

bruksanvisning



KF 8177NE VIT
KF 8177NE RF
KF 8177NEVIP RF

Cylinda
år efter år

Code : ADX6012-28

Hantering av förbrukad elektronisk utrustning



Det europeiska direktivet 2002/96/EC gällande Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE — hantering av förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning), kräver att gammal hushålls elektronik INTE kasseras tillsammans med det vanliga osorterade avfallet.

Förbrukad utrustning måste samlas ihop separat för att optimera materialåtervinning samt att reducera negativ inverkan på miljön och människors hälsa.

Symbolen av en överkryssad soptunna påminner dig om din skyldighet att hantera den förbrukade utrustningen separat.

Du kan kontakta din kommun eller lokala återförsäljare för ytterligare information gällande hantering av förbrukad elektronisk utrustning.

SÄKERHETSVARNING



Denna apparat innehåller en viss mängd isobutan som köldmedium (R600a), en naturgas med hög miljökompatibilitet som emellertid också är antändlig.

Vidta försiktighetsåtgärder när apparaten transporteras, för att säkerställa att inga delar av kylkretsen skadas.

Om köldmedium sprutar ut ur rörledningarna kan det antändas eller orsaka ögonskador. Om ett läckage upptäcks, undvik öppna lågor eller eventuella antändningskällor och vädra rummet där apparaten står i flera minuter.

- För att undvika att en antändlig gas-/luftblandning bildas om ett läckage uppstår i kylkretsen beror rumsstorleken där apparaten kan placeras på mängden köldmedium som används. Rummet måste vara 1 m³ i storlek för varje 8 g av köldmedium R600a inuti apparaten. Mängden köldmedium visas på märkskytlen inuti apparaten.
- Starta aldrig en apparat som uppvisar några tecken på skada. Kontakta återförsäljaren om du är osäker.

Uppfyller RoHS (direktiv 2011/65/EU)



Denna produkt är miljösäker och hållbar, och den är fri från Pb, Cd, Cr+6, Hg, PBBs och PBDEs, begränsad i enlighet med direktivet.



Enheten ska inte användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk eller mentala förmågor eller brist på erfarenhet och kunskap, om de inte övervakas eller får instruktioner angående användningen av apparaten av en person som ansvarar för deras säkerhet. Barn bör övervakas så att de inte leker med enheten.

OBSERVERA OMGIVNINGSTEMPERATUREN

Detta kylskåp har utformats för drift i omgivningstemperatur som specificeras av dess kategori, som anges på märkplåten.

Klimatkategori	Omgivningstemperatur från...till
SN	+ 10 °C till + 32 °C
N	+ 16 °C till + 32 °C
ST	+ 16 °C till + 38 °C
T	+ 16 °C till + 43 °C

OBS!

Temperaturen i kylskåpet kan påverkas av faktorer såsom kylskåpets plats, omgivningstemperaturen och hur ofta dörren öppnas.

Innehåll

Behåll bruksanvisningen!.....	1~2
Installations Guide.....	2
Kontrollpanel.....	3
Temperaturreglering.....	4
Hur delarna i kylskåpet används	5
Hur dricksvatten - och ismaskinen används	6
Hur du använder den automatiska ismaskinen	7
Underhåll och rengöring.....	8
Innan du ringer efter service.....	9
Någoting konstigt? Ingen anledning till oro. Här finns svaren.....	10
Förberedelse för installation.....	11
Borttagning/montering av dörr	11
Injustering av kylskåpet & justering av dörren(vid behov)	13
Så installerar du vattenledningen (Ta bort frysskåpsdörren).....	14

Behåll bruksanvisningen!

Läs dessa säkerhetsanvisningar noga innan du använder kylskåpet. Behåll bruksanvisningen för framtida behov.



Indikerar fara för dödlig eller allvarig skada



Indikerar fara för person- eller materialskada

Andra symboler



FÅR EJ avlägsnas eller plockas isär!



Glöm inte att dra ut kontakten från vägguttaget!



NEJ, FÖRBUD ATT...



Behåll bruksanvisningen och följ anvisningarna!



Försiktighet

- Om nätsladden skadas ska den bytas ut av tillverkaren eller dess serviceagent eller en motsvarande behörig person för att undvika skador.
- Apparaten måste placeras så att stickkontakten är åtkomlig.

VARNING



Nätsladden får aldrig hamna under kylskåpet eller andra (tunga) föremål.

Nätsladden får inte böjas kraftigt.

- Om sladden skadas på något sätt, finns det risk för brand eller elektrisk stöt.



Anslut inte flera apparater i samma eluttag (eller grenuttag).

- Det kan orsaka överhettning och/eller brand. Anslut kylskåpet till ett eget jordat uttag.



Håll aldrig i nätsladden eller stickkontakten med blöta händer.

- Annars kan du få en elektrisk stöt.



Använd aldrig en skadad nätsladd eller stickkontakt, eller ett löst vägguttag.

- Annars finns risk för brand, elektrisk stöt eller allvarig skada.



Det är viktigt att apparaten jordas. Kontrollera att vägguttaget är jordat.

- Annars finns risk för elektriska stötar.



Koppla aldrig ur elsladden genom att dra i själva sladden. Dra alltid i stickkontakten.



Låt sladden hänga neråt från vägguttaget.

- Om sladden böjs uppåt kan den skadas vid stickkontakten och orsaka elektrisk stöt eller brand.



Placera inte kylskåpet på ett blött golv eller på en fuktig plats.

- Den elektriska isoleringen kan försämrans och orsaka risk för elektriska stötar.



Elsladden får aldrig komma i kontakt med eller läggas över värmealstrande apparater.

- Elsladden kan skadas och orsaka risk för elektriska stötar.



Kontrollera att vägguttaget inte sitter löst.

- Den elektriska isoleringen kan försämrans och orsaka risk för elektriska stötar.



Häll eller spruta aldrig in vatten i kylskåpet (inuti eller utanpå).

- Den elektriska isoleringen kan försämrans och orsaka risk för elektriska stötar.



Ställ inte behållare med vatten eller vätska på kylskåpet.

- Vatten kan hamna i kylskåpet och orsaka elektriska stötar eller skador.



Låt inte barn leka med kylskåpsdörrarna.

- Kylskåpet kan ramla och skada barnen.



Flytta eller avlägsna inte hyllor/lådor från kylskåpet med matvaror och behållare på.

- Hårda behållare (av glas, metall etc.) kan ramla och skada dig eller ha sönder glashyllan och andra kylskåpsdelar.



