



KASUTAJA KASUTUSJUHEND

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

RS818N4TIF RS818N4TIE RS818N4TFE

Eesti

Sisukord

Ohutus- ja hoiatusteave.....	2	Puhastamine ja hooldus.....	22
Uue seadme paigaldamine.....	8	Kasulikud nõuanded ja näpunäited..	24
Seadme kirjeldus.....	10	Veaotsing.....	26
Ekraanikontrollid.....	11	Seadme kõrvaldamine.....	28
Seadme kasutamine.....	17		



Ohutus- ja hoiatusteave

Teie ohutuse ja õige kasutamise huvides lugege enne seadme paigaldamist ja esmakordset kasutamist hoolikalt läbi käesolev kasutusjuhend, sealhulgas selle näpunäited ja hoiatused. Asjatute vigade ja önnestuste vältimiseks on oluline veenduda, et kõik seadet kasutavad inimesed on põhjalikult kursis seadme töö- ja ohutusfunktsioonidega. Hoidke see kasutusjuhend alles ja veenduge, et see jäääb seadme teisaldamise või müümise korral seadme juurde, et kõik, kes seda seadet kogu selle kasutusega jooksul kasutavad, oleksid selle kasutamisest ja ohutushoiatustest nõuetekohaselt informeeritud.

Elu ja vara ohutuse tagamiseks pidage kinni käesolevast kasutusjuhendist, kuna tootja ei vastuta selle vahelejätmisest tingitud kahjude eest.

Ohutus lastele ja teistele haavatavatele inimestele

- Vastavalt standardile EN

Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ja isikud, kelle füüsилised, sensoorsed või vaimsed võimed on vähenenud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, kui nad on saanud järelevalvet või juhiseid seadme ohutu kasutamise kohta ja mõistavad sellega seotud ohte. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi ilma järelevalveta teha puhastus- ja hooldustöid.

Vastavalt standardile IEC

See seade ei ole mõeldud kasutamiseks isikutele (sealhulgas lastele), kelle füüsилised või vaimsed võimed on vähenenud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, välja arvatud juhul, kui nende ohutuse eest vastutav isik on neid seadme kasutamise osas juhendanud või juhendanud.

-
- Hoidke kõik pakendid lastest eemal, kuna esineb lääbumisoht.
 - Seadme ärvaviskamisel tömmake pistik pistikupesa välja, lõigake ühendusjuhe (nii lähedalt kui võimalik) ja eemaldage uks, et mängivad lapsed ei saaks elektrilööki või sulguksid seadme sisse.
 - Kui see seade, millel on magnetiline uksetihend, on möeldud asendama vanemat seadet, mille uksel või kaanel on vedrulukk (sulgur), veenduge, et vedrulukk on kasutuskõlbmatu, enne kui te vana seadme ära viskate. See hoiab ära, et see ei muutuks lapse jaoks surmaõnnnetuseks.

Üldine ohutus

-  • HOIATUS – See seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamises ja sarnastes rakendustes, nagu näiteks
- poodide, kontorite ja muude töökeskkondade personalikökides;
 - majapidamistes ja klientide poolt hotellides, motellides ja muudes elamutüüpi keskkondades;
 - voodi- ja hommikusöögi tüüpi keskkondades;
 - toitlustamine ja muud sarnased rakendused, mis ei ole jaemüügiruumid.
- HOIATUS – Täitke ainult joogiveega.
 - HOIATUS – Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohtlikke aineid, näiteks aerosoolpuudeleid, millel on süttimisohtlik mootor.
 - HOIATUS – Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see ohu vältimiseks asendada tootja, tema teenindusagent või sarnase kvalifikatsiooniga isikud.
 - HOIATUS – Hoidke ventilatsiooniavad seadme korpuses või sisseehitatud konstruktsioonis vabana.
 - HOIATUS – Ärge kasutage mehaanilisi seadmeid ega muid vahendeid, mis kiirendavad sulatamisprotsessi, välja arvatud tootja poolt soovitatud vahendid.
 - HOIATUS – Ärge kahjustage külmutusringi.
 - HOIATUS – Ärge kasutage seadme toiduainesäilitamisruumides elektriseadmeid, välja arvatud juhul, kui need on tootja poolt soovitatud tüüpi.

- HOIATUS – Külmutusaine ja isolatsiooni puhmisgaas on tuleohlikud. Seadme kõrvaldamisel tehke seda ainult volitatud jäätmekäitluskeskuses. Ärge pange seadet põlema.
- HOIATUS – Seadme paigutamisel jälgige, et toitekaabel ei jäeks kinni või ei saaks kahjustada.
- HOIATUS – Ei tohi paigutada seadme tagaküljele mitut kaasaskantavat pistikupesa või kaasaskantavat toiteallikat.

Valgustuslampide väljavahetamine

- HOIATUS – Valguslampe ei tohi kasutaja ise välja vahetada! Kui valguslambid on kahjustatud, võtke abi saamiseks ühendust klienditeenindusega.

See hoiatus kehtib ainult nende külmikute kohta, mis sisaldavad valguslampe.

Külmatusaine

Seadme külmutusringis on külmutusaine isobuteen (R600a), mis on kõrge keskkonnasõbralikkuse tasemega looduslik gaas, mis on siiski tuleohlik. Seadme transportimisel ja paigaldamisel tuleb jälgida, et ükski külmutusringi komponent ei saaks kahjustada. Külmutusaine (R600a) on tuleohlik.

- HOIATUS – Külmikud sisaldavad isolatsioonis külmutusainet ja gaase. Külmutusaine ja gaasid tuleb kõrvaldada professionaalselt, kuna need võivad põhjustada silmavigastusi või süttimist. Veenduge, et enne nõuetekohast kõrvaldamist ei ole külmutusringi torud kahjustatud.



HOIATUS: Tuleoht / tuleohlikud materjalid

Kui külmaaine ringlus peaks kahjustuma:

-Vältige leekide ja süüteallikate avamist.

-Lõhutage põhjalikult ruumi, kus seade asub.

On ohtlik muuta spetsifikatsioone või modifitseerida seda toodet mis tahes viisil.

Juhtme mis tahes kahjustused võivad põhjustada lühise, tulekahju ja/või elektrilöögi.



Elektriohutus

1. Toitekaablit ei tohi pikendada.
2. Veenduge, et toitepistik ei oleks purustatud ega kahjustatud. Purustatud või kahjustatud toitepistik võib üle kuumeneda ja põhjustada tulekahju.
3. Veenduge, et pääsete ligi seadme võrgupistikule.
4. Ärge tömmake põhijuhet.
5. Kui toitepistiku pistikupesa on lahti, ärge sisestage toitepistikut. Tekib elektrilöögi või tulekahju oht.
6. Seadet ei tohi kasutada ilma sisevalgustuse lambikatteta.
7. Külmkappi kasutatakse ainult ühefaasilise vahelduvvoolu 220~240V/50Hz toiteallikaga. Kui pinge kõikumine kasutaja piirkonnas on nii suur, et pingे ületab ülaltoodud ulatust, siis ohutuse huvides tuleb kindlasti rakendada vahelduvvoolu. Automaatne pingeregulaator rohkem kui 350W külmikule. Külmkapp peab kasutama spetsiaalset pistikupesa, mitte teiste elektriseadmetega ühist pistikupesa. Selle pistik peab sobima pistikupesa maandusuhtmega.

Igapäevane kasutamine

- Ärge hoidke seadmes kergesisüttivat gaasi või vedelikke, esineb plahvatusoht.
- Ärge kasutage seadmes mingeid elektriseadmeid (nt. elektrilised jäätisemasinad, segistid jne.).
- Pistikupesast väljatömbamisel tömmake alati pistik pistikupesast välja, ärge tömmake kaablist.
- Ärge asetage selle seadme plastikosade lähedusse kuumasid esemeid.
- See külmutusseade ei ole mõeldud kasutamiseks sisseehitatud seadmena.

-
- Ärge asetage toiduaineid otse vastu tagaseina õhu väljalaskeava.
 - Säilitage eelpakendatud külmutatud toitu vastavalt külmutatud toidu tootja juhistele.
 - Tuleb rangelt järgida seadme tootja soovitusi hoiustamiseks. Lugege asjakohaseid hoiustamisjuhiseid.
 - Ärge asetage külmutusruumi gaseeritud või gaseeritud jooke, kuna see tekitab mahutile rõhu, mis võib põhjustada selle plahvatuse, mis võib kahjustada seadet.
 - Külmutatud toiduained võivad põhjustada külhumisjälgi, kui neid tarbitakse otse sügavkülmikusahtlist.
 - Ärge asetage seadet otsese päikesevalguse kätte.
 - Hoidke põlevad küünlad, lambid ja muud lahtise leegiga esemed seadmest eemal, et seade ei süttiks.
 - Seade on ette nähtud toiduainete ja/või jookide säilitamiseks tavalises majapidamises, nagu on selgitatud käesolevas kasutusjuhendis. Seade on raske. Selle teisaldamisel tuleb olla ettevaatlik.
 - Ärge võtke ega puudutage külmutusruumist esemeid, kui teie käed on niisked/märgad, sest see võib põhjustada nahakahjustusi või külhumis-/külmikupõletushaavu.
 - Ärge kunagi kasutage aluseid, sahtleid, uksi jne. seisimiseks või toena.
 - Külmutatud toiduaineid ei tohi uuesti külmutada, kui need on välja sulatatud.
 - Ärge tarbige jääljäätid või jäakuubikuid otse sügavkülmikust, sest see võib põhjustada suu ja huulte külmakahjustusi.
 - Et vältida esemete kukkumist ja vigastuste või seadme kahjustamist, ärge koormake üle ukseriiulid ega pange liiga palju toiduaineid kröbedaid sahtleid.

ettevaatust!

Hooldus ja puhastamine

- Enne hooldust lülitage seade välja ja tömmake võrgupistik pistikupesast välja.
- Ärge puhastage seadet metallesemete, aurupuhastite, eeterlike õlide, orgaaniliste lahustite või abrasiivsete puhastusvahenditega.
- Ärge kasutage teravaid esemeid, et eemaldada seadmelt jäätumist. Kasutage plastikust kaabitsat.

Paigaldamine Oluline!

- Elektrilise ühendamise puhul järgige hoolikalt käesolevas kasutusjuhendis toodud juhiseid.
Võtke seade lahti ja kontrollige, kas sellel on kahjustusi.
- Ärge ühendage seadet, kui see on kahjustatud. Teatage võimalikest kahjustustest kohe ostukohas. Sellisel juhul säilitage pakend.
- Enne seadme ühendamist on soovitatav oodata vähemalt neli tundi, et õli saaks kompressorisse tagasi voolata.
- Seadme ümber peab olema piisav õhuringlus, selle puudumine viib ülekuumenemiseni. Piisava ventilatsiooni saavutamiseks järgige paigaldamisega seotud juhiseid.
- Võimaluse korral ei tohiks seadme tagakülg olla liiga lähedal seinale, et vältida soojade osade (kompressor, kondensaator) puudutamist või kinnijäämist, et vältida tulekahjuohtu, järgige paigaldamise kohta käivaid juhiseid.
- Seade ei tohi asuda radiaatorite või pliidide läheduses.
- Veenduge, et võrgupistik oleks pärast seadme paigaldamist ligipääsetav.

Hooldus

- Kõik seadme hooldamiseks vajalikud elektritööd peab tegema kvalifitseeritud elektrik või pädev isik.
- Seda seadet peab hooldama volitatud teeninduskeskus ja kasutama ainult originaalvaruosasid.
 - 1) Kui seade on Frost Free.
 - 2) Kui seadmel on sügavkülmik.

Märkus: Lapsed vanuses 3-8 aastat võivad külmutesseadmeid laadida ja tühjendada. (See punkt kehtib ainult ELi piirkonnas).

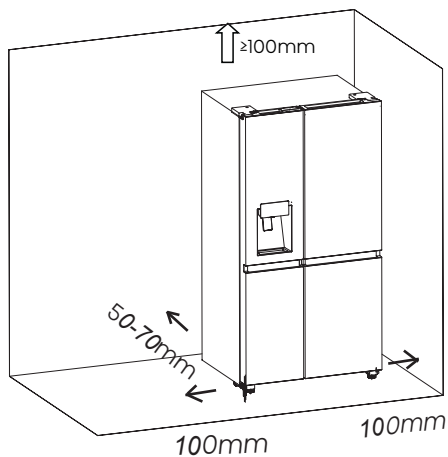
Uue seadme paigaldamine

Enne seadme esmakordset kasutamist peaksite olema teadlik järgmistest nõuannetest.

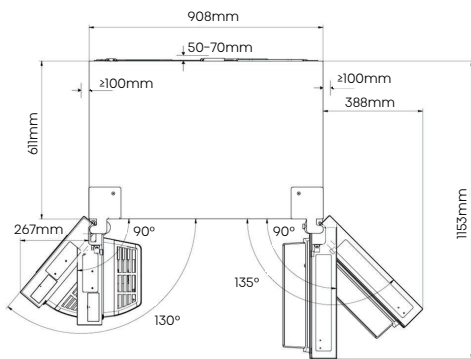
Seadme ventilatsioon

 Jahutussüsteemi töhususe parandamiseks ja energia säästmiseks on vaja säilitada hea ventilatsioon seadme ümber soojuse hajutamiseks. Seetõttu peaks külmi ümber olema piisavalt vaba ruumi.

Soovitan: Soovitatavalta peaks olema 50-70mm ruumi tagumisest küljest kuni seinani, vähemalt 100mm ülalt, vähemalt 100mm küljelt kuni seinani ja vaba ruumi ees, et sügavkülmiku uks saaks avaneda 130° ja külmi uks 135° . Vt järgmistel joonistel. Palun vaadake alljärgnevaid skeeme.



Asjakohane teave (mm)



Märkus:

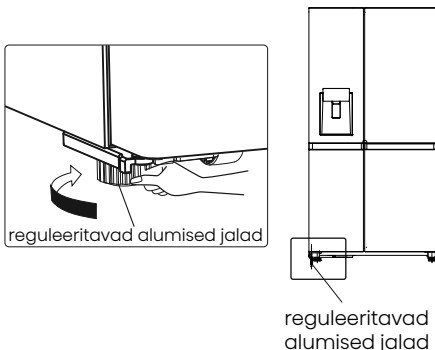
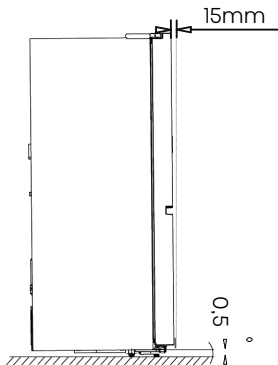
- See seade töötab hästi kliimaklassis, vt. andmesildi. Seade ei pruugi korralikult töötada, kui see jäetakse pikemaks ajaks näidatud vahemikust kõrgemale või madalamale temperatuurile.

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

- Seadme seisma panemine kuivas kohas, et vältida suure niiskuse kahjustusi.
- Hoidke seadet otsese päikesevalguse, vihma või külma eest. Hoidke seade eemal soojusallikatest, näiteks ahjudest, tulekahjudest või küttekehadest.

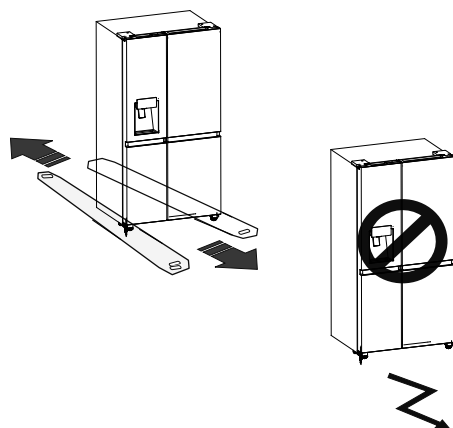
Seadme tasandamine

- Seadme alumise tagumise osa piisavaks tasandamiseks ja õhuringluseks võib olla vaja reguleerida alumisi jalgu. Palun kasutage sobivat mutrihvötöt.
- Et uksed sulguksid iseeneslikult, kallutage ülemist osa umbes 15mm või $0,5^\circ$ vörra tahapoole, keerates reguleeritavaid jalgu.
- Kui soovite seadet liigutada, ärge unustage jalgu tagasi keerata, et seade saaks vabalt veereda. Seadme ümberpaigutamisel paigaldage seade uesti.



Hoiaitus!

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



Seadme kirjeldus



1. WiFi-moodul
2. Külmikuala LED-tuli
3. Jäämasina esikaane kokkupanek
4. Jääsangi kokkupanek
5. Tuulekanalite kate sügavkülmikus
6. Külmiku riilul
7. Külmiku ülemise sahtli katteplaat
8. Külmiku ülemine sahtliosa
9. Külmiku uks Riili
10. Külmiku alumise sahtli katteplaat
11. Külmiku alumine sahtliosa
12. Vasakpoolsed reguleeritavad alumised jalad

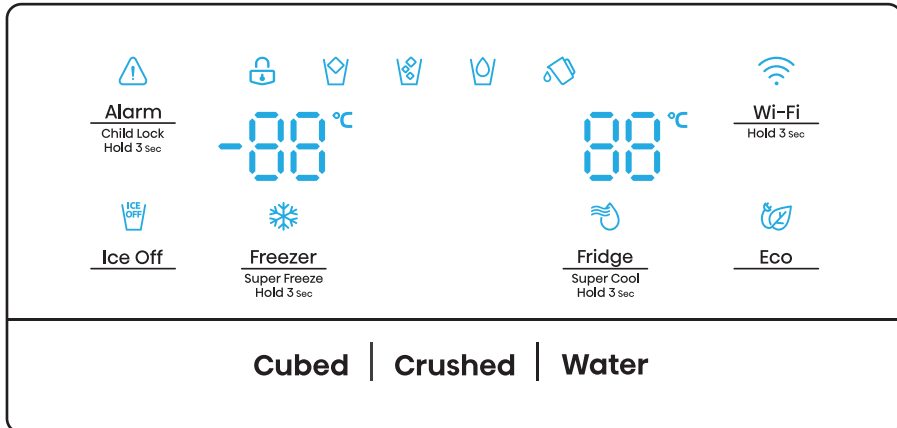
13. Külmkapi tsooni LED-valgustus
14. Külmiku ukse riilul
15. Külmiku riilul
16. Külmiku tuulekanalite kate
17. Multifunktsionaalne sahtli osa
18. Vee hoiukasti osa
19. Pudeliriilul
20. Külmikukasti kateplaat
21. Külmiku ülemine sahtliosa
22. Niiskuse reguleerimise kateplaat
23. Külmiku alumine sahtliosa
24. Paremal reguleeritav alumine jalga

Märkus: Meie toodete pideva arengu töttu võib teie külmik erineda veidi käesolevast kasutusjuhendist, kuid selle funktsioonid ja kasutusviisid jäädvad samaks.

Märkus: Selle toote parima energiatõhususe saavutamiseks asetage köik riilulid, sahlid oma algesse asendisse nagu ülaltoodud joonisel.

Ekraanikontrollid

Juhtpaneel koosneb kahest alast. Ülakülje keskel kuvatakse seadme seisundit s, mida ümbritsevad 6 ikooni ning klahvid. Ja alumisel küljel on kolm jäävalmistajaga seotud klahvi.



Märkus:

- Kui seade on sisse lülitatud, pölevad köik ekraanipaneeli ikoonid 3 sekundiks koos helisignaaliga. Lapselukk on välja lülitatud ja temperatuuri seade pöördub tagasi eelmissesse seadistusse.
- Köik ikoonid, välja arvatud "Cubed", "Crushed" ja "Water", kustuvad tingimusel, et köik klahvid on ühe minuti jooksul puutumata ja köik uksed suletud.
- Juhtpaneel süttib, kui uks on avatud või kui puudutate mõnda nuppu.

Ettevaatust!

Temperatuur tähendab ainult kogu külmkapi keskmist

temperatuuri. Temperatuur iga sektsooni sees võib erineda paneelil näidatud temperatuurist, sõltuvalt sellest, kui palju toiduaineid hoitakse ja kuhu külmik on paigutatud. Lisaks sellele on tegelik temperatuur kõrgemast ja madalamast ruumist erinev.

MÄRKUS: Külmkapi seadistamine kõrgele temperatuurile kiirendab toidu lagunemist. Toidu optimaalseks säilitamiseks soovitame külmiku esmakordsel käivitamisel seada külmiku temperatuuriks 4°C ja sügavkülmiku temperatuuriks -18°C .



"Lastelukk ja uksehäire"

Sellel võtmel on kaks eesmärki:

1. Lapselukk

Vajutage ja hoidke "Alarm" 3 sekundit all, et lukustada kogu juhtpaneel, sealhulgas dosaatori funktsioon. Kui juhtpaneel on lukustatud, süttib ikoon " ja ükski juhtpaneeli klahvidest ei tööta.

Juhtpaneeli lukustuse avamiseks vajutage ja hoidke uuesti 3 sekundit all nuppu "Alarm".

2. Uksehäire

Külmiku- või sügavkülmiku ukse avamine üle 2 minuti käivitab ukse alarmi. Ikon " hakkab vilkuma ja helisignaal heliseb 3 korda minutis. Kui uksehäire ajal puudutada klahvi "Alarm", süttib ikoon " ja sumin lõpetab helisemise. Kui kõik ukSED suletakse, kustub ikoon " ja sumin lõpetab helisemise. Lisaks sellele lõpetab uksehäire automaatselt 10 minuti pärast.



"Energiasäästu"

Energiasäästurežiimi sisse- või väljalülitamiseks puudutage seda nuppu. Kui see on sisse lülitatud, süttib Energiasäästu ikoon ".

Külmiku temperatuur lülitub automaatselt 6°C-le, sügavkülmiku temperatuur aga -17°C-le. Kui energiasäästurežiim on välja lülitatud, kustub ikoon.



"Ice Control"

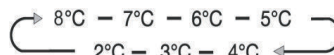
See ikoon " näitab jäävalmistusfunktsiooni seisundit. Kui see on sisse lülitatud, on jäävalmistusfunktsioon välja lülitatud; kui see on välja lülitatud, on funktsioon sisse lülitatud. Selle funktsiooni saab sisse või välja lülitada, kui puudutada klahvi "Ice Off".

Märkus: Kui ikoon " on sisse lülitatud, näitab see ainult seda, et jäävalmistusfunktsioon on välja lülitatud, kuid dosaator töötab endiselt.



"Külmkapi temperatuuri reguleerimine"

Külmiku temperatuuri seadistamise funktsiooni aktiveerimiseks puudutage klahvi "Fridge". Pärast seda puudutage klahvi pidevalt, temperatuur määrratakse vastavalt järgmisele järjestusele:



Vajutage ja hoidke 3 sekundit all klahvi "Fridge", mille järel süttib ikoon "❄️", mis näitab, et külmik töötab režiimis "Super Cool". Selles seisundis on külmiku temperatuur seatud 2°C. Režiim "Super Cool" lülitub automaatselt välja 6 tunni pärast ja külmiku seadistus taastub eelmisele tasemele. Puudutage klahvi "Fridge" või "Eco", et külmik saaks eelnevalt "Super Cool" režiimist välja lülituda.

Märkus: Puudutades klahvi "Fridge", lülitub külmkapi seadistus tagasi eelmissse seadistusse, samas kui puudutades klahvi "Eco", töötab külmkapp "Eco" funktsioonis.



