

Hisense

life reimagined

Külmik

KASUTAJA KASUTUSJUHEND

Enne seadme kasutamist lugege käesolev kasutusjuhend põhjalikult läbi ja säilitage see edaspidiseks kasutamiseks.

RQ758N4SBSE RQ758N4SBFE

EE

Eesti keel

Sisukord

Lühitutvustus.....	1
Olulised ohutusjuhised.....	2
Uue seadme paigaldamine.....	4
Seadme kirjeldus.....	7
Ekraanikontrollid.....	8
Seadme kasutamine.....	11
Puhastamine ja hooldus.....	14
Kasulikud nõuanded ja näpunäited.....	15
Veotsing.....	17
Seadme kõrvaldamine.....	19

Lühitutvustus

Aitäh, et valisite Hisense. Oleme kindlad, et teie uue külmiku kasutamine on teile meeldiv. Enne seadme kasutamist soovime teil hoolikalt läbi lugeda käesolevad juhised, milles on üksikasjalikult kirjeldatud toote paigaldamist ja kasutamist.

- Palun veenduge, et kõik, kes seda seadet kasutavad, on kursis selle töö- ja ohutusfunktsioonidega. On oluline, et te paigaldate seadme õigesti ja pöörate hoolikalt tähelepanu ohutusjuhistele.
- Soovime hoida käesolevat kasutusjuhendit koos seadmega edaspidiseks kasutamiseks.
- See seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamises ja sarnastes rakendustes, nagu näiteks:

Köök ruumid kauplustes, kontorites ja muudes töökeskkondades. Hotellid, motellid ja muud elamuskeskkonnad. Voodi- ja hommikusöögikeskkondades. Toitlustamine ja sarnased mittekommertslikud rakendused.

- See seade ei ole ette nähtud kasutamiseks isikutele (sh lastele), kellel on vähenenud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, välja arvatud juhul, kui nad on järelevalve all või neile ei ole antud seadme kasutamise juhiseid. Lapsi tuleb jälgida, et nad ei mängiks seadmega.
- Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohtlikke aineid, näiteks aerosoolpudeleid, millel on süttimisohklik mootor.



HOIATUS

- Ühendage seade ainult joogiveevarustusega.
- Ärge kasutage mehaanilisi seadmeid ega muid vahendeid, mis kiirendavad sulatamisprotsessi, välja arvatud tootja poolt soovitatud vahendid.
- Ärge kahjustage külmutusahelat.
- Ärge kasutage elektriseadmeid seadme toidu hoiuruumides, välja arvatud juhul, kui need on tootja poolt soovitatud tüüpi.
- Seadme kõrvaldamisel tehke seda ainult volitatud jäätmekäitluskeskuses. Ärge pange seadet põlema.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see ohu vältimiseks asendada tootja, tema teenindusagent või sarnase kvalifikatsiooniga isikud.

Üldine ohutus ja igapäevane kasutamine

Oluline on kasutada seadet ohutult. Soovitame järgida alljärgnevaid juhiseid. Säilitage kõiki toiduaineid vastavalt tootja hoiustamisjuhisele.

- Ärge püüdke seadet ise parandada. On ohtlik muuta spetsifikatsioone või modifitseerida seda toodet mis tahes viisil. Toitejuhtme mis tahes kahjustused võivad põhjustada lühise, tulekahju või elektrilöögi.
- Ärge asetage liiga palju toitu otse vastu külmiku ja sügavkülmiku tagaseinas asuvat õhu väljalaskeava, sest see võib mõjutada olulist õhuringlust.
- Ärge asetage selle seadme plastikosade lähedusse kuumasid esemeid.
- Külmutatud toiduaineid ei tohi uuesti külmutada, kui need on välja sulatatud.
- Ärge hoiustage külmkapis pudelis või konserveeritud jooke (eriti gaseeritud jooke). Pudelik ja purgid võivad plahvatada.
- Olge ettevaatlik otse sügavkülmikust pärit jäätükkide või jääkuubikute tarbimisel, sest see võib põhjustada suu ja huulte külmakahjustusi.

Ohutus lastele ja teistele isikutele

- Hoidke kõik pakendid lastest eemal, et vältida lämbumisohtu.
- Kaitske lapsi põletushaavade eest, kui nad puudutavad seadme tagaosas asuvat kompressorit.

- Ärge asetage esemeid seadme peale, kuna see võib nende mahakukkumise korral põhjustada vigastusi.
- Ärge lubage lastel kunagi seadmega mängida, rippudes või seistes selle uste, riiluite, riiluite ja sahtlite jne kohal või peal.

Elektriohutus

Et vältida riske, mis elektriseadme kasutamisel alati kaasnevad, soovitame teil pöörata tähelepanu allpool toodud juhistele elektri kohta.

- Võtke seade lahti ja kontrollige see läbi. Kui ilmnevad kahjustused, ärge ühendage seadet vooluvõrku ja võtke kohe ühendust edasimüüjaga, kellelt ostsite seadme. Hoidke kõik pakkematerjalid alles.
- Enne seadme ühendamist soovitame oodata 4 tundi, et külmutusaine saaks kompressorisse tagasi voolata.
- Seade vajab ühefaasilist vahelduvvoolu 220~240V/50Hz. Kui pinge kõigub üle ülemise piiri, tuleb külmiku ohutuks kasutamiseks rakendada automaatset vahelduvvoolu pingeregulaatorit, mille võimsus on üle 350W.
- Seadme paigaldamisel peab toitepistik olema kättesaadav.
- See seade peab olema maandatud.
- See seade on varustatud pistikuga, mis vastab kohalikule standardile. Pistik peaks sobima kasutamiseks kõikides majades, mis on varustatud kehtivatele spetsifikatsioonidele vastavate pistikupesadega.

- Kui paigaldatud pistik ei sobi teie pistikupesadesse, tuleb see ära lõigata ja hoolikalt ära visata. Võimaliku elektrilöögiohu vältimiseks ärge sisestage äravisatud pistikut pistikupessa. Kahtluse korral pöörduge kvalifitseeritud, registreeritud elektriku poole.
- Ärge kasutage pikendusjuhtmeid ega mitut pistikupesa, mis võivad põhjustada vooluahelate ülekoormust ja põhjustada tulekahju. Ühendage seade alati omaette pistikupessa, mille pinge vastab seadme nimiplaadile.
- Veenduge, et pistik ei oleks kokku surutud ega kahjustatud. Vastasel juhul võib see põhjustada lühise, elektrilöögi või ülekuumenemise ja isegi tulekahju.
- Ärge sisestage toitepistikut, kui pistikupesa on lahti, siis on elektrilöögi või tulekahju oht.
- Enne seadme puhastamist või teisaldamist lülitage seade välja ja ühendage see vooluvõrgust lahti.
- Ärge kunagi tõmmake seadet vooluvõrgust lahti, tõmmates elektrijuhtmetest. Hoidke pistikut alati kindlalt kinni ja tõmmake otse pistikupesast välja, et vältida toitejuhtme kahjustamist.
- Ärge kasutage seadet ilma sisevalgustuse katteta.
- Kõik elektrilised komponendid peab välja vahetama või parandama kvalifitseeritud elektrik või volitatud hooldustehnik. Kasutada tohib ainult originaalvaruosasid.
- Ärge kasutage elektriseadmeid, nagu näiteks jäätisemasinad, seadme toidutaludes, kui need ei ole tootja poolt heaks kiidetud.

