



# SIEMENS

Brugsanvisning  
Bruksanvisning

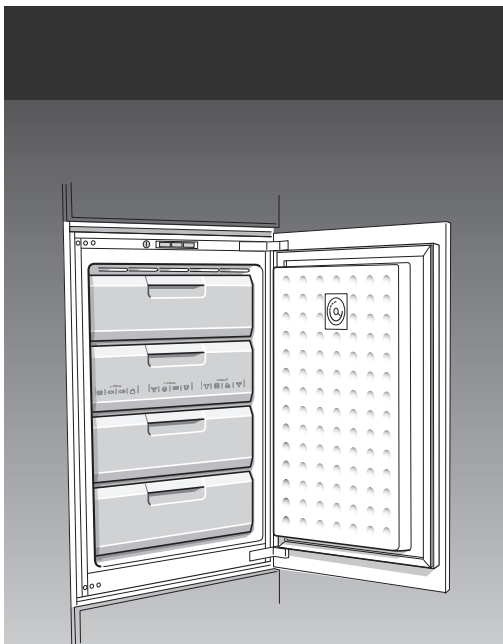
Bruksanvisning  
Käyttöohje

da

no

sv

fi



GI..D..



---

## da Inholdsfortegnelse

Bortskaffelset .....	4	Max. frysekapacitet .....	10
Sikkerheds- og advarselshenvisninger .....	4	Indfrysning af ferske fødevarer .....	10
Lær skabet at kende .....	6	Superindfrysning .....	11
Betjeningspanel .....	6	Optøning af dybfrostvarer .....	11
Lagttag rumtemperaturen og ventilationen .....	7	Afbrudt, ikke i brug .....	11
Tilslut skabet .....	7	Afrim og rengør fryseafdeling .....	12
Start .....	8	Herved sparar du energi .....	12
Udstyr .....	8	Tips mht. driftsstøj .....	13
Indfrysning og opbevaring af frysevarer .....	9	Afhjælpning af små forstyrrelser .....	13
		Kundeservice .....	14

---

## no Bruksanvisning

Veiledding om utrangering .....	15	Max. frysekapasitet .....	21
Henvisningen om sikkerhet og advarsler .....	15	Nedfrysing av ferske matvarer .....	21
Bli kjent med apparatet .....	17	Superfrysingen .....	22
Betjeningspanel .....	17	Opptinying av frosne varer .....	22
Klimaatklasse - toelaatbare omgivningstemperatur .....	18	Utkobling av apparatet og lagring .....	22
Elektrisk tilkoppling .....	18	Avriming og rengjøring av fryserommet .....	23
Innkobling av apparatet .....	19	Slik kan du spare energi .....	23
Tilleggsutstyr .....	19	Driftsstøy .....	24
Frysing og lagring av frysemat .....	20	Små feil som du kan reparere selv .....	24
		Kundeservice .....	25

---

## sv Bruksanvisning

Råd beträffande skrotning .....	26	Frysa in färsk livsmedel .....	31
Säkerhetsanvisningar och varningar .....	26	Super .....	32
Lär känna ditt frysskåp .....	28	Upptinyning .....	33
Kontrollpanelen .....	28	Stänga av strömmen och ta skåpet ur drift .....	33
Observera rumstemperatur och ventilation .....	29	Avfrostning och rengöring .....	33
Ansluta skåpet .....	29	Så här kan du spara energi .....	34
Slå på strömmen .....	29	Driftsljud .....	34
Inredning .....	30	Enklare fel man själv kan avhjälpa .....	35
Infrysning och förvaring .....	31	Service .....	35
Infrysningsskapacitet .....	31		



---

## fi Käyttöohje

Hävittämisojeita .....	36	Tuoreiden elintarvikkeiden pakastaminen .....	42
Turvallisuusohjeet ja varoitukset .....	36	Pikapakastus .....	43
Tutustuminen laitteeseen .....	38	Pakasteiden sulatus .....	44
Ohjaustaulu .....	38	Laitteen poiskytkentä ja väliaikainen käytöstä poisto .....	44
Huomioi sijoitustilan lämpötila ja ilmankierto .....	39	Pakastinosan sulatus ja puhdistus .....	44
Laitteen sähköliitäntä .....	39	Näin voit säästää energiaa .....	45
Laitteen kytkeminen päälle .....	40	Käyttöäänet .....	45
Varuste .....	40	Ohjeita käyttöhäiriöiden varalle .....	46
Pakastaminen ja pakasteiden säilyttäminen .....	41	Huoltopalvelu .....	46
Max. pakastusteho .....	42		

## 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 advarselshenvisninger

### 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,
- Træk stikket ud.
- Luft rummet ud et par minutter,
- 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<sup>3</sup>. Kølemiddelmængden i dit skab finder du på typeskiltet inde i skabet.



da

- Skift af nettilslutningsledning og udførelse af andre reparationer må kun foretages af en servicetekniker. Udføres installations- og reparationsarbejde forkert, kan der opstå fare for brugerne.

## 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!

- 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.

- 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.

- 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!

- Forsøg ikke at fjerne rim lag og fastfrosne fødevarer med en kniv eller en spids genstand. Kølemiddelrørerne kan blive beskadiget. Udsivende kølemiddel kan antændes eller føre til øjenskader.

## 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 indfrysning af fødevarer,
- til fremstilling af is.

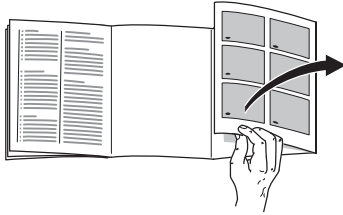
Skabet er beregnet til anvendelse i private husholdninger.

Skabet er støjdæmpet iht. EF-direktiv 89/336/EEC.

Kølekredsløbet er tæthedsprøvet.

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

## Lær skabet at kende



Fold de sidste sider med illustrationer ud, inden vejledningen gennegås.

Vejledningen gælder for flere modeller, så der kan forekomme afvigelser i illustrationerne i forhold til detaljer i skabet.  
(\* ikke alle modeller)

## Eksempel på udstyr

### Fig. 1

#### 1-5 Betjeningspanel

- 6 Fryserist
- 7 Frysekalender\*
- 8 Frysebeholder
- 9 Temperaturindikator i skabets dør\*

## Betjeningspanel

Fig. 2/2A

### 1 Temperaturvælger

Til indstillingen anvendes en mønt.

**Temperaturstilling „1“: Varmeste temperatur**

**Temperaturstilling „7“: Koldeste temperatur**

### 2 Hovedafbryder tænd/sluk

Grøn kontrollampe (lyser, når skabet er tændt med hovedafbryderen)

### 3 Indfrysning med gul kontrollampe

(kontrollampen lyser, når lyn-indfrysnings-tasten er tændt)  
Funktionen slukkes ved at trykke på tasten en gang til (lyn-indfrysningen slukker ikke automatisk).

### 4 Advarselslampe for fryseren (rød)

Lyser, når det er for varmt i fryserummet og der er risiko for, at de dybfrosne varer tør op.  
Den kan uden risiko for dybfrosne varer lyse,  
– når skabet tændes  
– når de friske varer er anbragt i skabet  
– når døren har stået for længe åben.  
– og når temperaturen stiller på et højere tal (kolderemperatur).

### 5 Taste til afbrydelse af alarmene (ikke alle modeller)

Alarmonden lyder, når den røde alarm-kontrollampe lyser. Alarmen slukker, når den røde kontrollampe slukker eller når tasten med alarmen trykkes ind.



da

## Lagttag rumtemperaturen og ventilationen

Klimaklassen står på typeskiltet. Den angiver inden for hvilke rumtemperaturer køleskabet kan drives. Typeskiltet findes nederst til venstre i skabet.

Klimaklasse	tilladt rumtemperatur
SN	+10 °C til 32 °C
N	+16 °C til 32 °C
ST	+18 °C til 38 °C
T	+18 °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!

## Tilslut skabet

Når skabet er opstillet, bør man vente i mindst en halv 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 for første gang (se 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 mindst en 10 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.**

## Start

Den indvendige side af skabet skal rengøres, før det tages i brug for første gang (se Rengøring). Tryk på tasten for tænd/sluk **Fig. 2/2**, hvorefter den grønne og røde kontrollampe lyser. Alarmtonen høres (ikke alle modeller).

### Afbryd alarmtonen

(ikke alle modeller).

Tryk på tasten til alarmen. **Fig. 2/4.** For at alarmen kan aktiveres i forbindelse med en fejl, er det vigtigt at trykke på tasten til afbrydelse af alarmen igen, når den røde kontrol-lampe er slukket.

### Temperaturvalg

Drej temperaturvælgeren **Fig. 2/1** hen på et tal. Højere tal giver lavere temperaturer. Vi anbefaler et gennemsnitligt tal (f.eks. 2–3).

Ved skabe med temperaturindikator skal temperaturindstillingen indstilles så viseren i temperaturindikatoren befinner sig i det sorte område **Fig. 3.**

### Bemærk

- Hvis det ikke er muligt at åbne frysedøren, umiddelbart efter at den er blevet lukket, vent da 2–3 minutter, indtil det opståede undertryk er udlignet.
- Hylder kan, afhængigt af frysensystemet, hurtigt rime til flere steder. Det har ingen indflydelse på funktion eller strømforbrug. Afrimning er først nødvendig, når hele overfladen er belagt med rim eller is i mere end ca. 5 mm tykkelse.

- Skabets frontside opvarmes delvis en smule. Dette forhindrer, at der dannes kondensvand i området omkring dørens tætning.

## Udstyr

ikke ved alle modeller

### Temperaturvisning i skabsdøren

**Fig. 3** (ikke alle modeller)

Den strømnetuafhængige temperaturvisning viser to temperaturområder.

**sort område –  
rigtig frysetemperatur**

**stiplet område –  
for lav frysetemperatur**

Temperaturer i det stiplede område er ubetænkelige:

- når skabet tages i brug.
- når friske fødevarer lægges ind i skabet eller hvis døren har stået åben i længere tid.

Hvis frysevarerne skal opbevares i længere tid i fryseren, skal temperaturen i hvert fald indstilles således, at viseren i temperaturområdet (efter et længere tidsrum) befinner sig i det sorte område.

Hvis temperaturen befinder sig i det stiplede område i længere tid (f.eks. på grund af strømsvigt), skal det kontrolleres, om frysevarerne er tøet op.

Helt eller delvis optøede frysevarer må ikke fryses igen. Varerne bør laves til færdigretter (koges eller steges) og indfryses igen.

Den max. frysetid må ikke udnyttes fuldt ud.



## Frysekalender

**Fig. 4**

Tallene ved symbolerne angiver den tilladte opbevaringstid i måneder for levnedsmidlerne. Ved dybfrosne færdigretter, som kan købes i handlen, skal fremstillingsdatoen og holdbarhedsdatoen på pakningen overholdes.

