

Hisense

life reimagined

VARTOTOJO NAUDOJIMO VADOVAS

Prieš naudodamasi šių įrenginių, atidžiai perskaitykite šį vadovą ir išsaugokite jį ateičiai

Lietuvių
kalba

Dėkojame, kad pasirinkote Hisense. Esame tikri, kad savo naujuoju šaldytuvu jums bus malonu naudotis. Tačiau prieš naudojant prietaisą rekomenduojame atidžiai perskaityti instrukcijas, kuriose pateikiama išsami informacija apie gaminio įdiegimą ir naudojimą. Išsaugokite šį vadovą, kad galėtumėte jį peržiūrėti ateityje.

Turinys

ŠALDYTUVO SAUGA.....	3
DALYS IR SAVYBĖS.....	11
MONTAVIMO REIKALAVIMAI.....	12
Vietos Reikalavimai.....	12
Elektros Reikalavimai.....	12
MONTAVIMO INSTRUKCIJOS.....	13
Išpakuokite Šaldytuvą.....	13
Montavimo Padėties Nustatymas.....	13
Durų Nuémimas.....	13
Vandens laikymo dėžės naudojimas.....	14
Užbaikite Diegimą.....	15
Lygis Šaldytuvas.....	15
Sulygiuokite Duris.....	15
ŠALDYTUVO NAUDOJIMAS.....	16
Durų Atidarymas ir Uždarymas.....	16
Valdiklių Naudojimas.....	17
Funkcijos.....	19
Bendra Naudojimo Informacija.....	21
ŠALDYTUVO PRIEŽIŪRA.....	23
Valymas.....	23
Šviesa.....	23
Atostogų ir Persikraustymo Priežiūra.....	24
Iš Naujo įdiegti/Naudoti Šaldytuvą.....	24
PROBLEMŲ SPRENDIMAS.....	25

Šaldytuvo Sauga

Jūsų ir kitų saugumas yra labai svarbūs.

Šiame vadove ir ant jūsų prietaiso pateikėme daug svarbių saugos pranešimų. Visada perskaitykite ir laikykite visų saugos pranešimų.



Tai yra saugos įspėjimo simbolis.

Šis simbolis įspėja apie galimus pavojus, kurie gali jus ir kitus nužudyti arba sužaloti. Visi saugos pranešimai bus rodomi po saugos įspėjimo simboliu ir žodžiu „PAVOJUS“, „ĮSPĖJIMAS“ arba „ATSARGIAI“.

Sie žodžiai reiškia:



PAVOJUS

Neatidėliotinai pavojinga situacija. Jei iš karto nesilaikysite nurodymų, galite būti nužudyti arba sunkiai sužeisti.



ĮSPĖJIMAS

Galimai pavojinga situacija, kurios neišvengus gali įvykti mirtis arba sunkus kūno sužalojimas.



ATSARGIAI

Galimai pavojinga situacija, kurios neišvengus gali būti vidutinio sunkumo arba nedidelis sužalojimas.

Visuose saugos pranešimuose bus nurodyta, koks yra galimas pavojus, kaip sumažinti sužalojimo tikimybę ir kas gali nutikti, jei nebus laikomasi instrukcijų.



Saugos ir įspėjimo informacija

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

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

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

Saugumas vaikams ir kitiems pažeidžiamieims žmonėms

➤ Pagal EN standartą

Šį prietaisą gali naudoti vaikai nuo 8 metų ir asmenys, turintys ribotų fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų arba neturintys patirties ir žinių, jei jie yra prižiūrimi arba yra instruktuojami, kaip saugiai naudoti prietaisą ir supranta su tuo susijusius pavojus. Vaikai neturi žaistti su prietaisu. Vaikai negali valyti ir atliliki naudotojo priežiūros darbų be priežiūros. Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama pakrauti ir iškrauti šaldymo prietaisus.

➤ Pagal IEC standartą

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

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



Bendra sauga

- Šis prietaisas skirtas naudoti buityje ir panašiose srityse, pvz.:
 - darbuotojų virtuvės zonas parduotuvėse, biuruose ir kitose darbo aplinkose;
 - ūkio namai ir klientai viešbučiuose, moteliuose ir kitose gyvenamosiose patalpose;
 - nakvynės ir pusryčių tipo aplinkos;
 - maitinimo ir panašiose ne mažmeninės prekybos srityse.
- Nelaikykite šiame prietaise sprogijų medžiagų, pavyzdžiui, aerozolinių talpyklių su degiu propelentu.
- Jei maitinimo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros atstovas arba panašios kvalifikacijos asmenys, kad būtų išvengta pavojaus.
- JSPĖJIMAS – Ventiliacijos angas prietaiso korpuse arba įmontuotoje konstrukcijoje laikykite taip, kad nebūtų kliūčių.
- JSPĖJIMAS – Nenaudokite mechaninių prietaisų ar kitų priemonių atitirpinimo procesui paspartinti, išskyrus tuos, kuriuos rekomenduoja gamintojas.
- JSPĖJIMAS – Nepažeiskite šaltnešio kontūro.
- JSPĖJIMAS – Nenaudokite elektrinių įtaisų prietaiso maisto laikymo skyrių viduje, nebent jie yra gamintojo rekomenduojamo tipo.
- Šaltnešis ir izoliacijos pūtimo dujos yra degios. Išmeskite prietaisą tik įgaliotame atliekų išmetimo centre. Nelaikykite liepsnos vienoje.
- JSPĖJIMAS – Įstatydami prietaisą įsitikinkite, kad maitinimo laidas nėra įstrigęs ar pažeistas.
- JSPĖJIMAS – Pilkite tik vandens talpyklos geriamojo vandens.

- JSPĖJIMAS – Nestatykite kelių nešiojamų kištukinių lizdų arba nešiojamųjų maitinimo šaltinių prietaiso galinėje dalyje.

Šviesos LED keitimasis

- JSPĖJIMAS – Vartotojas negali keisti LED lemputės! Jei LED lemputė pažeista, kreipkitės pagalbos į klientų aptarnavimo liniją.

Šaldymo agentas

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

Šaltnešis (R600a) yra degus.

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



Ispėjimas: Gaisro pavojus/degios medžiagos

Jei buvo pažeista aušalo grandinė:

- Venkite atviros liepsnos ir užsiliepsnojimo šaltinių. Kruopščiai išvėdinkite patalpą, kurioje yra prietaisas.
Pavojinga keisti šio gaminio specifikacijas ar bet kokiu būdu modifikuoti.
Bet koks laido pažeidimas gali sukelti trumpajį jungimą, gaisrą ir/arba elektros smūgį.

Elektros sauga

- Maitinimo laido pailginti negalima.
- Žsitikinkite, kad maitinimo kištukas nesuspaustas ar nepažeistas. Suspaustas arba pažeistas maitinimo kištukas gali perkaisti ir sukelti gaisrą.
- Žsitikinkite, kad galite pasiekti pagrindinį prietaiso kištuką.
- Nevilkite už pagrindinio laido.
- Jei maitinimo kištuko lizdas laisvas, nejunkite maitinimo kištuko. Kyla elektros smūgio arba gaisro pavojus.

Draudžiama eksplloatuoti prietaisą be vidinio apšvietimo lempos gaubto.

- Šaldytuvas veikia tik su vienfaziu kintamos srovės 220~240V/50Hz maitinimu. Jei įtampos svyrapimai vartotojo rajone yra tokie dideli, kad įtampa viršija aukščiau nurodytą ribą, saugumo sumetimais būtinai įjunkite kintamosios srovės maitinimą. Automatinis įtampos reguliatorius virš 350W šaldytuvui. Šaldytuve turi būti specialus elektros lizdas, o ne įprastas su kitais elektros prietaisais. Jo kištukas turi atitikti lizdą su žeminimo laidu.

Kasdienis naudojimas

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

- Nedékite maisto produktų tiesiai prie oro išleidimo angos ant galinės sienelės.
- Laikyti fasuotus šaldytus maisto produktus pagal užšaldytų maisto produktų gamintojo instrukcijas.
- Reikia griežtai laikytis prietaisų gamintojo laikymo rekomendacijų. Žr. atitinkamas saugojimo instrukcijas.
- Nedékite j šaldymo skyrių gazuotų gérimus, nes jie sukuria slègj inde, dèl to jis gali sprogti ir sugadinti prietaisq.
- Šaldytas maistas gali sukelti šalčio nudegimus, jei jis vartoјamas išémus tiesiai iš šaldiklio skyriaus.
- Nestatykite prietaiso tiesioginiuose saulès spinduliuose.
- Degančias žvakes, lempas ir kitus daiktus su atvira liepsna laikykite atokiau nuo prietaiso, kad jo neuždegtuméte.
- Prietaisas skirtas laikyti maisto produktus ir/arba gérimus įprastuose namų ūkiuose, kaip paaiskinta šioje instrukcijų knygeléje. Prietaisas yra sunkus. Jj perkelti reikia atsargiai.
- Neišimkite ir nelieskite daiktų iš šaldiklio skyriaus, jei jūsų rankos yra šlapios/drégnos, nes tai gali sukelti odos įtrynimus arba nušalimą/šaldiklio nudegimus.
- Niekada nenaudokite pagrindo, stalčių, durų ir t.t., stovëdami ant jų arba kaip atramos.
- Atsildyto šaldyto maisto pakartotinai užšaldyti negalima.
- Nenaudokite ledų arba ledo gabalélių tiesiai iš šaldiklio, nes jie gali sukelti burnos ir lùpu nušalimą.

- Kad išvengtumėte daiktų kritimo ir prietaiso sužalojimo ar apgadinimo, neperkraukite durų lentynų ir nedékite per daug maisto į stalčius.
- JSPĖJIMAS – Maistas turi būti supakuotas į maišus prieš dedant į šaldytuvą. Siekiant išvengti išsiliejimo, skysčius reikia laikyti buteliuose arba užkimštuose induose, nes projekto struktūrą produkcijos néra lengva išvalyti.
- Šis šaldymo prietaisas néra skirtas naudoti kaip įmontuotas prietaisas.



Atsargiai!

Priežiūra ir valymas

- Prieš atlikdami techninės priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš lizdo.
- Nevalykite prietaiso metaliniais daiktais, garų valikliu, eteriniai aliejais, organiniais tirpikliais arba abrazyviniais valikliais.
- Nenaudokite aštriu daiktų šalčiui nuo prietaiso. Naudokite plastikinį grandiklį.

Irengimas – Svarbu!

- Dėl elektros prijungimo atidžiai laikykite šiame vadove pateiktų nurodymų.
- Išpakuokite prietaisą ir patikrinkite, ar jis nepažeistas. Nejunkite prietaiso, jei jis pažeistas. Nedelsdami praneškite apie galimus pažeidimus pirkimo vietoje. Tokiu atveju išsaugokite pakuotę.
- Patartina palaukti mažiausiai keturias valandas prieš prijungiant prietaisą, kad alyva galėtų tekėti atgal į kompresorių.
- Aplink prietaisą turi būti pakankamai gera oro cirkuliacija, kitaip prietaisas gali perkaisti. Norėdami užtikrinti

pakankamą vėdinimą, vadovaukitės montavimo instrukcijomis. Jei jmanoma, gaminio užpakalinė dalis neturėtų būti per arti sienos, kad neprisiliestumėte ar nejstrigtumėte prie šiltų dalių (kompresoriaus, kondensatoriaus), kad išvengtumėte gaisro pavojaus, laikykiteis įrengimo įstrukcijų.

- Prietaiso negalima statyti arti radiatorių ar viryklių.
- Įrengę prietaisą įsitikinkite, kad maitinimo kištukas yra pasiekiamas

Priežiūra

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

Tinkamas Seno Šaldytuvo Išmetimas

⚠️ ISPĖJIMAS

Uždusimo Pavojus

Išimkite duris iš seno šaldytuvo.

Jei to nepadarysite, galite mirti arba pažeisti smegenis.

SVARBU: Vaiko jstrigimas ir uždusimas nėra praeities problemos. Sugadinti arba aplieisti šaldytuvai vis dar yra pavojingi – net jei jie stovės „tik kelias dienas“. Jei atsikratote seno šaldytuvo, vadovaukitės šiomis instrukcijomis, kad išvengtumėte nelaimingų atsitikimų.

Prieš Išmesdami Seną Šaldytuvą arba Šaldiklį:

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

Svarbi informacija apie šaldymo agentų šalinimą:

Išmeskite šaldytuvą laikydami federalinius ir vietinius taisykius. Šaltnešius pagal nustatytas procedūras turi evakuoti licencijuotas, EPA sertifikuotas šaldymo agentas.

Dalys ir Savybės



- | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|
| A Šaldytuvo LED Lemputė | H Šaldiklio Padéklas | O Sandėliavimo Stalčius |
| B Ledų Gaminimo Aparatas | I Šaldiklio Vidurinis Stalčius | P Konvertuojamo Skyriaus LED Lemputė |
| C Šaldytuvo Durų Dėžė | J Šaldiklio Apatinis Stalčius | Q Konvertuojamo Skyriaus Dėklas |
| D Rotorinis Separatorius | K Šaldytuvo Durelių Dėžė | R Konvertuojamo Skyriaus Vidurinis Stalčius |
| E Dangtelis | L Stiklinė Lentyna | S Konvertuojamų Skyrių Apatinis Stalčius |
| F Daugiafunkcinis Sandėliukas | M Šaldytuvo šoniniai žibintai | T Išlyginimo Kojelė |
| G Šaldiklio LED Lemputė | N Vandens laikymo dėžė | |

PASTABA: Modelio funkcijose jūsų modelis gali atrodyti kitaip nei šis ir kiti vaizdai.

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

Montavimo Reikalavimai

Vietos Reikalavimai

⚠️ ISPĖJIMAS



Gaisro pavojus/degios medžiagos

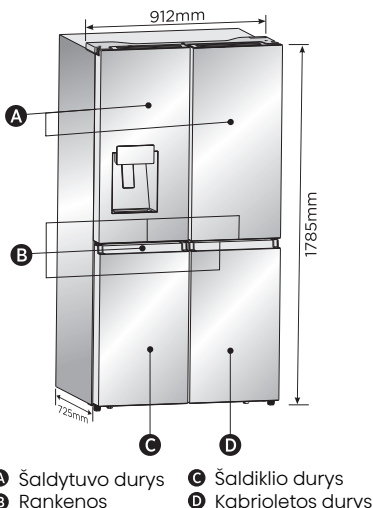
Degias medžiagias ir garus, pvz., benzinq, laikykite toliau nuo prietaiso.
To nepadarius galį jvykti mirtis, sprogimas arba gaisras.

SVARBU: Šis šaldytuvas skirtas naudoti tik patalpose, buityje.

Temperatūra

Šis šaldytuvas skirtas naudoti ten, kur temperatūra svyruoja nuo 16°C iki maksimalios 43°C. Norint užtikrinti optimalų veikimą, kuris sumažina elektros suvartojimą ir užtikrinamas puikus vésinimas, pageidaujamas kambario temperatūros diapazonas yra nuo 16°C iki 32°C. Rekomenduojama nestatyti šaldytuvo šalia šilumos šaltinio, pavyzdžiu, orkaitės ar radiatoriaus.

Išorė ir Matmenys

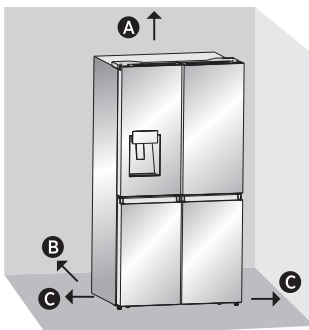


Védinimas

Kad šaldytuvas veiktu efektyviai, reikalinga tinkama oro cirkuliacija.

Norédami užtikrinti tinkamą védinimą, laikykites rekomenduojamų tarpų.

Rekomenduojamų Tarpi



- A 100mm aukščiau
- B 50mm už nugaras
- C 50mm kiekvienoje pusėje

PASTABA: Jei statysite šaldytuvą prie stacionarios sienos, palikite mažiausiai 1471,4mm vietos, kad durelės galėtų atsiversti.

Elektros Reikalavimai

⚠️ ISPĖJIMAS



Elektros Smūgio Pavojus

Ijunkite į įžemintą 3 šakų lizdą.
Neištraukite įžeminimo laido nuo maitinimo laido kištuko.
Nenaudokite adapterio.
Nenaudokite ilginčiavimo.
To nepadarius galį jvykti mirtis, gaisras arba elektros smūgis.

Prieš perkeldami šaldytuvą į galutinę vietą, svarbu išsiginkinti, kad turite tinkamą elektros jungtį.

Rekomenduojamas įžeminimo BŪDAS

AC 220-240 voltų, 50Hz, kintamoji tik 15 arba 20 amperų saugiklis, įžemintas elektros tiekimas. Rekomenduojama įrengti atskirą grandinę, kuri aptarnautu tik jūsų šaldytuvą. Naudokite lizdą, kurio negalima išjungti jungikliu. Nenaudokite ilginčiavimo.

PASTABA: Prieš atlikdami bet kokią tipo montavimo ar valymo darbus, atjunkite šaldytuvą nuo elektros šaltinio. Baigę vėl prijunkite šaldytuvą prie elektros šaltinio ir iš naujo nustatykite temperatūros valdiklius į norimą nustatymą.

Montavimo Instrukcijos

Išpakuokite Šaldytuvą

⚠️ ISPĖJIMAS



Gaisro ar Sprogimo Pavojus

Nepradurkite šaltnešio vamzdelių.
Atidžiai laikykite naudojimo instrukciją.
Naudojamas degus šaltnešis.
To nepadarius gali įvykti mirtis, sprogimas
arba gaisras.

SVARBU: Perkeldami šaldytuvą elkitės atsargiai,
kad nepažeistumėte aušalo vamzdelių arba
nepadidintumėte nuotekio pavojaus.

⚠️ ISPĖJIMAS

Perteiklinio Svorio Pavojus

Norėdami perkelti ir sumontuoti šaldytuvą,
naudokite dū ar daugiau žmonių.
Jei to nepadarysite, galite susižaloti nugarą ar
kitai susižaloti.

Išimkite Pakuotę

- Prieš įjungdami šaldytuvą, nuo paviršių nuimkite juostas ir klijų likučius. Pirštais ant klijų patrinkite nedidelį kiekį skysto indų muilo.
Nuvalykite šiltu vandeniu ir išdžiovinkite.
- PASTABA:** Juostai ar klijams pašalinkti nenaudokite aštriu irankinių, sprito, degių skyssčių arba abrazivinių valiklių. Šie produktai gali pažeisti jūsų šaldytuvo paviršių. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „Šaldytuvo Sauga“.
- Išmeskite/perdirbkite visas pakavimo medžiagas.
- Jei šaldytuvas kurį laiką buvo pastatytas horizontalioje arba pakreiptoje padėtyje, prieš įjungdami jį palaukite 4 valandas, kad olyva nusistovėtų kompresoriuje.

Kai Perkeliate Šaldytuvą:

Jūsų šaldytuvas yra sunkus. Perkeldami šaldytuvą valymui ar aptarnavimui, būtinai uždenkite grindis kartonu arba medienos plaušų plokštę, kad nepažeistumėte grindų. Perkeldami šaldytuvą visada traukite tiesiai. Nejudinkite ir „nevaikščiokite“ šaldytuvą bandydami jį perkelti, nes galite pažeisti grindis.

Prieš Naudodami Išvalykite

Išémė visas pakavimo medžiagas, prieš naudodami šaldytuvą išvalykite vidų. Žr. valymo instrukcijas skyriuje „Šaldytuvo Priežiūra“.

Svarbi informacija apie stiklines lentynas ir dangčius:

Nevalykite stiklinių lentynų ar dangčių šiltu vandeniu, kai jie šalti. Lentynos ir dangčiai gali sulūžti, jei juos veikia staigūs temperatūros pokyčiai ar smūgis, pavyzdžiu, atsitenkimas. Grūdintas stiklas yra skirtas suskaityti į daugybę mažų, akmenų dydžio gabalėlių. Tai normalu. Stiklinės lentynos ir dangčiai yra sunkūs. Nuimdami juos naudokite abi rankas, kad nenukritų.

Montavimo Padėties Nustatymas

• Šis prietaisas gerai veikia nuo SN iki ST. Prietaisas gali tinkamai neveikti, jei jis ilgesnį laiką paliekamas aukštesnéje arba žemesnéje temperatūroje už nurodytą diapazoną.

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

Durų Nuémimas (tik jei reikia)

Išmatuokite šaldytuvą, kad įsitikintumėte, jog jis tilps pro duris. Jei šaldytuvas negali lengvai praeiti pro duris, vykdykite instrukcijas, kad nuimtumėte dvi Šaldytuvo skyrius dureles ir šaldiklio stalčiaus priekinį skydelį.

⚠️ ISPĖJIMAS



Elektros Smūgio Pavojus

Prieš išimdami dureles, atjunkite maitinimą. Prieš pradēdami naudoti, vėl prijunkite jėzeminimo laidą. To nepadarius gali įvykti mirtis arba elektros smūgis.

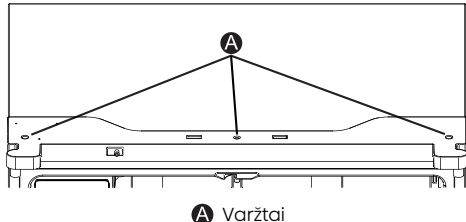
Įrankiai, kurių jums reikés (Nepateikiama)

Šešiabriaunis veržiliaraktis (4mm)	Veržiliaraktis (8mm)
Philips Atsuktuvas	

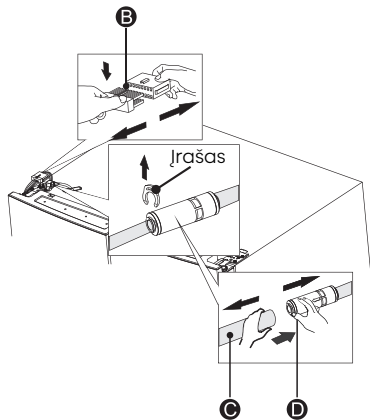
Nuimkite Duris

SVARBU: Šaldytuvo dureles laikykite uždarytas, kol būsite pasirengę jas pakelti iš spintelės.

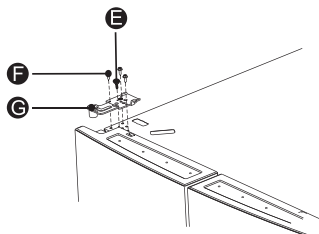
- Atjunkite šaldytuvą arba atjunkite maitinimą.
- Naudodami Phillips atsuktuvą, atsukite tris varžtus, pritvirtinančius vyrių dangtelį, tada nuimkite vyrių dangtelį su visais pritvirtintais diržais.



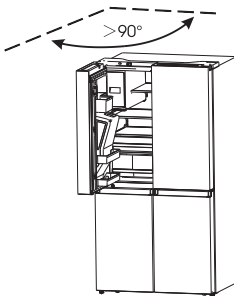
- Atskirkite dvi jungtis kairėje durų pusėje.
Norédami nuimti laido jungtį, paspauskite jungties viršutinę dalį (B) ir atskirkite ją nuo kitos. Norédami nuimti vandens movą nuo vyro, pasukite ir ištraukite spaustukus iš movos. Nuimkite vandens liniją (C), tuo pat metu spausdami judančią vandens linijos movos dalį (D).



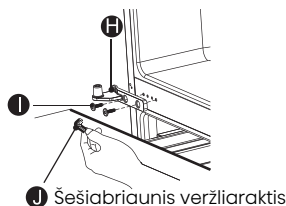
- Nuimkite 3 varžtus (E), pritvirtintus prie vyrių, veržliarakčiu (8mm) ir 1 žeminiimo varžtais (F), pritvirtintais prie vyro Philips (+) atsuktuvu. Nuimkite viršutinį kairijį durų vyrą (G).



- Abiem rankomis atidarykite duris daugiau nei 90° kampu. Pakelkite ir nuimkite.



- Jei reikia, nuimkite 2 šešiabriaunius varžtus vyriaus (I) su šešiabriauniu veržliarakčiu (5mm). Nuimkite apatinį kairijį durų vyrą (H).

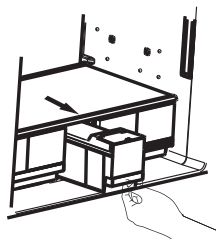


Pakeiskite Dureles

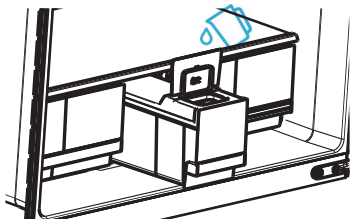
- Jei nuimsite, vėl uždėkite apatinį vyrą.
- Dviejų ar daugiau žmonių pagalba uždėkite šaldytuvu dureles ant apatinio vyro.
- Jkiškite viršutinį vyrą į durų viršų.
- Naudodami tris anksčiau nuimtus varžtus, pritvirtinkite viršutinį vyrą prie spintelės viršaus.
- PASTABA:** Tik kairiosios durys, žeminiimo varžtą jkiškite į viršutinį vyrą, vėl prijunkite laidus, vėl prijunkite vandens liniją, įsitikinkite, kad spaustukai tinkamai prijungti prie movos.
- Pakartokite 1-4 veiksmus, kad pakeistumėte priešingas duris.
- Naudodami tris anksčiau nuimtus varžtus, vėl įstatykite viršutinį vyrių dangtelį ir valdymo skydelį į spintelės viršų.

Vandens laikymo dėžės naudojimas

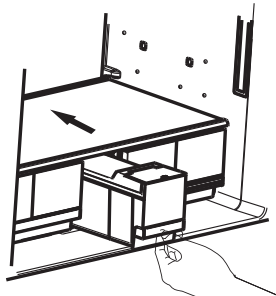
- Naudotojas ištraukia ledo déžę rodyklės kryptimi



2. Atidarykite ledo dėžutės dangtį ir į jį įpilkite vandens



3. Uždarykite dangtį ir stumkite atgal į ledo dėžę rodyklės kryptimi



- PASTABA:**
1. Ledo dėžutėje telpa iki 4,2L vandens
 2. Jei vandens laikymo dėžutė nėra vietoje, valdymo skydelyje mirksi piktograma .
 3. Jei vartotojas planuoja daugiau nei 7 dienas kelionės, rekomenduojama išvalyti ledą.
 4. Kai bakas pakeičiamas, siurblys pakeis vandenį iš ledo gaminimo aparato. Maždaug po minutės iš ledo išleidimo angos iškris keli vandens lašai, o tai yra normalu.

