

Bruksanvisning

KA 58A00EU





Läs denna bruksanvisning

Bästa kund,

- Läs igenom anvisningarna noggrant innan du använder kylskåpet för första gången. Det kommer hjälpa dig att använda och underhålla det på ett korrekt sätt.
- Spara anvisningarna för senare bruk.
- Låt den följa med till eventuellt nya ägare av maskinen.

Denna bruksanvisning innehåller avsnitt om säkerhetsanvisningar bruksanvisningar, installationsanvisningar, felsökningstips m.m.



Innan du ringer efter service

- Gå igenom avsnittet om felsökningstips med möjliga fel, det kan hjälpa dig att själv lösa några av de vanligaste problemen.
- Om du inte själv kan lösa problemet, kontakta en auktoriserad servicetekniker för hjälp.



OBS!

- Då en ständig utveckling och uppdatering av produkten pågår, kan tillverkaren göra ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för eventuella felskrivningar och avvikelser mellan bilder och fysisk produkt.
- Om du tappar bort bruksanvisningen eller inte har den senaste versionen, kan du beställa en ny från tillverkaren eller ansvarig leverantör.

1. Viktig säkerhetsinformation

1.1 Varning.....	3
1.2 Betydelse av varningssymboler.....	4
1.3 Elektricitet säkerhetsföreskrifter	5
1.4 Användning säkerhetsföreskrifter	6
1.5 Placering säkerhetsföreskrifter	6
1.6 Energi säkerhetsföreskrifter	7
1.7 Bortskaffande säkerhetsföreskrifter.....	7

2. Korrekt användning

2.1 Placering.....	8
2.2 Nivellering av justeringshjul.....	9
2.3 Nivellering av dörr	10
2.4 Byte av lampa	11
2.5 Start	11
2.6 Energibesparande tips	11

3. Konstruktion och funktioner

3.1 Viktiga komponenter	12
3.2 Kylskåpets funktioner	13

4. Underhåll och skötsel

4.1 Övergripande rengöring	15
4.2 Rengöring av dörrfack.....	15
4.3 Rengöring av glashylla.....	16
4.4 Avfrostning	16
4.5 Driftsavbrott.....	16

5. Felsökningstips

5.1 Innan du ringer efter service.....	17
--	----

6. Teknisk information

	18
--	----

1. VIKTIG SÄKERHETSINFORMATION



OBS!

Följ nedanstående föreskrifter vid användning av kylskåpet:



Varning! Lättantändligt material = brandrisk

1.1 Varning

- Denna apparat är avsedd att användas i hushåll och liknande användningsområden såsom:
 - personalkök i butiker, kontor och andra arbetsmiljöer
 - bondgårdar
 - av kunder på hotell, motell och andra bostadsmiljöer
 - pensionat och liknande miljöer.
- Denna apparat kan användas av barn från 8 år och uppåt och av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller psykisk förmåga, eller bristande erfarenhet och kunskap, om de har fått handledning eller instruktioner angående användningen av maskinen på ett säkert sätt och förstår de risker som detta medför. Barn ska inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll bör inte utföras av barn utan tillsyn. (För EN60335-1)
- Emballage och packmaterial kan vara farligt för barn!
- Denna apparat är endast till för inomhusbruk.
- För att skydda mot risken för elektrisk stöt, doppa aldrig enheten, sladden eller kontakten i vatten eller annan vätska.
- Koppla ifrån apparaten före rengöring och skötsel. Läs mer under *"Underhållning och skötsel"*. Denna apparat är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller brist på erfarenhet och kunskap, såvida de inte har fått tillsyn eller instruktioner om användning av apparaten av en ansvarig person För deras säkerhet.)
- Barn bör övervakas för att säkerställa att de inte leker med apparaten.

- Om nätkabeln är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicetekniker eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.
- Förvara inte explosiva ämnen som aerosolburkar med brandfarlig drivgas i denna apparat.
- Koppla ur strömmen efter användning och innan underhåll utförs på apparaten.
- Håll ventilationsöppningar i apparatens hölje eller i den inbyggda konstruktionen fria från blockering.
- Använd ingen mekanisk utrustning eller andra medel för att påskynda avfrostningen, annat än de som rekommenderas av tillverkaren.
- Skada inte kylkretsen.
- Använd inga elektriska apparater i förvaringsutrymmena för livsmedel såvida de inte är av den typ som rekommenderas av tillverkaren.
- Vid bortskaffande av kylskåpet, agera i enlighet med lokala föreskrifter för apparater med brandfarlig explosiv gas och kylmedel.
- Använd inte förlängningssladdar eller ojordade (tvåfas-adaptrar)
- Risk för att barn kan bli inlåsta. Innan du kasserar ditt gamla kylskåp eller frys: ta av dörrarna, låt hyllorna vara på plats så att barn inte lätt kan klättra in.
- Kylskåpet ska kopplas från elnätet innan tillbehör ska installeras.
- Kylmedel och skummaterial av cyklopentan som används för kylskåp är brandfarliga. När kylskåpet är skrotat ska det därför hållas borta från eventuella brandkällor och återvinnas av ett särskilt återvinningsföretag med motsvarande kvalifikation, till skillnad från vanlig förbränning, för att förhindra skador på miljön eller annan skada.

1.2 Betydelse av varningssymboler



FÖRBUD. Eventuellt förfarande som motstrider instruktionerna märkta med denna symbol kan leda till skada på produkten eller äventyra användarens personliga säkerhet.

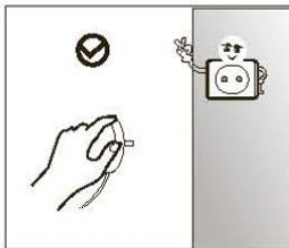


WARNING. Det är viktigt att arbeta i strikt överensstämmelse med instruktioner markerade med denna symbol för att undvika skador på produkten eller orsakande av personskador.

