

# Hisense

## KASUTAJA KASUTUSJUHEND

RT641N4AFE  
RT641N4AIE

Eesti

Tänname teid, et valisite meie seadme. 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

Ohutus- ja hoiatusteave.....	3
Uue seadme paigaldamine.....	12
Seadme kirjeldus.....	17
Juhtpaneel.....	19
Seadme kasutamine.....	21
Kasulikud nõuanded ja näpunäited.....	24
Puhastamine ja hooldus.....	25
Veaotsing.....	27
Seadme kõrvaldamine.....	28

# Ohutus- ja hoiatusteave

## Teie ja teiste ohutus on väga oluline.

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



See on ohutushoiatuse sümbol.

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

Need sõnad tähendavad:



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



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



Potentsiaalselt ohtlik olukord, mille välimata jätmise korral võivad tekida mõõdukad või kerged vigastused.

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



## Ohutus- ja hoiatusteave

Teie ohutuse ja õige kasutamise huvides lugege enne seadme paigaldamist ja esmakordset kasutamist hoolikalt läbi käesolev kasutusjuhend, sealhulgas selle näpunäited ja hoiatused. Asjatute vigade ja önnestuste välimiseks on oluline veenduda, et kõik seadet kasutavad inimesed on põhjalikult kursis seadme töö- ja ohutusfunktsioonidega. Hoidke see kasutusjuhend alles ja veenduge, et see jäääb seadme teisaldamise või müümise korral seadme juurde, et kõik, kes seda seadet kogu selle 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 külmutesseadmeid 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 lääbumisoht.
- Seadme äraviskamisel tömmake pistik pistikupesa välja, lõigake ühendusuhe (nii lähedalt kui võimalik) ja eemaldage uks, et mängivad lapsed ei saaks elektrilööki või sulguksid seadme sisse.
- Kui see seade, millel on magnetiline uksetihend, on mõeldud asendama vanemat seadet, mille uksel või kaanel on vedrulukk (sulgur), veenduge, et vedrulukk on kasutuskõlbmatu, enne kui te vana seadme ära viskate. See hoib ära, et see ei muutuks lapse jaoks surmaõnnnetuseks.



## Üldine ohutus

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

- HOIATUS — Ei tohi paigutada seadme tagaküljele mitut kaasaskantavat pistikupesa või kaasaskantavat toiteallikat.
- HOIATUS — Toidud tuleb enne külmikusse paigutamist pakendada kottidesse ja vedelikud pudelitesse või konteineritesse, et vältida probleemi, et toote konstruktsiooni struktuuri ei ole lihtne puhastada.



Sümbol on hoiatus ja näitab, et külmutusaine ja isolatsiooni puhumisgaas on tuleohtlikud.

## **Hoiatus: Tulekahjuoh / tuleohtlikud materjalid**

### **Valgustuslampide väljavahetamine**

- HOIATUS — Valguslampe ei tohi kasutaja ise välja vahetada! Kui valguslambid on kahjustatud, võtke abi saamiseks ühendust klienditeenindusega. See hoiatus kehtib ainult nende külmikute kohta, mis sisaldavad valguslampe.

### **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: tulekahjuohutus**

Kui külmaaine ringlus peaks kahjustuma:

- Vältige leekide ja süüteallikate avamist.
- Lõhetage põhjalikult ruumi, kus seade asub.  
On ohtlik muuta spetsifikatsioone või modifitseerida seda toodet mis tahes viisil.

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



## **Elektriohutus**

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

## Igapäevane kasutamine

- Ärge hoidke seadmes kergesisüttivat gaasi või vedelikke, esineb plahvatusoht.
- Ärge kasutage seadmes mingeid elektriseadmeid (nt. elektrilised jäätisemasinad, segistid jne.).
- Pistikupesast 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 toidi tootja juhistele.
- Tuleb rangelt järgida seadme tootja soovitusi hoiustamiseks. Lugege asjakohaseid hoiustamisjuhiseid.
- Ärge asetage külmutusruumi gaseeritud või gaseeritud jooke, kuna see tekitab mahutile rõhu, mis võib põhjustada selle plahvatuse, mis võib kahjustada seadet.
- Külmutatud toiduained võivad põhjustada külmumisjälgi, kui neid tarbitakse otse sügavkülmikusahtlist.
- Ärge asetage seadet otsese päikesevalguse kätte.
- Hoidke põlevad küünlad, lambid ja muud lahtise leegiga esemed seadmost 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 jääljäätidist või jääkuubikuid otse sügavkülmikust, sest see võib põhjustada suu ja huulte külmakahjustusi.
- Et vältida esemete kukkumist ja vigastuste või seadme kahjustamist, ärge koormake üle ukseriiulid ega pange liiga palju toiduaineid krõbedaid sahtleid.
- 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 metallsemete, aurupuhastite, eeterlike õlide, orgaanilliste 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. Teataage võimalikest kahjustustest kohe ostukohas. Sellisel juhul säilitage pakend.

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

### **Hooldus**

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

## **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 tärni sügavkülmutatud toiduosakonnad sobivad eelkülmutatud toidu säilitamiseks, jäätise säilitamiseks või valmistamiseks ning jääkuubikute valmistamiseks.
- Ühe-, kahe- ja kolmetärniosakonnad ei sobi värske toidu külmutamiseks.

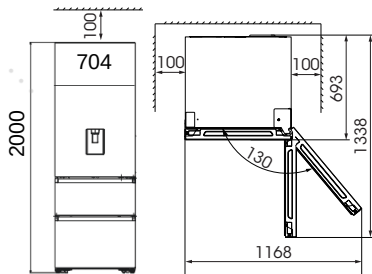
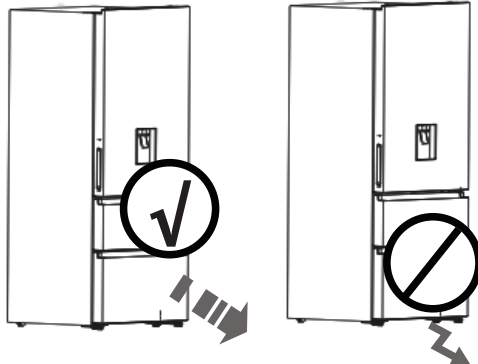
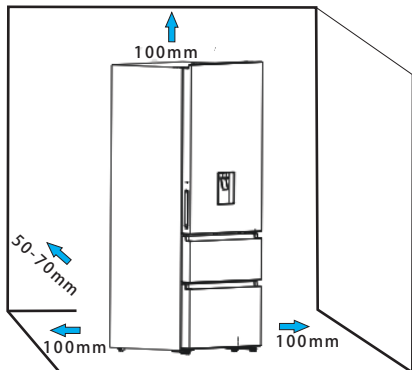
# Uue seadme paigaldamine

Enne seadme esmakordset kasutamist tuleks teid teavitada järgmistest nõuannetest.

## Hoiatus!

Korralikuks paigaldamiseks tuleb see külmkapp asetada kõvast materjalist tasasele pinnale, mis on sama kõrge kui ülejäänud põrandakate. See pind peab olema piisavalt tugev, et toetada täielikult koormatud külmkappi.

Rulle, mis ei ole rattad, tuleks kasutada ainult edasi- või tagasiliikumiseks. Külmkapi liigutamine külgsuunas võib kahjustada põrandat ja rulle.



## Märkus:

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

Klimaklass	Ümbrisseva keskkonna temperatuur
SN	+10°C kuni +32°C
N	+16°C kuni +32°C
ST	+16°C kuni +38°C
T	+16°C kuni +43°C

- Seadke seade kuivas kohas, et vältida suurt niiskust.
- Hoidke seadet otseste päikesevalguse, vihma või külma eest. Hoidke seade eemal soojusallikatest, näiteks ahjudest, tulekahjustest või küttekehadest.

## Seadme ventilatsioon

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

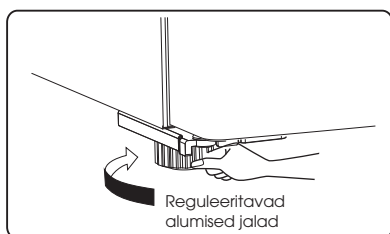
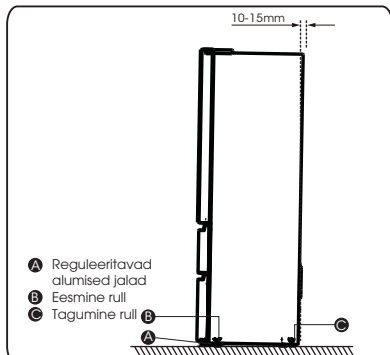
## Soovitan:

Soovitatavalta peaks olema 50-70mm ruumi tagant seinani, vähemalt 100mm selle ülaosast, vähemalt 100mm küljelt seinani ja vaba ruumi ees, et ukSED saaksid avaneda 130°. Nagu on näidatud järgmistel joonistel.

## Seadme tasandamine

Seadme alumise tagumise osa piisavaks tasandamiseks ja õhuringluseks võib olla vaja reguleerida alumisi jalgu. Neid saab reguleerida käsitsi käsitsi või sobiva mutrivõtme abil.

Selleks, et uksed sulguksid iseeneslikult, kallutage ülemist osa 10-15mm tahapoole.

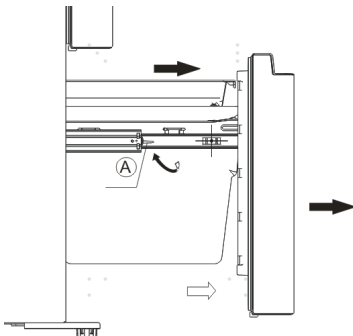


### Märkus:

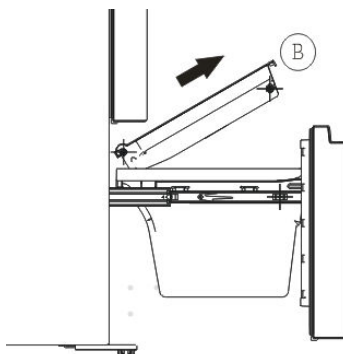
Vajaduse korral võite külmiku selili asetada, et pääseda ligi alusele, toetage külmik pehme vahtpolüstri või sarnase materjali peale, et vältida külmiku tagaplaadi kahjustamist.

## Külmikusahtli lahtivõtmine

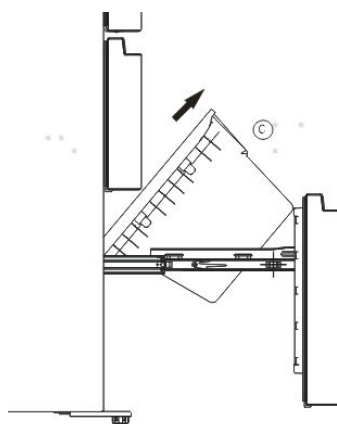
1. Külmikusahtlis on üks ülemine sahtli, üks alumine sahtli, kaks salve ja jääpurki;
2. Avage sügavkülmiku uks; Tõmmake üles liugjuhikute reguleerimisplokk (A) ja tömmake sügavkülmiku uksesahtli (A) lõplikku asendisse.



3. Võtke välja salv (B), tõstes seda noole suunas üles.



4. Eemaldage alumine sügavkülmiku sahtliosa (C), tõstes seda üles.

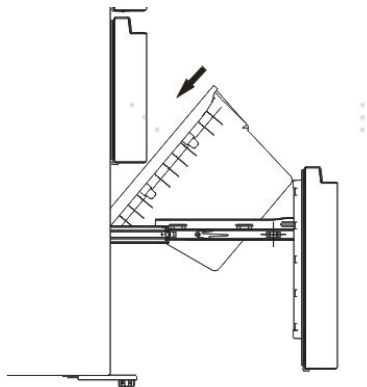


## Külmiku sahtli uesti kokkupanemine

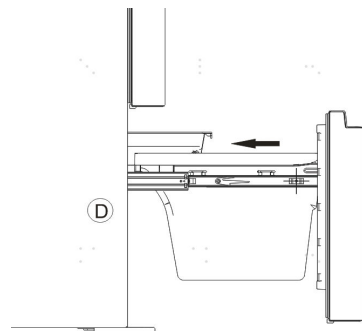
Kui soovite sahtli uesti paigaldada pärast seadme löplikku asukohta viimist, monteerige osad vastupidises järjekorras.

### Alumise sahtli paigaldamine

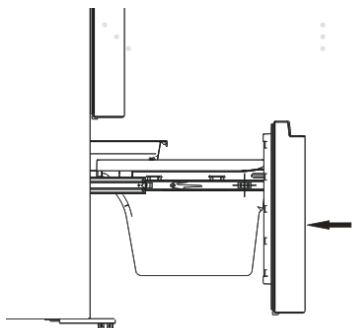
1. Lükake alumine sahtli lõplikku asendisse noole suunas.



2. Asetage sahtlike salv ja lükake see auhinnale ning tagage, et salve rullid on külmatusvoodri (D) fileerimisel.



3. Lükake sügavkülmiku uks noole suunas ja sulgege see.



### Ukse ümberpööramine

Ukse avanemise külge saab muuta, vajadusel paremal (tarnitud kujul) vasakule küljele.

#### Hoiatus!

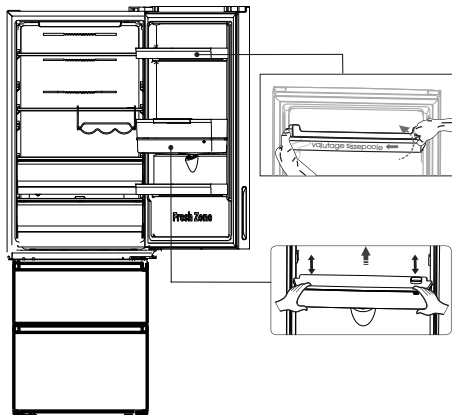
Ukse ümberpööramisel ei tohi seade olla ühendatud vooluvõrku. Veenduge, et pistik on pistikupesast eemaldatud.

### Vajalikud tööriistad

Ei ole kaasas		
8mm mutrivõtja	Õhukese teraga kruvikeeraja	Kittimisnuga
Täiedavad osad (kilekotis)		
Ülemine hinge vasakpoolne hinge kate vasakpoolne kruvi/agu kate-paremal		
keskmine hinge vasakpoolne stopperplökk vasakule*2 Ukse stopper-vasak*2		
inglise mutrivõti (4mm)		

**Märkus:** Vajaduse korral võite külmiku selili asetada, et pääseda ligi alusele, peaksite selle töötama pehmole vahtplastpakendile või sarnasele materjalile, et vältida külmiku tagaplaadi kahjustamist. Ukse tagurdamiseks soovitatakse üldiselt järgmisi samme.

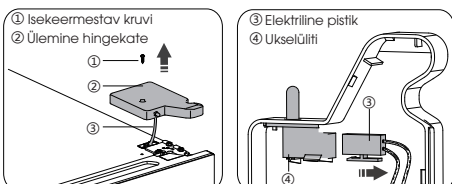
1. Pange külmkapp püsti. Avage uks, et võtta välja kõik uksehoidikud (et vältida kahjustusi) ja seejärel sulgege uks.



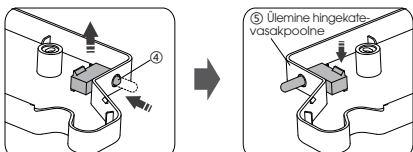
#### Ettevaatust!

Palun suruge uksehoidikut kergelt ühest küljest keskele poole ja seejärel liigutage seda uksehoidiku välja võtmisel ülespoole.

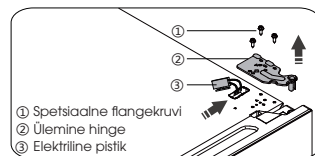
2. Eemaldage kruvi ①, sellest võtke kate ② ülevalt paremalt küljelt maha. Olge ettevaatlik elektrilise pistiku ③ suhtes allpool, sed see on endisest ühendatud. Seejärel ühendage see lahti ja eemaldage kate ②.



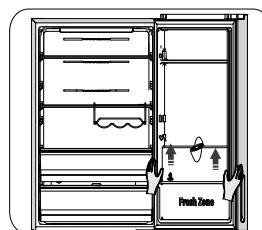
3. Vajutage ④ ukselülitit ja eemaldage see siis ülespoole. Paigaldage lülit ④ kaane ⑤ sisse (kaasas kilekotis). Pange teine kate ② kilekotti.



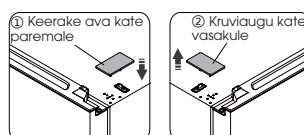
4. Keerake kruvid ① 8mm pistikupesa või mutrihvõtmega lahti ja eemaldage hing ②. Seejärel asetage konektor ③ auku. Hoidke uksest paigaldamisel käega kinni.



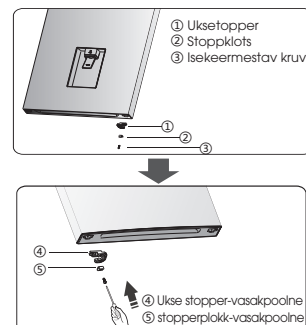
5. Eemaldage ülemine uks keskmisest hingest, tõstes ukse ettevaatlilikult sirgelt üles. Seejärel asetage ülemine uks siledale pinnale ülemine kate ülespoole.



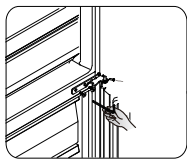
6. Paigaldage kate ① (kaasas kilekotis) paremale ülemisele küljele. Seejärel eemaldage kate ② seadme vasakult ülemiselt küljelt ja pange see kilekotti.



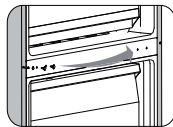
7. Lahtistage kruvi ③ ja võtke maha osa ② ja osa ①, paigaldage kruvigiga ③ vasakule küljele asendusukse stopper-vasak ④ ja stopperplakk-vasak ⑤ (kaasas kilekotis). Hoidke osa ① ja osa ② koos seadmega edaspidiseks kasutamiseks.



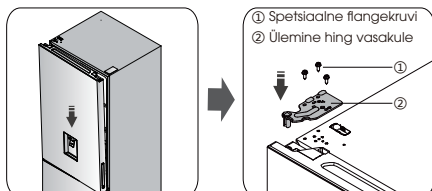
8. Kasutage kruvide lahti keeramiseks ja keskmise hingedede parema eemaldamiseks kuuskantvõtit (kaasas kilekotis) ja ristikujulist kruvikeerajat.



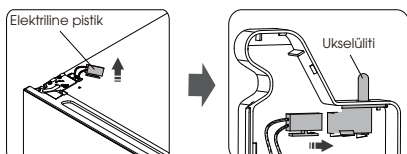
9. Vahetage kruviaukude katted ja kruvige keskmise katteplaat vasakult paremale (nagu on näidatud alloleval joonisel).



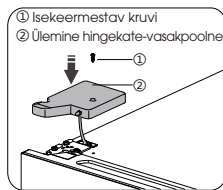
10. Paigaldage keskmise hinge vasakule (kilekotis). Viige ülemine uks sobivasse asendisse. Kinnitage uks tasandile, tehke keskmise hingetelje ülemise ukse alumisse auku. Paigaldage hing (2) (kaasas kilekotis) kruvide (1) abil. Hoidke ülemist ust paigaldamisel käsitl kinni.



11. Võtke ühenduskoht välja vasakul ülemisel küljel olevast august. Seejärel ühendage see ukse lülitiga ülemise hingekatte vasakul poolel.



