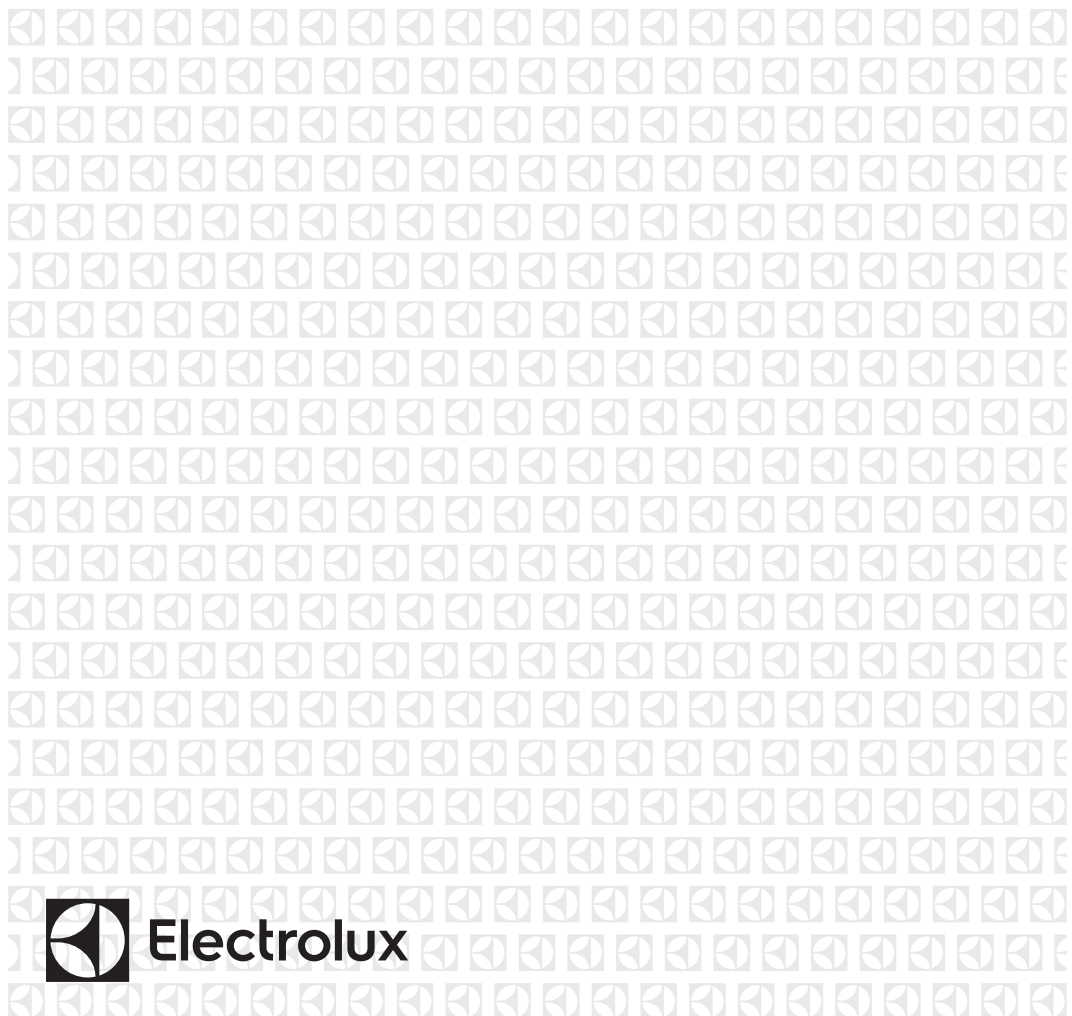


LV Ledusskapis ar saldētavu
LT Šaldytuvas-šaldiklis

Lietošanas instrukcija
Naudojimo instrukcija

2
31



SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	2
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	4
3. UZSTĀDĪŠANA.....	6
4. VADĪBAS PANELIS.....	9
5. IKDIENAS LIETOŠANA.....	14
6. PADOMI UN IETEIKUMI.....	20
7. APKOPE UN TĪRĪŠANA.....	22
8. TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA.....	25
9. TROKŠNI.....	29
10. TEHNISKIE DATI.....	29
11. INFORMĀCIJA PĀRBAUDES IESTĀDĒM.....	30
12. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU.....	30

MĒS DOMĀJAM PAR JUMS

Paldies, ka iegādājāties Electrolux ierīci. Esat izvēlējušies produktu, kas jau vairākus gadus desmitus apvieno profesionālas priedzes un inovāciju. Atjautīgs un stīlīgs, radīts, nemot vērā jūsu vēlmes. Tāpēc katru reizi lietojot, varat būt droši, ka sasniegsiet izcilus rezultātus.

Laipni lūdzam Electrolux pasaulē!

Apmeklējet mūsu tīmekļa vietni, lai:



sanemtu lietošanas ieteikumus un brošūras, kā arī traucējummeklēšanas, servisa un remonta informāciju:
www.electrolux.com/support



reģistrētu savu ierīci labāka servisa saņemšanai:
www.registerelectrolux.com



iegādātos savai ierīcei papildpiederumus, vienreizējas lietošanas materiālus un oriģinālās rezerves daļas:
www.electrolux.com/shop

KLIENTU APKALPOŠANA UN SERVISS

Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.

Sazinoties ar mūsu pilnvaroto servisa centru, nodrošiniet, lai jums būtu pieejami šādi dati: modelis, PNC, sērijas numurs.

Šī informācija ir norādīta uz datu plāksnītes.

Uzmanību / drošības informācija

Vispārīga informācija un ieteikumi

Ar vidi saistīta informācija

Izmaiņu tiesības rezervētas.

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par

savainojumiem un bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas rezultātā. Glabājiet šīs instrukcijas drošā, pieejamā vietā, lai tās varētu izmantot nākotnē.

1.1 Bērnu un paši jūtīgu personu drošība

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgas personas uzraudzībā vai, ja tie ir informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus.
- Bērni vecumā no 3–8 gadiem var ievietot priekšmetus ierīcē un izņemt tos, ja viņi ir atbilstoši apmācīti.
- Šo ierīci var izmantot personas ar ļoti plašu un sarežģītu invaliditāti, ja tās saņēmušas pienācīgas norādes.
- Neļaujiet bērniem trīs gadu vecumu nesasniegusiem bērniem tuvoties ierīcei, ja vien viņi netiek pastāvīgi uzraudzīti.
- Bērni ir jāuzrauga, lai tie nerotaļātos ar ierīci.
- Bērni nedrīkst tūrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā pienācīgā veidā.

1.2 Vispārīgā drošība

- Šī ierīce ir paredzēta tikai pārtikas un dzērienu glabāšanai.
- Šī ierīce ir izstrādāta tikai izmantošanai mājas apstākļos un telpās.
- Šo ierīci var izmantot birojos, viesnīcu viesu numuriņos, pansiju viesu numuriņos, lauku viesu mājās un citās līdzīgās uzturēšanās vietās, kurās izmantošana nepārsniedz (vidējo) mājsaimniecības lietošanas intensitāti.
- Lai izvairītos no pārtikas produktu piesārņošanas, ievērojiet šādus norādījumus:
 - neatstājiet durvis atvērtas ilgstoši;

- regulāri tīriet virsmas, kas var saskarties ar pārtiku un pieejamām noplūdes sistēmām;
- glabājiet jēlu gaļu un zivis piemērotās tvertnēs ledusskapī, lai tās nesaskartos ar vai neuzpilētu uz citiem produktiem.
- UZMANĪBU: Rūpējieties, lai neaizsērētu ierīces korpusa vai iebūvētās konstrukcijas ventilācijas atveres.
- UZMANĪBU: Nelietojiet ražotāja neieteiktas mehāniskas ierīces vai citus līdzekļus atkušanas procesa paātrināšanai.
- UZMANĪBU: Nebojājiet dzesētāja kontūru.
- UZMANĪBU: Nelietojiet elektroierīces ēdienā uzglabāšanai paredzētajos ierīces nodalījumos, ja vien to izmantošanu neiesaka ražotājs.
- Ierīces tīrīšanai neizmantojiet ūdens smidzinātāju un tvaika tīrītāju.
- Triet ierīci ar mitru mīkstu drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūklus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.
- Ja ledusskapis ilgstoti paliek tukšs, izslēdziet to, atkausējiet, iztīriet, nosusiniet un atstājiet valā durvis, lai ierīcē neveidotos pelējums.
- Neglabājiet ierīcē sprāgstošas vielas, piemēram, aerosolus ar uzliesmojošu propelēntu.
- Ja strāvas padeves vads ir bojāts, tas ir jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai kvalificētam speciālistam, lai izvairītos no nelaimes gadījuma.

2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

2.1 Uzstādīšana



BRĪDINĀJUMS!

Ierīci drīkst uzstādīt tikai kvalificēta persona.

- Nōņemiet visu iesaiņojumu.
- Neuzstādīet un nelietojiet bojātu ierīci.

- Nelietojiet ierīci, pirms ievietojat to iebūvētā struktūrā drošības izturēšanās dēļ.
- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un slēgtus apavus.

- Raugieties, lai ap ierīci var brīvi cirkulēt gaiss.
- Pēc uzstādīšanas vai durvju vēršanās virziena maiņas nogaidiet vismaz 4 stundas, līdz pieslēdzat ierīci elektrotīklam. Tas ļauj ēļai iepļūst atpakaļ kompresorā.
- Pirms jebkāda darba veikšanas ar ierīci (piemēram, durvju vēršanās virziena maiņas) atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Neuzstādījet ierīci radiatoru vai plīsts, cepeškrāsns, plīsts vai plīsts virsma tuvumā, ja vein uzstādīšanas norādēs nav noteikts savādāk.
- Nepakļaujiet ierīci lietus iedarbībai.
- Neuzstādījet ierīci vietā, kur tā ir paklauta tiešai saules gaismai.
- Neuzstādījet ierīci pārāk mitrās un pārāk aukstās vietās.
- Pārvietojot ierīci, paceliet to aiz priekšējās malas, lai izvairītos no grīdas saskrāpēšanas.
- Ierīces komplektācijā ir iekļauts mitruma uzsūcēja maisiņš. Tā nav rotāļlieta. Tas nav ēdams. Izmetiet to nekavējoties.

2.2 Elektrības padeves pieslēgšana



BRĪDINĀJUMS!

Var izraisīt ugunsgrēku un elektrošoku.



BRĪDINĀJUMS!

Novietojot ierīci, pārliecinieties, ka vads nav aizķerīs vai bojāts.



BRĪDINĀJUMS!

Nelietojiet daudzkontaktu adapterus vai pagarinātājus.

- Ierīcei jābūt iezemētai.
- Pārliecinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu un drošu kontaktligzdu.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu elektriskās detaļas (piem., kontaktspraudni, kabeli, kompresoru). Sazinieties ar pilnvarotu servisa centru vai elektriķi, lai nomainītu elektriskās detaļas.

- Strāvas kabelim jāatrodas zemāk par spraudkontaktu.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdi tikai uzstādīšanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc uzstādīšanas kontaktspraudni var brīvi pieķūt.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velket aiz strāvas kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudņa.

2.3 Lietošana



BRĪDINĀJUMS!

Savainojumu, apdegumu vai elektrošoka risks.



Ierīce satur uzliesmojošu gāzi, izobutānu (R600a), dabasgāzi, kas ir videi praktiski nekaitīga. Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu dzesētāja shēmu, kas satur izobutānu.

- Nemainiet šī produkta specifikāciju.
- Iebūvētā produkta izmantošana atsevišķi stāvošas ierīces veidā ir stingri aizliegta.
- Neievietojiet ierīcē elektropreces (piem., saldējuma gatavotājus), izņemot gadījumus, kad ražotājs ir atlāvis to darīt.
- Dzesētāja kontūra bojājuma gadījumā rūpējieties, lai ierīces atrašanās telpā nebūtu liesmu un aizdegšanās avotu. Vēdiniet telpu.
- Nepieļaujiet uzkarstošu priekšmetu, piemēram, plastmasas detaļu saskarsmi ar ierīci.
- Nenovietojiet gāzētus dzērienus saldētavas nodalījumā. Tas izraisīs spiedienu dzēriena tvertnē.
- Neievietojiet ierīcē uzliesmojošas gāzes un šķidrumus ierīcē.
- Neievietojiet ierīcē un neglabājiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcīnātus priekšmetus.
- Nepieskarieties kompresoram un kondensatoram. Tie ir karsti.
- Neizņemiet saldētāvā ievietotus produktus un nepieskarieties tiem, ja jūsu rokas ir slapjas vai mitras.
- Nesaldējiet atkārtoti pārtiku, kas jau ir bijusi atsaldēta.

- Ievērojiet uz saldētās pārtikas iepakojuma sniegtos uzglabāšanas norādījumus.
- Pirms ievietošanas saldētavā ietiniet pārtiku jebkādā materiālā, kas paredzēts saskarei ar pārtiku.

2.4 lekšējais apgaismojums



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv risks saņemt elektrošoku.

- Šis izstrādājums satur vienu vai vairākus gaismas avotus, kuru energoefektivitātes klase ir F.
- Informācija par šajā produktā esošo lampu (lampām) un atsevišķi nopērkamajām rezerves lampām: Šīs lampas ir paredzētas ekstremāliem fiziskajiem apstākļiem, piemēram, temperatūrai, vibrācijai, mitrumam, mājsaimniecības ierīces vai paredzētas informēšanai par ierīces darbības statusu. Tās nav paredzētas citiem lietošanas veidiem un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismojumam.

2.5 Apkope un tīrīšana



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainošanu vai ierīces bojājumu risks.

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.
- Šīs ierīces dzsētājagregātā ir oglūdeņradis. Dzesētājagregāta atkārtotas uzpildes darbus var veikt tikai kvalificētās personas.
- Regulāri pārbaudiet ierīces aizplūdes atveri un, ja nepieciešams, iztīriet to. Ja izplūdes sistēma nosprostota, atkausētais ūdens sakrāsies ierīces apakšējā daļā.

3. UZSTĀDĪŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļas "Drošība".

2.6 Serviss

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru. Izmantojet tikai oriģinālās rezerves daļas.
- Lūdzu, nemiņ vērā, ka pašrocīgi veikti remontdarbi vai remontdarbi, kurus veikušas neprofesionālas personas, var radīt apdraudējumu, un garantija var zaudēt spēku.
- Turpmāk norādītās rezerves daļas būs pieejamas septiņus gadus pēc modeļa ražošanas pārtraukšanas: termostati, temperatūras sensori, iespiestas shēmas, gaismas avoti, durvju rokturi, durvju enģes, paplātes un grozi. Lūdzu, nemiņ vērā, ka dažas no šīm rezerves daļām ir pieejamas tikai profesionāliem remontētājiem un ka ne visas rezerves daļas der visiem modeļiem.
- Durvju blīves būs pieejamas 10 gadus pēc modeļa ražošanas pārtraukšanas.

2.7 Ierīces utilizācija



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainošanās vai nosmakšanas risks.

- Atvienojiet ierīci no elektropadeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli un izmetiet to.
- Izņemiet durvis, lai novērstu bērnu vai dzīvnieku iestēšanu ierīcē.
- Šīs ierīces dzesētāja shēma un izolācijas materiāli nekaitē ozona slānim.
- Izolācijas slānis satur viegli uzliesmojošu gāzi. Sazinieties ar vietējo pašvaldību, lai noskaidrotu, kā pareizi atbrīvoties no ierīces.
- Nesabojājiet dzesēšanas bloka daļu, kas atrodas blakus siltummainim.



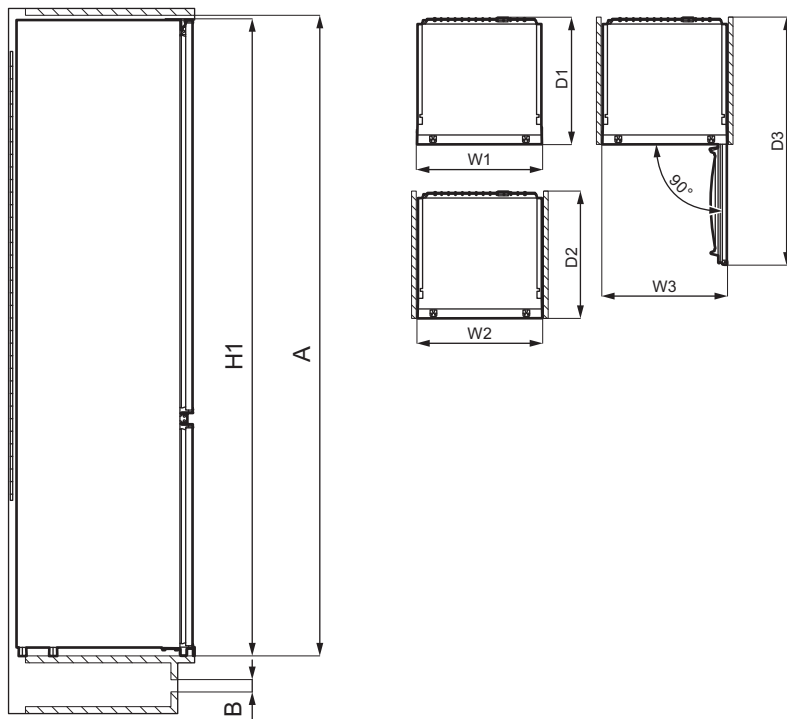
BRĪDINĀJUMS!

Skatiet uzstādīšanas norādījumus, lai uzstādītu savu ierīci.

**BRĪDINĀJUMS!**

Nofiksējiet ierīci saskaņā ar uzstādīšanas norādījumos teikti, lai ierīce nebūtu nestabila.

3.1 Dimensijas



Kopējie izmēri ¹

H1	mm	1884
W1	mm	546
D1	mm	549

¹ ierīces augstums, platums un dzīlums, bez roktura

Lietošanai nepieciešamā platība ²

W2	mm	546
D2	mm	551
A	mm	1894
B	mm	36

² ierīces augstums, platums un dzīlums, ieskaitot rokturi un dzesējošā gaisa brīvai cirkulācijai nepieciešamo telpu

Lietošanai nepieciešamā platība ²

H2 (A+B)	mm	1936
----------	----	------

Kopējā lietošanai nepieciešamā plātība³		
H3 (A+B)	mm	1936
W3	mm	546
D3	mm	1068

³ ierīces augstums, platums un dziļums, ieskaitot rokturi un dzesējošā gaisa brīvā cirkulācijai nepieciešamo plātību, kā arī plātību, kas nepieciešama, lai atvērtu durvis minimālā leņķī un izņemtu visus iekšējos piederumus

3.2 Novietojums

Lai ierīce darbotos pēc iespējas labāk, to nedrīkst uzstādīt tiešu saules staru ietekmē. Neuzstādīt ierīci radiatoru vai plīts, cepeškrāsns, plīts vai plīts virsmas tuvumā, ja vein uzstādīšanas norādēs nav noteikts savādāk.

Rūpējieties, lai ap ierīces aizmuguri brīvi cirkulētu gaisss.

Šī ierīce jāuzstāda sausā, labi vēdinātā vietā.

Ierīci paredzēts lietot telpā, kurā gaisa temperatūra ir no 10°C līdz 43°C.



pareizu ierīces darbību var garantēt, izmantojot to tikai noteiktajā temperatūras diapazonā.



Šaubu gadījumā par to, kur uzstādīt ierīci, lūdzu, sazinieties ar tirgotāju, klientu apkalpošanas dienestu vai tuvāko pilnvaroto servisa centru.



Jābūt nodrošinātai iespējai atvienot ierīci no elektrotīkla. Tādēļ pēc ierīces uzstādīšanas jābūt iespējai piekļūt kontaktligzdai.

3.3 Elektrotīkla savienojums

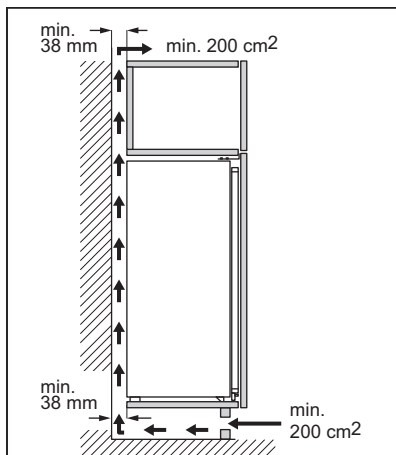
- Pirms ierīces pieslēgšanas elektrotīklam, pārbaudiet, vai tehnisko datu plāksnītē minētie sprieguma un

frekvences parametri atbilst mājas elektrotīkla parametriem.

- Ierīce ir jāsazemē. Šim nolūkam komplektā ir iekļauts elektrotības padeves vada kontaktspraudnis. Ja mājas elektroapgādes kontaktligzda nav sazemēta, savienojet ierīci ar atsevišķu zemējumu, kas atbilst pašlaik spēkā esošajiem noteikumiem, konsultējoties ar kvalificētu elektriķi.
- Ražotājs neuzņemas nekādu atbildību, ja netiek ievēroti iepriekš minētie drošības piesardzības pasākumi.