## Fryseelementer

**Fig. 5/A**

(Hvis de følger med skabet, kan styktallet variere).

Ved strømsvigt eller funktionsforstyrrelse forsinke køleakkumulatoren opvarmningen af frostvarerne. Den længste lagertid opnås, når akkuen anbringes direkte oven på fødevarerne øverst i skabet.

Fryseelementerne kan også tages ud og anbringes i en køletaske og holde varerne kolde.

## Frysebakke

**Fig. 5/B**

Frysebakken er velegnet til opbevaring af fryseelementer og frysning af bær (enkeltvis), frugtstykker, krydderurter og grøntsager. Tag fryseelementerne ud, fordel f.eks. bær jævnt på frysebakken og lad dem fryse rigtigt igennem i 12 timer. Fyld derefter bærrrene i fryseposer eller beholdere. Bærrene optøs ved at brede dem ud enkeltvis.

## Produktion af isterninger

**Fig. 6**

Fyld isterningsbakken  $\frac{3}{4}$  med vand og stil den på bunden af frostrum. Hvis isterningsbakken er frossen fast, må den kun løsnes med en uskarp genstand (skafet fra en ske).

Isterninger løsnes ved at holde bakken ind under rindende vand eller vride bakken frem og tilbage.

## Indfrysning og opbevaring af frysevarer

### Indkøb af dybfrost

Pas på, at emballagen er hel.

Holdbarhedsdatoen må ikke være overskredet.

Temperaturen i butiks fryseren skal være  $-18^{\circ}\text{C}$  eller under  $-18^{\circ}\text{C}$ .

Dybfrost skal transporteres hurtigt hjem. Det kan evt. ske i en køletaske.

### Opbevaring af frostvarer

- For at opnå en god luftcirculation i skabet er det vigtigt, at frysebeholderne skubbes helt ind til stop.
- Hvis der skal anbringes store mængder fødevarer i fryseren, kan fødevarerne anbringes direkte på fryseristene og stables nede i bunden af fryseren. Hertil tages alle fryseskufferne ud. Fryseskufferne trækkes helt ud, den forreste del løftes op og tages ud.

**Fig. 7.**

## Max. frysekapacitet

Fødevarerne skal være frosset igennem helt ind til kernen så hurtigt som muligt. Derved bevares vitaminer, næringsværdier, udseende og smag bedst muligt. Sørg for, at den max. fryseevne for skabet ikke overskride.

### Frysekapacitet

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

Den max. frysekapacitet nås på ristene i de to øverste rum.

## 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 æggehvider.

#### Ikke egnede frysevarer:

Hele æg med skal, creme fraiche 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.

## Placering af fødevarer

Allerede frosne fødevarer må ikke komme i berøring med de friske fødevarer, der skal frysnes. De allerede frosne fødevarer kan evt. lægges ned i frysebeholderne.

Frysens friske fødevarer, kan temperaturen i fryseren stige så meget, at temperaturlampen **Fig. 2/5** blinks. Dette betyder dog ikke, at de allerede frosne fødevarer er i fare.

Senest efter 24 timer er den indstillede temperatur nået.

#### Bemærk

For at forhindre ved et evt. strømsvigt eller fejl at fødevarerne tør hurtigt op, lægges fryseelementerne direkte oven på fødevarerne i det øverste rum

### Effektiv volumen

Angivelserne vedr. effektiv volumen findes på typeskiltet i skabet.

### Indpakning af fødevarer

Levnedsmidlerne indpakkes i portioner, så de passer til husholdningens størrelse. Grøntsager og frugt portioneres op til 1 kg, kød op til 2,5 kg. Små portioner fryster hurtigere, hvilket er med til at bevare kvaliteten ved optøningen og tilberedningen.

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

#### Egnet indpakningsmateriale:

Folie, alufolie og beholdere. Disse produkter kan købes hos isenkræmmeren.

#### Uegnet er:

Indpakningspapir, pergamentpapir, cellofan, affaldsposer og brugte indkøbsposer.

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



da

#### Egnet lukkemateriale:

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

Pakkerne mærkes omhyggeligt med indhold og dato, før de lægges i fryseren.

Varme madvarer og drikkevarer stilles først i fryseren, når de er afsvalede.

## Superindfrysning

Hvis der allerede ligger fødevarer i fryseafdelingen, tændes „super“ nogle timer før der lægges friske fødevarer i skabet. Normalt rækker 4-6 timer.

Det tager 24 timer, hvis den maksimale frysekapacitet skal udnyttes. Mindre mængder fødevarer (indtil 2 kg) kan nedfryses uden aktivering af superindfrysning.

Tryk på tasten **Fig. 2/3** for at tænde for lyn-indfrysning.

Den gule kontrollampe lyser og viser, at indfrysningen er tændt. Kompressoren arbejder nu konstant, i fryseren er der en lav temperatur.

#### Lyn-indfrysningen kan afbrydes, når de friske varer er anbragt i skabet.

Indfrysningen styres derefter automatisk af skabet, dvs. at der rettidigt skiftes om til normal strømbesparende frysedrift.

Indfrysningen er afsluttet, når viseren i temperatur- indikatoren **Fig. 3** befinner sig i det sorte område.

## 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 indfryses igen. Varerne bør laves til færdigretter, koges eller steges og indfryses igen.

Den maksimale opbevaringstid gælder derefter ikke!

## Afbrudt, ikke i brug

#### Stop skabet

Tryk på afbryderen **Fig. 2/2**, hvorefter den grønne kontrol-lampe slukker.

#### Ikke i brug

Hvis De ikke benytter skabet i længere tid:

- Tag stikket ud eller slå sikringen fra.
- Afrim og rengør skabet
- Skabets døre skal være åbne.

## Afrim og rengør fryseafdeling

### Fremgangsmåde:

- Sluk skabet og træk stikket ud.
- Stil frysebeholderne med fødevarerne på et køligt sted.  
Anbring fryseelementerne (hvis vedlagt) oven på fødevarerne.
- Tøm den underste skuffe, så den kan benyttes til at opfange tøvand. Skuffen skal blive i skabet **Fig. 8.**
- For at fremskynde optøningen stilles to skåle med varmt vand på underskåle i skabet. Luk skabsdøren, så varmen ikke kan slippe ud.
- Hæld det opsamlede tøvand ud efter optøning. Tør resten af vandet på bunden af fryseafdelingen op med en svamp.
- Rengør skabet med vand tilsat lidt opvaskemiddel.
- Tænd skabet

### Pas på

Der må ikke anvendes sand- eller syreholdige rengørings- og opløsningsmidler.

Dørpakningen skal kun tørres af med rent vand og derefter gnides grundigt tør.

Vandet fra rengøringen må ikke løbe ind i betjeningspanelet.

Hylder og beholdere må aldrig sættes i opvaskemaskinen, da de kan deformeres!

## Herved sparer du energi

- Placér fryseren i et tørt, godt ventileret rum! Fryseren bør ikke placeres et sted, hvor den er utsat for direkte sollys og ikke være i nærheden af en varmekilde som ovn, radiator osv.
- Ventilations- og udluftningsåbningerne på skabet må ikke dækkes til eller spærres!
- Varme madvarer og drikkevarer stilles først i fryseren, når de er afsvalede.
- Til optøning lægges frysevarer ind i køleskabet. Således udnyttes kulden i frysevarerne til at køle fødevarerne i køleskabet med.
- Afrim skabet, hvis is har lagt sig på indersiden af skabet.  
Et tykt islag forringar skabets køleeffekt. Desuden stiger strømforbruget.
- Sørg for, at skabsdøren ikke er længere åben end nødvendigt.  
Jo kortere tid skabsdøren er åben, desto længere tid går der, før is dannes på fryseristene.
- For at undgå at fødevarerne opvarmes for hurtigt som følge af strømsvigt eller fejl tages fryseelementerne ud af frysebakken og lægges direkte oven på fødevarerne i det øverste rum.



da

## Tips mht. driftsstøj

### Helt normale lyde

**Brummen** – kompressor er igang.

**Lydsvagt klukken og rislen** – høres typisk, når kølemidlet strømmer ind i de tynde rør.

**Klik** – høres typisk, når kompressoren tænder og slukker.

### Støj som er nem at afhjælpe

#### Skabet står skævt

Indstil skabet med et vaterpas. Brug skruefodderne eller læg en kile ind under skabet.

#### Skabet „hviler“ op mod andre køkkenelementer

Ryk skabet væk fra køkkenelementer eller apparater, som står umiddelbart op ad skabet.

#### Skuffer, skåle eller hylder er ikke placeret rigtigt eller sidder i klemme

Kontrollér de flytbare dele og sæt dem på plads igen efter behov.

#### Beholdere eller flasker berører hinanden i skabet

Sørg for afstand mellem flasker eller 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.

#### Før De kontakter kundeservice:

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

Garantibestemmelserne er ikke vedlagt, men fremsendes ved henvendelse til kundeservice.

I øvrigt henvises til købelovens bestemmelser.

### Hvad skal man gøre, hvis ...

... det er for koldt i fryseafdelingen.

- Temperaturvælgeren er indstillet på et for højt tal.
- Lyn-indfrysningen er ikke afbrudt (den gule kontrol-lampe lyser). Sluk for lyn-indfrysningen.

da

### ... ingen kontrol-lamper lyser.

#### Kontrollér

- Om skabet er tændt.
- Om der er strømsvigt.
- Om sikringen er skruet løs.
- Om stikket fra skabet er stukket rigtigt ind i stikdåsen.

### ... temperatur-alarm- lampen (rød) lyser i længere tid.

I fryseafdelingen er det for varmt:

- På grund af hyppig åbning af skabsdøren eller på grund af større mængder friske levnedsmidler.
- Fordi temperaturvælgeren er indstillet på et højere tal.
- Fordi ventilations- eller udluftningsåbningerne er blevet tildækket.

Når disse fejl er afhjulpet, slukker temperatur- alarmlampen efter et stykke tid. Ellers tilkaldes kundeservice.

## Kundeservice

Telefonnummeret på kundeservice findes i fortegnelsen 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.

#### Fig. 9

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 råstoffere gjenvinnes.

 Dette apparatet er klassifisert i henhold til det europeiske direktivet 2002/96/EF om avhending 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 sakkynlig 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 kjølemiddelet 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

- Åpen flamme og antenningskilder må holdes borte fra apparatet,
- Trekk ut støpselet.
- Rommet må luftes ut godt i noen minutter,
- Kundeservice må informeres.

Jo mer kuldemiddel som er i skapet, jo større 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.

