

LT

gorenje

IŠSAM VERTIKALAUS
ŠALDIKLO IR
ŠALDYTUVO
NAUDOJIMO
INSTRUKCIJA



Dėkojame Jums už pasitikėjimą, kurį parodėte mums įsigydami šį prietaisą, skirtą palengvinti jūsų buičiai. Kad būtų lengviau naudoti gaminj, mes pateikėme išsamias naudojimo instrukcijas ir atskirame lape – montavimo instrukcijas. Perskaitę instrukcijas sužinosite daugiau apie savo naujajį prietaisą.

Linkime Jums susirasti daug malonumo jos naudojimo.

Prietaisas skirtas naudoti tik buityje.

Šaldytuvas skirtas laikyti šviežią maistą aukštesnėje nei 0 °C temperatūroje.

Šaldiklis skirtas šaldyti šviežius maisto produktus ir ilgai saugoti šaldytus maisto produktus (iki vienerių metų, priklausomai nuo maisto rūšies).

Aplankykite mūsų tinklapį. Jame galésite įvesti prietaiso modelio numerį, nurodytą techninių duomenų plokštelėje arba garantijos lape, ir rasti išsamų prietaiso aprašymą, naudojimo patarimus, informaciją apie trikčių šalinimą, paslaugų, naudojimo instrukcijas ir t.t.



<http://www.gorenje.si>



Svarbus saugos įspėjimas

TURINYS

4 SVARBIOS PASTABOS IR ATSARGUMO PRIEMONĖS

IVADAS

4 SAUGOS IR ĮSPĖJAMOJI INFORMACIJA

11 NAUJO PRIETAISO MONTAVIMAS

PRIETAISO APRAŠYMAS

13 PRIETAISO APRAŠYMAS

14 DURELIŲ ATIDARYMO KRYPTIES KEITIMAS

18 PRIETAISO VALDYMAS

19 PRIETAISO NAUDOJIMAS

23 NAUDINGI PATARIMAI IR GUDRYBĖS

PRIETAISO ATITIRPINIMAS IR VALYMAS

25 PRIEŽIŪRA IR VALYMAS

27 TRIKČIŲ ŠALINIMAS

IVAIRI INFORMACIJA

29 PRIETAISO UTILIZAVIMAS

SVARBIOS PASTABOS IR ATSARGUMO PRIEMONĖS



SAUGOS IR ĮSPĖJAMOJI INFORMACIJA

Prieš montuodami ir pirmą kartą naudodami prietaisą, kad galėtumėte jį saugiai ir tinkamai naudoti, atidžiai perskaitykite šį naudotojo vadovą, išskaitant jo patarimus ir įspėjimus. Norint išvengti nereikalingų klaidų ir nelaimingų atsitikimų, svarbu įsitikinti, kad visi prietaisą naudojantys žmonės būtų gerai susipažinę su jo veikimu ir saugos funkcijomis. Išsaugokite šias instrukcijas ir laikykite jas šalia prietaiso, jei jis bus perkeltas ar parduodamas, kad visi jį naudojantys asmenys būtų tinkamai informuoti apie naudojimo ir saugos nurodymus.

Gyvybės ir turto saugumo sumetimais laikykite šiu naudotojo instrukcijų, nes gamintojas neatsako už nuostolius, nes taisyklių nesilaikymo.

Vaikų ir kitų pažeidžiamų asmenų sauga

Pagal EN standarta

Ne jaunesni kaip 8 metų vaikai, ribotų fizinių, jutimo arba protinių gebėjimų asmenys ir turintieji per mažai patirties ir žinių gali naudoti prietaisą tik prižiūrimi kito asmens arba išmokyti saugaus darbo su prietaisu ir suprantantys jo keliamus pavojus. Vaikams negalima žaisti su prietaisu. Vaikams be priežiūros draudžiama valyti prietaisą ir imtis kitų naudotojo atliekamos priežiūros darbų.

Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama pakrauti ir iškrauti šaldymo prietaisus.

Pagal IEC standartą

Šis buitinis prietaisas neskirtas naudotis asmenims (išskaitant vaikus) su fiziniais, jutimo ar psichiniai sutrikimais, arba neturintiems patirties ir žinių, jei jie nėra prižiūrimi ar negavo instrukcijų kaip naudoti prietaisą iš asmens, atsakingo už jų saugumą.

- Visas pakuotes laikykite atokiau nuo vaikų, nes yra pavojus uždusti.
- Jei išmesite prietaisą, ištraukite kištuką iš lizdo, nupjaukite prijungimo laidą (kuo arčiau prietaiso) ir nuimkite dureles, kad žaidžiantys vaikai nepatirytų elektros smūgio ar neužsidarytų viduje. I
- Jei šis prietaisas su magnetinėmis durų tarpinėmis turi pakeisti senesnį prietaisą su spyruokliniu užraktu (fiksatoriumi) ant durelių arba dangčio, prieš išmesdami seną prietaisą, sugadinkite spyruoklinę spyną. Taip žaidžiantys vaikai tame nejstrigs.