3.4 Prasības ventilācijai

Ierīces aizmugurē jābūt pietiekamai gaisa plūsmai.



UZMANĪBU!

Uzstādīšanai skatiet montāžas norādījumus.

3.5 Durvju vēršanās virziena maiņa

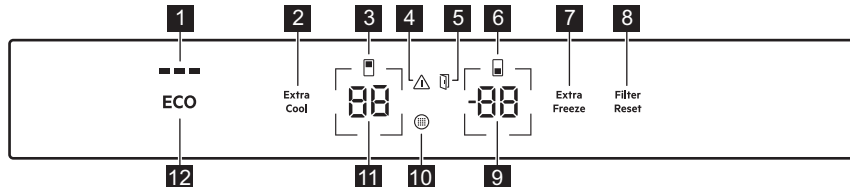
Lūdzu skatiet atsevišķā dokumentā norādījumus ierīces uzstādīšanai un durvju vēršanās virziena maiņai.



UZMANĪBU!

Durvju vēršanās virziena mainas laikā visu laiku, lietojot izturīgu materiālu, sargājiet grīdu no saskrāpēšanas.

4. VADĪBAS PANELIS



- 1** Indikators ECOMETER
- 2** Extra Cool poga/indikators
- 3** Ledusskapja nodalījuma indikators
- 4** Brīdinājuma indikators
- 5** Atvērtu durvju brīdinājuma indikators
- 6** Saldētavas nodalījuma indikators
- 7** Extra Freeze poga/indikators
- 8** Filter Reset brīdinājuma poga/indikators
- 9** Saldētavas temperatūras poga/indikators
- 10** Gaisa filtra nomaiņas indikators
- 11** Ledusskapja temperatūras poga/indikators
- 12** Poga ECO

4.1 Ieslēgšana

Pievienojet elektrotīkla vada spraudni elektrotīkla kontaktligzdai.

Lai iestatītu citu temperatūru, skatiet sadālu "Temperatūras regulēšana".

Ja displejā tiek rādīts **DF**, skatiet sadālu "Traucējummeklēšana".

4.2 Izslēgšana

1. Vienlaikus nospiediet un 5 sekundes turiet nospiestu ledusskapja temperatūras pogu un saldētavas pogu.

Displejā sāk mirgot **DF**.

2. Pēc ierīces izslēgšanas displejs parāda **DF**.
3. Atvienojet kontaktspraudni no elektrotīkla kontaktligzdas.

4.3 Temperatūras regulēšana

Temperatūra saldētavā var būt no -15 °C līdz -24 °C, savukārt ledusskapī temperatūra var būt no 2 °C līdz 8 °C.

Lai iestatītu ierīces temperatūru, nospiediet temperatūras pogas.

Ieteicamā iestatīšanas temperatūra ir turpmākā:

- ledusskapī +4 °C;
- saldētavā -18 °C.

Varat iestatīt ieteicamo temperatūru manuāli, izmantojot temperatūras pogas vai ieslēdzot ECO funkciju. Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet sadālu "ECO funkcija"

Temperatūras indikatori rāda iestatīto noklusējuma temperatūru.



Iestatītā temperatūra tiks sasniegtā 24 stundu laikā. Pēc strāvas padeves pārtraukuma ierīce atsāk darbību iestatītajā temperatūrā.

4.4 Ledusskapja izslēgšana

Ir iespējams izslēgt tikai ledusskapja nodalījumu, atstājot saldētavas nodalījumu ieslēgtu.

1. Nospiediet un turiet nospiestu ledusskapja temperatūras pogu 5 sekundes.

Displejā sāk mirgot **DF**.

2. Kad ledusskapja nodalījums ir izslēgts, displejs parāda **DF**.

4.5 Ledusskapja ieslēgšana

Ledusskapja ieslēgšana:

- Nospiediet un turiet nospiestu ledusskapja temperatūras pogu 5 sekundes.

Displejā sāk mirgot

- Ledusskapja nodalījums ir ieslēgts, un ir atjaunota iepriekš iestatītā temperatūra.



Lai regulētu temperatūru, skatiet nodaļā "Temperatūras regulēšana" sniegtās norādes.

4.6 Saldētavas izslēgšana

Ir iespējams izslēgt tikai saldētavas nodalījumu, atstājot ledusskapji ieslēgtu.

- Nospiediet un turiet nospiestu saldētavas temperatūras pogu 5 sekundes.

Displejā sāk mirgot

- Kad saldētavas nodalījums ir izslēgts, displejs parāda

4.7 Saldētavas ieslēgšana

Lai ieslēgtu saldētavas nodalījumu.

- Nospiediet un turiet nospiestu saldētavas temperatūras pogu 5 sekundes.

Displejā sāk mirgot

- Saldētavas nodalījums tiek ieslēgts, un tiek atjaunota iepriekš iestatītā temperatūra.



Lai regulētu temperatūru, skatiet nodaļā "Temperatūras regulēšana" sniegtās norādes.

4.8 MultiSwitch

Funkcija MultiSwitch sniedz jums iespēju pārveidot saldētavas nodalījumu par ledusskapji un tādējādi paplašināt ierīces ietilpību.



Pirms funkcijas MultiSwitch ieslēgšanas no saldētavas nodalījuma izņemiet sasaldēto pārtiku, lai novērstu nejaušu atkausēšanu.

Lai pārveidotu saldētavas nodalījumu par ledusskapji.

- Pieskarieties taustīnam saldētavas temperatūras pogai atkārtoti, līdz ekrānā redzams
- Nospiediet nākamo 7 sekunžu laikā. Ja nenospiedīsiet pogu šajā laikā, saldētavas nodalījums netiks pārveidots par ledusskapji.
- Saldētavas temperatūras indikators attēlo saldētavas nodalījuma MultiSwitch temperatūru (4 °C).



Nodalījums MultiSwitch sasniedz iestatīto temperatūru pēc 24 st. Uzgaidiet, līdz nodalījums MultiSwitch ir sasniedzis iestatīto temperatūru, pirms uzsākat to izmantot.

Kad ir ieslēgta funkcija MultiSwitch,

- iespēja Brīdinājums par paaugstinātu temperatūru ir atspējota
- un nav iespējams aktivizēt funkciju Extra Freeze.

Funkcija MultiSwitch tiek izslēgta, kad iekārta tiek izslēgta.

Funkcija MultiSwitch atsāk darboties tad, kad tiek atjaunota strāvas padeve pēc pārtraukuma.

Kad izslēdzat izmaiņto nodalījumu, funkcija MultiSwitch kļūst neaktīva.



Pirms MultiSwitch funkcijas izslēgšanas, izņemiet pārtiku no nodalījuma MultiSwitch, lai novērstu svaigās pārtikas sasaldēšanu.

Lai pārveidotu nodalījumu MultiSwitch atpakaļ par saldētavu:

- nospiediet saldētavas temperatūras pogu.
Sāk mirgot
- Nospiediet nākamo 7 sekunžu laikā. Ja nenospiedīsiet pogu šajā laikā, nodalījums MultiSwitch netiks pārveidots atpakaļ par ledusskapji.
- Saldētavas temperatūras indikators attēlo saldētavas nodalījuma temperatūru.



Nodalījums MultiSwitch sasniedz iestatīto temperatūru pēc 24 st. Uzgaidiet, līdz nodalījums MultiSwitch ir sasniedzis iestatīto temperatūru, pirms uzsākat to izmantot.

Brīdinājums par paaugstinātu temperatūru atkal sāk darboties vienu stundu pēc funkcijas MultiSwitch izslēgšanas.

4.9 ECO funkcija

Funkcija ECO iestata optimālu temperatūru, lai nodrošinātu pārtikas saglabāšanu, vienlaikus samazinot elektroenerģijas patēriju.

1. Lai aktivizētu šo funkciju, nospiediet taustiņu ECO. Ledusskapja temperatūra ir iestatīta uz +4 °C un saldētavas temperatūra ir iestatīta uz -18 °C.
2. Lai izslēgtu šo funkciju, atkārtoti nospiediet pogu ECO vai atlasiet citu iestatīto temperatūru (skatiet sadāļu "Temperatūras regulēšana").

Pēc funkcijas ECO izslēgšanas ledusskapja temperatūra ir iestatīta uz +2 °C un saldētavas temperatūra ir iestatīta uz -20 °C.



ECO aktivizēšana, Extra Cool deaktivizēšana un Extra Freeze funkcijas.



Indikators ECOMETER parāda ierīces pašreizējo elekroneigrijas patēriju. Trīs pilnībā iedegti stabīni norāda uz energoefektivāko iestatījumu.

4.10 Funkcija Extra Cool

Funkcija Extra Cool sniedz iespēju ātri atdzesēt lielus siltas pārtikas daudzumus, piemēram, pēc iepirkšanās, nesasildot ledusskapja nodalījumā jau uzglabāto pārtiku.

Lai aktivizētu šo funkciju, nospiediet pogu Extra Cool.

Izgaismojas indikators Extra Cool. Kad Extra Cool funkcija ir ieslēgta, ventilators var darboties automātiski.

Šī funkcija automātiski izslēdzas pēc aptuveni 6 stundām. Kad šī funkcija beidz darboties, izdziest indikators Extra Cool.

Nospiediet pogu Extra Cool, lai izslēgtu funkciju Extra Cool, pirms tā beidz darboties automātiski.



Lai iestatītu citu ledusskapja temperatūru, izslēdziet funkciju Extra Cool un skatiet nodaļu "Temperatūras regulēšana" sniegtās norādes.

4.11 Funkcija Extra Freeze

Funkciju Extra Freeze izmanto pārtikas produktu iepriekšējai sasaldēšanai un ātrai sasaldēšanai saldētavas nodalījumā. Šī funkcija paātrina svaigas pārtikas sasaldēšanu, un vienlaikus aizsargā no nevēlamas sasilšanas uzglabāšanai saldētavā iepriekš ievietotus pārtikas produktus.



Lai sasaldētu svaigus pārtikas produktus, aktivizējiet sasaldēšanas funkciju Extra Freeze vismaz 24 stundas pirms sasaldēšanai paredzēto produktu ievietošanas saldētavā.

Lai aktivizētu šo funkciju, nospiediet pogu Extra Freeze.

Izgaismosies Extra Freeze indikators. Funkcija Extra Freeze automātiski izslēdzas pēc ne vairāk kā 52 stundām.

Nospiediet pogu Extra Freeze, lai izslēgtu funkciju Extra Freeze, pirms tā beidz darboties automātiski.

4.12 Brīdinājums par paaugstinātu temperatūru

Ja saldētavas nodalījumā palielinās temperatūra (piem., iepriekš notikuša strāvas padeves pārtraukuma dēļ), mirgo brīdinājuma indikators un saldētavas

temperatūras indikators mirgojošā veidā parādās H°, un skan skaņas signāls. Lai atslēgtu trauksmes signālu, nospiediet jebkuru pogu.

Izslēdzas brīdinājuma indikators un skaņas signāls. Saldētavas temperatūras indikators parāda H° 5 sekundes, pirms tas atkal sāk parādīt saldētavas temperatūru.



Brīdinājuma indikators aktivizējas atkārtoti vienu stundu pēc izslēgšanas līdz brīdim, kad tiek atjaunoti standarta apstākļi. Ja neviens pogas netiek piespiesta, signāls automātiski izslēgsies pēc aptuveni stundas, lai netraucētu nevienam.

4.13 Brīdinājums, ka durvis atvērtas

Ja ledusskapja durvis ir atvērtas aptuveni 5 minūtes vai saldētavas durvis ir atvērtas aptuveni 80 sekundes, atskan skaņas signāls un iedegas brīdinājuma indikators. Var sākt mirgot arī ledusskapja iekšējais apgaismojums.

Skaņas signāls izslēdzas, kad tiek aizvērtas durvis. Lai izslēgtu skaņas signālu un apturētu ledusskapja iekšējā apgaismojuma mirgošanu, nospiediet jebkuru pogu.



Ja neviens pogas netiek piespiesta, signāls automātiski izslēgsies pēc aptuveni stundas, lai netraucētu nevienam.

4.14 Gaisa filtra nomaiņas indikators

Kad gaisa filtram beidzies derīguma termiņš un nepieciešama nomaiņa, ieslēdzas brīdinājuma indikators Gaisa filtra nomaiņas indikators un Filter Reset.

Nomaiņas norādījumus skatiet nodaļas "Apkope un tīrīšana" sadaļā "CleanAir+ filtra uzstādīšana un nomaiņa" nodaļā.

Pēc filtra nomaiņas nospiediet brīdinājuma pogu Filter Reset, lai izslēgtu brīdinājumu.

4.15 Iestatījumu režīms

Iestatījuma režīms sniedz jums iespēju:

- Iespējot vai atspējot ECOMETER indikatoru
- Iespējot vai atspējot pogu skaņu signālus
- Mainīt temperatūras vienības no °C uz °F
- Iespējot vai atspējot režīmu Rest
- Iespējot vai atspējot režīmu Sabbath
- Atiestatīt ierīces rūpničas iestatījumus

Iestatījumu režīma aktivizēšana

Iestatījumu režīma aktivizēšana:

1. Turiet nospiestu pogu ECO aptuveni 3 sekundes. Kad tiek aktivizēts iestatījumu režīms, displejā mirgo **PE On**.
2. Kad ir aktivizēts iestatījumu režīms, displejā redzams **PE On**.

Lai izslēgtu iestatījumu režīmu, turiet nospiestu pogu ECO aptuveni 3 sekundes.

Iestatījumu režīms izslēdzas automātiski, ja vadības panelis netiek lietots 60 sekundes.

Navigācijas režīma aktivizēšana

1. Aktivizējiet iestatījumu režīmu (skat. sadaļu "Iestatījumu režīma aktivizēšana").
Displejā redzams **PE On**.
2. Pieskarieties ledusskapja temperatūras pogai, lai mainītu parametru. Pieskarieties saldētavas temperatūras pogai (labajā pusē), lai mainītu parametra vērtību.

Displejs	Noklusējuma parametri
PE On	Indikators ECOMETER
ES On	Pogu skaņas signāli

Displejs	Noklusējuma parametri
CF 0C	Temperatūras vienības
Sb 0F	Režīms Sabbath
rN 0F	Režīms Rest
FS 03	Rūpnīcas iestatījumi

ECOMETER indikators

Lai ieslēgtu vai izslēgtu ECOMETER.

1. Aktivizējiet iestatījumu režīmu (skat. sadaļu "iestatījumu režīma aktivizēšana").
Displejā redzams **PE On**.
2. Atkārtoti pieskarieties **On**. Indikators rādīs attiecīgi **On** iespējotajam vai **Off** atspējotajam ECOMETER indikatoram.
3. Turiet nospiestu pogu ECO aptuveni 3 sekundes, lai izietu no iestatījumu režīma.

Pogu skaņas signāli

Iestatījumu režīmā varat iespējot vai atspējot pogu skaņu signālus. Lai iespējotu vai atspējotu pogas skaņu signālus.

1. Aktivizējiet iestatījumu režīmu (skat. sadaļu "iestatījumu režīma aktivizēšana").
Displejā redzams **PE On**.
2. Atkārtoti pieskarieties **PE**, līdz redzat **ES**. Pieskarieties **On**, lai ieslēgtu vai izslēgtu skaņu signālus. Indikators mainīsies uz **On** iespējotajiem vai uz **Off** atspējotajiem skaņu signāliem.
3. Turiet nospiestu pogu ECO aptuveni 3 sekundes, lai izietu no iestatījumu režīma.

Temperatūras vienības

Izmantojot iestatījumu režīmu, varat mainīt vadības panelī redzamo temperatūras vienību no Celsija uz

Fārenheita grādiem. Lai mainītu temperatūras vienību.

1. Aktivizējiet iestatījumu režīmu (skat. sadaļu "iestatījumu režīma aktivizēšana").
Displejā redzams **PE On**.
2. Atkārtoti pieskarieties **PE**, līdz redzat **CF** un **0C**. Pieskarieties indikatoram, kas rāda vienību, lai izvēlētos starp **0C** Celsija un **0F** Fārenheita grādiem.
3. Turiet nospiestu pogu ECO aptuveni 3 sekundes, lai izietu no iestatījumu režīma.

Rest režīms

Režīms Rest nodrošina pārtikas uzglabāšanu, samazinot elektroenerģijas patēriņu laikā, kad iekārta netiek izmantota ilgu laika periodu.

Lai ieslēgtu režīmu Rest.

1. Aktivizējiet iestatījumu režīmu (skat. sadaļu "iestatījumu režīma aktivizēšana").
Displejā redzams **PE On**.
2. Atkārtoti pieskarieties **PE**, līdz redzat **rN** un **0F**. Pieskarieties **0F**, lai ieslēgtu vai izslēgtu režīmu Rest. Indikators mainās uz **On** iespējotajam vai uz **Off** atspējotajam režīmam Rest.
3. Turiet nospiestu pogu ECO aptuveni 3 sekundes, lai izietu no iestatījumu režīma.

Režīms Rest aktivizējas pēc 3 dienām bez mijiedarbības ar ierīci.

Režīms Rest izslēdzas automātiski pēc jebkāda veida mijiedarbības ar ierīci.

Režīms Rest turpina darboties, kad tiek atjaunota strāvas padeve pēc barošanas pārraukuma.

Sabbath režīms

Režīms Sabbath atspējo dažas ierīces funkcijas saskaņā ar iknedēļas Sabatu un citiem reliģiskajiem svētkiem.

Šajā režīmā:

- visas pogas ir bloķētas, izņemot režīma izslēgšanai nepieciešamo pogu kombināciju,
- skanas signāli ir izslēgti, izņemot skanas signālu Brīdinājums par paaugstinātu temperatūru.
- Dispļeja nav redzams neviens brīdinājuma indikators, izņemot Brīdinājums par paaugstinātu temperatūru,

Lai ieslēgtu režīmu Sabbath.

1. Aktivizējiet lestatījumu režīmu (skat. sadaļu "lestatījumu režīma aktivizēšana").
Dispļejā redzams **PE On**.
2. Atkārtoti pieskarieties **PE**, līdz redzat **Sb** un **OF**. Pieskarieties **OF**, lai ieslēgtu vai izslēgtu režīmu Sabbath. Indikators mainās uz **On**
iespējotajam vai uz **OF** atspējotajam režīmam Sabbath.
3. Turiet nospiestu pogu ECO aptuveni 3 sekundes, lai izietu no lestatījumu režīma.

Pēc režīma Sabbath ieslēgšanas dispļejā redzams indikators ECO un **Sb**.

5. IKDIENAS LIETOŠANA

5.1 Durvju plauktu novietošana

Šīs ierīces durvis ir aprīkotas ar vadotnēm, kas lauj pārvietot plauktus/ konteinerus pēc jūsu vēlmēm.

Lai pārvietotu durvju plauktus/ konteinerus:

1. Pakāpeniski paceliet plauktu/ konteineru bultiņu virzienā, līdz tas atbrīvojas.
2. Novietojiet plauktu/konteineru vēlamajā pozīcijā un uzmanīgi ievietojiet to vadīklā.

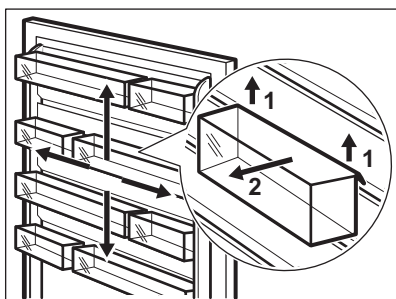
Piekļuve visiem pārējiem iestatījumiem ir bloķēta.

Turiet nospiestu pogu ECO aptuveni 3 sekundes, lai izslēgtu režīmu Sabbath.

Rūpīcas iestatījumi

Šī funkcija atiestata katru iestatījumu uz rūpīcas noklusējuma iestatījumiem. Lai atjaunotu rūpīcas noklusējuma iestatījumus.

1. Aktivizējiet lestatījumu režīmu (skat. sadaļu "lestatījumu režīma aktivizēšana").
Dispļejā redzams **PE On**.
2. Atkārtoti pieskarieties **PE**, līdz redzat **F5** un **03**. Atkārtoti pieskarieties **03** līdz redzat **On**. **On** pārslēdzas mirgojoša **F5** un tad nepārtrauki degošā **03**, kas norāda, ka rūpīcas iestatījumi ir atjaunoti.
3. Turiet nospiestu pogu ECO aptuveni 3 sekundes, lai izietu no lestatījumu režīma.



