



kasutusjuhend
lietošanas instrukcija
naudojimo instrukcija
Инструкция по
эксплуатации

Külmik-sügavkülmuti
Ledusskapis ar saldētavu
Šaldytuvas-šaldiklis
Холодильник-морозильник

ENB38953X
ENB34953X

Electrolux. Thinking of you.

Tulge jagama meie mõttelid aadressil www.electrolux.com

SISUKORD

Ohutusinfo	2	Mida teha, kui...	11
Esimene kasutamine	7	Tehnilised andmed	13
Igapäevane kasutamine	7	Paigaldamine	13
Vihjeid ja näpunäiteid	9	Keskonnainfo	14
Puhastus ja hooldus	10		

Jääetakse õigus teha muutusi



OHUTUSINFO

Teie turvalisuse huvides ning tagamaks õiget kasutamist lugege kasutusjuhend, sh näpunäited ja hoiatused, hoolikalt läbi, enne kui paigaldate masina ja kasutate seda esimest korda. Et vältida asjatuid vigu ja önnetusi, on tähtis tagada, et kõik seadet kasutavad inimesed tunneksid põhjalikult selle käitamist ja ohutusseadiseid. Hoidke need juhisid alles ja veenduge, et need oleksid alati seadmega kaasas, kui selle asukohta muudetakse või seadme müümise korral, nii et kõik kasutajad oleksid kogu seadme kasutusaja jooksul selle kasutamisest ja ohutustest põhjalikult informeeritud.

Elu ja materiaalse vara turvalisuse huvides tuleb kinni pidada selles kasutusjuhendis toodud ettevaatusabinöudest, sest mittejärgimisest tingitud kahjustuste eest tootja ei vastuta.

LASTE JA RISKIRÜHMA KUULUVATE INIMESTE TURVALISUS

- See seade ei ole ette nähtud kasutamiseks isikute (sh laste) poolt, kelle füüsилised, sensorised või vaimsed võimed või kogemuse ja teadmiste puudus seda ei võimalda, v.a. juhul, kui nende üle teostab järelvalvet või neid juhendab seadme kasutamisel isik, kes nende turvalisuse eest vastutab.
- Laste puhul tuleb jälgida, et nad seadmega mängima ei hakkaks.
- Hoidke kogu pakend lastele kättesaadatu kohas. Lämbumisoht.
- Seadme utiliseerimisel tömmake pistik pesast välja, lõigake toitekaabel läbi (võimalikult seadme lähedalt) ja võtke ära uks, et mängivad lapsed ei saaks elektri-lööki ega sulgeks end kappi.

• Juhul kui käesolev magnetiseeritud uksetihenditega versioon vahetab välja vanema vedrulukustussüsteemiga seadme, siis enne vana seadme äraviskamist veenduge, et lukustusmehhanismi poleks võimalik enam kasutada. Vastasel juhul võib seade muutuda lapse jaoks surma-lüksuks.

ÜLDINE OHUTUS



Hoiaitus

Hoidke ventilatsiooniavad vabad nii eraldi-seisva kui ka sisseehitatud seadme puhul.

- Seade on möeldud toiduainete ja/või jookide koduseks säilitamiseks selles juhises kirjeldatud viisil.
- Ärge kasutage sulatamise kiirendamiseks mehaanilisi seadmeid ega muid kunstlikke vahendeid.
- Ärge kasutage külmissikus muid elektriseadmeid (näiteks jäätisevalmistaja), kui tootja ei ole vastavat sobivust otseselt kinnitanud.
- Vältige külmutusagensi süsteemi kahjustamist.
- Külmiku külmutusagensi süsteemis olev jahutusaine isobutaan (R600a) on üsna keskkonnaohutu, kuid siiski tuleohtlik looduslik gaas.
- Seadme transpordi ja paigaldamise ajal tuleb vältida külmutusagensi süsteemi komponentide kahjustamist.
- Kui külmutusagensi süsteem peaks viga saama:
- vältige tuleallikate lähedust,
- õhutage põhjalikult ruumi, milles seade paikneb.

- Seadme parameetrite muutmine või selle mis tahes viisil modifitseerimine on ohtlik. Toitejuhtme kahjustamine võib põhjustada lühiühenduse, tulekahju ja/või elektri-löögi.

! Hoiatus Elektriliste komponentide (toitejuhe, pistik, kompressor) asendus-tööd tuleb ohu välimiseks tellida kvalifitseeritud tehnikult või teenusepakku-jalt.

- Toitejuhtme pikendamine on keela-tud.
- Veenduge, et toitepistik ei ole sead-me tagakülje poolt muljutud ega kah-justatud. Muljutud või kahjustatud toitepistik võib üle kuumeneda ja põh-justada tulekahju.
- Tagage kiire juurdepääs pistikupesa-le.
- Ärge eemaldage pistikut toitepesast juhtmest tömbamise teel.
- Kui toitepesa logiseb, siis ärge pisti-kut sisestage. Elektrilöögi- või tu-leoh!
- Seadet ei tohi kasutada ilma siseval-gusti katteta (kui see on ette nähtud).
- See seade on raske. Seda liigutades olge ettevaatlik.
- Ärge eemaldage ega puudutage sügav-külmasolevaid esemeid, kui teie käed on niisked/märjad, kuna see võib põhjustada nahamarrastusi või külmahaavandeid.
- Vältige seadme pikemaajalist kokkupuu-det otsese päikesevalgusega.
- Selles seadmes kasutatavad lambid (kui need on ette nähtud) on möeldud kasuta-miseks üksnes kodumasinates. Need ei sobi ruumide valgustamiseks.

IGAPÄEVANE KASUTAMINE

- Ärge asetage tuliseid nõusid seadme plastmassist osadele.
- Ärge hoidke seadmes kergesisüttivat gaasi või vedelikku, sest need võivad plahvatada.
- Ärge paigutage toiduaineid vastu tagasei-nas asuvat õhu väljalaskeava. (Kui on te-gemist Frost Free-seadmega)
- Külmutatud toituaineid ei tohi pärast sul-tamist uuesti külmutada.
- Säilitage eelpakendatud sügavkülmutatud toitu vastavalt toidu tootja juhistele.

- Rangelt tuleb järgida seadme tootja pool-seid hoistamisnõuandeid. Vaadake vas-tavaid juhiseid.
- Ärge paigaldage külmikusse gaseeritud jooke, kuna see tekib anumas röhju, mis võib põhjustada plahvatuse, mis omakorda kahjustab seadet.
- Seadmega tehtud jäää võib otse seadmest söömisel külmapõletust tekitada.

HOOLDUS JA PUHASTAMINE

- Enne hooldust lülitage seade välja ja ee-maldage toitepistik seinakontaktist.
- Ärge puhastage masinat metallist ese-me-tega.
- Ärge kasutage seadmost härmatise ee-maldamiseks teravaid esemeid. Kasutage plastmassist kaabisat.
- Kontrollige regulaarselt külmutuskapi su-lamisvee äravoolu. Vajadusel puhastage äravooluava. Kui see on ummistunud, ko-guneb vesi seadme põhja.

PAIGALDAMINE

Tähtis Elektrühenduse puhul jälgige hoolikalt vastavas alalöigus toodud juhiseid.

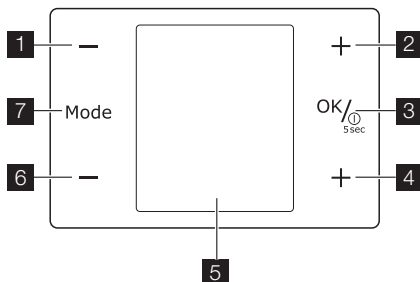
- Pakkige seade lahti ja kontrollige kahjustuste osas. Ärge ühendage seadet, kui see on viga saanud. Teataage võimalikest kahjustustest koheselt toote müüjale. Sel juhul jätké pakend alles.
- On soovitatav enne seadme taasühenda-mist oodata vähemalt kolm tundi, et öli saaks kompressorisse tagasi voolata.
- Seadme ümber peab olema küllaldane öhuringlus, selle puudumine toob kaasa ülekuumenemise. Et tagada küllaldane ventilatsioon, järgige paigaldamisjuhiseid.
- Kus võimalik, peaks seadme tagakülg olema vastu seina, et vältida soojade osade (kompressor, kondensaator) puu-dutamist ja võimalikke põletusi.
- Seade ei tohi asuda radiaatorite või pliiti-de lähedal.
- Pärast seadme paigaldamist veenduge, et toitepistikule oleks olemas juurdepääs.
- Ühendage ainult joogiveearvustusega (kui veeühendus on ette nähtud).

HOOLDUS

- Kõik seadme ühendamisega seotud elektritööd peab tegema kvalifitseeritud elektrik või kompetentne isik.
- Ärge eemaldege LED-valgusti katet. LED-valgustipaneeli asendamiseks võtke ühendust teeninduskeskusega.
- Toodet on lubatud hooldada ainult selles volitatud hoolduskeskuses ning kasutada tohib ainult originaalvaruosi.

KESKKONNAKAITSE

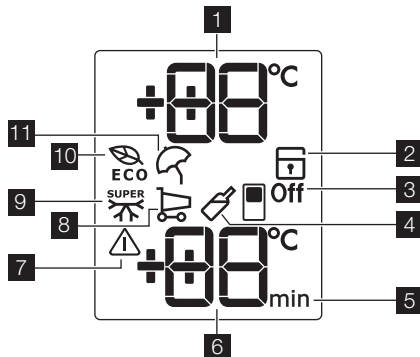
 Käesolev seade ei sisalda osooniikihti kahjustada võivaid gaase ei selle kül-



- 1 Külmiku temperatuuriregulaator Miinus-nupp
- 2 Külmiku temperatuuriregulaator Pluss-nupp
- 3 ON/OFF -nupp OK-nupp
- 4 Sügavkülmuti temperatuuriregulaator Pluss-nupp
- 5 Taimeri regulaator
- 6 Digitaalne ekraan
- 7 Sügavkülmuti temperatuuriregulaator Miinus-nupp
- 8 Taimeri regulaator
- 9 Mode-nupp
- 10 Nuputoonide eelmääratud helitugevust saab muuta valjuks, vajutades mõne sekundi jooksul korraga Mode-nuppu
- 11 ja miinus-nuppu 6 . Teistkordne vajutamine taastab algseade.

mutussüsteemis ega isolatsionimaterjalides. Seadet ei tohi likvideerida koos muu olmeprügiga. Isolatsioonivaht sisaldb kergestisüttivaid gaase: seade tuleb utiliseerida vastavalt kohaldatavatele määrustele, mille saate oma kohalust omavalitsusest. Vältige jahutusseadme kahjustamist, eriti taga soojusvaheti lähduses. Selles seadmes kasutatud materjalid, millel on sümbol , on korduvkasutatavad.

DIGITAALNE EKRAAN



- 1 Külmiku temperatuuri indikaator
- 2 Lapselukufunktsioon
- 3 Külmik-väljas-funktsioon
- 4 Funktsioon Drinks Chill
- 5 Taimer
- 6 Sügavkülmuti temperatuuri indikaator
- 7 Hoiatuse indikaator
- 8 Sisseostude funktsioon
- 9 Funktsioon Action Freeze
- 10 Funktsioon Eco Mode
- 11 Puhkusefunktsioon

SISSELÜITAMINE

Seadme sisselülitamiseks tehke järgmist.

1. Ühendage toitepistik pistikupessa.
 2. Kui ekraan on väljas, vajutage seadme nuppu ON/OFF .
 3. Mõne sekundi pärast võib alarmsignaal tööle hakata.
- Aliami lähtestamiseks vaadake jaotist "Kõrge temperatuuri alarm".

4. Kui ekraanile ilmub "dEMo", siis on seade demorežiimis. Vt jaotist "Mida teha, kui...".
 5. Temperatuuri indikaatoritel kuvatakse määratud vaiketemperatuur.
- Mõne muu temperatuuri määramiseks vt jaotist "Temperatuuri reguleerimine".

VÄLJA LÜLTAMINE

Seadme väljalülitamiseks tehke järgmist.

1. Vajutage nuppu ON/OFF (Sees/Väljas) 5 sekundit.
2. Ekraan lülitub välja.
3. Seadme toitevörgust lahitamiseks ühendage toitepistik toitepistikupesast lahti.

KÜLMIKU VÄLJALÜLTAMINE

Külmiku väljalülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.
Külmiku Väljas-indikaator vilgub.
2. Külmiku indikaatoril kuvatakse kriipsud.
3. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
4. Ekraanil kuvatakse külmiku Väljas-indikaator.

KÜLMIKU SISSELÜLTAMINE

Külmiku sisselülitamiseks:

1. Vajutage külmiku temperatuuriregulaatorit.

Või:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.
Külmiku Väljas-indikaator vilgub.
2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
3. Külmiku Väljas-indikaator kustub.

Mõne muu temperatuuri määramiseks vt jaotist "Temperatuuri reguleerimine".

TEMPERATUURI REGULEERIMINE

Külmiku või sügavkülmuti temperatuuri saab kohandada temperatuuri reguleerimise nupuga.

Määrase vaiketemperatuur:

- +5°C külmiku jaoks;
- -18°C sügavkülmuti jaoks.

Temperatuuri indikaatorid näitavad määratud temperatuuri.

Tähtis Vaiketemperatuuri lähtestamiseks lülitage seade välja.

Valitud temperatuur saavutatakse 24 tunni jooksul.

Temperatuuri mõnekraadine kõikumine on normaalne ega tähenda, et seade on rikkis.

Tähtis Pärast elektrikatkestust jäab määratud temperatuur salvestatuks.

Toidu optimaalseks säilitamiseks valige Eco Mode-funktsioon. Vt "Eco Mode-funktsioon"

ECO MODE-FUNKTSIOON

Optimaalseimaks toidu säilitamiseks valige funktsioon Eco Mode.

Funktsiooni sisselülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.

Funktsiooni Eco Mode-indikaator hakkab vilkuma.

Temperatuuri indikaatoril kuvatakse mõni sekund määratud temperatuuri näit:

- külmiku puhul: +5°C
- sügavkülmuti puhul: -18°C

2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
Kuvatakse funktsiooni Eco Mode indikaator.

Funktsiooni väljalülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni Eco Mode-indikaator hakkab vilkuma.
2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
3. Funktsiooni Eco Mode indikaator kustub.

Tähtis Määrates külmiku jaoks mõne muu temperatuuri, lülitub see funktsioon välja.

LAPSELUKUFUNKTSIOON

Kõigi nuppu abil valitavate funktsioonide lukustamiseks valige lapselukufunktsioon.

Funktsiooni sisselülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.

2. Lapseluku indikaator vilgub.

3. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
Kuvatakse lapseluku indikaator.

Funktsiooni väljalülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni lapseluku indikaator hakkab vilkuma.
2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
3. Lapseluku indikaator kustub.

PUHKUS-FUNKTSIOON

See funktsioon võimaldab hoida külmiku suletuna ja tühjana pikal puhkuseperioodil, ilma halva lõhna tekkimiseta.

Tähtis Kui puhkusefunktsioon on sees, siis peab külmikuosa olema tühi.

Funktsiooni sisselülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.
Puhkus-indikaator hakkab vilkuma.
Külmiku temperatuuri indikaatoril kuvatakse mõni sekund määratud temperatuuri näit.
2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
Kuvatakse Puhkus-indikaator.

Funktsiooni väljalülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni Puhkus-indikaator hakkab vilkuma.
2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
3. Puhkus-indikaator kustub.
4. Funktsioon Eco Mode lähtestatakse, kui see oli eelnevalt valitud.

Tähtis Määrates külmiku jaoks mõne muu temperatuuri, lülitub see funktsioon välja.

DRINKS CHILL-FUNKTSIOON

Funktsiooni Drinks Chill kasutatakse kui turvahoiatust, kui sügavkülmikusse paigutatakse pudeleid.

Funktsiooni sisselülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.
Funktsiooni Drinks Chill indikaator hakkab vilkuma.
Mõneks sekundiks kuvab taimer määratud aja (30 minutit).
2. Määratud aja muutmiseks vahemikus 1 kuni 90 minutit vajutage taimeri reguleerimisnuppu.
3. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
Kuvatakse funktsiooni Drinks Chill indikaator.
Taimer hakkab vilkuma.

Pöördloenduse lõpus hakkab indikaator Drinks Chill vilkuma ja kölab helisignaal:

1. Võtke sügavkülmikuosas olevad joogid välja.
 2. Lülitage funktsioon välja.
Funktsiooni väljalülitamiseks:
1. Vajutage nuppu Mode, kuni Drinks Chill-indikaator hakkab vilkuma.
 2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.

3. Funktsiooni Drinks Chill indikaator kustub.

Funktsiooni saab igal ajal välja lülitada.

SISSEOSTUDE FUNKTSIOON

Kui külmikusse tuleb korraga paigutada suur hulk toitu (näiteks pärast sisseostude tegemist), on soovitatav aktiveerida sisseostude funktsioon, et toit kiiremini maha jahutada ja vältida külmikus juba olevate toitude soojenemist.

Funktsiooni sisselülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.
Sisseostude indikaator hakkab vilkuma.
Külmiku temperatuuri indikaatoril kuvatakse mõni sekund määratud temperatuuri näit.
2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
Kuvatakse sisseeostude indikaator.

Sisseostude funktsioon lülitub automaatselt välja ligikaudu 6 tunni pärast.
Funktsiooni väljalülitamiseks enne selle automaatset lõppemist:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni sisseeostude indikaator hakkab vilkuma.
2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
3. Sisseostude indikaator kustub.
4. Funktsioon Eco Mode lähtestatakse, kui see oli eelnevalt valitud.

Tähtis Määrates külmiku jaoks mõne muu temperatuuri, lülitub see funktsioon välja.

ACTION FREEZE-FUNKTSIOON

Funktsiooni sisselülitamiseks:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni ilmub vastav ikoon.
Funktsiooni Action Freeze indikaator hakkab vilkuma.
Mõni sekund kuvatakse sügavkülmuti temperatuuri  sümbolit.
2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.
Kuvatakse funktsiooni Action Freeze indikaator.
Käivitub animatsioon.

Funktsioon lülitub ligikaudu 52 tunni pärast automaatselt välja.

Funktsiooni väljalülitamiseks enne selle automaatset lõppemist:

1. Vajutage nuppu Mode, kuni Action Freeze-indikaator hakkab vilkuma.
2. Kinnitamiseks vajutage nuppu OK.

3. Funktsiooni Action Freeze indikaator kustub.
4. Funktsioon Eco Mode lähtestatakse, kui see oli eelnevalt valitud.

Tähtis Määrates sügavkülmuti jaoks mõne muu temperatuuri, lülitub see funktsioon välja.

KÖRGE TEMPERATUURI SIGNAL

Temperatuuri tõusust sügavkühlmukosas (näiteks varasema elektrikatkestuse töltu) annab märku:

- hoiatuse ja sügavkülmuti temperatuuri indikaatorite vilkumine;

ESIMENE KASUTAMINE

SISEMUSE PUHASTAMINE

Enne seadme esmakordset kasutamist, peske seadme sisemus ja kõik lisatarvikud leige vee ja neutraalse seebiga eemaldamaks uutele toodetele omast lõhna ja kuvatage seade hoolikalt.

IGAPÄEVANE KASUTAMINE

SÜGAVKÜLMUTATUD TOIDU SÄILITAMINE

Esmakordsel käivitamisel või pärast pikemaagset mittekasutamist tuleb lasta seadmel vähemalt 2 tundi kõrgemate seadetega töötada, enne kui asetate toiduained seadmesse.

Tähtis Juhuslikul ülessulatamisel, näiteks voolukatkestuse töltu, kui vool on olnud ära pikemalt väärustest, mis on äratoodud tehnilise iseloomustuse peatükis "temperatuuri tõusu aeg", peab ülessulanud toiduained koheselt ära tarbima või valmistama ning seejärel uuesti külmutama (peale mahajahtumist).

SULATAMINE

Sügavkülmutatud või külmutatud toidu võib enne kasutamist külmikuvalges või toatemperatuuril üles sulatada, olenevalt sellest, kui palju selleks aega on.

Väikesi tükke võib valmistada ka külmutatult, otse sügavkülmikust: sel juhul kulub toiduvalmistamiseks rohkem aega.

- helisignaal.

Hoiatuse lähtestamiseks:

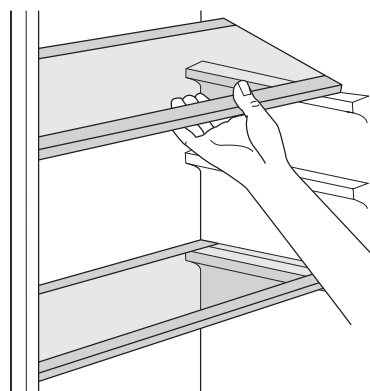
1. Vajutage suvalist nuppu.
2. Helisignaal lülitub välja.
3. Sügavkülmuti temperatuuri indikaator näitab mõni sekund kõrgeimat saavutatud temperatuuri. Seejärel kuvatakse taas määratud temperatuur.
4. Hoiatuse indikaator jätkab vilkumist normaaltingimustele taastumiseni.

Kui hoiatuse-eelne olek on taastunud, lülitub hoiatuseindikaator välja.

Tähtis Ärge kasutage pesuvahendeid ja abrasiivseid pulbreid, kuna need kahjustavad sisepindu.

LIIGUTAVAD RIIULID

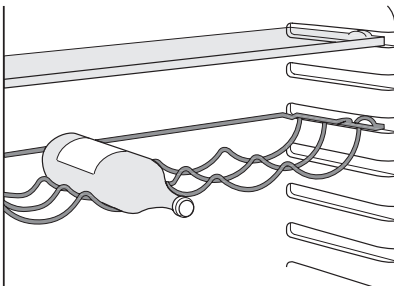
Külmiku seinad on varustatud mitmete juhikutega, nii et riiuleid võib soovikohaselt paigutada.



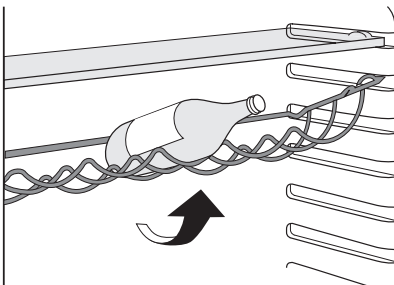
PUDELIREST

Asetage pudelid (pudelisuu ettepoole suunatud) eelnevalt paigaldatud riiulile.