Försök aldrig själv reparera, plocka isär eller justera kylskåpet.

- Annars finns risk för person- eller materialskada. Du rekommenderas att lämna all service till behörig tekniker.



Förvara aldrig lättantändlig gas eller vätska i kylskåpet.



Använd aldrig lättantändlig gas, bensen, tinner, rengöringssprit, sprej etc. nära kylskåpet.

- Annars finns risk för brand, explosion och personeller materialskada.



Vid en gasläcka nära kylskåpet eller i köket, vädra omedelbart och ta inte i stickkontakten eller kylskåpet.



Förvara inte medicin eller forskningsprover som kräver strikt temperaturkontroll i kylskåpet.

 För aldrig in fingrar eller händer under kylskåpet, framför allt inte baktill.

- Du kan skadas av skarpa metallkanter eller få en elektrisk stöt.

 Byt inte säkring eller glödlampa själv. Kontakta service för att byta dessa.


 Om elsladden är skadad eller av, kontakta service omedelbart.

 När du ska slänga ditt gamla kylskåp, glöm inte att först ta bort dörrpackningar.


- Barn kan annars bli inlåsta och kvävas i kylskåpet. Det är farligt att ens "bara lämna det några dagar!"

FÖRSIKTIGHET


 Om apparaten inte ska användas under lång tid, dra ut stickkontakten ur vägguttaget.

 Ta aldrig i matvaror och behållare - särskilt metallbehållare - i frysdelen med blöta händer.


- Du kan få frostsador.


 Ät aldrig skämd eller förstörd mat.

- Matvaror som förvaras för länge i kylskåpet kan bli skämd eller förstörd.

 Placera aldrig flaskor eller glasbehållare i frysdelen.

- Glasbehållare och flaskor kan gå sönder och orsaka skada.

 Kylskåpet ska alltid flyttas (stående eller liggande) av minst 2 personer. (En för att hålla i handtagen upptill på baksidan, och en för att hålla i handtagen nedtill). Det är farligt att hålla i andra delar och ni riskerar att tappa kylskåpet.

 Glöm inte att vrida upp hjulen innan kylskåpet flyttas.

- Hjulen kan skada eller repa golvet. Om kylskåpet ska flyttas en längre sträcka, glöm inte att tejp fast alla delar i skåpet ordentligt.
- Annars kan de skakas loss och gå sönder.

Installation Guide

* Läs dessa säkerhetsanvisningar noga innan du använder kylskåpet.

Tänk på vid installation och anslutning till ström

■ För att inte riskera brand, elektriska stötar eller läckage

- 1 Placera aldrig kylskåpet på ett blött golv eller där vatten kan samlas.
- 2 Kontrollera följande innan du ansluter kylskåpet till ström.
 - Anslut stickkontakten endast till ett jordat vägguttag.
 - Anslut inte kylskåpets elsladd till samma uttag som andra apparater.
- 3 Använd inte adapter eller förlängningssladd.

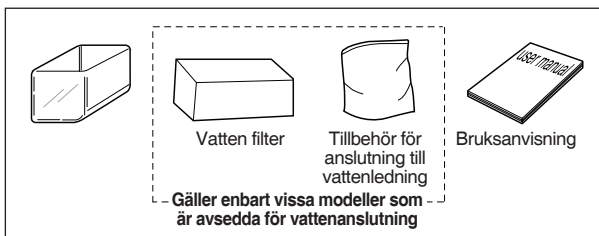
4 Nätsladden får aldrig hamna under kylskåpet eller andra (tung) föremål

- ※ Om konstiga ljud eller en stark lukt eller rök etc. kommer från kylskåpet när du har kopplat in det, dra omedelbart ut stickkontakten och kontakta service.
- ※ Vänta ca 5 minuter innan du kopplar in kylskåpet igen för att inte skada kompressorn och elektriska delar i kylskåpet.
- ※ Vänta 2-3 timmar när du först har kopplat in kylskåpet så att det blir tillräckligt kallt innan du lägger in matvaror. (När du har kopplat in kylskåpet och börjar använda det, kan det till en början lukta lite från plastdelarna i kylskåpet. Lukten försvinner när kylskåpet arbetar och dörrarna öppnas och stängs.)

Att tänka på

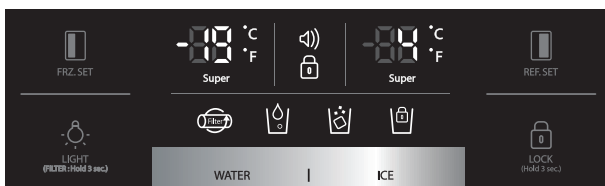
■ För att undvika personskada, brand, elektrisk stöt etc. läs bruksanvisningen noggrant innan du använder kylskåpet. Spara bruksanvisningen för framtida behov.







■ Tillbehör



Kontrollpanel



◆ Displayenhet för modeller med vattenanslutning



-  Knappen FRZ.SET
Knapp för val av frysskåpets temperatur.
-  Knappen LIGHT/FILTER
 - Knapp för att tända dispenserbelysningen.
 - Knapp för filterbyte (alla modeller är ej utrustade med filter) eller nollställning. Om filterindikatorn blinkar, håll denna knapp nedtryckt i 3 sekunder för att nollställa.
-  Larmdisplay
Kunderna kan informeras om temperaturstatus när temperaturen stiger onormalt mycket till följd av olycksfall (t.ex. strömbrott)
 - Larmikonen blinkar och visar den högsta innetemperaturen
 - Larmet stängs av när knappen  trycks in, och displayen visar temperaturregleringsvärdet.
-  Visar knappen "Lock" (Lås)
-  Display för byte av filter (ej alla modeller som är utrustade med filter) 6 månader efter första start, börjar ikonen att blinka.
-  Knapp för dosering av vatten. När knappen trycks in tänds vattensymbolen.
-  Knapp för dosering av is samt lås för isautomat.








