

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
Veotsing.....	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 pöörate hoolikalt tähelepanu ohutusjuhistele.
- Soovitame hoida käesolevat kasutusjuhendit koos seadmega edaspidiseks 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 füüsilised, 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 plahvatusohtlikke aineid, näiteks aerosoolpudeleid, millel on süttimisohklik mootor.



HOIATUS

- Ühendage seade ainult joogiveevarustusega.
- Ärge kasutage mehaanilisi seadmeid ega muid vahendeid, mis kiirendavad sulatamisprotsessi, välja arvatud tootja poolt soovitatud vahendid.
- Ärge kahjustage külmutusahelat.
- Ärge kasutage elektriseadmeid seadme toidu hoiuruumides, välja arvatud juhul, kui need on tootja poolt soovitatud tüüpi.
- Seadme kõrvaldamisel tehke seda ainult volitatud jäätmekäitluskeskuses. Ärge pange seadet põlema.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see ohu vältimiseks asendada tootja, tema teenindusagent või sarnase kvalifikatsiooniga isikud.

Üldine ohutus ja igapäevane kasutamine

Oluline on kasutada seadet ohutult. Soovitame järgida alljärgnevat juhiseid. Säilitage kõiki toiduaineid vastavalt tootja hoiustamisjuhisele.

- 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 õhu väljalaskeava, sest see võib mõjutada olulist õhuringlust.
- 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). Pudelik ja purgid võivad plahvatada.
- Olge ettevaatlik otse sügavkülmikust pärit jäätükkide või jääkuubikute tarbimisel, sest see võib põhjustada suu ja huulte külmakahjustusi.

Ohutus lastele ja teistele isikutele

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

- Ärge asetage esemeid seadme peale, kuna see võib nende mahakukkumise korral põhjustada vigastusi.
- Ärge lubage lastel kunagi seadmega mängida, rippudes või seistes selle uste, riiluite, riiluite ja sahtlite 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 kõik 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 kättesaadav.
- See seade peab olema maandatud.
- See seade on varustatud pistikuga, mis vastab kohalikule standardile. Pistik peaks sobima kasutamiseks kõikides majades, mis on varustatud kehtivatele spetsifikatsioonidele vastavate pistikupesadega.

- Kui paigaldatud pistik ei sobi teie pistikupesadesse, tuleb see ära lõigata ja hoolikalt ära visata. Võimaliku elektrilöögiohu vältimiseks ärge sisestage äravisatud 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 pinge 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 puhastamist või teisaldamist lülitage seade välja ja ühendage see vooluvõrgust lahti.
- Ärge kunagi tõmmake seadet vooluvõrgust lahti, tõmmates elektrijuhtmetest. Hoidke pistikut alati kindlalt kinni ja tõmmake otse pistikupesast välja, et vältida toitejuhtme kahjustamist.
- Ärge kasutage seadet ilma sisevalgustuse katteta.
- Kõik 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 „Puhastamine ja hooldus“.

Külmutusaine

- Külmutusaine isobuteen (R600a) sisaldub seadme külmutusringis. Seadme transportimisel ja paigaldamisel tuleb jälgida, et ükski külmutusringi komponent ei saaks kahjustada. Külmutusaine (R600a) on tuleohtlik.

Ettevaatust: Tulekahjuoht

- Ärge hoidke seadmetes tooteid, mis sisaldavad süttimisohhtlikke paisutusaineid (nt pihustuspurgid) või plahvatusohhtlikke aineid.

Kui külmutusring on kahjustatud:

- Vältige lahtist tuld (küünlad, lambid jne.) ja muid süüteallikaid.
- Lõhutage põhjalikult ruumi, kus seade asub.

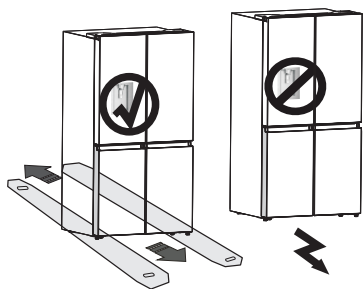
Uue seadme paigaldamine

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 ülejäänud põrandakate. See pind peab olema piisavalt tugev, et toetada täielikult koormatud külmkappi. Rulle, mis ei ole rattad, tuleks kasutada ainult edasi- või tagasiliikumiseks. Külmkapi liigutamine külgsuunas võib kahjustada põrandat ja rulle.

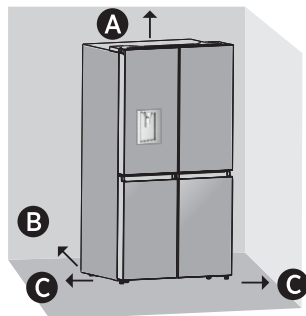


Seadme ventilatsioon

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

• Soovitus:

Soovitav 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" Mõlemal 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	Ümbritseva 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 otsese päikesevalguse, vihma või külma eest. Hoidke seade eemal soojusallikatest, näiteks ahjudest, tulekahjudest või küttekehadest.

Ukse kõrguse ja ukse vahe reguleerimine

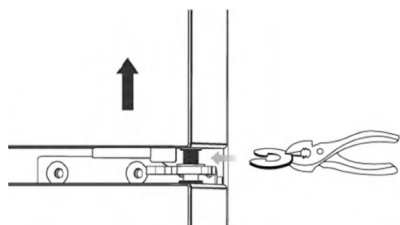
Ukse kõrgust saab reguleerida kaasasolevate kinnitusrõngaste abil.

Vajalikud tööriistad:

	
Kinnitusrõngas (4 tk)	Võtmega (ei ole kaasas)

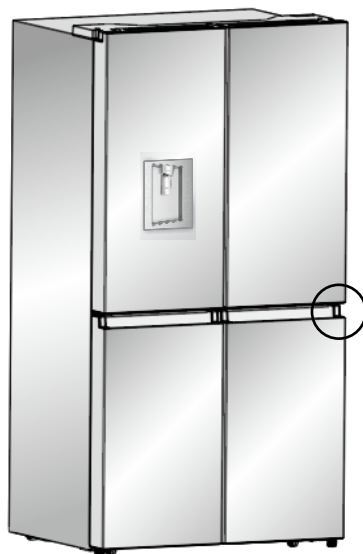
Ukse kõrguse reguleerimine

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 kinnitusrõngas. 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 allesjäänud kinnitusrõngad võimalikuks edaspidiseks kasutamiseks.

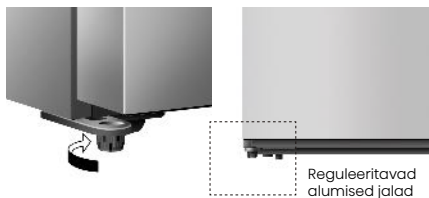


HOIATUS!

Sisaldab väikeseid osi, hoidke napsurõngad 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 ukсед sulguksid iseeneslikult, kallutage ülemist osa 0,4" - 0,6" võrra tahapoole.



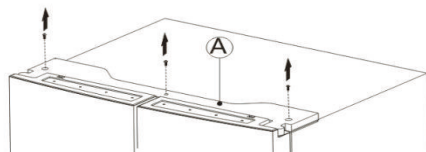
Ukse eemaldamine

- Juhul kui teie kodu sissepääsuks on külmiku jaoks liiga kitsas, eemaldage külmiku ukсед ja sahtlid. Kui teil ei ole vaja seadme ukse eemaldada, jätkake „Veevarustuse paigaldamine“ leheküljel 8. Kui teil on vaja ukсед eemaldada, jätkake allpool.

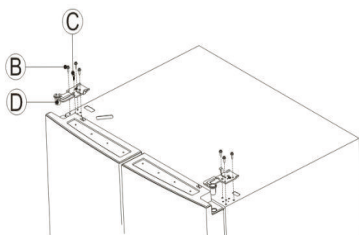
Vajalikud tööriistad (ei ole kaasas):

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

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



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



Seadme kirjeldus



2-STAAR

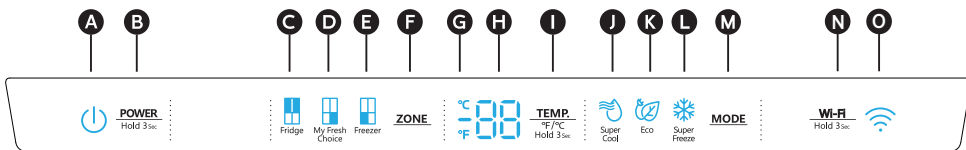
- | | |
|----------------------------|---|
| A Wi-Fi moodul | K Külmik keskmine sahtli |
| B Külmkapi LED-tuli | L Külmik i uksekast |
| C Külmkapi uksekast | M Külmiku alumine sahtlios |
| D Röhtpalk | N Keskmine hoiukast |
| E Veepaak | O Puu- ja köögiviljade krispers |
| F Klaasist riiul | P Teisaldatav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

Märkus!

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

Ekraanikontrollid

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



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

POWER POWER Hold 3sec

Vajutage ja hoidke 3 sekundit all nuppu „**POWER**“, 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.

Soovitavad temperatuuriseadistused

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

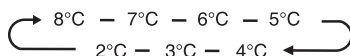
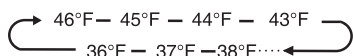
Celsiuse/Fahrenheit

Celsiuse ja Fahrenheiti näitude vahel vahetamiseks vajutage ja hoidke 3 sekundit all nuppu „**TEMP**“.

Külmkapi (külmiku) sektsiooni temperatuur

1. Vajutage korduvalt nuppu „**ZONE**“, kuni ilmub Fridge ikoon „“.
2. Kui külmik on sisse lülitatud, süttib ikoon „“ ja seejärel vajutage korduvalt nuppu „**TEMP**“, et läbida olemasolevad temperatuuriseadistused vahemikus 46°F (8°C) kuni 36°F (2°C).

MÄRKUS: Iga nupuvajutus vähendab seadistust ühe Celsiuse/Fahrenheit kraadi võrra.

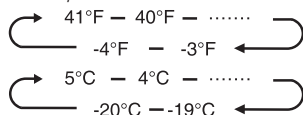


3. Vabastage nuppu „**TEMP**“, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

My Fresh Choice kambrite temperatuur

1. Vajutage korduvalt nuppu „**ZONE**“, kuni ilmub ikoon My Fresh Choice „“.
2. Kui My Fresh Choice on sisse lülitatud, süttib ikoon „“ ja seejärel vajutage korduvalt nuppu „**TEMP**“, et läbida olemasolevaid temperatuuriseadistusi vahemikus 41°F (5°C) kuni -4°F (-20°C).