Užbaikite Diegimą

⚠️ ŠPĒJIMAS



Elektros Smūgio Pavoju

Junkite į žemintą 3 šakų lizdą.
Neištraukite ižeminimo laidą nuo maitinimo laido kištuko.
Nenaudokite adapterio.
Nenaudokite ilgintuvo.
To nepadarius gali įvykti mirtis, gaisras arba elektros smūgis.

1. Junkite į žemintą 3 šakų lizdą.

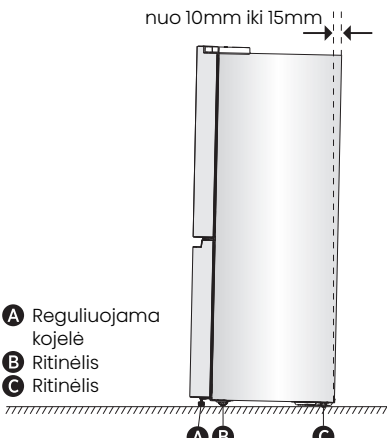
PASTABA: Šis šaldytuvas pradedą veikti, kai tik jis yra prijungtas prie maitinimo šaltinio.

2. Perkelkite šaldytuvą į galutinę vietą ir įsitikinkite, kad išlaikote rekomenduojamą tarpu.

Jei reikia, išlyginkite šaldytuvą

Šaldytuvas turi būti lygus, kad išlaikytų optimalų veikimą ir išsaudžia.

1. Pasukite išlyginimo kojeles apačioje, spintelės priekyje, kad pakeltumėte arba nuleistumėte tą šaldytuvo pusę, kol šaldytuvas bus lygus iš vienos pusės į kita.
2. Pasukite abi kojas tiek pat, kad siek tiek pakeltumėte šaldytuvo priekį. Tai leis lengviau uždaryti duris.

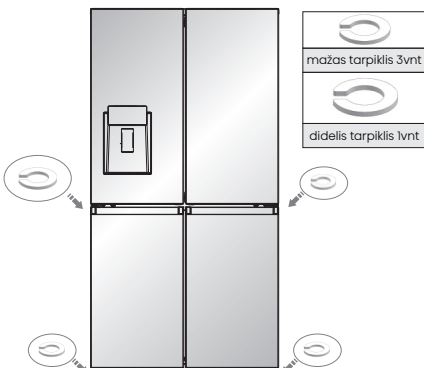


PASTABA: Kai kas nors prispaudžia šaldytuvo viršų, nuimamas svoris nuo lygiuojamųjų kojų. Tai leidžia lengviau pasukti kojas.

Pasukite reguliuojamas kojas pagal laikrodžio rodyklę, kad pakeltumėte arba nuleistumėte prieš laikrodžio rodyklę, kad nuleistumėte šaldytuvą. Norédami įsitikinti, kad durys užsidaro automatiškai, šaldytuvo viršų pakreipkite atgal maždaug nuo 10mm iki 15mm. Jei reikia, naudokite veržiliaraktį, kad sureguliuotumėte kojas.

Sulygiuokite Duris (jei reikia)

Tarpikliai yra naudojamas suderinti duris, jūs galite rasti juos rankiniame maišelyje.

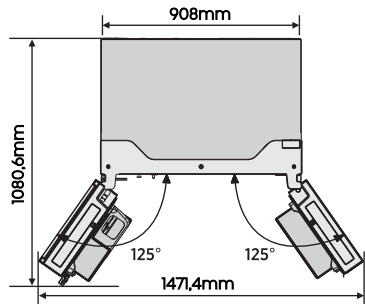


Šaldytuvo Naudojimas

Durų Atidarymas ir Uždarymas

Suteikiama erdvė durims atsidaryti

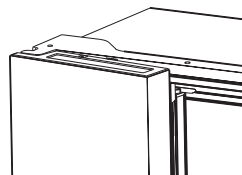
Įsitikinkite, kad priešais šaldytuvą turite pakankamai vietos atidaryti duris.



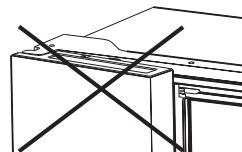
Keturių durų galima atidaryti ir uždaryti atskirai arba kartu.

- Ant kairėje pusėje esančių šaldytuvo skyriaus durų yra jdéklas.
- Uždarius kairigias 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 uždarydam i kairigias dureles, įsitikinkite, kad rėmas yra sulankstytas į vidų. Jei pamušalas bus ištrauktas į išorę, jis gali būti pažeistas bandant uždaryti duris.

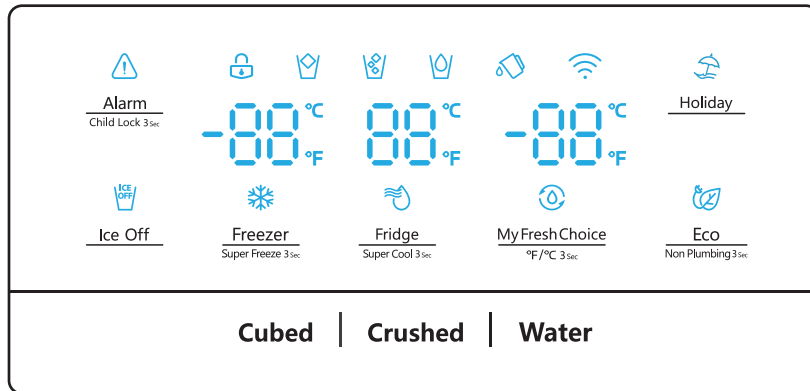


Valdiklių Naudojimas

Jūsų gaminis turi vieną valdymo skydelį kuris yra ant šaldytuvo durelių. Naudokite prietaisą pagal toliau pateiktas kontrolės gaires.

Kontrolės Skydelis

Valdymo skydelis parodytas žemiau esančioje diagrame.



Ekranas bus apšviestas, kai šaldytuvas pirmą kartą bus prijungtas. Tačiau šviesos automatiškai išsijungs po 60 sekundžių.



Vaikų Užraktas ir Durų Signalizacija

Child Lock 3sec

Šis mygtukas skirtas dviejų tikslams:

1. Užraktas Nuo Vaikų

Paspaukite ir palaiykite „Alarm“ 3 sekundes, kad užrakintumėte visą valdymo skydelį, išskaitant dozatoriaus funkciją. Jei Valdymo skydas yra užrakintas, piktograma „“ bus įjungtas, ir nė vienas iš valdymo skydelio mygtukų neveikia. Norédami atrakinti valdymo skydelį, dar kartą paspauskite ir palaiykite „Alarm“ 3 sekundes.

2. Durų Signalizacija

Aliarmo atveju mirgės piktograma „“ ir bus girdimas surmuiliuojančios garsas. Palieskite „Alarm“ klavišą, kad išvalytumėte aliarstą, tada bus įjungta piktograma „“ ir surmulys sustos. Kai šaldytuvo, variacijos ar šaldiklio durys bus atidarytos per 2 minutes, išsijungs durų aliarmas. Paliskis visas duris atidarytas daugiau nei 2 minutes, suaktyvės durų signalizacija. Mirgės piktograma „“, valdymo skydelyje bus rodomas „dr“ ir išgsiirsite garsinį garsą. Garsinis signalas skambės 3 kartus per minutę ir sustos po 8 minučių. Aliarmo atveju galite paliepti Alarm mygtuką, kad atsauktumėte durų aliarstą, tada piktograma „“ nustos mirgėti ir toliau, tuo pačiu metu sustos garsinis garsas. Taip pat durų signalizacija gali būti sustabdyta uždarant visas duris.

Norédami taupyti energiją, venkite ilgą laiką atidaryti duris, kai naudojate šaldytuvą.



Atostogos

Holiday

Jei ketinate būti išvykę ilgą laiką, p.vz., ilgą atostogas ar komandiruotę, galite suaktyvinti šią funkciją paliesdamis mygtuką „Holiday“, o piktograma „“ bus apšviesta.

Ijungus atostogų funkciją, šaldytuvo temperatūra automatiškai perjungiamą į 8°C, o šaldiklio į -18°C, kad būtų sumažintos energijos sąnaudos.

Kai įjungta atostogų funkcija, galite ją išjungti dar kartą paliesdami „Holiday“, o piktograma „“ bus išjungta.

Kai įjungta atostogų funkcija, ledo virimo aparatas automatiškai išsijungs. Piktograma „“ vis tiek bus apšviesta.

PASTABA:

1. Negalima laikyti jokio maisto šaldytuve „Holiday“ metu, arba jis greitai pablogės.

2. Šaldytuvo temperatūros nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą, kai atostogų funkcija bus išjungta.

3. Priės naudodamiesi atostogų režimu, vartotojai turėtų pašalinti ledą iš ledo dėžutės.

4. Kai įjungta atostogų funkcija, ekrano plokštė nesių ženklo padėties į pagrindinį valdiklį, o tik išsiųs nustatymo temperatūrą.



Ledo Išjungti

Ice Off

Šis mygtukas kontroliuoja ledo virimo aparatus. Jūs galite paliesti „Ice Off“ mygtuką kontroliuoti ledo virimo aparatus. Kai Užraktas nuo vaikų yra išjungtas, galite paliesti piktogramą „Ice Off“, kad užrakintumėte ledo gamintoją, ir piktograma „“ bus apšviesta. Jei norite atrakinti ledo virimo aparatu, dar kartą palieskite piktogramą „Ice Off“, o piktograma „“ bus išjungta.

PASTABA: Kai įjungtas „Ledo Išjungti“, jis užrakinia tik ledo gamintoją, o ne dozatorius.

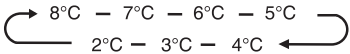


Fridge

Super Cool 3sec

Šaldytuvo Temperatūros Kontrolė

Nuolat palietus mygtuką, temperatūra bus nustatyta tokia seka.



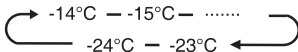
Jei norite sutrumpinti laiką, reikalingą produktams atvésinti šaldytuve, palieskite ir palaikykite šį mygtuką 3 sekundes, bus apšviesta Super Cool piktograma „“, šaldytuvo temperatūros nustatymas rodo 2°C. Super Cool automatiškai išsiungia po 3 valandų, o šaldytuvo temperatūros nustatymas grįj į ankstesnį nustatymą. Kai j Jungta Super Cool funkcija, galite paliesi „Fridge“, kad ji išsiungtumėte.

PASTABA: J Jungus Super Cool funkciją, palietus mygtuką „Holiday“ arba „Eco“, bus suaktyvinta funkcija „Holiday“ arba „Eco“, o „Super Cool“ režimas bus išjungtas.



Šaldiklio Temperatūros Kontrolė

Galite paliesi mygtuką „Freezer“, kad išsiungtumėte režimą šaldiklio temperatūrai valdyti. Kai nuolat paspausite mygtuką, temperatūra bus nustatyta tokia seka.



Paspauskite ir palaikykite mygtuką 3 sekundes, bus apšviesta piktograma „“, šaldiklio temperatūros nustatymas rodo -24°C.

Super Freeze gali greitai sumažinti temperatūrą ir užšaldyti maistą greičiau nei iprasta. Tai gali išlaikyti daugiau vitaminų ir mitybos šviežio maisto ir išlaikyti savo maisto ilgai.

Super Freeze automatiškai išsiungia po 52 valandų, o šaldiklio temperatūros nustatymas grįj į ankstesnį nustatymą.

Kai j Jungta Super Freeze funkcija, galite paliesi „Freezer“ perjungti į Super Freeze funkcijos išsiungimą.

Super Freeze naudojamas išankstiniam užšaldymui ir greitam užšaldymui pagal Šaldiklio skyrių ši funkcija pagreitina šviežio maisto užšalimą ir tuo pačiu apsaugo jau laikomus maisto produktus nuo nepageidaujamo atsildimo.



Norédami užšaldyti šviežią maistą, suaktyvinkite Super Freeze funkciją bent 24 valandas prieš dedant maistą, kad jis būtų visiškai užšaldytas

PASTABA:

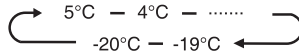
J Jungus Super Freezer funkciją, palietus mygtuką „Holiday“ arba „Eco“, bus suaktyvinta funkcija „Holiday“ arba „Eco“, o „Super Freezer“ režimas bus išjungtas.



Mano Naujas Pasirinkimas Temperatūros Kontrolė

Galite paliesi mygtuką „My Fresh Choice“, kad išsiungtumėte režimą, kad galéatumėte valdyti kabrioletu skyrius temperatūrą.

Kai nuolat paspausite mygtuką, temperatūra bus nustatyta tokia seka.



Sistemos numatytoji rodymo temperatūra yra Celsius. Paspauskite ir palaikykite mygtuką „My Fresh Choice“ 3 sekundes, bus apšviesta piktograma „“. Dabartinė temperatūra rodoma kaip Farenheitas.

¶/¶/¶ Apsieiti Kontrolė

Kai Užraktas nuo vaikų yra j Jungtas, dozatorius neveiks.

Galite paspausti parinktį „Cubed“ arba „Crushed“, kad pasirinktumėte išleidžiamo ledo tipą. Norédami ižungti vandens režimą, galite paliesi mygtuką „Water“. Kai Užraktas nuo vaikų yra j Jungtas, dozatorius neveiks. Kai Užraktas nuo vaikų, jei išsiungtas, galite paspausti parinktį „Cubed“ arba „Crushed“, kad pasirinktumėte išleidžiamo ledo tipą, ir paspausite mygtuką „Water“, suaktyvinsite vandens režimą. Jei pasirinksite Cubed funkciją, bus apšviesta piktograma „“, pasirinkite funkciją Crushed piktograma bus apšviesta, „“, o piktograma „“ bus apšviesta, kai bus pasirinkta Vandens funkcija.



Energijos Taupymas

Non Plumbing 3 sec

Galite paliesi ši mygtuką, kad išsiungtumėte ir išsiungtumėte energijos taupymo režimą. Kai ižungiate energijos taupymą, užsidega Eco piktograma „“.

Šaldytuvo temperatūra automatiškai perjungiamama į 6°C, o šaldiklis – į -17°C. Jei Energijos taupymas išsiungtas, piktograma „“ išsiungs ir temperatūros nustatymas grįj į ankstesnį nustatymą.



Bako atstatymo piktograma

Jei vandens rezervuaras néra sumontuotas vietoje, piktograma mirks. Jei vandens rezervuaras yra sumontuotas vietoje, piktograma „“ bus užgesinta.

Kai piktograma „“ mirks, ilgai paspauskite Eco klavišą 3 sekundes, kad atsauktumėte bako aliarmą, ir piktograma bus užgesinta.

PASTABA:

Jei jums reikia padaryti ledą, vis tiek turite jdėti baką į vietą. Dar kartą paspauskite mygtuką 3 sekundes, kad atkurtumėte vandens rezervuaro aliarmą.

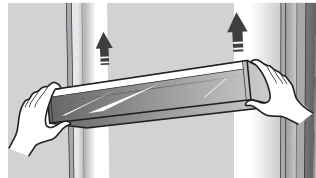
Demonstracinis režimas

Demonstracinis režimas skirtas rodyti parduotuvėje, ir jis neleidžia šaldytuvui generuoti vésaus oro. Šiuo aušinimo režimu šaldytuvas gali atrodyti, kad jis veikia, tačiau jis nesukels vésaus oro. Valdymo skydelio indikatoriai parodys „OF“. Norédami atsaukti ši režimą, tuo pačiu metu 3 sekundes palaikykite paspaudę „Alarm“ ir „Holiday“ klavišus ir girdėdami ilgą garsą.

Funkcijos

Svarbi informacija apie stiklinės lentynas ir dangčius:

Nevalykite stiklinių lentynų ar dangčių šiltu vandeniu, kai jie šalti. Lentynos ir dangčiai gali sulūžti, jei juos veikia staigūs temperatūros pokyčiai ar smūgis, pavyzdžiu, atsitrenkimas. Grūdintas stiklas yra skirtas suskaidyti į daugybę mažų, akmenukų dydžio gabalėlių. Tai normalu. Stiklinės lentynos ir dangčiai yra sunkūs. Nuimdami juos naudokite abi rankas, kad nenukritų.



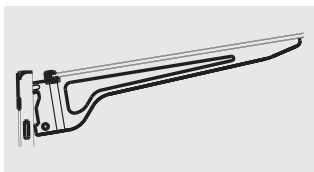
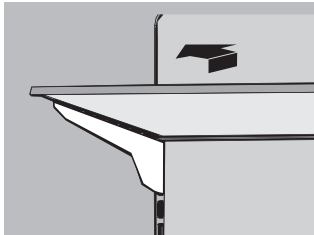
1. Šaldytuvas

SVARBU: Kad nepažeistumėte durų, prieš uždarydami duris išsitinkite, kad visos lentynos ir stalčiai yra visiškai ištumti į spintelę.

Reguliuojamos Lentynos

Lentynų aukštį galima pritaikyti pagal jūsų saugojimo poreikius.

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



2. Norédami iš naujo iđiegti lentyną, švelnai pastumkite lentyną atgal į šaldytuvo skyrių, o apatinę lentyną - ant bėgio atramos.

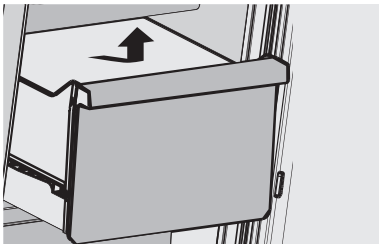
2. Nuimamos Durų Dėžės

Dėžės, esančios durų viduryje, yra reguliuojamos. Norédami išimti ir pakeisti durų dėžę:

1. Padėkite rankas ant abiejų šiuksliadėžės pusiu ir pakelkite aukštyn.
2. Ištraukite durų dėžę.
3. Pakeiskite durų dėžę, įkišdami ją virš atramos ir paspausdami žemyn, kad užsifiksuočtų.

PASTABA: Jūsų ledo kokybę bus tik tokia gera, kaip vandens, tiekiamo jūsų ledo gamintojui, kokybę. Venkite ledo virimo aparato prijungti prie suminkštinto vandens tiekimo. Vandens minkštiklio chemikalai (pvz., druska) gali sugadinti ledo virimo aparato dalis ir sukelti prastos kokybės ledą. Jei negalima išvengti minkšto vandens tiekimo, išsitinkite, kad vandens minkštiklis veikia tinkamai ir yra gerai prižiūrimas.

3. Šaldiklio Stalčiai



Norédami išimti/Pakeisti Šaldiklio Stalčių:

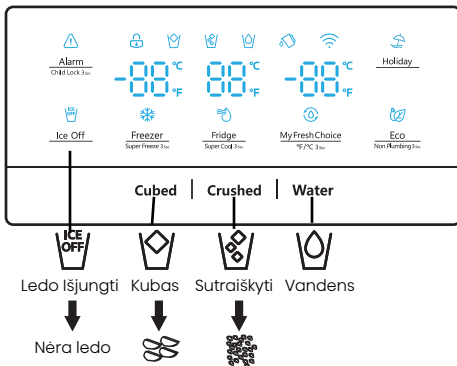
1. Ištraukite stalčių iki maksimalaus pratėsimo.
2. Pakelkite, kad pašalintumėte stalčių.

3. Pakeiskite 1 ir 2 veiksmus, kad pakeistumėte stalčių.

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

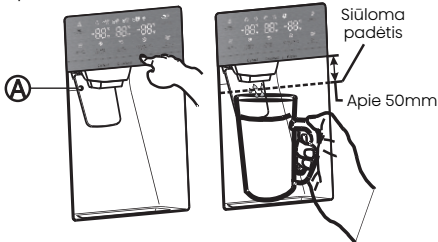
4. Gauti šalto vandens ir ledo

Paspauskite atitinkamą ledo ar vandens tipo mygtuką, kad pasirinktumėte tai, ko norite.



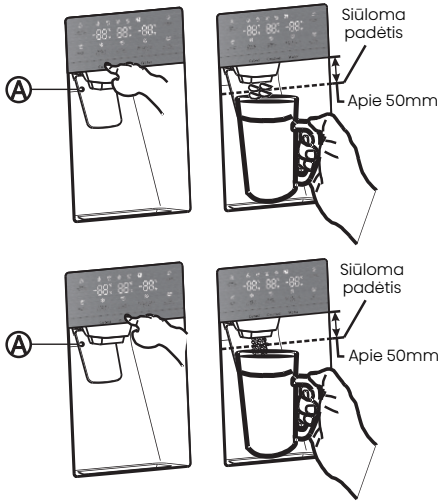
Gauti šalto vandens

Vandens dozatorius yra šaldytuvo durelėse. Norédami gauti vandens, paspauskite vandens mygtuką. Tada perkelkite stiklą žemyn dozatoriaus svirtimi (A) siūlomoje padėtyje ir paspauskite.



Gauti ledo

Norédami gauti ledo, paspauskite kubinių arba susmulkintų ledo mygtuką, jei reikia. Tada perkelkite stiklą žemyn dozatoriaus svirtimi siūlomoje padėtyje ir paspauskite.



Ledo gaminimas

• Norédami užpildyti ledo kibirę iki maksimalios talpos po montavimo, atlikite šiuos veiksnius:

1. Leiskite šaldytuvui veikti ir atvėsti 24 valandas (arba 1 visq dieną). Laukimas 24 valandas leis jūsų ledo gamintojui tinkamai atvėsti.

2. J stiklinę išpilkite 4–6 ledo kubelius.

3. Po 8, o po to 16 valandų išpilkite visq stiklinę ledo.

Ispėjimas:

Nedékite maisto į ledo kibirę. Jei laikote maistą ledo kibire, maistas gali smogti ledo gamintojui, kai atidaroate ar uždarote duris, padarydamas žalą ledo gamintojui.

Atnreipkite dėmesį, kad ledo kibire esantys ledo kubeliai gali išsilieti per stalčių. Jei taip atsitiks,

būtinai išvalykite iš stalčiaus išsiliejusius ledo kubelius.

• Jei nutrūksta elektros tiekimas, ledo kubelai gali ištirpti, o tada, kai vėl išjungia maitinimąs, užsalty kartu, todėl dozatorius nustoja veikti.

• Norédami išvengti šios problemos, nutrūkus elektros tiekimiui, ištraukite ledo kibirę ir likusį ledą ar vandenį.

Pastaba:

• Nespauskite vandens dozatoriaus svirties į priekį be puodelio žemiau, nes tai gali sukelti vandens išsiliejimą.

• Norédami išvengti šalto oro nutekėjimo iš spintelės, laikykite, kad vandens balionėlio dalys vis tiek būtų montuojamos, net jei vandens balionėlis buvo nenaudojamas.

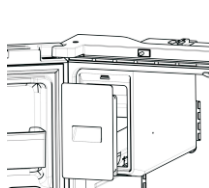
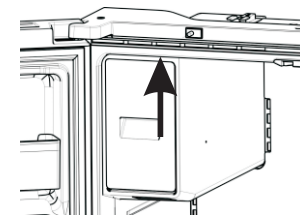
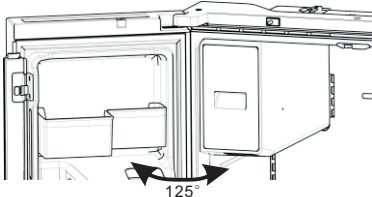
Ice išjungimo funkcijos naudojimas

Pasirinkę ledo išjungimo režimą, iš kibiro išimkite visus ledo kubelius.

Jei ledo kubelius paliksite kibire, ledo kubelai gali sulupti, todėl juos bus sunku pašalinti.

Pirmausia atidarykite duris maksimaliu kampu. Tada pakelkite ant ledo kibiro ir ištraukite ji tiesiai rodyklės kryptimi.

Norédami išjungti ledo kibirę, tvirtai stumkite ji tiesiai atgal. Jei kibiras netelpa, pasukite spiralę 90 laipsnių kampu (žiurėkite paskutinę iliustraciją dešinėje, žemiau) ir bandykite dar kartą.



PASTABA:

- Ledo kibiro vidus yra labai šaltas, kai veikia šaldytuvas. Nepasieki giliai ledo kibiro viduje.
- Naudokite tik ledo virimo aparatą, pateiktą su šaldytuvu. Vandens tiekimą į šį šaldytuvą turi įrengti tik tinkamai kvalifikuotas asmuo.
- Norint tinkamai valdyti ledo virimo aparatą, reikalingas 30-125psi vandens slėgis.

Vyksta atostogų

Jei turite ilgas atostogas ar verslo kelionę ir ilgą laiką nenaudosite vandens ar ledo balionelių:

- Uždarykite vandens vožtuvą. Priešingu atveju gali atsirasti vandens nutekėjimas.

2. Išimkite visą maistą.

3. Atjunkite šaldytuvą.

4. Nuvalykite drėgmės perteklius iš vidaus ir polikite duris atidarytas. Priešingu atveju gali išsvystyti kvapas ir pelėsai.

Įspėjimas:

- Nedékite pirštų, rankų ar kitų netinkamu daiktu į lataką ar ledo virimo kibirk. Tai gali sukelti kūno sužalojimą ar materialinę žalą.
- Niekada nedékite pirštų ar kitų daiktu į dozatoriaus angą. Tai gali sukelti sužalojimą.
- Nebandykite išardyti ledo virimo aparato.
- Neplaukite ir nepurkškite ledo kibiro vandeniu, kol jis yra šaldytuve. Pašalinkite jį, kad išvalytumete.

Vandens drumstumo reiškinys

Visas j šaldytuvą tiekiamas vanduo teka per filtra, kuris yra šarminis vandens filtras. Filtravimo proceso padidėja iš filtro ištakėjusio vandens slėgis, o vanduo prisotinamas deguonimis ir azotu.

Kai šis vanduo ištaka į org. slėgis krenta, o deguonis ir azotas persisotina, todėl susidaro dujų burbuliukai. Dėl šių deguonies burbuliukų vanduo gali laikinai atrodyti miglotas ar drumstas. Po kelių sekundžių vanduo atrodydys skaidrus.

Valymas

Panaudojus tam tikrą laiką, priėmimo bake susikaupės vanduo gali perpildyti, todėl turėtumėte jį reguliariai valyti sausu rankšluosčiu, kad išvengtumėte vandens išsiliejimo ant grindų.



PASTABA:

Jei dažomas dulkémis ar kitaais teršalais, išpilamas vanduo su nemaloniu kvapu ir pan., vandens balionėlio dalys turi būti kruopščiai išvalytos.

