



Kylskåp bruksanvisning

vilka möjligheter

Tack för att du valde en produkt från Samsung.

Fristående enhet

SAMSUNG

Innehåll

SÄKERHETSINFORMATION	2
INSTALLERA KYLSKÅPET MED FRANSK DÖRR	17
ANVÄNDA DITT KYLSKÅP MED FRANSK DÖRR	29
FELSÖKNING	57

Säkerhetsinformation

SÄKERHETSINFORMATION

- Innan du använder enheten ska du noggrant läsa igenom den här bruksanvisningen och förvara den på en säker plats för framtida referens.
- Använd bara den här enheten i det syfte den är avsedd för och enligt vad som beskrivs i bruksanvisningen. Den här enheten är inte avsedd att användas av några personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, psykisk eller mental förmåga, eller avsaknad av erfarenhet och kunskap, om personen eller personerna inte har någon som övervakar

och instruerar angående enhetsanvändningen av en person som ansvarar för deras säkerhet.

- Denna apparat kan användas av barn från 8 år och äldre och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller utan erfarenhet och kunskap om de har övervakats eller instruerats i att använda apparaten på ett säkert sätt och förstår riskerna i samband med att använda apparaten.
Barn får inte leka med enheten. Rengöring och användarunderhåll ska inte utföras av barn utan tillsyn.

- Varningar och viktiga säkerhetsanvisningar i den här manualen täcker inte alla möjliga förhållanden och situationer som kan uppstå. Det är ditt ansvar att använda sunt förnuft, vara försiktig och noggrann vid installation, underhåll och användning av enheten.
- Eftersom följande anvisningar är för flera olika modeller kan egenskaperna hos kylskåpet variera något från dem som beskrivs i den här bruksanvisningen, och alla varningsmeddelanden är eventuellt inte tillämpliga. Om du har några frågor eller kommentarer, kan du kontakta närmaste servicecenter eller söka hjälp och information online på www.samsung.com.

Viktiga säkerhetssymboler och försiktighetsanvisningar:

 VARNING!	Farlig eller osäker användning som kan leda till allvarlig personskada eller dödsfall .
 VAR FÖRSIKTIG	Farlig eller osäker användning som kan leda till mindre personskada eller materiell skada .
	Försök INTE göra följande.
	Försök INTE demontera enheten.
	Vidrör INTE.
	Följ anvisningarna noggrant.
	Ta ur kontakten ur vägguttaget.
	Se till så att enheten är jordad för att undvika elektrisk kortslutning.
	Ring kontaktcentret om du behöver hjälp.
	Obs!

De här varningsmeddelandena är till för att undvika att du eller någon annan skadar sig. Följ dem noga. När du läst igenom detta avsnittet ska du förvara det på en säker plats för framtida användning.



ALLVARLIGA VARNINGSMEDDELANDEN FÖR TRANSPORT OCH LEVERANSSTÄLLE



- Under transport och installation av apparaten ska åtgärder vidtas för att garantera att inga delar av kylslangen skadas.
- R-600a eller R-134a används som kylmedel. Kontrollera märkningen på kompressorn på baksidan av apparaten eller typskylten i kylskåpet för att se vilket kylmedium som används i kylskåpet.
- När den här produkten innehåller antändbar gas (kylmedel R-600a).
 - Kylmedel som läcker från rören kan antändas eller orsaka ögonskada. Om en läcka upptäcks ska öppen eld eller andra möjliga antändningskällor undvikas och rummet i vilket enheten befinner sig ska vädras i flera minuter.
 - För att undvika att brandfarliga blandningar av

gas-luft uppstår vid en läcka i kylslingan, ska apparaten placeras i ett rum som är tillräckligt stort för den mängd kylmedium som används i apparaten.

- Använd aldrig en apparat som visar tecken på skada. Kontakta din återförsäljare om du är osäker. Rummet där kylskåpet ska placeras måste ha en volym på minst 1 m³ per 8 g R-600a-kylmedium i apparaten. Mängden kylmedium som finns i din enhet visas på typskylten i enheten.
- Om apparaten innehåller kylmediet isobutan (R-600a), en miljövänlig naturgas som även är ett bränsle. Under transport och installation av enheten ska åtgärder vidtas för att garantera att inga delar av kylslingan skadas.



ALLVARLIGA VARNINGSMEDDELANDEN FÖR INSTALLATION



- Installera inte den här apparaten på en fuktig, oljig eller dammig plats eller på en plats där den utsätts för direkt solljus och vatten (regndroppar).
- Sliten isolering på elektriska delar kan orsaka elstötar eller brand.
- Placera inte kylskåpet i direkt solljus och utsätt det inte för värme från spisar, element eller andra apparater.
- Anslut inte flera apparater till samma grenuttag. Kylskåpet ska alltid anslutas till ett eget strömuttag med en spänning som matchar kylskåpets typskylt.
- Detta ger bästa prestanda och förhindrar också överbelastning på husets elinstallation, vilket skulle kunna orsaka brand från överhettade ledningar. Om vägguttaget sitter löst ska du inte ansluta kontakten.
- Det finns risk för elstötar eller brand.

- Använd inte en sladd som är sprucken eller sliten på längden eller i ändarna.
- Böj inte strömsladden för mycket och placera inte tunga föremål på den.
- Använd inte aerosoler nära kylskåpet.
- Aerosoler som används nära kylskåpet kan orsaka explosion eller brand.
- Installera inte den här enheten på en plats där det läcker ut gas.
- Detta kan resultera i elstötar eller brand.



- Det rekommenderas att installation och service av den här apparaten utförs av kvalificerade tekniker eller serviceföretag.
- Om du inte gör det kan det resultera i elstötar, brand, explosion, problem med produkten eller personskada.
- Det här kylskåpet måste installeras och placeras korrekt i enlighet med bruksanvisningen innan det används.
- Installera inte kylskåpet på

en fuktig plats eller en plats där det kommer i kontakt med vatten.

- Sliten isolering på elektriska delar kan orsaka elstötar eller brand.
 - Anslut kontakten i rätt position med sladden hängandes.
 - Om du ansluter kontakten upp och ned kan ledningen gå av och orsaka brand eller elstötar.
 - Använd inte en sladd som är sprucken eller sliten på längden eller i ändarna.
 - Kontrollera att kontakten inte trycks ihop eller skadas av kylskåpets baksida.
 - Var försiktig när du flyttar på kylskåpet så att du inte kör över eller skadar strömsladden.
 - Detta utgör en brandrisk.
 - Enheten måste placeras så att kontakten kan kommas åt efter installationen.
 - Håll förpackningsmaterialet utom räckhåll för barn.
 - Det finns risk för dödsfall till följd av kvävning om barn trär dem över huvudet.
-



- Den här apparaten måste vara ordentligt jordad. Jorda inte enheten till en gasledning, ett plastvattenrör eller en telefonledning.
- Du måste jorda kylskåpet för att förhindra strömläckage och elstötar till följd av strömläckage från kylskåpet.
- Detta kan resultera i en elektrisk kortslutning, brand, explosion eller problem med produkten.
- Koppla aldrig in strömsladden i ett uttag som inte är rätt jordat och se till att det uppfyller lokala och nationella regler.



- Om sladden är skadad ska du byta ut den omedelbart via tillverkaren eller dess servicerepresentanter.
- Kylskåpets säkring ska bytas av en kvalificerad tekniker eller ett serviceföretag.
- Om du inte gör det kan det resultera i elstötar eller personskada.

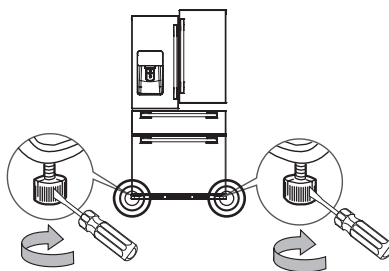


VAR FÖRSIKTIG

FÖRSIKTIGHETSMEDDELANDEN FÖR INSTALLATION



- Se till att inga ventilationsöppningar i enhetens hölje eller struktur blockeras.
- Låt enheten stå i 2 timmar efter installationen.



- När du installerar kylskåpet ska du, för att få en säker installation, se till att båda benen har kontakt med golvet. Benen finns längst ned och längst in på frysdörren. Sätt i en spårskruvmejsel och vrid den i pilens riktning tills det är nivåreglerat.
- Balansera alltid belastningen på varje dörr.
- Om du överbelastar en dörr kan kylskåpet välta vilket kan leda till fysisk skada.



ALLVARLIGA VARNINGSMEDDELANDEN FÖR ANVÄNDNING



- Sätt inte i kontakten med våta händer.
- Förvara inte några föremål ovanpå enheten.
- När du öppnar eller stänger dörren kan föremål falla ned och orsaka personskada och/eller materiell skada.
- Ställ inte en vattenfylld behållare ovanpå kylskåpet.
- Utspillt vatten kan leda till brand eller elstötar.
- Låt inte barn hänga på dörren.
- Allvarlig personskada kan uppstå då.
- Lämna inte kylskåpsdörrarna öppna medan kylskåpet inte används och låt inte barn kliva in i kylskåpet.
- Låt inte spädbarn eller barn kliva i lådan.
- Det kan orsaka dödsfall från kvävning genom klämning, eller personskada.
- Sitt inte på frysdörren.
- Dörren kan gå sönder och orsaka personskada.
- Barn ska övervakas av en vuxen så att de inte leker

med enheten. Håll fingrarna utanför "klämpunkts"-områden:

spelet mellan dörrar och skåp är mycket litet. Var försiktig när du öppnar dörrar när barn befinner sig inom området. Låt inte barn hänga på dörren.

Om de gör det kan allvarlig personskada uppstå. Det finns risk för att barn fastnar. Låt inte barn kliva in i kylskåpet.

- Om du tar bort avskiljaren från lådan för rengöring eller andra åtgärder, måste du installera avskiljaren igen, med de medföljande skruvarna, för att förhindra att barn stängs in.
- Stoppa aldrig in fingrarna eller andra objekt i dispenserhålet.
- Om du gör det kan personskada eller materiell skada uppstå.
- Förvara inte flyktiga eller brandfarliga ämnen, t.ex. bensen, thinner, alkohol, eter eller gasol, i kylskåpet.
- Förvaring av sådana produkter kan orsaka en explosion.

- Förvara inte läkemedel som är känsliga för låga temperaturer, vetenskapsmaterial eller andra produkter som är känsliga för låga temperaturer i kylskåpet,
 - Produkter som kräver strikta temperaturkontroller får inte förvaras i kylskåpet.
 - Placera inte och använd inte elektriska apparater i kylskåpet, förutom om de är av en typ som rekommenderas av tillverkaren.
 - Använd inte en hårtork till att torka insidan av kylskåpet. Placera inte ett tänd ljus i kylskåpet för att ta bort dålig lukt.
 - Detta kan resultera i elstötar eller brand.
 - Vidrör inte insidan av frysens väggar eller produkter som förvaras i frysen med våta händer.
 - Detta kan orsaka köldskador.
 - Använd inte mekaniska enheter eller andra sätt att skynda på upptiningsprocessen, förutom de som rekommenderas av tillverkaren.
 - Skada inte kylslingan.
 - Den här enheten ska placeras på ett sådant sätt att den är åtkomlig för strömkontakten.
 - Om detta inte följs kan det orsaka elektrisk kortslutning eller brand på grund av elläckage.
-
- ★ • Den här produkten är endast avsedd för förvaring av livsmedel i hemmiljö.
 - Flaskor bör förvaras tätt tillsammans så att de inte ramlar ut.
 - I händelse av gasläckage (såsom propangas, LP-gas etc.), ska du vädra direkt utan att röra vid strömkontakten. Rör inte vid enheten eller strömsladden.
 - Stick inte in händerna, fötterna eller metallföremål (exempelvis tandpetare) i kylskåpets under- eller baksida.
 - Detta kan resultera i elstötar eller personskada.
 - Vassa kanter kan orsaka

personskada.

- Använd inte en fläkt.
- Detta kan orsaka en gnista som resulterar i explosion eller brand.
- Använd endast LED-lampor från tillverkaren eller dess servicerepresentanter.
- Barn ska övervakas för att säkerställa att de inte leker med apparaten och/eller klättrar in i den.



- Demontera inte och reparera inte kylskåpet på egen hand.
- Detta kan orsaka brand, funktionsfel och/eller personskada. Vid funktionsfel ska du kontakta din återförsäljare.



- Försök inte reparera, demontera eller modifiera enheten själv.
- Använd inte andra säkringar (exempelvis koppar, ståltråd etc.) än standardsäkringen.
- Om reparation eller ominstallation krävs ska du kontakta närmaste servicecenter.
- Om du inte gör det så kan det resultera i elstötar, brand,

problem med produkten eller personskada.

- Om ett underligt ljud, brand, lukt eller rök kommer från apparaten ska du dra ur kontakten omedelbart och kontakta närmaste servicecenter.
- Om du inte gör det kan det resultera i elstötar eller brand.
- Om du har svårigheter när du byter lampa ska du kontakta servicerepresentanten.
- Om produkten är utrustad med LED-lampor ska du inte demontera lamphöljet och LED-lampan på egen hand.
- Kontakta din servicerepresentant.
- Om det finns damm eller vatten i kylskåpet ska du dra ur kontakten och kontakta ditt Samsung Electronics-servicecenter.
- Det finns risk för brand.



VAR FÖRSIKTIG

FÖRSIKTIGHETSMEDDELANDET FÖR ANVÄNDNING



- Gör så här för att få bästa prestanda med produkten:
 - Placera ingen mat framför ventilerna på apparatens baksida, eftersom det kan hindra den fria luftcirkulationen i kylskåpet.
 - Paketera livsmedel korrekt eller stoppa det i en lufttät behållare innan du ställer in det i kylskåpet.
 - Ställ inte nya livsmedel som ska frysas bredvid livsmedel som redan är frysta.
 - Ställ inte kolsyrade eller mousserande drycker i frysacket. Ställ inte flaskor eller glasbehållare i frysen.
 - När innehållet fryser kan glaset gå sönder och orsaka personskada och materiell skada.
 - Ändra inte och modifiera inte kylskåpets funktionalitet.
 - Ändringar eller modifieringar kan orsaka personskador och/eller skador på egendom.
Alla ändringar eller modifieringar som

utförs av tredje part på den här slutprodukten täcks inte av Samsungs garanti, och Samsung är inte heller ansvarigt för säkerhetsproblem och skador som kan orsakas av modifieringar av tredje part.

- Blockera inte lufthålen.
- Om lufthålen blockeras, särskilt med plastpåsar, kan kylskåpet bli överkylt. Om den här nedkylningsperioden pågår för länge kan vattenfiltret gå sönder och orsaka en vattenläcka.
- Ställ inte nya livsmedel som ska frysas bredvid livsmedel som redan är frysta.
- Beakta längsta förvaringstider och utgångsdatum för frysta varor.
- Fyll bara på vattenbehållaren, isfacket och vattenkuber med dricksvatten (mineralvatten eller renat vatten).
- Fyll inte vattentanken med te eller sportdrycker. Detta kan skada kylskåpet.
- Använd endast ismaskinen som medföljer kylskåpet.

- Vattenförsörjningen för det här kylskåpet får endast installeras/anslutas av en kvalificerad person och endast till dricksvatten.
- För att ismaskinen ska fungera korrekt krävs ett vattentryck på 138–862 kPa (1,4–8,8 kgf/cm³).
- Spreja inte flyktiga material som insektsmedel på apparatens yta.
- Förutom att det är skadligt för människor kan det även orsaka elstötar, brand eller problem med produkten.
- Utsätt inte glasytan för kraftiga slag eller överdrivet högt tryck.
- Trasigt glas kan orsaka personskador och/eller skador på egendom.



FÖRSIKTIGHETSMEDDELANDEN FÖR RENGÖRING OCH UNDERHÅLL



- Spreja inte vatten direkt på insidan eller utsidan av kylskåpet.
- Det finns risk för brand eller elektriska stötar.
- Använd inte och placera inte ämnen som är temperaturkänsliga, t.ex. lättantändliga sprejer, lättantändliga föremål, torris, medicin eller kemikalier i närheten av kylskåpet. Förvara inte flyktiga eller lättantändliga föremål eller ämnen (bensen, thinner, propangas etc.) i kylskåpet.
- Det här kylskåpet är endast till för att förvara livsmedel.
- Detta kan resultera i brand eller explosion.
- Spreja inte antändbar gas i närheten av kylskåpet.
- Det finns risk för explosion eller brand.
- Spreja inte rengöringsmedel direkt på displayen.
- Tryckta bokstäver på displayen kan lossna.
- Avlägsna främmande föremål eller damm från kontaktens

- stift. Använd inte en våt eller fuktig trasa när du rengör kontakten, eller avlägsnar främmande material eller damm från kontaktens stift.
- Det kan orsaka brand eller elstötar.
 - Stoppa aldrig in fingrarna eller andra föremål i dispenserhålet eller i isrännan.
 - Det kan orsaka personskada eller materiell skada.
-
- Var försiktig när du flyttar på kylskåpet så du inte kör över eller skadar strömsladden
 - Detta kan resultera i elstötar eller brand.
 - Modifiera inte kylskåpet. Obehöriga modifieringar kan leda till säkerhetsproblem. Vi kommer att debitera full kostnad för delar och arbete om du vill ändra tillbaka en obehörig modifiering.



- Dra ur kontakten innan du gör rent eller utför underhåll på kylskåpet.
- Sätt i kontakten ordentligt i vägguttaget. Använd inte en skadad strömsladd, eller ett vägguttag som sitter löst.
- Detta kan resultera i elstötar eller brand.
- Dra inte i och böj inte strömsladden överdrivet mycket. Vrid och knyt inte strömsladden. Häng inte upp strömsladden över ett metallföremål, placera inte ett tungt föremål på strömsladden, stick inte in strömsladden mellan föremål, eller tryck inte in strömsladden i området bakom enheten.



VIKTIGA VARNINGSTECKEN FÖR KASSERING

- ★ • Kontrollera att inget av rören på enhetens baksida är skadat innan du kastar produkten.
- R-600a eller R-134a används som kylmedel. Kontrollera märkningen på kompressorn på baksidan av apparaten eller typskylten i kylskåpet för att se vilket kylmedium som används i kylskåpet. Om produkten innehåller antändbar gas (kylmedel R-600a) ska du kontakta din lokala myndighet för säker kassering av produkten. Cyklopentan används som blåsgas för isolering. Gaserna i isoleringsmaterial kräver särskilda kasseringsprocesser. Kontakta din lokala myndighet för miljöanpassat säker återvinning av produkten. Kontrollera att inget av rören på enheternas baksida är skadat innan du kastar produkterna. Rören ska vara öppna.
- När du kastar den här

produkten eller andra kylskåp ska du ta bort dörren, dörrtätningarna och dörrlåset så att små barn eller djur inte kan fastna inuti. Låt hyllorna vara på plats så att barn inte kan kliva in. Barn ska övervakas av en vuxen så att de inte leker med den gamla enheten.

- Återvinn eller kasta produktens förpackningsmaterial på ett miljövänligt sätt.
- Förvara allt förpackningsmaterial på avstånd från barn, eftersom förpackningsmaterial kan vara farliga för dem.
- Om ett barn sätter en påse över huvudet kan det resultera i kvävning.



YTTERLIGARE TIPS FÖR LÄMPLIG ANVÄNDNING

- Vid ett eventuellt strömavbrott ska du kontakta det lokala kontoret för ditt elbolag och fråga hur länge det beräknas pågå.
- De flesta strömavbrott åtgärdas inom en timme eller två och påverkar inte temperaturen i ditt kylskåp. Du ska dock minimera antalet gånger dörren öppnas när strömmen är frånkopplad.
- Om strömavbrottet pågår mer än ett dygn ska du plocka bort all fryst mat.
- Om det medföljer nycklar med kylskåpet ska nycklarna förvaras utom räckhåll för barn och inte i omedelbar närhet till enheten.
- Enheten kanske inte arbetar med jämn effekt (det finns risk för att temperaturen blir för hög i kylskåpet) när den står en längre period i en lägre temperatur än vad som rekommenderas för kylskåpet.
- Förvara inte livsmedel som

lätt blir skämda i för låg temperatur, såsom bananer och meloner.

- Din enhet är självavfrostande, vilket innebär att du inte behöver frosta av den manuellt eftersom det sker automatiskt.
- Temperaturstigningar under avfrostningen följer ISO-krav. Men om du vill förhindra en otillbörlig temperaturökning för den frusna maten vid avfrostning av enheten ska du vira in fryst mat i flera lager tidningspapper.
- Temperaturökningar under avfrostningen kan förkorta de frysta livsmedlens förvaringstid.

Tips för att spara energi

- Installera apparaten i ett svalt, torrt rum med lämplig ventilation.
Kontrollera att den inte utsätts för direkt solljus och placera den aldrig nära en direkt värmekälla (t.ex. ett element).
- Blockera aldrig enhetens ventiler eller galler.
- Låt varma livsmedel svalna innan du ställer in dem i enheten.
- Tina upp frysta livsmedel i kylskåpet.
På så sätt används den frysta produktens temperatur till att kyla livsmedel i kylskåpet.
- Lämna inte enhetens dörr öppen under en längre tid när du ställer in eller plockar ut livsmedel.
Ju kortare tid dörren är öppen, desto mindre is skapas i frysen.
- Rengör kylskåpets baksida regelbundet.
Dammansamlingar ökar energiförbrukningen.
- Ställ inte in temperaturen på mer kyla än vad som är nödvändigt.
- Se till att tillräckligt mycket luft kan tränga ut under

kylskåpet och på kylskåpets baksida.

Täck inte över ventilationsöppningarna.

- Lämna tillräckligt med utrymme åt höger, vänster och ovanpå under installationen.
Detta bidrar till att minska energiförbrukningen och hålla nere elräkningarna.
- För effektivast energianvändning ska du låta alla inre tillbehör såsom korgar, lådor och hyllor vara kvar på samma plats som de levererades på.

Denna apparat är avsedd för användning i hushåll och liknande användningsområden så som

- personalkök i butiker, kontor eller andra arbetsomgivningar;
- bondgårdar och av gäster på hotell, motell och andra bostadsomgivningar;
- bed- and-breakfast-liknande omgivningar;
- catering och liknande ej kommersiella användningsområden.

Installera kylskåpet med fransk dörr

FÖRBEREDELSE FÖR ATT INSTALLERA KYLSKÅPET

Grattis till ditt köp av ett Samsung-kylskåp med fransk dörr.

Vi hoppas att du uppskattar de toppmoderna funktionerna och effektiviteten som den här nya enheten har att erbjuda.

Välja den bästa platsen för kylskåpet

Välj:

- En plats med en lättillgänglig vattenanslutning.
- En plats utan direkt solljus.
- En plats med plant golv.
- En plats med tillräckligt utrymme för att öppna kylskåpsdörrarna.
- En plats med tillräckligt utrymme åt höger, vänster, bak och ovanpå för luftcirkulation. Om kylskåpet inte har tillräckligt med utrymme fungerar eventuellt inte det interna kylsystemet korrekt.
- En plats där du enkelt kan flytta kylskåpet vid behov av underhåll eller service.
- Installera inte kylskåpet där temperaturen kan sjunka under 10 °C.
- Placera inte kylskåpet där det kan bli vått.

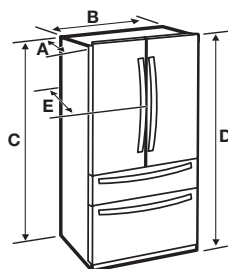
Om kylskåpet inte har tillräckligt med utrymme fungerar eventuellt inte det interna kylsystemet korrekt.

Om kylskåpet har en ismaskin ska du göra extra plats på baksidan för kopplingar till vattenledningen.

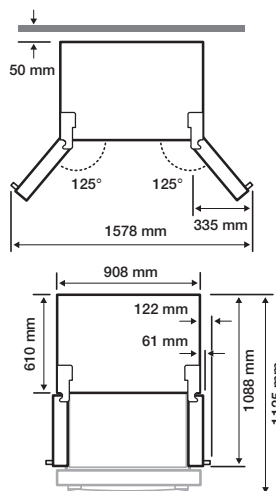
När du installerar kylskåpet intill en fast vägg behöver du ett spel på minst 95 mm mellan kylskåpet och väggen för att dörren ska svänga fritt.

Viktigt: Se till att du enkelt kan flytta kylskåpet till dess slutliga placering genom att mäta dörren (både på bredden och höjden), trösklar, innertak, trappor etc.

Följande tabell visar exakt höjd och djup för det här Samsung-kylskåpet med fransk dörr.



Djup "A"	726 mm
Bredd "B"	908 mm
Höjd "C"	1 749 mm
Total höjd "D"	1 777 mm
Djup "E"	788 mm



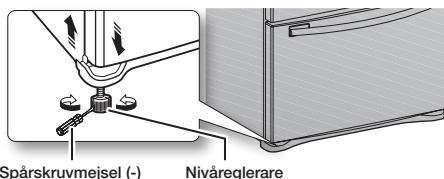
Varje mätning baseras på designmått, så de kan skilja beroende på mätningssätt.

INSTALLATION

När du flyttar kylskåpet



För att undvika skador på golvet ska du kontrollera att de främre reglerbara benen är uppfällda (ovanför golvet). Se "Höjjustera kylskåpet" i bruksanvisningen (på sidan 22).



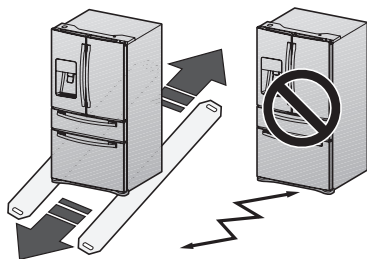
GOLV

För korrekt installation måste det här kylskåpet placeras på en hård yta som är jämn och som är i samma höjd som resten av golvet. Den här ytan måste vara tillräckligt hård för att bära ett fullt kylskåp.

För att skydda golvet ska du skära av en stor del av kartongen och lägga den under kylskåpet där du arbetar.

När du flyttar kylskåpet ska du dra och trycka det framåt eller bakåt.

Vicka det inte från sida till sida.



TA BORT KYLSKÅPSDÖRRARNA

För vissa installationer behöver du ta ur kylskåpets och frysens lådor så att du kan flytta kylskåpet till dess slutliga placering.

Ta inte bort dörrarna/lådan om du inte behöver det.

Om du behöver ta bort dörrarna fortsätter du nedan. Om du inte behöver ta bort kylskåpsdörrarna går du till "Höjjustera kylskåpet" på sidan 22.



Koppla bort strömmen för kylskåpet innan du tar bort dörren eller lådan.



- Var försiktig så att du inte tappar, skadar eller repar dörren eller lådan när du tar bort dem.
- Var försiktig när du tar bort dörrar/lådor. Dörrarna är tunga och du kan skada dig själv.
- Sätt tillbaka dörrarna/lådorna på rätt sätt för att undvika:
 - Fukt från luftläckage.
 - Ojämna dörrar.
 - Onödig elförbrukning på grund av dåligt stängda dörrar.


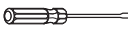



Demontera kylskåpsdörrarna



Var försiktig så att du inte tappar eller repar dörrarna när du tar bort dem.

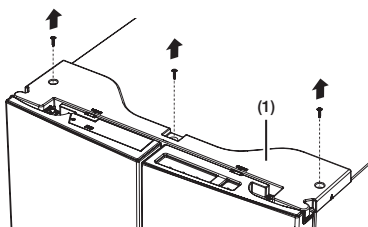
Verktyg som krävs (medföljer ej)

Du behöver följande verktyg för att slutföra installationen av kylskåpet:

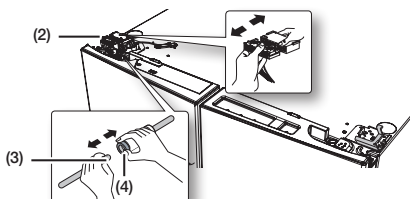
		
Skruvmejsel för krysspår (+)	Spår-skruvmejsel (-)	Skiftnyckel (10 mm)
		
Tång	Insexnyckel (5 mm)	

Med dörren öppen

1. Ta bort de 3 skruvarna som håller den ÖVRE SKIVAN (1) och dela på de kopplade kablarna.

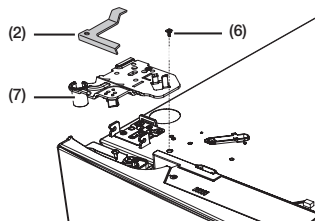


2. Koppla ur de två kopplingarna (2) på den vänstra dörren.
Om du vill avlägsna vattenkopplingen från gångjärnet vrider du och drar ut den från gångjärnet. Avlägsna vattenledningen (3) samtidigt som du trycker på den markerade delen (4) på kopplingen för vattenledningen.

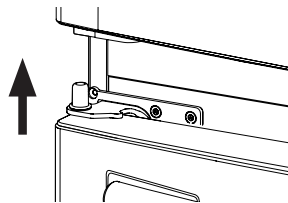


3. Dra ut och avlägsna gångjärnsspaken (5).
Avlägsna markskruven (6) som är fäst i övre vänstra dörrens gångjärn med en skruvmejsel för krysspår (+).

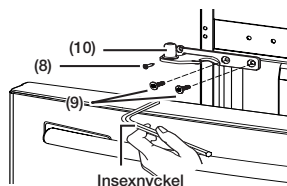
Ta bort de övre vänstra och övre högra dörrgångjärnen (7).



4. Lyft dörren rakt upp för att ta bort den.



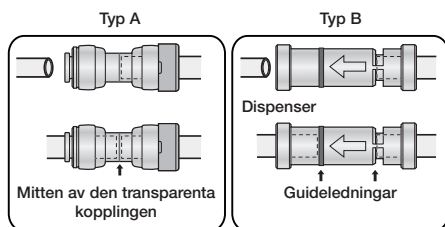
5. Ta bort skruven (8) som är fäst i nedre vänstra och högra dörrens gångjärn med en skruvmejsel för krysspår (+).
Avlägsna de 2 sexkantsbultarna (9) som är monterade i nedre vänstra och högra dörrens gångjärn med en insexnyckel (5 mm).
Ta bort de nedre vänstra och högra dörrgångjärnen (10).



SÄTTA TILLBAKA VATTENLEDNINGARNA

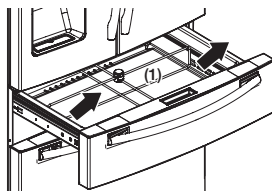
Om du vill montera kylskåpsdörrarna efter att du har flyttat kylskåpet till dess slutliga plats ska du installera delarna i omvänd ordning.

1. Vattenledningen måste föras in helt i mitten av den transparenta kopplingen (typ A) eller guidedningarna (typ B) för att förhindra vattenläckage från dispensern.

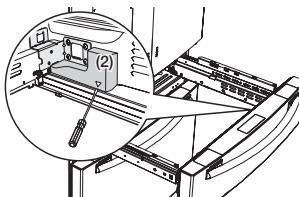


DEMONTERA FLEXDÖRREN

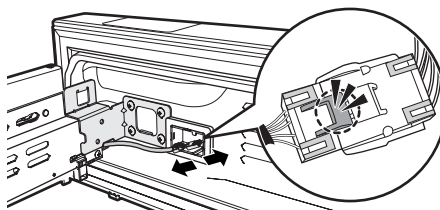
1. Ta ut flexzonen (1) genom att lyfta upp den.



2. Ta bort luckan (2) med tillbehör med en spårskruvmejsel (-).



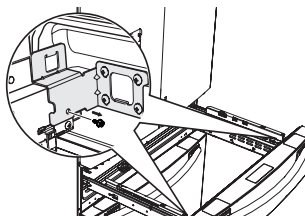
3. Tryck på låsfliken och separera kabelanslutningen.



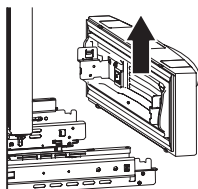
När du sätter ihop den igen ska du se till att ansluta kabelhärvan.

Om den inte är ansluten fungerar inte flexutrymmet.

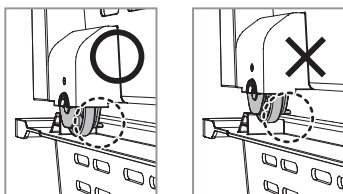
4. Avlägsna 1 sexkantsbult från vardera sida med en hylsnyckel (10 mm).



5. Lyft flexdörren uppåt från skenorna.



Om du lägger för mycket mat i fryslådorna går det eventuellt inte att stänga frysen helt och frost kan bildas i frysen.



MONTERA IHOP FLEXDÖRREN IGEN

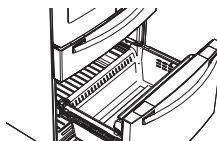
För att montera flexdörrarna gör du om allt i omvänd ordning.



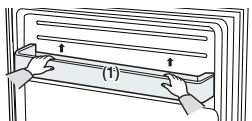
Se till att ansluta kabelanslutningen till flexdörren. Om den inte är ansluten fungerar inte flexutrymmet.

DEMONTERA FRYSDÖRREN

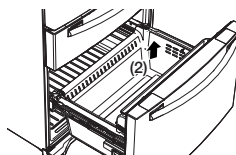
1. Ta ut övre lådan genom att lyfta den uppåt.



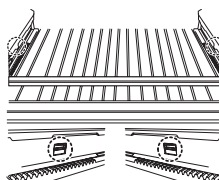
2. Ta bort frysrums-skyddet (1) genom att lyfta upp skyddet.



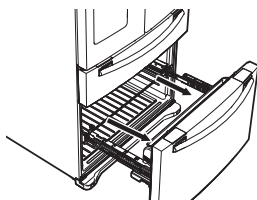
3. Ta bort den lägre korgen (2) genom att lyfta upp korgen från skenorna.



4. Tryck på fästkroken för skensystemet.



5. Håll i övre delen av fryslådan och dra ut den hela vägen och ta sedan bort den från skensystemet.



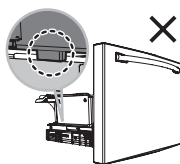
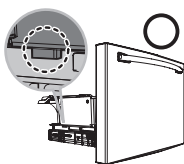
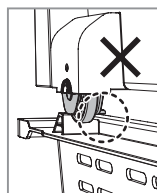
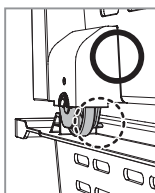
VAR FÖRSIKTIG Var försiktig så du inte repar eller bucklar till skenan genom att slå den i golvet.



VAR FÖRSIKTIG Se till att du monterar fryslådan i rätt position när du tar bort/installerar frysdörren. Om du inte gör det kan det resultera i att dörren inte öppnas eller stängs ordentligt.



VAR FÖRSIKTIG Om du lägger för mycket mat i fryslådorna går det eventuellt inte att stänga frysen helt och frost kan bildas i frysen.



MONTERA IHOP FRYSDÖRREN IGEN

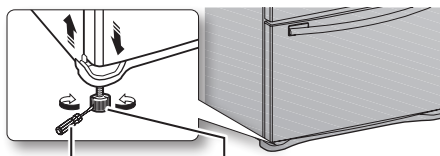
Sätt ihop delarna i omvänd ordning för att sätta fast lådan efter att du har flyttat frysen till dess slutgiltiga plats.

NIVÅJUSTERA KYLSKÅPET

Se till att kylskåpet är nivåreglerat så att du kan göra slutliga justeringar. Använd ett vattenpass för att testa om kylskåpet är nivåinriktat på sidorna och fram och bak. Om kylskåpet inte står balanserat får du inte dörrarna helt jämna, vilket kan orsaka fuktcondens och ökad energiförbrukning. Nedan ser du ett exempel på hur du nivåjusterar kylskåpet om kylskåpets vänstra sida är lägre än den högra.

Så här nivåjusterar du kylskåpet

1. Öppna fryslådan och ta bort den nedre korgen.
2. Ta bort benskyddet för att justera benet.
3. Sätt i en spårskruvmejsel (-) i en skåra på den vänstra nivåregleraren och vrid moturs för att nivåreglera kylskåpet. (Vrid medurs för att sänka kylskåpet och moturs för att höja det.)

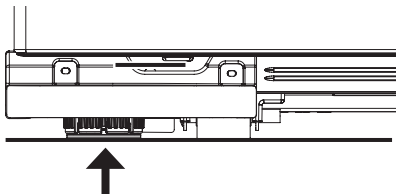


Spårskruvmejsel (-)

Nivåreglerare



Båda nivåreglerarna måste stå på golvet för att undvika eventuell personskada eller skada på egendom på grund av vältnings.



Om kylskåpet står på ett ojämnt golv kan det luta. För att förebygga detta ska du justera benet så att det har kontakt med golvet.



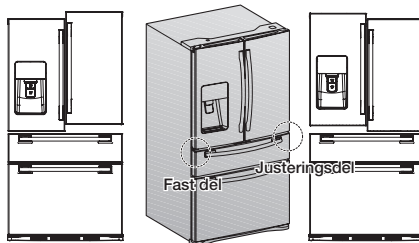
Om höger sida är lägre utför du samma procedur, men på den högra nivåregleraren.





Det är svårt att ta bort bentskyddet från kylskåpet, så vi rekommenderar inte att du gör små justeringar med nivåreglerarna. Se istället nästa sida för bästa sättet att göra mindre justeringar på dörrarna.

GÖRA MINDRE JUSTERINGAR PÅ DÖRRARNA

Kom ihåg att ett nivåreglerat kylskåp är nödvändigt för att få dörrarna helt jämna. Mer information om det finns under föregående avsnitt om nivåreglering av kylskåpet

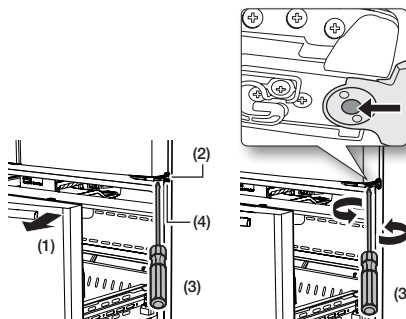


Vänster dörr är fast. För att göra mindre dörrjusteringar justerar du endast höger dörr.

1. Dra ut flexdörren (**1**) för att visa det nedre gångjärnet (**2**).
2. För in en phillips-skruvmejsel (+) (**3**) i axeln (**4**) på det undre gångjärnet.
3. Justera höjden genom att vrida en phillips-skruvmejsel (+) (**3**) medurs () eller moturs ().



När du vrider en phillips-skruvmejsel (+) moturs () flyttas dörren uppåt.



INSTALLERA VATTENDISPENSERLEDNINGEN

En vattenmaskin med ett filter är en av de användbara funktionerna på ditt nya kylskåp. För att hjälpa till att förbättra hälsan rensar vattenfiltret bort oönskade partiklar från vattnet. Det steriliserar eller förstör dock inte mikroorganismer.

Du måste köpa ett vattenreningssystem för det. För att ismaskinen ska fungera korrekt behövs ett vattentryck på 138–862 kPa.

Vid normala förhållande kan en 170 ml kopp fyllas på cirka 10 sekunder.

Om kylskåpet installeras i ett område med lågt vattentryck (under 138 kPa) kan du installera en extra pump för att kompensera det låga trycket. Efter att du har anslutit vattenledningen ska du se till att vattentanken i kylskåpet är rätt fylld.

Gör detta genom att trycka på vattendispenserspaken tills vattnet rinner ut från dispensern.



Installationskit för vattenledning medföljer enheten. Den finns i fryslådan.



De nya slangarna som levereras med apparaten ska användas och de gamla slangarna får inte återanvändas.

Installationsdelar för vattenledningen



Fäste och skruvar för vattenledningen



Vattenledning



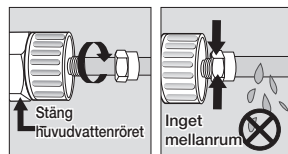
Röranslutare

Ansluta vattenledningen

1. Stäng först av huvudvattenledningen.
2. Leta rätt på närmaste kallvattenledning med dricksvatten.
3. Följ installationsanvisningarna för vattenledningen i installationskitet.

VAR FÖRSIKTIG

Vattenledningen måste vara ansluten till kallvattenröret.
Om den är ansluten till varmvattenröret kan det orsaka fel i reningen.



4. När vattentillförseln är ansluten till vattenfiltret slår du på huvudvattenledningen igen och tömmer cirka 3 liter för att rensa och spola vattenfiltret.

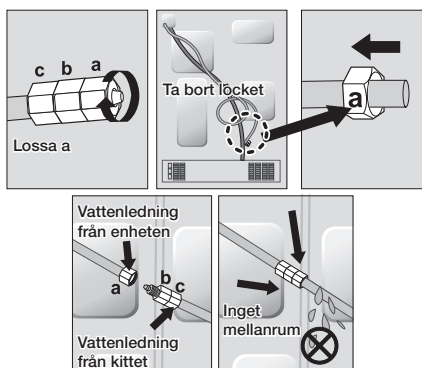
Ansluta vattenledningen till kylskåpet

1. Ta bort locket från enhetens vattenledning och för in vattenledningens klämringsmutter i enhetens vattenledning.
2. Anslut enhetens vattenledning med vattenledningen i kittet.
3. Dra åt klämringsmuttern på snabbkopplingen. Det får inte finnas några mellanrum mellan (A, B och C)
4. Slå på vattnet och kontrollera att det inte finns läckage.



Anslut vattenledningen endast till dricksvatten.

Om du måste reparera eller demontera vattenledningen ska du kapa 6,5 mm av plastslangen för att garantera en tät anslutning utan läckage.



Innan användning ska läckage på dessa ställen undersökas.
VAR FÖRSIKTIG

- Samsungs garanti täcker inte INSTALLATION AV VATTENLEDNING.
- Det är kundens ansvar, om inte återförsäljarpriset inkluderar installationskostnad.
- Kontakta en rörmokare eller auktoriserad installatör om installation behövs.
- Om vattenläckage uppstår på grund av felaktig installation ska du kontakta installatören.

Installera en SodaStream 60 L-kolsyrepatron

Om du vill använda kolsyremaskinen i ditt kylskåp måste du installera en SodaStream 60 L-kolsyrepatron. Du kan hämta SodaStream 60 L CO₂-kolsyrepatron hos återförsäljare nära dig och din första Sodastream CO₂-kolsyrepatron är gratis. (Mer information finns på "www.sodastream.com/samsung")

Köpa SodaStream 60 L-kolsyrepatroner

- Köp SodaStream 60 L-kolsyrepatron hos närmsta Sodastream-återförsäljare eller online. Besök www.sodastream.com för mer information.
- ANVÄND ENDAST SODASTREAM 60 L-KOLSYREPATRONER. SAMSUNG och SODASTREAM är inte lagligt ansvariga för några skador, inklusive, men inte begränsat till, skador på egendom orsakade av gasläckage efter användning av generiska kolsyrepatroner (eller CO₂-tuber). Systemet för kolsyrat vatten i ditt SAMSUNG-kylskåp har utformats att fungera ENDAST MED SODASTREAM 60 L-KOLSYREPATRONER.
- Vi rekommenderar att du köper extra kolsyrepatroner för användning senare. Förvara extra kolsyrepatroner i ett svalt, öppet utrymme utom räckhåll för barn. Förvara inte kolsyrepatroner i kylskåpet.



Om kolsyrat vatten görs när kylskåpstemperaturen eller temperaturen på kolsyrepatronen är hög hörs kanske ett hornliknande ljud.

När du slår på kylskåpet för första gången ska du inte börja göra kolsyrat vatten förrän efter ungefär två timmar.

När du köper en ny kolsyrepatron ska du se till att förvara den på en sval och torr plats tills du ska installera den (-5 °C–20 °C).








Om patronen förvaras i högre temperaturer kan extra tryck byggas upp inuti, vilket kan skapa ett hornliknande ljud när kolsyrat vatten görs.

Vattenledningsinkoppling

- Se till att du har anslutit kylskåpet till en vattenledning innan du installerar kolsyrepatronen.

Installera en kolsyrepatron i kylskåpet

Följ de här stegen om du vill installera en ny SodaStream 60 L-kolsyrepatron i kylskåpet:

<p>1. Öppna skyddet för kolsyrepatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kolsyremaskinen stängs då av automatiskt. Eftersom kolsyremaskinen är avstängd tänds ikonen "OFF" (AV) på displayen. <p>- Se sidan 43 ; Stänga av kolsyremaskinen.</p>	
<p>2. Sätt fast SodaStream 60 L-kolsyrepatronen i maskinen och rotera den medurs.</p> <ul style="list-style-type: none"> Du måste använda en kolsyrepatron från Sodastream™ (60 L). Extra SodaStream-patroner finns tillgängliga hos lokala Sodastream-återförsäljare där de kan bytas ut eller fyllas på. <p> Alla kostnader som tillkommer för att fylla på eller byta kolsyrepatronen tillkommer kylskåpets ägare.</p> <p> Kolsyrepatronens tråd skiljer sig beroende på land.</p> 	
<p>3. Tryck i SodaStream 60 L-kolsyrepatronen i stödet.</p>	
<p>4. Lås fast SodaStream 60 L-kolsyrepatronen genom att trycka ner spaken.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kolsyrepatronens inre tryck kan innebära att det är svårt att trycka ner spaken. Håll spaken så som visas på bilden till höger och tryck sedan nedåt. Om du inte låser fast kolsyrepatronen kan inte kylskåpet göra kolsyrat vatten. Om kolsyrepatronen inte är ordentligt fastsatt i maskinen kommer CO₂-gas att läcka ut, vilket ger ett väsande ljud. Om det inträffar ska du upprepa stegen 2, 3 och 4 och se till så att kolsyrepatronen har satts dit ordentligt och låsts fast. 	

5. Koncentrationen för det kolsyrade vattnet är inställt på 2 som standard.

Tryck på knappen "Sparkling Water" (Kolsyrat vatten) för att ställa in koncentrationen på önskad nivå och håll knappen Quick Sparkling (Snabb kolsyning) intryckt i 3 sekunder för att aktivera påfyllning.

Om kolsyremaskinen är inaktiverad håller du knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) eller Quick Sparkling (Snabb kolsyning) intryckt i 3 sekunder för att aktivera den igen.

När kolsyrepatronen har återställts kan du göra kolsyrat vatten.

- För att göra kolsyrat vatten fylls tanken för kolsyrat vatten med vatten och CO₂-gas sprutas in i enlighet med konfigurerad koncentration.
- Håll ut de första 1,2 litrarna med kolsyrat vatten för att ta bort främmande ämnen som kan finnas i tanken för kolsyrat vatten.
- Det kolsyrade vattnet kommer inte att kunna tappas ur under tiden som det görs. När siffrorna ($\frac{8}{2}$) bredvid ikonen för kolsyrat vatten slutar blinka kan du tappa upp kolsyrat vatten.

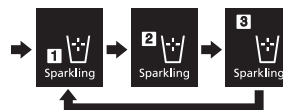


Tryck i 3 sekunder

ELLER



Tryck i 3 sekunder



- Om du vill ta bort kolsyrepatronen ska du följa stegen 1–4 ovan i omvänd ordning.

Mer information om hur du använder kolsyremaskinen finns i Använda kolsyremaskinen.

Slutföra installationen

Nu när kylskåpet är på plats kan du installera och använda funktionerna på det. Genom att utföra följande steg bör kylskåpet vara fullt funktionsdugligt.

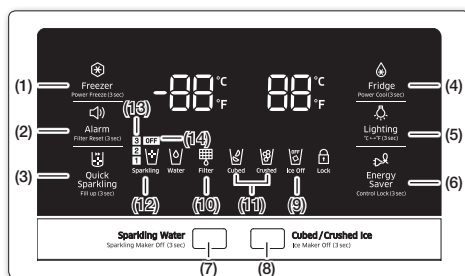
1. Kontrollera att kylskåpet står på rätt plats med tillräckligt med plats mellan kylskåpet och väggen. Se installationsanvisningarna i den här bruksanvisningen.
2. Så fort kylskåpet är inkopplat ska du kontrollera att den invändiga belysningen slås på när du öppnar dörrarna.
3. Ställ in temperaturkontrollen på den kallaste temperaturen och vänta i en timme. Frysen blir något kyld och motorn kör mjukt. Ställ in kylskåpet och frysen på de temperaturer du vill ha.
4. När du har kopplat in kylskåpet tar det några timmar innan det når rätt temperatur. Du kan förvara livsmedel och drycker i kylskåpet efter att temperaturen har sjunkit till rätt nivå.



Om det bildas kondens på båda sidor av kylskåpsdörrarnas mittdel ska du stänga av energisparfunktionen efter att du har tagit bort kondensen.
(Se förklaringen för knappen Energy Saver (Energispar) i ANVÄNDA KONTROLLPANELEN.)

Använda ditt kylskåp med fransk dörr

ANVÄNDA KONTROLLPANELEN



(1) Frys (Högeffektfrys) (3 sek.)

- Knappen Freezer (Frys) har två funktioner:
- Ställa in frysen på önskad temperatur.
 - Slå på och av högeffektfrysfunktionen.

1) Om du vill ställa in frystemperaturen ska du trycka på knappen Freezer (Frys) och ställa in frysen på önskad temperatur. Du kan ställa in temperaturen på mellan -15 °C och -23 °C.

2) Högeffektfrysfunktionen



Håll den här knappen intryckt i 3 sekunder för att minska tiden som krävs för att frysa produkter i frysen. Det kan vara användbart om du snabbt måste frysa produkter som snabbt blir skämda eller om temperaturen i frysen har stigit drastiskt (t.ex. om dörren lämnades öppen). När du använder den här funktionen ökar kylskåpets energiförbrukning. Kom ihåg att stänga av den när du inte behöver den och ställa in frysen på dess originaltemperaturinställning igen. Om du behöver frysa stora mängder livsmedel aktiverar du högeffektfrysfunktionen minst 20 timmar i förväg.

(2) Alarm (Filteråterställning (3 sek.))

Alarmknappen har två funktioner:

- Stänga av och sätta på alarm för öppen dörr
- Återställa indikatorn för vattenfilterlivslängd.

1) Dörralarmfunktion

Om dörralarmet är inställt på På hörs alarmet om en kylskåpsdörr lämnas öppen i mer än tre minuter.

Ljudsignalen stoppas när du stänger dörren.

Dörralarmfunktionen är förinställd på På i fabriken.

Du kan stänga av den genom att trycka på och sedan släppa alarmknappen.

Du kan sätta på det igen på samma sätt. Ikonen tänds när funktionen aktiveras.

När dörralarmfunktionen är på och alarmet utlöses börjar ikonerna för dörralarm blinka samtidigt som ljudsignalen hörs.

2) Indikatorfunktion för vattenfilterlivslängd

Efter att du har bytt vattenfilter ska du hålla den här knappen intryckt i 3 sekunder för att återställa indikatorn för filterlivslängd.


När du återställer indikatorn för vattenfilterlivslängd slocknar filterikonen på panelen.


Efter sex månader (cirka 1 400 liter) blir filterikonen röd för att informera dig om att det är dags att byta vattenfilter.


I vissa områden är kalkhalten mycket hög i vattnet, vilket kan göra att filtret sätter igen snabbare.


Om detta är fallet där du bor behöver du byta filter oftare än var sjätte månad.

DRIIFT

(3)	Snabb kolsyrning (Påfyllning (3 sek.))
	<p>Knappen Quick Sparkling (Snabb kolsyrning) har två funktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Snabbt producera kolsyrat vatten. - Aktivera funktionen för påfyllning. <p>1) Funktionen för snabb kolsyrning När du trycker på knappen Quick Sparkling (Snabb kolsyrning) tänds ikonen och ger snabbt kolsyrat vatten. Tryck på knappen Quick Sparkling (Snabb kolsyrning) för att omedelbart aktivera det om kolsyrat vatten görs. Om det inte görs så kommer det här alternativet att tillämpas nästa gång du gör kolsyrat vatten. Kolsyrekoncentrationen i det kolsyrade vattnet finns i 3 nivåer.</p> <p>2) Påfyllningsfunktion När du byter ut kolsyrepatronen ska du trycka på knappen Quick Sparkling/Fill up (3 sek) (Snabb kolsyrning/Påfyllning) (3 sek.) i 3 sekunder för att aktivera påfyllningsfunktionen. Vattnet fylls då på i behållaren för kolsyrat vatten och CO₂-gas sprutas in i vattnet så att kolsyrat vatten produceras. Det kolsyrade vattnet som produceras med den här funktionen kan vara olika beroende på mängden och koncentrationen på det kvarvarande kolsyrade vattnet i behållaren. Om den resulterande kolsyrenivån som Fill Up (Påfyllning) ger inte är den du förväntade dig ska du välja önskad kolsyrenivå och tömma behållaren med kolsyrat vatten så att den nya inställningen tillämpas korrekt.</p>

(4)	Kylskåp (Högeffektkyllning) (3 sek.)
	<p>Knappen Fridge (Kylskåp) har två funktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ställa in kylskåpet på önskad temperatur. - Slå på och av högeffektkyllningsfunktionen. <p>1) Om du vill ställa in kylskåpstemperaturen ska du trycka på knappen Fridge (Kylskåp) och ställa in önskad temperatur. Du kan ställa in temperaturen på mellan 7 °C och 1 °C.</p> <p>2) Högeffektkyllningsfunktion Håll den här knappen intryckt i 3 sekunder för att minska tiden som krävs för att kyla produkter i kylan. Det kan vara användbart om du snabbt måste kyla ner produkter som snabbt blir skämda eller om temperaturen i kylan har stigit dramatiskt (t.ex. om dörren lämnades öppen).</p>

(5)	Belysning (°C ↔ °F (3 sek.))
	<p>Knappen Lighting (Belysning) har två funktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avaktivera/aktivera dispenserlampan. - Växla temperaturenhet mellan °C och °F. <p>1) Belysningsfunktion Om du trycker på knappen Lighting (Belysning) slås dispensers LED-lampa på med fast sken. Knappen tänds även. Om du vill att dispenserlampan bara ska tändas när någon använder dispensern trycker du på knappen Lighting (Belysning) för att slå av läget för fast sken.</p> <p>2) Om du vill växla temperaturenhet mellan °C och °F håller du den här knappen intryckt i 3 sekunder och väljer den temperaturvisning du vill ha. Varje gång du håller knappen intryckt alternerar temperaturlägena mellan °C och °F och ikonen för °C eller °F tänds för att indikera ditt val.</p>

(6)	Energisparläge (Kontrollås) (3 sek.)
	<p>Knappen Energy Saver (Energisparläge) har två funktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Slå på och av energisparläget. - Slå på och av kontrollåsfunktionen. <p>1) Funktionen för energisparläge När du slår på energisparläget tänds ikonen Energy Saver (Energisparläge). När du slår av energisparläget slocknar ikonen. Fabriksinställningen för energisparfunktionen är "PÅ". Om det bildas kondens på dörrarna ska du stänga av energisparfunktionen.</p> <p>2) Kontrollåsfunktionen Håll den här knappen intryckt i 3 sekunder för att låsa displayen, flexzon-panelen och dispenserknapparna så att knapparna inte kan användas. När kontrollåset är på tillhandahålls ingen is, vatten eller kolsyrat vatten, även om dispenserspaken trycks in. Kontrollåsikonen tänds för att indikera att du har aktiverat barnlåsfunktionen. Tryck i 3 sekunder för att låsa upp.</p>

**(7) Kolsyrat vatten
(Kolsyremaskinen är avstängd (3 sek.))**

Knappen Sparkling (Kolsyra) har tre funktioner:

- Tillhandahålla kolsyrat vatten.
- Välja kolsyrenivå på det kolsyrade vattnet.
- Slå på och av kolsyremaskinen.

1) Tillhandahålla kolsyrat vatten.

Tryck på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) för att få kolsyrat vatten.

Om du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) när antingen Iskuber eller Krossad is är valt tänds kolsyrat-ikonen.

När det inte finns något kolsyrat vatten kvar eller när kylskåpet gör kolsyrat vatten tillhandahålls inte kolsyrat vatten.

2) Välja kolsyrenivå på det kolsyrade vattnet.

Om du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) när ikonen för kolsyrat vatten är tänd kommer kolsyrenivån att ändras enligt följande:

Medium (Nivå 2) → Hög (Nivå 3) →

Låg (Nivå 1) → Medium (Nivå 2).

Nästa gång kylskåpet gör kolsyrat vatten tillämpas den nya kolsyrenivån.

- Om det finns kvar kolsyrat vatten i behållaren sedan tidigare tillhandahåller kylskåpet kolsyrat vatten med tidigare kolsyrenivå. (Ändringar på kolsyrenivån tillämpas inte förrän nästa gång kylskåpet gör kolsyrat vatten.)

- När kylskåpet gör kolsyrat vatten tänds ikonen för kolsyrenivån och roterar (Nivå 1 → Nivå 2 → Nivå 3 → Nivå 1, etc.).

Om du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) när kylskåpet gör kolsyrat vatten visas den aktuella kolsyrenivån i flera sekunder, och därefter börjar ljuset i ikonen för kolsyrenivå rotera igen.

Om du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) igen när aktuell kolsyrenivå visas ändras kolsyrenivån.

Kolsyrenivåändringen tillämpas nästa gång kylskåpet gör kolsyrat vatten.

3) Kolsyremaskin på/av

Varje gång du trycker på den här knappen i 3 sekunder slår du på eller av kolsyremaskinen.

När du slår på kolsyremaskinen börjar kylskåpet göra kolsyrat vatten.

(Om du stänger av kolsyremaskinen några sekunder efter att du har slagit på den kommer produktionen av kolsyrat vatten att avslutas.

Om mer tid än några sekunder passerar kommer kylskåpet att börja göra kolsyrat vatten.

Under tiden som kylskåpet gör kolsyrat vatten kommer kolsyrat vatten inte att tillhandahållas.)

När du stänger av kolsyremaskinen tänds "OFF" (AV)-ikonen på displaypanelen.

När du slår på kolsyremaskinen släcks "OFF"

(AV)-ikonen på displaypanelen.

När kolsyremaskinen är av gör inte kylskåpet kolsyrat vatten.

Om du stänger av kolsyremaskinen när kylskåpet håller på att göra kolsyrat vatten stoppas funktionen efter att aktuell åtgärd har avslutats.

Kylskåpet tillverkades med kolsyremaskinen inställd på "AV".


När du ansluter vattenledningarna eller sätter dit eller byter ut kolsyrepatronen ska du stänga av kolsyremaskinen innan du börjar.

Slå på maskinen först när du har avslutat arbetet.

För att kunna göra kolsyrat vatten måste du installera en kolsyrepatron.

Instruktioner om detta finns i Installera och använda kolsyrepatroner.


(8) Iskuber/krossad is (Ismaskin (3 sek.))
<p>Knappen Cubed/Crushed Ice (Iskuber/krossad is) har två funktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Välj den typ av is du vill ha. - Avaktivera/aktivera ismaskinen. <p>1) Funktionen för iskuber/krossad is Välj typ av is genom att. Tryck på knappen Cubed/Crushed Ice (Iskuber/krossad is) för att välja den typ av is du vill ha. Varje gång du trycker på knappen växlar lägena mellan iskuber och krossad is och ikonen för iskuber eller krossad is tänds, vilket indikerar ditt val.</p> <p>2) Funktionen Ismaskin av Om du inte vill göra mer is håller du den här knappen intryckt i 3 sekunder.</p>

(9) Is av
<p>Om du inte vill göra mer is håller du knappen Ice Maker Off (Ismaskin av) intryckt i 3 sekunder. Ikonen tänds och ismaskinen slutar göra is.</p> <div></div> <p>Vi rekommenderar att du slutar göra is om följande inträffar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Det finns tillräckligt med is i ishinken. - Du vill spara vatten och energi. - Vatten inte tillförs till kylskåpet. <div></div> <div></div> <p>Om ismaskinfunktionen är PÅ och vattenledningen inte är ansluten hörs ett ljud från vattenventilen på enhetens baksida. Om detta inträffar trycker du på knappen Ice Maker Off (Ismaskin av) i mer än 3 sekunder tills indikatorn för is av () tänds.</p>


För att spara energi stängs paneldisplayen av automatiskt under följande förhållanden:
När ingen knapp har tryckts in, inga dörrar är öppna eller ingen spak har tryckts in.
Ikonen som visar ditt val av iskuber eller krossad is, eller kolsyrat vatten, fortsätter dock att vara tänd.
När du trycker på en knapp, öppnar en dörr eller trycker på en dispenserspak tänds paneldisplayen igen.
Alla funktionstangenter blir verksamma efter att du tagit bort fingret från knappen du tryckte in.

(10) Filter
<p>Vattenfilteranvändning Den här ikonen tänds när du behöver byta filter, vanligtvis efter att kylskåpet har tappat ur omkring 1 400 liter vatten (efter cirka 6 månader). Ikonen blinkar rött i flera sekunder när du öppnar eller stänger dörren. Efter att du har installerat det nya vattenfiltret återställer du filterindikatorn genom att hålla knappen Hold 3 sec for Filter Reset (Håll in 3 sekunder för filteråterställning) intryckt i 3 sekunder.</p> <div></div> <div></div> <ul style="list-style-type: none"> - Om vatten inte passerar eller passerar långsamt behöver du byta vattenfiltret, eftersom vattenfiltret är igensatt. - I vissa områden är kalkhalten mycket hög i vattnet, vilket kan göra att filtret sätter igen snabbare.

(11) Iskuber/krossad is
<div></div> <p>Cubed</p> <div></div> <p>Crushed</p> <p>Tryck på knappen Cubed/Crushed Ice (Iskuber/krossad is) för att välja den typ av is du vill ha. Varje gång du trycker på knappen växlar lägena mellan iskuber och krossad is och ikonen för iskuber eller krossad is tänds, vilket indikerar ditt val.</p>

(12) Kolsyrat-ikon	
	När du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) (knapp 7) tänds ikonen för kolsyrat vatten.

(13) Kolsyrenivåikoner	
<div>3</div> <div>2</div> <div>1</div>	<p>Kolsyrenivåikoner visar inställd kolsyrenivå. När du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) när ikonen för kolsyrat vatten är tänd kommer kolsyrenivån att ändras enligt följande: Medium (Nivå 2) → Hög (Nivå 3) → Låg (Nivå 1) → Medium (Nivå 2).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Om det finns kvar kolsyrat vatten i behållaren sedan tidigare tillhandahåller kylskåpet kolsyrat vatten med tidigare kolsyrenivå. (Ändringar på kolsyrenivån tillämpas inte förrän nästa gång kylskåpet gör kolsyrat vatten.) - När kylskåpet gör kolsyrat vatten tänds kolsyrenivåikonen och roterar (Nivå 1 → Nivå 2 → Nivå 3 → Nivå 1, etc.). Om du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) när kylskåpet gör kolsyrat vatten visas den aktuella kolsyrenivån i flera sekunder, och därefter börjar ljuset i kolsyrenivåikonen rotera igen. Om du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) igen när aktuell kolsyrenivå visas ändras kolsyrenivån. Ändringen på kolsyrenivån tillämpas nästa gång kylskåpet gör kolsyrat vatten. - Om du ändrar kolsyrenivån när kylskåpet gör kolsyrat vatten gör kylskåpet kolsyrat vatten med tidigare kolsyrenivå.

(14) Kolsyrat-ikon	
<div>OFF</div>	<p>Varje gång du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) (knapp 7) i 3 sekunder slår du på eller av kolsyremaskinen. När du stänger av kolsyremaskinen tänds ikonen Kolsyrat vatten av på displaypanelen. När du slår på kolsyremaskinen släcks "av"-ikonen på displaypanelen.</p>
	<p> Om ett vattenläckage upptäcks i kolsyremaskinsmodulen blinkar Off (Av)-ikonen, kylskåpet slutar tillhandahålla och göra kolsyrat vatten, och kolsyremaskinen växlar automatiskt till OFF (AV). Kolsyremaskinen slås inte heller på, inte ens om du trycker på knappen Quick Sparkling (Snabb kolsyrning) eller knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) i 3 sekunder.</p>

DRIIFT

BYTA VATTENFILTER



För att minska risken för vattenskador på egendomen ska du INTE använda vattenfilter med generiska varumärken i SAMSUNG-kylskåpet.

ANVÄND ENDAST VATTENFILTER FRÅN SAMSUNG.

SAMSUNG är inte lagligt ansvariga för några skador, inklusive, men inte begränsat till, skador på egendom till följd av vattenläckage som har orsakats av att ett generiskt vattenfilter har använts.

SAMSUNG-kylskåp är utformade för att användas ENDAST MED SAMSUNG-VATTENFILTER.

Filterindikatorlampan blir röd när det är dags att byta vattenfilterpatronen.

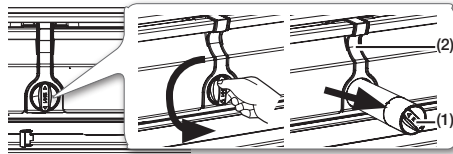
För att du ska få tid att skaffa ett nytt filter börjar den röda lampan lysa lite innan filtrets kapacitet tar slut.

Om du byter filtret i tid får du rent och färskt vatten från kylen.



Byta vattenfiltret

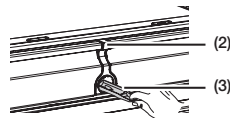
1. Stäng vattentillförseln.
Vrid sedan vattenfiltret (1) cirka 1/4 varv moturs.



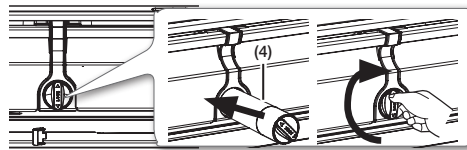
2. Dra ut vattenfiltret (1) från skyddsfiltret (2).



- För att enklare byta vattenfiltret ska du stänga vattenventilen.
- Ibland är det svårt att få loss vattenfiltret på grund av att det finns smuts i vattnet som gör att det fastnar.
Om du har problem med detta ska du ta ett ordentligt tag i vattenfiltret och dra hårt i det.
- När du drar ut vattenfiltret kan det läcka ut lite vatten ur öppningen.
Detta är normalt.
För att minimera vattenläckaget ska du hålla filterpatronen i vågrätt läge när du drar ut den.
- För att förhindra översvämning ska du tömma vattenfilterbehållaren (3) och torka runt filterfacket (2).



3. För in det nya filtret i filterfacket (4).



4. Tryck på filtret och vrid det sedan medurs tills det låses fast.



- Om du har problem med att sätta i vattenfiltret på grund av för högt vattentryck ska du stänga av vattenventilen.



- Den låsta symbolen ska tändas tillsammans med indikatorraden.

