

Hisense

life reimagined

KASUTAJA KASUTUSJUHEND

Enne seadme kasutamist lugege käesolev kasutusjuhend põhjalikult läbi ja säilitage see edaspidiseks kasutamiseks.

FV298N4ACE FV298N4AWF

EE

Eesti keel

Sisukord

Ohutusalane teave.....	2	Puhastamine ja hooldus.....	13
Uue seadme paigaldamine.....	7	Kasulikud nõuanded ja näpunäited.....	15
Seadme kirjeldus.....	9	Veaotsing.....	16
Ekraanikontrollid.....	10	Seadme kõrvaldamine.....	20
Seadme kasutamine.....	12		



Ohutusalane teave

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

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

Laste ja teiste riskigruppi kuuluvate inimeste ohutus

- Vastavalt EN-standardile

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

- Vastavalt IEC-standardile

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

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

Üldised ohutusnõuded



- HOIATUS — See seade on mõeldud kasutamiseks koduses majapidamises ja sarnase rakendusega ruumides, nagu näiteks
 - poodide, kontorite ja teiste tööruumide juurde kuuluvates personaliköökides;
 - taludes ja hotelli-, motelli- ja teiste majutusasutuste tubades;
 - hommikusööki pakkuvates öömajades;
 - peoteeninduse ja sarnaste jaemüügiga mittetegelevate asutuste ruumides.
- HOIATUS — Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohlikke aineid, nagu näiteks aerosoolpurke, mille sees on tuleohtlik gaas.
- HOIATUS — Ohu vältimiseks peab katkise toitejuhtme välja vahetama tootja, teeninduse töötaja või sarnase kvalifikatsiooniga isik.
- HOIATUS — Hoidke kõik ventilatsiooniavad, nii seadme korpuses kui ka konstruktsioonis olevad, vabana igasugustest takistustest.
- HOIATUS — Ärge kasutage sulatusprotsessi kiirendamiseks tootja poolt soovitatutest erinevaid mehaanilisi seadmeid või teisi vahendeid.
- HOIATUS — Ärge vigastage külmutusagensi ringluskontuuri.
- HOIATUS — Ärge kasutage elektriseadmeid külmiku toiduhoiustamise sektsioonides, v.a juhul, kui tootja on neid soovitanud.
- HOIATUS — Külmutusagens ja paisutusaine on tuleohtlikud. Seadmest vabanemiseks viige see vaid selleks ettenähtud jäätmetööluskeskusesse. Ärge laske seadmel lahtise leegiga kokku puutuda.
- HOIATUS — Seadme paigaldamisel veenduge, et toitejuhe ei jäeks kuskile kinni ega saaks viga.
- HOIATUS — Ärge asetage seadme taha pikendusjuhtmeid ega kaasaskantavaid toiteallikaid.

Lampide vahetamine

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

Külmutusagens

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

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



HOIATUS: tuleohtlikud materjalid

Kui külmutusahel viga saab:

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

Toote ümberehitamine mis tahes moel on ohtlik.

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



Elektriohutus

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

Igapäevane kasutamine

- See külmutusseade ei ole mõeldud kasutamiseks sisseehitatud seadmena.
- 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 sügavkühlkupse 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 möeldud toiduainete ja jookide hoiustamiseks tavilises majapidamises siin kasutusjuhendis selgitatud viisil. Seade on raske. Selle liigutamisel tuleb olla ettevaatlik.
- Ärge puudutage asju sügavkülmast, kui teie käed on niisked/märjad, sest see võib teie kätele külmakahjustusi põhjustada.
- Ärge kunagi kasutage külmiku sahtleid, uksi jms seisualuse või toena.
- Külmutatud toitu ei tohiks pärast ülessulamist taas külmutada.
- Ärge sööge otse sügavkülmast tulnud jääkuubikuid, sest need võivad teie suus ja huultel külmakahjustusi põhjustada.
- Vältimaks esemete kukkumist ja seadme kahjustamist ärge koormake uksel asuvaid riileid üle ega asetage liiga palju toitu köögiviljasahtlitesse.

Ettevaatust!

Hooldus ja puhastamine

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

Tähelepanu paigaldamisel!

- Elektrühenduste loomisel järgige hoolikalt siin juhendis toodud juhiseid.
Pakkige seade lahti ja kontrollige, ega see pole viga saanud.
 - Ärge ühendage seadet elektrivõrku, kui see on viga saanud. Võimalikest kahjustustest andke kohe teada seadme müükikohta. Sellisel juhul jätkke 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.
- Seade ei tohi asuda radiaatorite või pliitide läheduses.
- 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 sügavkülma sektsioon.

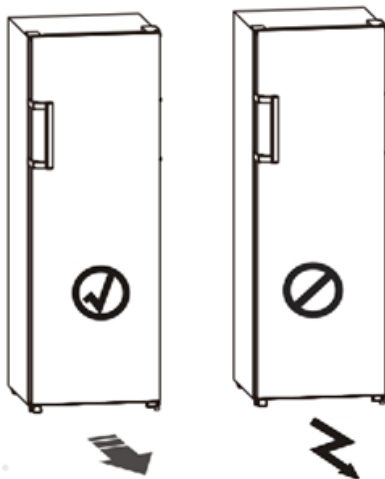
Märkus: 3- kuni 8-aastased lapsed tohivad külmikut täita ja sellest asju võtta. (See lause kehtib ainult Euroopa Liidus.)

Uue seadme paigaldamine

Enne seadme esmakordset kasutamist tuleks teid teavitada järgmistest nõuannetest.

Hoiatus!

Korralikuks paigaldamiseks tuleb see sügavkülmik asetada kõvast materjalist tasasele pinnale, mis on sama kõrge kui ülejäävud põrandakate. See pind peab olema piisavalt tugev, et toetada täielikult koormatud sügavkülmikut. Rulle, mis ei ole rattad, tuleks kasutada ainult edasi- või tagasiliikumiseks. Külmiku liigutamine külg suunas võib kahjustada põrandat ja rulle.

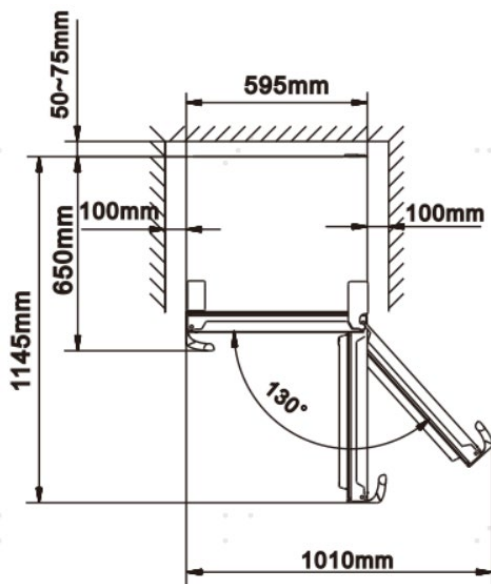
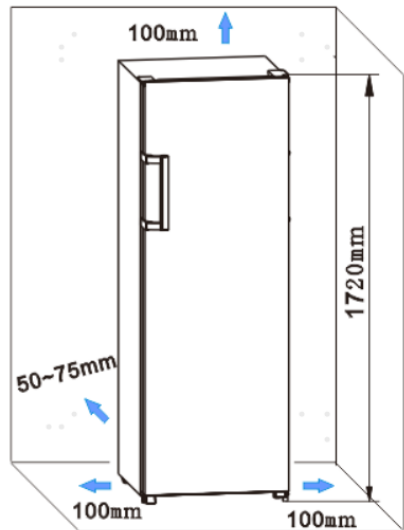


Seadme ventilatsioon



Jahutussüsteemi töhususe parandamiseks ja energia säastmiseks on vaja säilitada hea ventilatsioon seadme ümber soojuse hajutamiseks. Seetõttu peab sügavkülmiku ümber olema piisavalt vaba ruumi.

Soovitan: Soovitatavalta peaks olema 50–75mm ruumi tagant seinani, vähemalt 100mm selle ülaosast, vähemalt 100mm küljelt seinani ja vaba ruumi ees, et uksed saaksid avaneda 130° . Nagu on näidatud järgmistel joonistel.



Märkus:

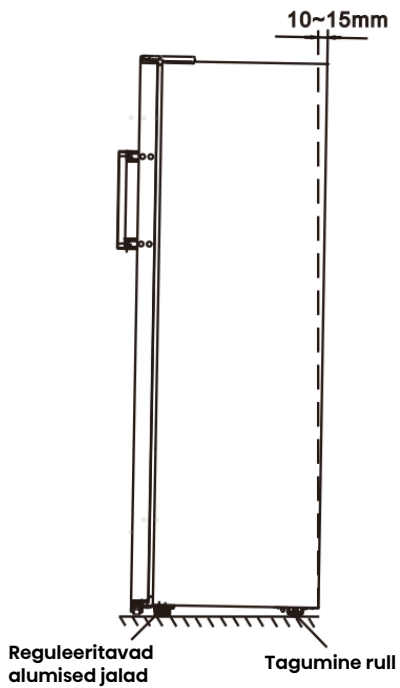
- See seade toimib hästi kliimaklassis SN-st T-ni, mis on näidatud allorevas tabelis. Seade ei pruugi korralikult töötada, kui see jäetakse pikemaks ajaks näidatud vahemikust kõrgemale või madalamale temperatuurile.

Kliimaklass	Ümbrisseva keskkonna 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

- Seadke seade kuivasse kohta, et vältida suurt niiskust.
- Hoidke seadet otsese päikesevalguse, vihma või külma eest. Hoidke seade eemal soojusallikatest, näiteks ahjudest, tulekahjudest või küttekehadest.

Seadme tasandamine

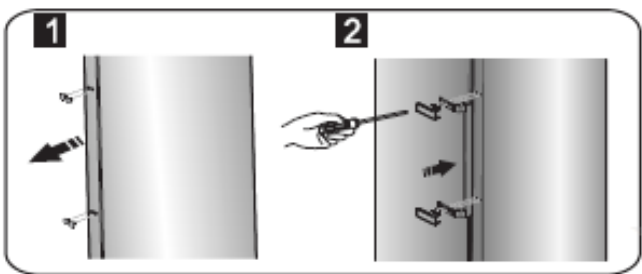
- Seadme alumise tagumise osa piisavaks tasandamiseks ja õhuringluseks võib olla vaja reguleerida alumisi jalgu. Neid saab reguleerida käsitsi käsitsi või sobiva mutrivõtme abil.
- Selleks, et uksed sulguksid iseeneslikult, kallutage ülemist osa 10-15mm tahapole.



Uksekäepideme paigaldamine

Transpordi hõlbustamiseks on uksekäepidemed eraldi kilekotis, saate uksekäepidemed paigaldada järgmiselt.

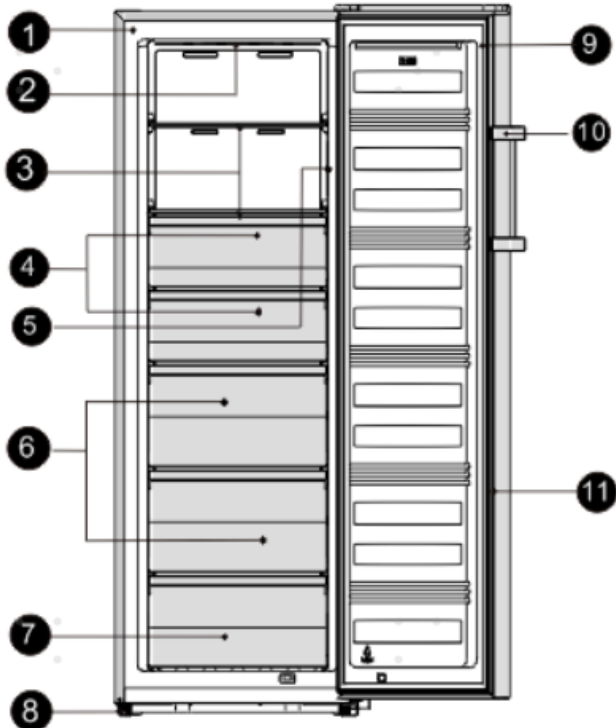
1. Keerake ukse vasakule küljele kruvide kaaned ja pange need seejärel tagasi kilekotti.
2. Sobitage käepide ukse vasakule küljele, hoides käepideme ja ukse kruviaukude teljed ühel joonel, nagu on näidatud pildil.
3. Kinnitage käepide kilekotis olevate spetsiaalsete kruvidega.



Seadme kirjeldus

Vaade seadmele

1. Kapp
2. LED-tuli
3. Klaasist riiul
4. Ülemise sahtli osad
5. Kuva
6. Keskmise sahtli osad
7. Alumine sahtli osa
8. Reguleeritavad alumised jalad
9. Külmiku uks
10. Käepide (valikuline)
11. Külmiku tihend



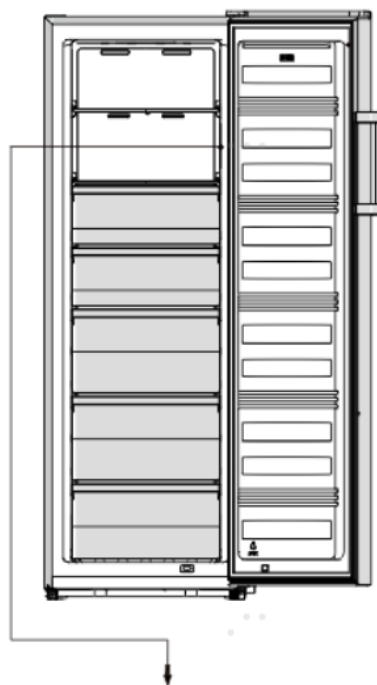
Märkus!

- Meie toodete pideva muutmise töttu võib teie sügavkülmik erineda veidi käesolevast kasutusjuhendist, kuid selle funktsioonid ja kasutusviisid jääävad samaks.
- Selle toote parima energiatõhususe saavutamiseks asetage köik riiulid, sahtlid ja korvid oma algsesse asendisse, nagu on näidatud ülaltoodud joonisel.

Ekraanikontrollid

Kasutage oma seadet vastavalt järgmistele juhtimismäärustele, teie seadmel on vastavad funktsioonid ja režiimid nagu allolevatel piltidel näidatud juhtimispaneelidel. Kui seade lülitatakse esimest korda sisse, hakkab tööle kuvaripaneelil olevate ikoonide taustvalgustus. Kui ühtegi nuppu ei ole vajutatud ja uksed on suljetud, lülitub taustvalgustus välja.

Näidikpaneel sees



Temperatuuri reguleerimine

Toiduainete optimaalseks säilitamiseks soovitame sügavkühlkiku esmakordsel käivitamisel seadistada sügavkühlkiku temperatuuriks -18°C (0°F), kui soovite temperatuuri muuta, järgige alljärgnevaid juhiseid.

Ettevaatust!

Temperatuuri seadistamisel määrate keskmise temperatuuri kogu sügavkühlkiku jaoks. Temperatuur igas sektsoonis võib erineda paneelil kuvatavatest temperatuuriväärtustest, sõltuvalt sellest, kui palju toiduaineid te hoiustate ja kuhu te need paigutate. Ka ümbritsev temperatuur võib mõjutada tegelikku temperatuuri seadme sees.

Märkus: Kõrge temperatuuri seadistus kiirendab toidu raiskamist.

1. Temperatuur

Lukustamata olekus saate lülitada näidikurežiimi $^{\circ}\text{C}$ -lt $^{\circ}\text{F}$ -le, kui vajutate

Set Temp.

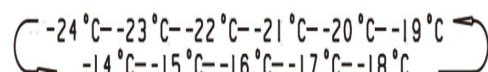
$^{\circ}\text{C} / ^{\circ}\text{F}$ Hold 3sec.

Vajutage lukustamata olekus nuppu

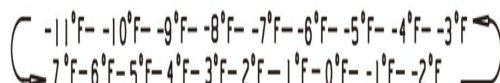
Set Temp.

$^{\circ}\text{C} / ^{\circ}\text{F}$ Hold 3sec., kui tuli põleb,

reguleeritakse sügavkühlkiku seadistatud temperatuuri tsüklliselt vahemikus -14°C kuni -24°C .



kui tuli põleb, reguleeritakse sügavkühlkiku seadistatud temperatuuri tsüklliselt vahemikus 7°F kuni -11°F .



2. Super Freeze



Super Freeze

Super Freeze langetab kiiresti temperatuuri sügavkühlkupsi, nii et toit külmutab kiiremini.

See funktsioon aitab ka säilitada värskeste toiduainete vitamiine ja toitaineid pikema aja jooksul.

- Väljalülitatud olekus vajutage nuppu

Super Freeze

, et siseneda režiimi Super Freeze, Super Freeze ikoon põleb ja temperatuur on seadud -24°C (-11°F).



Värskeste toiduainete külmutamiseks aktiveerige funktsioon Super Freeze vähemalt 24 tundi enne toidu täielikku eelkülmutamist.

- Super Freeze režiim väljub automaatselt umbes 52 tunni pärast.
- Kui funktsioon Super Freeze on sisse lülitatud, saate selle väljalülitada,

vajutades **Super Freeze** nuppu, ning sügavkühlkupsi temperatuuri seadistus taastub eelmisele seadistusele.

3. Eco



Eco

Child Lock Hold 3sec

Kui olete pikemalt eemal, võite elektrienergia säätstmiseks lülitada seadme Eco-režiimi.

- Vajutage lukustamata olekus nuppu

Eco

Child Lock Hold 3sec

, et lülitada Eco-režiimi, ikoon Eco süttib ja temperatuur on seadud -17°C (1°F).

- Kui Eco-funktsioon on lukustamata olekus sisse lülitatud, saate selle välja

Eco
Child Lock Hold 3sec

lülitada, vajutades nuppu. Külmiku temperatuuri seadistus pöördub tagasi eelmisele seadistusele.

4. Lapselukk

- Kui tuli põleb, on sügavkühlkupsi lukustatud. Vajutage ja hoidke nuppu

Eco

Child Lock Hold 3sec 3 sekundit all, tuli kustub, sügavkühlkupsi on lukustamata olekus. saab teha muid nuputoiminguid.

- Kui 20 sekundi jooksul ei ole ühtegi nuppu vajutatud, põleb tuli.



5. Häire

- **Alarm** Häire korral vilgub ikoon ja kostub helisignaal.

Uksehäire

- Kui uks on avatud üle 2 minuti, kostab uksealarm, samal ajal kuvatakse ekraanil „dr“. Uksehäire korral kõlab sumisti 3 korda iga 1 minuti järel.
- Kui uksehäire aeg ületab 10 minutit,



lõpetab helisignaal, ikoon kustub ja ekraanil kuvatakse normaalset näitu. Uksehäire saab kustutada ka ukse sulgemisega.

- Energia säätstmiseks vältige seadme kasutamise ajal ukse pikalt lahti hoidmist.

6. Võimsus

Power
Hold 3sec

Vajutades ja hoides

Power
Hold 3sec

all nuppu **Hold 3sec** 3 sekundit, lülitatakse toitefunktsioon sisse või välja.

- Kui sügavkülmik töötab, saate seadme lukustamata olekus välja

Power
Hold 3sec

lülitada, kui vajutate **Hold 3sec** nuppu 3 sekundit,  tuli pöleb, vahepeal kuvatakse ekraanil „--“. Oluline! Ärge hoidke sel ajal toiduaineid sügavkülmas.

