

Hisense

life reimagined

KASUTUSJUHEND

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

Eesti keel

Sisukord

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



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



Ohutusalane teave

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

Laste ja teiste riskigrupi kuuluvate inimeste ohutus

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

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

Üldised ohutusnõuded



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

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

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

Külmutusagens

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

Külmutusagens (R600a) on tuleohtlik.



Ettevaatust: tuleoht

Kui külmutusahel viga saab:

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

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



Elektriohutus

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

Igapäevane kasutamine

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

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

Ettevaatust!

Hooldus ja puhastamine

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

Tähelepanu paigaldamisel!

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

HOIATUS!

Täitke veepaaki vaid joogiveega.

Hooldus

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

Uue seadme paigaldamine

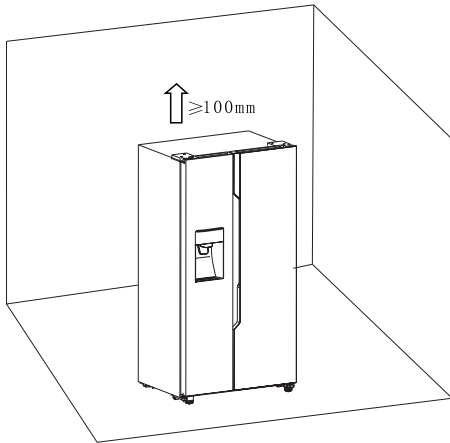
Enne seadme esmakordset kasutamist peaksite teadma järgmisi nõuandeid.

Seadme ventilatsioon



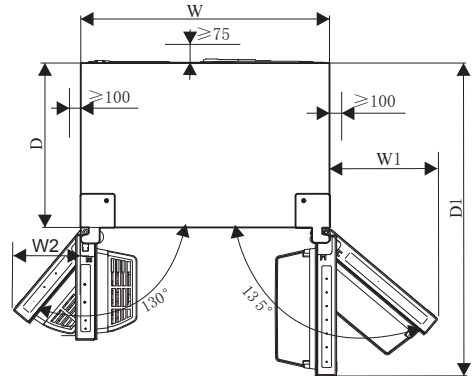
Jahutussüsteemi tõhustamiseks ja energia säästmiseks tuleb seadme ümber tagada hea ventilatsioon, et kuumus saaks eralduda. Seetõttu peab külmiku ümber olema piisavalt vaba ruumi.

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



Asjakohane teave (mm)

L	L1	L2	S	S1
908	372	252	600	142.51



Märkus:

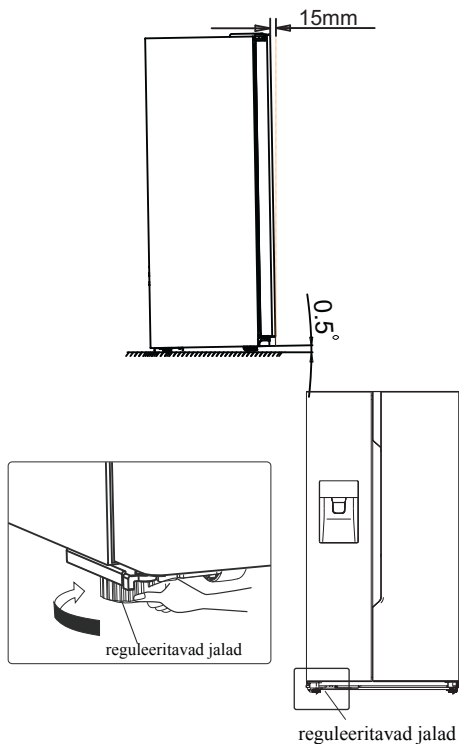
- Seade töötab hästi kliimaklassides SN kuni T. Kui külmik jäetakse pikemaks ajaks keskkonda, kus temperatuur on näidatust kõrgem või madalam, ei pruugi see korralikult töötada.

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

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

Seadme tasakaalustamine

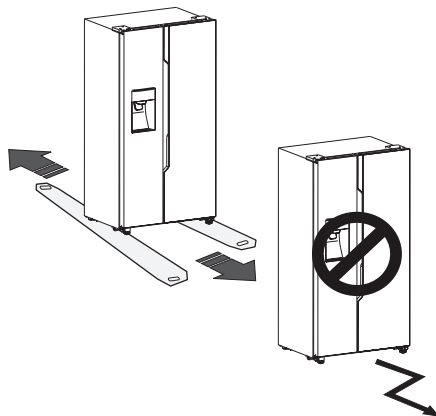
- Et seade oleks tasakaalus ning selle all oleks piisav õhuringlus, peate võib-olla reguleerima külmiku jalgu. Palun kasutage sobivat mutrivõtit.
- Et uksed saaksid ise sulguda, kallutage ülaosa umbes 15 mm või 0,5 kraadi võrra tahapoole pöörates reguleeritavaid jalgu.
- Kui soovite külmikut liigutada,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



Hoiatus!

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

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



Seadme kirjeldus

Seadme vaade



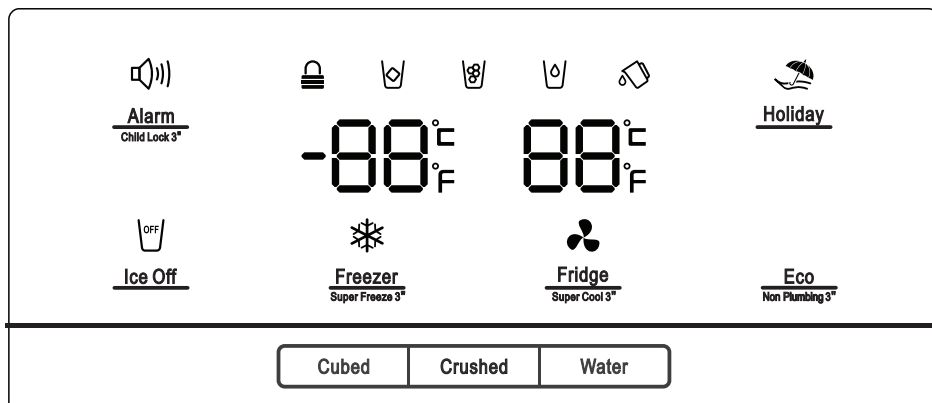
1. Sügavkülmatsooni LED-valgusti
2. Jääkuubikute valmistaja esikaas
3. Jääkuubikute anum
4. Õhutuskanali kate sügavkülmas
5. Sügavkülmariiul
6. Sügavkülma ukseriiul
7. Ülemine sügavkülmasahtel
8. Alumine sügavkülmasahtel
9. Vasak reguleeritav jalg

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

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 kasutusjuhiste seadme juhtnuppude abil, mida kirjeldatakse allolevatel piltidel.



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


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

**Alarm**
Child Lock 9°

Lapselukk ja avatud ukse alarm



Sellel nupul on kaks otstarvet:


1. Lapselukk

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

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

2. Avatud ukse alarm

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

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



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

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

**Ice Off**

Jää valmistamine


See nupp reguleerib jää valmistamist.

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

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


**Holiday**

Puhkuserežiim

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

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

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

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

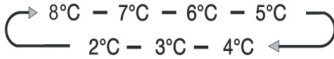
Kui aktiveeritud on puhkuserežiim, lülitub jääkuubikute valmistaja automaatselt välja. Külmik säilitab seadistuse ka pärast välja lülitamist.


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



Külmiku temperatuuri juhtimine

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



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

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

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

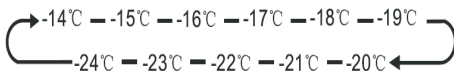



Sügavkülma temperatuuri



juhtimine

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



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

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

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

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



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

Jääautomaadi juhtimine


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

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

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

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

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

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

„“ Veepaagi alarm


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

Märkus!

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



Eco Filter Reset

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

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

Märkus!

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

Seadme kasutamine

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

1. Ukse reguleerimine

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

Reguleerida saab vaid külmiku ust.

Kui sügavkülma uks on kõrgemal kui

külmiku uks, kasutage mutrivõtit, et

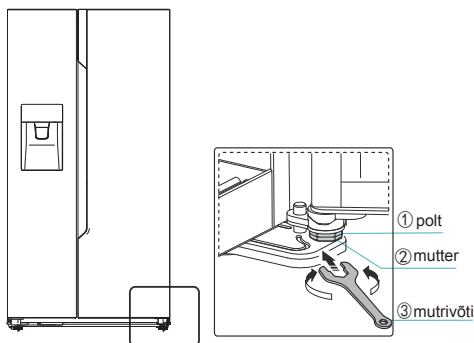
alumise hinge polti vastupäeva keerata ja

külmiku ust tõsta. Kui asend on õige, kasutage mutrivõtit mutri kinnikeeramiseks.

Kui sügavkülma uks on madalamal kui

külmiku uks, kasutage mutrivõtit, et polti päripäeva keerata ja külmiku ust langetada.

Kui asend on õige, keerake mutter kinni.



2. Külmikuosa kasutamine

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

Ettevaatust! Ärge kunagi sulgege

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

See võib nii neid kui külmikut vigastada.

Klaasriulid ja ukse sahtlid

Külmikuosas on mitu klaasriulit ning

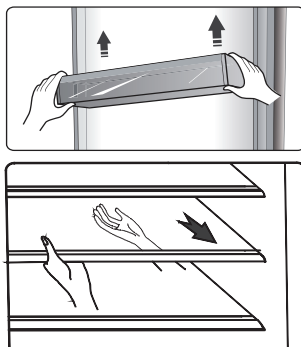
ukse sahtlit, mis sobivad munade, purgijookide, pudelite ja pakendatud toidu hoiustamiseks.

Neid saab vastavalt teie soovile asetada erinevatele kõrgustele.

Ärge hoiustage ukse sahtlites liiga raskeid

esemeid. Enne ukseriuli üles tõstmist

võtke palun toit välja.



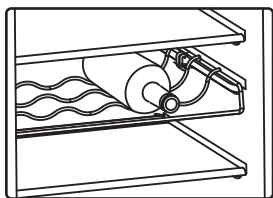
Märkus: Kõiki ukse sahtleid saab puhastamiseks täielikult eemaldada.

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

Pudeliriil

See on mõeldud pudeliveinide või muude jookide hoiustamiseks.

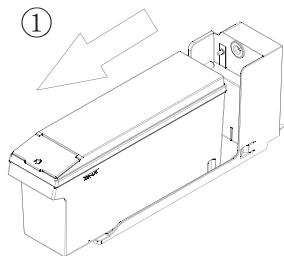
Märkus: Eemaldage pudelid riulist ettevaatlikult. Riuli saab puhastamiseks või ruumi juurde tegemiseks välja võtta.



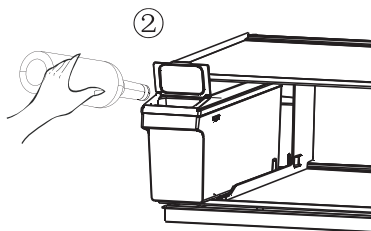
Veepaak

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

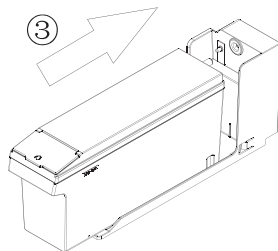
- 1 Tõmmake veepaak välja



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



- 3 Sobitage veepaak tagasi külmiku riuli külge.



