

Hisense

life reimagined

VARTOTOJO NAUDOJIMO VADOVAS

Prieš naudodami šį įrenginį, 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 Nuėmimas.....	13
Vandens laikymo dėžės naudojimas.....	14
Užbaikite Diegimą.....	15
Lygis Šaldytuvus.....	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 Prižiūra.....	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 laikykitės 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“.

Šie žodžiai reiškia:



PAVOJUS

Neatidėliotina 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 naudojančys žmonės yra gerai susipažinę su jo veikimu ir saugos funkcijomis.

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

Siekdami apsaugoti gyvybę ir turtą, laikykitės šiose naudotojo instrukcijose pateiktų atsargumo priemonių, nes gamintojas nėra atsakingas už žalą, atsiradusią dėl praleidimo.

Saugumas vaikams ir kitiems pažeidžiamiesiems 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 žaisti su prietaisu. Vaikai negali valyti ir atlikti 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 (įskaitant vaikus), kurių fiziniai jutimo ar protiniai gebėjimai yra riboti arba kurie neturi patirties ir žinių, nebent už jų saugumą atsakingas asmuo juos prižiūrėtų arba instruktuoję, 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 senesnę prietaisą su spyruokliniu užraktu (fiksatoriumi) ant durelių arba dangčio, prieš išmesdami seną prietaisą įsitinkinkite, kad spyruoklinis užraktas yra netinkamas naudoti. Taip žaidžiantys vaikai jame neįstrigs.



Bendra sauga

- Šis prietaisas skirtas naudoti buityje ir panašiose srityse, pvz.:
 - darbuotojų virtuvės zonos 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 sprogių medžiagų, pavyzdžiui, aerosolinių talpyklių su degiu propelentu.
- Jei maitinimo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros atstovas arba panašios kvalifikacijos asmuo, kad būtų išvengta pavojaus.
- ĮSPĖJIMAS – Ventilacijos angas prietaiso korpuse arba įmontuotoje konstrukcijoje laikykite taip, kad nebūtų kliūčių.
- ĮSPĖJIMAS – Nenaudokite mechaninių prietaisų ar kitų priemonių atitirpinimo procesui paspartinti, išskyrus tuos, kuriuos rekomenduoja gamintojas.
- ĮSPĖJIMAS – Nepažeiskite šaltnešio kontūro.
- ĮSPĖJIMAS – Nenaudokite elektrinių įtaisų prietaiso maisto laikymo skyrių viduje, nebent jie yra gamintojo rekomenduojamo tipo.
- Šaltnešis ir izoliacijos pūtimo dujos yra degios. Išmeskite prietaisą tik įgaliotame atliekų išmetimo centre. Nelaikykite liepsnos vienoje.
- ĮSPĖJIMAS – Įstatydami prietaisą įsitikinkite, kad maitinimo laidas nėra įstrigęs ar pažeistas.
- ĮSPĖJIMAS – Pilkite tik vandens talpyklos geriamojo vandens.

- ĮSPĖJIMAS — Nestatykite kelių nešiojamų kištukinių lizdų arba nešiojamųjų maitinimo šaltinių prietaiso galinėje dalyje.

Šviesos LED keitimas

- ĮSPĖJIMAS — 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, pasižyminčios aukštu aplinkos suderinamumu lygiu, kurios vis dėlto yra degios. Prietaisą gabenant ir įrengiant, būtina pasirūpinti, kad nebūtų pažeista jokia šaldymo grandinės dalis.

Šaltnešis (R600a) yra degus.

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



Įspėjimas: 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 koku būdu modifikuoti.

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

Elektros sauga

- Maitinimo laido pailginti negalima.
- Įsitinkite, kad maitinimo kištukas nesuspaustas ar nepažeistas. Suspaustas arba pažeistas maitinimo kištukas gali perkaisti ir sukelti gaisrą.
- Įsitinkite, 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 eksploatuoti prietaisą be vidinio apšvietimo lempos gaubto.

- Šaldytuvas veikia tik su vienfaziu kintamos srovės 220~240V/50Hz maitinimu. Jei įtampos svyravimai vartotojo rajone yra tokie dideli, kad įtampa viršija aukščiau nurodytą ribą, saugumo sumetimais būtina 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 įžeminimo laidu.

Kasdienis naudojimas

- Nelaikykite degiųjų dujų ar skysčių ant prietaiso, yra sprogo 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.

- Nedėkite 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.
- Nedėkite į šaldymo skyrių gazuotų gėrimų, nes jie sukuria slėgį inde, dėl to jis gali sprogti ir sugadinti prietaisą.
- Šaldytas maistas gali sukelti šalčio nudegimus, jei jis vartojamas išėmus tiesiai iš šaldiklio skyriaus.
- Nestatykite prietaiso tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- Degančias žvakes, lempas ir kitus daiktus su atvira liepsna laikykite atokiau nuo prietaiso, kad jo neuždegtumėte.
- Prietaisas skirtas laikyti maisto produktus ir/arba gėrimus įprastuose namų ūkiuose, kaip paaiškinta šioje instrukcijų knygelėje. Prietaisas yra sunkus. Jį perkelti reikia atsargiai.
- Neišimkite ir nelieskite daiktų iš šaldiklio skyriaus, jei jūsų rankos yra šlapios/drėgnos, nes tai gali sukelti odos įtrynimus arba nušalimą/šaldiklio nudegimus.
- Niekada nenaudokite pagrindo, stalčių, durų ir t.t., stovėdami ant jų arba kaip atramos.
- Atšildyto šaldyto maisto pakartotinai užšaldyti negalima.
- Nenaudokite ledų arba ledo gabalėlių tiesiai iš šaldiklio, nes jie gali sukelti burnos ir lūpų nušalimą.

- Kad išvengtumėte daiktų kritimo ir prietaiso sužalojimo ar apgadinimo, neperkraukite durų lentynų ir nedėkite per daug maisto į stalčius.
- ĮSPĖJIMAS – Maistas turi būti supakuotas į maišus prieš dedant į šaldytuvą. Siekiant išvengti išsiliejimo, skysčius reikia laikyti buteliuose arba užkimštuose induose, nes projekto struktūrą produkcijos nėra lengva išvalyti.
- Šis šaldymo prietaisas nėra 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, eteriniais aliejais, organiniais tirpikliais arba abrazyviniais valikliais.
- Nenaudokite aštrių daiktų šalčiui nuo prietaiso. Naudokite plastikinį grandiklį.

Įrengimas – Svarbu!

- Dėl elektros prijungimo atidžiai laikykitės 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 įmanoma, gaminio užpakalinė dalis neturėtų būti per arti sienos, kad neprisiliestumėte ar neįstrigtumėte prie šiltų dalių (kompresoriaus, kondensatoriaus), kad išvengtumėte gaisro pavojaus, laikykitės įrengimo instrukcijų.

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

Priežiūra

- Visus elektros darbus, reikalingus prietaiso techninei priežiūrai atlikti, turi atlikti kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.
- Šį gaminį turi aptarnauti įgaliotas techninės priežiūros centras, reikia naudoti tik originalias atsargines dalis.

1. Jei prietaisas nešaldo.

2. Jei prietaise yra šaldiklio kamera.

Tinkamas Seno Šaldytuvo Išmetimas

⚠ ĮSPĖJIMAS

Uždusimo Pavojus

Išimkite duris iš seno šaldytuvo. Jei to nepadarysite, galite mirti arba pažeisti smegenis.

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

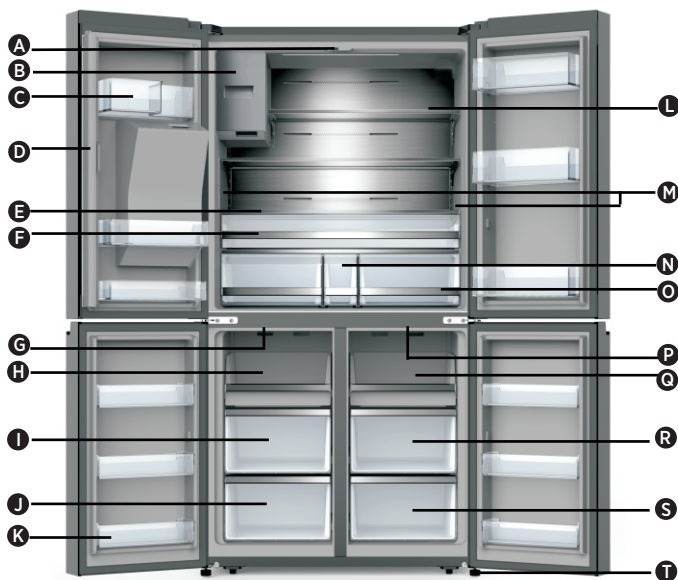
Prieš Išmesdami Seną Šaldytuvą arba Šaldiklį:

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

Svarbi informacija apie šaldymo agentų šalinimą:

Išmeskite šaldytuvą laikydamiesi federalinių ir vietinių taisyklių. Šaltnešius pagal nustatytas procedūras turi evakuoti licencijuotas, EPA sertifikuotas šaldymo agentas.

Dalys ir Savybės



- | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|
| A Šaldytuvo LED Lemputė | H Šaldiklio Padėklas | 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 gamtinio energijos vartojimo efektyvumą, padėkite visas lentynas ir stalčius į pradinę padėtį, kaip parodyta aukščiau esančiame paveikslyje.

Montavimo Reikalavimai

Vietos Reikalavimai

⚠ ĮSPĖJIMAS



Gaisro pavojus/degios medžiagos

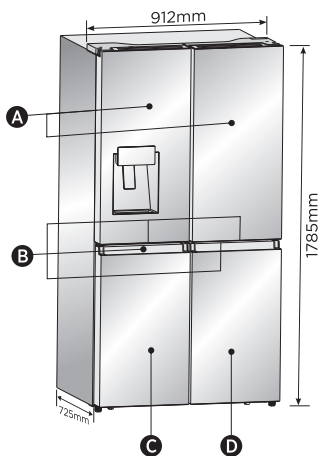
Degias medžiagas ir garus, pvz., benziną, laikykite toliau nuo prietaiso. To nepadarius gali įvykti mirtis, sprogdimas arba gaisras.

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 vėsinimas, pageidaujamas kambario temperatūros diapazonas yra nuo 16°C iki 32°C. Rekomenduojama nestatyti šaldytuvo šalia šilumos šaltinio, pavyzdžiui, orkaitės ar radiatoriaus.

Išorė ir Matmenys



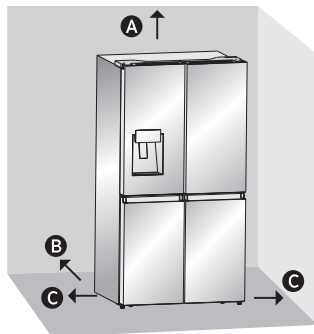
- A Šaldytuvo durys
- B Rankenos
- C Šaldiklio durys
- D Kabrioletos durys

Vėdinimas

Kad šaldytuvas veiktų efektyviai, reikalinga tinkama oro cirkuliacija.

Norėdami užtikrinti tinkamą vėdinimą, laikykitės rekomenduojamų tarpų.

Rekomenduojami Tarpai



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

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

Elektros Reikalavimai

⚠ ĮSPĖJIMAS



Elektros Smūgio Pavojus

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

Prieš perkeldami šaldytuvą į galutinę vietą, svarbu įsitikinti, 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 aptarnautų tik jūsų šaldytuvą. Naudokite lizdą, kurio negalima išjungti jungikliu. Nenaudokite ilgintuvo.

PASTABA: Prieš atlikdami bet kokio 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

⚠ ĮSPĖJIMAS



Gaisro ar Sprogimo Pavojus

Nepradurkite šaltnešio vamzdelių.
Atidžiai laikykitės naudojimo instrukcijų.
Naudojamas degus šaltnešis.
To nepadarius gali įvykti mirtis, sproginimas arba gaisras.

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

⚠ ĮSPĖJIMAS

Perteklinio Svorio Pavojus

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

Išimkite Pakuotę

- Prieš įjungdami šaldytuvą, nuo paviršių nuimkite juostos ir klijų likučius. Pirštais ant klijų patrinkite nedidelį kiekį skysto indų muilo. Nuvalykite šiltu vandeniu ir išdžiovinkite.
- PASTABA:** Juostai ar klijamam pašalinti nenaudokite aštrių įrankių, spirito, degių skysčių arba abrazyvinių valiklių. Šie produktai gali pažeisti jūsų šaldytuvo paviršių. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. „Šaldytuvo Sauga“.
- Išmeskite/perdirbkite visas pakavimo medžiagas.
- Jei šaldytuvą kurį laiką buvo pastatytas horizontalioje arba pakreiptoje padėtyje, prieš įjungdami jį palaukite 4 valandas, kad alyva nusistovėtų kompresoriuje.

Kai Perkeliate Šaldytuvą:

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

Prieš Naudodami Išvalykite

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

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 staigus temperatūros pokyčiai ar smūgis, pavyzdžiui, 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 nenukristų.

Montavimo Padėties Nustatymas

- Šis prietaisas gerai veikia nuo SN iki ST. Prietaisas gali tinkamai neveikti, jei jis ilgesnį laiką paliekamas aukštesnėje arba žemesnėje 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 Nuėmimas (tik jei reikia)

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

⚠ ĮSPĖJIMAS



Elektros Smūgio Pavojus

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

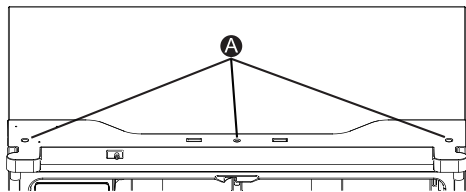
Įrankiai, kurių jums reikės (Nepateikiama)

Šešiabriaunis veržliaraktis (4mm)	Veržliaraktis (8mm)
Phillips Atsuktuvai	

Nuimkite Duris

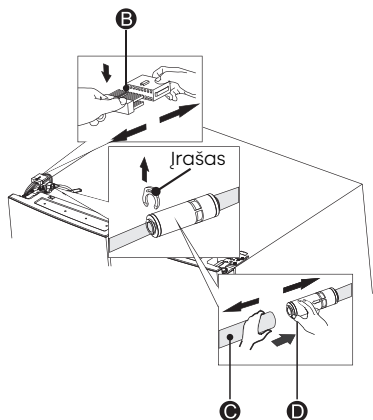
SVARBU: Šaldytuvo dureles laikykite uždarytas, kol būsite pasirengę jas pakelti iš spintelės.

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

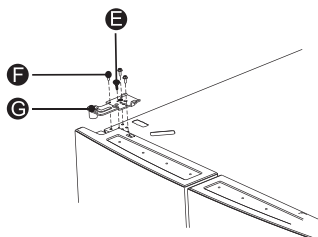


A Varžtai

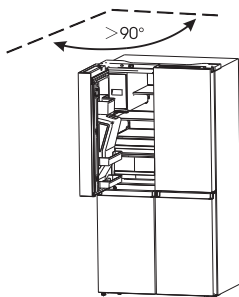
3. Atskirkite dvi jungtis kairėje durų pusėje. Norėdami nuimti laido jungtį, paspauskite jungties viršutinę dalį (B) ir atskirkite ją nuo kitos. Norėdami nuimti vandens movą, pasukite ir ištraukite spausdukus iš movos. Nuimkite vandens liniją (C), tuo pat metu spausdami judančią vandens linijos movos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



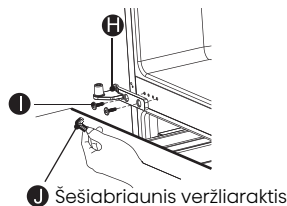
4. Nuimkite 3 varžtus (E), pritvirtintus prie virių, veržliarakčiu (8mm) ir 1 įžeminimo varžtais (F), pritvirtintais prie virių Philips (+) atsuktuvu. Nuimkite viršutinį kairįjį durų vyrį (G).



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



6. Jei reikia, nuimkite 2 šešiabriaunius varžtus viriai (I) su šešiabriauniu veržliarakčiu (5mm). Nuimkite apatinį kairįjį durų vyrį (H).



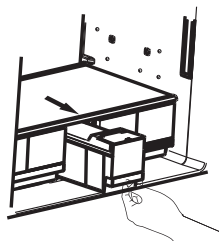
J Šešiabriaunius veržliaraktis

Pakeiskite Dureles

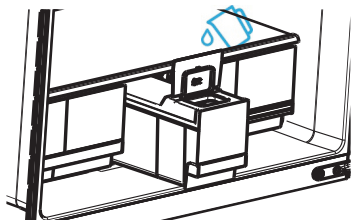
1. Jei nuimsite, vėl uždėkite apatinį vyrį.
2. Dviejų ar daugiau žmonių pagalba uždėkite šaldytuvo dureles ant apatinio virių.
3. Įkiškite viršutinį vyrį į durų viršų.
4. Naudodami tris anksčiau nuimtus varžtus, pritvirtinkite viršutinį vyrį prie spintelės viršaus.
PASTABA: Tik kairiosios durys, įžeminimo varžtą įkiškite į viršutinį vyrį, vėl prijunkite laidus, vėl prijunkite vandens liniją, įsitikinkite, kad spausdukai tinkamai prijungti prie movos.
5. Pakartokite 1-4 veiksmus, kad pakeistumėte priešingas duris.
6. Naudodami tris anksčiau nuimtus varžtus, vėl įstatykite viršutinį vyrių dangtelį ir valdymo skydelį į spintelės viršų.