- Kylskåpets innerbelysning släcks om dörrarna är öppna i mer än 10 minuter.
- Om antingen frysskåpets eller kylskåpets dörr är öppen i mer än en minut ljuder dörrlarmet i 5 minuter med intervall av 1 minut.
- Funktion för släckt display
 - 5 minuter efter att inga knappar har tryckts in eller inga dörrar har öppnats/stängts av kunden släcks alla displaylysdioder förutom ikonen för vatten, is och islås.
 - Under status för släckta lysdioder återgår displayen till normalt läge när kunden trycker på knappar eller öppnar/stänger dörrar.
- Funktion för avstängning av system (frånkoppling av ström)
 - Du kan stänga av apparaten utan att behöva dra ur kontakten, t.ex. om du reser på semester.
 - Tryck på knappen **FRZ.SET** och **REF.SET** samtidigt i 5 sekunder för att stänga av apparaten.
 - I avstängt läge visar frysskåpets och kylskåpets displayer "-- --".
 - Andra lysdioder släcks och apparatens drift avbryts helt.
 - Tryck på knappen **FRZ.SET** och **REF.SET** samtidigt i 5 sekunder för att slå på apparaten igen.

-  Knappen REF.SET
Knapp för val av kylskåpets temperatur.
-  Låsknapp för kontrollpanel
Tryck på knappen i mer än 3 sekunder för att aktivera och förhindra inställningar från att ändras oavsiktligt.
Avaktivera knappen genom att trycka på den i mer än 3 sekunder. Displayen släcks.

◆ Displayenhet för modeller utan vattenanslutning

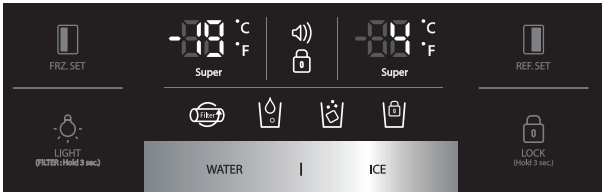


-  Symbol för låst display
-  Tryck på "FRZ.SET" för att ändra temperaturen i frysdelen
-  För att låsa / låsa upp manöverenhetsen, tryck på symbolen mer än 3 sekunder
-  Tryck på "REF.SET" för att ändra temperaturen i kyldelen
5. Alarm display:
Visar om temperaturen ej är korrekt, t.ex. på grund av strömbrott
 - Högsta temperaturen blinkar i display
 - Alarmet stoppas vid tryck på "LOCK" -knappen

Temperaturreglering

* När kylskåpet kopplas in första gången ställs temperaturläget in på [mittläge].

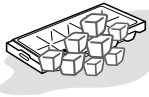
◆ Displayenhet för modeller med vattenanslutning



Frysskåp

Tryck på knappen **FRZ. SET** och inställningstemperaturen ändras enligt figuren.

>>> Stegvis temperaturändring <<<



Snabbare infrysning...

Om du önskar snabbare infrysning, tryck på knappen **FRZ. SET** tills lysdioden "Super" tänds. Tryck på knappen igen för att avaktivera.

Kylskåp

Tryck på knappen **REF. SET** och inställningstemperaturen ändras enligt figuren.

>>> Stegvis temperaturändring <<<



Snabbare kylning

Om du önskar snabbare kylning, tryck på knappen **REF. SET** tills lysdioden "Super" tänds. Tryck på knappen igen för att avaktivera.

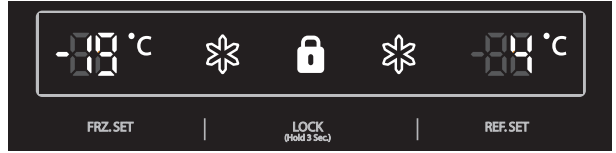


(gäller endast Dispenser)

Funktion för växling mellan temperaturindikatorer (Fahrenheit ↔ Celsius)

Tryck på låsknappen för att aktivera låst läge. I låst läge, tryck på belysnings- och vattenknappen samtidigt i 10 sekunder för att byta temperaturskala (standardinställningen är celsius).

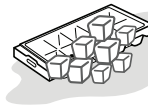
◆ Displayenhet för modeller utan vattenanslutning



Frysskåp

Tryck på knappen **FRZ. SET** och inställningstemperaturen ändras enligt figuren.

>>> Stegvis temperaturändring <<<



Snabbare infrysning...

Om du önskar snabbare infrysning, tryck på knappen **FRZ. SET** tills lysdioden "Super" tänds. Tryck på knappen igen för att avaktivera.

Kylskåp

Tryck på knappen **REF. SET** och inställningstemperaturen ändras enligt figuren.

>>> Stegvis temperaturändring <<<



Snabbare kylning

Om du önskar snabbare kylning, tryck på knappen **REF. SET** tills lysdioden "Super" tänds. Tryck på knappen igen för att avaktivera.



Försiktighet

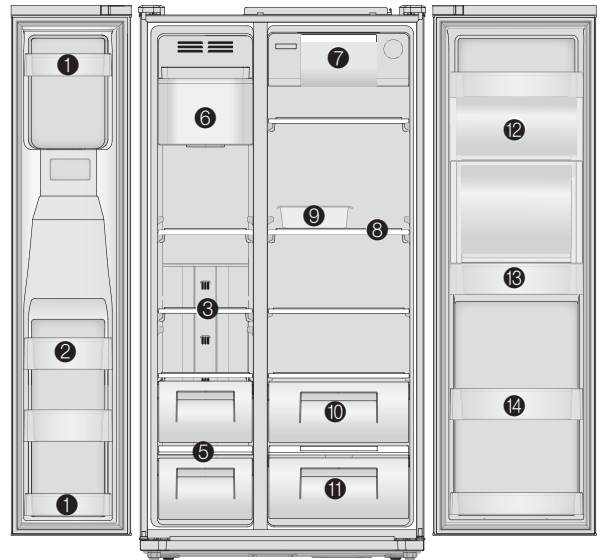
Livsmedel i kylskåpet kan bli frysta om kylskåpets omgivningstemperatur är under 5°C.

Hur delarna i kylskåpet används

◆ Displayenhet för modeller utan vattenanslutning



◆ Displayenhet för modeller med vattenanslutning



※ Illustrationerna visar modeller med alla tillval

1. Fryslådor

För förvaring av frysvaror
(Förvara inte glass eller matvaror
lång tid i den översta lådan.)

2. Fryslådor

För förvaring av frysvaror

3. Fryshylla (härdat glas)

För förvaring av frysta matvaror
som kött, glass...

4. Istärningslåda (ej alla modeller)

5. Fryslåda för köttvaror

För förvaring av kött, sk, kyckling.
Täck över matvarorna med
aluminium- eller plastfolie.

6. Isautomat & förvaring

7. Xpress-burkkylare

För förvaring av drycker
(snabbkylningsfack).

8. Kylhylla (härdat glas)

För förvaring av dagliga matvaror.

9. Flyttbar ägglåda, * tillbehör

Placera lådan där du vill.
(Använd inte lådan för förvaring av
istärningar och placera den inte i
frysdelen.)

