

Hisense

life reimagined

KASUTAJA KASUTUSJUHEND

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

RQ758N4SBSE RQ758N4SBFE

EE

Eesti keel

Sisukord

Lühitutvustus.....	1
Olulised ohutusjuhised.....	2
Uue seadme paigaldamine.....	4
Seadme kirjeldus.....	7
Ekraanikontrollid.....	8
Seadme kasutamine.....	11
Puhastamine ja hooldus.....	14
Kasulikud nõuanded ja näpunäited.....	15
Veaotsing.....	17
Seadme kõrvaldamine.....	19

Lühitutvustus

Aitäh, et valisite Hisense. Oleme kindlad, et teie uue külmiku kasutamine on teile meeldiv. Enne seadme kasutamist soovitame teil hoolikalt läbi lugeda käesolevad juhised, milles on üksikasjalikult kirjeldatud toote paigaldamist ja kasutamist.

- Palun veenduge, et kõik, kes seda seadet kasutavad, on kursis selle töö- ja ohutusfunktsioonidega. On oluline, et te paigaldate seadme õigesti ja põorate hoolikalt tähelepanu ohutusjuhistele.
- Soovitame hoida käesolevat kasutusjuhendit koos seadmega edaspideks kasutamiseks.
- See seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamises ja sarnastes rakendustes, nagu näiteks:

Köök ruumid kauplustes, kontorites ja muudes töökeskkondades.

Hotellid, motellid ja muud elamuskeskkonnad.

Voodi- ja hommikusöögikeskkondades.

Toitlustamine ja sarnased mittekommertslikud rakendused.

- See seade ei ole ette nähtud kasutamiseks isikutele (sh lastele), kellel on vähenenud füüsилised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, välja arvatud juhul, kui nad on järelevalve all või neile ei ole antud seadme kasutamise juhiseid. Lapsi tuleb jälgida, et nad ei mängiks seadmega.
- Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohlikke aineid, näiteks aerosoolpudeleid, millel on süttimisohtlik mootor.



HOIATUS

- Ühendage seade ainult joogivevarustusega.
- Ärge kasutage mehaanilisi seadmeid ega muuid vahendeid, mis kiirendavad sulatamisprotsessi, välja arvatud tootja poolt soovitatud vahendid.
- Ärge kahjustage külmatusahelat.
- Ärge kasutage elektriseadmeid seadme töidu hoiuruumides, välja arvatud juhul, kui need on tootja poolt soovitatud tüpi.

- Seadme kõrvaldamisel tehke seda ainult volitatud jäätmekäituskeskuses. Ärge pange seadet põlema.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see ohu välitmiseks asendada tootja, tema teenindusagent või sarnase kvalifikatsiooniga isikud.

Olulised ohutusjuhised

Üldine ohutus ja igapäevane kasutamine

Oluline on kasutada seadet ohutult. Soovitame järgida alljärgnevaid juhiseid. Säilitage köiki toiduaineid vastavalt tootja hoiustamisjuhistele.

- Ärge püüdke seadet ise parandada. On ohtlik muuta spetsifikatsioone või modifitseerida seda toodet mis tahes viisil. Toitejuhtme mis tahes kahjustused võivad põhjustada lühise, tulekahju või elektrilöögi.
- Ärge asetage liiga palju toitu otse vastu külmiku ja sügavkülmiku tagaseinas asuvat öhu väljalaskeava, sest see võib mõjutada olulist öhuringlust.
- Ärge asetage selle seadme plastikosade lähedusse kuumasid esemeid.
- Külmutatud toiduaineid ei tohi uuesti külmutada, kui need on välja sulatatud.
- Ärge hoiustage külmkapis pudelis või konserveeritud jooke (eriti gaseeritud jooke). Pudelid ja purgid võivad plahvatada.
- Olge ettevaatlik otse sügavkülmikust pärilt jäätükide või jääkuubikute tarbimisel, sest see võib põhjustada suu ja haulte külmakahjustusi.

Ohutus lastele ja teistele isikutele

- Hoidke köik pakendid lastest eemal, et vältida lämbumisohtu.
- Kaitske lapsi pöletushaavade eest, kui nad puudutavad seadme tagaosas asuvat kompressorit.

- Ärge asetage esemeid seadme peale, kuna see võib nende mahakukumise korral põhjustada vigastusi.
- Ärge lubage lastel kunagi seadmega mängida, rippudes või seistes selle uste, riilulite, riilulite ja sahlite jne kohal või peal.

Elektriohutus

Et vältida riske, mis elektriseadme kasutamisel alati kaasnevad, soovitame teil pöörata tähelepanu allpool toodud juhistele elektri kohta.

- Võtke seade lahti ja kontrollige see läbi. Kui ilmnevad kahjustused, ärge ühendage seadet vooluvõrku ja võtke kohe ühendust edasimüüjaga, kellelt ostsite seadme. Hoidke köik pakkematerjalid alles.
- Enne seadme ühendamist soovitame oodata 4 tundi, et külmutusaine saaks kompressorisse tagasi voolata.
- Seade vajab ühefaasilist vahelduvvoolu 220~240V/50Hz. Kui pinge kõigub üle ülemise piiri, tuleb külmiku ohutuks kasutamiseks rakendada automaatset vahelduvvoolu pingeregulaatorit, mille võimsus on üle 350W.
- Seadme paigaldamisel peab toitepistik olema kätesaadav.
- See seade peab olema maandatud.
- See seade on varustatud pistikuga, mis vastab kohalikule standardile. Pistik peaks sobima kasutamiseks köikides majades, mis on varustatud kehtivatele spetsifikatsioonidele vastavate pistikupesadega.

- Kui paigaldatud pistik ei sobi teie pistikupesadesse, tuleb see ära lõigata ja hoolikalt ära visata. Vöimaliku elektrilöögiohu välimiseks ärge sisestage äraväistatud pistikut pistikupessa. Kahtluse korral pöörduge kvalifitseeritud, registreeritud elektriku poole.
- Ärge kasutage pikendusjuhtmeid ega mitut pistikupesa, mis võivad põhjustada vooluahelate ülekoormust ja põhjustada tulekahju. Ühendage seade alati omaette pistikupessa, mille pingi vastab seadme nimiplaadile.
- Veenduge, et pistik ei oleks kokku surutud ega kahjustatud. Vastasel juhul võib see põhjustada lühise, elektrilöögi või ülekuumenemise ja isegi tulekahju.
- Ärge sisestage toitepistikut, kui pistikupesa on lahti, siis on elektrilöögi või tulekahju oht.
- Enne seadme puhistamist või teisaldamist lülitage seade välja ja ühendage see vooluvõrgust lahti.
- Ärge kunagi tömmake seadet vooluvõrgust lahti, tömmates elektrijuhtmest. Hoidke pistikut alati kindlasti kinni ja tömmake otse pistikupesast välja, et vältida toitejuhtme kahjustamist.
- Ärge kasutage seadet ilma sisevalgustuse katteta.
- Köik elektrilised komponendid peab välja vahetama või parandama kvalifitseeritud elektrik või volitatud hooldustehnik. Kasutada tohib ainult originaalvaruosasid.
- Ärge kasutage elektriseadmeid, nagu näiteks jäätisemasinad, seadme toidutaludes, kui need ei ole tootja poolt heaks kiidetud.
- Silmavigastuste vältimiseks ärge vaadake otse külmkapis asuvasse LED-valgustusse. Kui see ei tööta korralikult, konsulteerige kvalifitseeritud, registreeritud elektrikuga või vahetage see välja vastavalt peatükile „Puhostamine ja hooldus“.

Külmatusaine

- Külmatusaine isobuteen (R600a) sisaldub seadme külmatusringis. Seadme transportimisel ja paigaldamisel tuleb jälgida, et ükski külmatusringi komponent ei saaks kahjustada. Külmatusaine (R600a) on tuleohtlik.

Ettevaatust: Tulekahjuoh

- Ärge hoidke seadmetes tooteid, mis sisaldavad süttimisohtlike paisutusaineid (nt pihustuspurgid) või plahvatusohtlike aineid.
- Kui külmatusring on kahjustatud:**
- Vältige lahtist tuld (küünlad, lambilid jne.) ja muid süüteallikaid.
 - Lõhitage põhjalikult ruumi, kus seade asub.

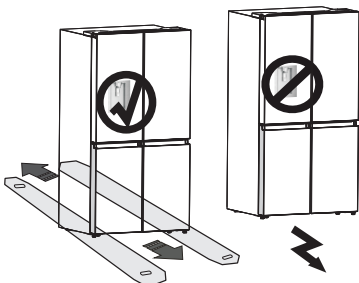
Uue seadme paigaldamine

Enne seadme esmakordset kasutamist tuleks teid teavitada järgmistest nõuannetest.



HOIATUS

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

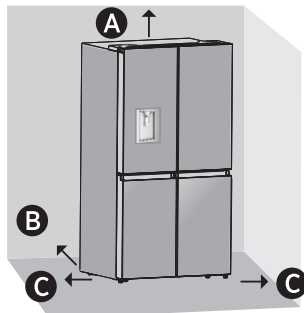


Seadme ventilatsioon

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

• Soovitus:

Soovitatav on, et külmiku tagaküljelt oleks vähemalt 2" (50mm) kaugus seinast, vähemalt 2" (50mm) kaugus külmiku ülaosast, vähemalt 1/2" (12mm) kaugus külmiku küljelt seinast ja vaba ruumi ees, et uksed saaksid avaneda 125°, nagu on näidatud järgmisel joonisel.



A 2" Ülalpool

B 2" Taga

C 1/2" Mölemal küljel

Märkus:

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

Kliimaklass	Ümbrisseva keskkonna temperatuur
SN	+50°F kuni +90°F
N	+61°F kuni +100°F
SN	+61°F kuni +100°F
T	+61°F kuni +109°F

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

Uksekõrguse ja ukse vahe reguleerimine

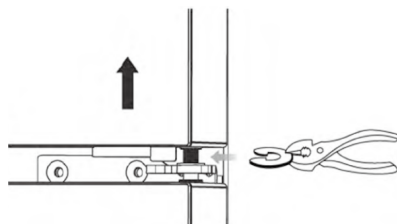
Ukse kõrgust saab reguleerida kaasasolevate kinnitusröngaste abil.

Vajalikud tööriistad:

	
Kinnitusröngas (4 tk)	Võtmega (ei ole kaasas)

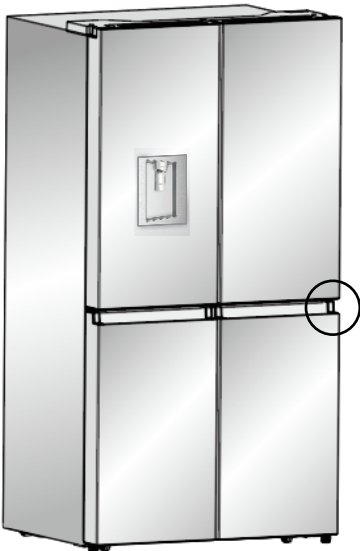
Ukse kõrguse reguleerimine

1. Kontrollige uste kõrguste erinevust ning tõstke ja hoidke kõige madalamat ust, et see oleks võrdne teise uksega.
2. Asetage sobiva suurusega Snap Ring ukse ja hingede vahele, nagu näidatud.



OLULINE!

1. Paigaldage ainult üks kinnitusröngas. Kui sisestate kaks või rohkem Snap Ringe, võivad need välja libiseda või põhjustada hõõrdumist.
2. Ärge tõstke ust liiga palju. Uks võib kokku puutuda ja kahjustada ülemist katet.
3. Hoidke allesjää nud kinnitusröngad võimalikuks edaspidiseks kasutamiseks.



HOIATUS!

Sisaldab väikeseid osi, hoidke napsuröngad eemale lastest ja lastest.

Seadme tasandamine

- Seadme alumise tagumise osa piisavaks tasandamiseks ja õhuringluseks võib olla vaja reguleerida alumisi jalgu. Saate neid käsitsi käsitsi või sobiva tööriista abil reguleerida.
- Selleks, et uksed sulguksid iseeneselikult, kallutage ülemist osa 0,4" - 0,6" võrra tahapoole.



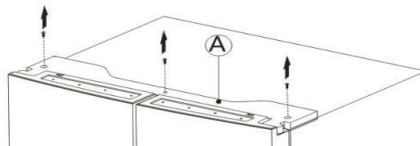
Ukse eemaldamine

- Juhul kui teie kodu sissepääsuuks on külmiku jaoks liiga kitsas, eemaldage külmiku uksed ja sahtlid. Kui teil ei ole vaja seadme uksi eemaldada, jätkake „Veevarustuse paigaldamine“ lehekülgel 8. Kui teil on vaja uksed eemaldada, jätkake allpool.

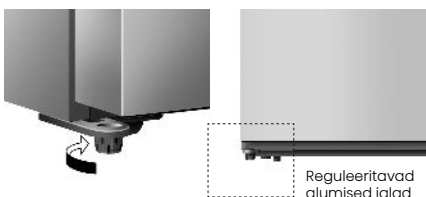
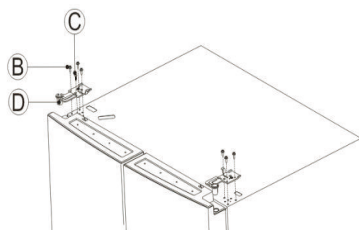
Vajalikud tööriistad (ei ole kaasas):

Inglise mutrivõti (5/32", 4mm)	Mutrivõti (5/16", 8mm)
Philips-kruvikeeraja	

- Kui uksed on suletud, eemaldage 3 kruvi, mis hoiavad ülemist katet (A), Philipsi (+) kruvikeerajaga ja seejärel eemaldage ülemine kate koos kogu juhtmestikuga.



- Eemaldage 3 kruvi (B), mis on kinnitatud hingede kügle, mutrivõtmega (5/16", 8mm) ja 1 maanduskruvi (C), mis on kinnitatud hingede kügle, Philips (+) kruvikeerajaga. Eemaldage ülemine vasakpoolne ja parempoolne uksehing (D).



Seadme kirjeldus



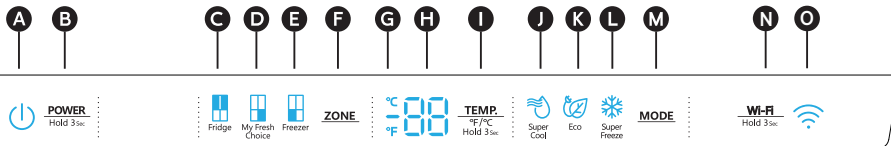
- A** Wi-Fi moodul
- B** Külmkapi LED-tuli
- C** Külmkapi uksekast
- D** Röhtpalk
- E** Veepaak
- F** Klaasist riiul
- G** Külmkapi kate
- H** Külmik LED valgus
- I** Jäämasin
- J** Külmik salv
- K** Külmik keskmine sahtli
- L** Külmik i uksekast
- M** Külmiku alumine sahtliosa
- N** Keskmine hoiukast
- O** Puu- ja köögiviljade krispers
- P** Teisaldataav sahtli LED-tuli
- Q** Teisaldataav sahtli salv
- R** Teisaldataav sahtli keskmine sahtliosa
- S** Teisaldataav sahtli alumine sahtliosa
- T** Tasandusjalg

Märkus!

- Meie toodete pideva muutmisse töttu võib teie külmik erineda veidi sellest kasutusjuhendist, kuid selle funktsioonid ja kasutusviisid jäavad samaks.
- Selle toote parima energiatõhususe saavutamiseks asetage kõik riiulid, sahtlid ja korvid oma algesse asendisse, nagu on näidatud ülaltoodud joonisel.

Ekraanikontrollid

Teie tootel on üks juhtpaneel, mis on paigaldatud külmiku siseküljele. Kasutage seadet vastavalt järgmistele juhtnööridele.



- | | | | |
|---|---|--|------------------------------|
| A Toite ikoon | D My Fresh Choice sektsooni temperatuuri ikoon | G Celsius/Fahrenheit indikaator | K Eco ikoon |
| B Toitejuhtimine | E Sügavkülmik temperatuuri ikoon | H Temperatuur | L Super Freeze ikoon |
| C Külmkapiosa temperatuuri ikoon | F Tsooni valik | I Temperatuuri kontroll | M Režiimi juhtimine |
| | | J Super Cool ikoon | N Wi-Fi-juhtimispunkt |
| | | | O Wi-Fi ikoon |

POWER POWER Hold 3sec

Vajutage ja hoidke 3 sekundit all nuppu „ POWER Hold 3sec”, et lülitada toitefunktsioon sisse või välja. Kui toitefunktsioon on sisse lülitatud, süttib ikoon „” ja ekraanil kuvatakse .

MÄRKUS: Kui toitefunktsioon on sisse lülitatud, on külmkapp jahutamine peatunud.

Osade temperatuuride seadistamine

Temperatuuri määramisel määrate kogu kambrite keskmise temperatuuri. Tegelikud temperatuurid võivad erineda näidatud temperatuuridest sõltuvalt säilitatavate toiduainete kogusest ja paigutusest ning ümbritsevast ruumitemperatuurist.

Soovitatavad temperatuuriseadistused

- Külmikukamber: 39°F(4°C)
- Värske valiku sektsooni: 19°F(-7°C)
- Külmkapiosa: 0°F(-18°C)

Celsius/Fahrenheit

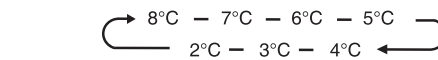
Celsius ja Fahrenheiti näitüde vahel vahetamiseks vajutage ja hoidke 3 sekundit all nuppu „ TEMP Hold 3sec”.

Külmkapi (külmiku) sektsooni temperatuur



- Vajutage korduvalt nuppu „ ZONE”, kuni ilmub Fridge ikoon „”.
- Kui külmik on sisse lülitatud, süttib ikoon „” ja seejärel vajutage korduvalt nuppu „ TEMP Hold 3sec”, et läibida olemasolevate temperatuuriseadistuse vahemikus 46°F (8°C) kuni 36°F (2°C).