Per 8 g kuldemiddel må rommet være minst 1 m<sup>3</sup> stort. 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 sakkyndige 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 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 støpselet trekkes ut eller sikringen slås av. Trekk i støpselet, ikke i snoren.

- 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.

- I fryserommet må det ikke lagres flasker eller bokser (særlig kullsyreholdige 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 lengre kontakt med hendene og frosne varer, is eller dampristene på fryseren osv.

### Fare for fryseforbrenning.

- Rim eller fastfrosne ting må ikke skrapes med kniver eller spisse gjenstander. De kan ødelegge kuldemiddelrørene. Kuldemiddel som spruter ut kan føre til betennelser og skade på øynene.

## 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

- For å fryse ned matvarer.
- For islagring.

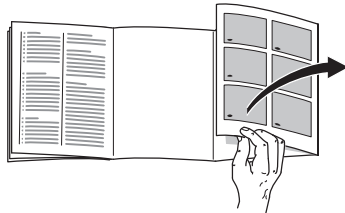
Det er beregnet for bruk i husholdningen.

Apparatet er fjernet for radiostøy i henhold til EU-direktivet 89/336/EEC.

Kuldekretsløpet er kontrollert for tetthet.

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

## Bli kjent med apparatet



Brett ut den siste siden med bildene før du begynner å lese.

Bruksanvisningen gjelder for flere modeller, det er mulig at det er detaljavvik på bildene.

## Eksempel på utstyr i skapet

(\* Ikke på alle modellene)

### Bilde 1

#### 1-5 Betjeningspanel

6 Fryserist

7 Frysekalender\*

8 Fryseskål

9 Temperaturindikasjon i døren\*

## Betjeningspanel

### Betjeningspanel

Bilde 2/2A

#### 1 Temperaturvelger

For innstilling dreies temperaturvelgeren med en mynt.

**Stilling "1" varmeste temperatur**

**Stilling "7" kaldeste temperatur**

#### 2 Hovedbryter på/av

med grønn kontrolllampe (lyser når hovedbryteren er slått på).

#### 3 Innfrysingstast med gul kontrolllampe

(lyser når innfrysingstasten er slått på). For å slå denne av, trykkes den en gang til (innfrysingen slås ikke automatisk av).

#### 4 Temperatur-varselslys (rødt)

lyser når det er blitt for varmt i fryseskapet, altså når det er fare for de frosne varene.

Dersom den gule lampen lyser forbigående, er det ingen fare for den frosne maten; f. eks. når skapet blir slått på første gang, når du legger i store mengder ferske matvarer, når døren har stått for lenge åpent og når temperaturvelgeren blir stilt på et høyere siffer (altså kaldere temperatur).

#### 5 Varselslyd-av-tast

(ikke på alle modeller)

Advarselslyden høres samtidig med at den røde lampen lyser. Den stopper når av-tasten blir trykket.

## Klimaatklasse - toelaatbare omgevingstemperatuur

De klimaatklasse staat aangegeven op het typeplaatje. Hierdoor wordt aangegeven bij welke omgevingstemperatuur het apparaat gebruikt kan worden. Typeskiltet befinner seg til venstre nede i apparatet.

Klimaatklasse	toelaatbare omgevingstemperatur
SN	+10 °C tot 32 °C
N	+16 °C tot 32 °C
ST	+18 °C tot 38 °C
T	+18 °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!

## Elektrisk tilkopling

Etter oppstillingen må apparatet stå loddrett i minst. ½ time før det tas i bruk. Under transporten kan det forekomme at oljen som er i kompressoren har rent inn i kuldesystemet.

Før første gangs bruk må innsiden av apparatet rengjøres (se 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 sikring eller høyere.

**Ved apparater som skal brukes i ikke europeiske land må det kontrolleres på typeskiltet om strømspenningen og strømtypen stemmer overens med strømnettet i huset. Typeskiltet finnes i kjølerommet nede til venstre.**

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



no

## Innkobling av apparatet

Trykk på hovedbryteren **bilde 2/2**, den grønne og røde kontrollampen lyser (ikke på alle modellene).

### Utkopling av varselslyden

(Ikke på alle modeller).

Trykk av-tasten på varselslyden **bilde 2/4**.

For at varselslyden kan bli aktivert ved en eventuell forstyrrelse, må av-tasten trykkes igjen etter at den røde kontrollampen er slukket.

### Innstilling av temperaturen

Sett temperaturvelgeren **bilde 2/1** på et tall. Høyere tall gir lavere temperatur i kjøle- og fryserommet. Vi anbefaler en middels innstilling (f. eks. 2–3).

Ved apparater med temperaturindikasjon må temperaturvelgeren i alle tilfeller innstilles slik at viseren på temperaturindikasjonen ved varig drift blir stående innenfor det svarte området.

**Bilde 3.**

### Henvisninger for driften

- Dersom døren på fryseskapet ikke lar seg åpne straks etter at den er lukket igjen, venter du i noen minutter, inntil undertrykket som har dannet seg blir utjevnet.
- På grunn av kuldesystemet kan det være at fryseristene på noen steder fort får et rimlag. Dette har imidlertid ingen innflytelse på funksjonen eller strømforbruket. Avriming av skapet er først nødvendig når det har dannet seg et lag med rim eller is på hele overflaten av fryseristen som er mer enn 5 mm tykt.

- Framsidan av skapet kan bli noe oppvarmet, dette forhindrer at det danner seg kondensvann i området rundt dørpakningen.

## Tilleggsutstyr

ikke på alle modellene

### Temperaturindikasjon i døren på apparatet

**Bilde 3** (ikke på alle modellene)

Temperaturindikasjonen som er uavhengig av strømnettet, viser to temperaturområder.

**svart område – riktig frysetemperatur**

**skravert område – for lav frysetemperatur**

En indikasjon innenfor det skraverte området er ubetenkelig:

- når apparatet tas i bruk
- under innlegging av ferske varer eller når døren har stått for lenge åpent.

Ved langtidslagring av frosne varer må temperaturen i alle tilfeller innstilles slik at viseren på temperaturindikasjonen (etter et lengre tidsrom) når det svarte området.

Viser temperaturindikasjonen f. eks. ved strømbrudd i lang tid det skraverte området, må det kontrolleres om de frosne varene har begynt å tine opp.

Frosne varer som har begynt å tine, eller som er opptinte, må ikke fryses ned igjen. Først etter at de er blitt tilberedt til en ferdigrett (kokt eller stekt) kan de fryses ned på nytt.

Den max. lagringstiden må ikke utnyttes fullt ut.

## Frysekalender

### Bilde 4

Tallene ved symbolene angir anbefalt lagringstid i måneder. Ved frosne ferdigretter som kjøpes i handelen må det tas hensyn til holdbarheten og produksjonsdatoen som er angitt på pakningen.

## Kjølelementer

### Bilde 5/A

(dersom de følger med, er antallet forskjellig).

Ved et strømbrudd eller en feil forsinker kuldeakkuet at de lagrete varene blir oppvarmet. Den lengste lagringstiden blir nådd dersom akkuet blir lagt i det øverste rommet direkte oppå varene.

Fryseelementene kan også tas ut og brukes for å kjøle ned matvarer f. eks. i en kjøleboks for et kortere tidsrom.

## Frysebrettet

### Bilde 5/B

Frysebrettet egner seg til oppbevaringssted for fryseelementene, og for enkeltvis nedfrysing av bær, fruktstykker, urter og grønnsaker. Ta ut fryseelementene, og legg varene enkeltvis på frysebrettet, la det hele gjennomfryses i 10 til 12 timer og fyll det så i frysepose eller i frysebeger. For opptining legges varene igjen ved siden av hverandre.

## Framstilling av isbiter

### Bilde 6

Fyll isskålen ¾ med vann og sett den på bunnen av fryserommet. Fastfrossen isskål må kun løsnes med en flat gjenstand (skaftet på en skje).

For å løsne på isbitene må isskålen holdes kort tid under rennende vann og vrис lett på.

## Frysing og lagring av frysemat

### Innkjøp av frossen mat

Emballasjen må ikke være skadet.

Ta hensyn til holdbarhetsdatoen.

Temperaturen i frysedisken må være minst –18 °C eller lavere.

Frossen mat må helst transporteres i en isolasjonsbag og må straks legges i fryserommet.

### Lagring av frosne varer

- Det er viktig at du skyver fryseskålene helt inn til anslag for å garantere en riktig luftsirkulasjon i apparatet.
- Dersom det skal frysnes ned store mengder av matvarer, kan du legge varene direkte oppå ristene og stable dem på bunnen av fryserommet. Ta ut alle fryseskålene. Trekk fryseskålene ut inntil anslag, løft dem opp foran og ta dem ut. **Bilde 7.**

## Max. frysekapasitet

Matvarer bør helst bli helt gjennomfrysst så snart som mulig. Dermed beholder de sine vitaminer, næringsverdier, utseende og smak. Den maksimale frysekapasiteten på fryseskapet bør derfor ikke overskrides.

### Frysekapasitet

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

Den maksimale frysekapasiteten oppnås på frysteristene på de to øverste hyllene.

## 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, fås i bokhandelen.

## Plassering av matvarer

Allerede frosne matvarer må ikke komme i berøring med ferske varer.

Om nødvendig må de gjennomfrosne varene stables om i fryseskålene.

Dersom ferske matvarer frysnes ned, kan temperaturen i fryserommet stige slik at lampen på temperaturviseren **bilde 2/5** blinker. Dette betyr ikke noen fare for de frosne varene.

Senest etter 24 timer blir den innstilte temperaturen nådd igjen.

### Advarsel

For å forhindre at matvarene varmes hurtig opp ved et eventuelt strømbrudd eller en feil, legges kuldeakkuet direkte oppå matvarene i det øverste rommet.

## Nytteinnhold

Angivelser om nytteinnhold finnes på typeskiltet i apparatet.

## Innpakking av matvarene

Maten må pakkes inn i porsjoner som passer for husholdningen. Grønnsaker og frukt pakkes i porsjoner som ikke er mer enn 1 kg, kjøtt kan porsjoneres inntil 2,5 kg. Mindre porsjoner fryser hurtigere og kvaliteten blir best bibeholdt under opptining og tilberedning.

For at smaken skal holde seg og matvarene ikke skal tørke ut, må de pakkes inn lufttett.

#### Egnet som emballasje er følgende:

Kunststoffolier, slangefolier av polyetylen, aluminiumsfolie og frysebokser. Disse produktene finner du i faghandelen.

#### Ikke egnet er følgende:

Innpakningspapir, pergamentpapir, cellofan, bossposer og brukte handleposer.

Legg maten inn i emballasjen, press luften helt ut og lukk pakningen helt tett.

#### Egnet for lukking er:

Gummiringer, kunststoffklemmer, bånd, limbånd som tåler kulde eller lignende. Poser og slangefolie av polyetylen kan sveises sammen med et foliesveiseapparat.

