

Hisense

life reimagined

KASUTUSJUHEND

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

Eesti keel

Sisukord

Ohutusalane teave.....	2	Kasulikud vihjed ja näpunäited.....	16
Uue seadme paigaldamine.....	7	Puhastamine ja hooldus.....	17
Seadme kirjeldus.....	12	Veotsing.....	19
Juhtpaneel.....	13	Seadme utiliseerimine.....	21
Seadme kasutamine.....	15		



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



Ohutusalane teave

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

Laste ja teiste riskigrupi kuuluvate inimeste ohutus

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

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

Üldised ohutusnõuded



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

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

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

Igapäevane kasutamine

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

- Seade on raske. Selle liigutamisel tuleb olla ettevaatlik.
- Ärge puudutage asju sügavkülmas, kui teie käed on niisked / märjad, sest see võib teie kätele külmakahjustusi põhjustada.
- Ärge kunagi kasutage külmiku sahtleid, ukse 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 uksele asusid riideid üle ega asetage liiga palju toitu köögiviljasahatitesse.

Ettevaatust!

Hooldus ja puhastamine

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

Tähelepanu paigaldamisel!

- Elektriühenduste loomisel järgige siin juhendis toodud juhiseid.
- Pakkige seade lahti ja kontrollige, ega see poleks viga saanud. Ärge ühendage seadet elektrivõrku, kui see on viga saanud. Võimalikest kahjustustest andke teada seadme müügikohta. Sellisel juhul jätke pakend alles.
- Enne seadme vooluvõrku ühendamist soovitage oodata vähemalt neli tundi, et õli saaks kompressorisse tagasi voolata.

Uue seadme paigaldamine

Enne seadme esmakordset kasutamist peaksite teadma järgmiseid nõuandeid.

Seadme ventilatsioon

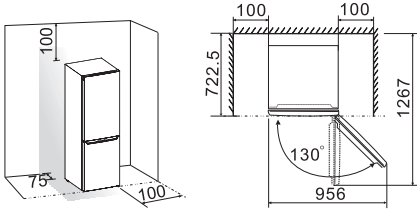


Jahutusüsteemi tõhustamiseks ja energia säästmiseks tuleb seadme ümber tagada hea

ventilatsioon, et kuumus saaks eralduda.

Seetõttu peab külmiku ümber olema piisavalt vaba ruumi.

Soovitame, et külmiku tagakülje ja seina vahel oleks vähemalt 75mm ning külmiku kohal ja külgedel vähemalt 100mm vaba ruumi, ja külmiku ees oleks piisavalt ruumi, et sügavkülma uks saaks avaneda 130° võrra. Üksikasjalikum selgitus järgmistel joonistel.



Märkus:

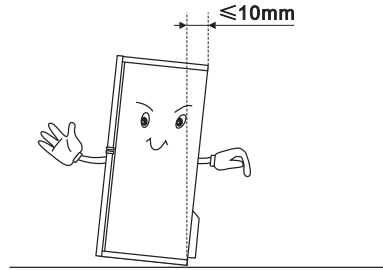
- Seade töötab hästi alltoodud tabelis näidatud kliimaklassis. Kui külmik jäetakse pikemaks ajaks keskkonda, kus temperatuur on näidatust kõrgem või madalam, ei pruugi see korralikult töötada.

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

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

Seadme tasakaalustamine






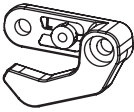

- Et seade oleks tasakaalus ning seadme taga allosas oleks piisav õhuringlus, peate võib-olla reguleerima külmiku jalgu. Jalgu saate reguleerida nii käsitsi kui sobivat nutrivõtit kasutades.
- Et ukсед saaksid ise sulguda, kallutage ülaosa umbes 10 mm tahapoole.



Uksepoolsuse muutmine

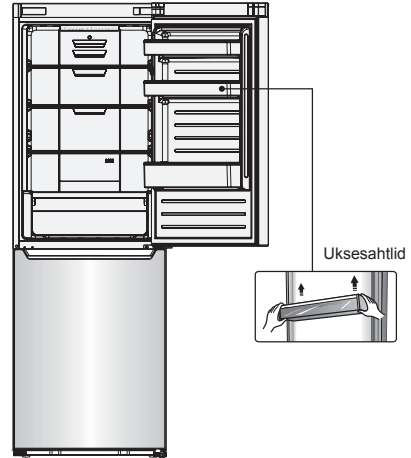
Ukse avamise poolust on võimalik muuta. Vaikimisi on see paremal poolel, kuid kui paigalduskoht seda nõuab, saab selle panna vasakule poole. Hoiatus! Uksepoolsuse muutmise ajal ei tohi seade olla elektrivõrku ühendatud. Veenduge, et toitepistik pole seinakontakti sisestatud.

Vajaminevad tööriistad

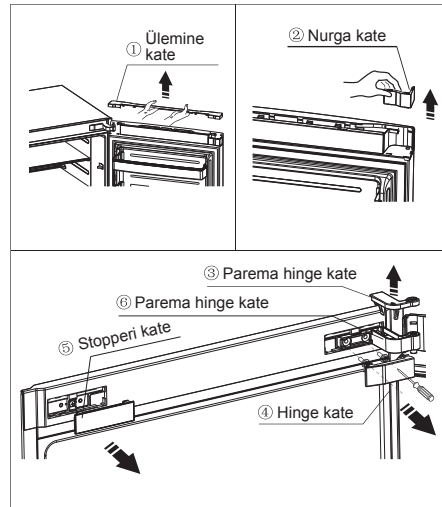
Pole kaasas		
		
8mm kuuskantvõti	Ristpeaga kruvikeeraja	
		
Õhukese otsaga kruvikeeraja	Tellitav mutrivõti	8mm mutrivõti
Varuosad (kilekotis)		
		
Stopper	Vasaka hinge kate	

Märkus: Enne alustamist asetage külmik selle tagaküljele pikali, et pääseksite ligi selle põhjale. Külmiku alla peaksite panema pehme vahtplasti või sarnase materjali, et seadet mitte vigastada. Uksepoolsuse muutmiseks tuleks järgida alltoodud samme.

1. Asetage seade püstisesse asendisse. Avage ülemine uks ja võtke välja kõik ukseahklid (et neid mitte vigastada), seejärel sulgege uks.



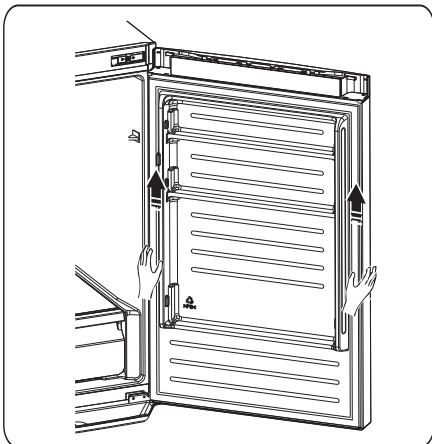
2. Eemaldage ülemiselt uksest ülemine kate ① ja nurgakate ②, seejärel eemaldage külmiku ülaosast hingede katted ③ ja ④ ja stopperi kate ⑤.



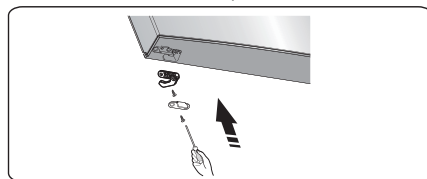
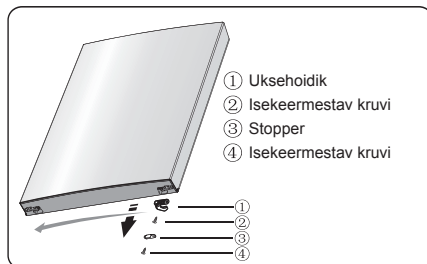
3. Eemaldage kaks kruvi, millega on kinnitatud parem ülemine hing [®] (vaadake ülaltoodud pilti).

Ettevaatust! Neljanda sammu ajal hoidke ust käega kinni, et vältida ukse kukkumist.

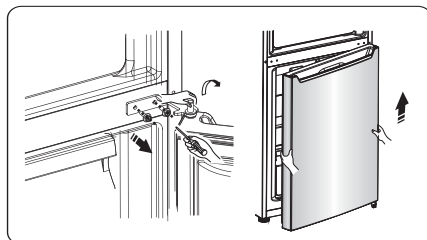
4. Eemaldage ülemine uks keskmiselt hingelt tõstes ust ettevaatlikult otse üles.



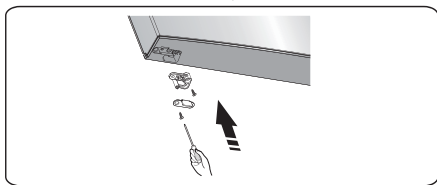
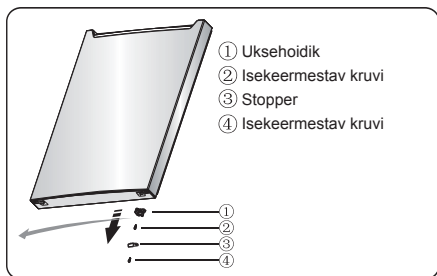
5. Asetage ülemine uks pehmele pinnale paneel ülespoole. Keerake lahti kruvi ^④ ja osa nr ^③, seejärel keerake lahti kruvi ^② ja osa nr ^①. Paigaldage vasakule poolele järgmine stopper (kilekotis) kruviga ^②, seejärel paigaldage osa nr ^③ kruviga ^④. Hoidke osa nr ^① kilekotis, külmikuga kaasas, et saaksite seda tulevikus kasutada.



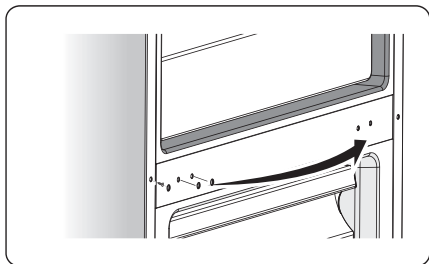
6. Keerake keskmise hinge kruvi lahti ja eemaldage keskmine hing. Seejärel eemaldage alumine uks.



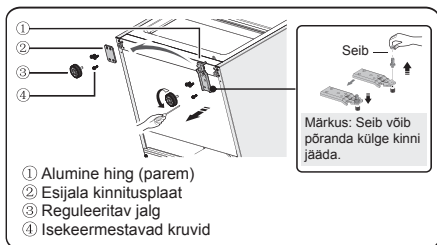
7. Asetage alumine uks pehmele pinnale paneel ülespoole. Keerake lahti kruvi ^④ ja osa nr ^③, seejärel keerake lahti kruvi ^② ja osa nr ^①. Pöörake osa nr ^① 180° kraadi võrra ja paigaldage see kruviga ^②, seejärel paigaldage osa nr ^③ kruviga ^④.



