

Lietošanas norādījumi



RĀDĪTĀJS

1. nodaļa: UZSTĀDĪŠANA	4
1.1. VIENAS IERĪCES UZSTĀDĪŠANA	4
1.2. DIVU IERĪČU UZSTĀDĪŠANA	4
1.3. DURVJU REGULĒŠANA (JA PIEEJAMA)	4
2. nodaļa: FUNKCIJAS	5
2.1. GUDRAIS DISPLEJS*	5
2.2. 6TH SENSE SALDĒŠANAS KONTROLE / PROFREEZE SALDĒŠANAS KONTROLE	5
2.3. IEŠLĒGTS/GAIDSTĀVES REŽĪMS	5
2.4. ELEKTRĪBAS PĀRRĀVUMA SIGNĀLS	5
2.5. TEMPERATŪRAS TRAUKSME	5
2.6. ATVĒRTU DURVJU BRĪDINĀJUMS	5
2.7. BALLĪTES REŽĪMS*	6
2.8. TŪLĪTĒJA SALDĒŠANA*	6
2.9. ĀTRĀ SALDĒŠANA	6
2.10. EKONOMISKĀ NAKTS REŽĪMA FUNKCIJA (NAKTS TARIFS) *	7
2.11. SALDĒŠANAS KONTROLE*	7
2.12. AUTOMĀTISKĀ NO FROST FUNKCIJA	7
2.13. ICE MATE*	8
2.14. LED APGAISMOJUMA SISTĒMA*	8
3. nodaļa: LIETOŠANA	8
3.1. KĀ PALIELINĀT SALDĒTAVAS UZGLABĀŠANAS APJOMU	8
3.2. PIEZĪMES	8
4. nodaļa: IETEIKUMI PRODUKTU UZGLABĀŠANAI	9
4.1. SALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANAS LAIKS	9
4.2. IETEIKUMI SVAIGU PRODUKTU SALDĒŠANAI UN UZGLABĀŠANAI	10
4.3. AUKSTUMELEMENTU LIETOŠANA*	10
4.4. SASALDĒTI PĀRTIKAS PRODUKTI: IEPIRKŠANĀS PADOMI	10
5. nodaļa: FUNKCIONĀLAS SKANAS	11
6. nodaļa: IETEIKUMI IERĪCES NEIZMANTOŠANAS GADĪJUMĀ	12
6.1. PROMBŪTNE/ATVA LINĀJUMS	12
6.2. PĀRVĀKŠANĀS	12
6.3. STRĀVAS ZUDUMS	12
7. nodaļa: APKOPE UN TĪRĪŠANA	12
8. nodaļa: PROBLĒMU RISINĀŠANAS INSTRUKCIJA	13
8.1. PIRMS SAZINĀŠANĀS AR KLIENTU APKALPOŠANAS CENTRU	13
8.2. KĻŪMES	14
9. nodaļa: PĒCPĀRDOŠANAS APKALPOŠANAS DIENESTS	14
Citi:	
PRETĒJS DURVJU ATVĒRUMS (VARIANTS_1)	15
PRETĒJS DURVJU ATVĒRUMS (VARIANTS_2)	17
SALDĒTAVAS IELIKTŅA IZŅEMŠANA/IEVIETOŠANA	19

PIEZĪME.

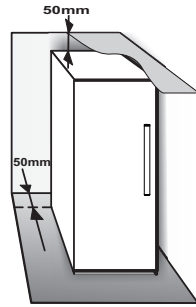
Šī instrukcija attiecas uz vairākiem modeļiem, tāpēc iespējamas atšķirības. Sadājas, kas attiecas tikai uz atsevišķām ierīcēm atzīmētas ar zvaigznīti (*).

Jūsu iegādātās ierīces modeļa atsevišķās funkcijas atradīsiet īSAJĀ PAMĀCĪBĀ.

1. UZSTĀDĪŠANA

1.1. VIENAS IERĪCES UZSTĀDĪŠANA

Lai nodrošinātu nepieciešamo ventilāciju, atstājiet brīvu vietu abās pusēs ierīcei un virs tās.

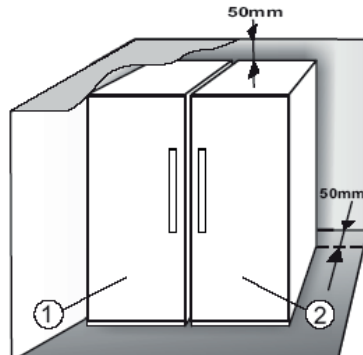


Attālumam no ierīces aizmugures līdz sienai aiz tās jābūt vismaz 50 mm.

Šī attāluma samazināšana palielinās izstrādājuma elektrības patēriņu.

1.2. DIVU IERĪČU UZSTĀDĪŠANA

Blakus uzstādot gan saldētavu, ① gan ledusskapi ② pārliecinieties, ka saldētava atrodas pa kreisi un ledusskapis – pa labi (kā parādīts zīmējumā). Ledusskapja kreisā puse ir aprikkota ar speciālu ierīci, lai izvairītos no kondensācijas, kas varētu rasties starp abām ierīcēm.



Ieteicams uzstādīt abas ierīces kopā, izmantojot savienošanas komplektu ③ (kā parādīts zīmējumā). Varat to iegādāties apkalpošanas dienestā.

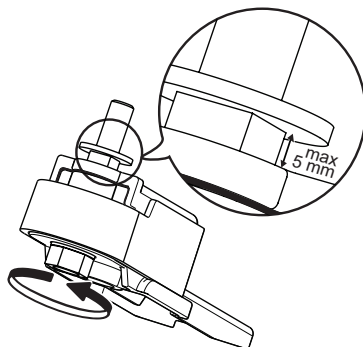


1.3. DURVJU REGULĒŠANA (JA PEEJAMA)

Lai noregulētu durvis vienā līmenī, izmantojot apakšējo regulējamo viru (atlasītiem modeļiem)

Ja ledusskapja durvis ir zemāk nekā saldētavas durvis, paceliet ledusskapja durvis, pagriežot regulēšanas skrūvi pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam ar M10 atslēgu.

Ja saldētavas durvis ir zemāk nekā ledusskapja durvis, paceliet saldētavas durvis, pagriežot regulēšanas skrūvi pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam ar M10 atslēgu.



*Pieejams tikai atlasītiem modeļiem. Pārbaudiet ĪSAJĀ PAMĀCĪBĀ, vai šī funkcija jūsu modelim tiešām ir pieejama.

2. FUNKCIJAS

2.1. GUDRAIS DISPLEJS*

Šo funkciju var izmantot enerģijas taupības nolūkā. Lai iestēgtu/izslēgtu šo funkciju, ievērojiet norādījumus īsajā pamācībā. Divas sekundes pēc gudrā displeja iestēgšanas, displejs izslēdzas. Lai regulētu temperatūru vai izmantotu citas funkcijas, nepieciešams aktivizēt displeju, nospiezot jebkuru pogu. Ja 15 sekundes netiek veikta neviens darbība, displejs atkal izslēdzas. Atkal ir redzams parastais displejs. Pēc energopadeves pārrāvuma gudrais displejs tiek automātiski izslēgts. Atcerieties, ka šī funkcija neatvieno ierīci no elektroapgādes, bet tikai samazina patērieto ārejā displeja elektroenerģiju.

Piezīme. Norādītais ierīces enerģijas patēriņš atbilst ledusskapja izmantošanai, kad gudrā displeja funkcija ir iestēpta. Šī funkcija ir pieejama tikai modelim ar lietotāja saskarni durvis.

2.2. 6TH SENSE SALDĒŠANAS KONTROLE

PROFREEZE SALDĒŠANAS KONTROLE

6TH Sense saldēšanas kontrole / ProFreeze kontroles funkcija uztur pareizo temperatūru tālāk aplūkotajos gadījumos.