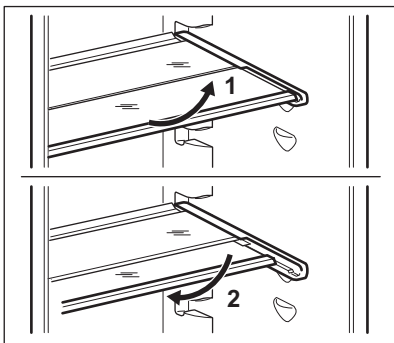
5.2 Izņemami plaukti

Ledusskapja iekšējās sienas aprīkotas ar vadotnēm, kas paredzētas plauktu izvietošanai dažādos līmenos.

Šī ierīce ir aprīkota arī ar divdaļīgu plauktu. Priekšējo plauktu pusē var novietot zem otrās puses, lai efektīvāk izmantotu vietu.

Lai salocītu plauktu:

1. Uzmanīgi izņemiet priekšējo daļu.
2. Iebīdīet to apakšējās vadotnēs un zem otrs plaukta daļas.



i Lai nodrošinātu pareizu gaisa cirkulāciju, neizņemiet virs dārzenū atvilktnes esošo stikla plauktu.

5.3 Atvilktnē GreenZone

Ledusskapja nodalījuma apakšā ir izvelkama atvilktnē.

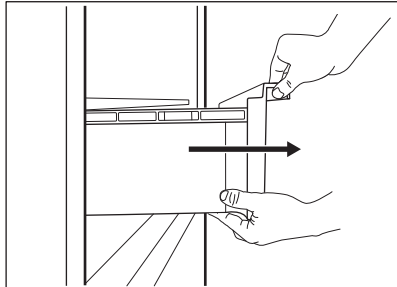
GreenZone stikla plaukts ir aprīkots ar ierīci, kura regulē tā hermetizāciju un nodrošina atvilktnē optimālu mitrumu.

5.4 Atvilktnes GreenZone izņemšana

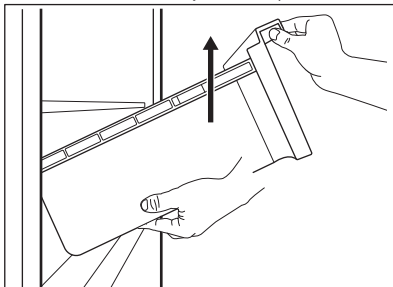
i Pirms atvilktnes izņemšanas no ledusskapja ieteicams iztukšot atvilktni .

Lai izņemtu atvilktni:

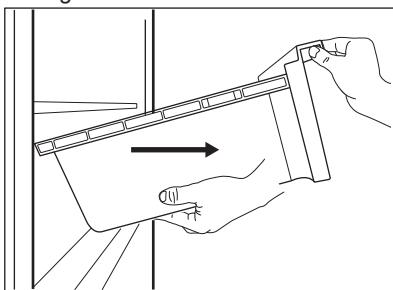
1. Izņemiet atvilktni no ledusskapja.



2. Paceliet atvilktnes priekšdaļu.

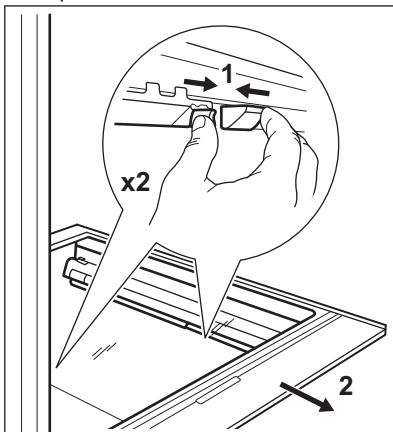


3. Izvelciet atvilktni, vienlaikus ceļot to uz augšu.

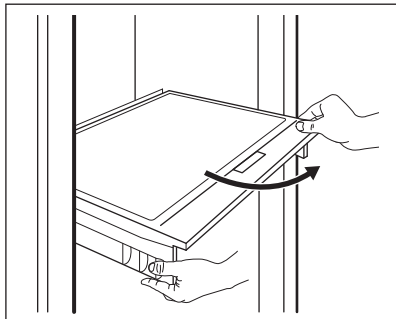


Lai izņemtu GreenZone atvilktnes stikla vāku.

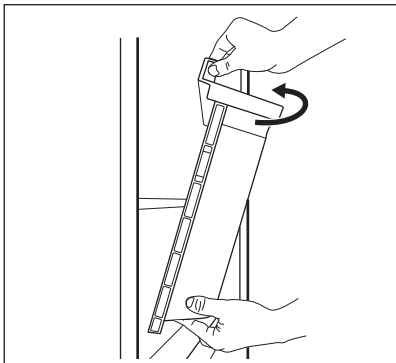
1. Vienlaikus atbloķējet sānu skavas abās pusēs.



- Pavelciet stikla plauktu virzienā uz sevi.



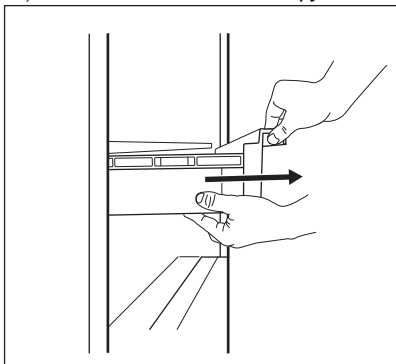
- Paceliet un pagrieziet atvilktni, lai izvilktu to no ierīces.



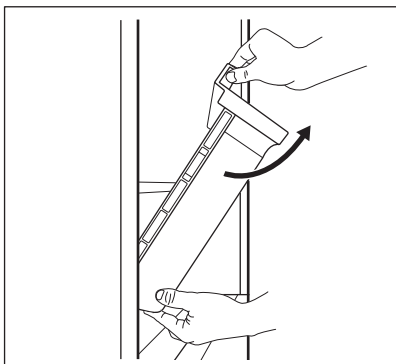
5.5 Atvilktnes ExtraChill izņemšana

Virs atvilktnes GreenZone ir atvilktnē.
Lai izņemtu atvilktni:

- Izņemiet atvilktni no ledusskapja.

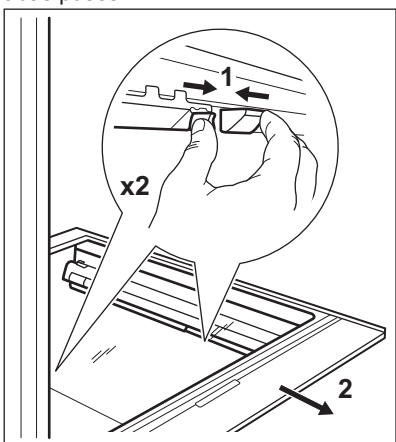


- Paceliet atvilktnes priekšdaļu.

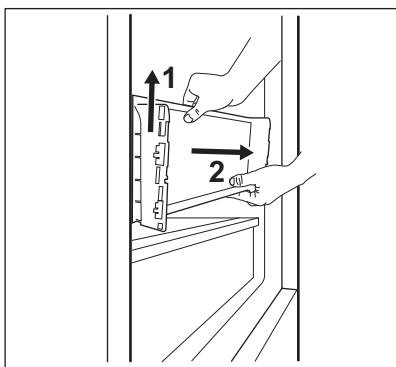
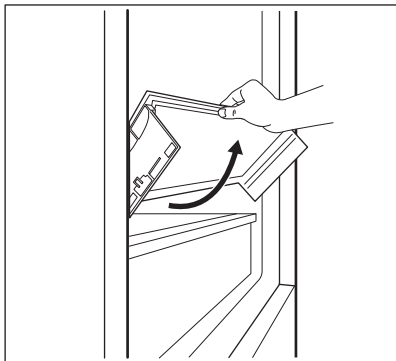


Lai izņemtu ExtraZoneatvilktnes stikla vāku.

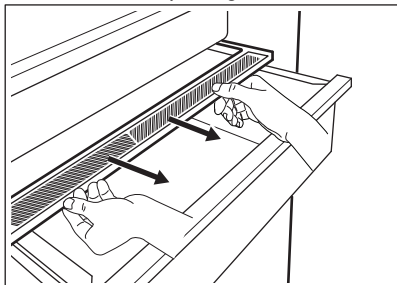
- Vienlaikus atbloķējiet sānu skavas abās pusēs.



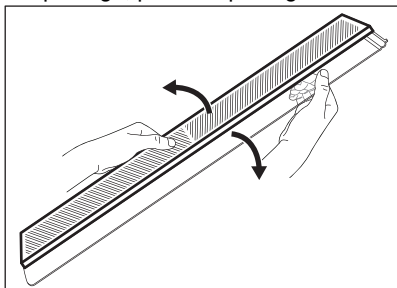
2. Pavelciet stikla plauktu virzienā uz sevi.



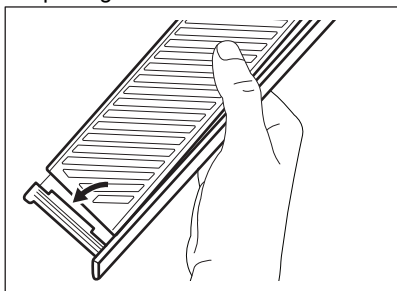
1. Atveriet atvilktni zem stikla plaukta un izvelciet ārā pārsegu.



2. Ja nepieciešams nomainīt ierīces balto membrānu, satveriet ierīci tās vidū un atvienojet membrānu no pārsega, pavelcot pārsegu.



3. Uzstādiet jauno membrānu uz pārvalka, iespiežot membrānas malu pārsegā.



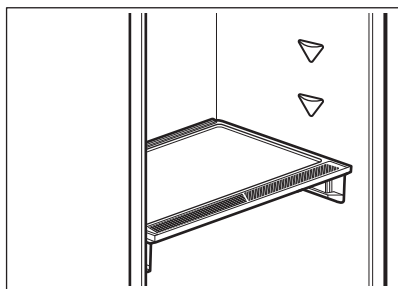
4. Ievietojiet mitruma kontroles elementu atpakaļ ierīcē.

5.6 Mitruma kontrole

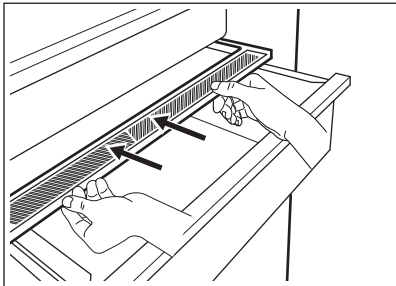
GreenZone atvilktnes stikla plaukts ir apřikots ar ierīci, kura regulē tā hermetizāciju un nodošinā atvilktnē optimālu mitrumu.



Nenovietojiet nekādus pārtikas produktus uz mitruma kontroles ierīces.



Mitruma regulēšanas ierīces izņemšana:

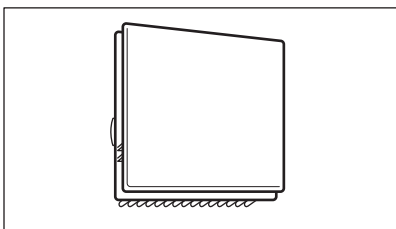


- i** Atkarībā no atvilktnē GreenZone uzglabāto augļu un dārzenu daudzuma un stāvokļa, tajā var veidoties kondensāts.
Šādā gadījumā noslaukiet kondensātu ar mīkstu drānu.

5.7 MULTIFLOW

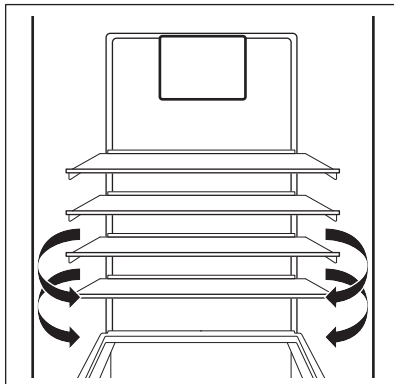
Ledusskapja nodalījums ir aprīkots ar ierīci MULTIFLOW, kas nodrošina ātru un efektīvāku pārtikas atdzesēšanu un uztur vienmērīgāku temperatūru katrā no ledusskapja nodalījuma daļām.

Šī ierīce ieslēdzas automātiski pēc vajadzības.



MULTIFLOW darbojas vienīgi tad, kad durvis ir aizvērtas.

- i** Nenosprostojiet gaisa ventilācijas atveres, lai nodrošinātu labāku dzesēšanu.



- i** Nenoņemiet paneli MULTIFLOW.
Ierīces tīrišanai neizmantojiet ūdens smidzinātāju vai tvaika fīltāju. Tīrišanas norādījumus skatiet nodaļā "Apkope un tīrišana".

5.8 CleanAir+ filtrs

Ierīcē ir ogles filtrs CleanAir+.

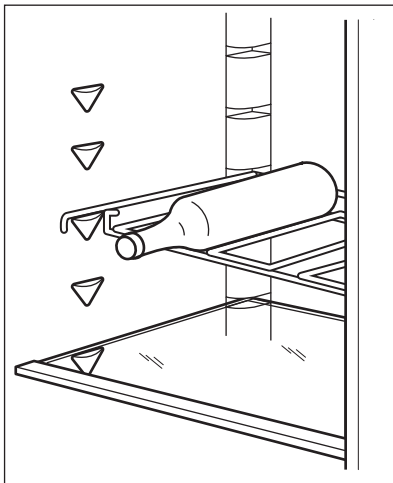
Filtrs attīra gaisu ledusskapja nodalījumā no nevēlamām smakām, uzlabojot glabāšanas kvalitāti.

Piegādes brīdī filtrs ir ievietots polietilēna maisiņā kopā ar citiem piederumiem (detalizēta informācija par uzstādīšanu pieejama nodaļas "Apkope un tīrišana" sadaļā "CleanAir+ filtra uzstādīšana un nomaiņa").

5.9 Pudeļu plaukts

Novietojiet pudeles (ar kakliņiem vērstiem uz priekšpusi) iepriekš uzstādītajā plauktā.

- i** Novietojiet uz plaukta tikai noslēgtas pudeles.



5.10 Svaigas pārtikas sasaldēšana

Saldētavas nodalījums ir piemērots svaigas pārtikas sasaldēšanai un dzīļi saldētas pārtikas ilgstošai uzglabāšanai.

Lai sasaldētu svaigus produktus, aktivizējiet sasaldēšanas funkciju Extra Freeze vismaz 24 stundas pirms sasaldēšanai paredzēto produktu ievietošanas saldētāvā.

Glabājiet svaigu pārtiku vienmērīgi izkārtotā veidā pirmajā nodalījumā vai atvilktnē no augšas.

Maksimālais pārtikas daudzums, ko var sasaldēt 24 stundu laikā nepievienojot citu svaigu pārtiku, ir norādīts tehnisko datu plāksnītē (informatīva zīme, kura atrodas ierīces iekšpusē).

Kad sasaldēšanas process ir pabeigts, ierīce pati atjauno iepriekšējos temperatūras iestatījumus (skatiet sadālu "Funkcija Extra Freeze").

Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet sadālu "Saldēšanas padomi".

5.11 Saldētas pārtikas glabāšana

Pirma reizi ieslēdzot ierīci vai arī pēc ilgstošas neizmantošanas, pirms ievietojat nodalījumā produktus, ļaujiet

ierīcei darboties vismaz 3 stundas, kad funkcija Extra Freeze ir ieslēgta.

Saldētavas atvilktnes sniedz jums iespēju ātri un ērti atrast meklēto pārtikas iesaiņojumu.

Ja nepieciešams uzglabāt lielu pārtikas daudzumu, izņemiet no ierīces visas atvilktnes un novietojiet pārtiku uz plauktiem.

Neuzglabājiet pārtiku vismaz 15 mm attālumā no ierīces durvīm.



UZMANĪBU!

Nejaušas atkausēšanas gadījumā, piemēram, elektroenerģijas piegādes pārraukuma dēļ, ja elektrības piegādes pārraukuma laiks ir ilgāks par datu plāksnītē norādīto vērtību „Elektroenerģijas padeves atjaunošanas laiks”, atkausētie produkti ir nekavējoties jāizmanto vai jāpagatavo un pēc tam jāatdzesē un atkārtoti jāsasaldē. Skatiet sadālu "Brīdinājums par paaugstinātu temperatūru".

5.12 Atlaidināšana

Dzīļi saldētus vai saldētus produktus pirms lietošanas var atlaidināt ledusskapī vai ielikt polietilēna maisiņā un tad aukstā ūdenī.

Tas atkarīgs no pieejamā laika un produkta veida. Nelielus produktus var pagatavot arī saldētā veidā.

5.13 Ledus gabaliņu pagatavošana

Ierīces komplektācijā ir viena vai vairākas ledus gabaliņu pagatavošanai piemērotas paplātes.



Lai izņemtu traucījus no saldētavas, neizmantojet metāliskus priekšmetus.

1. Piepildiet šīs paplātes ar ūdeni.
2. Ielieciec paplātes saldētāvā.

6. PADOMI UN IETEIKUMI

6.1 Padomi elektroenerģijas taupīšanai

- Saldētava. Ierīces iekšējā konfigurācija nodrošina visefektīvāko elektroenerģijas lietojumu.
- Ledusskapis. Visefektīvākais elektroenerģijas lietojums tiek nodrošināts konfigurācijā ar ierīces apakšējā daļā ievietotām atvilktnēm un vienmērīgi izkārtotiem plauktiem. Durvju plauktu pozīcija neietekmē elektroenerģijas patēriņu.
- Neviriniet bieži ierīces durvis un neturiet tās atvērtas ilgāk nekā tas nepieciešams.
- Saldētava. Jo aukstāka iestatītā temperatūra, jo lielāks elektroenerģijas patēriņš.
- Ledusskapis. Neiestatiet pārāk augstu temperatūru elektroenerģijas taupīšanas nolūkos, ja vien tas nav nepieciešams pārtikai.
- Ja apkārtējās vides temperatūra ir augsta, temperatūras regulators ir iestatīts uz zemu temperatūru un ierīcē ir ievietots maksimāls produktu daudzums, tad kompresors, iespējams, darbosies nepārtrauktā darbības režīmā, veidojot apsarmojumu vai ledu uz iztvaikotāja. Šādā gadījumā iestatiet temperatūras regulatoru uz augstāku temperatūru, lai veiktu automātisku atkausēšanu un tādējādi taupītu elektroenerģiju.
- Nodrošiniet labu ventilāciju. Neaizsedziet ventilācijas restes un atveres.
- Pārliecinieties, ka ierīcē ievietoti pārtikas produkti ir izvietoti tā, lai gaisis varētu cirkulēt pa attiecīgajām ierīces aizmugurē izvietotajām iekšējām atverēm.

6.2 Saldēšanas padomi

- Aktivizējiet funkciju Extra Freeze vismaz 24 stundas pirms sasaldēšanai paredzēto produktu ieviešanas saldētavā.
- Pirms sasaldēšanas ietiniet un noslēdziet svaigos pārtikas produktus alumīnija folijā, polietilēna plēvē vai

maisiņos, gaisu necaurlaidīgos traukos ar vāku.

- Lai efektīvāk sasaldētu un atkausētu pārtiku, sadaliet to mazās porcijās.
- Ieteicams uz sasaldētiem produktiem piestiprināt uzlīmes un norādīt datumus. Tas palīdzēs sekot līdz tam, kas ir sasaldēts un līdz kuram laikam to vajadzētu izlietot.
- Lai saglabātu labu kvalitāti, produktus vajadzētu sasaldēt svaigus. Jo īpaši ieteicams sasaldēt augļus un dārzeņus uzreiz pēc to novākšanas, lai saglabātu visas tajos esošās uzturvielas.
- Nesanālējiet pudeles vai skārdenes ar dzērieniem, jo īpaši, ja dzēriens satur oglekļa dioksīdu — sasaldēšanas laikā tās var uzsprāgt.
- Neievietojiet saldētavas nodalījumā karstus ēdienus. Atdzesējiet tos līdz istabas temperatūrai, pirms ievietojat tos nodalījumā.
- Lai izvairītos no jau saldētas pārtikas temperatūras paaugstināšanās, nenovietojiet tās tuvumā svaigu, nesaldētu pārtiku. Levietojiet istabas temperatūras produktus tajā saldētavas nodalījumā, kur nav saldētas pārtikas.
- Neēdiet ledus gabaliņus, ledū sasaldētu ūdeni vai ledenes uzreiz pēc to iznemšanas no saldētavas. Pastāv apsaldējuma risks.
- Nesanālējiet atkārtoti jau atkausētus produktus. Ja produkti ir atkausēti, pagatavojiet, atdzesējiet un pēc tam sasaldējiet tos.

6.3 Padomi saldētās pārtikas glabāšanai

- Saldētavas nodalījums ir markēts ar apzīmējumu ***.
- Labs temperatūras iestatījums, kas nodrošina saldētu pārtikas produktu glabāšanu temperatūrā, kas ir vienāda vai zemāka par -18 °C. Augstāks temperatūras iestatījums ierīcē var saīsināt produktu derīguma termīnu.
- Saldētus pārtikas produktus var glabāt visā saldētavas nodalījumā.

