on pitemmän aikaa päällä.	Sulamisveden poistoputki on tukossa. Kuva 3	Puhdistaa poistokouru ja poistoputki. (katso Laitteen puhdistus)
Lämpötilan merkkivalo kuva 2/3 vilkkuu. (Laitteessa on liian lämmintä)	<p>Kaapin ovi on ollut turhan usein auki,</p> <p>Ilmankiertoaukot on peitetty.</p> <p>Laitteen ovi on ollut liian usein auki.</p> <p>Laitteeseen on sijoitettu paljon elintarvikkeita.</p> <p>Ilmankiertoaukot on peitetty.</p>	<p>Älä avaa ovea turhan usein.</p> <p>Poista esteet.</p> <p>Älä avaa ovea turhan usein.</p> <p>Käynnistä pikajäähdys ennen elintarvikkeiden sijoittamista kaappiin.</p> <p>Poista esteet.</p>

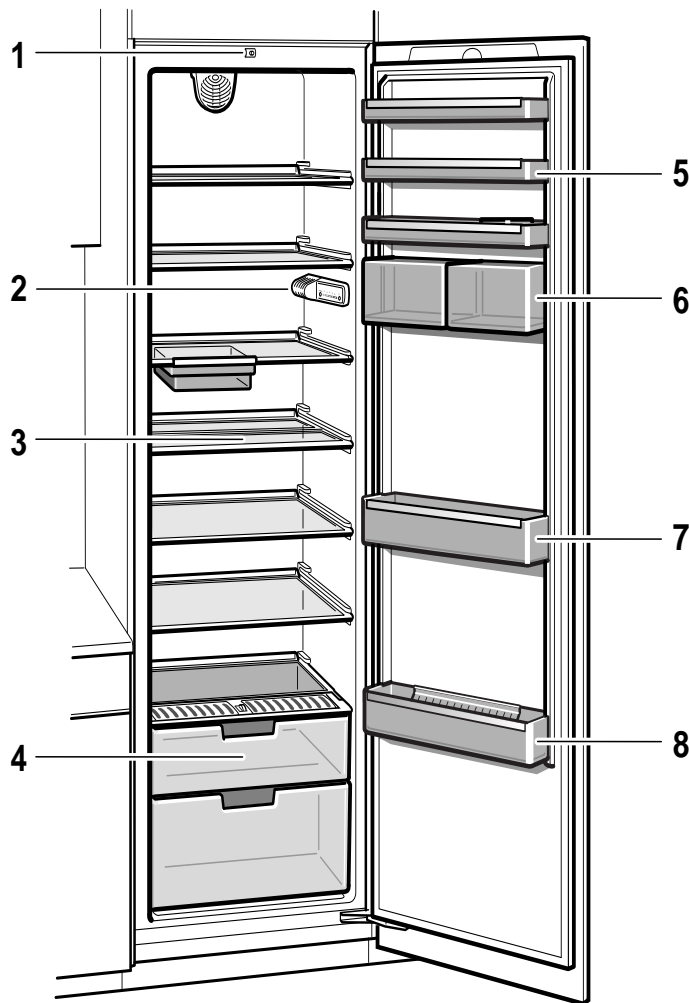
Häiriö	Mahdollinen syy	Toimenpide
Mikään merkkivaloista ei pala.	<p>Laite on kytketty pois päältä</p> <p>Sähkökatko; sulake on palanut; verkkopistoke ei ole kunnolla pistorasiassa.</p>	<p>Paina kytikintä päälle/pois kuvan 2/1.</p> <p>Tarkista, onko virtaa; tarkista sulakkeet.</p>

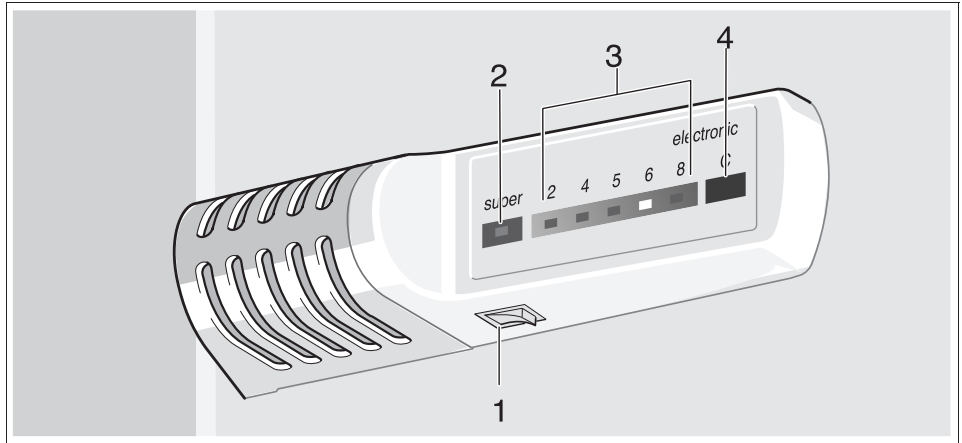
Huoltopalvelu

Sinua lähimpänä olevan kodinkonehuollon osoitteen ja puhelinnumeronsa löydät puhelinluettelosta tai huoltopisteiden luettelosta. Ilmoita huoltopalveluun aina laitteen typpinumero (E-Nr.) ja valmistusnumero (FD).