- Kādu laiku atvērtas durvis.

Funkcija aktivizējas, kad durvju atvēršana izraisa iekšējās temperatūras paaugstināšanos, kas apdraud drošu pārtikas glabāšanu, un paliek aktīva, kamēr atjaunojušies optimāli glabāšanas apstākļi.

- Saldētavas nodalijumā ievietota svaiga pārtika

Funkcija aktivizējas, kad saldētavā ievietota svaiga pārtika un tā paliek aktīva, kamēr tiek sasniegti optimāli saldēšanas apstākļi, lai nodrošinātu vislabāko saldēšanas kvalitāti un mazāko energopatērienu.

Piezīme. 6th Sense saldēšanas kontroles / ProFreeze saldēšanas kontroles funkcijas darbību ieteikmē ne tikai saldētavā ievietotās pārtikas daudzums, bet arī telpas temperatūra un saldētavā jau ievietotās pārtikas daudzums. Tāpēc darbības ilguma atšķirības ir pilnīgi normālas.

2.3. IESLĒGTS/GAIDSTĀVES REŽĪMS

Šī funkcija iestēdz/iestata saldētavas nodalijumus gaidstāves režīmā. Lai izstrādājumu iestatītu gaidstāves režīmā, nospieziet iestēgšanas/gaidstāves pogu  un turiet to nospiestu 3 sekundes. Kad ierīce ir gaidstāves režīmā, gaismu saldētavas nodalijuma iekšpusē nedarbojas. Atcerieties, ka šī darbība neatvieno ierīci no elektrības paderves. Lai atkal iestēgtu ierīci, nospieziet iestēgšanas/gaidstāves režīma pogu .

2.4. ELEKTRĪBAS PĀRRĀVUMA SIGNĀLS

Ierīce ir iestatīta tā, lai elektroapgādes pārrāvuma gadījumā automātiski parādītu saldētavas nodalijuma temperatūru, tālāk atsākta elektroapgāde. Ja saldētavas nodalijuma temperatūra pieaugusi virs saldēšanas līmeņa, iedegas elektroapgādes pārrāvuma indikators , mirgo trauksmes indikators , un tiek atskaņots skaņas signāls, kad elektrības padeve ir atjaunota.

Lai atiestatītu trauksmi, tikai vienu reizi nospieziet trauksmes atiestatīšanas pogu .

Ja tiek atskaņots energopadeves pārrāvuma trauksmes signāls, ieteicams rikoties šādi:

- Ja saldētavā esošie pārtikas produkti nav sasaluši, bet vēl arvien ir vēsi, tie jāapēd 24 stundu laikā.
- Ja saldētavā esošie produkti ir sasaluši, tas norāda, ka tie ir bijuši atkuši un pēc elektroapgādes atjaunošanas ir atkal sasaluši — to garša, kvalitāte un uzturvērtība ir samazinātā un to ēšana var būt bīstama. Šādu pārtiku labāk neēst, ieteicams visu saldētavas saturu izmest. Elektroapgādes pārrāvuma trauksme radīta, lai sniegtu informāciju par saldētavā esošo pārtikas produktu kvalitāti elektroapgādes pārrāvuma gadījumā. Šī sistēma negarantē ēdienu kvalitāti vai drošību, un patēriņājiem ieteicams pašiem izvērtēt saldētavas nodalijumā esošo pārtikas produktu kvalitāti.

2.5. TEMPERATŪRAS TRAUKSME

Atskan trauksmes signāls un mirgo temperatūras indikators (°C). Signāls tiek atskaņots, kad

- pēc ilgāka pārtraukuma ierīce atkal tiek pievienota elektroapgādei;
- saldētavas nodalijuma temperatūra ir pārāk augsta;
- saldētavā ievietoto svaigo produktu daudzums pārsniedz atlauto daudzumu, kas norādīts datu plāksnītē;
- saldētavas durvis ir bijušas atvērtas pārāk ilgu laiku. Lai izslēgtu trauksmes signālu, vienu reizi nospieziet apturēšanas pogu . Trauksmes indikators  automātiski tiks izslēgts, tālāk saldētavas nodalijuma temperatūra būs zemāka par -10 °C, temperatūras iestatījuma indikators (°C) pārstās mirgot un tiks parādīts atlasītais iestatījums.

2.6. ATVĒRTU DURVJU BRĪDINĀJUMS

Trauksmes ikona  iedegas, un tiek atskaņots skaņas signāls. Atvērtu durvju brīdinājums tiek aktivizēts, ja durvis atstātas atvērtas ilgāk par 2 minūtēm. Aizveriet durvis un nospieziet trauksmes apturēšanas pogu , lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu.

*Pieejams tikai atlasiem modeļiem. Pārbaudiet ĪSAJĀ PAMĀCĪBĀ, vai šī funkcija jūsu modeļim tiešām ir pieejama.

2.7. BALLĪTES REŽĪMS*

Izmantojiet šo funkciju, lai saldētavas nodalījumā atdzesētu dzērienus. 30 minūtes pēc tam, kad veiksiet izvēli (šāds laiks nepieciešams, lai atdzesētu 0.75 l pudeli, to nesaplēšot), simbols mirgos un atskanēs skanas signāls; izņemiet pudeli no saldētavas nodalījuma un nospiediet trauksmes apturēšanas pogu, lai izslēgtu trauksmes signālu.

Svarīgi: neatstājiet dzērienus saldētavas nodalījumā ilgāk par funkcijas darbības laiku, kas nepieciešams atdzesēšanai.

2.8. TŪLITĒJA SALDĒŠANA*

Tūlītējas saldēšanas nodalījums ir īpaši izstrādāts tā, lai ārkārtīgi ātri sasaldētu līdz pat 2 kg svagās pārtikas. Ultraātrā funkcija Tūlītēja saldēšana samazina ledus kristāļu veidošanos, pārtikai sasalstot, tādējādi nodrošinot, ka pirms lietošanas atkausētajai pārtikai ir iespējami augstākā kvalitāti. Kad funkcija Tūlītēja saldēšana nav aktīva, nodalījumu var izmantot tradicionālai saldēšanai vai jau sasaldētu produktu glabāšanai.

Piezīme. Kad ātrās saldēšanas funkcija ir aktīva, iespējams, dzirdēsiet dūcošu skaņu. Tas ir pilniņi normāli, un to rada gaisa plūsma, kas nodrošina optimālu aukstuma sadalījumu nodalījumā.

Funkcijas Tūlītēja saldēšana funkcijas aktivizēšana un deaktivizēšana:

1. Pārliecinieties, vai kopš pēdējās reizes, kad aktivizējāt Tūlītējas saldēšanas funkciju (ja vispār tā tikusi aktivizēta), ir pagājušas 12 stundas. Neaktivizējet funkciju biežāk nekā reizi 12 stundās.
2. Pārliecinieties, vai funkcija Tūlītēja saldēšana jau nedarbojas: Funkcijas Tūlītēja saldēšana un Ātrā saldēšana nevar vienlaikus būt aktīvas.
3. Iztukšojiet Tūlītējas saldēšanas nodalījumu.
4. Aktivizējet funkciju Tūlītēja saldēšana, pieskaroties pogai  uz vadības paneļa: iedegas ikona un apakšējā nodalījuma ventilatori ieslēdzas, palielinot aukstā gaisa plūsmu un tādējādi paātrinot saldēšanas procesu.
5. Novietojiet saldējamo pārtiku nodalījuma iekšpusē, dažu centimetru (min. 2 cm) attālumā no ventilatoriem nodalījuma aizmugurē, lai aukstais gaisss varētu cirkulēt.
6. Lai panāktu maksimālu saldēšanas ātrumu, iesakām neveikt Tūlītējas saldēšanas funkcijas deaktivizēšanu, kamēr deaktivizēšana nenotiek automātiski, turot

durtījas aizvērtas

7. Tūlītējas saldēšanas funkciju automātiski deaktivizē 4–5 stundas pēc tās aktivizēšanas: indikators  izslēdzas, un ventilatori ir deaktivizēti. Tūlītējas saldēšanas funkciju, ja vēlaties, var izslēgt jebkurā laikā, pieskaroties pogai  uz vadības paneļa: indikators  izslēdzas, un ventilatori ir deaktivizēti.