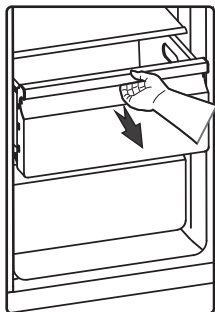
Ettevaatust:

Kui veepaak on tühi, tõmmake 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. LIMO-NAADI, MAHLA, PIIMA, ALKOHOLI jne sinna valada ei tohi.

Sahtlid

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



3. Sügavkülmaosa kasutamine

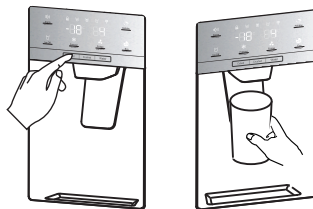
Sügavkülmaosa sobib kõikide külmutamist vajavate toiduainete, nagu näiteks liha, jäätis ja muude kergesti riknevate toiduainete hoiustamiseks.

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

4. Jää- ja veeautomaadi kasutamine

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

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



Märkus:

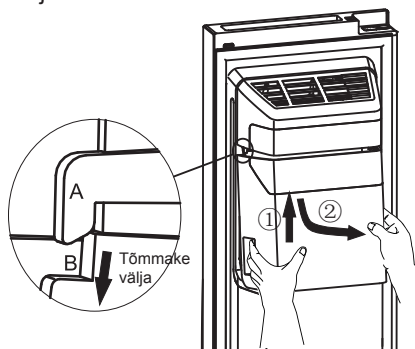
- Kui valite jääkuubikud pärast purustatud jää funktsiooni kasutamist, võib teie tassi kukkuda väike kogus purustatud jää riismeid.
- Pärast vee või jää kättesaamist ärge kohe oma tassi või klaasi automaadi alt ära võtke. Oodake umbes 2-3 sekundit, et midagi maha ei läheks.
- Ärge tõmmake hooba välja,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

5. Jäakuubikute anuma kasutamine

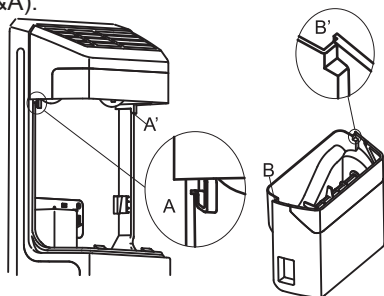
Kui soovite jäakuubikute anuma eemaldada: Hoidke kinni käepidemest, nagu näidatud alltoodud joonisel. Seejärel tõstke jäakuubikute anum üles ja tõmmake aeglaselt välja, et külmikut mitte vigastada.

Eemaldamise sammud:

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

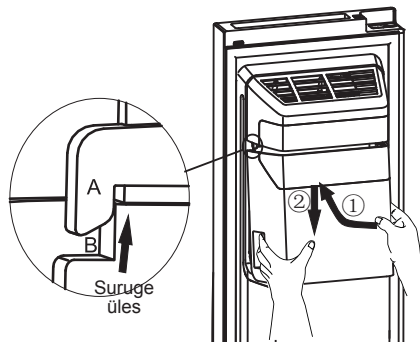


Jäakuubikute anuma tagasi asetamisel veenduge, et anuma kaks külge (B&B) kinnituksid vastavatesse süvenditesse (A&A).



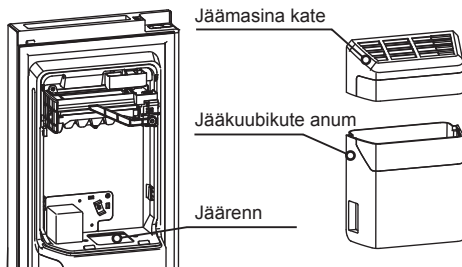
Paigaldamise sammud:

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

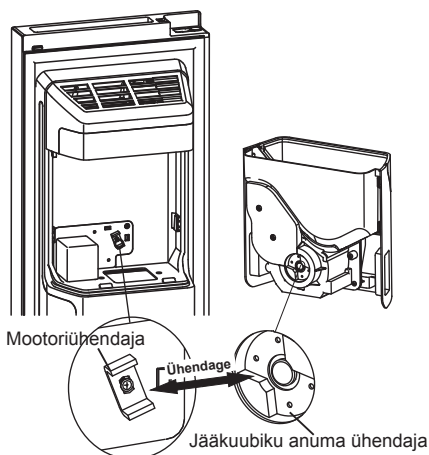


Märkus!

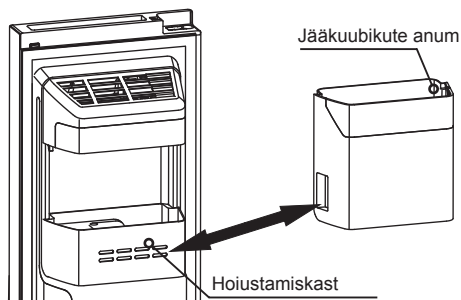
- Kui jäämasin väljastab anumasse jääd, on kuuldav heli osa normaalsest toimimisest.
- Kui te pikka aega jääd automaadist ei võta, võib jää jääanumas kuhjuda. Sellisel juhul eemaldage jää ja tühjendage anum.
- Kui lähete pikale puhkusele või ärireisile ning jääautomaati pikka aega ei kasuta, sulgege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



- Pärast külmiku paigaldamist võib esimene jääkuubikute kogus väike olla, kuna voolikutesse on sattunud õhku. Normaalse kasutamise käigus see õhk väljutatakse. Kui jääkuubikud on endiselt väikesed, kontrollige voolikus vee liikumist või seda, kas veekraan on piisavalt avatud või kas vesi tuleb piisavalt suure survega.
- Puhastage jääkuubikute 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.

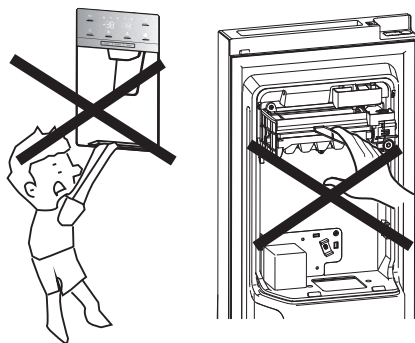


- Kui soovite toiduainete hoiustamiseks rohkem ruumi, saate jääkuubikute anuma asendada hoiustamiskastiga. Sisse tuleb lülitada „Ice Off“ veendumaks, et jäämasin on välja lülitatud.



Hoiatus!

- Ärge asetage oma sõrmi, käsi või muid sobimatu esemeid jäärenni või jääkuubikute anumasse. 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 veefiltriga ja veekraaniga. Soovitame, et seda teeks sobilikult kvalifitseeritud isik.
- Ärge kasutage ukse avamiseks või sulgemiseks liigset jõudu, sest nii võib vesi jäämasinast välja pritsida.

Puhastamine ja hooldus

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

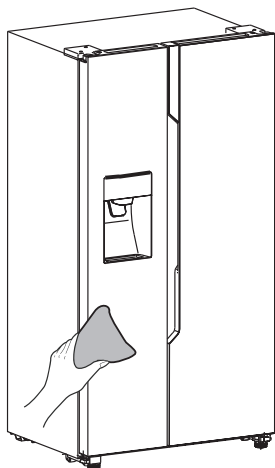
Hoiatus!

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

Välispindade puhastamine

Seadme kena välimuse säilitamiseks peaksite seda regulaarselt puhastama.

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

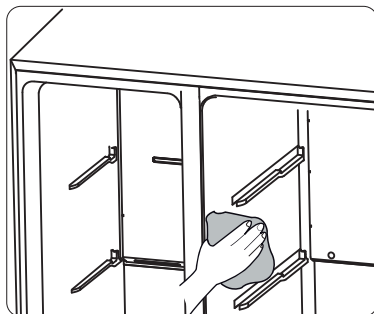


Hoiatus!

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

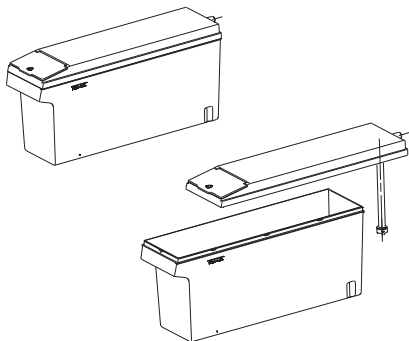
Sisepindade puhastamine

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



Veepaagi puhastamine

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



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

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

Hoiatus!

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

Uksetihendite puhastamine

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

Hoiatus!

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

LED-valgusti väljavahetamine

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

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

Kasulikud vihjed ja näpunäited

Energia säästmise näpunäited

Energia säästmiseks soovime järgida alltoodud nõuandeid.

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

Soovitused värskete toiduainete jahutamiseks

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

Soovitused jahutamiseks

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

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

Soovitused sügavkülmutamiseks

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

Soovitused sügavkülmutatud toidu hoiustamiseks

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

Seadme väljalülitamine

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

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

Veaotsing

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

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

Probleem	Võimalik põhjus ja lahendus
Seade ei tööta korralikult.	Kontrollige, kas toitepistik on korralikult elektrikontakti ühendatud.
	Kontrollige toiteallika kaitsmeid ja vooluringi ning vajadusel asendage need.
	Ümbritsev temperatuur on liiga madal. Selle probleemi lahendamiseks püüdke seadistada kambri temperatuur madalamale tasemele.
	See, et sügavkülm automaatse sulatamisprotsessi ajal või, lühikese aja vältel pärast seadme sisse lülitamist ei tööta, on normaalne ning kaitseb kompressorit.
Sektsioonidest eralduvad lõhnad	Külmkapi sisemus võib puhastamist vajada.
	Mõned toiduained või nende pakendid võivad halba lõhna põhjustada.
Seadmest kostub müra	Alltoodud helid on normaalsed: <ul style="list-style-type: none"> • kompressori töötamise hääl; • sügavkülma sektsioonis või teistes sektsioonides asuva väikese ventilaatori hääl; • keevale veele sarnane mulisev hääl; • paukuv heli automaatse sulatamise ajal; • klõpsuv heli enne kompressori käivitumist.
	Teised ebaharilikud helid võivad tekkida alltoodud põhjustel ning neid tuleb kontrollida ja vajadusel tegutseda: <ul style="list-style-type: none"> • külmik pole tasakaalus; • seadme tagaosa puutub vastu seina; • kukuvad või veerevad purgid või pudelid.
Mootor töötab pidevalt.	Mootori häält aegajalt kuulda on normaalne, järgmistel juhtudel peab see töötama suurema jõudlusega: <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; • ukse 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 väljalaskeavad ning veenduge, et toit on seadmesse paigutatud nii, et tagatud oleks piisav ventilatsioon. Veenduge, et ukсед oleks täielikult suletud. Härmatisekihi eemaldamiseks vaadake palun puhastamise ja hoolduse peatükki.
Temperatuur külmikus on liiga soe.	Võimalik, et hoidsite uksi liiga kaua või sageli lahti või uste sulgemist takistab mingi ese või seadme ümber, taga või peal pole piisavalt ruumi.
Temperatuur külmikus on liiga külm.	Muutke temperatuuri järgides juhiseid peatükis „Juhtnupud ekraanil“.
Uksed sulguvad raskelt.	Kontrollige, kas külmik on 10-15mm võrra tahapoole kaldu, et ukсед saaksid ise sulguda, või kas mingi asi külmiku sees takistab uste sulgemist.
Põrandale tilgub vett.	Veekandik (mis asub külmiku taga allosas) ei pruugi olla tasakaalus või pole kompressori all asuv vee äravoolutila korrektselt kandikusse suunatud või see on ummistunud. Tõmmale külmik seinale juurest eemale, et kontrollida kandikut ja äravoolutila.
Valgus ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> • LED-valgusti võib olla kahjustatud. Vaadake LED-valgusti väljavahetamise jaotist puhastamise ja hoolduse peatükis. • Juhtsüsteem on tuled väljalülitanud, sest uksi hoitakse liiga kaua lahti. Tulede sisse lülitamiseks sulgege ukсед ja avage seejärel uuesti.
Veeautomaat ei tööta	<ul style="list-style-type: none"> • Kas veepaak on korrektselt paigaldatud. Kontrollige, kas paagis on piisavalt vett. • Kas veevoolik on katki või väändunud. Veenduge, et veevoolik pole ummistunud ning seal pole takistusi. • Kas veepaagi temperatuur on liiga madal? 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 veevoolik on ühendatud ja veekraan lahti keeratud? • Kas peatasite jäävalmistamise funktsiooni käsitsi? Veenduge, et olete jääkuubikute või purustatud jää režiimi sisselülitanud. • Kas veepaak on korrektselt paigaldatud. Kontrollige, kas paagis on piisavalt vett. • Kas sügavkülma temperatuur on liiga soe? Seadke temperatuur madalamaks.