I innlegging i fryserommet må innholdet av fryseposene kjennetegnes og det må skrives på datoén når det blir nedfrosset.

Varm mat og drikke må avkjøles til romtemperatur før de legges inn i fryserommet.

## Superfrysingen

Dersom det allerede er lagret matvarer i frysedelen, må "super"-frysingen slås på noen timer på forhånd før du legger ferske matvarer inn. Vanligvis rekker 4-6 timer.

Dersom den maksimale frysekapasiteten skal nytties, trenges det 24 timer. Små mengder matvarer (inntil 2 kg) kan frysnes ned uten superfrysing.

For å starte hurtiginnfrysingsfunksjonen trykkes tasten **bilde 2/3**.

Den gule kontrollampen viser funksjonen. Kompressoren arbeider nå konstant, i fryserommet blir det oppnådd en lav temperatur.

#### Innfrysningsfunksjonen kan slås av etter at matvarene er lagt inn.

Innfrysningsfunksjonen slås automatisk av og blir styrt strømsparende av apparatet selv.

Innfrysningen er avsluttet når viseren på temperaturindikasjonen **bilde 3** har nådd det svarte området.

## Opptining 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 frysnes ned igjen. Først etter at du har tilberedt varene som ferdigrett (kokt eller stekt), kan de frysnes ned igjen.

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

## Utkobling av apparatet og lagring

### Utkobling av apparatet

Trykk hovedbryteren **bilde 2/2**. Den grønne kontrollampen slukkes.

### Lagring av apparatet

Dersom apparatet ikke skal brukes på lang tid:

- Før rengjøring må du alltid trekke ut støpselet eller skru ut sikringen.
- Avrim apparatet og rengjør det.
- La døren på apparatet stå åpent.



no

## Avriming og rengjøring av fryserommet

### Du går fram som følger:

- Slå av apparatet og trekk ut støpselet.
- Sett fryseskålene med matvarene på et kjølig sted. Legg kuldeakkene (dersom du har disse) oppå varene.
- For å fange opp avrimingsvannet, kan du tømme den nederste skålen, og la denne bli stående i skapet som oppfangingsskål **bilde 8**.
- For å påskynde avrimingen kan du sette to gryter med varmt vann på et underlag inn i apparatet. Lukk døren slik at varmen ikke slipper ut.
- Etter avrimingen må det oppsamlede vannet tømmes ut. Resten av vannet på gulvet i fryselen tørkes opp med en klut eller svamp.
- Rengjør apparatet med vann og litt oppvaskmiddel.
- Innkopling av apparatet

### ⚠️ Obs

Ikke bruk rengjøringsmidler som inneholder sand eller syrer.

Dørpakningene må kun rengjøres med klart vann og må tørkes grundig etterpå.

Rengjøringsvannet må ikke komme inn i betjeningspanelet.

Rengjør aldri delene i oppvaskmaskinen. Det er fare at de kan deformeres!

## Slik kan du spare energi

- Plasser fryseapparatet i et kjølig, godt ventilert rom, beskytte det mot direkte sollys og ikke sett det opp i nærheten av varmekilder (ovn etc.).
- Ventilasjonsåpningene på apparatet må ikke dekkes til.
- Varme retter må først settes inn i fryseskapet etter at de er avkjølet.
- For opptining kan de frosne varene legges inn i kjøleskapet. Du utnytter så kulden som er i de frosne tingene for å kjøle ned matvarene i kjøleskapet.
- Apparatet må avrimes når det danner seg is. Et tykt islag forringjer kuldeproduksjonen i apparatet og lar strømforbruket stige.
- Når du tar ut eller legger inn matvarer bør du åpne døren så kort tid som mulig. Jo kortere døren står åpen, desto mindre blir isdannelsen på fryseristene.
- For å forhindre at varene fort varmes opp dersom det oppstår strømbrudd eller feil på apparatet, legges kuldeakkene fra frysebrikken i det øverste rommet direkte oppå matvarene.

## Driftsstøy

### Helt normale lyder

**Brumming** – betyr at kompressoren arbeider.

**Rasle-, surre- og gurgelyrder** – er innstrømming av kjølemiddel i rørene.

**Et kikk** – kan høres når motoren blir slått på og av.

### Lyder som lett kan la seg fjerne igjen

#### Apparatet står ikke jevnt

Rett inn apparatet med hjelp av et water. Bruk skruføttene ved justeringen eller legg noe under apparatet.

#### Apparatet støter mot noe

Skyv apparatet bort fra veggen eller andre apparater.

#### Skuffene, kurvene eller hyllene vakler eller klemmer

Kontroller alle deler som kan tas ut, og sett dem inn igjen.

#### Karene berører hverandre

Flytt flaskene eller skålene litt fra hverandre.

## Små feil som du kan reparere selv

Ikke ved alle feil er det nødvendig å tilkalle kundeservice. Ofte er det lett å utbedre selv. 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.

### Hva kan du gjøre dersom ...

#### ... det er for kaldt i fryserommet.

- Temperaturen er for kaldt innstilt.
- Du har glemt å slå av hurtiginnfrysingen (gult kontrolllys lyser). Slå av hurtiginnfrysingen.

#### ... ingen av kontrollsene lyser

må du kontrollere:

- om apparatet er slått på
- om det foreligger strømbrudd.
- om sikringen i huset er slått av,
- om stikkontakten på apparatet sitter godt fast i veggen.



no

#### ... når advarselslampen for temperatur (rød) lyser

Det er for varmt i fryserommet fordi:

- døren på fryserommet har stått for lenge åpen eller du har lagt store mengder ferske matvarer inn,
- temperaturvelgeren er satt på et høyere siffer,
- ventilasjonsåpningne er dekket til.

Dersom ikke feilen kan utbedres med hjelp av de ovenstående henvisningene, så tilkall kundeservice.

## Kundeservice

Adressen til nærmeste kundeservice eller våre forhandlere finner du i telefonboken eller i fortegnelsen over kundeservice. Vennligst oppgi produkt nummer. (E nummer) og produksjonsnummer (FD-nummer) ved alle henvendelser til kundeservice.

Disse sifrene finner du på typeskiltet.

### Bilde 9

Ved å oppgi disse numrene hjelper du til å unngå unødig kjøring. Og du sparer de ekstra kostnadene som er forbundet med dette.

## 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 framtida 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 kylketten 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,
- Dra ut stickkontakten ur vägguttaget.
- Vädra utrymmet där produkten står ordentligt under några minuter,
- 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 kylmedelsketten uppstå en gas-luftblandning som kan antändas.

För 8 g kylmedel måste rumsvolymen vara minst 1 m<sup>3</sup>. Kylmedelsmängden i skåpet står angiven på typskylten inuti skåpet.



sv

- 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!**
- Förvara aldrig produkter som innehåller brännbara drivgaser (t. ex. grädde spray, sprayflaskor) eller explosiva gaser och vätskor i skåpet.  
**Explosionsrisk!**
- Stöd dig aldrig på dörren och använd inte sockel eller utdragsslådor som trappsteg.

- Vid avfrostning och rengöring, dra ut stickkontakten ur vägguttaget eller stäng av säkringen. Dra i stickkontakten, inte i sladden.
- 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. Plastdetaljer eller tätningslisten runt dörren kan annars luckras upp.
- Täck inte över ventilationsöppningarna.
- 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!

- Använd aldrig kniv eller annat spetsigt eller vasst föremål för att avlägsna is eller fastfrusna varor. Då kan du nämligen skada kylmediumskanalerna. Kylmedium som sprutar ut kan leda till ögonskador eller antändas.

## 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

- För infrysning av matvaror.
- för tillverkning av istärningar.

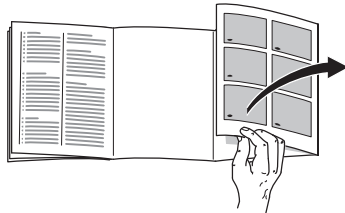
Skåpet är avsett för normalt hushållsbruk.

Skåpet är radioavstört enligt EU:s riktlinjer 89/336/EEC.

Köldkretsen är testad med avseende på täthet.

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

## Lär känna ditt frysskåp



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

### Översiktsbild

(\* ej alla modeller)

#### Bild 1

- 1-5 Kontrollpanel**
- 6 Fryselement**
- 7 Fryskalender\***
- 8 Fryslåda**
- 9 Temperaturindikator i skåpdörren\***

## Kontrollpanelen

### Bild 2/2A

#### 1 Temperaturväljare

Använd ett mynt för att ställa in temperaturen.

**Läge "1" = varmast**

**Läge "7" = kallast**

#### 2 Huvudströmbrytare till/från

med grön kontrolllampa (lyser när huvudströmbrytaren är tillslagen).

#### 3 Infrysningstangent med gul kontrolllampa

(lyser när infrysningfunktionen är inkopplad). För att stänga av funktionen, tryck en gång till på tangenten. (OBS! Infrysningfunktionen stängs inte av automatiskt).

#### 4 Temperaturvarnings- lampa (röd)

lyser när det är för varmt i frysskåpet och det alltså är risk för att de djupfrysta varorna ska börja tina. Lampan kan tillfälligtvis blinka utan att någon fara föreligger när: frysskåpet tas i bruk, större mängder färskar varor läggs in, dörren till frysskåpet stått öppen under en lång tid, du ställer temperaturväljaren på en högre siffra (kallare).

#### 5 Tangent för att stänga av den akustiska varningssignalen (ej alla modeller)

Varningssignalen hörs samtidigt som temperatur- varningslampa lyser. Varningssignalen tystnar när den röda temperaturvarningslampa släcks eller när tangenten för att stänga av varningssignalen trycks in.

## Observera rumstemperatur och ventilation

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

Klimatklass	tillåten rumstemperatur
SN	+10 °C till 32 °C
N	+16 °C till 32 °C
ST	+18 °C till 38 °C
T	+18 °C till 43 °C

### Ventilation

Luftens bakom skåpet värmes 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!

### Ansluta skåpet

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

Rengör skåpet innan det tas i bruk.  
(Läs avsnittet Rengöring och skötsel).

Vägguttaget ska vara lätt tillgängligt.

Skåpet får endast anslutas till jordat vägguttag, 220–240 V/50 Hz växelström.  
Vägguttaget ska vara säkrat för 10 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 det eventuellt är nödvändigt att byta nätkabeln måste arbetet göras av en fackman.

### Slå på strömmen

Tryck på huvudströmbrytaren **bild 2/2**, grön och röd kontrollampa lyser.  
Varningssignalen ljuder (ej alla modeller).

### Stänga av varningssignalen

(ej alla modeller)

Tryck på tangenten som stänger av varningssignalen. **bild 2/4**. För att varningssignalen ska kunna ljudha vid ev. fel skall tangenten på nytt tryckas in efter det att den röda kontrollampan släcknat.