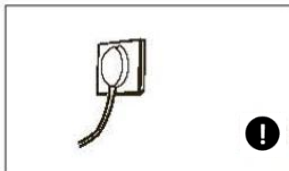


OBS! Instruktioner märkta med denna symbol kräver särskild försiktighet eller uppmärksamhet. Otillräcklig försiktighet kan resultera i liten eller måttlig skada på personer eller på produkten.

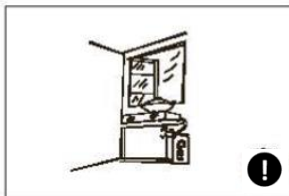
1.3 Elektricitet - säkerhetsföreskrifter



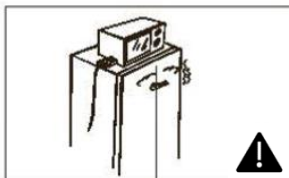
- Dra inte i strömkabeln när du drar ut stickkontakten på kylskåpet. Ta ett fast tag om kontakten och dra ut den ur uttaget.
- Använd inte nätsladden om den är skadad eller sliten.



- Använd ett godkänt eluttag som inte delas med andra elektriska apparater. Nätsladden ska vara ordentligt instucken i uttaget utan glapp för att undvika brandfara.
- Se till att uttagets elnät är utrustat med en pålitlig jordad ledning.

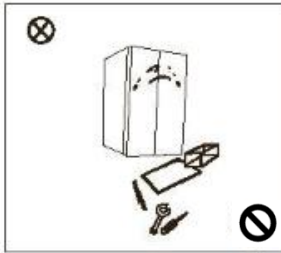


- I händelse av läckage av gas och andra brandfarliga gaser, stäng ventilen från den läckande gasen och öppna sedan dörrar och fönster. Koppla inte ur kylskåpet och andra elektriska apparater då gnistor kan orsaka eld.

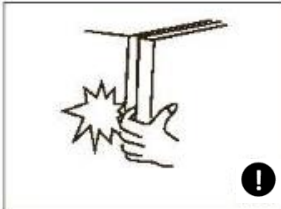


- Använd inte elektriska apparater ovanpå apparaten, såvida de inte är av en typ som rekommenderas av tillverkaren.

1.4 Användning - säkerhetsföreskrifter



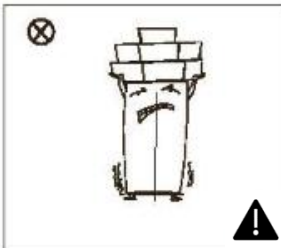
- Demontera eller rekonstruera inte kylskåpet och skada ej kylkretsen. Underhåll av apparaten måste utföras av en specialist.
- Skadad nätkabel måste bytas ut av tillverkaren, dess serviceavdelning eller kvalificerade yrkesmän för att undvika fara.



- Mellanrummen mellan kylskåpsdörrarna och kylskåpet är små, var försiktig så att du inte klämmer fingrarna. Stäng kylskåpsdörren försiktigt för att undvika att varor välter.
- Plocka inte ut mat eller behållare (speciellt metallbehållare) med våta händer i frysutrymmet när kylskåpet är igång för att undvika frostsador.

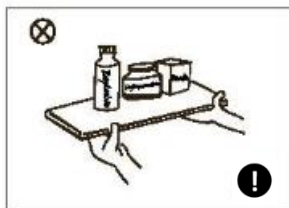


- Tillåt inte barn att komma in i eller klättra på kylskåpet för att undvika risk för kvävning eller fallolyckor.

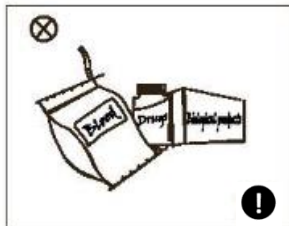


- Placera inte tunga föremål ovanpå kylskåpet då de kan välta/falla när du stänger eller öppnar dörren och på så vis kan orsaka skador.
- Dra ur kontakten vid strömavbrott eller rengöring. Anslut inte frysen till elnätet inom fem minuter för att förhindra skador på kompressorn.

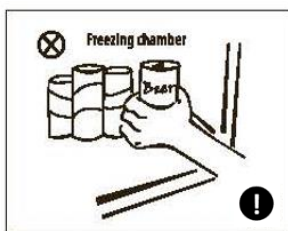
1.5 Placering - säkerhetsföreskrifter



- Placera inte brännbara, explosiva, flyktiga eller starkt frätande föremål i kylskåpet för att förhindra skador på produkten eller brandolyckor.
- Placera inte brandfarliga föremål nära kylskåpet för att undvika bränder.



- Kylskåpet är avsett för hushållsbruk, för förvaring av livsmedel; Det får inte användas för andra ändamål, såsom lagring av blod, mediciner eller biologiska produkter etc.



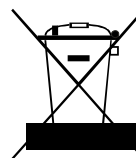
- Förvara inte öl, dryck eller annan vätska i flaskor eller slutna behållare i kylskåpets frysutrymme. Flaskorna eller de slutna behållarna kan sprängas på grund av frystning och orsaka skador.

