



Külmik

Kasutusjuhend

Vabalt seisev seade

RF50C530EB1/EO

SAMSUNG

Sisukord

| | |
|--|-----------|
| Ohutusteave | 4 |
| Mida peate teadma ohutusjuhiste kohta | 4 |
| Oluliselt ohutussümbolid ning ettevaatusabinõud | 6 |
| Olulised ohutusbabinõud | 7 |
| Nõuanded transportimise ning asukohavaliku jaoks | 10 |
| Olulised nõuanded paigaldamiseks | 11 |
| Ettevaatusabinõud paigaldamisel | 14 |
| Olulised nõuanded kasutamiseks | 15 |
| Ettevaatusabinõud kasutamisel | 19 |
| Ettevaatusabinõud puhastamisel | 22 |
| Olulised nõuanded kõrvaldamiseks | 25 |
| Täiendavad nõuanded õigesti kasutamiseks | 26 |
| Juhised elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta | 27 |
| Paigaldamine | 28 |
| Külmiku ülevaade | 28 |
| Üksikasjalikud paigaldusjuhised | 30 |
| Kasutamine | 44 |
| Põhipaneel | 44 |
| Soovitud temperatuuri või funktsiooni seadistamine | 46 |
| Temperatuuriskaala muutmine | 47 |
| Jäävalmistaja sisse- või väljalülitamine (ainult teatud mudelitel) | 47 |
| Wi-Fi sisse- või väljalülitamine | 48 |
| SmartThings | 49 |
| Erifunktsioonid | 52 |
| Hooldus | 55 |
| Käsitsemine ja hooldus | 55 |
| Puhastamine | 59 |
| Asendamine | 60 |
| Tõrkeotsing | 61 |
| Üldine | 61 |
| Kas kuulete külmikust ebatavalisi helisid? | 64 |
| SmartThings | 66 |
| Lisa | 67 |
| Ohutussuunised | 67 |
| Paigaldamise juhend | 67 |
| Temperatuuri juhend | 68 |
| Teave mudeli ja varuosade tellimise kohta | 71 |

Ohutusteave

Enne uue Samsungi külmiku kasutamist lugege käesolev kasutusjuhend põhjalikult läbi, et teaksite, kuidas uue seadme funktsioone ohutult ja tõhusalt kasutada.

Mida peate teadma ohutusjuhiste kohta

- Selles juhendis leiduvad hoiatused ning olulised ohutusalased juhised ei kata kõiki esineda võivad tingimusi ning olukordi.
Teie ülesandeks on kasutada külmiku paigaldamisel, hooldamisel ning kasutamisel tervet mõistust, olla ettevaatlik ning hoolikas.
- Kuna järgmised kasutusjuhised hõlmavad erinevaid mudeleid, võivad teie külmiku näitajad erineda käesolevas juhendis esitatutest ning kõik hoiatusmärgid ei pruugi asjakohased olla. Kui teil on küsimusi või probleeme, pöörduge oma lähima teeninduskeskuse poole või otsige abi ning teavet internetist, aadressilt www.samsung.com.
- Külmutusainena kasutatakse R-600a või R-134a.
Kontrollige seadme tagaküljel olevalt kompressori sildilt või külmikus olevalt nimiandmete sildilt, millist külmutusainet teie seadmes kasutatakse. Kui see külmik sisaldab tuleohtlikku gaasi (külmaaine R-600a), võtke külmiku ohutu kõrvaldamise kohta teabe saamiseks ühendust kohaliku omavalitsusega.
- Külmutusvedeliku torustiku lekkimisel tekkiva tuleohtliku gaasi ja õhu segu tekkimise vältimine sõltub seadme asukoharuumi suuruselt ja kasutatava külmutusvedeliku hulgast.

-
- Ärge lülitage väliste kahjustustega külmikut sisse. Kahtluse korral konsulteerige oma edasimüüjaga. Ruumi valikul tuleks arvestada 1 m³ ruumi iga 8 grammi seadmes leiduva R-600a külmaaine kohta. Konkreetse külmikus sisalduva külmutusvedeliku hulk on avaldatud külmiku tüübiplaadil.
 - Torudest lekkiv külmutusvedelik võib süttida või põhjustada silmavigastusi. Kui külmutusvedelik lekib torust, vältige lahtisi leeke, viige tuleohtlikud esemed tootest eemale ning õhutage kohe ruumi.
 - Vastasel juhul võib tagajärjeks olla tulekahju või plahvatus.
 - Toidu saastumise vältimiseks järgige järgmisi juhiseid.
 - Ukse pikka aega lahti hoidmine võib põhjustada seadme kambrite temperatuuri märkimisväärset tõusu.
 - Puhastage regulaarselt toiduga kokku puutuvaid pindu ja juurdepääsetavaid äravoolusüsteeme.
 - Puhastage veepaagid, kui neid ei ole 48 tunni jooksul kasutatud. Loputage võrguga ühendatud veesüsteemi, kui vett ei ole viie päeva jooksul võetud.
 - Hoidke külmkapis toorest liha ja kala sobivates mahutites nii, et need ei puutuks kokku teiste toiduainetega ega tilguks nende peale.
 - Kahetärnilised sügavkülmakambrid sobivad eelkülmutatud toidu hoidmiseks, jäätise hoidmiseks või valmistamiseks ning jääkuubikute valmistamiseks.
 - Ühe-, kahe- ja kolmetärnilised kambrid ei sobi värsket toidu külmutamiseks.

Ohutusteave

- Kui külmutusseade jäetakse pikaks ajaks tühjaks, lülitage see välja, sulatage üles, puhastage, kuivatage ja hallituse tekkimise vältimiseks jätke uks lahti.

Oluliselt ohutussümbolid ning ettevaatusabinõud

Järgige kõiki selles kasutusjuhendis toodud ohutusjuhiseid. Selles kasutusjuhendis kasutatakse järgmisi ohutussümboleid.

HOIATUS

Ohud ja ohtlikud teguviisid, mis võivad põhjustada tõsiseid tervisekahjustusi, varalist kahju ja/või surma.

ETTEVAATUST!

Ohud ning ohtlikud teguviisid, mis võivad põhjustada tõsiseid tervisekahjustusi ja/või varalist kahju.

MÄRKUS

Kasulik teave, mis aitab kasutajatel külmikust aru saada või seda otstarbekalt kasutada.

Need hoiatusmärgid aitavad teil enda ning teiste vigastamist vältida.

Järgige neid tähelepanelikult.

Hoidke juhendit pärast läbilugemist hilisemaks kasutamiseks kindlas kohas.

Olulised ohutusabinõud



HOIATUS; tuleoht / tuleohtlikud materjalid

HOIATUS

- Seadme paigutamisel veenduge, et toitejuhe ei oleks kuskil vahel kinni ega kahjustada saanud.
- Ärge paigutage seadme taha mitut teisaldatavat pistikupesat või toiteallikat.
- Täitke ainult joogiveega.
- Ühendage ainult joogiveetorustikuga.
- Tagage õhu juurdepääs seadme korpuses või armatuuris olevatele ventilatsioonivahenditele.
- Kasutage sulatamise kiirendamiseks vaid tootja poolt soovitatud mehaanilisi seadmeid või meetodeid.
- Ärge vigastage külmutusvedeliku torustikku.
- Ärge kasutage seadme toidusäilituskambrites elektriseadmeid, mis ei ole tootja soovitatud tüüpi.

- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks väheste füüsiliste, mootorsete või vaimsete võimetega, samuti väheste kogemuste ja teadmistega inimestele (sealhulgas lastele), kui nende ohutuse eest vastutav isik ei jälgi neid või ei ole neid seadme kasutamise osas juhendanud.

Ohutusteave

- Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning inimesed, kel on vähenenud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed, või väheste kogemuste ning teadmistega isikud, kui neile on antud juhiseid toote turvalise kasutamise kohta ja nad saavad aru kaasnevatest ohtudest. See seade ei ole mõeldud lastele mängimiseks. Lapsed ei tohi seadet ilma täiskasvanu juhendamiseta puhastada ja hooldada. 3-8-aastased lapsed tohivad külmikut täita ja tühjendada.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, peab tootja, hooldustöötaja või muu samaväärse kvalifikatsiooniga isik selle ohu vältimiseks välja vahetama.
- Pistikupesa peab olema kergesti ligipääsetav, et seadet saaks hädaolukorras vooluvõrgust kiiresti lahti ühendada.
 - See peab asuma väljaspool seadme tagaosa.
- Ärge hoidke seadmes plahvatusohtlikke aineid, näiteks tuleohtliku propellandiga aerosoolmahuteid.
- Kui seade on varustatud LED-lampidega, ärge eemaldage lampide katteid või LED-lampe ise.
 - Pöörduge Samsungi teeninduskeskusse.
 - Kasutage ainult tootja või hooldusteenuse pakkujate poolt pakutavaid LED-lampe.
- Kasutada tuleb seadmega kaasas olevat uut voolikukomplekti. Vanu voolikuid ei tohi kasutada.
- Ühendage külmiku veevoolik ainult joogiveetorustikuga. Jäävalmistaja korralikuks töötamiseks peab veesurve olema 206–861 kPa (30–125 psi).
- Kõige tõhusamaks energia kasutamiseks hoidke kõik sisetarvikud, nt korvid, sahtlid ja riiulid asendis, nagu tootja need tarnis.

-
- Toote parima energiatõhususe saavutamiseks jätke kõik riiulid, sahtlid ja korvid oma algsesse asendisse.

Kuidas energiakulu minimeerida

- Paigaldage külmik jahedasse kuiva ruumi, millel on piisav ventilatsioon.
- Kindlustage, et külmik oleks kaitstud otsese päikesekiirguse eest ning ärge paigaldage külmikut kunagi soojusallika (näiteks radiaatori) vahetusse lähedusse.
 - Energiatõhususe tagamiseks on soovitatav ventilatsioonivahendid ja võresid mitte blokeerida.
 - Laske soojal toidul enne külmikusse panemist jahtuda.
 - Pange külmutatud toiduained külmikusse sulama. Seeläbi saate kasutada ära külmutatud toiduainete madalaid temperatuure külmikus oleva toidu jahutamiseks.
 - Ärge hoidke ust toiduainete külmikusse panemisel ja väljavõtmisel liiga kaua lahti.
 - Mida vähem sügavkülmiku ust lahti hoitakse, seda vähem jääd sügavkülmikus moodustub.
 - Puhastage külmiku tagakülge regulaarselt. Tolm suurendab energiakulu.
 - Ärge seadke temperatuuri vajalikust külmemaks.
 - Tagage külmiku põhja ja tagakülje puhul piisav ruum õhu väljalaskeks. Ärge katke õhusuutavasid kinni.
 - Jätke paigaldamisel liikumisruumi paremale, vasakule, taha ja üles. See aitab energiakulu vähendada ja teie elektriarved väiksemana hoida.

Ohutusteave

Nimetatud seade on mõeldud kasutamiseks kodumajapidamistes ja sarnastes kohtades, nt

- poodide, kontorite ja muude töökeskkondade personali köögiruumides;
- taludes ning hotellides, motellides ja muudes elamutüüpi keskkondades klientide poolt;
- kodumajutustüüpi keskkondades;
- toitlustamise ja sarnastes mittejaemüügi rakendustes.

Nõuanded transportimise ning asukohavaliku jaoks

HOIATUS

- Seadme transportimisel ja paigaldamisel tuleb hoolitseda selle eest, et ükski külmutusahela osa ei saaks kahjustada.
 - Torustikust lekkiv külmutusvahend võib süttida või silmi kahjustada. Kui avastate lekke, vältige lahtisi leeke või muid süttimist põhjustavaid tegureid ning õhutage seadme asukohaks olevat ruumi mitme minuti vältel.
 - Seade sisaldab väikest kogust isobutaanipõhist külmaainet (R-600a), mis on looduslikult leiduv keskkonnale ohutu, kuid kergesti süttiv gaas. Seadme transportimisel ja paigaldamisel tuleb hoolitseda selle eest, et ükski külmutusahela osa ei saaks kahjustada.
- Külmiku transportimisel ja paigaldamisel ärge puudutage selle tagaküljel olevat veevoolikut.
 - See võib külmikut kahjustada, mille tagajärjel ei saa veekraani kasutada.

Olulised nõuanded paigaldamiseks

HOIATUS

- Ärge paigaldage külmikut niiskesse kohta või asukohta, kus see võib veega kokku puutuda.
 - Voolu all olevate osade kahjustunud isolatsioon võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
- Ärge paigaldage külmikut otsese päikesevalguse kätte ega ahjustest, küttesüsteemidest või muudest seadmetest kiirguva kuumuse mõjualasse.
- Ärge ühendage mitut seadet sama harupistikuga. Külmik peab olema alati ühendatud eraldi seinakontakti, mille nimipingele vastab külmiku tüübiplaadil näidatule.
 - See tagab parima töö ning ennetab ka maja elektrijuhtmestiku ülekoormamist, mis võib juhtmete ülekuumenemise tõttu tuleohtu tekitada.
- Ärge ühendage pistikut seinakontakti, mis ei ole kindlalt fikseeritud.
 - Vastasel juhul eksisteerib tulekahju või elektrilöögi oht.
- Ärge kasutage toitejuhet, mille otstes või mujal leidub pragusid või hõõrdumisjälgi.
- Ärge painutage toitejuhet ülemäära ega asetage sellele raskeid esemeid.
- Ärge tõmmake toitejuhet või painutage seda liigselt.
- Ärge väänake või siduge toitejuhet sõlme.
- Ärge riputage toitejuhet metallist esemele, paigutage toitejuhtmele raskeid esemeid, sisestage toitejuhet esemete vahele või suruge toitejuhet külmiku taga asuvasse ruumi.

Ohutusteave

- Külmiku liigutamisel vältige hoolikalt selle toitejuhtmest üle veeretamist või juhtme vigastamist.
 - See võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
- Ärge kunagi eemaldage külmikut vooluvõrgust seda juhtmest tõmmates. Hoidke alati tugevalt pistikust ning tõmmake see seinakontaktist otsesuunas välja.
 - Juhtme vigastamine võib põhjustada lühise, tulekahju ja/või elektrilöögi.
- Ärge kasutage külmiku lähedal aerosoole.
 - Aerosoolide kasutamine külmiku lähedal võib põhjustada plahvatuse või tulekahju.
- Ärge paigaldage nimetatud külmikut kütteseadme või kergsüttiva materjale lähedale.
- Ärge paigaldage seda seadet asukohta, kus võib esineda gaasilekkeid.
 - See võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
- Külmik tuleb enne kasutamist vastavalt juhistele korrektselt sobivasse asukohta paigaldada.
- Ühendage pistik õiges asendis pistikupesasse, nii et juhe ripub allapoole.
 - Kui ühendate pistiku tagurpidi, võib juhe katki minna ning põhjustada tulekahju või elektrilöögi.
- Veenduge, et külmiku tagumine paneel ei muljuks ega vigastaks pistikut.
- Hoidke pakkematerjalid pärast toote lahtipakkimist laste käeulatuses väljas.
 - Lapsed võivad nende pähe tõmbamise tagajärjel lämbuda.