- Atstājiet pietiekami daudz vietas apkārt produktiem, lai ap tiem varētu brīvi cirkulēt gaiss.
- Lai noskaidrotu piemērotas glabāšanas norādījumus, skatiet uzlīmi uz pārtikas produktu iepakojuma ar informāciju par derīguma termiņu.
- Produktus svarīgi iesaiņot tā, lai tajos neiekļūtu ūdens, mitrums un kondensāts.

6.4 Iepirkšanās ieteikumi

Pēc iepirkšanās.

- Gādājiet, lai iepakojums nebūtu bojāts, jo produkti var sabojāties. Ja iepakojums ir uzblīdis vai slapjš, to,

- iespējams, neuzglabāja optimālos apstākļos un tas jau sācis atkausēties.
- Lai ierobežotu atkausēšanas procesu, pērciet saldētus produktus pašās iepirkšanās beigās un pārvietojiet tos aukstiem produktiem paredzētā termiskā un izolētā maisā.
- Pēc atgriešanās mājās nekavējoties ievietojiet saldētu pārtiku saldētavā.
- Ja produkti ir pat nedaudz atkausējušies, nesasaldējiet tos atkārtoti. Apēdiet produktus pēc iespējas ātrāk.
- Ievērojiet derīguma termiņu un glabāšanas informāciju, kas norādīta uz iepakojuma.

6.5 Glabāšanas laiks saldētavas nodalījumā

Pārtikas veids	Derīguma termiņš (mēneši)
Maize	3
Augļi (izņemot citrusaugļus)	6 - 12
Dārzeņi	8 - 10
Pārpalikumi, ne gaļa	1 - 2
Piena produkti:	
sviests	6 - 9
mīksts siers (piem., mocarella)	3 - 4
ciets siers (piem., parmezāns vai Čederas siers)	6
Jūras veltes:	
treknas zivis (piem., lasis, skumbrija)	2 - 3
liesas zivis (piem., menca, plekste)	4 - 6
garneles	12
nolobīti ēdamie gliemeži un mīdiņas	3 - 4
termiski apstrādātas zivis	1 - 2
Gaļa:	
putnu gaļa	9 - 12
liellopa gaļa	6 - 12
cūkgaļa	4 - 6
jēra gala	6 - 9
desiņas	1 - 2
šķinkis	1 - 2
pārpalikumi, ar gaļu	2 - 3

6.6 Padomi svaigu pārtikas produktu glabāšanai ledusskapī

- Labs temperatūras iestatījums, kas nodrošina svaigas pārtikas uzglabāšanu, ir +4 °C vai zemāks. Augstāks temperatūras iestatījums ierīcē var samazināt produkta derīguma termiņu.
- Apklājiet produkta uzglabāšanas traukus, lai saglabātu to svaigumu un aromātu.
- Šķidrumu un ēdienu glabāšanai vienmēr izmantojiet slēgtus traukus, ai izvairītos no garšām un smakām nodalījumā.
- Lai izvairītos no pagatavota ēdiena un jēlu produkta savstarpēja piesārņojuma, ievietojiet pagatavoto apsegta traukā un nošķiriet to no jēliem produktiem.
- Produktus ieteicams atkausēt ledusskapī.
- Neievietojiet ierīcē karstus ēdienus. levietojiet tos tikai tad, kad tie ir atdzisusi līdz istabas temperatūrai.
- Lai nepielautu pārtikas izšķerdēšanu, svaiģi produkti vienmēr jānovieto aiz vecākiem produktiem.

6.7 Ieteikumi pārtikas glabāšanai ledusskapī

- Svaigās pārtikas glabāšanas nodalījums ir atzīmēts (datu plāksnītē) ar .

7. APKOPE UN TĪRĪŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadalas "Drošība".

7.1 Ierīces iekšpuses tīrīšana

Lai neutralizētu izstrādājuma sākotnējo aromātu, pirms ierīces pirmās lietošanas reizes tās iekšpuse un iekšējie piederumi jānomazgā ar remdenu ūdeni un neutrālu mazgāšanas līdzekli un pēc tam jānožāvē tie.

- Gaļa (visu veidu) – ietiniet piemērotā iepakojumā un novietojiet to uz stikla plaukta virs dārzenu atvilktnes. Ilgākais gaļas glabāšanas laiks ir 1–2 dienas.
- Augļi un dārzeņi — rūpīgi notīriet (atbrīvojiet no smiltīm) un ievietojiet īpašajā atvilktnē (dārzenu atvilktnē).
- Iesakām neglabāt ledusskapī tādus eksotiskus augļus kā banāni, mango, papaijas, u.c.
- Nav ieteicams ledusskapī glabāt tādus dārzenus kā tomāti, kartupeļi, sīpoli un kiploki.
- Sviests un siers — jāievieto gaisus necaurlaidīgā traukā vai jāiesaiño alumīnija folijā vai arī polietilēna maisiņā, lai tam nepieklūtu gaiss.
- Pudeles – uzskrūvējiet vāciņu un novietojiet tās durvju pudeļu plauktā vai (ja pieejams) pudeļu plauktā.
- Vienmēr skatiet produkta derīguma termiņu, lai zinātu, cik ilgi tos uzglabāt.



UZMANĪBU!

Neizmantojiet mazgāšanas līdzekļus, abrazīvus pulverus, tīrišanas līdzekļus uz hlora vai eļjas bāzes, jo tie var sabojāt virsējo slāni.



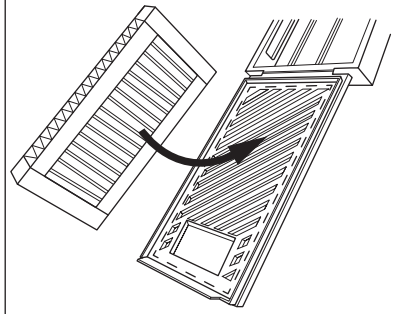
UZMANĪBU!

Ierīces papildpiederumi un detaļas nav piemērotas mazgāšanai trauku mazgājamajā mašīnā.

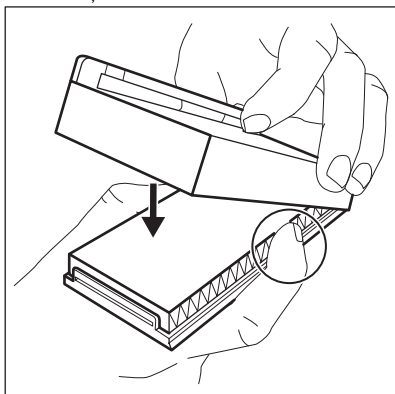
**UZMANĪBU!**

Tīriet vadības paneli ar mitru drānu. Nelietojiet mazgāšanas īdzekļus. Pēc tīrišanas noslaukiet vadības paneli sausū, izmantojot mīkstu drānu.

ievietojot filtru režģa virsmas atzīmētajā zonā.



3. Turiet filtru, kamēr aizverat plastmasas korpusu un dzirdat klikšķi.



4. Izņemiet augšējo stikla plauktu no ledusskapja nodaļuma. Iebīdiet plastmasas korpusu ar gaisa filtru stikla plauktu kreisajā pusē.

7.2 Periodiska tīrišana

Ierīce regulāri jātīra

1. Tīriet iekšpusi un piederumus ar remdenu ūdeni un neitrālām ziepēm.
2. Regulāri pārbaudiet durvju blīvējumu un notīriet to, lai uz tā nebūtu netīrumu.
3. Noskalojiet un rūpīgi nozāvējet.

7.3 Ledusskapja atkausēšana

Ledusskapja atkausēšana notiek automātiski. Ūdens, kas rodas atkausēšanas procesā, uzkrājas tvertnē uz kompresora un iztvaiko. Tvertni nevar noņemt.

7.4 Saldētavas atkausēšana

Ledusskapim ir bezsarmas saldētava. Tas nozīmē, ka, saldētavai darbojoties, apsarmojums uz iekšējām sienām un produktiem neveidojas.

7.5 CleanAir+ filtra uzstādīšana un nomaiņa

CleanAir+ filtrs ir aktivētas ogles filtrs, kas absorbē nepātiķamus aromātus un ļauj saglabāt produktu labo garšu un aromātu, novēršot risku ar aromātu savstarpēju sajaukšanos.

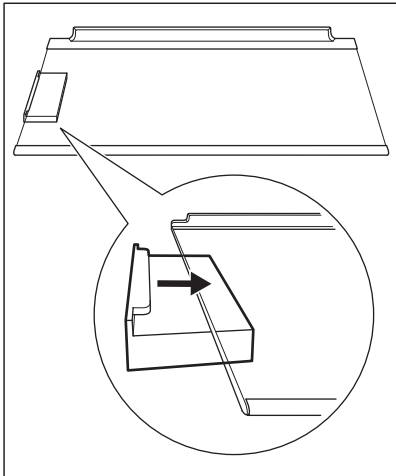


Rīkojieties ar gaisa filtru uzmanīgi, lai izvairītos no tā virsmas saskrāpēšanas.

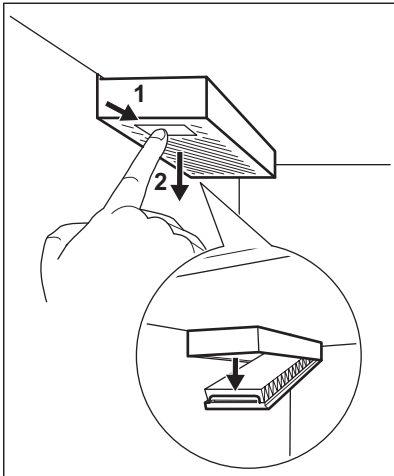
Piegādes brīdi gaisa filtrs atrodas plastmasas maisiņā, lai saglabātu tā veikspēju.

Uzstādiet gaisa filtru pirms ierīces ieslēgšanas.

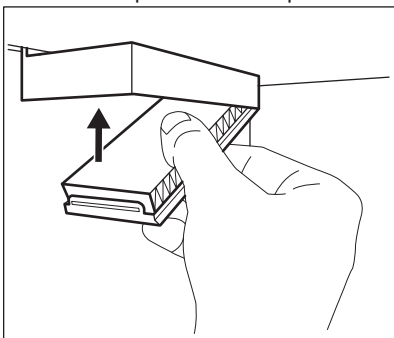
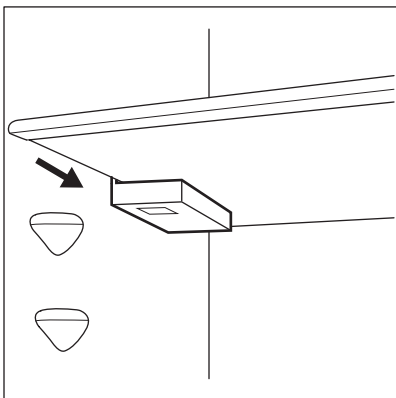
1. Izsainojiet gaisa filtru no plastmasas maisiņa.
2. Atveriet plastmasas korpusu un ievietojiet gofrētu virsmu uz režģa,



5. Ievietojiet stikla plauktu atpakaļ ledusskapja nodalījumā, levērojiet piesardzību, lai stikla plauktu ievietošanas laikā neradītu triecienu filtram.



2. Izvelciet izmantoto gaisa filtru.
3. Izmaiņojiet jaunu gaisa filtru no plastmasas maisiņa un ievietojiet atvilktnē.
4. Aizveriet plastmasas korpusu.



Gaisa filtra nomaiņa

1. Atveriet plastmasas korpusu.

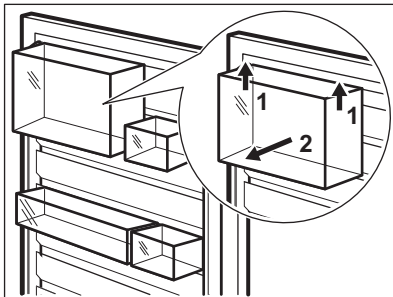
5. Pēc filtra nomaiņas vadības panelī nospieziet brīdinājuma pogu Filter Reset, lai izslēgtu brīdinājumu. Lai nodrošinātu labāku veikspēju, novietojiet plastmasas korpusu pareizā atrašanās vietā (pa kreisi no stikla plaukta) un nomainiet gaisa filtru ik pēc 6 mēnesiem. Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet sadaļu "Gaisa filtra nomaiņas indikators".



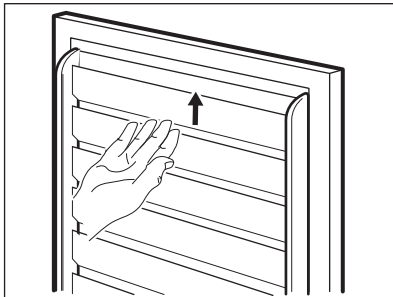
Gaisa filtrs ir patēriņams papildpiederums, un uz to neattiecas garantija. Varat iegādāties jaunu gaisa filtru pie sava vietējā izplatītāja.

7.6 Plastmasas vadotņu CustomFlex izņemšana

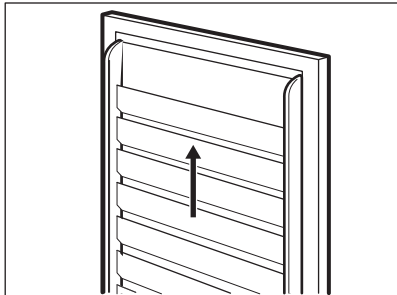
- Iznemiet visus grozus, kastes un skavas no durvīm



- Iznemiet augšējās sliedes, satverot un paceļot tās vidusdaļā.



- Slidiniet augšup otrs sliedes, lai tās noņemtu (tās veido vienu daļu).



Uzstādīet atpakaļ visu durvju aprīkojumu pretējā secībā.

7.7 Ierīces ilgstoša neizmantošana

Ja ierīce netiek ilgstoši lietota, veiciet šādus piesardzības pasākumus:

- Atvienojiet ierīci no elketības strāvas padeves.
- Iznemiet no tās visus pārtikas produktus.
- Iztīriet ierīci un notīriet visus tās papildpiederumus.
- Atstājiet durvis pusviru, lai novērstu nepātīkama aromāta veidošanos.

8. TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļas "Drošība".

8.1 Kā rīkoties, ja...

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Ierīce nedarbojas.	Ierīce ir izslēgta.	Ieslēdziet ierīci.
	Elektrotīkla vada spraudnis nav pareizi savienots ar elektrotīkla kontaktligzdu.	Savienojiet elektrotīkla vada spraudni ar elektrotīkla kontaktligzdu pareizi.
	Elektrotīkla kontaktligzda nav elektriskā sprieguma.	Savienojiet citu elektroierīci ar elektrotīkla kontaktligzdu. Sazinieties ar kvalificētu elektriķi.
Ierīce rada pārāk daudz trokšņu.	Ierīce nav pareizi atbalstīta.	Pārbaudiet, vai ierīce ir no-vietota stabili.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Ieslēgts akustiskais vai vizuālais brīdinājuma signāls.	Skapītis nesen tika ie-slēgts.	Skatiet sadaļu "Brīdinājums par paaugstinātu temperatūru" vai "Brīdinājums, ka durvis atvērtas".
Ierīces temperatūra ir pārāk augsta.	Ierīces durvis ir atstātas vaļā.	Skatiet sadaļu "Brīdinājums par paaugstinātu temperatūru" vai "Brīdinājums, ka durvis atvērtas".
Kompresors darbojas nepārtraukti.	Temperatūra ir iestatīta nepareizi.	Aizveriet durvis.
Vienlaikus ievietots liels daudzums pārtikas produktu.	Istabas temperatūra ir pārāk augsta.	Pagaidiet pāris stundas un pēc tam pārbaudiet temperatūru atkal.
Ierīcē ievietotie pārtikas produkti bija pārāk silti.	Durvis nav aizvērtas pareizi.	Skatiet nodaļu "Uzstādīšana".
Ir aktivizēta funkcija Extra Freeze.	Ir aktivizēta funkcija Extra Cool.	Pirms produkta ievietošanas ierīcē uzglabāšanai ļaujiet tiem atdzist līdz istabas temperatūrai.
Kompresors nesāk darboties uzreiz pēc "Extra Freeze" vai "Extra Cool" nospiešanas vai pēc temperatūras mainīšanas.	Kompresors sāk darbu pēc kāda laika.	Skatīt sadaļu "Aizverot durvis".
Ierīces durvis nav pareizi salāgotas, vai tās saskaras ar ventilācijas režģi.	Ierīce nav nolīmenota.	Skatiet uzstādīšanas norādes.
Ierīces durvis neatveras viegli.	Jūs mēģināt atkārtoti atvērt ierīces durvis uzreiz pēc to aizvēršanas.	Pagaidiet dažas sekundes pirms atverat durvis pēc to aizvēršanas.
Nestrādā lampiņa.	Lampiņa izgaismo gaidstāves režīmu.	Aizveriet un atveriet ierīces durvis.
	Lampiņa ir bojāta.	Sazinieties ar tuvāko pilnvarotā servisa centru.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Ierīcē ir pārāk daudz sarmas un ledus.	Durvīs nav aizvērtas pareizi.	Skatīt sadaļu "Aizverot durvis".
	Paplāksne ir deformēta vai netīra.	Skatīt sadaļu "Aizverot durvis".
	Pārtikas produkti nav pareizi iesaiņoti.	Iesaiņojiet pārtikas produktus rūpīgāk.
	Temperatūra ir iestatīta nepareizi.	Skatiet nodaļu "Vadības panelis".
	Ierīce ir pilnībā piepildīta, un tā ir iestatīta uz zemāko temperatūru.	Iestatiet augstāku temperatūru. Skatiet nodaļu "Vadības panelis".
	Ierīcē iestatītā temperatūra ir pārāk zema, un apkārtējā temperatūra ir pārāk augsta.	Iestatiet augstāku temperatūru. Skatiet nodaļu "Vadības panelis".
Uz ledusskapja aizmugurējās plātnes tek ūdens.	Automātiskās atkausēšanas laikā kūst sarma uz aizmugurējās plātnes.	Tas ir pareizi.
Uz ledusskapja aizmugurējās sienas ir pārāk daudz ūdens kondensāta.	Ierīces durvis tika virinātas pārāk bieži.	Atveriet ierīces durvis tikai tad, kad tas ir nepieciešams.
	Ierīces durvis nav bijušas pilnībā aizvērtas.	Pārliecinieties, ka durvis ir pilnībā aizvērtas.
	Uzglabātā pārtīka nav bijusi iesaiņota.	Pirms pārtikas uzglabāšanas ierīcē, iesaiņojiet to piemērotā iepakojumā.
Uz grīdas tek ūdens.	Kūstošā ūdens izvads nav pievienots virs kompresora novietotajai tvaiku uztveršanas paplātei.	Savienojiet kūstošā ūdens izvadu ar tvaiku uztveršanas paplāti.
Nevar iestatīt temperatūru.	Ir aktivizēta Extra Freeze funkcija vai Extra Cool funkcija.	Izslēdziet funkciju Extra Freeze vai funkciju Extra Cool manuāli vai uzgaidiet, līdz funkcija automātiski izslēdzas, lai iestatītu temperatūru. Skatiet sadaļu "Extra Freeze funkcija" vai "Extra Cool funkcija".
Ierīces temperatūra ir pārāk zema vai pārāk augsta.	Temperatūra nav iestatīta pareizi.	Iestatiet augstāku/zemāku temperatūru.
	Durvīs nav aizvērtas pareizi.	Skatīt sadaļu "Aizverot durvis".

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
	Pārtikas produktu temperatūra ir pārāk augsta.	Pirms glabāšanas ļaujiet produktiem atdzist līdz istabas temperatūrai.
	Ierīcē vienlaikus tiek uzglabāts pārāk daudz pārtikas produktu.	Ievietojiet ierīcē mazāk pārtikas produktu vienlaicīgi.
	Ierīces durvis ir tikušās pārāk bieži atvērtas.	Atveriet ierīces durvis tikai tad, kad tas ir nepieciešams.
	Ir aktivizēta funkcija Extra Freeze.	Skatiet sadaļu "Extra Freeze funkcija".
	Ir aktivizēta funkcija Extra Cool.	Skatiet sadaļu "Extra Cool funkcija".
	Ierīcē necirkulē aukstais gaiss.	Pārbaudiet, vai ierīcē cirkulē aukstais gaiss. Skatiet nodalju "Padomi un ieteikumi".
Dispļejā parādās indikators   .	Ierīce darbojas demonstrācijas režīmā.	Lai izslēgtu demonstrācijas režīmu, nospiediet un turiet nospiestas pogas Extra Cool un ECO aptuveni 10 sekundes, līdz dzirdat 3 ūsus skaņas signālus.
Parādās simbols  Saziņas problēma. un brīdinājuma indikators ir ieslēgts.		Sazinieties ar tuvāko pilnvaroto servisa centru. Dzesēšanas sistēma turpinās uzturēt pārtikas produktus atdzesētus, taču temperatūras pielāgošana nebūs pieejama.
Simbols  ,  vai  un pašreizējais iestatījums parādās pamīšus ik pēc 5 sekundēm un deg brīdinājuma indikators.	Temperatūras sensora problēma.	Sazinieties ar tuvāko pilnvaroto servisa centru. Dzesēšanas sistēma turpinās uzturēt pārtikas produktus atdzesētus, taču temperatūras pielāgošana nebūs pieejama.