Uzmanību!

• Nav savienojams ar Ātrās saldēšanas funkciju

Lai garantītu optimālu sniegumu, Tūlītējas saldēšanas un Ātrās saldēšanas funkcijas nav iespējams lietot vienlaicīgi. Tieši tādēļ, ja Ātrās saldēšanas funkcija bijusi ieslēgta, tā vispirms jāizslēdz, lai varētu ieslēgt Tūlītējas saldēšanas funkciju (un otrādi).

• Ja Tūlītējas saldēšanas nodalījumā nesāk darboties ventilatori

Pēc tam, kad aktivizēta Tūlītējas saldēšanas funkcija, var gadīties, ka indikators  iedegas, kā paredzēts, bet ventilatori nesāk darboties. Tā ir parasta parādība, un tas nozīmē, ka pašlaik notiek atkausēšana. Atkausēšanas posma beigās (maksimālais darbības laiks: 1,5 stundas) ventilatori automātiski sāks darboties un Tūlītējas saldēšanas process sāksies kā parasti.

• Ja neiedegas indikators

Ja pēc pogas  nospiešanas, iedegas ikona  : sajā gadījumā  pogā nospiežot turēta pārāk ilgi. Lai aktivizētu Tūlītējas saldēšanas funkciju, vispirms deaktivizējet Ātrās saldēšanas funkciju ( pogu turiet nospiestu 3 sekundes, tad uz šis brīdi pieskarieties  pogai, turot to nospiestu ne ilgāk kā 1 sekundi.

2.9. ĀTRĀ SALDĒŠANA*

Svagās pārtikas daudzums, ko var sasaldēt 24 stundu laikā, ir norādīts uz ierīces datu plāksnītes.

Šo funkciju var izmantot 24 stundas pirms pārtikas iesvēšanas saldētavā, lai ierīce darbotos optimāli. Lai ieslēgtu/izslēgtu šo funkciju, ievērojiet norādījumus ūjā pamācībā. Pēc tam, kad saldētavā ievietoti svagi produkti, Ātrās saldēšanas funkcijai pietiek ar 24 stundām, lai tos sasaldētu; Ātrās sasaldēšanas funkcija tiek automātiski izslēgta pēc 50 stundām.

Uzmanību!

Lai samazinātu enerģijas patēriņu, kad tiek saldēts neliens produktu daudzums, Ātrās saldēšanas funkciju iespējams izslēgt jau pēc pāris stundām.

*Pieejams tikai atlasitiem modeļiem. Pārbaudiet ŠAJĀ PAMĀCĪBĀ, vai šī funkcija jūsu modelim tiešām ir pieejama.

• **Nav savienojams ar Tūlītējās saldēšanas funkciju**

Lai garantētu optimālu sniegumu, Tūlītējās saldēšanas un Ātrās saldēšanas funkcijas nav iespējams lietot vienlaicīgi. Tieši tādēļ, ja Ātrās saldēšanas funkcija bijusi ieslēgta, tā vispirms jāizslēdz, lai varētu ieslēgt Tūlītējās saldēšanas funkciju (un otrādi).

2.10. EKONOMISKĀ NAKTS REŽIMA FUNKCIJA (NAKTS TARIFS) *

Ekonomiskā naks režima funkcija ļauj ierīces enerģijas patēriņu sakoncentrēt samazinātā tarifa stundās (galvenokārt naktī), kad elektroenerģija ir pieejamāka un izmaksā mazāk nekā pa dienu (tikai valstis, kurā piemēro vairāku tarifu sistēmu, kuras pamatā ir izmantošanas laiks – pēc plašākas informācijas vērsieties pie vietējā elektroenerģijas uzņēmuma).

Lai ieslēgtu funkciju, nospiediet pogu  brīdi, kad sākas samazinātā tarifa laika posms (atbilstoši konkrētam tarifu plānam). Piemēram, ja samazinātais tarifs ir spēkā no plkst. 20.00, tajā brīdī nospiediet pogu .

Kad Ekonomiskā naks režima funkcijas indikators  ir IESLĒGTS, funkcija ir IESLĒGTA. Kad funkcija aktivizēta, ierīce automātiski pielāgo enerģijas patēriņu, pamatojoties uz izvēlēto laiku, t.i., dienā patērējot mazāk enerģijas nekā naktī.

SVARĪGI! Lai funkcija darbotos pareizi, tai jābūt ieslēgtai gan naktī, gan dienas laikā. Funkcija paliek ieslēgta, kamēr to izslēdz (vai tā izslēdzas, kad ir strāvas padeves pārrāvums vai ierīce tiek izslēgta). Lai izslēgtu funkciju, nospiediet pogu  vēlreiz. Ja Ekonomiskā naks režima funkcijas indikators  ir IZSLĒGTS, funkcija ir IZSLĒGTA.

Piezīme. Norādītais ierīces enerģijas patēriņš atbilst ledusskapja izmantošanai, kad ir ieslēgta Ekonomiskā naks režima funkcija.

2.11. SALDĒŠANAS KONTROLE*

Saldēšanas kontrole ir uzlabota tehnoloģija, kas, pateicoties no ledusskapja neatkarīgas vēdināšanas sistēmai, samazina temperatūras svārstības visā saldētavas nodalījumā līdz minimumam. Samazināta iespēja sabojāt pārtiku, to pārāk daudz sasaldējot, un pārtika saglabā savu sākotnējo kvalitāti un krāsu.

Lai aktivizētu Saldēšanas kontroli, izvēlieties funkciju no izvēlnes, iestatiet pozīciju >IESLĒGTS< (ON) un nospiediet pogu OK, lai apstiprinātu savu izvēli. Lai izslēgtu šo funkciju, atkārtojet to pašu darbību un iestatiet pozīciju >IZSLĒGTS< (OFF).

Funkcija darbojas noteiktā temperatūras amplitūdā: no -22 °C līdz -24 °C.

Kad funkcija ir ieslēgta un iestatīta pašreizējā temperatūra pārsniedz -22 °C, automātiski tiek iestatīta -22 °C temperatūra, lai tādējādi iekļautos darba amplitūdā. Ja funkcija ir ieslēgta un lietotājs maina saldētavas temperatūru ārpus darba amplitūdas, funkcija tiek automātiski izslēgta.

Ja Ātrā saldēšana ir ieslēgta, „Saldēšanas kontroles“ funkcija tiek bloķēta līdz brīdim, kad Ātrās saldēšanas funkcija tiek izslēgta.

2.12. AUTOMĀTISKĀ NO FROST FUNKCIJA

Šī ierīce izstrādāta, lai automātiski veiktu atkausešanu atbilstoši izmantošanas apstākliem un telpas mitruma līmenim

Saldētavas ar **No Frost** tehnoloģiju nodrošina vēsa gaisa cirkulāciju apkārt uzglabāšanas zonām un novērš ledus veidošanos, tādējādi pilnībā novērš nepieciešamību atkausešanai.

Saldeštie produkti nepielip pie sienām, markējums paliek salasāms, un uzglabāšanas telpa saglabājas glīta un tīra. Apvienojumā ar 6th Sense saldēšanas kontroli/ ProFreeze kontroli, tas ne tikai kontrolē sensoru, bet arī, uzlabojojot energoefektivitāti, virza dzesēšanas jaudu tieši tur, kur tā vajadzīga.