Tähtis Kui riül on asetatud horisontaalselt, võib sellele asetada ainult suletud pudeleid.



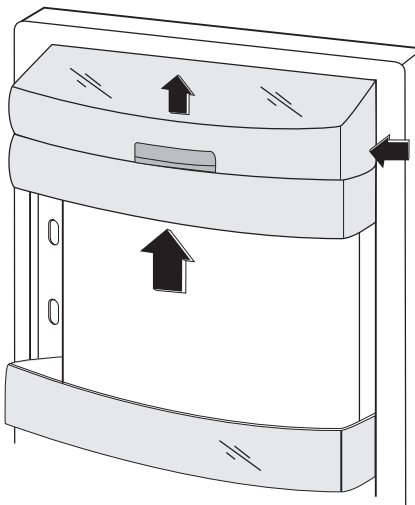
Eelnevalt avatud pudelite paigutamiseks võib pudeliriülit kallutada. Selleks tömmake riülit üles, nii et seda saab ülespoole keera ja asetada järgmissele tasandile.



UKSE RIIULITE PAIGUTAMINE

Et võimaldada erineva suurusega toidupakkide säilitamist, saab ukse riiuleid asetada erinevatele kõrgustele.

Reguleerimiseks toimige järgmisel viisil: tömmake riiulit pikkamööda noolte suunas, kuni riül vabaneb, seejärel paigutage uuesti soovikohaselt.



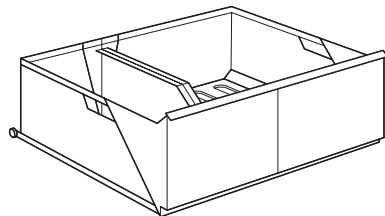
SPACEPLUS-SAHTEL

Sahtel on möeldud puu- ja köögivilja säilitamiseks.

Sahtli on olemas vahesein, mille asendit saab vastavalt vajadusele muuta.

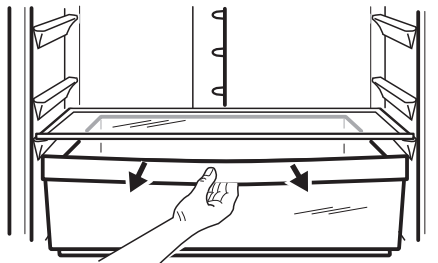
Sahtli põhjas asuv võre (kui see on ette nähtud) on möeldud selleks, et kaitsta puu- ja köögivilju sahtli põhja koguneva niiskuse eest.

Puhastamiseks saab kõiki sahtli osi välja võtta.



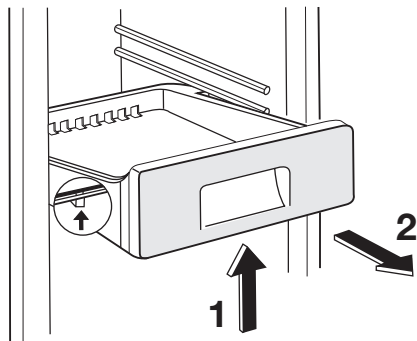
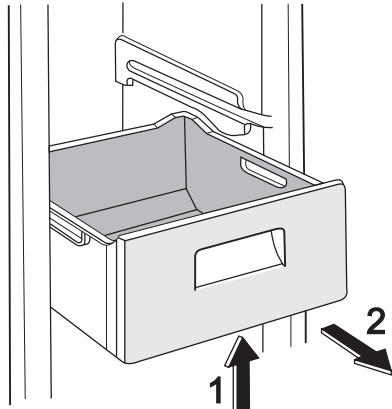
FRESHZONE-SAHTEL

Sahtel FreshZone sobib näiteks kala, liha või mereandise säilitamiseks, sest sealne temperatuur on madalam kui külmiku muus osas.



KÜLMUTUSKORVIDE EEMALDAMINE SÜGAVKÜLMIKUST.

Külmatuskorvidel on piiraja, mis takistab nende eksikombel väljavõtmist või väljakukkumist. Korvi sügavkülmikust välja võttes tömmake seda enda poole ja lõppu jõudes võtke korr välja, kallutades seda üles. Tagasi pannes töstke korvi esiosa pisut üles, et see tagasi sügavkülmikusse panna. Kui olete lõpp-punktist üle jõudnud, suruge korvid kohale tagasi.



VIHJEID JA NÄPUNÄITEID

NORMAALSE TÖOGA KAASNEVAD HELD

- Võite kuulda nõrka kurisevat ja mulisevat heli, kui külmatusagensit pumbatakse läbi spiraalide või torude. See on normaalne.
- Kui kompressor töötab, pumbatakse külmatusagensit ringi ja kuulete kompressorist vihisevat heli ning pulseerimist. See on normaalne.
- Terminiline laienemine võib põhjustada äälikist pragisevat heli. See on loomulik ohutu füüsikaline nähtus. See on normaalne.

NÄPUNÄITEID ENERGIA SÄÄSTMISEKS

- Ärge avage ust sageli ega jätké seda lahti kauemaks kui välimatult vajalik.

- Kui ümbritsev temperatuur on kõrge, temperatuuri regulaatori seade kõrgem ja seade on täis laetud, võib kompressor piidevalt töötada, mis põhjustab härmatise või jäättekkimist aurustil. Sel juhul tuleb temperatuuri regulaator keerata madalamale seadele, et võimaldada automaatset sulatust ja säasta nii energiakulu.

MÄRKUSI VÄRSKE TOIDU SÄILITAMISEKS KÜLMIKUS

Parima tulemuse saamiseks:

- ärge säilitage sooja toitu ega auravaid vedelikke külmikus;
- katke toit kinni või pakkige sisse, eriti kui sellel on tuhev lõhn;
- asetage toit nii, et öhk võiks selle ümber vabalt ringelda.

NÄPUNÄITEID KÜLMIKU KASUTAMISEKS

Kasulikke näpunäiteid:

Liha (iga tüüp): mähkige polüteenkottidesse ja asetage klaasist riililile köögivilja sahtli kohal.

Turvalisuse huvides säilitage sel viisil ainult üks või kaks päeva.

Keedetud toiduained, külmad road jne: tuloks knni katta ja võib asetada mistahes riilile.

Puu- ja köögivilvi: need tuleb korralikult puhastada ja asetada kaasasoleva(te)sse spetsiaalse(te)sse sahtli(te)sse.

Vöi ja juust: need tuleb panna spetsiaalsetesse öhukindlalt sulguvatesse karpidesesse või mähkida fooliumi või polüeenkottidesse, et suruda välja võimalikult palju öhku.

Piimapudelid: neil peab olema kork ning neid tuleks hoida uksel olevas pudeliraamis. Pakendamata banaane, kartuleid, sibulaid ja küüslauku ei tohi hoida kümnikus.

NÄPUNÄITEID SÜGAVKÜLMUTAMISEKS

Et saaksite sügavkülmutusprotsessi maksimaalselt ära kasutada, siinkohal mõned olulised näpunäited:

- maksimaalne toidukogus, mida on võimalik külmutada 24 tunni jooksul. on ära toodud seadme andmeplaadil;
- sügavkülmutusprotsess kestab 24 tundi. Sel ajal ei tohi külmutamiseks toitu lisada;
- külmutage ainult tippkvaliteetset, värskeid ja korralikult puhastatud toiduaineid;
- valmistage toit ette väikeste portsonite- na, et see külmukse kiiresti ja täielikult läbi

PUHASTUS JA HOOLDUS

 **Ettevaatust** Enne mistahes hooldustegevust tömmake seadme toitejuhe seinast.

 Käesoleva seadme jahutussüsteemis on süsivesinikku; seega peab hooldust ja täitmist korraldamata ainult volitatud tehnik.

KÜLMIKU SULATAMINE

Jääkirme eemaldatakse kümniku aurustilt automaatselt normalse töö käigus iga kord, kui mootori kompressor seisub. Sulatamisest tekkinud vesi voolab seadme taga mootori kompressori kohal olevasse

ning et seda oleks hiljem võimalik sulata da ainult vajalikus koguses;

- mähkige toit fooliumi või polüeeni ja veenduge, et pakendid oleksid öhukindlad;
- ärge laske värskel külmutamata toidul pootuda vastu juba külmutatud toitu; nii väldite temperatuuri tõusu viimases;
- lahhjad toiduained säilitavad paremini ja kauem kui rasvased; sool vähendab toidu säilitusaega;
- jäää, kui seda tarvitatakse vahetult pärast sügavkülmutusest võtmist, võib põhjustada nahal kümmapõletust;
- soovitatakse märkida külmutamise kuu-päev igale pakendile, et saaksite säilitusaega jälgida.

NÄPUNÄITEID SÜGAVKÜLMUTATUD TOIDU SÄILITAMISEKS

Et saada antud seadmelt parimad tulemused, tuleb:

- veenduda, et kaubandusvõrgust hangitud külmutatud toiduaineid on kaupluses nõuetekohaselt säilitatud;
- veenduda, et külmutatud toiduained toimetatakse kauplusest sügavkülmikusse võimalikult lühikesse aja jooksul;
- ärge avage ust sageli ega jätké seda lahti kauemaks kui välimatult vajalik;
- kord üles sulanud toit rikneb kiiresti ja seda ei saa uesti külmutada;
- ärge ületage toidu tootje poolt osutatud säilitusaega.

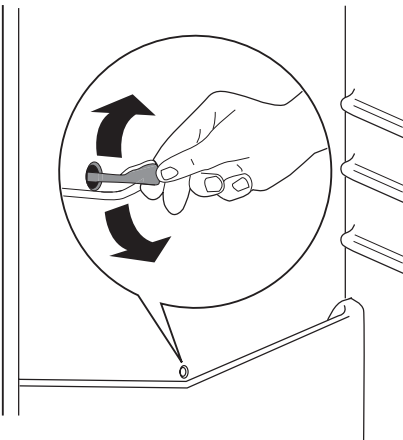
spetsiaalsesse anumasse, kust see aurustub.

On tähtis puhastada regulaarselt sulamisvee väljavooluava, mis asub kümnikukanali keskel; nii väldite vee ülevoolamist ja kümnikus olevale toidule tilkumist. Kasutage kaasasolevat spetsiaalset puhastit, mis on juba sisestatud ärvooluavasse.

SÜGAVKÜLMUTI SULATAMINE

Seevastu on selle mudeli sügavkülmiku osa "mittejäätuvat" tüüpi. See tähendab, et jääkirmet ei teki, kui seade töötab, ei sisemiste seintele ega toidule.

Jääkirme puudumine on tingitud automaatjuhitava ventilaatori poolt liikuma pandud külma õhu pidevast ringlemisest sügavkülmikus.



MIDA TEHA, KUI...



Ettevaatust Enne probleemide lahendamist eemaldage toitejuhe vooluvõrgust.

Käesolevas kasutusjuhendis mitte leiduva törke kõrvaldamisega võib tegeleda ainult kvalifitseeritud elektrik või pädev isik.

Tähtis Tavakasutusel võib seade tuua kuuldavale mõningaid helisiid (kompressor, külmatusagensi süsteem).

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade teeb liiga valju müra.	Seade ei ole paigutatud tasapinnaliselt.	Veenduge, et seadme asend on stabilne (kõik neli jalga peavad olema vastu põrandat).
Kompressor töötab pidevalt.	Võimalik, et temperatuuriregulaator on valesti seadistatud. Uks ei ole korralikult suletud.	Valige kõrgem temperatuur. Vt jaotist "Ukse sulgemine".
	Ust on avatud liiga tihti.	Ärge hoidke ust lahti kauem kui vaja.
	Mõne toiduaine temperatuur on liiga kõrge.	Laske toidul jahtuda toatemperatuuri, enne kui selle külmikusse panete.
	Ruumi temperatuur on liiga kõrge.	Alandage ruumi temperatuuri.
	Funktsioon FROSTMATIC on sisse lülitatud.	Vt "Funktsioon FROSTMATIC".
	Funktsioon COOLMATIC on sisse lülitatud.	Vt "Funktsioon COOLMATIC".
Vesi voolab mööda külmatuskapi tagapaneeli.	Automaatse sulatamisprotsessi ajal sulab tagapaneelil olev härmatise.	See on õige.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Vesi voolab külmikusse.	Vee väljavooluava on ummistunud.	Puhastage vee väljavooluava.
	Toiduained takistavad vee voolamist veekogumisnõusse.	Veenduge, et toiduained ei ole vastu tagapaneeli.
Vesi voolab maha.	Sulamisvesi ei suundu läbi väljavooluava kompressoril kohal asuvasse aurustumisnõusse.	Kinnitage sulamisvee väljavoolujuhik aurustumisrenni.
Härmatist ja jääd on liiga palju.	Toiduained ei ole korralikult pakendatud.	Pakendage toiduained paremini.
	Uks ei ole korralikult suletud.	Vt jaotist "Ukse sulgemine".
	Temperatuur külmutuskapis on liiga madal.	Valige kõrgem temperatuur.
Temperatuur seadmes on liiga kõrge.	Uks ei ole korralikult suletud.	Vt jaotist "Ukse sulgemine".
	Mõne toiduaine temperatuur on liiga kõrge.	Laske toidul jahtuda toatemperatuuri, enne kui selle külmikusse panete.
	Samaaegselt on külmikusse pandud liiga palju toiduaineid.	Ärge pange külmikusse samaaegselt liiga palju toiduaineid.
Temperatuur seadmes on liiga kõrge.	Seadmes ei ole külma õhu ringlust.	Veenduge, et seadmes on tagatud külma õhu ringlus.
Temperatuur sügavkülmikuosas on liiga kõrge.	Toiduained paiknevad üksteisele liiga ligidal.	Paigutage toiduained nii, et on tagatud külma õhu ringlus.
Seade ei tööta.	Seade on välja lülitatud.	Lülitage seade sisse.
	Toitepistik ei ole korralikult pistikupessa ühendatud.	Ühendage toitepistik korralikult pistikupessa.
	Seade ei saa toidet. Pistikupessa ei ole voolu.	Ühendage pistikupessa mõni muu elektriseade. Võtke ühendust kvalifitseeritud elektrikuga.
Lamp ei põle.	Lamp on ooterežiimis.	Sulgege ja avage uks.
"dEMo" on ekraanil.	Seade on demorežiimil.	Hoidke umbes 10 sekundi vältel all nuppu OK, kuni kostub pikk helisignaal ning ekraan lülitub korras välia: seade hakkab korrapäraselt tööle.

Kui neist nõuannetest abi ei ole, helistage lähimasse vastava kaubamärgiga seotud teenindusse.

UKSE SULGEMINE

1. Puhastage ukse tihindid.
2. Vajadusel reguleerige ust. Vaadake "Paigaldamine".

3. Vajadusel asendage vigased uksetihendid. Pöörduge teeninduskeskusse.

TEHNILISED ANDMED

		ENB34953X	ENB38953X
Mõõtmed			
	Kõrgus	1850 mm	2010 mm
	Laius	595 mm	595 mm
	Sügavus	658 mm	658 mm
Temperatuuri tõusu aeg		18 h	18 h
Elektripinge		230-240 V	230-240 V
Sagedus		50 Hz	50 Hz

Täiendavad tehnilised andmed on kirjas andmesildil, mis asub seadme vasakul sise-küljel, ja energiasildil.

PAIGALDAMINE

! Lugege "Ohutusjuhendeid" hoolikalt enne seadme paigaldamist, et tagada turvalisus ja seadme õige töö.

PAIGUTAMINE

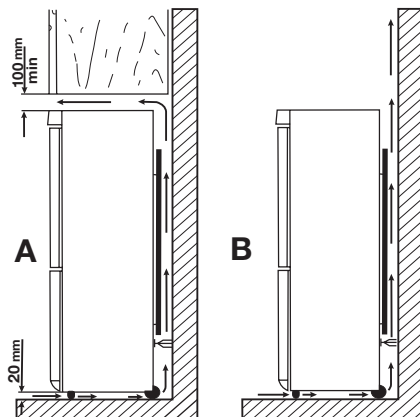
Paigaldage seade kohta, kus ümbritsev temperatuur vastaks seadme andmeplaadil osutatud kliimaklassile:

Kliimaklass	Ümbritsev 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

ASUKOHT

Seade tuleks paigaldada eemale sellistest soojusallikatest nagu radiaatorid, boilerid, otsene päikesevalgus jne. Veenduge, et õhk võiks külmiku taga vabalt ringelda. Kui seade asetatakse selle kohal oleva mööbli alla, peab parima tulemuse saavutamiseks minimaalne vahe külmiku ülaserva ja mööbli vael olema vähemalt 100 mm. Kuid ideaalsel juhul ei paigutata seadet selle kohal oleva mööbli alla. Täpne loodimine saavutatakse külmiku ühe või mitme reguleeritava jala abil.

! **Hoiatus** Peab olema võimalik lahutada seade vooluvõrgust, seetõttu peab pistik pärast paigaldamist olema kergesti ligipääsetav.



ELEKTRIÜHENDUS

Enne seadme vooluvõrku ühendamist kontrollige, et seadme andmeplaadil märgitud pingi ja sagedus vastaksid teie majapidamisele omale.

See seade peab olema maandatud. Toitejuhtmel on olemas ka vastav kontakt. Juhul kui teie kodune seinapistik pole maandatud, maandage seade eraldi vastavalt elektrilastele nöödmistele pidades eelnevalt nöö kvalifitseeritud elektrikuga.

Tootja loobub igasugusest vastutusest kui ülaltoodud ettevaatusabinõusid pole tarvitusele võetud.

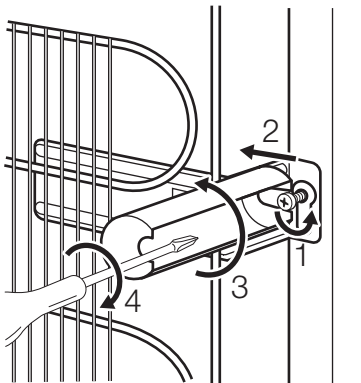
See seade on vastavuses EMÜ direktiividega.

TAGUMISED SEIBID

Dokumentide kotist leiate ka kaks vahepuksi.

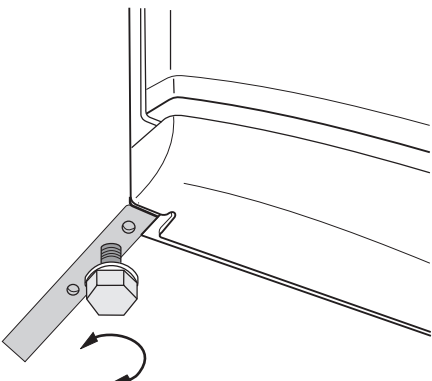
Vahepukside paigaldamiseks toimige järgmisielt.

1. Keerake lahti kruvi.
2. Paigutage vahepuks kruvi alla.
3. Keerake vahepuks öigesse asendisse.
4. Kinnitage kruvid uuesti.



LOODIMINE

Seadet kohale paigutades veenduge, et see oleks loodis. Selleks kasutage külmiku all ees olevat kahte reguleeritavat jalga.



KESKKONNAINFO

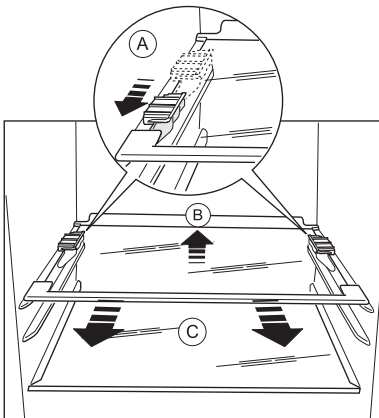
Tootel või selle pakendil asuv sümbol näitab, et seda toodet ei tohi kohelda

RIIULIHOIDIKUTE EEMALDAMINE

Teie seade on varustatud riiuli klambritega, mis muudab võimalikuks riiulite fikseerimise transportimisel.

Nende eemaldamiseks toimige järgmisel viisil:

1. Nihutage riiuli siine noole suunas (A).
2. Tõstke riil tagant üles ja suruge seda ette, kuni see vabaneb (B).
3. Eemalda klambrid (C).



UKSE AVAMISSUUNA MUUTMINE

Ukse avamissuuna muutmiseks võtke ühendust lähima müügijärgse teenindusega. Müügijärgse teeninduse spetsialist teostab uste avamissuuna muutmise ise teie külul.

majapidamisjäätmadena. Selle asemel tuleb toode anda taastöötlemiseks vastavasse

elektri- ja elektroonikaseadmete kogumise punkti. Toote õige utiliseerimise kindlustamisega aitate ära hoida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimtervisele, mida võiks vastasel juhul põhjustada selle toote ebaõige käitlemine.

Lisainfo saamiseks selle toote taastöötlemise kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsuse, oma majapidamisjäätmete käitlejaga või kauplusega, kust te toote ostsite.

Electrolux. Thinking of you.

Dalieties ar mums savā pieredzē un pārdomās vietnē

www.electrolux.com

SATURS

Drošības informācija	16	Ko darīt, ja ...	25
Pirmā ieslēgšana	21	Tehniskie dati	27
Izmantošana ikdienā	21	Uzstādīšana	27
Noderīgi ieteikumi un padomi	23	Informācija par ierīces izmantošanas ekoloģiskajiem aspektiem	29
Kopšana un tīršana	24		

Izmaiņu tiesības rezervētas

⚠ DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Jūsu drošības un ierīces pareizas lietošanas dēļ pirms ierīces uzstādīšanas un pirmās lietošanas reizes rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un iepazīstieties ar visiem tajā ietvertajiem padomiem un brīdinājumiem. Lai nepieļautu nelaimes gadījumu iespējamību un nepareizu ierīces darbību, ir svarīgi, lai visi šīs ierīces lietotāji rūpīgi iepazītos ar lietošanas un drošības norādījumiem. Saglabājiet šos lietošanas norādījumus un sekojiet, lai tie vienmēr atrastos kopā ar ierīci gadījumā, ja tā tiek pārvietota vai pārdota. Tādējādi jūs nodrošināsiet iespēju, ka visi tās lietotāji būs atbildīsti informēti par pareizu un drošu ierīces lietošanu.