6. Šaldytuvo skyriaus naudojimas

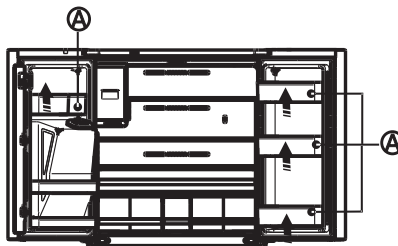
Šaldytuvo skyrius tinkta daržovių ir vaisių laikymui. Maistas viduje turėtų būti supakuotas laikyti, kad neprarastu drėgmės ar skonio, prasiskverbiantį į kitus maisto produktus.

Atsargiai

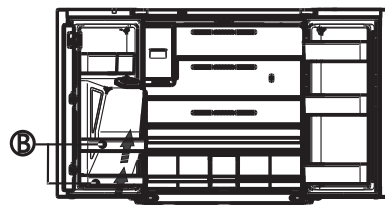
Niekada neuždarykite šaldytuvo durelių, kol lentynos, traškesnės ir (arba) teleskopinės skaidrės yra prailgintos. Tai gali sugadinti tiek juos, tiek šaldytuvą.

Durų krepšiai

Šaldytuvo skyriuje yra keletas skirtinų durų krepšelių, kurie tinkta konservuoti skysčių, išpiltystų gérinį smėlio supakuotų maisto produkų laikymui. Norédami nuimti durų krepšius (A), tiesiog pakelkite stelažus aukštyn ir ištraukite tiesiai. Norédami perkelti durų krepšius (A), pastumkite juos virš norimos vietas ir stumkite žemyn, kol sustos.



Norédami išimti durų krepšius (B), išimkite dešinę krepšių pusę, pakeldami ją kampu išilgai kreiptuovo, o tada ištraukite kaire pusę, ištraukdami ją iš durų. Norédami perkelti durų krepšius (B), pastumkite juos į pradinę vietą ir stumkite žemyn, kol jie prilips.



Įspėjimas:

Nedékite j krepšių per daug sunkių daikty. Prieš pakeldami durų lentyną vertikaliai, išimkite maistą.

Stiklinės lentynos

Norédami nuimti stiklines lentynas, pakreipkite lentynos priekinę dalį parodyta kryptimi (1) ir pakelkite ją vertikaliai (2). Ištraukite lentyną.

Bendra Naudojimo Informacija

- Pirmą kartą jį jungus šaldytuvą po tam tikro naudojimo laikotarpiu, prieš dedant maistą, leiskite šaldytuvui atvesti mažiausiai 2 valandas.
- Neuzblokuokite oro cirkuliacijos angą su saugomais daiktais.

- Laikykite daiktus taip, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti aplink juos.
 - Uždenkite arba apvyniokite saugomą maistą gerai, kad išvengtumėte kvapų per davimo.
 - Atitirpus, maisto kokybę greitai pablogės. Atšildytas maistas neturėtų būti užšaldytas.
 - Nei išpiltystų, nei konservuotų gėrimų negalima laikyti šaldiklio skyriuje. Buteliai ir skardinės gali sprogti.
- Norėdami išvengti maisto užteršimo, laikykite šiuų nurodymų:
- Ilgam atidarius dureles gali žymiai pakilti

temperatūra irenginio skyriuose.

- Regulariai valykite paviršius, kurie gali liestis su maistu bei pasiekiamas išleidimo sistemas.
- Šviežią mėsą ir žuvį laikykite tinkamuose induose šaldytuve, kad jie nesilieštų su kitu maistu ar ant jo nelašetų.
- Dviejų žvaigždučių užšaldytų maisto produktų skyriai tinka laikyti užšaldytą maistą, laikyti ar gaminti ledus ir gaminti ledo kubelius.
- Dviejų žvaigždučių skyriai nėra tinkami šviežio maisto užšaldymui.

Tvarka	Skyrių Tipas	Tikslinė laikymo temperatūra. $[^{\circ}\text{C}]$	Tinkamas maistas
1	Šaldytuvas	+2~+8	Kiaušiniai, virtas maistas, supakuotas maistas, vaisiai ir daržovės, pieno produktai, pyragai, gėrimai ir kiti maisto produktai, netinkami šaldyti.
2	(***)*-Šaldiklis	≤ -18	Jūros gėrybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 3 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bėgant mažėja), tinkamai šaldytiems šviežiems maisto produktams.
3	***-Šaldiklis	≤ -18	Jūros gėrybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 3 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bėgant mažėja), netinkamai šaldytiems šviežiems maisto produktams.
4	**-Šaldiklis	≤ -12	Jūros gėrybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 2 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bėgant mažėja), netinkamai šaldytiems šviežiems maisto produktams.
5	*-Šaldiklis	≤ -6	Jūros gėrybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 1 mėnesj, nes maistinė vertė ir skonis laikui bėgant mažėja), netinkamai šaldytiems šviežiems maisto produktams.
6	0-žvaigždučių	-6~0	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, kai kurie fasuoti perdirbtai maisto produktai, ir t.t. (rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne vėliau nei per 3 dienas). Iš dalies fasuoti supakuoti perdirbtai maisto produktai (nešaldomi maisto produktai)
7	Atvésinimas	-2~+3	Šviežia/šaldytta kiauliena, jautiena, vištiena, gėlo vandens produktai, ir t.t. (7 dienias žemiau 0°C, o aukščiau 0°C rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina ne daugiau kaip per 2 dienas). Jūros gėrybės (mažiau nei 0°C iki 15 dienų, nerekomenduojama laikyti aukštesnėje kaip 0°C)
8	Šviežias Maistas	0~+4	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, virtas maistas ir t.t. (rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne ilgiau nei per 3 dienas).
9	Vynas	+5~+20	Raudonasis vynas, baltasis vynas, putojantis vynas ir t.t.

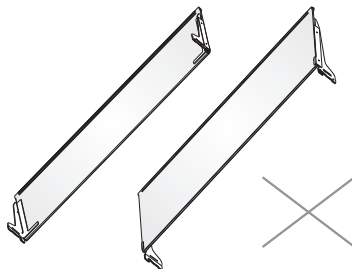
PASTABA: laikykite skirtingus maisto produktus atsižvelgdami į jųsigytų produktų skyrelius arba tikslinę laikymo temperatūrą.
Jei šaldymo prietaisas ilgą laiką paliekamas

tūščias, išjunkite, atitirkinkite, išvalykite, išdžiovinkite ir palikite dureles atidarytas, kad prietaise nesusidarytų pelėsis.
Atitiktis tikrinama atliekant apžiūrą.

Šaldytuvo Priežiūra

Valymas

Tiek šaldytuvo, tiek šaldiklio skyriai atitirpsta automatiškai. Tačiau valykite abi dalis maždaug kartą per mėnesį, kad nesusidarytų kvapai. Nedelsdami nuvalykitė išsiliejimus. Norėdami išvengti kvapo pernešimo ir maisto išdžiūvimo, sandariai apvyniokite arba uždenkite maistą.



⚠️ IŠPĖJIMAS



Sprogimo Pavojus

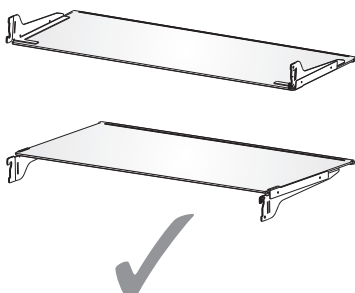
Naudokite nedegu valiklį.
To nepadarius gali įvykti mirtis, sprogimas
arba gaisras.

SVARBU:

- Šaldytuvo viduje ar išorėje valymui nenaudokite stiprių chemikalų, amoniako, chloro baliklio, koncentruoto ploviklio, tirpkių, abrazivų ar metalinių švietimo pagalvėlių. Jie gali sugadinti ir (arba) pakeisti šaldytuvo apdailą.
- Nenaudokite šilto vandens stiklinėms lentynoms valyti, kol jos dar šaltos. Stiklas gali sulūžti, kai susiduria su staigiais temperatūros pokyčiais arba

Lentynos dalys švarios

- Valydami lentynos dalis, nuimkite apatinės lentynos dalis, kurios turi būti horizontaliai, priekyje arba gale, kad lentynos atrama nenukristų.
- Jei lentynos dalys dedamos kampu, o lentynos dalij šonai liečia žemę. Kai valymo jėga néra teisinga, lentynos laikiklį lengva nukristi.



⚠️ IŠPĖJIMAS



Elektros Smūgio Pavojus

Prieš valydamis atjunkite prietaisą arba atjunkite maitinimą.
To nepadarius, gali įvykti mirtis, elektros smūgis arba kūno sužalojimas.

- Atjunkite šaldytuvą arba atjunkite maitinimą.
- Nuvalykite interjerą.
Kruopščiai nuplaukite, nuplaukite ir nusausinkite nuimamas dalis ir vidinius paviršius. Šiltame vandenye naudokite švarią kempinę arba minkštą šluostę ir švelnų ploviklį.
- Nuvalykite durų sandariklius (tarpiklius).
Nešvarus ar lipnus Durų sandariklis gali prilipti prie spintelės ir plysti, kai atidarote duris.
Naudodamai minkštą šluostę ir švelnaus ploviklio bei šilto vandens tirpalą, rankomis plaukite durų sandariklius. Nuplaukite švariu vandeniu ir gerai išdžiovinkite.
- Nuvalykite išorinius paviršius.
Nuplaukite išorinius paviršius švaria, minkšta šluoste ar kempine ir švelniu plovikliu šiltame vandenye. Nuplaukite paviršius švariu, šiltu vandeniu ir nedelsdami nusausinkite, kad išvengtumėte vandens dėmių.
- Ijunkite šaldytuvą arba vėl prijunkite maitinimą.

Šviesa

SVARBU: Jūsų šaldytuve yra LED apšvietimas. Šie žibintai yra suprojektuoti taip, kad tarnautų jūsų šaldytuvo gyvenimui. Tačiau jei žibintai nustota veikti, kreipkitės į kvalifikuotą specialistą dėl pakeitimo.

Atstogų ir Persikraustymo Priežiūra

Atstogų

Jei nuspręsite palikti šaldytuvą, kol esate toli:

1. Naudokite greitai gendantčius daiktus ir užšaldykite kitus daiktus.

Jei Nuspręsite Išjungti Šaldytuvą Prieš Išvykdami:

1. Išimkite visą maistą iš šaldytuvo ir šaldiklio.
2. Atjunkite šaldytuvą arba atjunkite maitinimą.
3. Išvalykite šaldytuvą, nuvalykite ir gerai išdžiovinkite.
4. Juostas gumos arba medienos blokai abieju durių viršunes paremti juos atidaryti pakamamai toli, kad oro patekti. Tai sustabdo kvapo ir pelėsių susidarymą.

Persikėlimas



ĮSPĖJIMAS



Gaisro ar Sprogimo Pavojus

Nepradurkite šaltnešio vamzdelių.

Atidžiai laikykite naudojimo instrukcijų.

Naudojamas degus šaltnešis.

To nepadarius gali įvykti mirtis, sprogimas arba gaisras.

SVARBU: Perkeldami šaldytuvą elkitės atsargiai, kad nepažeistumėte aušalo vamzdelių arba nepadidintumėte nuotėkio pavojaus.



ĮSPĖJIMAS

Perteklinio Svorio Pavojus

Norédami perkelti ir sumontuoti šaldytuvą, naudokite du ar daugiau žmonių.

To nepadarius, gali atsirasti nugaros ar kitų sužalojimų.

Kai perkeliate šaldytuvą į naujus namus, atlikite šiuos veiksimus, kad paruoštumėte jį judėti.

1. Išimkite visą maistą iš šaldytuvo ir supakuokite visą šaldytą maistą į sausą ledą.
2. Atjunkite šaldytuvą.
3. Nuvalykite, nuvalykite ir gerai išdžiovinkite.
4. Išimkite visas nuimamas dalis, gerai suvyniokite ir užklijuokite, kad judėjimo metu jos nepasislinktų ir nesiglamžytų.

5. Pakelkite išlyginamgias kojas, kad jos nesubražytų grindų. Žiūrėti „Lygis Šaldytuvas.“

6. Užklijuokite uždarytas duris ir užklijuokite maitinimo laidą prie šaldytovo galio. Kai pateksite į savo naujus namus, padėkite viską atgal ir žiūrėkite paruošimo instrukcijų skyrių „Montavimo Instrukcijos“.

Iš Naujo Įdiegti/Naudoti Šaldytuvą

Jei šaldytuvas kurį laiką buvo pastatytas horizontalioje arba pakreiptoje padėtyje, prieš įjungdami ji palaukite 4 valandas, kad alyva nusistovėtų kompresoriuje.

1. Švarus šaldytuvas. Žiūrėkite „Valymas.“

2. Padėkite šaldytuvą norimoje vietoje ir lygyje. Žiūrėkite „Montavimo Instrukcijos.“



ĮSPĖJIMAS



Elektros Smūgio Pavojus

Ijunkite į įžemintą 3 šakų lizdą.

Neištraukite įžeminimo laidą nuo maitinimo laido kištuko.

Nenaudokite adapterio.

Nenaudokite ilgiuntuvo.

To nepadarius gali įvykti mirtis, gaisras arba elektros smūgis.

3. Ijunkite į įžemintą 3 šakų lizdą.

Problemų Sprendimas

Pirmausia išbandykite čia siūlomus sprendimus, kad išvengtumėte nereikalingo paslaugos skambučio išlaidų.

Šaldytuvas nefunkcionuoja

PROBLEMA	GALIMOS PRIEŽASTYS	SPRENDIMAS
Šaldytuvas neveikia	Šaldytuvas yra išjungtas.	Prijunkite šaldytuvą į j žemintq 3 šakės lizdą.
	Pertraukiklis suveikė arba išjungtas, arba saugiklis yra prapūsti.	Atstatyti/j jungti pertraukiklis arba pakeisti saugiklį.
	Šaldytuvas yra atitirpinimo režimu.	Palaukite, kol baigsis atitirpinimo ciklas ir aušinimo sistema bus paleista iš naujo.
Pastaba: Šis šaldytuvas yra skirtas veikti ilgesnį laiką, kai sunaudojama mažiau energijos.	Šaldytuvas pirmą kartą prijungtas.	Tai normalu. Leiskite 24 valandoms, kad šaldytuvas atvėstų.
	Šiltas arba didelis maisto kiekis.	Tai normalu.
	Durys paliekamos atidarytos arba šaldytuvas nėra lygus.	Patikrinkite, ar elementas netrukdo uždaryti duris. Lyginkite šaldytuvą. Žiūrėti „Lygis Šaldytuvas.“
	Karštasis oras ar dažnos angos.	Tai normalu.
	Temperatūros valdymas nustatytas į šalčiausią nustatymą.	Nustatykite temperatūrą į šiltesnį nustatymą.
Šaldytuvas turi kvapą	Maistas nėra sandariai uždarytas ar tinkamai supakuotas.	Uždaroma pakuoč. J šaldytuvą jdékite atidarytq kepimo sodos dézutę, keiskite kas 3 méniesius.
	Interjeras turi būti išvalytas.	Nuvalykite interjerą. Žiūrėkite „Valymas.“
	Maistas laikomas per ilgai.	Išmeskite sugadintą maistą.
Šviesa neateina	Šaldytuvas yra išjungtas.	Prijunkite šaldytuvą į j žemintq 3 šakės lizdą.
	LED lemputė sudegę.	Norédami pakeisti sudegusį šviesos LED, susisiekitė su kvalifikuotu specialistu.
Durys neuždaromos tinkamai	Šaldytuvas nėra lygus.	Žiūrėti „Lygis Šaldytuvas.“
	Kažkas trukdo durų uždarymui.	Patikrinkite ir pašalinkite kliūties.
Vibracija ar barškėjimas	Šaldytuvas yra ne išsi i tvirtai ant grindų.	Žiūrėti „Lygis Šaldytuvas.“
Normalūs Garsai	Tai skamba kaip vanduo teka iš šaldytuvo.	Šaltnešis, tekantis linijose, padarys šj garsq, kai kompresorius išjungs ir sustos. Šaldytuve yra automatinė atitirpinimo sistema. Atšildytas vanduo padarys šj garsq.
	Dūzgiantys ar dūzgiantys garsai	Kompresorius ir ventilatoriai, naudojami šalto oro cirkuliacijai, gali skleisti šj garsq. Jei šaldytuvas nėra lygus, garsas bus garsesnis.
	Krekingo arba spustelėjė garsai	Interjero dalys skleisti šj garsq, nes jos susitraukia ir plečiasi reaguodamos į temperatūros pokyčius.
	Plakantis triukšmas	Gali atsirasti automatinio atitirpinimo metu.

Temperatūra ir Drėgmė

PROBLEMA	GALIMOS PRIEŽASTYS	SPRENDIMAS
Šaldytuvas ar šaldiklis yra per šiltas	Temperatūros kontrolė nėra pakankamai šalta.	Nustatykite skyrių į šiltesnį nustatymą; leiskite 24 valandas reguliuoti temperatūrą.
	Durys dažnai atidaromos arba paliekamos atviros.	Ribokite durų angas, kad išlaikytumėte vidinę temperatūrą. Patikrinkite, ar elementas netrukdo uždaryti duris.
	Neseniai pridėtas šiltas maistas.	Leiskite maistui ir šaldytuvui atvėsti.
	Tarpas tarp šaldytuvo galo ir sienos yra per arti.	Tarp šaldytuvo galinės dalių ir sienos palikite 5cm tarpą.
	Daiktai prieš skyrių nugarą blokuoja tinkamą oro srautą.	Laikykite daiktus tik stiklinių lentynų apdailos viduje; nedėkite daikų prieš skyrių šonus arba tiesiai prieš visas angas.
Šaldytuvas ar šaldiklis yra per šaltas	Temperatūros kontrolė nustatyta per šaltą.	Nustatykite temperatūrą skyriuje į kitą šiltesnį nustatymą; leiskite 24 valandas reguliuoti temperatūrą.
Drėgmė šaldytuvo išorėje/ viduje	Didelė drėgmė	Tai yra normalu didelės drėgmės metu. Sausas paviršius ir reguliuoti temperatūrą siek tiek šiltesnis nustatymas.
	Durys dažnai atidaromos arba paliekamos atviros.	Laikykite duris uždarytas. Patikrinkite, ar daiktas netrukdo durims užsidaryti. Lyginkite šaldytuvą. Žiūrėti „Lygis Šaldytuvas.“
	Atidarykite indą su vandeniu šaldytuve.	Uždenkite arba užsandarinkite konteinerį.
Šalčio ar ledo kristalai ant šaldyto maisto	Šaldiklio durys paliekamos atidarytos arba dažnai atidaromos.	Ribokite durų angas, kad išlaikytumėte vidinę temperatūrą. Patikrinkite, ar elementas netrukdo uždaryti duris.
	Šaldytuvas néra lygus.	Lyginkite šaldytuvą. Žiūrėti „Lygis Šaldytuvas.“
	Elementai, blokuojantys šaldiklio oro angas ir užkertantys kelią tinkamam oro srautui.	Perkelkite daiktus nuo galinės sienos.
Maisto užšaldymas šaldytuve	Maistas dedamas per arti oro išleidimo angos.	Perkelkite daiktus nuo šaldytuvo galo ir viršaus.
	Temperatūros kontrolė nustatyta per šaltą.	Nustatykite temperatūrą į mažiau šaltą nustatymą.

Hisense

life reimagined

KASUTAJA KASUTUSJUHEND

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

Eesti

Aitäh, et valisite Hisense. Oleme kindlad, et teie uue külmiku kasutamine on teile meeldiv. Enne seadme kasutamist soovitame siiski hoolikalt läbi lugeda kasutusjuhend, milles on toodud üksikasjad toote paigaldamise ja kasutamise kohta. Palun hoidke see kasutusjuhend edaspidiseks kasutamiseks alles.

Sisukord

KÜLMKAPI OHUTUS.....	3
OSAD JA FUNKTSIOONID.....	11
PAIGALDUSNÖUDED.....	12
Asukohanõuded.....	12
Elektrilised nõuded.....	12
PAIGALDUSJUHISED.....	13
Pakige külmkapp lahti.....	13
Paigaldamise Positsioneerimine.....	13
Ukse eemaldamine.....	13
Veesäilituskasti kasutamine.....	14
Paigaldamise lõpuleviimine.....	15
Külmkapi tasandamine.....	15
Joondage ukseid.....	15
KÜLMKAPI KASUTAMINE.....	16
Uste avamine ja sulgemine.....	16
Juhtimispuldi kasutamine.....	17
Funktsioonid.....	19
Üldine kasutamisalane teave.....	21
KÜLMKAPI HOOLDAMINE.....	23
Puhistamine.....	23
Valgus.....	23
Puhkus ja kolinine hooldus.....	24
Külmkapi uesti paigaldamine/kasutamine.....	24
TÖRKEOTSING.....	25

Külmkapi ohutus

Teie ja teiste ohutus on väga oluline.

Oleme käesolevas kasutusjuhendis ja teie seadmel esitanud palju olulisi ohutusalaseid teateid. Lugege alati kõiki ohutusteteid ja järgige neid.



See on ohutushoiatuse sümbol.

See sümbol hoiatab teid võimalike ohtude eest, mis võivad teid ja teisi inimesi tappa või vigastada. Kõik ohutusteed järgenevad ohutushoiatuse sümbolile ja kas sõnale "OHT", "HOIATUS" või "ETTEVAATUST".

Need sõnad tähendavad:



OHT

Äärmiselt ohtlik olukord. Te võite saada surma või saada tõsiseid vigastusi, kui te ei järgi viivitamatult.



HOIATUS

Võimalikult ohtlik olukord, mis võib põhjustada surma või raskeid kehavigastusi, kui seda ei vältida.



ETTEVAATUST

Potentsiaalselt ohtlik olukord, mille vältimata jätmise korral võivad tekkida möödukad või kerged vigastused.

Kõik ohutusteed ütlevad teile, milline on potentsiaalne oht, kuidas vähendada vigastuse võimalust ja mis võib juhtuda, kui juhiseid ei järgita.



Ohutus- ja hoiatusteave

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

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

Ohutus lastele ja teistele haavatavatele inimestele

➤ Vastavalt standardile EN

Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ja isikud, kelle füüsилised, sensoorsed või vaimsed võimed on vähenenud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, kui nad on saanud järelevalvet või juhiseid seadme ohutu kasutamise kohta ja mõistavad sellega seotud ohte. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi ilma järelevalveta teha puhastus- ja hooldustöid. Lapsed vanuses 3-8 aastat võivad külmutusseadmeid laadida ja tühjendada.

➤ Vastavalt standardile IEC

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

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



Üldine ohutus

- See seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamises ja sarnastes rakendustes, nagu näiteks:
 - poodide, kontorite ja muude töökeskkondade personalikökides;
 - majapidamistes ja klientide poolt hotellides, motellides ja muudes elamutüüpi keskkondades;
 - voodi- ja hommikusöögi tüüpi keskkondades;
 - toitlustamine ja muud sarnased rakendused, mis ei ole jaemüügiruumid.
- Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohlikke aineid, näiteks aerosoolpuudeleid, millel on süttimisohtlik mootor.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see ohu vältimiseks asendada tootja, tema teenindusagent või sarnase kvalifikatsiooniga isikud.
- HOIATUS – Hoidke ventilatsiooniavad seadme korpuses või sisseehitatud konstruktsioonis vabana.
- HOIATUS – Ärge kasutage mehaanilisi seadmeid ega muid vahendeid, mis kiirendavad sulatamisprotsessi, välja arvatud tootja poolt soovitatud vahendid.
- HOIATUS – Ärge kahjustage külmutusringi.
- HOIATUS – Ärge kasutage seadme toiduainesäilitamisruumides elektriseadmeid, välja arvatud juhul, kui need on tootja poolt soovitatud tüüpi.
- Külmutusaine ja isolatsiooni puhumisgaas on tuleohtlikud. Seadme kõrvaldamisel tehke seda ainult volitatud jäätmekätluskeskuses. Ärge pange seadet põlema.
- HOIATUS – Seadme paigutamisel jälgige, et toitekaabel ei jäeks kinni või ei saaks kahjustada.
- HOIATUS – Täitke veepaak ainult joogiveega.

- HOIATUS – Ei tohi paigutada seadme tagaküljele mitut kaasaskantavat pistikupesa või kaasaskantavat toiteallikat.

LED-i väljavahetamine

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

Külmatusaine

Seadme külmatusringis on külmatusaine isobuteen (R600a), mis on kõrge keskkonnasõbralikkuse tasemega looduslik gaas, mis on siiski tuleohtlik. Seadme transportimisel ja paigaldamisel tuleb jälgida, et ükski külmatusringi komponent ei saaks kahjustada.

Külmatusaine (R600a) on tuleohtlik.

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



Hoiatus: Tuleoht/tuleohtlikud materjalid

Kui külmaaine ringlus peaks kahjustuma:

- Vältige leekide ja süüteallikate avamist. Lõhutage põhjalikult ruumi, kus seade asub.

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

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

Elektriohutus

- Toitekaablit ei tohi pikendada.
- Veenduge, et toitepistik ei oleks purustatud ega kahjustatud. Purustatud või kahjustatud toitepistik võib üle kuumeneda ja põhjustada tulekahju.
- Veenduge, et pääsete ligi seadme võrgupistikule.
- Ärge tömmake põhijuhet.
- Kui toitepistiku pistikupesa on lahti, ärge sisestage toitepistikut. Tekib elektrilöögi või tulekahju oht.

Seadet ei tohi kasutada ilma sisevalgustuse lambikatteta.

- Külmkappi kasutatakse ainult ühefaasilise vahelduvvoolu 220~240V/50Hz toiteallikaga. Kui pingे kõikumine kasutaja piirkonnas on nii suur, et pingे ületab ülaltoodud ulatust, siis ohutuse huvides tuleb kindlasti rakendada vahelduvvoolu. Automaatne pingeregulaator rohkem kui 350W külmikule. Külmkapp peab kasutama spetsiaalset pistikupesa, mitte teiste elektriseadmetega ühist pistikupesa. Selle pistik peab sobima pistikupesa maandusjuhtmega.

Igapäevane kasutamine

- Ärge hoidke seadmes kergesisüttivat gaasi või vedelikke, esineb plahvatusoht.
- Ärge kasutage seadmes mingeid elektriseadmeid (nt. elektrilised jäätisemasinad, segistid jne.).
- Pistikupesast väljatõmbamisel tömmake alati pistik pistikupesast välja, ärge tömmake kaablist.
- Ärge asetage selle seadme plastikosade lähedusse kuumasid esemeid.