*Pieejams tikai atlasitiem modeljiem. Pārbaudiet ŠAJĀ PAMĀCĪBĀ, vai šī funkcija jūsu modelim tiešām ir pieejama.

2.13. ICE MATE*

KĀ PAGATAVOT LEDUS KUBIŅUS

Izņemiet ledus gatavošanas trauku, velkot to savā virzienā.



BRĪDINĀJUMS! Nonemiet vāku un piepildiet trauku ar dzeramo ūdeni (ne vairāk kā 2/3 no trauka kopējā tilpuma).



vai



saldētavas nodalījumā vēlreiz ievietojiet Ice Mate vai ledus gatavošanas trauku Ice Mate. Izvairieties no ūdens izliešanas.



Pagaidiet, kamēr izveidojas ledus kubiņi (ieteicams nogaidit apmēram 4 stundas).

PIEZĪME. Ice Mate ir izņemams. Horizontālā stāvoklī to var novietot jebkurā saldētavas nodalījuma vietā vai izņemt no ierices, kad nav nepieciešams pagatavot ledu.

3. LIETOŠANA

3.1. KĀ PALIELINĀT SALDĒTAVAS UZGLABĀŠANAS APJOMU

Saldētavas nodalījuma uzglabāšanas apjomu var palielināt,

- izņemot grozus/nolaižamās malas*, lai varētu uzglabāt lielus produktus;
- novietojiet produktus tieši uz saldētavas plauktiem;
- izņemot Ice Mate*;
- izņemot pudeļu statīvu*.

KĀ IZŅEMT LEDUS KUBIŅUS

Pārliecieties, ka zem trauka ledus pagatavošanai ir novietots uzglabāšanas trauks. Ja trauka nav, ievietojet to. Pulksteņrādītāja kustības virzienā stingri pagrieziet vienu no svirām, līdz trauks nedaudz savēršas. Ledus kubiņi iekrīt uzglabāšanas traukā.



Ja nepieciešams, attiecībā uz otru trauka pusī, atkārtojiet 2. darbību.

Lai paņemtu ledu, nedaudz paceliet uzglabāšanas trauku un pavelciet to uz savu pusī.

PIEZĪME. Ja vēlaties, varat izņemt visu Ice Mate no ierices, lai novietotu ledus kubiņus kur vien jums šķiet ērti (piemēram, tieši uz galda).



vai

2.14. LED APGAISMOJUMA SISTĒMA*

Gaismas sistēma saldētavas nodalījumā izmanto LED spuldzītes, kas nodrošina labāku apgaismojumu, kā arī ļoti zemu enerģijas patēriņu. Ja LED gaismas sistēma nedarbojas, lūdzu, sazinieties ar apkopes centru, lai to nomainītu.

3.2. PIEZĪMES

- Nenosprostojiet gaisa izplūdes zonu (izstrādājuma mugurpusē, aizmugurējā sienas apakšā) ar pārtikas produktiem.
- Ja saldētava ir aprīkota ar nolaižamo malu, to noņemot, iespējams maksimāli palielināt uzglabāšanai pieejamo apjomu.
- Visi plaukti, nolaižamās malas un izvelkamie grozi ir izņemami.
- Ierīces iekšējo temperatūru var ietekmēt vides temperatūra, durvju atvēršanas biežums un ierīces atrašanās vieta. Iestatot temperatūru, jāņem vērā šie faktori.
- Ierīces piederumi nav mazgājami trauku mazgājamā mašīnā, ja vien nav norādīts citādi.

*Pieejams tikai atlasiņiem modeliem. Pārbaudiet ŠAJĀ PAMĀCĪBĀ, vai šī funkcija jūsu modelim tiešām ir pieejama.

4. IETEIKUMI PRODUKTU UZGLABĀŠANAI

Saldētava ir īstā vieta, lai uzglabātu saldētus produktus, gatavotu ledus kubīņus un sasaldētu svaigus produktus saldētavas nodalījumā.

Maksimālais svaigu produktu kilogramu skaits, ko iespējams sasaldēt 24 stundu laikā, norādīts uz datu plāksnītes (...kg/24 h).

Lai saldētavā uzglabātu produktus, kas ir nelielā daudzumā, iesakām izmantot saldētavas nodalījuma aukstākās zonas, respektīvi, augšējo vai vidējo zonu, atkarībā no jūsu modeļa (skat. izstrādājuma lapu, lai zinātu, kuru zonu ieteicams izmantot svaigas pārtikas sasaldēšanai).

4.1. SALDĒTU PRODUKTU UZGLABĀŠANAS LAIKS

Tabulā parādīts ieteicamais svaigas saldētas pārtikas uzglabāšanas laiks.

PĀRTIKA	UZGLABĀŠANAS LAIKS (mēneši)
Gaļa	
Liellopu gaļa	8–12
Cūkgaļa, teļa gaļa	6–9
Jēra gaļa	6–8
Trusis	4–6
Maltā gaļa/subprodukti	2–3
Desīņas	1–2
Putnu gaļa	
Cālis	5–7
Titars	6
Iekšķeles	2–3
Vēzveidīgie	
Gliemenes, omāri	1–2
Gliemenes, omāri	1–2
Gliemenes	
Austeres, lobītas	1–2

Zivis	
"taukainās" (asis, forele, makrele)	2–3
"liesās" (menca, paltuss)	3–4
Sautēta gaļa	
Gaļa, putnu gaļa	2–3
Pienā produkti	
Sviests	6
Siers	3
Biezs krējums	1–2
Saldējums	2–3
Olas	8
Zupas un mērces	
Zupa	2–3
Gaļas mērcce	2–3
Galvas	1
Dārzenē suautējums	8
Konditorejas izstrādājumi un maize	
Maize	1–2
Biskvīti	4
Tortes (kūkas)	2–3
Pankūkas	1–2
Termiski neapstrādāta mīkla	2–3
Pīrāgi	1–2
Pica	1–2

*Pieejams tikai atlasitiem modeļiem. Pārbaudiet ŠAJĀ PAMĀCĪBĀ, vai šī funkcija jūsu modelim tiešām ir pieejama.

AUGĻI UN DĀRZENI

PĀRTIKA	UZGLABĀŠANAS LAIKS (mēneši)
Augļi	
Āboli	12
Aprikozes	8
Mellenes	8–12
Upenes / jānogas	8–12
Kirši	10
Persiki	10
Bumbieri	8–12
Plūmes	10
Avenes	8–12
Zemenes	10
Rabarberi	10
Augļu sulas (apelsīnu, citronu, greipfrūtu)	4–6
Dārzeni	8–10
Sparģelji	6–8
Baziliks	12
Pupiņas	8–10
Artišoki	8–10
Brokolī	8–10
Briseles kāposti	8–10
Pukkāposti	10–12
Burkāni	6–8
Selerija	8
Sēnes (šampinjoni)	6–8
Pētersiļi	10–12
Pipari	12
Zirņi	12
Sviesta pupiņas	12
Spināti	8–10
Tomāti	8–10
Cukīni	

Iesakām uz saldētajiem produktiem pielīmēt uzlimes ar aprakstu un datumu. Šāda uzlime ļaus jums atpazīt produktus un noteikt to deriguma termiņu. Nav ieteicams atkārtoti sasaldēt atkausētus produktus.

4.2. IETEIKUMI SVAIGU PRODUKTU SALDĒŠANAI UN UZGLABĀŠANAI

- Pirms saldēšanas svaiņo pārtiku ietiniet un cieši noslēdziet: alumīnija folijā, pārtikas plēvē, gaisa un ūdens necaurlaidīgos plastmasas maisījos, polietilēna traucījos ar vāciņiem, ja tie ir piemēroti svaiņu produktu saldēšanai.
- Lai iegūtu augstas kvalitātes sasaldētu pārtiku, produktiem jābūt svaiņiem, nobriedušiem un izcilā kvalitātē.
- Svaigus dārzenus un augļus ieteicams sasaldēt tūlīt pēc novākšanas, lai saglabātu pilnu oriģinālo uzturvērtību, konsistenci, krāsu un aromātu.

