

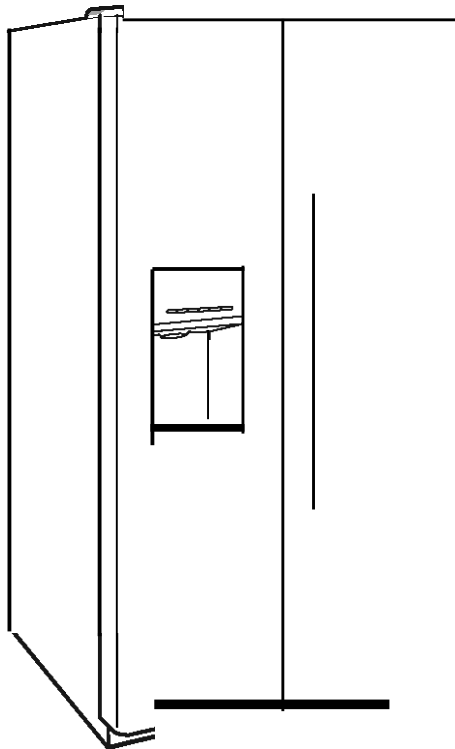
wasco[®]

Amerikanerkøleskab

Side-by-side

Model KF490W; Best.nr. 79776

Model KF490S; Best.nr. 79777



**Læs brugervejledning omhyggeligt før køleskabet tages i brug.
Gem brugervejledningen til senere brug.**

Indholdsfortegnelse

1) SIKKERHEDSANVISNINGER	2
2) KORREKT BRUG AF KØLESKABET	2
3) OPBYGNING OG FUNKTIONER	2
4) VEDLIGEHOLDELSE OG PLEJE AF KØLESKABET	2
5) PROBLEMLØSNING	2
6) KLIMAKLASSER	2
7.1) TEKNISKDATA_KF490W	2
7.2) TEKNISKDATA_KF490S	2

1) SIKKERHEDSANVISNINGER

1.1 Advarsler



Advarsel om brand / brændbare materialer

Anbefalinger

Dette køleskab er udelukkende beregnet til brug i private husholdninger.

Børn skal instrueres om ikke at lege med køleskabet.

Hvis strømforsyningskablet bliver beskadiget, skal det udskiftes af en fagmand for at undgå ulykker.

Opbevar ikke eksplosionsfarlige substanser eller beholdere i køleskabet, heller ikke aerosoldåser med brandfarligt drivmiddel.

Strømmen til køleskabet skal afbrydes før enhver vedligeholdelse.

Advarsel: Der er risiko for brand / brandfarlige materialer.

Advarsel: Ventilationsåbningerne i kabinettet må ikke blokeres.

Advarsel: Brug ikke skarpe instrumenter o.l. eller instrumenter der ikke er anbefalet af producenten, til at accelerere afrimning.

Advarsel: Pas på ikke at ødelægge kølekredsløbet.

Advarsel: Brug ikke elektriske redskaber i opbevaringsrummene for fødevarer uden at de er anbefalet af Producenten.

Brug ikke forlængerledning, og kun ledning med jordforbindelse

Der er fare for, at børn kan blive spærret inde i køleskabet.

Før køleskabet bortskaffes: Tag dørene af. Lad hylderne blive i, så børn ikke kan kravle ind i køleskabet.

Strømmen til køleskabet skal afbrydes før en eventuel installation af tilbehør.

Kølemidlet og skumaterialet, der er brugt i dette køleskab, er brandfarligt. Når køleskabet tages ud af brug og skal bortskaffes, skal emballagen holdes væk fra enhver antændelseskilde. Køleskabet skal afleveres på en genbrugsstation, hvor de genbrugelige dele bliver separeret og oparbejdet, og hvor de ikke-genbrugelige dele bliver bortskaffet på miljømæssig forsvarlig måde.

1.2 Advarselssymbolernes betydning



Dette er et forbudssymbol.
Retter man sig ikke efter instruktioner mærket med dette symbol, kan det resultere i ødelæggelse af produktet, eller alvorlige personskader for brugeren.

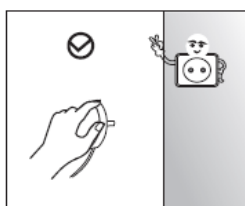


Dette er et advarselssymbol.
Man skal bruge produktet i henhold til instruktionerne i brugervejledningen, da det ellers kan betyde ødelæggelse af produktet og alvorlige personskader for brugeren.



Dette symbol betyder ekstra forsigtighed.
Afsnit og funktioner mærket med dette symbol kræver ekstra opmærksomhed, da det ellers kan betyde ødelæggelse af produktet og mindre personskader for brugeren.

1.3 Advarsler i forbindelse med elektricitet



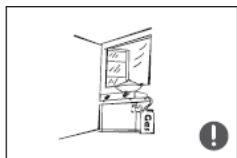
Træk ikke i strømkablet når stikproppen trækkes ud af stikkontakten. Hold fast i stikproppen og træk den lige ud af kontakten.

Beskadig ikke strømkablet og brug det ikke hvis det er ødelagt eller slidt.



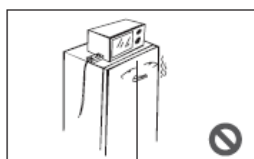
Brug en stikkontakt, der passer til stikket, og brug ikke kontakten til andre elektriske redskaber. Stikproppen skal være indsat fast i stikket, da der ellers kan opstå brand.

Jordlederen i stikproppen skal være tilsluttet jordlederen i stikkontakten.



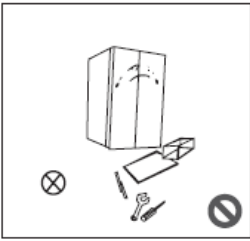
Hvis der lækker gas ud i rummet, så luk for gasventilen og åbn døre og vinduer.

Sluk ikke for køleskabet eller andre elektriske ting, da en gnist i en kontakt kan udløse brand.