Freezer
Super Freeze
Hold 3 sec

"Külmkapi temperatuuri reguleerimine"

Puudutage klahvi "Freezer", et aktiveerida sügavkülmiku temperatuuri seadistamise funktsioon. Pärast seda puudutage klahvi pidevalt, temperatuur määratakse vastavalt järgmisele järjestusele:



Vajutage ja hoidke all klahvi "Freezer" 3 sekundit, mille järel süttib ikoon "❄️", mis näitab, et külmik töötab režiimis "Super Freezer". Sellisel juhul on sügavkülmiku temperatuuriks -24°C. Kui soovitakse kasutada andmesildi kohast külmutusvõimsust, lülitage Super Freezer sisse vähemalt 24 tundi enne värskete toodete paigutamist sügavkülmikusse. "Super Freezer" režiim lülitub automaatselt välja 5-2 tunni möödudes ja sügavkülmiku seadistus taastub eelmisele seadistusele. Puudutage klahvi "Freezer" või "Eco", et külmik saaks eelnevalt "Super Freezer" välja lülitada.

Märkus: Puudutades klahvi "Freezer", lülitub külmkapi seadistus tagasi eelmissse seadistusse, samas kui puudutades klahvi "Eco", töötab külmkapp funktsioonis "Eco".

"Annustamise kontroll"
Kui sügavkülmiku uks on avatud või kui lastelukk on sisse lülitatud, ei tööta dosaator.

Jäätüubi nupu all on valikud "Cubed" ja "Crushed". Vajutage klahvi "Cubed" või "Crushed", et valida väljastatava jäätüüp. Või puudutage nuppu "Water", et aktiveerida veerežiim.

Jää tüübi nupu puudutamisel aktiveerub valitud kuubistatud või purustatud jäärežiim ning kuubistatud "W" või purustatud "W" jää ikoon süttib.

Kui jäävajadust ei ole, lülitage funktsioon vee- ja energiakulu säästmiseks välja. (vt Jäävälgjalülitamist ülalpool).

Kui vajate vett, puudutage nuppu "water" ja vee ikoon "W" süttib.

"Veesäilituskasti häire"

Kui veehoidla ei ole õigesti paigaldatud või ei ole paigaldatud, ilmub veehoidla häire. Tühjendage häire, vajutades ja hoides 3 sekundit all nuppu "Eco".

Märkus!

- Kui vett ei väljastata või väljastatakse aeglaselt, kontrollige, kas veehoidla on õigesti paigaldatud või mitte, ja veenduge, et veehoidlas on piisavalt vett.
- Tuli kustub, ilma et vajutaks ühtegi nuppu või uksed oleksid olnud ühe minuti jooksul suljetud.

Wi-Fi funktsioon

Seda seadet saab nutitelefoni või tahvelarvuti abil kaugjuhtida. Kui seade ei ole koduvõrku ühendatud, toimib see nagu tavaline seade.

Mida on seadme ühendamiseks vaja?

- Kohaliku traadita võrgu (Wi-Fi) signaal peab olema piisavalt tugev kohas, kuhu seade on paigaldatud.
- Koduvõrgu ruuter peab olema ühendatud internetti ja seadme Wi-Fi-funktsioon peab olema aktiveeritud.
- Nutitelefon/tahvelarvuti peab olema ühendatud internetti.
- Nutitelefoni/tahvelarvuti operatsioonisüsteem peab ühilduma ConnectLife'i rakendusega.

ConnectLife'i rakendus
ConnectLife'i rakendus on tasuta allalaaditav Apple App Store'ist või Google Play Store'ist.



ConnectLife'i rakenduse installimine

1. Avage oma telefonis/ tahvelarvutis App Store (Apple'i seadmetes), AppGallery (Huawei seadmetes) või Google Play Store (Android-seadmetes).

2. Otsige üles "ConnectLife".



3. Valige ConnectLife'i rakendus ja installige see oma nutitelefonile/tahvelarvutile.

INFORMATSIOON!

Soovitame laadida alla ja installida mobiilirakenduse ning luua ConnectLife'i konto enne, kui proovite seadmega ühendust luua.

ÜHENDAGE SEADME Wi-Fi

ühendamine

Pärast Wi-Fi funksiooni aktiveerimist ühendage seade oma koduse ruuteriga, et ühendada seade ConnectLife'i mobiilirakendusega.

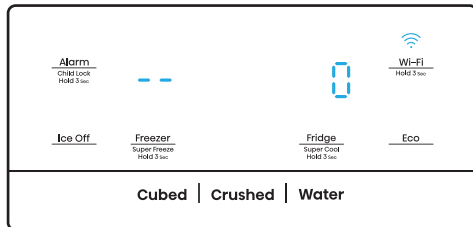
Samm 1: Seadke seade normaalsesse töörežiimi.

Puudutage Wi-Fi ikooni umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub '--'.

Samm 2: Puudutage 60 sekundi jooksul Fridge klahvi '0' valimiseks.

Samm 3: Valimisrežiimi kinnitamiseks puudutage Wi-Fi ikooni. Wi-Fi sümbol hakkab vilkuma ja selle seadme vörk on nüüd 5 minuti jooksul ühendamiseks avatud.

Samm 4: Kui Wi-Fi sümbol põleb, tähendab see, et Wi-Fi ühendus on edukas. Ekraan naaseb normaalseks.



PAARI KASUTAMINE

Seadme saab siduda oma mobiiliseadmega. Lihtsalt siduge teine kasutaja seadmega. See eeldab, et seade on juba varem seadistatud ja ühendatud teie koduvörku. Kui ei ole, minge tagasi ja valige CONNECTION SETUP.

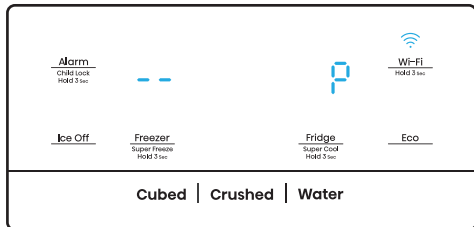
Samm 1: Seadke seade normaalsesse töörežiimi.

Puudutage Wi-Fi ikooni umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub '--'.

Samm 2: Puudutage 60 sekundi jooksul Fridge klahvi 'P' valimiseks.

Samm 3: Valimisrežiimi kinnitamiseks puudutage Wi-Fi ikooni. Selle seadme PAIR-vörk on nüüd avatud ühendamiseks, 5 minuti jooksul.

Samm 4: Kui näidik taastub normaalseks, tähendab see, et PAIR-ühendus on õnnestunud.



LAHTI SIDUDA KÕIK PAARISRAKENDUSED

Selle funktsiooni aktiveerimisel eemaldatakse seade kõigist paarisrakenduse kasutajakontodest.

Samm 1: Seadke seade normaalsesse töörežiimi.

Puudutage Wi-Fi ikooni umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub '--'.

Samm 2: Puudutage 60 sekundi jooksul Fridge klahvi '88' valimiseks.

Samm 3: Puudutage Wi-Fi-ikooni, et kinnitada valikurežiimi, et realisseerida sidemete lahtisidumine.

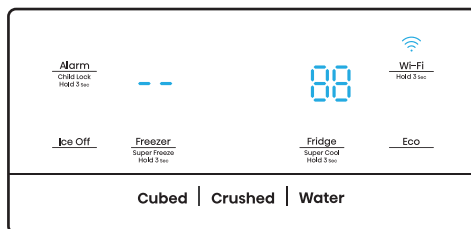
Samm 4: Pärast seadme lahtisidumist siseneb see automaatselt jaotusvõrgu olekusse, Wi-Fi ikoon vilgub ja jaotusvõrgu aeg on kuni 5 minutit.

Märkus!

- Juhtpaneel süttib, kui uks on avatud või kui puudutate mõnda nuppu.
- Tuli kustub, ilma et vajutaks ühtegi nuppu või uksed oleksid olnud ühe minuti jooksul suletud.
- Kui külmik on sisse lülitud, põlevad kõik juhtpaneeli ikoonid 3 sekundit ja kõlab helisignaal. Lapselukk on välja lülitud. Ja temperatuuri seade pöördub tagasi eelmisele seadistusele.
- Kuna rakendust jätkatakse, vaadake tegelikku ekraaniliidest.

Kasutusjuhend:

- Saatesagedusala(d) ja maksimaalne lubatud saatevõimsus töösagedusala(de)s: 2040-2483,5MHz, väiksem või vordne 20dbm.
- Seda seadet tuleb paigaldada ja kasutada nii, et radiatori ja teie keha vaheline kaugus on vähemalt 20cm.



Seadme kasutamine

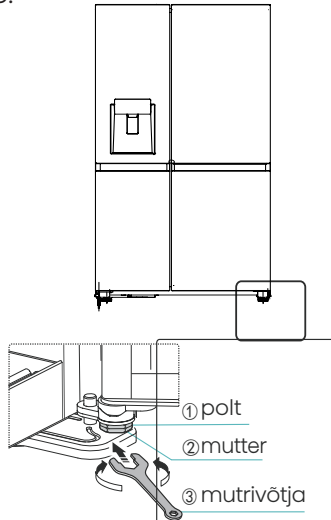
Selles jaotises selgitatakse, kuidas kasutada enamikku kasulikke funktsioone. Soovitame need enne seadme kasutamist hoolikalt läbi lugeda.

1. Reguleerige uks

Kui leiate, et uksed ei ole samal tasemel, saate külmiku ukse reguleerimiseks kasutada kravikeerajat. Ainult külmiku ust saab reguleerida.

Kui sügavkülmiku uks on külmiku uksest kõrgemal. Esmalt võite kasutada mutrivöötit, et keerata poldi vastupäeva alumisel hingel, mis võib külmiku ust tõsta. Kui see on paigas, kasutage mutri lukustamiseks mutrivöötit.

Kui sügavkülmiku uks on külmiku uksest madalamal. Kasutage mutrivöötit, et keerata poldi päripäeva, et külmkapi uks langeks alla. Kui see on paigas, lukustage see.



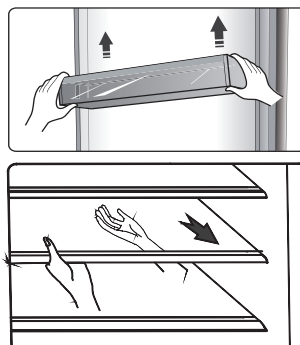
2. Külmkapiosa kasutamine

Külmkapikamber sobib köögiviljade ja puuviljade säilitamiseks. Sees olevad toiduained tuleb hoiustamiseks pakendada, et vältida niiskuse kaotamist või maitse läbilaskmist teistele toiduainetele.

Ettevaatust! Ärge kunagi sulgege külmkapi ust, kui riiulid, kröbinad ja/või teleskoopliugid on välja tömmatud. See võib kahjustada nii neid kui ka Külmkapi.

Klaasriiulid ja ukseriiulid

Külmikusahtlis on mitu klaasriiulit ja mitu erinevat ukseriiulit, mis sobivad munade, vedelikkonservide, pudelijookide ja pakendatud toiduainete hoidmiseks. Neid saab vastavalt vajadusele paigutada erinevatele kõrgustele. Kuid ärge paigutage riilitele liiga palju raskeid asju. Enne ukseriiuli vertikaalselt üles töstmist võtke toiduained välja.



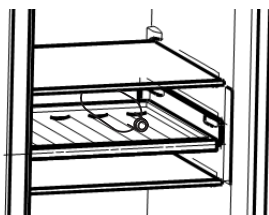
Märkus: Ukseriiulid ja riilid saab välja võtta, et neid puhastada.

Kui eemaldate riuleid, tömmake neid ettevaatlikult ettepoole, kuni riil tuleb riulite juhikutest välja. Riulite tagasipanekul veenduge, et nende taga ei ole takistusi, ja lükake riil ettevaatlikult tagasi oma kohale.

Pudeliriil

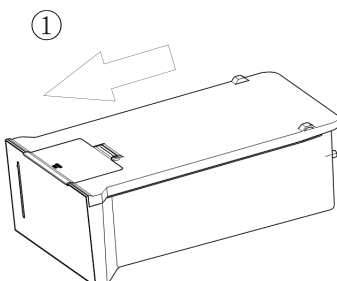
See on möeldud pudeliveini või jookide hoidmiseks.

Märkus: Palun kasutage ettevaatlikult, kui eemaldate pudeliveini või -jooke. Riili saab välja võtta, et seda puhastada või saate reguleerida, et hoida riuliruumi kokku.

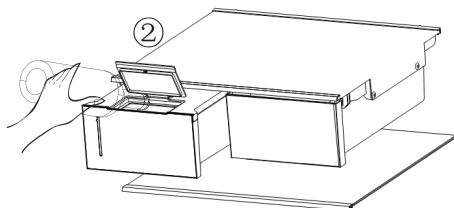


Veemahutuskast

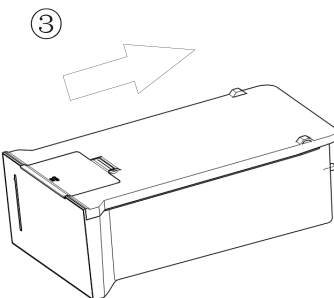
See on möeldud jäämasina ja veedosaatori veega varustamiseks. Võite vee veehoidlasse vett sisse valada järgmiste sammude abil:
 ① Tömmake veehoidla välja.



② Töstke esiosa väike kate ja seejärel valage otse sisse.



③ Asetage veehoidla tagasi külmkapi riulile.



Ettevaatust:

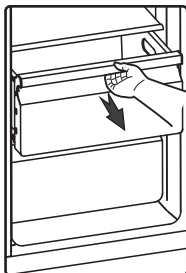
Kui veepaigalduskasti tuleb uuesti täita, tömmake veepaigalduskast välja ja sisestage see õigesti, et tööhäireid ei tekiks.

Soovitatav veekogus ei ole rohkem kui 4,5L.

Pärast veesalvesti uuesti paigaldamist oodake 10 sekundit, et saada esimene veevarustus. Täitke kasti ainult VETT, SODA, JUUSI, MAJU, ALKOHOL jne... ei ole lubatud.

Sahtlid

Need sobivad puuviljade ja köögiviljade hoidmiseks. Ja seda saab välja võtta, et seda puhastada.



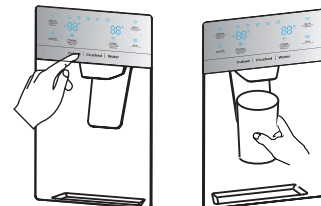
3. Külmkapiirkonna kasutamine

Külmutesosakond sobib sügavkülmutamist vajavate toiduainete, näiteks liha, kala, jäätise ja muude kergesti riknevate toodete säilitamiseks. Ettevaatust! Veenduge, et pudelid ei jäeks sügavkülmikusse kauemaks kui vaja, sest külmutamine võib põhjustada pudeli purunemise. Pudelis või konserveeritud vedelikud võivad mahu paisumise tõttu plahvatada ja seetõttu ei tohiks neid sügavkülmikus hoida.

4. Dosaatori kasutamine

Jää või vee tüübi saate valida, puudutades nuppu "Cubed" või "Crushed" või "Water".

Kui olete valinud jäätüübi, vajutage tassiga ettevaatlikult dosaatorit. Jää vabaneb dosaatorist. Veenduge, et tass on dosaatoriga ühel joonel ja jäät langeb täpselt tassi.



Märkus:

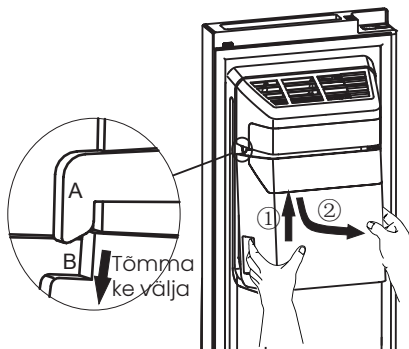
- Kui valite kuubikujääti, kui olete kasutanud funktsiooni Purustatud jäät, võib väike kogus purustatud jäät jäädä jäätjäätki jäada tassi.
- Ärge võtke oma tassi või klaasi pärast vajaliku vee või jäät väljastamist kohe dosaatori alt välja. Te peaksite ootama 2 või 3 sekundit, et vältida lekkeid.
- Ärge tömmake kangi välja, sest see võib kahjustada või murda kangi vedru.
- Ärge väljastage jäät pidevalt kauem kui ühe minuti jooksul tavapärase kasutamise ajal, et vältida jääpurustaja mootori liigset temperatuuri.
- Väljaantav vesi on jahe, mitte jäakülm. Kui soovite külmemat vett koos jääga, doseerige kõigepealt jäät klaasi ja seejärel täitke see dosaatorist veega.

5. Jäämahuti kasutamine

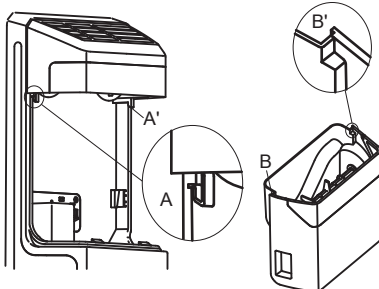
Kui soovite jääpurustit eemaldada:
Hoidke käepidet nii, nagu on näidatud alloleval joonisel. Seejärel töstke üles ja tömmake jääämber aeglaselt välja, et vältida kahjustusi.

Eemaldamise sammud:

- ① Töstke jääämber üles.
- ② Tömmake jääämber aeglaselt välja

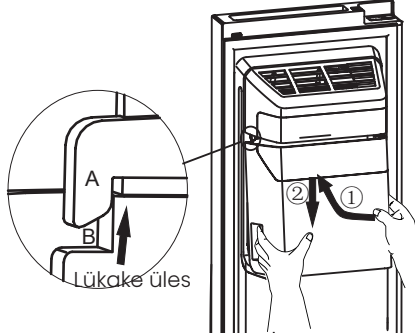


Kui panete selle tagasi, veenduge, et Ice Bucket'i kaks külge (B&B') on kiiunud lukkudesse (A&A').



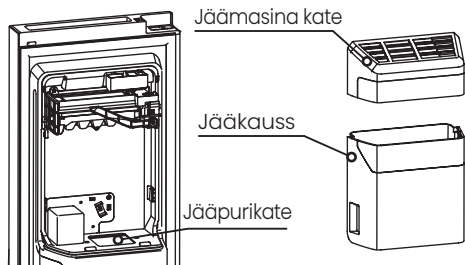
Paigaldamise sammud:

- ① Lükake jääämber üles ja pange jääämbri kaks külge (B&B') lukkudesse (A&A') kiiuma.
- ② Tömmake jääämber alla ja veenduge, et jääämber hoiab kindlalt klamrist kinni.

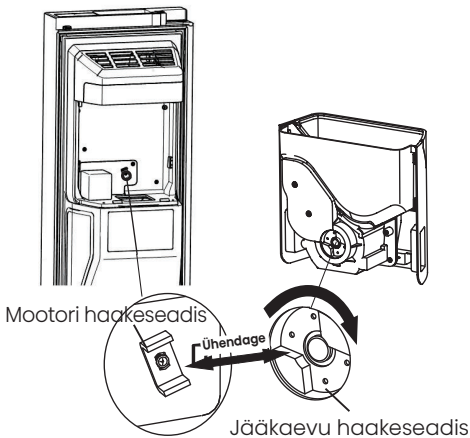


Märkus!

- Kui jäämasin kallab jääd ämbrisse, on köik helid, mida te kuulete, osa normaalsest toimimisest.
- Kui te ei väljastata jääd pikema aja jooksul, võib jää jääkogumik jääkogumisse kokku klomppida. Kui see juhtub, eemaldaage kogu jää ja tühjendage ämber.
- Kui lähetate pikale puhkusele või ärireisile ja ei kasuta jäädosaatorit mõnda aega, sulgege veeventil, et vältida lekkeid.
- Kui külmkapp on liiga kaua olnud välja lülitatud, sulab jää ämbris ja vesi voobakülmkapist välja põrandale. Selle välimiseks peaksite kogu jää ämbrist eemaldama.
- Kui jää ei tule välja, kontrollige, kas kurnasse on jäänud jää ja eemaldaage see. Voi tömmake jääämber välja ja kontrollige, kas jääkuubikud on kokku klumpinud, seejärel eemaldaage need.

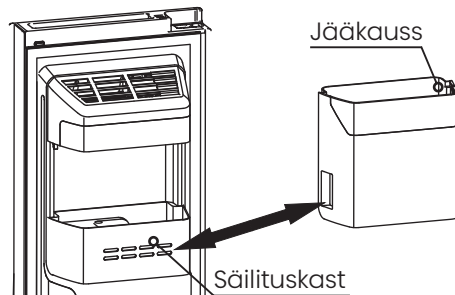


- Esimene partii jääkuubikuid pärast paigaldamist võib olla väike, sest õhku on sattunud veesiini. Igasugune õhk puhastatakse tavalise kasutamise käigus. Kui jääkuubikud on endiselt väikesed, kontrollige, kas vesi on liinis ringluses või veeklapp on piisavalt suurelt avatud või kas vesi on korralikult kõrgsurve all.
- Jääkannu puhamistamiseks peske seda maheda pesuvahendiga, loputage hästi ja kuivatage põhjalikult. Ärge kasutage karmi või abrasiivseid puhamustavahendeid ega lahusteid.
- Enne jääämbri tagasipanekut kontrollige, et kaks muhvi oleksid sobiva nurga all, et need oleksid õigesti ühendatud. Kui mitte, siis keerake jääämbri muhvliühendus õigesse nurka, et see sobiks mootori muhvliühendusega.



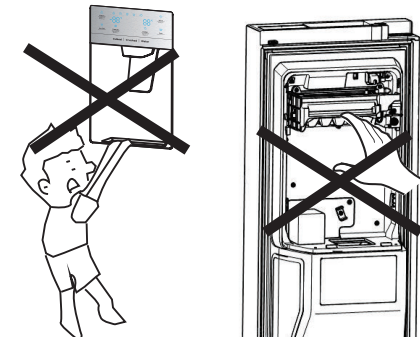
- Kui soovite rohkem ruumi toiduainete hoiustamiseks, võite asendada jääämbri hoiukarbiga. "Ice Off" peaks olema sisse lülitud, et jäämasin oleks välja lülitatud.

- Säilituskast on valikuline (mitte-kinnitatav). Kui toode on selle lisaseadmega varustatud, vaadake järgmisi juhiseid.



Hoiaitus!

- Ärge pange oma sörimi, käsi ega muid sobimatuid esemeid jääpurika või jääpurikaämbrisse. See võib põhjustada kehavigastusi või materiaalset kahju.
- Ärge lubage lastel riputada jäämahutist välja või riisuda jäähoidikut. See võib põhjustada vigastusi.



- Jäämasina ja veehoidla vahel on veetorustiku ühendus, ärge võtke kogu veevarustussüsteemi ise lahti. Seda on soovitatav teha sobiva kvalifikatsiooniga isikul.
- Ärge kasutage liigset jõudu ukse avamiseks või sulgemiseks, sest muidu võib vesi jäämasinast välja voolata.

Puhastamine ja hooldus

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

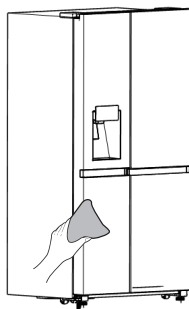
Hoiatus!

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

Väline puhastamine

Seadme hea väljanägemise säilitamiseks tuleb seda regulaarselt puhastada.

- Pühkige digitaalne paneel ja näidikupaneel 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.



Hoiatus!

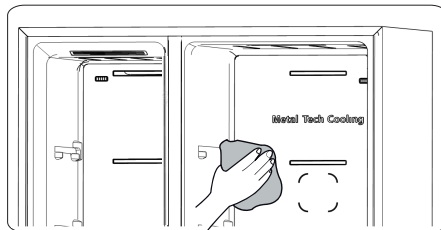
- Ärge kasutage teravaid esemeid, sest need võivad pinda kriimustada.