Jūsu un īpašuma drošības dēļ ievērojiet šajā rokasgrāmatā minētos piesardzības pasākumus, jo pretejā gadījumā ierīces ražotājs neuzņemsies atbildību.

BĒRNU UN NESPĒJĪGU CILVĒKU DROŠĪBA

- Šo ierīci nedrīkst izmantot bērni vai citas personas, kuru fiziskās, garīgās spējas vai pieredzes trūkums neļauj tiem droši izmantot ierīci bez atbildīšas uzraudzības vai atbildīgās personas norādījumiem.
Nepieļaujiet, lai mazi bērni spēlējas ar ierīci.
- Glabājiet iesainojuma materiālus bērniem nepieejamās vietās. Pastāv nosmakšanas risks.
- Ja atbrīvojaties no ierīces, izņemiet kontaktspaudni no sienas kontaktligzdas, nogrieziet strāvas kabeli (pēc iespējas tuvāk ierīcei) un noņemiet durvis, lai nepieļautu, ka bērni, spēlējoties iekļūst ierīcē

un tiek pakļauti elektrošokam vai nosmakšanai.

- Ja nomaināt veco ierīci, kurai uz durvīm vai vāķa ir atsperslēdzene (aizkritņa slēdzene), pret šo ierīci, kas aprīkota ar magnētisko durvju blīvējumu, pārbaudiet, vai, atbrīvojoties no nolietotās ierīces, tās slēdzene tiek sabojāta. Tas nepieļaus bērnu ieklūšanu ierīcē un ieslēgšanos.

VISPĀRĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

⚠ Brīdinājums

Sekojet tam, lai ierīces korpusa vai iebūvētās konstrukcijas ventilācijas atveres nebūtu aizsērējušas.

- Ierīce ir paredzēta produktu un/vai dzērienu uzglabāšanai mājas apstāklos atbildīši rokasgrāmatas norādījumiem.
- Nelietojiet mehāniskas ierīces vai citus mākslīgus paņēmienus, lai paātrinātu atkausēšanas procesu.
- Nelietojiet ledusskapja iekšpusē elektroierīces, piemēram, putukrējuma pagatavošanas ierīces, ja vien to izmantošanu neparedz ražotājs.
- Nesabojājiet aukstumaģenta kontūru.
- Ierīces aukstumaģenta kontūrā ir izobutāns (R600a) — videi praktiski nekaitīga, taču viegli uzliesmojoša dabiskā gāze. Transportējot un uzstādot ierīci, nesabojājiet aukstumaģenta kontūra sastāvdāļas. Ja aukstumaģenta kontūrs tomēr tiek bojāts:
 - neļaujiet tuvumā atrasties atklātai liesmai vai uzliesmošanas avotiem;

- rūpīgi izvēdiniet telpu, kurā atrodas ierīce.
- Mainīt ierīces specifikācijas vai modifīcēt to ir bīstami. Strāvas kabeļa bojājums var izraisīt īssavienojumu, ugunsgrēku un/vai elektrošoku.

 **Būdinājums** Lai nepieļautu bīstamību, elektriskās sastāvdaļas, piemēram, strāvas kabeli, kontaktakciņi vai kompresori, drīkst nomainīt tikai sertificēts servisa pārstāvis vai kvalificēts apkopes speciālists.

1. Nepagariniet strāvas kabeli.
2. Pārbaudiet, vai ierīces aizmugurējā daļa nevar saspieš vai sabojāt strāvas kabeļa kontaktspraudni. Saspiešs vai bojāts kontaktspraudnis var pārkarst un izraisīt ugunsgrēku.
3. Pārbaudiet, vai varat pieķūt ierīces strāvas kabeļa kontaktspraudnīm.
4. Nevelciet strāvas kabeli.
5. Ja strāvas kabeļa kontaktspraudnis ir valīgs, neievietojet to sienas kontaktligzdā. Tas var izraisīt elektrošoku vai aizdegšanos.
6. Nelietojet ierīci, ja iekšējā apgaismojuma spuldzei nav pārsegta (ja tāds ir paredzēts).
- Šī ierīce ir smaga. Pārvietojet to uzmanīgi.
- Neizņemiet un nepieskarieties saldētavā ievietotajiem produktiem ar mitrām rokām, jo tas var izraisīt ādas nobrāzumus vai apsaldējumus.
- Neuzstādiet ierīci vietās, kur tā ir pakļauta tiešai saules staru iedarbībai.
- Šajā ierīcē uzstādītās elektriskās spuldzes (ja tādas ir) ir paredzētas izmantošanai vienīgi mājsaimniecības ierīcēs. Tās nav paredzētas telpas apgaismojumam.

IKDIENAS LIETOŠANA

- Nenovietojet uz ledusskapja plastmasas daļām karstus virtuves traukus.
- Neuzglabājiet ierīcē viegli uzliesmojošas gāzes vai šķidrumus, jo tie var eksplodēt.
- Nenovietojet produktus tieši pretim aizmugurējā sienā esošajai gaisa cirkulācijas atverei. (Ja ierīce ir aprīkota ar tehnoloģiju Frost Free).
- Atlaidināto pārtiku nedrīkst atkārtoti saldēt.
- Uzglabājiet iepriekš iesainotus un sasaldētus produktus atbilstoši produktu ražotāja norādījumiem.
- Ievērojet ierīces ražotāja uzglabāšanas ieteikumus. Skatiet attiecīgos norādījumus.
- Neievietojet saldētavā gāzētus vai dzirkstošus dzērienus, jo tie var uzsprāgt un tādējādi sabojāt ierīci.
- Sasaldētas sulas vai saldējuma tūlītēja liešana var izraisīt apdegumus.

APKOPE UN TĪRĪŠANA

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīklā.
- Nefiņiet ierīci, izmantojot metāla priekšmetus.
- Netiriet apledojumu ar asiem priekšmetiem. Lietojet plastmasas skräpi.
- Regulāri pārbaudiet ledusskapī esošo ūdens izplūdes atveri, vai tajā nav sakrājies ūdens, kas radies atkausēšanas laikā. Ja nepieciešams, iztīriet atveri. Ja aizplūdes sistēma būs bloķēta, ūdens sakrāsies ledusskapja apakšējā daļā.

UZSTĀDĪŠANA

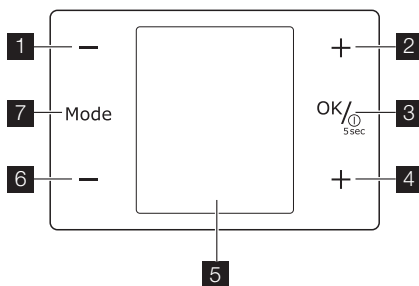
Svarīgi Lai pieslēgtu ierīci elektrotīklam, rūpīgi ievērojet rokasgrāmatas attiecīgajās sadalībās esošos norādījumus.

- Izsainojet ierīci un pārbaudiet, vai tā nav bojāta. Nepieslēdziet bojātu ierīci. Ja konstatējat bojājumus, nekavējoties ziņojiet par to ierīces tirgotājam. Saglabājiet iesainojuma materiālus.
- Pirms ierīces pieslēgšanas, ieteicams pagaidīt četras stundas, lai eīļa varētu ieplūst atpakaļ kompresorā.
- Nodrošiniet ierīces tuvumā atbilstošu ventilāciju, pretējā gadījumā tā var pārkarst. Lai ierīkotu pareizu ventilāciju, izpildiet attiecīgos uzstādīšanas norādījumus.
- Lai nepieļautu saskaršanās iespēju ar siltajām ierīces daļām, piemēram, kompresoru un kondensatoru, uzstādīt ledusskapī ar tā aizmugurējo daļu virzienā pret sienu.
- Ierīci nedrīkst uzstādīt blakus radiatoriem vai plītīm.
- Pārliecinieties, ka pēc ierīces uzstādīšanas var pieķūt kontaktligzdai.

- Pieslēdziet ierīci tikai dzeramā ūdens piegādes avotam (ja ir paredzēts ūdens piestāvēšanas rezervi).

SERVISA IZVĒLNE

- Elektriskos darbus ierīces apkopei drīkst veikt tikai kvalificēts elektrikis vai cita kompetenta persona.
- Nenonemiet LED spuldzes pārsegū. Ja nepieciešams nomainīt LED spuldžu shēmu, sazinieties ar tuvāko klientu apkalpošanas servisa centru.
- Šīs ierīces tehnisko apkopi un remontu drīkst veikt tikai pilnvarota klientu apkalpošanas centra darbinieki, izmantojot viņi oriģinālas rezerves daļas.



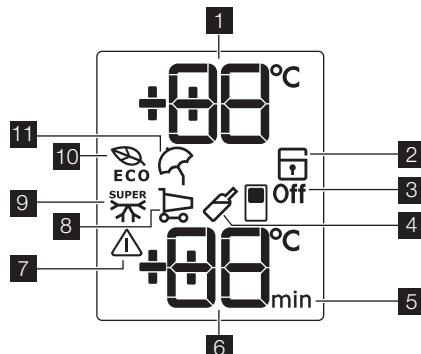
- Ledusskapja temperatūras regulators
Mīnus taustiņš
- Ledusskapja temperatūras regulators
Plus taustiņš
- ON/OFF taustiņš
OK taustiņš
- Saldētavas temperatūras regulators
Plus taustiņš
Taimera regulators
- Dispējs
- Saldētavas temperatūras regulators
Mīnus taustiņš
Taimera regulators
- Mode taustiņš
Ir iespējams mainīt iepriekš iestatīto taustiņu skānu uz skalāku, dāzas se-kundes nospiežot Mode taustiņu **7** un mīnus taustiņu **6** vienlaikus. Ir iespē-jams atjaunot iepriekšējo iestatījumu.

APKĀRTĒJĀS VIDES AIZSARDZĪBA



Ierīcē, tās dzesētāja genta kontūrā vai izolācijas materiālos nav vielu, kas var negatīvi ietekmēt ozona slāni. Šo ierīci nedrīkst izmest kopā ar citiem mājsaimniecības atkritumiem. Izolācijas slānis satur viegli uzliesmojošas gāzes: atbrīvojieties no ierīces atbilstoši spēkā esošiem noteikumiem. Nepieļaujet dzesētāja agregāta bojājumus, it īpaši aizmugurē esošā siltummaiņa tuvumā. Ierīces izgatavošanā izmantojtie materiāli ir apzīmēti ar simbolu \checkmark - tātad tie ir otrreizēji pārstrādājami.

DISPLEJS



- Ledusskapja temperatūras indikators
- Bērnu drošības funkcija
- Ledusskapja izslēgšanas funkcija
- Drinks Chill funkcija
- Taimeris
- Saldētavas temperatūras indikators
- Brīdinājuma indikators
- Iepirkšanās funkcija
- Action Freeze funkcija
- Eco Mode funkcija
- Brīvdienu funkcija

IERĪCES IESLĒGŠANA

Lai ieslēgtu ierīci, rīkojieties šādi:

- Iespāraudiet kontaktdakšu kontaktligzdaā.
- Ja rādījums ir izslēgts, nos piediet taustiņu ON/OFF .

3. Pēc dažām sekundēm var ieslēgties brīdinājuma signāls.
Lai izslēgtu brīdinājuma signālu, skatiet sadaļu „Temperatūras paaugstināšanās traucksme”.
4. Ja displejā parādās "dEMO", ierīce ir demonstrācijas režīmā. Skatiet sadaļu "Ko darīt, ja ...".
5. Temperatūras indikatori rāda sākotnēji iestatīto temperatūru.
Lai izvēlētos citu temperatūru, skatiet sadaļu „Temperatūras regulēšana”.

IZSLĒGŠANA

Lai izslēgtu ierīci, rīkojeties šādi:

1. Turiet nospiestu ON/OFF taustiņu 5 sekundes.
2. Displejs izslēdzas.
3. Lai atslēgtu ierīci no strāvas, izņemiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

LEDUSSKAPJA IZSLĒGŠANA

Lai izslēgtu ledusskapji:

1. turiet nospiestu Mode taustiņu, līdz parādās atbilstošā ikona.
Mirgo ledusskapja izslēgšanas indikators.
Ledusskapja indikatorā redzamas svītras.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
3. Parādās ledusskapja izslēgšanas indikators.

LEDUSSKAPJA IESLĒGŠANA

Lai ieslēgtu ledusskapji:

1. nospiediet ledusskapja temperatūras regulatoru,
vai
1. nospiediet Mode taustiņu, līdz parādās atbilstošā ikona.
Mirgo ledusskapja izslēgšanas indikators.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
3. Ledusskapja izslēgšanas indikators izdziest.

Lai izvēlētos citu temperatūru, skatiet sadaļu „Temperatūras regulēšana”.

TEMPERATŪRAS REGULĒŠANA

Ledusskapja un saldētavas iestatīto temperatūru var mainīt, nospiezot temperatūras regulatorus.
Sākotnēji iestatītā temperatūra:

- ledusskapī +5 °C;
 - saldētavā -18 °C.
- Temperatūras indikatori rāda iestatīto temperatūru.

Svarīgi Lai atjaunotu sākotnēji iestatīto temperatūru, izslēdziet ierīci.

Iestatītā temperatūra tiks sasniegtā 24 stundu laikā.

Iestatītās temperatūras svārstības dažu grādu robežās ir normāla parādība un nenorāda uz ierīces darbības traucējumiem.

Svarīgi Strāvas paderves pārtraukuma gadījumā iestatītā temperatūra saglabājas.

Lai pareizi uzglabātu pārtiku, izvēlieties Eco Mode funkciiju. Skatiet sadaļu "Eco Mode funkcija".

ECO MODE FUNKCIJA

Lai pareizi uzglabātu pārtiku, izvēlieties funkciju Eco Mode.

Lai ieslēgtu funkciju:

1. Nospiediet Mode taustiņu, līdz parādās atbilstošā ikona.
Indikators Eco Mode mirgos.
Temperatūras indikators dažas sekунdes rāda iestatīto temperatūru:
– ledusskapim: +5°C
– saldētavai: -18°C
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
Parādās Eco Mode indikators.

Lai izslēgtu funkciju:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz sāk mirgot Eco Mode indikators.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
3. Indikators Eco Mode nodziest.

Svarīgi Funkcija izslēdzas, izvēloties citu iestatīto temperatūru.

BĒRNU DROŠĪBAS FUNKCIJA

Lai nobloķētu visu funkciju ieslēgšanu, izmantojot taustiņus, izvēlieties bērnu drošības funkciju.

Lai ieslēgtu funkciju:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz parādās atbilstošā ikona.
2. Sāk mirgot bērnu drošības funkcijas indikators.
3. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
Parādās bērnu drošības funkcijas indikators.

Lai izslēgtu funkciju:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz sāk mirgot bērnu drošības funkcijas indikators.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
3. Bērnu drošības funkcijas indikators nodziest.

FUNKCIJA "BRĪVDIENAS"

Šī funkcija ļauj turēt ledusskapī tukšu ilgāku laiku atvaiļinājuma laikā, neļaujot rasties siltām smakām.

Svarīgi Kad brīvdienu funkcija tiek ieslēgta, ledusskapja nodalījumam jābūt tukšam.

Lai ieslēgtu funkciju:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz parādās atbilstošā ikona.
Sāk mirgot brīvdienu funkcijas indikators.
Ledusskapja temperatūras indikators dažas sekundes rāda iestatīto temperatūru.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
Parādās brīvdienu funkcijas indikators.

Lai izslēgtu funkciju:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz sāk mirgot brīvdienu funkcijas indikators.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
3. Brīvdienu funkcijas indikators nodziest.
4. Funkcija Eco Mode tiek atjaunota, ja tā iepriekš ir bijusi ieslēgta.

Svarīgi Funkcija izslēdzas, izvēloties ledusskapim citu iestatīto temperatūru.

DRINKS CHILL FUNKCIJA

Funkcija Drinks Chill tiek lietota kā drošības brīdinājums, ievietojot saldētavā pudeles.

Lai ieslēgtu funkciju:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz parādās atbilstošā ikona.
Mirgo Drinks Chill indikators.
Taimeris dažas sekundes rāda iestatīto vērtību (30 minūtes).
2. Nospiediet taimera regulēšanas taustiņu, lai mainītu iestatīto taimera vērtību diapazonā no 1 līdz 90 minūtēm.
3. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
Parādās Drinks Chill indikators.
Taimeris sāk mirgot.

Laika atskaites beigās funkcijas Drinks Chill indikators mirgo un atskan skaņas signāls:

1. Izņemiet no saldētavas dzērienu pudeles.

2. Izslēdziet funkciju.

Lai izslēgtu funkciju:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz sāk mirgot Drinks Chill indikators.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
3. Funkcijas Drinks Chill indikators izdziest.

Funkciju var deaktivizēt jebkurā laikā.

IEPIRKŠANĀS FUNKCIJA

Ja nepieciešams ievietot lielu daudzumu siltas pārtikas, piemēram, pēc iepirkšanās pārtikas veikalā, mēs iesakām aktivizēt iepirkšanās funkciju, lai atdzesētu produktus daudz ātrāk un izvairītos no citas ledusskapī esošās pārtikas sasilšanas.

Lai ieslēgtu funkciju:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz parādās atbilstošā ikona.
Sāk mirgot iepirkšanās funkcijas indikators.
Ledusskapja temperatūras indikators dažas sekundes rāda iestatīto temperatūru.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
Parādās iepirkšanās funkcijas indikators.

Pēc aptuveni 6 stundām iepirkšanās funkcija tiek automātiski deaktivizēta.

Lai izslēgtu funkciju pirms tā izslēdzas automātiski:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz sāk mirgot iepirkšanās funkcijas indikators.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
3. Iepirkšanās funkcijas indikators nodziest.
4. Funkcija Eco Mode tiek atjaunota, ja tā iepriekš ir bijusi ieslēgta.

Svarīgi Funkcija izslēdzas, izvēloties ledusskapim citu iestatīto temperatūru.

ACTION FREEZE FUNKCIJA

Lai ieslēgtu funkciju:

1. nospiediet Mode taustiņu, līdz parādās atbilstošā ikona.
Funkcijas Action Freeze indikators mirgo.
Saldētavas temperatūras indikators dažas sekundes rāda  apzīmējumu.
2. Nospiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
Parādās funkcijas Action Freeze indikators.
Indikators sāk darboties.

Šī funkcija automātiski izslēdzas pēc 52 stundām.

Lai izslēgtu funkciju pirms tā izslēdzas automātiski:

1. nos piediet Mode taustīju, līdz sāk mirgot funkcijas Action Freeze indikators.
2. Nospiediet taustīju OK, lai apstiprinātu.
3. Funkcijas Action Freeze indikators izdziest.
4. Funkcija Eco Mode tiek atjaunota, ja tā iepriekš ir bijusi ieslēgta.

Svarīgi Funkcija izslēdzas, izvēloties saldētavai citu iestatīto temperatūru.

- mirgojoši brīdinājuma un saldētavas temperatūras indikatori;

- skaņas signāls.

Lai atiestatītu brīdinājumu:

1. nos piediet jebkuru taustīju.
2. Skanās signāls izslēdzas.
3. Saldētavas temperatūras indikators rāda augstāko uz dažām sekundēm sasniedzamo temperatūru. Pēc tam atkal rāda iestatīto temperatūru.
4. Brīdinājuma indikators turpina mirgot, līdz atjaunojas normālais režīms.

Pēc brīdinājuma atiestatīšanas, brīdinājuma indikators izdziest.

AUGSTAS TEMPERATŪRAS BRĪDINĀJUMA SIGNĀLS

Saldētavas temperatūras paaugstināšanās (piemēram, elektrības piegādes pārtraukuma dēļ) tiek norādīta šādi

PIRMĀ IESLĒGŠANA

IERĪCES IEKŠPUSES TĪRŠANA

Lai neutralizētu sākotnējo izstrādājuma aromātu, pirms ierīces pirmās lietošanas reizes, mazgājiet iekšpusi un iekšējos piederumus ar remdenu zlepjūdeni un pēc tam rūpīgi nosusiniet tos.

Svarīgi Nelietojiet mazgāšanas līdzekļus vai abrazīvus pulverus, jo tie sabojās apdari.

IZMANTOŠANA IKDIENĀ

SALDĒTAS PĀRTIKAS UZGLABĀŠANA

Pirma reizi ieslēdzot ierīci vai arī pēc ilgstošas ledusskapja neizmantošanas, pirms ie vietot nodalījumā produktus, ļaujiet ierīcei darboties vismaz 2 stundas, iestatot visaugstāko temperatūras iestatījumu.

nodalījumā vai istabas temperatūrā (atkarībā no šim procesam paredzētā laika). Nelielus produktus, kas tikko izņemti no saldētavas, var pagatavot arī saldētā veidā: šajā gadījumā palielināsies produktu pagatavošans laiks.

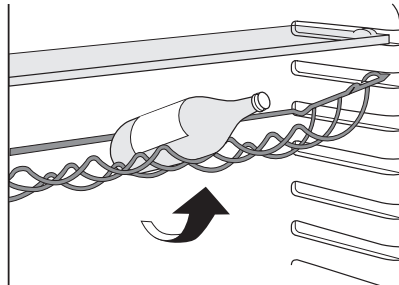
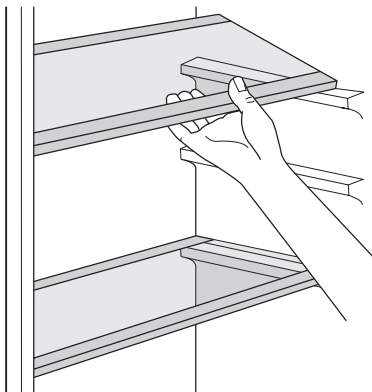
Svarīgi Ja sākas nejaušs atkausēšanas process, piemēram, elektroenerģijas piegādes pārtraukuma dēļ (elektrības piegādes pārtraukuma laiks ir ilgāks par tehnisko datu plāksnītē minēto uzglabāšanas ilgumu elektroenerģijas piegādes pārtraukuma gadījumā), atkausētos produktus nekavējoties jāizmanto vai jāpagatavo un pēc to atdzīšanas - atkārtoti jāsasaldē.

IZNEMAMI PLAUKTI

Ledusskapja iekšējās sienas ir aprīkotas ar vadotnēm, kas paredzētas plauktu ērtākai izvietošanai.