8. Asetage kruviaukude katted keskmisel katteplaadil vasakult paremale (nagu näidatud alltoodud joonisel).

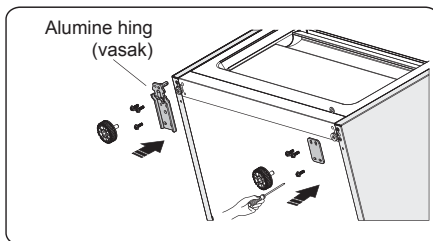


9. Asetage külmik tasasele pinnale, eemaldage osa nr ③ ja seejärel keerake lahti kruvid nr ④. Eemaldage osa nr ② ja osa nr ①.

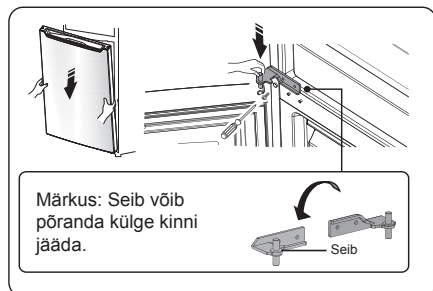


10. Keerake välja alumise hinge tihvt, asetage see augu lähedale ja seejärel keerake see kinni ning paigaldage seib (vaadake ülaltoodud pilti).

11. Liikuge tagasi 9. sammu juurde, asetage osa nr ① vasakule ja osa nr ② paremale, seejärel kinnitage need kruvidega nr ④.

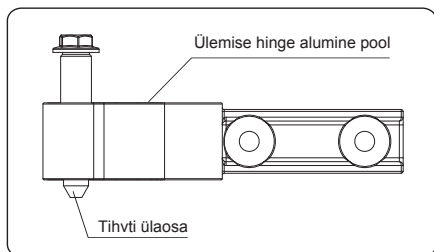
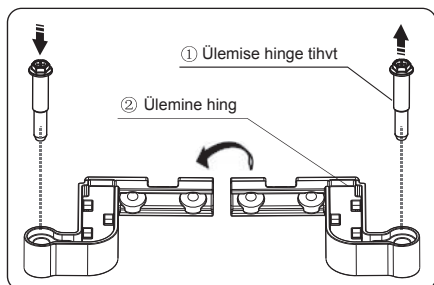


12. Liigutage alumist ust ja reguleerige selle asendit, et joondada alumise augu koht ja ülemise hinge tihvt. Pöörake keskmist hinge 180° kraadi võrra, asetage seib tihvti ülemisele poolele, reguleerige keskmine hing sobivasse asendisse ja seejärel paigaldage see.

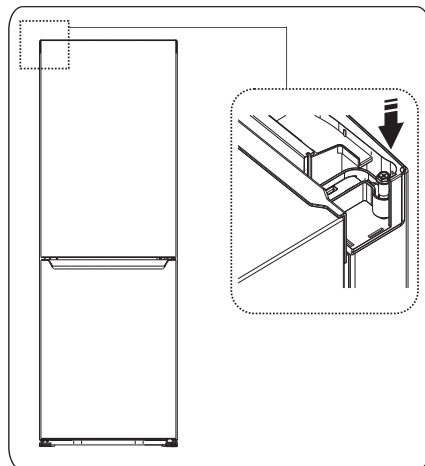


13. Keerake välja ülemise hinge tihvt, pöörake ülemine hing ② ümber ja kinnitage tihvt selle külge.

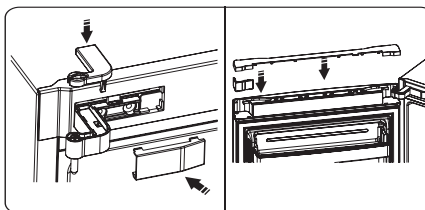
Ettevaatust! Kinnitage tihvt nii tugevalt, et selle ots ulatub ülemise hinge allaosast välja.



14. Liigutage ülemine uks sobivasse asendisse, reguleerige ülemist hinge ja ülemist ust, seejärel kinnitage hinge tihvt hinge sisse suunaga ülevalt alla. (Palun hoidke ülemist ust paigaldamise ajal käega kinni.)



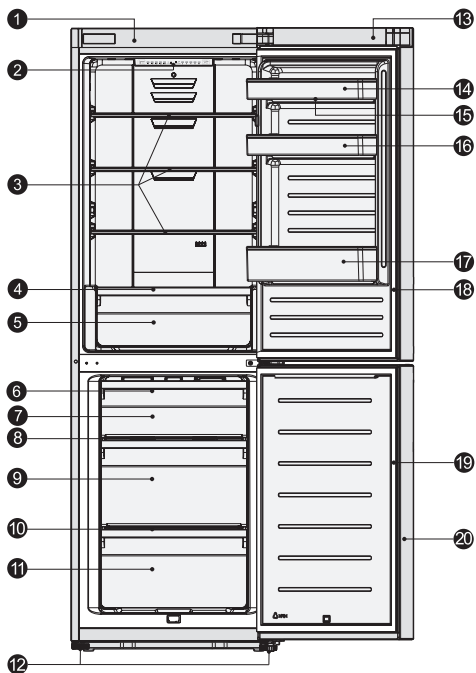
15. Paigaldage kate hingega sobivalt.



Seadme kirjeldus

1. Korpused
2. LED-valgusti
3. Klaasriiul
4. Puu- ja köögiviljasahtli kate
5. Puu- ja köögiviljade sahtel
6. Jäärest (sees)
7. Ülemine sügavkülmasahtel
8. Ülemine sügavkülma klaasriiul
9. Keskmine sügavkülmasahtel (suur kast)
10. Keskmine sügavkülma klaasriiul
11. Alumine sügavkülmasahtel
12. Reguleeritavad jalad
13. Külmiiku uks
14. Ülemine riid
15. Munarest (sees)
16. Keskmine riid
17. Alumine riid
18. Külmiiku uksetihend
19. Sügavkülmaukse tihend
20. Sügavkülmaukse

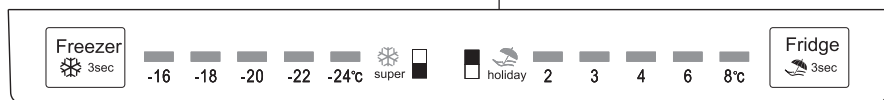
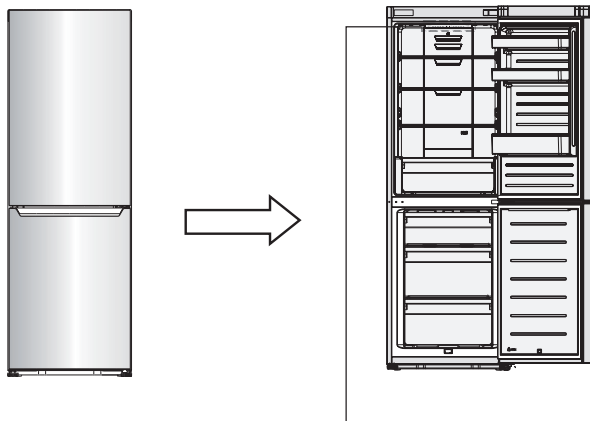
Seadme 1. vaade



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

Juhtpaneel

Reguleerige oma seadme funktsioone ja režiime järgmiste juhtnuppude abil, mida kirjeldatakse allolevatel piltidel.



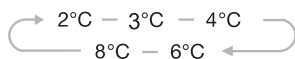
Temperatuuri reguleerimine

Soovitame külmiku esmakordsel käivitamisel määrata külmikuosa temperatuuri 4°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 ümbritsev temperatuur.

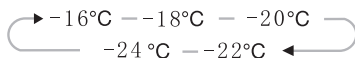
1. Külmik

Vajutage nupu "Fridge" keskmiist osa, et määrata külmiku soovitud temperatuur vahemikus 2°C kuni 8°C ning juhtpaneel kuvab vastavad väärtused alltoodud järjestuses.



2. Sügavkülüm

Vajutage nupu "Freezer" keskmiist osa, et määrata sügavkülma soovitud temperatuur vahemikus -16°C kuni -24°C ning juhtpaneel kuvab vastavad väärtused alltoodud järjestuses.





3. Super Freeze



Super Freeze funktsiooni abil langeb temperatuur sügavkülmas kiirelt ning toit külmub kiiremini. See aitab



toitainetel toidu sisse lukustuda ning hoiab toiduaineid kauem värskena.


- Vajutage nupu  keskmist osa kolme sekundi vältel, et aktiveerida Super Freeze funktsioon. Valgus süttib.
- Super Freeze funktsioon lülitub automaatselt 26 tunni pärast välja.
- Kui Super Freeze funktsioon on sisselülitatud, saate selle välja lülitada vajutades nupu  keskmist osa ning sügavkülma temperatuurisäte taastatakse eelmisele väärtusele.

4. Puhkuserežiim



Kui lähete pikaks ajaks kodust ära, saate selle funktsiooni aktiveerida, kui vajutate nupu

 keskmist osa kolme sekundi vältel, kuni süttib tuli .

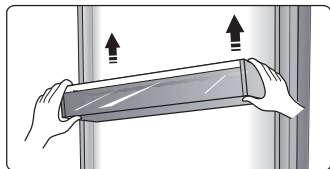
- Kui puhkuserežiim on aktiveeritud, lülitatakse külmiku temperatuur automaatselt 15°C kraadi peale, et vähendada energia tarbimist. Oluline! Sellel perioodil ärge külmikus toitu hoidke.
- Kui puhkuserežiim on sisselülitatud, saate selle välja lülitada vajutades nupu  keskmist osa. Külmiku temperatuurisäte taastatakse sellisel juhul eelmisele väärtusele.

Seadme kasutamine

Teie seadmega on kaasas lisatarvikud, mida on kirjeldatud peatükis „Seadme kirjeldus“. Selles peatükis saate teada, kuidas neid õigesti kasutada.

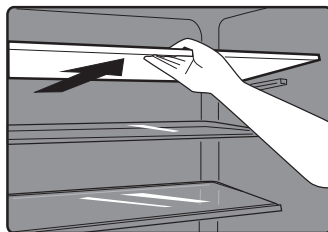
Ukseriul

- See sobib munade, purgijookide, pudelite, pakendatud toidu jms hoiustamiseks. Ärge hoiustage ukseahtlites liiga raskeid esemeid.



Riulid külmikukambris

- Külmikukambris on riulid ja neid saab puhastamiseks välja võtta.



Kasulikud vihjed ja näpunäited

Energia säästmise näpunäited

Energia säästmiseks soovime järgida alltoodud nõuandeid.