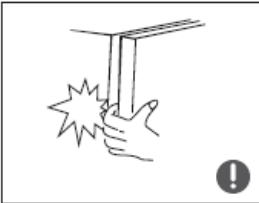
Sæt ikke elektriske apparater oven på køleskabet, med mindre det er anbefalet af producenten

1.4 Advarsler ved brug



Du må ikke selv adskille eller ændre på køleskabet, og heller ikke beskadige kølekredsløbet. Vedligeholdelse skal foretages af en fagmand.

Et ødelagt strømkabel skal udskiftes af en fagmand, som eventuelt er anvist af sælger.

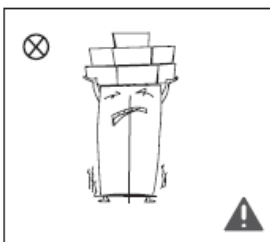


Mellemrummene mellem dørene og mellem dørene og kabinettet er meget små. Undgå at få fingrene i klemme. Åbn dørene forsigtigt for at der ikke skal falde ting ned.

Tag ikke beholdere med de bare hænder fra fryseren når køleskabet kører, specielt ikke metalbeholdere, der kan give frostskeer.



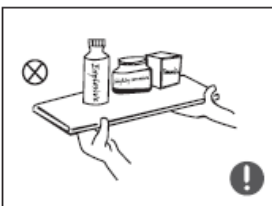
Børn må ikke lege med køleskabet eller på døren. Barnet kan blive spærret inde i køleskabet med kvælning til følge.



Placer ikke tunge genstande på køleskabet. De kan falde ned når dørene åbnes og være skyld i skader.

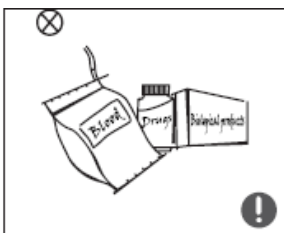
Træk stikproppen ud ved strømudfald og rengøring. Sæt ikke stikproppen i igen før der er gået 5 minutter for at undgå skader på kompressoren og utilsigtet start.

1.5 Advarsler for placering

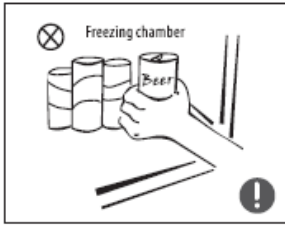


Placer ikke brandfarlige, eksplosive eller ætsende stoffer i køleskabet for at undgå skader på køleskabet eller brand.

Placer ikke brandfarlige genstande nær ved køleskabet.



Køleskabet er beregnet til brug i private husholdninger til opbevaring af madvarer. Det må ikke bruges til opbevaring af andet, som for eksempel blod, narkotika og biologiske produkter.



Opbevar ikke øldåser, drikkevarer eller væsker i flasker eller i lukkede beholdere i fryseren. Dåser og flasker kan gå i stykker og revne når de fryses og kan forårsage skader på køleskabet.

1.6 Advarsler om energi

1. Køleskabe arbejder ikke konsekvent under alle forhold. Hvis køleskabet er placeret i et rum, hvor omgivelsestemperaturen, i længere perioder, falder til i nærheden eller under den temperatur, som køleskabet er beregnet til at arbejde i, vil køleeffekten reduceres betydeligt. Det betyder, at temperaturen i fryseafdelingen samt i de nedkølede varer, kan stige.
2. Mousseerende drikke og drikke med brus, bør ikke opbevares i fryseafdelingen eller i afdelinger med lav temperatur.
3. Den opbevaringstid, der er foreskrevet af producenten af færdigfrosne varer, bør aldrig overskrides.
4. Når varer opbevares udenfor køleskabet når det afrimes eller vedligeholdes, skal man påse, at de er pakket i flere lag aviser eller i termobeholdere.
5. Temperaturstigninger i varer på grund af afrimning eller vedligeholdelse, reducerer varens opbevaringstid.
6. Nøgler til køleskabsdøre skal ikke opbevares i nærheden af køleskabet og ikke tilgængelige for børn, så børnene ikke kan blive låst inde i køleskabet.

1.7 Advarsler i forbindelse med bortskaffelse

Kølemiddel og styropor emballage er brandfarligt. Når køleskabet kasseres må det ikke opbevares i nærheden af antændelseskilder.

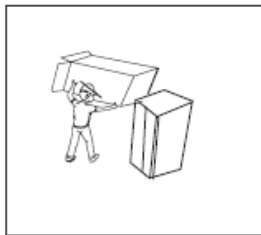
Afmonter dørene og pakninger, tag hylderne ud og opbevar dem på et for børn utilgængeligt sted, så børn ikke kan fanges i køleskabet.



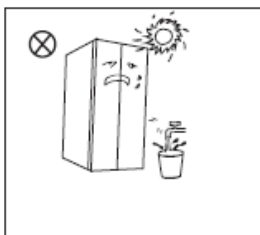
Dette symbol betyder, at køleskabet ikke må bortskaffes med husholdningsaffaldet. Det skal afleveres på en genbrugsstation, så de genanvendelige dele kan blive oparbejdet til genbrug og de ikke genbrugelige dele bortskaffet på miljømæssigrigtig måde. På denne måde sker der ingen skader på helbred eller miljø.

2) KORREKT BRUG AF KØLESKABET

2.1 Placering

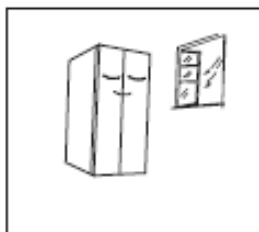


Før køleskabet tages i brug, så fjern al emballage, også bundpladerne, skumpuder og tape indvendigt fra køleskabet. Træk beskyttelsesfilmen af døre og kabinet.

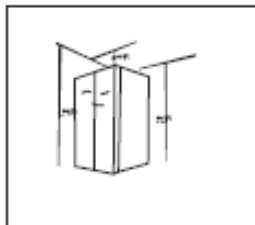


Placer køleskabet væk fra varmekilder og ikke i direkte sollys. Placer ikke køleskabet i våde eller fugtige omgivelser for at forhindre rustdannelse og reduktion af isoleringseffekten.