- Ärge kasutage puhastamiseks lajhendit, autopesuvahendit, Cloroxi, eeterlikku öli, abrasiivseid puhastusvahendeid ega orgaanilisi lahusteid, näiteks benseeni. Need võivad kahjustada seadme pinda ja põhjustada tulekahju.

Siseruumide puhastamine

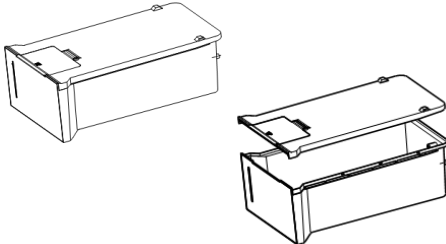
Seadme sisemust tuleb regulaarselt puhastada. Seda on lihtsam puhastada, kui toiduvarud on vähenenud. Põhjalikumaks puhastamiseks võite sahtlid ja riiulid eemaldada. Pühkige sügavkülmiku sisemust nõrga sooda lahusega ja seejärel loputage sooja veega, kasutades selleks väljapressitud käsna või lappi. Enne riiulite ja korvide asendamist pühkige need täielikult kuivaks.

Kuivatage põhjalikult kõik pinnad ja eemaldatavad osad enne nende tagasipanekut.



Veekapi puhastamine

Veesäilituskasti peaksite regulaarselt puhastama. Te võite eemaldada veehoidla kasti mööda horisontaalselt väljapoole ja seejärel võtta kasti kaane lahti. Pühkige kasti ja kaane sisemus nõrga sooda lahusega, seejärel loputage sooja veega, kasutades väljapressitud käsna või lappi, puhastage see uuesti otse joogiveega. Kuivatage pöhjalikult kõik pinnad ja eemaldatavad osad enne nende tagasipanekut. Puhastamise lõpetamisel võite veehoidla kasti kokku panna mööda horisontaalset ettepoole.



Kuigi see seade sulatab automaatselt, võib sügavkülmikusahtli siseseintele tekkida härmatuskihi, kui sügavkülmiku uks on sageli avatud või seda hoitakse liiga kaua lahti. Kui külm on liiga paks, valige aeg, mil sügavkülmik on peaaegu tühi, ja toimige järgmiselt:

1. Eemaldage olemasolevad toidu- ja tarvikukorvid, ühendage seade vooluvõrgust lahti ja jätké uksed avatuks. Protsessi kiirendamiseks ventileerige ruumi pöhjalikult.
2. Kui sulatamine on lõppenud, puhastage sügavkülmik nagu eespool kirjeldatud.

Hoiatus!

Ärge kasutage teravaid esemeid, et eemaldada külmutusruumist härmatis. Alles pärast seda, kui sisemus on täielikult kuivanud, tuleb seade uuesti sisesse 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 pöhjalikult.

Hoiatus!

Alles pärast seda, kui ukse tihendid on täielikult kuivanud, tohib seadme sisesse lülitada.

LED-tulede väljavahetamine

Hoiatus: LED-valgusti tuleb asendada pädeva isiku poolt. Kui LED-tuli on kahjustatud, järgige alljärgnevaid samme:

1. Tõmmake seade vooluvõrgust välja.
2. Eemaldage valguse kate, tõstes ja tõmmates LED-valgusti välja.
3. Hoidke LED-valgustit ühe käega kinni ja tõmmake seda teise käega, vajutades samal ajal pistiku lukustit.
4. Asendage LED-tuli ja klõpsake see õigesti paika ning taastage valguskate.

MÄRKUS:

See toode sisaldab energiatõhususe klassi <G> valgusallikat.

Kasulikud nõuanded ja näpunäited

Energiasäästunipid

Soovitame järgida nõuandeid energia säästmiseks.

- Püüdke vältida ukse pikalt lahti hoidmist, et säasta energiat.
- Veenduge, et seade on eemal köikidest soojusallikatest (otsene päikesevalgus, elektriahi 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.
- Seadme skeemi kirjeldus näitab õiget kombinatsiooni sahtlite, kröbinate ja riilite jaoks, ärge kohandage kombinatsiooni, kuna see on möeldud köige energiatõhusamaks konfiguratsiooniks.

Vihjeid värskeste toiduainete külmutamiseks

- Ärge asetage kuuma toitu otse külmikusse või sügavkülmikusse, sisetemperatuur tõuseb, mille tulemusel peab kompressor töötama rohkem ja tarbib rohkem energiat.
- Katke või pakendage toit, eriti kui see on tugeva maitsegaga.
- Asetage toit korralikult nii, et õhk saaks selle ümber vabalt ringelda.

Vihjeid külmutusseadmete kasutamiseks

- Liha (Kõik liigid): Pakendage toiduained polüetüleenpaberisse ja asetage need klaasriiulile köögiviljsahtli kohal. Järgige alati toidu säilitamisaegu ja tootjate soovitatud kõlblikkusaegu.
- Keedetud toit, külmad toidud jne: Need peavad olema kaetud ja neid võib asetada mis tahes riiulile.
- Puuviljad ja köögiviljad: Neid tuleb hoida spetsiaalses sahtlis.
- Või ja juust: Tuleks pakendada õhukindlalt fooliumisse või kilekotti.
- Piimapudelid: Peaksid olema kaanega ja neid tuleks hoida uksesahtlis.

Vihjeid külmutamiseks

- Esmakordsel käivitamisel või pärast kasutusvahedaega laske seadmel vähemalt 2 tundi kõrgematel seadistustel töötada, enne kui panete toiduaineid sügavkülmikusse.
- Valmistage toiduained väikestes portsonjonites, et need saaksid kiiresti ja täielikult külmutada ning et hiljem oleks võimalik ainult vajalik kogus üles sulatada.
- Pakendage toit õhukindlalt alumiiniumfooliumisse või polüetüleenist toidupakenditesse.
- Ärge laske värsket, külmutatud toitu juba külmutatud toiduga kokku puutuda, et vältida patalist sulatamist.

- 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 köik toiduained.
2. Eemaldage toitepistik pistikupesast.
3. Puhastage ja kuivatage seadme sisemus põhjalikult.
4. Veenduge, et köik 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. Enne hoolduse kutsumist võite teha mõned lihtsad kontrollid vastavalt sellele jaotisele.

Hoiatus! 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 kaitsme või vooluahelat, vajadusel vahetage see välja.
	Ümbrisseva keskkonna temperatuur on liiga madal. Proovige selle probleemi lahendamiseks seada kambri temperatuur külmemaks.
	On normaalne, et sügavkülmik ei tööta automaatselt sulatamistsükli 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. • Õhuliikumismüra, 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 koputavad üksteise vastu.

Mootor töötab pidevalt	See on normaalne, et mootori heli on sageli kuulda, see peab järgmistel asjaoludel rohkem jooksma: <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 külmaikiht	Kontrollige, et toiduained ei blokeeriks õhu väljalaskeava ja veenduge, et toiduained on seadme sees piisavalt ventileeritud. Veenduge, et ust saab täielikult sulgeda. Härmatise eemaldamiseks vaadake peatükki puhastamine ja hooldus.
Temperatuur seadme sees on liiga soe	Võimalik, et olete jätnud uksed liiga pikalt või liiga sageli lahti; või uksi hoiab lahti mõni takistus; või seade on paigutatud nii, et külgedel, taga ja üleval ei ole piisavalt ruumi.
Temperatuur seadme sees on liiga kõlm	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.
Vesi tilgub põrandale	Veepann (asub kapi tagumise alumise osa juures) ei pruugi olla korralikult tasandatud või kompressorilao ülemise osa all olev äravoolutoru ei pruugi olla õigesti paigutatud, et juhtida vesi sellesse panni, või veevoolutoru on ummistonud. Võimalik, et teil tuleb külmkapp seinast eemale tömmata, et kontrollida kraanikaussi ja väljalaskeava. Kontrollige, kas külmkik on pikka aega välja lülitatud, see võib põhjustada ämbbris oleva jäää sulamist veeks ja voolamist põrandale.
Valgus ei tööta	<ul style="list-style-type: none"> • LED-tuli võib olla kahjustatud. Vaadake peatükis puhastamine ja hooldus LED-tulede vahetamine. • Juhtimissüsteem on tuled välja lülitanud, kuna ust hoiti liiga kaua lahti, sulgege ja avage uks uesti, et tuled uesti sisse lülitada.
Jääti ei väljastata	<ul style="list-style-type: none"> • Kas ootasite pärast veevarustusliini paigaldamist 10 tundi enne jäää valmistamist? kui see ei ole piisavalt jahe, võib jäää valmistamine võtta kauem aega, näiteks kui see on paigaldatud esimest korda. • Kas veehoidla on täpselt paigaldatud? Veenduge, et veehoidlas on piisavalt vett. • Kas olete kätsi peatanud jäää valmistamise funktsiooni? Veenduge, et olete seadistanud kuubiku- või purustatud

	<p>režiimi sisse.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kas jäämasina ämbris või jääpurikaussis on jää ummistunud? • Kas sügavkühlkuppi temperatuur on liiga soe? Proovige seadistada sügavkühlkuppi temperatuur madalamaks.
Veedosaator ei tööta	<ul style="list-style-type: none"> • Kas veehoidla on täpselt paigaldatud? Veenduge, et veehoidlas on piisavalt vett. • Kas veetoru on katki või paindunud? Veenduge, et veetorustik on vabastatud ja vabastatud mis tahes takistustest. • Kas veepaak on külmkapi temperatuurile liiga madalaks jäätunud? Proovige valida näidikupaneelil soojem seadistus. • Kas veepump töötab?
Kuulete, kuidas vesi külmkapis mullitab	<ul style="list-style-type: none"> • See on normaalne. Mullitamine pärineb külmkapis ringlevast jahutusvedelikust.

Seadme kõrvaldamine

Selle seadme kõrvaldamine olmejäätmetena on keelatud.

Pakendimaterjalid

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

Enne seadme kõrvaldamist

1. Tõmmake võrgupistik pistikupesast välja.
2. Lõigake toitejuhe ära ja visake see koos võrgupistikuga ära.

Hoiatus! Külmikud sisaldavad isolatsioonis külmutusainet ja gaase.

Külmutusaine ja gaaside tuleb kõrvaldada professionaalselt, kuna need võivad põhjustada silmavigastusi või süttimist. Veenduge, et enne nõuetekohast kõrvaldamist ei ole külmutusringi torud kahjustatud.

	Selle toote õige kõrvaldamine
	<p>See märgistus näitab, et seda toodet ei tohi kogu EÜlis koos muude olmejäätmega ära visata. Et vältida kontrollimatust jäätmete kõrvaldamisest tulenevat võimalikku kahju keskkonnale või inimeste tervisele, taaskasutage seda vastutustundlikult, et edendada materiaalsete ressursside säastvat taaskasutamist. Kasutatud seadme tagastamiseks kasutage tagastus- ja kogumissüsteeme või võtke ühendust jaemüüjaga, kust toode osteti. Nemad võivad selle toote keskkonnaohutuks ringlussevõtuks vastu võtta.</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 ärvoolusüsteeme.

-Hoidke toorest liha ja kala külmkapis sobivas mahutis, nii et see ei puutuks kokku ega tilguks teistele toiduainetele.

-Kahe täri sügavkülmutatud toiduosakonnad sobivad eelkülmutatud toidu säilitamiseks, jäätise säilitamiseks või valmistamiseks ning jääkuubikute valmistamiseks.

-Ühe-, kahe- ja kolmetärniosakonnad ei sobi värske toidu külmutamiseks.

Tellige	Lahtrite tüüp	Sihltemperatuur [°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	(***)*- Külmik	≤-18	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekogude veesaadused ja lihatooted (soovitatav aeg on 3 kuud - toiteväärtsused ja maitse vähenevad aja jooksul), sobivad külmutatud värsketele toiduainetele.
3	***-Külmik	≤-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	**-Külmik	≤-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	*-Külmik	≤-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 sealiba, veiseliba, kala, kana, mõned pakendatud töödeldud toidud jne. (soovitatav süüa sama päeva jooksul, soovitavalt mitte hiljem kui 3 päeva). Osaliselt pakendatud/pakendatud ja kapseldatud töödeldud toiduained (mittekülmutatud toiduained).
7	Jahutus	-2~ +3	Värske/külmutatud sealiba, veiseliba, kana, mageveekogude tooted jne (7 päeva alla 0° C ja üle 0°C soovitatakse tarbida sama päeva jooksul, soovitavalt mitte kauem kui 2 päeva). Mereannid (alla 0°C 15 päeva, üle 0° C ei soovitata säilitada)

8	Värske toit	$0 \sim +4$	Värske sealihha, veiseliha, kala, kana, keedetud toit jne. (soovitatav süüa sama päeva jooksul, soovitavalt mitte rohkem kui 3 päeva jooksul)
9	Vein	$+5 \sim +20$	punane vein, valge vein, vahuvein jne.

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

- Kui külmutusseade jäab pikemaks ajaks tühhaks, lülitage see välja, sulatage, puhastage, kuivatage ja jätké uks lahti, et vältida hallituse tekkimist seadmes.

Veedosaatori puhistamine (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 puastada.

Hisense

life reimagined

LIETOTĀJA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

RS818N4TIF RS818N4TIE RS818N4TFE

Latviešu

Saturs

Drošības un brīdinājuma informācija	17
Jaunās ierīces uzstādīšana	22
Ierīces apraksts	24
Problēmu novēršana	26
Displeja vadības elementi	28



Drošības un brīdinājuma informācija

Jūsu drošībai un pareizai lietošanai pirms ierīces uzstādīšanas un pirmās lietošanas uzmanīgi izlasiet šo lietošanas pamācību, tostarp tajā sniegtos padomus un brīdinājumus. Lai izvairītos no nevajadzīgām kļūdām un nelaimes gadījumiem, ir svarīgi pārliecināties, ka visas personas, kas lieto ierīci, ir rūpīgi iepazinušās ar tās darbību un drošības funkcijām. Saglabājiet šo instrukciju un pārliecinieties, ka tā paliek kopā ar ierīci, ja tā tiek pārvietota vai pārdota, lai ikviens, kas to izmantis visā tās lietošanas laikā, būtu pienācīgi informēts par tās lietošanu un drošības norādījumiem.

Dzīvības un īpašuma drošībai ievērojet šajās lietošanas instrukcijās norādītos piesardzības pasākumus, jo ražotājs nav atbildīgs par nolaidības dēļ nodarītiem bojājumiem.

Drošība bērniem un citām neaizsargātām personām

- **Saskaņā ar EN standartu**

Šo ierīci var lietot bērni vecumā no 8 gadiem un vecāki, kā arī personas ar ierobežotām fiziskajām, maņu vai garīgajām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja tām ir nodrošināta uzraudzība vai instrukcijas par ierīces lietošanu drošā veidā un tās izprot ar to saistītos apdraudējumus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni bez uzraudzības nedrīkst veikt tīrīšanu un lietotāja apkopi.

Saskaņā ar IEC standartu

Šo ierīci nav paredzēts lietot personām (tostarp bērniem) ar ierobežotām fiziskajām maņu vai garīgajām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja vien par viņu drošību atbildīgā persona nav sniegusi uzraudzību vai norādījumus par ierīces lietošanu.

-
- Uzglabāt visu iepakojumu bērniem nepieejamā vietā, jo pastāv nosmakšanas risks.
 - Ja atbrīvojaties no ierīces, izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas, pārgrieziet savienojuma kabeli (pēc iespējas tuvāk ierīcei) un noņemiet durtiņas, lai nepielautu, ka bērni rotaļājoties gūst elektriskās strāvas triecienu vai aizveras tās iekšpusē.
 - Ja ar šo ierīci ar magnētisko durvju blīvējumu paredzēts nomainīt vecāku ierīci, kurai durvīm vai vākam ir atspēru slēdzene, pirms vecās ierīces izmešanas pārliecīnieties, ka atspēru slēdzene nav izmantojama. Tas novērsīs iespēju, ka tā var klūt par nāves lamatām bērnam.

Vispārējā drošība



- BRĪDINĀJUMS— Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājsaimniecībā un līdzīgos nolūkos, piemēram
 - darbinieku virtuves telpās veikalos, birojos un citās darba telpās;
 - saimniecībās un klientiem viesnīcās, motelos un citās dzīvojamās telpās;
 - guļamistabas un brokastu telpās;
 - ēdināšanas un tamlīdzīgi ar mazumtirdzniecību nesaistīti lietojumi.
- BRĪDINĀJUMS — Uzpildiet tikai ar dzeramo ūdeni.
- BRĪDINĀJUMS — Šajā ierīcē nedrīkst uzglabāt sprādzienbīstamas vielas, piemēram, aerosola baloniņus ar uzliesmojošu propelēntu.
- BRĪDINĀJUMS — Ja ir bojāts barošanas vads, lai izvairītos no apdraudējuma, tas jānomaina ražotājam, tā servisa pārstāvim vai līdzīgi kvalificētām personām.
- BRĪDINĀJUMS — Ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā nedrīkst būt aizsprostotas.
- BRĪDINĀJUMS — Atkausēšanas procesa paātrināšanai neizmantojet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus, izņemot ražotāja ieteiktos.
- BRĪDINĀJUMS — Nebojājiet aukstumnesēja kontūru.
- BRĪDINĀJUMS — Nelietojiet elektroierīces ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja

ieteiktā tipa.

- BRĪDINĀJUMS – Aukstumnesējs un izolācijas gāze ir uzliesmojošas. Izmetot ierīci, to drīkst darīt tikai pilnvarotā atkritumu iznīcināšanas centrā. Nepakļaujiet ierīci liesmas iedarbībai.
- BRĪDINĀJUMS – Novietojot ierīci, pārliecinieties, vai nav iesprūsts vai bojāts barošanas vads.
- BRĪDINĀJUMS – Ierīces aizmugurē neizvietojiet vairākas pārnēsājamas kontaktligzdas vai pārnēsājamus barošanas avotus.

Apgaismojuma lampu nomaiņa

- BRĪDINĀJUMS – Apgaismojuma lampas lietotājs nedrīkst nomainīt pats! Ja apgaismojuma lampas ir bojātas, sazinieties ar klientu palīdzības dienestu, lai saņemtu palīdzību.

Šis brīdinājums attiecas tikai uz ledusskapjiem, kuros ir apgaismes lampas.

Aukstumnesējs

Ierīces aukstumnesēja kontūrā atrodas aukstumnesējs izobutēns (R600a) – dabasgāze ar augstu vides saderības līmeni, kas tomēr ir uzliesmojoša. Transportējot un uzstādot ierīci, pārliecinieties, ka neviens no aukstumaģenta kontūra sastāvdalām nav bojāta.

Aukstumnesējs (R600a) ir uzliesmojošs.

- BRĪDINĀJUMS – Ledusskapji satur izolācijā esošu aukstuma aģentu 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.



BRĪDINĀJUMS: Ugunsgrēka / uzliesmojošu materiālu risks

Ja aukstumnesēja ķēde tiek bojāta:

- Izvairieties no liesmu un aizdegšanās avotu atvēršanas.
- Rūpīgi izvēdiniet telpu, kurā atrodas ierīce.

Ir bīstami mainīt specifikācijas vai jebkādā veidā pārveidot šo izstrādājumu.

Jebkurš vada bojājums var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrošoku.



Elektriskā drošība

1. Strāvas vadu nedrīkst pagarināt.
2. Pārliecinieties, ka strāvas kontaktdakša nav saspiesta vai bojāta. Saspista vai bojāta strāvas kontaktdakša var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
3. Pārliecinieties, ka varat piekļūt ierīces galvenajai kontaktdakšai.
4. Nevelciet galveno kabeli.
5. Ja strāvas kontaktdakšas kontaktligzda ir valīga, neievietojiet strāvas kontaktdakšu. Pastāv elektrošoka vai ugunsgrēka risks.
6. Nedrīkst lietot ierīci bez iekšējā apgaismojuma lampas vāka.
7. Ledusskapi var lietot tikai ar vienfāzes maiņstrāvas 220~240V/50Hz barošanas avotu. Ja sprieguma svārstības lietotāja rajonā ir tik lielas, ka spriegums pārsniedz iepriekš minēto apjomu, drošības labad noteikti lietojiet maiņstrāvu. Automātisko sprieguma regulatoru ar jaudu, kas pārsniedz 350 W, ledusskapim. Ledusskapim jāizmanto speciāla elektriskā kontaktligzda, nevis ar citām elektroierīcēm kopīga kontaktligzda. Tās kontaktdakšai jāatbilst kontaktligzdai ar iezemētu vadu.

Lietošana ikdienā

- Ierīcē nedrīkst uzglabāt uzliesmojošas gāzes vai šķidrumus, pastāv sprādziena risks.
- Ierīcē nedrīkst izmantot nekādas elektroierīces (piemēram, elektriskos saldējuma gatavošanas aparātus, mikserus u. c.).
- Atvienojot kontaktdakšu, vienmēr izvelciet kontaktdakšu no tīkla kontaktligzdas, nevelciet kabeli.
- Nenovietojiet karstus priekšmetus šīs ierīces plastmasas detaļu tuvumā.
- Šo saldēšanas ierīci nav paredzēts izmantot kā

iebūvētu ierīci.

- Nenovietojiet pārtikas produktus tieši pret gaisa izplūdes atveri uz aizmugurējās sienas.
- Fasētus saldētus pārtikas produktus uzglabājiet saskaņā ar saldētu pārtikas produkta ražotāja norādījumiem.
- Stingri jāievēro ierīces ražotāja ieteikumi par uzglabāšanu. Skatiet attiecīgos glabāšanas norādījumus.
- Saldēšanas nodalījumā neielieciet gāzētos vai gāzētos dzērienus, jo tas rada spiedienu uz trauku, kas var izraisīt tā eksploziju, kā rezultātā ierīce var tikt bojāta.
- Saldēti pārtikas produkti var izraisīt apsaldējumus, ja tos patērē tieši no saldētavas nodalījuma.
- Nenovietojiet ierīci tiešos saules staros.
- Sargājiet no ierīces degošas sveces, lampas un citus priekšmetus ar atklātu liesmu, lai aparāts neaizdegotos.
- Ierīce ir paredzēta pārtikas produktu un/vai dzērienu uzglabāšanai parastā mājsaimniecībā, kā paskaidrots šajā lietošanas instrukcijā. Ierīce ir smaga. To pārvietojot, jāievēro piesardzība.
- Neiznemiet un nepieskarieties priekšmetiem no saldētavas nodalījuma, ja jūsu rokas ir mitras/mitras, jo tas var izraisīt ādas nobrāzumus vai apsaldējumus/saldētavas apdegumus.
- Nekad neizmantojiet pamatni, atvilktnes, durvis u. c., lai uz tām stāvētu vai izmantotu kā balstu.
- Sasaldētus pārtikas produktus nedrīkst atkārtoti sasaldēt pēc to atkausēšanas.
- Nelietojiet ledus pankūkas vai ledus gabaliņus tieši no saldētavas, jo tas var izraisīt mutes un lūpu apdegumus, kas radušies sasalstot.
- Lai izvairītos no priekšmetu krišanas un traumu gūšanas vai ierīces bojājumu nodarīšanas, nepārslogojiet durvju plauktus un nenovietojiet pārāk daudz pārtikas produkta saldētavas atvilktnēs.

uzmanību!

Kopšana un tīrīšana

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet strāvas kontaktdakšu no tīkla kontaktligzdas.
- Netīriet ierīci ar metāla priekšmetiem, tvaika tīrītāju, ēteriskajām eļļām, organiskajiem šķīdinātājiem vai abrazīviem tīrišanas līdzekļiem.
- Neizmantojiet asus priekšmetus, lai no ierīces noņemtu sasalu. Izmantojiet plastmasas skrāpi.

Uzstādīšana Svarīgi!

