

Hisense

life reimagined

KASUTUSJUHEND

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

FV191N4AW1

Eesti keel

Sisukord

| | | | |
|------------------------------|----|------------------------------------|----|
| Ohutusalane teave..... | 2 | Seadme kasutamine | 14 |
| Uue seadme paigaldamine..... | 8 | Kasulikud vihjad ja näpunäited.... | 15 |
| Uksepoolse muutmine..... | 9 | Puhastamine ja hooldus..... | 16 |
| Seadme kirjeldus..... | 12 | Veaotsing..... | 17 |
| Juhtpaneel..... | 13 | Seadme utiliseerimine..... | 18 |



Ohutusalane teave

Teie ohutuse ja seadme õige kasutamise tagamiseks lugege enne seadme paigaldamist ja kasutamist hoolikalt seda kasutusjuhendit, k.a nõuandeid ja hoiatusi. Vigade ja õnnetuste ärahoidmiseks on oluline veenduda, et seda seadet kasutavad inimesed on selle toimimise ja ohutusnõuetega täielikult tutvunud. Hoidke need juhised alles ja kontrollige, et need oleks seadmega kaasas, kui seda liigutatakse või maha müükse, et igaüks, kes seadet selle eluea jooksul kasutab, oleks teadlik selle kasutus- ja ohutusjuhistest.

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

Laste ja teiste riskigruppi kuuluvate inimeste ohutus

- **Vastavalt EN-standardile**

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

- **3- kuni 8-aastased lapsed tohivad külmkut täita ja sellest asju võtta.**

- **Vastavalt IEC-standardile**

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

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

Üldised ohutusnõuded



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

- poodide, kontorite ja teiste töoruumide juurde kuuluvates personalikökides;
 - taludes ja hotelli-, motelli- ja teiste majutusasutuste tubades;
 - hommikusööki pakuvates öömajades;
 - peoteeninduse ja sarnaste jaemüögiga mittetegelevate asutuste ruumides.
- HOIATUS — Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohtlikke aineid, nagu näiteks aerosoolpurke, mille sees on tuleohtlik gaas.
 - HOIATUS — Ohu välimiseks peab katkise toitejuhtme välja vahetama tootja, teeninduse töötaja või sarnase kvalifikatsiooniga isik.
 - HOIATUS — Hoidke kõik ventilatsiooniavad, nii seadme korpuses kui ka konstruktsioonis olevad, vabana igasugustest takistustest.
 - HOIATUS — Ärge kasutage sulatusprotsessi kiirendamiseks tootja poolt soovitatutest erinevaid mehaanilisi seadmeid või teisi vahendeid.
 - HOIATUS — Ärge vigastage külmutusagensi ringluskontuuri.
 - HOIATUS — Ärge kasutage elektriseadmeid külmiku toiduhoiustamise sektsioonides, v.a juhul, kui tootja on neid soovitanud.

- HOIATUS — Külmutusagens ja paisutusaine on tuleohtlikud. Seadmost vabanemiseks viige see vaid selleks ettenähtud jäätmetööluskeskusesse. Ärge laske seadmeli lahtise leegiga kokku puutuda.
- HOIATUS - Seadme paigaldamisel veenduge, et toitejuhe ei jäeks kuskile kinni ega saaks viga.
- HOIATUS - Ärge asetage seadme taha pikendusjuhtmeid ega kaasaskantavaid toiteallikaid.
- HOIATUS - Enne külmikusse asetamist tuleb toit pakendada ja vedelikud pudelitesse või suletud konteineritesse valada, et vältida seadme määrdumist, sest toote disaini töltu on seda keeruline puastada.



Sümbol tähendab hoiatust ja näitab, et külmutusagens ja paisutusaine on tuleohtlikud.

Hoiatus: Tuleoht / tuleohtlikud materjalid

Lampide vahetamine

- HOIATUS - Lampe ei tohi kasutaja ise välja vahetada! Kui lambid on viga saanud, helistage abi saamiseks klienditoe telefoninumbri.
- See hoiatus kehtib vaid lampidega külmikutele.

Külmutusagens

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

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

Kui külmutusahel viga saab:

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

Toote ümberehitamine mis tahes moel on ohtlik.

Toitejuhtme kahjustamine võib põhjustada lühist, tulekahju ja / või elektrilööki.



Elektriohutus

1. Toitejuhet ei tohi pikendada.

2. Kontrollige, et toitejuhe viga ei saaks.

Kahjustatud toitepistik võib üle kuumeneda ja tulekahju põhjustada.

3. Veenduge, et pääsete seadme toitepistikule korralikult ligi.

4. Ärge tömmake toitejuhet.

5. Kui pistikupesa logiseb, ärge sinna toitepistikut sisestage. See võib põhjustada elektrilööki või tulekahju.

6. Ärge kasutage seadet, kui selle sisevalgustil puudub kate.

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

Igapäevane kasutamine

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

-
- Ärge asetage toiduaineid vahetult tagaseinas asuva õhu väljalaskeava vastu.
 - Hoiustage pakendatud ja külmutatud toitu vastavalt toidu tootja juhistele.
 - Seadme tootja soovitatud hoiustamise nõuandeid tuleb rangelt järgida. Vaadake neid kasutusjuhendist.
 - Ärge asetage sügavkülmikusse karboniseeritud jooke, sest see tõstab pudelis röhku, pudel võib plahvatada ja seadet kahjustada.
 - Külmutatud toit võib põhjustada külmakahjustusi, kui seda kohe pärast sügavkülmast võtmist tarbida.
 - Ärge asetage seadet otsese päikesevalguse kätte.
 - Hoidke põlevad küünlad, lambid ja muud lahtise leegiga esemed seadmest eemal, et need seadet põlema ei paneks.
 - Seade on 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, ukxi jms seisualuse või toena.
 - Külmutatud toitu ei tohiks pärast ülessulamist taas külmutada.
 - Ärge sööge otse sügavkülmast tulnud jääkuubikuid, sest need võivad teie suus ja huultel külmakahjustusi põhjustada.
 - Vältimaks esemete kukkumist ja seadme kahjustamist ärge koormake uksel asuvaid riileid üle ega asetage liiga palju toitu köögiviljsahtlitesse.

Ettevaatust!

Hooldus ja puhastamine

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

Tähelepanu paigaldamisel!

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

Hooldus

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

Uue seadme paigaldamine

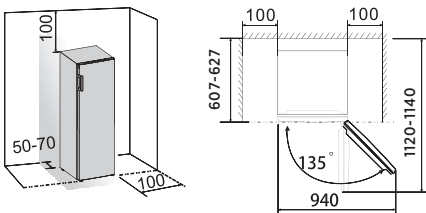
Enne seadme esmakordset kasutamist peaksite teadma järgmiseid nõuandeid.

Seadme ventilatsioon

 Juhutussüsteemi töhustamiseks ja energia säastmiseks tuleb seadme ümber tagada hea ventilatsioon. Seetõttu peab külmikü ümber olema piisavalt vaba ruumi.

Soovitame, et külmikü tagakülje ja seina vahel oleks vähemalt 100 mm ning külmikü kohal ja külgedel vähemalt 100 mm vaba ruumi, ja külmikü ees oleks piisavalt ruumi, et uksed saaksid avaneda 135° vörra.

Selgitus järgmistel joonistel.



Märkus:

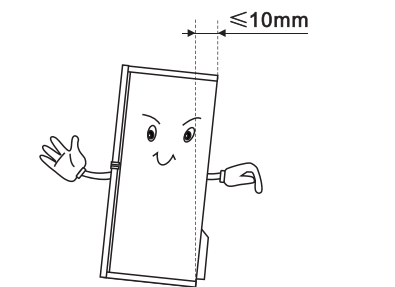
- Seade töötab hästi alltoodud tabelis näidatud kliimaklassis.
Kui külmikü jääetakse pikemaks ajaks keskkonda, kus temperatuur on näidatust kõrgem või madalam, ei pruugi see korralikult töötada.

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

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

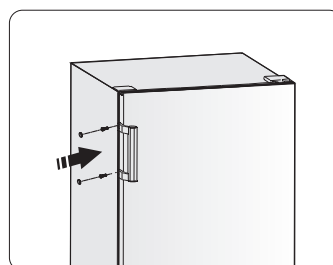
Seadme tasakaalustamine

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



Uksekäepideme paigaldamine

Võtke käepide ja kruvid kotist välja, eemaldage käepideme küljest katted, asetage käepide ukse paremale poolele, kinnitage kruvidega ja asetage käepideme katted tagasi.



Uksepooluse muutmine

Ukse avamise poolsust on võimalik muuta. Vaikimisi on see paremal poolel, kuid kui paigalduskohta seda nõuab, saab selle panna vasakule poolle.

Hoiatus! Uksepooluse muutmise ajal ei tohi seade olla elektrivõrku ühendatud. Veenduge, et toitepistik pole seinakontakti sisestatud.

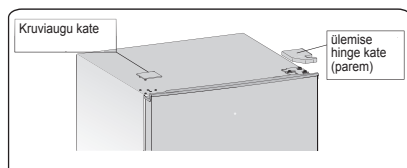
Vajaminevad tööriistad:

| Pole kaasas | | |
|--------------------------|-----------------------------|----------|
| | | |
| 8 mm kuuskantvõti | Öhukese otsaga kruvikeeraja | Kitinuga |
| | | |
| Lisatarvikud (kilekotis) | | |
| | | |
| Vasaku hinge kate | | |

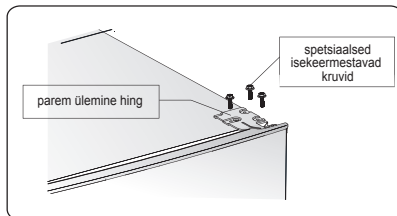
Märkus:

Enne alustamist asetage külmik selle tagaküljele pikali, et päraseksite ligi selle põhjale. Külmiku alla peaksite panema pehme vahtplasti või sarnase materjalit, et külmiku tagaosa mitte vigastada. Uksepooluse muutmiseks tuleks järgida

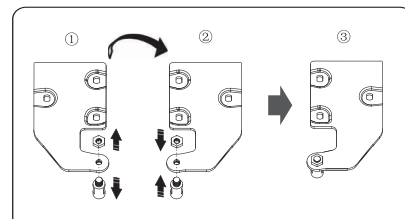
- Kasutage kitinuga või öhukese peaga kruvikeerajat, et keerata lahti kruviaugu kate, mis asub külmiku vasakul ülemises nurgas, ja ülemise hinge kate, mis asub külmiku paremal ülemises nurgas.



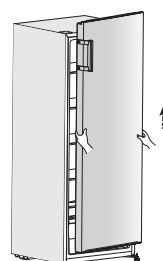
- Keerake 8 mm kuuskantvõtme või mutrivõtmega lahti spetsiaalsed isekeermestavad kruvid, millega on kinnitatud parem ülemine hing (seda tehes hoidke palun ust käega kinni).



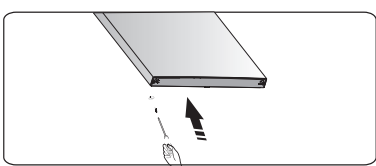
- Eemaldage ülemise hinge tihvt, asetage see vastaspoolele ja kinnitage kindlalt, seejärel asetage ohutusse kohta.



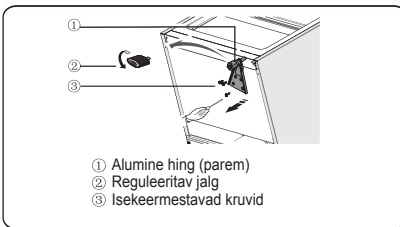
- Eemaldage uks alumise hinge küljest.
MÄRKUS: Ukse eemaldamisel hoidke silm peal alumise hinge ja alumise ukse alaosaa vahelistel seibidel, mis võivad ukse külge kleepuda. Ärge neid ära kaotage.