-
- Ärge paigaldage seda seadet niiskesse, õlisesse või tolmusesse asukohta ega asukohta, mis on otsese päikesevalguse või vee (vihmapiiskade) mõjualas.
 - Voolu all olevate osade kahjustunud isolatsioon võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
 - Kui külmikus on tolmu või vett, eemaldage toitejuhe pistikupesast ning võtke ühendust Samsung Electronicsi teeninduskeskusega.
 - Vastasel juhul esineb tulekahju oht.
 - Ärge seiske seadme peal või asetage sinna esemeid (nt pesu, süüdatud küünlad, süüdatud sigaretid, nõud, kemikaalid, metallesemed jne).
 - See võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju, toote häireid või kehavigastusi.
 - Eemaldage kõik kaitsekiled enne toote esmakordset ühendamist toitevõrku.
 - Tuleb jälgida, et lapsed ei mängiks lukustusrõngastega, mida kasutatakse ukse reguleerimiseks, või veetoru klambritega.
 - Lapsed võivad lukustusrõnga või veetoru klambri allaneelamise tagajärjel lämbuda. Hoidke lukustusrõngad ja veetoru klambrid lastele kättesaamatus kohas.
 - Külmik tuleb ohutult maandada.
 - Veenduge, et olete külmiku maandanud enne, kui püüate seadme mis tahes osa uurida või parandada. Voolulekked võivad põhjustada tõsist elektrilööki.

Ohutusteave

- Ärge kunagi kasutage elektri maandamiseks gaasitorusid, telefoniliine ega muid potentsiaalselt äikese poolt tabatavaid objekte.
 - Voolulekete või nendest tekitatud elektrilöövide vältimiseks peate külmiku maandama.
 - See võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju, plahvatuse või toote häireid.
- Ühendage pistik kindlalt seinakontakti. Ärge kasutage vigastatud toitepistikut, vigastatud toitejuhet või lahtist seinakontakti.
 - See võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
- Külmiku kaitse tuleb vahetada kvalifitseeritud tehniku või teenindustevõtte poolt.
 - Vastasel juhul võite saada elektrilöögi või kehavigastuse.

Ettevaatusabinõud paigaldamisel

ETTEVAATUST!

- Paigaldage külmik tasasele pinnale ning jätke selle ümber piisavalt ruumi.
 - Kui külmik pole tasakaalus, võib jahutamistõhusus ja kasutusiga väheneda.
- Pärast paigaldamist ja sisselülitamist laske seadmel enne toiduainete lisamist kaks kuni kolm tundi seista.

-
- Soovitame tungivalt, et külmiku paigaldaks kvalifitseeritud tehnik või teenindustevõtte.
 - Selle nõuande mittejärgimine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju, plahvatuse, toote häireid või kehavigastusi.

Olulised nõuanded kasutamiseks

HOIATUS

- Ärge sisestage toitejuhet seinakontakti märgade kätega.
 - Selle tagajärjeks võib olla elektrilöök.
- Ärge hoidke külmiku peal esemeid.
 - Ukse sulgemisel või avamisel võivad need esemed kukkuda ning põhjustada kehavigastusi ja/või materiaalselt kahju.
- Ärge pange käsi, jalgu või metallist esemeid (näiteks söögipulkasid jne) külmiku alla või taha.
 - See võib põhjustada elektrilöögi või kehavigastusi.
 - Teravad servad võivad kehavigastusi põhjustada.
- Ärge puudutage märgade kätega sügavkülmiku siseseinu või sügavkülmikus hoitavaid tooteid.
 - See võib põhjustada külmakahjustusi.
- Ärge asetage külmikule veega täidetud esemeid.
 - Nende ümberminemise korral võib tekkida tulekahju või elektrilöögi oht.
- Ärge hoidke lenduvaid või tuleohtlikke esemeid või aineid (benseeni, vedeldit, propaani, alkoholi, eetrit, vedelat propaani ja muid selliseid aineid) külmikus.
 - See külmik on mõeldud ainult toiduainetele.

Ohutusteave

- See võib põhjustada tulekahju või plahvatuse.
- Lastel peab olema järelevaataja, kes tagab, et seadmega ei mängita.
 - Hoidke näpud kõikvõimalikest vahedest väljas. Uste ja ruumi vahelised vahekaugused on jäetud meelega väikesteks. Olge laste läheduses uste avamisel ettevaatlik.
- Ärge pange oma või laste sõrmi uste vahele.
 - Hoidke sõrmed vasakust ja paremast uksevahest eemal. Olge uste avamisel ettevaatlik, kui sõrmed on uste vahel.
- Ärge lubage lastel ukse või ukse korvide küljes rippuda. Nad võivad saada tõsiseid vigastusi.
- Ärge laske lastel külmikusse siseneda. Nad võivad sinna kinni jääda.
- Ärge pange oma käsi seadme all olevasse tühimikku.
 - Teravad servad võivad kehavigastusi põhjustada.
- Ärge hoidke külmikus farmaatsiatooteid, teaduslikke materjale või muid temperatuuri suhtes tundlikke tooteid.
 - Tooteid, mis vajavad täpset temperatuurirežiimi, ei tohiks külmikus hoida.
- Kui tunnete ravimite või suitsu lõhna, eemaldage toitejuhe pistikupesast ning võtke ühendust Samsung Electronicsi teeninduskeskusega.
- Kui külmikus on tolmu või vett, eemaldage toitejuhe pistikupesast ning võtke ühendust Samsung Electronicsi teeninduskeskusega.
 - Vastasel juhul esineb tulekahju oht.
- Ärge lubage lastel sahtlile astuda.
 - Sahtel võib puruneda ning lapsed võivad libastuda.

-
- Ärge jätke järelvalveta külmiku uksi lahti ega lubage lastel külmikusse siseneda.
 - Ärge laske väikelastel või lastel külmiku sahtlisse pugeda.
 - Ukse sulgumisel võib see põhjustada lämbumissurma või kehavigastusi.
 - Ärge pange külmikusse liiga palju toitu.
 - Ukse avamisel võib mõni ese välja kukkuda ning tekitada kehavigastusi või materiaalselt kahju.
 - Ärge pihustage külmiku pinnale lenduvaid materjale nagu putukamürke.
 - Esiteks, need on inimestele kahjulikud, ja teiseks, need võivad põhjustada elektrilöögi, tulekahju või külmiku rikkeid.
 - Ärge kunagi pange sõrmi ega mingeid esemeid veekraani avasse, jäärenni ega jäävalmistaja korvi.
 - See võib põhjustada kehavigastusi või varalist kahju.
 - Ärge kasutage või pange temperatuuri suhtes tundlikke aineid nagu tuleohtlikke spreisid, tuleohtlikke esemeid, kuiva jääd, ravimeid või kemikaale külmikusse või selle lähedusse.
 - Ärge kasutage külmiku sisemuse kuivatamiseks fööni. Ärge asetage halva lõhna eemaldamiseks külmikusse süüdatud küünalt.
 - See võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
 - Täitke veepaak, jääalus ja jääkuubikute valmistamisalus ainult joogiveega (mineraalvee või puhastatud veega).
 - Ärge täitke paaki tee, mahla või spordijoogiga, see võib külmikut kahjustada.

Ohutusteave

- Ärge seiske seadme peal või asetage sinna esemeid (nt pesu, süüdatud küünlad, süüdatud sigaretid, nõud, kemikaalid, metallesemed jne). See võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju, toote häireid või kehavigastusi. Ärge asetage seadmele veega täidetud esemeid.
 - Nende ümberminemise korral võib tekkida tulekahju või elektrilöögi oht.
- Ärge kunagi vaadake UV LED-lampi pika perioodi vältel.
 - Selle tulemus võib olla ultraviolettkiirtest tingitud silmade väsimus.
- Ärge pange riulit tagurpidi. Sellisel juhul riuli piiraja ei tööta.
 - See võib põhjustada kehavigastusi, kuna klaasriiulid võivad kukkuda.
- Hoidke näpud kõikvõimalikest vahedest väljas. Uste ja ruumi vahelised vahekaugused on jäetud meelega väikesteks. Olge laste läheduses uste avamisel ettevaatlik.
- Kui avastate lekke, siis vältige lahtisi leeke või muid süttimist tekitada võivaid tegureid ning õhutage seadme asukoharuumi mitme minuti vältel.
 - Külmikut ega toitejuhet ei tohi puudutada.
 - Ärge kasutage ventileerimiseks tiivikut.
 - Säde võib põhjustada plahvatuse või tulekahju.
- Pudelikuleks nende väljakukkumise vältimiseks paigutada tihedalt üksteise kõrvale.
- See külmik on mõeldud ainult toidu säilitamiseks koduses keskkonnas.
- Ärge kunagi pange sõrmi ega mingeid esemeid veekraani avasse, jäärenni ega jäävalmistaja korvi.
 - See võib põhjustada kehavigastusi või varalist kahju.

-
- Ärge üritage külmikut ise parandada, lahti võtta või täiustada.
 - Ärge kasutage muid kaitsmeid (näiteks vasest, terastraadist jne) peale standardkaitsete.
 - Kui külmik vajab parandamist või uuesti paigaldamist, võtke ühendust lähima teeninduskeskusega.
 - Selle nõuande mittejärgimine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju, toote häireid või kehavigastusi.
 - Kui külmikust tuleb põlemislõhna või suitsu, eemaldage külmiku pistik koheselt pistikupesast ning võtke ühendust Samsung Electronicsi teeninduskeskusega.
 - Vastasel juhul võib esineda elektrilöögi või tulekahju oht.
 - Tõmmake toitejuhe pistikupesast välja enne külmiku siselampide vahetamist.
 - Vastasel juhul esineb elektrilöögi oht.
 - Kui teil on raskusi mitte-LED-lambi vahetamisega, võtke ühendust Samsungi teeninduskeskusega.
 - Ühendage pistik kindlalt seinakontakti.
 - Ärge kasutage vigastatud toitejuhet või lahtist seinakontakti.
 - See võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.

Ettevaatusabinõud kasutamisel

ETTEVAATUST!

- Ärge külmutage sulatatud toitu uuesti.
 - Külmutatud ja sulatatud toidul tekivad kahjulikud bakterid kiiremini kui värskel toidul.

Ohutusteave

- Teine sulatamine lagundab veelgi rohkem rakke, leotades niiskust välja ja muutes toote terviklikkust.
- Ärge sulatage liha toatemperatuuril.
 - Ohutus sõltub sellest, kas toorainet käsitseti õigesti.
- Ärge asetage klaasi või pudeleid või karboniseeritud jooke sügavkülmikusse.
 - Mahuti võib külmuda ja puruneda, see võib põhjustada vigastusi.
- Kasutage ainult külmikuga kaasas olevat jäävalmistajat.
- Kui lahkute pikemaks ajaks kodust (nt puhkusele) ja ei kasuta veekraani ega jäävalmistajat, sulgege veeventiil.
 - Vastasel juhul võib vesi lekkima hakata.
- Kui te ei kavatse külmikut pikema aja jooksul kasutada (kolm nädalat või kauem), tühjendage külmik, k.a jääkorv, ühendage see vooluvõrgust lahti, sulgege veeventiil, pühkige liigne niiskus siseseintelt ning jätke ukсед lahti, et vältida lõhnade ja hallituse teket.
- Toote parima töö tagamiseks:
 - ärge asetage toitu liiga lähedale õhuavadele külmiku tagaosas, kuna see võib takistada õhu vaba liikumist külmikus;
 - pakendage toit korralikult või pange see enne külmikusse asetamist õhukindlatesse karpidesse;
 - palun jälgige külmutatud toodete maksimaalset säilitusaega.

-
- Kui olete eemal vähem kui kolm nädalat, pole külmikut vaja vooluvõrgust lahti ühendada. Kui aga lahkute kauemaks kui kolmeks nädalaks, võtke välja kogu toit ja jääkorvist jää, ühendage külmik vooluvõrgust lahti, sulgege veeventiil, pühkige liigne niiskus siseseintelt ning jätke ukсед lahti, et vältida lõhnade ja hallituse teket.
 - Garantiiteenus ja modifikatsioonid.
 - Kolmandate isikute tehtud antud seadmele muudatused või modifikatsioonid ei ole kaetud Samsungi garantiiteenusega, samuti ei ole Samsung vastutav ohutusega seotud probleemide eest, mis tulenevad kolmandate isikute tehtud modifikatsioonidest.
 - Ärge blokeerige külmiku õhuavasid.
 - Kui õhuavad on blokeeritud (eriti plastikkotiga), võib külmik üle jahutada. Kui jahutusperiood kestab liiga kaua, võib veefilter puruneda ja põhjustada vee lekke.
 - Kasutage ainult külmikuga kaasas olevat jäävalmistajat.
 - Pühkige külmiku seest ära üleliigne niiskus ning jätke ukсед lahti.
 - Vastasel juhul võib külmikusse tekkida halb lõhn ja hallitus.
 - Kui ühendate külmiku vooluvõrgust lahti, peaksite enne selle uuesti vooluvõrku ühendamist vähemalt viis minutit ootama.
 - Kui vesi on sattunud külmikusse, eemaldage toitejuhe pistikupesast ning võtke ühendust Samsung Electronicsi teeninduskeskusega.

Ohutusteave

- Ärge avaldage mis tahes klaasi pinnale tugevat survet või liigset jõudu.
 - Purunenud klaas võib põhjustada kehavigastusi ja/või varalist kahju.
- Täitke veepaak ja jääkuubikute valmistamisalus ainult joogiveega (kraanivee, mineraalvee või puhastatud veega).
 - Ärge täitke paaki tee või spordijoogiga. See võib külmikut kahjustada.
- Olge ettevaatlik, et teie sõrmed ei jääks elementide vahele.
- Kui külmik ujutatakse üle, võtke ühendust lähima teeninduskeskusega.
 - Vastasel juhul eksisteerib tulekahju või elektrilöögi oht.
- Ärge hoidke taimeõli külmkapi ukseahthlites. Õli võib tahkuda, mistõttu selle maitse võib muutuda vastikuks ja seda võib olla keeruline kasutada. Lisaks võib avatud anum lekkida ja lekkinud õli võib tekitada ukseahthlisse pragusid. Pärast õliavama avamist on soovitatav hoida seda jahedas ja varjulises kohas, nt kapis või sahvris.
 - Taimeõli näited: oliiviõli, maisiõli, viinamarjaseemneõli jne.

Ettevaatusabinõud puhastamisel

ETTEVAATUST!

- Ärge pihustage vett otse külmiku sise- või välispinnale.
 - Tulekahju või elektrilöögi oht.
- Ärge kasutage külmiku sisemuse kuivatamiseks fööni.