ATLAIDINĀŠANA

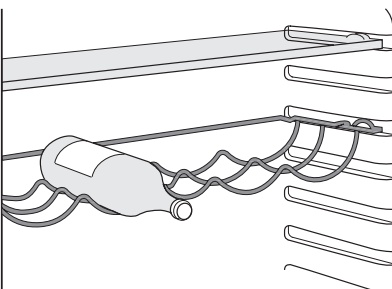
Īpaši stipri sasaldēti vai saldētai produkti pirms to lietošanas jāatlaidina ledusskapja



PUDEĻU PLAUKTS

Novietojiet pudeles (ar atvēšanai paredzētajām daļām vērstām uz priekšu) iepriekš uzstādītajā plauktā.

Svarīgi Ja plaukts uzstādīts horizontāli, novietojiet tikai aiztaisītās pudeles.

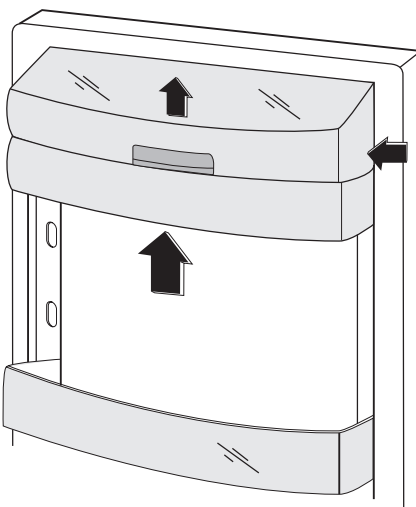


Lai uzglabātu atvērtās pudeles, šo pudeļu turētāju var sasvērt. Lai iegūtu šādu stāvokli, pavelciet plauktu uz augšu, lai tas var pagriezties virzienā uz augšu un nofiksēties nākamajā augstākajā līmenī.

LEDUSSKAPJA DURVJU PLAUKTU NOVIETOŠANA

Lai uzglabātu dažāda lieluma produktus ie-saiņojumā, durvju plaukus var novietot atšķirīgā augstumā.

Lai tos uzstādītu, rīkojieties šādi: pakāpeniski bīdiet plauktus bultiņas virzienā, līdz tie atbrīvojas un pēc tam novietojiet tos nepieciešamajā stāvoklī.

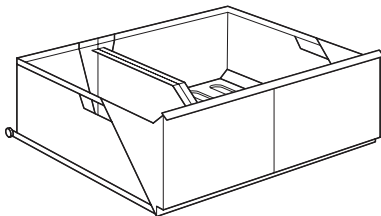


SPACEPLUS ATVILKTNE

Atvilktnē piemērota dārzenē uzglabāšanai. Atvilktnes vidus daļā atrodas atdalītājs, ko var novietot dažādos stāvokļos un tādējādi sadalīt to divās daļās pēc vajadzībās.

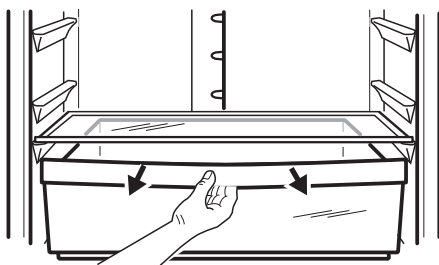
Atvilktnes lejasdaļā atrodas restītes (ja paredzētas komplektā) auglu un dārzenu atdalīšanai no mitruma, kas var uzkrāties atvilktnes apakšdaļā.

Visas atvilktnes daļas var izņemt tīrīšanai.



FRESHZONE SVAIGUMA ZONA

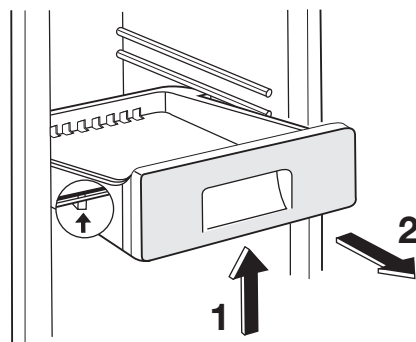
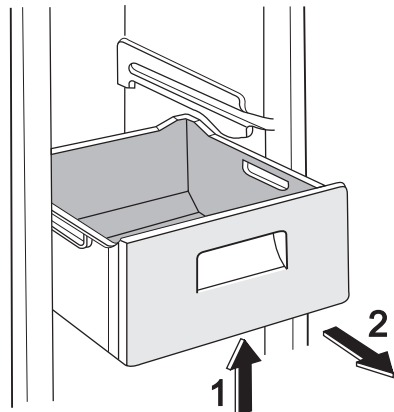
Tā kā temperatūra šeit ir zemāka nekā citur ledusskapī, FreshZone svaiguma zona ir pie-mērota tādu svaigu produktu uzglabāšanai kā zivis, gaļa, jūras produkti.



SALDĒŠANAI PAREDZĒTO GROZU IZNEMŠANA NO SALDĒTAVAS

Saldēšanas grozis ir aprīkoti ar fiksatoru, lai nepielāputu to nejaušu izņemšanu vai izkrišanu. Izņemot grozu no saldētavas, pavelciet to virzienā uz sevi, satverot beigu daļu un iznemiet grozu, sasverot tā priekšējo daļu uz virzienā uz augšu.

ievietojot grozu atpakaļ, nedaudz paceliet tā priekšpusi, lai ievietotu saldētavā. Tiklīdz esat sasniedzis fiksācijas punktus, iebīdiet grozus atpakaļ tiem paredzētajās vietās.



NODERĪGI IETEIKUMI UN PADOMI

SKĀNAS NORMĀLAS DARBĪBAS LAIKĀ

- Iespējams, ka dzesētājaģenta cirkulācijas laikā dzirdēsīt nelielu burbuļošanu vai guldēšanu. Tas ir pareizi.
- Kamēr kompresors darbojas, aukstumāģents tiek cirkulēts sistēmā, un jūs dzirdēsiet dūķšanu un pulsējošo skaņu. Tas ir pareizi.
- Termiskā izplešanās var radīt pēkšņu troksni. Tā ir dabiska, nekaitīga parādība. Tas ir pareizi.

IETEIKUMI ELEKTROENERĢIJAS IETAUPĪŠANĀ

- Neatveriet vai neatstājet ledusskapja durvis atvērtas ilgāk nekā tas nepieciešams.
- Ja vides temperatūra ir augsta, temperatūras regulators ir iestatīts augstākajā stāvoklī un ierīcē ir ievietots maksimāls produkta daudzums, kompresors, iespējams, darbosies nepārrauktā darbības režīmā, veidojot uz iztvaikotāja apsarmojumu. Ja tas tā notiek, pagrieziet temperatūras regulatoru līdz zemākiem iestatījumiem, tādējādi ietaupot elektroenerģiju.

SVAIGU PRODUKTU ATDZESĒŠANAS IETEIKUMI

Lai iegūtu vislabāko rezultātu:

- neuzglabājiet ledusskapī siltus produktus vai gaistošus šķidrumus
- pārklājiet vai iesainojet produktus, it īpaši tos, kuriem piemīt stiprs aromāts
- novietojet produktus tā, lai ap tiem varētu būti cirkulēt gaiss

IETEIKUMI PAR SALDĒŠANU

Noderīgi ieteikumi:

Visa veida gaļa: iesainojet polietilēna maisiņos un novietojet uz stikla plaukta virs dārzenu atvilktnes.

Drošības apsvērumu dēļ uzglabājiet produktus sādā veidā tikai vienu vai divas dienas.

Pagatavoti ēdieni, aukstie ēdieni, u.c.: tos jāpārklāj un var novietot jebkurā plauktā. Augļi un dārzeņi: tie rūpīgi jānotīra un jānovieto dārzenu atvilktnē (ēs).

Sviests un siers: tas jāievieto īpašos gaisa necaurlaidīgos traukos vai jāiesaino alumīnija folijā vai arī polietilēnā maisiņos.

Piena pudeles: tās jāāizvāko un jānovieto ledusskapā durvju pudeļu plauktā.

Leduskapī nedrīkst uzglabāt banānus, kartupeļus, sīpolus un kiplokus (ja vien tie nav iesainoņi).

PRODUKTU SASALDĒŠANAS IETEIKUMI

Lai iegūtu optimālu sasaldēšanas rezultātu, šeit ir daži svarīgi ieteikumi:

- maksimālais produktu daudzums, ko var sasaldēt 24 stundu laikā, ir minēts tehnisko datu plāksnītē;
- sasaldēšanas process ilgst 24 stundas. Šajā laikā nedrīkst pievienot papildu produktus;

KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

 **Uzmanību** Pirms apkopes veikšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.

 Šīs ierīces dzsētājagregātā ir oglūdeņradis; tādēļ tās apkopi un uzlādēšanu drīkst veikt tikai kvalificēti speciālisti.

LEDUSSKAPJA ATKAUŠĒŠANA

Parastā darbības režīma laikā, ik reizi apstājoties kompresora motora darbībai, tiek au-

- sasaldējet tikai augstākās kvalitātes, svaigus un rūpīgi notīritus produktus;
- sagatavojiet produktus nelielās porcijās, lai paātrinātu sasaldēšanu un pēc tam izmantotu tikai nepieciešamo daudzumu;
- iesainojet tos alumīnija folijā vai polietilēna maisiņos un pārbaudiet, vai iesainojuši ir gaisa necaurlaidīgi;
- neļaujiet svaigai, nesasaldētai pārtikai sašķirties ar jau sasaldētiem produktiem, tādējādi nepielaujot pēdējo temperatūtas paaugstināšanos;
- liesi produkti uzglabājas labāk un ilgāk nekā tie, kuros ir augsts tauku saturs; Sāls samazina produktu uzglabāšanas laiku;
- saldētas sulas, tās lietojot uzreiz pēc izņemšanas no saldētavas, var izraisīt ādas apdegumus;
- lai atcerētos produktu sasaldēšanas laiku, ieteicams to pierakstīt.

SALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANAS IETEIKUMI

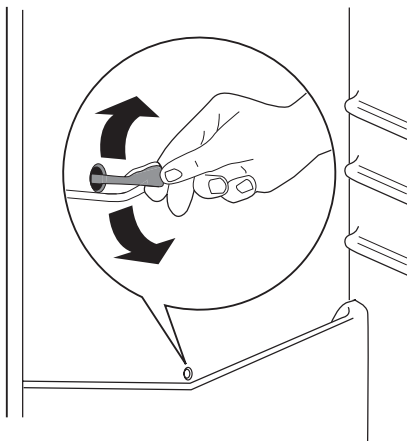
Lai iegūtu no šīs iekārtas labāko sniegumu, jums vajadzētu:

- pārbaudīt, vai tirdzniecībā pieejamie produkti tika pareizi uzglabāti;
- pārbaudīt, vai saldētie produkti tiek ievietoti saldētavā iespējamī īsākā laikā posmā;
- neatvērt vai neatstāt ledusskapja durvis atvērtas ilgāk nekā tas nepieciešams.
- Tiklīdz produkti ir atkausēti, tie ātri bojājas un tos nedrīkst atkārtoti sasaldēt.
- Nepārsniedziet produktu ražotāja norādīto uzsglabāšanas laiku.

tomātiski likvidēts apsarmojums, kas veidojas uz ledusskapja nodalījumā esošā iztvai-kotāja. Ūdens, kas rodas atkausēšanas laikā, tiek novadīts īpašā tvertnē, kas atrodas ledusskapja aizmigurē virs kompresora mo-tora un tur iztvaiko.

Tādēļ, lai nepielautu ūdens pārplūšanu un nokļūšanu uz produktiem, ir svarīgi periodi-skri iztīrīt arī ledusskapja nodalījumā vidus-dalā esošo atkausētā ūdens aizplūdes atve-

ri. Lietojiet šim nolūkam paredzēto tīritāju, kas jau ir ievietots ūdens aizplūdes atverē.



KO DARĪT, JA ...



Uzmanību Pirms problēmrisināšanas atvienojiet no strāvas padeves. Problēmu risināšanu saistībā ar jautājumiem, kas nav ietverti šajā rokasgrāmatā, drīkst veikt tikai kvalificēts elektrikis.

SALDĒTAVAS ATKAUSĒŠANA

Šī ledusskapja saldētava ir aprīkota ar funkciju "No frost. Tas nozīmē, ka, ledusskapim darbojoties, apsarmojums uz iekšējām sienām un produktiem neuzkrājas.

Apsarmojums iekšpusē tiek likvidēts nepārtrauktas aukstā gaisa plūsmas cirkulācijas dēļ, un to automātiski nodrošina ventilators.

Svarīgi Normālas darbības laikā var dzirdēt dažādas skanas (kompresora, aukstumaģenta cirkulācijas).

Problēma	Iespējamais iemeslis	Risinājums
Ierīce darbojoties rada troksni.	Ierīce nav pareizi uzstādīta.	Pārbaudiet, vai ierīce ir uzstādīta stabili (visām četrām kājiņam jābalstās uz grīdas).
Kompresors darbojas nepārtrauki.	Iespējams, temperatūras regulators nav iestatīts pareizi. Durvis nav pareizi aizvērtas.	Iestatiet siltāku temperatūru. Skatiet sadaļu "Durvju aizvēršana".
	Durvīs tika atvērtas pārāk bieži.	Neatstājiet durvis atvērtas ilgāk kā nepieciešams.
	Produkta temperatūra ir pārāk augsta.	Pirms ievietot produktus uzglabāšanai ledusskapī, ļaujiet produktu temperatūrai samazināties līdz istabas temperatūras līmenim.
	Istabas temperatūra ir pārāk augsta.	Pazeminiet temperatūru telpā.
	Iz aktivizēta funkcija FROSTMATIC.	Skatiet sadaļu "Funkcija FROSTMATIC".
	Iz aktivizēta funkcija COOLMATIC.	Skatiet sadaļu "Funkcija COOLMATIC".

Problēma	Iespējamais iemesls	Risinājums
Pa ledusskapja aizmugurējo sieniņu plūst ūdens.	Automātiskās atkausēšanas laikā izkusušā ledus ūdens plūst pa aizmugures paneli.	Tas ir normāli.
Ūdens ieplūst ledusskapī.	Ūdens noteķa ir aizsērējusi.	Iztīriet ūdens noteķu.
	Produkti traucē ūdenim ieplūst ūdens kolektorā.	Pārliecinieties, vai produkti nepieskaras pie ledusskapja aizmugurējās sienas.
Ūdens plūst uz grīdas.	Izkusušā ledus ūdens neplūst uz iztvaikošanas paplāti virs kompresora.	Pievienojiet izkusušā ūdens izvadu iztvaikošanas paplātei.
Pārāk liels apsarmojums vai ledus kārtā.	Produkti nav pareizi iesaiņoti.	Iesaiņojiet pareizi produktus.
	Durvīs nav pareizi aizvērtas.	Skatiet sadaļu "Durvju aizvēršana".
	Temperatūra ledusskapī ir pārāk zema.	Iestatiet augstāku temperatūru.
Temperatūra ledusskapī ir pārāk augsta.	Durvīs nav pareizi aizvērtas.	Skatiet sadaļu "Durvju aizvēršana".
	Produkta temperatūra ir pārāk augsta.	Pirms ievietot produktus uzglabāšanai ledusskapī, īaujiet produktu temperatūrai samazināties līdz istabas temperatūras līmenim.
	Vienlaicīgi tiek uzglabāts pārāk daudz produktu.	Uzglabājiet mazāk produktu vienlaicīgi.
Temperatūra ledusskapī ir pārāk augsta.	Ledusskapī necirkulē aukstais gaiss.	Pārliecinieties, vai ledusskapī noteik aukstā gaisa cirkulācija.
Temperatūra saldētavā ir pārāk augsta.	Produkti novietoti pārāk tuvu viens otram.	Izvietojet produktus ledusskapī tā, lai tiktū nodrošināta aukstā gaisa cirkulācija.
Ierīce nedarbojas.	Ierīce ir izslēgta.	Ieslēdziet ierīci.
	Kontaktdakša nav pareizi pievienota elektrotīkla kontaktligzdai.	Pievienojiet kontaktdakšu kontaktligzdai pareizi.
	Ierīce nav pieslēgta elektropadevei. Kontaktligzdā nav sprieguma.	Pievienojiet kontaktligzdai kādu citu elektroierīci. Sazinieties ar kvalificētu elektrikri.
Apgaismojums neieslēdzas.	Apgaismojums darbojas gaidstāvē režīmā.	Aizveriet un atveriet durvis.
"dEMo" parādās displejā.	Ierīce atrodas demonstrācijas režīmā.	Turiet taustiņu OK nospiestu ap tuveni 10 sekundes, līdz atskan garš skanas signāls un displejs uz ūsu brīdi izslēdzas: ierīce sāk normālu darbu.

Ja šī informācija nepalīdzēja novērst problēmu, sazinieties ar tuvāko šo zīmolu pārstāvošo servisa centru.

DURVJU AIZVĒRŠANA

1. Tīriet durvju blīvējumu.

- Ja nepieciešams, pielāgojiet durvis. Skatiet sadaļu "Uzstādīšana" minēto informāciju

- Ja nepieciešams, nomainiet bojātu durvju blīvējumu. Sazinieties ar servisa centru.

TEHNISKIE DATI

		ENB34953X	ENB38953X
Izmērs			
	Augstums	1850 mm	2010 mm
	Platums	595 mm	595 mm
	Dzīlums	658 mm	658 mm
Uzglabāšanas ilgums elektroenerģijas piegādes pārtraukuma gadījumā		18st.	18st.
Spriegums		230-240V	230-240 V
Frekvence		50 Hz	50 Hz

Tehniskā informācija atrodas ledusskapja iekšpusē, kreisajā pusē uz datu plāksnītes.

UZSTĀDĪŠANA

! Pirms ierīces uzstādīšanas rūpīgi iepazīstieties ar sadaļā "Drošības informācija" minēto drošības un ierīces pareizas uzstādīšanas informāciju.

NOVIETOJUMS

Uzstādīet šo ierīci vietā, kuras temperatūra atbilst ierīces tehnisko datu plāksnītē norādītajai klimatiskajai klasei:

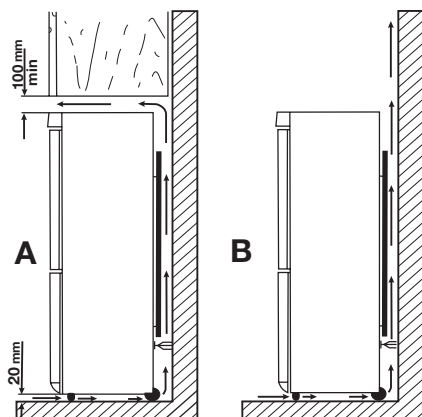
Klimati-skā kla-se	Apkārtējās vides temperatūra
SN	no +10 °C līdz +32 °C
N	no +16 °C līdz +32 °C
ST	no +16 °C līdz +38 °C
T	no +16 °C līdz +43 °C

ATRAŠANĀS VIETA

Neuzstādīet ierīci blakus siltuma avotiem, piemēram, radiatoriem, boileriem, tiešos saules staros un citās vietās. Pārbaudiet, vai ap ierīces korpusu tiek nodrošināta pie-mērota ventilācija. Lai iegūtu labāko veikspēju, ja ierīce tiek novietota zem mēbelēm ar pārkari, minimālajam attālumam starp ierīces virspusi un mēbeļu pārkari jābūt vismaz 100 mm. Vislabāk, ja ierīce netiek novietota zem šādām mēbelēm. Pareizu īme-

ñošanu nodrošina korpusa apakšpusē iz-vietotās kājiņas.

! **Brīdinājums** Pēc ierīces uzstādīšanas pārbaudiet, vai to var ērti atvienot no elektrotīkla; kontaktspraudnim ir jābūt viegli pieejamam



ELEKTRISKĀS SAVIENOJUMS

Pirms ierīces pieslēgšanas elektrotīklam, pārbaudiet, vai tehnisko datu plāksnītē mi-

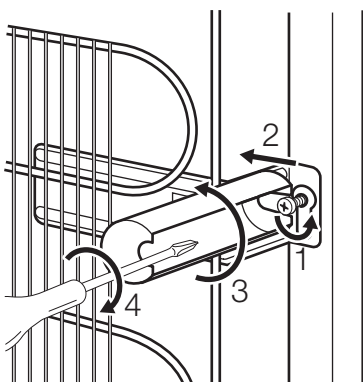
neštie sprieguma un frekvences parametri atbilst mājas elektrotīkla parametriem. Ierīce jābūt sazemētai. Lai nodrošinātu zemējumu, strāvas kabeļa kontaktspraudnis ir aprīkots ar papildu kontaktu. Ja mājas elektrotīkla kontaktligzda nav izzemēta, iepriekš sazinoties ar kvalificētu speciālistu, pievienojiet ierīcei atsevišķu, spēkā esošiem noteikumiem atbilstošu zemējumu. Ražotājs neuzņemsies atbildību par sekām, kas būs radušās, neievērojot iepriekš minētos norādījumus. Ierīce atbilst šādām Eiropas Savienības direktīvām.

AIZMUGURES STARPLIKAS

Divas starplikas atradīsīt maisīnā ar dokumentiem.

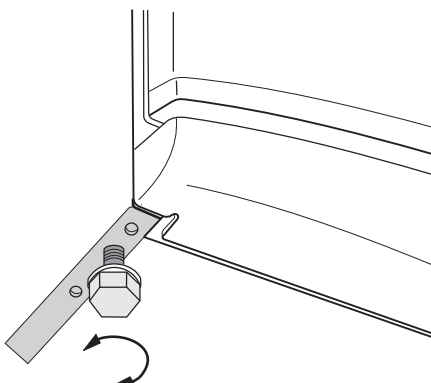
Lai uzstādītu starplikas, rīkojieties šādi:

1. Palaidiet valīgā skrūvi.
2. Novietojiet starpliku zem skrūves.
3. Pagrieziet starpliku pozīcijā pa labi.
4. Pievelciet skrūves.



ĪMENOŠANA

Novietojot ierīci, pārbaudiet, vai tā ir uzstādīta uz līdzlenas, stabilas virsmas. Pareizu īmenošanu var iegūt, pielāgojot ierīces apakšpusē izvietotās kājiņas.