- Rūpīgi izpildiet šajā rokasgrāmatā sniegtos norādījumus elektrības pieslēgšanai.
Izsainojiet ierīci un pārbaudiet, vai uz tās nav bojājumu.
- Neieslēdziet ierīci, ja tā ir bojāta. Par iespējamiem bojājumiem nekavējoties ziņojiet vietā, kur ierīci iegādājāties. Šādā gadījumā saglabājiet iepakojumu.
- Pirms ierīces pieslēgšanas ieteicams nogaidīt vismaz četras stundas, lai kompresorā varētu atkal ieplūst eļļa.
- Ap ierīci ir jānodrošina pietiekama gaisa cirkulācija, ja tā nenotiek, tas izraisa pārkaršanu. Lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju, ievērojiet uzstādīšanai atbilstošos norādījumus.
- Ja iespējams, izstrādājuma aizmugurējā daļa nedrīkst atrasties pārāk tuvu sienai, lai izvairītos no pieskaršanās siltām daļām (kompresors, kondensators) vai to aizķeršanās, lai novērstu ugunsgrēka risku, ievērojiet uzstādīšanai atbilstošās instrukcijas.
- Ierīci nedrīkst novietot tuvu radiatoriem vai plītīm.
- Pēc ierīces uzstādīšanas pārliecieties, vai ir nodrošināta piekluve elektrotīkla kontaktdakšai.

Servisa vietne

- Jebkādi elektroinstalācijas darbi, kas nepieciešami ierīces apkopei, jāveic kvalificētam elektriķim vai kompetentai personai.
- Šī izstrādājuma apkope jāveic autorizētā servisa centrā, un jāizmanto tikai oriģinālās rezerves daļas.
 - 1) Ja ierīce ir bezais salšanas ierīce.
 - 2) Ja ierīcē ir saldētavas nodalījums.

Piezīme: Bērniem vecumā no 3 līdz 8 gadiem ir atļauts iekraut un izkraut saldēšanas ierīces. (Šis punkts attiecas tikai uz ES reģionu.)

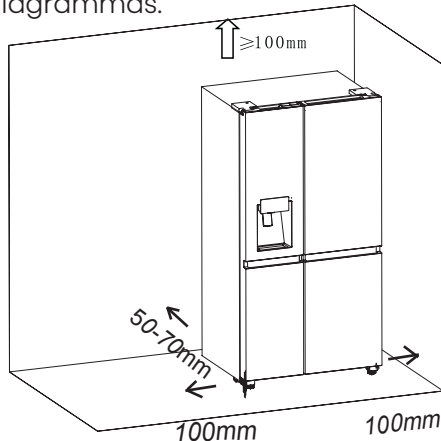
Jaunās ierīces uzstādīšana

Pirms ierīces pirmās lietošanas reizes jāiepazīstas ar šādiem padomiem.

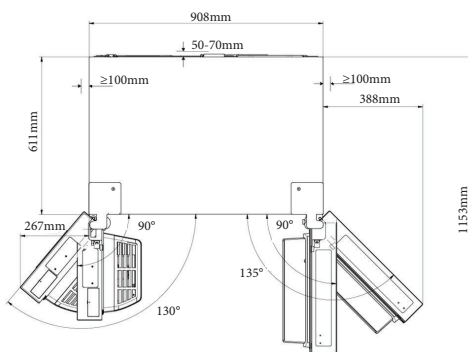
Ierīces ventilācija

 Lai uzlabotu dzesēšanas sistēmas efektivitāti un taupītu enerģiju, ir jāauztur laba ventilācija ap ierīci siltuma izkliedēšanai. Šā iemesla dēļ ap ledusskapi ir jābūt pietiekami daudz brīvas vietas.

Leteicams: leteicams, lai no ierīces aizmugures līdz sienai būtu 50–70mm brīvas vietas, vismaz 100mm no tās augšdaļas, vismaz 100mm no tās sāniem līdz sienai un brīva vieta priekšā, lai saldētavas durvis varētu atvērt 130° un ledusskapja durvis 135° . Skatīt turpmāk dotajās diagrammās. Lūdzu, skatiet tālāk redzamās diagrammas.



Attiecīgā informācija (mm)



Piezīme:

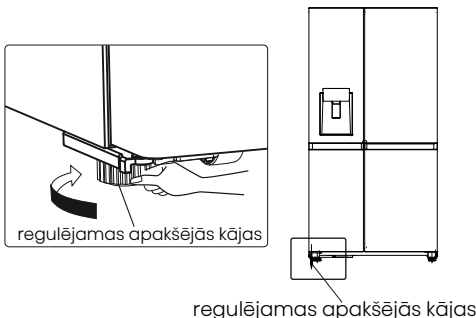
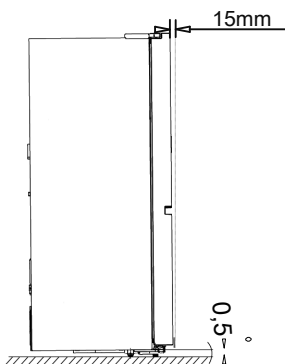
- Šī ierīce labi darbojas attiecīgajā klimata klasē, lūdzu, skatiet datu plāksnīti. Tā var nedarboties pareizi, ja ilgstoši tiek atstāta temperatūrā, kas ir augstāka vai zemāka par norādīto diapazonu.

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

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

Ierīces nolīdzināšana

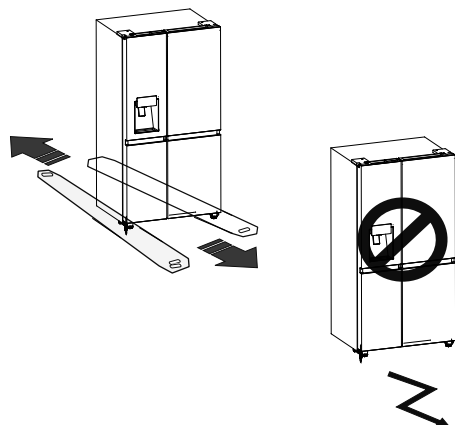
- Lai nodrošinātu pietiekamu izlīdzināšanu un gaisa cirkulāciju ierīces aizmugurējā apakšējā daļā, var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājas. Lūdzu, izmantojiet piemērotu uzgriežņu atslēgu.
- Lai durvis varētu pašaizvērties, pagriežot regulējamās kājas, nolieciet augšējo daļu atpakaļ par aptuveni 15mm jeb $0,5^\circ$.
- Kad vēlaties pārvietot ierīci, atcerieties pagriezt kājas atpakaļ uz augšu, lai ierīce varētu brīvi ripot. Pārvietojot ierīci, uzstādiet to no jauna.



Brīdinājums!

Lai nodrošinātu pareizu uzstādīšanu, šis ledusskapis jānovieto uz līdzekļa cietā materiāla virsmas, kas ir tādā pašā augstumā kā pārējais grīdas segums. Šai virsmai jābūt pietiekami izturīgai, lai tā varētu noturēt pilnībā piekrautu ledusskapi.

Rullīšus, kas nav riteņi, drīkst izmantot tikai kustībai uz priekšu vai atpakaļ. Pārvietojot ledusskapi uz sāniem, var sabojāt grīdu un rullīšus.



Ierīces apraksts

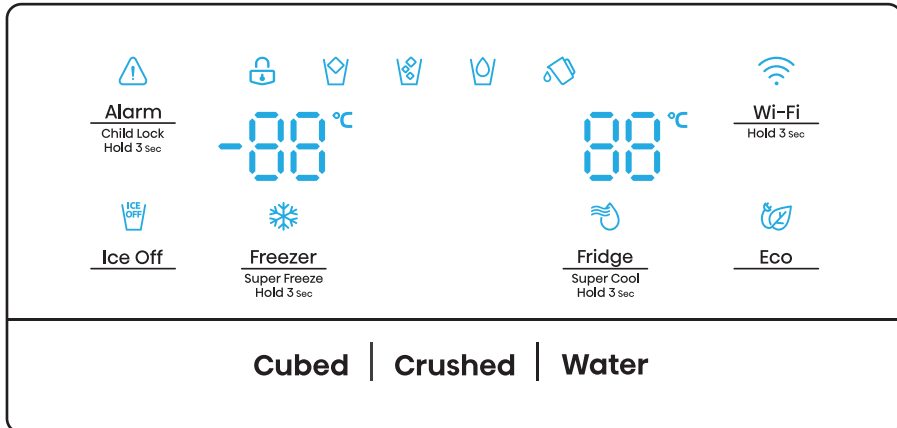
Ierīces skats



- Piezīme:** Sakarā ar mūsu produktu pastāvīgu attīstību, jūsu ledusskapis var nedaudz atšķirties no šīs lietošanas instrukcijas, taču tā funkcijas un izmantošana paliek nemainīga.
- Piezīme:** Lai iegūtu vislabāko šī izstrādājuma energoefektivitāti, lūdzu, novietojiet visus plauktus, atvilktnes to sākotnējā pozīcijā, kā attēlā iepriekš.

Displeja vadības elementi

Vadības panelis sastāv no divām daļām. Augšējā paneļa vidū ir redzams ierīces stāvoklis, ko ieskauj 6 ikonas, kā arī taustiņi. Savukārt apakšējā pusē ir trīs taustiņi, kas saistīti ar ledus ražotni.



Piezīme:

- Kad ierīce ir ieslēgta, visas ikonas uz displeja paneļa iedegas uz 3 sekundēm un atskan skaņas signāls. Bērnu slēdzene ir izslēgta, un temperatūras iestatījums atgriežas pie iepriekšējā iestatījuma.
- Visas ikonas, izņemot "Cubed", "Crushed" un "Water", izslēdzas, ja visi taustiņi nav skarti un visas durvis ir aizvērtas vienu minūti.
- Vadības panelis iedegsies, kad durvis būs atvērtas vai jūs pieskarsieties jebkurai pogai.

Uzmanību!

Temperatūra nozīmē tikai vidējo temperatūru visā ledusskapja korpusā.

Temperatūra katrā nodalījumā var atšķirties no temperatūras, kas parādās uz paneļa, atkarībā no tā, cik daudz pārtikas produktu tiek uzglabāts un kur ledusskapis ir novietots. Turklāt faktiskā temperatūra no augstākās telpas un apakšējās telpas būs atšķirīga.

PIEZĪME: Iestatot ledusskapja darbību augstā temperatūrā, paātrināsies pārtikas sabrukšana. Lai nodrošinātu optimālu pārtikas produktu saglabāšanu, iesakām, pirmo reizi iedarbinot ledusskapī, ledusskapja temperatūru iestatīt uz 4°C, bet saldētavas temperatūru – uz -18°C.



Alarm
Child Lock
Hold 3 Sec

"Bērnu slēdzene un durvju signalizācija"

Šī atslēga kalpo diviem mērķiem:

1. Bērnu slēdzene

Lai bloķētu vadības paneli, ieskaitot dozatora funkciju, nospiediet un turiet "Alarm" 3 sekundes. Ja vadības panelis ir bloķēts, iedegas ikona "", un neviens no vadības paneļa taustiņiem nedarbojas.

Lai atbloķētu vadības paneli, vēlreiz nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu "Alarm".

2. Durvju trauksmes signalizācija

Atverot ledusskapja durvis vai saldētavas durvis ilgāk par 2 minūtēm, ieslēdzas durvju traunksme. Ikona " sāk mirgot, un skaņas signāls atskan 3 reizes minūtē. Durvju trauksmes laikā, pieskaroties taustiņam "Alarm", ikona " iedegas un zvana signāls pārtrauks skanēt. Aizverot visas durvis, ikona " izslēdzas un zvana signāls pārtrauc skanēt. Turklāt pēc 10 minūtēm durvju signalizācija automātiski apstāsies.



Eco "Enerģijas taupīšana"

Pieskarieties šai pogai, lai ieslēgtu vai izslēgtu enerģijas taupīšanas režīmu. Ja tas ir ieslēgts, enerģijas taupīšanas ikona " iedegsies.

Ledusskapja temperatūra automātiski tiek pārslēgta uz 6°C, bet saldētavas – uz -17°C. Ja enerģijas taupīšanas režīms ir izslēgts, ikona nedegs.



Ice Off "Ledu kontrole"

Šī ikona " parāda ledus veidošanas funkcijas stāvokli. Kad tā ir ieslēgta, ledus veidošanas funkcija ir izslēgta; kamēr tā ir izslēgta, funkcija ir ieslēgta. Šo funkciju var ieslēgt vai izslēgt, pieskaroties taustiņam "Ice Off".

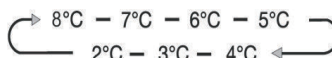
Piezīme: Ja ikona " ir ieslēgta, tā tikai norāda, ka ledus pagatavošanas funkcija ir izslēgta, bet dozators joprojām darbojas.



Fridge
Super Cool
Hold 3 Sec

"Ledusskapja temperatūras kontrole"

Pieskarieties taustiņam "Fridge", lai aktivizētu ledusskapja temperatūras iestatīšanas funkciju. Pēc tam nepārtraukti pieskarieties taustiņam, temperatūra tiks iestatīta saskaņā ar šādu secību:



Nospiediet un turiet nospiestu taustiņu "Fridge" 3 sekundes, un iedegsies ikona "氵", kas norāda, ka ledusskapis darbojas režīmā "Super Cool". Šajā režīmā ledusskapja temperatūra ir iestatīta uz 2°C. "Super Cool" režīms pēc 6 stundām tiks automātiski izslēgts, un ledusskapja iestatījums atgriezīsies iepriekšējā iestatījumā. Pieskarieties taustiņam "Fridge" vai "Eco", lai ledusskapis varētu iepriekš pārtraukt režīmu "Super Cool".

Piezīme: Pieskarasot taustiņam "Fridge", ledusskapja iestatījums atgriezīsies iepriekšējā iestatījumā, savukārt, pieskaras taustiņam "Eco", ledusskapis darbosies "Eco" funkcijā.



Freezer "Saldētavas temperatūras kontrole"
Super Freeze Hold 3 Sec

Pieskarieties taustiņam "Freezer", lai aktivizētu saldētavas temperatūras iestatīšanas funkciju. Pēc tam nepārtrauki pieskarieties taustiņam, temperatūra tiks iestatīta saskaņā ar šādu secību:



Nospiediet un turiet nospiestu taustiņu "Freezer" 3 sekundes, un iedegsies ikona "❄", kas norāda, ka ledusskapis darbojas režīmā "Super saldētava". Šajā režīmā saldētavas temperatūra ir iestatīta uz -24°C. Ja ir jāizmanto saldēšanas jauda saskaņā ar datu plāksnītē norādīto, ieslēdziet "Super Freezer" vismaz 24 stundas pirms svaigu produktu ievietošanas saldētavas nodalījumā. "Super Freezer" režīms automātiski izslēdzas pēc 5 2 stundām, un saldētavas iestatījums atgriezas pie iepriekšējā iestatījuma. Pieskarieties taustiņam "Freezer" vai taustiņam "Eco", lai ledusskapis varētu iepriekš izslēgt "Super saldētavas" režīmu.

Piezīme: Pieskaroties taustiņam "Freezer", ledusskapja iestatījums atgriezīsies iepriekšējā iestatījumā, savukārt, pieskaroties taustiņam "Eco", ledusskapis darbosies funkcijā "Eco".

"Dozatora vadība"

Ja saldētavas durvis ir atvērtas vai ir ieslēgta bērnu slēdzene, dozators nedarbosies.

Ledus veida poga ietver opcijas "Kubveida" un "Drupināts".

Nospiediet taustiņu "Cubed" vai "Crushed", lai izvēlētos dozējamā ledus veidu. Vai arī pieskarieties pogai "Water", lai aktivizētu ūdens režīmu.

Pieskaroties pogai Ice Type, tiks aktivizēts izvēlētais kubveida vai sasmalcinātā ledus režīms, un iedegsies kubveida "冰" vai sasmalcinātā "雪" ledus ikona.

Ja ledus nav nepieciešams, lūdzu, izslēdziet šo funkciju, lai taupītu ūdens un enerģijas patēriņu. (Skat. sadāļu Ledus izslēgšana iepriekš.)

Ja nepieciešams ūdens, lūdzu, pieskarieties pogai "water", un iedegsies ūdens ikona "水".

"Ūdens uzglabāšanas kārbas trauksme"

Ja ūdens uzglabāšanas kaste nav pareizi uzstādīta vai nav uzstādīta, parādīsies ūdens uzglabāšanas kastes trauksmes signāls. Izdzēsiet trauksmes signālu, nospiežot un 3 sekundes turot nospiestu "Eco" pogu.

Piezīme!

- Ja ūdens netiek izsniegti vai tiek izsniegti lēni, pārbaudiet, vai ūdens uzglabāšanas kaste ir pareizi uzstādīta vai nav, un pārliecinieties, vai ūdens uzglabāšanas kastē ir pietiekami daudz ūdens.
- Gaismiņa izslēgsies, ja netiks pieskarties nevienai pogai vai durvis būs aizvērtas vienu minūti.

Wi-Fi funkcija

Šo ierīci var vadīt attālināti, izmantojot viedtālruni vai planšetdatoru. Ja ierīce nav pieslēgta mājas tīklam, tā darbosies kā parasta ierīce.

Kas nepieciešams, lai ierīci pieslēgtu?

- Vietējā bezvadu tīkla (Wi-Fi) signālam jābūt pietiekami spēcīgam tajā vietā, kur ir uzstādīta ierīce.
- Mājas tīkla maršrutētājam jābūt savienotam ar internetu, un ierīcē jābūt aktivizētai Wi-Fi funkcijai.
- Viedtālrunim/tableta datoram jābūt pieslēgtam internetam.
- Viedtālruņa/planšetdatora operētājsistēmai jābūt saderīgai ar lietotni ConnectLife.

ConnectLife lietotne

ConnectLife lietotni var bez maksas lejupielādēt Apple App Store vai Google Play veikalā.



ConnectLife lietotnes instalēšana
1. Dodieties uz App Store (Apple ierīcēs), AppGallery (Huawei ierīcēs) vai Google Play Store (Android ierīcēs) savā tālrunī/tableta datorā.

2. Meklējiet "ConnectLife".



3. Izvēlieties lietotni ConnectLife un instalējiet to savā viedtālrunī/tableta datorā.

INFORMĀCIJA!

Pirms mēģināt iestatīt savienojumu ar ierīci, iesakām lejupielādēt un instalēt mobilo lietotni un izveidot ConnectLife kontu.

SAVIENOT IERĪCI AR WI-FI

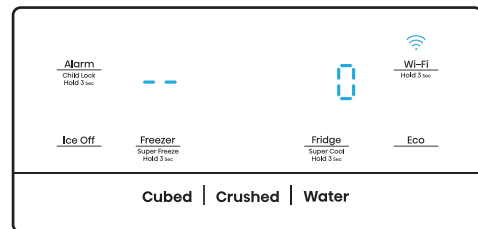
Pēc Wi-Fi funkcijas aktivizēšanas pievienojiet ierīci mājas maršrutētājam, lai savienotu ierīci ar ConnectLife mobilo lietotni.

Solis 1: Iestatiet ierīci normālai darbībai. Pieskarieties Wi-Fi ikonai aptuveni 3 sekundes. Tīkla savienojuma izvēlnē ieejiet, kad displejā parādās "--".

Solis 2: 60 sekunžu laikā pieskarieties Fridge taustīņam, lai izvēlētos "0".

Solis 3: Pieskarieties Wi-Fi ikonai, lai apstiprinātu izvēles režīmu. Wi-Fi simbols sāk mirgot, un šīs ierīces tīkls tagad ir atvērts, lai izveidotu savienojumu, uz 5 minūtēm.

Solis 4: Kad Wi-Fi simbols ir ieslēgts, tas nozīmē, ka Wi-Fi savienojums ir veiksmīgs. Displejs atgriežsies normālā režīmā.



PAIR APRĪKOJUMS

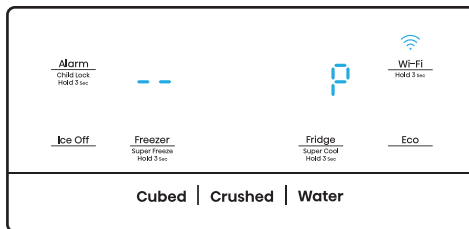
Ierīci var savienot pārī ar mobilo ierīci. Vienkārši savienojiet citu lietotāju ar ierīci. Lai to izdarītu, ierīcei jau iepriekš ir jābūt iestatītai un pieslēgtai mājas tīklam. Ja tā nav, atgriezieties atpakaļ un izvēlieties Savienojuma iestatīšana.

Solis 1: Iestatiet ierīci normālai darbībai. Pieskarieties Wi-Fi ikonai aptuveni 3 sekundes. Tīkla savienojuma izvēlnē ieejiet, kad displejā parādās "--".

Solis 2: Pieskarieties Fridge taustīņam, lai 60 sekunžu laikā izvēlētos "P".

Solis 3: Pieskarieties Wi-Fi ikonai, lai apstiprinātu izvēles režīmu. Šīs ierīces PAIR tīkls tagad ir atvērts, lai izveidotu savienojumu ar to uz 5 minūtēm.

Solis 4: Kad displejs atgriežas normālā režīmā, tas nozīmē, ka PAIR savienojums ir veiksmīgs.



VISU PĀRA IERĪČU ATBRĪVOŠANA NO SAVIENOJUMA

Aktivizējot šo funkciju, ierīce tiks noņemta no visiem pārī savienoto lietotņu lietotāja kontiem.

Solis 1: Iestatiet ierīci normālai darbībai. Pieskarieties Wi-Fi ikonai aptuveni 3 sekundes. Tīkla savienojuma izvēlnē ieejet, kad displejā parādās "--".

Solis 2: 60 sekunžu laikā pieskarieties Fridge taustīņam, lai izvēlētos "88".

Solis 3: Pieskarieties Wi-Fi ikonai, lai apstiprinātu izvēles režīmu, lai īstenotu atsaisti.

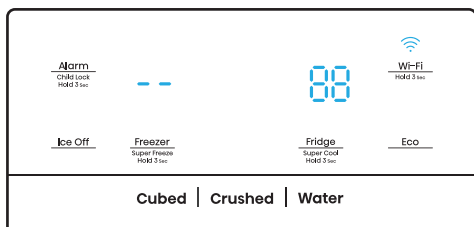
Solis 4: Pēc tam, kad ierīce ir atsaistīta, tā automātiski pāries sadales tīkla stāvoklī, Wi-Fi ikona mirgo, un sadales tīkla laiks ir līdz 5 minūtēm.

Piezīme!

- Vadības panelis iedegsies, kad durvis būs atvērtas vai jūs pieskarsieties jebkurai pogai.
- Gaismiņa izslēgsies, ja netiks pieskarties nevienai pogai vai durvis būs aizvērtas vienu minūti.
- Kad ledusskapis ir ieslēgts, visas vadības paneļa ikonas iedegas uz 3 sekundēm, un atskan skaņas signāls. Bērnu slēdzene ir izslēgta. Un temperatūras iestatījums atgriežas pie iepriekšējā iestatījuma.
- Tā kā lietojumprogramma tiek turpināta atjaunināt, lūdzu, skatiet faktisko displeja saskarni.

Lietotāja rokasgrāmata:

- Raidīšanas frekvenču josla(-as) un maksimālā atļautā raidīšanas jauda darba frekvenčujoslā(-ās): 2040-2483,5MHz, mazāka vai vienāda ar 20dBm.
- Šī iekārta jāuzstāda un jālieto, ievērojot vismaz 20cm attālumu starp radiatoru un jūsu ķermenī.