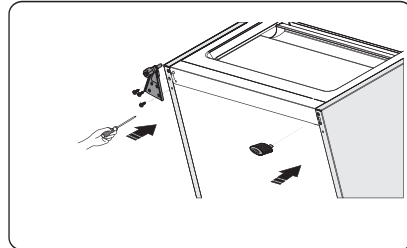
5. Asetage see siledale pinnale paneel ülespoole. Keerake lahti kruvi nr ② ja osa nr ①, seejärel paigaldage need vasakule poolele ja kinnitage kindlalt.



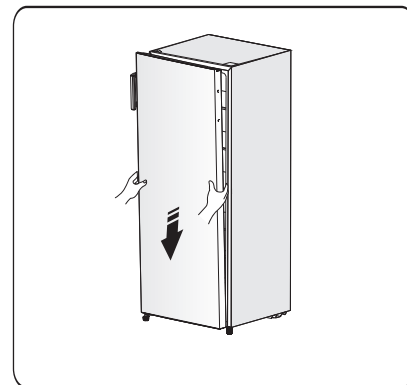
6. Asetage külmik pehmele vahtplastile või sarnasele materjalile. Eemaldage mölemad reguleeritavad jalad ja alumine hing, keerates lahti spetsiaalsed isekeermestavad kruvid.



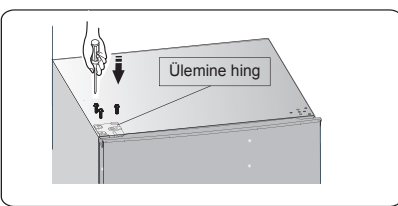
7. Asetage alumine hing vasakule poolele ja kinnitage see spetsiaalsete isekeermestavate kruvide abil. Vahetage mölema reguleeritava jala asukohta ja kinnitage need.



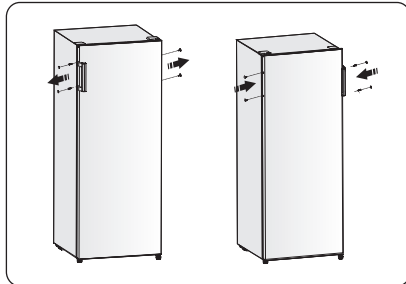
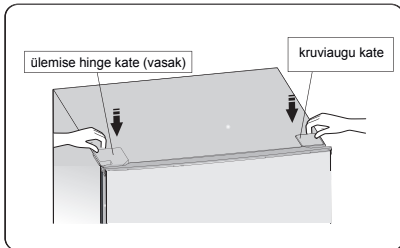
8. Paigaldage uks sobivasse asukohta, reguleerige alumist hinge, asetage hinge tiht ukse alumisse auku.



9. Vahetage ülemise hinge asukohta ja asetage ülemise hinge tihtv ukse ülemisse auku ning reguleerige ukse asendit (seda tehes hoidke palun ust käega kinni), seejärel kinnitage ülemine hing spetsiaalsete isekeermestavate kruvide abil.



10. Paigaldage külmiku ülemisele paremale nurgale kruviaugu kate. Paigaldage ülemise hinge kate (mis on kilekotis) vasakule nurgale. Asetage teine ülemise hinge kate kilekotti.



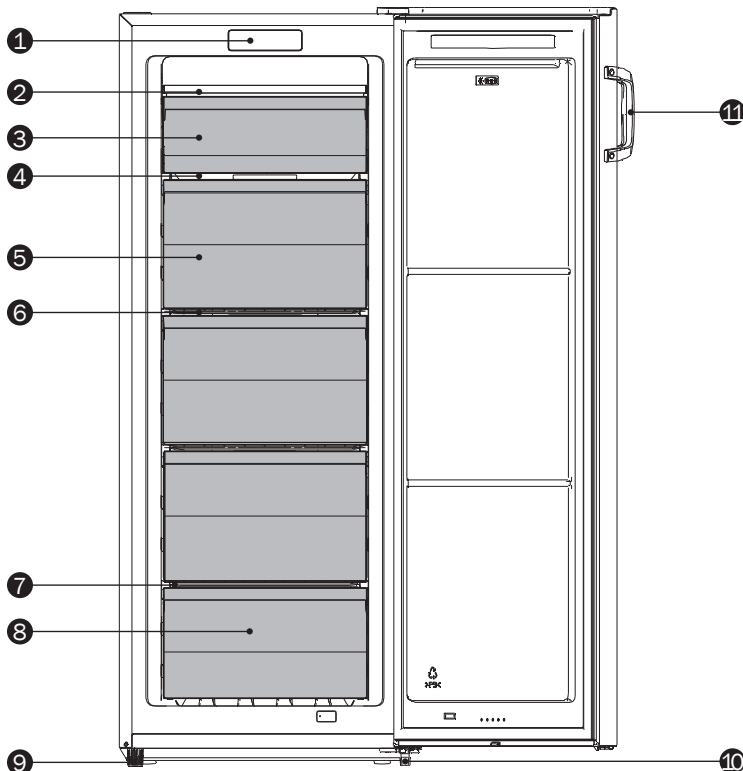
Hoiatus!

Uksepoolsuse muutmisel ei tohi külmik olla elektrivõrku ühendatud. Enne uksepoolsuse muutmist tõmmake toitepistik seinakontaktist välja.

11. Tõstke käepide ülemise ukse vasakult poolelt paremale poole.

Seadme kirjeldus

Seadme vaade



- 1. Juhtpaneel
- 2. Öhutuskanal
- 3. Klapp
- 4. Klaasriiul
- 5. Keskmised sahtlid
- 6. Keskmine traatriiul

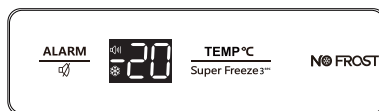
- 7. Alumine traatriiul
- 8. Alumine sahtel
- 9. Vasak reguleeritav jalga
- 10. Parem reguleeritav jalga
- 11. Uksækäepide

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

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

Juhtnupud ekraanil

Juhpaneeli abil saab külmi temperatuuri reguleerida ning see asub sügavkülma sektsoonis. Kasutage oma seadet vastavalt järgmistele kasutusjuhistele. Teie seadme juhtpaneelil on sarnased funktsioonid ja režiimid, nagu näidatud alltoodud pildil. Kui seade esimest korda sisse lülitatakse, hakkab tööle kuvalpaneelil asuvate ikoonide taustavalgus. Kui uksed on suletud, taustavalgus kustub.



Temperatuuri reguleerimine

Oluline!

Tavaliselt soovitame sügavkühlku temperatuuriiks määrära -18°C. Kui soovite temperatuuri muuta, järgige alltoodud juhiseid.

Ettevaatust!

Temperatuuri määramisel, seadistate kogu külmuosa keskmist temperatuuri. Iga sektsooni sisesed temperatuurid võivad erineda paneelil kuvatud temperatuuridest sõltuvalt sellest, kui palju toitu seal hoitakse ning kuhu on toit asetatud. Seadmesisest tegelikku temperatuuri võib mõjutada ka kõrge või madal ümbrissev temperatuur.

Režiim

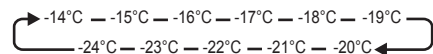
Superkülmutus Super Freeze Superkülmutusfunktsioon langetab kiiresti sügavkülma temperatuuri, et toit kiiremini külmuks. See aitab vitamiinidel ja toitainetel toidu sisse lukustuda ning hoiab toiduaineid kauem värskena.

Vajutage kolm sekundit nuppu „TEMP °C /Super freeze 3^{sec}“, et valida superkülmutusrežiim. Ekraanil kuvatakse „-24“ ja süttib näidik .

- Maksimaalse koguse toidu külmutamiseks lülitage mitu tundi enne toidu sügavkühlkumisse asetamist sisse superkülmutuse funktsioon, et vältida soovimatut temperatuuritõusu.
- Kui külmutamiseks kasutatakse reitinguplaadil välja toodud mahtu, lülitage superkülmutusfunktsioon sisse 24 tundi enne seda, kui asetate sügavkülma värsked toiduained. Superkülmutus lülitub automaatselt mõne aja pärast välja.
- Superkülmutusfunktsiooni välja lülitamiseks vajutage nuppu „TEMP °C /Super freeze 3^{sec}“. Kui superkülmutusfunktsioon välja lülitatakse, kustub koheselt ka superkülmutuse näidik ja seade lülitub automaatselt temperatuurile, mille olite enne superkülmutusrežiimi määranud.

TEMP °C

Võite vajutada nuppu „TEMP °C /Super freeze 3^{sec}“, et aktiveerida režiim, millega juhtida sügavkülma temperatuuri. Nuppu korduvalt vajutades muutub temperatuur alltoodud järjestuses.



Avatud ukse alarm

Kui külmiku või sügavkülma uks on üle ühe minuti avatud, käivitub avatud ukse alarm ja vilkuma hakkab vastav näidik  . Helialarm lõppeb, kui vajutate nuppu „ALARM“, mille tagajärvel jäab näidik põlema, kuid lõpetab vilkumise.

- Energia säästmiseks ärge seadme kasutamisel selle ust pikka aega avatuna hoidke. Avatud ukse alarmi saab tühistada, kui sulgete ukse.

Seadme kasutamine

See sektsoon kirjeldab, kuidas kasutada köige kasulikumaid funktsioone. Soovitame juhised enne seadme kasutamist hoolikalt läbi lugeda.

Sügavkülmaosa kasutamine

Sügavkülmaosa sobib köigi külmutamist vajavate toiduainete, sh liha, kala, jäätise jne, hoiustamiseks.

Ettevaatust! Veenduge, et sügavkülmas ei hoitaks pudeleid kauem kui vaja, sest külmutamine võib pudeli lõhkuda.

Riiulid

- Riiulid on mõeldud toidu hoiustamiseks.
- Riiuli eemaldamiseks töstke riulit esioticsast ülespoole ja tömmake välja.

Oluline!

Et sügavkülmaosas võimalikult palju toitu hoiustada, saate sellest mõned sahtlid välja võtta, vastavalt sellele, kuidas seadet igapäevaselt kasutate.

Sahtli eemaldamisel keerake palun sahtlialune traatriiul 180 kraadi üles ja alla, et seade oleks võimalikult energiatõhus. Et energiat säästa, ärge alumist sügavkülmasahtlit välja võtke.

Sahtlid

Sahtleid saab kasutada külmutatud toidu hoiustamiseks. Köigepealt tömmake sahtel otse välja. Seejärel kallutage seda ülespoole, et sahtel välja võtta. Sahtli tagasisetamisel korra ke samu tegevusi vastupidises järjestuses.

Ettevaatust! Ärge kunagi sulgege külmiку, kui riiulid, klapp või sahtlid on välja tömmatud. See võib nii neid kui ka külmiку vigastada.

Kasulikud vihjad ja näpunäited

Energia säästmise näpunäited

Energia säästmiseks soovitame järgida alltoodud nõuandeid.

- Proovige ust mitte pikka aega lahti hoida, et energiat säästa.
- Veenduge, et seade pole küttekehala heduses (otsene päikesevalgus, elektrihai või -pliid jne).
- Ärge seadke temperatuuri madalamaks kui on vaja.
- Ärge hoidke seadmes sooja toitu või lendeuvaid vedelikke.
- Paigutage seade hästi ventileeritud niiskusvabasse ruumi. Palun vaadake peatükki "Uue seadme paigaldamine".
- Kui diagramm näitab sahlite, köögviljasahltite ja riulite jaoks õiget kombinatsiooni, ärge seda muutke, sest see on kõige energiasäästlikum kombinatsioon.

Soovitused sügavkülmutamiseks

- Esmakordsel käivitamisel või pärast pikka perioodi, mil te seadet ei kasutanud, laske külmikul vähemalt kaks tundi kõrgematel seadistustel töötada, enne kui toidu sügavkülmä asetate.
- Pakkige toiduained väikesteks portsoniteks, et need saaks kiirelt ja täielikult külmuda ning et saaksite hiljem üles sulatada vaid vajamineva koguse.
- Pakkige toiduained õhukindlalt fooliumisse või toidukilesse.
- Ärge laske värskel, külmutamata toidul kokku puutuda juba külmutatud toiduga, et vältida külmutatud toidu temperatuuri tõusmist.