- Kui sügavkülmik on ooterežiimil ja lukustamata, vajutage 3 sekundit nuppu

Power
Hold 3sec

 tuli kustub, sügavkülmik lülitub sisse ja ekraanil kuvatakse normaalset näitu. Märkus: Ekraanikontrolli saab seadistada ainult lukustamata olekus.

Seadme kasutamine

Teie seadmel on tarvikud nagu „Seadme kirjeldus“ näitas üldiselt, selle osa juhendi abil saate neid õigesti kasutada. Soovitame need enne seadme kasutamist hoolikalt läbi lugeda.

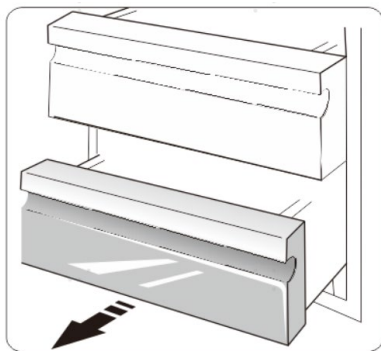
Külmkapi kambris olev riiul

- Külmutuskambris on riiulid, mida saab puhastamiseks välja võtta.



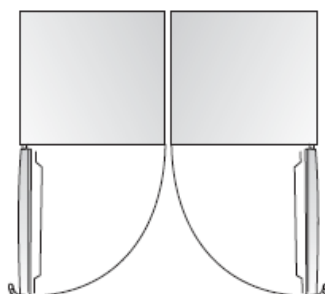
Külmikusahtli sahtli

- Seda kasutatakse külmutamist vajavate toiduainete, sealhulgas liha, kala ja jäätise jne säilitamiseks.



Külmikute paigaldamine paarikaupa

- Teie sügavkülmiku saab paigaldada koos külmikuga paarikaupa.
- Seda saab paigaldada niimoodi tarnitud paigalduspaaride kaupa, kuid energiatarbimine suureneb veidi.



Puhastamine ja hooldus

Hügieenilistel põhjustel tuleb seadet (sh välis- ja sisemisi tarvikuid) regulaarselt (vähemalt iga kahe kuu tagant) puhastada.

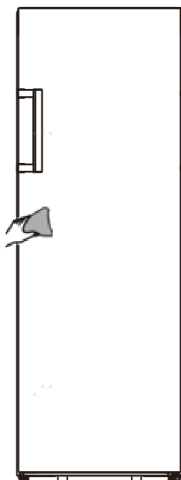
Hoiatus!

Seade ei tohi puhastamise ajal olla ühendatud vooluvõrku, sest esineb elektrilöögi oht! Enne puhastamist lülitage seade välja ja tömmake pistik pistikupesast välja.

Väline puhastamine

Pühkige juhtpaneeli puhta pehme lapiga.

- Pihustage vett puhastuslapile, mitte otse seadme pinnale. See aitab tagada niiskuse ühtlase jaotumise pinnale.
- Puhastage uksed, käepidemed ja kapi pinnad maheda pesuvahendiga ja pühkige seejärel pehme lapiga kuivaks.

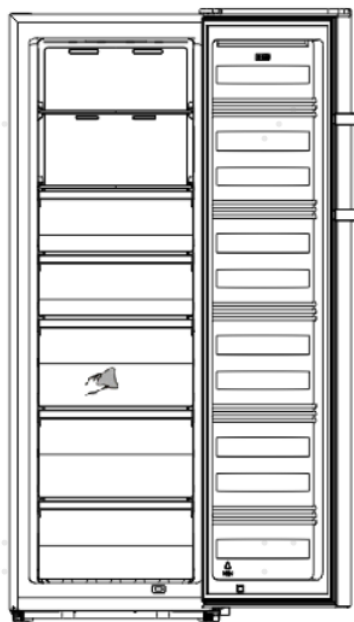


Ettevaatust!

- Ärge kasutage teravaid eseemeid, sest need võivad pinda kriimustada.
- Ärge kasutage puhastamiseks lahjendit, autopesuvahendit, Cloroxi, eeterlikku õli, abrasiivseid puhastusvahendeid ega orgaanilisi lahuseteid, näiteks benseeni. Need võivad kahjustada seadme pinda ja põhjustada tulekahju.

Siseruumide puhastamine

Seadme sisemust tuleb regulaarselt puhastada. Seda on lihtsam puhastada, kui toiduvarud on vähenenud. Pühkige sügavkülmiku sisemust nõrga sooda lahusega ja seejärel loputage sooja veega, kasutades selleks väljapressitud käsna või lappi. Enne riilite ja korvide asendamist pühkige need täielikult kuivaks. Kuivatage põhjalikult kõik pinnad ja eemaldatavad osad enne nende tagasipanekut.



Ettevaatust!

Ärge kasutage teravaid eseemeid, et eemaldada külmatusruumist härmatis. Alles pärast seda, kui sisemus on täielikult kuivanud, tuleb seade uuesti sisse lülitada ja uuesti vooluvõrku ühendada.

Uksetihendite puhastamine

Hoolitsege selle eest, et uksetihendid oleksid puhtad. Kleepuvad toiduained ja joogid võivad tihendid kapi külge kleepuda ja ukse avamisel rebeneda. Peske tihendid maheda pesuvahendi ja sooja veega. Loputage ja kuivatage see pärast puhastamist põhjalikult.

Ettevaatust! Alles pärast seda, kui ukse tihendid on täielikult kuivanud, tohib seadme sisse lülitada.

LED-tulede väljavahetamine:

See toode sisaldab energiatõhususe klassi F valgusallikat.

Hoiatus:

LED-valgusti tuleb vahetada pädeva isiku poolt. Kui LED-tuli on kahjustatud, võtke abi saamiseks ühendust

klienditeenindusega. LED-tulede vahetamiseks võib järgida alljärgnevaid samme:

1. Tõmmake seade vooluvõrgust välja.
2. Eemaldage valguse kate, lükates seda üles ja välja.
3. Lülitage LED lahti ja tõmmake seda, vajutades samal ajal pistiku lukustit.
4. Asetage LED-tuli tagasi ja klõpsake see õigesti paika.

Kasulikud nõuanded ja näpunäited

Energiasäästunipid

- Soovitame järgida alljärgnevaid nõuandeid, et säasta energiat.
- Püüdke vältida ukse pikalt lahti hoidmist, et säasta energiat.
 - Veenduge, et seade on eemal kõikidest soojusallikatest (otsene päikesevalgus, elektriahil või pliit jne).
 - Ärge seadke temperatuuri külmemaks kui vaja.
 - Ärge hoidke seadmes sooja toitu ega aurustuvat vedelikku.
 - Asetage seade hästi ventileeritavasse, niiskusevabasse ruumi. Lugege peatükki Uue seadme paigaldamine.
 - Kui skeem näitab õiget kombinatsiooni sahtlite, kröbinate ja riilite jaoks, ärge reguleerige kombinatsiooni, sest see on möeldud kõige energiatõhusamaks konfiguratsiooniks.

Vihjad külmutamiseks

- Esmakordsel käivitamisel või pärast kasutusvaheaega laske seadmel vähemalt 2 tundi kõrgematel seadistustel töötada, enne kui panete toiduaineid sügavkühlmikusse.
- Valmistage toiduained väikestes portsonites, et need saaksid kiiresti ja täielikult külmuda ning et hiljem oleks võimalik ainult vajalik kogus üles sulatada.
- Keerake toiduained õhukindlalt alumiiniumfooliumisse või polüetüeenist pakendisse.

- Ärge laske värsket, külmutamata toitu juba külmutatud toiduga kokku puutuda, et vältida viimase temperatuuri tõusu.
- Jäätunud tooted, kui neid tarbitakse kohe pärast sügavkühlmikust väljavõtmist, põhjustavad tõenäoliselt külmumisjälgi nahale.
- Soovitatav on märgistada ja dateerida iga külmutatud pakend, et jälgida säilitamisaega.

Näpunäiteid külmutatud toidu säilitamiseks

- Veenduge, et külmutatud toitu on toidukaupleja poolt õigesti ladustatud.
- Pärast sulatamist rikneb toit kiiresti ja seda ei tohiks uuesti külmutada. Ärge ületage toidu tootja poolt märgitud säilitamisperioodi.

Seadme väljalülitamine

Kui seade tuleb pikemaks ajaks välja lülitada, tuleb seadme hallituse tekkimise vältimiseks võtta järgmised meetmed.

1. Eemaldage kõik toiduained.
2. Eemaldage toitepistik pistikupesast.
3. Puhastage ja kuivatage seadme sisemus põhjalikult.
4. Veenduge, et kõik uksed oleksid veidi lahti kiilutud, et õhk saaks ringelda.

Veaotsing

Kui teil tekib seadmega probleem või olete mures, et seade ei tööta õigesti, saate enne teenindusse kutsumist teha mõned lihtsad kontrollid, vt allpool.

Hoitatus! Ärge püüdke seadet ise parandada. Kui probleem püsib ka pärast allpool nimetatud kontrollide tegemist, võtke ühendust kvalifitseeritud elektriku, volitatud hooldustehniku või kauplusega, kust te toote ostsite.

Probleem	Võimalik põhjus ja lahendus
Seade ei tööta korralikult	Kontrollige, kas toitejuhe on korralikult pistikupessa ühendatud.
	Kontrollige vooluvõrgu kaitstsme või vooluahelat, vajadusel vahetage see välja.
	On tavaline, et sügavkülmik ei tööta sulatamistsüklil ajal või lühikest aega pärast seadme sisselülitamist, et kaitsta kompressorit.
Kambritest lähtuv lõhn	Sisustus võib vajada puhastamist
	Mõned toiduained, konteinerid või pakendid põhjustavad lõhnu.
Seadmest lähtuv müra	Alljärgnevad helid on täiesti tavalised: <ul style="list-style-type: none"> • Kompressorri töömüra. • Öhuliikumismüra, mis pärineb väikese ventilaatori mootorist sügavkülmikus või muudes kambrites. • Vee keemisele sarnane gurisenev heli. • Poppav müra automaatse sulatamise ajal. • Naksuv müra enne kompressorri käivitumist.
	Muud ebatavalised müra on tingitud alljärgnevatest põhjustest ja võivad vajada kontrollimist ja meetmete võtmist: <ul style="list-style-type: none"> • Kapp ei ole tasane. • Seadme tagakülg puudutab seina. • Pudelid või mahutid kukkunud või veerevad.
Mootor töötab pidevalt	On normaalne, et sageli on kuulda mootori heli, see peab järgmistel asjaoludel rohkem töötama: <ul style="list-style-type: none"> • Temperatuuri seadistus on seatud vajalikust külmemaks. • Seadmes on hiljuti hoitud suur kogus sooja toitu. • Temperatuur väljaspool seadet on liiga kõrge. • Uksed hoitakse liiga kaua või liiga tihti lahti. • Pärast seadme paigaldamist või kui see on pikka aega välja lülitatud.
Ruumis tekib külmakiht	Kontrollige, et toiduained ei blokeeriks õhu väljalaskeava ja veenduge, et toiduained on seadme sees piisavalt ventileeritud. Veenduge, et uks on täielikult suletud.

	Härmatise eemaldamiseks vaadake peatükki „Puhistamine ja hooldus“.
Temperatuur seadme sees on liiga soe	Võimalik, et olete jätnud uksed liiga pikalt või liiga sageli lahti; või uksi hoib lahti mõni takistus; või seade on paigutatud nii, et külgedel, taga ja üleval ei ole piisavalt ruumi.
Temperatuur seadme sees on liiga külm	Suurendage temperatuuri, järgides peatükki „Ekraanikontrollid“.
Uste ei saa kergesti sulgeda	Kontrollige, kas külmkapi ülemine osa on 10-15mm tagasi kallutatud, et uksed sulguksid iseeneslikult, või takistab miski külmkapi sisemuses uste sulgumist.

Ukse ümberpööramine

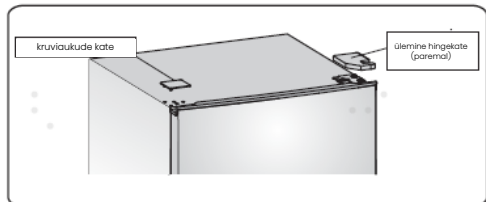
Ukse avanemise külge võib muuta paremast küljest (nagu tarnitud) vasakule küljele, kui paigalduskoht seda võimaldab. Vajalikud tööriistad:



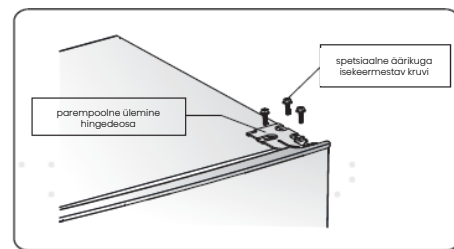
Märkus: Enne alustamist asetage sügavkülmik selili, et pääseda ligi alusele, asetage see pehme vahtplastpakendi või sarnase materjali peale, et vältida sügavkülmiku

tagaplaadi kahjustamist. Ukse tagurdamiseks. Üldiselt soovitatakse järgmisi samme.

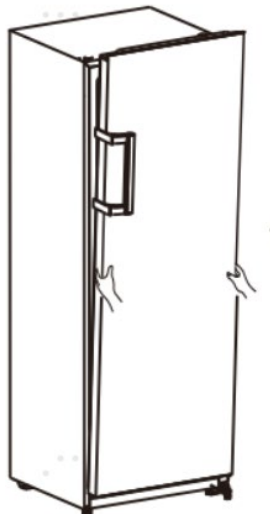
1. Seadke sügavkülmik püsti. Eemaldage kruviaukude kate ja ülemine hingekate (paremal) vastavalt joonisele.



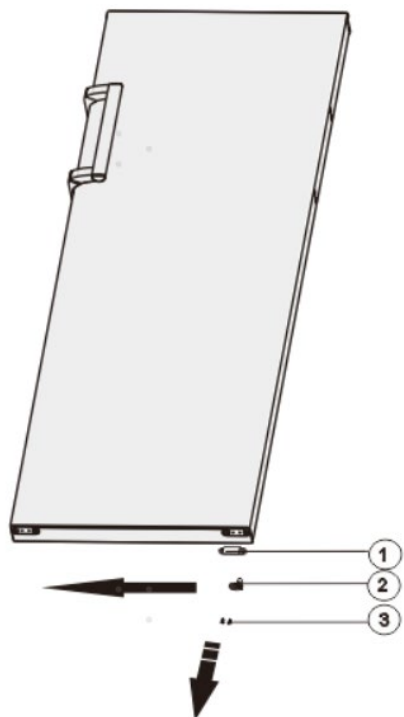
2. Eemaldage kolm kruvi vastavalt joonisele. Tõstke parempoolne ülemine hingededeosa üles.



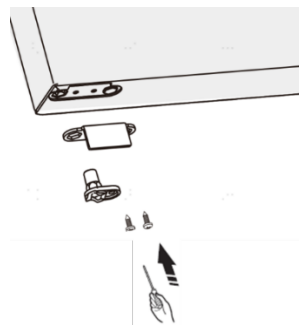
3. Tõstke uks üles ja asetage see kriimustuste välimiseks pehmele pinnale.



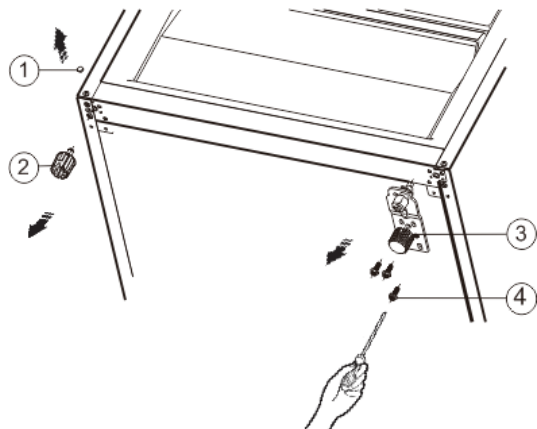
4. Lahtised kruvid **③**, eemaldage osa **①** ja osa **②**, seejärel asetage need vasakule küljele ja pingutage kindlasti kruvidega **③**.



- ① Uksetopper
- ② Piiranguplokk
- ③ Isekeermestav kruvi

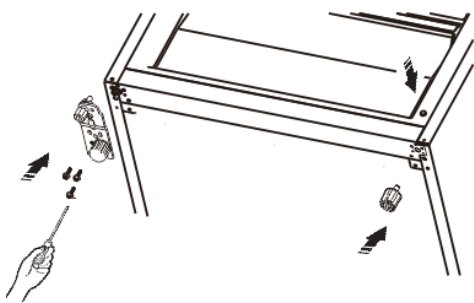


5. Asetage sügavkühlkupi pehmele vahtplastpakendile või sarnasele materjalile. Eemaldage osa **①** osa **②** ja osa **③**, keerates kruvid **④** lahti.

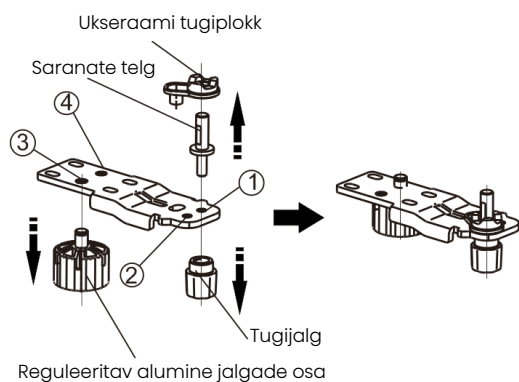


- ① Kruvige kate
- ② Reguleeritav alumine jalgate osa
- ③ Õige alumine hingedede osa
- ④ Spetsiaalne äärikuga isekeermestav kruvi

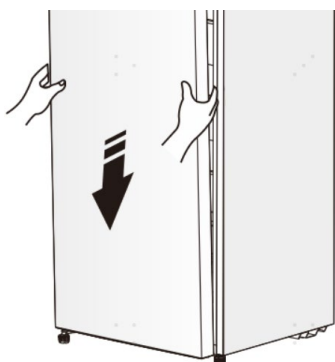
6. Asendage osa **③** vasakule küljele ja kinnitage see kruvidega **④**. Asendage osa **①** ja osa **②** teisele küljele ja kinnitage see.



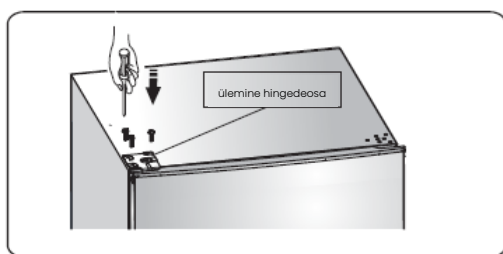
Märkus: 1. Enne ümberpaigutamist peate liigutama hingetelje august ① augusse ②, liigutage reguleeritavate alumine jalgade osa august ③ augusse ④.



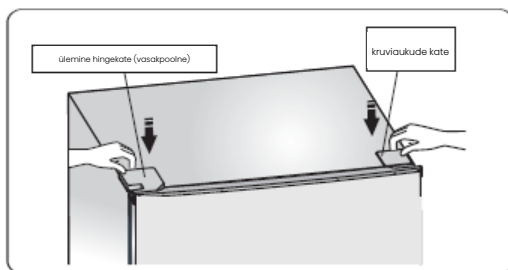
7. Asetage uks oma uude kohta, veendudes, et tiht siseneb pukside pukside alumise raamiosa juures.



