

# Hisense

life reimagined

## KASUTUSJUHEND

Enne seadme kasutamist palun lugege see kasutusjuhend põhjalikult läbi ja jätke hilisemaks lugemiseks alles.

**Eesti keel**

## Sisukord

Ohutusalane teave.....	2	Puhastamine ja hooldus.....	19
Uue seadme paigaldamine.....	8	Kasulikud vihjed ja näpunäited.....	21
Seadme kirjeldus.....	9	Veotsing.....	23
Juhtnupud paneelil.....	10	Seadme utiliseerimine.....	25
Seadme kasutamine.....	14		



See seade vastab järgmistele EL-i juhistele: LVD 2014/35/EÜ, EMC 2014/30/EÜ, 2009/125/EK, EK.643/2009 ja 2002/96/EK.



## Ohutusalane teave

Teie ohutuse ja seadme õige kasutamise tagamiseks lugege enne seadme paigaldamist ja kasutamist hoolikalt seda kasutusjuhendit, k.a nõuandeid ja hoiatusi. Vigade ja õnnetuste ärahoidmiseks on oluline veenduda, et seda seadet kasutavad inimesed on selle toimimise ja ohutusnõuetega täielikult tutvunud. Hoidke need juhised alles ja kontrollige, et need oleks seadmega kaasas, kui seda liigutatakse või maha müüakse, et igaüks, kes seadet selle eluea jooksul kasutab, oleks teadlik selle kasutus- ja ohutusjuhistest. Et inimeste ja vara ohutus oleks tagatud, hoidke selle kasutusjuhendi ettevaatusabinõud alles, sest tootja ei vastuta tegematajätmisest põhjustatud kahjude eest.

### Laste ja teiste riskigrupi kuuluvate inimeste ohutus

- Seda seadet võivad kasutada üle kaheksa aasta vanused lapsed ja vähenenud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega või asjakohaste kogemuste ja teadmisteta inimesed, keda on selle seadme kasutamise osas ohutult juhendatud ja kes teavad, millised ohud selle seadme kasutamisega kaasnevad. Ärge lubage lastel seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhastada ega hooldada, välja arvatud juhul, kui neile on tagatud järelevalve.
- Hoidke pakkematerjalid lastele kättesaamatus kohas, sest need võivad põhjustada lämbumist.

- Kui seadme ära viskate, tõmmake pistik pesast välja, lõigake ühenduskaabel katki (seadmele võimalikult lähedalt) ja eemaldage seadme uks, et seadmega mängivad lapsed ei saaks elektrilööki või ei sulgeks end külmikusse.
- Kui ostsite selle magnetiliste uksetihenditega külmiku vanema külmiku asemele, mille uksele või kaanel on vedrulukk, kontrollige enne vana seadme äraviskamist, et vedrulukk on kasutuskõlbmatu. Nii ei muutu see lapse jaoks surmalõksuks.

## Üldised ohutusnõuded



- HOIATUS - See seade on mõeldud kasutamiseks koduses majapidamises ja sarnase rakendusega ruumides, nagu näiteks:

- poodide, kontorite ja teiste tööruumide juurde kuuluvates köökides;
- taludes ja hotelli-, motelli- ja teiste majutusasutuste tubades;
- hommikusööki pakkuvates öömajades;
- peoteeninduse ja sarnaste jaemüügiga mittetegelevate asutuste ruumides.

- HOIATUS — Ärge hoidke külmikus plahvatusohtlikke aineid, nagu näiteks aerosoolpurke, mille sees on tuleohtlik gaas.
- HOIATUS — Ohu vältimiseks peab katkise toitejuhtme välja vahetama tootja, teeninduse töötaja või sarnase kvalifikatsiooniga isik.
- HOIATUS — Hoidke kõik ventilatsioonivad, nii seadme korpuses kui ka konstruktsioonis olevad, puhtad igasugustest takistustest.
- HOIATUS — Ärge kasutage sulatusprotsessi kiirendamiseks tootja poolt soovitatutest erinevaid mehaanilisi seadmeid ega muid vahendeid.
- HOIATUS — Ärge vigastage külmutusagensi ringluskontuuri.
- HOIATUS — Ärge kasutage elektriseadmeid külmiku toiduhoiustamise sektsioonides, v.a juhul, kui tootja on neid soovitanud.
- HOIATUS — Külmutusagens ja paisutusaine on tuleohtlikud. Seadmest vabanemiseks viige see vaid selleks ettenähtud jäätmetöötluskeskusesse. Ärge laske seadmel lahtise leegiga kokku puutuda.

## Külmutusagens

Seadme külmutusahel sisaldab külmutusagensit isobuteen (R600a), mis on keskkonnasõbralik, kuid tuleohtlik looduslik gaas. Seadme transportimise ja paigaldamise ajal kontrollige, et külmutusahela komponendid viga ei saaks.

Külmutusagens (R600a) on tuleohtlik.



### Ettevaatust: tuleoht

Kui külmutusahel viga saab:

- vältige lahtist leeki ja süüteallikaid;
- õhutage põhjalikult ruumi, kus seade asub.

Toote ümberehitamine mis tahes moel on ohtlik. Toitejuhtme kahjustamine võib põhjustada lühist, tulekahju ja / või elektrilööki.



### Elektriohutus

1. Toitejuhet ei tohi pikendada.
2. Kontrollige, et toitepistik viga ei saaks. Kahjustatud toitepistik võib üle kuumeneda ja tulekahju põhjustada.
3. Veenduge, et pääsete seadme toitepistikule igal ajal ligi.
4. Ärge tõmmake toitekaablit.
5. Kui pistikupesa logiseb, ärge sellesse toitepistikut sisestage. See võib põhjustada elektrilööki või tulekahju.
6. Ärge kasutage seadet, kui selle sisevalgustil puudub kate.
7. Külmik töötab vaid ühefaasilise vahelduvvoolu toiteallikaga, mille pinge on 220~240V/50Hz. Kui kasutuskohas on nii suur voolukõikumine, et pinge on mainitud vahemikust suurem, tuleb ohutuse tagamiseks külmikuga koos kasutada automaatset pingeregulaatorit võimsusega rohkem kui 350W. Külmiku jaoks peab kasutama eraldi toitepesa, mida ei tohi jagada teiste elektriseadmetega. Selle pistik peab sobima maandusega pistikupesaga.

## Igapäevane kasutamine

- Ärge hoiustage külmikus tuleohtlikke gaase või vedelikke. See võib plahvatust põhjustada.
- Ärge kasutage seadme sees elektrilisi seadmeid (nt elektriline jäätisemasin, mikserid jne).
- Ühendage seade elektrivõrgust lahti tõmmates toitepistikust mitte toitekaablist.
- Ärge asetage seadme plastikosade lähedusse kuumasid esemeid.
- Ärge asetage toiduaineid vahetult tagaseinas asuva õhu väljalaskeava vastu.
- Hoiustage pakendatud külmutatud toitu vastavalt toidu tootja juhistele.
- Külmikutootja soovitatud hoiustamise nõuandeid tuleb rangelt järgida. Vaadake neid kasutusjuhendist.
- Ärge asetage sügavkülmikusse karboniseeritud jooke, sest see tõstab pudelis rõhku, pudel võib plahvatada ja seadet kahjustada.
- Külmutatud toit võib põhjustada külmakahjustusi, kui seda kohe pärast sügavkülmast võtmist tarbida.
- Ärge asetage seadet otsese päikesevalguse kätte.
- Hoidke põlevad küünlad, lambid ja muud lahtise leegiga esemed külmikust eemal, et need seadet põlema ei paneks.
- Seade on mõeldud toiduainete ja jookide hoiustamiseks tavalises majapidamises siin kasutusjuhendis selgitatud viisil.