12. Paigaldage ülemine hingekate (2) vasakusse nurka kruvi (1) abil.

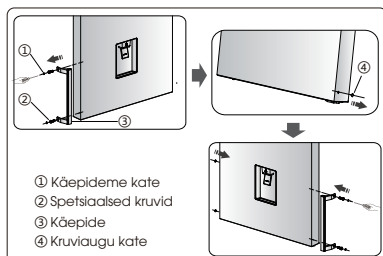


13. Avage ülemine uks ja paigaldage uksehoidikud ning seejärel sulgege see.

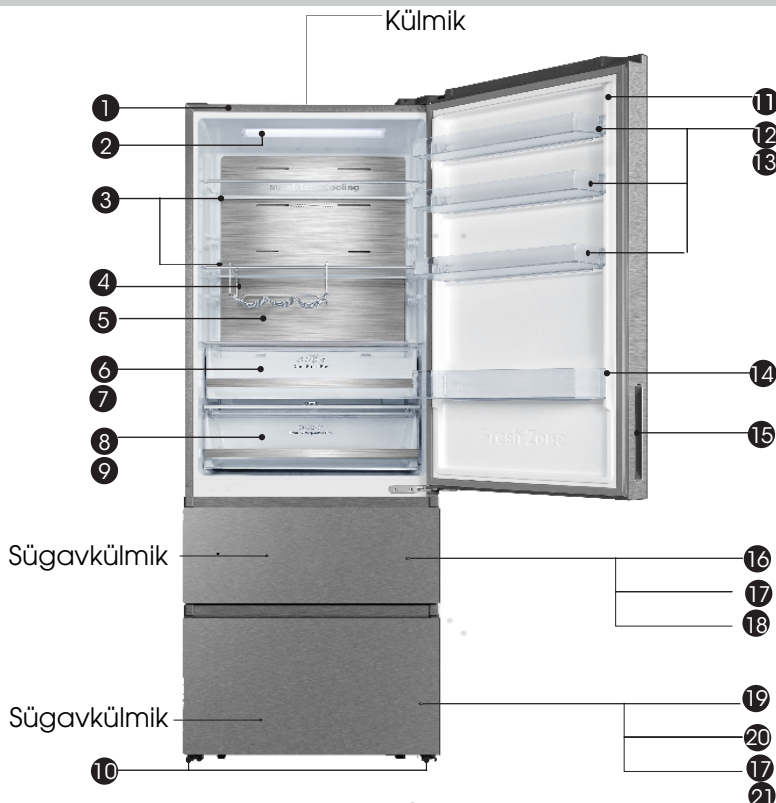
#### Märkus:

Kui teie seadmel on käepide, peate käepideme ümberpöörama, järgides alljärgnevaid juhiseid.

Vahetage käepide (1) ja osa (4), seejärel lahutage kruvid (2). Vahetage käepide (3) paremale poole, seejärel paigaldage kruvid (2), osa (1) ja osa (4) kordamööda.



## Seadme kirjeldus

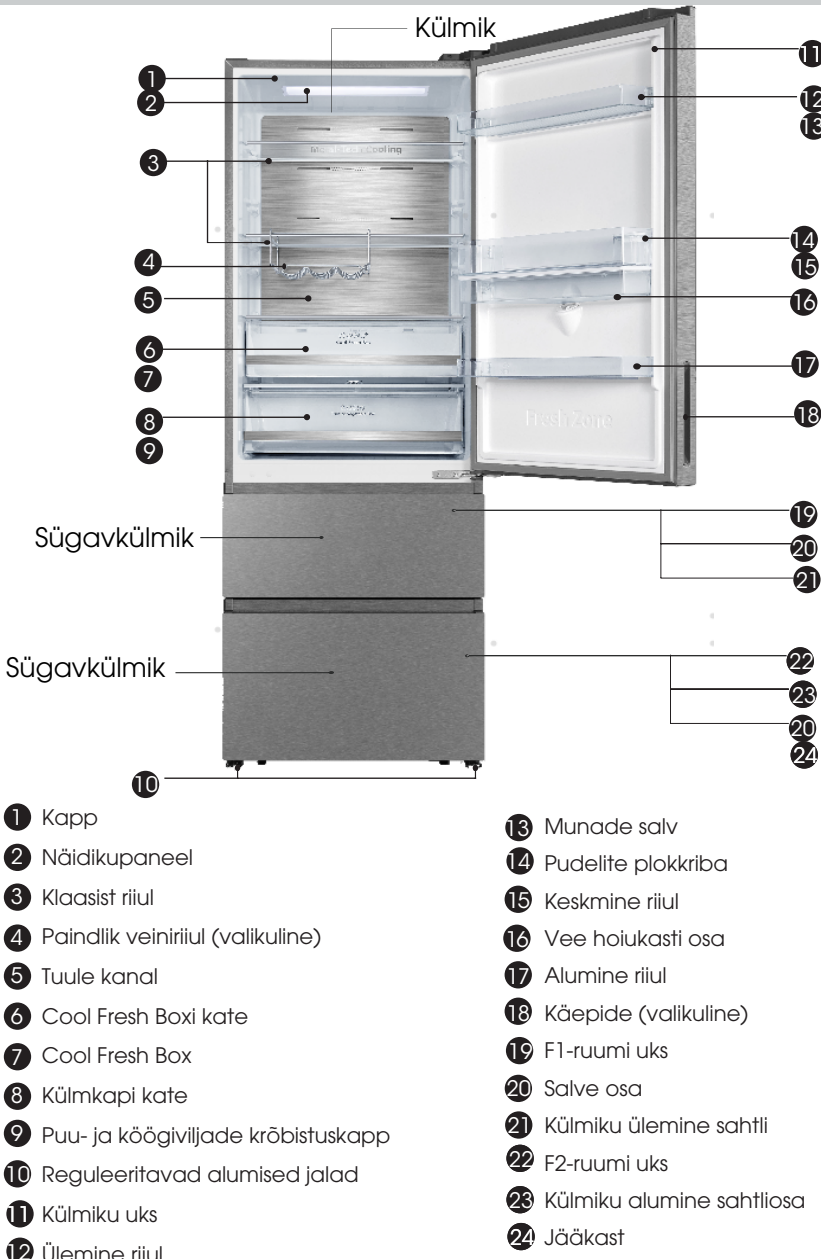


- |                                      |                             |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| ① Kapp                               | ⑫ Ülemine riul              |
| ② Näidikupaneel                      | ⑬ Munade salv               |
| ③ Klaasist riul                      | ⑭ Alumine riul              |
| ④ Paindluk veiniriiul (valikuline)   | ⑮ Käepide (valikuline)      |
| ⑤ Tuule kanal                        | ⑯ F1-ruumi uks              |
| ⑥ Cool Fresh Boxi kate               | ⑰ Salve                     |
| ⑦ Cool Fresh Box                     | ⑱ Külmiku ülemine sahtli    |
| ⑧ Külmkapi kate                      | ⑲ F2-ruumi uks              |
| ⑨ Puu- ja köögiviljade kröbistuskapp | ⑳ Külmiku alumine sahtliosa |
| ⑩ Reguleeritavad alumised jalad      | ㉑ Jääkast                   |
| ⑪ Külmiku uks                        |                             |

**Märkus:** Sõltuvalt teie mudeli omadustest võib teie mudel näida sellest ja teistest käesolevas kasutusjuhendis toodud piltidest erinev.

**Märkus:** Selle toote parima energiatõhususe saavutamiseks asetage köik riulid, sahtlid oma algsesse asendisse nagu üldloodud joonisel.

## Seadme kirjeldus

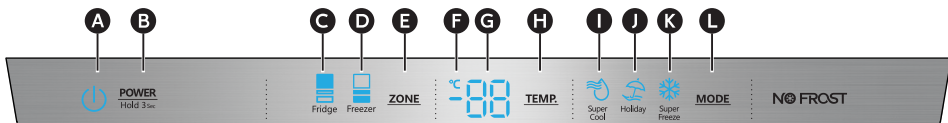


**Märkus:** Sõltuvalt teie mudeli omadustest võib teie mudel näha sellest ja teistest käesolevas kasutusjuhendis toodud piiltidest erinev välja.

**Märkus:** Selle toote parima energiatõhususe saavutamiseks asetage kõik riulid, sahtlid oma algsesse asendisse nagu ülaltoodud joonisel kujutatud.

# Juhpaneel

Kasutage seadet vastavalt järgmistele juhtimismäärustele, teie seadmel on vastavad funktsioonid ja režiimid nagu allpool olevatel piltidel näidatud näidikupaneelidel. Kui seade lülitatakse esimest korda sisse, hakkab tööle kuvaripealelil olevate ikoonide taustvalgustus. Kui ühtegi nuppu ei ole vajutatud ja uksed on suljetud, lülitub taustavalgustus välja.



- A Toite Ikoon**  
**B Toitejuhtimine**  
**C Külmkapiosa Temperatuuri Ikoon**
- D Sügavkühlkvik Temperatuuri Ikoon**  
**E Tsooni Valik**  
**F Celsius Indikaator**
- G Temperatuur**  
**H Temperatuuri Kontroll**  
**I Super Cool Ikoon**
- J Puhkuse Ikoon**  
**K Super Freeze Ikoon**  
**L Režiimi Juhtimine**



Vajutage 3 sekundit **POWER**, et lülitada seade sisse, ja 3 sekundit, et lülitada seade välja, ning ekraanil kuvatakse "OF".

## Osade Temperatuuride Seadistamine

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

## Soovitavad Temperatuuriseadistused

- Külmikukamber: 4°C
- Külmkapiosa: -18°C

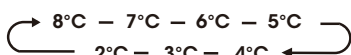
## KÜLmkapi (KÜLmiku) Sektsooni Temperatuur

1. Vajutage korduvalt nuppu **ZONE**, kuni ilmub ikoon Fridge (külmik).



2. Kui külmik on sisse lülitatud, süttib **Fridge** ja seejärel vajutage korduvalt **TEMP.**, et läbida olemasolevaid temperatuuri seadistusi 8°C kuni 2°C.

**MÄRKUS:** Iga nupuvajutusega liigub seade ühe kraadi võrra edasi.



3. Vabastage nupp **TEMP.**. Control, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

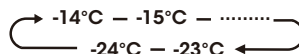
## KÜLmkapiirkonna Temperatuur

1. Vajutage korduvalt nuppu **ZONE**, kuni ilmub valik Freezer Choice (sügavkühlkvik).



2. Kui sügavkühlkvik on sisse lülitatud, pöleb ja seejärel vajutage korduvalt **TEMP.**, et läbida olemasolevaid temperatuuri seadistusi -14°C kuni -24°C.

**MÄRKUS:** Iga nupuvajutusega liigub seade ühe kraadi võrra edasi.



3. Vabastage nupp **TEMP.**. Control, kui kuvatakse soovitud temperatuuri seadistus.

## Super Cool



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

Funktsioon Super Cool alandab temperatuuri külmkapis 2°C võrra, et toiduaineid kiiremini jahutada.

1. Vajutage korduvalt nuppu **MODE**, kuni ilmub ikoon Super Cool **Super Cool**.

**MÄRKUS:** Kui Super Cool on sisse lülitatud, pöleb ja temperatuurinäidikule ilmub 2°C.

2. Super Cool käsitsi väljalülitamiseks ja eelnevalt seadistatud temperatuuri taastamiseks vajutage **MODE**.

**MÄRKUS:** Super Cool lülitub automaatselt välja 3 tunni pärast ja külmkapp taastab eelmise temperatuuri seadistuse.

## Super Freeze



Funktsoon Super Freeze aitab hoida sügavkühlkupsi hoitavaid toiduaineid määratud temperatuuril suure kasutuse, suurte toidukoguste või ajutiselt soojatoottemperatuuri ajal.

Funktsoon Super Freeze alandab temperatuuri sügavkühlkusaalis -24 °C-ni, et toiduained kiremini külmutada.

1. Vajutage korduvalt **MODE**, kuni ilmub ikoon Super Freeze

**MÄRKUS:** Kui Super Freeze on sisse lülitatud, pöleb ja temperatuurinäidikule ilmub -24°C.

2. Super Freeze käitsi väljalülitamiseks ja eelnevalt seadistatud temperatuuri taastamiseks vajutage **TEMP**.

**MÄRKUS:** Super Freeze lülitub automaatselt välja pärast 52 tundi ja sügavkühlkuppi taastab oma eelmise temperatuuri seadistuse.

Kui valite funktsiooni Super Freeze, veenduge, et sügavkühlkuppi ei ole ühtegi pudelit. Pudelid ja purgid võivad plahvatada.

## Puhkus



Kui jäätate seadme pikemaks ajaks seisma, võite seadme lülitada puhkuserežiimi.

### Oluline!

Ärge hoidke sel ajal külmkapis mingeid toiduaineid.

1. Vajutage nuppu **MODE**, kuni ilmub ikoon Holiday.

Seade seab automaatselt järgmised temperatuurid:

- Külmikukamber: 15°C
- Külmikukamber: -18°C

2. Vajutage **TEMP**, et lülitada puhkuserežiim välja ja külmkapi temperatuur taastub eelmisele temperatuuriseadistusele.

### Ukse Avamise Häire

Kui külmiku uks on avatud kauem kui 2 minutit, kuvatakse juhpaneelil "dr" ja 8 minuti pärast naaseb külmik eelmisele seadistatud temperatuurile.

- Alaromi väljalülitamiseks sulgege külmiku uks täielikult.

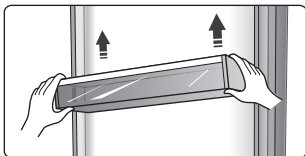
**MÄRKUS:** Kõrge temperatuuri seadistus kiirendab toidi raiskamist.

# Seadme kasutamine

Teie seadmel on tarvikud nagu "Seadme kirjeldus" näitas üldiselt, selle osa juhendi abil saate neid õigesti kasutada. Soovitame need enne seadme kasutamist hoolikalt läbi lugeda.

## Uksehoidik

- See sobib munade, vedelikkonservide, pudeljookide ja pakendatud toiduainete jms hoidmiseks. Ärge asetage riulitele liiga raskeid asju.
- Uksriiliid saab paigutada erinevatele kõrgustele vastavalt teie vajadustele. Enne vertikaalset töstmist võtke toiduained riuliit välja, et neid ümber paigutada.



- Kõik uksriiliid on puhastamiseks täielikult eemaldatavad.

## Külmkapi kambris olev riul

- Külmukambris olevad riuliid saab puhastamiseks välja võtta.



## Paindlik veiniriul (valikuline)

- See on mõeldud pudeliveini või jookide hoidmiseks ja selle saab puhastamiseks välja võtta.

**Märkus:** Ärge asetage pudeliveini või jooke otse tuulekanalis oleva õhu väljalaskeava ette, sest see võib põhjustada nende külmumist.

## Cool fresh box

- Teatud režiimis on täiendav värske kast (sahtli) selles sahlis saate madalamama temperatuuri, et hoida kala, liha ja muud sööbivat toitu. Tavaliselt on see umbes 1°C madalam kui muu värvuskastti osa. Alljärgnevas tabelis on mõned soovitused, millega saate tutvuda.

külmikuruumi temperatuuri seadistus	toidutüp	soovituslik ladustamisperiood
2 või 3 või 4°C	kala või liha	<2 päeva
5 või 6°C	puuviljad	<2 nädalat
7 või 8°C	kõögiviljad	<5 päeva

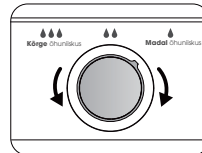
**Märkus:** Cool fresh box'i tegelik temperatuur võib olla madalam kui null, seega on normaalne, et selles sahlis olev vedelik on külmunud.

## Puu- ja kõögiviljade külmkapp

- Säilituskapp sobib kõögiviljade ja puuviljade jms säilitamiseks.

## Külmik ja niiskuse reguleerimine

- Saate kröbituskapi kaanel olevat nuppu keerata, et hoida kröbituskapis erinevat niiskust. Lükake nuppu vasakule, siis hoibab kõrgemat niiskust, mis võib säilitada kõögivilju ja puuvilju kaua ja värskelt, paremale on madalam niiskus. See on mõeldud kröbituskapi temperatuuri reguleerimiseks ja kõögiviljade niiskuse kaotamise vältimiseks.



## Külmutussahtli

- Seda kasutatakse külmutamist vajavate toiduainete, sealhulgas liha, kala ja jäätise jne säilitamiseks.

## Jääsahtli

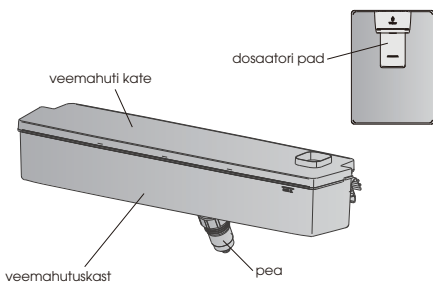
- Seda kasutatakse jääkuubikute valmistamiseks. Jääkuubikute valmistamiseks täitke jääkuubikute salvedesse vett ja veetase ei tohi ületada ülemist joont (idealis kaheksakümmed protsenti jääsalve mahust). Asetage salv sügavkülmikusse ja oodake vähemalt kaks tundi, et jääkuubikud moodustuksid. Kui kuubikud on moodustunud, keerake salve ettevaatlikult, et eraldada kuubikud ja salved.



**Märkus:** Kui jääsalve kasutatakse esimest korda või seda ei ole pikka aega kasutatud, puhastage see enne kasutamist.

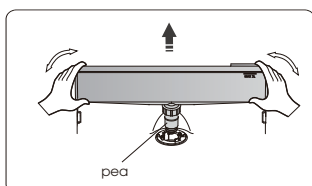
## Veedosaator (ainult dosaatoriga seadme puhul)

Veedosaator, mis asub külmliku üksel, on joogivee säilitamiseks. Selle seadme abil saate jahutatud vett hõlpsasti käte ilma külmkut avamata. Vaadake läbi järgmised nõuanded.



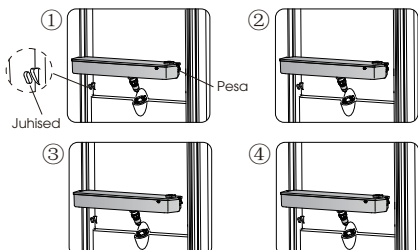
### Enne kasutamist

- Enne seadme esmakordset kasutamist peaksite seda kasutama järgmiste juhiste alusel:
1. Hoidke veepaagi mölemast küljest tugevalt kinni, seejärel tömmake veepaaki üles ja alla raputades.
  2. Keerake pea lahti, seejärel puhastage see ja veepaagi sisemus.



### Kokkupanek

- Enne kokkupanekut tühjendage veepaagis olev vesi ja kontrollige, kas pesumasin on ümberpööratud või mitte.  
1. Sissestage pea auku.  
2. Paigaldage paak piki ukse juhikuid.  
3. Vajutage paagi kaks külge alla.  
4. Kui te kuulete klõpsu, tähendab see, et paigaldus on lõpetatud.

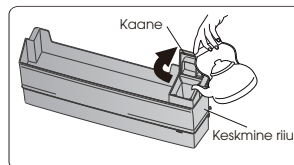


## Hoiaitus!

1. Olge ettevaatlik, et mitte vajutada pea peale;
2. Veepaagi paigaldamisel veenduge, et pea sisestatakse kõigepealt auku.

## Vee täitmine

1. Avage kaas, pöörates seda ülespoole.
2. Täitke vesi.

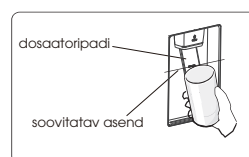


## Ettevaatust!

- Ärge täitke vett üle soovitatud taseme. Vastasel juhul võib see üle voolata isegi siis, kui kaas on suljetud.

## Vee vastuvõtmine

- Vee vastuvõtmiseks tuleb kasutada õigeid tasse veedosaatori all.

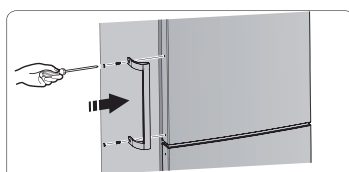


## Hoiaitus!

- Ärge lükake väljastushooba ettepoole ilma tassita, see võib põhjustada vee lekkimist väljastushoidikust.

## Uksekäepideme paigaldamine

- Transpordi hõlbustamiseks on uksekäepidemed eraldi kilekotis, võite paigaldada käepidemed järgmiselt.
1. Vääänake ukse vasakul pool olevad kruvikatted ja pange need tagasi kilekotti.
  2. Sobitage käepide ukse vasakule küljele, hoides käepideme ja ukse kruviaukude teljed ühel joonel.



3. Kinnitage käepide kilekotis olevate spetsiaalsete kruvidega, seejärel paigaldage käepideme kaaned.

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

**Märkus: palun hoidke erinevaid toiduaineid vastavalt ostetud toodete Lahtritele või säilitamise sihltemperatuurile.**

- Kui külmutusseade jäääb pikemaks ajaks tühjaks, lülitage see välja, sulatage, puhastage, kuivatage ja jätkage uks lahti, et vältida hallituse tekkimist seadmes.

# Kasulikud nõuanded ja näpunäited

## Energiasäästunipid

Soovitame järgida alljärgnevaid nõuandeid, et säasta energiat.