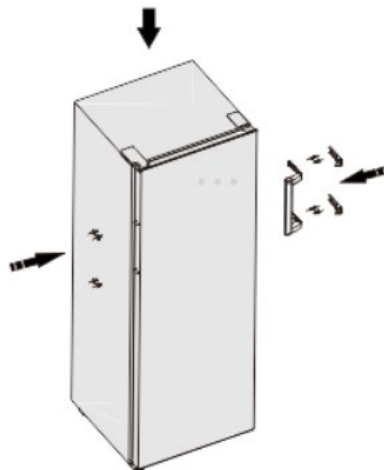
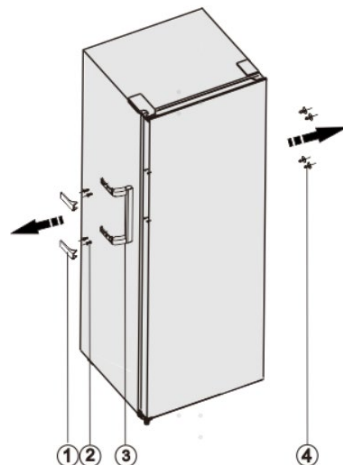
8. Asetage kaas tagasi, paigaldades ülemise hingesüdamiku ülemise ukse avasse ja kinnitades selle 3 kruviga.



9. Asetage kruviaukude kate ja ülemise hingekaane kate (vasakule) vastavalt joonisele.



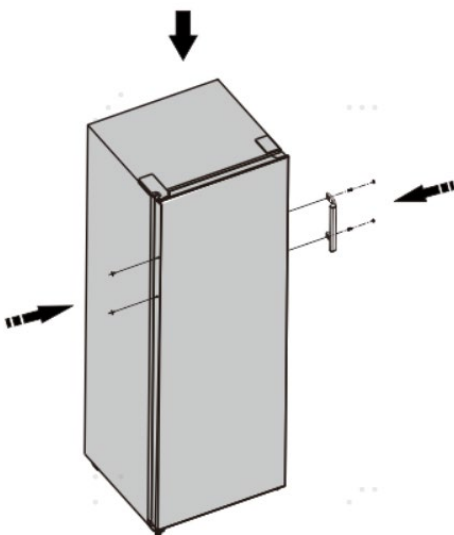
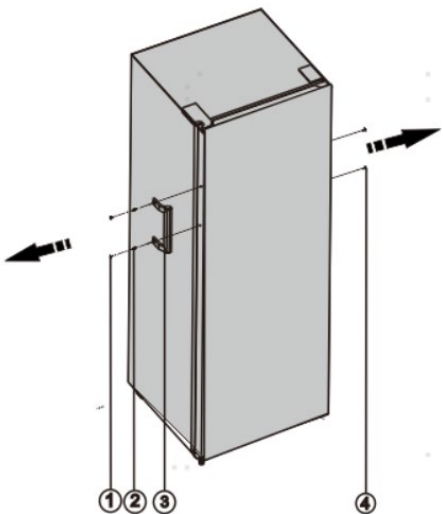
10. Vahetage käepidemed vasakult paremale (ainult käepidemetega mudelil).



- ① Käepideme kate
- ② Kruvi
- ③ Käepideme osa
- ④ Kaane-kruvi kork

Märkus!

Meie toodete pideva muutmise töttu võib käepide veidi erineda käesolevast kasutusjuhendist, kuid selle funktsioonid ja kasutusviisid jäavat samaks. Vahetage käepidemed vasakult paremale vastavalt joonisele.



- ① Kruvige kate
- ② Kruvi
- ③ Käepideme osa
- ④ Kaane-kruvi kork

Hoiatus!

Kui vahetate külge, mille juures uks avaneb, ei tohi seade olla ühendatud vooluvõrku. Eemaldage eelnevalt pistik vooluvõrgust.

Seadme kõrvaldamine

Selle seadme kõrvaldamine olmejäätmetena on keelatud.

Pakendimaterjalid

Ringlussevõtu sümboliga varustatud pakendimaterjalid on taaskasutatavad. Heitke pakend taaskasutamiseks sobivasse jäätmekogumiskonteinerisse.

Enne seadme kõrvaldamist

1. Tömmake vörkipistik pistikupesast välja.
2. Lõigake toitejuhe ära ja visake see koos vörkipistikuga ära.

Hoiatus! Külmikud sisaldaavad isolatsioonis külmutusainet ja gaase. Külmutusaine ja gaasid tuleb kõrvaldada professionaalselt, kuna need võivad põhjustada silmavigastusi või süttimist.

Veenduge, et enne nõuetekohast kõrvaldamist ei ole külmatusringi torud kahjustatud.

Selle toote õige kõrvaldamine	
	<p>See sümbol tootel või selle pakendil näitab, et seda toodet ei tohi käsitleda olmejäätmadena. Selle asemel tuleb see viia asjakohasesse elektri- ja elektroonikaseadmete ringlussevõtuks mõeldud jäätmete kogumispunkti. Tagades selle toote nõuetekohase kõrvaldamise, aitate vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mis võivad muidu tekkida selle toote ebaõige jäätmekätluse tagajärvel. Üksikasjalikuma teabe saamiseks selle toote ringlussevõtu kohta pöörduge palun oma kohaliku omavalitsuse, kodumajapidamiste jäätmekätlusteenistuse või selle toote ostnud kaupluse poole.</p>

Toiduainete saastumise vältimiseks järgige järgmisi juhiseid

- Ukse pikemaajaline avamine võib põhjustada temperatuuri olulist tõusu seadme ruumides.
- Puhastage regulaarselt pindu, mis võivad toiduga kokku puutuda, ja juurdepääsetavaid ärvavolusüsteeme.
- Hoidke toorest liha ja kala külmkapis sobivas mahutis, nii et see ei puutuks kokku ega tilguks teistele toiduainetele.
- Kahe tärni sügavkülmatusatud toiduosaakonnad sobivad eelkülmatusatud toidu säilitamiseks, jäätise säilitamiseks või valmistamiseks ning jäakuubikute valmistamiseks.
- Ühe-, kahe- ja kolmetärniosakonnad ei sobi värske toidu külmutamiseks.

Tellige	Lahtrite tüüp	Sihttemperatuur [°C]	Sobiv toit
1	Külmik	+2~+8	Munad, keedetud toit, pakendatud toit, puu- ja köögiviljad, piimatooted, koogid, joogid ja muud toidud, mis ei sobi külmutamiseks.
2	(***)*- Sügavkülmik	≤-18	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekogude veesaadused ja lihatooted (soovitatav aeg on 3 kuud - toiteväärtsused ja maitse vähenevad aja jooksul), sobivad külmatusatud värsketele toiduainetele.
3	***- Sügavkülmik	≤-18	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekogude tooted ja lihatooted (soovitatav aeg on 3 kuud - toiteväärtsused ja maitse vähenevad aja jooksul). Ei sobi värskete toitude vabakülmutamiseks.
4	**-Sügavkülmik	≤-12	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekogude tooted ja lihatooted (soovitatav aeg on 2 kuud - toiteväärtsused ja

			maitse vähenevad aja jooksul). Ei sobi värskete toitude vabakülmutamiseks.
5	*-Sügavkülmik	≤-6	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekogude tooted ja lihatooted (soovitatav aeg on 1 kuu - toiteväärtsused ja maitse vähenevad aja jooksul). Ei sobi värskete toitude vabakülmutamiseks.
6	0-tärniline	-6~0	Värske sealika, veiseliha, kala, kana, mõned pakendatud töödeldud toidud jne. (soovitatav süua sama päeva jooksul, soovitaval mitte hiljem kui 3 päeva).
7	Jahutus	-3~+3	Värske/külmutatud sealika, veiseliha, kala, kana, mageveekogude tooted jne (7 päeva alla 0°C ja üle 0°C soovitatakse tarbida sama päeva jooksul, soovitaval mitte kauem kui 2 päeva). Mereannid (alla 0 15 päeva, üle 0°C ei soovitata säilitada).
8	Värske toit	0~+4	Värske sealika, veiseliha, kala, kana, keedetud toit jne. (Soovitatav süua sama päeva jooksul, soovitaval mitte rohkem kui 3 päeva jooksul).
9	Vein	+5~+20	punane vein, valge vein, vahuvein jne.

Märkus: palun hoidke erinevaid toiduaineid vastavalts ostetud toodete lahtritele või säilitamise sihttemperatuurile.

- Kui külmatusseade jäääb pikemaks ajaks tühhjaks, lülitage see välja, sulatage, puhastage, kuivatage ja jätkage uks lahti, et vältida hallituse tekkimist seadmes.

Veedosaatori puhastamine (spetsiaalselt veedosaatoriga toodete jaoks):

- Puhastage veepaagid, kui neid ei ole 48h jooksul kasutatud; loputage veevarustusega ühendatud veesüsteemi, kui vett ei ole 5 päeva jooksul võetud.

HOIATUS! Toidud tuleb enne külmikusse paigutamist pakendada kottidesse ja vedelikud pudelitesse või konteineritesse, et vältida probleemi, et toote konstruktsiooni struktuuri ei ole lihtne puhastada.

Hisense

life reimagined

LIETOTĀJA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un saglabājiet to turpmākai atsaucei.

FV298N4ACE FV298N4AWF

LV

Latviski

Saturs

Informācija par drošību un brīdinājumi..	2	Tīrīšana un kopšana.....	13
Jaunās ierīces uzstādīšana.....	7	Noderīgi padomi un ieteikumi.....	15
Ierīces apraksts.....	9	Problēmu novēršana.....	16
Displeja vadības elementi.....	10	Ierīces iznīcināšana.....	20
Ierīces lietošana.....	12		



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, gadījumā, ja tā tiek pārvietota vai pārdota, lai ikviens, kas turpmāk izmantos ierīci, varētu rūpīgi iepazīties ar norādījumiem par ierīces izmantošanu un drošības paziņojumiem.

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

Drošības norādījumi saistībā ar bērniem un citiem neaizsargātiem lietotājiem

- Saskaņā ar EN standartu
Šo ierīci var izmantot bērni, kas ir vecāki par 8 gadiem, un personas ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām. Personas, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, drīkst lietot šo ierīci, ja viņas uzrauga vai pamāca par drošu ierīces izmantošanu un izskaidro iespējamos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu vai apkopi, ja viņus neuzrauga pieaugušais.
- Saskaņā ar IEC standartu
Šo ierīci nevar izmantot cilvēki (ieskatot bērni) ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai cilvēki, kam nav pieredzes vai zināšanas ierīces lietošanā, ja vien par viņu drošību atbildīgās personas viņus neuzrauga un nepamāca par drošu ierīces izmantošanu.
- Glabājiet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā, jo pastāv nosmakšanas risks.
- Ja nododat ierīci atkritumos, atvienojiet kontaktakciņu no sienas rozetes, nogrieziet savienojuma vadu (pēc iespējas tuvāk ierīcei) un noņemiet durvis, lai nepielautu, ka bērni, spēlējoties, gūst elektrisko triecienu vai ieslēdz sevi ledusskapī.
- Ja ierīce ar magnētisko durvju bītvējumu aizstās vecāku ierīci ar atsperes fiksatoru (slēdzeni) uz durvīm vai vāka, pirms izmest

ierīci atkritumos, noteikti padariet atsperes fiksatoru neizmantojamu. Tas neļaus bērniem nokļūt dzīvībai bīstamās lamatās.

Vispārēja drošība



- BRĪDINĀJUMS — šo ierīci ir paredzēts izmantot mājsaimniecībās un vietās kā
 - personāla virtuvē, veikalos, birojos un citās darba telpās;
 - lauku mājās, viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās platībās;
 - vietās, kur tiek piedāvāta pārnakšņošana ar brokastīm;
 - ēdināšanas un līdzīgās nekomerciālās vietās.
- BRĪDINĀJUMS — neglabājiet ierīcē sprāgstošas vielas, piemēram, aerosolu bundžīnas ar uzliesmojošu propelentu.
- BRĪDINĀJUMS — ja elektrības vads ir bojāts, ražotājam, servisa pārstāvim vai citai atbilstoši kvalificētai personai tas jānomaina, lai izvairītos no iespējamās elektrotraumas.
- BRĪDINĀJUMS — neaizsprostojiet ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā.
- BRĪDINĀJUMS — neizmantojiet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus (izņemot ražotāja ieteiktos), lai paātrinātu atkausēšanas procesu.
- BRĪDINĀJUMS — nesabojājiet dzesējošās vielas kontūru.
- BRĪDINĀJUMS — neizmantojiet elektriskās ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktas ierīces.
- BRĪDINĀJUMS — dzesējošā viela un izolācijas gāzveida viela ir uzliesmojoša. Nododiet ierīci tikai autorizētā atkritumu savākšanas centrā. Nepakļaujiet ierīci liesmas iedarbībai.
- BRĪDINĀJUMS — novietojot ierīci, pārliecinieties, ka elektrības vads nav iespiests vai bojāts.
- BRĪDINĀJUMS — ierīces aizmugurē nenovietojiet vairākas pārvietojamas rozetes vai pārvietojamus barošanas avotus.

Apšvietimo lempučių keitimas

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

Dzesējošā viela

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

Dzesējošā viela (R600a) ir uzliesmojoša.

BRĪDINĀJUMS – ledusskapja izolācijā ir dzesējošas vielas un gāzes. Dzesējošu vielu un gāzes nepieciešams profesionāli izmest, jo tās var ievainot acis vai izraisīt aizdegšanos. Pirms ierīces nodošanas atkritumos pārliecinieties, ka dzesēšanas vielas kontūrs nav bojāts.



BRĪDINĀJUMS: uzliesmojoši materiāli

Ja dzesēšanas kontūrs tiek bojāts:

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

Jebkāda veidā mainīt ierīces specifikācijas vai pārveidot šo ierīci ir bīstami.

Elektriskā vada bojājumi var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrisko triecienu.



Elektrodrošība

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

Lietošana ikdienā

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

- Nenovietojiet pārtikas produktus tieši pie gaisa izvades pie ārējās sienas.
- Uzglabājiet fasētu, saldētu pārtiku saskaņā ar saldētās pārtikas ražotāja norādījumiem.
- Rūpīgi ievērojet 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 neaizdegotos.
- 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/slapjām rokām, jo varat gūt ādas bojājumus vai apsaldēties.
- Neizmantojiet pamatni, atvilktnes, durvis, utt., lai uz tiem stāvētu vai atbalstītos.
- Saldētu pārtiku pēc atkausēšanas nedrīkst atkārtoti sasaldēt.
- Nelietojiet uzturā tikko no saldētavas izņemtu sasaldētu sulu vai ledus gabaliņus, jo pastāv risks apsaldēt mutes dobumu vai lūpas.
- Lai nepieļautu priekšmetu krišanu un ievainojumu vai ierīces bojājumu izraisīšanu, neievietojiet pārāk daudz produktu durvju plauktos vai pārāk daudz pārtikas augļu nodalījuma atvilktnēs.

Uzmanību!

Apkope un tīrīšana

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

Uzstādīšana Svarīgi!

- Lai izveidotu pievienojumu elektrotīklam, sekojiet pamācībā sniegtajiem norādījumiem.
Izpakojiet ierīci un vizuāli pārbaudiet, vai tā nav bojāta.
 - Ja konstatējat bojājumus, nepievienojiet ierīci elektrotīklam. Nekavējoties paziņojiet par iespējamiem bojājumiem veikalā, kur iegādājāties ledusskapi. Saglabājiet iepakojumu.
-

- Pirms pievienot ierīci elektrotīklam, noķīmeņojat 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 (kompressoru, kondensatoru). Lai novērstu ugunsgrēka risku, sekojiet norādījumiem par uzstādīšanu.
- Ierīce nedrīkst atrasties radiatoru vai plīts tuvumā.
- Pārliecinieties, ka pēc ierīces uzstādīšanas varat pieklūt kontaktdakšai.

Apkope

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

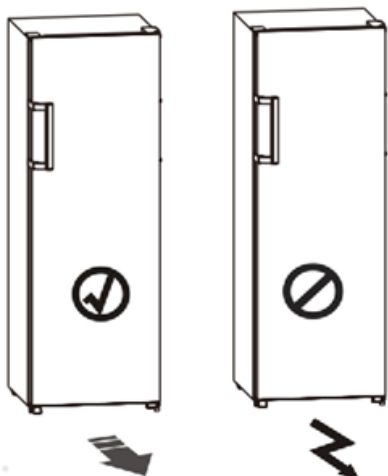
Piezīme: Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem drīkst ielikt un izņemt produktu no dzesēšanas ierīcēm. (Šis punkts attiecas tikai uz ES reģionu).

Jaunās ierīces uzstādīšana

Pirms ierīces pirmās lietošanas reizes ir jāiepažīstas ar šādiem padomiem.

Brīdinājums!

Lai nodrošinātu pareizu uzstādīšanu, šis saldētava jānovieto uz līdzīgas cietā materiāla virsmas, kas ir tādā pašā augstumā kā pārējais grīdas segums. Šai virsmai jābūt pietiekami izturīgai, lai noturētu pilnībā noslogotu saldētavu. Rullīsus, kas nav riteņi, drīkst izmantot tikai kustībai uz priekšu vai atpakaļ. Pārvietojot saldētavu uz sāniem, var sabojāt grīdu un rullīsus.

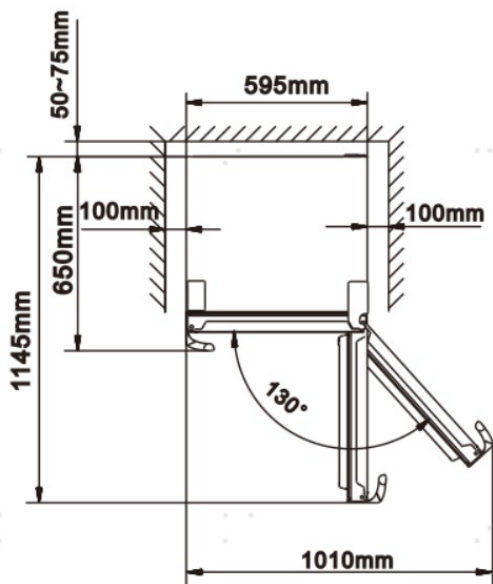
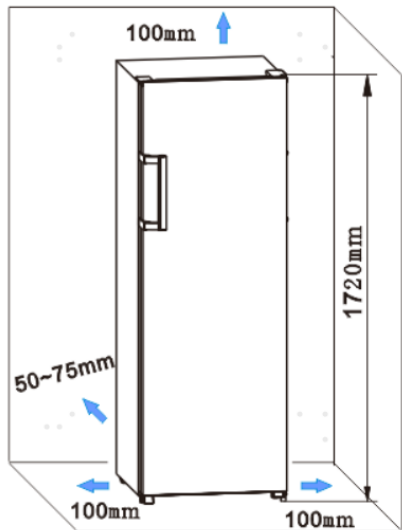


Ierīces ventilācija



Lai uzlabotu dzesēšanas sistēmas efektivitāti un taupītu energiju, ir jāuztur laba ventilācija ap ierīci siltuma izkliedēšanai. Šā iemesla dēļ ap saldētavu jābūt pietiekami daudz brīvas vietas, vismaz 100mm no tās augšas, vismaz 100mm no tās sāniem līdz sienai un brīva vieta priekšā, lai durvis varētu atvērt 130° leņķī. Kā parādīts turpmākajās diagrammās.