- Seade on raske. Selle liigutamisel tuleb olla ettevaatlik.
- Ärge puudutage asju sügavkülmas, kui teie käed on niisked / märjad, sest see võib teie kätele külmakahjustusi põhjustada.
- Ärge kunagi kasutage külmiku sahtleid, uksti jms seisualuse või toena.
- Külmutatud toitu ei tohiks pärast ülessulamist taas külmutada.
- Ärge sööge otse sügavkülmast tulnud jääkuubikuid, sest need võivad teie suus ja huultel külmakahjustusi põhjustada.
- Vältimaks esemete kukkumist ja seadme kahjustamist ärge koormake ukstel asuvaid riuleid üle ega asetage liiga palju toitu kõõgiviljasahatlitesse.

## Ettevaatust!

### Hooldus ja puhastamine

- Enne seadme hooldamist lülitage see välja ning ühendage elektrivõrgust lahti.
- Ärge puhastage seadet metallesemete, aurupuhasti, eeterlike õlide, orgaaniliste lahustite või abrasiivsete puhastusvahenditega.
- Ärge kasutage seadmest jää eemaldamiseks teravaid esemeid. Kasutage plastikkaabitsat.

## Tähelepanu paigaldamisel!

- Elektrihenduste loomisel järgige siin juhendis toodud juhiseid.
- Pakkige seade lahti ja kontrollige, ega see poleks viga saanud. Ärge ühendage seadet elektrivõrku, kui see on viga saanud. Võimalikest kahjustustest andke teada seadme müügikohta. Sellisel juhul jätke pakend alles.
- Enne seadme vooluvõrku ühendamist soovitage oodata vähemalt neli tundi, et õli saaks kompressorisse tagasi voolata.
- Seadme ümber peab olema piisavalt õhuruumi, mis ei lase seadmel üle kuumeneda. Piisava ventilatsiooni tagamiseks järgige paigaldusjuhiseid.
- Kui see on võimalik, siis tulekahju ohu vähendamiseks ärge paigaldage seadet seinale liiga lähedale, et külmiku kuumenevad osad (kompressor, kondensaator) millegi vastu ei puutuks. Järgige paigaldusjuhiseid.
- Seadet ei tohiks paigaldada radiaatoritele või küttekehadele liiga lähedale.
- Veenduge, et pärast seadme paigaldamist pääsete selle toitepistikule ligi.

## HOIATUS!

Täitke veepaaki vaid joogiveega.

## Hooldus

- Seadme hooldamiseks vajaminevaid elektritöid peavad tegema vaid kvalifitseeritud elektrikud või kompetentsed inimesed.

## Uue seadme paigaldamine

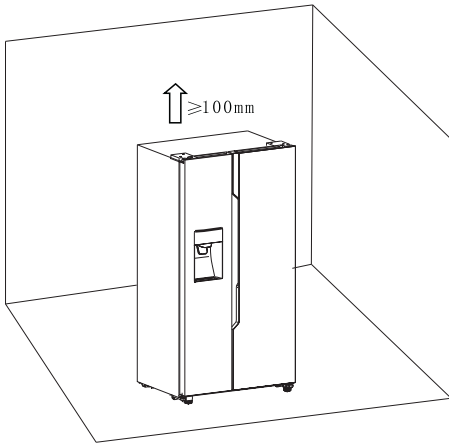
Enne seadme esmakordset kasutamist peaksite teadma järgmiseid nõuandeid.

### Seadme ventilatsioon



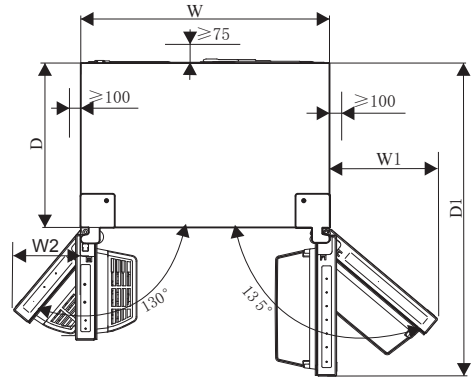
Jahutussüsteemi tõhustamiseks ja energia säästmiseks tuleb seadme ümber tagada hea ventilatsioon, et kuumus saaks eralduda. Seetõttu peab külmiku ümber olema piisavalt vaba ruumi.

**Soovitus:** Soovitame, et külmiku tagakülje ja seina vahel oleks vähemalt 75mm ning külmiku kohal ja külgedel vähemalt 100mm vaba ruumi, ja külmiku ees oleks piisavalt ruumi, et sügavkülma uks saaks avaneda 130 kraadi ja külmiku uks 135 kraadi.



Asjakohane teave (mm)

L	L1	L2	S	S1
908	372	252	600	142.51



### Märkus:

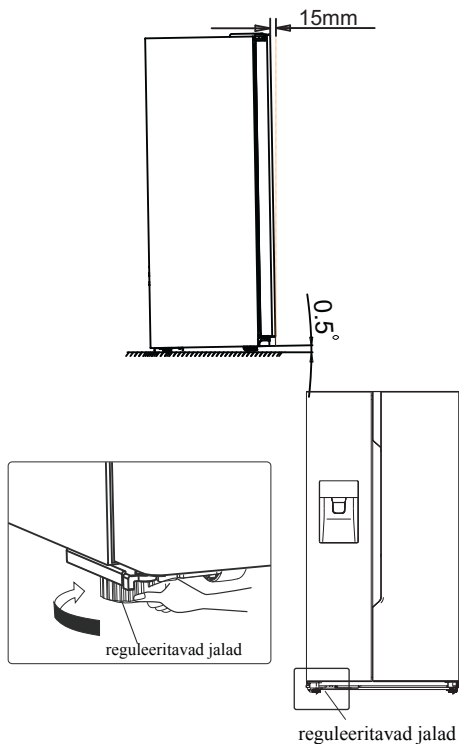
- Seade töötab hästi kliimaklassides SN kuni T. Kui külmik jäetakse pikemaks ajaks keskkonda, kus temperatuur on näidatust kõrgem või madalam, ei pruugi see korralikult töötada.

Kliimaklass	Ümbritsev temperatuur
SN	+10°C kuni +32°C
N	+16°C kuni +32°C
ST	+16°C kuni +38°C
T	+16°C kuni +43°C

- Paigaldage oma seade niiskuskahjustuste vältimiseks kuiva kohta.
- Hoidke seade eemal otsesest päikesevalgusest, vihmast või härmatisest. Asetage seade eemale küttekehadest, nagu näiteks pliigid, lõkked või radiaatorid.