- Püüdke vältida ukse pikalt lahti hoidmist, et säasta energiat.
- Veenduge, et seade on eemal kõikidest soojusallikatest (Otsene päikesevalgus, elektriahvi või pliit jne).
- Ärge seadke temperatuuri külmemaks kui vaja.
- Ärge hoidke seadmes sooja toitu ega aurustuvat vedelikku.
- Asetage seade hästi ventileeritavasse, niiskusevabasse ruumi. Lugege peatükki Uue seadme paigaldamine.
- Kui skeem näitab õiget kombinatsiooni saatlite, kröbinate ja riilite jaoks, ärge reguleerige kombinatsiooni, sest see on mõeldud kõige energiatõhusamaks konfiguratsiooniks.

## Vihjeid värskete toiduainete külmutamiseks

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

## Vihjeid külmutusseadmete kasutamiseks

- Liha (kõik liigid) Pakendage polüütüleentoit: mähkige ja asetage klaasiüllile köögiviljasahtli kohal. Järgige alati toidu säilitamisaegu ja tootjate soovitatud kõlblikkusaegu.
- Keedetud toit, külmad toidud jne: Need peavad olema kaetud ja neid võib asetada mis tahes riililile.
- Puuviljad ja köögiviljad: Neid tuleb hoida spetsiaalses sahlis.
- Või ja juust:

Tuleks pakendada õhukindlalt fooliumisse või kilekottti.

## ➤ Piimapudelid:

Peaksid olema kaanega ja neid tuleks hoida uksesahtlis.

## Vihjeid külmutamiseks

- Esmakordsel käivitamisel või pärast kasutusvaheaga laske seadmel vähemalt 2 tundi kõrgematel seadistustel töötada, enne kui panete toiduaineid sügavkülmikusse.
- Valmistage toiduained väikestes portšjonites, et need saaksid kiiresti ja täielikult külmuda ning et hiljem oleks võimalik ainult vajalik kogus üles sulatada.
- Pakendage toit õhukindlalt aluminiiumfooliumisse või polüütüleenist toidupakenditesse.
- Ärge laske värsket, külmutatud toiduga kokku puutuda, et vältida viimase temperatuuri tõusu.
- Jäätunud tooted, kui neid tarbitakse kohe pärast sügavkülmist väljavõtmist, põhjustavad tõenäoliselt kulumisjälgi nahale.
- Soovitatav on märgistada ja dateerida iga külmutatud pakend, et jälgida säilitamisaega.

## Näpunäiteid külmutatud toidu säilitamiseks

- Veenduge, et külmutatud toitu on toidukaupleja poolt õigesti ladustatud.
- Pärast sulatamist rikneb toit kiiresti ja seda ei tohiks uesti külmutada. Ärge ületage toidu tootja poolt märgitud säilitamisperioodi.

## Seadme väljalülitamine

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

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

# Puhastamine ja hooldus

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

## Hoiatus!

- Seade ei tohi puhastamise ajal olla ühendatud vooluvõrku, sest esineb elektrilöögi oht! Enne puhastamist lülitage seade välja ja tömmake pistik pistikupesast välja.

## Väline puhastamine

- Seadme hea väljanägemise säilitamiseks tuleb seda regulaarselt puhastada.
- Pühkige juhtpaneeli puhata pehme lapiga.
- Pihustage vett puhastuslapile, mitte otse seadme pinnale. See aitab tagada niiskuse ühtlase jaotumise pinnale.
- Puhastage uksed, käepidemed ja kapi pinnad maheda pesuvahendiga ja pühkige seejärel pehme lapiga kuivaks.



## Ettevaatust!

- Ärge kasutage teravaid eseemeid, sest need võivad pinda kriimustada.
- Ärge kasutage puhastamiseks lajhendit, autopesuvahendit, Cloroxi, eeterlikku öli, abrasiivseid puhastusvahendeid ega

orgaanilisi lahusteid, näiteks benseeni. Need võivad kahjustada seadme pinda ja põhjustada tulekahju.

## Siseruumide puhastamine

- Seadme sisemust tuleb regulaarselt puhastada. Seda on lihtsam puhastada, kui toiduvarud on vähenenud. Pühkige külmkapi sügavkülmiku sisemust nõrga sooda lahusega ja seejärel loputage sooja veega, kasutades selleks väljapressitud käsna või lappi. Enne riilulite ja korvide asendamist pühkige need täielikult kuivaks. Kuivatage põhjalikult kõik pinnad ja eemaldatavad osad enne nende tagasisipanekut.



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

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

## **Ettevaatust!**

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

## **Uksetihendite puastamine**

- Hoolitsege selle eest, et uksetihendid oleksid puhtad. Kleepuvad toiduained ja joogid võivad tihendid kapi külge kleepuda ja ukse avamisel rebeneda. Peske tihendid maheda pesuvahendi ja sooja veega. Loputage ja kuivatage see pärast puastamist põhjalikult.

## **Ettevaatust!**

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

## **LED-tulede väljavahetamine:**

### **Hoiatus:**

- LED-valgusti tuleb vahetada pädeva isiku

poolt. Kui LED-tuli on kahjustatud, võtke abi saamiseks ühendust klienditeenindusega. LED-tulede vahetamiseks võib järgida alljärgnevaid samme:

1. Tömmake seade vooluvõrgust välja.
2. Eemaldage valguse kate, lükates seda üles ja välja.
3. Hoidke ühe käega LED-kattest kinni ja tömmake seda teise käega, vajutades samal ajal pistiku lukustusele.
4. Asetage LED-tuli tagasi ja klõpsake see õigesti paika.

## **Veedosaatori puastamine (spetsiaalselt veedosaatoriga toodete jaks):**

- Puastage veepaagid, kui neid ei ole 48h jooksul kasutatud; loputage veevarustusega ühendatud veesüsteemi, kui vett ei ole 5 päeva jooksul võetud.

# Veaotsing

Kui teil tekib seadmega probleem või olete mures, et seade ei tööta õigesti, saate enne teenindusse kutsumist teha mõned lihtsad kontrollid, vt allpool.

**Hoiatus!** Ärge püüdke seadet ise parandada. Kui probleem püsib ka pärast allpool nimetatud kontrollide tegemist, võtke ühendust kvalifitseeritud elektriku, volitatud hooldustehniku või kauplusega, kust te toote ostsite.

Probleem:	Võimalik põhjus ja lahendus
Seade ei tööta korralikult	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Kontrollige, kas toitejuhe on korralikult pistikupessa ühendatud.</li><li>➤ Kontrollige vooluvõrgu kaitsme või vooluahelat, vajadusel vahetage see välja.</li><li>➤ Ümbrisseva keskkonna temperatuur on liiga madal. Proovige selle probleemi lahendamiseks seada kambri temperatuur külmemaks.</li><li>➤ On normaalne, et sügavkülmik ei tööta automaatse sulatamistsükli ajal või lühikest aega pärast seadme sisselülitamist, et kaitsta kompressorit.</li></ul>
Kambritest lähtuv lõhn	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Sisustus võib vajada puhastamist.</li><li>➤ Mõned toiduained, konteinerid või pakendid põhjustavad lõhnu.</li></ul>
Seadmest lähtuv müra	<p>Alljärgnevad helid on täiesti tavalsed:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Kompressoril töömüra.</li><li>➤ Öhuliikumismüra, mis pärineb väikese ventilaatori mootorist sügavkülmikus või muudes kambrites.</li><li>➤ Vee keemisele sarnane gurisenev heli.</li><li>➤ Poppav müra automaatse sulatamise ajal.</li><li>➤ Naksuv müra enne kompressoril käivitumist.</li></ul> <p>Muud ebatavalised müra on tingitud alljärgnevatest põhjustest ja võivad vajada kontrollimist ja meetmete võtmist:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Kapp ei ole tasane.</li><li>➤ Seadme tagakülg puudutab seina.</li><li>➤ Pudelid või mahutid koputavad üksteise vastu.</li></ul>
Mootor töötab pidevalt	<p>See on normaalne, et mootori heli on sageli kuulda, see peab järgmistel asjaoludel rohkem jooksma:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Temperatuuri seadistus on seadud vajalikust külmemaks.</li><li>➤ Seadmes on hiljuti hoitud suur kogus sooja toitu.</li><li>➤ Temperatuur väljaspool seadet on liiga kõrge.</li><li>➤ Uksed hoitakse liiga kaua või liiga tihti lahti.</li><li>➤ Pärast seadme paigaldamist või kui see on pikka aega välja lülitatud.</li></ul>

Probleem:	Võimalik põhjus ja lahendus
Ruumis tekib külmakiht	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kontrollige, et toiduained ei blokeeriks õhu väljalaskeava ja veenduge, et toiduained on seadme sees piisavalt ventileeritud. Veenduge, et ust saab täielikult sulgeda. Härmatise eemaldamiseks vaadake peatükki Puhastamine ja hooldus.</li> </ul>
Temperatuur seadme sees on liiga soe	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Võimalik, et olete jätnud uksed liiga pikalt või liiga sageli lahti; või uksi hoiab lahti mõni takistus; või seade on paigutatud nii, et külgedel, taga ja üleval ei ole piisavalt ruumi.</li> </ul>
Temperatuur seadme sees on liiga külm	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Suurendage temperatuuri, järgides peatükki "Juhtpaneel".</li> </ul>
Uste ei saa kergesti sulgeda	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Kontrollige, kas külmkapi ülemine osa on 10-15mm tagasi kallutatud, et uksed sulguksid iseeneslikult, või takistab miski külmkapi sisemuses uste sulgumist.</li> </ul>

## Seadme kõrvaldamine

Selle seadme kõrvaldamine olmejäätmetena on keelatud.

### Pakendimaterjalid

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

### Enne seadme kõrvaldamist

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

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

	<b>Selle toote õige kõrvaldamine</b>
	<p>See sümbol tootel või selle pakendil näitab, et seda toodet ei tohi käsitleda olmejäätmetena. Selle asemel tuleb see viia asjakohasesse elektri- ja elektroonikaseadmete ringlussevõtuks mõeldud jäätmete kogumispunkti. Tagades selle toote nõuetekohase kõrvaldamise, aitata vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mis võivad muidu tekkida selle toote ebaõige jäätmekätluse tagajärvel. Üksikasjalikuma teabe saamiseks selle toote ringlussevõtu kohta pöörduge palun oma kohaliku omavalitsuse, kodumajapidamiste jäätmekätlusteenistuse või selle toote ostnud kaupluse poole.</p>

# Hisense

## LIETOTĀJA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

RT641N4AFE  
RT641N4AIE

Latviešu

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

# Saturs

Drošības un brīdinājuma informācija.....	3
Jaunās ierīces uzstādīšana.....	12
Ierīces apraksts.....	17
Vadības panelis.....	19
Ierīces lietošana.....	21
Noderīgi padomi un ieteikumi.....	24
Tiršana un kopšana.....	25
Problēmu novēršana.....	27
Ierīces iznīcināšana.....	28

# Drošības un brīdinājuma informācija

## Jūsu un citu cilvēku drošība ir ļoti svarīga.

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



Šis ir drošības brīdinājuma simbols.

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

Šie vārdi nozīmē:



Nenovēršami bīstama situācija. Jūs varat iet bojā vai gūt nopietnus ievalnojumus, ja nekavējoties neievēroset.



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



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

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



## Drošības un brīdinājuma informācija

Jūsu drošībai un pareizai lietošanai pirms ierīces uzstādīšanas un pirmās lietošanas uzmanīgi izlasiet šo lietošanas pamācību, tostarp tajā sniegtos padomus un brīdinājumus. Lai izvairītos no nevajadzīgām kļūdām un nelaimes gadījumiem, ir svarīgi pārliecināties, ka visas personas, kas lieto ierīci, ir rūpīgi iepazinušās ar tās darbību un drošības funkcijām. Saglabājiet šo instrukciju un pārliecinieties, ka tā paliek kopā ar ierīci, ja tā tiek pārvietota vai pārdota, lai ikviens, kas to 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, manu vai garīgajām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja tām ir nodrošināta uzraudzība vai instrukcijas par ierīces lietošanu drošā veidā un tās izprot ar to saistītos apdraudējumus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni bez uzraudzības nedrīkst veikt tīrišanu un lietotāja apkopi. Bērniem vecumā no 3 līdz 8 gadiem ir atļauts iekraut un izkraut saldēšanas ierīces.

### ➤ Saskaņā ar IEC standartu

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

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



## Vispārējā drošība

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

- BRĪDINĀJUMS — Ierīces aizmugurē neizvietojiet vairākas pārnēsājamas kontaktligzdas vai pārnēsājamus barošanas avotus.
- BRĪDINĀJUMS — Pirms ievietošanas ledusskapī pārtika jāsaliek maisiņos, bet šķidrumi jāsaliek pudelēs vai traukos, lai izvairītos no problēmas, ka izstrādājuma konstrukcijas struktūru nav viegli tīrīt.



Symbolis ir brīdinājums un norāda, ka aukstumaģents un izolācijas uzpūšanas gāze ir uzliesmojošas.

## **Brīdinājums: Ugunsgrēka/uzliesmojošu materiālu risks**

### **Apgaismojuma lampu nomaiņa**

- BRĪDINĀJUMS — Apgaismojuma lampas lietotājs nedrīkst nomainīt pats! Ja apgaismojuma lampas ir bojātas, sazinieties ar klientu palīdzības dienestu, lai saņemtu palīdzību. Šis brīdinājums attiecas tikai uz ledusskapjiem, kuros ir apgaismes lampas.

### **Aukstumnesējs**

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

Aukstumnesējs (R600a) ir uzliesmojošs.

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



## **BRĪDINĀJUMS: ugunsgrēka 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 ūssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrošoku.



## **Elektriskā drošība**

- Strāvas vadu nedrīkst pagarināt.
- Pārliecinieties, ka strāvas kontaktdakša nav saspiesta vai bojāta. Saspista vai bojāta strāvas kontaktdakša var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
- Pārliecinieties, ka varat piekļūt ierīces galvenajai kontaktdakšai.
- Nevelciet galveno kabeli.
- Ja strāvas kontaktdakšas kontaktligzda ir valīga, neievietojiet strāvas kontaktdakšu. Pastāv elektrošoka vai ugunsgrēka risks.
- Nedrīkst lietot ierīci bez iekšējā 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 mājsaimniecībā, kā paskaidrots šajā lietošanas instrukcijā ierīce ir smaga. To pārvietojot, jāievēro piesardzība.

- Neizņemiet un nepieskarieties priekšmetiem no saldētavas nodalījuma, ja jūsu rokas ir mitras/mitras, jo tas var izraisīt ādas nobrāzumus vai apsaldējumus/saldētavas apdegumus.
- Nekad neizmantojet pamatni, atvilktnes, durvis u. c., lai uz tām stāvētu vai izmantotu kā balstu.
- Sasaldētus pārtikas produktus nedrīkst atkārtoti sasaldēt pēc to atkausēšanas.
- Nelietojiet ledus pankūkas vai ledus gabaliņus tieši no saldētavas, jo tas var izraisīt mutes un lūpu apdegumus, kas radušies sasalstot.
- Lai izvairītos no priekšmetu krišanas un traumu gūšanas vai ierīces bojājumu nodarīšanas, nepārslogojiet durvju plauktus un nenovietojiet pārāk daudz pārtikas produktu saldētavas atvilktnēs.
- Šo saldēšanas ierīci nav paredzēts izmantot kā iebūvētu ierīci.



### **Uzmanību! Kopšana un tīrišana**

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet strāvas kontaktakciu no tīkla kontaktligzdas.
- Netīriet ierīci ar metāla priekšmetiem, tvaika tīrtāju, ēteriskajām eļļām, organiskajiem šķīdinātājiem vai abrazīviem tīrišanas līdzekļiem.
- Neizmantojet asus priekšmetus, lai no ierīces noņemtu sasalumu. Izmantojet plastmasas skrāpi.

### **Uzstādīšana Svarīgi!**

- Rūpīgi izpildiet šajā rokasgrāmatā sniegtos norādījumus elektrības pieslēgšanai.
- Izsaiņojiet ierīci un pārbaudiet, vai uz tās nav bojājumu. Neieslēdziet ierīci, ja tā ir bojāta. Par iespējamiem bojājumiem nekavējoties ziņojiet vietā, kur ierīci iegādājāties. Šādā gadījumā saglabājiet iepakojumu.

- Pirms ierīces pieslēgšanas ieteicams nogaidīt vismaz četras stundas, lai kompresorā varētu atkal ieplūst eļļa.
- Ap ierīci ir jānodrošina pietiekama gaisa cirkulācija, ja tā nenotiek, tas izraisa pārkaršanu. Lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju, ievērojiet uzstādīšanai atbilstošos norādījumus.
- Ja iespējams, izstrādājuma aizmugurejā daļa nedrīkst atrasties pārāk tuvu sienai, lai izvairītos no pieskaršanās siltām daļām (kompresors, kondensators) vai to aizķeršanās, lai novērstu ugunsgrēka risku, ievērojiet uzstādīšanai atbilstošās instrukcijas.
- Ierīci nedrīkst novietot tuvu radiatoriem vai plītīm.
- Pēc ierīces uzstādīšanas pārliecinieties, vai ir nodrošināta piekļuve elektrotīkla kontaktdakšai.

### **Servisa vietne**

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

**Lai izvairītos no pārtikas produktu piesārņošanas,  
ievērojet 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 nenokristu uz tiem.
- Divu zvaigžņu saldētas pārtikas nodalījumi ir piemēroti iepriekš sasaldētu pārtikas produktu uzglabāšanai, saldējuma uzglabāšanai vai pagatavošanai un ledus gabaliņu gatavošanai.
- Vienas, divu un trīs zvaigžņu nodalījumi nav piemēroti svaigas pārtikas sasaldēšanai.

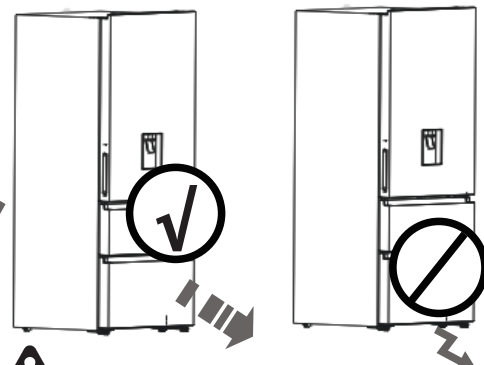
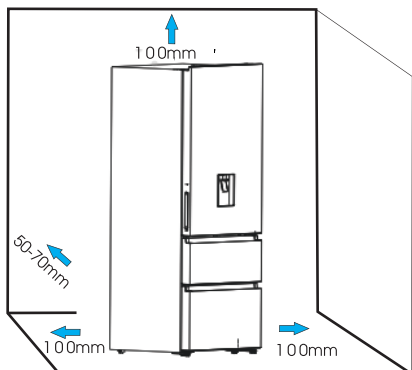
# Jaunās ierīces uzstādīšana

Pirms ierīces pirmās lietošanas reizes ir jāiepazīstas ar šādiem padomiem.

## Brīdinājums!

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

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

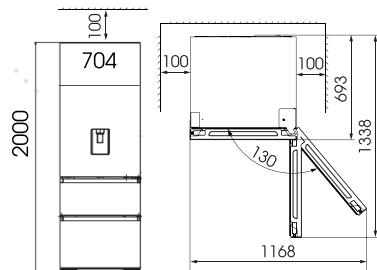


## ! Ierīces ventilācija

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

## Ieteicams:

Ieteicams, lai no aizmugures līdz sienai būtu 50-70mm brīvas vietas, vismaz 100mm no tās augšas, vismaz 100mm no tās sāniem līdz sienai un brīva vieta priekšā, lai durvis varētu atvērt  $130^\circ$  leņķi. Kā parādīts turpmākajās diagrammās.



## Piezīme:

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

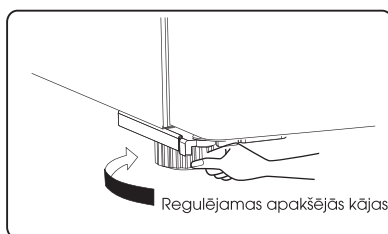
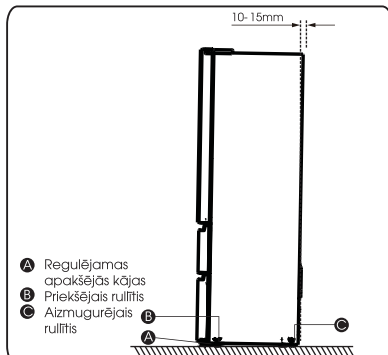
Klimata klase	Apkārtējā temperatūra
SN	+10°C līdz +32°C
N	+16°C līdz +32°C
ST	+16°C līdz +38°C
T	+16°C līdz +43°C

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

## Ierīces nolīdzināšana

Lai nodrošinātu pietiekamu izlīdzināšanu un gaisa cirkulāciju ierīces aizmugurējā apakšējā daļā, var būt nepieciešams noregulēt apakšējās kājas. Tās var noregulēt manuāli ar rokām vai izmantojot piemērotu uzgriežņu atslēgu.