- Külmutatud toiduainete tarbimine kohe pärast sügavkülmast väljavõtmist võib nahka kahjustada.

- Soovitame igale külmutatud toidupakile peale kleepida sildi kuupäevaga, et saaksite säilitusajaga kursis olla.

Soovitused sügavkülmutatud toidu hoiustamiseks

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

Seadme väljalülitamine

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

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

Puhastamine ja hooldus

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

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

Väispindade puhastamine

Seadme kena välimuse säilitamiseks peaksite seda regulaarselt puhastama.

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

Ettevaatust!

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

Külmiku sisemuse puhastamine

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

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

Kuivatage põhjalikult kõik pinnad ja eemaldatavad osad.

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

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

Ettevaatust!

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

Uksetihendite puhastamine

Hoidke uksetihendid puhtana.

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

Ettevaatust!

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

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 kontrollitoimingute tegemist, võtke ühendust kvalifitseeritud elektriku, 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 kaitstsmeid ja vooluringi ning vajadusel asendage need. |
| | On täiesti normaalne, et sügavkülm ei tööta jää eemaldamise ajal või lühikest aega pärast seadme sisse lülitamist, et kaitsta kompressorit. |
| Sektsioonidest eralduvad lõhnad | Külmkapi sisemus võib puhastamist vajada. |
| | Mõned toiduained või nende pakendid võivad halba lõhna põhjustada. |
| Seadmest kostub müra | Alltoodud helid on normaalsed: <ul style="list-style-type: none"> • kompressori töötamise hääl; • keevale veele sarnane mulisev hääl; • paukuv heli automaatse sulatamise ajal; • klõpsuv heli enne kompressorri käivitumist. |
| | Teised ebaharilikud helid võivad tekida alltoodud põhjustel ning neid tuleb kontrollida ja vajadusel tegutseda: külmik pole tasakaalus; seadme tagaosa puutub vastu seina; kukkuvad 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; • uksi hoitakse liiga pikalt või liiga tihti lahti; • kui seade on äsja paigaldatud või pikka aega olnud väljalülitatud. |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Sektsioonis on härmatisekiht. | Kontrollige, et toit ei blokeeriks öhuavasid. Veenduge, et seadmesse asetatud toidu ümber on piisav öhuringlus. Veenduge, et uks on täielikult suljetud. Härmatise eemaldamiseks vaadake palun peatükki „Puastamine ja hooldus“. |
| Temperatuur külmikus on liiga soe. | Võimalik, et hoidsite uksi liiga kaua või sageli lahti või uste sulgumist takistab minge 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 10-15 mm võrra tahapoole kaldu, et uksed saaksid ise sulguda, või kas minge asi külmiku sees takistab uste sulgemist. |
| Põrandale tilgub vett. | Veekandik (mis asub külmiku all tagaosas) võib olla tasakaalust väljas või kompressoril 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 tömbama. |

Seadme utiliseerimine

Seda seadet ei tohi olmejäätmete hulka visata.

Pakkematerjalid

Ringlussevöötusümboliga tähistatud pakkematerjale saab ümber töödelda.

Visake pakkematerjal ära sobivasse kogumiskonteinerisse, et seda oleks võimalik taaskasutada.

Enne seadme kasutusest körvaldamist

1. Tömmake pistik pistikupesast välja

2. Lõigake voolujuhe otsast ja visake see koos pistikuga ära.

Ettevaatust! Külmikud sisaldavad spetsiaalseid külmaaineid ja gaase, mida tuleb jäätmetena käidelta professionaalselt, kuna nad võivad kahjustada silmi või süttida. Enne külmiku nõuetekohast utiliseerimist veenduge, et külmaaine torustik ei ole kahjustunud.

| | |
|---|---|
| | Toote nõuetekohane utiliseerimine |
|  | <p>Selline tähistus tootel või selle pakendil näitab, et toodet ei tohi käidella koos muude olmejäämetega Selle asemel tuleb see viia sobivasse jäätmekogumiskohta, kus töödeldakse ümber elektri- ja elektroonikaseadmeid. Kui veendute, et toode körvaldatakse kasutusest korrektelt, aitate välitleda võimalikke kahjulikke möjusid keskkonnale ja inimeste tervisele, mis võivad selle toote sobimatu käitlemise tulemusel tekkida. Rohkem teavet selle toote ümbertöötlemise kohta küsige oma kohalikust omavalitsusest, prügiteenuse pakkujalt või poest, kust toote ostsite.</p> |

Toidu saastumise vältimiseks järgige palun alltoodud juhiseid.

- Kui uks on pikalt avatud, võib see seadmesisest temperatuuri märkimisväärselt tõsta.
- Puhastage toiduga kokkupuutuvaid pindasid ning ärvoolusüsteeme regulaarselt.
- Hoiustage toorest liha ja kala külmikus sobilikes anumates, et need ei puutuks kokku teiste toitudega ega tilguks nende peale.
- Kahe tärniga külmutatud toidu sektsioon on sobilik juba varem külmutatud toidu säilitamiseks või jäÄuubikute ja jäätise valmistamiseks ning hoiustamiseks.
- Ühe, kahe ja kolme tärniga märgitud sektsioonid ei sobi värske (külmutamata) toidu külmutamiseks.

| Järjekord | Optimaalne hoiustamise temperatuur | Sektsiooni tüüp | Sobiv toiduaine |
|-----------|------------------------------------|----------------------|---|
| 1 | ≤-18 | (***)* - Sügavkülmik | Mereannid (kala, krevetid, merikarbid), magevee saadused, lihatooted (soovituslik säilitamine maksimaalselt 3 kuud, mida pikem on toiduainete hoiustamise aeg, seda madalam on tema kvaliteet, maitse ja toitvus. Sobib ka värske toidu külmutamiseks). |
| 2 | ≤-18 | *** - Sügavkülmik | Mereannid (kala, krevetid, merikarbid), magevee saadused, lihatooted (soovituslik säilitamine maksimaalselt 3 kuud, mida pikem on toiduainete hoiustamise aeg, seda madalam on tema kvaliteet, maitse ja toitvus. Värske toidu külmutamiseks). |
| 3 | ≤-12 | ** - Sügavkülmik | Mereannid (kala, krevetid, merikarbid), magevee saadused, lihatooted (soovituslik säilitamine maksimaalselt 2 kuud, mida pikem on toiduainete hoiustamise aeg, seda madalam on tema kvaliteet, maitse ja toitvus. Värske toidu külmutamiseks). |
| 4 | ≤-6 | * - Sügavkülmik | Mereannid (kala, krevetid, merikarbid), magevee saadused, lihatooted (soovituslik säilitamine maksimaalselt 1 kuud, mida pikem on toiduainete hoiustamise aeg, seda madalam on tema kvaliteet, maitse ja toitvus. Värske toidu külmutamiseks). |
| 5 | -6~0 | 0 tähega sektsioon | Värske sealiba, loomaliha, kala, kana, möningad pakendatud ja eeltöödeldud (Soovituslik süua samal päeval, mitte hiljem kui 3 päeva jooksul). Osaliselt pakendatud töödeldud toidud (mittekülmutatavad toidud). |

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

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

Hisense

life reimagined

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

FV191N4AW1

Latviski

Saturs

| | | | |
|--|----|----------------------------------|----|
| Informācija par drošību un norādījumi..... | 2 | Ierīces izmantošana | 14 |
| Ierīces uzstādīšana..... | 8 | Noderīgi padomi..... | 15 |
| Durvju vēršanās virziena maiņa..... | 9 | Tīrīšana un apkope..... | 16 |
| Ierīces apraksts | 12 | Traucējumu novēršana | 17 |
| Regulēšanas bloks..... | 13 | Ierīces nodošana atkritumos..... | 18 |



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 pārliecinieties, ka visi, kas izmanto ierīci, ir rūpīgi iepazinušies ar tās darbības principiem un drošības funkcijām. Saglabājiet šo pamācību un pārliecinieties, ka tā paliek pie ierīces, ja tā tiek pārvietota vai pārdota, lai ikviens, kas turpmāk izmantos ierīci, varētu rūpīgi iepazīties ar norādījumiem par ierīces izmantošanu un drošības paziņojumiem.

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

Drošības norādījumi saistībā ar bērniem un citiem neaizsargātiem lietotājiem.

- **Saskaņā ar EN standartu**
Šo ierīci var izmantot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un personas ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām. Personas, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, drīkst lietot šo ierīci, ja viņas uzrauga vai pamāca par drošu ierīces izmantošanu un izskaidro iespējamos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.
- **Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem drīkst ielikt un izņemt produktu no dzesēšanas ierīcēm.**
- **Saskaņā ar IEC standartu**
Šo ierīci nevar izmantot cilvēki (ieskatot bērni) ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai cilvēki, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, ja vien par viņu drošību atbildīgās personas viņus neuzrauga un nepamāca par drošu ierīces izmantošanu.

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

Vispārēja drošība



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

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

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

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

BRĪDINĀJUMS — pirms likt pārtiku ledusskapī, tā jāieliek maisiņā un šķidrumi jāielej pudelēs vai traukos ar vāciņu, lai izvairītos no problēmas, ka produktu nav viegli iztīrīt.



Simbols apzīmē brīdinājumu un norāda, ka dzesējošā viela un izolācijas gāzveida viela ir uzliesmojoša.

Brīdinājums: ugunsgrēka risks / uzliesmojoši materiāli

Apgaismes lampu nomaiņa

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

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

Dzesējošā viela

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

Dzesējošā viela (R600a) ir uzliesmojoša.

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

Pirms ierīces nodošanas atkritumos pārliecinieties, ka dzesēšanas vielas kontūra nav bojāta.

Ja dzesēšanas kontūra tiek bojāta:

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

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



Elektrodrošība

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

Lietošana ikdienā

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

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

Uzmanību!

Apkope un tīrīšana

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

Uzstādīšana Svarīgi!

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

Apkope

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

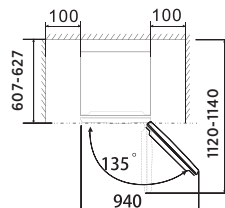
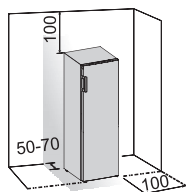
Ledusskapja uzstādīšana

Pirms ledusskapja pirmās izmantošanas reizes, ievērojet sekojošus padomus.

Gaisa cirkulācija apkārt ierīcei

 Efektīvākas dzesēšanas sistēmas darbības un enerģijas taupīšanas nolūkā ap ierīci ir jānodrošina pietiekama gaisa cirkulācija. Tādēļ apkārt ledusskapim ir jāatstāj pietiekami daudz brīvas vietas.

Ieteikums: vēlams atstāt vismaz 50-70 mm brīvas vietas starp ledusskapja aizmugurējo daju un sienu, vismaz 100 mm virs ledusskapja, kā arī 100 mm no tā sāna līdz sienai. Atstājiet brīvu vietu ledusskapja priekšā, lai varētu atvērt durvis par 135° (kā redzams zemāk sniegtajos attēlos).



Piezīme

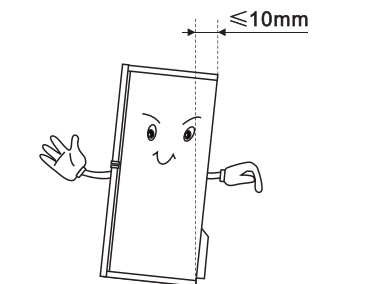
- Šīs ledusskapis darbojas labi zemāk sniegtajā tabulā norādītajās klimata klasēs.
Ledusskapis var nedarboties pareizi, ja tas ilgstoši atrodas temperatūrā, kas neietilpst norādītajā temperatūras diapazonā.