MÄRKUS: Iga nupuvajutus vähendab seadistust ühe Celsiuse/Fahrenheit kraadi võrra.

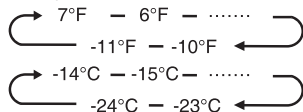


3. Vabastage nuppu „**TEMP**“, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

Külmkapiirkonna temperatuur

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

MÄRKUS: Iga nupuvajutus vähendab seadistust ühe Celsiuse/Fahrenheit kraadi võrra.




3. Vabastage nuppu „**TEMP**“, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

Super Cool




Funktsioon Super Cool aitab hoida külmikus hoitavaid toiduaineid seatud temperatuuril suure kasutuse, suurte toidukoguste või ajutiselt sooja toatemperatuuri ajal. Funktsioon Super Cool alandab külmkapi temperatuuri.

1. Selle funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu „MODE“. Ikon „“ süttib ja külmiku temperatuurinäidikator 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 käsitsi väljalülitamiseks pöördub külmiku temperatuuri seadistus tagasi eelmisele seadistusele.

Super Freeze




Funktsioon Super Freeze alandab kiiresti temperatuuri sügavkülmikus, nii et toit külmub tavapärasest kiiremini. See funktsioon aitab ka värske toiduainete vitamiinide ja toitainete pikema aja jooksul värskena hoida.

1. Vajutage korduvalt nuppu „MODE“, kuni ilmub ikoon Super Freeze. Selle funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu „MODE“. Ikon „“ süttib ja sügavkülmiku temperatuur on seatud -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 käsitsi 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). Pudelikid ja purgid võivad plahvatada.

Eco



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


Ukse avamise häire

Kui uks on avatud kauem kui 2 minutit, kostab hoiatussignaali ja juhtpaneelil kuvatakse „“. 8 minuti jooksul kõlab häire 3 korda iga minut.
• Alarmi väljalülitamiseks sulgege kõik ukсед täielikult.

Demorežiim

Demorežiim on poe kuvamiseks ja see takistab Külmkapi jaheda õhu tekitamist. Selles jahutusrežiimis võib külmkapp näiliselt töötada, kuid see ei teki jahedat õhku. Näidikupaneelil kuvatakse järgmised erisignaalid.



Demorežiimi väljalülitamiseks vajutage ja hoidke nuppu „“ ja „“ samaaegselt 3 sekundit all, misjärel kõlab pikalt helisignaal.

Wi-Fi funktsioon



Seda seadet saab nutitelefoni või tahvelarvuti abil kaugjuhtida.

Kui seade ei ole koduvõrku ühendatud, toimib see nagu tavaline seade.

Mida on seadme ühendamiseks vaja?

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

ConnectLife'i rakendus

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



ConnectLife'i rakenduse installimine

1. Avage oma telefonis/tahvelarvutis App Store (Apple'i seadmetes), AppGallery (Huawei seadmetes) või Google Play Store (Android-seadmetes).
2. Otsige üles „ConnectLife“.





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


Information!


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

Ühendage seadme Wi-Fi ühendamine

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

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



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


Samm 3: Valimisrežiimi kinnitamiseks puudutage klahvi „“. Wi-Fi sümbol hakkab vilkuma ja selle seadme võrk 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 koduvõrku. Kui ei ole, minge tagasi ja valige CONNECTION SETUP.

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



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


Samm 3: Valimisrežiimi kinnitamiseks puudutage klahvi „“. Selle seadme PAIR-võrk 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 „“ umbes 3 sekundit. Te sisenete võrguühenduse menüüsse, kui ekraanile ilmub „“.

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

Samm 3: Puudutage klahvi „“, 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 teistesse toitudesse.

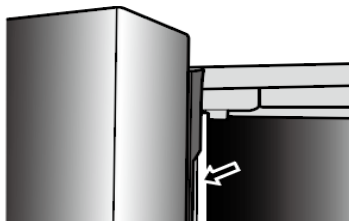
Ettevaatust!

Ärge kunagi sulgege külmkapi ust, kui riiulid, kröbinad ja/või teleskoopliugid on välja tõmmatud. See võib kahjustada nii neid kui ka Külmkapit.

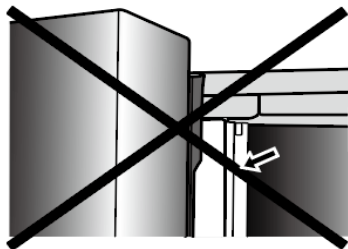
Uste avamine ja sulgemine

Neli ust saab avada ja sulgeda kas eraldi või koos.

- Külmkapi vasakpoolsel uksele on mullivõlv.
- Vasakpoolse ukse sulgemisel klappib 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 sissepoole volditud. Välja tõmmatud vaateakna korral võib see ukse sulgemise katsel kahjustada.



Juhtimispuldi kasutamine

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

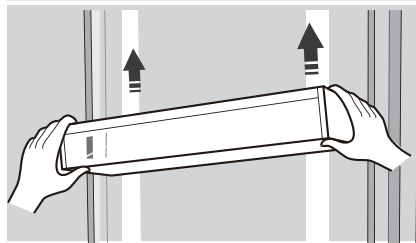
Uksestid

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



HOIATUS!

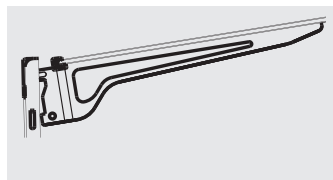
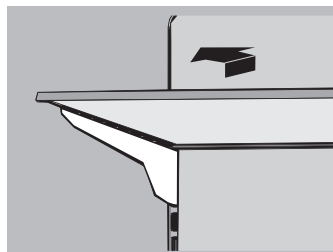
Ärge asetage korvidesse liiga raskeid asju. Enne ukseriuli vertikaalselt üles tõstmist võtke toiduained välja.



Reguleeritavad riiulid

Riiulite kõrgust saab reguleerida vastavalt teie hoiuvajadustele.

1. Riiuli eemaldamiseks tõstke riiulit ettevaatlikult ülespoole ja tõmmake seejärel riiulit ettepoole, kuni riiuli ots on rööptoele möödas.



2. Riiuli tagasi paigaldamiseks libistage riiul ettevaatlikult tagasi külmkapi sisse ja laske riiul rööptoele alla.

Veedsaator

Külmiku uksele asuvad veedsaatorit kasutatakse joogivee säilitamiseks. See funktsioon annab jahutatud vett hõlpsasti ilma külmikut avamata. Te peaksite olema kursis järgmiste nõuannetega.

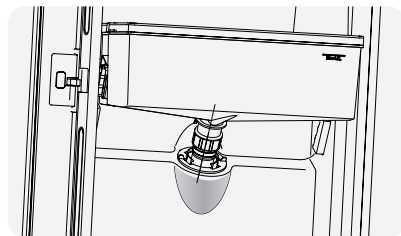
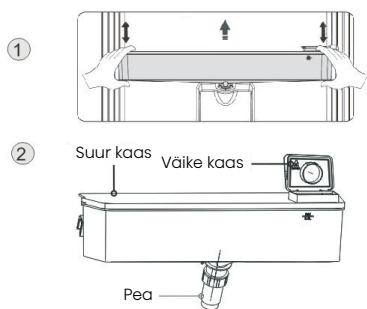
• Enne kasutamist

Enne seadme esmakordset kasutamist puhastage veedsaatori osad.

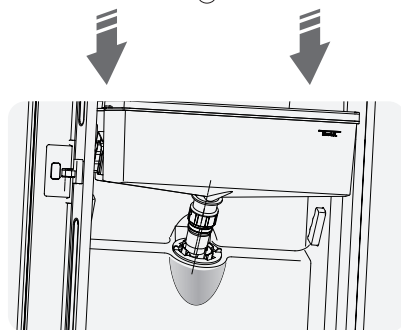
1. Hoidke veepaagi kahest küljest tugevalt kinni, seejärel tõmmake veepaaki ettevaatlikult üles-alla raputades.

2. Keerake pea lahti, seejärel puhastage see ja veepaagi sisemus (sh suur kaas ja väike kaas).

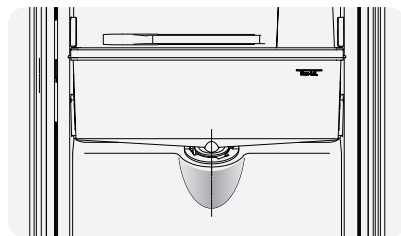
3. Kui vatage see loomulikult viisil või kasutades kuivatit.



2



3



4

• Kokkupanek

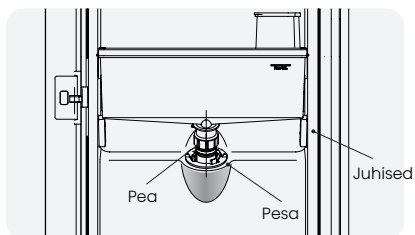
Pärast puhastamist monteerige need osad kokku, kasutades vastupidises järjekorras puhastamisprotseduuri; seejärel paigaldage need uksele vastavalt järgmisele protseduurile.

1. Sisestage pea uksele olevasse auku.

2. Paigaldage paak piki ukse juhikuid.

3. Vajutage paagi kahele küljele.

4. Kui te kuulete klõpsu, tähendab see, et paigaldus on lõpetatud.



1

• Vee täitmine

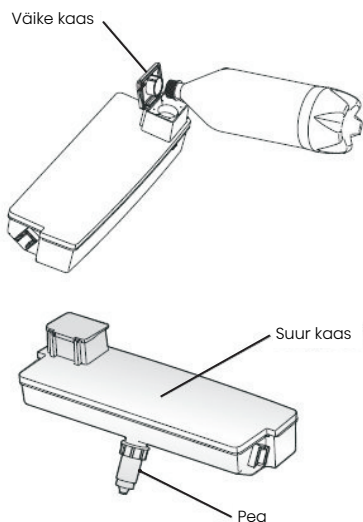
Enne joogivee täitmist veepaaki veenduge, et veepaak on kindlalt ja õiges asendis.

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 sisselaskevast. Ärge unustage, et keerate väikese kaane tagasi oma algseesse asendisse, kui olete vee täitmise lõpetanud.

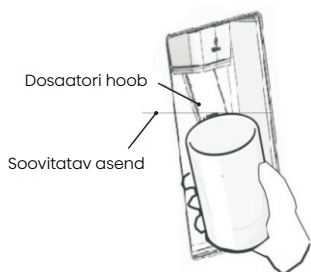


Hoiatus!