- Silmavigastuste vältimiseks ärge vaadake otse külmkapis asuvasse LED-valgustusse. Kui see ei tööta korralikult, konsulteerige kvalifitseeritud, registreeritud elektrikuga või vahetage see välja vastavalt peatükile „Puhastamine ja hooldus“.

Külmutusaine

- Külmutusaine isobuteen (R600a) sisaldub seadme külmutusringis. Seadme transportimisel ja paigaldamisel tuleb jälgida, et ükski külmutusringi komponent ei saaks kahjustada. Külmutusaine (R600a) on tuleohtlik.

Ettevaatust: Tulekahjuoht

- Ärge hoidke seadmetes tooteid, mis sisaldavad süttimisohhtlikke paisutusaineid (nt pihustuspurgid) või plahvatusohhtlikke aineid.

Kui külmutusring on kahjustatud:

- Vältige lahtist tuld (küünlad, lambid jne.) ja muid süüteallikaid.
- Lõhutage põhjalikult ruumi, kus seade asub.

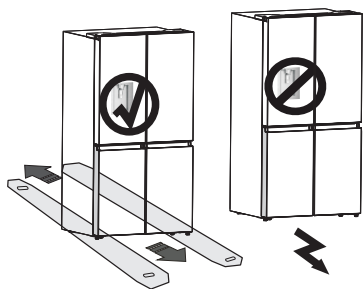
Uue seadme paigaldamine

Enne seadme esmakordset kasutamist tuleks teid teavitada järgmistest nõuannetest.



HOIATUS

Korralikuks paigaldamiseks tuleb see külmkapp asetada kõvast materjalist tasasele pinnale, mis on sama kõrge kui ülejäänud põrandakate. See pind peab olema piisavalt tugev, et toetada täielikult koormatud külmkappi. Rulle, mis ei ole rattad, tuleks kasutada ainult edasi- või tagasiliikumiseks. Külmkapi liigutamine külgsuunas võib kahjustada põrandat ja rulle.

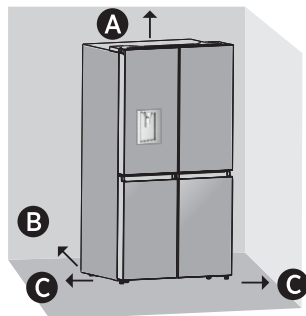


Seadme ventilatsioon

Jahutussüsteemi tõhususe parandamiseks ja energia säästmiseks on vaja säilitada hea ventilatsioon seadme ümber soojuse hajutamiseks. Seetõttu peaks külmiku ümber olema piisavalt vaba ruumi.

• Soovitus:

Soovitav on, et külmiku tagaküljelt oleks vähemalt 2" (50mm) kaugus seinast, vähemalt 2" (50mm) kaugus külmiku ülaosast, vähemalt 1/2" (12mm) kaugus külmiku küljelt seinast ja vaba ruumi ees, et uksed saaksid avaneda 125°, nagu on näidatud järgmisel joonisel.



- A** 2" Ülalpool
- B** 2" Taga
- C** 1/2" Mõlemal küljel

Märkus:

- See seade toimib hästi kliimaklassis N-st T-ni, mis on näidatud allolevas tabelis. Seade ei pruugi korralikult töötada, kui see jäetakse pikemaks ajaks näidatud vahemikust kõrgemale või madalamale temperatuurile.



Kliimaklass	Ümbritseva keskkonna temperatuur
SN	+50°F kuni +90°F
N	+61°F kuni +100°F
SN	+61°F kuni +100°F
T	+61°F kuni +109°F

- Seadke seade kuivasse kohta, et vältida suurt niiskust.
- Hoidke seadet otsese päikesevalguse, vihma või külma eest. Hoidke seade eemal soojusallikatest, näiteks ahjudest, tulekahjudest või küttekehadest.

Ukse kõrguse ja ukse vahe reguleerimine

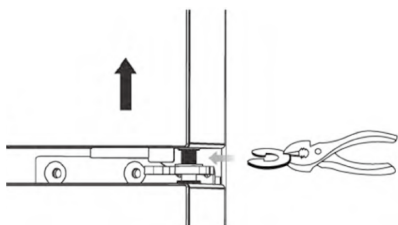
Ukse kõrgust saab reguleerida kaasasolevate kinnitusrõngaste abil.

Vajalikud tööriistad:

	
Kinnitusrõngas (4 tk)	Võtmega (ei ole kaasas)

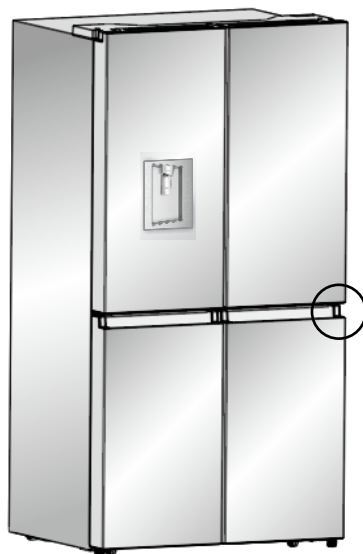
Ukse kõrguse reguleerimine

1. Kontrollige uste kõrguste erinevust ning tõstke ja hoidke kõige madalamat ust, et see oleks võrdne teise uksega.
2. Asetage sobiva suurusega Snap Ring ukse ja hingede vahele, nagu näidatud.



OLULINE!

1. Paigaldage ainult üks kinnitusrõngas. Kui sisestate kaks või rohkem Snap Ringe, võivad need välja libiseda või põhjustada hõõrdumist.
2. Ärge tõstke ust liiga palju. Uks võib kokku puutuda ja kahjustada ülemist katet.
3. Hoidke allesjäänud kinnitusrõngad võimalikuks edaspidiseks kasutamiseks.