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

Soovitused värskete toiduainete jahutamiseks

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

Soovitused jahutamiseks

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

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

Soovitused sügavkülmutamiseks

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

Soovitused sügavkülmutatud toidu hoiustamiseks

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

Seadme väljalülitamine

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

1. Eemaldage külmikust kogu toit.
2. Tõmmake toitepistik elektrikontaktist välja.

3. Puhastage ja kuivatage külmiku sisemus põhjalikult.

4. Veenduge, et külmiku ukсед on veidi lahti võimaldamaks õhu ringlemist.

Puhastamine ja hooldus

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

Hoiatus!

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

Välispindade puhastamine

Seadme kena välimuse säilitamiseks peaksite seda regulaarselt puhastama.

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

Hoiatus!

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

Sisepindade puhastamine

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

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

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

Hoiatus!

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

Uksetihendite puhastamine

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

Hoiatus!

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

LED-valgusti väljavahetamine

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

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

Veaotsing

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

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

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


Temperatuur külmikus on liiga soe.	Võimalik, et hoidsite uksi liiga kaua või sageli lahti või uste sulgemist takistab mingi ese või seadme ümber, taga või peal pole piisavalt ruumi.
Temperatuur külmikus on liiga külm.	Muutke temperatuuri järgides juhiseid peatükis „Juhtnupud ekraanil”.
Uksed sulguvad raskelt.	Kontrollige, kas külmik on 10-15mm võrra tahapoole kaldu, et uksed saaksid ise sulguda, või kas mingi asi külmiku sees takistab uste sulgemist.
Põrandale tilgub vett.	Veekandik (mis asub külmiku all tagaosas) võib olla tasakaalust väljas, või kompressori all asuv äravoolutila ei pruugi olla korralikult paigas, et vett sinna kandikule juhtida või on veetila ummistunud. Kandiku ja tila kontrollimiseks peate võib-olla külmiku seinast eemale tõmbama.
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 uuesti.

Seadme utiliseerimine

Seda seadet ei tohi olmejäätmete hulka visata.

Selle kasutusest kõrvaldamiseks on mitmeid võimalusi:

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

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

Hisense

life reimagined

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

Latviski

Saturs

Svarīgi norādījumi par drošību.....	2	Noderīgi padomi.....	16
Ierīces uzstādīšana.....	7	Tīrīšana un apkope.....	17
Ierīces apraksts.....	12	Kļūmju novēršana.....	19
Vadības panelis.....	13	Ierīces nodošana atkritumos.....	21
Ierīces izmantošana.....	15		

CE Šī ierīce atbilst sekojošām ES vadlīnijām: 2014/35/EK, 2014/30/EK, 2009/125/EK, 643/2009/EK un 2002/96/EK



Informācija par drošību un brīdinājumi

Lai ierīces izmantošana būtu droša un pareiza, pirms uzstādīšanas un pirmās izmantošanas reizes rūpīgi izlasiet šo pamācību, ieskaitot tajā ietvertos padomus un brīdinājumus. Lai izvairītos no nevajadzīgām kļūdām un negadījumiem, noteikti pārlicinieties, ka visi, kas izmanto ierīci ir rūpīgi iepazīnušies ar tās darbības principiem un drošības funkcijām. Saglabājiēt šo pamācību un pārlicinieties, ka tā paliek pie ierīces, gadījumā, ja ierīce tiek pārvietota vai pārdota. Rīkojieties šādi, lai ikviens, kas turpmāk izmantos ierīci, varētu rūpīgi iepazīties ar norādījumiem par ierīces izmantošanu un drošības paziņojumiem. Lai neapdraudētu dzīvību un mantu, ievērojiet pamācībā norādītos drošības pasākumus. Ražotājs nevar uzņemt atbildību par bojājumiem, kas radušies nevērīgas rīcības rezultātā.

Drošības norādījumi saistībā ar bērniem un citiem lietotājiem

- Šo ierīci var izmantot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un personas ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām. Personas, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, drīkst lietot šo ierīci, ja viņus uzrauga vai pamāca par drošu ierīces izmantošanu un izskaidro iespējamus riskus. Bērni nedrīkst spēlēt ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.
- Glabājiēt iepakojumu bērniem nepieejamā vietā. Gadījumā, ja bērni rotaļājas ar iepakojumu, to uzliekot galvā, pastāv nosmakšanas risks.

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

Vispārēja drošība



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

- personāla virtuve veikalos, birojos un citās darba telpās;
- lauku mājās, viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās platībās;
- vietās, kur tiek piedāvāta pārnakšņošana ar brokastīm;
- ēdināšanas un līdzīgās nekomerciālās vietās.

- **BRĪDINĀJUMS** – neglabājiet ierīcē sprāgstošas vielas, piemēram, aerosolu bundžiņas.
- **BRĪDINĀJUMS** – ja elektrības vads ir bojāts, ražotājam, servisa pārstāvim vai citai atbilstoši kvalificētai personai tas jānomaina, lai izvairītos no iespējamās elektrotraumas.
- **BRĪDINĀJUMS** – neaizsprostojiet ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā.
- **BRĪDINĀJUMS** – neizmantojiet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus (izņemot ražotāja ieteiktos), lai paātrinātu atkausēšanas procesu.
- **BRĪDINĀJUMS** – nesabojājiet dzesējošās vielas kontūru.
- **BRĪDINĀJUMS** – neizmantojiet elektriskās ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktas ierīces.
- **BRĪDINĀJUMS** — dzesējošā viela un izolācijas gāzveida viela ir uzliesmojoša. Nododiet ierīci tikai autorizētā atkritumu savākšanas centrā. Nepakļaujiet ierīci liesmas iedarbībai.

Dzesējošā viela

Ierīces dzesēšanas kontūrā ir iepildīta dzesējošā viela izobutāns (R600a), kas ir dabīga, videi draudzīga gāze. Tomēr tā ir uzliesmojoša.

Ierīces transportēšanas un uzstādīšanas laikā nodrošiniet, ka neviena no dzesēšanas kontūra daļām netiek sabojāta. Dzesējošā viela (R600a) ir uzliesmojoša.



Uzmanību! Ugunsgrēka risks

Ja dzesēšanas kontūrs tiek bojāts: izvairieties no atklātas liesmas vai uguns aizdegšanās avotiem; kārtīgi izvēdiniet telpu, kurā atrodas ierīce.

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



Elektrodrošība

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

Ikdienas izmantošana

- Neglabājiet ierīcē uzliesmojošas gāzes vai šķidrumus. Pastāv sprādziena risks.
- Neizmantojiet ledusskapī elektroierīces (piem., elektriskos saldējuma aparātus, mikserus, utt.).
- Atvienojot ledusskapi no elektrotīkla, nevelciet aiz vada.
- Nenovietojiet karstus priekšmetus blakus ierīces plastmasas detaļām.
- Nenovietojiet pārtikas produktus tieši pie gaisa izvades pie ārējās sienas.
- Uzglabājiet fasētu, saldētu pārtiku saskaņā ar saldētās pārtikas ražotāja norādījumiem.
- Rūpīgi ievērojiet ierīces ražotāja ieteikumus par uzglabāšanu. Skatiet attiecīgos norādījumus par uzglabāšanu.
- Neievietojiet gāzētus vai dzirkstošus dzērienus saldēšanas nodalījumā, jo šķidrumam sasalstot, uz trauku tiek radīts spiediens, kas var radīt tā eksploziju un rezultātā sabojāt ierīci.
- Saldēta pārtika var izraisīt apsaldējumus, ja tā tiek lietota uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas.
- Nenovietojiet ierīci tiešā saules gaismā.
- Turiet sveces un citus priekšmetus ar atklātu liesmu drošā attālumā no ierīces.
- Ierīce ir paredzēta pārtikas produktu un/vai dzērienu uzglabāšanai parastās mājstarpniecībā, atbilstoši skaidrojuma šajā pamācībā.

- Ierīce ir smaga. Pārvietojot to, esiet piesardzīgs.
- Neņemiet un nepieskarieties priekšmetiem saldētavā ar mitrām/slapjām rokām, jo varat gūt ādas bojājumus vai apsaldēties.
- Neizmantojiet pamatni, atvilktnes, durvis, utt., lai uz tiem stāvētu vai atbalstītos.
- Saldētu pārtiku pēc atkausēšanas nedrīkst atkārtoti sasaldēt.
- Nelietojiet uzturā tikko no saldētavas izņemtu sasaldētu sulu vai ledus gabaliņus, jo pastāv risks apsaldēt mutes dobumu vai lūpas.
- Lai nepieļautu priekšmetu krišanu un ievainojumu vai ierīces bojājumu izraisīšanu, neievietojiet pārāk daudz produktu durvju plauktos vai pārāk daudz pārtikas augļu nodalījuma atvilktnēs.

Uzmanību!

Apkope un tīrīšana

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

Uzstādīšana

Svarīgi!

- Lai izveidotu pievienojumu elektrotīklam, sekojiet pamācībā sniegtajiem norādījumiem.
- Izpakojiet ierīci un vizuāli pārbaudiet, vai tā nav bojāta. Ja konstatējat bojājumus, nepievienojiet ierīci elektrotīklam. Nekavējoties paziņojiet par iespējamajiem bojājumiem veikalā, kur iegādājāties ledusskapi. Saglabāiet iepakojumu.
- Pirms pievienot ierīci elektrotīklam, nolīmeņojat to un uzgaidiet vismaz četras stundas, lai eļļa ieplūstu atpakaļ kompresorā.

Ierīces uzstādīšana

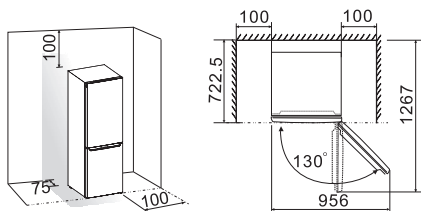
Pirms izmantot ierīci pirmo reizi, izlasiet sekojošos ieteikumus.

Ierīces vēdināšana



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

Ieteikums: ieteicamais attālums no aizmugures līdz sienai vismaz 75mm, augšā 100mm, no sāniem līdz sienai vismaz 100mm un brīva vieta priekšā, lai varētu atvērt ierīces durvis 130° leņķī, kā parādīts sekojošajā attēlā.



Piezīme:

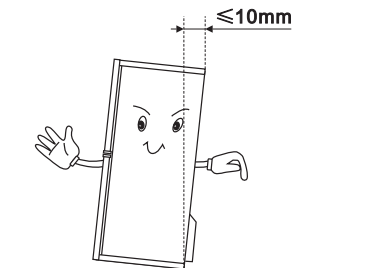
- Ierīce paredzēta darbībai klimata klasē N līdz ST, kā norādīts tabulā zemāk. Ierīce var nedarboties kā paredzēts, ja ilgstoši tiek turēta temperatūras diapazonā, kas ir zemāka vai augstāka par tabulā norādīto.