-
- Ärge asetage külmikusse süüdatud küünalt halva lõhna eemaldamiseks.
 - See võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
 - Ärge pihustage puhastusvahendeid otse ekraanipaneelile.
 - Ekraanil olevad trükitud tähed võivad maha kuluda.
 - Kui seadmesse on sattunud mis tahes võõraine, nt vesi, eemaldage pistik pistikupesast ning võtke ühendust lähima teeninduskeskusega.
 - Vastasel juhul võib tagajärjeks olla elektrilöök või tulekahju.
 - Kasutage toitepistiku harudelt mis tahes võõrkehade või tolmu eemaldamiseks puhast ja kuiva lappi. Ärge kasutage pistiku puhastamiseks märga või niisket lappi.
 - Vastasel juhul esineb tulekahju või elektrilöögi oht.
 - Ärge puhastage seadet, pihustades sellele vett.
 - Ärge kasutage puhastamiseks benseeni, vedeldit, Cloroxit ega kloriide.
 - Need võivad kahjustada seadme pinda ning põhjustada tulekahju.
 - Ärge pange sõrmi või esemeid jää väljutusavasse.
 - See võib põhjustada kehavigastusi või varalist kahju.
 - Enne seadme puhastamist või hooldamist eemaldage see pistikupesast.
 - Vastasel juhul võib tagajärjeks olla elektrilöök või tulekahju.
 - Kasutage külmiku puhastamiseks puhast käsna või pehmet lappi ning lahja puhastusvahendi ja sooja vee lahust.

Ohutusteave

- Ärge kasutage välispindadel (uksed ja korpus), plastosadel ega ukse- või sisemistel tihenditel abrasiivseid ega tugevatoimelisi puhastusvahendeid, nagu aknapuhastusvahendid, küürimisvahendid, kergsüttivad vedelikud, soolhapped, puhastusvahad, kontsentreeritud puhastusvahendid, valgendid või naftasaadusi sisaldavad puhastusvahendid.
 - Need võivad tekitada materjalile kriimustusi või kahjustada seda.
- Ärge puhastage klaasriiuleid ega -kattede sooja veega, kui need on külmad. Klaasriiulid ja -katted võivad puruneda, kui need puutuvad kokku järskude temperatuurimuutustega või lähevad millegi vastu või kukuvad maha.

Olulised nõuanded kõrvaldamiseks

HOIATUS

- Kõrvaldage selle külmiku pakkematerjal keskkonnasõbralikul viisil.
- Veenduge enne külmiku kasutuselt kõrvaldamist, et ükski külmiku tagaküljel olevatest torudest ei oleks vigastatud.
- Külmutusainena kasutatakse R-600a või R-134a. Kontrollige külmiku tagaküljel olevat kompressori silti või külmikus olevat tüübiplaati, millel on näidatud külmikus kasutatava külmutusvahendi tüüp. Kui see külmik sisaldab tuleohtlikku gaasi (külmaaine R-600a), võtke külmiku ohutu kasutuselt kõrvaldamise kohta teabe saamiseks ühendust kohaliku omavalitsusega.
- Selle külmiku kasutuselt kõrvaldamisel eemaldage ukсед/ uksetihendid ning ukseulgurid, et vältida väikelaste või loomade sügavkülmikusse lõksu jäämist. Lastel peab olema järelevaataja, kes tagab, et seadmega ei mängita. Külmikusse lõksu jäämisel võib laps saada kehavigastusi või surnuks lämbuda.
 - Külmikusse lõksu jäämisel võib laps saada kehavigastusi ja surnuks lämbuda.
- Isolatsioonis kasutatakse tsüklopentaani. Isolatsioonimaterjalis sisalduvad gaasid tuleb utiliseerida erimeetodiga. Lisateabe saamiseks külmiku keskkonnasõbraliku utiliseerimise kohta võtke ühendust vastava asutusega.
- Hoidke pakkematerjal laste käeulatuses väljas, kuna pakend võib osutada lastele ohtlikuks.
 - Lapsed võivad koti pähe tõmbamise tagajärjel lämbuda.

Täiendavad nõuanded õigesti kasutamiseks

- Elektrikatkestuse korral helistage oma elektriteenuse pakkujale ja küsige, kui kaua katkestus kestab.
 - Enamik voolukatkestusi, mis parandatakse tunni või kahe jooksul, ei mõjuta teie külmikus valitsevat temperatuuri. Peaksite siiski voolukatkestuse ajal võimaluse korral vältima külmiku uste avamist.
 - Kui voolukatkestus kestab üle 24 tunni, eemaldage ning visake ära sügavkülmutatud toit.
- Külmik ei pruugi ühtlaselt töötada (külmutatud sisu võib üles sulada või temperatuur võib külmutatud toiduainete kambris liiga kõrgeks tõusta), kui see on pikemat aega seadmele ette nähtud temperatuurivahemikust külmemas keskkonnas.
- Teatud toiduainete külmutamine võib nende omaduste tõttu säilitamist halvasti mõjutada.
- Külmik on jäätumisvaba ja seega puudub vajadus külmiku käsitsi sulatamiseks. See teostatakse automaatselt.
- Temperatuuri tõus sulatamise ajal vastab ISO nõuetele. Kui soovite ennetada külmutatud toidu temperatuuri tõusu seadme sulatamisel, mähkige külmutatud toit mitme ajalehekihi sisse.
- Ärge sügavkülmutage uuesti täielikult sulanud toiduaineid.
- Kahe tärniga sektsiooni(de)s või kahe tärniga märgistatud kambri(te)s (✳ ✳) on temperatuur veidi kõrgem sügavkülmiku teistest kambritest.
Kahetärnilis(t)e osa(de) või kambri(te) asukoht (asukohad) sõltub (sõltuvad) tootest, seega vt tarnitud osade juhiseid ja/või tingimusi.

Juhised elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta



Õige viis toote kasutuselt kõrvaldamiseks (elektriliste ja elektrooniliste seadmete jäätmed)

(Kehtib riikides, kus jäätmed kogutakse sorteeritult)

Selline tähistus tootel või selle tarvikutel või dokumentidel näitab, et toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid (nt laadija, peakomplekt, USB-kaabel) ei tohi kasutusaja lõppemisel käidelda koos muude olmejäätmetega. Selleks et vältida jäätmete kontrollimatu käitlemisega seotud võimaliku kahju tekitamist keskkonnale või inimeste tervisele ning edendada materiaalsete vahendite säästvat taaskasutust, eraldage need esemed muudest jäätmetest ja suunake need vastutustundlikult taasinglusse.

Kodukasutajad saavad teavet nende esemete keskkonnaohutu taaskasutamise kohta kas toote müüjalt või keskkonnaametist.

Firmad peaksid võtma ühendust tarnijaga ning kontrollima ostulepingu tingimusi ja sätteid. Toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi panna muude hävitamiseks mõeldud kaubandusjäätmete hulka.

Teavet Samsungi keskkonnahoiu ja tootega seotud kohustuste kohta (nt REACH, WEEE, patareid) leiate meie jätkusuutlikkuse veebilehelt www.samsung.com

(Ainult Euroopa riikides ja Ühendkuningriigis müüdavate toodete puhul.)

Paigaldamine

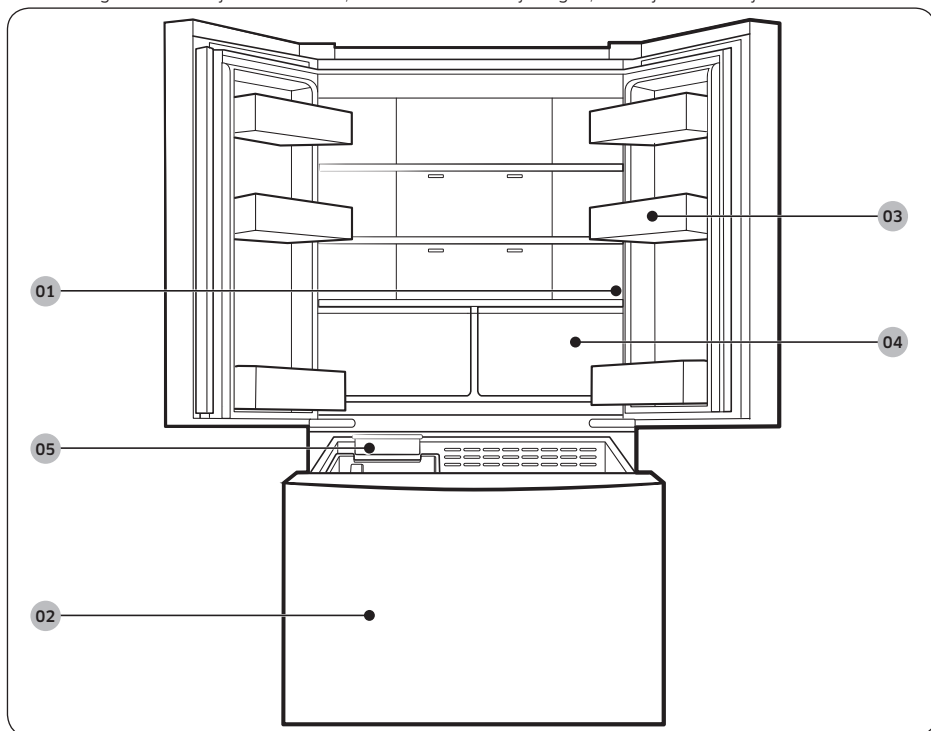
Enne külmiiku kasutamist järgige toodud juhiseid hoolikalt, et tagada selle nõuetekohane paigaldamine ja vältida õnnetusjuhtumeid.

⚠ HOIATUS

- Kasutage külmiiku ainult sihtotstarbeliselt ja selles kasutusjuhendis kirjeldatud viisil.
- Mis tahes hooldust peab teostama kvalifitseeritud tehnik.
- Kõrvaldage toote pakkematerjal kohalike eeskirjade järgi.
- Elektrilöögi vältimiseks eemaldage külmiik enne hooldamist või osade vahetamist vooluvõrgust.

Külmiiku ülevaade

Külmiiku tegelik välimus ja osad võivad, olenevalt mudelist ja riigist, selles juhendis kujutatutest erineda.



01 Põhipaneel

02 Sügavkülmiik

03 Uksesahtlid

04 Külmiiku sahtlid

05 Jäävalmistaja *

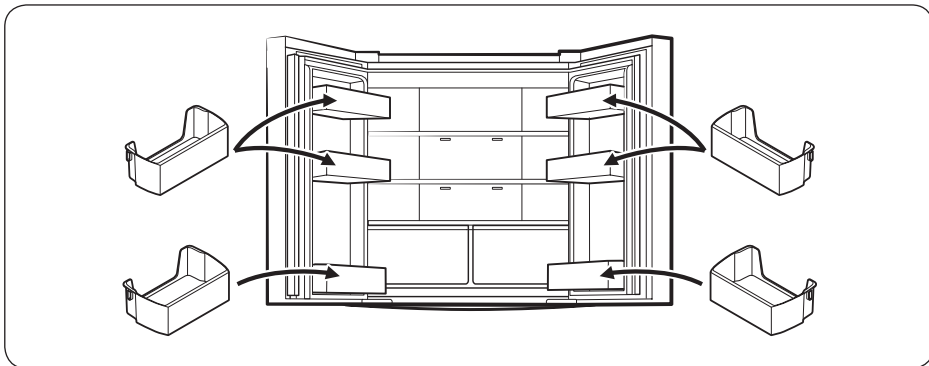
* ainult teatud mudelitel

MÄRKUS

- Energiatõhususe tagamiseks veenduge, et kõik riiulid, sahtlid ja korvid oleksid oma algsetel kohtadel.
- Ukse sulgemisel veenduge, et teise ukse kriimustamise vältimiseks oleks vertikaalne hingedega jaotis õiges asendis.
- Kui vertikaalne hingedega jaotis on tagurpidi, pange see õigesse asendisse tagasi ja seejärel sulgege uks.
- Aja jooksul võib vertikaalsele hingedega jaotisele koguneda niiskust.
- Kui sulete ukse jõuga, võib teine uks avaneda.
- Kui sisemine või välimine LED-tuli on rikkis, pöörduge Samsungi kohaliku teeninduskeskuse.
- Kui uks jäetakse liiga kauaks lahti, vilgub ülemine sisemine LED-tuli. See on normaalne.

Uksesahtlid

Teie külmik on varustatud mitut tüüpi ja suurusega uksejahtlitega. Kui külmiku uksejahtlid on eraldi pakitud, kasutage nende õigesti paigutamiseks allolevat joonist. Kaasasolevate uksejahtlite arv võib olenevalt mudelist erineda.



Paigaldamine

Üksikasjalikud paigaldusjuhised

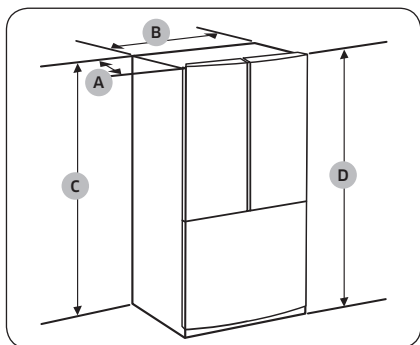
ETAPP 1 Koha valimine

Valige koht, mis vastab järgmistele tingimustele.

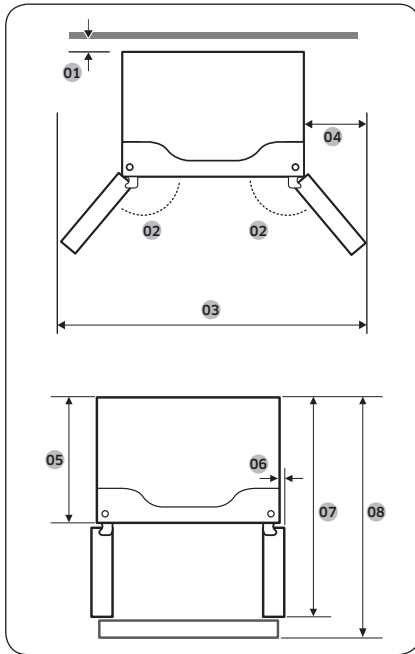
- Tugev, tasane pind vaibata või põrandakatteta, mis võib ventilatsiooni takistada.
- Otsesest päikesevalgusest eemal.
- Piisav ruum ukse avamiseks ja sulgemiseks.
- Eemal mis tahes kuumusallikatest.
- Piisav ruum hooldus- ja parandustöödeks.
- Temperatuurivahemik: 10 °C kuni 43 °C.

Liikumisruum

Paigaldamiseks vajalikku ruumi vt järgmistelt joonistelt ja tabelitest.



| Mudel | RF44* RF50* RF5G* | RF49* RF57* |
|---------------|-------------------------|----------------|
| Sügavus „A“ | 715 mm | 765 mm |
| Laius „B“ | 817 mm | 817 mm |
| Kõrgus „C“ | 1749 mm | 1749 mm |
| Üldkõrgus „D“ | 1776 mm | 1776 mm |



| Mudel | RF44* RF50* RF5G* | RF49* RF57* |
|-------|-------------------------|----------------|
| 01 | 50 mm | 50 mm |
| 02 | 135° | 135° |
| 03 | 1393 mm | 1393 mm |
| 04 | 291 mm | 291 mm |
| 05 | 625 mm | 675 mm |
| 06 | 31,5 mm | 31,5 mm |
| 07 | 1056 mm | 1101 mm |
| 08 | 1082 mm | 1132 mm |

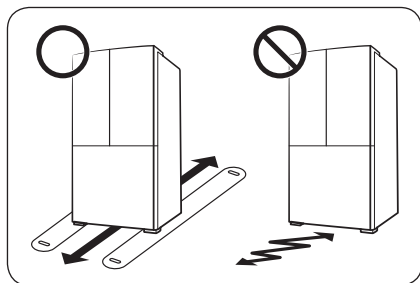
MÄRKUS

Ülalolevas tabelis toodud mõõtmed võivad olenevalt mõõtmis- ja ümardamismeetodist tegelikest mõõtmetest veidi erineda.