Vandens laikymo dėžės naudojimas

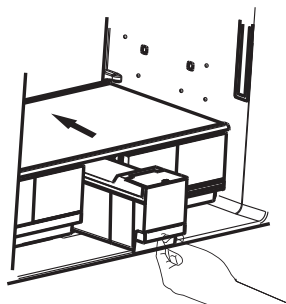
1. Naudojotojas ištraukia ledo dėžę rodyklės kryptimi




- Atidarykite ledo dėžutės dangtį ir į jį įpilkite vandens



- 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 piktoograma 
 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

ĮSPĖJIMAS



Elektros Smūgio Pavojus

Įjunkite į įžemintą 3 šakų lizdą.
 Neištraukite įžeminimo laido nuo maitinimo laido kištuko.
 Nenaudokite adapterio.
 Nenaudokite ilgintuvo.
 To nepadarius gali įvykti mirtis, gaisras arba elektros smūgis.

- Įjunkite į įžemintą 3 šakų lizdą.

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

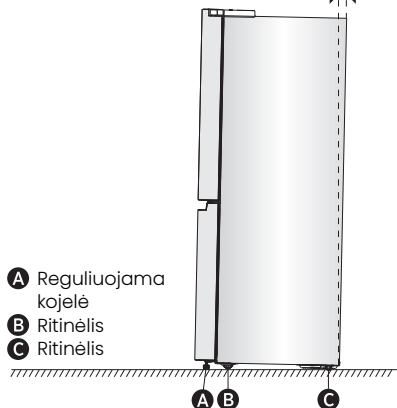
- Perkelkite šaldytuvą į galutinę vietą ir įsitinkinkite, kad išlaikote rekomenduojamą tarpą.

Jei reikia, išlyginkite šaldytuvą

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

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

nuo 10mm iki 15mm

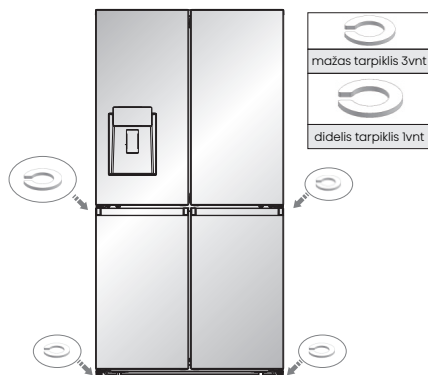


- A** Reguliuojama kojėlė
- B** Ritinėlis
- C** Ritinėlis

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. Norėdami įsitikinti, kad durys užsidaro automatiškai, šaldytuvo viršų pakreipkite atgal maždaug nuo 10mm iki 15mm. Jei reikia, naudokite veržliaraktį, kad sureguliuotumėte kojas.

Sulygiuokite Duris (jei reikia)

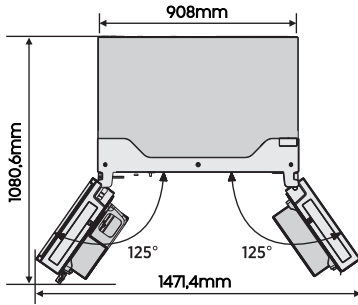
Tarpikliai yra naudojamas suderinti duris, jūs galite rasti juos rankiniame maišelyje.



Šaldytuvo Naudojimas

Durų Atidarymas ir Uždarymas

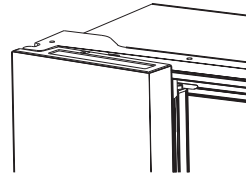
Suteikiama erdvė durims atsidaryti įsitikinkite, kad priešais šaldytuvą turite pakankamai vietos atidaryti duris.



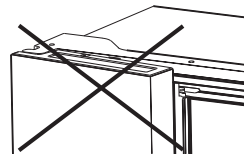
Keturias duris galima atidaryti ir uždaryti atskirai arba kartu.

- Ant kairėje pusėje esančių šaldytuvo skyriaus durų yra įdėklas.
- Uždarius kairiąsias duris, stulpelis susilanksto už dešiniųjų durų, jungiančių abi duris.
- Durų staktos temperatūra yra kontroliuojama, kad būtų išvengta

drėgmės susidarymo ant korpuso. Paviršiaus temperatūra gali būti šilta, o tai yra normalu ir neturės įtakos šaldytuvo veikimui.



PASTABA: Prieš uždarydami kairiąsias dureles, įsitikinkite, kad rėmas yra sulankstytas į vidų. Jei pamušalas bus ištrauktas į išorę, jis gali būti pažeistas bandant uždaryti duris.

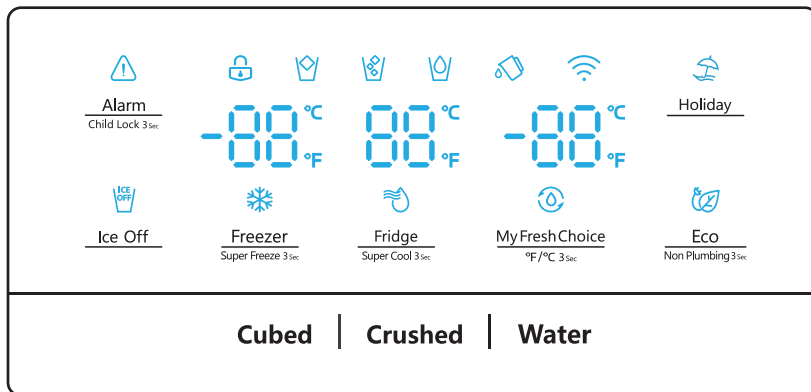


Valdiklių Naudojimas

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

Kontrolės Skydelis

Valdymo skydelis parodomas žemiau esančioje diagramoje.



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

Alarm

Child Lock 3sec





Vaikų Užraktas ir Durų Signalizacija

Šis mygtukas skirtas dviem tikslams:

1. Užraktas Nuo Vaikų

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

2. Durų Signalizacija


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

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





Holiday

Atostogos

Jei ketinate būti išvykę ilgą laiką, pvz., ilgą atostogą ar komandiruotę, galite suaktyvinti šią funkciją paliesdami mygtuką „Holiday“, o piktograma „“ bus apšviesta.

Įjungus atostogų funkciją, šaldytuvo temperatūra automatiškai perjungiama 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. Prieš naudodamiesi atostogų režimu, vartotojai turėtų pašalinti ledą iš ledo dėžutės.
4. Kai įjungta atostogų funkcija, ekrano plokštė nesišys ženkle padėties į pagrindinį valdiklį, o tik išsišys nustatymo temperatūrą.



Ice Off

Ledo Išjungti

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

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

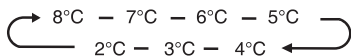


Fridge

Super Cool 3sec

Šaldytuvo Temperatūros Kontrolė

Nuolat palietus mygtuką, temperatūra bus nustatyta tokia seka.



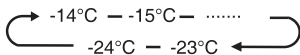
Jei norite sutrumpinti laiką, reikalingą produktams atvėsinti šaldytuve, palieskite ir palaikykite šį mygtuką 3 sekundes, bus apšviesta Super Cool piktograma „❄️“, šaldytuvo temperatūros nustatymas rodo 2°C. Super Cool automatiškai išsijungia po 3 valandų, o šaldytuvo temperatūros nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą. Kai įjungta Super Cool funkcija, galite paliesti „Fridge“, kad jį išjungtumėte.

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

Šaldiklio Temperatūros Kontrolė

Freezer
Super Freeze 3 sec

Galite paliesti mygtuką „Freezer“, kad įjungtumėte 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 įprasta. Tai gali išlaikyti daugiau vitaminų ir mitybos šviežio maisto ir išlaikyti savo maisto ilgiau. Super Freeze automatiškai išsijungia po 52 valandų, o šaldiklio temperatūros nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą. Kai įjungta Super Freeze funkcija, galite paliesti „Freezer“ perjungti į Super Freeze funkcijos išjungimą. 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 atšilimo.



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

PASTABA:

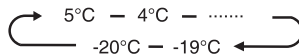
Įjungus Super Freezer funkciją, palietus mygtuką „Holiday“ arba „Eco“, bus suaktyvinta funkcija „Holiday“ arba „Eco“, o „Super Freezer“ režimas bus išjungtas.

Mano Naujas Pasirinkimas Temperatūros Kontrolė

My Fresh Choice
°F/°C 3 sec

Galite paliesti mygtuką „My Fresh Choice“, kad įjungtumėte režimą, kad galėtumėte valdyti kabrioletu skiriaus temperatūrą.

Kai nuolat paspausite mygtuką, temperatūra bus nustatyta tokia seka.



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

Apsieiti Kontrolė

Kai Užraktas nuo vaikų yra įjungtas, dozatorius neveiks.

Galite paspausti parinktį „Cubed“ arba „Crushed“, kad pasirinktumėte išleidžiamo ledo tipą. Norėdami įjungti vandens režimą, galite paliesti mygtuką „Water“. Kai Užraktas nuo vaikų yra įjungtas, dozatorius neveiks. Kai Užraktas nuo vaikų, jei išjungtas, galite paspausti parinktį „Cubed“ arba „Crushed“, kad pasirinktumėte išleidžiamo ledo tipą, ir paspauskite 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

Eco
Non Plumbing 3 sec

Galite paliesti šį mygtuką, kad įjungtumėte ir išjungtumėte energijos taupymo režimą. Kai įjungiate energijos taupymą, užsidega Eco piktograma „🌱“. Šaldytuvo temperatūra automatiškai perjungiamą į 6°C, o šaldiklis – į -17°C. Jei Energijos taupymas išjungtas, piktograma „🌱“ išsijungs ir temperatūros nustatymas grįš į ankstesnį nustatymą.

Bako atstatymo piktograma

Jei vandens rezervuaras nėra sumontuotas vietoje, piktograma mirksi. Jei vandens rezervuaras yra sumontuotas vietoje, piktograma „💧“ bus užgesinta.

Kai piktograma „💧“ mirksi, ilgai paspauskite Eco klavišą 3 sekundes, kad atsauktumėte bako aliarimą, ir piktograma bus užgesinta.

PASTABA:

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

Demonstracinis režimas

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

Funkcijos

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 staigus temperatūros pokyčiai ar smūgis, pavyzdžiui, 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 nenukristų.

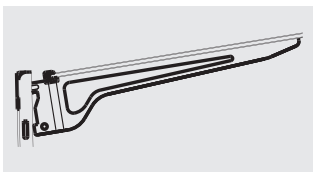
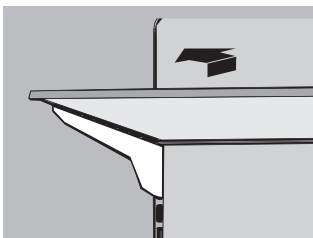
1. Šaldytuvas

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

Reguliuojamos Lentynos

Lentynų aukštį galima pritaikyti pagal jūsų saugojimo poreikius.

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

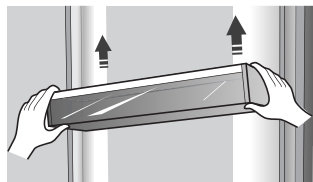


2. Norėdami iš naujo įdiegti lentyną, švelniai pastumkite lentyną atgal į šaldytuvo skyrių, o apatinę lentyną – ant bėgio atramos.

2. Nuimamos Durų Dėžės

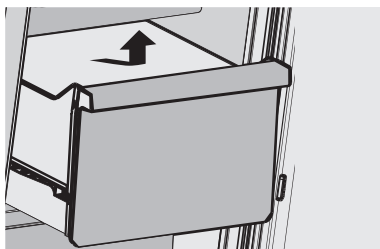
Dėžės, esančios durų viduryje, yra reguliuojamos. Norėdami išimti ir pakeisti durų dėžę:

1. Padėkite rankas ant abiejų šiukšliadėžės pusių ir pakelkite aukštyn.
2. Ištraukite durų dėžę.
3. Pakeiskite durų dėžę, įkišdami ją virš atramos ir paspausdami žemyn, kad užsifiksuotų.



PASTABA: Jūsų ledo kokybė bus tik tokia gera, kaip vandens, tiekiamo jūsų ledo gamintojui, kokybė. 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, įsitikinkite, kad vandens minkštiklis veikia tinkamai ir yra gerai prižiūrimas.

3. Šaldiklio Stalčiai



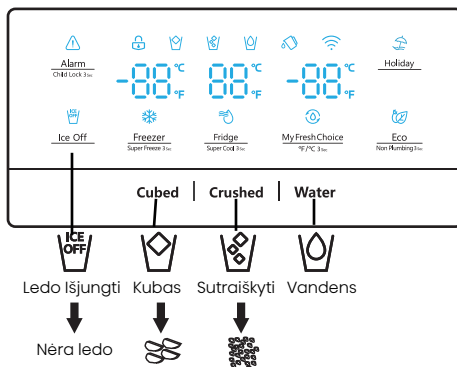
Norėdami Išimti/Pakeisti Šaldiklio Stalčių:

1. Ištraukite stalčių iki maksimalaus pratęsimo.
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.

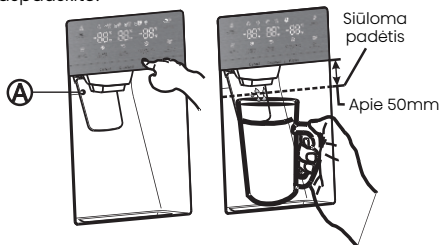
4. Gauti šalto vandens ir ledo

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



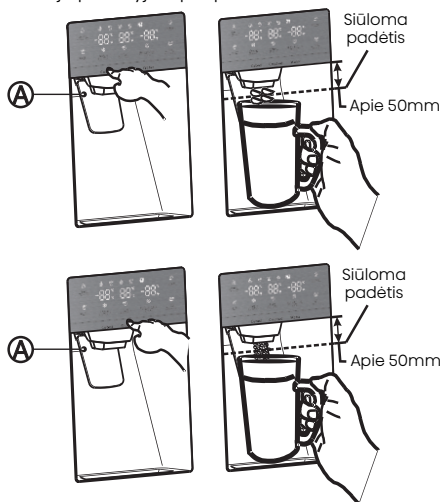
Gauti šalto vandens

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



Gauti ledo

Norėdami gauti ledo, paspauskite kubinį arba susmulkintą ledo mygtuką, jei reikia. Tada perkeltite stiklą žemyn dozatoriaus svirtimi siūlomoje padėtyje ir paspauskite.



Ledo gaminimas

• Norėdami užpildyti ledo kibirą iki maksimalios talpos po montavimo, atlikite šiuos veiksmus:

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

2. Į stiklinę išpilkite 4–6 ledo kubelius.

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

Įspėjimas:

Nedėkite maisto į ledo kibirą. Jei laikote maistą ledo kibire, maistas gali smogti ledo gamintojui, kai atidarote ar uždarote duris, padarydamas žalą ledo gamintojui.

Atkreipkite 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 kubeliai gali ištirpti, o tada, kai vėl įsijungia maitinimas, užšalti kartu, todėl dozatorius nustoja veikti.

• Norėdami išvengti šios problemos, nutrūkus elektros tiekimui, ištraukite ledo kibirą ir likusį ledą ar vandenį.

Pastaba:

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

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

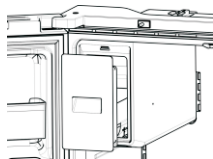
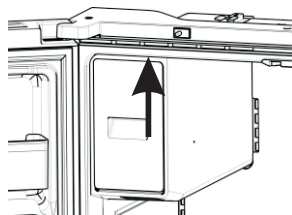
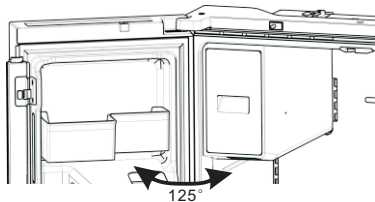
Ice išjungimo funkcijos naudojimas

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

Jei ledo kubelius paliksite kibire, ledo kubeliai gali sulipti, todėl juos bus sunku pašalinti.

Pirmiausia atidarykite duris maksimaliu kampu. Tada pakelkite ant ledo kibiro ir ištraukite jį tiesiai rodyklės kryptimi.