5. Tryck på knappen **"Alarm/Filter Reset (3 sec)"** (**Alarm/filteråterställning (3 sek.)**)

(Filteråterställning) i cirka 3 sekunder för att återställa vattenfiltret.

Indikatorns färg () ändras från rött till av.

6. Om du har stängt av vattentillförseln ska du sätta på den igen.



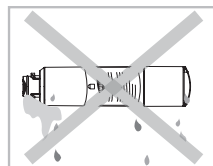
Om du vill köpa ett ersättningsfilter kan du besöka ditt lokala byggvaruhus eller kontakta återförsäljaren för Samsung Parts.

För att beställa fler vattenfilterpatroner ska du kontakta din behöriga Samsung-återförsäljare.

Kontrollera att SAMSUNG-logotypen finns på kartongen och på vattenfiltret.

Ta bort eventuella rester i vattenledningen efter att vattenfiltret har installerats.

1. Slå PÅ huvudvattentillförseln om du stängde av den när du installerade vattenfiltret.
2. Låt vatten rinna genom dispensern tills vattnet är klart (ca 6–7 minuter). Detta rensar vattensystemet och rensar ut luft ur ledningarna.
3. Ytterligare spolning kan eventuellt behövas i vissa hushåll.
4. Öppna kylskåpsdörren och kontrollera att det inte finns några vattenläckor i vattenfiltret.



Se till spola igenom dispensern noggrant, annars kan vatten läcka ur den. Det betyder att det fortfarande finns luft i ledningarna.

DRIFT

Omvänd osmosvattentillförsel VIKTIGT:

Trycket i vattnet som kommer ut från ett omvänt osmossystem som går in i vatteninloppsventilen på kylskåpet måste ligga på mellan 241 och 827 kPa.

Om ett omvänt osmosvattenfiltersystem är anslutet till din kallvattenkälla måste trycket i det omvända osmossystemet vara mellan 276 och 414 kPa.

Om vattentrycket för det omvända osmossystemet är mindre än 276–414 kPa ska du:

- Kontrollera för att se om smutsfiltret i det omvända osmossystemet är igensatt. Byt ut filtret vid behov.
- Låta förvaringsbehållaren på det omvända osmossystemet fyllas på igen efter kraftig användning.
- Om ditt kylskåp har ett vattenfilter kan det ytterligare minska vattentrycket när det används i kombination med ett omvänt osmossystem. Ta bort vattenfiltret.

Om du har frågor om vattentryck ska du kontakta en licensierad, behörig rörmokare.

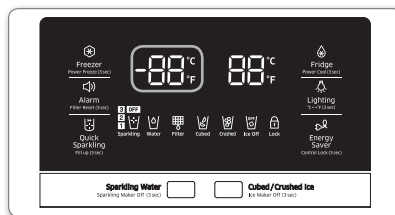
KONTROLLERA TEMPERATUREN

Bastemperatur för frys- och kylfacken

Bastemperaturerna och de rekommenderade temperaturerna för frys och kyl är -19 °C respektive 3 °C.

Om temperaturen för frys- eller kylfacken är för hög eller för låg justerar du temperaturen manuellt.

Kontrollera temperaturen för frys



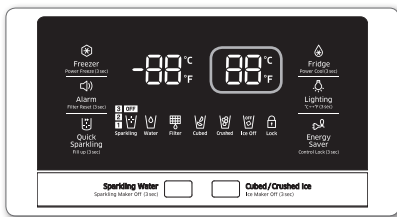
Rekommenderad temp. (frys): -19 °C

Frystemperaturen kan ställas in på mellan -23 °C och -15 °C för att passa dina specifika behov. Tryck på knappen Freezer (Frys) flera gånger tills önskad temperatur visas på temperaturdisplayen. Temperaturen ändras 1 °C (eller 1 °F) med varje tryckning. Se nedan.

Celsius: -19 °C → -20 °C → -21 °C → -22 °C → -23 °C → -15 °C → -16 °C → -17 °C → -18 °C → -19 °C.

Ha i åtanke att livsmedel som glass kan smälta vid -15,5 °C. Temperaturvisningen flyttar sekventiellt från -23 °C till -15 °C.

Kontrollera temperaturen för kylskåpet



Rekommenderad temp. (kylskåp) : 3 °C

Kylskåpstemperaturen kan ställas in på mellan 1 °C och 7 °C för att passa dina specifika behov. Tryck på knappen Fridge (Kyl) flera gånger tills önskad temperatur visas på temperaturdisplayen. Temperaturen ändras 1 °C med varje tryckning. Se nedan.

Celsius: 3 °C → 2 °C → 1 °C → 7 °C → 6 °C → 5 °C → 4 °C → 3 °C.

Processen för temperaturkontroll för kylen fungerar precis som för frysen.

Tryck på knappen Fridge (Kyl) för att ställa in önskad temperatur.

Efter några sekunder börjar kylen anpassa sig till den nyligen inställda temperaturen.

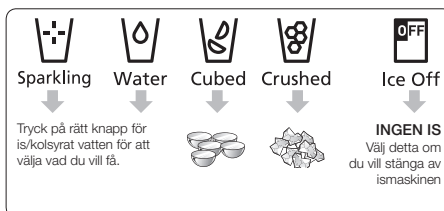
Detta visas på den digitala displayen.



- Temperaturen för frysen eller kylskåpet kan stiga när du öppnar dörrarna för ofta eller om en stor mängd varma livsmedel ställs in.
- Om temperaturen ökar kan det leda till att den digitala skärmen börjar blinka. När temperaturen i frysen och kylskåpet återgår till normal temperatur slutar den blinka.
- Om den fortsätter att blinka kan du behöva "återställa" kylskåpet. Försök med att dra ur kontakten till apparaten, vänta i cirka 10 minuter och sedan sätta i kontakten igen.
- Om det finns ett kommunikationsfel mellan displayen och huvudstyrenheten kan lampan för omvänd display blinka. Om den fortsätter att blinka under en längre tid ska du kontakta Samsung Electronics servicecenter.

ANVÄNDA KALLVATTENDISPENSERN

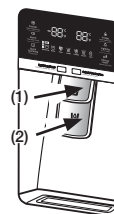
Tryck på rätt knapp för is/kolsyrat vatten för att välja vad du vill få.



Använda isspaken (1)

Tryck försiktigt med glaset på spaken för is/kolsyrat vatten (1). Is eller kolsyrat vatten kommer ut.

Du kan välja vilken typ av is eller kolsyrat vatten du vill ha genom att trycka på knappen för is/kolsyrat först.



Använda vattenspaken (2)

Tryck försiktigt med glaset på vattendispenserspaken (2). Vattnet kommer ut ur dispensern.



Om du trycker på vatten- och isspaken ungefär samtidigt tillhandahåller maskinen endast det alternativ du valde eller tryckte på först.



Efter att du har fyllt på vatten ska du vänta i 1 sekund innan du tar bort glaset för att undvika spill. Dra inte tillbaka dispenserspaken efter att du har fått is eller vatten. Den återgår till sin position automatiskt.

DRIIFT

Använda is- och vattendispensern samtidigt

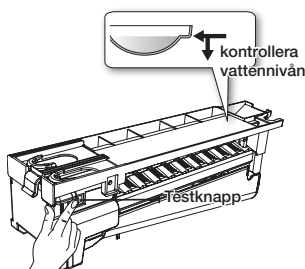
För att få is och vatten väljer du typ av is och trycker sedan på is/kolsyrat-spaken (**1**) för att få is, och flyttar sedan glaset nedåt och trycker på vattenspaken (**2**) för att få vatten.

Hantera ishinken

- För att rengöra ishinken tvättar du den med mildt rengöringsmedel, sköljer väl och torkar ordentligt.
Använd inte rengöringsmedel med slip-effekt eller lösningsmedel.
- Isen tillverkas i kuber.
När du väljer "Crushed" (Krossad), maler ismaskinen iskuberna till krossad is.
- Om du väljer iskuber efter att du har använt krossad is finns eventuellt en liten mängd krossad is kvar.
- Iskuberna som bildas genom snabb istillverkning ser vita ut, vilket är ett tecken på att de har producerats normalt.
- Eftersom ismaskinen i kylskåpet gör iskuber ännu snabbare ska du flytta iskuberna från kylskåpets isfack till frysens isfack om du behöver fler iskuber.
- Om det inte kommer någon is ska du ta ut ishinken och trycka på testknappen på höger sida om ismaskinen.
Se bilden nedan.
- Tryck inte upprepade gånger på testknappen om brickan är full med is eller vatten.
Vattnet kan rinna över eller kan en ispropp bildas i hinken.

Göra is

- Följ stegen nedan för att fylla ishinken till maxvolym efter installationen:
- Låt kylskåpet vara igång och kyla ned sig i 24 timmar (eller 1 hel dag).
 - Om du väntar 24 timmar kyls ismaskinen ned korrekt.
 - Tryck fram 4 till 6 isbitar i glaset.
 - Efter 8, och sedan 16 timmar, kan du fylla ett glas med is.
- För att testa ismaskinen trycker du på testknappen på ismaskinen.
Du hör då kylskåpets signal (ding-dong).
När signalen hörs släpper du testknappen.
 - Signalen hörs automatiskt igen för att informera om att ismaskinen fungerar som den ska.



VAR FÖRSIKTIG

Om du vill ta ut iskuberna utan att använda ishinken ska du stänga av ismaskinen och ta bort ismaskinens främre lucka från ismaskinen. Observera att iskuberna i ismaskinen kan falla ut ur lådan.



VAR FÖRSIKTIG

Lägg ingen mat i ishinken.
Om du förvarar mat i ishinken kan mat slå emot ismaskinen när du öppnar eller stänger dörren och detta kan skada ismaskinen.



Observera att iskuberna i ishinken kan spillas ut över lådan när du tar bort ishinken från lådan.
Om det inträffar ska du se till att ta bort de iskuber som trillade ut ur lådan.



Om det uppstår ett strömbrott kan iskuberna smälta och sedan frysa ihop när strömmen slås på igen, vilket kan orsaka att dispensern inte fungerar som den ska.

För att förebygga detta problem ska du efter strömbrott dra ut ishinken och kasta restis eller vatten.



Om du använder all is på en gång måste du upprepa stillverkningsstegen 2 och 3, till vänster.
Vänta dock bara 8 timmar innan du trycker ut de första 4 till 6 iskuberna.
Då fylls iskuberna på och garanterar maximal isproduktion.

Använda funktionen Ice Off (Is av)

Om du väljer läget Ice Off (Is av) ska du ta bort alla iskuber från hinken.

Om du lämnar iskuberna i hinken kan kuberna klumpa ihop och göra det svårt att ta bort dem.

Om du vill ta bort den säkert och undvika skador ska du hålla i botten med en hand och sidan med den andra.

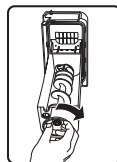
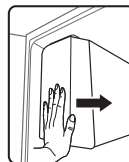
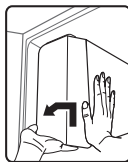
Lyft sedan upp hinken och dra den rakt ut.

Om du vill sätta tillbaka hinken igen trycker du den hårt rakt bakåt.



Om ishinken inte trycks hårt på plats kan isen i hinken smälta.

Om hinken inte passar vrider du helixen 90 grader (se den sista bilden till höger, ovan) och försöker igen.



- Insidan på hinken är väldigt kall när kylskåpet fungerar.
Sträck inte händerna långt in i ishinken.
- Använd endast ismaskinen som följer med kylskåpet.
Vattenförsörjningen för det här kylskåpet får endast installeras/anslutas av en kvalificerad person.
Anslut endast till dricksvatten.
- För att ismaskinen ska fungera felfritt krävs ett vattentryck på 20–125 psi.

När du åker på semester ...

Om du ska åka på en längre semester eller affärsresa och inte ska använda vatten- eller ismaskinerna på en längre tid ska du:

- Stänga vattenventilen.
Annars kan det uppstå vattenläckage.
- Ta ut all mat.
- Koppla ur kylskåpet.
- Torka bort överskottsfukt från insidan och låt dörrarna vara öppna.
Annars kan det bildas dålig lukt och mögel.

Att göra och inte göra med ismaskinen

- Stick inte in fingrarna, händerna eller andra föremål i rännan eller ismaskinens hink
- Det kan orsaka personskada eller materiell skada.
- Stick aldrig in några fingrar eller andra föremål i dispenseröppningen.
- Det kan orsaka personskada.
- Försök inte demontera ismaskinen.
- Skölj inte och spreja inte ishinken med vatten när den sitter i kylskåpet.
Ta bort den för att rengöra den



När du sätter i ismaskinbehållaren ska du se till att behållaren är väl centrerad i mitten.
Annars kan behållaren fastna.

Grumligt vatten



Allt vatten till kylskåpet rinner genom huvudfiltret som är ett alkaliskt vattenfilter. Under filtreringsprocessen har vattentrycket som flödat ut ur filtret ökat och vattnet blir syre- och kvävemättat. När det här vattnet rinner ut i luften rasar trycket och syret och kvävet blir övermättat och bildar gasbubblor. Vattnet kan tillfälligt se grumligt ut på grund av dessa syrebubblor. Efter några sekunder blir vattnet klart igen.

Använda kolsyremaskinen.

Med en Sodastream-kolsyrepatron installerad kan kylskåpet göra och tappa upp kolsyrat vatten.

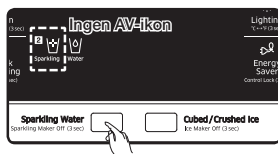
Göra kolsyrat vatten

Håll knappen Quick Sparkling (Snabb kolsyrning) intryckt i 3 sekunder för att aktivera påfyllningen.

Om kolsyremaskinen är inaktiverad ska du hålla knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) eller Quick Sparkling (Snabb kolsyrning) intryckt i 3 sekunder för att aktivera maskinen igen.

När du slår på maskinen tänds kolsyrenivåikonen och roterar (Nivå 1 → Nivå 2 → Nivå 3 → Nivå 1, etc.) och inom några sekunder börjar kylskåpet göra kolsyrat vatten. När det är klart slutar kolsyrenivåikonen att rotera.

Om du låter kolsyremaskinen vara på, och mängden kolsyrat vatten blir liten försätts kylskåpet automatiskt i produktionsläge och gör mer kolsyrat vatten. Men om du stänger av kolsyremaskinen kommer kylskåpet inte att göra mer kolsyrat vatten, även om det bara finns lite kolsyrat vatten kvar i behållaren för kolsyrat vatten.



Tryck på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) i 3 sekunder.



Tryck på knappen Quick Sparkling (Snabb kolsyrning) i 3 sekunder.

Produktionstid för kolsyrat vatten

Beroende på vilken kolsyrenivå du ställer in (Se Styra kolsyrenivån på sidan 42), ändras tiden det tar för kylskåpet att göra det kolsyrade vattnet. Tabellen nedan listar produktionstiderna efter kolsyrenivå. Kylskåpet förinställs på fabriken på nivå 2.

Kolsyrenivå	Nivå 3 – Hög	Nivå 2 – Medel	Nivå 1 – Låg	Snabb
Produktionstid	Omkring 30 minuter	Omkring 20 minuter	Omkring 10 minuter	Mindre än 10 minuter
Tillgänglig kapacitet	1,1 liter	1,1 liter	1,1 liter	1,1 liter

Tappa upp kolsyrat vatten

För att tappa upp det kolsyrade vattnet trycker du på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten).

Tryck sedan försiktigt med ett glas på spaken Ice/Sparkling Water (Is/kolsyrat vatten). Med tiden kan hastigheten med vilken det kolsyrade vattnet rinner ut ändras.

När vattnet är mycket kolsyrat kan hastigheten vara högre.

När vattnet innehåller mindre kolsyra kan hastigheten minska.

Den upplösta CO₂-gasen i det kolsyrade vattnet kan även göra så att vattnet skjuter ut när du tappar upp det.

Dessutom, på grund av tryckfluktuationer i behållaren för det kolsyrade vattnet, kan vattenflödet skaka eller pulsera.

Om du fortsätter tappa upp kolsyrat vatten kan vattenflödet bli obeständigt eller brytas.

Detta orsakas av ändringar på trycket i behållaren för det kolsyrade vattnet. Det är inte ett fel.

Vatten som droppar

En viss tid efter att du har tappat upp kolsyrat vatten kan droppar med kolsyrat vatten sippra ut från dispensern. Droppandet är inte ett produktfel utan det uppstår när kolsyra och vatten blandas.

Styra kolsyrenivån

När ikonen för kolsyrat vatten är tänd kan du ändra kolsyrenivån på det kolsyrade vattnet genom att trycka på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) i 3 sekunder.

Varje gång du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) ändras kolsyrenivån enligt följande: Medium (Nivå 2) → Hög (Nivå 3) → Låg (Nivå 1) → Medium (Nivå 2).

När du trycker på knappen tänds de små siffrorna på höger sida av knappen i följd för att indikera nivåändringen.

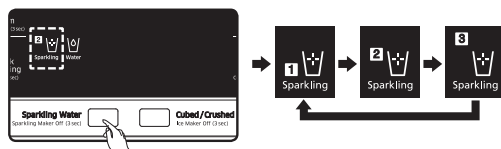
- Om det finns kvar kolsyrat vatten i behållaren sedan tidigare tillhandahåller kylskåpet kolsyrat vatten med tidigare kolsyrenivå.
(Återigen, ändringar på kolsyrenivån tillämpas inte förrän nästa gång kylskåpet gör kolsyrat vatten.) Ändringen påverkar inte det kolsyrade vatten som redan har gjorts.)

- När kylskåpet producerar kolsyrat vatten tänds ikonen för kolsyrenivån och roterar (Nivå 1 → Nivå 2 → Nivå 3 → Nivå 1, etc.).

Om du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) när kylskåpet gör kolsyrat vatten visas den aktuella kolsyrenivån i flera sekunder.

Om du trycker på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) igen när aktuell kolsyrenivå visas ändras kolsyrenivån. Ändringen på kolsyrenivån tillämpas nästa gång kylskåpet gör kolsyrat vatten.

- Om du ändrar kolsyrenivån när kylskåpet gör kolsyrat vatten gör kylskåpet kolsyrat vatten med tidigare kolsyrenivå.



Kolsyrenivån ställs in på Nivå 2 på fabriken.

Om det kolsyrade vattnet innehåller för mycket eller för lite kolsyra ska du ändra kolsyrenivån.

Nivå 1 ger en lägre kolsyrenivå och Nivå 3 ger en högre kolsyrenivå.

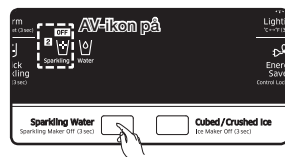
- Om ett strömavbrott inträffar när kylskåpet gör kolsyrat vatten startar kylskåpet eventuellt om kolsyrningsprocessen när strömmen kommer tillbaka och kolsyrar därmed vattnet för mycket. Om det sker rekommenderar vi att du håller ut det alltför kolsyrade vattnet och påbörjar processen igen.
- Livscykeln för en kolsyrepatron kan variera beroende på de kolsyrenivåer du väljer.

Stänga av funktionen för kolsyrat vatten

För att stänga av funktionen för kolsyrat vatten trycker du på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) i 3 sekunder.

Kolsyrat vatten som finns kvar i behållaren för det kolsyrade vattnet efter att du har stängt av kolsyremaskinen kan tappas upp.

Om du stänger av funktionen när kylskåpet håller på att göra kolsyrat vatten stoppas funktionen efter att aktuellt moment har avslutats.



Tryck i 3 sekunder

Så här ställer du in alternativet för snabb kolsyrning

Med snabb kolsyrning minskar processtiden för att göra kolsyrat vatten.

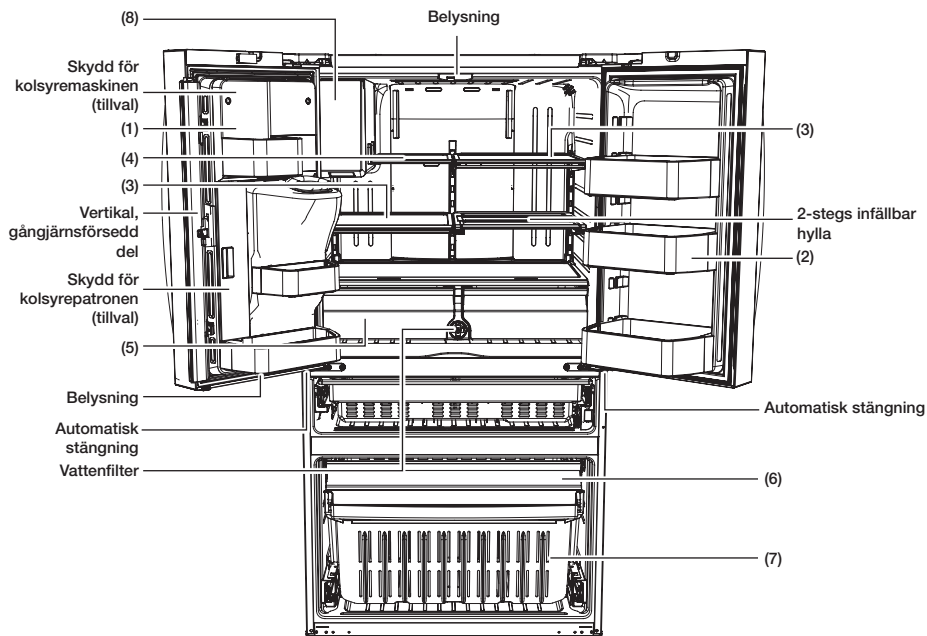


1. Om du använder snabb kolsyrning kan kolsyrat vatten med hög kolsyrenivå produceras på 3 minuter i stället för 10 minuter, oavsett vald koncentration.
2. Tryck på den här knappen för att slå på indikatorn.
Med det här alternativet minskar processtiden för nästa cykel om funktionen att aktivera kolsyrat vatten inte är aktiverad. När det är klart stängs det här alternativet av automatiskt.
3. Tryck på den här knappen för att slå på indikatorn.
Med det här alternativet minskar processtiden för aktuell cykel om kolsyremaskinen redan är aktiverad. När det är klart stängs det här alternativet av automatiskt.
4. Om du vill avbryta snabb kolsyrning när kolsyrat vatten görs med det här alternativet ska du trycka på knappen igen inom 10 sekunder.
Efter 10 sekunder förblir det här alternativet aktivt även när motsvarande indikator stängs av.
5. Med det här alternativet upprepas införsel och utsläpp av CO₂-gas vilket medför ett arbetsljud.
6. Snabb kolsyrning använder cirka 35 % mer CO₂-gas jämfört med om det görs med kolsyrenivå 3.

DRIIFT

DELAR OCH FUNKTIONER

Se bilden nedan för att bekanta dig med kylskåpets delar och funktioner.



När du stänger dörren ska du se till att den vertikala, gångjärnsförsedda delen är i rätt position för att undvika att den andra dörren repas.

Om den vertikala, gångjärnsförsedda delen har vänts ska du sätta tillbaka den i rätt position och stänga dörren.

Det kan bildas fukt på den vertikala, gångjärnsförsedda delen.

Dörrhandtaget kan lossa med tiden. Om detta händer ska du dra åt bultarna som sitter på dörrens insida.

Om du stänger en dörr med för mycket våld kan den andra dörren öppnas.



När dörren öppnas slår brytaren automatiskt av motorn i ismaskinen av säkerhetsskäl.



När den invändiga eller utvändiga LED-lampan har brunnit ut ska du kontakta ett serviceombud.



VAR FÖRSIKTIG

När du öppnar dörren kan du eventuellt höra ljudet av skvalpande vatten. Det beror på att behållaren för det kolsytrade vattnet finns i dörren.

(1) Behållare för kolsyrat vatten (tillval)

Använd funktionen för kolsyrat vatten och få kolsyrat vatten direkt från behållaren när du vill.

(2) Dörrfack

Utformade för att hantera stora, skrymmande saker såsom mjölkkartonger eller andra stora flaskor eller behållare.

(3) Skjutbar hylla

Det är enklare att ta ut maten.

(4) Infällbar hylla

Hyllan kan användas utfälld, eller fällas in så att höga behållare kan förvaras i kylskåpet.

(5) Grönsaks- och fruktlådor

Används för att bevara fräschören på grönsaker och frukt.

(6) Automatiskt utdragen låda

Bör användas för att förvara kött eller torrvaror. Mat som förvaras ska placeras i en behållare eller viras in ordentligt i plast eller annat lämpligt förpackningsmaterial.

(7) Frysack

Bör användas för att förvara kött eller torrvaror. Mat som förvaras ska viras in ordentligt i folie eller annat lämpligt förpackningsmaterial eller lämpliga behållare.

(8) FF-ismaskin

Med direktkylningsystemet kan du göra kolsyrat vatten på ett snabbt och enkelt sätt.

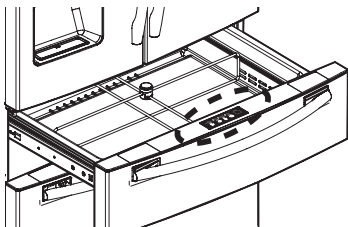
ANVÄNDA FLEXZONEN

Flexzonen är en fullbred låda med justerbar temperatur.

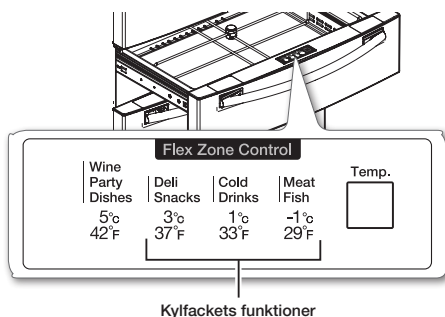
Den här flexzonen kan användas för stora festbrickor, delikatesser, pizza, drycker eller andra produkter.

Det finns en temperaturkontroll med vilken du kan justera mängden kall luft som släpps in i zonen.

Kontrollknapparna sitter på dörrfacket mitt.



Temperaturvalsknapp



- Tryck på knappen Temp. upprepade gånger tills önskat läge lyser.
 - Varje gång du trycker på knappen Temp. ändrar du läget i följande ordning: Kött/fisk (-1 °C), kalla drycker (1 °C), deli/snacks (3 °C), vin/festrätter (5 °C). Initialt väljs läget för kalla drycker. Kylskåpet justerar temperaturen i flexzonen automatiskt till den temperatur du har valt.
 - Visningen av flexzontemperaturen kan ändras beroende på antal föremål som finns i den, var föremålen är placerade, den omgivande temperaturen och hur ofta dörren öppnas.
1. När **"Wine/Party Dishes" (Vin/festrätter)** väljs hålls temperaturen i flexzonen runt 5 °C. Den här funktionen hjälper till att hålla livsmedel färska under en längre tid.
 2. När **"Deli/Snack" (Deli/snacks)** väljs hålls temperaturen i flexzonen runt 3 °C. Den här funktionen hjälper till att hålla livsmedel färska under en längre tid.
 3. När **"Cold Drinks" (Kalla drycker)** väljs hålls temperaturen i flexzonen runt 1 °C. Då hålls dryckerna kalla och uppfriskande.
 4. När **"Meat/Fish" (Kött/fisk)** väljs hålls temperaturen i flexzonen runt -1 °C. Den här funktionen hjälper till att hålla kött eller fisk färskt under en längre tid.

Exempel på mat du kan förvara i flexzonen via temperaturinställning.

Vin/ festrätter	Deli/snacks	Kalla drycker	Kött/fisk
• vin	• ananas	• flaskvatten	• biffar
• cocktails	• citroner	• juice	• kallskuret
• kakor	• kex	• läsk	• bacon
• ost	• potatis	• öl	• chili- korvar



Frukt och grönsaker kan skadas om du använder inställningen "Kött/fisk". Förvara inte sallad eller andra livsmedel med blad i flexzonen.

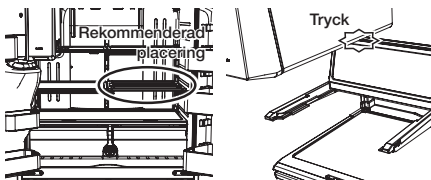


Förvara inte glasflaskor i flexzonen med inställningen "Kalla drycker" eller "Kött/fisk". Om de fryser till is kan de gå sönder och orsaka personskada.

REKOMMENDERAD PLATS FÖR DEN INFÄLLBARA HYLLAN

Den infällbara hyllan fälls upp från mitten, vilket ger dig mer förvaringsutrymme för höga föremål utan att du måste sortera om hyllorna.

- Installera den infällbara hyllan på kylskåpets högra sida.
- Om du installerar den infällbara hyllan på vänster sida hindrar ismaskinen hyllan från att fällas in helt.
- Tryck den främre delen av hyllan försiktigt bakåt så att den fälls upp från mitten.



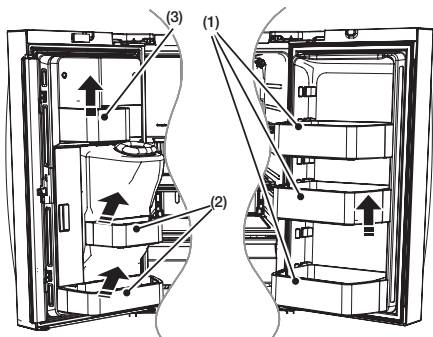
TA BORT KYLSKÅPSTILLBEHÖREN

1. Dörrfack


- Dörrfack (1)
 - **Gör så här för att ta bort dem:** Lyft facket uppåt och dra rakt ut.
 - **Så här gör du för att sätta dit dem:** Skjut in facket ovanför önskad position och tryck nedåt tills det tar stopp.

- Dörrfack (2)
 - **Gör så här för att ta bort dem:** Ta ut höger sida av facket genom att lyfta det i en vinkel tillsammans med guiden och ta sedan ut vänster sida genom att dra i facket från dörren.
 - **Så här gör du för att sätta dit dem:** Skjut in det i originalposition och tryck nedåt tills det tar stopp.


- Dörrfack för modeller med kolsyremskin (2)
 - **Gör så här för att ta bort dem:** Ta ut höger sida av facket genom att lyfta det i en vinkel tillsammans med guiden och ta sedan ut vänster sida genom att dra i facket från dörren.
 - **Så här gör du för att sätta dit dem:** Rikta in dörrfackens hål noggrant och skjut sedan in facket ovanför önskad plats och tryck nedåt tills det tar stopp.
 - När du tar bort och sätter dit dörrfacket längst ned på modeller med kolsyremskin ska du öppna skyddet för kolsyrepatronen och luta patronen mot fronten först.




- Dörrfack för modeller med kolsyremskin (3). Ta inte bort dörrfacket på modeller med kolsyremskin (3). Rengör det genom att torka det helt med en ren trasa utan att avlägsna det.

 **VAR FÖRSIKTIG** Avlägsna inte dörrfacken (3). Justera inte fack med livsmedel. Ta först bort livsmedlen.

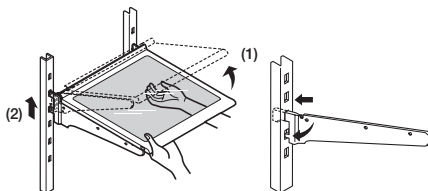
För att avlägsna damm från facken ska du först ta ut guiden och skölja den i vatten.

 **VAR FÖRSIKTIG** Skador kan uppstå om stora flaskor i det nedre dörrfacket faller ut när du öppnar dörrarna. Öppna dörrarna försiktigt.

 Personskador kan uppstå om dörrfacken inte sitter fast ordentligt i dörrarna. Låt inte barn leka med facken. De vassa hörnen på facken kan orsaka skada.

2. Härdad glashylla

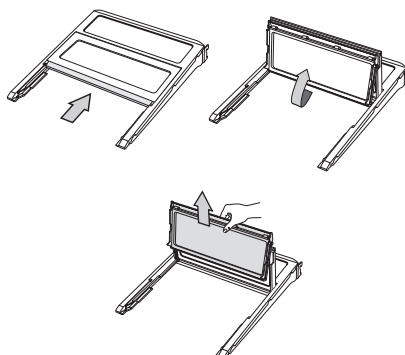
- **Gör så här för att ta bort den:** Luta den främre delen av hyllan i den riktning som visas (1) och lyft den vertikalt (2). Dra ut hyllan.
- **Gör så här för att sätta tillbaka den:** Luta främre delen av hyllan uppåt och rikta in hyllans hakar i facken i önskad höjd. Sänk sedan ned främre delen av hyllan så att krokarna kan sättas på plats i hålen.



 **VAR FÖRSIKTIG** De härdade glashyllorna är tunga. Var särskilt försiktig när du flyttar dem.

3. Infällbar hylla

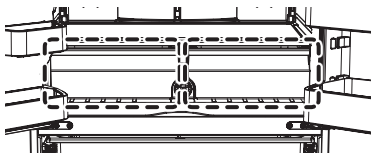
- **Gör så här för att ta bort den:** När du har tagit bort främre delen av hyllan lyfter du hyllan och tar bort den.
- **Gör så här för att sätta tillbaka den:** Haka i hyllan i den vinklade ramen och montera den främre delen av hyllan i den infällbara hyllan igen.



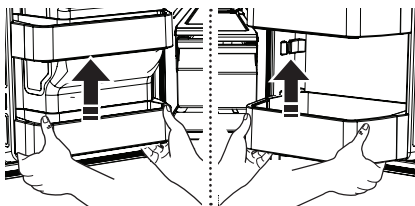


Efter att du har fört in den fällbara hyllan och fällt in den kan den främre delen av hyllan avlägsnas. Om du använder hyllan utan att ta bort den ska du hålla koll på att den inte delar sig.

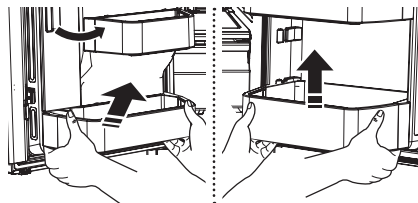
4. Grönsaks- och fruktlådor



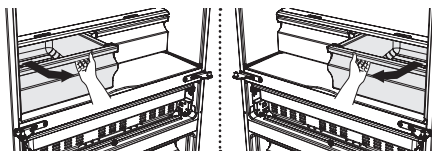
- Dörrfack
- Innan du tar bort lådan ska du ta bort dörrfacket enligt vad som visas nedan.
- **Gör så här för att ta bort dem:** Lyft facket uppåt och dra rakt ut.



- Dörrfack på modeller med kolsyremskin
- **Gör så här för att ta bort dem:** Ta ut höger sida av facket genom att lyfta det i en vinkel tillsammans med guiden och ta sedan ut vänster sida genom att dra i facket från dörren.
- När du tar bort och sätter dit dörrfacket längst ned på modeller med kolsyremskin ska du öppna skyddet för kolsyrepatronen och luta patronen mot fronten först.



- Luta den främre delen av lådan uppåt och dra rakt ut, och dra ut lådan efter att den har flyttats en aning i pilens riktning.



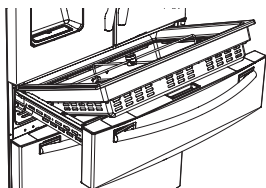
- **Gör så här för att sätta tillbaka dem**
- För in lådan i ramens skenor och tryck fast på plats.
- Skjut in facket ovanför önskad position och tryck nedåt tills det tar stopp.



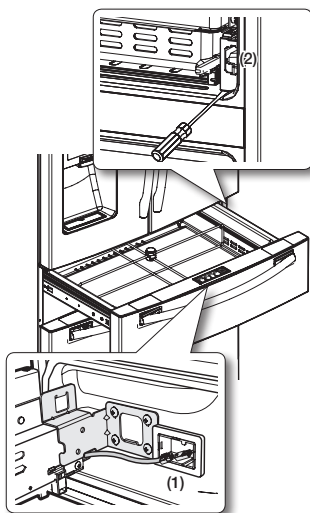
Lådorna måste tas bort innan glashyllorna ovanför dem kan lyftas ut.

5. Flexzonen

- **Så här gör du för att ta bort flexzonen:** Dra ut flexdörren helt. Lyft flexzonen uppåt och dra den mot dig med båda händerna.
- **Gör så här för att sätta tillbaka flexzonen:** Dra ut flexdörren helt. Luta främre delen av flexzonen uppåt, lägg tillbaka flexzonen på skenorna och sänk sedan ned den främre delen tills hela zonen vilar på skenorna.



När flexzonen eller LED-belysningen inte fungerar ska du kontrollera anslutningarna [(1), (2) som visas nedan] efter sprickor eller läckage.



1. Se sidan 20 för demonteringsanvisningar.
2. Öppna skyddsskenan med en spårskruvmejsel.

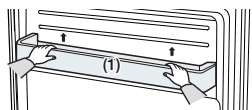
Använda dörrarna

Se till att dörrarna stängs helt och att de är ordentligt tillslutna. Om kylskåpsdörren är delvis öppen stängs den automatiskt. Om dörren öppnas mer än inom det automatiska stängningsområdet, förblir den öppen. Då måste du stänga den manuellt.

TA BORT FRYSTILLBEHÖREN

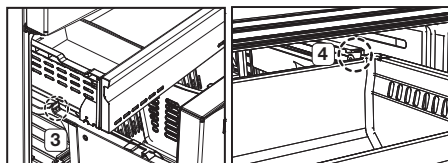
1. Frysrumsskydd

- **Gör så här för att ta bort det:** Ta bort frysrumsskyddet (1) genom att lyfta upp skyddet.
- **Gör så här för att sätta tillbaka det:** Tryck nedåt tills skyddet (1) låses på plats.



2. Extra förlängd låda

- **Gör så här för att ta bort den:** Dra ut lådan helt. Vik upp den bakre delen av lådan och dra rakt ut.
- **Gör så här för att sätta tillbaka den:** Placera lådan på skenorna (4) genom att lyfta den uppåt. Sänk ned lådan på plats tills den ligger vågrätt och skjut in lådan (3).



3. Fryslåda

- **Gör så här för att ta bort fryslådan:** Dra ut fryslådan helt. Luta upp den bakre delen av lådan och dra rakt ut för att ta bort den.
- **Gör så här för att sätta tillbaka fryslådan:** Placera lådan på skenorna.



VAR FÖRSIKTIG

Du kan repa lådans sida om du vrider den åt vänster eller höger medan du monterar eller demonterar den.



VAR FÖRSIKTIG

Låt inte spädbarn eller barn kliva i fryslådan.

De kan skada kylskåpet och även skada sig själva allvarligt.

Sitt inte på frysdörren.

Dörren kan då gå sönder.

Låt inte barn klättra in i fryslådan.



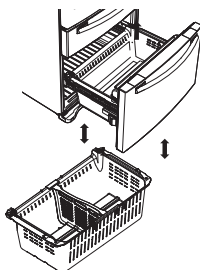
VAR FÖRSIKTIG

Ta inte bort avskiljaren.



WARNING!

Om barn fastnar i lådan kan de skadas eller kvävas till döds.



BYTA UT EN SODASTREAM-KOLSYREPATRON

Om kolsyre-nivån är onormalt låg innebär det att kolsyrepatronen är tom.

I så fall rekommenderar vi att du byter ut kolsyrepatronen mot en ny.

Följ stegen nedan för att byta ut en kolsyrepatron: Köp SodaStream 60 L-kolsyrepatron hos närmsta SodaStream-återförsäljare eller online.

Besök www.sodastream.com för mer information.

1. Lyft upp spaken som håller kolsyrepatronen på plats.



2. Dra ut kolsyrepatronen ur stödet.



3. Roterar kolsyrepatronen moturs för att ta bort den ur maskinen.



4. För att installera den nya kolsyrepatronen ska du följa anvisningarna för att installera en kolsyrepatron med start från steg 2.

5. Håll knappen Quick Sparkling (Snabb kolsyrning) intryckt i 3 sekunder för att aktivera påfyllningen. Om kolsyre-maskinen är inaktiverad ska du hålla knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) eller Quick Sparkling (Snabb kolsyrning) intryckt i 3 sekunder för att aktivera maskinen igen.

- Om du byter ut kolsyrepatronen när kolsyrat vatten görs (ikonen för kolsyre-nivån tänds i ordningen 1 → 2 → 3 → 1.), ska du vänta tills produktionen är klar innan du slår på kolsyre-maskinen igen. Eftersom du avbröt produktionen kan det kolsyrade vattnet vara alltför kolsyrat. Vi rekommenderar att du håller ut det alltför kolsyrade vattnet.

Kolsyrat vatten: Driftsanteckningar

- Se till att använda äkta SodaStream-kolsyrepatroner från auktoriserade återförsäljare.



- Kylskåpet börjar göra kolsyrat vatten cirka 10 sekunder efter att du slår på kolsyremaskinen.
- Om du öppnar kylskåpsdörren när kylskåpet gör kolsyrat vatten kommer den att upphöra med det. När du stänger dörren återupptar den processen att göra kolsyrat vatten om cirka en minut.
- Om ett strömbrott inträffar när kylskåpet gör kolsyrat vatten startar kylskåpet eventuellt om kolsyrningsprocessen när strömmen kommer tillbaka och kolsyrar därmed vattnet för mycket.
Om det sker rekommenderar vi att du håller ut det alltför kolsyrade vattnet och påbörjar processen igen.
- Om du fortsätter att tappa upp kolsyrat vatten kan vattenflödet bli obeständigt eller brytas. Detta orsakas av ändringar på trycket i behållaren för det kolsyrade vattnet. Det är inte ett fel.
- Om vattenslangen har trasslat till sig eller om vatten inte tillförs som det ska kommer kolsyrehalten i det kolsyrade vattnet att vara hög.
Detta inträffar på grund av att samma mängd kolsyra (CO₂) matas ut ur kolsyrepatronen oavsett hur mycket vatten som finns i produktionstanken.
- Livslängden på en SodaStream-kolsyrepatron varierar beroende på den kolsyrehalten du väljer.
- Om funktionen för kolsyrat vatten är på och du tappar upp cirka 1,1 liter kolsyrat vatten börjar kylskåpet automatiskt att göra mer kolsyrat vatten.
- Om du inte ska vara hemma under en längre period, om du inte vill använda kolsyremaskinen längre eller om du ska flytta så ska du:



- Avlägsna SodaStream-kolsyrepatronen från utrymmet i kylskåpets vänstra dörr innan du transporterar kylskåpet.

1. Tryck på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten) i 3 sekunder för att stänga av kolsyremaskinen.
2. Töm behållaren för kolsyrat vatten genom att tappa ur allt vatten i behållaren.
3. Avlägsna SodaStream-kolsyrepatronen

RENGÖRA KYLSKÅPET

Om du tar hand om ditt Samsung-kylskåp med fransk dörr förlängs livslängden och det hålls fritt från dålig lukt och bakterier.



VARNING! Rengör inte kylskåpet med bensen, thinner, klorin eller bilrengöringsmedel. De kan skada ytan på enheten och orsaka brand.

Spreja inte kylskåpet med vatten medan det är inkopplat.

Det kan orsaka elstötar.

Följ stegen nedan för att rengöra kylskåpet:

1. Koppla ur kylskåpets strömsladd.
2. Fukta en mjuk, luddfri trasa eller pappershandduk lätt med vatten.



Använd inte något rengöringsmedel när du rengör kylskåpet eftersom det kan orsaka missfärgning eller skada kylskåpet.

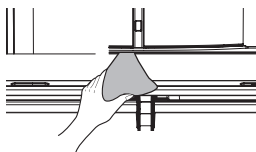
3. Torka kylskåpets insida och utsida tills det är rent och torrt.
4. Koppla in kylskåpets strömsladd igen.

Rengöra insidan

Rengör de invändiga väggarna och tillbehören med ett mildt rengöringsmedel och torka med en torr trasa.

Du kan ta bort lådorna och hyllorna för en mer noggrann rengöring.

Se bara till att torka lådor och hyllor innan du sätter tillbaka dem på plats.



Rengöra utsidan

Torka av kontrollpanelen och den digitala displayen med en fuktig, ren och mjuk trasa. Dörrar, handtag och skåpets ytor ska rengöras med ett mildt rengöringsmedel och sedan torkas med en mjuk trasa.

För att se till att enheten ser så snygg ut som möjligt ska du polera den utvändigt en eller två gånger om året.



VAR FÖRSIKTIG Spreja inte vatten direkt på kylskåpet. Använd en ren, fuktig trasa för att rengöra.



VAR FÖRSIKTIG Du kan radera de tryckta bokstäverna på displayen om du använder fläckborttagningsmedel direkt på området där de har tryckts.



Rengöra is-/vattendispensern

Tryck ned ena änden av dispenserfacket och ta bort det.

Torka is-/vattendispensern med en ren, mjuk trasa.



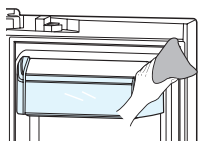
VAR FÖRSIKTIG Vid användning av krossad is kan rester av is samlas i isrännan. För att förhindra att isrester smälter och kommer ut ur rännan ska du rengöra den från isrester när du ser att sådana börjar ansamlas i isrännan.



Rengöra gummitätningarna i dörren

Om gummitätningarna blir smutsiga kanske dörren inte går att stänga helt och kylskåpet arbetar då inte effektivt.

Håll dörrarnas tätningar fria från damm och fläckar genom att rengöra dörren med ett mildt rengöringsmedel och en fuktig trasa. Torka torrt med en ren, mjuk trasa.



VAR FÖRSIKTIG

Rengör inte kylskåpet med bensen, thinner eller bilrengöringsmedel. Dessa ämnen kan orsaka brand.

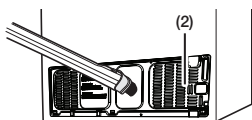
Rengöra kylskåpets baksida

För att hålla sladdar och exponerade delar fria från damm och smuts ska du dammsuga baksidan av kylskåpet en eller två gånger om året.



VAR FÖRSIKTIG

Avlägsna inte den bakre kåpan (1). Du kan få en elektrisk stöt.



Förvara extra kolsyrepatroner

Förvara extra kolsyrepatroner i ett svalt, öppet utrymme utom räckhåll för barn.



Om kolsyrat vatten görs när kylskåpstemperaturen eller temperaturen på kolsyrepatronen är hög hörs kanske ett hornliknande ljud.

När du slår på kylskåpet för första gången ska du inte börja göra kolsyrat vatten förrän efter ungefär två timmar.

När du köper en ny kolsyrepatron ska du se till att förvara den i ett svalt och torrt utrymme tills du ska installera den (-5 °C–20 °C).

Om kolsyrepatronen förvaras i högre temperaturer kan extra tryck byggas upp inuti, vilket kan skapa ett hornliknande ljud när kolsyrat vatten görs.

FÖRVARINGSTIPS FÖR LIVSMEDEL

Livsmedel	Kylskåp	Frys	Förvaringstips
MEJERIPRODUKTER			
Smör	2–3 veckor	6–9 månader	Vira in eller täck över.
Mjölk	1–2 veckor	Rekommenderas inte	Kontrollera bäst före-datumet. Mjölk och liknande produkter har ett bäst före-datum på kartongen som visar produktens hållbarhetstid. Stäng med ett lock eller vira in ordentligt. Lägg/håll inte tillbaka oanvända portioner i originalförpackningen.
Färskost, mat med ost och bredbar ost	2–4 veckor	Rekommenderas inte	Kontrollera bäst före-datumet. All ost ska förvaras i en fuktsäker förpackning
Härdost (öppnad)	3–4 månader	6 månader	
Härdost (öppnad)	2 månader	Rekommenderas inte	
Keso	10–15 dagar	Rekommenderas inte	
Grädde	7–10 dagar	2 månader	Kontrollera bäst före-datumet.
Gräddfil	2 veckor	Rekommenderas inte	Yoghurt, grädde och liknande produkter har ett bäst före-datum på kartongen som visar produktens hållbarhetstid. Stäng eller täck över. Lägg/håll inte tillbaka oanvända portioner i originalförpackningen.
Dipp med grädde eller gräddfil (öppnad)	1 vecka	Rekommenderas inte	Kontrollera bäst före-datumet. Täck över.
Yoghurt	10–14 dagar	Rekommenderas inte	
Frusen yoghurt	–	2 månader	
ÄGG			
Ägg (okokta)	3–4 veckor	Rekommenderas inte	Kontrollera bäst före-datumet. Förvara ägg i kylskåpets kallaste del och i originalförpackningen.
Ägg (kokta)	1 vecka	Rekommenderas inte	Förvara i en täckt behållare
Överblivna ägggrätter	3–4 dagar	Rekommenderas inte	Förvara i en täckt behållare
FÄRSK FRUKT			
Äpplen	1 månad	Rekommenderas inte	Om frukten förvaras i ett kylskåp ska du inte tvätta den innan du lägger in den. Förvara den i fuktresistent påsar eller behållare. Vira in uppskuren frukt. En del frukt blir mörkare när den förvaras i kylskåp.
Bananer	2–4 dagar	Rekommenderas inte	
Persika, melon, päron, avokado	3–5 dagar	Rekommenderas inte	
Bär och körsbär	2–3 dagar	12 månader	
Aprikoser	3–5 dagar	Rekommenderas inte	
Vindruvor	2–5 dagar	–	
Ananas (hel)	2–3 dagar	Rekommenderas inte	
Ananas (uppskuren)	5–7 dagar	6–12 månader	
Citrusfrukter	1–2 veckor	Rekommenderas inte	Övertäck inte.
Juice	6 dagar	Rekommenderas inte	Kontrollera bäst före-datumet och återförslut i originalförpackningen. Håll inte tillbaka oanvända portioner i behållaren.
Frys juice	Endast upptining	12 månader	Kontrollera bäst före-datumet. Frys inte igen.

Livsmedel	Kylskåp	Frys	Förvaringstips
FISK OCH SKALDJUR			
Fisk			
Fet fisk (makrill, öring, lax)	1–2 dagar	2–3 månader	Förvara i originalförpackningen och förvara i kylskåpets kallaste del. Paketera i ett fuktsäkert material för frysen. Frys vid –18 °C. Tina i kylskåp eller kontrollera bäst före-datum. Frys in i originalförpackningen.
Mager fisk (torsk, flundra etc.)	1–2 dagar	6 månader	
Fryst eller panerad	–	3 månader	
Skaldjur			
Räkor (okokta)	1–2 dagar	12 månader	Packa in dem i en fuktsäker behållare om de ska frysas in.
Krabba	3–5 dagar	10 månader	
Tillagad fisk eller skaldjur	2–3 dagar	3 månader	
KÖTT			
Rått, ej tillagat			
Kotletter	2–4 dagar	6–12 månader	Kontrollera bäst före-datumet. Förvara i kylskåpets kallaste del i originalförpackningen. Paketera i en fuktsäker behållare om de ska frysas in. Rekommenderad kylskåpstemperatur 1 °C till 2 °C. Rekommenderad frystemperatur –18 °C till –16 °C)
Malet	1 dag	3–4 månader	
Stek	2–4 dagar	6–12 månader	
Bacon	1–2 veckor	1–2 månader	
Korv	1–2 dagar	1–2 månader	
Köttskivor	2–4 dagar	6–9 månader	
Fågel	1 dag	12 månader	
Kallskuret	3–5 dagar	1 månad	
Tillagat			
Kött	2–3 dagar	2–3 månader	Kontrollera bäst före-datumet.
Fågel	2–3 dagar	4–5 månader	Förvara i kylskåpets kallaste del i originalförpackningen.
Skinka	1–2 veckor	1–2 månader	Paketera i en fuktsäker behållare om det ska frysas in.

Källor:

American Meat Institute Foundation. 1994. Gula sidorna: svar på frågor som konsumenter frågar om kött och fågel. American Meat Institute Food Marketing Institute. 1999. The food keeper. Food Marketing Institute, Washington, D.C. Freeland-Graves, J.H. och G.C. Peckham. 1996. Foundations of food preparation, 6th ed. Prentice-Hall, Inc. Englewood Cliffs, NJ. Hillers, V.N. 1993. Storing foods at home. Washington State University Cooperative Extension, Pullman, WA. Publ. EB 1205. National Restaurant Association. 2001. Be cool-chill out! Refrigerate promptly, National Restaurant Association Education Foundation's International Food Safety Council, Washington, D.C. USDA. 1997. Basics for handling food safely. U.S. Department of Agriculture, Food Safety and Inspection Service, Washington, D.C.

Felsökning

PROBLEM	LÖSNING
Kylskåpet fungerar inte eller kyler inte tillräckligt effektivt.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera om strömkontakten sitter i ordentligt. Kontrollera om den inställda temperaturen på den digitala displayen är högre än frysens eller kylskåpets invändiga temperatur. Om den är det ska du ställa in kylskåpet på en lägre temperatur. Står kylskåpet i direkt solljus eller nära en värmekälla? Är baksidan av kylskåpet nära väggen, vilket förhindrar fullgod ventilation?
Maten i kylskåpet är fryst.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera om den inställda temperaturen på den digitala displayen är för låg. Prova med att ställa in kylskåpet på en högre temperatur. Är temperaturen i kylskåpet för låg? Ställ in kylskåpet på en högre temperatur. Förvarade du livsmedel med högt fuktinnehåll i kylskåpets kallaste del? Prova med att flytta de föremålen till andra hyllor i kylskåpet i stället för att förvara dem i de kalla områdena eller lådorna.
Du hör onormala ljud.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera om kylskåpet står jämnt och balanserat. Är baksidan av kylskåpet för nära väggen, vilket förhindrar fullgod ventilation? Prova att flytta kylskåpets baksida så att det står minst 2 tum från väggen. Ligger något bakom eller under kylskåpet? Om du hör ett tickande ljud från kylskåpets insida är det helt normalt. Det sker på grund av att olika delar drar ihop sig eller expanderar som svar på temperaturändringar inuti kylskåpet. Om det låter som om något slår emot något annat i kylskåpet är detta normalt. Ljudet orsakas av att kompressorn arbetar med hög kapacitet.
Tätningsområdet för dörren på enheten är varmt och det bildas kondens.	<ul style="list-style-type: none"> Viss värme är normalt eftersom anti-kondensatorer finns installerade i den vertikala, gångjärnsförsedda delen av kylskåpet för att förhindra kondens. Står kylskåpsdörren på glänt? Det kan bildas kondens när du lämnar dörren öppen en längre stund.
Ismaskinen producerar ingen is.	<ul style="list-style-type: none"> Har du väntat 12 timmar efter installationen av vattenledningen innan du försökte få ut is? Är vattenledningen ansluten och avstängningsventilen öppen? Har du manuellt stoppat istillverkningsfunktionen? Är temperaturen i frysen för hög? Prova med att ställa in en lägre frystemperatur.
Du kan höra vatten bubbla i kylskåpet.	<ul style="list-style-type: none"> Det är normalt. Bubblorna kommer från kylmedel som cirkulerar genom kylskåpet.

PROBLEM	LÖSNING
Det förekommer en dålig lukt i kylskåpet.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollera att det inte finns skämda matrester. • Livsmedel som luktar starkt (t.ex. fisk) bör paketeras tätt. • Rengör frysen med jämna mellanrum och kasta bort skämd mat.
Det bildas frost på väggarna i frysen.	<ul style="list-style-type: none"> • Är luftventilen blockerad? Avlägsna eventuella hinder så att luften kan cirkulera fritt. • Gör tillräckligt med plats mellan förvarad mat för effektiv luftcirkulation. • Är frysacket ordentligt stängt?
Vattendispensern fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none"> • Är vattenledningen ansluten och avstängningsventilen öppen? • Har vattenledningen vikts eller gått sönder? • Kontrollera att slangarna löper fritt och att det inte finns några hinder. • Är vattenbehållaren fryst på grund av att kylskåpstemperaturen är för låg? Prova med att välja en varmare inställning på den digitala displayen. • Är kontrollåset på?
Det automatiska stängningssystemet fungerar inte för frysdörren.	<ul style="list-style-type: none"> • Förekommer det en obalans mellan höger och vänster del i dörren? • Öppna och stäng dörren mjukt 1–2 gånger När du har gjort detta fungerar vanligtvis det automatiska stängningssystemet igen. • Prova att öppna dörren mjukt för att undvika obalans i höger och vänster del av dörren.
Det kommer inte ut något kolsyrat vatten.	<ul style="list-style-type: none"> • Är vattenledningen ansluten och avstängningsventilen öppen? • Har ikonen för kolsyrat vatten valts? • Är ikonen för Ismaskin Av tänd? Tryck på knappen Sparkling Water (Kolsyrat vatten i 3 sekunder för att slå på kolsyremaskinen Kolsyremaskinen ställs in på OFF (AV) på fabriken. Ställ in den på ON (PÅ) för att få kolsyrat vatten. • Blinkar ikonen för kolsyrat vatten? Om ikonen för kolsyrat vatten blinkar håller kylskåpet på att göra kolsyrat vatten. Vänta tills ikonen slutar blinka. • Är kolsyrepatronen tom? Om SodaStream-kolsyrepatronen får slut på kolsyra kan eventuellt inte vatten tappas ur, eller så är det mycket svagt kolsyrat. Byt ut kolsyrepatronen. • Är kylskåpsdörren öppen? Om dörren är öppen går det inte att få ut kolsyrat vatten/vatten/is. • Är kolsyrepatronspaken olåst? Öppna kolsyrepatronskyddet och lås kolsyrepatronspaken. • Är kontrollåset på?
Snabbalternativet producerar ett snurrande ljud när det körs.	<ul style="list-style-type: none"> • När Snabbalternativet är aktivt upprepas införsel och utsläpp av kolsyregas, vilket kan ge upphov till ett sådant ljud.

PROBLEM	LÖSNING
Det kolsyrade vattnet är endast mycket lätt kolsyrat.	<ul style="list-style-type: none"> • Öka kolsyrenivån på det kolsyrade vattnet. • När vattnet endast är mycket lätt kolsyrat, eller inte kolsyrat alls, ska du byta ut SodaStream-kolsyrepatronen mot en ny. • Om du använder alternativet Fill Up (3 sec) (Påfyllning (3 sek.)) efter att du har bytt ut cylindern kommer vattnet att vara mer eller mindre kolsyrat än normalt beroende på mängden och koncentrationen på den återstående kolsyran i vattentanken.
Kondens eller vattendroppar bildas på båda sidor av kylskåpsdörrarnas mittdel.	<ul style="list-style-type: none"> • Kondens eller vattendroppar kan bildas om fuktighetsgraden är för hög när kylskåpet är på. • Om kondens eller vattendroppar bildas på båda sidor av kylskåpsdörrarnas mittdel ska du stänga av energisparläget efter att du har tagit bort kondensen.

anteckningar

anteckningar

Gränser för omgivande temperatur

Kylskåpet har utformats för att arbeta i omgivande temperaturer som specificeras av temperaturklassen som anges på typskylten.

Klass	Symbol	Omgivande temperaturområde (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Utökad temperatur	SN	+10 till +32	+10 till +32
Tempererat	N	+16 till +32	+16 till +32
Subtropiskt	ST	+16 till +38	+18 till +38
Tropiskt	T	+16 till +43	+18 till +43



De invändiga temperaturerna kan påverkas av sådana faktorer som placering av kylskåp/frys, omgivande temperatur och hur ofta du öppnar dörren. Du behöver justera temperaturen för att kompensera för dessa faktorer.

Sweden



Korrekt avfallshantering av produkten (elektriska och elektroniska produkter)

(Gäller i länder med separata insamlingssystem)

Denna symbol på produkten, tillbehören och i manualen anger att produkten och de elektroniska tillbehören (t.ex. laddare, headset, USB-kabel) inte bör sorteras tillsammans med annat hushållsavfall när de kasseras. Dessa föremål bör hanteras separat för ändamålsenlig återvinning av beståndsdelarna för att förhindra fara för hälsa och miljö.

Hushållsanvändare bör kontakta återförsäljaren som sålt produkten eller kommunen för vidare information om var och hur produkten och tillbehören kan återvinnas på ett miljösäkert sätt.

Företagsanvändare bör kontakta leverantören samt verifiera angivna villkor i köpekontraktet. Produkten och de elektroniska tillbehören bör inte hanteras tillsammans med annat kommersiellt avfall.

Kontakta Samsung

Om du har några frågor eller synpunkter om Samsungs produkter,
är du välkommen att kontakta Samsung Support.

Samsung Electronics Nordic AB, Box 1235, Torshamnsgatan 27, 164 28 Kista, Sweden
0771 726 7864 (0771-SAMSUNG)
www.samsung.com/se/support



Køleskab brugervejledning

forestil dig mulighederne

Tak, fordi du købte dette Samsung-produkt.

Fritstående apparat

SAMSUNG

Indhold

SIKKERHEDSOPLYSNINGER	2
INDSTILLING AF DIT KØLESKAB MED DOBBELTE DØRE	17
BETJENING AF DIT KØLESKAB MED DOBBELTE DØRE	29
FEJLFINDING	57

Sikkerhedsoplysninger

SIKKERHEDSOPLYSNINGER

- Læs denne brugervejledning grundigt, inden du betjener apparatet, og opbevar vejledningen på et sikkert sted i nærheden af apparatet til fremtidig brug.
- Brug kun dette apparat til det beregnede formål som beskrevet i denne brugervejledning. Dette apparat er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske, sanse- eller mentale færdigheder eller manglende erfaring og viden, med mindre de har fået oplæring eller instruktion vedrørende brug af apparatet af en

person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.

- Dette apparat kan anvendes af børn med en alder på mindst 8 år og af personer med fysiske, sansemæssige eller psykiske handicap eller manglende erfaring og viden, hvis de har fået indøvelse eller instruktion vedrørende brug af apparatet på en sikker måde, og når de forstår de involverede farer. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
- Advarsler og Vigtige sikkerhedsanvisninger i

denne brugervejledning omfatter ikke alle mulige forhold og situationer, som kan forekomme.

Det er dit ansvar at bruge sund fornuft, forsigtighed og omhyggelighed, når du installerer, vedligeholder og betjener apparatet.

- Da de følgende betjeningsinstruktioner omfatter forskellige modeller, kan egenskaberne ved køleskabet være lidt anderledes end dem, der beskrives i denne vejledning, og alle advarselstegn er måske ikke relevante. Hvis du har spørgsmål, bedes du kontakte dit nærmeste servicecenter eller finde hjælp og information online på www.samsung.com.

Vigtige sikkerhedssymboler og forholdsregler:

 ADVARSEL	Farer eller usikker praksis, der kan resultere i alvorlig kvæstelse eller død .
 FORSIGTIG	Farer eller usikker praksis, der kan resultere i mindre kvæstelse eller tingskade .
	Gør IKKE dette.
	Adskil IKKE produktet.
	Rør IKKE ved.
	Følg anvisningerne nøje.
	Fjern stikket fra stikkontakten.
	Sørg for, at maskinen er jordet med henblik på at forebygge elektrisk stød.
	Ring til kontaktcenteret for hjælp.
	Bemærk.

Disse advarselstegn er angivet for at forhindre, at du eller andre kommer til skade.

Følg dem omhyggeligt.

Når du har læst dette afsnit, så gem det et sikkert sted til fremtidigt brug.



ALVORLIGE ADVARSELSTEGN FOR TRANSPORT OG OPSTILLING



- Ved transport og installation af apparatet skal det sikres, at ingen af delene i kølekredsløbet beskadiges.
- R-600a eller R-134a anvendes som kølemiddel. Kontroller kompressormærkatet på bagsiden af apparatet eller mærkatet inde i køleskabet for at se, hvilket kølemiddel der anvendes i køleskabet.
- Når dette produkt indeholder brændbare gasser (kølemiddel R-600a)
 - Kølemiddel, der lækker fra rørene, kan antændes eller medføre øjenskader. Hvis der detekteres en læk, skal du undgå al form for levende ild eller mulige antændelseskilder og i flere minutter udlufte det rum, apparatet står i.
 - For at undgå dannelse af en brandbar blanding af gas og luft i tilfælde, hvor der opstår

lækage i kølesystemet, vil størrelsen på det rum, hvor apparatet opstilles, afhænge af mængden af anvendt kølemiddel.

- Undgå at starte et apparat, der viser tegn på beskadigelse. Kontakt din forhandler, hvis du er i tvivl. Det rum, hvor køleskabet skal anbringes, skal have en størrelse på 1 m³ for hver 8 g af kølemidlet R-600a inde i apparatet. Mængden af kølemiddel i det konkrete apparat er angivet på identifikationspladen inde i apparatet.
- Hvis apparatet indeholder isobutan-kølemiddel (R-600a), en naturlig gas, der er meget miljøvenlig, er dette imidlertid også brændbart. Ved transport og installation af apparatet skal du passe på, at ingen af delene i kølekredsløbet beskadiges.



ALVORLIGE ADVARSELSTEGN VED INSTALLATION



- Installer ikke dette apparat et fugtigt, oliefyldt eller støvet sted eller et sted, der udsættes for direkte sollys og vand (vanddråber).
- Dårlig isolering af elektriske dele kan forårsage elektrisk stød eller brand.
- Undgå at anbringe køleskabet i direkte sollys eller i nærheden af varme fra ovne, opvarmningskilder eller andre apparater.
- Undgå at koble flere forskellige apparater til samme strømforsyning. Køleskabet skal altid være tilsluttet en separat stikkontakt med en nominel spænding, der passer til det, der er angivet på ydelsesskiltet.
- Dette giver den bedste ydelse og forhindrer også overbelastning af hjemmets elinstallation, der kan medføre brandfare på grund af overophedede ledninger.

Hvis stikkontakten er løs, må du ikke sætte strømstikket i.

- Der er fare for elektrisk stød eller brand.
- Undgå at bruge et kabel, der har tegn på revner eller slitage langs siderne eller i enderne.
- Undgå at bøje strømkablet unødigt eller at anbringe tunge ting ovenpå.
- Undgå at bruge aerosoler i nærheden af køleskabet.
- Hvis aerosoler bruges i nærheden af køleskabet, kan det udløse brand eller eksplosion.
- Undgå at installere dette produkt på et sted, hvor der er risiko for gaslækage.
- Dette kan medføre elektrisk stød eller brand.



- Installationen og eftersyn af dette apparat skal udføres af en kvalificeret tekniker eller servicevirksomhed.
- Hvis dette ikke overholdes, kan det medføre elektrisk stød, brand, eksplosion, problemer med produktet eller personskader.
- Dette køleskab skal

installeres korrekt og placeres i henhold til vejledningen, før det tages i brug.