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

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

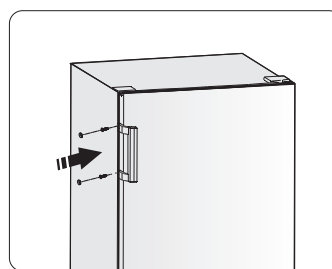
Ledusskapja līmenošana

- Lai nodrošinātu vienādu līmeni un gaisa cirkulāciju ledusskapja aizmugurē (apakšā), var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājiņas.
- Lai durvis varētu aizvērties pašas, pavirziet ledusskapja augšdaļu uz aizmuguri apmēram par 10 mm, nodrošinot nelielu slīpumu.
- To var darīt ar rokām vai izmantot piemērotu atslēgu.



Durvju roktura uzstādīšana

Izņemiet rokturi un skrūves no maisiņa, noņemiet roktura apvalkus no roktura, novietojiet rokturi durvju labajā sānā, pieskrūvējiet to un uzlieciet roktura apvalkus.

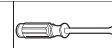
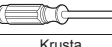
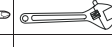
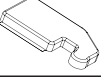


Durvju vēršanās virziena maiņa

Nepieciešamības gadījumā durvju vēršanās virzienu var mainīt no labās puses (esošais virziens) uz kreiso.

Brīdinājums! Pirms mainīt durvju vēršanās virzienu, atslēdziet ledusskapi no tīkla. Pārliecinieties, ka kontaktakts ir atvienota no rozes.

Nepieciešamie rīki:

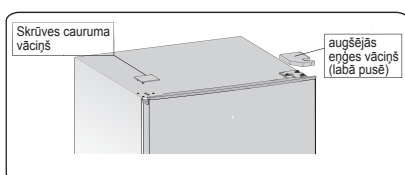
| Nav iekļauts komplektā | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| 8mm uzmaucamā galatslēga | Plakanais skrūvgriezis | Špakteļlapstiņa |
|  |  |  |
| Papildus detaļas (plastmasas maisiņā) | | |
|  | | |
| Kreisās puses enģes vāks | | |

Piezīme

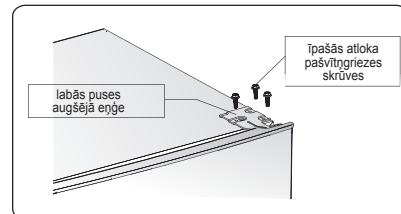
Nepieciešamības gadījumā ledusskapi var nolikt horizontāli uz grīdas, lai varētu pieklūt tā pamatnei. Taču sākumā novietojiet zem tā kādu mīkstu materiālu, lai nesabojātu ledusskapja aizmugurējo paneli.

Lai mainītu durvju vēršanās virzienu, parasti ieteicama šāda darbību kārtība. Uz dažādiem modeļiem var attiekties dažādi attēli. Modeļu apzīmējumi ir norādīti attēlā. Ja attēlā nav redzamas noteiktas detaļas, ignorējiet attiecīgo aprakstu.

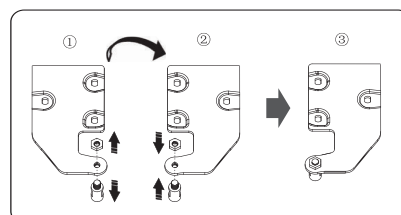
- Izmantojiet špakteļlapstiņu vai plānu skrūvgriezi, lai paceltu detaļu skrūves cauruma vāciņu, kas atrodas ledusskapja augšejā kreisajā stūrī, un augšejās enģes vāciņu, kas atrodas ledusskapja augšejā labajā stūrī.



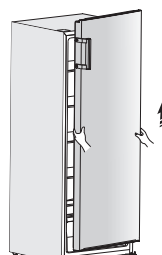
- Atskrūvējiet ūpašās atloka pašvītgriezes skrūves, kas tiek izmantotas labās puses augšejās enģes nostiprināšanai. Lai to izdarītu, izmantojiet 8 mm skrūvgriežņa uzliktni vai uzgriežņu atslēgu (to darot, ar labo roku atbalstiet augšejās durvis).



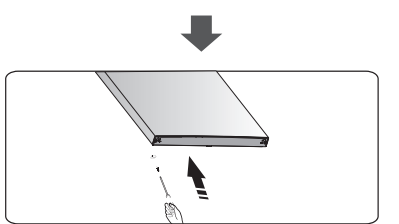
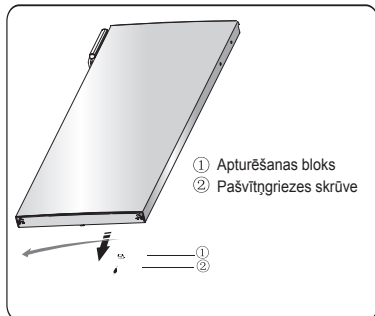
- Izņemiet augšejās enģes asi, pārlieciet to otrā pusē un kārtīgi pievelciet, tad nolieciet to drošā vietā.



- Izņemiet durvis no apakšējās enģes.
- PIEZĪME:** Noņemot durvis, pievērsiet uzmanību paplāksnēm starp apakšējo enģi un apakšējo durvju apakšu, kas var pielipt durvīm. Nepazaudējiet to.



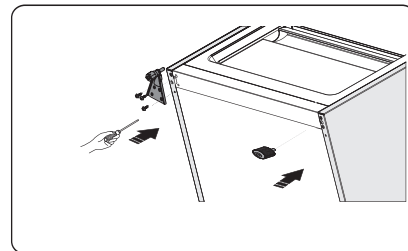
5. Novietojiet tās uz gludas virsmas, pavēršot paneli uz augšu. Atskrūvējiet skrūvi ② un detaļu ①, tad uzstādīet tās kreisajā pusē un kārtīgi pievelciet.



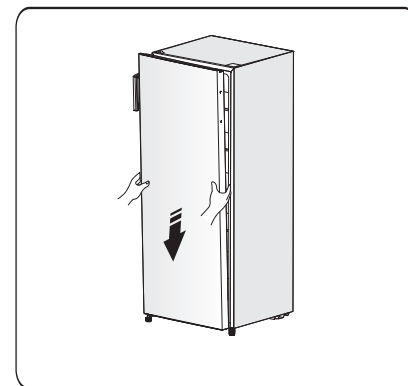
6. Novietojiet ledusskapi uz mīksta putu iepakojuma vai līdzīga materiāla. Noņemiet abas noregulējamās apakšējās kājas un apakšējo eņģi, atskrūvējot īpašām atlوكa pašvītgriezes skrūves.



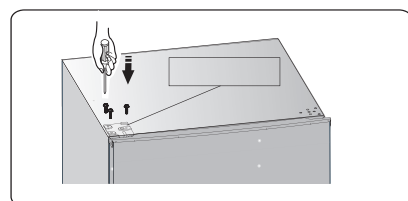
7. Uzlieciet apakšējo eņģi kreisajā pusē un piestipriniet to ar īpašām atlока pašvītgriezes skrūvēm. Uzlieciet atpakaļ noregulējamās apakšējās kājas otrajā pusē un piestipriniet tās.



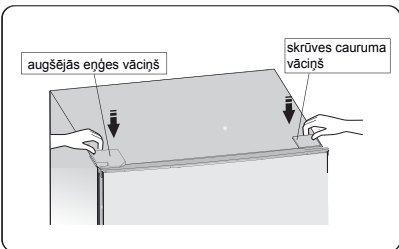
8. Pārlieciet durvis atbilstošā pozīcijā, noregulējiet apakšējās eņģes, ievietojiet eņģu asi durvju apakšējā caurumā.



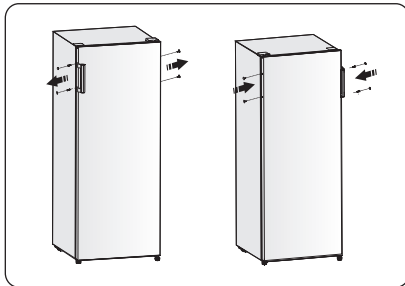
9. Pārlieciet augšējās eņģes un ielieciet augšējo eņģu asi durvju augšējā caurumā, noregulējiet durvju pozīciju (to darot, atbalstiet durvis ar rokām), piestiprinot augšējo eņģi ar īpašām atlока pašvītgriezes skrūvēm.



10. Uzstādīet skrūvju cauruma vāciņu ledusskapja augšējā labajā stūrī. Uzstādīet augšējo enģē vāciņu (atrodas plastmasas maisiņā) kreisajā stūrī. Otru augšējās enģēs vāciņu ielieciet plastmasas maisiņā.



11. Pārlieciet rokturi no durvju kreisās puses uz labo pusī.

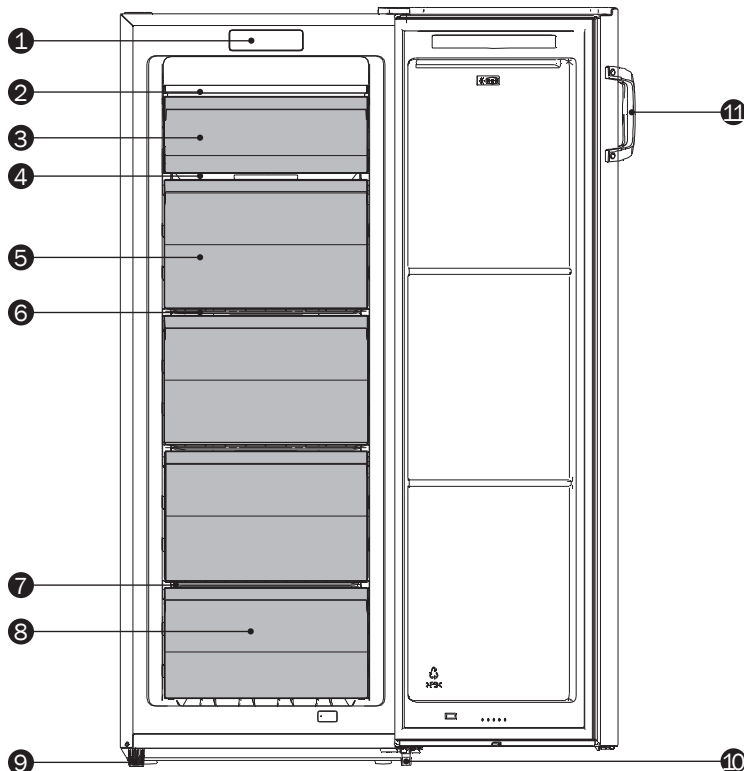


Brīdinājums!

Mainot duryju vēršanās virzienu, ierīce nedrīkst būt pievienota energoapgādei. Pirms darbu veikšanas atvienojiet kontaktdakšu no sienas rozetes.

Ierīces apraksts

Ierīces apskats



- 1. Vadības panelis
- 2. Gaisa kanāls
- 3. Pārloks
- 4. Stikla plaukts
- 5. Vidējās atvilktnes
- 6. Vidējie stieplju plaukti

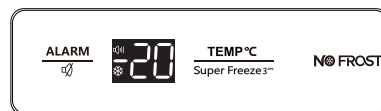
- 7. Apakšējais stieplju plaukts
- 8. Apakšējā atvilktnne
- 9. Kreisā noregulējamā kāja
- 10. Labā noregulējamā kāja
- 11. Durvju rokturis

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

- Lai nodrošinātu vislielāko energoefektivitāti, novietojiet visus plauktus un atvilktnes oriģinālajās vietās, kā norādīts augstāk attēlā.

Vadības pogas displejā

Vadības panelis, kas kontrolē temperatūru saldētavas nodalījumā, atrodas saldētavā. Izmantojet ierīci atbilstoši sekojošiem noteikumiem, ierīcei ir attiecīgas funkcijas un režīmi, kā parādīts zemāk attēlā. Kad ierīce tiek ieslēgta pirmo reizi, ikonu aizmugurapgaismojums displeja panelī sāk darboties. Kad durvis tiek aizvērtas, aizmugurapgaismojums izslēdzas.