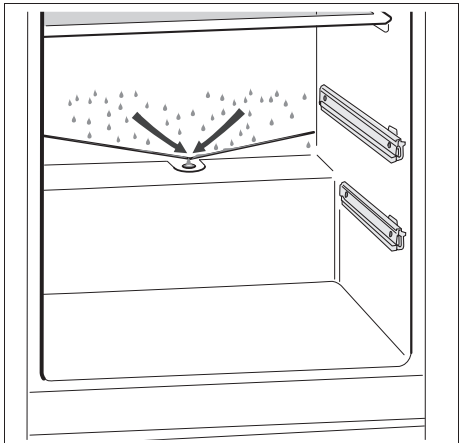
Löydät nämä tiedot laitteen tyypikilvestä.
Kuva 15

Kun soitat huoltoon, muista aina ilmoittaa laitteen typpi- ja valmistusnumero. Näin välttyt huoltomiehen turhista käynneistä aiheutuvista lisäkulusta.

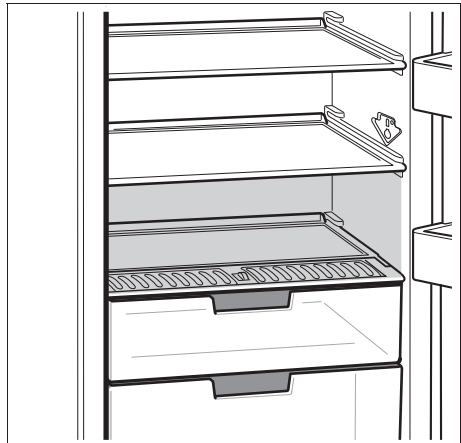




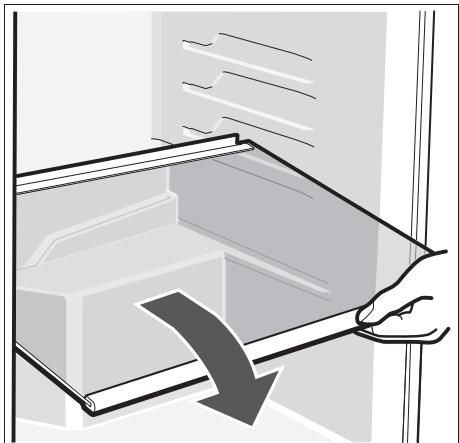
2



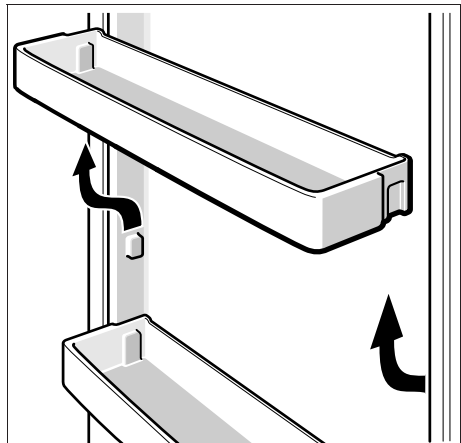
3



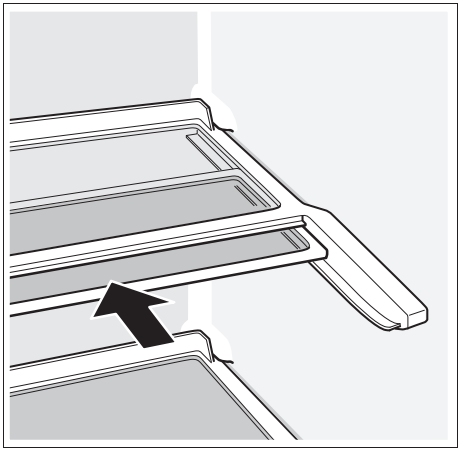
4