1.6 Energi - säkerhetsföreskrifter

- 1) Kylskåpets funktion kan påverkas negativt (möjligheten att avfrostas eller för hög temperatur i frysen) om den placeras en längre tidsperiod i ett temperaturområde som ligger under den temperatur som kylaggregatet är konstruerat för. Läs mer under "Teknisk data".
- 2) Kolsyrade drycker ska inte förvaras i frysfack eller frysskåp eller i utrymmen med låg temperatur och vissa produkter såsom isglass bör ej förbrukas för kallt.
- 3) Överskrid inte den lagringstid som rekommenderas av livsmedelsproducenterna för alla typer av livsmedel och särskilt inte för kommersiella snabb-djupfrysade livsmedel från frysdiskar för frysa livsmedel.
- 4) För att förhindra en onödig ökning av temperaturen hos den frysa maten under avfrostning, kan den frusna maten slås in i flera lager av tidningspapper.
- 5) Då en höjning i temperaturen hos den frusna maten kan ske under manuell avfrostning, underhåll eller rengöring, ska det tas i beaktande att lagringstiden kan förkortas.
- 6) För dörrar eller lock som är försedda med lås och nycklar, är det viktigt att lås/nycklar förvaras bortom räckhåll för barn och inte i kylskåpet, för att förhindra att barn låser in sig.

1.7 Bortskaffande - säkerhetsföreskrifter

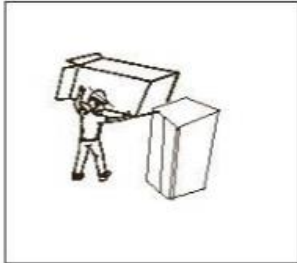
- Allt förpackningsmaterial kan återvinnas. Pappförpackningar är tillverkade av returpapper.
- Produkter märkta med överkryssade soptunnor klassas som elektrisk och elektronisk utrustning. Den överkryssade soptunnan anger att det är avfall från elektriska och elektroniska produkter och ska inte slängas tillsammans med annat hushållsavfall, utan måste samlas in separat.
- För bortskaffning av förpackning och/eller kylskåp, uppsök en återvinningsstation i enlighet med lokala föreskrifter för elektriska apparater med brandfarlig explosiv gas och kylmedel. Skär av elkabeln på apparaten och gör dörrstängningsanordningen obrukbar.
- Plastdelar är märkta med internationella standardförkortningar:
 - PE- för polyeten, t.ex. omslagsmaterial för blad
 - PS- för polystyren, t.ex. stoppningsmaterial
 - POM- polyoximetylen, t.ex. plastclips
 - PP- polypropylen, t.ex. saltbehållare
 - ABS- akrylnitril butadien styren, t.ex. kontrollpanel.



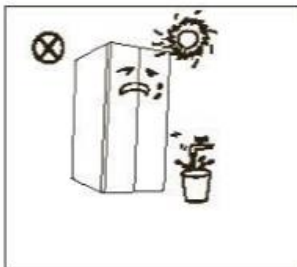
Genom att säkerställa att produkten bortskaffas på rätt sätt bidrar du till att förebygga eventuella negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa, som annars kan orsakas av olämplig avfallshantering av denna produkt. För detta ändamål har alla kommuner inrättat samlingsplatser, där avfall från elektriska och elektroniska produkter gratis kan avlämnas på återvinnings- eller andra samlingsplatser. För mer detaljerad information om återvinning av denna produkt, kontakta din kommun och din sophämtningstjänst.

2. KORREKT ANVÄNDNING

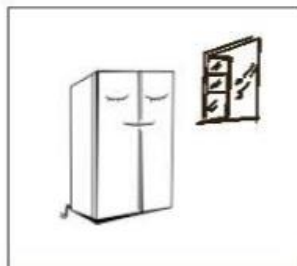
2.1 Placering



- Före användning, ta bort allt förpackningsmaterial, inklusive bottenkuddar, skumdynor och remsor i kylskåpet; riv av skyddsfilmerna på dörrarna och kylskåpet.



- Undvik varma platser och direkt solljus. Placera inte apparaten i fuktiga eller våta utrymmen för att förhindra rost eller försämrad isoleringseffekt.
- Spola inte av eller spraya kylskåpet. Placera inte kylskåpet på ställen där det är lätt att stänka med vatten för att inte påverka kylskåpets elektriska isoleringsegenskaper.



- Kylskåpet ska placeras i ett välventilerat utrymme inomhus. Golvet ska vara plant och stabilt (rotera hjulen åt vänster eller höger för att justera nivån om det är instabilt).



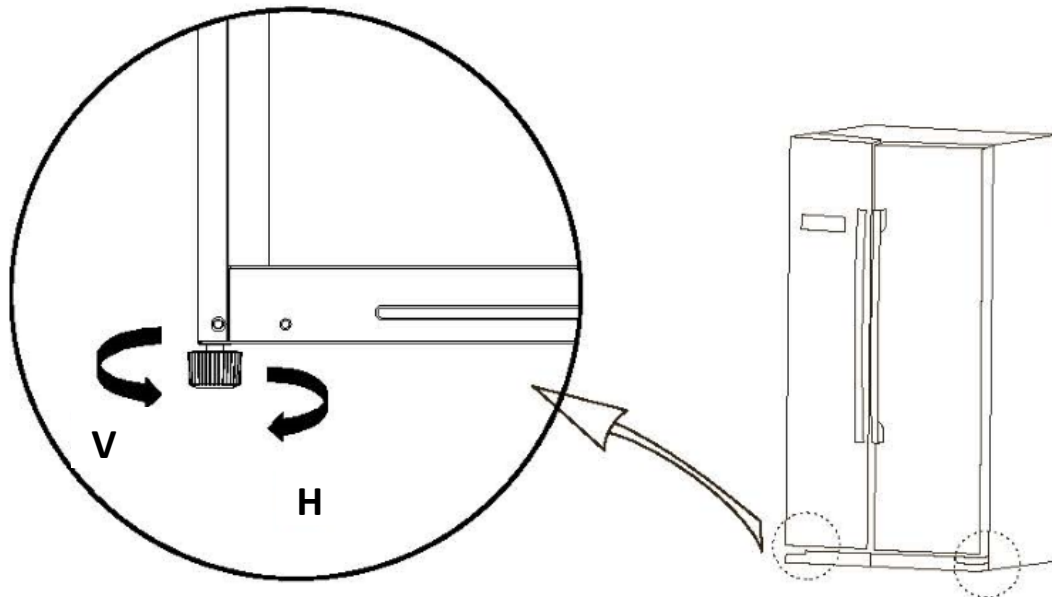
- Utrymmet ovanför kylskåpet ska vara mer än 30 cm och kylskåpet ska placeras mot en vägg med ett avstånd på mer än 10 cm för att underlätta värmeavledning.