Paigaldamine

ETAPP 2 Põrand

Kui külmik ei mahu suuruse tõttu sissepääsust läbi, vt jaotist **Ukse eemaldamine sissepääsemiseks**.



MÄRKUS

Põranda kahjustamise vältimiseks veenduge, et eesmised tasandusjalad on püstises asendis.

- Pind, millele külmik paigaldatakse, peab toetama täielikult laetud külmikut.
- Põranda kaitsmiseks pange külmiku lõpliku paigalduskoha teele suur papitükk.
- Kui külmik on lõplikus asendis, ärge liigutage seda, kui põranda kaitsmine pole just vajalik. Kui peate külmikut liigutama, pange selle liikumisteele paks paber või riie, näiteks vana vaip.

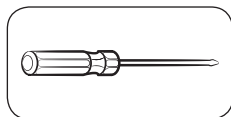
ETAPP 3 Ukse eemaldamine sissepääsemiseks

Kui külmik ei pääse oma suuruse tõttu teie kodu- või köögiuksest läbi, järgige järgmisi juhiseid külmiku ukse eemaldamiseks ja tagasi paigaldamiseks. Kui uksi pole vaja eemaldada, minge paigaldamise jätkamiseks leheküljele 39.

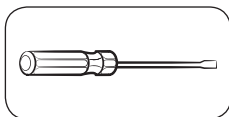
⚠ HOIATUS

Enne uste eemaldamist võtke toitejuhe pistikupesast välja.

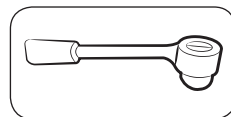
Vajalikud tööriistad (pole kaasas)



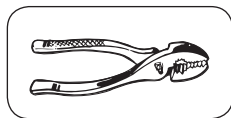
Ristpeakruvikeeraja



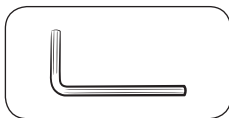
Lamepeakruvikeeraja



Padrunvõti 10 mm



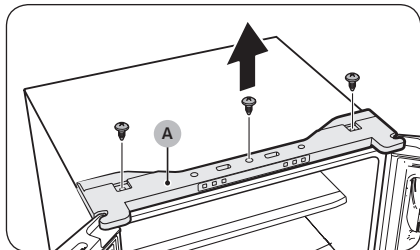
Tangid



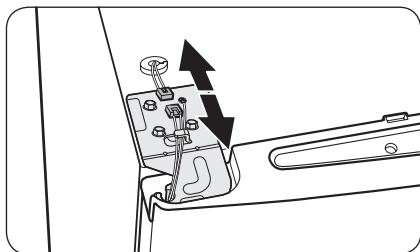
Kuuskantvõti 5 mm

Paigaldamine

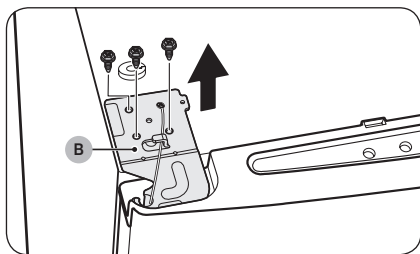
Külmiku uste eemaldamine



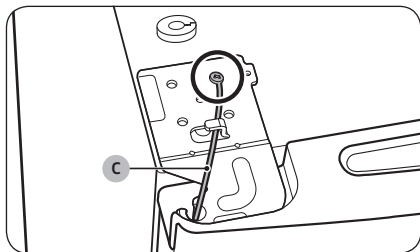
1. Kasutage ristpeakruvikeerajat, et eemaldada ülemise kaane (A) kinnituskruid.



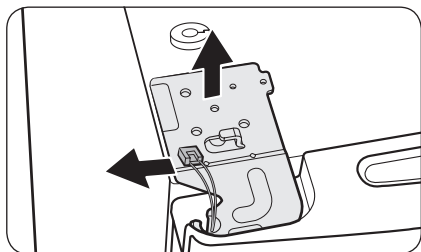
2. Ühendage juhtmed külmkapi ülaosas lahti.



3. Eemaldage padrunvõtmega (10 mm) ülemise hinge (B) kinnituskruid.



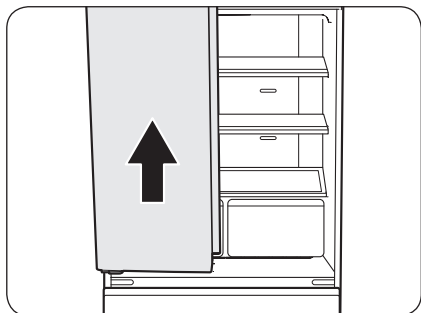
4. Kasutage ristpeakruvikeerajat, et eemaldada maandusjuhtme (C) kinnituskruid.



5. Eemaldage ülemine hing uksest.

MÄRKUS

Ettevaatlikult eemaldage ülemised hinged. Uksest tulevad juhtmed on paigutatud läbi hingevõlli.



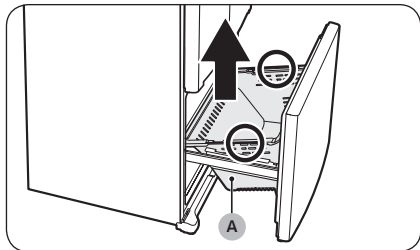
6. Eemaldamiseks tõmmake õrnalt külmiku uks üles. Ärge rakendage uksele liigset jõudu. Uks võib kukkuda ja kehavigastusi põhjustada.
7. Asetage uks tasasele pinnale.

Külmiku ukse tagasipanek

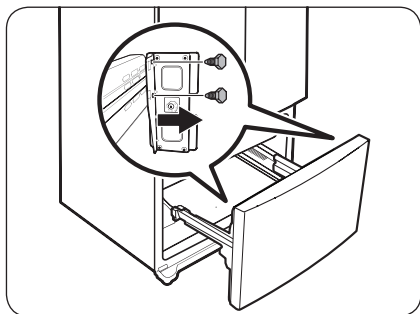
Pärast külmiku seadmist lõplikusse asukohta pange ukseid tagasi, järgides eemaldamisjuhiseid vastupidises järjekorras.

Paigaldamine

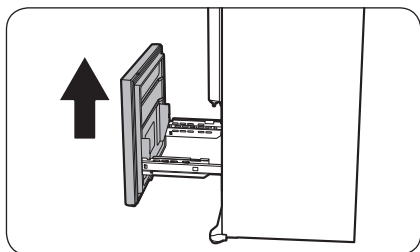
Sügavkülmiku sahtli eemaldamine



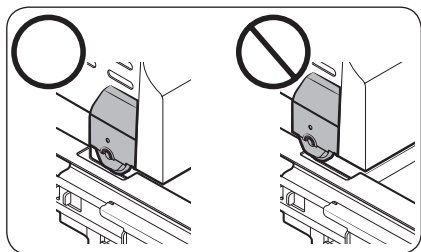
1. Avage täielikult sügavkülmiku sahtel ning tõstke seejärel sahtlikorvi (A), et see eemaldada.



2. Eemaldage padrunvõtmega (10 mm) ukse 4 kinnituskruvi.



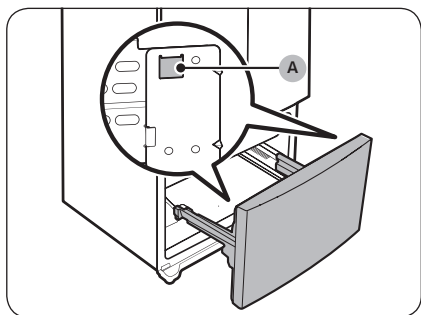
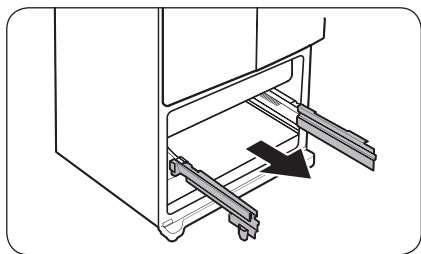
3. Eemaldamiseks tõstke sügavkülmiku uks rööbastelt.



⚠ ETTEVAATUST!

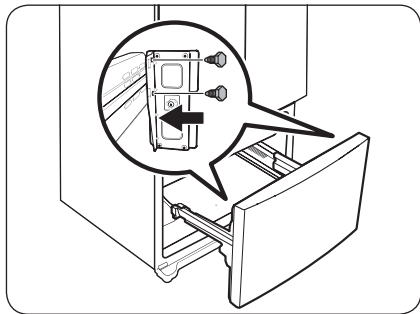
- Jälgige hoolikalt, et te ei kriimustaks ega täkestaks siinikoostu.
- Paigaldage sügavkülmiku sahtlid kindlasti õigesse asendisse. Vastasel juhul ei avane ega sulgu üks korralikult, mistõttu tekib jää kuhjumine.
- Ärge hoidke sügavkülmiku sahtlis liiga palju toitu. See takistab sügavkülmiku sahtli korralikku sulgumist ja põhjustab sel moel jää teket.

Sügavkülmiku sahtli tagasipanek

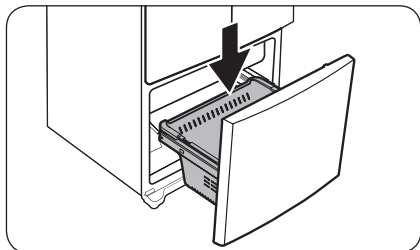


1. Tõmmake sügavkülmiku sahtli rööpad täielikult välja.
2. Kinnitage sügavkülmiku uks rööbaste küljel olevatele avadele (A).

Paigaldamine



3. Kinnitage padrunvõtme (10 mm) uks 4 kruviga rööpale.



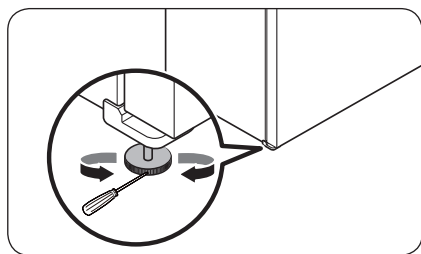
4. Sisestage sügavkülmiku sahtel tagasi oma kohale.

ETAPP 4 Külmkapi tasandamine

⚠ ETTEVAATUST!

- Kui külmik on paigaldatud, tuleb see tasandada tasasele, tugevale põrandale. Külmiku tasandamata jätmine võib külmikut kahjustada või põhjustada kehavigastusi.
- Tasandamist tuleb teha siis, kui külmik on tühi. Veenduge, et külmikus ei oleks toitu.
- Ohutuse tagamiseks reguleerige esiosa veidi tagaosast kõrgemale.

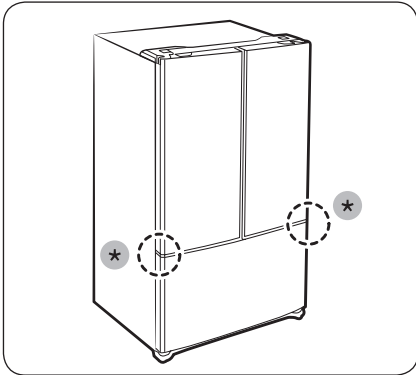
Tasandage külmikapp esikülgedel olevate erikruvide (loodijate) abil. Loodijate pööramiseks kasutage lamepea kruvikeerajat.



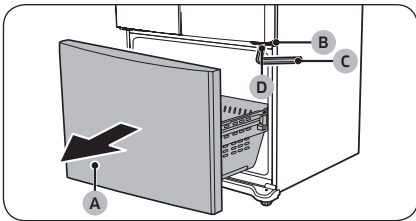
- Vasaku poole kõrguse reguleerimine Sisestage lamepea kruvikeeraja vasakpoolse esijala loodijasse. Keerake tasandusseadet päripäeva vasaku külje tõstmiseks või vastupäeva selle langetamiseks.
- Parema poole kõrguse reguleerimine Sisestage lamepea kruvikeeraja parempoolse esijala loodijasse. Parema külje tõstmiseks pöörake loodijat päripäeva või selle langetamiseks vastupäeva.

Paigaldamine

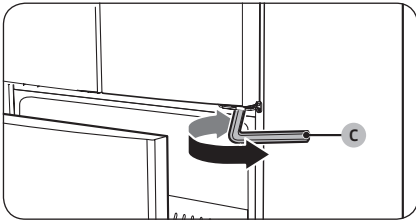
ETAPP 5 Joondage külmiku ukse



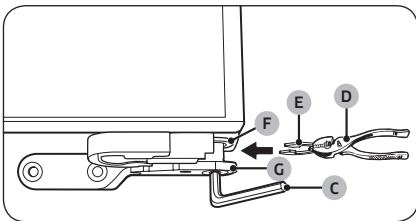
- Enne külmiku uste joondamist veenduge, et külmikapp oleks loodis. Üksikasjaliku teabe saamiseks vt jaotist „Külmikapi tasandamine“.
- Ukse tõstmiseks või langetamiseks võite kasutada mõlema külmiku ukse allservas olevaid reguleerimisosi (*).



1. Avage täielikult sügavkülmiku sahtel (A) ning leidke seejärel keskmine hing (B).
2. Sisestage sisekuuskantvõti (C) keskmise hinge võlli (D).



3. Ukse tõstmiseks või langetamiseks keerake sisekuuskantvõtit (C) päripäeva või vastupäeva.



4. Tangidega (D) sisestage kaasasolev lukustusrõngas (E) hinge kaitserõnga (F) ja keskmise hinge (C) vahesse. Vaherõngaste arv sõltub avast.

MÄRKUS

Tootega on kaasas kaks 0,04-tollist vaherõngast.

ETAPP 6 Veekraani toru ühendamine (ainult teatud mudelitel)

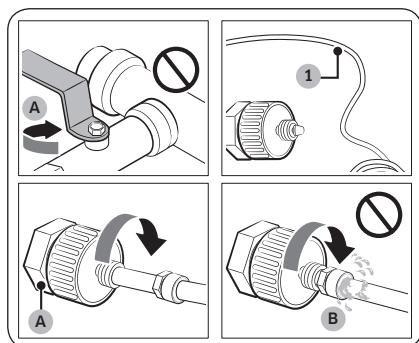
⚠ ETTEVAATUST!

- Kasutada tuleb seadmega kaasas olevat uut voolikukomplekti. Vanu voolikuid ei tohi kasutada.
- Veeühendused peab tegema kvalifitseeritud tehnik.
- Külmiiku garantii ei kata veetoru paigaldust. Veetoru paigaldus toimub teie kulul, v.a juhul, kui paigaldustasu sisaldub jaemüüja hinnas.
- Samsung ei võta mingit vastutust veetoru paigalduse eest. Veelekke korral pöörduge veetoru paigaldaja poole.

Külmaveetoru ühendamine veefiltreerimisvoolikuga

⚠ ETTEVAATUST!