## Seadme tasakaalustamine

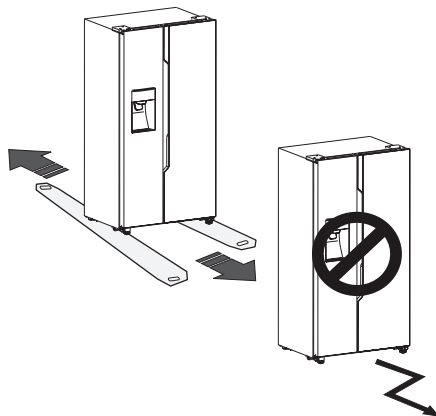
- Et seade oleks tasakaalus ning selle all oleks piisav õhuringlus, peate võib-olla reguleerima külmiku jalgu. Palun kasutage sobivat mutrivõtit.
- Et uksed saaksid ise sulguda, kallutage ülaosa umbes 15 mm või 0,5 kraadi võrra tahapoole pöörates reguleeritavaid jalgu.
- Kui soovite külmikut liigutada, ärge unustage jalgu tagasi üles keerata, et külmik vabalt veereks. Pärast liigutamist paigaldage seade uuesti.



## Hoiatus!

Et paigaldus oleks õige, tuleb külmik asetada tasasele pinnale tugeva materjali peale, mille kõrgus on ülejäänud põrandaga võrdne. See pind peab olema piisavalt tugev, et toetada täielikult täidetud külmikut.

Rullikuid, mis pole rattad, tuleks kasutada vaid külmiku ette või tahapoole liigutamiseks. Külmiku külgsuunas liigutamine võib teie põrandat ja rullikuid kahjustada.





## Seadme kirjeldus

### Seadme vaade



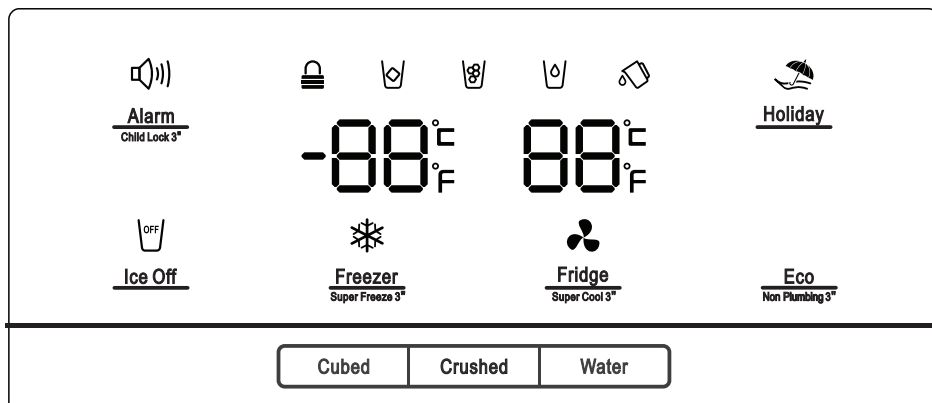
1. Sügavkülmatsooni LED-valgusti
2. Jääkuubikute valmistaja esikaas
3. Jääkuubikute anum
4. Õhutuskanali kate sügavkülmas
5. Sügavkülmariiul
6. Sügavkülma ukseriiul
7. Ülemine sügavkülmasahtel
8. Alumine sügavkülmasahtel
9. Vasak reguleeritav jalg

10. Sügavkülmatsooni LED-valgusti
11. Külmiiku ukseriiul
12. Külmiiku õhutuskanali kate
13. Külmiikuriiuul
14. Pudeliiriuul
15. Veepaak
16. Ülemine külmiikusahtel
17. Alumine külmiikusahtel
18. Pareml reguleeritav jalg

**Märkus:** Kuna meie tooteid pidevalt täiustatakse, võib teie külmiik siin kasutusjuhendis toodud joonistest veidi erineda, kuid selle funktsioonid ja kasutusmeetodid on samad.

## Juhtnupud ekraanil

Kasutage oma külmikut vastavalt järgmistele kasutusjuhiste seadme juhtnuppude abil, mida kirjeldatakse allolevatel piltidel.



Kui seade esimest korda sisse lülitatakse, süttib ekraanilolevate ikoonide taustavalgus. Kui ühtegi nuppu ei puudutata ning ukсед on suletud, kustub taustavalgus 60 sekundi pärast. Juhtpaneel koosneb kahest tsoonist - ühega saab reguleerida temperatuuri ja teisega erinevaid režiime.


**Ettevaatust!** Temperatuuri määramisel seadistate kogu külmikuosa keskmise temperatuuri. Iga sektsiooni sisesed temperatuurid võivad erineda paneelil kuvatud temperatuuridest sõltuvalt sellest, kui palju toitu seal hoitakse ning kuhu on toit asetatud. Kui toas on väga külm või väga palav, võib see samuti mõjutada külmikusisest temperatuuri.

**Alarm**  
Child Lock 9"

Lapselukk ja avatud ukse alarm



Sellel nupul on kaks otstarvet:


## 1. Lapselukk

Vajutage ja hoidke nuppu „Alarm“ all kolm sekundit, et lukustada kogu juhtpaneel, k.a. veeautomaadi funktsioon. Kui juhtpaneel on lukustatud, süttib ikoon „“, ning ükski juhtpaneeli nupp ei tööta.

Juhtpaneeli lukust vabastamiseks vajutage ja hoidke kolme sekundi vältel all nuppu „Alarm“.

## 2. Avatud ukse alarm

Alarmi käivitumisel kuvatakse „“ ikoon ja kostub sumisev heli. Alarmi lõpetamiseks puudutage „Alarm“ nuppu, seejärel kustub „“ ikoon ning helialarm katkeb.

Kui külmiku või sügavkülma uks on üle kahe minuti avatud, käivitub avatud ukse alarm. Alarmi käivitumisel kuvatakse „“ ikoon ja kostma hakkab helialarm.



Helialarm kostub kolm korda minutis ning katkeb 10 minuti pärast. Avatud ukse alarmi saab lõpetada ukse sulgemisega. Kui lapselukk pole aktiveeritud ning ukсед on avatud, saate alarmi välja lülitada vajutades nuppu „Alarm“.

Energia säästmiseks ärge seadme kasutamisel külmiku ust pikka aega lahti hoidke.

**Ice Off**


Jää valmistamine

See nupp reguleerib jää valmistamist.

Jää valmistamist saate kontrollida puudutades „Ice Off“ nuppu. Kui lapselukk pole aktiveeritud ning jääfunktsioon on sisselülitatud, saate jääkuubikute valmistaja lukustamiseks puudutada „Ice Off“ nuppu ning süttib „“ ikoon. Kui soovite jääkuubikute valmistaja lukust vabastada, puudutage uuesti „Ice Off“ nuppu ning „“ ikoon kustub.


Märkus: Kui „Ice Off“ on sisselülitatud, lukustab see vaid jääkuubikute valmistaja, mitte veeautomaadi.

**Holiday** Puhkuserežiim

Kui lähete pikaks ajaks kodust ära, näiteks puhkusele või ärireisile, saate selle funktsiooni aktiveerida vajutades „Holiday“ nuppu, mille järel süttib „“ ikoon.

Kui aktiveeritud on puhkuserežiim, lülitatakse külmiku temperatuur automaatselt sättele 15°C ja sügavkülmi temperatuur sättele -18°C, et vähendada energia tarbimist.