2.2 Nivellering av justeringsfötter

1) Försiktighetsåtgärder innan drift:

- Säkerställ att kylskåpet är urkopplat från eluttaget före installering av tillbehör.
- Vidta försiktighetsåtgärder innan hjulen/fötterna justeras för att förhindra personskada.

2) Schematiskt diagram av justeringsfötterna.



(Bilden ovan är endast för vägledning. Den faktiska konfigurationen beror på den fysiska produkten eller instruktioner från distributören)

3) Justeringsprocedurer:

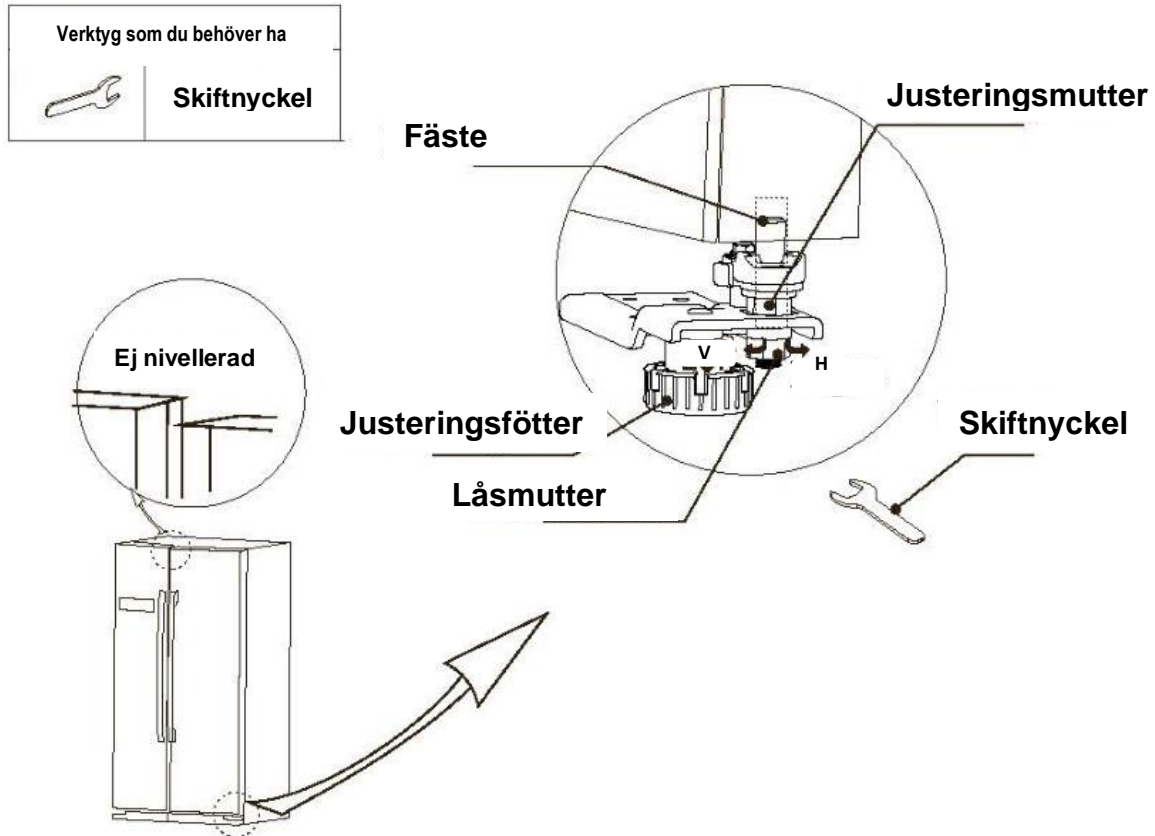
- Vrid fötterna medurs för att höja kylskåpet
- Vrid fötterna moturs för att sänka kylskåpet
- Justera höger och vänster fot baserat på procedurerna ovan till en horisontell nivå.

2.3 Nivellering av dörr

1) Försiktighetsåtgärder före användning:

- Säkerställ att kylskåpet fungerar Innan tillbehör monteras.
- Vidta försiktighetsåtgärder innan dörren justeras för att förhindra personliga skador.

2) Schematiskt diagram för nivellering av dörr



(Bilden ovan är endast för vägledning. Den faktiska configurationen beror på den fysiska produkten eller instruktioner från distributören)

Om dörren hänger för lågt:

Öppna dörren, använd en skiftnyckel för att lossa låsmuttern och vrid justeringsmuttern **moturs** för att öka dörrens höjd. När dörrarna är i rätt nivå dras låsmuttern åt genom att rotera den moturs.

Om dörren hänger för högt:

Öppna dörren, använd en skiftnyckel för att rotera justeringsmuttern **medurs** för att sänka höjden på dörren. När dörrarna är justerade, dra åt låsmuttern motsols.

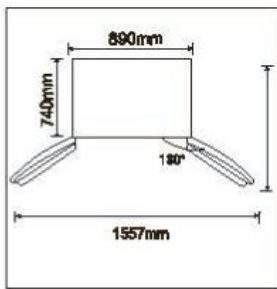
2.4 Byte av lampa

Eventuellt byte eller underhåll av LED-lamporna bör utföras av tillverkaren, serviceagenten eller annan kvalificerad tekniker.