10. Grönsakslåda

11. Grönsakslåda

12. Låda för mjölkprodukter

För förvaring av mjölkprodukter
som smör och ost.

13. Dryckesfack

För dagliga dryckesvaror som
läskburkar, dricksvatten etc.

14. Kyllåda

För förvaring av kylvaror som
mjölk, juice, ölaskor etc.

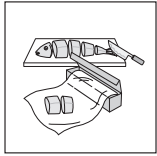
Försiktighet

- Ta aldrig i matvaror (och behållare) i frysdelen med blöta händer.
☞ Annars kan du få frostsador
- Förvara inte medicin eller forskningsprover som kräver strikt temperaturkontroll i kylskåpet.
- Förvara inte grönsaker i köldfacket eftersom de kan bli frysta.

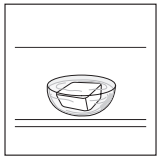
Matförvaringstips



Tvätta frukt och grönt innan de förvaras.



Dela upp stora bitar i mindre.



Placera matvaror som innehåller mycket vatten längst fram på hyllorna (nära dörren).

- Om de placeras för nära kalluften, kan de bli frysta.



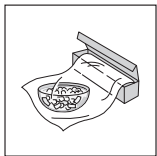
Varma matvaror bör svalna innan de placeras i kylskåpet för att minska strömförbrukningen och för att kylskåpet ska fungera optimalt.



Var försiktig vid förvaring av tropiska frukter som bananer och ananas samt tomater - dessa blir lätt förstörda i låga temperaturer.



Ha så mycket mellanrum som möjligt mellan matvarorna. Om matvaror placeras för nära varandra, hindras luftcirkulationen och kyleffekten försämras.



Glöm inte att täcka över matvaror för att förhindra dålig lukt.

Hur dricksvatten - och ismaskinen används

Välj knappen "VATTEN" eller "IS" och tryck spaken försiktigt med glaset/koppen.

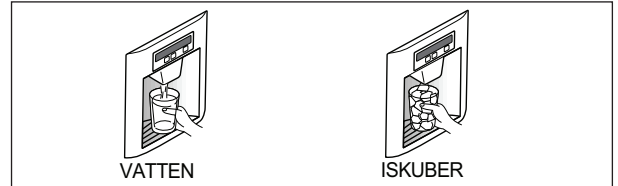
Det du har valt kommer ut 1-2 sekunder senare.



Tryck på knappen "VATTEN" och ikonen tänds.



Tryck på knappen "IS" och ikonen tänds.



När du ska rengöra huset för iskuberna eller om du inte använder det en längre tid, avlägsna iskuberna i isförvaringshuset och lås isautomaten genom att trycka på knappen "IS" i 3 sekunder.



Försiktighet

- Använd inte tunna, sköra koppar eller kristallglas till istärningar eller krossad is.
- Av säkerhetsskäl ska du aldrig föra in fingrar eller föremål i is-distributören.
- Om istärningarna eller den krossade isen är missfärgad, använd inte funktionen och kontakta service.

Hur du använder den automatiska ismaskinen

- Ungefär 10 istärningar (7-8 gånger per dag) tillverkas per gång. Om islådan blir full görs ingen mer is.
- När istärningar faller ner i islådan hörs "knackande" ljud - detta är helt normalt.
- För att undvika dålig lukt, rengör istärningslådan regelbundet.
- Om det finns för lite is i istärningslådan, kanske isen inte kommer ut. Vänta ca en dag så att maskinen tillverkar mer is.
- Om isen fastnar lätt, kontrollera att det inte är stopp i isrörets utlopp.

Om ismaskinen inte fungerar

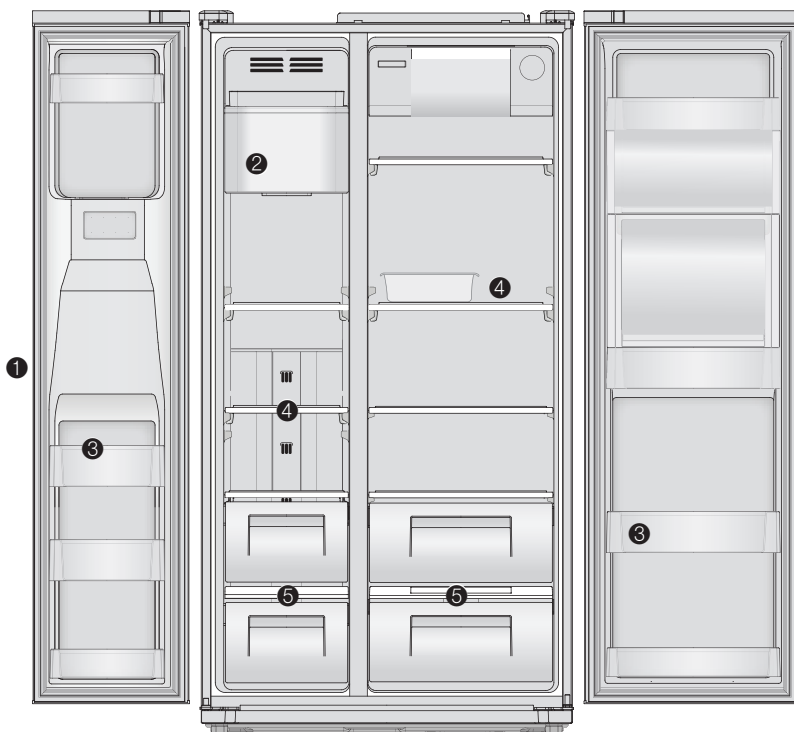
Om istärningarna fastnar

- Dra ut islådan och bryt isär istärningar som har fastnat i varandra.
- Om vattentillförseln till ismaskinen behöver justeras. Kontakta service.

Vid strömavbrott

- Istärningarna kan smälta och vatten rinna ner i frysdelen.
- Om kylskåpet/frysen ska vara utan ström under längre tid, dra ut islådan och ta bort alla istärningar.

Underhåll och rengöring

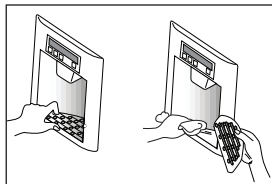


Dra alltid ur stickkontakten först!

※Illustrationerna visar modeller med alla tillval

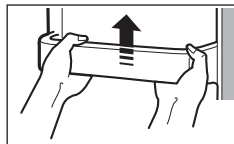
1 Vattenhylla i dricksvatten- och ismodulen

- Ta bort spillgallret och rengör vattenhyllan regelbundet. (Spillhyllan är inte självdränerande.)