Spray eller vask ikke køleskabet; sæt ikke køleskabet i omgivelser, hvor der kan blive sprøjtet vand på det, hvorved den elektriske isolation kan blive kritisk.



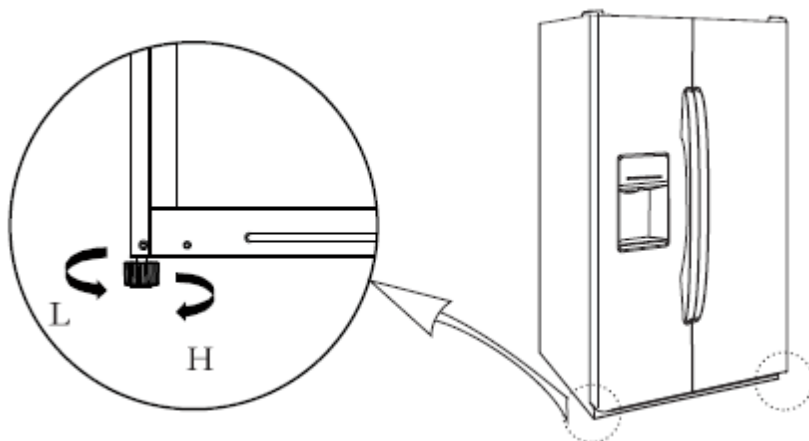
Placer køleskabet i et godt ventileret rum indendørs. Gulvet skal være plant og robust (flyt køleskabet frem og tilbage for at få det til at stå stabilt)



Frihøjden over køleskabet skal være minimum 30 cm, og afstanden til vægge skal være minimum 10 cm.

2.2 Indstilling af fødderne

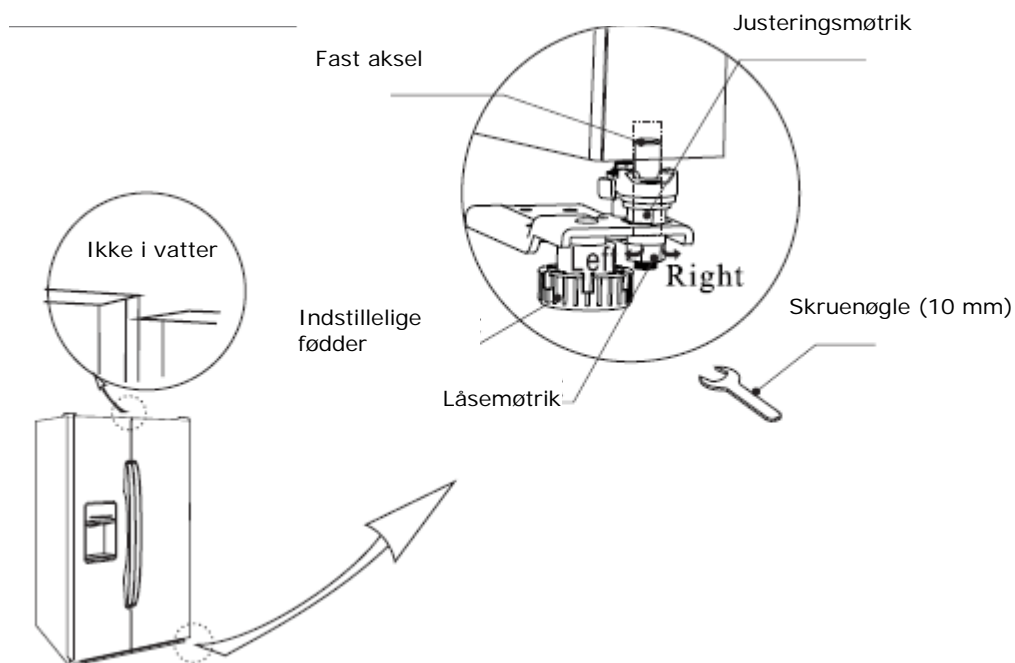
1. Forholdsregler før der arbejdes på køleskabet:
Afbryd strømmen til køleskabet for at undgå personskader.
Før indstilling af fødder startes, så tage forholdsregler til at undgå ulykker og personskader.
2. Skematisk diagram af de indstillelige fødder



3. Indstillingsprocedure:
 - a. Drej fødderne med uret for at hæve køleskabet.
 - b. Drej fødderne mod uret for at sænke køleskabet.
 - c. Juster begge fødder så køleskabet står i vater.

2.3 Indstilling af dørene

1. Forholdsregler før der arbejdes på køleskabet:
Afbryd strømmen til køleskabet for at undgå personskader.
Før indstilling af dørene startes, så tage forholdsregler til at undgå ulykker og personskader.
2. Skematisk diagram af indstillelige fødder.



Hvis døren er for lav

Åbn døren, brug en skruenøgle til at løsne låsemøtrikken og drej justeringsmøtrikken mod uret for at hæve døren. Når dørene er lige, så spænd låsemøtrikken ved at dreje den mod uret.

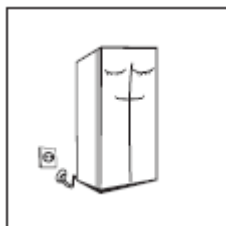
Hvis døren er for lav

Åbn døren, brug en skruenøgle til at løsne låsemøtrikken og drej justeringsmøtrikken med uret for at sænke døren. Når dørene er lige, så spænd låsemøtrikken ved at dreje den mod uret.

2.4 Udskiftning af LED pæren

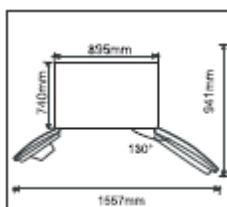
Al vedligeholdelse af lampen samt udskiftning af LED pæren skal foretages af en fagmand.

2.5 Før ibrugtagning



Lad køleskabet stå i en halv time før strømmen tilsluttes.

Lad køleskabet køre i 2-3 timer før der lægges madvarer i det.