Seadme utiliseerimine

Seda seadet ei tohi olmejäätmete hulka visata.


Selle kasutusest kõrvaldamiseks on mitmeid võimalusi:

a) Kohalik võimuesindaja on loonud mitmeid kogumissüsteeme, kuhu saab tasuta ära viia elektroonilisi jäätmeid.

b) Tootja võtab vana seadme kasutaja käest tasuta tagasi.

c) Kuna vanas seadmes on väärtuslikke ressursse, saab selle viia metalli kokkuostu.

Jäätmete metsa ja põllule viskamine kahjustab teie tervist, kui ohtlikud ained põhjavette lekivad ja toiduahelasse satuvad.

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

Hisense

life reimagined

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

Latviski

Saturs

Informācija par drošību un norādījumi.....	2	Tīrīšana un apkope.....	19
Ierīces uzstādīšana.....	8	Noderīgi padomi.....	21
Ierīces apraksts.....	9	Kļūmju novēršana.....	23
Vadības pogas displejā.....	10	Ierīces nodošana atkritumos.....	25
Ierīces izmantošana.....	14		



Šī ierīce atbilst sekojošām ES vadlīnijām: LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU, 2009/125/EK, EK.643/2009 un 2002/96/EK.



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 kļūdām un negadījumiem, noteikti pārlicinieties, ka visi, kas izmanto ierīci ir rūpīgi iepazīnušies ar tās darbības principiem un drošības funkcijām. Saglabājiet šo pamācību un pārlicinieties, ka tā paliek pie ierīces, gadījumā, ja ierīce tiek pārvietota vai pārdota. Rīkojieties šādi, lai ikviens, kas turpmāk izmantos ierīci, varētu rūpīgi iepazīties ar norādījumiem par ierīces izmantošanu un drošības paziņojumiem. Lai neapdraudētu dzīvību un mantu, ievērojiet pamācībā norādītos drošības pasākumus. Ražotājs nevar uzņemties atbildību par bojājumiem, kas radušies nevērīgas rīcības rezultātā.

Drošības norādījumi saistībā ar bērniem un citiem lietotājiem

- Šo ierīci var izmantot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un personas ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām. Personai, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, drīkst lietot šo ierīci, ja viņas uzrauga vai pamāca par drošu ierīces izmantošanu un izskaidro iespējamus riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.
- Glabājiet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā. Gadījumā, ja bērni rotaļājas ar iepakojumu, to uzliekot galvā, 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, kas spēlējas, gūst elektrisko triecienu vai ieslēdz sevi ledusskapī.
- Ja ierīce ar magnētisko durvju blīvējumu aizstās vecāku ierīci ar atsperes fiksatoru (slēdzeni) uz durvīm vai vāka, noteikti padariet atsperes fiksatoru neizmantojamu, pirms izmest ierīci. Tas neļaus bērniem nokļūt dzīvībai bīstamās lamatās.

Vispārēja drošība



- **BRĪDINĀJUMS** – šo ierīci ir paredzēts izmantot mājāsaimniecībās un tādās vietās, kā:

- personāla virtuve 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 bundžiņas.
- **BRĪDINĀJUMS** – ja elektrības vads ir bojāts, ražotājam, servisa pārstāvim vai citai atbilstoši kvalificētai personai tas jānomaina, lai izvairītos no iespējamās elektrotraumas.
- **BRĪDINĀJUMS** – neaizsprostojiet ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā.
- **BRĪDINĀJUMS** – neizmantojiet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus (izņemot ražotāja ieteiktos), lai paātrinātu atkausēšanas procesu.
- **BRĪDINĀJUMS** – nesabojājiet dzesējošās vielas kontūru.
- **BRĪDINĀJUMS** – neizmantojiet 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.

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.



Uzmanību! Ugunsgrēka risks

Ja dzesēšanas kontūrs tiek bojāts:

- izvairieties no atklātas liesmas vai uguns 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. Pārļiecinieties, 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 vaļīga, 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 pārļiecinieties, 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 ar zemējumu.

Ikdienas izmantošana

- 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 detaļām.
- 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.
- Ierīce ir paredzēta pārtikas produktu un/vai dzērienu uzglabāšanai parastās mājstarpniecībā, atbilstoši skaidrojuma šajā pamācībā.

- Ierīce ir smaga. Pārvietojot to, esiet piesardzīgs.
- Neņemiet un nepieskarieties priekšmetiem saldētavā ar mitrām/slapjām 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 tīrīšana

- 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.
- Izpakojiet ierīci un vizuāli pārbaudiet, vai tā nav bojāta. Ja konstatējat bojājumus, nepievienojiet ierīci elektrotīklam. Nekavējoties paziņojiet par iespējamiem bojājumiem veikalā, kur iegādājāties 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.

Uzmanību!

- Ūdens tvertni uzpildiet tikai ar dzeramo ūdeni.

Serviss

- Ar elektrību saistītos darbus, kas nepieciešami, lai veiktu ierīces apkopi, jāveic kvalificētiem elektriķiem vai kompetentai personai.

Ierīces uzstādīšana

Pirms izmantot ierīci pirmo reizi, rūpīgi izlasiet sekojošos ieteikumus.

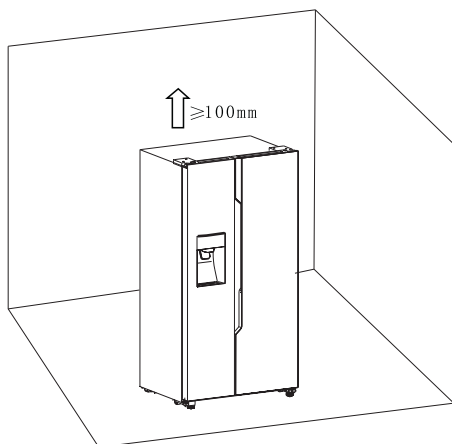
Ierīces vēdināšana



Lai uzlabotu dzesēšanas sistēmas efektivitāti un ietaupītu enerģiju, ap ierīci nepieciešams nodrošināt

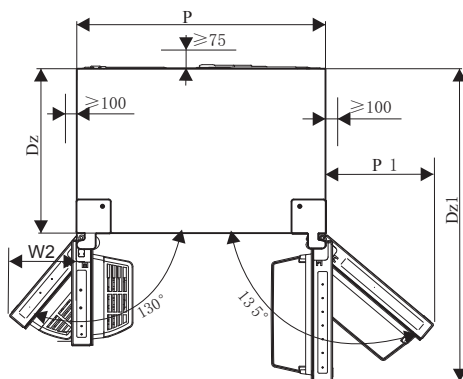
pietiekamu vēdināšanu karstuma izkļedei. Šai nolūkā ap ledusskapi jābūt pietiekamai brīvai telpai.

Padoms: ieteicamais attālums no aizmugures līdz sienai vismaz 75mm, 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:

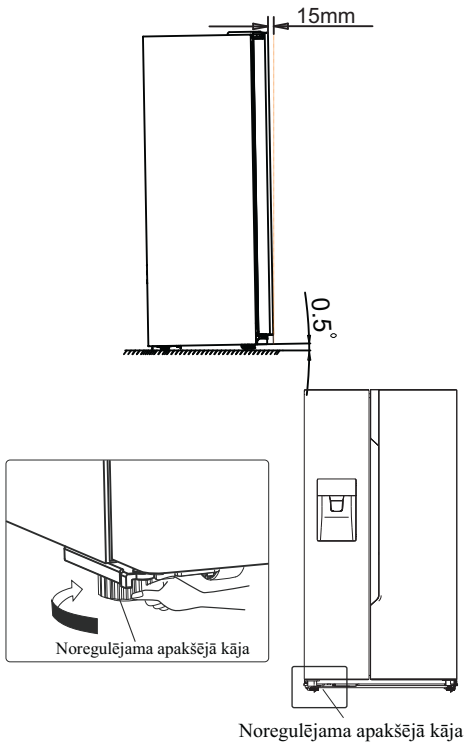
● Šī ierīce paredzēta lietošanai atbilstoši tabulā norādītai klimata klasei. Tā var nedarboties kā paredzēts, ja ilgstoši tiek turēta temperatūrā, kas ir zemāka vai augstāka par tabulā norādīto.

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 atstāvis no karstuma avotiem, piemēram, krāsnīm, kamīniem vai sildītājiem.

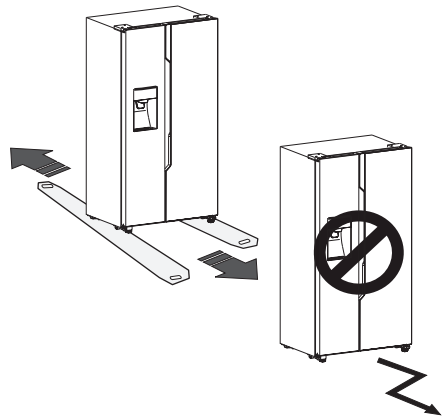
Ierīces līmeņošana

- 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, pagriežot noregulējamās kājiņas.
- Ja vēlaties pārvietot ierīci, atcerieties pagriezt kājiņas atpakaļ, lai ierīce var brīvi rīpot. 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. Rītenīši paredzēti tikai ledusskapja pārvietošanai uz priekšu vai atpakaļ. Ledusskapja pārvietošana sāniski var sabojāt grīdu un rītenītšus.