Ierīces lietošana

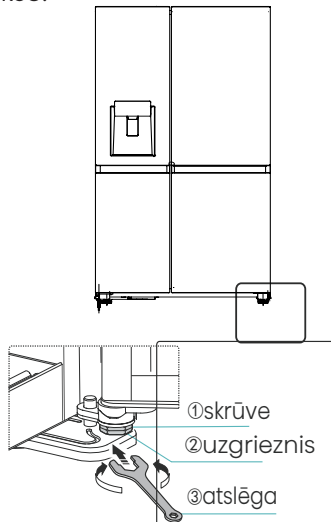
Šajā sadaļā ir aprakstīts, kā izmantot lielāko daļu noderīgo funkciju. Pirms ierīces lietošanas iesakām to rūpīgi izlasīt.

1. Noregulējet durvis

Ja konstatējat, ka durvis nav vienā līmenī, varat izmantot skrūvgriezi, lai noregulētu ledusskapja durvis. Var regulēt tikai ledusskapja durvis.

Ja saldētavas durvis ir augstākas nekā ledusskapja durvis. Vispirms ar uzgriežņu atslēgu varat pagriezt skrūvi pretēji pulkstenrādītāja rādītāja virzienam uz apakšējās eņģes, kas var pacelt ledusskapja durvis. Kad tas ir ievietots, ar uzgriežņu atslēgu nobloķējiet uzgriezni.

Ja saldētavas durvis ir zemāk nekā ledusskapja durvis. Lai ledusskapja durvis nolaistu uz leju, ar uzgriežņu atslēgu pagrieziet skrūvi pulkstenrādītāja kustības virzienā. Kad tās ir novietotas savā vietā, tās jāfiksē.



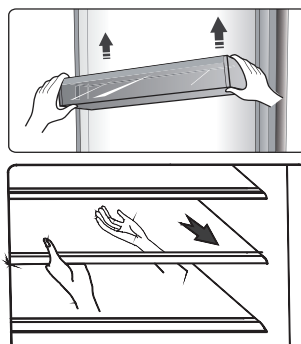
2. Ledusskapja nodalījuma izmantošana

Ledusskapja nodalījums ir piemērots dārzenu un augļu uzglabāšanai. Pārtikas produkti, kas atrodas iekšpusē, ir jāiepako uzglabāšanai, lai izvairītos no mitruma zuduma vai aromāta iekļūšanas citos pārtikas produktos.

Uzmanību! Nekad neaizveriet ledusskapja durvis, kamēr plaukti, kraukšķis un/vai teleskopiskie slīdi ir izstiepti. Tas var sabojāt gan tos, gan ledusskapji.

Stikla plaukti un durvju plaukti

Ledusskapja nodalījumā ir vairāki stikla plaukti un vairāki dažādi durvju plaukti, kas ir piemēroti olu, konservētu šķidrumu, dzērienu pudelēs un fasētu pārtikas produktu uzglabāšanai. Tos var novietot dažādos augstumos atbilstoši jūsu vajadzībām. Taču plauktos nedrīkst novietot pārāk daudz smagu priekšmetu. Pirms paceliet durvju plauktu vertikāli, izņemiet ēdienu.



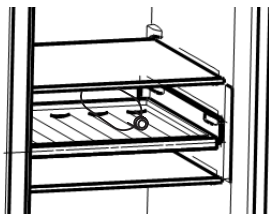
Piezīme: Durvju plauktus un plauktus var izņemt, lai tos iztīriktu.

Kad izņemat plauktus, uzmanīgi velciet tos uz priekšu, līdz plaukts atbrīvojas no plauktu vadotnēm. Atgriežot atpakaļ plauktus, pārliecinieties, ka aiz tiem nav šķēršļu, un uzmanīgi iebīdiet plauktu atpakaļ pozīcijā.

Pudeļu statīvs

Tas ir paredzēts pudelēs pildīta vīna vai dzērienu uzglabāšanai.

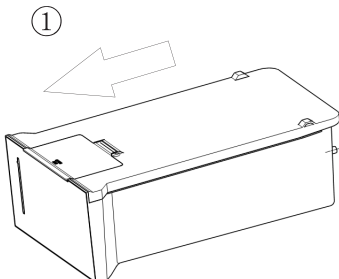
Piezīme: Izņemot pudelēs pildītu vīnu vai dzērienus, uzmanīgi lietojiet. Plauktiņu var izņemt, lai to iztīrītu, vai arī jūs varat pielāgot, lai ietaupītu plauktu vietu.



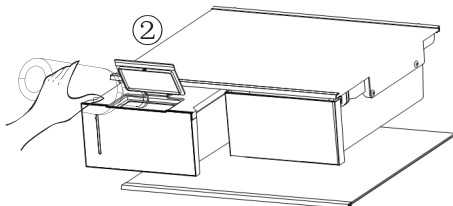
Ūdens uzglabāšanas kaste

Tas ir paredzēts ūdens padevei ledus ražotājam un ūdens dozatoram. Jūs varat iepildīt ūdeni ūdens uzglabāšanas kastē, veicot šādus soļus:

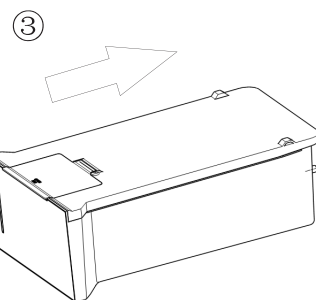
- Izvelciet ūdens uzglabāšanas kastīti.



- Paceliet priekšējo mazo vāciņu un pēc tam ieļejet ūdeni tieši.



- Atkārtoti novietojiet ūdens uzglabāšanas kastīti uz ledusskapja plaukta.



Uzmanību:

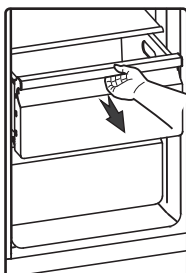
Kad ūdens uzglabāšanas kārba ir jāuzpilda no jauna, lūdzu, izvelciet ūdens uzglabāšanas kārbu un ievietojet to pareizi, lai novērstu darbības traucējumus.

Ieteicamais ūdens tilpums nav lielāks par 4,5L.

Pēc ūdens uzglabāšanas kastes atkārtotas ievietošanas, lūdzu, pagaidiet 10 sekundes, lai saņemtu pirmo ūdens padovi. Kastītē drīkst iepildīt tikai ŪDENS, nav atļauts iepildīt SODU, JŪKU, PIENU, ALKOHOLU u. c...

Atvilktnes

Tās ir piemērotas augļu un dārzeņu uzglabāšanai. Tās var izņemt, lai iztīritu.



3. Saldētavas nodalījuma izmantošana

Saldētavas nodalījums ir piemērots tādu pārtikas produktu uzglabāšanai, kurus nepieciešams sasaldēt, piemēram, gaļas, zivju, saldējuma un citu ātri bojājošos produktu uzglabāšanai.

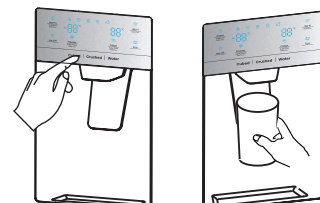
Uzmanību! Pārliecinieties, ka pudeles saldētavā netiek atstātas ilgāk, nekā nepieciešams, jo sasalšanas dēļ pudeles var saplīst.

Šķidrumu pudenēs vai konservētu šķidrumu tilpuma palielināšanās dēļ pastāv sprādziena risks, tāpēc tos nedrīkst uzglabāt saldētavas nodalījumā.

4. Dozatora lietošana

Varat izvēlēties ledus vai ūdens veidu, pieskaroties pogai "Cubed" vai "Crushed", vai "Water".

Kad esat izvēlējies ledus veidu, viegli nospiедiet dozatoru ar krūzīti. Ledus tiks izlaists no dozatora. Pārliecinieties, ka tasīte ir vienā līnijā ar dozatoru, un ledus precīzi iekrīt tasītē.



Piezīme:

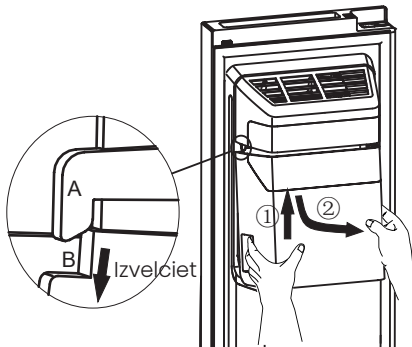
- Ja pēc drupinātā ledus funkcijas izmantošanas izvēlaties kubveida ledus, tasītē var iekrist neliels daudzums drupinātā ledus atlikumu.
- Pēc nepieciešamā ūdens vai ledus izsniegšanas uzreiz neizņemiet krūzi vai glāzi no apakšas dozatora. Lai izvairītos no izliešanas, pagaidiet 2 vai 3 sekundes.
- Nevelciet sviru ārā, jo tas var sabojāt vai salauzt sviras atsperi.
- Parastas lietošanas laikā neizsniedziet ledu nepārtraukti ilgāk par vienu minūti, lai ledus drupinātāja motoram neradītu pārāk augstu temperatūru.
- Izdalītais ūdens ir vēss, nevis ledus auksts. Ja vēlaties aukstāku ūdeni ar ledu, vispirms iepildiet glāzē ledu, pēc tam piepildiet to ar ūdeni no dozatora.

5. Ledus spaīņa lietošana

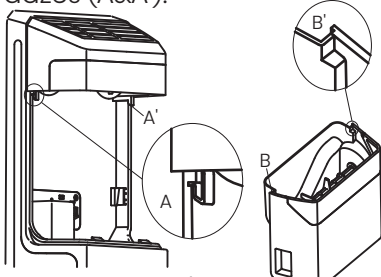
Ja vēlaties noņemt ledus spaini:
Lūdzu, turiet rokturi, kā parādīts
attēlā zemāk. Pēc tam paceliet uz
augšu un lēnām izvelciet ledus
spaini, lai to nesabojātu.

Izņemšanas soļi:

- ① Paceliet ledus spaini uz augšu.
- ② Lēnām izvelciet ledus spaini ārā.

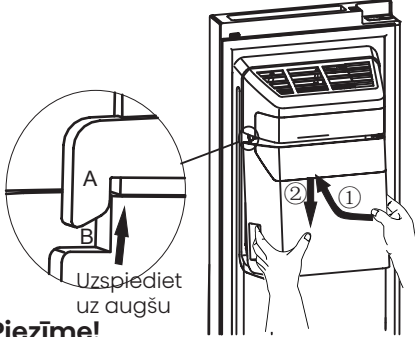


Kad to ievietojat atpakaļ,
pārliecinieties, ka abas ledus
spaīņa puses (B&B') ir iestiprinātas
sprādzēs (A&A').



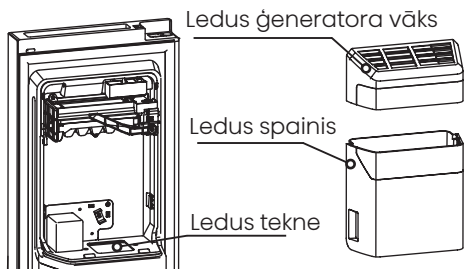
Uzstādīšanas soļi:

- ① Uzstumiet ledus spaili uz augšu
un pārliecinieties, ka abas ledus
spailes puses (B&B') ir ieķerušās
sprādzēs (A&A')
- ② Pavelciet ledus spaini uz leju un
pārliecinieties, ka ledus spainis
stingri turas kronšteinā.



Piezīme!

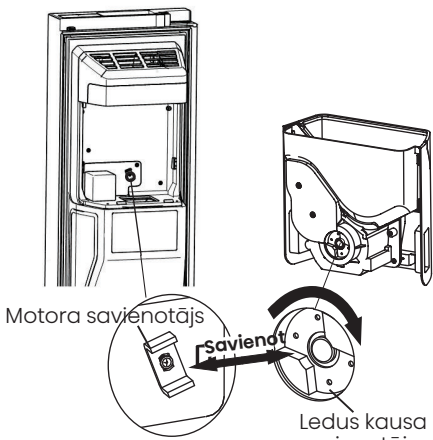
- Kad ledus veidotājs izgāž ledu spaīnī, visas dzirdamās skaņas ir normālas darbības sastāvdaļa.
- Ja ilgstoši neizsniegst ledu, Ledus spaīnī var veidoties ledus sastrēgumi. Ja tā notiek, izņemiet visu ledu un iztukšojiet spaini.
- Ja dodaties ilgā atvaiļinājumā vai komandējumā un kādu laiku neizmantosiet ledus dozatorus, lūdzu, aizveriet ūdens vārstu, lai novērstu noplūdes.
- Ja ledusskapis pārāk ilgi ir bijis izslēgts no strāvas padeves, ledus spaini izkusīs un ūdens izplūdis no ledusskapja uz grīdas. Lai no tā izvairītos, izņemiet visu spainī esošo ledu.
- Ja ledus neizkūst, pārbaudiet, vai ledus nav iestrēdzis žāvētājā, un izņemiet to. Vai arī izvelciet ledus spaīnī un pārbaudiet, vai ledus gabaliņi nav saspiedušies, pēc tam izņemiet tos.



- Pirmā ledus kubiņu partija pēc uzstādīšanas var būt maza, jo ūdens līnijā ir iekļuvis gaiss. Jebkurš gaiss tiks izvadīts normālās lietošanas laikā. Ja ledus gabalini joprojām ir mazi, pārbaudiet, vai ūdens cirkulē līnijā, vai ūdens vārsti ir atvērti pietiekami liels, vai ūdens ir ar augstu spiedienu pareizi.

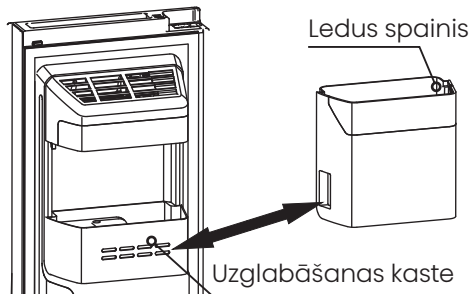
- Lai notīrtu ledus spaini, mazgājiet to ar maigu mazgāšanas līdzekli, labi izskalojiet un rūpīgi nosusiniet. Nelietojiet asus vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus vai šķīdinātājus.

- Pirms ledus spaņa nomaiņas atpakaļ, pārbaudiet, vai abi savienotāji atrodas piemērotā leņķī, lai tas varētu pareizi savienot. Ja tas tā nav, lūdzu, pagrieziet ledus spailēs savienotāju pareizajā leņķī, lai tas atbilstu motora savienotājam.



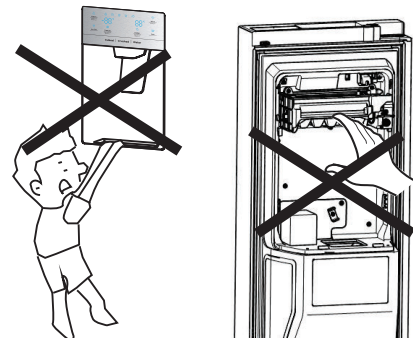
- Ja vēlaties vairāk vietas pārtikas produkta uzglabāšanai, varat aizstāt ledus spaini ar glabāšanas kasti. Lai pārliecinātos, ka ledus veidotājs ir izslēgts, ir jāiestata "Ledes izslēgšana".

- Uzglabāšanas kaste nav obligāta (nav fiksēta). Ja izstrādājumam ir šīs piederums, skatiet turpmāk sniegtos norādījumus.



Brīdinājums!

- Neielieciet pirkstus, rokas vai citus nepiemērotus priekšmetus ledus žāvētājā vai ledus spainī. Tas var izraisīt miesas traumas vai materiālus bojājumus.
- Neļaujiet bērniem karāties pie dozatora vai nooplēst ledus glabāšanas tvertni. Tas var izraisīt traumas.



- Starp ledus veidotāju un ūdens uzglabāšanas tvertni ir ūdensvada savienojums, neizjauciet visu ūdens padeves sistēmu paši. Ieteicams to darīt atbilstoši kvalificētai personai.
- Neizmantojiet pārmērīgu spēku, lai atvērtu vai aizvērtu durvis, citādi ūdens var izplūst no ledus veidošanas ierīces.

Tīrīšana un kopšana

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

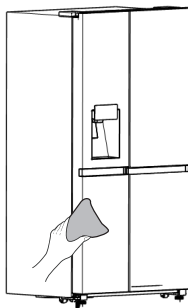
Brīdinājums!

Tīrīšanas laikā ierīci nedrīkst pieslēgt elektrotīklam. Elektriskās strāvas trieciena briesmas! Pirms tīrīšanas izslēdziet ierīci un izņemiet kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes.

Ārējā tīrīšana

Lai saglabātu ierīces labu izskatu, tā regulāri jātīra.

- Noslaukiet digitālo paneli un displeja 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.

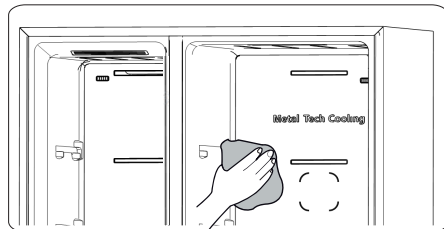


Brīdinājums!

- 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.

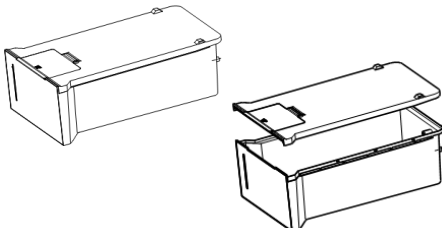
Interjera tīrīšana

Ierīces iekšpusē jātīra regulāri. To būs vieglāk iztīrīt, kad pārtikas krājumi ir nelieli. Rūpīgākai tīrīšanai var noņemt atvilknes un plauktus. Noslaukiet saldētavas iekšpusi ar vāju sodas bikarbonāta šķidumu 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.



Ūdens uzglabāšanas kastes tīrīšana

Ūdens uzglabāšanas kaste jātīra regulāri. Jūs varat noņemt ūdens uzglabāšanas kārbu gar horizontālo ārpusi un pēc tam demontēt kārbas vāku. Noslaukiet kastes iekšpusi un vāku ar vāju sodas bikarbonāta šķīdumu, pēc tam noskalojiet to ar siltu ūdeni, izmantojot izmazgātu sūkli vai drānu, un vēlreiz notīriet to ar tieši dzeramo ūdeni. Rūpīgi nosusiniet visas virsmas un nonemamās daļas, pirms tās ievietojat atpakaļ savā vietā. Kad tīrīšana ir pabeigta, ūdens uzglabāšanas kasti var salikt gar horizontāli uz priekšu.



Lai gan šī ierīce automātiski atkausējas, uz saldētavas nodalījuma iekšējām sieniņām var izveidoties sala slānis, ja saldētavas durvis tiek bieži atvērtas vai pārāk ilgi turētas vaļā. Ja sals ir pārāk biezs, izvēlieties laiku, kad saldētava ir gandrīz tukša, un rīkojieties šādi:

- Izņemiet esošos pārtikas produktu un piederumu grozus, atvienojiet ierīci no elektrotīkla un atstājiet durvis atvērtas. Rūpīgi izvēdiniet telpu, lai paātrinātu procesu.
- Kad atkausēšana ir pabeigta, iztīriet saldētavu, kā aprakstīts iepriekš.

Brīdinājums!

Neizmantojiet asus priekšmetus, lai no saldētavas nodalījuma noņemtu sasalu. 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 blīves ar maigu mazgāšanas līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tīrīšanas tos rūpīgi noskalojiet un nosusiniet.

Brīdinājums!

Ierīci drīkst ieslēgt tikai pēc tam, kad durvju blīvējumi ir pilnībā izzuvuši.

LED apgaismojuma nomaiņa

Brīdinājums: LED gaismu jānomaina kompetentai personai. Ja LED gaisma ir bojāta, izpildiet tālāk norādītās darbības:

- Atvienojiet ierīci no tīkla.
- Noņemiet gaismas vāku, paceļot uz augšu un izvelket LED gaismu.
- Ar vienu roku turiet LED gaismu un ar otru roku to velciet, vienlaikus nospiežot savienotāja fiksatoru.
- Nomainiet LED lukturi, pareizi to aizspiediet vietā un atjaunojiet gaismas vāku.

PIEZĪME:

Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi <G>.

Noderīgi padomi un ieteikumi

Enerģijas taupīšanas padomi

Mēs iesakām ievērot padomus, lai taupītu enerģiju.

- Lai taupītu enerģiju, mēģiniet izvairīties no ilgstošas durvju atvēršanas.
- Pārliecieties, ka ierīce atrodas tālu no jebkādiem karstuma avotiem (Tiešie saules stari, elektriskā cepeškrāsns vai plīts u. c.).
- Nenoregulējiet zemāku temperatūru, nekā nepieciešams.
- Neuzglabājiet ierīcē siltu pārtiku vai iztvaikošu šķidrumu.
- Novietojiet ierīci labi vēdināmā telpā, kurā nav mitruma. Skatiet sadalītu Jaunās ierīces uzstādīšana.
- Ierīces diagrammas aprakstā ir norādīta pareiza atvilktnu, trauku un plauktu kombinācija, nekoriģējiet šo kombināciju, jo tā ir izstrādāta kā energoefektīvākā konfigurācija.

Padomi par svaigu pārtikas produktu saldēšanu

● Nenovietojiet karstu pārtiku tieši ledusskapī vai saldētavā, jo paaugstināsies iekšējā temperatūra, kā rezultātā kompresoram būs jāstrādā intensīvāk un tas patērēs vairāk enerģijas.

● Pārtiku pārklājiet vai ietiniet, jo īpaši, ja tai ir izteikta garša.

● Novietojiet pārtiku pareizi, lai gaiss ap to varētu brīvi cirkulēt.

Padomi par saldēšanu

- Gaļa (visi veidi): ietiniet polietilēna pārtikas plēvē un novietojiet uz stikla plaukta virs dārzenē atvilktnes. Vienmēr ievērojiet ražotāju norādītos pārtikas produktu uzglabāšanas laikus un derīguma termiņus.
 - Gatavi ēdieni, auksti ēdieni u. c.: Tiem jābūt nosegtiem un tos var novietot jebkurā plauktā.
 - Augļi un dārzeņi: Tie jāuzglabā speciālajā atvilktnē.
 - Sviests un siers: Jāietin hermētiskā folijā vai plastmasas plēvē.
 - Piena pudeles: Piens un piena produkti: tiem jābūt ar vāciņu un jāglabā durvju plauktos.
- ### 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.
 - Sagatavojet ēdienu nelielās porcijās, lai to varētu ātri un pilnībā sasaldēt un lai pēc tam varētu atkausēt tikai vajadzīgo daudzumu.
 - Ietiniet ēdienu alumīnija folijā vai polietilēna pārtikas produktu iesaiņojumos, kas ir hermētiski noslēgti.
 - Neļaujiet svaigiem, nesasaldētiem pārtikas produktiem pieskarties jau sasaldētiem pārtikas produktiem, lai izvairītos no patoloģiskas atkausēšanas.

- leteicams marķēt un datēt katru sasaldēto iepakojumu, lai varētu sekot līdz 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. Pirms izsaukt servisu, varat veikt dažas vienkāršas pārbaudes saskaņā ar šo sadaļu.

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

Problēma	Iespējamais cēlonis un risinājums
Ierīce nedarbojas pareizi	Pārbaudiet, vai strāvas vads ir pareizi ieslēgts strāvas kontaktligzda.
	Pārbaudiet strāvas padeves drošinātāju vai ķēdi, ja nepieciešams, nomainiet to.
	Apkārtējās vides temperatūra ir pārāk zema. Lai atrisinātu šo problēmu, mēģiniet iestatīt kameras temperatūru uz aukstāku līmeni.
	Ir normāli, ka automātiskā atkausēšanas cikla laikā vai ūsu brīdi pēc ierīces ieslēgšanas saldētava nedarbojas, 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: <ul style="list-style-type: none"> • Kompresora darbības trokšņi. • Gaisa kustības troksnis, ko rada mazais ventilatora motors saldētavas nodalījumā vai citos nodalījumos. • Dzirdama skaņa, kas līdzīga ūdens vārišanās 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 jārīkojas: Korpuss nav horizontāls. Ierīces aizmugure pieskaras sienai. Pudeles vai trauki atsitas viens pret otru.