Temperatūras regulēšana

Svarīgi!

Parasti mēs iesakām saldētavā iestatīt -18°C temperatūru. Ja vēlaties mainīt temperatūru, sekojiet zemāk sniegtajiem norādījumiem.

Uzmanību!

Iestatot temperatūru, tiek iestatīta vidējā temperatūra visā ledusskapā. Temperatūras katrā nodalījumā var atšķirties no temperatūrām, kas norādītas panelī. Tas ir atkarīgs no uzglabājamās pārtikas daudzuma un tās novietojuma ledusskapā. Augsta vai zema istabas temperatūra arī var ietekmēt faktisko temperatūru ierīcē.

Režīms

Super Freeze

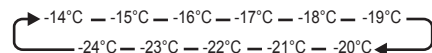
“Super Freeze” ātri samazina temperatūru saldētavā, lai pārtika ātrāk sasalst. Šī funkcija palīdz saglabāt svaigas pārtikas vitamīnus un barības vielu un saglabāt pārtiku ilgāk svaigu.

Pēc 3 sekundēm nospiediet pogu “TEMP °C /Super freeze 3^{sec}”, lai izvēlētos funkciju “Super Freeze”. Ekrānā būs redzams “-24” un indikators iedegsies.

- Lai sasaldētu maksimālo pārtikas daudzumu, aktivizējet režīmu vairākas stundas pirms svaigas pārtikas ievietošanas saldētavā, lai novērstu nevajadzīgu temperatūras celšanos.
- Ja tiks izmantota saldēšanas jauda atbilstoši datu plāksnei, aktivizējet “Super Freeze” 24 stundas pirms svaigu produktu ievietošanas saldētavas nodalījumā. Funkcija pēc kāda laika automātiski izslēdzas.
- Lai izslēgtu “Super freeze”, nospiediet pogu “TEMP °C /Super freeze 3^{sec}”. Ja “Super freeze” funkcija tiek izslēgta, attiecīgais indikators vienlaikus izslēdzas, un ierīcē automātiski tiek pārslēgta temperatūra, kas bija iestatīta pirms “Super Freeze” režīma aktivizēšanas.

TEMP °C

Varat nospiest “TEMP /Super freeze 3^{sec}”, lai aktivizētu režīmu un kontrolētu temperatūru saldētavā. Nepārtraukti spiežot pogu, temperatūra tiek iestatīta sekojošā secībā.



Durvju trauksme

Durvju trauksme sāks skanēt un indikators  sāks mirgot, ja saldētavas durvis tiek atstātas atvērtas ilgāk par 1 minūti. Signāls beidz skanēt, kad tiek nospiesta pogā "ALARM", indikators turpina degt, bet tas vairs nemirgo.

- Lai ietaupītu elektroenerģiju, izmantojot ierīci, neturiet ilgstoši durvis atvērtas. Durvju trauksmi var izslēgt, aizverot durvis.

Ierīces izmantošana

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

Saldētavas kameras izmantošana

Saldētavas kamera ir piemērota, lai uzglabātu pārtiku, ko nepieciešams sasaldēt, piemēram, gaļu, zivis, saldējumu u.c.

Uzmanību! Nodrošiniet, ka pudeles netiek atstātas saldētavā ilgāk, nekā tas nepieciešams, jo sasalstot tās var pārplīst.

Plaukti

- Plaukti ir piemēroti pārtikas uzglabāšanai.
- Izņemt stiepļu plauktu: paceliet priekšu uz augšu un izvelciet to ārā.

Svarīgi!

Lai iegūtu maksimālu tilpumu saldētavas kamerā, lietotājs var izņemt no ierīces vienu vai vairākas atvilktnes atbilstoši ikdienas lietošanai. Ja izņemat

atvilktni, pagrieziet stiepļu plauktu zem atvilktnes uz augšu un lejā pa 180 grādiem, lai iegūtu vislabāko energoefektivitāti.

Lai ietaupītu enerģiju, neizņemiet apakšējo saldētavas atvilktni.

Atvilktnes

Atvilktnes var izmantot saldētas pārtikas uzglabāšanai.

Vispirms izvelciet atvilktni taisni uz āru.

Tad palieci atvilktni uz augšu, lai varētu to izņemt.

Veicot darbības pretējā secībā, varat pareizi ievietot atvilktnes.

Uzmanību! Neaizveriet saldētavas durvis, ja plaukti, pārloks vai atvilktnes ir izvilkti. Varat sabojāt tos vai durvis.

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 sadalu "ierīces uzstādīšana".
- Ja attēlā parādīta pareizā atvilktnu, augļu nodalījumu un plauktu kombinācija, nepielāgojet kombināciju, jo tā ir izstrādāta visenergoefektīvākajā konfigurācijā.

Padomi sasaldēšanai

- Pirmo reizi ieslēdzot ierīci vai pēc ilgstoša ierīces izmantošanas pārtraukuma, jaujiet tai darboties vismaz 2 stundas zemākajos iestatījumos un tikai tad ievietojiet pārtiku nodalījumos.
- Gatavojiet ēdienu mazās porcijās, lai tas ātri un pilnīgi sasaltu un lai pēc tam varētu atkausēt tikai nepieciešamo daudzumu.
- Ietiniet pārtiku alumīnija foliā vai polietilēna pārtikas ietinamajā papīrā, kas ir hermētiski.
- Nepieļaujiet, ka svaiga, nesasaldēta pārtika saskaras ar pārtiku, kas jau ir sasalusi. Šādā gadījumā sasaldētā 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

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

Ierīces izslēgšana

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

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

Tīrišana un apkope

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

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

Ārpuses tīrišana

Lai ierīce izskatītos nevainojami, tā regulāri jātīra.

- Noslaukiet digitālo paneli un displeja paneli ar tīru, mīkstu lupatiņu.
- Uzsmidzliniet ūdeni uz tīrišanas 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.

Uzmanību!

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

Iekšpuses tīrišana

Ierīces iekšpuse regulāri jātīra. To ir vieglāk tīrit, ja ledusskapī ir maz pārtikas. Izslaukiet ledusskapja saldētavas iekšpusi ar vāju sodas bikarbonāta šķīdumu un tad izskalojiet ar siltu ūdeni. izmantojot izspiestu sūkli vai lupatiņu. Pilnīgi nosusiniet, pirms ielikt atpakaļ plauktus un grozus. Kārtīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās detaļas.

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

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

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

Durvju blīvējuma tīrišana

Rūpējieties, lai durvju blīvējums būtu tīrs. Lipīga pārtika un dzērieni var izraisīt blīvējuma pielipšanu kamerai un, atverot durvis, to saplēst.

Nomazgājiet blīvējumu ar vieglu mazgāšanas līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tīrišanas noskalojiet to un kārtīgi nožāvējiet.

Uzmanību!

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

Klūmju novēršana

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

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

| Problēma | Iespējamais iemesls un risinājums |
|------------------------------|--|
| Ierīce nedarbojas pareizi | Pārbaudiet, vai elektrības kontaktdakša ir kārtīgi ievietota sienas rozetē. |
| | Pārbaudiet drošinātāju vai eletropadeves ķēdi (pagarinātāju), ja nepieciešams, nomainiet to. |
| | Tas ir normāli, ka saldētava nedarbojas atkušanas cikla laikā vai ūsu brīdi pēc ierīces ieslēgšanas, 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.• 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: <ul style="list-style-type: none">• Ledusskapis nav līmenī.• Ierīces aizmugure pieskaras sienai.• Pudeles vai trauki ierīces iekšpusē krīt vai ripo. |
| Motors darbojas nepārtraukti | Ir normāli bieži dzirdēt motora skaņu, sekojošos apstākjos tas darbosies biežāk: <ul style="list-style-type: none">• Temperatūras iestatījums ir zemāks, nekā tas nepieciešams• Ierīcē nesen ievietots liels daudzums silta ēdienu.• Temperatūra ārpus ierīces ir pārāk augsta.• Durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži tiek atstātas vajā.• Pēc ierīces uzstādīšanas vai, ja tā ilgu laiku bijusi izslēgta. |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Nodalījumā veidojas sarmas kārta | Pārbaudiet, vai ēdiens nav nobloķējis gaisa atveres. Pārliecinieties, ka pārtika ir ievietota ierīcē, nodrošinot pietiekamu ventilāciju. Pārliecinieties, ka durvis ir pilnībā aizvērtas. Lai notīrtu sarmu, skatiet nodalju "tīrīšana un kopšana". |
| Temperatūra iekšpusē pārāk augsta | Iespējams, esat atstājis durvis vajā pārāk ilgi vai pārāk bieži; iespējams kāds šķērslis neļauj durvīm aizvērties; vai ierīcei nav pietiekami daudz brīvas vietas sānos, aizmugurē un augšā. |
| Temperatūra iekšpusē pārāk zema | Paaugstiniet temperatūru, sekojot norādījumiem pamācības nodalā "Vadības pogas displejā". |
| Durvis nevar aizvērt viegli | Pārbaudiet, vai ledusskapis ir sagāzts uz aizmuguri par 10-15mm, lai durvis pašas aizvērtos. Pārbaudiet, vai durvju aizvēršanu netraucē šķēršļi iekšpusē. |
| Ūdens noteik uz grīdas | Ūdens savākšanas tvertne (ledusskapja apakšā aizmugurē) var nebūt līmenī vai noteikas tekne (atrodas zem kompresora novietnes augšas) var nebūt pareizi novietota, lai novirzītu ūdeni uz šo tvertni, iespējams, noteika ir bloķēta. Lai pārbaudītu savākšanas tvertni un noteiku, Jums jāatbīda ledusskapis no sienas. |

Ierīces nodošana atkritumos

Šo ierīci aizliegts nodot atkritumos kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.

Iepakojuma materiāli

Iepakojuma materiāli, kas marķēti ar pārstrādes simbolu, ir pārstrādājami. Izmetiet iepakojumu tam paredzētajā konteinerā, lai tas tiktu pārstrādāts.

Pirms ierīces nodošanas atkritumos

- Izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Nogrieziet strāvas vadu un izmetiet to ar galveno kontaktdakšu.

Brīdinājums! Ledusskapju izolācijā ir dzesējošā viela un gāzes.

No dzesējošās vielas un gāzes jāatbrīvojas profesionāli, jo tie var izraisīt acu ievainojumus vai aizdegšanos. Pirms pienācīgas utilizācijas pārliecinieties, vai dzesēšanas kontūrā nav bojājumu.

| | |
|--|--|
| | Pareiza ierīces nodošana atkritumos |
| | <p>Šis simbols uz ierīces vai tā iepakojuma norāda, ka to nedrīkst uzskatīt par mājsaimniecības atkritumiem, bet gan tā jānogādā atbilstošā atkritumu savākšanas vietā, lai to pārstrādātu.</p> <p>Nodrošinot, ka produkts tiek pareizi izmests, Jūs palīdzat novērst potenciālu negatīvu ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, kas varētu rasties, ja šis produkts tiek neatbilstoši pārstrādāts.</p> <p>Lai iegūtu sīkāku informāciju par šīs ierīces pārstrādi, sazinieties ar vietējo domi, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu vai veikalu, kur iegādājāties produktu.</p> |

Lai nesabojātu pārtiku, ļemiet vērā sekojošus norādījumus.