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

• Vee vastuvõtmine

Vee vastuvõtmiseks tuleb kasutada õigeid tasse veedosaatori all.



Hoiatus!

- Ärge lükake veedosaatori hooba ettepoole, ilma et all oleks tass, sest see võib põhjustada vee väljavoolamist.
- Et vältida külma õhu 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 pörandale, mis võib teie pörandat märjaks teha, ja te peaksite mahutit enne ülevoolu regulaarselt kuiva rätikuga puhastama.



Vastuvõtumahuti

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 tõmmake 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 ukсед, 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, õli, 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 vähenenud. Pühkige külmiku ja sügavkülmiku sisemust nõrga söögisooda ja vee lahusega ning

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



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

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

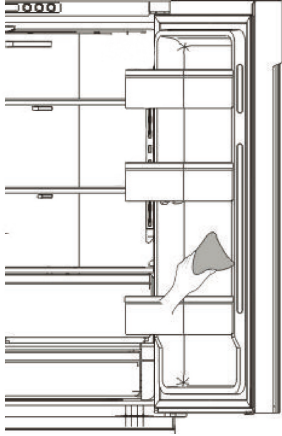


HOIATUS!

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

Uksetihendite puhastamine

Hoolitsege selle eest, et uksetihendid oleksid puhtad. Kleepuvad toiduained ja joogid võivad tihendid kapi külge kleepuda ja ukse avamisel rebeneda. Peske 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. Tõmmake seade vooluvõrgust välja.
2. Eemaldage valguskate, tõstes seda üles ja tõmmates välja.
3. Hoidke ühe käega LED-valgustit ja tõmmake seda, vajutades samal ajal teise käega pistiku lukustit.
4. Asetage LED-tuli tagasi ja klõpsake see õigesti paika ning asetage valgusti kate tagasi.

Kasulikud nõuanded ja näpunäited

Energiasäästunipid

Soovitame järgida alljärgnevaid nõuandeid, et säästa energiat.

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

Vihjeid värskete toiduainete külmutamiseks

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

Vihjeid külmutusseadmete kasutamiseks

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

Vihjed 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 alumiiniumfooliumisse või kilekotti.
- Ärge laske külmutamata toidul puudutada juba külmutatud toitu, et vältida viimase temperatuuri tõusu.
- Jäätunud tooted (jäakuubikud, 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 uuesti külmutada. Ärge ületage toidu tootja poolt märgitud säilitamisperioodi.

Seadme väljalülitamine

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

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

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

OHT

Lapse kinnijäämise oht. Enne vana külmpapist või sügavkülmpaki äraviskamist:

- Võtke ukсед maha.
- Jäta riiulid 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 sügavkülmi temperatuur külmemaks.
	On tavaline, 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.
Seadme lähtuv müra	Alljärgnevad helid on täiesti tavalised: <ul style="list-style-type: none"> • Kompressori töömüra. • Õhuliikumismüra, mis pärineb väikese ventilaatori mootorist sügavkülmi või muudes kambrites. • Vee keemisele sarnane gurisenev heli. • Poppav müra automaatse sulatamise ajal. • Naksuv müra enne kompressori 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 tagakülj puudutab seinat. Pudelid või mahutid on kukkunud või veerevad.

<p>Mootor töötab pidevalt</p>	<p>On normaalne, et mootori heli on sageli kuulda. See peab järgmistel asjaoludel rohkem töötama:</p> <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.
<p>Ruumis tekib külmakiht</p>	<p>Kontrollige, et toiduained ei blokeeriks õhu väljalaskeava ja veenduge, et toiduained on seadme sees piisavalt ventileeritud. Veenduge, et uks sulgub täielikult. o eemaldage härmatus, vaadake peatükki Puhastamine ja hooldus.</p>
<p>Temperatuur seadme sees on liiga soe</p>	<p>Võimalik, et olete jätnud uksed liiga pikalt või liiga sageli lahti; või uksi hoiab lahti mõni takistus; või seade on paigutatud nii, et külgedel, taga ja üleval ei ole piisavalt ruumi.</p>
<p>Temperatuur seadme sees on liiga külm</p>	<p>Suurendage temperatuuri, järgides peatükki „Ekraanikontrollid“.</p>
<p>Uste ei saa kergesti sulgeda</p>	<p>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.</p>
<p>Valgus ei tööta</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 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 uuesti.
<p>Kuulete, kuidas külmikus vesi mullitab</p>	<p>See on normaalne. Mullitamine pärineb külmkapis ringlevast jahutusvedelikust.</p>
<p>Jäämasin ei tööta</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kas ootasite 24 tundi pärast veevarustusliini paigaldamist enne jää valmistamist? Kui see ei ole piisavalt jahtunud, võib jää tegemine võtta kauem aega, näiteks kui see paigaldatakse esimest korda. • Kas veetrass on ühendatud ja veeklapp avatud? • Kas olete käsitsi peatanud jää valmistamise funktsiooni? Veenduge, et te ei ole seadistanud režiimi „Ice Off“. • Kas jäämasinasse on jää kinni jäänud jää? • Kas veesurve on väiksem kui 30 psi? Paigaldage madala rõhu kompenseerimiseks võimendusump. • Kas sügavkülmiku temperatuur on liiga soe? Proovige seadistada sügavkülmiku temperatuur madalamaks. • Jäämasin ei tee jääd piisavalt kiiresti. Oodake vähemalt 90 minutit.

Seadme kõrvaldamine

OHT

Selle seadme kõrvaldamine olmejäätmetena on keelatud.

Pakendimaterjalid



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

Enne seadme kõrvaldamist

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

HOIATUS

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

	Selle toote õige kõrvaldamine
 	<p>See sümbol tootel või selle pakendil näitab, et seda toodet ei tohi käsitleda olmejäätmetena. Selle asemel tuleb see viia asjakohasesse elektri- ja elektroonikaseadmete ringlussevõtuks mõeldud jäätmete kogumispunkti. Tagades selle toote nõuetekohase kõrvaldamise, aitate vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mis võivad muidu tekkida selle toote ebaõige jäätmekäitluse tagajärjel. Täpsemat teavet selle toote ringlussevõtu kohta saate kohalikust omavalitsusest, oma kodumajapidamise jäätmekäitlusteenistusest või kauplusest, 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
Ekranu valdikliai.....	8
Savo prietaiso naudojimas.....	11
Valymas ir priežiūra.....	14
Naudingi patarimai ir gudrybės.....	15
Problemų sprendimas.....	17
Prietaiso išmetimas.....	19

Trumpas įvadas

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

- Užtikrinkite, kad visi, kurie naudojasi šiuo prietaisu, būtų susipažinę su jo veikimu ir saugos priemonėmis. Svarbu 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 butyje ir panašiose srityse, pvz.:

Virtuvėzonoje, 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 neskirtas 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 šiame prietaise sprogųjų medžiagų, pavyzdžiui, aerosolinių talpyklių 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 įgaliojame atliekų išmetimo centre. Nelaikykite liepsnos vienoje.
- Jei maitinimo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros atstovas arba panašią kvalifikaciją turintis 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 koku būdu modifikuoti. Bet koks maitinimo laido pažeidimas gali sukelti trumpąjį jungimą, gaisrą arba elektros smūgį.
- Nedėkite per daug maisto produktų tiesiai prie oro išleidimo angos ant galinės šaldytuvo ir šaldiklio skyriaus sienelės, nes tai gali paveikti svarbią oro cirkuliaciją.
- Nedėkite karštų daiktų šalia šio prietaiso plastikinių dalių.
- Atšildyto šaldyto maisto pakartotinai užšaldyti negalima.
- Šaldiklio skyriuje nelaikykite gėrimų buteliuose ar skardinėse (ypač gazuotų gėrimų). Buteliai ir skardinės gali sprogti.
- Atsargiai vartokite ledinukus ar ledo kubelius tiesiai iš šaldiklio, nes tai gali sukelti burnos ir lūpų nudegimus 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.

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

Elektros sauga

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

- Išpakuokite ir patikrinkite prietaisą. Jei pastebėjote kokių nors pažeidimų, neįjunkite prietaiso į elektros tinklą ir nedelsdami kreipkitės į pardavėją, iš kurio įsigijote prietaisą. Visą pakavimo medžiagą saugokite šiame dėkle.
- Prieš prijungdami prietaisą rekomenduojame palaukti 4 valandas, kad šaldymo agentas galėtų grįžti į kompresorių.
- Prietaisui reikia vienfazės kintamosios srovės 220~240V/50Hz. Jei įtampos svyravimai 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, neįkiškite išmesto kištuko į kištukinį lizdą. Jei kyla abejonų, 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.
- Įsitikinkite, kad kištukas nėra suspaustas ar pažeistas. Priešingu atveju tai gali sukelti trumpąjį jungimą, elektros smūgį ar perkaisti ir net sukelti gaisrą.
- Nekiškite maitinimo kištuko, jei lizdas yra laisvas, yra elektros smūgio ar gaisro pavojus.
- Prieš valydami 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 laido.
- 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, pavyzdžiui, ledų gaminimo aparatų, esančių prietaiso maisto laikymo skyriuose, nebent jie yra patvirtinti gamintojo.

- Kad nesusižeistumėte akimis, nežiūrėkite tiesiai į LED lempuotę, esančią šaldytuvo skyriuje. Jei jis neveikia tinkamai, kreipkitės į kvalifikuotą, registruotą elektriką arba pakeiskite jį pagal skyrių „Valymas ir priežiūra“.

Šaldymo agentas

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

Atsargiai: Gaisro pavojus

- Nelaikykite prietaisuose produktų, kuriuose yra degiųjų propelentų (pvz., purkštuvų) arba sprogiųjų medžiagų.

Jei šaldymo skyščio grandinė būtų pažeista:

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

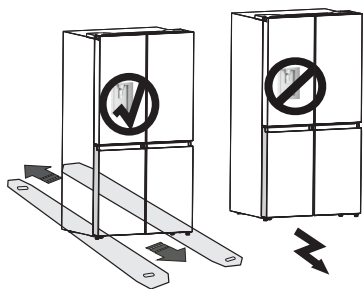
Naujo prietaiso įdiegimas

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



ĮSPĖJIMAS

Kad šaldytuvai būtų tinkamai sumontuoti, 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 nėra ratukai, turi būti naudojami tik judėjimui į priekį ar atgal. Perkėlus šaldytuvą į šoną galite sugadinti grindis ir ritinėlius.