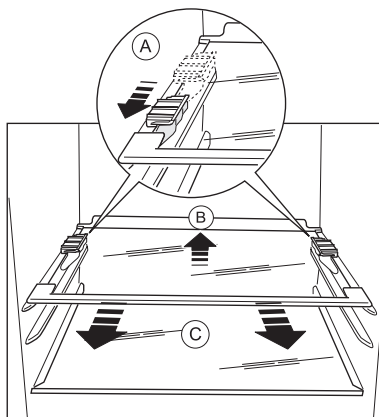


PLAUKTU TURĒTĀJU NONEMŠANA

Ledusskapis ir aprīkots ar plauktu fiksatoriem, kas paredzēti plauktu nostiprināšanai ierīces transportēšanas laikā.

Lai tos nonemtu, rīkojieties šādi:

1. Pārvietojiet plauktu fiksatorus bultiņas virzienā (A).
2. Paceliet plauktu vispirms no aizmugures puses un pēc tam pabidiet to uz priekšu, līdz tas atbrīvojas (B).
3. Noņemiet fiksatorus (C).



DURTINU VĒRŠANĀS VIRZIENA MAINA

Ja vēlaties mainīt durtiņu vēršanās virzienu, sazinieties ar tuvāko klientu servisa centru. Servisa centra speciālisti par papildu sāmksu veiks durtiņu vēršanās virziena maiņu.

INFORMĀCIJA PAR IERĪCES IZMANTOŠANAS EKOLOGISKAJIEM ASPEKTIEM

Simbols  uz produkta vai tā iepakojuma norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest saimniecības atkritumos. Tas jānodod attiecīgos elektrisko un elektronisko iekārtu savākšanas punktos pārstrādāšanai. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī produkta, jūs palīdzēsiet izvairīties no potenciālām negatīvām sekām apkārtējai

videi un cilvēka veselībai, kuras iespējams izraisīt, nepareizi izmetot atkritumos šo produktu. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par atbrīvošanos no šī produkta, lūdzu sazinieties ar jūsu pašvaldību, saimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā jūs iegādājāties šo produktu.

Electrolux. Thinking of you.

Daugiau mūsų minčių rasite www.electrolux.com

TURINYS

Saugos informacija	30	Ką daryti, jeigu...	39
Naudojantis pirmą kartą	35	Techniniai duomenys	41
Kasdienis naudojimas	35	Įrengimas	41
Naudinga informacija ir patarimai.	37	Aplinkos apsauga	42
Valymas ir priežiūra	38		

Galimi pakeitimai



SAUGOS INFORMACIJA

Norėdami užtikrinti savo saugumą ir tai, kad prietaisas būtų naudojamas pagal paskirtį, prieš jį įrengdami ir įjungdami pirmą kartą, atidžiai perskaitykite šį vadovą, Jame esančius patarimus ir įspėjimus. Siekiant išvengti apmaudžių klaidių ir nelaimingu atsitikimų itin svarbu, kad visi šio prietaiso naudotojai atidžiai susipažintų su prietaiso veikimo ir saugos funkcijomis. Išsaugokite šį vadovą ir pasirūpinkite, kad prietaisą perkélus į kitą vietą arba pardavus būtų pridedama ir jo naudojimo instrukciją; taip užtikrinsite, kad naujieji jo savininkai galėtų tinkamai susipažinti su prietaiso naudojimu ir sauga.

Norėdami išvengti pavojaus gyvybei ir apsaugoti turtą, privalote imtis šiam vadove nurodytų atsargumo priemonių, nes gamintojas néra atsakingas už žalą, atsiradusią dėl neatsargumo.

VAIKŲ IR NEIGALIŲ ŽMONIŲ APSAUGOS PRIEMONĖS

- Vaikams ir asmenims, nesugebantiems saugiai naudotis prietaisu dėl savo psichinio, jutiminiuo arba protinio neigalamo arba patirties bei žinių trūkumo, negalima naudotis šiuo prietaisu be už šiu asmenų saugumą atsakingų asmenų priežiūros ir nurodymų.
- Pasirūpinkite vaikų priežiūrą ir neleiskite jiems žaisti su prietaisu.
- Visas pakuočės dalis laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Yra pavojus uždusti.
- Jei prietaisą ruošiatés išmesti, iš lizdo ištiraukite kištuką, nupjaukite elektros laidą (kuo arčiau prietaiso), kad vaikai žaisdami nenukentėtų nuo elektros smūgio, ir nuimkite dureles, kad vaikai negalėtų užsidaryti šaldytuve.

• Jei šiuo prietaisu, kuriamo įrengti magnetiniai durelių tarpikliai, pakeičiate seną prietaisą, kurio durelėse arba dangtyje įrengtas spryruoklinis užraktas (skląstis), prieš išmesdami seną prietaisą būtinai sugadinkite jo spryruoklinį užraktą. Tada jis netaps pavojingais spėstais vaikams.

BENDRI SAUGOS REIKALAVIMAI

Įspėjimas

Pasirūpinkite, kad nebūtų užkimštos ventiliacinės angos, esančios prietaiso korpuose ar įmontuotoje konstrukcijoje.

- Prietaisas yra skirtas maisto produktams ir (arba) gérimams laikyti, vadovaujant šios instrukcijų knygelės nurodymais.
- Atitirpdymo proceso negreitinkite mechaniniais prietaisais ar kitais dirbtiniais būdais.
- Šaldomujų prietaisų viduje nenaudokite jokių kitų elektros prietaisų (pavyzdžiu, ledų gaminimo prietaisų), nebent gamintojas tokius prietaisus patvirtino šiam tikslui.
- Nepažeiskite šaltnešio grandinės.
- Prietaiso šaltnešio grandinėje naudojama šaltnešio medžiaga izobutanas (R600a) – tai gamtinės dujos, labai ekologiškos, tačiau degios.
- Prietaiso gabėjimo ir įrengimo metu pasirūpinkite, kad nebūtų pažeista jokia šaltnešio grandinės sudedamoji dalis.
- Jeigu pažeista šaltnešio grandinė:
 - venkite atviros liepsnos ir ugnies šaltinių;
 - gerai išvédinkite patalpą, kurioje stovi prietaisas.

- Keisti techninius duomenis arba bet kokiui būdu bandyti modifikuoti šį prietaisą yra pavojinga. Dėl pažeisto elektros laidų gali susidaryti trumpasis jungimas, kilti gaisras ir (arba) galite patirti elektros smūgi.

⚠ Ispėjimas Kad išvengtumėte pavoju, visus elektros komponentus (elektros laidą, kištuką, kompresorių) turi keisti tik įgaliotoji techninės priežiūros įmonė arba kvalifikotas techninės priežiūros darbuotojas.

1. Draudžiama ilginti elektros maitinimo laidą.
2. Pasirūpinkite, kad prietaiso galinė dalis nesulaužytų ar kitaip nepažeistų elektros kištuko. Sulaužytas arba kitaip pažeistas elektros kištukas gali perkaisti ir sukelti gaisrą.
3. Pasirūpinkite, kad bet kada galėtu-mėte pasiekti prietaiso maitinimo laido kištuką.
4. Netraukite suėmę už maitinimo laidą.
5. Jei elektros kištuko lizdas blogai pri-veržtas, jį į maitinimo laidą kištuko nekiškite. Galite patirti elektros smūgi arba kilti gaisras.
6. Prietaisą draudžiama eksplloatuoti, jei jo lemputė neuždengta gaubteliu (jeigu numatyta).
- Prietaisais yra sunkus. Jį perkeliant ar per-stumiant reikia būti atsargiems.
- Jei jūsų rankos drėgnos, neimkite ir ne-lieskite jokių produkto šaldiklio skyriuje, kitaip galite susibraižyti odą arba jį gali nušalti nuo šerkšno / šaldiklio.
- Pasirūpinkite, kad į prietaisą ilgą laiką ne-švestų tiesioginiai saulės spinduliai.
- Siame prietaise naudojamos lemputės (jeigu numatytos) yra specialios paskir-ties, skirtos tik būtiniam prietaisams. Jos nėra tinkamos būtiniam patalpų ap-švietimui.

KASDIENIS NAUDOJIMAS

- Ant plastinių prietaiso dalių nestatykite karščių puodų.
- Prietaise nelaikykite degių dujų ir skysčių - tokios medžiagos gali sprogti.
- Maisto produktų nedėkite tiesiai priešais oro išleidimo angą, esančią galinėje sie-nelėje (Jei prietaisas yra beserkšnis)

- Atitirpdžius užšaldytą maistą, jo pakartoti-nai užšaldyti negalima.
- Iš anksto supakuotą užšaldytą maistą lai-kykite vadovaudamiesi užšaldyto maisto gamintojo instrukcijomis.
- Privaloma tiksliai vadovautis prietaiso ga-mintojo rekomendacijomis dėl produktų laikymo. Skaitykite atitinkamas instrukci-jas.
- J šaldyklos skyrių nedėkite angliarūgštés prisotintų arba putojančių gérimų - dėl to-kių gérimų inde susidaro slėgis, todėl in-das gali sprogti ir sugadinti prietaisą.
- Jei valgysite ką tik iš prietaiso išimtus le-dus ant pagaliuko, galite nušalti.

PRIEŽIŪRA IR VALYMAS

- Prieš atlikdami priežiūros ar valymo dar-bus, išunkite prietaisą ir ištraukite maitini-mo laidą kištuką iš tinklo lizdo.
- Nevalykite prietaiso su metaliniais daik-tais.
- Šerkšno pašalinimui nenaudokite aštirių daiktyų. Naudokite plastikinį grandiklį.
- Reguliariai tikrinkite šaldytuve esantį atit-pusio vandens nuleidimo vamzdeli. Jei reikia, išvalykite vamzdeli. Jei nuleidimo vamzdelis užsikimšęs, vanduo kaupsis prietaiso apačioje.

IRENGIMAS

Svarbu Prietaisą prie elektros tinklo prijunkite tiksliai vadovaudamiesi atitinkame paragrade pateiktomis instrukcijomis.

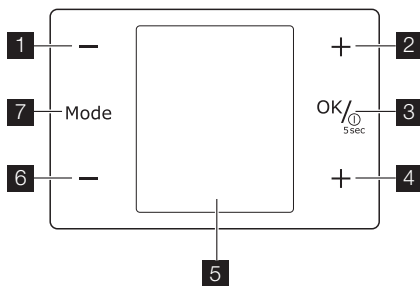
- Prietaisą išpakuokite ir patirkinkite, ar jis nepažeistas. Jei jis pažeistas, jo nejunkite prie elektros tinklo. Apie galimus pažeidi-mus nedelsdami praneškite pardavėjui. Jei prietaisas pažeistas, neišmeskite pa-kuotės.
- Prieš prietaisą prijungiant rekomenduoja-ma palaukti mažiausiai keturiąs valan-das , kad alyva galėtų sutekėti į kompre-sorių.
- Aplink prietaisą turi būti pakankamai gera oro cirkuliacija, kitaip prietaisas gali per-kaisti. Pakankamai gera ventiliacija bus tuo atveju, jei paisysite įrengimo instruk-cijų.
- Jei tik įmanoma, gaminio galinė sienelė turi būti nukreipta į sieną, kad niekas ne-galėtų paliesti arba užkabinti šiltų dalių

(kompresoriaus, kondensatoriaus) ir nusi-deginti.

- Prietaisą draudžiama statyti arti radiatorių ir viryklių.
- Patirkinkite, ar po įrengimo elektros laido kištukas yra pasiekiamas.
- Junkite tik prie geriamojo vandens šaltinio (jeigu numatytas prijungimas prie vandens šaltinio).

APTARNAVIMAS

- Visus elektros prijungimo ir techninės priežiūros darbus privalo atlikti kvalifikotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.
- Nenuimkite šviesos diodo indikatoriaus dangtelio. Kreipkitės į artimiausią aptarnavimo centrą, kad pakeistų šviesos diodų indikatorių skydelį, jeigu tai būtina.
- Šio gaminio techninę priežiūrą leidžiama atlikti tik įgaliotam techninės priežiūros



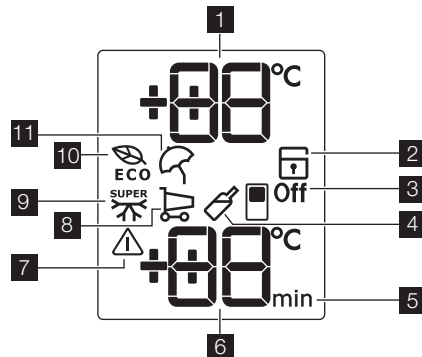
- 1 Šaldytuvo temperatūros reguliatorius Minuso mygtukas
- 2 Šaldytuvo temperatūros reguliatorius Pliuso mygtukas
- 3 Mygtukas ON/OFF Mygtukas OK
- 4 Šaldiklio temperatūros reguliatorius Pliuso mygtukas Laikmačio reguliatorius
- 5 Ekranas
- 6 Šaldiklio temperatūros reguliatorius Minuso mygtukas Laikmačio reguliatorius
- 7 Mygtukas Mode Mygtukų garsą galima pagarsinti vienu metu paspaudus ir kelias sekundes palaikus nuspaudus Mode mygtuką 7 ir minuso mygtuką 6. Pakeitimą galima atitaisyti.

centru; galima naudoti tik originalias atsarginės dalis.

APLINKOS APSAUGA

- Šiame prietaise - nei jo aušinamosios medžiagos grandinėje, nei izoliacinėse medžiagose - nėra duju, galinčių pažeisti ozono sluoksnį. Prietaisą draudžiama išmesti kartu su būtinėmis šiukslėmis ir atliekomis. Izoliacinėje puote yra degiu duju: prietaisą reikia išmesti paisant galiojančių reglamentų - juos sužinosite vietos valdžios institucijose. Nepažeiskite aušinamojo įtaiso, ypač galinėje dalyje greta šilumokaičio. Siame prietaise naudojamas medžiagas, pažymėtas simboliu , galima perdirbti.

EKRANAS



- 1 Šaldytuvo temperatūros indikatorius
- 2 Apsaugos nuo vaikų funkcija
- 3 Šaldytuvo išjungimo funkcija
- 4 Funkcija Drinks Chill
- 5 Laikmatis
- 6 Šaldiklio temperatūros indikatorius
- 7 Ispėjamasasis indikatorius
- 8 Apsipirkimo funkcija
- 9 Funkcija Action Freeze
- 10 Funkcija Eco Mode
- 11 Funkcija „Atostogos“

IJUNGIMAS

Prietaisui įjungti atlikite tokius veiksmus:

1. Išjunkite maitinimo laido kištuką į elektros lizdą.
2. Jeigu ekranas neįjungtas, paspauskite prietaiso ON/OFF mygtuką.
3. Po kelių sekundžių gali išišiųgti įspėjimo signalas.
Kaip atkurti įspėjimo signalą, žr. skyrių „Įspėjimo signalas dėl aukštos temperatūros“.
4. Jeigu ekrane rodomas "dEMo" simbolis, prietaisas veikia demonstraciniu režimu. Žr. skyrių „Ką daryti, jeigu...“.
5. Temperatūros indikatoriai rodo nustatyta numatyta temperatūrą.

Kaip parinkti kitą nustatyta temperatūros reikšmę, žr. skyriuje „Temperatūros reguliavimas“.

ĮŠJUNGIMAS

Prietaisui išjungti atlikite tokius veiksbus:

1. Paspauskite ON/OFF mygtuką 5 sekundėms.
2. Ekranas išsijungia.
3. Norédami atjungti prietaiso maitinimą, iš elektros lizdo ištraukite elektros kištuką.

ŠALDYTUVO IŠJUNGIMAS

Norédami išjungti šaldytuvą:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pasirodys atitinkama piktograma.
Žybčioja šaldytuvo išjungimo indikatorius.
Šaldytuvo indikatorius rodomi brūkšneliai.
2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
3. Rodomas šaldytuvo išjungimo indikatorius.

ŠALDYTUVO ĮJUNGIMAS

Norédami įjungti šaldytuvą:

1. Paspauskite šaldytovo temperatūros reguliatorių.

Arba:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pasirodys atitinkama piktograma.
Žybčioja šaldytuvo išjungimo indikatorius.
2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
3. Šaldytovo išjungimo indikatorius užgessta.

Kaip parinkti kitą nustatyta temperatūros reikšmę, žr. skyriuje „Temperatūros reguliavimas“.

TEMPERATŪROS REGULIAVIMAS

Nustatytas šaldytovo ir šaldiklio temperatūras galima koreguoti paspaudus temperatūros reguliavimo mygtuką.

Nustatyta numatytoji temperatūra:

- +5 °C šaldytuve,
- -18 °C šaldiklyje.

Temperatūros indikatoriai rodo nustatyta temperatūrą.

Svarbu Norédami atstatyti nustatyta numatyta temperatūrą, išjunkite prietaisą.

Nustatyta temperatūra pasiekiamā per 24 valandas.

Nukrypimas kelias laipsniais nuo nustatytos temperatūros yra normalus reiškinys ir ne reiškia prietaiso gedimo.

Svarbu Nutrūkus elektros tiekimui, nustatyta temperatūra išsaugoma atmintyje.

Norédami, kad maistas būtų laikomas optimaliai, pasirinkite funkciją Eco Mode. Žr. „Funkcija Eco Mode“.

FUNKCIJA ECO MODE

Tam, kad maisto produktų laikymo sąlygos būtų optimalios, pasirinkite funkciją „Eco Mode“.

Funkcijos įjungimas:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pasirodys atitinkama piktograma.
Žybčioja indikatorius Eco Mode.
Temperatūros indikatorius rodomas kelias sekundes rodoma nustatyta temperatūra:
– šaldytuve: +5 °C
– šaldiklyje: -18 °C
 2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
Rodomas indikatorius Eco Mode.
- Norédami funkciją išjungti:
1. Spauskite mygtuką Mode, kol pradės žybčioti indikatorius Eco Mode.
 2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
 3. Indikatorius Eco Mode užgesta.
- Svarbu** Ši funkcija išsijungia parinkus kitą nustatytos temperatūros reikšmę.

UŽRAKTO NUO VAIKŲ FUNKCIJA

Norédami užblokuoti mygtukus, kad jie viškai neveiktų, pasirinkite užrakto nuo vaikų funkciją.

Norédami i jungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pasirodys atitinkama piktograma.
2. Žybčioja užrakto nuo vaikų funkcijos indikatorius.
3. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
Rodomas užrakto nuo vaikų funkcijos indikatorius.

Norédami išjungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pradės žybčioti užrakto nuo vaikų funkcijos indikatorius.
2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
3. Užrakto nuo vaikų funkcijos indikatorius užgėsta.

FUNKCIJA „ATOSTOGOS“

Ši funkcija naudojama tam, kad per ilgas atostogas šaldytuvą būtų galima laikyti uždarytą bei tuščią ir nepradėtų sklisti nemalonus kvapas.

Svarbu Veikiant atostogų funkcijai, šaldytuvo skyrius turi būti tuščias.

Norédami i jungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pasirodys atitinkama piktograma.
Žybčioja atostogų funkcijos indikatorius.
Šaldytovo temperatūros indikatorius kelias sekundes rodoma nustatyta temperatūra.
2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
Rodomas atostogų funkcijos indikatorius.

Norédami išjungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pradės žybčioti atostogų funkcijos indikatorius.
2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
3. Atostogų funkcijos indikatorius užgėsta.
4. Funkcija Eco Mode vėl i Jungama, jeigu ji buvo anksčiau pasirinkta.

Svarbu Ši funkcija išsijungia pasirinkus kitą nustatyta šaldytovo temperatūros reikšmę.

FUNKCIJA DRINKS CHILL

Funkciją Drinks Chill reikia naudoti kaip jspėjimą dėl saugos, dedant butelius į šaldiklio skyrių.

Norédami i jungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pasirodys atitinkama piktograma.
Žybčioja indikatorius Drinks Chill.
Laikmatis kelias sekundes rodo nustatyta reikšmę (30 minučių).
2. Norédami nustatyti laikmačio reikšmę nuo 1 iki 90 minučių, paspauskite laikmačio reguliavimo mygtuką.
3. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
Rodomas indikatorius Drinks Chill.
Laikmatis pradeda žybčioti.

Pasiabaigus atgalinei laiko atskaitai, žybčioja indikatorius Drinks Chill ir skamba garso signalas:

1. Išmkite dėrimus iš šaldiklio skyriaus.
2. Išjunkite šią funkciją.

Norédami išjungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pradės žybčioti indikatorius Drinks Chill.
2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
3. Indikatorius Drinks Chill užgėsta.
Šią funkciją galima išjungti bet kada.

APSIPIRKIMO FUNKCIJA

Jeigu jums reikia jdėti didelį kiekį šiltų maisto produktų, pavyzdžiu, apsipirkus bakalėjos parduotuvėje, rekomenduojame i jungti apsipirkimo funkciją, kad produktai greičiau sušaltų ir jie nesušildytų šaldytuve jau esančių produktų

Norédami i jungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pasirodys atitinkama piktograma.
Žybčioja apsipirkimo indikatorius.
Šaldytovo temperatūros indikatorius kelias sekundes rodoma nustatyta temperatūra.
2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
Rodomas apsipirkimo indikatorius.

Apsipirkimo funkcija automatiškai išsijungia maždaug po 6 valandų.

Norédami išjungti šią funkciją prieš jai automatiškai išsijungiant:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pradės žybčioti apsipirkimo funkcijos indikatorius.

2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
3. Apsipirkimo funkcijos indikatorius užgėsta.
4. Funkcija Eco Mode vėl įjungama, jeigu ji buvo anksčiau pasirinkta.

Svarbu Ši funkcija išjungiamā pasirinkus kitą nustatyta šaldytuvo temperatūros reikšmę.

FUNKCIJA ACTION FREEZE

Norédami įjungti šią funkciją:

1. Spauskite mygtuką Mode, kol pasirodys atitinkama piktograma.
Žybčioja indikatorius Action Freeze.
Šaldiklio temperatūros indikatoriuje keiliais sekundes rodomas simbolis .
2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
Rodomas indikatorius Action Freeze.
Paleidžiamas animacinis vaizdas.
Ši funkcija automatiškai nustoja veikti po 52 valandų
Norédami išjungti šią funkciją prieš jai automatiškai išsijungiant:
1. Spauskite mygtuką Mode, kol pradės žybčioti indikatorius Action Freeze.