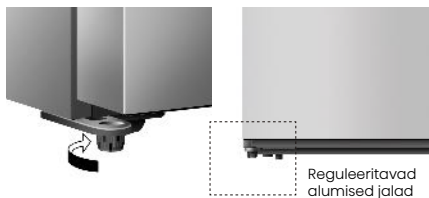


HOIATUS!

Sisaldab väikeseid osi, hoidke napsurõngad eemale lastest ja lastest.

Seadme tasandamine




- Seadme alumise tagumise osa piisavaks tasandamiseks ja õhuringluseks võib olla vaja reguleerida alumisi jalgu. Saate neid käsitsi käsitsi või sobiva tööriista abil reguleerida.
- Selleks, et ukсед sulguksid iseeneslikult, kallutage ülemist osa 0,4" - 0,6" võrra tahapoole.



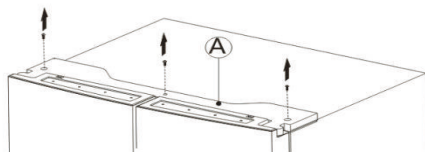
Ukse eemaldamine

- Juhul kui teie kodu sissepääsuks on külmiku jaoks liiga kitsas, eemaldage külmiku ukсед ja sahtlid. Kui teil ei ole vaja seadme ukse eemaldada, jätkake „Veevarustuse paigaldamine“ leheküljel 8. Kui teil on vaja ukсед eemaldada, jätkake allpool.

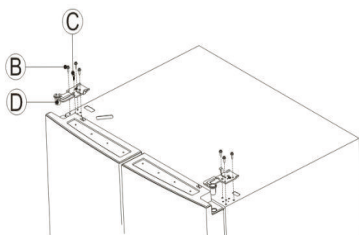
Vajalikud tööriistad (ei ole kaasas):

	
Inglise mutrivõti (5/32", 4mm)	Mutrivõti (5/16", 8mm)
	
Phillips-kruvikeeraja	

1. Kui ukсед on suletud, eemaldage 3 kruvi, mis hoiavad ülemist katet (A), Philipsi (+) kruvikeerajaga ja seejärel eemaldage ülemine kate koos kogu juhtmestikuga.



2. Eemaldage 3 kruvi (B), mis on kinnitatud hingede külge, mutrivõtmega (5/16", 8mm) ja 1 maanduskruvi (C), mis on kinnitatud hingede külge, Philips (+) kruvikeerajaga. Eemaldage ülemine vasakpoolne ja parempoolne uksehing (D).



Seadme kirjeldus



2-STAAR

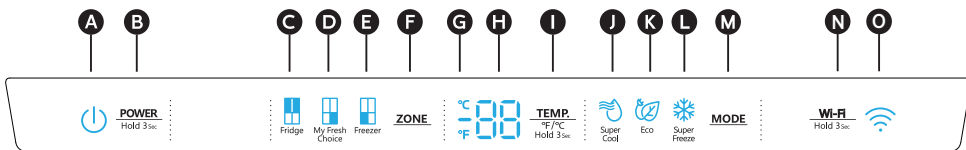
- | | |
|----------------------------|---|
| A Wi-Fi moodul | K Külmik keskmine sahtli |
| B Külmkapi LED-tuli | L Külmik i uksekast |
| C Külmkapi uksekast | M Külmiku alumine sahtlios |
| D Röhtpalk | N Keskmine hoiukast |
| E Veepaak | O Puu- ja köögiviljade krispers |
| F Klaasist riid | P Teisaldatav sahtli LED-tuli |
| G Külmkapi kate | Q Teisaldatav sahtli salv |
| H Külmik LED valgus | R Teisaldatav sahtli keskmine sahtlios |
| I Jäämasin | S Teisaldatav sahtli alumine sahtlios |
| J Külmik salv | T Tasandusjalg |

Märkus!

- Meie toodete pideva muutmise tõttu võib teie külmik erineda veidi sellest kasutusjuhendist, kuid selle funktsioonid ja kasutusviisid jäävad samaks.
- Selle toote parima energiatõhususe saavutamiseks asetage kõik riulid, sahtlid ja korvid oma algsesse asendisse, nagu on näidatud ülaltoodud joonisel.

Ekraanikontrollid

Teie tootel on üks juhtpaneel, mis on paigaldatud külmiku siseküljele. Kasutage seadet vastavalt järgmistele juhtnööridele.



- A** Toite ikoon
- B** Toitejuhtimine
- C** Külmkapiosa temperatuuri ikoon
- D** My Fresh Choice sektsiooni temperatuuri ikoon
- E** Sügavkülmik temperatuuri ikoon
- F** Tsooni valik
- G** Celsiuse/Fahrenheit indikaator
- H** Temperatuur
- I** Temperatuuri kontroll
- J** Super Cool ikoon
- K** Eco ikoon
- L** Super Freeze ikoon
- M** Režiimi juhtimine
- N** Wi-Fi-juhtimisplutt
- O** Wi-Fi ikoon

POWER Hold 3sec

Vajutage ja hoidke 3 sekundit all nuppu „**POWER**“, et lülitada toitefunktsioon sisse või välja. Kui toitefunktsioon on sisse lülitatud, süttib ikoon „“ ja ekraanil kuvatakse „“.

MÄRKUS: Kui toitefunktsioon on sisse lülitatud, on külmkapp jahutamine peatunud.

Osade temperatuuride seadistamine

Temperatuuri määramisel määrate kogu kambrite keskmise temperatuuri. Tegelikud temperatuurid võivad erineda näidatud temperatuuridest sõltuvalt säilitatavate toiduainete kogusest ja paigutusest ning ümbritsevast ruumitemperatuurist.

Soovitavad temperatuuriseadistused

- Külmikukamber: 39°F(4°C)
- Värske valiku sektsioon: 19°F(-7°C)
- Külmkapiosa: 0°F(-18°C)

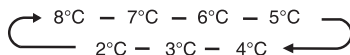
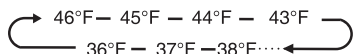
Celsiuse/Fahrenheit

Celsiuse ja Fahrenheiti näitude vahel vahetamiseks vajutage ja hoidke 3 sekundit all nuppu „**TEMP**“.

Külmkapi (külmiku) sektsiooni temperatuur

1. Vajutage korduvalt nuppu „**ZONE**“, kuni ilmub Fridge ikoon „“.
2. Kui külmik on sisse lülitatud, süttib ikoon „“ ja seejärel vajutage korduvalt nuppu „**TEMP**“, et läbida olemasolevad temperatuuriseadistused vahemikus 46°F (8°C) kuni 36°F (2°C).

MÄRKUS: Iga nupuvajutus vähendab seadistust ühe Celsiuse/Fahrenheit kraadi võrra.

