

Hisense

life reimagined

KASUTUSJUHEND

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

RS694N4TIE

RS694N4TFE

Eesti keel

Sisukord

Ohutusalane teave.....	2	Puhastamine ja hooldus.....	20
Uue seadme paigaldamine.....	8	Kasulikud vihjad ja näpunäited....	22
Seadme kirjeldus.....	10	Veaotsing.....	24
Juhtnupud ekraanil.....	11	Seadme utiliseerimine.....	26
Seadme kasutamine.....	15		



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 önnestuste 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 müükse, et igaüks, kes seadet selle eluea jooksul kasutab, oleks teadlik selle kasutus- ja ohutusjuhistest.

Et inimeste ja vara ohutus oleks tagatud, hoidke selle kasutusjuhendi ohutusjuhised alles, sest tootja ei vastuta tegematajätmisest põhjustatud kahjude eest.

Laste ja teiste riskigruppi kuuluvate inimeste ohutus

- Vastavalt EN-standardile

Seda seadet võivad kasutada üle kaheksa aasta vanused lapsed ja piiratud füüsилiste, 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. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi ilma järelevalveta seadet puhastada ega hooldada.

- Vastavalt IEC-standardile

See seade pole mõeldud kasutamiseks inimestele (k.a lastele), kel on piiratud füüsiline, sensoorne või vaimne võimekus või kel pole piisavalt kogemusi ja teadmiseid, v.a siis, kui neid seadme kasutamisel juhendavad või nende järel vaatavad inimesed, kes nende ohutuse eest vastutavad.

- Hoidke pakkematerjalid lastele kättesaamatus kohas, sest need võivad põhjustada läbumist.
- Kui seadme ära viskate, tömmake pistik pesast välja, lõigake ühenduskaabel katki (seadmele võimalikult lähedalt) ja eemaldage seadme uks, et seadmega mängivad lapsed ei saaks elektrilööki või ei sulgeks endkülmikusse.
- Kui ostsite selle magnetiliste uksetihenditega külmiku vanema külmiku asemele, mille uksel või kaanel on vedrulukk, kontrollige enne vana seadme äraviskamist, et vedrulukk on kasutuskõlbmatu. Nii ei muutu see lapse jaoks surmalöksuks.

Üldised ohutusnõuded



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

- poodide, kontorite ja teiste tööruumide juurde kuuluvates personalikökides;
 - taludes ja hotelli-, motelli- ja teiste majutusasutuste tubades;
 - hommikusööki pakuvates öömajades;
 - peoteeninduse ja sarnaste jaemüögiga mittetegelevate asutuste ruumides.
- HOIATUS — Ärge hoidke selles seadmes 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 köik ventilatsiooniavad, nii seadme korpuses kui ka konstruktsioonis olevad, vabana igasugustest takistustest.
 - HOIATUS — Ärge kasutage sulatusprotsessi kiirendamiseks tootja poolt soovitatutest erinevaid mehaanilisi seadmeid või teisi 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.
- HOIATUS - Seadme paigaldamisel veenduge, et toitejuhe ei jäeks kuskile kinni ega saaks viga.
- HOIATUS - Ärge asetage seadme taha pikendusjuhtmeid ega kaasaskantavaid toiteallikaid.

Lampide vahetamine

HOIATUS - Lampe ei tohi kasutaja ise välja vahetada! Kui lambid on viga saanud, helistage abi saamiseks klienditoe telefoninumbril.

- See hoiatus kehtib vaid lampidega külmikutele.

Külmutusagens

Seadme külmutusahel sisaldb 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.

- HOIATUS - Külmikute isolatsioon sisaldb külmutusagensit ja gaase. Külmutusagensit ja gaase tuleb kasutusest professionaalselt kõrvaldada, sest need võivad põhjustada silmavigastusi või süttimist.
- Enne korrektset ärviskamist veenduge, et külmutusagensit sisaldavad voolikud poleks viga saanud

HOIATUS: Tuleoht / tuleohtlikud materjalid



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 toitejuhe viga ei saaks.

Kahjustatud toitepistik võib üle kuumeneda ja tulekahju põhjustada.

3. Veenduge, et pääsete seadme toitpistikule korralikult ligi.

4. Ärge tömmake toitejuhet.

5. Kui pistikupesa logiseb, ärge sinna 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 pingi on 220~240V/50Hz. Kui kasutuskohas on nii suur voolu kõikumine, et pingi on mainitud vahemikust suurem, tuleb ohutuse tagamiseks külmikuga koos kasutada automaatset pingeregulaatorit, mille võimsus on suurem kui 350W. Külmiku jaoks tuleb kasutada eraldi toitepesa, mida ei tohi jagada teiste elektriseadmetega. Selle pistik peab sobima maandusega pistikupesaga

Igapäevane kasutamine

- Ärge hoiustage seadme sees tuleohlikke gaase või vedelikke. See võib plahvatust põhjustada.
- Ärge kasutage seadme sees elektrilisi seadmeid (näiteks elektrilised jäätisemasinad, mikserid jne).
- Ühendage seade elektrivõrgust lahti, tömmates toitepistikust mitte toitekaabilist.
- Ärge asetage seadme plastosade lähedusse kuumi esemeid.

-
- Ärge asetage toiduaineid vahetult tagaseinas asuva õhu väljalaskeava vastu.
 - Hoiustage pakendatud ja külmutatud toitu vastavalt toidu tootja juhistele.
 - Seadme tootja 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 seadmest eemal, et need seadet põlema ei paneks.
 - Seade on möeldud toiduainete ja jookide hoiustamiseks tavalises majapidamises siin kasutusjuhendis selgitatud viisil. Seade on raske. Selle liigutamisel tuleb olla ettevaatlik.
 - Ärge puudutage asju sügavkülmast, kui teie käed on niisked / märjad, sest see võib teie kätele külmakahjustusi põhjustada.
 - Ärge kunagi kasutage külmiku sahtleid, ukxi 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 uksel asuvaid riileid üle ega asetage liiga palju toitu köögiviljasahtlitesse.

Ettevaatust!

Hooldus ja puhastamine

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

Tähelepanu paigaldamisel!

- Elektrühenduste loomisel järgige hoolikalt siin juhendis toodud juhiseid. Pakkige seade lahti ja kontrollige, ega see pole viga saanud.
- Ärge ühendage seadet elektrivõrku, kui see on viga saanud. Võimalikest kahjustustest andke kohe teada seadme müögikohta. Sellisel juhul jätke pakend alles.
- Enne seadme vooluvõrku ühendamist soovitame oodata vähemalt neli tundi, et öli saaks kompressorisse tagasi voolata.
- Seadme ümber peab olema tagatud korralik õhu liikumine. Selle puudumisel võib seade üle kuumeneda. Piisava ventilatsiooni jaoks järgige paigaldamise juhiseid.
- Kui võimalik, siis ei tohiks seadme tagaosa olla liiga läheidal seinale, et külmiku soojad osad (kompressor, kondensaator) ei puutuks vastu seina ning ei põhjustaks tuleohtu. Järgige paigaldusjuhiseid.
- Veenduge, et pärast seadme paigaldamist pääsete selle toitepistikule alati ligi.

Hooldus

- Seadme hooldamiseks vajaminevaid elektritöid peavad tegema vaid kvalifitseeritud elektrikud või kompetentsed inimesed. Seda toodet tohib hooldada vaid volitatud hoolduskeskuses ning kasutada tohib vaid originaalvaruosi.
 - 1) Kui külmik on jäavaba (Frost Free).
 - 2) Kui külmikus on sügavkülma sektsioon.

Märkus: Lapsed vanuses 3-8 aastat tohivad külmkappi täita ja sealt toiduaineid välja võtta. (See klausel kehtib üksnes Euroopa Liidus.)

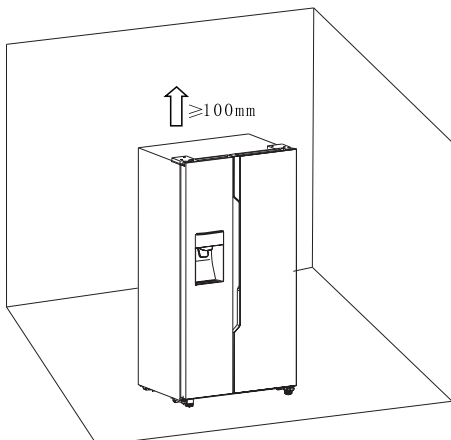
Uue seadme paigaldamine

Enne seadme esmakordset kasutamist peaksite teadma järgmisiid nõuandeid.

Seadme ventilatsioon

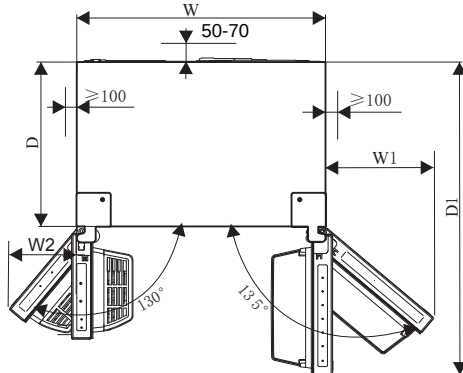
 **Jahutussüsteemi töhustamiseks ja energia säästmiseks tuleb seadme ümber tagada hea ventilatsioon, et kuumus saaks eralduda. Seetõttu peab külmiku ümber olema piisavalt vaba ruumi.**

Soovitus: Soovitame, et külmiku tagakülje ja seina vahel oleks vähemalt 50-70mm 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:

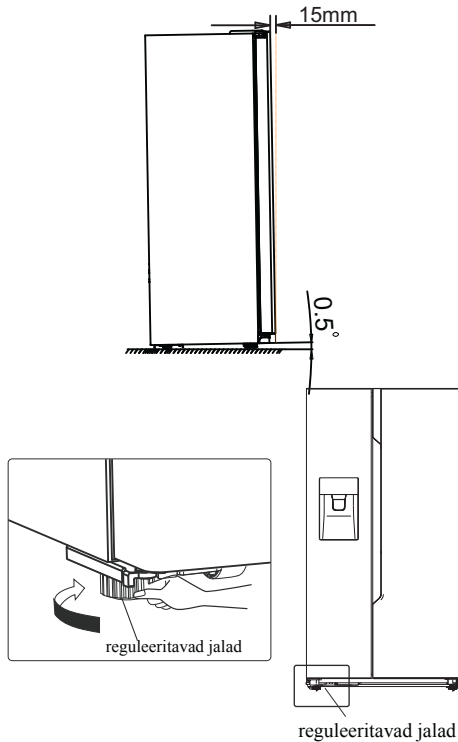
- Seade töötab hästi kliimaklassides SN kuni T. Kui külmik jääetakse pikemaks ajaks keskkonda, kus temperatuur on näidatust kõrgem või madalam, ei pruugi see korralikult töötada.

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 pliidid, lõkked või radiaatorid.

Seadme tasakaalustamine

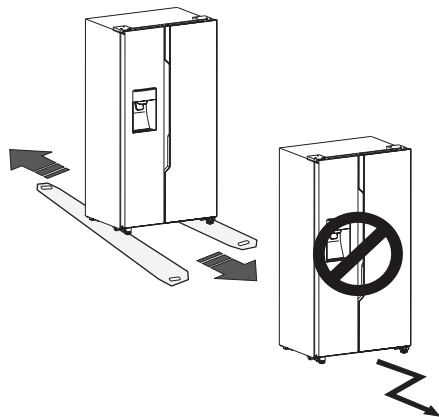
- Et seade oleks tasakaalus ning selle all oleks piisav õhuringlus, peate võib-olla reguleerima külmiku jalgu. Palun kasutage sobivat mutrivõtit.
- Et uksed saaksid ise sulguda, kallutage ülaosa umbes 15 mm või 0,5 kraadi võrra tahapoole pöörates reguleeritavaid jalgu.
- Kui soovite külmikut liigutada, 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 ülejääenud 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



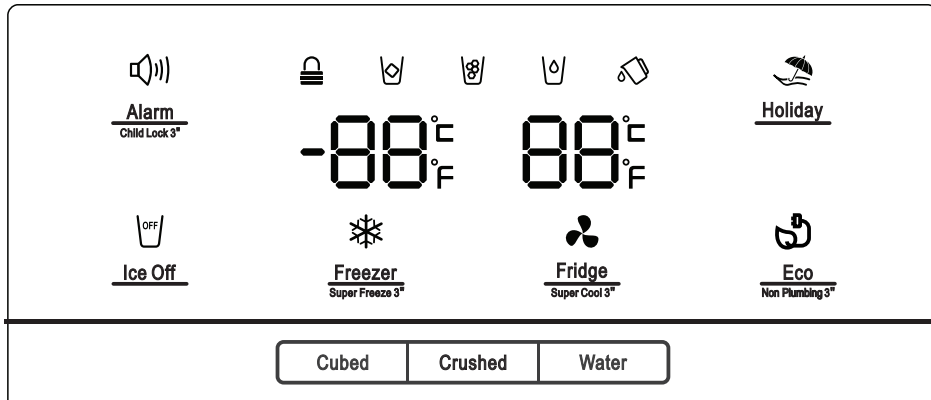
1. Sügavkühlmatsooni LED-valgusti
2. Jääkuubikute valmistaja esikaas
3. Jääkuubikute anum
4. Öhutuskanali kate sügavkülmäs
5. Sügavkülmarriul
6. Sügavkülma ukseriil
7. Ülemine sügavkülmasahtel
8. Alumine sügavkülmasahtel
9. Vasak reguleeritav jalga

10. Sügavkühlmatsooni LED-valgusti
11. Külmiku ukseriil
12. Külmiku öhutuskanali kate
13. Külmikuriil
14. Pudeliriil
15. Veepaak
16. Ülemine külmikusahtel
17. Alumine külmikusahtel
18. Parem reguleeritav jalga

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

Juhtnupud ekraanil

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



Kui seade esimest korda sisse lülitatakse, süttib ekraanilolevate ikoonide taustavalgus. Kui ühtegi nuppu ei puudutata ning uksed 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 sektsooni 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 3rd

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

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

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

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

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



Ice Off

Jää valmistamine

See nupp reguleerib jäätamist. 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 uesti „Ice Off“ nuppu ning „“ ikoon kustub.

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



Holiday

Puhkuserežiim

Kui lähetate 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 automaatsest sättele 15°C ja sügavkülmiku temperatuur sättele -18°C, et vähendada energiatarbimist.

Külmiku temperatuuriseadistuse all kuvatakse „—“ ja sügavkülmua sektsioon jäab sisselülitatuks.

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

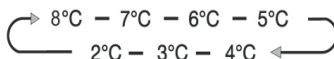
Kui aktiveeritud on puhkuserežiim, lülitub jääkuubikute valmistaja automaatsest välja. Külmik säilitab seadistuse ka pärast välja lülitamist.

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 väljal. 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 väärtsusele.

Kui Super Cool funktsioon on sisselülitatud, puudutage „Fridge“ ikooni, et see välja lülitada ja külmiku temperatuurisäte taastatakse eelmisele väärtsusele. 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.

Sügavkülmaku temperatuuri Freezer juhtimine

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



Vajutage ja hoidke all „Freezer“ nuppu kolm sekundit, süttib „“ ikoon ja sügavkülmaku 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 värske.

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 väärtsusele.

Kui Super Freeze funktsioon on sisselülitatud, puudutage „Freezer“ nuppu, et Super Freeze funktsioon välja lülitada, temperatuurisäte taastatakse eelmisele väärtsusele. 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 sügavkülmakuks on avatud või lapselukk on sisselülitatud, jäääautomaat ei tööta.

Jääätübi nupp hõlmab endas jääkuubikute (Cubed) ja purustatud jäät („Crushed“) tegemise valikuid.

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

Jäätüübi nupu puudutamisel aktiveeritakse vastavalt teie valikule jääkuubikute või purustatud jäää režiim ja süttib jääkuubikute „“ või purustatud jäää „“ 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. Alarmsaate eemaldada hoides 3 sekundi vältel all „Eco“ nuppu.

Märkus!

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



Energiasäästurežiim

Puudutage seda nuppu, et energiasäästurežiim sisese ja välja lülitada. Energiasäästurežiimi sisese 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 ühtege nuppu või uksed on olnud kinni.
 - Kui külmik sisese lülitatakse, süttivad köik juhtpaneeli ikoonid kolmeks sekundiks ja kostub märguheli. Lapselukk on välja lülitatud.
- Temperatuurisätted taastatakse eelmisele väärtsusele.

Seadme kasutamine

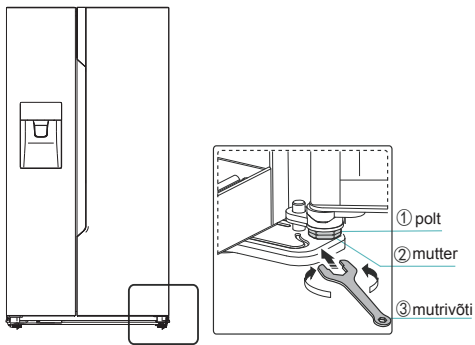
See sektsoon kirjeldab, kuidas kasutada kõige kasulikumaid funktsioone. Enne seadme kasutamist soovitame juhised hoolikalt läbi lugeda.

1. Ukse reguleerimine

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

Reguleerida saab vaid külmiku ust.

Kui sügavkümla 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 sügavkümla uks on madalamal kui külmiku uks, kasutage mutrivõtit, et polti päripäeva keerata ja külmiku ust langetada. Kui asend on õige, keerake mutter kinni.



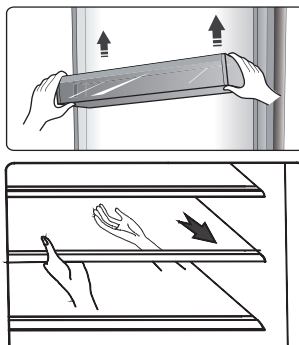
2. Külmikuosa kasutamine

Külmikuosa sobib köögi- 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 riiulid, sahtlid ja/või teleskoopliugurid on välja tömmatud. See võib nii neid kui külmikut vigastada.

Klaasriulid ja uksesahtlid

Külmikuosas on mitu klaasriulit ning uksesahtlit, mis sobivad munade, purgijookide, pudelite ja pakendatud toidu hoiustamiseks. Neid saab vastavalt teie soovile asetada erinevatele kõrgustele. Ärge hoiustage uksesahtlites liiga raskeid esemeid. Enne ukseriili üles tõstmist võtke palun toit välja.



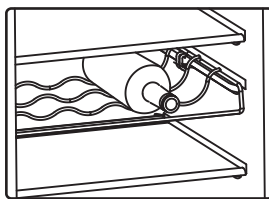
Märkus: Kõiki uksesahtleid saab puhastamiseks täielikult eemaldada.

Riiulite eemaldamisel tömmake neid õrnalt ettepoole, kuni riiul juhikute vahelt lahti pääseb. Riiulite tagasiasetamisel veenduge, et külmiku tagaseinas poleks takistusi, ning lükake riiulid õrnalt tagasi oma kohale.

Pudeliriul

See on möeldud pudeliveinide või muude jookide hoiustamiseks.

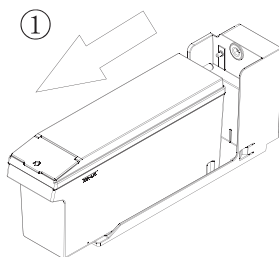
Märkus: Eemaldage pudelid riiulist ettevaatlikult. Riiuli saab puhastamiseks või ruumi juurde tegemiseks välja võtta.



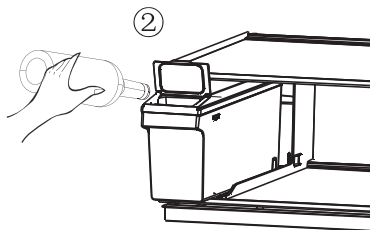
Veepaak

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

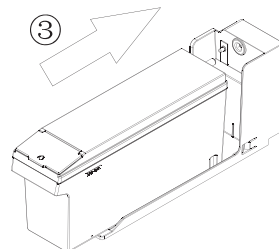
- ① Tömmake veepaak välja



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



- ③ Sobitage veepaak tagasi külmiku riiuli külge.



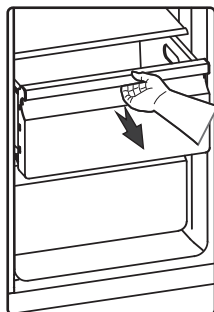
Ettevaatust:

Kui veepaak on tühi, tömmake see välja ja paigaldage õigesti, et vältida vigu külmiku töös.

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

Sahtlid

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



3. Sügavkülmaosa kasutamine

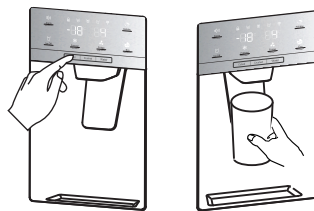
Sügavkülmaosa sobib kõikide külmutamist vajavate toiduainete, nagu näiteks liha, jäätis ja muude kergesti riknevate toiduainete hoiustamiseks.

Ettevaatust! Veenduge, et sügavkülmas ei hoitaks pudelaid 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 jäätüubi või vee puudutades nuppu „Cubed“ (kuubikud), „Crushed“ (purustatud) või „Water“ (vesi). Pärast jäätüubi valimist vajutage jääautomaati õrnalt oma tassiga. Jääautomaat väljastab seejärel jäät.