Külmiku temperatuuriseadistuse all kuvatakse „—“ ja sügavkülma sektsioon jääb sisselülitatuks.

Kui aktiveeritud on puhkuserežiim, saate selle välja lülitada puudutades uuesti „Holiday“ nuppu ja „“ ikoon kustub.

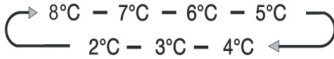
Kui aktiveeritud on puhkuserežiim, lülitub jääkuubikute valmistaja automaatselt välja. Külmik säilitab seadistuse ka pärast välja lülitamist.


**Märkus:** Puhkuserežiimi perioodil ärge külmikus toitu hoidke. Toit läheb nii kiiresti halvaks.



### Külmiku temperatuuri juhtimine

Puudutage „Fridge“ ikooni, et aktiveerida režiim, millega juhtida külmiku temperatuuri. Nuppu all hoides muutub temperatuur alltoodud järjestuses.



Kui soovite vähendada aega, mida on vaja toiduainete külmikus jahutamiseks, puudutage ja hoidke seda nuppu all kolme sekundi vältel. Süttib Super Cool funktsiooni ikoon „“ ikoon ning külmiku temperatuurinäidikul kuvatakse 2°C. Super Cool funktsioon lülitub automaatselt kolme tunni pärast välja ja külmiku temperatuurisäte taastatakse eelmisele väärtusele.

Kui Super Cool funktsioon on sisselülitatud, puudutage „Fridge“ ikooni, et see välja lülitada ja külmiku temperatuurisäte taastatakse eelmisele väärtusele. Külmik ei säilita Super Cool funktsiooni pärast välja lülitamist.

Märkus: Kui Super Cool funktsioon on sees ja te puudutate „Holiday“ või „Eco“ nuppu, aktiveeritakse puhkuse- või energiasäästurežiim ning Super Cool funktsioon lülitatakse välja.

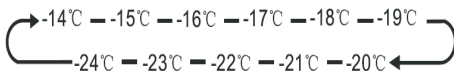



### Sügavkülma temperatuuri



### juhtimine

Puudutage „Freezer“ nuppu, et aktiveerida režiim, millega juhtida sügavkülma temperatuuri. Nuppu all hoides muutub temperatuur alltoodud järjestuses.



Vajutage ja hoidke all „Freezer“ nuppu kolm sekundit, süttib „“ ikoon ja sügavkülma temperatuurinäidikul kuvatakse -24°C.

Super Freeze suudab kiiresti temperatuuri langetada ning toitu tavalisest kiiremini külmutada. Nii võivad vitamiinid ja toitained värskes toidus paremini säilida ning toit on kauem värskes.

Super Freeze funktsiooni abil saate külmutada maksimaalse võimaliku koguse toitu. Enne seda soovitame, et laseksite külmikul kuus tundi töötada. Super Freeze funktsioon lülitub automaatselt 26 tunni pärast välja ja temperatuurisäte taastatakse eelmisele väärtusele.

Kui Super Freeze funktsioon on sisselülitatud, puudutage „Freezer“ nuppu, et Super Freeze funktsioon välja lülitada, temperatuurisäte taastatakse eelmisele väärtusele. Külmik ei säilita Super Freeze funktsiooni pärast välja lülitamist.



Märkus: Kui Super Freeze funktsioon on sees ja te puudutate „Holiday“ või „Eco“ nuppu, aktiveeritakse puhkuse- või energiasäästurežiim ning Super Freeze funktsioon lülitatakse välja.

### Jääautomaadi juhtimine


Kui sügavkülmauks on avatud või lapselukk on sisselülitatud, jääautomaat ei tööta.

Jäätüübi nupp hõlmab endas jääkuubikute (Cubed) ja purustatud jää („Crushed“) tegemise valikuid.

Puudutage nuppu „Cubed“ või (Crushed), et valida, millist tüüpi jääd jääautomaat väljastab. Puudutage „Water“ nuppu, et aktiveerida veerežiim.

Jäätüübi nupu puudutamisel aktiveeritakse vastavalt teie valikule jääkuubikute või purustatud jää režiim ja süttib jääkuubikute „“ või purustatud jää „“ ikoon.

Kui te jääd ei vaja, lülitage funktsioon välja, et säästa vett ja energiat (vaadake ülalt jääfunktsiooni väljalülitamist).

Kui vajate vett, puudutage palun nuppu „Water“ ja süttib vee ikoon „“. Nii on režiim määratud.

### „“ Veepaagi alarm


Kui veepaak pole õigesti paigaldatud või see puudub, süttib veepaagi alarm, et teavitada sellest kasutajat. Alarmi saate eemaldada hoides 3 sekundi vältel all „Eco“ nuppu.

### Märkus!

- Kui veeautomaadist vett ei tule või tuleb väga aeglaselt, peate veefiltrit välja vahetama, sest see võib olla ummistunud.
- Osades piirkondades on vesi väga katlakivine, mis põhjustab veefiltrit kiiremat ummistumist.



### Eco Filter Reset

Puudutage seda nuppu, et energiasäästurežiim sisse ja välja lülitada. Energiasäästurežiimi sisse lülitamisel süttib energiasäästmise ikoon „“.

Külmiku temperatuur lülitatakse automaatselt sättele 8°C ja sügavkülm sättele -15°C. Kui energiasäästurežiim on väljas, kustub ka vastav ikoon.

### Märkus!

- Juhtpaneeli valgus süttib, kui uks on avatud või puudutate mõnda nuppu.
  - Valgus kustub, kui ühe minuti jooksul pole puudutatud ühtegi nuppu või ukсед on olnud kinni.
  - Kui külmik sisse lülitatakse, süttivad kõik juhtpaneeli ikoonid kolmeks sekundiks ja kustub märguheli. Lapselukk on välja lülitatud.
- Temperatuurisätteid taastatakse eelmisele väärtusele.

## Seadme kasutamine

See seksioon kirjeldab, kuidas kasutada kõige kasulikumaid funktsioone. Enne seadme kasutamist soovime juhised hoolikalt läbi lugeda.

### 1. Ukse reguleerimine

Kui märkate, et ukсед pole samal tasemel, saate külmiku ukse reguleerimiseks kasutada kruvikeerajat.

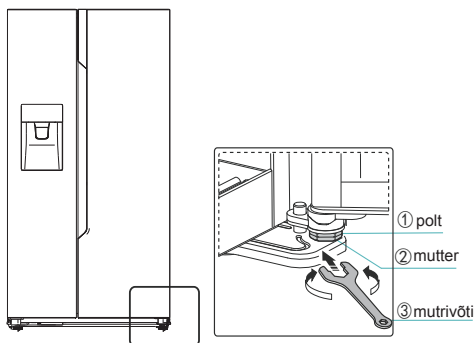
Reguleerida saab vaid külmiku ust.

Kui sügavkülma uks on kõrgemal kui

külmiku uks, kasutage mutrivõtit, et alumise hinge polti vastupäeva keerata ja külmiku ust tõsta. Kui asend on õige, kasutage mutrivõtit mutri kinnikeeramiseks.

Kui sügavkülma uks on madalamal kui külmiku uks, kasutage mutrivõtit, et polti päripäeva keerata ja külmiku ust langetada.

Kui asend on õige, keerake mutter kinni.