### Ställa in temperaturen

Vrid temperaturvälgaren **bild 2/1** till en siffra för att ställa in rätt temperatur. Pröva dig fram. Ju högre siffra desto kallare. Vi rekommenderar ett mellanläge (t ex 2–3).

För frysskåp med temperaturindikator, ställ in temperaturvälgaren så att visaren pekar på det svarta området för långvarig förvaring **bild 3**.

### Obs!

- Skulle du behöva öppna skåpdörren igen strax efter det att du stängt den, kan det vara nödvändigt att vänta två eller tre minuter så att det inte längre är undertryck i skåpet.

- På grund av kylsystemet kan fryselementen på många ställen täckas med rimfrost. Detta påverkar vare sig funktion eller strömförbrukning. Inte förrän samtliga ytor på fryselementen täcks av 5 mm rimfrost eller är det dags för avfrostning.
- Kylskåpets framsida blir delvis lätt uppvärmd vilket förhindrar kondens i området kring tätningslisten.

## Inredning

endast vissa modeller

### Temperaturindikator i skåpdörren

**Bild 3** (endast vissa modeller)

Temperaturvisning med två temperaturområden beroende av nätanlutning.

**svart område – rätt frystemperatur**

**streckat område – för låg frystemperatur**

Visning i det streckade området är ofarlig:

- när skåpet tas i drift.
- när färska livsmedel lagts in i skåpet eller dörren varit öppen för länge.

Ställ vid långvarig förvaring av djupfrysta varor in temperaturen så att temperaturvisaren (efter en längre tid) står på den svarta området.

Om temperaturvisaren en längre tid stått på det streckade området (t.ex. vid strömvbrott), bör man kontrollera om de djupfrysta varorna tinat.

Frys inte in tinade varor på nytt. Först efter det att den tinade varan kokats eller stekts kan den på nytt frysas in.

Utnyttja inte den maximala lagringstiden fullt ut.

## Fryskalender

**Bild 4**

De siffror som syns bredvid symbolerna på fryskalendern anger hur många månader du kan förvara de olika matvarorna i frysskåpet. Färdigfrysta varor som du köper i affären har redan uppgift om tillverkningsdatum eller båst-före-datum.

## Kylklamp

**Bild 5/A**

(Antalet kan också variera).

Kylklampen gör att det tar längre tid för den mat som finns i frysen att värmas upp vid strömvbrott eller annan störning. Den längsta förvaringstiden får man om man lägger kylklampen direkt ovanpå matvarorna i det översta facket.

Tack vare den födröjs upptingen av de djupfrysta matvarorna. Av transportskål placeras kylklampen i fabriken i den nedersta fryslådan. Du kan också ta ut kylklampen och t ex använda den i kylväskan när så behövs.

## Frysbricka

**Bild 5/B**

Frysbrickan är avsedd för förvaring av kylklampen samt för infrysning och styckeinfrysning av bär, fruktbitar, kryddor och grönsaker. Ta ut kylklampen, fördela jämnt på frysbrickan det som ska frysas in och låt det vara 10 till 12 timmar i frysens. Paketera därefter i fryspåsar eller frysbadgare. Vid upptining bred ut och fördela jämnt.

## Göra istärningar

### Bild 6

Fyll istärningslådan till  $\frac{3}{4}$  med vatten och ställ den längst ned i köldfack. Använd ett trubbigt föremål (skedskaff) för att lossa en fastfrusen istärningslåda.

Istärningarna lossnar lättare om du böjer lite på lådan eller håller den under rinnande vatten ett ögonblick.

## Infrysning och förvaring

### Köpa djupfrysta varor

Förpackningen får inte vara skadad.

Kontrollera att bäst-före-datum inte har gått ut.

Termometern i affärens frysdisk  $-18^{\circ}\text{C}$  eller lägre.

Transportera om möjligt djupfrysta varor i en kylväska och lägg varorna så snabbt som möjligt i frysutrymme.

### Förvaring

- Det är viktigt för luftcirkulationen att frysåldorna alltid skjuts in ordentligt.
- Om stora mängder matvaror behöver förvaras i frysutrymmet kan du stapla matvarorna direkt på fryselementen och längst ned i frysutrymmet. Ta ut alla åldorna: Dra ut dem så långt det går, lyft och ta ut. **Bild 7.**

## Infrysningskapacitet

Matvaror bör frysas in så snabbt som möjligt för att bevara vitaminer, näringssvärde, utseende och smak. Lägg därför inte in mer varor än skåpet är avsett för.

### Infrysningskapacitet

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

Max. infrysningskapacitet nås på frysgallren i de två översta facken.

## Frysa in färsk livsmedel

### Själv frysar in livsmedel

Använd endast färsk och felfria matvaror till infrysning.

#### Lämpligt att frysas in är t.ex.

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

#### Olämpligt att frysas 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.



## Placera matvarorna

Matvaror som redan är djupfrysta bör inte komma i beröring med färskat matvaror. Flytta eventuellt redan frysta varor i fryslådorna.

Om färskat matvaror ska frysas in kan temperaturen i frysutrymmet stiga så att temperaturindikatorlampen **bild 2/5** blinkar. Detta innebär emellertid inte att de redan djupfrysta varorna är i farozonen. Senast efter 24 timmar kommer den inställda temperaturen åter att nås.

### Obs!

För att förhindra att matvarorna snabbt värms upp vid ett eventuellt strömbrott eller en driftsstörning av annat slag, kan man lägga kylklampar direkt ovanpå matvarorna i det översta facket.

## Nyttovolym

Uppgifter om nyttovolym finner du på typskylten i produkten.

## Förpackning

Packa varorna i portioner som passar ditt hushåll. Förpackningar med frukt och grönsaker får inte vara tyngre än 1 kg och kött inte tyngre än 2,5 kg.

Mindre portioner går snabbare att frysas in och kvaliteten bibehålls också bäst vid upptining och tillredning. Använd endast färskat och felfria matvaror till infrysning.

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

### Lämpliga förpacknings- material:

Frysåsar, förpackningsmaterial för frys och frysbadare. Du hittar dessa produkter i din fackhandel.

### Olämpliga förpacknings- material:

Omslagspapper, pergamentpapper, cellofan, soppåsar och begagnade påsar.

Lägg in matvaran i förpackningen, tryck ut all luft och tillslut väl.

### För att försluta förpackningarna lämpar sig:

Gummiband, plastklämmor, snören, köldtålig tejp eller liknande. Polyetenåsar kan svetsas ihop med en foliesvets.

Märk förpackningarna med innehåll och infrysningsdatum.

## Super

Om du redan förvarar matvaror i frysdelen och tänker lägga in ännu inte djupfrysta varor, bör "super" sättas på. I allmänhet räcker 4–6 timmar.

Tänker du frysar in den maximala mängden livsmedel måste den kopplas in 24 timmar i förväg. Mindre mängder matvaror (upp till 2 kg) kan frysas in utan att infrysningfunktionen är tillslagen.

Gör så här för att koppla in infrysningfunktionen: Tryck på "super"-tangenten **bild 2/3**.

Nu lyser den gula kontrollampen. Kompressorn kommer att vara i gång hela tiden och temperaturen inne i frysskåpet blir lägre.

Stäng av infrysningfunktionen igen när de färskat varorna lagts in i frysens.

Infrysningen sköts nu automatiskt och strömsnält och avslutas när temperaturindikatorn pekar på det svarta området **bild 3**.



sv

## 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 strömmen och ta skåpet ur drift

### Stänga av strömmen

Tryck på huvudströmbrytaren **bild 2/2**, grön kontrolllampa släcknar.

### Ta skåpet ur drift

När du inte ska använda skåpet på en längre tid:

- Dra ut stickkontakten ur vägguttaget eller skruva ur säkringen.
- Avfrostning och rengöring.
- Låt skåpdörrarna stå öppna.

## Avfrostning och rengöring

### Gå till väga på följande sätt:

- Stäng av skåpet och dra ut stickkontakten ur vägguttaget.
- Ställ lådorna på kall plats. Lägg kylklampen (om sådan finns) ovanpå matvarorna.
- Töm den understa lådan för att därmed kunna fånga upp smältvattnen med den, men låt den vara kvar i skåpet **Bild 3**.
- Ställ två kastruller med hett vatten på grytunderlägg inuti skåpet för att påskynda avfrostningen. Stäng skåpdörren så att inte värmen strömmar ut.
- Töm ut smältvattnet efter avslutad avfrostning. Torka upp smältvattenresterna längst ner i frysdelen med en svamp.
- Rengör med vatten och lite diskmedel.
- Slå på strömmen

### ⚠️ Obs

Använd inga sand- eller syrahaltiga rengörings- och lösningsmedel.

Använd enbart vatten till tätninglisten och torka ordentligt torrt efteråt.

Se till att vatten inte kommer in i kontrollpanelen.

Diska aldrig några lösa delar i maskin. De kan deformeras.

## Så här kan du spara energi

- Ställ frysskåpet i ett svalt rum med god ventilation. Ställ det inte direkt i solljus eller i närheten av en värmekälla (t ex element).
- Blockera inte skåpets ventilationsöppningar.
- Låt varma rätter först svalna innan du lägger in dem.
- Lägg djupfrysta varor i kylskåpet för upptining. Då utnyttjar du deras kyla till de matvaror som finns i kylskåpet.
- Avfrosta skåpet när det bildats is i det. Ett tjockt isskikt försämrar fryseffekten och gör att strömförbrukningen blir högre.
- Låt dörren stå öppen så kort tid som möjligt när du lägger in eller tar ut matvaror.  
Ju kortare tid dörren till frysskåpet står öppen, desto mindre blir isbildningen på fryselementen.
- Ta kylklamparna från frysbrickan i översta facket och lägg dem direkt på matvarorna för att på så sätt fördröja att matvaror börjar tina i händelse av strömbrott eller driftstörningar.

## Driftsljud

### Helt normala ljud

**Ett brummande ljud** – kompressorn är igång.

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

**Ett klickande ljud** – motorn slår på respektive av.

### Ljud som snabbt kan avhjälpas.

#### Skåpet står ojämnt

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

#### Skåpet "ligger an"

Rucka lite på skåpet så att det inte ligger an mot intilliggande möbler eller annan utrustning.

#### Hyllor, korgar, fack inuti skåpet vickar eller är fastklämda

Ta ut lösa delar och sätt eventuellt in dem igen.

#### Kärl och flaskor står för nära varandra

Flytta isär flaskorna och kärlen.

## Enklare fel man själv kan avhjälpa

Det är inte alltid nödvändigt att ringa till en service- verkstad. 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.