Motors darbojas nepārtraukti	Tas ir normāli, ka bieži dzirdat motora skaņu, tam būs jāstrādā vairāk šādos apstākļos: <ul style="list-style-type: none"> • 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 pārliecinieties, ka pārtikas produkti ir novietoti ierīcē, lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju. Pārliecinieties, ka durvis var pilnībā aizvērt. Lai noņemtu aizsalumu, skatiet tīrīšana 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, sekojot nodaļai "Displeja vadības elementi".
Durvīs nevar viegli aizvērt	Pārbaudiet, vai ledusskapja augšdaļa ir atlieka par 10-15mm, lai durvis varētu pašaizvērties, vai arī kaut kas iekšpusē neļau durvīm aizvērties.
Uz grīdas pil ūdens	Iespējams, ka ūdens teknes paliktnis (atrodas skapja aizmugurējā apakšā) nav pareizi izlīdzināts vai arī notecei sprausla zem kompresora nodalījuma augšdaļas nav pareizi novietota, lai novadītu ūdeni šajā paliktnī, vai arī ūdens teknes sprausla ir aizsprostota. Lai pārbaudītu pannu un izlietni, ledusskapi var nākties atdalīt no sienas. Pārbaudiet, vai ledusskapis ilgstoši nav izslēgts no strāvas padeves, jo tas var izraisīt ledus izkusšanu spainī, kas pārvēršas ūdenī un izplūst uz grīdas.
Gaisma nedarbojas	<ul style="list-style-type: none"> • LED gaisma var būt bojāta. Skatiet LED gaismas diodes apgaismojuma nomaiņu tīrīšana un kopšana nodaļā. • Vadības sistēma ir atslēgusi apgaismojumu, jo durvis ir pārāk ilgi turētas vaļā, aizveriet un atkal atveriet durvis, lai atkal aktivizētu apgaismojumu.
Ledus netiek izsniegti	<ul style="list-style-type: none"> • Vai pēc ūdens padeves līnijas uzstādīšanas pirms ledus izgatavošanas nogaidījāt 10 stundas? ja tas nav pietiekami atdzesēts, ledus izgatavošana var aizņemt ilgāku laiku, piemēram, pēc pirmās uzstādīšanas. • Vai ūdens uzglabāšanas kaste ir uzstādīta precīzi? Pārliecinieties, ka ūdens uzglabāšanas kastē ir pietiekami daudz ūdens.

	<ul style="list-style-type: none"> • Vai esat manuāli apturējis ledus izgatavošanas funkciju? Pārliecinieties, vai esat iestatījis ieslēgtu kubveida vai drūpināta ledus režīmu. • Vai ledus veidošanas spainī vai ledus tekñē nav aizsērējis ledus? • Vai saldētavas temperatūra ir pārāk siltā? Mēģiniet iestatīt zemāku saldētavas temperatūru.
Ūdens dozators nedarbojas	<ul style="list-style-type: none"> • Vai ūdens uzglabāšanas kaste ir uzstādīta precīzi? Pārliecinieties, ka ūdens uzglabāšanas kastē ir pietiekami daudz ūdens. • Vai ūdens padeves līnija ir pārrauta vai saliekta? Pārliecinieties, ka ūdensvada līnija ir atbloķēta un tajā nav šķēršļu. • Vai ūdens uzglabāšanas kaste ir aizsalusi, jo ledusskapja temperatūra ir pārāk zema? Izmēģiniet displeja panelī izvēlēties siltāku iestatījumu. • Vai darbojas ūdens sūknis?
Ledusskapī var dzirdēt ūdens burbuļošanu.	<ul style="list-style-type: none"> • Tas ir normāli. Burbuļošanu rada aukstuma dzesēšanas šķidruma, kas cirkulē ledusskapī.

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
	Šis marķējums norāda, ka šo izstrādājumu nedrīkst izmest kopā ar citiem sadzīves atkritumiem visā ES. Lai novērstu iespējamu kaitējumu videi vai cilvēku veselībai nekontrolētas atkritumu izmēšanas rezultātā, atbildīgi nododiet to otrreizējai pārstrādei, lai veicinātu ilgtspējīgu materiālu resursu atkārtotu izmantošanu. Lai nodotu lietotu ierīci atpakaļ, izmantojiet atgriešanas un savākšanas sistēmas vai sazinieties ar mazumtirgotāju, pie kura iegādāts izstrādājums. Viņi var pieņemt šo izstrādājumu videi drošai pārstrādei.

Lai izvairītos no pārtikas produktu piesārņošanas, ievērojiet šādus norādījumus.

- Atverot durvis uz ilgu laiku, var ievērojami paaugstināties temperatūra ieřices nodalījumos.
- Regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtikas produktiem, un pieejamās drenāžas sistēmas.
- Uzglabājet 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, divas, divas un trīs zvaigžņu nodalījumi nav piemēroti svaigas pārtikas sasaldēšanai.

Pasūtīet	Nodalījumu veids	Mērķa uzglabāšanas temperatūra [°C]	Piemēroti pārtikas produkti
1	Ledusskapis	+2 ~ +8	Olas, vārīti pārtikas produkti, fasēti pārtikas produkti, augļi un dārzeņi, 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 mēneši - 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). Daļēji iesainoti/ iepakoti kapsulēti pārstrādāti pārtikas produkti (nesaldējami pārtikas produkti).
7	Atdzesē	-2 ~ +3	Svaiga/saldēta cūkgaļa, liellopu gaļa, vistas gaļa, saldūdens ūdens produkti u. c. (7 dienas zem 0°C un virs 0°C ieteicams patēriņt tās pašas dienas laikā, vēlams ne vēlāk kā 2 dienas). Jūras veltes (zem 0°C 15 dienas, nav ieteicams uzglabāt virs 0°C)

8	Svaiga pārtika	0 ~ +4	Svaiga cūkgāļa, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, vārīti pārtikas produkti u. c. (leteicams patēri 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 aukstumiekārtā ilgstoši tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atkausējiet, iztīriet, nosusiniet un atstājiet durvis atvērtas, lai novērstu pelējuma veidošanos ieřicē.

Ūdens dozatora tīrīšana (īpaši ūdens dozatoriem):

-Iztīriet ūdens tvertnes, ja tās nav lietotas 48 h; izskalojiet ūdens sistēmu, kas pieslēgta ūdens padevei, ja ūdens nav ķemts 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 tīrīt.



VARTOTOJO NAUDOJIMO VADOVAS

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

RS818N4TIF RS818N4TIE RS818N4TFE

Lietuvių kalba

Turinys

Saugos ir įspėjimo informacija.....	2	Valymas ir priežiūra.....	22
Naujo prietaiso įdiegimas.....	8	Naudingi patarimai ir gudrybės.....	24
Prietaiso aprašymas.....	10	Problemu sprendimas.....	26
Ekrano valdikliai.....	11	Prietaiso išmetimas.....	28
Savo prietaiso naudojimas.....	17		



Saugos ir įspėjimo informacija

Jūsų saugumui ir teisingam naudojimui, prieš įdiegiant ir pirmą kartą naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite šį vartotojo vadovą, išskaitant patarimus ir įspėjimus. Kad išvengtumėte nereikalingų klaidų ir nelaimingų atsitikimų, svarbu įsitikinti, kad visi prietaisą naudojantys žmonės yra gerai susipažinę su jo veikimu ir saugos funkcijomis.

Išsaugokite šias instrukcijas ir pasirūpinkite, kad jos liktų kartu su prietaisu, jei jis bus perkeltas arba parduodamas, kad visi, naudojantys prietaisą per visą jo naudojimo laiką, būtų tinkamai informuoti apie jo naudojamą ir saugos nurodymus.

Siekdamai apsaugoti gyvybę ir turą, laikykite šiose naudotojo instrukcijose pateiktų atsargumo priemonių, nes gamintojas nėra atsakingas už žalą, atsiradusią dėl praleidimo.

Saugumas vaikams ir kitiems pažeidžiamiems žmonėms

- Pagal EN standartą

Ši prietaisą gali naudoti vaikai nuo 8 metų ir asmenys, turintys ribotų fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų arba neturintys patirties ir žinių, jei jie yra prižiūrimi arba yra instruktuojami, kaip saugiai naudoti prietaisą ir supranta su tuo susijusius pavojus. Vaikai neturi žaisti su prietaisu. Vaikai negali valyti ir atlikti naudotojo priežiūros darbų be priežiūros.

Pagal IEC standartą

Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (išskaitant vaikus), kurių fiziniai jutimo ar protiniai gebėjimai yra riboti arba kurie neturi patirties ir žinių, nebent už jų saugumą atsakingas asmuo juos prižiūrėtų arba instruktuočių, kaip naudoti prietaisą.

- Visas pakuotes laikykite atokiau nuo vaikų, nes yra pavojus uždusti.
- Jei išmesite prietaisą, ištraukite kištuką iš lizdo, nupjaukite prijungimo laidą (kuo arčiau prietaiso) ir nuimkite dureles, kad žaidžiantys vaikai nepatirtų elektros smūgio ar neužsidarytų viduje.
- Jei šis prietaisas su magnetinėmis durų tarpinėmis turi pakeisti senesnį prietaisą su spyruokliniu užraktu (fiksatoriumi) ant durelių arba dangčio, prieš išmesdami seną prietaisą įsitikinkite, kad spyruoklinis užraktas yra netinkamas naudoti. Taip žaidžiantys vaikai tame nejstrigs.

Bendra sauga



- **ĮSPĖJIMAS** – Šis prietaisas skirtas naudoti buityje ir panašiose srityse, pvz.
 - darbuotojų virtuvės zonas parduotuvėse, biuruose ir kitose darbo aplinkose;
 - ūkio namai ir klientai viešbučiuose, moteliuose ir kitose gyvenamosiose patalpose;
 - nakvynės ir pusryčių tipo aplinkos;
 - maitinimo ir panašiose ne mažmeninės prekybos srityse.
- **ĮSPĖJIMAS** – Užpildykitė tik geriamuoju vandeniu.
- **ĮSPĖJIMAS** – Nelaikykite šiame prietaise sprogijų medžiagų, pavyzdžiui, aerozolinių talpyklių su degiu propelentu.
- **ĮSPĖJIMAS** – Jei maitinimo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros atstovas arba panašios kvalifikacijos asmenys, kad būtų išvengta pavojaus.
- **ĮSPĖJIMAS** – Ventiliacijos angas prietaiso korpuje arba įmontuotoje konstrukcijoje laikykite taip, kad nebūtų kliūčių.
- **ĮSPĖJIMAS** – Nenaudokite mechaninių prietaisų ar kitų priemonių atitirpinimo procesui paspartinti, išskyrus tuos, kuriuos rekomenduoja gamintojas.
- **ĮSPĖJIMAS** – Nepažeiskite šaltnešio kontūro.
- **ĮSPĖJIMAS** – Nenaudokite elektrinių įtaisų prietaiso maisto laikymo skyrių viduje, nebent jie yra gamintojo rekomenduojamo tipo.

- JSPĖJIMAS – Šaltnešis ir izoliacijos pūtimo dujos yra degios. Išmeskite prietaisą tik įgaliotame atliekų išmetimo centre. Nelaikykite liepsnos vienoje.
- JSPĖJIMAS – Įstatydami prietaisą įsitikinkite, kad maitinimo laidas néra įstrigęs ar pažeistas.
- JSPĖJIMAS – Nestatykite kelių nešiojamų kištukinių lizdų arba nešiojamųjų maitinimo šaltinių prietaiso galinėje dalyje.

Šviečiančių lempų keitimas

- JSPĖJIMAS – Vartotojas negali keisti šviečiančių lempų! Jei šviečiančios lemputės yra pažeistos, kreipkitės pagalbos į klientų aptarnavimo liniją.

Šis įspėjimas skirtas tik šaldytuvams, kuriuose yra šviečiančios lemputės.

Šaldymo agentas

Šaltnešis izobutenas (R600a) yra prietaiso šaltnešio kontūre. Tai yra gamtinės dujos, pasižyminčios aukštu aplinkos suderinamumo lygiu, kurios vis dėlto yra degios. Prietaisą gabenant ir įrengiant, būtina pasirūpinti, kad nebūtų pažeista jokia šaldymo grandinės dalis.
Šaltnešis (R600a) yra degus.

- JSPĖJIMAS – Šaldytuve yra šaltnešio, o izoliacijoje yra duju. Šaltnešį skystis ir dujas reikia šalinti profesionaliai, nes jie gali sukelti akių sužalojimus arba užsidegti. Prieš tinkamai išmesdami, įsitikinkite, kad nepažeisti aušinimo skylio vamzdeliai.



JSPĖJIMAS: Gaisro pavojus / degios medžiagos

Jei buvo pažeista aušalo grandinė:

- Venkite atviros liepsnos ir užsiliėpsnojimo šaltinių.
- Kruopščiai išvėdinkite patalpą, kurioje yra prietaisas.

Pavojinga keisti šio gaminio specifikacijas ar bet kokių būdu modifikuoti.

Bet koks laido pažeidimas gali sukelti trumpąjį jungimą, gaisrą ir / arba elektros smūgį.



Elektros sauga

1. Maitinimo laido pailginti negalima.
2. Įsitikinkite, kad maitinimo kištukas nesuspaustas ar nepažeistas. Suspaustas arba pažeistas maitinimo kištukas gali perkaisti ir sukelti gaisrą.
3. Įsitikinkite, kad galite pasiekti pagrindinį prietaiso kištuką.
4. Nevilkite už pagrindinio laido.
5. Jei maitinimo kištuko lizdas laisvas, nejunkite maitinimo kištuko. Kyla elektros smūgio arba gaisro pavojus.
6. Draudžiama eksplotuoti prietaisą be vidinio apšvietimo lempos gaubto.
7. Šaldytuvas veikia tik su vienfaziu kintamos srovės 220~240V/50Hz maitinimu. Jei įtampos svyravimai vartotojo rajone yra tokie dideli, kad įtampa viršija aukščiau nurodytų ribų, saugumo sumetimais būtinai junkite kintamosios srovės maitinimą. Automatinis įtampos reguliatorius virš 350W šaldytuvui. Šaldytuve turi būti specialus elektros lizdas, o ne įprastas su kitais elektros prietaisais. Jo kištukas turi atitikti lizdą su įžeminimo laidu.

Kasdienis naudojimas

- Nelaikykite degiujų dujų ar skysčių ant prietaiso, yra sprogimo pavojus.
- Arti prietaiso nenaudokite elektrinių prietaisų (pvz., elektrinių ledų gaminimo aparatų, maišytuvų ir pan.).
- Išjungdami prietaisą, visada ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo, bet netraukite už laido.
- Nedėkite karštų daiktų šalia šio prietaiso plastikinių dalių.
- Šis šaldymo prietaisas nėra skirtas naudoti kaip įmontuotas prietaisas.

-
- Nedékite maisto produktų tiesiai prie oro išleidimo angos ant galinės sienelės.
 - Laikytį fasuotus šaldytus maisto produktus pagal užšaldytų maisto produktų gamintojo instrukcijas.
 - Reikia griežtai laikytis prietaisų gamintojo laikymo rekomendacijų. Žr. atitinkamas saugojimo instrukcijas.
 - Nedékite j šaldymo skyrių gazuotų gérimus, nes jie sukuria slėgį inde, dėl to jis gali sprogti ir sugadinti prietaisą.
 - Šaldytas maistas gali sukelti šalčio nudegimus, jei jis vartojamas išémus tiesiai iš šaldiklio skyriaus.
 - Nestatykite prietaiso tiesioginiuose saulės spinduliuose.
 - Degančias žvakes, lempas ir kitus daiktus su atvira liepsna laikykite atokiau nuo prietaiso, kad jo neuždegtuméte.
 - Prietaisas skirtas laikyti maisto produktus ir / arba gérimus jprastuose namų ūkiuose, kaip paaiškinta šioje instrukcijų knygelėje. Prietaisas yra sunkus. Jį perkelti reikia atsargiai.
 - Neišimkite ir nelieskite daiktų iš šaldiklio skyriaus, jei jūsų rankos yra šlapios/drēgnos, nes tai gali sukelti odos įtrynimus arba nušalimą/šaldiklio nudegimus.
 - Niekada nenaudokite pagrindo, stalčių, durų ir t.t., stovédami ant jų arba kaip atramos.
 - Atšildyto šaldyto maisto pakartotinai užšaldyti negalima.
 - Nenaudokite ledų arba ledo gabalélių tiesiai iš šaldiklio, nes jie gali sukelti burnos ir lūpų nušalimą.
 - Kad išvengtuméte daiktų kritimo ir prietaiso sužalojimo ar apgadinimo, neperkraukite durų lentynų ir nedékite per daug maisto j stalčius.

atsargiai!

Priežiūra ir valymas

- Prieš atlikti techninės priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš lizdo.
- Nevalykite prietaiso metaliniais daiktais, garų valikliai, eteriniai aliejai, organiniai tirpikliai arba abrazyviniai valikliai.
- Nenaudokite aštinių daiktų šalčiu nuo prietaiso.
Naudokite plastikinį grandiklį.

Įrengimas – Svarbu!

- Dėl elektros prijungimo atidžiai laikykitės šiame vadove pateiktų nurodymų.
Išspaukujite prietaisą ir patikrinkite, ar jis nepažeistas.
- Nejunkite prietaiso, jei jis pažeistas. Nedelsdami praneškite apie galimus pažeidimus pirkimo vietoje.
Tokiu atveju išsaugokite pakuočę.
- Patartina palaukti mažiausiai keturias valandas prieš prijungiant prietaisą, kad alyva galėtų tekėti atgal į kompresorių.
- Aplink prietaisą turi būti pakankamai gera oro cirkuliacija, kitaip prietaisas gali perkaisti. Norédami užtikrinti pakankamą vėdinimą, vadovaukitės montavimo instrukcijomis.
- Jei įmanoma, gaminio užpakalinė dalis neturėtų būti per arti sienos, kad neprisiliestumėte ar neįstrigumėte prie šiltų dalių (kompresoriaus, kondensatoriaus), kad išvengtumėte gaisro pavojaus, laikykitės įrengimo instrukcijų.
- Prietaiso negalima statyti arti radiatorių ar viryklių.
- Įrengę prietaisą įsitikinkite, kad maitinimo kištukas yra pasiekiamas.

Priežiūra

- Visus elektros darbus, reikalingus prietaiso techninei priežiūrai atlikti, turi atlikti kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.
- Šį gaminį turi aptarnauti įgaliotas techninės priežiūros centras, reikia naudoti tik originalias atsargines dalis.
 - 1) Jei prietaisas nešaldo.
 - 2) Jei prietaise yra šaldiklio kamera.

Pastaba: Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama pakrauti ir iškrauti šaldymo prietaisus. (Ši nuostata taikoma tik ES regionui.)

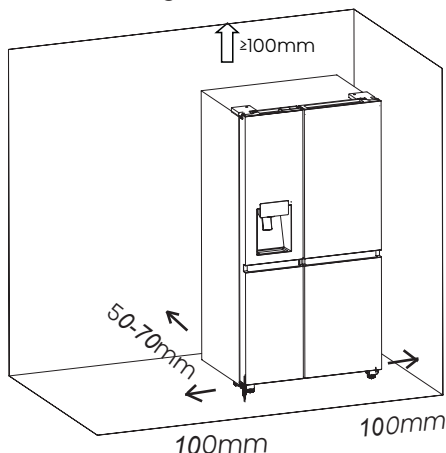
Naujo prietaiso įdiegimas

Prieš naudodamis prietaisą pirmą kartą, turėtumėte žinoti apie šiuos patarimus.

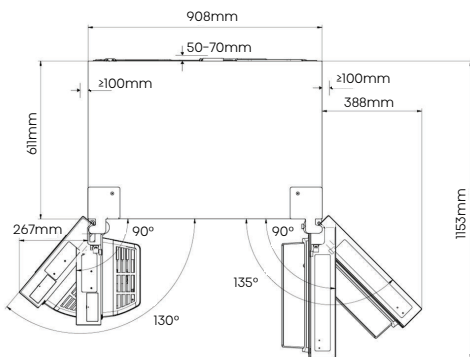
Prietaiso vėdinimas

! Siekiant pagerinti aušinimo sistemos efektyvumą ir sumažinti energijos suvartojimą, aplink prietaisą būtina užtikrinti pakankamą vėdinimą, kad išsisklaidytų šiluma. Dėl šios priežasties aplink šaldytuvą turi būti pakankamai laisvos vietas.

Siūlome: Patartina, kad nuo galio iki sienos būtų 50–70mm tarpas, mažiausiai 100mm nuo viršaus, ne mažiau kaip 100mm nuo šono iki sienos ir laisva vieta priešais, kad šaldiklio durelės galėtų atsidaryti 130°, o šaldytuvo durelės būtų galima atidaryti 135° kampu. Žiūrėkite toliau pateiktose diagramose. Žiūrėkite žemiau pateiktas diagramas.



Svarbi informacija (mm)



Pastaba:

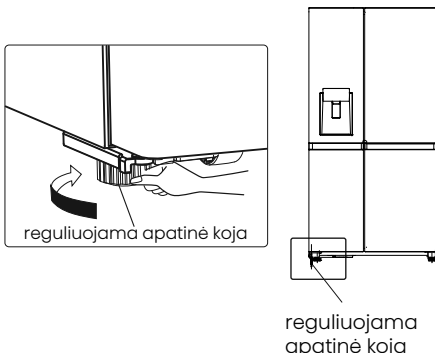
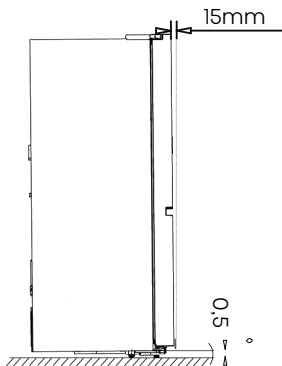
- Šis prietaisas gerai veikia klimato klasėje, prašome kreiptis į vardinę lentelę. Jis gali neveikti tinkamai, jei ilgą laiką bus paliekamas aukštesnėje arba žemesnėje nei nurodytoje temperatūroje.

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

- Laikykite prietaisą sausoje vietoje, kad išvengtumėte didelės drėgmės žalos.
- Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spinduliu lietaus ar šalčio. Laikykite prietaisą atokiau nuo šilumos šaltinių, tokių kaip viryklė, ugnis ar šildytuvas.

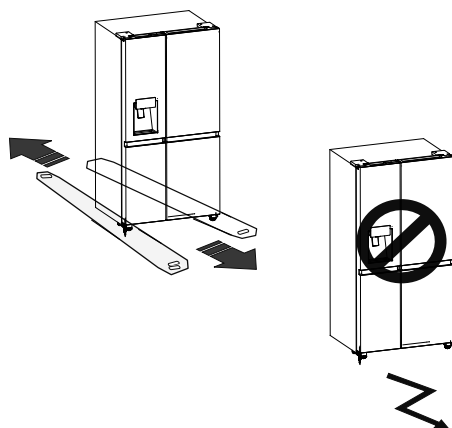
Prietaiso išlyginimas

- Pakankamai išlyginti ir užtikrinti oro cirkuliaciją apatinėje galinėje prietaiso sekcijoje, gali tekti sureguliuoti apatinės kojas. Prašome naudoti tinkamą veržliaraktį.
- Kad durys galėtų savaime užsidaryti, pakreipkite viršutinę dalį atgal maždaug 15mm arba 0,5° kampu, pasukdami reguliuojamas kojeles.
- Kai norite perkelti prietaisą, nepamirškite pasukti kojų atgal, kad prietaisas galėtų laisvai riedėti. Persikélé prietaisą iš naujo įdiekite.