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

- Et vältida esemete kukkumist ja vigastuste või seadme kahjustamist, ärge koormake üle ukseriiulid ega pange liiga palju toiduaineid krõbedaid sahtleid.
- HOIATUS - Toit tuleb enne külmikusse panemist pakendada kottidesse. Vedelikke tuleb hoida pudelites või korgiga varustatud mahutites, et vältida vedelike väljavoolamist, kuna toote konstruktsioonilist struktuuri ei ole lihtne puhastada.
- See külmutusseade ei ole mõeldud kasutamiseks sisseehitatud seadmena.



Ettevaatust!

Hooldus ja puhastamine

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

Paigaldamine Oluline!

- Elektrilise ühendamise puhul järgige hoolikalt käesolevas kasutusjuhendis toodud juhiseid.
- Võtke seade lahti ja kontrollige, kas sellel on kahjustusi. Ärge ühendage seadet, kui see on kahjustatud. Teatage võimalikest kahjustustest kohe ostukohas. Sellisel juhul säilitage pakend.
- Enne seadme ühendamist on soovitatav oodata vähemalt neli tundi, et õli saaks kompressorisse tagasi voolata.

- Seadme ümber peab olema piisav õhuringlus, selle puudumine viib ülekuumenemiseni. Piisava ventilatsiooni saavutamiseks järgige paigaldamisega seotud juhiseid. Võimaluse korral ei tohiks seadme tagakülg olla liiga lähedal seinale, et vältida soojade osade (kompressor, kondensaator) puudutamist või kinnijäämist, et vältida tulekahjuohtu, järgige paigaldamise kohta käivaid juhiseid.
- Seade ei tohi asuda radiaatorite või pliitide läheduses.
- Veenduge, et võrgupistik oleks pärast seadme paigaldamist ligipääsetav.

Hooldus

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

Vana külmkapilt nõuetekohane körvaldamine

⚠ HOIATUS

Hukkumisoht

Eemaldage vanalt külmkapilt uksed.

Selle tegemata jätmise võib põhjustada surma või aukahjustust.

TÄHELEPANU: Laste kinnijäämine ja lämbumine ei ole mineviku probleem. Mahajäetud või mahajäetud külmkappe on endiselt ohtlikud – isegi kui need seisavad "vaid möned päevad". Kui olete oma vanast külmkapist vabanemas, järgige neid juhiseid, et aidata õnnetusil ära hoida.

Enne vana külmkapist või sügavkülmkapi äraviskamist:

- Võtke uksed maha.
- Jöta riilid paigale, et lapsed ei saaks kergesti sinna sisse ronida.

Oluline teave külmutusseadmete körvaldamise kohta:

Hävitage külmkapp vastavalt föderaalsetele ja kohalikele eeskirjadele. Külmutusvedelikud peab evakueerima litsentseeritud, EPA sertifikaadiga külmutusvedeliku tehnik vastavalt kehtestatud protseduuridele.

Osad ja funktsioonid



A Külmkapi LED-tuli

B Jäämasin

C Külmkapi uksekast

D Pöörlev eraldaja

E Kaane

F Multifunktsionaalne panipaik

G Külmik LED valgus

H Külmik salv

I Külmik keskmine sahtli

J Külmiku alumine sahtliosa

K Külmik i uksekast

L Klaasist riilul

M Külmkapi küljetuled

N Veemahutuskast

O Säilitussahtli

P Teisaldatav sahtli LED-tuli

Q Teisaldatav sahtli salv

R Teisaldatav sahtli keskmine sahtliosa

S Teisaldatav sahtli alumine sahtliosa

T Tasandusjalg

MÄRKUS: Teie mudel võib näida sellest ja teistest mudeli omadustest erinevatel piltidel.

MÄRKUS: Selle toote parima energiatõhususe saavutamiseks asetage kõik riilid, sahtlid oma algsesse asendisse nagu ülaltoodud joonisel.

Paigaldusnõuded

Asukohanõuded

! HOIATUS



Tuleoht/tuleohtlikud materjalid

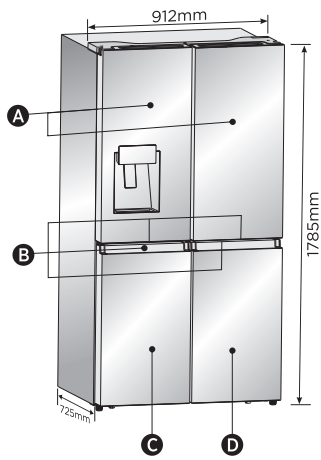
Hoidke tuleohtlikud materjalid ja aurud, näiteks bensiin, seadmest eemal.
Selle eiramine võib põhjustada surma, plahvatuse või tulekahju.

TÄHELEPANU: See külmkapp on mõeldud ainult siseruumides, majapidamises kasutamiseks.

Temperatuur

See külmkapp on mõeldud kasutamiseks kohas, kus temperatuur jäääb vähemikku vähemalt 16°C kuni maksimaalselt 43°C. Optimaalse töö tagamiseks, mis vähendab elektrientria, kasutamist ja tagab parema jahutuse, on eelistatav temperatuurivahemik vahemikus 16°C kuni 32°C. Soovitatav on, et te ei paigaldaksite Külmkapit soojsallika, näiteks ahju või radiaatori lähedusse.

Välimus ja mõõtmed



- Ⓐ Külmkapi uksed
- Ⓑ Käepidemed

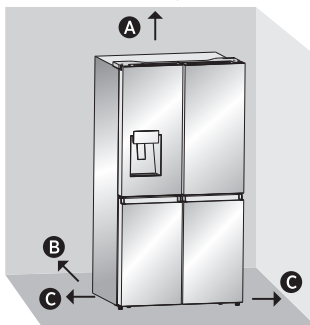
- Ⓒ Külmiku uks
- Ⓓ Teisaldatav uks

Ventilatsioon

Tõhusaks tööks on vaja piisavat õhuringlust Külmkapi ümber.

Nõuetekohase ventilatsiooni tagamiseks järgige soovitatud vahekaugusi.

Soovitatavad vahekaugused



Ⓐ 100mm ülevalpool

Ⓑ 50mm taga

Ⓒ 50mm mölemal küljel

MÄRKUS: Kui paigutate Külmkapi fikseeritud seina kõrvalle, jätkke minimaalselt 147,4 mm ruumi, et uks saaks avaneda.

Elektrilised nõuded

! HOIATUS



Elektrilöögi oht

Ühendage pistik maandatud 3-nurksesse pistikupessa.

Ärge eemaldage toitejuhtme pistikust maanduspiiki.

Ärge kasutage adaptereit.

Ärge kasutage pikendusjuhet.

Vastasel juhul võib tagajärjeks olla surm, tulekahju või elektrilöök.

Enne külmkapi löplikule kohale toomist on oluline veenduda, et teil on nõuetekohane elektrühendus.

Soovitatav maandusmeetod

Vooluvoolu 220–240 volti, 50Hz, vahelduvvoolu ainult 15- või 20-ampriise kaitsmega, maandatud elektrivarustus on nõutav. Soovitatav on eraldi vooluahel, mis teenindab ainult teie külmkappi. Kasutage pistikupesa, mida ei saa lülitiga välja lülitada. Ärge kasutage pikendusjuhet.

MÄRKUS: Enne mis tahes tüüpilist paigaldamist või puastamist ühendage külmkapp vooluallikast lahti. Kui olete lõpetanud, ühendage külmkapp uuesti vooluallikaga ja seadke temperatuuri reguleerimine soovitud seadistusse.

Paigaldusjuhised

Pakige külmkapp lahti

HOIATUS



Tule- või plahvatusoht

Ärge läbistage külmutusvedeliku torusid. Järgige hoolikalt käitlemisjuhiseid. Kasutatakse tuleohlikku külmutusainet. Selle eiramine võib põhjustada surma, plahvatuse või tulekahju.

TÄHELEPANU: Käsitlege Külmkapi liigutamisel ettevaatlilikult, et vältida külmutusvedeliku torude kahjustamist või lekkehoju suurenemist.

HOIATUS

Liigse kaalu oht

Kasutage Külmkapi teisaldamiseks ja paigaldamiseks kahte või enamat inimest. Vastasel juhul võib tekkida selja- või muu vigastus.

Eemaldage pakend

- Enne Külmkapi sisselülitamist eemaldage pindadelt teibi ja liimijäägid. Hööruge sõrmedeaga väike kogus vedelat nöudepesuvahendit üle liimi. Pühkige sooga veega ja kuivatage.

MÄRKUS: Ärge kasutage teibi või liimi eemaldamiseks teravaid instrumente, hõõruva alkoholi, tuleohtlike vedelikke ega abrasiivseid puhistusvahendeid. Need tooted võivad kahjustada külmkapi pinda. Lisateavet leiate jaotisest "Külmkapi ohutus".

- Hävitage/ringlusse võtke kõik pakkematerjalid.
- Kui külmkapp on olnud mõnda aega horisontaalses või kallutatud asendis, oodake 4 tundi enne sisselülitamist, et öli saaks kompressorisse settida.

Külmkapi teisaldamisel:

Teie külmik on raske. Külmkapi puhamastamiseks või hoolduseks teisaldamisel katke põrand kindlasti kartongi või kövaplaadiga, et vältida põrandakahjustusti. Tõmmake külmkapp liigutamisel alati sirgelt välja. Ärge liigutage või "kõndige" külmkappi, kui püütate seda liigutada, sest see võib kahjustada põrandat.

Puhastage enne kasutamist

Pärast kõigi pakkematerjalide eemaldamist puhastage Külmkapi sisemus enne kasutamist. Vaadake puhastusjuhiseid peatükis "Külmkapi hooldamine".

Oluline teave klaasist riilulite ja katete kohta:

Ärge puhastage klaasist riileid või katteid sooga veega, kui need on külmad. Riilid ja katted võivad puruneda, kui need puutuvad kokku järskude temperatuurimuutustega. Karastatud klaas on möeldud purunema paljudeks väikesteeks, kivisuurusteks tükkideks. See on normaalne. Klaasriilid ja -katted on rasked. Kasutage nende eemaldamisel mölemaid käsi, et vältida nende kukkumist.

Paigaldamise positsioneerimine

- See rakendus toimib hästi SN-st ST-ni. Seade ei pruugi korralikult töötada, kui see jäetakse pikemaks ajaks temperatuuril, mis on kõrgem või madalam kui näidatud vahemik.

Kliimaklass	Ümbristeva keskkonna temperatuur
SN	+10°C kuni +32°C
N	+16°C kuni +32°C
ST	+16°C kuni +38°C
T	+16°C kuni +43°C

Ukse eemaldamine (ainult vajaduse korral)

Mõõtke külmkapp, et veenduda, et see mahub läbi ukseava. Kui külmkapp ei mahu hõlpsasti läbi ukseava, järgige juhiseid kahe Külmkapikapi ukse ja sügavkülmkapi sahtli esipaneeli eemaldamiseks.

HOIATUS



Elektrilöögi oht

Enne uste eemaldamist ühendage vool lahti. Ühendage maandusjuhe enne töötamist uuesti.

Selle tegemata jätmine võib põhjustada surma või elektrilöögi.

Vajalikud tööriistad (Ei ole kaasas)

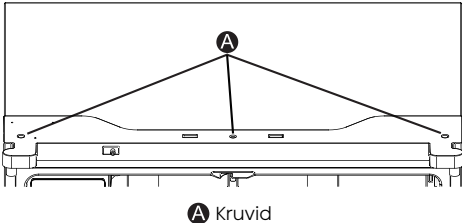
Inglise mutrivöti (4mm)	Mutrivöti (8mm)
Philips-kruvikeeraja	

Uste eemaldamine

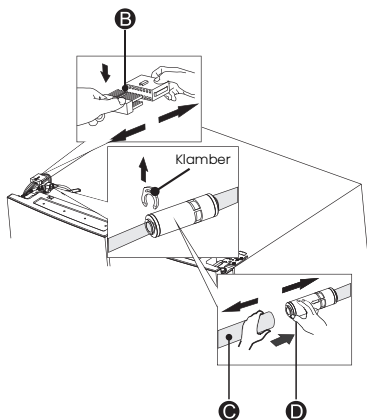
TÄHELEPANU: Hoidke Külmkapi uksed sulutud, kuni olete valmis neid kapist välja töstma.

1. Tömmake külmkapp välja või ühendage vool lahti.

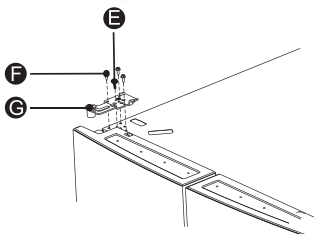
2. Eemaldaage Phillips-kruvikeeraja abil kolm kruvi, mis kinnitavad hingekatet, ja eemaldaage seejärel hingekate koos kõigi kinnitatud juhtmestikuga.



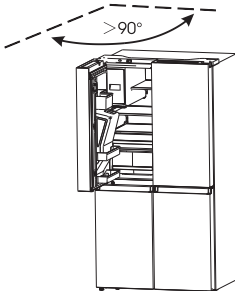
3. Eraldage vasakpoolse ukse kaks pistikut. Juhtmeühenduste eemaldamiseks vajutage juhtmeühenduste ülemist osa (B) ja eraldage see teisest. Veeühendusliitmiku eemaldamiseks saranalt keerake ja tömmake klambrid liitsilt. Eemaldaage veetrassi (C), vajutades samal ajal veetrassi liitmiku liikuvat osa (D).



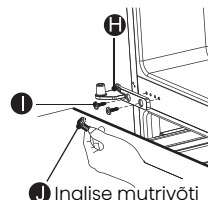
4. Eemaldaage hingedede külge kinnitatud 3 kruvi (E) mutrivõtmega (8mm) ja 1 kruvi (F), mis on kinnitatud hingele Philips (+) kruvikeerajaga. Eemaldaage vasakpoolne ülemine uksesang (G).



5. Kasutage mõlemaid käsi, et avada uks rohkem kui 90°. Töstke see üles ja võtke see maha.



6. Vajaduse korral eemaldaage 2 kuuskantpoldi hinged (I) kuuskantvõtmega (5mm). Eemaldaage vasakpoolne alumine uksesang (H).



Asendage uksed

1. Kui see on eemaldatud, paigaldage alumine hing tagasi.

2. Kasutades kahte või enamat inimest, asetage Külmkapi uks alumisele hingele.

3. Asetage ülemine hing ukse ülemisse ossa.

4. Kinnitage ülemine hing kolme eelnevalt eemaldatud kruviga kapi ülemise osa külge.

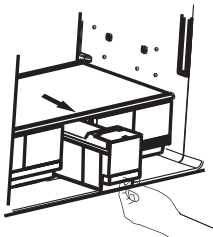
MÄRKUS: Ainult vasakpoolne uks, asetage põhjakruvi ülemisse hingesesse, kinnitage uuesti juhtmestik, ühendage uuesti veetrass, veenduge, et klambrid on korralikult ühendatud ühendusseadme külge.

5. Korrake samme 1 kuni 4, et asendada vastaspoolne uks.

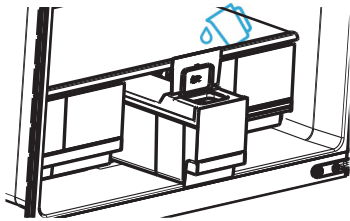
6. Kasutades kolme eelnevalt eemaldatud kruvi, paigaldage ülemise hingekatte ja juhtpaneeli uuesti kapi ülaosa külge.

Veesäilituskasti kasutamine

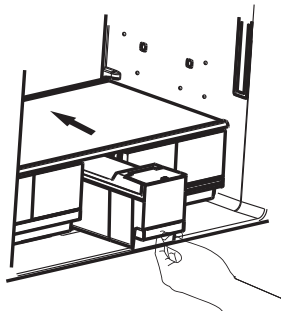
1. Kasutaja tömbab jääkarbi välja noole suunas



2. Avage jääkasti kaas ja lisage sinna vett



3. Sulgege kaas ja lükake jääkasti tagasi noole suunas



MÄRKUS: 1. Jääkast mahutab kuni 4,2L vett
2. Kui veekarb ei ole paigas, vilgub juhtpaneelil ikoon .
3. Kui kasutajal on plaanis reisida rohkem kui 7 päeva, on soovitatav jääpürki puhistada.
4. Kui mahuti on uesti paigutatud, pöörab pump jääämasinast vett tagasi. Umbes minuti pärast langeb jääväljundist välja mõned tilgad vett, mis on normaalne.

Paigaldamise lõpuleviimine

HOIATUS



Elektrilögi oht

Ühendage pistik maandatud 3-nurksesse pistikupessa.
Ärge eemaldage toitejuhtme pistikust maanduspiiki.
Ärge kasutage adapterit.
Ärge kasutage pikendusjuhet.
Vastasel juhul võib tagajärjeks olla surm, tulekahju või elektrilöök.

1. Ühendage pistik maandatud 3-nurksesse pistikupessa.

MÄRKUS: See külmkapp hakkab tööle kohe, kui see on ühendatud vooluvõrku.

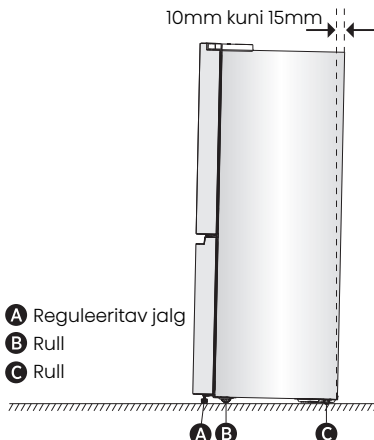
2. Viige külmkapp oma lõplikku asukohta, jälgides, et säiliiks soovitatud vahemaa.

Vajaduse korral tasandage külmkapp

Külmkapp peab olema tasane, et säilitada optimaalne jõudlus ja välimus.

1. Keerake kapi allosas, esiosas asuvaid tasandusjalgu, et tösta või langetada Külmkapi seda külge, kuni külmik on kulg külje suhtes tasane.

2. Keerake mölemat jalga sama palju, et Külmkapi esiosa veidi tösta. See hõlbustab uste sulgemist.



A Reguleeritav jalgs

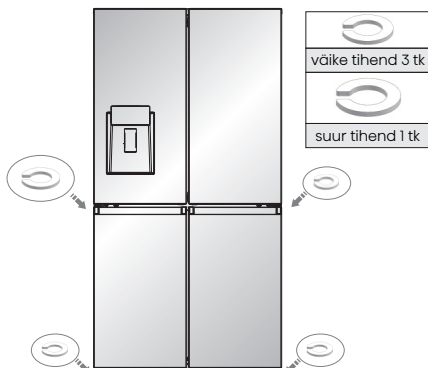
B Rull

C Rull

MÄRKUS: Kui keegi lükkab Külmkapi ülaosa vastu, võtab see osa raskusest tasandusjalgadele. See muudab jalgade keeramise lihtsamaks. Keerake reguleeritavaid jalgu päripäeva, et tösta või vastupäeva, et langetada külmkappi. Selleks, et ukse sulguksid automaatselt, kallutage Külmkapi ülemist osa umbes 10-15mm tahapoole. Vajaduse korral kasutage jalgade reguleerimiseks mutrivötöt.

Joondage ukseid (vajaduse korral)

Uste joondamiseks kasutatake tihendeid, need leiate kasutusjuhendi kotist.

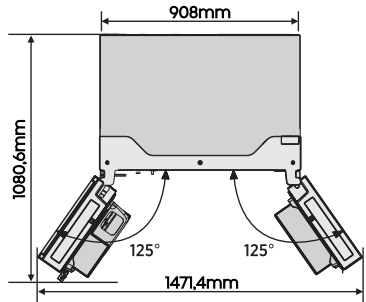


Külmkapi kasutamine

Uste avamine ja sulgemine

Uste avanemisruumi tagamine

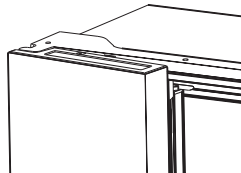
Veenduge, et teil on Külmkapi ees piisavalt ruumi, et uksed lahti klapitada.



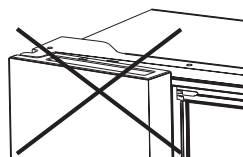
Neli ust saab avada ja sulgeda kas eraldi või koos.

- Külmkapi vasakpoolse uksel on mullivölv.
- Vasakpoolse ukse sulgemisel klapib mulgipuu kahe ukse ühendava parempoolse ukse taha.

- Ukseraami temperatuuri reguleeritakse, et vältida niiskuse tekkimist vaateaknale. Pinna temperatuur võib olla soe, mis on normaalne ja ei mõjuta Külmkapi töövõimet.



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

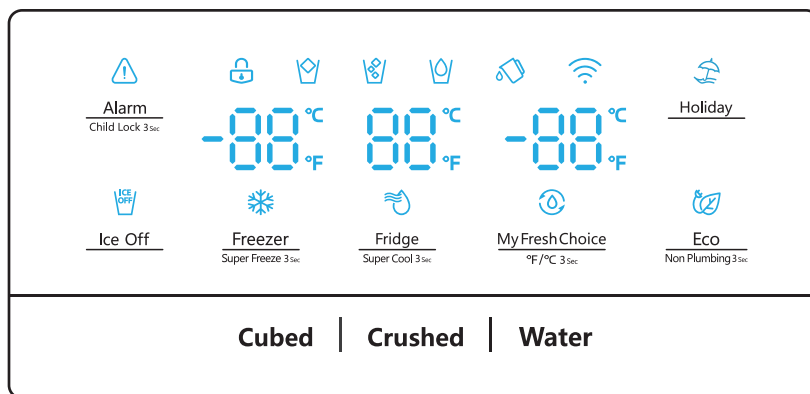


Juhtimispuldi kasutamine

Teie tootel on üks juhtpaneel, mis asub Külmkapi uksel. Kasutage seadet vastavalt järgmistele juhtnööridele.

Juhtpaneel

Juhtpaneel on näidatud alloleval joonisel.



Näidik süttib, kui külmkapp esimest korda ühendatakse vooluvõrku. Valgus lülitub aga 60 sekundi pärast automaatselt välja.



Lastelukk ja uksehäire

Sellel nupul on kaks eesmärki:

1. Lapselukk

Vajutage ja hoidke "Alarm" 3 sekundit all, et lukustada kogu juhtpaneel, sealhulgas dosaatori funktsioon. Kui juhtpaneel on lukustatud, süttib ikoon " ja ükski juhtpaneeli nupp ei tööta. Juhtpaneeli lukustuse avamiseks vajutage ja hoidke uuesti 3 sekundit all nuppu "Alarm".

2. Uksehäire

Häire korral vilgub ikoon " ja kostub suminat. Vajutage häire kustutamiseks klahvi "Alarm", seejärel süttib ikoon " ja helisignaal lakkab. Kui Külmkapi, variatsiooni- või sügavkülmkapi uks on avatud üle 2 minuti, lülitub sisse uksehäire. Kui mis tahes uks jäetakse avatuks üle 2 minuti, aktiveerub uksehäire. Ikoon " vilgub, juhtpaneelil kuvatakse "dr" ja kuulete helisignaali. Helisignaal kõlab 3 korda minutis ja lakkab 8 minuti pärast. Häire korral võite uksehäire tühistamiseks puudutada Alarm nuppu, siis lõpetab ikoon " vilkumise ja jäääb põlema, samal ajal lõpetab ka helisignaal. Samuti saab uksehäire peatada, kui sulgeda köik uksed. Energia säestmiseks vältige Külmkapi kasutamise ajal uste pikalt lahti hoidmist.



Puhkus

Kui te viibite pikemat aega eemal, näiteks pika puhkuse või ärireisi ajal, saate selle

funktsiooni aktiveerida, kui puudutate nuppu "Holiday" ja ikoon " hakkab põlema.

Kui puhkusefunktsioon on aktiveeritud, lülitub Külmkapi temperatuur automaatselt 8°C-le ja sügavkülmkapi temperatuur -18°C-le, et vähendada energiatarbimist.

Kui puhkusefunktsioon on sisse lülitatud, saate selle välja lülitada, kui puudutate uuesti valikut "Holiday" ja ikoon " kustub.

Kui puhkusefunktsioon on sisse lülitatud, lülitub jääämin automaatselt välja. Ikoon " jäääb põlema.

MÄRKUS:

1. Arge hoistage "Puhkus" ajal Külmkapis mingeid toiduaineid, seal muidu riknevad need kiiresti.
2. Pärast puhkusefunktsiooni väljalülitamist pöördub Külmkapi temperatuuri seadistus tagasi eelmisele seadistusele.
3. Enne puhkuserežiimi kasutamist peaksid kasutajad jäääkülmkapist jäää eemaldama.
4. Kui puhkusefunktsioon on sisse lülitatud, ei saada näidikuplaadilt juhtimispuldile märkide asukohta, vaid ainult seadistustemperatuuri.



Jää välja lülitatud

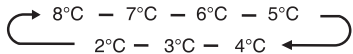
See nupp juhib jääämasinat. Jäämasina juhtimiseks võite puudutada nuppu "Ice Off". Kui lapselukk on välja lülitatud, saate jääämasina lukustamiseks puudutada ikooni "Ice Off" ja ikoon "" süttib. Kui soovite jääämasina lukustuse avada, puudutage uuesti ikooni "Ice Off" ja ikoon "" kustub.

MÄRKUS: Kui ikoon "Ice Off" on sisse lülitatud, lukustab see ainult jääämasina, kuid mitte jääämahuti.



Külmkapi temperatuuri reguleerimine

Kui puudutate nuppu pidevalt, seatakse temperatuur järgmises järjekorras.



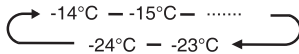
Kui soovite vähendada Külmkapis olevate toodete jahutamise aega, puudutage ja hoidke seda nuppu 3 sekundit all, siis süttib ikoon Super Cool "Ⓐ" ja Külmkapi temperatuuri seadistus näitab 2°C. Super Cool lülitub automaatselt välja 3 tunni pärast ja Külmkapi temperatuuri seadistus taastub eelmisele seadistusele. Kui funktsioon Super Cool on sisse lülitatud, saate selle väljalülitamiseks puudutada "Fridge".

MÄRKUS: Funktsiooni Super Cool puhul, kui puudutate nuppu "Holiday" või "Eco", aktiveeritakse funktsioon "Holiday" või "Eco" ja režiim "Super Cool" lülitub välja.