### Vad ska jag göra när ...

#### ... det är för kallt i frysskåpet.

Temperaturvälgaren är inställt på för låg temperatur.

- Du har glömt att stänga av infrysningfunktionen (gul kontrollampa lyser). Stäng av infrysningfunktionen.

#### ... ingen kontrollampa lyser.

##### Kontrollera:

- att skåpet är påslaget
- att det ej är strömbrott
- att inte någon säkring löst ut
- att stickkontakten sitter i vägguttaget.

#### ... den röda temperaturvarningslampan (röd) lyser ständigt.

I frysskåpet är det för varmt eftersom:

- Dörren till frysskåpet har öppnats ofta eller också har stora mängder färskar varor lagts in.
- Temperaturvälgaren har vridits till en högre siffra.
- Ventilationsgallren är övertäckta.

Efter åtgärdande av ovanstående slår temperaturvarningslampan efter ett tag. Om inte, kontakta serviceverkstad.

## Service

Titta i telefonkatalogen eller ta kontakt med försäljningsstället för uppgift om närmaste service. Vid kontakt med service, uppge typnummer (E-nr.) och tillverkningsnummer (FD-nr.).

Du hittar dessa uppgifter på typskylten.  
**Bild 9**

Genom att uppge typ- och tillverkningsnummer undviker du onödiga utryckningar och därmed förenade kostnader.

## Hävittämisohjeita

### Pakkausmateriaalin hävittäminen

Pakaus suojaa laitetta kuljetusvaarioilta. Kaikki laitteen pakauksessa käytetyt materiaalit ovat ympäristöstäävällisiä ja ne voidaan kierrättää. Osallistu ympäristöystävälliseen jätehuoltoon toimittamalla pakkausmateriaali kierrätystä.

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

### Käytöstä poistetun laitteen hävittäminen

Käytöstä poistetut laitteet voidaan kierrättää ja toimittamalla laitteet kierrätystä. 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 määrää 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 jäähdityskoneisto ja eristeet on hävitettävä asianmukaisesti ja ympäristöstäävällisesti.

Huolehdi siitä, että laitteen putket eivät vaurioidu matkalla jätehuoltopisteeseen.

### Turvallisuusohjeet ja varoitus

#### 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 ympäristöstäävällistä, mutta herkästi syttyvää kylmääainetta R600a. Varo vaurioittamasta kuljetuksen ja asennuksen aikana jäähdityskierron osia. Ulosroiskuva kylmääaine voi aiheuttaa silmävammoja tai sytyä tuleen.

#### Vuototapauksessa

- vältä avotulta ja sytytyslähteitä laitteen läheellä
- Irrota verkkopistoke pistorasiasta.
- tuuleta huonetta hyvin muutaman minuutin ajan
- ota yhteys huoltopalveluun.

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



fi

Kylmääineen 8 g kohti sijoitustilan tulee olla vähintään 1 m<sup>3</sup>. Laitteen kylmäainemäärä on ilmoitettu laitteen sisäpuolella olevassa typpikilvessä.

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

## Käytön aikana

- Älä käytä kylmälaitteen sisällä sähkölaitteita (esim. lämmittimiä, sähkökäytöisiä jääpalakoneita tms.).

### Räjähdysvaara!

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

### Sähköiskun vaara!

- Älä säilytä kylmälaitteessa räjähdyssaltilta aineita (esim. spraykermavaahtoa, suihkepulloja)

### Räjähdysvaara!

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

- Kun sulatat tai puhdistat kylmälaitteen, irrota ensin pistotulppa pistorasiasta tai kierrä irti sulake tai kytke sitä vastaava automaattisulake pois päältä. Vedä pistokkeesta, älä liitäntäjohdosta.

- 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.

- 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, jäättä, höyrystimen putkia tms.

### Jäätymisvamman vaara!

- Älä irrota huurrekerrosta tai kiinnijäätyneitä pakasteita veitsellä tai terävällä esineellä. Kylmääinekierton putket voivat vaurioitua. Ulosroiskuva kylmääine voi sytyä tuleen tai aiheuttaa silmävammoja.

## 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,

- jään valmistamiseen.

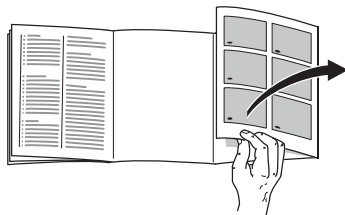
Laite on tarkoitettu kotikäytöön.

Laite on radiohäiriösuojattu EU-direktiivin 89/336/EEC mukaisesti.

Laitteen jäähytyskieron tiivys on testattu.

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

## Tutustuminen laitteeseen



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

Kuvissa saattaa olla yksittäisiä, laitemallikohtaisia eroja.

### Esimerkki laitteen varusteista

(\* ei kaikissa malleissa)

#### Kuva 1

1-5 Ohjaustaulu

6 Pakastava ritolä

7 Pakastuskalenteri\*

8 Pakastelaatikko

9 Lämpötilan näyttö laitteen ovessa\*

## Ohjaustaulu

### Kuva 2/2A

#### 1 Lämpötilavalitsin

Käytetään lämpötilan säätoon, käännä lämpötilavalitsinta esim. kolikolla.

**Asento "1" korkein lämpötila**

**Asento "7" alhaisin lämpötila**

#### 2 Pääkytkin pääälle/pois

ja vihreä merkkivalo (palaa, kun kaappipakastin on kytketty pääälle pääkytkimestä).

#### 3 Pikapakastuskytkin ja keltainen merkkivalo

(valo palaa, kun pikapakastus on kytketty pääälle). Kytke toiminto pois päältä painamalla uudelleen pikapakastuskytkintä. (Pikapakastus ei kytkeydy automaattisesti pois päältä).

#### 4 Lämpötilan varoitusvalo (punainen)

palaa, kun kaappipakastimessa on liian lämmintä, ts. pakasteet ovat vaarassa sulaa.

Valo voi palaa myös tilapäisesti, ilman että pakasteet ovat vaarassa sulaa: kun pakastin otetaan käyttöön, kun pakastimeen laitetaan suuria määriä tuoreita elintarvikkeita, kun pakastimen ovi on ollut liian kauan auki ja kun lämpötilavalitsin asetetaan suuremman numeron kohdalle (alhaisempi lämpötila).

#### 5 Varoitusäänien kytkin (ei kaikissa malleissa)

Varoitusäni kuuluu samalla, kun punainen varoitusvalo syttyy. Ääni poistuu, kun punainen varoitusvalo sammuu tai kun painetaan varoitusänen kytkintä.



## Huomioi sijoitustilan lämpötila ja ilmankierto

Ilmastoluokka on merkity typpikilpeen. Siiä näkee, millaisissa huoneen lämpötiloissa kylmälaitetta voi käyttää. Typpikilpi on sijoitettu laitteen alaosaan vasemmalle.

Ilmastoluokka	Sallittu sijoitustilan lämpötila
SN	+10 °C – 32 °C
N	+16 °C – 32 °C
ST	+18 °C – 38 °C
T	+18 °C – 43 °C

### Ilmankierto

Lämpimän ilman on päästää poistumaan laitteen takaa esteettä. Muutoin jäähdytyskoneisto käy suurella teholla ja sähkökulutus lisääntyy. Ilmankiertoaukkoja ei saa missään tapauksessa peittää tai asettaa mitään niiden eteen!

## Laitteen sähköliitintä

Kun kylmälaitte on sijoitettu paikoilleen, odota vähintään puoli 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 Puhdistus).

Pistorasiaan tulee päästää hyvin käsiksi.

Liitä laite 220–240 V/50 Hz vaihtovirtaan ainoastaan määräysten mukaisesti asennetun pistorasian kautta. Pistorasia tulee suojata vähintään 10 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. Mikäli verkkoliitintäjohto on vaihdettava, sen saa tehdä ainoastaan valtuutettu sähköasentaja.**

## Laitteen kytkeminen päälle

Paina pääkytkintä **kuva 2/2**, vihreä ja punainen merkkivalo syttyvät.  
Varoitusääni kuuluu (ei kaikissa malleissa).

### Varoitusäänen poiskytkentä

(ei kaikissa malleissa).

Paina varoitusäänen kytkintä. **Kuva 2/4.**  
Jotta varoitusääni kuuluu taas häiriötapauksessa, paina uudelleen varoitusäänen kytkintä punaisen merkkivalon sammuttua.

### Lämpötilan säätö

Aseta lämpötilavalitsin **kuva 2/1** jonkin numeron kohdalle. Mitä suurempi numero on, sitä alhaisempi on pakastimen lämpötila. Suosittelemme keskiasentoa (esim. 2–3).

Kun haluat säilyttää pakasteita pitkään, aseta laitteissa, joissa on lämpötilan osoitin, lämpötilavalitsin kuitenkin sellaiseen asentoon, että lämpötilan osoitin on pitkän aikaa mustalla alueella **kuva 3**.

### Huomautuksia

- Jos pakastimen ovea ei saa heti auki sen sulkemisen jälkeen, odota pari minuuttia ennen uutta yritystä, kunnes alipaine on tasaantunut.
  - Jäähytysjärjestelmästä johtuen pakastavat ritilähyllyt saattavat paikoitellen huurtua nopeasti. Tämä ei vaikuta laitteen toimintaan eikä sähkökulutukseen. Sulattaminen on tarpeellista vasta sitten, jos hylly on kokonaan huurteessa tai jos jääkerroksen paksuus on yli 5 mm.
- Älä pakasta uudelleen osittain tai kokonaan sulaneita elintarvikkeita. Voit pakastaa ne uudelleen, vasta kun olet valmistanut ne ensin ruuaksi keittämällä tai paistamalla.
- Muista, että tässä tapauksessa maksimi säilytysaika lyhenee.

- Kaapin sivujen osittaisella lämmittämisellä estetään kondenssiveden muodostuminen ovitiivisteen alueelle.

## Varuste

ei kaikissa malleissa

### Lämpötilan näyttö laitteen ovessa

**Kuva 3** (ei kaikissa malleissa)  
Verkkovirrasta riippumattomalla lämpötilan näytöllä on kaksi lämpötila-aluetta.

**musta alue –  
oikea pakastuslämpötila**

**viivoitettu alue –  
liian korkea pakastuslämpötila**

Kyseessä ei ole häiriö, jos näytön osoitin on viivoitetulla alueella:

- kun laite otetaan käyttöön
- kun laitteeseen asetetaan tuoreita elintarvikkeita tai kun ovi on ollut liian kauan auki.

Kun haluat säilyttää pakasteita pitkään, säädä lämpötilavalitsin niin, että lämpötilan näytön osoitin jää mustalle alueelle (myös pitemmän ajan kuluttua).

Jos lämpötilan näytön osoitin on esim. sähkökatkon aikana pitempään viivoitetun alueen kohdalla, tarkista ovatko pakasteet sulaneet.