- Veenduge, et ühendaksite veefiltreerimisvooliku külma joogivee toru külge. Kuumaveetoru külge ühendamine võib põhjustada puhasti tõrke.

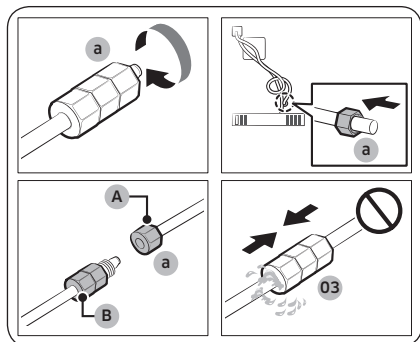


- A. Vee põhitoru sulgemine
B. Vahe puudub

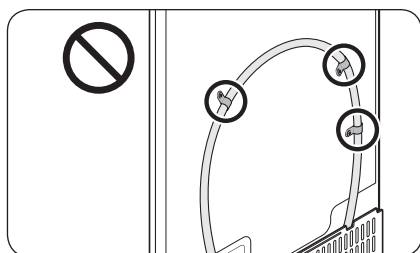
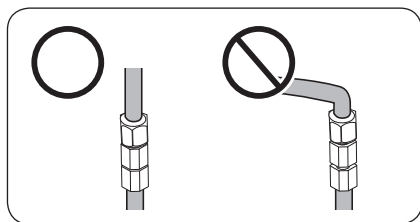
1. Sulgege veevarustus, keerates vee põhiventili kinni.
2. Leidke külma joogivee toru (1).
3. Järgige veetoruga ühendamiseks veetoru paigaldamise suuniseid.
4. Kui ühendus on tehtud, avage vee põhiventil ja väljutage umbes 3 liitrit vett. Sellega eemaldatakse torust mustus.

Paigaldamine

Veefiltreerimisvooliku ühendamine veetoru külge



- A. Veetoru seadmest
- B. Veetoru komplektist



Veetoru parandamiseks

⚠ ETTEVAATUST!

Veetoru tohib parandada kvalifitseeritud spetsialist. Veelekke ilmnemisel pöörduge Samsungi kohalikku teeninduskeskuse või veetoru paigaldaja poole.

1. Keerake külmiku veetoru küljest lahti ja eemaldage **survemutter (a)** ning pange see veefiltreerimisvoolikule.
2. Keerake **survemutter (a)** kinni, et ühendada veefiltreerimisvoolik ja veetoru.
3. Avage vee põhiventiiil ja kontrollige võimalikke lekkeid.
4. Kui lekkeid pole, väljutage enne külmiku tegelikku kasutamist umbes 3 liitrit vett, et eemaldada veefiltreerimissüsteemist mustus.

📖 MÄRKUS

Kui peate külmiku pärast **veetoru** ühendamist ümber paigutama, siis veenduge, et veetoru ühendatud osa oleks sirge.

⚠ ETTEVAATUST!

Ärge paigaldage veefiltrit külmiku ühelegi osale. See võib külmikut kahjustada.

ETAPP 7 Algsed seadistused

Järgmiste etappide sooritamise järel peaks külmik olema täielikult kasutusvalmis.

1. Ühendage toitejuhe seinakontakti ning lülitage külmik sisse.
2. Avage uks ning kontrollige, kas lamp hakkab põlema.
3. Määrake kõige külmem temperatuur ja oodake umbes üks tund. Siis valitseb sügavkülmikus külm temperatuur ja mootor peaks töötama sujuvalt.
4. Oodake kuni külmikus saavutatakse määratud temperatuur. Nüüd on külmik kasutamiseks valmis.

ETAPP 8 Viimane kontroll

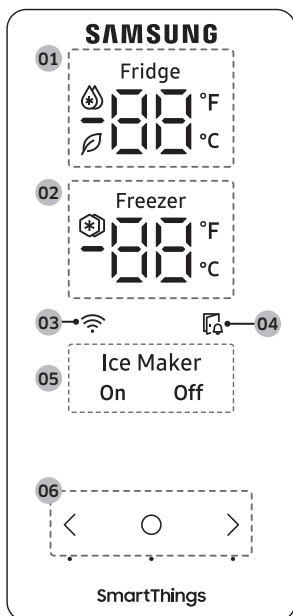
Kui paigaldamine on lõppenud, veenduge, et:

- külmik oleks ühendatud toitevõrku ning nõuetekohaselt maandatud;
- külmik oleks paigaldatud tasasele pinnale ning asuks seinast ja kappidest mõistlikul kaugusel;
- külmik oleks loodis ega kõiguks;
- uks avaneks ja sulguks takistusteta, lamp süttiks automaatselt ukse avamisel.

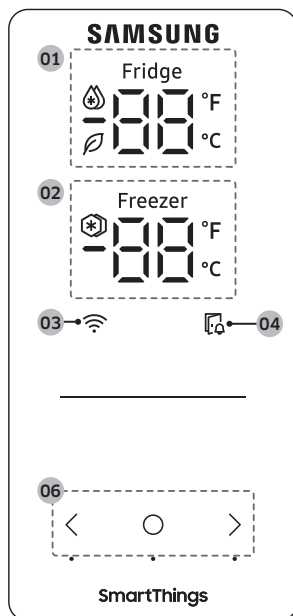
Kasutamine

Põhipaneel




Tüüp A



Tüüp B



| | |
|--------------------------------|--|
| 01 Külmi näidik | <ul style="list-style-type: none">• Kuvab külmi praegust või soovitud temperatuuri.• 🧊 näitab, et funktsioon Kiirjahutus on sisse lülitatud.• 🌿 näitab, et režiim AI Energy Mode töötab. (ainult teatud mudelitel) |
| 02 Sügavkülmi näidik | <ul style="list-style-type: none">• Kuvab sügavkülmi praegust või soovitud temperatuuri.• ❄️ näitab, et funktsioon Kiirkülmutus on sisse lülitatud. |
| 03 Võrguühenduse näidik | <ul style="list-style-type: none">• Icoon näitab, et külmik on võrku ühendatud.• Külmi saate juhtida ja jälgida rakenduses SmartThings. Lisateavet leiate jaotisest „SmartThings“. |
| 04 Lahtise ukse näidik | <ul style="list-style-type: none">• See näidik vilgub ja kõlab helisignaali, kui uks jäetakse kauem kui 2 minutiks lahti. |

| | |
|---|---|
| <p>05 Jäävalmistaja indikaator</p> | <p>Jäävalmistajal on kaks näidikut (Ice Maker (Jäävalmistaja) On (Sees) / Off (Väljas)), mis näitavad selle tööolekut.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kui jäävalmistaja töötab, süttib näidik (Ice Maker (Jäävalmistaja) On (Sees)). • Kui jäävalmistaja lülitatakse välja, süttib näidik (Ice Maker (Jäävalmistaja) Off (Väljas)). • Jää valmistamise aktiveerimiseks peate jäävalmistaja sisse lülitama. |
| <p>06 Nupud</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Kui ekraan on väljas, vajutage ekraani äratamiseks ükskõik millist nuppu. • Vajutage nuppu , et valida põhipaneelil soovitud üksus ja kinnitada kõik muudatused sätetes. • Põhipaneelil valitud üksuse sätete muutmiseks vajutage nuppu  või . |

 **MÄRKUS**






- Kui külmikut ei kasutata, on põhipaneel välja lülitatud. See lülitub sisse ja süttib ainult siis, kui avate ukse või vajutate nuppe.
- Kui uks jäetakse 5 minutiks avatuks, vilgub sisemine tuli 5 minutit ja kustub, et vaegnägijad ja -kuuljad teaksid, et uks on avatud. Pange tähele, et see funktsioon on normaalne.

Kasutamine

Soovitud temperatuuri või funktsiooni seadistamine

Valige külmik või sügavkülmik ja määrake soovitud temperatuur või funktsioon.

1. Ekraani äratamiseks vajutage ükskõik millist nuppu (<, ○ või >).
 - See samm ei pruugi mõne mudeli puhul kehtida.
2. Vajutage nuppu ○, kuni külmiku või sügavkülmiku indikaator vilgub.
 - Valitud osa näidik vilgub.
3. Soovitud temperatuuri või funktsiooni valimiseks vajutage nuppu < või >.
 - Mõlema osa jaoks saadaolevaid valikuid vaadake tabelist.

| | |
|----------------------|---|
| Fridge (Külmik) | <ul style="list-style-type: none">• Saadaval valik (Celsiuse skaala):  (Kiirjahutus) ↔ 1 °C ↔ 2 °C ↔ 3 °C ↔ 4 °C ↔ 5 °C ↔ 6 °C ↔ 7 °C ↔  (Puhkus)• Funktsioon Kiirjahutus kiirendab jahutamisprotsessi maksimaalse kiirusele. Külmik töötab kaks ja pool tundi täiskiirusel ning seejärel taastub eelnev temperatuur.• Kui lähete puhkusele või ärireisile või teil pole vaja külmikut pikka aega kasutada, kasutage režiimi Puhkus. Külmiku temperatuur on madalam kui 15 °C, ent sügavkülmik töötab edasi, nagu on eelnevalt määratud. Kui aktiveerite režiimi Puhkus, ilmub külmiku temperatuurinäidikule „“. |
| Freeze (Sügavkülmik) | <ul style="list-style-type: none">• Saadaval valik (Celsiuse skaala):  (Kiirkülmutus) ↔ -23 °C ↔ -22 °C ↔ -21 °C ↔ -20 °C ↔ -19 °C ↔ -18 °C ↔ -17 °C ↔ -16 °C ↔ -15 °C• Funktsioon Kiirkülmutus kiirendab külmutamisprotsessi maksimaalse kiirusele.• Sügavkülmik töötab täisvõimsusel 50 tundi ning seejärel taastub eelnev temperatuur. Suurte toiduainekoguste külmutamiseks aktiveerige funktsioon Kiirkülmutus vähemalt 20 tundi enne toiduainete asetamist sügavkülmikusse. <p> MÄRKUS</p> <p>Funktsiooni Kiirkülmutus kasutamisel suureneb külmiku energiakulu. Lülitage see välja, kui te seda ei vaja, ja taastage külmiku esialgne temperatuuriseadistus.</p> |

4. Valiku kinnitamiseks oodake 5 sekundit või vajutage nuppu ○.
 - Valitud osa näidik lõpetab vilkumise.

MÄRKUS

- Režiimi Kiirjahutus või Kiirkülmutus kasutamine suurendab energiatarvet.
- Kui muudate paneelil temperatuuri, kuvatakse sellel külmiku tegelik sisetemperatuur, kuni see vastab teie määratud temperatuurile. Seejärel kuvatakse paneelil uus määratud temperatuur. Pange tähele, et külmikul kulub uue temperatuurini jõudmiseks veidi aega. See on normaalne. Selle aja jooksul ei pea te temperatuuri uuesti määrama.
- Parima jõudluse tagamiseks soovitame seadistada sügavkülmiku temperatuuriks -19 °C ja külmiku temperatuuriks 3 °C.
- Külmiku temperatuur võib tõusta, kui avate sageli ust või panete külmikusse suure koguse toitu. Sellisel juhul vilgub temperatuurikülv, kuni külmik saavutab jälle määratud temperatuuriseadistuse. Kui vilkumine jätkub pikemat aega, pöörduge tehnilise abi saamiseks kohaliku Samsungi teeninduskeskuse poole.

-
- Kui temperatuurikuva vilgub, võib kõlada alarm. Alarmi peatamiseks vajutage kuval ükskõik millist nuppu.

Temperatuuriskaala muutmine

Temperatuuriskaalat saate vahetada Fahrenheiti ja Celsiuse vahel.

1. Ekraani äratamiseks vajutage ükskõik millist nuppu (<, ○ või >).
 - See samm ei pruugi mõne mudeli puhul kehtida.
2. Vajutage nuppu ○, kuni külmiku või sügavkülmiku märgid °F ja °C vilguvad.
3. Soovitud temperatuuriskaala valimiseks vajutage nuppu < või >.
 - Vajutage nuppu <, et valida Fahrenheiti skaala.
 - Vajutage nuppu >, et valida Celsiuse skaala.
4. Valiku kinnitamiseks oodake 5 sekundit või vajutage nuppu ○.
 - Sümbolid °F ja °C lõpetavad vilkumise.

Jäävalmistaja sisse- või väljalülitamine (ainult teatud mudelitel)

Automaatse jäävalmistaja saate sügavkülmikus sisse või välja lülitada.

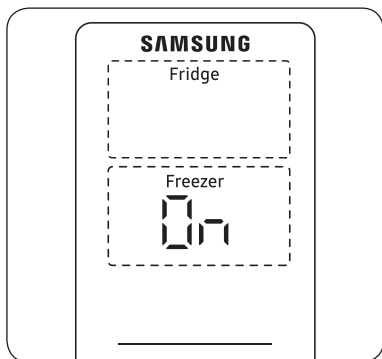
1. Ekraani äratamiseks vajutage ükskõik millist nuppu (<, ○ või >).
 - See samm ei pruugi mõne mudeli puhul kehtida.
2. Puudutage nuppu ○, kuni Jäävalmistaja indikaator vilgub.
3. Puudutage nuppu < või > jäävalmistaja sisse või välja lülitamiseks.
 - Vajutage < selle sisselülitamiseks.
 - Vajutage > selle väljalülitamiseks.
4. Valiku kinnitamiseks oodake 5 sekundit või vajutage nuppu ○.
 - Jäävalmistaja indikaatorid lõpetavad vilkumise.

Kasutamine

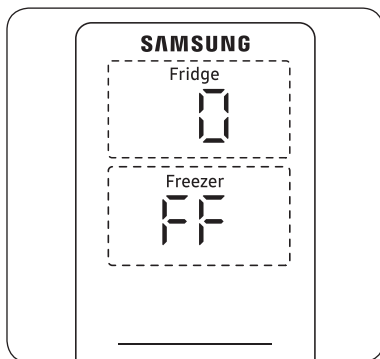
Wi-Fi sisse- või väljalülitamine

Wi-Fi sisse- või väljalülitamiseks vajutage ja hoidke 10 sekundit all nuppu . Ekraanil näete 5 sekundi jooksul Wi-Fi olekut (nagu on näidatud joonisel).

Wi-Fi on sees



Wi-Fi on väljas



MÄRKUS

- Külmiku ühendamiseks rakendusega SmartThings peate Wi-Fi sisse lülitama.
- Lisateavet leiate jaotisest „SmartThings“.

SmartThings

Paigaldamine

Külastage Google'i Play poodi, Galaxy Store'i või Apple App Store'i ja otsige rakendust SmartThings. Laadige Samsung Electronicsi pakutav rakendus SmartThings oma nutiseadmesse alla ja installige see.