- Ilgstoša durvju turēšana valā izraisa ievērojamu temperatūras celšanos ierīces nodalījumos.
- Regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtiku un pieskarties novadīšanas sistēmām.
- Uzglabājiet jēlu galu un zivis atbilstošos traukos ledusskapī, lai tā nenonāk saskarē ar citiem produktiem vai neuzpil tiem.
- Divu zvaigžņu saldētās pārtikas nodalījumi ir piemēroti iepriekš sasaldēta ēdienu uzglabāšanai, saldējuma uzglabāšanai vai pagatavošanai un ledus gabaliņu pagatavošanai.
- Vienas, divu un trīs zvaigžņu nodalījumi nav piemēroti svaigas pārtikas sasaldēšanai.

| Nr.p.k. | Mērķa uzglabāšanas temp. [°C] | Nodalījumu VEIDS | Atbilstoša pārtika |
|---------|-------------------------------|--------------------|--|
| 1 | ≤-18 | (***)* - Saldētava | Jūras veltes (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uz 3 mēnešiem, jo ilgāks uzglabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvielas), piemērota saldētai svaigai pārtikai. |
| 2 | ≤-18 | *** - Saldētava | Jūras veltes (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uz 3 mēnešiem, jo ilgāks uzglabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvielas), piemērota saldētai svaigai pārtikai. |
| 3 | ≤-12 | ** - Saldētava | Jūras veltes (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uz 2 mēnešiem, jo ilgāks uzglabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvielas), piemērota saldētai svaigai pārtikai. |
| 4 | ≤-6 | * - Saldētava | Jūras veltes (zivis, garneles, vēžveidīgie), saldūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uz 1 mēnesi, jo ilgāks uzglabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvielas), piemērota saldētai svaigai pārtikai. |
| 5 | -6~0 | 0 - zvaigznes | Svaiga cūkgaja, liellops, zivs, daži iepakoti, apstrādāti pārtikas produkti utt. (ieteicams apēst tajā pašā dienā, vēlams ne ilgāk kā 3 dienas). Dalēji iekapsulēti, apstrādāti pārtikas produkti (nesasaldējami pārtikas produkti). |

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

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

Hisense

life reimagined

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

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

FV191N4AW1

Lietuvių

Turinys

| | | | |
|---------------------------------------|----|------------------------------------|----|
| Sauga ir įspėjamoji informacija | 2 | Įrenginio naudojimas | 14 |
| Naujo šaldytuvo įrengimas..... | 8 | Naudingi patarimai ir gudrybės.... | 15 |
| Durų apsukimas | 9 | Valymas ir priežiūra..... | 16 |
| Prietaiso aprašymas..... | 12 | Problemų sprendimas..... | 17 |
| Valdymo plokštė | 13 | Šaldytuvo išmetimas..... | 18 |



Sauga ir įspėjamoji informacija

Norėdami saugiai ir teisingai naudoti šį įrenginį, prieš naudojimą atidžiai perskaitykite šią instrukciją, išskaitant joje esančius patarimus ir gudrybes. Norėdami išvengti nereikalingų klaidų ir incidentų, pasirūpinkite, kad visi įrenginį naudojantys asmenys būtų supažindinti su jo eksplloatavimo ir saugos funkcijomis. Išsaugokite šią instrukciją. Pasirūpinkite, kad šaldytuvą perkraustant arba parduodant instrukcija būtų perduodama kartu su įrenginiu tam, kad visą jo tarnavimo laikotarpį kiekvienas įrenginį naudojantis asmuo būtų tinkamai informuotas apie jo naudojimą ir saugos instrukcijas.

Gyvybės ir nuosavybės saugumui, prašome laikytis visų šioje instrukcijoje pateikiamų nurodymų, kadangi gamintojas neatsako už žalą, patiriamą dėl aplaidumo.

Vaikų ir kitų pažeidžiamų asmenų sauga

- EN standartas

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

- Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama dėti produktus į šaldymo įrenginius ir juos iš ten išimti.

- IEC standartas

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

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

Bendras saugumas



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

- parduotuvų personalo virtuvės patalpose, biuruose, ir kitose darbinėse aplinkose;
- ūkiuose, viešbučiuose, kitose gyvenamosios paskirties aplinkose;
- nakvynė 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 korpusė arba integravotoje konstrukcijoje esančios ventiliacijos angos nebūtų užblokuotos.
- DĖMESIO! Nenaudokite kitų nei gamintojo rekomenduojamų mechaniniai prietaisai arba kitos priemonės, atitirpimo proceso pagreitinimui.
- DĖMESIO! Nesugadinkite aušinimo grandinės.
- DĖMESIO! Šaldytuvo maisto laikymo skyriuje nenaudokite elektros prietaisų, kurių nerekomenduoja gamintojas.

- DÉMESIO! Aušinimo medžiaga ir izoliavimo dujos yra degios. Norédami išmesti įrenginį, tai darykite įgaliotame atliekų šalinimo centre. Nelaikykite arti liepsnų.
- DÉMESIO! Statydami šaldytuvą užtikrinkite, kad maitinimo laidas nebūtų suspaustas ar pažeistas.
- DÉMESIO! Nelaikykite kelių nešiojamų maitinimo lizdų arba nešiojamo maitinimo šaltinio prietaiso gale.
- ĮSPĒJIMAS! Prieš dedant maistą į šaldytuvą, jis turi būti supakuotas į maišelius, skysčius reikia supilti į buteliukus ar uždengtas talpas, kad išvengtumėte nesklandumų, nes prietaiso struktūra yra sunkiai valoma.



Simbolis yra įspėjamas ir nurodo, kad šaldymo medžiaga ir sprogstamosios izoliacinės dujos yra degios.

Įspėjimas: gaisro rizika / degios medžiagos

Apšvietimo lempučių keitimas

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

Aušinimo medžiaga

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

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

Sugadinus aušinimo grandinę:

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

Įrenginio specifikacijas keisti arba modifikuoti gaminj pavojinga.

Sugadinus laidą, kyla trumpojo jungimo, gaisro ir elektros smūgio pavoju.



Elektros sauga

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

Kasdienis naudojimas

- Šaldytuve nelaikykite degiuju duju arba skysčiu. Sprogimo pavoju.
- Šaldytuve nelaikykite elektros prietaisų (pvz.: elektrinių ledų gaminimo aparatų, maišytuvų ir pan.).
- Norėdami išjungti, visuomet traukite šaldytuvo kištuką, ne laidą.
- Šalia prietaiso plastikinių dalių nelaikykite karštų daiktų.

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

Atsargiai!

Priežiūra ir valymas

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

Svarbios diegimo instrukcijos!

- Elektros prijungimui, vadovaukitės šioje instrukcijoje esančiais nurodymais.
- Išspakuokite 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.
- Aplink įrenginį turi būti tinkama oro cirkuliacija. Kitu atveju įrenginys gali perkaisti. Tinkamai ventiliacijai užtikrinti, vadovaukitės atitinkamomis diegimo instrukcijomis.
- Jei įmanoma, šaldytuvo galinė sienelė turi būti ne per arti sienos, kad nesiliestų su šylančiomis dalimis (kompresoriumi, kondensatoriumi). Norėdami išvengti gaisro pavojaus, vadovaukitės atitinkamomis įrengimo instrukcijomis.
- Šaldytuvas negali būti statomas šalia radiatorių arba viryklių.
- Pasirūpinkite, kad šaldytuvą pastačius į jam skirtą vietą, maitinimo laidas būtų lengvai pasiekiamas.

Aptarnavimas

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

Naujo prietaiso montavimas

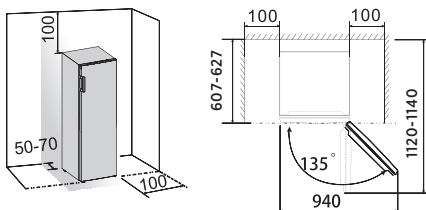
Prieš pirmą kartą naudojant prietaisą, jūs turėtumėte žinoti kelis patarimus.

Prietaiso ventiliacija

 Kad būtu geresnis vėsinimo sistemos darbas ir saugoma energija, būtina užtikrinti gerą ventiliaciją aplink prietaisą. Dėl šios priežasties aplink šaldytuvą turi būti pakankamai laisvos vietas.

Patarimas: rekomenduojama palikti bent 50-70 mm laisvos vietas nuo šaldytuvo nugarėlės iki sienos, mažiausiai 100 mm iš viršaus, mažiausiai 100 mm nuo šono iki sienos, o priekyje palikti tiek laisvos vietas, kad galėtumėte dureles atidaryti 135°.

Kaip pavaizduota brėžiniuose.



Pastaba:

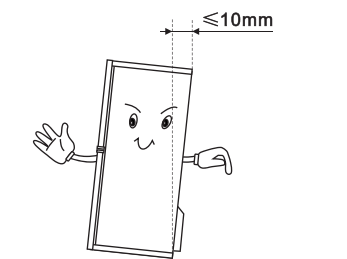
- Šis prietaisas veikia klimato klasėje, nurodytoje žemaiu esančioje lentelėje. Prietaisas gali veikti netinkamai, jei ilgam laikui bus paliktas aukštėsnėje ar žemesnėje temperatūroje, nei nurodyti intervalai.

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

- Pastatykite prietaisą sausoje vietoje ir venkite didelės drėgmės.
- Saugokite prietaisą nuo tiesioginių Saulės spindulių, lietaus ar šalčio. Pastatykite prietaisą toliau nuo karščio šaltinių, tokiių kaip viryklos, židiniai ar šildytuvai.

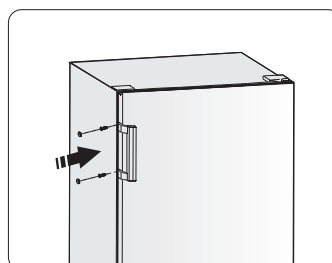
Prietaiso lygiavimas

- Tinkamam lygiavimui ir oro cirkuliacijai apatinėje galinėje prietaiso dalyje, gali tekti koreguoti apatinės kojeles.
- Norint, kad durelės pačios užsidarytų, viršu paverskite atgal maždaug 10 mm.
- Galite nustatyti ranka arba tinkamu veržliarakčiu.



Durų rankenos montavimas

Išimkite rankeną ir varžtus iš maišelio, nuo rankenos nuimkite apsaugas, pridėkite rankeną dešinėje durų pusėje, pritvirtinkite varžtais ir uždékite apsaugas.



Durų apsukimas

Jei reikia, galite pakeisti pusę, į kuria atsidarys durelės, iš dešinės pusės (kaip nustatyta įsigijus prietaisą) į kairę pusę.
Įspėjimas! Apsukant duris, prietaisas turi būti atjungtas nuo elektros tiekimo. Įsitikinkite, kad jungiklis ištrauktas iš rozetės.

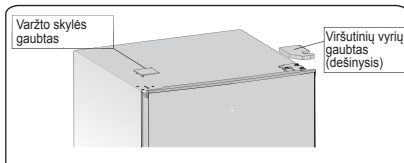
Įrankiai, kurių jums reikės:

| Nepridedama | | |
|--|------------------------|--------------------|
| | | |
| 8 mm veržliaraktis | Plonas atsuktuvas | Glaistiklis |
| | | |
| Kryžminis atsuktuvas | Veržlėraktis | 8 mm veržliaraktis |
| Papildomos dalys (plastiniame maišelyje) | | |
| | Kairiųjų vyrių gaubtas | |

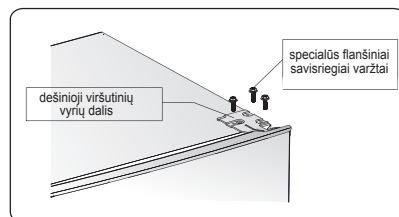
Pastaba:

- Pastaba: prieš guldydami prietaisą ant galinės pusės, kad galėtumėte pasiekti pagrindinę dalį, dėkite ant minkštostos pakuočės ar panašios medžiagos, kad nesugadintumėte šaldytuvo nugarėlės. Norint apsukti dureles, rekomenduojama atlikti šiuos žingsnius. Skirtingiem modeliams gali skirtis pateikiama paveikslėliai. Modeliai bus parašyti paveikslėlyje. Jei kai kurios dalys nepavaizduotos paveikslėlyje, nekreipkite dėmesio į pateiktą aprašymą.