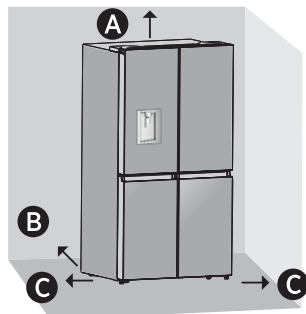


Prietaiso vėdinimas

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 vietos.

• 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 šono – ne mažesnis kaip 1/2" (12mm) tarpas, o priekyje – laisvas tarpas, kad durelės atsidarytų 125° kampu, kaip parodyta toliau pateiktoje schemoje.



- 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 ilgą laiką bus paliekamas aukštesnėje 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 spindulių lietaus ar šalčio. Laikykite prietaisą atokiau nuo šilumos šaltinių, tokių kaip viryklė, ugnis ar šildytuvai.

Durų aukščio ir tarpų tarp durų reguliavimas

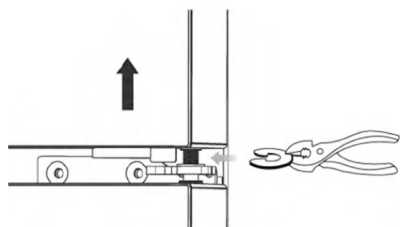
Durų aukštį galima reguliuoti naudojant pateiktus fiksavimo žiedus.

Įrankiai, kurių jums prireiks:

	
Užspaudžiamas žiedas (4 vnt.)	Veržliaraktis (Nepateiktas)

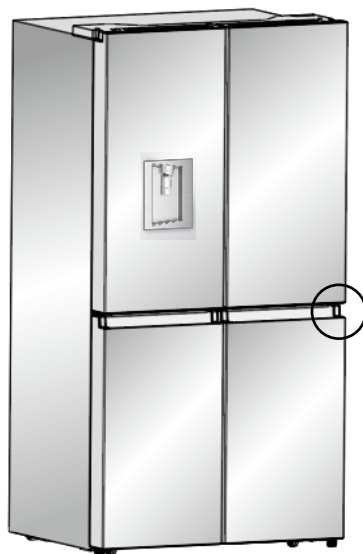
Durų aukščio reguliavimas

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



SVARBU!

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

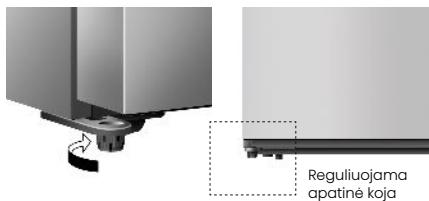


ĮSPĖJIMAS!

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

Prietaiso išlyginimas




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



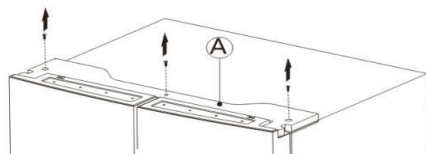
Durų Nuėmimas

- Jei jūsų namų įėjimo 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, tęskite toliau.

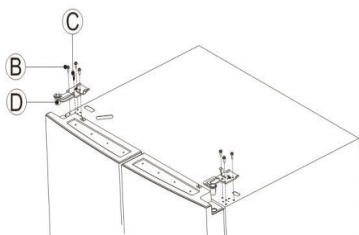
Įrankiai, kurių jums reikės (nepateikiama):

	
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) išsukite 3 varžtus (B), pritvirtintus prie vyrių, ir 1 įžeminimo varžtą (C), pritvirtintą prie vyrių, su Philips (+) atsuktuvu. Nuimkite viršutinius kairiuosius ir dešiniuosius durų vyrius (D).



Prietaiso aprašymas



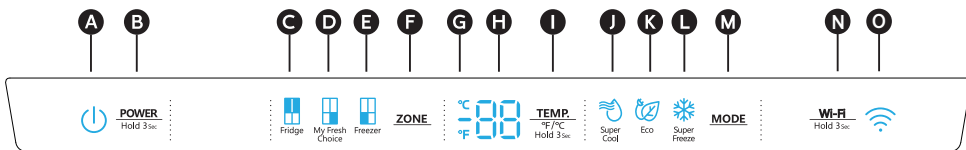
- | | |
|---|--|
| A Wi-Fi modulis | K Šaldiklio Vidurinis Stalčius |
| B Šaldytuvo LED lemputė | L Šaldytuvo Durelių Dėžė |
| C Šaldytuvo Durų Dėžė | M Šaldiklio apatinis stalčius |
| D Slenkstis | N Vidurinis laikymo stalčius |
| E Vandens rezervuaras | O Vaisių ir daržovių talpykla |
| F Stiklinė Lentyna | P Konvertuojamo skyriaus LED lemputė |
| G Maisto laikymo talpykla su dangteliu | Q Konvertuojamo skyriaus dėklas |
| H Šaldiklio LED Lemputė | R Konvertuojamo skyriaus vidurinis stalčius |
| I Ledų gaminimo aparatas | S Konvertuojamų skyrių apatinis stalčius |
| J Šaldiklio Padėklas | T Išlyginimo kojėlė |

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 krepšelius į pradinę padėtį, kaip parodyta aukščiau.

Ekranu 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 Celsijaus / Farenheito indikatoriai
- 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
- N Wi-Fi valdymas
- J Super Cool piktograma
- O Belaidžio Interneto (Wi-Fi) Piktograma

GALIA

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

PASTABA: Kai maitinimo funkcija įjungta, šaldytuvus nustoja vėsinti.

Skyriaus temperatūros nustatymas

Kai nustatote temperatūrą, nustatote vidutinę viso skyriaus temperatūrą. Faktinė skyriaus temperatūra gali skirtis nuo rodomų temperatūrų, priklausomai nuo laikomo maisto kiekio 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)

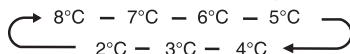
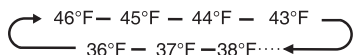
Celsijaus / Farenheito skalė

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

Šaldytuvo skyriaus temperatūra

1. Keletą kartų paspauskite mygtuką „“, kol pasirodys Fridge piktograma „“.
2. Kai šaldytuvus 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.

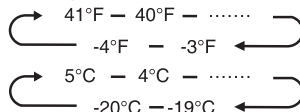


3. Atleiskite „“ valdymo mygtuką, kai pasirodys pageidaujamas temperatūros nustatymas.

Skyrelio My Fresh Choice temperatūra

1. Keletą kartų paspauskite mygtuką „“, kol pasirodys piktograma My Fresh Choice „“.
2. 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.

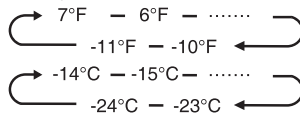


3. Atleiskite „“ valdymo mygtuką, kai pasirodys pageidaujamas temperatūros nustatymas.

Šaldiklio skyriaus temperatūra

1. Keletą kartų paspauskite mygtuką „“, kol pasirodys Freezer piktograma „“.
2. 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 vėsavimo)



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

Super Cool funkcija sumažina temperatūrą šaldytuvo skyriuje.

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

Super Freeze (Greito sušaldymo)



Funkcija Super Freeze greitai sumažins temperatūrą šaldiklyje, todėl maisto produktai užšąs greičiau nei įprastai. Ši funkcija taip pat padeda ilgiau išlaikyti šviežių maisto produktų vitaminus ir maistines medžiagas.

1. Keletą kartų paspauskite mygtuką „**MODE**“, kol pasirodys piktograma Super Freeze. Paspauskite mygtuką „**MODE**“, kad įjungtumėte šią funkciją. „“ piktograma užsidsigs, o šaldiklio temperatūra bus nustatyta į -11°F (-24°C).
2. Super Freeze automatiškai išsijungs po 52 valandų.
3. Kai įjungta Super Freeze funkcija, galite ją išjungti paspausdami mygtuką „**MODE**“ arba nustatydami šaldiklio temperatūrą. Norint rankiniu būdu išjungti Super Freeze funkciją, šaldiklio temperatūros nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą.

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

Eco



Paspauskite mygtuką „**MODE**“, kad įjungtumėte „Eco“ funkciją, piktograma „“ bus apšviesta. Įjungus „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 paspausdami mygtuką „**MODE**“ arba reguliuodami šaldytuvo / šaldiklio temperatūrą, šaldytuvo temperatūros nustatymas grįš 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.

- Norėdami išjungti įspėjamąjį signalą, visiškai uždarykite visas duris.

Demonstracinis režimas

Demonstracinis režimas skirtas rodyti parduotuvėje, ir jis neleidžia šaldytuvui generuoti vėsaus oro. Šiuo aušinimo režimu šaldytuvus gali atrodyti, kad jis veikia, tačiau jis nesukels vėsaus oro. Ekranu skydelyje bus rodomi specialūs segmentai, kaip nurodyta toliau.



Norėdami išjungti demonstracinį režimą, vienu metu 3 sekundes paspauskite ir palaikykite mygtukus „**POWER**“ ir „**WI-FI**“, 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 įprastas prietaisas.

Ko reikia, norint prijungti prietaisą?

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

Programa ConnectLife

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



Programos ConnectLife diegimas

1. Eikite į App Store (Apple įrenginiuose), AppGallery (Huawei įrenginiuose) arba Google Play Store (Android įrenginiuose) savo telefone/planšetiniame kompiuteryje.
2. Ieškokite „ConnectLife“.





3. Pasirinkite programą ConnectLife ir įdiekite ją į savo išmanųjį 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 mobiliąja programėle.

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



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


Žingsnis 3: Palieskite mygtuką „“, kad patvirtintumėte pasirinkimo režimą. Pradedama 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 prietaisas jau buvo nustatytas anksčiau ir yra prijungtas prie jūsų namų tinklo. Jei ne, grįžkite atgal ir pasirinkite CONNECTION SETUP.

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



Žingsnis 2: Per 60 sekundžių palieskite „**MODE**“ 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. Į tinklo prijungimo meniu patekote, kai ekrane pasirodys „“.

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

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

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

Savo prietaiso naudojimas

Šaldytuvo skyriaus naudojimas

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

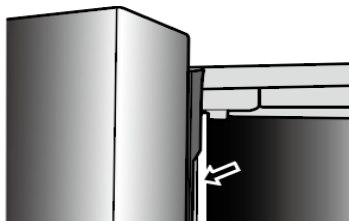
Atsargiai!