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

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

Ierīces līmeņošana

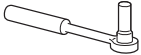

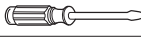




- Ierīces līmeņošanai un gaisa cirkulācijas nodrošināšanai ierīces apakšējā aizmugures daļā var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājas. Jūs varat tās noregulēt manuāli ar rokām vai ar piemērotu uzgriežņu atslēgu.
- Lai durvis pašas aizvērtos, iestatiet regulējamās kājas, sagāziet ierīci par aptuveni 10 mm uz aizmuguri.



Durvju vēršanas virziena maiņa

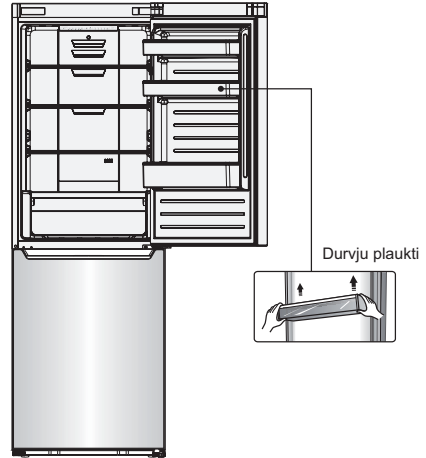
Jūs varat mainīt durvju vēršanas virzienu no labās (standarta) uz kreiso, ja uzstādīšanas vietā tas ir iespējams. Brīdinājums! Mainot durvju vēršanās virzienu, ierīce nedrīkst būt pievienota energoapgādei. Pārliecinieties, ka kontaktdakša ir atvienota no sienas rozetes.

Nepieciešamie rīki

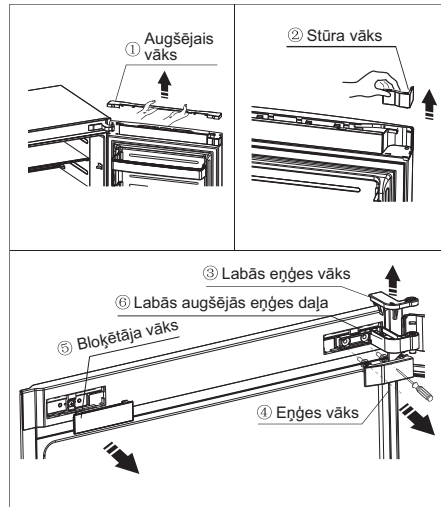
Nav iekļauti komplektā		
		
8mm uzmaucamā galatslēga	Krustiņa skrūvgriezis	
		
Plakanais skrūvgriezis	Bīdatslēga	8mm uzgriežnatslēga
Papildus detaļas (plastmasas maisiņā)		
		
Apturēšanas bloks	Kreisās eņģes vāciņš	

Piezīme: pirms novietot ledusskapi horizontāli, lai piekļūtu pamatnei, Jums jāsatgavo mīksts putu iepakojums vai līdzīgs materiāls, lai izvairītos no ledusskapja aizmugures sabojāšanas. Lai apliktu durvis otrādi, ieteicams veikt sekojošās darbības.

1. Novietojiet ledusskapi vertikāli. Atveriet augšējās durvis, un izņemiet visus durvju plauktus (lai tos nesabojātu), un tad aizveriet durvis.



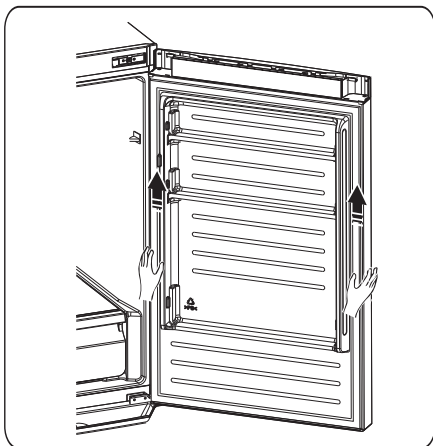
2. Noņemiet augšējo vāku ① un stūra vāku ② augšējo durvju augšpusē, tad noņemiet labo eņģu vāku ③ un eņģu vāku ④ un bloķētāja vāku ⑤ skapja augšpusē.



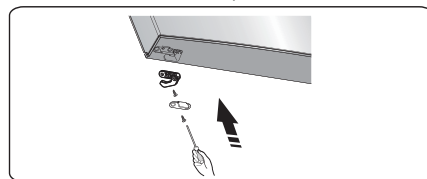
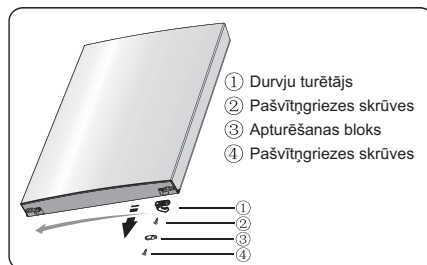
3. Izskrūvējiet 2 skrūves, kas tiek izmantotas labās augšējās eņģes daļas stiprināšanai ⑥ (sk. attēlus augstāk).

Uzmanību! Veicot 3. darbību, pieturiet augšējās durvis ar rokām, lai tās nenokristu.

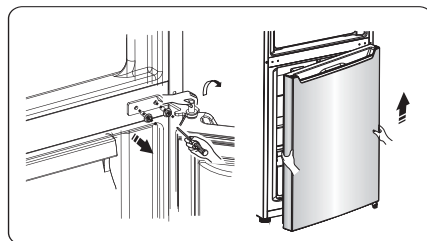
4. Izņemiet augšējās durvis no vidējās eņģes, uzmanīgi paceļot durvis uz augšu.



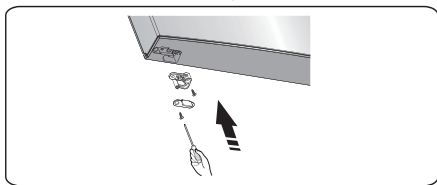
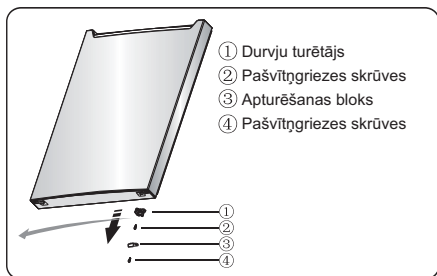
5. Novietojiet augšējās durvis uz gludas virsmas ar paneli uz augšu. Atskrūvējiet skrūvi ④ un detaļu ③, tad atskrūvējiet skrūvi ② un detaļu ①. Uzstādiēt citu apturēšanas bloku (plastmasas maisiņā) pie kreisās puses ar skrūvi ②, tad uzstādiēt detaļu ③ ar skrūvi ④. Glabājiet detaļu ① plastmasas maisiņā kopā ar ierīci, jo to var būt nepieciešams izmantot nākotnē.



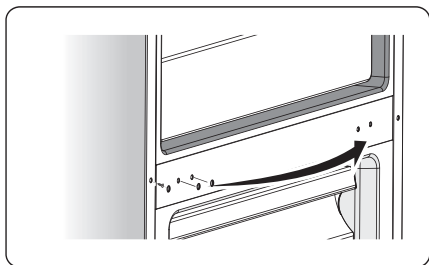
6. Atskrūvējiet skrūves, kas tiek izmantotas, lai piestiprinātu vidējās eņģes, un noņemiet vidējo eņģi. Tad noņemiet apakšējās durvis.



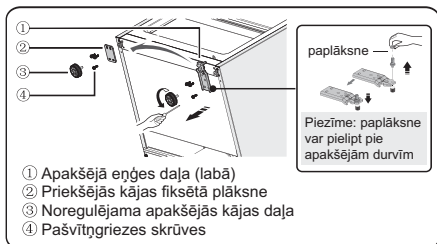
7. Novietojiet apakšējās durvis uz gludas virsmas ar paneli uz augšu. Atskrūvējiet skrūvi ④ un detaļu ③, tad atskrūvējiet skrūvi ② un detaļu ①. Pagrieziet detaļu ① par 180° un uzstādiēt to ar skrūvi ②, tad uzstādiēt detaļu ③ ar skrūvi ④.



8. Nomainiet skrūvju atveru vākus uz vidējās vāka plāksnes no kreisās uz labo pusi (kā parādīts zemāk attēlā).

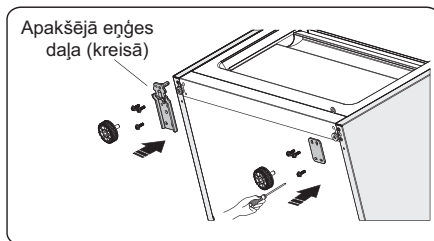


9. Rūpīgi nolieciet ledusskapi guļus, noņemiet detaļu ③ un tad atskrūvējiet skrūves ④. Noņemiet detaļu ② un ①.

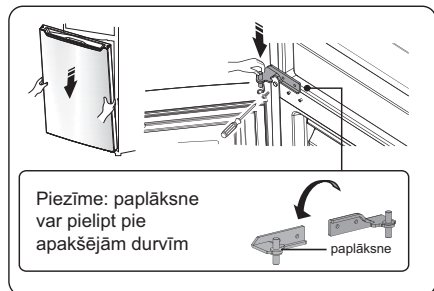


10. Izskrūvējiet apakšējās eņģes asi, nomainiet to uz tuvāko stiprinājuma atveri un tad pieskrūvējiet to un uzstādiet paplāksni (sk. attēlu augstāk).

11. Veiciet darbības kā 9. solī, nomainiet detaļu ① uz kreiso pusi un detaļu ② uz labo pusi, tad piestipriniet tās ar skrūvēm ④. Visbeidzot uzstādiet detaļu ③.

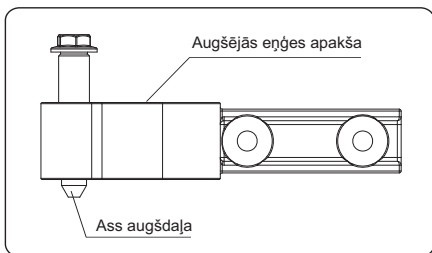
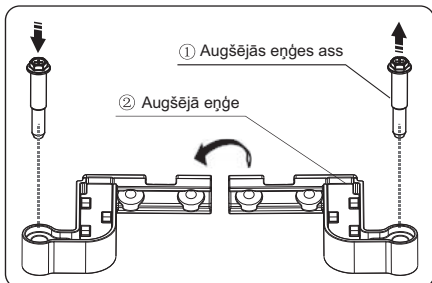


12. Pārvietojiet apakšējās durvis un noregulējiet tās pret apakšējo stiprinājuma atveres vietu un augšējās eņģes asi. Pagrieziet vidējo eņģi par 180°, nomainiet paplāksni uz ass pret augšējo pusi, noregulējiet vidējo eņģi attiecīgajā pozīcijā un tad uzstādiet to.