Dažus gajus izstrādājumus, īpaši medijumus, pirms saldēšanas ieteicams pakārt.

Piezīme.

- Karstu ēdienu vienmēr atdzēsējiet pirms ievietošanas saldētavā.
- Ēdiņi pilnīgi vai daļēji atkausēto pārtiku nekavējoties. Pārtiku nesasaldējiet atkārtoti, ja vien tā pēc atkausēšanas nav pagatavota. Atkausētu pārtiku pēc pagatavošanas var sasaldēt atkārtoti.
- Nesasaldējiet pudeles ar tajās esošu šķidrumu.

4.3. AUKSTUMELEMENTU LIETOŠANA*

Aukstumelementi palīdz saglabāt pārtiku sasaldētā stāvoklī, ja radies strāvas padeves pārrāvums. Lai izmantotu tos pilnvērtīgi, novietojiet tos virs produktiem saldētavas nodalījuma augšējā nodalījumā.

4.4. SASALDĒTI PĀRTIKAS PRODUKTI: IEPIRKŠANĀS PADOMI

Iegādājoties saldētus pārtikas produktus:

- Pārliecinieties, vai nav bojāts iesaiņojums (saldēta pārtika bojātā iesaiņojumā var būt bojāta). Ja iesaiņojums ir uzpūties vai uz tā ir mitri traipi, tas, iespējams, nav uzglabāts optimālos apstākļos un ir sācis atkust.
- Saldētos produktus iegādājieties tieši pirms došanās mājup un pārvietojiet tos termiski noslēgtā somā.
- Mājās saldēto pārtiku nekavējoties ielieciet saldētavā.
- Ja produkts ir daļēji atkasis, nesasaldējiet to atkārtoti. Izlietojiet 24 stundu laikā.
- Izvairieties no temperatūras maiņas vai to pēc iespējas samaziniet. levērojiet uz iepakojuma norādīto deriguma termiņa datumu.
- Vienmēr ķemiet vērā uz iesaiņojuma norādīto informāciju par uzglabāšanu.

5. FUNKCIONĀLAS SKANAS

Skaņas, kas rodas ierīcē, ir normālas, jo tajā ir vairāki ventilatori un dzinēji, kas regulē darbību un automātiski ieslēdzas un izslēdzas.

Dažas no funkcionālajām skaņām iespējams samazināt,

- nolimeņojot ierīci un novietojot to uz gludas virsmas;
- novietojot ierīci tā, lai tā nepieskartos mēbelēm;
- pārliecinoties, vai iekšējās detaljas ir ievietotas pareizi.
- pārliecinoties, vai pudeles un trauki nesaskaras viens ar otru.

Dažas no iespējamām funkcionālajām skaņām

Šņācoša skaņa, kad ieslēdzat ierīci pirmo reizi vai pēc ilgāka pārtraukuma.



Dūcoša skaņa, kad ieslēdzas ūdens vārsts vai ventilators.



Burbuļojoša skaņa, kad dzesējošais šķidrums ieplūst caurulēs.



Krakšķēšana, kad kompresors sāk darboties vai kad gatavais ledus iekrīt ledus tvertnē, aprauti klikšķi, kompresoram ieslēdzoties un izslēdzoties.



Rūcošā skaņa rodas no kompresora darbības.



KLIKŠĶĒŠANA rodas no termostata, kas regulē to, cik bieži jāieslēdzas kompresoram.



6. IETEIKUMI IERĪCES NEIZMANTOŠANAS GADĪJUMĀ

6.1. PROMBŪTNE/ATVAĻINĀJUMS

Ja plānojat ilgāku prombūtni, ieteicams izlietot pārtikas produktus un atvienot ierīci no elektrības padeves, lai ietaupītu elektrību.

Ja uz pārtikas joprojām redzami nelieli ledus kristāli, to iespējams sasaldēt atkārtoti, taču garša un smarža varētu būt mainījusies.

Ja pārtika nav labā stāvoklī, to ieteicams izmest.

6.2. PĀRVĀKŠANĀS

1. Izņemiet visas iekšējās detaļas.
2. Ietiniet tās, aptiniet tās ar līmlenti, lai tās nedauzītos viena pret otru un nepazustu.
3. Ieskrūvējiet pielāgojamās kājas, lai tās nepieskartos atbalsta virsmai.
4. Aizveriet durvis un nostipriniet tās ar līmlenti, un pieļimējiet elektrības padeves vadu, atkal izmantojot līmlenti.

6.3. STRĀVAS ZUDUMS

Strāvas zuduma gadījumā sazinieties ar vietējo elektrības piegādātāju un noskaidrojet, pēc cik ilga laika tiks atsākta elektrības padeve.

Piezīme. Atcerieties, ka pilna ierīce aukstumu saglabās ilgāk nekā daļēji piepildīta.

Strāvas zudumi līdz 24 stundām.

1. Turiet ierīces durvis aizvērtas. Tādējādi pārtika uzglabāsies vēsa iespējami ilgi.

Strāvas zudumi, kas ilgāki par 24 stundām.

1. Iztukšojet ledusskapī un ievietojiet pārtiku pārnēsājamā ledusskapā. Ja šāds ledusskapis nav pieejams un nav pieejami arī iepakojumi ar svaigu ledu, mēģiniet izlietot tos pārtikas produktus, kas ātrāk bojājas.
2. Iztukšojet ledus trauku.

7. APKOE UN TĪRĪŠANA

Pirms ierīces tīrīšanas vai apkopes atslēdziet to no elektrotīkla vai atvienojiet elektrības padevi.

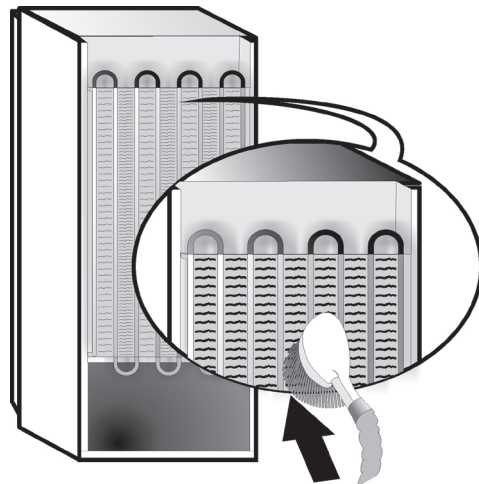
Laiku pa laikam iztiriet ierīci ar drānu un šķidumu, kas pagatavots no remdena ūdens un neitrāla tīrīšanas līdzekļa, kas paredzēts tieši ledusskapju iekšpuses tīrīšanai. Neizmantojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus. Ledusskapja tīrīšanā neizmantojiet uzlēsmojošus šķidrumus. Izgarojumi var izraisīt aizdegšanos vai sprādzienu. Ierīces ārpusi un durvju blīvējumu notiriet ar mitru drānu un pēc tam noslaukiet ar sausu drānu.

Neizmantojiet tvaika tīrītājus.

Ledusskapja aizmugurē esošo kondensatoru ieteicams regulāri iztīrīt ar putekļu sūcēju.

Svarīgi!

- Pogas un vadības panela displeju nedrīkst tīrīt ar alkoholu vai vielu uz alkohola bāzes, bet gan ar mitru drānu.
- Ledusskapja cauruļu sistēma novietota tuvu atkausēšanas plāksnei un var kļūt karsta. Laiku pa laikam iztiriet to ar putekļu sūcēju.
- Lai izņemtu vai ievietotu stikla plauktu, paceliet augup plauktu priekšējo daļu, lai noņemtu stiprinājumu.