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



Märkus:

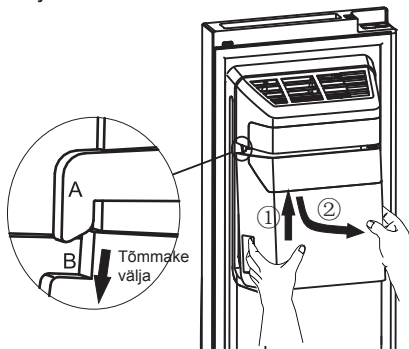
- Kui valite jääkuubikud pärast purustatud jää funktsiooni kasutamist, võib teie tassi kukkuda väike kogus purustatud jäät riismeid.
- Pärast vee või jäät kättesaamist ärge kohe oma tassi või klaasi automaadi alt ära võtke. Oodake umbes 2-3 sekundit, et midagi maha ei läheks.
- Ärge tömmake hooba välja,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

5. Jääkuubikute anuma kasutamine

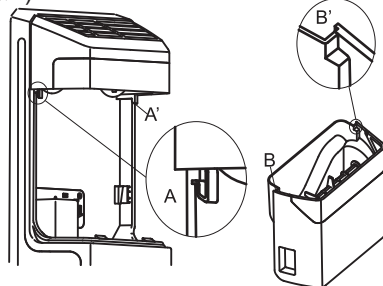
Kui soovite jääkuubikute anuma eemaldada: Hoidke kinni käepidemest, nagu näidatud alltoodud joonisel. Seejärel töstke jääkuubikute anum üles ja tömmake aeglasel vältja, et külmit mitte vigastada.

Eemaldamise sammud:

- ① Töstke jääkuubikute anum üles
- ② Tõmmake jääkuubikute anum aeglasel vältja

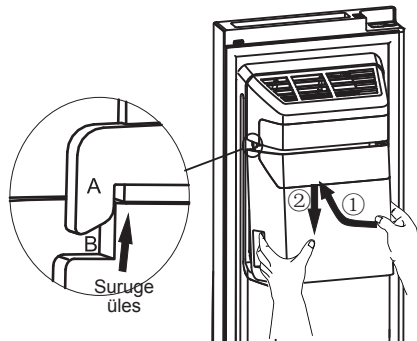


Jääkuubikute anuma tagasi asetamisel veenduge, et anuma kaks külge (B&B) kinnituksid vastavatesse süvenditesse (A&A).



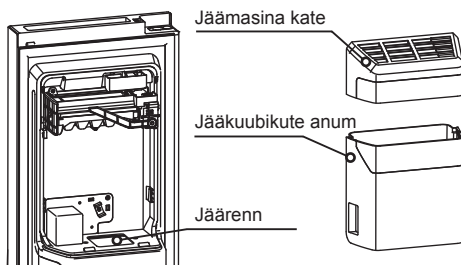
Paigaldamise sammud:

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

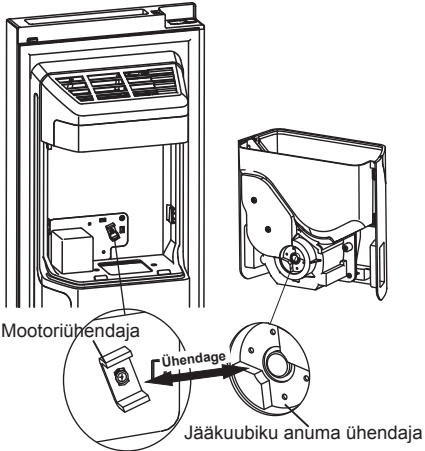


Märkus!

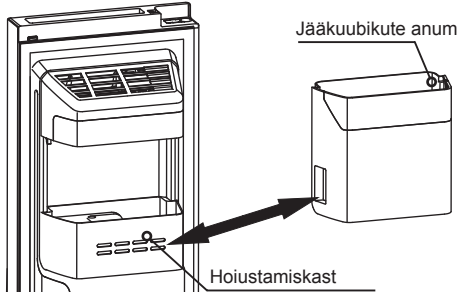
- Kui jäämasin väljastab anumasse jääd, on kuuldatv heli osa normaalsest toimimisest.
- Kui te pikka aega jääd automaadist ei võta, võib jää jääänumas kuhjuda. Sellisel juhul eemaldage jää ja tühjendage anum.
- Kui lähetate pikale puhkusele või ärireisile ning jäääautomati pikka aega ei kasuta, sulgege palun vee kraan, et lekkimist ära hoida.
- Kui jääd ei väljastata, kontrollige, kas jäää on jäärenni kinni jäänud, ning eemaldage see. Või tömmake jääänum 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 vee kraan on piisavalt avatud või kas vesi tuleb piisavalt suure survega.
- Puhastage jääkuubikute anumat 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.

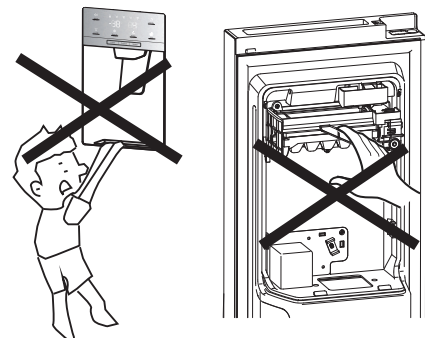


- Kui soovite toiduainete hoiustamiseks rohkem ruumi, saate jääkuubikute anuma asendada hoiustamiskastiga. Sisse tuleb lülitada „Ice Off“ veendumaks, et jäämasin on välja lülitatud.



Hoiatus!

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



- Jäämasina toimimiseks on vaja ühendust veevoolikuga. Külmikust väljaspool peab veevoolik olema ühendatud veefiltril ja vee kraaniga. 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.

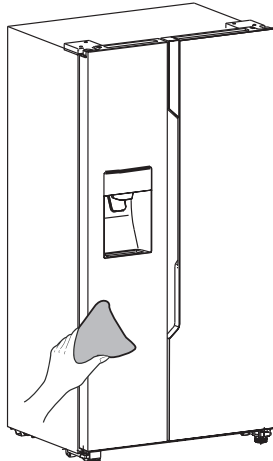
Hoiaitus!

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.
- Puhistage uksi, käepidemeid ja korput pehme puhastusvahendiga ning seejärel pühkige pehme lapiga kuivaks.

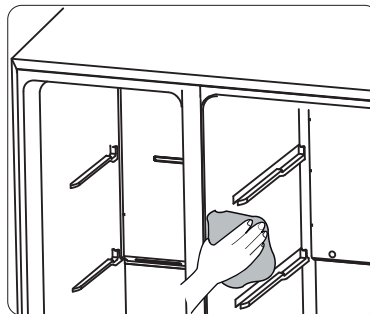


Hoiaitus!

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

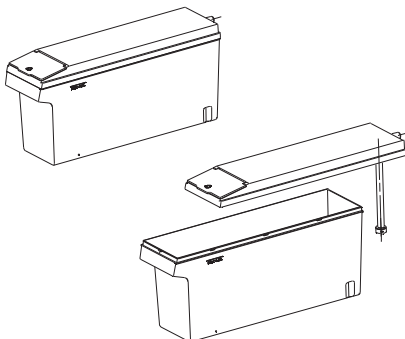
Sisepindade puhastamine

Seadme sisemust tuleb regulaarselt puhastada. Puastada on kergem siis, kui külmikus on vähe toitu. Põhjalikumaks puhastamiseks saate eemaldada sahtlid ja riiulid. Pühkige sügavkülmä sisemust nõrga soodalahusega, seejärel loputage põhjalikult sooja veega kasutades selleks svammi või riidelappi. Enne riilite 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 köik pinnad ja eemaldatavad osad põhjalikult ära. Pärast puhastamist lükake veepaak horisontaalselt külmi-kusse tagasi.



Kuigi see seade eemaldab jääd automaatselt, võib sügavkülm sektsooni siseseintele tekkida härmatis, kui sügavkülm 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, tömmake toitepistik seinakontaktist välja ja jätkke ukset lahti. Õhutage tuba põhjalikult, et kiirendada sulatusprotsessi.
2. Kui sulatamine on lõppenud, puhastage sügavkülm eelkirjeldatud viisil.

Hoiaitus!

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

Uksetihendite puhastamine

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

Hoiaitus!

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

LED-valgusti väljavahetamine

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

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

Kasulikud vihjad ja näpunäited

Energia säästmise näpunäited

Energia säästmiseks soovitame järgida alltoodud nõuandeid.

- Proovige ust mitte pikka aega lahti hoida, et energiat säasta.
- Veenduge, et seade pole küttekeha läheduses (otsene päikesevalgus, elektriahel või -plaat 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, köögiviljasahltite ja riilite jaoks õiget kombinatsioon, ärge seda muutke, sest see on köige energiasäästlikum kombinatsioon.

Soovitused värvskete toiduainete jahutamiseks

- Ärge asetage kuuma toitu kohe külmikusse või sügavkülma. See tõstab külmikusisest temperatuuri ning paneb kompressoril 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 korrektelt, et õhk saaks toiduainete ümber ringleda.

Soovitused jahutamiseks

- Liha (kõik tüübidi): pakkige kilesse ja asetage klaasist riilile köögiviljasahli kohale. Järgige alati toidu säilitusaegasid ja tarbige tootja soovitatud perioodi jooksul.
- Küpsetatud toit, külmad road jne: tuleks kinni katta ja asetada mis tahes riililile.
- Puu- ja köögiviljad: neid tuleks hoiustada vastavas sahlis.

- Või ja juust: tuleks pakkida õhukindlasse fooliumi või kilesse.

- Piimapudelid: pudelitel peaks olema kork ning neid tuleks hoida uksesahtlitel.

Soovitused sügavkülmutamiseks

- Esmakordsel kävitamisel või pärast pikka perioodi, mil te seadet ei kasutanud, laske külmikul vähemalt kaks tundi kõrgematel seadistustel töötada, enne kui toidu sügavkülm asetate.
- Pakkige toiduained väikesteks portsoniteks, et need saaks kiirelt ja täielikult külmuda ning et saaksite hiljem üles sulatada vaid vajamineva koguse.
- Pakkige toiduained õhukindlalt 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.
- Soovitame igale külmutatud toidupakile peale kleepida sildi kuupäevaga, et saaksite säilitusajaga kursis olla.

Soovitused sügavkülmutatud toidu hoiustamiseks

- Veenduge, et külmutatud toiduaineid hoiustati poes korrektelt.
- Korra juba üles sulatud 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 uksed 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 elektriku, volitatud inseneri või poega, kust toote oststsite.

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

Sektsioonis on härmatisekiht.	Kontrollige, et toit ei blokeeriks õhu väljalaskeavasid ning veenduge, et toit on seadmesse paigutatud nii, et tagatud oleks piisav ventilatsioon. Veenduge, et uksed oleks täielikult suletud. Härmatisekihi eemaldamiseks vaadake palun puhastamise ja hoolduse peatükki.
Temperatuur külmikus on liiga soe.	Võimalik, et hoidsite uksi liiga kaua või sageli lahti või uste sulgumist takistab mõigi 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 tahapoolle kaldu, et uksed saaksid ise sulguda, või kas mõigi asi külmiku sees takistab uste sulgemist.
Põrandale tilgub vett.	Veekandik (mis asub külmiku taga allosas) ei pruugi olla tasakaalus või pole kompressoril all asuv vee äravoolutila korrektselt kandikusse suunatud või see on ummistunud. Tömmale külmik seina juurest eemale, et kontrollida kandikut ja äravoolutila.
Valgus ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> LED-valgusti võib olla kahjustatud. Vaadake LED-valgusti väljavahetamise jaotist puhastamise ja hoolduse peatükis. Juhtsüsteem on tuled väljalülitanud, sest uksi hoitakse liiga kaua lahti. Tuledes sisse lülitamiseks sulgege uksed ja avage seejärel uuesti.
Veeautomaat ei tööta	<ul style="list-style-type: none"> Kas veepaak on korrektelt paigaldatud. Kontrollige, kas paagis on piisavalt vett. Kas veevoilik on katki või väändunud. Veenduge, et veevoilik pole ummistunud ning seal pole takistusi. Kas veepaagi temperatuur on liiga matal? Proovige soojema temperatuurisätte valimist külmiku ekraanil. Kas veepump töötab?
Jääautomaat ei toimi	<ul style="list-style-type: none"> Kas ootasite pärast veevarustusega ühendamist 10 tundi, enne kui hakkasite jääd tegema? Automaadis pole enne piisavalt jääd. Kas veevoilik on ühendatud ja vee kraan lahti keeratud? Kas peatasite jäävalmistamise funktsiooni käitsi? Veenduge, et olete jäakuubikute või purustatud jäää režiimi sisselülitanud. Kas veepaak on korrektelt paigaldatud. Kontrollige, kas paagis on piisavalt vett. Kas sügavkülmaga temperatuur on liiga soe? Seadke temperatuur madalamaks.

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 väärustlikke ressursse, saab selle viia metalli kokkuostu. Jäätmete metsa ja pöllule 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 välistada 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 müübaga. Nende abil suunatakse toode keskkonnakaitsenõuete alusel uuesti ringlusse.</p>

Et vältida toidu saastumist, järgige palun alltoodud juhiseid.

- Kui ust kaua lahti hoida, võib temperatuur seadme erinevates osades märkimisväärselt tõusta.
- Puhastage regulaarselt äravoolusüsteeme ja pindasid, mis toiduga kokku puutuvad.
- Hoiustage toorest liha ja kala külmikus sobivas karbis, et vältida kokkupuudet muu toiduga ja selle peale tilkumist.
- Kahe tärniga sügavkülmutatud toidu sektsoonid sobivad eelkülmutatud toidu hoiustamiseks, jäätise valmistamiseks või hoiustamiseks ning jääkuubikute valmistamiseks.
- Ühe, kahe ja kolme tärniga sektsoonid ei sobi värske toidu sügavkülmutamiseks.

Järjekord	Sektsiooni TÜÜP	Soovitud hoiustamistemp. [°C]	Sobilik toit
1	Külmik	+2~+8	Munad, küpsetatud toit, pakendatud toit, puu- ja köögiviljad, piimatooted, koogid, joogid ja teised toidud, mis ei sobi sügavkülmutamiseks.
2	(***)*-Sügavkülm	≤-18	Mereannid (kala, krevetid, koorikloomad), mageveekalad ja lihatooted (soovituslik hoiuaeg on 3 kuud, sest toiteväärtus ja maitse halveneb aja jooksul), sobib sügavkülmutatud värske toidu hoiustamiseks.
3	***-Sügavkülm	≤-18	Mereannid (kala, krevetid, koorikloomad), mageveekalad ja lihatooted (soovituslik hoiuaeg on 3 kuud, sest toiteväärtus ja maitse halveneb aja jooksul). Ei sobi värske toidu sügavkülmutamiseks.
4	**-Sügavkülm	≤-12	Mereannid (kala, krevetid, koorikloomad), mageveekalad ja lihatooted (soovituslik hoiuaeg on 2 kuud, sest toiteväärtus ja maitse halveneb aja jooksul). Ei sobi värske toidu sügavkülmutamiseks.
5	*-Sügavkülm	≤-6	Mereannid (kala, krevetid, koorikloomad), mageveekalad ja lihatooted (soovituslik hoiuaeg on 1 kuu, sest toiteväärtus ja maitse halveneb aja jooksul). Ei sobi värske toidu sügavkülmutamiseks.
6	0 tähte	-6~0	Värske sea-, veise- ja kanaliha, kala, teatud pakendatud töödeldud toidud jne. (Soovitame neid süüa samal päeval, eelistataval mitte hiljem kui 3 päeva jooksul.) Osaliselt pakendatud/sisse mässitud töödeldud toidud (mida ei saa sügavkülmutada).

7	Jahe	-2~+3	Värske/sügavkülmutatud sea-, veise- ja kanaliha, mageveekalad jne. (7 päeva alla 0 °C ja üle 0 °C , soovitame neid süua samal päeval, eelistataval mitte hiljem kui kahe päeva jooksul.) Mereannid (vähem kui 0 kraadi 15 päeva, ei soovitata hoiustada kõrgemal temperatuuril kui 0 °C).
8	Värske toit	0~+4	Värske sea-, veise- ja kanaliha, kala, küpsetatud toit jne. (Soovitame neid süua samal päeval, eelistataval mitte hiljem kui kolme päeva jooksul.)
9	Vein	+5~+20	Punane vein, valge vein, vahuvein jne.

Märkus: palun hoiustage erinevaid toite selleks ettenähtud sektsoonides või ostetud toidu määratud temperatuuril.

- Kui külmik on tükk aega tühi, lülitage see välja, sulatage üles, puhastage, kuivatage ja jätké uks lahti, et seadme sisse ei tekiks hallitus.

Veeautomaadi puhastamine (kehrib veeautomaadiga seadmete kohta):

- Puhastage veepaake, kui neid pole 48 tunni jooksul kasutatud. Loputage veeallikaga ühendatud veesüsteemi, kui automaadist pole viis päeva vett võetud.

HOIATUS! Enne külmikusse panemist tuleb toit pakendada ja vedelikud pudelitesse või suletud konteineritesse valada, et vältida seadme määrdumist ja sellest tulenevalt probleeme seadme puhastamisel.

Hisense

life reimagined

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

Pirms šīs ierīces izmantošanas rūpīgi izlasiet tās lietošanas pamācību un pārliecinieties, ka esat pilnībā izpratis pamācībā sniegtos norādījumus.

RS694N4TIE

RS694N4TFE

Latviski

Saturs

Informācija par drošību un brīdinājumi	2	Tīrīšana un apkope.....	20
Ierīces uzstādīšana.....	8	Noderīgi padomi.....	22
Ierīces apraksts.....	10	Klūmju novēršana.....	24
Vadības pogas displejā.....	11	Ierīces nodošana atkritumos.....	26
Ierīces izmantošana.....	15		



Informācija par drošību un brīdinājumi

Lai ierīces izmantošana būtu droša un pareiza, pirms uzstādīšanas un pirmās izmantošanas reizes rūpīgi izlasiet šo pamācību, ieskaitot tajā ietvertos padomus un brīdinājumus. Lai izvairītos no nevajadzīgām klūdām un negadījumiem, noteikti pārliecinieties, ka visi, kas izmanto ierīci, ir rūpīgi iepazinušies ar tās darbības principiem un drošības funkcijām. Saglabājet šo pamācību un pārliecinieties, ka tā paliek pie ierīces, gadījumā, ja tā tiek pārvietota vai pārdota, lai ikviens, kas turpmāk izmantos ierīci, varētu rūpīgi iepazīties ar norādījumiem par ierīces izmantošanu un drošības paziņojumiem.

Lai neapdraudētu dzīvību un mantu, ievērojet pamācībā norādītos drošības pasākumus. Ražotājs nevar uzņemties atbildību par bojājumiem, kas radušies nevērīgas rīcības rezultātā.

Drošības norādījumi saistībā ar bērniem un citiem neaizsargātiem lietotājiem

- **Saskaņā ar EN standartu**
 Šo ierīci var izmantot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un personas ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām. Personas, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, drīkst lietot šo ierīci, ja viņas uzrauga vai pamāca par drošu ierīces izmantošanu un izskaidro iespējamos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.
- **Saskaņā ar IEC standartu**
 Šo ierīci nevar izmantot cilvēki (ieskatot bērni) ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai cilvēki, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, ja vien par viņu drošību atbildīgās personas viņus neuzrauga un nepamāca par drošu ierīces izmantošanu.

- Glabājiet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā, jo pastāv nosmakšanas risks.
- Ja nododat ierīci atkritumos, atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes, nogrieziet savienojuma vadu (pēc iespējas tuvāk ierīcei) un noņemiet durvis, lai nepieļautu, ka bērni, spēlējoties, gūst elektrisko triecienu vai ieslēdz sevi ledusskapī.
- Ja ierīce ar magnētisko durvju blīvējumu aizstās vecāku ierīci ar atsperes fiksatoru (slēdzeni) uz durvīm vai vāka, pirms izmest ierīci atkritumos, noteikti padariet atsperes fiksatoru neizmantojamu. Tas neļaus bērniem nokļūt dzīvībai bīstamās lamatās.

Vispārēja drošība

-  • BRĪDINĀJUMS — šo ierīci ir paredzēts izmantot mājsaimniecībās un vietās kā - personāla virtuvē, veikalos, birojos un citās darba telpās;
- lauku mājās, viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās platībās;
 - vietās, kur tiek piedāvāta pārnakšņošana ar brokastīm;
 - ēdināšanas un līdzīgās nekomerciālās vietās.
- BRĪDINĀJUMS — neglabājiet ierīcē sprāgstošas vielas, piemēram, aerosolu bundžījas ar uzliesmojošu propelēntu.
- BRĪDINĀJUMS — ja elektības vads ir bojāts, ražotājam, servisa pārstāvim vai citai atbilstoši kvalificētai personai tas jānomaina, lai izvairītos no iespējamās elektrotraumas.
- BRĪDINĀJUMS — neaizsprostojet ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā.
- BRĪDINĀJUMS — neizmantojet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus (izņemot ražotāja ieteiktos), lai paātrinātu atkausēšanas procesu.
- BRĪDINĀJUMS — nesabojājiet dzesējošās vielas kontūru.
- BRĪDINĀJUMS — neizmantojet elektriskās ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktas ierīces.

BRĪDINĀJUMS — dzesējošā viela un izolācijas gāzveida viela ir uzliesmojoša. Nododiet ierīci tikai autorizētā atkritumu savākšanas centrā. Nepakļaujiet ierīci liesmas iedarbībai.