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

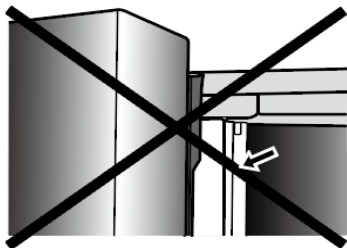
Durų Atidarymas ir Uždarymas

Keturias duris galima atidaryti ir uždaryti atskirai arba kartu.

- Ant kairėje pusėje esančių šaldytuvo skyriaus durų yra įdėklas.
- Uždarius kairiąsias 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 kairiąsias dureles, įsitinkite, kad rėmas yra sulankstytas į vidų. Jei pamušalas bus ištrauktas į išorę, jis gali būti pažeistas bandant uždaryti duris.



Valdiklių Naudojimas

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

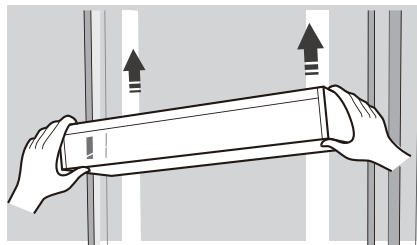
Durelių dėklai

Šaldytuvo skyriuje yra šešios durelių talpyklos, kurios tinka laikyti konservuotus skysčius, gėrimus buteliuose ir supakuotus maisto produktus. Norėdami išimti dureles, tiesiog pakelkite lentynėles aukštyn ir ištraukite tiesiai. Norėdami perkelti dureles į kitą vietą, įstumkite jas virš norimos vietos ir stumkite žemyn, kol jos sustos.



ĮSPĖJIMAS!

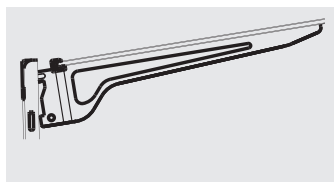
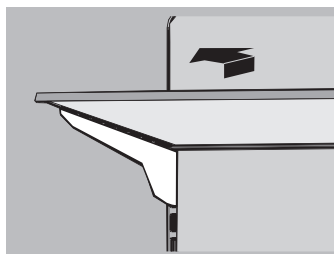
Nedėkite į krepšius per daug sunkių daiktų. Prieš pakeldami durų lentyną vertikaliai, išimkite maistą.



Reguliuojamos Lentynos

Lentynų aukštį galima pritaikyti pagal jūsų saugojimo poreikius.

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



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

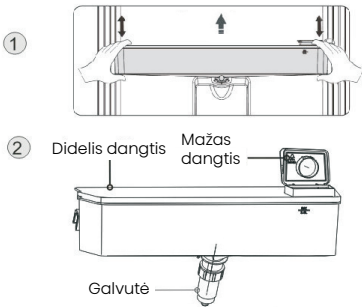
Vandens Dozatorius

Vandens dozatorius, esantis šaldytuvo durelėse, naudojamas geriamajam vandeniui 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.

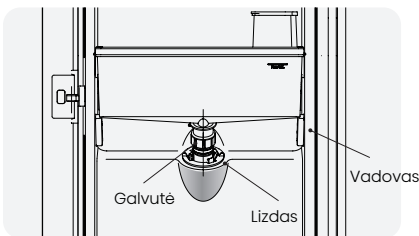
1. Tvirtai laikykite dvi vandens rezervuaro puses, tada atsargiai patraukite vandens baką aukštyn ir žemyn.
2. Atsukite galvutę, tada išvalykite ją ir vandens rezervuaro vidų (įskaitant didįjį dangtį ir mažąjį dangtį).
3. Išdžiovinkite jį natūraliu būdu arba naudodami džiovintuvą.



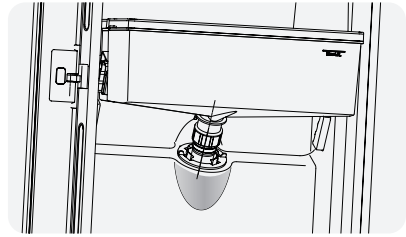
• Surinkimas

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

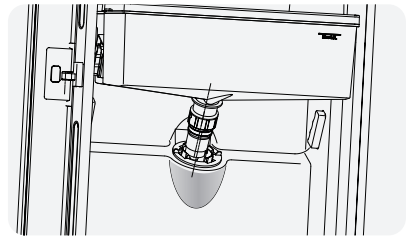
1. Įkiškite galvą į durelių angą.
2. Pritvirtinkite baką išilgai durelių kreiptuvų.
3. Paspauskite žemyn ant dviejų bako pusių.
4. Kai išgirsite spragtelėjimą, tai reiškia, kad diegimas baigtas.



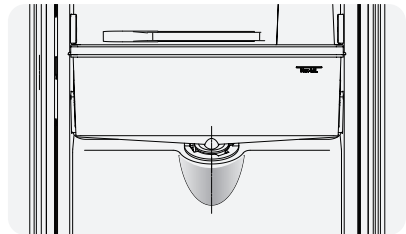
1



2



3



4

• Vandens užpildymas

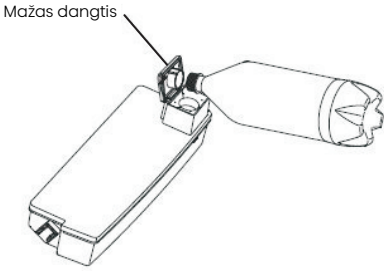
Prieš pildami geriamąjį vandenį į vandens talpyklą, įsitikinkite, kad talpykla tvirtai laikosi savo vietoje.

Atsargiai!

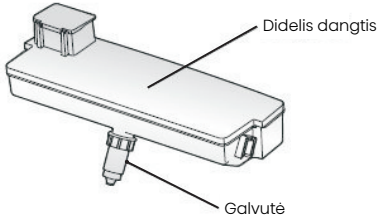
Užpildykite vandeniu iki 4L (kuris yra siūlomas), o ne virš lygio. Priešingu atveju jis gali perpildyti, kai dangtis yra arti.

Mes rekomenduojame užpildyti vandenį šiais 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.



Mažas dangtis



Didelis dangtis

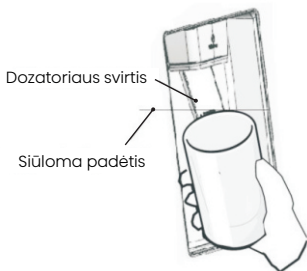
Galvutė

Įspėjimas!

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

• Vandens gavimas

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



Dozatoriaus svirtis

Siūloma padėtis

Įspėjimas!

- 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 galvutė) 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 jį išdžiovinti natūraliu džiovinimu arba naudodami džiovintuvą.
3. Jei vandens dalytuvą naudojote daug kartų, vanduo iš priėmimo bako gali nukristi ant grindų, todėl jūsų grindys gali būti šlapios. Prieš pildydami baką, reguliariai valykite jį sausu rankšluosčiu.



Priėmimo bakas

Valymas ir priežiūra

Higienos sumetimais prietaisą (įskaitant išorinius ir vidinius priedus) reikėtų valyti bent kartą per du mėnesius.



ĮSPĖJIMAS!

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

Išorinis valymas

Norėdami išlaikyti gerą prietaiso išvaizdą, turite jį reguliariai valyti.

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



ATSARGIAI!

1. Valymui nenaudokite aštrių daiktų, nes jie gali subraižyti paviršių.
2. Valymui nenaudokite skiediklio, automobilių valiklio, balniklio, alyvos, abrazyvinių valiklių ar organinių tirpiklių, pavyzdžiui, benzono. 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 atitirpsta, ant šaldiklio skyriaus vidinių sienų gali atsirasti šalčio sluoksnis, jei šaldiklio durelės atidaromos dažnai arba laikomos atidarytos per ilgai. Jei šalna per tiršta, pasirinkite laiką, kai šaldiklis beveik tuščias, ir elkitės taip:

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

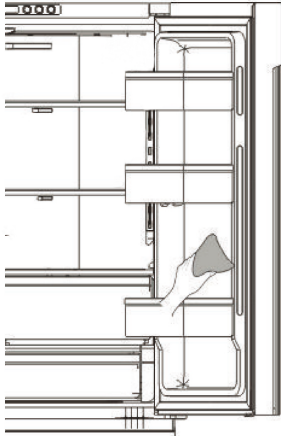


ĮSPĖJIMAS!

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

Durų sandariklių valymas

Pasirūpinkite, kad durelių sandarikliai būtų švarūs. Lipnus maistas ir gėrimai gali prilipti prie spintelės ir suplyšti atidarius duris. Nuplaukite sandariklį 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



ĮSPĖJIMAS!

LED šviesą turi pakeisti kompetentingas asmuo. Jei LED lemputė 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 spausdami jungties fikساتorių.
4. Uždėkite LED lemputę, tinkamai ją užfiksuo­kite ir uždėkite šviesos dangtelį.

Naudingi patarimai ir gudrybės

Energijos taupymo patarimai

Rekomenduojame laikytis toliau pateiktų patarimų, kad taupytumėte energiją.

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

Šviežių maisto produktų šaldymo patarimai

- Nedėkite 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 stipraus skonio.
- Tinkamai padėkite maistą, kad oras galėtų laisvai cirkuluoti aplink jį.

Šaldymo patarimai

- Dėl mėsos: (visų rūšių) suvyniokite į maistinę plėvelę ir padėkite ant stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus. Visada laikykite 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 specialiame tam skirtame stalčiujė.
- Sviestas ir sūris: Turi būti suvyniotas į sandarią foliją arba plastikinę plėvelę.
- Pieno buteliai: Turi būti su dangteliais 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 nuostatoms.
- Paruoškite maistą mažomis porcijomis, kad būtų galima greitai ir visiškai užšaldyti ir kad vėliau būtų galima atitirpinti tik reikiamą kiekį.
- Suvyniokite maistą į aliuminio foliją arba maistinę plėvelę, kuri nepraleidžia oro.
- Neleiskite neužšaldytam maistui liesti jau užšaldyto maisto, kad pastarasis nepakiltų.
- Ledo produktai (ledo kubeliai, ledinukai); jei vartojami iš karto po išėmimo iš šaldiklio skyriaus, gali sukelti odos nudegimus nuo šalčio.

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

Patarimai šaldytų maisto produktų saugojimui

- Įsitinkinkite, kad maisto pardavėjas tinkamai laikė užšaldytus maisto produktus.
- Atšildytas maistas greitai genda, todėl jo negalima pakartotinai užšaldyti. Neviršykite maisto gamintojo nurodyto laikymo laikotarpio.

