

Hisense

life reimagined

KASUTUSJUHEND

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

RQ563N4SWI1

RQ563N4SWF1

Eesti keel

Sisukord

Ohutusalane teave.....	2	Kasulikud vihjad ja näpunäited....	17
Uue seadme paigaldamine.....	9	Puhastamine ja hooldus	18
Seadme kirjeldus.....	10	Külmiku sulatamine	19
Juhtnupud paneelil.....	11	Veaotsing.....	20
Seadme kasutamine.....	13	Seadme utiliseerimine.....	22



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

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

Laste ja teiste riskigruppi kuuluvate inimeste ohutus

- Vastavalt EN-standardile

Seda seadet võivad kasutada üle kaheksa aasta vanused lapsed ja piiratud füüsилiste, sensoorsete või vaimsete võimetega või asjakohaste kogemuste ja teadmisteta inimesed, keda on selle seadme kasutamise osas ohutult juhendatud ja kes teavad, millised ohud selle seadme kasutamisega kaasnevad. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi ilma järelevalveta seadet puhastada ega hooldada.

- Vastavalt IEC-standardile

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

- Hoidke pakkematerjalid lastele kätesaamatus kohas, sest need võivad põhjustada läbumist.
- Kui seadme ära viskate, tömmake pistik pesast välja, lõigake ühenduskaabel katki (seadmele võimalikult lähedalt) ja eemaldage seadme uks, et seadmega mängivad lapsed ei saaks elektrilööki või ei sulgeks end külmikusse.
- Kui ostsite selle magnetiliste uksetihenditega külmiku vanema külmiku asemele, mille uksel või kaanel on vedrulukk, kontrollige enne vana seadme ärviskamist, 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 personalikökides;
 - taludes ja hotelli-, motelli- ja teiste majutusasutuste tubades;
 - hommikusööki pakuvates öömajades;
 - peoteeninduse ja sarnaste jaemüögiga mittetegelevate asutuste ruumides.
- HOIATUS — Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohtlikke aineid, nagu näiteks aerosoolpurke, mille sees on tuleohtlik gaas.
 - HOIATUS — Ohu vältimiseks peab katkise toitejuhtme välja vahetama tootja, teeninduse töötaja või sarnase kvalifikatsiooniga isik.
 - HOIATUS — Hoidke kõik ventilatsiooniavad, nii seadme korpuses kui ka konstruktsioonis olevad, vabana igasugustest takistustest.
 - HOIATUS — Ärge kasutage sulatusprotsessi kiirendamiseks tootja poolt soovitatutest erinevaid mehaanilisi seadmeid või teisi vahendeid.
 - HOIATUS — Ärge vigastage külmutusagensi ringluskontuuri.
 - HOIATUS — Ärge kasutage elektriseadmeid külmiku toiduhoiustamise sektsioonides, v.a juhul, kui tootja on neid soovitanud.

- HOIATUS — Külmutusagens ja paisutusaine on tuleohtlikud. Seadmest vabanemiseks viige see vaid selleks ettenähtud jäätmetööluskeskusesse. Ärge laske seadmel lahtise leegiga kokku puutuda.
- HOIATUS - Seadme paigaldamisel veenduge, et toitejuhe ei jäeks kuskile kinni ega saaks viga.
- HOIATUS - Ärge asetage seadme taha pikendusjuhtmeid ega kaasaskantavaid toiteallikaid.

Lampide vahetamine

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

- See hoiatus kehtib vaid lampidega külmikutele.

Külmutusagens

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

Külmutusagens (R600a) on tuleohtlik.

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

HOIATUS: tuleohtlikud materjalid



Kui külmutusahel viga saab:

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

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



Elektriohutus

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

Igapäevane kasutamine

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

-
- Ärge asetage toiduaineid vahetult tagaseinas asuva öhu väljalaskeava vastu.
 - Hoiustage pakendatud ja külmutatud toitu vastavalt toidu tootja juhistele.
 - Seadme tootja soovitatud hoiustamise nõuandeid tuleb rangelt järgida. Vaadake neid kasutusjuhendist.
 - Ärge asetage sügavkülmikusse karboniseeritud jooke, sest see tõstab pudelis röhku, pudel võib plahvatada ja seadet kahjustada.
 - Külmutatud toit võib põhjustada külmakahjustusi, kui seda kohe pärast sügavkülmast võtmist tarbida.
 - Ärge asetage seadet otseese päikesevalguse kätte.
 - Hoidke põlevad küünlad, lambid ja muud lahtise leegiga esemed seadimest eemal, et need seadet põlema ei paneks.
 - Seade on möeldud toiduainete ja jookide hoiustamiseks tavalises majapidamises siin kasutusjuhendis selgitatud viisil. Seade on raske. Selle liigutamisel tuleb olla ettevaatlik.
 - Ärge puudutage asju sügavkülmast, kui teie käed on niisked / märjad, sest see võib teie kätele külmakahjustusi põhjustada.
 - Ärge kunagi kasutage külmiku sahtleid, ukxi jms seisualuse või toena.
 - Külmutatud toitu ei tohiks pärast ülessulamist taas külmutada.
 - Ärge sööge otse sügavkülmast tulnud jääkuubikuid, sest need võivad teie suus ja huultel külmakahjustusi põhjustada.
 - Vältimaks esemete kukkumist ja seadme kahjustamist ärge koormake uksel asuvaid riileid üle ega asetage liiga palju toitu köögiviljsahtlitesse.

Ettevaatust!

Hooldus ja puhastamine

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

Tähelepanu paigaldamisel!

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

Hooldus

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

Märkus:

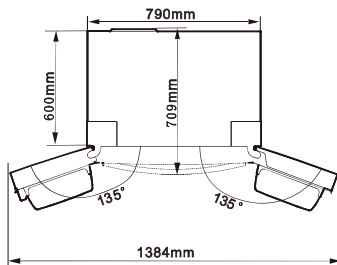
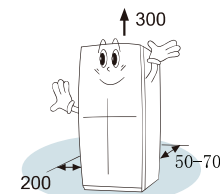
- 3- kuni 8-aastased lapsed tohivad külmikut täita ja sellest asju võtta.
(See lause kehtib ainult Euroopa Liidus.)

Uue seadme paigaldamine

Enne seadme esmakordset kasutamist peaksite teadma järgmisiid nõuandeid.

Seadme ventilatsioon

! Jahutussüsteemi töhustamiseks ja energia säätmiseks tuleb seadme ümber tagada hea ventilatsioon. Seetõttu peab külmiku ümber olema piisavalt vaba ruumi. Soovitame, et külmiku tagakülje ja seina vahel oleks vähemalt 50-70 mm ning külmiku kohal ja külgedel vähemalt 200 mm vaba ruumi, ja külmiku ees oleks piisavalt ruumi, et ukse saaksid avaneda 135° võrra. Selgitus järgmistel joonistel.

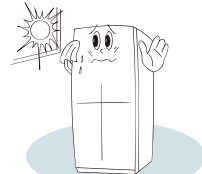


Märkus:

- Seade töötab hästi alltoodud tabelis näidatud kliimaklassis. Kui külmik jääetakse pikemaks ajaks keskkonda, kus temperatuur on näidatust kõrgem või madalam, ei pruugi see korralikult töötada.

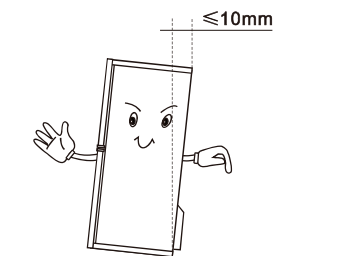
Kliimaklass	Ümbristev temperatuur
SN	+10°C kuni +32°C
N	+16°C kuni +32°C
ST	+16°C kuni +38°C
T	+16°C kuni +43°C

- Paigaldage oma seade liigse niiskuse välimiseks kuiva kohta.
- Hoidke seade eemal otsestest päikesevalgusest, vihmast või härmatisest. Asetage seade eemale küttekehadest, nagu näiteks pliidid, lõkched või radiaatorid.

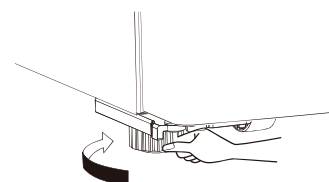


Seadme tasakaalustamine

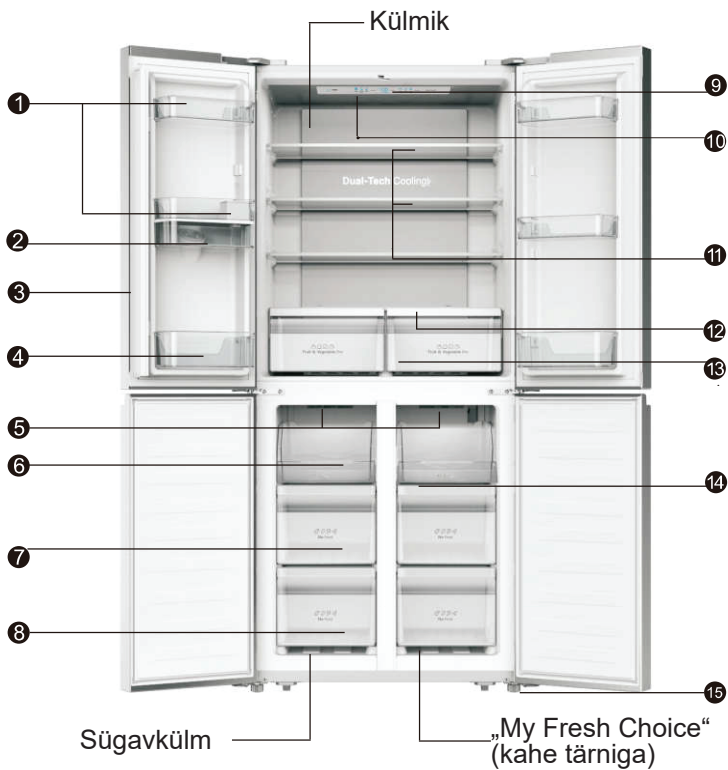
- Et seade oleks tasakaalus ning selle all oleks piisav õhuringlus, peate võib-olla reguleerima külmiku jalgu. Jalgu saate reguleerida nii käsitsi kui sobivat mutrivõtit kasutades.
- Et uksed saaksid ise sulguda, kallutage ülaosa umbes 10 mm tahapoole.



- Jalgu saate reguleerida nii käsitsi kui ka sobivat mutrivõtit kasutades.



Seadme kirjeldus



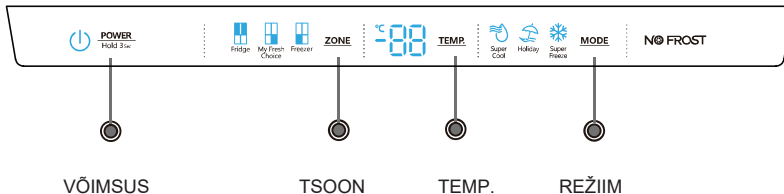
- | | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| ① Ukseriiul | ⑨ Elektrooniline juhtimine |
| ② Veepaak | ⑩ Puu- ja köögiviljasahtli kate |
| ③ Pöördeseparaator | ⑪ Karastatud klaasist riilid |
| ④ Ukseriiul | ⑫ Puu- ja köögiviljasahtli kate |
| ⑤ Pehme LED-valgusti | ⑬ Puu- ja köögiviljade sahtel |
| ⑥ Ülemine sügavkülmasahtel | ⑭ Klaasplaagid |
| ⑦ Keskmine sügavkülmasahtel | ⑮ Reguleeritavad jalad |
| ⑧ Alumine sügavkülmasahtel | |

Märkus: Kuna meie tooteid pidevalt täiustatakse, võib teie külmik siin kasutusjuhendis toodud joonistest veidi erineda, kuid selle funktsioonid ja kasutusmeetodid on samad. Sügavkülma ruumi jurude tekitamiseks saate eemaldada sahtlid (v.a alumise sügavkülmasahtli) ning jäakuubikute valmistaja.

Märkus: Et toode oleks võimalikult energiatõhus, asetage palun kõik riilid ja sahtlid nende algsetele kohtadele, nagu ülaltoodud joonisel näidatud.

Juhtnupud ekraanil

Reguleerige oma seadme funktsioone ja režiime järgmiste juhtnupude abil, mid kirjeldatakse allolevatel piltidel. Kui seade esimest korda sisse lülitatakse, süttib ekraanilolevate ikoonide taustavalgus. Kui ühtegi nuppu ei vajutata ning uksed on suletud, taustavalgus kustub.



Temperatuuri reguleerimine

Soovitame külmiku esmakordsel käivitamisel määrata külmikuosa temperatuuri 4°C, „My Fresh Choice“ sektsiooni sättele -7°C ja sügavkülma -18°C peale. Kui soovite temperatuuri muuta, järgige alltoodud juhiseid.

Ettevaatust! Temperatuuri määramisel seadistate kogu külmikuosa keskmise temperatuuri. Iga sektsiooni sisesed temperatuurid võivad erineda paneelil kuvatud temperatuuridest sõltuvalt sellest, kui palju toitu te hoiustate ning kuhu toit on asetatud. Seadmesisest temperatuuri võib mõjutada ka ümbriev temperatuur.

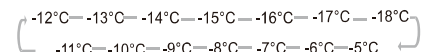
1. Külmik („Fridge“)

Vajutage korduvalt tsooninuppu „ZONE“, kuni süttib külmiku ikoon „Fridge“ ja seejärel vajutage korduvalt temperatuurinuppu „TEMP“, et määrata külmiku soovitud temperatuur vahemikus 8°C ja 2°C. Külmiku temperatuur väheneb iga vajutusega 1°C ja külmiku temperatuurinäidik kuvab valitud väärtsuse alltoodud järjestuses.



2. „My Fresh Choice“ sektsioon

Vajutage korduvalt tsooninuppu „ZONE“, kuni süttib ikoon „My Fresh Choice“ ja seejärel vajutage korduvalt temperatuurinuppu „TEMP“, et määrata temperatuur vahemikus 5 ja -20 °C kraadi, et see sobiks teie vajadustega. Temperatuurinäidik kuvab valitud väärtsuse vastavalt alltoodud järjestusele.



3. Sügavkühl

Vajutage korduvalt tsooninuppu „ZONE“, kuni süttib sügavkülma ikoon „Feezer“ ja seejärel vajutage korduvalt temperatuurinuppu „TEMP“, et määrata väärtsus vahemikus -14°C kuni -24°C, et see vastaks soovitud temperatuurile, ning sügavkülma temperatuurinäidik kuvab valitud väärtsuse alltoodud järjestuses.