Norėdami įdėti ledo kibirą, tvirtai stumkite jį tiesiai atgal. Jei kibiras netelpa, pasukite spiralę 90 laipsnių kampu (žiūrėkite paskutinę iliustraciją dešinėje, žemiau) ir bandykite dar kartą.



PASTABA:

- Ledo kibiro vidus yra labai šaltas, kai veikia šaldytuvas. Nepasiekite 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 ilgą atostogą ar verslo kelionę ir ilgą laiką nenaudosite vandens ar ledo balionėlių:

1. Uždarykite vandens vožtuvą. Priešingu atveju gali atsirasti vandens nutekėjimas.
2. Išimkite visą maistą.
3. Atjunkite šaldytuvą.
4. Nuvalykite drėgmės perteklių iš vidaus ir palikite duris atidarytas. Priešingu atveju gali išsivystyti kvapas ir pelėsiai.

Įspėjimas:

- Nedėkite pirštų, rankų ar kitų netinkamų daiktų į lataką ar ledo virimo kibirą. Tai gali sukelti kūno sužalojimą ar materialinę žalą.
- Niekada nedėkite pirštų ar kitų daiktų į dozatoriaus angą. Tai gali sukelti sužalojimą.
- Nebandykite išardyti ledo virimo aparato.
- Neplaukite ir nepurškite ledo kibiro vandeniu, kol jis yra šaldytuve. Pašalinkite jį, kad išvalytumėte.

Vandens drumstumo reiškinys

Visas į šaldytuvą tiekiamas vanduo teka per filtrą, kuris yra šarminis vandens filtras.

Filtravimo procese padidėja iš filtro ištekėjusio vandens slėgis, o vanduo prisotinamas deguonimi ir azotu.

Kai šis vanduo išteka į orą, 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 atrodys skaidrus.

Valymas

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



Priėmimo bakas

PASTABA:

Jei dažomas dulkmėmis ar kitais teršalais, išpilamas vanduo su nemalonių kvapu ir pan., vandens balionėlio dalys turi būti kruopščiai išvalytos.

6. Šaldytuvo skyriaus naudojimas

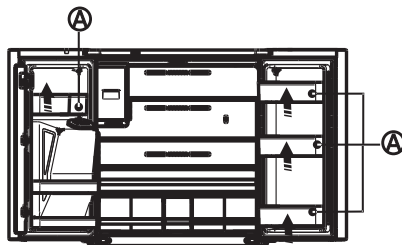
Šaldytuvo skyrius tinka daržovių ir vaisių laikymui. Maistas viduje turėtų būti supakuotas laikyti, kad neprarastų drėgmės ar skonio, prasiskverbiančio į kitus maisto produktus.

Atsargiai

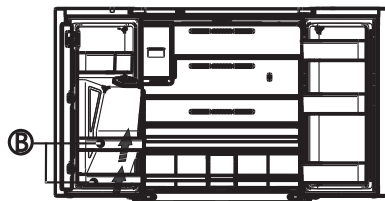
Niekada neuždarykite šaldytuvo durelių, kol lentynos, traškesnės ir (arba) teleskopinės skaidrės yra prailgintos. Tai gali sugadinti tiek juos, tiek šaldytuvą.

Durų krepšiai

Šaldytuvo skyriuje yra keletas skirtingų durų krepšelių, kurie tinka konservuotų skysčių, išpilstytų gėrimų smėlio supakuotų maisto produktų laikymui. Norėdami nuimti durų krepšius (A), tiesiog pakelkite stelažus aukštyn ir ištraukite tiesiai. Norėdami perkelti durų krepšius (A), pastumkite juos virš norimos vietos ir stumkite žemyn, kol sustos.



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



Įspėjimas:

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

Stiklinės lentynos

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

Bendra Naudojimo Informacija

- Pirmą kartą įjungus šaldytuvą po tam tikro naudojimo laikotarpio, prieš dedant maistą, leiskite šaldytuvui atvėsti mažiausiai 2 valandas.
- Neužblokuokite oro cirkuliacijos angų su saugomais daiktais.

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

temperatūra įrenginio skyriuose.

- Reguliariai valykite paviršius, kurie gali liestis su maistu bei pasiekiamas išleidimo sistemos.
- Šviežių mėsų ir žuvų laikykite tinkamuose induose šaldytuve, kad jie nesiliestų su kitu maistu ar ant jo nelašėtų.
- 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.[°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 (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 3 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bėgant mažėja), tinka šaldytiems šviežiams maisto produktams.
3	***-Šaldiklis	≤ -18	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 3 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bėgant mažėja), netinka šaldytiems šviežiams maisto produktams.
4	**-Šaldiklis	≤ -12	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 2 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bėgant mažėja), netinka šaldytiems šviežiams maisto produktams.
5	*-Šaldiklis	≤ -6	Jūros gėrybės (žuvis, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 1 mėnesį, nes maistinė vertė ir skonis laikui bėgant mažėja), netinka šaldytiems šviežiams maisto produktams.
6	0-žvaigždučių	-6-0	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, kai kurie fasuoti perdirbti maisto produktai, ir t.t. (rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne vėliau nei per 3 dienas). Iš dalies fasuoti supakuoti perdirbti maisto produktai (nešaldomi maisto produktai)
7	Atvėsinimas	-2- +3	Šviežia/šaldyta kiauliena, jautiena, vištiena, gėlo vandens produktai, ir t.t. (7 dienas žemiau 0°C, o aukščiau 0°C rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina ne daugiau kaip per 2 dienas). Jūros gėrybės (mažiau nei 0°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 įsigytų produktų skyrelius arba tikslinę laikymo temperatūrą.
Jei šaldymo prietaisas ilgą laiką paliekamas

tuščias, išjunkite, atitirpinkite, išvalykite, išdžiovinkite ir palikite dureles atidarytas, kad prietaise nesusidarytų pelėsis.
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 nuvalykite išsiliejimus. Norėdami išvengti kvapo pernešimo ir maisto išdžiūvimo, sandariai apvyniokite arba uždenkite maistą.

⚠ ĮSPĖJIMAS



Sprogimo Pavojus

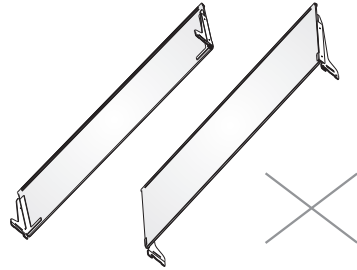
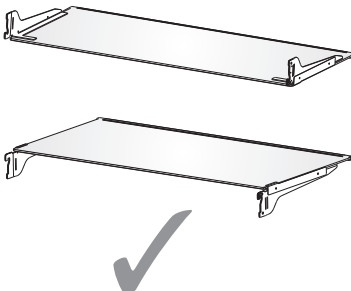
Naudokite nedegų valiklį.
To nepadarius, gali įvykti mirtis, sproginimas arba gaisras.

SVARBU:

- Šaldytuvo viduje ar išorėje valymui nenaudokite stiprių chemikalų, amoniako, chloro baliklio, koncentruoto ploviklio, tirpiklių, abrazyvų ar metalinių šveitimo 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 apatines lentynos dalis, kurios turi būti horizontalios, priekyje arba gale, kad lentynos atrama nenukristų.
- Jei lentynos dalys dedamos kampu, o lentynos dalių šonai liečia žemę. Kai valymo jėga nėra teisinga, lentynos laikiklį lengva nukristi.



⚠ ĮSPĖJIMAS



Elektrinis Smūgio Pavojus

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

1. Atjunkite šaldytuvą arba atjunkite maitinimą.
2. Nuvalykite interjerą.
Kruopščiai nuplaukite, nuplaukite ir nusauskite nuimamas dalis ir vidinius paviršius. Šiltame vandenyje naudokite švarią kempinę arba minkštą šluostę ir švelnų ploviklį.
3. Nuvalykite durų sandariklius (tarpiklius).
Nešvarus ar lipnus Durų sandariklis gali prilipti prie spintelės ir plyšti, kai atidarote duris.
Naudodami minkštą šluostę ir švelnaus ploviklio bei šilto vandens tirpalą, rankomis plaukite durų sandariklius. Nuplaukite švairiu vandeniu ir gerai išdžiovinkite.
4. Nuvalykite išorinius paviršius.
Nuplaukite išorinius paviršius švairiu, minkšta šluoste ar kempine ir švelniu plovikliu šiltame vandenyje. Nuplaukite paviršius švairiu, šiltu vandeniu ir nedelsdami nusauskite, kad išvengtumėte vandens dėmių.
5. Jjunkite 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 nustoja veikti, kreipkitės į kvalifikuotą specialistą dėl pakeitimo.

Atostogų ir Persikraustymo Prižiūra

Atostogų

Jei nuspręsite palikti šaldytuvą, kol esate toli:

1. Naudokite greitai gendančius daiktus ir užšaldykite kitus daiktus.

Jei Nuspręsite Išjungti Šaldytuvą Prieš Išvykdam:i

1. Išimkite visą maistą iš šaldytuvo ir šaldiklio.
2. Atjunkite šaldytuvą arba atjunkite maitinimą.
3. Išvalykite šaldytuvą, nuvalykite ir gerai išdžiovinkite.
4. Juostos gumos arba medienos bloka:i abiejų durų viršūnes paremti juos atidaryti pakankamai toli, kad oro patekti. Tai sustabdo kvapo ir pelėsių susidarymą.

Persikėlimas

ĮSPĖJIMAS



Gaisro ar Sprogimo Pavojus

Nepradurkite šaltnešio vamzdelių. Atidžiai laikykitės naudojimo instrukcijų. Naudojamas degus šaltnešis. To nepadarius gali įvykti mirtis, sprogdimas arba gaisras.

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

ĮSPĖJIMAS

Perteklinio Svorio Pavojus

Norėdami 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 veiksmus, 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 išlyginamąsias kojas, kad jos nesubrąizytų grindų. Žiūrėti „Lygis Šaldytuvas.“

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

Iš Naujo Įdiegti/Naudoti Šaldytuvą

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

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

ĮSPĖJIMAS



Elektros Smūgio Pavojus

Įjunkite į įžemintą 3 šakų lizdą. Neištraukite įžeminimo laido nuo maitinimo laido kištuko. Nenaudokite adapterio. Nenaudokite ilgintuvo. To nepadarius gali įvykti mirtis, gaisras arba elektros smūgis.

3. Įjunkite į įžemintą 3 šakų lizdą.

Problemų Sprendimas

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

Šaldytuvas nefunkcionuoja

PROBLEMA	GALIMOS PRIEŽASTYS	SPRENDIMAS
Šaldytuvas neveikia	Šaldytuvas yra išjungtas.	Prijunkite šaldytuvą į įžemintą 3 šakės lizdą.
	Pertraukiklis suveikė arba išjungtas, arba saugiklis yra prapūsti.	Atstatyti/įjungti pertraukiklis arba pakeisti saugiklį.
	Šaldytuvas yra atitirpinimo režimu.	Palaukite, kol baigsis atitirpinimo ciklas ir aušinimo sistema bus paleista iš naujo.
Šaldytuvo kompresorius veikia dažnai arba ilgą laiką 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.“
	Karštas 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 pakuotė. Į šaldytuvą įdėkite atidarytą kepimo sodos dėžutę, keiskite kas 3 mėnesius.
	Interjeras turi būti išvalytas.	Nuvalykite interjerą. Žiūrėkite „Valymas.“
	Maistas laikomas per ilgai.	Išmeskite sugadintą maistą.
Šviesa neateina	Šaldytuvas yra išjungtas.	Prijunkite šaldytuvą į įžemintą 3 šakės lizdą.
	LED lemputė sudegė.	Norėdami pakeisti sudegusį šviesos LED, susisiekite su kvalifikuotu specialistu.
Durys neuždaromos tinkamai	Šaldytuvas nėra lygus.	Žiūrėti „Lygis Šaldytuvas.“
	Kažkas trukdo durų uždarymui.	Patikrinkite ir pašalinkite kliūtis.
Vibracija ar barškėjimas	Šaldytuvas yra ne ilsisi tvirtai ant grindų.	Žiūrėti „Lygis Šaldytuvas.“
Normalūs Garsai	Tai skamba kaip vanduo teka iš šaldytuvo.	Šaltnešis, tekantis linijose, padarys šį garsą, kai kompresorius įsijungs ir sustos. Šaldytuve yra automatinė atitirpinimo sistema. Atšildytas vanduo padarys šį garsą.
	Dūzgiantys ar dūzgiantys garsai	Kompresorius ir ventiliatoriai, naudojami šalto oro cirkuliacijai, gali skleisti šį garsą. Jei šaldytuvas nėra lygus, garsas bus garsesnis.
	Krekingo arba spustelėję garsai	Interjero dalys skleis šį garsą, 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 šaltesnį 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 dalies ir sienos palikite 5cm tarpą.
	Daiktai prieš skyrių nugarą blokuoja tinkamą oro srautą.	Laikykite daiktus tik stiklinių lentynų apdailos viduje; nedėkite daiktų prieš skyrių šonus arba tiesiai prieš visas angas.
Šaldytuvas ar šaldiklis yra per šaltas	Temperatūros kontrolė nustatyta per šalta.	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 šiek tiek šaltesnis 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 nėra 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 šalta.	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
PAIGALDUSNÕUDED.....	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 ukсед.....	15
KÜLMKAPI KASUTAMINE.....	16
Uste avamine ja sulgemine.....	16
Juhtimispuldi kasutamine.....	17
Funktsioonid.....	19
Üldine kasutamisalane teave.....	21
KÜLMKAPI HOOLDAMINE.....	23
Puhastamine.....	23
Valgus.....	23
Puhkus ja kolimine hooldus.....	24
Külmkapi uuesti paigaldamine/kasutamine.....	24
TÖRKEOTSING.....	25

Külmkapi ohutus

Teie ja teiste ohutus on väga oluline.

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



See on ohutushoiatuse sümbol.

See sümbol hoiatab teid võimalike ohtude eest, mis võivad teid ja teisi inimesi tappa või vigastada. Kõik ohutusteated järgnevad 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 väldita.



**ETTEVAA
TUST**

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

Kõik ohutusteated 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 õnnetuste vältimiseks on oluline veenduda, et kõik seadet kasutavad inimesed on põhjalikult kursis seadme töö- ja ohutusfunktsioonidega. Hoidke see kasutusjuhend alles ja veenduge, et see jääb seadme teisaldamise või müümise korral seadme juurde, et kõik, kes seda seadet kogu selle kasutusea 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 füüsilised, 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 füüsilised 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 lämbumisoht.
- Seadme äraviskamisel tõmmake pistik pistikupesa välja, lõigake ühendusjuhe (nii lähedalt kui võimalik) ja eemaldage uks, et mängivad lapsed ei saaks elektrilööki või sulguksid seadme sisse.
- Kui see seade, millel on magnetiline uksetihend, on mõeldud asendama vanemat seadet, mille uktsel 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 surmaõnnetuseks.



Üldine ohutus

- See seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamises ja sarnastes rakendustes, nagu näiteks:
 - poodide, kontorite ja muude töökeskkondade personaliköökides;
 - majapidamistes ja klientide poolt hotellides, motellides ja muudes elamutüüpi keskkondades;
 - voodi- ja hommikusöögi tüüpi keskkondades;
 - toitlustamine ja muud sarnased rakendused, mis ei ole jaemüügi ruumid.
- Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohtlikke aineid, näiteks aerosoolpudeleid, 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 jäätmekäitluskeskuses. Ärge pange seadet põlema.
- HOIATUS – Seadme paigutamisel jälgige, et toitekaabel ei jääks 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.

Külmutusaine

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

Külmutusaine (R600a) on tuleohtlik.

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



Hoiatus: Tuleoht/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.

Juhtme 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 tõmmake 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 pinge kõikumine kasutaja piirkonnas on nii suur, et pinge 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 kergestisüttivat gaasi või vedelikke, esineb plahvatusoht.
- Ärge kasutage seadmes mingeid elektriseadmeid (nt. elektrilised jäätisemasinad, segistid jne.).
- Pistikupesast väljatõmbamisel tõmmake alati pistik pistikupesast välja, ärge tõmmake 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 sügavkülmikusahulist.
- 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. seismiseks või toena.
- Külmutatud toiduaineid ei tohi uuesti külmutada, kui need on välja sulatatud.
- Ärge tarbige jääjäämist või jääkuubikuid otse sügavkülmikust, sest see võib põhjustada suu ja huulte külmakahjustusi.

- Et vältida esemete kukkumist ja vigastuste või seadme kahjustamist, ärge koormake üle ukseriulid 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 tõmmake võrgupistik pistikupesast välja.
- Ärge puhastage seadet metallesemete, aurupuhastite, eeterlike õlide, orgaaniliste lahustite või abrasiivsete puhastusvahenditega.
- Ärge kasutage teravaid esemeid, et eemaldada seadmelt jäätumist. Kasutage plastikust kaabitsat.