Ierīces apraksts

Ierīces apskats



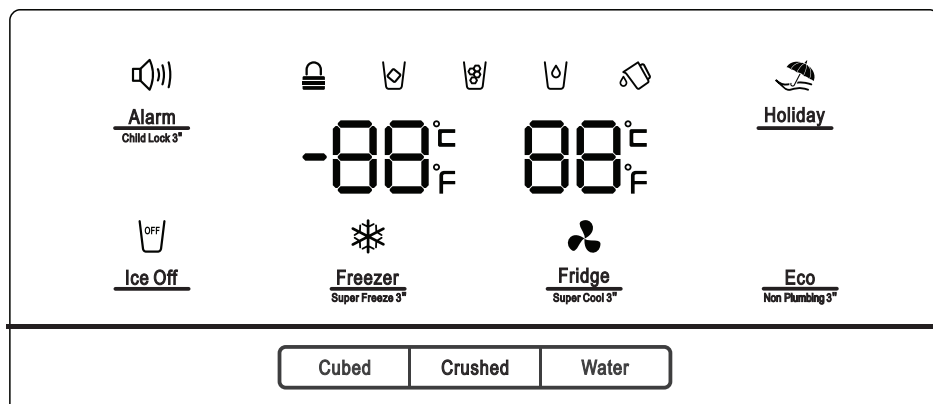
1. Saldētavas LED gaisma
2. Ledus veidotāja priekšējais vāks
3. Ledus trauks
4. Gaisa kanāla vāks saldētavā
5. Saldētavas plaukts
6. Saldētavas durvju plaukts
7. Saldētavas augšējā atvilktnē
8. Saldētavas apakšējā atvilktnē
9. Kreisā noregulējamā apakšējā kāja

10. Ledusskapja LED gaisma
11. Ledusskapja durvis
12. Gaisa kanāla pārsegs
13. Ledusskapja plaukts
14. Pudeļu plaukts
15. Ūdens 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 aizmugurapgaismojums. 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

Child Lock 9

„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, ieskaitot dispensera funkciju. Kad vadības panelis ir bloķēts, iedegsies ikona „” un vadības panelī nedarbosies neviena 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 pieskarieties ikonai „Ice Off”, un ikona „” izslēgsies.

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




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.

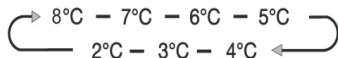
Ledusskapis saglabā iestatījumus, kad tas tiek izslēgts.


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



„Ledusskapja temperatūras vadība”

Pieskarti „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. Iedegsies „Super cool” ikona „” un ledusskapja temperatūras iestatījums rāda 2°C.

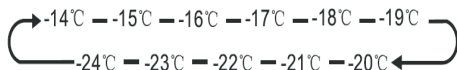
„Super cool” automātiski izslēdzas pēc 3 stundām un ledusskapja temperatūras režīms atgriezīsies iepriekšējā iestatījumā. Ja „Super cool” funkcija ir ieslēgta, varat pieskarti ikonai „Fridge”, lai to izslēgtu, un tiks atjaunots iepriekšējais temperatūras iestatījums. Ledusskapis nesaglabā „Super Cool”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

Pieskarti „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 iedegsies 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 kļūdas 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 dzīvojamajos rajonos ūdenī ir liels kaļķa saturs, kas var izraisīt ūdens filtra aizsērēšanu ātrāk.



Eco
Filter Reset

„Enerģijas taupīšana”

Pieskarieties 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 sākt izmantot ierīci, ražotājs iesaka rūpīgi iepazīties ar sniegtajiem padomiem.

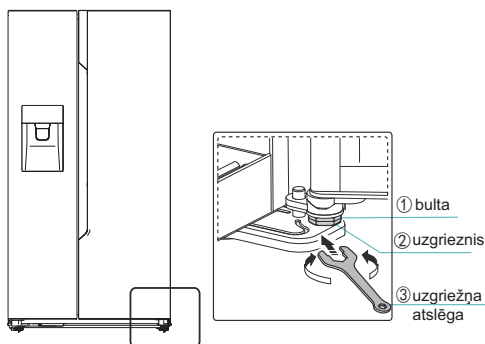
1. Durvju noregulēšana

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 paceļot durvis. Tad izmantojiet uzgriežņu atslēgu, lai pievilktu uzgriezni.

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



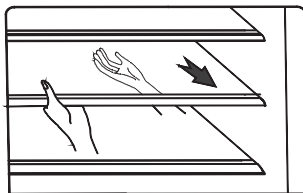
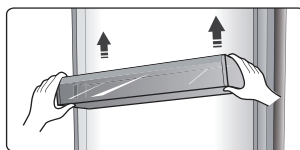
2. Ledusskapja kameras izmantošana

Ledusskapja kamera ir piemērota dārzeņu 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 bundžīņu, dzērienu pudeļu un fasētas pārtikas uzglabāšanai. Tos pēc nepieciešamības var novietot dažādos augstumos. Durvju plauktus neievietojiet pārāk daudz smagu produktu. Pirms pacelt durvju plauktu vertikāli, izņemiet no tiem pārtiku.



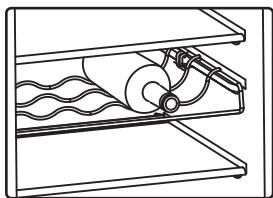
Piezīme: visus durvju plauktus un plauktus var izņemt, lai tos notīrītu.

Izņemot plauktus, viegli pavelciet tos uz priekšu, līdz plaukts iznāk no plaukta sliedēm. Atliekot plauktus atpakaļ, pārliecinieties, ka aizmugurē nav šķēršļu un viegli iespiediet plauktu atpakaļ vietā.

Pudeļu plaukts

Šis plaukts paredzēts vīna vai dzērienu pudeļu uzglabāšanai.

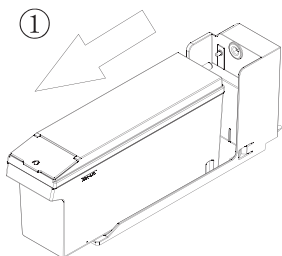
Piezīme: izņemot vīnu vai dzērienu pudeles esiet piesardzīgs. Plauktu var izņemt, lai to iztīrītu vai noregulētu, ietaupītu vietu.



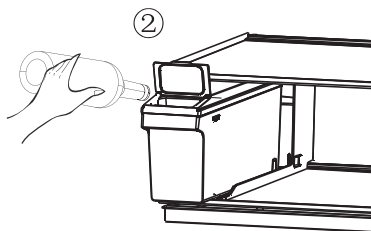
Ūdens tvertne

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

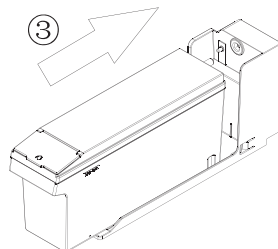
- 1 Pavelciet tvertni uz āru.



- 2 Atveriet mazo tvertnes vāciņu un ielejiet ūdeni.



- 3 Pēc ūdens iepildīšanas ievietojiet tvertni atpakaļ vietā.



Uzmanību!

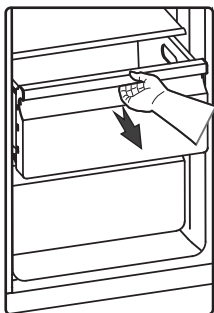
Ja ūdens tvertni nepieciešams uzpildīt, pareizi izvelciet tvertni un tad pareizi ievietojiet to atpakaļ, lai izslēgtu jebkādu kļūdainu darbību. Ieteicamais ūdens daudzums tvertnē ir ne vairāk kā 4,5L.

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

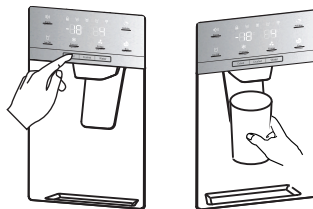
Saldētavas nodalījums ir piemērots, lai uzglabātu pārtiku, ko nepieciešams sasaldēt, piemēram, gaļu, zivis, saldējumu u.c. ātri bojājošos pārtiku.

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 ledu veidu vai ūdeni, pieskaroties pogai „Cubed” vai „Crushed” vai „Water”. Kad ledu veids ir izvēlēts, viegli ar trauciņu spiediet dispenseri. No tā izbirs ledus.

Pārlicinieties, ka trauks ir vienā līmenī ar dispenseri un ledus iekrīt tieši traukā.



Piezīme:

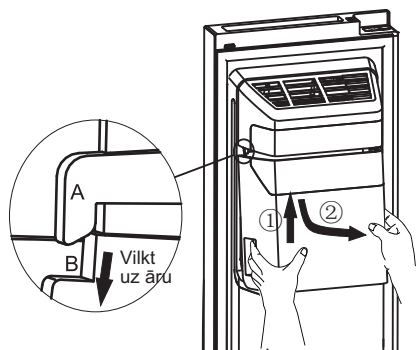
- Ja izvēlaties ledu gabaliņus pēc tam, kad tika izmantota ledu smalcināšanas opcija, traukā var iekrist neliels daudzums palikušā sasmalcinātā ledu.
- Beidzot dispensēt ūdeni vai ledu, paturiet trauku vēl brīdi zem dispensera. Lai nepieļautu izšļakstīšanos, uzgaidiet vēl 2 vai 3 sekundes.
- Neizvelciet sviru uz āru, jo varat sabojāt vai salauzt sviras atsperi.
- Dispensētais ūdens ir vēss, nevis ledusauksts. Ja vēlaties aukstāku ūdeni ar ledu, no sākuma dispensējiet glāzē ledu un tad iepildiet no dispensera ūdeni.

5. Ledus tvertnes izmantošana

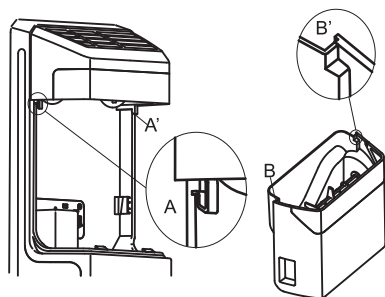
Ja vēlaties izņemt ledus tvertni: turiet rokturi, kā parādīts zemāk attēlā. Tad paceliet uz augšu un izvelciet ledus tvertni lēnām uz āru, lai nesabojātu to.

Tvertnes izņemšana:

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

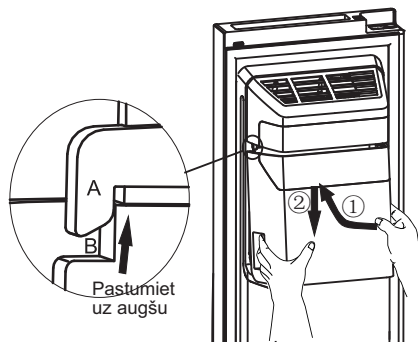


Ka liekat tvertni atpakaļ, pārliecinieties, ka ledus tvertnes abas pusēs (B&B') ir iekļīlētās skavās (A&A').



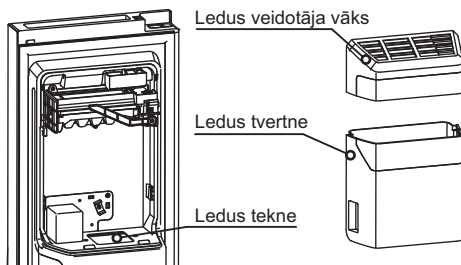
Uzstādīšana:

- ① Pastumiet ledus tvertni uz augšu un iekļīlējiet ledus spaiņa abas pusēs (B&B') skavās (A&A').
- ② Pastumiet ledus tvertni uz leju un pārliecinieties, ka ledus tvertne stingri turas kronšteinās.



Piezīme!