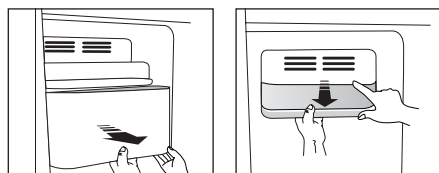
3 Frys- och kylådor

- Håll i båda ändar och lyft uppåt.



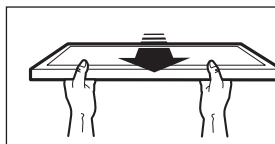
2 Istärningslåda

- För att ta bort : Dra lådan uppåt och framåt.
- För att ställa tillbaka: Passa in den mot urtagen i sidan och för in lådan helt. Om det är svårt att helt och hållet föra in lådan, ta bort den och rotera drivmekanismen ett kvarts varv och för in den igen.



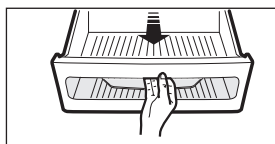
4 Frys- och kylhyllor

- Öppna dörrarna helt, drag sedan hyllorna framåt för att ta bort dem.



5 Grönsaks- och fruktlåda

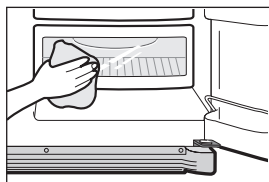
- Drag framåt och lyft upp lite för att ta bort den.



Rengöring

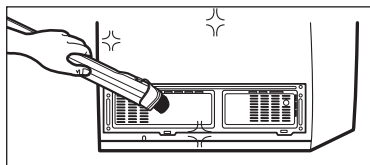
Kylskåpsdelar

- Använd trasa fuktad i vatten och mildt (neutralt) rengöringsmedel.



Baksida (maskindel)

- Dammsuga gallret minst en gång per år.



Försiktighet

Använd aldrig bensin, bensen (bensol), thinner etc., eftersom dessa kan skada ythöljet.



Innan du ringer efter service...

Kontrollera detta innan kontakt med service



Problem

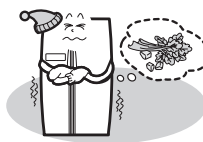
Det blir aldrig kallt i kylskåpet.
Frys och kyl fungerar inte bra.

Kontroll

- 1 Är kylskåpets stickkontakt urdragen?
- 2 Är temperaturen inställd på [Low]?
- 3 Står kylskåpet i direkt solljus eller finns det någon värmekälla placerad i närheten?
- 4 Är avståndet mellan kylskåpets baksida och väggen för litet?

Åtgärd

- 1 Anslut kylskåpet.
- 2 Är temperaturen inställd på [Middle] eller [High].
- 3 Flytta kylskåpet till en plats utan direkt solljus eller värmekällor i närheten.
- 4 Behåll fritt utrymme (mer än 10 cm) mellan kylskåpets baksida och vägg.



Problem

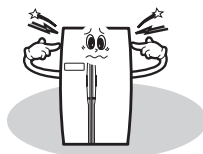
Livsmedel i kylskåpet blir frysta.

Kontroll

- 1 Är temperaturen inställd på [Strong]?
- 2 Är den omgivande temperaturen för låg?
- 3 Är livsmedel med för mycket fukt förvarade nära kallluftsutloppet?

Åtgärd

- 1 Ställ in temperaturen på [Middle] eller [Low].
- 2 Livsmedel kan bli frysta om den omgivande temperaturen är under 5 grader C. Flytta till en plats där temperaturen överstiger 5 grader C.
- 3 Placera livsmedel med mycket vatten på hyllorna nära dörrarna.



Problem

Märkligt ljud från kylskåpet.

Kontroll

- 1 Är golvet under kylskåpet ojämnt?
- 2 Är avståndet mellan kylskåpets baksida och väggen för litet?
- 3 Finns det några andra föremål som vidrör kylskåpet?

Åtgärd

- 1 Flytta kylskåpet till ett jämnt underlag.
- 2 Öka avståndet.
- 3 Flytta föremål som vidrör kylskåpet.



Problem

Odör eller dålig lukt från kylskåpet.

Kontroll

- 1 Förvaras matvaror oförslutna eller oförpackade?
- 2 Är hyllorna och lådoma nedsmutsade med matfläckar?
- 3 Är matvarorna gamla?


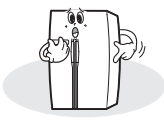



Åtgärd

- 1 Se till att du täcker över och försluter matvaror.
- 2 Rengör regelbundet. När dålig lukt en gång har uppstått, är den svår att avlägsna.
- 3 Förvara inte livsmedel för länge.
Ett kylskåp är varken en perfekt eller permanent förvaring för livsmedel.

Någonting konstigt?

Ingen anledning till oro.

Här finns svaren.

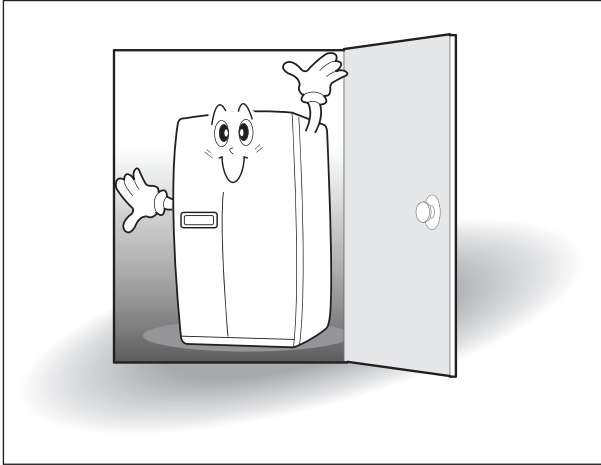
	Exempel	Förklaring
Värme	Framsidan och sidorna på kylskåpet känns varma eller heta. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Rör (kylmedelbehållare) är placerade i sidorna för att förhindra ansamling av fukt.
Dörren sitter fast	Dörrarna är svåra att öppna. 	<ul style="list-style-type: none"> ● När du stänger och öppnar dörren igen direkt, är den svår att öppna. Varmluft kommer snabbt in i kylskåpet och ger tryckskillnad. Vänta en minut, sedan går dörren att öppna igen.
Konstigt ljud	Det låter som om vatten rinner från kylskåpet. 	<ul style="list-style-type: none"> ● När kompressorn startar eller stannar kan ljud uppstå på grund av kylmedel som flyter i rören. ● Kondensvatten kan också orsaka konstiga ljud. (Kylskåpet har ett automatiskt avfrostningssystem.)
	Någonting spricker eller klickande ljud. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Kylskåpets delar krymper och/eller expanderar beroende på temperaturförändringar --- när skåpet blir kallt eller när dörren öppnas kan sådana ljud uppstå.
	Surrande ljud.	<ul style="list-style-type: none"> ● Kompressorn eller kallluftsfläkten kan orsaka surrande ljud. (Om kylskåpet inte står på ett jämnt underlag, kan ljudet förstärkas.)
Frost och kondens	Kondens eller frost på väggen och/eller på livsmedelsbehållare i frysen och kylskåpet. 	<p>Frost och / eller kondens kan uppstå i följande fall;</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Hög temperatur och/eller hög luftfuktighet runt kylskåpet ● Om dörrarna är öppna för länge ● Livsmedel med mycket fukt är lagrade oförslutna eller oförpackade <ul style="list-style-type: none"> ※ Samma sak händer när kallt vatten hälls i ett glas - det bildas kondens på glasets yta.
	Fukt på kylskåpets hölje	<ul style="list-style-type: none"> ● Om det är mycket fuktigt runt kylskåpet, fastnar fukten som finns i luften på höljet.