Paigaldamine Oluline!

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

- Seadme ümber peab olema piisav õhuringlus, selle puudumine viib ülekuumenemiseni. Piisava ventilatsiooni saavutamiseks järgige paigaldamisega seotud juhiseid. Võimaluse korral ei tohiks seadme tagakülg olla liiga lähedal seinale, et vältida soojade osade (kompressor, kondensator) 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 seadmepaneelil on sügavkülmik.

Vana külmkapilt nõuetekohane kõrvaldamine

! HOIATUS

Hukkmisohot

Eemaldage vanalt külmkapilt ukсед. Selle tegemata jätmise võib põhjustada surma või ajukahjustuse.

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

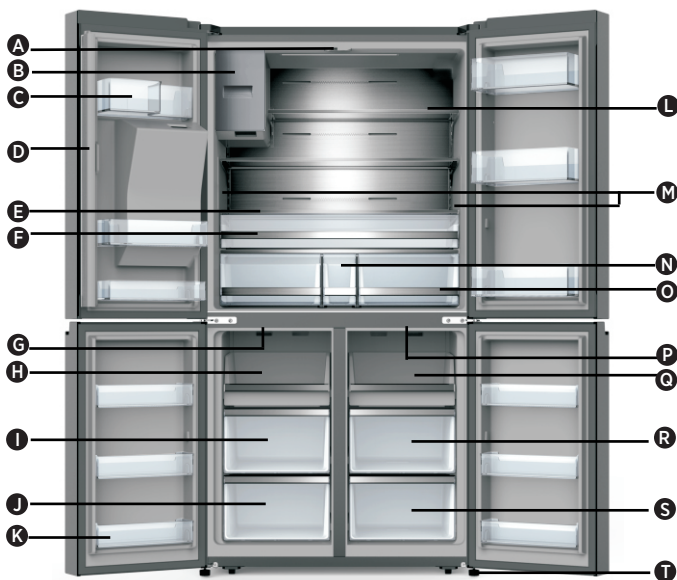
Enne vana külmkapist või sügavkülmkapi äraviskamist:

- Võtke ukсед maha.
- Jäta riiulid paigale, et lapsed ei saaks kergesti sinna sisse ronida.

Oluline teave külmutusseadmete kõrvaldamise 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 | H Külmik salv | O Säilitussahkli |
| B Jäämasin | I Külmik keskmine sahtli | P Teisaldatav sahtli LED-tuli |
| C Külmkapi uksekast | J Külmiku alumine sahtliosa | Q Teisaldatav sahtli salv |
| D Pöörlev eraldaja | K Külmik i uksekast | R Teisaldatav sahtli keskmine sahtliosa |
| E Kaane | L Klaasist riiul | S Teisaldatav sahtli alumine sahtliosa |
| F Multifunktsionaalne panipaik | M Külmkapi küljetuled | T Tasandusjalg |
| G Külmik LED valgus | N Veemahutuskast | |

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

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

Paigaldusnõuded

Asukohanõuded

! HOIATUS



Tuleoht/tuleohtlikud materjalid

Hoidke tuleohtlikud materjalid ja aarud, näiteks bensiin, seadmest eemal.

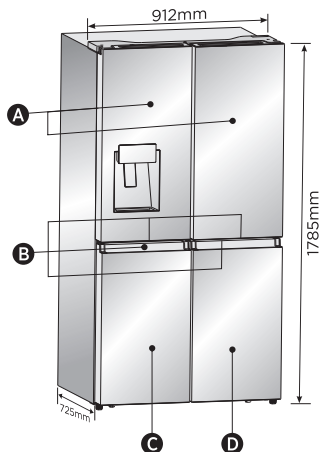
Selle eiramine võib põhjustada surma, plahvatuse või tulekahju.

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

Temperatuur

See külmkapp on mõeldud kasutamiseks kohas, kus temperatuur jääb vahemikku vähemalt 16°C kuni maksimaalselt 43°C. Optimaalse töö tagamiseks, mis vähendab elektrienergia kasutamist ja tagab parema jahutuse, on eelistatav temperatuurivahemik vahemikus 16°C kuni 32°C. Soovitatav on, et te ei paigaldaksite Külmkapi soojusallika, näiteks ahju või radiatori lähedusse.

Välilus ja mõõtmed



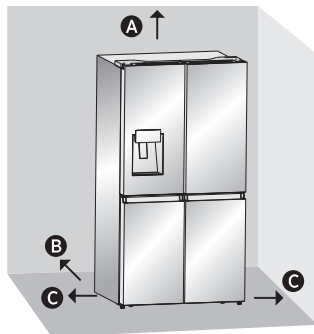
- A Külmkapi uksed
- B Käepidemed
- C Külmiku uks
- D Teisaldatav uks

Ventilatsioon

Tõhusaks tööks on vaja piisavat õhuringlust Külmkapi ümber.

Nõuetekohase ventilatsiooni tagamiseks järgige soovitatud vahekaugusi.

Soovitatavad vahekaugused



- A 100mm ülevalpool
- B 50mm taga
- C 50mm mõlemal küljel

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

Elektrilised nõuded

! HOIATUS



Elektrilöögi oht

Ühendage pistik maandatud 3-nurksesse pistikupesasse.

Ärge eemaldage toitejuhtme pistikust maanduspiiki.

Ärge kasutage adapterit.

Ärge kasutage pikendusjuhet.

Vastasel juhul võib tagajärjeks olla surm, tulekahju või elektrilöökk.

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

Soovitatav maandusmeetod

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

MÄRKUS: Enne mis tahes tüüpi paigaldamist või puhastamist 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 lüüakse külmutusvedeliku torusid. Järgige hoolikalt käitlemisjuhiseid. Kasutatakse tuleohtlikku külmutusainet. Selle eiramine võib põhjustada surma, plahvatus või tulekahju.

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

HOIATUS

Läigse kaalu oht

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

Eemaldage pakend

- Enne Külmkapi sisselülitamist eemaldage pindadelt teibi ja liimijäägid. Hõõruge sõrmedega väike kogus vedelat nõudepesuvahendit üle liimi. Pühkige sooja veega ja kuivatage.

MÄRKUS: Ärge kasutage teibi või liimi eemaldamiseks teravaid instrumente, hõõruva alkoholi, tuleohtlikke vedelikke ega abrasiivseid puhastusvahendeid. 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 õli saaks kompressorisse settida.

Külmkapi teisaldamisel:

Teie külmik on raske. Külmkapi puhastamiseks või hoolduseks teisaldamisel katke põrand kindlasti kartongi või kõvaplaadiga, et vältida põrandakahjustusi. Tõmmake külmkapp liigutamisel alati sirgelt välja. Ärge liigutage või "kõndige" külmkappi, kui püüate 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 riilite ja katete kohta:

Ärge puhastage klaasist riilileid või katteid sooja veega, kui need on külmad. Riilid ja katted võivad puruneda, kui need puutuvad kokku järskude temperatuurimuutuste või löökidega, näiteks pöramisega. Karastatud klaas on mõeldud purunema paljudeks väikesteks, kivisuurusteks tükideks. See on normaalne. Klaasriilid ja -katted on raskest. Kasutage nende eemaldamisel mõlemaid 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	Ümbritseva 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.

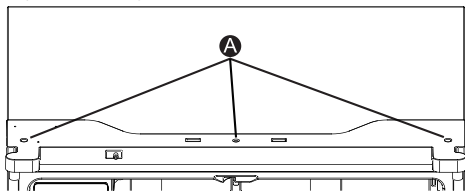
Vajalikud tööriistad (Ei ole kaasas)

	
Inglise mutrivõti (4mm)	Mutrivõti (8mm)
	
Philips-kruvikeeraja	

Uste eemaldamine

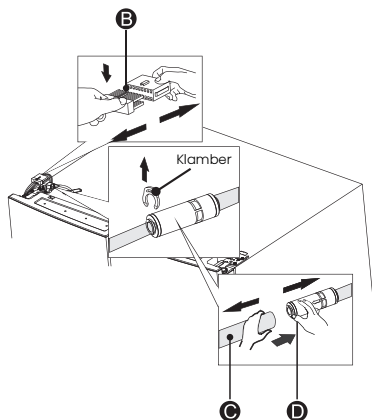
TÄHELEPANU: Hoidke Külmkapi uksed suletud, kuni olete valmis neid kapist välja tõstma.

1. Tõmmake külmkapp välja või ühendage vool lahti.
2. Eemaldage Phillips-kruvikeeraja abil kolm kruvi, mis kinnitavad hingekatet, ja eemaldage seejärel hingekate koos kõigi kinnitatud juhtmestikuga.

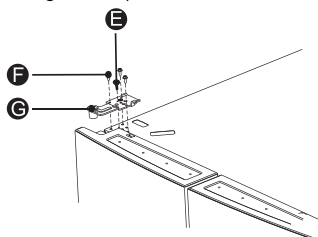


A Kruvid

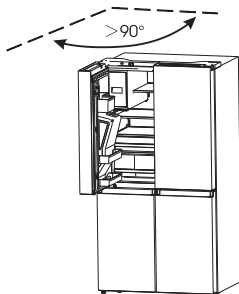
3. Eraldage vasakpoolse uksa kaks pistikut. Juhtmeühenduste eemaldamiseks vajutage juhtmeühenduste ülemist osa (B) ja eraldage see teisest. Veeühendusliitmiku eemaldamiseks saranalt keerake ja tõmmake klambrid liitsilt. Eemaldage veetrass (C), vajutades samal ajal veetrassi liitmiku liikuvat osa (D).



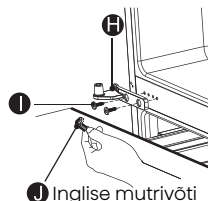
4. Eemaldage hingede külge kinnitatud 3 kruvi (E) mutrivõtme (8mm) ja 1 kruvi (F), mis on kinnitatud hingele Philips (+) kruvikeerajaga. Eemaldage vasakpoolne ülemine ukseang (G).



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



6. Vajaduse korral eemaldage 2 kuuskantpoldi hinged (I) kuuskantvõtme (5mm). Eemaldage vasakpoolne alumine ukseang (H).

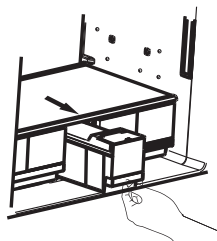


Asendage ukсед

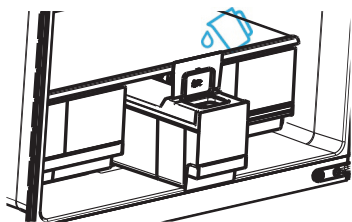
1. Kui see on eemaldatud, paigaldage alumine hing tagasi.
2. Kasutades kahte või enamat inimest, asetage Külmkapi uks alumisele hingele.
3. Asetage ülemine hing ukse ülemisse ossa.
4. Kinnitage ülemine hing kolme eelnevalt eemaldatud kruviga kapi ülemise osa külge.
MÄRKUS: Ainult vasakpoolne uks, asetage põhjakruvi ülemisse hingesse, 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

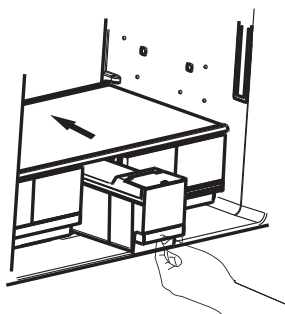
1. Kasutaja tõmbab jääkarbi välja noole suunas




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 veekarp ei ole paigas, vilgub juhtpaneelil ikoon .
 3. Kui kasutajal on plaanis reisida rohkem kui 7 päeva, on soovitatav jääpurki puhastada.
 4. Kui mahuti on uuesti paigutatud, pöörab pump jäämasinast vett tagasi. Umbes minuti pärast langeb jääväljundist välja mõned tilgad vett, mis on normaalne.

Paigaldamise lõpuleviimine

HOIATUS



Elektrilöögi 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 elektrilöökk.

1. Ühendage pistik maandatud 3-nurksesse pistikupessa.

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

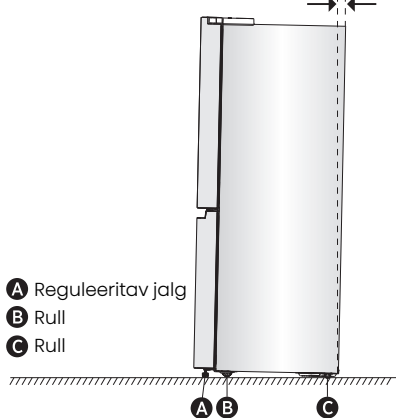
2. Viige külmkapp oma lõplikku asukohta, jälgides, et säiliks soovitatud vahemaad.

Vajaduse korral tasandage külmkapp

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

1. Keerake kapi allosas, esiosas asuvaid tasandusjalgu, et tõsta või langetada Külmkapi seda külge, kuni külmik on külg külje suhtes tasane.
2. Keerake mõlemat jalga sama palju, et Külmkapi esiosa veidi tõsta. See hõlbustab uste sulgemist.

10mm kuni 15mm

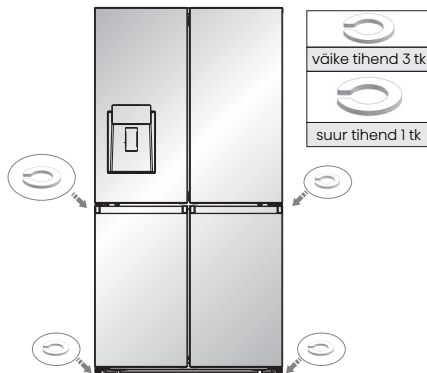


- A Reguleeritav jalg
- B Rull
- C Rull

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

Joondage ukсед (vajaduse korral)

Uste joondamiseks kasutatakse tihendeid, need leiab kasutusjuhendi kotist.

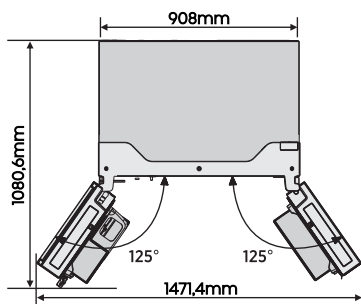


Külmkapi kasutamine

Uste avamine ja sulgemine

Uste avanemisruumi tagamine

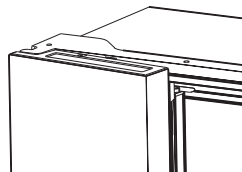
Veenduge, et teil on Külmkapi ees piisavalt ruumi, et ukсед lahti klapitada.



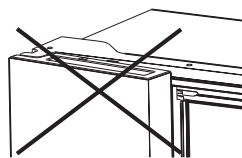
Neli ust saab avada ja sulgeda kas eraldi või koos.

- Külmkapi vasakpoolsel uksele on mullivõlv.
- Vasakpoolse ukse sulgemisel klappib mulgipuu kahe ukse ühendava parempoolse ukse taha.

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



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

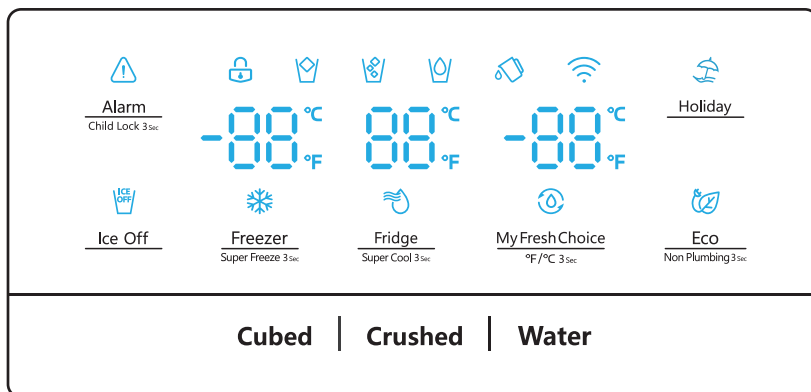


Juhtimispuldi kasutamine

Teie tootel on üks juhtpaneel, mis asub Külmkapi uksele. Kasutage seadet vastavalt järgmistele juhtnõuetele.

Juhtpaneel

Juhtpaneel on näidatud alloleval joonisel.



Näidik süttib, kui külmkapid 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 jääb põlema, samal ajal lõpetab ka helisignaal. Samuti saab uksehäire peatada, kui sulgeda kõik ukseid. Energia säästmiseks 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 jäämasin automaatselt välja. Ikoon "❄" jääb põlema.

MÄRKUS:

1. Ärge hoiustage "Puhkus" ajal Külmkapis mingeid toiduaineid, sest muidu riknevad need kiiresti.
2. Pärast puhkusefunktsiooni väljalülitamist pöördub Külmkapi temperatuuri seadistus tagasi eelmisele seadistusele.
3. Enne puhkuseežiimi kasutamist peaksid kasutajad jääKülmkapist jää eemaldama.
4. Kui puhkusefunktsioon on sisse lülitatud, ei saada näidikuplaadilt juhtimispuldi märgide asukohta, vaid ainult seadistustemperatuuri.