2.5 Före första användningen



- Låt kylskåpet stå still i en halvtimme innan du ansluter det till strömförsörjningen före första användningen.
- Innan du lägger in färska eller frysta livsmedel, ska kylskåpet ha varit igång 2–3 timmar, eller minst 4 timmar på sommaren när omgivningstemperaturen är hög.



- Se till att det är tillräckligt utrymme för smidig öppning av dörrar och lådor.

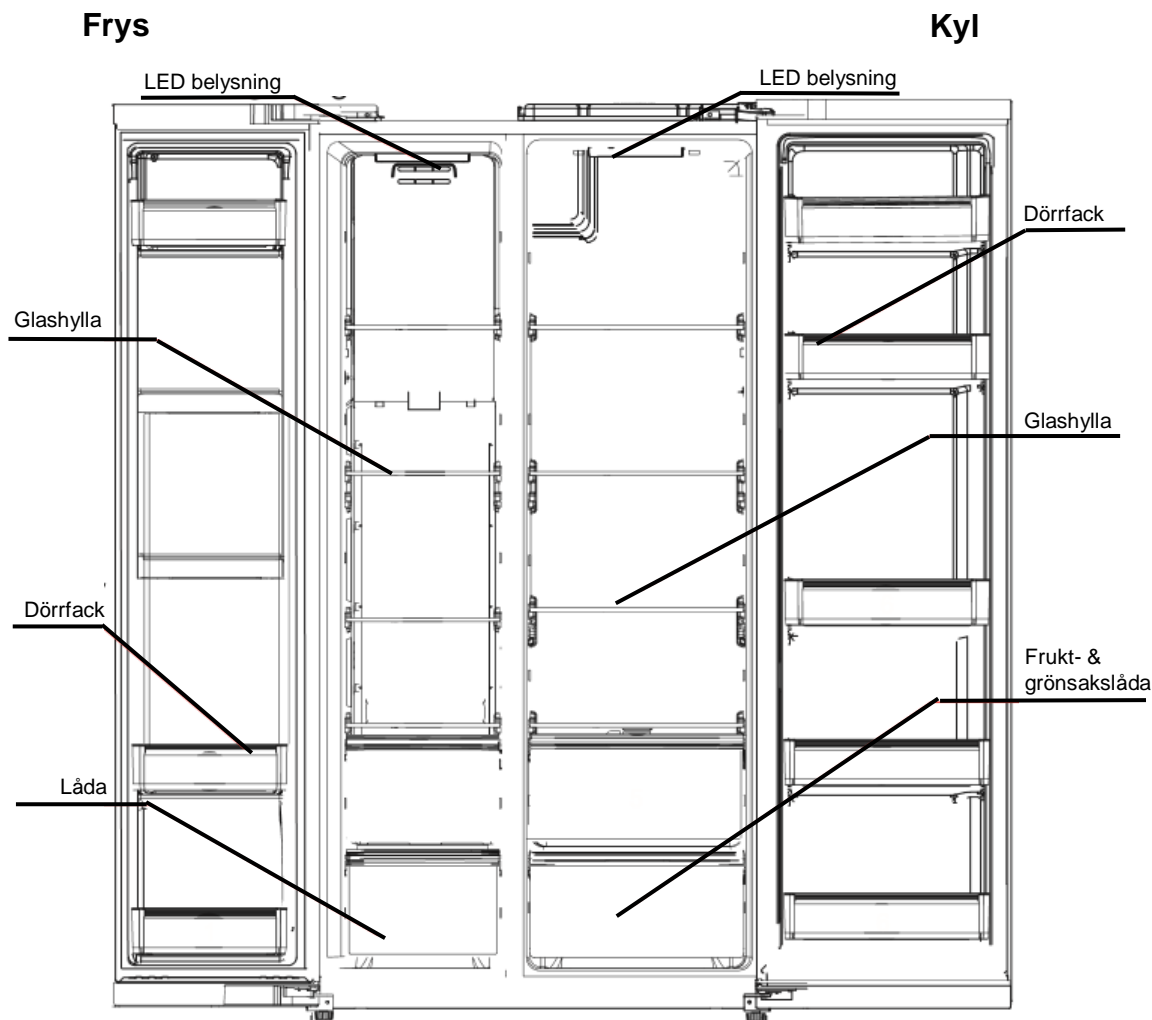
(Bilderna ovan är endast för vägledning. Den faktiska konfigurationen beror på den fysiska produkten eller instruktioner från distributören)

2.6 Energibesparande tips

- Apparaten ska vara placerad i rummets svalaste utrymme, ej nära värmeproducerande apparater eller värmekanaler och ej i direkt solljus.
- Låt varm mat svalna till rumstemperatur innan du placerar den i kylan eller frysen. Överbelastning av apparaten tvingar kompressorn att arbeta längre. Mat som fryser för långsamt kan förlora kvaliteten eller förstöras.
- Var noga med att paketera mat på rätt sätt och torka behållarna/hyllorna torra innan de placeras i kylan/frysen. Detta minskar frostuppbyggnad inuti apparaten.
- Förvaringsfacket ska inte kläs in med aluminiumfolie, vaxpapper eller pappershandduk som annars kan störa cirkulationen av kallluft, vilket gör apparaten mindre effektiv.
- Organisera och märk maten för att snabbare hitta och minska antal dörröppningar. Ta ut så många varor som behövs samtidigt och stäng dörren så snart som möjligt.