MÄRKUS

- Rakendust SmartThings toetava tarkvara versiooni võidakse tootja operatsioonisüsteemi toe eeskirjade alusel muuta. Seoses rakendusega SmartThings või rakenduse toetatavate funktsioonidega võidakse ka olemasoleva operatsioonisüsteemi versiooni uute rakendusvärskenduste eeskirjad kasutus- või turvakaalutlustel peatada.
- Rakendust SmartThings võidakse parema kasutusmugavuse või jõudluse tagamiseks ilma ette teatamata muuta. Kuna mobiiltelefoni operatsioonisüsteemi versiooni värskendatakse iga aasta, värskendatakse ka rakendust SmartThings uusima operatsioonisüsteemi põhjal pidevalt. Kui teil on küsimusi seoses ülaltoodud teabega, võtke meiega ühendust aadressil st.service@samsung.com.
- Parema jõudluse tagamiseks võidakse rakendust SmartThings ilma ette teatamata muuta või lõpetada selle toe pakkumine kooskõlas tootja poliitikaga. Peale selle võivad kasutatavuse ja turvalisuse tõttu peatuda uuendused rakenduses või rakenduse funktsioonid, isegi kui teie operatsioonisüsteem toetab parasjagu uuendusi.
- Soovitatud krüptimissüsteemid on WPA/TKIP ja WPA2/AES. Uuemaid ega ebastandardseid Wi-Fi autentimisprotokolle ei toetata.
- Peale selle võivad kasutatavuse ja turvalisuse tõttu peatuda uuendused rakenduses või rakenduse funktsioonid, isegi kui teie operatsioonisüsteem toetab parasjagu uuendusi.
- Juhtmeta võrke võib mõjutada ümbritsev juhtmeta side keskkond.
- Kui teie interneti teenuse pakkuja on registreerinud tuvastamiseks teie arvuti või modemi MAC-aadressi, ei pruugi Samsungi nutikülmik internetiga ühendust luua. Sellisel juhul pöörduge tehnilise abi saamiseks interneti teenuse pakkuja poole.
- Teie võrgusüsteemi tulemüüri seaded võivad takistada Samsungi nutikülmikul interneti pääsemist. Tehnilise abi saamiseks pöörduge interneti teenuse pakkuja poole. Süмптоmi püsimisel pöörduge Samsungi kohaliku hoolduskeskuse või jaemüüja poole.
- Juhtmeta pääsupunkti seadete konfigureerimiseks vaadake pääsupunkti (ruuter) kasutusjuhendit.
- Samsungi nutikülmikud toetavad protokolle IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz) ja 802.11 a/n/ac (5 GHz). (IEEE 802.11 n ja 802.11 ac on soovitatavad.)
- Volitamata Wi-Fi-ruuteritel ei pruugi olla võimalik kohalduvate Samsungi nutikülmikutega ühendust luua.

Kasutamine

Samsungi konto

Rakenduse kasutamiseks peate registreerima Samsungi konto. Kui teil ei ole Samsungi kontot, järgige tasuta konto loomiseks rakenduses kuvatavaid suuniseid.

Alustamine

Lülitage ühendatav seade sisse, avage telefonis rakendus SmartThings ja seejärel järgige allolevaid juhiseid.

Kui ilmub hüpikteade, et leitud on uus seade, puudutage nuppu **ADD NOW (LISA KOHE)**.

Kui hüpikteadet ei ilmu, puudutage nuppu **+** ja valige ühendatav seade saadaolevate seadmete loendist.

Kui teie seadet pole saadaolevate seadmete loendis, puudutage valikut **Supported Devices (Toetatud seadmed)**, valige seadme tüüp (Refrigerator (Külmik)) ja valige seejärel konkreetne seadme mudel.

Järgige seadme seadistamiseks rakenduses olevaid juhiseid. Kui seadistamine on lõpule jõudnud, kuvatakse külmik ekraanil **Devices (Seadmed)** „kaardina“.

Külmikurakendus

Sidusjuhtimine


Saate jälgida ja juhtida külmikut kodus ning liikvel olles.

- Puudutage rakenduse SmartThings juhtpaneelil külmiku ikooni või puudutage juhtpaneeli allosas ikooni **Devices (Seadmed)** ja seejärel puudutage külmikapi „kaarti“, et avada leht Refrigerator (Külmik).
- Kontrollige külmiku tööolekut või teateid ning siis vajaduse korral muutke suvandeid või seadeid.

MÄRKUS

Külmiku mõni suvand või seade ei pruugi kaugjuhtimiseks saadaval olla.

Külmiku seaded

| Kategooria | Üksus | Kirjeldus |
|------------------|--|--|
| Jälgimine | Külmik temperatuur | Kuvab külmiku soovitud temperatuuriseade. |
| | Sügavkülmik temperatuur | Kuvab sügavkülmiku praeguse temperatuuri. |
| | Diagnostika | Tuvastab külmiku tavapäratu töö. |
| | Energiatarbe jälgimine | Kontrollib külmiku koondenergiakulu viimase 180 päeva kohta. |
| Funktsioonid | Jää valmistamine | Saate jää valmistamise funktsiooni sisse või välja lülitada ning kontrollida funktsiooni praegusi seadeid. |
| | Kiirjahutus | Saate lülitada funktsiooni Kiirjahutus sisse või välja ning kontrollida praegusi seadeid. |
| | Kiirkülmutus | Saate lülitada funktsiooni Kiirkülmutus sisse või välja ning kontrollida praeguseid seadeid. |
| | Külmik temperatuur | Saate seada külmiku soovitud temperatuuri. |
| | Sügavkülmik temperatuur | Saate seada sügavkülmiku soovitud temperatuuri. |
| Alarmid | Liiga kõrge temperatuur | See alarm käivitub, kui külmiku või sügavkülmiku temperatuur on liiga kõrge. |
| | Ukse avamine | See alarm käivitub, kui külmiku uks või sügavkülmikusahtel on olnud teatud aja lahti. |
| AI Energy Mode * | <p>Režiimi AI Energy Mode saate sisse või välja lülitada rakenduse SmartThings menüüs Energia.</p> <p>Režiimi AI Energy Mode olekut saate vaadata rakendusest SmartThings.</p> <p>Mõnel mudelil ilmub põhipaneelile ikoon , mis näitab, et AI Energy Mode töötab. (ainult teatud mudelitel)</p> <p>Režiimi AI Energy Mode sisselülitamine vähendab energiakulu, kuid võib vähendada ka jahutusjõudlust.</p> | |

* ainult teatud mudelitel

Kasutamine

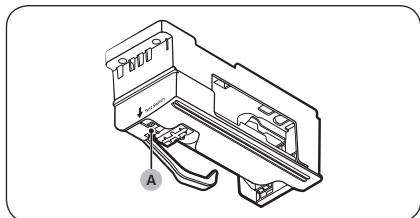
Erifunktsioonid

Külmiku tegelik välimus ja spetsiaalsed funktsioonid võivad erineda sõltuvalt mudelist ja riigist.

Jäävalmistaja

Külmikul on sisseehitatud jäävalmistaja, mis väljutab jääd automaatselt, nii et saate nautida filtreeritud vett kas jääkuubikute või purustatud jääga.

Jäävalmistaja töö



- Jäävalmistaja toodab tsükli jooksul 8 kuubikut – umbes 100–130 kuubikut 24 tunni jooksul, sõltuvalt sügavkülmiku sektsiooni temperatuurist, toatemperatuurist, uste avamise sagedusest ja muudest kasutustingimustest.
- Visake ära esimesed toodetud jääpartiid, et veetoru saaks puhtaks.
- Veenduge, et miski ei takista andurkangi liikumist. Kui sahtel täitub andurkangi tasemeni, lõpetab jäämasin jää tootmise.
- Pärast seda, kui jäävalmistaja on uuesti sisse lülitatud, jätkab see oma tööd ajalise viivitusega.
- Mitme kuubiku ühinemine on tavaline.
- Kui jääd sageli ei kasutata, muutuvad vanad jääkuubikud häguseks, maitsevad vananenult ja mahukahanevad. Kui te ei soovi jääd valmistada, lülitage jäävalmistaja välja. (Üksikasjalikud juhised jäävalmistaja sisse- või väljalülitamiseks leiate jaotisest „Jäävalmistaja sisse- või väljalülitamine (ainult teatud mudelitel)“ leheküljel 47.)
- Kui automaatne jäävalmistaja ei valmista jääd, eemaldage jäävalmistaja korv ning vajutage nuppu **Test Switch (A) (Testlüliti (A))**, et kontrollida, kas automaatne jäävalmistaja toimib korralikult.

MÄRKUS

Kui jäävalmistaja on sisse lülitatud, on sügavkülmiku temperatuur seadud temperatuurist madalam. Kui te ei vaja jäävalmistajat, lülitage jäävalmistaja välja.

Kui lülitate jäävalmistaja välja

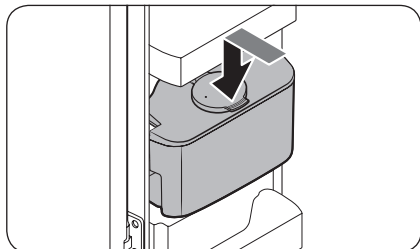
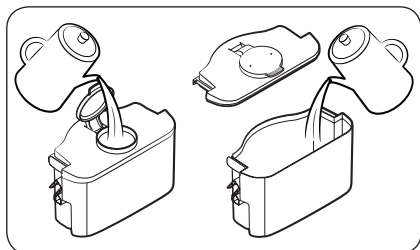
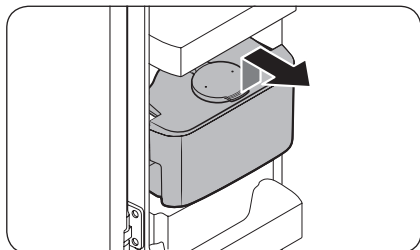
Kui lülitate jäävalmistaja välja, eemaldage kindlasti kõik jääkuubikud jäävalmistaja korvist. Järelejäanud jääkuubikud võivad moodustada kamaka, nii et neid on raske eemaldada.

Veekraan (ainult teatud mudelitel)

Saate vett veekraanist ilma külmiku ust avamata. Veepaak tuleb enne kasutamist joogiveega täita.

Veepaagi täitmine joomiskõlbliku veega

Avage uks ning leidke veepaak, mis asub ukseriili piirkonnas.



1. Hoidke veepaaki külgedel asuvatest käepidemetest ning tõstke eemaldamiseks üles.

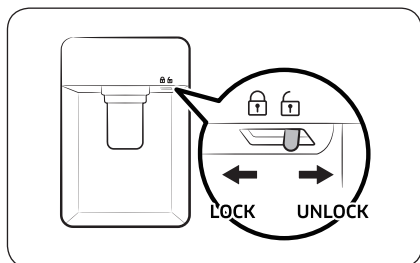
2. Täitke veepaak kuni 4 liitri joogiveega. Võite eemaldada kas pealmise kaane või katte ning valada vee sisse.

MÄRKUS

Esmakordsel kasutamisel puhastage veepaagi sisemus.

3. Paigutage veepaak tagasi ning sulgege uks. Veenduge, et veepaagi veekraan oleks suunatud ettepoole.

Kasutamine



4. Asetage klaas veekraani alla ning vajutage klaasiga õrnalt veekraani kangi vee väljutamiseks. Veenduge, et veekraan oleks lukustamata.

⚠ ETTEVAATUST!

- Veekraan on mõeldud joogivee väljutamiseks. Täitke veepaak ainult joogiveega. Ärge täitke veepaaki muude vedelikega.
- Ärge lisage veepaaki liiga palju vett, kuna vesi võib üle ääre voolata.
- Veepaagi täitmiseks tuleb see kindlasti ukse küljest eemaldada.
- Veenduge, et veepaak oleks õigesti paigaldatud.
- Ärge kasutage külmikut ilma veepaagita. See võib vähendada toimimist ja tõhusust.
- Vee pritsimise ennetamiseks veenduge, et klaas oleks veekraani kangiga joondatud.

📖 MÄRKUS

Võite kasutada veepaaki lisaruumi saamiseks toiduainete hoiustamisel. Sellisel juhul eemaldage paagi kaas.

Hooldus

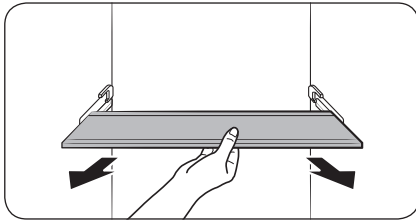
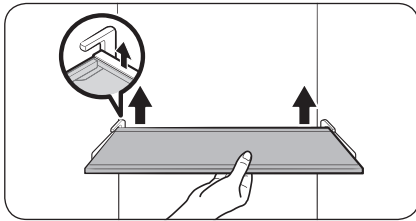
Käsitsemine ja hooldus

Riiulid

⚠ ETTEVAATUST!

- Riiul tuleb õigesti sisestada. Ärge sisestage seda tagurpidi.
- Klaasnõud võivad klaasriiulite pinda kriimustada.

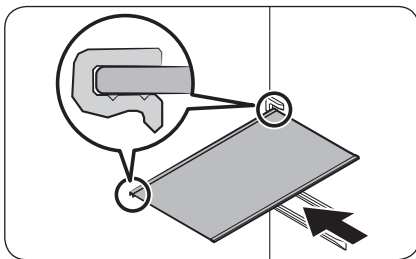
Külmikuriiulid



Riuli eemaldamiseks avage täielikult külmiku uks. Hoidke riuli esiosast kinni ning tõstke see ettevaatlikult üles ja tõmmake välja.

1. Avage täielikult külmiku uks.
2. Hoidke riuli esiosa, tõstke riuli tagaosa, et konks soonest välja tuleks.
3. Eemaldamiseks tõmmake välja.

Külmikuriiuli sisestamine



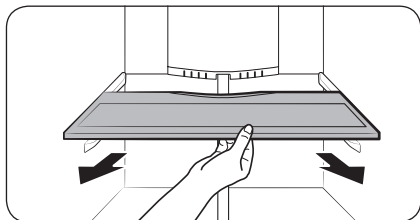
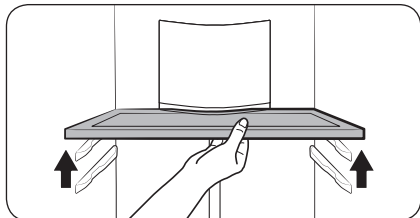
Enne riuli sisestamist vaadake üle riuli tagaosa kuju. Seejärel sisestage riul eemaldamisele vastupidises järjekorras.

⚠ ETTEVAATUST!

- Riiul tuleb õigesti sisestada. Ärge sisestage seda ümberpööratult ega esikülj tagapool.
- Riiulid on rasked, seetõttu olge nende käitsemisel ettevaatlik.