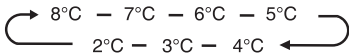
Jää välja lülitatud


See nupp juhib jäämasinat. Jäämasina juhtimiseks võite puudutada nuppu "Ice Off". Kui lapselukk on välja lülitatud, saate jäämasina lukustamiseks puudutada ikooni "Ice Off" ja ikoon "❄" süttib. Kui soovite jäämasina lukustuse avada, puudutage uuesti ikooni "Ice Off" ja ikoon "❄" kustub. **MÄRKUS:** Kui ikoon "Ice Off" on sisse lülitatud, lukustab see ainult jäämasina, kuid mitte jäämahuti.



Külmkapi temperatuuri reguleerimine

Kui puudutate nuppu pidevalt, seatakse temperatuur järgmises järjekorras.



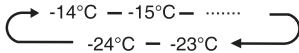
Kui soovite vähendada Külmkapis olevate toodete jahutamise aega, puudutage ja hoidke seda nuppu 3 sekundit all, siis süttib ikoon Super Cool  ja Külmkapi temperatuuri seadistus näitab 2°C. Super Cool lülitub automaatselt välja 3 tunni pärast ja Külmkapi temperatuuri seadistus taastub eelmisele seadistusele. 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

Freezer
Super Freeze 3 sec

Võite 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  süttib, sügavKülmkapi temperatuuri seadistus näitab -24°C.

Super Freeze võib temperatuuri kiiresti alandada ja toidu kiiremini külmutada kui tavaliselt. 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 Külmkapis. See funktsioon kiirendab värske toiduainete külmutamist ja samal ajal kaitses juba ladustatud toiduaineid soovimatu soojenemise eest.

 Värske 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.

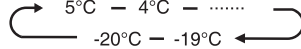
My Fresh Choice


My Fresh Choice
°F/°C 3 sec

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 vaikumisi kuvatav temperatuur on Celsiuse järgi Vajutage ja hoidke nuppu "My Fresh Choice" 3 sekundit all, ikoon  süttib. Praegune temperatuur kuvatakse Fahrenheiti temperatuurina.

Annustamise kontroll



Kui lapselukk on sisse lülitatud, ei tööta dosaator. Vajutage valikut "Cubed" või "Crushed", et valida väljastatava jää 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 jää tüüp, ja vajutada nuppu "Water", et aktiveerida veerežiim. Kui valite funktsiooni Cubed, siis süttib ikoon , kui valite funktsiooni Crushed, siis süttib ikoon , ja kui valite funktsiooni Water, siis süttib ikoon .

Energiasäästu

Eco
Non Plumbing 3 sec

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  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 õhu tekitamist. Selles jahutusrežiimis võib külmkapp näiliselt töötada, kuid see ei tekita jahedat õhku. Juhtpaneelil olevad näitajad näitavad "OF". Selle režiimi tühistamiseks vajutage ja hoidke samaaegselt 3 sekundit all klahve "Alarm" ja "Holiday", misjärel kustub pikk heli.

Funktsioonid

Oluline teave klaasist riiulite ja katete kohta:

Ärge puhastage klaasist riiuleid või katteid sooja veega, kui need on külmad. Riiulid ja katted võivad puruneda, kui need puutuvad kokku järskude temperatuurimuutuste või löökidega, näiteks pörutamisega. Karastatud klaas on mõeldud purunema paljudeks väikesteks, kivisuurusteks tükkideks. See on normaalne. Klaasriiulid ja -katted on rasked. Kasutage nende eemaldamisel mõlemaid käsi, et vältida nende kukkumist.

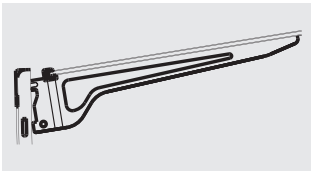
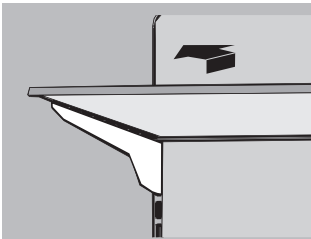
1. Külmik

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

Reguleeritavad riiulid

Riiulite kõrgust saab reguleerida vastavalt teie hoiuvajadustele.

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



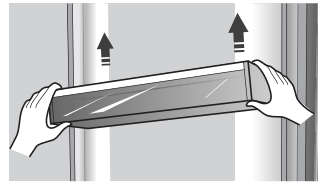
2. Riiuli tagasi paigaldamiseks libistage riiul ettevaatlikult tagasi külmkapi sisse ja laske riiul rööptoele alla.

2. Eemaldatavad uksekastid

Ukse keskel asuvad korvid on reguleeritavad.

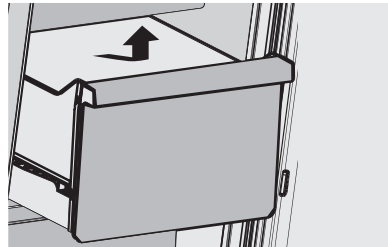
Ukse sahtli eemaldamine ja asendamine:

1. Asetage käed uksekasti mõlemale küljele ja tõstke see ülespoole.
2. Tõmmake uksekast välja.
3. Asetage uksekast tagasi, asetades see toe kohale ja vajutades alla, et see klõpsuks paika.



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

3. Külmkapisliidikud



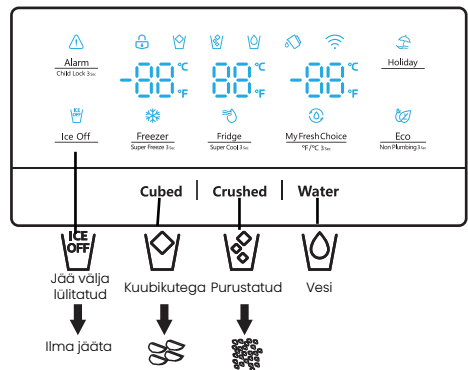
Külmkapisahkli eemaldamine/asendamine:

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

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

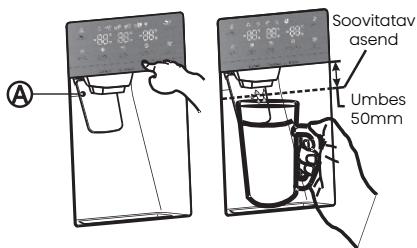
4. Külma vee ja jää hankimine

Vajutage sobiva jää- või veetuübi nuppu, et valida, mida soovite väljastatavat.



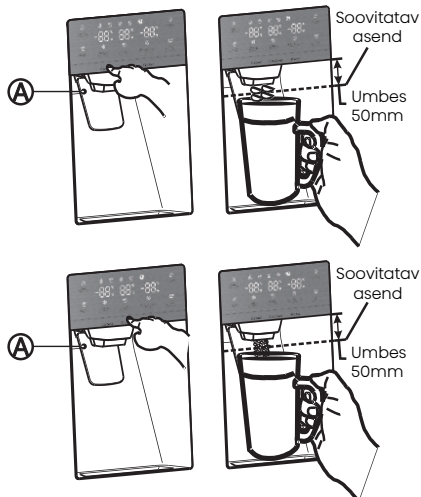
Külma vee saamine

Veedosaaator asub Külmkapi uksele. Vee saamiseks vajutage veenuppu. Seejärel viige klaas annustamiskangi (A) soovitatud asendisse ja vajutage seda.



Jää saamine

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



Jää valmistamine

• Et jääamber pärast paigaldamist maksimaalse mahutavuseni 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 klaasitäis jääd.

Hoiatus:

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

Pange tähele, et jääsahtlis olevad jääkuubikud võivad üle sahtli 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 vältimiseks tõmmake pärast elektrikatkestust jääpurikad ja jää- või veejää jääpurikad välja.

Märkus:

• Ärge lükake veedosaaatori hooba ettepoole, ilma et all oleks tass, sest see võib põhjustada vee väljavoolamist.

• Et vältida külma õhu lekkimist kapist, hoidke veedosaaatori osad endiselt paigaldatud, isegi kui veedosaaator oli kasutusest väljas.

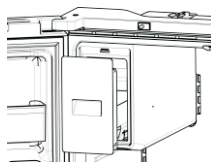
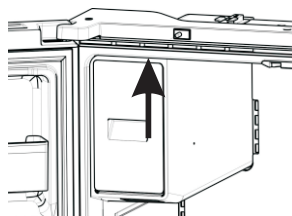
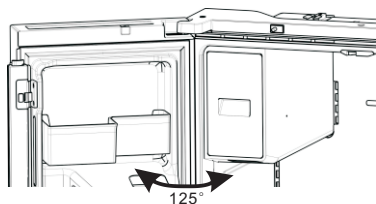
Jää väljalülitamise funktsiooni kasutamine

Kui valite jääväljalülitusrežiimi, eemaldage kõik jääkuubikud ämbrist.

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

Kõigepealt avage uks maksimaalse nurga all. Seejärel tõstke jääamber üles ja tõmmake see noole suunas otse välja.

Jääambri sisse panemiseks lükake see kindlat otse tagasi. Kui ämber ei mahu sisse, keerake spiraali 90 kraadi (vt viimast joonist paremal, allpool) ja proovige uuesti.



MÄRKUS:

- Jääämbri sisemus on külmkapi töötamise ajal väga külm. Ärge ulatage jäääämbri sügavale sisemusse.
- Kasutage ainult külmkapi kaasas olevat jäämasinat. 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 kasuta vee- või jääautomaati pikka aega:

1. Sulgege veeklapp. Vastasel juhul võib tekkida vee leke.
2. Eemaldage kõik toiduained.
3. Tõmmake külmkapp lahti.
4. Pühkige liigne niiskus seestpoolt ja jätke ukсед lahti. Vastasel juhul võib tekkida lõhn ja hallitus.

Hoiatus:

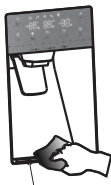
- Ärge pange sõrmi, käsi ega muid sobimatuid esemeid kurnasse või jäämasina ämbriisse. See võib põhjustada kehavigastusi või materiaalselt kahju.
- Ärge kunagi pange sõrmi ega muid esemeid dosatori avasse. See võib põhjustada vigastusi.
- Ärge püüdke jäämasinat lahti võtta.
- Ärge peske ega pritsige jäämasinat veega, kui see on külmkapis. Eemaldage see puhastamiseks.

Vee hägustumise nähtus

Kogu Külmkapisse antav vesi voolab läbi filtri, mis on leeliselise vee filter. Filtrereimise käigus suureneb filtrist välja voolanud vee rõhk ning vesi küllastub hapniku ja lämmastikuga. Kui see vesi voolab välja õhku, langeb rõhk järsult ning hapnik ja lämmastik küllastuvad, mille tulemuseks on gaasimullid. Nende hapnikumullide tõttu võib vesi ajutiselt näida udune või hägune. Mõne sekundi pärast on vesi selge.

Puhastamine

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



Vastuvõtumahuti

MÄRKUS:

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

6. Külmkapiosa kasutamine

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

Ettevaatus

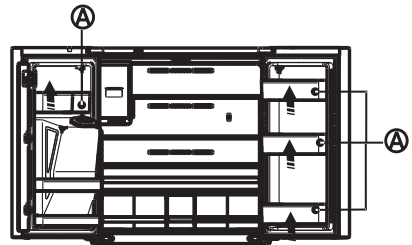
Ärge kunagi sulgege külmkapi ust, kui riulid, krõbinad ja/või teleskoopliugid on välja tõmmatud. See võib kahjustada nii neid kui ka Külmkapi.

Uksekorvid

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

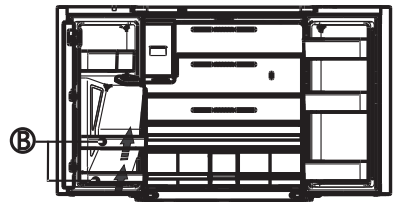
Uksekorvide (A) eemaldamiseks tõstke riulid lihtsalt üles ja tõmmake otse välja.

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



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

Uksekorvide (B) ümberpaigutamiseks libistage see algsele kohta ja vajutage alla, kuni see kinni jääb.



Hoiatus:

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

Klaasriulid

Klaasriulite eemaldamiseks kallutage riuli esiosa üles näidatud suunas (1) ja tõstke see vertikaalselt üles (2). Tõmmake riul välja.

Üldine kasutamisalane teave

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

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

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

Tellige	Lahtrite tüüp	Sihhtemperatuur [°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 (soovitav 3 kuud, mida pikem hoiuaeg, seda halvem maitse ja toiteväärtus), sobivad külmutatud värske toiduainete jaoks.
3	***-Sügavkülmik	≤ -18	Mereannid (kala, krevetid, karbid), mageveekogude tooted ja lihatooted (soovitav 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 (soovitav 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 (soovitav 1 kuu, mida pikem on säilitamisaeg, seda halvem on maitse ja toiteväärtus), ei sobi külmutatud värsketeks toiduaineteks.
6	0-tärniline	-6-0	Värske sealiha, veiseliha, kala, kana, mõned pakendatud töödeldud toidud jne. (Soovitav süüa sama päeva jooksul, soovitatavalt mitte hiljem kui 3 päeva). Osaliselt kapseldatud töödeldud toidud (mittekülmutatud toidud)
7	Jahutus	-2~+3	Värske/külmutatud sealiha, veiseliha, kana, mageveekogude tooted jne (7 päeva alla 0°C ja üle 0°C soovitatakse tarbida sama päeva jooksul, soovitatavalt mitte kauem kui 2 päeva). Mereannid (alla 0°C 15 päeva, üle 0°C ei soovitata säilitada)
8	Värske toit	0~+4	Värske sealiha, veiseliha, kala, kana, keedetud toit jne. (Soovitav süüa sama päeva jooksul, soovitatavalt 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 sihttemperatuurile. Kui külmutusseade jääb pikemaks ajaks tühjaks, lülitage see välja, sulatage, puhastage,

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

Külmkapi hooldamine

Puhastamine

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

⚠ HOIATUS



Plahvatusoht

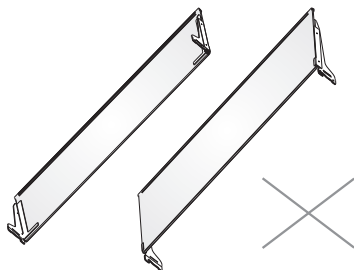
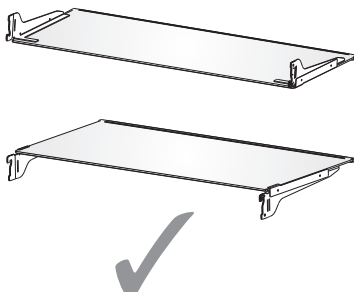
Kasutage mittesüttivat puhastusvahendit. Selle eiramine võib põhjustada surma, plahvatuse või tulekahju.

TÄHELEPANU:

- Ärge kasutage Külmkapi puhastamiseks seest või väljast karmi kemikaale, ammoniaaki, kloorivalgendajat, kontsentreeritud pesuvahendeid, lahusteid, abrasiivseid aineid või metallpuhastusvahendeid. Need võivad kahjustada ja/või värvida Külmkapi viimistlust.
- Ärge kasutage klaasriiulite 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 riilulite mahakukkumist.
- Kui riilulite osad on asetatud nurga all ja riilulite osade külg puudutab maad. Kui puhastusjõud ei ole õige, on riilulihoidik kergesti maha kukkuda.



⚠ HOIATUS



Elektrilöögi oht

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

1. Tõmmake külmkapp vooluvõrgust välja või ühendage vooluvõrk lahti
2. Puhastage sisemus.
Peske käsitsi, loputage ja kuivatage eemaldatavad osad ja sisepinnad põhjalikult. Kasutage puhast käsna või pehmet lappi ja mahedad pesuvahendid soojas vees.
3. Puhastage ukse tihendid (tihendiaid). Määrduvad või kleepuvad uksetihendid võivad kapi külge kleepuda ja ukse avamisel rebeneda.
Kasutades pehmet lappi ning maheda puhastusvahendi ja sooja vee lahust, peske ukse tihendeid käsitsi. Loputage puhta veega ja kuivatage hoolikalt.
4. Puhastage välispinnad.
Peske välispindu puhta pehme lapi või käsna ja 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 Külmkapist ja sügavKülmkapist.
2. Tõmmake külmkapp välja või ühendage vool lahti.
3. Puhastage külmkapp, pühkige see ja kuivatage hästi.
4. Teipige kummi- või puuklotsid mõlema ukse ülaosale, et need oleksid piisavalt palju lahti, et õhk saaks sisse pääseda. See takistab lõhna ja hallituse tekkimist.