MÄRKUS: Iga nupuvajutus vähendab seadistust ühe Celsius/Fahrenheit kraadi vörra.



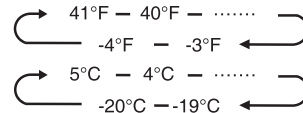
3. Vabastage nupp „ TEMP Hold 3sec”, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

My Fresh Choice kambrite temperatuur



- Vajutage korduvalt nuppu „ ZONE”, kuni ilmub ikoon My Fresh Choice „”.
- Kui My Fresh Choice on sisse lülitatud, süttib ikoon „” ja seejärel vajutage korduvalt nuppu „ TEMP Hold 3sec”, et läibida olemasolevaid temperatuuriseadistusi vahemikus 41°F (5°C) kuni -4°F (-20°C).

MÄRKUS: Iga nupuvajutus vähendab seadistust ühe Celsius/Fahrenheit kraadi vörra.



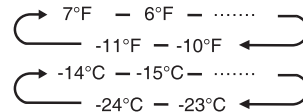
3. Vabastage nupp „ TEMP Hold 3sec”, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

Külmkapiirkonna temperatuur



- Vajutage korduvalt nuppu „ ZONE”, kuni ilmub ikoon Freezer, „”.
- Kui sügavkülmik on sisse lülitatud, süttib ikoon „” ja seejärel vajutage korduvalt nuppu „ TEMP Hold 3sec”, et liikuda läbi olemasolevate temperatuuriseadete vahemikus 7°F (-14°C) kuni -11°F (-24°C).

MÄRKUS: Iga nupuvajutus vähendab seadistust ühe Celsius/Fahrenheit kraadi vörra.



3. Vabastage nupp „ TEMP Hold 3sec”, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

Super Cool



Funktsoon Super Cool aitab hoida külmikus hoitavaid toiduaineid seadut temperatuuriil suure kasutuse, suurte toidukoguste või ajutiselt soaja toatemperatuuri ajal.

Funktsoon Super Cool alandab külmkapi temperatuuri.

1. Selle funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu „**MODE**“. Ikoon „“ süttib ja külmiku temperatuuriindikaator näitab 36°F (2°C).
2. Super Cool lülitub automaatselt välja 3 tunni pärast.
3. Kui Super Cool funktsioon on sisse lülitatud, saate selle välja lülitada, vajutades nuppu „**MODE**“ või seadistades külmiku temperatuuri. Super Cool funktsiooni käsitse väljalülitamiseks pöördub külmiku temperatuuri seadistus tagasi eelmisele seadistusele.

Super Freeze



Funktsoon Super Freeze alandab kiiresti temperatuuri sügavkülmikus, nii et toit külmutab tavapärasest kiiremini. See funktsioon aitab ka värskete toiduainete vitamiinide ja toitainete pikema aja jooksul värskuse hoida.

1. Vajutage korduvalt nuppu „**MODE**“, kuni ilmub ikoon Super Freeze. Selle funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu „**MODE**“. Ikoon „“ süttib ja sügavkülmiku temperatuur on seadut -11°F (-24°C).
2. Super Freeze lülitub automaatselt välja pärast 52 tundi.
3. Kui Super Freeze funktsioon on sisse lülitatud, saate selle välja lülitada, vajutades nuppu „**MODE**“ või seadistades sügavkülmiku temperatuuri. Super Freeze funktsiooni käsitse väljalülitamiseks pöördub sügavkülmutustemperatuuri seadistus tagasi eelmisele seadistusele.

MÄRKUS: Kui valite funktsiooni Super Freeze, veenduge, et sügavkülmikus ei ole pudelis või konserveeritud jooke (eriti gaseeritud jooke). Pudelid ja purgid võivad plahvatada.

Eco



Vajutage nuppu „**MODE**“, et lülitada sisse Eco-funktsoon, ikoon „“ süttib. Kui Eco-funktsoon on sisse lülitatud, lülitub külmiku temperatuur automaatselt 43°F (6°C) ja sügavkülmiku temperatuur automaatselt 1°F (-17°C). My Fresh Choices sektsooni temperaatuur on muutumatu. Kui Eco-funktsoon on sisse lülitatud, saate selle välja lülitada, vajutades nuppu „**MODE**“ või reguleerides külmiku/külmiku temperatuuri, külmiku temperatuuri seade pöördub tagasi eelmisse seadistusse.

Ukse avamise häire

Kui uks on avatud kauem kui 2 minutit, kostab hoitussignaal ja juhtpaneelil kuvatakse „“. 8 minuti jooksul kõlab häire 3 korda iga minut.

- Alarsi väljalülitamiseks sulgege kõik ukssed täielikult.

Demorežiim

Demorežiim on poe kuvamiseks ja see takistab Külmkapi jaheda öhu tekitamist. Selles jahutusrežiimis võib külmkapp näiliselt töötada, kuid see ei tekita jahedadat öhku. Näidikupaneelil kuvatakse järgmised erisegmendid.



Demorežiimi väljalülitamiseks vajutage ja hoidke nuppu „**POWER**“ ja „**Wi-Fi**“ samaaegselt 3 sekundit all, misjärel kõlab pikalt helisignaal.

Wi-Fi funktsioon



Seda seadet saab nutitelefoni või tahvelarvuti abil kaugjuhidta.

Kui seade ei ole koduvörku 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.
- Koduvörku 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. Otsite üles „ConnectLife“.
3. Valige ConnectLife'i rakendus ja installige see oma nutitelefonile/tahvelarvutile.



Information!

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

Ühendage seadme Wi-Fi ühendamine

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

Samm 1: Seadke seade normaalsesse töörežiimi. Puudutage klahvi „ Hold 3sec“ umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub „“.

Samm 2: Puudutage klahvi „“, et valida „“ 60 sekundi jooksul.

Samm 3: Valimisrežiimi kinnitamiseks puudutage klahvi „ Hold 3sec“. 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.

PAIR-seade

Seadme saab siduda oma mobiilseadmega. 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 klahvi „ Hold 3sec“ umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub „“.

Samm 2: Puudutage klahvi „“, et valida „“ 60 sekundi jooksul.

Samm 3: Valimisrežiimi kinnitamiseks puudutage klahvi „ Hold 3sec“. 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 klahvi „ Hold 3sec“ umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub „“.

Samm 2: Puudutage klahvi „“, et valida „“ 60 sekundi jooksul.

Samm 3: Puudutage klahvi „ Hold 3sec“, et kinnitada valikurežiimi, et realiseerida sidemete tühistamine.

Samm 4: Pärast seadme lahtiühendamist siseneb see automaatselt jaotusvõrgu olekusse, ikoon „“ vilgub ja jaotusvõrgu aeg on kuni 5 minutit.

Seadme kasutamine

Külmkapiosa kasutamine

Külmkapikamber sobib köögiviljade ja puuviljade säilitamiseks. Sees olev toit tuleb hoiustamiseks sulgeda, et vältida niiskuse kaotamist või maitseainete sattumist teistesesse toitudesse.

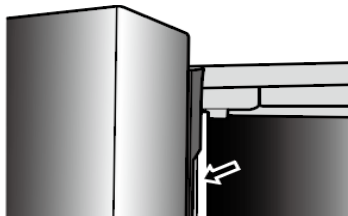
Ettevaatust!

Ärge kunagi sulgege külmkapi ust, kui riilid, kröbinad ja/või teleskoopliigid on välja tömmatud. See võib kahjustada nii neid kui ka Külmkapit.

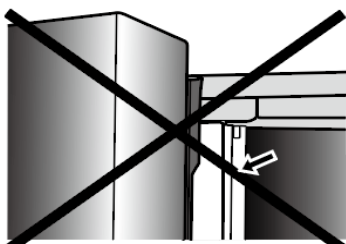
Uste avamine ja sulgemine

Neli ust saab avada ja sulgeda kas eraldi või koos.

- Külmkapi vasakpoolsel uksel on mullivölv.
- Vasakpoolse ukse sulgemisel klapib mulgipuu kahe ukse ühendava parempoolse ukse taha.
- Ukseraami temperatuuri reguleeritakse, et vältida niiskuse tekkimist vaateaknale. Pinna temperatuur võib olla soe, mis on normaalne ja ei mõjuta Külmkapi töövõimet.



MÄRKUS: Enne vasakpoolse ukse sulgemist veenduge, et mulgipuu on sisepoolle volditud. Välja tömmatud vaateakna korral võib see ukse sulgemise katsel kahjustada.



Juhtimispuldi kasutamine

MÄRKUS: Teie mudeli juhtimisseadmed võivad sõltuvalt teie mudeli omadustest näha välja teisiti kui sellel ja teistel käesolevas kasutusjuhendis toodud piltidel.

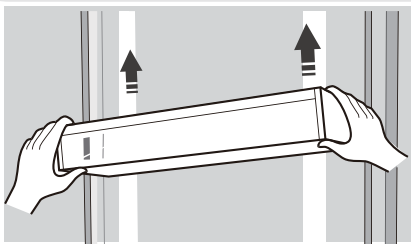
Uksekastid

Külmukambris on kuus uksekasti, mis sobivad konserveeritud vedelike, pudelijookide ja pakendatud toiduainete hoidmiseks. Ukse eemaldamiseks tõstke riilid lihtsalt üles ja tömmake otse välja. Ukse ümberpaigutamiseks lükake see soovitud koha kohal sisse ja vajutage alla, kuni see peatub.



HOIATUS!

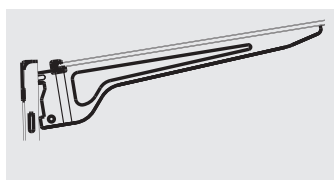
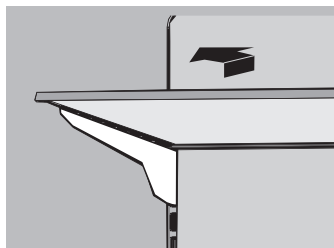
Ärge asetage korvidesse liiga raskeid asju. Enne ukseriili vertikaalselt üles töstmist võtke toiduained välja.



Reguleeritavad riilid

Riilite kõrgust saab reguleerida vastavalt teie hoiuvajadustele.

1. Riili eemaldamiseks tõstke riilut ettevaatlikult ülespool ja tömmake seejärel riilut ettepoolte, kuni riili ots on rööptoest möödas.



2. Riili tagasi paigaldamiseks libistage riili ettevaatlikult tagasi külmkapi sisse ja laske riili rööptoele alla.

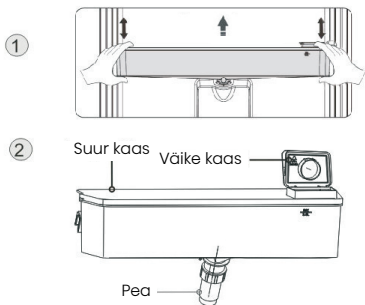
Veedosaator

Külmiku uksel asuvat veedosaatorit kasutatakse joogivee säilitamiseks. See funktsioon annab jahutatud vett hõlpsasti ilma külmi küt avamata. Te peaksite olema kursis järgmiste nõuannetega.

• Enne kasutamist

Enne seadme esmakordset kasutamist puhastage veedosaatori osad.

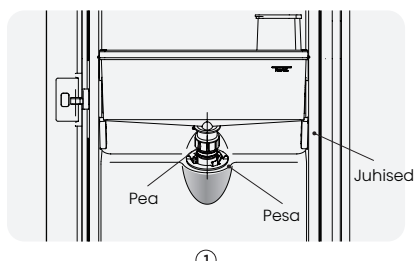
1. Hoidke veepaagi kahest küljest tugevalt kinni, seejärel tömmake veepaaki ettevaatlikult üles-all raputades.
2. Keerake pea lahti, seejärel puhastage see ja veepaagi sisemus (sh suur kaas ja väike kaas).
3. Kuivatage see loomulikul viisil või kasutades kuivatit.



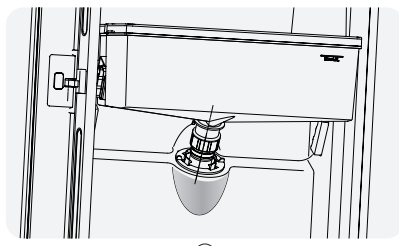
• Kokkupanek

Pärast puhastamist monteerige need osad kokku, kasutades vastupidises järjekorras puhastamisprotseduuri; seejärel paigaldage need uksele vastavalt järgmisse protseduuriile.

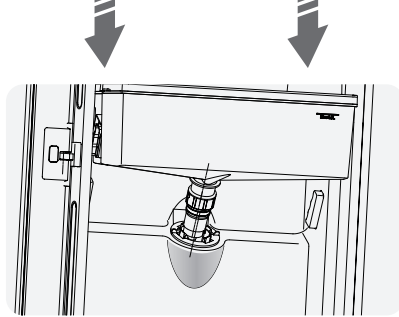
1. Sisestage pea uksel olevasse auku.
2. Paigaldage paak piki ukse juhikuid.
3. Vajutage paagi kahele küljele.
4. Kui te kuulete klöpsu, tähendab see, et paigaldus on lõpetatud.



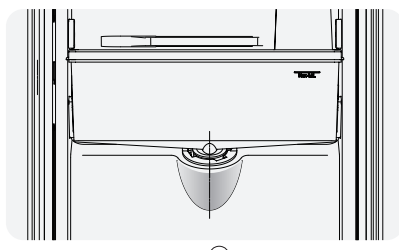
①



②



③



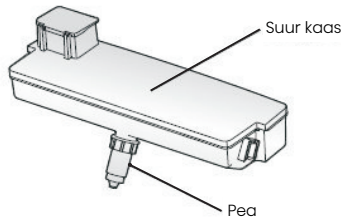
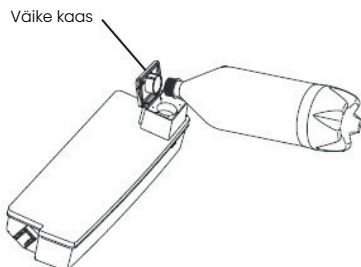
④

• Vee täitmine

Enne joogivee täitmist veepaaki veenduge, et veepaak on kindlalt ja õiges asendis.

Ettevaatust!

Täitke vett kuni 4L (mis on soovitatav), mitte üle selle taseme. Vastasel juhul võib see kaane sulgemisel üle voolata. Soovitame vett täita järgmistel viisidel. Avage väike kaas pöörates ja täitke vesi suure kaane sisselaskeavast. Ärge unustage, et keerate väikese kaane tagasi oma algsesse asendisse, kui olete vee täitmise lõpetanud.



Hoiaus!

- Ärge lükake veedosaatori hooba ettepoole, ilma et all oleks tass, sest see võib põhjustada vee väljavoolamist.
- Et vältida külma öhu lekkimist kapist, hoidke veedosaatori osad (eriti veehoidla ja pea) endiselt paigaldatud, isegi kui veedosaator ei olnud kasutusel.

• Puhastamine

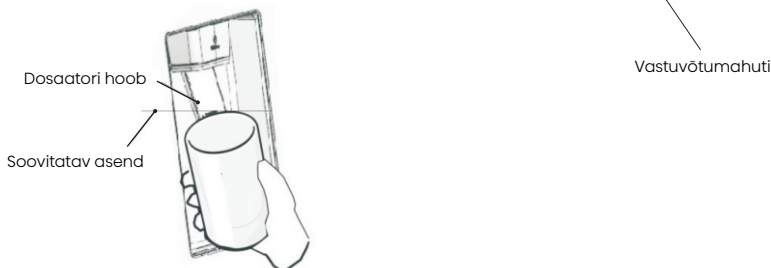
1. Pange veepaak ettevaatlikult uksest välja ja peske seejärel paagi kaas ja pea kergelt vees.
2. Kui olete seadme edukalt puhastanud, kuivatage see loodusliku kuivatamise teel või kasutades kuivatit.
3. Kui olete veedosaatorit mitu korda kasutanud, võib vastuvõtva mahuti vesi tilkuda põrandale, mis võib teie põrandat märjaks teha, ja te. peaksite mahutit enne ülevoolu regulaarselt kuiva rätikuga puhastama.

Hoiaus!

- Ärge puudutage vee täitmisel teisi osi, mis võib põhjustada vee lekkimist.
- Muid jooke (piim, mahl, gaseeritud joog jne) ei soovitata täita peale joogivee, eriti joogi, mis sisaldab osakesi (mis võib põhjustada talitlushaireid).
- Kuuma vett oli keelatud veepaaki täita.

• Vee vastuvõtmine

Vee vastuvõtmiseks tuleb kasutada õigeid tasse veedosaatori all.



Puhastamine ja hooldus

Hügieenilistel põhjustel tuleks seadet (sh välis- ja sisetarvikuid) puhastada vähemalt iga kahe kuu tagant.

⚠ HOIATUS!

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

Väline puhastamine

Seadme hea väljanägemise säilitamiseks tuleb seda regulaarselt puhastada.

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

⚠ ETTEVAATUST!

1. Ärge kasutage puhastamiseks teravaid esemeid, sest need võivad pinda kriimustada.
2. Ärge kasutage puhastamiseks lahjendit, autopesuainet, pleegitusvahendit, öli, abrasiivseid puhastusvahendeid ega orgaanilisi lahusteid, nagu benseen. Need võivad kahjustada seadme pinda ja põhjustada tulekahju.

Siseruumide puhastamine

Puhastage seadme sisemust regulaarselt. Seda on lihtsam puhastada, kui toiduvarud on vähenedud. Pühkige külmiku ja sügavkülmiku sisemust nõrga söögisooda ja vee lahusega ning

seejärel loputage sooja veega, kasutades selleks väljapressitud käsna või lappi. Enne riililite ja korvide asendamist pühkige need täielikult kuivaks. Kuivatage pöhjalikult kõik pinnad ja eemaldatavad osad enne nende tagasipanekut.