NAUDOJANTIS PIRMAKART

VIDAUS VALYMAS

Prieš naudodamai prietaisą pirmą kartą, drungnu vandeniu ir nedideliu kiekiu neutraliu miulių nuplaukite prietaiso vidų ir visas vi dines dalis - tokiu būdu pašalinsite naujam

2. Paspauskite mygtuką OK, kad patvirtintumėte.
3. Indikatorius Action Freeze užgėsta.
4. Funkcija Eco Mode vėl įjungiamā, jeigu ji buvo anksčiau pasirinkta.

Svarbu Ši funkcija išsijungia pasirinkus kitą nustatyta šaldiklio temperatūros reikšmę.

AUKŠTOS TEMPERATŪROS ĮSPĒJIMO SIGNALAS

Temperatūros padidėjimą (pavyzdžiui, nutrūkus elektros tiekimui) šaldiklio kameroje parodo:

- žybčiojantis įspėjamasis ir šaldiklio temperatūros indikatoriai;
- garso signalas.

Norédami išjungti įspėjamaji signalą:

1. paspauskite bet kurį mygtuką.
 2. Įspėjamasis signalas išsijungia.
 3. Šaldiklio temperatūros indikatoriuje keiliais sekundes rodoma aukščiausia temperatūra. Po to vėl rodoma nustatyta temperatūra.
 4. Įspėjamasis indikatorius žybčioja tol, kol darbo sąlygos tampa jprastos.
- Išjungus įspėjamajį signalą, įspėjamasis indikatorius užgėsta.

prietaisui būdingą kvapą; po to, gerai nusausinkite.

Svarbu Nenaudokite valomųjų priemonių ar abrazyvinių miltelių, nes jie pažeis dangą.

KASDIENIS NAUDOJIMAS

UŽŠALDYTU PRODUKTU LAIKYMAS

Kai prietaisą įjungiate pirmą kartą arba jei jo ilgai nenaudojote, prieš dėdami produktus į šį skyrių leiskite prietaisui veikti mažiausiai 2 valandas esant didžiausiai nuostatai.

Svarbu Atsitiktinio atitirpimo atveju, pavyzdžiui, atsijungus elektros maitinimui, jei maitinimo nebuvo ilgiau, negu duomenų lentelės eilutėje "Produktų išsilaišymo trukmė" nurodyta trukmė, atitirpusius produktus reikia nedelsiant suvartoti arba iš karto išvirti / iškepti ir užšaldyti pakartotinai (ataušinus).

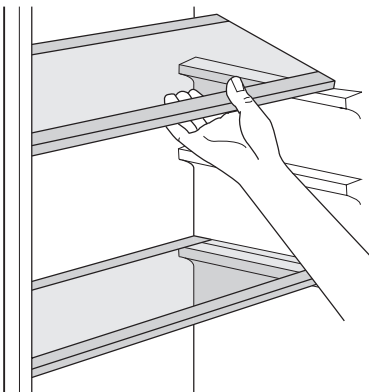
ATITIRPINIMAS

Visiškai užšaldytus arba užšaldytus maisto produktus prieš juos naudojant galima atitirpinti šaldytovo skyriuje arba kambario temperatūroje - tai priklauso nuo to, kiek laiko galite skirti šiam darbui.

Mažus užšaldytus maisto produkto gabalėlius galima gaminti iškart juos išémus iš šaldyklių: tačiau jų gaminimas užtrucks ilgiau.

PERKELIAMOS LENTYNOS

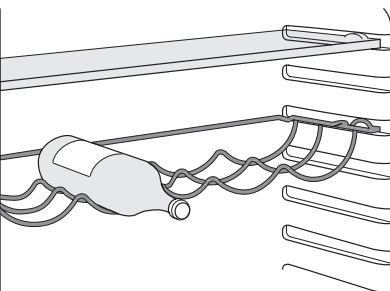
Šaldytovo sienelėse yra įrengti bégeliai, todėl lentynas galima įstatyti ten, kur norite.



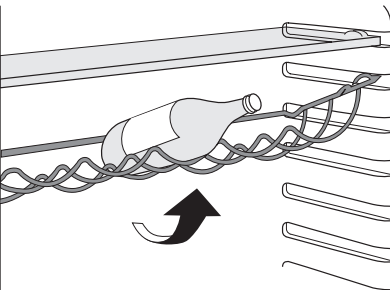
LENTYNA BUTELIAMS LAIKYTI

Butelius (kakleliu į priekį) dėkite į iš anksto įrengtą lentyną.

Svarbu Jei ta lentyna yra įdėta horizontaliai, buteliai turi būti užkimšti.



Ši butelių lentyna gali būti pakreipiama taip, kad joje galima būtų laikyti atkimštus buteliaus. Norédami ją pakreipti, truktelekite lentyną aukštyn ir pasukite, o tada įvirtinkite aukštėsiame lygyje.

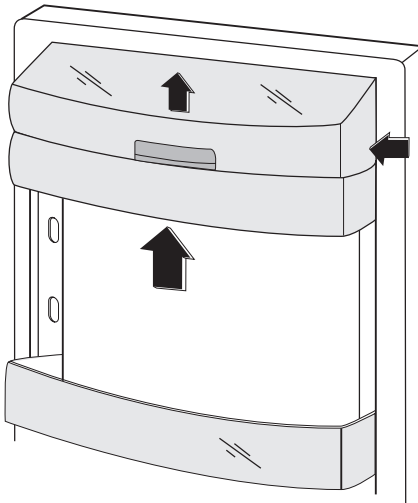


DURELIŲ LENTYNŲ ĮSTATYMAS

Tam, kad galėtumėte laikyti įvairių dydžių maisto paketus, durelių lentynas galima išdėstyti skirtinguose aukščiuose.

Tai atliksite tokiu būdu:

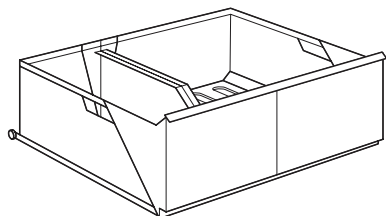
pamažu traukite lentyną rodyklės kryptimi, kol ji atsilaisvins; tada ją įstatykite į norimą vietą.



STALČIUS SPACEPLUS

Stalčius tinka vaisiams ir daržovėms laikyti. Stalčiuje yra pertvara, kurią galima įdėti skirtingomis padėtimis ir taip pritaikyti asmeninėms reikmėms.

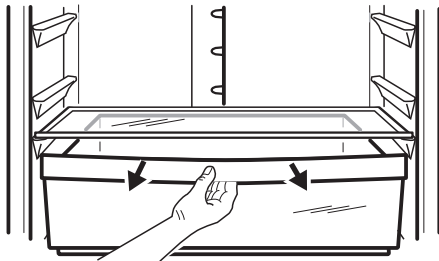
Stalčiaus dugne yra grotelės (jeigu jos numatytos), kad apsaugotų vaisius ir daržoves nuo drėgmės, kuri gali kauptis ant dugno. Valymui galima iš stalčiaus išimti visas dalis.



FRESHZONE STALČIUS

Stalčiuje FreshZone galima laikyti šviežią maistą, pvz., žuvį, mėsą, jūros gėrybes, nes

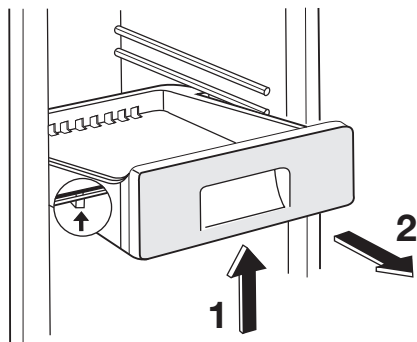
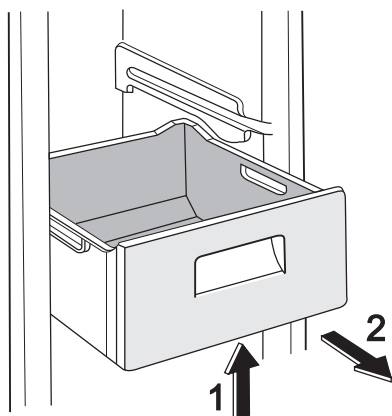
jame temperatūra žemesnė nei likusioje šaldytuvo dalyje.



ŠALDYMO KREPŠIO IŠĖMIMAS IŠ ŠALDIKLIO

Šaldymo krepšiai turi žymą, kuri neleidžia jų išimti ar jiems iškristi. Norėdami krepšį iš šaldiklio išimti, truktelėkite jį į save, o ištraukę iki galo, lengvai kilstelėkite priekinę dalį ir krepšį išimkite.

Norėdami jį įdėti atgal į šaldiklį, kilstelėkite krepšio priekį. Kai krepšys pasiekia galinius taškus, įstatykite jį į vietą.



NAUDINGA INFORMACIJA IR PATARIMAI.

NORMALIAUS VEIKIMO GARSAI

- Šaltalui tekant ritėmis arba vamzdžiais, gali girdėtis prislopintas gurgėjimas arba burbuliavimas. Tai normalu.
- Veikiant kompresoriui vyksta šaltalo apykaita, tada girdisi kompresoriaus skleidžiamas sukimosi garsas arba pulsuojantis triukšmas. Tai normalu.
- Nuo šiluminio plėtimsoi gali pasigirsti stai-gus trakštelėjimas. Tai natūralus ir nepavojingas fizikinis reiškinys. Tai normalu.

ENERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI

- Neatidarinėkite dažnai durų, nepalikite jų atvirų ilgiau, negu yra būtina.
- Jei aplinkos temperatūra aukšta, temperatūros regulatorius nustatytas ties didžiausia nuostata ir prietaisas pilnas pro-

dukty, kompresorius gali veikti nepertraukiama, todėl ant garintuvo gali susiformuoti šerkšno arba ledo. Jei taip nutinka, temperatūros regulatorių nustatykite ties mažiausia nuostata, kad galėtų vykti automatinis atitirpdymas - tada bus taupoma elektros energija.

ŠVIEŽIŲ MAISTO PRODUKTŲ ŠALDYMO PATARIMAI

- Norėdami, kad šaldytuvas gerai veiktu:
- nelaikykite tame šiltu maisto produktu arba garuojančiu skysčiu
 - maisto produktus uždenkite arba jvyniokite, ypač jei jie pasižymi stipriu kvapu
 - maisto produktus išdėstykite tai, kad aplink juos galėtų laisvai cirkuliuoti oras

ŠALDYMO PATARIMAI

Naudingi patarimai:

Mėsa (visų rūšių) : įvyniokite j polietileno maišelius ir dėkite ant stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus.

Taip laikyti ją galima ne ilgiau negu vieną arba dvi dienas.

Gatavi produktai, šalti patiekalai ir kt.: tokius produktus reikėtų uždengti; jie gali būti dedami ant bet kurios lentynos.

Vaisiai ir daržovės: juos reikia gerai nuvalyti ir sudėti į specialų (-ius) stalčių (-ius).

Sviestas ir sūris: šiuos produktus reikia sudėti į specialius, sandarius indus arba suvynioti į alumininį foliją / polietileno maišelius, kad jie turėtų kuo mažesnį sąlytį su oru.

Pieno buteliai: jie turi būti su dangteliais; butelius laikykite durelėse esančioje butelių lentynoje.

Bananų, bulvių, svogūnų ir česnakų, jei jie nesupakuoti, šaldytuve laikyti negalima.

UŽŠALDYMO PATARIMAI

Keli patarimai, jei norite pasinaudoti visais užšaldymo proceso teikiamais privalumais:

- maksimalus maisto produkto kiekis, kurj galima užšaldyti per 24 valandas. yra nurodytas duomenų lentelėje;
- užšaldymo procesas trunka 24 valandas. užšaldymo metu dėti daugiau produkty negalima;
- užšaldykite tik aukščiausios kokybės, šviežius ir gerai nuvalytus maisto produktaus;
- paruoškite nedideles maisto porcijas, kad jos galėtų greitai ir visiškai užšalti ir kad

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

 **Atsargiai** Prieš atlikdami techninę priežiūrą, ištraukite prietaiso kištuką.

 Šio prietaiso aušinamajame įtaise yra angliavandenilio; todėl šį įtaisą techninėkai prižiūrėti ir užpildyti leidžiama tik įgaliotiemis technikams.

ŠALDYTUVOS ATITIRPDYMAS

Normalaus prietaiso naudojimo metu, kai nustoja veikti variklio kompresorius, nuo šaldytuvo skyriaus garintuvu automatiškai pašalinamas šerkšnas. Atitirpęs vanduo lataku nuteka į specialų indą, esantį prietaiso galiénėje dalyje virš variklio kompresoriaus; ten vanduo išgaruoja.

vėliau galėtumėte atitirpdyti tik reikiama kiekį produktų;

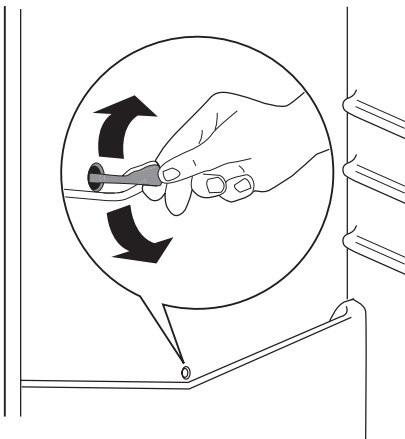
- maisto produktus suvyniokite į alumininio foliją arba polietilenu; pakuotės turi būti sandarios;
- pasirūpinkite, kad švieži, neužšaldyti maisto produktai nesiliestų su jau užšaldytais produktais, kitaip gali pakilti pastarųjų produkto temperatūra;
- liesi maisto produktai laikomi geriau ir ilgiau negu riebūs produktai; druska sumažina maisto produkto laikymo trukmę;
- jei vaisinius ledus valgysite iškart išėmė iš šaldyklos skyriaus, galite nusišaldyti odą;
- rekomenduojame ant kiekvieno paketo nurodyti užšaldymo datą, kad žinotumėte laikymo trukmę.

UŽŠALDYTO MAISTO LAIKYMO PATARIMAI

Tam, kad prietaisas kuo geriau veiktu:

- įsitikinkite, kad pramoniniu būdu užšaldyti maisto produktai parduotuvėje buvo tinkamai laikomi;
- pasirūpinkite, kad užšaldyti produktai iš parduotuvės į šaldykłę būtų pernešti per kuo trumpesnį laiką;
- neatidarinėkite dažnai durelių, nepalikite jų atvirų ilgiau, negu būtina.
- Atitirpdyti produktai greitai genda, jų pakartotinai užšaldyti negalima.
- Neviršykite maisto produkto gamintojo nurodyto laikymo trukmės.

Labai svarbu periodiškai išvalyti atitirpusio vandens nutekėjimo angą, kuri yra šaldytuvo skyriaus kanalo viduryje - tada vanduo neišsilies ir nelabės ant viduje esančių maisto produkto. Naudokite pateikiamą specialų valiklį - jis įkištas į nutekėjimo angą.



ŠALDIKLIJO ATITIRPDYMAS

Iš kitos pusės, šio modelio šaldyklės skyrius yra "be šerkšno" tipo. Tai reiškia, kad prie-taiso veikimo metu nei ant sienelių, nei ant maisto produktų šerkšnas nesiformuoja. Šerkšnas nesiformuoja todėl, kad šio sky-riauš viduje nenutrukstamai vyksta šalto oro cirkuliacija; orą cirkuliuoja automatiniu būdu valdomas ventilatorius.

KĄ DARYTI, JEIGU...

- ⚠️ Atsargiai** Prieš pradédami šalinti triktis, ištraukite elektros kištuką iš maitinimo lizdo.
Šiame vadove neaprašytų trikčių šalinimą privalo atlikti tik kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.

Svarbu Iprastai naudojant prietaisą gali būti girdimi tam tikri garsai (kompresoriaus veikimo, šaldomosios medžiagos cirkuliavimo).

Gedimas	Galima priežastis	Sprendimas
Prietaisas veikia triukšmingai.	Prietaisas netinkamai pastatytas.	Patikrinkite, ar prietaisas stabiliai stovi (visos keturios kojelės turi remtis į grindis).
Kompresorius veikia be perstojo.	Gali būti netinkamai nustatytas temperatūros reguliatorius.	Nustatykite aukštesnę temperatūrą. Žr. skyrių „Durelių uždarymas“.
	Netinkamai uždarytos durelės.	
	Durelės buvo pernelyg dažnai darinėjamos.	Nepalikite durelių atvirų ilgiau nei būtina.
	Maisto produkto temperatūra per aukšta.	Prieš įdėdami maisto produkta, palaukite, kol jis atvés iki kambario temperatūros.
	Per aukšta patalpos temperatūra.	Sumažinkite patalpos temperatūrą.
	Ijungta funkcija FROSTMATIC.	Žr. „Funkcija FROSTMATIC“.
	Ijungta funkcija COOLMATIC.	Žr. „Funkcija COOLMATIC“.
Šaldytuvo galine sienele teka vanduo.	Automatinio atšildymo metu atitirpo ant galinės sienelės susiformavęs šerkšnas.	Tai normalu.
I šaldytuvą teka vanduo.	Užsikimšo vandens nutekėjimo anga.	Išvalykite vandens nutekėjimo angą.

Gedimas	Galima priežastis	Sprendimas
	Maisto produktai neleidžia vandeniu nutekėti į vandens rinktuvą.	Patikrinkite, ar maisto produktai neliečia galinės sienelės.
Vanduo teka ant grindų.	Atitirpusio vandens nutekėjimo anga nukreipta ne į garinimo déklą virš kompresoriaus.	Pritvirtinkite atitirpusio vandens nutekėjimo angą prie garinimo déklo.
Susiformuoja pernelyg daug šerkšno ir ledo.	Maisto produktai netinkamai suvynioti.	Geriau suvyniokite maisto produktus.
	Netinkamai uždarytos durelės.	Žr. skyrių „Durelių uždarymas“.
	Šaldytuve per žema temperatūra.	Nustatykite aukštesnę temperatūrą.
Temperatūra prietaise pernelyg aukšta.	Netinkamai uždarytos durelės.	Žr. skyrių „Durelių uždarymas“.
	Maisto produkto temperatūra per aukšta.	Prieš įdėdami maisto produktą, palaukite, kol jis atvés iki kambario temperatūros.
	Vienu metu laikoma daug maisto produktų.	Vienu metu laikykite mažiau maisto produktų.
Temperatūra šaldytuve pernelyg aukšta.	Prietaise nevyksta šalto oro cirkuliacija.	Pasirūpinkite, kad prietaise vyktų šalto oro cirkuliacija.
Temperatūra šaldiklio skyriuje pernelyg aukšta.	Produktai sudėti pernelyg arti vienas kito.	Produktus laikykite taip, kad galėtų cirkuliuoti šaltas oras.
Prietaisas neveikia.	Prietaisas yra išjungtas.	Ijunkite prietaisą.
	Maitinimo laido kištukas netinkamai įjungtas į elektros tinklo lizdą.	Tinkamai įkiškite kištuką į maitinimo tinklo lizdą.
	Prietaisui netiekiamas maitinimas. Maitinimo tinklo lizde nėra įtampos.	Ijunkite į maitinimo tinklo lizdą kitą elektros prietaisą. Kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.
Lemputė nešviečia.	Lemputė veikia budėjimo režimu.	Uždarykite ir atidarykite dureles.
"dEMo" rodoma ekrane.	Prietaisas veikia demonstraciniu režimu.	Maždaug 10 sekundžių laikykite nuspaudę mygtuką OK, kol išgsiresite ilgą garsinį signalą į ekranas trumpam užges: prietaisas pradės veikti normaliai.

Jeigu problemos išspręsti nepavyko, kreipkitės pagalbos į artimiausią šio gamintojo prie- taisų techninės priežiūros skyrių.

UŽDARYKITE DURELES

1. Nuvalykite durelių sandarinimo tarpiklius.
2. Jei reikia, sureguliuokite dureles. Skaitykite skyrių **Įrengimas**.
3. Jei reikia, pakeiskite pažeistus durų tarpiklius. Kreipkitės į techninės priežiūros centrą.

TECHNINIAI DUOMENYS

		ENB34953X	ENB38953X
Matmenys			
	Aukštis	1850 mm	2010 mm
	Plotis	595 mm	595 mm
	Gylis	658 mm	658 mm
Kilimo laikas		18 val.	18 val.
Jtampa		230-240 V	230-240 V
Dažnis		50 Hz	50 Hz

Techninė informacija pateikta duomenų lentelėje, kuri yra prietaiso viduje, kairėje pusėje, ir energijos plokštelėje.

IRENGIMAS

! Norédami užtikrinti savo saugumą ir prietaiso naudojimą pagal paskirtį prieš įrengdami prietaisą atidžiai perskaitykite skyrių Informaciją apie saugą.

maitinimo šaltinių; todėl prietaisą reikia statyti netoli elektros lizdo.

PADĖTIES PARINKIMAS

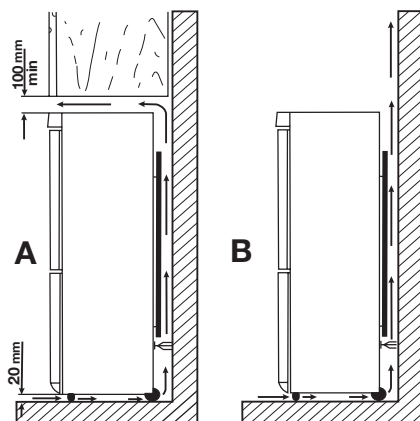
Prietaisą įrenkite tokiame vietoje, kurioje aplinkos temperatūra atitinkytu klimato klasę, nurodytą prietaiso duomenų lentelėje:

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

VIETA

Prietaisas turi būti įrengtas toliau nuo šildymo įrenginių, pvz., radiatorių, boilerių bei vietas, apšviestos tiesioginių saulés spindulių. Turite palikti pakankamai vietos orui laisvai cirkuliuoti apie prietaisą. Norédami, kad prietaisas gerai veiktyt tada, kai jis yra po kabaničia spintelėle, atstumas tarp prietaiso ir spintelės turi būti ne mažesnis negu 100 mm. Tačiau geriausia būty, jei prietaisas nebūtų statomas po kabaničiomis ant sienos tvirtinamomis spintelėmis. Prietaisas išlyginamas naudojant reguliuojamas kajeles, esančias ant jo pagrindo.