Ieteicams: Ieteicams, lai no aizmugures līdz sienai būtu 50–75mm brīvas vietas, vismaz 100mm no tās augšas, vismaz 100mm no tās sāniem līdz sienai un brīva vieta priekšā, lai durvis varētu atvērt 130° leņķī. Kā parādīts turpmākajās diagrammās.



Piezīme:

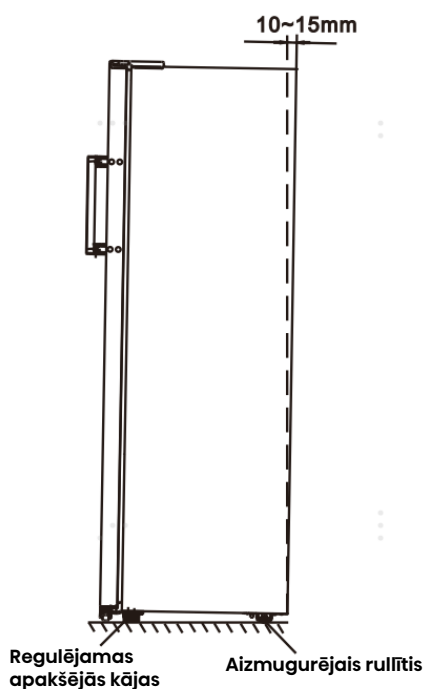
- Šī ierīce labi darbojas klimata klasē no SN līdz T, kas parādīta zemāk esošajā tabulā. Tā var nedarboties pareizi, ja ilgstoši tiek atstāta temperatūrā, kas ir augstāka vai zemāka par norādīto diapazonu.

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

- Novietojiet ierīci sausā vietā, lai izvairītos no augsta mitruma.
- Sargājiet ierīci no tiešiem saules stariem, lietus vai sala. Novietojiet ierīci tālu no karstuma avotiem, piemēram, krāsnīm, ugunīm vai sildītājiem.

Ierīces nolīdzināšana

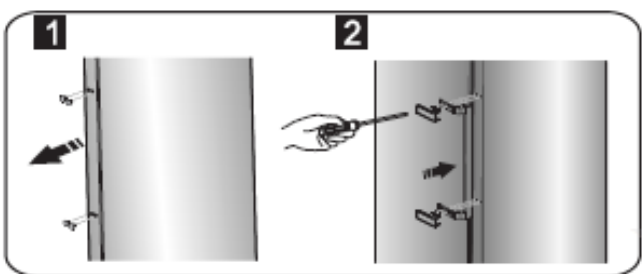
- Lai nodrošinātu pietiekamu izlīdzināšanu un gaisa cirkulāciju ierīces aizmugurējā apakšējā daļā, var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājas. Tās var noregulēt manuāli ar rokām vai izmantojot piemērotu uzgriežņu atslēgu.
- Lai durtiņas varētu pašaizvērties, nolieciet augšējo daļu atpakaļ par 10-15mm.



Durvju rokturu uzstādīšana

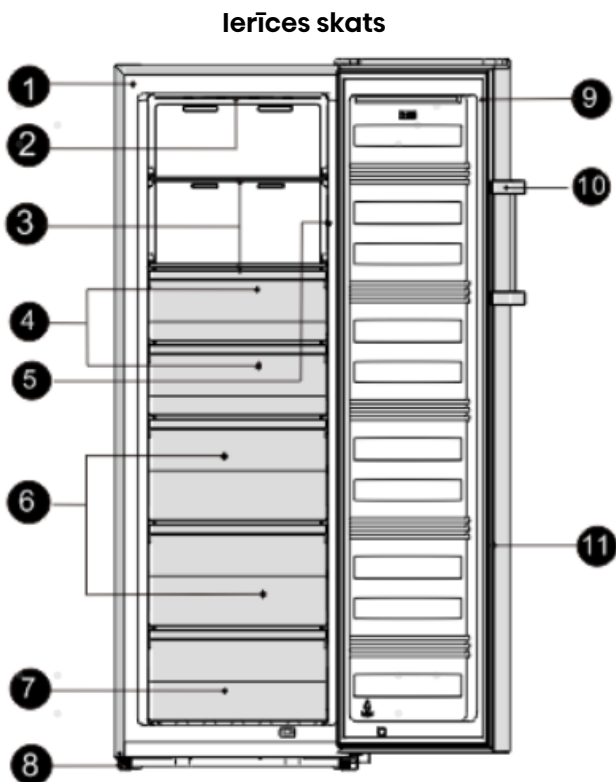
Transportēšanas ērtībai durvju rokturi ir atsevišķi piegādāti plastmasas maisiņā, durvju rokturus varat uzstādīt šādi.

1. Aizskrūvējiet skrūvju vāciņus durvju kreisajā pusē un pēc tam ievietojiet tos atpakaļ plastmasas maisiņā.
2. Saskaņojiet rokturi durvju kreisajā pusē, saglabājot roktura un durvju skrūvju atveru asis vienā līnijā, kā parādīts attēlā.
3. Piestipriniet rokturi ar speciālajām skrūvēm, kas ir plastmasas maisiņā.



Ierīces apraksts

1. Skapītis
2. LED apgaismojums
3. Stikla plaukts
4. Augšējās atvilktnes daļas
5. displejs
6. Vidējās atvilktnes daļas
7. Apakšējās atvilktnes daļa
8. Regulējamas apakšējās kājas
9. Saldētavas durvis
10. Rokturis (pēc izvēles)
11. Saldētavas blīve



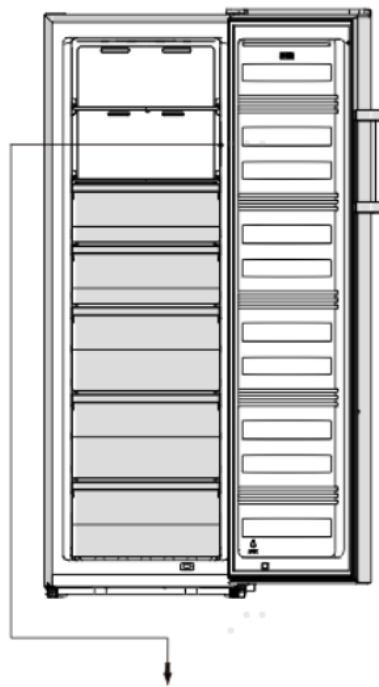
Piezīme!

- Sakarā ar mūsu izstrādājumu nepārtrauktām modifikācijām jūsu saldētava var nedaudz atšķirties no šīs lietošanas instrukcijas, taču tās funkcijas un lietošanas metodes paliek nemainīgas.
- Lai iegūtu vislabāko šī izstrādājuma energoefektivitāti, lūdzu, novietojiet visus plauktus, atvilktnes un grozus to sākotnējā pozīcijā, kā tas ir attēlots attēlā.

Displeja vadības elementi

Lietojiet ierīci saskaņā ar turpmāk norādītajiem vadības noteikumiem, jūsu ierīcei ir atbilstošas funkcijas un režīmi, kā parādīts tālāk attēlā redzamajos vadības paneļos. Kad ierīce tiek ieslēgta pirmo reizi, sāk darboties displeja paneļa ikonu aizmugurējais apgaismojums. Ja nav nospiestas nekādas pogas un durvis ir aizvērtas, fona apgaismojums izslēdzas.

Displeja panelis iekšpusē



Temperatūras kontrole

Lai nodrošinātu optimālu pārtikas produktu uzglabāšanu, Mēs iesakām, pirmo reizi iedarbinot saldētavu, iestatīt saldētavas temperatūru -18°C (0°F), ja vēlaties mainīt temperatūru, sekojiet tālāk sniegtajiem norādījumiem.

Uzmanību!

Iestatot temperatūru, tiek iestatīta vidējā temperatūra visam saldētavas skapim. Temperatūra katrā nodalījumā var atšķirties no panelī redzamajām temperatūras vērtībām atkarībā no uzglabājamo pārtikas produktu daudzuma un to novietojuma vietas. Faktisko temperatūru ierīces iekšpusē var ietekmēt arī apkārtējās vides temperatūra.

Piezīme: Augstas temperatūras iestatīšana paātrinās pārtikas izšķiešanu.

1. Temperatūra

Atbloķētā stāvoklī displeja režīmu no $^{\circ}\text{C}$ uz $^{\circ}\text{F}$ var pārslēgt, nospiežot pogu

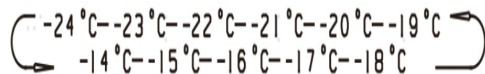
Set Temp.

$^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ Hold 3sec uz 3 sekundēm.

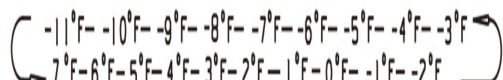
Atbloķētā stāvoklī, nospiežot

Set Temp.

$^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ Hold 3sec pogu, kad iedegas $^{\circ}\text{C}$ indikators, saldētavas iestatītā temperatūra tiek cikliski regulēta no -14°C līdz -24°C .



Kad iedegas $^{\circ}\text{F}$ indikators, saldētavas iestatītā temperatūra tiek cikliski regulēta no 7°F līdz -11°F .



2. Super Freeze (Super sasaldēšana)



Super Freeze ātri pazemina temperatūru saldētavā, tāpēc pārtikas produkti sasalst ātrāk. Šī funkcija arī palīdz ilgāk saglabāt svaigu pārtikas produktu vitamīnus un uzturvielas.

- Atbloķētā stāvoklī nospiediet pogu **Super Freeze**, lai ieslēgtu Super Freeze režīmu, iedegas ikona Super Freeze un temperatūra tiek iestatīta uz -24°C (-11°F).



Lai sasaldētu svaigus pārtikas produktus, aktivizējiet Super Freeze funkciju vismaz 24 stundas pirms pārtikas produktu ievietošanas, lai pabeigtu iepriekšēju sasaldēšanu.

- Super Freeze režīms automātiski tiek izslēgts pēc aptuveni 52 stundām.
- Kad Super Freeze funkcija ir ieslēgta, atbloķētā stāvoklī to var izslēgt,

nospiežot **Super Freeze** pogu, un saldētavas temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma.

3. Eco



Ja gatavojaties uz ilgu laiku prombūtnē, varat ieslēgt Eco režīmu, lai taupītu elektroenerģiju.

- Atbloķētā stāvoklī nospiediet **Eco** pogu, lai ieslēgtu Eco režīmu, iedegas ikona Eco temperatūra tiek iestatīta uz -17°C (1°F).
- Kad Eco funkcija ir ieslēgta, atbloķētā stāvoklī to var izslēgt, nospiežot **Eco**

pogu. Saldētavas temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma.

4. Bērnu slēdzene

- Ja iedegas indikators, saldētava ir bloķēta. Nospiediet un turiet nospiestu



Eco Child Lock Hold 3sec pogu 3 sekundes, lampiņa ir izslēgta, saldētava ir atbloķētā stāvoklī. Tā var veikt citas pogas darbības.

- Ja 20 sekundes nav nospiesta neviena poga, iedegas gaisma.

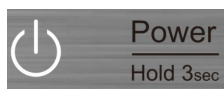
5. Trauksmes signāls

- **Alarm** Trauksmes gadījumā ikona mirgo un atskan skaņas signāls.

Durvju trauksmes signalizācija

- Ja durvis ir atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, atskanēs durvju trauksmes signāls, bet displeja panelī tikmēr parādīsies "dr". Durvju trauksmes gadījumā skaņas signāls atskanēs 3 reizes ik pēc 1 minūtes.
- Kad durvju trauksmes signāla laiks pārsniedz 10 minūtes, zizers pārtrauc pīkstēt, ikona ir izslēgta, un displeja ekrānā tiek rādīta normāla darbība. Durvju trauksmes signālu var izdzēst, aizverot durvis.
- Lai taupītu enerģiju, lietojot ierīci, izvairieties ilgstoši turēt durvis atvērtas.

6. Enerģijas padeve



Nospiežot un 3

sekundes turot **Power** **Hold 3sec** pogu, ieslēdziet vai izslēdziet barošanas funkciju.

- Kad saldētava darbojas, atbloķētā stāvoklī ierīci var izslēgt, nospiežot

Power

Hold 3sec

pogu uz 3 sekundēm,
iedegas  lampiņa, tāk mēr displeja panelī parādās "--".
Svarīgi! Šajā laikā saldētavā neglabājiet nekādus pārtikas produktus.

- Kad saldētava ir gaidīšanas režīmā

Power

Hold 3sec

pogu uz 3 sekundēm,  lampiņa izslēgsies, saldētava ieslēgsies un displejā parādīsies normāls displejs.
Piezīme: Displeja vadību var iestatīt tikai atbloķētā stāvoklī.

Ierīces lietošana

Jūsu ierīcei ir piediderumi, kā vispārīgi parādīts "ierīces apraksts", ar šīs daļas instrukciju jūs varat pareizi tos izmantot. Pirms ierīces lietošanas iesakām to rūpīgi izlasīt.

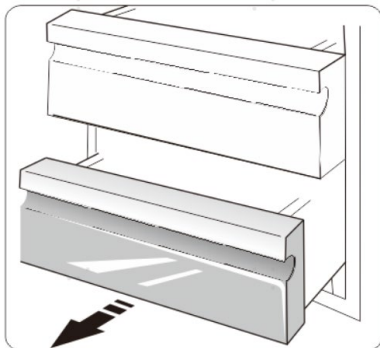
Plaukti ledusskapja kamerā

- Saldētavas kamerā ir plaukti, un tos var izņemt, lai iztīrītu.



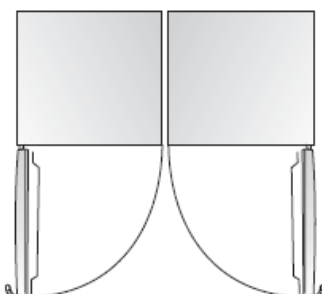
Saldētavas atvilktnē

- Tas ir piemērots pārtikas produktu, kurus nepieciešams sasaldēt, tostarp gaļas, zivju, saldējuma u. c., uzglabāšanai.



Ledusskapju uzstādīšana pa pāriem

- Saldētavu var uzstādīt kopā ar ledusskapji pa pāriem.
- To var uzstādīt, uzstādot pa pāriem, kas piegādāti šādā veidā, taču enerģijas patēriņš nedaudz palielināsies.



Tīrīšana un kopšana

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

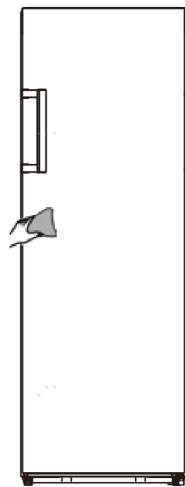
Brīdinājums!

Tīrīšanas laikā ierīci nedrīkst pieslēgt elektrotīklam, jo pastāv elektrošoka draudi! Pirms tīrīšanas izslēdziet ierīci un izņemiet kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes.

Ārējā tīrīšana

Noslaukiet vadības paneli ar tīru, mīkstu drānu.

- Izsmidziniet ūdeni uz tīrīšanas lupatiņas, nevis izsmidziniet to tieši uz ierīces virsmas. Tas palīdz nodrošināt vienmērīgu mitruma sadali uz virsmas.
- Notīriet durvis, rokturus un skapīša virsmas ar maigu mazgāšanas līdzekli un pēc tam noslaukiet ar mīkstu drānu.

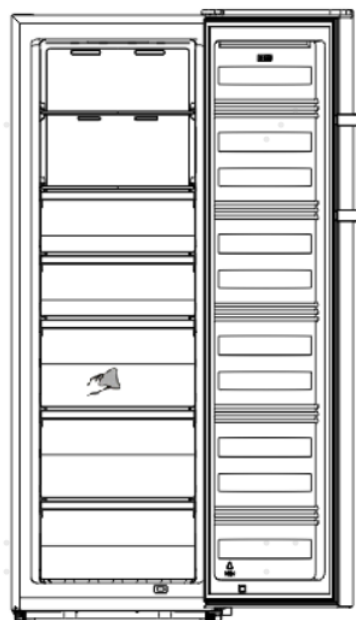


Uzmanību!

- Nelietojiet asus priekšmetus, jo tie var saskrāpēt virsmu.
- Tīrīšanai neizmantojiet atšķaidītāju, automašīnu mazgāšanas līdzekli, Clorox, ēterisko eļļu, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai organiskos šķīdinātājus, piemēram, benzolu. Tie var sabojāt ierīces virsmu un izraisīt ugunsgrēku.

Interjera tīrīšana

Ierīces iekšpusē jātīra regulāri. To būs vieglāk iztīrit, kad pārtikas krājumi ir nelieli. Noslaukiet saldētavas iekšpusi ar vāju sodas bikarbonāta šķīdumu un pēc tam noskalojiet ar siltu ūdeni, izmantojot izmazgātu sūkli vai drānu. Pirms plauktu un grozu nomaiņas noslaukiet pilnīgi sausu. Rūpīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās daļas, pirms tās ievietojat atpakaļ savā vietā.



Uzmanību!

Neizmantojiet asus priekšmetus, lai no saldētavas nodalījuma noņemtu sasalumu. Tikai pēc tam, kad iekšpuse ir pilnīgi sausa, ierīci drīkst atkal ieslēgt un pieslēgt atpakaļ elektrotīkla rozetei.

Durvju blīvējumu tīrīšana

Rūpējieties, lai durvju blīves būtu tīras. Pielipusi pārtika un dzērieni var izraisīt blīvējumu pielipšanu pie skapja un plīsumus, atverot durvis. Mazgājiet blīvējumu ar maigu mazgāšanas līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tīrīšanas rūpīgi noskalojiet un nosusiniet.

Uzmanību! Ierīci drīkst ieslēgt tikai pēc tam, kad durvju blīvējumi ir pilnībā izžuvuši.

LED apgaismojuma nomaiņa:
Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi F.
Brīdinājums:
LED gaismu jānomaina kompetentai personai. Ja LED gaisma ir bojāta, sazinieties ar klientu palīdzības

dienestu, lai saņemtu palīdzību. Lai nomainītu LED apgaismojumu, var veikt turpmāk norādītās darbības:

1. Atvienojiet ierīci no tīkla.
2. Nonemiet gaismas vāciņu, nospiežot uz augšu un ārā.
3. Atvienojiet LED un velciet to, vienlaikus nospiežot savienojuma fiksatoru.
4. Nomainiet LED gaismu un pareizi to aizspiediet.

Noderīgi padomi un ieteikumi

Enerģijas taupīšanas padomi

Lai taupītu enerģiju, iesakām ievērot turpmāk sniegtos padomus.