- Installer ikke køleskabet et sted med damp, eller hvor det kommer i kontakt med vand.
- Dårlig isolering af elektriske dele kan forårsage elektrisk stød eller brand.
- Tilslut strømstikket korrekt med kablet hængende nedad.
- Hvis du vender stikket på hovedet, kan kablet blive beskadiget og medføre brand eller elektrisk stød.
- Undgå at bruge et kabel, der har tegn på revner eller slitage langs siderne eller i enderne.
- Sørg for, at strømstikket ikke bliver mast eller beskadiget af køleskabets bagside.
- Sørg for ikke at beskadige strømkablet, når køleskabet flyttes.
- Det medfører brandfare.
- Apparatet skal placeres, så stikket er tilgængeligt efter installationen.
- Hold emballagematerialerne

uden for børns rækkevidde.

- Der er risiko for kvælning, hvis børn tager dem på hovedet.



- Dette apparat skal jordforbindes korrekt. Jordforbind ikke apparatet til et gasrør, et plastvandrør eller en telefonledning.
- Køleskabet skal jordforbindes for at forhindre strømlækager eller elektriske stød forårsaget af strømlækage fra køleskabet.
- Dette kan medføre elektrisk stød, brand, eksplosion eller problemer med produktet.
- Sæt aldrig strømskikket i en stikkontakt, der ikke er jordforbundet korrekt, og sørg for, at den overholder lokale og nationale standarder.



- Hvis strømskikket er beskadiget, skal det straks udskiftes af producenten eller af en servicevirksomhed.
- Køleskabets sikring skal udskiftes af en kvalificeret tekniker eller

servicevirksomhed.

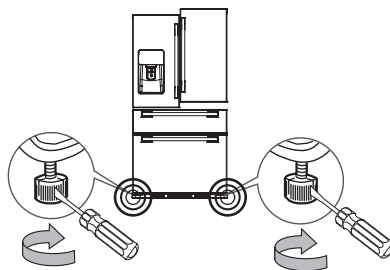
- Hvis dette ikke overholdes, kan det medføre elektrisk stød eller personskade.



FORSIGTIGHEDSTEGN VED INSTALLATION



- Hold ventilationsåbningen i apparatets inddækning eller monteringsstruktur fri for forhindringer.
- Lad apparatet stå i 2 timer efter installation.



- Når du installerer køleskabet, skal du sørge for, at begge ben når gulvet for sikker installation. Benene findes nederst bag fryserdøren. Brug en skruetrækker med flad klinge, og drej i pilens retning, indtil det er i vater.

- Afbalancer altid belastningen i hver dør.
- Overbelastning af en af dørene kan få køleskabet til at vælte og medføre fysisk skade.



ALVORLIGE ADVARSELSTEGN VED BRUG

- ★ • Indsæt ikke strømstikket med våde hænder.
- Undgå at opbevare noget oven på apparatet.
- Når du åbner eller lukker døren, kan tingene falde ned og forårsage personskade og/eller materiel skade.
- Undgå at stille ting, der er fyldt med vand, oven på køleskabet.
- Der er fare for elektrisk stød eller brand, hvis vandet spildes.
- Undgå, at børn hænger på døren.
- Hvis du ikke gør det, kan det medføre alvorlig personskade.
- Undgå at lade køleskabets døre være åbne, mens du

ikke er ved køleskabet, og lad ikke børn komme ind i køleskabet.

- Undgå at babyer eller børn kommer ind i skuffen.
- Det kan medføre kvælning eller personskade.
- Sid ikke på fryserdøren.
- Døren kan gå i stykker og forårsage personskade.
- Børn bør overvåges for at sikre, at de ikke leger med apparatet. Hold fingrene ude af "klemmestederne": åbningerne mellem dørene og kabinettet er nødvendigvis små. Pas på, når du åbner døre, når der er børn i området. Undgå, at børn hænger på døren. Ellers kan der opstå alvorlig personskade. Der er risiko for, at børn fanges. Lad ikke børn gå ind i køleskabet.
- For at forhindre at børn bliver lukket inde, skal adskilleren sættes i skuffen igen med de medfølgende skruer, når den er blevet rengjort.
- Undgå at stikke fingre eller andre genstande i dispenserhullet.
- Gør du ikke det, kan det forårsage personskade eller

beskadigelse af produktet.

- Undgå at opbevare flygtige eller brandbare stoffer, f.eks. benzen, fortynder, alkohol, æter eller LP-gas, i køleskabet.
- Opbevaring af denne type produkter kan udløse en eksplosion.
- Undlad at opbevare lægemidler, der er følsomme over for lave temperaturer, forskningsmateriale eller andre produkter, der er følsomme over for lave temperaturer, i køleskabet.
- Produkter, der kræver streng temperaturkontrol, må ikke opbevares i køleskabet.
- Undgå at anbringe eller bruge hårde hvidevarer i køleskabet, medmindre de er anbefalet af producenten.
- Undgå at bruge en hårtørrer til at tørre køleskabets inderside. Undgå at anbringe tændte stearinlys i køleskabet for at fjerne dårlig lugt.
- Dette kan medføre elektrisk stød eller brand.
- Undgå at berøre fryserens indersider eller produkter, der har været i fryseren, med

våde hænder.

- Det kan forårsage forfrysninger.
- Undgå at bruge mekaniske enheder eller andre midler til at fremme afrimning, medmindre de er anbefalet af producenten.
- Undgå at beskadige kølesystemet.
- Dette apparat skal anbringes på en sådan måde, at der er adgang til strømstikket.
- Ellers kan det medføre elektrisk stød eller brand på grund af strømovergang.

- ★ • Dette apparat er kun beregnet opbevaring af madvarer i hjemmet.
- Flasker skal opbevares sammen, så de ikke falder ud.
- I tilfælde af et gasudslip (som f.eks. propangas, LP-gas med videre) skal du straks lufte ud uden at røre ved strømstikket. Rør ikke ved apparatet eller strømkablet.
- Stik ikke hænder, fødder eller metalgenstande (som f.eks. spisepinde o.l.) ind i bunden eller ind bag i

køleskabet.

- Det kan medføre elektrisk stød eller personskade.
- Alle skarpe kanter kan medføre personskade.
- Brug ikke en ventilator.
- En gnist kan udløse en eksplosion eller en brand.
- Brug kun LED-pærer fra producenten eller en servicerepræsentant.
- Børn bør holdes under opsyn for at sikre, at de ikke leger med og/eller klatrer ind i apparatet.



- Undlad selv at adskille eller reparere køleskabet.
- Du løber en risiko for at skabe en brand, fejlfunktion og/eller personskade. I tilfælde af fejlfunktion skal du kontakte din servicevirksomhed.



- Forsøg ikke selv at reparere, adskille eller ændre apparatet.
- Brug ikke andre sikringer (som f.eks. kobber, ståltråd med videre) end standardsikringen.
- Når det er nødvendigt at

reparere eller geninstallere apparatet, skal du kontakte dit nærmeste servicecenter.

- Hvis dette ikke overholdes, kan det medføre elektrisk stød, brand, problemer med produktet eller personskader.
- Hvis apparatet udsender en mærkelig lyd, en brændende lugt eller røg, skal du straks fjerne strømskikket og kontakte det nærmeste servicecenter.
- Ellers kan det medføre elektrisk stød eller brand.
- Hvis der opstår problemer med at skifte pæren, skal du kontakte servicerepræsentanten.
- Hvis produktet indeholder en LED-pære, må du ikke selv adskille lampedækslet og LED-pæren.
- Kontakt din servicerepræsentant.
- Hvis der er støv eller vand i køleskabet, skal du tage stikket ud og kontakte dit Samsung Electronics-servicecenter.
- Der er fare for brand.



FORSIGTIG-SYMBOLER VED BRUG

- ★ • Sådan opnås den bedste produktion:
 - Undgå at placere madvarer lige foran ventilationsåbningerne bagerst i apparatet, da det kan forhindre fri luftcirkulation i kølerummet.
 - Pak madvarerne ordentligt ind, eller anbring dem i lufttætte beholdere, før de kommes i køleskabet.
 - Undlad at anbringe nye madvarer i nærheden af allerede nedfrosne varer.
 - Anbring ikke kulsyreholdige eller mousserende drikkevarer i fryserummet. Kom ikke flasker eller glasbeholdere i fryseren.
 - Når indholdet fryser, kan glasset gå i stykker og forårsage personskade eller materiel skade.
 - Undgå at ændre køleskabets funktionalitet.
 - Ændringer kan medføre personskade og/eller materiel skade. Alle ændringer på det opstillede apparat, der udføres af en tredjepart, dækkes ikke af Samsungs garanti, og Samsung er heller ikke ansvarlig for sikkerhedsfejl og -skader, der opstår som følge af ændringer udført af tredjepart.
- Undgå at blokere lufthullerne.
- Hvis lufthullerne er blokeret, specielt med en plasticpose, kan køleskabet blive overafkølet. Hvis køleperioden varer for lang tid, kan vandfilteret gå i stykker og medføre vandlækage.
- Undlad at anbringe nye madvarer i nærheden af allerede nedfrosne varer.
- Overhold de maksimale opbevaringstider og udløbsdatoer på frosne madvarer.
- Fyld kun drikkevand (mineralvand eller destilleret vand) i vandtanken, isbakken og isterningbakken.
- Kom ikke te eller sportsdrik i vandtanken. Dette kan beskadige køleskabet.
- Brug kun den ismaskine, der leveres med køleskabet.
- Vandforsyningen til

dette køleskab må kun installeres/tilsluttes af en kvalificeret person, og den må kun sluttes til drikkevandsforsyningen.

- For at ismaskinen kan fungere korrekt, kræves et vandtryk på 138~862 kPa (1,4~8,8 kgf/cm³)
- Undgå at sprøjte flygtige materialer, som f.eks. insektspray, på overfladen af apparatet.
- Foruden at være skadeligt for mennesker kan det også medføre elektrisk stød, brand eller problemer med produktet.
- Undgå at være for hårdhændet ved behandling af glasoverfladen.
- Ituslået glas kan medføre personskade og/eller materiel skade.



ADVARSELSSYMBOLER TIL RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE



- Undlad at sprøjte vand direkte ind i eller uden på køleskabet.
- Der er fare for elektrisk stød eller brand.
- Brug ikke, og anbring ikke substanser, der er temperaturfølsomme, som f.eks. brændbare sprayer, brændbare genstande, tøris, medicin eller kemikalier, tæt på køleskabet. Opbevar ikke flygtige eller brændbare genstande eller substanser (benzen, fortynder, propangas med videre) i køleskabet.
- Køleskabet er kun til opbevaring af madvarer.
- Det kan medføre brand eller eksplosion.
- Sprøjt ikke med brændbart gas tæt på køleskabet.
- Der er risiko for eksplosion eller brand.
- Sprøjt ikke rengøringsmiddel direkte på displayet.
- Trykte bogstaver på displayet kan gå af.
- Fjern alle fremmedelelementer

eller støv fra strømstikkets ben. Men brug ikke et våd eller fugtig klud, når du rengør stikket eller fjerner fremmedelementer eller støv fra strømstikkets ben.

- Ellers er der fare for elektrisk stød eller brand.
- Undgå at stikke fingre eller andre genstande i dispenserhullet og iskanalen.
- Det kan medføre personskade eller materiel skade.



- Tag stikket ud af stikkontakten, før køleskabet rengøres eller vedligeholdes.
- Sæt strømstikket forsvarligt i stikkontakten. Brug ikke et beskadiget strømkabel, et beskadiget strømsstik eller en løs stikkontakt.
- Dette kan medføre elektrisk stød eller brand.
- Træk ikke for meget i, og bøj ikke strømkablet for meget. Sno eller bind ikke strømkablet. Hæng ikke strømkablet over en metalgenstand, anbring ikke tunge genstande på strømkablet, placer

ikke strømkablet mellem genstande, og tryk strømkablet på plads bag apparatet.

- Når du flytter køleskabet, skal du passe på ikke at køre over eller beskadige strømkablet
- Dette kan medføre elektrisk stød eller brand.
- Modificer ikke køleskabet. Ikke-autoriserede modifikationer kan medføre sikkerhedsproblemer. For at rette en ikke-autoriseret modifikation opkræver vi de fulde omkostninger til reservedele og arbejds løn.



ALVORLIGE ADVARSELSSYMBOLER TIL BORTSKAFFELSE



- Kontroller, at ingen af rørene bag på apparatet er beskadigede før bortskaffelse.
- R-600a eller R-134a anvendes som kølemiddel. Kontroller kompressormærkatet på bagsiden af apparatet eller mærkatet inde i køleskabet for at se, hvilket kølemiddel der anvendes i køleskabet. Når dette produkt indeholder brændbar gas (kølemiddel R-600a), skal du kontakte den lokale miljømyndighed for sikker bortskaffelse af dette produkt. Cyclopentan anvendes som en isolerende, indblæst gas. Gasserne i isoleringsmaterialet kræver en særlig bortskaffelsesprocedure. Kontakt dine lokale miljømyndigheder for miljømæssig sikker bortskaffelse af dette produkt. Sørg for, at ingen af rørene på bagsiden af apparatet er beskadiget

inden bortskaffelse. Rørene skal nedbrydes i fri luft.

- Ved bortskaffelse af dette produkt eller andre køleskabe skal døre/dørforseglinger og dørhåndtag fjernes, så små børn og dyr ikke kan blive fanget inde. Lad hylderne sidde, så børn ikke så nemt kan kravle ind i det. Børn bør overvåges for at sikre, at de ikke leger med det gamle apparat.
- Bortskaf emballagematerialerne til dette produkt på en miljømæssig ansvarlig måde.
- Hold alle emballagematerialer uden for børn rækkevidde, da emballagematerialer kan være farlige for børn.
- Hvis et barn får en pose over hovedet, kan det medføre kvælning.



YDERLIGERE TIP TIL KORREKT BRUG

- I tilfælde af strømsvigt skal du kontakte kommunen eller elseskabet og spørge, hvor længe det varer.
- De fleste strømsvigt løses inden for en time eller to og vil ikke påvirke køleskabstemperaturen. Du skal dog ikke åbne døren for tit, når strømmen er slået fra.
- Hvis et strømsvigt varer i mere end 24 timer, skal alle frosne madvarer fjernes.
- Hvis der er nøgler til køleskabet, skal de opbevares uden for børns rækkevidde og ikke i nærheden af apparatet.
- Apparatet fungerer muligvis ikke konsekvent (mulighed for, at temperaturen bliver for høj i køleskabet), hvis det igennem længere tid er placeret et sted, hvor temperaturen er for lav i forhold til det, køleskabet er designet til.
- Undgå at opbevare madvarer, der fordærves nemt ved lave temperaturer,

f.eks. bananer og meloner.

- Apparatet er frostfrit, hvilket betyder, at du ikke behøver afrime det manuelt. Det sker automatisk.
- Temperaturstigning under afrimning er i overensstemmelse med ISO-krav.
Men hvis du ønsker at forhindre en uønsket stigning af temperaturen i de frosne madvarer under afrimning af apparatet, skal du pakke de frosne madvarer ind i flere lag avispapir.
- Alle temperaturstigninger i frosne madvarer under afrimning kan afkorte madvarernes holdbarhed.

Tips til energibesparelse

- Installer apparatet i et koldt, tørt rum med tilstrækkelig ventilation.
Sørg for, at det ikke udsættes for direkte sollys, og anbring aldrig en direkte varmekilde (f.eks. radiator) lige ved siden af.
- Undlad at blokere ventilationsåbninger eller gitre.
- Lad varme madvarer afkøle, før de anbringes i apparatet.
- Kom frosne madvarer i køleskabet til optøning.
Du kan på den måde anvende de frosne produkters lave temperaturer til at afkøle madvarer i køleskabet.
- Lad ikke apparatets dør være åben i for lang tid, når du anbringer madvarer eller tager madvarer ud.
Jo kortere tid, døren er åben, jo mindre is danner fryseren.
- Rengør jævnligt bag ved køleskabet. Støv øger energiforbruget.
- Undlad at indstille temperaturen koldere end nødvendigt.

- Sørg for tilstrækkelig luftstrøm ved køleskabets sokkel og ved køleskabets bagside.
Tildæk ikke ventilationsåbninger.
- Lad der være noget plads til højre, venstre og øverst ved installationen.
Dette medvirker til at reducere strømforbruget og holde din strømregning nede.
- For at sikre det mest effektivt energiforbrug skal du bevare alle de indvendige dele, f.eks. kurve, skuffer og hylder, på den placering, som producenten anbefaler.

Dette apparat er beregnet til brug i husholdninger og lignende anvendelser, som f.eks.

- personalekøkken i butikker, kontorer og andre arbejdsmiljøer,
- landbygninger og til gæster på hoteller, moteller og andre private beboelsesmiljøer,
- miljøer af bed and breakfast-typen,
- catering og lignende ikke-detail-anvendelser.

Indstilling af dit køleskab med dobbelte døre

FORBEREDELSE TIL INSTALLATION AF KØLESKABET

Tillykke med købet af dette Samsung-køleskab med dobbelte døre.

Vi håber, du vil nyde de banebrydende funktioner og den effektivitet, dette nye apparat tilbyder.

Valg af den bedste placering til køleskabet

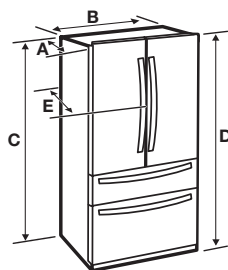
Vælg:

- Et sted med nem adgang til en vandforsyning.
- Et sted der ikke udsættes for direkte sollys.
- Et sted med et lige gulv.
- Et sted med tilstrækkelig plads, så køleskabsdørene nemt kan åbnes.
- Et sted, hvor der er tilstrækkelig plads til luftcirkulation til højre, venstre, bagved og ovenover.
Hvis køleskabet ikke har tilstrækkelig plads, fungerer det interne kølesystem måske ikke korrekt.
- Et sted, hvor det er nemt at flytte køleskabet, hvis det skal vedligeholdes eller repareres.
- Installer ikke køleskabet på steder, hvor temperaturen kommer under 10 °C.
- Anbring ikke køleskabet, hvor det kan blive vådt.

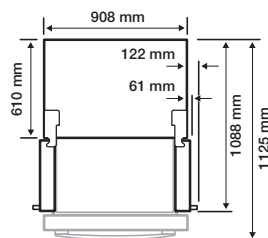
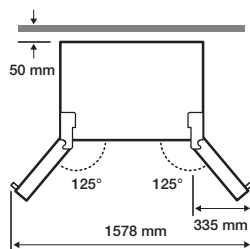
Hvis køleskabet ikke har tilstrækkelig plads, fungerer det interne kølesystem måske ikke korrekt.

Hvis dit køleskab har en ismaskine, skal du sørge for ekstra plads bagved til tilslutning af vandrør. Når du installerer køleskabet ved siden af en fast væg, skal der være et frirum på 95 mm mellem køleskabet og væggen, så døren kan åbnes.

Vigtigt: Sørg for, at du nemt kan flytte dit køleskab til dets endelige placering ved at måle døråbninger (både bredde og højde), tærskler, vægge, trapper med videre. Følgende tabel viser den nøjagtige højde og dybde på dette Samsung køleskab med dobbelte døre.



Dybde "A"	726 mm
Bredde "B"	908 mm
Højde "C"	1.749 mm
Samlet højde "D"	1.777 mm
Dybde "E"	788 mm



Hvert mål er baseret på designdimensionen (produkttegningen), så det kan være anderledes, afhængigt af målemetoden.

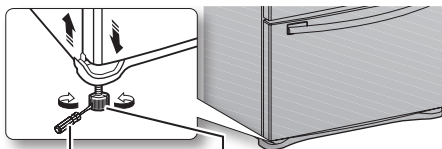
OPSÆTNING

Ved flytning af køleskabet



FORSIGTIG

For at undgå at beskadige gulvet skal du sørge for, at de forreste justeringsfødder er i øverste stilling (over gulvet). Se 'Nivellering af køleskabet' i vejledningen (side 22).



Skruetrækker med flad klinge (-) Styrehåndtag

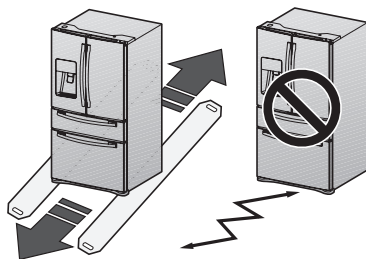
GULVBELÆGNING

For korrekt installation skal du anbringe dette køleskab på en lige, hård overflade, der har samme højde som resten af gulvet. Denne overflade skal være stærk nok til at bære et fyldt køleskab.

For at beskytte gulvets overflade skal du skære et stort stykke karton ud og anbringe det under køleskabet, mens du arbejder.

Når du flytter køleskabet, skal du trække og skubbe den lige fremad eller tilbage.

Du må ikke vrikke det fra side til side.



FJERNELSE AF KØLESKABSDØRENE

For nogle installationer er det nødvendigt at fjerne køleskabs- og fryzerskufferne, så du kan flytte køleskabet til dets endelige placering.

Fjern ikke dørene/skufferne, hvis det ikke er nødvendigt.

Hvis det er nødvendigt at fjerne dørene, så fortsæt herunder. Hvis det ikke er nødvendigt at fjerne køleskabsdørene, så gå til 'Nivellering af køleskabet' på side 22.



ADVARSEL

Kobl strømmen fra køleskabet, inden du fjerner døren eller skuffen.



- Pas på ikke at tabe, beskadige eller ridse døren/skufferne, når du flytter dem.
- Vær forsigtig, når du fjerner dørene/skufferne. Dørene er tunge, og du kan komme til skade.
- Genmonter døren/skufferne omhyggeligt for at undgå:
 - Fugt fra luftudslip.
 - Uens dørjustering.
 - Energispild på grund af utilstrækkelig tætning af døren.

Demontering af køleskabsdørene








ADVARSEL

Pas på ikke at tabe og ridse dørene, når du fjerner dem.

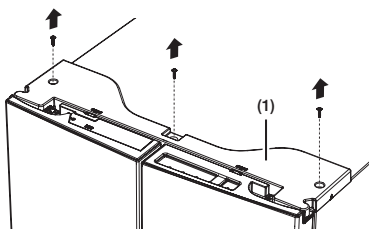
Nødvendige værktøjer (medfølger ikke)

Du har brug for følgende værktøjer for at færdiggøre installationen af dit køleskab:

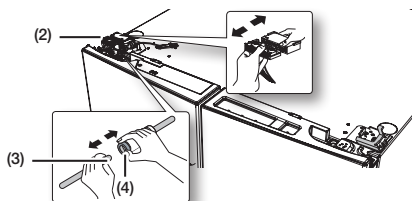
		
Philips-skruetrækker (+)	Skruetrækker med flad klinge (-)	Topnøgle (10 mm)
		
Fladtang	Unbrakonøgle (5 mm)	

Med døren åbnet

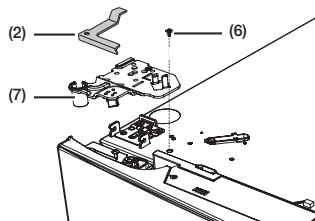
1. Fjern de 3 skruer, der holder TOPSTYKKET (1), og frakobl de tilsluttede ledninger.



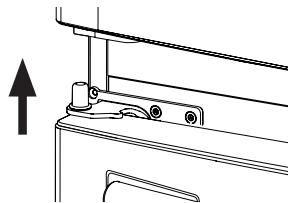
2. Frakobl de to stik (2) på døren i venstre side. For at fjerne vandkoblingen fra hængslet skal du dreje den og trække den af hængslet. Fjern vandforsyningen (3), mens du trykker på den markerede del (4) af vandforsyningskoblingen.



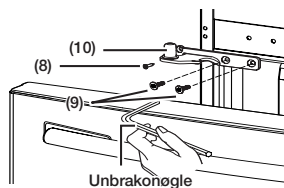
3. Træk i og fjern hængselhåndtaget (5). Fjern jordskruen (6), der er monteret på de øverste hængsler på venstre dør, med en Philips-skruetrækker (+). Fjern de øverste venstre og højre dørhængsler (7).



4. Løft døren lige op for at fjerne den.



5. Fjern med en Philips-skruetrækker (+) skruen (8), der er monteret på de nederste hængsler på venstre og højre dør. Fjern med en unbrakonøgle (5 mm) de 2 sekskantede bolte (9), der er monteret på de nederste venstre og højre dørhængsler. Fjern de nederste venstre og højre dørhængsler (10).

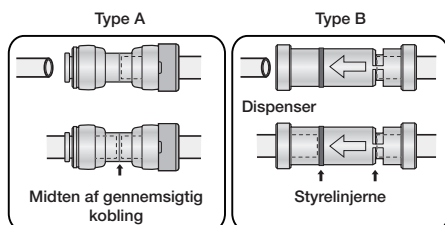


GENMONTERING AF VANDFORSYNINGEN

For at genmontere køleskabsdørene når du har flyttet

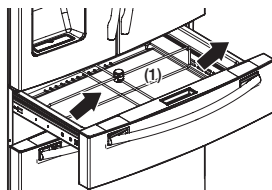
køleskabet til dets endelige placering, skal du samle delene i den modsatte rækkefølge.

1. Vandforsyningen skal indsættes helt i midten af den gennemsigtige kobling (type A) eller styrelinjerne (type B) for at forhindre vandlækage fra dispenseren.

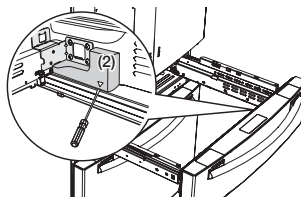


DEMONTERING AF FLEX-DØREN

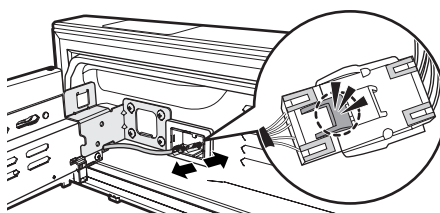
1. Tag flex-zonen (1) ud ved at løfte den op.



2. Tag dækslet (2) af, inklusive ledningsbundt, med en skruetrækker med flad klinge (-).

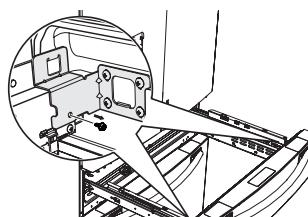


3. Tryk på låsetappen, og adskil ledningsstikket.

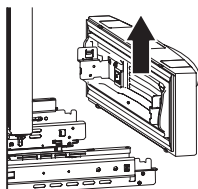


⚠ FORSIGTIG Ved genmontering skal du huske at tilslutte ledningsbundtet. Hvis det ikke er tilsluttet, fungerer flex-rummet ikke.

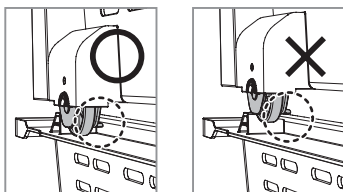
4. Fjern 1 sekskantet bolt fra hver side med en topnøgle (10 mm).



5. Løft flex-døren op fra skinnerne.



Kommer du for mange madvarer i fryserkufferne, kan det forhindre, at fryseren kan lukke helt, og det kan medføre opbygning af rim.



GENMONTERING AF FLEX-DØREN

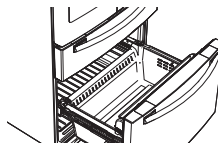
For at genmontere flex-dørene: Saml delene i omvendt rækkefølge.



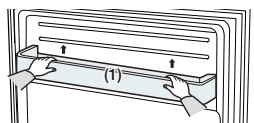
Husk at tilslutte flex-dørens ledningsstik. Hvis det ikke er tilsluttet, fungerer flex-rummet ikke.

DEMONTERING AF FRYSERDØREN

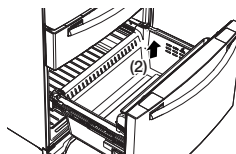
1. Tag den øverste skuffe ud ved at løfte den op.



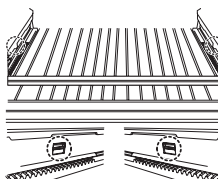
2. Fjern fryserummets støtte (1) ved at løfte støtten op.



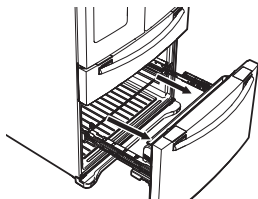
3. Tag den nederste kurv (2) ud ved at løfte kurven op af skinnerne.



4. Tryk på fastgørelseskroge på skinnerne.



5. Hold på toppen af fryserkuffen, træk den hele vejen ud, og fjern den fra skinnesystemet.



FORSIGTIG

Pas på ikke at ridse eller trykke rulleskinnen ved at lade den ramme gulvet.



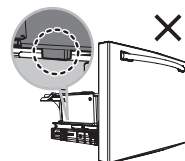
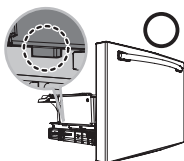
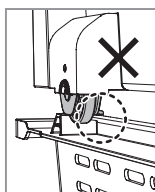
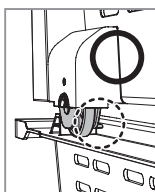
FORSIGTIG

Sørg for, at du monterer fryserhylden i den rigtige position, når du fjerner/ installerer fryserdøren. Hvis du ikke gør det, kan det betyde, at døren ikke åbner eller lukker korrekt.



FORSIGTIG

Kommer du for mange madvarer i fryserkufferne, kan det forhindre, at fryseren kan lukke helt, og det kan medføre opbygning af rim.



GENMONTERING AF FRYSERDØREN

For at genmontere skuffen når du har flyttet køleskabet til dets endelige placering, skal du samle delene i omvendt rækkefølge.

NIVELLERING AF KØLESKABET

Sørg for, at køleskabet er i niveau, så du kan udføre de endelige justeringer.

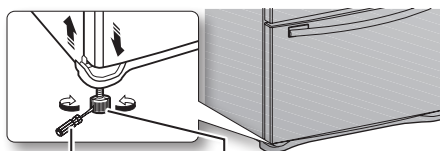
Brug et vaterpas til at undersøge, om køleskabet står lige, både sidevis og for til bag.

Hvis køleskabet ikke er i niveau, kan du ikke få dørene helt perfekte, og det kan medføre fugtdannelse og forøgede energiregninger.

Herunder er et eksempel på at justere køleskabet, hvis venstre side af køleskabet er lavere end den højre side.

Sådan stilles køleskabet lige

1. Åbn fryserkuffen, og fjern den nederste kurv.
2. Fjern benenes beskyttelse for at justere benet.
3. Sæt en skruetrækker med flad klinge (-) i hakket på det venstre styrehåndtag, og drej det mod uret for at stille køleskabet lige. (Du skal dreje håndtaget med uret for at sænke køleskabet og mod uret for at hæve det.)

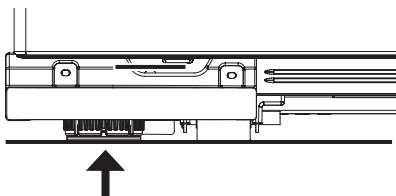


Skrue-trækker med flad klinge (-) Styrehåndtag



FORSIGTIG

Begge styrehåndtag skal røre gulvet for at undgå mulige person- eller tingsskader, hvis køleskabet tipper.



FORSIGTIG

Står køleskabet på et skævt gulv, kan det vælte. For at forhindre dette skal du justere benene, så de rører ved gulvet.



Hvis den højre side er lavere, så udfør den samme procedure, men med det højre styrehåndtag.

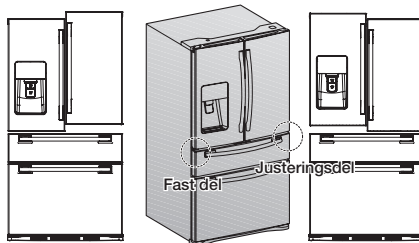


Det er besværligt at fjerne beskyttelsesbenenes front fra køleskabet, så vi anbefaler ikke at udføre små justeringer med kontrolhåndtaget. Se i stedet næste side for den bedste måde til udførelse af små justeringer af dørene.



UDFØRELSE AF SMÅ JUSTERINGER AF DØRENE

Husk, at det er nødvendigt, at køleskabet står lige for at få dørene helt lige.

Hvis du har brug for hjælp, så se det forrige afsnit om at stille køleskabet lige.

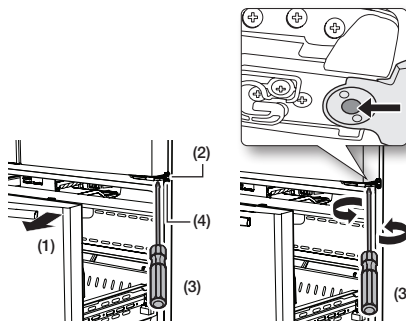


Den venstre dør er fast. For at udføre små dørjusteringer skal du kun justere den højre dør.

1. Træk flex-døren (**1**) ud for at fritlægge det nederste hængsel (**2**).
2. Sæt en philips-skruetrækker (**3**) ind i akslen (**4**) på det nederste hængsel.
3. Juster højden ved at skrue med () uret med en philips-skruetrækker (**3**) eller mod () uret med en philips-skruetrækker (**3**).



Når du skruer en philips-skruetrækker (**3**) mod () uret, flyttes døren opad.



INSTALLATION AF VANDDISPENSERFORSYNINGEN

En vanddispenser med et filter er en af de mest praktiske funktioner på dit nye køleskab. For at fremme et bedre helbred fjerner vandfilteret uønskede partikler fra dit vand.

Men det steriliserer eller ødelægger ikke mikroorganismer.

Du skal stadig anskaffe et vandrensningssystem for at gøre dette.

For at ismaskinen kan fungere korrekt, kræves der et vandtryk på 138–862 kPa.

Under normale omstændigheder kan en kop på 1,7 dl fyldes på cirka 10 sekunder.

Hvis køleskabet er installeret i et område med lavt vandtryk (under 138 kPa), kan du installere en boosterpumpe for at kompensere for det lave tryk. Når du har tilsluttet vandforsyningen, skal du sørge for, at vandtanken inde i køleskabet er fyldt korrekt.

For at gøre dette skal du trykke på knappen på vanddispenseren, indtil vandet løber ud af vandudløbet.



Sæt til installation af vandforsyning følger med enheden. Du finder det i fryserkuffen.

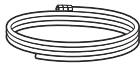


De nye slangesæt, der leveres sammen med apparatet, skal anvendes, og de gamle slangesæt bør ikke genbruges.

Dele til installation af vandforsyning



Fastgørelse og skruer til vandforsyning



Vandforsyning



Rørtilslutning

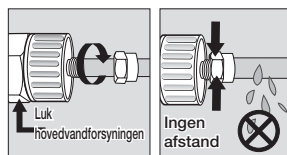
Tilslutning til vandforsyningen

1. Sluk først for hovedvandforsyningen.
2. Find den nærmeste koldt vandsløjfe.
3. Følg instruktionerne for installation af vandforsyningen i installationssættet.

FORSIGTIG

Vandledningen skal sluttes til koldt vandsrør.

Hvis den sluttes til varmt vandsrør, kan renseenheden blive beskadiget.



4. Når du har sluttet vandforsyningen til vandfiltret, skal du tænde for hovedvandforsyningen igen og bruge cirka 3 liter til at rense og klargøre vandfilteret.

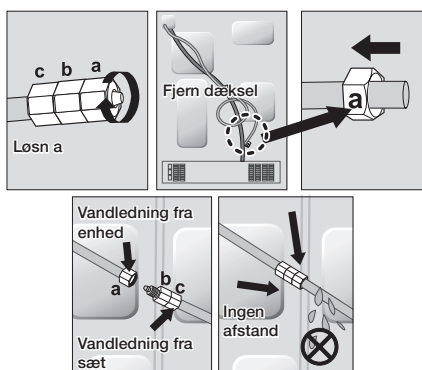
Tilslutning af vandledningen til køleskabet

1. Fjern dækslet fra vandledningen på enheden, og indsæt vandledningens kompressionsmøtrik i enhedens vandledning.
2. Kobl vandledningen på enheden til vandledningen i sættet.
3. Stram kompressionsmøtrikken på kompressionsbeslaget.
Der må ikke være noget mellemrum mellem (A, B og C)
4. Tænd for vandet, og kontroller for lækage.



Kobl kun vandledningen til en vandkilde, der kan drikkes.

Hvis du har brug for at reparere eller demontere vandledningen, skal du skære 6,5 mm af plastikslangen for at sikre, at du får en tætsluttende og lækagefri tilslutning.



⚠ FØR BRUG SKAL DER UDFØRES LÆKAGETEST PÅ DISSE STEDER.

- Samsung-garantien dækker ikke INSTALLATION AF VANDLEDNINGER.
- Det udføres for kundens regning, hvis udsalgsprisen ikke inkluderer installationsomkostninger.
- Kontakt eventuelt en autoriseret VVS-tekniker for at få udført installationen.
- Hvis der opstår lækage på grund af forkert installation, skal du kontakte installatøren.

Installation af en SodaStream 60 L CO₂-karboniseringsenhed

For at bruge funktionen Danskvand på køleskabet skal du installere en SodaStream 60 L CO₂-karboniseringsenhed.

Du kan hente SodaStream 60 L CO₂-karboniseringsenheden hos en forhandler nær dig.

Din første SodaStream CO₂-karboniseringsenhed er gratis. (Besøg "www.sodastream.com/samsung" for flere oplysninger)

Køb af SodaStream 60 L CO₂-karboniseringsenheder

- Køb SodaStream 60 L-karboniseringsenheder hos den nærmeste Sodastream-forhandler eller online. Besøg www.sodastream.com for flere informationer.
- BRUG KUN SODASTREAM 60 L-KARBONISERINGSSEHEDER. SAMSUNG og SODASTREAM er ikke juridisk ansvarlig for nogen skade inklusive, men ikke begrænset til, ejendomsskade, der skyldes gasudslip fra brug af generiske karboniseringsenheder (eller CO₂-cylindre). Systemet til danskvand i dit SAMSUNG-køleskab er designet til KUN at arbejde med SODASTREAM 60 L-KARBONISERINGSSEHEDER.
- Vi foreslår, du køber ekstra karboniseringsenheder til senere brug. Opbevar ekstra karboniseringsenheder et kold, åbent sted, uden for børns rækkevidde. Opbevar ikke karboniseringsenheder i køleskabet.



Hvis der produceres danskvand, når den interne køleskabstemperatur eller CO₂-cylinderens temperatur er høj, hører du måske en "dyttende" lyd.

Når du første gang tænder for køleskabet, bør du først producere danskvand, når der er gået cirka 2 timer.

Når du køber en ny CO₂-cylinder, så husk at opbevare den et koldt, tørt sted, indtil den skal installeres (-5 ~ 20 °C).







Hvis cylinderen opbevares ved højere temperaturer, kan den opbygge ekstra, internt tryk, der kan give en "dyttende" lyd, når der produceres danskvand.

Tilslutning af vandforsyning

- Sørg for, at du har koblet køleskabet til en vandforsyning, inden du installerer cylinderen.

Installation af en karboniseringsenhed i køleskabet

Følg disse trin for at installere en ny SodaStream 60 L-karboniseringsenhed i køleskabet:

<p>1. Åbn CO₂-cylinderdækslet.</p> <ul style="list-style-type: none"> Enheden til danskvand er som standard slået fra. Når enheden til danskvand er aktiveret, aktiveres ikonet "FRA" på displayet. <p>- Se side 43 ; Deaktivering af funktionen Danskvand.</p>	
<p>2. Monter SodaStream 60 L-karboniseringsenheden på regulatoren, og drej den med uret.</p> <ul style="list-style-type: none"> Du skal bruge en SodaStream™ CO₂-cylinder (60 L). Erstatnings-SodaStream-cylindre kan købes til nem udskiftning eller refill hos lokale SodaStream-forhandlere. <p> Alle omkostninger i forbindelse med refill eller udskiftning af CO₂-cylinderen påhviler køleskabets ejer.</p> <p> Behandlingen af CO₂-cylindre er forskellig fra land til land.</p> 	
<p>3. Sæt SodaStream 60 L-karboniseringsenheden ind i støtten.</p>	
<p>4. Lås SodaStream 60 L-karboniseringsenheden på plads ved at trykke på håndtaget.</p> <ul style="list-style-type: none"> Karboniseringsenhedens indre tryk kan gøre det besværligt at trykke håndtaget ned. Hold håndtaget som vist i illustrationen til højre, og tryk derefter ned. Hvis du ikke kan låse karboniseringsenheden på plads, kan køleskabet ikke producere danskvand. Hvis karboniseringsenheden ikke er sluttet tæt til regulatoren, slipper der CO₂-gas ud, og det giver en hvislende lyd. Sker dette, så gentag trin 2, 3 og 4, og sørg for, at karboniseringsenheden er tæt tilsluttet og låst på plads. 	

5. Danskvandets koncentration er som standard indstillet til '2'.

Tryk på knappen "Sparkling Water (Danskvand)" for at indstille koncentrationen til et ønsket niveau, og tryk og hold på knappen Quick Sparkling (Hurtigt danskvand) i 3 sekunder for at aktivere opfyldningen.

Hvis funktionen Danskvand er deaktiveret, skal du trykke og holde på knappen Sparkling Water (Danskvand) eller Quick Sparkling (Hurtigt danskvand) i 3 sekunder for at genaktivere den.

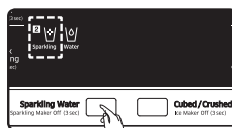
Når CO₂-cylinderen er nulstillet, produceres der danskvand.

- For at producere danskvand fyldes tanken til danskvand med vand, og CO₂-gassen indsprøjtes i overensstemmelse med den indstillede koncentration.
- For at fjerne fremmedlegemer der kan forekomme i tanken til danskvand, skal du kassere 1,2 l danskvand.
- Danskvandet kan ikke aftappes, mens det produceres. Når tallene **8** **2** **1** ved siden af ikonet Danskvand ophører med at blinke, kan du aftappe danskvand.

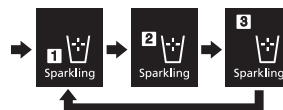


Tryk i 3 sekunder

ELLER



Tryk i 3 sekunder



- For at afinstallere CO₂-cylinderen skal du følge ovenstående trin 1 ~ 4 i omvendt rækkefølge.

For flere informationer om at bruge funktionen Danskvand kan du se Brug af funktionen Danskvand.

Afslutning af opsætningen

Nu, hvor dit nye køleskab er sat på plads, er du parat til at indstille og nyde apparatets finesser og funktioner.

Ved at afslutte følgende trin bør dit køleskab være fuldt funktionsdygtigt.

1. Sørg for, at dit køleskab er anbragt et passende sted med rimelig afstand mellem det og væggen.
Se installationsinstruktionerne i denne vejledning.
2. Når køleskabet er tilsluttet, så tjek, at det indvendige lys tændes, når du åbner dørene.
3. Indstil temperaturen til den koldeste temperatur, og vent en time.
Fryseren bliver ganske kold, og motoren kører jævnt.
Nulstil køleskabet og fryseren til de temperaturer, du ønsker.
4. Når du tilslutter køleskabet, tager det nogle få timer at nå den relevante temperatur.
Du kan opbevare mad- og drikkevarer i køleskabet, når temperaturen er tilstrækkelig kold.

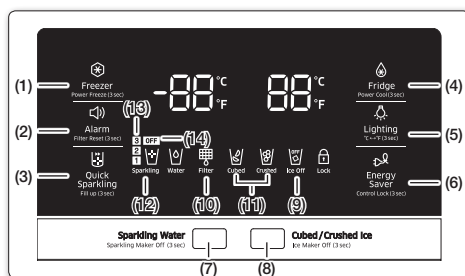


Hvis der kommer kondens eller vanddråber på begge sider af køleskabsdørens midterste del, så slå tilstanden Energibesparelse fra, når du har fjernet kondensen.

(Se forklaringen på knappen Energy Saver (Energibesparelse) i BRUG AF BETJENINGSPANELET.)

Betjening af dit køleskab med dobbelte døre

BRUG AF BETJENINGSPANELET



(1) Freezer (Power Freezer (3 sec) (Fryser (Power-fryser (3 sek.)))

Knappen Freezer (Fryser) har to formål:

- At indstille fryseren til den ønskede temperatur.
- At tænde og slukke for power-fryserfunktionen.

1) For at indstille frysertemperaturen skal du berøre knappen Freezer (Fryser) for at indstille fryseren til din ønskede temperatur. Du kan indstille temperaturen til mellem -15 °C og -23 °C.



2) Funktionen Power-fryser

Tryk og hold på denne knap i 3 sekunder for at formindske den nødvendige tid til at fryse produkter i fryseren. Dette kan være praktisk, hvis du har brug for hurtigt at fryse letfordærlige varer, eller hvis temperaturen i fryseren er steget dramatisk (f.eks. hvis døren har stået åben). Hvis du bruger denne funktion, øges køleskabets energiforbrug. Husk at slå den fra, når du ikke har brug for den, og stil fryseren til din oprindelige temperaturindstilling. Hvis du skal fryse store mængder madvarer, skal du aktivere funktionen Power-fryser mindst 20 timer i forvejen.

(2) Alarm (Alarm) (Filter Reset (3 sec) (Filternulstilling (3 sek.)))

Knappen Alarm (Alarm) tjener to formål:

- At tænde og slukke for alarmen for åben dør
- At nulstille levetidsindikatoren for vandfilteret.

1) Funktionen Døralarm

Hvis døralarmen er indstillet til Til, bipper en alarm, hvis en køleskabsdør er åben i mere end tre minutter.

Bippet stopper, når du lukker døren.

Fabriksindstillingen for døralarmfunktionen er Til.

Du kan deaktivere den ved at trykke på og derefter slippe knappen Alarm (Alarm).

Du kan tænde den igen på samme måde. Ikonet er tændt, når funktionen er aktiveret.

Når funktionen Døralarm er aktiveret, og alarmlyden udløses, blinker ikonet for Døralarm, mens alarmen lyder.




2) Levetidsindikator for vandfilter


Når du har udskiftet vandfilteret, skal du trykke på denne knap og holde den inde i 3 sekunder for at nulstille levetidsindikatoren for vandfilteret.


Når du nulstiller indikatoren for vandfilterets levetid, slukkes ikonet Filter (Filter) på panelet. Ikonet Filter (Filter) skifter til rød for at fortælle, at det er tid til at udskifte vandfilteret efter seks måneder (cirka 1400 l).

I nogle områder er der meget kalk i vandet, hvilket får vandfilteret til hurtigere at stoppe til. Er det tilfældet i dit område, skal du skifte vandfilteret hyppigere end hver sjette måned.

(3)	Quick Sparkling (Fill up (3 sec) (Hurtigt danskvand (Opfyldning (3 sek.)))
	<p>Knappen Quick Sparkling (Hurtigt danskvand) tjener to formål:</p> <ul style="list-style-type: none"> - At producere danskvand hurtigt. - At aktivere funktionen Opfyldning. <p>1) Funktionen Hurtigt danskvand Når du trykker på knappen Quick Sparkling (Hurtigt danskvand), tændes ikonet, og danskvand produceres hurtigt. Tryk på knappen Quick Sparkling (Hurtigt danskvand) for straks at aktivere, hvis der produceres danskvand. Hvis ikke, anvendes denne mulighed næste gang, du producerer danskvand. Koncentrationen af karbonisering i danskvandet kan indstilles til 3 niveauer.</p> <p>2) Funktionen Opfyldning Når du udskifter CO₂-cylinderen, skal du trykke på knappen 'Quick Sparkling/Fill up (3 sec) (Hurtigt danskvand/Opfyldning (3 sek.))' for at aktivere funktionen Opfyldning. Vandes fyldes i tanken til danskvand, og CO₂-gas sprøjtes ind i vandet for at fremstille danskvand. Danskvand, der er produceret med denne funktion, kan produceres forskelligt, afhængigt af mængden og koncentration af det resterende danskvand i tanken. Hvis det resulterende brusniveau ved Fill Up (Opfyldning) ikke er det, du forventede, så vælg et ønsket brusniveau, og tøm danskvandstanken, så den ny indstilling anvendes korrekt.</p>

(4)	Fridge (Power Cool (3 sec) (Køleskab (Power-køling (3 sek.)))
	<p>Knappen Fridge (Køleskab) har to formål:</p> <ul style="list-style-type: none"> - At indstille køleskabet til den ønskede temperatur. - At slå funktionen Power-køling til og fra. <p>For at indstille køleskabstemperaturen skal du trykke på knappen Fridge (Køleskab) og indstille køleskabet til den ønskede temperatur. Du kan indstille temperaturen til mellem 7 °C og 1 °C.</p> <p>3) Funktionen Power-køling Tryk og hold på denne knap i 3 sekunder for at formindske den nødvendige tid til at køle produkter i køleskabet. Dette kan være praktisk, hvis du har brug for hurtigt at nedkøle letfordærlige varer, eller hvis temperaturen i køleskabet er steget dramatisk (f.eks. hvis døren har stået åben).</p>

(5)	Belysning (°C ↔ °F (3 sek.))
	<p>Knappen Lighting (Belysning) tjener to formål:</p> <ul style="list-style-type: none"> - At slå dispenserlyset til og fra - At skifte temperaturenhederne mellem °C og °F <p>1) Lysfunktion Rører du ved knappen Lighting (Belysning), tændes dispenserens LED-pære i kontinuerlig tilstand, så den er tændt hele tiden. Knappen lyser også. Ønsker du, at dispenserpæren kun skal lyse, når nogen bruger dispenseren, skal du trykke på knappen Lighting (Belysning) for at deaktivere kontinuerlig tilstand.</p> <p>2) For at skifte temperaturenheder mellem °C og °F skal du berøre og holde på denne knap i 3 sekunder for at vælge den ønskede temperaturvisning. Hver gang du trykker og holder på knappen, skifter temperaturtilstandene °C og °F og ikonet °C eller °F lyser og indikerer dit valg.</p>

(6)	Energibesparelse (Kontrollås (3 sek.))
	<p>Knappen Energy Saver (Energibesparelse) har to formål:</p> <ul style="list-style-type: none"> - At tænde og slukke for energisparefunktionen - At slå funktionen Kontrollås til og fra. <p>1) Funktionen Energibesparelse Når du aktiverer Energibesparelse, lyser ikonet Energibesparelse. Sluk for Energibesparelse, hvorefter ikonet slukkes. Fabriksindstillingen for funktionen Energibesparelse er "TIL". Hvis der kommer kondens eller vanddråber i dørene, så slå funktionen Energibesparelse fra.</p> <p>2) Funktionen Kontrollås Tryk og hold på denne knap i 3 sekunder for at låse displayet, flex-zonepanelet og dispenserknapperne, så knapperne ikke kan anvendes. Når Kontrollås er aktiveret, leverer køleskabet ikke is, vand eller danskvand, heller ikke når du trykker på dispenserknappen. Ikonet Kontrollås lyser for at indikere, at du har aktiveret funktionen Børnesikring. Tryk i 3 sekunder for at låse op.</p>

(7) Danskvand (Enhed til danskvand Fra (3 sek.))

Knappen Sparkling (Danskvand) tjener tre formål:

- At levere danskvand (karboniseret).
- At vælge danskvandets karboniseringsniveau.
- At slå funktionen Produktion af danskvand til og fra.

1) At levere danskvand (karboniseret).
For at aftappe danskvand skal du trykke på knappen Sparkling Water (Danskvand).
Når du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand) og har valgt enten Isterninger eller Knust is, tændes ikonet Danskvand.
Når der ikke er mere danskvand tilbage, eller køleskabet laver danskvand, kan du ikke aftappe danskvand med dispenseren.

2) At vælge danskvandets karboniseringsniveau.
Trykker du på knappen Sparkling Water (Danskvand), når ikonet Danskvand er aktiveret, ændres karboniseringsniveauet således:
Medium (niveau 2) → Stærk (niveau 3) → Svag (niveau 1) → Medium (niveau 2).
Næste gang, køleskabet laver danskvand, anvendes det nye karboniseringsniveau.

- Hvis der er tidligere fremstillet danskvand i tanken til danskvand, leverer køleskabet vand med det tidligere karboniseringsniveau. (Ændringer i karboniseringsniveauet træder først i kraft, næste gang køleskabet laver danskvand.)

- Når køleskabet laver danskvand, lyser ikonerne for karboniseringsniveau i rækkefølge (Niveau 1 → Niveau 2 → Niveau 3 → Niveau 1 osv.).

Hvis du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand), når køleskabet laver danskvand, vises det aktuelle karboniseringsniveau i nogle sekunder, hvorefter ikonet for karboniseringsniveau begynder at køre rundt igen.

Hvis du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand), når det aktuelle karboniseringsniveau vises, ændres karboniseringsniveauet.
Ændringer i karboniseringsniveauet træder først i kraft, næste gang køleskabet laver danskvand.

3) Funktionen Produktion af danskvand Til/Fra
Hver gang du trykker på denne knap i 3 sekunder, aktiverer eller deaktiverer du funktionen Produktion af danskvand.

Når du aktiverer funktionen Produktion af danskvand, begynder køleskabet at fremstille danskvand (karboniseret).

(Hvis du deaktiverer funktionen Produktion af danskvand nogle få sekunder efter, du aktiverede den, afsluttes produktionen af danskvand.

Hvis der går mere end et par sekunder, begynder køleskabet at fremstille danskvand. Når køleskabet producerer danskvand, kan der ikke aftappes danskvand.)

Når du aktiverer funktionen Produktion af danskvand, tændes ikonet "FRA" på displaypanelet.

Når du aktiverer funktionen Produktion af danskvand, slukkes ikonet "FRA" på displaypanelet.

Når funktionen Produktion af danskvand er deaktiveret, fremstiller køleskabet ikke danskvand.

Hvis du deaktiverer funktionen, når køleskabet er i gang med at fremstille danskvand, stopper det funktionen, når den aktuelle handling er færdig.

Dit køleskab er fremstillet med funktionen Produktion af danskvand indstillet til "FRA".

Når du monterer vandforsyningen eller monterer eller udskifter CO₂-cylindren, skal du forinden deaktivere funktionen Produktion af danskvand. Tænd først for funktionen, når du er færdig med arbejdet.

For at producere danskvand skal du installere en CO₂-cylinder.

For instruktioner kan du se Installation og brug af CO₂-cylindre.

(8) Cubed (Isterninger) / Crushed Ice (Knust is) (Ice Maker Off (3 sek) (Ismaskine Fra (3 sek.)))

Knappen Cubed/Crushed (Isterninger/Knust is) tjener to formål:

- At vælge den ønskede istype.
- At slå ismaskinen til og fra.

1) Funktionen Terninger/Knust
Sådan vælges istypen.

Tryk på knappen Cubed/Crushed (Isterninger/Knust is) for at vælge den ønskede type is. Hver gang du trykker på knappen, skiftes mellem isterninger og knust is, og ikonet Cubed Ice (Isterninger) eller Crushed Ice (Knust is) lyser og viser dit valg.

2) Funktionen Ismaskine Fra

Hvis du ikke vil lave mere is, så berør og hold på denne knap i 3 sekunder.

(9) Is Fra

Hvis du ikke vil lave mere is, så berør og hold på knappen Ice Maker Off (Ismaskine Fra) i 3 sekunder.

Ikonet lyser, og ismaskinen ophører med at lave is.




Det anbefales, at du stopper ismaskinen i følgende tilfælde:

- Der er nok is i isspenden.
- Du vil spare på vandet og på strømmen.
- Køleskabet tilføres ikke vand.



Hvis ismaskinefunktionen er indstillet til TIL, og vandledningen ikke er tilsluttet, kan der høres en støj fra vandventilen bag på enheden.

Sker dette, så tryk på knappen Ice Maker Off (Ismaskine Fra) i mere end 3 sekunder, indtil indikatoren Is Fra () lyser.

For at spare på strømmen slukkes paneldisplayet automatisk under følgende forhold: Når der ikke er trykket på nogen knap, når ingen døre er åbne, eller når der ikke er trykket på dispenserknappen.

Men ikonet, der indikerer valget af isterninger eller knust is eller valget af dansk vand, forbliver tændt.

Når du trykker på en knap, åbner en dør eller trykker på en dispenserknop, tændes paneldisplayet igen.

Alle funktionstaster bliver driftsklare, når du fjerner din finger fra den knap, du trykkede på,

(10) Filter (Filter)

Brug af vandfilter

Dette ikon lyser, når du skal skifte filteret, normalt når køleskabet har leveret cirka 1400 l vand (efter cirka 6 måneder).

Ikonet blinker rødt i flere sekunder, når du åbner eller lukker døren.

Når du isætter et nyt vandfilter, skal du nulstille filterindikatoren ved at trykke og holde på knappen Filter Reset (Filternulstilling) i 3 sekunder.



- Hvis der ikke kommer vand, eller hvis det kommer langsomt, skal du udskifte vandfilteret, fordi det er tilstoppet.
- I nogle områder er der meget kalk i vandet, hvilket får vandfilteret til hurtigere at stoppe til.

(11) Terninger/knust




Cubed

Tryk på knappen Cubed/Crushed (Isterninger/Knust is) for at vælge den ønskede type is.


Hver gang du trykker på knappen, skiftes mellem isterninger og knust is, og ikonet Cubed Ice (Isterninger) eller Crushed Ice (Knust is) lyser og viser dit valg.



Crushed

(12) Ikonet Danskvand	
	Når du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand) (knap 7), slukkes ikonet Danskvand.

(13) Ikoner for produktionsniveauet for danskvand	
<div>3</div> <div>2</div> <div>1</div>	<p>Ikonerne for produktionsniveauet for danskvand viser det aktuelt indstillede karboniseringsniveau.</p> <p>Trykker du på knappen Sparkling Water (Danskvand), når ikonet Danskvand er aktiveret, ændres karboniseringsniveauet således: Medium (niveau 2) → Stærk (niveau 3) → Svag (niveau 1) → Medium (niveau 2).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hvis der er tidligere fremstillet danskvand i tanken til danskvand, leverer køleskabet vand med det tidligere karboniseringsniveau. (Ændringer i karboniseringsniveauet træder først i kraft, næste gang køleskabet laver danskvand.) - Når køleskabet laver danskvand, lyser ikonerne for karboniseringsniveau i rækkefølge (Niveau 1 → Niveau 2 → Niveau 3 → Niveau 1 osv.). <p>Hvis du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand), når køleskabet laver danskvand, vises det aktuelle karboniseringsniveau i nogle sekunder, hvorefter ikonet for karboniseringsniveau begynder at køre rundt igen.</p> <p>Hvis du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand), når det aktuelle karboniseringsniveau vises, ændres karboniseringsniveauet.</p> <p>Ændringen i karboniseringsniveauet træder først i kraft, næste gang køleskabet laver danskvand.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hvis du ændrer karboniseringsniveauet, mens køleskabet laver danskvand, producerer køleskabet danskvand med det tidligere karboniseringsniveau.

(14) Ikonet Danskvand	
	<p>Hver gang du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand) (knap 7) i 3 sekunder, aktiverer eller deaktiverer du funktionen Produktion af danskvand.</p> <p>Når du aktiverer funktionen Produktion af danskvand, tændes ikonet Danskvand Fra på displaypanelet.</p> <p>Når du aktiverer funktionen Produktion af danskvand, slukkes ikonet Fra på displaypanelet.</p>
OFF	<p> Hvis der registreres vandudslip i modulet til produktion af danskvand, blinker ikonet Fra, køleskabet ophører med at kunne levere og producere danskvand, og funktionen Produktion af danskvand skifter automatisk til FRA.</p> <p>Herudover kan funktionen Produktion af danskvand ikke aktiveres, heller ikke hvis du trykker på knappen Quick Sparkling (Hurtigt danskvand) eller Sparkling Water (Danskvand) i 3 sekunder.</p>

UDSKIFTNING AF VANDFILTERET



ADVARSEL

For at nedsætte risikoen for vandskade på din ejendom MÅ DU IKKE bruge vandfiltre af generiske mærker i dit SAMSUNG-køleskab.

BRUG KUN VANDFILTRE MED SAMSUNG-MÆRKET.

SAMSUNG er ikke ansvarlig for nogen skade, inklusive, men ikke begrænset til, tingsskade, der skyldes vandlækage på grund af brug af et generisk vandfilter.

SAMSUNG-køleskabe er designet til KUN at fungere med SAMSUNG-vandfiltre. Filterindikatoren fortæller dig, når det er tid til at skifte dit vandfilter.

For at du har tid til at skaffe et nyt filter, tændes det røde lys lidt før, det nuværende filters kapacitet løber ud.

Udskiftning af filteret i tide giver dig det friskeste og reneste vand fra dit køleskab.

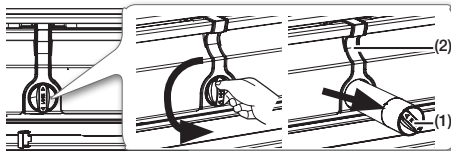


Filter

(Rød)

Sådan skiftes vandfilteret

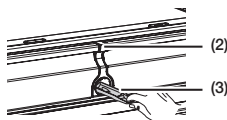
1. Luk for vandforsyningen.
Drej herefter vandfilteret (1) cirka 1/4 omdrejning mod uret.



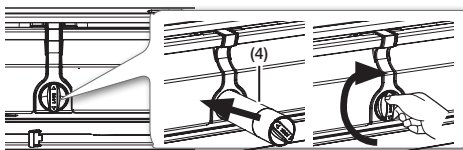
2. Træk vandfilteret (1) fra filterhuset (2).



- For at skifte vandfilteret nemmere kan du lukke for vandforsyningsventilen.
- Nogle gange er det svært at adskille vandfilteret, fordi urenheder i vandet får det til at sidde fast.
Hvis du har problemer, så tag forsvarligt fat i vandfilteret, og træk hårdt i det.
- Når du trækker i vandfilteret, kan der lække lidt vand fra åbningen.
Dette er normalt.
For at minimere vandlækager så hold filterkassetten vandret, når du trækker den ud.
- For at forhindre overløb skal du tømme vandfilterbakken (3) og tørre op omkring filterhuset (2).



3. Sæt det nye filter i filterhuset (4).



4. Skub filteret, og drej det derefter med uret, indtil det låser.



- Hvis du har problemer med at indsætte vandfilteret på grund af højt vandtryk, så luk for vandforsyningsventilen.



- Låst-symbolet skal være på linje med indikatorlinjen.

5. Rør ved knappen **“Alarm/Filternulstilling (3 sek.)”** ( (Filternulstilling)) i cirka 3 sekunder for at nulstille vandfilteret. Indikatorens farve () ændres fra rød til slukket.

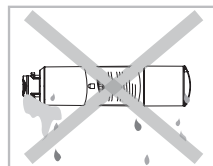
6. Hvis du lukkede for vandforsyningsventilen, så luk op for den igen.



For et udskiftningsvandfilter kan du besøge dit lokale byggemarked eller kontakte en distributør af Samsung-dele. Hvis du vil bestille flere vandfiltre, skal du kontakte din autoriserede Samsung-forhandler. Sørg for, at udskiftningsvandfilteret er forsynet med SAMSUNG-logoet på æsken og på vandfilteret.

Fjern alt overskudsmateriale inde i vandkanalen, når vandfilteret er installeret.

1. TÆND for hovedvandforsyningen, hvis du slukkede for den, da du installerede vandfilteret.
2. Kør vand gennem dispenserens, indtil vandet er klart (cirka 6 til 7 minutter). På denne måde rengøres vandsystemet, og al luft fjernes fra slangerne.
3. Det kan være nødvendigt at skylle i længere tid.
4. Åbn køleskabsdøren, og kontroller, at der ikke lækker vand fra vandfilteret.



- Sørg for at gennemskylle dispenserens omhyggeligt, ellers kan vand lække fra den. Det betyder, at der stadig er luft i kanalen.

Omvendt osmose-vandforsyning VIGTIGT:

Trykket på vandforsyningen, der kommer ud af et omvendt osmose-system, der går til vandforsyningsventilen på køleskabet, skal være på mellem 35 og 120 psi (241 og 827 kPa). Hvis et omvendt osmose-vandfiltersystem er sluttet til din koldtandsforsyning, skal vandtrykket på det omvendte osmose-system være på mindst 40 til 60 psi (276 til 414 kPa). Hvis vandtrykket til omvendt osmose-systemet er mindre end 40 til 60 psi (276 til 414 kPa):

- Tjek, om aflejringsfilteret i omvendt osmose-systemet er blokeret. Udskift eventuelt filteret.
- Lad vandtanken på det omvendte osmose-system blive fyldt efter kraftig brug.
- Hvis dit køleskab har et vandfilter, kan det yderligere reducere vandtrykket, når det anvendes sammen med et omvendt osmose-system. Fjern vandfilteret.

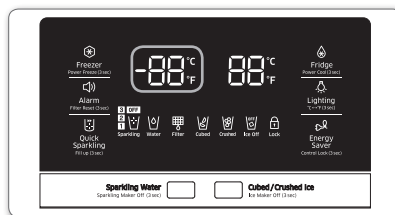
Hvis du har spørgsmål til vandtrykket, skal du kontakte en autoriseret VVS-tekniker.

STYRING AF TEMPERATUREN

Grundlæggende temperatur i fryser- og køleskabsrummene

De grundlæggende og anbefalede temperaturer i fryser- og køleskabsrummene er -19 °C hhv. 3 °C. Hvis temperaturen i fryser- og køleskabsrummene er for høje eller lave, så juster temperaturen manuelt.

Styring af frysertemperaturen



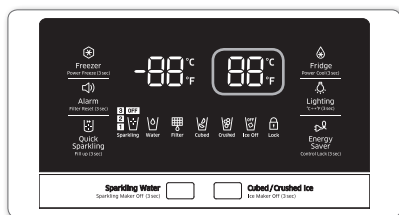
Anbefalet temperatur (fryser): -19

Frysertemperaturen kan indstilles til mellem -23 °C og -15 °C, så den passer til dine konkrete ønsker. Tryk flere gange på knappen Freezer (Fryser), indtil den ønskede temperatur vises på temperaturdisplayet. Temperaturen ændres med 1 °C, hver gang du trykker. Se herunder.

Celsius: -19 °C → -20 °C → -21 °C → -22 °C → -23 °C → -15 °C → -16 °C → -17 °C → -18 °C → -19 °C.

Husk, at madvarer, som f.eks. is, kan smelte ved -15,5 °C. Temperaturdisplayet skifter i rækkefølge fra -23 °C til -15 °C.

Styring af køleskabstemperaturen



Anbefalet temperatur (køleskab): 3 °C

Køleskabstemperaturen kan indstilles til mellem 1 °C og 7 °C, så den passer til dine konkrete ønsker.

Tryk flere gange på knappen Fridge (Køleskab), indtil den ønskede temperatur vises på temperaturdisplayet.