Märkus: Optimaalseks toidu säilitamiseks soovitame, et külmiku esmakordsel sisselülitamisel määrate külmikuosa temperatuuri 4°C ja sügavkülmaosa temperatuuri -18°C peale. Optimaalseks toidu säilitamiseks sobib enamasti keskmine sääte.

Märkus: Kõrge temperatuurisäte kiirendab toidu riknestist.

4. Superjahutuse funktsioon



„Super Cool“

„Super Cool“ suudab toitu kiiremini jahutada ja hoiab selle kauem värskena.

- Funktsiooni aktiveerimiseks vajutage „MODE“ nuppu. Süttib „Super Cool“ funktsiooni ikoon ja külmiku temperatuurinäidik kuvab 2°C.
- „Super Cool“ funktsioon lülitub automaatselt kolme tunni.
- Kui „Super Cool“ funktsioon on sisselülitatud, saate selle välja lülitada vajutades „MODE“ või „TEMP“ nuppu. Siis taastatakse külmiku temperatuurisäte eelmisele väärtsusele.

5. „Super Freeze“



Super Freeze

Super Freeze'i ehk superkülmustusrežiimi abil langeb temperatuur sügavkülmamas kiirelt ning toit külmub kiiremini. See aitab vitamiinidel ja toitainetel toidu sisesse lukusta ning hoiab toiduaineid kauem värskena.

Superkülmustut kasutatakse toidu sügavkülmikus eelkülmutamiseks ja kiirkülmutamiseks. See funktsioon kiirendab värskete toidu sügavkülmutamiseks ja kaitseb samal ajal juba hoiustatud toitu soovimatu ülessoojenemise eest.

Värskete toidu külmutamiseks aktiveerige superkülmustuse funktsioon eelkülmustuse tarbeks vähemalt 24 tundi enne toidu sügavkülma asetamist.

Funktsiooni aktiveerimiseks vajutage „MODE“ nuppu. Süttib „Super Freeze“ funktsiooni ikoon ja külmiku temperatuurinäidik kuvab -24°C.

- „Super Freeze“ funktsioon lülitub automaatselt 52 tunni pärast välja.
- Kui superkülmustufunktsioon on sisselülitatud, saate selle välja lülitada vajutades „MODE“ nuppu. Siis taastatakse külmiku temperatuurisäte eelmisele väärtsusele.

Märkus: „Super Freeze“ funktsiooni valimisel veenduge, et sügavkülmamas pole joogipudeleid ega -purke (eriti karboniseeritud jooke). Pudelid ja purgid võivad plahvatada.

6. Puhkuserežiim



Holiday

Kui aktiveeritud on puhkuserežiim, lülitatakse külmiku temperatuur automaatselt 15°C peale, et vähendada energi tarbijist. Sügavküma temperatuuri lülitatakse automaatselt sättele -18°C.

Oluline! Sellel perioodil ärge külmikus toitu hoidke. Kui aktiveeritud on puhkuserežiim, saate selle välja lülitada vajutades „MODE“ või „TEMP“ nuppu. Seejärel taastatakse külmiku temperatuurisäte eelmisele sättele.

7. TOIDE Vajutage toitenuppu „POWER“ 3 sekundit, et seade sisse lülitada, ning taas 3 sekundit, et seade välja lülitada.

9. Avatud ukse alarm

kui jäätate mis tahes ukse rohkem kui kaheks minutiks lahti, aktiveerib see aliami ning märguheli ja juhtpaneelil kuvatakse „dr”.

Avatud ukse aliami korral piiksub

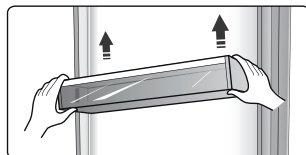
märguheli kolm korda minutis ning lõppeb automaatselt kaheksa minutit pärast. Energia säästmiseks ärge seadme kasutamisel selle ust pikka aega avatuna hoidke. Uksealiami saab lõpetada ukse sulgemisega.

Seadme kasutamine

Teie seadmega on kaasas mitu lisatarvikut ja see peatükk kirjeldab nende parimaid kasutusviise.

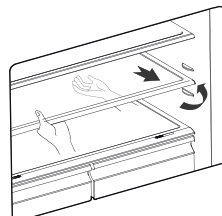
Ukseriiul

- See sobib munade, purgijookide, pudelite, pakendatud toidu jms hoiustamiseks. Ärge hoiustage uksesahtlites liiga raskeid esemeid.
- Keskmine uksesahtleid saab sõltuvalt teie seadmest paigaldada erinevatele körgustele. Enne sahtlite ülestõstmist võtke palun nendest tioduained välja.



- Kõiki uksesahtleid saab puhastamiseks täielikult eemaldada.

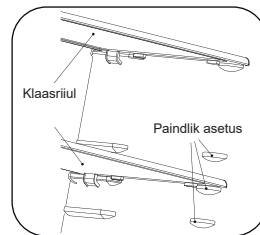
Märkus: Sahtlis on olemas munarestid.



Riiul

- Külmukambris on kolm klaasist riulit. Neid saab vajadusel erinevatele körgustele asetada.
- Riulite eemaldamisel tömmake neid õrnalt ettepoole, kuni riul juhikute vahelt lahti pääseb.

- Riulite tagasiasetamisel veenduge, et külmiku tagaseinas poleks takistusi, ning lükake riulid õrnalt tagasi oma kohale.



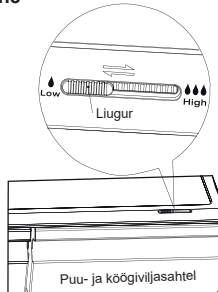
Puu- ja köögiviljasahlid

- Teleskoopsiinidel asuv puu- ja köögiviljasahitel on möeldud köögi- ja puuviljade hoiustamiseks.

Puu- ja köögiviljasahtri kate

- See on möeldud selleks, et köögiviljad ei kaotaks niiskust. Saate sahtli sees niiskust reguleerida liugurit libistades.

Puu- ja köögiviljasahtri niiskustaseme reguleerimine



- Niiskustaset reguleeriva liuguri abil reguleeritakse sahtlisest õhuvoogu: mida suurem on õhuvoog, seda madalam on niiskus. Libistage niiskuse reguleerimise liugurit paremale, et niiskust suurendada.
- Kõrget niiskusetaset soovitatakse köögiviljadele, puuviljadele sobib madalam niiskustase.

Sügavkülmasahtli kasutamine

- Sügavkülmasahtel sobi köigi külmutamist vajavate toiduainete, näiteks liha, jäätis jms, hoiustamiseks.

Ettevaatust! Veenduge, et sügavkülmas poleks pudeleid, sest külmutamine võib pudeli lõhkuda.

Külmikuosa kasutamine

Külmikuosa sobib köögi- ja puuviljade hoiustamiseks. Soovitame erinevaid toite eraldi pakendada, et need ei kaotaks niiskuks ja maitsed ei seguneiks.

Ettevaatust!

Ärge kunagi sulgege külmiku ust, kui riilid, köögi- ja puuviljsahtel ja/või teleskoopliugurid on välja tömmatud. See võib seadet kahjustada.

- Järgige neid lihtsaid juhiseid, kui soovite puu- ja köögiviljasahtlit või sügavkülmasahtlit puhastamiseks eemaldada. Tühjendage puu- ja köögiviljasahtel, tömmake see täielikult välja. Töstke puu- ja köögiviljasahtlit külgedelt. Lükake liugurid täielikult sisse, et ukse sulgemisel kahjustusi vältida.

Veeautomaat

Külmiku ukse küljes asuv veeautomaat on möeldud joogivee hoiustamiseks. Selle abil saate hõlpsalt külma vett võtta ilma külmiku ust avamata. Võtke arvesse alltoodud nõuandeid.

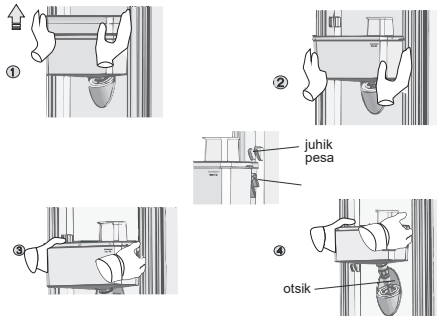
● Enne kasutamist

Enne seadme esmakordset kasutamist peaksite toimima järgmiselt.

1. Hoidke käega ukseriili ühte alumist külge. Töstke teise käega üles vastaspool. Kui ukseriili pesa on juhiku küljest lahti tulnud, vahetage käsi ning korra ke neid samme.
2. Hoidke käega veepaagi ühte alumist külge. Töstke teise käega üles vastaspool. Kui veepaagi pesa on juhiku küljest lahti tulnud, vahetage käsi ning korra ke neid samme.
3. Hoidke tugevalt veepaagi mölemat külge, töstke veepaak üles ja võtke see välja.
4. Kravige otsik lahti, seejärel puhastage otsik, kattedja veepaak.

Ettevaatust!

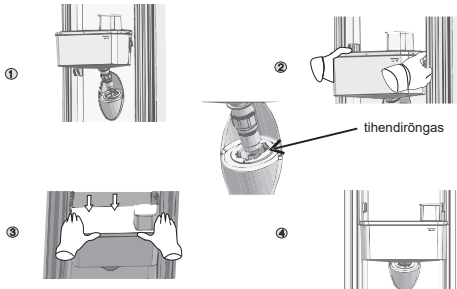
Enne veepaagi eemaldamist tühjenda ge see!



● Kokku panemine

Pärast puhastamist, pange palun kõik osad, sh otsik, veepaak ja katted järgmiselt kokku:

1. Asetage kõigepealt oma kohale tihendirõngas (tihendirõngas ei tohi ära kaduda). Seejärel sisestage avausse otsik.
2. Hoidke tugevalt veepaagi mölemat külge ja sobitage veepaak ukse küljes olevatesse juhikutesse.
3. Suruge veepaagi mölemat külge allapoole, nagu pildil näidatud.
4. Kui kuulete mölemaal poolel klöpsu ja samal ajal sulguvad mölemad veepaagi küljed ukse külge, tähendab see, et paigaldamine õnnestus.



● Veega täitmine

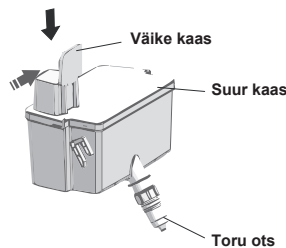
Enne, kui valate veepaaki joogivett, veenduge, et veepaak oleks kindlalt paigas.

Hoitus!

Sisestage paaki kuni 3,5 liitrit vett (soovituslik kogus) ja mitte rohkem. Vastasel juhul võib see kaane sulgemisel paagist välja voolata.

Soovitame teil vett nii lisada: avage keerates väike kaas ning sisestage vesi suure kaane avause kaudu.

Pidage meeles, et pärast vee lisamist tuleb väike kaas uuesti kinni panna.



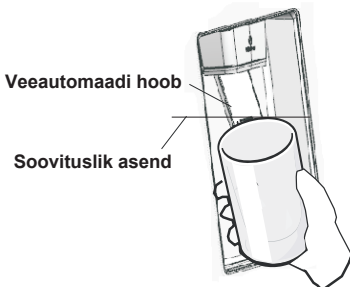
Hoitus!

Vee lisamisel ärge puudutage seadme teisi osi, sest see võib põhjustada vee lekkimist.

Palun valage vett aeglaselt, vastasel juhul võib see üle voolata.

● Vee võtmine

Vee võtmiseks kasutage sobivaid tasse, mis mahuvad veeautomaadi alla.



Hoitlus!

Ärge veeautomaadi hooba ilma tassita suruge, sest nii võib automaadist vett lekkima hakata.

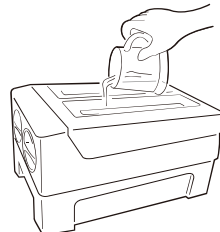
Puhastamine

1. Võtke veepaak ettevaatlikult ukse küljest ära, seejärel peske paaki, kaant ja toru otsa õrnalt veega.
2. Pärast seadme puhastamist laske sel ise kuivada või kasutage puhurit. Kui olete veeautomaati juba palju kasutanud, võib kogumispaagis olev vesi üle voolata ja teie põrandale märjaks teha. Seetõttu tuleb kogumispaaki regulaarselt rätikuga kuivatada.

Keeratav jääkuubikute rest

• Keeratav jääkuubikute rest asetatakse sügavkülma, et valmistada ja hoiustada jääkuubikuid. Kasutage seda järgmiselt:

1. Tõmmake keeratav jääkuubikute rest sügavkülmasektsoonist välja.
2. Täitke joogiveega, jäädes allapoole märgitud maksimaalset taset.



3. Asetage täidetud jääkuubikute rest tagasi sügavkülmasektsooni.

4. Oodake kolm tundi, pöörake nuppe päripäeva ning jäää kukub allolevasse kasti.



5. Jääkuubikuid saab hoiustada jääkastis. Kui te neid soovite, tõmmake jäääkast välja.

Märkus: kui jääkuubikute resti kasutatakse esmakordsest või pole pikka aega kasutatud, puhastage palun seda enne kasutamist.

Kasulikud vihjad ja näpunäited

Energia säästmise näpunäited

Energia säästmiseks soovitame järgida alltoodud nõuandeid.

- Proovige ust mitte pikka aega lahti hoida, et energiat säästa.
- Veenduge, et seade pole küttekehha läheduses (otsene päikesevalgus, elektriahia või -pliid 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 diagramm näitab sahtlite, köögiviljasahtlite ja riilulite jaoks õiget kombinatsiooni, ärge seda muutke, sest see on kõige energiasäästlikum kombinatsioon.

Soovitused värskeste toiduainete jahutamiseks

- Ärge asetage kuuma toitu kohe külmikusse või sügavkülmale. See tõstab külmikusisessttemperatuuri ning paneb kompressoril rohkem tööd tegema, mille tagajärvel tarbib see rohkem energiat.
- Katke toit kinni või pakkige see sisse, eriti, kui sellel on tugev lõhn.
- Asetage toit külmikusse korrektelt, et õhk saaks toiduainete ümber ringleda.