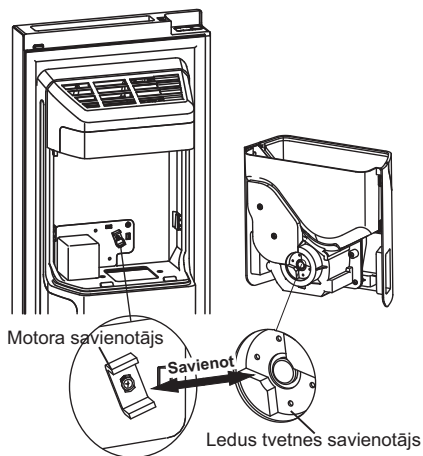
- Kad ledus veidotājs iemet ledu tvertnē, dzirdamās skaņas ir normāla darbības daļa.
- Ja neveidojat ledu ilgāku laika periodu, ledus tvertnē var salipt. Ja tā noticis, izņemiet visu ledu un iztukšojiet tvertni.
- Ja dodaties garās brīvdienās vai komandējumā un ilgāku laiku neizmantosiet ledus dispenseru,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



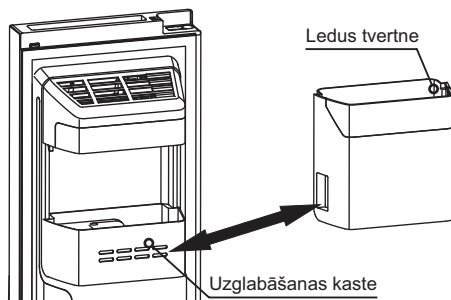
- Pirmie ledus gabaliņi pēc ierīces uzstādīšanas var būt mazi, jo ūdens caurulē ir iekļuvis gaiss. Lietošanas gaitā gaiss tiks izspiests. Ja ledus gabaliņi joprojām ir mazi, pārbaudiet, vai caurulē cirkulē gaiss, vai ūdens vārsts ir pietiekami atvērts vai ūdens spiediens ir pietiekami augsts.

- Izlīriet ledus tvertni, mazgājot ar maigu mazgāšanas līdzekli, kārtīgi izskalojiet un izžāvējiet. Neizmantojiet asus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus.

- Pirms ielikt atpakaļ ledus tvertni, pārbaudiet, vai abas uznavas ir piemērotā leņķī, lai pareizi savienotu. Ja tā nav, pagrieziet ledus tvernes savienotāju pareizajā leņķī, lai tas atbilstu motora savienotājam.



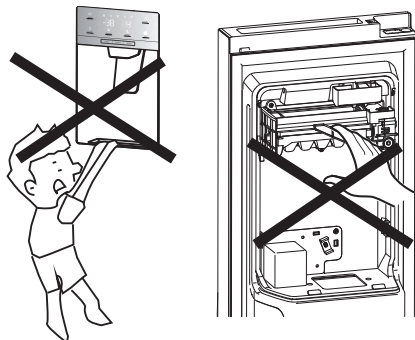
- Ja vēlaties vairāk vietas pārtikas uzglabāšanai, varat aizstāt ledus tvertni ar uzglabāšanas kasti. Lai pārliecinātos, ka ledus veidotājs ir izslēgts, „Ice Off” funkcijai jābūt aktivizētai.



Brīdinājums!

- Neievietojiet ledus teknē vai ledus tvertnē pirkstus, rokas vai svešķermeņus. 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 pievienotai pie ūdens filtra un krāna.

- Leticams to uzticēt kvalificētai personai.
- Lai atvērtu vai aizvērtu durvis, neizmantojiet pārmērīgu spēku, citādi ūdens var izlīst no ledus veidotāja.

Tīrīšana un apkope

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

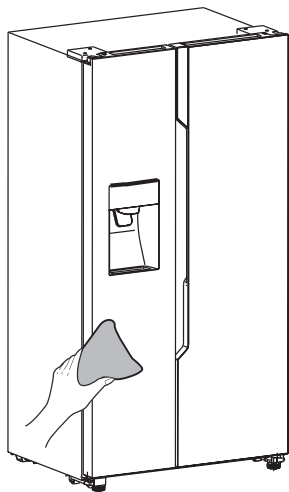
Brīdinājums!

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.



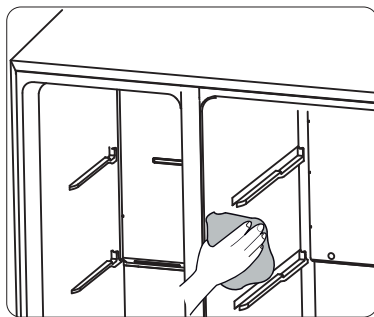
Brīdinājums!

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

Iekšpuses tīrīšana

Ierīces iekšpuse regulāri jātīra. To ir vieglāk tīrīt, ja ledusskapī 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.

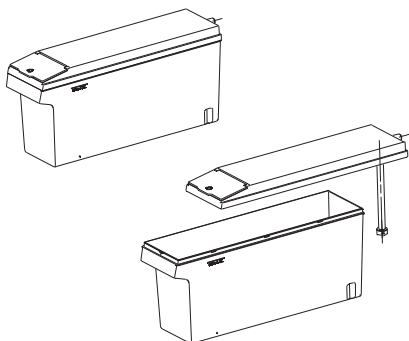
Rūpīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās detaļas.



Ūdens tvertnes tīrīšana

Ūdens tvertne ir regulāri jātīra.

Izņemiet tvertni un noņemiet vāku. Izfīriet 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 tvertnes ievietošanas ledusskapī, labi nožāvējiet 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 vaļā. 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, izfīriet 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 nožāvējiet.

Brīdinājums!

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

LED lampas nomainīšana

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 sadaļu "Ierīces uzstādīšana".
- Ja attēlā parādīta pareizā atvilktnu, augļu nodalījumu un plauktu kombinācija, 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 patērēts vairāk elektroenerģijas.
- Apsedziet vai ietiniet ēdienu, sevišķi, ja tam ir spēcīgs aromāts.
- Novietojiet ēdienu pareizi, lai ap to var cirkulēt gaiss.

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. jāaplāj un tos var novietot uz jebkura plaukta.
- Augļi un dārzenus jāuzglabā īpaši 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, ļaujiet tai darboties vismaz 2 stundas zemākajos iestatījumos un tikai tad ievietojiet pārtiku nodalījumos.
- Gatavojiet ēdienu mazās porcijās, lai tas ātri un pilnīgi sasaltu un lai pēc tam varētu atkausēt tikai nepieciešamo daudzumu.
- Ietiniet pārtiku alumīnija folijā vai polietilēna pārtikas ietinamajā papīrā, kas ir hermētiski.
- Nepielaujiet, 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 marķēt, uzrakstot tiem datumus, lai varētu izsekot glabāšanas termiņam.

Ieteikumi saldētas pārtikas uzglabāšanai

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

Ierīces izslēgšana

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. Izīriiet un kārtīgi izžāvējiet iekšpusi.
4. Nodrošiniet, ka visas durvis ir nedaudz pavērtas, lai gaiss varētu cirkulēt.

Kļūmju novēršana

Ja sakaraties 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 tehniķi vai veikalu, kur iegādājāties ierīci.


Problēma	Iespējamais iemesls un risinājums
Ierīce nedarbojas pareizi	Pārbaudiet, vai elektrības kontaktdakša ir kārtīgi ievietota sienas rozetē.
	Pārbaudiet drošinātāju vai elektropadeves 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 īsu 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. • Burbuļojoša 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: <p>Ledusskapis nav līmenī.</p> <p>Ierīces aizmugure pieskaras sienai.</p> <p>Pudeles vai trauki ierīces iekšpusē krīt vai ripo.</p>
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 ēdiena. • Temperatūra ārpus ierīces ir pārāk augsta. • Durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži tiek atstātas vajā. • Pēc ierīces uzstādīšanas vai, ja tā ilgu laiku bijusi izslēgta.
Nodalījumā veidojas sarmas kārtā	Pārbaudiet, vai nav nobloķētas gaisa atveres. Pārliedzinieties, ka ēdiens ir novietots ierīcē, nodrošinot pietiekamu vēdināšanu. Pārliedzinieties, ka durvis ir pilnīgi aizvērtas. Lai noņemtu sarmu, skatiet pamācības sadaļu par tīrīšanu un apkopi.

Temperatūra iekšpusē pārāk augsta	Iespējams, esat atstājis durvis vaļā 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".
Durvis 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 notek uz grīdas	Ūdens savākšanas tvertne (ledusskapja apakšā aizmugurē) var nebūt līmenī vai notekas tekne (atrodas zem kompresora novietnes augšas) var nebūt pareizi novietota, lai novirzītu ūdeni uz šo tvertni, iespējams, noteka ir bloķēta. Lai pārbaudītu savākšanas tvertni un noteku, Jums jāatbīda ledusskapis no sienas.
Nedarbojas apgaismojums	<ul style="list-style-type: none"> • Var būt bojāts LED apgaismojums. Lai uzzinātu, kā nomainīt LED apgaismojumu, skatiet pamācības sadaļu par tīrīšanu un apkopi. • Durvis pārāk ilgi ir atstātas vaļā 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? Pārliedzieties, ka tajā ir pietiekami daudz ūdens. • Pārliedzieties, vai neesat neļauši manuāli apturējis ledus veidošanas procesu. Pārliedzieties vai režīmi „Cubed” vai „Crushed” ir aktivizēti. • Pārliedzieties, vai ledus gabaliņi nav nobloķējuši ledus izvadi. • Pārliedzieties, vai temperatūra saldētavā nav pārāk augsta. Ja nepieciešams, pazeminiet to.
Nedarbojas ūdens dispensers	<ul style="list-style-type: none"> • Pārliedzieties, vai pievienota ūdens tvertne un tajā ir ūdens. • Pārliedzieties, vai ūdens padeves nav bojāta, vai to nav nosprostojuši svešķermeņi. • Pārliedzieties, vai ūdens tvertne nav sasalusi pārliedzētas istaiftās temperatūras dēļ. Iestatiet augstāku temperatūru. • Pārbaudiet, vai darbojas sūkņi.

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 ķēdē.

	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>

Hisense

life reimagined

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

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

Lietuvių

Turinys

Sauga ir įspėjamoji informacija.....	2	Valymas ir priežiūra.....	19
Naujo šaldytuvo įrengimas.....	8	Naudingi patarimai ir gudrybės.....	21
Šaldytuvo aprašymas.....	9	Sutrikimų šalinimas.....	23
Ekrano valdikliai.....	10	Šaldytuvo išmetimas.....	25
Šaldytuvo naudojimas.....	14		



CE Šis įrenginys atitinka šias ES direktyvas: LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU, 2009/125/EK, EK.643/2009 ir 2002/96/EK.



Sauga ir įspėjamoji informacija

Norėdami saugiai ir teisingai naudoti šį įrenginį, prieš naudojimą atidžiai perskaitykite šią instrukciją, įskaitant joje esančius patarimus ir gudrybes. Norėdami išvengti nereikalingų klaidų ir incidentų, pasirūpinkite, kad visi jį naudojantys asmenys būtų supažindinti su jo eksploataavimo ir saugos funkcijomis. Išsaugokite šią instrukciją. Pasirūpinkite, kad šaldytuvą perkraustant arba parduodant jį 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 pateikiamų nurodymų, kadangi gamintojas neatsako už žalą, patiriamą dėl aplaidumo.