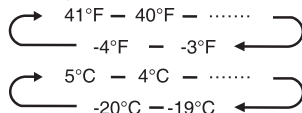


3. Vabastage nuppu „**TEMP**“, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

My Fresh Choice kambrite temperatuur

1. Vajutage korduvalt nuppu „**ZONE**“, kuni ilmub ikoon My Fresh Choice „“.
2. Kui My Fresh Choice on sisse lülitatud, süttib ikoon „“ ja seejärel vajutage korduvalt nuppu „**TEMP**“, et läbida olemasolevaid temperatuuriseadistusi vahemikus 41°F (5°C) kuni -4°F (-20°C).

MÄRKUS: Iga nupuvajutus vähendab seadistust ühe Celsiuse/Fahrenheit kraadi võrra.

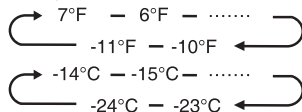


3. Vabastage nuppu „**TEMP**“, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

Külmkapiirkonna temperatuur

1. Vajutage korduvalt nuppu „**ZONE**“, kuni ilmub ikoon Freezer „“.
2. Kui sügavkülmik on sisse lülitatud, süttib ikoon „“ ja seejärel vajutage korduvalt nuppu „**TEMP**“, et liikuda läbi olemasolevate temperatuuriseadete vahemikus 7°F(-14°C) kuni -11°F(-24°C).


MÄRKUS: Iga nupuvajutus vähendab seadistust ühe Celsiuse/Fahrenheit kraadi võrra.



3. Vabastage nuppu „**TEMP**“, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.


Super Cool

Funktsioon Super Cool aitab hoida külmikus hoitavaid toiduaineid seatud temperatuuril suure kasutuse, suurte toidukoguste või ajutiselt sooja toatemperatuuri ajal. Funktsioon Super Cool alandab külmkapi temperatuuri.

1. Selle funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu „MODE“. Ikon „“ süttib ja külmiku temperatuurinäidik näitab 36°F (2°C).
2. Super Cool lülitub automaatselt välja 3 tunni pärast.
3. Kui Super Cool funktsioon on sisse lülitatud, saate selle välja lülitada, vajutades nuppu „MODE“ või seadistades külmiku temperatuuri. Super Cool funktsiooni käsitsi väljalülitamiseks pöördub külmiku temperatuuri seadistus tagasi eelmisele seadistusele.


Super Freeze

Funktsioon Super Freeze alandab kiiresti temperatuuri sügavkülmikus, nii et toit külmub tavapärasest kiiremini. See funktsioon aitab ka värske toiduainete vitamiinide ja toitainete pikema aja jooksul värskena hoida.


1. Vajutage korduvalt nuppu „MODE“, kuni ilmub ikoon Super Freeze. Selle funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu „MODE“. Ikon „“ süttib ja sügavkülmiku temperatuur on seatud -11°F (-24°C).
2. Super Freeze lülitub automaatselt välja pärast 52 tundi.
3. Kui Super Freeze funktsioon on sisse lülitatud, saate selle välja lülitada, vajutades nuppu „MODE“ või seadistades sügavkülmiku temperatuuri. Super Freeze funktsiooni käsitsi väljalülitamiseks pöördub sügavkülmutustemperatuuri seadistus tagasi eelmisele seadistusele.

MÄRKUS: Kui valite funktsiooni Super Freeze, veenduge, et sügavkülmikus ei ole pudelis või konserveeritud jooke (eriti gaseeritud jooke). Pudelik ja purgid võivad plahvatada.

Eco

Vajutage nuppu „MODE“, et lülitada sisse Eco-funktsioon, ikoon „“ süttib. Kui Eco-funktsioon on sisse lülitatud, lülitub külmiku temperatuur automaatselt 43°F (6°C) ja sügavkülmiku temperatuur automaatselt 1°F (-17°C). My Fresh Choices sektsiooni temperatuur on muutumatu. Kui Eco-funktsioon on sisse lülitatud, saate selle välja lülitada, vajutades nuppu „MODE“ või reguleerides külmiku/külmiku temperatuuri, külmiku temperatuuri seade pöördub tagasi eelmisele seadistusele.

Ukse avamise häire

Kui uks on avatud kauem kui 2 minutit, kostab hoiatussignaali ja juhtpaneelil kuvatakse „“. 8 minuti jooksul kõlab häire 3 korda iga minut.

- Alarmi väljalülitamiseks sulgege kõik ukсед täielikult.

Demorežiim

Demorežiim on poe kuvamiseks ja see takistab külmkapi jaheda õhu tekitamist. Selles jahutusrežiimis võib külmkapp näiliselt töötada, kuid see ei tehta jahedat õhku. Näidikupaneelil kuvatakse järgmised erisignaalid.



Demorežiimi väljalülitamiseks vajutage ja hoidke nuppu „POWER“ ja „WI-FI“ samaaegselt 3 sekundit all, misjärel kõlab pikalt helisignaal.

Wi-Fi funktsioon

Seda seadet saab nutitelefoni või tahvelarvuti abil kaugjuhtida.

Kui seade ei ole koduvõrku ühendatud, toimib see nagu tavaline seade.

Mida on seadme ühendamiseks vaja?

- Kohaliku traadita võrgu (Wi-Fi) signaal peab olema piisavalt tugev kohas, kuhu seade on paigaldatud.
- Koduvõrgu ruuter peab olema ühendatud internetti ja seadme Wi-Fi-funktsioon peab olema aktiveeritud.
- Nutitelefoni/tahvelarvuti peab olema ühendatud internetti.
- Nutitelefoni/tahvelarvuti operatsioonisüsteem peab ühilduma ConnectLife'i rakendusega.

ConnectLife'i rakendus

ConnectLife'i rakendus on tasuta allalaaditav Apple App Store'ist või Google Play Store'ist.



ConnectLife'i rakenduse installimine

1. Avage oma telefonis/tahvelarvutis App Store (Apple'i seadmetes), AppGallery (Huawei seadmetes) või Google Play Store (Android-seadmetes).
2. Otsige üles „ConnectLife“.





3. Valige ConnectLife'i rakendus ja installige see oma nutitelefoni/tahvelarvutile.


Information!


Soovitame laadida alla ja installida mobiilirakenduse ning luua ConnectLife'i konto enne, kui proovite seadmega ühendust luua.

Ühendage seadme Wi-Fi ühendamine

Pärast Wi-Fi funktsiooni aktiveerimist ühendage seade oma koduse ruuteriga, et ühendada seade ConnectLife'i mobiilirakendusega.

Samm 1: Seadke seade normaalsesse töörežiimi. Puudutage klahvi „“ umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub „“.