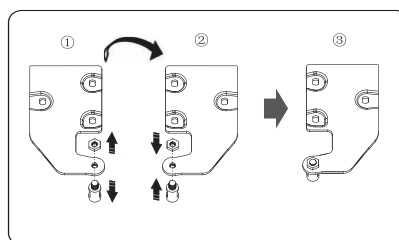
- Naudokite glaistymo įrankį arba plonų ašmenų atsuktuvą, kad priveržtumėte skylės gaubto varžtą, kuris yra viršutiniame kairiajame šaldytuvo kampe, ir viršutinių vyrių gaubtą, kuris yra viršutiniame dešiniajame šaldytuvo kampe.



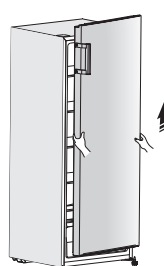
- Atsukite specialius flanšinius savisriegius varžtus, kurie naudojami norint fiksuoti dešiniają viršutinių vyrių dalį, naudokite 8 mm atsuktuvą arba veržliaraktį (kai tai atliekate, ranka prilaikykite viršutines dureles).



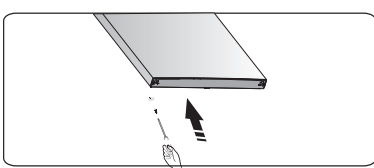
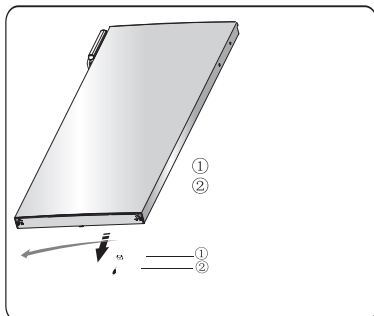
- Nuimkite viršutinių vyrių ašį, perkelkite į priešingą pusę ir tvirtai prisukite, tuomet padékite saugioje vietoje.



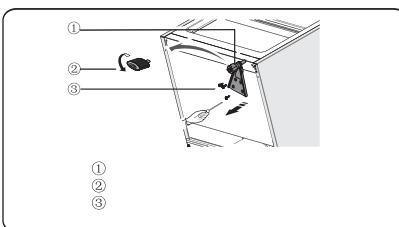
- Nuimkite dureles nuo apatinės vyrių.
PASTABA: kai nuimate dureles, stebėkite veržles, esančias tarp apatinės vyrių ir apatinės durelių apačios, nes jos gali ištrigti durelęse. Nepameskite jų.



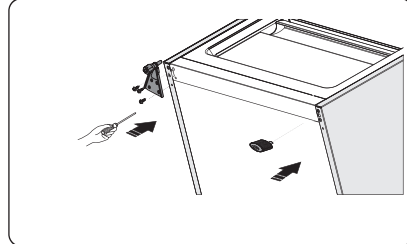
5. Padėkite ant lygaus paviršiaus, nukreipkite plokštę į viršų. Atsukite varžtą ② ir dalį ①, tuomet sumontuokite viską kairėje pusėje, tvirtai prisukite.



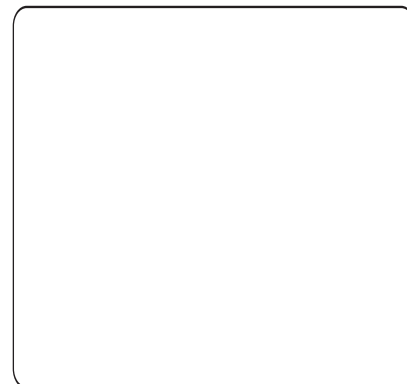
6. Padėkite šaldytuvą ant minkšto putplasčio pakuočės ar panašios medžiagos. Nuimkite abi nustatomos apatinės kojelės dalis ir apatinę vyrių dalį – atsukite specialius flanšinius savisriegius varžtus.



7. Perkelkite apatinę vyrių dalį į kairę pusę ir fiksujokite specialiais flanšiniais savisriegiais varžtais. Kitoje pusėje uždékite reguliuojamas apatinės kojelės dalis ir fiksujokite.



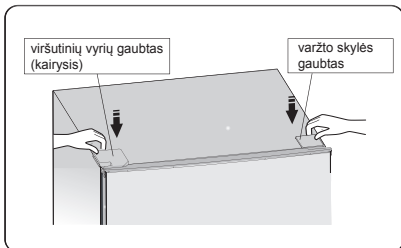
8. Perkelkite viršutines dureles į tinkamą padėtį, nustatykite apatinę vyrių dalį, vyrių ašį įkiškite į apatinę durelių skylę.



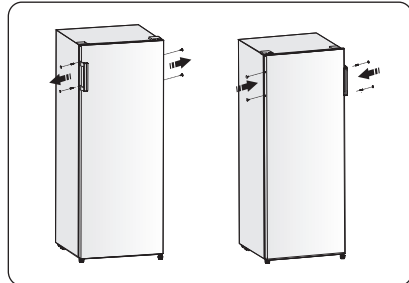
9. Perkelkite viršutinę vyrių dalį ir viršutinių vyrių ašį įkiškite į viršutinę durelių skylę. Nustatykite durelių padėtį (kai tai atliekate, ranka prilaikykite dureles), fiksujokite viršutinę vyrių dalį, tam naudokite specialius flanšinius savisriegius varžtus.



10. Uždėkite varžto skylės gaubtą ant prietaiso viršaus, dešiniojo kampo. Uždėkite viršutinių vyrių gaubtą (kuris yra plastikiniame maišelyje) ant kairiojo kampo. Kitą viršutinių vyrių gaubtą įdėkite į plastikinį maišelį.



11. Perkelkite rankeną iš kairiosios durelių pusės į dešinę.

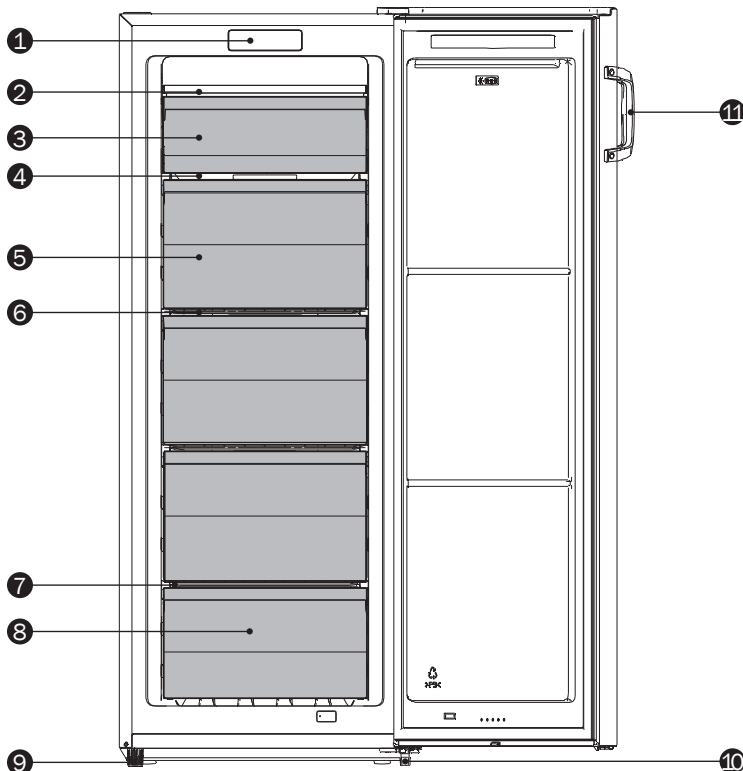


Ispėjimas!

Kai keičiate durelių varstymo pusę, prietaisas turi būti atjungtas nuo elektros tiekimo. Prieš keisdami pusę, ištraukite jungiklį iš rozetės.

Prietaiso aprašymas

Prietaiso vaizdas



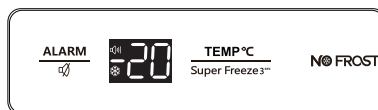
- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. Valdymo skydelis | 7. Apatinė grotelinė lentyna |
| 2. Ventiliacijos tarpas | 8. Apatinis stalčius |
| 3. Atverčiamos durelės | 9. Apatinė kairioji reguliuojama kojelė |
| 4. Stiklinė lentyna | 10. Apatinė dešinioji reguliuojama kojelė |
| 5. Viduriniai stalčiai | 11. Rudų rankena |
| 6. Vidurinės grotelinės lentynos | |

Pastaba! Mūsų gaminami prietaisai nuolat keičiami, todėl jūsų įsigytas šaldytuvas gali šiek tiek skirtis nuo naudojimo instrukcijoje nurodyto, tačiau jo funkcijos ir naudojimo metodai išlieka tokie patys.

- Norint pasiekti geriausius energijos vartojimo efektyvumo rodiklius, visas šaldytuvo lentynas ir stalčius būtina išdėstyti taip, kaip parodyta aukščiau pateiktoje iliustracijoje.

Ekrano valdikliai

Šaldymo kameros temperatūrą kontroliuojantis valdymo skydelis įrengtas šaldiklio viduje. Naudokite įrenginį, vadovaudamiesi šiomis valdymo taisyklėmis. Jūsų įrenginyje esančios funkcijos ir režimai atitinka toliau pateiktuoje iliustracijoje vaizduojamą skydelį. Pirmą kartą įjungus įrenginį, ekrano skydelyje užsidega piktogramų foninis apšvietimas. Kai įrenginio durys uždarytos, foninis apšvietimas išsijungia.



Temperatūros reguliavimas

Svarbu!

Paprastai rekomenduojame nustatyti -18°C šaldiklio temperatūrą. Norėdami pakeisti temperatūrą, sekite toliau pateiktus nurodymus.

Dėmesio!

Nustatydami temperatūrą, ją nustatote visai šaldytuvo spintai. Kiekvieno skyriaus viduje temperatūros gali skirtis nuo rodomos skydelyje, priklausomai nuo to, kiek maisto jose laikoma, ir kada jis padedamas. Aplinkos temperatūra taip pat gali turėti įtakos įrenginio viduje esančiai temperatūrai.

Režimas

„Super Freeze“ šaldymo funkcija „Super Freeze“ šaldymo funkcija gali greitai sumažinti šaldymo temperatūrą ir užsaldyti maistą daug greičiau nei įprastai. Ji padeda ilgiau išsaugoti maisto produktuose esančius vitaminus ir

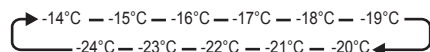
maistines medžiagas, ir ilgiau išlaikyti maistą šviežią.

Norėdami įjungti „Super Freeze“ funkciją, 3 sekundes palaikykite nuspaustą „TEMP °C /Super freeze 3^{sec}“ mygtuką. Ekrane pasirodys užrašas „-24“ ir užsidegs indikatorius.

- Norėdami šaldyti maksimalų kiekį maisto, kelias valandas prieš dėdami šviežią maistą į šaldymo kamерą, įjunkite super šaldymo funkciją, kad temperatūra įrenginyje, įdėjus maistą, nepakiltų per daug.
- Jeigu planuojate naudoti duomenų lentelėje nustatytą šaldymo pajėgumą, prieš dėdami šviežius produktus į šaldymo kamерą, 24 valandas laikykite įjungę super šaldymo funkciją „Super freeze“ po kurio laiko automatiškai išsijungia.
- Norėdami išjungti super šaldymą, spauskite „TEMP °C /Super freeze 3^{sec}“ mygtuką. super šaldymo funkcijai išsijungus, indikatorius išsijungs, o įrenginys automatiškai įjungs prieš super šaldymo režimą buvusią temperatūrą.

TEMP °C

Norėdami įjungti šaldiklio temperatūros valdymo režimą, spauskite „TEMP /Super freeze 3^{sec}“ mygtuką. Nuolat paspaudžiant mygtuką, temperatūra bus nustatyta tokia seka.



Durų signalas

Jei šaldiklio durys paliekamos atidarytos ilgiau kaip 1 minutę, pasigirsta atvirų durų signalas ir pradeda mirksėti indikatorius  . Paspaudus ALARM mygtuką, garsinis signalas išsijungia, o indikatorius dega, bet nustoja mirksėti.