Soovitused jahutamiseks

- Liha (kõik tüübhid): pakkige kilesesse ja asetage klaasist riilulile köögiviljasahtli kohale. Järgige alati toidu säilivusaegasid ja tarbige tootja soovitatud perioodi jooksul.
- Küpsetatud toit, külmad road jne: tuleks kinni katta ja asetada mis tahes riilulile.
- Puu- ja köögiviljad: neid tuleks hoiustada vastavas sahlis.
- Või ja juust: tuleks pakkida õhukindlasses foliumi või kilesse.
- Piimapudelid: pudelitel peaks olema

Soovitused sügavkülmutamiseks

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

Soovitused sügavkülmutatud toidu hoiustamiseks

- Veenduge, et külmutatud toiduaineid hoiustati poes korrektelt.
- Korra juba üles sulatatud toidu kvaliteet halveneb kiiresti ning seda ei tohiks uesti 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 pöhjalikult.
4. Veenduge, et külmiku uksed on veidi lahti võimaldamaks õhu ringlemist.

Puhastamine ja hooldus

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

Ettevaatust! Puhastamise ajal ei tohiks 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 numbripeaneli ja ekraani puhta, pehme riidelapiga.
- Pihustage vett puhastuslapile, mitte otse seadme pinnale. Nii jaotub niiskus pinnale ühtlasemalt.
- Puhastage uksi, käepidemeid ja korput pehme puhastusvahendiga ning seejärel pühkige pehme lapiga kuivaks.

Ettevaatust!

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

Külmiku sisemuse puhastamine

Seadme sisemust tuleb regulaarselt puhastada. Puhastada on kergem siis, kui külmikus on vähe toitu.

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

Ettevaatust!

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

Külmiku sisemuse puhastamine

Seadme sisemust tuleb regulaarselt puhastada. Puhastada on kergem siis, kui külmikus on vähe toitu.

Pühkige sügavkülmaga sisemust nõrga soodalahusega, seejärel loputage pöhjalikult sooja veega kasutades selleks svammi või riidelappi. Enne riulite ja sahtlite tagasisetamist pühkige kõik täiesti kuivaks.

Kuivatage pöhjalikult kõik pinnad ja eemaldatavad osad.

Kuigi see seade eemaldab jääd automaatselt, võib sügavkülmaga sektsooni siseseintele tekkida härmatis, kui sügavkülmast ust liiga tihti lahti tehakse või see on liiga kaua avatud. Kui härmatis on liiga paks, valige aeg, mil külmikus pole palju toitu, ning tegutsege järgmiselt:

1. Eemaldage külmikust toit ja sahtlid, tömmake toitepistik seinakontaktist välja ja jätkage uksed lahti. Öhutage tuba pöhjalikult, et kiirendada sulatusprotsessi.
2. Kui sulatamine on lõppenud, puhastage sügavkülmaga eelkirjeldatud viisil.

Ettevaatust!

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

Uksetihendite puhastamine

Hoidke uksetihendid puhtana. Kleepuvataid ja jookide tööttu võivad uksetihendid korpu külge kleepuda ja ukse avamisel rebeneda. Peske tihendeid pehme puhastusvahendi ja sooja veega. Pärast puhastamist loputage ja kuivatage tihendid pöhjalikult.

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

LED-valgusti asendamine

Hoiatus: Ise ei tohi te LED-valgustit välja vahetada! Kui LED-valgusti on kahjustatud, võtke abi saamiseks ühendust klienditoega.

- LED-valgusti väljavahetamiseks tuleb tegutseda järgmiselt:
1. Ühendage seade elektrivõrgust lahti.
 2. Eemaldage valgusti kate seda üles ja välja lükates.

3. Hoidke LED-valgusti katet ühe käega ja tömmake seda teise käega samal ajal ühendusriivi alla surudes.
4. Vahetage LED-valgusti välja ja lükake see korrektelt oma kohale.

Külmiku sulatamine

- Toidus sisalduv vesi või uste avamisel külmikusse sattuv õhk võivad seadme sisemusse moodustada härmatisekihi. Kui see kiht on paks, võib see jahutamist segada.
- See on jäävaba külmik. See sulatab jääd automaatselt, ilma et peaksite seda käsitsi tegema. Sulatamisest tekkiv vesi juhitakse läbi ärvoolutoru vedelikusahtlis-se, kus see aurustub.

Veaotsing

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

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

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

Probleem	Võimalik põhjus ja lahendus
Sektsioonis on härmatisekihi.	Kontrollige, et toit ei blokeeriks öhu väljalaskeavasid ning veenduge, et toit on seadmesse paigutatud nii, et tagatud oleks piisav ventilatsioon. Veenduge, et uksed oleks täielikult suletud. Härmatisekihi eemaldamiseks vaadake palun puhastamise ja hoolduse peatükki.
Temperatuur külmiss on liiga soe.	Võimalik, et hoidsite uksi liiga kaua või sageli lahti või uste sulgumist takistab mingi ese või seadme ümber, taga või peal pole piisavalt ruumi.
Temperatuur külmiss on liiga külm.	Muutke temperatuuri järgides juhiseid peatükis „Juhtnupud ekraanil”.
Uksed sulguvad raskelt.	Kontrollige, kas külmiss on 10-15 mm võrra tahapoolle kaldu, et uksed saaksid ise sulguda, või kas mingi asi külmiss sees takistab uste sulgemist.
Põrandale tilgub vett.	Veekandik (mis asub külmiss all tagaosas) võib olla tasakaalust väljas või kompressoril all asuv ärvoolutila ei pruugi olla korralikult paigas, et vett sinna kandikule juhtida või on veetila ummistunud. Kandiku ja tila kontrollimiseks peate võib-olla külmiss seinast eemale tömbama.
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 uksed ja avage seejärel uesti.

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 väärthuslikke ressursse, saab selle viia metalli kokkuostu. Jäätmete metsa ja pöllule viskamine kahjustab teie tervist, kui ohtlikud ained põhjavette lekivad ja toiduahelasse satuvad.

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

Toidu saastumise vältimiseks järgige palun alltoodud juhiseid.

- Kui uks on pikalt avatud, võib see seadmesisest temperatuuri märkimisväärselt tõsta.
- Puhastage toiduga kokkupuuutuvaid pindasid ning äravoolusüsteeme regulaarselt.
- Hoiustage toorest liha ja kala külmissobilikutes anumates, et need ei puutuks kokku teiste toitudega ega tilguks nende peale.
- Kahe tärniga tähistatud sügavkülmasahtlid sobivad eelkülmutatud toitude hoiustamiseks, jäätise hoiustamiseks ja valmistamiseks ning jäakuubikute tegemiseks.
- Ühe, kahe ja kolme tärniga sahtlid ei sobi värske toidu külmutamiseks.

Järjekord	Sahtlite TÜÜP	Soovitud hoiustamistemp (°C)	Sobilik toit
1	Külmik	+2 ~ +8	Munad, küpsetatud toit, pakendatud toit, puu- ja köögiviljad, piimatooted, koogid, joogid ja muu toit, mis ei sobi sügavkülmutamiseks.
2	(***)*-sügavkülm	≤ -18	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekalad ja lihatooted (soovituslik hoiustamisaeg kuni üks kuu, sest ajaga väheneb nii toiteväärtus kui ka maitse). Ei sobi värske toidu sügavkülmutamiseks.
3	***-sügavkülm	≤ -18	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekalad ja lihatooted (soovituslik hoiustamisaeg kuni üks kuu, sest ajaga väheneb nii toiteväärtus kui ka maitse). Ei sobi värske toidu sügavkülmutamiseks.
4	**-sügavkülm	≤ -12	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekalad ja lihatooted (soovituslik hoiustamisaeg kuni üks kuu, sest ajaga väheneb nii toiteväärtus kui ka maitse). Ei sobi värske toidu sügavkülmutamiseks.
5	*-sügavkülm	≤ -6	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekalad ja lihatooted (soovituslik hoiustamisaeg kuni üks kuu, sest ajaga väheneb nii toiteväärtus kui ka maitse). Ei sobi värske toidu sügavkülmutamiseks.
6	0-tärni	-6 ~ 0	Värske sea-, looma-, kanaliha, kala, mõned pakendatud töödeldud toidud jne. (Soovituslik süüa samal päeval, mitte hiljem kui kolme päeva jooksul). Osaliselt pakendatud/paberisse või kileesse mähitud töödeldud toidud (mida ei saa sügavkülmutada).
7	Jahekapp	-2 ~ +3	Värske/külmutatud sea-, looma-, kanaliha, kala, mageveekalad jne. (Alla 0°C juures hoiustamine seitse päeva, üle 0°C juures tuleks tarbida samal päeval ja mitte hiljem kui kahe päeva jooksul.) Mereannid (alla 0°C juures hoiustamine 15 päeva, üle 0°C juures ei soovitata hoiustada).

8	Värske toit	0 ~ +4	Värske sea-, looma-, kanaliha, kala, küpsetatud toit jne. (Soovituslik süüa samal päeval, mitte hiljem kui kolme päeva jooksul.)
9	Vein	+5 ~ +20	Punane-, valge- ja vahuvein jne.

Märkus: palun hoiustage erinevaid toitusid ettenähtud sahtlites või ostetud toidu soovitatud temperatuuril.

- Kui jäätate külmiku pikaks ajaks tühjana seisma, lülitage see välja, sulatage, puhastage, kuivatage ja jätké uks lahti, et vältida hallituse teket.

Veeautomaadi puhastamine (spetsiaalselt veeautomaadiga seadmete jaoks):

- Puhastage veepaak, kui te pole seda 48 tundi kasutanud. Kui vett pole viis päeva veeautomaadist lastud, loputage veevarustusega ühendatud veesüsteemi.

HOIATUS! Enne külmikusse asetamist tuleb toit pakendada ning vedelikke tuleb hoiustada pudelites või suletud konteinerites, et vältida probleeme, kui seadet pole lihtne puhastada.

Hisense

life reimagined

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

RQ563N4SWI1

RQ563N4SWF1

Latviski

Saturs

Informācija par drošību un norādījumi.....	2	Noderīgi padomi.....	17
Ledusskapja uzstādīšana.....	9	Tīrišana un apkope.....	18
Ierīces apraksts.....	10	Atkausēšana.....	19
Displeja panelis.....	11	Klūmju novēršana.....	20
Ierīces izmantošana.....	13	Ierīces nodošana atkritumos.....	22



Informācija par drošību un brīdinājumi

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

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

Drošības norādījumi saistībā ar bērniem un citiem neaizsargātiem lietotājiem

- **Saskaņā ar EN standartu**

Šo ierīci var izmantot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un personas ar samazinātām fiziskām, maļu vai garīgām spējām. Personas, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, drīkst lietot šo ierīci, ja viņas uzrauga vai pamāca par drošu ierīces izmantošanu un izskaidro iespējamos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrišanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.

- **Saskaņā ar IEC standartu**

Šo ierīci nevar izmantot cilvēki (ieskatot bērni) ar samazinātām fiziskām, maļu vai garīgām spējām vai cilvēki, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, ja vien par viņu drošību atbildīgās personas viņus neuzrauga un nepamāca par drošu ierīces izmantošanu.

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

Vispārēja drošība

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

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

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

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

Apgaismes lampu nomaiņa

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

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

Dzesējošā viela

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

Dzesējošā viela (R600a) ir uzliesmojoša.

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

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

BRĪDINĀJUMS: uzliesmojoši materiāli



Ja dzesēšanas kontūrs tiek bojāts:

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

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



Elektrodrošība

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

Lietošana ikdienā

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

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

Uzmanību!

Apkope un tīrišana

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

Uzstādīšana Svarīgi!

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

Apkope

- Ar elektrību saistītos darbus, kas nepieciešami, lai veiktu ierīces apkopi, jāveic kvalificētiem elektriķiem vai kompetentai personai. Ierīces apkope jāveic autorizētā servisa centrā un jāizmanto tikai oriģinālas rezerves daļas.
 - 1) Ja ierīcei ir bezsarmas sistēma (Frost Free).
 - 2) Ja ierīcei ir saldētavas nodalījums.

Piezīme:

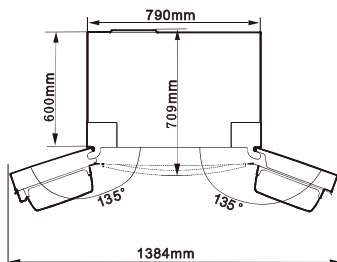
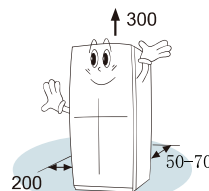
Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem drīkst ielikt un izņemt produktu no dzesēšanas ierīcēm. (Šis punkts attiecas tikai uz ES reģionu).

Ledusskapja uzstādīšana

Pirms ledusskapja pirmās izmantošanas reizes, ievērojet sekojošus padomus.

Gaisa cirkulācija apkārt ierīcei

 Efektīvākas dzesēšanas sistēmas darbības un enerģijas taupīšanas nolūkā ierīcei apkārt ir jānodrošina pietiekama gaisa cirkulācija. Tādēļ ledusskapim apkārt ir jāatstāj pietiekami daudz brīvas vietas. Ieteikums: vēlams atstāt vismaz 50-70 mm brīvas vietas starp ledusskapja aizmugurējo daļu un sienu, vismaz 200 mm virs ledusskapja, kā arī 300 mm no tā sāna līdz sienai. Atstājiet brīvu vietu ledusskapja priekšā, lai varētu atvērt durvis par 135° (kā redzams zemāk sniegtajos attēlos).

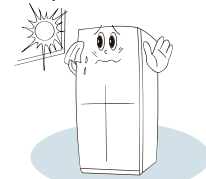


Piezīme

- Šis ledusskapis darbojas labi zemāk sniegtajā tabulā norādītajās klimata klasēs. Ledusskapis var nedarboties pareizi, ja tas ilgstoši atrodas temperatūrā, kas neietilpst norādītajā temperatūras diapazonā.

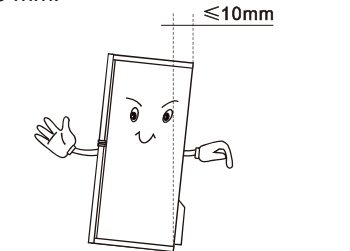
Klimata klase	Apkārtējā temperatūra
SN	+10°C līdz +32°C
N	+16°C līdz +32°C
ST	+16°C līdz +38°C
T	+16°C līdz +43°C

- Novietojiet ledusskapi sausā vietā, lai izvairītos no augsta mitruma līmeņa.
- Nepakļaujiet ledusskapi tiešu saules staru, lietus vai sala iedarbībai. Novietojiet ledusskapi tālāk no tādiem karstuma avotiem kā plīts, kamīns vai sildītājs.