Samm 2: Puudutage klahvi „**MODE**“, et valida „“ 60 sekundi jooksul.


Samm 3: Valimisrežiimi kinnitamiseks puudutage klahvi „“. Wi-Fi sümbol hakkab vilkuma ja selle seadme võrk on nüüd 5 minuti jooksul ühendamiseks avatud.


Samm 4: Kui Wi-Fi sümbol põleb, tähendab see, et Wi-Fi ühendus on edukas. Ekraan naaseb normaalseks.

PAIR-seade

Seadme saab siduda oma mobiilseadmega. Lihtsalt siduge teine kasutaja seadmega. See eeldab, et seade on juba varem seadistatud ja ühendatud teie koduvõrku. Kui ei ole, minge tagasi ja valige CONNECTION SETUP.

Samm 1: Seadke seade normaalsesse töörežiimi. Puudutage klahvi „“ umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub „“.



Samm 2: Puudutage klahvi „**MODE**“, et valida „“ 60 sekundi jooksul.


Samm 3: Valimisrežiimi kinnitamiseks puudutage klahvi „“. Selle seadme PAIR-võrk on nüüd avatud ühendamiseks, 5 minuti jooksul.


Samm 4: Kui näidik taastub normaalseks, tähendab see, et PAIR-ühendus on õnnestunud.


Lahti siduda kõik paarisrakendused

Selle funktsiooni aktiveerimisel eemaldatakse seade kõigist paarisrakenduse kasutajakontodest.

Samm 1: Seadke seade normaalsesse töörežiimi. Puudutage klahvi „“ umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub „“.

Samm 2: Puudutage klahvi „**MODE**“, et valida „“ 60 sekundi jooksul.

Samm 3: Puudutage klahvi „“, et kinnitada valikurežiimi, et realiseerida sidemete tühistamine.

Samm 4: Pärast seadme lahtiühendamist siseneb see automaatselt jaotusvõrgu olekusse, ikoon „“ vilgub ja jaotusvõrgu aeg on kuni 5 minutit.

Seadme kasutamine

Külmkapiosa kasutamine

Külmkapikamber sobib köögiviljade ja puuviljade säilitamiseks. Sees olev toit tuleb hoiustamiseks sulgeda, et vältida niiskuse kaotamist või maitseainete sattumist teistesse toitudesse.

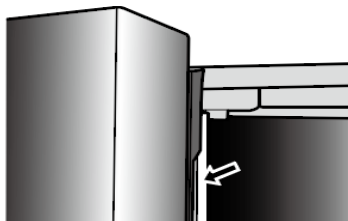
Ettevaatust!

Ärge kunagi sulgege külmkapi ust, kui riiulid, kröbinad ja/või teleskoopliugid on välja tõmmatud. See võib kahjustada nii neid kui ka Külmkapit.

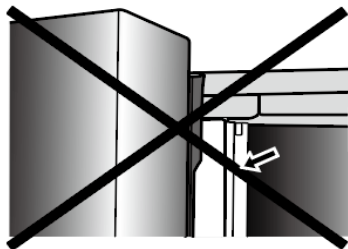
Uste avamine ja sulgemine

Neli ust saab avada ja sulgeda kas eraldi või koos.

- Külmkapi vasakpoolsele uksele on mullivõlv.
- Vasakpoolse ukse sulgemisel klapi mulgipuu kahe ukse ühendava parempoolse ukse taha.
- Ukseraami temperatuuri reguleeritakse, et vältida niiskuse tekkimist vaateaknale. Pinna temperatuur võib olla soe, mis on normaalne ja ei mõjuta Külmkapi töövõimet.



MÄRKUS: Enne vasakpoolse ukse sulgemist veenduge, et mulgipuu on sissepoole volditud. Välja tõmmatud vaateakna korral võib see ukse sulgemise katsel kahjustada.



Juhtimispuhli kasutamine

MÄRKUS: Teie mudeli juhtimispuhli kasutamine võib sõltuvalt teie mudeli omadustest näha välja teisiti kui sellel ja teistel käesolevas kasutusjuhendis toodud pildidel.

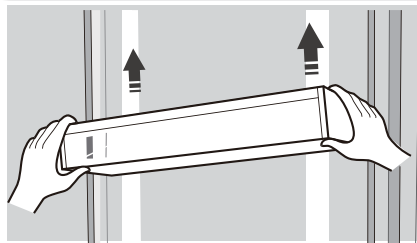
Uksestid

Külmikukambris on kuus uksestid, mis sobivad konserveeritud vedelike, pudelijookide ja pakendatud toiduainete hoidmiseks. Ukse eemaldamiseks tõstke riiulid lihtsalt üles ja tõmmake otse välja. Ukse ümberpaigutamiseks lükake see soovitud koha kohal sisse ja vajutage alla, kuni see peatub.



HOIATUS!

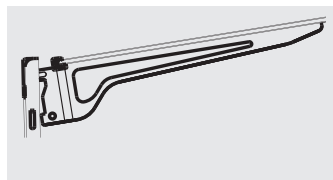
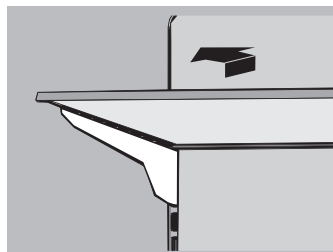
Ärge asetage korvidesse liiga raskeid asju. Enne ukseriuli vertikaalselt üles tõstmist võtke toiduained välja.



Reguleeritavad riiulid

Riiulite kõrgust saab reguleerida vastavalt teie hoiuvajadustele.

1. Riiuli eemaldamiseks tõstke riiul ettevaatlikult ülespoole ja tõmmake seejärel riiul ettepoole, kuni riiuli ots on rööptoele mõõdas.



2. Riiuli tagasi paigaldamiseks libistage riiul ettevaatlikult tagasi külmkapi sisse ja laske riiul rööptoele alla.

Veedsaator

Külmiku uksele asuvad veedsaatorit kasutatakse joogivee säilitamiseks. See funktsioon annab jahutatud vett hõlpsasti ilma külmikut avamata. Te peaksite olema kursis järgmiste nõuannetega.

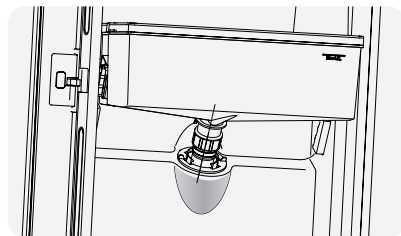
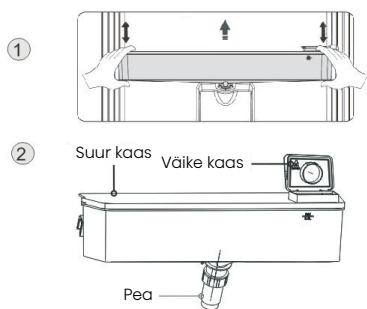
• Enne kasutamist

Enne seadme esmakordset kasutamist puhastage veedsaatori osad.