Külmkapi temperatuuri reguleerimine

Voite puudutada nuppu "Freezer", et aktiveerida režiim sügavkülmkapi temperatuuri reguleerimiseks. Kui vajutate nuppu pidevalt, seatakse temperatuur järgmises järjekorras.



Vajutage ja hoidke nuppu 3 sekundit all, ikoon "雪" süttib, sügavkülmkapi temperatuuri seadistus näitab -24°C.

Super Freeze võib temperatuuri kiiresti alandada ja toidu kiiremini külmutada kui tavaliiselt. See võib säilitada värskes toidus rohkem vitamiine ja toitaineid ning teie toit säilib kauem.

Super Freeze lülitub automaatselt välja pärast 52 tundi ja sügavkülmutustemperatuuri seadistus taastub eelmisele seadistusele. Kui Super Freeze-funktsioon on sisse lülitatud, saate Super Freeze-funktsiooni väljalülitamiseks puudutada lülitit "Freezer". Funktsiooni Super Freeze kasutatakse eelkülmutamise ja kiire külmutamise teostamiseks järjestikku sügav Külmkapisse. See funktsioon kiirendab värskeste toiduainete külmutamist ja samal ajal kaitseb juba ladustatud toiduaineid soovimatu soojenemisest.

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

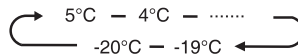
MÄRKUS: Super Freezer funktsioonil, kui puudutate nuppu "Holiday" või "Eco", aktiveeritakse funktsioon "Holiday" või "Eco" ja režiim "Super Freezer" lülitatakse välja.



My Fresh Choice temperatuurikontroll

Te võite puudutada nuppu "My Fresh Choice", et aktiveerida režiim, et kontrollida kabiini temperatuuri.

Kui vajutate nuppu pidevalt, seatakse temperatuur järgmises järjekorras.



Süsteemi vaikimisi kuvatav temperatuur on Celsiusi järgi. Vajutage ja hoidke nuppu "My Fresh Choice" 3 sekundit all, ikoon "Ⓐ" süttib. Praegune temperatuur kuvatakse Fahrenheiti temperatuurina.

ⓧ/⓪ Annustamise kontroll

Kui lapselukk on sisse lülitatud, ei tööta dosaator. Vajutage valikut "Cubed" või "Crushed", et valida väljastatava jäää tüüp. Veerežiimi aktiveerimiseks saate puudutada nuppu "Water". Kui lapselukk on sisse lülitatud, ei tööta dosaator. Kui lapselukk on välja lülitatud, võite vajutada valikut "Cubed" või "Crushed", et valida väljastatava jäää tüüp, ja vajutada nuppu "Water", et aktiveerida veerežiim. Kui valite funktsiooni Cubed, siis süttib ikoon "ⓧ", kui valite funktsiooni Crushed, siis süttib ikoon "⓪", ja kui valite funktsiooni Water, siis süttib ikoon "⓫".



Energiasäästu

Seda nuppu saab puudutada, et lülitada energiasäästurežiim sisse ja välja. Kui lülitate energiasäästu režiimi sisse, süttib Eco ikoon "ⓧ". Külmkapi temperatuur lülitub automaatselt 6°C-le ja sügavkülmkapi temperatuurile -17°C. Kui energiasäästu on välja lülitatud, kustub ikoon "⓫" ja temperatuuri seadistus taastub eelmisele seadistusele.



Paagi lähtestamise ikoon

Kui veepaak ei ole paigas, vilgub ikoon. Kui veepaak on paigaldatud, kustub ikoon "ⓧ". Kui ikoon "ⓧ" vilgub, vajutage 3 sekundit pikalt Eco-klahvi, et tühistada paagi alarm ja ikoon kustub.

MÄRKUS:

Kui teil on vaja teha jääd, tuleb paak ikkagi paika panna. Veepaagi häire taastamiseks vajutage uuesti 3 sekundit nuppu.

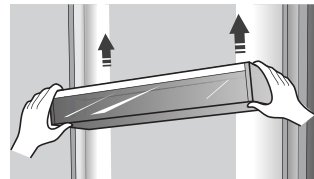
Demorežiim

Demorežiim on poe kuvamiseks ja see takistab Külmkapi jaheda öhu tekkitamist. Selles jahutusrežiimis võib külmkapp näiliselt töötada, kuid see ei tekita jahedad öhku. Juhtpaneelil olevad näitajad näitavad "OF". Selle režiimi tühistamiseks vajutage ja hoidke samaaegselt 3 sekundit all klahve "Alarm" ja "Holiday", misjärel kostub pikk heli.

Funktsioonid

Oluline teave klaasist riilile ja katete kohta:

Ärge puhastage klaasist riilileid või katteid sooga veega, kui need on külmad. Riilid ja katted võivad puruneda, kui need puutuvad kokku järskude temperatuuri muutustesse või lõökidega, näiteks pörutamisega. Karastatud klaas on möeldud purunema paljudeks väikesteks, kiviluurusteks tükkiideks. See on normaalne. Klaasriilid ja -katted on rasked. Kasutage nende eemaldamisel mölemaid käsi, et vältida nende kukkumist.



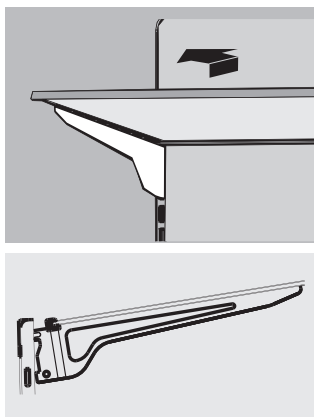
1. Külmik

TÄHELEPANU: Uste kahjustuste vältimiseks veenduge, et kõik riilid ja sahtlid on enne ukse sulgemist täielikult kapi sisse lükatud.

Reguleeritavad riilid

Riilite körgust saab reguleerida vastavalt teie hoiuvajadustele.

1. Riili eemaldamiseks töstke riilit ettevaatlikult ülespoole ja tömmake seejärel riilit ettepoole, kuni riili ots on rööptoeist möödas.



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

2. Eemaldatavad uksekastid

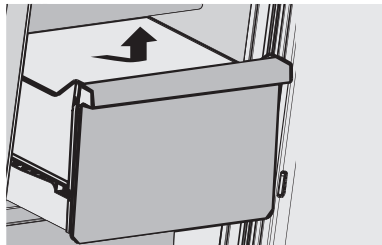
Ukse keskel asuvad korvid on reguleeritavad.

Uksesahtli eemaldamine ja asendamine:

1. Asetage käed uksekasti mölemale küljele ja töstke see ülespoole.
2. Tömmake uksekast välja.
3. Asetage uksekast tagasi, asetades see toe kohale ja vajutades all, et see klöpsuks paika.

MÄRKUS: Teie jäät kvaliteet on ainult nii hea kui teie jäämasinasse juhitava vee kvaliteet. Vältige jäämasina ühendamist pehmendatud veevarustusega. Veeprehmendaja kemikaalid (nt sool) võivad kahjustada jäämasina osi ja põhjustada halva jäät kvaliteedi. Kui pehmendatud veevarustust ei saa vältida, veenduge, et veeprehmendaja töötab korralikult ja on hästi hooldatud.

3. Külmkapiisi liidikud



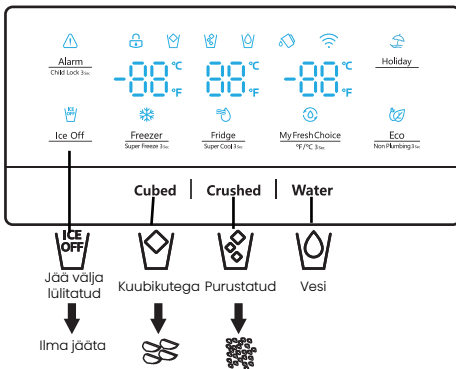
Külmkapisahtri eemaldamine/asendamine:

1. Tömmake sahtli maksimaalse väljavenituseni välja.
2. Töstke sahtli eemaldamiseks üles.
3. Sahtli asendamiseks tehke sammud 1 ja 2 vastupidiselt.

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

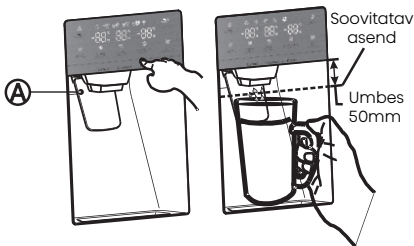
4. Külma vee ja jäät hankimine

Vajutage sobiva jäät- või veetüübi nuppu, et valida, mida soovite väljastatavat.



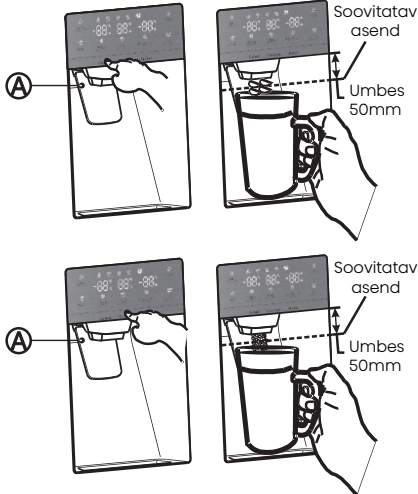
Külm vee saamine

Veedosaator asub Külmkapi uksel. Vee saamiseks vajutage veenuppu. Seejärel viige klaas annustamiskangi (A) soovitud asendisse ja vajutage seda.



Jää saamine

Jää saamiseks vajutage vastavalt vajadusele kuubikutega või purustatud jää nuppu. Seejärel liigutage oma klaasi annustamiskangi allapoole soovitud asendisse ja vajutage seda.



Jää valmistamine

• Et jääämber pärast paigaldamist maksimaalse mahutavuse täita, järgige järgmisi samme:

1. Laske Külmkapil töötada ja jahtuda 24 tundi (või 1 terve päev). 24 tundi ootamine võimaldab jäävalmistajal korralikult jahtuda.
2. Jagage klaasi 4–6 jääkuubikut.
3. Pärast 8 ja seejärel 16 tundi doseerige klaasitais jääd.

Hoiatus:

Ärge pange jääämbrisse toitu. Kui te hoiate jääämbrisse toitu, võib toit jäämasinat uksele avades või sulgedes lüüa, pöhjustades jäämasina kahjustusi.

Pange tähele, et jääästolis olevad jääkuubikud võivad üle sahti välja valguda. Kui see juhtub, puhastage kindlasti sahtlist välja valgunud jääkuubikud.

- Elektrikatkestuse korral võivad jääkuubikud sulada ja seejärel voolu taastumisel kokku külmuda, mille tagajärjel dosaator lakkab töötamast.

- Selle probleemi välimiseks tömmake päras elektrikatkestust jääpurikad ja jää- või veejää- jääpurikad välja.

Märkus:

- Ärge lükake veedosaatori hooba ettepoole, ilma et all oleks tass, sest see võib pöhjustada vee väljavoolamist.
- Et vältida külma õhu lekkimist kapist, hoidke veedosaatori osad endiselt paigaldatud, isegi kui veedosaator oli kasutusest väljas.

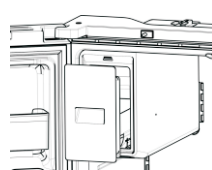
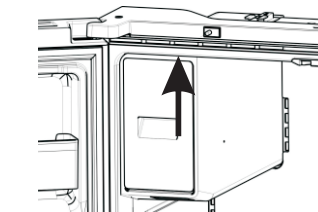
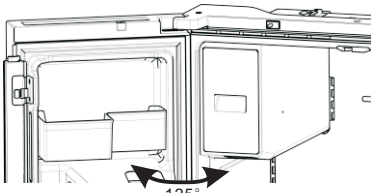
Jää väljalülitamise funktsiooni kasutamine

Kui valite jäälülitustrežiimi, eemaldage kõik jääkuubikud ämbri.

Kui jäätate jääkuubikud ämbrisse, võivad jääkuubikud kokku kuhjuda, mis raskendab nende eemaldamist.

Köigepealt avage uks maksimaalse nurga all. Seejärel töstke jääämber üles ja tömmake see noole suunas otse välja.

Jääämbri sisse panemiseks lükake see kindlalt otse tagasi. Kui ämber ei muhu sisse, keerake spirali 90 kraadi (vt viimast joonist paremal, allpool) ja proovige uuesti.



MÄRKUS:

- Jääämbri sisemus on külmkapi töötamise ajal väga külm. Ärge ulatajate jääämbri sügavale sisemusse.
- Kasutage ainult külmkapiga kaasas olevat jääämasinat. Selle Külmkapi veevarustuse võib paigaldada ainult vastava kvalifikatsiooniga isik.
- Jäämasina nõuetekohaseks kasutamiseks on vajalik veesurve 30-125psi.

Puhkusele minek

Kui teil on pikem puhkus või tööreis ja te ei kasutata vee- või jäääautomati pikka aega:

1. Sulgege veeklapp. Vastasel juhul võib tekkida vee leke.

2. Eemaldage köik toiduained.

3. Tömmake külmkapp lahti.

4. Pühkige liigne niiskus seestpoolt ja jätkage uksed lahti. Vastasel juhul võib tekkida lõhn ja hallitus.

Hoitatus:

• Ärge pange sõrmi, käsi ega muid sobimatuid esemeid kurnasse või jäämasina ämbrisse. See võib põhjustada kehavigastusi või materiaalset kahju.

• Ärge kunagi pange sõrmi ega muid esemeid dosaatori avasse. See võib põhjustada vigastusi.

• Ärge püüdke jäääämasinat lahti võtta.

• Ärge peske ega pritsige jäääämasinat veega, kui see on külmkapis. Eemaldage see puhastamiseks.

Vee hägustumise nähtus

Kogu Külmkapisse antav vesi voolab läbi filtri, mis on leeliselise vee filter. Filtreerimise käigus suureneb filtri välja voolanud vee röhk ning vesi küllastub hapniku ja lämmastikuga.

Kui see vesi voolab välja öhkku, langeb röhk järsult ning hapnik ja lämmastik küllastuvad, mille tulemuseks on gaasimullid. Nende hapnikumullide töttu võib vesi ajutiselt näida udune või hägune. Mõne sekundi pärast on vesi selge.

Puhastamine

Pärast pikemaajalist kasutamist võib vastuvõtukanti kogunenud vesi üle voolata, seega peaksite seda regulaarselt kuiva rätikuga puastama, et vältida vee sattumist põrandale.



MÄRKUS:

Kui veepaak on määrdunud tolmu või muu saasteaineega, väljastab ebameeldiva lõhnaga vett jne, tuleb veepaagi osad põhjalikult puastada.

6. Külmkapiosa kasutamine

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

Ettevaatust

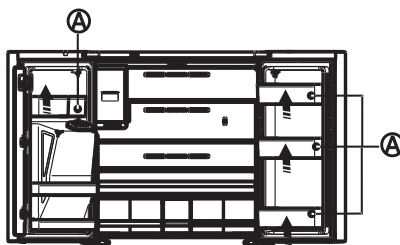
Ärge kunagi sulgege külmkapi ust, kui riulid, kröbinad ja/või teleskoopilugid on välja tömmatud. See võib kahjustada nii neid kui ka Külmkapit.

Uksekorvid

Külmkapisse on paigaldatud mitu erinevat uksekorvi, mis sobivad konserveeritud vedeliku, pudelijookide ja liivapakendatud toidu säilitamiseks.

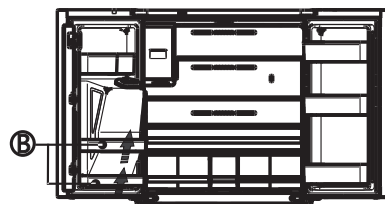
Uksekorvide (A) eemaldamiseks töstke riulid lihtsalt üles ja tömmake otse välja.

Uksekorvide (A) ümberpaigutamiseks lükake see soovitud koha kohal sisse ja vajutage alla, kuni see peatub.



Uksekorvide (B) eemaldamiseks võtke korvide parem pool välja, töstke seda nurga all mööda juhikut, ja seejärel võtke vasakpoolne pool välja, tömmates seda uksest välja.

Uksekorvide (B) ümberpaigutamiseks libistage see algsesse kohta ja vajutage alla, kuni see kinni jäääb.



Hoitatus:

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

Klaasriulid

Klaasriulite eemaldamiseks kallutage riuli esiosa üles näidatud suunas (1) ja töstke see vertikaalselt üles (2). Tömmake riul väljal.

Üldine kasutamisalane teave

- Kui lülitate Külmkapi esimest korda sisse pärast kasutamata jätmist, laske Külmkapil enne toidu lisamist vähemalt 2 tundi jahtuda.
- Ärge blokeerige öhuringluse avausi hoiustatud esemetega.

- Ladustage esemeid nii, et õhk saaks nende ümber vabalt ringelda.
 - Katke või mähkige ladustatud toiduained hästi kinni, et vältida lõhnade ülekanđumist.
 - Pärast sulatamist halveneb toidu kvaliteet kiiresti. Sulatatud toitu ei tohi uuesti külmutada.
 - Külmkapis ei tohi hoida pudelis ega konserveeritud jooke. Pudelid ja purgid võivad plahvatada.
- Toiduainete saastumise vältimiseks järgige järgmisi juhiseid:
- Ulse pikemajaline avamine võib põhjustada temperatuuri olulist tõusu seadme ruumides.

- Puhastage regulaarselt pindu, mis võivad toiduga kokku puutuda, ja juurdepääsetavaid äravoolusüsteeme.
- Hoidke toorest liha ja kala külmkapis sobivas mahutis, nii et see ei puutuks kokku ega tilguks teistele toiduainetele.
- Kahe tärni sügavkülmutatud toiduosaonnad sobivad eelkülmutatud toidu säilitamiseks, jäätise säilitamiseks või valmistamiseks ning jääkuubikute valmistamiseks.
- Kahe tärni sektsioon ei sobi värskete toiduainete külmutamiseks.

Tellige	Lahtrite tüüp	Sihntemperatuur [°C]	Sobiv toit
1	Külmik	+2~+8	Munad, keedetud toit, pakendatud toit, puu- ja köögiviljad, piimatooted, koogid, joogid ja muud toidud, mis ei sobi külmutamiseks.
2	(***)*-Sügavkülmik	≤ -18	Mereannid (kala, krevetid, karbid), magevee veesaadused ja lihatooted (soovitatav 3 kuud, mida pikem hoiaeg, seda halvem maitse ja toiteväärtus), sobivad külmutatud värskete toiduainete jaoks.
3	***-Sügavkülmik	≤ -18	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekogude tooted ja lihatooted (soovitatav 3 kuud, mida pikem on säilitamisaeg, seda halvem on maitse ja toiteväärtus), ei sobi külmutatud värsketeks toiduaineteks.
4	**-Sügavkülmik	≤ -12	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekogude tooted ja lihatooted (soovitatav 2 kuud, mida pikem on säilitamisaeg, seda halvem on maitse ja toiteväärtus), ei sobi külmutatud värsketeks toiduaineteks.
5	*-Sügavkülmik	≤ -6	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekogude tooted ja lihatooted (soovitatav 1 kuu, mida pikem on säilitamisaeg, seda halvem on maitse ja toiteväärtus), ei sobi külmutatud värsketeks toiduaineteks.
6	0-tärniline	-6~0	Värsk sealha, veiseliha, kala, kana, mõned pakendatud töödeldud toidud jne. (Soovitatav süua sama päeva jooksul, soovitavalt mitte hiljem kui 3 päeva). Osaliselt kapseldatud töödeldud toidud (mittekülmutatud toidud)
7	Jahutus	-2~ +3	Värsk/külmutatud sealha, veiseliha, kana, mageveekogude tooted jne (7 päeva alla 0°C ja üle 0°C soovitatakse tarbida sama päeva jooksul, soovitavalt mitte kauem kui 2 päeva). Mereannid (alla 0°C 15 päeva, üle 0°C ei soovitata säilitada)
8	Värsk toit	0~+4	Värsk sealha, veiseliha, kala, kana, keedetud toit jne. (Soovitatav süua sama päeva jooksul, soovitavalt mitte rohkem kui 3 päeva jooksul)
9	Vein	+5~+20	Punane vein, valge vein, vahuvein jne.

MÄRKUS: palun hoidke erinevaid toiduaineid vastavalt ostetud toodete lahtritele või säilitamise sihttemperatuuridele.
Kui külmutusseade jäääb pikemaks ajaks tühjaks, lülitage see välja, sulatage, puhastage,

kuivatage ja jätké uks lahti, et vältida hallituse tekkimist seadmes.
Vastavust kontrollitakse ülevaatusega.

Külmkapi hooldamine

Puhastamine

Nii Külmkapi- kui ka sügavkülmkapiosa sulavad automaatselt. Siiski puhastage mölemad sektsoonid umbes kord kuus, et vältida lõhnade tekkimist. Pühkige lekked kohe ära. Lõhna ülekanđumise ja toidu kuivamise vältimiseks pakkiige või katke toidud tihedalt kinni.

! HOIATUS



Plahvatusohutus

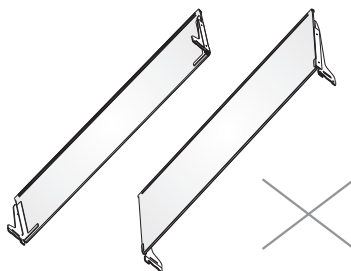
Kasutage mittesüttivat puhastusvahendit. Selle eiramine võib põhjustada surma, plahvatuse või tulekahju.

TÄHELEPANU:

- Ärge kasutage Külmkapi puhastamiseks seest või väljast karmi kemikaale, ammoniaaki, kloorivalgendaajat, kontsentreritud pesuvahendeid, lahussteid, abrasiivseid aineid või metallpuhastusvahendeid. Need võivad kahjustada ja/või värvida Külmkapi viimistlust.
- Ärge kasutage klaasriilulite puhastamiseks sooja vett, kui need on veel külmad. Klaas võib puruneda, kui see puutub kokku järskude temperatuurimuutustega.

Riilulite osad puhastada

- Riiliosade puhastamisel eemaldage alumised riiliosad horisontaalselt, kas ees või taga, et vältida riiluite mahakukumist.
- Kui riilulite osad on asetatud nurga all ja riilulite osade külj puudutab maad. Kui puhastusjõud ei ole õige, on riilihiidik kergesti maha kukkanud.



! HOIATUS



Elektrilöögi oht

Enne puhastamist tömmake seade vooluvõrgust välja või ühendage see lahti. Selle eiramine võib põhjustada surma, elektrilöögi või kehavigastuse.

1. Tömmake külmkapp vooluvõrgust välja või ühendage vooluvõrk lahti

2. Puhastage sisemus.

Peske käsitsi, loputage ja kuivatage eemaldatavad osad ja sisepinnad põhjalikult. Kasutage puhist käsna või pehmet lappi ja mahedad pesuvahendit soojas vees.

3. Puhastage ukse tihindid (tihindid). Määrdunud või kleepuv uksetihind võib kapi külge kleepuda ja ukse avamisel rebeneda.

Kasutades pehmet lappi ning maheda puhastusvahendi ja sooja vee lahust, peske ukse tihindeid käsitsi. Loputage puhta veega ja kuivatage hoolikalt.

4. Puhastage välispinnad.

Peske välispindu puhta pehme lapi või käsnaga ning maheda pesuvahendi ja sooja veega. Loputage pinnad puhta, sooja veega ja kuivatage kohe, et vältida veeplekke.

5. Ühendage külmkapp vooluvõrku või ühendage see uuesti.

Valgus

TÄHELEPANU: Teie külmik on varustatud LED-valgustusega. Need tuled on kavandatud nii, et need kestavad kogu Külmkapi eluea. Kui tuled siiski lakkavad töötamast, võtke asendamiseks ühendust kvalifitseeritud tehnikuga.

Puhkus ja kolimine hooldus

Puhkus

Kui te otsustate külmkapi eemaloleku ajaks sisse lülitada:

1. Kasutage ära kõik kergesti riknevad toiduained ja külmutage muud esemed.

Kui otsustate Külmkapi enne lahkumist välja lülitada:

1. Eemaldage kõik toiduained Külmkapi ja sūgavKülmkapist.
2. Tömmake külmkapp välja või ühendage vool lahti.
3. Puastage külmkapp, pühkige see ja kuivatage hästi.
4. Teipige kummi- või puuklotsid mõlema ukse ülaosal, et need oleksid piisavalt palju lahti, et õhk saaks sisse pääseda. See takistab lõhna ja hallituse tekkimist.

Lihkumine

HOIATUS



Tule- või plahvatusoht

Ärge läbistage külmutusvedeliku torusid. Järgige hoolikalt käitlemisjuhiseid. Kasutatakse tuleohlikku külmutusainet. Selle eiramine võib põhjustada surma, plahvatuse või tulekahju.

TÄHELEPANU: Käsitlege Külmkapi liigutamisel ettevaatlikult, et vältida külmutusvedeliku torude kahjustamist või lekkeohu suurenemist.

HOIATUS

Liigse kaalu oht

Kasutage Külmkapi teisaldamiseks ja paigaldamiseks kahte või enamat inimest. Selle tegemata jätmine võib põhjustada selja- või muid vigastusi.

Kui liigutate oma külmkappi uude koju, järgige neid samme, et seda kolimiseks ette valmistada.

1. Eemaldage külmkapist kõik toiduained ja pakkige kõik külmutatud toiduained kuiva jäätga.
2. Tömmake külmkapp vooluvõrgust välja.
3. Puastage, pühkige ja kuivatage põhjalikult.
4. Võtke välja kõik eemaldatavad osad, pakkige need hästi sisse ja kleepige teibiga kokku, et need ei nihkuks ega klapiks kolimise ajal.

5. Töstke tasandusjalad üles, et need ei kraapiks pörandat. Vt "Külmkapi tasandamine".

6. Sulgege uksed ja kleepige toitejuhe külmkapi tagakülge. Kui jõuate uude koju, pange kõik tagasi ja vaadake ettevalmistusjuhiseid jaotisest "Paigaldusjuhised".

Külmkapi uuesti paigaldamine/ kasutamine

Kui külmkapp on olnud mõnda aega horisontaalses või kallutatud asendis, oodake 4 tundi enne sisselülitamist, et õli saaks kompressorisse settida.

1. Puastage külmkapp. Vt "Puastamine".
2. Asetage külmkapp soovitud kohta ja tasandage. Vt "Paigaldusjuhised".

HOIATUS



Elektrilöögi oht

Ühendage pistik maandatud 3-nurksesse pistikupessa.

Ärge eemaldage toitejuhtme pistikust maanduspõiki.

Ärge kasutage adapterit.