! **Ispėjimas** Jis turi būti statomas taip, kad laidu galima būtų pasiekti



JUNGIMAS PRIE ELEKTROS

Prieš prijungdami prietaisą prie elektros tinklo, patikrinkite, ar duomenų lentelėje nurodyta jtampha ir dažnis atitinka maitinimo tinklo esančią jtampha ir dažnį.

Prietaisą būtina įžeminti. Šiam tikslui elektros maitinimo kabelio kištuke įrengtas kontaktas. Jei namų elektros tinklo lizdas nežemintas, prietaisą prijunkite prie atskiro įžeminimo - paisykite galiojančių reglamentų ir pasitarkite su kvalifikuotu elektriku.

Jei nesilaikoma pirmiau pateiktų saugos nurodymų, gamintojas neprisiima jokių atsakomybės.

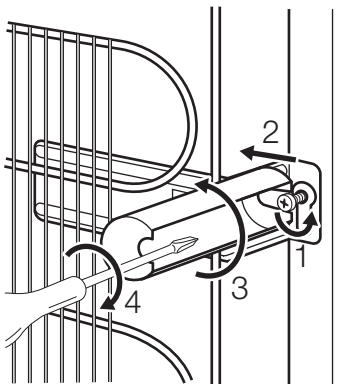
Šis prietaisas atitinka EEB direktyvų reikalavimus.

GALINIAI KAIŠČIAI

Du tarpiklius rasite maišelyje su dokumentais.

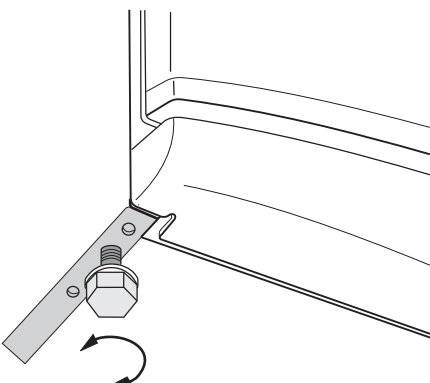
Norėdami įdėti tarpiklius, atlikite tokius veiksmus:

1. Atsukite varžtą.
2. Įkiškite tarpiklį po varžtu.
3. Pasukite tarpiklį į taisyklingą padėtį.
4. Vėl priveržkite varžtus.



ĮŠLYGINIMAS

Prietaisas turi stovėti lygiai. Tai padaryti galima pareguliaus dvi priekinėje dugno dalyje esančias reguliuojamo aukščio kojelės.



APLINKOS APSAUGA

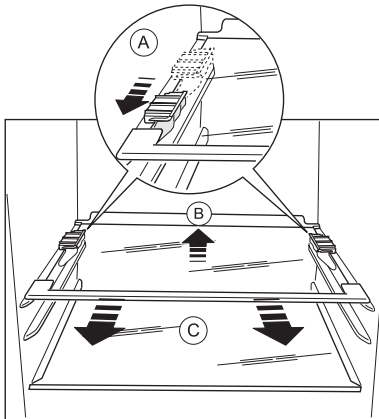
Šis ant produkto arba jo pakuočės esantis simbolis nurodo, kad su šiuo produkту

LENTYNŲ LAIKIKLIŲ IŠĖMIMAS

Prietaise įrengti lentynų laikikliai, kuriais tvirtinamos lentynos prietaisą gabenant.

Laikiklius išimsite atlikę tokius veiksmus:

1. Lentynų laikiklius išimkite traukdamis kryptimi, nurodyta rodykle (A).
2. Pakelkite galinę lentynos dalį ir stumkite ją pirmyn, kol ji išsilaisvins (B).
3. Nuimkite laikiklius (C).



DURELIŲ ATIDARYMO KRYPTIES KEITIMAS

Jeigu norite pakeisti durelių atidarymo kryptį, kreipkitės į artimiausią klientų aptarnavimo skyrių. Klientų aptarnavimo centro specialistas už tam tikrą mokesčių pakeis durelių atidarymo kryptį.

negalima elgtis kaip su buitinėmis šiukslėmis. Jų reikia perduoti atitinkam

surinkimo punktui, kad elektros ir elektronikos įranga būtų perdirbta. Tinkamai išmesdami šį produktą, jūs prisidėsite prie apsaugos nuo galimo neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai, kurį gali sukelti netinkamas šio produkto išmetimas. Dėl

išsamesnės informacijos apie šio produkto išmetimą, prašom kreiptis į savo miesto valdžios įstaigą, buitinų šiukslių išmetimo tarnybą arba parduotuvę, kurioje pirkote šį produktą.

Electrolux. Thinking of you.

Обменяйтесь с нами своими мыслями на
www.electrolux.com

СОДЕРЖАНИЕ

Сведения по технике безопасности		Уход и очистка	55
	44	Что делать, если ...	55
Первое использование	51	Технические данные	57
Ежедневное использование	51	Установка	57
Полезные советы	53	Забота об окружающей среде	59

Право на изменения сохраняется



СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Для обеспечения собственной безопасности и правильной эксплуатации прибора, перед его установкой и первым использованием внимательно прочитайте данное руководство, не пропуская рекомендации и предупреждения. Чтобы избежать нежелательных ошибок и несчастных случаев, важно, чтобы все, кто пользуется данным прибором, подробно ознакомились с его работой и правилами техники безопасности. Сохраните настоящее руководство и в случае продажи прибора или его передачи в пользование другому лицу передайте вместе с ним и данное руководство, чтобы новый пользователь получил соответствующую информацию о правильной эксплуатации и правилах техники безопасности.

В интересах безопасности людей и имущества соблюдайте меры предосторожности, указанные в настоящем руководстве, так как производитель не несет ответственности за убытки, вызванные несоблюдением указанных мер.

БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТАМИ

- Данное изделие не предназначено для эксплуатации лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом или знаниями без присмотра лица, отвечающего за их безопасность, или получения от него соответ-

ствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать его. Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с прибором.

- Держите все упаковочные материалы в недоступном для детей месте. Существует опасность удушения.
- Если прибор больше не нужен, выньте вилку из розетки, обрежьте шнур питания (как можно ближе к прибору) и снимите дверцы, чтобы дети, играя, не получили удар током или не заперлись внутри прибора.
- Если данный прибор (имеющий магнитное уплотнение дверцы) предназначен для замены старого холодильника с пружинным замком (защелкой) дверцы или крышки, перед утилизацией старого холодильника обязательно выведите замок из строя. Это позволит исключить превращение его в смертельную ловушку для детей.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

! ВНИМАНИЕ!

Не перекрывайте вентиляционные отверстия в корпусе прибора или в мебели, в которую он встроен.

- Настоящий прибор предназначен для хранения продуктов питания и напитков в бытовых условиях, как описано в настоящем руководстве.
- Не используйте механические приспособления и другие средства для ускорения процесса размораживания.

- Не используйте другие электроприборы (например, мороженицы) внутри холодильных приборов, если производителем не допускается возможность такого использования.
- Не допускайте повреждения контура холодильника.
- Холодильный контур прибора содержит хладагент изобутан (R600a) – безвредный для окружающей среды, но, тем не менее, огнеопасный природный газ.

При транспортировке и установке прибора следите за тем, чтобы не допустить повреждения компонентов контура холодильника.

В случае повреждения контура холодильника:

- не допускайте использования открытого пламени и источников возгорания;
- тщательно проветрите помещение, в котором установлен прибор.
- Изменение характеристик прибора и внесение изменений в его конструкцию сопряжено с опасностью. Любое повреждение кабеля может привести к короткому замыканию, возникновению пожара и/или поражению электрическим током.



ВНИМАНИЕ! Во избежание несчастных случаев замену любых электротехнических деталей (шнура питания, вилки, компрессора) должен производить сертифицированный представитель сервисного центра или квалифицированный обслуживающий персонал.

1. Запрещается удлинять сетевой шнур.
2. Убедитесь, что вилка сетевого шнура не раздавлена и не повреждена задней частью прибора. Раздавленная или поврежденная вилка сетевого шнура может перегреться и стать причиной пожара.
3. Убедитесь в наличии доступа к вилке сетевого шнура прибора.
4. Не тяните за сетевой шнур.

5. Если в розетке плохой контакт, не вставляйте в нее вилку кабеля питания. Существует опасность поражения электрическим током или возникновения пожара.
6. Запрещается эксплуатировать прибор без плафона (если он предусмотрен конструкцией) лампы внутреннего освещения.
- Прибор имеет большой вес. Будьте осторожны при его перемещении.
- Не вынимайте и не трогайте предметы в морозильнике мокрыми или влажными руками: это может привести к появлению на руках ссадин или ожогов от обморожения.
- Не подвергайте прибор длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- В приборе используются специальные лампы (если предусмотрено конструкцией), предназначенные только для бытовых приборов. Они не подходят для освещения помещений.

ЕЖЕДНЕВНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Не ставьте на пластмассовые части прибора горячую посуду.
- Не храните в холодильнике воспламеняющиеся газы и жидкости, так как они могут взорваться.
- Помещайте продукты так, чтобы не перекрывать вентиляционное отверстие у задней стенки. (Если прибор относится к классу приборов «Без образования инея»)
- Замороженные продукты после размораживания не должны подвергаться повторной заморозке.
- При хранении расфасованных замороженных продуктов следуйте рекомендациям производителя.
- Следует тщательно придерживаться рекомендаций по хранению, данных изготовителем прибора. См. соответствующие указания.
- Не помещайте в холодильник газированные напитки, т.к. они создают внутри емкости давление, которое может привести к тому, что она лопнет и повредит холодильник.

- Ледяные сосульки могут вызвать ожог обморожения, если брать их в рот прямо из морозильной камеры.

ЧИСТКА И УХОД

- Перед выполнением операций по чистке и уходу за прибором, выключите его и выньте вилку сетевого шнура из розетки.
- Не следует чистить прибор металлическими предметами.
- Не пользуйтесь острыми предметами для удаления льда с прибора. Используйте пластиковый скребок.
- Регулярно проверяйте сливное отверстие холодильника для талой воды. При необходимости прочистите сливное отверстие. Если отверстие закупорится, вода будет собираться на дне прибора.

УСТАНОВКА

ВАЖНО! Для подключения к электросети тщательно следуйте инструкциям, приведенным в соответствующих параграфах.

- Распакуйте изделие и проверьте, нет ли повреждений. Не подключайте к электросети поврежденный прибор. Немедленно сообщите о повреждениях продавцу прибора. В таком случае сохраните упаковку.
- Рекомендуется подождать не менее четырех часов перед тем, как включать холодильник, чтобы масло вернулось в компрессор.
- Необходимо обеспечить вокруг холодильника достаточную циркуляцию воздуха, в противном случае прибор может перегреваться. Чтобы обеспечить достаточную вентиляцию, следуйте инструкциям по установке.
- Если возможно, изделие должно располагаться обратной стороной к стене так, чтобы во избежание ожога нельзя было коснуться горячих частей (компрессор, испаритель).

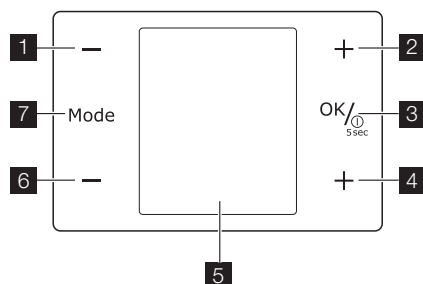
- Данный прибор нельзя устанавливать вблизи радиаторов отопления или кухонных плит.
- Убедитесь, что к розетке будет доступ после установки прибора.
- Подключайте прибор только к питьевому водоснабжению (если такое подключение предусмотрено конструкцией прибора).

СЕРВИС

- Любые электротехнические работы, требуемые для обслуживания прибора, должны выполняться квалифицированным электриком или уполномоченным специалистом.
- Не удаляйте плафон светодиодного фонаря. Свяжитесь с ближайшим центром сервисного обслуживания для замены светодиодной сборки, если на то будет необходимость.
- Техобслуживание данного прибора должно выполняться только специалистами авторизованного сервисного центра с использованием только оригинальных запчастей.

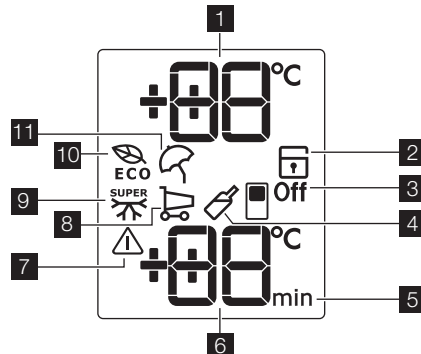
ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

-  Ни холодильный контур, ни изоляционные материалы настоящего прибора не содержат газов, которые могли бы повредить озоновый слой. Данный прибор нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами и мусором. Изоляционный пенопласт содержит горючие газы: прибор подлежит утилизации в соответствии с действующими нормативными положениями, с которыми следует ознакомиться в местных органах власти. Не допускайте повреждения холодильного контура, особенно, вблизи теплообменника. Материалы, использованные для изготовления данного прибора, помеченные символом , пригодны для вторичной переработки.



- 1** Регулятор температуры холодильной камеры
Кнопка "минус"
- 2** Регулятор температуры холодильной камеры
Кнопка "плюс"
- 3** Кнопка ON/OFF
Кнопка OK
- 4** Регулятор температуры морозильной камеры
Кнопка "плюс"
Регулятор таймера
- 5** Дисплей
- 6** Регулятор температуры морозильной камеры
Кнопка "минус"
Регулятор таймера
- 7** Кнопка Mode
Можно изменить предварительно заданные звуки нажатия кнопок на более громкие, нажав одновременно кнопку Mode **7** и кнопку со знаком "минус" **6** на несколько секунд. Это изменение можно отменить.

ДИСПЛЕЙ



- 1** Дисплей температуры холодильного отделения
- 2** Функция "Защита от детей"
- 3** Функция выключения холодильного отделения
- 4** Функция Drinks Chill
- 5** Таймер
- 6** Дисплей температуры морозильного отделения
- 7** Сигнальный индикатор
- 8** Функция "День покупок"
- 9** Функция Action Freeze
- 10** Функция Eco Mode
- 11** Функция "Отпуск"

ВКЛЮЧЕНИЕ

Чтобы выключить прибор, выполните такие действия:

1. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
2. Если дисплей отключен, нажмите кнопку прибора ON/OFF .
3. Через несколько секунд может прозвучать звуковой сигнал сигнализации. Сведения о сбросе сигнализации см. в разделе "Оповещение о высокой температуре".
4. Если на дисплее высветилось сообщение "dEMo", значит, прибор находится в деморежиме. См. "Что делать, если..."
5. На индикаторах температуры отображаются значения температуры, заданные по умолчанию.

Информацию о выборе другого значения температуры см. в разделе "Регулирование температуры".

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Для выключения прибора выполните приведенные ниже действия.

1. Нажмите кнопку ON/OFF и удерживайте ее нажатой в течение 5 секунд.
2. Дисплей отключится.
3. Для отключения прибора от сети электропитания извлеките вилку сетевого шнура из розетки.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Для выключения холодильника выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не появится соответствующий значок.
Индикатор выключения холодильника мигает.
На индикаторе холодильника отображаются черточки.
2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
3. На дисплее отображается индикатор выключения холодильника.

ВКЛЮЧЕНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Для включения холодильника выполните приведенные ниже действия.

1. Нажмите кнопку регулятора температуры холодильной камеры.

Или

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не появится соответствующий значок.
Индикатор выключения холодильника мигает.
2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
3. Индикатор выключения холодильника гаснет.

Информацию о выборе другого значения температуры см. в разделе "Регулирование температуры".

РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Установленное значение температуры холодильной или морозильной камеры можно изменить с помощью кнопок регулирования температуры.

Установленная температура по умолчанию:

- +5°C для холодильной камеры;
- -18°C для морозильной камеры.

На индикаторах температуры отображаются заданные значения температуры.

ВАЖНО! Для восстановления значения температуры, заданного по умолчанию, отключите прибор.

Заданная температура достигается в течение 24 часов.

Отклонение на несколько градусов от заданной температуры - это нормально и не свидетельствует о какой-либо неисправности устройства.

ВАЖНО! При сбое в подаче электроэнергии заданное значение температуры сохраняется.

Для оптимального хранения продуктов выберите функцию "Eco Mode". См. раздел "Функция Eco Mode".

ФУНКЦИЯ ECO MODE

Для оптимального хранения продуктов выберите функцию Eco Mode.

Для включения функции выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не появится соответствующий значок.
Индикатор Eco Mode начнет мигать.
На индикаторе температуры в течение нескольких секунд отображается заданное значение температуры:
– для холодильной камеры: +5°C
– для морозильной камеры: -18°C
 2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
На дисплее отображается индикатор Eco Mode.
- Для выключения функции выполните приведенные ниже действия.
1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не начнет мигать индикатор Eco Mode.
 2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
 3. Индикатор Eco Mode гаснет.

ВАЖНО! Функция выключается при выборе другой заданной температуры.

ФУНКЦИЯ "ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ"

Функция "Зашита от детей" служит для блокировки кнопок управления прибора.

Для включения функции выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не появится соответствующий значок.
2. Индикатор "Зашита от детей" мигает.
3. Нажмите кнопку OK для подтверждения.

На дисплее отображается индикатор "Зашита от детей".

Для выключения функции выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не начнет мигать индикатор "Зашита от детей".
2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
3. Индикатор "Зашита от детей" гаснет.

ФУНКЦИЯ "ОТПУСК"

Эта функция позволяет держать холодильную камеру пустой и закрытой во время продолжительного отсутствия владельца (например, во время отпуска), предотвращая образование в ней неприятных запахов

ВАЖНО! При включенной функции "Отпуск" в холодильной камере не должно быть продуктов.

Для включения функции выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не появится соответствующий значок.
Мигает индикатор "Отпуск".
На индикаторе температуры холодильной камеры в течение нескольких секунд отображается заданное значение температуры.
2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
На дисплее отображается индикатор "Отпуск".

Для выключения функции выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не начнет мигать индикатор "Отпуск".
2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
3. Индикатор "Отпуск" гаснет.
4. Функция Eco Mode восстанавливается, если она была выбрана ранее.

ВАЖНО! Функция выключается при выборе другой заданной температуры холодильной камеры.

ФУНКЦИЯ DRINKS CHILL

Функцию Drinks Chill следует использовать для обеспечения подачи предупредительного сигнала в случае помещения бутылок в морозильную камеру. Для включения функции выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не появится соответствующий значок.
Индикатор Drinks Chill мигает.
На таймере в течение нескольких секунд отображается заданное значение (30 минут).
2. С помощью кнопки регулятора таймера измените заданное значение таймера в интервале от 1 до 90 минут.
3. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
На дисплее отображается индикатор Drinks Chill.
Индикатор "Таймер" начинает мигать.

По окончании отсчета индикатор Drinks Chill начинает мигать, и подается звуковой сигнал:

1. Извлеките напитки из морозильной камеры.
 2. Выключите функцию.
- Для выключения функции выполните приведенные ниже действия.
1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не начнет мигать индикатор Drinks Chill.
 2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
 3. Индикатор Drinks Chill гаснет.

Функцию можно выключить в любое время.

ФУНКЦИЯ "ДЕНЬ ПОКУПОК"

Если необходимо поместить в холодильник большое количество теплых продуктов, например, после посещения магазина, рекомендуется включить функцию "День покупок" для ускоренного охлаждения продуктов и предотвращения повышения температуры уже находящихся в холодильнике продуктов. Для включения функции выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не появится соответствующий значок.

Мигает индикатор "День покупок". На индикаторе температуры холодильной камеры в течение нескольких секунд отображается заданное значение температуры.

2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.

На дисплее отображается индикатор "День покупок".

Функция "День покупок" автоматически отключается примерно через 6 часов. Для выключения функции до ее автоматического завершения выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не начнет мигать индикатор "День покупок".
2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.
3. Индикатор "День покупок" гаснет.
4. Функция Eco Mode восстанавливается, если она была выбрана ранее.

ВАЖНО! Функция выключается при выборе другой заданной температуры холодильной камеры.

ФУНКЦИЯ ACTION FREEZE

Для включения функции выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не появится соответствующий значок.

Индикатор Action Freeze мигает.

На индикаторе температуры морозильной камеры в течение нескольких секунд отображается символ .

2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.

На дисплее отображается индикатор Action Freeze.

Включается анимированное изображение.

Эта функция автоматически выключится через 52 часа.

Для выключения функции до ее автоматического завершения выполните приведенные ниже действия.

1. Нажимайте кнопку Mode, пока на дисплее не начнет мигать индикатор Action Freeze.

2. Нажмите кнопку OK для подтверждения.

3. Индикатор Action Freeze гаснет.

4. Функция Eco Mode восстанавливается, если она была выбрана ранее.

ВАЖНО! Функция выключается при выборе другой заданной температуры морозильной камеры.

ОПОВЕЩЕНИЕ О ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ

Повышение температуры в морозильной камере (например, из-за перебоя в подаче электропитания) отображается следующими средствами:

- мигание сигнального индикатора и индикатора температуры морозильной камеры;
- звуковой сигнал.

Для отключения оповещения выполните приведенные ниже действия.

1. Нажмите любую кнопку.

2. Звуковой сигнал выключается.

3. На индикаторе температуры морозильной камеры в течение нескольких секунд отображается самое высокое достигнутое значение температуры. Затем снова отображается заданная температура.

4. Сигнальный индикатор продолжает мигать до восстановления нормальных условий.

При достижении нормальных условий сигнальный индикатор гаснет.

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ЧИСТКА ХОЛОДИЛЬНИКА ИЗНУТРИ

Перед первым включением прибора вымойте его внутренние поверхности и все внутренние принадлежности теплой водой с нейтральным мылом, чтобы удалить запах, характерный для только что изготовленного изделия, затем тщательно протрите их.

ВАЖНО! Не используйте моющие или абразивные средства, т.к. они могут повредить покрытие поверхностей холодильника.

ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ХРАНЕНИЕ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

При первом запуске или после длительного простоя перед закладкой продуктов в отделение дайте прибору поработать не менее 2 часов в режиме ускоренной заморозки.