Ja padoms nepalīdz sasniegt vēlamo rezultātu, zvaniet tuvākajam pilnvarotajam servisa centram pa tālruni.

8.2 Spuldzes maiņa

Ierīce ir aprīkota ar ilga darba mūža iekšējo LED apgaismojumu.

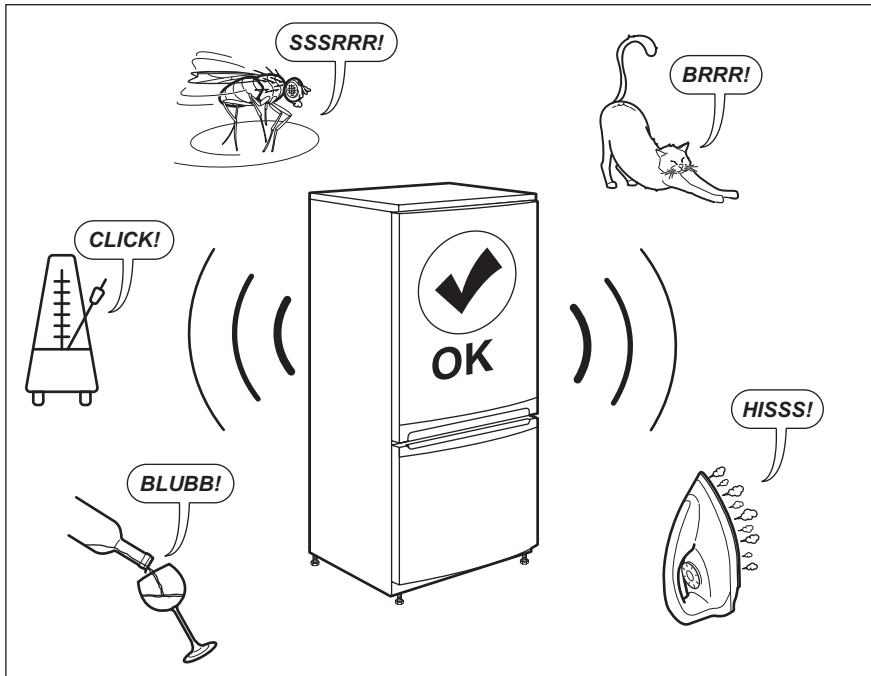
Apgaismojuma elementu drīkst nomainīt tikai servisa personāls. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

8.3 Aizverot durvis

1. Notīriet durvju blīves.
2. Ja nepieciešams, noregulējiet durvis.
Skatiet uzstādīšanas norādes.

3. Ja nepieciešams, nomainiet bojātās durvju blīves. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

9. TROKŠNI



10. TEHNISKIE DATI

Tehniskā informācija ir atrodama ierīces iekšpusē esošajā tehnisko datu plāksnītē un uz energoefektivitātes markējuma.

QR kods uz ierīces komplektācijā iekļautā energoefektivitātes markējuma sniedz īņmeklā saiti uz informāciju par ES EPREL datu bāzē iekļauto ierīces ekspluatācijas raksturlielumu informāciju. Glabājiet energoefektivitātes markējumu kopā ar lietotāja rokasgrāmatu un visiem pārejīem ierīces komplektācijā iekļautajiem dokumentiem.

Šo pašu informāciju var uzzināt arī EPREL, atverot saiti

<https://eprel.ec.europa.eu> un norādot ierīces energoefektivitātes nominālo datu plāksnītē norādīto modeļa nosaukumu un produkta numuru.

Lai saņemtu detalizētu informāciju par energoefektivitātes markējumu, atveriet saiti www.theenergylabel.eu.

11. INFORMĀCIJA PĀRBAUDES IESTĀDĒM

Ierīces uzstādīšana un sagatavošana EcoDesign pārbaudei atbilst EN 62552. Ventilācijas prasībām, padziļinājumu izmēriem un minimālajam aizmugurējam attālumam jābūt tādam, kā norādīts šīs

lietotāja rokasgrāmatas 3. sadaļā. Lūdz, sazinieties ar ražotāju papildu jautājumu gadījumā, tostarp par ielādes shēmām.

12. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Levietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Palīdziet aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus.

Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA.....	31
2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....	33
3. ĮRENGIMAS.....	35
4. VALDYMO SKYDELIS.....	38
5. KASDIENIS NAUDΟJIMAS.....	43
6. GUDRYBĖS IR PATARIMAI.....	48
7. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....	51
8. TRIKČIŲ DIAGNOSTIKA.....	53
9. TRIUKŠMAI.....	57
10. TECHNINIAI DUOMENYS.....	57
11. INFORMACIJA BANDYMŲ LABORATORIJOMS.....	58
12. APLINKOS APSAUGA.....	58

MES GALVOJAME APIE JUS

Dėkojame, kad įsigijote „Electrolux“ prietaisą. Išsirinkote gaminį, kuriamė atsispindi šios srities profesionalų per dešimtmiečius sukaupta patirtis ir naujovės. Pažangus ir stilingas prietaisas sukurtas specialiai jums. Kad ir ką gamintumėte, kiekvieną kartą būsite tikri dėl nepriekaištingo rezultato.

Sveiki atvykę į „Electrolux“ pasaulį.

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje.



Čia rasite naudojimo patarimų, brošiūrų, informacijos apie trikčių šalinimą, aptarnavimą ir remontą:

www.electrolux.com/support



Užregistruokite savo gaminį ir naudokitės papildomomis paslaugomis:

www.registerelectrolux.com



Jūsų prietaisui skirtų priedų, nusidévinčių ir originalių atsarginių dalų ieškokite čia:

www.electrolux.com/shop

KLIENTŲ APTARNAVIMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

Visada naudokite originalias atsargines dalis.

Kreipdamiesi į igaliotąjį aptarnavimo centrą įsitikinkite, kad galite nurodyti šią informaciją: prietaiso modelis, PNC, serijos numeris.

Šią informaciją galima rasti techninių duomenų plokštėje.

Įspėjimo / perspėjimo ir saugos informacija

Bendroji informacija ir patarimai

Aplinkosaugos informacija

Galimi pakeitimai.

1. SAUGOS INFORMACIJA

Prieš įrengdami ir naudodamasi ši prietaisa, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją. Gamintojas neatsako

už sužalojimus ar žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso įrengimo ar naudojimo. Instrukciją visada laikykite saugioje ir pasiekiamoje vietoje, kad prieikus galėtumėte pasižiūrėti.

1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, turintys fizinių, jutiminių arba protinių sutrikimų, arba asmenys, kuriems trūksta patirties ar žinių, ši prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi kitų arba gavę nurodymus, kaip saugiai naudotis prietaisu, jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojas.
- Vaikai nuo 3 iki 8 metų gali sudėti daiktus į prietaisą ir išimti, jeigu jie buvo tinkamai išmokyti tai daryti.
- Sunkią negalią turintys asmenys ši prietaisą gali naudoti tik tinkamai išmokę juo naudotis.
- Mažesnių nei 3 metų vaikų negalima palikti be priežiūros ar kitaip leisti pasiekti naudojamą prietaisą.
- Nuolat prižiūrekite vaikus ir pasirūpinkite, kad jie nežaistų su šiuo buitiniu prietaisu.
- Vaikai be priežiūros negali atlkti prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.
- Visas pakuočių medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.

1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Šis prietaisas skirtas laikyti tik maistą ir gėrimus.
- Tai buitinis prietaisas, skirtas naudoti patalpose, vienam šeimos ūkiui.
- Ši prietaisą galima naudoti biuruose, viešbučių kambariuose, nakvynės ar svečių namuose ir kitoje panašioje aplinkoje, kur prietaiso naudojimo intensyvumas neviršija iprasto buitinio naudojimo.
- Laikykite šių nurodymų, kad neužterštumėte maisto:
 - nepalikite durelių atidarytų ilgą laiką;
 - reguliarai valykite paviršius, kurie liečiasi su maistu, ir pasiekiamas drenažo sistemas;

- šviežią mėsą ir žuvį laikykite tinkamoje taroje šaldytuve, kad nesiliestų su kitu maistu arba nelašetū ant kito maisto.
- DÉMESIO! Pasirūpinkite, kad nebūtų užkimštos ventiliacinės angos, esančios prietaiso korpuse ar konstrukcijoje, kurioje prietaisas įmontuotas.
- DÉMESIO! Norėdami paspartinti atitirpinimo proceso, nenaudokite jokių mechaninių ar kitokių priemonių, išskyrus gamintojo rekomenduojamas.
- DÉMESIO! Nepažeiskite šaldymo sistemos.
- DÉMESIO! Maisto produktų skyriuose nelaikykite jokių elektrinių prietaisų, išskyrus gamintojo rekomenduojamus.
- Prietaisui valyti nenaudokite garų ir nepurkškite vandeniu.
- Valykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamujų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklių.
- Kai prietaisas ilgą laiką stovi tuščias, išjunkite, atitirpinkite, išvalykite, išdžiovinkite ir palikite dureles atviras, kad prietaise nesusidarytų pelėsio.
- Nelaikykite šiame prietaise sprogių ar degių medžiagų, pavyzdžiui, aerozolinių indų su degiomis medžiagomis.
- Jei pažeidžiamas maitinimo laidas, jį leidžiama keisti tik gamintojui, jo įgaliotajam techninės priežiūros centru arba panašios kvalifikacijos asmenims – kitaip gali kilti pavojus.

2. SAUGOS INSTRUKCIJOS

2.1 Įrengimas



ISPĖJIMAS!

Ši prietaisą įrengti privalo tik kvalifikuotas asmuo.

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas.
- Nejrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.

- Saugumo sumetimais nenaudokite prietaiso, prieš įrengdami jį balduose.
- Vadovaukitės su prietaisu pateiktomis įrengimo instrukcijomis.
- Visada būkite atsargūs, kai perkeliate prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mūvėkite apsaugines pirštines ir avékite uždarą avalynę.
- Prietaisą įrenkite taip, kad aplink jį galėtų laisvai cirkuliuoti oras.

- Pirmą kartą įrengus arba pakeitus durelių atidarymo kryptį, palaukite bent 4 valandas, prieš jungdamis prietaisą į maitinimo tinklą. To reikia, kad alyva sutekėtų atgal į kompresorių.
- Prieš atlikdami bet kokius darbus su prietaisu (pvz., keičiant durelių atidarymo kryptį), ištarkite kištuką iš maitinimo lizdo.
- Nemontuokite prietaiso šalia radiatoriaus, viryklės, orkaitės ar kaitlentės, išskyrus atvejus, kai tai nurodyta prietaiso montavimo instrukcijoje.
- Nestatykite prietaiso ten, kur ant jo galėtų užlyti.
- Nemontuokite prietaiso ten, kur jį nuolat veikti tiesioginė saulės šviesa.
- Neirenkite prietaiso per daug drėgnose ar per šaltose vietose.
- Norédami perkelti prietaisą į kitą vietą, kilstelėkite jį už priekinio krašto, kad nesubraižytumėte grindų.
- Prietaise yra sausiklio maišelis. Tai ne žaislas. Tai ne maistas. Iškart jį išmeskite.

2.2 Elektros prijungimas



ISPĖJIMAS!

Pavojus sukelti gaisrą ir gauti elektros smūgi.



ISPĖJIMAS!

Kai statote prietaisą, įsitikinkite, kad maitinimo laidas nebūtų prispaustas ar pažeistas.



ISPĖJIMAS!

Nenaudokite daugiakanalių kištukų, jungiklių ir ilginamuju laidu.

- Prietaisą privaloma įžeminti.
- Įsitikinkite, kad parametrai techninių duomenų plokštéléje atitinka maitinimo tinklo elektros vardinius duomenis.
- Visada naudokite tinkamai įrengtą įžemintą saugujį elektros lizdą.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektrinių dalių (pvz., elektros kištuko, maitinimo kabelio, kompresoriaus). Iškvieskite

igaliotojo techninės priežiūros centro atstovą arba elektriką, kad pakeistų elektrines dalis.

- Maitinimo kabelis privalo būti žemiau elektros kištuko lygio.
- Elektros kištuką į tinklo lizdą junkite tik tuomet, kai visiškai pabaigsite įrengimą. Įsitikinkite, kad įrengus prietaisą, elektros laido kištuką būtų lengva pasiekti.
- Norédami išjungti prietaisą, netraukite už maitinimo laido. Visada traukite pačių už elektros kištuko.

2.3 Naudojimas



ISPĖJIMAS!

Pavojus susižaloti, nudegti, gauti elektros smūgi ar sukelti gaisrą.



Prietaise yra degių izobutano (R600a) dujų – tai gamtinės ir aplinkai visiškai nekenkiančios dujos. Būkite atsargūs, kad nepažeistumėte kompresoriaus šaldymo grandinės, kurioje yra izobutano.

- Nebandykite pakeisti šio prietaiso techninių savybių.
- Griežtai draudžiama įmontuojamajį gaminių eksplloatuoti neįmontuotą.
- Nedékite į vidų elektrinių prietaisų (pvz., ledų gaminimo aparato), išskyrus gamintojo rekomenduojamus.
- Jeigu pažeisite šaltnešio liniją, nedekite liepsnos ir apsaugokite aplinką nuo bet kokių kitų užsiliepsnojimo šaltinių. Gerai išvédinkite patalpą.
- Saugokite prietaiso plastikines dalis nuo įkaitusių objektų.
- Šaldiklyje nelaikykite jokių gazuotų gérinių. Skardinė ar kitoks indas gali sprogti.
- Prietaise nelaikykite degių dujų ar skysčių.
- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedékite degių medžiagų arba degiomis medžiagomis sudrėkintų daiktų.
- Nelieskite kompresoriaus ir kondensatoriaus. Jie gali būti įkaitę.

- Drėgnomis ar šlapiomis rankomis neimkite ir nelieskite jokiu šaldiklyje esančiu produkту.
- Nešaldykite atšildyto maisto pakartotinai.
- Vadovaukitės ant šaldytų maisto produktų pakuocių pateiktais laikymo nurodymais.
- Suvyniokite maistą bet kokia salyčiu su maistu tinkančia medžiaga, prieš dėdami į šaldiklį.

2.4 Vidinis apšvietimas



ISPĖJIMAS!

Pavojus gauti elektros smūgi.

- Šiame gaminyje naudojamas vienas arba keli F energijos vartojimo efektyvumo klasės šviesos šaltiniai.
- Šio gaminio viduje esanti (-čios) lemputė (-ės) ir atskirai parduodamos atsarginės lemputės: Šios lemputės turi atlaikyti ekstremalias fizines salygas būtinuose prietaisose, pavyzdžiu, temperatūrą, vibraciją, drėgmę, arba yra skirtos informuoti apie prietaiso veikimo būseną. Jos néra skirtos naudoti kitoms paskirtims ir netinka patalpoms apšvieti.

2.5 Valymas ir priežiūra



ISPĖJIMAS!

Galite susižeisti arba sugadinti prietaisą.

- Prieš atlikdami priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laidą kištuką iš elektros tinklo lizdo.
- Šio prietaiso aušinamajame įtaise yra angliavandenilio. Prietaiso techninės priežiūros ir užpildymo darbus privaloma atlikti tik kvalifikuotas asmuo.
- Reguliarai tikrinkite prietaiso vandens išleidimo kanalą ir, jeigu reikia,

išvalykite ji. Jei išleidimo kanalas užsikimš, tirpsmo vanduo kaupsis prietaiso apačioje.

2.6 Paslauga

- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į igaliotąjį techninės priežiūros centrą. Naudokite tik originalias dalis.
- Atkreipkite dėmesį, kad pačių arba neprofesionalus remontas gali turėti pasekmių saugai ir panaikinti garantiją.
- Sių atsarginių dalių bus galima įsigyti 7 metus nutraukus modelio gamybą: termostatu, temperatūros jutiklių, spausdintinių plokščių, šviesos šaltinių, durelių rankenų, durelių vyrių, dėklų ir krepšių. Išsidėmėkite, kad tam tikros šios atsarginės dalys yra prieinamos tik profesionaliams remonto specialistams ir kad ne visos atsarginės dalys yra aktualios visiems modeliams.
- Durelių tarpiklių bus galima įsigyti 10 metų nutraukus modelio gamybą.

2.7 Seno prietaiso išmetimas



ISPĖJIMAS!

Pavojus susižeisti arba uždusti.

- Ištraukite maitinimo laidą kištuką iš maitinimo tinklo lizdo.
- Nupjaukite elektros laidą ir išmeskite ji.
- Išmkite dureles, kad vaikai ir gyvūnai neužsidarytų prietaiso viduje.
- Šio prietaiso šaltnešio grandinė ir izoliacinės medžiagos neardo ozono sluoksnio.
- Izoliaciniame porolone yra degių duju. Norėdami sužinoti, kaip tinkamai išmesti seną prietaisą, susisiekite su atitinkama savivaldybės įstaiga.
- Nepažeiskite aušinimo įtaiso, esančio šalia šilumokaičio.

3. IRENGIMAS



ISPĖJIMAS!

Žr. skyrių „Sauga“.

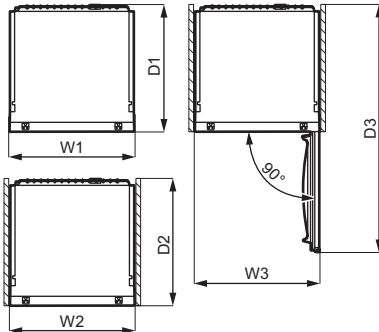
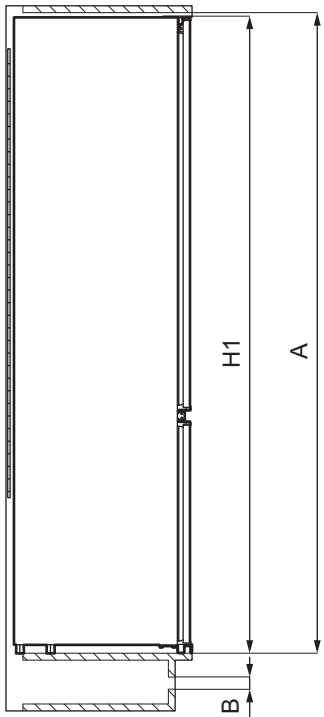
**ISPĖJIMAS!**

Norédami įdiegti savo prietaisą, skaitykite diegimo instrukcijos dokumentą.

**ISPĖJIMAS!**

Pritvirtinkite prietaisą pagal įrengimo instrukcijos dokumentą, kad išvengtumėte prietaiso nestabilumo pavojaus.

3.1 Matmenys



Bendrieji matmenys ¹		
H1	mm	1884
W1	mm	546
D1	mm	549

¹ prietaiso aukštis, plotis ir gylis be rankenos

Naudojimui reikalinga erdvė ²		
W2	mm	546
D2	mm	551
A	mm	1894
B	mm	36

Naudojimui reikalinga erdvė ²

H2 (A+B)	mm	1936
----------	----	------

Naudojimui reikalinga erdvė ²		
W2	mm	546
D2	mm	551
A	mm	1894
B	mm	36

² Prietaiso aukštis, plotis ir gylis, išskaitant rankeną, ir plotas, reikalingas laisvai oro cirkuliacijai

Naudojimui reikalinga bendra erdvė ³		
H3 (A+B)	mm	1936
W3	mm	546
D3	mm	1068

³ Prietaiso aukštis, plotis ir gylis, išskaitant rankena, ir plotas, reikalingas laisvai oro cirkuliacijai ir durelėms atidaryti, kad būtų galima išimti visą vidinę įrangą.

3.2 Vieta

Tam, kad prietaisas veiktu optimaliai, sumontuokite jį ten, kur jo nepasieks tiesioginiai saulės spinduliai. Nemontuokite prietaiso šalia radiatoriaus, viryklės, orkaitės ar kaitlentės, išskyrus atvejus, kai tai nurodyta prietaiso montavimo instrukcijoje.

Išsitinkite, kad oras gali laisvai cirkuliuoti aplink spintelės galinę dalį.

Prietaisą įrenkite sausoje ir gerai vėdinamoje vietoje.

Šis prietaisas skirtas naudoti nuo 10°C iki 43°C temperatūros aplinkoje.

i Tinkamas prietaiso veikimas užtikrinamas tik tuo atveju, jei neviršijamos nurodytos temperatūros ribos.

i Kilus abejonėms dėl prietaiso montavimo vietas, kreipkitės į prekybininką, klientų aptarnavimo centrą arba artimiausią techninės priežiūros centrą.

i Prietaisą pastatykite taip, kad jį būtų galima atjungti nuo elektros tinklo. Pastačius prietaisą jo kištukas turi būti lengvai pasiekiamas.