Lai durtīnas varētu pašaizvērties, nolieciet augšējo daļu atpakaļ par 10-15mm.

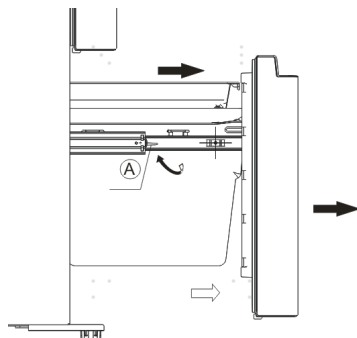


### Piezīme:

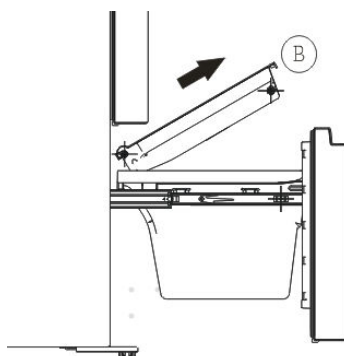
Vajadzības gadījumā ledusskapi var novietot uz muguras, lai pieklītu pamatnei; lai nesabojātu ledusskapja aizmugurējo paneli, tas jānovieto uz mīksta putuplasta iepakojuma vai līdzīga materiāla.

### Saldētavas atvilktnes demontāža

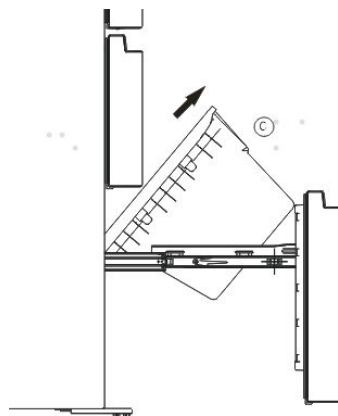
1. Saldētavas nodaļumā ir augšējā atvilktnē, apakšējā atvilktnē, divas paplātes un ledus kastīte;
2. Atveriet saldētavas durvis; paveciet uz augšu bīdāmo vadotņu regulēšanas bloku (A) un izvelciet saldētavas durvju atvilktni (A) līdz galīgajam stāvoklim.



3. Izvelciet paplāti (B), pacelot to uz augšu bultas virzienā.



4. Izņemiet apakšējo saldētavas atvilktni (C), pacelot to uz augšu.

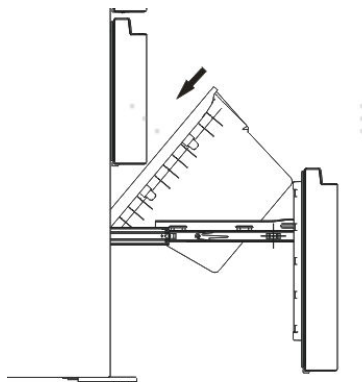


## Saldētavas atvilktnes atkārtota montāža

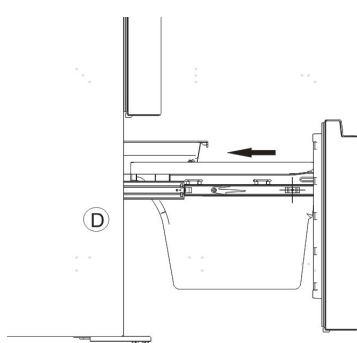
Lai atvilktni pēc ierīces pārvietošanas uz tās galīgo atrašanās vietu atkal saliktu, dajas samontējet pretējā secībā.

### Apakšējās atvilktnes uzstādīšana

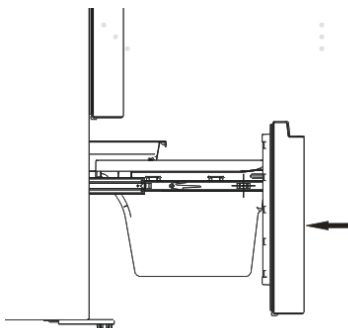
- Apakšējo atvilktni nospiediet uz leju līdz galīgajai pozīcijai bultas virzienā.



- Uzlieciet atvilktni uz atvilktnes un nospiediet to balvā, nodrošinot atvilktnes rullīšus uz saldētavas iekliktni (D) filejas.



- lebīdiet saldētavas durvis virzienā uz bultīnu un aizveriet tās.



### Durvju pagriešana atpakaļgaitā

Ja nepieciešams, var mainīt durvju atvēršanas pusī no labās puses (kā komplektācijā) uz kreiso pusī.

### Brīdinājums!

Pārslēdot durvis, ierīce nedrīkst būt pieslēgta elektrotīklam. Pārliecinieties, ka kontaktdakša ir izņemta no elektrotīkla rozes.

### Nepieciešamie darbarīki

#### Nav iekļauti komplektācijā

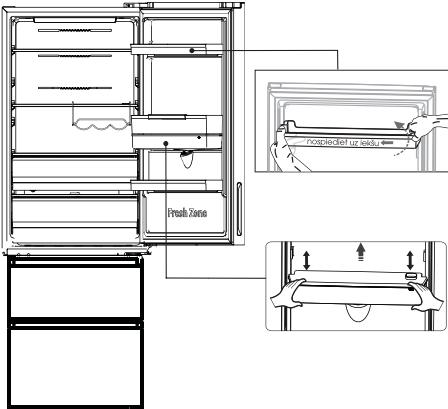
8mm uzgriežņu atslēga	Skrūvgriezis ar plānu asmeni	Šķaptejnāzis
Krustveida skrūvgriezis	Pērtīķa uzgriežņu atslēga	8mm uzgriežņu atslēga

#### Papildu detaļas (plastmasas maisiņā)

augšējā enģe - kreisā	enģes pārsegts - kreisais	skrūvu atveres vāks - pa labi
vidējā enģe - kreisā	bremžu bloks pusē - kreisajā*	Durvju aizbūdnis - kreisais*
		Sešstūra atslēga (4mm)

**Piezīme:** Ja nepieciešams, lai pieķūtu pamatnei, ledusskapi var novietot uz muguras; lai nesabojātu ledusskapja pamatni, to vajadzētu balstīt uz mīksta putuplasta iepakojumu vai ūdenīga materiāla, lai nesabojātu ledusskapja pamatni.  
Lai apgrieztu durvis, parasti ieteicams veikt šādas darbības.

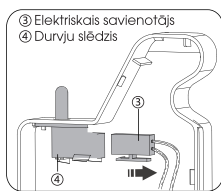
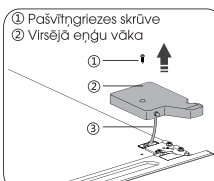
1. Novietojiet ledusskapi vertikāli. Atveriet durvis, lai izņemtu visus durvju plauktus (lai izvairītos no bojājumiem), un pēc tam aizveriet durvis.



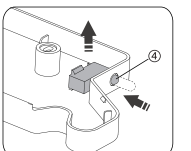
#### Uzmanību!

Izņemot durvju plauktus, lūdzu, nedaudz saspiediet durvju plauktu no vienas puses virzenā uz centru un pēc tam virziet to uz augšu.

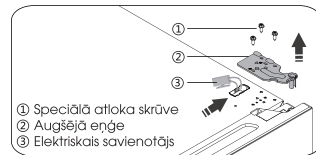
2. Noņemiet skrūvi ①, pēc tam noņemiet vāku ② no augšējās labās puses. Uzmanieties par zemāk esošo elektrisko savienotāju ③, jo tas joprojām ir pievienots. Tad atvienojiet to un noņemiet vāku ②.



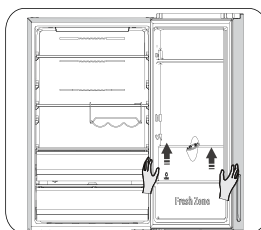
3. Nospiediet durvju slēdzi ④ un pēc tam noņemiet to uz augšu. Ievietojiet slēdzi ④ vākā ⑤ (ievietots plastmasas maisiņā), ievietojiet otru vāku ② plastmasas maisiņā.



4. Atskrūvējiet skrūves ①, izmantojot 8mm uzgriežu skrūvgriezi vai uzgriežu atslēgu, un noņemiet enģi ②. Pēc tam ievietojiet konektoru ③ caurumā. Uzstādīšanas laikā turiet durvis ar roku.



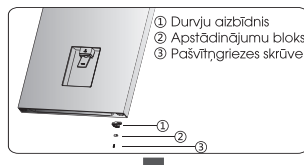
5. Noņemiet augšējās durvis no vidējās enģes, uzmanīgi paceļot durvis taisni uz augšu. Pēc tam novietojiet augšējās durvis uz gludas virsmas ar augšējo vāku uz augšu.



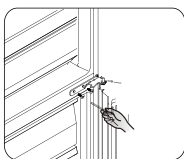
6. Uzlieciet vāku ① (ievietots plastmasas maisiņā) augšējā labajā pusē. Pēc tam noņemiet vāku ② no ierīces augšējās kreisās puses un ievietojiet to plastmasas maisiņā.



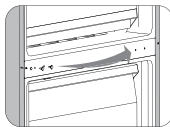
7. Atskrūvējiet skrūvi ③ un noņemiet daļu ② un daļu ①, uzstādīt rezerves durvju aizbīdnī - kreiso ④ un aizbīdņa bloku - kreiso ⑤ (ievietots plastmasas maisiņā) kreisajā pusē ar skrūvi ③, saglabājiet daļu ① un daļu ② kopā ar ierīci turpmākai lietošanai.



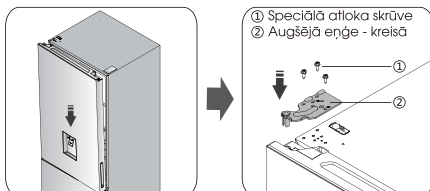
8. Izmantojiet sešstūra uzgriežņu atslēgu (iekļauta plastmasas maisīnā) un krustveida skrūvgriezi, lai atskrūvētu skrūves un noņemtu vidējo eņģi - labajā pusē.



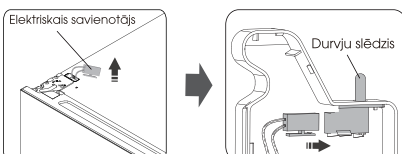
9. Nomainiet skrūvju atveru vāciņus un uzskrūvējiet vidējo pārsega plāksni no kreisās pusēs uz labo (kā parādīts attēlā zemāk).



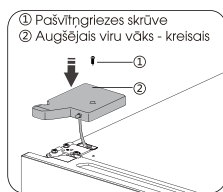
10. Uzstādiet vidējo eņģi - kreiso (plastmasas maisīnā). Pārvietojiet augšējās durvis uz atbilstošo pozīciju. Nodrošiniet durvju līmeni, vidējā viras asi ievietojiet augšējo durvju apakšējā atverē. Uzstādiet eņģi ② (ievietots plastmasas maisīnā) ar skrūvēm ①. Uzstādīšanas laikā turiet augšējās durvis ar roku.



11. Izņemiet savienotāju no atveres augšējā kreisajā pusē. Pēc tam savienojiet to ar durvju slēdzi uz augšējā viras vāka - kreisajā.



12. Uzlieciet augšējo eņģu ② kreisajā stūrī ar skrūvi ①.

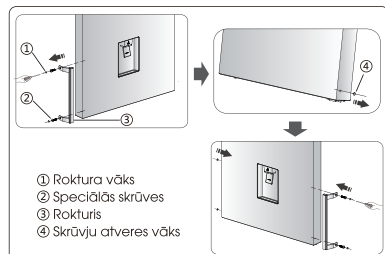


13. Atveriet augšējās durvis un uzstādiet durvju plauktus, pēc tam aizveriet tās.

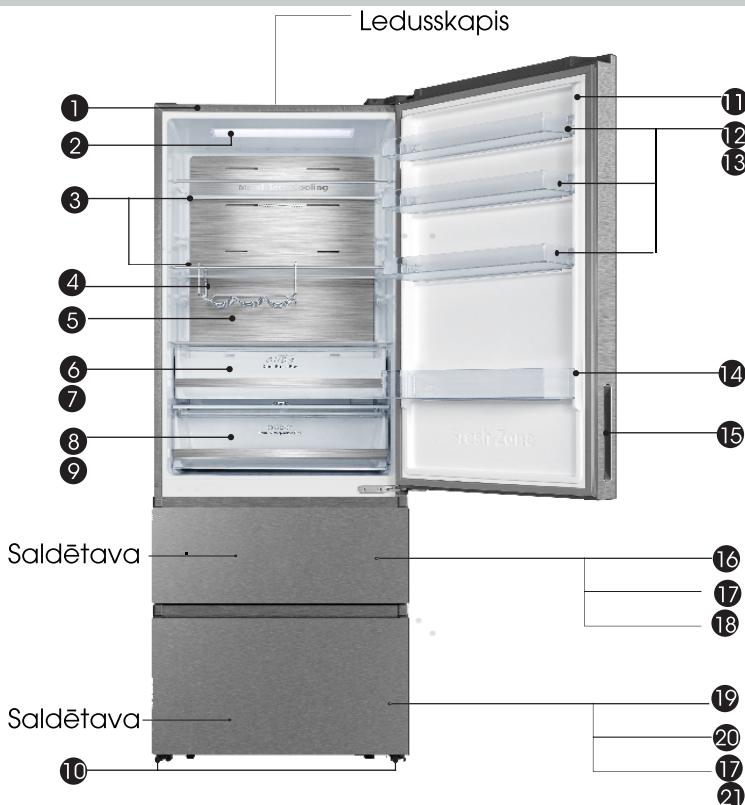
**Piezīme:**

Ja jūsu ierīcei ir rokturis, jums ir jāmaina rokturis, sekojot tālāk sniegtajiem norādījumiem.

Svira daja ① un daja ④, pēc tam atskrūvējiet skrūves ②, nomainiet rokturi ③ uz labo pusī, pēc tam secīgi uzstādiet skrūves ②, daju ① un daju ④.



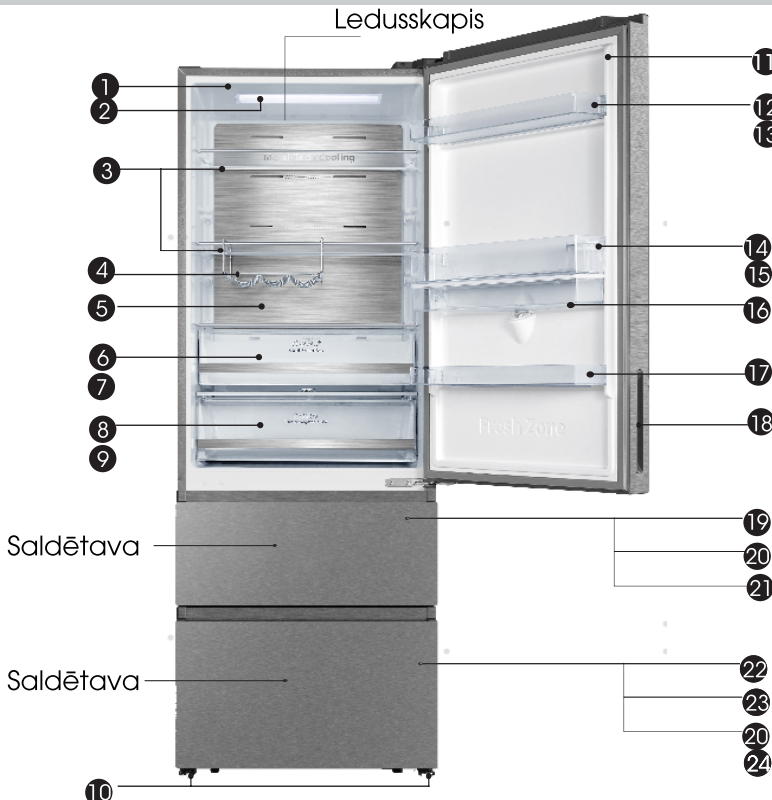
# Ierīces apraksts



**Piezīme:** Atkarībā no jūsu modeļa funkcijām jūsu modelis var atšķirties no šī un citiem šajā rokasgrāmatā iekļautajiem attēliem.

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

## Ierīces apraksts



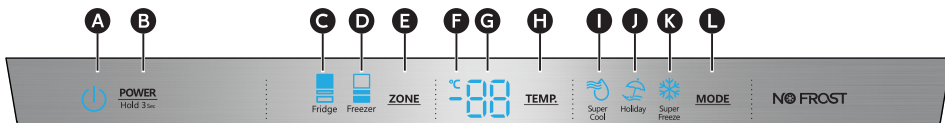
- |                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 Skapītis                            | 13 Olu paliktnis                  |
| 2 Dispela panelis                     | 14 Pudeļu bloka josla             |
| 3 Stikla plaukts                      | 15 Vidējais plaukts               |
| 4 Elastīgs vīna plaukts (pēc izvēles) | 16 Ūdens uzglabāšanas kastes daļa |
| 5 Vēja kanāls                         | 17 Apakšējais plaukts             |
| 6 Cool Fresh Box vāks                 | 18 Rokturis (pēc izvēles)         |
| 7 Cool Fresh Box                      | 19 F1-istabas durvis              |
| 8 Krīzfera vāks                       | 20 Paplātes daļa                  |
| 9 Augļu un dārzeņu krīze              | 21 Saldētavas augšējā atvilktnē   |
| 10 Regulējamas apakšējās kājas        | 22 F2-istabas durvis              |
| 11 Ledusskapja durvis                 | 23 Saldētavas apakšējā atvilktnē  |
| 12 Augšējais plaukts                  | 24 Ledus kārba                    |

**Piezīme:** Atkarībā no jūsu modeja funkcijām jūsu modelis var atšķirties no šī un citiem šajā rokasgrāmatā iekļautajiem attēliem.

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

# Vadības panelis

Lietojet ierīci saskaņā ar šiem vadības noteikumiem, jums ierīcei ir atbilstošas funkcijas un režīmi, kā attēlā zemāk redzamajos attēlos parādītie displeja paneļi. Kad ierīce tiek ieslēgta pirmo reizi, sāk darboties displeja paneļa ikonu aizmugurējais apgaismojums. Ja nav nospiestas nekādas pogas un durvis ir aizvērtas, fona apgaismojums izslēdzas.



**A** Strāvas ikona

**B** Barošanas vadība

**C** Ledusskapja nodalījuma temperatūras ikona

**D** Saldētavas nodalījuma temperatūras ikona

**E** Zonas izvēle

**F** Celsija indikators

**G** Temperatūra

**H** Temperatūras kontrole

**I** Ikona Super Cool

**J** Brīvdienu ikona

**K** Ikona Super sasaldēšana

**L** Režīma vadība



Nospiediet **POWER** 3 sekundes, lai ieslēgtu strāvu, un nospiediet 3 sekundes, lai izslēgtu strāvu, un parādīsies displejs "OF".

## Nodalījuma temperatūras iestatīšana

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

Ieteicamie temperatūras iestatījumi

- Ledusskapja nodalījums: 4°C
- Saldētavas nodalījums: -18°C

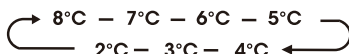
## Aukstumiekārtas (Ledusskapja) nodalījuma temperatūra.

1. Vairākkārt nospiediet **ZONE**, līdz tiek parādīta ikona Fridge (Ledusskapis).



2. Kad ir ieslēgts Fridge (Ledusskapis), iedegas , un pēc tam atkārtoti nospiediet **TEMP.** (Temperatūras iestatījumi), lai pārslēgtu pieejamos temperatūras iestatījumus no 8°C līdz 2°C.

**PIEZĪME:** Katrs pogas nospiedums pavirza iestatījumu par vienu grādu.



3. Atlaidiet **TEMP.** Kad parādās vēlamais temperatūras iestatījums.

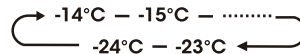
## Saldētavas nodalījuma temperatūra

1. Atkārtoti nospiediet **ZONE**, līdz parādās Freezer Choice (Saldētavas izvēle).



2. Kad ieslēgts Freezer (Saldētava), iedegas un pēc tam atkārtoti nospiediet **TEMP.** (TEMP.), lai pārslēgtu pieejamos temperatūras iestatījumus no -14°C līdz -24°C.