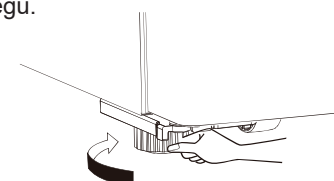


Ledusskapja līmeņošana

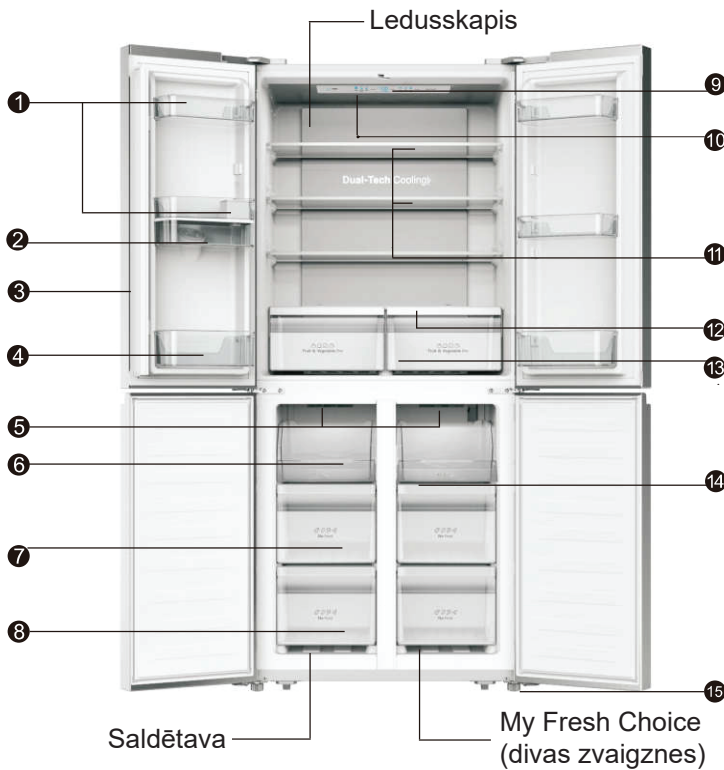
- Lai nodrošinātu vienādu līmeni un gaisa cirkulāciju ledusskapja aizmugurē (apakšā), var būt nepieciešams noreguļēt apakšējās kājiņas. To var darīt ar rokām vai izmantot piemērotu atslēgu.
- Lai ļautu durvīm aizvērties pašām, atlieciet augšdaļu atpakaļ par apmēram 10 mm.



- Jūs varat durvis pielāgot manuāli, izmantojot roku vai piemērotu uzgriežņu atslēgu.



Ierīces apraksts



- ① Durvju plaukts
- ② Ūdens tvertne
- ③ Rotācijas atdalītājs
- ④ Durvju plaukts
- ⑤ Maigs LED apgaismojums
- ⑥ Augšējā saldētava paplāte
- ⑦ Vidējā saldētava atvilktnē
- ⑧ Apakšējā saldētava atvilktnē

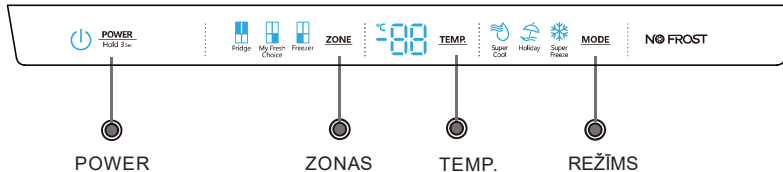
- ⑨ Elektroniskā vadība
- ⑩ Maigs LED apgaismojums
- ⑪ Rūdīta stikla plaukti
- ⑫ Svaiguma kastes vāks
- ⑬ Augļu un dārzeņu atvilktnē
- ⑭ Stikla šķīvji
- ⑮ Regulējamas apakšējās kājas

Piezīme: Tā kā mūsu produkti tiek nepārtraukti modificēti, jūsu ledusskapis var nedaudz atšķirties no šīs lietošanas instrukcijas, taču tā funkcijas un lietošanas metodes paliek tās pašas. Lai saldētavā iegūtu vairāk vietas, varat izņemt atvilktnes (atskaitot saldētavas apakšējo atvilktni) un pagriežamo ledus paplāti.

Piezīme: Lai panāktu šī produkta maksimālo energoefektivitāti, novietojiet visus plauktus un atvilktnes to sākotnējā stāvoklī, kā parādīts iepriekš ilustrācijā.

Displeja vadība

Izmantojiet ledusskapi atbilstoši sniegtajiem izmantošanas noteikumiem. Ledusskapis ir aprīkots ar funkcijām un režīmiem, kas redzami displeja panelos (skat. zemāk sniegtos attēlus). Kad ledusskapis tiek pieslēgts pie elektroenerģijas paderves pirmo reizi, sāk darboties displeja paneļa ikonu izgaismojums. Ja netiek nospiests neviens taustiņš un ledusskapja durvis ir aizvērtas, izgaismojums nodzied.



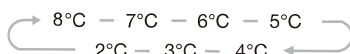
Temperatūras regulēšana

Ieteicams, ieslēdzot ledusskapi pirmo reizi, izvēlēties 4°C temperatūru ledusskapim, my fresh choice/mana svaigā izvēle līdz -7°C un -18°C – saldētavai. Lai mainītu temperatūru, rīkojieties atbilstoši zemāk sniegtajiem norādījumiem.

Uzmanību! Izvēlētā temperatūra ir vidējā temperatūra, kas tiks uzturēta visā ledusskapja kamerā. Temperatūra katrā nodalījumā var atšķirties no temperatūras vērtībām, kas ir redzamas paneli. Tas ir atkarīgs no ledusskapī uzglabātās pārtikas daudzuma un izvietojuma. Arī apkārtējā temperatūra var ietekmēt faktisko ledusskapja iekšējo temperatūru.

1. Fridge (Ledusskapis)

Atkārtoti nospiediet "ZONE/ZONA" līdz izgaismojas ikona "Fridge/Ledusskapis" un tad atkārtoti nospiediet "TEMP.", lai iestatītu jums vēlamo ledusskapja temperatūru no $+8^{\circ}\text{C}$ līdz $+2^{\circ}\text{C}$, ar katru spiedienu temperatūra pazemināsies par 1°C grādu un ledusskapja temperatūras indikators parādīs atbilstošo vērtību sekjošajā secībā.



2. My Fresh Choice/Mana svaigā izvēle

Atkārtoti nospiediet "ZONE/ZONA", līdz izgaismojas ikona "My Fresh Choice/Mana svaigā izvēle" un pēc tam atkārtoti nospiediet "TEMP.", lai iestatītu temperatūru no $+5^{\circ}\text{C}$ līdz -20°C , kura atbilst jūsu vēlamajai temperatūrai, un temperatūras indikators parādīs atbilstošo vērtību sekjošā secībā.



3. Saldētava

Vairākas reizes spiediet "ZONE", līdz iedegas "saldētavas" ikona, un tad vairākas reizes spiediet "TEMP.", lai iestatītu temperatūru no -14°C līdz -24°C , un saldētava temperatūras indikators parādīs attiecīgo vērtību šādā secībā.



Piezīme: Lai nodrošinātu optimālu pārtikas uzglabāšanu, mēs iesakām, pirmo reizi ieslēdzot ledusskapi, iestatīt temperatūru ledusskapī uz 4°C , bet saldētavā uz -18°C . Optimālai pārtikas uzglabāšanai vispiemērotākais parasti ir vidējais iestatījums.

Piezīme: Augsta temperatūra paātrinās pārtikas sabojāšanos.

4. Super Cool/Loti vēss



"Super Cool/Loti vēss" funkcija var atdzesēt pārtiku ātrāk un uzglabāt to svaigu ilgāku laiku. Nospiediet "MODE/REŽĪMS", lai aktivizētu šo funkciju.

Ikona "Super Cool/Loti vēss" izgaismosies un ledusskapja temperatūras indikators parādīs +2°C.

- Loti vēsa funkcija izslēdzas automātiski pēc 3 stundām.
- Kad funkcija "Loti vēss" ir ieslēgta, jūs to varat izslēgt, nospiežot "MODE/REŽĪMS" vai "TEMP", un ledusskapja temperatūras iestatījums atgriezīsies iepriekšējā režīmā.

5. "Super Freeze" funkcija ()



Super Freeze (Spēcīga saldēšana) režīms ļauj ātri pazemināt saldētavas temperatūru ātrākai pārtikas saldēšanai. Tas ļauj saglabāt svaigā pārtikā esos vitamīnus un uzturvielas, kā arī saglabāt pārtiku svaigu ilgāku laiku.

"Super Freeze" funkcija tiek izmantota, lai veiktu iepriekšēju sasaldēšanu un ātru sasaldēšanu saldētavas nodalījumā. Šī funkcija paātrina svaigas pārtikas sasaldēšanu un vienlaikus aizsargā pārtikas produktus, kas jau atrodas saldētavā, no nevēlamas sasilšanas.

Lai sasaldētu svaigu pārtiku, aktivizējet "Super Freeze" funkciju vismaz 24 stundas pirms pārtikas produktu ieviešanas, lai pabeigtu iepriekšēju sasaldēšanu.

Nospiediet "MODE/REŽĪMS", lai aktivizētu šo funkciju. Ikona "Super Freeze/Spēcīga saldēšana" izgaismosies un saldētavas temperatūras indikators parādīs -24°C.

- Spēcīgās saldēšanas funkcija izslēdzas automātiski pēc 52 stundām.
- Kad spēcīgās saldēšanas funkcija ir ieslēgta, jūs to varat izslēgt, nospiežot "MODE/REŽĪMS" vai "TEMP", un ledusskapja temperatūras iestatījums atgriezīsies iepriekšējā režīmā.

Piezīme: Izvēloties spēcīgās saldēšanas funkciju, pārliecinieties par to, ka saldētavas nodalījumā nav dzērienu (jo īpaši gāzētu dzērienu), kas atrodas pudelēs vai skārdenēs. Pudeles un skārdenes var uzsprāgt.

6. Holiday/Brīvdienas



Kad ir aktivizēta funkcija Holiday/Brīvdienas, ledusskapja temperatūra tiek automātiski pārslēgta uz +15°C, lai samazinātu enerģijas patēriņu. Saldētavas temperatūra tiek automātiski pārslēgta uz -18°C.

Svarīgi! Kad ir ieslēgta šī funkcija, neatstājiet ledusskapā ēdienu. Kad brīvdienu funkcija ir ieslēgta, jūs to varat izslēgt, nospiežot "MODE/REŽĪMS" vai "TEMP", un ledusskapja temperatūras iestatījums atgriezīsies iepriekšējā režīmā uz iepriekšējo iestatījumu.

7. POWER/JAUDA



POWER Hold 3 sec Nospiediet JAUDAS pogu 3 sekundes, lai ieslēgtu ierīci, un 3 sekundes, lai to izslēgtu.

8. Durvju signalizācija

Atstājot durvis atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, ieslēgsies durvju signalizācija un skanas signāls, un uz kontroles paneļa parādīsies "dr". Durvju signalizācijas gadījumā signāls

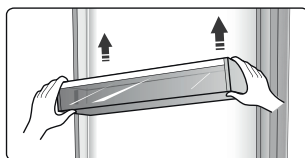
pīkstēs 3 reizes minūtē un tas izslēgsies automātiski pēc 8 minūtēm. Enerģijas taupīšanas nolūkos, ierīces lietošanas laikā, lūdzu, neatstājiet ledusskapja durvis atvērtas ilgstoši. Durvju signalizāciju var izslēgt, aizverot durvis.

Ierīces izmantošana

Ledusskapis ir aprīkots ar dažādiem piederumiem. Šajā sadaļā ir aprakstīts optimālais to izmantošanas veids.

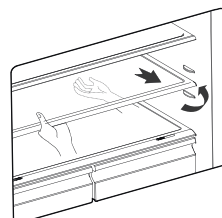
Durvju plaukts

- Tas ir piemērots olu, dzērienu bundžu, pudeļu, fasētas pārtikas u.c. pārtikas produktu uzglabāšanai. Nelieciet uz plaukiem pārāk daudz smagas pārtikas.
- Vidējo durvju plauktus var novietot dažādos augstumos atbilstoši jūsu ierīcei. Lūdzu, izņemiet ēdienu no plaukiem pirms pacelšanas vertikālā pozīcijā, lai tos pārvietotu.



- Visus durvju plauktus ir iespējams izņemt, lai tos notīrtu.

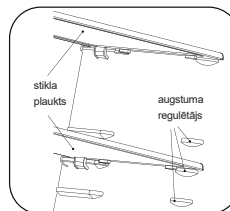
Piezīme: Plauktā ir olām paredzēti paliktņi.



Plaukts

- Ledusskapja kamerā ir trīs stikla plaukti. Pēc vajadzības tos var pielāgot dažādiem augstumiem.
- Izņemot plauktus, viegli velciet tos uz priekšu līdz plaukti ir atbrīvojušies no plauktu turētajiem.

- Liekot plauktus atpakaļ, vispirms pārliecieties, ka aiz tiem nav nekādu šķēršļu, un tikai tad ievietojiet tos pareiza pozīcijā.



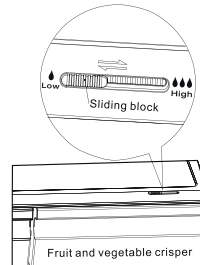
Svaiguma kastes

- Svaiguma kaste, kas ir uzmontēta uz teleskopiski bīdāmiem padarinājuma slaidiem, ir paredzēts dārzeņu un augļu uzglabāšanai.

Svaiguma kastes vāks

- Tas ir paredzēts, lai izvairītos no tā, ka dārzeņi sažūst. Jūs varat pielāgot svaiguma kastes mitruma līmeni, izmantojot bīdāmo bloku.

Svaiguma kaste un mitruma kontrole



- Mitruma kontrole pielāgo gaisa plūsmu svaiguma kastē; Lielāka gaisa plūsmas izraisa zemāku mitrumu. Būdiet mitruma kontroli pa labi, lai paaugstinātu mitrumu.
- Dārzenē uzglabāšanai rekomendējam augsta līmeņa mitruma režīmu, bet zema mitruma režīms ir piemērots augļu uzglabāšanai.

Saldētavas atvilktnes lietošana

- Saldētavas atvilktnes ir piemērotas tādu pārtikas produktu uzglabāšanai, kuriem jābūt saldētiem, piemēram, gaļa, saldējums un citi.