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

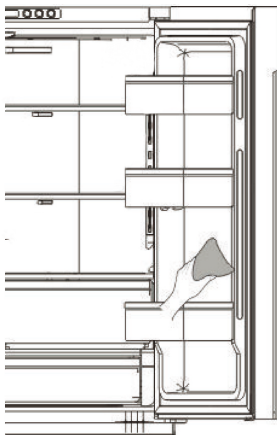
1. Eemaldaolevad toidu- ja tarvikukorvid, ühendage seade vooluvõrgust lahti ja jätké uksed avatuks. Protsessi kiirendamiseks ventileerige ruumi pöhjalikult.
2. Kui sulatamine on lõppenud, puhastage sügavkülmik nagu eespool kirjeldatud.

⚠ 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 tihendit maheda pesuvahendi ja sooja veega. Loputage ja kuivatage see pärast puhastamist põhjalikult.



ETTEVAATUST!

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

LED-tulede väljavahetamine

HOIATUS!

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

1. Tömmake seade vooluvõrgust välja.
2. Eemaldage valguskate, tõstes seda üles ja tömmates välja.
3. Hoidke ühe käega LED-valgustit ja tömmake seda, vajutades samal ajal teise käega pistiku lukustit.
4. Asetage LED-tuli tagasi ja klöpsake see õigesti paika ning asetage valgusti kate tagasi.

Kasulikud nõuanded ja näpunäited

Energiasäästunipid

Soovitame järgida alljärgnevaid nõuandeid, et säasta energiat.

- Energia säästmiseks vältige ukse pikalt lahti hoidmist. Veenduge, et seade on eemal köikidest soojsallikatest (otsene päikesevalgus, elektriahil või pliidit jne).
- Ärge seadke temperatuuri külmemaks kui vaja.
- Ärge hoidke seadmes sooja toitu ega aurustuvat vedelikku.
- Asetage seade hästi ventileeritavasse niiskusevabasse ruumi. Lugege peatükki Uue seadme paigaldamine.
- Kui skeem näitab õiget kombinatsiooni sahlite, kröbinate ja riilulite jaoks, ärge reguleerige kombinatsiooni, sest see on möeldud kõige energiatõhusamaks konfiguratsiooniks.

Vihjeid värskete toiduainete külmutamiseks

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

Vihjeid külmutusseadmete kasutamiseks

- Liha puhul: (kõik liigid) mähkige kilekotti ja asetage klaasriilile köögiviljasaatli kohal. Järgige alati toidu säilitamisaegu ja tootjate soovitatud kõlblikkusaegu.
- Keedetud toit, külmad toidud jne: Need tuleb katta ja asetada mis tahes riiulile.
- Puuviljad ja köögiviljad: Neid tuleb hoida spetsiaalses sahtlis.
- Vöi ja juust: Tuleks pakendada õhukindlalt foolumisse või kilekotti.
- Piimapudelid: Peaksid olema kaanega ja neid tuleks hoida uksesahtlis.

Vihjet külmutamiseks

- Esmakordsel käivitamisel või pärast kasutusvaheaega laske seadmel vähemalt 2 tundi kõrgematel seadistustel töötada, enne kui panete toiduaineid sügavkülmikusse.
- Valmistage toiduained väikestes portsjonites, et need saaksid kiiresti ja täielikult külmuda ning et hiljem oleks võimalik ainult vajalik kogus üles sulatada.
- Mähkige toiduained õhukindlalt aluminiiumfoolumisse või kilekotti.
- Ärge laske külmutamata toidul puudutada juba külmutatud toitu, et vältida viimase temperatuuri tõusu.
- Jäätunud tooted (jääkuubikud, jäätised): kui neid tarbitakse kohe pärast sügavkülmikust väljavõtmist, võivad need põhjustada nahale külmakahjustusi.

- Soovitatav on märgistada ja dateerida iga külmutatud pakend, et jälgida säilitamisaega.

Näpunäiteid külmutatud toidu säilitamiseks

- Veenduge, et külmutatud toitu on toiduainete jaemüüja nõuetekohaselt ladustanud.
- Pärast sulatamist rikneb toit kiiresti ja seda ei tohiks uesti külmutada. Ärge ületage toidu tootja poolt märgitud säilitamisperioodi.

Seadme väljalülitamine

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

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

HOIATUS

1. Ärge püütke seadet ise parandada. Kui probleem püsib ka pärast allpool nimetatud kontrollide tegemist, võtke ühendust kvalifitseeritud elektriku, volitatud hooldustehniku või kauplusega, kust te toote ostsite.
2. Allpool on toodud hoiatus laste sissetungimise kohta.

OHT

Lapse kinnijäämise oht. Enne vana külmkapist või sügavkülmkapi ärviskamist:

- Võtke uksed maha.
- Jäta riilud paigale, et lapsed ei saaks kergesti sinna sisse ronida.

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.
	Toatemperatuur võib olla liiga madal. Proovige selle probleemi lahendamiseks seada külmiku või sügavkülmiku temperatuuri külmemaks.
	On taviline, et sügavkülmik ei tööta sulatamistsükli ajal või lühikest aega pärast seadme sisselülitamist, et kaitsta kompressorit.
Kambritest lähtuv lõhn	Sisustus võib vajada puhastamist
	Mõned toidud, mahutid või pakendid võivad põhjustada 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.• Naksuv müra vee väljastamisel.• Jää väljastamisel kostab mootori jooksumüra.
	Muud ebatavalised helid võivad olla tingitud alljärgnevatest põhjustest ja võivad vajada kontrollimist ja meetmete võtmist: Kapp ei ole tasane. Seadme tagakülg puudutab seina. Pudelid või mahutid on kukkunud või veerevad.

Mootor töötab pidevalt	On normaalne, et mootori heli on sageli kuulda. See peab järgmistel asjaoludel rohkem töötama: <ul style="list-style-type: none">• Temperatuur on seatud vajalikust külmemaks.• Seadmes on hiljuti hoitud suur kogus sooja toitu.• Temperatuur väljaspool seadet on kõrge.• Uksed hoitakse liiga kaua või liiga tihti lahti.• Pärast seadme esmakordset paigaldamist või kui see on pikka aega välja lülitatud.
Ruumis tekib külmaikiht	Kontrollige, et toiduained ei blokeeriks öhu väljalaskeava ja veenduge, et toiduained on seadme sees piisavalt ventileeritud. Veenduge, et uks sulgub täielikult. O eemaldage härmatus, vaadake peatükki Puhastamine ja hooldus.
Temperatuur seadme sees on liiga soe	Võimalik, et olete jätnud uksed liiga pikalt või liiga sageli lahti; või uksi hoib lahti mõni takistus; või seade on paigutatud nii, et külgedel, taga ja üleval ei ole piisavalt ruumi.
Temperatuur seadme sees on liiga kõlm	Suurendage temperatuuri, järgides peatükki „Ekraanikontrollid“.
Uste ei saa kergesti sulgeda	Kontrollige, kas külmkapi ülemine osa on 0,4"-0,6"(10-15mm) tagasi kallutatud, et uksed sulguksid iseeneslikult, või takistab miski külmkapi sisemuses uste sulgumist.
Valgus ei tööta	• LED-tuli võib olla kahjustatud. Vaadake peatükis „Puhastamine ja hooldus“ LED-tulede vahetamine. Juhtimissüsteem on lülitanud tuled välja, kuna ust hoitakse liiga kaua lahti. Tulede taasaktiveerimiseks sulgege ja avage uks uesti.
Kuulete, kuidas külmkikus vesi mullitab	See on normaalne. Mullitamine pärineb külmkapis ringlevast jahutusvedelikust.
Jäämasin ei tööta	<ul style="list-style-type: none">• Kas ootasite 24 tundi pärast veevarustusliini paigaldamist enne jäätumist? Kui see ei ole piisavalt jahtunud, võib jäätumine võtta kauem aega, näiteks kui see paigaldatakse esimest korda.• Kas veetrass on ühendatud ja veeklapp avatud?• Kas olete käsitsi peatanud jäätumise funktsiooni? Veenduge, et te ei ole seadistanud režiimi „Ice Off“.• Kas jäämasinasse on jäätunud kinni jäänud jäät?• Kas veesurve on väiksem kui 30 psi? Paigaldage madala rõhu kompenseerimiseks rõhupump.• Kas sügavkühlkuppi temperatuur on liiga soe? Proovige seadistada sügavkühlkuppi temperatuur madalamaks.• Jäämasin ei tee jääd plisavalt kiiresti. Oodake vähemalt 90 minutit.

Seadme kõrvaldamine

⚠ OHT

Selle seadme kõrvaldamine olmejäätmelähenä on keelatud.

Pakendimaterjalid

Ringlussevötu sümboliga varustatud pakendimaterjalid on taaskasutatavad. Heitke pakend taaskasutamiseks sobivasse jäätmelekumiskontainerisse.

Enne seadme kõrvaldamist

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

⚠ HOIATUS

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

	Selle toote õige kõrvaldamine
	<p>See sümbol tootel või selle pakendil näitab, et seda toodet ei tohi käsitleda olmejäätmelähenä. Selle asemel tuleb see viia asjakohasesse elektri- ja elektroonikaseadmete ringlussevötuks mõeldud jäätmete kogumispunkti. Tagades selle toote nõuetekohase kõrvaldamise, aitata vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimestele, mis võivad muidu tekkida selle toote ebaõige jäätmekätluse tagajärvel. Täpsemat teavet selle toote ringlussevötu kohta saate kohalikust omavalitsusest, oma kodumajapidamise jäätmekätlusteenistusest või kauplustest, kust toote ostsite.</p>

Hisense

life reimagined

VARTOTOJO NAUDOJIMO VADOVAS

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

RQ758N4SBSE RQ758N4SBFE

LT

Lietuvių

Turinys

Trumpas įvadas.....	1
Svarbios saugos instrukcijos.....	2
Naujo prietaiso įdiegimas.....	4
Prietaiso aprašymas.....	7
Ekrano valdikliai.....	8
Savo prietaiso naudojimas.....	11
Valymas ir priežiūra.....	14
Naudingi patarimai ir gudrybės.....	15
Problemu sprendimas.....	17
Prietaiso išmetimas.....	19

Trumpas įvadas

Dėkojame, kad pasirinkote Hisense.
Esame tikri, kad savo naujuoju šaldytuvu jums bus malonu naudotis.
Prieš pradédami naudoti prietaisą, rekomenduojame atidžiai perskaityti šias instrukcijas, kuriose pateikiama išsamiai informacija apie produkto montavimą ir naudojimą.

- Užtikrinkite, kad visi, kurie naudojasi šiuo prietaisu, būtų susipažinę su jo veikimu ir saugos priemonėmis. Švarbu teisingai sumontuoti prietaisą ir atidžiai atkreipti dėmesį į saugos instrukcijas.
- Rekomenduojame išsaugoti šią naudojimo instrukciją kartu su prietaisu, kad galėtumėte ja naudotis ateityje.
- Šis prietaisas skirtas naudoti buityje ir panašiose srityse, pvz.:

Virtuvézonos parduotuvėse, biuruose ir kitoje darbo aplinkoje.

Viešbučiai, moteliai ir kita gyvenamoji aplinka.

Nakvynė ir pusryčiai aplinka.

Maitinimo įstaigos ir panašios nekomercinės paskirties patalpos.

- Šis prietaisas neskiertas naudoti asmenims (įskaitant vaikus), kurių fizinės, jutiminės ar protinės galimybės yra ribotos arba kuriems trūksta patirties ir žinių, nebent jie būtų prižiūrimi arba būtų instruktuoti dėl prietaiso naudojimo. Vaikus reikia prižiūrėti, kad jie nežaistų su prietaisu.
- Nelaikykite šiam prietaise sprogių medžiagų, pavyzdžiui, aerozolinių talpyklų su degiu propelentu.



ĮSPĖJIMAS

- Prijunkite tik prie geriamojo vandens tiekimo tinklo.
- Nenaudokite mechaninių prietaisų ar kitų priemonių atitirpinimo procesui paspartinti, išskyrus tuos, kuriuos rekomenduoja gamintojas.
- Nepažeiskite šaldymo skysčio grandinės.
- Nenaudokite elektros prietaisų prietaiso maisto laikymo skyriuose, nebent jie yra gamintojo rekomenduojamo tipo.

- Išmeskite prietaisą tik įgaliotame atliekų išmetimo centre. Nelaikykite liepsnos vienoje.
- Jei maitinimo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros atstovas arba panašią kvalifikaciją turintys asmenys, kad būtų išvengta pavojaus.

Svarbios saugos instrukcijos

Bendra sauga ir kasdienis naudojimas

Svarbu prietaisą naudoti saugiai.
Rekomenduojame laikytis toliau pateiktų rekomendacijų.
Visus maisto produktus laikykite pagal gamintojo pateiktas laikymo instrukcijas.

- Nebandykite patys taisyti šio prietaiso. Pavojinga keisti šio gaminio specifikacijas ar bet kokiui būdu modifikuoti. Bet koks maitinimo laido pažeidimas gali sukelti trumpajį jungimą, gaisrą arba elektros smūgį.
- Nedékite per daug maisto produktų tiesiai prie oro išleidimo angos ant galinės šaldytuvo ir šaldiklio skyriaus sienelės, nes tai gali paveikti svarbią oro cirkuliaciją.
- Nedékite karštų daiktų šalia šio prietaiso plastikinių dalių.
- Atšildyto šaldyto maisto pakartotinai užšaldyti negalima.
- Šaldiklio skyriuje nelaikykite gérimų buteliuose ar skardinėse (ypač gazuotų gérimų). Buteliai ir skardinės gali sprogti.
- Atsargiai vartokite ledinukus ar ledo kubelius tiesiai iš šaldiklio, nes tai gali sukelti burnos ir lūpų nudeginimus nuo šaldymo.

Vaikų ir kitų asmenų sauga

- Visas pakuotes laikykite atokiau nuo vaikų, kad išvengtumėte uždusimo pavojaus.
- Apsaugokite vaikus nuo nudegimo palietus kompresorių galinėje prietaiso apačioje.

- Nedékite daiktų ant prietaiso viršaus, nes nukritę jie gali sužaloti.
- Niekada neleiskite vaikams žaisti su prietaisu kabant ar stovint ant durelių, lentynelių, lentynų, stalčių ir pan.

Elektros sauga

Kad išvengtumėte rizikos, kuri visada kyla naudojant elektrinį prietaisą, rekomenduojame atkreipti dėmesį į toliau pateiktus nurodymus apie elektą.

- Išpakuokite ir patikrinkite prietaisą. Jei pastebėjote kokių nors pažeidimų, nejunkite prietaiso į elektros tinklą ir nedelsdamai kreipkitės į pardavėją, iš kurio įsigijote prietaisą. Visą pakavimo medžiagą saugokite šiame dékle.
- Prieš prijungdami prietaisą rekomenduojame palaukti 4 valandas, kad šaldymo agentas galėtų gržti į kompresorių.
- Prietaisui reikia vienfazés kintamosios srovės 220~240V/50Hz. Jei įtampos svyraimai viršija viršutinę ribą, saugiam naudojimui prie šaldytuvo reikia prijungti automatinį kintamosios srovės įtampos reguliatorių, kurio galia didesnė nei 350W.
- Maitinimo kištukas turi būti prieinamas, kai prietaisas yra sumontuotas.
- Šis prietaisas turi būti įžemintas.
- Šis prietaisas turi kištuką, atitinkantį vietos standartą. Kištukas turėtų būti tinkamas naudoti visuose namuose, kuriuose įrengti lizdai pagal galiojančias specifikacijas.

- Jei įmontuotas kištukas netinka jūsų kištukiniams lizdams, jį reikia nupjauti ir atsargiai utilizuoti. Kad išvengtumėte galimo elektros smūgio pavojaus, nekiškite išmesto kištuko į kištukinių lizdą. Jei kyla abejonių, kreipkitės į kvalifikuotą, registruotą elektriką.
- Nenaudokite prailgintuvų arba kelių kištukinių lizdų, kurie gali perkrauti elektros grandines ir sukelti gaisrą. Visada įjunkite prietaisą į atskirą elektros lizdą, kurio vardinė įtampa atitinka prietaiso vardinę lentelę.
- Išitinkinkite, kad kištukas nėra suspaustas ar pažeistas. Priešingu atveju tai gali sukelti trumpajį jungimą, elektros smūgi ar perkaisti ir net sukelti gaisrą.
- Nekiškite maitinimo kištuko, jei lizdas yra laisvas, yra elektros smūgio ar gaisro pavojus.
- Prieš valydamai ar perkeldami prietaisą, išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo pagrindinio maitinimo šaltinio.
- Niekada neatjunkite prietaiso, traukdami elektros laidą. Visada tvirtai suimkite kištuką ir ištraukite tiesiai iš lizdo, kad nepažeistumėte maitinimo laidą.
- Nenaudokite prietaiso be vidinio apšvietimo dangtelio.
- Bet kokią elektros sudedamąją dalį turi pakeisti arba suremontuoti kvalifikuotas elektrikas arba įgaliotasis techninės priežiūros inžinierius. Turėtų būti naudojamos tik originalios atsarginės dalys.
- Nenaudokite elektrinių prietaisų, pavyzdžiu, ledų gaminimo aparatų, esančių prietaiso maisto laikymo skyriuose, nebent jie yra patvirtinti gamintojo.
- Kad nesusižeistumėte akimis, nežiūrėkite tiesiai į LED lemputę, esančią šaldytuvo skyriuje. Jei jis neveikia tinkamai, kreipkitės į kvalifikuotą, registruotą elektriką arba pakeiskite jį pagal skyrių „Valymas ir priežiūra“.

Šaldymo agentas

- Šaltneysis izobutenas (R600a) yra prietaiso šaltnešio grandinėje. Prietaisą gabenant ir įrengiant, būtina pasirūpinti, kad nebūtų pažeista jokia šaldymo grandinės dalis. Šaltneysis (R600a) yra degus.