Temperaturen ændres med 1 °C, hver gang du trykker. Se herunder.

Celsius: 3 °C → 2 °C → 1 °C → 7 °C → 6 °C → 5 °C → 4 °C → 3 °C.

Fremgangsmåden til styring af temperaturen i køleskabet er identisk med fremgangsmåden for fryseren.

Tryk på knappen Fridge (Køleskab) for at indstille din ønskede temperatur.

Efter et par sekunder begynder køleskabet at justere til den netop indstillede, nye temperatur. Dette afspejles på det digitale display.

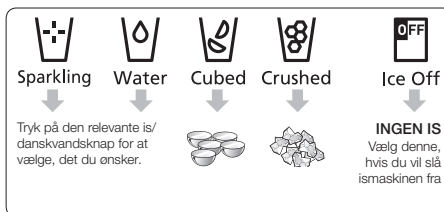


- Temperaturen i fryseren eller køleskabet kan stige, hvis du ofte åbner dørene, eller hvis der kommer store mængder varme madvarer ind.

- En stigning i temperaturen kan få det digitale display til at blinke.
Når fryser- og køleskabstemperaturerne vender tilbage til deres normale, indstillede temperaturer, ophører blinkene.
- Hvis det ikke holder op med at blinke, kan det være nødvendigt at "nulstille" køleskabet. Prøv at frakoble strømmen, vent i cirka 10 minutter, og tilslut derefter strømmen igen.
- Hvis der er en kommunikationsfejl mellem displayet og hovedcontrolleren, blinker det åbne display måske.
Hvis blinkene fortsætter i lang tid, bedes du kontakte et Samsung Electronics servicecenter.

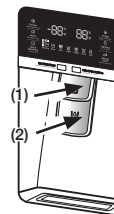
BRUG AF KOLDTVANDSDISPENSEREN

Tryk på den relevante is/ danskvandsknap for at vælge, det du ønsker.



Brug af isknappen (1)

Tryk forsigtigt på is/ danskvandsknappen (1) med dit glas. Der kommer is eller danskvand fra dispenserens. Du kan vælge typen af is eller danskvand ved først at trykke på is/danskvandsknappen.



Brug af vandknappen (2)

Tryk forsigtigt på vandknappen (2) med dit glas. Der kommer vand fra dispenserens.



Hvis du trykker på vand- og isknappen næsten samtidig, aktiverer beholderen kun den funktion, der blev aktiveret, eller som du aktiverede først.



For at undgå at spilde skal du vente i 1 sekund, før du fjerner glasset, efter at du har fået påfyldt vand.
Træk ikke dispenserknappen ud, når du har taget is eller vand.
Den skubbes ud automatisk.

Brug af is- og vandbeholderen på samme tid

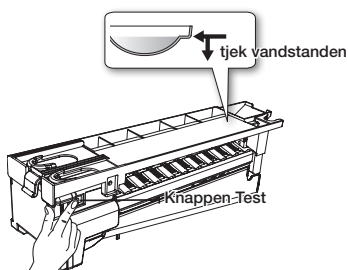
For at få is og vand skal du vælge istypen og derefter først trykke på is/danskvandsknappen (**1**) for is, og derefter flytte dit glas ned og trykke på vanddispenserknappen (**2**) for vand.

Vedligeholdelse af iskurven

- Hvis du vil rengøre isspanden, skal du vaske den med mildt rengøringsmiddel og derefter skylle og tørre den grundigt. Undgå at bruge skrappe eller slibende rengøringsmidler eller opløsningsmidler.
- Is laves som terninger. Når du vælger "Knust", knuser ismaskinen isterningerne.
- Når du vælger isterninger efter at have brugt funktionen til knust is, kan der forekomme en smule overskydende knust is.
- Isterningerne, der fremstilles med fremgangsmåden til hurtigt isfremstilling, ser hvide ud, og det betyder, de blev fremstillet normalt.
- Da ismaskinen i køleskabsrummet laver is endnu hurtigere, kan du flytte isterningerne fra køleskabets iskurv til fryserens iskurv, hvis du har brug for flere isterninger.
- Hvis der ikke kommer is ud, skal du trække iskurven ud og trykke på testknappen, der findes på højre side af ismaskinen. Se illustrationen herunder.
- Du må ikke blive ved med at trykke på testknappen, når bakken er fyldt med is eller vand. Det kan få vandet til at flyde over eller isen til at sidde fast.

Fremstilling af is

- Følg disse trin for at fylde iskurven til dens maksimale kapacitet efter installationen:
 1. Lad dit køleskab køre og køle ned i 24 timer (eller 1 hel dag).
 - Venter du 24 timer, får ismaskinen tid til at afkøle korrekt.
 2. Fyld 4 til 6 isterninger i glasset.
 3. Efter 8 og igen efter 16 timer skal du fylde et helt glas med is.
- Tryk på knappen Test på ismaskinen for at afprøve ismaskinen. Du hører køleskabets melodi (ding-dong). Derefter skal du slippe knappen Test.
- Lyden starter igen automatisk for at vise, at ismaskinen fungerer igen.



Hvis du vil fjerne isterningerne uden at bruge iskurven, skal du slukke for ismaskinen og fjerne ismaskinens frontdæksel. Bemærk, at isterninger i ismaskinen kan spildes ud over skuffen.



Kom ikke madvarer i iskurven. Hvis du kommer madvarer i iskurven, kan madvarerne ramme ismaskinen og beskadige ismaskinen, når du åbner eller lukker døren.



Bemærk, at isterninger i iskurven kan spildes ud på skuffen, når du fjerner iskurven fra skuffen. Sker dette, skal du huske at fjerne de isterninger, der blev spildt på skuffen.



Hvis der opstår en strømfejl, kan isterninger smelte og derefter fryse sammen, når strømmen kommer igen, og forhindre dispenseren i at arbejde.

For at undgå dette problem bør du efter en strømfejl trække iskurven ud og kassere resterende is eller vand.



Hvis du bruger al isen på én gang, skal du gentage trin 2 og 3 (til venstre) til isfremstilling. Men vent kun 8 timer, inden du tager de første 4 til 6 isterninger. Dette supplerer isterningerne og sikrer maksimal isproduktion.

Brug af funktionen Ice off (Is fra)

Når du vælger tilstanden Is fra, skal du fjerne alle isterninger fra køleren.

Hvis du efterlader isterningerne i kurven, kan isterningerne klumpe sammen, og det kan være besværligt at fjerne dem.

For at fjerne isspanden sikkert og undgå personskade, skal du holde under spandens bund med den ene hånd og på spandens side med den anden hånd.

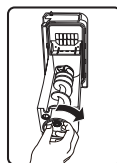
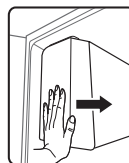
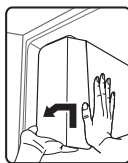
Løft herefter isspanden op, og træk den lige ud.

For at sætte isspanden tilbage skal du skubbe den lige og forsvarligt tilbage.



Hvis isspanden ikke er sat rigtigt på plads, kan isen smelte.

Hvis kurven ikke passer, så drej spiralen 90 grader (se den sidste illustration til højre herunder), og prøv igen.



- Isspandens inderside er meget kold, når køleskabet kører. Ræk ikke lang ned i isspanden.
- Brug kun den ismaskine, der fulgte med køleskabet. Vandforsyningen til dette køleskab må kun installeres/tilsluttes af en kvalificeret person. Slut kun til drikkevandsforsyning.
- For at ismaskinen kan fungere korrekt, kræves et vandtryk på 20 ~ 125 psi.

På vej til ferie...

Skal du på en lang ferie eller forretningsrejse, og du ikke vil bruge vand- eller isdispenserne i lang tid:

- Luk for vandventilen.
Ellers kan der forekomme lækage.
- Fjern alle madvarer.
- Sluk for stikkontakten til køleskabet.
- Aftør fugt fra indersiden, og lad dørene stå åbne.
Ellers kan der dannes dårlig lugt og mug.

Ismaskine – gør og gør ikke

- Stik ikke dine fingre, hænder og andre ikke-velegnede genstande i kanalen eller i ismaskinens kurv
- Det kan medføre person- eller tingsskade.
- Stik aldrig dine fingre eller andre genstande i dispenseråbningen.
- Det kan medføre personskaade.
- Prøv ikke at adskille ismaskinen.
- Vask ikke og sprøjt ikke vand på ismaskinen, når den er i køleskabet.
Fjern den for at rengøre den.



FORSIGTIG

Når du indsætter ismaskinens bakke, så sørg for, at bakken er centreret godt ved åbningen.
Ellers kan bakken sidde fast.

Fænomenet med uklart vand



Alt vand, der tilføres køleskabet, løber gennem kernefilteret, der er et alkalinevandfilter.

Under filtreringsprocessen forøges trykket på det vand, der flyder ud af filteret, og vandet bliver mættet med ilt og kvælstof. Når dette vand kommer ud i luften, falder trykket, og ilt og kvælstoffet bliver overmættet, der resulterer i gasbobler. Vandet kan midlertidigt se mærkeligt eller uklart ud på grund af disse bobler. Efter et par sekunder bliver vandet klart.

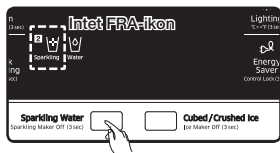
Brug af funktionen Danskvand

Når der er installeret en Sodastream CO₂-cylinder, kan dit køleskab producere og levere danskvand (karboniseret).

Fremstilling af danskvand

Tryk og hold på knappen Quick Sparkling (Hurtigt danskvand) i 3 sekunder for at aktivere Opfyldning. Hvis funktionen Danskvand er deaktiveret, skal du trykke og holde på knappen Sparkling Water (Danskvand) eller Quick Sparkling (Hurtigt danskvand) i 3 sekunder for at genaktivere den. Når du tænder for funktionen, lyser ikonerne for karboniseringsniveau i rækkefølge (Niveau 1 → Niveau 2 → Niveau 3 → Niveau 1 osv.), og i løbet af et par sekunder begynder køleskabet at lave danskvand. Når produktionen er udført, ophører ikonet for karboniseringsniveau med at køre rundt.

Hvis du lader funktionen Produktion af danskvand være aktiveret, og mængden af danskvand bliver lav, går køleskabet automatisk i tilstanden Produktion af danskvand og laver noget mere. Men hvis du deaktiverer funktionen Produktion af danskvand, laver køleskabet ikke yderligere danskvand, heller ikke hvis der er lidt danskvand tilbage i tanken til danskvand.



Tryk på knappen Sparkling Water (Danskvand) i 3 sekunder.



Tryk på knappen Quick Sparkling (Hurtigt danskvand) i 3 sekunder.

Produktionstid for danskvand

Afhængigt af det niveau du indstiller for karbonisering (brus) (se Styring af karboniseringsniveauet på side 42), ændres den tid, det tager for køleskabet at afslutte processen med produktion af danskvand. Tabellen herunder viser produktionstiderne i forhold til karboniseringsniveau. Køleskabet er fra fabrikken indstillet til niveau 2.

Karboniseringsniveau	Niveau 3 – høj	Niveau 2 – mellem	Niveau 1 – lav	Hurtig
Produktionstid	Cirka 30 minutter	Cirka 20 minutter	Cirka 10 minutter	Mindre end 10 minutter
Mulig kapacitet	1,1 l	1,1 l	1,1 l	1,1 l

Aftapning af danskvand

For at aftappe danskvand skal du trykke på knappen Sparkling Water (Danskvand). Tryk derefter forsigtigt på Is/danskvandsknappen med et glas. Efterhånden som tiden går, kan hastigheden for aftapning af danskvand ændres.

Hvis vandet smager stærkt karboniseret, kan aftapningshastigheden være hurtigere.

Hvis karboniseringen er svagere, kan aftapningshastigheden være langsommere.

Den opløste CO₂ i danskvandet kan også medføre, at vandet giver en lyd fra sig, når du aftapper det. Og på grund af spændinger i tanken med danskvand, kan vandstrømmen ryste eller være uregelmæssig.

Hvis du fortsætter med at aftappe danskvand, kan vandstrømmen blive ustabil eller ophøre. Dette skyldes trykændringer i tanken med danskvand. Det er ikke en fejl.

Vanddrypning

Nogle gange kan der, når du har aftappet danskvand, dryppe nogle få dråber danskvand fra dispenseren. Vanddråberne er ikke en fejl ved produktet, men et naturligt resultat af at blande CO₂ og vand.

Styring af karboniseringsniveauet

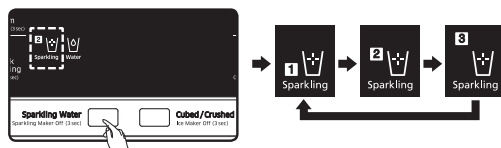
Når ikonet Danskvand er tændt, kan du ændre danskvandets karboniseringsniveau ved at trykke på knappen Sparkling Water (Danskvand) i 3 sekunder.

Hver gang du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand), ændres karboniseringsniveauet således:

Medium (niveau 2) → Stærk (niveau 3) → Svag (niveau 1) → Medium (niveau 2).

Når du trykker på knappen, lyser de små tal i knappens højre side i rækkefølge og indikerer niveauændringen.

- Hvis der er tidligere fremstillet danskvand i tanken til danskvand, leverer køleskabet vand med det tidligere karboniseringsniveau.
(Som tidligere: Ændringer i karboniseringsniveauet træder først i kraft, næste gang køleskabet laver danskvand.) Ændringen påvirker ikke det danskvand, der allerede er fremstillet.)
- Når køleskabet laver danskvand, lyser ikonerne for brusniveau i rækkefølge (Niveau 1 → Niveau 2 → Niveau 3 → Niveau 1 osv.).
Hvis du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand), når køleskabet laver danskvand, vises det aktuelle karboniseringsniveau i nogle sekunder.
Hvis du trykker på knappen Sparkling Water (Danskvand) igen, når karboniseringsniveauet vises, ændres karboniseringsniveauet. Ændringen i karboniseringsniveauet træder først i kraft, næste gang køleskabet laver danskvand.
- Hvis du ændrer karboniseringsniveauet, mens køleskabet laver danskvand, producerer køleskabet danskvand med det tidligere karboniseringsniveau.



Brusniveauet er fra fabrikken indstillet til niveau 2.

Hvis danskvandet smager for stærkt eller for svagt, kan du ændre karboniseringsniveauet.

Niveau 1 giver en mildere karbonisering, niveau 3 en stærkere karbonisering.

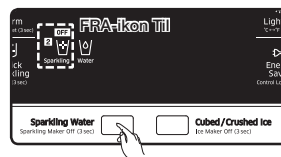
- Hvis der forekommer en strømafbrydelse, når køleskabet laver danskvand, genstarter køleskabet muligvis karboniseringsprocessen, når strømmen kommer tilbage og kommer for meget karbonisering i vandet. Sker dette, anbefaler vi at smide det for stærkt karboniserede vand væk og starte processen igen.
- Levetiden for CO₂-cylinderen kan variere. Det afhænger af de karboniseringsniveauer, du vælger.

Deaktivering af funktionen Danskvand

For at deaktivere funktionen Danskvand skal du trykke på knappen Sparkling Water (Danskvand) i 3 sekunder.

Alt danskvand, der er tilbage i tanken til danskvand, når du deaktiverer funktionen Danskvand, kan stadig aftappes.

Hvis du deaktiverer funktionen, når køleskabet er i gang med at fremstille danskvand, stopper det funktionen, når den aktuelle handling er færdig.



Tryk i 3 sekunder

Sådan indstilles muligheden Hurtigt danskvand

Hurtigt danskvand reducerer produktionstiden for danskvand.

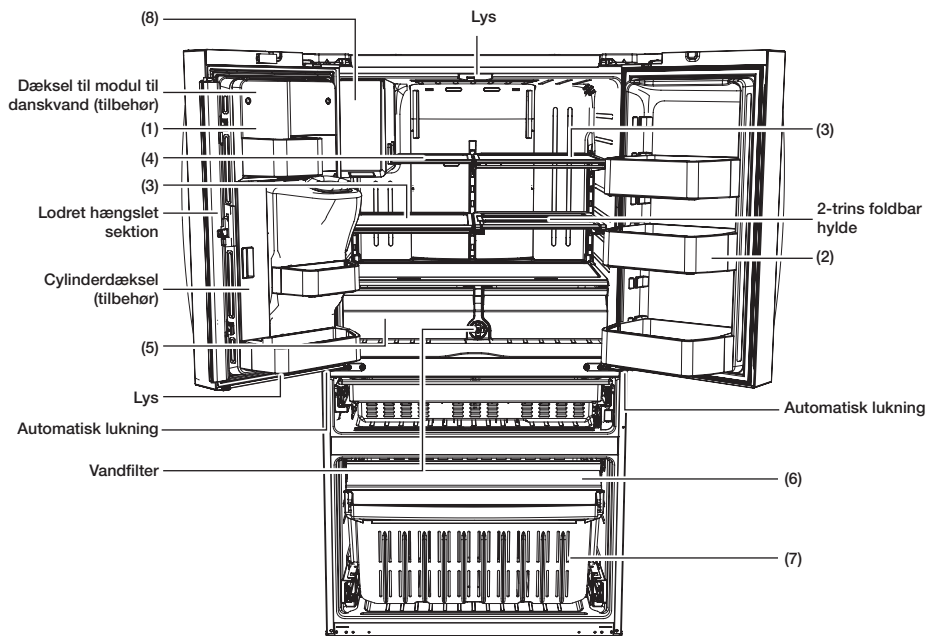


1. Brug af Hurtigt danskvand kan producere danskvand med et stort brusniveau på 3 til 10 minutter, uafhængigt af den valgte koncentration.
2. Tryk på denne knap for at aktivere indikatoren.
Denne mulighed reducerer produktionstiden for den næste cyklus, hvis produktion af danskvand ikke er aktiveret. Denne mulighed deaktiveres automatisk, når den er færdig.
3. Tryk på denne knap for at aktivere indikatoren.
Denne mulighed reducerer produktionstiden for den aktuelle cyklus, hvis produktion af danskvand allerede er aktiveret. Denne mulighed deaktiveres automatisk, når den er færdig.
4. For at annullere Hurtigt danskvand mens der produceres danskvand med denne mulighed, skal du trykke på knappen igen i løbet af 10 sekunder.
Efter 10 sekunder forbliver denne mulighed aktiv, også selvom den tilhørende indikator slukkes.
5. Denne mulighed gentager indsprøjtning og udledning af CO₂-gassen, og det laver en anelse støj.
6. Hurtigt danskvand forbruger cirka 35 % mere CO₂-gas sammenlignet med behandling i brusniveau 3.

DRIIFT

DELE OG FUNKTIONER

Se nærmere på illustrationen herunder for at blive mere fortrolig med køleskabets dele og funktioner.



Når du lukker døren, så sørg for at den lodret hængslede sektion er i den korrekte position, så du undgår at ridse den anden dør. Hvis den lodret hængslede sektion er vendt om, så sæt den tilbage til den korrekte position, og luk døren. Nogle gange kan der være fugt på den lodret hængslede sektion. Dørhåndtaget kan over tid blive løst. Sker dette, så stram de bolte, der findes på dørens inderside. Hvis du lukker den ene dør for hårdt, kan den anden dør gå op.



Når døren åbnes, slukker blokeringskontakten af sikkerhedsmæssige årsager automatisk for snekkemotoren i ismaskinen.



Hvis den indre eller den ydre LED-pære springer, så kontakt din serviceleverandør.



FORSIGTIG Når du åbner døren, hører du måske lyden af plaskende vand, fordi tanken til dansk vand er inde i døren.

(1) Tank til danskvand (tilbehør)

Brug funktionen Tank til danskvand, og glæd dig over danskvand direkte fra tanken – når som helst du ønsker det.

(2) Dørhylde

Designet til at rumme store, uhåndterlige emner, som f.eks. mælkekartoner eller store flasker og beholdere.

(3) Skubbar hylde

Det er nemmere at tage madvarerne ud.

(4) Foldbar hylde

Denne hylde fungerer både som en hylde i fuld dybde, og som en hylde der kan skubbes ind for at rumme højere beholdere.

(5) Grøntsags- og frugtskuffer

Bruges til at bevare friskheden i dine gemte grøntsager og frugter.

(6) Automatisk udtræksskuffe

Bedst til lagring af kød eller tørre madvarer. Madvarer, der gemmes, bør anbringes i en beholder eller være indpakket sikkert med folie eller andre passende indpakningsmaterialer.

(7) Fryzerskuffe

Bedst til lagring af kød eller tørre madvarer. Gemte madvarer bør indpakkes sikkert med folie eller andet velegnet emballeringsmateriale eller opbevares i beholdere.

(8) FF-ismaskine

Med det direkte kølingssystem kan du lave danskvand på en hurtig og praktisk måde.

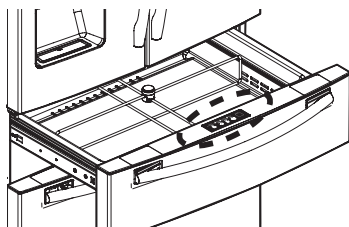
BRUG AF FLEX-ZONE

Flex-zonen er en skuffe i fuld bredde med justerbar temperaturkontrol.

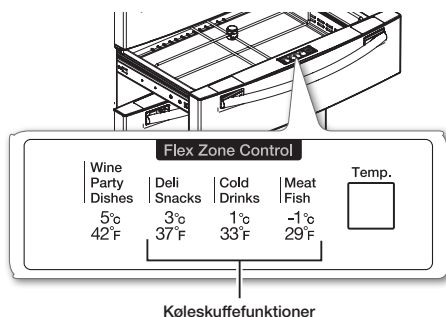
Du kan anvende flex-zonen til store partybakker, delikatesser, vin, pizzaer, drikkevarer eller andre elementer.

Der findes en temperatursensor, der kan justere den mængde kold luft, der tillades i zonen.

Kontrolknapperne findes øverst på midten af køleskabsdøren.



Knap til temperaturvalg



- Tryk på knappen Temperatur flere gange, indtil den ønskede tilstand belyses.
 - Hver gang du trykker på knappen Temperatur, skifter du tilstand i denne rækkefølge: Kød/fisk (-1 °C), Kolde drikkevarer (1 °C), Deli/snacks (3 °C), Vin/partyanretninger (5 °C). Som start er Kolde drikkevarer valgt. Køleskabet justerer automatisk temperaturen i flex-zonen til den temperatur, du valgte.
 - Flex-zonetemperaturen
Displayet kan ændres, afhængigt af antallet af elementer inde, hvor de er placeret, den omgivende temperatur, og hvor ofte døren er åbnet.
1. Vælger du **“Wine/Party Dishes (Vin/partyanretninger)”**, holdes temperaturen i flex-zonen på cirka 5 °C.
Denne funktion holder madvarerne friske i lang tid.
 2. Vælger du **“Deli/Snack (Deli/snacks)”**, holdes temperaturen i flex-zonen på cirka 3 °C.
Denne funktion holder madvarerne friske i længere tid.
 3. Vælger du **“Cold Drinks (Kolde drikkevarer)”**, holdes temperaturen i flex-zonen på cirka 1 °C.
Denne funktion holder drikkevarer kolde og forfriskende.
 4. Vælger du **“Meat/Fish (Kød/fisk)”**, holdes temperaturen i flex-zonen på cirka -1 °C.
Denne funktion holder kødvarer og fisk friske i længere tid.

Eksempler på madvarer du kan opbevare i flex-zonen i forhold til temperaturindstilling.

Vin/ partyanretninger	Deli/snacks	Kolde drikkevarer	Kød/fisk
• vin	• ananas	• flaskevand	• steaks
• cocktails	• citroner	• juice	• koldt afskåret
• kager	• kiks	• sodavand	• bacon
• oste	• kartofler	• øl	• chili- pølser



Frugt og grøntsager kan tage skade, hvis de opbevares med indstillingen "Kød/Fisk". Opbevar ikke salat eller andre bladrigge produkter i flex-zonen.

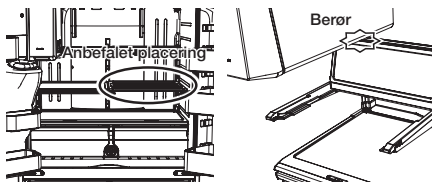


Opbevar ikke glasflasker i flex-zonen med indstillingen "Cold Drinks (Kolde drikkevarer)" eller "Meat/Fish (Kød/fisk)". Hvis disse fryses, kan de gå i stykker og medføre personskade.

ANBEFALET PLACERING AF DEN FOLDBARE HYLDE

Den foldbare hylde foldes op fra midten og giver dig mere opbevaringsplads til høje genstande, uden det er nødvendigt at flytte hyldeerne.

- Installer den foldbare hylde i højre side af køleskabet.
- Hvis du installerer den foldbare hylde i venstre side, forhindrer ismaskinen hylden i at kunne foldes komplet.
- For at bruge den skal du skubbe den forreste del af hylden forsigtigt tilbage, så hylden foldes op fra midten.

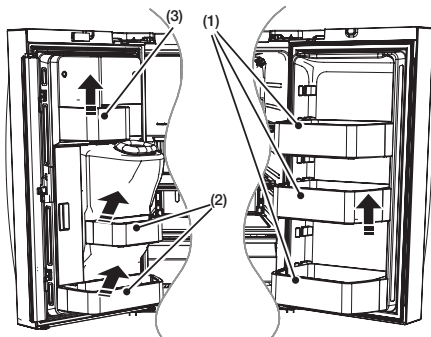


FJERNELSE AF KØLESKABSTILBEHØRET

1. Dørhylder

- Dørhylder (1)
 - **For at fjerne** : Du skal blot løfte beholderen op og trække lige ud.
 - **For at ændre placering** : Skub den ind over den ønskede placering, og tryk ned, indtil den stopper.
- Dørhylder (2)
 - **For at fjerne** : Tag den højre side af hylden ud ved at løfte den til en vinkel langs guiden, og tag derefter den venstre side ud ved at trække den væk fra døren.
 - **For at ændre placering** : Skub den til den originale placering, og tryk ned, indtil den stopper.

- Dørhylder i model med dansk vand (2)
 - **For at fjerne** : Tag den højre side af hylden ud ved at løfte den til en vinkel langs guiden, og tag derefter den venstre side ud ved at trække den væk fra døren.
 - **For at ændre placering** : Juster omhyggeligt placeringen af dørhyldens huller, og skub derefter hylden ind over den ønskede placering, og tryk ned, indtil den stopper.
 - Når du fjerner og genmonterer den nederste dørhylde på modellen med dansk vand, skal du først åbne cylinderdækslet og vippe cylinderen mod fronten.



- Dørhylder i model med dansk vand (**3**).
Fjern ikke dørhylden i modellen med dansk vand (**3**).
For at rengøre skal du uden at fjerne den aftørre den overalt med en ren klud.



Fjern ikke dørhylderne (**3**).
Juster ikke en hyld, der er fyldt med madvarer.
Fjern madvarerne først.

For at fjerne støv fra hylderne skal du fjerne støtten og vaske med vand.



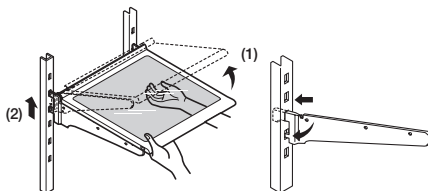
Der kan opstå skader, hvis store flasker på den nederste dørhylde vælter, når du åbner dørene. Åbn dørene forsigtigt.



Der kan forekomme skader, hvis dørhylderne ikke er monteret korrekt på dørene.
Lad ikke børn lege med disse hylder.
Dørhyldernes skarpe hjørner kan medføre skader.

2. Hylder af hærdet glas

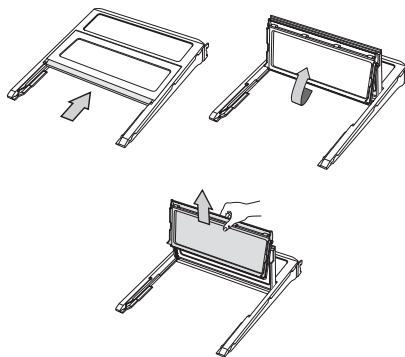
- **For at fjerne:** Vip fronten af hylden op i den viste retning (**1**), og løft lodret op (**2**).
Træk hylden ud.
- **For at geninstallere:** Vip fronten af hylden op, og styr hyldens kroge ind i åbningerne ved den ønskede højde.
Sænk herefter hyldens front, så krogene falder på plads i åbningerne.



Hylderne af hærdet glas er tunge.
Vær særlig opmærksom, når du fjerner dem.

3. Foldbar hyld

- **For at fjerne :** Efter fjernelse af hyldens front skal du løfte hylden op og fjerne den.
- **For at geninstallere :** Hægt hylden på vinkelrammen, og genmonter hyldens front på den foldbare hyld.

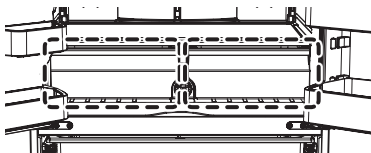




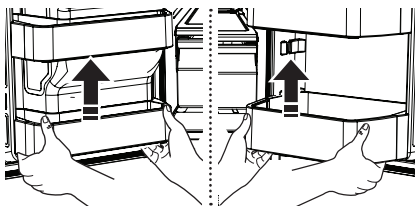
Når den foldbare hylden er skubbet ind og foldet, kan hyldefronten fjernes, hvis du ønsker det.

Hvis du anvender hylden uden at fjerne den, skal du være opmærksom på mulig adskillelse.

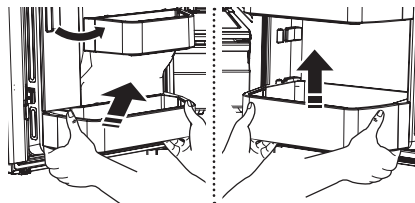
4. Grøntsags- og frugtskuffer



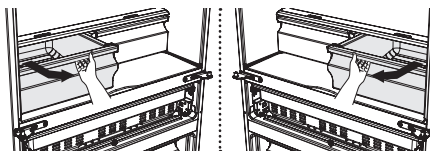
- Dørhylder
- Inden du fjerner skuffen, skal du først fjerne dørhylderne som vist herunder.
- **For at fjerne** : Du skal blot løfte beholderen op og trække lige ud.



- Dørhylder i modellen med dansk vand
- **For at fjerne** : Tag den højre side af hylden ud ved at løfte den til en vinkel langs guiden, og tag derefter den venstre side ud ved at trække den væk fra døren.
- Når du fjerner og genmonterer den nederste dørhylde på modellen med dansk vand, skal du først åbne cylinderdækslet og vippe cylinderen mod fronten.



- Vip skuffens forside op, træk lige ud, og træk skuffen ud, når du har flyttet den en anelse i pilens retning.



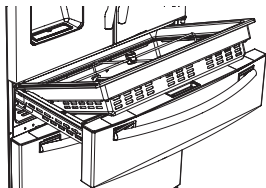
- **For at geninstallere**
- Sæt skuffen i rammeskinne, og skub den tilbage på plads.
- Skub beholderen ind over den ønskede placering, og tryk ned, indtil den stopper.



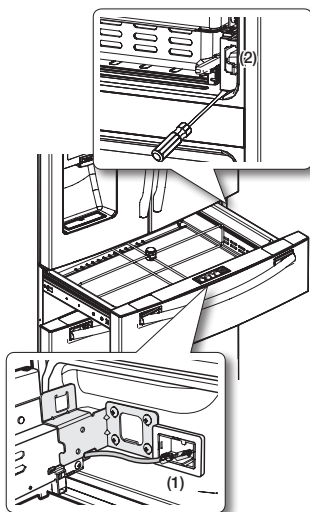
Skufferne skal fjernes, inden glashylden over dem kan løftes ud.

5. Flex-zone

- **For at fjerne flex-zonen:** Træk flex-zonen ud i fuld længde. Løft flex-zonen op ved at trække den mod din krop med dine hænder.
- **For at geninstallere flex-zonen:** Åbn flex-døren i fuld længde.
Vip flex-zonens front op, anbring bagsiden af flex-zonen på skinnerne, og sænk derefter fronten, indtil hele zonen hviler på skinnerne.



Hvis flex-zonen eller LED-belysning ikke virker, skal du tjekke stikkene [(1), (2) vist herunder] for revner eller beskadigelser.



1. Se side 20 for instruktioner om adskillelse.
2. Åbn dækselskinnen med en skruetrækker med flad klinge.

Brug af dørene

Sørg for, at dørene lukker hele vejen rundt, og at de er sikkert forseglet.

Når køleskabsdøren kun er åbnet lidt, lukker den automatisk.

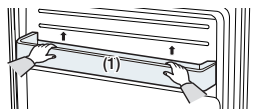
Hvis døren er åbnet mere end dens område for automatisk lukning, forbliver den åben.

Du skal lukke den manuelt.

FJERNELSE AF FRYSSERTILBEHØRET

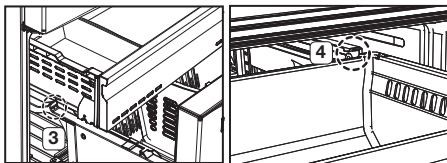
1. Fryserumsstøtte

- **For at fjerne:** Fjern fryserummets støtte (1) ved at løfte støtten op.
- **For at geninstallere:** Skub nedad, indstil støtten (1) låses på plads.



2. Superudvidet skuffe

- **For at fjerne :** Træk skuffen ud i fuld længde. Vip bagsiden af skuffen op, og træk lige ud.
- **For at geninstallere:** Anbring skuffen på skinnerne (4) ved at vippe den op. Sænk skuffen på plads, indtil den er vandret, og skub skuffen (3) ind.



3. Fryerskuffe

- **Sådan fjernes fryerskuffen:** Træk fryerskuffen helt ud. Vip skuffens bagside, og løft den ud for at fjerne den.
- **Sådan geninstalleres fryerskuffen:** Anbring skuffen på skinnerne.



Du kan kradse siden af skuffen, hvis du drejer den mod venstre eller højre, når du adskiller eller samler den igen.



Lad ikke babyer eller børn komme ind i fryerskuffen.

De kan beskadige køleskabet og selv komme alvorligt til skade.

Sid ikke på fryserdøren.

Døren kan gå i stykker.

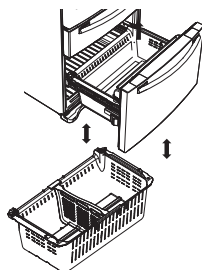
Lad ikke børn kravle ind i fryerskuffen.



Fjern ikke rumopdeleren.



Hvis børn spærres inde, kan de komme til skade eller blive kvælt.



UDSKIFTNING AF EN SODASTREAM-KARBONISERINGSSENHED

Hvis karboniseringsniveauet er unormalt lavt, betyder det, at CO₂-cylindren er tom.

Er det tilfældet, anbefaler vi, at du udskifter cylindren med en ny.

Følg disse trin for at udskifte en cylinder:

Køb SodaStream 60 L-karboniseringsenheder hos den nærmeste Sodastream-forhandler eller online. Besøg www.sodastream.com for flere informationer.

1. Løft håndtaget, der holder cylindren på plads.



2. Træk cylindren ud af støtten.



3. Drej cylindren mod uret for at fjerne den fra regulatoren.



4. For at installere en ny cylinder skal du følge instruktionerne for installation af en cylinder fra trin 2.

5. Tryk og hold på knappen Quick Sparkling (Hurtigt dansk vand) i 3 sekunder for at aktivere Opfyldning. Hvis funktionen Dansk vand er deaktiveret, skal du trykke og holde på knappen Sparkling Water (Dansk vand) eller Quick Sparkling (Hurtigt dansk vand) i 3 sekunder for at genaktivere den.

- Hvis du udskifter CO₂-cylindren under produktion af dansk vand (ikonerne for karboniseringsniveauet tændes i rækkefølgen 1 → 2 → 3 → 1), skal du vente, indtil køleskabet afslutter produktionen, inden du aktiverer funktionen Produktion af dansk vand igen. Fordi du afbryder produktionen, er dansk vandet måske overkarboniseret. Vi anbefaler, at du smider overkarboniseret vand ud.

Danskvand: Driftsbemærkninger

- Sørg for at anvende ægte SodaStream-cylindre fra autoriserede forhandlere.



- Køleskabet begynder at fremstille danskvand cirka 10 sekunder efter, du tænder for funktionen Produktion af danskvand.
- Hvis du åbner køleskabsdøren, mens køleskabet producerer danskvand, stopper dette. Når du lukker døren, genoptages fremstillingen af danskvand i løbet af omkring et minut.
- Hvis der forekommer en strømafbrydelse, når køleskabet laver danskvand, genstarter køleskabet muligvis karboniseringsprocessen, når strømmen kommer tilbage og kommer for meget karbonisering i vandet. Sker dette, anbefaler vi at smide det for stærkt karboniserede vand væk og starte processen igen.
- Hvis du fortsætter med at aftappe danskvand, kan vandstrømmen blive ustabil eller ophøre. Dette skyldes trykændringer i tanken med danskvand. Det er ikke en fejl.
- Hvis vandrøret er i stykker, eller vand ikke tilføres korrekt, vil karboniseringsniveauet i danskvandet være højt. Dette sker, fordi den samme mængde carbondioxid (CO₂) afgives af cylinderen uanset mængden af vand i produktionstanken.
- Levetiden for en SodaStream-karboniseringsenhed varierer. Det afhænger af det karboniseringsniveau, du vælger.
- Hvis funktionen Danskvand er aktiveret, og du aftapper 1,1 l danskvand, begynder køleskabet automatisk at lave mere danskvand.
- Hvis du ikke er hjemme i længere tid, du ikke længere vil bruge funktionen Danskvand, eller du flytter:



- Fjern SodaStream-karboniseringsenheden fra rummet, der findes i køleskabets venstre dør, inden du transporterer køleskabet.

1. Tryk på knappen Sparkling Water (Danskvand) i tre sekunder for at deaktivere funktionen Danskvand.
2. Tøm tanken til danskvand ved at aftappe alt vand i tanken.
3. Fjern SodaStream-karboniseringsenheden

RENGØRING AF KØLESKABET

Hvis du passer på dit Samsung-køleskab med dobbelte døre, forlænger du dets levetid og holder det fri for lugt og bakterier.



Undgå at bruge benzen, fortynder, klorin eller bilrensemiddel til at rengøre køleskabet.

Det kan beskadige overfladen og forårsage brand.

Spray ikke vand på køleskabet, mens det er tilsluttet.

Dette kan medføre et elektrisk stød.

Følg disse trin for at rengøre køleskabet:

1. Kobl strømmen fra køleskabet.
2. Fugt en blød, fnugfri klud eller et papirhåndklæde med vand.



Undgå at bruge rengøringsmidler til at rengøre køleskabet, da de kan misfarve eller beskadige køleskabet.

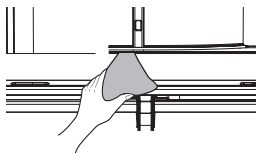
3. Tør køleskabet af indvendigt og udvendigt, indtil det er rent og tørt.
4. Sæt strømmen til køleskabet igen.

Indvendig rengøring

Rengør indersiderne og tilbehør med et mildt rengøringsmiddel, og aftør derefter med en blød klud.

Du kan fjerne skufferne og hylderne for en mere omfattende rengøring.

Du skal blot huske at tørre skuffer og hylder, inden du sætter dem tilbage.



Udvendig rengøring

Aftør betjeningspanelet og det digitale display med en fugtig, ren, blød klud.

Dørene, håndtagene og skabets overflader bør rengøres med et mildt rengøringsmiddel og derefter aftørres med en blød klud.

For at dit apparat kan bevare det bedste udseende, kan du polere det udvendigt en eller to gange om året.



Sprøjt ikke vand direkte på køleskabet. Brug en ren, fugtig klud til rengøring.



Du kan fjerne de trykte bogstaver på displayet, hvis du kommer rengøringsmiddel til rustfrit stål direkte på området, hvor bogstaverne er trykt.



Rengøring af is/vanddispenseren

Tryk den ene ende af bakkedispenseren ned, og fjern den.

Aftør is/vanddispenseren med en ren, blød klud.



Når du vælger at få knust is fra dispenseren, kan der begynde at opsamles nogle resterende isstykker inde i iskanalen.

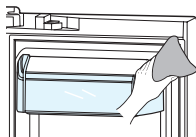
For at forhindre at dette resterende is smelter og løber ud i kanalen, bør du fjerne resterende is, når du ser, det begynder at samle sig i iskanalen.



Rengøring af dørenes gummitætninger

Hvis dørenes gummitætninger er snavsede, kan dørene måske ikke lukke korrekt, og køleskabet fungerer ikke effektivt.

Hold dørenes tætninger fri for snavs eller stænk ved at rengøre dørene med et mildt rengøringsmiddel og en fugtig klud. Aftør med en ren, blød klud.



FORSIGTIG

Undgå at rengøre køleskabet med benzen, fortynder eller bilrensemiddel. Disse substanser kan medføre brand.

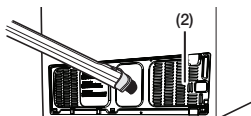
Rengøring af køleskabets bagside

For at holde kabler og udsatte dele fri for snavs og opsamlet støv kan du støvsuge apparatets bagside en eller to gange om året.



FORSIGTIG

Fjern ikke bagdækslet (1). Du kan få elektrisk stød.



TIPS OM OPBEVARING AF MADVARER

Madvarer	Køleskab	Fryser	Opbevaringstips
MEJERIPRODUKTER			
Smør	2-3 uger	6-9 måneder	Indpak eller tildæk omhyggeligt.
Mælk	1-2 uger	Anbefales ikke	Tjek datomærkning. De fleste mejeri- og lignende produkter sælges i datomærkede kartoner, der indikerer et produkts holdbarhed. Forsegl med kapsel, eller luk tæt. Kom ikke ubrugte portioner i den originale emballage.
Flødeost, osteretter og ost i skiver	2-4 uger	Anbefales ikke	Tjek datomærkning. Hold alt ost tæt indpakket i fugtsikker film.
Hård ost (uåbnet)	3-4 måneder	6 måneder	
Hård ost (åbnet)	2 måneder	Anbefales ikke	
Hytteost	10-15 dage	Anbefales ikke	
Fløde	7-10 dage	2 måneder	Tjek datomærkning.
Syrnet fløde	2 uger	Anbefales ikke	De fleste yoghurt-, fløde- og lignende produkter sælges i datomærkede kartoner, der indikerer et produkts holdbarhed. Genluk, eller tildæk tæt. Kom ikke ubrugte portioner i den originale emballage.
Flødedips (åbnet)	1 uge	Anbefales ikke	Tjek datomærkning. Opbevar tildækket.
Yoghurt	10-14 dage	Anbefales ikke	
Frossen yoghurt	ikke relevant	2 måneder	
ÆG			
Æg (ikke-kogte)	3-4 uger	Anbefales ikke	Tjek datomærkning. Opbevar æg i de koldeste områder i køleskabet og i deres originale bakke.
Æg (kogte)	1 uge	Anbefales ikke	Opbevar i tildækket beholder
Æggeretter, rester	3-4 dage	Anbefales ikke	Opbevar i tildækket beholder
FRISKE FRUGTER			
Æbler	1 måned	Anbefales ikke	Skal frugterne opbevares i køleskab, så vask dem ikke inden opbevaring. Opbevar i fugtsikre poser eller beholdere. Indpak udskårne frugter. Nogle frugter bliver mørke, når de kommer i køleskab.
Bananer	2-4 dage	Anbefales ikke	
Ferskner, meloner, pærer, avocadoer	3-5 dage	Anbefales ikke	
Bær og kirsebær	2-3 dage	12 måneder	
Abrikoser	3-5 dage	Anbefales ikke	
Grapefrugter	2-5 dage	ikke relevant	
Ananas (ikke-udskåret)	2-3 dage	Anbefales ikke	
Ananas (udskåret)	5-7 dage	6-12 måneder	
Citrusfrugter	1-2 uger	Anbefales ikke	Opbevar utildækket.
Juice	6 dage	Anbefales ikke	Tjek datomærkning, og genluk den original emballage. Kom ikke ubrugte portioner i den originale emballage.
Frossen juice	Kun optøning	12 måneder	Tjek datomærkning. Genindfrys ikke.

Madvarer	Køleskab	Fryser	Opbevaringstips
FISK OG SKALDYR			
Fisk			
Fed fisk (makrel, ørred, laks)	1-2 dage	2-3 måneder	Opbevar i original indpakning, og anbring i køleskabets koldeste område.
Mager fisk (torsk, flynder med videre)	1-2 dage	6 måneder	Pak ind i damptæt og fugttæt indpakning til fryser. Frys ved -18 °C.
Frossen eller paneret	ikke relevant	3 måneder	Optø i køleskab, eller tjek datomærkning. Frys i original emballage.
Skaldyr			
Rejer (ikke-kogte)	1-2 dage	12 måneder	Ved frysning: Kom i damptæt og fugttæt beholder.
Krabber	3-5 dage	10 måneder	
Kogt fisk eller kogte skaldyr	2-3 dage	3 måneder	
KØD			
Fersk, ikke-tilberedt			
Koteletter	2-4 dage	6-12 måneder	Tjek datomærkningen. Opbevar i køleskabets koldeste område i original emballage. Kom i fugttæt og damptæt beholder til frysning. Anbefalet køleskabstemperatur 1 °C til 2 °C og frysertemperatur -18 °C til -16 °C
Hakket kød	1 dag	3-4 måneder	
Steg	2-4 dage	6-12 måneder	
Bacon	1-2 uger	1-2 måneder	
Pølser	1-2 dage	1-2 måneder	
Steak	2-4 dage	6-9 måneder	
Fjerkræ	1 dag	12 måneder	
Frokostmåltid	3-5 dage	1 måned	
Tilberedt			
Kød	2-3 dage	2-3 måneder	Tjek datomærkningen.
Fjerkræ	2-3 dage	4-5 måneder	Opbevar i køleskabets koldeste område i original emballage.
Skinke	1-2 uger	1-2 måneder	Kom i fugttæt og damptæt beholder til frysning.

Kilder

American Meat Institute Foundation. 1994. Gule sider: svar på forudsigelige spørgsmål, kunder har om kød og fjerkræ. American Meat Institute Food Marketing Institute. 1999. The food keeper. Food Marketing Institute, Washington, D.C. Freeland-Graves, J.H. og G.C. Peckham. 1996. Grundlag for madtilberedning, 6. udgave Prentice-Hall, Inc. Englewood Cliffs, NJ. Hillers, V.N. 1993. Opbevaring af madvarer derhjemme. Washington State University Cooperative Extension, Pullman, WA. Publ. EB 1205.

National Restaurant Association. 2001. Be cool-chill out! Kom straks i køleskab. National Restaurant Association Education Foundation's International Food Safety Council, Washington, D.C. USDA. 1997. Grundlag for sikker håndtering af madvarer. U.S. Department of Agriculture, Food Safety and Inspection Service, Washington, D.C.

Fejlfinding

PROBLEM	LØSNING
Køleskabet fungerer slet ikke eller koler ikke tilstrækkeligt.	<ul style="list-style-type: none"> Tjek, om strømstikket er sat ordentligt i. Tjek, om den temperatur, der er indstillet på det digitale display, er varmere end fryserens eller køleskabets indre temperatur. Er det tilfældet, så indstil køleskabet koldere. Udsættes køleskabet for direkte sollys, eller er det placeret tæt på en varmekilde? Er bagsiden af køleskabet for tæt på væggen, så korrekt ventilation forhindres?
Maden i køleskabet er frossen.	<ul style="list-style-type: none"> Tjek, om den temperatur, der er indstillet på det digitale display, er for lav. Prøv at indstille køleskabet til en varmere temperatur. Er temperaturen for lav? Indstil køleskabet varmere. Opbevarer du med et højt vandindhold i den koldeste del af køleskabet? Prøv at flytte disse varer til de andre hylder i køleskabet i stedet for at opbevare dem i de koldeste områder eller hylder.
Du kan høre unormale lyde eller støj.	<ul style="list-style-type: none"> Tjek, om køleskabet står lige og stabilt. Er bagsiden af køleskabet for tæt på væggen, så korrekt ventilation forhindres? Prøv at flytte bagsiden af køleskabet mindst 5 cm fra væggen. Er der blevet tabt noget bag ved eller under køleskabet? Hvis du hører en "tikkende" lyd inde fra køleskabet, er dette normalt. Dette forekommer, fordi forskellige dele trækker sig sammen eller udvider sig på grund af temperaturændringer inde i køleskabet. Hvis det lyder, som noget rammer noget inde i køleskabet, er dette normalt. Lyden skyldes, at kompressoren arbejder med høj kapacitet.
Området med dørenes tætninger på apparatet er varmt, og der forekommer kondens.	<ul style="list-style-type: none"> Det er normalt med nogen varme, da der er installeret anti-kondensatorer i den lodret hængslede sektion af køleskabet for at forhindre kondens. Står køleskabsdøren åben? Der kan opstå kondens, hvis du lader døren stå åben i lang tid.
Ismaskinen producerer ikke is.	<ul style="list-style-type: none"> Har du ventet i 12 timer efter installation af vandtilførslen, før du laver is? Er vandforsyningen og lukkeventilen åbnet? Har du manuelt stoppet funktionen til isfremstilling? Er frysertemperaturen for høj? Prøv at sænke temperaturen i fryseren.
Du kan høre vand, der bobler i køleskabet.	<ul style="list-style-type: none"> Dette er normalt. Boblerne stammer fra kølemidlet, der cirkulerer gennem køleskabet.

PROBLEM	LØSNING
Der er en dårlig lugt i køleskabet.	<ul style="list-style-type: none"> • Tjek for ødelagte madvarer. • Madvarer med stærke dufte (f.eks. fisk) skal tildækkes tæt. • Rens din fryser regelmæssigt, og smid alle ødelagte eller mistænkelige madvarer ud.
Der dannes frost på fryserens vægge.	<ul style="list-style-type: none"> • Er ventilationen blokeret? Fjern alle forhindringer, så luft kan cirkulere frit. • Tillad tilstrækkelig plads mellem de opbevarede madvarer for effektiv luftcirkulation. • Er fryseraskuffen lukket forsvarligt?
Vanddispenseren fungerer ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Er vandforsyningen og lukkeventilen åbnet? • Er vandforsyningsrøret gået i stykker? • Sørg for, at røret er frit og fri for alle forhindringer. • Er vandtanken frossen, fordi køleskabstemperaturen er for lav? Prøv at vælge en varmere indstilling på det digitale display. • Er kontrollåsen aktiveret?
Systemet med automatisk lukning fungerer ikke med fryserdøren.	<ul style="list-style-type: none"> • Er der ubalance mellem dørens venstre og højre del? • Åbn og luk døren jævnt 1~2 gange. Når du har gjort dette, fungerer systemet til automatisk dørlukning oftest igen. • Prøv at åbne døren jævnt for at undgå ubalance mellem dørens højre og venstre del.
Der kan ikke aftappes danskvand.	<ul style="list-style-type: none"> • Er vandforsyningen og lukkeventilen åbnet? • Er ikonet Danskvand valgt? • Er ikonet Fra for funktionen Produktion af danskvand tændt? Tryk på knappen Sparkling Water (Danskvand) i 3 sekunder for at aktivere produktionen af danskvand. Funktionen Produktion af danskvand er på fabrikken indstillet til FRA. Indstil den til TIL for at få danskvand. • Blinker ikonet Danskvand? Hvis ikonet Danskvand blinker, er køleskabet i gang med at producere danskvand. Vent, indtil ikonet holder op med at blinke. • Er cylinderen til danskvand tom? Hvis SodaStream-karboniseringsenheden løber tør for CO₂, kan der måske ikke aftappes vand, eller det aftappede vand kan være svagt. Udskift cylinderen. • Er køleskabsdøren åben? Hvis døren er åben, kan der ikke aftappes danskvand/vand/is. • Er cylinderhåndtaget ikke låst? Åbn cylinderdækslet, og lås cylinderhåndtaget. • Er kontrollåsen aktiveret?

PROBLEM	LØSNING
Muligheden Quick Making (Hurtig fremstilling) laver en snurrende lyd, når den er i gang.	<ul style="list-style-type: none"> Når muligheden Quick Making (Hurtig fremstilling) er aktiv, skifter cylinderen mellem at indsprøjte og udlede CO₂-gassen, og det kan frembringe en sådan støj.
Smagen af dansk vand er svag.	<ul style="list-style-type: none"> Forøg dansk vandets brusniveau. Når smagen af dansk vand er for svag, eller det kun smager af vand, skal du udskifte SodaStream-karboniseringsenheden med en ny. Hvis du bruger muligheden Opfyldning (3 sek.), når du har udskiftet cylinderen, smager dansk vandet stærkere eller svagere end normalt, afhængigt af mængden og koncentrationen af det resterende gas i vandtanken.
Der dannes kondens eller vanddråber på begge sider af køleskabsdørens midterste del.	<ul style="list-style-type: none"> Der dannes måske kondens eller vanddråber, hvis luftfugtigheden er for høj, når køleskabet kører. Hvis der kommer kondens eller vanddråber på begge sider af køleskabsdørens midterste del, så slå tilstanden Energibesparelse fra, når du har fjernet kondensen.

notat

notat

Grænser for omgivende rumtemperatur

Køleskabet er designet til brug i temperaturer som angivet af temperaturklassen på ydelsesskiltet.

Klasse	Symbol	Omgivende temperaturområde (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Udvidet temperatur	SN	+10 til +32	+10 til +32
Tempereret	N	+16 til +32	+16 til +32
Subtropisk	ST	+16 til +38	+18 til +38
Tropisk	K	+16 til +43	+18 til +43



Interne temperaturer kan blive påvirket af faktorer, som f.eks. placering af køleskabet/fryseren, omgivende temperatur og hvor ofte, du åbner døren. Juster temperaturen efter behov for at kompensere for disse faktorer.

Denmark



Korrekt bortskaffelse af dette produkt (elektrisk & elektronisk udstyr)

(Gælder i lande med systemer til affaldssortering)

Denne mærkning på produktet, på tilbehør eller i manualen betyder, at produktet og elektronisk tilbehør hertil (f.eks. oplader, headset og USB-kabel) ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald efter endt levetid. For at forebygge skadelige virkninger på menneskers helbred eller miljøet skal disse genstande bortskaffes adskilt fra andre typer af affald og indleveres på en genbrugsplads med henblik på genindvinding.

Forbrugere bedes kontakte forhandleren, hvor de har købt produktet, eller kommunen for nærmere oplysning om, hvor og hvordan de kan indlevere produkt og tilbehør med henblik på miljøvenlig genindvinding.

Virksomheder bedes kontakte leverandøren og følge anvisningerne i købekontrakten. Dette produkt og elektronisk tilbehør hertil må ikke bortskaffes sammen med andet erhvervsaffald.

Kontakt Samsung

Hvis du har spørgsmål eller kommentarer vedrørende Samsung produkter,
venligst kontakte Samsung Support.

Samsung Denmark, Sydhavnsvej 18, 2450 København, Danmark

70 70 19 70

www.samsung.com/dk/support



Kjøleskap brukerhåndbok

se for deg mulighetene

Takk for at du kjøpte et Samsung-produkt.

Frittstående apparat

SAMSUNG

Innhold

SIKKERHETSINFORMASJON	2
SETTE OPP ET KJØLESKAP MED FRANSK DØR.....	17
HVORDAN BETJENE KJØLESKAP MED FRANSK DØR	29
FEILSØKING	57

Sikkerhetsinformasjon

SIKKERHETSINFORMASJON

- Før du bruker apparatet, må du lese denne håndboken nøye og ta vare på den på et trygt sted i nærheten av apparatet for fremtidig referanse.
- Bruk dette apparatet kun til sitt tiltenkte formål som beskrevet i denne instruksjonshåndboken. Dette apparatet er ikke beregnet for å brukes av personer (inkludert barn) med svekkede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller som mangler relevant erfaring og kunnskap, med mindre de er under oppsyn eller får

opplæring av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet.

- Dette apparatet kan brukes av barn fra 8 år og oppover og av personer med redusert fysisk, sensorisk eller mental kapasitet, eller som mangler erfaring og kunnskap, så fremt de holdes under oppsyn eller er blitt instruert i trygg bruk av apparatet og forstår farene som er involvert. Barn må ikke leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold som kan utføres av brukeren, må ikke utføres av barn uten oppsikt.
- Advarsler og viktige

sikkerhetsinstruksjoner i denne håndboken dekker ikke alle mulige forhold og situasjoner som kan oppstå. Det er ditt ansvar å bruke sunn fornuft og utvise forsiktighet når du installerer, vedlikeholder og bruker apparatet.

- På grunn av at følgende bruksinstruksjoner dekker forskjellige modeller, kan egenskapene til kjøleskapet ditt variere noe fra de som beskrives i denne håndboken, og ikke alle varselstegn er aktuelle. Hvis du har spørsmål eller bekymringer, kontakter du ditt nærmeste servicesenter eller finner hjelp og informasjon online på www.samsung.com.

Viktige sikkerhetssymboler og forholdsregler:

 ADVARSEL	Farer eller utrygg praksis som kan føre til alvorlige personskader eller dødsfall .
 FORSIKTIG	Farer eller utrygg praksis som kan føre til mindre personskader eller materielle skader .
	IKKE forsøk.
	IKKE demonter.
	IKKE rør.
	Følg retningslinjene nøye.
	Koble strømkontakten fra vegguttaket.
	Sørg for at maskinen er jordet, slik at du unngår støt.
	Ring kontaktsenteret for hjelp.
	Merk!

Disse varselstegnene er her for å forhindre skader på deg og andre. Følg dem nøye. Etter at du har lest denne delen, bør du oppbevare den på et trygt sted for fremtidig bruk.



ALVORLIGE VARSELSTEGN FOR TRANSPORT OG OMRÅDE



- Ved transport og installasjon av apparatet må du være forsiktig så ingen deler av kjølevæsekkretsen blir skadet.
- R-600a eller R-134a brukes som kjølevæske. Kontroller kompressoretiketten på baksiden av apparatet eller etiketten på innsiden av kjøleskapet for å se hvilken kjølevæske som brukes i ditt kjøleskap.
- Når dette produktet inneholder brennbar gass (kjølevæske R-600a):
 - Kjølevæske som lekker fra røret, kan antenne eller føre til øyeskader. Hvis du oppdager en lekkasje, må du unngå åpne flammer og potensielle antenningskilder og lufte rommet apparatet står i, i flere minutter.
 - For å unngå at det skapes en brennbar gassblanding hvis det oppstår en lekkasje i kjølevæsekkretsen, må

man ta hensyn til hvor mye kjølevæske som brukes før man avgjør størrelsen på det rommet som apparatet skal plasseres i.

- Start aldri et apparat som viser tegn på skade. Kontakt forhandleren hvis du er i tvil. Rommet som kjøleskapet skal plasseres i, må være 1 m³ i størrelse for hvert 8 g av R-600a kjølevæske inni apparatet. Mengden kjølevæske i ditt bestemte apparat vises på identifikasjonsplaten inne i apparatet.
- Hvis apparatet inneholder isobutankjølevæske (R-600a), er det en naturgass som er miljøvennlig, men også brennbar. Ved transport og installasjon av apparatet må du være forsiktig så ingen deler av kjølevæskesystemet blir skadet.



ALVORLIGE VARSELSTEGN FOR INSTALLASJON



- Ikke installer dette apparatet i fuktige, oljete eller støvete omgivelser eller på steder som er utsatt for direkte sollys og vann (regndråper).
- Svekket isolasjon av elektriske deler kan føre til elektrisk støt eller brann.
- Ikke plasser dette kjøleskapet i direkte sollys eller utsett det for varme fra komfyrer, varmeovner eller andre apparater.
- Ikke koble flere apparater til samme strømuttak. Kjøleskapet skal alltid være koblet til sitt eget strømuttak med riktig spenningsverdi i henhold til merkeskiltet.
- Dette gir best mulig ytelse og hindrer også overbelastning av husets strømnett, noe som kan føre til brannfare som følge av overopphetede kabler. Hvis vegguttaket er løst, må du ikke sette inn strømkontakten.
- Det medfører risiko for elektrisk støt eller brann.

- Ikke bruk en strømledning med sprekker eller slitasjeskader på ledningen eller i endene.
- Ikke bøy strømledningen for mye eller plasser tunge gjenstander på den.
- Ikke bruk spraybokser i nærheten av kjøleskapet.
- Spraybokser i nærheten av et kjøleskap kan føre til eksplosjon eller brann.
- Ikke installer dette apparatet på et sted der det kan lekk gass.
- Dette kan føre til elektrisk støt eller brann.



- Installasjon og servicearbeid på dette apparatet anbefales utført av en kvalifisert tekniker eller et servicefirma.
- Hvis ikke, kan det føre til elektrisk støt, brann, eksplosjon, problemer med produktet eller personskader.
- Dette kjøleskapet må være installert på riktig måte og plassert i samsvar med håndboken før det brukes.
- Ikke installer kjøleskapet i et

fuktig miljø eller et sted der det kan komme i kontakt med vann.

- Svekket isolasjon av elektriske deler kan føre til elektrisk støt eller brann.
- Koble strømkontakten til i riktig posisjon med ledningen hengende ned.
- Hvis du kobler til strømledningen opp-ned, kan kabelen bli avskåret, noe som kan føre til brann eller elektrisk støt.
- Ikke bruk en strømledning med sprekker eller slitasjeskader på ledningen eller i endene.
- Kontroller at strømkontakten ikke klemmes eller skades på baksiden på kjøleskapet.
- Når du flytter kjøleskapet, må du passe på at det ikke velter eller at du skader strømledningen.
- Dette medfører en brannfare.
- Apparatet må plasseres slik at kontakten er lett tilgjengelig etter installasjon.
- Hold emballasjematerialene utenfor barns rekkevidde.
- Barn risikerer å bli kvalt og dø dersom de trer dette

materialet over hodet.



- Dette apparatet må jordes på ordentlig vis. Ikke jord apparatet til et gassrør, et plastrør eller en telefonlinje.
- Du må jorde kjøleskapet for å forhindre strømlekkasjer eller elektrisk støt som følge av strømlekkasje fra kjøleskapet.
- Slike hendelser kan føre til elektrisk støt, brann, eksplosjon eller problemer med produktet.
- Du må aldri sette strømledningen inn i en stikkontakt som ikke er skikkelig jordnet. Kontroller at strømuttaket er i overensstemmelse med lokale og nasjonale krav.



- Hvis strømledningen er skadet, må du øyeblikkelig skifte den ut ved å kontakte produsenten eller dennes servicerepresentanter.
- Sikringen på kjøleskapet må byttes ut av en kvalifisert tekniker eller et

serviceselskap.

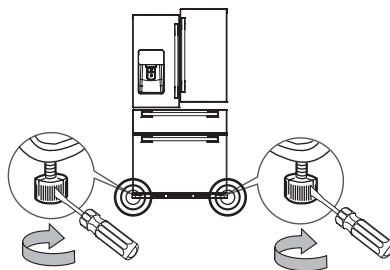
- Hvis ikke, kan det føre til elektrisk støt eller personskade.



VARSELSTEGN FOR INSTALLASJON



- Hold ventilasjonsåpningen i apparatet eller monteringsstrukturen fri for hindringer.
- La apparatet stå i to timer etter installasjonen.



- Når du installerer kjøleskapet, må du kontrollere at begge føttene på kjøleskapet er i kontakt med underlaget slik at det står støtt. Føttene er plassert nederst på baksiden av fryserdøren. Bruk en flat skrutrekker, og

skru i pilens retning til foten står jevnt.

- La alltid belastningen på hver dør være i balanse.
- Hvis du legger inn for mye i en av dørene, kan kjøleskapet velte, noe som kan føre til personskade.



ALVORLIGE VARSELSTEGN FOR BRUK



- Ikke sett inn strømkontakten med våte hender.
- Ikke oppbevar gjenstander oppå apparatet.
- Når du åpner eller lukker døren, kan gjenstandene falle ned og føre til personskade og/eller materiell skade.
- Ikke plasser ting som er fylt med vann, oppå kjøleskapet.
- Vannsøl medfører risiko for elektrisk støt og brann.
- Ikke la barn henge i døren.
- Det kan føre til alvorlig personskade.
- Ikke la dørene til kjøleskapet være åpne uten tilsyn,

og ikke la barn gå inn i kjøleskapet.

- Ikke tillat at spedbarn eller barn kommer inn i skuffen.
- Det kan føre til dødsfall på grunn av kvelning eller personskader.
- Ikke sitt på fryserdøren.
- Døren kan bli ødelagt og forårsake personskader.
- Barn må ha tilsyn for å sikre at de ikke leker med apparatet. Hold fingrene unna steder der de kan komme i klem:
Klaringer mellom dørene og skapet er nødvendigvis små. Vær forsiktig når du åpner dørene med barn i nærheten. Ikke la barn henge i døren.
Det kan føre til alvorlig personskade. Barn kan komme i klem. Ikke la barn komme seg inn i kjøleskapet.
- For å hindre at barn setter seg fast, må du montere fast skilleveggen med skruene som følger med, etter rengjøring eller andre situasjoner der du har fjernet skilleveggen fra skuffen.
- Stikk aldri fingre eller andre gjenstander inn i

dispenserhullet.

- Det kan føre til personskade eller materiell skade.
- Ikke oppbevar flyktige eller brannfarlige elementer som benzen, tynner, alkohol, eter eller LP-gass i kjøleskapet.
- Oppbevaring av slike produkter kan føre til en eksplosjon.
- Ikke oppbevar legemidler, vitenskapelig materiale eller andre produkter som er følsomme for lave temperaturer, i kjøleskapet.
- Produkter som krever streng temperaturkontroll, må ikke oppbevares i kjøleskapet.
- Ikke plasser eller bruk elektriske apparater inni kjøleskapet med mindre de er av en type som anbefales av produsenten.
- Ikke bruk en hårføner til å tørke innsiden av kjøleskapet. Ikke plasser et levende lys i kjøleskapet for å fjerne vond lukt.
- Dette kan føre til elektrisk støt eller brann.
- Ikke berør veggene inne i fryseren eller produktene som ligger i fryseren, med

våte hender.

- Det kan føre til frostskafer.
- Ikke bruk mekaniske enheter eller andre metoder for å fremskynde avisingsprosessen med mindre det anbefales av produsenten.
- Ikke skad kjølevæskesystemet.
- Dette apparatet skal plasseres på en slik måte at du har tilgang til strømkontakten.
- Hvis ikke kan det føre til elektrisk støt eller brann på grunn av strøml lekkasje.