3. KONSTRUKTION OCH FUNKTIONER

3.1 Viktiga komponenter



(Bilderna ovan är endast för vägledning. Den faktiska konfigurationen beror på den fysiska produkten eller instruktioner från distributören)

Kylutrymmet

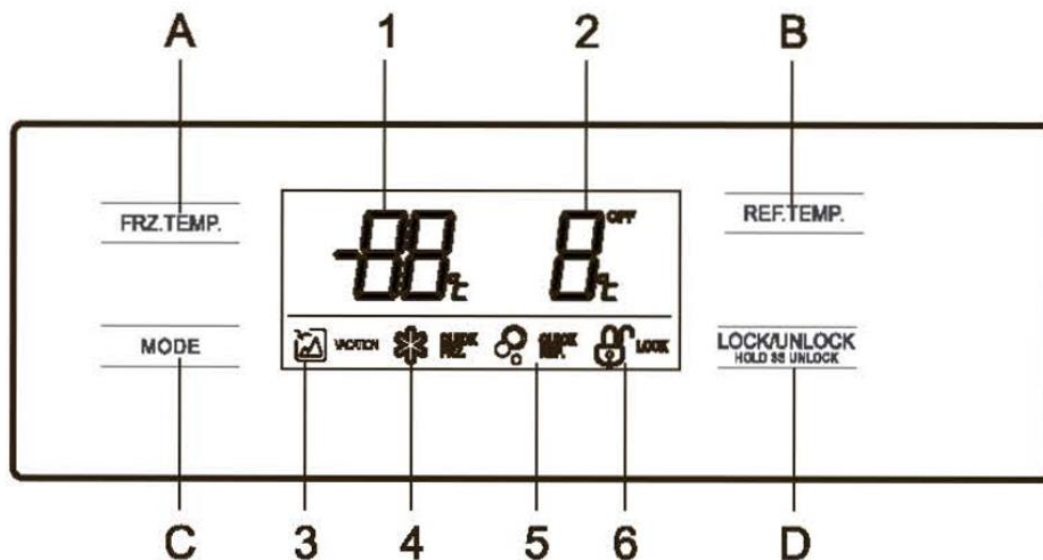
- Kylskåpsutrymmet är lämpligt för förvaring av en mängd olika frukter, grönsaker, drycker och annan mat som konsumeras på kort sikt.
- Tillagad mat ska inte ställas in i kylan förrän den svalnat till rumstemperatur.
- Matvaror bör förseglas innan de ställs in i kylskåpet.
- Glashyllorna kan justeras upp eller ner för rätt förvaringsutrymme och enkel användning.

Frysutrymmet

- Frysutrymmet med låg temperatur kan hålla mat färsk en lång tid och används huvudsakligen för att lagra frysta livsmedel och göra is.
- Frysutrymmet är lämpligt för förvaring av kött, fisk, risbullar och andra livsmedel som inte ska förbrukas på kort sikt.
- Köttbitar är företrädesvis uppdelade i små bitar för enkel åtkomst. Observera att mat ska förbrukas inom bäst-före-tiden.

Obs! Förvaring av för mycket mat under drift efter den första anslutningen till eluttaget kan påverka kylskåpets frysningsseffekt negativt. Livsmedel som lagras får inte blockera luftutloppet vilket annars påverkar frysningsseffekten.

3.2 Kylskåpets funktioner



(Bilden ovan är endast för vägledning. Den faktiska configurationen beror på den fysiska produkten eller instruktioner från distributören)

1) Display

1. Frysutrymmets temperatur
2. Kylutrymmets temperatur
3. Symbol för semesterläge
4. Symbol för snabbfrysning
5. Symbol för snabbkylning
6. Symbol för låst/olåst

2) Knappar

- A. Frysutrymmets temperaturjustering
- B. Kylutrymmets temperaturjustering
- C. Lägesfunktion/inställningar
- D. Lås/lås upp-kontroll

3) Funktioner

 = Låst /  = Olåst

- För att låsa från det olåsta läget (se symbol "**olåst**" ovan), håll inne knapp "LOCK/UNLOCK" (**F**) i tre sekunder, välj det låsta läget (se symbol "**låst**" ovan). För att låsa upp från låst läge, håll inne knapp "LOCK/UNLOCK" (**F**) i tre sekunder, välj det olåsta läget (se symbol "**olåst**" ovan). Samtliga nedanstående funktioner måste ställas in i läget "**Olåst**".

 = Semesterläge

- Tryck på knapp "MODE" (**C**) för att komma till "semesterläge" (se symbol ovan). Symbolen för semesterläge tänds. Inställning för semesterläge startar efter att du stänger ner. Vid "semesterläge" stängs kylutrymmet av och temperaturområdet visar "_ _". Frysutrymmets temperatur sätts till 18 °C.

 = Snabbkylningsfunktion

- Tryck på knapp "MODE" (**C**) för att komma till snabbkyl-läge. Symbolen för "Snabbkylning" tänds (se symbol ovan). Snabbkylningen startar efter att efter att du stänger ner.

 = Snabbfrysningsfunktion

- Tryck på knapp "MODE" (**C**) för att komma till snabbfrys-läge. Symbolen för "Snabbfrysning" tänds (se symbol ovan). Snabbfrysningen startar efter att efter att du stänger ner.

= Temperaturinställning kylutrymme

- Tryck på knappen för temperaturinställning för kylutrymmet (**B**), området för kylförvaring kommer att ge en blinkande Indikation. Tryck sedan åter på knapp (**B**) för att ställa in temperaturen, en pipsignal hörs. Inställningsomfånget är mellan 2 °C och 8 °C. Varje gång du trycker på knappen ändras temperaturen 1 °C. Efter inställningen fortsätter det digitala röret att blinka i 5 sekunder. Den inställda temperaturen kommer att träda i kraft efter låsning.