**PIEZĪME:** Katrs pogas nospiedums pavirza iestatījumu par vienu grādu.



3. Atlaidiet **TEMP.** Kad parādās vēlamais temperatūras iestatījums.

## Super Cool



Super Cool funkcija palīdz uzturēt ledusskapī uzglabātos pārtikas produktus iestatītajā temperatūrā laikā, kad ledusskapis tiek plāsi lietots, ir liela pārtikas produktu slodze vai tālākī silta telpas temperatūra. Super Cool funkcija pazemina temperatūru ledusskapja nodalījumā līdz 2°C, lai atbrāk atdzesētu pārtiku.

1. Vairākkārt nospiediet **MODE**, līdz parādās ikona Super Cool .

**PIEZĪME:** Ja ir ieslēgta funkcija Super Cool, iedegas un temperatūras displejā parādās 2°C.

2. Nospiediet **MODE**, lai manuālli izslēgtu Super Cool un atgrieztos pie iepriekš iestatītās temperatūras.

**PIEZĪME:** Super Cool automātiski izslēdzas pēc 3 stundām, un ledusskapis atgriežas pie iepriekš iestatītās temperatūras.

### Super Freeze(Super sasaldēšana)



Super Freeze funkcija palīdz saglabāt saldētavā uzglabātos pārtikas produktus iestatītajā temperatūrā laikā, kad ledusskapis tiek izmantots lielā daudzumā, ir liela pārtikas produktu slodze vai īslaicīgi ir paaugstināta telpas temperatūra.

Super Freeze funkcija pazemina temperatūru saldētavas nodalījumā līdz -24°C, lai ātrāk sasaldētu pārtiku.

1. Vairākkārt nospiediet **MODE**, līdz parādās ikona Super Freeze

**PIEZĪME:** Kad ir ieslēgta funkcija Super Freeze, iedegas un temperatūras displejā parādās -24°C.

2. Nospiediet **TEMP.**, lai manuāli izslēgtu Super Freeze un atgrieztos pie iepriekš iestatītās temperatūras.

**PIEZĪME:** Super Freeze automātiski izslēdzas pēc 52 stundām, un saldētava atgriežas pie iepriekš iestatītās temperatūras. Izvēloties Super Freeze funkciju, pārliecinieties, ka saldētavas nodalījumā nav pudeļu. Pudeles un bundžas var eksplodēt.

### Bīvdienu



Ja atstājat ierīci uz ilgu laiku, varat pārslēgt ierīci bīvdienu režīmā.

### Svarīgi!

Šajā laikā ledusskapja nodalījumā neglabājiet nekādus pārtikas produktus.

1. Nospiediet **MODE**, līdz parādās ikona Holiday (Bīvdienas).

Ierīce automātiski iestatīs šādas temperatūras:

- Ledusskapja nodalījums: 15°C
- Saldētavas nodalījums: -18°C

2. Nospiediet **TEMP.**, lai izslēgtu bīvdienu režīmu, un ledusskapja temperatūra atgriezīsies iepriekšējā iestatītajā temperatūrā.

### Durvju atvēšanas trauksme

Ja ledusskapja durvis ir atvērtas ilgāk par 2 minūtēm, vadības paneļā parādīsies "dr", un pēc 8 minūtēm tiks atjaunota iepriekšējā iestatītā temperatūra.

- Lai izslēgtu trauksmes signālu, pilnībā aizveriet ledusskapja durvis.

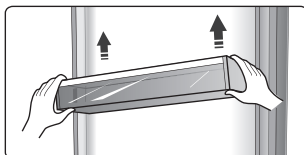
**PIEZĪME:** Augstas temperatūras iestatīšana paātrinās pārtikas izšķiešanu.

# Ierīces lietošana

Jūsu ierīcei ir piederoumi, kā vispārīgi parādīts "Ierīces aprakstā", ar šīs daļas instrukciju jūs varat pareizi tos izmantot. Pirms ierīces lietošanas iesakām to rūpīgi izlasīt.

## Durvju plaukts

- Tas ir pliemērots olu, konservētu šķidrumu, pudelēs pildītu dzērienu un fasētu pārtikas produktu u. c. uzglabāšanai. Plauksts nedrīkst novietot pārāk daudz smagu priekšmetu.
- Durvju plauktus var novietot dažādos augstumos atbilstoši jūsu prasībām. Pirms pacelšanas vertikāli, lai pārvietotu, izņemiet pārtikas produktus no plaukta.



- Visi durvju plaukti ir pilnībā noņemami tīrīšanai.

## Plaukti ledusskapja kamerā

- Plauktus ledusskapja kamerā var izņemt tīrīšanai.



## Elastīgs vīna plaukts (pēc izvēles)

- Tas ir paredzēts pudelēs pildītu vīnu vai dzērienu uzglabāšanai, un to var izņemt tīrīšanai.

**Piezīme:** Nenovietojiet pudelēs pildītu vīnu vai dzērienu tīsēj pret gaisa izplūdes atveri vēja kanālā, jo tas var izraisīt sasaišanu.

## Cool fresh box

- Noteiktā režīmā šajā atvilktnē būs papildus svaiga kasītē (atvilktnē), kurā varēsiet iegūt zemāku temperatūru zivju, gaļas un citu erodējamu pārtikas uzglabāšanai. Parasti tas būs par aptuveni 1°C zemāks nekā citā svaigā nodalījuma daļā. Tālāk esošajā tabulā ir daži ieteikumi, ar kuriem varat iepazīties.

temp. ledusskapja nodalījuma iestatījums	pārtikas veids	ieteicamais uzglabāšanas laiks
2 vai 3 vai 4°C	zivis vai gaļa	≤ 2 dienas
5 vai 6°C	augļi	<2 nedēļas
7 vai 8°C	dārzeņi	<5 dienas

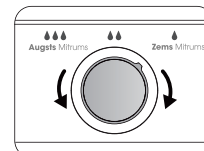
**Piezīme:** Cool fresh kastes faktiskā temperatūra var būt zemāka par nulli, tāpēc ir normāli, ka šķidrums šajā atvilktnē ir sasalīs.

## Augļu un dārzeņu kraukšķīgums

- Kraukšķīgais ir pliemērots dārzeņu un augļu u.c. uzglabāšanai.

## Kraukšķīgāka un mitruma kontrole

- Jūs varat pagriezt pogu uz čipsētāja vāka, lai saglabātu atšķirīgu mitrumu čipsētājā. Nospiediet pogu pa kreisi, jūs saglabāsiet augstāku mitrumu, kas var uzglabāt dārzeņus un augļus ilgi un svagīs, bet labajā pusē būs zemāks mitrums. Tas ir paredzēts, lai kontrolētu kraukšķu trauka temperatūru un izvairītos no dārzeņa mitruma zaudēšanas.



## Saldētavas atvilktnē

- To izmanto, lai uzglabātu pārtiku, kas jāsasaldē, ieskaitot gaļu, zivis un saldējumu utt.

## ledus traucks

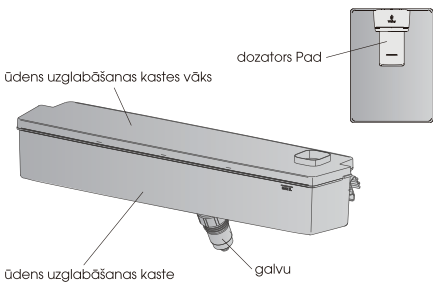
- To izmanto, lai izgatavotu ledus gabaliņus. Lai pagatavotu ledus gabaliņus, lūdz, iepildiet ledus kubiņu paplātēs ūdeni, un ūdens līmenis nedrīkst pārsniegt augšējo līniju (ideālā gadījumā astoņdesmit procentus no ledus paplātēs tilpuma). Levietojet paplāti saldētavas nodalījumā un pagaidiet vismaz divas stundas, līdz vellojas ledus gabaliņi. Kad kubi ir izveidoti, uzmanīgi pagrieziet paplāti, lai atdalītu kubus un paplātes.



**Piezīme:** Ja ledus paplāte tiek izmantota pirmo reizi vai nav lietota ilgu laiku, lūdz, notīriet to pirms lietošanas.

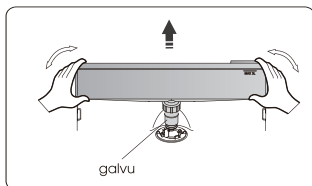
## Ūdens dozators (tikai ierīcei ar dozatoru)

Ūdens dozators, kas atrodas ledusskapja durvīs, ir paredzēts dzeramā ūdens uzglabāšanai. Ar šo ierīci jūs varat viegli iegut atdzesētu ūdeni, neatverot ledusskapi. Jums vajadzētu pārskatīt tālāk sniegtos padomus.



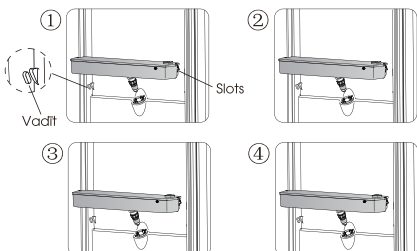
## Pirms lietošanas

- Pirms lietojat šo ierīci pirmo reizi, izmantojiet to, ievērojot šādus norādījumus:
1. Cieši turiet abas ūdens tvertnes puses, pēc tam pavelciet ūdens tvertni uz augšu, krātot uz augšu un uz leju.
  2. Atskrūvējiet galvu, pēc tam notīriet to un ūdens tvertnes iekšpusi.



## Salīkšana

- Pirms montāžas, lūdzu, izlejiet ūdeni tvertnē un pārbaudiet, vai paplāksne ir vai nav apgrieztā.  
1. levietojiet galvu caurumā.  
2. Uzstādiet tvertni gar vadotnēm uz durvīm.  
3. Nospiediet divas tvertnes puses.  
4. Kad dzirdat klikšķi, tas nozīmē, ka instalēšana ir pabeigta.

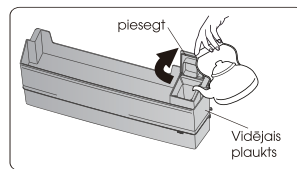


## Brīdinājums!

1. Uzmanieties, lai nepiespiestu galvu;
2. Uzstādot ūdens tvertni, vispirms pārliecieties, ka galva ir ievietota caurumā.

## Ūdens uzpildīšana

1. Atveriet vāku, pagriežot to uz augšu.
2. Piepildiet ūdeni.

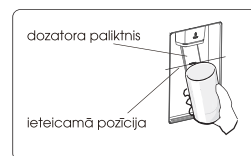


## Uzmanību!

- Nepiepildiet ūdeni virs ieteiktā līmeņa. Pretējā gadījumā tas var pārplūst pat tad, ja vāks ir tuvu.

## Ūdens saņemšana

- Izmantojiet pareizās krūzes, lai iegūtu ūdeni zem ūdens dozatora.

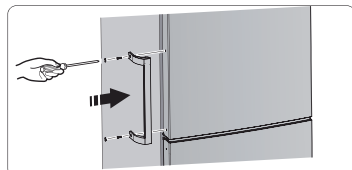


## Brīdinājums!

- Nespiediet dozatora sviru uz priekšu bez krūzes, jo tas var izraisīt ūdens noplūdi no dozatora.

## Durvju rokturu uzstādīšana

- Transportēšanas ērībām durvju rokturi tiek nodrošināti atsevišķi plastmasas maisiņā, rokturus varat uzstādīt šādi.  
1. Pieskrūvējiet pārsegus durvju kreisajā pusē un ievietojiet tos atpakaļ plastmasas maisiņā.  
2. Saskaņojiet rokturi durvju kreisajā pusē, turot roktura un durvju skrūvju caurumu atis vienā līnijā.



3. Piestipriniet rokturi ar speciālajām skrūvēm, kas iekļautas plastmasas maisiņā, un pēc tam uzstādiet rokturu pārsegus.

Pasūtī et	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 sliktāka 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 sliktāka 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 sliktāka 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 mēnesis, jo ilgāks uzglabāšanas laiks, jo sliktāka garša un uzturvērtība).
6	0 zvaigzne	-6~0	Svaiga cūkgaja, liellopu gaļa, zivis, vistas gaļa, daži fasēti pārstrādāti pārtikas produkti u. c. (ieteicams apēst tajā pašā dienā, vēlams ne vēlāk kā 3 dienu laikā).  Dalēji iekapsulēti apstrādāti pārtikas produkti (nesaldējami pārtikas produkti).
7	Atdzesē	-2~+3	Svaiga/saldēta cūkgaja, 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 cūkgaja, 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 aukstumiekārtā ilgstoši tiek atstāta tukša, izslēdziet to, atkausējiet, iztīriet, nosusiniet un atstājiet durvis atvētas, lai novērstu pelējuma veidošanos ierīcē.

# Noderīgi padomi un ieteikumi

## Enerģijas taupīšanas padomi

- Lai taupītu enerģiju, iesakām ievērot turpmāk sniegtos padomus.
- Lai taupītu enerģiju, mēģiniet izvairīties no ilgstošas durvju atvēršanas.
  - Pārliecieties, ka ierīce atrodas tālu no jebkādiem karstuma avotiem (Tiesīe saules stari, elektriskā cepeškrāsns vai plīts u. c.)
  - Nenoregulējet zemāku temperatūru, nekā nepieciešams.
  - Neuzglabājiet ierīcē siltu pārtiku vai iztvaikošu šķidrumu.
  - Novietojiet ierīci labi vēdināmā telpā, kurā nav mitruma. Skatiet sadāju Jaunās ierīces uzstādīšana.
  - Ja diagrammā ir norādīta pareiza atvilktnē, trauku un plauktu kombinācija, šo kombināciju neregulējiet, jo tā ir paredzēta kā energoefektīvākā konfigurācija.

## Padomi par svaigu pārtikas produktu saldēšanu

- Nenovietojiet karstu pārtiku tieši ledusskapī vai saldētavā, jo paaugstināsies iekšējā temperatūra, kā rezultātā kompresoram būs jāstrādā intensīvāk un tas patēriņs vairāk enerģijas.
- Pārtiku pārkļājiet vai ietiniet, jo īpaši, ja tai ir izteikta garša.
- Novietojiet pārtiku pareizi, lai gaiss ap to varētu brīvi cirkulēt.

## Padomi par saldēšanu

- Gaja (Visu Veidu) ietiniet polietilēnā: ietiniet un novietojiet uz stikla plaukta virs dārzeni atvilktnes. Vienmēr ievērojiet ražotāju norādītos pārtikas produktu uzglabāšanas laikus un derīguma termiņus.
- Gatavi ēdieni, auksti ēdieni u. c.: Tiem jābūt nosegtiem un tos var novietot jebkurā plauktā.
- Augļi un dārzeni: Tie jāuzglabā speciālajā atvilktnē.
- Sviests un siers:

Jāietin hermētiskā folijā vai plastmasas plēvē.

## Piena pudeles:

Piens un piena produkti: tiem jābūt ar vāciņu un jāglabā durvju plauktos.

## Ieteikumi saldēšanai

- Pirma reizi iedarbinot ierīci vai pēc tam, kad tā kādu laiku nav lietota, pirms pārtikas produktu ievietošanas nodalījumā jaujiet ierīci darboties vismaz 2 stundas ar augstākajiem iestātījumiem.
- Sagatavojiet ēdienu nelielās porcijās, lai to varētu ātri un pilnībā sasaldēt un lai pēc tam varētu atkausēt tikai vajadzīgo daudzumu.
- Ietiniet ēdienu alumīnija folijā vai polietilēna pārtikas produktu iesaiņojumos, kas ir hermētiski noslēgti.
- Neļaujiet svaigiem, nesasaldētiem pārtikas produktiem pieskarties jau sasaldētiem pārtikas produktiem, lai izvairītos no to temperatūras paaugstināšanās.
- Sasaldēti produkti, ja tos patērē uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas nodalījuma, iespējams, izraisīs ādas apdegumus no sala.
- Ieteicams markēt un datēt katru sasaldēto iepakojumu, lai varētu sekot līdzī uzglabāšanas laikam.

## Ieteikumi saldētu pārtikas produktu uzglabāšanai

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

## Ierīces izslēgšana

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

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

# Tīrišana un kopšana

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

## Brīdinājums!

➤ Tīrišanas laikā ierīci nedrīkst pieslēgt elektrotīklam, jo pastāv elektrošoka draudi! Pirms tīrišanas izslēdziet ierīci un izņemiet kontaktdakšu no elektrotīkla rozes.

## Ārējā tīrišana

- Lai saglabātu ierīces labu izskatu, tā regulāri jātīra.
- Noslaukiet vadības paneli ar tīru, mīkstu drānu.
- Izsmidzinet ūdeni uz tīrišanas lupatīņas, nevis izsmidzinet to tieši uz ierīces virsmas. Tas palīdz nodrošināt vienmērīgu mitruma saddali uz virsmas.
- Notīriet durvis, rokturus un skapiša virsmas ar maigu mazgāšanas līdzekli un pēc tam noslaukiet ar mīkstu drānu.



## Uzmanību!

- Nelietojiet asus priekšmetus, jo tie var saskrāpēt virsmu.
- Tīrišanai neizmantojiet atšķaidītāju, automašīnu mazgāšanas līdzekli, Clorox,

ēterisko eļļu, abrazīvus tīrišanas līdzekļus vai organiskos šķīdinātājus, piemēram, benzolu. Tie var sabojāt ierīces virsmu un izraisīt ugunsgrēku.

## Interjera tīrišana

- Ierīces iekšpusē jātīra regulāri. To būs vieglāk iztīrt, kad pārtikas krājumi ir nelieli. Noslaukiet ledusskapja saldētavas iekšpusi ar vāju sodas bikarbonāta šķidumu un pēc tam noskalojiet ar siltu ūdeni, izmantojot izmazgātu sūklī vai drānu. Pirms plauktu un grozu nomaiņas noslaukiet pilnīgi sausu. Rūpīgi nosusiniet visas virsmas un nonemamās daļas, pirms tās ievietojat atpakaļ savā vietā.



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

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

## **Uzmanību!**

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

## **Durvju blīvējumu tīrīšana**

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

## **Uzmanību!**

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

## **LED apgaismojuma nomaiņa: Brīdinājums:**

- LED gaismu jānomaina kompetentai

personai. Ja LED gaisma ir bojāta, sazinieties ar klientu palīdzības dienestu, lai saņemtu palīdzību. Lai nomainītu LED apgaismojumu, var veikt turpmāk norādītās darbības:

1. Atvienojiet ieřīci no tīkla.
2. Noņemiet gaismas vāciņu, nospiežot uz augšu un ārā.
3. Ar vienu roku turiet LED vāku un ar otru roku to velciet, vienlaikus nospiežot savienotāja fiksatoru.
4. Nomainiet LED gaismu un pareizi to aizspiediet.

## **Ūdens dozatora tīrīšana (īpaši ūdens dozatoriem):**

- Iztīriet ūdens tvertnes, ja tās nav lietotas 48 h; izskalojiet ūdens sistēmu, kas pieslēgta ūdens padevei, ja ūdens nav ļemts 5 dienas.