### 2. Külmikuosa kasutamine

Külmikuosa sobib kõõgi- ja puuviljade hoiustamiseks. Külmikus hoiustatud toit peab olema pakendatud, et see ei kaotaks niiskust või muudaks teiste toiduainete maitset.

**Ettevaatust!** Ärge kunagi sulgege

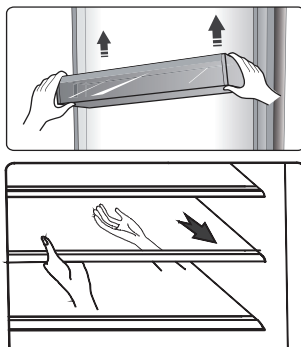
külmikut, kui riulid, sahtlid ja/või teleskoopliugurid on välja tõmmatud.

See võib nii neid kui külmikut vigastada.

#### Klaasriulid ja ukse sahtlid

Külmikuosas on mitu klaasriulit ning ukse sahtlit, mis sobivad munade, purgijookide, pudelite ja pakendatud toidu hoiustamiseks. Neid saab vastavalt teie soovile asetada erinevatele kõrgustele.

Ärge hoiustage ukse sahtlites liiga raskeid esemeid. Enne ukseriuli üles tõstmist võtke palun toit välja.



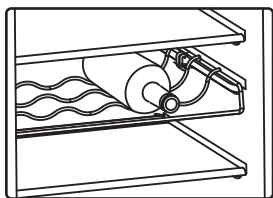
**Märkus:** Kõiki ukse sahtleid saab puhastamiseks täielikult eemaldada.

Riulite eemaldamisel tõmmake neid õrnalt ettepoole, kuni riul juhikute vahelt lahti pääseb. Riulite tagasiasetamisel veenduge, et külmiiku tagaseinas poleks takistusi, ning lükake riulid õrnalt tagasi oma kohale.

### Pudeliriil

See on mõeldud pudeliveinide või muude jookide hoiustamiseks.

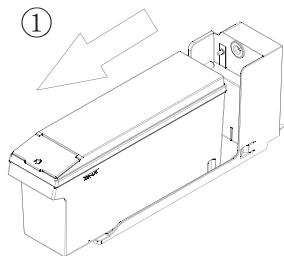
**Märkus:** Eemaldage pudelid riulist ettevaatlikult. Riuli saab puhastamiseks või ruumi juurde tegemiseks välja võtta.



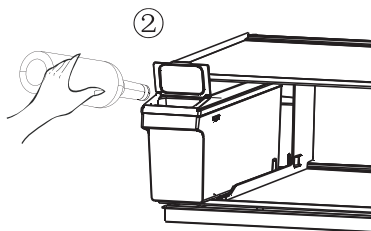
### Veepaak

Veepaagist ammutavad vett jäämasin ning veeautomaat. Veepaaki saab vett valada järgides alltoodud samme:

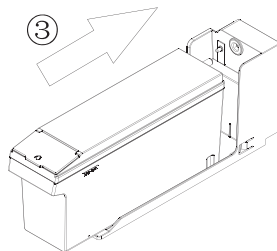
- 1 Tõmmake veepaak välja



- 2 Tõstke väikest, paagi ees asuvat katet ning seejärel valage vesi otse paaki.



- 3 Sobitage veepaak tagasi külmiiku riuli külge.



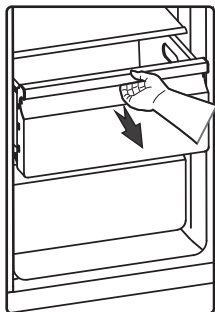
### Ettevaatust:

Kui veepaak on tühi, tõmmake see välja ja paigaldage õigesti, et vältida vigu külmiiku töös.

Veepaagi maht on maksimaalselt 4,5 l. Pärast veepaagi tagasipanekut, oodake enne veeautomaadi kasutamist 10 sekundit. Veepaaki tohib valada vaid VETT. LIMO-NAADI, MAHLA, PIIMA, ALKOHOLI jne sinna valada ei tohi.

### Sahtlid

Need sobivad puu- ja köögiviljade hoiustamiseks. Neid saab puhastamiseks külmikust välja võtta.



### 3. Sügavkülmaosa kasutamine

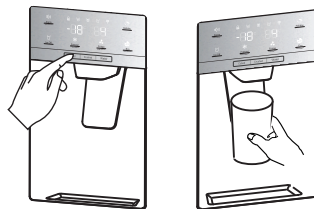
Sügavkülmaosa sobib kõikide külmutamist vajavate toiduainete, nagu näiteks liha, jäätis ja muude kergesti riknevate toiduainete hoiustamiseks.

**Ettevaatust!** Veenduge, et sügavkülmas ei hoitaks pudeleid kauem kui vaja, sest külmutamine võib pudeli lõhkuda. Pudelid või purgid võivad vedeliku paisumise tõttu plahvatada ja neid ei tohiks sügavkülmaosas hoiustada.

### 4. Jää- ja veeautomaadi kasutamine

Saate valida jäätüübi või vee puudutades nuppu „Cubed“ (kuubikud), „Crushed“ (purustatud) või „Water“ (vesi). Pärast jäätüübi valimist vajutage jääautomaati õrnalt oma tassiga. Jääautomaat väljastab seejärel jää.

Veenduge, et tass on jääautomaadiga ühel joonel ning et jää kukub täpselt tassi.



### Märkus:

- Kui valite jääkuubikud pärast purustatud jää funktsiooni kasutamist, võib teie tassi kukkuda väike kogus purustatud jää riismeid.
- Pärast vee või jää kättesaamist ärge kohe oma tassi või klaasi automaadi alt ära võtke. Oodake umbes 2-3 sekundit, et midagi maha ei läheks.
- Ärge tõmmake hooba välja, sest see võib hoova vedru kahjustada või lõhkuda.
- Veeautomaadist tulev vesi on jahe, mitte jääkülma. Kui soovite külma, jääga vett, laske oma klaasi kõigepealt jääd ja seejärel vett.

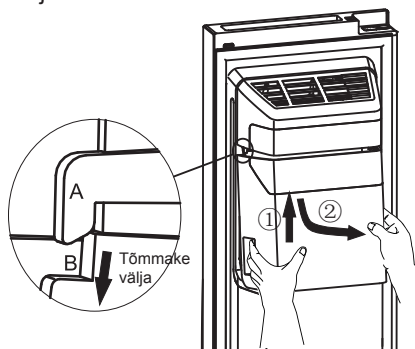


## 5. Jääkuubikute anuma kasutamine

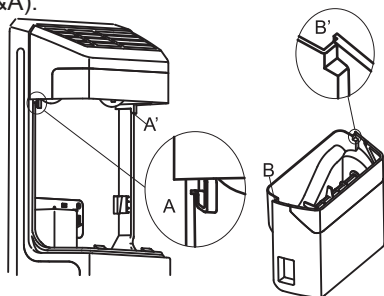
Kui soovite jääkuubikute anumad eemaldada: Hoidke kinni käepidemest, nagu näidatud alltoodud joonisel. Seejärel tõstke jääkuubikute anum üles ja tõmmake aeglaselt välja, et külmikut mitte vigastada.