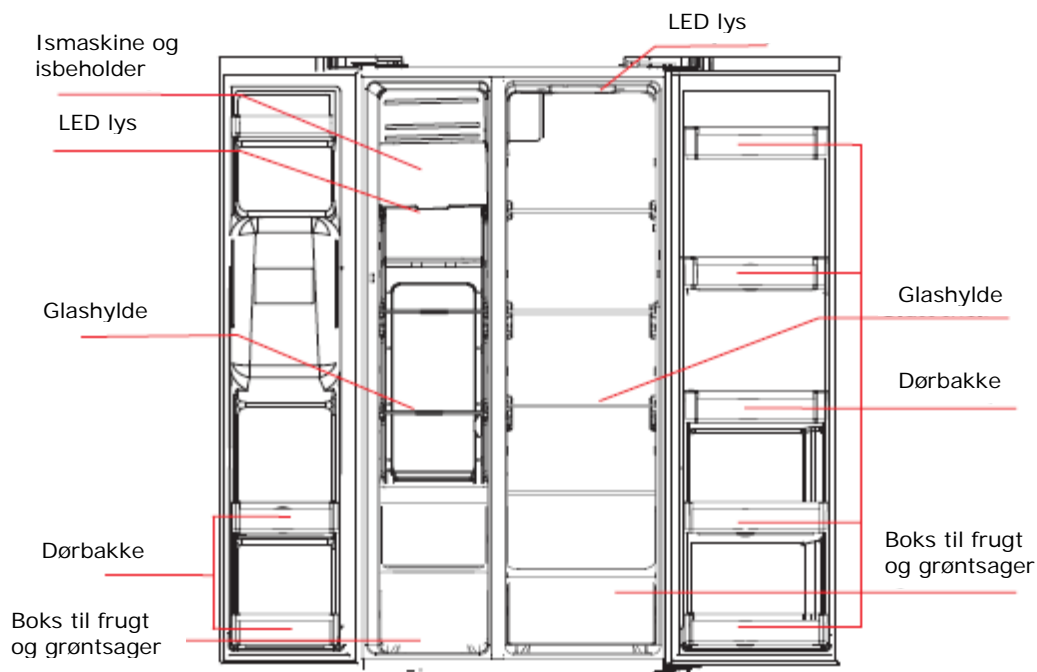
Lav god plads til åbning af dørene.

2.6 Energisparetips

- Køleskabet bør placeres i den koldeste del af rummet, væk fra varmekilder og varmekanaler og ikke i direkte sollys.
- Lad varm mad afkøle til stuetemperatur før den sættes i køleskabet. Overbelægning i køleskabet tvinger kompressoren til at køre i længere tid. Madvarer, der fryses langsomt, taber i kvalitet og bliver måske ødelagt.
- Vær opmærksom på at emballere madvarer omhyggeligt, og tør beholdere af før de sættes på køl eller fryses. Dette reducerer rimdannelser i køleskabet.
- Opbevaringsbeholdere bør ikke pakkes ind i alufolie, vokspapir eller papirservietter. Dette hindrer cirkulationen af kold luft og gør kølingen mindre effektiv.
- Organiser og mærk madvarerne for at reducere dørens åbningstid hvis der skal søges efter madvarerne. Tag alt ud på én gang og luk døren hurtigst muligt.

3) OPBYGNING OG FUNKTIONER

3.1 Hovedkomponenter



Model kan variere i forhold til billedet.

Køleafdeling

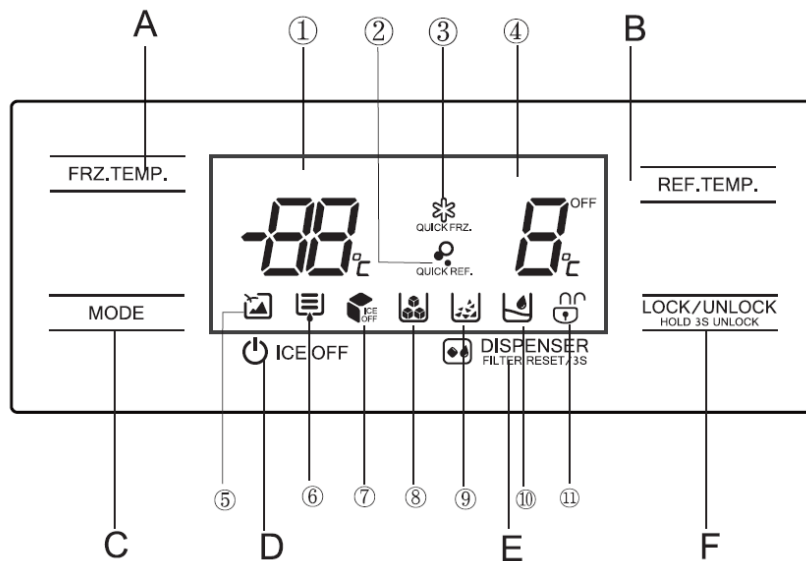
- Køleafdelingen bruges til opbevaring af forskellig frugt, grøntsager, drikkevarer og andre madvarer der skal bruges indenfor kort tid.
- Kogte madvarer skal ikke sættes på køl før de er afkølet til stuetemperatur. Det anbefales at indpakke madvarer før de sættes på køl.
- Glashylde kan justeres op og ned så man får korrekte opbevaringsforhold.

Fryseafdeling

- Fryserummet holder madvarer friske i lang tid og bruges fortrinsvis til at opbevare frosne madvarer og til at lave is.
- Fryserummet er velegnet til opbevaring af kød og fisk samt andre madvarer der ikke skal bruges kortvarigt.
- Store stykker kød bør deles i mindre stykker for let at kunne komme til dem. Vær opmærksom på, at madvarer skal spises indenfor den angivne opbevaringstid.

Note: Opbevaring af for mange madvarer umiddelbart efter at køleskabet er tilsluttet, vil påvirke fryseeffekten alvorligt. Madvarer må ikke blokere luftudtagene, da det vil påvirke fryseeffekten alvorligt.

3.2 Funktioner



Billeder er kun for reference.