Uzmanību! Pārliecinieties, ka saldētāvā netiek glabātas pudeles, jo saldēšana var izraisīt pudeles saplīšanu.

Ledusskapja kameras lietošana

Ledusskapja kamera ir piemērota dārzenē un augļu uzglabāšanai. Iesakām dažādus ēdienu turēt atsevišķos iepakojumos, lai izvairītos no pārtikas sažūšanas vai aromāta iekļūšanas citos ēdienos.

Uzmanību!

Nekad neaizveriet ledusskapja durvis, kamēr plaukti, svaiguma kaste un/vai teleskopiskie bīdīšanas pagarinājumi ir izstiepti. Tas var sabojāt ierīci.

- Sekojiet šiem vienkāršajiem norādījumiem, lai tīrišanas nolūkos izņemtu svaiguma kasti vai saldētavas atvilktni. Iztukšojet svaiguma kasti; izvelciet to ārā, lai tā būtu pilnībā pieejama. Noceļiet svaiguma kasti no sānu slaidiem. Iestumiet slaidus atpakaļ pilnībā, lai izvairītos no bojājumiem durvju aizvēšanas brīdī.

Ūdens dispensers

Ūdens dispensers, kas atrodas ledusskapja durvīs, paredzēts dzeramā ūdens uzglabāšanai. Ar šo ierīci vienkārši varat iegūt vēsu ūdeni, neatverot ledusskapi. Nemiet vērā sekojošos padomus.

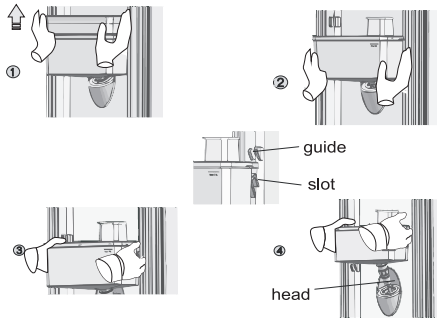
● Pirms lietošanas

Pirmajā ierīces lietošanas reizē to vajadzētu lietot šādi.

1. Ar vienu roku turiet durvju plaukta apakšējo malu. Ar otru roku paceliet pretējo plaukta pusi. Kad durvju plaukts ir izņemts no turētajiem, nomainiet rokas, lai atkārtotu šīs darbības.
2. Ar vienu roku turiet ūdens tvertnes apakšējo malu. Ar otru roku paceliet tvertnes pretējo malu. Kad ūdens tvertne ir izņemta no turētajiem, nomainiet rokas, lai atkārtotu šīs darbības.
3. Cieši turiet abas ūdens tvertnes malas, paceliet ūdens tvertni un izņemiet to ārā.
4. Atskrūvējiet galviņu, notīriet galviņu, vākus un iztīriet ūdens tvertni.

Uzmanību!

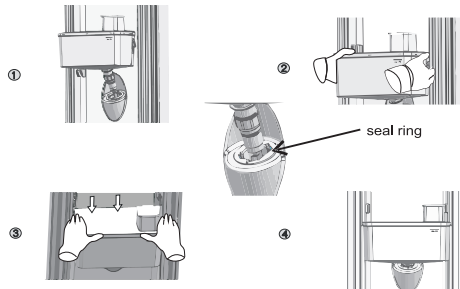
Pirms ūdens tvertnes izņemšanas, iztukšojet to!



• Montāža

Pēc tīrīšanas, lūdzu, salieciņet detaļas ieskaitot galviņu, ūdens tvertni un vākus sekojošā secībā:

1. Vispirms sakārtojiet blīvējuma gredzenu (blīvējums gredzens nevar griezties uz augšu). Tad caurmā ievietojiet galviņu.
2. Cieši turiet abas ūdens tvertnes malas, paceliet ūdens tvertni vienā līmenī ar turētājiem, kas atrodas durvīs.
3. Piespiediet abas ūdens tvertnes puses uz leju, kā norādīts attēlā.
4. Brīdī, kad dzirdat klikšķus abās ūdens tvertnes pusēs un ūdens tverthe piekļaujas tuvu durvju iekšpusei, tas nozīmē, ka uzstādīšana ir pabeigta.



• Ūdens iepildīšana

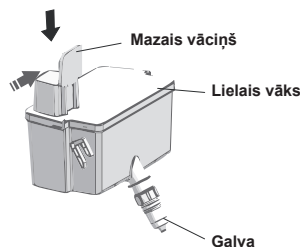
Pirms iepildīt ūdens tvertnē dzeramo ūdeni, pārliecinieties, ka ūdens tverthe ir nekustīga un tā atrodas pareizā vietā.

Brīdinājums!

Uzpildiet ūdens tvertni līdz 3,5 l (ieteicamais daudzums), bet ne virs līmeņa. Citādi ūdens var līt pāri, kad vāks tiks aizvērts.

Mēs iesakām iepildīt ūdeni sekojošā veidā.

Atveriet mazo vāciņu, pagriežot to, un iepildiet ūdeni no lielā vāka iepļūdes. Atcerieties, ka mazais vāciņš jāpagriež atpakaļ sākotnējā pozīcijā, kad ūdens ir iepildīts.



Brīdinājums!

Iepildot ūdeni, nepieskarieties citām ierīces dalām, jo tas var izraisīt ūdens noplūdi. Lūdzu, lejiet ūdeni lēnām vai arī tas pārplūdīs.

• Ūdens saņemšana

Jums jāizmanto atbilstoši trauki, lai saņemtu ūdeni zem ūdens dozatora.



Brīdinājums!

Nespiediet dispenseru sviru uz priekšu, ja apakšā nav krūzīte, tas var izraisīt ūdens tecēšanu no dispenseru.

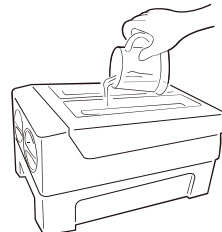
Tīrīšana

1. Uzmanīgi izņemiet ūdens tvertni no durvīm un izmazgājiet tvertni, vāciņu un galvu ūdenī.
2. Kad esat veiksmīgi iztīrījis ierīci, atstājiet to nožūt ar nožāvējiet to žāvētajā. Ja esat lietojis ūdens dispenseru daudzas reizes, ūdens no uztveršanas tverthes var nopilēt uz grīdas, kā dēļ grīda var palikt slapja, tādēļ regulāri izslaukiet tvertni ar sausu dvieli.

Pagriežama ledus paplāte

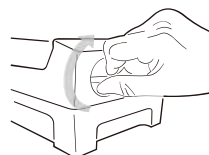
- Pagriežamā ledus paplāte tiek ievietota saldētavā, lai izveidotu un uzglabātu ledus gabaliņus. Tā jāizmanto sekojoši.

1. Izvelciet pagriežamo ledus paplāti no saldētavas nodalījuma.
2. Iepildiet dzeramo ūdeni zem maksimālā līmeņa atzīmes.



3. Novietojiet piepildīto ledus paplāti atpakaļ saldētavas nodalījumā.

4. Uzgaidiet aptuveni 3 stundas, pagrieziet pogas pulksteņrādītāja virzienā un ledus iekritīs apakšā esošajā ledus kastē.



5. Ledus gabaliņus var uzglabāt ledus kastē. Ja jums tie ir nepieciešami, jūs varat izvilkkt ledus kasti un tos izņemt.

Piezīme: Ja ledus paplāte tiek izmantota pirmo reizi vai nav tikuši ilgstoši izmantota, notīriet to pirms lietošanas.

Noderīgi padomi

Padomi enerģijas taupīšanai

Lai ietaupītu elektroenerģiju, Hisense iesaka ievērot sekojošos padomus.

- Neturiet ilgstoši atvērtas ledusskapja durvis.
- Nodrošiniet, ka ierīce neatrodas karstuma avotu tuvumā (tieša saules gaisma, elektriskā cepeškrāsns vai plīts virsma, u.c.)
- Neuzstādiet temperatūru zemāku, nekā nepieciešams.
- Neuzglabājiet ierīcē siltu ēdienu vai iztvaikojošu šķidrumu.
- Novietojiet ierīci labi vēdinātā telpā, kur nav mitrums. Skatiet sadāļu "Ierīces uzstādīšana".
- Ja attēlā parādīta pareizā atvilktnu, augļu nodalījumu un plauktu 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 patēriņts 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 dārzenē atvilktnes. Vienmēr sekojiet pārtikas uzglabāšanas termiņam un izlietojiet pārtiku līdz ražotāja norādītajam datumam.
- Vārītus produktus, aukstus ēdienus, utt. jāapklāj un tos var novietot uz jebkura plaukta.
- Augļi un dārzenēs 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.
- Gatavojet 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.
- Nepieļaujiet, ka svaiga, nesasaldēta pārtika saskaras ar pārtiku, kas jau ir sasalusi. Šādā gadījumā sasaldēti pārtika var tikt daļēji atkausēta.
- Sasaldēti produkti, ja tos lieto uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas, var izraisīt ādas apsaldējumus.
- Ieteicams saldētos iepakojumus marķēt, uzrakstot tiem datumus, lai varētu izsekt glabāšanas termiņam.

Ieteikumi saldētas pārtikas uzglabāšanai

- Pārliecībieties, 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. Iztīriet un kārtīgi izķāvējiet iekšpusi.
4. Nodrošiniet, ka visas durvis ir nedaudz pavērtas, lai gaiss varētu cirkulēt.

Tīrišana un apkope

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

Uzmanību! Tīrišanas laikā ierīci nedrīkst pievienot elektrotīklam. Pastāv strāvas trieciena risks! Pirms veikt tīrišanu, izslēdziet ierīci un atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.

Ārpuses tīrišana

Lai ierīce izskatītos nevainojami, tā regulāri jātīra.

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

Uzmanību!

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

Iekšpuses tīrišana

Ierīces iekšpuse regulāri jātīra. To ir vieglāk tīrt, ja ledusskapī ir maz pārtikas.

Izslaukiet ledusskapja saldētavas iekšpusi ar vāju sodas bikarbonāta šķīdumu un tad izskalojiet ar siltu ūdeni, izmantojot izspiestu sūkli vai lupatiņu. Pilnīgi nosusiniet, pirms ielikt atpakaļ plauktus un grozus. Kārtīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās detaļas.

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

1. Izņemiet esošo pārtiku un piederumu grozus, atvienojiet ierīci no elektrotīkla un atlājiet durvis atvērtas. Kārtīgi izvēdiniet telpu, lai paātrinātu atkausēšanas procesu.
2. Kad atsaldēšana ir pabeigta, iztīriet saldētavu, kā norādīts pamācībā iepriekš.

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

Durvju blīvējuma tīrišana

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

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

LED gaismas nomaiņa:

Brīdinājums: Lietotājs nedrīkst mainīt LED lampu! Ja LED gaisma sabojājas, sazinieties ar klientu centru un lūdziet palīdzību.

- Lai nomainītu LED spuldzi, izpildiet sekojošos soļus:
1. Atvienojiet savu ierīci no elektrības padeves.
 2. Noņemiet spuldzes pārsegū, spiežot uz augšu un ārā.

3. Turiet LED pārsegū ar vienu roku un velciet to ar otru roku, vienlaikus piespiežot savienotāja fiksatoru.
4. Nomainiet LED spuldzi un ievietojiet pareizi tai paredzētajā vietā.

Atkausēšana

- Ūdens, ko satur ēdiens vai, kas caur atvērtām ledusskapja durvīm nonāk gaisā ledusskapja iekšpusē, var veidot ledus slāni. Ja slānis būs biezšs, tas vājinās dzesēšanu.
- Šī ierīce ir ledusskapis, kurā neveidojas bieza ledus kārta. Automātiska atkausēšana notiek regulāri, bez manuālas atkausēšanas. Ūdens, kas iegūts atkausēšanas laikā, caur drenāžas cauruļvadu tiks novadīts pilienu savākšanas paplātē. Tad ūdens, kas atrodas pilienu savākšanas paplātē, tiks iztvaicēts.

Klūmju novēršana

Ja sakarities ar ierīces darbības problēmām vai Jums radušās bažas, ka ierīcēdarbojas 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 tehnīki 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 eletropadeves ķēdi (pagarinātāju), ja nepieciešams, nomainiet to.
	Apkārtējā temperatūra ir pārāk zema. Mēģiniet iestatīt kamerā zemāku temperatūru, lai atrisinātu šo problēmu.
	Automātiskā atkausēšanas cikla laikā saldētava nedarbojas, vai nedarbojas ūsu brīdi pēc ierīces ieslēgšanas. Tas ir normāli un nepieciešams, lai pasargātu kompresoru.
Nepatīkams aromāts	Iekšpusi var būt nepieciešams iztīrīt.
	Daži pārtikas produkti, trauki vai ietinamais materiāls var radīt nepatīkamu aromātu.
No ierīces atskan troksnis	Zemāk norādītās skaņas ir normāla parādība: <ul style="list-style-type: none"> ● Kompresora darba skaņa. ● Gaisa kustības skaņa no mazā ventilatora motora saldētāja nodalījumā vai citos nodalījumos. ● Burbulojoša skaņa līdzīgi kā vāroties ūdenim. ● Plaukšķoša skaņa automātiskas atkausēšanas laikā. ● Klikšķoša skaņa pirms kompresora iedarbošanās.
No ierīces atskan troksnis	Citas neparastas skaņas var rasties zemāk minēto iemeslu dēļ, un Jums jāveic pārbaude un jāveic darbības: Ledusskapis nav līmenī. Ierīces aizmugure pieskaras sienai. Pudeles vai trauki ierīces iekšpusē krīt vai ripo.
Motors darbojas nepārtraukti	Ir normāli bieži dzirdēt motora skaņu, sekojošos apstākļos tas darboties biežāk: <ul style="list-style-type: none"> ● Temperatūras iestatījums ir zemāks, nekā tas nepieciešams ● Ierīcē nesen ievietots liels daudzums silta ēdienu. ● Temperatūra ārpus ierīces ir pārāk augsta. ● Durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži tiek atstātās valā. ● Pēc ierīces uzstādīšanas vai, ja tā ilgu laiku bijusi izslēgta.