8. PROBLĒMU RISINĀŠANAS INSTRUKCIJA

8.1. PIRMS SAZINĀŠANĀS AR KLIENĀTU APKALPOŠANAS CENTRU...

Dažādi sīkumi var izraisīt darbības problēmas, ko varat atrast un novērst bez jebkādiem instrumentiem.

PROBLĒMA	RISINĀJUMS
Ierīce nedarbojas.	<ul style="list-style-type: none"> Vai elektrības padeves vads ir ievietots tīklam pieslēgtā kontaktrozetē ar atbilstošo spriegumu? Vai pārbaudījāt elektrosistēmas drošības iekārtas un drošinātājus jūsu mājokli?
Atkausēšanas tekhnē ir ūdens.	<ul style="list-style-type: none"> Tas ir normāli siltos, mitros laikapstākļos. Tekne var būt līdz pusei pilna. Pārliecinieties, vai ierīce ir nolīmenota, lai ūdens nepārplūstu.
Ierīces korpusa stūri, kas saskaras ar durvju blīvējumu, pieskaroties šķiet silti.	<ul style="list-style-type: none"> Tas ir normāli siltos laikapstākļos un tad, kad darbojas kompresors.
Gaisma nedarbojas.	<ul style="list-style-type: none"> Vai pārbaudījāt elektrosistēmas drošības iekārtas un drošinātājus jūsu mājokli? Vai elektrības padeves vads ir ievietots tīklam pieslēgtā kontaktrozetē ar atbilstošo spriegumu? Ja saplīsušas LED spuldzītes, lietotājam jāzvana uz apkalpošanas dienestu, lai nomainītu tās pret tāda paša veida spuldzītēm, kas pieejamas tikai mūsu pēcpārdošanas apkalpošanas dienesta centros vai pie pilnvarotiem izplatītājiem.
Motors darbojas pārāk ilgi.	<ul style="list-style-type: none"> Motora darbības laiks ir atkarīgs no dažādām lietām: durvju atvēšanas reižu skaits, uzglabātās pārtikas daudzums, istabas temperatūra, temperatūras iestatījumi. Vai kondensators (ierīces aizmugurē) ir tīrs no putekļiem un pūkām? Vai durvis ir aizvērtas pareizi? Vai durvis ir uzstādītas pareizi? Karstās dienās un augstā istabas temperatūrā motors darbojas ilgāk. Ja ierīces durvis ilgu laiku bijušas atvērtas vai tajā ievietots liels daudzums pārtikas, motors darbosies ilgāk, lai atvēsinātu ierīces iekšpusi.
Ierīces temperatūra ir pārāk augsta.	<ul style="list-style-type: none"> Vai ierīces vadības iestatījumi ir pareizi? Vai ierīcē ievietots liels daudzums pārtikas? Pārliecinieties, vai durvis netiek atvērtas pārāk bieži. Pārliecinieties, vai durvis ir pareizi aizvērtas.
Durvīs neatveras un neaizveras pareizi.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka pārtikas iepakojumi netraucē durvju aizvēšanu. Pārliecinieties, vai iekšējās detaļas un automātiskais ledus veidotājs atrodas istajā vietā. Pārliecinieties, vai durvis nav netīras vai lipīgas. Pārliecinieties, vai ierīce ir nolīmenota.

8.2. KĻŪMES

Ja radušās darības trausmes, arī tās tiks attēlotas ciparu LED displejā (piemēram, kļūme 1, kļūme 2 u.c.), sazinieties ar pēcpārdošanas apkalpošanas dienestu un precizējiet trausmes kodu. Atskan skaņas signāls, trausmes ikona  iedegas un ciparu displejā tiek parādīts burts "F", kas mirgo atbilstoši tālāk aprakstītam kļūmes kodam.

Kļūmes kods	Vizualizācija	
Kļūda 2	Burts "F" ieslēdzas un izslēdzas ar 0,5 sekunžu intervālu. 2 reizes nomirgo IESLĒGTS pēc tam uz 5 sekundēm paliek izslēgts. Secība atkārtojas.	 2 reizes
Kļūda 3	Burts "F" ieslēdzas un izslēdzas ar 0,5 sekunžu intervālu. 3 reizes nomirgo IESLĒGTS pēc tam uz 5 sekundēm paliek izslēgts. Secība atkārtojas.	 3 reizes
Kļūda 6	Burts "F" ieslēdzas un izslēdzas ar 0,5 sekunžu intervālu. 6 reizes nomirgo IESLĒGTS pēc tam uz 5 sekundēm paliek izslēgts. Secība atkārtojas.	 6 reizes

9. PĒCPĀRDOŠANAS APKALPOŠANAS DIENESTS

Pirms sazināšanās ar pēcpārdošanas apkalpošanas dienestu

Vēlreiz ieslēdziet ierīci, lai pārbaudītu, vai problēma nav atrisināta. Ja tā atkārtojas, atvienojiet ierīci no barošanas avota un pirms atkārtotas ieslēgšanas nogaidiet apmēram stundu.

Ja pēc Problēmu novēršanas pamācībā aplūkoto pārbaužu veikšanas un atkārtotas ierīces ieslēgšanas tā joprojām nedarbojas pareizi, sazinieties ar pēcpārdošanas apkalpošanas dienestu un izskaidrojet problēmu.

Norādīt:

- ierīces modeli un sērijas modeli (tas norādīts uz datu plāksnītes);
- problēmas veidu;

S E R V I C E 0000 000 0000

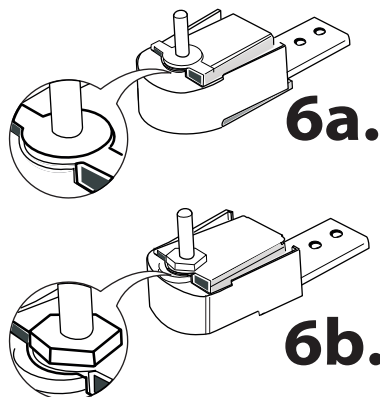


- servisa numuru (numurs pēc vārda "SERVISS" uz datu plāksnītes ierīces iekšpusē)
- savu pilno adresi;
- savu tālruņa numuru.

Piezīme.

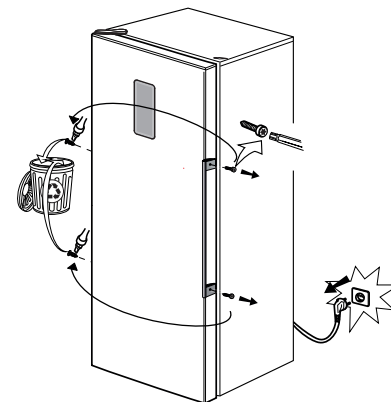
Durvju atvēršanas virzienu var mainīt. Ja šo darbību veic pēcpārdošanas apkalpošanas dienests, uz to neattiecas garantija.

(1)



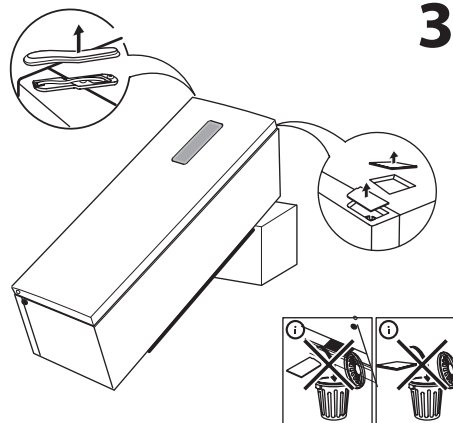
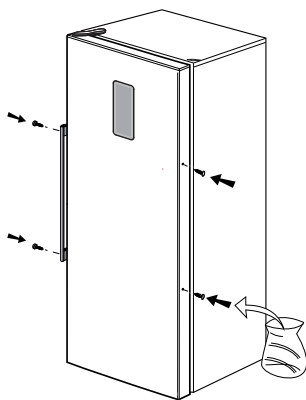
6а.