- Lai taupītu enerģiju, mēģiniet izvairīties no ilgstošas durvju atvēršanas.
- Pārliecinieties, ka ierīce atrodas tālu no jebkādiem karstuma avotiem (Tiešie saules stari, elektriskā cepeškrāsns vai plīts u. c.).
- Nenoregulējiet zemāku temperatūru, nekā nepieciešams.
- Ierīcē neuzglabājiet siltu pārtiku vai iztvaikošu šķidrumu.
- Novietojiet ierīci labi vēdināmā telpā, kurā nav mitruma. Skatiet sadaļu Jaunās ierīces uzstādīšana.
- Ja diagrammā ir norādīta pareiza atvilktnu, trauku un plauktu kombinācija, šo kombināciju neregulējiet, jo tā ir paredzēta kā energoefektīvākā konfigurācija.

Ieteikumi saldēšanai

- Pirmo reizi iedarbinot ierīci vai pēc tam, kad tā kādu laiku nav lietota, pirms pārtikas produktu ievietošanas nodalījumā ļaujiet ierīcei darboties vismaz 2 stundas ar augstākajiem iestatījumiem.
- Sagatavojiet ēdienu nelielās porcijās, lai to varētu ātri un pilnībā sasaldēt un lai pēc tam varētu atkausēt tikai vajadzīgo daudzumu.
- Pārtikas produktus ietiniet alumīnija folijā vai polietilēna plēvē, kas ir hermētiski noslēgta.

- Neļaujiet svaigiem, nesasaldētiem pārtikas produktiem pieskarties jau sasaldētiem pārtikas produktiem, lai izvairītos no to temperatūras paaugstināšanās.

- Sasaldēti produkti, ja tos patērē uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas nodalījuma, iespējams, izraisīs ādas apdegumus no sala.

- Ieteicams marķēt un datēt katru sasaldēto iepakojumu, lai varētu sekot līdzī uzglabāšanas laikam.

Ieteikumi saldētu pārtikas produktu uzglabāšanai

- Pārliecinieties, ka pārtikas mazumtirgotājs ir pareizi uzglabājis saldētu pārtiku.
- Pēc atkausēšanas pārtikas produkti strauji sabojājas, un tos nevajadzētu atkārtoti sasaldēt. Nepārsniedziet pārtikas produkta ražotāja norādīto uzglabāšanas laiku.

Ierīces izslēgšana

Ja ierīce ir jāizslēdz uz ilgāku laiku, jāveic šādi pasākumi, lai novērstu ierīces pelējuma veidošanos.

1. Izņemiet visus pārtikas produktus.
2. Izvelciet strāvas kontaktdakšu no tīkla kontaktligzdas.
3. Rūpīgi iztīriet un nosusiniet ierīces iekšpusi.
4. Pārliecinieties, ka visas durvis ir nedaudz atvērtas, lai nodrošinātu gaisa cirkulāciju.

Problēmu novēršana

Ja rodas problēmas ar ierīci vai ir bažas, ka ierīce nedarbojas pareizi, varat veikt dažas vienkāršas pārbaudes, pirms izsaukt servisu, skatīt tālāk.

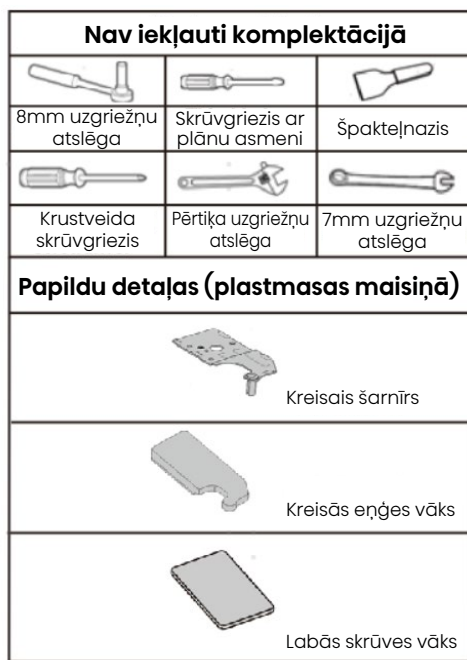
Brīdinājums! Nemēģiniet labot ierīci paši. Ja problēma saglabājas arī pēc tālāk minēto pārbaužu veikšanas, sazinieties ar kvalificētu elektriķi, autorizētu servisa inženieri vai veikalui, kurā iegādājāties ierīci.

Problēma	Iespējamais cēlonis un risinājums
Ierīce nedarbojas pareizi	Pārbaudiet, vai strāvas vads ir pareizi ieslēgts strāvas kontaktligzdā.
	Pārbaudiet strāvas padeves drošinātāju vai kēdi, ja nepieciešams, nomainiet to.
	Ir normāli, ka saldētava nedarbojas atkausēšanas cikla laikā vai īsu brīdi pēc ierīces ieslēgšanas, lai aizsargātu kompresoru.
No nodalījumiem nāk nepatīkamas smakas	Iespējams, ir nepieciešams iztīrīt iekšpusi
	Daži pārtikas produkti, trauki vai iesaiņojums rada smakas.
Ierīces radītais troksnis	Tālāk norādītās skaņas ir pavism normālas: • Kompresora darbības trokšņi. • Gaisa kustības troksnis, ko rada mazais ventilatora motors saldētavas nodalījumā vai citos nodalījumos. • Dzirdama skaņa, kas līdzīga ūdens vārīšanās skaņai. • Dzirdams troksnis automātiskās atkausēšanas laikā. • Klikšķināšanas troksnis pirms kompresora iedarbināšanas.
	Citu neparastu trokšņu rašanās ir saistīta ar turpmāk minētajiem iemesliem, un, iespējams, jums būs jāpārbauda un jārikojas: • Korpušs nav horizontāls. • Ierīces aizmugure pieskaras sienai. • Pudeles vai trauki ir nokrituši vai apgāzušies.
Motors darbojas nepārtraukti	Ir normāli bieži dzirdēt motora skaņu, tam būs jāstrādā vairāk, ja šādos apstākļos: • Temperatūras iestatījums ir iestatīts aukstāks, nekā nepieciešams. • Ierīcē nesen uzglabāts liels daudzums siltu ēdienu. • Temperatūra ārpus ierīces ir pārāk augsta. • Durvis ir pārāk ilgi vai pārāk bieži atvērtas. • Pēc ierīces uzstādīšanas vai tā ir izslēgta uz ilgu laiku.
Nodalījumā ir izveidojusies sala kārta	Pārbaudiet, vai ventilācijas atveres nav aizsprostotas ar pārtikas produktiem, un pārliecībaities, ka pārtikas produkti ir novietoti ierīcē, lai nodrošinātu pietiekamu

	ventilāciju. Pārliecinieties, ka durvis ir pilnībā aizvērtas. Lai noņemtu aizsalumu, skatiet "Tiršana un kopšana" nodaļu.
Temperatūra iekšpusē ir pārāk silta	Iespējams, jūs esat atstājis durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži atvērtas; vai durvis ir atvērtas, jo tām traucē kāds šķērslis; vai arī ierīce ir novietota ar nepietiekamu atstarpi sānos, aizmugurē un augšpusē.
Temperatūra iekšpusē ir pārāk auksta	Paaugstiniet temperatūru, ievērojot "Displeja vadības elementi" nodaļu.
Durvis nevar viegli aizvērt	Pārbaudiet, vai ledusskapja augšdaļa ir atliekta par 10-15mm, lai durvis varētu pašaizvērties, vai arī kaut kas iekšpusē neļauj durvīm aizvērties.

Durvju pagriešana atpakaļgaitā

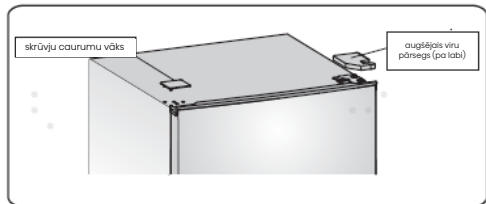
Durvju atvēršanas pusi var mainīt no labās puses (kā komplektācijā) uz kreiso pusī, ja uzstādīšanas vieta to atļauj. Nepieciešamie darbarīki:



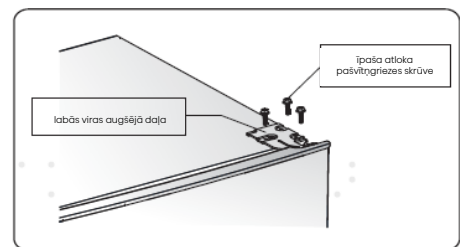
Piezīme: Pirms montāžas uzsākšanas nolieciet saldētavu uz muguras, lai pieķūtu pamatnei, tā jānovieto uz mīksta putuplasta iepakojuma vai līdzīga materiāla, lai nesabojātu

saldētavas pamatni. Lai apgrieztu durvis. Parasti ieteicams veikt šādas darbības.

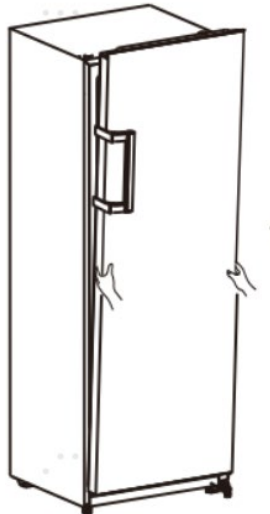
1. Uzstādīet saldētavu vertikāli. Noņemiet skrūvju atveres vāciņu un augšējo eņģu vāciņu (pa labi), kā parādīts diagrammā.



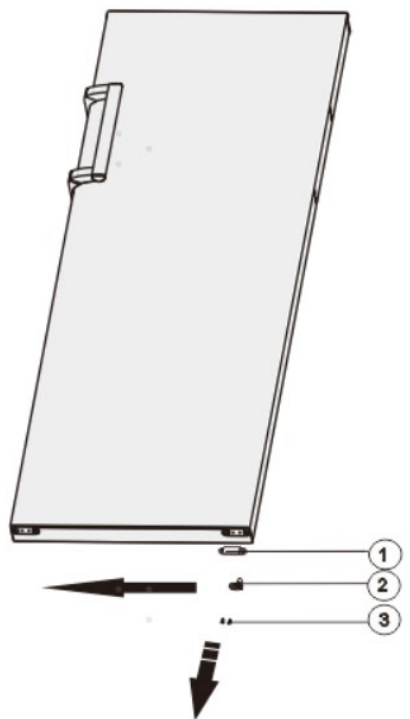
2. Noņemiet trīs skrūves, kā parādīts diagrammā. Paceliet labās viras augšējo daļu.



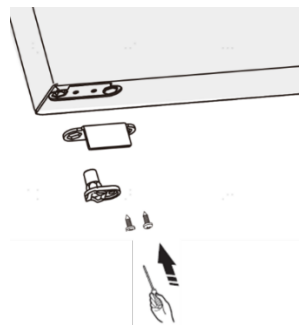
3. Paceliet durvis un novietojiet tās uz polsterētas virsmas, lai novērstu skrāpējumus.



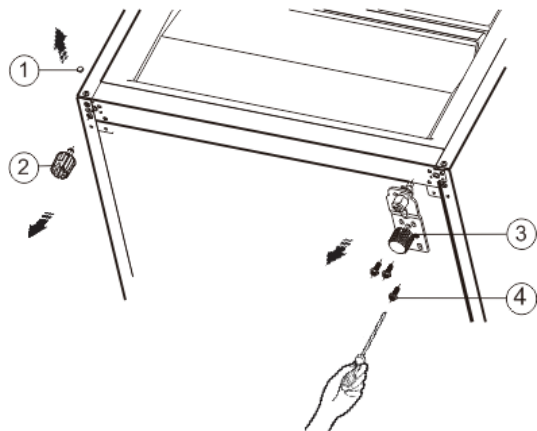
4. Atbrīvojiet skrūves ③, noņemiet daļu ① un daļu ②, pēc tam nomainiet tās uz kreiso pusī un droši pievelciet ar skrūvēm ③.



- ① Durvju aizbīdnis
- ② Ierobežojuma bloks
- ③ Pašvītgriezes skrūve

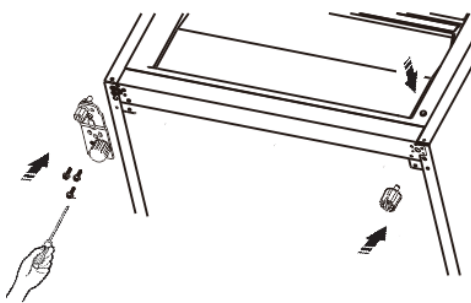


5. Uzlieciet saldētavu uz mīksta putuplasta iepakojuma vai līdzīga materiāla. Nonēmiet daļu ①, daļu ② un daļu ③, atskrūvējot skrūves ④.

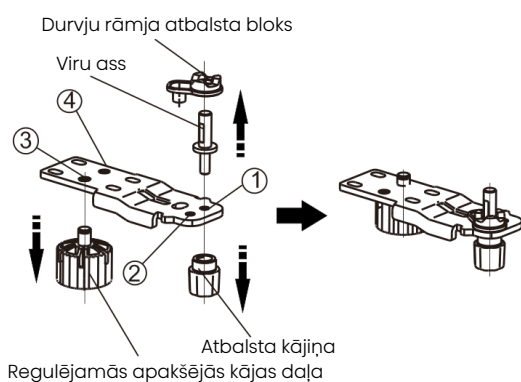


- ① Skrūvju vāks
- ② Regulējamās apakšējās kājas daļa
- ③ Labā apakšējā eņģes daļa
- ④ Speciālā atloka pašvītgriezes skrūve

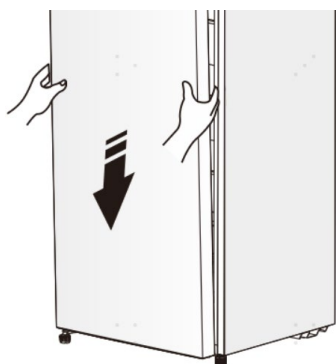
6. Ievietojiet daļu ③ kreisajā pusē un nostipriniet to ar skrūvēm ④. Nomainiet daļu ① un daļu ② uz citu pusī un nostipriniet to.



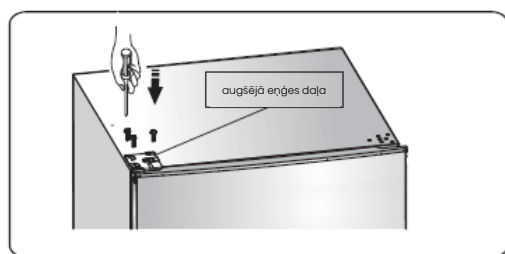
Piezīme: 1. Pirms pārvietošanas jāpārvieto eņģu ass no atveres ① uz ②, jāpārvieto regulējamās apakšējās kājas daļa no atveres ③ uz ④.



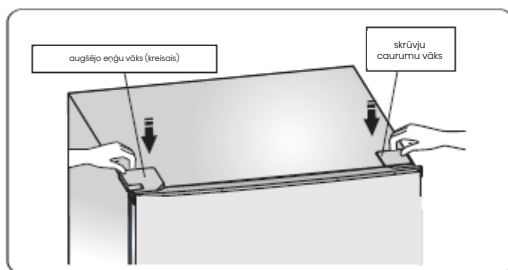
7. Iestatiet durvis jaunajā vietā, pārliecinieties, ka tapa ieiet ieliktnī apakšējā rāmja daļā.



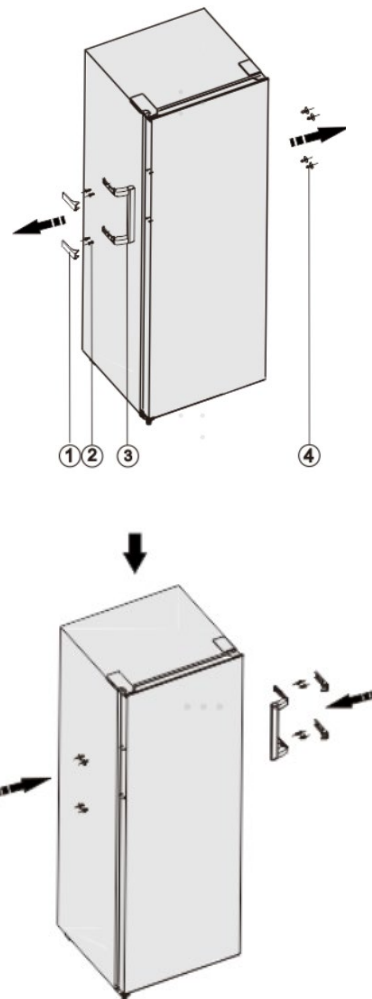
8. Nomainiet vāku, ievietojot augšējo viras serdi augšējā durvju atverē, nostiprinot to ar 3 skrūvēm.



9. Uzlieciet skrūvju atveres vāciņu un augšējo eņģu vāks (kreisais), kā parādīts shēmā.



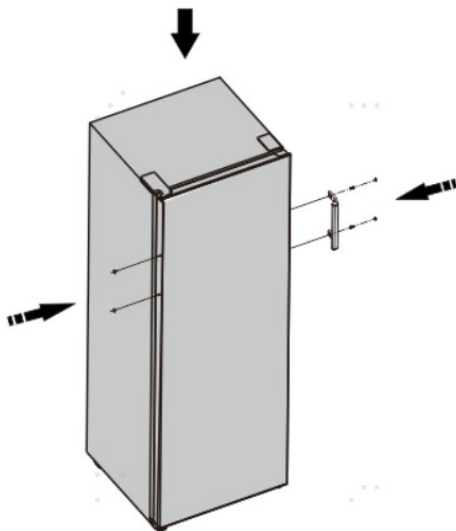
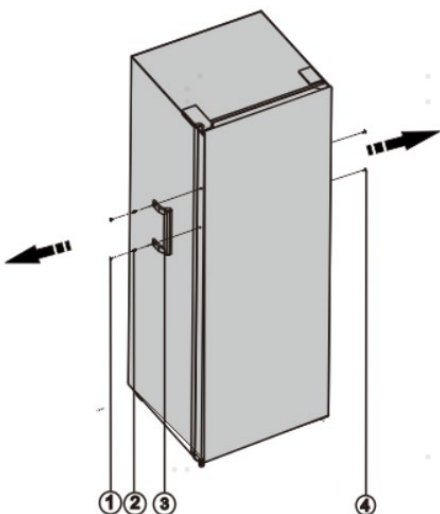
10. Pārslēdziet rokturus no kreisās puses uz labo (tikai modelim ar rokturiem).



- ① Roktura vāks
- ② Skrūve
- ③ Roktura daļa
- ④ Vāka-skrūves vāciņš

Piezīme!

Sakarā ar mūsu izstrādājumu nepārtrauktām modifikācijām rokturis var nedaudz atšķirties no šīs lietošanas instrukcijas, taču tā funkcijas un lietošanas metodes paliek nemainīgas. Pārslēdziet rokturus no kreisās puses uz labo, kā parādīts diagrammā.



- ① Skrūvju vāks
- ② Skrūve
- ③ Roktura daļa
- ④ Vāka-skrūves vāciņš

Brīdinājums!

Mainot durvju atvēršanas pusī, ierīce nedrīkst būt pieslēgta elektrotīklam. Pirms tam atvienojiet kontaktdakšu no elektrotīkla.

Ierīces iznīcināšana

Šo ierīci ir aizliegts izmest kā sadzīves atkritumus.