BRĪDINĀJUMS — novietojot ierīci, pārliecinieties, ka elektrības vads nav iespiests vai bojāts.

BRĪDINĀJUMS — ierīces aizmugurē nenovietojiet vairākas pārvietojamas rozetes vai pārvietojamus barošanas avotus.

Apgaismes lampu nomaiņa

BRĪDINĀJUMS — apgaismes lampu nomaiņu nedrīkst veikt lietotājs! Ja apgaismes lampas ir bojātas, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru, lai lūgtu speciālista palīdzību.

Šis brīdinājums attiecas tikai uz ledusskapjiem, kam ir uzstādītas apgaismes lampas.

Dzesējošā viela

Ierīces dzesēšanas kontūrā ir iepildīta dzesējošā viela izobutāns (R600a), kas ir dabīga, videi draudzīga gāze. Tomēr tā ir uzliesmojoša. Ierīces transportēšanas un uzstādīšanas laikā nodrošiniet, ka neviena no dzesēšanas kontūra daļām netiek sabojāta.

Dzesējošā viela (R600a) ir uzliesmojoša.

BRĪDINĀJUMS — ledusskapja izolācijā ir dzesējošas vielas un gāzes. Dzesējošu vielu un gāzes nepieciešams profesionāli izmest, jo tās var ievainot acis vai izraisīt aizdegšanos.

Pirms ierīces nodošanas atkritumos pārliecinieties, ka dzesēšanas vielas kontūrs nav bojāts.

BRĪDINĀJUMS: **Ugunsnedrošu/uzliesmošu materiālu risks**



Ja dzesēšanas kontūrs tiek bojāts:

- izvairieties no atklātas liesmas vai aizdegšanās avotiem;
- kārtīgi izvēdiniet telpu, kurā atrodas ierīce.

Jebkāda veidā mainīt ierīces specifikācijas vai pārveidot šo ierīci ir bīstami. Elektriskā vada bojājumi var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrisko triecienu



Elektrodrošība

1. Elektrības vadu nedrīkst pagarināt.
 2. Pārliecinieties, ka elektrības vads nav saspiests vai sabojāts. Saspiests vai sabojāts elektrības vads var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
 3. Nodrošiniet, ka brīvi varat piekļūt ierīces kontaktdakšai.
 4. Atvienojot kontaktu, nevelciet aiz elektrības vada.
 5. Ja sienas rozete ir valīga, neievietojiet tajā kontaktdakšu. Pastāv elektriskā trieciena vai ugunsgrēka risks.
 6. Jūs nedrīkstat izmantot ierīci, ja tai nav iekšējais lampas pārsegs.
 7. Ledusskapis darbojas 220-240/50Hz vienfāzes maiņstrāvas elektrotīklā. Ja sprieguma svārstības lietotāja rajonā ir tik lielas, ka spriegums pārsniedz norādīto diapazonu, drošības apsvērumu dēļ pārliecinieties, ka tiek izmantots automātiskais sprieguma regulators uz ledusskapi, kura jauda lielāka par 350W. Ledusskapis jāpievieno speciālai rozetei nevis parastai, kur tiek pievienotas arī citas elektroierīces. Rozetei jāatbilst sienas kontaktam un jābūt aprīkotai ar zemējumu.
- Jebkāda veidā mainīt ierīces specifikācijas vai pārveidot šo ierīci ir bīstami. Elektriskā vada bojājumi var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrisko triecienu

Lietošana ikdienā

- Neglabājiet ierīcē uzliesmojošas gāzes vai šķidrumus. Pastāv sprādziena risks.
- Neizmantojiet ledusskapī elektroierīces (piem., elektriskos saldējuma aparātus, mikserus, utt.).
- Atvienojot ledusskapi no elektrotīkla, nevelciet aiz vada.
- Nenovietojiet karstus priekšmetus blakus ierīces plastmasas detaljām.

-
- Nenovietojiet pārtikas produktus tieši pie gaisa izvades pie ārējās sienas.
 - Uzglabājiet fasētu, saldētu pārtiku saskaņā ar saldētās pārtikas ražotāja norādījumiem.
 - Rūpīgi ievērojiet ierīces ražotāja ieteikumus par uzglabāšanu.
 - Skatiet attiecīgos norādījumus par uzglabāšanu.
 - Neievietojiet gāzētus vai dzirkstošus dzērienus saldēšanas nodalījumā, jo šķidrumam sasalstot, uz trauku tiek radīts spiediens, kas var radīt tā eksploziju un rezultātā sabojāt ierīci
 - Saldēta pārtika var izraisīt apsaldējumus, ja tā tiek lietota uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas.
 - Nenovietojiet ierīci tiešā saules gaismā.
 - Turiet sveces un citus priekšmetus ar atklātu liesmu drošā attālumā no ierīces, lai tā neaizdegtos.
 - Ierīce ir paredzēta pārtikas produktu un/vai dzērienu uzglabāšanai parastās mājsaimniecībās, atbilstoši skaidrojumam šajā pamācībā.
 - Ierīce ir smaga. Pārvietojot to, esiet piesardzīgs.
 - Neņemiet un nepieskarieties priekšmetiem saldētavā ar mitrām/slāpjām rokām, jo varat gūt ādas bojājumus vai apsaldēties.
 - Neizmantojiet pamatni, atvilktnes, durvis, utt., lai uz tiem stāvētu vai atbalstītos.
 - Saldētu pārtiku pēc atkausēšanas nedrīkst atkārtoti sasaldēt.
 - Nelietojiet uzturā tikko no saldētavas izņemtu sasaldētu sulu vai ledus gabaliņus, jo pastāv risks apsaldēt mutes dobumu vai lūpas.
 - Lai nepieļautu priekšmetu krišanu un ievainojumu vai ierīces bojājumu izraisīšanu, neievietojiet pārāk daudz produktu durvju plauktos vai pārāk daudz pārtikas augļu nodalījuma atvilktnēs.

Uzmanību!

Apkope un tīrišana

- Pirms veikt apkopi, izslēdziet ierīci un atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.
- Netīriet ierīci ar metāla priekšmetiem, tvaika tīrītāju, gaistošām eļļām, organiskajiem šķīdinātājiem vai abrazīviem tīrītājiem.
- Neizmantojiet asus priekšmetus, lai noņemtu sarmu no ierīces. Izmantojiet plastmasas skrāpi.

Uzstādīšana Svarīgi!

- Lai izveidotu pievienojumu elektrotīklam, sekojiet pamācībā sniegtajiem norādījumiem.
- Izpakojet ierīci un vizuāli pārbaudiet, vai tā nav bojāta. Ja konstatējat bojājumus, nepievienojiet ierīci elektrotīklam.
- Nekavējoties paziņojet par iespējamiem bojājumiem veikalā, kur iegādājties ledusskapi. Saglabājiet iepakojumu.
- Pirms pievienot ierīci elektrotīklam, nolīmeņojat to un uzgaidiet vismaz četras stundas, lai eļļa ieplūstu atpakaļ kompresorā.
- Nodrošiniet ap ierīci pietiekamu gaisa cirkulāciju, pretējā gadījumā ierīce var pārkarst. Lai nodrošinātu gaisa cirkulāciju, sekojiet norādījumiem par uzstādīšanu.
- Ja vien iespējams, ierīces aizmugure nedrīkst atrasties pārāk tuvu sienai, lai izvairītos no sienas saskares ar karstām ierīces detaļām (kompresoru, kondensatoru). Lai novērstu ugunsgrēka risku, sekojiet norādījumiem par uzstādīšanu.
- Ierīce nedrīkst atrasties radiatoru vai plīts tuvumā.
Pārliecinieties, ka pēc ierīces uzstādīšanas varat piekļūt kontaktdakšai.

Apkope

- Ar elektrību saistītos darbus, kas nepieciešami, lai veiktu ierīces apkopi, jāveic kvalificētiem elektriķiem vai kompetentai personai. Ierīces apkope jāveic autorizētā servisa centrā un jāizmanto tikai oriģinālas rezerves daļas.

1) Ja ierīcei ir bezsarmas sistēma (Frost Free).

2) Ja ierīcei ir saldētavas nodalījums.

Piezīme. Bērniem vecumā no 3 līdz 8 gadiem ir atļauts ievietot produktus ledusskapā un izņemt produktus no tā. (Šis noteikums ir spēkā tikai ES reģionā.)

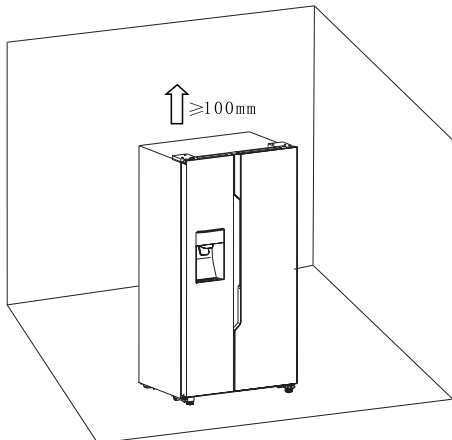
Ierīces uzstādīšana

Pirms izmantot ierīci pirmo reizi, rūpīgi izlasiet sekojošos ieteikumus.

Ierīces vēdināšana

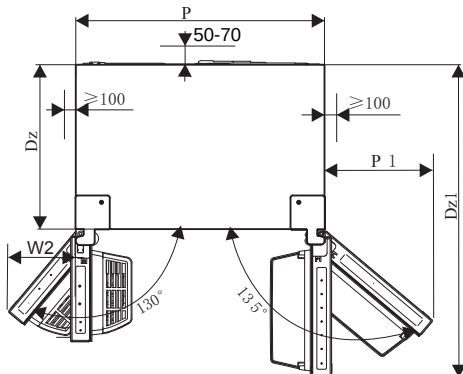
 Lai uzlabotu dzesēšanas sistēmas efektivitāti un ietaupītu enerģiju, ap ierīci nepieciešams nodrošināt pietiekamu vēdināšanu karstuma izkliedei. Šai nolūkā ap ledusskapi jābūt pietiekamai brīvai telpai.

Padoms: ieteicamais attālums no aizmugures līdz sienai vismaz 50-70mm, augšā vismaz 100mm, no sāniem līdz sienai vismaz 100mm un brīva vieta priekšā, lai varētu atvērt ledusskapja durvis 130° leņķī un saldētavas durvis 135° leņķī. Skatiet sekojošos attēlus. Skatiet attēlus zemāk.



Saistītā informācija (mm)

P	P1	P2	Dz	Dz1
908	372	252	600	142.51



Piezīme:

- Šī ierīce paredzēta lietošanai atbilstoši tabulā norādītai klimata klasei. Tā var nedarboties kā paredzēts, ja ilgstoši tiek turēta temperatūra, kas ir zemāka vai augstāka par tabulā norādīto.

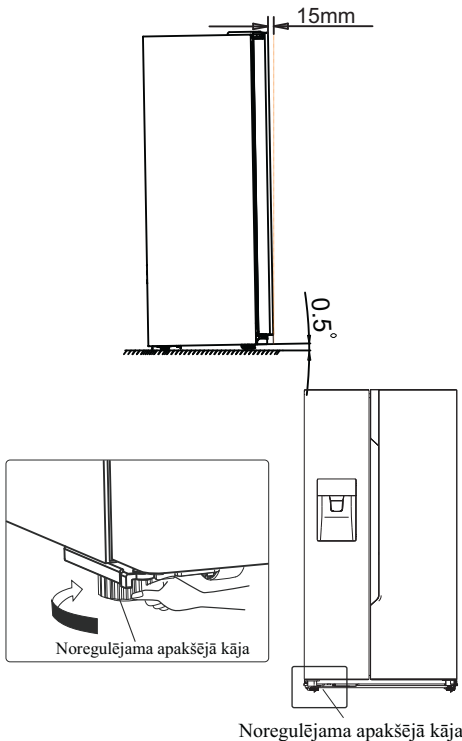
Klimata klase	Apkārtējā temperatūra
SN	+10°C līdz +32°C
N	+16°C līdz +32°C
ST	+16°C līdz +38°C
T	+16°C līdz +43°C

- Novietojiet ierīci sausā vietā, lai izvairītos no augsta mitruma līmeņa.
- Neturiet ierīci tiešā saules gaismā, lietū vai salā. Novietojiet ierīci atstatus no karstuma avotiem, piemēram, krāsnīm, kamīniem vai sildītājiem.

Ierīces līmeņošana

• Pietiekamai izlīmeņošanai un gaisa cirkulācijai ierīces apakšējā aizmugures daļā var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājas. Izmantojiet piemērotu uzgriežņu atslēgu.

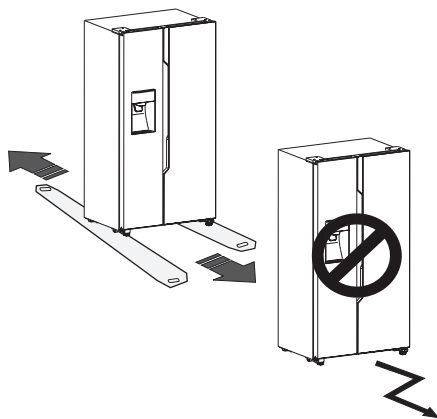
- Lai durvis pašas aizvērtos, iestatiet ierīces priekšpusi uz augšu par apmēram 15 mm vai 0.5° sagāzumu uz aizmuguri, pagriezot noregulējamās kājiņas.
- Ja vēlaties pārvietot ierīci, atcerieties pagriezt kājiņas atpakaļ, lai ierīce var brīvi ripot. Pēc pārvietošanas no jauna līmeņojat ierīci.



Brīdinājums!

Lai pareizi uzstādītu ledusskapi, tas jānovieto uz līdzenas, cieta materiāla virsmas, kas ir vienā augstumā ar pārējo grīdu. Virsmai jābūt pietiekami izturīgai, lai noturētu piekrautu ledusskapi.

Ritenīši paredzēti tikai leduskkapja pārvietošanai uz priekšu vai atpakaļ. Ledusskapja pārvietošana sānski var sabojāt grīdu un ritenīšus.



Ierīces apraksts

Ierīces apskats



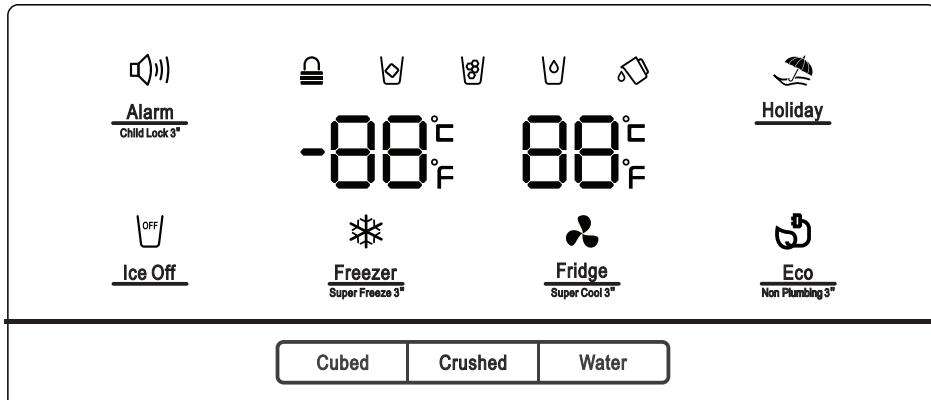
1. Saldētavas LED gaisma
2. Leds veidotāja priekšējais vāks
3. Leds trauks
4. Gaisa kanāla vāks saldētavā
5. Saldētavas plaukts
6. Saldētavas durvju plaukts
7. Saldētavas augšējā atvilktnē
8. Saldētavas apakšējā atvilktnē
9. Kreisā noregulējamā apakšējā kāja

10. Ledusskapja LED gaisma
11. Ledusskapja durvis
12. Gaisa kanāla pārsegs
13. Ledusskapja plaukts
14. Pudeļu plaukts
15. Üdens uzglabāšanas tvertne
16. Ledusskapja augšējā atvilktnē
17. Ledusskapja apakšējā atvilktnē
18. Labā noregulējamā apakšējā kāja

Piezīme: nepārtrauktas ierīces uzlabošanas rezultātā ledusskapja izskats var nedaudz atšķirties no šajā pamācībā norādītā, taču funkcijas un izmantošanas metodes paliek nemainīgas.

Vadības pogas displejā

Izmantojiet ierīci saskaņā ar sniegtajiem norādījumiem. Ierīces vadības panelī iestatāmas sekojošas funkcijas un režīmi kā norādīts attēlā zemāk.



Ieslēdzot ierīci pirmo reizi, displeja panelī ieslēdzas ikonu aizmugurapgāismojums. Ja netiek nospiesta neviena poga un durvis ir aizvērtas, displeja apgaismojums pēc 60 sekundēm izslēgsies. Vadības panelim ir divas temperatūru zonas un viena režīmu zona.

Uzmanību! Iestatot temperatūru, Jūs iestatāt vidējo temperatūru visā ledusskapī. Temperatūras katrā nodalījumā var atšķirties no temperatūrām, kas norādītas panelī. Tas ir atkarīgs no uzglabājamās pārtikas daudzuma un tās novietojuma ledusskapī. Augsta vai zema istabas temperatūra arī var ietekmēt faktisko temperatūru ierīcē.



Alarm „Bērnu drošības un durvju
trauksmes” poga

Šī poga kalpo diviem mērķiem:

1. Bērnu drošības funkcija

Nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu pogu „Alarm”, lai nobloķētu visu vadības paneli, ieskaīt dīspenseru funkciju. Kad vadības panelis ir bloķēts, iedegsies ikona „” un vadības panelī nedarbosies neviens no pogām.

Lai atbloķētu vadības paneli, vēlreiz nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu pogu „Alarm”.

2. Durvju trauksme

Trauksmes gadījumā iedegsies ikona „” un būs dzirdams signāls.

Nospiediet pogu „Alarm”, lai izslēgtu trauksmes signālu, tad ikona „” izdzīsīs un signāls pārtrauks skanēt.

Durvju trauksme tiek aktivizēta, ja ledusskapja vai saldētavas durvis ir atvērtas ilgāk par 2 minūtēm. Trauksmes gadījumā iedegsies ikona „” un būs dzirdams signāls. Signāls skanēs 3 reizes minūtē un pēc 10 minūtēm tas pārstās skanēt. To var arī apturēt, aizverot durvis. Ja bērnu drošības funkcija ir deaktivizēta un durvis ir atvērtas, varat izslēgt trauksmi, pieskaroties pogai „Alarm”.

Lai ietaupītu elektroenerģiju, izmantojot ierīci, neturiet ilgstoši durvis atvērtas.



Ice Off „Ice Control”

Lai kontrolētu ledus mašīnu, pieskarties pogai „Ice Off”. Ja bērnu drošības funkcija ir izslēgta un ledus veidošanas funkcija ir ieslēgta, varat pieskarties ikonai „Ice Off”, lai nobloķētu ledus veidotāju, un tad iedegsies ikona „”. Ja vēlaties atbloķēt ledus veidotāju, vēlreiz pieskarties ikonai „Ice Off”, un ikona „” izslēgsies.

Piezīme: ja „Ice Off” funkcija ir ieslēgta, tā bloķē tikai ledus mašīnu, nevis dīspenseru.



Holiday Brīvdienu funkcija

Ja plānojat ilgāku laiku būt prom, piemēram, garās brīvdienās vai komandējumā, varat aktivizēt šo funkciju. Pieskarties pogai „Holiday”, un tad iedegsies ikona „”.

Ja ir aktivizēts brīvdienu režīms, ledusskapja temperatūra tiek automātiski pārslēgta uz 15°C un saldētavas temperatūra uz -18°C, tādējādi samazinot enerģijas patēriņu.

Ledusskapja temperatūras iestatījums rāda „—” un saldētavas nodalījums paliek ieslēgts.

Ja brīvdienu funkcija ir ieslēgta, varat to izslēgt, vēlreiz pieskaroties pogai „Holiday”, un tad ikona „” izdzīsīs.

Ja brīvdienu funkcija ir ieslēgta, ledus veidotājs automātiski izslēgsies.

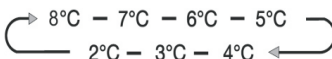
Ledusskapis saglabā iestatījumus, kad tas tiek izslēgts.

Piezīme: kamēr aktivizēts brīvdienu režīms, neuzglabājiet tajā pārtiku, jo tā ātri sabojāsies.



„Ledusskapja temperatūras vadība”

Pieskarties „Fridge” ikonai, lai aktivizētu ledusskapja temperatūras vadības režīmu. Nepārtraukti spiežot pogu, temperatūra tiks iestatīta sekojošā secībā.



Ja vēlaties saīsināt laiku, kas nepieciešams, lai atdzesētu ledusskapī ievietotos produktus, nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu šo pogu. Ielegesies „Super cool” ikona „” un ledusskapja temperatūras iestatījums rāda 2°C.

„Super cool” automātiski izslēdzas pēc 3 stundām un ledusskapja temperatūras režīms atgriezīsies iepriekšējā iestatījumā. Ja „Super cool” funkcija ir ieslēgta, varat pieskarties ikonai „Fridge”, lai to izslēgtu, un tiks atjaunots iepriekšējais temperatūras iestatījums. Ledusskapis nesaglabā „Super Cool” funkciju, ja tas tiek izslēgts.