Älä pakasta uudelleen osittain tai kokonaan sulaneita elintarvikkeita. Voit pakastaa ne uudelleen, vasta kun olet valmistanut ne ensin ruuaksi keittämällä tai paistamalla.

Muista, että tässä tapauksessa maksimi säilytysaika lyhenee.



fi

## Pakastuskalenteri

### Kuva 4

Tunnusien kohdalla olevat luvut ilmaisevat pakasteen sallitun säilytysajan kuukausissa. Valmiissa, kaupasta ostettavissa pakasteissa on annettu valmistuspäivämäärä tai säilymisaike, jota on noudatettava.

## Kylmävaraaja

### Kuva 5/A

(Ukumääärä vaihtelee).

Kylmävaraaja hidastaa pakasteiden lämpenemistä sähkökatkon tai toimintahäiriön aikana. Pakasteet säilyvät parhaiten, kun kylmävaraaja asetetaan ylimpään lokeroon suoraan pakasteiden päälle.

Kylmävaraaja soveltuu myös elintarvikkeiden väliaikaiseen kylmänäptoon, esim. kylmälaukussa.

## Pakastustarjotin

### Kuva 5/B

Pakastustarjotin soveltuu kylmävaraajan säilyttämiseen ja koristelemiseen käytettävien marjojen ja hedelmäpalojen sekä yrttien ja vihannesten pakastamiseen. Poista kylmävaraaja, aseta pakastettavat elintarvikkeet yksittellen pakastustarjottimelle ja pakasta noin 10–12 tuntia. Laita ne sitten pakastepussiin tai rasiaan. Levittele tällaiset pakasteet sulamaan niin, että ne eivät kosketa toisiaan.

## Jääpalojen valmistaminen

### Kuva 6

Täytä  $\frac{3}{4}$  jääpala-astiasta vedellä ja aseta se Pakastelokero pohjalle. Irrota kiinnijäätynyt jääpala-astia vain tylsällä esineellä (esim. lusikanvarrella).

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

## Pakastaminen ja pakasteiden säilyttäminen

### Kun ostat pakasteita

Tarkista, että pakaus on ehjä.

Tarkista tuotteen säilymisaike.

Liikkeen pakastearkin lämpötilan pitää olla  $-18^{\circ}\text{C}$  tai alhaisempi.

Vie pakasteet kotiin kylmälaukussa, jos vain mahdollista, ja aseta ne heti pakastinosaan.

## Pakasteiden säilytys

- Jotta ilmankierto laitteessa toimii moitteettomasti, työnnä pakastuslaatikot vasteesseen asti.
- Jos pakasteita on runsaasti, voit sijoittaa ne suoraan pakastaville ritilähyllyille ja pakastinosan pohjalle. Poista ensin kaikki pakastuslaatikot kaapista. Vedä pakastuslaatikot vasteesseen asti, nostaa hieman etureunasta ja poista. **Kuva 7.**

## Max. pakastusteho

Elintarvikkeiden pitää pakastua läpikotaisin mahdollisimman nopeasti. Vain silloin niiden vitamiinit, ravintoarvo, ulkonäkö ja maku säilyvät ennallaan. Älä pakasta tämän vuoksi suurempia eriä kuin on sallittu.

### Pakastusteho

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

Maksimi pakastusteho saavutetaan kahden ylemmän lokeron pakastavilla ritiöillä.

## 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, hedelmää, 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 säilyisivät, ne tulee esikypsentää ennen pakastamista. Esikypsennyksessä vihannekset ja hedelmät laitetaan hetkeksi kiehuvaan veteen. Pakastamisesta ja esikypsennystä kertovaa kirjallisuutta saat kirjakaupoista tai kirjastoista.

### Elintarvikkeiden sijoittaminen

Vielä sulat elintarvikkeet eivät saa koskettaa jo pakastettuja elintarvikkeita. Siirrä tarvittaessa pakastetut elintarvikkeet pakastuslaatikoihin.

Kun pakastat tuoreita elintarvikkeita, voi pakastinosan lämpötila nousta niin paljon, että lämpötilan merkkivalo, **kuva 2/5** alkaa vilkkuua. Tämä ei kuitenkaan tarkoita, että pakasteet olisivat vaarassa sulaa.

Pakastinosassa on taas oikea lämpötila viimeistään vuorokauden (24 tunnin) kuluttua.

#### Ohje

Voit suojata pakasteet esim. sähkökatkon tai toimintahäiriön aiheuttamalta lämpäimiseltä asettamalla kylmävaraajat ylimpään lokeroon heti pakasteiden päälle.

### Hyötytilavuus

Tiedot hyötytilavuudesta löydät laitteesi typpikilveltä.



fi

## Elintarvikkeiden pakkaaminen

Pakkaa elintarvikkeet sopivan kokoisiin kertakäyttöpakauksiin. Vihannes- ja hedelmäännos ei saa painaa yli 1 kg, annoste liha korkeintaan 2,5 kg:n eriin. Pienet annokset pakastuvat nopeammin ja ne säilyvät hyvänlaatuisina sulatettaessa ja ruoaksi valmistettaessa.

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

### Sopivat pakausmateriaalit:

Muovikelmut, polyteenistä valmistetut muovipussit, alumiinifoliot ja pakasterasiat. Näitä tuotteita saat alan myymälöistä.

### Sopimattomat pakausmateriaalit:

Käärepaperi, voipaperi, sellofaani, jätepussit tai käytetty muovikassit.

Laita elintarvikkeet pussiin tai kelmuun, poista ilma pakauksesta ja sulje pakaus hyvin.

### Sulkemiseen soveltuvat:

Kuminauhat, muovikiinnittimet, naru, kylmänkestävä teipit yms. Polyteenipussit ja kelmut voi kuumasaumata tarkoitukseen sopivalla laitteella.

Ennen kuin asetat pakaukset pakastinosaan, kirjoita pakauksen etikettiin sisältö ja pakastuspäivämäärä.

Anna lämpimien ruokien ja juomien jäähytä huoneenlämpöiseksi, ennen kuin laitat ne pakastinosaan.

## Pikapakastus

Mikäli pakastinosassa on jo pakasteita, käynnistä pikapakastus »super« muutamaa tuntia ennen tuoreiden elintarvikkeiden laittamista pakastinosaan. Yleensä riittää 4–6 tuntia.

Jos pakasteita on maksimimäärä, aika on 24 tuntia. Pienet määrät elintarvikkeita (max. 2 kg) voit pakastaa ilman pikapakastusta.

Kytke pikapakastus päälle painamalla pikapakastuskynnykkiä **kuva 2/3**.

Keltainen merkkivalo syttyy, kun pikapakastus on kytketty päälle. Jäädytyskoneisto on nyt jatkuvasti toiminnassa ja pakastimen lämpötila laskee.

**Kytke pikapakastus taas pois päältä, kun tuoret elintarvikkeet on laitettu pakastimeen.** Laite huolehtii nyt pakastusvaiheen ohjauksesta automaattisesti ja energiatehoudellisesti.

Pakastusvaihe on päättynyt, kun lämpötilan näytön osoitin **kuva 3** on mustalla alueella.

## Pakasteiden sulatus

Pakastelajin ja käyttötarkoituksen mukaan voit valita seuraavista mahdollisuuksista:

- huoneen lämmössä
- jäätäpissä
- sähkölieden uunissa, kertoilmapuhaltimella tai ilman
- mikroaaltounissa

### 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 ja väliaikainen käytöstä poisto

### Laitteen kytkeminen pois toiminnasta

Paina pääkytkintää **kuva 2/2**. Vihreä merkkivalo sammuu.

### Laitteen

Kun laite on pitemmän aikaa käytämättä:

- Irrota verkkopistoke pistorasiasta tai kierrä irti sulake tai kytke sitä vastaava automaattisulake pois päältä.
  - Sulata ja puhdista laite.
  - Jätä laitteen ovet auki.
- Pese ovitiiviste vain puhtaalla vedellä ja kuivaa huolellisesti.
- Varo, ettei pesuvettä pääse ohjaustauluun.
- Älä pese pakastimen osia astianpesukoneessa. Osien muoto voi muuttua!

## Pakastinosan sulatus ja puhdistus

### Toimi seuraavasti:

- Laitteen poiskytkentä ja irrota verkkopistoke pistorasiasta.
- Aseta pakastuslaatikot ja pakasteet viileään paikkaan. Aseta kylmävaraaja (mikäli laitteen mukana) elintarvikkeiden päälle.
- Ota pakasteet pois alimmaisesta laatikosta ja jätä laatikko kaappiin, jotta sulamisvesi pystyy valumaan siihen, **kuva 8**.
- Voit nopeuttaa sulamista asettamalla kaksi kuumalla vedellä täytettyä astiaa pakastimeen alustan päälle. Sulje kaapin ovi, jottei lämpö pääse poistumaan.
- Tyhjennä sulattamisen jälkeen pakastuslaatikko siihen kertyneestä vedestä. Pyyhi loppuvevi pois sienellä pakastinosan pohjalta.
- Puhdista laite vedellä, johon on lisätty vähän käsinpesiun tarkoitettua astianpesuainetta.
- Laitteen kytkeminen toimintaan

### Huom

Älä käytä hankaavia tai happamia puhdistusaineita tai liuottimia.

Pese ovitiiviste vain puhtaalla vedellä ja kuivaa huolellisesti.

Varo, ettei pesuvettä pääse ohjaustauluun.

Älä pese pakastimen osia astianpesukoneessa. Osien muoto voi muuttua!



fi

## Näin voit säästää energiaa

- Sijoita pakastin viileään paikkaan, jossa on hyvä ilmanvaihto. Pakastin ei saa olla alttiina suoralle auringonpaisteelle eikä liian lähellä lämmönlähteitä (esim. lämmittimiä).
- Varo, että ilmankiertoaukot eivät peity.
- Jäähdytä lämpimät ruoat ennen pakastimeen asettamista.
- Sulata pakasteet jääläpissä. Näin voit käyttää pakasteista lähetvää kylmyyttä jääläpän jäähdettämiseen.
- Sulata pakastin, kun siihen alkaa muodostua huurretta. Paksu huurrekerros heikentää pakastustehoa ja lisää energiankulutusta.
- Älä pidä kaapin ovea auki turhan kauan. Mitä lyhyemmän aikaa ovi on auki, sitä vähemmän pakastaville ritilähyllyille muodostuu huurretta.
- Voit suojata pakasteet esim. sähkökatkon tai toimintahäiriön aiheuttamalta lämpäämiseltä siirtämällä kylmävaraajat pakastustarjottimelta ylimpään tilaan suoraan pakasteiden päälle.