6b.



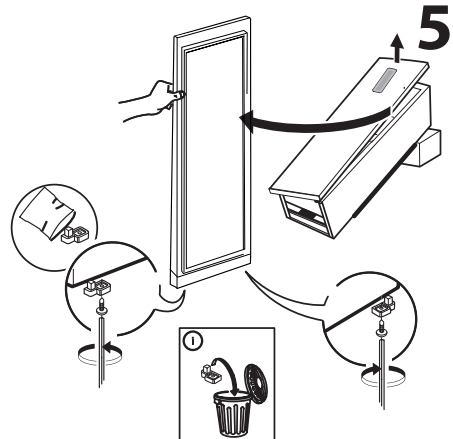
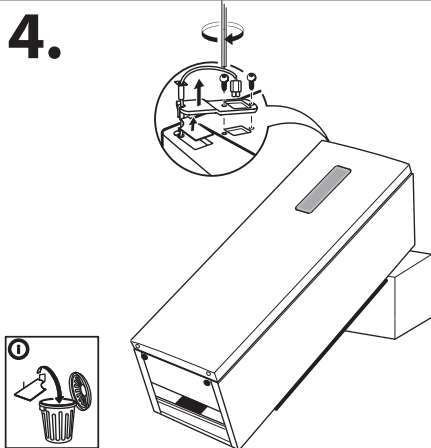
1.

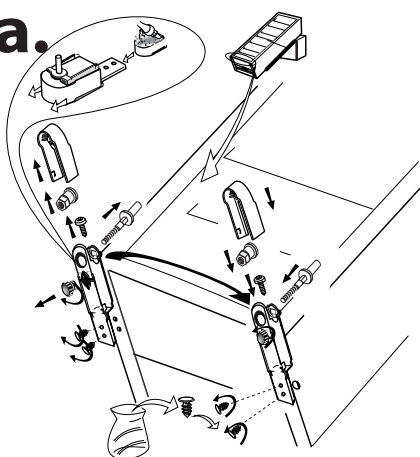
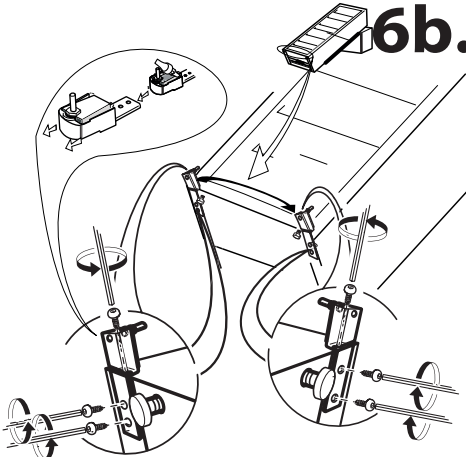
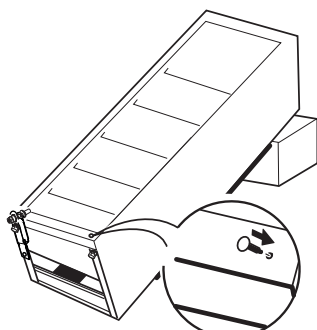
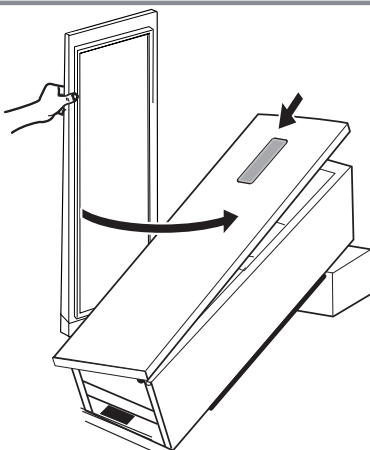
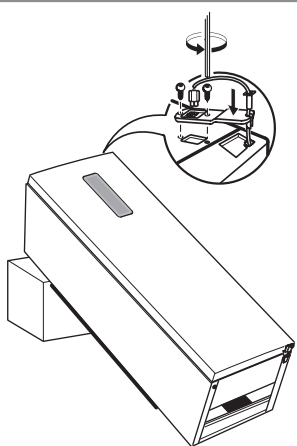
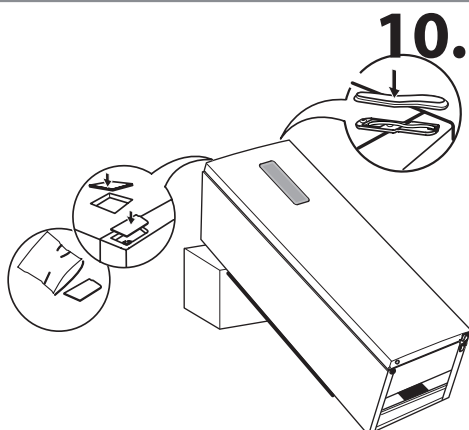
2.



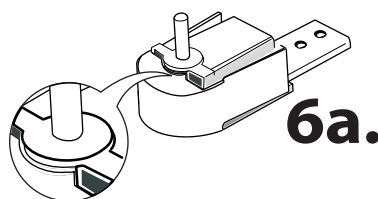
3.

4.

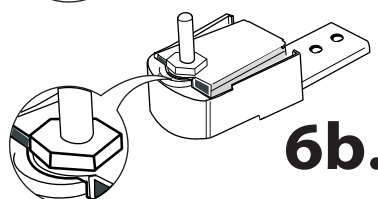


6a.**6b.****7.****8.****9.****10.**

(2)

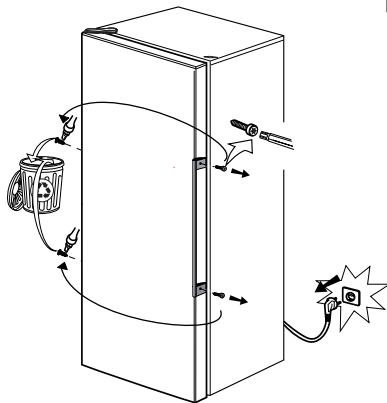


6a.

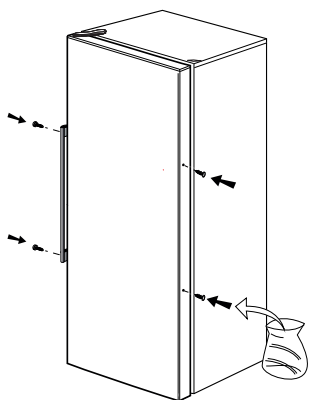


6b.

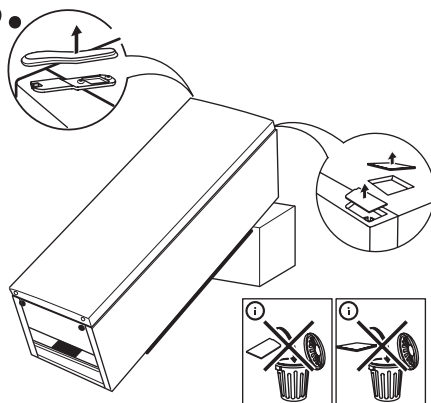
1.



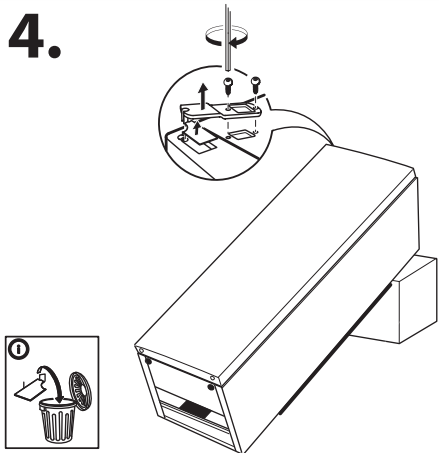
2.