Hooldus

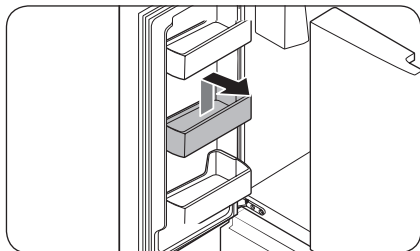
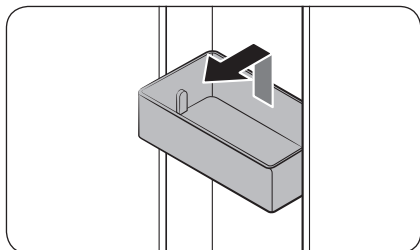
Köögiljariiulid



1. Avage täielikult külmiku uks.
2. Tõstke riivli esiosa üles ja tõmmake seda, et riivl tagaseina hoidikust vabastada.

3. Eemaldamiseks tõmmake välja.

Uksesahtlid



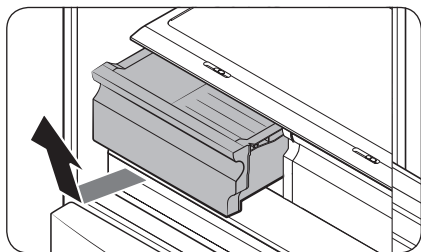
- **Uksesahtli**eemaldamiseks hoidke aluse esikülgedest kinni ja tõstke see eemaldamiseks ettevaatlikult üles.
- Tagasipanekuks sisestage **uksesahtel** veidi kõrgemale selle lõplikust asukohast, veendudes, et sahtli tagasein oleks vastu ust. Hoidke **uksesahtli** tagaosas mõlema käega ja vajutage sahtlit allapoole, et see tihedalt paika sobituks.

⚠ ETTEVAATUST!

- Ärge eemaldage toiduga täidetud sahtlit. Kõigepealt tühjendage sahtel.
- Olge ukse avamisel ettevaatlik, kui alumises ukse sahtlis on pudeleid, mis võivad ümber kukkuda.
- Ärge lubage lastel sahtlitega mängida. Sahtli teravad nurgad võivad põhjustada vigastusi.

Külmiku sahtlid

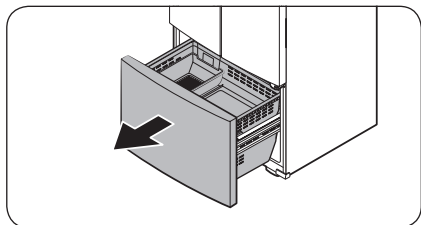
Köögivilja-/puuviljasahklid



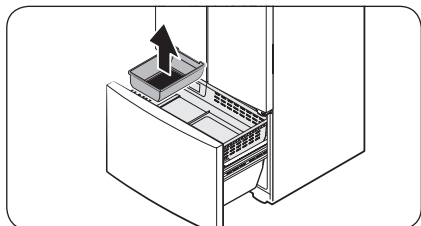
Tõstke sahtli esiotsa veidi ja libistage see välja.

- Soovitame enne sahtli eemaldamist eemaldada ukessahtlid. See aitab vältida ukessahtlite kahjustamist.
- Tagasipanekuks sisestage sahtel raami siinidesse ja seejärel lükake sisse.

Sügavkülmiku sahtlid



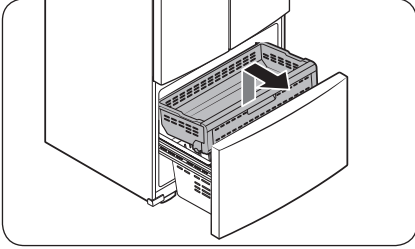
1. Avage sügavkülmiku sahtel täielikult.



2. Eemaldamiseks tõstke jääkorv üles.

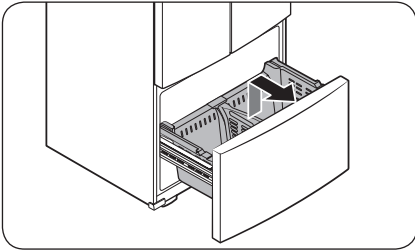
Hooldus

Ülemine korv



- Eemaldamiseks avage täielikult sügavkülmiku sahtel. Tõstke **ülemise korvi** esiosa üles ja eemaldamiseks tõmmake seda.
- Tagasipanekuks joondage **ülemise korvi** esirattad **alumise korvi** tagaosaga. Tõmmake **ülemine korv** ette.

Alumine korv



- Eemaldamiseks eemaldage kõigepealt **ülemine korv**. Seejärel kallutage **alumise korvi** esiosa üles, et korv välja tõmmata.
- Tagasiasetamiseks asetage korv esmalt **rööpakonstruktsiooni** tagaküljele.

⚠ ETTEVAATUST!

- Ärge korvi eemaldamisel ega tagasipanekul pöörake. Korv võib kriimustuda.
- Kehavigastuste, varakahjustuste või lämbumise vältimiseks hoidke lapsed väljavõetud sügavkülmiku korvidest eemal.
- Ärge eemaldage vaheseina.
- Seadke ülemise korvi rattad alumise korvi siinide lõppu. Seejärel libistage ülemine korv lõpuni ette. Vastasel juhul sahtel korralikult ei avane ega sulgu, mis põhjustab jää kogunemist.

Puhastamine

Sisemus ja välispind

⚠ HOIATUS

- Ärge kasutage külmiku puhastamiseks benseeni, vedeldit, majapidamise/auto puhastusvahendeid ega Clorox™-it. Need võivad kahjustada külmiku pinda ning põhjustada tulekahju.
- Ärge pihustage külmikule vett. See võib põhjustada elektrilöögi.

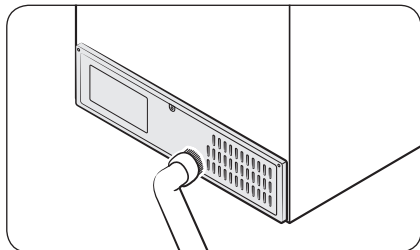
Eemaldage pistiku klemmidelt ja kontaktpunktidelt regulaarselt kõik võõrained, nt tolm või vesi, kasutades kuiva lappi.

1. Ühendage toitejuhe lahti.
2. Kasutage külmiku sisemuse ja välispinna puhastamiseks niisutatud pehmet kiuvaba lappi või majapidamispaberit.
3. Pärast puhastamist kuivatage hoolikalt, kasutades kuiva lappi või majapidamispaberit.
4. Ühendage toitejuhe.

Kummitihendid

Kui ukse kummitihendid määrduvad, ei pruugi üks korralikult sulguda, põhjustades külmiku jõudluse ja tõhususe vähenemist. Kasutage kummitihendite puhastamiseks nõrgatoimelist pesuvahendit ja niisket lappi. Seejärel kuivatage hoolikalt lapiga.

Tagapaneel



Juhtmete ja tagapaneeli eenduvate osade puhtana hoidmiseks puhastage paneeli üks või kaks korda aastas tolmuimejaga.

⚠ ETTEVAATUST!

Ärge eemaldage tagumist **paneeli katet**. Võite saada elektrilöögi.

Hooldus

Asendamine

LED-lambid

Külmiku lampide vahetamiseks võtke ühendust Samsungi teeninduskeskusega.

HOIATUS

- Lampe ei tohi ise vahetada. Ärge proovige ise lampi vahetada. See võib põhjustada elektrilöögi.

Valgusti (valgusallikas)

Toode sisaldab energiatõhususe klassi <G> Valgusallikat.

Valgustid ja/või juhtseadised ei ole kasutaja poolt hooldatavad. Toote valgustite ja/või juhtseadiste vahetamiseks võtke ühendust Samsungi teeninduskeskusega.

Üksikasjalikud suunised teie toote valgustite või juhtseadiste asendamise kohta leiate Samsungi veebisaidilt (<http://www.samsung.com>), avades jaotise Support > Support Home ja sisestades mudeli nime.

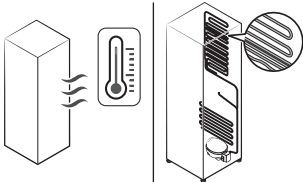
Valgustite ja/või juhtseadiste demonteerimise kohta üksikasjalike suuniste jaoks järgige lihtsalt ülalkirjeldatud viisil kättesaadavaid asendusjuhiseid.

Tõrkeotsing

Enne teenindusse helistamist vaadake üle alltoodud punktid. Kõigi teeninduskõnede eest, mis puudutavad tavaolukordi (mitte veaolukordi), tuleb kasutajatel tasu maksta.

Üldine

Temperatuur

| Probleem | Võimalikud põhjused | Lahendus |
|--|--|---|
| Külmik/sügavkülmik ei tööta. Külmiku/sügavkülmiku temperatuur on kõrge. | <ul style="list-style-type: none"> Toitejuhe pole korralikult ühendatud. | <ul style="list-style-type: none"> Ühendage toitejuhe korralikult. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Temperatuuri juhtseadis pole õigesti määratud. | <ul style="list-style-type: none"> Reguleerige temperatuur madalamale väärtusele. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Külmik asub küttekeha lähedal või otsese päikesevalguse käes. | <ul style="list-style-type: none"> Hoidke külmikut eemal otsesest päikesevalgusest või küttekehast. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Külmiku ja seina või kapi vahel pole piisavalt vaba ruumi. | <ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et külmiku tagasein ja küljed asuksid seinast või kappidest vähemalt 5 cm kaugusel. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Külmik on liiga täis. Toit blokeerib külmiku ventilatsiooniavasid. | <ul style="list-style-type: none"> Ärge pange külmikut liiga täis. Veenduge, et toit ei blokeeriks ventilatsiooniavasid. |
| Külmiku/sügavkülmiku temperatuur on liiga madal. | <ul style="list-style-type: none"> Temperatuuri juhtseadis pole õigesti määratud. | <ul style="list-style-type: none"> Reguleerige temperatuur kõrgemale väärtusele. |
| Sisesein on kuum. | <ul style="list-style-type: none"> Külmiku siseseinas on kuumuskindel torustik. | <ul style="list-style-type: none"> Kondensatsiooni tekkimise vältimiseks on külmiku esinurkades kuumuskindlad torud. Ümbritseva temperatuuri tõusmisel ei pruugi seade tõhusalt töötada. Tegu pole süsteemi rikkega.  |

Tõrkeotsing

Lõhn

| Probleem | Võimalikud põhjused | Lahendus |
|--------------------------|--|---|
| Külmikus on tavatu lõhn. | <ul style="list-style-type: none">• Roiskunud toit. | <ul style="list-style-type: none">• Puhastage külmik ja eemaldage kõlbmatu toit. |
| | <ul style="list-style-type: none">• Tugeva lõhnaga toit. | <ul style="list-style-type: none">• Veenduge, et tugeva lõhnaga toiduained oleksid õhukindlalt pakitud. |

Härmatis

| Probleem | Võimalikud põhjused | Lahendus |
|--|--|--|
| Ventilaatorite ümber on tekkinud härmatis. | <ul style="list-style-type: none">• Toit blokeerib ventilatsiooniavasid. | <ul style="list-style-type: none">• Veenduge, et toit ei blokeeriks ventilatsiooniavasid. |
| Siseseintele on tekkinud härmatis. | <ul style="list-style-type: none">• Uks pole korralikult suletud. | <ul style="list-style-type: none">• Veenduge, et toit ei takistaks ukse sulgemist. Puhastage uksetihend. |

Kondensatsioon

| Probleem | Võimalikud põhjused | Lahendus |
|------------------------------------|--|---|
| Siseseintele tekib kondensatsioon. | <ul style="list-style-type: none">• Kui uks jäetakse lahti, pääseb niiskus külmikusse. | <ul style="list-style-type: none">• Eemaldage niiskus ja ärge jätke ust pikaks ajaks lahti. |
| | <ul style="list-style-type: none">• Suure niiskussisaldusega toit. | <ul style="list-style-type: none">• Veenduge, et toit oleks õhukindlalt pakitud. |

Vesi/jää (ainult jaoturiga mudelitel)

| Probleem | Võimalikud põhjused | Lahendus |
|---------------------------------|--|--|
| Veevool on tavapärasest nõrgem. | <ul style="list-style-type: none">Veesurve on liiga madal. | <ul style="list-style-type: none">Veenduge, et veesurve oleks vahemikus 30 kuni 125 psi (206 kuni 861 kPa). |
| Jäävalmistajast kostab sumin. | <ul style="list-style-type: none">Jäävalmistaja funktsioon on aktiveeritud, kuid külmik pole veevarustusega ühendatud. | <ul style="list-style-type: none">Vajutage nuppu Ice Maker (Jäävalmistaja). |
| Jäävalmistaja ei tee jääd. | <ul style="list-style-type: none">Jäävalmistaja on äsja paigaldatud. | <ul style="list-style-type: none">Peate ootama 24 tundi, kuni külmik jääd valmistab. |
| | <ul style="list-style-type: none">Sügavkülmiku temperatuur on liiga madal. | <ul style="list-style-type: none">Seadke sügavkülmiku temperatuur madalamaks kui 0 °F (-18 °C) (soojas keskkonnas -4 °F (-20 °C)). |
| | <ul style="list-style-type: none">Jaoturi paneeli funktsioon Lukk on aktiveeritud. | <ul style="list-style-type: none">Inaktiveerige jaoturi paneeli funktsioon Lukk. |
| | <ul style="list-style-type: none">Jäävalmistaja on välja lülitatud. | <ul style="list-style-type: none">Lülitage jäävalmistaja sisse. |

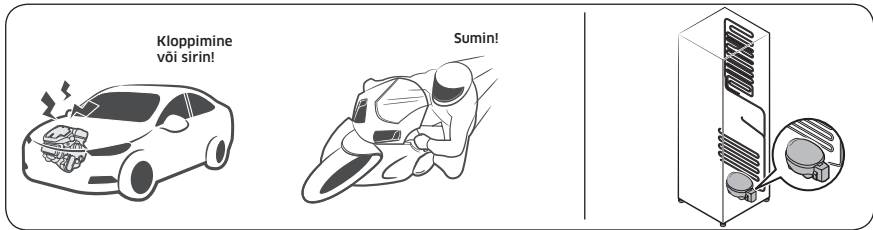
Tõrkeotsing

Kas kuulete külmikust ebatavalisi helisid?

Enne teenindusse helistamist vaadake üle alltoodud punktid. Kõigi teeninduskõnede eest, mis puudutavad tavalisi helisid, tuleb kasutajatel tasu maksta.

Need helid on normaalsed.

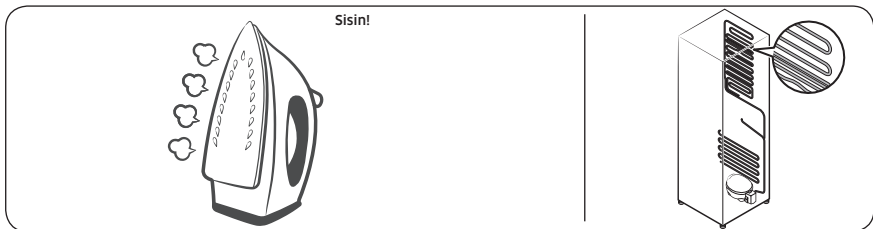
- Toimingu alustamisel või lõpetamisel võib külmik tekitada automootori käivitamisele sarnaseid helisid. Töö stabiliseerumisel need helid vaibuvad.



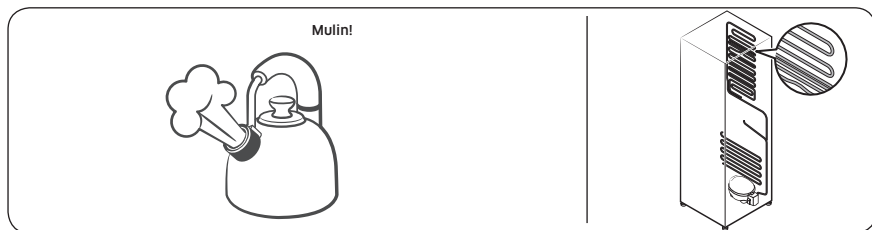
- Neid helisid võib olla kuulda ventilaatori töötamise ajal. Kui külmik jõuab määratud temperatuurini, pole ventilaatori heli kuulda.