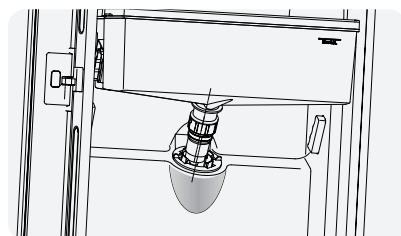
1. Hoidke veepaagi kahest küljest tugevalt kinni, seejärel tõmmake veepaaki ettevaatlikult üles-alla raputades.

2. Keerake pea lahti, seejärel puhastage see ja veepaagi sisemus (sh suur kaas ja väike kaas).

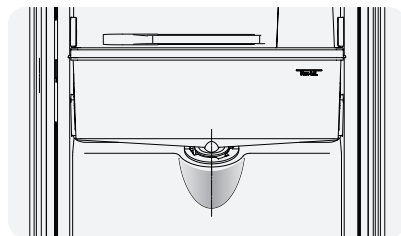
3. Kui vatage see loomulikult viisil või kasutades kuivatit.



2



3



4

• Kokkupanek

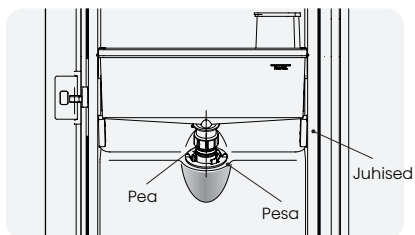
Pärast puhastamist monteerige need osad kokku, kasutades vastupidises järjekorras puhastamisprotseduuri; seejärel paigaldage need uksele vastavalt järgmisele protseduurile.

1. Sisestage pea uksele olevasse auku.

2. Paigaldage paak piki ukse juhikuid.

3. Vajutage paagi kahele küljele.

4. Kui te kuulete klõpsu, tähendab see, et paigaldus on lõpetatud.



1

• Vee täitmine

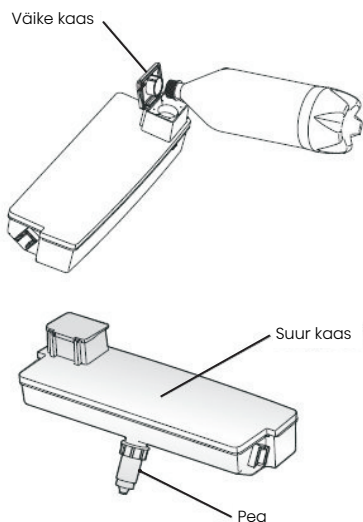
Enne joogivee täitmist veepaaki veenduge, et veepaak on kindlalt ja õiges asendis.

Ettevaatust!

Täitke vett kuni 4L (mis on soovitatav), mitte üle selle taseme. Vastasel juhul võib see kaane sulgemisel üle voolata.

Soovitame vett täita järgmistel viisidel.

Avage väike kaas pöörates ja täitke vesi suure kaane sisselaskevast. Ärge unustage, et keerate väikese kaane tagasi oma algsele asendisse, kui olete vee täitmise lõpetanud.

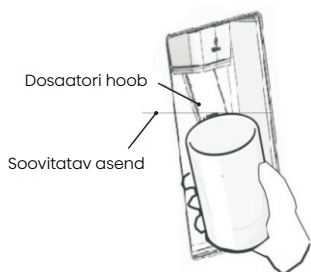


Hoiatus!

- Ärge puudutage vee täitmisel teisi osi, mis võib põhjustada vee lekkimist.
- Muid jooke (piim, mahl, gaseeritud jook jne) ei soovitata täita peale joogivee, eriti joogi, mis sisaldab osakesi (mis võib põhjustada talitlushäireid).
- Kuuma vett oli keelatud veepaaki täita.

• Vee vastuvõtmine

Vee vastuvõtmiseks tuleb kasutada õigeid tasse veedosaatori all.



Hoiatus!

- Ärge lükake veedosaatori hooba ettepoole, ilma et all oleks tass, sest see võib põhjustada vee väljavoolamist.
- Et vältida külma õhu lekkimist kapist, hoidke veedosaatori osad (eriti veehoidla ja pea) endiselt paigaldatud, isegi kui veedosaator ei olnud kasutusel.

• Puhastamine

1. Pange veepaak ettevaatlikult uksest välja ja peske seejärel paagi kaas ja pea kergelt vees.
2. Kui olete seadme edukalt puhastanud, kuivatage see loodusliku kuivatamise teel või kasutades kuivatit.
3. Kui olete veedosaatorit mitu korda kasutanud, võib vastuvõtva mahuti vesi tilkuda pörandale, mis võib teie pörandat märjaks teha, ja te peaksite mahutit enne ülevoolu regulaarselt kuiva rätikuga puhastama.



Vastuvõtumahuti

Puhastamine ja hooldus

Hügieenilistel põhjustel tuleks seadet (sh välis- ja sisetarvikuid) puhastada vähemalt iga kahe kuu tagant.



HOIATUS!

Elektrilöögi vältimiseks ei tohi seade puhastamise ajal olla ühendatud vooluvõrku. Enne puhastamist lülitage seade välja ja tõmmake pistik pistikupesast välja.

Väline puhastamine

Seadme hea väljanägemise säilitamiseks tuleb seda regulaarselt puhastada.

- Pihustage vett puhastuslapile, mitte otse seadme pinnale. See aitab tagada niiskuse ühtlase jaotumise pinnale.
- Puhastage ukсед, käepidemed ja kapi pinnad maheda pesuvahendiga ja pühkige seejärel pehme lapiga kuivaks.



ETTEVAATUST!

1. Ärge kasutage puhastamiseks teravaid esemeid, sest need võivad pinda kriimustada.
2. Ärge kasutage puhastamiseks lahjendit, autopesuainet, pleegitusvahendit, õli, abrasiivseid puhastusvahendeid ega orgaanilisi lahusteid, nagu benseen. Need võivad kahjustada seadme pinda ja põhjustada tulekahju.

Siseruumide puhastamine

Puhastage seadme sisemust regulaarselt. Seda on lihtsam puhastada, kui toiduvarud on vähenenud. Pühkige külmiku ja sügavkülmiku sisemust nõrga söögisooda ja vee lahusega ning

seejärel loputage sooja veega, kasutades selleks väljapressitud käsna või lappi. Enne riulite ja korvide asendamist pühkige need täielikult kuivaks. Kuivatage põhjalikult kõik pinnad ja eemaldatavad osad enne nende tagasipanekut.