Problēma	Iespējamais iemesls un risinājums
Nodalījumā veidojas sarmas kārtā	Pārbaudiet, vai nav nobloķētas gaisa atveres. Pārliecinieties, ka ēdiens ir novietots ierīcē, nodrošinot pietiekamu vēdināšanu. Pārliecinieties, ka durvis ir pilnīgi aizvērtas. Lai noņemtu sarmu, skatiet pamācības sadaļu par tīrišanu un apkopi.
Temperatūra iekšpusē pārāk augsta	Iespējams, esat atstājis durvis valā 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 nodalā "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 noteik uz grīdas	Ūdens savākšanas tvertne (ledusskapja apakšā aizmugurē) var nebūt līmenī vai noteikas tekne (atrodas zem kompresora novietnes augšas) var nebūt pareizi novietota, lai novirzītu ūdeni uz šo tvertni, iespējams, noteika ir bloķēta. Lai pārbaudītu savākšanas tvertni un noteiku, Jums jāatlīda ledusskapis no sienas.
Nedarbojas apgaismojums	<ul style="list-style-type: none"> ● Var būt bojāts LED apgaismojums. Lai uzzinātu, kā nomainīt LED apgaismojumu, skatiet pamācības sadaļu par tīrišanu un apkopi. ● Durvis pārāk ilgi ir atstātas valā un vadības sistēma ir izslēgusi apgaismojumu. Lai no jauna ieslēgtu apgaismojumu, aizveriet un atkal atveriet durvis.

Ierīces nodošana atkritumos

Šo ierīci aizliegts nodot atkritumos kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.

Ir vairākas iespējas, kā nodot šo ierīci atkritumos:

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

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

Lai nesabojātu pārtiku, ņemiet vērā sekojošus norādījumus.

- Ilgstoša durvju turēšana valā izraisa ievērojamu temperatūras celšanos ierīces nodalījumos.
- Regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtiku un pieskarties novadīšanas sistēmām.
- Uzglabājiet jēlu gaļu un zivis atbilstošos traukos ledusskapī, lai tā nenonāk saskarē ar citiem produktiem vai neuzpil tiem.
- Saldētas pārtikas nodalījumi ar divām zvaigznēm ir piemēroti iepriekš sasaldētās pārtikas uzglabāšanai, saldējuma uzglabāšanai vai pagatavošanai un ledus gabaliņu pagatavošanai.
- Nodalījumi ar vienu, divām un trīs zvaigznēm nav piemēroti svaigas pārtikas sasaldēšanai.

Nr.p.k.	Nodalījumu VEIDS	Mērķa uzglabāšanas temp. [°C]	Atbilstoša pārtika
1	Ledusskapis	+2 ~ +8	Olas, vārīts ēdiens, ēdiens iepakojumā, augļi un dārzeņi, piena produkti, kūkas, dzērieni un citi pārtikas produkti nav piemēroti sasaldēšanai
2	(***)*-saldētava	≤ -18	Jūras produkti (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens jūras veltes un gaļas produkti (rekomendēts uz 3 mēnešiem, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), piemērots svaigas pārtikas saldēšanai.
3	***-saldētava	≤ -18	Jūras produkti (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens jūras veltes un gaļas produkti (rekomendēts uz 3 mēnešiem, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), piemērots svaigas pārtikas saldēšanai.
4	**-saldētava	≤ -12	Jūras produkti (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens jūras veltes un gaļas produkti (rekomendēts uz 2 mēnešiem, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), piemērots svaigas pārtikas saldēšanai
5	*-saldētava	≤ -6	Jūras produkti (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens jūras veltes un gaļas produkti (rekomendēts uz 1 mēnesi, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), piemērots svaigas pārtikas saldēšanai
6	0-zvaigznes	-6 ~ 0	Svaiga cūkgala, lielops, zivis, vista, daži iepakoti, apstrādāti pārtikas produkti, utt. (Rekomendēts apēst tai pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienu laikā). Dalēji iepakota/ietīta iekapsulēta, apstrādāta pārtika (nesasaldējama pārtika)
7	Dzesēšana	-2 ~ +3	Svaiga/saldēta cūkgala, lielops, vista, saldūdens jūras veltes, utt. (7 dienas zem 0°C un virs 0°C ir rekomendēts patēriņšanai šai dienā, vēlams ne vēlāk kā 2 dienu laikā). Jūras produkti (mazāk par 0 uz 15 dienām, nav ieteicams uzglabāt virs 0°C)

8	Svaiga pārtika	0 ~ +4	Svaiga cūkgaļa, lielops, zivis, vista, vārīta pārtika, utt. (Rekomendēts apēst tai pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienu laikā).
9	Vīns	+5 ~ +20	Sarkanvīns, baltvīns, dzirkstošais vīns u.c.

Piezīme: uzglabājiet dažādus pārtikas produktus atbilstošos nodalījumos vai iegādātajiem produktiem piemērotā uzglabāšanas temperatūrā.

- Ja dzesēšanas ierīce ilgstoši tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atkausējet, iztīriet, izžāvējet un atstājiet durvis atvērtas, lai novērtu pelējuma veidošanos ierīcē.

Ūdens dispensera tīrišana (īpaši ierīcēm ar ūdens dispenseru):

- Iztīriet ūdens tvertnes, ja tās nav tikušas izmantotas ilgāk par 48 stundām; izskalojiet ūdensapgādei pievienoto ūdens sistēmu, ja ūdens nav tīcīs laists 5 dienas.

BRĪDINĀJUMS! Produkti Jāieliek maisiņos, pirms ievietot tos ledusskapī, un šķidrumi jāielej pudelēs vai traukos ar vāciņiem, lai novērstu problēmas ar ierīces konstrukcijas tīrišanu.

Hisense

life reimagined

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

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

RQ563N4SWI1
RQ563N4SWF1

Lietuvių

Turinys

Sauga ir įspėjamoji informacija.....	2	Naudingi patarimai ir gudrybės....	17
Naujo šaldytuvo įrengimas.....	9	Valymas ir priežiūra.....	18
Prietaiso aprašymas.....	10	Atšildymas.....	19
Ekrano valdikliai.....	11	Sutrikimų šalinimas.....	20
Prietaiso naudojimas.....	13	Šaldytuvo išmetimas.....	22



Sauga ir įspėjamoji informacija

Norėdami saugiai ir teisingai naudoti šį įrenginį, prieš naudojimą atidžiai perskaitykite šią instrukciją, išskaitant joje esančius patarimus ir gudrybes. Norėdami išvengti nereikalingų klaidų ir incidentų, pasirūpinkite, kad visi jį naudojantys asmenys būtų supažindinti su jo eksplloatavimo ir saugos funkcijomis. Išsaugokite šią instrukciją. Pasirūpinkite, kad šaldytuvą perkraustant arba parduodant instrukcija 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

- EN standartas

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

- Vaikams nuo 3 iki 8 metų draudžiama dėti ir išimti maisto produktus iš šaldytuvo.

IEC standartas

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

Vaikai turi būti prižiūrimi, kad nežaistų su prietaisu.

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

Bendras saugumas



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

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

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

Apšvietimo lempučių keitimas

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

Aušinimo medžiaga

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

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

ĮSPĖJIMAS! Gaisro pavojus / degios medžiagos!



Sugadinus aušinimo grandinę:

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

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



Elektros sauga

1. Elektros laido negalima ilginti.
2. Patirkinkite ar maitinimo kištukas nesuspaustas ir nesugadintas. Suspaustas arba sugadintas kištukas gali būti gaisro priežastimi.
3. Pasirūpinkite, kad irenginio 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. Irenginio 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 žeminimu.

Kasdienis naudojimas

- Šio šaldančios prietaiso negalima naudoti kaip įmontuojamo prietaiso.
- Šaldytuve nelaikykite degiuju 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.
- Šalia prietaiso plastikinių dalių nelaikykite karštų daiktų.

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

Atsargiai!

Priežiūra ir valymas

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

Svarbios diegimo instrukcijos!

- Elektros prijungimui, 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 pakuoṭę.
- Prieš jungiant įrenginį, rekomenduojama palaikyti bent keturias valandas tam, kad alyva sutekėtų atgal į kompresorių.
- Aplink įrenginį turi būti tinkama oro cirkuliacija. Kitu atveju įrenginys gali perkasti. Tinkamai ventiliacijai užtikrinti, vadovaukitės atitinkamomis diegimo instrukcijomis.
- Jei įmanoma, šaldytuvo galinė sienelė turi būti ne per arti sienos, kad nesiliesty su šylančiomis dalimis (kompresoriumi, kondensatoriumi). Norėdami išvengti gaisro 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.

Aptarnavimas

- Visus įrenginio aptarnavimui reikalingus elektros darbus turi atlikti kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.
- Šis gaminys turi būti techniškai prižiūrimas įgaliotame aptarnavimo centre, turi būti naudojamos tik originalios atsarginės dalys.
 - 1) Jei šaldytuve yra bešerkšnė sistema.
 - 2) Jei šaldytuve yra šaldiklio skyrius.

Pastaba.

Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama dėti produktus į šaldymo įrenginius ir juos iš ten išimti (šis punktas taikomas tik ES regionui).

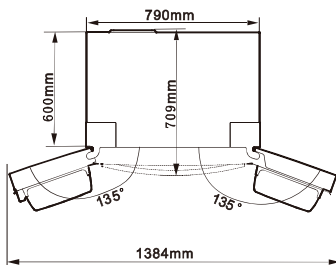
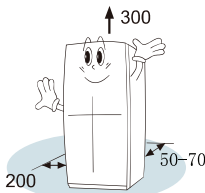
Naujo prietaiso montavimas

Prieš pirmą kartą naudojant prietaisą, jūs turėtumėte žinoti kelis patarimus.

Prietaiso ventiliacija

 Kad būtų geresnis vėsimimo sistemos darbas ir saugoma energija, būtina užtikrinti gerą ventiliaciją aplink prietaisą. Dėl šios priežasties aplink šaldytuvą turi būti pakankamai laisvos vietos.

Patarimas: rekomenduojama palikti bent 50-70 mm laisvos vietos nuo šaldytuvo nugarėlės iki sienos, mažiausiai 300 mm iš viršaus, mažiausiai 200 mm nuo šono iki sienos, o priekyje palikti tiek laisvos vietos, kad galėtumėte dureles atidaryti 135°. Kaip pavaizduota brėžiniuose

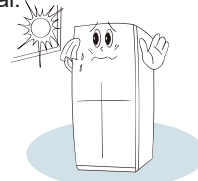


Pastaba

- Šis prietaisas veikia klimato klasėje, nurodytoje žemiau esančioje lentelėje. Prietaisas gali veikti netinkamai, jei ilgam laikui bus paliktas aukštėsnėje ar žemesnėje temperatūroje, nei nurodyti intervalai.

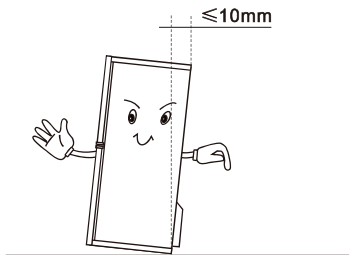
Klimato klasė	Aplinkos temperatūra
SN	+10°C iki +32°C
N	+16°C iki +32°C
ST	+16°C iki +38°C
T	+16°C iki +43°C

- Pastatykite prietaisą sausoje vietoje ir venkite didelės drėgmės.
- Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spinduliu, lietaus ar šalčio. Pastatykite prietaisą toliau nuo karščio šaltinių, tokų kaip viryklės, židiniai ar šildytuvai.

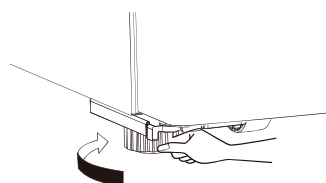


Prietaiso lygiavimas

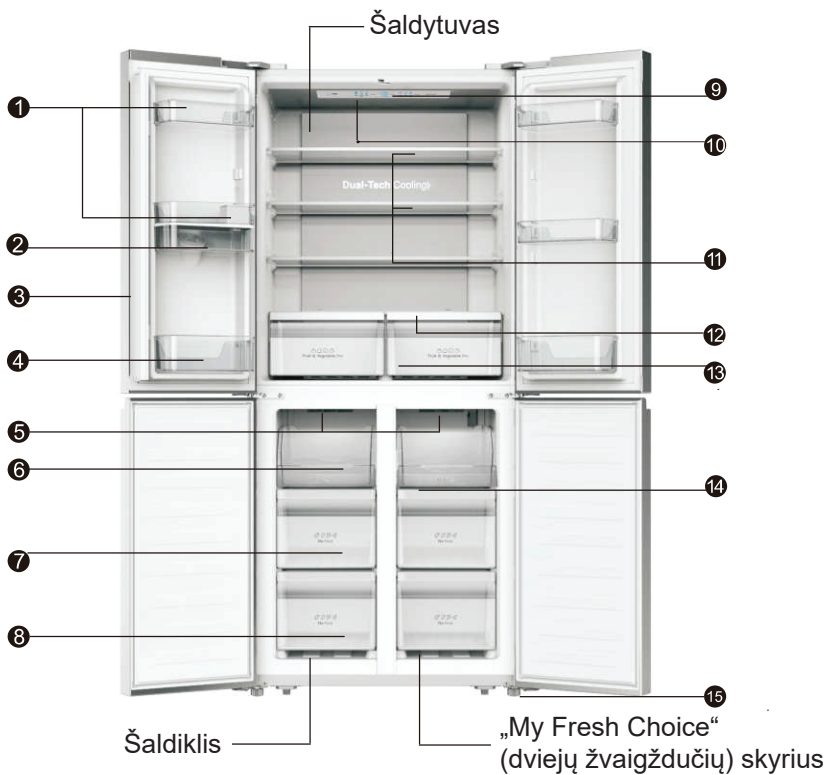
- Tinkamam lygiavimui ir oro cirkuliacijai apatinėje galinėje prietaiso dalyje, gali tekti koreguoti apatinės kojelės. Galite nustatyti ranka arba tinkamu veržliarakčiu.
- Kad durelės pačios užsidarytų, pakreipkite viršų maždaug 10 mm.



- Galite nustatyti jas rankiniu būdu arba naudodami tinkamą veržliaraktį.