# Problēmu novēršana

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

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

Problēma:	Iespējamais cēlonis un risinājums
Ierīce nedarbojas pareizi	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Pārbaudiet, vai strāvas vads ir pareizi ieslēgts strāvas kontaktligzdzā.</li><li>➤ Pārbaudiet strāvas padeves drošinātāju vai kēdi, ja nepieciešams, nomainiet to.</li><li>➤ Apkārtējās vides temperatūra ir pārāk zema. Lai atrisinātu šo problēmu, mēģiniet iestatīt kameras temperatūru uz aukstāku līmeni.</li><li>➤ Ir normāli, ka automātiskā atkausēšanas cikla laikā vai ūsu brīdi pēc ierīces ieslēgšanas saldētava nedarbojas, lai aizsargātu kompresoru.</li></ul>
No nodalījumiem nāk nepatīkamas smakas	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Iespējams, ir nepieciešams iztīrīt iekšpusi.</li><li>➤ Daži pārtikas produkti, trauki vai iesaiņojums rada smakas.</li></ul>
Ierīces radītais troksnis	<ul style="list-style-type: none"><li>Tālāk norādītās skaņas ir pavism normālas:<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Kompresora darbības trokšņi.</li><li>➤ Gaisa kustības troksnis, ko rada mazais ventilatora motors saldētavas nodalījumā vai citos nodalījumos.</li><li>➤ Dzirdama skaņa, kas līdzīga ūdens vārišanās skaņai.</li><li>➤ Dzirdams troksnis automātiskās atkausēšanas laikā.</li><li>➤ Klikšķināšanas troksnis pirms kompresora iedarbināšanas. Citu neparastu trokšņu rašanās ir saistīta ar turpmāk minētajiem iemesliem, un, iespējams, jums būs jāpārbauda un jārīkojas:<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Korpuss nav horizontāls.</li><li>➤ Ierīces aizmugure pieskaras sienai.</li><li>➤ Pudeles vai trauki atsitas viens pret otru.</li></ul></li></ul></li></ul>
Motors darbojas nepārtrauktī	<ul style="list-style-type: none"><li>Tas ir normāli, ka bieži dzirdat motora skaņu, tam būs jāstrādā vairāk šādos apstākļos:<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Temperatūras iestatījums ir iestatīts aukstāks, nekā nepieciešams.</li><li>➤ Ierīcē nesen uzglabāts liels daudzums siltu ēdienu.</li><li>➤ Temperatūra ārpus ierīces ir pārāk augsta.</li><li>➤ Durvis ir pārāk ilgi vai pārāk bieži atvērtas.</li><li>➤ Pēc ierīces uzstādīšanas vai tā ir izslēgta uz ilgu laiku.</li></ul></li></ul>

Problēma:	Iespējamais cēlonis un risinājums
Nodalījumā ir izveidojusies sala kārtā	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pārbaudiet, vai ventiltācijas atveres nav aizsprostotas ar pārtikas produktiem, un pārliecinieties, ka pārtikas produkti ir novietoti ierīcē, lai nodrošinātu pietiekamu ventiltāciju. Pārliecinieties, ka durvis var pilnībā aizvērt. Lai noņemtu aizsalumu, skatiet tīrišanas un kopšanas nodaju.</li> </ul>
Temperatūra iekšpusē ir pārāk sulta	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Iespējams, jūs esat atlājis durvis pārāk ilgi vai pārāk bieži atvērtas; vai durvis ir atvērtas, jo tām traucē kāds šķērslis; vai arī ierīce ir novietota ar nepietiekamu atstarpi sānos, aizmugurē un augšpusē.</li> </ul>
Temperatūra iekšpusē ir pārāk auksta	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Paaugstiniet temperatūru, ievērojot "Vadības panelis" nodaju.</li> </ul>
Durvīs nevar viegli aizvērt	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pārbaudiet, vai ledusskapja augšdaļa ir atliekta par 10-15mm, lai durvis varētu pašaizvērtties, vai arī kaut kas iekšpusē neļauj durvīm aizvērtties.</li> </ul>

## Ierīces iznīcināšana

Šo ierīci ir aizliegts izmest kā sadzīves atkritumus.

### Iepakojuma materiāli

Iepakojuma materiāli ar pārstrādes simbolu ir pārstrādājami. Izmetiet iepakojumu piemērotā atkritumu savākšanas konteinerā, lai to pārstrādātu.

### Pirms ierīces utilizācijas

1. Izvelciet tīkla kontaktdakšu no kontaktligzdas.
2. Nogrieziet strāvas vadu un izmetiet to kopā ar tīkla kontaktdakšu.

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

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



## VARTOTOJO NAUDOJIMO VADOVAS

RT641N4AFE  
RT641N4AIE

### Lietuvių kalba

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

# Turinys

Saugos ir įspėjimo informacija.....	3
Naujo prietaiso įdiegimas.....	12
Prietaiso aprašymas.....	17
Kontrolės skydelis.....	19
Savo prietaiso naudojimas.....	21
Naudingi patarimai ir gudrybės.....	24
Valymas ir priežiūra.....	25
Problemų sprendimas.....	27
Prietaiso išmetimas .....	28

# Saugos ir įspėjimo informacija

## Jūsų ir kitų saugumas yra labai svarbūs.

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



Tai yra saugos įspėjimo simbolis.

Šis simbolis įspėja apie galius 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**

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

### **⚠ ĮSPĖJIMAS**

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

### **⚠ ATSARGIAI**

Galimi 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, išskaitant patarimus ir įspėjimus. Kad išvengtumėte nereikalingų klaidų ir nelaimingų atsitikimų, svarbu įsitikinti, kad visi prietaisą naudojantys žmonės yra gerai susipažinę su jo veikimu ir saugos funkcijomis.

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

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

## **Saugumas vaikams ir kitiems pažeidžiamiems žmonėms**

### ➤ Pagal EN standartą

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

### ➤ Pagal IEC standartą

Šis prietaisas néra 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 instruktuotų, kaip naudoti prietaisą.

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



## Bendra sauga

- **ĮSPĖJIMAS** — Šis prietaisas skirtas naudoti buityje ir panašiose srityse, pvz
  - darbuotojų virtuvės zonas parduotuvėse, biuruose ir kitose darbo aplinkose;
  - ūkio namai ir klientai viešbučiuose, moteliuose ir kitose gyvenamosiose patalpose;
  - nakvynės ir pusryčių tipo aplinkos;
  - maitinimo ir panašiose ne mažmeninės prekybos srityse.
- **ĮSPĖJIMAS** — Nelaikykite šiame prietaise sprogių medžiagų, pavyzdžiui, aerozolinių talpyklių su degiu propelentu.
- **ĮSPĖJIMAS** — Jei maitinimo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros atstovas arba panašios kvalifikacijos asmenys, kad būtų išvengta pavojaus.
- **ĮSPĖJIMAS** — Ventiliacijos angas prietaiso korpuose 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.
- **ĮSPĖJIMAS** — Šaltneysis ir izoliacijos pūtimo dujos yra degios. Išmeskite prietaisą tik įgaliotame atlieku išmetimo centre. Nelaikykite liepsnos vienoje.
- **ĮSPĖJIMAS** — Įstatydami prietaisą įsitikinkite, kad maitinimo laidas nėra įstrigęs ar pažeistas.

- **ĮSPĖJIMAS** — Nestatykite kelių nešiojamų kištukinių lizdų arba nešiojamujų maitinimo šaltinių prietaiso galinėje dalyje.
- **ĮSPĖJIMAS** — Maistas turi būti supakuotas į maišus prieš dedant į šaldytuvą, o skysčiai turi būti supakuoti į butelius arba talpyklas, kad nekiltų problemos, jog gaminio struktūra nėra lengvai valoma.



Šis simbolis yra įspėjimas ir rodo, kad šaltnešis ir izoliacinės pučiamosios dujos yra degios.

## **Įspėjimas: Gaisro pavojus / degios medžiagos**

### **Šviečiančių lempų keitimasis**

- **ĮSPĖJIMAS** — Vartotojas negali keisti šviečiančių lempų! Jei šviečiančios lemputės yra pažeistos, kreipkitės pagalbos į klientų aptarnavimo liniją. Šis įspėjimas skirtas tik šaldytuvams, kuriuose yra šviečiančios lemputės.

### **Šaldymo agentas**

Šaltnešis izobutenas (R600a) yra prietaiso šaltnešio kontūre. Tai yra gamtinės dujos, pasižymintys aukštu aplinkos sudeinamumo 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.



## ISPĖJIMAS: gaisro pavojus

Jei buvo pažeista aušalo grandinė:

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

Pavojinga keisti šio gaminio specifikacijas ar bet kokiu būdu modifikuoti.

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



## Elektros sauga

- Maitinimo laido pailginti negalima.
- Įsitikinkite, kad maitinimo kištukas nesuspaustas ar nepažeistas. Suspaustas arba pažeistas maitinimo kištukas gali perkaisti ir sukelti gaisrą.
- Įsitikinkite, 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 eksplotuoti prietaisą be vidinio apšvietimo lempos gaubto.
- Šaldytuvas veikia tik su vienfaziu kintamos srovės 220~240V/50Hz maitinimu. Jei įtampos svyравимai vartotojo rajone yra tokie dideli, kad įtampa viršija aukščiau nurodytą ribą, saugumo sumetimais būtinai įjunkite kintamosios srovės maitinimą. Automatinis įtampos reguliatorius virš 350W šaldytuvui. Šaldytuve turi būti specialus elektros lizdas, o ne įprastas su kitais elektros prietaisais. Jo kištukas turi atitikti lizdą su žeminimo laidu.

## **Kasdienis naudojimas**

- Nelaikykite degiuju duju ar skysciu ant prietaiso, yra sprogimo pavojus.
- Arti prietaiso nenaudokite elektriniu prietaisu (pvz., elektriniu ledu gaminimo aparatu, maistyvuu ir pan.).
- Išjungdami prietaisq, visada ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo, bet netraukite už laido.
- Nedékite karštū daiktū šalia šio prietaiso plastikiniu daliu.
- Nedékite maisto produktū tiesiai prie oro išleidimo angos ant galinės sienelės.
- Laikyti fasuotus šaldytus maisto produktus pagal užšaldytu maisto produktu gamintojo instrukcijas.
- Reikia griežtai laikytis prietaisų gamintojo laikymo rekomendacijų. Žr. atitinkamas saugojimo instrukcijas.
- Nedékite į šaldymo skyrių gazuotu gérimus, nes jie sukuria slègj inde, dèl tojis gali sprogti ir sugadinti prietaisq.
- Šaldytas maistas gali sukelti šalčio nudegimus, jeijis vartojaamas išémus tiesiai iš šaldiklio skyriaus.
- Nestatykite prietaiso tiesiogliniuose saulēs spinduliuose.
- Degančias žvakes, lempas ir kitus daiktus su atvira liepsna laikykite atokiau nuo prietaiso, kad jo neuždegtuméte.
- Prietaisas skirtas laikyti maisto produktus ir/arba gérimus įprastuose namu ūkiuose, kaip paaiškinta šioje instrukcijų knygeléje. Prietaisas yra sunkus. Jį perkelti reikia atsargiai.

- Neišimkite ir nelieskite daiktų iš šaldiklio skyriaus, jei jūsų rankos yra šlapios/drégnotos, nes jie gali subraižyti odą arba sukelti nušalimą.
- 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 lūpu nušalimą.
- Kad išvengtumėte daiktų kritimo ir prietaiso sužalojimo ar apgadinimo, neperkraukite durų lentynų ir nedékite per daug maisto į stalčius.
- 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, eteriniai aliejais, organiniai tirpikliai arba abrazyviniai valikliai.
- Nenaudokite aštrių daiktų šalčiu nuo prietaiso.  
Naudokite plastikinių grandiklių.

### **Irengimas - Svarbu!**

- Dėl elektros prijungimo atidžiai laikykite šiame vadove pateiktų nurodymų.
- Išpakuokite prietaisą ir patikrinkite, ar jis nepažeistas. Nejunkite prietaiso, jei jis pažeistas. Nedelsdami praneškite apie galimus pažeidimus pirkimo vietoje. Tokiu atveju išsaugokite pakuotę.

- Patartina palaukti mažiausiai keturias valandas prieš prijungiant prietaisą, kad alyva galėtų tekėti atgal į kompresorių.
- Aplink prietaisą turi būti pakankamai gera oro cirkuliacija, kitaip prietaisas gali perkaisti. Norėdami užtikrinti pakankamą vėdinimą, vadovaukitės montavimo instrukcijomis.
- Jei įmanoma, gaminio užpakalinė dalis neturėtų būti per arti sienos, kad neprisiliestumėte ar neįstrigtumėte prie šiltų dalių (kompresoriaus, kondensatoriaus), kad išvengtumėte gaisro pavojaus, laikykiteis 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.
- Ši gaminj turi aptarnauti įgaliotas techninės priežiūros centras, reikia naudoti tik originalias atsargines dalis.
  1. Jei prietaisas nešaldo.
  2. Jei prietaise yra šaldiklio kamera.

## **Norėdami išvengti maisto užteršimo, laikykite šiuu nurodymų**

- Ilgam atidarius dureles gali žymiai pakilti temperatūra įrenginio skyriuose.
- Reguliariai valykite paviršius, kurie gali liestis su maistu bei pasiekiamas išleidimo sistemas.
- Šviežią mėsą ir žuvį laikykite tinkamuose induose šaldytuve, kad jie nesiliestų su kitu maistu ar ant jo nelašėtu.
- Dvieju žvaigždučių užšaldytų maisto produktų skyriai tinka laikyti užšaldytą maistą, laikyti ar gaminti ledus ir gaminti ledo kubelius.
- Vienos, dviejų ir trijų žvaigždučių skyriai nėra tinkami užšaldyti šviežią maistą.

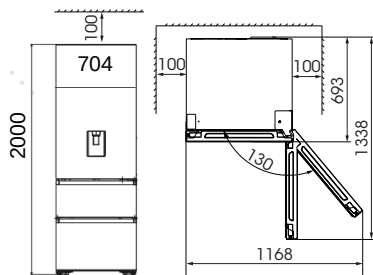
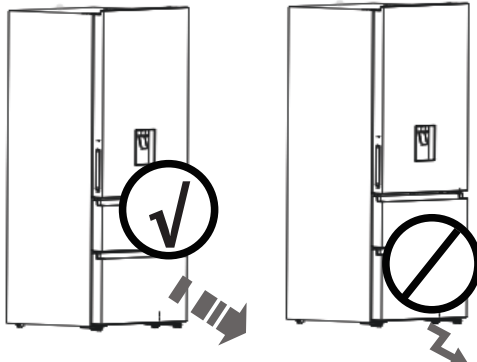
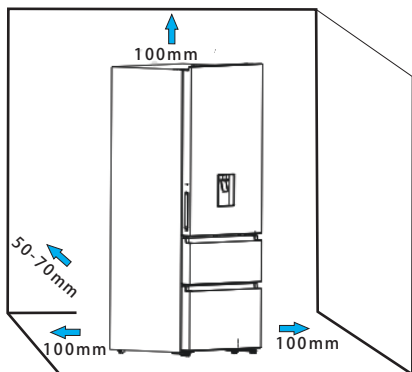
# Naujo prietaiso įdiegimas

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

## Ispėjimas!

Kad šaldytuvas būtų tinkamai sumontuotas, jis turi būti pastatytas ant lygaus paviršiaus iš kietos medžiagos, tokio paties aukščio kaip ir likusios grindų dangos. Šis paviršius turi būti pakankamai tvirtas, kad išlaikytų pilnai prikrautą šaldytuvą.

Volai, kurie nėra ratukai, turi būti naudojami tik judėjimui į priekį ar atgal. Perkėlus šaldytuvą į šoną galite sugadinti grindis ir ritinėlius.



## Pastaba:

- Šis prietaisas gerai veikia nuo SN iki T. 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



## Prietaiso vėdinimas

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

## Siūlome:

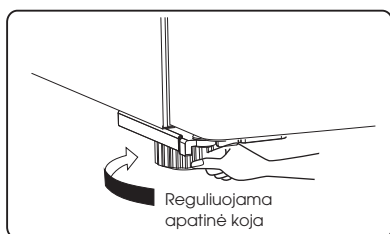
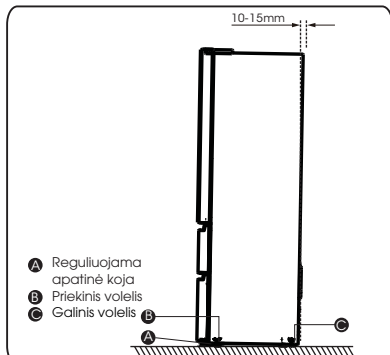
Patartina, kad nuo galo iki sienos būtų 50-70mm tarpas, mažiausiai 100mm nuo viršaus, ne mažiau kaip 100mm nuo šono iki sienos ir laisvos vietos priekyje, kad durys atsidarytu 130°. Kaip parodyta toliau pateiktose schemose.

- Laikykite prietaisą sausoje vietoje, kad nepažeistumėte dėl drėgmės.
- Saugokite prietaisą nuo tiesioginių Saulės spindulių lietaus ar šalčio. Laikykite prietaisą atokiau nuo šilumos šaltinių, tokiių kaip viryklių, ugnis ar šildytuvas.

## Prietaiso išlyginimas

Pakankamai išlyginti ir užtikrinti oro cirkuliaciją apatinėje galinėje prietaiso sekcijoje, gali tekti sureguliuoti apatinės kojas. Galite jas sureguliuoti pirštais arba tinkamu veržliarakčiu.

Kad durys galėtų užsidaryti savaimė, viršutinę dalį pakreipkite atgal maždaug 10-15mm.

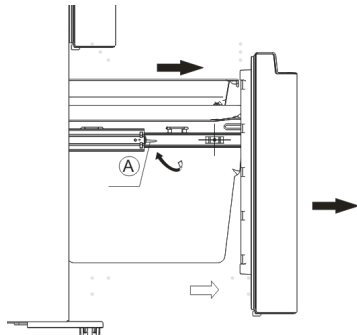


### Pastaba:

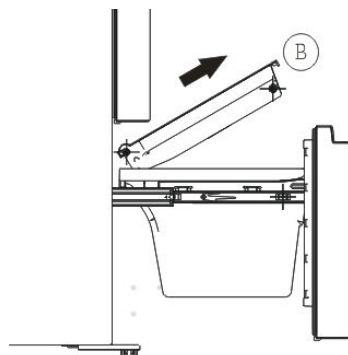
Jei reikia, galite paguldyti šaldytuvą ant nugaros, kad galėtumėte paslekti pagrindą. Padékite jį ant minkštos putplasčio pakuotės ar panašios medžiagos, kad nepažeistumėte šaldytuvo galinės dalies.

## Šaldiklio stalčiaus išmontavimas

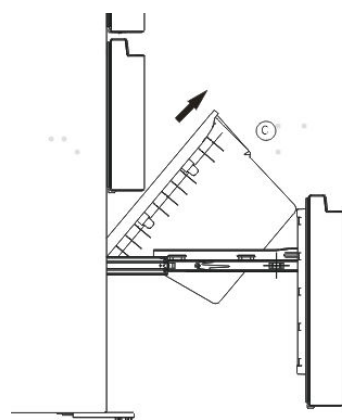
1. Šaldiklio skyriuje yra viršutinis stalčius, apatinis stalčius, du padéklai ir ledo dėžė;
2. Atidarykite šaldiklio dureles; Patraukite aukštyn slankiojančią kreiptuvą reguliavimo bloką (A) ir ištraukite šaldiklio durelių stalčių (A) į galutinę padėtį.



3. Išimkite dėklą (B), keldami jį aukštyn rodyklės kryptimi.



4. Išimkite apatinį šaldiklio stalčių (C), pakeldami jį aukštyn.

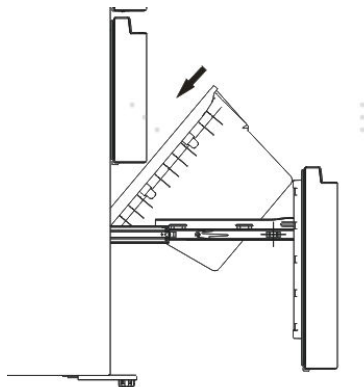


## Šaldiklio stalčiaus surinkimas iš naujo

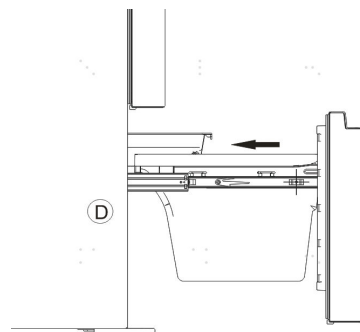
Norėdami vėl prityvinti stalčių perkélé per prietaisą į galutinę vietą, surinkite dalis atvirkštine tvarka.

### Apatinio stalčiaus montavimas

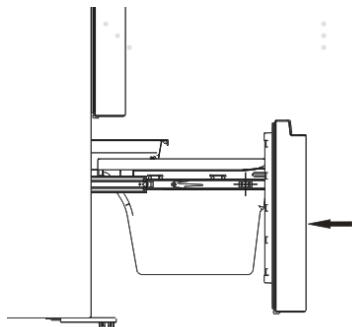
1. Nuspauskite apatinį stalčių į galutinę padėtį rodyklės kryptimi.



2. Padėkite padékla ant stalčiaus ir pastumkite jį žemyn ir įsitikinkite, kad padéklo ritinėliai yra ant šaldiklio jidéko (D) filè.



3. Pastumkite šaldiklio dureles išilgai rodyklės ir uždarykite.



### Reversinis duris

Pusę, kurioje durys atsidaro, galima pakeisti, jei reikia, iš dešinės pusės (pagal komplektaciją) į kairę.