1. Display

- | | | |
|-------------------------------|----------------------|--------------------|
| 1. Temperatur i fryseafdeling | 2. Hurtig ref. | 3. Hurtig frysning |
| 4. Temperatur i køleafdeling | 5. Ferie | 6. Vandfilter |
| 7. Is OFF | 8. Giver isterninger | 9. Giver knust is |
| 10. Giver koldt vand | 11. Lås / lås op | |

2. Trykknapper





- A. Indstilling af temperatur i fryseafdeling
- B. Indstilling af temperatur i køleafdeling
- C. Mode-indstilling
- D. Is OFF/ON-knap
- E. Giver is / Giver vand / Filter set
- F. Lås / lås op


3. Instruktioner før brug

1.
Første gang der tilsluttes strøm, vil displayet lyse i 3 sekunder. Derefter lyder startklokken og displayet går til normal visning. Første gang køleskabet bruges bør temperaturerne sættes til +5 °C for køleafdelingen og -18 °C for fryseafdelingen.

Hvis der opstår en fejl, vil displayet vise fejlkoden i temperaturfeltet. Ved normal drift, vil displayet vise den indstillede temperatur i køleafdelingen. Under normale omstændigheder, hvis der ikke foretages ændringer indenfor 30 sekunder, kontrolpanelet låses automatisk og lyset i displayet vil slukke efter 30 sekunder.

2.


Lås  / **lås op** 

Hvis ulåst, så tryk  i 3 sekunder for at komme i låst status.


Hvis låst, så tryk  i 3 sekunder for at komme ulåst status.

De følgende funktioner er kun aktive i ulåst status.

3. Sæt mode

Tryk på  for at vælge en forskellig mode.


4. Ferie

Tryk på MODE for at vælge ferie mode. Ferieikonet  lyser.

5. Hurtig køling

Tryk på MODE for at aktivere hurtig køling.  lyser. Tryk på REF.TEMP for at annullere hurtig køling.

6. Hurtig frysning

Tryk på MODE for at aktivere hurtig frysning.  lyser.
Tryk på FRZ.TEMP for at annullere hurtig frysning.

7. Indstilling af temperatur i køleafdelingen

Tryk på temperaturindstillingsknappen for køleafdelingen REF.TEMP., og køletemperaturen vil blinke. Tryk på REF.TEMP. igen for at indstille temperaturen og du hører et beep. Temperaturen kan sættes mellem 2 °C og 8 °C. temperaturen skifter 1 °C hver gang der trykkes på knappen. Efter indstilling blinker køletemperaturen i 5 sekunder. Temperaturen bliver effektiv når displayet låses.

8. Indstilling af temperatur i fryseafdelingen

Tryk på temperatur indstillingen for fryseafdelingen FRZ.TEMP. og frysetemperaturen vil blinke. Tryk på FRZ.TEMP. igen for at indstille temperaturen, og du vil høre beeps under indstillingen. Temperaturen kan indstilles mellem -16 °C og -24 °C. Hver gang der trykkes på knappen skifter temperaturen 1 °C. Efter indstillingen vil frysetemperaturen blinke i 5 sekunder. Temperaturen bliver effektiv når displayet låses.

9. Indstilling af hurtig frys

I hurtig frys status, tryk på "FRZ.TEMP" knappen i 3 sekunder, og frysetemperaturen vil blive vist i displayet, tryk på "FRZ.TEMP" knappen igen for at indstille hurtig frys tiden. Tiden skifter "26-28-26-48..." Lås displayet på den ønskede tid eller tryk på "FRZ.TEMP" igen for at komme ud af hurtig frys indstillingen. Det anbefales, at private brugere kun vælger 26 timer.



10. Ismaskine off

Tryk på  ICE OFF og ikonet  vil slukke. På denne måde kan ismaskinen tændes og slukkes.

11. Dispenser

Tryk på knappen  DISPENSER FILTER RESET/3S for at vælge mellem is og vand.

Displayet viser nu "Fetching ice cubes/Fetching crushed ice/Fetching water/none" og det tilhørende ikon vil lyse.

Hvert halvår vil vandfilterikonet lyse . Tryk og hold knappen  DISPENSER FILTER RESET/3S i 3 sekunder for at "filter-reset". Denne model har dog **ikke** indbygget filter.

Der kan gå mellem 24-48 timer, før der produceres is første gang efter installation.

12. Opbevaring efter strømudfald

Hvis der sker strømudfald, vil køleskabets indstillinger blive husket og fortsat når strømmen kommer igen.

13. Advarsel for døråbning og alarm

Når køleskabsdøren åbnes, vil der lyde en advarselstone. Lukkes døren ikke indenfor 2 minutter vil advarselstone lyde hvert sekund.

14. Indikering af fejl

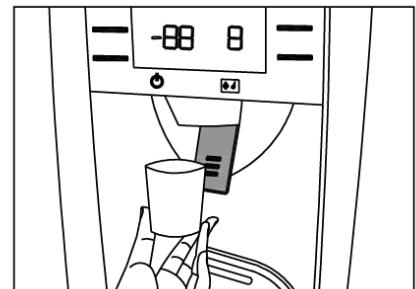
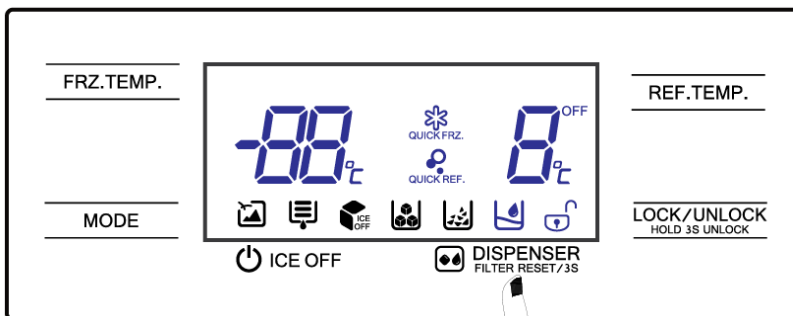
De følgende advarselskoder indikerer respektive fejl på køleskabet. Skønt køleskabet stadig fungerer, skal brugeren kontakte service for at sikre normal drift af køleskabet.