3.3 Elektros prijungimas

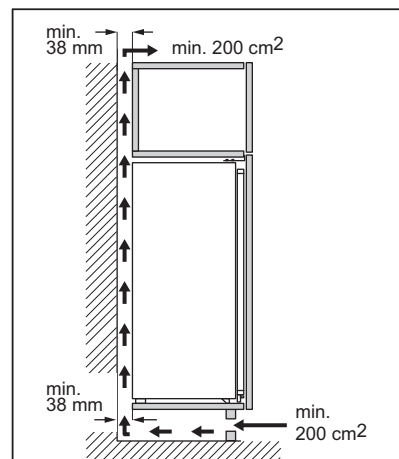
- Prieš jungdami prietaisą prie buitinio elektros tinklo išsitinkite, kad prietaiso vardinėje lentelėje nurodyta įtampa ir

dažnis atitinka maitinimo šaltinio parametrus.

- Prietaisą būtina įžeminti. Tiekiamas maitinimo kabelio kištukas turi specialiai tam skirtą kontaktą. Jei buitinis maitinimo lizdas neįžemintas, pasikonsultavę su kvalifikuotu elektriku ir laikydami galiojančių taisykių prijunkite prietaisą prie atskirai įrengtos įžeminimo sistemos.
- Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už galimus nuostolius, jei naudotojas nesilaiko pateiktų saugos taisykių.

3.4 Reikalavimai vėdinimui

Oro cirkuliacija už prietaiso turi būti pakankama.



DĖMESIO

Informacijos apie montavimą žr. montavimo instrukcijoje.

3.5 Durelių atidarymo krypties keitimasis

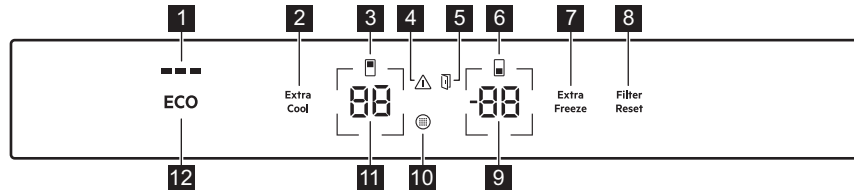
Žr. durelių atidarymo krypties keitimo instrukciją.



DĖMESIO

Visais durelių atidarymo krypties etapais prašome ant žemės pasikloti pasiklokite grindis apsaugančią tvirtą medžiagą.

4. VALDYMO SKYDELIS



- 4.1 Įjungimas**
- Įkiškite maitinimo laido kištuką į tinklo lizdą.
- Jei norite sužinoti, kaip nustatyti kitą temperatūrą, žr. „Temperatūros reguliaivimas“.
- Jei ekrane pamatysite , žr. „Trikčių diagnostika“.
- 4.2 Išjungimas**
- Paspauskite šaldytuvo ir šaldiklio temperatūros mygtukus ir palaikykite 5 sek.
 - Ekrane matysite mirksintį .
 - Kai prietaisą išjungsite, ekranėlyje matysite .
 - Ištraukite laido kištuką iš elektros lizdo.

4.3 Temperatūros reguliaivimas

Temperatūra gali svyruoti: šaldiklyje – nuo -15 °C iki -24 °C, o šaldytuve – nuo 2 °C iki 8 °C.

Jei norite nustatyti prietaiso temperatūrą, naudokite temperatūros mygtukus.

Rekomenduojamas temperatūros nustatymas:

- +4 °C šaldytuve;
- 18 °C šaldiklyje.

Jūs patys galite nustatyti rekomenduojamą temperatūrą naudodami temperatūros mygtukus arba įjungę ECO funkciją. Daugiau informacijos rasite „ECO funkcija“

Temperatūros indikatoriai rodo pasirinktą temperatūrą.



Nustatytą temperatūrą prietaisas pasieks 24 valandų laikotarpyje. Dingus elektros maitinimui ir vėl įjungus prietaisa, grąžinamas pirminis temperatūros nustatymas.

4.4 Šaldytuvo išjungimas

Galima išjungti tik šaldytuvo skyrių, šaldiklį paliekant išjungta.

- Paspauskite ir 5 sekundes palaikykite šaldytuvo temperatūros mygtuką. Ekrane matysite mirksintį .
- Kai išjungsite pagrindinį šaldytuvo skyrių, ekrane matysite .

4.5 Šaldytuvo išjungimas

Šaldytuvo išjungimas:

- Paspauskite ir 5 sekundes palaikykite šaldytuvo temperatūros mygtuką.

Ekrane matysite mišintį .

- Šaldytuvo skyrius išjungis ir bus grąžintas ankstesnis temperatūros nustatymas.



Jei norite sužinoti, kaip nustatyti temperatūrą, žr. „Temperatūros reguliavimas“.

4.6 Šaldiklio išjungimas

Galima išjungti tik šaldiklio skyrių, šaldytuvą paliekant įjungtą.

- Paspauskite ir 5 sekundes palaikykite šaldiklio temperatūros mygtuką.

Ekrane matysite mišintį .

- Kai išjungsites šaldiklį, ekrane matysite .

4.7 Šaldiklio įjungimas

Norédami įjungti šaldiklį:

- Paspauskite ir 5 sekundes palaikykite šaldiklio temperatūros mygtuką.

Ekrane matysite mišintį .

- Šaldiklis išjungs ir bus naudojamas paskutinis temperatūros nustatymas.



Jei norite sužinoti, kaip nustatyti temperatūrą, žr. „Temperatūros reguliavimas“.

4.8 MultiSwitch

Naudodami funkciją MultiSwitch, šaldiklį galite paversti šaldytuvu ir taip veiksmingai išplėsti šaldytuvo talpą.



Prieš įjungdami funkciją MultiSwitch iš šaldiklio skyriaus išimkite šaldytą maistą, kad šis neatšiltų.

Kaip šaldiklį paversti šaldytuvu:

- Kelis kartus bakstelékite šaldiklio temperatūros mygtuką, iki ekrane pamatysite užrašą  -  pradeda mirksėti.
- Per kitas 7 sekundes paspauskite  - . Jei per šį laiką nepaspausite mygtuko, skyrelis MultiSwitch nepasikeis vėl į šaldiklį.
- Šaldiklio temperatūros indikatoriuje rodoma šaldiklio skyrelio temperatūra.

- Šaldiklio temperatūros indikatoriuje matysite MultiSwitch skyriaus temperatūrą (4 °C).



Nustatyta temperatūra MultiSwitch skyriuje bus pasiektą per 24 val. Prieš naudodami palaukite, kol skyrelis MultiSwitch pasieks nustatytą temperatūrą.

Kai funkcija MultiSwitch įjungta:

- Ispėjamasis aukštos temperatūros signalas išjungta;
- funkcijos Extra Freeze įjungti negalima.

Išjungus prietaisą išsijungia ir funkcija MultiSwitch.

Funkcija MultiSwitch veikia atkūrus elektros energijos tiekimą po jos dingimo.

Išjungus konvertuotą skyrių, išsijungia ir funkcija MultiSwitch.



Prieš išjungdami funkciją MultiSwitch iš skyriaus MultiSwitch išimkite maistą, kad neužsaldytumėte šviežio maisto.

Kaip MultiSwitch skyrelį pakeisti į šaldiklį:

- Paspauskite šaldiklio temperatūros mygtuką.
- - pradeda mirksėti.
- Per kitas 7 sekundes paspauskite  - . Jei per šį laiką nepaspausite mygtuko, skyrelis MultiSwitch nepasikeis vėl į šaldiklį.
- Šaldiklio temperatūros indikatoriuje rodoma šaldiklio skyrelio temperatūra.



Nustatyta temperatūra MultiSwitch skyriuje bus pasiektą per 24 val. Prieš naudodami palaukite, kol skyrelis MultiSwitch pasieks nustatytą temperatūrą.

Ispėjamasis aukštos temperatūros signalas pradeda veikti praėjus vienai valandai po to, kai išjungiamą funkciją MultiSwitch.

4.9 ECO funkcija

Funkcija ECO nustato optimalią temperatūrą, kad apsaugotų maistą ir optimaliai sumažintų elektros energijos sąnaudas.

- Norédami įjungti funkciją, paspauskite mygtuką ECO.

Šaldytuvo temperatūros nustatymas yra +4 °C, o šaldiklio –18 °C.

- Norédami išjungti funkciją, dar kartą paspauskite ECO mygtuką arba pasirinkite kitą nustatymą (žr. „Temperatūros reguliavimas“).

Išjungus funkciją ECO, šaldytuvo temperatūros nustatymas bus +2 °C, o šaldiklio –20 °C.

 Jei įjungsite ECO, funkcijos Extra Cool ir Extra Freeze išsijungs.

 Indikatorius ECOMETER rodo esamas prietaiso elektros energijos sąnaudas. Trys pilnai šviečiančios juostelės nurodo optimaliausią nustatymą.

4.10 Extra Cool funkcija

Pasirinkę Extra Cool funkciją, grįžę iš parduotuvės, galite sparčiai atvésinti didesnį maisto kiekį ir nesušildyti šaldytuve jau esančiu produktu.

Norédami įjungti funkciją, paspauskite Extra Cool mygtuką.

Išsijungs indikatorius Extra Cool. Veikiant funkcijai Extra Cool ventiliatorius gali veikti automatiškai.

Ši funkcija automatiškai nustoja veikti maždaug po 6 valandų. Kai funkcija išsijungia, Extra Cool indikatorius taip pat išsijungia.

Jei norite anksčiau išjungti Extra Cool funkciją, paspauskite Extra Cool mygtuką.

 Jei norite nustatyti kitą šaldytuvo temperatūrą, išjunkite Extra Cool funkciją ir perskaitykite „Temperatūros reguliavimas“.

4.11 Extra Freeze funkcija

Funkcija Extra Freeze skirta maistui šaldiklyje atvésinti ir (arba) greitai užšaldyti. Ši funkcija pagreitina šviežių produktų užšaldymą ir apsaugo jau užšaldytus maisto produktus nuo atšilimo.



Norédami užšaldyti šviežius maisto produktus, funkciją Extra Freeze įjunkite mažiausiai 24 valandas prieš dėdami produktus.

Norédami įjungti šią funkciją, paspauskite mygtuką Extra Freeze.

Išsijungs Extra Freeze indikatorius. Funkcija Extra Freeze išsijungs automatiškai 52 val. laikotarpyje.

Jei norite anksčiau išjungti Extra Freeze funkciją, paspauskite Extra Freeze mygtuką.

4.12 Ispėjamasis aukštos temperatūros signalas

Šaldiklio skyriuje pakilus temperatūrai (pavyzdžiu, dėl maitinimo trikties), pradeda mirksėti įspėjamasis indikatorius, šaldiklio temperatūros indikatorius ima rodyti H° ir sumirksti, taip pat išsijungia garsinis signalas.

Norédami išjungti avarinį signalą, paspauskite bet kurį mygtuką.

Įspėjamasis indikatorius ir garsinis signalas išsijungia. Šaldiklio temperatūros indikatorius 5 sekundes rodo H°, o tada vėl rodo šaldiklio temperatūrą.



Jei įprastos sąlygos néra užtikrinamos, avarinis signalas suveikia praėjus valandai po išjungimo. Jeigu garsinio signalo patys neišjungsite, jis automatiškai išsijungs maždaug po valandos.

4.13 Atidarytų durelių signalas

Jeigu šaldytuvo dureles paliksite praviras maždaug 5 minutėms arba šaldiklio dureles paliksite praviras maždaug 80

sekundžių, įsijungs garsinis įspėjamasis signalas ir indikatorius. Taip pat gali pradėti mirksėti vidinis šaldytuvo apšvietimas.

Įspėjimai sustabdomi uždarius dureles. Norėdami išjungti garsių signalą ir vidinį šaldytuvo apšvietimo miksējimą, paspauskite bet kurį mygtuką.



Jeigu garsinio signalo patys neišjungsite, jis automatiškai išsijungs maždaug po valandos.

4.14 Oro filtro keitimo indikatorius

Kai oro filtro galiojimas baigiasi ir laikas jį pakeisti, įsijungia Oro filtro keitimo indikatorius ir įspėjamasis indikatorius Filter Reset.

Keitimo instrukciją rasite skyriuje „CleanAir+ filtro montavimas ir keitimas“, „Valymas ir priežiūra“ dalyje.

Pakeitę filtru paspauskite įspėjamojo signalo mygtuką Filter Reset, kad išjungtumėte įspėjimą.

4.15 Nustatymo režimas

Naudojant nustatymų režimą galima:

- i Jungti arba išjungti indikatorių ECOMETER;
- i Jungti arba išjungti mygtukų garsus;
- Keiskite temperatūros matavimo vienetus iš °C į °F.
- i Jungti arba išjungti režimą Rest.
- i Jungti arba išjungti režimą Sabbath.
- Atkurbite prietaiso gamyklinius nustatymus.

Nustatymų režimo aktyvinimas

Kaip i Jungti nustatymų režimą.

1. paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite paspaudę mygtuką ECO. Aktyvinus nustatymų režimą ekrane mirksi **SE EE**.
2. I Jungus nustatymų režimą, ekrane rodomas užrašas **PE On**.

Norėdami išjungti nustatymų režimą, paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspauđę mygtuką ECO.

Nustatymų režimas išjungiamas automatiškai, jei valdymo skydelyje 60 sekundžių neatliekate jokių veiksmų.

Naršymas nustatymų režime

1. Aktyvinkite nustatymų režimą (žr. „Nustatymų režimo aktyvinimas“). Ekrane matysite **PE On**.
2. Norėdami pakeisti parametras, bakstelėkite šaldytuvo temperatūros mygtuką (kairėje). Norėdami pakeisti parametru vertę, bakstelėkite šaldytuvo temperatūros mygtuką (dešinėje).

Ekranas	Numatytieji parametrai
PE On	ECOMETER indikatorius
E5 On	Mygtuko garsai
CF OF	Temperatūros matavimo vienetai
Sb OF	Sabbath režimas
rA OF	Rest režimas
F5 03	Gamyklos nustatymai

ECOMETER indikatorius

Norėdami i Jungti arba išjungti ECOMETER:

1. Aktyvinkite nustatymų režimą (žr. „Nustatymų režimo aktyvinimas“). Ekrane matysite **PE On**.
2. Keletą kartų bakstelėkite **On**. Indikatorius atitinkamai rodys **On** i Jungus arba **OF** išjungus indikatorių ECOMETER.
3. Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspauđę mygtuką ECO, kad išeitumėte iš nustatymų režimo.

Mygtuko garsai

Mygtukų garsus galite i Jungti arba išjungti nustatymų režime. Norėdami i Jungti arba išjungti garsus

1. Aktyvinkite nustatymų režimą (žr. „Nustatymų režimo aktyvinimas“).

Ekrane matysite **PE On**.

2. Keletą kartų bakstelékite **PE**, kol išvysite **5b**. Bakstelékite **On**, kad įjungtumėte arba išjungtumėte garsus. Indikatorius pasikeis į **On**, kai garsai įjungti, arba į **OF**, kai jie išjungti.
3. Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką ECO, kad išeitumėte iš nustatymų režimo.

Temperatūros matavimo vienetai

Naudodami nustatymų režimą galite pakeisti valdymo skydelyje rodomus temperatūros matavimo vienetus iš Celsijaus į Farenheito skalę. Norédami pakeisti temperatūros matavimo vienetus

1. Aktyvinkite nustatymų režimą (žr. „Nustatymų režimo aktyvinimas“). Ekrane matysite **PE On**.
2. Keletą kartų bakstelékite **PE**, kol pamatysite **OF** ir **5C**. Bakstelékite indikatorių, rodantį pasirenkamą temperatūros vienetą – **5C** Celsijaus ir **OF** Farenheito skalei.
3. Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką ECO, kad išeitumėte iš nustatymų režimo.

Rest režimas

Režimas Rest užtikrina ekonomiškiausią maisto produktų šaldymą, kai prietaisas ilgą laiko nenaudojamas.

Norédami įjungti režimą Rest:

1. Aktyvinkite nustatymų režimą (žr. „Nustatymų režimo aktyvinimas“). Ekrane matysite **PE On**.
2. Keletą kartų bakstelékite **PE**, kol išvysite **5b** ir **OF**. Bakstelékite **OF**, kad įjungtumėte arba išjungtumėte režimą Rest. Indikatorius pasikeičia į **On**, kai režimas įjungtas, arba **OF**, kai režimas Rest išjungtas.
3. Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką ECO, kad išeitumėte iš nustatymų režimo.

Režimas Rest aktyvinamas po 3 dienų be sąveikos su prietaisu.

Režimas Rest išsijungia automatiškai po sąveikos su prietaisu.

Pradingus elektros maitinimui, o vėliau ji atkūrus, režimas Rest išliks aktyvus.

Sabbath režimas

Režimas Sabbath kas savaitę išjungia kai kurias prietaiso funkcijas, susijusias su Šabo ar kitomis religiniems atostogomis.

Šiame režime:

- visi mygtukai, išskyrus jų kombinacija, kuri leidžia išjungti šį režimą, bus užrakinti;
- visi garsiniai signalai, išskyrus įspėjamasis aukštos temperatūros signalas, bus išjungti;
- ekranelyje nebus rodomi jokie įspėjamieji signalai, išskyrus įspėjamasis aukštos temperatūros signalas.

Norédami įjungti režimą Sabbath:

1. Aktyvinkite nustatymų režimą (žr. „Nustatymų režimo aktyvinimas“). Ekrane matysite **PE On**.
2. Keletą kartų bakstelékite **PE**, kol išvysite **5b** ir **OF**. Bakstelékite **OF**, kad įjungtumėte arba išjungtumėte režimą Sabbath. Indikatorius pasikeičia į **On**, kai režimas įjungtas, arba **OF**, kai režimas Sabbath išjungtas.
3. Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką ECO, kad išeitumėte iš nustatymų režimo.

Įjungus režimą Sabbath, ekrane rodomas indikatorius ECO ir **5b**. Prieiga prie visų kitų nustatymų yra užblokuota.

Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką ECO, kad išjungtumėte režimą Sabbath.

Gamyklos nustatymai

Ši funkcija aturia kiekvieną nustatymą į gamyklinį. Jei norite atkurti gamyklinius nustatymus

1. Aktyvinkite nustatymų režimą (žr. „Nustatymų režimo aktyvinimas“). Ekrane matysite **PE On**.

- Keletą kartų bakstelékite PE, kol pamatysite FS ir Ø3. Keletą kartų bakstelékite Ø3, kol pamatysite Ø7. Ø7 pasikeis į mirksintį FS ir tada į nepertraukiamai šviečiantį Ø3 – tai

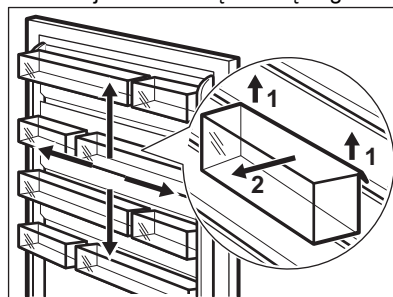
5. KASDIENIS NAUDOJIMAS

5.1 Durelių lentynų išdėstymas

Šio prietaiso durelėse yra bégeliai, todėl durelių lentynas / déžes galima perstatyti pagal asmeninius pageidavimus.

Norédami perstatyti durelių lentynas / déžes:

- Pamažu kelkite lentyną / déžę rodykliai kryptimi, kol ji atsilaisvins.
- Padékite lentyną / déžę norimoje vietoje ir švelniai įkiškite į bégeliaus.



5.2 Išimamos lentynos

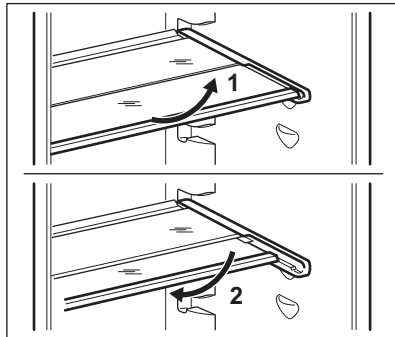
Šaldytuvo sienelėse yra įrengti bégeliai, todėl lentynas galima įstatyti į norimas vietas.

Šiame prietaise taip pat yra lentyna, sudaryta iš dviejų dalii. Lentynos priekinę pusę galima nulenkti po antra puse ir geriau išnaudoti erdvę.

Norint nulenkti lentyną:

- Švelniai ištraukite priekinę pusę.
- Įstumkite ją į apatinį bégelį, po lentynos antraja puse.

- nurodo, kad buvo atkurti gamykliniai nustatymai.
- Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką ECO, kad išeitumėte iš nustatymų režimo.



i Neperkelkite stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus, kad tinkamai cirkuliuotų oras.