## 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.

#### **Astiakosketatavat toisiaan**

Aseta pullot tai 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 takuaikana.

### Mitä on tehtävä, kun ...

#### ... pakastimessa on liian kylmää.

- Lämpötilavalitsimella on säädetty liian alhainen lämpötila.
- Pikkapakastus on unohtunut pääälle (keltainen merkkivalo palaa). Kytke pikkapakastus pois päältä.

#### ... mikään merkkivaloista ei pala, tarkista:

- onko kylmälaitteita kytettyt pääälle
- onko sähkökatko
- onko automaattisulake kytettyt pois päältä
- onko kylmälaitteen verkkopistoke kunnolla pistorasiassa.

#### ... lämpötilan varoitusvalo (punainen) palaa jatkuvasti

Pakastimessa on liian lämmintä, koska:

- Ovea on avattu liian usein tai kaappiin on sijoitettu erittäin paljon tuoreita elintarvikkeita.
- Lämpötilavalitsin on asetettu suuremman numeron kohdalle.
- Kiertoilman aukot on peitetty.

Kun häiriöt on poistettu, lämpötilan varoitusvalo sammuu jonkin ajan kuluttua. Jollei, soita huoltoon.

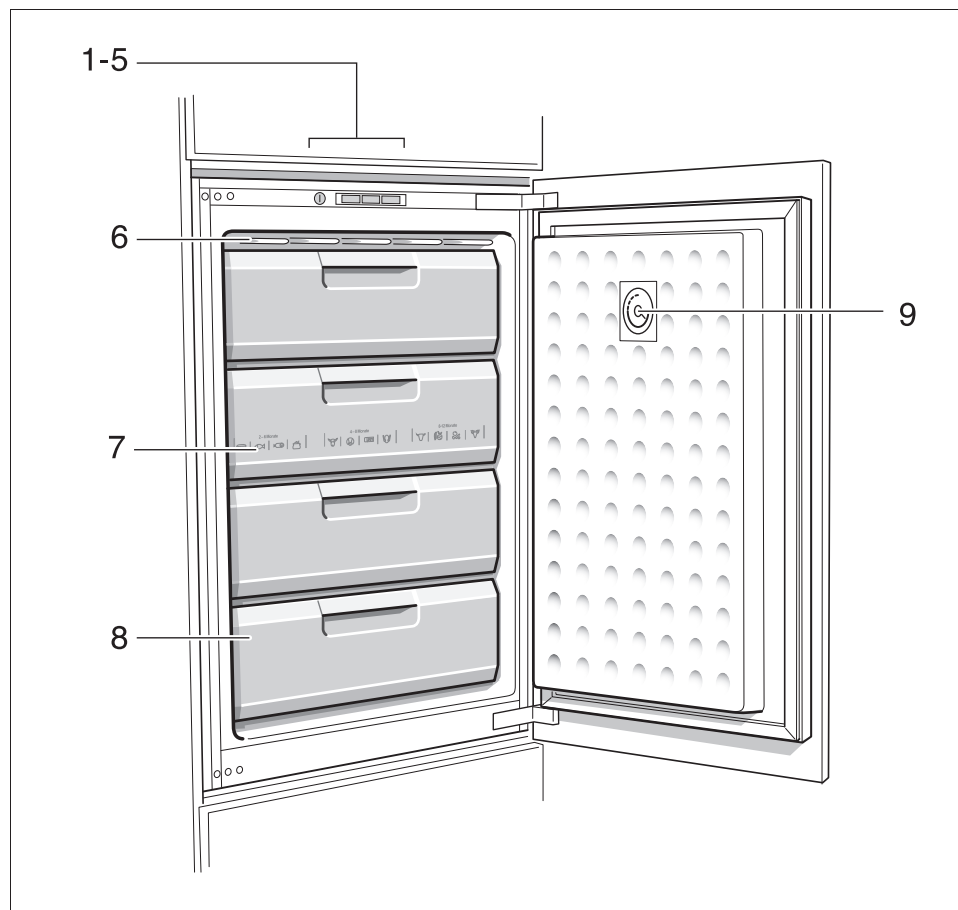
## Huoltopalvelu

Huoltopalvelun osoitteen ja puhelinnumeroiden löydät puhelinluettelosta tai huoltopisteiden luettelosta. Kun soitat huoltoon, muista ilmoittaa kylmälaitteen laitenumero (E-nro) ja valmistusnumero (FD-nro).

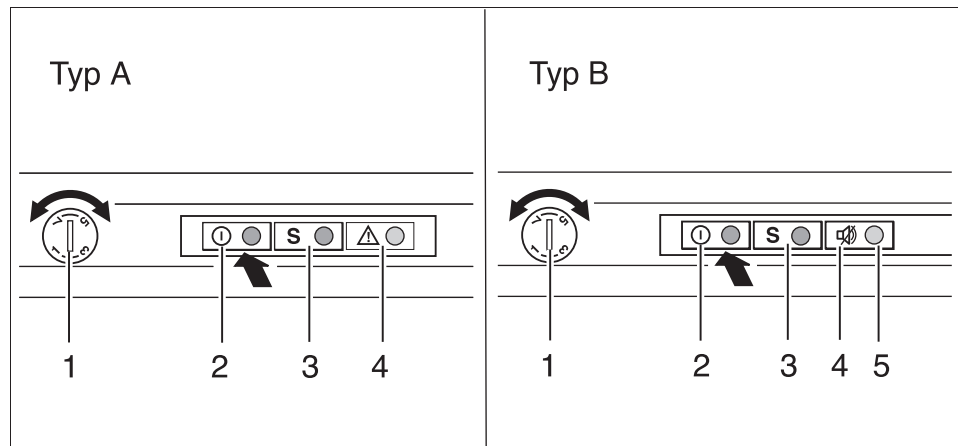
Löydät molemmat numerot tyypikilvestä.  
**Kuva 9**

Numeroiden ilmoittaminen on tärkeää. Näin säästyy turhilla huoltokäynneiltä, joista aiheutuneet kulut joudut maksamaan itse.

L

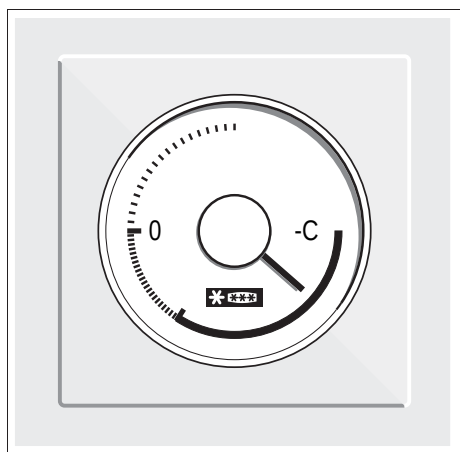


1



2

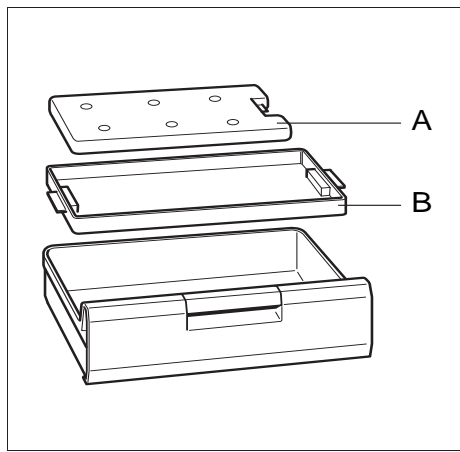
L



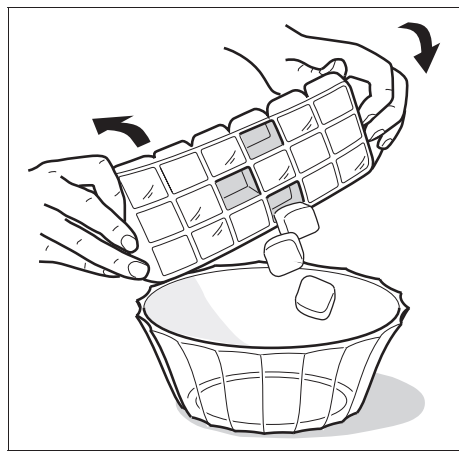
3



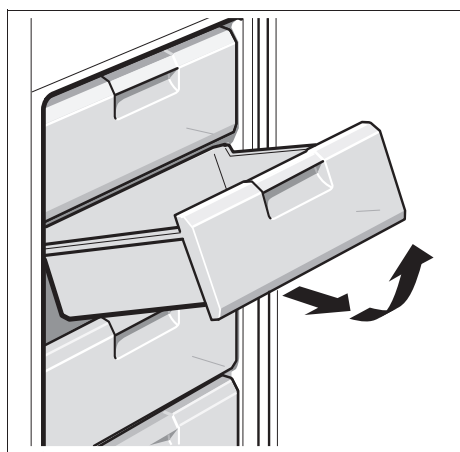
4



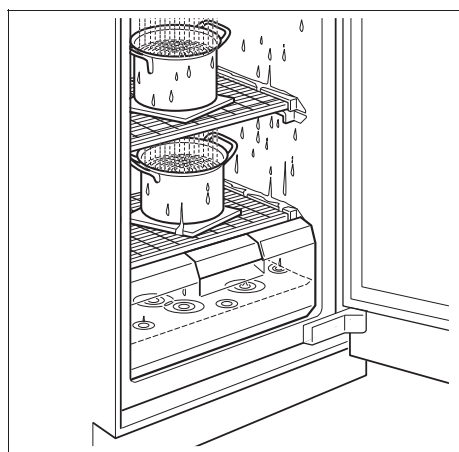
5



6

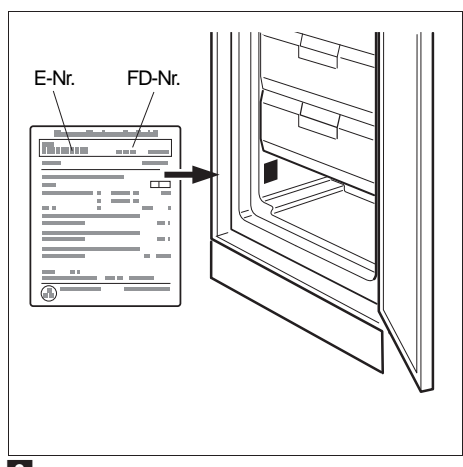


7



8

L



Family Line  
01805-2223

(EUR 0,12/Min.DTAG)  
Siemens-Hausgeräte

<http://www.siemens.de/hausgeraete>

Ændringer forbeholdes.  
Endringer forbeholdes.  
Rätt till ändringar förbehålls.  
Oikeudet muutoksiin pidätetään.

Siemens-Electrogeräte GmbH  
Carl-Wery-Straße 34, 81739 München

9000 140 146 (8512) da/no/sv/fi