Fejlkode	Beskrivelse	Fejlkode	Beskrivelse
E0	Fejl i ismaskinen	E6	Kommunikationsfejl
E1	Fejl i temperatursensor i køleafdelingen	E7	Fejl i temperatursensor for omgivelsestemperatur
E2	Fejl i temperatursensor i fryseafdelingen	EE	Fejl i ismaskinensensor-kredsløb
E5	Fejl i afrimningsensor-kredsløb	EH	Fejl i fugtighedssensor

3.3 Vand og is

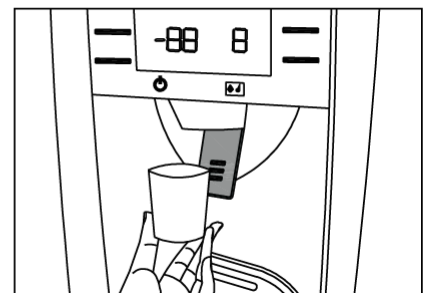
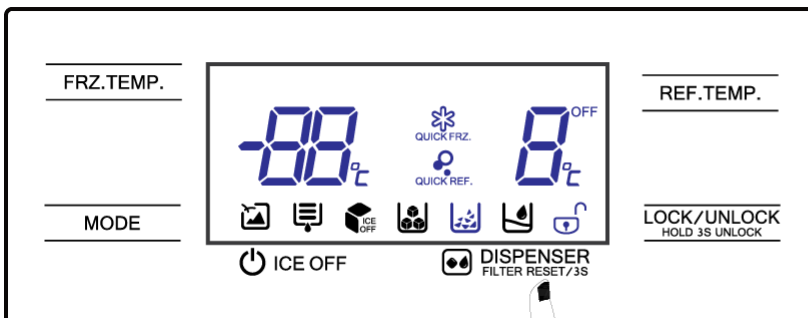
- Der opstår lyde når der laves isterninger og knust is. Vandventilen giver en summende lyd, vandet der løber ind i ismaskinen giver lyd og knuseren der knuser is til små stykker og isterningerne der falder ned i beholderen giver alle sammen lyde. Dette er normalt.
- Der kan høres en skrabende lyd når isterningerne tages ud af beholderen, dette er normalt. Isen i beholderen kan nogle gange fryse sammen. I sådanne tilfælde tages isbeholderen ud, og isen stødes fra hinanden med et redskab af plast eller træ, aldrig metal.
- Der er beskrevet andre måder under punktet "rengøring af isbeholderen". For at undgå overophedning af ismaskinens motor, så udtag is ca. 1 minut efter at maskinen er stoppet. Vent et øjeblik indtil motoren er kølet ned. Tag is fra beholderen hvis du skal bruge meget is.
- Punktet "rengøring af isbeholderen" beskriver hvordan isbeholderen tages ud af fryseafdelingen. Hvis der ikke er nok is i beholderen, kan den ikke tages ud. Vent indtil der er lavet ny is. Rengør beholderen jævnlige for at undgå ubehagelig lugt eller smag fra isen.
- Der kan kun tages is og vand ud, når døren er lukket. Hvis døren åbnes mens der tages vand eller is ud, vil processen stoppe.

1. Koldt vand



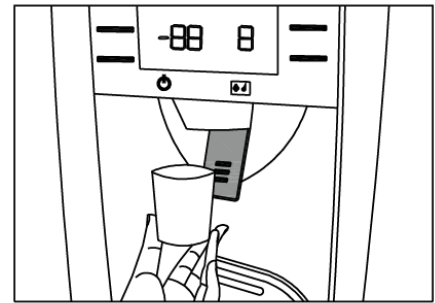
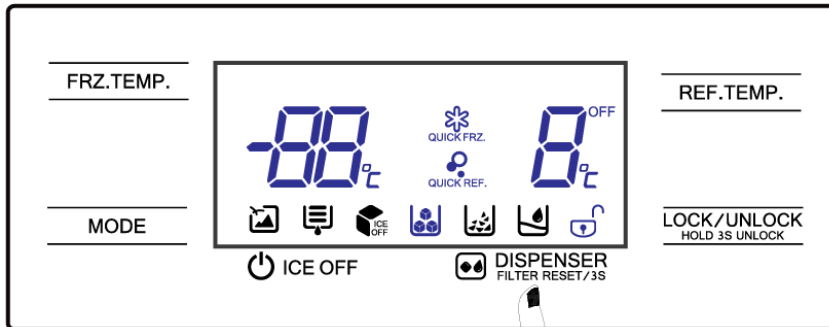
Tryk på knappen indtil ikonet tænder.
Tryk glasset ind i mod puden. Koldt vand løber nu ned i glasset.
Flyt glasset fra puden når du ikke skal have mere vand.

2. Knust is



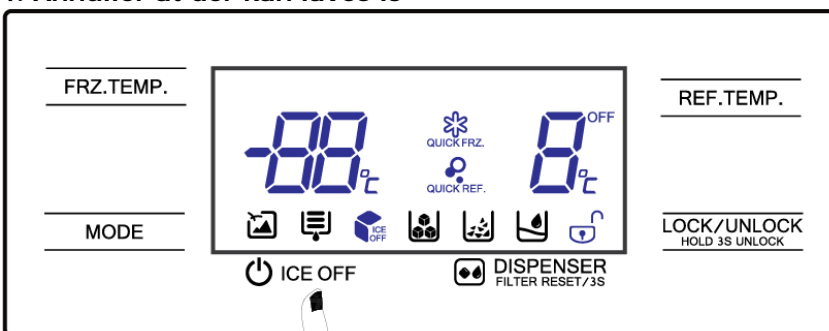
Tryk på knappen indtil ikonet tænder.
Hold beholderen tæt på munden af dispenseren.
Tryk beholderen mod puden og fyld beholderen med knust is.
Fjern beholderen fra puden når du ikke behøver mere knust is.

3. Isterninger



Tryk på knappen  indtil ikonet  tænder.
Tryk beholderen mod puden og isterningerne begynder at falde ned i beholderen.
Fjern beholderen fra puden når du ikke behøver flere isterninger

4. Annuller at der kan laves is



Hvis funktionerne at lave is og koldt vand ikke skal bruges i et stykke tid, kan man stoppe at køleskabet kan lave is og koldt vand.