Iepakojuma materiāli

Iepakojuma materiāli ar pārstrādes simbolu ir pārstrādājami. Izmetiet iepakojumu piemērotā atkritumu savākšanas konteinerā, lai to pārstrādātu.

Pirms ierīces utilizācijas

1. Izvelciet tīkla kontaktdakšu no kontaktligzdas.
2. Nogrieziet strāvas vadu un izmetiet to kopā ar tīkla kontaktdakšu

Brīdinājums! Ledusskapji satur izolācijā esošu aukstuma aģēntu un gāzes.

Aukstumnesējs un gāzes jāiznīcina profesionāli, jo tās var izraisīt acu traumas vai aizdegšanos.

Pirms atbilstošas utilizācijas pārliecinieties, ka dzesēšanas šķidruma kontūra caurules nav bojātas.

Pareiza šī izstrādājuma iznīcināšana	
	<p>Šis simbols uz izstrādājuma vai tā iepakojumā norāda, ka ar šo izstrādājumu nedrīkst rīkoties kā ar sadzīves atkritumiem. Tā vietā tas jānogādā attiecīgajā elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu savākšanas punktā, kas paredzēts elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Nodrošinot pareizu šī izstrādājuma utilizāciju, jūs palīdzēsiet novērst iespējamās negatīvās sekas videi un cilvēku veselībai, ko pretējā gadījumā varētu radīt nepareiza rīcība ar šī izstrādājuma atkritumiem. Sīkāku informāciju par šī izstrādājuma pārstrādi var iegūt, sazinoties ar vietējo pašvaldību, sadzīves atkritumu apglabāšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo izstrādājumu.</p>

Lai izvairītos no pārtikas produktu piesārņošanas, ievērojiet šādus norādījumus

- Atverot durvis uz ilgu laiku, var ievērojami paaugstināties temperatūra ierīces nodalījumos.
- Regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtikas produktiem, un pieejamās drenāžas sistēmas.
- Uzglabājiet neapstrādātu gaļu un zivis piemērotos traukos ledusskapī tā, lai tā nesaskartos ar citiem pārtikas produktiem vai nenokristu uz tiem.
- Divu zvaigžņu saldētas pārtikas nodalījumi ir piemēroti iepriekš sasaldētu pārtikas produktu uzglabāšanai, saldējuma uzglabāšanai vai pagatavošanai un ledus gabaliņu gatavošanai.
- Vienas, divu un trīs zvaigžņu nodalījumi nav piemēroti svaigas pārtikas sasaldēšanai.

Pasūtiet	Nodalījumu veids	Mērka uzglabāšanas temperatūra [°C]	Piemēroti pārtikas produkti
1	Ledusskapis	+2~+8	Olas, vārīti pārtikas produkti, fasēti pārtikas produkti, augļi un dārzeni, piena produkti, kūkas, dzērieni un citi pārtikas produkti, kas nav piemēroti sasaldēšanai.
2	(***)*-Saldētava	≤-18	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais laiks ir 3 mēneši - uzturvērtība un garša ar laiku samazinās), piemērots saldētai svaigai pārtikai.
3	***-Saldētava	≤-18	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais laiks ir 3 mēneši - uzturvērtība un garša ar laiku samazinās). Nav piemērots svaigas pārtikas sasaldēšanai.
4	**-Saldētava	≤-12	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais laiks ir 2 mēneši - uzturvērtība

			un garša ar laiku samazinās). Nav piemērots svaigas pārtikas sasaldēšanai.
5	*-Saldētava	≤-6	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicamais laiks ir 1 mēnesis - uzturvērtība un garša ar laiku samazinās). Nav piemērots svaigas pārtikas sasaldēšanai.
6	0 zvaigzne	-6~0	Svaiga cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, daži fasēti pārstrādāti pārtikas produkti u. c. (ieteicams apēst tajā pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienas laikā).
7	Atdzesē	-3~+3	Svaiga/saldēta cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, saldūdens ūdens produkti u. c. (7 dienas zem 0°C un virs 0°C ieteicams patērēt tās pašas dienas laikā, vēlams ne vēlāk kā 2 dienas). Jūras veltes (zem 0 15 dienas, nav ieteicams uzglabāt virs 0°C).
8	Svaiga pārtika	0~+4	Svaiga cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, vārīti pārtikas produkti u. c. (ieteicams patērēt tās pašas dienas laikā, vēlams ne ilgāk kā 3 dienas).
9	Vīns	+5~+20	sarkanvīns, baltvīns, dzirkstošais vīns utt.

Piezīme: lūdzu, uzglabājiet dažādus pārtikas produktus atkarībā no iegādātajiem produktiem paredzētajiem nodalījumiem vai mērķa uzglabāšanas temperatūras.

- Ja aukstumiekārta ilgstoti tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atkausējet, iztīriet, nosusiniet un atstājiet durvis atvērtas, lai novērstu pelējuma veidošanos ierīcē.

Ūdens dozatora tīrišana (īpaši ūdens dozatoriem):

- Iztīriet ūdens tvertnes, ja tās nav lietotas 48h; izskalojiet ūdens sistēmu, kas pieslēgta ūdens padevei, ja ūdens nav nemts 5 dienas.

BRĪDINĀJUMS! Pārtikas produkti pirms ievietošanas ledusskapī ir jāiepako maisiņos, bet šķidrumi ir jāiepako pudelēs vai noslēgtos traukos, lai izvairītos no problēmas, ka produkta konstrukcijas struktūru nav viegli tīrit.

Hisense

life reimagined

VARTOTOJO NAUDOJIMO VADOVAS

Prieš naudodami šį įrenginį, atidžiai perskaitykite šį vadovą ir išsaugokite jį ateičiai

FV298N4ACE FV298N4AWF

LT

Lietuvių

Turinys

Sauga ir įspėjamoji informacija.....	2	Valymas ir priežiūra.....	13
Naujo prietaiso įdiegimas.....	7	Naudingi patarimai ir gudrybės.....	15
Prietaiso aprašymas.....	9	Problemų sprendimas.....	16
Ekrano valdikliai.....	10	Prietaiso išmetimas.....	20
Savo prietaiso naudojimas.....	12		



Sauga ir įspėjamoji informacija

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

Vaikų ir kitų pažeidžiamų asmenų sauga

- EN standartas
Šį įrenginį gali naudoti vyresni nei 8 metų amžiaus vaikai ir ribotų fizinių, jutiminių, psichinių gebėjimų asmenys arba asmenys, turintys mažai patirties bei žinių, jeigu juos prižiūri atsakingi asmenys arba jiems yra suteikti nurodymai dėl saugaus įrenginio naudojimo ir jie suvokia susijusius pavojus. Vaikams draudžiama žaisti su įrenginiu. Neprižiūrimiems vaikams valyti ir prižiūrėti įrenginį draudžiama.
- IEC standartas
Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant ir vaikus), kurių fiziniai, jutiminiai ar psichiniai gebėjimai yra riboti, kuriems trūksta patirties ir žinių, nebent tokie asmenys yra prižiūrimi arba už jų saugumą atsakingas asmuo apmokė, kaip tinkamai naudotis prietaisu.
- Visas įrenginio pakuotes laikykite atokiau nuo vaikų, kadangi jos kelia uždusimo pavojų.
- Jeigu prietaisą ruošiatės išmesti, ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo, nukirkite laidą (kuo arčiau įrenginio) ir nuimkite jo dureles, kad apsaugotumėte žaidžiančius vaikus nuo elektros smūgio arba jistrigimo įrenginio viduje.
- Jeigu šiuo įrenginiu, kuriamo įrengti magnetiniai durelių tarpikliai, keičiamas senesnis įrenginys su spyruoklinj užraktą (skląstį)

turinčiomis durelėmis (dangčiu), prieš išmesdami senąjį įrenginį, nepamirškite sugadinti spyruoklinio užrakto. Tokiu būdu apsaugosite vaikus nuo galimų mirtinų spąstų.

Bendras saugumas



- DĖMESIO — Šis įrenginys yra skirtas naudoti namų ūkyje ir panašiomis sąlygomis, pvz.
- parduotuvių personalo virtuvės patalpose, biuruose, ir kitose darbinėse aplinkose;
- ūkiuose, viešbučiuose, kitose gyvenamosios paskirties aplinkose;
- nakvynė su pusryčiais teikiančiose įstaigose;
- maitinimo ir panašias paslaugas teikiančiose įstaigose.
- DĖMESIO — Nelaikykite įrenginyje sprogių medžiagų, pvz.: aerozolių balionelių su propelentais.
- DĖMESIO — Jei maitinimo laidas sugadintas, siekiant išvengti pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas, jo aptarnavimo atstovas arba panašios kvalifikacijos asmuo.
- DĖMESIO — Pasirūpinkite, kad įrenginio korpusе arba integruotoje konstrukcijoje esančios ventiliacijos angos nebūtų užblokuotos.
- DĖMESIO — Nenaudokite kitų nei gamintojo rekomenduojami mechaniniai prietaisai arba kitos priemonės, atitirpimo proceso pagreitinimui.
- DĒMESIO — Nesugadinkite aušinimo grandinės.
- DĒMESIO — Šaldytuvo maisto laikymo skyriuje nenaudokite elektros prietaisų, kurių nerekomenduoja gamintojas.
- DĒMESIO — Aušinimo medžiaga ir izoliavimo dujos yra degios. Norėdami išmesti įrenginį, tai darykite įgaliotame atliekų šalinimo centre. Nelaikykite arti liepsnų.
- DĒMESIO — Statydami šaldytuvą užtikrinkite, kad maitinimo laidas nebūtų suspaustas ar pažeistas.
- DĒMESIO — Nelaikykite kelių nešiojamų maitinimo lizdų arba nešiojamo maitinimo šaltinio prietaiso gale.

Apšvietimo lempučių keitimasis

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

Aušinimo medžiaga

Šaldytovo 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 vienės aušinimo grandinės komponentas nebūtų sugadintas.

Aušinimo medžiaga (R600a) yra degi.

DĖMESIO – 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.



DĖMESIO: Gaisro pavojus/degios medžiagos

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 pavojus.



Elektros sauga

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

Kasdienis naudojimas

- Šis šaldymo prietaisas nėra skirtas naudoti kaip įmontuotas prietaisas.
- Šaldytuve nelaiykite degiujų dujų arba skysčių. Sprogimo pavojus.
- Šaldytuve nelaiykite elektros prietaisų (pvz.: elektrinių ledų gaminimo aparatų, maišytuvų ir pan.).
- Norėdami išjungti, visuomet traukite šaldytuvo kištuką, ne laidą. Šalia šaldytuvo plastikinių dalių nelaiykite karštų daiktų.
- Šalia prietaiso plastikinių dalių nelaiykite 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.
- J šaldymo kamerą nedékite gazuotų gérimų, kadangi juose susidaro slėgis, galintis susprogdinti tarą, o tai sugadintų šaldytuvą.
- Tiesiai iš šaldymo kameros vartojaamas šaldytas maistas gali sukelti nušalimus.
- Nestatykite šaldytuvo tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- Žvakes, lempas ir kitus panašius daiktus naudokite toliau nuo šaldytuvo, kad jis neužsidegtų.
- Šaldytuvas yra skirtas maisto produktų ir (arba) gérimų laikymui įprastomis namų sąlygomis, kaip aprašyta šioje instrukcijoje. Įrenginys yra sunkus. Jį statydami, būkite atsargūs.
- Nelieskite produktų, ištrauktų iš kameros, drėgnomis (šlapiomis) rankomis. Galite patirti nubrozdinimus arba nušalimus.
- Niekada nenaudokite šaldytuvo pagrindo, stalčių, durelių arba kitų dalių kaip atramų, 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 lūpu.
- 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, ji išjunkite ir atjunkite maitinimo laidus.
- Nevalykite šaldytovo metaliniais daiktais, gariniais valymo įrenginiais, eteriniai aliejai, organiniai tirpikliai arba abrazyviniai valikliai.
- Nenaudokite aštrių daiktų, norédami pašalinti ledą iš šaldymo kameros. Naudokite plastmasinį grandiklį.

Svarbios diegimo instrukcijos!

- Elektros prijungimui, vadovaukitės šioje instrukcijoje esančiais nurodymais.
Išpakuokite įrenginį ir patikrinkite, ar jis neapgadintas.
- Nejunkite įrenginio, jei jis apgadintas. Nedelsiant kreipkitės į atstovą, iš kurio jį nusipirkote. Tokiu atveju, išsaugokite pakuotę.

- Prieš jungiant įrenginį, rekomenduojama palaikyti bent keturias valandas tam, kad alyva sutekėtų atgal į kompresorių.
- 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 nesilieštų 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 j jam skirtą vietą, maitinimo laidas būtų lengvai pasiekiamas.

Aptarnavimas

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

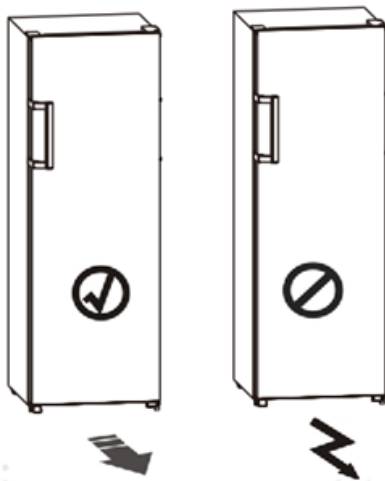
Pastaba: Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama dėti produktus į šaldymo įrenginius ir juos iš ten išimti (šis punktas taikomas tik ES regionui)

Naujo prietaiso įdiegimas

Prieš naudodami prietaisą pirmą kartą, turėtumėte susipažinti su šiais patarimais.

Įspėjimas!

Norint tinkamai sumontuoti, šis šaldiklis turi būti dedamas ant lygaus kietos medžiagos paviršiaus, kurio aukštis yra tokis pat kaip ir likusios grindų dangos. Šis paviršius turi būti pakankamai tvirtas, kad palaikytų visiškai pakrautą šaldiklį. Volai, kurie nėra ratukai, turi būti naudojami tik judėjimui į priekį ar atgal. Šaldiklio perkėlimas į šoną gali sugadinti grindis ir volelius.

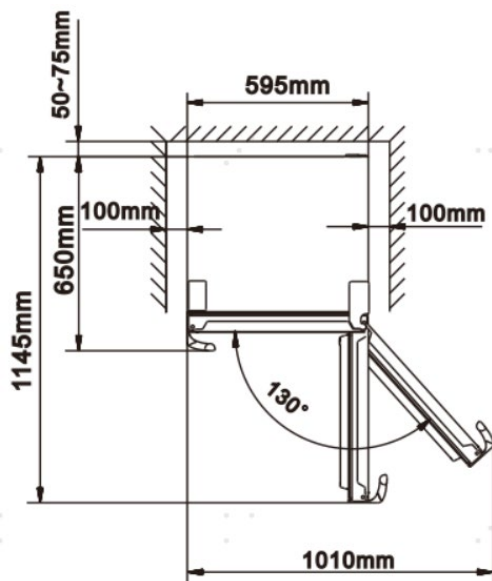
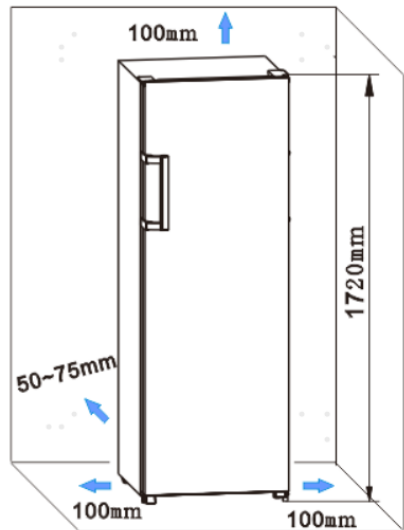


Prietaiso védinimas



Siekiant pagerinti aušinimo sistemos efektyvumą ir sumažinti energijos suvartojimą, aplink prietaisą būtina užtikrinti pakankamą védinimą, kad išsisklaidytų šiluma. Dėl šios priežasties aplink šaldiklį turėtų būti pakankamai laisvos vietas.

Siūlome: Patartina, kad nuo galo iki sienos būtų 50-75mm tarpas, mažiausiai 100mm nuo viršaus, ne mažiau kaip 100mm nuo šono iki sienos ir laisvos vietas priekyje, kad durys atsidarytu 130° . Kaip parodyta toliau pateiktose schemose.



Pastaba:

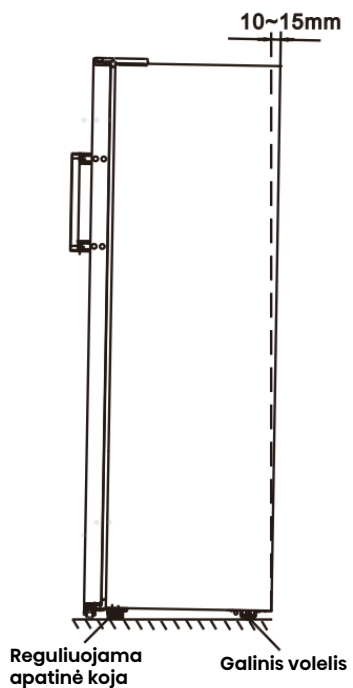
- Šis prietaisas gerai veikia klimato klasėje nuo SN iki T, parodytoje žemiau esančioje lentelėje. Jis gali neveikti tinkamai, jei ilgą laiką bus paliekamas aukštesnėje arba žemesnėje nei nurodytoje temperatūroje.

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, kad išvengtumėte didelės drėgmės.
- Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spinduliuų lietaus ar šalčio. Laikykite prietaisą atokiau nuo šilumos šaltinių, tokų kaip viryklė, ugnis ar šildytuvas.

Prietaiso išlyginimas

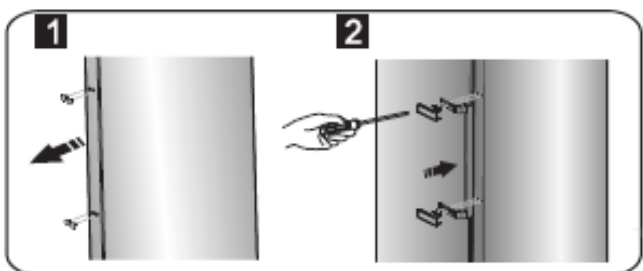
- Pakankamai išlyginti ir užtikrinti oro cirkuliaciją apatinėje galinėje prietaiso sekcijoje, gali tekti sureguliuoti apatinės kojas. Galite jas sureguliuoti pirštais arba tinkamu veržliarakčiu.
- Kad durys galėtų užsidaryti savaimė, viršutinę dalį pakreipkite atgal maždaug 10-15mm.



Durų rankenų montavimas

Transportavimo patogumui durų rankenos atskirai pateikiamos plastikiniame maišelyje, durų rankenas galite montuoti taip.