Atsargiai: Gaisro pavojus

- Nelaikykite prietaisuose produkty, kuriuose yra degiųjų propelentų (pvz., purkštuvių) arba sprogiųjų medžiagų.

Jei šaldymo skysčio grandinė būty pažeista:

- Venkite atviros liepsnos (žvakų, lempų ir pan.) ir kitų užsidegimo šaltinių.
- Kruopščiai išvédinkite patalpą, kurioje yra prietaisas.

Naujo prietaiso įdiegimas

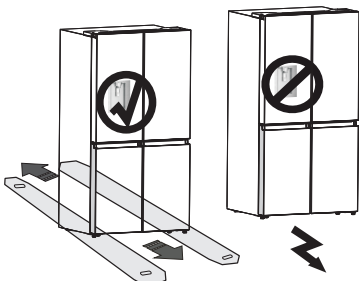
Prieš naudodamis prietaisą pirmą kartą, turėtumėte susipažinti su šiais patarimais.



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.

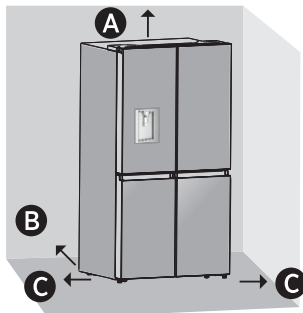


Prietaiso vėdinimas

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.

• Siūlymas:

Patartina, kad nuo šaldytuvo galinės dalies iki sienos būtų ne mažesnis kaip 2" (50mm) tarpas, nuo jo viršaus - ne mažesnis kaip 2" (50mm) tarpas, nuo sono - ne mažesnis kaip 1/2" (12mm) tarpas, o priekyje - laisvas tarpas, kad durelės atsidarytų 125° kampu, kaip parodyta toliau pateiktoje schema.



A 2" Aukščiau

B 2" Už

C 1/2" Iš kiekvienos pusės

Pastaba:

• Šis prietaisas gerai veikia klimato klasėje nuo N iki T, parodytoje žemiau esančioje lentelėje. Jis gali neveikti tinkamai, jei ilgg laiką bus paliekamas aukštésneje arba žemesnėje nei nurodytoje temperatūroje.

Klimato klasė	Aplinkos temperatūra
SN	+50°F iki +90°F
N	+61°F iki 100°F
SN	+61°F iki 100°F
T	+61°F iki 109°F

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

Durų aukščio ir tarpų tarp durų reguliavimas

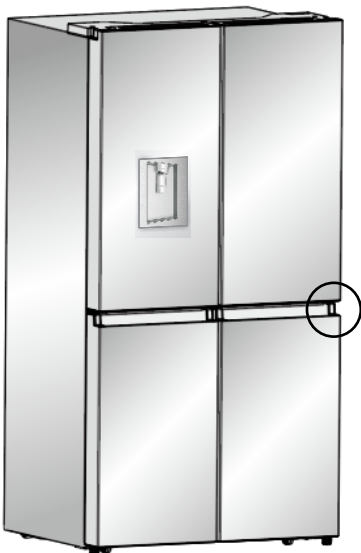
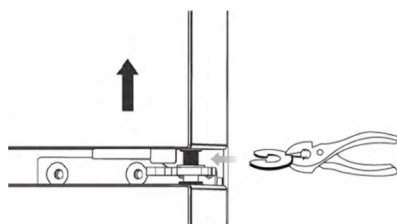
Durų aukštį galima reguliuoti naudojant pateiktus fiksavimo žiedus.

Įrankiai, kurių jums prireiks:

Užspaudžiamas žiedas (4 vnt.)	Veržiliaraktis (Nepateiktas)

Durų aukščio reguliavimas

- Patikrinkite durų aukščio skirtumą, tada pakelkite ir palaikykite žemiausias duris, kad jos būtų vienodos su kitomis.
- Tarp durų ir vyrių įstatykite tinkamo dydžio fiksavimo žiedą, kaip parodyta paveikslėlyje.



SVARBU!

- Įdėkite tik vieną fiksavimo žiedą. Jei įdėsite du ar daugiau fiksavimo žiedų, jie gali išslysti arba sukelti trinties garsą.
- Nepakelkite durų per daug. Durys gali liestis su viršutiniu dangčiu ir jų pažeisti.
- Išsaugokite likusius fiksavimo žiedus galimam naudojimui ateityje.



ĮSPĖJIMAS!

Sudėtyje yra mažų dalių, saugokite fiksavimo žiedus nuo kūdikių ir vaikų.

Prietaiso išlyginimas

- Pakankamai išlyginti ir užtikrinti oro cirkuliaciją apatinėje galinėje prietaiso sekčijoje, gali tekti sureguliuoti apatinės kojas. Juos galite sureguliuoti rankomis arba naudodami tinkamą įrankį.
- Kad durys galėtų užsidaryti savaimė, viršutinę dalį pakreipkite atgal maždaug 0,4"-0,6".



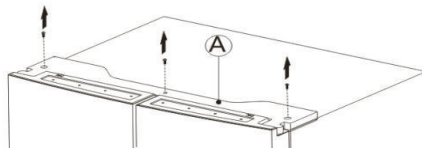
Durų Nuėmimas

- Jei jūsų namų jėjimo durys yra per siauros, kad šaldytuvas pravažiuotų pro jas, išimkite šaldytuvo dureles ir stalčius. Jei nereikia nuimti prietaiso durelių, pereikite prie „Vandens linijų“ montavimas“ 8 puslapyje.
Jei reikia nuimti dureles, tėskite toliau.

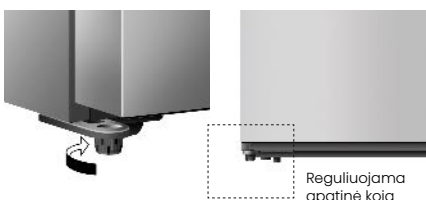
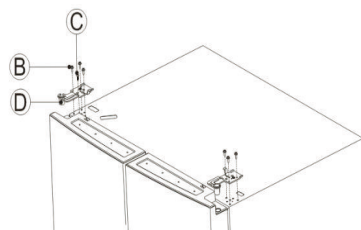
Įrankiai, kurių jums reikės (nepateikiama):

Šešiabriaunis veržliaraktis (5/32", 4mm)	Veržliaraktis (5/16", 8mm)
Philips Atsuktuvus	

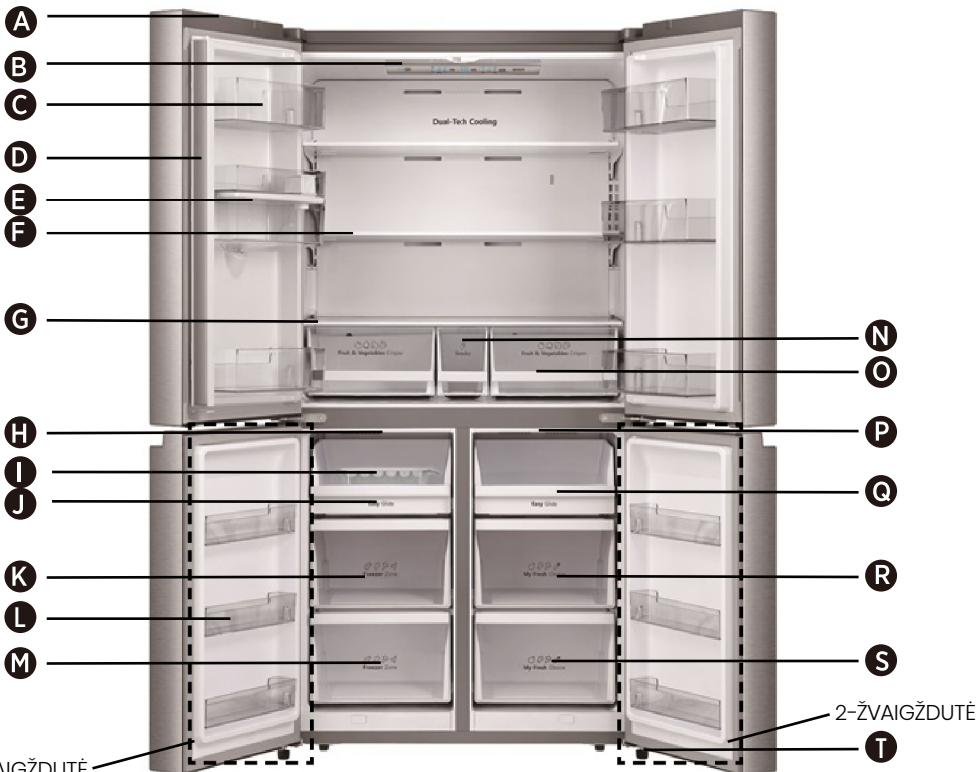
1. Uždarę dureles, „Philips“ (+) atsuktuvu atsukite 3 varžtus, laikančius viršutinį dangtį (A), tada nuimkite viršutinį dangtį su pritvirtinta visa jungtimi.



2. Su veržliarakčiu (5/16", 8mm) išuskite 3 varžtus (B), pritvirtintus prie vyrių, ir 1 žeminimo varžtą (C), pritvirtintą prie vyrių, su Philips (+) atsuktuvu. Nuimkite viršutinius kairiuosius ir dešiniuosius durų vyrius (D).



Prietaiso aprašymas



2-ŽVAIGŽDUTĖ

- A** Wi-Fi modulis
- B** Šaldytuvo LED lemputė
- C** Šaldytuvo Durų Dėžė
- D** Slenkstis
- E** Vandens rezervuaras
- F** Stiklinė Lentyna
- G** Maisto laikymo talpykla su dangteliu
- H** Šaldiklio LED Lemputė
- I** Ledų gaminimo aparatas
- J** Šaldiklio Padėklas

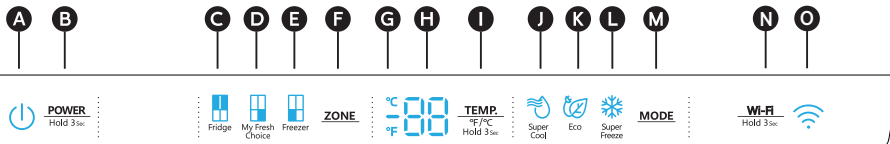
- K** Šaldiklio Vidurinis Stalčius
- L** Šaldytuvo Durelių Dėžė
- M** Šaldiklio apatinis stalčius
- N** Vidurinės laikymo stalčius
- O** Vaisių ir daržovių talpykla
- P** Konvertuojamos skyriaus LED lemputė
- Q** Konvertuojamos skyriaus dėklas
- R** Konvertuojamos skyriaus vidurinis stalčius
- S** Konvertuojamų skyrių apatinis stalčius
- T** Išlyginimo kojelė

Pastaba!

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

Ekrano valdikliai

Jūsų produkte yra vienas valdymo skydelis, įrengtas šaldytuvo viduje, viršuje.
Naudokite prietaisą pagal toliau pateiktas kontrolės gaires.



- | | | | |
|---|--|---|--|
| A Maitinimo
piktograma | D My Fresh Choice skyriaus
temperatūros piktograma | G Celsius / Farenheito
indikatorius | K Eco piktograma |
| B Galios valdymas | E Šaldiklio skyriaus
temperatūros piktograma | H Temperatūra | L Super Freeze piktograma |
| C Šaldytuvo skyriaus
temperatūros
piktograma | F Zonos pasirinkimas | I Temperatūros valdymas | M Režimo valdymas |
| GALIA | POWER
Hold 3sec | J Super Cool piktograma | N Wi-Fi valdymas |
| | | | O Belaidžio Interneto (Wi-Fi)
Piktograma |

GALIA POWER Hold 3sec

Paspauskite iš 3 sekundes palaiykite mygtuką „“, kad įjungtumėte arba išjungtumėte maitinimo funkciją. Kai maitinimo funkcija įjungta, užsidega piktograma „“, o ekrano skydelyje rodomas užrašas „“.

PASTABA: Kai maitinimo funkcija įjungta, šaldytuvas nustoja vésinti.

Skyriaus temperatūros nustatymas

Kai nustatote temperatūrą, nustatote vidutinę viso skyriaus temperatūrą. Faktinė skyriaus temperatūra gali skirtis nuo rodomy temperatūrų, priklausomai nuo laikomo maisto kiekių ir padėties bei aplinkos temperatūros.

Rekomenduojami temperatūros nustatymai

- Šaldytuvo skyrius: 39°F (4°C)
- Šviežio pasirinkimo skyrius: 19°F (-7°C)
- Šaldiklio skyrius: 0°F (-18°C)

Celsijaus / Farenheito skalė

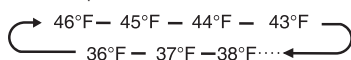
Norėdami ekrane perjungti Celsijaus ir Farenheito skalę, paspauskite iš 3 sekundes palaiykite mygtuką „“.

Šaldytuvo skyriaus temperatūra



- Keletą kartų paspauskite mygtuką „“, kol pasirodys Fridge piktograma „“.
- Kai šaldytuvas įjungtas, piktograma „“ šviečia, tada pakartotinai paspauskite mygtuką „“, kad pereitumėte per galimus temperatūros nustatymus nuo 46°F (8°C) iki 36°F (2°C).

PASTABA: Kiekvienas mygtuko paspaudimas sumažina nustatymą vienu Celsijaus / Farenheito laipsniu.



TEMP
Hold 3sec



Super
Cool



Eco



Super
Freeze

MODE

Wi-Fi

Hold 3sec



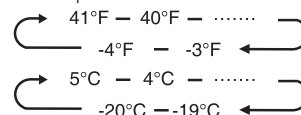
3. Atleiskite „“ valdymo mygtuką, kai pasirodys pageidaujamas temperatūros nustatymas.

Skycilio My Fresh Choice temperatūra



- Keletą kartų paspauskite mygtuką „“, kol pasirodys piktograma My Fresh Choice „“.
- Kai My Fresh Choice įjungtas, piktograma „“ šviečia, tada kelis kartus paspauskite mygtuką „“, kad perjungtumėte galimus temperatūros nustatymus nuo 41°F (5°C) iki -4°F (-20°C).

PASTABA: Kiekvienas mygtuko paspaudimas sumažina nustatymą vienu Celsijaus / Farenheito laipsniu.



3. Atleiskite „“ valdymo mygtuką, kai pasirodys pageidaujamas temperatūros nustatymas.

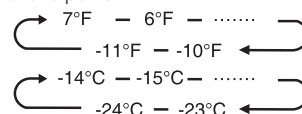
Šaldiklio skyriaus temperatūra



- Keletą kartų paspauskite mygtuką „“, kol pasirodys Freezer piktograma „“.

- Kai įjungtas Šaldiklis, piktograma „“ šviečia, tada kelis kartus paspauskite mygtuką „“, kad pereitumėte per galimus temperatūros nustatymus nuo 7°F (-14°C) iki -11°F (-24°C).

PASTABA: Kiekvienas mygtuko paspaudimas sumažina nustatymą vienu Celsijaus / Farenheito laipsniu.



3. Atleiskite „“ valdymo mygtuką, kai pasirodys pageidaujamas temperatūros nustatymas.

Super Cool (Greitojo vėsinimo)



Super Cool funkcija padeda išlaikyti šaldytuve laikomą maistą nustatytoje temperatūroje intensyvaus naudojimo metu, didelias maisto prekių kiekiai arba laikinai šiltoje kambario temperatūroje.

Super Cool funkcija sumažina temperatūrą šaldytuvo skyriuje.

1. Paspauskite mygtuką „**MODE**“, kad įjungtumėte šią funkciją. Užsidegs piktograma „“, o šaldytuvo temperatūros indikatorius rodys 36°F (2°C).
2. Funkcija Super Cool automatiškai išsijungs po 3 valandų.
3. Išjungtą Super Cool funkciją galite išjungti paspaudami mygtuką „**MODE**“ arba nustatydami šaldytuvo temperatūrą. Norint rankiniu būdu išjungti Super Cool funkciją, šaldytuvo temperatūros nustatymas grįj į ankstesnį nustatymą.

Super Freeze (Greito sušaldymo)



Funkcija Super Freeze greitai sumažins temperatūrą šaldiklyje, todėl maisto produktai užsaldys greičiau nei jprastai. Ši funkcija taip pat padeda ilgiau išlaikyti šviežių maisto produkty vitaminius ir maistines medžiagą.

1. Keletą kartų paspauskite mygtuką „**MODE**“, kol pasirodyti piktograma Super Freeze.
2. Paspauskite mygtuką „**MODE**“, kad įjungtumėte šią funkciją. „“ piktograma užsidegs, o šaldiklio temperatūra bus nustatyta į -11°F (-24°C).
3. Kai įjungta Super Freeze funkcija, galite ją išjungti paspaudami mygtuką „**MODE**“ arba nustatydami šaldiklio temperatūrą. Norint rankiniu būdu išjungti Super Freeze funkciją, šaldiklio temperatūros nustatymas grįj į ankstesnį nustatymą.

PASTABA: Pasirinkę Super Freeze funkciją, įsitikinkite, kad šaldiklio skyriuje nėra gérimus buteliuose ar skardinėse (ypač gazuotų gérimus). Buteliai ir skardinės gali sprogti.

Eco



Paspauskite mygtuką „**MODE**“, kad įjungtumėte „Eco“ funkciją, piktograma „“ bus apšviesta. Ijungus „Eco“ funkciją, šaldytuvo temperatūra automatiškai perjungiama į 43°F (6°C), o šaldiklio temperatūra automatiškai perjungiama į 1°F (-17°C). My Fresh Choices skyriaus temperatūra yra nepastovi. Kai įjungta Eco funkcija, ją galite perjungti paspaudami mygtuką „**MODE**“ arba reguliuodami šaldytuvo / šaldiklio temperatūrą, šaldytuvo temperatūros nustatymas grįj į ankstesnį nustatymą.