Tryk på knappen  ICE OFF og ikonet  tænder.

4) VEDLIGEHOLDELSE OG PLEJE AF KØLESKABET

4.1 Generel rengøring

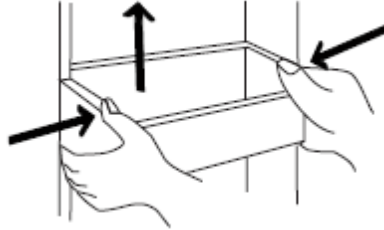
- Støv mellem køleskabet og gulvet skal fjernes med jævne mellemrum for at forøge kølingen og spare energi. Køleskabet skal regelmæssigt rengøres indvendigt for at undgå lugt. En blød klud eller svamp dyppet i varmt vand med et neutralt rengøringsmiddel anbefales til rengøringen. Fryseren skal afsluttende rengøres med rent vand og tørres tør med en klud. Åbn døren for naturlig tørring før køleskabet sættes i gang igen.
- Brug ikke hårde børster, grydesvampe eller slibende midler, som f.eks. tandpasta, organiske opløsningsmidler som acetone, alkohol o.l., kogende vand, syre eller alkaliske midler, da det vil ødelægge køleskabets overflader både udvendigt og indvendigt.
- Rengør ikke med så meget vand, at det risikerer at komme i berøring med de elektriske dele.



OBS! Sluk altid for strømmen ved afrimning og rengøring.

4.2 Rengøring af dørbakkerne


- Som vist på pilene på billedet nedenfor, brug begge hænder til at trykke bakken lidt sammen og skub den opad, så kan skuffen tages ud.
- Efter at bakken er rengjort, kan bakkens placering i døres indstilles som du ønsker.

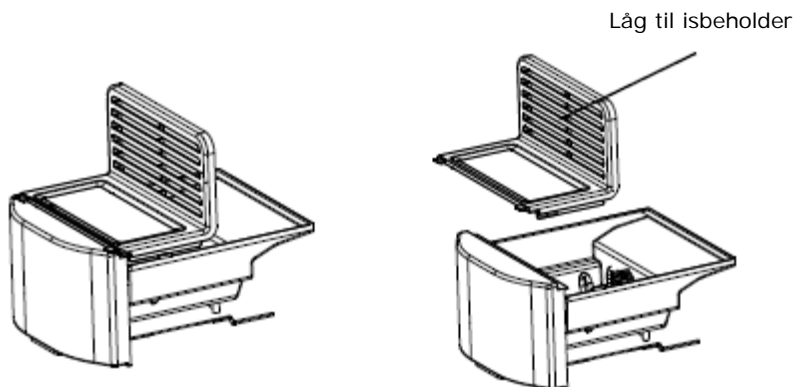



4.3 Rengøring af isbeholderen

Isen i isbeholderen kan blokere udtaget fordi den klumper sammen eller af andre grunde. I dette tilfælde skal isbeholderen rengøres eller sammenklumpningen fjernes.

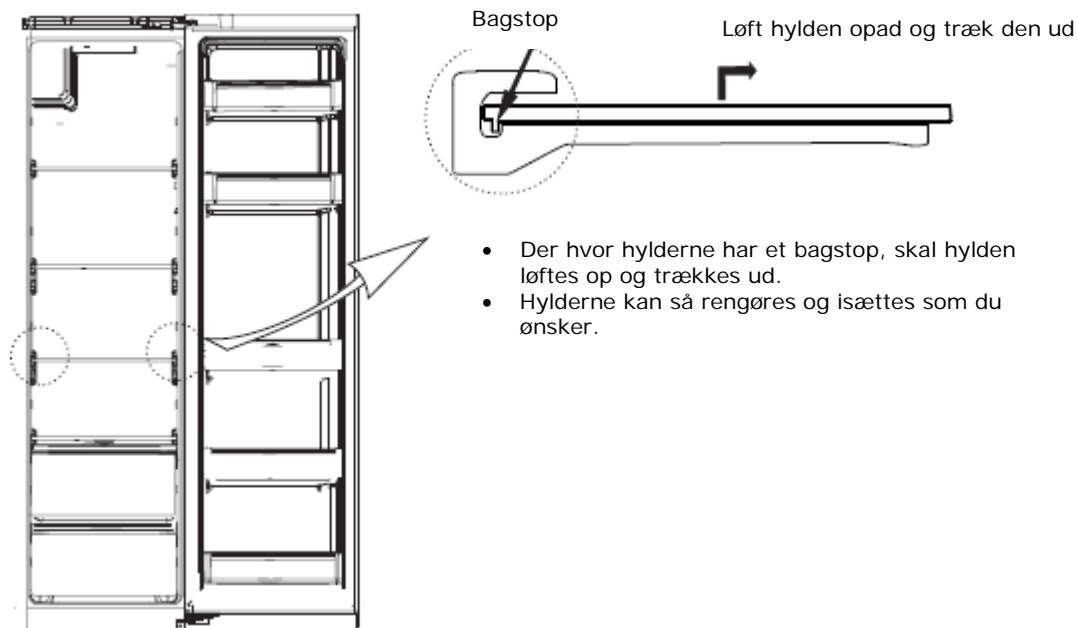


1. Tryk på  ICE OFF for at afbryde at der laves is og afbryd strømmen til køleskabet. Hold isbeholderens dele med begge hænder og pres dem opad (1) og horisontalt udad (2).



2. Tag låget af isbeholderen og rengør den. Samling foregår i omvendt rækkefølge.
3. Luk døren til fryseafdelingen og tilslut strømmen igen.
Tryk på  ICE OFF for at aktivere isfunktionen igen.

4.4 Rengøring af glashylderne



4.5

Afrimning

- Køleskabet er baseret på luftkølings princippet og har en automatisk afrimningsfunktion. Rimbelægninger, der kommer fra sæsonskift eller temperaturskift kan også fjernes manuelt når strømmen afbrydes eller når køleskabet aftørres med et tørt håndklæde.