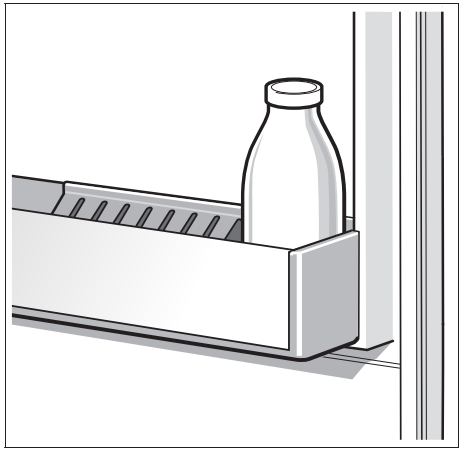
5



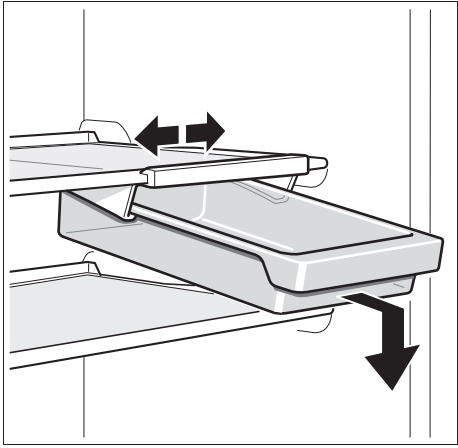
6



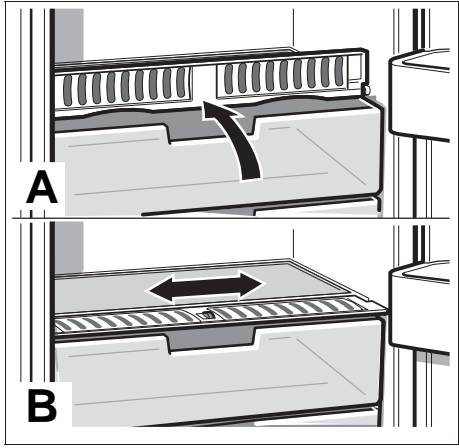
7



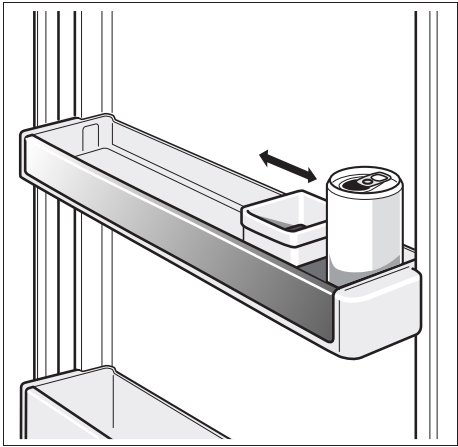
8



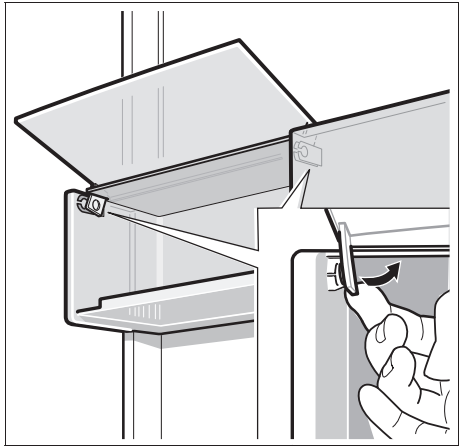
9



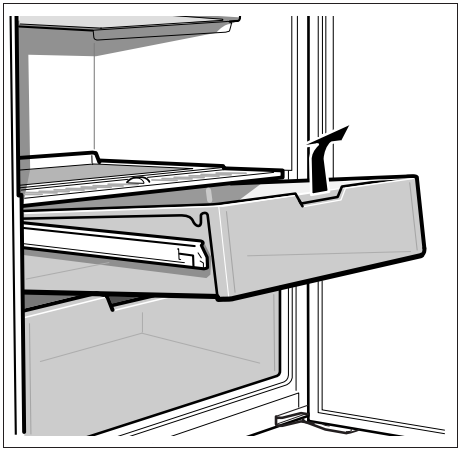
10



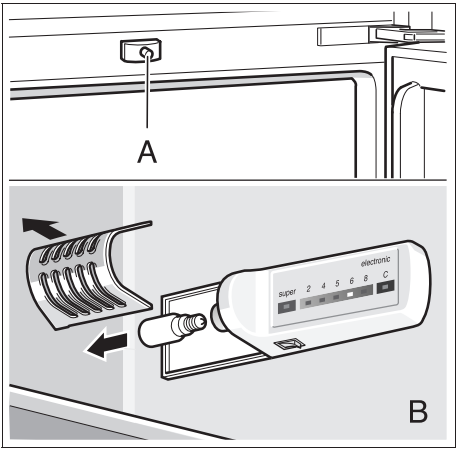
11



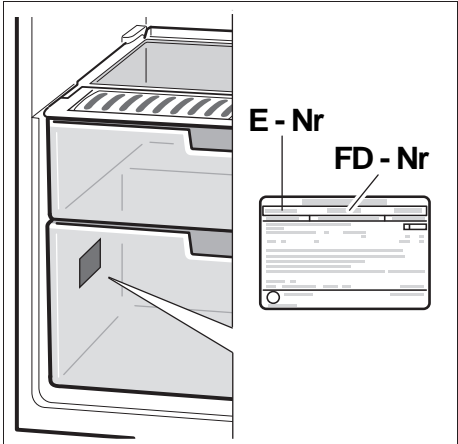
12



13



14



15

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 134 215 (8909)