5.3 GreenZone stalčius

Apatinėje šaldytuvo dalyje yra įrengtas ištraukiamas stalčius.

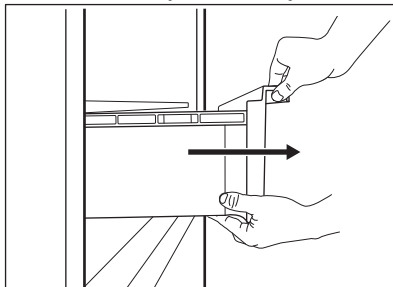
Stiklinė GreenZone lentyna turi prietaisą, reguliuojantį stalčiaus sandarumą ir kontroliuojantį drėgmę stalčiaus viduje.

5.4 GreenZone stalčiaus išémimas

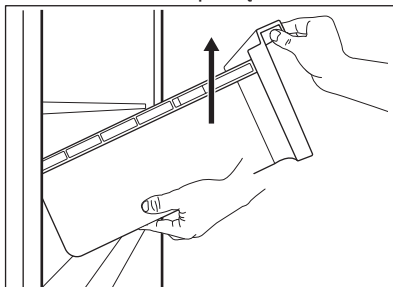
i Rekomenduojama ištūšinti stalčių, prieš jį ištraukiant iš šaldytuvo.

Norédami išimti stalčių:

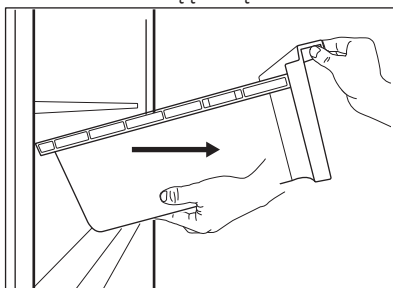
1. Ištraukite iš šaldytuvo stalčių.



2. Pakelkite stalčiaus priekį.

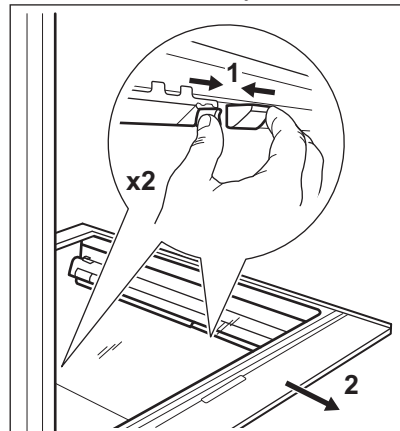


3. Kilstelėkite stalčių į viršų ir ištraukite.

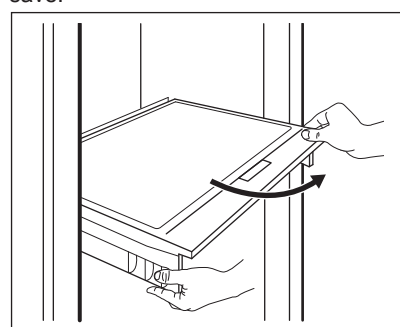


Norėdami nuimti GreenZone stalčiaus stiklinių dangtį

1. Vienu metu abiejose pusėse atlaivinkite sukabinimą.



2. Stiklinės lentynos atramą patraukite į save.

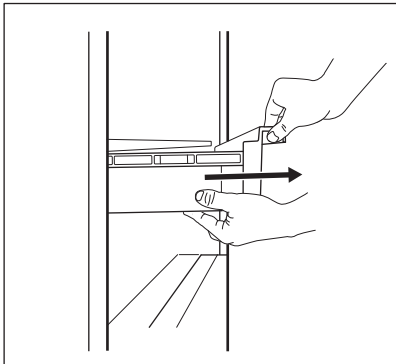


5.5 Išémimas ExtraChill

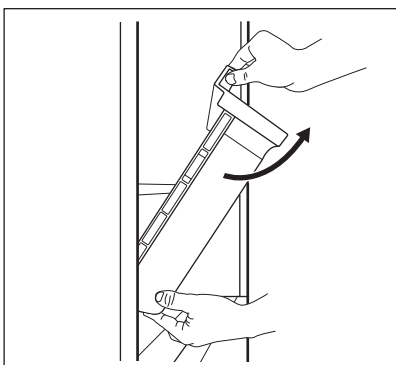
Virš GreenZone stalčiaus yra dar vienas stalčius.

Norėdami išimti stalčių:

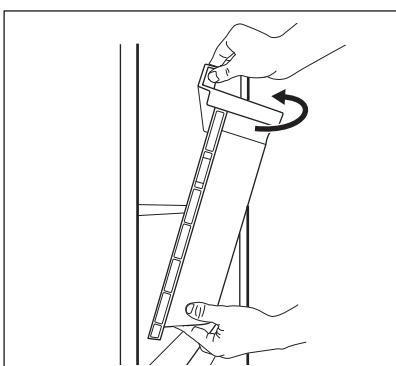
- 1.** Ištraukite iš šaldytuvo stalčių.



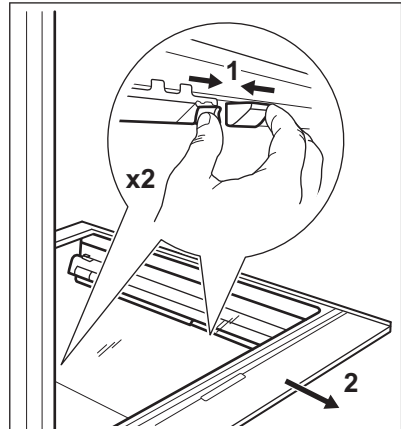
- 2.** Pakelkite stalčiaus priekį.



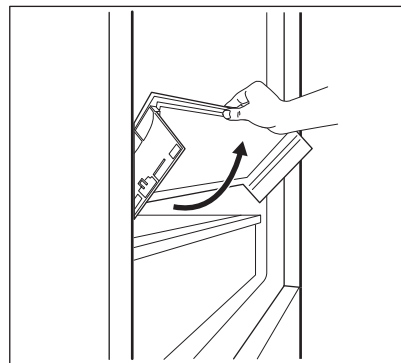
- 3.** Pakelkite ir pasukite stalčių, kad ištrauktumėte iš prietaiso.



- 1.** Vienu metu abiejose pusėse atlaisvinkite sukabinimą.



- 2.** Stiklinės lentynos atramą patraukite į save.



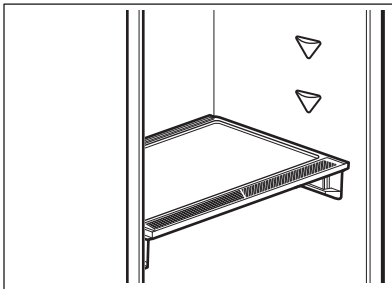
Norėdami nuimti ExtraZone stalčiaus stiklinį dangtį

5.6 Drègmès kontrolė

Stalčiaus GreenZone stiklinė lentyna turi prietaisą, reguliuojantį stalčiaus sandarumą ir kontroliuojantį drègmę stalčiaus viduje.

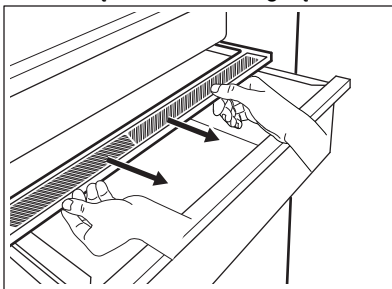


Nedékite maisto produktų ant drègmés reguliavimo įtaiso.

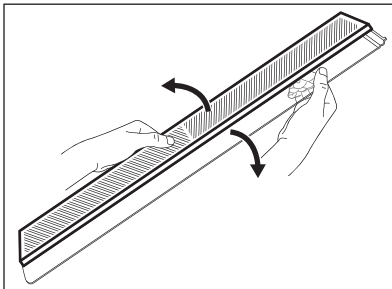


Jei norite išimti drègmés reguliavimo prietaisą:

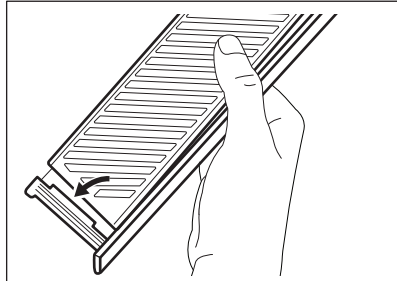
1. atidarykite po stikline lentyna esantį stalčių ir ištraukite dangtelį.



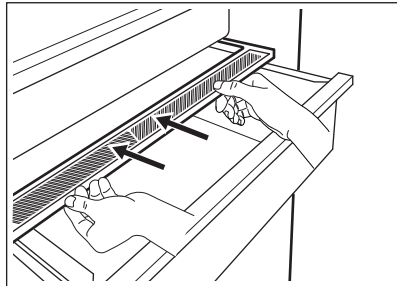
2. Jei jums reikia pakeisti baltos spalvos membraną, suimkite prietaisą per vidurį ir traukdami dangtelį atskirkite nuo jo membraną.



3. Naujają membraną įspauskite į dangtelį.



4. Įdékite drègmés kontrolės prietaisą atgal į stalčių.

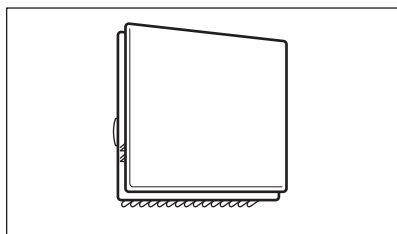


Priklausomai nuo GreenZone stalčiuje laikomų vaisių ir (arba) daržovių kiekio ir kokybės, galima drègmés kondensacija. Tokiu atveju kondensatą pašalinkite švelnia šluoste.

5.7 MULTIFLOW

Šaldytuvo skyriuje įrengtas MULTIFLOW įtaisas leidžia greitai ir veiksmingai atšaldyti maisto produktus bei užtikrinti tolygią temperatūrą kiekvienoje šaldytuvo skyriaus srityje.

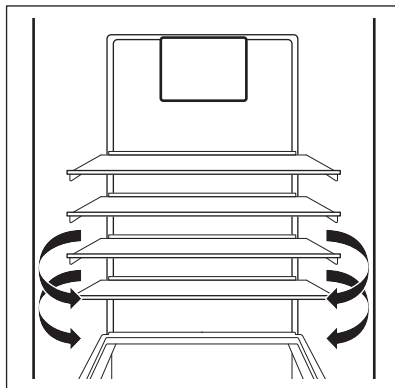
Ši funkcija įsijungia automatiškai.



MULTIFLOW įsijungia tik uždarius dureles.



Neužblokuokite ventiliacinių angų, kad šaldymas būtų veiksmingesnis.



Neišimkite MULTIFLOW skydelio.
Prietaisui valyti nenaudokite garų ir nepurkškite vandeniu.
Nurodymus dėl valymo rasite skyriuje „Valymas ir priežiūra“.

5.8 Filtras CleanAir+

Prietaise naudojamas anglinis filtras CleanAir+.

Šis filtras šaldytuvo skyriuje iš oro išvalo nepageidaujamus kvapus ir taip pagerina laikymo kokybę.

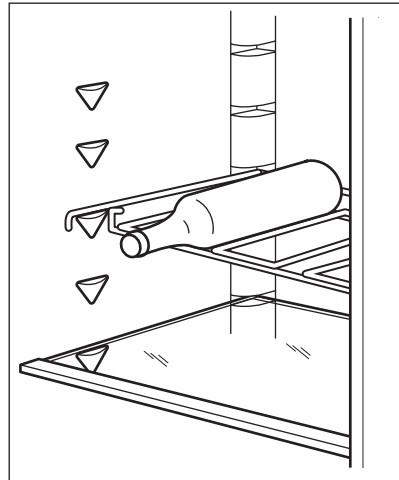
Filtras ir jo plastikinis korpusas, kartu su kitais priedais, tiekiami maišelyje (kaip jį įdėti aprašyta „CleanAir+ filtro montavimas ir keitimas“ dalies „Valymas ir priežiūra“ skyriuje).

5.9 Butelių lentynėlė

Butelius (kakleliu į priekį) dėkite į nustatytos padėties lentynėlę.



I lentyną dėkite tik uždarytus butelius.



5.10 Šviežio maisto užšaldymas

Šaldiklis tinkamas šviežiam maistui šaldyti ir saugoti ilgesnį laiką užšaldytą.

Jei norite užšaldyti šviežią maistą, įjunkite Extra Freeze funkciją bent prieš 24 valandas.

Šviežią maistą laikykite vienodai paskirstytą pirmame (aukščiausiam) stalčiuje.

Didžiausias maisto kiekis, kurį galima užšaldyti per 24 valandas yra nurodytas techninių duomenų lentelėje (lentelę galite rasti ir prietaiso viduje).

Pasibaigus šaldymo ciklui, automatiškai grąžinamas ankstesnis temperatūros nustatymas (žr. „Funkcija Extra Freeze“).

Daugiau informacijos rasite „Patarimai dėl produktų užšaldymo“.

5.11 Užšaldyto maisto laikymas

Pirmą kartą arba po ilgos pertraukos įjungę prietaisą, iš pradžių įjunkite Extra Freeze funkciją, tada palaukite mažiausiai 3 valandas ir tik po to į vidų sudėkite maisto produktus.

Šaldiklio stalčiuose lengvai ir greitai rasite maistą, kurio ieškote.

Jeigu ketinate laikyti didelį kiekį maisto, išimkite visus stalčius ir dėkite produktus ant lentynų.

Maistą laikykite nuo durelių atitrauktą bent 15 mm.



DĖMESIO

Atsiūktinio atitirpimo atveju, pavyzdžiui, pradingus elektros maitinimui, atitirpusius produktus reikia nedelsiant vartoti arba išvirti / iškepti, o tada atvėsinti ir užšaldyti pakartotinai, ypač, jei skyrius atitirpės buvo ilgiau, nei nurodyta vardinės lentelės eilutėje „Klimato laikas“. Žr. „Įspėjamasis aukštos temperatūros signalas“.

5.12 Atšildymas

Prieš vartojant giliai užšaldytą ar užšaldytą maistą galima atšildyti

6. GUDRYBĖS IR PATARIMAI

6.1 Patarimai kaip taupytį energiją

- Šaldiklis: Vidinė prietaiso sąranka užtikrina mažiausias energijos sąnaudas.
- Šaldytuvas: Mažiausios energijos sąnaudos pasiekiamos stalčius laikant apatinėje šaldytuvo dalyje, o lentynas tolygiai paskirstytas. Durelių lentynų padėties energijos sąnaudoms įtakos neturi.
- Be reikalo neatidarinékite durelių ir nelaiakykite jų atidarytų.
- Šaldiklis: Kuo žemesnė temperatūra, tuo didesnės energijos sąnaudos.
- Šaldytuvas: Nesirinkite pernelyg aukštos temperatūros norėdami sutrupyti energijos, nebent tai būtų būtina atsižvelgus į maisto produktų charakteristikas.
- Jei aplinkos temperatūra aukšta, o šaldiklyje pasirinkta žema temperatūra, o šaldiklis pilnas produktu, dėl ilgai veikiančio kompresoriaus ant garintuvo gali susiformuoti šerkšnas arba ledas. Tokiu atveju reikia nustatyti aukštinesnę temperatūrą – tuomet atitirpimas vyks savaimė ir sunaudosite mažiau energijos.

šaldytuve arba plastikiniame maišelyje šaltame vandenye.

Šis darbas atliekamas atsižvelgiant į turimą laiką ir produktų rūšį. Mažus maisto produkto gabalėlius galima gaminti užšaldytus.

5.13 Ledo kubelių gamyba

Šiame prietaise yra vienas arba keli dėklai ledo kubeliams gaminti.



Netraukite dėklų iš šaldiklio metaliniais įrankiais.

1. Pripildykite šiuos dėklus vandens.
2. Idėkite ledo dėklus į šaldiklio skyrių.

- Užtikrinkite gerą ventiliaciją. Neuždenkite ventiliacijos grotelių ar angų.
- Pasirūpinkite, kad maisto produktai netrukdytų orui cirkuliuoti per specialias angas, esančias prietaiso gale.

6.2 Patarimai dėl produktų užšaldymo

- Ijunkite funkciją Extra Freeze mažiausiai 24 val. iki dėsite maisto produktus į šaldiklį.
- Prieš užšaldydami sandariai suvyniokite šviežius maisto produktus į aliuminio foliją, maistinę plėvelę, maišelius ar specialius oro nepraleidžiančius indus su dangteliu.
- Padalykite maistą į mažas porcijas, kad galėtumėte veiksmingiau užšaldyti ir atšildyti.
- Ant visų šaldytų produktų rekomenduojama uždėti etiketes ir nurodyti datas. Taip galėsite lengviau atpažinti maisto produktus ir žinosite, iki kada juos reikia suvartoti, kol dar nesugedo.
- Jei norite geros kokybės užšaldytų produktų, užšaldykite tik šviežius maisto produktus. Ypač vaisius ir

- daržoves užšaldykite iš karto surinkę, kad išsaugotumėte visas jų maistines medžiagas.
- Neužšaldykite butelių ar skardinių su skysčiais, ypač gérimų su anglies dioksidu – užšaldant jie gali sprogti.
 - Nedékite į šaldiklio skyrių karštų maisto produktų. Prieš dėdami į šaldiklį atvésinkite juos kambario temperatūros aplinkoje.
 - Nedékite šviežio neužšaldyto maisto prie jau užšaldyto maisto, kad nepadidintumėte jo temperatūros. Kambario temperatūros maisto produktus dékite į tą šaldiklio skyriaus dalį, kur nėra užšaldytų produktų.
 - Nevartokite iš karto iš šaldiklio išimtų ledo kubelių ar kitaip užšaldyto vandens produktų. Galite nusišaldyti.
 - Atitirpintų maisto produktų pakartotinai neužšaldykite. Jeigu produktai atitirpo, paruoškite juos, atvésinkite ir tik tada vėl galite užšaldyti.

6.3 Patarimai dėl šaldyto maisto laikymo

- Šaldiklio skyrius pažymėtas .
- Šaldytus maisto produktus išsaugosite, jeigu juos laikysite -18 °C arba žemesnėje temperatūroje. Jei pasirinksite aukštesnę temperatūrą, laikomi šaldyti maisto produktai gali greičiau sugesti.

6.5 Produktų galiojimo laikas juos laikant šaldiklyje

Maisto rūsis	Galiojimo laikas (mėnesiai)
Duona	3
Vaisiai (išskyrus citrusinius)	6 - 12
Daržovės	8 - 10
Likučiai be mėsos	1 - 2
Pieno produktai	
Sviestas	6 - 9
Minkštasis sūris (pvz., mocarella)	3 - 4
Kietasis sūris (pvz., parmezanas, čedaris)	6

Maisto rūšis	Galiojimo laikas (mėnesiai)
Jūros gėrybės:	
Riebi žuvis (pvz., lašiša, skumbrė)	2 - 3
Liesa žuvis (pvz., menkė, plekšnė)	4 - 6
Krevetės	12
Išlukštenti jūros moliuskai ir midijos	3 - 4
Virta žuvis	1 - 2
Mėsa	
Paukštiena	9 - 12
Jautiena	6 - 12
Kiauliena	4 - 6
Čiarena	6 - 9
Virtos dešrelės	1 - 2
Kumpis	1 - 2
Likučiai su mėsa	2 - 3

6.6 Patarimai dėl šviežio maisto užšaldymo

- Gera temperatūros nuostata, užtikrinanti šviežių maisto produktų saugojimą, yra mažesnė kaip arba lygiai +4 °C temperatūra. Aukštesnė temperatūros nuostata prietaise gali lemti trumpesnę maisto produktų naudojimo trukmę.
- Supakuokite maisto produktus, kad išsaugotumėte jų šviežumą ir aromatą.
- Skysčiams ir maisto produktams visada naudokite uždaras pakuotes, kad skyriuje neatsirastų kvapų.
- Siekiant apsaugoti apdorotą maistą nuo neapdoroto ir atvirkščiai, uždenkite apdorotą maistą ir atskirkite jį nuo neapdoroto.
- Maisto produktus atitirpinti rekomenduojame šaldytuve.
- Nedékite į prietaisą karštų maisto produktų. Prieš dédami atvésinkite ji kambario temperatūros aplinkoje.
- Visada naujas atsargas dékite už senu, kad neužsiliktų pasenęs maistas.