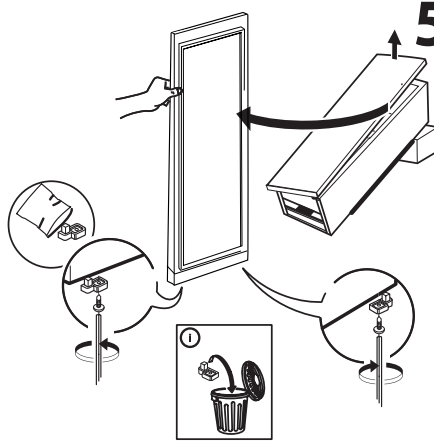
3.

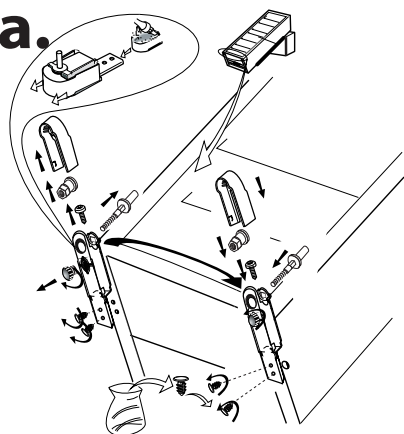
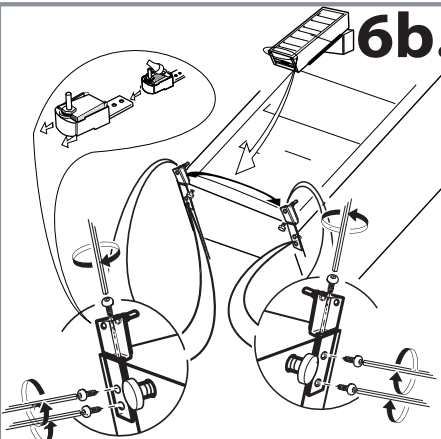
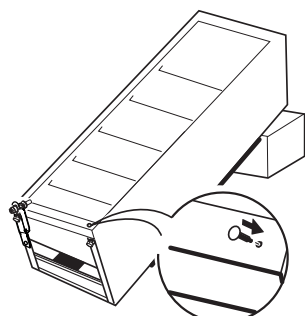
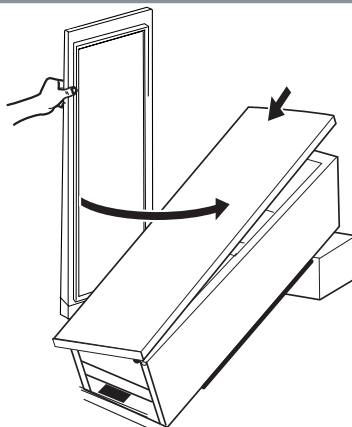
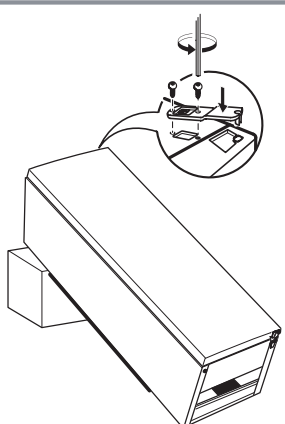
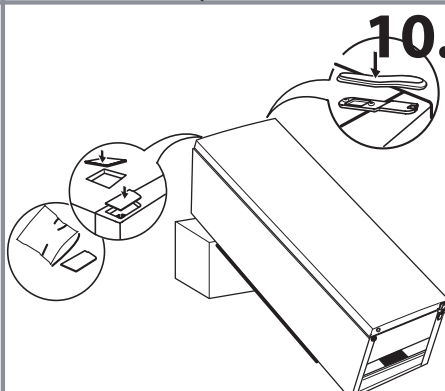


4.

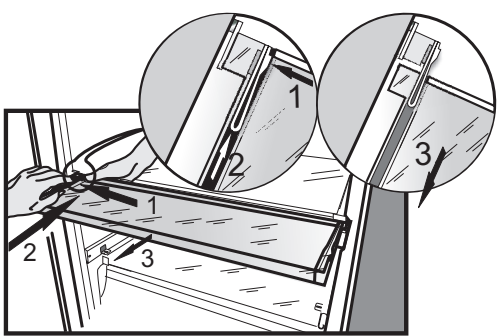


5.

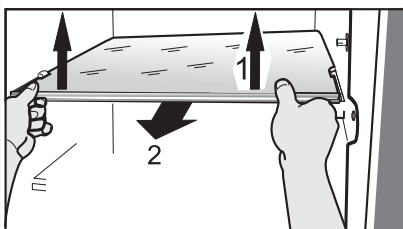


6a.**6b.****7.****8.****9.****10.**

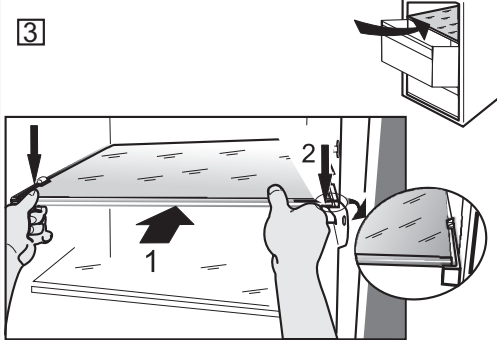
1

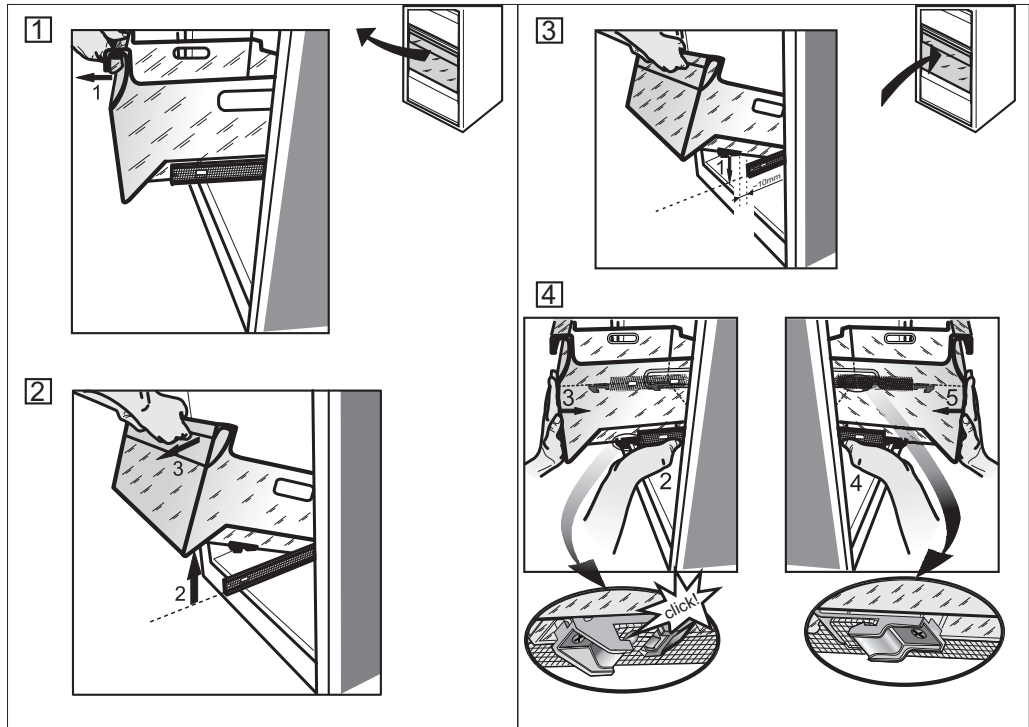


2



3





19515574800

(LV)



03/17