Vaikų ir kitų pažeidžiamų asmenų sauga

- 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.
- Visas įrenginio pakuotes laikykite atokiau nuo vaikų, kadangi jos kelia uždegimo 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, kuriame įrengti magnetiniai durelių tarpikliai, keičiamas senesnis įrenginys su spyruoklinį užraktą (skląstį) turinčiomis durelėmis (dangčiu), prieš išmesdami senąjį įrenginį, nepamirškite sugadinti spyruoklinio užrakto. Tokiu būdu apsaugosite vaikus nuo galimų mirtinų spąstų.

Bendras saugumas



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

- parduotuvių personalo virtuvės patalpose, biuruose, ir kitose darbinėse aplinkose;
- ūkiuose, viešbučiuose, kitose gyvenamosios paskirties aplinkose;
- nakvynę su pusryčiais teikiančiose įstaigose;
- maitinimo ir panašias paslaugas teikiančiose įstaigose.

- DĖMESIO! Nelaikykite įrenginyje sprogių medžiagų, pvz.: aerozolių balionėlių 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 korpuse 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.
- DĖMESIO! Aušinimo medžiaga ir izoliavimo dujos yra degios. Norėdami išmesti įrenginį, tai darykite įgaliotame atliekų šalinimo centre. Nelaikykite arti liepsnų.

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.



Įspėjimas! Gaisro pavojus

Sugadinus aušinimo grandinę:

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

Įrenginio specifikacijas keisti arba modifikuoti gaminį pavojinga. Sugadinus laidą, kyla trumpojo jungimo, gaisro ir elektros smūgio pavojus.



Elektros sauga

1. Elektros laidu negalima ilginti.
2. Patikrinkite 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 pavojus.
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 automatinį didesnės kaip 350W kintamosios srovės reguliatorių. Šaldytuvui turi būti naudojamas atskiras maitinimo lizdas, ne bendras su kitais prietaisais. Jo kištukas turi atitikti lizdą su įžeminimu.

Kasdienis naudojimas

- Šaldytuve nelaikykite degių dujų arba skysčių. Sprogimo pavojus.
- Šaldytuve nelaikykite elektros prietaisų (pvz.: elektrinių ledų gaminimo aparatų, maišytuvų ir pan.).
- Norėdami išjungti, visuomet traukite šaldytuvo kištuką, ne laidą.
- Šalia šaldytuvo plastikinių dalių nelaikykite karštų daiktų.
- Nedėkite maisto produktų priešais oro išleidimo angą, esančią galinėje šaldytuvo sienelėje.
- Fasuotą šaldytą maistą laikykite pagal šaldyto maisto gamintojo rekomendacijas.
- Būtina griežtai laikytis šaldytuvo gamintojo laikymo rekomendacijų. Prašome vadovautis atitinkamomis laikymo rekomendacijomis.
- Į šaldymo kamerą nedėkite gazuotų gėrimų, kadangi juose susidaro slėgis, galintis susprogdinti tara, 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.
- Šaldytuvą yra skirtas maisto produktų ir (arba) gėrimų laikymui įprastomis namų sąlygomis, kaip aprašyta šioje instrukcijoje.

- Įrenginys yra sunkus. Jį statydami, būkite atsargūs.
- Nelieskite šaldymo kameros dalių drėgnomis (šlapiomis) rankomis. Galite patirti nubrozdinimus arba nušalimus.
- Nenaudokite šaldytuvo pagrindo, stalčių, durelių arba kitų dalių kaip atramų, nelipkite ant jų.
- Atšildžius užšaldytą maistą, jo pakartotinai užšaldyti negalima.
- Nenaudokite ledu 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, eteriniais aliejais, organiniais tirpikliais arba abrazyviniais valikliais.
- Nenaudokite aštrių daiktų, norėdami pašalinti ledą iš šaldymo kameros. Naudokite plastmasinį grandiklį.
- Aplink įrenginį turi būti tinkama oro cirkuliacija. Kitu atveju įrenginys gali perkaisti. Tinkamai ventiliacijai užtikrinti, vadovaukitės atitinkamomis diegimo instrukcijomis.
- Jei įmanoma, šaldytuvo galinė sienelė turi būti ne per arti sienos, kad nesiliestų su šylančiomis dalimis (kompresoriumi, kondensatoriumi). Norėdami išvengti gaisto pavojaus, vadovaukitės atitinkamomis įrengimo instrukcijomis.
- Šaldytuvas negali būti statomas šalia radiatorių arba viryklių.

- Pasirūpinkite, kad šaldytuvą pastačius į jam skirtą vietą, maitinimo laidas būtų lengvai pasiekiamas.

Svarbios diegimo instrukcijos!

- Elektros prijungimui, vadovaukitės šioje instrukcijoje esančiais nurodymais.
- Išpakuokite įrenginį ir patikrinkite, ar jis neapgadintas. Nejunkite įrenginio, jei jis apgadintas. Nedelsiant kreipkitės 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.

Atsargiai!

Vandens talpą pildykite tik geriamuoju vandeniu.


Aptarnavimas

- Visus įrenginio aptarnavimui reikalingus elektros darbus turi atlikti kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.

Naujo šaldytuvo įrengimas

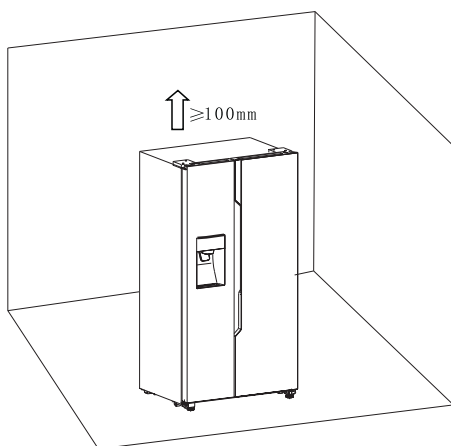
Prieš naudodami šaldytuvą pirmą kartą, perkaitykite toliau esančius patarimus.

Įrenginio ventiliacija

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

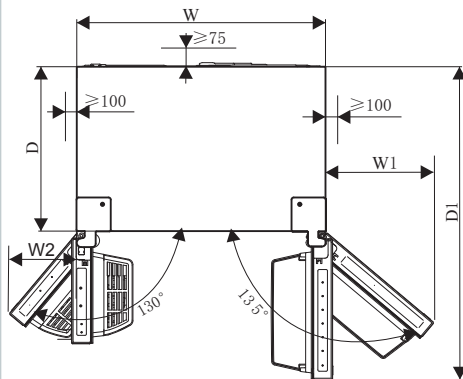
Rekomenduojama, kad atstumas nuo galinės sienelės iki sienos būtų ne mažesnis kaip 75mm, nuo viršaus – ne mažesnis kaip 100mm, nuo šono – ne mažesnis kaip 100mm, o priekyje pakankamai vietos atidaryti dureles 130° kampu, kaip parodyta toliau pateiktoje iliustracijoje.

Durys turi atsidaryti 135° kampu.



Svarbi informacija (mm)

W	W1	W2	D	D1
908	372	252	600	142.51



Pastaba

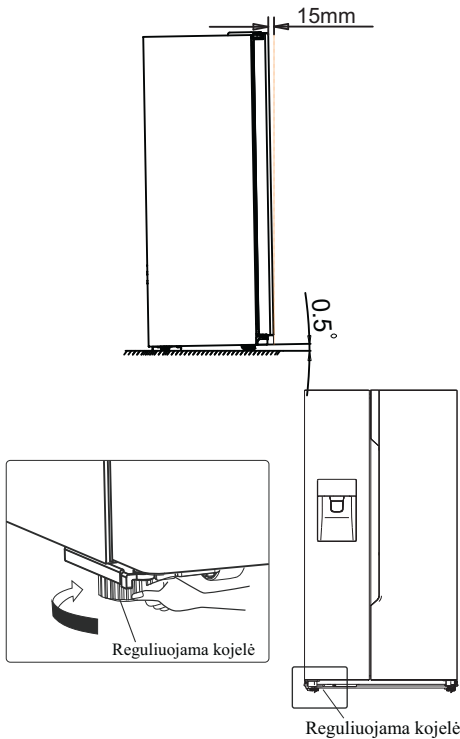
● Šis prietaisas tinkamai veikia, esant toliau esančioje lentelėje nurodytai klimato klasei nuo SN iki T. Jeigu temperatūra ilgą laiką viršija arba yra mažesnė nei nurodyta lentelėje, šaldytuvas gali gesti.

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.

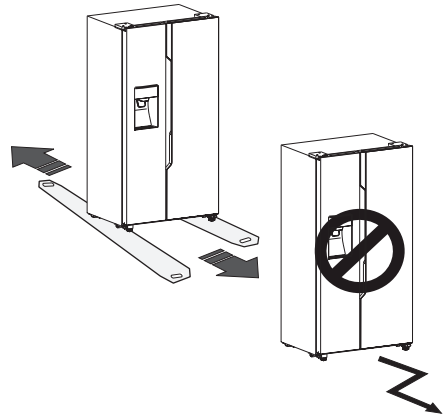
Įrenginio lygiavimas

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



Įspėjimas!

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

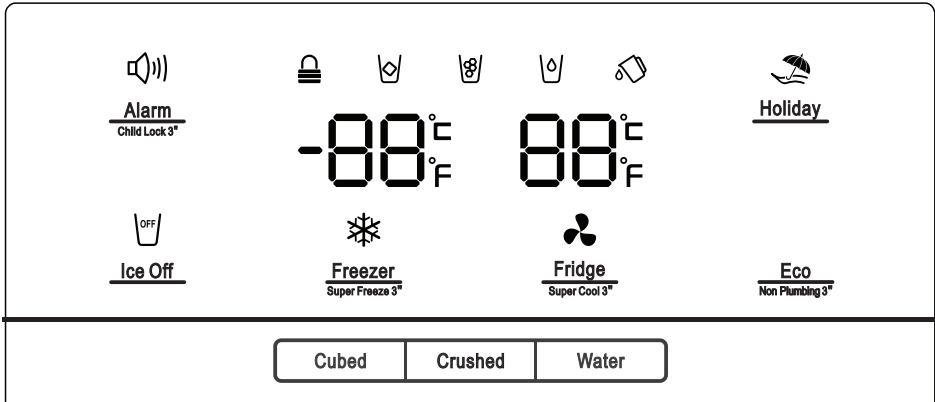


- | | |
|--|---|
| 1. Šaldiklio zonos LED apšvietimas | 10. Šaldytuvo zonos LED apšvietimas |
| 2. Ledo gaminimo aparato priekinis dangtis | 11. Šaldytuvo durelių lentyna |
| 3. Ledo kibirėlio įrengimas | 12. Šaldytuvo vėdinimo kanalo gaubtas |
| 4. Vėjo kanalo dangtis šaldiklyje | 13. Šaldytuvo lentyna |
| 5. Šaldiklio lentyna | 14. Lentyna buteliams |
| 6. Šaldiklio durų lentyna | 15. Vandens laikymo dėžė |
| 7. Šaldiklio viršutinis stalčius | 16. Šaldytuvo viršutinis stalčius |
| 8. Šaldiklio apatinis stalčius | 17. Šaldytuvo apatinis stalčius |
| 9. Kairioji reguliuojama apatinė kojelė | 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.