4.6 Ude af brug

- Strømsvigt: Hvis der sker strømsvigt, kan madvarerne holde sig kolde i adskillige timer, selv om sommeren. Under strømsvigtet, skal dørene åbnes så lidt og så kort som muligt, og der skal ikke lægges nye madvarer i fryseren.
- Ude af brug i lang tid: Strømmen skal afbrydes og køleskabet rengøres. Dørene skal være åbne for at undgå lugt.
- Flytning: Før køleskabet flyttes skal det tømmes for indvendige genstande, og glasadskillelser, grøntsagsskuffe, skuffer i fryseafdelingen sikres med tape. Stram de justerbare fødder. Under flytningen må køleskabet ikke vendes på hovedet og heller ikke flyttes vandret eller udsættes for vibrationer. Køleskabet må ikke vendes mere skråt end 45 grader med lodret.

OBS! Køleskabet skal køre kontinuerligt når det bliver startet. Det må ikke stoppes og startes, da det vil influere på levetiden.

5) PROBLEMLØSNING

5.1 Prøv at løse nedenstående problemer selv. Tilkald service hvis du ikke kan løse dem.

PROBLEM	MULIGE LØSNINGER
Køleskabet kører ikke	Kontroller at der er strøm i stikkontakten / stikket sat rigtigt i. Kontroller om der er strømsvigt eller der er gået en sikring.
Lugt	Madvarer der lugter skal være rigtigt indpakket. Kontroller om der er fordærvede madvarer. Rengør køleskabet indvendigt.
Kompressoren kører i lang tid	Om sommeren er det normalt at kompressoren kører i lang tid når omgivelsestemperaturen er høj. Der er for mange madvarer i køleskabet. Madvarer skal være afkølede før de sættes i køleskabet. Dørene åbnes for tit.
Lysset tændes ikke	Kontroller at der er strøm til køleskabet eller lyskilden gået. Lyskilden skal udskiftes af en fagmand.
Dørene kan ikke lukkes rigtigt	Dørene støder på ting i køleskabet. Der er for meget i køleskabet. Køleskabet er vipet.
Høj støj	Kontroller at gulvet er plant og køleskabet placeret stabilt. Kontroller at de indvendige dele er fastgjort.
Dørpakningerne er ikke tætte	Fjern fremmedlegemer fra pakningerne. Opvarm pakningen og afkøl den derefter for retablering. (Blæs på den med en hårtørrer eller brug at opvarmet håndklæde)
Vandbakken flyder over	Der er for mange madvarer i køleskabet eller nogle madvarer indeholder meget vand, hvorved der sker en kraftig afrimning. Dørene er ikke lukket rigtigt, hvilket resulterer i rimdannelse fordi der trænger luft ind, og derved kraftig afrimning.
Køleskabet er varmt udvendigt	Varmeafledning fra den indbyggede kondensator er normalt. Når kabinettet bliver varmt på grund af høj omgivelsestemperatur, lukker kompressoren ned hvis der er for mange madvarer i køleskabet. Der foregår en naturlig ventilation for at tillade varmeafledningen.
Kondens på ydersiden	Kondens på ydersiden er normalt ved høj luftfugtighed. Tør kondensen af.
Unormale lyde	Summen: Kompressoren summer når den kører. Lyden er højere ved start og stop. Dette er normalt. Knirkende lyd: Kølemidlet transporteres rundt i kølesystemet. Dette er normalt.

6) KLIMAKLASSER

Klasse	Symbol	Område for omgivelsestemperatur pC
Udvidet temperatur	SN	+10 - +32 °C
Tempereret	N	+16 - +32 °C
Subtropisk	ST	+16 - +38 °C
Tropisk	T	+16 - +43 °C

Importeret af:

Harald Nyborg A/S
Gammel Højmevej 30
DK-5250 Odense SV

→ *Der tages forbehold for trykfejl.*

7.1) TEKNISKDATA_KF490W

Model KF490W; Best.nr. 79776

Model KF490S; Best.nr. 79777

Varemærke	WASCO
Model	79776 – KF490W
Kategori køle/fryseapparat til husholdningsbrug	Køleskabe med frostboks
Energieffektivitetsklasse ❶	A++
Årligt elforbrug i kWh ❷	325 kWh
Nettorumfang køl	334 L
Nettorumfang frys og stjernemærkning	156 L ****
Optøningstid ved strømafbrydelse	7 timer
Indfrysningsskapacitet	14 kg/24 t
Klimaklasse ❸	T
Emission af luftbåren støj	45 dB(A) re 1 pW
Kan indbygges	Nej
Højde	178,8 cm
Bredde	89,5 cm
Dybde	74,5 cm
Mærkespænding og frekvens	220-240V 50 Hz

Note:

- ❶ A+++ (højeste energiklasse) til D (laveste energiklasse).
- ❷ Elforbrug 325 kWh/år, på grundlag af standardiserede prøvningsresultater for 24 timer. Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering.
- ❸ Klimaklasse T. Apparatet er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem +16 °C og +43 °C.

7.2) TEKNISKDATA_KF490S

Varemærke	WASCO
Model	79777 – KF490S
Kategori køle/fryseapparat til husholdningsbrug	Køleskabe med frostboks
Energieffektivitetsklasse ❶	A++
Årligt elforbrug i kWh ❷	325 kWh
Nettorumfang køl	334 L
Nettorumfang frys og stjernemærkning	156 L ****
Optøningstid ved strømafbrydelse	7 timer
Indfrysningsskapacitet	14 kg/24 t
Klimaklasse ❸	T
Emission af luftbåren støj	45 dB(A) re 1 pW
Kan indbygges	Nej
Højde	178,8 cm
Bredde	89,5 cm
Dybde	74,5 cm
Mærkespænding og frekvens	220-240V 50 Hz

Note:

- ❶ A+++ (højeste energiklasse) til D (laveste energiklasse).
- ❷ Elforbrug 325 kWh/år, på grundlag af standardiserede prøvningsresultater for 24 timer. Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering.
- ❸ Klimaklasse T. Apparatet er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem +16 °C og +43 °C.