Atidarytų durų signalas

Jei durys bus atidarytos ilgiau nei 2 minutes, pasigirs įspėjamasis signalas, o valdymo skydelyje pasirodys užrašas „“. 8 minutes įspėjamasis signalas skambės 3 kartus kas minutę.

- Norédami išjungti įspėjamajį signalą, visiškai uždarykite visas duris.

Demonstracinis režimas

Demonstracinis režimas skirtas rodyti parduotuvei, ir jis neleidžia šaldytuvui generuoti vésaus oro. Šiuo aušinimo režimu šaldytuvas gali atrodyti, kad jis veikia, tačiau jis nesukels vésaus oro. Ekrano skydelyje bus rodomi specialūs segmentai, kaip nurodyma toliau.



Norédami išjungti demonstracinių režimų, vienu metu 3 sekundes paspauskite ir palaiykite mygtukus „“ ir „“, ir garsinis signalas ilgai skambės.

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 jprastas 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 išmanijame telefone / planšetiniame kompiuteryje turėtų būti suderinama su programa ConnectLife.

Programa ConnectLife

Programą ConnectLife galima nemokamai atsiisiųsti 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 išmanijimų telefoną / planšetinį kompiuterį.

Informacija!

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

Prietaiso prijungimas prie Wi-Fi

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

Žingsnis 1: Nustatykite įprastą prietaiso veikimą. Palieskite mygtuką „“ maždaug 3 sekundes. J tinklo prijungimo meniu patekote, kai ekrane pasirodys „“.

Žingsnis 2: Per 60 sekundžių palieskite „“ mygtuką, kad pasirinktumėte „“.

Žingsnis 3: Palieskite mygtuką „“, 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.

PAIR prietaisas

Prietaisą galima suporuoti su mobiliuoju įrenginiu. Tiesiog susiekite kitą vartotoją su savo prietaisu. Tam reikia, kad jūsų prietaisais 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. Palieskite mygtuką „“ maždaug 3 sekundes. J tinklo prijungimo meniu patekote, kai ekrane pasirodys „“.

Žingsnis 2: Per 60 sekundžių palieskite „“ mygtuką, kad pasirinktumėte „“.

Žingsnis 3: Palieskite mygtuką „“, 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.

Atjunkite visus PAIR prietaisus

Suaktyvinus šią funkciją, prietaisas bus pašalintas iš visų suporuotų programų vartotojų abonementų.

Žingsnis 1: Nustatykite įprastą prietaiso veikimą. Palieskite mygtuką „“ maždaug 3 sekundes. J tinklo prijungimo meniu patekote, kai ekrane pasirodys „“.

Žingsnis 2: Per 60 sekundžių palieskite „“ mygtuką, kad pasirinktumėte „“.

Žingsnis 3: Palieskite mygtuką „“, kad patvirtintumėte pasirinkimo režimą ir įgyvendintumėte atrišimą.

Žingsnis 4: Atlaisvinus prietaisą, jis automatiškai pereis į paskirstymo tinklo būseną, piktograma „“ mirksés, o paskirstymo tinklo laikas – iki 5 minučių.

Savo prietaiso naudojimas

Šaldytuvo skyrius naudojimas

Šaldytuvo skyrius tinkta daržovių ir vaisių laikymui. Sandėliuojamus maisto produktus reikia sandariai uždaryti, kad jie neprarastų drėgmės ar skonio ir nepatektų į kitus maisto produktus.

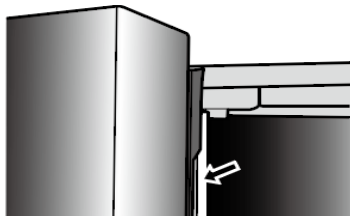
Atsargai!

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

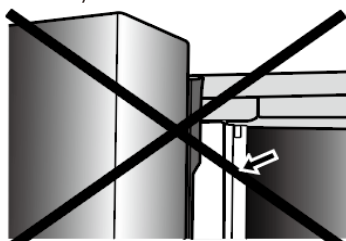
Durų Atidarymas ir Uždarymas

Keturias duris galima atidaryti ir uždaryti atskirai arba kartu.

- Ant kairėje pusėje esančių šaldytuvo skyrius durų yra įdėklas.
- Uždarius kairiagios duris, stulpelis susilanksto už dešiniųjų durų, jungiančių abi duris.
- Durų staktos temperatūra yra kontroliuojama, kad būtų išvengta drėgmės susidarymo ant korpuso. Paviršiaus temperatūra gali būti šilta, o tai yra normalu ir neturės įtakos šaldytuvo veikimui.



PASTABA: Prieš uždarydami kairiagios durées, įsitikinkite, kad rėmas yra sulankstytas į vidų. Jei pamušalas bus ištrauktas iš ūre, jis gali būti pažeistas bandant uždaryti duris.



Valdiklių Naudojimas

PASTABA: Prieklausomai nuo jūsų modelio funkcijų, jūsų modelio valdikliai gali skirtis nuo šio ir kitų šiame vadove pateiktų paveikslėlių.

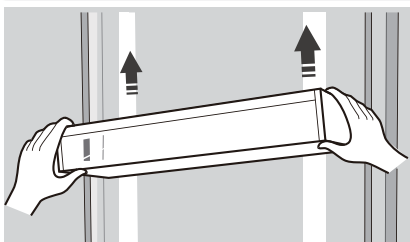
Durelių dėklai

Šaldytuvo skyriuje yra šešios durelių talpyklos, kurios tinkta laikyti konservuotus skysčius, gérimus buteliuose ir supakuotus maisto produktus. Norédami išimti dureles, tiesiog pakelkite lentynėles aukštyn ir ištraukite tiesiai. Norédami perkelti dureles į kitą vietą, iustumkite jas virš norimos vietas ir stumkite žemyn, kol jos sustos.



ĮSPĖJIMAS!

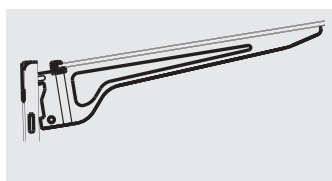
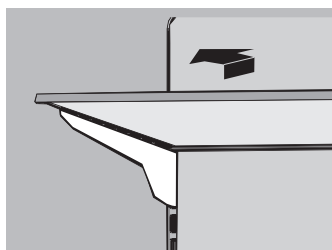
Nedékite į krepšius per daug sunkių daiktų. Prieš pakeldami durų lentyną vertikaliai, išimkite maistą.



Reguliuojamos Lentynos

Lentynų aukštį galima pritaikyti pagal jūsų saugojimo poreikius.

1. Norédami nuimti lentyną, švelniai pakelkite aukštyn ir traukite lentyną į priekį, kol lentynos galas praeis pro bėgio atramą.



2. Norédami iš naujo įdiegti lentyną, švelniai pastumkite lentyną atgal į šaldytuvo skyrių, o apatinę lentyną – ant bėgio atramos.

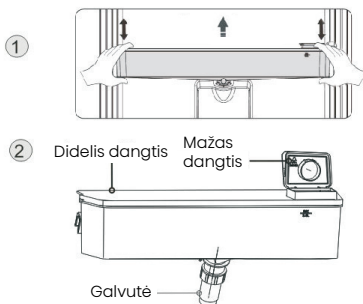
Vandens Dozatorius

Vandens dozatorius, esantis šaldytuvo durelėse, naudojamas geriamajam vandeniu laikyti. Ši funkcija suteikia atšaldytą vandenį lengvai neatidarant šaldytuvo. Turėtumėte būti informuoti apie šiuos patarimus.

• Prieš naudojant

Prieš pirmą kartą naudodami šį prietaisą, išvalykite vandens dozatoriaus dalis.

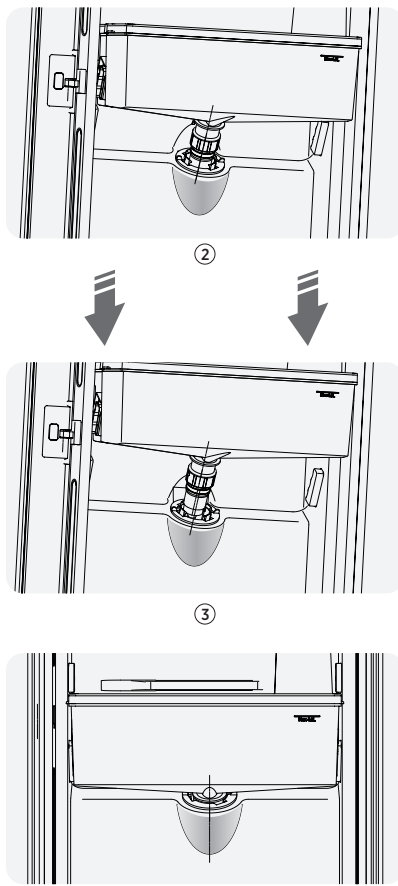
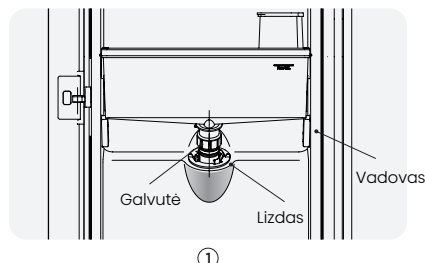
1. Tvirtai laikykite dvi vandens rezervuaro puses, tada atsargiai patraukite vandens baką aukštyn ir žemyn.
2. Atsukite galvutę, tada išvalykite ji ir vandens rezervuaro vidų (išskaitant didžių dangčių ir mažųjų dangčių).
3. Išdžiovinkite ją natūraliu būdu arba naudodami džiovintuvą.



• Surinkimas

Po valymo surinkite šias dalis kartu su atvirkštine valymo procedūros seką; ir tada pritvirtinkite juos ant durų pagal šią procedūrą.

1. Įkiškite galvą į durelių angą.
2. Pritvirtinkite baką išilgai durelių kreiptuvų.
3. Paspauskite žemyn ant dviejų bako pusių.
4. Kai išgirssite spragtelėjimą, tai reiškia, kad diegimas baigtas.



• Vandens užpildymas

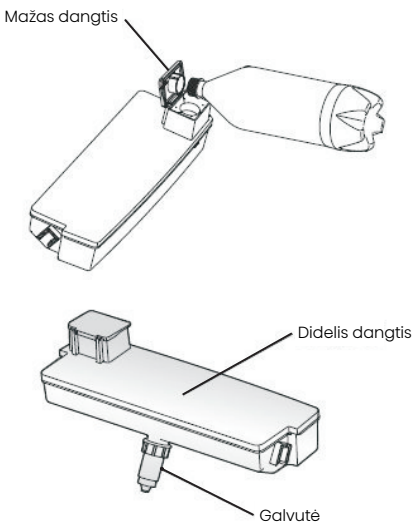
Prieš pildami geriamaji vandenį į vandens talpyklą, išsitinkite, kad talpykla tvirtai laikosi savo vietoje.

Atsargiai!

Užpildykite vandeniu iki 4L (kuris yra siūlomas), o ne virš lygio. Priešingu atveju jis gali perpildyti, kai dangtis yra arti.

Mes rekomenduojame užpildyti vandenį šiaisiai būdais.

Atidarykite mažą dangtį sukdami jį ir užpildykite vandenį iš didelio dangčio įleidimo angos. Nepamirškite pasukti mažo dangčio atgal į pradinę padėtį, kai baigsite užpildyti vandenį.



Ispėjimas!

- Nespauskite vandens dozatoriaus svirties į priekį be puodelio žemiau, nes tai gali sukelti vandens išsiliejimą.
- Kad iš spintelės neištekėtų šaltas oras, vandens dozatoriaus dalis (ypač vandens laikymo dėžė ir galvutę) laikykite vis dar sumontuotas, net jei vandens dozatorius buvo nenaudojamas.

• Valymas

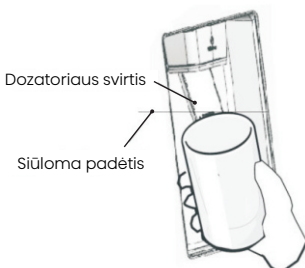
1. Atsargiai išimkite vandens baką iš durelių, tada lengvai nuplaukite bako dangtį ir galvą vandeniu.
2. Po to, kai sėkmingai išvalėte prietaisą, turėtumėte ji išdžiovinti natūraliu džiovinimu arba naudodami džiovintuvą.
3. Jei vandens dalytuva naudojote daug kartų, vanduo iš priėmimo bako gali nukristi ant grindų, todėl jūsų grindys gali būti šlapios. Prieš pildydami baką, reguliariai valykite ji sausu rankšluosčiu.

Ispėjimas!

- Pildydami vandenį nelieskite kitų dalių, nes tai gali sukelti vandens nutekėjimą.
- Kitas gérimas (pienas, sultys, gazuotas gérimas ir kt.) nebuvo pasiūlyta užpildyti, išskyrus geriamajį vandenį, ypač gérimą su dalelėmis (dėl to gali sutrikti funkcija).
- J vandens rezervuarą buvo draudžiama pilti karštą vandenį.

• Vandens gavimas

Norédami gauti vandens po vandens dozatoriumi, turėtumėte naudoti tinkamus puodelius.



Priėmimo baks

Valymas ir priežiūra

**Higienos sumetimais prietaisų
(išskaitant išorinius ir vidinius priedus)
reikėtų valyti bent kartą per du
mėnesius.**



! ISPĖJIMAS!

Kad išvengtumėte elektros smūgio, valant prietaiso negalima jungti prie pagrindinio maitinimo šaltinio. Prieš valydami prietaisą išjunkite ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

Išorinis valymas

Norédami išlaikyti gerą prietaiso išvaizdą, turite ji reguliarai valyti.

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



! ATSARGIAI!

1. Valymui nenaudokite aštrijų daiktų, nes jie gali subraižyti paviršių.
2. Valymui nenaudokite skiediklio, automobilių valiklio, baliklio, alyvos, abrazyvinį valiklių ar organinių tirpiklių, pavyzdžiui, benzeno. Jie gali pažeisti prietaiso paviršių ir sukelti gaisrą.

Vidaus valymas

Reguliariai valykite prietaiso vidų. Valyti bus lengviau, kai yra mažai maisto atsargų. Šaldytuvo ir šaldiklio vidų nuvalykite silpnu geriamosios sodos ir vandens tirpalu, o tada

išskalaukite šiltu vandeniu, naudodami išskobtą kempinę ar šluostę. Prieš pakeisdami lentynas ir krepšelius, nuvalykite visiškai sausai. Kruopščiai išdžiovinkite visus paviršius ir nuimamas dalis prieš grąžindami juos į vietą.



Nors šis prietaisas automatiškai atitirps, ant šaldiklio skyriaus vidinių sienu 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 védinkite kambarį, kad paspartintumėte procesą.
2. Kai serkšnas attitirps, išvalykite šaldiklį, kaip aprašyta pirmiau.

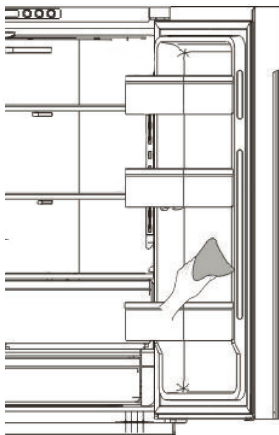


! ISPĖJIMAS!

Nenaudokite aštrijų daiktų šalčiu išvalinti 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 gérimai gali prilipti prie spintelės ir suplysti atidarius duris. Nuplaukite sandariklių švelniu plovikliu ir šiltu vandeniu. Po valymo kruopščiai nuplaukite ir išdžiovinkite.



! ATSARGIAI!

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

LED lemputės keitimas

! ISPĖJIMAS!

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

1. Išjunkite prietaisą.
2. Nuimkite apšvietimo dangtelį pakeldami ir ištraukdami.
3. Viena ranka laikykite LED lemputę ir traukite ją, kita ranka spaudamai jungties fiksatorių.
4. Uždékite LED lemputę, tinkamai ją užfiksukite ir uždékite šviesos dangtelį.

Naudingi patarimai ir gudrybės

Energijos taupymo patarimai

Rekomenduojame laikytis toliau pateiktų patarimų, kad taupytumėte energiją.

- Kad taupytumėte energiją, venkite ilgai laikyti atidarytias dureles. Užtirkinkite, kad prietaisas yra toli nuo bet kokių šilumos šaltinių (Tiesioginių saulės spinduliu, elektinės orkaitės ar virykės ir t.t.)
- Nenustatykite šaltesnės temperatūros nei būtina.
- Prietaise nelaikykite šilto maisto ar garuojančių skytių.
- Pastatykite prietaisą gerai vėdinamoje patalpoje kurioje nėra drėgmės. Žr. skyrių Naujo prietaiso įdiegimas.
- Jei diagramoje parodytas teisingas stalčių, talpyklos ir lentynų derinys, nereguliuokite jo, nes tai labiausiai energiją taupanti konfigūracija.

Šviežių maisto produktų šaldymo patarimai

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

Šaldymo patarimai

- Dėl mėsos: (visų rūsių) suvyniokite ją maistinę plėvelę ir padėkite ant stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus. Visada laikykites maisto laikymo laiko ir suvartokite iki gamintojų rekomenduojamų datų.
- Gatavi produktai, šalti patiekalai ir kt.: Jas reikia uždengti ir padėti ant bet kurios lentynos.
- Vaisiai ir daržovės: Juos reikia laikyti specialiaiame 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 kiekį.
- Suvyniokite maistą į aluminio foliją arba maistinę plėvelę, kuri nepraleidžia oro.
- Neleiskite neužšaldytam maistui liesti jau užšaldyto maisto, kad pastarasis nepakiltų.
- Ledo produktai (ledo kubeliai, ledinukai): jei vartoja iš karto po išémimo iš šaldiklio skyriaus, gali sukelti odos nudegimus nuo šalčio.