Įspėjimas!

Kad šaldytuvas būtų tinkamai sumontuotas, jis turi būti pastatytas ant lygaus paviršiaus iš kietos medžiagos, tokio paties aukščio kaip ir likusios grindų dangos. Šis paviršius turi būti pakankamai tvirtas, kad išlaikytų pilnai prikrautą šaldytuvą. Volai, kurie néra ratukai, turi būti naudojami tik judėjimui į priekį ar atgal. Perkėlus šaldytuvą į šoną galite sugadinti grindis ir ritinėlius.



Prietaiso aprašymas



1. Belaidis modulis
 2. Šaldiklio zonos LED lemputė
 3. Ledų generatoriaus priekinio dangčio mazgas
 4. Ice Bucket mazgas
 5. Šaldiklio vėjo kanalo dangtis
 6. Šaldiklio lentyna
 7. Šaldiklio viršutinio stalčiaus dangčio plokštė
 8. Šaldiklio viršutinis stalčius
 9. Šaldiklio durų lentyna
 10. Šaldiklio apatinio stalčiaus dangčio plokštė
 11. Šaldiklio apatinis stalčius
 12. Kairėje reguliuojamos apatinės kojos

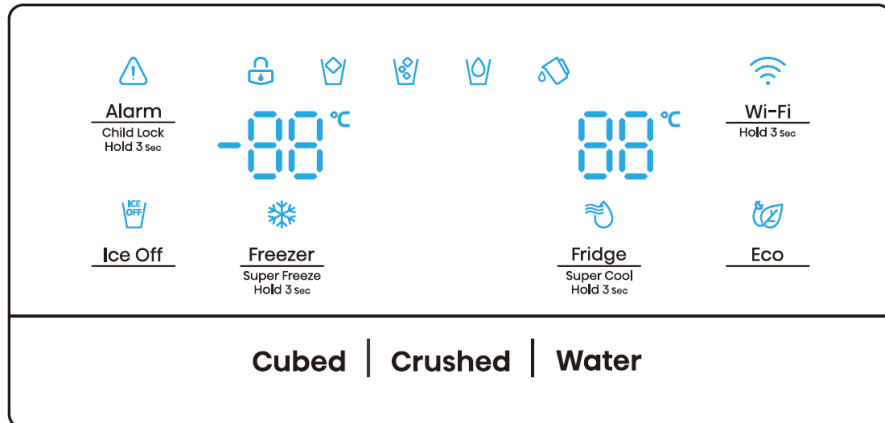
13. Šaldytuvo zonos LED lemputė
 14. Šaldytuvo durų stovas
 15. Šaldytuvo lentyna
 16. Šaldytuvo vėjo kanalo dangtis
 17. Daugiafunkcinė stalčiaus dalis
 18. Vandens laikymo dėžės dalis
 19. Butelių stovas
 20. Traškučių dėžutės dangtelio plokštė
 21. Šaldytuvo viršutinis stalčius
 22. Drėgmės kontrolės dengiamoji plokštė
 23. Šaldytuvo apatinis stalčius
 24. Dešineje reguliuojamos apatinės kojos

Pastaba: Dėl nuolatinio mūsų produktų tobulinimo jūsų šaldytuvas gali šiek tiek skirtis nuo šio naudojimo vadovo, tačiau jo funkcijos ir naudojimas išlieka tie patys.

Pastaba: Norėdami gauti geriausią šio gaminio energijos vartojimo efektyvumą, padékite visas lentynas ir stalčius į pradinę padėtį, kaip parodyta aukščiau esančiame paveikslėlyje.

Ekrano valdikliai

Valdymo skydelis susideda iš dviejų sričių. Viršutinės dalies viduryje rodoma įrenginio būklė, apsupta 6 piktogramų ir klavišų. Ir apatinė pusė yra trys klavišai, susiję su ledo generatoriumi.



Pastaba:

- Kai prietaisas bus ijjungtas, visos ekrano skydelio piktogramos degs 3 sekundes su garso signalu. Child Lock išjungtas, o temperatūros nustatymas grįžta į ankstesnį nustatymą.
- Visos piktogramos, išskyrus „Cubed“, „Crushed“ ir „Water“, užges, jei visi klavišai bus nepaliesti ir visos durys bus uždarytos vienai minutei.
- Valdymo skydelis užsidegs, kai durelės bus atidarytos arba spustelėsite bet kurį mygtuką.

Atsargiai!

Temperatūra reiškia tik vidutinę visos šaldytuvo spintelės

temperatūrą. Kiekvieno skyriaus temperatūra gali skirtis nuo rodomos skydelyje, atsižvelgiant į tai, kiek maisto laikoma ir kur dedamas šaldytuvą. Be to, faktinė temperatūra iš aukštesnės ir žemesnės kameros bus skirtinga.

PASTABA: Šaldytovo nustatymas aukštoje temperatūroje pagreitins maisto skilimą. Siekiant optimalaus maisto konservavimo, rekomenduojame, kad pirmą kartą paleidus šaldytuvą, šaldytovo temperatūra būtų nustatyta 4°C, o šaldiklio -18°C.



„Vaikų užraktas ir durų signalizacija“

Šis klavišas tarnauja dviem tikslams:

1. Užraktas Nuo Vaikų

Paspauskite ir palaikykite „Alarm“ 3 sekundes, kad užrakintumėte Valdymo Skydelį su dozatoriaus funkcija. Jei Valdymo Skydelis yra užrakintas, piktograma „“ bus apšvestas, ir nė vienas iš Valdymo Skydelio klavišų neveikia.

Norédami atrakinti valdymo skydelį, dar kartą paspauskite ir palaikykite „Alarm“ 3 sekundes.

2. Durų Signalizacija

Atidarius šaldytuvo arba šaldiklio dureles ilgiau nei 2 minutes, bus įjungtas durelių aliarms. Piktograma „“ pradeda mirksėti, o garsinis signalas suskamba 3 kartus per minutę. Durelių aliarimo metu paspaudus klavišą „Alarm“, įsijungs piktograma „“ ir zvimbimas sustos. Uždarius visas duris, piktograma „“ užges ir zvimbimas sustos. Be to, durų signalizacija automatiškai sustos po 10 minučių.



„Energijos Taupymas“

Spustelékite šį mygtuką, kad įjungtuméte arba išjungtuméte Energijos Taupymo režimą. Kai jis bus įjungtas, bus apšviesta Energijos Taupymo piktograma „“.

Šaldytuvo temperatūra automatiškai perjungama į 6°C, o šaldiklio į -17°C. Kai Energijos Taupymo priemonė išjungta, piktograma išsijungia.



„Ledo Kontrolė“

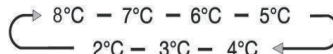
Ši „“ piktograma rodo ledo generatoriaus funkcijos būklę. Kai jis įjungtas, ledo generatoriaus funkcija išjungta; kol jis išjungtas, funkcija įjungta. Šią funkciją galima įjungti arba išjungti paspaudus klavišą „Ice Off“.

Pastaba: Kai įjungta piktograma „“, tai tik rodo, kad ledo generatoriaus funkcija išjungta, tačiau dozatorius vis tiek veikia.



„Šaldytuvo temperatūros kontrolė“

Spustelékite klavišą „Fridge“, kad suaktyvintumėte šaldytuvo temperatūros nustatymo funkciją. Po to nuolat spustelékite klavišą, temperatūra bus nustatyta pagal šią seką:



Paspauskite ir 3 sekundes palaikykite klavišą „Fridge“, ir užsidegs pictograma „“, rodanti, kad šaldytuvas veikia „Super Cool“ režimu. Esant tokiai sąlygai, šaldytuvo temperatūra yra nustatyta į 2°C. „Super Cool“ režimas bus automatiškai išjungtas po 6 valandų, o šaldytuvo nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą. Spustelėkite „Fridge“ klavišą arba „Eco“ klavišą, kad šaldytuvas iš anksto galėtų išeiti iš „Super Cool“.

Pastaba: Paspaudus klavišą „Fridge“, šaldytuvo nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą, o paspaudus klavišą „Eco“, šaldytuvas veiks „Eco“ funkcija.



Freezer
Super Freeze
Hold 3 sec

„Šaldiklio temperatūros kontrolė“

Spustelėkite klavišą „Freezer“, kad suaktyvintumėte šaldiklio temperatūros nustatymo funkciją. Po to nuolat spustelėkite klavišą, temperatūra bus nustatyta pagal šią seką:



Paspauskite ir 3 sekundes palaikykite klavišą „Freezer“, ir užsidegs pictograma „“, rodanti, kad šaldytuvas veikia „Super šaldiklio“ režimu. Esant tokiai sąlygai, šaldiklio temperatūra nustatoma į -24°C. Jei reikia naudoti šaldymo pajėgumą pagal vardinę lentelę, ijjunkite Super Freezer likus ne mažiau kaip 24 valandoms iki šviežių produktų įdėjimo į šaldiklio skyrių. „Super Freezer“ režimas bus automatiškai išjungtas po 5 2 valandų, o šaldiklio nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą. Spustelėkite „Freezer“ klavišą arba „Eco“ klavišą, kad šaldytuvas galėtų išeiti iš „Super Freezer“ iš anksto.

Pastaba: Paspaudus „Freezer“ klavišą, šaldytuvo nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą, o paspaudus „Eco“ klavišą, šaldytuvas veiks „Eco“ funkcija.

„Apsieiti kontrolė“
Kai šaldiklio durelės yra atidarytos arba ijjungtas Child Lock, dozatorius neveiks.

Ice Type mygtukas apima parinktis „Cubed“ ir „Crushed“. Paspauskite klavišą „Cubed“ arba „Crushed“, kad pasirinktumėte išduodamo ledo tipą. Arba spustelėkite mygtuką „Water“, kad ijjungtumėte vandens režimą.

Paspaudus Ice Type mygtuką, bus suaktyvintas pasirinktas kubinio arba susmulkinto ledo režimas ir užsidegs Cubed „“ arba Crushed „“ ledo pictograma.

Jei nereikia ledo, išjunkite funkciją, kad sutauptytumėte vandens ir energijos. (Žr. skyrių aukščiau „Ledo funkcijos išjungimas“.)

Jei jums reikia vandens, spustelėkite mygtuką „water“, ir užsidegs vandens pictograma „“.

 „Vandens kaupimo dėžutės Aliarmas“

Jei vandens kaupimo dėžutė nėra tinkamai sumontuota arba neįdiegta, išjungs vandens kaupimo dėžutės aliarmas. Išvalykite aliarmą paspaudami ir laikydami nuspaukę mygtuką „Eco“ 3 sekundes.

Pastaba!

- Jei vanduo neišleidžiamas arba išleidžiamas lėtai, patikrinkite, ar vandens kaupimo dėžutė tinkamai sumontuota ir įsitikinkite, kad vandens kaupimo dėžutėje yra pakankamai vandens.
- Šviesa užges, neliečiant jokio mygtuko, arba jei durelės buvo uždarytos vienai minutei.

Wi-Fi funkcija

Šis prietaisas gali būti valdomas nuotoliniu būdu išmaniuoju telefonu arba planšetiniu kompiuteriu. Jei prietaisas nėra prijungtas prie namų tinklo, jis veiks kaip įprastas prietaisas.

Ko reikia, norint prijungti prietaisą?

- Vietinio belaidžio tinklo (Wi-Fi) signalas turi būti pakankamai stiprus toje vietoje, kur sumontuotas prietaisas.
- Namų tinklo maršrutizatorius turi būti prijungtas prie interneto, o prietaiso Wi-Fi funkcija turi būti įjungta.
- Išmanusis telefonas / planšetinis kompiuteris turi būti prijungtas prie interneto.
- Operacinė sistema jūsų išmaniajame telefone / planšetiniame kompiuteryje turėtų būti suderinama su programa ConnectLife.

Programa ConnectLife

Programą ConnectLife galima nemokamai atsisiųsti iš Apple App Store arba iš Google Play Store.



Programos ConnectLife diegimas
1. Eikite į App Store (Apple įrenginiuose), AppGallery (Huawei įrenginiuose) arba Google Play Store (Android įrenginiuose) savo telefone/planšetiniame kompiuteryje.

2. Ieškokite „ConnectLife“.



3. Pasirinkite programą ConnectLife ir įdiekite ją į savo išmanujį telefoną / planšetinį kompiuterį.

INFORMACIJA!

Prieš bandant nustatyti ryšį su prietaisu, rekomenduojame atsiisiųsti ir įdiegti programą mobiliesiems ir sukurti ConnectLive paskyrą.

PRIJUNKITE PRIETAISĄ PRIE Wi-Fi

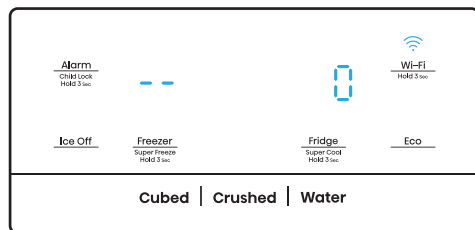
Suaktyvinę Wi-Fi funkciją, prijunkite įrenginį prie namų maršrutizatoriaus, kad galėtumėte prijungti prietaisą su ConnectLife mobiliąja programėle.

Žingsnis 1: Nustatykite įprastą prietaiso veikimą. Maždaug 3 sekundes spustelékite Wi-Fi pikrogramą. Jvedėte tinklo ryšio meniu, kai ekrane pasirodo „--“.

Žingsnis 2: Spustelékite Fridge klavišą, kad pasirinktumėte „0“ per 60 sekundžių.

Žingsnis 3: Spustelékite Wi-Fi pikrogramą, kad patvirtintumėte pasirinkimo režimą. Pradeda mirksėti Wi-Fi simbolis, o šio prietaiso tinklas dabar atidarytas, kad būtų galima prisijungti 5 minutes.

Žingsnis 4: Kai įjungtas Wi-Fi simbolis, tai reiškia, kad Wi-Fi ryšys yra sėkmingas. Ekranas grįš į normalią būseną.



SUPORUOKITE PRIETAISĄ

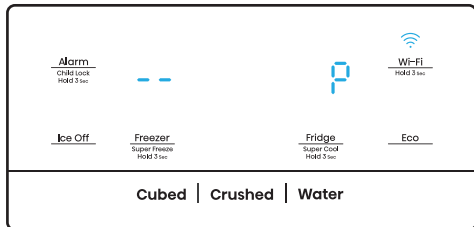
Prietaisą galima suporuoti su mobiliuoju įrenginiu. Tiesiog susiekite kitą vartotoją su savo prietaisu. Tam reikia, kad jūsų prietaisas jau buvo nustatytas anksčiau ir yra prijungtas prie jūsų namų tinklo. Jei ne, grįžkite atgal ir pasirinkite CONNECTION SETUP.

Žingsnis 1: Nustatykite įprastą prietaiso veikimą. Maždaug 3 sekundes spustelékite Wi-Fi pikrogramą. Jvedėte tinklo ryšio meniu, kai ekrane pasirodo „--“.

Žingsnis 2: Spustelékite Fridge klavišą, kad pasirinktumėte „P“ per 60 sekundžių.

Žingsnis 3: Spustelékite Wi-Fi pikrogramą, kad patvirtintumėte pasirinkimo režimą. Šio įrenginio susiejimo tinklas dabar atidarytas, kad būtų galima prisijungti 5 minutes.

Žingsnis 4: Kai ekranas normalizuojasi, tai reiškia, kad įrenginio susiejimo tinklas yra sėkmingas.



ATSUKITE VISUS POROS PRIETAISUS

Suaktyvinus šią funkciją, prietaisas bus pašalintas iš visų suporuotų programų vartotojų abonementų. Žingsnis 1: Nustatykite jprastą prietaiso veikimą. Maždaug 3 sekundes spustelėkite Wi-Fi pikrogramą. Įvedėte tinklo ryšio meniu, kai ekrane pasirodo „--“. Žingsnis 2: Spustelėkite Fridge klavišą, kad pasirinktumėte „88“ per 60 sekundžių.

Žingsnis 3: Spustelėkite Wi-Fi pikrogramą, kad patvirtintumėte pasirinkimo režimą, kad būtų galima atsieti.

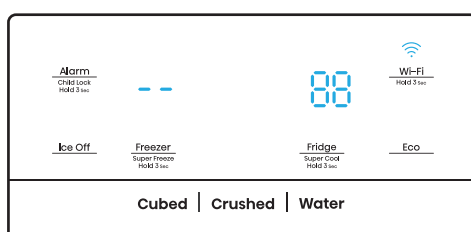
Žingsnis 4: Atjungus įrenginį, jis automatiškai pereis į paskirstymo tinklo būseną, Wi-Fi pikrograma mirksés, o paskirstymo tinklo veikimo laikas bus iki 5 minučių.

Pastaba!

- Valdymo skydelis užsidegs, kai durelės bus atidarytos arba spustelėsite bet kurį mygtuką.
- Šviesa užges, neliečiant jokio mygtuko, arba jei durelės buvo uždarytos vienai minutei.
- Kai šaldytuvas yra įjungtas, visos valdymo skydelio pikrogramos užsidegs 3 sekundes ir pasigirs garsinis signalas. Child Lock išjungtas. Ir temperatūros nustatymas grįžta į ankstesnį nustatymą.
- Kadangi programa ir toliau atnaujinama, žiūrėkite faktinę ekrano sąsają.

Instrukcija:

- Perdavimo dažnių juosta (-os) ir maksimali leistina perdavimo galia veikimo dažnių juosteje (-ėse): 2040–2483,5 MHz, mažesnis arba lygus 20dBm.
- Ši įranga turi būti sumontuota ir naudojama ne mažesniu kaip 20cm atstumu nuo radiatoriaus ir jūsų kūno.



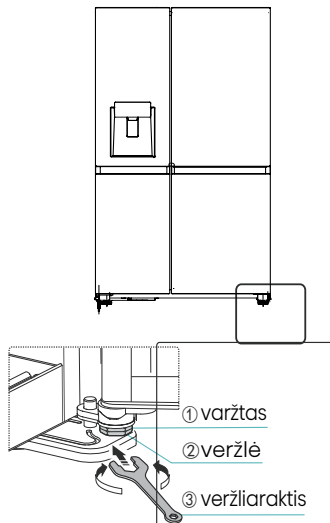
Savo prietaiso naudojimas

Šiame skyriuje nurodoma, kaip naudoti daugumą naudingų funkcijų. Prieš naudodamasi prietaisą, rekomenduojame juos atidžiai perskaityti.

1. Sureguliuokite duris

Kai radote durys yra ne tame pačiame lygyje, galite naudoti atsuktuvą reguliuoti šaldytuvo duris. Galima reguliuoti tik šaldytuvo dureles.

Kai šaldiklio durelės yra aukštesnės nei šaldytuvo durelės. Pirmiausia veržliarakčiu galite pasukti varžtą prieš laikrodžio rodyklę ant apatinio vynio ir pakelti šaldytuvo dureles. Kai nustatysite padėtį, veržliarakčiu užfiksukite veržlę. Kai šaldiklio durelės yra žemiau nei šaldytuvo durelės. Veržliarakčiu pasukite varžtą pagal laikrodžio rodyklę, kad šaldytuvo durelės nusileistų žemyn. Nustatę j vietą, užfiksukite.



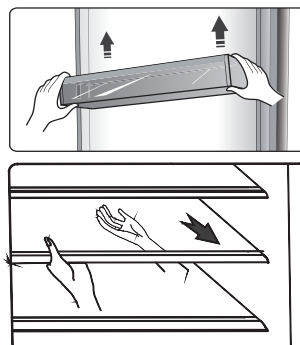
2. Šaldytuvo skyriaus naudojimas

Šaldytuvo skyrius tinkta daržovių ir vaisių laikymui. Maistas viduje turėtų būti supakuotas laikyti, kad neprarastų drėgmės ar skonio, prasiskverbiančio į kitus maisto produktus.

Atsargiai! Niekada neuždarykite šaldytuvo durelių, kol lentynos, traškesnės ir (arba) teleskopinės skaidrės yra prailgintos. Tai gali sugadinti tiek juos, tiek šaldytuvą.

Stiklo lentynos ir Durų lentynos

Šaldytuvo skyriuje yra kelios stiklinės lentynos ir kelios skirtinges durų lentynos, tinkamos kiaušiniams, konservuotiemis skysčiams, gérimams buteliuose ir supakuotam maistui laikyti. Jie gali būti išdėstyti skirtinguose aukščiuose pagal jūsų poreikius. Tačiau nedėkite per daug sunkių daiktų į stelažus. Prieš pakeldami durų lentyną vertikaliai, išimkite maistą.



Pastaba: Durų lentynos ir lentynos gali būti išimtos valyti.

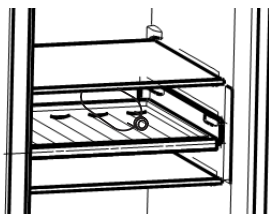
Nuėmę lentynas, švelniai traukite jas į priekį, kol lentyna neatsiras nuo lentynų kreiptuvų.

Grąžindami lentynas įsitikinkite, kad už jų nėra kliūčių, ir švelniai stumkite lentyną atgal į padėtį.

Butelių stovas

Jis skirtas buteliuose išpilstytam vynui ar gérimus laikyti.

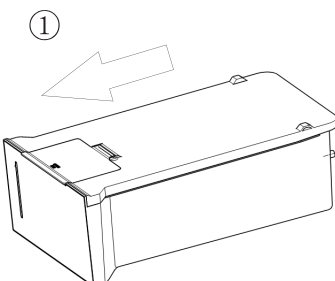
Pastaba: Prašome naudoti švelniai, kai pašalinote išpilstytą vyną ar gérimus. Lentyną galima išimti, kad ją būtų galima išvalyti, arba galite sureguliuoti, kad sutrupumėte vietos lentynoje.



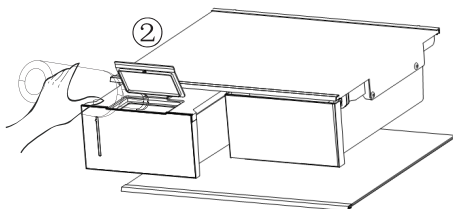
Vandens laikymo dėžė

Jis skirtas tiekti vandenį ledo generatoriui ir vandens dozatoriui. Galite pilti vandenį į vandens kaupimo dėžę atlikdami šiuos veiksmus:

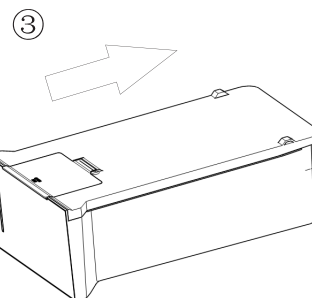
① Ištraukite vandens kaupimo dėžę



② Pakelkite priekinį mažą dangtelį, o tada pilant tiesiai



③ Vandens kaupimo dėžutės įdėjimas į šaldytuvo lentyną



Atsargiai:

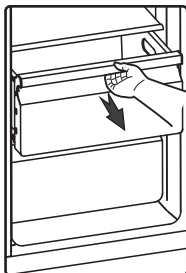
Kai reikia užpildyti vandens kaupimo dėžę, ištraukite vandens kaupimo dėžę ir teisingai įdėkite ją į veikimo sutrikimą.