Piezīme: ja ir aktivizēta „Super Cool” funkcija un, ja pieskaraties pogai „Holiday” vai „Eco”, tiek aktivizēta „Holiday” vai „Eco” funkcija un „Super Cool” režīms būs izslēgts.



„Saldētavas temperatūras vadība”

Pieskarties „Freezer” pogai, lai aktivizētu saldētavas temperatūras vadības režīmu. Nepārtraukti spiežot pogu, temperatūra tiek iestatīta sekojošā secībā.



Nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu pogu „Freezer”, un tad ielegesies ikona „”, saldētavas temperatūras iestatījums rādīs -24°C.

„Super Freeze” funkcija palīdz ātri pazemināt saldētavas temperatūru un sasaldēt pārtiku ievērojami ātrāk nekā parasti. Šī funkcija palīdz saglabāt svaigās pārtikas vitamīnus un barības vielas un saglabāt pārtiku ilgāk svaigu.

„Super Freeze” funkcija ļauj sasaldēt maksimālo iespējamo daudzumu. Hisense iesaka ļaut vispirms ierīcei darboties 6 stundas. „Super Freeze” funkcija automātiski izslēdzas pēc 26 stundām un saldētavas temperatūra atgriezīsies iepriekšējā iestatījumā.

Ja „Super Freeze” funkcija ir ieslēgta, pieskarieties „Freezer”, lai izslēgtu „Super Freeze” funkciju. Tiks atjaunots iepriekšējais temperatūras iestatījums.

„Super Freeze” funkcijas iesatījums netiek saglabāts, ja ierīce tiek izslēgta.

Piezīme: ja ir aktivizēta „Super Freezer” funkcija un ja pieskaraties pogai „Holiday” vai „Eco”, tiek aktivizēta „Holiday” vai „Eco” funkcija un „Super Freezer” režīms būs izslēgts.

„Dispensera vadība”

Ja saldētavas durvis ir atvērtas vai ir aktivizēta bērnu drošības funkcija, dispenseris nedarbosies.

Ledus veidošanai pieejami sekojoši iestatījumi: „Cubed” (gabaliņu veidā) un „Crushed” (sasmalcinātā veidā).

Nospiediet „Cubed” vai „Crushed”, lai izvēlētos nepieciešamo ledus veidu. Pieskarieties pogai „Water”, lai aktivizētu ūdens režīmu.

Ja pieskaraties ledus veidošanas pogai, tiks aktivizēts gabaliņu vai sasmalcināta ledus veidošanas režīms, un iedegsies ledus gabaliņu „” vai sasmalcināta ledus „” ikona.

Ja Jums ledus nav nepieciešams, izslēdziet funkciju, lai ietaupītu ūdens un elektroenerģijas patēriņu. (Sk. iepriekš „Ice Off” funkciju.)

Ja Jums nepieciešams ūdens, pieskarieties pogai „Water” un tad iedegsies ūdens ikona „” un režīms ir iestatīts.

 „Ūdens tvertnes klūdas signāls” Ja ūdens tverne nav pareizi uzstādīta vai nav uzstādīta vispār, tiek parādīts atbilstošs trauksmes signāls. Jūs varat atcelt signālu, 3 sekundes turot taustiņu "Eco".

Piezīme!

- Ja ūdens netiek dispensēts vai tiek dispensēts lēni, Jums jānomaina ūdens filtrs, jo tas var būt aizsērējis.
- Dažos dzīvojamos rajonos ūdenī ir liels kaļķa saturs, kas var izraisīt ūdens filtra aizsērēšanu ātrāk.



„Enerģijas taupīšana”

Pieskarties šai pogai, lai ieslēgtu vai izslēgtu enerģijas taupīšanas režīmu.

Ja aktivizējat enerģijas taupīšanas režīmu, iedegas enerģijas taupīšanas ikona „”. Ledusskapja temperatūra tiek automātiski pārslēgta uz 6°C un saldētavas temperatūra uz -17°C. Ja enerģijas taupīšanas režīms ir izslēgts, ikona arī izdziest.

Piezīme!

- Vadības panelis iedegas, ja tiek atvērtas durvis vai pieskaraties kādai pogai.
- Gaisma izdziest, ja nepieskaraties nevienai pogai vai ja durvis vienu minūti ir aizvērtas.
- Kad ledusskapis tiek ieslēgts, visas ikonas vadības panelī uz 3 sekundēm ieslēdzas un skan signāls. Bērnu drošības funkcija ir izslēgta. Temperatūras iestatījums tiek atgriezts iepriekšējā iestatījumā.

Ierīces izmantošana

Šajā pamācības sadaļā izskaidrots, kā izmantot noderīgās opcijas. Pirms sāk izmantot ierīci, ražotājs iesaka rūpīgi iepazīties ar sniegtajiem padomiem.

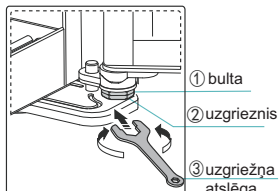
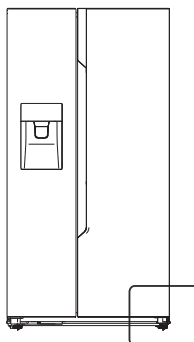
1. Durvju noregulēšana

Ja durvis nav vienā līmenī, varat izmantot uzgriežņu atslēgu, lai noregulētu ledusskapja durvis.

Noregulēt var tikai ledusskapja durvis.

Ja saldētavas durvis ir augstāk par ledusskapja durvīm. Vispirms varat izmantot uzgriežņu atslēgu, lai pagrieztu bultu uz apakšējās eņģes pretēji pulksteņrādītāja virzienam, tādējādi pacejot durvis. Tad izmantojet uzgriežņu atslēgu, lai pievilktu uzgriezni.

Ja saldētavas durvis ir zemāk par ledusskapja durvīm. Izmantojet uzgriežņu atslēgu, lai pagrieztu bultu pulksteņrādītāja virzienā un iestatītu ledusskapja durvis uz leju. Kad durvju augstums ir iestatīts, fiksējiet tās.



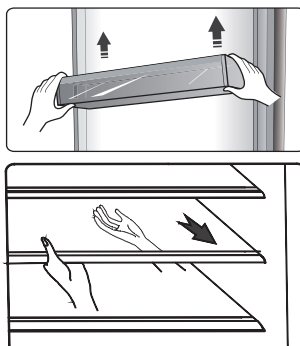
2. Ledusskapja kameras izmantošana

Ledusskapja kamera ir piemērota dārzenu un augļu uzglabāšanai. Ieteicams dažādu pārtiku iepakot atsevišķi, lai nezaudētu mitrumu un nesajauktos produktu aromāti.

Uzmanību! Neaizveriet ledusskapja durvis, kamēr plaukti, augļu nodalījums un/vai teleskopiskās sliedes ir izbīdītas, pretējā gadījumā varat sabojāt sliedes vai ledusskapi.

Stikla plaukti un durvju plaukti

Ledusskapja nodalījumā ir vairāki stikla plaukti un vairāki dažādi durvju plaukti, kas ir piemēroti olu, dzērienu bundžiņu, dzērienu pudeļu un fasētas pārtikas uzglabāšanai. Tos pēc nepieciešamības var novietot dažādos augstumos. Durvju plauktos neievietojiet pārāk daudz smagu produktu. Pirms pacelēt durvju plauktu vertikāli, izņemiet no tiem pārtiku.



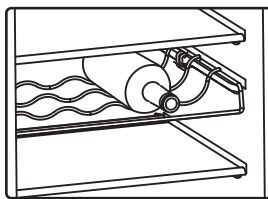
Piezīme: visus durvju plauktus un plauktus var izņemt, lai tos notīrtu.

Izņemot plauktus, viegli pavelciet tos uz priekšu, līdz plauks iznāk no plauka sliedēm. Atliekot plauktus atpakaļ, pārliecinieties, ka aizmugurē nav šķēršļu un viegli iespiediet plauku atpakaļ vietā.

Pudeļu plauks

Šis plauks paredzēts vīna vai dzērienu pudeļu uzglabāšanai.

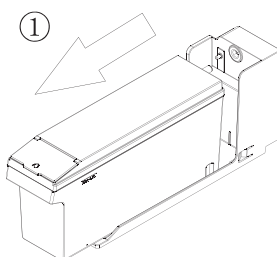
Piezīme: izņemot vīnu vai dzērienu pudeles esiet piesardzīgs. Plauku var izņemt, lai to iztīrtu vai noregulētu, ietaupītu vietu.



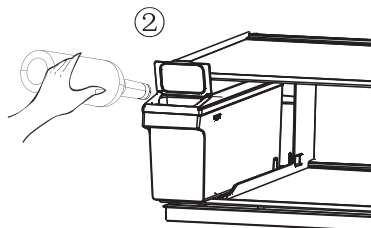
Ūdens tvertne

Ūdens tvertne ir paredzēta ledus vai vēsa ūdens sagatavošana. Jūs varat ieliet ūdeni tvertnē sekojoši:

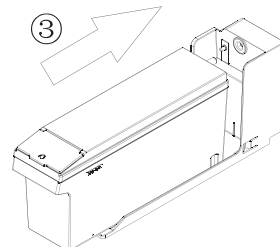
- ① Pavelciet tvertni uz āru.



- ② Atveriet mazo tvertnes vāciņu un ieļejet ūdeni.



- ③ Pēc ūdens iepildīšanas ievietojiet tvertni atpakaļ vietā.



Uzmanību!

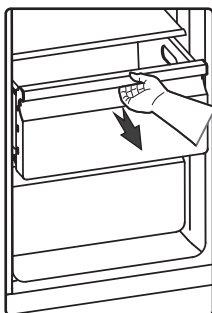
Ja ūdens tvertni nepieciešams uzpildīt, pareizi izvelciet tvertni un tad pareizi ievietojiet to atpakaļ, lai izslēgtu jebkādu kļūdainu darbību. Ieteicamais ūdens daudzums tvertnē ir ne vairāk kā 4,5L.

Pēc tvertnes ievietošanas, uzgaidiet 10 sekundes līdz tiks nodrošināta ūdens padeve.

Tvertnē lejiet tikai dzeramo ūdeni. Nelejiet tur alkoholu, sulas, pienu utt.

Atvilktnes

Atvilktnes ir piemērotas augļu un dārzeņu uzglabāšanai. Tās var izņemt, lai iztīrītu.



3. Saldētavas nodalījuma izmantošana

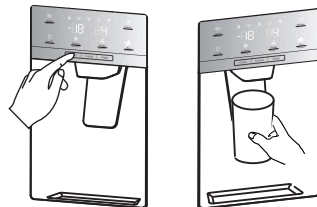
Saldētavas nodalījums ir piemērots, lai uzglabātu pārtiku, ko nepieciešams sasaldēt, piemēram, gaļu, zivis, saldējumu u.c. ātri bojājošos pārtiku.

Uzmanību! Nodrošiniet, ka pudeles netiek atstātas saldētavā ilgāk, nekā tas nepieciešams, jo sasalstot tās var pārplīst. Šķidrums pudelēs vai bundžās var izraisīt sprādzienu, ko izraisa tilpuma paplašināšanās šķidrumam sasalstot, tādēļ tās nedrīkst uzglabāt saldētavas nodalījumā.

4. Dispensera izmantošana

Varat izvēlēties ledus veidu vai ūdeni, pieskaroties pogai „Cubed” vai „Crushed” vai „Water”. Kad ledus veids ir izvēlēts, viegli ar trauciņu pas piediet dispensesi. No tā izbirs ledus.

Pārliecinieties, ka trauks ir vienā līmenī ar dispensesi un ledus iekrīt tieši traukā.



Piezīme:

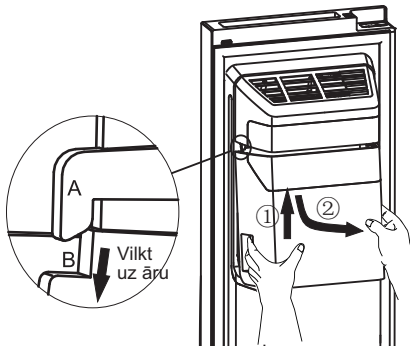
- Ja izvēlaties ledus gabaliņus pēc tam, kad tika izmantota ledus smalcināšanas opcija, traukā var iekrist neliels daudzums palikušā sasmalcinātā ledus.
- Beidzot dispensesi ūdeni vai ledu, paturiet trauku vēl brīdi zem dispensesera. Lai nepielājautu izšķakstīšanos, uzgaidiet vēl 2 vai 3 sekundes.
- Neizvelciet sviru uz āru, jo varat sabojāt vai salauzt sviras atspriji.
- Dispensesātais ūdens ir vēss, nevis ledusauksts. Ja vēlaties aukstāku ūdeni ar ledu, no sākuma dispensesjet glāzē ledu un tad iepildiet no dispensesera ūdeni.

5. Ledus tvertnes izmantošana

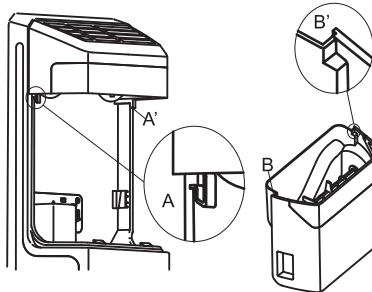
Ja vēlaties izņemt ledus tvertni: turiet rokturi, kā parādīts zemāk attēlā. Tad paceliet uz augšu un izvelciet ledus tvertni lēnām uz āru, lai nesabojātu to.

Tvertnes izņemšana:

- ① Paceliet ledus tvertni uz augšu
- ② Lēnām izvelciet ledus tvertni uz āru



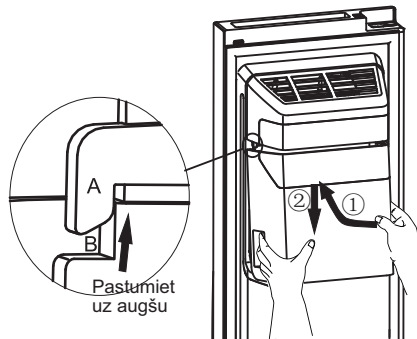
Ka liekat tvertni atpakaļ, pārliecinieties, ka ledus tvertnes abas puses (B&B') ir iekšlētas skavās (A&A').



Uzstādīšana:

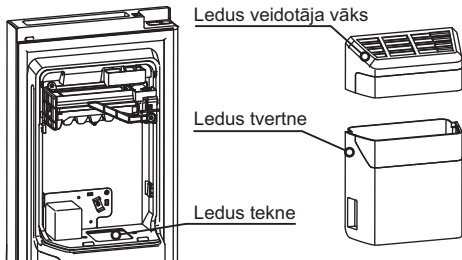
- ① Pastumiet ledus tvertni uz augšu un iekšlējet ledus spaiņa abas puses (B&B') skavās (A&A').

- ② Pastumiet ledus tvertni uz leju un pārliecinieties, ka ledus tvertne stingri turas kronšteinos.

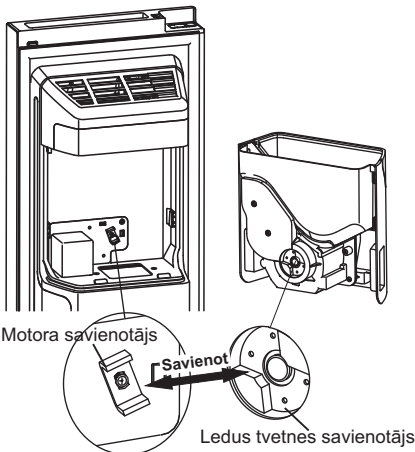


Piezīme!

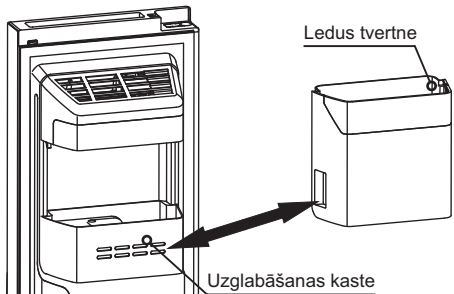
- Kad ledus veidotājs iemet ledu tvertnē, dzirdamās skaņas ir normāla darbības daļa.
- Ja neveidojat ledu ilgāku laiku periodu, ledus tvertnē var salipt. Ja tā noticis, izņemiet visu ledu un iztukšojiet tvertni.
- Ja dodaties garās brīvdienās vai komandējumā un ilgāku laiku neizmantosiet ledus dispenseri, aizveriet ūdens vārstu, lai nepieļautu sūces.
- Ja ledus nenāk ārā, pārbaudiet, vai ledus nav iestrēdzis teknē. Ja nepieciešams iztīriet to. Vai arī izņemiet ledus tvertni un pārbaudiet, vai ledus gabaliņi nav salipuši kopā, ja nepieciešams izņemiet tos.



- Pirmie ledus gabaliņi pēc ierīces uzstādīšanas var būt mazi, jo ūdens caurulē ir iekļuvis gaiss. Lietošanas gaitā gaiss tiks izspiests. Ja ledus gabaliņi joprojām ir mazi, pārbaudiet, vai caurulē cirkulē gaiss, vai ūdens vārstīs ir pietiekami atvērts vai ūdens spiediens ir pietiekami augsts.
- Iztīriet ledus tvertni, mazgājot ar maigu mazgāšanas līdzekli, kārtīgi izskalojiet un izžāvējiet. Neizmantojet asus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus.
- Pirms ielikt atpakaļ ledus tvertni, pārbaudiet, vai abas uzmavas ir piemērotā leņķī, lai pareizi savienotu. Ja tā nav, pagrieziet ledus tvernes savienotāju pareizajā leņķī, lai tas atbilstu motora savienotājam.

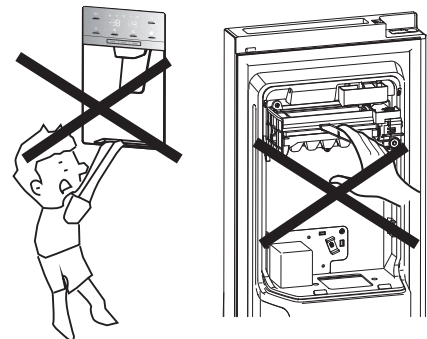


- Ja vēlaties vairāk vietas pārtikas uzglabāšanai, varat aizstāt ledus tverni ar uzglabāšanas kasti. Lai pārliecinātos, ka ledus veidotājs ir izslēgts, „Ice Off“ funkcijai jābūt aktivizētai.



Briðinājums!

- Neievietojiet ledus teknē vai ledus tvertnē pirkstus, rokas vai svešķermērus. Varat gūt traumas vai mantas bojājumus.
- Neļaujiet bērniem turēties pie dispensera vai raut ledus uzglabāšanas tvertni. Bērni var gūt traumas.



- Ledus veidotājam nepieciešams pievienojums pie ūdensapgādes. Ledusskapja ārpusē ūdens caurulei jābūt pievienoti pie ūdens filtra un krāna. Ieteicams to uzticēt kvalificētai personai.
- Lai atvērtu vai aizvērtu durvis, neizmantojet pārmērīgu spēku, citādi ūdens var izlīt no ledus veidotāja.

Tīrīšana un apkope

Higiēnisku apsvērumu dēļ ierīci (ieskaitot ārējos un iekšējos piederumus) regulāri jātīra (vismaz reizi divos mēnešos).

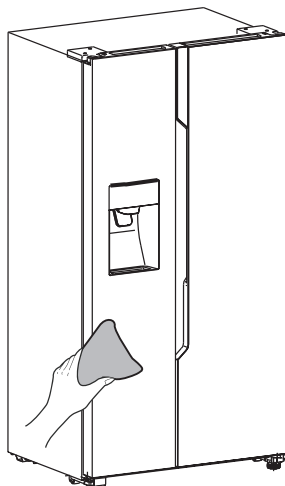
Brīdinājums!

Tīrīšanas laikā ierīci nedrīkst pievienot elektrotīklam. Pastāv elektriskā trieciena risks! Pirms veikt tīrīšanu, izslēdziet ierīci un atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.

Ārpuses tīrīšana

Lai ierīce izskatītos nevainojami, tā regulāri jātīra.

- Noslaukiet digitālo paneli un displeja paneli ar tīru, mīkstu lupatiņu.
- Uzsmidziniet ūdeni uz tīrīšanas lupatiņas, nevis uz ierīces virsmas. Tas palīdz vienmērīgi sadalīt mitrumu uz virsmas.
- Tīriet durvis, rokturus un skapja virsmas ar maigu mazgāšanas līdzekli un tad noslaukiet ar mīkstu drānu.



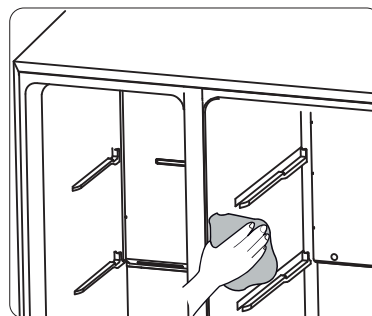
Brīdinājums!

- Neizmantojet asus priekšmetus, jo tie var saskrāpēt virsmu.
- Tīrīšanai neizmantojet atšķaidītāju, automašīnu mazgāšanas līdzekli, hloru, ēteriskās eļjas, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai organiskos šķīdinātājus, piemēram, benzolu. Tie var sabojāt ierīces virsmu un var izraisītu ugunsgrēku.