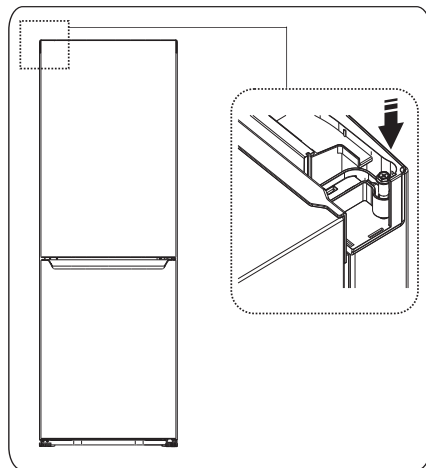


13. Izskrūvējiet augšējās eņģes asi ①, apgrieziet augšējo eņģi ② un piestipriniet asi pie tās.

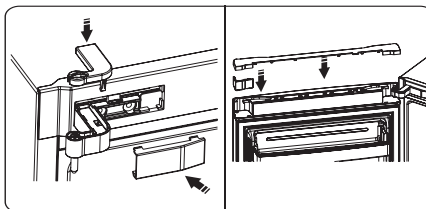
Uzmanību! Iestatiet asi, līdz to augša atbilst augšējās eņģes apakšai.



14. Pārvietojiet augšējās durvis atbilstošā pozīcijā, noregulējiet augšējās eņģes un augšējās durvis, tad piestipriniet eņģu asi eņģes priekšā no augšas uz leju. (Veicot uzstādīšanu, pieturiet augšējās durvis).



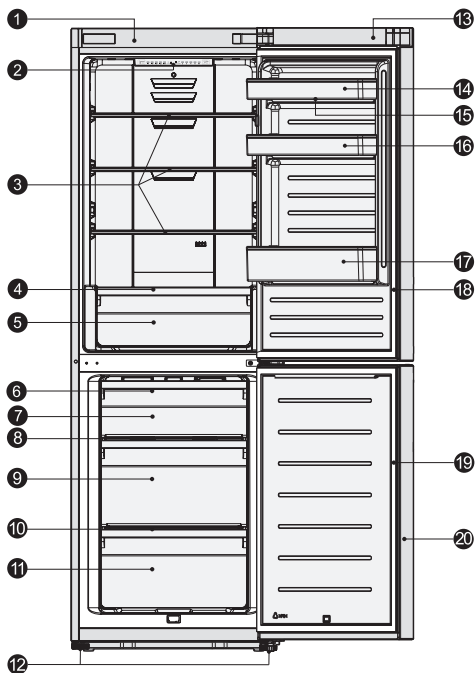
15. Uzstādiet vāku atbilstoši eņģēm.



Ierīces apraksts

1. Korpuss
2. LED gaisma
3. Stikla plaukts
4. Augļu nodalījuma vāks
5. Augļu un dārzeņu nodalījums
6. Ledus tekne (iekšpuse)
7. Augšējā saldētavas atvilktnē
8. Augšējais saldētavas stikla plaukts
9. Vidējā saldētavas atvilktnē (apjomīga kaste)
10. Vidējais saldētavas stikla plaukts
11. Apakšējā saldētavas atvilktnē
12. Noregulējamas apakšējās kājas
13. Ledusskapja durvis
14. Augšējais durvju plaukts
15. Olu paliktnis (iekšpuse)
16. Vidējais durvju plaukts
17. Apakšējais durvju plaukts
18. Ledusskapja durvju blīvējums
19. Saldētavas durvju blīvējums
20. Saldētavas durvis

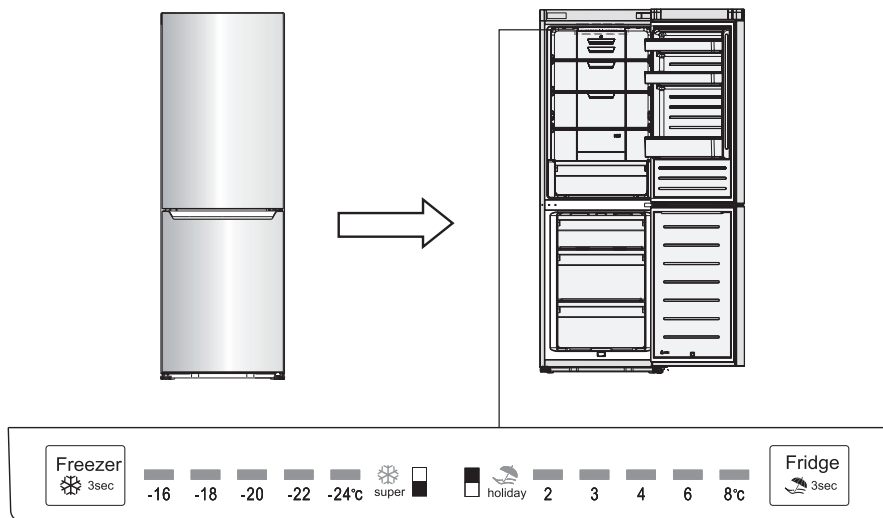
Skats uz ierīci



Piezīme: nepārtrauktas ierīces uzlabošanas rezultātā ledusskapja izskats var nedaudz atšķirties no šajā pamācībā norādītā, taču funkcijas un izmantošanas metodes paliek nemainīgas. Lai iegūtu vairāk vietas saldētavā, varat izņemt atvilktnes (izņemot apakšējo saldētavas atvilktni), ledus tekni.

Vadības panelis

Izmantojiet ierīci saskaņā ar sniegtajiem norādījumiem. Ierīcei ir sekojošas funkcijas, kā norādīts attēlos zemāk.



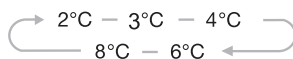
Temperatūras kontrole

Hisense iesaka, lai temperatūra ledusskapī, ieslēdzot to pirmo reizi, tiek iestatīta uz 4°C, bet saldētavā uz -18°C. Ja vēlaties mainīt temperatūru, rīkojieties atbilstoši norādēm zemāk.

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

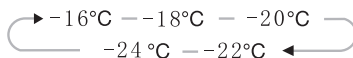
1. Ledusskapis

Nospiediet pogas "Fridge" vidusdaļu, lai iestatītu nepieciešamo temperatūru ledusskapī no 2°C līdz 8°C. Vadības panelī tiek parādītas attiecīgās vērtības šādā secībā.



2. Saldētava

Nospiediet pogas "Freezer" vidusdaļu, lai iestatītu nepieciešamo saldētavas temperatūru no -16°C līdz -24°C. Vadības panelī tiek parādītas attiecīgās vērtības šādā secībā.




3. „Super Freeze” funkcija




„Super Freeze” funkcija palīdz ātri pazemināt saldētavas temperatūru un sasaldēt pārtiku ātrāk. Šī funkcija palīdz

arī ilgāk saglabāt pārtikas vitamīnus un barības vielas.

- Lai aktivizētu „Super Freeze” funkciju, 3 sekundes turiet nospiestu pogas  vidusdaļu.



- „Super Freeze” funkcija automātiski izslēdzas pēc 26 stundām.

- Ja ir aktivizēta „Super Freeze” funkcija, varat to izslēgt, nospiežot pogas  vidusdaļu, un saldētavas temperatūra atgriezīsies iepriekšējā iestatījumā.

4. Brīvdienu režīms




Ja plānojat uz ilgāku laiku doties prom, piemēram, garās brīvdienās vai komandējumā, varat aktivizēt šo funkciju, 3

sekundes turot nospiestu pogas  vidusdaļu, līdz izgaismojas .

- Ja ir aktivizēts brīvdienu režīms, ledusskapja temperatūra tiek automātiski pārslēgta uz 15°C, lai samazinātu enerģijas patēriņu.

Svarīgi! Šajā laikā neuzglabājiet ledusskapī pārtiku.

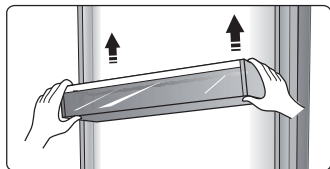
- Jūs varat izslēgt brīvdienu režīmu, nospiežot pogas  vidusdaļu. Ledusskapja temperatūras iestatījums atgriezīsies iepriekšējā uzstādījumā.

Ierīces izmantošana

Ierīces komplektā iekļauti piederumi atbilstoši norādēm sadaļā „Ierīces apraksts”. Šajā pamācības sadaļā, varat uzzināt, kā piederumus labāk izmantot.

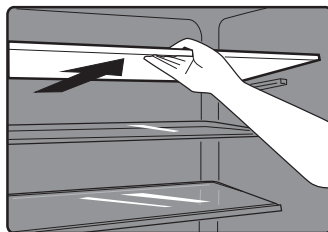
Durvju plaukts

- Durvju plaukts ir piemērots olu, dzērienu bundžiņu, dzērienu pudeļu un fasētas pārtikas uzglabāšanai, utt. Neievietojiet plauktos pārāk daudz smagas pārtikas.



Plaukts ledusskapja kamerā

- Ledusskapja kamerā ir plaukti, un tos var izņemt, lai notīrītu.



Noderīgi padomi

Padomi enerģijas taupīšanai

Lai ietaupītu elektroenerģiju, Hisense iesaka ievērot sekojošos padomus.

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

Padomi svaigas pārtikas atdzesēšanai

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

Padomi atdzesēšanai

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

- Sviests un siers jāietin hermētiskā folijā vai plastikāta plēvē.
- Piena pudelēm jābūt noslēgtām ar vāku un tās jānovieto durvju plauktos.

Padomi sasaldēšanai

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

Ieteikumi saldētas pārtikas uzglabāšanai

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

Ierīces izslēgšana

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

1. Izņemiet visu pārtiku.
2. Atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.

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

Tīrīšana un apkope

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

Brīdinājums!

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

Ārpuses tīrīšana

Lai ierīce izskatītos nevainojami, tā regulāri jātīra.

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

Brīdinājums!

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

Iekšpuses tīrīšana

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

Rūpīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās detaļas.

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

1. Izņemiet pārtiku un piederumu grozus, atvienojiet ierīci no elektrotīkla un atstājiet durvis atvērtas. Lai paātrinātu atkausēšanas procesu, kārtīgi izvēdiniet telpu.
2. Kad atsaldēšana ir pabeigta, izīriet saldētavu, kā norādīts pamācībā iepriekš.

Brīdinājums!

Lai noņemtu sarmu saldētavas nodalījumā, neizmantojiet asus priekšmetus. Kad iekšpuse ir pilnīgi izžuvusi, ierīci var atkal pievienot elektrotīklam un ieslēgt.

Durvju blīvējuma tīrīšana

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

Brīdinājums!