### Eemaldamise sammud:

- ① Tõstke jääkuubikute anum üles
- ② Tõmmake jääkuubikute anum aeglaselt välja

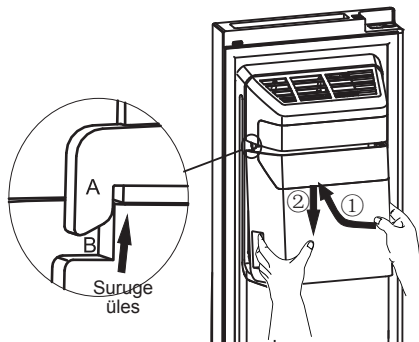


Jääkuubikute anuma tagasi asetamisel veenduge, et anumad kaks külge (B&B) kinnituksid vastavatesse süvenditesse (A&A).



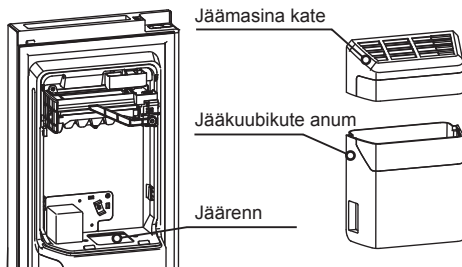
### Paigaldamise sammud:

- ① Suruge jääkuubikute anumad üles ja veenduge, et anumad kaks külge (B&B) kinnituksid vastavatesse süvenditesse (A&A).
- ② Tõmmake jääkuubikute anumad allapoole ja veenduge, et anumad on kindlalt kinnitunud.

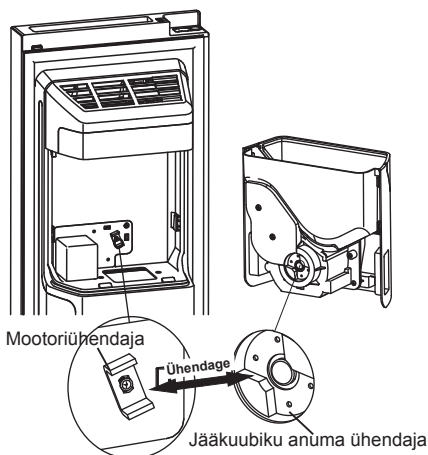


### Märkus!

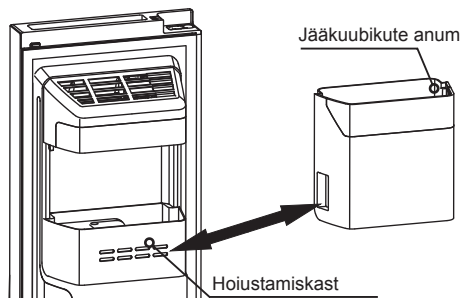
- Kui jäämasin väljastab anumasse jääd, on kuuldav heli osa normaalsest toimimisest.
- Kui te pikka aega jääd automaadist ei võta, võib jää jääanumas kuhjuda. Sellisel juhul eemaldage jää ja tühjendage anum.
- Kui lähete pikale puhkusele või ärireisile ning jääautomaati pikka aega ei kasuta, sulgege palun veekraan, et lekkimist ära hoida.
- Kui jääd ei väljastata, kontrollige, kas jää on jääreni kinni jäänud, ning eemaldage see. Või tõmmake jääanum välja ja kontrollige, kas sinna on kuhjunud jääkuubikuid, ning eemaldage need.



- Pärast külmiku paigaldamist võib esimene jääkuubikute kogus väike olla, kuna voolikutesse on sattunud õhku. Normaalse kasutamise käigus see õhk väljutatakse. Kui jääkuubikud on endiselt väikesed, kontrollige voolikus vee liikumist või seda, kas veekraan on piisavalt avatud või kas vesi tuleb piisavalt suure survega.
- Puhastage jääkuubikute anumad pehme puhastusvahendiga, loputage seda korralikult ning kuivatage põhjalikult. Ärge kasutage tugevaid või abrasiivseid puhastusvahendeid või lahusteid.
- Enne jääkuubikute anuma tagasi asetamist kontrollige palun, kas kaks ühendajat on sobiva nurga all, et tagada korrektne ühendamine. Kui need pole, pöörake palun anuma ühendajat, et mootoriühendaja oleks sobiva nurga all.

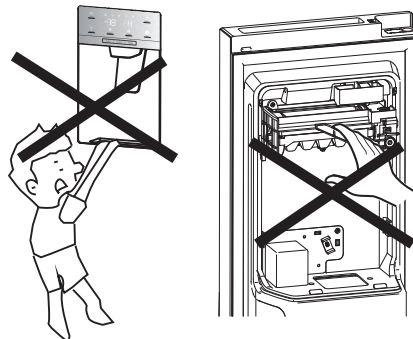


- Kui soovite toiduainete hoiustamiseks rohkem ruumi, saate jääkuubikute anuma asendada hoiustamiskastiga. Sisse tuleb lülitada „Ice Off“ veendumaks, et jäämasin on välja lülitatud.



### Hoiatus!

- Ärge asetage oma sõrmi, käsi või muid sobimatuid esemeid jäärenni või jääkuubikute anumasse. See võib teid või külmikut vigastada.
- Ärge laske lastel jääautomaadi küljes rippuda või jääkuubikute anumad näppida. See võib neid vigastada.



- Jäämasin toimimiseks on vaja ühendust veevoolikuga. Külmikust väljaspool peab veevoolik olema ühendatud veefiltri ja veekraaniga. Soovitame, et seda teeks sobilikult kvalifitseeritud isik.
- Ärge kasutage ukse avamiseks või sulgemiseks liigset jõudu, sest nii võib vesi jäämasinast välja pritsida.

## Puhastamine ja hooldus

Hügieenilistel põhjustel tuleb seadet (k.a selle välimisi ja sisemisi lisatarvikuid) puhastada regulaarselt vähemalt iga kahe kuu tagant.

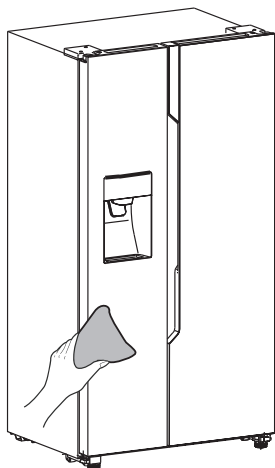
### Hoiatus!

Puhastamise ajal ei tohi seade olla elektrivõrku ühendatud. Elektrilöögi oht! Enne puhastamist lülitage seade välja ja eemaldage toitepistik elektrikontaktist.

### Välispindade puhastamine

Seadme kena välimuse säilitamiseks peaksite seda regulaarselt puhastama.

- Pühkige numbripaneeli ja ekraani puhta, pehme riidelapiga.
- Pihustage vett puhastuslapile, mitte otse seadme pinnale. Nii jaotub niiskus pinnale ühtlasemalt.
- Puhastage uksi, käepidemeid ja korpust pehme puhastusvahendiga ning seejärel pühkige pehme lapiga kuivaks.