Kuigi see seade sulatab automaatselt, võib sügavkülmikusahtli siseintele tekkida härmatuskihi, kui sügavkülmiku uks on sageli avatud või seda hoitakse liiga kaua lahti. Kui külm on liiga paks, valige aeg, mil sügavkülmik on peaaegu tühi, ja toimige järgmiselt:

1. Eemaldage olemasolevad toidu- ja tarvikukorvid, ühendage seade vooluvõrgust lahti ja jätke ukсед avatuks. Protsessi kiirendamiseks ventileerige ruumi põhjalikult.
2. Kui sulatamine on lõppenud, puhastage sügavkülmik nagu eespool kirjeldatud.

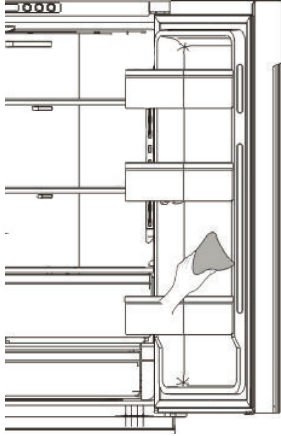


HOIATUS!

Ärge kasutage teravaid esemeid, et eemaldada külmutusruumist härmatis. Alles pärast seda, kui sisemus on täielikult kuivanud, tuleb seade uuesti sisse lülitada ja uuesti vooluvõrku ühendada.

Uksetihendite puhastamine

Hoolitsege selle eest, et uksetihendid oleksid puhtad. Kleepuvad toiduained ja joogid võivad tihendid kapi külge kleepuda ja ukse avamisel rebeneda. Peske tihendit maheda pesuvahendi ja sooja veega. Loputage ja kuivatage see pärast puhastamist põhjalikult.



ETTEVAATUST!

Alles pärast seda, kui ukse tihendid on täielikult kuivanud, tohib seadme sisse lülitada.

LED-tulede väljavahetamine



HOIATUS!

LED-valgusti tuleb asendada pädeva isiku poolt. Kui LED-tuli on kahjustatud, järgige alljärgnevaid samme:

1. Tõmmake seade vooluvõrgust välja.
2. Eemaldage valguskate, tõstes seda üles ja tõmmates välja.
3. Hoidke ühe käega LED-valgustit ja tõmmake seda, vajutades samal ajal teise käega pistiku lukustit.
4. Asetage LED-tuli tagasi ja klõpsake see õigesti paika ning asetage valgusti kate tagasi.

Kasulikud nõuanded ja näpunäited

Energiasäästunipid

Soovitame järgida alljärgnevaid nõuandeid, et säästa energiat.

- Energia säästmiseks vältige ukse pikalt lahti hoidmist. Veenduge, et seade on eemal kõikidest soojusallikatest (otsene päikesevalgus, elektriahi või pliit jne).
- Ärge seadke temperatuuri külmemaks kui vaja.
- Ärge hoidke seadmes sooja toitu ega aurustuvat vedelikku.
- Asetage seade hästi ventileeritavasse niiskusevabasse ruumi. Lugege peatükki Uue seadme paigaldamine.
- Kui skeem näitab õiget kombinatsiooni sahtlite, kröbinate ja riulite jaoks, ärge reguleerige kombinatsiooni, sest see on mõeldud kõige energiatõhusamaks konfiguratsiooniks.

Vihjeid värskete toiduainete külmutamiseks

- Ärge asetage kuuma toitu otse külmikusse või sügavkülmikusse, sisetemperatuur tõuseb, mille tulemusel peab kompressor töötama rohkem ja tarbib rohkem energiat.
- Katke või pakendage toit, eriti kui see on tugeva maitsega.
- Asetage toit korralikult nii, et õhk saaks selle ümber vabalt ringelda.

Vihjeid külmutusseadmete kasutamiseks

- Liha puhul: (kõik liigid) mähkige kilekotti ja asetage klaasriiulile köögiviljasahtli kohal. Järgige alati toidu säilitamisaegu ja tootjate soovitatud kõlblikusaegu.
- Keedetud toit, külmad toidud jne: Need tuleb katta ja asetada mis tahes riiulile.
- Puuviljad ja köögiviljad: Neid tuleb hoida spetsiaalses sahtlis.
- Või ja juust: Tuleks pakendada õhukindlalt fooliumisse või kilekotti.
- Piimapudolid: Peaksid olema kaanega ja neid tuleks hoida uksesahtlis.

Vihjed külmutamiseks

- Esmakordsel käivitamisel või pärast kasutusvaheaega laske seadmel vähemalt 2 tundi kõrgematel seadistustel töötada, enne kui panete toiduaineid sügavkülmikusse.
- Valmistage toiduained väikestes portsjonites, et need saaksid kiiresti ja täielikult külmuda ning et hiljem oleks võimalik ainult vajalik kogus üles sulatada.
- Mähkige toiduained õhukindlalt alumiiniumfooliumisse või kilekotti.
- Ärge laske külmutamata toidul puudutada juba külmutatud toitu, et vältida viimase temperatuuri tõusu.
- Jäätunud tooted (jäakuubikud, jäätised): kui neid tarbitakse kohe pärast sügavkülmikust väljavõtmist, võivad need põhjustada nahale külmakahjustusi.

- Soovitatav on märgistada ja dateerida iga külmutatud pakend, et jälgida säilitamisaega.

Näpunäiteid külmutatud toidu säilitamiseks

- Veenduge, et külmutatud toitu on toiduainete jaemüüja nõuetekohaselt ladustanud.
- Pärast sulatamist rikneb toit kiiresti ja seda ei tohiks uuesti külmutada. Ärge ületage toidu tootja poolt märgitud säilitamisperioodi.

Seadme väljalülitamine

Kui seade tuleb pikemaks ajaks välja lülitada, tuleb seadme hallituse tekkimise vältimiseks võtta järgmised meetmed.

1. Eemaldage kõik toiduained.
2. Eemaldage toitepistik pistikupesast.
3. Puhastage ja kuivatage seadme sisemus põhjalikult.
4. Veenduge, et kõik ukсед oleksid veidi lahti kiilunud, et õhk saaks ringelda.

Veaoosing

Kui teil tekib seadmega probleem või olete mures, et seade ei tööta õigesti, saate enne teenindusse kutsumist teha mõned lihtsad kontrollid, vt allpool.