Iekšpuses tīrīšana

Ierīces iekšspuse regulāri jātīra. To ir vieglāk tīrit, ja ledusskapā ir maz pārtikas. Lai rūpīgāk iztīrītu ierīci, izņemiet atvilktnes un plauktus. Izslaukiet saldētavas iekšpusi ar vāju sodas bikarbonāta šķīdumu un tad izskalojiet ar siltu ūdeni, izmantojot izspiestu sūkli vai lupatiņu. Pirms ielikt atpakaļ plauktus un grozus, rūpīgi tos nosusiniet.

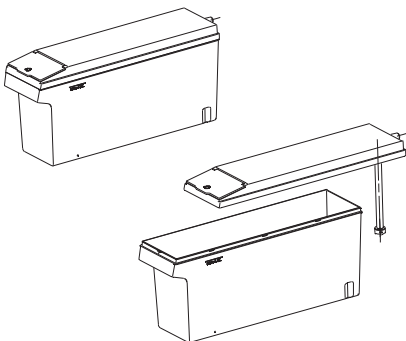
Rūpīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās detaļas.



Ūdens tvertnes tīrīšana

Ūdens tvertne ir regulāri jātīra.

Izņemiet tvertni un noņemiet vāku. Iztīriet iekšpusi un notīriet vāku ar vieglu sodas šķīdumu, tad noskalojiet ar siltu ūdeni, izmantojot švammi vai lupatiņu. Pēc tam vēlreiz noskalojiet ar tīru dzeramo ūdeni. Pirms tvernes ievietošanas ledusskapī, labi nožāvējet virsmas. Kad esat pabeidzis tīrīšanu, ievietojiet tvertni horizontāli, virzienā uz priekšu.



Lai gan šī ierīce atkausējas automātiski, uz saldētavas iekšējām sienām var parādīties sarma, ja saldētavas durvis tiek bieži atvērtas vai pārāk ilgi turētas valā. Ja sarma ir pārāk bieza, izvēlieties periodu, kad saldētava ir gandrīz tukša, un rīkojieties sekojoši:

1. Izņemiet pārtiku un piederumu grozus, atvienojiet ierīci no elektrotīkla un atstājiet durvis atvērtas. Lai paātrinātu atkausēšanas procesu, kārtīgi izvēdiniet telpu,

2. Kad atsaldēšana ir pabeigta, iztīriet saldētavu, kā norādīts pamācībā iepriekš.

Brīdinājums!

Lai noņemtu sarmu no saldētavas nodalījuma, neizmantojiet asus priekšmetus. Kad iekšpuse ir pilnīgi izžuvusi, ierīci var atkal pievienot elektrotīklam un ieslēgt.

Durvju blīvējuma tīrīšana

Rūpējieties, lai durvju blīvējums būtu tīrs. Lipīga pārtika un dzērieni var izraisīt blīvējuma pielipšanu skapim un, atverot durvis, to saplēst. Nomazgājiet blīvējumu ar vieglu mazgāšanas līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tīrīšanas noskalojiet to un kārtīgi nožāvējet.

Brīdinājums!

Ierīci drīkst ieslēgt tikai tad, kad blīvējums ir pilnīgi nožuvis.

LED lampas nomaina

Brīdinājums: LED lampa jānomaina kompetentai personai. Ja LED lampa ir bojāta, rīkojieties sekojoši:

1. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
2. Noņemiet lampas pārsegu, paceļot to uz augšu un izņemot LED gaismu.
3. Ar vienu roku turiet LED vāku un ar otru roku velciet to, spiežot uz savienotāja bultas.
4. Nomainiet LED lampu un pareizi iespiediet to vietā un uzlieciet atpakaļ lampas pārsegu.

Noderīgi padomi

Padomi enerģijas taupīšanai

Lai ietaupītu elektroenerģiju, Hisense iesaka ievērot sekojošos padomus.

- Neturiet ilgstoši atvērtas ledusskapja durvis.
- Nodrošiniet, ka ierīce neatrodas karstuma avotu tuvumā (tieša saules gaisma, elektriskā cepeškrāsns vai plīts virsma, u.c.)
- Neuzstādiet temperatūru zemāku, nekā nepieciešams.
- Neuzglabājiet ierīcē siltu ēdienu vai iztvaikojošu šķidrumu.
- Novietojiet ierīci labi vēdinātā telpā, kur nav mitrums. Skatiet sadāļu "Ierīces uzstādīšana".
- Ja attēlā parādīta pareizā atvilktnu, augļu nodalījumu un plauktu kombināciju, nepielāgojiet kombināciju, jo tā ir izstrādāta visenergoefektīvākajā konfigurācijā.

Padomi svaigas pārtikas atdzesēšanai

- Neievietojiet karstu ēdienu tieši ledusskapī vai saldētavā. Iekšējā temperatūra palielināsies, rezultātā kompresoram būs jādarbojas vairāk un tiks patēriņš vairāk elektroenerģijas.
- Apsedziet vai ietiniet ēdienu, sevišķi, ja tam ir spēcīgs aromāts.
- Novietojiet ēdienu pareizi, lai ap to var cirkulēt gaisss.

Padomi atdzesēšanai

- Gaļu (visa veida) ietiniet polietilēnā: ietiniet un novietojiet uz stikla plaukta virs dārzeņu atvilktnes. Vienmēr sekojiet pārtikas uzglabāšanas termiņam un izlietojiet pārtiku līdz ražotāja norādītajam datumam.
- Vārītus produktus, aukstus ēdienus, utt. jāapklāj un tos var novietot uz jebkura plaukta.
- Augļi un dārzeņus jāuzglabā ūpaši tiem paredzētajā atvilktnē.

- Sviests un siers jāietin hermētiskā folijā vai plastikāta plēvē.

- Piena pudelēm jābūt noslēgtām ar vāku un tās jānovieto durvju plauktos.

Padomi sasaldēšanai

- Pirmo reizi ieslēdzot ierīci vai pēc ilgstoša ierīces izmantošanas pārtraukuma, jaujiet tai darboties vismaz 2 stundas zemākajos iestatījumos un tikai tad ievietojiet pārtiku nodalījumos.
- Gatavojet ēdienu mazās porcijās, lai tas ātri un pilnīgi sasalstu un lai pēc tam varētu atkausēt tikai nepieciešamo daudzumu.
- Ietiniet pārtiku alumīnija folijā vai polietilēna pārtikas ietinamajā papīrā, kas ir hermētiski.
- Nepieļaujiet, ka svaiga, nesasaldēta pārtika saskaras ar pārtiku, kas jau ir sasalusi. Šādā gadījumā sasaldēti pārtika var tikt daļēji atkausēta.
- Sasaldēti produkti, ja tos lieto uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas, var izraisīt ādas apsaldējumus.
- Ieteicams saldētos iepakojumus markēt, uzrakstot tiem datumus, lai varētu izsekot glabāšanas termiņam.

Ieteikumi saldētas pārtikas uzglabāšanai

- Pārliecībīties, ka pārtikas tirgotājs ir pareizi uzglabājis saldēto pārtiku.
- Pēc atsaldēšanas pārtika ātri sabojājas un to nedrīkst atkārtoti sasaldēt. Nepārsniedziet ražotāja norādīto uzglabāšanas laiku.

Ierīces izslēšana

Ja ierīci nepieciešams uz ilgāku laiku izslēgt, veiciet sekojošo, lai nepieļautu pelējuma rašanos uz ierīces.

1. Izņemiet visu pārtiku.
2. Atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.
3. Iztīriet un kārtīgi izzāvējet iekšpusi.
4. Nodrošiniet, ka visas durvis ir nedaudz pavērtas, lai gaiss varētu cirkulēt.

Kļūmju novēršana

Ja sakaroties ar ierīces darbības problēmām vai Jums radušās bažas, ka ierīce nedarbojas pareizi, pirms zvanīt klientu centram, veiciet vienkāršas pārbaudes, kas norādītas šajā pamācības sadaļā.

Brīdinājums! Nemēģiniet pats labot ierīci. Ja, pabeidzot zemāk minēto pārbaudi, problēma nav novērsta, sazinieties ar kvalificētu speciālistu, autorizētu servisa tehnīku vai veikalu, kur iegādājties ierīci.

Problēma	Iespējamais iemesls un risinājums
Ierīce nedarbojas pareizi	Pārbaudiet, vai elektrības kontaktdakša ir kārtīgi ievietota sienas rozetē.
	Pārbaudiet drošinātāju vai eletropadeves ķēdi (pagarinātāju), ja nepieciešams, nomainiet to.
	Apkārtējā temperatūra ir pārāk zema. Mēģiniet iestatīt kamerā zemāku temperatūru, lai atrisinātu šo problēmu.
	Automātiskā atkausēšanas cikla laikā saldētava nedarbojas, vai nedarbojas ūsu brīdi pēc ierīces ieslēgšanas. Tas ir normāli un nepieciešams, lai pasargātu kompresoru.
Nepatīkams aromāts	Iekšpusi var būt nepieciešams iztīrīt. Daži pārtikas produkti, trauki vai ietinamais materiāls var radīt nepatīkamu aromātu.
No ierīces atskan troksnis	Zemāk norādītās skaņas ir normāla parādība: <ul style="list-style-type: none">● Kompresora darba skaņa.● Gaisa kustības skaņa no mazā ventilatora motora saldētāja nodalījumā vai citos nodalījumos.● Burbuļoša skaņa līdzīgi kā vāroties ūdenim.● Plaukšķoša skaņa automātiskas atkausēšanas laikā.● Klikšķoša skaņa pirms kompresora iedarbošanās. Citas neparastas skaņas var rasties zemāk minēto iemeslu dēļ un Jums jāveic pārbaude un jāveic darbības: Ledusskapis nav līmenī. Ierīces aizmugure pieskaras sienai. Pudeles vai trauki ierīces iekšpusē krīt vai ripo.
Motors darbojas nepārtraukti	Ir normāli bieži dzirdēt motora skaņu, sekojošos apstākļos tas darboties biežāk: <ul style="list-style-type: none">● Temperatūras iestatījums ir zemāks, nekā tas nepieciešams ierīcē nesen ievietots liels daudzums silta ēdienu.● Temperatūra ārpus ierīces ir pārāk augsta.● Durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži tiek atstātas valā.● Pēc ierīces uzstādīšanas vai, ja tā ilgu laiku bijusi izslēgta.
Nodalījumā veidojas sarmas kārta	Pārbaudiet, vai nav nobloķētas gaisa atveres. Pārliecīnieties, ka ēdiens ir novietots ierīcē, nodrošinot pietiekamu vēdināšanu. Pārliecīnieties, ka durvis ir pilnīgi aizvērtas. Lai noņemtu sarmu, skatiet pamācības sadaļu par tīrišanu un apkopi.

Temperatūra iekšpusē pārāk augsta	Iespējams, esat atstājis durvis vajā pārāk ilgi vai pārāk bieži; iespējams kāds šķērslis neļauj durvīm aizvērties; vai ierīcei nav pietiekami daudz brīvas vietas sānos, aizmugurē un augšā.
Temperatūra iekšpusē pārāk zema	Paaugstiniet temperatūru, sekojot norādījumiem pamācības nodaļā "Displeja vadība".
Durvīs nevar aizvērt viegli	Pārbaudiet, vai ledusskapis ir sagāzts uz aizmuguri par 10-15mm, lai durvis pašas aizvērtos. Pārbaudiet vai durvju aizvēršanu netraucē šķēršļi iekšpusē.
Ūdens noteik uz grīdas	Ūdens savākšanas tvertne (ledusskapja apakšā aizmugurē) var nebūt līmenī vai noteikas tekne (atrodas zem kompresora novietnes augšas) var nebūt pareizi novietota, lai novirzītu ūdeni uz šo tvertni, iespējams, noteika ir bloķēta. Lai pārbaudītu savākšanas tvertni un noteiku, Jums jāatlīda ledusskapis no sienas.
Nedarbojas apgaismojums	<ul style="list-style-type: none"> ● Var būt bojāts LED apgaismojums. Lai uzzinātu, kā nomainīt LED apgaismojumu, skatiet pamācības sadalju par tīrišanu un apkopi. ● Durvis pārāk ilgi ir atstātas vajā un vadības sistēma ir izslēgusi apgaismojumu. Lai no jauna ieslēgtu apgaismojumu, aizveriet un atkal atveriet durvis.
Netiek veidots ledus	<ul style="list-style-type: none"> ● Vai pēc ledusskapja uzstādīšanas nogaidījāt 10 stundas, pirms mēģināt izveidot ledus veidotājā ledu? Ja temperatūra ierīces iekšpusē nav pietiekoši zema, būs nepieciešams ilgāks laiks, lai izveidotu ledu. ● Vai ir pareizi uzstādīta ūdens tvertne? Pārliecinieties, ka tajā ir pietiekami daudz ūdens. ● Pārliecinieties, vai neesat nejauši manuāli apturējis ledus veidošanas procesu. Pārliecinieties vai režīmi „Cubed” vai „Crushed” ir aktivizēti. ● Pārliecinieties, vai ledus gabaliņi nav nobloķējuši ledus izvadi. ● Pārliecinieties, vai temperatūra saldētavā nav pārāk augsta: Ja nepieciešams, pazeminiet to.
Nedarbojas ūdens dispenseris	<ul style="list-style-type: none"> ● Pārliecinieties, vai pievienota ūdens tvertne un tajā ir ūdens. ● Pārliecinieties, vai ūdens padeves nav bojāta, vai to nav nosprostojuši svešķermenī. ● Pārliecinieties, vai ūdens tvertne nav sasalusi pārlieku zemas iestatītās temperatūras dēļ. Iestatiet augstāku temperatūru. ● Pārbaudiet, vai darbojas sūknis.

Ierīces nodošana atkritumos

Šo ierīci aizliegts nodot atkritumos kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem. Ir vairākas iespējas, kā nodot šo ierīci atkritumos:

- Pašvaldība ir izveidojusi savākšanas sistēmu elektrisko un elektronisko atkritumu savākšanai, neradot lietotājam papildus izmaksas.
- Ražotājs pieņem atpakaļ nolietoto ierīci, neradot lietotājam papildus izmaksas.
- Nolietotās ierīces satur vairākus vērtīgus materiālus, tās var pārdot metāllūžņu uzpircējiem. Nolietoto ierīču izmešana mežā vai citur dabā apdraud Jūsu dzīvību, jo bīstamās vielas noplūst gruntsūdeņos un no jauna nokļūst pārtikas ķedē.

	Pareiza ierīces nodošana atkritumos
	<p>Šis simbols uz produkta vai uz tā iepakojuma norāda, ka to nedrīkst izmest kopējos mājsaimniecības atkritumos. Jūs esat atbildīgs par nolietotā aprīkojuma nodošanu īpašā savākšanas vietā, kur pārstrādā nolietotu elektrisko un elektronisko aprīkojumu.</p> <p>Nolietotā aprīkojuma atsevišķa savākšana un otrreizēja pārstrāde palīdzēs saglabāt dabas resursus un nodrošinās aprīkojuma pārstrādi cilvēku veselībai un apkārtējai videi drošā veidā. Lai iegūtu papildu informāciju par nolietotā aprīkojuma nodošanu otrreizējai pārstrādei, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu vai veikalu, kur iegādājāties šo preci.</p>

Lai nepiesārņotu pārtiku, lūdzu, ievērojiet šādus norādījumus:

- ilgstoši atstājot durvis atvērtas, var ievērojami paaugstināties temperatūra ierīces nodalījumos;
- regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtiku, un šķidruma izvadīšanas caurulītes, kurām varat piekļūt;
- jēlu gaju un zivis glabājiet ledusskapī piemērotos traukos, lai tie nenonāktu saskarē ar citiem ēdienu vai nepilētu uz tiem;
- saldētas pārtikas nodalījumi, kas apzīmēti ar divām zvaigznēm, ir piemēroti iepriekš sasaldētas pārtikas glabāšanai, saldējuma pagatavošanai vai glabāšanai un ledus gabaliņu sasaldēšanai;
- nodalījumi, kas apzīmēti ar divām un trīs zvaigznēm, nav piemēroti svaigas pārtikas saldēšanai.

Nr.	Nodalījuma VEIDS	Paredzamā glabāšanas temp. [°C]	Piemērotie pārtikas produkti
1.	Ledusskapis	+2 ~ +8	Olas, termiski apstrādāti pārtikas produkti, iepakoti pārtikas produkti, augļi un dārzeņi, piena produkti, kūkas, dzērieni un citi pārtikas produkti, kas nav piemēroti saldēšanai.
2.	(***)*- Saldētava	≤ -18	Jūras veltes (zivis, gameles, čaulgliemenes), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais ilgums ir trīs mēneši — ar laiku tiek ietekmēta uzturvērtība un garša). Nodalījums piemērots saldētai svaigai pārtikai.
3.	(***)*- Saldētava	≤ -18	Jūras veltes (zivis, gameles, čaulgliemenes), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais ilgums ir trīs mēneši — ar laiku tiek ietekmēta uzturvērtība un garša). Nodalījums nav piemērots saldētai svaigai pārtikai.
4.	**-Saldētava	≤ -12	Jūras veltes (zivis, gameles, čaulgliemenes), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais ilgums ir divi mēneši — ar laiku tiek ietekmēta uzturvērtība un garša). Nodalījums nav piemērots saldētai svaigai pārtikai.
5.	**-Saldētava	≤ -6	Jūras veltes (zivis, gameles, čaulgliemenes), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais ilgums ir viens mēnesis — ar laiku tiek ietekmēta uzturvērtība un garša). Nodalījums nav piemērots saldētai svaigai pārtikai.
6.	0 zvaigznes	-6 ~ 0	Svaiga cūkgāja, liellopa gaļa, zivs, vista, daži iepakoti pārstrādāti pārtikas produkti u. c. (ieteicams izlietot tajā pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā pēc 3 dienām). Dalēji iepakoti/iesainoti vakuumā pārstrādāti pārtikas produkti (nesaldējami pārtikas produkti).

7.	Atdzesēšana	-2 ~ +3	Saldēta svaiga cūkgaļa, liellopa gaļa, vista, saldūdens produkti u. c. (7 dienas temperatūrā, kas ir zemāka par 0 °C; savukārt temperatūrā, kas ir augstāka par 0 °C, ieteicams glabāt, ja pārtikas produkts ir paredzēts lietošanai tajā pašā dienā, un vēlams šādos apstākļos uzglabāt ne ilgāk par 2 dienām). Jūras veltes (ne ilgāk par 0–15 dienām; nav ieteicams glabāt temperatūrā, kas ir augstāka par 0 °C).
8.	Saldēta pārtika	0 ~ +4	Svaiga cūkgaļa, liellopa gaļa, zivs, vista, termiski apstrādāta pārtika u. c. (ieteicams izlietot tajā pašā dienā, bet vēlams ne vēlāk kā pēc 3 dienām).
9.	Vīns	+5 ~ +20	Sarkanvīns, baltvīns, dzirkstošais vīns utt.

Piezīme. Atšķirīgus pārtikas produktus glabājiet atbilstošos nodalījumos un attiecīgajiem produktiem piemērotā temperatūrā.

- Ja ledusskapis ilgstoti tiks atstāts tukšs, izslēdziet, atkausējet, iztīriet un noslaukiet to, un atstājiet durvis atvērtas, lai tajā neveidotos pelējums.

Ūdens dozatora tīršana (norādījums ir attiecināms tikai uz ledusskapjiem, kas ir aprīkoti ar ūdens dozatoru):

- ja ūdens tvertnes netika izmantotas vismaz 48 stundas, iztīriet tās. Ja ūdens netika izmantots vismaz 5 dienas, izskalojiet ūdens padeves caurulīti, kas ir pievienota ūdens padeves sistēmai.

BRĪDINĀJUMS! Lai ledusskapi nepiesārņotu ar pārtikas produktu paliekām, ko varētu būt grūti notīrti, pirms produktu ielikšanas ledusskapī tie ir jāievieto maisījā, savukārt šķidrumi ir jāielej pudelē vai noslēdzamā tvertnē.

Hisense

life reimagined

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Prieš naudodami šį įrenginį, atidžiai perskaitykite šią instrukciją ir išsaugokite ją ateičiai.

RS694N4TIE
RS694N4TFE

Lietuvių

Turinys

Sauga ir įspėjamoji informacija.....	2	Valymas ir priežiūra.....	20
Naujo šaldytuvo įrengimas.....	8	Naudingi patarimai ir gudrybės...	22
Šaldytuvo aprašymas.....	10	Sutrikimų šalinimas.....	24
Ekrano valdikliai.....	11	Šaldytuvo išmetimas.....	26
Šaldytovo naudojimas.....	15		



Sauga ir įspėjamoji informacija

Norėdami saugiai ir teisingai naudoti šį įrenginį, prieš naudojimą atidžiai perskaitykite šią instrukciją, išskaitant joje esančius patarimus ir gudrybes. Norėdami išvengti nereikalingų klaidų ir incidentų, pasirūpinkite, kad visi jį naudojantys asmenys būtų supažindinti su jo eksplloatavimo ir saugos funkcijomis. Išsaugokite šią instrukciją. Pasirūpinkite, kad šaldytuvą perkraustant arba parduodant ji būtų perduodama kartu su įrenginiu tam, kad visą jo tarnavimo laikotarpį kiekvienas įrenginį naudojantis asmuo būtų tinkamai informuotas apie jo naudojimą ir saugos instrukcijas. Gyvybės ir nuosavybės saugumui, prašome laikytis visų šioje instrukcijoje pateikiama nurodymų, kadangi gamintojas neatsako už žalą, patiriamą dėl aplaidumo.