Förberedelse innan installation

Kontrollera om kylskåpet kan passera en dörröppning eller en dörr först.

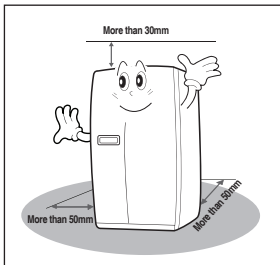
Mått (inklusive dörrhandtag)

(Bredd*Djup*Höjd) 906mm×735mm×1770mm

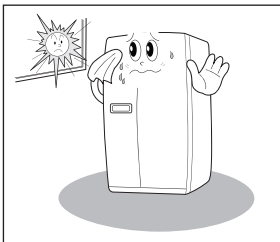


Hitta en lämplig plats för installation

Tillräckligt med fritt utrymme från kylskåp till vägg för fri ventilation



Undvik direkt solljus



- När du har valt ut platsen där skåpet ska stå, följ instruktionerna för installationen.
- Om den omgivande temperaturen är låg (under 5 grader C), kan livsmedlen bli frysta eller så kan kylskåpet fungera onormalt.

Borttagning/montering av dörr

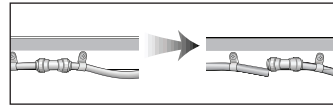
Om kylskåpet inte kan föras genom dörröppningen, följ dessa steg.

(Denna handledning täcker många olika modeller. De verkliga funktionerna beror på modellen.)

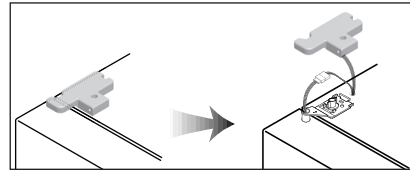
Att ta bort frysdörren

※Avlägsna bottenhöljet först.

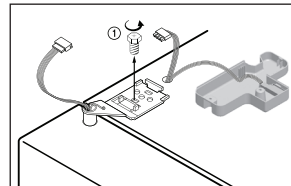
- 1 Dra ut den vänstra ringen från kopplingen först, håll sedan fast kopplingen och dra ut den vänstra vattenledningen. (gäller endast "Dispenser"-modell)



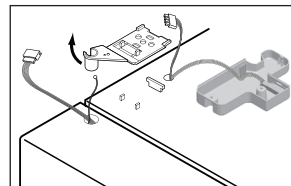
- 2 Skruva bort höljet till dörrhaken med en skruvmejsel. För in en liten skruvmejsel på sidan av höljet och bänd loss det.



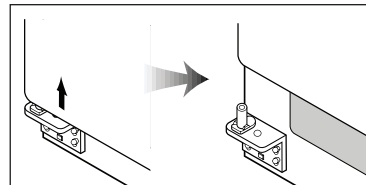
- 3 Vrid fästdonet i dörrhaken moturs 3-4 gånger. Koppla loss fästtrådarna.



- 4 Lyft upp dörrhaken för att ta loss den. (Efter att dörrhaken tagits bort kan dörren falla framåt. Var försiktig!)

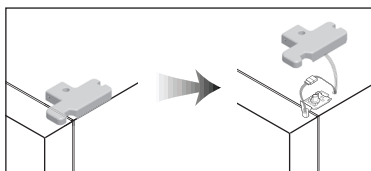


- 5 Var försiktig så att du inte skadar vattentillförseln när du tar loss dörren.

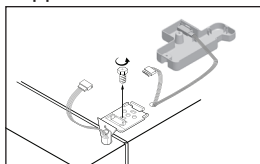


Att ta bort kylskåpsdörren

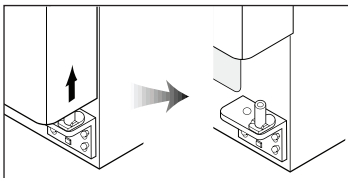
- 1 Skruva bort höljet till dörrhaken med en skruvmejsel. För in en liten skruvmejsel på sidan av höljet och bänd loss det.



- 2 Vrid fästdonet i dörrhaken moturs 3-4 gånger. Koppla loss fästtrådarna.

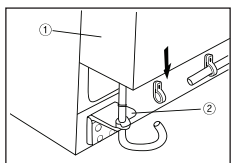


- 3 Lyft dörren rakt upp för att ta bort den.

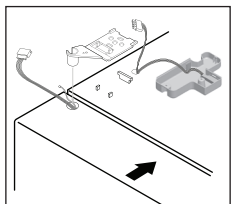


Att montera tillbaka frysdörren

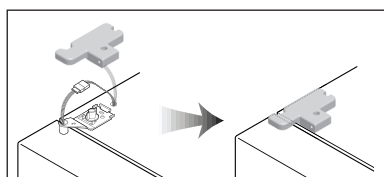
- 1 För in vattenledningen i hålet i dörrtappen nedtill på kylskåpet först (Endast "Dispenser"-modell), passa sedan in nedre delen av frysdörren mot dörrtappen.