- Dette produktet er bare tiltenkt oppbevaring av mat til husholdningsbruk.
- Flasker bør oppbevares tett inntil hverandre, slik at de ikke faller ut.
- I tilfelle det oppstår en gasslekkasje (som propangass eller annen gass) må du lufte øyeblikkelig og ikke ta på strømkontakten. Ikke rør apparatet eller strømlledningen.
- Ikke stikk inn hender, føtter

eller metallgjenstander (f.eks. spisepinner mv.) ned i bunnen av eller inn på baksiden av kjøleskapet.

- Dette kan føre til elektrisk støt eller personskade.
- Skarpe kanter kan medføre personskade.
- Ikke bruk en kjøkkenvifte.
- En gnist kan resultere i eksplosjon eller brann.
- Bruk bare LED-lamper som tilbys av produsenten eller servicerepresentanten.
- Barn må ha tilsyn for å sikre at de ikke leker med og/eller klatrer inn i apparatet.



- Ikke demonter eller reparer kjøleskapet på egenhånd.
- Du risikerer å forårsake brann, feil og/eller personskade. I tilfelle feil tar du kontakt med servicerepresentanten.



- Ikke forsøk å reparere apparatet, ta det fra hverandre eller modifisere det selv.
- Ikke bruk andre sikringer (f.eks. av kobber, ståltråd osv.) enn en standardsikring.

- Når det er nødvendig å reparere eller installere apparatet på nytt, kan du kontakte nærmeste servicesenter.
- Hvis ikke, kan det føre til elektrisk støt, brann, problemer med produktet eller personskader.
- Hvis apparatet lager en rar lyd eller det kommer svidd lukt eller røyk, må du øyeblikkelig ta ut strømsøpselet og kontakte ditt nærmeste servicesenter.
- Hvis ikke, kan det føre til elektrisk støt eller brannskade.
- Hvis du får problemer når du bytter lyset, kontakter du servicerepresentanten.
- Hvis produktet er utstyrt med en LED-lampe, må du ikke fjerne lampedekselet og LED-lampen på egenhånd.
- Kontakt servicerepresentanten.
- Hvis det er støv eller vann i kjøleskapet, drar du ut strømkontakten og kontakter ditt Samsung Electronics servicesenter.
- Det kan oppstå brann.



VARSELSTEGN FOR BRUK

- ★ • Tiltak for at produktet skal yte best mulig:
 - Ikke plasser mat i nærheten av ventilasjonsåpningene bakerst i apparatet, ettersom det kan bremse luftsirkulasjonen inni kjøleskapet.
 - Pakk matvarene skikkelig inn eller plasser dem i lufttette beholdere før du legger dem i kjøleskapet.
 - Ikke legg inn nye matvarer som skal fryses ned, i nærheten av mat som allerede er fryst.
- Ikke plasser kullsyreholdige drikker i fryseren. Ikke plasser flasker eller glassbeholdere i fryseren.
- Når innholdet fryser, kan glasset knuse og føre til personskader og materielle skader.
- Ikke endre eller modifier kjøleskapets funksjonalitet.
- Endringer kan føre til personskader og/eller materielle skader. Endringer eller modifikasjoner som utføres av tredjeparter

på dette apparatet, dekkes ikke av Samsungs garantier, og Samsung er heller ikke ansvarlig for sikkerhetsproblemer og skader som følger av modifiseringer som er utført av en tredjepart.

- Ikke blokker luftehullene.
- Hvis luftehullene blokkeres, særlig hvis de blokkeres av en plastpose, kan kjøleskapet bli for sterkt nedkjølt. Hvis denne kjøleperioden varer for lenge, kan vannfilteret bli ødelagt og føre til vannlekkasje.
- Ikke legg inn nye matvarer som skal fryses ned, i nærheten av mat som allerede er fryst.
- Følg med på maksimale oppbevaringstider og utløpsdatoer for frosne matvarer.
- Vanntanken, isbegeret og vannrerningene må bare fylles med drikkbart vann (mineralvann eller rensset vann).
- Ikke fyll tanken med te eller sportsdrikker. Dette kan skade kjøleskapet.
- Ikke bruk andre ismaskiner

enn den som følger med kjøleskapet.

- Vannforsyningen til dette kjøleskapet må bare installeres/tilkobles av en kvalifisert person og bare kobles til en vannforsyning med drikkbart vann.
- For riktig bruk av ismaskinen er det nødvendig med vanntrykk på 138~862 kPa (1,4~8,8 kgf/cm³).
- Ikke spray flyktige materialer som insektsmidler på apparatets overflate.
- I tillegg til at det er skadelig for mennesker, kan det også føre til elektrisk støt, brann eller problemer med produktet.
- Glassets overflate må ikke utsettes for kraftige støt eller stor kraft.
- Knust glass kan føre til personskader og/eller materielle skader.



VARSELSTEGN FOR RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD



- Ikke sprut vann direkte på innsiden eller utsiden av kjøleskapet.
- Det er risiko for brann eller elektrisk støt.
- Ikke bruk eller plasser gjenstander som er følsomme for temperaturendringer, som brannfarlige sprayer, brannfarlige gjenstander, tørris, medisin eller kjemikalier, i nærheten av kjøleskapet. Ikke oppbevar flyktige eller brannfarlige gjenstander eller gasser (benzen, tynner, propangass osv.) i kjøleskapet.
- Dette kjøleskapet skal bare brukes til å oppbevare mat.
- Oppbevaring av andre gjenstander enn mat kan føre til brann eller eksplosjon.
- Ikke spray brennbare gasser i nærheten av kjøleskapet.
- Det kan oppstå brann eller eksplosjoner.
- Ikke spray rengjøringsmidler direkte på displayet.
- Trykte bokstaver på

displayet kan løsne.

- Fjern fremmedelemerter eller støv fra strømkontaktstiftene. Men ikke bruk en våt eller fuktig klut når du rengjør kontakten eller fjerner fremmedelemerter eller støv fra strømkontaktstiftene.
- Ellers er det risiko for brann eller elektrisk støt.
- Stikk aldri fingre eller andre gjenstander inn i dispenserhullet og issjakten.
- Det kan føre til personskade eller materiell skade.



- Koble fra kjøleskapet før du rengjør det og utfører vedlikehold.
- Sett strømkontakten ordentlig inn i støpselet på veggen. Ikke bruk skadde strømsløyfer, skadde strømledninger eller løse stikkontakter.
- Dette kan føre til elektrisk støt eller brann.
- Ikke trekk i eller bøy strømledningen for hardt. Ikke vri eller knytt sammen strømledningen. Ikke heft strømledningen over en metallgjenstand, ikke plasser en tung gjenstand oppå

strømledningen, ikke legg strømledningen inn mellom to gjenstander og ikke dytt strømledningen inn i området bak apparatet.

- Når du flytter kjøleskapet, må du passe på at det ikke velter eller at du skader strømledningen.
- Dette kan føre til elektrisk støt eller brann.
- Ikke modifier kjøleskapet. Uautoriserte modifikasjoner kan forårsake sikkerhetsproblemer. Hvis vi må gjøre om en uautorisert modifisering, tar vi full pris for deler og arbeid.



ALVORLIGE VARSELSTEGN FOR AVHENDING



- Sørg for at ingen av rørene på baksiden av apparatet er skadet før de avhendes.
- R-600a eller R-134a brukes som kjølevæske. Kontroller kompressoretiketten på baksiden av apparatet eller etiketten på innsiden av kjøleskapet for å se hvilken kjølevæske som brukes i ditt kjøleskap. Når dette produktet inneholder brannfarlig gass (kjølevæske R-600a), bør du kontakte de lokale myndigheter for å forhøre deg om trygg avhending av dette produktet. Syklopentan brukes som isolerende blåsegass. Gassene i isolasjonsmaterialet krever en spesiell avhendingsprosedyre. Kontakt de lokale myndigheter angående miljømessig trygg avhending av dette produktet. Sørg for at ingen av rørene på baksiden av apparatet

er skadet før avhending. Rørene skal destrueres utendørs.

- Når du avhender dette produktet eller andre kjøleskap, må du fjerne døren(e), dørforseglingen og dørhengslene slik at små barn eller dyr ikke kan bli fanget inni det. La hyllene være i, slik at det ikke er så lett for barn å klatre inn. Barn må ha tilsyn for å sikre at de ikke leker med det gamle apparatet.
- Avhend emballasjematerialet til dette produktet på en miljøvennlig måte.
- Oppbevar alt emballasjemateriale utenfor barns rekkevidde, ettersom emballasje kan være farlig for barn.
- Hvis et barn trer en pose over hodet, kan det bli kvalt.



EKSTRA TIPS FOR RIKTIG BRUK

- I tilfelle strømbrudd ringer du ditt lokale strømselskap og spør hvor lenge det kommer til å vare.
- De fleste strømbrudd som korrigeres innen en time eller to, vil ikke påvirke temperaturen i kjøleskapet. Men du bør unngå å åpne døren ofte mens strømmen er borte.
- Dersom strømbruddet varer i mer enn 24 timer, bør du ta ut all frosne mat.
- Hvis det følger nøkler med kjøleskapet, skal de holdes utenfor barns rekkevidde og ikke oppbevares i nærheten av apparatet.
- Apparatet fungerer kanskje ikke jevnt (det er mulig at temperaturen blir for varm i kjøleskapet) når det i en lengre periode befinner seg i et miljø som ligger i den nedre enden av det temperaturområdet som kjøleskapet er utviklet for.
- Ikke oppbevar matvarer som lett blir ødelagt ved lave temperaturer, for eksempel

bananer og meloner.

- Apparatet er frostfritt, noe som betyr at du ikke trenger å avise det manuelt, siden dette gjøres automatisk.
- Temperaturstigningen under avising samsvarer med ISO-kravene.
Men hvis du vil unngå at frosne matvarer oppvarmes for mye når apparatet avises, kan du pakke dem inn i flere lag med avispapir.
- En økning i temperaturen på frosne matvarer under avisingen kan forkorte holdbarhetstiden.

Tips for å spare energi

- Installer apparatet i et kaldt, tørt rom med tilstrekkelig ventilasjon.
Sørg for at det ikke utsettes for direkte sollys, og plasser det aldri i nærheten av en direkte varmekilde (for eksempel en radiator).
- Blokker aldri ventilasjonshull eller rister på apparatet.
- La varm mat kjøle seg ned før du plasserer den i apparatet.
- Legg frosne matvarer i kjøleskapet for å tines.
Da kan du utnytte den lave temperaturen til de frosne produktene til å kjøle ned maten i kjøleskapet.
- Ikke la døren til apparatet stå åpen for lenge når du legger inn eller tar ut matvarer.
Jo kortere tid døren er åpen, jo mindre is danner det seg i fryseren.
- Rengjør baksiden av kjøleskapet regelmessig.
Støv øker energiforbruket.
- Ikke still temperaturen kaldere enn nødvendig.
- Sørg for tilstrekkelig luftutslipp ved

kjøleskapssokkelen og på baksiden av kjøleskapet.

Ikke dekk til ventilasjonsåpningene.

- La det være litt plass på høyre side, venstre side og over apparatet under installasjon.
Dette vil bidra til å redusere strømforbruket og holde strømregningene nede.
- Mest effektiv bruk av energien får du ved å la alle indre deler, for eksempel kurver, skuffer og hyller, være i samme posisjon som fra produsenten.

Dette apparatet er tiltenkt brukt i husholdninger og i andre lignende bruksområder, for eksempel

- kjøkkenområder for ansatte i butikker, på kontorer og i andre arbeidsmiljøer,
- våningshus og av kunder på hoteller, moteller og andre miljøer som brukes til boligformål,
- pensjonater og lignende,
- catering og andre bruksområder som ikke kommer inn under varehandel.

Sette opp et kjøleskap med fransk dør

GJØR KLAR TIL INSTALLASJON AV KJØLESKAPET

Gratulerer med ditt kjøp av dette Samsung-kjøleskapet med fransk dør. Vi håper at du vil få glede av de toppmoderne funksjonene og effektiviteten som dette nye apparatet tilbyr.

Velge den beste plasseringen av kjøleskapet

Velg:

- En plassering med enkel tilgang til vannforsyning.
- En plassering uten direkte sollys.
- En plassering med jevnt gulv.
- En plassering med nok plass til at det er lett å åpne kjøleskapsdørene.
- En plassering der det er tilstrekkelig plass på høyre side, venstre side, baksiden og over kjøleskapet av hensyn til luftsirkulasjon. Hvis kjøleskapet ikke har nok plass, kan det hende at det interne kjølesystemet ikke fungerer ordentlig.
- En plassering som gjør det lett å flytte kjøleskapet når det skal vedlikeholdes eller repareres.
- Ikke installer kjøleskapet et sted der temperaturen vil synke under 10 °C.
- Ikke plasser kjøleskapet et sted der det kan bli vått.

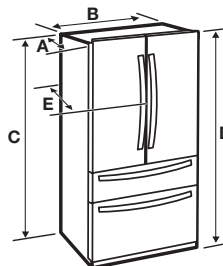
Hvis kjøleskapet ikke har nok plass, kan det hende at det interne kjølesystemet ikke fungerer ordentlig.

Hvis kjøleskapet er utstyrt med en ismaskin, må du la det være ekstra plass på baksiden for å koble til vannledningene.

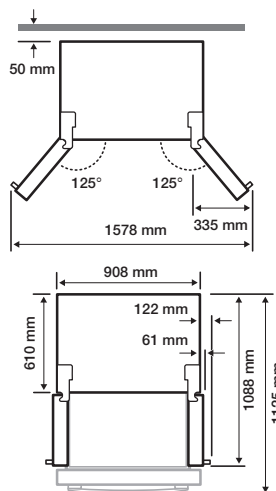
Hvis du installerer kjøleskapet ved siden av en fast vegg, må du ha en minimum klaring på 95 mm mellom kjøleskapet og veggen for å gjøre det mulig å åpne døren.

Viktig: Sørg for at det er lett å flytte kjøleskapet til dets endelige plassering ved å måle døråpninger (både bredde og høyde, terskler, tak, trapper osv.

Følgende tabell angir den nøyaktige høyden og dybden til Samsung-kjøleskapet med fransk dør.



Dybde "A"	726 mm
Bredde "B"	908 mm
Høyde "C"	1749 mm
Samlet høyde "D"	1777 mm
Dybde "E"	788 mm



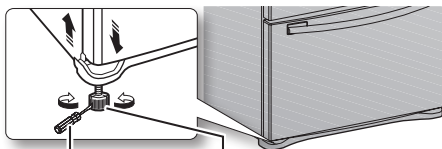
Hver måling er basert på dimensjonene i designen, så det kan være forskjeller mellom målingsmetodene.

SETTE OPP

Når du flytter kjøleskapet



For å forhindre skader på gulvet må du kontrollere at de fremre føttene er i oppposisjon (over gulvet). Se "Vatre kjøleskapet" i håndboken på (på side 22).



Skrutrekker med flat tupp (-)

Kontrollvridder

UNDERLAG

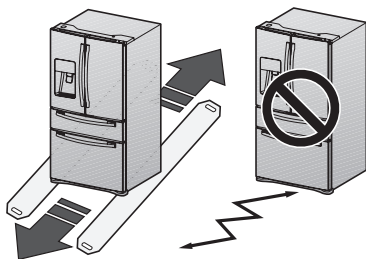
For å installere kjøleskapet riktig må det plasseres på et hardt og jevnt underlag som har samme høyde som resten av gulvet.

Denne overflaten må være sterk nok til å støtte vekten av et fullt kjøleskap.

For å beskytte gulvets overflate skjærer du ut en stor del av pappesken og plasserer den under kjøleskapet, der du skal jobbe.

Når du skal flytte kjøleskapet, må du trekke og dytte det fremover og bakover.

Ikke vugg det fra side til side.



FJERNE KJØLESKAPSDØRENE

Ved noen typer installasjoner må du ta ut fryser- og kjøleskapsskuffene for å kunne flytte kjøleskapet til sin endelige plass.

Men ikke ta av dører eller ta ut skuffer hvis du ikke er nødt.

Fortsett nedenfor hvis du må ta av dørene. Hvis du ikke må ta av kjøleskapsdørene, kan du gå til "Vatre kjøleskapet" på side 22.



Koble fra strømmen til kjøleskapet før du fjerner døren eller skuffene.



- Vær forsiktig så du ikke mister, skader eller riper opp døren/skuffene når du skal fjerne dem.
- Vær forsiktig når du skal ta av dører og ta ut skuffer. Dørene er tunge, og du kan skade deg.
- Etterpå må du feste døren/skuffene skikkelig for å unngå:
 - fuktighet fra luftlekkasje
 - ujevn dørjustering
 - at kjøleskapet bruker unødvendig mye strøm pga. feil dørtetting






Demonter kjøleskapsdørene



Vær forsiktig så du ikke mister eller riper opp dørene når du skal fjerne dem.

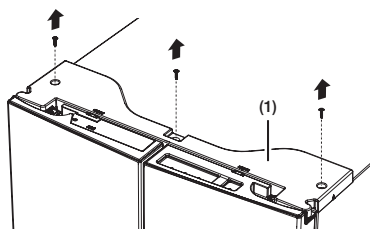
Nødvendige verktøy (følger ikke med)

Du trenger følgende verktøy for å installere kjøleskapet:

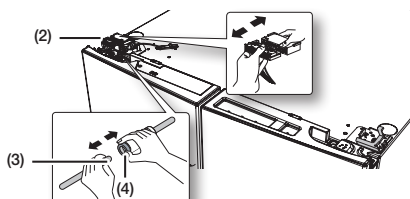
		
Phillips-skrutrekker (+)	Skrutrekker med flat tupp (-)	Pipenøkkel (10 mm)
		
Tang	Sekskantnøkkel (5 mm)	

Når døren er åpen

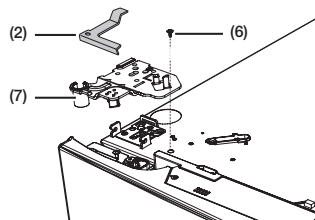
1. Ta ut de tre skruene som holder toppbrettet (1) nede, og ta ut de tilkoblede ledningene.



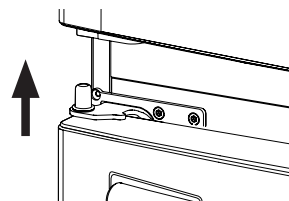
2. Koble de to kontaktene (2) på det venstre dørbladet fra hverandre. For å fjerne vanntilkoblingen fra hengselen, vri og trekk den av hengselen. Fjern vannledningen (3) samtidig som du trykker inn den merkede delen (4) av vannledningskoblingen.



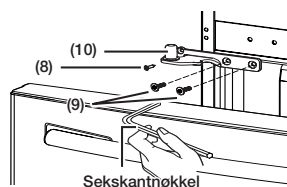
3. Trekk i og fjern vinkelstykket (5). Skru løs bunnskruen (6) som er festet til øvre venstre dørhengsler, med en Phillips-skrutrekker (+). Fjern øvre venstre og høyre dørhengsler (7).



4. Løft døren rett opp for å fjerne den.



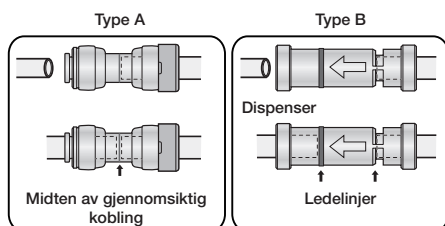
5. Skru løs skruen (8) som er festet til nedre venstre og høyre dørhengsler, med en Phillips-skrutrekker (+). Fjern de to sekskantboltene (9) som er festet til nedre venstre og høyre dørhengsler, med en sekskantnøkkel (5 mm). Ta av nedre venstre og høyre dørhengsler (10).



KOBLE TIL VANNFORSYningsLEDNINGENE IGJEN

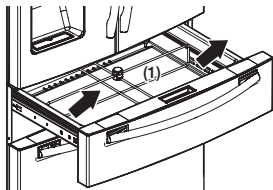
For å montere kjøleskapsdørene etter at du har satt kjøleskapet på dets endelige plass, setter du sammen delene i omvendt rekkefølge.

1. Vannledningen må være satt helt inn i midten av den gjennomsiktige koblingen (type A) eller ledelinjene (type B) for å forhindre at det oppstår vannlekkasjer fra dispenseren.

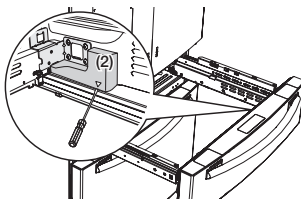


DEMONTERE FLEX-DØREN

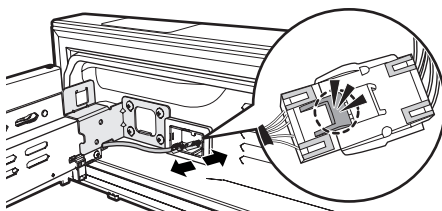
1. Ta ut Flex Zone (1) ved å løfte den opp.



2. Ta av lokket (2) m/kabelbunt med en skrutrekker med flat tupp (-).

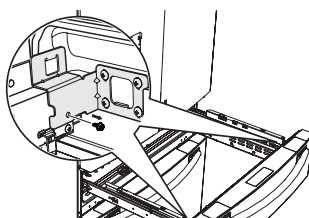


3. Trykk inn låsehaken og ta ut kabelkoblingen.

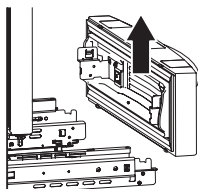


Husk å koble til kabelbunten igjen når du skal sette enheten sammen igjen. Hvis den ikke kobles til, vil Flex Room ikke virke.

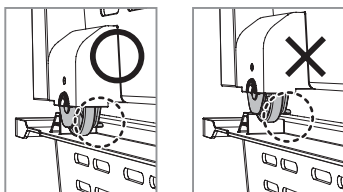
4. Fjern én sekskantbolt fra hver side med en pipenøkkel (10 mm).



5. Løft Flex-døren opp fra skinnene.



Hvis du legger for mye mat i fryserkuffene, kan det hindre fryseren i å lukkes fullstendig, noe som kan føre til isdannelse.



SETTE FLEX-DØREN PÅ PÅSS IGJEN

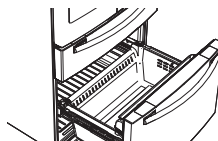
For å sette på plass Flex-dørene igjen setter du sammen delene i omvendt rekkefølge.



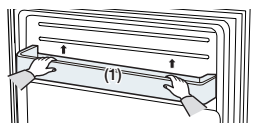
Husk å koble til Flex-dørens kabelkobling. Hvis den ikke kobles til, vil Flex Room ikke virke.

DEMONTERE FRYSERDØREN

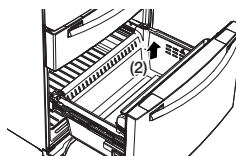
1. Ta ut den øverste skuffen ved å løfte den opp.



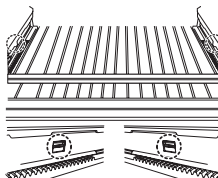
2. Fjern fryseromvernet (1) ved å løfte det opp.



3. Ta ut den nedre skuffen (2) ved å løfte kurven opp fra skinnsystemet.

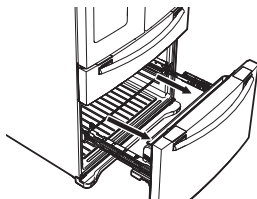


4. Trykk inn skinnsystemets festekrok.



SETTE OPP

5. Hold i toppen av fryseskuffen, trekk den helt ut og fjern den fra skinneresystemet.



FORSIKTIG

Vær forsiktig så du ikke riper opp eller lager bulker i skyveskinnen ved at den kommer borti gulvet.



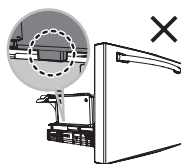
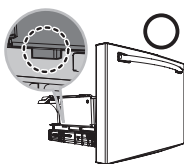
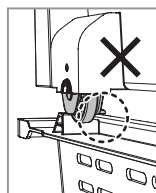
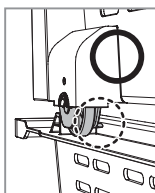
FORSIKTIG

Sørg for å feste fryserkurven i rett posisjon når du tar ut eller setter inn fryserdøren. Hvis ikke, kan det føre til at døren ikke kan åpnes eller lukkes ordentlig.



FORSIKTIG

Hvis du legger for mye mat i fryseskuffene, kan det hindre fryseren i å lukkes fullstendig, noe som kan føre til isdannelse.



SETTE FRYSERDØREN PÅ PÅSS IGJEN

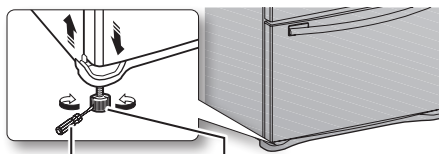
For å feste skuffen igjen etter at du har flyttet kjøleskapet til dets endelige plass, setter du sammen delene i omvendt rekkefølge.

VATRE KJØLESKAPET

Sørg for at kjøleskapet står i vater, slik at du kan foreta de siste justeringene. Bruk et vater for å sjekke om kjøleskapet står rett både sidelengs og i dybden. Hvis kjøleskapet ikke er i vater, vil det ikke være mulig å få dørene til å stå helt jevnt, noe som kan føre fuktdannelse og større strømforbruk. Nedenfor ser du et eksempel på hvordan du vatrer kjøleskapet hvis venstre side av kjøleskapet er lavere enn høyre side.

Slik vatrer du kjøleskapet

1. Åpne fryseskuffen og ta ut den nederste kurven.
2. Ta av deksselfoten for å justere foten.
3. Sett inn en flat skrutrekker (-) i et hakk på venstre kontrollvrider og vri den mot klokken for å vatre kjøleskapet.
(Vri kontrollvrideren med klokken for å senke kjøleskapet og mot klokken for å heve det.)



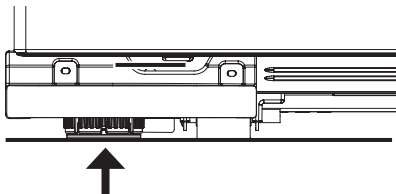
Skrutrekker med flat tupp (-)

Kontrollvrider



FORSIKTIG

Begge kontrollvriderne må berøre gulvet for å unngå personskader eller materielle skader som følge av tipping.



FORSIKTIG

Kjøleskap som står på et ujevnt gulv, kan velte. For å forhindre dette må du justere foten, slik at den er i kontakt med gulvet.



Hvis høyre side er lavere, gjennomfører du samme prosedyre med høyre kontrollvrider.

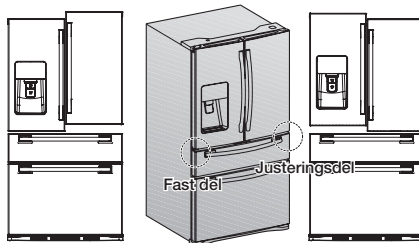


Det er vanskelig å fjerne fotfrontdekselet fra kjøleskapet, så vi anbefaler ikke at man gjør små justeringer med kontrollvrideren. Se heller neste side for å finne den beste måten å gjøre små justeringer på dørene på.



GJØRE MINDRE JUSTERINGER PÅ DØRENE

Husk at et kjøleskap må stå i vater for at dørene skal bli helt jevne.

Hvis du trenger hjelp, kan du se forrige del om vatrning av kjøleskapet.

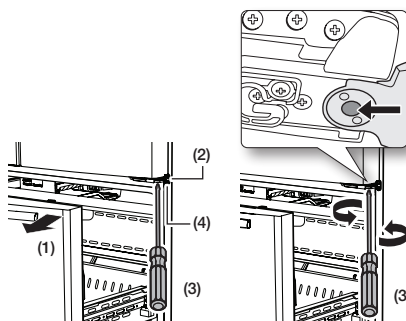


Den venstre døren sitter fast. Ved små dørjusteringer trenger du bare å justere den høyre døren.

1. Trekk ut Flex-døren (**1**) for å avdekke den nedre hengselen (**2**).
2. Før en stjerneskrutrekker (+) (**3**) inn i skaftet (**4**) til det nedre hengslet.
3. Juster høyden ved å dreie en stjerneskrutrekker (+) (**3**) med () eller mot () klokken.



Når du dreier en stjerneskrutrekker (+) mot klokken (), flyttes døren oppover.



SETTE OPP

INSTALLERE VANNDISPENSERLEDNINGEN

En vanddispenser med et filter er en av de nyttige funksjonene på ditt nye kjøleskap.

For å fremme bedre helse fjerner vannfilteret uønskede partikler fra vannet.

Men det dreper ikke mikroorganismer, så vannet blir ikke sterilisert.

Hvis dette er ønskelig, må du kjøpe et vannrensesystem.


For at ismaskinen skal fungere ordentlig, er det nødvendig med et vanntrykk på 138–862 kPa.


Under normale forhold kan en kopp på 170 cl fylles på 10 sekunder.

Hvis kjøleskapet er installert i et område med lavt vanntrykk (under 138 kPa), kan du installere en pumpe som kompenserer for det lave trykket.

Når du har koblet til vannslangen, må du sørge for at vanntanken inne i kjøleskapet fylles opp.

For å gjøre dette trykker du på vanddispenserspaken til det renner vann ut av vannutløpet.

 Installasjonssett for vannslange følger med enheten. Du finner det i fryserkuffen.

 Bruk de nye slangesettene som følger med apparatet, og ikke gjenbruk de gamle slangesettene.

Deler for installasjon av vannslange



Vannslangefeste og skruer



Rørkobling



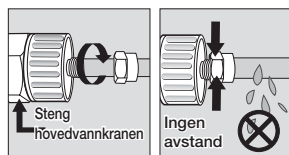
Vannslange

Koble til vannforsyningsledningen

1. Steng først av hovedvannforsyningen.
2. Finn nærmeste ledning for kaldt drikkevann.
3. Følg instruksjonene for vannslangeinstallasjon i installasjonssettet.

OBS!

Vannslangen må kobles til kaldtvannsrøret. Hvis den kobles til varmtvannsrøret, kan det oppstå feil på rensesystemet.



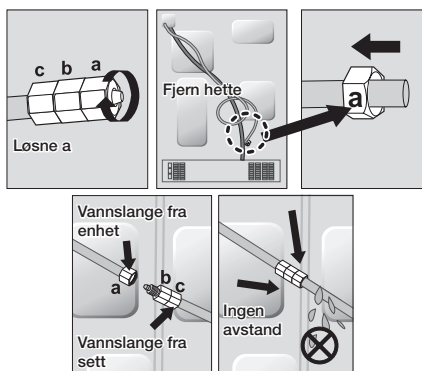
4. Når du har koblet vannforsyningen til vannfilteret, skruer du på vannforsyningen igjen og lar det renne ca. 3 liter vann for å rengjøre og klargjøre vannfilteret.

Koble vannslangen til kjøleskapet

1. Fjern hetten fra vannslangen på enheten, og sett trykkmutteren på vannsledningen inn på vannslangen på enheten.
2. Koble vannslangen på enheten til vannslangen i settet.
3. Stram til trykkmutteren på trykkoblingen.
Det skal ikke være åpning mellom (A, B og C)
4. Slå på vannet og sjekk etter lekkasjer.



Vannslangen må bare kobles til en ren vannkilde (drikkbart vann).
Hvis du må reparere eller demontere vannslangen, skjærer du av 6,5 mm på plastrøret slik at du får en jevn, lekkasjefri tilkobling.



FORSIKTIG Før bruk må lekkasjen på disse stedene undersøkes.

- Samsungs garanti dekker ikke INSTALLASJON AV VANNSLANGE.
- Det gjøres for kundens egen regning med mindre installasjonskostnader er inkludert i utsalgsprisen.
- Kontakt en rørlegger eller en godkjent installatør for installasjon om nødvendig.
- Hvis det oppstår vannlekkasje på grunn av uriktig installasjon, kontakter du installatøren.

Installere en SodaStream kullsyrepatron på 60 liter

For å kunne bruke funksjonen for kullsyreholdig vann i kjøleskapet må du installere en SodaStream kullsyrepatron på 60 liter.

Du kan hente SodaStream 60 L CO₂ Carbonator hos en forhandler nær deg og din første SodaStream CO₂ Carbonator er gratis. (For ytterligere informasjon går du til "www.sodastream.com/samsung")

Kjøpe SodaStream kullsyrepatroner på 60 liter

- Kjøp SodaStream 60 L Carbonator hos nærmeste SodaStream-forhandler eller på nettet. Gå til www.sodastream.com for mer informasjon.
- BRUK BARE SODASTREAM KULLSYREPATRONER PÅ 60 LITER. SAMSUNG og SODASTREAM kan ikke holdes juridisk ansvarlige for skader – inkludert, men ikke begrenset til – skader på eiendeler som skyldes gasslekkasje fra bruken av generelle kullsyrepatroner. Kullsyresystemet i SAMSUNG-kjøleskapet ditt er utformet til å virke UTELUKKENDE MED SODASTREAM KULLSYREPATRONER PÅ 60 LITER.
- Vi foreslår at du kjøper ekstra kullsyrepatroner for senere bruk. Du kan oppbevare kullsyrepatroner på et kjølig, åpent sted, utilgjengelig for barn. Kullsyrepatroner må ikke oppbevares i kjøleskapet.



Hvis kullsyreholdig vann produseres når temperaturen innvendig i kjøleskapet eller temperaturen i kullsyrepatronen er høy, kan det hende at du hører en "fløytelyd".

Når du slår på kjøleskapet for første gang, må du vente omtrent 2 timer før du kan starte produksjonen av kullsyreholdig vann.

Når du kjøper en ny kullsyrepatron, må du oppbevare den på et kjølig (-5 – 20 °C) og tørt sted til du er klar til å installere den.








Hvis patronen oppbevares i høyere temperatur, kan det bygge seg opp ekstra innvendig trykk, som kan lage en "fløytelyd" når kullsyreholdig vann produseres.

Tilkobling til vannledning

- Du må ha koblet kjøleskapet til en vannledning før du installerer patronen.

Installere en kullsyrepatron i kjøleskapet

Følg trinnene nedenfor for å installere en ny SodaStream kullsyrepatron på 60 liter:

<p>1. Åpne dekselet på kullsyrepatronen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kullsyremaskinen er slått av som standard. Siden kullsyremaskinen er slått av, lyser "OFF"-ikonet (AV) på displayet. <p>- Se side 43 ; Slå av funksjonen for kullsyreholdig vann.</p>	
<p>2. Fest SodaStream kullsyrepatronen på 60 liter til regulatoren, og roter den med klokken.</p> <ul style="list-style-type: none"> Du må bruke en SodaStream™ kullsyrepatron (60 liter). Ekstra SodaStream-patroner er tilgjengelige hos lokale SodaStream-forhandlere, der du kan bytte dem eller få påfyll. <p> Alle kostnader i forbindelse med påfyll eller bytte av kullsyrepatroner må bekostes av eieren av kjøleskapet.</p> <p> Behandlingen av kullsyrepatroner varierer fra land til land.</p> 	
<p>3. Skyv inn SodaStream kullsyrepatronen på 60 liter i støtten.</p>	
<p>4. Lås SodaStream-kullsyrepatronen på 60 liter på plass ved å trykke på spaken.</p> <ul style="list-style-type: none"> Det innvendige trykket i kullsyrepatronen kan gjøre det vanskelig å trykke ned spaken. Hold spaken som vist i illustrasjonen til høyre, og trykk deretter ned. Hvis du ikke låser kullsyrepatronen på plass, kan ikke kjøleskapet produsere kullsyreholdig vann. Hvis kullsyrepatronen ikke er koblet tett sammen med regulatoren, vil CO₂-gass lekke ut, noe som kan gi en vislelyd. <p>Hvis dette skjer, må du gjenta trinn 2, 3 og 4 og kontrollere at kullsyrepatronen er ordentlig tilkoblet og låst på plass.</p>	

SETTE OPP

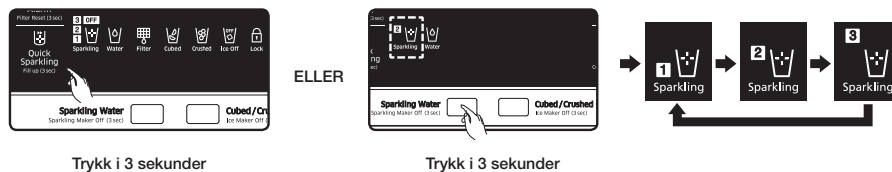
5. Konsentrasjonen av kullsyreholdig vann er stilt inn på "2" som standard.

Trykk på knappen "Sparkling Water" (Kullsyreholdig vann) for å stille inn konsentrasjonen på et ønsket nivå, og hold inne knappen Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) i 3 sekunder for å aktivere påfyllingen.

Hvis funksjonen for kullsyreholdig vann er deaktivert, trykker du og holder inne knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) eller Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) i 3 sekunder for å aktivere den på nytt.

Kullsyreholdig vann blir produsert når du setter kullsyrepatronen på plass igjen.

- For å produsere kullsyreholdig vann fylles vanntanken med vann og CO₂-gassen sprøytes inn i henhold til den konfigurerte konsentrasjonen.
- Du kan fjerne fremmedlegemer som kan finnes i kullsyrevanntanken, ved å tappe ut omtrent 1,2 l med kullsyreholdig vann først.
- Det kullsyreholdige vannet kan ikke tappes ut under produksjon. Når tallene (3/2/1) ved siden av ikonet for kullsyreholdig vann slutter å blinke, kan kullsyreholdig vann tappes ut.



- Hvis du vil demontere kullsyrepatronen, følger du trinn 1 til 4 ovenfor i motsatt rekkefølge.

For mer informasjon om hvordan du bruker funksjonen for kullsyreholdig vann, kan du se Bruke funksjonen for kullsyreholdig vann.

Fullføre oppsettet

Nå som du har kjøleskapet på plass, kan du konfigurere og gjøre bruk av apparatets forskjellige funksjoner.

Kjøleskapet skal være fullt funksjonabelt når du har fullført disse trinnene.

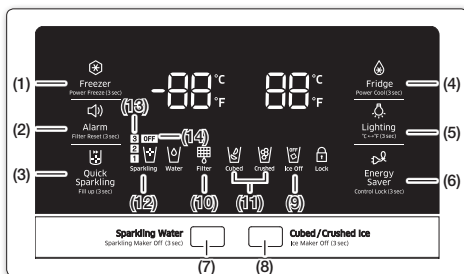
1. Sørg for at kjøleskapet er plassert slik at det er rimelig avstand mellom det og veggen. Se installasjonsinstruksene i denne håndboken.
2. Når kjøleskapet er tilkoblet, kan du sjekke at lyset inni det tennes når du åpner dørene.
3. Velg den laveste temperaturen og vent i én time.
Fryseren vil bli litt kaldere, og motoren vil gå jevnt.
Still inn ønsket temperatur for kjøleskapet og fryseren.
4. Når du har koblet til kjøleskapet, vil det ta noen timer før det oppnår egnet temperatur.
Du kan oppbevare mat og drikke i kjøleskapet etter at temperaturen er blitt kald nok.



Hvis det danner seg kondens eller vandrdåper på begge sidene av den midterste delen på kjøleskapsdøren, må du slå av Energy Saver-modusen (Energisparing) etter du har fjernet kondensen.
(Se forklaringen om Energy Saver-knappen (Energisparing) under BRUKE KONTROLLPANELET.)

Hvordan betjene kjøleskap med fransk dør

BRUKE KONTROLLPANELET



(1) Freezer (Fryser) / Power Freezer (3 sec) (Hurtigfrys (3 sek))

Knappen Freezer (Fryser) tjener to formål:

- Å angi ønsket temperatur for fryseren.
- Å slå på og av hurtigfryserfunksjonen.

1) Berør Freezer-knappen (Fryser) for å stille inn ønsket temperatur i fryseren.
Du kan stille inn temperaturen til mellom -15 °C og -23 °C.

2) Power Freezer-funksjonen (Hurtigfrys)
Trykk og hold denne knappen inne i tre sekunder for å redusere tiden det tar å fryse ned varene i fryseren.
Det kan være nyttig hvis du trenger å hurtigfryse enkelte matvarer som raskt blir ødelagt, eller hvis temperaturen i fryseren har blitt mye varmere (for eksempel hvis døren har stått åpen).

Når du bruker denne funksjonen, øker kjøleskapets energiforbruk.

Husk å slå den av når du ikke trenger den, slik at fryseren gjenopptar den opprinnelige temperaturinnstillingen.

Hvis du må fryse store mengder mat, kan du aktivere Power Freeze-funksjonen (Hurtigfrys) minst 20 timer på forhånd.

(2) Alarm (Filter Reset (3 sec) (Nullstill filter (3 sek))

Alarm-knappen tjener to formål:

- Å slå på og av døråpningsalarmen.
- Nullstille vannfilterets levetidsindikator.

1) Døralarmfunksjon

Hvis døralarmen er slått på (On), vil det gå en alarm hvis kjøleskapsdøren står åpen i mer enn tre minutter.

Pipingen stopper når du lukker døren.

Døralarmfunksjonen er på forhånd slått på fra fabrikk.

Du kan slå den av ved å trykke inn og slippe Alarm-knappen.

Og du slår den på igjen på samme måte.

Ikonet begynner å lyse når funksjonen er på.

Når døralarmfunksjonen er på og alarmen satt i gang, vil døralarmikonet blinke samtidig som alarmen piper.

2) Vannfilterets levetidsindikator (funksjon)

Når du har skiftet vannfilter, må du trykke inn denne knappen i tre sekunder for å nullstille vannfilterets levetidsindikator.

Når du nullstiller vannfilterets levetidsindikator, vil Filter-ikonet på panelet slås av.

Etter omtrent seks måneder (ca. 1200 liter) vil Filter-ikonet skifte farge til rødt for å vise at det er på tide å skifte vannfilteret.

Noen områder har høyere kalknivåer i vannet enn andre, noe som kan føre til at vannfilteret tettes igjen raskere.

I slike tilfeller må du skifte filteret oftere enn hver sjette måned.

DRIFT



(3)

Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) (Fill up (3 sec) (Påfyll (3 sek)))

Quick Sparkling-knappen (Hurtigkullsyre) tjener to formål:

- Produsere kullsyreholdig vann raskt.
- Aktivere påfyllfunksjonen.

1) Hurtigkullsyrefunksjonen

Når du trykker på Quick Sparkling-knappen (Hurtigkullsyre), vil ikonet lyse, og kullsyreholdig vann produseres raskt.

Trykk på knappen Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) for umiddelbart å aktivere dette hvis vann med kullsyre blir produsert.

Hvis du ikke gjør dette, vil dette alternativet brukes neste gang du produserer vann med kullsyre.

Du kan ha 3 konsentrasjonsnivåer med kullsyre i vannet som produseres.

2) Påfyllfunksjonen


Når du bytter kullsyrepatronen, kan du trykke på knappen Quick Sparkling/Fill up (3 sec) (Hurtigkullsyre / Påfyll (3 sek)) i 3 sekunder for å aktivere påfyllfunksjonen.


Vannet fylles på i kullsyrevanntanken, og CO₂-gass sprøytes inn for å lage det kullsyreholdige vannet.

Det kullsyreholdige vannet som lages av denne funksjonen, kan produseres på forskjellige måte, alt etter hvor mye kullsyreholdig vann det er i tanken, og konsentrasjonen i vannet.

Hvis kullsyrenivået du oppnår ved bruk av påfyllfunksjonen, ikke er som du forventet, velger du et ønsket kullsyrenivå og tømmer tanken med kullsyreholdig vann, slik at den nye innstillingen blir tatt i bruk på riktig måte.

(4)	Fridge (Kjøleskap) (Power Cool (3 sec) (Hurtigkjøler (3 sek))
	<p>Fridge-knappen (Kjøleskap) tjener to formål:</p> <ul style="list-style-type: none">- Angi ønsket temperatur for kjøleskapet.- Slå hurtigkjølerfunksjonen på og av.
	<p>1) Trykk på Fridge-knappen for å stille inn ønsket temperatur i kjøleskapet.</p> <p>Du kan stille inn temperaturen til mellom 7 °C og 1 °C.</p> <p>2) Power Cool-funksjonen (Hurtigkjøler)</p> <p>Trykk og hold denne knappen inne i tre sekunder for å redusere tiden det tar å kjøle ned varene i kjøleskapet.</p> <p>Det kan være nyttig hvis du trenger å hurtigkjøle enkelte matvarer som raskt blir odelagt, eller hvis temperaturen i kjøleskapet har blitt mye varmere (for eksempel hvis døren har stått åpen).</p>

(5)	Lighting (Lys) (°C ↔ °F (3 sek))
	<p>Knappen Lighting (Lys) tjener to formål:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Slå dispenserlyset på og av. - Bytte temperaturenhetene mellom °C og °F.
	<p>1) Lysfunksjon</p> <p>Når du trykker på Lighting-knappen (Lys), vil dispenser-lysdioden gå i vedvarende modus, slik at det lyser hele tiden.</p> <p>Også knappen vil da lyse.</p> <p>Hvis du bare vil at dispenserlampen skal lyse når noen bruker dispenseren, trykker du på Lighting-knappen (Lys) for å slå av vedvarende modus.</p> <p>2) Hvis du vil bytte temperaturenhet mellom °C og °F, trykker du og holder inne denne knappen i tre sekunder for å velge den temperaturskalaen du ønsker.</p> <p>Hver gang du trykker og holder knappen inne, vil du skifte mellom temperaturmodusene °C og °F, samtidig som °C-ikonet eller °F-ikonet vil begynne å lyse for å vise hva du har valgt.</p>

(6)	Energy Saver (Energisparing) (Control Lock (3 sec) (Kontrollås (3 sek))
	<p>Energy Saver-knappen (Energisparing) tjener to formål:</p> <ul style="list-style-type: none">- Slå energisparingsmodusen på og av.- Slå kontrollåsfunksjonen på og av. <p>1) Energisparingsfunksjonen</p> <p>Når du slår på energisparing, vil Energy Saver-ikonet (Energisparing) lyse.</p> <p>Når du slår av energisparing, slutter ikonet å lyse.</p> <p>Standardinnstillingen fra fabrikken for energisparingsfunksjonen er "ON" (På).</p> <p>Hvis det dannes seg kondens eller vandrdåper på dørene, må du slå av energisparingsmodusen.</p>
	<p>2) Kontrollåsfunksjonen</p> <p>Trykk og hold denne knappen inne i tre sekunder for å låse displayet, Flex Zone-panelet og dispenserknappene, slik at knappene ikke kan brukes.</p> <p>Når Control Lock (Kontrollås) er på, vil ikke kjøleskapet levere is, vann eller kullsyreholdig vann selv om du trykker på dispenserspaken.</p> <p>Control Lock-ikonet (Kontrollås) lyser for å vise at du har aktivert barnelåsfunksjonen.</p> <p>Hold den inne i tre sekunder for å låse opp igjen.</p>

(7)	Kullsyreholdig vann (Kullsyremaskin av (3 sek))
	<p>Knappen Sparkling (Kullsyre) tjener tre formål:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leverer kullsyreholdig vann. - Velge kullsyrenivået i vannet. - Slå funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann på og av. <p>1) Leverer kullsyreholdig vann. Trykk på Sparkling Water-knappen (Kullsyreholdig vann) for å tappe ut kullsyreholdig vann. Når du trykker på Sparkling Water-knappen (Kullsyreholdig vann) og Cubed Ice (Isbiter) eller Crushed Ice (Knust is) er valgt, vil Sparkling-ikonet (Kullsyreholdig) lyse. Hvis det ikke er noe kullsyreholdig vann igjen, eller hvis kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, vil det ikke komme ut noe vann når du trykker på spaken.</p> <p>2) Velge kullsyrenivået i vannet. Når du trykker på Sparkling Water-knappen (Kullsyreholdig vann) mens ikonet for kullsyreholdig vann lyser, vil kullsyrenivået endres som følger; Middels (nivå 2) → Høyt (nivå 3) → Lavt (nivå 1) → Middels (nivå 2). Neste gang kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, brukes det nye kullsyrenivået.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hvis det er kullsyreholdig vann som er produsert tidligere, i vanntanken, tømmer kjøleskapet ut vannet med det forrige kullsyrenivået. (Endringer i kullsyrenivået trer ikke i kraft for neste gang kjøleskapet lager kullsyreholdig vann.) - Mens kjøleskapet produserer kullsyreholdig vann, lyser ikonene for kullsyrenivåene ett etter ett (nivå 1 → nivå 2 → nivå 3 → nivå 1 osv.). Hvis du trykker på Sparkling Water-knappen (Kullsyreholdig vann) mens kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, vises det gjeldende kullsyrenivået i noen sekunder, og deretter begynner rotasjonen av ikonene for kullsyrenivåene igjen. Hvis du trykker på Sparkling Water-knappen (Kullsyreholdig vann) igjen mens det gjeldende kullsyrenivået vises, endres kullsyrenivået. Endringen i kullsyrenivået vil tre i kraft neste gang kjøleskapet lager kullsyreholdig vann.

<p>3) Funksjon for produksjon av kullsyreholdig vann på/av Hver gang du trykker på denne knappen i 3 sekunder, slår du funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann på eller av. Når du slår på funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann, begynner kjøleskapet å lage kullsyreholdig vann. (Hvis du slår av funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann noen få sekunder etter at du slo den på, vil produksjonen av kullsyreholdig vann avsluttes. Hvis det går lengre tid enn noen få sekunder, vil kjøleskapet begynne å produsere kullsyreholdig vann. Du kan ikke tappe ut kullsyreholdig vann mens kjøleskapet produserer kullsyreholdig vann.) Når du slår av funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann, lyser "OFF"-ikonet (Av) på displayet. Når du slår på funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann, slutter "OFF"-ikonet (Av) på displayet å lyse. Når funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann er av, produserer ikke kjøleskapet kullsyreholdig vann. Hvis du slår av funksjonen mens kjøleskapet holder på å lage kullsyreholdig vann, stoppes funksjonen etter at den aktuelle operasjonen er ferdig. Kjøleskapet ble produsert med funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann stilt inn på "OFF" (Av). Når du kobler til vannledningene eller monterer eller bytter kullsyrepatronen, må du slå av funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann før du begynner. Ikke slå på funksjonen før du er ferdig med arbeidet. Du må installere en kullsyrepatron for å produsere kullsyreholdig vann. For instruksjoner, se Installere og bruke kullsyrepatroner.</p>
--

(8) Isbiter / knust is (Ismaskin av (3 sek))

Knappen Cubed/Crushed (Isbiter / Knust is) tjener to formål:

- Velge istypen du vil tappe ut.
- Slå ismaskinen på og av.

1) Funksjonen for isbiter / knust is
Slik velger du istype.

Trykk på knappen Cubed/Crushed (Isbiter / Knust is) for å velge ønsket istype.

Hver gang du trykker på knappen, vil du skifte mellom isbiter og knust is, samtidig som det aktuelle ikonet begynner å lyse for å vise hva du har valgt.

2) Funksjonen for ismaskin av

Hvis du ikke vil lage mer is, trykker du på og holder nede denne knappen i 3 sekunder.

(9) Ice Off [Is av]

Hvis du ikke vil lage mer is, trykker du på og holder nede knappen Ice Maker Off (Ismaskin av) i 3 sekunder.

Ikonet vil begynne å lyse, og ismaskinen vil slutte å lage is.




Vi anbefaler at du stopper isproduksjonen hvis følgende skjer:

- Det er nok is i isbøtten.
- Du vil spare vann og energi.
- Det ikke leveres vann til kjøleskapet.



Hvis ismaskinfunksjonen er på (ON) og vannledningen ikke er tilkoblet, vil det komme en lyd fra vannventilen bak på enheten.

Hvis dette skjer, trykker du på knappen Ice Maker Off (Ismaskin av) i mer enn 3 sekunder til indikatoren for is av () lyser.

For å spare strøm vil paneldisplayet slå seg av automatisk under følgende forhold: Når det ikke er trykket på noen knapp, når dørene er åpne eller når det ikke er trykket inn noen dispenserspak.

Ikonet som indikerer valget ditt mellom isbiter eller knust is, vil imidlertid fortsette å lyse.

Når du trykker på en knapp, åpner en dør eller trykker på en dispenserspak, vil paneldisplayet slå seg på igjen.

Alle funksjonstastene vil bli operative igjen når du fjerner fingeren fra den knappen du trykket inn.

(10) Filter

Bruk av vannfilter

Ikonet lyser når du må bytte filteret, vanligvis etter at kjøleskapet har levert omtrent 1200 liter vann (etter omtrent 6 måneder).

Ikonet blinker rødt i noen sekunder når du åpner eller lukker døren.

Når du har satt inn det nye vannfilteret, må du nullstille filterindikatoren ved å trykke inn knappen Hold 3 sec for Filter Reset (Hold i 3 sek for å nullstille filter) i tre sekunder.



- Hvis det ikke leveres vann eller vannet leveres sakte, må du skifte vannfilteret, for da er filteret tett.
- Noen områder har høyere kalknivåer i vannet enn andre, noe som kan føre til at vannfilteret tettes igjen raskere.

(11) Isbiter / knust is




Cubed

Trykk på knappen Cubed/Crushed (Isbiter / Knust is) for å velge ønsket istype.


Hver gang du trykker på knappen, vil du skifte mellom isbiter og knust is, samtidig som det aktuelle ikonet begynner å lyse for å vise hva du har valgt.



Crushed

(12) Sparkling-ikonet (Kullsyreholdig)	
	Når du trykker på knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) (knapp 7), lyser ikonet for kullsyreholdig vann.

(13) Ikoner for produksjonsnivå for kullsyreholdig vann	
<div>3</div> <div>2</div> <div>1</div>	<p>Ikonene for produksjonsnivå for kullsyreholdig vann viser kullsyrenivået som for øyeblikket er angitt.</p> <p>Når du trykker på knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) mens ikonet for kullsyreholdig vann lyser, vil kullsyrenivået endres som følger:</p> <p>Middels (nivå 2) → Høyt (nivå 3) → Lavt (nivå 1) → Middels (nivå 2).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hvis det er kullsyreholdig vann som er produsert tidligere, i vanntanken, tømmer kjøleskapet ut vannet med det forrige kullsyrenivået. (Endringer i kullsyrenivået trer ikke i kraft før neste gang kjøleskapet lager kullsyreholdig vann.) - Mens kjøleskapet produserer kullsyreholdig vann, lyser ikonene for kullsyrenivåene ett etter ett (nivå 1 → nivå 2 → nivå 3 → nivå 1 osv.). Hvis du trykker på Sparkling Water-knappen (Kullsyreholdig vann) mens kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, vises det gjeldende kullsyrenivået i noen sekunder, og deretter begynner rotasjonen av ikonene for kullsyrenivåene igjen. Hvis du trykker på Sparkling Water-knappen (Kullsyreholdig vann) igjen mens det gjeldende kullsyrenivået vises, endres kullsyrenivået. Endringen i kullsyrenivået vil tre i kraft neste gang kjøleskapet lager kullsyreholdig vann. - Hvis du endrer kullsyrenivået mens kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, vil kjøleskapet fortsatt produsere kullsyreholdig vann med det forrige kullsyrenivået.

(14) Sparkling-ikonet (Kullsyreholdig)	
	<p>Hver gang du trykker på knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) (knapp 7) i 3 sekunder, slår du funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann på eller av.</p> <p>Når du slår av funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann, lyser Off-ikonet (Av) for kullsyreholdig vann på displayet.</p> <p>Når du slår av funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann, slutter Off-ikonet (Av) på displayet å lyse.</p>
OFF	<p> Hvis en vannlekkasje registreres i produksjonsmodulen for kullsyreholdig vann, blinker Off-ikonet (Av), kjøleskapet slutter å levere vann og produserer kullsyreholdig vann, og funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann blir slått av automatisk.</p> <p>I tillegg kan du ikke slå på funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann, selv om du trykker på knappen Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) eller Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) i 3 sekunder.</p>

SKIFTE VANNFILTER



For å redusere risikoen for vannskader på eiendommen din må du IKKE bruke vannfiltre av generelle merker i SAMSUNG-kjøleskapet.

BRUK BARE VANNFILTRE FRA SAMSUNG.

SAMSUNG er ikke juridisk ansvarlig for skader – inkludert, men ikke begrenset til – skader på eiendeler som skyldes lekkasjer som har oppstått som følge av at det er brukt et generelt vannfilter.

SAMSUNG-kjøleskap er utformet til BARE å virke med SAMSUNG-vannfiltre.

Filter-lampen lyser rødt for å fortelle at det er på tide å skifte ut vannfilterkassetten.

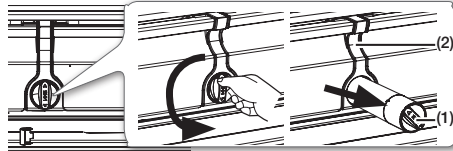
For å gi deg tid til å skaffe et nytt filter, vil den røde lampen lyse rett før kapasiteten til det nåværende filteret er oppbrukt.

Når du bytter ut filteret i tide, kan kjøleskapet levere så friskt og rent vann som mulig.



Slik skifter du vannfilteret

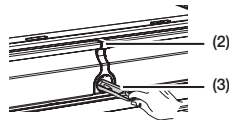
1. Steng av vannforsyningen.
Vri deretter vannfilteret (1) omtrent 1/4 omdreining mot klokken.



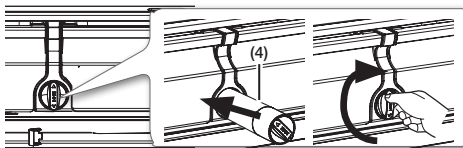
2. Trekk vannfilteret (1) ut av filterhuset (2).



- Steng av vannforsyningsventilen for å gjøre det lettere å skifte vannfilteret.
- Noen ganger er det vanskelig å demontere vannfilteret fordi urenheter i vannet gjør det klebrig.
Hvis du får problemer, kan du ta godt tak i vannfilteret og trekke det hardt ut.
- Når du trekker ut vannfilteret, kan det lekket litt vann ut av åpningen.
Dette er normalt.
For å redusere vannlekkasjen kan du holde filterpatronen vannrett når du trekker den ut.
- Tøm vannfilterbegeret (3) og tørk opp rundt filterhuset (2) for å unngå oversvømmelser.



3. Sett det nye filteret inn i filterhuset (4).



4. Trykk på filteret og vri det med klokken til det låser seg.



- Hvis du har problemer med å sette inn vannfilteret på grunn av høyt vanntrykk, kan du stenge av vannforsyningen.



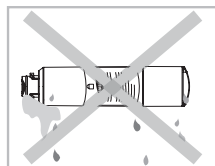
- Låsesymbolet skal være på linje med indikatorlinjen.
5. Hold inne knappen **"Alarm/Filter Reset (3 sec)"** (Alarm / Nullstill filter (3 sek)) () i omtrent 3 sekunder for å nullstille vannfilteret. Indikatorens rødfarge () vil nå forsvinne.
6. Hvis du stengte av vannforsyningen, kan du åpne den igjen nå.



- For å få tak i et nytt vannfilter, kan du oppsøke din lokale leverandør eller kontakte Samsungs deledistributør. Kontakt en autorisert Samsung-forhandler for å bestille flere vannfiltre. Pass på at både esken og det nye vannfilteret er merket med SAMSUNG-logoen.

Fjern eventuelle rester inne i vannforsyningsledningen etter at du har installert vannfilteret.

1. Åpne hovedvannforsyningen hvis du stengte den da du installerte vannfilteret.
2. La vannet renne gjennom dispenserens til vannet er klart (cirka 6–7 minutter). Dette vil rense vannforsyningsystemet og tømme rørdningen for luft.
3. En ekstra skylling kan være nødvendig i enkelte husholdninger.
4. Åpne kjøleskapsdøren og kontroller at det ikke lekker vann ut av vannfilteret.



- Sørg for å skylle dispenserens nøye, ellers kan det dryppe vann fra den. Dette betyr at det fortsatt er luft i ledningen.

Vannforsyning fra omvendt osmose – VIKTIG:

Vann som leveres fra et omvendt osmosesystem og frem til kjøleskapets innløpsventil, må holde et trykk på mellom 35 og 120 psi (241 og 827 kPa). Hvis et filtreringssystem for vann fra omvendt osmose er tilkoblet kaldtvannforsyningen din, må vanntrykket til det omvendte osmosesystemet ha et trykk på minimum 40 til 60 psi (276 til 414 kPa). Hvis vanntrykket til det omvendte osmosesystemet er mindre enn 40 til 60 psi (276 til 414 kPa):

- Sjekk om sedimentfilteret i det omvendte osmosesystemet blokkeres. Skift ut filteret om nødvendig.
- La lagringstanken i det omvendte osmosesystemet fylles opp igjen etter omfattende bruk.
- Hvis kjøleskapet er utstyrt med et vannfilter, kan dette ytterligere redusere vanntrykket når det brukes sammen med et omvendt osmosesystem. Fjern i så fall vannfilteret.

Hvis du har spørsmål om vanntrykket, kan du ringe en godkjent rørlegger.

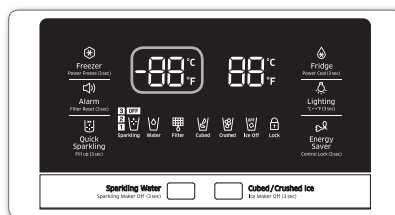
KONTROLLERE TEMPERATUREN

Grunnleggende temperatur for fryser- og kjøleskapsrom

De grunnleggende og anbefalte temperaturene for fryserrom og kjøleskapsrom er -19 °C henholdsvis 3 °C.

Hvis temperaturen i fryser- eller kjøleskapsrommet er for høy eller lav, justerer du temperaturen manuelt.

Kontrollere fryserens temperatur



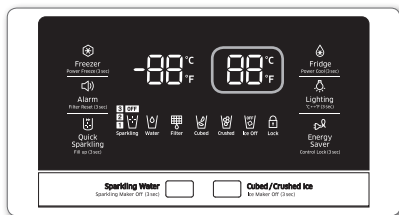
Anbefalt temp. (fryser): -19 °C

Frysertemperaturen kan stilles inn mellom -23 °C og -15 °C avhengig av dine konkrete behov. Trykk på Freezer-knappen (Fryser) gjentatte ganger til ønsket temperatur vises på temperaturdisplayet. Temperaturen vil endres med 1 °C (eller 1 °F) hver gang du trykker. Se nedenfor.

Grader: -19 °C → -20 °C → -21 °C → -22 °C → -23 °C → -15 °C → -16 °C → -17 °C → -18 °C → -19 °C.

Vær oppmerksom på at matvarer som iskrem kan smelte ved -15,5 °C. Temperaturen som vises, vil gradvis veksle fra -23 °C til -15 °C.

Kontrollere kjøleskapets temperatur



Anbefalt temp. (kjøleskap): 3 °C

Kjøleskapstemperaturen kan stilles inn mellom 1 °C og 7 °C avhengig av dine konkrete behov. Trykk på Fridge-knappen (Kjøleskap) gjentatte ganger til ønsket temperatur vises på temperaturdisplayet. Temperaturen vil endres med 1 °F hver gang du trykker. Se nedenfor.

Grader: 3 °C → 2 °C → 1 °C → 7 °C → 6 °C → 5 °C → 4 °C → 3 °C.

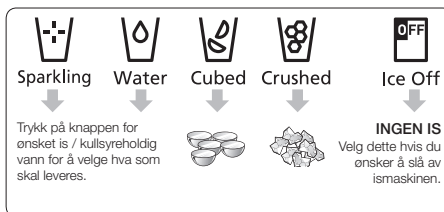
Temperaturkontrollprosessen for kjøleskapet fungerer akkurat som fryserprosessen. Trykk på Fridge-knappen (Kjøleskap) for å stille inn ønsket temperatur. Etter noen sekunder begynner kjøleskapet å justere seg mot den nylig angitte temperaturen. Dette gjenspeiles på det digitale displayet.



- Temperaturen i fryseren eller kjøleskapet kan øke hvis du åpner dørene for ofte, eller hvis du setter inn store mengder varm mat.
- En temperaturøkning kan føre til at det digitale displayet blinker. Når fryser- og kjøleskapstemperaturene returnerer til sine normale, innstilte temperaturer, stopper blinkingen.
- Hvis blinkingen fortsetter, kan det være at du må "nullstille" kjøleskapet. Forsøk å koble fra apparatet, vent i cirka 10 minutter og koble deretter strømlinningen til igjen.
- Hvis det oppstår en kommunikasjonsfeil mellom displayet og hovedkontrollen, kan det hende at det konvertible displayet begynner å blinke. Hvis blinkingen fortsetter over en lengre periode, kan du kontakte Samsung Electronics servicesenter.

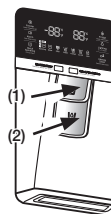
BRUKE KALDTVANNDISPENSEREN

Trykk på knappen for ønsket is / kullsyreholdig vann for å velge hva som skal leveres.



Bruke isspaken (1)

Trykk forsiktig på dispenserspaken for is / kullsyreholdig vann (**1**) med glasset. Dispenseren vil nå slippe ut is eller kullsyreholdig vann. Du kan velge type is eller kullsyreholdig vann ved å trykke på knappen for is / kullsyreholdig vann først.



Bruke vannspaken (2)

Trykk forsiktig på vanddispenserspaken (**2**) med glasset. Dispenseren vil nå slippe ut vann.



- Hvis du trykker inn vannspaken og isspaken omtrent samtidig, vil dispenseren bare levere det alternativet du trykket på først.



- Vent i ett sekund før du fjerner glasset etter at du har forsynt deg med vann, for å unngå søl. Ikke trekk ut dispenserspaken etter at du har forsynt deg med is eller vann. Den beveger seg automatisk tilbake.

DRIFT

Bruke is- og vanddispenseren sammen

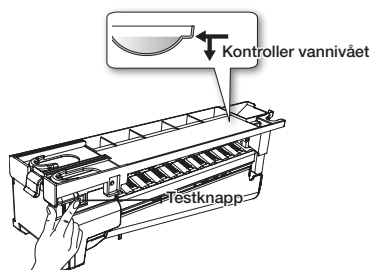
For å få is og vann velger du typen is og trykker deretter på spaken for is / kullsyreholdig vann (1) først for is. Flytt så glasset ned, og trykk deretter på vanddispenserspaken (2) for å få vann.