Vaikų ir kitų pažeidžiamų asmenų sauga

- EN standartas

Šį įrenginį gali naudoti vyresni nei 8 metų amžiaus vaikai ir ribotų fizinių, jutiminių, psichinių gebėjimų asmenys arba asmenys, turintys mažai patirties bei žinių, jeigu juos prižiūri atsakingi asmenys arba jiems yra suteikti nurodymai dėl saugaus įrenginio naudojimo ir jie suvokia susijusius pavojus. Vaikams draudžiama žaisti su įrenginiu. Neprižiūrimiems vaikams valyti ir prižiūrėti įrenginį draudžiama.

- IEC standartas

Šis prietaisas nėra skirta naudoti asmenims (išskaitant ir vaikus), kurių fiziniai, jutiminiai ar psichiniai gebėjimai yra riboti, kuriems trūksta patirties ir žinių, nebent tokie asmenys yra prižiūrimi arba už jų saugumą atsakingas asmuo apmokė, kaip tinkamai naudotis prietaisu.

- Visas įrenginio pakuotes laikykite atokiau nuo vaikų, kadangi jos kelia uždusimo pavojų.
- Jeigu prietaisą ruošiatės išmesti, ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo, nukirpkite laidą (kuo arčiau įrenginio) ir nuimkite jo dureles, kad apsaugotumėte žaidžiančius vaikus nuo elektros smūgio arba įstrigimo įrenginio viduje.
- Jeigu šiuo įrenginiu, kuriamo įrengti magnetiniai durelių tarpikliai, keičiamas senesnis įrenginys su spyruoklinių užraktų (skląstų) turinčiomis durelėmis (dangčiu), prieš išmesdami senajį įrenginį, nepamirškite sugadinti spyruoklinio užrakto. Tokiu būdu apsaugosite vaikus nuo galimų mirtinų spastų.

Bendras saugumas



DĖMESIO! Šis įrenginys yra skirtas naudoti namų ūkyje ir panašiomis sąlygomis, pvz.:

- parduotuvų personalo virtuvės patalpose, biuruose, ir kitose darbinėse aplinkose;
 - ūkyose, viešbučiuose, kitose gyvenamosios paskirties aplinkose;
 - nakvynė su pusryčiais teikiančiose įstaigose;
 - maitinimo ir panašias paslaugas teikiančiose įstaigose.
-
- DĖMESIO! Nelaikykite įrenginyje sprogių medžiagų, pvz.: aerosolių balionelių su propelentais.
 - DĖMESIO! Jei maitinimo laidas sugadintas, siekiant išvengti pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas, jo aptarnavimo atstovas arba panašios kvalifikacijos asmuo.
 - DĖMESIO! Pasirūpinkite, kad įrenginio korpuose arba integruotoje konstrukcijoje esančios ventiliacijos angos nebūtų užblokuotos.
 - DĖMESIO! Nenaudokite kitų nei gamintojo rekomenduojami mechaniniai prietaisai arba kitos priemonės, atitirpimo proceso pagreitinimui.
 - DĖMESIO! Nesugadinkite aušinimo grandinės.
 - DĖMESIO! Šaldytuvo maisto laikymo skyriuje nenaudokite elektros prietaisų, kurių nerekomenduoja gamintojas.

- DĒMESIO! Aušinimo medžiaga ir izoliavimo dujos yra degios. Norėdami išmesti įrenginį, tai darykite įgaliotame atliekų šalinimo centre. Nelaikykite arti liepsnų
- DĒMESIO! Statydami šaldytuvą užtikrinkite, kad maitinimo laidas nebūtų suspaustas ar pažeistas.
- DĒMESIO! Nelaikykite kelių nešiojamų maitinimo lizdų arba nešiojamo maitinimo šaltinio prietaiso gale.

Apšvietimo lempučių keitimas

- DĒMESIO! Draudžiama patiemis keisti apšvietimo lemputes! Jei apšvietimo lemputės pažeistos, susiekiite su klientų aptarnavimo centru.
Šis įspėjimas taikomas tik tiems šaldytuvams, kurie turi apšvietimo lemputes.

Aušinimo medžiaga

Šaldytuvo aušinimo medžiaga izobutenas (R600a) yra visoje įrenginio aušinimo grandinėje. Tai aukšto aplinkosauginio suderinamumo gamtinės dujos, kurios vis dėlto yra degios. Įrenginio transportavimo ir diegimo metu pasirūpinkite, kad nei vienas aušinimo grandinės komponentas nebūtų sugadintas. Aušinimo medžiaga (R600a) yra degi.

- DĒMESIO! Šaldytuvuose yra aušinimo medžiagos ir dujų izoliacija. Aušinimo medžiaga ir dujos turi būti pašalintos profesionaliai, kad nepažeistų akių ar neužsidegtų. Prieš šalinimą įsitikinkite, kad aušinimo medžiagos grandinės vamzdžiai nėra pažeisti

Įspėjimas! Gaisro / degių medžiagų pavojus



Sugadinus aušinimo grandinę:

- venkite ugnies ir uždegimo šaltinių;
- gerai išvédinkite patalpą, kurioje yra įrenginys

Norédami išjungti, visuomet traukite šaldytuvo kištuką, ne laidą. Šalia šaldytuvo plastikinių dalių nelaikykite karštų daiktų. Įrenginio specifikacijas keisti arba modifikuoti gaminj pavojinga. Sugadinus laidą, kyla trumpojo jungimo, gaisro ir elektros smūgio pavoju.



Elektros sauga

1. Elektros laido negalima ilginti.
2. Patirkinkite ar maitinimo kištukas nesuspaustas ir nesugadintas. Suspaustas arba sugadintas kištukas gali būti gaisro priežastimi.
3. Pasirūpinkite, kad įrenginio maitinimo kištukas būtų lengvai pasiekiamas.
4. Netraukite maitinimo kabelio.
5. Jeigu maitinimo lizdas netvirtas, nejunkite į jį maitinimo kištuko. Kyla elektros smūgio arba gaisro pavoju.
6. Įrenginio negalima naudoti neuždėjus vidaus apšvietimo lempos gaubto.
7. Šaldytuvo maitinimui naudojama tik vienfazė kintamoji 220~240V/50Hz srovė. Jeigu šaldytuvo naudojimo vietoje įtampos svyravimai viršija nurodytas vertes, saugumo sumetimais šaldytuvui prašome naudoti automatinj didesnės kaip 350W kintamosios srovės reguliatorių. Šaldytuvui turi būti naudojamas atskiras maitinimo lizdas, ne bendras su kitais prietaisais. Jo kištukas turi atitiki lizdą su įžeminimu.

Kasdienis naudojimas

- Šaldytuve nelaikykite degiuju dujų arba skysčių. Sprogimo pavoju.
- Šaldytuve nelaikykite elektros prietaisų (pvz.: elektrinių ledų gaminimo aparatu, maišytuvų ir pan.).
- Norédami išjungti, visuomet traukite šaldytuvo kištuką, ne laidą. Šalia šaldytuvo plastikinių dalių nelaikykite karštų daiktų.

-
- Nedékite maisto produktų priešais oro išleidimo angą, esančią galinėje šaldytuvo sienelėje. Fasuotą šaldytą maistą laikykite pagal šaldyto maisto gamintojo rekomendacijas.
 - Bütina griežtai laikytis šaldytuvo gamintojo laikymo rekomendacijų. Prašome vadovautis atitinkamomis laikymo rekomendacijomis.
 - Į šaldymo kamerą nedékite gazuotų gérimų, kadangi juose susidaro slėgis, galintis susprogdinti tarą, o tai sugadintų šaldytuvą.
 - Tiesiai iš šaldymo kameros vartojamas šaldytas maistas gali sukelti nušalimus.
 - Nestatykite šaldytuvo tiesioginiuose saulės spinduliuose.
 - Žvakes, lempas ir kitus panašius daiktus naudokite toliau nuo šaldytuvo, kad jis neužsidegtų. Šaldytuvas yra skirtas maisto produktų ir (arba) gérimų laikymui įprastomis namų sąlygomis, kaip aprašyta šioje instrukcijoje. Įrenginys yra sunkus. Jį statydami, būkite atsargūs.
 - Nelieskite šaldymo kameros dalij drėgnomis (šlapiomis) rankomis. Galite patirti nubrozdinimus arba nušalimus.
 - Niekada nenaudokite šaldytovo pagrindo, stalčių, durelių arba kitų dalij kaip atramų, nelipkite ant jų.
 - Atšildžius užšaldytą maistą, jo pakartotinai užšaldyti negalima. Nenaudokite ledų arba ledukų tiesiai iš šaldymo kameros, jie gali sukelti nušalimus burnoje arba ant lūpų. Norėdami išvengti sužeidimų arba nesugadinti įrenginio, neperkraukite durelėse esančių lentynų, nekraukite per daug maisto į daržovių stalčius.

Atsargiai!

Priežiūra ir valymas

- Prieš atlikdami šaldytuvo priežiūros darbus, jį išjunkite ir atjunkite maitinimo laidus.
- Nevalykite šaldytuvo metaliniais daiktais, gariniais valymo įrenginiais, eteriniai aliejais, organiniai tirpikliai arba abrazyviniais valikliais.
- Nenaudokite aštrių daiktų, norėdami pašalinti ledą iš šaldymo kameros. Naudokite plastmasinį grandiklį.

Svarbios diegimo instrukcijos!

- Elektros prijungimui, vadovaukités šioje instrukcijoje esančiais nurodymais.
- Išpakuokite įrenginį ir patikrinkite, ar jis neapgadintas. Nejunkite įrenginio, jei jis apgadintas. Nedelsiant kreipkités į atstovą, iš kurio jį nusipirkote. Tokiu atveju, išsaugokite pakuotę.
- Prieš jungiant įrenginį, rekomenduojama palaikyti bent keturias valandas tam, kad alyva sutekėtų atgal į kompresorių.
- Aplink įrenginį turi būti tinkama oro cirkuliacija. Kitu atveju įrenginys gali perkaisti. Tinkamai ventiliacijai užtikrinti, vadovaukités atitinkamomis diegimo instrukcijomis.
- Jei įmanoma, šaldytuvo galinė sienelė turi būti ne per arti sienos, kad nesilieštų su šylančiomis dalimis (kompresoriumi, kondensatoriumi). Norédami išvengti gaisto pavojaus, vadovaukités atitinkamomis įrengimo instrukcijomis.
- Šaldytuvas negali būti statomas šalia radiatorių arba viryklių. Pasirūpinkite, kad šaldytuvą pastačius į jam skirtą vietą, maitinimo laidas būtų lengvai pasiekiamas.

Aptarnavimas

- Visus įrenginio aptarnavimui reikalingus elektros darbus turi atlikti kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.
 - Šis gaminys turi būti techniškai prižiūrimas įgaliotame aptarnavimo centre, turi būti naudojamos tik originalios atsarginės dalys.
 - 1) Jei šaldytuve yra bešerkšnė sistema.
 - 2) Jei šaldytuve yra šaldiklio skyrius.
- Pastaba. 3 – 8 metų amžiaus vaikai gali pakrauti ir iškrauti šaldymo įrenginius (šis punktas galioja tik ES regione).**
-

Naujo šaldytuvo įrengimas

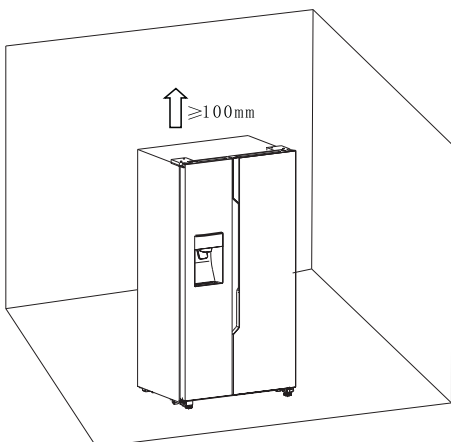
Prieš naudodami šaldytuvą pirmą kartą, perkaitykite toliau esančius patarimus.

Įrenginio ventiliacija

 Norėdami pagerinti aušinimo sistemos efektyvumą ir taupyti energiją, pasirūpinkite tinkama ventiliacija aplink įrenginį, kad išskliaidyti jo skleidžiamą šiluma. Tam aplink šaldytuvą būtina palikti apkankamai laisvos vietas.

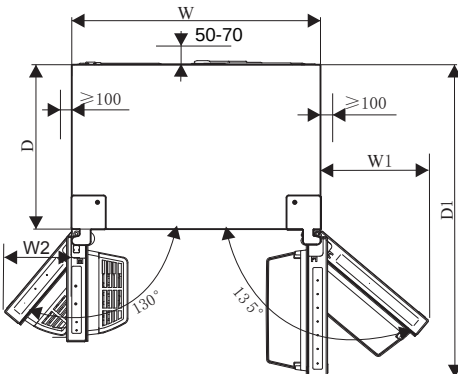
Rekomenduojama, kad atstumas nuo galinės sienelės iki sienos būtų ne mažesnis kaip 50-70 mm, nuo viršaus – ne mažesnis kaip 100mm, nuo šono – ne mažesnis kaip 100mm, o priekyje apkankamai vietas atidaryti dureles 130° kampu, kaip parodyta toliau pateiktoje iliustracijoje.

Durys turi atsidaryti 135° kampu.



Svarbi informacija (mm)

W	W1	W2	D	D1
908	372	252	600	142.51



Pastaba

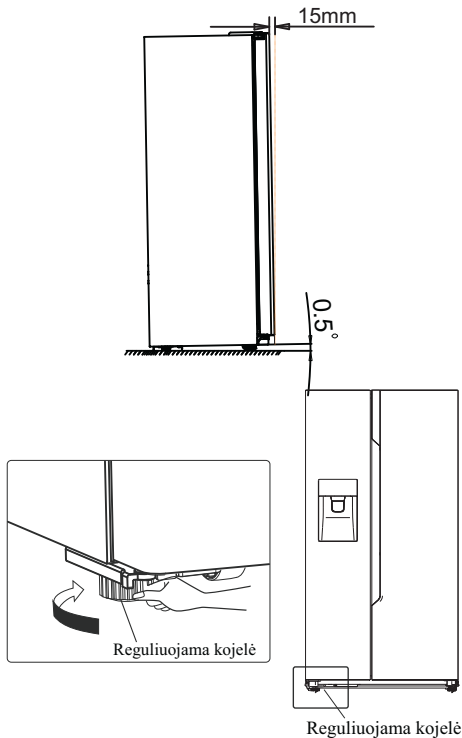
- Šis prietaisas tinkamai veikia, esant toliau esančioje lentelėje nurodytai klimato klasei nuo SN iki T. Jeigu temperatūra ilgą laiką viršija arba yra mažesnė nei nurodyta lentelėje, šaldytuvas gali gesti.

Klimato klasė	Aplinkos temperatūra
SN	nuo +10°C iki +32°C
N	nuo +16°C iki +32°C
ST	nuo +16°C iki +38°C
T	nuo +16°C iki +43°C

- Šaldytuvą statykite sausoje vietoje, venkite didelės drėgmės.
- Laikykite šaldytuvą toliau nuo tiesioginių saulės spindulių, lietaus ar šalčio. Statykite įrenginį toliau nuo šilumos šaltinių, pvz.: viryklių, židinių arba šildytuvų.

Irenginio lygiavimas

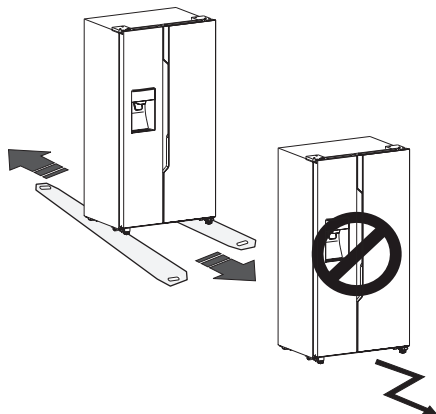
- Tam, kad apatinė galinė šaldytuvo dalis būtų tinkamai sulgyiuota ir užtikrintas pakankamas oro cirkulavimas, apatinės kojeles gali tekti sureguliuoti. Naudokite tinkamą veržliaraktį.
- Norédami, kad durelės pačios užsidarinėtų, viršų pakelkite maždaug 15mm arba $0,5^\circ$ kampu pasukite reguliuojamą kojelę.
- Norédami perstatyti šaldytuvą, nepamirškite prisukti kojelės atgal, kad irenginys laisvai važiuotų. Perstatę į kitą vietą, vėl sureguliuokite.



Ispėjimas!

Norint tinkamai įrengti šaldytuvą, jį būtina statyti ant lygaus paviršiaus ir tvirtos medžiagos, kuri būtų tokio pat aukščio kaip ir likusi grindų dalis. Toks paviršius turi būti pakankamai tvirtas, kad išlaikytų visiškai pakrautą šaldytuvą.

Voleliai nėra ratukai, todėl jie turi būti naudojami tik vežant šaldytuvą pirmyn arba atgal. Važiuojant į šonus gali būti sugadintos grindys arba voleliai.



Šaldytuvo aprašymas

Šaldytuvo vaizdas



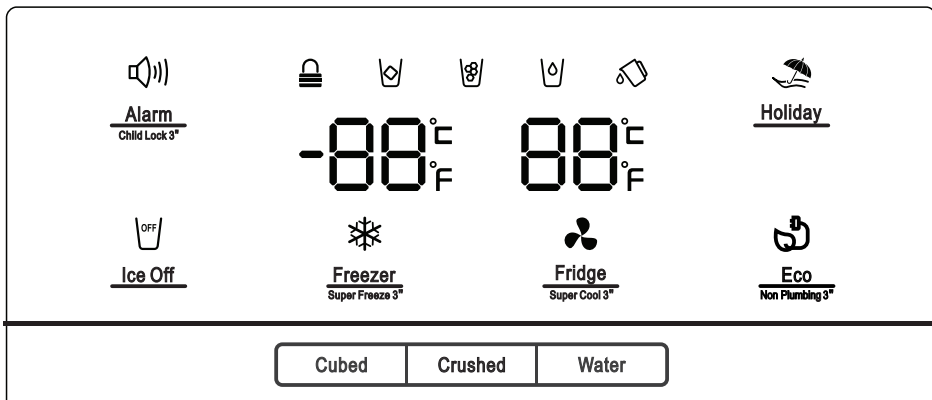
1. Šaldiklio zonas LED apšvietimas
2. Ledo gaminimo aparato priekinis dangtis
3. Ledo kibirėlio įrengimas
4. Vėjo kanalo dangtis šaldiklyje
5. Šaldiklio lentyna
6. Šaldiklio durų lentyna
7. Šaldiklio viršutinis stalčius
8. Šaldiklio apatinis stalčius
9. Kairioji reguliuojama apatinė kojelė

10. Šaldytuvo zonas LED apšvietimas
11. Šaldytuvo durelių lentyna
12. Šaldytuvo vėdinimo kanalo gaubtas
13. Šaldytuvo lentyna
14. Lentyna buteliams
15. Vandens laikymo dėžė
16. Šaldytuvo viršutinis stalčius
17. Šaldytuvo apatinis stalčius
18. Dešinioji reguliuojama apatinė kojelė

Pastaba. Dėl nuolatinių mūsų produktuose atliekamų pakeitimų Jūsų šaldytuvas gali šiek tiek skirtis nuo šios naudojimo instrukcijos, tačiau jo funkcijos ir naudojimo būdai lieka tokie pat.

Ekrano valdikliai

Šaldytuvą naudokite, vadovaudamiesi toliau pateiktomis valdymo taisyklėmis. Jūsų šaldytuve įrengtas valdymo skydelis, kurį matote iliustracijoje.



Šaldytuvą įjungus pirmą kartą, pradeda veikti ekrane esančių piktoogramų foninis apšvietimas. Jeigu nenuspaudžiamas joks mygtukas, o durelės uždarytos, foninis apšvietimas išsijungia po 60 sekundžių. Valdymo skydelyje yra dvi sritis skirtos temperatūrai ir viena sritis – skirtiniems režimams.

Démesio! Nustatydami temperatūrą, nustatote viso šaldytuvo vidutinę temperatūrą. Kiekvieno skyriaus viduje temperatūros gali skirtis nuo rodomas skydelyje, priklausomai nuo to, kiek maisto jose laikoma, ir kokioje vietoje jis padėtas.

Aukšta arba žema temperatūra patalpoje taip pat gali turėti įtakos įrenginio viduje esančiai temperatūrai.

**Alarm**
Child Lock 3rd

Užraktas nuo vaikų ir durų
signalas

Šis mygtukas atlieka dvi funkcijas:

1.Užraktas nuo vaikų

Norėdami užrakinti visą valdymo skydelį, išskaitant ledo dozavimo įrenginį, nuspauskite ir palaikykite „Alarm“ mygtuką 3 sekundes. Jei valdymo skydelis užrakintas, dega „“ piktograma ir neveikia nei vienas valdymo skydelio mygtukas.

Norėdami atrakinti valdymo skydelį, dar kartą 3 sekundes palaikykite nuspaudę „Alarm“ mygtuką.

2. Durų signalas

Užsidegus signalo „“ piktogramai ir pasigirdus signalui, nuspauskite „Alarm“ mygtuką.

„“ piktograma išsijungs, o signalas nustos skambėti.