### Įspėjimas!

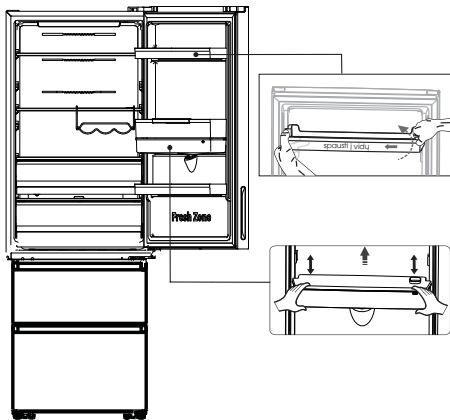
Sukant dureles, prietaisas neturi būti prijungtas prie elektros tinklo. Įsitikinkite, kad kištukas ištrauktas iš elektros lizdo.

### Irankiai, kurių jums prireiks

Nepateikta		
Veržliaraktis su lizdu 8mm	Atsaktuvas su plonu ašmenimis	Glaistas
Kryžminis atsaktuvas	Beždžionių veržliaraktis	Veržliaraktis 8mm
Papildomos dalys (plastikiniame maišelyje)		
viršutinis virš - kairėje viršo dangtelis - kairėje varžto angos dangtelis - dešinėje		
vidurinis virš - kairėje stabdymo blokas - kairėje*2 Dury kamštis - kairėje *2		
Šešiabriaunis veržliaraktis (4mm)		

**Pastaba:** Jei reikia, galite paguldyti šaldytuvą ant nugaro, kad galėtumėte pasiekti pagrindą. Padékite jį ant minkštost putplascio pakuotés ar panašios medžiagos, kad nepažeistumėte šaldytuvo galinės dalies. Norint apversti duris, paprastai rekomenduojama atlikti šiuos veiksmus.

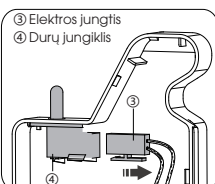
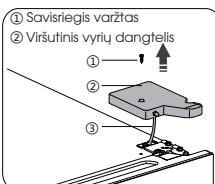
1. Laikykite šaldytuvą vertikaliai. Atidarykite dureles, kad išsimtumėte visas durų lentynas (kad jų nepažeistumėte), tada uždarykite duris.



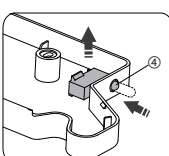
### Atsargiai!

Šiek tiek suspauskite durų lentyną iš vienos pusės link centro, o tada pakelkite ją aukštyn, kai išimtate durų lentynas.

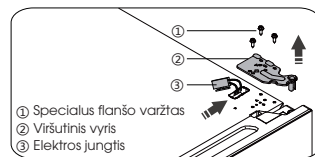
2. Atsukite varžtą ①, tada nuimkite dangtelį ② iš viršutinės dešinės pusės. Būkite atsargūs su žeminiu esančia elektros jungtimi ③, nes ji vis dar prijungta. Tada atjunkite jį ir nuimkite dangtelį ②.



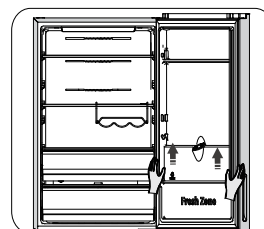
3. Paspauskite durų jungiklį ④, tada nuimkite jį aukštyn. Ijdékite jungiklį ④ į dangtelį ⑤ (pateikiamas plastiniame maišelyje). Ijdékite kitą dangtelį ② į plastinių maišelių.



4. Atsukite varžtus ① 8mm lizdo atsuktuvu arba veržliarakčiu ir nuimkite virž ②. Tada ikiškite jungtį ③ į angą. Montuodami duris laikykite ranka.



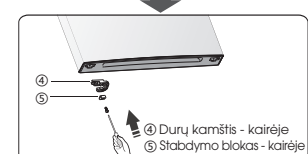
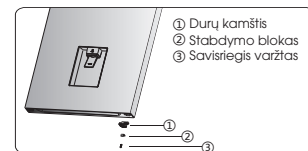
5. Nuimkite viršutines dureles nuo vidurinio vyrės atsargai keldami duris tiesiai į viršų. Tada padékite viršutines dureles ant lygaus paviršiaus viršutiniu dangteliu į viršų.



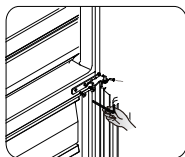
6. Viršutinėje dešinėje pusėje uždékite dangtelį ① (padékite plastiniame maišelyje). Tada nuimkite dangtelį ② nuo viršutinės kairiosios prietaiso pusės ir ijdékite jį į plastinių maišelių.



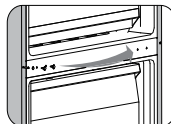
7. Atlaisvinkite varžtą ③ ir nuimkite dalį ② bei dalį ①. Kairėje pusėje su varžtu ③ įstatykitė atsarginj durelių kamštį ④ ir stabdymo bloką kairėje pusėje ⑤ (pateikiamas plastiniame maišelyje). Dalį ① ir dalį ② laikykite kartu su prietaisu, kad galėtumėte pasinaudoti ateityje.



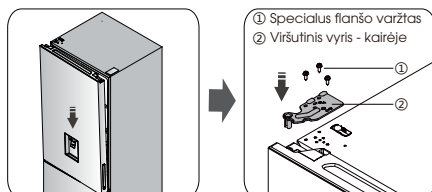
8. Naudodamasi šešiakampį veržiaraktį (pateikiamas plastikiniame maišelyje) ir kryžminį atsuktuvą atlaisvinkite varžtus ir nuimkite vidurinį dešinįjį vyri.



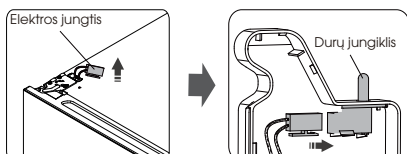
9. Pakeiskite varžtų angų dangtelius ir prisukite vidurinę dangtelio plokštę iš kairės į dešinę (kaip parodyta paveikslėlyje žemiau).



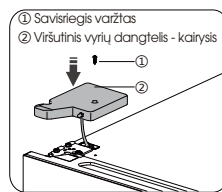
10. Sumontuokite vidurinį vyri kairėje pusėje (plastikiniame maišelyje). Perkelkite viršutines duris į atitinkamą padėtį. Pritvirtinkite duris lygyje, vidurinę virio ašį padarykite į apatinę viršutinių durų angą. Sumontuokite vyri ② (pateikiamas plastikiniame maišelyje) varžtais ①. Montuodami laikykite viršutines duris ranka.



11. Ištraukite jungtį iš angos, esančios viršutinėje kairėje pusėje. Tada prijunkite jį su durų jungikliu, esančiu viršutiniame vyrių dangtelyje kairėje.



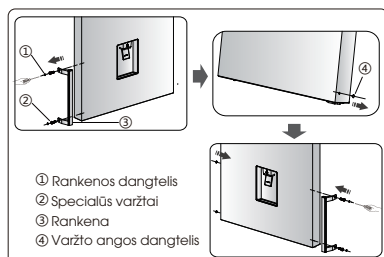
12. Sumontuokite viršutinį vyrių dangtelį ② kairiajame kampe varžtu ①.



13. Atidarykite viršutines dureles ir įstatykite durų lentynas, tada jas uždarykite.

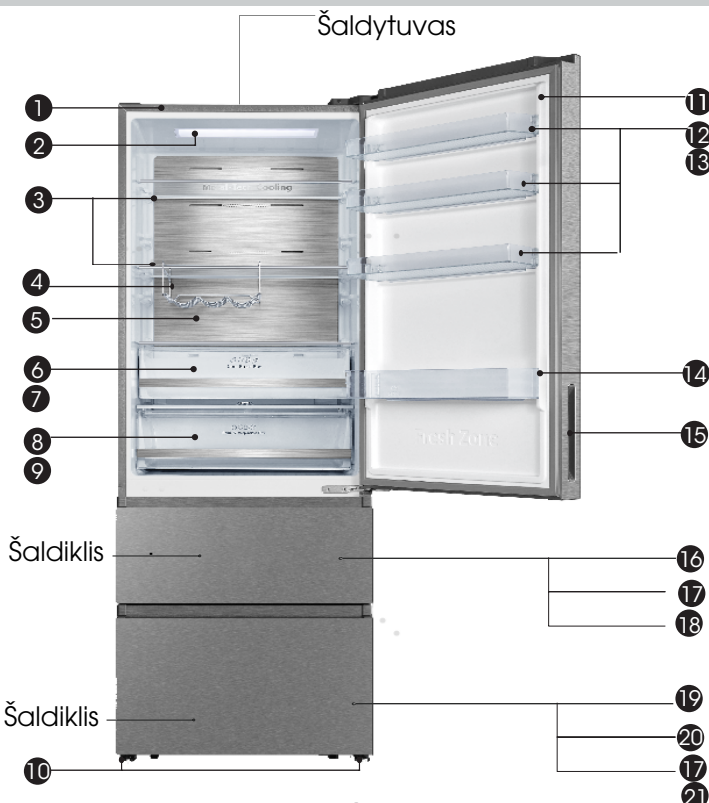
#### Pastaba:

Jei jūsų prietaisas turi rankeną, turite pasukti rankeną atgal, vadovaudamiesi toliau pateiktomis instrukcijomis. Svirties dalis ① ir dalis ④, tada atlaisvinkite varžtus ②. Pakeiskite rankeną ③ į dešinę, tada paeiliui įsukite varžtus ②, dalį ① ir dalį ④.



- ① Rankenos dangtelis
- ② Specialūs varžtai
- ③ Rankena
- ④ Varžto angos dangtelis

## Prietaiso aprašymas

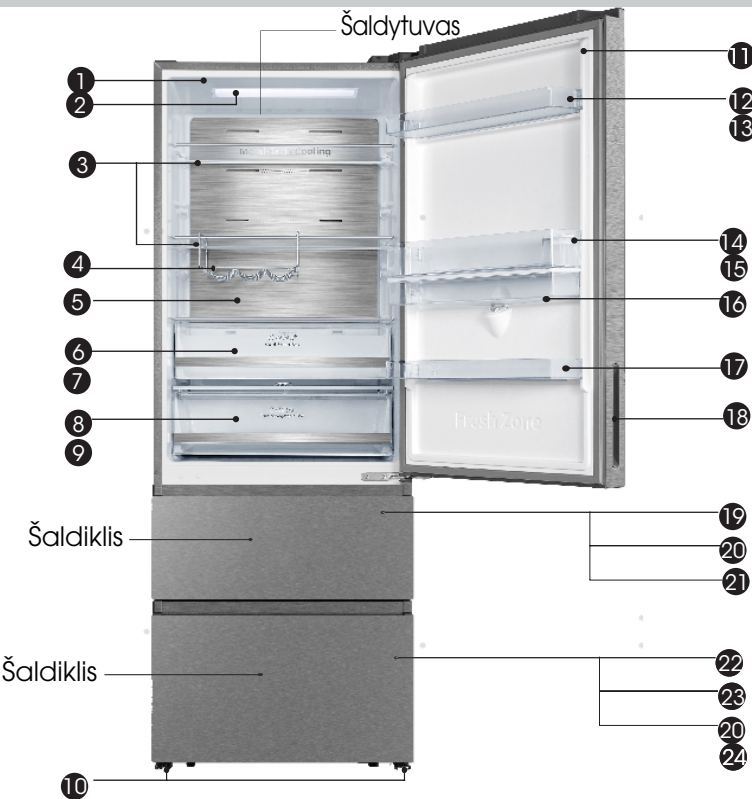


- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
| ① Spinta                               | ⑫ Viršutinė lentyna             |
| ② Ekrano skydėlis                      | ⑬ Kiaušinių padėklas            |
| ③ Stiklinė lentyna                     | ⑭ Apatinė lentyna               |
| ④ Lanksti vyno lentyna (neprivaloma)   | ⑮ Rankena (neprivaloma)         |
| ⑤ Vėjo kanalas                         | ⑯ F1 kameros durys              |
| ⑥ Indas maisto laikymui su dangteliu   | ⑰ Padėklas                      |
| ⑦ Indas maisto laikymui                | ⑱ Šaldiklio viršutinis stalčius |
| ⑧ Maisto laikymo talpykla su dangteliu | ⑲ F2 kameros durys              |
| ⑨ Vaisių ir daržovių laikymo talpykla  | ⑳ Šaldiklio apatinis stalčius   |
| ⑩ Reguliuojama apatinė koja            | ㉑ Ledo dėžė                     |
| ⑪ Šaldytuvo durys                      |                                 |

**Pastaba:** Jūsų modelis gali atrodyti kitaip nei šis ir kiti šio vadovo paveikslėliai, atsižvelgiant į jūsų modelio savybes.

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

## Prietaiso aprašymas



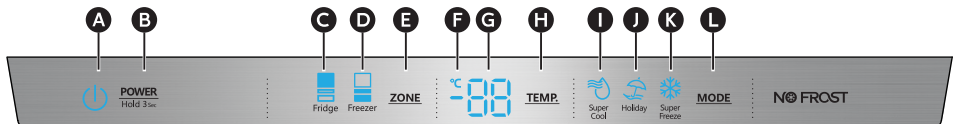
- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| 1 Spinta                               | 13 Kiaušinių padėklas            |
| 2 Ekrano skydelis                      | 14 Vieta buteliams               |
| 3 Stiklinė lentyna                     | 15 Vidurinė lentyna              |
| 4 Lanksti vyno lentyna (neprivaloma)   | 16 Vandens laikymo dėžės dalis   |
| 5 Vėjo kanalas                         | 17 Apatinė lentyna               |
| 6 Indas maisto laikymui su dangteliu   | 18 Rankena (neprivaloma)         |
| 7 Indas maisto laikymui                | 19 F1 kameros durys              |
| 8 Maisto laikymo talpykla su dangteliu | 20 Padėklo dalis                 |
| 9 Vaisių ir daržovių laikymo talpykla  | 21 Šaldiklio viršutinis stalčius |
| 10 Reguliuojama apatinė koja           | 22 F2 kameros durys              |
| 11 Šaldytuvo durys                     | 23 Šaldiklio apatinis stalčius   |
| 12 Viršutinė lentyna                   | 24 Ledo dėžė                     |

**Pastaba:** Jūsų modelis gali atrodyti kitaip nei šis ir kiti šio vadovo paveikslėliai, atsižvelgiant į jūsų modelio savybes.

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

# Kontrolės skydelis

Naudokite savo prietaisą laikydami tiek valdymo taisyklių, jūsų prietaisas turi atitinkamas funkcijas ir režimus, kaip parodyta ekrano skydeliuose toliau pateiktose nuotraukose. Kai prietaisas įjungiamas pirmą kartą, ekrano skydelyje pradeda veikti piktogramų foninis apšvietimas. Jei nebuvo paspaustas joks mygtukas ir durys uždarytos, foninis apšvietimas išsijungs.



- A** Maitinimo piktograma  
**B** Galios valdymas  
**C** Šaldytuvo skyriaus temperatūros piktograma

- D** Šaldiklio skyriaus temperatūros piktograma  
**E** Zonos pasirinkimas  
**F** Celsius indikatorius

- G** Temperatūra  
**H** Temperatūros valdymas  
**I** Super Cool (Greitojo vésinimo) piktograma

- J** Atostogų piktograma  
**K** Super Freeze (Greito sušaldymo) piktograma  
**L** Režimo valdymas

Paspauskite **POWER** 3 sekundes, kad įjungtumėte maitinimą, ir paspauskite 3 sekundes, kad išjungtumėte maitinimą ir bus rodoma „OF“.

## Skyriaus Temperatūros Nustatymas

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

## Rekomenduojami Temperatūros nustatymai

- Šaldytuvo skyrius: 4°C
- Šaldiklio skyrius: -18°C

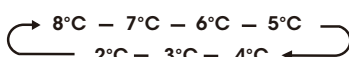
## Šaldytuvo Skyriaus Temperatūra

1. Kelis kartus paspauskite **ZONE**, kol pasirodyti šaldytuvo piktograma.



2. Kai šaldytuvas įjungtas, šviečia , tada pakartotinai paspauskite **TEMP.**, kad perjungtumėte galimus temperatūrų nustatymus nuo 8°C iki 2°C.

**PASTABA:** Kiekvienas mygtuko paspaudimas padidina nustatymą vienu laipsniu.



3. Atleiskite **TEMP.**. Valdykite, kada pasirodyti norima temperatūros nuostata.

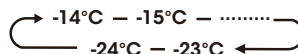
## Šaldiklio skyriaus Temperatūra

1. Kelis kartus paspauskite **ZONE**, kol pasirodyti šaldiklio pasirinkimas.



2. Kai šaldiklis įjungtas, šviečia , tada pakartotinai paspauskite **TEMP.**, kad perjungtumėte galimus temperatūrų nustatymus nuo -14°C iki -24°C.

**PASTABA:** Kiekvienas mygtuko paspaudimas padidina nustatymą vienu laipsniu.



3. Atleiskite **TEMP.**. Valdykite, kada pasirodyti norima temperatūros nuostata.

## Super Cool (Greitasis vésinimas)



Super Cool (Greitojo vésinimo) funkcija padeda išlaikyti šaldytuve laikomą maistą nustatytoje temperatūroje intensyvaus naudojimo metu, didelias maisto prekių kiekiais arba laikinai šiltoje kambario temperatūroje. Super Cool (Greitojo vésinimo) funkcija sumažina temperatūrą šaldytuvo skyriuje iki 2°C, kad maistas atvėstų greičiau.

1. Kelis kartus paspauskite **MODE**, kol pasirodyti Super Cool (Greitojo vésinimo) piktograma .

**PASTABA:** Įjungus Super Cool (Greitasis vésinimas), šviečiant temperatūros ekrane rodoma 2°C.

2. Paspauskite **MODE**, kad rankiniu būdu išjungtumėte Super Cool (Greitasis vésinimas) ir grįžtumėte į anksčiau nustatytą temperatūrą.



Super Cool

**PASTABA:** Super Cool (Greitasis vésinimas) automatiškai išsijungs po 3 valandų, o šaldytuvas grįš į ankstesnę temperatūrą.

### Super Freeze (Greito sušaldymo)



Super Freeze (Greito sušaldymo) funkcija padeda išlaikyti šaldiklyje laikomą maistą nustatytoje temperatūroje intensyvaus naudojimo metu, didelais bakalėjos krovinių arba laikinai šiltoje patalpoje. Super Freeze (Greito sušaldymo) funkcija sumažina temperatūrą šaldiklio skyriuje iki -24°C, kad maistas užšaltų greičiau.

1. Kelis kartus paspauskite **MODE**, kol pasirodys Super Freeze (Greito sušaldymo) piktograma

**PASTABA:** Kai išjungtas Super Freeze (Greito sušaldymo), šviečia

ir temperatūros ekrane pasirodo -24°C.

2. Paspauskite **TEMP.**, kad rankiniu būdu išjungtumėte Super Freeze (Greito sušaldymo) ir grįžtumėte į anksčiau nustatytą temperatūrą.

**PASTABA:** Super Freeze (Greito sušaldymo) automatiškai išsijungs po 52 valandų, o šaldiklis grįš į ankstesnę temperatūrą.

Pasirinkus Super Freeze (Greito sušaldymo) funkciją, įsitikinkite, kad šaldiklio skyriuje nerai išpilstytų butelių. Buteliai ir skardinės gali sprogti.

### Atostogos



Jei paliksite prietaisą ilgam laikui, galite perjungti prietaisą į atostogų režimą.

#### Svarbu!

Šiuo metu nelaikykite šaldytuvo skyriuje jokių maisto produktų.

1. Spauskite **MODE**, kol pasirodys Atostogų piktograma.

Prietaisas automatiškai nustato šias temperatūras:

- Šaldytovo skyrius: 15°C
- Šaldiklio skyrius: -18°C

2. Paspauskite **TEMP.**, kad išjungtumėte atostogų režimą ir šaldytuvo temperatūra grįš į ankstesnę temperatūrą.

#### Atidarytu durų signalas

Jei šaldytuvo durelės atidaromos ilgiau nei 2 minutes, kontrolės skydelyje pasirodys „dr“, o po 8 minučių temperatūra grįš į anksčiau nustatytą temperatūrą.

- Norédami išjungti signalą uždarykite šaldytuvo dureles.