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

LED lampas nomaīņa

Brīdinājums: LED lampa jānomaina kompetentai personai. Darbību secība LED lampas nomaīņai:

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

Kļūmju novēršana

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

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


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

Temperatūra iekšpusē pārāk augsta	Iespējams, esat atstājis durvis vaļā pārāk ilgi vai pārāk bieži; iespējams kāds šķērslis neļauj durvīm aizvērties; vai ierīcei nav pietiekami daudz brīvas vietas sānos, aizmugurē un augšā.
Temperatūra iekšpusē pārāk zema	Paaugstiniet temperatūru, sekojot norādījumiem pamācības nodaļā "Displeja vadība".
Durvis nevar aizvērt viegli	Pārbaudiet, vai ledusskapis ir sagāzts uz aizmuguri par 10-15mm, lai durvis pašas aizvērtos. Pārbaudiet vai durvju aizvēršanu netraucē šķēršļi iekšpusē.
Ūdens notek uz grīdas	Ūdens savākšanas tvertne (ledusskapja apakšā aizmugurē) var nebūt līmenī vai notekas tekne (atrodas zem kompresora novietnes augšas) var nebūt pareizi novietota, lai novirzītu ūdeni uz šo tvertni, iespējams, noteka ir bloķēta. Lai pārbaudītu savākšanas tvertni un noteku, Jums jāatbīda ledusskapis no sienas.
Nedarbojas apgaismojums	<ul style="list-style-type: none">• Var būt bojāts LED apgaismojums. Lai uzzinātu, kā nomainīt LED apgaismojumu, skatiet pamācības sadaļu par tīrīšanu un apkopi.• Durvis pārāk ilgi ir atstātas vaļā un vadības sistēma ir izslēgusi apgaismojumu. Lai no jauna ieslēgtu apgaismojumu, aizveriet un atkal atveriet durvis.

Ierīces nodošana atkritumos

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

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

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

Hisense

life reimagined

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

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

Lietuvių

Turinys

Sauga ir įspėjamoji informacija.....	2	Naudingi patarimai ir gudrybės.....	16
Naujo šaldytuvo įrengimas.....	7	Valymas ir priežiūra.....	17
Įrenginio aprašymas.....	12	Sutrikimų šalinimas.....	19
Valdymo skydelis.....	13	Šaldytuvo išmetimas.....	21
Įrenginio naudojimas.....	15		



CE Šis įrenginys atitinka šias ES direktyvas: 2014/35/EB, 2014/30/EB, 2009/125/EB, (EB)643/2009 ir 2002/96/EB.



Sauga ir įspėjamoji informacija

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

Vaikų ir kitų pažeidžiamų asmenų sauga

- Šį įrenginį gali naudoti vyresni nei 8 metų amžiaus vaikai ir ribotų fizinių, jutiminių, psichinių gebėjimų asmenys arba asmenys, turintys mažai patirties bei žinių, jeigu juos prižiūri atsakingi asmenys arba jiems yra suteikti nurodymai dėl saugaus įrenginio naudojimo ir jie suvokia susijusius pavojus. Vaikams draudžiama žaisti su įrenginiu. Neprižiūrimiems vaikams valyti ir prižiūrėti įrenginį draudžiama.
- Visas įrenginio pakuotes laikykite atokiau nuo vaikų, kadangi jos kelia 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, kuriame įrengti magnetiniai durelių tarpikliai, keičiamas senesnis įrenginys su spyruoklinį užraktą (skląstį) turinčiomis durelėmis (dangčiu), prieš išmesdami senąjį įrenginį, nepamirškite sugadinti spyruoklinio užrakto. Tokiu būdu apsaugosite vaikus nuo galimų mirtinų spąstų.

Bendras saugumas



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

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

- DĖMESIO! Nelaikykite įrenginyje sprogių medžiagų, pvz.: aerozolių balionėlių su propelentais.
- DĖMESIO! Jei maitinimo laidas sugadintas, siekiant išvengti pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas, jo aptarnavimo atstovas arba panašios kvalifikacijos asmuo.
- DĖMESIO! Pasirūpinkite, kad įrenginio korpuse arba integruotoje konstrukcijoje esančios ventiliacijos angos nebūtų užblokuotos.
- DĖMESIO! Nenaudokite kitų nei gamintojo rekomenduojami mechaniniai prietaisai arba kitos priemonės, atitirpimo proceso pagreitinimui.
- DĖMESIO! Nesugadinkite aušinimo grandinės.
- DĖMESIO! Šaldytuvo maisto laikymo skyriuje nenaudokite elektros prietaisų, kurių nerekomenduoja gamintojas.
- DĖMESIO! Aušinimo medžiaga ir izoliavimo dujos yra degios. Norėdami išmesti įrenginį, tai darykite įgaliotame atliekų šalinimo centre. Nelaikykite arti liepsnų.

Aušinimo medžiaga

Šaldytuvo aušinimo medžiaga izobutenas (R600a) yra visoje įrenginio aušinimo grandinėje. Tai aukšto aplinkosauginio suderinamumo gamtinės dujos, kurios vis dėlto yra degios.

Įrenginio transportavimo ir diegimo metu pasirūpinkite, kad nei vienas aušinimo grandinės komponentas nebūtų sugadintas. Aušinimo medžiaga (R600a) yra degi.



Įspėjimas! Gaisro pavojus

Sugadinus aušinimo grandinę:

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

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



Elektros sauga

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

Kasdienis naudojimas

- Šaldytuve nelaikykite degių dujų arba skysčių. Sprogimo pavojus.
- Šaldytuve nelaikykite elektros prietaisų (pvz.: elektrinių ledų gaminių aparatų, maišytuvų ir pan.).
- Norėdami išjungti, visuomet traukite šaldytuvo kištuką, ne laidą.
- Šalia šaldytuvo plastikinių dalių nelaikykite karštų daiktų.
- Nedėkite maisto produktų priešais oro išleidimo angą, esančią galinėje šaldytuvo sienelėje.
- Fasuotą šaldytą maistą laikykite pagal šaldyto maisto gamintojo rekomendacijas.
- Būtina griežtai laikytis šaldytuvo gamintojo laikymo rekomendacijų. Prašome vadovautis atitinkamomis laikymo rekomendacijomis.
- Į šaldymo kamerą nedėkite gazuotų gėrimų, kadangi juose susidaro slėgis, galintis susprogdinti tara, o tai sugadintų šaldytuvą.
- Tiesiai iš šaldymo kameros vartojamas šaldytas maistas gali sukelti nušalimus.
- Nestatykite šaldytuvo tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- Žvakes, lempas ir kitus panašius daiktus naudokite toliau nuo šaldytuvo, kad jis neužsidegtų.
- Šaldytuvą yra skirtas maisto produktų ir (arba) gėrimų laikymui įprastomis namų sąlygomis, kaip aprašyta šioje instrukcijoje.

- Įrenginys yra sunkus. Jį statydami, būkite atsargūs.
- Nelieskite šaldymo kameros dalių drėgnomis (šlapiomis) rankomis. Galite patirti nubrozdinimus arba nušalimus.
- Nenaudokite šaldytuvo pagrindo, stalčių, durelių arba kitų dalių kaip atramų, nelipkite ant jų.
- Atšildžius užšaldytą maistą, jo pakartotinai užšaldyti negalima.
- Nenaudokite ledu arba ledukų tiesiai iš šaldymo kameros, jie gali sukelti nušalimus burnoje arba ant lūpų.
- Norėdami išvengti sužeidimų arba nesugadinti įrenginio, neperkraukite durelėse esančių lentynų, nekraukite per daug maisto į daržovių stalčius.

Atsargiai!

Priežiūra ir valymas

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

Svarbios diegimo instrukcijos!

- Elektros prijungimui, vadovaukitės šioje instrukcijoje esančiais nurodymais.
- Išpakuokite įrenginį ir patikrinkite, ar jis neapgadintas. Nejunkite įrenginio, jei jis apgadintas. Nedelsiant kreipkitės į atstovą, iš kurio jį nusipirkote. Tokiu atveju, išsaugokite pakuotę.
- Prieš jungiant įrenginį, rekomenduojama palaikyti bent keturias valandas tam, kad alyva sutekėtų atgal į kompresorių.

Naujo šaldytuvo įrengimas

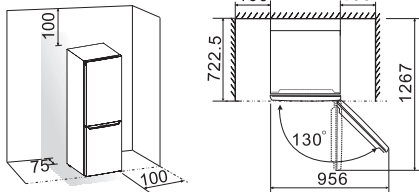
Prieš naudodami šaldytuvą pirmą kartą, perkaitykite toliau esančius patarimus.

Įrenginio ventiliacija



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

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



Pastaba:

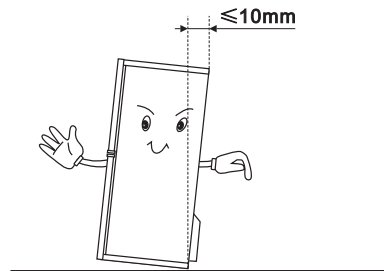
- Šis prietaisas tinkamai veikia, esant toliau pateiktoje lentelėje nurodytai klimato klasei nuo SN iki T. Jeigu temperatūra ilgą laiką viršija arba yra mažesnė nei nurodyta lentelėje, šaldytuvas gali gesti.

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

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

Įrenginio lygiavimas

- Norint tinkamai sulygiuoti šaldytuvą ir užtikrinti pakankamą oro cirkuliaciją jo apačioje, gali tekti sureguliuoti apatines kojeles. Jas sureguliuoti galite rankomis arba tinkamu veržliarakčiu.
- Norėdami, kad durys užsidarinėtų pačios, viršų pakelkite maždaug 10 mm.

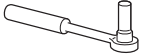




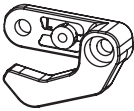



Durų atidarymo pusės keitimas

Esant poreikiui, durų atidarymo pusę galima keisti iš dešinės pusės (sumontuota gamykloje) į kairę.

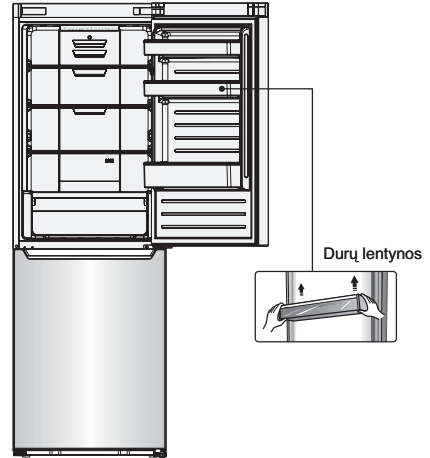
Dėmesio! Keičiant durų atidarymo pusę, šaldytuvą turi būti atjungtas nuo elektros šaltinio. Patikrinkite, ar kištukas ištrauktas iš elektros lizdo.