- Norédami taupyti energiją, nepalikite durelių atidarytų ilgą laiką. Durų signalą galite išjungti jas uždarę.

Irenginio naudojimas

Šioje dalyje aprašoma, kaip naudoti daugelį naudingų įrenginio funkcijų. Prieš naudojant įrenginį, rekomenduojame perskaityti čia pateiktą informaciją.

Šaldymo kameros naudojimas

Šaldymo kameroje gali būti laikomas šaldymui skirtas maistas, pvz.: mėsa, žuvis, ledai ir pan.

Dėmesio! Butelių šaldiklyje nelaikykite pernelyg ilgai, kad užšalę jie nesutrūktų.

Lentynos

- Lentynose gali būti laikomas maistas.
- Norédami išimti grotelinę lentyną, kilstelékite jos priekinę dalį ir ištraukite.

Svarbu!

Norédami išnaudoti kuo daugiau šaldyto maisto laikymui skirtos kameros tūrio, galite išimti vieną ar daugiau įrenginio stalčių. Jei ištraukiate stalčių, po juo esančią

grotelinę lentyną pasukite aukštyn ir žemyn 180 laipsnių. Tokiu būdu užtikrinsite geriausią energijos vartojimo efektyvumą. Norédami taupyti energiją, neištraukite apatinio šaldiklio stalčiaus.

Stalčiai

Stalčiai gali būti naudojami šaldytam maistui laikyti.

Norédami išimti stalčių, pirma, traukite jų tiesiai, tuomet kelkite. Stalčių teisingai įstatysite atgal, atlikę šiuos žingsnius atbuline tvarka.

Dėmesio! Neuždarinékite šaldiklio durų, jei jo lentynos ar stalčiai ištrauktii, arba atidarytas atvartas. Galite sulaužyti vidines dalis arba šaldiklio duris.

Naudingi patarimai ir gudrybės

Energijos taupymo patarimai

Norédami taupyti energiją, vadovaukités šiomis rekomendacijomis.

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

Šaldymo patarimai

- Jeigu šaldytuvas naudojamas pirmą kartą arba buvo nenaudojamas ilgą laiką, prieš dėdami maistą į šaldymo kamерą, leiskite jam veikti bent 12 valandų, esant didesniems nustatymams.
- Maistą ruoškite mažomis porcijomis tam, kad jis greitai užšaltų, o prireikus būtų galima atšildyti reikiamą kiekį.
- Maistą vyniokite į sandarią alumininio foliją arba plastikinę maistinę plévele.
- Neleiskite nešaldytam maistui liestis su jau užšaldytais maisto produktais. Nešaldytas maistas gali padidinti šaldytovo temperatūrą.

- Jeigu užšaldyti produktai naudojami tiesiai iš šaldymo kameros, jie gali sukelti odos nušalimus.

- Norint sekti užšaldytų produkų saugojimo laiką, rekomenduojama ant kiekvienos pakuočės 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 ilgesniams laikui, kad Jame nesusidarytų pelėsiai, būtina atlikti šiuos veiksmus.

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

Valymas ir priežiūra

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

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

Išorės valymas

Norédami, kad šaldytuvas gražiai atrodytų, reguliarai ji valykite.

- Skaitmeninį skydelį ir ekrano skydelį šluostykite švaria, minkšta šluoste.
- Vandenių purkštikite 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 aštriai daiktų, jie gali sugadinti paviršių.
- Valymui nenaudokite skiediklių, automobilių ploviklių, baliklių, eterinio aliejaus, abrazyvinių valiklių arba organinių tirpiklių. Jie gali sugadinti šaldytuvo paviršių ir sukelti gaisrą.

Vidaus valymas

Šaldytuvo vidų būtina reguliarai valyti. Valyti lengviau, kai tame mažai maisto. Šaldytuvo šaldymo kamerą valykite silpnus sodos bikarbonato tirpalu, tuomet nuskalaukite šiltu vandeniu, naudodamis išgręžtą kempinėlę arba šluostę. Prieš dėdami lentynas ir krepšius, gerai iššluostykite.

Kruopščiai nusausinkite visus paviršius ir išimamas dalis.

Nors šis prietaisas atšildomas automatiškai, dažnai darinėjant šaldymo kameros dureles, ant jos vidinių senelių gali atsirasti šerkšnas.

Jeigu šerkšno sluoksnis labai storas, palaukite, kol kameroje liks nedidelis maisto kiekis ir atlikit šiuos veiksmus:

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

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

Durų tarpiklių valymas

Rūpinkitės šaldytuvo durų tarpiklių švara. Dėl lipnaus maisto ir gérimų tarpikliai gali prilipti prie korpuso ir suplysti atidarant duris. Plaukite tarpiklius švelniu valymo priemone ir šiltu vandeniu. Išplovę, gerai nuskalaukite ir išdžiovinkite.

Dėmesio!

Šaldytuvą galima įjungti tik tada, kai durų tarpikliai visiškai sausi.

Sutrikimų šalinimas

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

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

| | |
|-----------------------------|---|
| Problema | Galima priežastis ir sprendimas |
| Prietaisas blogai veikia | <p>Patirkinkite, ar tinkamai įjungtas maitinimo laidas į maitinimo lizdą.</p> <p>Patirkinkite saugiklį arba maitinimo šaltinio grandinę. Jei reikia, pakeiskite.</p> <p>Normalu, kad šaldiklis neveikia atšildymo ciklo metu, arba kurį laiką po to, kai prietaisas įjungiamas – taip yra dėl to, kad būtų apsaugomas kompresorius.</p> |
| Kameros skleidžia kvapą | <p>Būtina išvalyti šaldytuvo vidų.</p> <p>Kvapus gali skleisti tam tikras maistas, dėžutės arba pakuočės.</p> |
| Šaldytuvas skleidžia garsus | <p>Toliau aprašyti garsai yra normalūs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kompressoriaus veikimo garsas. • Gurgulavimas, panašus į verdantį vandenį. • Pokšėjimas automatinio atitirpinimo metu. • Traškėjimas prieš įsijungiant kompresoriui. <p>Kiti neįprasti garsai gali atsirasti dėl toliau parašytų priežasčių. Jiems atsiradus, būtina patikrinti šaldytuvą ir imtis veiksmų:</p> <p>Šaldytuvas pastatytas nelygai.</p> <p>Šaldytuvu galas liečiasi su sieną.</p> <p>Krenta arba rieda buteliai ar tara.</p> |
| Variklis nuolat veikia | <p>Dažnai veikiančio variklio garsas yra normalus reiškinys, jis dažniau veikia esant šioms aplinkybėms:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nustatyta šaltesnė nei reikia temperatūra. • Į šaldytuvą neseniai buvo pridėta daug šilto maisto. • Šaldytuvo išorėje esanti temperatūra per aukšta. • Durys paliekamos atviros per ilgai arba per dažnai. • Šaldytuvas buvo ką tik pastatytas arba įjungtas, nenaudojus ilgą laiką. |

| | |
|---|--|
| Kameroje atsiranda šerkšno sluoksnis | Ventiliacijos angų neuždenkite maistu. Įsitikinkite, kad maistas, esantis prietaise, pakankamai vėdinamas. Įsitikinkite, kad durelės visiškai uždarytos. Kad pašalintumėte šerkšną, žūrėkite skyrių „valymas ir priežiūra“. |
| Viduje naudojama per aukšta temperatūra | Durys buvo paliktos atviros per ilgai arba per dažnai; arba duris laiko praviräs pašalinis objektas; arba šaldytuvas pastatytas palikus nepakankamai erdvës šonuose, gale ir viršuje. |
| Viduje naudojama per žema temperatūra | Padidinkite temperatūrą, vadovaudamiesi skyriuje „Ekrano valdikliai“ pateiktomis instrukcijomis. |
| Durys sunkiai užsidaro | Patikrinkite, ar šaldytuvo viršus atloštas 10-15mm, kad durelës savaime užsidarytų. Galbüt koks nors objektas šaldytuvu viduje neleidžia jo uždaryti. |
| Vanduo laša ant grindų | Vandens indas (šaldytuvo galinës dalies apačioje) gali būti netinkamai sulygiotas, išleidimo vamzdelis (esantis po kompresoriaus dëklu) gali būti netinkamai sureguliotas ir nenukreipti vandens į vandeniu skirtingą indą, arba gali būti užsikimšęs vandens išleidimo vamzdelis. Aitäraukite šaldytuvą nuo sienos ir patikrinkite vandens indą bei išleidimo vamzdelį. |

Šaldytuvo išmetimas

Šaldytuvą draudžiama išmesti kartu su buitinémis atliekomis.

Pakuotés medžiagos

Pakuotés medžiagos pažymétos perdirbimo simboliu ir yra perdirbamos.

Išmeskite pakuotés dalis į atitinkamą konteinerį, kad šios medžiagos galėtų būti perdirbamos.

Prieš išmetant prietaisą.

1. Iätraukite jungiklį iš elektros lizdo.

2. Nupjaukite elektros laidą ir išmeskite ji kartu su jungikliu.

Ispéjimas! Šaldytuvuose yra aušinimo medžiagos ir dujų izoliacija.

Aušinimo medžiaga ir dujos turi būti pašalintos profesionaliai, kad nepažeistų akių ar neužsidegtų. Prieš šalinimą įsitikinkite, kad aušinimo medžiagos grandinės vamzdžiai nėra pažeisti.

| | |
|---|--|
| | Tinkamas įrenginio šalinimas |
|  | Šis simbolis, nurodytas ant gaminio ar jo pakuotés, nurodo, kad prietaiso negalima išmesti kartu su buitinémis atliekomis. Prietaisą būtina pristatyti į atitinkamą surinkimo punktą, skirtą elektros ir elektronikos įrenginių perdirbimui. Tinkamai išmesdami prietaisą padésite išvengti galimos neigiamos įtakos aplinkai ir žmonių sveikatai, kuri gali atsirasti dël netinkamo prietaiso pašalinimo. Norédami sužinoti daugiau informacijos apie prietaiso perdirbimą, susisiekite su savo savivaldybës atliekų tvarkymo tarnyba ar parduotuve, kurioje įsigijote prietaisą. |

Norédami išvengti maisto taršos, laikykite šiu nurodymų:

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

| Eil. Nr. | Laikymo temperatūra | Skyrius | Tinkami maisto produktai |
|----------|---------------------|--------------------|---|
| 1 | ≤ -18 | (***)* - Šaldiklis | Jūros gerybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėlavandeniniai produktai ir mėsos produktai (rekomenduojama laikyti 3 mėnesius – kuo ilgiau laikoma, tuo labiau prastėja skonis ir maistinės vertė). Tinka šaldyti šviežią maistą. |
| 2 | ≤ -18 | *** - Šaldiklis | Jūros gerybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėlavandeniniai produktai ir mėsos produktai (rekomenduojama laikyti 3 mėnesius – kuo ilgiau laikoma, tuo labiau prastėja skonis ir maistinės vertė). Tinka šaldyti šviežią maistą. |
| 3 | ≤ -12 | ** - Šaldiklis | Jūros gerybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėlavandeniniai produktai ir mėsos produktai (rekomenduojama laikyti 2 mėnesius – kuo ilgiau laikoma, tuo labiau prastėja skonis ir maistinės vertė). Tinka šaldyti šviežią maistą. |
| 4 | ≤ -6 | * - Šaldiklis | Jūros gerybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėlavandeniniai produktai ir mėsos produktai (rekomenduojama laikyti 1 mėnesius – kuo ilgiau laikoma, tuo labiau prastėja skonis ir maistinės vertė). Tinka šaldyti šviežią maistą. |
| 5 | -6~0 | 0 - žvaigždučių | Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, kai kurie supakuoti perdirbtai maisto produktai ir kt. (rekomenduojama suvalgyti tą pačią dieną, nelaikyti ilgiau nei 3 dienas). Iš dalies kapsuliuoti perdirbtai produktai (neužšaldomi maisto produktai). |

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

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

Hisense
life reimagined