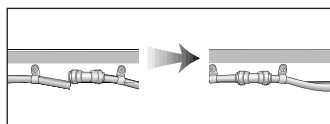
- 2 Passa in hålet i frysdörren direkt på dörrtappen. Låt den övre delen av dörren ligga an mot skåpet och passa in dörrtappen i hålet upptill på frysdörren. (Fäst baksidan av dörrhaken i spåret först och sedan den främre delen i hålet i dörren.)



- 3 Skruva fast dörrhakens fästdon hårt. Koppla ihop fästtrådarna och skruva fast jordledningen.

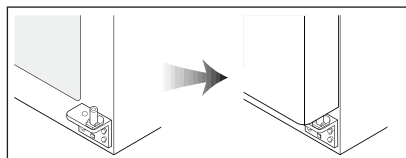


- 4 För in vattenledningen ordentligt i kopplingen. (Endast "Dispenser"-modell)

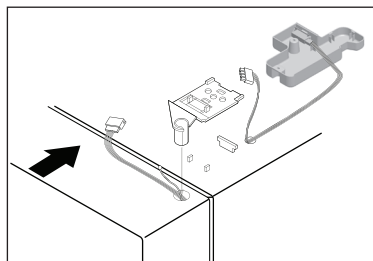


Att montera tillbaka kylskåpsdörren

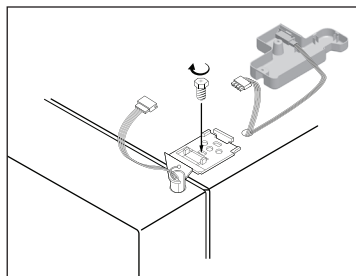
- 1 Passa in hålet i kylskåpsdörren direkt på dörrtappen.



- 2 Låt den övre delen av dörren ligga an mot skåpet och passa in dörrtappen i hålet upptill på kylskåpsdörren. (Fäst baksidan av dörrhaken i spåret först och sedan den främre delen i hålet i dörren.)



- 3 Skruva fast dörrhakens fästdon hårt. Koppla ihop fästtrådarna och skruva fast jordledningen. Sätt ihop och skruva fast höljet till dörrhaken.

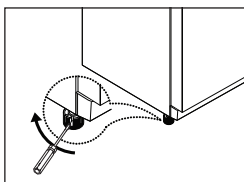


Injustering av kylskåpet & justering av dörren (vid behov)

Kylskåpet måste stå plant för att behålla optimal prestanda och önskvärt utseende på fronten.
(Om golvet under kylskåpet är ojämnt ser frys- och kylskåpets dörrar obalanserade ut.)

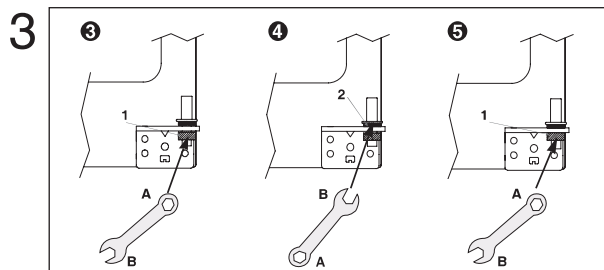
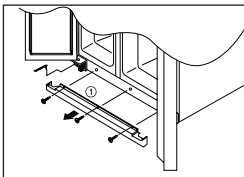
Om frysskåpets dörr är lägre än kylskåpets dörr...

- 1 För in en skruvmejsel (platt spets) i ett spår på det vänstra hjulet (längst ner på frysskåpet) och vrid den medurs tills dörren är balanserad (medurs för att höja frysskåpets dörr, moturs för att sänka den).



※ Om frysskåpets dörr inte balanseras med steg 1, följ stegen nedan.

- 2 Öppna dörrarna, skruva loss frontkåpan och ta bort den, om den är fastsatt.



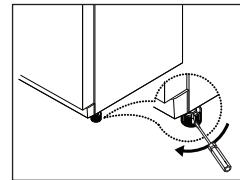
För in en skruvnyckel (del A) på gångjärnsmuttern (del 1) och skruva loss muttern medurs.

- 4 För in en skruvnyckel (del B) på gångjärnsmuttern (del 2) och skruva medurs för att sänka dörren.

- 5 Om dörren är rakt justerad, dra åt muttern (1) ordentligt moturs.

Om kylskåpets dörr är lägre än frysskåpets dörr...

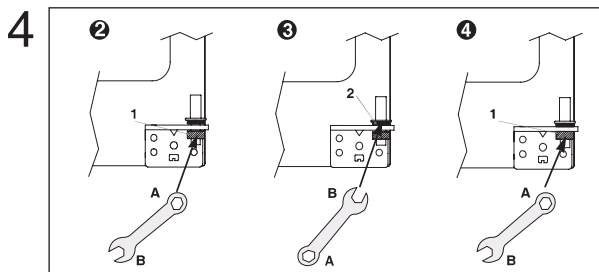
- 1 Infoga en skruvmejsel (flatt spets) i spåret i det högra hjulet (botten av kylskåpet) och vrid medurs tills dörren står plant. (Medurs för att höja kylskåpsdörren; moturs för att sänka den)



※ Om kylskåpets dörr inte balanseras med steg 1, följ stegen nedan.

- 2 För in en skruvnyckel (del A) på gångjärnsmuttern (del 1) och skruva loss muttern medurs.

- 3 För in en skruvnyckel (del B) på gångjärnsmuttern (del 2) och skruva moturs för att höja dörren.



Om dörren är rakt justerad, dra åt muttern (1) ordentligt.

Frontskydd

Efter installation och/eller balansering av dörr skall frontskyddet skruvas fast.

(Ta först bort skruvarna på skyddet. Klicka sedan fast det och skruva fast det.)



Försiktighet

- Framsidan av kylskåpet måste vara lite högre än baksidan för att dörren ska gå att stänga lätt. Men om hjulet har höjts för mycket vid balanseringen, dvs. om kylskåpets framsida är för hög jämfört med baksidan, kan det vara svårt att öppna dörren.

OBS!

Vid en normal installation ska Kylskåpet luta en aning bakåt.

Anledningen är att underlätta och säkerställa dörrstängningsfunktionen.