Prietaiso išjungimas

Jei prietaisą reikia išjungti ilgesniam laikui, reikia imtis šių priemonių, kad prietaisas neapipelytų.

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

Problemų sprendimas

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

ĮSPĖJIMAS

1. Nebandykite patys taisyti šio prietaiso. Jei atlikus toliau nurodytus patikrinimus problema išlieka, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką, įgaliotąjį techninės priežiūros specialistą arba į parduotuvę, kurioje įsigijote produktą.
2. 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 ventilatoriaus variklio šaldiklio skyriuje arba kituose skyriuose.• Gurgimas garsas, panašus į vandens virimą.• Automatinio atitirpinimo metu atsirandantis triukšmas.• Spragtelėjimas prieš įsijungiant kompresoriui.• Spragtelėjimo garsas leidžiant vandenį.• Variklio veikimo garsai, kai dozuojamas ledas.
	Kiti neįprasti garsai gali būti dėl toliau išvardytų priežasčių, todėl galite juos patikrinti ir imtis veiksmų: Spinta nelygiai pastatyta. Prietaiso galinė dalis liečia sieną. Buteliai ar indai nukrito arba riedėjo.

<p>Variklis nuolat veikia</p>	<p>Normalu dažnai girdėti variklio garsą. Toliau nurodytomis aplinkybėmis jis turės veikti dažniau:</p> <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.
<p>Skyriuje susidaro šerkšno sluoksnis</p>	<p>Patikrinkite, ar oro išleidimo angos nėra užblokuotos maistu, ir užtikrinkite, kad į prietaisą maistas būtų dedamas taip, kad būtų pakankama ventiliacija. Įsitinkite, kad durelės visiškai užsidaro, o šalinti šerkšną, žr. skyrių Valymas ir priežiūra.</p>
<p>Temperatūra viduje yra per šilta</p>	<p>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.</p>
<p>Temperatūra viduje yra per šalta</p>	<p>Padidinkite temperatūrą vadovaudamiesi skyriumi „Ekranu valdikliai“.</p>
<p>Durys negali būti lengvai uždaromos</p>	<p>Patikrinkite, ar šaldytuvo viršus pakreiptas atgal iki 0,4"-0,6"(10-15mm), kad durys pačios užsidarytų. Arba kažkas viduje neleidžia uždaryti durų.</p>
<p>Šviesa neveikia</p>	<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 įjungtumėte apšvietimą.</p>
<p>Šaldytuve girdėti vandens burbuliavimas</p>	<p>Tai normalu. Burbuliavimas atsiranda iš šaltnešio aušinimo skysčio, cirkuliuojančio per šaldytuvą.</p>
<p>Neveikia ledo gaminimo įrenginys</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ar po vandens tiekimo linijos sumontavimo palaukėte 24 valandas, prieš gamindami ledą? Jei jis nėra pakankamai vėsus, 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? Įsitinkite, kad nenustatėte „Ledo išjungimo“ režimo. • Ar ledo gaminimo kaušelyje nėra įstrigusio ledo? • Ar vandens slėgis mažesnis nei 30 psi? Sumontuokite stiprinamąjį siurbį, kad kompensuotumėte žemą slėgį. • 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.

ĮSPĖJIMAS

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, buitinių 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 izmantosiet savu jauno ledusskapi. Pirms ierīces lietošanas iesakām rūpīgi izlasīt šos norādījumus, kuros sniegta sīkāka informācija par ierīces uzstādīšanu un lietošanu.

- Lūdsu, 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 mājāsaimniecībā un līdzīgos nolūkos, piemēram.:

Virtuvēs, veikalos, birojos un citās darba telpās.

Viesnīcas, moteļi un citas dzīvojamās telpas.

Naktsmītnēs un brokastīs.

Ēdināšanas iestādes un tamlīdzīgi nekomerciāli lietojumi.

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



BRĪDINĀJUMS

- Savienot tikai ar dzeramā ūdens padevi.
- Atkausēšanas procesa paātrināšanai neizmantojiet mehāniskas ierīces vai citus 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 pārstāvim 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 ietekmēt svarīgo gaisa cirkulāciju.
- Nenovietojiet karstus priekšmetus šīs ierīces plastmasas detaļu tuvumā.
- Sasaldētus pārtikas produktus nedrīkst atkārtoti sasaldēt pēc to atkausēšanas.
- Saldētavas nodalījumā neglabājiet pudelēs pildītus vai konservētus dzērienus (īpaši gāzētos dzērienus). Pudeles un bundžas var eksplodēt.
- Piesardzīgi patērējiet 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, karājoties vai stāvēt virs vai uz durvīm, plauktiem, plauktiem 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.
- Ierīcei 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 kontaktdakšu kontaktdakšu jābūt pieejamai.
- Šai ierīcei jābūt iezemētai.
- Šī ierīce ir aprīkota ar kontaktdakšu saskaņā ar vietējo standartu. Kontaktdakšai jābūt piemērotai lietošanai visās mājās, kas aprīkotas ar kontaktligzdām saskaņā ar spēkā esošajām specifikācijām.

- Ja uzstādītā kontaktdakša nav piemērota jūsu kontaktlīgzdām, tā ir jānogriež un rūpīgi jāiznīcina. Lai izvairītos no iespējamās elektrošoka briesmām, neievietojiet izmesto kontaktdakšu kontaktlīgzdā. Ja rodas šaubas, sazinieties ar kvalificētu, reģistrētu elektriķi.
- Neizmantojiet pagarinātājus vai vairākas kontaktlīgzdas, kas var izraisīt elektroinstalācijas ķēžu pārslodzi un izraisīt ugunsgrēku. Vienmēr ieslēdziet ierīci atsevišķā kontaktlīgzdā ar spriegumu, kas atbilst ierīces nominālajam spriegumam, kurš norādīts uz ierīces datu plāksnītes.
- Pārļiecinieties, ka kontaktdakša nav saspiesta vai bojāta. Pretējā gadījumā tas var izraisīt īssavienojumu, elektrošoku vai pārkaršanu un pat izraisīt ugunsgrēku.
- Neievietojiet strāvas kontaktdakšu, ja kontaktlīgzda ir vaļīga, pastāv elektrošoka vai ugunsgrēka risks.
- Pirms tīrīšanas vai pārvietošanas izslēdziet ierīci un atvienojiet to no strāvas padeves.
- Nekad neatvienojiet ierīci no tīkla, velkot elektrības vadu. Vienmēr stingri satveriet kontaktdakšu un velciet to taisni ārā no kontaktlīgzdas, 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 nodaļņumos, ja vien ražotājs nav apstiprinājis to lietošanu.

- Lai izvairītos no acu traumām, neskatieties tieši LED gaismā, kas atrodas ledusskapja nodaļņumā. Ja tā nedarbojas pareizi, konsultējieties ar kvalificētu, reģistrētu elektriķi vai nomainiet to saskaņā ar nodaļu "Tīrīšana un kopšana".

Aukstumnesējs

- Ierīces aukstumaģents izobutēns (R600a) atrodas ierīces aukstumaģenta kontūrā. Transportējot un uzstādot ierīci, pārļiecinieties, ka neviena no aukstumaģenta kontūra sastāvdaļām nav bojāta. Aukstumnesējs (R600a) ir uzliesmojošs.

Uzmanību: Ugunsgrēka risks

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

Ja aukstumnesēja ķēde tiek bojāta:

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

Jaunās ierīces uzstādīšana

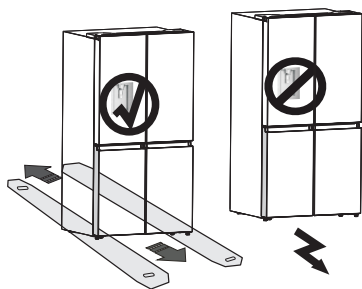
Pirms ierīces pirmās lietošanas reizes ir jāiepazīstas ar šādiem padomiem.



BRĪDINĀJUMS

Lai nodrošinātu pareizu uzstādīšanu, šis ledusskapis jānovieto uz līdzenas 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.

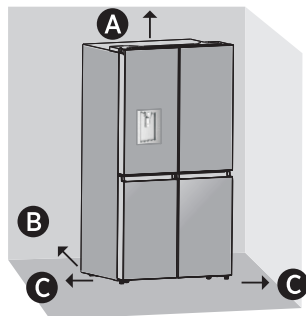


Ierīces ventilācija

Lai uzlabotu dzesēšanas sistēmas efektivitāti un taupītu enerģiju, ir jāuztur laba ventilācija ap ierīci siltuma izkļiedēšanai. Šā iemesla dēļ ap ledusskapi ir jābūt pietiekami 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° leņķī, 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

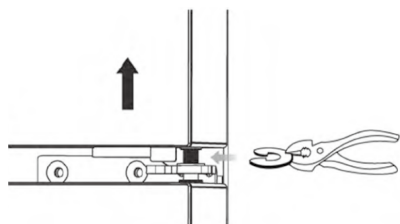
Durvju augstumu var regulēt, izmantojot komplektā pievienotos fiksatorus.

Nepieciešamie darbarīki:

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

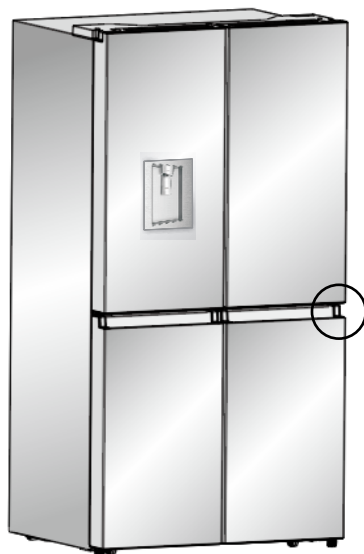
Durvju augstuma regulēšana

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



SVARĪGI!

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

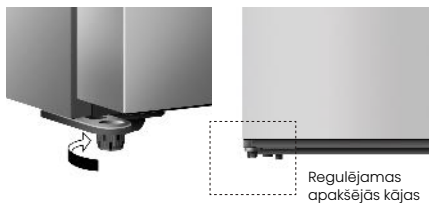


BRĪDINĀJUMS!

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

Ierīces nolīdzināšana

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



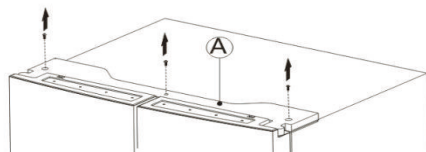
Durvju noņemšana

- Gadījumā, ja jūsu mājās ieejas durvis ir pārāk sauras, 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.