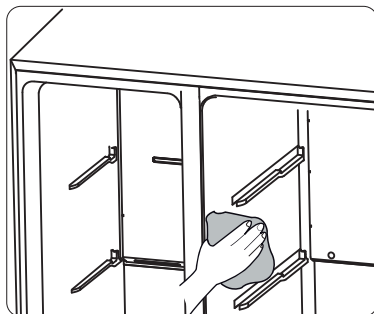


### Hoiatus!

- Ärge kasutage teravaid esemeid, sest need võivad seadme pinda kriimustada.
- Ärge kasutage puhastamiseks vedelaid, autošampooni, kloori, eeterlikke õlisid, abrasiivseid puhastusvahendeid ega orgaanilisi lahusteid, nagu näiteks benseeni. Need võivad kahjustada seadme pinda ning põhjustada tulekahju.

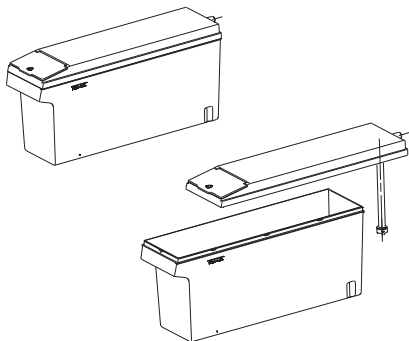
### Sisepindade puhastamine

Seadme sisemust tuleb regulaarselt puhastada. Puhastada on kergem siis, kui külmikus on vähe toitu. Põhjalikumaks puhastamiseks saate eemaldada sahtlid ja riiulid. Pühkige sügavkülma sisemust nõrga soodalahusega, seejärel loputage põhjalikult sooja veega kasutades selleks svammi või riidelappi. Enne riiulite ja sahtlite tagasiasetamist pühkige kõik täiesti kuivaks. Kuivatage põhjalikult kõik pinnad ja eemaldatavad osad enne, kui need tagasi asetate.



## Veepaagi puhastamine

Veepaaki tuleks regulaarselt puhastada. Tõmmake veepaaki selle välja võtmiseks horisontaalselt väljapoole ning seejärel eemaldage selle kate. Pühkige paagi sisemust ja kaant nõrga soodalahusega immutatud svammi või pehme riidega ning seejärel loputage sooja veega ja veel kord joogiveega. Enne paagi tagasi asetamist kuivatage kõik pinnad ja eemaldatavad osad põhjalikult ära. Pärast puhastamist lükake veepaak horisontaalselt külmikuisse tagasi.



Kuigi see seade eemaldab jääd automaatselt, võib sügavkülma sektsiooni siseseintele tekkida härmatis, kui sügavkülma ust liiga tihti lahti tehakse või see on liiga kaua avatud. Kui härmatis on liiga paks, valige aeg, mil külmik on peaaegu tühi, ning tegutsege järgmiselt:

1. Eemaldage külmikust toit ja sahtlid, tõmmake toitepistik seinakontaktist välja ja jätke ukсед lahti. Öhutage tuba põhjalikult, et kiirendada sulatusprotsessi.
2. Kui sulatamine on lõppenud, puhastage sügavkülma eelkirjeldatud viisil.

## Hoiatus!

Ärge kasutage sügavkülmast jää eemaldamiseks teravaid esemeid. Alles siis, kui külmiku sisemus on täiesti kuiv, võite selle tagasi elektrivõrku ühendada ja sisse lülitada.

## Uksetihendite puhastamine

Hoidke uksetihendid puhtana. Kleepuva toidu ja jookide tõttu võivad uksetihendid korpuse külge kleepuda ja ukse avamisel rebeneda. Peske tihendeid pehme puhastusvahendi ja sooja veega. Pärast puhastamist loputage ja kuivatage tihendid põhjalikult.

## Hoiatus!

Alles siis, kui uksetihendid on täiesti kuivad, võite seadme tagasi elektrivõrku ühendada ja sisse lülitada.

## LED-valgusti väljavahetamine

Hoiatus: LED-valgusti peaks välja vahetama kompetentne isik. Kui LED-valgusti on viga saanud, järgige alltoodud samme:

1. Ühendage seade elektrivõrgust lahti.
2. Eemaldage valgusti kate seda üles lükates ja LED-valgustit välja tõmmates.
3. Hoidke LED-valgusti katet ühe käega ja tõmmake seda teise käega samal ajal ühendusriivi alla surudes.
4. Vahetage LED-valgusti välja, lükake see korrektsele oma kohale ning asetage valgusti kate tagasi.

## Kasulikud vihjed ja näpunäited

### Energia säästmise näpunäited

Energia säästmiseks soovime järgida alltoodud nõuandeid.

- Proovige ust mitte pikka aega lahti hoida, et energiat säästa.
- Veenduge, et seade pole küttekeha läheduses (otsene päikesevalgus, elektriahi või -pliiit jne).
- Ärge seadke temperatuuri madalamaks kui on vaja.
- Ärge hoidke seadmes sooja toitu või lenduvaid vedelikke.
- Paigutage seade hästi ventileeritud niiskusvabasse ruumi. Palun vaadake peatükki "Uue seadme paigaldamine".
- Kui joonis näitab sahtlite, köögiviljasahtlite ja riulite jaoks õiget kombinatsioon, ärge seda muutke, sest see on kõige energiasäästlikum kombinatsioon.

### Soovitused värskete toiduainete jahutamiseks

- Ärge asetage kuuma toitu kohe külmikusse või sügavkülma. See tõstab külmikuisest temperatuuri ning paneb kompressori rohkem tööd tegema, mille tagajärjel tarbib see rohkem energiat.
- Katke toit kinni või pakkige see sisse, eriti, kui sellel on tugev lõhn.
- Asetage toit külmikusse korrektselt, et õhk saaks toiduainete ümber ringleda.

### Soovitused jahutamiseks

- Liha (kõik tüübid): pakkige kilesse ja asetage klaasist riulile köögiviljasahtli kohale. Järgige alati toidu säilivusaegasid ja tarbige tootja soovitatud perioodi jooksul.
- Küpsetatud toit, külmad road jne: tuleks kinni katta ja asetada mis tahes riulile.
- Puu- ja köögiviljad: neid tuleks hoiustada vastavas sahtlis.

- Või ja juust: tuleks pakkida õhukindlasse fooliumi või kilesse.
- Piimapudelid: pudelitel peaks olema kork ning neid tuleks hoida ukseahelites.

### Soovitused sügavkülmutamiseks

- Esmakordsel käivitamisel või pärast pikka perioodi, mil te seadet ei kasutanud, laske külmikul vähemalt kaks tundi kõrgematel seadistustel töötada, enne kui toidu sügavkülma asetate.
- Pakkige toiduained väikesteks portsjoniteks, et need saaks kiirelt ja täielikult külmuda ning et saaksite hiljem üles sulatada vaid vajamineva koguse.
- Pakkige toiduained õhukindlat fooliumisse või toidukilesse.
- Ärge laske värskel, külmutamata toidul kokku puutuda juba külmutatud toiduga, et vältida külmutatud toidu temperatuuri tõusmist.
- Külmutatud toiduainete tarbimine kohe pärast sügavkülmast väljavõtmist võib nahka kahjustada.
- Soovime igale külmutatud toidupakile peale kleepida sildi kuupäevaga, et saaksite säilitusajaga kursis olla.

### Soovitused sügavkülmutatud toidu hoiustamiseks

- Veenduge, et külmutatud toiduaineid hoiustati poes korrektselt.
- Korra juba üles sulatatud toidu kvaliteet halveneb kiiresti ning seda ei tohiks uuesti külmutada. Ärge ületage tootja soovitatud toitainete säilitusaegasid.