Ärge kasutage pikendusjuhet.

Vastasel juhul võib tagajärjeks olla surm, tulekahju või elektrilöök.

3. Ühendage pistik maandatud 3-nurksesse pistikupessa.

Tõrkeotsing

Proovige esmalt siin soovitatud lahendusi, et vältida asjatu teenindusköne kulusid.
Külmkapp ei tööta.

PROBLEEM	VOIMALIK(UD) PÖHJUS(ED)	LAHENDUS
Külmkapp ei käi	Külmkapp on välja lülititud.	Ühendage külmkapp maandatud 3-nurksesse pistikupessa.
	Kaitselülit on välja lülititud või välja lülititud või kaitselülit on läbi pölenud.	Lähtestage/lülitage kaitselülit sisse või vahetage kaitse välja.
	Külmik on sulatusrežiimis.	Oodake, kuni sulatamistükkel löpeb ja jahutussüsteem taaskäivitub.
Märkus: See külmik on konstreeritud töötama pikema aja jooksul väiksema energiakasutuse juures.	Külmkapp on esimest korda ühendatud.	See on normaalne. Laske Külmkapil jahtuda 24 tundi.
	Sooja või suures koguses toiduaineid lisatud.	See on normaalne.
	Uks on jäetud lahti või külmik ei ole tasandatud.	Kontrollige, et mõni ese ei takistaks ukse sulgumist. Tasandage külmik. Vt "Külmkapi tasandamine".
	Kuumad ilmad või sagedased avamised.	See on normaalne.
	Temperatuuriregulaator on seatud kõige külmemale seadistusele.	Reguleerige temperatuur soojemaks.
Külmkapis on lõhn	Toit ei ole korralikult suletud või pakendatud.	Sulge pakend uuesti. Asetage Külmkapisse avatud küpsetussoodakarp, vahetage see iga 3 kuu tagant välja.
	Sisustus vajab puhastamist.	Puhastage sisemus. Vt "Puhastamine".
	Toitu hoitakse liiga kaua.	Hävitage riknenud toit.
Valgus ei sütti	Külmkapp on välja lülititud.	Ühendage külmkapp maandatud 3-nurksesse pistikupessa.
	LED-tuli on läbi pölenud.	Võtke ühendust kvalifitseeritud tehnikuga, et vahetada läbipölenud LED välja.
Uksed ei sulgu korralikult	Külmkapp ei ole tasane.	Vt "Külmkapi tasandamine".
	Midagi takistab ukse sulgemist.	Kontrollige takistusi ja eemaldage need.
Vibratsioon või kolin	Külmkapp ei toeta kindlalt põrandale.	Vt "Külmkapi tasandamine".
Tavalised helid	Kõlab, nagu voolaks Külmkapist vesi.	Sellist heli teeb kompressori käivitamisel ja seisikamisel liinides voolav külmutsusaine. Külmkapil on automaatne sulatussüsteem. Seda heli teeab sulatatud vesi.
	Sumisevad või sumisevad helid	Kompressor ja külma õhu ringluseks kasutataavad ventilaatorid võivad teha seda heli. Kui Külmkapil ei ole tasane, on heli valjem.
	Kraakuvad või klöpsuvad helid	Siseosad teeved seda heli, kui need tömbuvad ja paisuvad temperatuurimuutustele tättu kokku ja välja.
	Paugutav müra	Võib tekida automaatse sulatamise ajal.

Temperatuur ja niiskus

PROBLEEM	VÕIMALIK(UD) PÖHJUS(ED)	LAHENDUS
Külmkapil või sügavkülmik on liiga soe	Temperatuuriregulaator ei ole piisavalt külmaks seatud.	Reguleerige kambrit külmemale seadistusele; oodake temperatuuri reguleerimiseks 24 tundi.
	Uksed on sageli avatud või jäetud avatuks.	Piirake ukse avamist, et säilitada siseterminatuur. Kontrollige, et mõni ese ei takistaks ukse sulgumist.
	Hiljuti lisatud sooja toitu.	Laske toidul ja külmkapil jahtuda.
	Külmkapi tagumise osa ja seina vaheline ruum on liiga lächedal.	Jätke Külmkapi tagakülje ja seina vahelle 5cm ruumi.
	Esemed vastu kambri tagakülge takistavad nöuetekohast õhuvoolu.	Hoidke esemeid ainult klaasriulite sisekülijel; örge asetage esemeid vastu kappide külgi ega otse ventilaatsiooniavade ette.
Külmkapp või sügavkülmik on liiga kuum	Temperatuuriregulaator on seatud liiga külmaks.	Reguleerige temperatuur lahtris järgmisel soojemale seadistusele; laske temperatuuri kohaneda 24 tundi.
Külmkapi välis-/siseküljel on niiskus	Kõrge õhuniiskus	See on normaalne kõrge õhuniiskuse ajal. Kuivatage pind ja reguleerige temperatuuri veidi külmemale seadistusele.
	Uksed on sageli avatud või jäetud avatuks.	Hoidke uks kinni. Kontrollige, et mõni ese ei takistaks ukse sulgumist. Tasandage külmik. Vt "Külmkapi tasandamine".
	Avatud veepaak külmkapis.	Katke või sulgege konteiner
Külmutatud toidu kulmutamine või jäärakkid	Külmkapi uks jäetud või sageli avatud.	Piirake ukse avamist, et säilitada siseterminatuur. Kontrollige, et mõni ese ei takistaks ukse sulgumist.
	Külmkapp ei ole tasane.	Tasandage külmik. Vt "Külmkapi tasandamine".
	Esemed, mis blokeerivad sügav Külmkapi õhuavad ja takistavad nöuetekohast õhuvoolu.	Viige esemed tagaseinast eemale.
Toidu kulmutamine külmkapis	Toiduained on paigutatud liiga lächedale õhutusava.	Viige esemed külmkapi tagumisest ja ülemisest osast eemale.
	Temperatuuriregulaator on seatud liiga külmaks.	Reguleerige temperatuuri vähem külmaks.

Hisense

life reimagined

LIETOTĀJA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

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

Latviešu

Paldies, ka izvēlējāties Hisense. Mēs esam pārliecināti, ka jūs ar prieku izmantosiet savu jauno ledusskapi. Tomēr pirms ierīces lietošanas iesakām rūpīgi izlasīt instrukciju, kurā sniegtā sīkāka informācija par ierīces uzstādīšanu un lietošanu. Lūdzu, saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākai lietošanai.

Satura rādītājs

LEDUSSKAPJA DROŠĪBA.....	3
DETAĻAS UN FUNKCIJAS.....	11
UZSTĀDĪŠANAS PRASĪBAS.....	12
Prasības attiecībā uz atrašanās vietu.....	12
Elektriskās prasības.....	12
UZSTĀDĪŠANAS INSTRUKCIJAS.....	13
Izpako ledusskapi.....	13
Uzstādīšanas novietojums.....	13
Durvju noņemšana.....	13
Ūdens uzglabāšanas kastes izmantošana.....	14
Uzstādīšanas pabeigšana.....	15
Nošķidziniet ledusskapi.....	15
Izšķidziniet durvis.....	15
LEDUSSKAPJA LIETOŠANA.....	16
Durvju atvēršana un aizvēršana.....	16
Vadības ierīču izmantošana.....	17
Funkcijas.....	19
Vispārīga lietošanas informācija.....	21
LEDUSSKAPJA KOPŠANA.....	23
Tirīšana.....	23
Gaisma.....	23
Aprūpe atvaijinājuma un pārcelšanās laikā.....	24
Ledusskapja atkārtota uzstādīšana/lietošana.....	24
PROBLĒMU NOVĒRŠANA.....	25

Ledusskapja drošība

Jūsu un citu cilvēku drošība ir ļoti svarīga.

Šajā rokasgrāmatā un uz ierīces esam norādījuši daudz svarīgu drošības norādījumus. Vienmēr izlasiet un ievērojet visus drošības norādījumus.



Šis ir drošības brīdinājuma simbols.

Šis simbols brīdina jūs par iespējamiem apdraudējumiem, kas var nogalināt vai ievainot jūs un citus cilvēkus. Visiem drošības pazīnojumiem sekos drošības brīdinājuma simbols un vārds "BĪSTAMI", "BRĪDINĀJUMS" vai "UZMANĪBU".

Šie vārdi nozīmē:



BĪSTAMI

Nenovēršami bīstama situācija. Jūs varat iet bojā vai gūt nopietrus ievainojumus, ja nekavējoties neievērosiet.



**BRĪDINĀJU
MS**

Potenciāli bīstama situācija, kuras neizvairīšanās var izraisīt nāvi vai smagus miesas bojājumus.



UZMANĪBU

Potenciāli bīstama situācija, kas, ja no tās netiek novērsta, var izraisīt vidēji smagus vai vieglus miesas bojājumus.

Visos drošības ziņojumos ir norādīts, kāds ir potenciālais apdraudējums, kā samazināt traumu gušanas iespēju, un norādīts, kas var notikt, ja norādījumi netiks ievēroti.



Drošības un brīdinājuma informācija

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

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

Drošība bērniem un citām neaizsargātām personām

➤ Saskaņā ar EN standartu

Šo ierīci var lietot bērni vecumā no 8 gadiem un vecāki, kā arī personas ar ierobežotām fiziskajām, maņu vai garīgajām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja tām ir nodrošināta uzraudzība vai instrukcijas par ierīces lietošanu drošā veidā un tās izprot ar to saistītos apdraudējumus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni bez uzraudzības nedrīkst veikt tīrišanu un lietotāja apkopi. Bērniem vecumā no 3 līdz 8 gadiem ir atļauts iekraut un izkraut saldēšanas ierīces.

➤ Saskaņā ar IEC standartu

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

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



Vispārējā drošība

- Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājsaimniecībā un līdzīgos nolūkos, piemēram.:
 - darbinieku virtuves telpās veikalos, birojos un citās darba telpās;
 - saimniecībās un klientiem viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās telpās;
 - guļamistabas un brokastu telpās;
 - ēdināšanas un tamlīdzīgi ar mazumtirdzniecību nesaistīti lietojumi.
- Šajā ierīcē nedrīkst uzglabāt sprādzienbīstamas vielas, piemēram, aerosola baloniņus ar uzliesmojošu propelantu.
- Ja ir bojāts barošanas vads, lai izvairītos no apdraudējuma, tas jānomaina ražotājam, tā servisa pārstāvim vai līdzīgi kvalificētām personām.
- BRĪDINĀJUMS – Ventilācijas atveres ierīces korpusā vai iebūvētajā konstrukcijā nedrīkst būt aizsprostotas.
- BRĪDINĀJUMS – Atkausēšanas procesa paātrināšanai neizmantojiet mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus, izņemot ražotāja ieteiktos.
- BRĪDINĀJUMS – Nebojājiet aukstumnesēja kontūru.
- BRĪDINĀJUMS – Nelietojiet elektroierīces ierīces pārtikas uzglabāšanas nodalījumos, ja vien tās nav ražotāja ieteiktā tipa.
- Aukstumnesējs un izolācijas gāze ir uzliesmojošas. Izmetot ierīci, to drīkst darīt tikai pilnvarotā atkritumu iznīcināšanas centrā. Nepakļaujiet ierīci liesmas iedarbībai.
- BRĪDINĀJUMS – Novietojot ierīci, pārliecinieties, vai nav iesprūsts vai bojāts barošanas vads.
- BRĪDINĀJUMS – Ūdens tvertni piepildiet tikai ar dzeramo ūdeni.

- BRĪDINĀJUMS – Ierīces aizmugurē neizvietojiet vairākas pārnēsājamas kontaktligzdas vai pārnēsājamus barošanas avotus.

LED apgaismojuma nomainītais

- BRĪDINĀJUMS – Lietotājs nedrīkst nomainīt LED gaismu! Ja LED gaisma ir bojāta, sazinieties ar klientu palīdzības dienestu, lai saņemtu palīdzību.

Aukstumnesējs

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

Aukstumnesējs (R600a) ir uzliesmojošs.

- BRĪDINĀJUMS – Ledusskapji satur izolācijā esošu aukstuma aģēntu un gāzes. Aukstumnesējs un gāzes jāiznīcina profesionāli, jo tās var izraisīt acu traumas vai aizdegšanos. Pirms atbilstošas utilizācijas pārliecinieties, ka dzesēšanas šķidruma kontūra caurules nav bojātas.

Brīdinājums: Ugunsgrēka/uzliesmojošu materiālu risks

Ja aukstumnesēja ķēde tiek bojāta:

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

Ir bīstami mainīt specifikācijas vai jebkādā veidā pārveidot šo izstrādājumu.

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

Elektriskā drošība

- Strāvas vadu nedrīkst pagarināt.
- Pārliecinieties, ka strāvas kontaktdakša nav saspiesta vai bojāta. Saspiesta vai bojāta strāvas kontaktdakša var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
- Pārliecinieties, ka varat pieklūt ierīces galvenajai kontaktdakšai.
- Nevelciet galveno kabeli.
- Ja strāvas kontaktdakšas kontaktligzda ir valīga, neievietojiet strāvas kontaktdakšu. Pastāv elektrošoka vai ugunsgrēka risks.

Nedrīkst lietot ierīci bez iekšējā appaismojuma lampas vāka.

- Ledusskapi var lietot tikai ar vienfāzes maiņstrāvas 220~240V/50Hz barošanas avotu. Ja sprieguma svārstības lietotāja rajonā ir tik lielas, ka spriegums pārsniedz iepriekš minēto apjomu, drošības labad noteikti lietojiet maiņstrāvu. Automātisko sprieguma regulatoru ar jaudu, kas pārsniedz 350W, ledusskapim. Ledusskapim jāizmanto speciāla elektriskā kontaktligzda, nevis ar citām elektroierīcēm kopīga kontaktligzda. Tās kontaktdakšai jāatbilst kontaktligzdai ar iezemētu vadu.

Lietošana ikdienā

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

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

- Lai izvairītos no priekšmetu krišanas un traumu gūšanas vai ierīces bojājumu nodarīšanas, nepārslogojiet durvju plauktus un nenovietojiet pārāk daudz pārtikas produktu saldētavas atvilktnēs.
- BRĪDINĀJUMS – Pirms pārtikas produktu ievietošanas ledusskapī tie ir jāsaliek maisiņos. Šķidrumi jāuzglabā pudelēs vai noslēgtos traukos, lai izvairītos no izliešanas, jo izstrādājuma konstrukcijas struktūru nav viegli iztīrt.
- Šo saldēšanas ierīci nav paredzēts izmantot kā iebūvētu ierīci.



Uzmanību!

Kopšana un tīrīšana

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

Uzstādīšana Svarīgi!

- Rūpīgi izpildiet šajā rokasgrāmatā sniegtos norādījumus elektrības pieslēgšanai.
- Izsaiņojiet ierīci un pārbaudiet, vai uz tās nav bojājumu. Neieslēdziet ierīci, ja tā ir bojāta. Par iespējamieim bojājumiem nekavējoties ziņojiet vietā, kur ierīci iegādājāties. Šādā gadījumā saglabājiet iepakojumu.
- Pirms ierīces pieslēgšanas ieteicams nogaidīt vismaz četras stundas, lai kompresorā varētu atkal ieplūst eļļa.
- Ap ierīci ir jānodrošina pietiekama gaisa cirkulācija, ja tā nenotiek, tas izraisa pārkaršanu. Lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju, ievērojiet uzstādīšanai atbilstošos norādījumus. Ja iespējams, izstrādājuma

aizmugurējā daļa nedrīkst atrasties pārāk tuvu sienai, lai izvairītos no pieskaršanās siltām daļām (kompresors, kondensators) vai to aizķeršanās, lai novērstu ugunsgrēka risku, ievērojiet uzstādīšanai atbilstošās instrukcijas.

- Ierīci nedrīkst novietot tuvu radiatoriem vai plītīm.
- Pēc ierīces uzstādīšanas pārliecinieties, vai ir nodrošināta piekļuve elektrotīkla kontaktdakšai.

Servisa vietne

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

Vecā ledusskapja pareiza iznīcināšana

BRĪDINĀJUMS

Dusināšanas risks

Noņemiet vecā ledusskapja durvis.
Ja tas netiek izdarīts, var iestāties nāve vai
smadzeņu bojājumi.

SVARĪGI: Bērnu iesprūšana un nosmakašana nav pagātnes problēma. Atkritumi vai pamesti ledusskapji joprojām ir bīstami - pat ja tie stāv "tikai dažas dienas". Ja atbrīvojaties no vecā ledusskapja, ievērojiet šos norādījumus, lai palīdzētu novērst nelaimes gadījumus.

Pirms izmetat savu veco ledusskapi vai saldētavu:

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

Svarīga informācija, kas jāzina par ledusskapju iznīcināšanu:

Izmetiet ledusskapi saskaņā ar federālajiem un vietējiem noteikumiem. Aukstumaāgentus saskaņā ar noteiktajām procedūrām jāizvada licencētam, EPA sertificētam aukstuma aģentu tehniski.

Detaļas un funkcijas



A	Ledusskapja LED gaisma	H	Saldētavas paplāte	O	Uzglabāšanas atvilktnē
B	Ledus veidotājs	I	Saldētavas vidus atvilktnē	P	Kabrioleta nodalījuma LED apgaismojums
C	Ledusskapja durvju tverne	J	Saldētavas apakšējā atvilktnē	Q	Kabrioleta nodalījuma paplāte
D	Rotācijas separatoris	K	Saldētavas durvju tvertne	R	Kabrioleta nodalījuma vidus atvilktnē
E	Piesegt	L	Stikla plaukts	S	Kabrioleta nodalījumi apakšējā atvilktnē
F	Daudzfunkcionāls pieliekamais	M	Ledusskapja sānu apgaismojums	T	Izlīdzinošā kājiņa
G	Saldētavas LED gaisma	N	Ūdens uzglabāšanas kaste		

PIEZĪME: Jūsu modeļis var atšķirties no šī un citiem modeļa īpašību attēliem.

PIEZĪME: Lai iegūtu vislabāko šī izstrādājuma energoelefktivitāti, lūdzu, novietojiet visus plauktus, atvilktnes to sākotnējā pozīcijā, kā attēlā iepriekš.

Uzstādīšanas prasības

Prasības attiecībā uz atrašanās vietu

BRĪDINĀJUMS



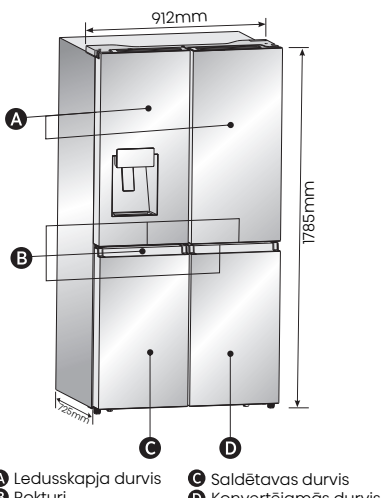
Ugunsbīstamība/uzliesmojoši materiāli
Uzliesmojošus materiālus un tvaikus, piemēram,
benzīnu, glabājet tālu no ierīces.
To neievērošana var izraisīt nāvi, sprādzienu vai
ugunsgrēku.

SVARĪGI: Šis ledusskapis ir paredzēts lietošanai
tikai telpās, mājsaimniecībā.

Temperatūra

Šis ledusskapis ir paredzēts lietošanai vietā, kur
temperatūra ir no vismaz 16°C līdz maksimālai
43°C. Vēlmais telpas temperatūras diapazonas
optimālai darbībai, kas samazina
elektroenerģijas patēriju un nodrošina labāku
dzesēšanu, ir no 16°C līdz 32°C. Ledusskapi nav
ieteicams uzstādīt siltuma avota, piemēram,
krāsns vai radiatoria, tuvumā.

Ārpuse un izmēri

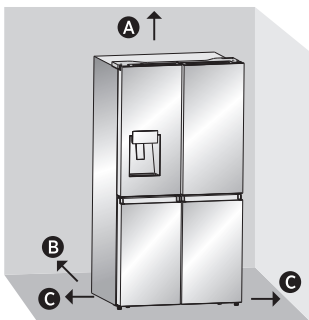


Ventilācija

Efektīvai darbībai ir nepieciešama atbilstoša
gaisa cirkulācija ap ledusskapi.

Lai nodrošinātu pareizu ventilāciju, ievērojiet
ieteiktos attālumus.

Ieteicamie attālumi



- A 100mm virs
- B 50mm aiz
- C 50mm katrā pusē

PIEZĪME: Ja ledusskapi novietojat pie nekustīgas
sienas, atstājiet vismaz 1471,4mm lielu attstāri, lai
durvis varētu atvērties.

Elektriskās prasības

BRĪDINĀJUMS



Elektriskās strāvas trieciņa briesmas

Pieslēdziet pie iezemētas 3 kontaktu
kontaktiligzdas.
Neizņemiet zemējuma kontaktākšu no strāvas
vada kontaktākšas.
Neizmantojiet adapteri.
Neizmantojiet pagarinātāju.
Neizpildot šo prasību, var iestāties nāve,
ugunsgrēks vai elektriskās strāvas trieciens.

Pirms ledusskapja pārvietošanas tā galīgajā
atrašanās vietā ir svarīgi pārliecināties, vai ir
nodrošināts pareizs elektības pieslēgums.

Ieteicamā zemējuma metode

Nepieciešams tikai maiņstrāvas 220–240 voltu, 50Hz,
maiņstrāvas tikai 15 vai 20 ampēru drošinātājs,
iezemēta elektības padeve. Ieteicams izveidot
atsevišķu kēdi, kas apkalpo tikai ledusskapi.
Izmantojiet kontaktiligzdu, kuru nevar izslēgt ar slēdzi.
Neizmantojiet pagarinātāju.

PIEZĪME: Pirms jebkādu uzstādīšanas vai tūrišanas
darbu veikšanas atvienojiet ledusskapi no elektības
avota. Kad esat pabeidzis darbu, pievienojiet
ledusskapi no jauna elektības avotam un no jauna
iestatiet temperatūras regulētājus uz vēlamo
iestatījumu.

Uzstādīšanas instrukcijas

Izpako ledusskapi

⚠ BRĪDINĀJUMS



Ugunsgrēka vai sprādzienā briesmas

Nepārduriet aukstumnesēja caurules. Rūpīgi ievērojiet lietošanas instrukcijas. Izmantots uzliesmojošs aukstumnesējs. To neievērošana var izraisīt nāvi, sprādzienu vai ugunsgrēku.

SVARĪGI: Pārvietojot ledusskapi, rīkojieties ar to uzmanīgi, lai nesabojātu aukstumnesēja caurules vai nepalielinātu noplūdes risku.

⚠ BRĪDINĀJUMS

Pārmērīga svara bīstamība

Lai pārvietotu un uzstādītu ledusskapi, izmantojiet divus vai vairāk cilvēkus. Ja tas netiek darīts, var tikt gūta muguras vai cita veida trauma.

Noņemiet iepakojumu

- Pirms ledusskapja iestēšanas no virsmām noņemiet īmēlītu un līmes paliekas. Ar pirkstiem ieberiet nelielu daudzumu šķidro trauku ziegju uz līmes. Noslaukiet ar siltu ūdeni un nosusiniet.

PIEZĪME: Lentes vai līmes noņemšanai nelietojiet asus instrumentus, beržamo spirtu, užliesmojošus šķidrumus vai abražīvus tīrišanas līdzekļus. Šie līdzekļi var sabojāt ledusskapja virsmu. Sīkāku informāciju skatiet sadaļā "Ledusskapja drošība".

- Izmjetiet/pārstrādājiet visus iepakojuma materiālus.
- Ja ledusskapis kādu laiku ir bijis novietots horizontālā vai slīpā stāvoklī, pirms tā iestēšanas pagaidiet 4 stundas, lai kompresorā nostāvētu elja.

Pārvietojot ledusskapi:

Jūsu ledusskapis ir smags. Pārvietojot ledusskapi tīrišanas vai apkopes nolūkā, pārliecinieties, ka grīda ir noklāta ar kartonu vai cieto plātni, lai novērstu grīdas bojājumus. Pārvietojot ledusskapi, vienmēr velciet to taisni uz āru. Mēģinot pārvietot ledusskapi, to nemanījet un "nestaigājet" pa to, jo var tikt bojāta grīda.

Tīrīt pirms lietošanas

Pēc visu iepakojuma materiālu izņemšanas pirms ledusskapja lietošanas iztīriet tā iekšpusi. Skatiet tīrišanas norādījumus sadaļā "Ledusskapja kopšana".

Svarīga informācija, kas jāzina par stikla plauktiem un vākiem:

Neattīriet stikla plauktus vai vākus ar siltu ūdeni, ja tie ir auksti. Plaukti un pārsegī var sapīst, ja tie pakļauti pēkšnām temperatūras izmaiņām vai triecieniem, piemēram, atsitiņiem. Rūdītais stikls ir veidots tā, lai tas sadruptu daudzos nelielos, olīša lieluma gabaliņos. Tas ir normāli. Stikla plaukti un vāki ir smagi. Lai izvairītos no nomešanas, tos noņemiet ar abām rokām.

Uzstādīšanas novietojums

- Šis lietojums labi darbojas no SN līdz ST. Ierīce var nedarboties pareizi, ja tā ilgāku laiku tiek atstāta temperatūrā, kas ir augstāka vai zemāka par norādīto diapazonu.

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

Durvju noņemšana (tikai vajadzības gadījumā)

Izmēriet ledusskapi, lai pārliecinātos, ka tas varēs ietilpt durvju ailē. Ja ledusskapis nevar viegli iziet cauri durvju ailei, izpildiet norādījumus, lai noņemtu abas ledusskapja nodalījuma durvis un saldētavas atvilktnes priekšējo paneli.

⚠ BRĪDINĀJUMS



Elektriskās strāvas triecienu briesmas

Pirms durvju noņemšanas atvienojiet strāvas padevi.

Pirms darbības uzsākšanas no jauna pievienojiet zemējuma vadu.

Ja tas netiek izdarīts, var iestāties nāve vai elektriskās strāvas trieciens.