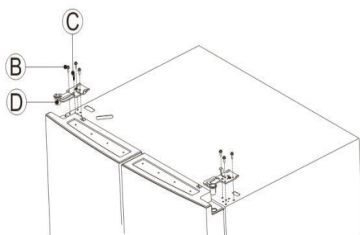
Nepieciešamie darbarīki (Nav pievienoti):

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

1. 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.



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



Ierīces apraksts



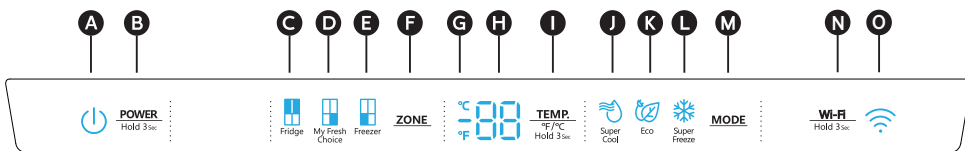
- | | |
|-------------------------------------|---|
| A Wi-Fi modulis | K Saldētavas vidus atvilktnē |
| B Ledusskapja LED gaismā | L Saldētavas durvju tvertne |
| C Ledusskapja durvju tvertne | M Saldētavas apakšējā atvilktnē |
| D Stienis | N Vidējā glabāšanas atvilktnē |
| E Ūdens tvertne | O Augļu un dārzeņu kraukšķis |
| F Stikla plaukts | P Kabrioleta nodalījuma LED apgaismojums |
| G Krīzfera vāks | Q Kabrioleta nodalījuma paplāte |
| H Saldētavas LED gaismā | R Kabrioleta nodalījuma vidus atvilktnē |
| I Ledus veidotājs | S Kabrioleta nodalījumi apakšējā atvilktnē |
| J Saldētavas paplāte | 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.



- A** Strāvas ikona
- B** Barošanas vadība
- C** Ledusskapja nodalījuma temperatūras ikona
- D** My Fresh Choice nodalījuma temperatūras ikona
- E** Saldētavas nodalījuma temperatūras ikona
- F** Zonas izvēle
- 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 "88".

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 ēdiena 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)

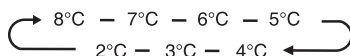
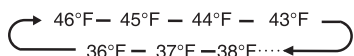
Celsija/Fārenheita grādi

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

Aukstumiekārtas (Ledusskapja) nodalījuma temperatūra

1. Atkārtoti nospiediet pogu "ZONE", līdz parādās Fridge ikona "F".
2. Kad ledusskapis ir ieslēgts, ikona "F" iedegas, un pēc tam atkārtoti nospiediet pogu "TEMP", lai 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.

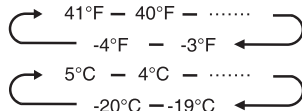


3. Atlaidiet pogas "TEMP", kad parādās vēlamais temperatūras iestatījums.

My Fresh Choice nodalījuma temperatūra

1. Nospiediet pogu "ZONE", atkārtoti, līdz parādās ikona My Fresh Choice "M".
2. Kad ir ieslēgta funkcija My Fresh Choice, ikona "M" iedegas, un pēc tam atkārtoti nospiediet pogu "TEMP", lai 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.

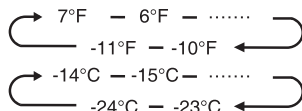


3. Atlaidiet pogas "TEMP", kad parādās vēlamais temperatūras iestatījums.

Saldētavas nodalījuma temperatūra

1. Atkārtoti nospiediet pogu "ZONE", līdz parādās Freezer ikona "F".
2. Kad ir ieslēgta saldētava, ikona "F" ir ieslēgta, un pēc tam atkārtoti nospiediet pogu "TEMP", lai 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 "TEMP", kad parādās vēlamais temperatūras iestatījums.

Super Cool (Superdzesēšanas)



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

Super Cool funkcija pazemina temperatūru ledusskapja nodalījumā.

1. Nospiediet pogu "MODE", lai aktivizētu šo funkciju. Ikona "❄️" iedegsies, un ledusskapja temperatūras indikators rādīs 36°F (2°C).
2. Pēc 3 stundām funkcija Super Cool automātiski izslēdzas.
3. 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 pazemina temperatūru saldētavā, tāpēc pārtikas produkti sasilst ātrāk nekā parasti. Šī funkcija arī palīdz ilgāk saglabāt svaigu pārtikas produktu vitamīnus un uzturvērtību.

1. Atkārtoti nospiediet pogu "MODE", līdz tiek parādīta ikona Super Freeze. Nospiediet pogu "MODE", lai aktivizētu šo funkciju. Ikona "❄️" iedegsies, un saldētavas temperatūra tiks iestatīta uz -11°F (-24°C).
2. Super Freeze automātiski izslēdzas pēc 52 stundām.
3. 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, pārliecinieties, 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 atvēršanas 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 neļauj ledusskapim ģenerēt vēsu gaisu. Šajā atdzesēšanas izslēgšanas režīmā var šķīst, 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 Hold 3s" un "Wi-Fi Hold 3s" 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 ierīcē 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

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



3. Izvēlieties lietotni ConnectLife un instalējiet to savā viedtālruni/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 3s", uz aptuveni 3 sekundēm. Tīkla savienojuma izvēlnē ieejiet, kad displejā parādās "".

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



Solis 3: Pieskarieties taustiņam " Hold 3s", 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 pāri 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 3s", uz aptuveni 3 sekundēm. Tīkla savienojuma izvēlnē ieejiet, kad displejā parādās "".

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



Solis 3: Pieskarieties taustiņam " Hold 3s", 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 noņemta no visiem pāri savienoto lietotņu lietotāja kontiem.

Solis 1: Iestatiet ierīci normālai darbībai.

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

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

Solis 3: Pieskarieties taustiņam " Hold 3s", lai apstiprinātu izvēles režīmu un īstenotu atsaisti.

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 dārzeņu un augļu uzglabāšanai. Lai izvairītos no mitruma zuduma vai aromāta iekļūšanas citos pārtikas produktos, uzglabāšanas laikā pārtikas produkti iekšpusē ir jāaizslēdz.

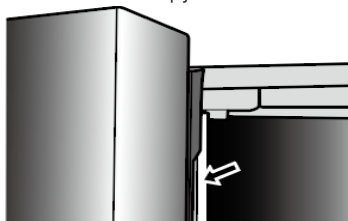
Uzmanību!

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

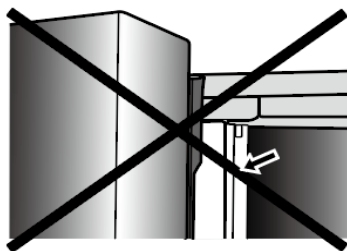
Durvju atvēršana un aizvēršana

Četras durvis var atvērt un aizvērt atsevišķi vai kopā.

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



PIEZĪME: Pirms kreisās puses durvju aizvēršanas pārlicinieties, vai statnis ir salocīts uz iekšu. Ja sliekšnis ir izvilktis 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.

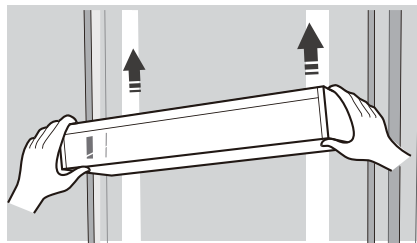
Durvju tvirtnes

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



BRĪDINĀJUMS!

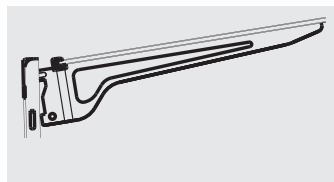
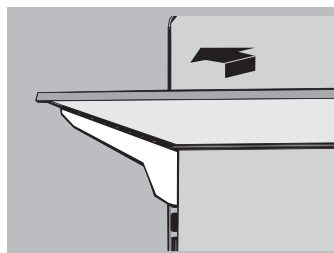
Neielieciet grozos pārāk daudz smagu priekšmetu. Pirms paceliet durvju plauktu vertikāli, izņemiet ēdienu.



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 plaukta gals ir aiz sliekšņu balsta.



2. Lai atkal uzstādītu plauktu, uzmanīgi iebīdīet plauktu atpakaļ ledusskapja nodalījumā un nolaidiet plauktu uz sliekšņu balsta.

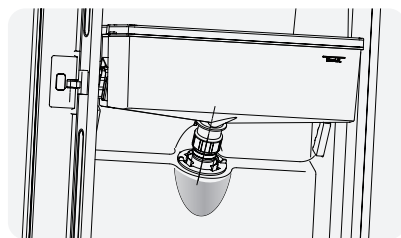
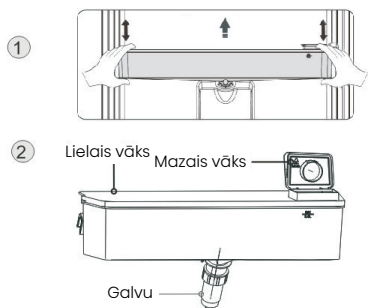
Ūdens dozators

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

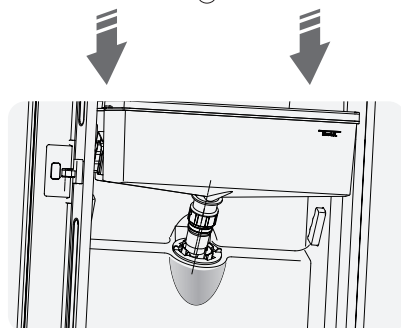
• Pirms lietošanas

Pirms šīs ierīces pirmās lietošanas reizes iztīriet ūdens dozatora detaļas.

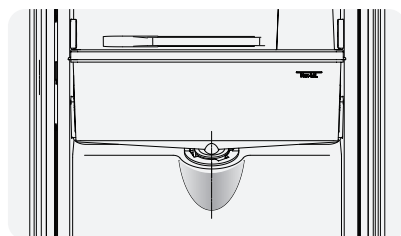
1. Cieši turiet ūdens tvertnes abas puses, pēc tam uzmanīgi velciet ūdens tvertni, kratot uz augšu un uz leju.
2. Atskrūvējiet galviņu, pēc tam iztīriet to un ūdens tvertnes iekšpusi (tostarp lielo vāku un mazo vāku).
3. Izžāvējiet to dabīgā veidā vai izmantojot žāvētāju.