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

Patarimai šaldytų maisto produktų saugojimui

- Jsitirkinkite, kad maisto pardavejas tinkamai laikė užšaldytus maisto produktus.
- Atsildytas maistas greitai genda, todėl jo negalima pakartotinai užšaldyti. Neviršykite maisto gamintojo nurodyto laikymo laikotarpio.

Prietaiso išjungimas

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

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

Problemu sprendimas

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

⚠️ ĮSPĖJIMAS

- Nebandykite patys taisyti šio prietaiso. Jei atlikus toliau nurodytus patikrinimus problema išlieka, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką, įgaliotajį techninės priežiūros specialistą arba į parduotuvę, kurioje įsigijote produktą.
- Toliau pateikiamas įspėjamasis pareiškimas dėl vaikų užspaudimo.

⚠️ PAVOJUS

Vaiko įstrigimo rizika. Prieš išmesdami seną šaldytuvą ar šaldiklį:

- Nuimkite duris.
- Palikite lentynas savo vietose, kad vaikai negalėtų lengvai įlipti į vidų.

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.
	Patalpos temperatūra gali būti per žema. Norėdami išspręsti šią problemą, pabandykite nustatyti šaldytuvo arba šaldiklio temperatūrą šalčiau.
	Normalu, kad šaldiklis neveikia atitirpinimo ciklo metu arba trumpą laiką po prietaiso įjungimo, kad apsaugotų kompresorių.
Kvapai iš skyrių	Gali tekti išvalyti vidų
	Kai kurie maisto produktai, indai ar pakuotės gali sukelti kvapus.
Prietaiso skleidžiamas triukšmas	Šie garsai yra gana normalūs: <ul style="list-style-type: none">• Kompresoriaus skleidžiamas triukšmas.• Oro judėjimo triukšmas iš mažo ventiliatoriaus variklio šaldiklio skyriuje arba kituose skyriuose.• Gurgimas garsas, panašus į vandens virimą.• Automatinio atitirpinimo metu atsirandantis triukšmas.• Spragtelejimas prieš įsijungiant kompresoriui.• Spragtelejimo garsas leidžiant vandenį.• Variklio veikimo garsai, kai dozuojamas ledas.
	Kiti neįprasti garsai gali būti dėl toliau išvardytų priežascių, todėl galite juos patikrinti ir imtis veiksmų: Spinta nelygai pastatyta. Prietaiso galinė dalis liečia sieną. Buteliai ar indai nukrito arba riedėjo.

Variklis nuolat veikia	Normalu dažnai girdeti variklio garsą. Toliau nurodytomis aplinkybėmis jis turės veikti dažniau: <ul style="list-style-type: none"> • Temperatūra nustatyta žemesnė nei reikia. • Prietaise neseniai buvo laikomas didelis kiekis šilto maisto. • Temperatūra už prietaiso ribų yra aukšta. • Durys praviros per ilgai arba varstomos per dažnai. • Pirmą kartą sumontavus prietaisą arba jei jis ilgą laiką buvo išjungtas.
Skyriuje susidaro šerkšno sluoksnis	Patikrinkite, ar oro išleidimo angos néra užblokuotos maistu, ir užtikrinkite, kad į prietaisą maistas būtų dedamas taip, kad būtų pakankama ventiliacija. Išsitinkite, kad durelės visiškai užsidaro. o šalinti šerkšnų, žr. 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 0,4"-0,6"(10-15mm), kad durys pačios užsidarytų. Arba kažkas viduje neleidžia uždaryti durų.
Šviesa neveikia	<ul style="list-style-type: none"> • LED lemputė gali būti pažeista. Žr. pakeisti LED lemputes „Valymas ir priežiūra“ skyriuje. <p>Valdymo sistema išjungė žibintus, nes durys buvo per ilgai atidarytos. Uždarykite ir vėl atidarykite duris, kad vėl jungtumėte apšvietimą.</p>
Šaldytuve girdėti vandens burbuliavimas	Tai normalu. Burbuliavimas atsiranda iš šaltnešio aušinimo skysčio, cirkuliuojančio per šaldytuvą.
Neveikia ledo gaminimo įrenginys	<ul style="list-style-type: none"> • Ar po vandens tiekimo linijos sumontavimo palaukėte 24 valandas, prieš gamindami ledą? Jei jis néra pakankamai vesus, ledo gamyba gali užtrukti ilgiau, pavyzdžiui, kai jis buvo sumontuotas pirmą kartą. • Ar prijungta vandens tiekimo linija ir atidarytas vandens vožtuvas? • Ar rankiniu būdu sustabdėte ledo gaminimo funkciją? Išsitinkite, kad nenustatėte „Ledo išjungimo“ režimo. • Ar ledo gaminimo kaušelyje néra ištrigusio ledo? • Ar vandens slėgis mažesnis nei 30 psi? Sumontuokite stiprinamąjį siurbli, kad kompensuotumėte žemą slėjį. • Ar šaldiklio temperatūra per šilta? Pabandykite nustatyti žemesnę šaldiklio temperatūrą. • Ledo gaminimo įrenginys nepakankamai greitai gamina ledą. Palaukite bent 90 minučių.

Prietaiso išmetimas

⚠ PAVOJUS

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.

⚠ JSPĖJIMAS

Šaldytuvų izoliacijoje yra šaltnešio ir dujų. Šaltnešį skystis ir dujas reikia šalinti profesionaliai, nes jie gali sukelti akių sužalojimus arba užsidegti. Prieš tinkamai išmesdami, įsitikinkite, kad nepažeisti aušinimo skysčio vamzdeliai.

	Teisingas šio gaminio išmetimas
	<p>Šis ant gaminio arba jo pakuotės esantis simbolis reiškia, kad gaminys nelaikytinas buitinėmis atliekomis. Vietoj to, jis turi būti pristatytas į atitinkamą atliekų surinkimo punktą, kad būtų galima perdirbti elektros ir elektroninę įrangą. Užtikrindami, kad šis gaminys būtų tinkamai išmestas, padėsite išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurias kitu atveju gali sukelti netinkamas šio gaminio atliekų tvarkymas. Dėl išsamesnės informacijos apie šio produkto perdirbimą kreipkitės į vietos valdžios institucijas, butininių atliekų tvarkymo tarnybą arba parduotuvę, kurioje įsigijote produktą.</p>

Hisense

life reimagined

LIETOTĀJA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

RQ758N4SBSE RQ758N4SBFE

LV

Latviski

Satura rādītājs

Īss ievads.....	1
Svarīgi drošības norādījumi.....	2
Jaunās ierīces uzstādīšana.....	4
Ierīces apraksts.....	7
Displeja vadības elementi.....	8
Ierīces lietošana.....	11
Tīrīšana un kopšana.....	14
Noderīgi padomi un ieteikumi.....	15
Problēmu novēršana.....	17
Ierīces iznīcināšana.....	19

Īss ievads

Paldies, ka izvēlējāties Hisense. Mēs esam pārliecināti, ka jūs ar prieku izmantsiet savu jauno ledusskapi.
Pirms ierīces lietošanas iesakām rūpīgi izlasīt šos norādījumus, kuros sniegtā sīkāka informācija par ierīces uzstādīšanu un lietošanu.

- Lūdzu, pārliecinieties, ka visi, kas izmanto šo ierīci, ir iepazinušies ar tās darbību un drošības funkcijām. Ir svarīgi, lai jūs pareizi uzstādītu ierīci un rūpīgi pievērstu uzmanību drošības norādījumiem.
- Mēs iesakām šo lietošanas pamācību saglabāt kopā ar ierīci, lai ar to varētu iepazīties nākotnē.
- Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājsaimniecībā un līdzīgos nolūkos, piemēram:

Virtuvēs, veikalos, birojos un citās darba telpās.

Viesnīcas, moteli un citas dzīvojamās telpas.

Naktsmītnes un brokastīs.

Ēdināšanas iestādes un tamlīdzīgi nekomerciāli lietojumi.

- Šo ierīci nav paredzēts lietot personām (tostarp bērniem) ar ierobežotām fiziskajām, matu vai garīgajām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja vien tās netiek uzraudzītas vai tām nav sniegtas instrukcijas par ierīces lietošanu. Bēri ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi ar ierīci nespēlējas.
- Šajā ierīcē nedrīkst uzglabāt sprādzienbīstamas vielas, piemēram, aerosola balonīus ar uzliesmojošu propelēntu.



BRĪDINĀJUMS

- Savienot tikai ar dzeramā ūdens padevi.
- Atkausēšanas procesa paātrināšanai neizmantojet mehāniskas ierīces vai citrus līdzekļus, izņemot ražotāja ieteiktos.
- Nebojājiet aukstumnesēja ķēdi.
- Nelietojiet elektroierīces ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktā tipa.

- Izmetot ierīci to drīkst darīt tikai pilnvarotā atkritumu iznīcināšanas centrā. Nepakļaujiet ierīci liesmas iedarbībai.
- Ja strāvas vads ir bojāts, tas jānomaina ražotājam, tā servisa pārstāvīm vai līdzīgi kvalificētām personām, lai novērstu apdraudējumu.

Svarīgi drošības norādījumi

Vispārīga drošība un ikdienas lietošana

Ir svarīgi lietot ierīci droši. Mēs iesakām ievērot turpmāk minētās vadlīnijas. Uzglabājiet visus pārtikas produktus saskaņā ar ražotāja norādījumiem par to uzglabāšanu.

- Nemēģiniet labot ierīci paši. Ir bīstami mainīt specifikācijas vai jebkādā veidā pārveidot šo izstrādājumu. Jebkurš strāvas vada bojājums var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku vai elektrošoku.
- Nenovietojiet pārāk daudz pārtikas produktu tieši pret gaisa izplūdes atveri gan ledusskapja, gan saldētavas nodalījuma aizmugurējā sienā, jo tas var ieteikt svarīgo gaīsa cirkulāciju.
- Nenovietojiet karstus priekšmetus šīs ierīces plastmasas detaļu tuvumā.
- Sasaldētus pārtikas produktus nedrīkst atkārtoti sasaldēt pēc to atkausēšanas.
- Saldētavas nodalījumā neglabājiet pudeles pildītus vai konservētus dzērienus (īpaši gāzētos dzērienus). Pudeles un bundžas var eksplodēt.
- Piesardzīgi patēriņjet popsi vai ledus gabaliņus tieši no saldētavas, jo tas var izraisīt mutes un lūpu apdegumus saldētavā.

Bērnu un citu personu drošība

- Lai izvairītos no nosmakšanas riska, visus iepakojumus glabājiet bērniem nepieejamā vietā.
- Pasargājiet bērnus no applaucēšanās, pieskaroties kompresoram ierīces aizmugurējā apakšējā daļā.

- Nenovietojiet priekšmetus uz ierīces virsmas, jo, tiem nokrītot, var gūt traumas.
- Nekad neļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci, karōjoties vai stāvot virs vai uz durvīm, plaukiem, plaukiem un atvilktnēm utt.

Elektriskā drošība

Lai izvairītos no riskiem, kas vienmēr pastāv, lietojot elektroierīci, iesakām pievērst uzmanību turpmāk sniegtajiem norādījumiem par elektrību.

- Izsaiņojiet un pārbaudiet ierīci. Ja ir redzami kādi bojājumi, neieslēdziet ierīci un nekavējoties sazinieties ar tirgotāju, pie kura iegādājāties ierīci. Saglabājiet visus iepakojuma materiālus šajā gadījumā.
- Pirms ierīces pieslēgšanas iesakām nogaidīt 4 stundas, lai aukstuma aģents varētu atkal ieplūst kompresorā.
- Ierīci nepieciešama vienfāzes maiņstrāva 220~240V/50Hz. Ja sprieguma svārstības pārsniedz augšējo robežu, drošas lietošanas nolūkā ledusskapim jāpievieno maiņstrāvas automātiskais regulators ar jaudu virs 350W.
- Ierīces uzstādīšanas laikā strāvas kontaktakāsu kontaktakāsu jābūt pieejamai.
- Šai ierīcei jābūt iezemētai.
- Šī ierīce ir aprīkota ar kontaktakāsu saskaņā ar vietējo standartu. Kontaktakāsai jābūt piemērotai lietošanai visās mājās, kas aprīkotas ar kontaktligzdām saskaņā ar spēkā esošajām specifikācijām.

- Ja uzstādītā kontaktdakša nav piemērota jūsu kontaktligzdām, tā ir jānogriež un rūpīgi jāiznīcina. Lai izvairītos no iespējamas elektrošoka briesmām, neievietojiet izmesto kontaktdakšu kontaktligzdā. Ja rodas šaubas, sazinieties ar kvalificētu, reģistrētu elektriķi.
- Neizmantojiet pagarinātājus vai vairākas kontaktligzdas, kas var izraisīt elektroinstalācijas kēžu pārslodzi un izraisīt ugunsgrēku. Vienmēr ieslēdziet ierīci atsevišķā kontaktligzdā ar spriegumu, kas atbilst ierīces nominālajam spriegumam, kurš norādīts uz ierīces datu plāksnītes.
- Pārliecinieties, ka kontaktdakša nav saspiesta vai bojāta. Pretējā gadījumā tas var izraisīt īssavienojumu, elektrošoku vai pārkarsānu un pat izraisīt ugunsgrēku.
- Neievietojiet strāvas kontaktdakšu, ja kontaktligzda ir valīga, pastāv elektrošoka vai ugunsgrēka risks.
- Pirms tīrīšanas vai pārvietošanas izslēdziet ierīci un atvienojiet to no strāvas padeves.
- Nekad neatvienojiet ierīci no tīkla, velket elektrības vadu. Vienmēr stingri satveriet kontaktdakšu un velciet to taisni ārā no kontaktligzdas, lai nesabojātu strāvas vadu.
- Nedarbiniet ierīci bez iekšējā apgaismojuma vāka.
- Jebkura elektriskā detaļa jānomaina vai jālabo kvalificētam elektriķim vai pilnvarotam servisa inženierim. Jāizmanto tikai oriģinālas rezerves daļas.
- Nelietojiet elektroierīces, piemēram, saldējuma gatavotājus, ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien ražotājs nav apstiprinājis to lietošanu.
- Lai izvairītos no acu traumām, neskatieties tieši LED gaismā, kas atrodas ledusskapja nodalījumā. Ja tā nedarbojas pareizi, konsultējieties ar kvalificētu, reģistrētu elektriķi vai nomainiet to saskaņā ar nodalju "Tīrīšana un kopšana".

Aukstumnesējs

- Ierīces aukstumažēnts izobutēns (R600a) atrodas ierīces aukstumaženta kontūrā. Transportējot un uzstādot ierīci, pārliecinieties, ka neviens no aukstumaženta kontūra sastāvdaļām nav bojāta.

Aukstumnesējs (R600a) ir uzliesmojošs.

Uzmanību: Ugunsgrēka risks

- Ierīcēs neuzglabājiet produktus, kas satur uzliesmojošus propelentus (piemēram, aerosola balonīus) vai sprādzienbīstamas vielas.

Ja aukstumnesēja kēde tiek bojāta:

- Izvairieties no atklātas liesmas (sveces, lampas utt.) un citiem aizdegšanās avotiem.
- Rūpīgi izvēdiniet telpu, kurā atrodas ierīce.

Jaunās ierīces uzstādīšana

Pirms ierīces pirmās lietošanas reizes ir jāiepazīstas ar šādiem padomiem.

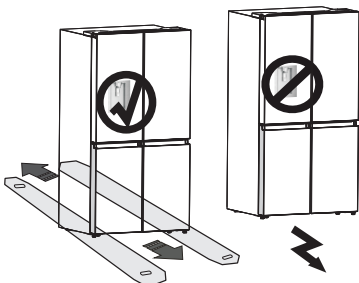


BRĪDINĀJUMS

Lai nodrošinātu pareizu uzstādīšanu, šis ledusskapis jānovieto uz līdzēnas 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.

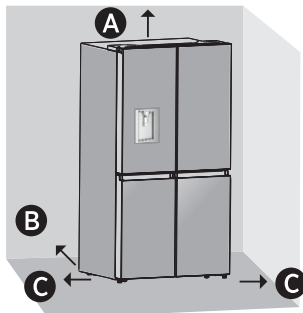


Ierīces ventilācija

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

• Ieteikums:

Ieteicams, lai no ledusskapja aizmugures līdz sienai būtu vismaz 2" (50mm) brīva vieta, no tā augšdaļas – vismaz 2" (50mm) brīva vieta, no tā sāniem līdz sienai – vismaz 1/2" (12mm) brīva vieta un priekšpusē brīva vieta, lai durvis varētu atvērties 125° leņķi, kā parādīts nākamajā diagrammā.



A 2" Virs

B 2" Aiz durvīm

C 1/2" Katrā pusē

Piezīme:

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

Klimata klase	Apkārtējā temperatūra
SN	+50°F līdz +90°F
N	+61°F līdz +100°F
SN	+61°F līdz +100°F
T	+61°F līdz +109°F

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

Durvju augstuma un atstarpes regulēšana

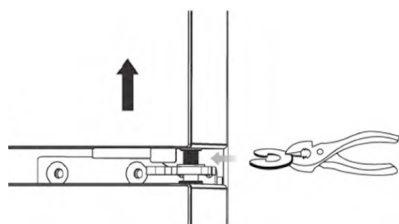
Durvju augstumu var regulēt, izmantojot komplektā pievienotos fiksatorus.

Nepieciešamie darbarīki:

	
Aizdares gredzens (4 gab.)	Atslēga (nav komplektā)

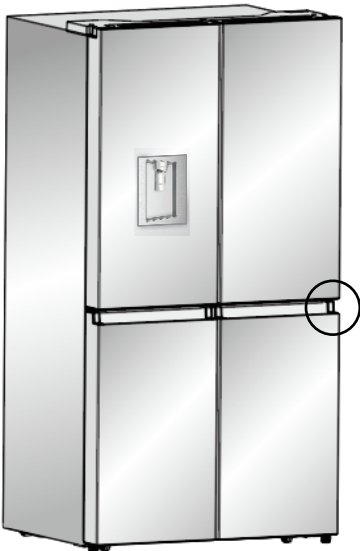
Durvju augstuma regulēšana

- Pārbaudiet durvju augstuma starpību un pēc tam paceljet un turiet zemākās durvis, lai tās būtu vienādas ar citām.
- Starp durvīm un eņģi ievietojiet atbilstoša izmēra fiksācijas gredzenu, kā parādīts attēlā.