Kai šaldytuvo arba šaldiklio durys paliekamos atidarytos ilgiau kaip 2 minutes, išjungia durų signalas. Jam išjungus, išjungs „“ piktograma ir pasigirsta pypselėjimas. Pypselėjimas pasigirsta 3 kartus per minutę ir nustoja skambėti po 10 minučių. Signalą taip pat galite išjungti uždarę įrenginio duris.

Kai Užrakto nuo vaikų funkcija išjungta, o durelės atidarytos, signalą galite išjungti, nuspaudę „Alarm“ mygtuką.

Norėdami taupyti energiją, nepalikite durelių atidarytų ilgą laiką.

**Ice Off**

Ledo valdiklis

Šis mygtukas skirtas ledo gaminimo aparato valdymui.

Norėdami valdyti ledo gaminimo aparata, galite spausti mygtuką „Ice Off“. Kai Užrakto nuo vaikų funkcija išjungta, o ledo funkcija įjungta, galite spausti mygtuką „Ice Off“ ir užrakinti ledo gaminimo aparata.

Paspaudus šį mygtuką, užsidega „“ piktograma. Norėdami atrakinti ledo gaminimo įrenginį, vėl spauskite „Ice Off“ mygtuką. „“ piktograma išsijungs.

Pastaba. Ijungus „Ice Off“ funkciją, ji užrakina tik ledo gaminimo aparata, ne dozavimo įrenginį.

**Holiday** Atostogos

Jeigu ketinate ilgam laikui išvykti, pavyzdžiu, atostogoms arba į verslo kelionę, galite įjungti šią funkciją, paspaudę „Holiday“ mygtuką. Užsidegs „“ piktograma.

Ijungus atostogų funkciją, siekiant sumažinti energijos suvartojimą, šaldytovo temperatūra automatiškai pakeičiama į 15°C. Šaldiklio temperatūra automatiškai pakeičiama į -18°C.

Šaldytovo temperatūros indikatorius rodo „—“, o šaldiklio skyrius lieka įjungtas.

Ijungus atostogų funkciją, ją išjungti galima paspaudus „Holiday“. „“ piktograma išsijungs.

Ijungus atostogų funkciją, ledo gaminimo aparatas automatiškai išsijungia.

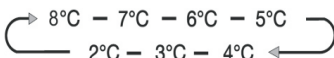
Ijungus šaldytuvą, temperatūros nustatymai grįs į buvusius.

Pastaba. Atostogų laikotarpiu šaldytuve nepalikite jokio maisto, jis greitai suges.



Šaldytuvo temperatūros valdymas

Norėdami ijjungti šaldytuvo temperatūros valdymo režimą, spauskite „Fridge“ mygtuką. Nuolat spaudžiant šį mygtuką, temperatūra keičiasi tokia tvarka.



Jeigu norite sutrumpinti šaldytuve laikomų produktų atšaldymo laiką, 3 sekundes palaikykite nuspaudę šį mygtuką. Užsidegs „Super Cool“ funkcijos piktograma „“, o šaldytuvo temperatūros indikatorius rodys 2°C.

„Super Cool“ funkcija automatiškai išsijungia po 3 valandų, o temperatūros nustatymas grįžta į buvusį.

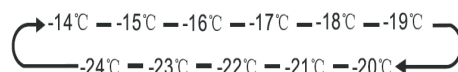
Ijungus „Super Cool“ funkciją, ją išjungti galite paspaudę „Fridge“ mygtuką. Šaldytuvo temperatūra grįžtų į ankstesnį nustatymą. Išjungus šaldytuvo maitinimą, „Super Cool“ funkcijos nustatymas neišlieka.

Pastaba. Kai „Super Cool“ funkcija ijjungta, palietus „Holiday“ arba „Eco“ mygtuką, bus aktyvuota „Holiday“ arba „Eco“ funkcija, o „Super Cool“ režimas išsijungs.



Šaldiklio temperatūros valdymas

Norėdami ijjungti šaldiklio temperatūros valdymo režimą, spauskite „Freezer“ mygtuką. Nuolat spaudžiant šį mygtuką, temperatūra keičiasi tokia tvarka.



Palaikykite nuspaudę „Freezer“ mygtuka 3 sekundes. Išjungs „“ o šaldiklio temperatūros indikatorius rodys -24°C. „Super Freezer“ funkcija greitai sumažina šaldiklio temperatūrą ir užšaldo maistą greičiau nei išprastai. Tokiu būdu maisto produktuose išsaugoma daugiau vitaminų bei maistingųjų medžiagų, maistą galima laikyti ilgiau.

Naudojant „Super Freeze“ funkciją, galima šaldyti maksimalų maisto produkto kiekį. Rekomenduojame pirma leisti šaldytuvui veikti valandas. „Super Freeze“ funkcija automatiškai išsijungs po 26 valandų, o šaldytuvo temperatūros nustatymai grįžtų į buvusius.

„Super Freeze“ funkciją išjungti galite paspaudę „Fridge“ mygtuką. Šaldytuvo temperatūros nustatymai grįžtų į buvusius. Išjungus šaldytuvo maitinimą, „Super Freeze“ funkcijos nustatymas neišlieka. Pastaba. Kai „Super Freeze“ funkcija ijjungta, palietus „Holiday“ arba „Eco“ mygtuką, bus aktyvuota „Holiday“ arba „Eco“ funkcija, o „Super Freeze“ režimas išsijungs.

Ledo dozavimo įrenginio valdymas
Ledo dozavimo įrenginys neveikia, kai atidarytos šaldiklio durys arba ijjungta Užrakto nuo vaikų funkcija.

„Icy Type“ mygtukas turi ledo kubelių („Cubed“) ir smulkinto ledo („Crushed“) parinktis.

Norédami pasirinkti ledo rūšį, galite spausti „Cubed“ (kubeliai) ir „Crushed“ (grūstas ledas) mygtuką.

Norédami įjungti vandens režimą, spauskite „Water“ mygtuką.

Paspaudus „Icy Type“, bus įjungtas pasirinktas „Cubed“ arba „Crushed“ režimas ir užsidegs „Cubed“ „“ arba „Crushed“ „“ pikograma.

Jeigu ledo nenaudosite, šią funkciją galite išjungti, tokiu būdu taupydami vandenį ir energiją. (Skaitykite aukščiau pateiktą informaciją apie „Ice Off“ funkciją.) Jeigu norite vandens, spauskite „Water“ mygtuką. Užsidegs „“ pikograma. Režimas įjungtas.

„“ „Vandens laikymo dėžės signalas“ „Vandens laikymo dėžės signalas“ Jei vandens laikymo dėžė netinkamai ar visai neįdėta, pasigirs vandens laikymo dėžės signalas, kad įspėtų apie tai naudotojus. 3 sekundes palaikę „Eco“ mygtuką signalą galite išjungti.



Energijos tapymas

Filter Reset 3"

Šiuo mygtuku galite įjungti arba išjungti „Energy Saver“ režimą. Ji įjungus, užsidega „Energy Saver“ „“ pikograma.

Šaldytuvo temperatūra automatiškai pakeičiama į 6°C, o šaldiklio - į -17°C. Energijos taupymo režimą išjungus, pikograma išsijungia.

Pastaba!

- Valdymo skydelis užsidega atidarius duris arba paspaudus kurį nors mygtuką.
- Apšvietimas išsijungia nespaudžiant mygtuką arba praėjus minutei po durų uždarymo.
- Įjungus šaldytovo maitinimą, 3 sekundes degs visas valdymo skydelio pikogramos ir skambės signalas. Užraktas nuo vaikų yra įjungtas. Temperatūros nustatymai grįžta į buvusius.

Šaldytuvo naudojimas

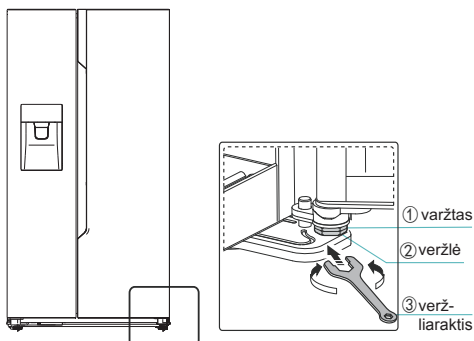
Šiame skyriuje aprašyta, kaip naudotis naudingiausiomis šaldytuvo funkcijomis. Prieš naudojant šaldytuvą, rekomenduojame atidžiai perskaityti šią dalį.

1. Durų reguliavimas

Jeigu matote, kad šaldytuvo durys nėra viename lygmenyje, galite jas sureguliuoti atsuktuvu.

Reguliuoti galima tik šaldytuvo duris. Jeigu šaldiklio durys aukščiau nei šaldytuvo. Pirma, veržliarakčiu prieš laikrodžio rodyklę pasukite ant apatinio vyrio esantį varžtą ir pakelkite šaldytuvo duris. Sureguliavę, veržliarakčiu priveržkite veržlę. Jeigu šaldiklio durys žemiau nei šaldytuvo Veržliarakčiu pagal laikrodžio rodyklę pasukite varžtą ir nuleiskite šaldytuvo duris.

Sureguliavę, priverkite reikiama įtampos padėtyje.



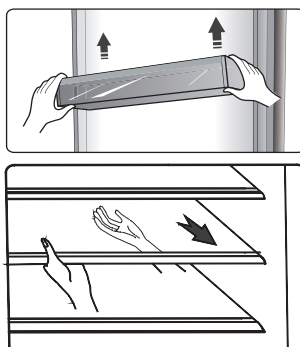
2. Šaldytuvo skyriaus naudojimas

Šaldytuvo skyrius tinkamas daržovių ir vaisių laikymui. Maistas šaldytuve turėtų būti supakuotas, kad iš jo neišgarotų drėgmė, o aromatas nepersismelktų į kitus maisto produktus.

Įspėjimas! Neuždarinėkite durų, jeigu lentynos, stalčiai ir (arba) teleskopiniai šliaužikliai yra ištraukti. Galite sugadinti juos arba šaldytuvą.

Stiklinės lentynos ir durų lentynos

Šaldytuvo skyriuje įrengta keletas stiklinių lentynų ir kelios skirtinges durų lentynos. Jos tinka kiaušinių, skardinėse esančių skysčių, buteliuose esančių gėrimų, pakuotėse esančio maisto ir panašių dalykų laikymui. Jas pagal poreikį galite išdėstyti skirtinguose aukščiuose. Tačiau nedékite į šias lentynas per daug sunkių daiktų. Prieš vertikaliai keisdami lentynų vietą, išimkite iš jų visus produktus.



Pastaba. Visos durų lentynos gali būti išimamos išvalyti.

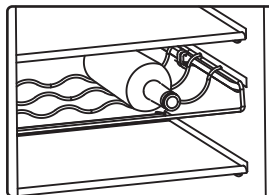
Norédami išimti lentynas, švelniai traukite jas, kol jos išsiims iš krepikių. Norédami įdėti lentynas atgal, patirkrinkite, ar nėra jokių kliūčių ir švelniai įstumkite jas į vietą.

Butelių lentyna

Ši lentyna skirta vyno arba kitokij gėrimų butelių laikymui.

Pastaba. Išimdami vyno ar kitų gėrimų butelius, darykite tai labai atsargiai.

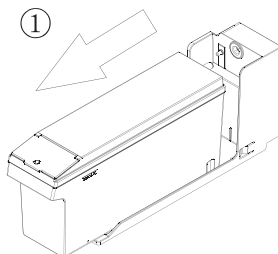
Lentyną galite išimti, norédami išvalyti arba sureguliuoti, norédami taupyti vietą.



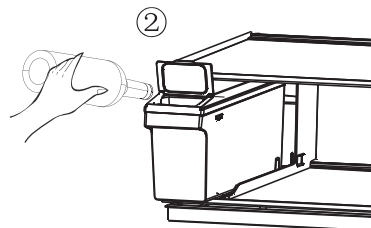
Butelių lentyna

Ši dėžė teikia vandenį ledukų gamybai ir vandens dozatoriu. Galite įpilti vandenį į vandens laikymo dėžę:

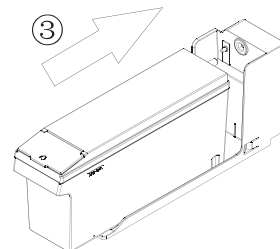
- ① Ištraukite vandens laikymo dėžę.



- ② Pakelkite priekinį mažajį gaubtą ir pilkite vandenį.



- ③ Įdėkite vandens laikymo dėžę atgal į šaldytuvo lentyną.



Ispėjimas:

kai reikia papildyti vandens laikymo dėžę, ištraukite ją ir tinkamai įdėkite, kad prietaisas veiktų tinkamai.

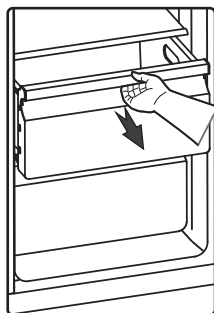
Rekomenduojama nepilti daugiau nei 4,5 l. Įdėjė vandens laikymo dėžę atgal, palaukite 10 sekundžių, kol vanduo bus pradedamas tiekti.

Į dėžę pilkite tik VANDENĮ.

Negalima pilti SODOS VANDENS, SULČIŲ, PIENO, ALKOHOLIO ir kt. gėrimų.

Stalčiai

Stalčiai tinkta vaisių ir daržovių laikymui, juos galima išimti išvalyti.



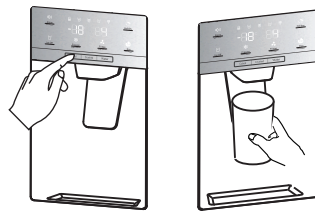
3. Šaldiklio skyriaus naudojimas

Šaldiklio skyrius tinkamas sušaldyti skirtam maistui, pavyzdžiui, mėsai, žuviai, ledams ir kitokiams greitai gendantiniems produktams laikyti.

Dėmesio! Šaldiklyje nepalikite butelių ilgiau nei reikia, nes užšalę jie gali trūkti. Buteliuose ar skardinėse esantys skysčiai kelia sprogimo pavojų, kadangi šaldami jie plečiasi. Tokie skysčiai neturėtų būti laikomi šaldiklyje.

4. Ledo dozatoriaus naudojimas

Spausdami „Cubed“ (kubeliai), „Crushed“ (grūstas ledas) arba „Water“ (vanduo) mygtukus,, galite rinktis ledo rūšį arba vandenį. Pasirinkę ledo rūšį, švelniai spustelėkite dozatorijų puodeliu. Iš dozatoriaus pabirs ledukai. Puodelis turi būti po dozatoriumi, kad ledukai kristų tiesiai į jį.



Pastaba

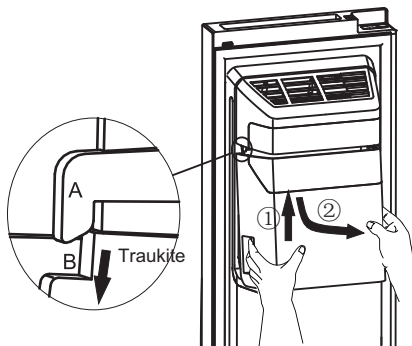
- Jeigu po smulkinto ledo funkcijos pasirinksite ledo kubelius, į puodelį gali įkristi nedidelis kiekis smulkinto ledo. Pasiėmę reikiamus ledukus ar įsipylę vandens, iš karto nepatraukite puodelio nuo dozatoriaus. Palaukite 2 – 3 sekundes, kad ledukai arba vanduo nepratekėtų pro šalį.
- Netraukite svirtelės. Galite sugadinti arba nutraukti svirtelės spyruoklę.
- Ledo dozatoriaus pilamas vanduo yra vesus, bet ne visiškai šaltas. Jeigu norite šaltesnio vandens su ledu, pirma į puodelį prisipilkite ledukų ir įsipilkite vandens iš dozatoriaus.

5. Ledo kibirėlio naudojimas

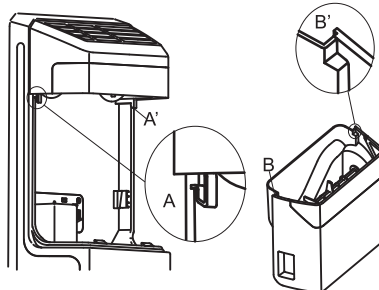
Jeigu norite išimti ledo kibirėlį, laikykite rankenélę kai parodyta iliustracijoje. Tuomet pakelkite ir iš léto traukite ledo kibirėlį.

Išémimo žingsnai:

- ① Kilstelékit ledo kibirėlį.
- ② Létai traukite ledo kibirėlį.

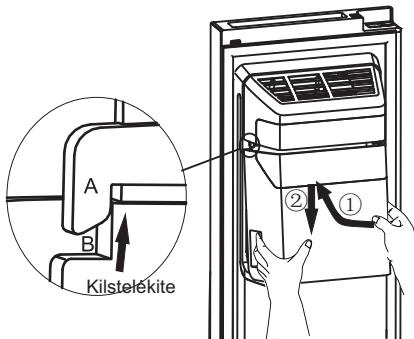


Dédami atgal, pasirūpinkite, kad abi ledo kibirėlio pusés (B&B') įsistatytu į joms skirtas fiksavimo sageles (A&A').



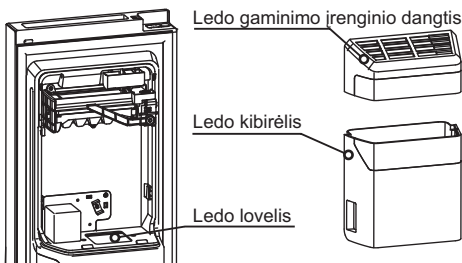
Montavimo žingsnai:

- ① Kilstelékit ledo kibirėlį į viršų, ir pasirūpinkite, kad abi ledo kibirėlio pusés (B&B') įsistatytu į joms skirtas fiksavimo sageles (A&A').
- ② Stumkite ledo kibirėlį žemyn ir pasirūpinkite, kad jis tvirtai įsistatytu į laikiklį.



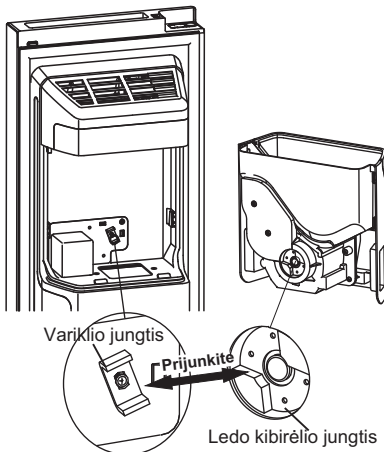
Pastaba!

- Kai ledo gaminimo įrenginys meta ledukus į kibirėlį, visi jo leidžiami garsai yra iprasto veikimo dalis.
- Jeigu ledo dozatorius nenaudojamas ilgą laiką, į ledo kibirėlį gali prikristi grumstų. Jei taip nutiko, išimkite visą ledą ir ištūstinkite kibirėlį.
- Jeigu išvykstate atostogauti arba į verslo kelionę, ir ilgą laiką nenaudosite ledo dozatoriaus, užsukite vandens tiekimo liniją, kad apsaugotumėte įrenginį nuo pratekėjimo.
- Jeigu ledas nebyra, patikrinkite, ar ledo lovelyje néra užstrigusio leduko. Jeigu yra, pašalinkite. Arba ištraukite ledo kibirėlį ir patikrinkite, ar Jame néra susidariusių ledo grumstų. Jei taip, pašalinkite juos.

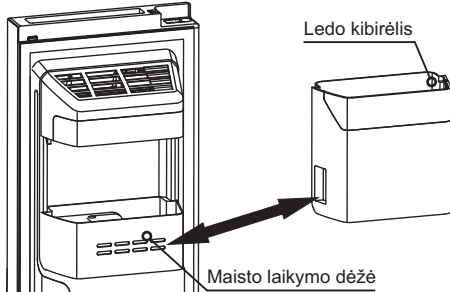


● Pirmoji ledukų partija po šaldytuvo įjungimo gali būti maža, kadangi į vandens tiekimo liniją patenka oras. Toks oras pasišalina įprastai naudojant šaldytuvą. Jeigu ledo kubeliai išlieka maži, patirkinkite, ar vandens tiekimo linijoje tinkamai teka vanduo, pakankamai atsukta vandens sklendė arba vandens slėgis yra pakankamas.

- Norėdami išvalyti ledo kibirėlį, naudokite švelnų ploviklį, gerai išskalaukite ir išdžiovinkite. Nenaudokite stiprių ar abrazyvinių valiklių bei tirpiklių.
- Prieš dėdami ledo kibirėlį atgal, patirkinkite, ar dvi jam skirtos jungtys yra išdėstytos tinkamu kampu. Jei ne, pasukite ledo kibirėlio jungtis tinkamu kampu, kad jos sutaptu su variklio jungtimi.

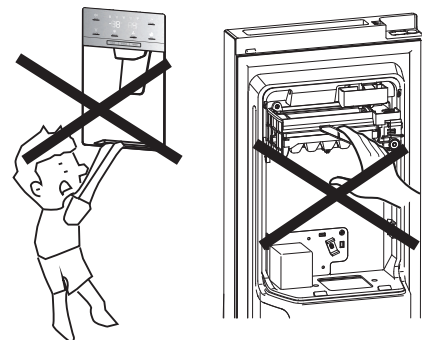


- Jeigu norite turėti daugiau vietos maisto laikymui, ledo kibirėlį galite pakeisti maisto laikymui skirtą dėžę. Tokiu atveju turi būti įjungta „Ice Off“ funkcija, kad ledo gaminimo įrenginys neveiktų.