= Temperaturinställning frysutrymme

- Tryck på knappen för temperaturinställning för frysutrymmet (**A**), området för frysförvaring kommer att ge en blinkande Indikation. Tryck sedan åter på knapp (**A**) för att ställa in temperaturen, en pipsignal hörs. Inställningsomfånget är mellan -16 °C och -24 °C. Varje gång du trycker på knappen ändras temperaturen 1 °C. Efter inställningen fortsätter det digitala röret att blinka i 5 sekunder. Den inställda temperaturen kommer att träda i kraft efter låsning.

Förvaring vid driftsstopp

- I händelse av driftsstopp kommer den aktuella arbetsstatusen att låsas och upprätthållas tills strömmen åter är inkopplad.

Öppna varning- och alarmkontroll

- När du öppnar kylskåpsdörrarna spelas en ljudsignal upp. Om dörren inte stängs inom två minuter, kommer en varningssignal låta en gång i minuten tills dörren stängs. Tryck på valfri knapp för att stoppa varningssignalen.

Felmeddelande

- Följande varningar visas på displayen, som indikerar motsvarande fel på kylskåpet. Även om kylskåpet bibehåller kylförvaringsfunktionen trots följande fel, ska användaren kontakta en servicetekniker för underhåll för att säkerställa optimal användning av apparaten.


Felkod	Beskrivning av felkod
E1	Termostatfel i kylutrymme
E2	Termostatfel i frysutrymme
E5	Avfrostningssensor frys - kretsfel
E6	Kommunikationsfel
E7	Yttre termostatfel

4. UNDERHÅLL OCH SKÖTSEL

4.1 Övergripande rengöring

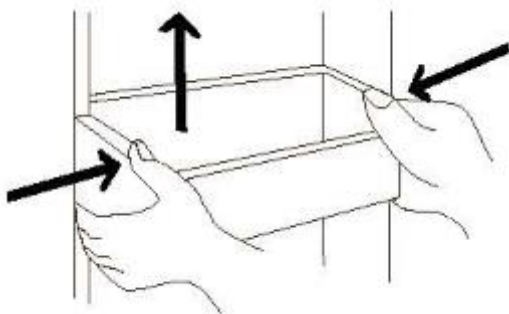
- Damm bakom kylskåpet och på golvet ska med jämna mellanrum rengöras för att förbättra kylningseffekten och energibesparingen. Kylskåpet ska rengöras regelbundet för att undvika dålig lukt. För rengöring rekommenderas mjuka handdukar eller en svamp doppade i vatten med ett icke-frätande neutralt rengöringsmedel. Frysen skall rengöras med rent vatten och torr trasa. Öppna dörren för naturlig torkning innan strömmen kopplas in.
- Använd inte hårda borstar, stålull, trådborstar, slipmedel (t ex tandkräm, organiska lösningsmedel som alkohol, aceton, bananolja, etc.), kokande vatten, syra eller alkaliska ämnen för rengöring av kyl eller frys med tanke på att detta kan skada ytan och inredningen.
- Skölj inte med vatten för att inte påverka de elektriska isoleringsegenskaperna.



 Dra ur kontakten före avfrostning och rengöring.

4.2 Rengöring av dörrfack

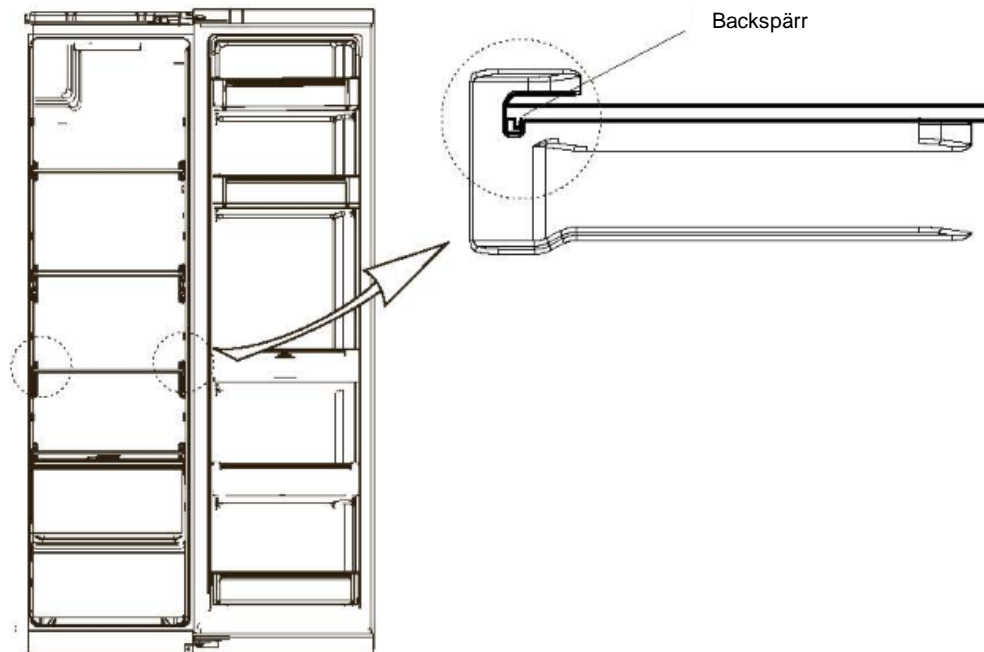
- Använd båda händerna för att ta tag i facket och tryck uppåt enligt pilarnas riktning i bilden nedan för att lyfta ut det.
- Efter att ha rengjort det uttagna facket, kan du justera installationshöjden enligt önskemål.



(Bilden ovan är endast för vägledning. Den faktiska configurationen beror på den fysiska produkten eller instruktioner från distributören)

4.3 Rengöring av glashylla

- Eftersom den innersta delen av hyllplanet har en backspärr, så ska hyllorna höjas uppåt när de ska lyftas ut.
- Justera eller rengör hyllorna enligt önskemål.