Ekranu valdikliai

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



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

Dėmesio! Nustatydami temperatūrą, nustatote viso šaldytuvo vidutinę temperatūrą. Kiekvieno skyriaus viduje temperatūros gali skirtis nuo rodomos 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 3"

Užraktas nuo vaikų ir durų signalas


Šis mygtukas atlieka dvi funkcijas:


1. Užraktas nuo vaikų


Norėdami užrakinti visą valdymo skydelį, įskaitant 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, paspauskite „Alarm“ mygtuką.

““ piktograma išsijungs, o signalas nustos skambėti.

Kai šaldytuvo arba šaldiklio durys paliekamos atidarytos ilgiau kaip 2 minutes, įsijungia durų signalas. Jam įsijungus, įsijungs „“ piktograma ir pasigirsta pypsėjimas. Pypsėjimas 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, paspaudę „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 aparatą, galite spausti mygtuką „Ice Off“. Kai Užrakto nuo vaikų funkcija išjungta, o ledo funkcija įjungta, galite spausti mygtuką „Ice Off“ ir užrakinti ledo gaminimo aparatą. Paspaudus šį mygtuką, užsidega „“ piktograma. Norėdami atrakinti ledo gaminimo įrenginį, vėl spauskite „Ice Off“ mygtuką. „“ piktograma išsijungs. Pastaba. Įjungus „Ice Off“ funkciją, ji užrakina tik ledo gaminimo aparatą, ne dozavimo įrenginį.




Holiday Atostogos

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

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

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

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

Įjungus atostogų funkciją, ledo gaminimo aparatas automatiškai išsijungia.

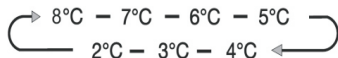
Įjungus šaldytuvą, temperatūros nustatymai grįs į buvusius.

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



Šaldytuvo temperatūros valdymas

Norėdami įjungti 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 rodytų 2°C.

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

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

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



Šaldiklio temperatūros valdymas

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



Palaikykite nuspaudę „Freezer“ mygtuką 3 sekundes. Įsijungs „❄️“ o šaldiklio temperatūros indikatorius rodytų -24°C.

„Super Freezer“ funkcija greitai sumažina šaldiklio temperatūrą ir užšaldo maistą greičiau nei įprastai. Tokiu būdu maisto produktuose išsaugoma daugiau vitaminių bei maistingųjų medžiagų, maistą galima laikyti ilgiau.

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



„Super Freeze“ funkciją išjungti galite paspaudę „Fridge“ mygtuką. Šaldytuvo temperatūros nustatymai grįš į buvusius. Išjungus šaldytuvo maitinimą, „Super Freeze“ funkcijos nustatymas neišlieka. Pastaba. Kai „Super Freeze“ funkcija įjungta, 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 įjungta Užrakto nuo vaikų funkcija.


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

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

Norėdami įjungti vandens režimą, spauskite „Water“ mygtuką.

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

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 „“ piktograma. 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.



Eco
Filter Reset 3"

Energijos tapymas

Šiuo mygtuku galite įjungti arba išjungti „Energy Saver“ režimą. Jį įjungus, užsidega „Energy Saver“ „“ piktograma.

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

Pastaba!

- Valdymo skydelis užsidega atidarius duris arba paspaudus kurį nors mygtuką.
- Apšvietimas išsijungia nespaudžiant mygtukų arba praėjus minūtei po durų uždarymo.
- Įjungus šaldytuvo maitinimą, 3 sekundes degs visos valdymo skydelio piktogramos ir skambės signalas. Užraktas nuo vaikų yra išjungtas. Temperatūros nustatymai grįžta į buvusius.

Šaldytuvo naudojimas

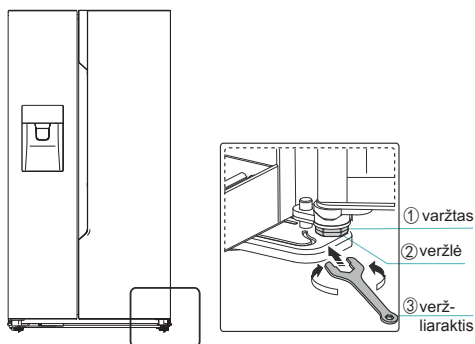
Šiame skyriuje aprašyta, kaip naudotis naudingiausiomis šaldytuvo funkcijomis. Prieš naudojant šaldytuvą, rekomenduojame atidžiai perskaityti šią dalį.

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 vyro esantį varžtą ir pakelkite šaldytuvo duris. Sureguliuavę, veržliarakčiu priveržkite veržlę. Jeigu šaldiklio durys žemiau nei šaldytuvo Veržliarakčiu pagal laikrodžio rodyklę pasukite varžtą ir nuleiskite šaldytuvo duris.

Sureguliuavę, priveržkite reikiamoje padėtyje.



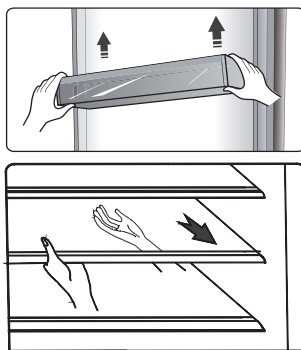
2. Šaldytuvo skyriaus naudojimas

Šaldytuvo skyrius tinkamas daržovių ir vaisių laikymui. Maistas šaldytuve turėtų būti supakuotas, kad iš jo neišgaruotų 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 skirtingos durų lentynos. Jos tinka kiaušinių, skardinėse esančių skysčių, buteliuose esančių gėrimų, pakutėse esančio maisto ir panašių dalykų laikymui. Jas pagal poreikį galite išdėstyti skirtinguose aukščiuose. Tačiau nedėkite į šias lentynas per daug sunkių daiktų. Prieš vertikalčiai keisdami lentynų vietą, išimkite iš jų visus produktus.



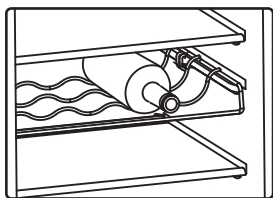
Pastaba. Visos durų lentynos gali būti išimamos išvalyti.

Norėdami išimti lentynas, švelniai traukite jas, kol jos išsiims iš kreipikių. Norėdami įdėti lentynas atgal, patikrinkite, ar nėra jokių kliūčių ir švelniai įstumkite jas į vietą.

Butelių lentyna

Ši lentyna skirta vyno arba kitokių gėrimų butelių laikymui.

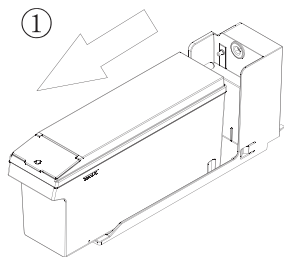
Pastaba. Išimdami vyno ar kitų gėrimų butelius, darykite tai labai atsargiai. Lentyną galite išimti, norėdami išvalyti arba sureguliuoti, norėdami taupyti vietą.



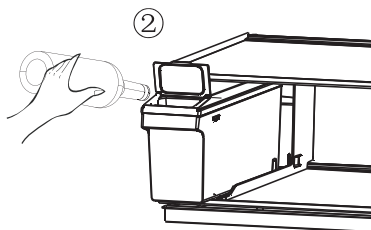
Butelių lentyna

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

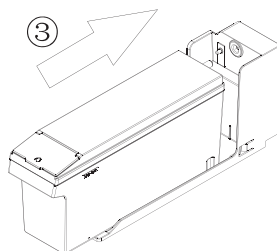
- 1 Ištraukite vandens laikymo dėžę.



- 2 Pakelkite priekinį mažąjį gaubtą ir pilkite vandenį.



- 3 Įdėkite vandens laikymo dėžę atgal į šaldytuvo lentyną.



Įspėjimas:

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

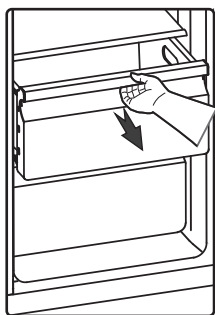
Rekomenduojama nepilti daugiau nei 4,5 l. Įdėję vandens laikymo dėžę atgal, palaukite 10 sekundžių, kol vanduo bus pradėdamas tiekti.

Į dėžę pilkite tik VANDENĮ.

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

Stalčiai

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



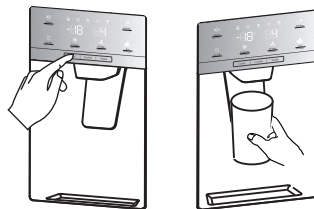
3. Šaldiklio skyriaus naudojimas

Šaldiklio skyrius tinkamas sušaldyti skirtam maistui, pavyzdžiui, mėsei, žuviai, ledams ir kitokiems greitai gendantiems produktams laikyti.

Dėmesio! Šaldiklyje nepalikite butelių ilgiau nei reikia, nes užšalę jie gali trūkti. Buteliuose ar skardinėse esantys skysčiai kelia sprogo 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 dozatorių puodeliu. Iš dozatoriaus pabirs ledukai. Puodelis turi būti po dozatoriumi, kad ledukai kristų tiesiai į jį.



Pastaba

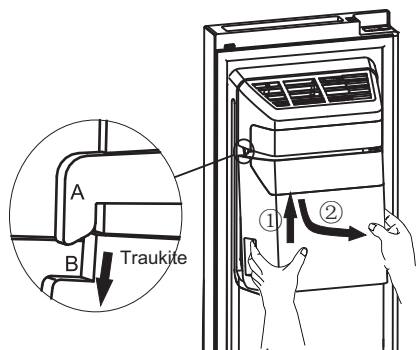
- Jeigu po smulkinto ledo funkcijos pasirinksite ledo kubelius, į puodelį gali įkristi nedidelis kiekis smulkinto ledo. Pasiėmę reikiamus ledukus ar įsipylę vandens, iš karto nepatraukite puodelio nuo dozatoriaus. Palaukite 2 – 3 sekundes, kad ledukai arba vanduo nepratekėtų pro šalį.
- Netraukite svirtelės.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

5. Ledo kibirėlio naudojimas

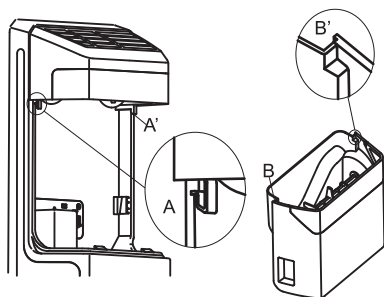
Jeigu norite išimti ledo kibirėlį, laikykite rankenėlę kai parodyta iliustracijoje. Tuomet pakelkite ir iš lėto traukite ledo kibirėlį.

Išėmimo žingsniai:

- ① Kilstelėkite ledo kibirėlį.
- ② Lėtai traukite ledo kibirėlį.

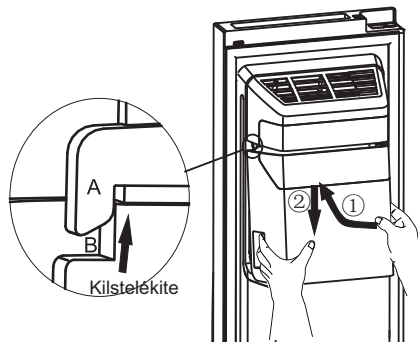


Dėdami atgal, pasirūpinkite, kad abi ledo kibirėlio pusės (B&B') įsistatytų į joms skirtas fiksavimo sagteles (A&A').