2



3

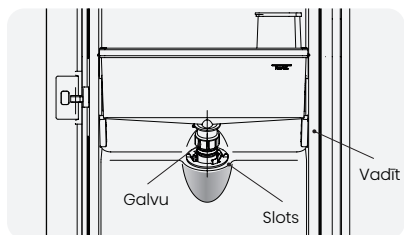


4

• Salikšana

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

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



1

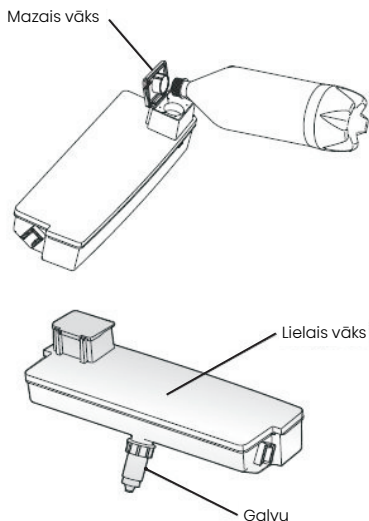
• Ūdens uzpildīšana

Pirms dzeramā ūdens iepildīšanas ūdens tvertnē pārļiecinieties, ka ūdens tvertne 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 pagriežot, 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.
- Izņemot dzeramo ūdeni, nav ieteicams iepildīt citus dzērienus (pienu, sulu, gāzētos dzērienus u. c.), jo īpaši dzērienus, kas satur daļiņas (kas var izraisīt darbības traucējumus).
- Ūdens tvertnē bija aizliegts iepildīt karstu ūdeni.

• Ūdens saņemšana

Izmantojiet 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 jāizžāvē, žāvējot dabīgā veidā vai izmantojot žāvētāju.
3. Ja ūdens dozatoru izmantojat daudz reizi, ūdens uztvērēja tvertnē var nokrist uz grīdas, un tā var samitrināt grīdu, tāpēc pirms pārplūdes tvertne regulāri jātīra ar sausu dvieli.



Uzņemšanas tvertne

Tīrīšana un kopšana

Higiēnas apsvērumu dēļ ierīce (tostarp ārējie un iekšējie piederumi) jātīra vismaz reizi divos mēnešos.



BRĪDINĀJUMS!

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

Ārējā tīrīšana

Lai saglabātu ierīces labu izskatu, tā regulāri jātīra.

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



UZMANĪBU!

1. Tīrīšanai neizmantojiet asus priekšmetus, jo tie var saskrāpēt virsmu.
2. Tīrīšanai neizmantojiet atšķaidītāju, automašīnu tīrīšanas līdzekli, balinātāju, eļļu, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai organiskus šķīdinātājus, piemēram, benzolu. Tie var sabojāt ierīces virsmu un izraisīt ugunsgrēku.

Interjera tīrīšana

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

sodas un ūdens šķīdumu un pēc tam noskalojiet ar siltu ūdeni, izmantojot izmazgātu sūkli vai drānu. Pirms plauktu un grozu nomaiņas noslaukiet pilnīgi sausu. Rūpīgi nosusiniet visas virsmas un noņemamās daļas, pirms tās ievietojat atpakaļ savā vietā.



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

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

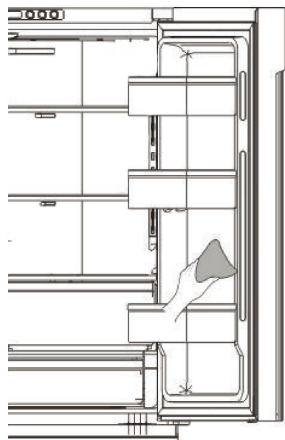


BRĪDINĀJUMS!

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

Durvju blīvējumu tīrīšana

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



! UZMANĪBU!

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

LED apgaismojuma nomainīšana

! BRĪDINĀJUMS!

LED gaismu jānomaina kompetentai personai. Ja LED gaismas ir bojātas, izpildiet tālāk norādītās darbības:

1. Atvienojiet ierīci no tīkla.
2. Noņemiet gaismas vāku, paceļot 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. Pārliedcinieties, ka ierīce atrodas tālu no jebkādiem karstuma avotiem (tiešie saules stari, elektriskā cepeškrāsns vai plīts u. c.).
- Nenoregulējiet zemāku temperatūru, nekā nepieciešams.
- Ierīcē neuzglabājiet siltu pārtiku vai iztvaikošu šķidrumu.
- Novietojiet ierīci labi vēdināmā telpā, kurā nav mitruma. Skatiet sadaļu Jaunās ierīces uzstādīšana.
- Ja diagrammā ir norādīta pareiza atvilktnu, trauku un plauktu kombinācija, šo kombināciju neregulējiet, jo tā ir paredzēta kā energoefektīvākā konfigurācija.

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 dārzeņu atvilktnes. Vienmēr ievērojiet ražotāju norādītos pārtikas produktu uzglabāšanas laikus un derīguma termiņus.
- Gatavi ēdieni, auksti ēdieni u. c.: Tās jānosedz un jānovieto uz jebkura plaukta.
- Augļi un dārzeņi: Tie jāuzglabā speciālajā atvilktnē.
- Sviests un siers: Jāietin hermētiskā folijā vai plastmasas plēvē.
- Piena pudeles: Piens un piena produkti: tiem jābūt ar vāciņu un jāglabā durvju plauktos.

Ieteikumi saldēšanai

- Pirmo reizi iedarbinot ierīci vai pēc tam, kad tā kādu laiku nav lietota, pirms pārtikas produktu ievietošanas nodalījumā ļaujiet ierīcei darboties vismaz 2 stundas ar augstākajiem iestatījumiem.
- Sagatavojiet ēdienu nelielās porcijās, lai to varētu ātri un pilnībā sasaldēt un lai pēc tam varētu atkausēt tikai vajadzīgo daudzumu.
- Pārtikas produktus ietiniet alumīnija folijā vai 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 marķēt un datēt katru sasaldēto iepakojumu, lai varētu sekot līdzi uzglabāšanas laikam.

Ieteikumi saldētu pārtikas produktu uzglabāšanai

- Pārlicinieties, 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. Pārlicinieties, 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 pārbaudu veikšanas, sazinieties ar kvalificētu elektriķi, autorizētu servisa tehniķi vai veikalu, kurā iegādājāties produktu.
2. Zemāk ir iekļauts brīdinājuma paziņojums par bērnu iesprūšanu.

BĪSTAMI

Bērnu iesprūšanas risks. Pirms izmest veco ledusskapi vai saldētavu:

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

Problēma	Iespējamais cēlonis un risinājums
Ierīce nedarbojas pareizi	Pārbaudiet, vai strāvas vads ir pareizi ieslēgts strāvas kontaktligzdā.
	Pārbaudiet strāvas padeves drošinātāju vai ķēdi, ja nepieciešams, nomainiet to.
	Iespējams, telpas temperatūra ir pārāk zema. Lai atrisinātu šo problēmu, mēģiniet iestatīt aukstāku ledusskapja vai saldētavas temperatūru.
	Ir normāli, ka saldētava nedarbojas atkausēšanas cikla laikā vai īsu brīdi pēc ierīces ieslēgšanas, lai aizsargātu kompresoru.
No nodalījumiem nāk nepatīkamas smakas	Iespējams, ir nepieciešams iztīrīt iekšpusi
	Daži pārtikas produkti, trauki vai iesaiņojums var radīt smakas.
Ierīces radītais troksnis	Tālāk norādītās skaņas ir pavisam normālas: <ul style="list-style-type: none">• Kompresora darbības trokšņi.• Gaisa kustības troksnis, ko rada mazais ventilatora motors saldētavas nodalījumā vai citos nodalījumos.• Dzirdama skaņa, kas līdzīga ūdens vārīšanās 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: Korpuss nav horizontāls. Ierīces aizmuģure pieskaras sienai. Pudeles vai trauki ir nokrituši vai ripo.

Motors darbojas nepārtraukti	<p>Tas ir normāli, ka bieži dzirdama motora skaņa. Tam būs jāstrādā vairāk šādos gadījumos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatūra ir iestatīta zemāka, nekā nepieciešams. • Ierīcē nesēn uzglabāts liels daudzums siltu ēdienu. • Ārpus ierīces ir augsta 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 kārtā	<p>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. Ņemiet vērā aizsalumu, skatiet nodaļu Tīrīšana un kopšana.</p>
Temperatūra iekšpusē ir pārāk silta	<p>Iespējams, jūs esat atstājis durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži atvērtas; vai durvis ir atvērtas, jo tām traucē kāds šķērslis; vai arī ierīce ir novietota ar nepietiekamu atstarpi sānos, aizmugurē un augšpusē.</p>
Temperatūra iekšpusē ir pārāk auksta	<p>Paaugstiniet temperatūru, sekojot nodaļai "Displeja vadības elementi".</p>
Durvis nevar viegli aizvērt	<p>Pārbaudiet, vai ledusskapja augšdaļa ir atliekta par 0,4"-0,6" (10-15mm), lai durvis varētu pašai aizvērties, vai arī kaut kas iekšpusē neļauj durvīm aizvērties.</p>
Gaisma nedarbojas	<ul style="list-style-type: none"> • LED gaisma var būt bojāta. Skatiet LED gaismas diodes apgaismojuma nomaīņu "Tīrīšana un kopšana" nodaļā. Vadības sistēma ir atslēgusi apgaismojumu, jo durvis pārāk ilgi ir bijušas atvērtas. Aizveriet un atkal atveriet durvis, lai aktivizētu apgaismojumu.
Dzirdams ūdens burbuļošana ledusskapī	<p>Tas ir normāli. Burbuļošanu rada aukstuma dzesēšanas šķidrums, kas cirkulē ledusskapī.</p>
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 vārsts ir atvērts? • Vai esat manuāli apturējis ledus izgatavošanas funkciju? Pārliecinieties, vai nav iestatīts režīms "Ledus izslēgšana". • Vai ledus veidošanas spainī nav iestrēdzis ledus? • Vai ūdens spiediens ir mazāks par 30 psi? Uzstādiet paaugstinošo sūkni, lai kompensētu zemo spiedienu. • Vai saldētavas temperatūra ir pārāk silta? Mēģiniet iestatīt zemāku saldētavas temperatūru. • Ledus ražotājs pietiekami ātri neražo 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 aģentu un gāzes. Aukstumnesējs un gāzes jāiznīcina profesionāli, jo tās var izraisīt acu traumas vai aizdegšanos. Pirms atbilstošas utilizācijas pārliecinieties, ka dzesēšanas šķidruma kontūra caurules nav bojātas.

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