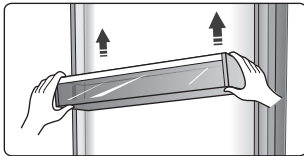
**PASTABA:** Aukštos temperatūros nustatymas pagreitins maisto švaistymą.

# Savo prietaiso naudojimas

Jūsų prietaise yra priedai, kaip bendrai parodyta „Prietaiso aprašyme“, todėl pagal šią dalies instrukciją galite tinkamai juos naudoti. Prieš naudodami prietaisą, rekomenduojame juos atidžiai perskaityti.

## Durų lentyna

- Tinka laikyti kiaušiniams, konservuotiemis skysčiams, gérimams buteliuose, supakuotam maistui ir kt. Nedékite daug sunkių dailktų į lentynas.
- Durų lentynos gali būti statomos skirtingu aukščiu pagal jūsų poreikius. Išimkite maistą iš lentynos prieš keldami vertikalai, kad pakeistumėte padėtį.



- Visos durelių lentynos yra visiškai nuimamos valymui.

## Lentynėlė šaldytuvo kamerovoje

- Šaldytuvo kameros lentynas galima išimti ir išvalyti.



## Lanksti vyno lentyna (neprivaloma)

- Jis skirtas išpilstytam vynui ar gérimams laikyti, jį galima išimti ir išvalyti.

**Pastaba:** Nestatykite išpilstyto vyno ar gérimu tiesiai prieš oro išeidimo angą ant vėjo kanalo, nes jis gali užšalti.

## Indas maisto laikymui

- Tam tikru režimu, šiame stalčiuje bus papildomas indas maisto laikymui (stalčius), ten galésite pasiekti žemesnę temperatūrą žuviai, mésai ir kitam ardančio maisto laikymui.

Paprastai jis bus maždaug 1°C žemesnis nei kitoje šviežių produktų skyriaus dalyje. Žemiau esančioje lentelėje yra keletas pastabų, kuriomis galite pasiskaityti.

Šaldytuvo skyriaus temperatūros nustatymas	maisto rūšis	rekomenduojamas saugojimo laikotarpis
2 arba 3 arba 4°C	žuvis ar mésa	<2 dienos
5 arba 6°C	vaisiai	<2 savaites
7 arba 8°C	daržovės	<5 dienos

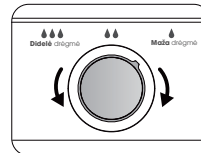
**Pastaba:** Tikroji indo maisto laikymui temperatūra gali būti žemesnė už nulį, todėl normalu, kad skystis šiame stalčiuje buvo užšalęs.

## Vaisių ir daržovių laikymo talpykla

- Talpykla tinka daržovių ir vaisių laikymui ir kt.

## Talpyklos ir drėgmės kontrolė

- Galite pasukti talpyklos dangčio rankenelę, kad talpykloje būtų palaikoma skirtinė drėgmė. Pastumkite rankenelę į kairę, išlaikysite didesnę drėgmę, kuri leis ilgai ir šviežiai laikyti daržoves ir vaisius, o dešinėje bus mažesnė drėgmė. Jis skirtas reguliuoti talpyklos temperatūrą ir išvengti, kad daržovės neprarastų drėgmės.



## Šaldiklio stalčius

- Jis naudojamas maisto produktams, kuriuos reikia užšaldyti, išskaitant mésą, žuvį, ledus ir kt., laikyti.

## Ledo padėklas

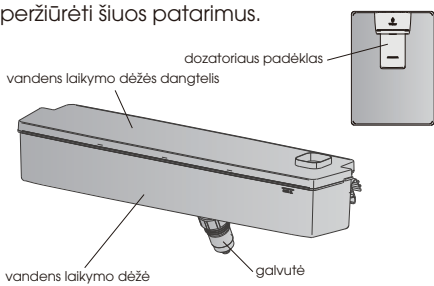
- Jis naudojamas ledo kubeliais gaminti. Norédami paruošti ledo kubelius, įpilkite vandens į ledo kubelių padėklus. Vandens lygis neturi viršyti viršutinės linijos (idealiu atveju – aštuoniaskesimt procentų ledo déklo tūrio). Idékite déklą į šaldymo skyrių ir palaukite bent dvi valandas, kol susidarys ledo kubeliai. Susidarius kubeliais, atsargiai pasukite déklą, kad atskirtumėte kubelius ir padėklus.



**Pastaba:** Jei ledo déklas naudojamas pirmą kartą arba ilgą laiką nebuvuo naudojamas, prieš naudojimą jį išvalykite.

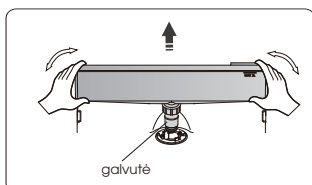
## Vandens dozatorius (tik prietaisui su dozatoriumi)

Vandens balionėlis, esantis šaldytuvo durelėse, skirtas geriamam vandeniu laikyti. Naudodamai šį prietaisą galite lengvai gauti atšaldytą vandenį neatidarę šaldytovo. Turėtumėte peržiūrėti šiuos patarimus.



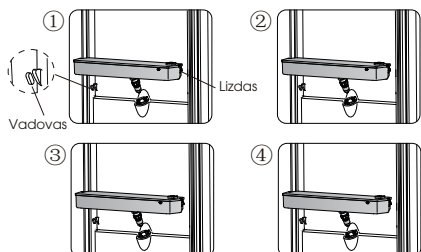
### Prieš naudojant

- Prieš naudodamai šį prietaisą pirmą kartą, turėtumėte ji naudoti vadovaudamiesi šiomis instrukcijomis:
1. Tvirtai laikykite už abiejų vandens bako pusių, tada patraukite vandens bako aukštyn, kratydami aukštyn ir žemyn.
  2. Atsukite galutę, tada išvalykite ją ir vandens bako vidų.



### Surinkimas

- Prieš surinkdami, išleiskite vandenį iš bako ir patikrinkite, ar poveržlė apsisukusi, ar ne. 1. Įkiškite galutę į angą. 2. Pritvirtinkite bako išilgai durelių kreiptuvų. 3. Paspauskite dvi bako puses. 4. Kai išgsirsite spragtelėjimą, tai reiškia, kad diegimas baigtas.

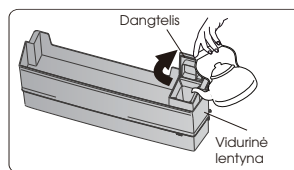


## Įspėjimas!

1. Būkite atsargūs ir nespauskite galutės;
2. Montuodamai vandens bako, pirmiausia įsitikinkite, kad galutė įkišta į angą.

## Vandens užpildymas

1. Atidarykite dangtelį pasukdami jį aukštyn.
2. Įpilkite vandens.

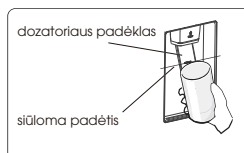


### Atsargiai!

- Nepildykite vandens virš siūlomo lygio. Priešingu atveju jis gali išsilieti net uždarius dangtelį.

## Vandens gavimas

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

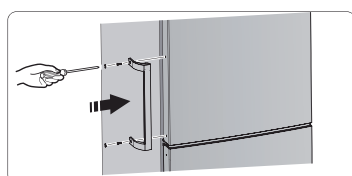


## Įspėjimas!

- Nestumkite dozatoriaus svirties į priekį be puodelio, nes iš dozatoriaus gali ištekėti vanduo.

## Durų rankenų montavimas

- Kad būtų patogiau transportuoti, durų rankenos atskirai pateikiamas plastikiniame maišelyje, durų rankenas galite sumontuoti taip.
1. Prisukite dangtelius kairėje durelių pusėje ir jdékite atgal į plastikinį maišelį.
  2. Pritaikykite kairėje durų pusėje esančią rankeną, laikydami rankenoje varžtų skylių ašis ir duris vienoje linijoje.



3. Pritvirtinkite rankeną specialiais varžtais, esančiais plastikiniame maišelyje. Tada jdékite rankenos dangčius.

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 gérybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 3 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bégant mažėja), tinkta šaldytiems šviežiems maisto produktams.
3	***-Šaldiklis	≤-18	Jūros gérybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 3 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bégant mažėja), netinka šaldytiems šviežiems maisto produktams.
4	**-Šaldiklis	≤-12	Jūros gérybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 2 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bégant mažėja), netinka šaldytiems šviežiems maisto produktams.
5	*-Šaldiklis	≤-6	Jūros gérybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas – 1 mėn., nes maistinė vertė ir skonis laikui bégant mažėja).
6	0-žvaigždučių	-6~0	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, kai kurie fasuoti perdirbtai maisto produktai, ir t.t. (rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne vėliau nei per 3 dienas). Iš dalies fasuoti/suvynioti supakuoti perdirbtai maisto produktai (nešaldomai maisto produktai)
7	Atvésinimas	-2~+3	Šviežia/šaldyta kiauliena, jautiena, vištiena, gėlo vandens produktai, ir t.t. (7 dienai žemiau 0°C, o aukščiau 0°C rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina ne daugiau kaip per 2 dienas). Jūros gérybės (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, putojančis vynas ir kt.

**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.

# Naudingi patarimai ir gudrybės

## Energijos taupymo patarimai

Rekomenduojame laikytis toliau pateiktų patarimų, kad taupyti energiją.

- Stenkitės vengti ilgą laiką laikyti pravirias duris, kad taupyti energiją.
- Užtikrinkite, kad prietaisais yra toli nuo bet kokių šilumos šaltinių (Tiesioginių saulės spinduliu, elektrinės orkaitės ar viryklės ir t.t.)
- Nenustatykite šaltesnės temperatūros nei būtina.
- Prietaise nelaikykite šilto maisto ar garuojančių skysčių.
- Pastatykite prietaisą gerai vėdinamoje patalpoje, kurioje nėra drėgmės. Žr. skyrių Naujo prietaiso įdiegimas.
- Jei diagramoje parodytas teisingas stalčių, talpyklos ir lentynų derinys, nereguliuokite jo, nes tai labiausiai energiją taupanti konfigūracija.

## Šviežių maisto produktų šaldymo patarimai

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

## Šaldymo patarimai

- Mėsa (visos rūšys) suvyniokite į polietileninę maistinę pakuotę: suvyniokite ir padėkite ant stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus. Visada laikykite maisto laikymo laiko ir suvartokite iki gamintojų rekomenduojamų datų.
- Gatavi produktai, šalti patiekalai ir kt.: Jie turi būti uždengti ir gali būti dedami ant bet kurios lentynos.
- Vaisiai ir daržovės: Juos reikia laikyti specialiame tam skirtame stalčiuje.
- Sviestas ir sūris:

Turi būti suvyniotas į sandarią foliją arba plastikinę plėvelę.

- Pieno buteliai:

Turi būti su dangteliu ir laikyti durų lentynose.

## Užšalimo patarimai

- Pirmą kartą paleidus arba praėjus tam tikram laikui, kai nenaudojate, prieš dėdami maistą į skyrių, leiskite prietaisui veikti bent 2 valandas esant aukštesnėms nuostatomis.
- Paruoškite maistą mažomis porcijomis, kad būtų galima greitai ir visiškai užšaldyti ir kad vėliau būtų galima atitirpinti tik reikiama kiekį.
- Maistą suvyniokite į aluminio foliją arba polietileno maisto pakuotes, kurios yra sandarios.
- Neleiskite šviežiam, nesušaldytam maistui liesti jau užsalusio maisto, kad išvengtumėte pastarojo temperatūros.
- Ledo gaminiai, jei jie bus suvartoti iškart po išėmimo iš šaldiklio kameros, tikriausiai sukels odos šalčius.
- Kiekvieną užšaldytą pakuotę rekomenduojama pažymėti etikete ir nurodyti datą, kad būtų galima stebėti saugojimo laiką.

## Patarimai šaldytų maisto produktų saugojimui

- Išsitinkinkite, kad mažmenininkas laikė tinkamai užšaldytą maistą.
- Atšildytas maistas greitai genda, todėl jo negalima pakartotinai užšaldyti. Neviršykite maisto gamintojo nurodyto laikymo laikotarpio.

## Prietaiso išjungimas

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

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

# Valymas ir priežiūra

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

## Įspėjimas!

➤ Valymo metu prietaiso negalima jungti į elektros tinklą, nes kyla elektros smūgio pavojus! Prieš valydamai prietaisą išjunkite ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

## Įšorinis valymas

➤ Norėdami išlaikyti gerą prietaiso išvaizdą, turite jį reguliarai valyti.

➤ Kontrolės skydelių nuvalykite švaria, minkšta šluoste.

➤ Vandens purkškite ant valymo šluostės, o ne tiesiai ant prietaiso paviršiaus. Taip užtikrinsite vienodą drėgmės pasiskirstymą ant paviršiaus.

➤ Dureles, rankenas ir korpuso paviršių valykite švelniu plovikliu, o po to sausai nušluostykite minkšta šluoste.



## Atsargiai!

➤ Nenaudokite aštrių daiktų, nes jais galite subražyti paviršių.

➤ Valymui nenaudokite skiediklio, automobilių ploviklio, Clorox, eterinių

alieju, abrazyvinį valiklių ar organinių tirpiklių, pavyzdžiui, benzeno. Jie gali pažeisti prietaiso paviršių ir sukelti gaisrą.

## Vidaus valymas

➤ Turėtumėte reguliarai valyti prietaiso vidų. Valyti bus lengviau, kai yra mažai maisto atsargų. Šaldytuvo-šaldiklio vidų nuvalykite silpnu sodos bikarbonato tirpalu, o tada nuplaukite šiltu vandeniu, naudodamai išgręžtą kempinę ar skudurėlį. Prieš pakeisdami lentynas ir krepšelius, nuvalykite visiškai sausai. Kruopščiai išdžiovinkite visus paviršius ir nuimamas dalis prieš grąžindami juos į vietą.



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

1. Išimkite esamus maisto ir aksesuarų krepšelius, atjunkite prietaisą nuo maitinimo šaltinio ir palikite atidarytas dureles. Kruopščiai vėdinkite kambarį, kad paspartintumėte procesą.

2. Kai šerkšnas atitirps, išvalykite šaldiklį, kaip aprašyta pirmiau.

## **Atsargiai!**

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

## **Durų sandariklių valymas**

- Pasirūpinkite, kad durelių sandarikliai būtų švarūs. Lipnus maistas ir gérimai gali prilipti prie spintelės ir suplyšti atidarius duris.  
Nuplaukite sandariklij švelniu plovikliu ir šiltu vandeniu. Po valymo kruopščiai nuplaukite ir išdžiovinkite.

## **Atsargiai!**

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

## **LED lemputės keitimas:**

### **Ispėjimas:**

- LED lemputę turi pakeisti kompetentingas

asmuo. Jei LED lemputė pažeista, kreipkitės pagalbos į klientų aptarnavimo liniją. Norédami pakeisti LED lemputę, galite atlikti šiuos veiksmus:

1. Išjunkite prietaisą.
2. Nuimkite šviesos dangtį, stumdamai aukštyn ir lauk.
3. Laikykite LED lemputę viena ranka, kita ranka traukite, spausdami jungties sklaistį.
4. Pakeiskite LED lemputę ir tinkamai užfiksuojite.

## **Vandens dozatoriaus valymas (specialius gaminiams su vandens dozatoriumi):**

- Išvalykite vandens bakelius, jei jie nebuvo naudojami 48 val.; praplaukite vandens sistemą, prijungtą prie vandens tiekimo, jei vanduo nebuvo išleistas 5 dienias.

# Problemu sprendimas

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

**Ispėjimas!** Nebandykite patys taisyti šio prietaiso. Jei atlikus toliau nurodytus patikrinimus problema išlieka, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką, įgaliotą techninės priežiūros inžinierių arba parduotuvę, kurioje įsigijote gaminį.

Problema:	Galima priežastis ir sprendimas
Prietaisas neveikia tinkamai	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Patikrinkite, ar maitinimo laidas yra tinkamai ijjungtas į elektros lizdą.</li><li>➤ Patikrinkite maitinimo šaltinio saugiklį arba grandinę, jei reikia, pakeiskite.</li><li>➤ Aplinkos temperatūra per žema. Norėdami išspręsti šią problemą, pabandykite nustatyti kameros temperatūrą šaltesnę.</li><li>➤ Normalu, kad šaldiklis neveikia automatinio atitirpinimo ciklo metu arba trumpą laiką po to, kai prietaisas įjungiamas, kad būtų apsaugotas kompresorius.</li></ul>
Kvapai iš skyrių	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Gali tekti išvalyti vidų.</li><li>➤ Kai kurie maisto produktai, indai arba įvyniojimai sukelia kvapus.</li></ul>
Prietaiso skleidžiamas triukšmas	<p>Šie garsai yra gana normalūs:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Kompresoriaus skleidžiamas triukšmas.</li><li>➤ Oro judėjimo triukšmas iš mažo ventiliatoriaus variklio šaldiklio skyriuje arba kituose skyriuose.</li><li>➤ Gurgimas garsas, panašus į vandens virimą.</li><li>➤ Automatinio atitirpinimo metu atsirandantis triukšmas.</li><li>➤ Spragtelėjimas prieš įjungiant kompresoriui.</li></ul> <p>Kiti neįprasti triukšmai kyla dėl toliau pateiktų priežasčių ir jums gali reikėti patikrinti ir imtis veiksmų:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Spinta nelygai pastatyta.</li><li>➤ Galinė prietaiso dalis liečia sieną.</li><li>➤ Buteliai ar konteineriai, besidaužantys vienas į kitą.</li></ul>
Variklis nuolat veikia	<p>Yra normalu dažnai girdėti variklio garsą, jis turi daugiau veikti tokiais atvejais:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Temperatūros nustatymas yra šaltesnis nei būtina.</li><li>➤ Prietaise neseniai buvo laikoma daug šilto maisto.</li><li>➤ Prietaiso temperatūra per aukšta.</li><li>➤ Durys praviros per ilgai arba varstomos per dažnai.</li><li>➤ Sumontavus prietaisą arba jis ilgą laiką buvo išjungtas.</li></ul>

Problema:	Galima priežastis ir sprendimas
Skyriuje susidaro šerkšno sluoksnis	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Patikrinkite, ar oro išleidimo angos néra užblokuotos maistu, ir užtikrinkite, kad jų prietaisų maistas būty dedamas taip, kad būtų pakankama ventiliacija. Įsitikinkite, kad durelės visiškai uždarytos. Norėdami pašalinti šerkšną, skaitykite skyrių Valymas ir priežiūra.</li> </ul>
Temperatūra viduje yra per šilta	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Gali būti, kad durys buvo atidarytos per ilgai arba varstomos per dažnai; arba durys neužsidaro dėl kokių nors kliūčių; arba šalia prietaiso yra pakankamai vietos šonuose, gale ir viršuje.</li> </ul>
Temperatūra viduje yra per šalta	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Padidinkite temperatūrą vadovaudamies skyriumi „Kontrolės skydelis“.</li> </ul>
Durys negali būti lengvai uždaromos	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Patikrinkite, ar šaldytuvu viršus pakreiptas atgal iki 10-15mm, kad durys pačios užsidarytų. Arba kažkas viduje neleidžia uždaryti durų.</li> </ul>

## Prietaiso išmetimas

Draudžiama ši prietaisą išmesti kaip buitives atliekas.

### Pakavimo medžiagos

Pakavimo medžiagos su perdibimo simboliu yra perdirlbamos. Išmeskite pakuotę į tinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ją perdirlbtumėte.

### Prieš išmesdami prietaisą

1. Ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.
2. Nupjaukite maitinimo laidą ir išmeskite su maitinimo kištuku.

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

	Teisingas šio gaminio išmetimas
	<p>Šis ant gaminio arba jo pakuotės esantis simbolis reiškia, kad gaminys nelaikytinas buitinėmis atliekomis. Vietoj to, jis turi būti pristatytas į atitinkamą atliekų surinkimo punktą, kad būtų galima perdirbtai elektros ir elektroninė įrangą. Užtikrindami, kad šis gaminys būtų tinkamai išmestas, padėsite išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurias kitu atveju gali sukelti netinkamas šio gaminio atliekų tvarkymas. Norėdami gauti išsamesnės informacijos apie šio gaminio perdibimą, susisiekite su vietos savivaldybe, buitinų atliekų šalinimo tarnyba arba parduotuve, kurioje išsigijote gaminį.</p>

# Hisense

life reimagined

4246192