Prietaiso aprašymas



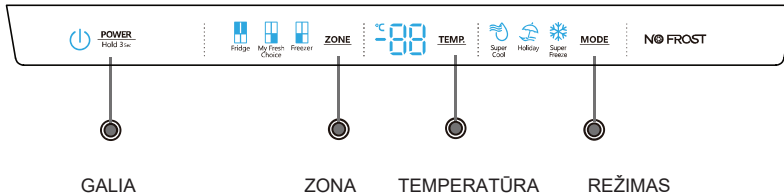
- ① Durų lentynėlė
- ② Vandens lentynėlė
- ③ Sukamasis separatorius
- ④ Durų lentynėlė
- ⑤ Neryškus LED apšvietimas
- ⑥ Viršutinis šaldiklio padéklas
- ⑦ Vidurinis šaldiklio stalčius
- ⑧ Apatinis šaldiklio stalčius
- ⑨ Elektroninis valdiklis
- ⑩ Minkštasis LED apšvietimas
- ⑪ Grūdinto stiklo lentynos
- ⑫ Vaisių ir daržovių stalčiaus dangtis
- ⑬ Vaisių ir daržovių stalčius
- ⑭ Stiklinės lentynos
- ⑮ Reguliuojama apatinė kojelė

Pastaba: Dėl nuolatinio mūsų gaminių keitimo, jūsų šaldytuvas gali šiek tiek skirtis nuo pavaizduoto šioje naudojimo instrukcijoje, tačiau prietaiso funkcijos ir naudojimo metodai išlieka tie patys. Kad šaldiklyje būtų daugiau vietas, galite išimti stalčius (išskyrus apatinį šaldiklio stalčių) ir ledo padéklą.

Pastaba: norėdami, kad būtų pasiekta geriausias šio prietaiso vartojimo efektyvumas, visas lentynas ir stalčius dėkite į pradinę padėtį, kaip parodyta aukščiau esančiame paveikslėlyje.

Ekrano valdymas

Prietaisą naudokite pagal naudojimo taisykles, prietaise yra atitinkamos funkcijos ir režimai, tokie kaip ekrano plakštė, pavaizduota žemaiu esančiame paveikslėlyje. Kai pirmą kartą įjungiate prietaisą, užsidega ekrano plakštės ikonų apšvietimas. Jei nenuspaudžiamas joks mygtukas, o durys uždarytos, apšvietimas išsijungia.



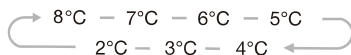
Temperatūros valdymas

Kai pirmą kartą įjungiate šaldytuvą, mes rekomenduojame nustatyti šaldytuvo temperatūrą ties 4°C, „My Fresh Choice“ funkcija – temperatūra nustatyta ties -7°C, o šaldiklio -18°C. Jei norite pakeisti temperatūrą, vadovaukitės žemiau aprašytomis instrukcijomis.

Ispėjimas! Kai nustatote temperatūrą, nustatote vidutinę temperatūrą visai šaldytuvo spintai. Vidaus temperatūra skirtinguose skyriuose gali skirtis, priklausomai nuo temperatūros reikšmių, rodomų ekrano plakštėje, priklausomai nuo to, kiek maisto laikote ir kur jį laikote. Aplinkos temperatūra taip pat gali turėti įtakos prietaiso vidaus temperatūrai.

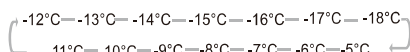
1. Šaldytuvas

Kelis kartus spauskite „ZONE“, kol užsidegs šaldytuvo simbolis, tuomet kelis kartus paspauskite „TEMP“, kad nustatytmėte norimą šaldytuvo temperatūrą nuo 8°C iki 2°C, temperatūra bus mažinama 1°C kaskart paspaudus ir šaldytuvo temperatūros indikatorius rodys atitinkamą temperatūrą.



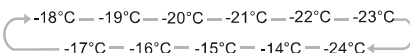
2. „My Fresh Choice“ funkcija

Kelis kartus spauskite „ZONE“, kol užsidegs „My Fresh Choice“ simbolis, tuomet kelis kartus paspauskite „TEMP“, kad nustatytmėte norimą temperatūrą nuo 5°C iki -20°C, temperatūros indikatorius rodys atitinkamą temperatūrą.



3. Šaldiklis

Kelis kartus paspauskite „ZONE“ mygtuką, kol užsidegs „Freezer“ (Šaldiklio) piktograma, tada „TEMP“ mygtuku pagal poreikį nustatykite temperatūrą nuo -14°C iki -24°C. Šaldiklio temperatūros indikatorius rodys atitinkamą skaičių toliau nurodyta tvarka.



Pastaba: norint tinkamai laikyti maistą, rekomenduojama pirmą kartą įjungus prietaisą nustatyti šaldytuvo temperatūrą ties 4°C, o šaldiklio ties -18°C. Geriausiai maisto laikymui tinkta vidutinių temperatūros nustatymai.

Pastaba: dėl aukštos temperatūros maistas greičiau suges.

4. „Super Cool“ funkcija



„Super Cool“ funkcija gali atšaldyti maistą greičiau ir maistas ilgiau išlieka šviežias. Paspauskite „MODE“, kad aktyvuotumėte šią funkciją. Užsidegs „Super Cool“ simbolis ir temperatūros indikatorius rodys 2°C.

- „Super Cool“ funkcija automatiškai išsijungs po 3 valandų.
- Kai „Super Cool“ funkcija i jungta, galite ją i jungti paspaudę „MODE“ arba „TEMP“ ir šaldytuvo temperatūra vėl bus tokia, kokia buvo nustatyta anksčiau.

Super šaldiklis



„Super šaldiklio“ funkcija leis greičiau sumažinti temperatūrą, kad šaldiklyje maistas užšaltų greičiau. Tai gali išsaugoti šviežio maisto vitaminus ir maistingąsias medžiagas ir maistas ilgiau išliks šviežesnis.

„Super Freeze“ funkcija naudojama norint iš anksto užšaldyti ir greitai iš eilės užšaldyti šaldiklio skyrių. Ši funkcija pagreitina šviežio maisto šaldymą bei tuo pat metu apsaugo jau šaldytus produktus, kad jie neatšiltų.

Norėdami užšaldyti šviežią maistą, i junkite „Super Freeze“ funkciją bent 24 valandas prieš dedant maistą, kad užtikrintumėte išankstinių užšaldymą.

Paspauskite „MODE“, kad i jungtumėte šią funkciją. „Supper Freeze“ simbolis degs ir šaldiklio temperatūros indikatorius rodys -24°C.

- „Supper Freeze“ funkcija automatiškai išsijungs po 52 valandų.
- Kai „Supper Freeze“ funkcija i jungta, galite i sijungti ją paspaudę „MODE“ arba „TEMP“ mygtuką ir šaldiklio temperatūra vėl bus tokia, kokia buvo anksčiau.

Pastaba: kai renkate „Supper Freeze“ funkciją, užtikrinkite, kad šaldiklio skyriuje nėra gėrimų buteliukų ar skardinų (ypač gazuotų gėrimų). Buteliukai ir skardinių gali sprogti.

6. Funkcija „Atostogos“



Kai aktyvuojama atostogų („Holiday“) funkcija, šaldytuve temperatūra automatiškai perjungiama į 15°C, kad būtų sumažinamas energijos sunaudojimas. Temperatūra šaldiklyje automatiškai perjungiama į -18°C.

Svarbu! Šiuo metu nelaikykite šaldytuve kokių maisto produktų. Kai i jungtas atostogų režimas, jį galite i sijungti paspaudę „MODE“ arba „TEMP“ ir temperatūra vėl bus tokia, kokia buvo nustatyta anksčiau.

7. GALIA



Nuspaudę palaikykite 3 sekundes POWER, kad i jungtumėte, vėl paspaudus ir palaikius 3 sekundes, i sijungs ite.

9. Durelių signalas

Palikus pravirąs dureles ilgiau nei 2 minutes, įsijungia signalas, o ekrane rodomas simbolis „dr“. Signalas pypsés 3 kartus per minutę ir automatiškai išsijungs

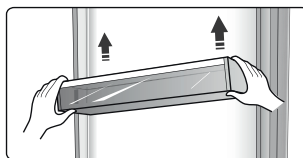
po 8 minučių. Kad taupytmėte energiją, kai naudojate prietaisą, nepalikite pravirų durelių ilgą laiką. Durelių signalą galite išjungti uždarę dureles.

Prietaiso naudojimas

Prietaisais pateikiamas su priedais ir šiame skyriuje aprašomi geriausi būdai juos naudoti.

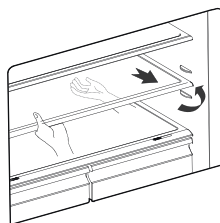
Durų lentyna

- Tinkama laikyti kiaušinius, konservuotus skysčius, gérimus buteliuose ir maisto pakuotes bei pan. Ant lentynų nedékite per daug sunkių maisto produktų.
- Vidurines durelių lentynas galite padėti įvairiame aukštyste, priklausomai nuo prietaiso modelio. Prieš ištraukdami lentynas, nuimkite nuo jų maistą.



- Visas durelių lentynas galima išimti ir išvalyti.

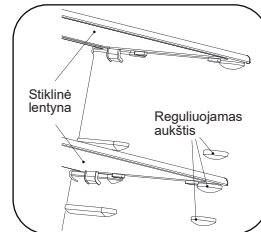
Pastaba: lentynoje yra déklas kiaušiniams.



- Šaldytuvo skyriuje yra trys stiklinės lentynos. Jas galite iðėti norimame aukštyste.

- Išimdami lentynas švelniai patraukite jas, kol jos nusiiims nuo kreiptuvų.

- Kai dedate lentynas atgal, įsitikinkite, kad néra jokių kliūčių, trukdančių įstumti jas ant kreiptuvų.



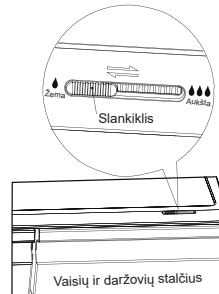
Vaisių ir daržovių stalčius

- Vaisių ir daržovių stalčius, uždėtas ant teleskopinių prailginančių kreiptuvų, skirtas laikyti daržovėms ir vaisiams.

Stalčiaus dangtis

- Stalčiaus dangtis skirtas tam, kad daržovės neprastą drégmę. Galite nustatyti viduje esančią drégmę nustatydami slankiojantį bloką.

Vaisių ir daržovių stalčius ir drégmės valdymas



- Drégmės valdymo sistema nustato oro srautą, patenktantį į stalčių. Kuo didesnis oro srautas, tuo mažesnė drégmė. Norédami padidinti drégmę, patraukite slankiojančią sistemą į dešinę.

- Didesnė drégmė rekomenduojama daržovėms, mažesnė labiau tinkama vaisiams.

Šaldiklio stalčiaus naudojimas

- Šaldiklio stalčiai tinkami laikyti maistui, kurį reikia sušaldyti, pavyzdžiui, mėsą, ledus ir kt.

Ispėjimas! Šaldiklyje nelaikykite butelių, nes jie gali dužti.

Šaldytuvo skyriaus naudojimas

Šaldytuvo skyrius skirtas laikyti daržoves ir vaisius. Rekomenduojama skirtin-gus maisto produktus laikyti skirtingose pakuoštėse, kad maistas neprarastų drėgmės ar neįsigertų kitų maisto produktyv kavapai.

Dėmesio!

Niekada neuždarykite durelių, kai lentynos, stalčius ir/arba teleskopiniai slankikliai yra ištraukti. Taip galite sugadinti prietaisą.

- Vadovaukitės šiomis paprastomis instrukcijomis, kad išimtumėte vaisių ir daržovių stalčių, šaldiklio stalčių ir juos išplautumėte. Išimkite produktus iš stalčiaus, ištraukite į visiškai atvirą padėti. Pakelkite stalčių nuo šoninių slankiklių. Sustumkite slankiklius, kad jų nepažeistumėte uždarydami dureles.

Vandens dozatorius

Šaldytuvo durelėse įrengtas vandens dozatorius. Jis skirtas geriamajam vandeniu išlaikyti. Naudodami šį įrenginį, lengvai įsipilsite atšaldyto vandens, neatidarinėdami šaldytuvą. Prieš naudojant, svarbu perskaityti toliau pateiktas rekomendacijas.

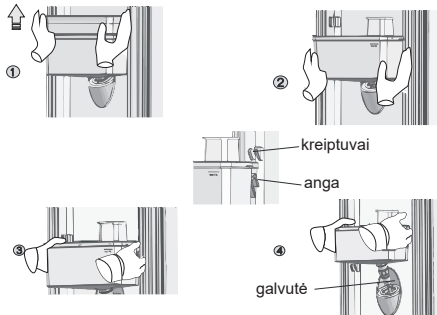
● Prieš naudojimą

Prieš pirmą kartą naudojant prietaisą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Ranka laikykite durelių lentynos apatinę dalį, pakelkite kitą pusę kita ranka, kai durelių lentynos angos nuimamos nuo kreiptuvo. Tą patį pakartokite ir kitoje pusėje.
2. Ranka laikykite vandens talpos apatinę dalį, pakelkite kitą pusę kita ranka, kai vandens talpos angos nuimamos nuo kreiptuvo. Tą patį pakartokite ir kitoje pusėje.
3. Tvirtai laikykite abi vandens talpos puses, pakelkite ir išimkite vandens talpą.
4. Atsukite galvutę, išvalykite galvutę, gaubtus ir vandens talpą.

Ispėjimas!

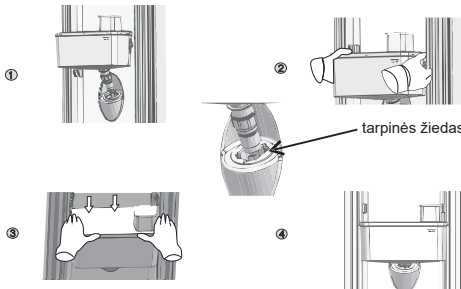
Prieš išimdami vandens talpą, išpilkite vandenį.



● Surinkimas

Išvalę sudėkite dalis, išskaitant galvutę, vandens talpą ir dangtį. Vadovaukitės šiaisiai žingsniais:

1. Pirmiausia jidékite tarpinės žiedą (neapverskite tarpinės žiedo), tuomet jidékite galvutę į skydę.
2. Tvirtai laikykite abi vandens talpos puses, jidékite vandens talpą į durelėse esančius kreiptuvus.
3. Paspauskite abi vandens talpas žemyn, kaip pavaizduota paveikslėlyje.
4. Kai abiejose pusėse išgirssite spartelėjimus ir tuo pačiu metu abi vandens talpos pusės fiksuoysis durelių kreiptuvose, reiškia, kad montavimas baigtas.



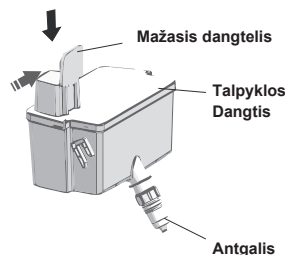
● Vandens užpildymas

Prieš pildami geriamajį vandenį į vandens talpyklą, patirkrinkite ar talpykla stabiliai ir tinkamai įstatyta į vietą.