Ispėjimas!

- Nekiškite pirštų, rankų arba kitų pašaliniai objektų į ledo lovelį arba ledo kibirėlį. Galite susižeisti arba sugadinti daiktus.
- Neleiskite vaikams kabintis prie ledo dozatoriaus arba plėšyti ledo laikymo dėžės. Jie gali susižeisti.



- Ledo gaminimo įrenginiui būtinas vandens tiekimas. Už šaldytuvo ribų vandens tiekimo linija turi būti sujungta su filtru ir čiaupu. Rekomenduojama šiuos darbus patikėti kvalifikuotam specialistui.
- Atidarydami ar uždarydami duris, nenaudokite pernelyg didelės jėgos. Iš ledo gaminimo įrenginio gali išsilieti vanduo.

Valymas ir priežiūra

Higienos sumetimais šaldytuvą (iskaitant jo išorės ir vidaus priedus) būtina reguliarai valyti bent kartą į du mėnesius..

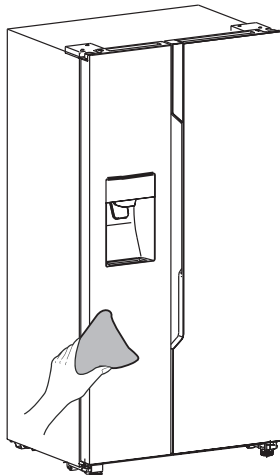
Įspėjimas!

Valant šaldytuvą turi būti atjungtas nuo maitinimo lizdo. Elektros smūgio pavojus! Prieš valydami šaldytuvą, išjunkite jį ir atjunkite maitinimo laidą.

Išorės valymas

Norédami, kad šaldytuvas gražiai atrodytu, reguliarai ji valykite.

- Skaitmeninį skydelį ir ekrano skydelį šluostykite švaria, minkšta šluoste.
- Vandenį purkškite ant šluostės, ne ant šaldytuvo. Tokiu būdu drėgmė tolygiai paskirstoma ant paviršiaus.
- Dureles, rankenėles ir korpuso paviršių valykite švelniu valikliu, tuomet sausai nušluostykite minkšta šluoste.



Dėmesio!

- Nenaudokite aštrių daiktų, jie gali sugadinti paviršių.
- Valymui nenaudokite skiediklių, automobilių ploviklių, baliklių, eterinio aliejaus, abrazyviniai valikliai arba organinių tirpiklių, pvz.: benzeno. Jie gali sugadinti šaldytuvo paviršių ir sukelti gaisrą.

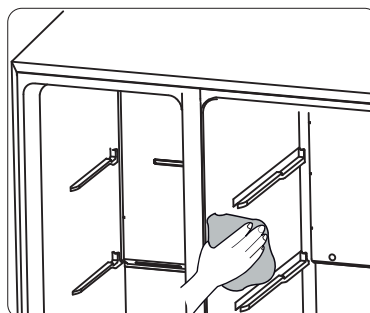
Vidaus valymas

Šaldytuvo vidų būtina reguliarai valyti.

Valyti lengviau, kai tame mažai maisto.

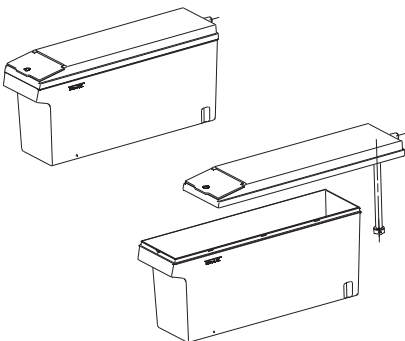
Šaldytuvo šaldymo kamerą valykite silpnu sodos tirpalu, tuomet nuskalaukite šiltu vandeniu, naudodami išgręžtą kempinéle arba šluostę. Prieš dėdami lentynas ir krepšius, gerai iššluostykite.

Kruopščiai nusausinkite visus paviršius ir išimamas dalis.



Vandens laikymo dėžės valymas

Reguliariai valykite vandens laikymo dėžę. Galite išimti vandens laikymo dėžę traukdami horizontaliai į išorę, nuimkite dėžės dangtį. Išvalykite dėžės vidų, įpilkite silpno sodos bikarbonato tirpalą, tuomet išskalaukite šiltu vandeniu, patrinkite kempinėlę ar šluoste, vėl išplaukite geriamuoju vandeniu. Prieš įdėdami dėžę atgal, kruopščiai nusausinkite visus paviršius ir išsimamas dalis. Baigę valytį įdėkite dėžę ta pačia kryptimi horizontaliai.



Nors šis šaldytuvas automatiškai atitirpinamas, dažnai darinėjant šaldymo kameros dureles, ant jos vidinių senelių gali atsirasti šerkšnas. Jeigu šerkšno sluoksnis labai storas, palaukite, kol kameroje liks nedidelis maisto kiekis ir atlikit šiuos veiksmus:

1. Išimkite Jame esantį maistą ir priedų krepšius, atjunkite šaldytuvą nuo maitinimo lizdo ir palikite atidarytas dureles. Gerai vėdinkite patalpą, kad pagreitintumėte atitirpimo procesą.
2. Atitirpinę, išvalykite šaldiklį pagal aukščiau pateiktas instrukcijas.

Dėmesio!

Nenaudokite aštrių objektų šerkšno pašalinimui iš šaldymo kameros. Šaldytuvą galima įjungti tik tuomet, kai jis bus visiškai sausas.

Durų tarpiklių valymas

Pasirūpinkite, kad šaldytuvo durų tarpikliai būtų švarūs. Dėl lipnaus maisto ir gérimu tarpikliai gali prilipti prie korpuso ir, atidarant duris, suplyšti. Plaukite tarpiklius švelniu valikliu ir šiltu vandeniu. Išvalę, gerai nuskalaukite ir išdžiovinkite.

Dėmesio!

Šaldytuvą galima įjungti tik tuomet, kai durų tarpikliai yra visiškai sausi.

LED lemputės keitimas

Įspėjimas! LED lemputes keisti gali tik kvalifikuotas specialistas. Sugedus LED lemputei, atlikite šiuos žingsnius:

1. Atjunkite šaldytuvo maitinimą.
2. Stumdamai į viršų ir į apačią, nuimkite lemputės dangtį.
3. Viena ranka laikydami LED dangtį, kita ranka ji traukite, spausdami jungties fiksatorių.
4. Pakeiskite LED lemputę, tinkamai įstatykite į vietą ir uždenkite lemputės dangtelį.

Naudingi patarimai ir gudrybės

Energijos taupymo patarimai

Norédami taupyti energiją, vadovaukités šiomis rekomendacijomis.

- Norédami taupyti energiją, nepalikite ilgam laikui atidarytų durelių.
- Pasirūpinkite, kad šaldytuvas stovėtų toliau nuo bet kokių šilumos šaltinių (tiesioginių saulės spinduliu, elektroenergijos orkaičių ar viryklių ir pan.).
- Nenustatinékite šaltesnés nei būtina šaldytuvo temperatūros.
- Šaldytuve nelaikykite šilto maisto arba garuojančių skysčių.
- Statykite šaldytuvą gerai védinamoje patalpoje. Skaitykite skyrių „Naujo šaldytuvo diegimas“.
- Jeigu schema rodo tinkamą stalčių, vaisių ir daržovių skyriaus bei lentynų išdėstymą, šio išdėstymo nekeiskite, kadangi tai efektyviausia konfigūracija.

Patarimai, kaip atšaldyti šviežią maistą

- Nedékite karšto maisto tiesiai į šaldytuvo ar šaldiklio skyrių. Tokiu būdu didinama vidaus temperatūra, dėl to kompresorius stipriau dirba ir vartoja daugiau energijos.
- Neuždenkite ir nevyniokite maisto, ypač, jeigu jis itin intensyvaus kvapo.

Atšaldymo patarimai

- Mėsa (visų rūsių), supakuota maistinėje plėvelėje. Suvyniokite ir dékite ant stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus. Visuomet laikykite maisto laikymo laiko nurodymų ir vadovaukités gamintojų nurodytomis datomis.
- Virtas maistas, šalti patiekalai ir pan. Toki maistą būtina uždengti, jį galima laikyti bet kurioje lentynoje.
- Vaisiai ir daržovės. Vaisius ir daržoves laikykite specialiaiems jiems skirtame stalčiuje.

● Sviestas ir sūris. Šie produktai turi būti suvynioti sandariose pakuotėse ar maistinėje plėvelėje.

- Pieno buteliai. Turi būti su dangteliais ir laikomi durų lentynose.

Šaldymo patarimai

- Jeigu šaldytuvas naudojamas pirmą kartą arba buvo nenaudojamas ilgą laiką, prieš dėdami maistą į šaldymo kamерą, leiskite jam veikti bent 12 valandų, esant didesniems nustatymams.
- Maistą ruoškite mažomis porcijomis tam, kad jis greitai užšaltų, o prireikus būtų galima atšildyti reikiamą kiekį.
- Maistą vyniokite į sandarią aluminio foliją arba plastikinę maistinę plėvelę.
- Neleiskite nešaldytam maistui liestis su jau užšaldytais maisto produktais. Nešaldytas maistas gali padidinti šaldytu temperatūrą.
- Jeigu užšaldyti produktai naudojami tiesiai iš šaldymo kameros, jie gali sukelti odos nušalinimus.
- Norint sekti užšaldytų produktų saugojimo laiką, rekomenduojama ant kiekvienos pakuotės užrašyti jo užšaldymo datą.

Užšaldyto maisto laikymo patarimai

- Patikrinkite, ar šaldyto maisto pardavėjas tinkamai jį laikė.
- Atšildžius maistą, jis greitai genda ir negali būti užšaldomas pakartotinai. Neviršykite gamintojo nurodyto maisto laikymo termino.

Šaldytuvo išjungimas

Jeigu šaldytuvą norite išjungti ilgesniam laikui, kad Jame nesusidarytų pelėsai, būtina atlikti šiuos veiksmus.

1. Išimkite visą maistą.
2. Ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo.
3. Kruopščiai išvalykite ir nusausinkite šaldytuvą.
4. Palikite šiek tiek pravertas visas duris, kad oras galėtų cirkuliuoti.

Sutrikimų šalinimas

Jeigu susiduriate su šaldytuvo problemomis arba nerimaujate, kad jis netinkamai veikia, prieš kviesdami pagalbą, galite atlikti keletą paprastų šiame skyriuje aprašytų patikrinimų.

Dėmesio! Nebandykite šaldytovo taisyti patys. Jeigu atlikus žemiau aprašytus patikrinimus, problema išlieka, susisiekite su kvalifikuotu specialistu, įgaliotu techninės priežiūros techniku arba parduotuve, kurioje pirkote šaldytuvą.

Problema	Galima priežastis ir sprendimas
Prietaisas blogai veikia	<p>Patikrinkite, ar tinkamai įjungtas maitinimo laidas į maitinimo lizdą.</p> <p>Patikrinkite saugiklį arba maitinimo šaltinio grandinę. Jei reikia, pakeiskite.</p> <p>Per žema aplinkos temperatūra. Norėdami išspręsti šią problemą, nustatykite šaltesnę šaldytovo kameros temperatūrą.</p> <p>Automatinio atitirpinimo ciklo metu arba kurį laiką po įjungimo, šaldiklis neveikia. Tai normalus procesas, skirtas apsaugoti kompresorių.</p>
Kameros skleidžia kvapą	<p>Būtina išvalyti šaldytovo vidų.</p> <p>Kvapus gali skleisti tam tikras maistas, dėžutės arba pakuotės.</p>
Šaldytuvas skleidžia garsus	<p>Šie garsai yra normalūs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kompresoriaus veikimo garsas. • oro judėjimo garsas iš mažo ventiliatoriaus motoro šaldymo arba kitose kamerose. • gurguliaivimas, panašus į verdantį vandenį. • pokšėjimas automatinio atitirpinimo metu. • traškėjimas prieš įsijungiant kompresoriui. <p>Kiti neįprasti garsai gali atsirasti dėl toliau parašytų priežasčių. Jieims atsiradus, būtina patikrinti šaldytuvą ir imtis veiksmų:</p> <p>šaldytuvas pastatytas nelygiai; šaldytuvo galas liečiasi su sieną; krenta arba rieda buteliai ar tara.</p>
Variklis nuolat veikia	<p>Dažnai veikiančio variklio garsas yra normalus reiškinys, jis dažniau veikia esant šioms aplinkybėms:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nustatytu šaltesnė nei reikia temperatūra; • į šaldytuvą neseniai buvo pridėta daug šiltuo maisto; • šaldytuvu išorėje esanti temperatūra per aukštą; • durys paliekamos atviros per ilgai arba per dažnai; • šaldytuvas buvo ką tik pastatytas arba įjungtas, nenaudojus ilgą laiką.
Kameroje atsiranda šerkšno sluoksnis	<p>Patikrinkite, ar maistas neužkimšo oro išleidimo angų, o maistas išdėstytas užtikrinant pakankamą ventiliaciją.</p> <p>Patikrinkite, ar gerai uždarytos durelės. Norėdami pašalinti šerkšną, skaitykite skyrių „Valymas ir priežiūra“.</p>

Viduje naudojama per aukšta temperatūra	Durys buvo paliktos atviros per ilgai arba per dažnai; arba duris laiko praviras pašalinis objektas; arba šaldytuvas pastatytas palikus nepakankamai erdvės šonuose, gale ir viršuje.
Viduje naudojama per žema temperatūra	Padidinkite temperatūrą, vadovaudamiesi skyriuje „Ekrano valdikliai“ pateiktomis instrukcijomis.
Durys sunkiai užsidaro	Patirkinkite, ar šaldytuvo viršus atloštas 10-15mm, kad durelės savaime užsidarytų. Galbūt koks nors objektas šaldytuvu viduje neleidžia jo uždaryti.
Vanduo laša ant grindų	Vandens indas (šaldytuvo galinės dalies apačioje) gali būti netinkamai sulysiutotas, išleidimo vamzdelis (esantis po kompresoriaus dėklu) gali būti netinkamai sureguliuotas ir nenukreipti vandens į vandeniu skirtą indą, arba gali būti užsikimšęs vandens išleidimo vamzdelis. Aitraukite šaldytuvą nuo sienos ir patirkinkite vandens indą bei išleidimo vamzdelį.
Neveikia apšvietimas	<ul style="list-style-type: none"> LED apšvietimas gali būti sugedęs. Skaitykite skyrių apie LED lempučių valymą ir priežiūrą. Kontrolės sistema išjungė apšvietimą dėl per ilgai atidarytų durų. Norėdami iš naujo aktyvuoti apšvietimą, uždarykite ir vėl atidarykite duris.
Nesigamina ledukai	<ul style="list-style-type: none"> Ar įrengę vandens tiekimo liniją, prieš gamindami ledą, palaukėte 10 valandas? Pirmą kartą po įrengimo ledas gali būti gaminamas ilgiau, jei vanduo nėra pakankamai vėsus. Ar vandens tiekimo linija prijungta, o sklendė atsukta? Galbūt ranka išjungė ledo gaminimo funkciją? Ijunkite ledo kubelių („Cubed“) arba grūsto ledo („Crushed“) režimą. Galbūt ledo gaminimo įrenginio kibirėlyje arba ledo kanale yra įstrigusio ledo? Galbūt šaldiklio temperatūra per aukšta? Pabandykite sumažinti temperatūrą.
Neveikia vandens dozatorius	<ul style="list-style-type: none"> Ar vandens laikymo déžė tinkamai įdėta? Įsitikinkite, kad vandens laikymo déžėje yra pakankamai vandens. Galbūt vandens tiekimo linija neveikia ar yra perlenkta? Įsitikinkite, kad vandens linija nėra užsikimšusi, kad nėra jokių kliūčių. Ar vandens laikymo déžė nėra užšalus, ar ne per žema šaldytuvo temperatūra? Valdymo plokštėje pasirinkite aukštesnę temperatūrą. Ar vandens pompa veikia?

Šaldytuvo išmetimas

Šaldytuvą draudžiama išmesti kartu su būtinėmis atliekomis.

Yra keletas išmetimo galimybių:

- jeigu vietas savivaldybė yra įkūrusi surinkimo sistemas, kuriose elektroninės atliekos gali būti išmetamos nemokamai;
 - jeigu gamintojas seną šaldytuvą pasiims atgal ir pasirūpins jo sunaikinimu nemokamai;
 - senuose gaminiuose yra vertingų išteklių, todėl juos galima parduoti į metalo laužą.
- Išmetus atliekas miškuose ir gamtoje, kyla pavojus Jūsų sveikatai, kai pavojingos medžiagos nuteka į gruntuinius vandenis, o iš jų – į maisto grandinę.

	Tinkamas įrenginio šalinimas
 	<p>Šis ženklas reiškia, jog šio produkto visoje Europos Sąjungoje negalima išmesti kartu su kitomis būtinėmis atliekomis.</p> <p>Norédami apsaugoti aplinką ir žmonių sveikatą nuo nekontroliuojamai išmetamų šiukslių, pasirūpinkite tinkamu perdirbimu, skatindami ilgalaikį antrinių žaliavų panaudojimą.</p> <p>Norédami grąžinti panaudotą įrenginį, naudokitės grąžinimo ir surinkimo sistemomis, arba susisiekitė su pardavėju, iš kurio jį pirkote. Pardavėjas priims produktą saugiam perdirbimui.</p>

Norint išvengti maisto užteršimo, būtina laikytis toliau pateiktų nurodymų.

- Ilgą laiką palikus atidarytas šaldytuvo duris, temperatūra įrenginio skyriuose gali stipriai pakilti.
- Būtina reguliarai valyti salytį su maistu galinčius turėti paviršius ir atviras drenažo sistemas.
- Žalia mėsa ir žuvis šaldytuve turi būti laikoma tinkamose talpose , kad nesilieštų su kitu maistu ir ant jo nelašétų.
- Dvių žvaigždučių šaldyto maisto skyriai tinkama laikyti užšaldytą maistą, laikyti arba gaminti ledus, ledo kubelius.
- Vienos, dviejų ir trijų žvaigždučių skyriai netinka šviežio maisto šaldymui.

Eil. Nr.	Šaldytuvo skyrius	Tikslinė šaldymo temperatūra [°C]	Tinkamas maistas
1	Šaldytuvas	+2~+8	Kiaušiniai, virtas maistas, supakuoti maisto produktai, vaisiai ir daržovės, pieno produktai, pyragai, gérimai ir kiti šaldymui netinkami maisto produktai.
2	(***)*- šaldymo kamera	≤18	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gélujų vandenų žuvies ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 3 mėnesiai; maistinė vertė ir skonio kokybė su laiku mažėja), tinkama šaldytiems šviežiems maisto produktams.
3	***- šaldymo kamera	≤18	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gélujų vandenų žuvies ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 3 mėnesiai; maistinė vertė ir skonio kokybė su laiku mažėja). Netinka šviežio maisto užšaldymui.
4	**- šaldymo kamera	≤12	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gélujų vandenų žuvies ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 2 mėnesiai; maistinė vertė ir skonio kokybė su laiku mažėja). Netinka šviežio maisto užšaldymui.
5	*- šaldymo kamera	≤-6	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gélujų vandenų žuvies ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 1 mėnuo; maistinė vertė ir skonio kokybė su laiku mažėja). Netinka šviežio maisto užšaldymui.
6	0 žvaigždučių	-6~0	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, kai kurie supakuoti technologiškai apdoroti maisto produktai ir pan. (rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina laikyti ne ilgiau kaip 3 dienas). Iš dalies supakuoti / hermetiškai supakuoti technologiškai apdoroti maisto produktai (neužšaldomi maisto produktai).

7	Aušinimo	-2 ~ +3	Šviežia/šaldyta kiauliena, jautiena, vištiena, gėlųjų vandenų žuvies produktai ir pan. (7 dienos, mažesnėje nei 0 °C; jei laikoma aukštesnėje kaip 0 °C temperatūroje, rekomenduoja ma suvartoti tą pačią dieną, pageidautina laikyti ne ilgiau kaip 2 dienas). Jūros gėrybės (žemesnėje kaip 0 °C temperatūroje - 15 dienų, aukštesnėje kaip 0 °C temperatūroje laikyti nerekomenduoja ma).
8	Šviežio maisto	0 ~ +4	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, virtas maistas ir pan. (rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina laikyti ne ilgiau kaip 3 dienas).
9	Vyno	+5 ~ +20	Raudonas, baltas, putojantis ir kitoks vynas.

Pastaba. Maisto produktus šaldytuve laikykite jiems skirtuose skyriuose arba, laikydamiesi nurodytų jų laikymo temperatūrų.

- Jei šaldymo įrenginių planuojama laikyti tuščią ilgą laiką, jį būtina išjungti, atsildyti, išvalyti, išdžiovinti ir palikti pravirras duris, kad įrenginyje nesikauptu pelėsis .

Vandens dozatoriaus valymas (skirta vandens dozatorių turintiems įrenginiams).

- Vandens talpas būtina išplauti, jei jos nenaudojamos 48 val.; jei vanduo nebuvo traukiamas 5 dienas, praplaukite vandens sistemą, prijungę prie vandens tiekimo sistemos.

DĖMESIO! Prieš dedant į šaldytuvą, maistas turi būti supakuotas, skysčius būtina supilstyti į butelius ar uždaromas talpas, kadangi užterštą šaldytuvą gali būti sunku išvalyti.

Hisense

life reimagined