SVARĪGI!

- Ievietojiet tikai vienu fiksācijas gredzenu. Ja ievietojat divus vai vairāk fiksējošos gredzenus, tie var izslīdēt vai radīt berzes troksni.
- Nepaceljet durvis pārāk augstu. Durvis var saskarties ar augšējo vāku un to sabojāt.
- Saglabājiet atlikušos fiksējošos gredzenus iespējamai izmantošanai nākotnē.



BRĪDINĀJUMS!

Satur mazas detaļas, turiet fiksācijas gredzenus bērniem un zīdaiņiem nepieejamā vietā.

Ierīces nolīdzināšana

- Lai nodrošinātu pietiekamu izlīdzināšanu un gaisa cirkulāciju ierīces aizmugurejā apakšējā daļā, var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājas. Tos var regulēt ar rokām vai izmantojot piemērotu instrumentu.
- Lai durtīnas varētu pašaizvērties, nolieciet augšējo daļu uz aizmuguri par 0,4" – 0,6".



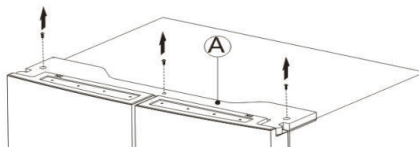
Durvju noņemšana

- Gadījumā, ja jūsu mājas ieejas durvis ir pārāk šauras, lai ledusskapis varētu iziet cauri, noņemiet ledusskapja durvis un atvilktnes. Ja nav nepieciešams noņemt ierīces durvis, turpiniet ar sadaļu "Ūdensvadu uzstādīšana" 8. lappusē. Ja nepieciešams noņemt durvis, turpiniet tālāk.

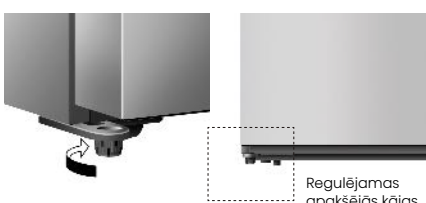
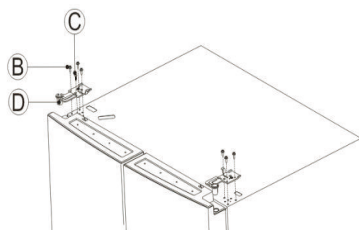
Nepieciešamie darbarīki (Nav pievienoti):

Sešstūra atslēga (5/32", 4mm)	Atslēga (5/16", 8mm)
Philips skrūvgriezis	

- Kad durvis ir aizvērtas, ar Philips (+) skrūvgriezi atskrūvējiet 3 skrūves, kas tur augšējo vāku (A), un pēc tam noņemiet augšējo vāku ar visu pievienoto vadu.



- Ar uzgriežņu atslēgu (5/16", 8mm) noņemiet 3 skrūves (B), kas piestiprinātas pie enģēm, un ar Philips (+) skrūvgriezi noņemiet 1 pie enģes piestiprināto zemējuma skrūvi (C). Noņemiet augšējo kreiso un labo durvju enģi (D).



Ierīces apraksts



- A** Wi-Fi modulis
- B** Ledusskapja LED gaisma
- C** Ledusskapja durvju tvertne
- D** Stienis
- E** Ūdens tvertne
- F** Stikla plaukts
- G** Krīzfera vāks
- H** Saldētavas LED gaisma
- I** Leds veidotājs
- J** Saldētavas paplāte

- K** Saldētavas vidus atvilktnē
- L** Saldētavas durvju tvertne
- M** Saldētavas apakšējā atvilktnē
- N** Vidējā glabāšanas atvilktnē
- O** Augļu un dārzeņu kraukšķis
- P** Kabrioleta nodalījuma LED apgaismojums
- Q** Kabrioleta nodalījuma paplāte
- R** Kabrioleta nodalījuma vidus atvilktnē
- S** Kabrioleta nodalījumi apakšējā atvilktnē
- T** Izlīdzinošā kājiņa

Piezīme!

- Mūsu izstrādājumu nepārtraukto modifikāciju dēļ jūsu ledusskapis var nedaudz atšķirties no šīs lietošanas instrukcijas, taču tā funkcijas un lietošanas metodes paliek nemainīgas.
- Lai iegūtu vislabāko šī izstrādājuma energoefektivitāti, lūdzu, novietojiet visus plauktus, atvilktnes un grozus to sākotnējā pozīcijā, kā tas ir attēlots attēlā.

Displeja vadības elementi

Jūsu produktam ir viens vadības panelis, kas ir uzstādīts ledusskapja iekšpusē.
Lietojiet ierīci saskaņā ar turpmāk minētajām vadības vadlīnijām.



POWER
Hold 3sec



ZONE



TEMP
Hold 3sec



MODE



A Strāvas ikona

B Barošanas vadība

C Ledusskapja

nodalījuma

temperatūras ikona **F** Zonas izvēle

D My Fresh Choice nodalījuma temperatūras ikona

E Saldētavas nodalījuma temperatūras ikona

G Celsija/Fārenheita indikators

H Temperatūra

I Temperatūras kontrole

J Ikona Super Cool

K Eco ikona

L Ikona Super Freeze

M Režīma vadība

N Wi-Fi vadība

O Wi-Fi ikona

POWER POWER Hold 3sec

Nospiediet un turiet "POWER" pogu 3 sekundes, lai ieslēgtu vai izslēgtu barošanas funkciju. Kad barošanas funkcija ir ieslēgta, iedegas " ikona un displeja panelī parādās "".
PIEZĪME: Kad ir ieslēgta barošanas funkcija, ledusskapja dzesēšana ir pārtraukta.

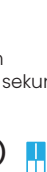
Nodalījuma temperatūras iestatīšana

Iestatot temperatūru, tiek iestatīta vidējā temperatūra visam nodalījumam. Faktiskā nodalījuma temperatūra var atšķirties no parādītās temperatūras atkarībā no uzglabātā ēdienu daudzuma un izvietojuma, kā arī apkārtējās telpas temperatūras.

Ieteicamie temperatūras iestatījumi

- Ledusskapja nodalījums: 39°F(4°C)
- Svaigas izvēles nodalījums: 19°F(-7°C)
- Saldētavas nodalījums: 0°F(-18°C)

Celsija/Fārenheita grādi



Lai displejā pārslēgtu starp Celsija un Fārenheita grādiem, nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu pogu "".

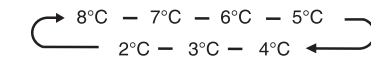
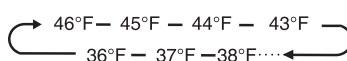
Aukstumiekārtas (Ledusskapja) nodalījuma temperatūra.



1. Atkārtoti nospiediet pogu "ZONE", līdz parādās Fridge ikona ".

2. Kad ledusskapis ir ieslēgts, ikona " iedegas, un pēc tam atkārtoti nospiediet pogu "", līdz pārslēgtu pieejamos temperatūras iestatījumus no 46°F(8°C) līdz 36°F(2°C).

PIEZĪME: Katrs pogas nospiedums samazina iestatījumu par vienu Celsija/Fārenheita grādu.



3. Atlaidiet pogas " pogu, kad parādās vēlamais temperatūras iestatījums.

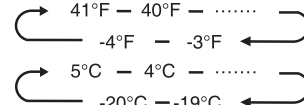
My Fresh Choice nodalījuma temperatūra



1. Nospiediet pogu "ZONE" atkārtoti, līdz parādās ikona My Fresh Choice ".

2. Kad ir ieslēgta funkcija My Fresh Choice, ikona " iedegas, un pēc tam atkārtoti nospiediet pogu "", līdz pārslēgtu pieejamos temperatūras iestatījumus no 41°F(5°C) līdz -4°F(-20°C).

PIEZĪME: Katrs pogas nospiedums samazina iestatījumu par vienu Celsija/Fārenheita grādu.



3. Atlaidiet pogas " pogu, kad parādās vēlamais temperatūras iestatījums.

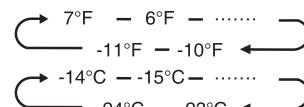
Saldētavas nodalījuma temperatūra



1. Atkārtoti nospiediet pogu "ZONE", līdz parādās Freezer ikona ".

2. Kad ir ieslēgta saldētava, ikona " ir ieslēgta, un pēc tam atkārtoti nospiediet pogu "", līdz mainītu pieejamos temperatūras iestatījumus no 7°F(-14°C) līdz -11°F(-24°C).

PIEZĪME: Katrs pogas nospiedums samazina iestatījumu par vienu Celsija/Fārenheita grādu.



3. Atlaidiet pogas " pogu, kad parādās vēlamais temperatūras iestatījums.

Super Cool (Superdzesēšanas)



Super Cool funkcija palīdz uzturēt ledusskapī uzglabātās pārtikas produktus iestatītajā temperatūrā laikā, kad ledusskapis tiek plāsi lietots, ir liela pārtikas produktu slodze vai īslaicīgi sulta telpas temperatūra.

Super Cool funkcija pazemina temperatūru ledusskapja nodalījumā.

- Nospiediet pogu "**MODE**", lai aktivizētu šo funkciju. Ikona "🕒" iedegsies, un ledusskapja temperatūras indikators rādis 36°F (2°C).
- Pēc 3 stundām funkcija Super Cool automātiski izslēdzas.
- Ja ir ieslēgta Super Cool funkcija, to var izslēgt, nospiežot pogu "**MODE**" vai iestatot ledusskapja temperatūru. Lai manuāli izslēgtu Super Cool funkciju, ledusskapja temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma.

Super Freeze (Super sasaldēšana)



Super Freeze ātri pazeminās temperatūru saldētavā, tāpēc pārtikas produkti sasalst ātrāk nekā parasti. Šī funkcija arī palīdz ilgāk saglabāt svāigu pārtikas produktu vitamīnus un uzturvērtību.

- Atkārtoti nospiediet pogu "**MODE**", līdz tiek parādīta ikona Super Freeze. Nospiediet pogu "**MODE**", lai aktivizētu šo funkciju. Ikona "❄️" iedegsies, un saldētavas temperatūra tieks iestatīta uz -11°F (-24°C).
- Super Freeze automātiski izslēdzas pēc 52 stundām.
- Kad ir ieslēgta funkcija Super Freeze, to var izslēgt, nospiežot pogu "**MODE**" vai iestatot saldētavas temperatūru. Lai manuāli izslēgtu Super Freeze funkciju, saldētavas temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma.

PIEZĪME: Izvēloties Super Freeze funkciju, pārliecīnieties, ka saldētavas nodalījumā nav pudelēs iepildītu vai konservētu dzērienu (īpaši gāzēto dzērienu). Pudeles un bundžas var eksplodēt.

Eco



Nospiediet pogu "**MODE**", lai ieslēgtu Eco funkciju, iedegsies ikona "🕒". Kad ir ieslēgta Eco funkcija, ledusskapja temperatūra tiek automātiski pārslēgta uz 43°F (6°C) un saldētavas temperatūra tiek automātiski pārslēgta uz 1°F (-17°C), temperatūra My Fresh Choices nodalījumā ir nemainīga. Ja Eco funkcija ir ieslēgta, to var pārslēgt, nospiežot pogu "**MODE**" vai regulējot ledusskapja/saldētavas temperatūru, ledusskapja temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma.

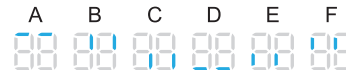
Durvju atvēšanas trauksme

Ja durvis ir atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, atskanēs trauksmes signāls, lai brīdinātu, un vadības panelī parādīsies "🕒". 8 minūtes katru minūti 3 reizes atskanēs trauksmes signāls.

- Lai izslēgtu trauksmes signālu, pilnībā aizveriet visas durvis.

Demo režīms

Demo režīms ir paredzēts veikala demonstrēšanai, un tas nelauj ledusskapim ģenerēt vēsu gaisu. Šajā atdzesēšanas izslēgšanas režīmā var skist, ka ledusskapis darbojas, taču tas neveidos vēsu gaisu. displeja panelī tiks parādīti šādi īpaši segmenti.



Lai izslēgtu demo režīmu, vienlaicīgi nospiediet un turiet nospiestu "**POWER**" un "**WHR**" pogu 3 sekundes, un skaņas signāls atskanēs ar garu skaņas signālu.

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 ierīce jābūt aktivizētai Wi-Fi funkcijai.
- Viedtālrunim/tableta datoram jābūt pieslēgtam internetam.
- Viedtālruna/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

- Dodieties uz App Store (Apple ierīcēs), AppGallery (Huawei ierīcēs) vai Google Play Store (Android ierīcēs) savā tālrunī/tableta datorā.
- Meklējiet "ConnectLife".



- 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 taustiņam "  Hold 3sec " uz aptuveni 3 sekundēm. Tīkla savienojuma izvēlnē ieejet, kad displejā parādās "  ".

Solis 2: Pieskarieties taustiņam "  MODE ", lai 60 sekunžu laikā izvēlētos "  ".

Solis 3: Pieskarieties taustiņam "  Hold 3sec ", 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 atgriezīsies normālā režīmā.

PAIR ierīce

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 taustiņam "  Hold 3sec " uz aptuveni 3 sekundēm. Tīkla savienojuma izvēlnē ieejet, kad displejā parādās "  ".

Solis 2: Pieskarieties taustiņam "  MODE ", lai 60 sekunžu laikā izvēlētos "  ".

Solis 3: Pieskarieties taustiņam "  Hold 3sec ", 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.

Atvienojiet visas PAIR ierīces

Aktivizējot šo funkciju, ierīce tiks nonemta no visiem pāri savienoto lietotņu lietotāja kontiem.

Solis 1: iestatiet ierīci normālai darbībai.

Pieskarieties taustiņam "  Hold 3sec " uz aptuveni 3 sekundēm. Tīkla savienojuma izvēlnē ieejet, kad displejā parādās "  ".

Solis 2: Pieskarieties taustiņam "  MODE ", lai 60 sekunžu laikā izvēlētos "  ".

Solis 3: Pieskarieties taustiņam "  Hold 3sec ", lai apstiprinātu izvēles režīmu un īstenotu atsaistīšanu.

Solis 4: Pēc tam, kad ierīce ir atsaistīta, tā automātiski pāriet sadales tīkla stāvoklī, mirgo ikona "  ", un sadales tīkla laiks ir līdz 5 minūtēm.

Ierīces lietošana

Ledusskapja nodalījuma izmantošana

Ledusskapja nodalījums ir piemērots dārzenu un augļu uzglabāšanai. Lai izvairītos no mitruma zuduma vai aromāta ieklūšanas citos pārtikas produktos, uzglabāšanas laikā pārtikas produkti iekšpusē ir jāaizslēdz.

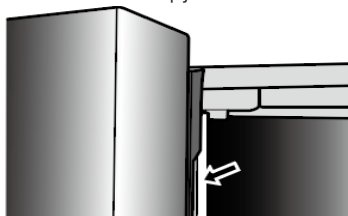
Uzmanību!

Nekad neaizveriet ledusskapja durvis, kamēr plaukti, kraukšķis un/vai teleskopiskie slīdņi ir izstiepti. Tas var sabojāt gan tos, gan ledusskapī.

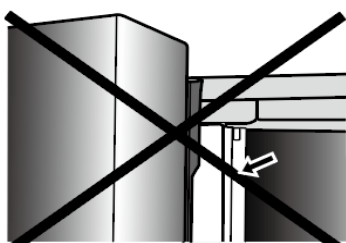
Durvju atvēršana un aizvēršana

Četras durvis var atvērt un aizvērt atsevišķi vai kopā.

- Uz ledusskapja nodalījuma durvīm kreisajā pusē ir slieksnis.
- Aizverot kreisās puses durvis, slieksnis noliecas aiz labās puses durvīm, savienojot abas durvis.
- Durvju rāmja temperatūra tiek kontrolēta, lai novērstu mitruma veidošanos uz sliekšņa. Virsma temperatūra var būt sīta, kas ir normāli un neietekmē ledusskapja darbību.



PIEZĪME: Pirms kreisās puses durvju aizvēršanas pārliecinieties, vai statnis ir salocīts uz iekšu. Ja slieksnis ir izvilkts uz āru, tas var tikt bojāts, mēģinot aizvērt durvis.



Vadības ierīču izmantošana

PIEZĪME: Jūsu modeļa vadības ierīces var atšķirties no šī un citiem šajā rokasgrāmatā iekļautajiem attēliem atkarībā no jūsu modeļa funkcijām.

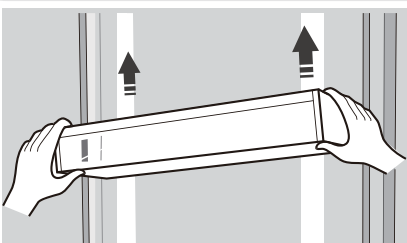
Durvju tvertnes

Ledusskapja nodalījumā ir seši durvju nodalījumi, kas ir piemēroti konservētu šķidrumu, dzērienu pudelēs un fasētu pārtikas produktu uzglabāšanai. Lai izņemtu durtiņas, vienkārši paceliet plauktus uz augšu un izvelciet taisni ārā. Lai pārvietotu durvis, iebūdīt tās virs vēlamās vietas un nospiediet uz leju, līdz tās apstājas.



BRĪDINĀJUMS!