Vedlikehold av isbøtten

- Isbeholderen/isbøtten kan vaskes med et mildt vaskemiddel og må skylles godt og tørkes grundig. Ikke bruk sterke vaskemidler, løsemidler eller skuremidler.
- Isen lages som isbiter. Når du velger "Crushed" (Knust), vil ismaskinen male opp isbitene til knust is.
- Når du velger isbiter etter at du har brukt modus for knust is, kan det produseres en liten restmengde knust is.
- Isbitene som produseres av den raske isproduksjonsprosessen, vil se hvite ut, noe som viser at de er laget på vanlig måte.
- Siden ismaskinen i kjøleskapsrommet lager isbiter enda raskere, kan du flytte isbitene fra kjøleskapets isbeholder til fryserens isbeholder hvis du trenger flere isbiter.
- Hvis det ikke kommer ut is, trekker du ut isbøtten og trykker på testknappen som befinner seg på høyre side av ismaskinen. Se illustrasjonen nedenfor.
- Ikke trykk på testknappen flere ganger når skuffen er full av is eller vann. Det kan renne ut vann, eller det kan sette seg fast is i bøtten.

Lage is

- For å fylle isbøtten til maksimal kapasitet etter installasjon må du følge denne fremgangsmåten:
 - La kjøleskapet være på og kjøle seg ned i 24 timer (eller en hel dag).
 - Ved å vente i 24 timer lar du ismaskinen bli skikkelig kald.
 - Forsyn deg med fire til seks isbiter i glasset.
 - Etter 8 timer og deretter 16 timer kan du fylle et helt glass med is.
- Trykk på testknappen for å teste ismaskinen. Du vil da høre lyden av en klokke (ding-dong). Når du hører klokken, slipper du testknappen.
- Klokken vil ringe en gang til for å fortelle at ismaskinen fungerer.



FORSIKTIG

Hvis du vil ta ut isbitene uten å bruke isbøtten, må du slå av ismaskinen og ta av frontdekslet. Vær oppmerksom på at isbitene i ismaskinen kan søles ut over skuffen.



FORSIKTIG

Legg aldri mat i isbøtten. Hvis du oppbevarer mat i isbøtten, kan maten komme borti ismaskinen når du åpner eller lukker døren, slik at ismaskinen blir skadet.



Vær oppmerksom på at isbitene i isbøtten kan søles ut over skuffen når du fjerner isbøtten fra skuffen.
Hvis dette skjer, må du sørge for å fjerne isbitene som har falt ut av skuffen.



Hvis det oppstår et strømbrudd, kan isbitene smelte og så fryse sammen i en klump når strømmen kommer tilbake, slik at dispenseren slutter å virke.

For å unngå dette kan du trekke ut isbøtten hvis det oppstår et strømbrudd og tømme ut resterende is eller vann.



Hvis du bruker all isen på én gang, må du gjenta trinn 2 og 3 for å lage is.
Du må imidlertid vente i åtte timer før du kan tappe ut de første fire til seks isbitene.
Det vil da fylles på med isbiter, slik at maksimal isproduksjon sikres.

Bruke ice off-funksjonen (is av)

Når du velger Ice Off-modus (is av) fjerner du alle isbiter fra bøtten.

Hvis du lar isbitene ligge igjen i bøtten, kan de klumpe seg sammen og gjøre det vanskelig å fjerne dem.

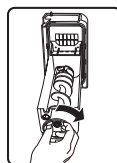
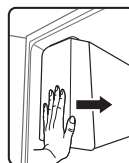
Du fjerner isbøtten trygt og unngår skader ved å holde bunnen av bøtten med en hånd og siden av bøtten med den andre.

Løft deretter isbøtten opp og dra den rett ut. Sett isbøtten tilbake på plass ved å dytte den inn igjen.



Hvis isbøtten ikke dyttes skikkelig på plass, kan isen i bøtten smelte.

Hvis bøtten ikke passer, vrir du spiralen 90 grader (se den siste illustrasjonen på høyre side nedenfor) og prøv på nytt.



- Innsiden av bøtten er veldig kald når kjøleskapet er i bruk.
Ikke ta langt ned i isbøtten.
- Bruk kun ismaskinen som følger med kjøleskapet. Vannforsyningen til dette kjøleskapet må bare installeres/kobles til av en kvalifisert person.
Koble til en vannforsyning med drikkbart vann.
- For at ismaskinen skal fungere skikkelig er det nødvendig med et vanntrykk på 20 ~ 125 psi.

Når du skal på ferie ...

Når du skal på en lengre ferie eller jobbreise og ikke skal bruke vann- eller isdispenserne på lang tid:

- Steng vannventilen.
Ellers kan det lekke ut vann.
- Ta ut alle matvarene.
- Koble fra kjøleskapet.
- Tørk av overflødig fuktighet fra innsiden av apparatet, og la døren stå åpen.
Ellers kan det utvikle seg lukt og mugg.

Ismaskinens ABC

- Ikke stikk fingre, hender eller uegnede gjenstander inn i sjakten eller ismaskinbøtten.
- Det kan føre til personskade eller materiell skade.
- Stikk aldri fingre eller andre ting inn i dispenseråpningen.
- Det kan føre til personskade.
- Ikke prøv å ta fra hverandre ismaskinen.
- Ikke vask eller sprut isbøtten med vann mens den befinner seg i kjøleskapet.
Du må ta den ut for å rengjøre den.



FORSIKTIG

Når du setter inn ismaskinskuffen, må du sørge for at den plasseres i midten av inngangen.
Hvis ikke, kan den sette seg fast.

Uklart vann



Alt vann som leveres til kjøleskapet, flyter gjennom kjernefilteret, som er et alkalisk vannfilter.

I løpet av filtreringsprosessen øker trykket i vannet som har rent ut av filteret, og vannet blir mettet av oksygen og nitrogen. Når dette vannet renner ut i vanlig luft, vil trykket synke, og oksygenet og nitrogenet blir overmettet og danner gassbobler. Når det skjer, kan vannet periodevis bli uklart og tåkete.

Etter noen sekunder ser vannet klart ut.

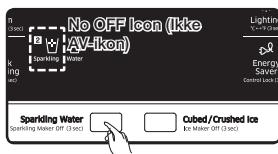
Bruke funksjonen for kullsyreholdig vann

Med en kullsyrepatron installert kan kjøleskapet ditt lage og tappe ut kullsyreholdig vann.

Lage kullsyreholdig vann

Trykk på og hold inne knappen Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) i 3 sekunder for å aktivere påfyllingen. Hvis funksjonen for kullsyreholdig vann er deaktivert, trykker du og holder inne knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) eller Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) i 3 sekunder for å aktivere den på nytt. Når du aktiverer funksjonen, lyser ikonene for kullsyrenivåene ett etter ett (nivå 1 → nivå 2 → nivå 3 → nivå 1 osv.), og kjøleskapet begynner å lage kullsyreholdig vann i løpet av noen få sekunder. Når produksjonen er ferdig, stopper rotasjonen av ikonene for kullsyrenivå.

Hvis du lar funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann være på, og nivået av kullsyreholdig vann blir lavt, går kjøleskapet automatisk inn i produksjonsmodus for kullsyreholdig vann og lager mer. Hvis du slår av funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann, vil kjøleskapet imidlertid ikke lage mer kullsyreholdig vann, selv om det er litt kullsyreholdig vann igjen i vanntanken.



Trykk på knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) i 3 sekunder.



Trykk på knappen Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) i 3 sekunder.

Produksjonstid for kullsyreholdig vann

Alt etter kullsyrenivået du angir (se Kontrollere kullsyrenivået på side 42), vil tiden kjøleskapet bruker på å fullføre produksjonsprosessen for det kullsyreholdige vannet, endres. Tabellen nedenfor viser produksjonstider etter kullsyrenivå. Kjøleskapet er stilt inn på nivå 2 som standard fra fabrikk.

Kullsyrenivå	Nivå 3 – høyt	Nivå 2 – middels	Nivå 1 – lavt	Hurtig
Produksjonstid	Ca. 30 minutter	Ca. 20 minutter	Ca. 10 minutter	Under 10 minutter
Tilgjengelig kapasitet	1,1 liter	1,1 liter	1,1 liter	1,1 liter

Tappe ut kullsyreholdig vann

Trykk på knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) for å tappe ut kullsyreholdig vann. Trykk deretter forsiktig på spaken for is / kullsyreholdig vann med et glass. Etter hvert som tiden går, kan tappehastigheten for kullsyreholdig vann endres.

Når det er mye kullsyre i vannet, kan tappehastigheten være raskere.

Når det er lite kullsyre i vannet, kan tappehastigheten være treg.

Oppløst CO₂ i det kullsyreholdige vannet kan også få vannet til å sprute ut når du taper det.

I tillegg, på grunn av trykkvariasjoner i tanken for kullsyreholdig vann, kan det oppstå rystelser i vannstrømmen, eller vannet tappes kanskje ikke ut.

Hvis du fortsetter med å tappe ut kullsyreholdig vann, kan vannstrømmen bli ustabil eller stoppe.

Dette skyldes endringer i trykket i tanken med kullsyreholdig vann. Det er ikke en feil.

Dryppende vann

Det kan fortsatt komme dråper med kullsyreholdig vann ut av dispenser, selv en tid etter at du har tappet kullsyreholdig vann. Dette dryppende vannet er ikke en feil på produktet, men et naturlig resultat av å blande CO₂ og vann.

Kontrollere kullsyrenivået

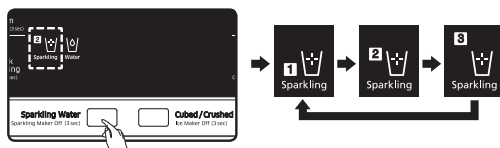
Når ikonet for kullsyreholdig vann lyser, kan du endre kullsyrenivået i vannet ved å trykke på knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) i 3 sekunder.

Hver gang du trykker på knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann), endres kullsyrenivået som følger:

Middels (nivå 2) → Høyt (nivå 3) → Lavt (nivå 1) → Middels (nivå 2).

Når du trykker på knappen, lyser de små tallene til høyre for knappen i rekkefølge, noe som indikerer nivåendringen.

- Hvis det er kullsyreholdig vann som er produsert tidligere, i vanntanken, tømmer kjøleskapet ut vannet med det forrige kullsyrenivået.
(Nok en gang, endringer i kullsyrenivået trer ikke i kraft før neste gang kjøleskapet lager kullsyreholdig vann. Endringen påvirker ikke kullsyreholdig vann som allerede er laget.)
- Mens kjøleskapet produserer kullsyreholdig vann, lyser ikonene for kullsyrenivåene ett etter ett (nivå 1 → nivå 2 → nivå 3 → nivå 1 osv.).
Hvis du trykker på Sparkling Water-knappen (Kullsyreholdig vann) mens kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, vises det gjeldende kullsyrenivået i noen sekunder.
Hvis du trykker på Sparkling Water-knappen (Kullsyreholdig vann) igjen mens det gjeldende kullsyrenivået vises, endres kullsyrenivået. Endringen i kullsyrenivået vil tre i kraft neste gang kjøleskapet lager kullsyreholdig vann.
- Hvis du endrer kullsyrenivået mens kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, vil kjøleskapet fortsatt produsere kullsyreholdig vann med det forrige kullsyrenivået.



Kullsyrenivået er stilt inn på nivå 2 på fabrikken.

Hvis det kullsyreholdige vannet er for sterkt eller for svakt, kan du endre kullsyrenivået.

Nivå 1 gir mindre kullsyre og nivå 3 mer kullsyre.

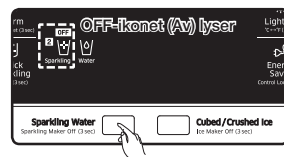
- Hvis det oppstår et strømbrydd mens kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, kan kjøleskapet starte prosessen på nytt når strømmen kommer tilbake, slik at det blir for mye kullsyre i vannet. Hvis dette skjer, anbefaler vi at du tømmer ut vannet med for mye kullsyre og starter prosessen på nytt.
- Levetiden til kullsyrepatronen kan variere, alt etter kullsyrenivåene du velger.

Slå av funksjonen for kullsyreholdig vann

Hvis du vil slå av funksjonen for kullsyreholdig vann, trykker du på og holder nede knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) i 3 sekunder.

Alt kullsyreholdig vann som er igjen i vanntanken etter at du har slått av funksjonen for kullsyreholdig vann, kan fortsatt tappes ut.

Hvis du slår av funksjonen mens kjøleskapet holder på med å lage kullsyreholdig vann, vil funksjonen stoppe etter at den gjeldende operasjonen er fullført.



Trykk i 3 sekunder

Slik stiller du inn Quick Sparkling (Hurtigkullsyre)

Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) reduserer tiden det tar å lage kullsyreholdig vann.

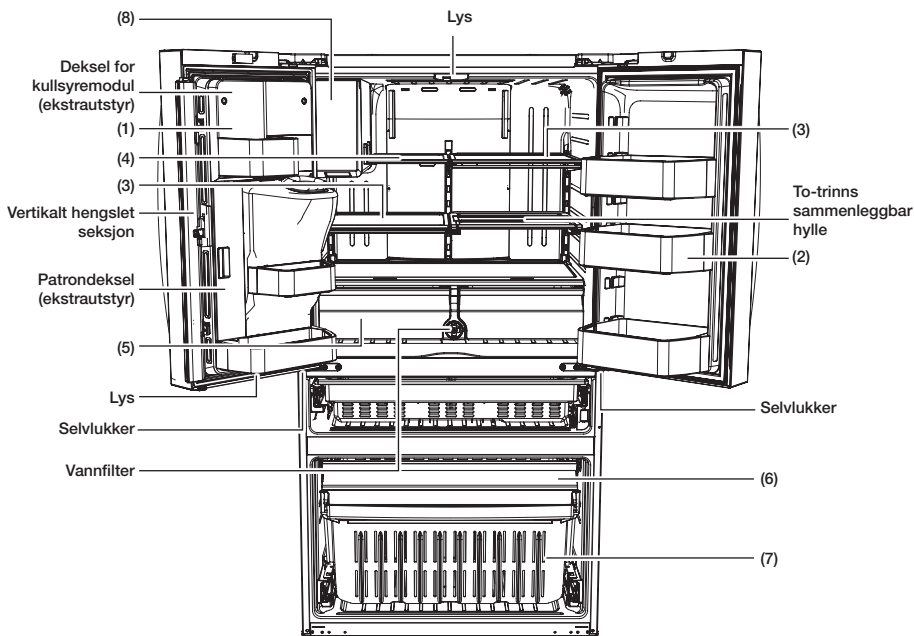


1. Ved hjelp av Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) kan du produsere kullsyreholdig vann med et høyt kullsyrenivå på 3 til 10 minutter, uavhengig av den valgte konsentrasjonen.
2. Trykk på denne knappen for å slå på indikatoren.
Dette alternativet vil redusere behandlingstiden for den neste syklusen hvis produksjon av kullsyreholdig vann ikke er aktivert. Alternativet deaktiveres automatisk når det er fullført.
3. Trykk på denne knappen for å slå på indikatoren.
Dette alternativet vil redusere behandlingstiden for den gjeldende syklusen hvis produksjon av kullsyreholdig vann allerede er aktivert. Alternativet deaktiveres automatisk når det er fullført.
4. Hvis du vil avbryte Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) mens det kullsyreholdige vannet produseres med dette alternativet, må du trykke på knappen igjen i løpet av 10 sekunder.
Etter 10 sekunder vil dette alternativet forbli aktivt, selv om den tilhørende indikatoren slutter å lyse.
5. Med dette alternativet gjentas innsprøytning og utslipp av CO₂-gass, noe som lager litt arbeidsstøy.
6. Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) forbruker omtrent 35 % mer CO₂-gass sammenlignet med kullsyrenivå 3.

DRIIFT

DELER OG FUNKSJONER

Studer illustrasjonen nedenfor for å gjøre deg mer kjent med delene og funksjonene til kjøleskapet.



Når du lukker døren, må du sørge for at den vertikalt hengslede seksjonen er i rett posisjon for å unngå å ripe opp den andre døren.

Dersom den vertikalt hengslede seksjonen snus, må du sette den i riktig posisjon igjen og lukke døren.

Det kan fra tid til annen oppstå fuktighet på den vertikalt hengslede seksjonen.

Dørhåndtaket kan med tiden løsne. I så fall kan du stramme boltene på innsiden av døren.

Hvis du lukker én dør med for mye kraft, kan den andre komme til å åpne seg.



Når døren åpner seg, vil sikkerhetsbryteren automatisk slå av ismaskinens boremotor av sikkerhetshensyn.



Når den innvendige eller utvendige lampen har slukket, må du kontakte en servicetekniker.



FORSIKTIG

Når du åpner døren, kan du høre lyden av skvulpende vann fordi tanken med kullsyreholdig vann er inni døren.

(1) Tank med kullsyreholdig vann (ekstrauststyr)

Bruk funksjonen for kullsyreholdig vann, og kos deg med kullsyreholdig vann direkte fra tanken når du måtte ønske.

(2) Dørskuffer

Utformet til å håndtere store, omfangsrike varer, for eksempel femlitersbeholdere med vann eller andre store flasker og beholdere.

(3) Skyvbar hylle

Det er enklere å ta ut maten.

(4) Sammenleggbare hylle

Hyllen fungerer både som en hylle med full dybde, eller den kan legges sammen for å gi plass til høyere beholdere.

(5) Frukt- og grønnsaksskuffer

Brukes til å holde frukt og grønnsaker ferske.

(6) Automatisk uttrekksskuff

Passer best til oppbevaring av kjøtt eller tørkede matvarer.

Oppbevart mat bør plasseres i en beholder eller pakkes skikkelig inn i folie eller andre passende innpakkingsmaterialer.

(7) Fryzerskuff

Passer best til oppbevaring av kjøtt eller tørkede matvarer.

Oppbevart mat bør pakkes ordentlig inn i folie eller annet passende innpakkingsmateriale eller i beholdere.

(8) FF ismaskin

Med det direkte kjølesystemet kan du lage kullsyreholdig vann raskt og enkelt.

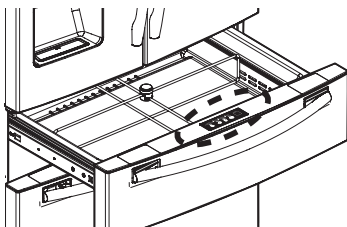
BRUKE "FLEX ZONE"

Flex Zone er en skuff i full bredde med justerbar temperaturkontroll.

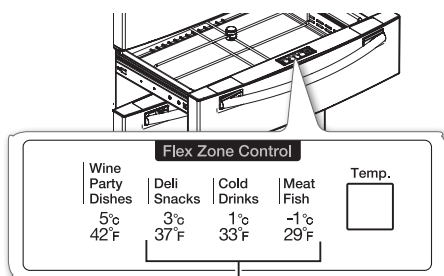
Flex Zone kan brukes til store matfat, delikatesser, vin, pizza, drikke eller forskjellige matvarer.

Det er en temperaturføler som kan justere mengden kald luft som slipper inn i "sonen".

Du finner kontrollknappene midt på skuffekanten.



Valgknapp for temperatur



Funksjoner for kjølerom

- Trykk på temperaturknappen gjentatte ganger til ønsket modus lyser.
 - Hver gang du trykker på temperaturknappen, endrer du modus i denne rekkefølgen: Kjøtt/fisk (-1 °C), kald drikke (1 °C), delikatesser/snacks (3 °C), vin/matfat (5 °C). I utgangspunktet er kald drikke valgt. Kjøleskapet vil justere temperaturen i Flex Zone automatisk til den temperaturen du har valgt.
 - Temperatur i Flex Zone
Displayet kan endres avhengig av antall artikler som ligger i sonen, hvor de er plassert, omgivelsestemperaturen og hvor ofte døren åpnes.
1. Når **"Wine/Party Dishes"** (Vin/matfat) er valgt, vil temperaturen i Flex Zone holdes rundt 5 °C.
Denne funksjonen bidrar til å holde maten fersk i lang tid.
 2. Når **"Deli/Snack"** (Delikatesser/snacks) er valgt, vil temperaturen i Flex Zone holdes rundt 3 °C.
Denne funksjonen bidrar til å holde maten fersk over lengre tid.
 3. Når **"Cold Drink"** (Kald drikke) er valgt, vil temperaturen i Flex Zone holdes rundt 1 °C.
Denne funksjonen bidrar til å holde drikkevarer kalde og forfriskende.
 4. Når **"Meat/Fish"** (Kjøtt/fisk) er valgt, vil temperaturen i Flex Zone holdes rundt -1 °C.
Denne funksjonen bidrar til å holde kjøtt eller fisk fersk over lengre tid.

Eksempler på matvarer du kan oppbevare i Flex Zone per temperaturinnstilling.

Vin Matfat	Delikatesser Snacks	Kald drikke	Kjøtt Fisk
• vin	• ananas	• flaskevann	• biff
• cocktail	• sitroner	• juice	• pålegg
• kaker	• småkaker	• drikkevarer	• bacon
• ost	• poteter	• øl	• pølser



Frukt og grønnsaker kan bli skadet hvis de oppbevares med innstillingen "Meat/Fish" (Kjøtt/fisk).

Ikke oppbevar salat eller lignende i Flex Zone.

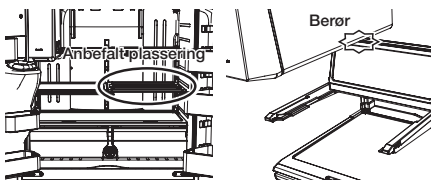


Ikke oppbevar glassflasker i Flex Zone, heller ikke med innstillingen "Cold Drinks" (Kald drikke) eller "Meat/Fish" (Kjøtt/fisk). Hvis de fryser, kan de knuse og føre til personskader.

ANBEFALT PLASSERING AV SAMMENLEGGBAR HYLLE

Denne hyllen kan legges sammen fra midten, slik at du får større plass til høye artikler uten at du må omplassere hyllene.

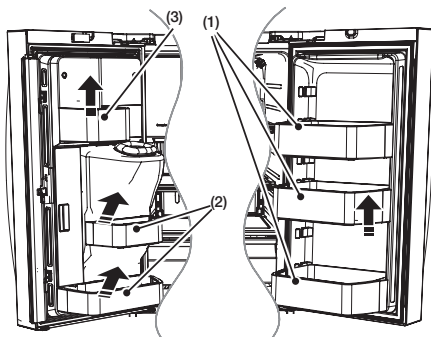
- Sett inn den sammenleggbare hyllen på høyre side av kjøleskapet.
- Hvis du plasserer den til venstre, vil ismaskinen stå i veien for den.
- For å bruke hyllen, dytt hyllens fremre del forsiktig bakover slik at hyllen klapper sammen fra midten.



FJERNE KJØLESKAPETS TILBEHØR

1. Dørskuffer


- Dørskuffer (1)
 - **Fjerne:** Bare løft opp skuffen, og trekk den rett ut.
 - **Omplassere:** Skyv den inn over ønsket plassering, og trykk den nedover til den stopper.
- Dørskuffer (2)
 - **Fjerne:** Ta ut høyre side av skuffen ved å løfte den i vinkel langs føringen, og ta deretter ut venstre side ved å trekke den ut av døren.
 - **Omplassere:** Skyv den inn i ønsket plassering, og dytt ned til den fester seg.
- Dørskuffer i modell med kullsyreholdig vann (2)
 - **Fjerne:** Ta ut høyre side av skuffen ved å løfte den i vinkel langs føringen, og ta deretter ut venstre side ved å trekke den ut av døren.
 - **Omplassere:** Rett inn posisjonene til hullene på dørskuffen nøye, og skyv deretter skuffen inn over ønsket plassering, og trykk den nedover til den stopper.
 - Når du skal ta av og montere den nederste dørskuffen i modellen med kullsyreholdig vann, må du åpne patrondekselet og vippe patronen mot fronten først.



- Dørskuffer i modell med kullsyreholdig vann (3).
Du må ikke ta ut dørskuffen i en modell med kullsyreholdig vann (3).
Du kan rengjøre den ved å tørke av den med en ren klut uten å ta den ut.

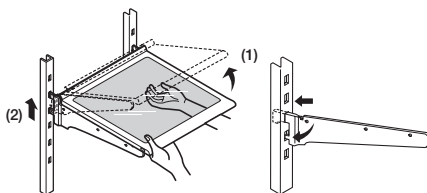
FORSIKTIG Ikke ta ut dørskuffene (3).
Ikke juster en skuff full av matvarer.
Ta ut matvarene først.
For å fjerne støv fra skuffene, ta av vernet og vask skuffene i vann.

FORSIKTIG Det kan oppstå personskader hvis store flasker i de nederste dørskuffene velter når du åpner dørene. Åpne dørene forsiktig.

 Det kan oppstå personskade hvis dørskuffene ikke er ordentlig montert i dørene.
Ikke la barn leke med skuffene. De kan skade seg på de skarpe skuffehjørnene.

2. Tempererte glasshyller

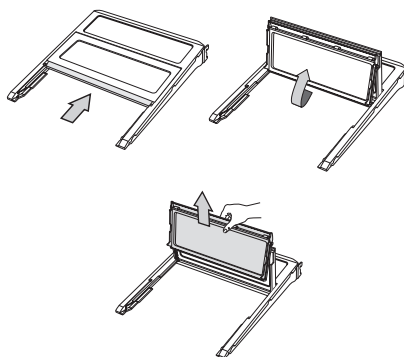
- **Fjerne:** Vipp opp forsiden av hyllen i den angitte retningen (1), og løft den vertikalt opp (2). Dra ut hyllen.
- **Sette på plass:** Vipp opp hyllens forside, og før hyllekrokene inn i sporene i ønsket høyde. Deretter senker du hyllefronten slik at krokene kan falle på plass i sporene.



FORSIKTIG De tempererte glasshyllene er tunge.
Vær ekstra forsiktig når du fjerner dem.

3. Sammenleggbare hylle

- **Fjerne:** Når du har tatt av hyllefronten, løfter du opp hyllen og tar den ut.
- **Sette på plass:** Hekt hyllen fast i vinkelrammen, og sett på plass hyllefronten til den sammenleggbare hyllen.

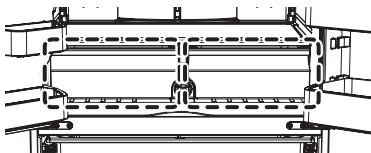




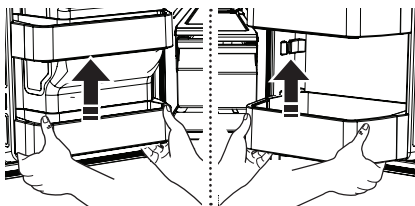
Når du har skjøvet inn hyllen og foldet den ut, kan hyllefronten tas av hvis du ønsker det.

Hvis du bruker hyllen uten å fjerne den, må du være klar over på at den kan deles opp.

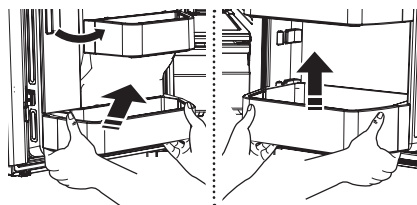
4. Frukt- og grønnsaksskuffer



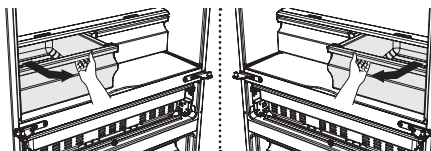
- Dørskuffer
- Før du tar ut skuffen, må du ta ut dørskuffene, som vist nedenfor.
- **Fjerne:** Bare løft opp skuffen, og trekk den rett ut.



- Dørskuffer i modell med kullsyreholdig vann
- **Fjerne:** Ta ut høyre side av skuffen ved å løfte den i vinkel langs føringen, og ta deretter ut venstre side ved å trekke den ut av døren.
- Når du skal ta av og montere den nederste dørskuffen i modellen med kullsyreholdig vann, må du åpne patrondekselet og vippe patronen mot fronten først.



- Vipp opp den fremre delen av skuffen, og trekk rett utover. Når du har beveget skuffen litt i pilens retning, trekker du den ut.



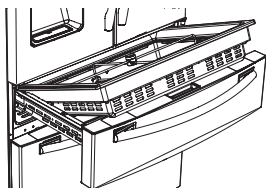
- **Sette på plass**
- Sett skuffen inn i rammens skinner, og dytt den tilbake på plass.
- Skyv hyllen inn over ønsket plassering, og trykk den nedover til den stopper.



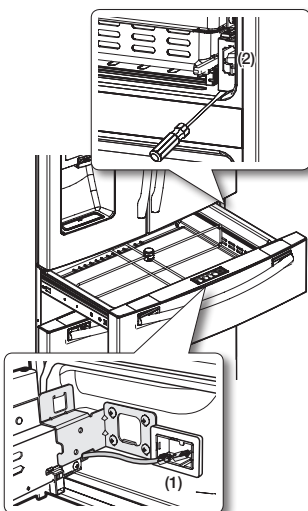
Skuffene må fjernes før glasshyllen over dem kan løftes ut.

5. Flex Zone

- **Fjerne Flex Zone:** Trekk ut Flex-døren så langt du kan. Løft opp Flex Zone ved å trekke den mot deg med begge hender.
- **Sette på plass Flex Zone:** Åpne Flex-døren så langt du kan. Vipp opp Flex Zone-fronten, plasser Flex Zone-baksiden oppå skinnene og senk deretter fronten ned til hele Flex Zone hviler på skinnene.



Hvis Flex Zone eller lampene ikke virker, kan du se etter sprekker eller lekkasje på kontaktene [(1), (2) vist nedenfor].



1. Se side 20 for instruksjoner for demontering.
2. Åpne skinnedekselet med en flat skrutrekker.

Bruke dørene

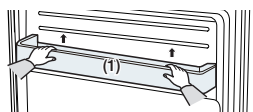
Sjekk at dørene lukker seg helt og er helt tette. Når kjøleskapsdøren bare er delvis åpen, lukkes den automatisk.

Hvis døren åpnes mer enn det som omfattes av den automatiske lukkesonen, vil den forbli åpen. Da må du lukke den manuelt.

FJERNE FRYSERENS TILBEHØR

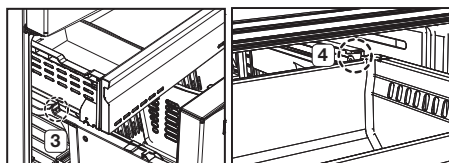
1. Fryserromvern

- **Fjerne:** Fjern fryserromvernet (1) ved å løfte det opp.
- **Sette på plass:** Dytt ned til vernet (1) låses på plass.



2. Ekstra dyp skuff

- **Fjerne:** Dra ut skuffen så langt det går. Vipp opp skuffens bakside og løft den rett ut.
- **Sette på plass:** Sett skuffen på skinnene (4) ved å vippe den opp. Senk skuffen ned på plass til den er horisontal, og skyv inn skuffen (3).



3. Fryzerskuff

- **Slik fjerner du fryzerskuffen:** Dra ut fryzerskuffen så langt du kan. Vipp opp beholderens bakside og løft den ut.
- **Slik setter du på plass fryzerskuffen:** Sett beholderen ned på skinnesystemet.



Du kan skrape opp sidene av beholderen hvis du vrir den mot venstre eller høyre når du demonterer eller setter den sammen på nytt.



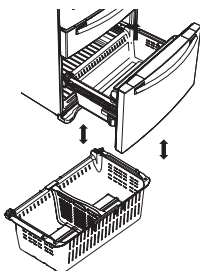
Ikke la spedbarn eller barn gå inn i fryzerskuffen. De kan skade kjøleskapet og påføre alvorlige skader på seg selv. Ikke sitt på fryserdøren. Døren kan bli ødelagt. Ikke la barn klatre inn i fryzerskuffen.



Ikke fjern deleren.



Hvis barn blir sittende fast inni, kan de ble skadet, kvalt og til og med dø.



BYTTE UT EN SODASTREAM-KULLSYREPATRON

Hvis kullsyrenivået er unormalt lavt, betyr dette at kullsyrepatronen er tom.

Da anbefaler vi at du bytter patronen med en ny.

Gjør følgende for å bytte en patron:

Kjøp SodaStream 60 L Carbonator hos nærmeste Sodastream-forhandler eller på nettet.

Gå til www.sodastream.com for mer informasjon.

1. Løft opp spaken som holder patronen på plass.



2. Dra patronen ut av holderen.



3. Roter patronen mot klokken for å ta den ut av regulatoren.



4. Du installerer den nye patronen ved å følge retningslinjene for å installere en patron, fra trinn 2.

5. Trykk på og hold inne knappen Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) i 3 sekunder for å aktivere påfyllingen.

Hvis funksjonen for kullsyreholdig vann er deaktivert, trykker du og holder inne knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) eller Quick Sparkling (Hurtigkullsyre) i 3 sekunder for å aktivere den på nytt.

- Hvis du bytter kullsyrepatronen under produksjon av kullsyreholdig vann during (ikonene for kullsyrenivå lyser i rekkefølgen 1 → 2 → 3 → 1), må du vente til kjøleskapet er ferdig med produksjonen, før du aktiverer funksjonen for nullstilling av patronen. Siden du avbrøt produksjonen, kan det hende at det blir for mye kullsyre i vannet. Vi anbefaler at du tømmer ut vannet med for mye kullsyre.

Kullsyreholdig vann: Merknader om drift

- Pass på at du bruker ekte SodaStream-patroner fra autoriserte forhandlere.



- Kjøleskapet starter produksjon av kullsyreholdig vann omtrent 10 sekunder etter at du aktiverer funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann.
- Hvis du åpner kjøleskapsdøren mens kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, vil det stoppe. Når du lukker døren, gjenopptas produksjonen av kullsyreholdig vann etter omtrent et minutt.
- Hvis det oppstår et strømbrudd mens kjøleskapet lager kullsyreholdig vann, kan kjøleskapet starte prosessen på nytt når strømmen kommer tilbake, slik at det blir for mye kullsyre i vannet. Hvis dette skjer, anbefaler vi at du tømmer ut vannet med for mye kullsyre og starter prosessen på nytt.
- Hvis du fortsetter med å tappe ut kullsyreholdig vann, kan vannstrømmen bli ustabil eller stoppe. Dette skyldes endringer i trykket i tanken med kullsyreholdig vann. Det er ikke en feil.
- Hvis vannslangen er vridd eller vannet ikke leveres ordentlig, vil det bli et høyt kullsyrenivå i vannet. Dette skjer fordi samme mengde karbondioksid (CO₂) sprøytes inn av patronen, uavhengig av vannmengden i produksjonstanken.
- Levetiden til en SodaStream-patron vil variere, alt etter kullsyrenivået du velger.
- Hvis funksjonen for kullsyreholdig vann er på og du taper ut omtrent 1,1 liter vann, begynner kjøleskapet automatisk å lage mer kullsyreholdig vann.
- Hvis du ikke skal være hjemme over en lengre periode, hvis du ikke vil bruke funksjonen for kullsyreholdig vann lenger, eller hvis du skal flytte:



- Ta ut SodaStream kullsyrepatronen fra rommet i den venstre døren på kjøleskapet før du transporterer kjøleskapet.

1. Trykk på knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) i tre sekunder for å slå av funksjonen for kullsyreholdig vann.
2. Tøm tanken med kullsyreholdig vann ved å tappe ut alt vannet i tanken.
3. Ta ut SodaStream kullsyrepatronen

RENGJØRE KJØLESKAPET

Et godt vedlikehold av Samsungs kjøleskap med fransk dør vil gi det lengre levetid og holde det fritt for lukt og bakterier.



ADVARSEL

Ikke bruk benzen, tynner, Clorox eller bilvaskemiddel til å rengjøre kjøleskapet. Disse kan skade apparatets overflate eller føre til brann.

Ikke spray kjøleskapet med vann mens det er koblet til.

Det kan føre til elektrisk støt.

Gjør følgende når du skal rengjøre kjøleskapet:

1. Koble fra strømledningen til kjøleskapet.
2. Fukt en myk, lofri klut eller tørkepapir med vann.



Ikke bruk noen som helst type løsemiddel til å rengjøre kjøleskapet siden disse kan misfarge eller skade kjøleskapet.

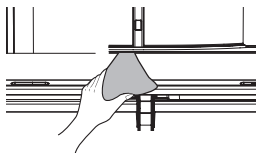
3. Tørk kjøleskapet innvendig og utvendig til det er rent og tørt.
4. Koble til strømledningen til kjøleskapet igjen.

Rengjøre insiden

Rengjør veggene og tilbehøret på innsiden med et mildt vaskemiddel, og tørk av med en myk klut.

Du kan ta ut skuffer og hyller for å foreta en mer grundig vask.

Bare sørg for å tørke skuffene og hyllene godt før du setter dem inn igjen.



Rengjøre utsiden

Tørk av kontrollpanelet og det digitale displayet med en ren og fuktig myk klut.

Rengjør vegger, håndtak og overflater med et mildt vaskemiddel, og tørk av med en tørr myk klut.

Du kan polere utsiden av kjøleskapet én eller to ganger i året for å sørge for at det fortsetter å se pent ut.



FORSIKTIG

Ikke sprut vann direkte på kjøleskapet. Bruk en ren og fuktig klut til rengjøringen.



FORSIKTIG

Du kan komme til å tørke av de trykte bokstavene på displayet hvis du bruker flekkfjerner direkte på dette området.



Rengjøre is-/vanndispenseren

Dytt ned én ende av skuffedispenseren og fjern den.

Tørk av is-/vanndispenseren med en ren, myk klut.



FORSIKTIG

Når du velger knust is fra dispenseren, kan det samle seg opp noen små isrester i issjakten. For å unngå at isrester smelter og renner ut av sjakten, bør du fjerne isrestene når du ser at de begynner å samle seg opp i issjakten.

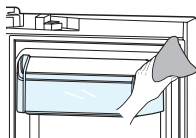


Rengjøre dörgummitetningene

Hvis gummitetningene er skitne, kan det være at døren ikke vil lukke seg ordentlig, og kjøleskapet vil ikke virke like effektivt.

Hold dørene frie for støv og flekker ved å rengjøre dem med et mildt vaskemiddel og en fuktig klut.

Tørk av med en myk og ren klut.



FORSIKTIG

Ikke rengjør kjøleskapet med benzen, tynner eller bilvaskemiddel.

Disse stoffene kan forårsake en brann.

Rengjøre baksiden av kjøleskapet.

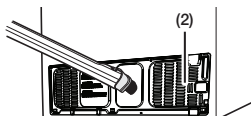
For å holde kabler og avdekkede deler støvfrie og rene kan du støvsuge baksiden av apparatet én eller to ganger per år.



FORSIKTIG

Ikke ta av bakdekselet (1).

Du kan få støt.



TIPS TIL OPPBEVARING AV MAT

Matvarer	Kjøleskap	Fryser	Tips til oppbevaring
MEIERIPRODUKTER			
Smør	2-3 uker	6-9 måneder	Dekk godt til.
Melk	1-2 uker	Ikke anbefalt	Sjekk datomerkingen. De fleste typer melk og lignende produkter selges i datomerkede kartonger som indikerer hvor lenge produktet holder seg ferskt. Tett til med lokket, eller dekk godt til. Ikke hell tilbake ubrukte porsjoner i originalbeholderen.
Kremost, ostemat og ostepålegg	2-4 uker	Ikke anbefalt	Sjekk datomerkingen. Alle disse må være tett innpakket i fuktighets-sikker innpakning
Hard ost (uåpnet)	3-4 måneder	6 måneder	
Hard ost (åpnet)	2 måneder	Ikke anbefalt	
Cottage Cheese	10-15 dager	Ikke anbefalt	
Krem	7-10 dager	2 måneder	Sjekk datomerkingen.
Rømme	2 uker	Ikke anbefalt	De fleste typer yoghurt, kremer og lignende produkter selges i datomerkede kartonger som indikerer hvor lenge produktet holder seg ferskt. Tett til med lokket, eller dekk godt til. Ikke hell tilbake ubrukte porsjoner i originalbeholderen.
Kremdipper (åpnet)	1 uke	Ikke anbefalt	Sjekk datomerkingen. Hold tildekket.
Yoghurt	10-14 dager	Ikke anbefalt	
Frossen yoghurt	i/t	2 måneder	
EGG			
Egg (ikke kokt)	3-4 uker	Ikke anbefalt	Sjekk datomerkingen. Oppbevar eggene i den kaldeste delen av kjøleskapet og i originalbeholderen.
Egg (kokt)	1 uke	Ikke anbefalt	Oppbevar i en tildekket beholder
Rester av eggeretter	3-4 dager	Ikke anbefalt	Oppbevar i en tildekket beholder
FERSK FRUKT			
Epler	1 måned	Ikke anbefalt	Ikke vask frukt før oppbevaring i kjøleskap. Oppbevar den i fuktighetsfrie poser eller beholdere. Pakk inn oppskåret frukt. Enkelte typer frukt kan bli mørkere i kjøleskap.
Bananer	2-4 dager	Ikke anbefalt	
Fersken, melon, pære, avocado	3-5 dager	Ikke anbefalt	
Bær og kirsebær	2-3 dager	12 måneder	
Aprikos	3-5 dager	Ikke anbefalt	
Druer	2-5 dager	i/t	
Ananas (ikke oppskåret)	2-3 dager	Ikke anbefalt	
Ananas (oppskåret)	5-7 dager	6-12 måneder	
Sitrus	1-2 uker	Ikke anbefalt	
Juice	6 dager	Ikke anbefalt	Sjekk datomerkingen, og tett til originalbeholderen. Ikke hell tilbake ubrukte porsjoner i originalbeholderen.
Frossen juice	Bare tining	12 måneder	Sjekk datomerkingen. Ikke frys på nytt.

Matvarer	Kjøleskap	Fryser	Tips til oppbevaring
FISK OG SKALLDYR			
Fisk			
Fet fisk (makrell, ørret, laks)	1-2 dager	2-3 måneder	Oppbevar den i originalinnpakningen og i den kaldeste delen av kjøleskapet. Må pakkes i damp- og fuktighetssikker innpakning for fryser. Frys ved -18 °C. Tin i kjøleskap, eller sjekk datomerkingen. Frys i originalinnpakningen.
Mager fisk (torsk, flyndre osv.)	1-2 dager	6 måneder	
Frossen eller innbakt	i/t	3 måneder	
Skalldyr			
Reker (ikke kokt)	1-2 dager	12 måneder	Pakkes i en damp- og fuktighetssikker beholder ved frysing.
Krabbe	3-5 dager	10 måneder	
Kokt fisk eller skalldyr	2-3 dager	3 måneder	
KJØTT			
Ferskt, ikke kokt			
Koteletter	2-4 dager	6-12 måneder	Sjekk datomerkingen ved bruk. Oppbevares i den kaldeste delen av kjøleskapet i originalinnpakningen. Må pakkes i en damp- og fuktighetssikker beholder ved frysing. Anbefalt kjøleskapstemperatur er 1 °C til 2 °C og frysertemperatur -18 °C til -16 °C.
Opphakk	1 dag	3-4 måneder	
Stek	2-4 dager	6-12 måneder	
Bacon	1-2 uker	1-2 måneder	
Pølser	1-2 dager	1-2 måneder	
Biff	2-4 dager	6-9 måneder	
Fjærkre	1 dag	12 måneder	
Kjøtt på boks	3-5 dager	1 måned	
Kokt			
Kjøtt	2-3 dager	2-3 måneder	Sjekk datomerkingen ved bruk. Oppbevares i den kaldeste delen av kjøleskapet i originalinnpakningen. Må pakkes i en damp- og fuktighetssikker beholder ved frysing.
Fjærkre	2-3 dager	4-5 måneder	
Skinke	1-2 uker	1-2 måneder	

Kilder:

American Meat Institute Foundation. 1994. Gule sider: svar på vanlige spørsmål kundene stiller om kjøtt og fjærkre. American Meat Institute Food Marketing Institute. 1999. The food keeper. Food Marketing Institute, Washington, D.C. Freeland-Graves, J.H. and G.C. Peckham. 1996. Foundations of food preparation, 6th ed. Prentice-Hall, Inc. Englewood Cliffs, NJ. Hillers, V.N. 1993. Storing foods at home. Washington State University Cooperative Extension, Pullman, WA. Publ. EB 1205.
National Restaurant Association. 2001. Be cool-chill out! Refrigerate promptly. National Restaurant Association Education Foundation's International Food Safety Council, Washington, D.C. USDA. 1997. Basics for handling food safely. U.S. Department of Agriculture, Food Safety and Inspection Service, Washington, D.C.

Feilsøking

PROBLEM	LØSNING
Kjøleskapet virker ikke i det hele tatt eller kjøler ikke nok ned.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller om strømledningen er ordentlig tilkoblet. • Sjekk om temperaturen som er angitt på det digitale displayet, er høyere enn temperaturen inni fryseren eller kjøleskapet. Hvis den er det, stiller du kjøleskapet kaldere. • Står kjøleskapet i direkte sollys eller i nærheten av en varmekilde? • Er baksiden av kjøleskapet for nær veggen, slik at det ikke blir nok luftsirkulasjon?
Maten i kjøleskapet fryser.	<ul style="list-style-type: none"> • Sjekk om temperaturen på det digitale displayet er for lav. • Prøv å stille inn en varmere temperatur for kjøleskapet. • Er temperaturen i rommet for lav? Velg en høyere temperatur for kjøleskapet. • Har du lagt matvarer med høyt fuktighetsinnhold i den kaldeste delen av kjøleskapet? Prøv å flytte disse varene til de andre hyllene istedenfor å oppbevare dem i de kaldeste områdene eller i beholdere.
Ulyder	<ul style="list-style-type: none"> • Sjekk at kjøleskapet står stabilt og i vater. • Er baksiden av kjøleskapet for nær veggen, slik at det ikke blir nok luftsirkulasjon? Prøv å flytte kjøleskapet minst fem centimeter ut fra veggen. • Er det mistet noe bak eller under kjøleskapet? • Hvis du hører en tikkelyd fra kjøleskapet, er dette vanlig. Det forekommer fordi forskjellige deler trekker seg sammen eller utvider seg som en reaksjon på temperaturrendringer inne i kjøleskapet. • Hvis det høres ut som om noen objekter banker borti andre inni kjøleskapet, er det normalt. Denne lyden kommer av at kompressoren kjører i høy kapasitet.
Apparatets dørtettingsområde er varmt og fuktig.	<ul style="list-style-type: none"> • Noe varme her er normalt, siden det er installert anti-kondensatorer i kjøleskapets vertikalt hengslede seksjon for å forhindre kondens. • Står kjøleskapsdøren på gløtt? Det kan oppstå kondens når du lar døren stå åpen lenge.
Ismaskinen lager ikke is.	<ul style="list-style-type: none"> • Ventet du i tolv timer etter at du installerte vannforsyningsledningen før du skulle lage is? • Er vannledningen koblet til og avstengingsventilen åpen? • Har du stoppet ismaskinen manuelt? • Er frysertemperaturen for høy? Prøv å stille frysertemperaturen lavere.
Du hører boblende vann i kjøleskapet.	<ul style="list-style-type: none"> • Dette er normalt. Boblingen skyldes at det sirkulerer kjølevæske gjennom kjøleskapet.

PROBLEM	LØSNING
Det er vond lukt i kjøleskapet.	<ul style="list-style-type: none"> • Se etter bedervet mat. • Mat med sterk lukt (for eksempel fisk) bør pakkes godt inn. • Rengjør fryseren regelmessig, og kast bedervet eller mistenkelig mat.
Det dannes frost på veggene i fryseren.	<ul style="list-style-type: none"> • Er luftventilen blokkert? Fjern eventuelle hindringer slik at luften kan bevege seg uhindret. • Sørg for at det er nok plass mellom matvarene til at luften kan sirkulere. • Er fryseraskuffen ordentlig lukket?
Vanndispenseren virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Er vannledningen koblet til og avstengingsventilen åpen? • Er vannforsyningsledningen i klem eller vridd? • Kontroller at ledningene er klare og uhindret. • Har varmtanken frosset fordi kjøleskapstemperaturen er stilt inn for lavt? Prøv å velge en varmere innstilling på det digitale displayet. • Er kontrollåsen aktivert?
Selvlukkesystemet virker ikke for fryserdøren.	<ul style="list-style-type: none"> • Er høyre og venstre del av døren i ubalanse? • Åpne og lukk døren igjen forsiktig 1–2 ganger. Etterpå vil selvlukkesystemet vanligvis virke normalt. • Prøv å åpne døren forsiktig for å unngå å sette høyre og venstre del av døren i ubalanse.
Kullsyreholdig vann kan ikke tappes ut.	<ul style="list-style-type: none"> • Er vannledningen koblet til og avstengingsventilen åpen? • Er ikonet for kullsyreholdig vann valgt? • Lyser Off-ikonet (Av) for funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann? Trykk på knappen Sparkling Water (Kullsyreholdig vann) i 3 sekunder for å aktivere produksjon av kullsyreholdig vann. Funksjonen for produksjon av kullsyreholdig vann er av som standard fra fabrikken. Du må slå den på for å få kullsyreholdig vann. • Blinker ikonet for kullsyreholdig vann? Hvis ikonet for kullsyreholdig vann blinker, holder kjøleskapet på med å produsere kullsyreholdig vann. Vent til ikonet slutter å blinke. • Er kullsyrepatronen tom? Hvis SodaStream kullsyrepatronen går tom for CO₂, kan det hende at du ikke kan tappe ut vann, eller at det er lite kullsyre i vannet. Bytt patronen. • Er kjøleskapsdøren åpen? Hvis døren er åpen, kan du ikke tappe ut kullsyreholdig vann, vann eller is. • Er patronspaken åpen? Åpne patrondekselet og lås patronspaken. • Er kontrollåsen aktivert?

PROBLEM	LØSNING
Du kan høre en hvirlende lyd når Quick Making-alternativet (Hurtiglaging) er aktivert.	<ul style="list-style-type: none"> Når Quick Making-alternativet (Hurtiglaging) er aktivert, veksler patronen mellom å sprøyte inn og slippe ut CO₂-gassen, noe som kan lage en slik lyd.
Det er lite smak i det kullsyreholdige vannet.	<ul style="list-style-type: none"> Øk kullsyrenivået i vannet. Når det er lite smak i det kullsyreholdige vannet, eller hvis det bare smaker vann, må du bytte SodaStream kullsyrepatronen med en ny. Hvis du bruker alternativet Fill Up (3 sec) (Påfyll (3 sek)) etter at du har byttet patron, kan det hende at det kullsyreholdige vannet har en sterkere eller svakere smak enn vanlig, alt etter hvor mye gass det er igjen i vanntanken, og gassens konsentrasjon.
Det danner seg kondens eller vanndråper på begge sidene av den midterste delen på kjøleskapsdøren.	<ul style="list-style-type: none"> Det kan dannes kondens eller vanndråper hvis fuktigheten er for høy mens kjøleskapet er i drift. Hvis du ser kondens eller vanndråper på begge sidene av den midterste delen på kjøleskapsdøren, må du tørke bort kondensen og slå av energisparingsmodus.

huskeliste

huskeliste

Grenser for omgivelsestemperaturen

Dette kjøleskapet er utformet for å virke i de omgivelsestemperaturene som er angitt av temperaturklassen på merkeskiltet.

Klasse	Symbol	Omgivelsestemperaturområde (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Kald temperert sone	SN	+10 til +32	+10 til +32
Temperert sone	N	+16 til +32	+16 til +32
Subtropisk sone	ST	+16 til +38	+18 til +38
Tropisk sone	T	+16 til +43	+18 til +43



Interne temperaturer kan påvirkes av faktorer som kjøleskapets/fryserens plassering, omgivelsestemperaturen og hvor ofte dørene åpnes. Juster temperaturen etter behov for å kompensere for disse faktorene.

Korrekt avhending av dette produktet (Avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr)

Norway



(Gjelder i land med avfallssortering)

Denne merkingen som vises på produktet, dets tilbehør eller dokumentasjon, indikerer at produktet eller det elektroniske tilbehøret (for eksempel lader, headset, USB-kabel) ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall ved slutten av levetiden. For å hindre potensiell skade på miljøet eller helseskader grunnet ukontrollert avfallsavhending ber vi om at dette avfallet holdes adskilt fra andre typer avfall og resirkuleres på ansvarlig måte for å fremme bærekraftig gjenbruk av materielle ressurser.

Private forbrukere bør kontakte enten forhandleren de kjøpte produktet av, eller lokale myndigheter for detaljer om hvor og hvordan disse artiklene kan resirkuleres på en miljøvennlig måte.

Forretningsbrukere bør kontakte sin leverandør og undersøke vilkårene i kjøpskontrakten. Dette produktet og det elektroniske tilbehøret skal ikke blandes med annet kommersielt avfall som skal kastes.

Kontakt Samsung

Om du har spørsmål eller synspunkter om Samsungs produkter,
er du velkommen å kontakte Samsung Support

Samsung Norway, Karenslyst Allé 57, Postboks 364, 0213 Oslo, Norway
815 56480
www.samsung.com/no/support



Jääkaappi käyttöopas

ajattele mahdollisuuksia

Kiitos, että hankit Samsungin valmistaman tuotteen.

Itsenäinen kodinkone

SAMSUNG

Sisällysluettelo

TURVALLISUUSOHJEET	2
RANSKALAISILLA OVILLA VARUSTETUN JÄÄKAAPIN KÄYTTÖÖNOTTO	17
RANSKALAISILLA OVILLA VARUSTETUN JÄÄKAAPIN KÄYTTÄMINEN	29
VIANETSINTÄ	57

Turvallisuusohjeet









TURVALLISUUSOHJEET

- Ennen kuin käytät laitetta, lue tämä käyttöopas huolellisesti ja pidä se tallessa laitteen lähellä tulevaa tarvetta varten.
- Käytä laitetta tämän käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti ja vain siihen tarkoitukseen, johon laite on suunniteltu. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu fyysisesti tai psyykkisesti rajoittuneiden eikä kokemattomien henkilöiden (esim. lasten) käytettäväksi, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö ole läsnä tai opastanut heitä käyttämään laitetta oikein.
- Tätä laitetta saavat käyttää yli 8-vuotiaat lapset sekä fyysisesti tai psyykkisesti rajoittuneet ja kokemattomat henkilöt, jos käyttöä valvotaan tai jos heille on annettu ohjeet laitteen turvalliseen käyttöön ja jos he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lasten ei saa antaa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa tai ylläpitää laitetta ilman valvontaa.
- Tämän oppaan varoitukset ja tärkeät ohjeet eivät kata kaikkia mahdollisia olosuhteita ja tilanteita. On omalla vastuullasi käyttää tervettä järkeä ja toimia

varovasti ja huolellisesti, kun asennat, ylläpidät ja käytät tätä laitetta.

- Koska seuraavat käyttöohjeet koskevat useita eri malleja, oman jääkaappisi ominaisuudet saattavat poiketa jonkin verran ohjeissa kuvatuista eivätkä kaikki varoitusmerkit välttämättä koske omaa laitettasi. Jos sinulla on jotakin kysyttävää, ota yhteyttä lähimpään huoltopalveluun tai etsi ohjeita ja muita tietoja osoitteesta www.samsung.com.

Tärkeitä turvamerkintöjä ja varotoimenpiteitä:

 VAROITUS	Vaarat ja vaaralliset toimenpiteet, jotka saattavat aiheuttaa vakavia henkilövahinkoja tai kuoleman .
 HUOMIO	Vaarat ja vaaralliset toimenpiteet, jotka saattavat aiheuttaa lieviä henkilö- tai omaisuusvahinkoja .
	ÄLÄ yritä tätä.
	ÄLÄ pura.
	ÄLÄ koske.
	Noudata ohjeita huolellisesti.
	Irrota virtajohto pistorasiasta.
	Varmista laitteen maadoitus, jotta et saisi sähköiskuja.
	Pyydä ohjeita asiakaspalvelusta.
	Huom.

Nämä varoitusmerkit auttavat estämään sinua ja muita loukkaantumasta. Noudata niitä huolellisesti. Kun olet lukenut tämän osion, pidä se tallessa tulevaa tarvetta varten.



TÄRKEITÄ KULJETUSTA JA SIJOITUSPAIKKAA KOSKEVIA VAROITUKSIA



- Laitetta on kuljetettava ja se on asennettava varovasti, jotta mitkään jäähdytyspiirin osat eivät vaurioituisi.
- Jäähdytysaineena käytetään joko R-600a:ta tai R-134a:ta. Tarkista laitteen takana oleva kompressorikyltti tai jääkaapin sisällä oleva tyyppikilpi, jos haluat tietää, mitä jäähdytysainetta jääkaapissa käytetään.
- Jos laite sisältää helposti syttyvää kaasua (jäähdytysaine R-600a).
 - Jos jäähdytysainetta pääsee vuotamaan putkesta, se voi syttyä palamaan tai vaurioittaa silmiä. Jos havaitset vuodon, älä käytä avotulta tai mitään muutakaan, mikä voi sytyttää kaasun. Tuuleta laitteen sijoitustilaa useiden minuuttien ajan.
 - Jääkaapin sijoitustilan

koko määräytyy sen mukaisesti, kuinka paljon jäähdytysainetta laitteessa käytetään. Näin vältetään herkästi syttyvien kaasun ja ilman yhdistelmien muodostuminen, jos jäähdytyspiirissä tapahtuu vuoto.

- Älä milloinkaan käynnistä laitetta, jos se näyttää olevan jotenkin vaurioitunut. Pyydä epäselvissä tilanteissa neuvoja jälleenmyyjältä. Jääkaapin sijoitushuoneessa on oltava 1 m³ tilaa jokaista 8 grammaa laitteen sisällä olevaa R-600a-jäähdytysainetta kohden. Omassa laitteessasi käytetyn jäähdytysaineen määrä on kerrottu laitteen sisällä olevassa tunnistuslaatassa.
- Jos laitteessa käytetään isobutaanijäähdytysainetta (R-600a), muista, että vaikka kyseessä on ympäristöystävällinen kaasu, se syttyy kuitenkin helposti palamaan. Laitetta on kuljetettava ja asennettava varovasti, jotta mitkään jäähdytyspiirin osat eivät vaurioituisi.



TÄRKEITÄ ASENNUSTA KOSKEVIA VAROITUKSIA

- Älä asenna laitetta kosteaan, rasvaiseen, pölyiseen tai sellaiseen paikkaan, jossa se altistuu suoralle auringonvalolle tai vedelle (esim. sadepisaraille).
- Jos laitteen elektronisten osien eristys pääsee rapistumaan, seurauksena voi olla sähköisku tai tulipalo.
- Älä altista jääkaappia suoralle auringonvalolle tai muista laitteista, esimerkiksi uuneista tai lämmittimistä säteilevälle lämmölle.
- Älä kytke useita laitteita samaan monipistorasiaan. Jääkaappi tulee aina kytkeä omaan erilliseen pistorasiaansa, jonka nimellisjännite vastaa jääkaapin arvokilvessä mainittua jännitettä.
- Näin laitteen suorituskyky pysyy parhaana mahdollisena eivätkä kodin virtapiirit pääse ylikuormittumaan. Ylikuormitus ylikuumentaa johtoja ja tämä voi aiheuttaa

tulipalon. Älä kytke laitteen pistoketta löysään pistorasiaan.

- Seurauksena voi olla sähköisku tai tulipalo.
- Älä käytä virtajohtoa, jos siinä tai sen jommassakummassa päässä on murtumia, kulumia tai muita vaurioita.
- Älä taivuta virtajohtoa liikaa äläkä aseta sen päälle mitään painavia esineitä.
- Älä käytä aerosolia jääkaapin lähellä.
- Jääkaapin lähellä käytetty aerosoli voi aiheuttaa räjähdysten tai tulipalon.
- Älä asenna laitetta paikkaan, jossa voi esiintyä kaasuvuotoja.
- Seurauksena saattaa olla sähköisku tai tulipalo.



- Suosittelemme, että vain ammattitaitoinen asentaja tai huoltoliike asentaa laitteen ja tekee mahdollisesti tarvittavat huoltotyöt.
- Jos et noudata tätä ohjetta, seurauksena voi olla sähköisku, tulipalo, räjähdys, laitevaurio tai

henkilövahinkoja.

- Jääkaappi tulee asentaa oikealla tavalla käyttöoppaassa mainittuun paikkaan, ennen kuin sitä voidaan käyttää.
- Älä asenna jääkaappia kosteaan tai sellaiseen tilaan, jossa se voi joutua veden kanssa kosketuksiin.
- Jos laitteen elektronisten osien eristys pääsee rapistumaan, seurauksena voi olla sähköisku tai tulipalo.
- Kytke pistoke oikeassa asennossa siten, että johto osoittaa alaspäin.
- Jos kytket pistokkeen ylösalaisin, johto voi katketa ja aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.
- Älä käytä virtajohtoa, jos siinä tai sen jommassakummassa päässä on murtumia, kulumia tai muita vaurioita.
- Varmista, ettei jääkaapin takaosa pääse litistämään tai vaurioittamaan pistoketta.
- Kun siirrät jääkaappia, varo, ettei johto pääse kiertymään tai vaurioitumaan.
- Tämä aiheuttaa

tulipalovaaran.

- Laite on sijoitettava sellaiseen paikkaan, että virtajohtoon pääsee helposti käsiksi.
- Pidä pakkausmateriaalit poissa lasten ulottuvilta.
- Lapsi voi tukehtua, jos hän laittaa pakkausmateriaalia päähänsä.



- Laite on maadoitettava asianmukaisesti. Älä maadoita laitetta kaasuputkeen, muoviseen vesiputkeen tai puhelinlinjaan.
- Jääkaappi on maadoitettava, jotta sähkövuotoja ei pääsisi tapahtumaan ja jotta jääkaapin vuotovirta ei aiheuttaisi sähköiskuja.
- Tämä voi aiheuttaa sähköiskun, tulipalon, räjähdysriskin tai toimintahäiriöitä.
- Älä milloinkaan kytke laitetta sellaiseen pistorasiaan, jota ei ole maadoitettu oikein, ja varmista, että pistorasia täyttää viranomaisvaatimukset.



- Jos virtajohto vaurioituu,

pyydä valmistajaa tai sen huoltoliikettä vaihtamaan se välittömästi.

- Vain ammattitaitoisen asentajan tai huoltoliikkeen tulee vaihtaa jääkaapin sulake.
- Jos et noudata tätä ohjetta, seurauksena voi olla sähköisku tai henkilövahinkoja.

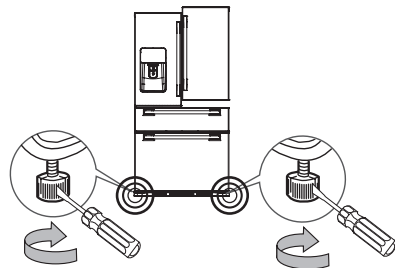


HUOMIO

ASENNUSTA KOSKEVIA HUOMIOITA



- Pidä laitteen oma tai asennuskaluston ilmanvaihtoaukko vapaana.
- Seisota laitetta 2 tuntia asennuksen jälkeen.



- Varmista jääkaappia asentaessasi, että kaapin

molemmat jalat osuvat lattiaan, jotta asennus olisi turvallista.

Jalat ovat pakastimen ovien takaosassa alhaalla.

Aseta koloon tasapäinen ruuvimeisseli ja käännä sitä nuolen suuntaan, kunnes jalat ovat suorassa.

- Muista aina täyttää ovet tasaisesti ruokatarvikkeilla.
- Jos laitat oviin liikaa ruokatarvikkeita, jääkaappi saattaa kaatua ja aiheuttaa henkilövahinkoja.



VAROITUS

TÄRKEITÄ KÄYTTÖÄ KOSKEVIA VAROITUKSIA



- Älä kytke pistoketta kostein käsin.
- Älä säilytä laitteen päällä mitään esineitä.
- Kun avaat tai suljet oven, laitteen päällä olevat tavarat voivat pudota ja aiheuttaa henkilö- tai omaisuusvahinkoja.
- Älä aseta vettä sisältäviä esineitä jääkaapin päälle.
- Veden läikkyminen voi

aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.

- Älä anna lasten roikkua ovesta.
- Jos et noudata tätä ohjetta, seurauksena voi olla vakavia henkilövahinkoja.
- Älä jätä jääkaapin ovia auki, kun kukaan ei ole valvomassa laitetta, äläkä anna lasten mennä jääkaapin sisälle.
- Älä anna lasten mennä laitteen lokeroiden sisälle.
- Lapsi voi satuttaa itsensä tai tukehtua, jos hän ei pääse pois laitteen sisältä.
- Älä istu pakastimen oven päällä.
- Ovi voi mennä rikki ja aiheuttaa henkilövahinkoja.
- Lapsia tulee valvoa, jotta he eivät pääsisi leikkimään laitteella. Pidä sormet poissa ”vaara-alueilta”:
ovien ja kaappien väliset alueet ovat tarkoituksellisesti pienikokoisia. Ole varovainen ovea avatessasi, jos lähistöllä on lapsia. Älä anna lasten roikkua ovesta.
Jos et noudata tätä ohjetta, seurauksena voi olla vakavia henkilövahinkoja. Lapsi voi

juuttua kiinni. Älä päästä lapsia jääkaapin sisälle.

- Jos joudut poistamaan lokeron jaottelijan puhdistaussasi laitetta tai jostakin muusta syystä, sinun täytyy asentaa jaottelija takaisin paikoilleen laitteen mukana toimitetuilla ruuveilla, jotta voisit estää lasten juuttumisen laitteen sisään.
- Älä milloinkaan työnnä sormiasi tai mitään esineitä laitteen annosteluaukkoon.
- Jos et noudata tätä ohjetta, seurauksena voi olla henkilö- tai omaisuusvahinkoja.
- Älä säilytä jääkaapissa tulenarkoja tai helposti syttyviä aineita, esim. bentseeniä, ohentimia, alkoholia, eetteriä tai nestekaasua.
- Minkä tahansa tällaisen aineen säilyttäminen jääkaapissa voi aiheuttaa räjähdyksen.
- Älä säilytä jääkaapissa alhaisia lämpötiloja edellyttäviä, lämpötilaherkkiä lääkkeitä, tieteellisiä tutkimusmateriaalia tai muita alhaisia lämpötiloja

edellyttäviä aineita.