ВАЖНО! При случайном размораживании продуктов, например, при сбое электропитания, если напряжение в сети отсутствовало в течение времени, превышающего указанное в таблице технических данных "время повышения температуры", размороженные продукты следует быстро употребить в пищу или немедленно подвергнуть тепловой обработке, затем повторно заморозить (после того, как они остынут).

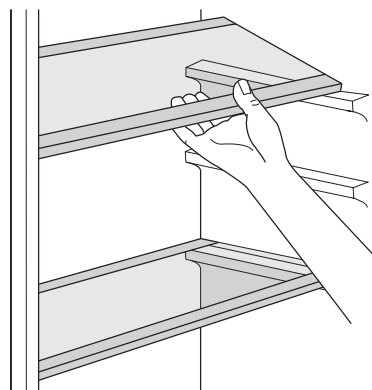
РАЗМОРАЖИВАНИЕ ПРОДУКТОВ

Замороженные продукты, включая продукты глубокой заморозки, перед использованием можно размораживать в холодильном отделении или при комнатной температуре, в зависимости от времени, которым Вы располагаете для выполнения этой операции.

Маленькие куски можно готовить, даже не размораживая, в том виде, в каком они взяты из морозильной камеры: в этом случае процесс приготовления пищи займет больше времени.

СЪЕМНЫЕ ПОЛКИ

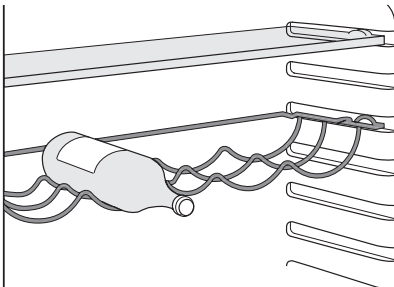
На стенах холодильника установлен ряд направляющих, позволяющих размещать полки по желанию.



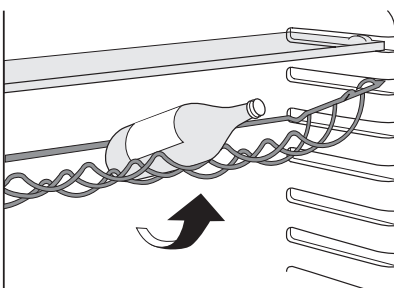
ПОЛКА ДЛЯ БУТЬЛОК

Уложите бутылки (горлышком к себе) на предварительно установленную полку.

ВАЖНО! Если полка установлена в горизонтальное положение, можно класть только закрытые бутылки.



Эту полку для бутылок можно установить под наклоном, чтобы хранить ранее открытые бутылки. Для этого потяните полку так, чтобы ее можно было повернуть вверх и установить на следующий верхний уровень.

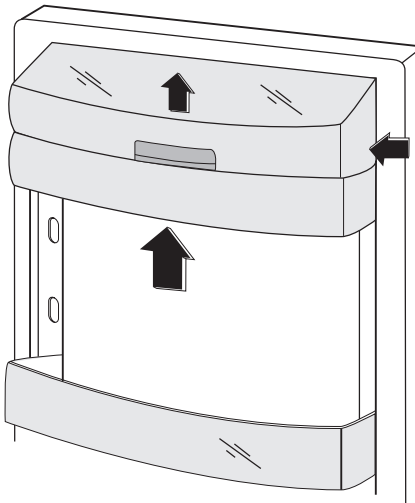


РАЗМЕЩЕНИЕ ПОЛОК ДВЕРЦЫ

Чтобы обеспечить возможность хранить упаковки продуктов различных размеров, полки дверцы можно размещать на разной высоте.

Чтобы переставить полку, действуйте следующим образом:

постепенно тяните полку в направлении, указанном стрелками, до тех пор, пока она не высвободится; затем установите ее на нужное место.



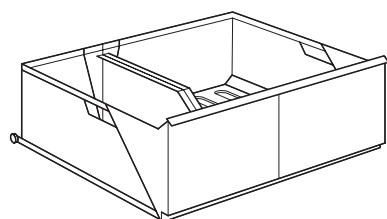
ЯЩИК SPACEPLUS

Ящик предназначен для хранения овощей и фруктов.

Внутри ящика имеется разделитель, который можно располагать в различных положениях в соответствии с вашими потребностями.

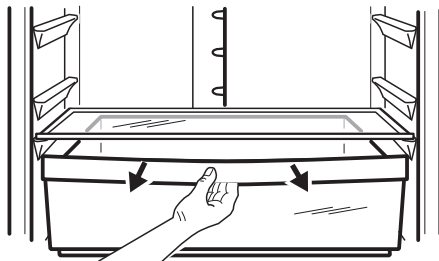
На дне ящика имеется решетка (если она предусмотрена конструкцией данной модели), предназначенная для предохранения овощей и фруктов от воздействия влаги, оседающей на поверхности дна.

Все внутренние детали ящика можно вынимать для очистки.



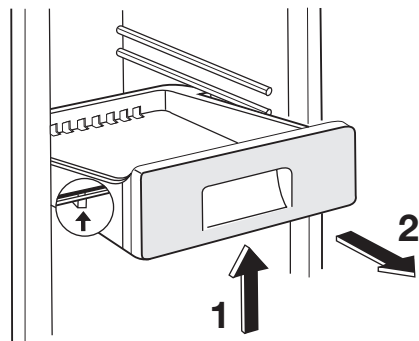
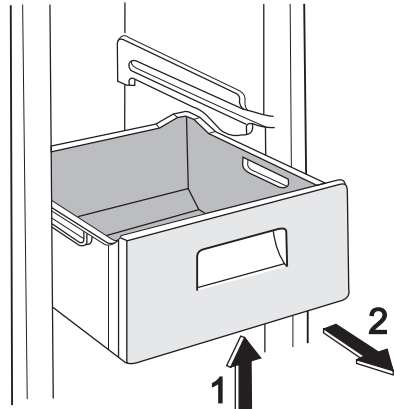
ЯЩИК FRESHZONE

Ящик FreshZone предназначен для хранения таких свежих продуктов, как мясо, рыба, морепродукты, поскольку температура в нем ниже, чем в остальной части холодильника.



ВЫТАСКИВАНИЕ КОРЗИН ДЛЯ ЗАМОРАЖИВАНИЯ ИЗ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

Корзины для замораживания продуктов имеют ограничители, предохраниющие их от случайного извлечения из морозильной камеры или падения. Чтобы вытащить корзину из морозильной камеры, потяните ее к себе до упора и выньте, приподняв ее передний край. Чтобы вернуть корзину в морозильную камеру, слегка приподнимите ее передний край. Как только будет достигнуто крайнее положение, вдвиньте корзину назад в морозильную камеру.



ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

НОРМАЛЬНЫЕ ЗВУКИ ПРИ РАБОТЕ ПРИБОРА

- При протекании хладагента по трубкам могут быть слышны негромкие булькающие и журчащие звуки. Это нормальное явление.
- Когда компрессор включен, он нагнетает хладагент в холодильный контур, и в это время могут быть слышны гудение и шум от вибрации. Это нормальное явление.
- Тепловое расширение может вызывать появление внезапного треска. Это естественное физическое явление, не представляющее опасности. Такое явление является нормальнym.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

- Не открывайте дверцу слишком часто и не держите ее открытой дольше, чем необходимо.
- Если температура окружающей среды высокая, регулятор температуры находится в самом высоком положении и холодильник полностью загружен, компрессор может работать без остановок, что приводит к образованию инея или льда на испарителе. Если такое случается, поверните регулятор температуры до более низких значений, чтобы сделать возможным автоматическое оттаивание, и, следовательно, снизить потребление электроэнергии.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОХЛАЖДЕНИЮ ПРОДУКТОВ

Для получения оптимальных результатов:

- не помещайте в холодильник теплые продукты или испаряющиеся жидкости;
- накрывайте или заворачивайте продукты, особенно те, которые имеют сильный запах;
- располагайте продукты так, чтобы вокруг них мог свободно циркулировать воздух.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОХЛАЖДЕНИЮ

Полезные советы:

Мясо (всех типов): помещайте в полиэтиленовые пакеты и кладите на стеклянную полку, расположенную над ящиком для овощей.

Храните мясо таким образом один, максимум два дня, иначе оно может испортиться.

Продукты, подвергшиеся тепловой обработке, холодные блюда и т.д.: должны быть накрыты и могут быть размещены на любой полке.

Фрукты и овощи: должны быть тщательно очищенными; их следует помещать в специально предусмотренные для их хранения ящики.

Сливочное масло и сыр: должны помещаться в специальные воздухонепроницаемые контейнеры или быть обернуты алюминиевой фольгой или полиэтиленовой пленкой, чтобы максимально ограничить контакт с воздухом.

Бутылки с молоком: должны быть закрыты крышкой и размещены в полке для бутылок на дверце.

Бананы, картофель, лук и чеснок не следует хранить в холодильнике в неупакованном виде.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАМОРАЖИВАНИЮ

Ниже приведен ряд рекомендаций, направленных на то, чтобы помочь сделать процесс замораживания максимально эффективным:

- максимальное количество продуктов, которое может быть заморожено в течение 24 часов, указано на табличке технических данных;

- процесс замораживания занимает 24 часа. В этот период не следует класть в морозильную камеру новые продукты, подлежащие замораживанию;
- замораживайте только высококачественные, свежие и тщательно вымытые продукты;
- перед замораживанием разделите продукты на маленькие порции для того, чтобы быстро и полностью их заморозить, а также чтобы иметь возможность размораживать только нужное количество продуктов;
- заверните продукты в алюминиевую фольгу или в полиэтиленовую пленку и проверьте, чтобы к ним не было доступа воздуха;
- не допускайте, чтобы свежие незамороженные продукты касались уже замороженных продуктов во избежание повышения температуры последних;
- постные продукты сохраняются лучше и дольше, чем жирные; соль сокращает срок хранения продуктов;
- пищевой лед может вызвать ожог кожи, если брать его в рот прямо из морозильной камеры;
- рекомендуется указывать дату замораживания на каждой упаковке; это позволит контролировать срок хранения.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Для получения оптимальных результатов следует:

- убедиться, что продукты индустриальной заморозки хранились у продавца в должных условиях;
- обеспечить минимальное время доставки замороженных продуктов из магазина в свою морозильную камеру;
- не открывать дверцу слишком часто и не держать ее открытой дольше, чем необходимо.
- После размораживания продукты быстро портятся и не подлежат повторному замораживанию.
- Не превышайте время хранения, указанное изготовителем продуктов.

УХОД И ОЧИСТКА

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Перед выполнением каких-либо операций по чистке или уходу за прибором выньте вилку сетевого шнуря из розетки.

Внимание! В холодильном контуре данного прибора содержатся углеводороды; поэтому его обслуживание и заправка должны осуществляться только уполномоченными специалистами.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

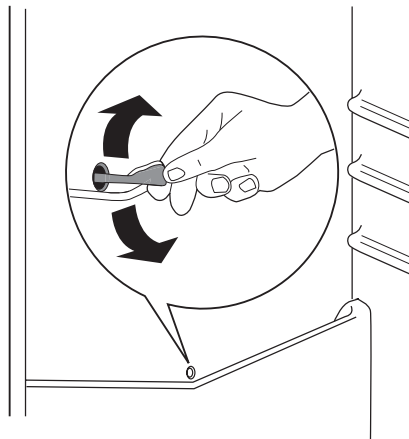
При нормальных условиях наледь автоматически удаляется с испарителя холодильной камеры при каждом выключении мотор-компрессора. Та лаяя вода сливаются в специальный поддон, установленный с задней стороны прибора над мотор-компрессором, и там испаряется.

Необходимо периодически прочищать сливное отверстие, имеющееся посередине канала холодильной камеры, во избежание попадания капель воды на находящиеся в ней продукты. Используйте для этого специальное приспособление, которое поставляется вставленным в сливное отверстие.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ...

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Перед устранением неисправностей извлекайте вилку сетевого кабеля из розетки.

Устранять неисправности, не указанные в данном руководстве, должен только квалифицированный



РАЗМОРАЖИВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

Морозильная камера данной модели относится к типу "no frost" (без инея). Это означает, что в ней не образуются иней и лед ни на продуктах, ни на стенах самой камеры.

Отсутствие инея обеспечивается благодаря постоянной циркуляции холодного воздуха внутри камеры от автоматически включающегося вентилятора.

электрик или уполномоченный специалист.

Важно! При нормальных условиях эксплуатации слышны некоторые звуки (работы компрессора, циркуляции хладагента).

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор издает сильный шум.	Прибор не установлен должным образом.	Проверьте, прочно ли стоит прибор (все четыре ножки должны стоять на полу).
Компрессор работает непрерывно.	Возможно, неверно задана температура. Неплотно закрыта дверца.	Задайте более высокую температуру. См. "Закрывание дверцы".

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
	Дверцу открывали слишком часто.	Не оставляйте дверцу открытой дольше, чем это необходимо.
	Температура продуктов слишком высока.	Прежде чем положить продукты на хранение, дайте им охладиться до комнатной температуры.
	Температура воздуха в помещении слишком высока.	Обеспечьте понижение температуры воздуха в помещении.
	Включена функция FROSTMATIC.	См. раздел "Функция FROSTMATIC".
	Включена функция COOLMATIC.	См. раздел "Функция COOLMATIC".
Вода стекает по задней стенке холодильника.	Во время автоматического размораживания на задней панели размораживается наледь.	Это нормально.
Вода стекает внутрь холодильника.	Засорилось сливное отверстие.	Прочистите сливное отверстие.
	Продукты мешают воде стекать в водосборник.	Убедитесь, что продукты не касаются задней стенки.
Вода стекает на пол.	Сброс талой воды направлен мимо поддона испарителя, расположенного над компрессором.	Направьте сброс талой воды в поддон испарителя.
Слишком много льда и инея.	Продукты не упакованы надлежащим образом.	Упакуйте продукты более тщательно.
	Неплотно закрыта дверца.	См. "Закрывание дверцы".
	Температура в холодильном отделении слишком низкая.	Задайте более высокую температуру.
Температура внутри прибора слишком высокая.	Неплотно закрыта дверца.	См. "Закрывание дверцы".
	Температура продуктов слишком высока.	Прежде чем положить продукты на хранение, дайте им охладиться до комнатной температуры.
	Одновременно хранится слишком много продуктов.	Одновременно закладывайте меньшее количество продуктов.
Температура в холодильнике слишком высокая.	Внутри прибора отсутствует циркуляция холодного воздуха.	Убедитесь, что внутри прибора циркулирует холодный воздух.
Температура в морозильном отделении слишком высокая.	Продукты расположены слишком близко друг к другу.	Укладывайте продукты так, чтобы обеспечить циркуляцию холодного воздуха.
Прибор не работает.	Прибор выключен.	Включите прибор.
	Вилка шнура питания не вставлена в розетку как следует.	Как следует вставьте вилку шнура питания в розетку.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
	Отсутствует электропитание прибора. Отсутствует напряжение в розетке электросети.	Подключите к этой сетевой розетке другой электроприбор. Обратитесь к квалифицированному электрику.
Лампа не горит.	Лампа находится в режиме ожидания.	Закройте и снова откройте дверцу.
"dEMo" появляется на дисплее.	Прибор находится в деморежиме.	Нажмите на кнопку OK и удерживайте ее приблизительно 10 секунд; прозвучит длинный сигнал зуммера, а дисплей погаснет на короткое время, после чего прибор перейдет в нормальный режим работы.

Если приведенные рекомендации не позволяют устраниить неисправность, обратитесь в местный авторизованный сервисный центр.

ЗАКРЫТИЕ ДВЕРЦЫ

1. Прочистите уплотнители дверцы.
2. При необходимости отрегулируйте дверцу. См. раздел "Установка".

3. При необходимости замените непригодные уплотнители дверцы. Обратитесь в сервисный центр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

		ENB34953X	ENB38953X
Габариты			
	Высота	1850 мм	2010 мм
	Ширина	595 мм	595 мм
	Глубина	658 мм	658 мм
Время повышения температуры		18 час	18 час
Напряжение		230-240 В	230-240 В
Частота		50 Гц	50 Гц

Технические данные указаны на табличке с техническими данными на ле-

вой стенке внутри прибора и на табличке энергопотребления.

УСТАНОВКА

 Перед установкой прибора внимательно прочтите "Информацию по технике безопасности" для обеспечения собственной безопасности и правильной эксплуатации прибора.	указанному на табличке с техническими данными:										
	<table border="1"> <tr> <td>Климатический класс</td> <td>Температура окружающей среды</td> </tr> <tr> <td>SN</td> <td>от +10°C до +32°C</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>от +16°C до +32°C</td> </tr> <tr> <td>ST</td> <td>от +16°C до +38°C</td> </tr> <tr> <td>T</td> <td>от +16°C до +43°C</td> </tr> </table>	Климатический класс	Температура окружающей среды	SN	от +10°C до +32°C	N	от +16°C до +32°C	ST	от +16°C до +38°C	T	от +16°C до +43°C
Климатический класс	Температура окружающей среды										
SN	от +10°C до +32°C										
N	от +16°C до +32°C										
ST	от +16°C до +38°C										
T	от +16°C до +43°C										

РАЗМЕЩЕНИЕ

Устанавливайте холодильник в месте, где температура окружающей среды соответствует климатическому классу,

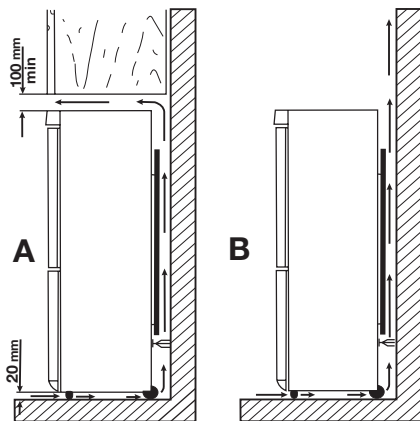
SN	от +10°C до +32°C
N	от +16°C до +32°C
ST	от +16°C до +38°C
T	от +16°C до +43°C

РАСПОЛОЖЕНИЕ

Прибор следует устанавливать на достаточном расстоянии от источников тепла, таких как радиаторы отопления, котлы, прямые солнечные лучи и т.д. Обеспечьте свободную циркуляцию воздуха сзади холодильника. Если прибор расположен под подвесным шкафчиком, для обеспечения оптимальной работы минимальное расстояние между корпусом и шкафчиком должно быть не менее 100 мм. Тем не менее, лучше всего не устанавливать прибор под навесными шкафами. Точность выравнивания по горизонтали достигается с помощью регулировки высоты ножек в основании корпуса.



ВНИМАНИЕ! Должна быть обеспечена возможность отключения прибора от сети электропитания; поэтому после установки холодильника должен быть обеспечен легкий доступ к вилке сетевого шнура.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

Перед включением прибора в сеть удостоверьтесь, что напряжение и частота, указанные в табличке технических данных, соответствуют параметрам вашей домашней электрической сети.

Прибор должен быть заземлен. С этой целью вилка сетевого шнура имеет специальный контакт заземления. Если розетка электрической сети не заземлена,

выполните отдельное заземление прибора в соответствии с действующими нормами, поручив эту операцию квалифицированному электрику.

Изготовитель снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения вышеуказанных правил техники безопасности.

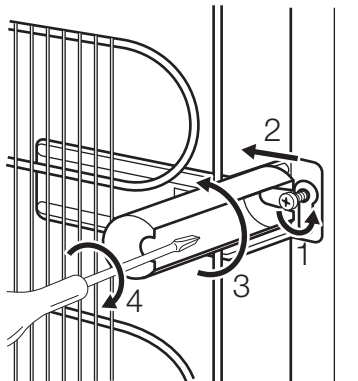
Данное изделие соответствует директивам Европейского Союза.

УПОРЫ ЗАДНЕЙ СТЕНКИ

Два упора находятся в пакете с документацией.

Для установки упоров выполните следующие действия.

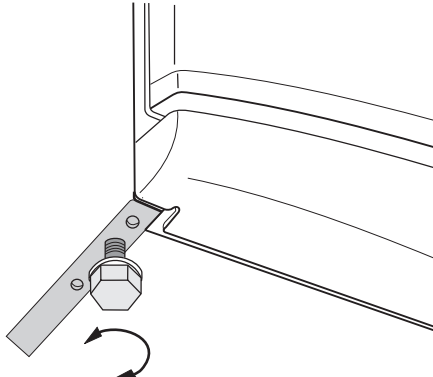
1. Выверните винт.
2. Подложите упор под головку винта.
3. Сориентируйте упор в нужном положении.
4. Снова затяните винты.



ВЫРАВНИВАНИЕ ПО ВЫСОТЕ

При установке прибора убедитесь, что он стоит ровно. Для этого используйте две регулируемые ножки спереди внизу.

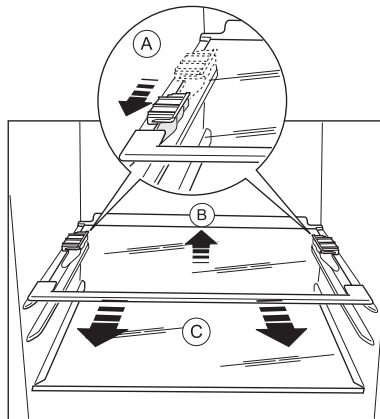
3. Снимите держатели (С).



СНЯТИЕ ДЕРЖАТЕЛЕЙ ПОЛОК

Ваш холодильник оснащен держателями полок, позволяющими фиксировать полки при транспортировке. Чтобы снять их, действуйте следующим образом:

1. Передвиньте держатели полок по направлению стрелки (A).
2. Поднимите полку сзади и потяните ее вперед, пока она не снимется (B).



ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ

Для изменения направления открывания дверцы обратитесь в ближайший сервисный центр. Специалист сервисного центра перевесит дверцу за дополнительную плату.

ЗАБОТА ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

Символ на изделии или на его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Вместо этого его следует сдать в соответствующий пункт приемки электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, Вы поможете предотвратить причинение

окружающей среде и здоровью людей потенциального ущерба, который возможен в противном случае, вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации этого изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели изделие.



Дата производства данного изделия указана в серийном номере (serial number), где первая цифра номера соответствует последней цифре года производства, вторая и третья цифры номера – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 11012345 означает, что изделие произведено на десятой неделе 2011 года.



www.electrolux.com/shop