(Bilden ovan är endast för vägledning. Den faktiska configurationen beror på den fysiska produkten eller instruktioner från distributören)

4.4 Avfrostning

- Kylskåpet är konstruerat enligt luftkylningsprincipen vilket innebär en automatisk avfrostningsfunktion. Frost som bildas på grund av skiftning av säsong eller temperatur kan också avlägsnas manuellt genom att apparaten kopplas ur strömförsörjningen eller genom att torka med en torr handduk.

4.5 Driftsavbrott

- Tillfälligt strömavbrott: livsmedel inne i kylan/frysen kan klara sig i flera timmar vid eventuell strömavbrott, även under sommaren. Under strömavbrottet ska dörren öppnas så få gånger som möjligt och ingen ny mat läggs in i kylan/frysen.
- Längre driftsavbrott: kylskåpet ska kopplas ur och rengöras och dörren vara öppen för att förhindra dålig lukt.
- Förflyttning: ta ut alla föremål inuti innan kylskåpet flyttas, fäst glasskivor, grönsaksbehållare, fryslådor etc. med tejp och dra åt justeringsfötterna. Stäng dörren och fixera dem med tejp. Under flyttningen får apparaten inte läggas upp och ned eller horisontellt eller skakas. Lutningen under flytten får inte vara mer än 45 °.




Apparaten ska vara igång kontinuerligt efter att den startas. Generellt skall driften av apparaten inte brytas då det kan förkorta livslängden.

5. FELSÖKNINGSTIPS

5.1 Innan du ringer efter service

Läs igenom tabellen nedan, det kan hjälpa dig att slippa ringa efter service.

	Problem	Möjlig orsak / Åtgärd
 Tekniska problem	Kylskåpet fungerar inte	Kontrollera att apparaten är ansluten till ström och att nätsladden är ordentligt isatt.
		Kontrollera om spänningen är för låg.
		Kontrollera om det är strömavbrott eller om någon säkring gått.
	Kompressorn arbetar länge	Det är normalt att kompressorn arbetar längre under sommaren när omgivningstemperaturen är hög.
		För mycket mat i kyl/frys kan orsaka att kompressorn måste arbeta för hårt.
		Maten ska ha svalnat innan den ställs in i kylan/frysen för att undvika överbelastning.
	Lampan tänds inte	Kontrollera att kontakten är korrekt isatt i eluttaget.
		Om lampan är skadad ska den bytas ut av en kvalificerad servicetekniker.
	Allmänna problem	Dålig lukt
Kontrollera om det finns någon rutten mat i kylan.		
Rengör insidan av kylskåpet.		
Dörrarna stängs ej ordentligt		Dörren går inte igen p.g.a. varor som ligger i vägen. Kylskåpet är överfyllt.
		Kylskåpet lutar och står inte plant.
Dörrlisten sluter inte tätt		Ta bort främmande föremål på dörrlisten.
		Värm dörrlisten och kyl den sedan så att den återställs (eller blås den med en hårfön alternativt använd en varm handduk för uppvärmning).
Översvämning i vattenbehållare	Det finns för mycket mat i utrymmet eller lagrad mat innehåller för mycket vatten vilket resulterar i kraftig avfrostning.	
	Dörrarna är inte stängda ordentligt, vilket resulterar i frostning på grund av luftintaget och ökad vattenmängd på grund av avfrostning.	
Varmt skyddshölje	Värme frigörs från den inbyggda kondensatorn via skyddshöljet vilket är normalt. Om höljet blir för varmt p.g.a. hög yttre temperatur, förvaring av för mycket mat eller om kompressorn stängts av, se till att ventileras för att underlätta avsvälning.	
Yttre kondens	Kondensation på utsidan och på kylskåpets dörrlist är normalt om fuktigheten är för hög i omgivningen. Torka bara av kondensen med en ren handduk.	
Oljud	Brummande	Kompressorn kan brumma när den arbetar. Ljudet blir högre vid start och stopp.
	Knarrande	Kylmedel som flödar inuti apparaten kan orsaka ett knarrande ljud, vilket är normalt.
	Högt ljud	Kontrollera om golvet är jämnt och att kylskåpet står stabilt och plant. Kontrollera att tillbehör har placerats på lämpliga platser.

6. TEKNISK INFORMATION

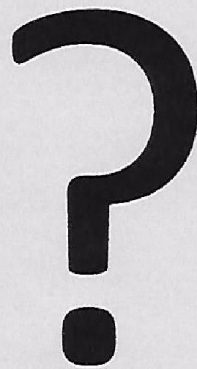
Modell	KA 58 A00EU
Volym färskvaror (kylutrymme)	344 liter
Volym frysvaror (frysutrymme)	183 liter
Årlig energiförbrukning	405 Kw
Energiklass	A+
Avfrostningstyp	No Frost Typ 2
Klimatklass	N
Avsedd omgivningstemperatur	16 - 32 °C
Temperaturstegringstid	10 timmar
Spänning	230 V
Total dimension (H x B x D)	1788 x 895 x 745 mm
Total volym	527 liter

Klimatklasser

Klass	Symbol	Omgivningstemperatur intervall °C
Utökad temperatur	SN	+10 till +32
Tempererad	N	+16 till +32
Subtropisk	ST	+16 till +38
Tropisk	T	+16 till +43



Service



Kontakta oss

Vi har service i hela landet
Gå in på www.Ocsab.se eller
Ring 0479-13048
Info@Ocsab.se

Uppge

Maskintyp
Serienummer
Inköpsdatum
Problembeskrivning
Namn, adress och telefonnummer