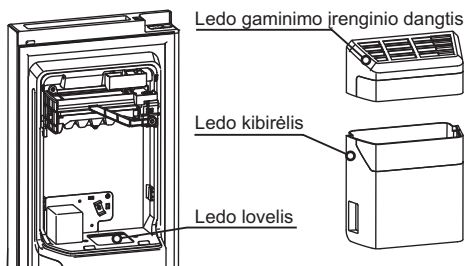
Montavimo žingsniai:

- ① Kilstelėkite ledo kibirėlį į viršų, ir pasirūpinkite, kad abi ledo kibirėlio pusės (B&B') įsistatytų į joms skirtas fiksavimo sagteles (A&A').
- ② Stumkite ledo kibirėlį žemyn ir pasirūpinkite, kad jis tvirtai įsistatytų į laikiklį.



Pastaba!

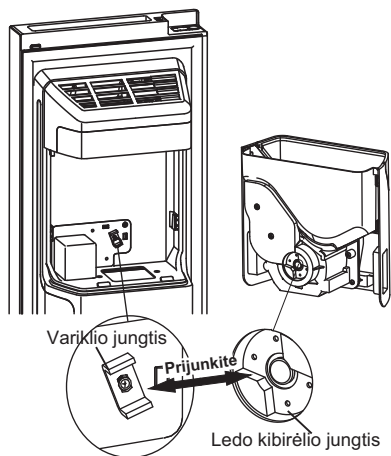
- Kai ledo gaminimo įrenginys meta ledukus į kibirėlį, visi jo leidžiami garsai yra įprasto veikimo dalis.
- Jeigu ledo dozatorius nenaudojamas ilgą laiką, į ledo kibirėlį gali prikristi grumstų. Jei taip nutiko, išimkite visą ledą ir ištuštinkite kibirėlį.
- Jeigu išvykstate atostogauti arba į verslo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



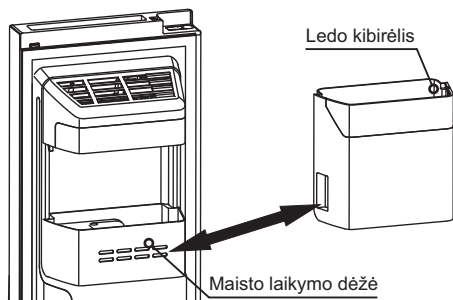
● Pirmoji ledukų partija po šaldytuvo įjungimo gali būti maža, kadangi į vandens tiekimo liniją patenka oras. Toks oras pasišalina įprastai naudojant šaldytuvą. Jeigu ledo kubeliai išlieka maži, patikrinkite, ar vandens tiekimo linijoje tinkamai teka vanduo, pakankamai atsukta vandens sklendė arba vandens 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, patikrinkite, ar dvi jam skirtos jungtys yra išdėstytos tinkamu kampu. Jei ne, pasukite ledo kibirėlio jungtis tinkamu kampu, kad jos sutaptų su variklio jungtimi.

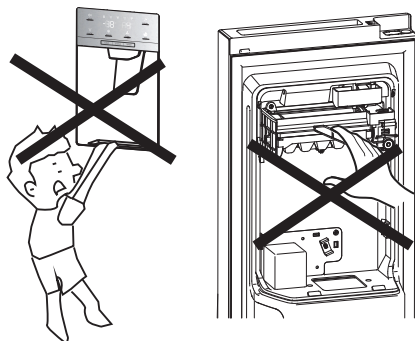


● Jeigu norite turėti daugiau vietos maisto laikymui, ledo kibirėlį galite pakeisti maisto laikymui skirta dėže. Tokiu atveju turi būti įjungta „Ice Off“ funkcija, kad ledo gaminimo įrenginys neveiktų.



Įspėjimas!

- Nekiškite pirštų, rankų arba kitų pašalinių 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 (įskaitant jo išorės ir vidaus priedus) būtina reguliariai valyti bent kartą į du mėnesius..

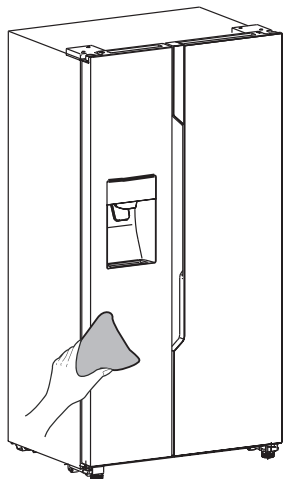
Įspėjimas!

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

Išorės valymas

Norėdami, kad šaldytuvą gražiai atrodytų, reguliariai jį valykite.

- Skaitmeninį skydelį ir ekrano skydelį šluostykite šviesa, minkšta šluoste.
- Vandeni 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.

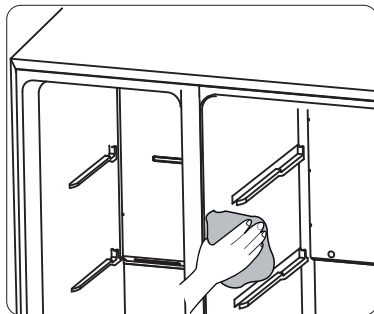


Dėmesio!

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

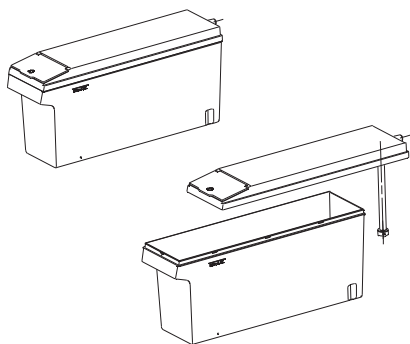
Vidaus valymas

Šaldytuvo vidų būtina reguliariai valyti. Valyti lengviau, kai jame mažai maisto. Šaldytuvo šaldymo kamerą valykite silpnu sodos tirpalu, tuomet nuskalaukite šiltu vandeniu, naudodami išgręžtą kempinėlę 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 tirpalo, tuomet išskalaukite šiltu vandeniu, patrinkite kempinėle ar šluoste, vėl išplaukite geriamuoju vandeniu. Prieš įdėdami dėžę atgal, kruopščiai nusauskite visus paviršius ir išimamas dalis. Baigę valyti 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 atlikite šiuos veiksmus:

1. Išimkite jame esantį maistą ir priedų krepšius, atjunkite šaldytuvą nuo maitinimo lizdo ir palikite atidarytas dureles. Gerai vėdinkite patalpą, kad pagreitinumėte 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 gėrimų 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 lemputės keisti gali tik kvalifikuotas specialistas. Sugedus LED lemputei, atlikite šiuos žingsnius:

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

Naudingi patarimai ir gudrybės

Energijos taupymo patarimai

Norėdami taupyti energiją, vadovaukitės šiomis rekomendacijomis.

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

Patarimai, kaip atšaldyti šviežią maistą

- Nedėkite karšto maisto tiesiai į šaldytuvą 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 rūšių), supakuota maistinėje plėvelėje. Suvyniokite ir dėkite ant stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus. Visuomet laikykitės maisto laikymo laiko nurodymų ir vadovaukitės gamintojų nurodytomis datomis.
- Virtas maistas, šalti patiekalai ir pan. Tokį maistą būtina uždengti, jį galima laikyti bet kurioje lentynoje.
- Vaisiai ir daržovės. Vaisius ir daržoves laikykite specialiaame 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 šaldytuvą naudojamas pirmą kartą arba buvo nenaudojamas ilgą laiką, prieš dėdami maistą į šaldymo kamerą, leiskite jam veikti bent 12 valandų, esant didesniems nustatymams.
- Maistą ruoškite mažomis porcijomis tam, kad jis greitai užšaltų, o prirėkus būtų galima atšildyti reikiamą kiekį.
- Maistą vyniokite į sandarią aliuminio foliją arba plastikinę maistinę plėvelę.
- Neleiskite nešaldytam maistui liestis su jau užšaldytais maisto produktais. Nešaldytas maistas gali padidinti šaldyto temperatūrą.
- Jeigu užšaldyti produktai naudojami tiesiai iš šaldymo kameros, jie gali sukelti odos nušalimus.
- 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 pelėšiai, 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 šaldytuvo taisyti patys. Jeigu atlikus žemiau aprašytus patikrinimus, problema išlieka, susisiekiite su kvalifikuotu specialistu, įgaliotu techninės priežiūros techniku arba parduotuve, kurioje pirkote šaldytuvą.

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


Viduje naudojama per aukštą temperatūrą	Durys buvo paliktos atviros per ilgai arba per dažnai; arba duris laiko praviras pašalinis objektas; arba šaldytuvą pastatytas palikus nepakankamai erdvės šonuose, gale ir viršuje.
Viduje naudojama per žemą temperatūrą	Padidinkite temperatūrą, vadovaudamiesi skyriuje „Ekraną valdikliai“ pateiktomis instrukcijomis.
Durys sunkiai užsidaro	Patikrinkite, ar šaldytuvo viršus atloštas 10-15mm, kad durelės savaime užsidarytų. Galbūt koks nors objektas šaldytuvo viduje neleidžia jo uždaryti.
Vanduo laša ant grindų	Vandens indas (šaldytuvo galinės dalies apačioje) gali būti netinkamai sulygiuotas, išleidimo vamzdelis (esantis po kompresoriaus dėklu) gali būti netinkamai sureguliuotas ir nenukreipti vandens į vandeniui skirtą indą, arba gali būti užsikimšęs vandens išleidimo vamzdelis. Atitraukite šaldytuvą nuo sienos ir patikrinkite 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? Įjunkite 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 dėžė tinkamai įdėta? Įsitinkite, kad vandens laikymo dėžėje yra pakankamai vandens. ● Galbūt vandens tiekimo linija neveikia ar yra perlenkta? Įsitinkite, kad vandens linija nėra užsikimšusi, kad nėra jokių kliūčių. ● Ar vandens laikymo dėžė nėra užšalusi, ar ne per žemą šaldytuvo temperatūrą? Valdymo plokštėje pasirinkite aukštesnę temperatūrą. ● Ar vandens pompa veikia?

Šaldytuvo išmetimas

Šaldytuvą draudžiama išmesti kartu su buitinėmis atliekomis.

Yra keletas išmetimo galimybių:

- a) jeigu vietos savivaldybė yra įkūrusi surinkimo sistemas, kuriose elektroninės atliekos gali būti išmetamos nemokamai;
- b) jeigu gamintojas seną šaldytuvą pasiims atgal ir pasirūpins jo sunaikinimu nemokamai;
- c) 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 gruntinius 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 buitinėmis atliekomis. Norėdami apsaugoti aplinką ir žmonių sveikatą nuo nekontroliuojamai išmetamų šiukšlių, pasirūpinkite tinkamu perdirbimu, skatindami ilgalaikį antrinių žaliavų panaudojimą. Norėdami grąžinti panaudotą įrenginį, naudokitės grąžinimo ir surinkimo sistemomis, arba susisiekiite su pardavėju, iš kurio jį pirkote. Pardavėjas priims produktą saugiam perdirbimui.</p>

Hisense

life reimagined