Nepieciešamie darbarīki (Nav pievienoti)

Sešstūra atslēga (4mm)	Atslēga (8mm)

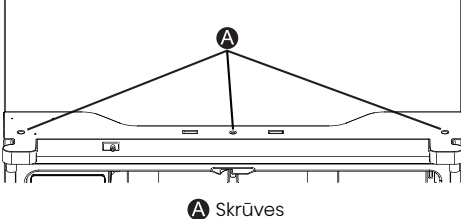
Philips skrūvgriezis

Nonemiet durvis

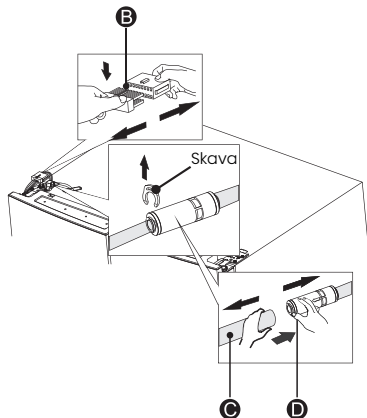
SVARĪGI:

Ledusskapja durvis turiet aizvērtas, līdz esat gatavs tās pacelt no skapja.

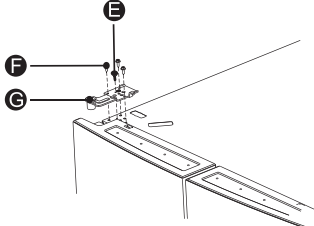
- Atvienojiet ledusskapi no tīkla vai atvienojiet strāvas padevi.
- Izmantojot Phillips skrūvgriezi, atskrūvējiet trīs skrūves, kas piestiprina enģū vāku, un pēc tam nonemiet enģū vāku ar visām piestiprinātajām siksniem.



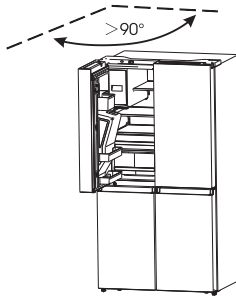
- Atdaliet abus savienotājus kreisās puses durvīs.
Lai nonemtu vadu savienotāju, nospiegiet savienotāja augšējo daļu (B) un atdaliet to no otra savienotāja. Lai nonemtu ūdens savienotāju no enģēs, pagrieziet un pavelciet skavas no savienotāja.
Nonemiet ūdensvadu (C), vienlaikus nospiežot ūdensvada savienotāja kustīgo daļu (D).



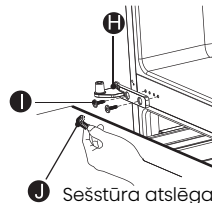
- Nonemiet 3 skrūves (E), kas piestiprinātas pie enģēm, ar uzgriežņu atslēgu (8mm) un 1 pie viras piestiprināto iezemēto skrūvi (F) ar Philips (+) skrūvgriezi. Nonemiet augšējo kreiso durvju enģi (G).



- Ar abām rokām atveriet durvis vairāk nekā 90° leņķi. Paceliet tās uz augšu un nonemiet.



- Ja nepieciešams, nonemiet 2 sešstūra galvas skrūves enģes (I) ar sešstūra atslēgu (5mm). Nonemiet apakšējo kreiso durvju enģi (H).



Durvju nomaiņa

- Ja tās ir nonemtas, no jauna uzstādiet apakšējo viru.

Izmantojot divas vai vairākas personas, uzlieciet ledusskapja durvis uz apakšējās enģēs.

- Ievietojet augšējo viru durvju augšdaļā.

Izmantojot trīs iepriekš nonemtās skrūves, piestipriniet augšējo enģi pie skapja augšdaļas.

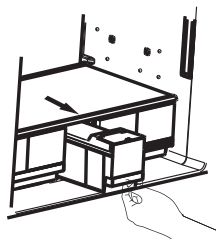
PIEZĪME: Tikai kreisās puses durvis, nomainiet zemējuma skrūvi augšējā enģē, no jauna pievienojet vadu instalāciju, no jauna pievienojet ūdens vadu, pārliecinieties, ka skavas ir pareizi savienotas ar savienotāju.

- Atkārtojiet 1. līdz 4. darbību, lai nomainītu pretējās durvis.

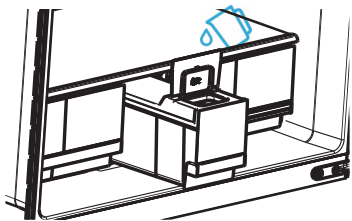
Izmantojot trīs iepriekš nonemtās skrūves, no jauna uzstādiet augšējo enģū vāku un vadības paneli skapja augšdaļā.

Ūdens uzglabāšanas kastes izmantošana

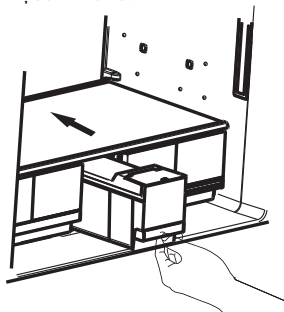
- Lietotājs izvelk ledus skapi bultiņas virzienā.



2. Atver ledus kastes vāku un pielej tajā ūdeni.



3. Aizver vāku un iebīda atpakaļ ledus kastē bultiņas virzienā.



PIEZĪME:

1. Ledus kastē var ievietot līdz 4,2L ūdens.
2. Ja ūdens uzglabāšanas kaste nav ievietota, vadības paneļi mirgo ikona
3. Ja lietotājam ir plānots ceļojums ilgāk par 7 dienām, ieteicams ledus tvertnei iztīrīt.
4. Kad tvertnei ir pārvietota, sūknis atpakalgaitā izdzēsīs ūdeni no ledus veidošanas ierīces. Pēc aptuveni minūtes no ledus izplūdes atveres izkristīs daži ūdens pilieni, kas ir normāli.

Uzstādīšanas pabeigšana

BRĪDINĀJUMS



Elektriskās strāvas triecienu briesmas

Pieslēdziet pie iezemētas 3 kontaktu kontaktligzdas.
Neizņemiet zemējuma kontaktdakšu no strāvas vada kontaktdakšas.
Neizmantojiet adapteri.
Neizmantojiet pagarinātāju.
Neizpildot šo prasību, var iestāties nāve, ugunsgrēks vai elektriskās strāvas trieciens.

1. Pieslēdziet pie iezemētas 3 kontaktu kontaktligzdas.

PIEZĪME: Šis ledusskapis sāk darboties, tiklīdz tas ir pievienots strāvas padavei.

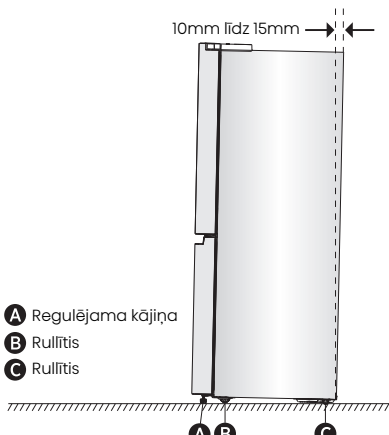
2. Pārvietojiet ledusskapi tā galīgajā atrašanās vietā, pārliecinoties, ka ir ievērots ieteicamais attālums.

Ja nepieciešams, noķēdziniet ledusskapi

Ledusskapim jābūt vienā līmenī, lai saglabātu optimālu darbību un izskatu.

1. Pagrieziet izlīdzināšanas kājiņas korpusa apakšā, priekšpusē, lai paceltu vai nolaistu šo ledusskapja pusī, līdz ledusskapis ir vienā līmenī no sāniem uz sāniem.

2. Pagrieziet abas kājas par vienādu summu, lai nedaudz paceltu ledusskapja priekšpusi. Tas atvieglos durvju aizvēršanu.



A Regulējama kājiņa

B Rullītis

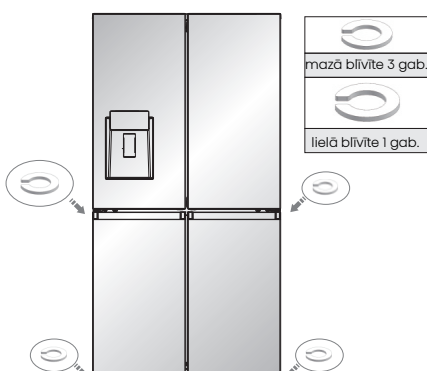
C Rullītis

PIEZĪME: Ja kāds piespēj ledusskapja augšdaļu, tiek noņemts neliels svars no izlīdzinošajām kājām. Tādējādi kājas ir vieglāk pagriezt.

Pagrieziet regulējamas kājas pulkstenā rādītāja kustības virzienā, lai paceltu ledusskapi, vai pretēji pulkstenā rādītāja kustības virzienā, lai to nolaistu. Lai pārliecinātos, ka durvis aizveras automātiski, nolieciet ledusskapja augšdaļu atpakaļ par aptuveni 10mm līdz 15mm. Ja nepieciešams, izmantojiet uzgriežņu atslēgu, lai noregulētu kājas.

Izlīdziniet durvis (ja nepieciešams)

Durvju noregulēšanai tiek izmantotas starplikas, tās atradīsiet rokasgrāmatas maisiņā.

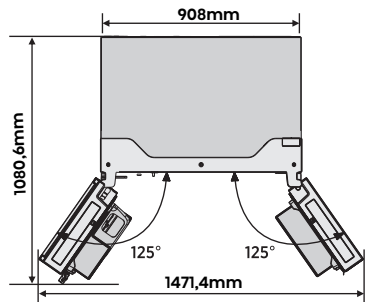


Ledusskapja lietošana

Durvju atvēršana un aizvēršana

Nodrošina vietu durvju atvēšanai

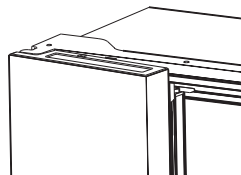
Pārliecinieties, ka ledusskapja priekšā ir pietiekami daudz vietas, lai durvis varētu atvērt.



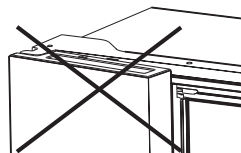
Četras durvis var atvērt un aizvērt atsevišķi vai kopā.

- Uz ledusskapja nodalījuma durvīm kreisajā pusē ir slieksnis.
- Aizverot kreisās puses durvis, slieksnis noliecas aiz labās puses durvīm, savienojot abas durvis.
- Durvju rāmja temperatūra tiek kontrolēta, lai novērstu mitruma veidošanos uz sliekšņa.

Virsmas temperatūra var būt silda, kas ir normāli un neietekmē ledusskapja darbību.



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

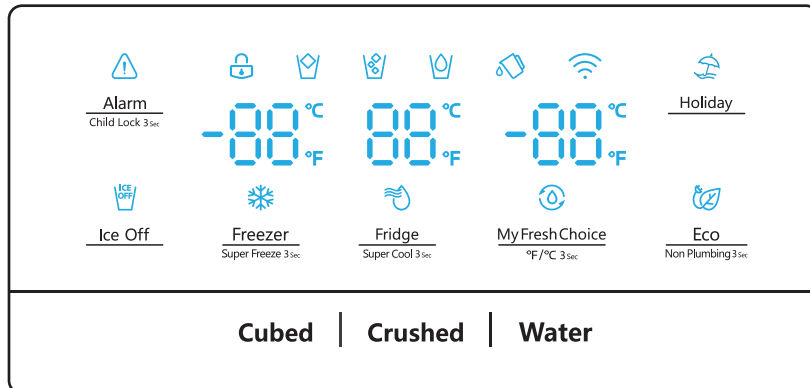


Vadības ierīču izmantošana

Jūsu produktam ir viens vadības panelis, kas atrodas uz ledusskapja durvīm. Lietojiet ierīci saskaņā ar turpmāk minētajām vadības vadlīnijām.

Vadības panelis

Vadības panelis parādīts zemāk redzamajā diagrammā.



Dispējs iedegsies, kad ledusskapis pirmo reizi tiks pievienots pie elektrotīkla. Tomēr pēc 60 sekundēm apgaismojums automātiski izslēdzas.



Bērnu slēdzene un durvju signalizācija

Šī pogā kalpo diviem mērķiem:

1. Bērnu slēdzene

Nospiediet un turiet nospiestu "Alarm" 3 sekundes, lai bloķētu visu vadības paneli, ieskaitot dozatora funkciju. Ja vadības panelis ir bloķēts, iedegsies ikona "⚠", un nedarbīsies neviens no vadības paneļa pogām. Lai atbloķētu vadības paneli, vēlreiz nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu "Alarm".

2. Durvju trauksmes signalizācija

Trauksmes gadījumā ikona "⚠" mirgo un atskan skājas signāls. Pieskarīties taustiņam "Alarm", lai atceltu trauksmi, tad ikona "⚠" iedegsies un bungšana pārtraukasies. Ja ledusskapja, variatora vai saldētavas durvis ir atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, iedegsies durvju signalizācija.

Atstājot jebkuras durvis atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, aktivizēsies durvju trauksmes signalizācija. Ikona "⚠" mirgo, vadības paneli parādīsies "dr", un atskanēs skājas signāls. Zvaniņš atskanēs 3 reizes minūtē un pēc 8 minūtēm apstāsies. Trauksmes gadījumā varat pieskarties Alarm pogai, lai atceltu durvju trauksmi, tad ikona "⚠" pārtrauks mirgot un paliks ielēgta, un tajā pašā laikā apstāsies arī skājas signāls. Arī durvju trauksmi var apturēt, aizverot visas durvis. Lai taupītu enerģiju, lietojot ledusskapji, izvairieties ilgstosī turēt durvis atvērtas.



Brīvdieni

Ja plānojat ilgstošu prombūtni, piemēram, garas brīvdienas vai komandējumu, varat aktivizēt šo funkciju, pieskaras pogai "Holiday", un ikona "⚠" iedegsies.

Kad ir aktivizēta brīvdieni funkcija, ledusskapja temperatūra automātiski tiek pārslēgta uz 8°C, bet saldētavas – uz -18°C, lai samazinātu enerģijas patēriņu.

Kad brīvdieni funkcija ir ielēgta, to var izslēgt, vēlreiz pieskaroties "Holiday", un ikona "⚠" būs izslēgta.

Kad brīvdieni funkcija ir ielēgta, ledus veidotājs automātiski izslēdzas. Ikona "⚠" joprojām degs.

PIEZĪME:

1. "Brīvdieni" laikā ledusskapī neglabājiet nekādus pārtikas produktus, citādi tie ātri sabojāsies.
2. Pēc brīvdieni funkcijas izslēgšanas ledusskapja temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma.
3. Pirms brīvdieni režīma izmantošanas lietotājām jāizņem ledus no ledus kastes.
4. Kad brīvdieni funkcija ir ielēgta, dispējs panelis nenosūtīs uz galveno vadības ierīci atzīmes pozīciju, bet tikai nosūtīs iestatīto temperatūru.



Ledus izslēgšana

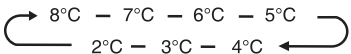
Šī pogā kontrolē ledus ražotni. Var pieskarties pogai "Ice Off", lai kontrolētu ledus ražotni. Ja bērnu bloķēšanas funkcija ir izslēgta, varat pieskarties ikonai "Ice Off", lai bloķētu ledus ražošanas iekārtu, un ikona "⚠" iedegsies. Ja vēlaties atslēgt ledus ražotni, vēlreiz pieskarīties ikonai "Ice Off", un ikona "⚠" būs izslēgta.

PIEZĪME: Ja ikona "Ice Off" ir ielēgta, tā bloķē tikai ledus ražotni, nevis dozatoru.



Ledusskapja temperatūras kontrole

Ja nepārtrauki pieskarīties pogai, temperatūra tiks iestatīta šādā secībā.



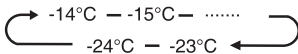
Ja vēlaties samazināt laiku, kas nepieciešams produktu atdzesēšanai ledusskapī, pieskarieties šai pogai un turiet to nospiestu 3 sekundes, iedegsies ikona Super Cool "  ", ledusskapja temperatūras iestatījums parādis 2°C. Super Cool automātiski izslēdzas pēc 3 stundām, un ledusskapja temperatūras iestatījums atgriežsies pie iepriekšējā iestatījuma. Ja ir ieslēgta Super Cool funkcija, varat pieskarties "Fridge", lai to izslēgtu.

PIEZĪME: Ja Super Cool funkcijai pieskaras "Holiday" vai "Eco" poga, tiks aktivizēta "Holiday" vai "Eco" funkcija, bet "Super Cool" režīms tiks izslēgts.



Saldētavas temperatūras kontrole

Var pieskarties pogai "Freezer", lai aktivizētu saldētavas temperatūras kontroles režīmu. Nospiežot pogu nepārtraukti, temperatūra tiks iestatīta šādā secībā.



Nospiediet un turiet pogu nospiestu 3 sekundes, iedegsies ikona "  ", saldētavas temperatūras iestatījums rādīs -24°C.

Super Freeze var ātri pazemināt temperatūru un sasaldēt pārtikas produktus ātrāk nekā parasti. Tādējādi var saglabāt vairāk vitamīnu un uzturvielu svaigā pārtikā un saglabāt ēdienu ilgāk.

Super Freeze automātiski izslēdzas pēc 52 stundām, un saldētavas temperatūras iestatījums atgriežas pie iepriekšējā iestatījuma.

Ja ir ieslēgta Super Freeze funkcija, varat pieskarties slēdža "Freezer", lai izslēgtu Super Freeze funkciju. Super Freeze tiek izmantota, lai secīgi veiktu iepriekšēju sasaldēšanu un ātru sasaldēšanu saldētavas nodalījumā Šī funkcija paātrina svaigu pārtikas produktu sasaldēšanu un vienlaikus aizsargā jau uzglabātos pārtikas produktus no nevēlamas sasīšanas.

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

PIEZĪME:

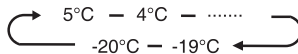
Pēc Super Freezer funkcijas, pieskaroties pogai "Holiday" vai "Eco", tiks aktivizēta funkcija "Holiday" vai "Eco", bet režīms "Super Freezer" būs izslēgts.



My Fresh Choice temperatūras kontrole

Var pieskarties pogai "My Fresh Choice", lai aktivizētu kabrioleta nodalījuma temperatūras kontroles režīmu.

Nospiežot pogu nepārtraukti, temperatūra tiks iestatīta šādā secībā.



Sistēmas noklusējuma displeja temperatūra ir Celsija grādi Nospiediet un turiet nospiestu "My Fresh Choice" pogu 3 sekundes, iedegsies ikona "  ". Našreizējā temperatūra tiek rādīta pēc Fārenheita.

⌚⌚⌚ Dozēšanas kontrole

Ja ir ieslēgta bērnu bloķēšanas funkcija, dozators nedarbosis.

Lai izvēlētos dozējamā ledus veidu, varat nospiest opciju "Cubed" vai "Crushed". Var pieskarties pogai "Water", lai aktivizētu ūdens režīmu. Ja ir ieslēgta bērnu bloķēšanas funkcija, dozators nedarbosis. Ja bērnu bloķēšanas funkcija ir izslēgta, varat nospiest opciju "Cubed" vai "Crushed". Lai izvēlētos dozējamā ledus veidu, un, nospiežot pogu "Water", tiks aktivizēts ūdens režīms. Izvēloties "Cubed" funkciju, iedegsies ikona "  ", izvēloties "Crushed" funkciju, iedegsies ikona "  ", bet, izvēloties "Water" funkciju, iedegsies ikona "  ".



Enerģijas taupīšana

Pieskarieties šai pogai, lai ieslēgtu vai izslēgtu enerģijas taupīšanas režīmu. Ieslēdzot enerģijas taupīšanas režīmu, iedegs Eco ikona "  ". Ledusskapja temperatūra automātiski tiek pārslēgta uz 6°C, bet saldētavas – uz -17°C. Ja Energy Save režīms ir izslēgts, ikona "  " nodziest un temperatūras iestatījums atgriežas pie iepriekšējā iestatījuma.

⌚ Tvertnes atiestatīšanas ikona

Ja ūdens tvertnē nav uzstādīta savā vietā, ikona mirgo. Ja ūdens tvertnē ir uzstādīta vietā, ikona "  " nodziest.

Kad ikona "  " mirgo, ilgi nospiediet Eco taustiņu uz 3 sekundēm, lai atceltu tvertnes trauksmi, un ikona nodziest.

PIEZĪME:

Ja nepieciešams pagatavot ledu, tvertnē joprojām ir jānovieto uz vietas. Vēlreiz nospiediet pogu uz 3 sekundēm, lai atjaunotu ūdens tvertnes trauksmes signālu.

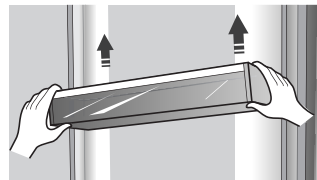
Demo režīms

Demo režīms ir paredzēts veikalā demonstrēšanai, un tas neļauj ledusskapim ģenerēt vēsu gaisu. Šajā atdzesēšanas izslēgšanas režīmā var šķist, ka ledusskapis darbojas, taču tas neveidošs vēsu gaisu. Uz vadības paneļa indikatoriem būs redzams "OF". Lai atceltu šo režīmu, vienlaicīgi nospiediet un turiet "Alarm" Un "Holiday" taustiņus 3 sekundes, un atskanēs gara skaņa.

Funkcijas

Svarīga informācija, kas jāzina par stikla plauktiem un vākiem:

Neattiriet stikla plauktus vai vākus ar siltu ūdeni, ja tie ir auksti. Plaukti un pārsegri var saplīst, ja tiek pakļauti pēķēnām temperatūras izmaiņām vai triecieniem, piemēram, atsītieniem. Rūdītais stiks ir veidots tā, lai tas sadruptu daudzos nelielos, olīša lieluma gabaliņos. Tas ir normāli. Stikla plaukti un vāki ir smagi. Lai izvairītos no nomešanas, tos noņemiet ar abām rokām.



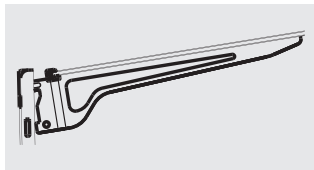
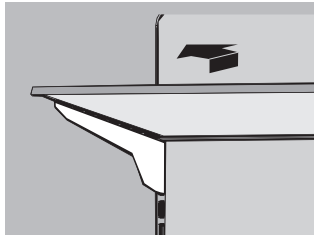
1. Ledusskapis

SVARĪGI: Lai izvairītos no durvju bojājumiem, pirms durvju aizvēšanas pārliecinieties, vai visi plaukti un atvilktnes ir pilnībā iebūdītas skapī.

Regulējami plaukti

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

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



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

2. Noņemamie durvju nodalījumi

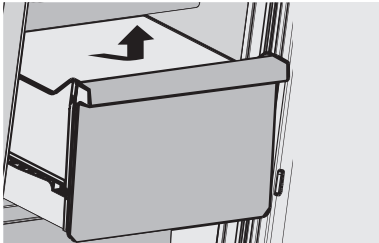
Durvju vidū izvietotie nodalījumi ir regulējami.

Lai noņemtu un nomainītu durvju grozus:

1. Uzlieciet rokas uz abām tvertnes pusēm un paceliet uz augšu.
2. Izvelciet durvju tvertni ārā.
3. Nomainiet durvju tvertni, ievietojot to virs balsta un nospiezot uz leju, lai tā aizķertos savā vietā.

PIEZĪME: Jūsu ledus kvalitāte būs tik laba, cik kvalitatīvs būs ledus ražotājam piegādātāis ūdens. Izvairieties ledus ražotni pieslēgt mīkstināta ūdens padevi. Ūdens mīkstinātāja ķīmikālijas (piemēram, sāls) var sabojāt ledus ražošanas iekārtas detaljus un radīt sliktas kvalitātes ledu. Ja nav iespējams izvairīties no mīkstināta ūdens padeves, pārliecinieties, ka ūdens mīkstinātājs darbojas pareizi un tiek labi uzturēts.

3. Saldētavas atvilktnes



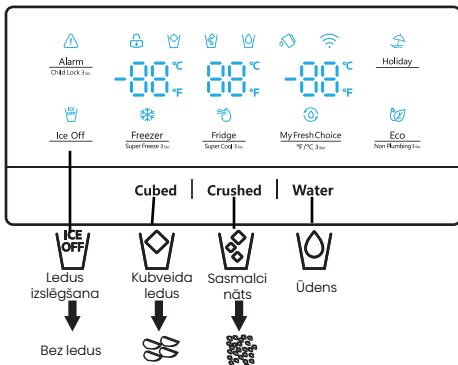
Lai izņemtu/nomainītu saldētavas atvilktni:

1. Izvelciet atvilktni līdz maksimālam pagarinājumam.
2. Paceliet uz augšu, lai izņemtu atvilktni.
3. Lai nomainītu atvilktni, izpildiet 1. un 2. darbību.

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

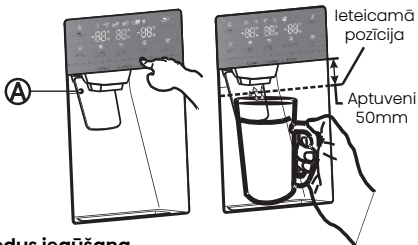
4. Auksta ūdens un ledus iegūšana

Nospiediet attiecīgo ledus vai ūdens veida pogu, lai izvēlētos, ko vēlaties izsniegt.



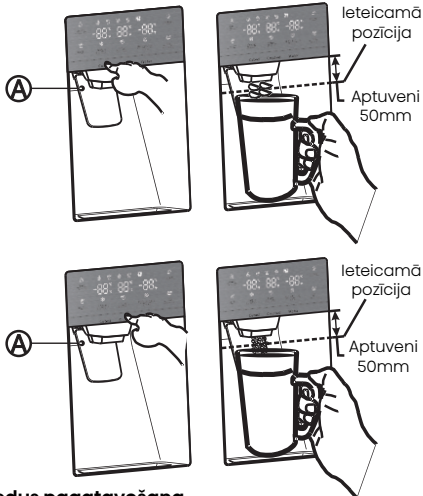
Auksta ūdens iegūšana

Ūdens dozators atrodas ledusskapja durvīs. Lai saņemtu ūdeni, nospiediet ūdens pogu. Pēc tam pārvietojiet glāzi uz leju, lai dozatora sviru (A) novietotu ieteiktajā pozīcijā, un nospiediet to.



Ledus iegūšana

Lai iegūtu ledu, pēc vajadzības nospiediet kubiņu vai sasmalcinātā ledus pogu. Pēc tam pārvietojiet glāzi uz leju pa dozatora sviru ieteiktajā pozīcijā un nospiediet to.



Ledus pagatavošana

• Lai pēc uzstādīšanas piepildītu ledus spainīti līdz maksimālajam tilpumam, izpildiet šādas darbības:

1. Laujiet ledusskapim darboties un atdzist 24 stundas (vai 1 pilnu dienu). Pagaidot 24 stundas, ledus veidotājs varēs pienācīgi atdzist.