Liikumine

HOIATUS



Tule- või plahvatusoht

Ärge lüügistage külmutusvedeliku torusid. Järgige hoolikalt käitlemisjuhiseid. Kasutatakse tuleohtlikku külmutusainet. Selle eiramine võib põhjustada surma, plahvatus või tulekahju.

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

HOIATUS

Liiigse kaalu oht

Kasutage Külmkapi teisaldamiseks ja paigaldamiseks kahte või enam 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 jääga.
2. Tõmmake külmkapp vooluvõrgust välja.
3. Puhastage, 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. Tõstke tasandusjalad üles, et need ei kraapiks põrandat. Vt "Külmkapi tasandamine".

6. Sulgege ukсед 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. Puhastage külmkapp. Vt "Puhastamine".

2. Asetage külmkapp soovitud kohta ja tasandage. Vt "Paigaldusjuhised".

HOIATUS



Elektrilöögi oht

Ühendage pistik maandatud 3-nurksesse pistikupessa.

Ärge eemaldage toitejuhtme pistikut maanduspiiki.

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 teeninduskõne kulusid. Külmkapp ei tööta.

PROBLEEM	VÕIMALIK(UD) PÕHJUS(ED)	LAHENDUS
Külmkapp ei käi	Külmkapp on välja lülitatud.	Ühendage külmkapp maandatud 3-nurksesse pistikupessa.
	Kaitselüliti on välja lülitatud või välja lülitatud või kaitselüliti on läbi põlenud.	Lähtestage/lülitage kaitselüliti sisse või vahetage kaitse välja.
	Külmik on sulatusrežiimis.	Oodake, kuni sulatamistsükkel lõpeb ja jahutussüsteem taaskäivitub.
Külmkapi kompressor töötab sageli või pikalt Märkus: See külmik on konstrueeritud 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 sulgemist. 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 lülitatud.	Ühendage külmkapp maandatud 3-nurksesse pistikupessa.
	LED-tuli on läbi põlenud.	Võtke ühendust kvalifitseeritud tehnikuga, et vahetada läbipõlenud 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 toetu kindlalt põrandale.	Vt "Külmkapi tasandamine".
Tavalised helid	Kõlab, nagu voolaks Külmkapist vesi.	Sellist heli teeb kompressori käivitamisel ja seiskamisel liinides voolav külmutusaine. Külmkapil on automaatne sulatussüsteem. Seda heli teeb sulatatud vesi.
	Sumisevad või sumisevad helid	Kompressor ja külma õhu ringluseks kasutatavad ventilaatorid võivad teha seda heli. Kui Külmkapil ei ole tasane, on heli valjem.
	Kraakuvad või klõpsuvad helid	Siseosad teevad seda heli, kui need tõmbuvad ja paisuvad temperatuurimuutuste tõttu kokku ja välja.
	Paugutav müra	Võib tekkida automaatse sulatamise ajal.

Temperatuur ja niiskus

PROBLEEM	VÕIMALIK(UD) PÕHJUS(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 sisetemperatuur. 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 lähedal.	Jätke Külmkapi tagaküljele ja seina vahele 5cm ruumi.
	Esemed vastu kambri tagakülge takistavad nõuetekohast õhuvoolu.	Hoidke esemeid ainult klaasriulite siseküljel; ärge asetage esemeid vastu kappide külgi ega otse ventilatsioonivade ette.
Külmkapp või sügavkülmik on liiga külm	Temperatuuriregulaator on seatud liiga külmaks.	Reguleerige temperatuur lahtris järgmisele soojemale seadistusele; laske temperatuuril kohaneda 24 tundi.
Külmkapi välis-/siseküljel on niiskus	Kõrge õhuniiskus	See on normaalne kõrge õhuniiskuse ajal. Kuivatage pind ja reguleerige temperatuur 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 külmutamine või jääkristallid	Külmkapi uks jäetud või sageli avatud.	Piirake ukse avamist, et säilitada sisetemperatuur. 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 nõuetekohast õhuvoolu.	Viige esemed tagaseinast eemale.
Toidu külmutamine külmkapis	Toiduained on paigutatud liiga lähedale õhutusava.	Viige esemed külmkapi tagumisest ja ülemisest osast eemale.
	Temperatuuriregulaator on seatud liiga külmaks.	Reguleerige temperatuur 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 sniegta sīkāka informācija par ierīces uzstādīšanu un lietošanu. Lūdz, 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
Nolīdziniet ledusskapi.....	15
Izlīdziniet durvis.....	15
LEDUSSKAPJA LIETOŠANA.....	16
Durvju atvēršana un aizvēršana.....	16
Vadības ierīču izmantošana.....	17
Funkcijas.....	19
Vispārīga lietošanas informācija.....	21
LEDUSSKAPJA KOPŠANA.....	23
Tīrīšana.....	23
Gaisma.....	23
Aprūpe atvaļinājuma 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 norādījumu. Vienmēr izlasiet un ievērojiet 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 paziņojumiem sekos drošības brīdinājuma simbols un vārds "BĪSTAMI", "BRĪDINĀJUMS" vai "UZMANĪBU".

Šie vārdi nozīmē:

BĪSTAMI

Nenovēršami bīstama situācija. Jūs varat iet bojā vai gūt nopietnus 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 gūšanas 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 izmantos 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 spēlēt ar ierīci. Bērni bez uzraudzības nedrīkst veikt tīrīšanu 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 kontaktlīdždas, pārgrieziet savienojuma kabeli (pēc iespējas tuvāk ierīcei) un noņemiet durtiņas, lai nepieļautu, ka bērni rotaļājoties gūst elektriskās strāvas triecienu vai aizveras tās iekšpusē.
- Ja ar šo ierīci ar magnētisko durvju blīvējumu paredzēts nomainīt vecāku ierīci, kurai durvīm vai vākam ir atsperu slēdzene, pirms vecās ierīces izmešanas pārliedzieties, ka atsperu slēdzene nav izmantojama. Tas novērsīs iespēju, ka tā var kļūt par nāves lamatām bērnam.



Vispārējā drošība

- Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājāsaimniecībā 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 propelentu.
- 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 nodaļījumos, 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, pārlicinieties, 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 nomaīņa

- **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 neviena no aukstumaģenta kontūra sastāvdaļām nav bojāta.

Aukstumnesējs (R600a) ir uzliesmojošs.

- **BRĪDINĀJUMS** – Ledusskapji satur izolācijā esošu aukstuma aģentu un gāzes. Aukstumnesējs un gāzes jāiznīcina profesionāli, jo tās var izraisīt acu traumas vai aizdegšanos. Pirms atbilstošas utilizācijas pārliecinieties, ka dzesēšanas šķidrums 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.
- Pārliedzinieties, ka strāvas kontaktdakša nav saspiesta vai bojāta. Saspiesta vai bojāta strāvas kontaktdakša var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
- Pārliedzinieties, ka varat piekļūt ierīces galvenajai kontaktdakšai.
- Nevelciet galveno kabeli.
- Ja strāvas kontaktdakšas kontaktligzda ir vaļīga, neievietojiet strāvas kontaktdakšu. Pastāv elektrošoka vai ugunsgrēka risks.

Nedrīkst lietot ierīci bez iekšējā apgaismojuma 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 neaizdegtos.
- Ierīce ir paredzēta pārtikas produktu un/vai dzērienu uzglabāšanai parastā mājstāvēšanā, 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 sasaldot.

- 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 iztīrīt.
- 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.
- Izsaīņojiet ierīci un pārbaudiet, vai uz tās nav bojājumu. Neieslēdziet ierīci, ja tā ir bojāta. Par iespējamām 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 plītim.
- Pēc ierīces uzstādīšanas pārliedzinieties, 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 nodaļjums.

Vecā ledusskapja pareiza iznīcināšana

BRĪDINĀJUMS

Dusīnāšanas risks

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

SVARĪGI: Bērnu iesprūšana un nosmakšana 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.

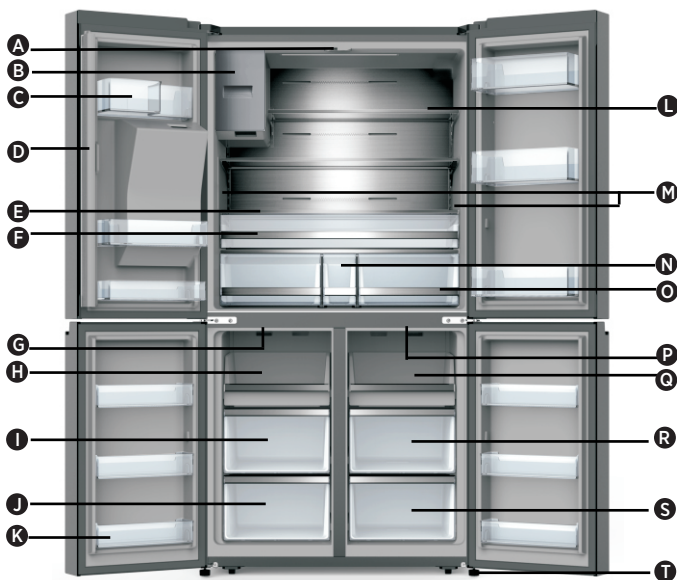
Pirms izmetat savu veco ledusskapi vai saldētavu:

- 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. Aukstumaģentus saskaņā ar noteiktajām procedūram jāizvada licencētam, EPA sertificētam aukstuma aģentu tehniķim.

Daļas 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 tvertne | J Saldētavas apakšējā atvilktnē | Q Kabrioleta nodalījuma paplāte |
| D Rotācijas separators | K Saldētavas durvju tvertne | R Kabrioleta nodalījuma vidus atvilktnē |
| E Piesegst | 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 modelis var atšķirties no šī un citiem modeļa īpašību attēliem.

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

Uzstādīšanas prasības

Prasības attiecībā uz atrašanās vietu

BRĪDINĀJUMS



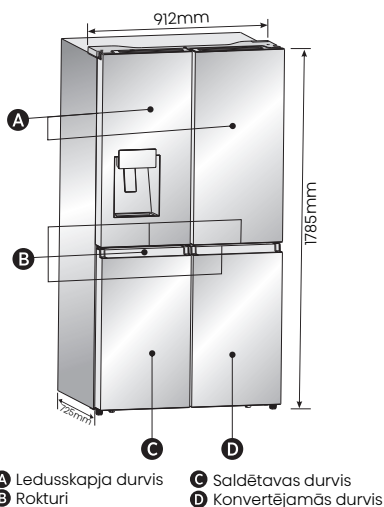
Ugunsbīstamība/ uzliesmojoši materiāli
Uzliesmojošus materiālus un tvaikus, piemēram, benzīnu, glabājiet tālu no ierīces.
To neievērošana var izraisīt nāvi, sprādzienu vai ugunsgrēku.

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

Temperatūra

Šis ledusskapis ir paredzēts lietošanai vietā, kur temperatūra ir no vismaz 16°C līdz maksimāli 43°C. Vēlamais telpas temperatūras diapazons optimālai darbībai, kas samazina elektroenerģijas patēriņu un nodrošina labāku dzesēšanu, ir no 16°C līdz 32°C. Ledusskapi nav ieteicams uzstādīt siltuma avota, piemēram, krāsns vai radiatora, tuvumā.

Ārpuse un izmēri

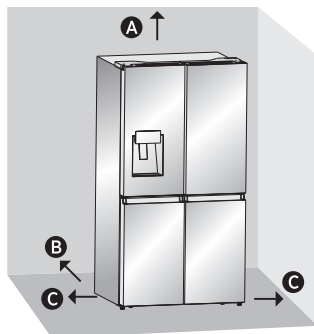


Ventilācija

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 novietoja pie nekustīgas sienas, atstājiet vismaz 1471,4mm lielu atstarpi, lai durvis varētu atvērties.

Elektriskās prasības

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.

Pirms ledusskapja pārvietošanas tā galīgajā atrašanās vietā ir svarīgi pārliedzināties, vai ir nodrošināts pareizs elektrības pieslēgums.

Ieteicamā zemējuma metode

Nepieciešams tikai maiņstrāvas 220-240 voltu, 50Hz, maiņstrāvas tikai 15 vai 20 ampēru drošinātājs, iezemēta elektrības padeve. Ieteicams izveidot atsevišķu ķēdi, kas apkalpo tikai ledusskapi. Izmantojiet kontaktligzdu, kuru nevar izslēgt ar slēdzi. Neizmantojiet pagarinātāju.

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

Uzstādīšanas instrukcijas

Izpako ledusskapi

BRĪDINĀJUMS



Ugunsgrēka vai sprādziena 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 ieslēgšanas no virsmām noņemiet līmlenti un līmes paliekas. Ar pirkstiem ieberziet nelielu daudzumu šķidro trauku ziepju uz līmes. Noslaukiet ar siltu ūdeni un nosusiniet.

PIEZĪME: Lentas vai līmes noņemšanai nelietojiet asus instrumentus, berzamo spirtu, uzliesmojošus šķidrums vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus. Šie līdzekļi var sabojāt ledusskapja virsmu. Sīkāku informāciju skatiet sadaļā "Ledusskapja drošība".

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

Pārvietojot ledusskapi:

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

Tīrīt pirms lietošanas

Pēc visu iepakojuma materiālu izņemšanas pirms ledusskapja lietošanas iztīriet tā iekšpusi. Skatiet tīrīšanas 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 pārsegi var saplīst, ja tiek pakļauti pēkšņām temperatūras izmaiņām vai triecieniem, piemēram, atsitieniem. Rūdītais stikls ir veidots tā, lai tas sadruptu daudzās nelielās, 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 trieciena 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.

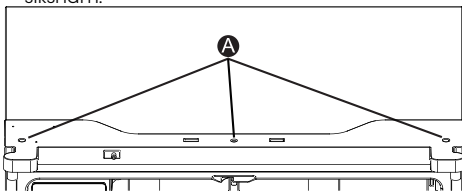
Nepieciešamie darbarīki (Nav pievienoti)

	
Sešstūra atslēga (4mm)	Atslēga (8mm)
	
Philips skrūvengriezis	

Noņemiet durvis

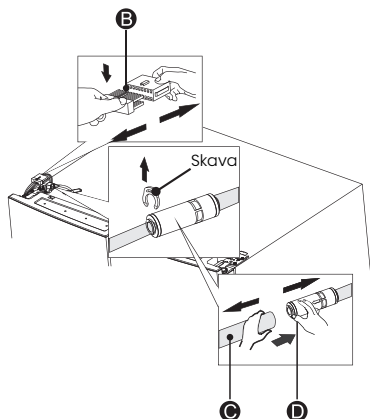
SVARĪGI: Ledusskapja durvis turiet aizvērtas, līdz esat gatavs tās pacelt no skapja.

1. Atvienojiet ledusskapi no tīkla vai atvienojiet strāvas padevi.
2. Izmantojot Phillips skrūvgriezi, atskrūvējiet trīs skrūves, kas piestiprina eņģu vāku, un pēc tam noņemiet eņģu vāku ar visām piestiprinātajām siksnām.

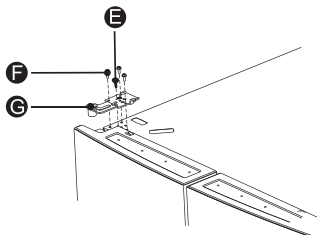


A Skrūves

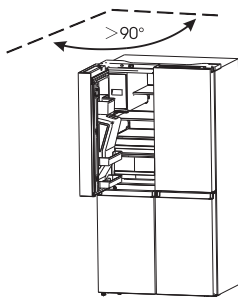
3. Atdaliet abus savienotājus kreisās puses durvīs. Lai noņemtu vadu savienotāju, nospiediet savienotāja augšējo daļu (B) un atdaliet to no otra savienotāja. Lai noņemtu ūdens savienotāju no eņģes, pagrieziet un pavelciet skavas no savienotāja. Noņemiet ūdensvadu (C), vienlaikus nospiežot ūdensvada savienotāja kustīgo daļu (D).



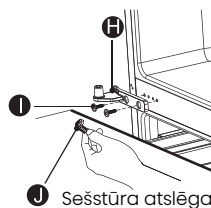
4. Noņemiet 3 skrūves (E), kas piestiprinātas pie eņģēm, ar uzgriežņu atslēgu (8mm) un 1 pie viras piestiprināto iezemēto skrūvi (F) ar Phillips (+) skrūvgriezi. Noņemiet augšējo kreiso durvju eņģi (G).



5. Ar abām rokām atveriet durvis vairāk nekā 90° leņķī. Paceliet tās uz augšu un noņemiet.



6. Ja nepieciešams, noņemiet 2 sešstūra galvas skrūves eņģes (I) ar sešstūra atslēgu (5mm). Noņemiet apakšējo kreiso durvju eņģi (H).