**Seadme väljalülitamine**

Kui peate seadme pikemaks perioodiks välja lülitama, peaksite järgima alltoodud samme, et vältida hallituse tekkimist.

1. Eemaldage külmikust kogu toit.
2. Tõmmake toitepistik elektrikontaktist välja.
3. Puhastage ja kuivatage külmiku sisemus põhjalikult.
4. Veenduge, et külmiku ukсед on veidi lahti võimaldamaks õhu ringlemist.

## Veaotsing

Kui teil on seadmega probleeme või olete mures, et seade ei tööta korralikult, saate enne remondi tellimist ise vastavalt antud peatükile mõnda asja kontrollida.

**Hoiatus!** Ärge proovige seadet ise parandada. Kui probleem jätkub ka pärast alltoodud kontrolltoimingute tegemist, võtke ühendust kvalifitseeritud elektrikuga, volitatud inseneri või poega, kust toote ostsite.

Probleem	Võimalik põhjus ja lahendus
Seade ei tööta korralikult.	Kontrollige, kas toitepistik on korralikult elektrikontakti ühendatud.
	Kontrollige toiteallika kaitsmeid ja vooluringi ning vajadusel asendage need.
	Ümbritsev temperatuur on liiga madal. Selle probleemi lahendamiseks püüdke seadistada kambri temperatuur madalamale tasemele.
	See, et sügavkülm automaatse sulatamisprotsessi ajal või, lühikese aja vältel pärast seadme sisse lülitamist ei tööta, on normaalne ning kaitseb kompressorit.
Sektsioonidest eralduvad lõhnad	Külmkapi sisemus võib puhastamist vajada.
	Mõned toiduained või nende pakendid võivad halba lõhna põhjustada.
Seadmest kostub müra	Alltoodud helid on normaalsed: <ul style="list-style-type: none"> <li>• kompressori töötamise hääl;</li> <li>• sügavkülma sektsioonis või teistes sektsioonides asuva väikese ventilaatori hääl;</li> <li>• keevale veele sarnane mulisev hääl;</li> <li>• paukuv heli automaatse sulatamise ajal;</li> <li>• klõpsuv heli enne kompressori käivitumist.</li> </ul>
	Teised ebaharilikud helid võivad tekkida alltoodud põhjustel ning neid tuleb kontrollida ja vajadusel tegutseda: <ul style="list-style-type: none"> <li>külmik pole tasakaalus;</li> <li>seadme tagaosa puutub vastu seina;</li> <li>kukkuvad või veerevad purgid või pudelid.</li> </ul>
Mootor töötab pidevalt.	Mootori häält aegajalt kuulda on normaalne, järgmistel juhtudel peab see töötama suurema jõudlusega: <ul style="list-style-type: none"> <li>• temperatuurisäte on madalam kui oleks vajalik;</li> <li>• seadmesse on hiljuti asetatud suur kogus sooja toitu;</li> <li>• seadet ümbritsev temperatuur on liiga kõrge;</li> <li>• ukse hoitakse liiga pikalt või liiga tihti lahti;</li> <li>• kui seade on äsja paigaldatud või pikka aega olnud väljalülitatud.</li> </ul>

Sektsioonis on härmatisekiht.	Kontrollige, et toit ei blokeeriks õhu väljalaskeavad ning veenduge, et toit on seadmesse paigutatud nii, et tagatud oleks piisav ventilatsioon. Veenduge, et ukсед oleks täielikult suletud. Härmatisekihi eemaldamiseks vaadake palun puhastamise ja hoolduse peatükki.
Temperatuur külmikus on liiga soe.	Võimalik, et hoidsite uksti liiga kaua või sageli lahti või uste sulgumist takistab mingi ese või seadme ümber, taga või peal pole piisavalt ruumi.
Temperatuur külmikus on liiga külm.	Muutke temperatuuri järgides juhiseid peatükis „Juhtnupud ekraanil“.
Uksed sulguvad raskelt.	Kontrollige, kas külmik on 10-15mm võrra tahapoole kaldu, et ukсед saaksid ise sulguda, või kas mingi asi külmiku sees takistab uste sulgemist.
Põrandale tilgub vett.	Veekandik (mis asub külmiku taga allosas) ei pruugi olla tasakaalus või pole kompressori all asuv vee äravoolutila korrektselt kandikusse suunatud või see on ummistunud. Tõmmale külmik seinale juurest eemale, et kontrollida kandikut ja äravoolutila.
Valgus ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED-valgusti võib olla kahjustatud. Vaadake LED-valgusti väljavahetamise jaotist puhastamise ja hoolduse peatükis.</li> <li>• Juhtsüsteem on tuled väljalülitanud, sest uksti hoitakse liiga kaua lahti. Tulede sisse lülitamiseks sulgege ukсед ja avage seejärel uuesti.</li> </ul>
Veeautomaat ei tööta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kas veepaak on korrektselt paigaldatud. Kontrollige, kas paagis on piisavalt vett.</li> <li>• Kas veevoolik on katki või väändunud. Veenduge, et veevoolik pole ummistunud ning seal pole takistusi.</li> <li>• Kas veepaagi temperatuur on liiga madal? Proovige soojema temperatuurisätte valimist külmiku ekraanil.</li> <li>• Kas veepump töötab?</li> </ul>
Jääautomaat ei toimi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kas ootasite pärast veevarustusega ühendamist 10 tundi, enne kui hakkasite jääd tegema? Automaadis pole enne piisavalt jääd.</li> <li>• Kas veevoolik on ühendatud ja veekraan lahti keeratud?</li> <li>• Kas peatasite jäävalmistamise funktsiooni käsitsi? Veenduge, et olete jääkuubikute või purustatud jää režiimi sisselülitanud.</li> <li>• Kas veepaak on korrektselt paigaldatud. Kontrollige, kas paagis on piisavalt vett.</li> <li>• Kas sügavkülma temperatuur on liiga soe? Seadke temperatuur madalamaks.</li> </ul>




## Seadme utiliseerimine

Seda seadet ei tohi olmejäätmete hulka visata.

Selle kasutusest kõrvaldamiseks on mitmeid võimalusi:

- Kohalik võimuesindaja on loonud mitmeid kogumissüsteeme, kuhu saab tasuta ära viia elektroonilisi jäätmeid.
- Tootja võtab vana seadme kasutaja käest tasuta tagasi.
- Kuna vanas seadmes on väärtuslikke ressursse, saab selle viia metalli kokkuostu. Jäätmete metsa ja põllule viskamine kahjustab teie tervist, kui ohtlikud ained põhjavette lekivad ja toiduahelasse satuvad.

	Toote nõuetekohane utiliseerimine
	<p>See märgistus tähendab, et toodet ei tohi Euroopa Liidus olmejäätmete hulka visata. Et vältida jäätmete ebaõigest kõrvaldamisest põhjustatud võimalikke ohte keskkonnale või inimesele, suunake seade taaskasutusse. Kasutusest kõrvaldatud seadme tagastamiseks kasutage vastavat tagastus- ja kogumissüsteemi või võtke ühendust seadme müüjaga. Nende abil suunatakse toode keskkonnakaitsenõuete alusel uuesti ringlusse.</p>