HOIATUS

1. Ärge püüdke seadet ise parandada. Kui probleem püsib ka pärast allpool nimetatud kontrollide tegemist, võtke ühendust kvalifitseeritud elektrikuga, volitatud hooldustehnikuga või kauplusega, kust te toote ostsite.
2. Allpool on toodud hoiatus laste sissetungimise kohta.

OHT

Lapse kinnijäämise oht. Enne vana külmkapist või sügavkülmkapi äraviskamist:

- Võtke ukсед maha.
- Jäta riiulid paigale, et lapsed ei saaks kergesti sinna sisse ronida.

Probleem	Võimalik põhjus ja lahendus
Seade ei tööta korralikult	Kontrollige, kas toitejuhe on korralikult pistikupessa ühendatud.
	Kontrollige vooluvõrgu kaitsme või vooluahelat, vajadusel vahetage see välja.
	Toatemperatuur võib olla liiga madal. Proovige selle probleemi lahendamiseks seada külmiku või sügavkülmiku temperatuur külmemaks.
	On tavaline, et sügavkülmik ei tööta sulatamistsükli ajal või lühikest aega pärast seadme sisselülitamist, et kaitsa kompressorit.
Kambritest lähtuv lõhn	Sisustus võib vajada puhastamist
	Mõned toidud, mahutid või pakendid võivad põhjustada lõhnu.
Seadme lähtuv müra	Alljärgnevad helid on täiesti tavalised: <ul style="list-style-type: none">• Kompressori töömüra.• Õhuliikumismüra, mis pärineb väikese ventilaatori mootorist sügavkülmikus või muudes kambrites.• Vee keemisele sarnane gurisenev heli.• Poppav müra automaatse sulatamise ajal.• Naksuv müra enne kompressori käivitumist.• Naksuv müra vee väljastamisel.• Jää väljastamisel kostab mootori jooksumüra.
	Muud ebatavalised helid võivad olla tingitud alljärgnevatest põhjustest ja võivad vajada kontrollimist ja meetmete võtmist: Kapp ei ole tasane. Seadme tagakülg puudutab seinat. Pudelid või mahutid on kukkunud või veerevad.

<p>Mootor töötab pidevalt</p>	<p>On normaalne, et mootori heli on sageli kuulda. See peab järgmistel asjaoludel rohkem töötama:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatuur on seatud vajalikust külmemaks. • Seadmes on hiljuti hoitud suur kogus sooja toitu. • Temperatuur väljaspool seadet on kõrge. • Uksed hoitakse liiga kaua või liiga tihti lahti. • Pärast seadme esmakordset paigaldamist või kui see on pikka aega välja lülitatud.
<p>Ruumis tekib külmakiht</p>	<p>Kontrollige, et toiduained ei blokeeriks õhu väljalaskeava ja veenduge, et toiduained on seadme sees piisavalt ventileeritud. Veenduge, et uks sulgub täielikult. o eemaldage härmatus, vaadake peatükki Puhastamine ja hooldus.</p>
<p>Temperatuur seadme sees on liiga soe</p>	<p>Võimalik, et olete jätnud uksed liiga pikalt või liiga sageli lahti; või uksi hoiab lahti mõni takistus; või seade on paigutatud nii, et külgedel, taga ja üleval ei ole piisavalt ruumi.</p>
<p>Temperatuur seadme sees on liiga külm</p>	<p>Suurendage temperatuuri, järgides peatükki „Ekraanikontrollid“.</p>
<p>Uste ei saa kergesti sulgeda</p>	<p>Kontrollige, kas külmkapi ülemine osa on 0,4"-0,6"(10–15mm) tagasi kallutatud, et uksed sulguksid iseeneslikult, või takistab miski külmkapi sisemuses uste sulgumist.</p>
<p>Valgus ei tööta</p>	<ul style="list-style-type: none"> • LED-tuli võib olla kahjustatud. Vaadake peatükis „Puhastamine ja hooldus“ LED-tulede vahetamine. Juhtimissüsteem on lülitanud tuled välja, kuna ust hoitakse liiga kaua lahti. Tulede taasaktiveerimiseks sulgege ja avage uks uuesti.
<p>Kuulete, kuidas külmikus vesi mullitab</p>	<p>See on normaalne. Mullitamine pärineb külmkapis ringlevast jahutusvedelikust.</p>
<p>Jäämasin ei tööta</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kas ootasite 24 tundi pärast veevarustusliini paigaldamist enne jää valmistamist? Kui see ei ole piisavalt jahtunud, võib jää tegemine võtta kauem aega, näiteks kui see paigaldatakse esimest korda. • Kas veetrass on ühendatud ja veeklapp avatud? • Kas olete käsitsi peatanud jää valmistamise funktsiooni? Veenduge, et te ei ole seadistanud režiimi „Ice Off“. • Kas jäämasinasse on jää kinni jäänud jää? • Kas veesurve on väiksem kui 30 psi? Paigaldage madala rõhu kompenseerimiseks võimendusump. • Kas sügavkülmiku temperatuur on liiga soe? Proovige seadistada sügavkülmiku temperatuur madalamaks. • Jäämasin ei tee jääd piisavalt kiiresti. Oodake vähemalt 90 minutit.

Seadme kõrvaldamine

OHT

Selle seadme kõrvaldamine olmejäätmetena on keelatud.

Pakendimaterjalid



Ringlussevõtu sümboliga varustatud pakendimaterjalid on taaskasutatavad. Heitke pakend taaskasutamiseks sobivasse jäätmekogumiskonteinerisse.

Enne seadme kõrvaldamist

1. Tõmmake võrgupistik pistikupesast välja.
2. Lõigake toitejuhe ära ja visake see koos võrgupistikuga ära.

HOIATUS

Külmikud sisaldavad isolatsioonis külmutusainet ja gaase. Külmutusaine ja gaasid tuleb kõrvaldada professionaalselt, kuna need võivad põhjustada silmavigastusi või süttimist. Veenduge, et enne nõuetekohast kõrvaldamist ei ole külmutusringi torud kahjustatud.

	Selle toote õige kõrvaldamine
 	<p>See sümbol tootel või selle pakendil näitab, et seda toodet ei tohi käsitleda olmejäätmetena. Selle asemel tuleb see viia asjakohasesse elektri- ja elektroonikaseadmete ringlussevõtuks mõeldud jäätmete kogumispunkti. Tagades selle toote nõuetekohase kõrvaldamise, aitate vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mis võivad muidu tekkida selle toote ebaõige jäätmekäitluse tagajärjel. Täpsemat teavet selle toote ringlussevõtu kohta saate kohalikust omavalitsusest, oma kodumajapidamise jäätmekäitlusteenistusest või kauplusest, kust toote ostsite.</p>