Dėmesio!

Pilkite ne daugiau kaip 3,5 litrus vandens (rekomenduojama), neviršykite nurodytos ribos. Ipylus per daug vandens, uždarius dangtelį, jis gali išbėgti.

1. Vandenį patariama pilti kaip nurodyta.
2. Pasukite mažajį dangtelį ir ji atidarykite. Vandenį pilkite į vandeniu skirto angą. Ipylę vandens, nepamirškite užsukti mažojo dangtelio.

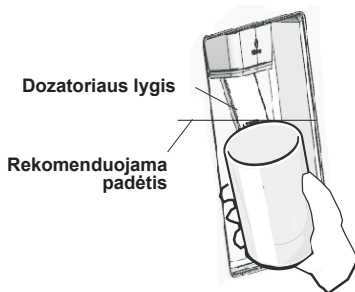


Dėmesio!

Pildami vandenį nelieskite kitų įrenginio dalij, kadangi vanduo gali prabėgti į šaldytuvo vidų.

● Vandens išpylimas

Naudokite tinkamus puodelius, į kuriuos bus pilamas vanduo iš dozatoriaus.



Dėmesio!

Nespauskite dozatoriaus svirtelės be puodelio. Nuspaudus, iš dozatoriaus bėgs vanduo.

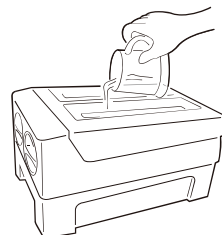
Valymas

1. Atsargiai išimkite vandens talpyklą iš durų. Lengvai vandeniu išplaukite talpyklą, jos dangčių ir antgalį.
2. Išplovę irengini, leiskite jam išdžiūti arba išdžiovinkite džiovintuvu. Jei vandens dozatorių naudojote daug kartų, išpilstymo lovelyje gali būti prisikaupę vandens, kuris gali pradėti bėgti ant grindų. Lovelj būtina reguliariai iššluostyti rankšluosčiu, kad tame esantis vanduo nepradėtų bėgti per viršų.

Pasukama ledukų formelė

● Pasukama ledukų formelė šaldiklyje skirta ledukams gaminti ir laikyti. Ji naudojama taip:

1. Ištraukite pasukamą ledukų formelę iš šaldymo kameros.
2. Įpilkite vandens iki maksimalaus lygio žymos.



3. Padékite užpildytą ledukų formelę atgal į šaldymo kamерą.

4. Palaukite maždaug 3 valandas, pasukite rankenėles pagal laikrodžio rodyklę ir į apačioje esančią ledukų dėžutę įkris ledo kubeliai.



5. Ledo kubelius galite laikyti ledukams skirtoje dėžutėje, o prieikus, dėžutę ištraukite ir pasiimkite ledukus.

Pastaba: Jei ledukų formelę naudojate pirmąjį kartą arba nenaudojote ilgą laiką, prieš naudodami, išplaukite.

Naudingi patarimai ir gudrybės

Energijos taupymo patarimai

Norédami taupyti energiją, vadovaukités šiomis rekomendacijomis.

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

Patarimai, kaip atšaldyti šviežią maistą

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

Atšaldymo patarimai

- Mėsa (visų rūšių), supakuota maistinéje plévelėje: suvyniokite ir dékite ant stiklinés lentynos virš daržovių stalčiaus. Visuomet laikykites maisto laikymo laiko nurodymų ir vadovaukités gamintojų nurodytomis datomis.
- Virtas maistas, šalti patiekalai ir pan.: tokj maistą būtina uždengti, ji galima laikyti bet kurioje lentynoje.
- Vaisiai ir daržovés: vaisius ir daržoves laikykite specialiaiems skirtame stalčiuje.
- Sviestas ir sūris: šie produktai turi būti suvynioti sandariose pakuoštėse ar maistinéje plévelėje.

- Pieno buteliai: turi būti su dangteliais ir laikomi durų lentynose.

Šaldymo patarimai

- Jeigu šaldytuvas naudojamas pirmą kartą arba buvo nenaudojamas ilgą laiką, prieš dédamai maistą į šaldymo kamерą, leiskite jam veikti bent 2 valandas, esant didesniems nustatymams.
- Maistą ruoškite mažomis porcijomis tam, kad jis greitai užšaltų, o prireikus būtų galima atšildyti reikiamą kiekį.
- Maistą vyniokite į sandarią aliuminio foliją arba plastikinę maistinę plévelę.
- Neleiskite nešaldytam maistui liestis su jau užšaldytais maisto produktais. Šaldytas maistas gali padidinti nešaldyto maisto temperatūrą.
- Jeigu užšaldyti produktai naudojami tiesiai iš šaldymo kameros, jie gali sukelti odos nušalinimus.
- Norint sekti užšaldytų produktų saugojimo laiką, rekomenduojama ant kiekvienos pakuočės užrašyti jo užšaldymo datą.

Užšaldyto maisto laikymo patarimai

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

Šaldytuvo išjungimas

Jeigu šaldytuvą norite išjungti ilgesniams laikui, kad Jame nesusidarytų pelėsiai, būtina atlikti šiuos veiksmus.

1. Išsimkite 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.

Valymas ir priežiūra

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

Dėmesio! Valant šaldytuvą turi būti atjungtas nuo maitinimo lizdo. Elektros smūgio pavojus! Prieš valydamis šaldytuvą, išunkite jį ir atjunkite maitinimo laidą.

Išorės valymas

Norėdami, kad šaldytuvas gražiai atrodytų, reguliarai jį valykite.

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

Dėmesio!

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

Vidaus valymas

Šaldytuvo vidų būtina reguliarai valyti. Valytį lengviau, kai tame mažai maisto.

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

Kruopščiai nusausinkite visus paviršius ir išimamas dalis.

Nors šis šaldytuvas automatiškai atitirpinamas, dažnai darinėjant šaldymo kameros dureles, ant jų 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 védinkite patalpą, kad pagreitintumėte atitirpimo procesą.
2. Atitirpinę, išvalykite šaldiklį pagal aukščiau pateiktas instrukcijas.

Dėmesio! Nenaudokite aštarių objektų šerkšno pašalinimui iš šaldymo kameros. Šaldytuvą galima jungti tik tuomet, kai jis bus visiškai sausas.

Durų tarpiklių valymas

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

Dėmesio! Šaldytuvą galima jungti tik tuomet, kai durų tarpikliai visiškai sausiai.

LED lemputės keitimas

Įspėjimas. Šaldytuvo naudotojams keisti LED lemputes draudžiama! LED lemputei sugedus, susisiekite su klientų aptarnavimo centru.

Kad pakeistumėte LED lemputę, atlikite šiuos veiksmus:

1. Atjunkite prietaisą nuo elektros tiekimo.
2. Paspauskite ir nuimkite lemputės gaubtą.

3. Laikykite LED lemputės gaubtą viena ranka, o kita ranka spausdami traukite jungties sklaštį.
4. Pakeiskite LED lemputę tinkamai ją įdėdami.

Atšildymas

- Dėl vandens, esančio maiste, arba patenkančio į orą, esantį šaldytuvo viduje, atidarant dureles gali susiformuoti ledo sluoksnis šaldytuvo viduje.
- Šis šaldytuvas turi „Frost Free“ sistemą. Prietaisas automatiškai atlieka atšildymą. Vanduo, susikaupęs atšildymo metu, per išleidimo vamzdžių subėgį į nubėgimo padėklą, iš ten išgaruos.

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, susisiekite su kvalifikuotu specialistu, įgaliotu techninės priežiūros techniku arba parduotuve, kurioje pirkote šaldytuvą.

Problema	Galima priežastis ir sprendimas
Prietaisas blogai veikia	<p>Patirinkite, ar tinkamai įjungtas maitinimo laidas į maitinimo lizdą.</p> <p>Patirinkite saugiklį arba maitinimo šaltinio grandinę. Jei reikia, pakeiskite.</p> <p>Per žema aplinkos temperatūra. Norėdami išspręsti šią problemą, nustatykite šaltesnę šaldytuvo kameros temperatūrą.</p> <p>Automatinio atitirpinimo ciklo metu arba kurį laiką po to, kai šaldytuvas įjungiamas, šaldiklis neveikia. Tai normalus procesas, skirtas apsaugoti kompresorių.</p>
Kameros skleidžia kvapą	<p>Būtina išvalyti šaldytuvo vidų.</p> <p>Kvapus gali skleisti tam tikras maistas, dėžutės arba pakuotės.</p>
Šaldytuvas skleidžia garsus	<p>Toliau aprašyti garsai yra normalūs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kompresoriaus veikimo garsas. • Oro judėjimo garsas iš mažo ventiliatoriaus motoro šaldymo arba kitose kamerose. • Gurguliaišimas, panašus į verdantį vandenį. • Pokšėjimas automatinio atitirpinimo metu. • Traškėjimas prieš įsijungiant kompresoriui. <p>Kiti neįprasti garsai gali atsirasti dėl toliau aprašytų priežasčių. Jiems atsiradus, būtina patikrinti šaldytuvą ir imtis veiksmų: Šaldytuvas pastatytas nelygai. Šaldytuvo galinė pusė liečiasi su sieną. Krenta arba rieda buteliai ar tara.</p>
Variklis nuolat veikia	<p>Dažnai veikiančio variklio garsas yra normalus reiškinys, jis dažniau veikia esant šioms aplinkybėms:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nustatyta šaltesnė nei reikia temperatūra. • I šaldytuvą nesenai buvo pridėta daug šilto maisto. • Šaldytuvo išorėje esanti temperatūra per aukšta. • Durys paliekamos atviros per ilgai arba per dažnai. • Šaldytuvas buvo ką tik pastatytas arba įjungtas, nenaudojus ilgą laiką.

Problema	Galima priežastis ir sprendimas
Kamerose atsiranda šerkšno sluoksnis	Patikrinkite, ar maistas neužkimšo oro išleidimo angų, o maistas išdėstyta užtikrinant pakankamą ventiliaciją. Patikrinkite, ar gerai uždarytos durelės. Norėdami pašalinti šerkšną, skaitykite skyrių „Valymas ir priežiūra“.
Viduje naudojama per aukšta temperatūra	Durys buvo paliktos atviros per ilgai arba per dažnai; arba duris laiko praviras pašalinis objektas; arba šaldytuvas pastatytas palikus nepakankamai erdvės šonuose, gale ir viršuje.
Viduje naudojama per žema temperatūra	Padidinkite temperatūrą, vadovaudamiesi skyriuje „Ekrano valdikliai“ pateiktomis instrukcijomis.
Durys sunkiai užsidaro	Patikrinkite, ar šaldytuvo viršus atloštas 10-15 mm, 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 sulysiotas, išleidimo vamzdelis (esantis po kompresoriaus déklu) gali būti netinkamai sureguliuotas ir nenukreipti vandens į vandeniu 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.

Šaldytuvo išmetimas

Šaldytuvą draudžiama išmesti kartu su buitinėmis atliekomis.

Yra kelios išmetimo galimybės:

- a) jeigu vietas 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 Sajungoje negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Norédami apsaugoti aplinką ir žmonių sveikatą nuo nekontroliuojamai išmetamų šiukslių, pasirūpinkite tinkamu perdirlimui, skatindami ilgalaikį antrinių žaliavų panaudojimą. Norédami grąžinti panaudotą įrenginį, naudokitės grąžinimo ir surinkimo sistemomis, arba susiekiite su pardavėju, iš kurio jį pirkote. Pardavėjas priims produktą saugiam perdirlimui.</p>

Norédami išvengti maisto taršos, laikykite šiuu nurodymų:

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

Eil. Nr.	Šaldytovo skyrius	Tikslinė šaldymo temperatūra [°C]	Tinkamas maistas
1	Šaldytuvas	+2 ~ +8	Kiaušiniai, virtas maistas, supakuoti maisto produktai, vaisiai ir daržovės, pieno produktai, pyragai, gėrimai ir kiti šaldymui netinkami maisto produktai.
2	(***)*-šaldymo kamera	≤ -18	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėluju vandenų žuvinės ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 3 mėnesiai; maistinė vertė ir skonio kokybė su laiku mažėja), tinka šaldytiems šviežiems maisto produktams.
3	***-šaldymo kamera	≤ -18	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėluju vandenų žuvinės ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 3 mėnesiai; maistinė vertė ir skonio kokybė su laiku mažėja), tinka šaldytiems šviežiems maisto produktams.
4	**-šaldymo kamera	≤ -12	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėluju vandenų žuvinės ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 3 mėnesiai; maistinė vertė ir skonio kokybė su laiku mažėja), tinka šaldytiems šviežiems maisto produktams.
5	*-šaldymo kamera	≤ -6	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėluju vandenų žuvinės ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 3 mėnesiai; maistinė vertė ir skonio kokybė su laiku mažėja), tinka šaldytiems šviežiems maisto produktams.
6	0-žvaigždučių	-6 ~ 0	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, kai kurie supakuoti technologiskai apdoroti maisto produktai ir pan. (rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina laikyti ne ilgiau kaip 3 dienas). Iš dalies supakuoti / hermetiškai supakuoti technologiskai apdoroti maisto produktai (neužšaldomi maisto produktai).
7	Aušinimo	-2 ~ +3	Šviežia/šaldyta kiauliena, jautiena, vištiena, gėluju vandenų žuvinės produktai ir pan. (7 dienos mažesnėje kaip 0 °C; jei laikoma aukštesnėje kaip 0 °C temperatūroje, rekommenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina laikyti ne ilgiau kaip 2 dienas). Jūros gėrybės (žemesnėje kaip 0 °C temperatūroje - 15 dienų, aukštesnėje kaip 0 °C temperatūroje laikyti nerekomenduojama).

8	Šviežio maisto	0 ~ +4	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, virtas maistas ir pan. (rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina laikyti ne ilgiau kaip 3 dienas).
9	Vyno	+5 ~ +20	Raudonas, baltas, putojantis ir kitoks vynas.

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

- Jei šaldymo įrenginį planuojama laikyti tuščią ilgą laiką, jį būtina išjungti, atšildyti, išvalyti, išdžiovinti ir palikti praviras duris, kad įrenginyje nesikauptu pelėsis.

Vandens dozatoriaus valymas (skirta vandens dozatorių turintiems įrenginiams).

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

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

Hisense
ife reimagineD

4184278-B