Information gällande vattenfiltret (Gäller enbart vissa modeller)

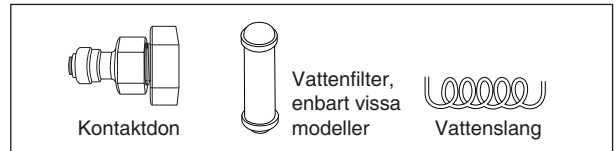
- Efter användning har vattensystemet lågt tryck. Var försiktig när du tar bort filtret.
- Spola igenom vattensystemet om apparaten inte har använts under en längre period, eller om isen/vattnet har en obehaglig bismak. För att göra detta, låt vatten rinna igenom vattendispensern i flera minuter. Om den obehagliga smaken eller lukten kvarstår, byt ut filtret.
- Skydda mot frost: Ta bort filterpatronen om du förväntar att temperaturen sjunker under nollan.
- Om tryckrusning kan förekomma i vattenledningen, installera inte vattenfiltret utan passande rusningseliminators. Kontakta en VVS-montör om du inte är säker på om tryckrusning kan förekomma eller inte.
- Efter installation av ett nytt filter: Kasseris som tillverkas under de första 24 timmarna efter aktivering.
- Om ingen is har tagits bort under en längre period, töm isbehållaren och kasseris som tillverkas under efterföljande 24 timmar.

Så installerar du vattenledningen (skåp med vattenanslutning)

1. Vattentrycket ska vara mellan 2 - 12 Bar för att den automatiska ismaskinen ska fungera.
* Kontrollera trycket hos ditt kranvatten. Om en behållare på 2 dl är full inom 10 sekunder är trycket OK.
2. När du installerar vattenledningarna, se till att de inte ligger i närheten av några heta ytor.
3. Vattenfiltret filtrerar endast vatten, det eliminerar inte bakterier eller andra mikroorganismer.
4. Om vattentrycket inte är tillräckligt högt för att ismaskinen ska fungera, ring din VVS-installatör för att få en extra vattenpump.
5. Filtrets livslängd beror på användningen. Vi rekommenderar att du byter ut filtret minst var 6:e månad.
* När du monterar filtret, placera det så att det är lättillgängligt (demontering och montering).
6. Efter installation av kylskåp och vattenledning, tryck på [WATER] på din kontrollpanel och håll inne i 2-3 minuter för att vatten ska fyllas på i vattentanken och i dispensern.
7. Använd gängtätningstejp på varje ledningsanslutning för att säkerställa att inga vattenläckor förekommer.
8. Vattenledningen ska anslutas till kallvattnet.

Vattenanslutningssett

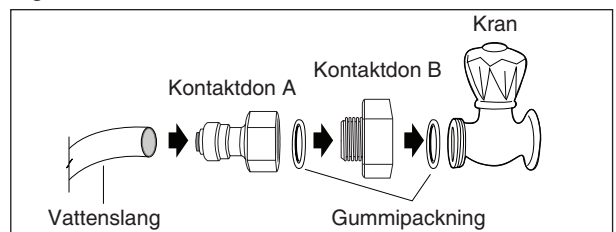
※ Kontrollera delarna nedan för installation av vattenförsörjning. Vissa andra nödvändiga delar finns hos Cylinda service.



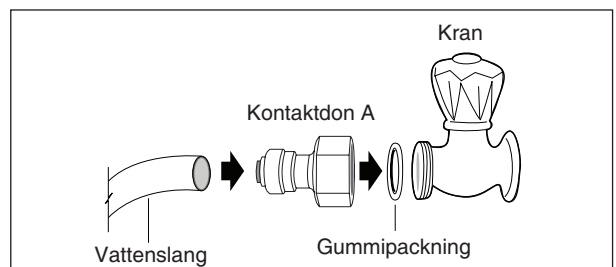
Installationsprocedur. Ska anslutas av en behörig VVS-montör (skåp med vattenanslutning)


1. Anslut adaptern till vattenkran med godkänt avstängningsventil

Figur A



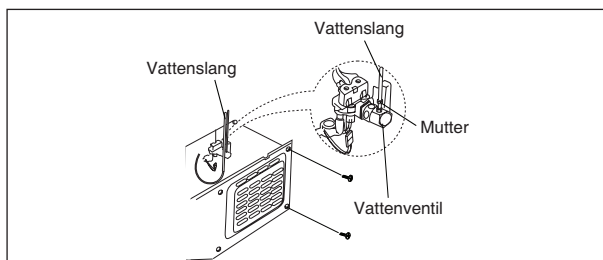
Figur B



 Placera gummipackningen inuti kranens anslutningsdon och skruva på anslutningsdon på vattenkranen.

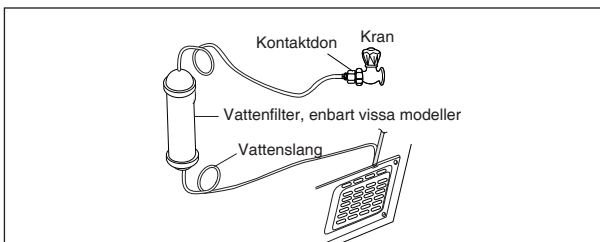
2. Anslut vattenslangen till kylskåpet.

- 1) Ta bort den bakre luckan nedtill bak på kylskåpet.
- 2) Sätt in fästringen i vattenslangen. (Se till att följa mutterns riktning.)
- 3) Sätt in vattenslangen upptill i vattenventilen, vrid muttern medurs för att sätta fast den. (Vattenventilen sitter till höger om motorerna.)
- 4) Kontrollera om det finns böjda slangar eller vattenläckage; om så är fallet, kontrollera installationsproceduren igen.
- 5) Sätt tillbaka den bakre luckan. (Vattenslangen ska placeras mellan spåret på kylskåpets baksida och motorluckan.)



3. Efter installation av vattenförsörjningssystem

- 1) Koppla in kylskåpet, tryck på knappen [WATER] (vatten) på kontrollpanelen i 2-3 minuter för att avlägsna luft (bubblor) i rören och fylla på vattnet.
- 2) Kontrollera med avseende på vattenläckage igenom vattenförsörjningssystemet (slangar, kontaktdon och rör) Flytta om slangarna igen och flytta inte kylskåpet.



Tillverkare : Dongbu Daewoo Electronics
Corp.Dongbu Finance Centre 432,
Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul
135-523, Korea

Importör : Elektroskandia Sverige AB
Norrvikenleden 97 191 83 Sollentuna,
Sverige



service

- Vi har service i hela landet
- Gå in på www.cylinda.se eller
- Ring 0771-25 25 00 (endast lokaltaxa)

uppge

- Maskintyp
- Problembeskrivning
- Serienummer
- Namn och adress
- Inköpsdatum
- Ditt telefonnummer

Våra tekniker är specialutbildade på Cylindaprodukter och vi använder bara originalreservdelar.

Elektroskandia Sverige AB, Cylinda, 191 83 Sollentuna

Cylinda
år efter år