6.7 Patarimai, kaip šaldyti maisto produktus

- Šviežiems maisto produktams skirtas skyrelis pažymėtas (vardinėje lentelėje)  .
- Mėsa (ivairių rūsių). Tinkamai supakuotą mėsą dékite ant stiklinės lentynos, virš daržovių stalčiaus. Mėsą laikykite ne ilgiau nei vieną ar dvi dienas.
- Vaisiai ir daržovės. Kruopščiai nuplaukite (kad neliktu žemiu) ir dékite į specialų daržovių stalčių.
- Egzotinių vaisių, pavyzdžiui, bananų, mangų, papajų ir pan., šaldytuve laikyti nerekomenduojame.
- Šaldytuve tai pat nerekomenduojame laikyti tam tikrų daržovių, pvz., pomidorų, bulvių, svogūnų ar česnakų.
- Sviestas ir sūris. Sudékite į sandarų indą, įvyniokite į aliuminio foliją arba polietileno maišelių ir pašalinkite kaip galite daugiau oro.
- Buteliai. Užkimštus butelius dékite į buteliamus skirtą durelių lentyną arba (jeigu yra) į butelių laikikli.
- Visada vadovaukitės nurodyta produktų galiojimo pabaigos data.

7. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



ISPĖJIMAS! Žr. skyrių „Sauga“.

7.1 Vidaus valymas

Prieš naudodamiesi prietaisu pirmą kartą, išvalykite prietaiso vidų ir visus vidinius elementus šiltu vandens ir neutralaus muilo tirpalu ir krupščiai nusausinkite, kad pašalintumėte naujo prietaiso kvapą ir galimus nešvarumus.



DÉMESIO

Nenaudokite ploviklių, šveičiamujų mielitelių, chloro ar naftos produkty, kitaip galite apgadinti prietaiso paviršius.



DÉMESIO

Prietaiso priedus ir dalis galima plauti indaploveje.



DÉMESIO

Valdymo skydelį valykite drėgna šluoste. Nenaudokite jokių valiklių. Nuvalę valdymo skydelį nusausinkite jį švelnia šluoste.

7.2 Reguliarus valymas

Įranga būtina reguliarai valyti:

1. Vidų ir priedus valykite šilto vandens ir neutralaus muilo tirpalu.
2. Reguliariai tikrinkite durelių tarpiklius ir juos nuvalykite, kad būtų švarūs ir be jokių nešvarumų.
3. Nuplaukite ir gerai nusausinkite.

7.3 Šaldytuvo atitirpdymas

Šaldytuvo skyrius atitirpsta automatiškai. Vanduo nuteka į surinkimo indą kompresoriuje ir išgaruoja. Surinkimo indo negalima išimti.

7.4 Šaldiklio atitirpdymas

Šaldiklio skyrius yra be šerkšno. Tai reiškia, kad prietaiso veikimo metu nei ant sienelių, nei ant maisto produktų šerkšnas nesiformuoja.

7.5 CleanAir+ filtro montavimas ir keitimas

Aktyviosios anglies filtras CleanAir+ sugeria nemalonius kvapus ir leidžia jums išsaugoti geriausią maisto skonį bei aromatus bei pasirūpinti, kad jie nepersimaišytų.

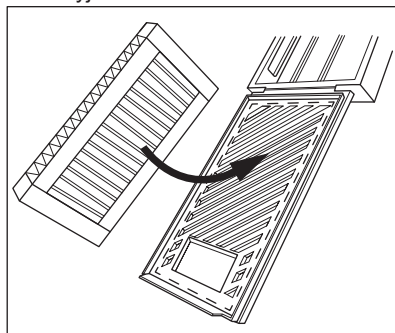


Elkitės su filtro atsargiai ir saugokite paviršių nuo subraizymų.

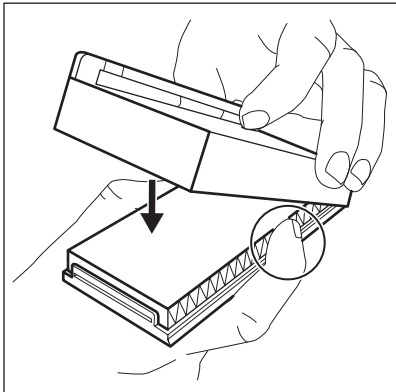
Gavę prietaisą oro filtrą rasite plastikiniame maišelyje – taip užtikrinamos geriausios jo savybės.

Oro filtrą sumontuokite prieš įjungdami prietaisą.

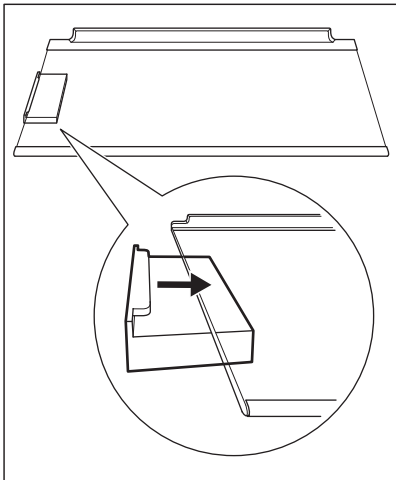
1. Ištraukite oro filtrą iš plastikinio maišelio.
2. Atidarykite plastikinį korpusą ir uždékite klostuotą filtro paviršių ant grotelių taip, kad filtras užsifiksuočia pažymėtoje tinklelio paviršiaus srityje.



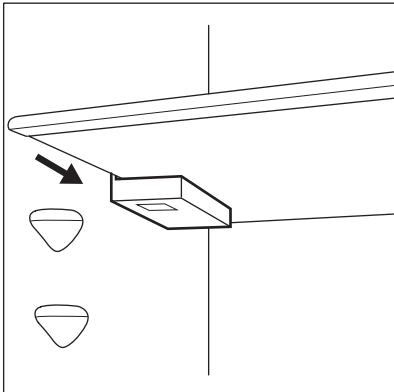
3. Prilaikykite filtrą, kol uždarysite plastikinį korpusą ir išgirsite spragtelėjimą.



4. Išimkite iš šaldytuvo viršutinę stiklinę lentyną. Užmaukite plastikinį oro filtro korpusą kairėje stiklinės lentynos pusėje.

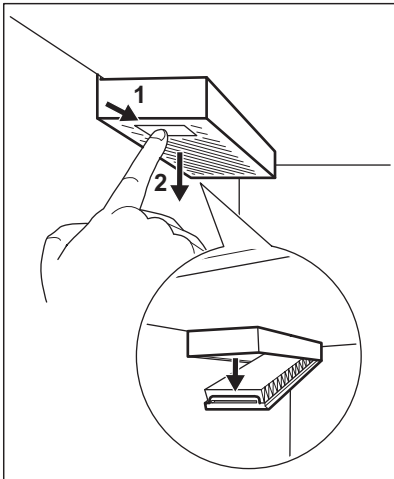


5. Iđekite stiklinę lentyną atgal į šaldytuvą. Būkite atsargūs ir ijdėdami stiklinę lentyną nesutrenkite filtro.

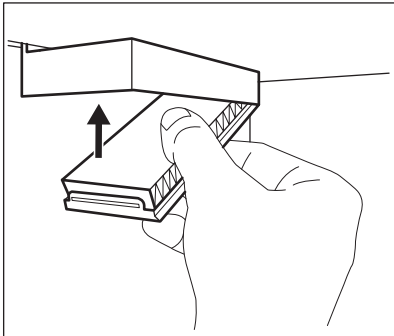


Oro filtro keitimas

1. Atidarykite plastikinį korpusą.



2. Ištraukite panaudotą oro filtrą.
3. Ištraukite naują oro filtrą iš maišelio ir iđekite jį į korpusą.
4. Uždarykite plastikinį korpusą.



- Pakeitę filtro valdymo skydelyje paspauskite Filter Reset įspėjamojo signalo mygtuką, kad išjungtumėte įspėjimą.

Jei norite pasiekti geriausių rezultatų, plastikinį filtro korpusą laikykite tinkamoje vietoje (kairėje stiklinės lentynos pusėje) ir keiskite oro filtrą kas 6 mėnesius. Daugiau informacijos rasite „Oro filtro keitimo indikatorius“.

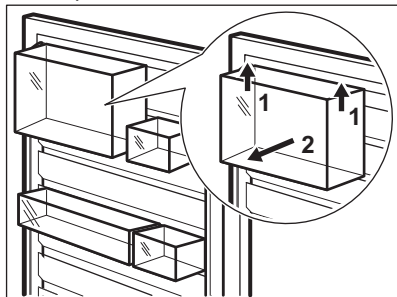


Oro filtras yra eksploatacinis priedas, todėl jam garantija netaikoma.

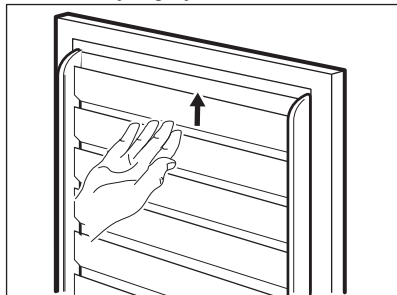
Naują filtro galite įsigyti iš vietinio atstovo.

7.6 CustomFlex plastikinių bégelių išémimas

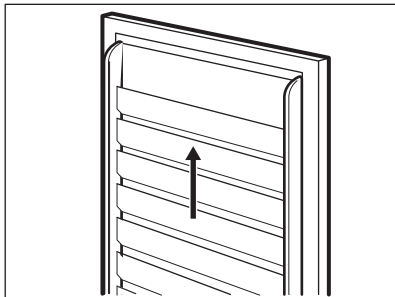
- Išimkite iš durų visas dėžutes, dėžes ir spaustukus.



- Paėmė ir pakelę už vidurio, išimkite viršutinių bégelių.



- Pastumkite į viršų kitus bégelius, kad galėtumėte juos išimti (jei yra viena dalis).



Atvirštine tvarka vėl sudékite atgal visas durų priemones.

7.7 Laikotarpis, kai prietaisas nenaudojamas

Jeigu prietaisas ilgą laiką nebus naudojamas, atlikite tokius veiksmus:

- Atjunkite prietaisą nuo elektros maitinimo.
- Išimkite visus maisto produktus.
- Išvalykite prietaisą ir visus jo priedus.
- Dureles palikite atidarytas, kad nesikauptų nemalonūs kvapai.

8. TRIKČIŲ DIAGNOSTIKA



ĮSPĖJIMAS!

Žr. skyrių „Sauga“.

8.1 Ką daryti, jeigu...

Sutrikimas	Galima priežastis	Sprendimas
Prietaisas neveikia.	Prietaisas yra išjungtas.	Ijunkite prietaisą.
	Maitinimo laido kištukas netinkamai įkištas į elektros maitinimo lizdą.	Tinkamai įkiškite maitinimo laido kištuką į maitinimo lizdą.
	Į maitinimo lizdą nepaduoda elektra.	Ijunkite prietaisą į kitą elektros lizdą. Kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.
Prietaisas veikia triukšmingai.	Prietaisas nestabilus.	Patirkinkite prietaiso kojelės.
Įsijungia įspėjamasis garsinis arba vaizdinis signalas.	Prietaisas nesenai buvo išjungtas.	Žr. „Įspėjamasis aukštos temperatūros signalas“ arba „Atidarytų durelių signalas“.
	Pasirinkta per aukšta temperatūra.	Žr. „Įspėjamasis aukštos temperatūros signalas“ arba „Atidarytų durelių signalas“.
	Durelės liko atidarytos.	Uždarykite dureles.
Kompresorius veikia nuolat ir neišsijungia.	Pasirinkta netinkama temperatūra.	Žr. skyrių „Valdymo skydelis“.
	Vienu metu įdėta per daug maisto produktų.	Palauskite keletą valandų ir dar kartą patirkinkite temperatūrą.
	Kambario temperatūra pernelyg aukšta.	Žr. skyrių „Irengimas“.
	Į prietaisą įdėti maisto produktai pernelyg šilti.	Prieš dėdami produktus į prietaisą, leiskite maistui atvėsti kambario temperatūroje.
	Nevisiskai uždarytos durelės.	Žr. skirsnį „Durelių uždarymas“.
	Ijungta Extra Freeze funkcija.	Žr. skyrių „Extra Freeze funkcija“.
	Ijungta Extra Cool funkcija.	Žr. skyrių „Extra Cool funkcija“.
Paspaudus „Extra Freeze“ arba „Extra Cool“, arba paketitus temperatūrą, kompresorius įsijungia ne iš karto.	Kompresorius įsijungs po tam tikro laiko.	Tai normalus veikimas, gedimo néra.

Sutrikimas	Galima priežastis	Sprendimas
Durelės pakrypusios arba trukdo ventiliacijos grotelėms.	Prietaisas stovi nelygiai.	Žr. įrengimo instrukciją.
Durelės sunkiai atsidaro.	Méginate atidaryti dureles iš karto, tik jas uždarę.	Palaukite kelias sekundes, o tada vėl paméginkite jas atidaryti.
Lemputė neveikia.	Lemputė veikia parengties režimu.	Uždarykite ir atidarykite dureles.
	Lemputė perdegė.	Kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros centrą.
Susikaupė pernelyg daug ledo.	Nevisiškai uždarytos durelės.	Žr. skirsnj „Durelių uždarymas“.
	Tarpinė deformuota arba nešvari.	Žr. skirsnj „Durelių uždarymas“.
	Maisto produktai netinkamai įvynioti arba neįvynioti.	Tinkamai įvyniokite maisto produktus.
	Pasirinkta netinkama temperatūra.	Žr. skyrių „Valdymo skydelis“.
	Prietaisas pilnas produktų ir pasirinkta žemiausia temperatūra.	Pasirinkite aukštesnę temperatūrą. Žr. skyrių „Valdymo skydelis“.
	Prietaise pasirinkta per žema temperatūra, o aplinkos temperatūra per aukštą.	Pasirinkite aukštesnę temperatūrą. Žr. skyrių „Valdymo skydelis“.
Per šaldytuvo galinę sienelę teka vanduo.	Automatinio atšildymo metu šaldytuvo galinėje sienelėje esantis ledas tirpsta.	Tai nėra gedimas.
Ant šaldytuvo galinės sienelės kaupiasi per daug kondensato.	Durelės atidarinėjamos per dažnai.	Dureles atidarykite tik tada, kai reikia.
	Durelės ne iki galio uždarytos.	Patikrinkite, ar durelės tinkamai uždarytos.
	Laikote neįvyniotą maistą.	Prieš dėdami maistą į prietaisą, įvyniokite ji į tinkamą medžiagą.
Vanduo teka per dureles.	Tirpstančio vandens išleidimo kanalas nesujungtas su virš kompresoriaus esančiu garintuvu padéku.	Sujunkite tirpstančio vandens išleidimo kanalą su garintuvu padéku.

Sutrikimas	Galima priežastis	Sprendimas
Nepavyksta nustatyti temperatūros.	Ijungta Extra Freeze arba Extra Cool funkcija.	Patys išjunkite Extra Freeze arba Extra Cool funkciją arba palaukite, kol ji išsijungs automatiškai, kad nustatyte temperatūrą. Žr. „Extra Freeze funkcija“ arba „Extra Cool“ funkciją
Pasirinkta per žema / aukšta temperatūra.	Pasirinkta netinkama temperatūra. Nevisiškai uždarytos durelės.	Nustatykite aukštesnę / žemesnę temperatūrą. Žr. skirsnį „Durelių uždarymas“.
	Maisto produktų temperatūra per aukšta.	Prieš jėdami maisto produktus palaukite, kol jie atvés iki kambario temperatūros.
	Vienu metu laikoma daug maisto produktų.	Vienu metu laikykite mažiau maisto produktų.
	Per dažnai atidarinėjamos durelės.	Dureles atidarykite tik tada, kai reikia.
	Ijungta Extra Freeze funkcija.	Žr. skyrių „Extra Freeze funkcija“.
	Ijungta Extra Cool funkcija.	Žr. skyrių „Extra Cool funkcija“.
	Prietaise necirkuliuoja šaltas oras.	Pasirūpinkite, kad prietaise cirkuliuotų šaltas oras. Žr. skyrių „Gudrybės ir patarimai“.
Ekrane išsijungs  arba indikatorius.	Ijungtas demonstracinis prietaiso režimas.	Jei norite išjungti demonstracinių režimą, maždaug 10 sekundžių palaikykite nuspaudę mygtukus Extra Cool ir ECO, iki išgirsite 3 trumpus signalus.
Isijungs simbolis   ir garsinis signalas.	Ryšio problema.	Kreipkitės į igaliotaji techninės priežiūros centrą. Šaldymo sistema ir toliau veiks, tačiau negalėsite pasirinkti temperatūros.
Kas 5 sekundes pakaitomis matysite simbolį   ,   arba   ir dabartinį nustymą bei veiks garsinis signalas.	Temperatūros jutiklio klaida.	Kreipkitės į igaliotaji techninės priežiūros centrą. Šaldymo sistema ir toliau veiks, tačiau negalėsite pasirinkti temperatūros.



Jei sutrikimo pašalinti nepavyksta, kreipkitės į artimiausią įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

8.2 Lemputės keitimasis

Šiame prietaise įrengta ilgai veikianti LED lemputė.

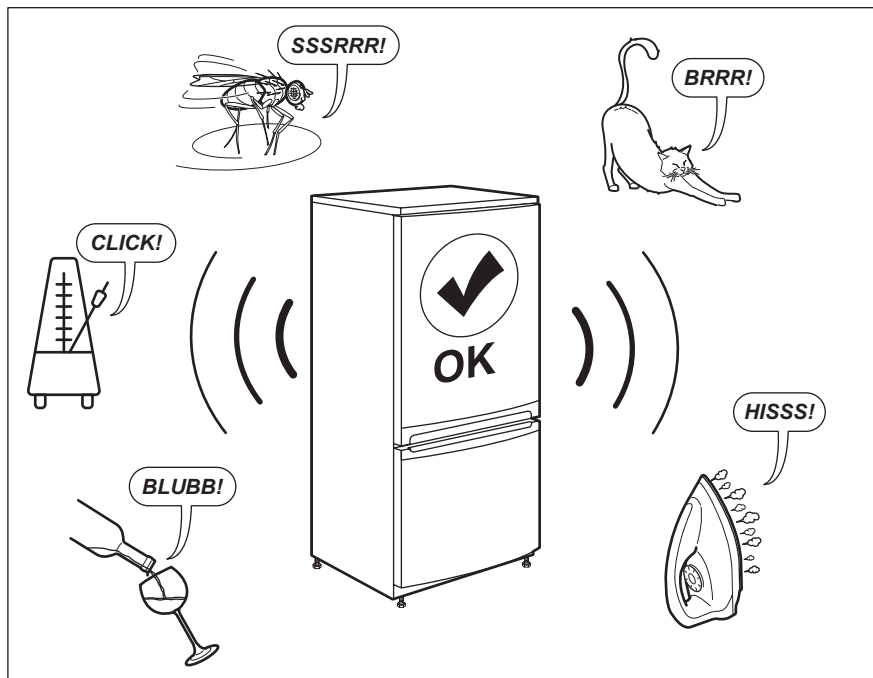
Apšvietimą gali keisti tik techninio aptarnavimo priežiūros specialistai.

Kreipkitės į įgaliotąjį techninio aptarnavimo centrą.

8.3 Durelių uždarymas

1. Išvalykite durelių tarpines.
2. Jei reikia, sureguliuokite dureles. Žr. įrengimo instrukciją.
3. Jei reikia, pakeiskite pažeistas durelių tarpines. Kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo centrą

9. TRIUKŠMAI



10. TECHNINIAI DUOMENYS

Techninė informacija pateikta duomenų lentelėje, esančioje prietaiso vidinėje pusėje, ir energijos sąnaudų lentelėje.

Kartu su prietaisu rasite energijos sąnaudų lipduką su QR kodu, kuriame užkoduota nuoroda į ES EPREL duomenų bazėje saugomą informaciją apie prietaiso eksplotaatinės charakteristikas. Išsaugokite ateičiai šį lipduką kartu, naudotojo vadovą ir visus

kitus su šiuo prietaisu tiekiamus dokumentus.

Techninius duomenis, nurodę prietaiso modelio pavadinimą ir gaminio numerį, taip pat rasite EPREL puslapyje, adresu <https://eprel.ec.europa.eu>.

Daugiau informacijos apie energijos sąnaudų lipduką rasite adresu www.theenergylabel.eu.

11. INFORMACIJA BANDYMŲ LABORATORIJOMS

Prietaiso montavimas ir pasirengimas bet kokiam „EcoDesign“ naudojimui turi atitinkti reikalavimus EN 62552.
Reikalavimai ventiliacijai, išėmos matmenys ir minimalūs tarpai nugarėlėje

nurodyti šio naudotojo vadovo 3 skyriuje.
Dėl kitos papildomos informacijos,
įskaitant maisto produktų išdėliojimo schemų, kreipkitės į gamintoją.

12. APLINKOS APSAUGA

Atiduokite perdirbtį medžiagas,
pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite
pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Padėkite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos prietaisų atliekas.

Neišmeskite šiuo ženklu  pažymėtų prietaisų kartu su kitomis būtinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į vietas atliekų surinkimo punktą arba susisiekiite su vietas savivaldybe dėl papildomos informacijos.

www.electrolux.com/shop



2222381040-B-082023

CE