Reikalingi įrankiai

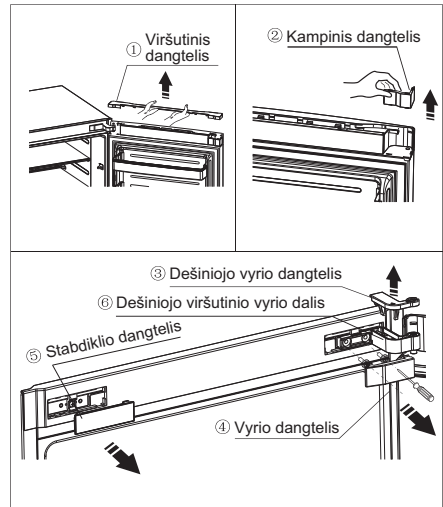
Komplekte nėra		
		
8mm lizdinis veržliaraktis	Kryžminis atsuktuvus	
		
Plokščias atsuktuvus	Skečiamasis veržliaraktis	8mm veržliaraktis
Papildomos dalys (plastikiniame maišelyje)		
		
Stabdiklis	Kairiojo vyro dangtelis	

Pastaba. Prieš guldydami šaldytuvą ant nugaros, kad prieitumėte prie pagrindo, atremkite jį į minkštą pakuotės dalį arba kitokią minkštą medžiagą, kad nesugadintumėte galinės šaldytuvo sienelės. Norėdami pakeisti durų atidarymo pusę, atlikite toliau aprašytus žingsnius.

1. Pastatykite šaldytuvą vertikaliai. Atidarykite viršutines duris ir išimkite visas durų lentynas (kad jų nesugadintumėte), tuomet uždarykite duris.



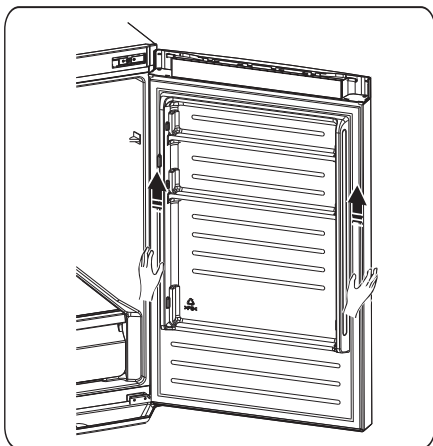
2. Nuimkite viršutinių durų viršuje esantį viršutinį dangtelį ① ir kampinį dangtelį ②, tuomet nuimkite dešiniojo vyro dangtelį ③ bei vyro dangtelį ④ ir skyriaus viršuje esantį stabdiklio dangtelį ⑤.



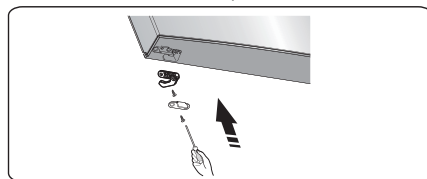
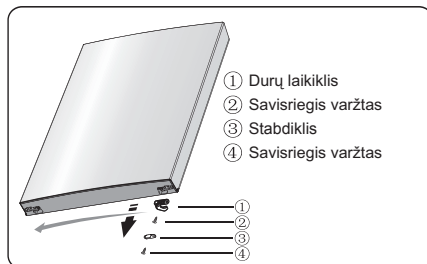
3. Atsukite 2 viršutinio dešiniojo vryio dalį laikančius varžtus ⑥ (žr. aukščiau esančią iliustraciją).

Dėmesio! Atlikdami 3 žingsnį, prilaikykite duris ranka, kad jos nenukristų.

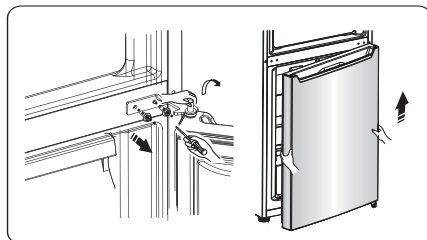
4. Atsargiai keldami į viršų, nuimkite duris nuo vidurinio vryio.



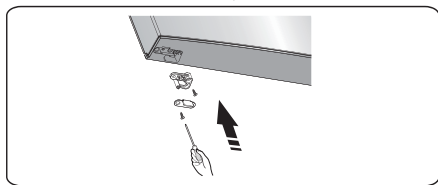
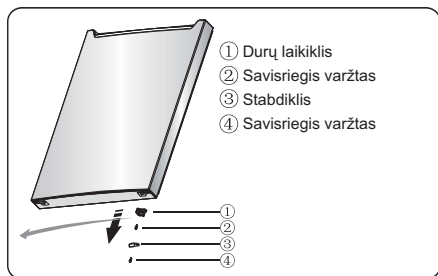
5. Viršutines duris padėkite ant lygaus paviršiaus panele į viršų. Atsukite ④ varžtą ir ③ dalį, tuomet ② varžtą ir ① dalį. Kairėje pusėje ② varžtu prisukite kitą stabdiklį (plastikiniame maišelyje), tuomet ④ varžtu prisukite ③ dalį. ① dalį dėkite į plastikinį maišelį ir pasilikite ateičiai.



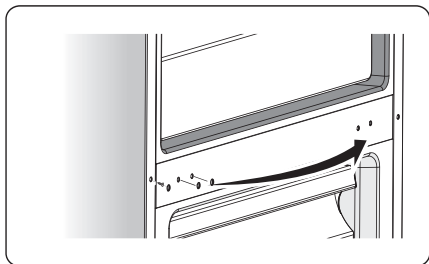
6. Atsukite vidurinį vryį laikančius varžtus ir nuimkite vidurinį vryį. Tuomet nuimkite apatines duris.



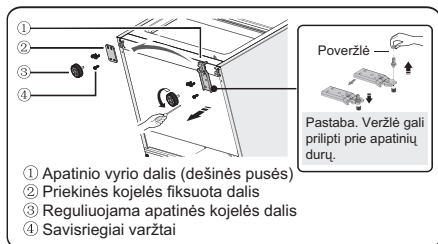
7. Apatines duris dėkite ant lygaus paviršiaus panele į viršų. Atsukite ④ varžtą ir ③ dalį, tuomet ② varžtą ir ① dalį. ① dalį pasukite 180° ir priveržkite ② varžtu, tuomet ④ varžtu pritvirtinkite ③ dalį.



8. Iš kairės į dešinę pakeiskite viduriniojo dangtelio plokštelės varžtų angų dangtelius (kaip parodyta toliau esančioje iliustracijoje).

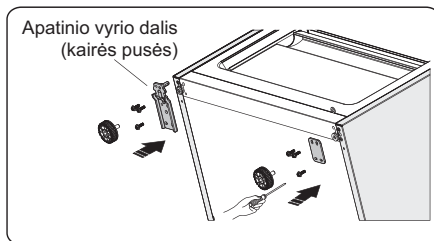


9. Paguldykite šaldytuvą ant lygaus paviršiaus, nuimkite ③ dalį ir atsukite ④ varžtus. Nuimkite ② ir ① dalį.

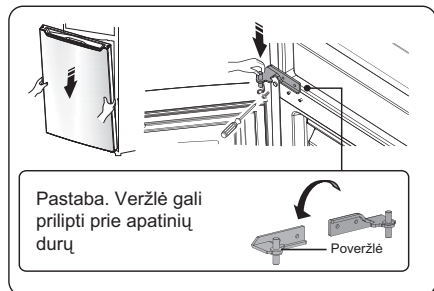


10. Išsukite apatinio vyro ašį, įdėkite į šalia esančią angą, tuomet priveržkite ašį ir poveržlę (žr. aukščiau pateiktą iliustraciją).

11. Vėl atlikite visus žingsnius iki 9-ojo, perkeltkite ① dalį į kairę, o ② dalį į dešinę pusę, tuomet pritvirtinkite jas varžtais ④. Galiausiai uždėkite ③ dalį.

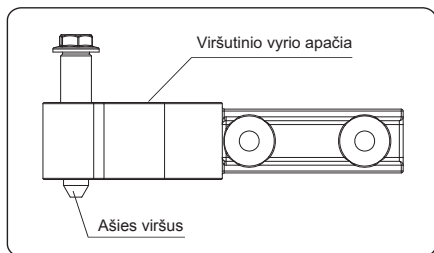
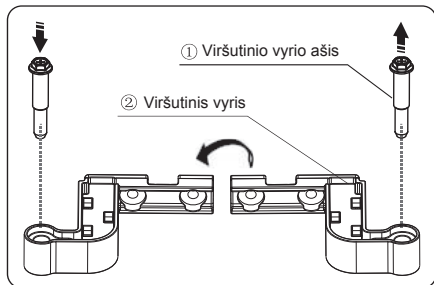


12. Paimkite apatines dureles ir sureguliuokite jų padėtį, sulyguodami apatinę angą bei viršutinio vyro ašį. Vidurinį vyrį pasukite 180 laipsnių kampu, poveržlę uždėkite ant ašies viršuje, vidurinį vyrį nustatykite į tinkamą padėtį ir jį priveržkite.

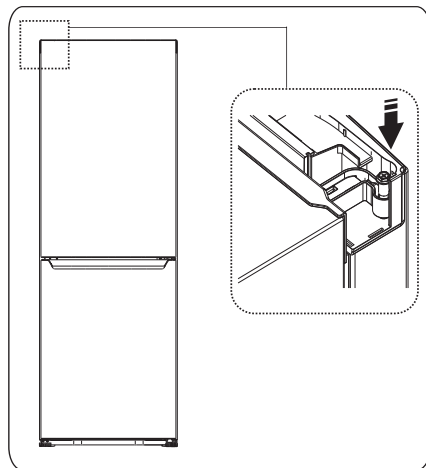


13. Išsukite viršutinio vairo ašį ①, apverskite viršutinį vyrį ② ir pritvirtinkite prie jo ašį.

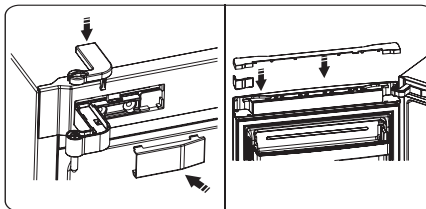
Dėmesio! Ašies viršus turi išlysti viršutinio vairo apačioje.



14. Pridėkite viršutines duris, suderinkite viršutinį vyrį ir viršutines duris, tuomet vairo ašį įstatykite į vyrį iš viršaus į apačią. (Montuodami, prilaikykite duris ranka.)