2. levietojet 4 līdz 6 ledus kubiņus glāzē.

3. Pēc 8 un pēc tam 16 stundām iepildiet pilnu glāzi ledus.

Bridinājums:

Neielieciet ledus spainī ūdienu. Ja ledus spainītī uzglabājat pārtikas produktus, tie var trāpīt ledus ražotājam, atverot vai aizverot durtīnas, un sabojāt ledus ražošanas iekārtu.

Nemiet vērā, ka ledus kubiņi ledus spainītī var izlīt pa atvilktni. Ja tā notiek, pārliecinieties, ka ledus gabaliņi, kas izlijuši no atvilktnes, ir iztīrti.

• Ja rodas strāvas padoves pārtraukums, ledus kubiņi var izkust un pēc tam, kad strāva atkal iestēdzas, sasalst kopā, izraisot dozatora darbības pārtraukšanu.

• Lai novērstu šo problēmu, pēc strāvas padoves pārtraukuma izvelciet ledus spaini un ledus vai ūdens atlīsumus.

Piezīme:

• Nestumiet ūdens dozatora sviru uz priekšu, ja zem tās nav krūzes, jo tas var izraisit ūdens izlīšanu.

• Lai izvairītos no aukstā gaisa noplūdes no skapja, saglabājiet ūdens dozatora detaļas joprojām ir uzstādītas, pat ja ūdens dozators nav bijis lietots.

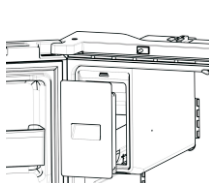
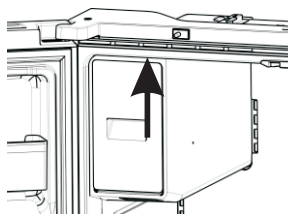
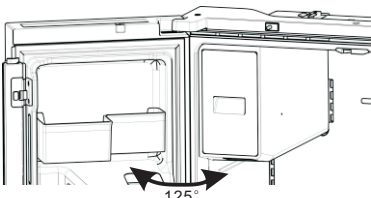
Ledus izslēgšanas funkcijas izmantošana

Izvēlieties ledus izslēgšanas režīmu, izņemiet visus ledus kubiņus no spaiņa.

Ja atstājat ledus kubiņus spainītī, ledus kubiņi var salipt kopā, apgrūtinot to izņemšanu.

Vispirms atveriet durvis ar maksimālo lenķi. Pēc tam paceliet uz augšu ledus spaini un izvelciet to taisni ārā bultas virzienā.

Lai ievietotu ledus spainītī, stingri nospiediet to taisni atpakaļ. Ja spaiņa neietilpst, pagrieziet spirāli 90 grādu lenķi (skatīt pēdējo attēlu labajā pusē, zemāk) un mēģiniet vēreiz.



PIEZĪME:

- Ledus spaiņa iekšpuse ir ļoti auksta, kad ledusskapis darbojas. Nesniedzieties dzīļi ledus spaiņa iekšpusē.
- Izmantojiet tikai ledus veidotāju, kas ir piegādāts kopā ar ledusskapi. Ūdens padevi šīm ledusskapim drīkst ierīkot tikai attiecīgi kvalificēta persona.
- Lai ledus veidotājs darbotos pareizi, ir nepieciešams 30-125psi ūdens spiediens.

Dodas atvaiņinājumā

Ja esat devies ilgā atvaiņinājumā vai komandējumā un ilgstoši neizmantsiet ūdens vai ledus dozatoru:

- Aizveriet ūdens vārstu. Pretējā gadījumā var rasties ūdens noplūde.
- Izņemiet visus pārtikas produktus.
- Atvienojet ledusskapi no tīkla.
- Noslaukiet lieko mitrumu no iekšpuses un atstājiet durvis atvērtas. Pretējā gadījumā var rasties smaka un pelējums.

Brīdinājums:

- Neielieci pirkstus, rokas vai citus nepiemērotus priekšmetus ledus izvadcaurulē vai ledus veidošanas spaiņi. Tas var izraisīt miesas traumas vai materiālus bojājumus.
- Nekādā gadījumā nelieci pirkstus vai citus priekšmetus dozatora atverē. Tas var izraisīt traumas.
- Nemēģiniet izjaukt ledus veidotāju.
- Nemazgājiet vai neapsmidziniet ledus spaini ar ūdeni, kamēr tas atrodas ledusskapi. Izņemiet to, lai to iztrūtu.

Ūdens duļkošanās parādība

Viss ledusskapim piegādātais ūdens plūst caur filtru, kas ir sārmaina ūdens filtrs. Filtrēšanas procesā no filtra izplūdušā ūdens spiediens palielinās, un ūdens piesātinās ar skābekli un slāpeklī.

Kad šis ūdens izplūsti gaisā, spiediens strauji pazeminās, un skābeklis un slāpeklis kļūst pārsātināti, kā rezultātā rodas gāzes burbuli. Šo skābekļa burbulu dēļ ūdens uz laiku var izskatīties miglains vai duļķains. Pēc dažām sekundēm ūdens izskatīties dzidrs.

Tīrīšana

Pēc ilgākas lietošanas pienemšanas tvertnē uzkrājies ūdens var pārplūst, tāpēc tā regulāri jātīra ar sausu dvieli, lai izvairītos no ūdens noplūdes uz grīdas.



PIEZĪME:

Gadījumā, ja ūdens tvertne ir notraipīta ar putekļiem vai citiem piesārnotājiem, ja ūdens izdalās ar nepātikamu smaku u. c., ūdens dozatora daļas ir rūpīgi jāiztira.

6. Ledusskapja nodalījuma izmantošana

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

Uzmanību

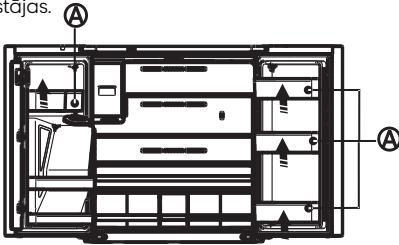
Nekad neaizveriet ledusskapja durvis, kamēr plautki, kraukšķis un/vai teleskopiskie stīdiņi ir izstiepti. Tas var sabojāt gan tos, gan ledusskapi.

Durvju grozi

Ledusskapja nodalījumā ir vairāki dažādi durvju grozi, kas ir piemēroti konservētu šķidrumu, pudelēs pildītu dzērienu smilšu iepakotu pārtikas produktu uzglabāšanai.

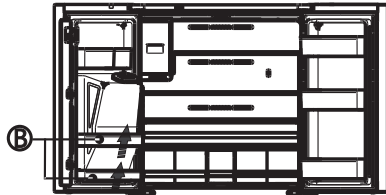
Lai izņemtu durvju grozus (A), vienkārši paceliet plautkus uz augšu un izvelciet taisni ārā.

Lai pārvietotu durvju grozus (A), iebīdīet tos virs vēlāmās vietas un nos piediet uz leju, līdz tie apstājas.



Lai izņemtu durvju grozus (B), izņemiet grozu labo pusī, paceļot to lenķi gar vadīklu, un pēc tam izņemiet kreiso pusī, velkot to no durvīm.

Lai pārvietotu durvju grozus (B), iebīdīet tos sākotnējā vietā un nos piediet uz leju, līdz tie aizķeras.



Brīdinājums:

Neielieci grozos pārāk daudz smagu priekšmetu. Pirms paceliet durvju plautku vertikāli, izņemiet ēdienu.

Stikla plautki

Lai izņemtu stikla plautkus, nolieci plautka priekšpusi uz augšu norādītajā virzienā (1) un paceliet to vertikāli uz augšu (2). Izvelciet plautku.

Vispārīga lietošanas informācija

- Pirma reizi ieslēdzot ledusskapi pēc nelietošanas perioda, pirms pārtikas produktu pievienošanas ļaujiet ledusskapim atdzist vismaz 2 stundas.
- Neaizsprostojiet gaisa cirkulācijas atveres ar uzglabātajiem priekšmetiem.

- Glabājet priekšmetus tā, lai gaiss varētu brīvi cirkulēt ap tiem.
- Uzglabātos pārtikas produktus labi pārkļājet vai ietiniet, lai novērstu smaku pārnesi.
- Pēc atkausēšanas pārtikas kvalitāte strauji pasliktinās. Atkausētu pārtiku nedrīkst atkārtoti sasaldēt.
- Saldētavas nodalījumā nedrīkst uzglabāt ne pudelēs pildītus, ne konservētus dzērienus. Pudeles un bundžas var eksplodēt.
- Lai izvairītos no pārtikas produktu piesārņošanas, ievērojiet šādus norādījumus:
- Atverot durvis uz ilgu laiku, var ievērojami paaugstināties temperatūra ierīces nodalījumos.
- Regulāri tīriet virsmas, kas var nonākt saskarē ar pārtikas produktiem, un pieejamās drenāžas sistēmas.
- Uzglabājet neapstrādātu gaļu un zivis piemērotos traukos ledusskapī tā, lai tā nesaskartos ar citiem pārtikas produktiem vai nenokristu uz tiem.
- Divu zvaigžņu saldētas pārtikas nodalījumi ir piemēroti iepriekš sasaldētu pārtikas produktu uzglabāšanai, saldējuma uzglabāšanai vai pagatavošanai un ledus gabaliņu gatavošanai.
- Divu zvaigžņu nodalījumi nav piemēroti svaigas pārtikas sasaldēšanai.

Pasūtiet	Nodalījumu Veids	Mērķa uzglabāšanas temperatūra [°C]	Piemēroti pārtikas produkti
1	Ledusskapis	+2~+8	Olas, vārīti pārtikas produkti, fasēti pārtikas produkti, augļi un dārzeņi, piena produkti, kūkas, dzērieni un citi pārtikas produkti, kas nav piemēroti sasaldēšanai.
2	(***)*.Saldētava	≤-18	Jūras veltes (zivis, garnelenes, gliemji), saldūdens ūdens produkti un galas produkti (ieteicams uzglabāt 3 mēnešus, jo ilgāks uzglabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), piemēroti saldētiem svaigiem pārtikas produktiem.
3	***.Saldētava	≤-18	Jūras veltes (zivis, garnelenes, gliemji), saldūdens ūdens produkti un galas produkti (ieteicams uzglabāt 3 mēnešus, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), nav piemēroti saldētai svaigai pārtikai.
4	**.Saldētava	≤-12	Jūras veltes (zivis, garnelenes, gliemji), saldūdens ūdens produkti un galas produkti (ieteicams uzglabāt 2 mēnešus, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), nav piemēroti saldētai svaigai pārtikai.
5	*.Saldētava	≤-6	Jūras veltes (zivis, garnelenes, gliemji), saldūdens ūdens produkti un galas produkti (ieteicams uzglabāt 1 mēnesi, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība), nav piemēroti saldētai svaigai pārtikai.
6	0 zvaigzne	-6~0	Svaiga cūkgāja, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, daži fasēti pārstrādāti pārtikas produkti u. c. (ieteicams apēst tajā pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienas laikā). Dalīji iekapsulēti apstrādāti pārtikas produkti (nesaldējami pārtikas produkti).
7	Atdzesē	-2~+3	Svaiga/saldēta cūkgāja, liellopu gaļa, vistas gaļa, saldūdens ūdens produkti u. c. (7 dienas zem 0°C un vīrs 0°C ieteicams patērēt tās pašas dienas laikā, vēlams ne vēlāk kā 2 dienas). Jūras veltes (zem 0°C 15 dienas, nav ieteicams uzglabāt vīrs 0°C)
8	Svaiga pārtika	0~+4	Svaiga cūkgāja, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, vārīti pārtikas produkti u. c. (ieteicams patērēt tās pašas dienas laikā, vēlams ne ilgāk kā 3 dienas).
9	Vīns	+5~+20	Sarkanvīns, baltvīns, dzirkstošais vīns utt.

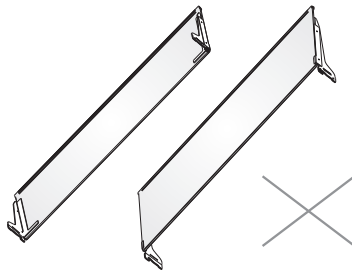
PIEZĪME: lūdzu, uzglabājet dažādus pārtikas produktus atkarībā no iegādātajiem produktiem paredzētajiem nodalījumiem vai mērķa uzglabāšanas temperatūras.

Ja aukstumiekārtā ilgstoši tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atkausējiet, iztīriet, nosusiniet un atstājiet durvis atvērtas, lai novērstu pelējuma veidošanos ierīcei.
Atbilstību pārbauda, veicot pārbaudi.

Ledusskapja kopšana

Tīrīšana

Gan ledusskapja, gan saldētavas nodalījumi atkausejās automātiski. Tomēr abas sekojas iztīriet aptuveni reizi mēnesī, lai izvairītos no smaku uzkrāšanās. Nekavējoties noslaukiet noplūdes. Lai izvairītos no smaku pārnešanas un pārtikas produktu izzūšanas, cieši ietiniet vai pārklājet pārtikas produktus.



BRĪDINĀJUMS



Sprādziena briesmas

Lietojet nedegošu tīrīšanas līdzekli.

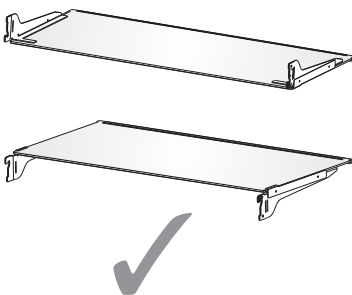
To neievērošana var izraisīt nāvi, sprādzienu vai ugunsgrēku.

SVARĪGI:

- Ledusskapja tīrīšanai no ārpuses un iekšpuses nelietojiet asas ķimikālijas, amonjaku, hloru balinātājus, koncentrētus mazgāšanas līdzekļus, šķidinātājus, abrazīvus materiālus vai metāla skrapējumus. Tie var sabojāt un/vai mainīt ledusskapja apdares krāsu.
- Nelietojiet siltu ūdeni stikla plauktu tīrīšanai, kamēr tie vēl ir auksti. Stiks var saplīst, ja tas tiek paklauts pēkšņām temperatūras izmaiņām.

Plauktu daļu tīrīšana

- Tirot plauktu daļas, izņemiet apakšējās plauktu daļas, lai novērstu plauktu balsta nokrišanu, tās jānovieto horizontāli - priekšpusē vai aizmugurē.
- Ja plauktu daļas ir novietotas leņķi un plauktu daļu sāni pieskaras zemei. Ja tīrīšanas spēks nav pareizs, plauktu balsts viegli nokrīt.



BRĪDINĀJUMS



Elektriskās strāvas triecienu briesmas

Pirms tīrīšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla vai atvienojiet strāvas padevi.

Ja tas netiek izdarīts, var iestāties nāve, elektriskās strāvas trieciens vai miesas bojājumi.

- Atvienojiet ledusskapi no tīkla vai atvienojiet strāvas padevi.
- Notīriet iekšpusi.
Rūpīgi mazgājiet ar rokām, izskalojiet un nosusiniet noņemamās daļas un iekšējās virsma. Izmantojiet tiru sūkli vai mīkstu drānu un maigu mazgāšanas līdzekli siltā ūdenī.
- Notīriet durvju blīves (starplikas). Netīrs vai lipīgs durvju blīvējums var pielipināt pie skapja un, atverot durvis, saplēsties.
Ar mīkstu drānu un vieglā mazgāšanas līdzekļa un silta ūdens šķidumu ar rokām nomazgājiet durvju blīves. Noskalojiet ar tiru ūdeni un rūpīgi nosusiniet.
- Notīriet ārējās virsmas.
Mazgājiet ārējās virsmas ar tīru, mīkstu drānu vai sūkli un vieglu mazgāšanas līdzekli siltā ūdenī. Noskalojiet virsmas ar tīru, siltu ūdeni un nekavējoties nosusiniet, lai izvairītos no ūdens traipiem.
- Ieslēdziet ledusskapi vai atjaunojiet strāvas padevi.

Gaisma

SVARĪGI: Jūsu ledusskapis ir aprīkots ar LED apgaismojumu. Šie lukturi ir izstrādāti tā, lai kalpotu visu ledusskapja kalpošanas laiku. Tomēr, ja gaismas pārstāj darboties, sazinieties ar kvalificētu tehnīķi, lai tās nomainītu.

Aprūpe atvaļinājuma un pārcelšanās laikā

Atvaļinājums

Ja izvēlaties atstāt ledusskapi ieslēgtu prombūtnes laikā:

1. Izlietojet visus produktus, kas ātri bojājas, un sasaldējet pārējos produktus.

Ja izvēlaties izslēgt ledusskapi pirms aizbraukšanas:

1. Izņemiet no ledusskapja un saldētavas visus pārtikas produktus.
2. Atvienojet ledusskapi no tīkla vai atvienojet strāvas padevi.
3. Iztīriet ledusskapi, noslaukiet to un labi nosusiniet.
4. Piestipriniet gumijas vai koka kluciņus pie abu durvju augšdaļām, lai tās atvērtu pietiekami tā, lai varētu ieklūt gaiss. Tas novērš smaku un pelējuma veidošanos.

Pārvietošana

BRĪDINĀJUMS



Ugunsgrēka vai sprādziena briesmas

Nepārduriet aukstumnesēja caurules.

Rūpīgi ievērojiet lietošanas instrukcijas.

Izmantot uzliesmojošs aukstumnesējs.

To neievērošana var izraisīt nāvi, sprādzienu vai ugunsgrēku.

SVARĪGI: Pārvietojot ledusskapi, rīkojieties ar to uzmanīgi, lai nesabojātu aukstumnesēja caurules vai nepalielinātu noplūdes risku.

BRĪDINĀJUMS

Pārmēriga svara bīstamība

Lai pārvietotu un uzstādītu ledusskapi, izmantojiet divus vai vairāk cilvēkus.

Ja to nedarīsiet, varat gūt muguras vai citas traumas.

Pārvietojot ledusskapi uz jaunu mājokli, izpildiet šos soļus, lai sagatavotu to pārvešanai.

1. Izņemiet no ledusskapja visus pārtikas produktus un iesainojet visus saldētos pārtikas produktus sausā ledū.
2. Atvienojet ledusskapi no tīkla.
3. Rūpīgi iztīriet, noslaukiet un nosusiniet.
4. Izņemiet visas noņemamās daļas, labi tās iesainojet un aplīmējet ar līmlenti, lai pārvešanas laikā tās nepārvietotos un nedrebētu.

5. Paceliet izlīdzinošās kājas, lai tās neskrāpētu grīdu. Skatīt "Nolīdziniet ledusskapi".

6. Aizlīmējet durvis un pielīmējet strāvas vadu pie ledusskapja aizmugures. Kad esat ieradies jaunajā mājoklī, visu salieciet atpakaļ un skatiet sadalju "Uzstādīšanas instrukcijas", lai iepazītos ar sagatavošanas norādījumiem.

Ledusskapja atkārtota uzstādīšana/ lietošana

Ja ledusskapis kādu laiku ir bijis novietots horizontālā vai slīpā stāvoklī, pirms tā ieslēgšanas pagaidiet 4 stundas, lai kompresorā nostāvētu ēļa.

1. Iztīriet ledusskapi. Skatīt "Tīrīšana".

2. Novietojet ledusskapi vēlamajā vietā un nolīdziniet. Skatīt "Uzstādīšanas instrukcijas".

BRĪDINĀJUMS



Elektriskās strāvas trieciena briesmas

Pieslēdziet pie iezemētas 3 kontaktu kontaktligzdas.

Neizņemiet zemējuma kontaktāku no strāvas vada kontaktākas.

Neizmantojiet adaptieri.

Neizmantojiet pagarinātāju.

Neizpildot šo prasību, var iestāties nāve, ugunsgrēks vai elektriskās strāvas trieciens.

3. Pieslēdziet pie iezemētas 3 kontaktu kontaktligzdas.

Problēmu novēršana

Vispirms izmēģiniet šeit ieteiktos risinājumus, lai izvairītos no nevajadzīga servisa izsaukuma izmaksām.

Ledusskapja nedarbojas

PROBLĒMA	IESPĒJAMĀIS(-IE) CĒLONIS(-I)	RISINĀJUMS
Atdzesētājs nedarbojas	Ledusskapis ir atvienots no tīkla.	Ieslēdziet ledusskapī iezemētā 3 kontaktu kontaktiligzda.
	Pārtraucējs ir izslēgts vai izslēgts, vai arī ir pārsprādzis drošinātājs.	Atiestatiet/uzslēdziet pārtraucēju vai nomainiet drošinātāju.
	Ledusskapis ir atkausēšanas režīmā.	Pagaidiet, kamēr beigsies atkausēšanas cikls un atsāks darboties dzesēšanas sistēma.
Piezīme: Šis ledusskapis ir konstruēts tā, lai darbotos ilgāku laika periodu ar mazāku enerģijas patēriņu.	Ledusskapis pirmo reizi ir pievienots elektrotīklam.	Tas ir normāli. Ľaujiet ledusskapim atdzist 24 stundas.
	Pievienots silts vai liels daudzums pārtikas produktu.	Tas ir normāli.
	Durvīs ir atstātas atvērtas vai ledusskapis nav vienā līmenī.	Pārbaudiet, vai kāds priekšmets netraucē aizvērt durvis. Izlīdziniet ledusskapī. Skatīt "Nolīdziniet ledusskapī".
	Karsts laiks vai bieža atvēršana.	Tas ir normāli.
	Temperatūras regulators iestatīts uz aukstāko iestatījumu.	Noregulējiet temperatūru uz siltāku iestatījumu.
Ledusskapī ir smaka	Pārtika nav pareizi noslēgta vai iepakota.	Atkārtoti aiztaisiet iepakojumu. Ielieciet ledusskapī atvērtu cepamās sodas kastīti, nomainiet to ik pēc 3 mēnešiem.
	Ir jāiztīra iekšpusē.	Notīriet iekšpusi. Skatīt "Tirīšana".
	Pārtika uzglabāta pārāk ilgi.	Izmetiet bojātu pārtiku.
Neiedegas gaisma	Ledusskapis ir atvienots no tīkla.	Ieslēdziet ledusskapī iezemētā 3 kontaktu kontaktiligzda.
	LED gaisma ir izdegusi.	Sazinieties ar kvalificētu tehnīķi, lai nomainītu izdegušo LED.
Durvis neaizveras pareizi	Ledusskapis nav horizontāls.	Skatīt "Nolīdziniet ledusskapī".
	Durvju aizvēšanai kaut kas traucē.	Pārbaudiet, vai nav šķēršļu, un novērsiet tos.
Vibrācija vai grabēšana	Ledusskapis nav stingri balstīts uz grīdas.	Skatīt "Nolīdziniet ledusskapī".
Parastas skānas	Izklausās, it kā no ledusskapja tek ūdens.	Šādu skaņu rada aukstuma cīņa, kas plūst caur caurulvadiem, kad kompresors ieslēdzas un apstājas. Ledusskapīm ir automātiskā atkausēšanas sistēma. Atkausētais ūdens radīs šo skaņu.
	Pūcināšana vai bungšana	Kompresors un ventilatori, ko izmanto aukstā gaisa cirkulācijai, var radīt šo skaņu. Ja ledusskapis ir nelidzens, skaņa būs skrajāka.
	Plaisāšanas vai klikšķināšanas skānas	Šo skaņu radīs iekšējās detaļas, jo tās saraujas un izplešas, reaģējot uz temperatūras izmaiņām.
	Pūkošs troksnis	Var rasties automātiskās atkausēšanas laikā.

Temperatūra un mitrums

PROBLĒMA	IESPĒJAMĀIS(-IE) CĒLONIS(-I)	RISINĀJUMS
Ledusskapis vai saldētava ir pārāk sulta.	Temperatūras regulators nav iestatīts pietiekami auksts.	Noregulejiet nodalījumu uz aukstāku iestatījumu; jauniet temperatūrai pielāgoties 24 stundas.
	Bieži atvērtas vai atstātas valā durvis.	Ierobežojiet durvju atvēršanu, lai saglabātu iekšējo temperatūru. Pārbaudiet, vai kāds priekšmets netraucē aizvērt durvis.
	Nesen pievienots silts ēdiens.	Dodiet laiku pārtikas produktiem un ledusskapim atdzist.
	Telpa starp ledusskapja aizmuguri un sienu ir pārāk tuvu.	Atvēlet 5cm atstarpi starp ledusskapja aizmuguri un sienu.
	Priekšmeti pret nodalījumu aizmuguri bloķē pareizu gaisa plūsmu.	Glabājiet priekšmetus tikai stikla plauktu apdares iekšpusē; nenovietojiet priekšmetus pret nodalījumu malām vai tieši pret ventilācijas atverēm.
Ledusskapis vai saldētava ir pārāk auksta.	Temperatūras regulators ir iestatīts pārāk auksts.	Noregulejiet temperatūru nodalījumā uz nākamo siltāko iestatījumu; jauniet temperatūrai pielāgoties 24 stundas.
Moisture on exterior/ interior of refrigerator	Augsts mitrums.	Tas ir normāli paaugstināta mitruma laikā. Nosusiniet virsmu un noregulejiet temperatūru uz nedaudz aukstāku iestatījumu.
	Bieži atvērtas vai atstātas valā durvis.	Durvju turiet aizvērtas. Pārbaudiet, vai kāds priekšmets netraucē aizvērt durvis. Izlīdziniet ledusskapi. Skatīt "No līdziniet ledusskapi".
	Atveriet ūdens trauku ledusskapī.	Aizsegāt vai aiztaisīt trauku.
Sals vai ledus kristāli uz saldēta ēdienu.	Atvērtas vai bieži atvērtas saldētavas durvis.	Ierobežojiet durvju atvēršanu, lai saglabātu iekšējo temperatūru. Pārbaudiet, vai kāds priekšmets netraucē aizvērt durvis.
	Ledusskapis nav horizontāls.	Izlīdziniet ledusskapi. Skatīt "No līdziniet ledusskapi".
	Priekšmeti aizspusto saldētavas ventilācijas atveres un traucē pareizai gaisa plūsmai.	Novietojiet priekšmetus tālāk no aizmugurējās sienas.
Pārtikas produkti sasalst ledusskapī	Pārtika novietota pārāk tuvu ventilācijas atverei.	Pārvietojiet priekšmetus tālāk no ledusskapja aizmugures un augšdaļas.
	Temperatūras regulators iestatīts pārāk auksts.	Noregulejiet temperatūru uz mazāk aukstu iestatījumu.

Hisense

life reimagined