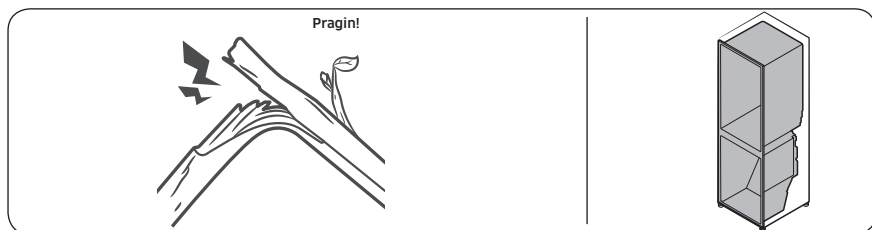
- Sulatustsükli ajal võib vesi tilkuda sulatusseadmele, põhjustades sisisevat heli.



- Kui külmik jahutab või külmutab, liigub külmutusgaas läbi hermeetiliste torude, tekitades mullitavat heli.



- Külmiiku temperatuuri tõusmisel või langemisel tõmbuvad plastosad kokku ja laienevad, tekitades kopsivat heli. Selline müra tekib sulatustsükli ajal või siis, kui elektroonilised osad töötavad.



- Jäälvalmistajaga mudelite puhul Kui veeventiil avaneb jäävalmistaja täitmiseks, võib kostuda sumisevat heli.
- Külmiiku ukse avamisel ja sulgemisel võib rõhu võrdsustumise tõttu kostuda lõõtsuvat heli.

Tõrkeotsing

SmartThings

| Probleem | Toiming |
|--|--|
| Rakendust SmartThings ei leia rakenduste poest. | <ul style="list-style-type: none">Rakendust SmartThings toetava tarkvara versiooni võidakse tootja operatsioonisüsteemi toe eeskirjade alusel muuta. Seoses rakendusega SmartThings või rakenduse toetatavate funktsioonidega võidakse ka olemasoleva operatsioonisüsteemi versiooni uute rakendusvärskenduste eeskirjad kasutus- või turvakaalutlustel peatada. |
| Rakendus SmartThings ei tööta. | <ul style="list-style-type: none">Rakendus SmartThings on saadaval ainult kohalduvatele mudelitele.Vana Samsungi nutikülmiku rakendus ei saa Samsung Smart Home'i mudelitega ühendust luua. |
| Rakendus SmartThings on installitud, kuid ei ole minu külmikuga ühendatud. | <ul style="list-style-type: none">Rakenduse kasutamiseks peate oma Samsungi kontosse sisse logima.Veenduge, et ruuter töötab korralikult.Kui Wi-Fi-ikoon külmiku ekraanil ei põle, siis pole võrguühendus veel loodud. Sel juhul kasutage ühenduse loomiseks ja külmiku registreerimiseks teie kodu pääsupunktiga (AP-ga) rakendust SmartThings. |
| Rakendusse ei saa sisse logida. | <ul style="list-style-type: none">Rakenduse kasutamiseks peate oma Samsungi kontosse sisse logima.Kui teil ei ole Samsungi kontot, järgige selle loomiseks rakenduses kuvatud suuniseid. |
| Külmiku registreerimisel kuvatakse tõrketead. | <ul style="list-style-type: none">Lihtne ühendus võib nurjuda, kui pääsupunkt on liiga kaugel või ümbritsev keskkond põhjustab elektromagnetilisi häireid. Oodake veidi ja proovige uuesti. |
| Rakendus SmartThings on edukalt külmikuga ühendatud, kuid ei tööta. | <ul style="list-style-type: none">Väljuge rakendusest SmartThings ja taaskäivitage see uuesti või lahutage ruuter ja ühendage uuesti.Lülitage külmik välja ja seejärel ühe minuti pärast uuesti sisse. |

Ohutussuunised

- Kõige tõhusamaks energia kasutamiseks hoidke kõik sisetarvikud, nagu korvid, sahtlid ja riulid, tootja poolt tarnitud asendis.
- See külmutusseade ei ole ette nähtud sisseehitatud seadmena kasutamiseks.

Paigaldamise juhend

Kliimaklassiga külmutusseadmete jaoks

Sõltuvalt kliimaklassist on see külmutusseade mõeldud kasutamiseks ümbritseva õhu temperatuurivahemikus vastavalt järgmisele tabelile.

Kliimaklass on leitav andmesildilt. Toode ei pruugi korralikult töötada temperatuuridel, mis jäävad väljapoole teatud vahemikku.

Kliimaklassi leiate oma külmkapi sees olevalt sildilt

Tõhus temperatuurivahemik

Külmik on mõeldud kasutamiseks temperatuuridel, mis on määratud temperatuuriklassiga.

| Klass | Sümbol | Toatemperatuuri vahemik (°C) | |
|---------------------|--------|------------------------------|--------------|
| | | IEC 62552 (ISO 15502) | ISO 8561 |
| Laiendatud mõõdukas | SN | +10 kuni +32 | +10 kuni +32 |
| Mõõdukas | N | +16 kuni +32 | +16 kuni +32 |
| Subtroopiline | ST | +16 kuni +38 | +18 kuni +38 |
| Troopiline | T | +16 kuni +43 | +18 kuni +43 |

MÄRKUS

Külmiku jahutusvõimet ja energia tarbimist võivad mõjutada ümbritsev temperatuur, ukse avamissagedus ja külmiku asukoht. Soovitame reguleerida temperatuur vastavalt vajadusele.

Lisa

Temperatuuri juhend

Soovitav temperatuur

Toidu säilitamiseks optimaalne temperatuuriseadistus

- Külmik: 3 °C
- Sügavkülmik: -19 °C

MÄRKUS

Iga osa optimaalne temperatuuriseadistus sõltub ümbritsevast temperatuurist. Ülaltoodud optimaalne temperatuur põhineb ümbritseval temperatuuril 25 °C.

Kiirjahutus

Funktsioon Kiirjahutus kiirendab jahutamisprotsessi maksimaalsele kiirusele. Külmik töötab kaks ja pool tundi täiskiirusel ning seejärel taastub eelnev temperatuur.

Kiirkülmutus

Funktsioon Kiirkülmutus kiirendab külmutamisprotsessi maksimaalsele kiirusele. Sügavkülmik töötab täisvõimsusel 50 tundi ning seejärel taastub eelnev temperatuur. Suurte toiduainekoguste külmutamiseks aktiveerige funktsioon Kiirkülmutus vähemalt 20 tundi enne toiduainete asetamist sügavkülmikusse.

MÄRKUS

Selle funktsiooni kasutamisel suureneb külmiku energiakulu. Lülitage see välja, kui te seda ei vaja ja taastage külmiku esialgne temperatuuriseadistus.

Kuidas hoida toitu nii, et tagada parim säilimine (ainult teatud mudelitel)

Katke toidud, et säilitada niiskust ja vältida teiste toitude lõhnade külgejäämist. Suur potitais toitu, nt supp või hautis, tuleks enne külmutamist jagada väiksemateks portsjoniteks ja panna madalatesse anumatesse. Suur lihatükk või terve lind tuleks enne külmutamist jagada väiksemateks osadeks või asetada madalatesse anumatesse.

Toitude paigutamine

| | |
|--|--|
| Riiulid | Riiuleid saab erinevate pakendite mahutamiseks reguleerida. |
| Spetsiaalsed sahtlid (ainult teatud mudelitel) | Kinnised köögiviljasahtlid tagavad puu- ja köögiviljade säilitamiseks optimaalse keskkonna. Köögiviljad vajavad kõrgemat, aga puuviljad madalamat niiskustaset. Köögiviljasahtlid on varustatud juhtseadmetega, millega saab niiskustaset kontrollida. (*Sõltuvalt mudelist ja valikutest) Reguleeritava temperatuuriga lihasahtel pikendab liha ja juustu säilivusaega. |
| Ukse sees hoiustamine | Ärge hoidke ukse sees kergesti riknevaid toiduaineid. Mune tuleks säilitada karbis riiulil. Uksesahtlite temperatuur kõigub rohkem kui kapis. Hoidke ust võimalikult palju suletuna. |
| Sügavkülmkamber | Sügavkülmikusse saate säilitada külmutatud toiduaineid, valmistada jääkuubikuid ja külmutada värsked toiduaineid. |

MÄRKUS

Külmutage ainult värsket, kahjustamata toitu. Hoidke külmutatavat toitu eraldi juba külmunud toidust. Toidu maitse kaotamise või kuivamise vältimiseks asetage see õhukindlatesse anumatesse.

Külmiku ja sügavkülmiku säilitustabel

Värskuse kestvus sõltub temperatuurist ja kokkupuutest niiskusega. Kuna säilivuskuupäevad ei taga toote ohutut kasutamist, vaadake allolevat tabelit ja järgige toodud näpunäiteid.

Piimatooted

| Toode | Külmik | Sügavkülmik |
|------------------|-----------|-------------------|
| Piim | 1 nädal | 1 kuu |
| Või | 2 nädalat | 12 kuud |
| Jäätis | - | 2-3 nädalat |
| Naturaalne juust | 1 kuu | 4-6 kuud |
| Toorjuust | 2 nädalat | Ei ole soovitatav |
| Jogurt | 1 kuu | - |

Liha

| Toode | Külmik | Sügavkülmik |
|---|-----------|-------------|
| Toored praetükid, lõigud | 3-4 päeva | 2-3 kuud |
| Toores hakkliha, tükid hautise jaoks | 1-2 päeva | 3-4 kuud |
| Peekon | 7 päeva | 1 kuu |
| Sea-, veise- ja kalkunilihast toorvorst | 1-2 päeva | 1-2 kuud |

Linnuliha/munad

| Toode | Külmik | Sügavkülmik |
|----------------------|-------------|-------------------|
| Toores linnuliha | 2 päeva | 6-8 kuud |
| Linnulihasalat | 1 päev | - |
| Toored koorega munad | 2-4 nädalat | Ei ole soovitatav |

Lisa

Kala/mereannid

| Toode | Külmik | Sügavkülmik |
|----------------------------------|-------------|-------------------|
| Toores kala | 1-2 päeva | 3-6 kuud |
| Küpsetatud kala | 3-4 päeva | 1 kuu |
| Kalasalat | 1 päev | Ei ole soovitatav |
| Kuivatatud või marineeritud kala | 3-4 nädalat | - |

Puuviljad

| Toode | Külmik | Sügavkülmik |
|------------------------|-------------|-------------|
| Õunad | 1 kuu | - |
| Virsikud | 2-3 nädalat | - |
| Ananass | 1 nädal | - |
| Muud värsked puuviljad | 3-5 päeva | 9-12 kuud |

Köögiviljad

| Toode | Külmik | Sügavkülmik |
|--|-----------|-------------|
| Spargel | 2-3 päeva | - |
| Brokoli, rooskapsad, rohelised herved, seemned | 3-5 päeva | - |
| Kapsas, liillkapsas, seller, kurk, lehtsalat | 1 nädal | - |
| Porgandid, peedid, redised | 2 nädalat | - |

Teave mudeli ja varuosade tellimise kohta

Mudeli teave

Mudeli kohta EPRELis registreeritud teave vaatamiseks tehke järgmist.

1. Minge veebisaidile <https://eprel.ec.europa.eu>.
2. Vaadake toote energiamärgiselt mudeli identifikaatorit ja sisestage see otsinguväljale.
3. Kuvatakse mudeli energiamärgise teave.

Varuosade teave

- Vähim ajavahemik, mille jooksul on seadme remondiks vajalikud varuosad saadaval
 - 7 aastat: termostaadid, temperatuuriandurid, trükkplaadid ja valgusallikad, uksehingid, uksehinged, kandikud, korvid (karbid või sahtlid)
 - 10 aastat: uksetihendid
- Tootja pakutava külmutusseadme garantii minimaalne kestus 24 kuud.
- Asjakohane teave varuosade tellimiseks otse või muude tootja, importija või volitatud esindaja pakutud kanalite kaudu
- Professionaalse remonditeabe leiate veebilehelt <http://samsung.com/support>.
Kasutaja hooldusjuhendi leiate veebilehelt <http://samsung.com/support>.

Open Source Announcement

The software included in this product contains open source software.

The following URL http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_TP2_0/seq/0 leads to open source license information as related to this product.



MÄRKUS

Samsung kinnitab, et see raadioseade on kooskõlas direktiiviga 2014/53/EL ja Ühendkuningriigi asjaomaste õigusaktide ettekirjutustega. ELi vastavusdeklaratsiooni ja Ühendkuningriigi vastavusdeklaratsiooni täistekstid on saadaval järgmisel internetiaadressil: Ametliku vastavusdeklaratsiooni leiate aadressilt <http://www.samsung.com>, liikuge kohta Support (Tugi) > Product Support (Tootetugi) ning sisestage mudeli nimi.

| | Sagedusvahemik | Saatja võimsus (max) |
|-----------|----------------|----------------------|
| Wi-Fi | 2412-2472 MHz | 20 dBm |
| Bluetooth | 2402-2480 MHz | 20 dBm |

Võtke ühendust SAMSUNG WORLD WIDE

Kui Teil on küsimusi või kommentaare Samsungi toodete kohta, siis pöörduge palun SAMSUNGI klienditoe poole.

| Riik | Teeninduskeskus | Veebileht |
|-----------------|--|---|
| HUNGARY | 0680SAMSUNG (0680-726-7864) | www.samsung.com/hu/support |
| CZECH | 800 - SAMSUNG (800-726786) | www.samsung.com/cz/support |
| SLOVAKIA | 0800 - SAMSUNG (0800-726 786) | www.samsung.com/sk/support |
| CROATIA | 072 726 786 | www.samsung.com/hr/support |
| BOSNIA | 055 233 999 | www.samsung.com/support |
| North Macedonia | 023 207 777 | www.samsung.com/mk/support |
| MONTENEGRO | 020 405 888 | www.samsung.com/support |
| SLOVENIA | 080 697 267 (brezplačna številka) | www.samsung.com/si/support |
| SERBIA | 011 321 6899 | www.samsung.com/rs/support |
| Kosovo | 038 40 30 90 | www.samsung.com/support |
| ALBANIA | 045 620 202 | www.samsung.com/al/support |
| BULGARIA | 0800 111 31 - Безплатен за всички оператори *3000 - Цена на един градски разговор или според тарифата на мобилният оператор 09:00 до 18:00 - Понеделник до Петък | www.samsung.com/bg/support |
| ROMANIA | 0800872678 - Apel gratuit *8000 - Apel tarifat în rețea Program Call Center Luni - Vineri: 9 AM - 6 PM | www.samsung.com/ro/support |
| POLAND | 801-172-678* * (opłata według taryfy operatora) | http://www.samsung.com/pl/support/ |
| LITHUANIA | 8-800-77777 | www.samsung.com/lt/support |
| LATVIA | 8000-7267 | www.samsung.com/lv/support |
| ESTONIA | 800-7267 | www.samsung.com/ee/support |