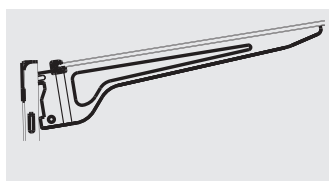
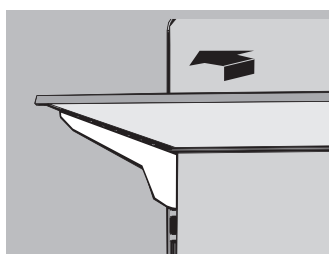
Neielieciet grozos pārāk daudz smagu priekšmetu. Pirms paceliet durvju plauktu vertikāli, izņemiet ēdienu.



Regulējami plaukti

Plauktu augstumu var regulēt, lai tie atbilstu jūsu uzglabāšanas vajadzībām.

1. Lai noņemtu plauktu, viegli paceliet uz augšu un pēc tam velciet plauktu uz priekšu, līdz plauktā gals ir aiz sliežu balsta.



2. Lai atkal uzstādītu plauktu, uzmanīgi iebūdīt plauktu atpakaļ ledusskapja nodalījumā un nolaidiet plauktu uz sliedes balsta.

Ūdens dozators

Ūdens dozators, kas atrodas ledusskapja durvis, tiek izmantots dzeramā ūdens uzglabāšanai. Šī funkcija nodrošina atdzesētu ūdeni viegli, neatverot ledusskapi. Jums vajadzētu būt informētiem par šādiem padomiem.

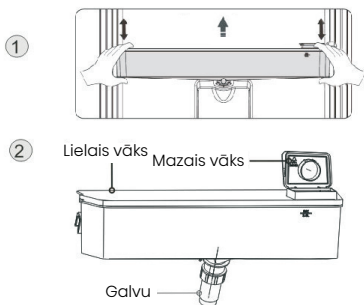
• Pirms lietošanas

Pirms šīs ierīces pirmās lietošanas reizes iztīrīt ūdens dozatora detalas.

1. Cieši turiet ūdens tvertnes abas puses, pēc tam uzmanīgi velciet ūdens tvertni, kratot uz augšu un uz leju.

2. Atskrūvējiet galvīnu, pēc tam iztīriet to un ūdens tvertnes iekšpusi (tostarp lielo vāku un mazo vāku).

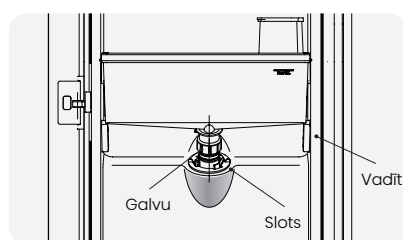
3. Izžāvējiet to dabīgā veidā vai izmantojot žāvētāju.



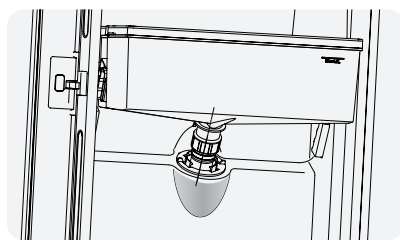
• Salikšana

Pēc tīrišanas samontējiet šīs daļas kopā, ievērojot tīrišanas procedūras apgrieztā secību, un pēc tam uzlieciet tās uz durvīm saskaņā ar turpmāk aprakstīto procedūru.

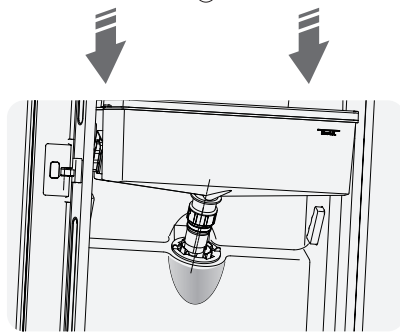
1. levietojiet galvīnu durvju atverē.
2. Uzstādīet tvertni gar vadotnēm uz durvīm.
3. Nospiediet uz abām tvertnes pusēm.
4. Kad dzirdat klikšķi, tas nozīmē, ka instalēšana ir pabeigta.



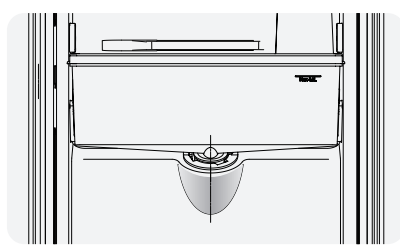
①



②



③



④

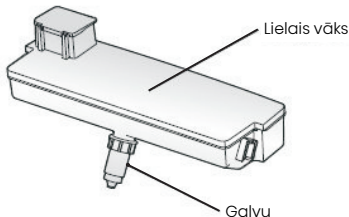
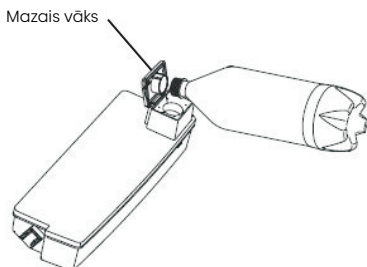
• Ūdens uzpildīšana

Pirms dzeramā ūdens iepildīšanas ūdens tvertnē pārliecinieties, ka ūdens tvertnē ir stabila un atrodas pareizā pozīcijā.

Uzmanību!

Piepildiet ūdens tvertni ar ūdeni līdz 4 litriem (kas ir ieteikts), bet ne virs šī līmeņa. Pretējā gadījumā tas var pārplūst, kad vāks ir aizvērts. Mēs iesakām ūdeni uzpildīt, izmantojot šādus veidus.

Atveriet mazo vāku, to pagriezot, un piepildiet ūdeni no lielā vāka ieplūdes atveres. Pabeidzot pildīt ūdeni, lūdzu, atcerieties pagriezt mazo vāku atpakaļ sākotnējā stāvoklī.

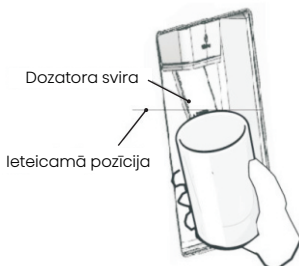


Brīdinājums!

- Pildot ūdeni, nepieskarieties citām daļām, jo tas var izraisīt ūdens noplūdi.
- Iznemot dzeramo ūdeni, nav ieteicams iepildīt citus dzērienus (pienu, sulu, gāzētos dzērienus u. c.), jo īpaši dzērienus, kas satur daļīnas (kas var izraisīt darbības traucējumus).
- Ūdens tvertnē bija aizliegts iepildīt karstu ūdeni.

• Ūdens saņemšana

Izmantojet pareizās krūzes, lai iegūtu ūdeni zem ūdens dozatora.



Brīdinājums!

- Nestumiet ūdens dozatora sviru uz priekšu, ja zem tās nav krūzes, jo tas var izraisīt ūdens izlīšanu.
- Lai izvairītos no aukstā gaisa noplūdes no skapja, saglabājiet ūdens dozatora daļas (īpaši ūdens uzglabāšanas kārbu un galviņu), kas joprojām ir uzstādītas, pat ja ūdens dozators nav lietots.

• Tīrīšana

1. Uzmanīgi izņemiet ūdens tvertni no durvīm, pēc tam tvertnes vāku un galviņu viegli nomazgājiet ūdenī.
2. Pēc tam, kad ierīce ir veiksmīgi iztīrīta, tā jāizķāvē, žāvējot dabīgā veidā vai izmantojot žāvētāju.
3. Ja ūdens dozatoru izmantojat daudz reižu, ūdens uztvērēja tvertnē var nokrist uz grīdas, un tā var samitrināt grīdu, tāpēc pirms pārplūdes tvertnē regulāri jātīra ar sausu dvieli.



Tīrīšana un kopšana

**Higiēnas apsvērumu dēļ ierīce
(tostarp ārejie un iekšējie piederumi)
jātira vismaz reizi divos mēnešos.**



BRĪDINĀJUMS!

Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena, tīrīšanas laikā ierīci nedrīkst pieslēgt pie galvenās strāvas paderves. Pirms tīrīšanas izslēdziet ierīci un izņemiet kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes.

Ārejā tīrīšana

Lai saglabātu ierīces labu izskatu, tā regulāri jātira.

- Ūdeni izsmidzинiet uz tīrīšanas drāniņas, nevis tieši uz ierīces virsmas. Tas palīdz nodrošināt vienmērīgu mitruma sadalī uz virsmas.
- Notīriet durvis, rokturus un skapīša virsmas ar maigu mazgāšanas līdzekli un pēc tam noslaukiet ar mīkstu drānu.



UZMANĪBU!

1. Tīrīšanai neizmantojiet asus priekšmetus, jo tie var saskrāpēt virsmu.
2. Tīrīšanai neizmantojiet atšķaidītāju, automāšu tīrīšanas līdzekli, balīnātāju, eliju, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai organiskus šķidinātājus, piemēram, benzolu. Tie var sabojāt ierīces virsmu un izraisīt ugunsgrēku.

Interjera tīrīšana

Regulāri tīriet ierīces iekšpusi. To būs vieglāk iztīrt, kad pārtikas krājumi ir nelieli. Noslaukiet ledusskapja un saldētavas iekšpusi ar vāju dzeramās

sodas un ūdens 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 dalas, pirms tās ievietojat atpakaļ savā vietā.



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 valā. Ja sals ir pārāk biezs, izvēlieties laiku, kad saldētava ir gandrīz tukša, un rīkojieties šādi:

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

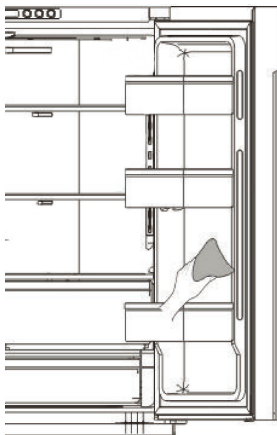


BRĪDINĀJUMS!

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 bīlvējumu tīrišana

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



UZMANĪBU!

Ierīci drīkst ieslēgt tikai pēc tam, kad durvju bīlvējumi ir pilnībā izžuvuši.

LED apgaismojuma nomaina

BRĪDINĀJUMS!

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

1. Atvienojiet ierīci no tīkla.
2. Nonemiet gaismas vāku, pacelot to uz augšu un izvelkot.
3. Ar vienu roku turiet LED apgaismojumu un velciet to, ar otru roku nospiežot savienotāja fiksatoru.
4. Nomainiet LED gaismu, pareizi to aizstiepiet vietā un nomainiet gaismas vāku.

Noderīgi padomi un ieteikumi

Enerģijas taupīšanas padomi

Lai taupītu enerģiju, iesakām ievērot turpmāk sniegtos padomus.

- Lai taupītu enerģiju, izvairieties turēt durvis atvērtas ilgu laiku. Pārliecinieties, ka ierīce atrodas tālu no jebkādiem karstuma avotiem (tiešie saules stari, elektriskā cepeškrāsns vai plīts u. c.).
- Nenoregulējiet zemāku temperatūru, nekā nepieciešams.
- Ierīcē neuzglabājiet siltu pārtiku vai iztvaikošu šķidrumu.
- Novietojiet ierīci labi vēdināmā telpā, kurā nav mitruma. Skatiet sadāļu Jaunās ierīces uzstādīšana.
- Ja diagrammā ir norādīta pareiza atvilktnu, trauku un plauktu kombinācija, šo kombināciju neregulējiet, jo tā ir paredzēta 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

- Gaļai: (visu veidu) ietiniet pārtikas plēvē un novietojiet uz stikla plaukta virs dārzenē atvilktnes. Vienmēr ievērojiet ražotāju norādītos pārtikas produktu uzglabāšanas laikus un derīguma termiņus.
- Gatavi ēdienu, auksti ēdienu u. c.: Tās jānosedz un jānovieto uz jebkura plaukta.
- Augļi un dārzeni: 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.
- Pārtikas produktus ietiniet alumīnija folijā vai pārtikas plēvē, kas ir hermētiski noslēgta.
- Nepieļaujiet, ka nesasaldēts ēdiens pieskaras jau sasaldētam ēdienam, lai izvairītos no tā temperatūras paaugstināšanās.
- Ledus produkti (ledus gabaliņi, popsi): ja tos patērē uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas nodalījuma, tie var izraisīt ādas apdegumus no sala.

- Ieteicams markēt un datēt katru sasaldēto iepakojumu, lai varētu sekot līdz uzglabāšanas laikam.

Ieteikumi saldētu pārtikas produktu uzglabāšanai

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

Ierīces izslēgšana

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

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

Problēmu novēršana

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

⚠ BRĪDINĀJUMS

1. Nemēģiniet labot ierīci paši. Ja problēma saglabājas arī pēc turpmāk minēto pārbaužu veikšanas, sazinieties ar kvalificētu elektriķi, autorizētu servisa tehniku vai veikaluu, kurā iegādājāties produktu.
2. Zemāk ir iekļauts brīdinājuma pazīnojums par bērnu iesprūšanu.

⚠ BĒSTAMI

Bērnu iesprūšanas risks. Pirms izmest veco ledusskapi vai saldētavu:

- Nonemiet durvis.
- Atstājiet plauktus vietā, lai bērni nevarētu viegli uzkāpt iekšā.

Problēma	Iespējamais cēlonis un risinājums
Ierīce nedarbojas pareizi	Pārbaudiet, vai strāvas vads ir pareizi iestēgts strāvas kontaktligzdā.
	Pārbaudiet strāvas padeves drošinātāju vai kēdi, ja nepieciešams, nomainiet to.
	Iespējams, telpas temperatūra ir pārāk zema. Lai atrisinātu šo problēmu, mēģiniet iestatīt aukstāku ledusskapja vai saldētavas temperatūru.
	Iz normāli, ka saldētava nedarbojas atkausēšanas cikla laikā vai īsu brīdi pēc ierīces iestēgšanas, lai aizsargātu kompresoru.
No nodalījumiem nāk nepatīkamas smakas	Iespējams, ir nepieciešams iztīrīt iekšpusi
	Daži pārtikas produkti, trauki vai iesaiņojums var radīt smakas.
Ierīces radītais troksnis	Tālāk norādītās skaņas ir pavisam normālas: <ul style="list-style-type: none">• Kompressora 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.• Klikšķināšanas troksnis ūdens izsniegšanas laikā.• Motora darbības trokšņi, kad tiek dozēts ledus.
	Citi neparasti trokšņi var būt saistīti ar turpmāk minētajiem iemesliem, un tos var būt nepieciešams pārbaudīt un rīkoties: Korpus nav horizontāls. Ierīces aizmugure pieskaras sienai. Pudeles vai trauki ir nokrituši vai ripo.

Motors darbojas nepārtraukti	Tas ir normāli, ka bieži dzirdama motora skaņa. Tam būs jāstrādā vairāk sādos gadījumos: <ul style="list-style-type: none"> • Temperatūra ir iestatīta zemāka, nekā nepieciešams. • Ierīcē nesen uzglabāts liels daudzums siltu ēdienu. • Ārpus ierīces ir Augusta temperatūra. • Durvis ir pārāk ilgi vai pārāk bieži atvērtas. • Pēc ierīces pirmās uzstādīšanas vai ja tā ilgu laiku ir bijusi izslēgta.
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 ir pilnībā aizvērtas. O noņemiet aizsalumu, skatiet nodalījuma Tīrīšana un kopšana.
Temperatūra iekšpusē ir pārāk silda	Iespējams, jūs esat atstājis durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži atvērtas; vai durvis ir atvērtas, jo tam traucē kāds šķērslis; vai arī ierīce ir novietota ar nepietiekamu atstarpi sānos, aizmugurē un augšpusē.
Temperatūra iekšpusē ir pārāk auksta	Paaugstiniet temperatūru, sekojot nodalījumiem "Dispēja vadības elementi".
Durvis nevar viegli aizvērt	Pārbaudiet, vai ledusskapja augšdaļa ir atliekta par 0,4"-0,6"(10-15mm), lai durvis varētu pašaizvērties, vai arī kaut kas iekšpusē neļauj durvīm aizvērties.
Gaisma nedarbojas	<ul style="list-style-type: none"> • LED gaismas var būt bojāta. Skatiet LED gaismas diodes apgaismojuma nomaiņu "Tīrīšana un kopšana" nodalījā. Vadības sistēma ir atslēgusi apgaismojumu, jo durvis pārāk ilgi ir bijušas atvērtas. Aizveriet un atkal atveriet durvis, lai aktivizētu apgaismojumu.
Dzirdams ūdens burbuļošana ledusskapī	Tas ir normāli. Burbuļošanu rada aukstuma dzesēšanas šķidrumi, kas cirkulē ledusskapā.
Ledus ražotājs nedarbojas	<ul style="list-style-type: none"> • Vai pēc ūdens padeves līnijas uzstādīšanas pirms ledus pagatavošanas pagaidījāt 24 stundas? Ja tas nav pietiekami atdzesēts, ledus izgatavošanai var būt nepieciešams ilgāks laiks, piemēram, pēc pirmās uzstādīšanas. • Vai ūdensvads ir pievienots un ūdens vārsti ir atvērts? • Vai esat manuāli apturejīs ledus izgatavošanas funkciju? Pārliecinieties, vai nav iestatīts režīms "Ledus izslēgšana". • Vai ledus veidošanas spainī nav iestrēdzis ledus? • Vai ūdens spiediens ir mazaks par 30 psi? Uzstādījet paaugstinošo sūknī, lai kompensētu zemo spiedienu. • Vai saldētavas temperatūra ir pārāk silda? Mēģiniet iestatīt zemāku saldētavas temperatūru. • Ledus ražotājs pietiekami ātri nerāzo ledu. Pagaidiet vismaz 90 minūtes.

Ierīces iznīcināšana

⚠ BĪSTAMI

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. Auksturnesējs un gāzes jāiznīcina profesionāli, jo tās var izraisīt acu traumas vai aizdegšanos. Pirms atbilstošas utilizācijas pārliecinieties, ka dzesēšanas šķidruma kontūra caurules nav bojatas.

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

Hisense
life reimagined