- Tarkkaa lämpötilanhallintaa edellyttäviä tuotteita ei saa säilyttää jääkaapissa.
- Älä aseta jääkaapin sisään mitään muita kodinkoneita äläkä käytä niitä siellä, jolleivät ne ole valmistajan suosittelemaa tyyppiä.
- Älä kuivaa jääkaapin sisätiloja hiustenkuivaimella. Älä poista jääkaappiin mahdollisesti syntyneitä hajuja palavien kynttilöiden avulla.
- Seurauksena saattaa olla sähköisku tai tulipalo.
- Älä koske pakastimen sisäseiniä tai pakasteita kostein käsin.
- Voit saada paleltuman.
- Älä yritä nopeuttaa sulatusprosessia millään mekaanisilla laitteilla tai muillakaan sellaisilla tavoilla, joita valmistaja ei ole erikseen suositellut.
- Varo, ettet vaurioita laitteen jäähdytyspiiriä.
- Laite tulee asentaa siten, että virtajohto on helppo irrottaa pistorasiasta.
- Jos et noudata tätä ohjetta,

seurauksena saattaa olla sähkövuodon aiheuttama sähköisku tai tulipalo.

★ • Tämä laite on tarkoitettu vain ruoan säilyttämiseen kotikäytössä.

- Pullot tulisi pitää mahdollisimman lähekkäin, jotta ne eivät pääsisi putoamaan.
- Jos käyttötiloissa tapahtuu kaasuvuoto (propaani- tai nestekaasuvuoto tms.), tuuleta tilat välittömästi äläkä koske pistokkeeseen. Älä koske laitteeseen tai virtajohtoon.
- Älä työnnä käsiäsi, jalkojasi tai metalliesineitä (esimerkiksi ruokailuvälineitä) jääkaapin alle tai taakse.
- Seurauksena saattaa olla sähköisku tai loukkaantuminen.
- Terävät reunat voivat aiheuttaa henkilövahinkoja.
- Älä käytä tuuletinta.
- Kipinät voivat aiheuttaa räjähdyksen tai tulipalon.
- Käytä vain valmistajan tai sen edustajan toimittamia LED-valoja.
- Lasten ei saa antaa leikkiä

laitteella eikä kiipeillä siinä.



• Älä pura tai korjaa jääkaappia itse.

- Saatat aiheuttaa tulipalon, laitevaurion ja/tai henkilövahinkoja. Jos laite ei toimi oikein, ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.



• Älä korjaa, pura tai muuntele laitetta itse.

- Käytä vain tavallisia sulakkeita (kupari- tai rautalankaa yms. ei saa käyttää).
- Jos laite on korjattava tai asennettava uudelleen, ota yhteyttä lähimpään huoltoliikkeeseen.
- Jos et noudata tätä ohjetta, seurauksena voi olla sähköisku, tulipalo, laitevaurio tai henkilövahinkoja.
- Jos laitteesta kuuluu outoa ääntä tai se haisee palaneelle tai siitä tulee savua, irrota pistoke pistorasiasta välittömästi ja ota yhteyttä lähimpään huoltoliikkeeseen.
- Jos et noudata tätä ohjetta, seurauksena voi olla

sähköisku tai tulipalo.

- Jos lampun vaihtaminen ei onnistu, ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.
- Jos käyttämässäsi laitteessa on LED-valo, älä pura lampun suojusta ja LED-valoa itse.
- Ota yhteyttä lähimpään huoltoliikkeeseen.
- Jos jääkaappiin on päässyt pölyä tai vettä, irrota pistoke pistorasiasta ja ota yhteyttä lähimpään Samsung Electronicsin huoltoliikkeeseen.
- On olemassa tulipalon vaara.



KÄYTTÖÄ KOSKEVIA HUOMIOITA

- ★ • Jotta laitteen suorituskyky olisi paras mahdollinen:
- Älä aseta ruokia liian lähelle laitteen takaosan ilmanvaihtoaukkoja, sillä jääkaapin sisäinen ilmanvaihto saattaa estyä.
- Kääri ruoat oikeanlaisiin pakkauksiin tai käytä ilmatiiviitä rasioita, ennen

kuin laitat ruokatavaroita jääkaappiin.

- Älä laita uusia pakastettavia ruokia liian lähelle laitteessa jo olevia ruokia.
- Älä laita hiilihapollisia tai poreilevia juomia pakastimeen. Älä laita pulloja tai lasisia säilytysastioita pakastimeen.
- Kun niiden sisältö jäätyy, lasi voi mennä rikki ja aiheuttaa henkilö- tai omaisuusvahinkoja.
- Älä muuta tai muokkaa jääkaapin toimintoja.
- Muutokset voivat aiheuttaa henkilö- ja/ tai omaisuusvahinkoja. Samsungin takuu ei kata mitään ulkopuolisten tähän kodinkoneeseen tekemiä muutoksia eikä Samsung ole vastuussa mistään sellaisista turvallisuuteen liittyvistä ongelmista tai vahingoista, joita ulkopuolisten tekemät muutokset voivat aiheuttaa.
- Älä tuki laitteen ilmanvaihtoaukkoja.
- Jos jääkaapin ilmanvaihtoaukot tukitaan – erityisesti muovipussilla – kaappi saattaa viiletä liikaa.

Jos liiallinen viileneminen jatkuu liian kauan, vedensuodatin voi mennä rikki ja aiheuttaa vuodon.

- Älä laita uusia pakastettavia ruokia liian lähelle laitteessa jo olevia ruokia.
- Kiinnitä huomiota pakastettavien ruokien enimmäissäilytysaikoihin ja viimeisiin käyttöpäiviin.
- Käytä vesisäiliössä, jääpalalokerossa ja jääpaloissa vain juomakelpoista (puhdistettua tai pulloitettua) vettä.
- Älä kaada säiliöön teetä tai urheilujuomia. Tämä saattaa vaurioittaa jääkaappia.
- Käytä vain jääkaapin mukana toimitettua jääpalakonetta.
- Jääkaapin vedenoton saa asentaa ja kytkeä vain koulutettu ammattilainen, ja vesiliitäntä on tehtävä juomakelpoiseen veteen.
- Jotta jääpalakone toimisi oikein, vedenpaineen on oltava 138–862 kPa (1,4–8,8 kgf/cm³).
- Älä ruiskuta laitteen pinnoille mitään helposti syttyvää ainetta, esim.

hyönteismyrkkyä.

- Paitsi että tällaiset aineet ovat haitallisia terveydelle, ne voivat myös aiheuttaa sähköiskun, tulipalon tai toimintahäiriöitä.
- Älä kohdistaa lasin pintaan iskuja äläkä käytä liikaa voimaa lasia käsitellessäsi.
- Jos lasi menee rikki, se voi aiheuttaa henkilö- ja/tai omaisuusvahinkoja.



PUHDISTUSTA JA YLLÄPITOA KOSKEVIA HUOMIOITA



- Älä ruiskuta vettä suoraan jääkaapin sisä- tai ulkopinnoille.
- Seurauksena voi olla sähköisku tai tulipalo.
- Älä aseta jääkaapin läheisyyteen mitään lämpötilaherkkiä aineita, esim. herkästi syttyviä suihkeita tai materiaaleja, hiilihappojäätä, lääkeaineita tai kemikaaleja. Älä säilytä jääkaapissa tulenarkoja tai helposti syttyviä aineita (bentseeniä, ohentimia,

propaanikaasua tms.).

- Jääkaappi on tarkoitettu vain ruoan säilömiseen.
- Seurauksena saattaa olla tulipalo tai räjähdys.
- Älä suihkuta mitään helposti syttyvää kaasua jääkaapin lähelle.
- Seurauksena voi olla räjähdys tai tulipalo.
- Älä ruiskuta puhdistusainetta suoraan laitteen näyttöön.
- Näyttöön painetut tekstit saattavat kulua pois.
- Poista pistokkeen nastoista huolellisesti kaikki pöly ja muut niihin kuulumattomat aineet. Älä käytä pistokkeen puhdistamiseen märkää tai kosteaa liinaa, kun poistat siitä kaikki siihen kuulumattomat aineet.
- Muutoin seurauksena voi olla sähköisku tai tulipalo.
- Älä milloinkaan työnnä sormiasi tai mitään esineitä laitteen annosteluaukkoon tai jääkouruun.
- Seurauksena voi olla henkilö- tai omaisuusvahinkoja.



- Irrota jääkaapin pistoke pistorasiasta

ennen puhdistus- ja ylläpitotöitä.

- Kiinnitä virtajohto pistorasiaan kunnolla. Älä käytä vaurioitunutta pistoketta, virtajohtoa tai löysää pistorasiaa.
- Seurauksena saattaa olla sähköisku tai tulipalo.
- Älä vedä virtajohtoa äläkä taivuta sitä liikaa. Älä väännä äläkä solmi virtajohtoa. Älä ripusta johtoa minkään metalliesineen päälle äläkä aseta johdon päälle painavia esineitä tai pidä johtoa esineiden välissä. Älä myöskään työnnä johtoa laitteen takana olevaan tilaan.
- Kun siirrät jääkaappia, varo, ettei johto pääse kiertymään tai vaurioitumaan.
- Seurauksena saattaa olla sähköisku tai tulipalo.
- Älä muuntele jääkaappia. Luvattomat muutokset voivat aiheuttaa turvallisuusongelmia. Jos joudumme korjaamaan luvattomia muutoksia, laskutamme osista ja työtunneista täyden hinnan.



TÄRKEITÄ HÄVITTÄMISTÄ KOSKEVIA VAROITUKSIA



- Varmista, etteivät mitkään laitteen takana olevista putkista ole rikki, ennen kuin hävität laitteen.
- Jäähdytysaineena käytetään joko R-600a:ta tai R-134a:ta. Tarkista laitteen takana oleva kompressorikyltti tai jääkaapin sisällä oleva tyyppikilpi, jos haluat tietää, mitä jäähdytysainetta jääkaapissa käytetään. Jos laite sisältää helposti syttyvää kaasua (jäähdytysaine R-600a), pyydä turvalliset hävitysohjeet paikallisilta viranomaisilta. Eristysmateriaaleissa on käytetty syklopentaania. Eristysmateriaalien kaasut edellyttävät erityiskäsittelyä, kun laite hävitetään. Pyydä ympäristön kannalta turvalliset hävitysohjeet paikallisilta viranomaisilta. Varmista, etteivät mitkään laitteen takana olevista putkista ole rikki, ennen kuin hävität laitteen. Putket

rikkoutuvat avoimessa tilassa.

- Kun hävität tätä laitetta tai muita jääkaappeja, irrota ovet sekä niiden tiivisteet ja salvat, jotta pienet lapset tai eläimet eivät voisi jäädä loukkuun laitteen sisään. Jätä hyllyt paikoilleen, jotta lapset eivät voisi helposti kiivetä laitteen sisään. Lapsia tulee valvoa, jotta he eivät leikkisi pois heitettävällä laitteella.
- Hävitä laitteen pakkausmateriaalit ympäristöystävällisellä tavalla.
- Pidä kaikki pakkausmateriaalit poissa lasten ulottuvilta, sillä pakkausmateriaalit voivat olla vaaraksi lapsille.
- Jos lapsi laittaa pussin päähänsä, seurauksena voi olla tukehtuminen.



LISÄVINKKEJÄ OIKEANLAISEEN KÄYTTÖÖN

- Selvitä sähkökatkoksen sattuessa sähkölaitokselta, kuinka kauan katkos tulee kestämään.
- Jos sähkökatkos kestää enintään tunnin tai pari, se ei tavallisesti vaikuta jääkaapin lämpötilaan. Vältä kuitenkin laitteen ovien avaamista sähkökatkoksen aikana.
- Jos sähkökatkos kestää yli 24 tuntia, poista kaikki pakasteet pakastimesta.
- Jos jääkaapin mukana toimitetaan avaimet, ne tulee pitää poissa lasten ulottuvilta eikä niitä tulisi säilyttää laitteen lähetyvillä.
- Jääkaappi saattaa toimia epävakaa (sen sisälämpötila voi nousta), jos sitä säilytetään pitkän aikaa alemmassa kuin sille tarkoitetussa lämpötilassa.
- Älä säilytä jääkaapissa sellaista ruokaa, joka pilaantuu helposti alhaisissa lämpötiloissa. Tällaisia ovat esimerkiksi banaanit ja melonit.

- Laite on jäätymätön, joten sitä ei tarvitse sulattaa erikseen, vaan sulatus tapahtuu automaattisesti.
- Lämpötilan kohoaminen sulatuksen aikana vastaa ISO-vaatimuksia. Jos kuitenkin haluat välttää pakasteiden turhan lämpenemisen sulatuksen aikana, kääri pakasteet useampaan kerrokseen sanomalehtipaperia.
- Jos pakasteiden lämpötila pääsee nousemaan sulatuksen aikana, niiden säilyvyysaika voi lyhetä.

Energiansäästövinkejä

- Asenna laite viileisiin, kuiviin tiloihin, joissa on kunnollinen ilmanvaihto.
Varmista, ettei laite altistu suoralle auringonvalolle. Älä milloinkaan sijoita laitetta suoran lämmönlähteen (esim. lämpöpatterin) läheisyyteen.
- Älä milloinkaan tuki laitteen ilmanvaihtoaukkoja tai ritoita.
- Anna lämpimän ruoan jäähtyä, ennen kuin laitat sen laitteen sisälle.
- Sulata pakasteet jääkaapissa.
Voit hyödyntää pakasteiden viileyttä jääkaapissa olevien ruokien viilentämiseen.
- Älä pidä laitteen ovea auki liian kauan, kun säilöt ruokaa tai otat ruokatavaroita pois laitteesta.
Mitä vähemmän aikaa ovi on auki, sitä vähemmän jäätä pakastimeen muodostuu.
- Puhdista jääkaapin takaosa säännöllisesti. Pöly lisää laitteen energiankulutusta.
- Älä aseta lämpötilaa tarpeettoman kylmäksi.
- Varmista riittävä ilmankierto

jääkaapin ja lattian välissä sekä jääkaapin takana.
Älä peitä ilmanvaihtoaukkoja.

- Jätä vapaata tilaa laitteen vasemmalle, oikealle ja yläpuolelle.
Tämä auttaa vähentämään energiankulutusta ja pitää sähkölaskut pienempinä.
- Jotta laite hyödyntäisi kuluttamansa energian mahdollisimman tehokkaasti, kaikki sen sisällä olevat osat, esimerkiksi korit, laatikot ja hyllyt tulisi pitää niissä paikoissa, joissa ne toimitettaessa olivat.

Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön ja sitä vastaaviin käyttötilanteisiin, esimerkiksi

- kauppojen, toimistojen ja muiden työpaikkojen henkilökunnan ruokailutiloihin
- maatiloille, hotellien ja motellien asiakkaille ja muihin asuintiloja vastaaviin ympäristöihin
- majatalotyyppisiin ympäristöihin
- catering-palveluille ja muuhun ei-vähittäiskauppakäyttöön.

Ranskalaisilla ovilla varustetun jääkaapin käyttöönotto

ENNEN JÄÄKAAPIN ASENTAMISTA

Onnittelut Samsungin ranskalaisilla ovilla varustetun jääkaapin hankinnasta. Toivomme, että laitteen edistyksellisistä ominaisuuksista ja tehokkuudesta on sinulle paljon hyötyä.

Parhaan sijoituspaikan valitseminen jääkaapille

Valitse:

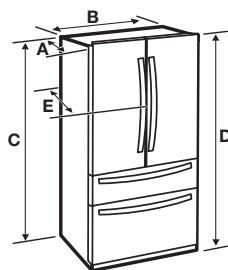
- Paikka, josta vedenotto onnistuu helposti.
- Paikka, johon auringonvalo ei osu suoraan.
- Paikka, jonka lattia on tasainen.
- Paikka, jossa jääkaapin ovet voi avata helposti.
- Jätä ilmakehää varten riittävästi tilaa jääkaapin vasemmalle ja oikealle puolelle, taakse sekä yläpuolelle.
Jos jääkaapin ympärillä ei ole riittävästi tilaa, sen sisäinen jäähdytysjärjestelmä ei saata toimia oikein.
- Paikka, jossa voit helposti siirtää jääkaappia, jos se tarvitsee huoltoa.
- Älä asenna jääkaappia paikkaan, jonka lämpötila voi pudota alle 10 °C:seen.
- Älä aseta jääkaappia paikkaan, jossa se voi kastua.

Jos jääkaapin ympärillä ei ole riittävästi tilaa, sen sisäinen jäähdytysjärjestelmä ei välttämättä toimi oikein.

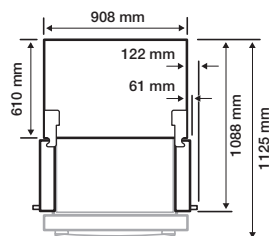
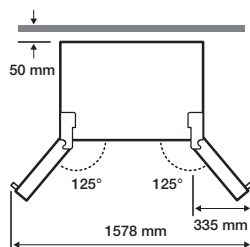
Jos jääkaapissa on jääpalakone, jätä taakse lisätilaa vesiliitännöille.

Jos asennat jääkaapin kiinteän seinän viereen, jääkaapin ja seinän väliin on jätettävä vähintään 95 mm tilaa, jotta ovi mahtuu avautumaan.

Tärkeää: Varmista, että voit siirtää jääkaapin helposti lopulliselle paikalleen. Mittaa oviaukot (leveys ja korkeus), kynnykset, katot, portaat jne. Voit tarkistaa tämän ranskalaisilla ovilla varustetun jääkaapin tarkan korkeuden ja syvyyden seuraavasta taulukosta.



Syvyys "A"	726 mm
Leveys "B"	908 mm
Korkeus "C"	1749 mm
Kokonaiskorkeus "D"	1777 mm
Syvyys "E"	788 mm



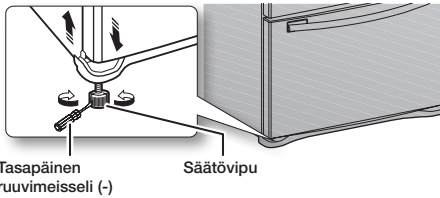
Mitat perustuvat teoreettisiin mittoihin (laitteen piirustuksiin), joten ne saattavat vaihdella mittaustavasta riippuen.

KÄYTTÖÖNOTTO

Jääkaappia siirrettäessä

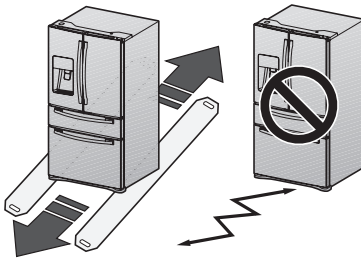


Jottei lattia vaurioituisi, varmista, että etuosan säätöjalat ovat yläasennossa (lattian yläpuolella). Saat lisätietoja käyttöoppaan kohdasta "Jääkaapin tasapainottaminen" (sivulla 22).



LATTIA

Jotta asennus olisi oikeanlainen, jääkaappi on asetettava kovalle, tasaiselle alustalle, joka on samalla korkeudella kuin muukin lattia. Alustan on oltava riittävän tukeva, jotta se kestäisi täyden jääkaapin painon. Suojaa lattiapinta käyttämällä jääkaapin alla suurta pahvinpalaa, kun asennat kaappia. Kun siirrät jääkaappia, vedä tai työnnä sitä suoraan. Älä käänteile sitä puolelta toiselle.



JÄÄKAAPIN OVIEEN IRROTTAMINEN

Joissakin tiloissa jääkaapin ja pakastimen lokerot on ehkä poistettava, jotta jääkaappi voitaisiin siirtää paikoilleen.

Älä irrota ovia tai lokeroa, jos tämä ei ole välttämätöntä.

Jos ovet on irrotettava, noudata alla olevia ohjeita. Jos ovia ei tarvitse poistaa, siirry sivulla 22 olevaan kohtaan "Jääkaapin tasapainottaminen".



Katkaise jääkaapin virransyöttö, ennen kuin irrotat oven tai lokeron.



- Varo, etteivät ovet tai lokerot pääse putoamaan, vaurioitumaan tai naarmuuntumaan irrottamisen aikana.
- Ole huolellinen irrottaessasi ovia tai lokeroita. Ovet ovat painavia, joten saatat loukata itsesi.
- Kiinnitä ovet tai lokerot kunnolla takaisin paikoilleen, jotta voisit välttyä seuraavilta:
 - Ilma-aukkojen aiheuttama kosteus.
 - Väärin kohdistetut ovet.
 - Energiantuhlaus ovien huonon tiiviyyden vuoksi.

Jääkaapin ovien purkaminen



Varo, etteivät ovet pääse putoamaan ja naarmuuntumaan irrottamisen aikana.

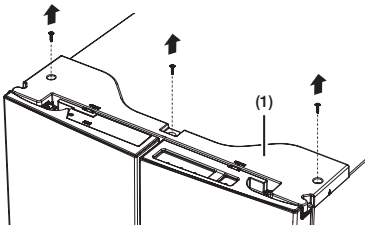
Tarvittavat työkalut (eivät sisälly toimitukseen)

Jääkaapin asentamiseen tarvitaan seuraavat työkalut:

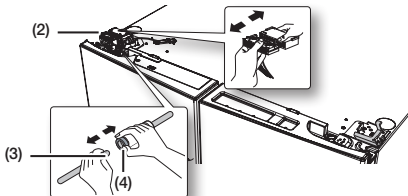
Ristipääruuvimeisseli (+)	Tasapäinen ruuvimeisseli (-)	Kiintoavain (10 mm)
Pihdit	Kuusiokoloavain (5 mm)	

Oven ollessa auki

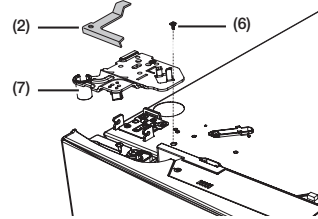
- Poista YLÄLEVYÄ (1) kiinni pitävät 3 ruuvia ja irrota johdot.



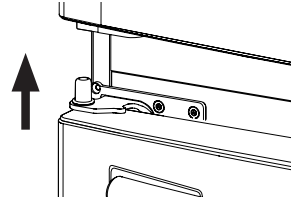
- Irrota vasemmanpuoleisen oven kaksi liittintä (2). Irrota veden annostelija kääntämällä saranasta ja vetämällä se irti saranasta. Irrota vesiputki (3) painamalla sen sovittimen merkittyä osaa (4).



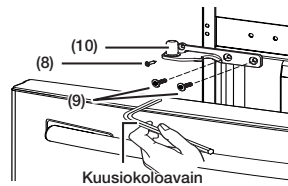
- Vedä saranan kiinnikkeestä ja irrota se (5). Avaa ristipääruuvimeisselillä (+) vasemman oven yläsaranan kiinnitetty maadoitusruuvi (6). Irrota oven oikean- ja vasemmanpuoleiset yläsaranat (7).



- Irrota ovi nostamalla sitä suoraan ylöspäin.



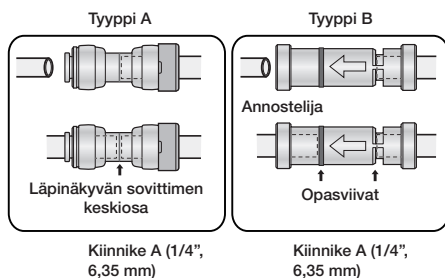
- Avaa vasemman ja oikean oven alasaranoihin kiinnitetty ruuvi (8) ristipääruuvimeisselillä (+). Irrota vasemman ja oikean oven alasaranoihin kiinnitetty 2 kuusiokantaruuvia (9) kuusiokoloavaimella (5 mm). Irrota oven oikean- ja vasemmanpuoleiset alasaranat (10).



VEDENSYÖTTÖPUTKIEN KIINNITTÄMINEN TAKAISIN PAIKOILLEEN

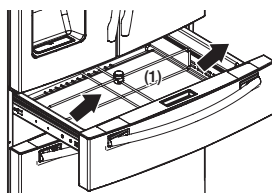
Kun kiinnität jääkaapin ovia takaisin paikoilleen se jälkeen, kun olet siirtänyt jääkaapin lopulliselle paikalleen, asenna osat käänteisessä järjestyksessä.

1. Vesiputki on työnnettävä kokonaan läpinäkyvän sovittimen keskiosaan (tyyppi A) tai opasviivoihin (tyyppi B) asti, jotta veden annostelija ei vuotaisi.
2. Aseta asennuspaketin pidike paikoilleen ja varmista, että se pitää putken tiiviisti paikoillaan.

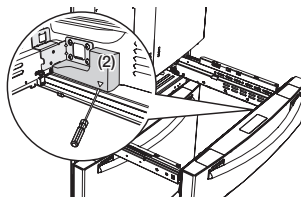


FLEX-LUUKUN PURKAMINEN

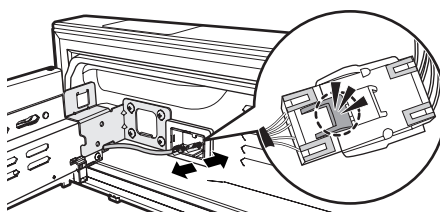
1. Ota Flex Zone pois paikoiltaan (1) nostamalla sitä ylöspäin.



2. Irrota kansi (2) ja johtonippu tasapaisella ruuvimeisselillä (-).

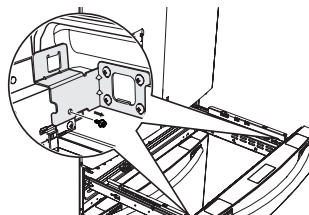


3. Paina lukitustappia ja irrota johtoliitin.

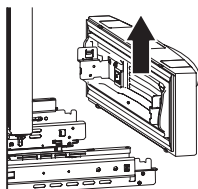


Muista kootessasi kytkeä johtonippu.
Jos sitä ei kytketä, Flex Room ei toimi.

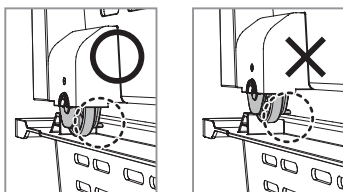
4. Irrota 1 kuusiokantaruuvi kummaltakin puolelta kiintoavaimella (10 mm).



5. Nosta Flex-luukku pois kiskoiltaan.



Jos pakastelokeroihin laitetaan liikaa ruokaa, pakastin ei ehkä sulkeudu täysin ja sen sisälle saattaa kertyä huurretta.



FLEX-LUUKUN KOKOAMINEN

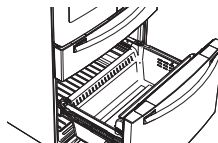
Kiinnitä Flex-luukut takaisin paikoilleen kasaamalla osat päinvastaisessa järjestyksessä.



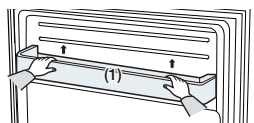
Muista kytkeä Flex-luukun johtoliitin. Jos sitä ei kytketä, Flex Room ei toimi.

PAKASTIMEN OVEN PURKAMINEN

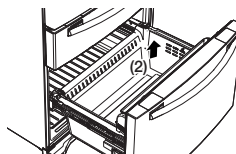
1. Poista ylempi lokero nostamalla sitä ylöspäin.



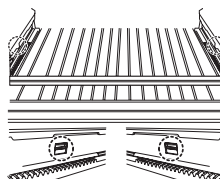
2. Poista pakastustilan rajain (1) nostamalla sitä ylöspäin.



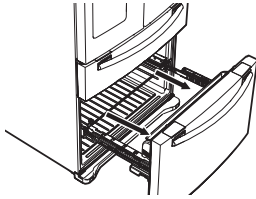
3. Irrota alakori (2) nostamalla sitä ylöspäin ja irti kiskoilta.



4. Paina kiskojen kiinnityskoukkua.



5. Pidä kiinni pakastelokeron yläosasta, vedä lokero kokonaan ulos ja irrota se sitten kiskoilta.



HUOMIO

Älä päästä liukukiskoa iskeytymään lattiaan, jotta kisko ei naarmuuntuisi tai lommoutuisi.



HUOMIO

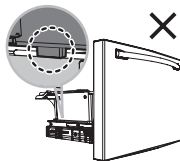
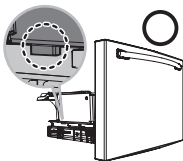
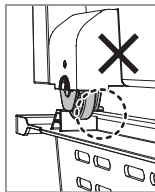
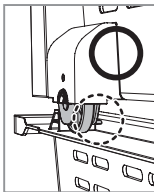
Varmista, että kiinnität pakastuskorin oikeaan asentoon, kun irrotat tai kiinnität pakastimen ovea.

Jos et noudata tätä ohjetta, ovi ei ehkä avaudu tai sulkeudu kunnolla.



HUOMIO

Jos pakastelokeroihin laitetaan liikaa ruokaa, pakastin ei ehkä sulkeudu täysin ja sen sisälle saattaa kertyä huurretta.



PAKASTIMEN OVEN KOKOAMINEN

Kun jääkaappi on siirretty lopulliseen paikkaansa, kiinnitä lokero ja muut osat päinvastaisessa järjestyksessä.

JÄÄKAAPIN TASAPAINOTTAMINEN

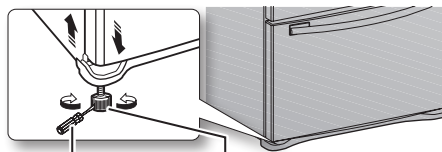
Varmista, että jääkaappi on täysin suorassa, jotta voisit viimeistellä säädöt.

Varmista vatupassilla, että jääkaappi on suorassa sekä leveys- että syvyys suunnassa.

Jos jääkaappi ei ole vaakasuorassa, et saa kohdistettua ovia kunnolla. Tämä voi aiheuttaa kosteuden tiivistymistä ja lisätä sähkönkulutusta. Alla on esimerkki jääkaapin tasapainottamisesta, jos vasen puoli on alempana kuin oikea.

Jääkaapin tasapainottaminen

1. Avaa pakastelokero ja poista alakori.
2. Irrota etujalan suojus, jotta voisit säätää jalan.
3. Säädä jääkaappi suoraksi työntämällä tasapäinen ruuvimeisseli (-) vasemmanpuoleisen säätövivun loveen ja kääntämällä sitä vastapäivään. (Jääkaappia lasketaan kääntämällä vipua myötäpäivään ja nostetaan kääntämällä vipua vastapäivään.)



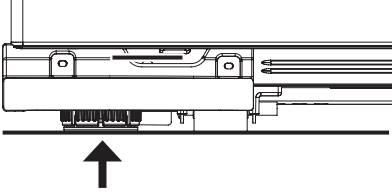
Tasapäinen ruuvimeisseli (-)

Säätövipu



HUOMIO

Molempien säätövipujen tulee olla kosketuksissa lattiaan, jottei laite pääsisi keikahtamaan ja aiheuttamaan henkilö- tai aineellisia vahinkoja.



HUOMIO

Jääkaappi voi kallistua, jos lattia on epätasainen. Estä tämä säätämällä jalat niin, että ne osuvat lattiaan.



Jos oikea puoli on alempana, tee samat toimenpiteet oikeanpuoleisella säätövivulla.

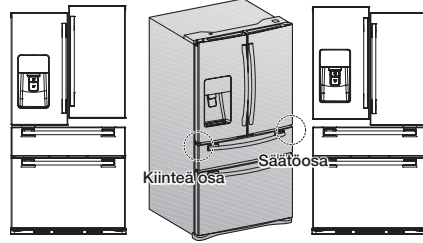


Etusokkelin irrottaminen jääkaapista on hankalaa, joten pienten säätöjen tekeminen säätöjalalla ei ole suositeltavaa. Seuraavalla sivulla on kuvattu paras tapa pienten säätöjen tekemiseksi oviin.

PIENTEN SÄÄTÖJEN TEKEMINEN OVIIN

Muista, että jääkaapin on oltava täysin suorassa, ennen kuin ovet voidaan säätää täysin samaan tasoon.

Jos tarvitset lisäohjeita, tutustu edelliseen, jääkaapin tasapainottamista käsittelevään osioon.



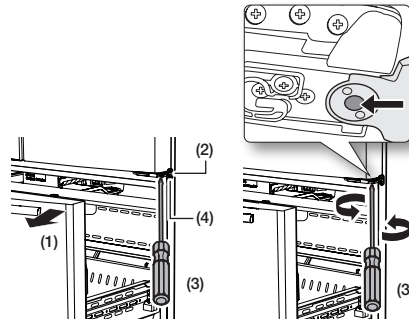
Vasen ovi on kiinteä.

Pienet säädöt tehdään oikeanpuoleiseen oveen.

1. Vedä Flex-luukku ulos (**1**) niin, että alasarana (**2**) tulee esiin.
2. Aseta ristipääruuvimeisseli (+) (**3**) alasaranan akseliin (**3**).
3. Säädä korkeutta kääntämällä ristipääruuvimeisseliä (+) (**3**) myötä- (**ALAS**) tai vastapäivään (**YLÖS**).



Kun käännät ristipääruuvimeisseliä (+) vastapäivään (**↺**), ovi nousee ylöspäin.



VEDEN ANNOSTELIJAN PUTKEN ASENTAMINEN

Suodattimella varustettu veden annostelija on yksi tämän jääkaapin hyödyllisistä ominaisuuksista. Vedensuodatin suodattaa terveyssyistä kaikki ei-toivotut hiukkaset vedestä pois.

Se ei kuitenkaan steriloi vettä eikä tuhoa mikro-organismeja.

Tällaisia toimenpiteitä varten sinun täytyy ehkä hankkia erillinen vedenpuhdistusjärjestelmä.

Jotta jääpalakone toimisi oikein, vedenpaineen on oltava 138–862 kPa.

Normaaliolosuhteissa 170 cm³:n (5,75 unssin) kokoinen astia täytetään n. 10 sekunnissa.

Jos jääkaappi asennetaan alueelle, jolla on alhainen vedenpaine (alle 138 kPa), voit asentaa paineenkorotuspumpun nostamaan painetta.

Varmista, että jääkaapin sisällä oleva vesiallas on täytetty oikein.

Voit tehdä tämän painamalla veden annostelijan vipua niin kauan, kunnes vesiputkesta tulee vettä.



Vesiputken asennuspakkaus toimitetaan laitteen mukana.
Se löytyy pakastelokerosta.



Laitteen mukana tulevia uusia letkuja tulee käyttää laitteen kanssa vanhojen letkujen sijaan.

Vesiputken asennuspakkauksen osat



Vesiputken kiinnitin ja
ruuvit



Vesiputki



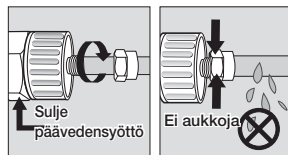
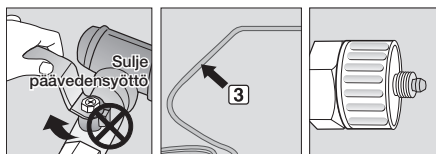
Putken liitin

Vesiliitännän tekeminen

1. Katkaise ensin päävedensyöttö.
2. Paikanna läheisin kylmän juomaveden liitäntä.
3. Asenna vesiputki sen asennuspakkauksessa olevien ohjeiden mukaisesti.

HUOMIO

Vesiputki täytyy kytkeä kylmävesiliitäntään.
Jos putki kytketään lämminvesiliitäntään, puhdistin saattaa toimia väärin.



4. Kun vedensyöttö on kytketty vedensuodattimeen, kytke päävedensyöttö takaisin käyttöön, ota vedensuodatin käyttöön ja puhdista se laskemalla noin 3 litraa vettä.

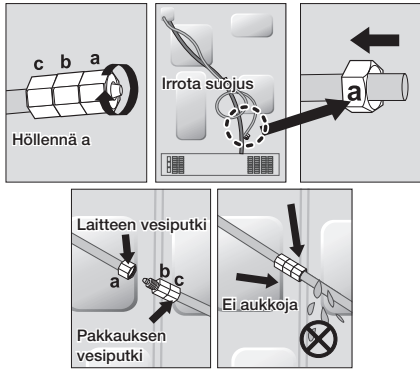
Vesiputken kytkeminen jääkaappiin

1. Irrota laitteen vesiputken suojus ja aseta putkeen puristusmutteri.
2. Kytke laitteen ja pakkauksen vesiputket toisiinsa.
3. Kiristä puristusmutteri puristusliittimeen. Liitäntöjen (A, B ja C) väliin ei saa jäädä aukkoja.
4. Avaa vedensyöttö ja varmista, ettei liitäntä vuoda.



Käytä vesiliitäntään vain juomakelpoista vettä.

Jos vesiliitäntä on korjattava tai purettava, katkaise 6,5 mm muoviputkea varmistaaksesi, että liitäntä on tiivis eikä vuoda.



Tarkista ennen käyttöä, etteivät liitoskohdat vuoda.

- Samsungin takuu EI KATA VESIPUTKEN ASENNUSTA.
- Asennuskustannukset ovat asiakkaan omalla vastuulla, jos jälleenmyyntihintaan ei sisälly asennusta.
- Ota tarvittaessa yhteyttä putkimieheen tai valtuutettuun asentajaan.
- Jos liitoksista vuotaa vettä vääränlaisen asennuksen vuoksi, ota yhteyttä asentajaan.

SodaStream 60 I -hiilihapotuslaitteen asentaminen

Jotta voisit käyttää jääkaapin porevesitoimintoa, sinun on ensin asennettava kaappiin Sodastream 60 I -hiilihapotuslaite.

Voit hankkia SodaStream 60 I -hiilihapotuslaitteen lähimmältä jälleenmyyjältä, ja ensimmäinen Sodastream-hiilihapotuslaite on ilmainen. (Saat lisätietoja osoitteesta www.sodastream.com/samsung.)

SodaStream 60 I -hiilihapotuslaitteen hankkiminen

- Voit hankkia SodaStream 60 I -hiilihapotuslaitteen lähimmältä jälleenmyyjältä tai Internetin kautta. Saat lisätietoja osoitteesta www.sodastream.com.
- KÄYTÄ VAIN SODASTREAM 60 L -HIILIHAPOTUSLAITTEITA. SAMSUNG ja SODASTREAM eivät ole oikeudellisesti vastuussa mistään yleisen hiilihapotuslaitteen (tai hiilihappopullon) käytöstä johtuvista vahingoista, mukaan lukien rajoituksetta kaasuvuotojen aiheuttamat omaisuusvahingot. Tämän SAMSUNGin jääkaapin porevesijärjestelmä on suunniteltu toimimaan AINOASTAAN SODASTREAM 60 L -HIILIHAPOTUSLAITTEIDEN KANSSA.
- Suosittelemme hankkimaan ylimääräisiä hiilihapotuslaitteita myöhempää käyttöä varten. Hiilihapotuslaitteet tulee säilyttää avoimessa, viileässä tilassa ja poissa lasten ulottuvilta. Hiilihapotuslaitteita ei saa säilyttää jääkaapin sisällä.



Jos jääkaapin sisälämpötila tai hiilihappopullon lämpötila on korkea poreveden valmistuksen aikana, saatat kuulla äänitorven ääntä muistuttavan äänen.

Kun käynnistät jääkaapin ensimmäistä kertaa, poreveden valmistusta ei tulisi aloittaa ainakaan 2 tuntiin.

Kun ostat uuden hiilihappopullon, säilytä sitä kuivassa, viileässä tilassa (23–68 °F [-5–20 °C]) niin kauan, kunnes se asennetaan paikoilleen.








Jos pulloa säilytetään kuumassa tilassa, sen sisälle saattaa kertyä painetta ja siitä voi kuulua äänitorven ääntä muistuttava ääni poreveden valmistuksen aikana.

Vesikytkentä

- Varmista ennen hiilihappopullon asennusta, että jääkaappi on kytketty vesiputkeen.

Hiilihapotuslaitteen asentaminen jääkaappiin

Asenna uusi SodaStream 60 l -hiilihapotuslaite jääkaappiin seuraavien ohjeiden mukaisesti:


<p>1. Avaa hiilihappopullon suojus.</p> <ul style="list-style-type: none"> Porevesilaite on oletuksena poissa päältä. Koska porevesilaite on poissa päältä, näytön "OFF" (sammutettu) -kuvake palaa. <p>- Saat lisätietoja sivulla 43<?>olevasta kohdasta "Porevesitoiminnon sammuttaminen".</p>	
<p>2. Kiinnitä SodaStream 60 l -hiilihapotuslaite säätimeen ja käännä sitä myötäpäivään.</p> <ul style="list-style-type: none"> Sinun on käytettävä Sodastream™-hiilihappopulloja (60 l). Sodastream-jälleenmyyjiltä voi ostaa SodaStream-täyttöpulloja, jotka on helppo vaihtaa. <p> Jääkaapin omistaja maksaa itse hiilihappopullojen täyttööseen ja vaihtamiseen liittyvät kustannukset.</p> <p> Hiilihappopullojen kiertet ovat erilaisia eri maissa.</p> 	
<p>3. Työnnä SodaStream 60 l -hiilihapotuslaite sille varattuun tukeen.</p>	
<p>4. Lukitse SodaStream 60 l -hiilihapotuslaite paikoilleen painamalla lukitusvipua.</p> <ul style="list-style-type: none"> Jos hiilihapotuslaitteen sisällä on paljon painetta, vivun painaminen saattaa olla vaikeaa. Tartu vipuun oikealla olevassa kuvassa näytetyllä tavalla ja paina se alas. Jos et lukitse hiilihapotuslaitetta paikoilleen, jääkaappi ei pysty valmistamaan porevettä. Jos hiilihapotuslaite ei ole tiiviisti kiinni säätimessä, laitteesta vuotaa hiilihappokaasua ja tämä aiheuttaa siinä. <p>Jos näin käy, toista vaiheet 2, 3 ja 4 ja varmista, että hiilihapotuslaite on tiiviisti paikoillaan.</p>	

5. Hiilihappopitoisuus asetetaan oletuksena tasolle 2.

Aseta pitoisuus haluamallesi tasolle painamalla "Sparkling Water" (porevesi) -painiketta ja aloita täyttö pitämällä Quick Sparkling (pikahapotus) -painiketta painettuna 3 sekuntia.

Jos porevesitoiminto on poissa käytöstä, ota se takaisin käyttöön pitämällä Sparkling Water (porevesi)- tai Quick Sparkling (pikahapotus) -painiketta painettuna 3 sekuntia.

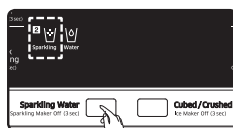
Kun hiilihappopullon asetukset on nollattu, jääkaappi alkaa tuottaa porevettä.

- Porevettä tuotetaan täyttämällä porevesisäiliö vedellä ja syöttämällä hiilihappokaasua pitoisuusasetusten mukaisesti.
- Poista porevesisäiliöstä mahdollinen lika kaatamalla ensimmäiset 1,2 litraa porevettä pois.
- Porevettä ei voida ottaa laitteesta veden valmistuksen aikana. Vettä voidaan ottaa, kun porevesikuvakkeen vieressä olevat numerot () lakkaavat vilkkumasta.

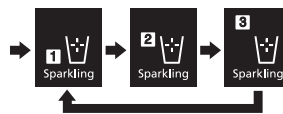


Paina 3 sekuntia

TAI



Paina 3 sekuntia



- Hiilihappopullo irrotetaan noudattamalla edellä kuvattuja vaiheita 1–4 käänteisessä järjestyksessä.

Saat lisätietoja porevesitoiminnon käytöstä osiosta "Porevesitoiminnon käyttäminen".

Asennuksen viimeisteleminen

Kun uusi jääkaappi on asennettu paikalleen, pääset pian nauttimaan sen ominaisuuksista ja toiminnoista.

Ota laite käyttöön noudattamalla alla kuvattuja ohjeita.

1. Varmista, että jääkaapin sijainti on oikea ja että etäisyys seiniin on riittävä. Tutustu tämän käyttöoppaan asennusohjeisiin.
2. Kun jääkaappi on yhdistetty pistorasiaan, varmista, että sisävalo syttyy, kun ovet avataan.
3. Aseta lämpötilan säädin kylmimpään asentoon ja odota tunti.
Pakastin huurtuu hieman ja moottori käy tasaisesti.
Aseta jääkaappi ja pakastin haluamaasi lämpötilaan.
4. Kun jääkaappi on kytketty pistorasiaan, oikea lämpötila saavutetaan muutamassa tunnissa.
Voit laittaa jääkaappiin ruokia ja juomia, kun lämpötila on riittävän kylmä.

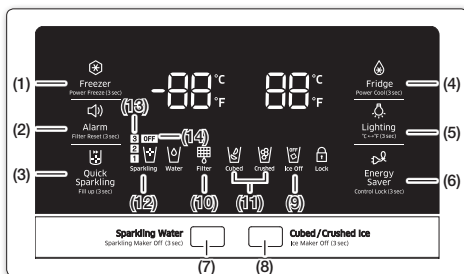


Jos jääkaapin oven keskiosan molemmille puolille ilmestyy kosteutta tai vesipisaroita, pyyhi kosteus pois ja ota virransäästötila pois käytöstä.

(Tutustu Energy Saver (virransäästö) -painikkeen ohjeisiin kohdassa KÄYTTÖPANEELIN KÄYTTÄMINEN.)

Ranskalaisilla ovilla varustetun jääkaapin käyttäminen

KÄYTTÖPANEELIN KÄYTTÄMINEN



(1) Pakastin (tehopakastustoiminto [3 s])

Freezer (pakastin) -painikkeella on kaksi toimintoa:

- Pakastimen lämpötilan asettaminen.
- Tehopakastustoiminnon kytkeminen päälle ja pois päältä.

1) Aseta pakastin haluamaasi lämpötilaan koskettamalla Freezer (pakastin) -painiketta. Voit valita haluamasi lämpötilan väliltä -15 – -23 °C.

2) Tehopakastustoiminto

Pitä tätä painiketta painettuna 3 sekuntia, jotta ruoan pakastamiseen tarvittu aika olisi lyhyempi. Tästä voi olla hyötyä, jos sinun täytyy pakastaa helposti pilaantuvaa ruokaa nopeasti, tai jos pakastimen sisälämpötila on jostakin syystä noussut huomattavasti. (Esimerkiksi siksi, että ovi on jäänyt auki.)

Kun käytät tätä toimintoa, jääkaapin energiankulutus kasvaa.

Muista ottaa toiminto pois päältä ja palauttaa pakastin takaisin haluamaasi lämpötilaan, kun et enää tarvitse sitä.

Jos haluat pakastaa suuren määrän ruokaa, ota Power Freeze (tehopakastus) -toiminto käyttöön vähintään 20 tuntia ennen pakastamista.

(2) Hälytys (suodattimen nollaus [3 s])

Alarm (hälytys) -painikkeella on kaksi toimintoa:

- Oven auki olemisesta kertovan hälytyksen kytkeminen päälle ja pois päältä
- Vedensuodattimen käyttöä ilmaisimen nollaus.

1) Ovihälytystoiminto

Jos ovihälytys on käytössä, hälytin hälyttää jääkaapin oven jäädessä auki yli kolmeksi minuutiksi.

Äänimerkki lakkaa kuulumasta, kun ovi suljetaan. Ovihälytystoiminnon tehdasasetus on Päällä.

Voit asettaa hälytyksen pois päältä painamalla Alarm (hälytys) -painiketta.

Hälytyksen saa takaisin päälle samalla tavalla. Kuvakkeessa palaa valo, kun toiminto on päällä.

Kun ovihälytystoiminto on käytössä ja hälytys tapahtuu, ovihälytyskuvake vilkkuu samalla, kun hälytysääni kuuluu.

2) Vedensuodattimen käyttöä ilmaisintoiminto
Kun vaihdat vedensuodattimen, nollaa vedensuodattimen käyttöä ilmaisimen painamalla tätä painiketta 3 sekuntia.


Kun nollaat vedensuodattimen käyttöä ilmaisimen, paneelin Filter (suodatin) -kuvake sammuu.


Filter (suodatin) -kuvake muuttuu punaiseksi, kun on aika vaihtaa vedensuodatin. Tämä tapahtuu kuuden kuukauden (noin 300 gallonan) välein.


Joillain alueilla vedessä on runsaasti kalkkia, joka aiheuttaa vedensuodattimen nopeamman tukkeutumisen.


Tällaisella alueella suodatin on vaihdettava useammin kuin kuuden kuukauden välein.



(3) Pikahapotus (täyttö [3 s])	
 <p>Quick Sparkling (pikahapotus) -painikkeella on kaksi toimintoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Poreveden nopea valmistaminen. - Täytön aloittaminen. <p>1) Pikahapotustoiminto Kun painat Quick Sparkling (pikahapotus) -painiketta, sen kuvake syttyy ja porevettä valmistetaan nopeasti.</p> <p>Ota pikahapotustoiminto nopeasti käyttöön poreveden valmistuksen aikana painamalla Quick Sparkling (pikahapotus) -painiketta.</p> <p>Jos et tee näin, toiminto otetaan käyttöön, kun porevettä valmistetaan seuraavan kerran.</p> <p>Hiilihapotaisuudella on 3 tasoa.</p> <p>2) Täyttötoiminto Kun hiilihappopullo on vaihdettu, ota täyttötoiminto käyttöön painamalla Quick Sparkling/Fill up (3 sec) [pikahapotus/täyttö (3 s)] -painiketta 3 sekuntia.</p> <p>Porevesisäiliö täytetään vedellä ja veteen syötetään hiilihappokaasua poreveden valmistamiseksi.</p> <p>Porevettä valmistetaan toiminnolla eri tavoin riippuen siitä, kuinka paljon porevesisäiliössä on vettä ja mikä veden hiilihappopitoisuus on.</p> <p>Jos poreveden hiilihappopitoisuus ei ole odotetulla tasolla, valitse haluamasi poreveden taso ja tyhjennä porevesisäiliö, jotta uutta asetusta voitaisiin käyttää oikein.</p>	

(4) Jääkaappi [tehojäähdytys (3 s)]	
 <p>Fridge (jääkaappi) -painikkeella on kaksi toimintoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jääkaapin lämpötilan asettaminen. - Tehojäähdystoiminnon kytkeminen päälle ja pois päältä. <p>1) Aseta jääkaappi haluamaasi lämpötilaan painamalla Fridge (jääkaappi) -painiketta.</p> <p>Voit valita haluamasi lämpötilan väliltä 7–1 °C.</p> <p>2) Tehojäähdystoiminto Pidä painettuna 3 sekuntia, jotta ruoan jäähdyttämiseen vaadittava aika olisi lyhyempi.</p> <p>Tästä voi olla hyötyä, jos sinun täytyy jäähdyttää helposti pilaantuvaa ruokaa nopeasti tai jos jääkaapin sisälämpötila on jostakin syystä noussut huomattavasti (esimerkiksi siksi, että ovi on jäänyt auki).</p>	

(5) Valo [°C ↔ °F (3 s)]	
 <p>Lighting (valo) -painikkeella on kaksi toimintoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Veden annostelijan valon kytkeminen päälle ja pois päältä. - Lämpötilan yksikköjen vaihtaminen välillä °C ja °F. <p>1) Valotoiminto Kun kosketat Lighting (valo) -painiketta, veden annostelijan LED-valo kytkeytyy jatkuvaan tilaan eli palaa jatkuvasti.</p> <p>Myös painikkeen valo syttyy.</p> <p>Jos haluat veden annostelijan valon palavan vain veden annostelijaa käytettäessä, sammuta jatkuva tila painamalla Lighting (valo) -painiketta.</p> <p>2) Valitse lämpötilan yksiköiksi joko °C tai °F pitämällä tätä painiketta painettuna 3 sekuntia.</p> <p>Aina, kun painiketta pidetään painettuna, asetukset vaihtuu välillä °C ja °F, ja °C- tai °F-kuvake syttyy.</p>	

(6) Virrnsäästötoiminto [lukitus (3 s)]	
 <p>Energy Saver (virrnsäästötoiminto) -painikkeella on kaksi toimintoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Virrnsäästötilan ottaminen käyttöön ja pois käytöstä. - Lukitustoiminnon ottaminen käyttöön ja pois käytöstä. <p>1) Virrnsäästötoiminto Kun otat virrnsäästötoiminnon käyttöön, virrnsäästökuvake syttyy.</p> <p>Kun sammutat virrnsäästötoiminnon, kuvake sammuu.</p> <p>Virrnsäästötoiminnon tehdasasetus on "ON" (käytössä).</p> <p>Jos oviin tiivistyy kosteutta tai vesipisaroita, ota virrnsäästötila pois käytöstä.</p> <p>2) Lukitustoiminto Pidä tätä painiketta painettuna 3 sekuntia, jos haluat lukita näytön, Flex Zone -paneelin ja annostelupainikkeet niin, että niitä ei voida käyttää.</p> <p>Kun lukitus on käytössä, jääkaappi ei anna jäätä, vettä tai porevettä, vaikka annostelijan vipua painettaisiinkin.</p> <p>Lukkokuvaske palaa merkinä siitä, että lukitus on käytössä.</p> <p>Vapauta lukitus painamalla painiketta 3 sekuntia.</p>	

(7)	Porevesi [poreveden valmistus pois käytöstä (3 s)]
	<p>Sparkling (pore) -painikkeella on kolme toimintoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Poreveden (eli hiilihapotetun veden) annostelu. - Poreveden hiilihappopitoisuuden valitseminen. - Poreveden valmistustoiminnon ottaminen käyttöön ja pois käytöstä. <p>1) Poreveden (eli hiilihapotetun veden) annostelu.</p> <p>Annostele porevettä painamalla Sparkling Water (porevesi) -painiketta.</p> <p>Jos painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta, kun jääpala- tai jääsoratoiminto on valittuna, porekuvake syttyy.</p> <p>Jos porevesi on loppunut tai jääkaappi valmistaa sitä parhaillaan, annostelijasta ei tule porevettä.</p> <p>2) Poreveden hiilihappopitoisuuden valitseminen.</p> <p>Jos painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta, kun porevesikuvake palaa, hiilihappopitoisuus muuttuu seuraavassa järjestyksessä:</p> <p>keskitaso (taso 2) → voimakas (taso 3) → mieto (taso 1) → keskitaso (taso 2).</p> <p>Jääkaappi käyttää asettamaasi pitoisuustasoa seuraavalla poreveden valmistuskerralla.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jos porevesisäiliössä on jo aiemmin valmistettua vettä, jääkaapista otettu vesi käyttää aiempaa pitoisuutta. (Hiilihappopitoisuuteen tehdyt muutokset tulevat voimaan vasta seuraavalla poreveden valmistuskerralla.) - Kun jääkaappi valmistaa porevettä, hiilihappopitoisuuden kuvakkeet syttyvät vuorotellen (taso 1 → taso 2 → taso 3 → taso 1 jne.). <p>Jos painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta poreveden valmistuksen aikana, nykyinen hiilihappopitoisuus näytetään useiden sekuntien ajan, minkä jälkeen hiilihappopitoisuuden tason kuvakkeet syttyvät taas vuorotellen.</p> <p>Jos painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta uudelleen nykyisen hiilihappopitoisuuden näytön aikana, hiilihappopitoisuus muuttuu.</p> <p>Hiilihappopitoisuuden muutokset tulevat voimaan seuraavalla poreveden valmistuskerralla.</p>

3) Poreveden valmistustoiminnon ottaminen käyttöön tai pois käytöstä

Poreveden valmistustoiminto otetaan käyttöön tai pois käytöstä aina, kun painat tätä painiketta 3 sekuntia.

Kun otat poreveden valmistustoiminnon käyttöön, jääkaappi aloittaa poreveden (hiilihapotetun veden) valmistamisen.

(Jos otat poreveden valmistustoiminnon pois käytöstä muutama sekunti sen käynnistämisen jälkeen, poreveden valmistus lopetetaan.

Jos aikaa on kulunut enemmän kuin pari sekuntia, jääkaappi aloittaa poreveden valmistamisen. Jääkaapista ei voi ottaa porevettä sen valmistuksen aikana.)

Kun otat poreveden valmistustoiminnon pois käytöstä, "OFF" (sammutettu) -kuvake syttyy. Kun otat poreveden valmistustoiminnon käyttöön, näytön "OFF" (sammutettu) -kuvake sammuu.

Kun poreveden valmistustoiminto on poissa käytöstä, jääkaappi ei valmista porevettä.

Jos otat toiminnon pois käytöstä, kun poreveden valmistus on kesken, toiminto pysäytetään vasta, kun käynnissä oleva vaihe on suoritettu loppuun.

Poreveden valmistustoiminnon oletusasetuksena on "OFF" (sammutettu).




Kun kytket vesiliitäntöjä tai asennat tai vaihdat hiilihappopulloa, sammuta poreveden valmistustoiminto ennen töiden aloittamista.

Ota toiminto takaisin käyttöön, kun työt on tehty.

Jotta porevettä voitaisiin valmistaa, sinun on asennettava hiilihappopullo.

Tutustu osiossa "Hiilihappopullojen asentaminen ja käyttäminen" oleviin ohjeisiin.

(8) Jääpalat/jääsora [Jääpalakone pois käytöstä (3 s)]
<p>Cubed/Crushed Ice (jääpalat/jääsora)</p> <p>-painikkeella on kaksi toimintoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Annosteltavan jään tyypin valitseminen. - Jääpalakoneen kytkeminen päälle ja pois päältä. <p>1) Jääpalat-/jääsoratoiminto</p> <p>Jään tyypin valitseminen:</p> <p>Valitse haluamasi jäätyyppi painamalla Cubed/ Crushed Ice (jääpalat/jääsora) -painiketta.</p> <p>Aina, kun painat tätä painiketta, jääpala-/ jääsoratila vaihtuu ja jääpala- tai jääsorakuvake syttyy valinnan merkiksi.</p> <p>2) Jääpalakone pois käytöstä -toiminto</p> <p>Jos et enää halua valmistaa jäätä, pidä tätä painiketta painettuna 3 sekuntia.</p>


(9) Ice Off (lopeta jäänvalmistus)
<p>Jos et enää halua valmistaa jäätä, pidä Ice Maker Off (jääpalakone pois käytöstä) -painiketta painettuna 3 sekuntia.</p> <p>Kuvake syttyy ja jääpalakone lopettaa jäänvalmistuksen.</p> <p> Suosittelemme jäänvalmistuksen keskeyttämistä seuraavissa tilanteissa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jääsäiliössä on riittävästi jäätä. - Haluat säästää vettä ja sähköä. - Jääkaappiin ei tule vettä. <p> Jos jääpalatoiminto on KÄYTÖSSÄ, mutta vedensyöttöä ei ole kytketty, laitteen takana olevasta vesiventtiilistä kuuluu ylimääräistä ääntä.</p> <p>Paina Ice Maker Off (jääpalakone pois käytöstä) -painiketta yli 3 sekuntia, kunnes Ice Off (jäänvalmistus poissa käytöstä) -ilmais () syttyy.</p>






Näyttöpaneeli sammutetaan sähkön säästämiseksi automaattisesti seuraavissa tilanteissa: Kun mitään painiketta ei ole painettu, kun ovi ei ole auki tai kun annostelijan vipua ei ole painettu. Jääpalojen tai jääsoran ja poreveden valinnasta kertovat valot eivät kuitenkaan sammuu.

Kun painat jotakin painiketta, avaat oven tai painat annostelijan vipua, paneelinäyttö syttyy uudelleen.


Kaikki toimintoavaimet palautuvat toimintatilaan, kun otat sormen pois painamaltasi painikkeelta.

(10) Suodatin
<p>Vedensuodattimen käyttö</p> <p>Tämä kuvake syttyy, kun suodatin täytyy vaihtaa. Näin käy tavallisesti aina sen jälkeen, kun jääkaappi on käyttänyt noin 300 gallonia vettä (noin 6 kuukauden välein).</p> <p>Kuvake vilkkuu punaisena usean sekunnin ajan avatessasi tai sulkiessasi oven.</p> <p>Kun asennat uuden vedensuodattimen, nollaa suodattimen ilmaisin pitämällä Filter Reset (suodattimen nollaus) -painiketta painettuna 3 sekuntia.</p> <p> - Jos vettä ei tule ollenkaan tai sitä tulee hitaasti, vedensuodatin on vaihdettava, koska se on tukkeutunut.</p> <p>- Joillain alueilla vedessä on runsaasti kalkkia, joka aiheuttaa vedensuodattimen nopeamman tukkeutumisen.</p>

(11) Jääpalat/jääsora
<p> Valitse haluamasi jäätyyppi painamalla Cubed/ Crushed Ice (jääpalat/jääsora) -painiketta.</p> <p>Aina, kun painat tätä painiketta, jääpala-/ jääsoratila vaihtuu ja jääpala- tai jääsorakuvake syttyy valinnan merkiksi.</p> <p> Crushed</p>

(12) Porekuvake	
	Porevesikuvake syttyy, kun painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta (painike 7).

(13) Poreveden valmistustason kuvakkeet	
<div>3</div> <div>2</div> <div>1</div>	<p>Poreveden valmistustason kuvakkeet näyttävät hiilihappopitoisuuden tason.</p> <p>Kun painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta porevesikuvakkeen palaessa, hiilihappopitoisuuden taso vaihtuu seuraavassa järjestyksessä:</p> <p>keskitaso (taso 2) → voimakas (taso 3) → mieto (taso 1) → keskitaso (taso 2).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jos porevesisäiliössä on jo aiemmin valmistettua vettä, jääkaapista otettu vesi käyttää aiempaa pitoisuutta. (Hiilihappopitoisuuteen tehdyt muutokset tulevat voimaan vasta seuraavalla poreveden valmistuskerralla.) - Kun jääkaappi valmistaa porevettä, hiilihappopitoisuuden kuvakkeet syttyvät vuorotellen (taso 1 → taso 2 → taso 3 → taso 1 jne.). <p>Jos painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta poreveden valmistuksen aikana, nykyinen hiilihappopitoisuus näytetään useiden sekuntien ajan, minkä jälkeen hiilihappopitoisuuden tason kuvakkeet syttyvät taas vuorotellen.</p> <p>Jos painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta uudelleen, kun hiilihappopitoisuuden taso on näkyvissä, hiilihappopitoisuuden tasoa muutetaan. Hiilihappopitoisuuteen tehty muutos tulee voimaan seuraavalla poreveden valmistuskerralla.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jos vaihdat hiilihappopitoisuuden tasoa poreveden valmistuksen aikana, jääkaappi valmistaa vettä aiemmalla hiilihappopitoisuusasetuksella.

(14) Porekuvake	
	<p>Poreveden valmistustoiminto otetaan käyttöön tai pois käytöstä aina, kun painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta (painike 7) 3 sekuntia.</p> <p>Kun otat poreveden valmistustoiminnon pois käytöstä, toiminnon sammutuskuvake syttyy. Kun otat poreveden valmistustoiminnon käyttöön, toiminnon sammutuskuvake sammuu.</p>
OFF	<p> Jos porevesimoduulissa havaitaan vuoto, sammutuskuvake vilkkuu, jääkaappi lopettaa poreveden valmistuksen ja annostelun, ja poreveden valmistustoiminto otetaan automaattisesti POIS KÄYTÖSTÄ. Poreveden valmistustoiminto ei myöskään käynnisty, vaikka painaisit Quick Sparkling (pikahapotus)- tai Sparkling Water (porevesi) -painiketta 3 sekuntia.</p>

KÄYTTÄMINEN

VEDENSUODATTIMEN VAIHTAMINEN



Jotta voisit välttää vesivahingoilta,
ÄLÄ käytä yleisiä vedensuodattimia
SAMSUNGin jääkaapissa.

KÄYTÄ VAIN SAMSUNG-MERKKISIÄ
VEDENSUODATTIMIA.

SAMSUNG ei ole oikeudellisesti
vastuussa mistään yleisen
vedensuodattimen käytöstä
johtuvista vahingoista, mukaan lukien
rajoitukset vuotojen aiheuttamat
omaisuusvahingot.

SAMSUNGin jääkaapit on suunniteltu
käytettäväksi AINOASTAAN SAMSUNGin
vedensuodattimien kanssa.

Suodattimen merkkivalo muuttuu punaiseksi, kun
suodatin täytyy vaihtaa.

Jotta sinulla olisi aikaa hankkia uusi suodatin,
punainen valo syttyy hieman ennen suodattimen
suodatuskyvyn päättymistä.

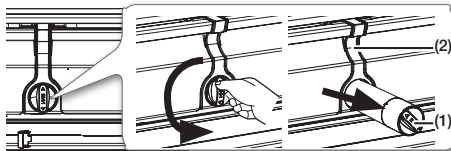
Kun vaihdat suodattimen ajallaan, jääkaapin vesi
pysyy mahdollisimman puhtaana ja raikkaana.



(Punainen)

Vedensuodattimen vaihtaminen

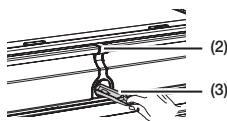
1. Katkaise vedensyöttö.
Käännä sen jälkeen vedensuodatinta (1) noin
neljänneskierto vastapäivään.



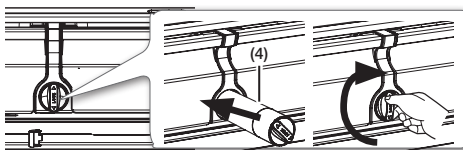
2. Vedä vedensuodatin (1) pois kotelostaan (2).



- Vedensuodattimen vaihtaminen
on helpompaa, jos suljet
vedensyöttöventtiilin.
- Joskus vedensuodattimen purkaminen voi olla
vaikeaa, koska suodatin on juuttunut kiinni
veden epäpuhtauksien vuoksi.
Jos purkamisessa on vaikeuksia, ota
vedensuodattimesta tukevasti kiinni ja vedä
sitä lujasti.
- Kun vedät suodattimen ulos, aukosta voi
vuotaa hieman vettä.
Tämä on normaalia.
Voit minimoida vuodon pitämällä
suodatinpatruunaa vaakasuorassa, kun vedät
sen ulos.
- Voit estää ylivuodot tyhjentämällä
vedensuodattimen lokeron (3) ja kuivaamalla
suodatinkotelon ympäristön (2).



3. Aseta uusi suodatin suodatinkoteloon (4).





4. Paina suodatinta ja käännä sitä myötäpäivään, kunnes se lukittuu.



- Jos korkea vedenpaine vaikeuttaa vedensuodattimen asettamista, sulje vedensyöttöventtiili.



- Lukittu-symbolin pitäisi olla ilmaisiviivan kohdalla.

5. Nollaa vedensuodatin painamalla **Alarm/Filter Reset (3 sec)** [hälytys / suodattimen nollaus (3 s)] -painiketta () noin 3 sekuntia. (Suodattimen nollaus) Punainen ilmaisim () sammuu.

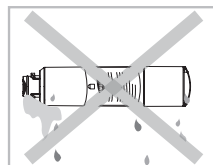
6. Jos suljit vedensyötön, avaa se.