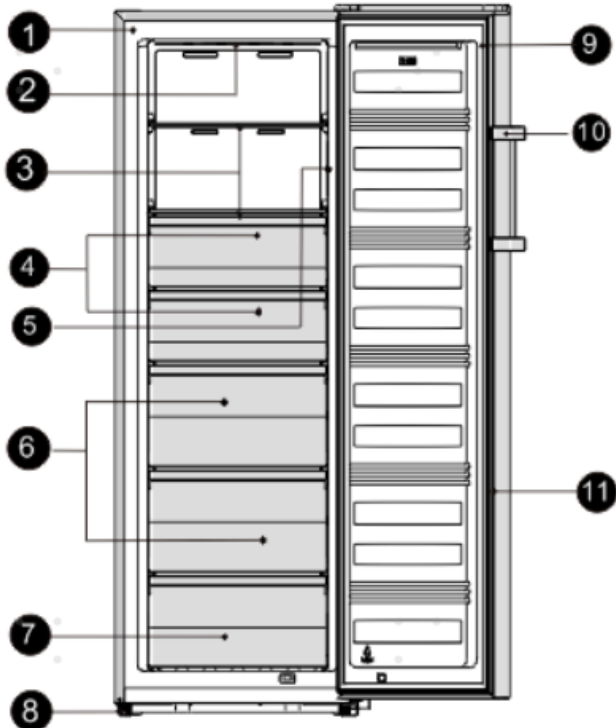
1. Svirties varžtų dangteliai kairėje durų pusėje, tada įdėkite juos atgal į plastikinj maišelj.
2. Pritaikykite kairėje durų pusėje esančią rankeną, laikydami rankenoje varžtų skylių ašis ir duris vienoje linijoje, kaip parodyta paveikslėlyje.
3. Pritvirtinkite rankeną specialiais varžtais, esančiais plastikiniame maišelyje.



Prietaiso aprašymas

Prietaiso vaizdas

1. Spinta
2. LED lemputė
3. Stiklinė lentyna
4. Viršutinės stalčių dalys
5. Ekranas
6. Vidurinės stalčiaus dalys
7. Apatinė stalčiaus dalis
8. Reguliuojama apatinė koja
9. Šaldiklio durys
10. Rankena (neprivaloma)
11. Šaldiklio tarpiklis



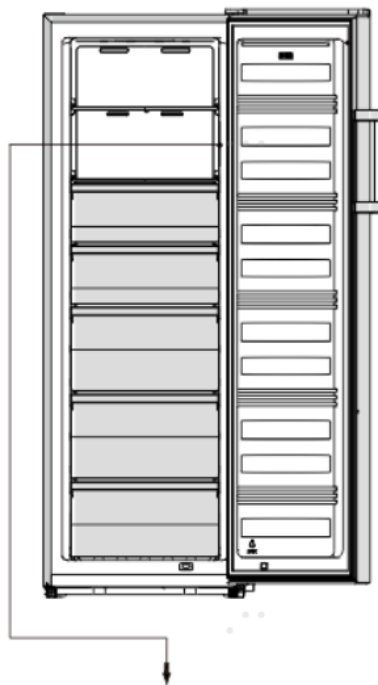
Pastaba!

- Dėl nenutrūkstamo mūsų gaminių modifikavimo jūsų šaldiklis gali šiek tiek skirtis nuo šios naudojimo instrukcijos, tačiau jo funkcijos ir naudojimo būdai išlieka tie patys.
- Norėdami gauti geriausių šio gaminio energijos vartojimo efektyvumą, padėkite visas lentynas, stalčius ir krepšelius į pradinę padėtį, kaip parodyta aukščiau.

Ekrano valdikliai

Naudokite savo prietaisą pagal šias valdymo taisykles, jūsų prietaisas turi atitinkamas funkcijas ir režimus, kaip parodyta toliau pateiktose nuotraukose. Kai prietaisas išjungiamas pirmą kartą, ekrano skydelyje pradeda veikti pictogramų foninis apšvietimas. Jei nebuvo paspaustas joks mygtukas ir durys uždarytos, foninis apšvietimas išsijungs.

Ekrano skydelis viduje



Temperatūros kontrolė

Siekiant optimalaus maisto konservavimo, rekomenduojame, kad pirmą kartą paleidus šaldiklį, šaldiklio temperatūra būtų nustatyta į -18°C (0°F), jei norite pakeisti temperatūrą, vadovaukitės toliau pateiktomis instrukcijomis.

Atsargiai!

Kai nustatote temperatūrą, nustatote vidutinę visos šaldiklio spintelės temperatūrą. Temperatūra kiekvieno skyriaus viduje gali skirtis nuo skydelyje rodomų temperatūros verčių, atsižvelgiant į tai, kiek maisto laikote ir kur juos dedate. Aplinkos temperatūra taip pat gali turėti įtakos faktinei temperatūrai prietaiso viduje.

Pastaba: Aukštos temperatūros nustatymas pagreitins maisto švaistymą.

1. Temp

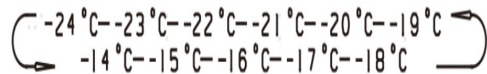
Atrakintoje būsenoje galite perjungti rodymo režimą iš $^{\circ}\text{C}$ į $^{\circ}\text{F}$, 3 sekundes

Set Temp.

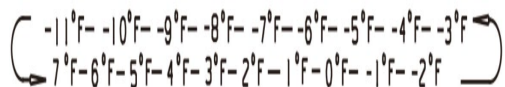
spausdami $^{\circ}\text{C} / ^{\circ}\text{F}$ Hold 3sec mygtuką. Neužrakintoje būsenoje paspauskite

Set Temp.

$^{\circ}\text{C} / ^{\circ}\text{F}$ Hold 3sec mygtuką, kai išjungta lemputė, šaldiklio nustatyta temperatūra cikliškai sureguliuojama nuo -14°C iki -24°C .



kai išjungta $^{\circ}\text{F}$ lemputė, šaldiklio nustatyta temperatūra cikliškai sureguliuojama tarp 7°F ir -11°F .



2. Super Freeze



Super Freeze greitai sumažins temperatūrą šaldiklyje, todėl maistas greičiau užsals. Ši funkcija taip pat padeda išlaikyti vitaminų ir mitybos šviežio maisto ilgesnį laiką.

- Atrakintoje būsenoje paspauskite **Super Freeze** mygtuką, kad įeitumėte į Super Freeze režimą, užsidega Super Freeze piktograma ir temperatūra nustatoma į -24°C (-11°F).



Norédami užsaldyti šviežią maistą, suaktyvinkite Super Freeze funkciją bent 24 valandas prieš dedant maistą, kad jis būtų visiškai užsaldytas.

- Super Freeze režimas automatiškai išsijungia maždaug po 52 valandų.
- Kai įjungta Super Freeze funkcija, atrakinta būsena, galite ji išjungti paspaudami **Super Freeze** mygtuką ir šaldiklio temperatūros nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą.

3. Eco



Jei ketinate būti toli ilgą laiką, galite ji įjungti į Eco režimą, kad surauptytumėte elektros energijos.

- Neužrakintoje būsenoje, norédami įjungti Eco režimą, paspauskite



mygtuką **Eco Child Lock Hold 3sec**, užsidegs Eco piktograma ir temperatūra bus nustatyta į -17°C (1°F).

- Kai Eco funkcija yra įjungta, atrakinta būsena, galite ji išjungti paspaudami



mygtuką. Šaldiklio temperatūros nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą.

4. Užraktas Nuo Vaikų

- Kai įjungta lemputė, šaldiklis užrakintas. Paspauskite ir 3 sekundes



Iaikykite nuspaudę

mygtuką, lemputė išjungta, šaldiklis yra atrakintas, jis gali atlikti kitą mygtuko veikimą.

- Jei 20 sekundžių nebuvo paspaustas joks mygtukas, užsidegs lemputė.



5. Alarm



Alarm atveju, piktograma bus mirksėti ir ten bus zvimbimas garsą.

Durų Signalizacija

- Kai durys bus atidarytos daugiau nei 2 minutes, skambės durų Alarm, tuo tarpu ekrano skydelyje bus rodoma „dr“. Durų Alarm atveju garsinis signalas skambės 3 kartus kas 1 min.

- Po to, kai durų Alarm laikas viršija daugiau nei 10 minučių, garsinis



signalas nustoja pypseti, piktograma išjungta, o ekrane rodomas normalus. Durų Alarm taip pat galima išvalyti uždarant duris.

- Norédami taupytis energiją, venkite ilgai atidaryti dureles, kai naudojate prietaisą.

6. Galia



Norédami įjungti arba išjungti maitinimo funkciją, paspauskite



ir 3 sekundes palaikykite mygtuką.

- Kai šaldiklis veikia, neužrakintas, prietaisą galite išjungti 3 sekundėms

Power

spausdami **Hold 3sec** mygtuką, dega



lemputė, tuo tarpu ekrano skydelyje rodoma „--“.

Svarbu! Per tą laiką nelaikykite jokio maisto šaldiklyje.

- Kai šaldiklis yra budėjimo režime ir atrakintas, 3 sekundes paspauskite

Power

spausdami **Hold 3sec** mygtuką, išjungta



lemputė, šaldiklis įsijungs ir ekrane bus rodomas normalus.

Pastaba: Tik ekrano valdiklį galima nustatyti atrakintoje būsenoje.

Savo prietaiso naudojimas

Jūsų prietaise yra piedai, kaip bendrai parodyta „Prietaiso aprašymas“, todėl pagal šią dalies instrukciją galite tinkamai juos naudoti. Prieš naudodamini prietaisą, rekomenduojame juos atidžiai perskaityti.

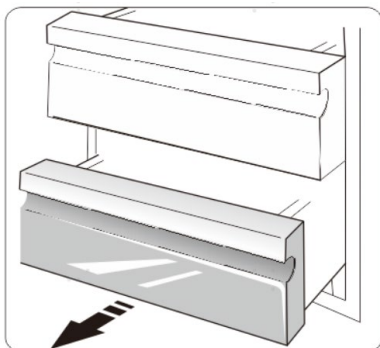
Lentynėlė šaldytuvo kameroje

- Šaldiklio kameroje yra lentynos, jas galima išimti, kad būtų galima išvalyti.



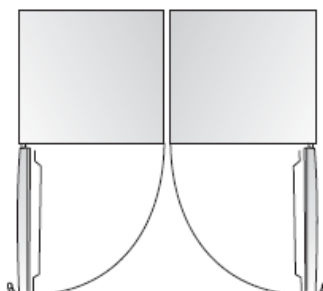
Šaldiklio Stalčius

- Jis naudojamas maisto produktams, kuriuos reikia užšaldyti, išskaitant mėsą, žuvį, ledus ir kt., laikyti.



Šaldytuvų montavimas poromis

- Jūsų šaldiklis gali būti montuojamas su šaldytuvu poromis.
- Jis gali būti įdiegtas diegimo poromis, tiekiamomis tokiu būdu, tačiau energijos suvartojimas šiek tiek padidės.



Valymas ir priežiūra

Dėl higienos priežasčių prietaisą (jskaitant išorinius ir vidinius priedus) reikia reguliarai valyti (bent kas du mėnesius).

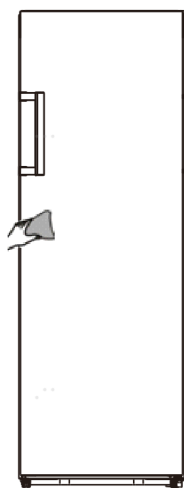
Įspėjimas!

Valymo metu prietaiso negalima jungti į elektros tinklą, nes kyla elektros smūgio pavojus! Prieš valydamai prietaisą išjunkite ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

Išorinis valymas

Kontrolės skydelį nuvalykite švaria, minkšta šluoste.

- Vandens purkškite ant valymo šluostės, o ne tiesiai ant prietaiso paviršiaus. Taip užtikrinsite vienodą drėgmęs pasiskirstymą ant paviršiaus.
- Dureles, rankenas ir korpuso paviršių valykite švelniu plovikliu, o po to sausai nušluostykite minkšta šluoste.

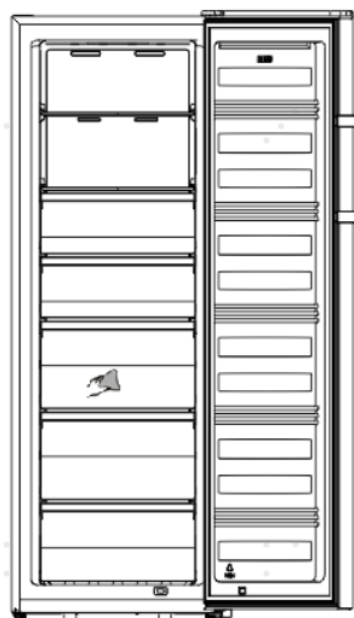


Atsargiai!

- Nenaudokite aštrių daiktų, nes jais galite subraižyti paviršių.
- Valymui nenaudokite skiediklio, automobilių ploviklio, Clorox, eterinių aliejų, abrazyvinių valiklių ar organinių tirpiklių, pavyzdžiui, benzeno. Jie gali pažeisti prietaiso paviršių ir sukelti gaisrą.

Vidaus valymas

Turėtumėte reguliarai valyti prietaiso vidų. Valyti bus lengviau, kai yra mažai maisto atsargų. Nuvalykite šaldiklio vidų silpnu sodos bikarbonato tirpalu, tada nuplaukite šiltu vandeniu, naudodamai išgręžtą kempinę ar audinį. Prieš pakeisdami lentynas ir krepšelius, nuvalykite visiškai sausai. Kruopščiai išdžiovinkite visus paviršius ir nuimamas dalis prieš grąžindami juos į vietą.



Atsargiai!

Nenaudokite aštrių daiktų šalčiui šalinti iš šaldiklio skyriaus. Tik visiškai išdžiūvus interjerui, prietaisą reikia vėl įjungti ir vėl prijungti prie maitinimo lizdo.

Durų sandariklių valymas

Pasirūpinkite, kad durelių sandarikliai būtu švarūs. Lipnus maistas ir gérimalai gali prilipti prie spintelės ir suplysti atidarius duris. Nuplaukite sandariklių švelniu plovikliu ir šiltu vandeniu. Po valymo kruopščiai nuplaukite ir išdžiovinkite.

Atsargiai! Prietaisq galima įjungti tik po to, kai durų sandarikliai visiškai išdžiūvo.

LED lemputės keitimas:

Šiame produkte yra F energijos vartojimo efektyvumo klasės šviesos šaltinis.

Jspėjimas:

LED lemputę turi pakeisti kompetentingas asmuo. Jei LED lemputę pažeista, kreipkitės pagalbos

į klientų aptarnavimo liniją. Norėdami pakeisti LED lemputę, galite atlikti šiuos veiksmus:

1. Išjunkite prietaisą.
2. Nuimkite šviesos dangtį, stumdamai aukštyn ir lauk.
3. Atjunkite LED lemputės ir traukite ją paspaudami jungties sklostį.
4. Pakeiskite LED lemputę ir tinkamai užfiksukite.

Naudingi patarimai ir gudrybės

Energijos taupymo patarimai

Rekomenduojame laikytis toliau pateiktų patarimų, kad taupytmėte energiją.

- Stenkiteis vengti ilgą laiką laikyti praviras duris, kad taupytmėte energiją.
- Užtikrinkite, kad prietaisas yra toli nuo bet kokių šilumos šaltinių (tiesioginių saulės spinduliu, elektrinės orkaitės ar viryklės ir t.t.)
- Nenustatykite šaltesnės temperatūros nei būtina.
- Prietaise nelaikykite šilto maisto ar garuojančių skysčių.
- Pastatykite prietaisą gerai vėdinamoje patalpoje, kurioje nėra drėgmės. Žr. skyrių Naujo prietaiso įdiegimas.
- Jei diagramoje parodytas teisingas stalčių, talpyklos ir lentynų derinys, nereguliuokite jo, nes tai labiausiai energiją taupanti konfigūracija.

Užšalimo patarimai

- Pirmą kartą paleidus arba praéjus tam tikram laikui, kai nenaudojate, prieš dėdami maistą į skyrių, leiskite prietaisui veikti bent 2 valandas esant aukštesnėms nuostatomis.
- Paruoškite maistą mažomis porcijomis, kad būtų galima greitai ir visiškai užšaldyti ir kad vėliau būtų galima atitirpinti tik reikiamą kiekį.
- Suvyniokite maistą į aluminio foliją arba polietileno įvyniojimus, kurie yra sandarūs.

- Neleiskite šviežiam, nesušaldytam maistui liesti jau užšalusio maisto, kad išvengtumėte pastarojo temperatūros.

- Ledo gaminiai, jei jie bus suvartoti iškart po išémimo iš šaldiklio kameros, tikriausiai sukels odos šalčius.
- Kiekvieną užšaldytą pakuotę rekomenduojama pažymeti etikete ir nurodyti datą, kad būtų galima stebėti saugojimo laiką.

Patarimai šaldytų maisto produktų saugojimui

- Įsitikinkite, kad mažmenininkas laikė tinkamai užšaldytą maistą.
- Atsildytas maistas greitai genda, todėl jo negalima pakartotinai užšaldyti. Neviršykite maisto gamintojo nurodyto laikymo laikotarpio.

Prietaiso išjungimas

Jei prietaisą reikia išjungti ilgesniams laikui, reikia imtis šių priemonių, kad prietaisas neapipelytu.

1. Išimkite visą maistą.
2. Ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.
3. Kruopščiai išvalykite ir nusausinkite vidų.
4. Įsitikinkite, kad visos durelės būtų šiek tiek praviros, kad oras galėtų cirkuliuoti.

Problemų sprendimas

Jei prietaisas kelia problemų arba nerimaujate, kad prietaisas veikia netinkamai, prieš skambindami techninės priežiūros tarnybai, galite atlikti keletą lengvų patikrinimų. Apie juos skaitykite toliau.

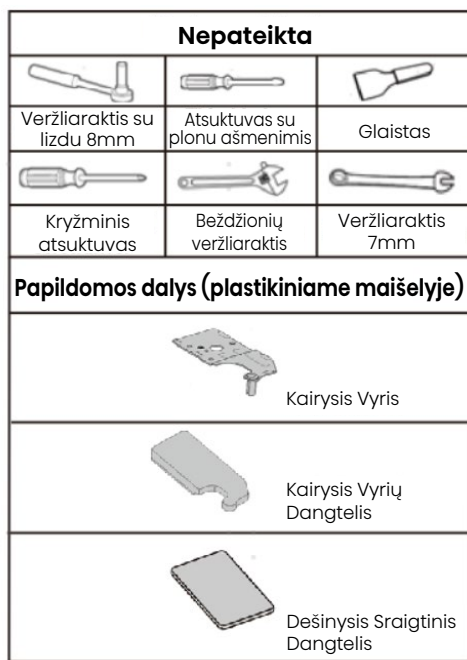
Ispėjimas! Nebandykite patys taisyti šio prietaiso. Jei atlikus toliau nurodytus patikrinimus problema išlieka, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką, įgaliotą techninės priežiūros inžinierių arba parduotuvę, kurioje įsigijote gaminį.