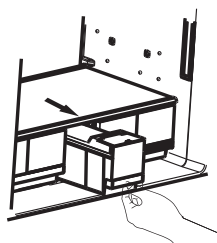


Durvju nomaīņa

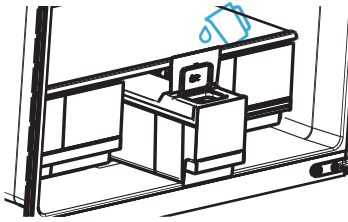
1. Ja tās ir noņemtas, no jauna uzstādiet apakšējo viru.
2. Izmantojot divas vai vairākas personas, uzlieciet ledusskapja durvis uz apakšējās eņģes.
3. Ievietojiet augšējo viru durvju augšdaļā.
4. Izmantojot trīs iepriekš noņemtas skrūves, piestipriniet augšējo eņģi pie skapja augšdaļas.
PIEZĪME: Tikai kreisās puses durvis, nomainiet zemējuma skrūvi augšējā eņģē, no jauna pievienojiet vadu instalāciju, no jauna pievienojiet ūdens vadu, pārļiecinieties, ka skavas ir pareizi savienotas ar savienotāju.
5. Atkārtojiet 1. līdz 4. darbību, lai nomainītu pretējās durvis.
6. Izmantojot trīs iepriekš noņemtas skrūves, no jauna uzstādiet augšējo eņģu vāku un vadības paneli skapja augšdaļā.

Ūdens uzglabāšanas kastes izmantošana

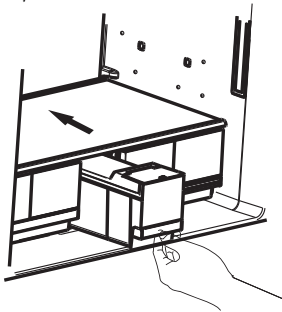
1. Lietotājs izvelk ledus skapi bultiņas virzienā.




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 panelī mirgo ikona .
3. Ja lietotājam ir plānots ceļojums ilgāk par 7 dienām, ieteicams ledus tvērtni iztīrīt.
4. Kad tvērtne ir pārvietota, sūkņi atpakaļgaitā 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 trieciena 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.

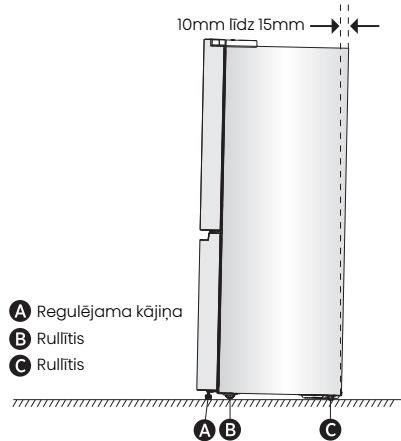
PIEZĪME: Šis ledusskapis sāk darboties, tiklīdz tas ir pievienots strāvas padevei.

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

Ja nepieciešams, nolīdziniet ledusskapi

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

1. Pagrieziet izlīdzināšanas kājiņas korpusa apakšā, priekšpusē, lai paceltu vai nolaistu šo ledusskapja pusi, 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.

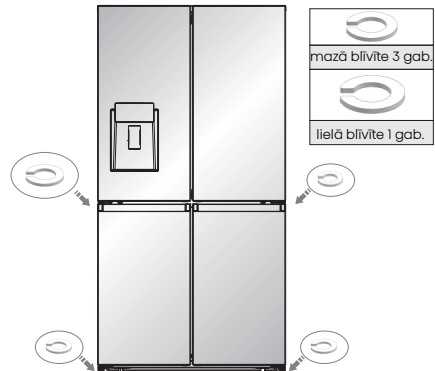


PIEZĪME: Ja kāds piespiež ledusskapja augšdaļu, tiek noņemts neliels svars no izlīdzinošajām kājām. Tādējādi kājas ir vieglāk pagriezt.

Pagrieziet regulējamās kājas pulksteņa rādītāja kustības virzienā, lai paceltu ledusskapi, vai pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam, 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 maiņiņā.

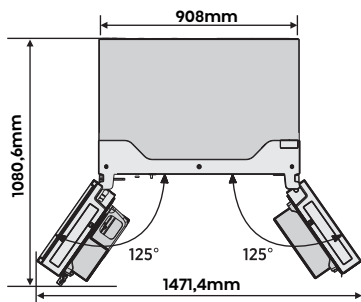


Ledusskapja lietošana

Durvju atvēršana un aizvēršana

Nodrošina vietu durvju atvēršanai

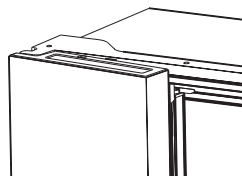
Pārliedzinieties, ka ledusskapja priekšā ir pietiekami daudz vietas, lai durvis varētu atvērt.



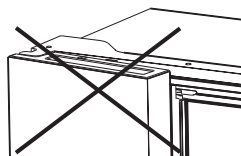
Četras durvis var atvērt un aizvērt atsevišķi vai kopā.

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

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



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

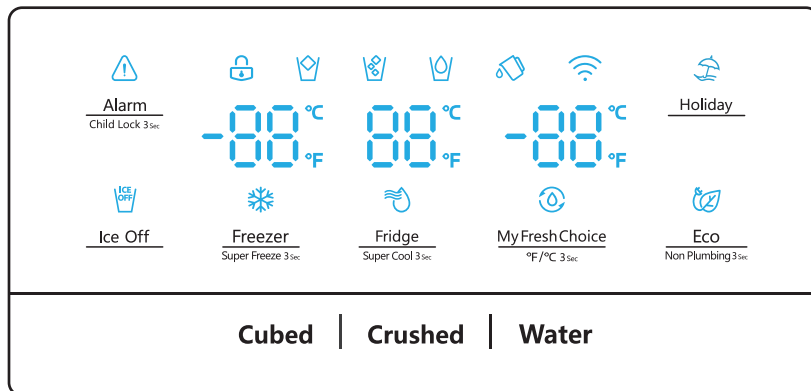


Vadības ierīču izmantošana

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.



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



Bērnu slēdzene un durvju signalizācija

Šī poga 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 nedarbosies 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 skaņas signāls. Pieskarieties taustiņam "Alarm", lai atceltu trauksmi, tad ikona "⚠️" iedegsies un bungšana pārtrauksies. Ja ledusskapja, variatora vai saldētavas durvis ir atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, ieslēgsies durvju signalizācija. Atstājot jebkuras durvis atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, aktivizēsies durvju trauksmes signalizācija. Ikona "⚠️" mirgo, vadības paneli parādīsies "dr", un atskanēs skaņas 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 ieslēgta, un tajā pašā laikā apstāsies arī skaņas signāls. Arī durvju trauksmi var apturēt, aizverot visas durvis. Lai taupītu enerģiju, lietojot ledusskapi, izvairieties ilgstoši turēt durvis atvērtas.



Brīvdienu

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

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

Kad brīvdienu funkcija ir ieslēgta, to var izslēgt, vēlreiz pieskaroties "Holiday", un ikona "🏠" būs izslēgta.

Kad brīvdienu funkcija ir ieslēgta, ledus veidotājs automātiski izslēdzas. Ikona "🧊" joprojām degs.

PIEZĪME:

- "Brīvdienu" laikā ledusskapī neglabājiet nekādus pārtikas produktus, citādi tie ātri sabojāsies.
- Pēc brīvdienu funkcijas izslēgšanas ledusskapja temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma.
- Pirms brīvdienu režīma izmantošanas lietotājiem jāizņem ledus no ledus kastes.
- Kad brīvdienu funkcija ir ieslēgta, displeja panelis nenosūtīs uz galveno vadības ierīci atzīmes pozīciju, bet tikai nosūtīs iestatīto temperatūru.



Ledus izslēgšana

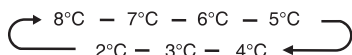
Šī poga kontrolē ledus ražotni. Var pieskarties pogai "Ice Off", lai kontrolētu ledus ražotni. Ja bērnu bloķēšanas funkcija ir izslēgta, varat pieskarties ikonai "Ice Off", lai bloķētu ledus ražošanas iekārtu, un ikona "🧊" iedegsies. Ja vēlaties atslēgt ledus ražotni, vēlreiz pieskarieties ikonai "Ice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

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



Ledusskapja temperatūras kontrole

Ja nepārtraukti pieskarieties pogai, temperatūra tiks iestatīta šādā secībā.



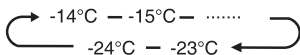
Ja vēlaties samazināt laiku, kas nepieciešams produktu atdzesēšanai ledusskapī, pieskarieties šai pogai un turiet to nospiestu 3 sekundes, iedegsies ikona Super Cool "❄️", ledusskapja temperatūras iestatījums parādīs 2°C. Super Cool automātiski izslēdzas pēc 3 stundām, un ledusskapja temperatūras iestatījums atgriezīsies pie iepriekšējā iestatījuma. Ja ir ieslēgta Super Cool funkcija, varat pieskarieties "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 pieskarieties 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 pieskarieties slēdža "Freezer", lai izslēgtu Super Freeze funkciju. Super Freeze tiek izmantota, lai sešīgi veiktu iepriekšēju sasaldēšanu un ātru sasaldēšanu saldētavas nodaļjumā šī funkcija paātrina svaigu pārtikas produktu sasaldēšanu un vienlaikus aizsargā jau uzglabātos pārtikas produktus no nevēlamas sasilšanas.

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

PIEZĪME:

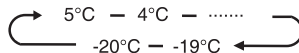
Pēc Super Freezer funkcijas, pieskaroties pogai "Holiday" vai "Eco", tiks aktivizēta funkcija "Holiday" vai "Eco", bet režīms "Super Freeze" būs izslēgts.



My Fresh Choice temperatūras kontrole

Var pieskarieties pogai "My Fresh Choice", lai aktivizētu kabrioleta nodaļējuma 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 "🌡️". Pašreizējā temperatūra tiek rādīta pēc Fārenheita.

Dozēšanas kontrole

Ja ir ieslēgta bērnu bloķēšanas funkcija, dozators nedarbosies. Lai izvēlētos dozējamā ledus veidu, varat nospiegt opciju "Cubed" vai "Crushed". Var pieskarieties pogai "Water", lai aktivizētu ūdens režīmu. Ja ir ieslēgta bērnu bloķēšanas funkcija, dozators nedarbosies. Ja bērnu bloķēšanas funkcija ir izslēgta, varat nospiegt 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 tvertne nav uzstādīta savā vietā, ikona mirgo. Ja ūdens tvertne 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, tvertne joprojām ir jānovieto uz vietas. Vienreiz nospiediet pogu uz 3 sekundēm, lai atjaunotu ūdens tvertnes trauksmes signālu.

Demo režīms

Demo režīms ir paredzēts veikala demonstrēšanai, un tas neļauj ledusskapim ģenerēt vēsu gaisu. Šajā atdzesēšanas izslēgšanas režīmā var šķist, ka ledusskapis darbojas, taču tas neveidos 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:

Neatīriet stikla plauktus vai vākus ar siltu ūdeni, ja tie ir auksti. Plaukti un pārsegi var saplīst, ja tiek pakļauti pēkšņām temperatūras izmaiņām vai triecieniem, piemēram, atsitieniem. Rūdītais stikls ir veidots tā, lai tas sadrupu daudzās nelielās, olīša lieluma gabaliņos. Tas ir normāli. Stikla plaukti un vāki ir smagi. Lai izvairītos no noņemšanas, tos noņemiet ar abām rokām.

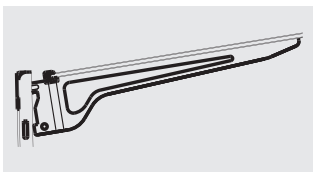
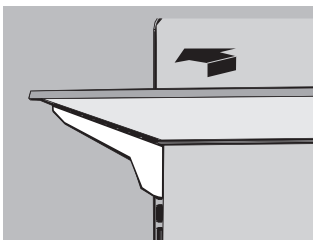
1. Ledusskapis

SVARĪGI: Lai izvairītos no durvju bojājumiem, pirms durvju aizvēršanas pārliecinieties, vai visi plaukti un atvilktnes ir pilnībā iebīdītas 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 plaukta gals ir aiz sliežu balsta.



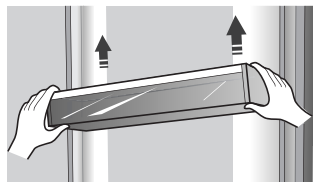
2. Lai atkal uzstādītu plauktu, uzmanīgi iebīdīet plauktu atpakaļ ledusskapja nodalījumā un nolaidiet plauktu uz sliedes balsta.

2. Noņemamie durvju nodalījumi

Durvju vidū izvietotie nodalījumi ir regulējami.

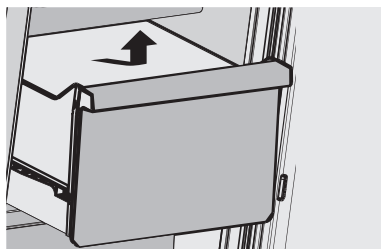
Lai noņemtu un nomainītu durvju grozus:

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 nospiežot uz leju, lai tā aizķertos savā vietā.



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

3. Saldētavas atvilktnes



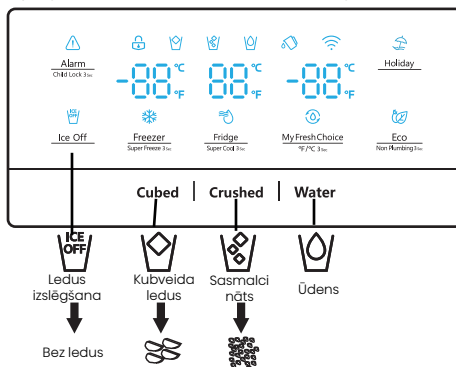
Lai izņemtu/nomainītu saldētavas atvilktni:

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

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

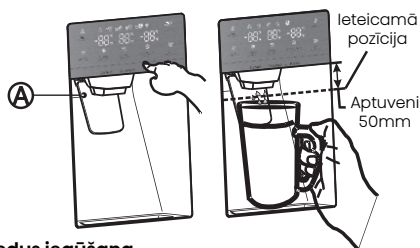
4. Auksta ūdens un ledus iegūšana

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



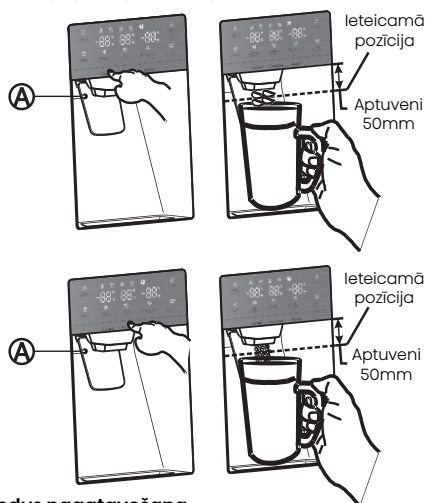
Auksta ūdens iegūšana

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 sasmalcināta ledus pogu. Pēc tam pārvietojiet glāzi uz leju pa dozatora sviru ieteiktajā pozīcijā un nospiediet to.



Ledus pagatavošana

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

1. Ļaujiet ledusskapim darboties un atdzist 24 stundas (vai 1 pilnu dienu). Pagaidot 24 stundas, ledus veidotājs varēs pienācīgi atdzist.
2. Ievietojiet 4 līdz 6 ledu kubiņus glāzē.
3. Pēc 8 un pēc tam 16 stundām iepildiet pilnu glāzi ledu.

Brīdinājums:

Neielieciet ledu spainī ēdienu. Ja ledu spainītī uzglabājat pārtikas produktus, tie var trāpīt ledu ražotājam, atverot vai aizverot durvītas, un sabojāt ledu ražošanas iekārtu.

Nemiet vērā, ka ledu kubiņi ledu spainītī var izlīst pa atvilktni. Ja tā notiek, pārļiecinieties, ka ledu gabaliņi, kas izlīuši no atvilktnes, ir iztīrīti.

• Ja rodas strāvas padeves pārtraukums, ledu kubiņi var izkust un pēc tam, kad strāva atkal ieslēdzas, sasals kopā, izraisot dozatora darbības pārtraukšanu.

• Lai novērstu šo problēmu, pēc strāvas padeves pārtraukuma izvelciet ledu spaini un ledu vai ūdens atlikumus.

Piezīme:

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

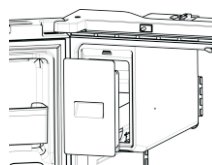
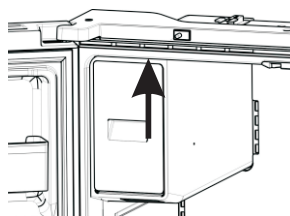
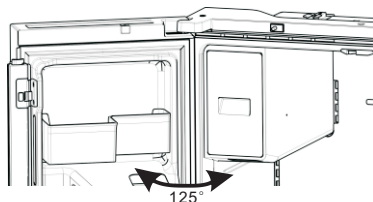
• Lai izvairītos no aukstā gaisa noplūdes no skapja, saglabājiet ūdens dozatora detaļas joprojām ir uzstādītas, pat ja ūdens dozators nav bijis lietots.