Voit hankkia uuden vedensuodattimen rautakaupasta tai Samsungin varaosien jälleenmyyjältä. Jos haluat tilata useita vedensuodattimia, ota yhteyttä valtuutettuun Samsungin jälleenmyyjään. Varmista, että vaihtosuodattimessa ja sen laatikossa on SAMSUNGin logo.

Ylimääräisten aineiden poistaminen vedensyöttöputkesta vedensuodattimen asentamisen jälkeen

1. Ota päävedensyöttö KÄYTTÖÖN, jos katkaisit vedensyötön suodattimen asennuksen ajaksi.
2. Laske vettä veden annostelijan läpi niin kauan, kunnes vesi on kirkasta (n. 6–7 minuuttia). Tämä puhdistaa vedensyöttöjärjestelmän ja poistaa ilman putkista.
3. Joissakin talouksissa huuhtelua täytyy jatkaa kauemmin.
4. Avaa jääkaapin ovi ja varmista, ettei vedensuodatin vuoda.



- Muista huuhdella vedenannostelija huolellisesti, sillä muuten se voi vuotaa. Tämä tarkoittaa sitä, että putkessa on edelleen ilmaa.

Käänteisosmoosia käyttävässä vedensyötössä TÄRKEÄÄ:

Käänteisosmoosijärjestelmästä jääkaapin vedensyöttöventtiiliin saatavan vedenpaineen on oltava 35–120 psi (241–827 kPa). Jos käänteisosmoosijärjestelmän vedensuodatus on yhdistetty kylmän veden tuloon, käänteisosmoosijärjestelmän vedenpaineen on oltava vähintään 40–60 psi (276–414 kPa.) Jos käänteisosmoosijärjestelmän vedenpaine on alle 40–60 psi (276–414 kPa):

- Tarkista, onko käänteisosmoosijärjestelmän sakkasuodatin tukossa. Vaihda suodatin tarvittaessa.
- Anna käänteisosmoosijärjestelmän säiliön täyttyä runsaan käytön jälkeen.
- Jos jääkaapissa on vedensuodatin, se voi käänteisosmoosijärjestelmän yhteydessä käytettynä alentaa vedenpainetta. Poista vedensuodatin.

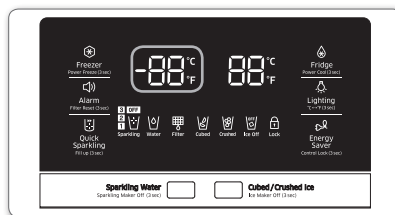
Lisätietoja vedenpaineesta saa valtuutetulta putkimieheltä.

LÄMPÖTILAN SÄÄTÄMINEN

Pakastin- ja jääkaappipuolen peruslämpötilat

Pakastin- ja jääkaappipuolen suositellut peruslämpötilat ovat -19 °C ja 3 °C. Jos pakastin- tai jääkaappipuolen lämpötila on liian alhainen tai korkea, säädä lämpötilaa manuaalisesti.

Pakastimen lämpötilan hallinta



Suosituslämpötila (pakastin): -19 °C

Voit valita pakastimelle haluamasi lämpötilan väliä -23 – -15 °C.

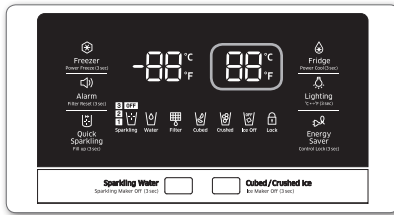
Paina Freezer (pakastin) -painiketta toistuvasti, kunnes lämpötilanäytössä näkyy haluamasi lämpötila.

Lämpötila vaihtuu jokaisella painalluksella 1 °C (tai 1 °F). Katso alta.

Celsius: -19 °C → -20 °C → -21 °C → -22 °C → -23 °C → -15 °C → -16 °C → -17 °C → -18 °C → -19 °C.

Muista, että jäätelöt ja vastaavanlaiset elintarvikkeet saattavat sulaa -15,5 °C:n lämpötilassa. Lämpötilanäytön asetukset vaihtuvat asteittain välillä -23 – -15 °C.

Jääkaapin lämpötilan hallinta



Suosituslämpötila (jääkaappi): 3 °C

Voit valita jääkaapille tarpeitasi vastaavan lämpötilan väliltä 1–7 °C.

Paina Fridge (jääkaappi) -painiketta toistuvasti, kunnes lämpötilanäytössä näkyy haluamasi lämpötila.

Lämpötila vaihtuu jokaisella painalluksella 1 °C. Katso alta.

Celsius: 3 °C → 2 °C → 1 °C → 7 °C → 6 °C → 5 °C → 4 °C → 3 °C.

Jääkaapin lämpötilanhallinta toimii samoin kuin pakastimen.

Aseta haluamasi lämpötila painamalla Fridge (jääkaappi) -painiketta.

Jääkaappi alkaa muutaman sekunnin kuluttua siirtyä asettamaasi lämpötilaan.

Digitaalinen näyttö ilmoittaa tästä.



- Pakastimen tai jääkaapin lämpötila voi nousta, jos ovia avallaan liian usein tai jos laitteen sisään laitetaan suuri määrä lämmintä ruokaa.

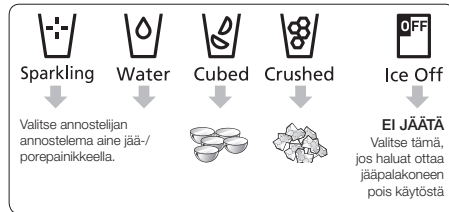
- Digitaalinen näyttö saattaa vilkkua, jos lämpötila kohoaa.

Vilkkuminen loppuu, kun pakastimen ja jääkaapin lämpötilat palaavat takaisin normaaliasetuksiinsa.

- Jos vilkkuminen jatkuu, jääkaapin asetukset täytyy ehkä nollata. Irrota laitteen virtajohto ja odota noin 10 minuuttia, ennen kuin kytket johdon takaisin pistorasiaan.
- Jos näytön ja pääohjauslaitteen välisessä tiedonsiirrossa tapahtuu jokin virhe, yhdistelmänäyttö voi vilkkua. Jos vilkkuminen jatkuu kauan, ota yhteyttä Samsung Electronicsin huoltoon.

KYLMÄN VEDEN ANNOSTELIJAN KÄYTTÄMINEN

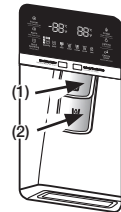
Valitse annostelijan annosteleva aine jää-/porepainikkeella.



Jäävivun käyttö (1)

Paina jään/poreveden annostelijan vipua (**1**) kevyesti juomalasilla. Annostelijasta tulee jäätä tai porevettä.

Voit valita jään tai poreveden asetukset painamalla ensin jää-/porevesipainiketta.



Vesivivun käyttö (2)

Paina veden annostelijan vipua (**2**) kevyesti juomalasilla. Vettä vapautuu annostelijasta.



Jos painat veden ja jään vipuja lähes yhtä aikaa, annostelija toimii ensiksi valitsemasi tai painamasi toiminnon mukaisesti.



Odota 1 sekunti, ennen kuin otat lasin pois veden annostelun jälkeen, jotta vesi läikkyisi.

Älä vedä annostelijan vipua ulospäin jään tai veden annostelun jälkeen.

Se palautuu automaattisesti paikoilleen.

Jään ja veden annostelijan käyttäminen yhdessä

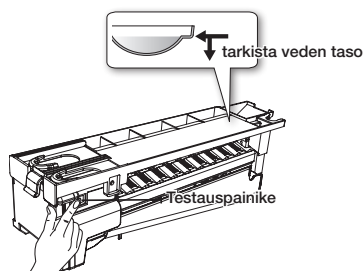
Jos haluat jäävettä, valitse jään tyyppi ja ota ensin jäitä painamalla jää-/porevesivipua (1). Siirrä sen jälkeen lasia alaspäin ja ota vettä painamalla veden annostelijan vipua (2).

Jääsäiliön ylläpito

- Jos jääpalarasia/-säiliö on puhdistettava, pese se miedolla pesuaineella, huuhtelee hyvin ja kuivaa kunnolla.
Älä käytä voimakkaita tai hankaavia pesuaineita tai liuottimia.
- Jäätä valmistetaan paloina.
Jos valitset asetukseksi jääsoran, jääpalakone jauhaa palat jääsoraksi.
- Jos jääpalatoiminto valitaan heti jääsoran jälkeen, laitteesta voi aluksi tulla pieni määrä jääsoran jäänteitä.
- Nopea jäänvalmistustoiminto saa jääpalat näyttämään valkeilta, mikä on merkinä normaalista toiminnasta.
- Koska jääkaappiosan jääpalakone tekee jääpaloja vieläkin nopeammin, siirrä jääpalat jääkaappin jääpalarasiasta pakastimen jääpalarasiaan, jos tarvitset enemmän jääpaloja.
- Jos jäitä ei tule, vedä jääsäiliö ulos ja paina jääpalakoneen oikealla puolella olevaa testauspainiketta.
Katso alla olevaa kuvaa.
- Älä paina testauspainiketta lakkaamatta, jos lokero on täynnä jäätä tai vettä.
Vesi voi tulla lokeron yli tai jää voi jumiutua säiliöön.

Jään tekeminen

- Kun haluat täyttää jääsäiliön sen enimmäiskapasiteettiin asennuksen jälkeen, toimi seuraavasti:
 1. Anna jääkaapin ensin toimia ja viiletä 24 tunnin ajan (yksi vuorokausi).
 - Kun odotat 24 tuntia, jääpalakone ehtii jäähtyä kunnolla.
 2. Annostele 4–6 jääpalaa lasiin.
 3. Annostele täysi lasillinen jäätä 8 tunnin jälkeen ja sitten 16 tunnin jälkeen.
- Jos haluat testata jääpalakonetta, paina sen testauspainiketta.
Kuulet hetken kuluttua jääpalakoneen kellon äänen (ding-dong).
Kun kuulet kellon äänen, vapauta testauspainike.
- Kellon ääni toistuu automaattisesti uudelleen merkinä jääpalakoneen oikeasta toiminnasta.



HUOMIO

Jos haluat poistaa jääpalat käyttämättä jääsäiliötä, sammuta jääpalakone ja irrota sen etukansi.
Varo, sillä jääpalakoneessa olevat jääpalat saattavat pudota laatikosta.



HUOMIO

Älä laita ruokaa jääsäiliöön.
Jos säilytät ruokaa jääsäiliössä, ruoka voi ovia avattaessa tai suljettaessa osua jääpalakoneeseen ja vaurioittaa jääpalakonetta.



HUOMIO

Varo, sillä jääsäiliössä olevat jääpalat saattavat pudota laatikosta säiliötä poistettaessa.
Jos näin käy, poista pudonneet jääpalat mahdollisimman pian.



HUOMIO

Sähkökatkoksen sattuessa jääpalat saattavat sulaa ja jäätyä sitten yhteen, kun sähkö palautuu. Tällöin annostelija voi lakata toimimasta.

Voit estää ongelman, kun sähkökatkon jälkeen vedät jääsäiliön ulos ja poistat jään tai veden.



Jos käytät kaikki jäät kerralla, toista jäänvalmistuksen vaiheet 2 ja 3. Riittää kuitenkin, että odotat 8 tuntia ennen ensimmäisten 4–6 jääpalan annostelua. Jääpaloja tulee saataville ja niitä valmistetaan niin paljon kuin mahdollista.

Jäänvalmistuksen lopettamistoiminnon käyttäminen

Kun valitset jäänvalmistuksen lopettamistoiminnon, poista kaikki jääpalat säiliöstä.

Jos jätät jääpaloja säiliöön, ne saattavat tarttua toisiinsa kiinni, jolloin niiden poistaminen on vaikeaa.

Poista jääsäiliö turvallisesti pitämällä toisella kädellä kiinni sen pohjasta ja toisella reunasta.

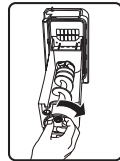
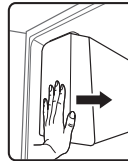
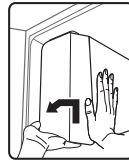
Nosta tämän jälkeen jääsäiliötä ja vedä se suoraan ulos.

Aseta jääsäiliö takaisin painamalla se tukevasti paikoilleen.



Jos jääsäiliötä ei paineta tukevasti paikoilleen, siinä oleva jää saattaa sulaa.

Jos säiliö ei loksahda paikoilleen, käännä kierukkaa 90 astetta (katso alla äärimmäisenä oikealla olevaa kuvaa) ja yritä uudelleen.



HUOMIO

- Jääsäiliö on sisältä erittäin kylmä, kun jääkaappi on toiminnassa. Älä työnä kättäsi syvälle säiliöön.
- Käytä vain jääkaapin mukana toimitettua jääpalakonetta. Jääkaapin vedenoton saa asentaa ja kytkeä vain koulutettu ammattilainen. Vesiliitäntä on tehtävä juomakelpoiseen veteen.
- Jotta jääpalakone toimisi oikein, vedenpaineen on oltava 20–125 psi.

Ennen lomalle lähtöä...

Jos lähdet pitkälle lomalle tai työmatkalle, etkä käytä veden tai jään annostelijaa pitkään aikaan:

- Sulje vesiventtiili.
Vettä saattaa muutoin vuotaa.
- Poista kaikki ruoat.
- Irrota jääkaappi pistorasiasta.
- Pyyhi jääkaapin sisältä pois kaikki ylimääräinen kosteus ja jätä ovet auki.
Muutoin laitteen sisälle voi muodostua epämiellyttävää hajua tai hometta.

Jääpalakoneen käytössä huomioitavaa

- Älä työnä sormia, käsiä tai mitään muuta sopimatonta kohdetta kouruun tai jääpalakoneen säiliöön
- Seurauksena voi olla henkilövahinkoja tai aineellisia vaurioita.
- Älä koskaan työnä sormeja tai mitään esinettä annostelijan aukkoon.
- Seurauksena voi olla henkilövahinko.
- Älä yritä purkaa jääpalakonetta.
- Älä pese tai suihkuta jääsäiliötä sen ollessa jääkaapissa.
Poista säiliö puhdistaussasi sitä



Kun asetat jääpalakoneen lokeroa paikoilleen, varmista, että lokero tulee keskelle suuaukkoa.
Muussa tapauksessa lokero voi juuttua kiinni.

Veden samentuminen



Kaikki jääkaappiin tuleva vesi kulkee pääsuodattimen kautta, joka on emäksinen vedensuodatin. Tässä suodatusprosessissa suodattimen läpi kulkeneen veden paine kasvaa ja vesi kyllästetään hapella ja typellä. Kun vesi pääsee kosketuksiin ilman kanssa, paine laskee jyrkästi ja happi ja typpi ylikyllästyvät niin, että ne muuttuvat kupliksi. Vesi voi näyttää jonkin aikaa samealta happikuplien vuoksi. Vesi kirkastuu taas parin sekunnin jälkeen.

Porevesitoiminnon käyttäminen

Kun jääkaappiin on ensin asennettu Sodastream-hiilihappopullo, sillä voidaan valmistaa porevettä (eli hiilihapotettua vettä).

Poreveden valmistaminen

Aloita täyttö pitämällä Quick Sparkling (pikahapotus) -painiketta painettuna 3 sekuntia.

Jos porevesitoiminto on poissa käytöstä, ota se takaisin käyttöön painamalla Sparkling Water (porevesi)- tai Quick Sparkling (pikahapotus) -painiketta painettuna 3 sekuntia.

Kun otat toiminnon käyttöön, hiilihappopitoisuuden kuvakkeet syttyvät järjestyksessä (taso 1 → taso 2 → taso 3 → taso 1 jne.) ja poreveden valmistus alkaa muutaman sekunnin kuluttua. Kun valmistus on päättynyt, hiilihappopitoisuuden kuvakkeet eivät enää vaihdu.

Jos jätät poreveden valmistustoiminnon käyttöön ja veden määrä vähenee, jääkaappi käynnistää poreveden valmistuksen automaattisesti. Jos sammutat poreveden valmistustoiminnon, jääkaappi ei valmista lisää porevettä, vaikka porevesisäiliössä olisi vain vähän vettä.



Paina Sparkling Water (porevesi) -painiketta 3 sekuntia.



Paina Quick Sparkling (pikahapotus) -painiketta 3 sekuntia.

KÄYTTÄMINEN

Poreveden valmistusaika

Jääkaapin poreveden valmistukseen käyttämä aika riippuu asettamastasi hiilihappopitoisuuden tasosta (ks. "Hiilihappopitoisuuden tason hallinta" sivulla 42). Alla olevassa taulukossa on lueteltu eri tasojen edellyttämät valmistusajat. Jääkaapin tehdasasetuksena on taso 2.

Hiilihappopitoisuuden taso	Taso 3 – korkea	Taso 2 – keskitaso	Taso 1 – alhainen	Nopea
Valmistusaika	Noin 30 minuuttia	Noin 20 minuuttia	Noin 10 minuuttia	Alle 10 minuuttia
Käytettävissä oleva kapasiteetti	1,1 l	1,1 l	1,1 l	1,1 l

Poreveden annosteleminen

Annostele vettä painamalla Sparkling Water (porevesi) -painiketta. Paina sen jälkeen juomalasilla kevyesti jää-/porevesivipua. Poreveden annostelunopeus saattaa muuttua ajan myötä.

Jos vesi on liian hiilihapollista, annostelunopeus saattaa olla liian nopea.

Jos vesi taas ei ole riittävän hiilihapollista, annostelunopeus saattaa olla hidas.

Voi myös käydä niin, että poreveteen sekoitettu hiilihapo saa veden roiskumaan annostelun aikana.

Lisäksi vesi saattaa juosta epätasaisesti porevesisäiliön paineenmuutosten vuoksi.

Jos näin käy ja jatkat veden annostelua, veden virtaus voi muuttua epävakaaaksi tai virtausjärjestelmä saattaa rikkoutua.

Tämä johtuu porevesisäiliön paineenmuutoksista. Se ei tarkoita, että laitteessa olisi jotakin vikaa.

Veden roiskuminen

Veden annostelijasta saattaa joskus roiskua hieman vettä annostelun aikana. Veden roiskuminen ei tarkoita, että laitteessa olisi vikaa, vaan tämä on luonnollinen ilmiö, joka johtuu siitä, että veteen sekoitetaan hiilihappoa.

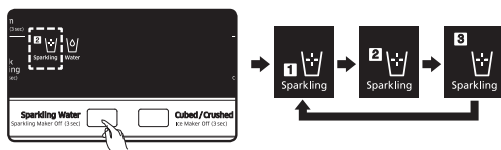
Hiilihappopitoisuuden hallinta

Kun porevesikuvake palaa, voit muuttaa poreveden hiilihappopitoisuutta painamalla Sparkling Water (porevesi) -painiketta 3 sekuntia.

Aina, kun painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta, hiilihappopitoisuus muuttuu seuraavasti: keskitaso (taso 2) → voimakas (taso 3) → mieto (taso 1) → keskitaso (taso 2).

Kun painat painiketta, sen oikealla puolella olevat pienet numerot syttyvät vuorotellen ja kertovat pitoisuustason vaihtumisesta.

- Jos porevesisäiliössä on jo aiemmin valmistettua vettä, jääkaapista otettu vesi käyttää aiempaa pitoisuutta.
(Kuten jo aiemmin mainittiin, hiilihappopitoisuuteen tehdyt muutokset tulevat voimaan vasta seuraavalla poreveden valmistuskerralla.) Muutokset eivät vaikuta valmiiseen poreveeseen.)
- Kun jääkaappi valmistaa porevettä, hiilihappopitoisuuden kuvakkeet syttyvät vuorotellen (taso 1 → taso 2 → taso 3 → taso 1 jne.).
Jos painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta poreveden valmistuksen aikana, nykyinen hiilihappopitoisuus näytetään useiden sekuntien ajan.
Jos painat Sparkling Water (porevesi) -painiketta uudelleen, kun hiilihappopitoisuuden taso on näkyvissä, hiilihappopitoisuuden tasoa muutetaan. Hiilihappopitoisuuteen tehty muutos tulee voimaan seuraavalla poreveden valmistuskerralla.
- Jos vaihdat hiilihappopitoisuuden tasoa poreveden valmistuksen aikana, jääkaappi valmistaa vettä aiemmalla hiilihappopitoisuusasetuksella.



Poreveden tason tehdasasetuksena on taso 2.

Jos porevesi maistuu liian voimakkaalta tai miedolta, vaihda hiilihappopitoisuuden tasoa.

Tasolla 1 hiilihappopitoisuus on pienin ja tasolla 3 suurin.

- Jos poreveden valmistuksen aikana tapahtuu sähkökatkos, jääkaappi saattaa sähköjen palatessa käynnistää toiminnon uudelleen ja veteen voi tästä syystä päästä liikaa hiilihappoa. Jos näin käy, suosittelemme kaatamaan liian hiilihapotetun veden pois ja käynnistämään toiminnon uudelleen.
- Hiilihappopullon käyttöikä saattaa vaihdella ja riippuu valituista poreveden tasoista.

Porevesitoiminnon ottaminen pois käytöstä

Ota porevesitoiminto pois käytöstä painamalla Sparkling Water (porevesi) -painiketta 3 sekuntia.

Jos porevesisäiliössä on vettä, kun porevesitoiminto otetaan pois käytöstä, vettä voi edelleen annostella.

Jos porevesitoiminto otetaan pois käytöstä, kun jääkaappi vielä suorittaa sitä, toiminto pysäytetään, kun käynnissä oleva tehtävä on suoritettu loppuun.



Paina 3 sekuntia

Pikahapotustoiminnon asettaminen

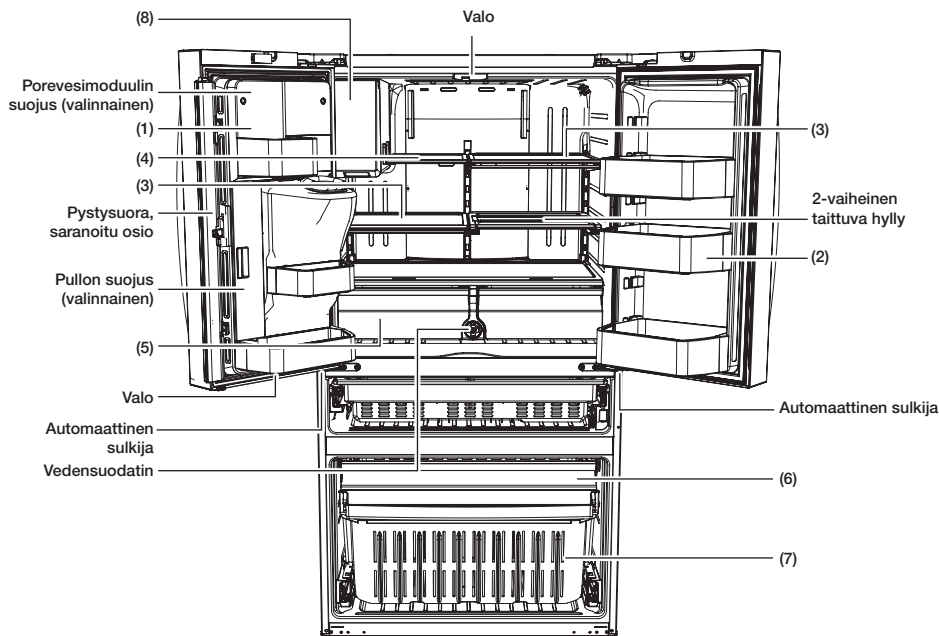
Pikahapotustoiminto lyhentää poreveden valmistusaikaa.



1. Pikahapotustoiminnolla voidaan valmistaa porevettä korkealla hiilihappopitoisuudella 3–10 minuutissa valitusta pitoisuudesta huolimatta.
2. Ota ilmaisin käyttöön painamalla tätä painiketta.
Tämä asetus lyhentää seuraavan vaiheen suoritusaikaa, jos poreveden valmistus ei ole käytössä. Tämä asetus sammutetaan automaattisesti toiminnon lopussa.
3. Ota ilmaisin käyttöön painamalla tätä painiketta.
Tämä asetus lyhentää nykyisen vaiheen suoritusaikaa, jos poreveden valmistus on jo käytössä. Tämä asetus sammutetaan automaattisesti toiminnon lopussa.
4. Jos haluat perua pikahapotustoiminnon, kun porevettä valmistetaan tällä toiminnolla, paina painiketta uudelleen 10 sekunnin kuluessa.
10 sekunnin jälkeen tämä toiminto pysyy käytössä, vaikka sen ilmaisin sammuu.
5. Tämä toiminto ruiskuttaa ja purkaa hiilihappokaasua jatkuvasti, ja toimintojen aikana kuuluu jonkin verran ääntä.
6. Pikahapotustoiminto käyttää n. 35 % enemmän hiilihappokaasua kuin pitoisuustaso 3.

OSAT JA OMINAISUUDET

Alla olevien kuvien avulla voit tutustua jääkaapin osiin ja ominaisuuksiin paremmin.



Kun suljet oven, varmista, että pystysuora, saranoitu osio on oikeassa asennossa, jotta muut ovet eivät naarmuuntuisi.

Jos pystysuora saranoitu osa käännetään, aseta se takaisin oikeaan asentoon ja sulje ovi.

Pystysuora saranoitu osa voi joskus kerätä kosteutta.

Oven kahva voi ajan mittaan löystyä. Jos näin tapahtuu, kiristä oven sisäpuolella olevia ruuveja.

Jos suljet toisen oven liian suurta voimaa käyttäen, toinen ovi voi avautua.



Kun ovi avautuu, varmistuskytkin sammuttaa jääpalakoneen karamoottorin turvallisuussyistä.



Jos laitteen sisä- tai ulkopuolen LED-valo on palanut, ota yhteyttä lähimpään huoltoliikkeeseen.



HUOMIO

Kun avaat oven, sen sisältä saattaa kuulua veden loiskintaa, sillä porevesisäiliö on oven sisällä.

(1) Porevesisäiliö (valinnainen)

Kun käytät porevesisäiliötoimintoa, voit ottaa porevettä suoraan säiliöstä aina halutessasi.

(2) Ovilokerot

Tämä on tarkoitettu suurille, tilaa vieville säiliöille, esimerkiksi suurille maitopurkeille, pulloille ja kannuille.

(3) Liukuva hylly

Helpottaa ruokien ottamista kaapista.

(4) Taittuva hylly

Tätä hyllyä voidaan käyttää joko täysimittaisena hyllynä tai sitä voidaan työntää sisäänpäin, jotta sen alle mahtuisi korkeampia astioita.

(5) Vihannes- ja hedelmälokerot

Tätä käytetään vihannesten ja hedelmien pitämiseen tuoreina.

(6) Automaattisesti avattava lokero

Soveltuu erityisesti lihan ja kuivien elintarvikkeiden säilyttämiseen. Pakastettava ruoka tulee ensin laittaa pakastepurkkiin tai kääriä tiiviisti folioon tai johonkin muuhun pakastamiseen soveltuvaan materiaaliin.

(7) Pakastelokero

Soveltuu erityisesti lihan ja kuivien elintarvikkeiden säilyttämiseen. Pakastettava ruoka tulisi kääriä tiiviisti folioon tai johonkin muuhun pakastamiseen soveltuvaan kääreeseen tai rasiaan.

(8) FF-jääpalakone

Suoran jäähdytysjärjestelmän ansiosta voit valmistaa porevettä helposti ja nopeasti.

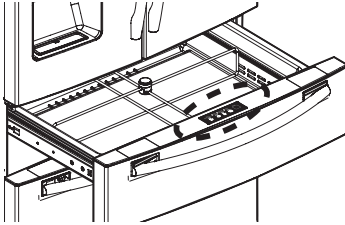
FLEX ZONEN KÄYTTÖ

Flex Zone on suuri lokero, jonka lämpötilan voi säätää erikseen.

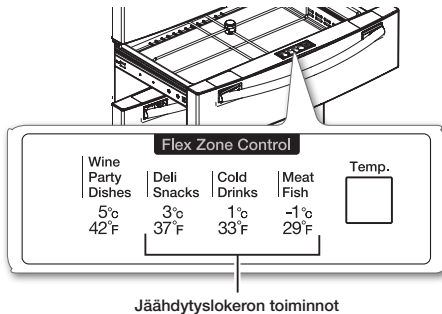
Flex Zonea voidaan käyttää suurille tarjoilulautasille, pikkuherkuille, viineille, pizzalle, juomille ja muille sekalaisille tarvikkeille.

Flex Zonen lämpötilaa eli sinne virtaavan kylmän ilman määrää voidaan säätää erikseen.

Ohjauspainikkeet sijaitsevat oven keskiosassa.



Lämpötilan valintapainike



- Paina lämpötilapainiketta toistuvasti, kunnes haluamasi tila on valittu.
- Tila vaihtuu seuraavasti aina, kun painat lämpötilapainiketta:
liha- ja kalatila (-1 °C), kylmien juomien tila (1 °C), herkkupalatila (3 °C), viinin ja juhlaruokien tila (5 °C).
Oletusasetuksena on kylmien juomien tila. Jääkaappi säätää automaattisesti Flex Zonen lämpötilavalintasi mukaisesti.
- Flex Zonen lämpötila
Näyttö voi muuttua sisällön määrän ja asetteluun, ympäristön lämpötilan ja oven avauskertojen mukaisesti.

1. Kun **"Wine/Party Dishes"** (viinit ja juhlaruoat) on valittuna, Flex Zonen lämpötila pidetään n. 5 asteessa.
Näin ruoka pysyy tuoreena pitkään.
2. Kun **"Deli/Snack"** (herkkupalat) on valittuna, Flex Zonen lämpötila pidetään n. 3 asteessa.
Näin ruoka pysyy tuoreena pitempään.
3. Kun **"Cold Drink"** (kylmät juomat) on valittuna, Flex Zonen lämpötila pidetään n. 1 asteessa.
Näin juomat pysyvät kylminä ja raikkaina.
4. Kun **"Meat/Fish"** (liha ja kala) on valittuna, Flex Zonen lämpötila pidetään n. -1 asteessa.
Näin liha ja kala pysyvät tuoreina pitempään.

Esimerkkejä lämpötila-asetuksittain ruoista, joita voi säilyttää Flex Zone -tilassa.

Viinit ja juhlaruoat	Herkkupalat	Kylmät juomat	Liha ja kala
• viini	• ananas	• pullotettu vesi	• pihvit
• cocktailit	• sitruunat	• mehu	• leikkeleet
• kakut	• pikkuleivät	• virvoitusjuomat	• pekoni
• juustot	• perunat	• olut	• chili-nakkisämpylät



Hedelmät ja vihannekset voivat pilaantua liha ja kala -asetusta käytettäessä. Älä säilytä salaatinlehtiä ja muita vastaavanlaisia tuotteita Flex Zonella.

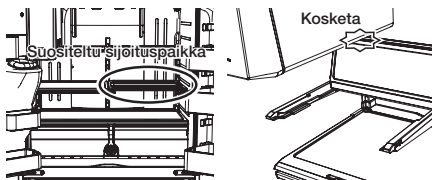


Älä säilytä lasipulloja Flex Zonella, jos asetuksena on "Cold Drinks" (kylmät juomat) tai "Meat/Fish" (liha ja kala). Jos ne jäätyvät, ne voivat mennä rikki ja aiheuttaa henkilövahinkoja.

TAITETTAVAN HYLLYN SUOSITELTU SIOJITUSPAIKKA

Taitettava hylly voidaan taittaa ylhäältä keskelle päin. Näin saat lisää säilytystilaa korkeille tavaroille ilman, että hyllyjä tarvitsisi järjestää uudelleen.

- Asenna taitettava hylly jääkaapin oikealle puolelle.
- Jos asennat taitettavan hyllyn vasemmalle puolelle, jääpalakone estää hyllyn taittamisen.
- Jos haluat taittaa hyllyn, työnnä hyllyn etuosaa kevyesti taaksepäin niin, että hylly taittuu keskeltä ylös.

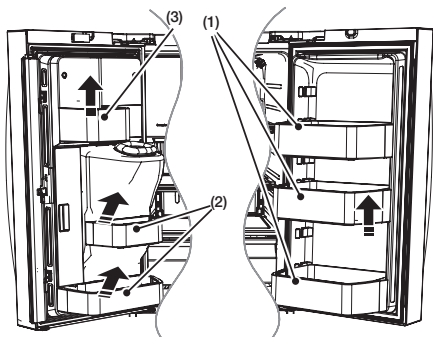


JÄÄKAAPIN LISÄVARUSTEIDEN IRROTTAMINEN

1. Ovilokerot

- Ovilokerot (1)
 - **Poistaminen:** Nosta lokeroa ylöspäin ja vedä se suoraan ulos.
 - **Siirtäminen:** Liu'uta lokero haluamasi kohdan yläpuolelle ja paina se paikoilleen.
- Ovilokerot (2)
 - **Poistaminen:** Poista lokeron oikea puoli nostamalla sitä ohjainta pitkin. Ota sitten vasen puoli ulos vetämällä se irti ovesta.
 - **Siirtäminen:** Liu'uta lokero takaisin alkuperäiselle paikalleen ja paina se tukevasti paikoilleen.

- Porevesimallin ovilokerot (2)
 - **Poistaminen:** Poista lokeron oikea puoli nostamalla sitä ohjainta pitkin. Ota sitten vasen puoli ulos vetämällä se irti ovesta.
 - **Siirtäminen:** Kohdista ovilokeroiden aukot huolellisesti, liu'uta lokero haluamasi kohdan yläpuolelle ja paina se paikoilleen.
 - Kun irrotat tai kokoat porevesimallin oven alalokeroa, avaa pullon suojus ja kallista pulloa ensin eteenpäin.



- Porevesimallin ovilokerot (**3**).
Älä irrota porevesimallin ovilokeroa (**3**).
Puhdista se pyyhkimällä se puhtaaksi kuivalla liinalla irrottamatta sitä paikoiltaan.



HUOMIO

Älä irrota ovilokeroita (**3**).

Älä aseta lokeroa paikoilleen, jos se on täynnä.

Tyhjennä lokero ensin.

Jos haluat poistaa lokeroissa olevan lian, irrota rajain ja pese lokero vedellä.



HUOMIO

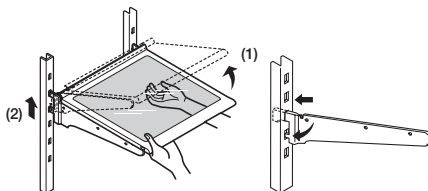
Jos oven alalokeroista pääsee putoamaan esimerkiksi suuria pulloja ovea avattaessa, ne voivat aiheuttaa henkilövahinkoja. Avaa ovet varovasti.



Jos ovilokeroita ei ole kiinnitetty oikein, ne voivat aiheuttaa henkilövahinkoja.
Älä anna lasten leikkiä lokeroilla.
Lokeroiden terävät reunat voivat aiheuttaa vahinkoja.

2. Karkaistut lasihyllyt

- **Poistaminen:** Kallista hyllyn etuosaa näytettyyn suuntaan (**1**) ja nosta sitä suoraan ylöspäin (**2**). Vedä hylly ulos.
- **Asettaminen paikoilleen:** Kallista hyllyn etuosaa ylöspäin ja aseta koukut paikoilleen sopivalle korkeudelle.
Laske hyllyn alaosa alaspäin, kunnes koukut loksahtavat paikoilleen.



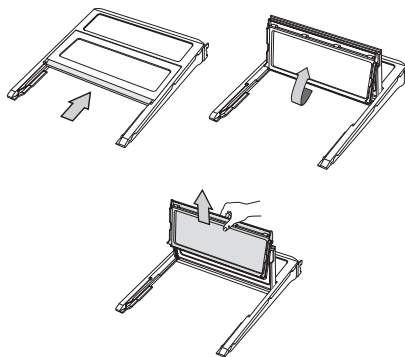
HUOMIO

Karkaistut lasihyllyt ovat painavia.

Ole varovainen, kun poistat niitä.

3. Taittuva hylly

- **Poistaminen:** Kun olet poistanut hyllyn etuosan, nosta hyllyä ylöspäin ja poista se kaapista.
- **Asettaminen paikoilleen:** Ripusta hylly kulmakehykseen ja kiinnitä hyllyn etuosa taitettavaan hyllyyn.

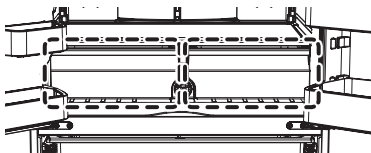




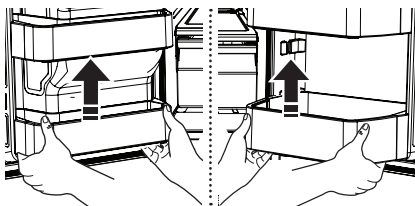
Kun olet liu'uttanut taitettavan hyllyn kaappiin ja taittanut sen, voit poistaa hyllyn etuosan, jolloin jääkaapin käyttö on mukavampaa.

Jos et poista sitä, varo mahdollista irtoamista.

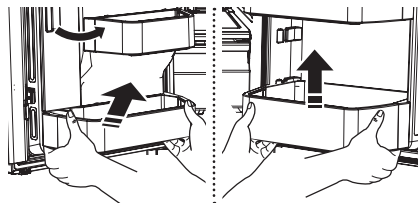
4. Vihannes- ja hedelmälokerot



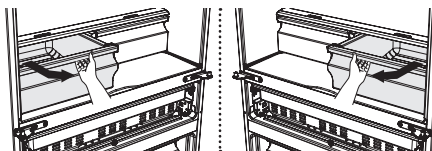
- Ovilokerot
- Ennen kuin irrotat lokeron, poista ensin ovilokerot paikoiltaan alla kuvatulla tavalla.
- **Poistaminen:** Nosta lokeroa ylöspäin ja vedä se suoraan ulos.



- Porevesimallin ovilokerot
- **Poistaminen:** Poista lokeron oikea puoli nostamalla sitä ohjainta pitkin. Ota sitten vasen puoli ulos vetämällä se irti ovesta.
- Kun irrotat tai kokoat porevesimallin oven alalokeroa, avaa pullon suojus ja kallista pulloa ensin eteenpäin.



- Kallista lokeron etuosaa ylöspäin ja vedä se suoraan ulos. Vedä lokero ulos, kun olet siirtänyt sitä hieman nuolen suuntaan.



• Asettaminen paikoilleen

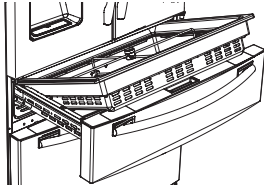
- Aseta lokero kehyksen kiskoille ja työnnä se paikoilleen.
- Liu'uta lokero haluamasi kohdan yläpuolelle ja paina se paikoilleen.



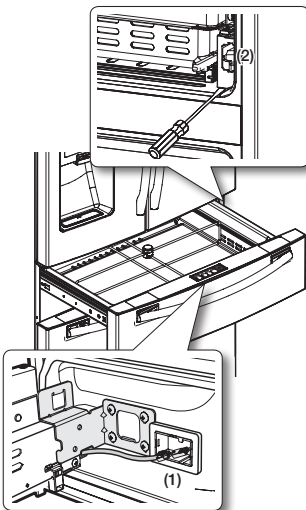
Lokerot täytyy poistaa, ennen kuin niiden yläpuolella olevan lasilevyn voi nostaa pois.

5. Flex Zone

- **Flex Zonen irrottaminen:** Avaa Flex-luukku kokonaan. Nosta Flex Zonea ylöspäin vetäen sitä molemmin käsin itseesi kohti.
- **Flex Zonen asettaminen paikoilleen:** Avaa Flex-luukku kokonaan.
Kallista Flex Zonen etureunaa ylöspäin, aseta Flex Zonen takaosa kiskoille ja laske sitten etuosaa, kunnes Zone on kokonaan kiskoillaan.



Jos Flex Zone tai LED-valo ei toimi, tarkista liittimet [alla olevan kuvan kohdat (1) ja (2)] murtumien ja vuotojen varalta.



1. Purkuohjeet ovat sivulla 20
2. Avaa kiskon suojus tasapaisella ruuvimeisselillä.

Ovien käyttäminen

Varmista, että ovet sulkeutuvat täysin ja ovat tiiviisti kiinni.

Jos jääkaapin ovi on vain osittain auki, se sulkeutuu automaattisesti.

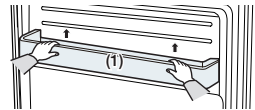
Jos ovi on auki automaattisen sulkijan rajan yli, se jää auki.

Tällöin se on suljettava itse.

PAKASTUSTILAN LISÄVARUSTEIDEN IRROTTAMINEN

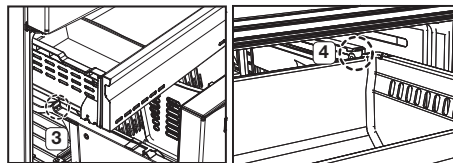
1. Pakastustilan rajain

- **Poistaminen:** Poista pakastustilan rajain (1) nostamalla sitä ylöspäin.
- **Asettaminen paikoilleen:** Paina rajainta (1) alaspäin, kunnes se lokahtaa paikoilleen.



2. Suuri lokero

- **Poistaminen:** Vedä lokero kokonaan ulos. Kallista lokeron takaosaa ylöspäin ja nosta se suoraan ulos.
- **Asettaminen paikoilleen:** Aseta lokero kiskoille (4) kallistamalla sitä ylöspäin. Laske lokeroa alaspäin paikoilleen, kunnes se on vaakasuorassa, ja liu'uta se sisään (3).



3. Pakastelokero

- **Pakastelokeron poistaminen:** Vedä pakastelokero täysin ulos. Kallista lokeron takaosaa ylöspäin ja nosta se ulos.
- **Pakastelokeron asettaminen paikoilleen:** Aseta lokero kiskoille.



HUOMIO

Lokeron reuna saattaa naarmuuntua, jos taivutat sitä vasemmalle tai oikealle sen asentamisen tai purkamisen aikana.



HUOMIO

Älä anna lasten mennä pakastelokeron sisälle.
He voivat loukkaantua vakavasti tai aiheuttaa vaurioita jääkaapille.
Älä istu pakastimen oven päällä.
Ovi voi mennä rikki.
Älä anna lasten kiivetä pakastelokeroon.



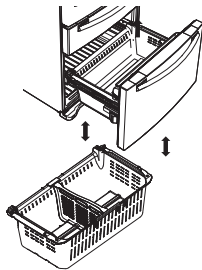
HUOMIO

Älä poista jaottelijaa.



VAROITUS

Jos lapsi juuttuu laitteen sisään, hän voi saada vammoja tai jopa tukehtua kuoliaaksi.



SODASTREAM- HIILIHAPOTUSLAITTEEN VAIHTAMINEN

Jos veden hiilihappopitoisuus on epätavallisen alhainen, hiilihappopullo on tyhjä.

Suosittelemme tässä tapauksessa vaihtamaan pullon uuteen.

Vaihda pullo seuraavien ohjeiden mukaisesti: Voit hankkia SodaStream 60 l -hiilihapotuslaitteen lähimmältä jälleenmyyjältä tai Internetin kautta.

Saat lisätietoja osoitteesta www.sodastream.com.

1. Nosta pullon vipua.



2. Vedä pullo pois tuestaan.



3. Irrota pullo säätimestä kääntämällä sitä vastapäivään.



4. Asenna uusi pullo noudattamalla pullon asennusohjeita vaiheesta 2 alkaen.

5. Aloita täyttö pitämällä Quick Sparkling (pikahapotus) -painiketta painettuna 3 sekuntia.

Jos porevesitoiminto on poissa käytöstä, ota se takaisin käyttöön painamalla Sparkling Water (porevesi)- tai Quick Sparkling (pikahapotus) -painiketta painettuna 3 sekuntia.

- Jos vaihdat hiilihappopullon poreveden valmistuksen aikana (hiilihappopitoisuuden kuvakkeet syttyvät järjestyksessä: 1 → 2 → 3 → 1.), odota, kunnes jääkaappi päättää valmistuksen, ennen kuin otat poreveden valmistustoiminnon takaisin käyttöön. Jos keskeytät poreveden valmistuksen, veteen saattaa päästä liikaa hiilihappoa. Suosittelemme kaatamaan liian hiilihapotetun veden pois.

Porevesi: Käyttöä koskevia huomautuksia

- Varmista, että käytät valtuutettujen jälleenmyyjien toimittamia SodaStream-pulloja.



- Jääkaappi aloittaa poreveden valmistuksen noin 10 sekuntia sen jälkeen, kun olet käynnistänyt poreveden valmistustoiminnon.
- Jos avaat jääkaapin oven poreveden valmistuksen aikana, valmistus keskeytetään. Kun suljet oven, poreveden valmistusta jatketaan noin minuutin kuluttua.
- Jos poreveden valmistuksen aikana tapahtuu sähkökatkos, jääkaappi saattaa sähköjen palatessa käynnistää toiminnon uudelleen ja veteen voi tästä syystä päästä liikaa hiilihappoa.
Jos näin käy, suosittelemme kaatamaan liian hiilihapotetun veden pois ja käynnistämään toiminnon uudelleen.
- Jos jatkat poreveden annostelua, vesijärjestelmä saattaa muuttua epävakaaksi tai mennä rikki.
Tämä johtuu porevesisäiliön paineenmuutoksista. Se ei tarkoita, että laitteessa olisi jotakin vikaa.
- Jos vesiletku on taipunut tai vettä ei tule normaalisti, poreveden hiilihappopitoisuus on liian korkea.
Näin käy, sillä pullo annostelee aina saman määrän hiilidioksidia (CO₂) riippumatta siitä, kuinka paljon vettä valmistussäiliössä on.
- SodaStream-hiilihapotuslaitteiden käyttöikä vaihtelee valittujen pitoisuuksien mukaisesti.
- Jos porevesitoiminto on käytössä ja otat jääkaapista n. 1,1 l porevettä, kaappi aloittaa uuden poreveden valmistuksen automaattisesti.
- Jos aiot olla poissa kotoa pitkän aikaa, et enää halua käyttää porevesitoimintoa tai muutat toiseen asuntoon:



- Poista jääkaapin vasemmassa ovessa oleva SodaStream-hiilihapotuslaite ennen jääkaapin siirtämistä.

1. Sammuta porevesitoiminto painamalla Sparkling Water (porevesi) -painiketta 3 sekuntia.
2. Tyhjennä porevesisäiliö kaatamalla siitä pois kaikki vesi.
3. Poista SodaStream-hiilihapotuslaite.

JÄÄKAAPIN PUHDISTUS

Samsungin ranskalaisilla ovilla varustetun jääkaapin käyttöikä pitenee ja se pysyy hajuttomana ja puhtaana bakteereista, kun puhdistat sitä säännöllisesti.



VAROITUS

Älä käytä bentseeniä, ohennetta, Cloroxia tai autonpesuainetta jääkaapin puhdistamiseen.

Ne voivat vaurioittaa laitteen pintaa ja aiheuttaa tulipalon.

Älä ruiskuta jääkaappiin vettä, kun sen virtajohto on kytketty pistorasiaan.

Tämä voi aiheuttaa sähköiskun.

Puhdista jääkaappi seuraavien ohjeiden mukaisesti:

1. Irrota jääkaapin virtajohto pistorasiasta.
2. Kostuta pehmeää, nukatonta liinaa tai talouspaperia kevyesti vedellä.



Älä pese jääkaappia millään puhdistusaineilla, sillä jääkaappi voi haalistua tai vaurioitua.

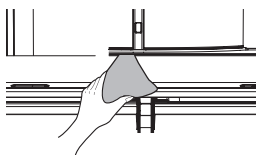
3. Pyyhi jääkaappia sisältä ja ulkoa, kunnes se on puhdas ja kuiva.
4. Kytke jääkaapin virtajohto takaisin pistorasiaan.

Sisäosien puhdistaminen

Puhdista seinien sisäpinnat ja lisävarusteet miedolla pesuaineella ja pyyhi sitten kuivaksi pehmeällä liinalla.

Voit irrottaa laatikot ja hyllyt perusteellisempaa puhdistusta varten.

Muista kuivata laatikot ja hyllyt ennen kuin asetat ne takaisin paikoilleen.



Ulkopuolen puhdistaminen

Pyyhi ohjauspaneeli ja digitaalinen näyttö kostealla, puhtaalla ja pehmeällä liinalla. Ovet, kädensijat ja kaapiston pinnat puhdistetaan miedolla pesuaineella ja kuivataan sitten pehmeällä liinalla.

Laite säilyy hyvän näköisenä, jos kiillotat sen ulkopinnat kerran tai kaksi vuodessa.



HUOMIO

Älä ruiskuta vettä suoraan jääkaappiin. Puhdista laite puhtaalla, kostealla liinalla.



HUOMIO

Näyttöön painetut tekstit saattavat kuluja pois, jos käytät teräspintojen puhdistusainetta suoraan sellaisille alueille, jotka sisältävät painettua tekstiä.



Jään ja veden annostelijan puhdistaminen

Paina annostelijan alusen toinen pää alas ja poista alunen.

Pyyhi jään ja veden annostelija puhtaalla, pehmeällä liinalla.



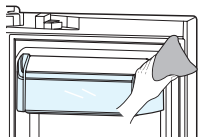
HUOMIO

Jos käytät annostelijassa jääsora-asetusta, jäänmurusia saattaa kertyä jääkouruun. Jotta kouruun kertynyt jää ei pääsisi sulamaan ja valumaan pois kourusta, se on poistettava, kun sitä alkaa kertyä.



Oven kumitiivisteiden puhdistaminen

Jos oven kumitiivisteet ovat likaiset, ovi ei ehkä sulkeudu kunnolla ja jääkaappi toimii tehottomasti. Pidä oven tiivisteet puhtaina pölystä ja liasta puhdistamalla ovet miedolla pesuaineella ja kostealla liinalla. Kuivaa puhtaalla, pehmeällä liinalla.



HUOMIO

Älä puhdista jääkaappia benseenillä, ohenteilla tai autonpesuaineilla. Nämä voivat aiheuttaa tulipalon.

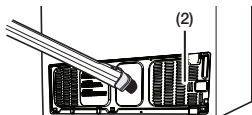
Jääkaapin taustan puhdistaminen

Jotta laitteen johdot ja näkyvillä olevat osat pysyisivät puhtaina pölystä ja liasta, imuroi jääkaapin tausta kerran tai kaksi vuodessa.



HUOMIO

Älä irrota takaosan suojusta (1). Voit saada sähköiskun.



VINKKEJÄ RUOAN SÄILÖNTÄÄN

Ruoat	Jääkaappi	Pakastin	Säilöntävinkkejä
MAITOTUOTTEET			
Voi	2–3 viikkoa	6–9 kuukautta	Pakkaa tai peitä tiiviisti.
Maito	1–2 viikkoa	Ei suositella	Tarkista päivämäärämerkintä. Maito ja useimmat muut maitotuotteet myydään pakkauksissa, joissa on ilmoitettu viimeinen käyttö- tai myyntipäivä. Sulje uudelleen korkilla tai pakkaa tiiviisti. Älä kaada käyttämättä jäävää tuotteen osaa takaisin alkuperäiseen pakkaukseen.
Kermajuusto, juustolevite ja juustoruokat	2–4 viikkoa	Ei suositella	Tarkista päivämäärämerkintä. Pidä kaikki juustot pakattuina tiiviisti kosteutta läpäisemättömiin pakkauksiin.
Kovat juustot (avaamattomia)	3–4 kuukautta	6 kuukautta	
Kovat juustot (avattuina)	2 kuukautta	Ei suositella	
Raejuusto	10–15 päivää	Ei suositella	
Kerma	7–10 päivää	2 kuukautta	Tarkista päivämäärämerkintä. Jogurtit, kermat ja useimmat muut samanlaiset tuotteet myydään pakkauksissa, joissa on ilmoitettu viimeinen käyttö- tai myyntipäivä. Sulje uudelleen tai peitä tiiviisti. Älä kaada käyttämättä jäävää tuotteen osaa takaisin alkuperäiseen pakkaukseen.
Kermaviili	2 viikkoa	Ei suositella	
Dippikastikkeet (avattuina)	1 viikko	Ei suositella	Tarkista päivämäärämerkintä. Säilytä peitettynä.
Jogurtti	10–14 päivää	Ei suositella	
Jäädytetty jogurtti	–	2 kuukautta	
MUNAT			
Munat (raa'at)	3–4 viikkoa	Ei suositella	Tarkista päivämäärämerkintä. Säilytä munia jääkaapin kylimmässä osiossa alkuperäisessä pakkauksessaan.
Munat (keitetyt)	1 viikko	Ei suositella	Säilytä kannellisessa astiassa.
Munaruokien tähteet	3–4 päivää	Ei suositella	Säilytä kannellisessa astiassa.
TUOREET HEDELMÄT			
Omenat	1 kuukausi	Ei suositella	Jos säilytät hedelmiä jääkaapissa, älä pese niitä ennen jääkaappiin laittamista. Säilytä hedelmät kosteutta läpäisemättömissä pusseissa tai astioissa. Pakkaa leikatut hedelmät. Jotkin hedelmät tummuvat jääkaapissa.
Banaanit	2–4 päivää	Ei suositella	
Persikat, melonit, päärynät, avokadot	3–5 päivää	Ei suositella	
Kirsikat ja muut marjat	2–3 päivää	12 kuukautta	
Aprikoosit	3–5 päivää	Ei suositella	
Viinirypäleet	2–5 päivää	–	
Ananas (kokonainen)	2–3 päivää	Ei suositella	
Ananas (leikattu)	5–7 päivää	6–12 kuukautta	
Sitruhedelmät	1–2 viikkoa	Ei suositella	Säilytä peittämättä.
Mehu	6 päivää	Ei suositella	Tarkista päivämäärämerkintä ja säilytä tiiviisti alkuperäisessä pakkauksessa. Älä kaada käyttämättä jäävää tuotteen osaa takaisin alkuperäiseen pakkaukseen.
Mehujää	Vain sulatus	12 kuukautta	Tarkista päivämäärämerkintä. Älä pakasta uudelleen.

Ruoat	Jääkaappi	Pakastin	Säilöntävinkejä
KALA JA ÄYRIÄISET			
Kala			
Rasvainen kala (makrilli, taimen, lohi)	1–2 päivää	2–3 kuukautta	Pidä alkuperäisessä kääreessä ja säilytä jääkaapin kylmimmässä osiossa.
Vähärasvainen kala (turska, kampela yms.)	1–2 päivää	6 kuukautta	Kääri höyryä ja kosteutta läpäisemättömään kääreeseen. Pakasta 0 °F:n (eli -18 °C:n) lämpötilassa.
Pakastettu tai leivitetty	–	3 kuukautta	Sulata jääkaapissa tai tarkista päivämäärämerkintä. Pakasta alkuperäisessä pakkauksessaan.
Äyriäiset			
Katkarapu (raaka)	1–2 päivää	12 kuukautta	Pakasta höyryä ja kosteutta läpäisemättömässä astiassa.
Rapu	3–5 päivää	10 kuukautta	
Kypsä kala ja äyriäiset	2–3 päivää	3 kuukautta	
LIHA			
Tuore, raaka			
Kyljykset	2–4 päivää	6–12 kuukautta	Tarkista käyttöpäivämäärämerkintä. Säilytä alkuperäisessä pakkauksessa jääkaapin kylmimmässä osiossa. Pakasta höyryä ja kosteutta läpäisemättömässä astiassa. Jääkaapin suosituslämpötila on 33–36 °F (eli 1–2 °C) ja pakastimen 0–2 °F (eli -18 – -16 °C)
Jauheliha	1 päivä	3–4 kuukautta	
Paisti	2–4 päivää	6–12 kuukautta	
Pekoni	1–2 viikkoa	1–2 kuukautta	
Makkara	1–2 päivää	1–2 kuukautta	
Pihvi	2–4 päivää	6–9 kuukautta	
Linnunliha	1 päivä	12 kuukautta	
Lounasliha	3–5 päivää	1 kuukausi	
Kypsä			
Liha	2–3 päivää	2–3 kuukautta	Tarkista käyttöpäivämäärämerkintä.
Linnunliha	2–3 päivää	4–5 kuukautta	Säilytä alkuperäisessä pakkauksessa jääkaapin kylmimmässä osiossa.
Kinkku	1–2 viikkoa	1–2 kuukautta	Pakasta höyryä ja kosteutta läpäisemättömässä astiassa.

Lähteet:

American Meat Institute Foundation. 1994. Yellow pages: answers to predictable questions consumers ask about meat and poultry. American Meat Institute Food Marketing Institute. 1999. The food keeper. Food Marketing Institute, Washington, D.C. Freeland-Graves, J.H. and G.C. Peckham. 1996. Foundations of food preparation, 6. painos, Prentice-Hall, Inc. Englewood Cliffs, NJ. Hillers, V.N. 1993. Storing foods at home. Washington State University Cooperative Extension, Pullman, WA. Julk. EB 1205.

National Restaurant Association. 2001. Be cool-chill out! Refrigerate promptly. National Restaurant Association Education Foundation's International Food Safety Council, Washington, D.C. USDA. 1997. Basics for handling food safely. U.S. Department of Agriculture, Food Safety and Inspection Service, Washington, D.C.

Vianetsintä

ONGELMA	RATKAISU
Jääkaappi ei toimi ollenkaan tai se ei kylmene riittävästi.	<ul style="list-style-type: none"> Varmista, että pistoke on kunnolla pistorasiassa. Tarkista, onko digitaalisessa näytössä asetettu lämpötila korkeampi kuin pakastimen tai jääkaapin sisälämpötila. Jos näin on, aseta jääkaappi kylmemmälle. Onko jääkaappi suorassa auringonvalossa tai lähellä lämmönlähdettä? Onko jääkaapin tausta liian lähellä seinää, jolloin ilmankierto estyy?
Jääkaapissa oleva ruoka jäätyy.	<ul style="list-style-type: none"> Tarkista, onko digitaalisessa näytössä asetettu lämpötila liian alhainen. Yritä asettaa jääkaapin lämpötila korkeammaksi. Onko lämpötila liian alhainen? Aseta jääkaapin lämpötila lämpimämmäksi. Oletko asettanut runsaasti kosteutta sisältävää ruokaa jääkaapin kylmimpään osaan? Siirrä tällainen ruoka jääkaapin muille hyllyille kylmimpien alueiden tai lokeroiden sijaan.
Jääkaapista kuuluu epätavallista meteliä tai ääntä.	<ul style="list-style-type: none"> Varmista, että jääkaappi on suorassa ja vakaalla alustalla. Onko jääkaapin tausta liian lähellä seinää, jolloin ilmankierto estyy? Siirrä jääkaapin tausta vähintään 2 tuuman etäisyydelle seinästä. Onko jääkaapin taakse tai alle pudonnut jotakin? Jääkaapin sisältä mahdollisesti kuuluva tikitys on normaalia. Tämä johtuu siitä, että jääkaapin eri osat supistuvat ja laajenevat sen sisälämpötilan muuttuessa. Jos ääni kuulostaa siltä kuin jokin iskisi johonkin jääkaapin sisällä, kyseessä on normaali tila. Ääni aiheutuu kompressorin toimimisesta täydellä teholla.
Laitteen kaapisto-oven sulkualue on kuuma ja siinä on tiivistynyttä vettä.	<ul style="list-style-type: none"> Lievä lämpö on normaalia, sillä tiivistymistä estävät laitteet on asennettu jääkaapin pystysaranoituun osaan estämään veden tiivistymistä. Onko jääkaapin ovi raollaan? Kosteutta voi tiivistyä, jos ovi jää auki pitkäksi aikaa.
Jääpalakone ei tee jäätä.	<ul style="list-style-type: none"> Oletko odottanut 12 tuntia vedensyöttöputken asentamisen jälkeen, ennen kuin teet jäätä? Onko vesiputki yhdistetty ja sulkuventtiili avattu? Oletko manuaalisesti pysäyttänyt jäänvalmistuksen? Onko pakastimen lämpötila liian lämmin? Aseta pakastimen lämpötila alhaisemmaksi.
Jääkaapista kuuluu veden kuplintaa.	<ul style="list-style-type: none"> Tämä on normaalia. Kuplintaa syntyy kylmäaineen kiertäessä jääkaapin läpi.

ONGELMA	RATKAISU
Jääkaappi haisee pahalta.	<ul style="list-style-type: none"> Tarkista, ettei ruoka ole pilaantunut. Voimakkaasti tuoksuvat ruoat (esim. kala) tulisi säilyttää tiiviissä pakkauksissa. Puhdista jääkaappi säännöllisesti ja poista kaikki pilaantuneet tai epäilyttävät ruoat.
Pakastimen seinille muodostuu huurretta.	<ul style="list-style-type: none"> Onko ilmaventtiili tukossa? Poista kaikki tukokset, jotta ilma pääsisi kiertämään vapaasti. Jätä ruokien väliin riittävästi tilaa, jotta ilma pääsisi kiertämään tehokkaasti. Onko pakastelokero suljettu kunnolla?
Veden annostelija ei toimi.	<ul style="list-style-type: none"> Onko vesiputki yhdistetty ja sulkuventtiili avattu? Onko vedensyöttöputki puristunut tai taittunut? Varmista, että putkistossa ei ole mitään tukoksia. Onko vesisäiliö jäähtynyt jääkaapin liian alhaisen lämpötilan vuoksi? Aseta lämpötila korkeammaksi digitaalisessa näytössä. Onko lukitus päällä?
Pakastimen ovi ei sulkeudu automaattisesti.	<ul style="list-style-type: none"> Ovatko oven vasen ja oikea puoli epätasapainossa? Avaa ja sulje ovi tasaisesti 1–2 kertaa. Tämän jälkeen ovi tavallisesti sulkeutuu automaattisesti. Yritä avata ovi tasaisesti, jotta oven vasen ja oikea puoli pysyisivät tasapainossa.
Annostelijasta ei tule porevettä.	<ul style="list-style-type: none"> Onko vesiputki yhdistetty ja sulkuventtiili avattu? Onko porevesikuvake valittuna? Palaako poreveden valmistustoiminnon sammutuskuvake? Käynnistä poreveden valmistustoiminto painamalla Sparkling Water (porevesi) -painiketta 3 sekuntia. Poreveden valmistustoiminto on oletuksena POISSA KÄYTÖSTÄ. Aloita poreveden valmistus ottamalla toiminto KÄYTTÖÖN. Vilkkuuko porevesikuvake? Jos porevesikuvake vilkkuu, jääkaappi valmistaa parhaillaan porevettä. Odota, kunnes kuvake lakkaa vilkkumasta. Onko porevesipullo tyhjä? Jos hiilidioksidi loppuu SodaStream-hiilihapotuslaitteesta, annostelijasta ei saata tulla vettä tai vedessä on vain vähän hiilihappoa. Vaihda pullo. Onko jääkaapin ovi auki? Jos ovi on auki, porevettä, vettä tai jäätä ei voida annostella. Onko pullon vipu vapautettu? Avaa pullon suojus ja lukitse sen vipu. Onko lukitus päällä?
Pikavalmistustoiminnon aikana laitteesta kuuluu surinaa.	<ul style="list-style-type: none"> Ääni johtuu siitä, että pikavalmistustoiminnon aikana pullo syöttää ja vapauttaa hiilihappokaasua.

ONGELMA	RATKAISU
Porevedessä ei ole juuri lainkaan hiilihappoa.	<ul style="list-style-type: none"> • Lisää poreveden pitoisuustasoa. • Kun poreveden hiilihappopitoisuus on hyvin pieni tai se maistuu pelkälle vedelle, SodaStream-hiilihapotuslaite tulee vaihtaa uuteen. • Kun käytät Fill Up (3 sec) [täyttö (3 s)] -toimintoa pullon vaihtamisen jälkeen, porevesi maistuu tavallista voimakkaammalta tai miedommalta riippuen siitä, kuinka paljon säiliössä on kaasua ja mikä on sen pitoisuus.
Jääkaapin oven keskiosan molemmille puolille ilmestyy kosteutta tai vesipisaroita.	<ul style="list-style-type: none"> • Kosteutta tai vesipisaroita voi muodostua jääkaapin pinnalle, jos kosteutta on liikaa jääkaapin ollessa käytössä. • Jos jääkaapin oven keskiosan molemmille puolille ilmestyy kosteutta tai vesipisaroita, pyyhi kosteus pois ja ota virransäätötila pois käytöstä.

muistiinpanoja

muistiinpanoja

Ympäröivän huoneenlämpötilan rajat

Jääkaappi on suunniteltu toimimaan arvokilvessä mainittua lämpötilaluokkaa vastaavassa lämpötilassa.

Luokka	Merkki	Ympäristön lämpötilan rajat (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Erittäin lauhkea	SN	+10–+32	+10–+32
Lauhkea	N	+16–+32	+16–+32
Subtrooppinen	ST	+16–+38	+18–+38
Trooppinen	T	+16–+43	+18–+43



Sisälämpötiloihin voivat vaikuttaa esimerkiksi jääkaapin/pakastimen sijainti, ympäristön lämpötila ja ovien avaustiheys. Säädä lämpötila tarvittavaan asetukseen näiden tekijöiden kompensoimiseksi.

Finland



(Jätteiden lajittelua käyttävät maat)

Oheinen merkintä tuotteessa, lisävarusteissa tai käyttöohjeessa merkitsee, että tuotetta tai lisävarusteina toimitettavia sähkölaitteita (esim. laturia, kuulokkeita tai USB kaapelia) ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana niiden käyttöiän päätyttyä. Virheellisestä jätteenkäsittelystä ympäristölle ja terveydelle aiheutuvien haittojen välttämiseksi tuote ja lisävarusteet on eroteltava muusta jätteestä ja kierrätettävä kestävän kehityksen mukaista uusiokäyttöä varten.

Kotikäyttäjät saavat lisätietoja tuotteen ja lisävarusteiden turvallisesta kierrätyksestä ottamalla yhteyttä tuotteen myyneeseen jälleenmyyjään tai paikalliseen ympäristöviranomaiseen.

Yrityskäyttäjien tulee ottaa yhteyttä tavarantoimittajaan ja selvittää hankintasopimuksen ehdot. Tuotetta tai sen lisävarusteita ei saa hävittää muun kaupallisen jätteen seassa.

Tuotteen turvallinen hävittäminen (elektroniikka ja sähkölaitteet)

Ota yhteyttä Samsungiin
Jos sinulla on kysymyksiä tai kommentteja koskien Samsung tuotteita
voitte ottaa yhteyttä Samsung tukeen.

Samsung Finland, Vaisalanatie 4, 02130 Espoo, Finland
030-6227 515
www.samsung.com/fi/support



DA68-03022E-09