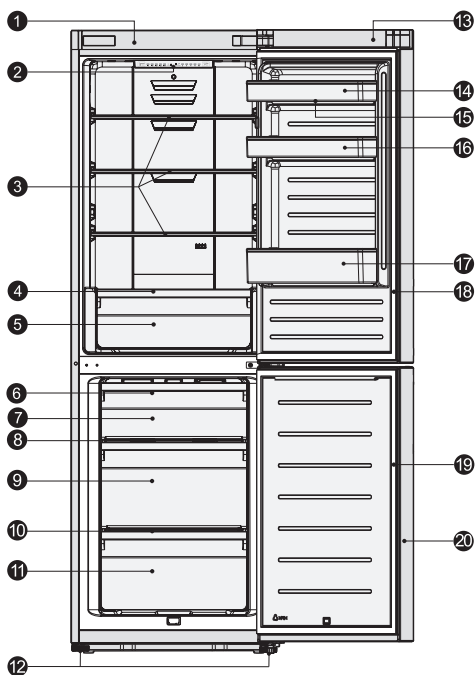
15. Ant vairo sumontuokite dangtelį.



Įrenginio aprašymas

1. Šaldytuvo spinta
2. LED apšvietimas
3. Stiklinė lentyna
4. Vaisių ir daržovių stalčiaus dantis
5. Vaisių ir daržovių stalčius
6. Ledukų dėklas (viduje)
7. Viršutinis šaldiklio stalčius
8. Viršutinė šaldiklio stiklinė lentyna
9. Vidurinis šaldiklio stalčius (didelė dėžė)
10. Vidurinė šaldiklio stiklinė lentyna
11. Apatinis šaldiklio stalčius
12. Reguluojama apatinė kojėlė
13. Šaldytuvo durys
14. Viršutinė lentyna
15. Kiaušinių dėklas (viduje)
16. Vidurinė lentyna
17. Apatinė lentyna
18. Šaldytuvo durų tarpiklis
19. Šaldiklio durų tarpiklis
20. Šaldiklio durys

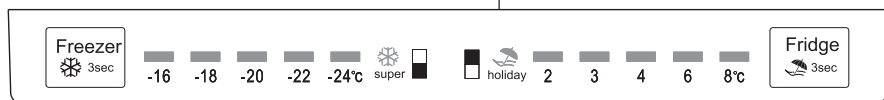
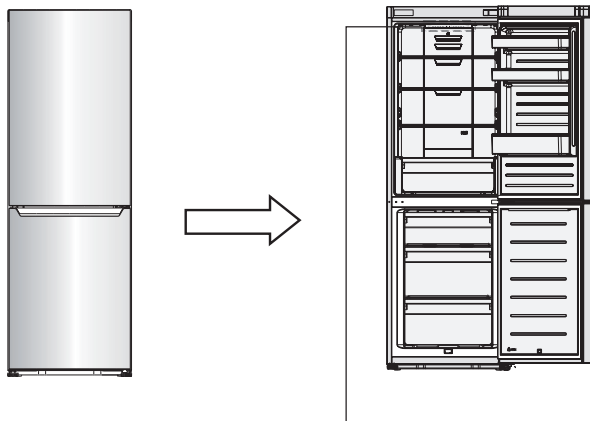
1 įrenginio vaizdas



Pastaba. Dėl nuolatinių mėsų produktuose atliekamų pakeitimų Jūsų šaldytuvą gali šiek tiek skirtis nuo šios naudojimo instrukcijos, tačiau jo funkcijos ir naudojimo būdai lieka tokie pat. Norėdami turėti daugiau erdvės šaldiklyje, galite išimti stalčius (išskyrus apatinį šaldiklio stalčių), ledo dėklą.

Valdymo skydelis

Šaldytuvą naudokite vadovaudamiesi toliau pateiktomis valdymo taisyklėmis. Jūsų šaldytuve veikia toliau iliustracijoje nurodytos funkcijos.



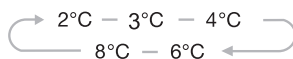
Temperatūros valdymas

Pirmą kartą jungiant šaldytuvą, rekomenduojama jo veikimo temperatūra yra 4°C, šaldiklio – -18°C. Norėdami pakeisti temperatūrą, vadovaukitės toliau pateiktomis instrukcijomis.

Dėmesio! Nustatydami temperatūrą, nustatote visos šaldytuvo spintos vidutinę temperatūrą. Kiekvieno skyriaus viduje temperatūra gali skirtis nuo rodomos skydelyje, priklausomai nuo to, kiek maisto jose laikoma ir, kurioje vietoje jis padėtas. Aplinkos temperatūra taip pat gali turėti įtakos įrenginio viduje esančiai temperatūrai.

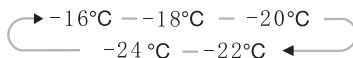
1. Šaldytuvas

Norėdami nustatyti šaldytuvo temperatūrą pagal savo poreikius nuo 2°C iki 8°C, spauskite “Fridge 3sec” mygtuko vidurinę dalį. Valdymo skydelyje bus rodomi atitinkami skaičiai toliau nurodyta tvarka.



2. Šaldiklis

Norėdami nustatyti šaldiklio temperatūrą pagal savo poreikius nuo -16°C iki -24°C, spauskite “Freezer 3sec” mygtuko vidurinę dalį. Valdymo skydelyje bus rodomi atitinkami skaičiai toliau nurodyta tvarka.



3. „Super Freeze“ šaldymo funkcija



„Super Freeze“ funkcija greitai sumažina šaldiklyje esančią temperatūrą, todėl maistas sušaldomas greičiau,

išsaugant jame esančius vitaminus. Taip šaldomame šviežiame maiste išsaugomos maistinės medžiagos, o maistas ilgiau išlieka šviežias.

- Norėdami įjungti „Super Freeze“ funkciją, 3 sekundes palaikykite nuspaudę vidurinę

„Freezer“ mygtuko dalį. Užsidegs indikatorius.

- „Super Freeze“ funkcija automatiškai išsijungia po 26 valandų.

- Kai „Super Freeze“ funkcija yra įjungta, ją išjungti galite spausdami „Freezer“ mygtuko vidurinę dalį.

4. Atostogos



Jeigu ketinate ilgam laikui išvykti, šią funkciją galite įjungti, 3 sekundes palaikydami nuspaudę vidurinę

mygtuko dalį, kol užsidegs „Fridge“ indikatorius.

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

Svarbu! Atostogų laikotarpiu šaldytuve nepalikite jokio maisto.

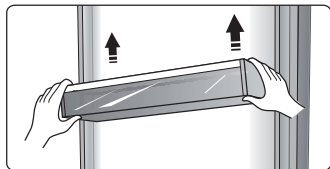
- Įjungus atostogų funkciją, ją išjungti galima paspaudus „Fridge“ mygtuko vidurinę dalį. Tokiu atveju bus grąžinti ankstesni šaldytuvo temperatūros nustatymai.

Įrenginio naudojimas

Šaldytuve yra skyriuje „Įrenginio aprašymas“ aprašyti priedai. Šioje dalyje pateikiamos instrukcijos, kai tinkamai juos naudoti.

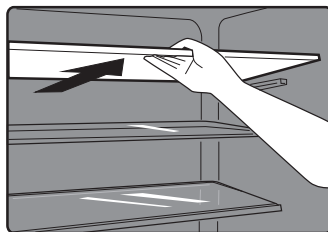
Durų lentyna

- Ši lentyna tinka kiaušinių, skardinėse esančių skysčių, buteliuose esančių gėrimų, pakuotėse esančio maisto ir panašių dalykų laikymui. Į šias lentynas nedėkite sunkių daiktų.



Lentynos šaldytuvo skyriuje

- Šaldytuvo skyriuje yra lentynų. Visas jas galima išimti išvalyti.



Naudingi patarimai ir gudrybės

Energijos taupymo patarimai

Norėdami taupyti energiją, vadovaukitės šiomis rekomendacijomis.

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

Patarimai, kaip atšaldyti šviežią maistą

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

Atšaldymo patarimai

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

- Sviestas ir sūris. Šie produktai turi būti suvynioti sandariose pakuotėse ar maistinėje plėvelėje.
- Pieno buteliai. Turi būti su dangteliais ir laikomi durų lentynose.

Šaldymo patarimai

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

Užšaldyto maisto laikymo patarimai

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

Šaldytuvo išjungimas

Jeigu šaldytuvą norite išjungti ilgesniam laikui, kad jame nesusidarytų pelėšiai, būtina atlikti šiuos veiksmus.

1. Išimkite visą maistą.
2. Ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo.

3. Kruopščiai išvalykite ir nusauskite šaldytuvą.

4. Palikite šiek tiek pravertas visas duris, kad oras galėtų cirkuliuoti.

Valymas ir priežiūra

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

Įspėjimas!

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

Išorės valymas

Norėdami, kad šaldytuvą gražiai atrodytų, reguliariai jį valykite.

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

Dėmesio!

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

Vidaus valymas

Šaldytuvo vidų būtina reguliariai valyti. Valyti lengviau, kai jame mažai maisto. Šaldytuvo šaldymo kamerą valykite silpnu sodos tirpalu, tuomet nuskalaukite šiltu vandeniu, naudodami išgręžtą kempinėle arba šluostę. Prieš dėdami lentynas ir krepšius, gerai iššluostykite. Kruopščiai nusauskite visus paviršius ir išimamas dalis.

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

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

Dėmesio!

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

Durų tarpiklių valymas

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

Dėmesio!

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

LED lemputės keitimas

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

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

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


Viduje naudojama per aukštą temperatūrą	Durys buvo paliktos atviros per ilgai arba per dažnai; arba duris laiko praviras pašalinis objektas; arba šaldytuvą pastatytas palikus nepakankamai erdvės šonuose, gale ir viršuje.
Viduje naudojama per žemą temperatūrą	Padidinkite temperatūrą, vadovaudamiesi skyriuje „Ekraną valdikliai“ pateiktomis instrukcijomis.
Durys sunkiai užsidaro	Patikrinkite, ar šaldytuvo viršus atloštas 10-15mm, kad durelės savaime užsidarytų. Galbūt koks nors objektas šaldytuvo viduje neleidžia jo uždaryti.
Vanduo laša ant grindų	Vandens indas (šaldytuvo galinės dalies apačioje) gali būti netinkamai sulygiuotas, išleidimo vamzdelis (esantis po kompresoriaus dėklu) gali būti netinkamai sureguliuotas ir nenukreipti vandens į vandeniui skirtą indą, arba gali būti užsikimšęs vandens išleidimo vamzdelis. Atitraukite šaldytuvą nuo sienos ir patikrinkite vandens indą bei išleidimo vamzdelį.
Neveikia apšvietimas	<ul style="list-style-type: none"> ● LED apšvietimas gali būti sugedęs. Skaitykite skyrių apie LED lempučių valymą ir priežiūrą. ● Kontrolės sistema išjungė apšvietimą dėl per ilgai atidarytų durų. Norėdami iš naujo aktyvuoti apšvietimą, uždarykite ir vėl atidarykite duris.

Šaldytuvo išmetimas

Šaldytuvą draudžiama išmesti kartu su buitinėmis atliekomis.

Yra keletas išmetimo galimybių:

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

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

Hisense

life reimagined