Ledus izslēgšanas funkcijas izmantošana

Izvēloties ledu izslēgšanas režīmu, izņemiet visus ledu kubiņus no spainī.

Ja atstājat ledu kubiņus spainītī, ledu kubiņi var salipt kopā, apgrūtinot to izņemšanu. Vispirms atveriet durvis ar maksimālo leņķi. Pēc tam paceliet uz augšu ledu spaini un izvelciet to taisni ārā bultas virzienā.

Lai ievietotu ledu spainītī, stingri nospiediet to taisni atpakaļ. Ja spainis neietilpst, pagrieziet spirāli 90 grādu leņķī (skatīt pēdējo attēlu labajā pusē, zemāk) un mēģiniet vēlreiz.



PIEZĪME:

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

Dodas atvaļinājumā

Ja esat devies ilgā atvaļinājumā vai komandējumā un ilgstoši neizmantosiet ūdens vai ledus dozatoru:

1. Aizveriet ūdens vārstu. Pretējā gadījumā var rasties ūdens noplūde.
2. Izņemiet visus pārtikas produktus.
3. Atvienojiet ledusskapi no tīkla.
4. Noslaukiet lieko mitrumu no iekšpuses un atstājiet durvis atvērtas. Pretējā gadījumā var rasties smaka un pelējums.

Brīdinājums:

- Neielieciet pirkstus, rokas vai citus nepiemērotus priekšmetus ledus izvadcaurulē vai ledus veidošanas spainī. Tas var izraisīt miesas traumas vai materiālus bojājumus.
- Nekādā gadījumā nelieciet pirkstus vai citus priekšmetus dozatora atverē. Tas var izraisīt traumas.
- Nemēģiniet izjaukt ledus veidotāju.
- Nemazgājiet vai neapsmidziniet ledus spaini ar ūdeni, kamēr tas atrodas ledusskapī. Izņemiet to, lai to iztīrītu.

Ūdens duļķošanās parādība

Visi 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 slāpekli.

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

Tīršana

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



Uzņemšanas tvertne

PIEZĪME:

Gadījumā, ja ūdens tvertne ir notraipīta ar putekļiem vai citiem piesārņotājiem, ja ūdens izdalās ar nepatīkamu smaku u. c., ūdens dozatora daļas ir rūpīgi jātīra.

6. Ledusskapja nodalījuma izmantošana

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

Uzmanību

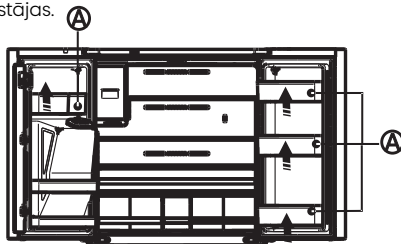
Nekad neizveriet ledusskapja durvis, kamēr plaukti, kraukšķis un/vai teleskopiskie slīdņi ir izstiepti. Tas var sabojāt gan tos, gan ledusskapi.

Durvju grozi

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

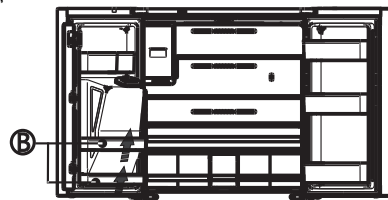
Lai izņemtu durvju grozus (A), vienkārši paceliet plauktus uz augšu un izvelciet taisni ārā.

Lai pārvietotu durvju grozus (A), iebīdīet tos vīrs vēlamās vietas un nospiediet uz leju, līdz tie apstājas.



Lai izņemtu durvju grozus (B), izņemiet grozu labo pusi, pacelot to leņķī gar vadīklu, un pēc tam izņemiet kreiso pusi, velkot to no durvīm.

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



Brīdinājums:

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

Stikla plaukti

Lai izņemtu stikla plauktus, nolieciet plaukta priekšpusi uz augšu norādītajā virzienā (1) un paceliet to vertikāli uz augšu (2). Izvelciet plauktu.

Vispārīga lietošanas informācija

- Pirmo reizi ieslēdzot ledusskapi pēc nelietošanas perioda, pirms pārtikas produktu pievienošanas ļaujiet ledusskapim atdzist vismaz 2 stundas.

- Neaizsprostojiet gaisa cirkulācijas atveres ar uzglabājamiem priekšmetiem.

- Glabājiet priekšmetus tā, lai gaiss varētu brīvi cirkulēt ap tiem.
- Uzglabātos pārtikas produktus labi pārklājiet 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.
- Uzglabājiet neapstrādātu gaļu un zivis piemērotos traukos ledusskapī tā, lai tā nesaskartos ar citiem pārtikas produktiem vai nenokrīstu 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, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uzglabāt 3 mēnešus, jo ilgāks uzglabāšanas laiks, jo slīktāka garša un uzturvērtība), piemēroti saldētiem svaigiem pārtikas produktiem.
3	***Saldētava	≤-18	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uzglabāt 3 mēnešus, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo slīktāka garša un uzturvērtība),nav piemēroti saldētai svaigai pārtikai.
4	**Saldētava	≤-12	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uzglabāt 2 mēnešus, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo slīktāka garša un uzturvērtība),nav piemēroti saldētai svaigai pārtikai.
5	*Saldētava	≤-6	Jūras veltes (zivis, garneles, gliemji), saldūdens ūdens produkti un gaļas produkti (ieteicams uzglabāt 1 mēnesi, jo ilgāks glabāšanas laiks, jo slīktāka garša un uzturvērtība),nav piemēroti saldētai svaigai pārtikai.
6	0 zvaigzne	-6~0	Svaiga cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, daži fasēti pārstrādāti pārtikas produkti u. c. (ieteicams apēst tajā pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienas laikā). Daļēji iekapsulēti apstrādāti pārtikas produkti (nesaldējami pārtikas produkti).
7	Atdzesē	-2~+3	Svaiga/saldēta cūkgaļa, liellopu gaļa, vistas gaļa, saldūdens ūdens produkti u. c. (7 dienas zem 0°C un virs 0°C ieteicams patērēt tās pašas dienas laikā, vēlams ne vēlāk kā 2 dienas). Jūras veltes (zem 0°C 15 dienas, nav ieteicams uzglabāt virs 0°C)
8	Svaiga pārtika	0~+4	Svaiga cūkgaļa, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, vārīti pārtikas produkti u. c. (ieteicams patērēt tās pašas dienas laikā, vēlams ne ilgāk kā 3 dienas).
9	Vīns	+5~+20	Sarkanvīns, baltvīns, dzirkstošais vīns utt.

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

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

Ledusskapja kopšana

Tīršana

Gan ledusskapja, gan saldētavas nodalījumi atkausējas automātiski. Tomēr abas sekcijas iztīriet aptuveni reizi mēnesī, lai izvairītos no smaku uzkrāšanās. Nekavējoties noslaukiet noplūdes. Lai izvairītos no smaku pārnesanas un pārtikas produktu izžūšanas, cieši ietiniet vai pārklājiet pārtikas produktus.

⚠ BRĪDINĀJUMS



Sprādziena briesmas

Lietojiet nedegošu tīršanas līdzekli.

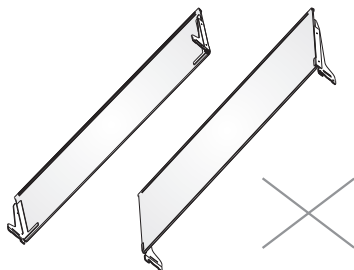
To neievērošana var izraisīt nāvi, sprādzienu vai ugunsgrēku.

SVARĪGI:

- Ledusskapja tīršanai no ārpuses un iekšpusē nelietojiet asas ķīmikālijas, amonjaku, hlorā balinātājus, koncentrētus mazgāšanas līdzekļus, šķīdinātājus, abrazīvus materiālus vai metāla skrāpējumus. Tie var sabojāt un/vai mainīt ledusskapja apdares krāsu.
- Nelietojiet siltu ūdeni stikla plauktu tīršanai, kamēr tie vēl ir auksti. Stikls var saplīst, ja tas tiek pakļauts pēkšņām temperatūras izmaiņām.

Plauktu daļu tīršana

- Tīrot plauktu daļas, izņemiet apakšējās plauktu daļas, lai novērstu plauktu balsta nokrišanu, tās jānovieto horizontāli – priekšpusē vai aizmugurē.
- Ja plaukta daļas ir novietotas leņķī un plaukta daļu sāni pieskaras zemei. Ja tīršanas spēks nav pareizs, plaukta balsts viegli nokrīt.



⚠ BRĪDINĀJUMS



Elektriskās strāvas trieciena briesmas

Pirms tīršanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla vai atvienojiet strāvas padevi.

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

1. Atvienojiet ledusskapi no tīkla vai atvienojiet strāvas padevi.
2. Notīriet iekšpusi.
Rūpīgi mazgājiet ar rokām, izskalojiet un nosusiniet noņemamās daļas un iekšējās virsmas. Izmantojiet tīru sūkli vai mīkstu drānu un maigu mazgāšanas līdzekli siltā ūdenī.
3. Notīriet durvju blīves (starplikas). Netīrs vai lipīgs durvju blīvējums var pielīpināt pie skapja un, atverot durvis, saplēsties.
Ar mīkstu drānu un viegla mazgāšanas līdzekļa un silta ūdens šķīdumu ar rokām nomazgājiet durvju blīves. Noskalojiet ar tīru ūdeni un rūpīgi nosusiniet.
4. Notīriet ārējās virsmas.
Mazgājiet ārējās virsmas ar tīru, mīkstu drānu vai sūkli un viegla mazgāšanas līdzekli siltā ūdenī. Noskalojiet virsmas ar tīru, siltu ūdeni un nekavējoties nosusiniet, lai izvairītos no ūdens traipiem.
5. 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 tehniķi, lai tās nomainītu.

Aprūpe atvaļinājuma un pārceļšanās laikā

Atvaļinājums

Ja izvēlaties atstāt ledusskapi ieslēgtu prombūtnes laikā:

1. Izlietojiet visus produktus, kas ātri bojājas, un sasaldējiet pārējos produktus.

Ja izvēlaties izslēgt ledusskapi pirms aizbraukšanas:

1. Izņemiet no ledusskapja un saldētavas visus pārtikas produktus.
2. Atvienojiet ledusskapi no tīkla vai atvienojiet strāvas padevi.
3. Iztīriet ledusskapi, noslaukiet un un labi nosusiniet.
4. Piestipriniet gumijas vai koka klucīšus pie abu durvju augšdaļām, lai tās atvērtu pietiekami tā, lai varētu iekļūt gaiss. Tas novērs smaku un pelējuma veidošanos.

Pārvietošana

BRĪDINĀJUMS



Ugunsgrēka vai sprādziena 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 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 iesaiņojiet visus saldētos pārtikas produktus sausā ledū.
2. Atvienojiet ledusskapi no tīkla.
3. Rūpīgi iztīriet, noslaukiet un nosusiniet.
4. Izņemiet visas noņemamās daļas, labi tās iesaiņojiet un aplīmējiet ar līmlenti, lai pārvešanas laikā tās nepārvietotos un nedrebētu.

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

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

Ledusskapja atkārtota uzstādīšana/lietošana

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

1. Iztīriet ledusskapi. Skatīt "Tīrīšana".
2. Novietojiet ledusskapi vēlamajā vietā un nolīdziniet. Skatīt "Uzstādīšanas instrukcijas".

BRĪDINĀJUMS



Elektriskās strāvas trieciena 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.

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) CĒĻONIS(-I)	RISINĀJUMS
Atdzesētājs nedarbojas	Ledusskapis ir atvienots no tīkla.	Ieslēdziet ledusskapi iezemētā 3 kontaktu kontaktligzdā.
	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.
Ledusskapja kompresors darbojas bieži vai ilgstoši. Piezīme: Šis ledusskapis ir konstruēts tā, lai darbotos ilgāku laika periodu ar mazāku enerģijas patēriņu.	Ledusskapis pirmo reizi ir pievienots elektrotīklam.	Tas ir normāli. Ļaujiet ledusskapim atdzist 24 stundas.
	Pievienots silts vai liels daudzums pārtikas produktu.	Tas ir normāli.
	Durvis ir atstātas atvērtas vai ledusskapis nav vienā līmenī.	Pārbaudiet, vai kāds priekšmets netraucē aizvērt durvis. Izlīdziniet ledusskapi. Skatīt "Nolīdziniet ledusskapi".
	Karsts laiks vai bieža atvēršana.	Tas ir normāli.
Ledusskapī ir smaka	Temperatūras regulators iestatīts uz aukstāko iestatījumu.	Noregulējiet temperatūru uz siltāku iestatījumu.
	Pārtika nav pareizi noslēgta vai iepakota.	Atkārtoti aiztaisiet iepakojumu. Ielieciet ledusskapī atvērtu cepamās sodas kastīti, nomainiet to ik pēc 3 mēnešiem.
	Ir jāiztīra iekšpuse.	Notīriet iekšpusi. Skatīt "Tīrīšana".
Neiedegas gaisma	Pārtika uzglabāta pārāk ilgi.	Izmetiet bojātu pārtiku.
	Ledusskapis ir atvienots no tīkla.	Ieslēdziet ledusskapi iezemētā 3 kontaktu kontaktligzdā.
Durvis neaizveras pareizi	LED gaisma ir izdegusi.	Sazinieties ar kvalificētu tehniķi, lai nomainītu izdegušo LED.
	Ledusskapis nav horizontāls.	Skatīt "Nolīdziniet ledusskapi".
Vibrācija vai grabēšana	Durvju aizvēršanai kaut kas traucē.	Pārbaudiet, vai nav šķēršļu, un novērsiet tos.
	Ledusskapis nav stingri balstīts uz grīdas.	Skatīt "Nolīdziniet ledusskapi".
Parastas skaņas	Izklausās, it kā no ledusskapja tek ūdens.	Šādu skaņu rada aukstuma aģents, kas plūst caur cauruļvadiem, kad kompresors ieslēdzas un apstājas. Ledusskapim 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 neīdzens, skaņa būs skaļāka.
	Plaisāšanas vai klikšķināšanas skaņas	Šo skaņu radīs iekšējās detaļas, jo tās saraužas un izplešas, reaģējot uz temperatūras izmaiņām.
	Pūkošs troksnis	Var rasties automātiskās atkausēšanas laikā.

Temperatūra un mitrums

PROBLĒMA	IESPĒJAMĀIS(-IE) CĒĻONIS(-I)	RISINĀJUMS
Ledusskapis vai saldētava ir pārāk silta.	Temperatūras regulators nav iestatīts pietiekami auksts.	Noregulējiet nodalījumu uz aukstāku iestatījumu; ļaujiet temperatūrai pielāgoties 24 stundas.
	Bieži atvērtas vai atstātas vaļā 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.	Atvēliet 5cm atstarpi starp ledusskapja aizmuguri un sienu.
Ledusskapis vai saldētava ir pārāk auksta.	Priekšmeti pret nodalījumu aizmuguri bloķē pareizu gaisa plūsmu.	Glābājiet priekšmetus tikai stikla plauktu apdares iekšpusē; nenovietojiet priekšmetus pret nodalījumu malām vai tieši pretī ventilācijas atverēm.
	Temperatūras regulators ir iestatīts pārāk auksts.	Noregulējiet temperatūru nodalījumā uz nākamo siltāko iestatījumu; ļaujiet temperatūrai pielāgoties 24 stundas.
Moisture on exterior/ interior of refrigerator	Augsts mitrums.	Tas ir normāli paaugstināta mitruma laikā. Nosusiniet virsmu un noregulējiet temperatūru uz nedaudz aukstāku iestatījumu.
	Bieži atvērtas vai atstātas vaļā durvis.	Durvis turiet aizvērtas. Pārbaudiet, vai kāds priekšmets netraucē aizvērt durvis. Izlīdziniet ledusskapi. Skatīt "Nolīdziniet ledusskapi".
	Atveriet ūdens trauku ledusskapī.	Aizsegt vai aiztaisīt trauku.
Sals vai ledus kristāli uz saldēta ēdiena.	Atvērtas vai bieži atvērtas saldētavas durvis.	Ierobežojiet durvju atvēršanu, lai saglabātu iekšējo temperatūru. Pārbaudiet, vai kāds priekšmets netraucē aizvērt durvis.
	Ledusskapis nav horizontāls. Priekšmeti aizsprosto saldētavas ventilācijas atveres un traucē pareizai gaisa plūsmai.	Izlīdziniet ledusskapi. Skatīt "Nolīdziniet ledusskapi". 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.	Noregulējiet temperatūru uz mazāk aukstu iestatījumu.

Hisense

life reimagined