Siūlomas vandens tūris yra ne didesnis kaip 4,5L.

Iš naujo sumontavę vandens kaupimo dėžę, palaukitė 10 sekundžių, kad gautumėte pirmąjį vandens tiekimą. Į dėžutę įpilkite tik VANDENS, SODOS, SULČIŲ, PIENO, ALKOHOLIO ir kt... neleidžiama.

Stalčiai

Tai tinkta vaisių ir daržovių saugojimui. Ir jį galima išimti, kad būtų galima išvalyti.



3. Šaldiklio skyriaus naudojimas

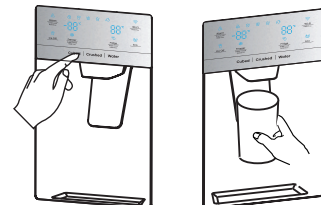
Šaldiklio skyrius tinkta laikyti užšaldytus maisto produktus, tokius kaip mėsa, žuvis, ledai ir kiti greitai gendantys daiktai.

Atsargai! Įsitikinkite, kad buteliai néra palikti šaldiklyje ilgiau nei reikia, nes užšalimas gali sukelti butelio lūžimą.

Išpilstytas arba konservuotas skystis gali sprogti dėl tūrio padidėjimo, todėl jo negalima laikyti šaldiklio skyriuje.

4. Dozatoriaus naudojimas

Ledo ar vandens tipą galite pasirinkti spustelėdami mygtuką „Cubed“, „Crushed“ arba „Water“. Kai pasirenkate ledo tipą, švelniai stumkite dozatorių su puodeliu. Ledas bus išleistas iš dozatoriaus. Įsitikinkite, kad puodelis yra vienoje linijoje su dozatoriumi, o ledas tiksliai patenka į puodelį.



Pastaba:

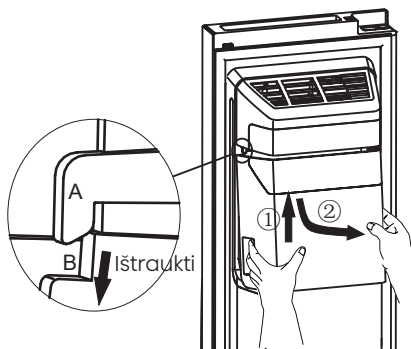
- Jei pasirinksite Kubinių Ledų panaudoję Susmulkinto Ledo funkciją, nedidelis susmulkinto ledo kiekis gali patekti į jūsų puodelį.
- Neišimkite puodelio ar stiklinės iš po dozatoriaus, išpylyę jums reikalingą vandenį ar ledą. Turėtumėte palaukti 2 ar 3 sekundes, kad išvengtumėte išsiliejimo.
- Neištraukite svirties, nes tai gali sugadinti arba sulaužyti svirties spyruoklę.
- Iprasto naudojimo metu neišpilkite ledo ilgiau nei vieną minutę, kad išvengtumėte per didelės ledo trupintuvo variklio temperatūros.
- Išpilstytas vanduo yra vėsus, o ne ledinis. Kai norite šaltiesnio vandens su ledu, pirmiausia išpilkite ledo į stiklinę, tada užpildykite vandeniu iš dozatoriaus.

5. Ice Bucket naudojimas

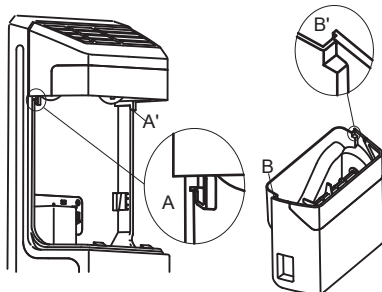
Jei norite pašalinti Ice Bucket:
Laikykite rankenq, kaip parodyta paveikslėlyje žemiau. Tada pakelkite ir létai ištraukite Ice Bucket, kad nepažeistumėte.

Žingsnių Pašalinimas:

- ① Pakelkite Ice Bucket
- ② Létai ištraukite Ice Bucket

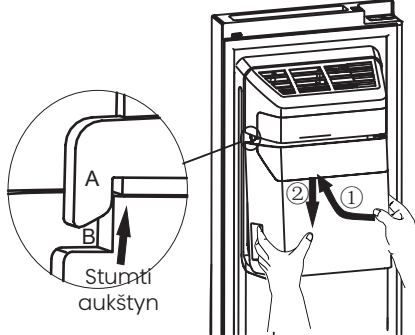


Įdėję jį atgal, įsitinkinkite, kad dvi Ice Bucket pusės(B&B') yra įspraustos į sagtis(A&A').



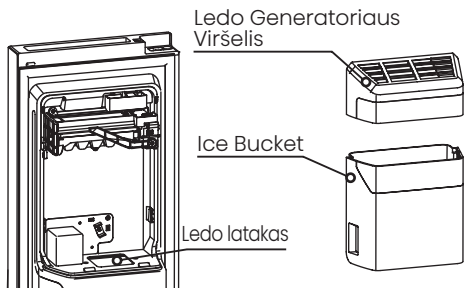
Žingsnių Diegimas:

- ① Stumkite Ice Bucket aukštyn ir padarykite dvi Ice Bucket pleišto puses(B&B') į sagtis(A&A').
- ② Patraukite Ice Bucket žemyn ir įsitinkinkite, kad Ice Bucket tvirtai laikomas laikikliu.

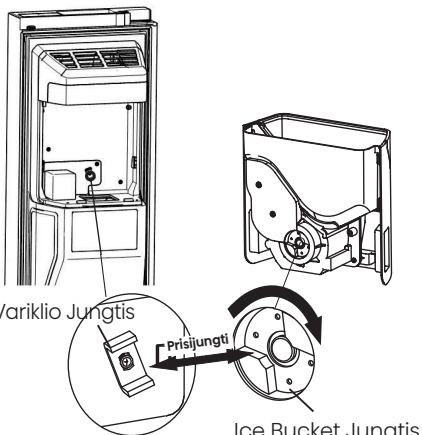


Pastaba!

- Kai ledo generatorius išmeta ledą į kibirą, visi girdimi garsai yra iprasto veikimo dalis.
- Jei ledo neišleisite ilgą laiką, ledas gali sulupti į Ice Bucket. Jei taip atsitiks, pašalinkite visą ledą ir ištuštinkite kibirą.
- Jei vykstate į ilgas atostogas ar verslo kelionę ir tam tikrą laiką nenaudosite ledo dozatoriu, uždarykite vandens vožtuvą, kad išvengtumėte nuotėkio.
- Jei šaldytuvas buvo išjungtas per ilgai, kibire esantis ledas ištirps ir vanduo ištékés iš šaldytuvo į grindis. Norédami to išvengti, turėtumėte pašalinti visą ledą kibirą.
- Jei ledas neišeina, patikrinkite, ar nėra ledo, įstrigusio latake, ir pašalinkite jį. Arba ištraukite Ice Bucket ir patikrinkite, ar nėra ledo kubelių, tada išimkite juos.

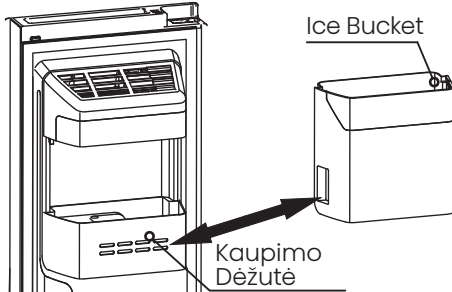


- Pirmoji ledo kubelių partija po montavimo gali būti maža, nes oras pateko į vandens liniją. Jprasto naudojimo metu bet koks oras bus išvalytas. Jei ledo kubeliai vis dar maži, patikrinkite, ar vanduo cirkuliuoja linijoje, ar vandens vožtuvas atidarytas pakankamai didelis, arba vanduo yra tinkamai aukšto slėgio.
- Norėdami išvalyti Ice Bucket, nuplaukite švelniu plovikliu, gerai nuplaukite ir gerai išdžiovinkite. Nenaudokite stiprių ar abrazyvinių valiklių ar tirpiklių.
- Prieš keisdami Ice Bucket atgal, patikrinkite, ar dvi jungtys yra tinkamu kampu, kad tinkamai sujungtumėte. Jei ne, pasukite Ice Bucket jungtį stačiu kampu, kad ji atitiktų variklio jungtį.



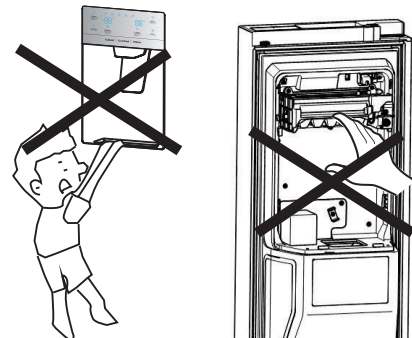
- Jei norite daugiau vietas maisto produktams laikyti, Ice Bucket galite pakeisti laikymo dėžute. Turėtų būti įjungtas „Ice Off“, kad įsitikintumėte, jog ledo generatorius išjungtas.

- Saugojimo dėžutė yra neprivaloma (nefikuota). Jei produkte yra šis priedas, skaitykite šias instrukcijas.



Įspėjimas!

- Nedékite pirštų, rankų ar kitų netinkamų daiktų į ledo lataką ar ledo kibirą. Tai gali sukelti kūno sužalojimą ar materialinę žalą.
- Neleiskite savo vaikams pakabinti dozatoriaus ar išplėsti ledo laikymo dėžes. Tai gali sukelti sužalojimą.



- Tarp ledo generatoriaus ir vandens kaupimo dėžutės yra vandens linijos jungtis, patys neišardykyte visas vandens tiekimo sistemos. Rekomenduojama, kad tinkamai kvalifikuotas asmuo tai padaryti.
- Nenaudokite per didelės jėgos, kad atidarytumėte ar uždarytumėte duris, nes vanduo gali išsilieti iš ledo generatoriaus.

Valymas ir priežiūra

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

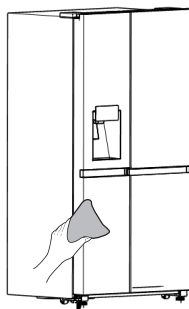
Įspėjimas!

Valymo metu prietaiso negalima prijungti prie elektros tinklo. Elektros smūgio pavojus! Prieš valydamai prietaisą išjunkite ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

Išorinis valymas

Norėdami išlaikyti gerą prietaiso išvaizdą, turite jį reguliarai valyti.

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



Įspėjimas!

- 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.

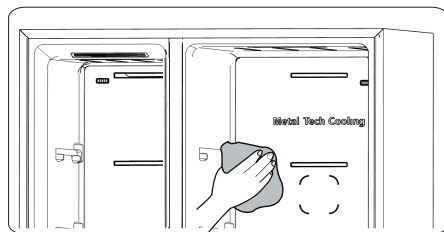
Vidaus valymas

Turėtumėte reguliarai valyti prietaiso vidų. Valyti bus lengviau, kai yra mažai maisto atsargų.

Galite pašalinti stalčiai ir lentynos daugiau kruopščiai valyti.

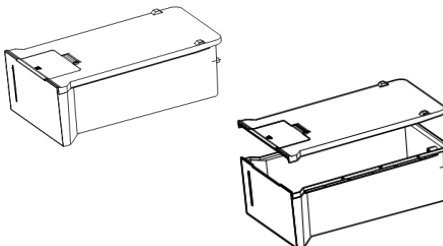
Nuvalykite šaldiklio vidų silpnu sodos bikarbonato tirpalu, tada nuplaukite šiltu vandeniu, naudodami išgręžtą kempinę ar audinį. Prieš pakeisdami lentynas ir krepšelius, nuvalykite visiškai sausai.

Kruopščiai išdžiovinkite visus paviršius ir nuimamas dalis prieš grąžindami juos į vietą.



Vandens kaupimo dėžės valymas

Turėtumėte reguliariai valyti vandens kaupimo dėžę. Galite nuimti vandens kaupimo dėžę išilgai horizontalios į išorę, o tada išardytį dėžutęs dangtį. Nuvalykite dėžutęs vidų ir uždenkite silpnu sodos bikarbonato tirpalu, tada nuplaukite šiltu vandeniu, naudodami išgręžtą kempinę ar audinių, vėl nuvalykite ją tiesiogiai geriamuoju vandeniu. Kruopščiai išdžiovinkite visus paviršius ir nuimamas dalis prieš grąžindami juos į vietą. Baigę valyti, vandens kaupimo dėžę galite surinkti horizontaliai į priekį.



Nors šis prietaisas automatiškai atitirpsta, ant šaldiklio skyriaus vidinių sienų gali atsirasti šalčio sluoksnis, jei šaldiklio durelės atidaromos dažnai arba laikomos atidarytos per ilgai. Jei šalna per tiršta, pasirinkite laiką, kai šaldiklis beveik tuščias, ir elkitės taip:

1. Išimkite esamus maisto ir aksesuarų krepšelius, atjunkite prietaisą nuo maitinimo šaltinio ir palikite atidarytas dureles. Kruopščiai vėdinkite kambarį, kad paspartintumėte procesą.
2. Kai šerkšnas atitirps, išvalykite šaldiklį, kaip aprašyta pirmiau.

Įspėjimas!

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

Durų sandariklių valymas

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

Įspėjimas!

Prietaisą galima įjungti tik po to, kai durų sandarikliai visiškai išdžiūvo.

LED lemputės keitimas

Įspėjimas: LED šviesą turi pakeisti kompetentingas asmuo. Jei LED lemputę pažeista, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1. Išjunkite prietaisą.
2. Nuimkite šviesos dangtelį pakildami aukštyn ir ištraukdami LED lemputę.
3. Viena ranka laikykite LED lemputę, o kita ranka patraukite, spausdami jungties sklaistę.
4. Pakeiskite LED lemputę ir tinkamai užfiksuojite ją vietoje ir atkurkite šviesos dangtelį.

PASTABA:

Šiame produkte yra <G> energijos vartojimo efektyvumo klasės šviesos šaltinis.

Naudingi patarimai ir gudrybės

Energijos taupymo patarimai

Rekomenduojame vadovautis patarimais, kaip tauputi energiją.

- Stenkite vengti ilggų laiką laikyti praviras duris, kad taupytumėte energiją.
- Užtikrinkite, kad prietaisas yra toli nuo bet kokių šilumos šaltinių (tiesioginių saulės spindulių, elektrinės orkaitės ar viryklos ir t.t.)
- Nenustatykite šaltesnės temperatūros nei būtina.
- Prietaise nelaikykite šilto maisto ar garuojančių skyścių.
- Pastatykite prietaisą gerai vėdinamoje patalpoje kurioje nėra drėgmės. Skaitykite skyrių naujo prietaiso įdiegimas.
- Prietaiso diagramos aprašymas rodo teisingą stalčių, traškučių ir lentynų derinį, nereguliuokite derinio, nes tai sukurta taip, kad būtų efektyviausia energijos vartojimo konfigūracija.

Šviežių maisto produktų šaldymo patarimai

- Nedékite karšto maisto tiesiai į šaldytuvą ar šaldiklį, nes padidės vidinė temperatūra, todėl kompresorius turės dirbtį sunkiau ir sunaudos daugiau energijos.
- Uždenkite arba apvyniokite maistą, ypač jei jis yra stipraus skonio.
- Tinkamai padékite maistą, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti aplink jį.

Šaldymo patarimai

- Mėsa (Visos rūšys): Apvyniokite polietileno maisto plėvele ir padékite ant stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus. Visada laikykite maisto laikymo laiko ir suvartokite iki gamintoju rekomenduojamų datų.

- Gatavi produktai, šalti patiekalai ir kt.:

Jie turi būti uždengti ir gali būti dedami ant bet kurios lentynos.

- Vaisiai ir daržovės:
Juos reikia laikyti specialiai tam skirtame stalčiuje.

- Sviestas ir sūris:
Turi būti suvyniotas į sandarią foliją arba plastikinę plėvelę.

- Pieno buteliai:
Turi būti su dangteliu ir laikyti durų lentynose.

Užšalimo patarimai

- Pirmą kartą paleidus arba praėjus 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 reikiama kiekj.
- Maistą suvyniokite į aluminio foliją arba polietileno maisto pakuotes, kurios yra sandarios.
- Neleiskite šviežiam, neužšaldytam maistui liesti jau užšaldyto maisto, kad išvengtumėte dalinio atitirpinimo.

- Kiekvieną užšaldytą pakuotę rekomenduojama pažymėti etikete ir nurodyti datą, kad būtų galima stebėti saugojimo laiką.

Patarimai šaldytų maisto produktų saugojimui

- Žsitikinkite, kad mažmenininkas laikė tinkamai užšaldytą maistą.
- Atšildytas 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 neapipelytų.

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

Problemu sprendimas

Jei prietaisas kelia problemų arba nerimaujate, kad prietaisas veikia netinkamai, prieš skambindami techninės priežiūros tarnybai, galite atliki keletą lengvų patikrinimų. Apie juos skaitykite toliau. Prieš skambindami į tarnybą, galite atliki keletą paprastų patikrinimų pagal šį skyrių.

Ispėjimas! Nebandykite patys taisyti šio prietiso. Jei atlikus toliau nurodytus patikrinimus problema išlieka, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką, įgaliotą techninės priežiūros inžinierių arba parduojuvę, 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.
	Aplinkos temperatūra per žema. Norėdami išspręsti šią problemą, pabandykite nustatyti kameros temperatūrą šaltiesnė.
	Normalu, kad šaldiklis neveikia automatinio atitirpinimo ciklo metu arba trumpą laiką po to, kai prietaisas įjungiamas, kad būtų apsaugotas kompresorius.
Kvapai iš skyrių	Gali tekti išvalyti vidų.
	Kai kurie maisto produktai, indai arba jvyniojimai sukelia kvapus.
Prietaiso skeidžiamas triukšmas	Šie garsai yra gana normalūs: <ul style="list-style-type: none"> • Kompresoriaus skeidžiamas 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.
	Kiti neįprasti triukšmai kyla dėl toliau pateiktų priežasčių ir jums gali reikėti patikrinti ir imtis veiksmų: Spinta nelygai pastatyta. Galinė prietaiso dalis liečia sieną. Buteliai ar konteineriai, besidaužantys vienas į kita.

Variklis nuolat veikia	<p>Yra normalu dažnai girdėti variklio garsą, jis turi daugiau veikti tokiais atvejais:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatūros nustatymas yra šaltesnis nei būtina. • Prietaise nesenai 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 néra užblokuotos maistu, ir užtkrinkite, kad jų prietaisą maistas būtų dedamas taip, kad būtų pakankama ventiliacija. Jsitikinkite, kad durelės visiškai uždarytos. Norédami 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 vietos 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.
Vanduo laša ant grindų	Vandens indas (esantis galiniame spintelės apačioje) gali būti netinkamai išlygintas arba drenažo snapelis, esantis po kompresoriaus saugyklas viršuje, gali būti netinkamai išdėstytas, kad nukreiptų vandenį į šią keptuvę, arba vandens snapelis yra užblokuotas. Gali tekti atitrauki šaldytuvą nuo sienos, kad patikrintumėte keptuvę ir snapelį. Patikrinkite, ar šaldytuvas ilgą laiką yra išjungtas, nes kibire esantis ledas gali iširpti vandenyeje ir tekėti į grindis.
Šviesa neveikia	<ul style="list-style-type: none"> • LED lemputė gali būti pažeista. Žr. pakeisti LED lemputes valymas ir priežiūra skyriuje. • Valdymo sistema išjungė žibintus dėl to, kad durys buvo atidarytos per ilgai, uždarykite ir vėl atidarykite duris, kad vėl suaktyvintumėte šviesas.
Ledas néra išduodamas	<ul style="list-style-type: none"> • Ar prieš gamindami ledą laukėte 10 valandų po vandens tiekimo linijos įrengimo? jei jis néra pakankamai vesus, ledo gaminimas gali užtrukti ilgiau, pavyzdžiu, pirmą kartą sumontavus. • Ar vandens kaupimo dėžė sumontuota tiksliai? Jsitikinkite, kad vandens kaupimo dėžutėje yra pakankamai vandens. • Ar rankiniu būdu sustabdėte ledo gaminimo funkciją? Jsitikinkite, kad įjungėte kubelių arba susmulkintų režimą.

	<ul style="list-style-type: none"> • Ar ledo generatoriaus kibire ar ledo latake yra užšikimšės ledas? • Ar šaldiklio temperatūra per šilta? Pabandykite nustatyti žemesnę šaldiklio temperatūrą.
Vandens balionėlis neveikia	<ul style="list-style-type: none"> • Ar vandens kaupimo dėžė sumontuota tiksliai? Jisitinkite, kad vandens kaupimo dėžutėje yra pakankamai vandens. • Ar vandens linija sulaužyta ar sulenkta? Jisitinkite, kad vandens linija yra atblokuota ir nėra kliūčių. • Ar vandens kaupimo dėžutė užšaldyta, kad šaldytuvo temperatūra būtų per žema? Pabandykite ekrano skydelyje pasirinkti šiltesnį nustatymą. • Ar veikia vandens siurblys?
Šaldytuve galite išgirsti burbuliuojantį vandenį	<ul style="list-style-type: none"> • Tai normalu. Burbuliavimas atsiranda iš šaltnešio aušinimo skysčio, cirkuliuojančio per šaldytuvą.

Prietaiso išmetimas

Draudžiama šį prietaisą išmesti kaip buitines 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, jisitinkite, kad nepažeisti aušinimo skysčio vamzdeliai.

	Teisingas šio gaminio išmetimas
	<p>Šis ženklas rodo, kad šis produktas neturėtų būti šalinamas su kitomis buitinėmis atliekomis visoje ES. Norėdami išvengti galimos žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo, atsakingai perdirbkite jas, kad būtų skatinamas tvarus materialinių išteklių pakartotinis naudojimas. Norėdami grąžinti naudotą įrenginį, priduokite jį grąžinimo ir surinkimo vietas arba susisiekite su pardavėju, kur produktas buvo įsigytas. Jie gali pasiimti šį produktą saugiam aplinkos perdirbimui.</p>

Norédami išvengti maisto užteršimo, laikykite šiu 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.
- Dvięjų žvaigždučių užšaldytų maisto produktų skyriai tinka laikyti užšaldytą maistą, laikyti ar gaminti ledus ir gaminti ledo kubelius.
- Vienos, dvių ir trijų žvaigždučių skyriai néra tinkami užšaldyti šviežią maistą.

Tvarka	Skyrių tipas	Tikslinė laikymo temperatūra. [°C]	Tinkamas maistas
1	Šaldytuvas	+2 ~ +8	Kiaušiniai, virtas maistas, supakuotas maistas, vaisiai ir daržovės, pieno produktai, pyragai, gérimalai ir kiti maisto produktai, netinkami šaldyti.
2	(***)*- Šaldiklis	≤ -18	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gélavandeniniai 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 gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gélavandeniniai 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 gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), Gélavandeniniai 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 (rekomenduojamas laikas yra 1 mėnuo - 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). Iš dalies supakuoti / supakuoti į kapsules perdirbtai maisto produktai (neužšaldomi maisto produktai)
7	Atvésinimas	-2 ~ +3	Šviežia/šaldyta kiauliena, jautiena, vištiena, gėlo vandens produktai, ir t.t. (7 dienas žemiau 0°C, o aukščiau 0°C rekomenduojama suvertoti tą pačią dieną, pageidautina ne daugiau kaip per 2 dienas). Jūros gėrybės (mažiau nei 0°C 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 tam tikrą 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 jųsigytų produktų skyrelius arba tikslinę laikymo temperatūrą.

- Jei šaldymo prietaisas 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 nebuvo naudojami 48 val., praplaukite vandens sistemą, prijungtą prie vandens tiekimo, jei vanduo nebuvo 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