Problema	Galima priežastis ir sprendimas
Prietaisas neveikia tinkamai	Patikrinkite, ar maitinimo laidas yra tinkamai įjungtas į elektros lizdą.
	Patikrinkite maitinimo šaltinio saugiklį arba grandinę, jei reikia, pakeiskite.
	Normalu, kad šaldiklis neveikia atitirpinimo ciklo metu arba trumpą laiką po prietaiso įjungimo, kad apsaugotų kompresorių.
Kvapai iš skyrių	Gali tekti išvalyti vidų
	Kai kurie maisto produktais, indai arba įvyniojimai sukelia kvapus.
Prietaiso skleidžiamas triukšmas	<p>Šie garsai yra gana normalūs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kompressorius skleidžiamas triukšmas. • Oro judėjimo triukšmas iš mažo ventiliatoriaus variklio šaldiklio skyriuje arba kituose skyriuose. • Gurgimas garsas, panašus į vandens virimą. • Automatinio atitirpinimo metu atsirandantis triukšmas. • Spragtelėjimas prieš įsijungiant kompresoriui.
	<p>Kiti neįprasti triukšmai kyla dėl toliau pateiktų priežasčių ir jums gali reikėti patikrinti ir imtis veiksmų:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spinta nelygai pastatyta. • Galinė prietaiso dalis liečia sieną. • Buteliai ar konteineriai nukrito arba nuriedėjo.
Variklis nuolat veikia	<p>Normalu dažnai girdėti variklio garsą, jis turės veikti daugiau, kai tokiomis aplinkybėmis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatūros nustatymas yra šaltesnis nei būtina • Prietaise neseniai buvo laikoma daug šilto maisto. • Prietaiso temperatūra per aukšta. • Durys praviros per ilgai arba varstomos per dažnai. • Sumontavus prietaisą arba jis ilgą laiką buvo išjungtas.
Skyriuje susidaro šerkšno sluoksnis	Patikrinkite, ar oro išleidimo angos nėra užblokuotos maistu, ir užtikrinkite, kad į prietaisą maistas būtų dedamas taip, kad būtų pakankama ventiliacija.

	Įsitikinkite, kad durys yra visiškai uždarytos. Norėdami pašalinti šerkšną, skaitykite skyrių „Valymas ir priežiūra“.
Temperatūra viduje yra per šilta	Gali būti, kad durys buvo atidarytos per ilgai arba varstomos per dažnai; arba durys neužsidaro dėl kokių nors kliūčių; arba šalia prietaiso yra pakankamai vietas šonuose, gale ir viršuje.
Temperatūra viduje yra per šalta	Padidinkite temperatūrą vadovaudamiesi skyriumi „Ekrano valdikliai“.
Durys negali būti lengvai uždaromos	Patikrinkite, ar šaldytuvo viršus pakreiptas atgal iki 10-15mm, kad durys pačios užsidarytų. Arba kažkas viduje neleidžia uždaryti durų.

Reversinis duris

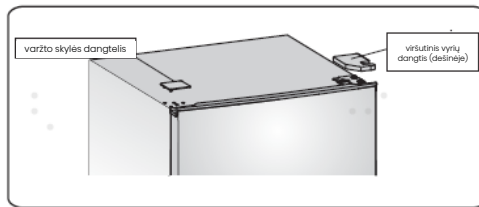
Pusę, kurioje atsidaro durys, galima pakeisti iš dešinės pusės (kaip tiekiamą) į kairę, jei tai leidžia montavimo vieta. Irankiai, kurių jums prireiks:



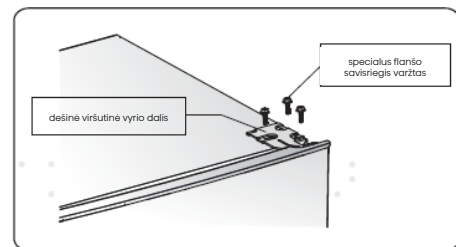
Pastaba: Prieš pradédami paguldykite šaldiklį ant jo nugaras norėdami patekti į pagrindą, turėtumėte ji padėti ant minkštos putplasčio pakuotės ar panašios medžiagos, kad

nepažeistumėte šaldiklio užpakalinės dalies. Norėdami pakeisti duris. Paprastai rekomenduojami šie veiksmai.

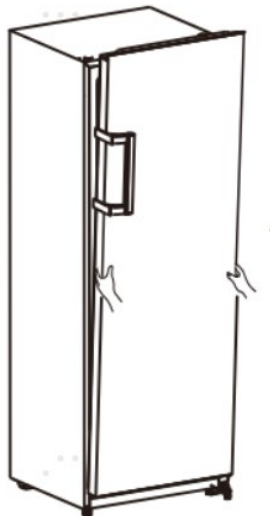
1. Pastatykite šaldiklį vertikaliai. Nuimkite varžto angos dangtelį ir viršutinį vyrių dangtį (dešinėje), kaip nurodyta toliau pateiktoje schema.



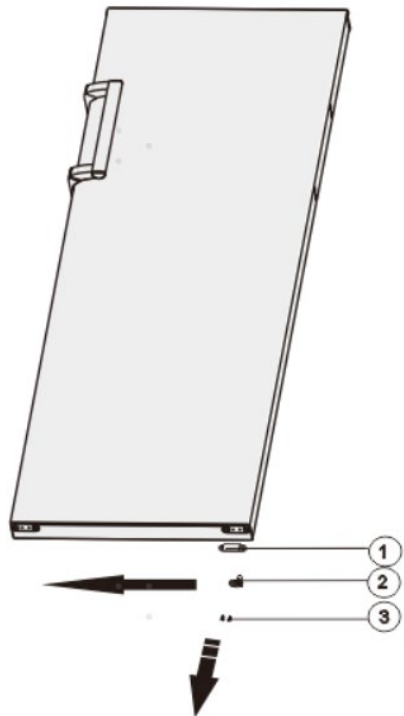
2. Atsukite tris varžtus, kaip nurodyta schema. Pakelkite dešinę viršutinę vyrių dalį.



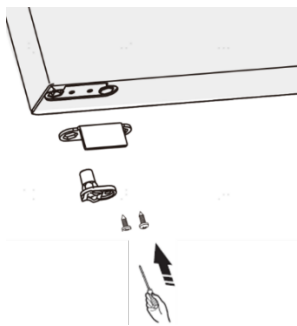
3. Pakelkite duris ir padékite jas ant paminkštinto paviršiaus, kad nesubraižytumėte.



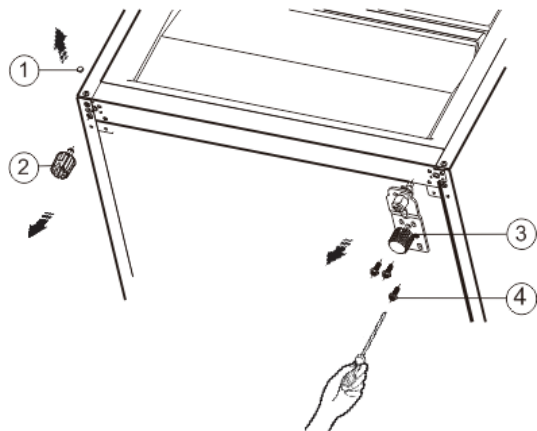
4. Atlaisvinkite varžtus ③, nuimkite dalį ① ir dalį ②, tada pakeiskite juos kairėje pusėje ir tvirtai priveržkite varžtais ③.



- ① Durų kamštis
- ② Ribinis blokas
- ③ Savisriegis varžtas

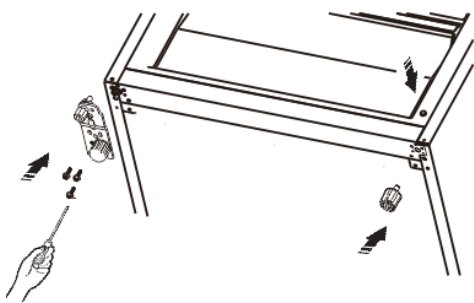


5. Padėkite šaldiklį ant minkštos putplasčio pakuotės ar panašios medžiagos. Nuimkite dalį ① dalį ② ir dalį ③ atsukdami varžtus ④.

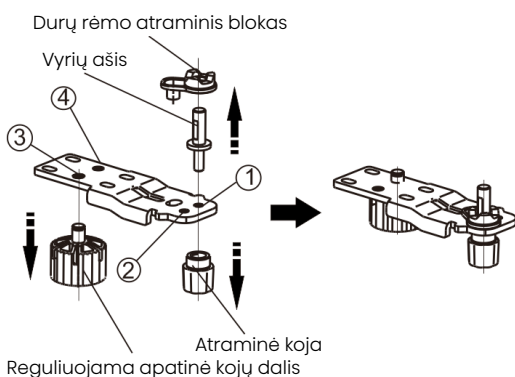


- ① Sraigtinis dangtelis
- ② Reguliuojama apatinė kojų dalis
- ③ Dešinė apatinė vyrio dalis
- ④ Specialus flanšo savisriegis varžtas

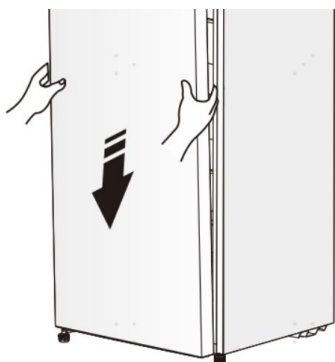
6. Pakeiskite dalį ③ į kairę pusę ir pritvirtinkite varžtais ④. Pakeiskite dalį ① ir dalį ② į kitą pusę ir pritvirtinkite.



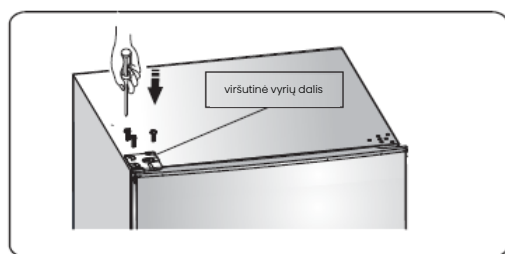
Pastaba: 1. Jums reikia perkelti vyrių ašį iš skylės ① į ②, prieš perkėlimą perkelkite reguliuojamą apatinį pėdą dalį iš skylės ③ į ④.



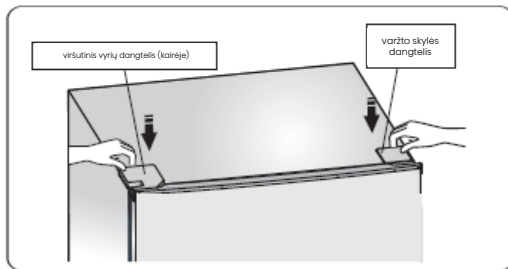
7. Įstatykite duris į naują vietą ir įsitikinkite, kad kaištis patenka į jvorę apatinėje rėmo dalyje.



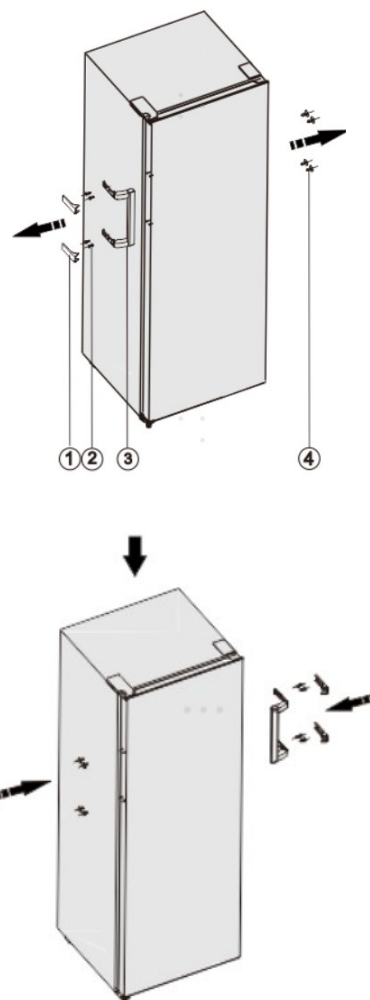
8. Uždékite dangtį, įkišdami viršutinę vyrio šerdį į viršutinių durų angą, pritvirtindami ją 3 varžtais.



9. Uždékite varžto angos dangtelį ir viršutinį vyrių dangtį (kairėje), kaip nurodyta toliau pateiktoje schemae.



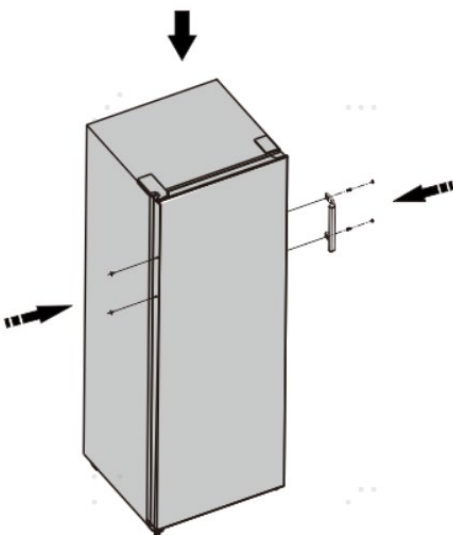
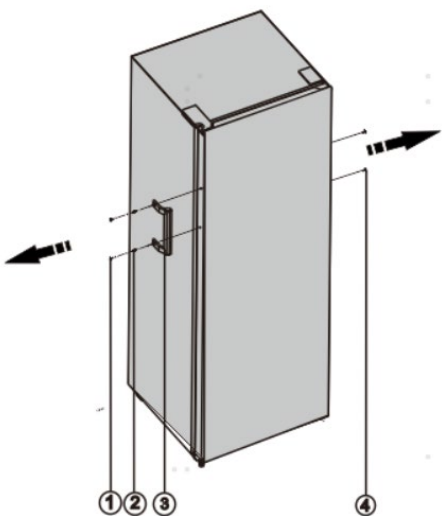
10. Perjunkite rankenas iš kairės į dešinę (tik modeliui su rankenomis).



- ① Rankenos dangtelis
- ② Varžtas
- ③ Rankenos dalis
- ④ Dangtelis-užsukamas dangtelis

Pastaba!

Dėl nenutrūkstamo mūsų gaminių modifikavimo rankena gali šiek tiek skirtis nuo šios naudojimo instrukcijos, tačiau jos funkcijos ir metodai išlieka tie patys. Perjunkite rankenas iš kairės į dešinę, kaip nurodyta schema.



- ① Sraigtinis dangtelis
- ② Varžtas
- ③ Rankenos dalis
- ④ Dangtelis-užsukamas dangtelis

Ispėjimas!

Keičiant pusę, kurioje atidaromos durelės, prietaiso negalima prijungti prie elektros tinklo. Iš anksto ištraukite kištuką iš elektros tinklo.

Prietaiso išmetimas

Draudžiama šį prietaisą išmesti kaip buitives atliekas.

Pakavimo medžiagos

Pakavimo medžiagos su perdirbimo simboliu yra perdirbamos. Išmeskite pakuotę į tinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ją perdirbtumėte.

Prieš išmesdami prietaisą

1. Ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.
2. Nupjaukite maitinimo laidą ir išmeskite su maitinimo kištuku.

Ispėjimas! Šaldytuvų izoliacijoje yra šaltnešio ir duju. Šaltnešį skystis ir dujas reikia šalinti profesionaliai, nes jie gali sukelti akių sužalojimus arba užsidegti.

Prieš tinkamai išmesdami, įsitikinkite, kad nepažeisti aušinimo skysčio vamzdeliai.

	Teisingas šio gaminio išmetimas
	Šis ant gaminio arba jo pakuotės esantis simbolis reiškia, kad gaminys nelaikytinas buitinėmis atliekomis. Vietoj to, jis turi būti pristatytas į atitinkamą atliekų surinkimo punktą, kad būtų galima perdirbti elektros ir elektroninę įrangą. Užtikrindami, kad šis gaminys būtų tinkamai išmestas, padėsite išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurias kitu atveju gali sukelti netinkamas šio gaminio atliekų tvarkymas. Norėdami gauti išsamesnės informacijos apie šio gaminio perdirbimą, susisiekite su vietos savivaldybe, butinų atliekų šalinimo tarnyba arba parduotuve, kurioje įsigijote gaminį.

Norėdami išvengti maisto užteršimo, laikykites šių nurodymų

- Ilgam atidarius dureles gali žymiai pakilti temperatūra įrenginio skyriuose.
- Reguliariai valykite paviršius, kurie gali liestis su maistu bei pasiekiamas išleidimo sistemas.
- Šviežią mėsą ir žuvį laikykite tinkamuose induose šaldytuve, kad jie nesiliestų su kitu maistu ar ant jo nelašetų.
- Dviejų žvaigždučių užšaldytų maisto produkty skyriai tinka laikyti užšaldytą maistą, laikyti ar gaminti ledus ir gaminti ledo kubelius.
- Vienos, dviejų ir trijų žvaigždučių skyriai nėra tinkami užšaldyti šviežią maistą.

Tvarka	Skyrių tipas	Tikslinei laikymo temperatūrai. [°C]	Tinkamas maistas
1	Šaldytuvas	+2~+8	Kiaušiniai, virtas maistas, supakuotas maistas, vaisiai ir daržovės, pieno produktai, pyragai, gérimerai ir kiti maisto produktai, netinkami šaldyti.
2	(***)*-Šaldiklis	≤-18	Jūros gérybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gélavandenai vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas yra 3 mėnesiai - mitybos vertės ir skonis laikui bégant mažėja), tinka šaldytam šviežiam maistui.
3	***-Šaldiklis	≤-18	Jūros gérybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gélavandenai vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas yra 3 mėnesiai - mitybos vertės ir skonis laikui bégant mažėja). Netinka išlaisvinti šviežią maistą.
4	**-Šaldiklis	≤-12	Jūros gérybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gélavandenai vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas yra 2 mėnesiai - mitybos vertės ir skonis laikui

			bégant mažėja). Netinka išlaisvinti šviežią maistą.
5	*-Šaldiklis	≤-6	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai). Gélavandeniniai vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamos laikas yra 1 ménuso - mitybos vertės ir skonis laikui bégant mažėja). Netinka išlaisvinti šviežią maistą.
6	0-žvaigždučių	-6~0	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, kai kurie fasuoti perdirbtai maisto produktai, ir t.t. (rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne vėliau nei per 3 dienas).
7	Atvésinimas	-3~+3	Šviežia/šaldytta kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, gėlo vandens produktai, ir t.t. (7 dienas žemiau 0°C, o aukščiau 0°C rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina ne daugiau kaip per 2 dienas). Jūros gėrybės (mažiau nei 0 iki 15 dienų, nerekomenduojama laikyti aukštesnėje kaip 0°C).
8	Šviežias maistas	0~+4	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, virtas maistas ir t.t. (Rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne ilgiau nei per 3 dienas).
9	Vynas	+5~+20	raudonasis vynas, baltasis vynas, putojantis vynas ir kt.

Pastaba: laikykite skirtingus maisto produktus atsižvelgdami į įsigytų produkto skyrelius arba tikslinę laikymo temperatūrą.

- Jei šaldymo prietaisais ilgą laiką paliekamas tuščias, išjunkite, atitirpinkite, išvalykite, išdžiovinkite ir palikite dureles atidarytas, kad prietaise nesusidarytų pelėsis.

Vandens dozatoriaus valymas (specialus gaminiams su vandens dozatoriumi):

- Išvalykite vandens bakelius, jei jie nebuvvo naudojami 48 val.; praplaukite vandens sistemą, prijungtą prie vandens tiekimo, jei vanduo nebuvvo išleistas 5 dienas.

ISPĖJIMAS! Maistas turi būti supakuotas į maišus prieš dedant į šaldytuvą, o skysčiai turi būti supakuoti į butelius arba talpyklas, kad nekiltų problemos, jog gaminio struktūra néra lengvai valoma.

Hisense

life reimagined

4283425-B