Bendra sauga

- JSPĖJIMAS – Šis prietaisas skirtas naudoti buityje ir pan., pavyzdžiui:
 - darbuotojų virtuvėse, esančiose parduotuvėse, biuruose ar kitoje darbinėje aplinkoje;
 - naudoti fermose ir viešbučių, motelių ir kitų gyvenamujų patalpų klientams;
 - nakvynė su pusryčiais siūlančiose įstaigose;
 - maitinimo ir panašiose nemažmeninėse įmonėse.
- JSPĖJIMAS – Siame prietaise nelaikykite sprogstamuju medžiagų, tokų kaip aerozolių balionėliai su degiomis suslėgtomis dujomis.

- **ĮSPĖJIMAS** – Jei maitinimo laidas yra pažeistas, pavoju išvengsite, jei jį pakeis gamintojas, jo įgaliotas klientų aptarnavimo darbuotojas ar reikiamas kvalifikacijos asmuo.
- **ĮSPĖJIMAS** – Ventiliacijos angos šaldytuvo korpusė ar viduje turi būti neužblokuotos.
- **ĮSPĖJIMAS** – Negalima naudoti jokių mechaninių priedų šaldytuvo atšildymui, išskyrus tuos, kuriuos aiškiai rekomenduoja gamintojas.
- **ĮSPĖJIMAS** – Negalima pažeisti šaldymo grandinės.
- **ĮSPĖJIMAS** – Nenaudokite elektros prietaisų šaldytuvo maisto laikymo skyriuose, nebent juos rekomenduoja gamintojas.
- **ĮSPĖJIMAS** – Šaltnešis ir izoliacinės dujos yra degūs. Išmeskite prietaisą tik įgaliotame atliekų šalinimo centre. Nelaikykite ugnyje.
- **ĮSPĖJIMAS** – Nustatant prietaiso padėtį patikrinkite, ar maitinimo laidas neužstrigęs arba nepažeistas.
- **ĮSPĖJIMAS** – Nestatykite prietaiso taip, kad jo gale būtų keli nešiojami kištukiniai lizdai ar nešiojami maitinimo šaltiniai.

Šviesos diodo pakeitimas (tik kai kuriems modeliams)

- **ĮSPĖJIMAS** – Vartotojas negali pakeisti LED diodo! Jei LED diodas yra pažeistas, kreipkitės į klientų pagalbos liniją.

Aušinimo skystis

Prietaiso šaldymo grandinėje yra šaltnešis izobutenas (R600a) – tai gamtinės dujos, pasižymintos aukšto lygio suderinamumu su aplinka, tačiau vis dėlto jos yra degios. Transportuodami ir montuodami prietaisą įsitikinkite, kad nė vienas iš aušinimo skysčio grandinės elementų néra pažeistas.

Šaltnešis (R600a) yra degus.

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



ISPĖJIMAS! Gaisro/degių medžiagų pavojus.

Jei pažeista aušinimo skysčio grandinė:

- Venkite atviros liepsnos ir užsidegimo šaltinių.
- Kruopščiai išvédinkite patalpą, kurioje yra prietaisas.

Pavojinga keisti specifikacijas ar bet kokiui būdu modifikuoti šį prietasisą.

Bet kokie laido pažeidimai gali sukelti trumpąjį jungimą, gaisrą ir (arba) elektros šoką.



Elektros sauga

- Maitinimo laido negalima ilginti.
- Patikrinkite, ar elektros kištukas nėra suskilęs arba pažeistas. Suskilęs ar pažeistas maitinimo kištukas gali perkaisti ir sukelti gaisrą.
- Patikrinkite, ar galite pasiekti pagrindinį prietaiso kištuką.
- Nevilkite prietaiso už pagrindinio laido.
- Jei maitinimo kištuko lizdas yra atsilaisvinęs, nejunkite jo. Elektros smūgio ar gaisro pavojus.
- Draudžiama eksplloatuoti prietaisą be vidinio apšvietimo lempos gaubto.
- Šaldytuvas veikia tik su vienfaze kintamaja srove 220–240 V/50 Hz. Jei įtampos svyravimai vartotojo regione yra tokie dideli, kad įtampa viršija aukščiau nurodytą intervalą, saugumo sumetimais būtinai naudokite šaldytuvui stipresnį nei 350 W kintamos srovės įtampos reguliatorių. Šaldytuve turi būti naudojamas

specialus maitinimo lizdas, o ne bendras su kitais elektros prietaisais lizdas. Jo kištukas turi atitikti lizdą su jžeminimo laidu.

Kasdienis naudojimas

- Nelaikykite degiuų dujų ar skysčių ant prietaiso, yra sprogimo pavojus.
- Arti prietaiso nenaudokite elektrinių prietaisų (pvz., elektrinių ledų gaminimo aparatu, maišytuvų ir pan.).
- Išjungdami prietaisą, visada ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo, bet netraukite už laido.
- Nedékite karštų daiktų šalia šio prietaiso plastikinių dalių.
- Nedékite maisto produktų tiesiai prie oro išleidimo angos ant galinės sienelės.
- Laikyti fasuotus šaldytus maisto produktus pagal užšaldytų maisto produktų gamintojo instrukcijas.
- Reikia griežtai laikytis prietaisų gamintojo laikymo rekomendacijų. Laikykites atitinkamų saugojimo instrukcijų.
- Nedékite j šaldymo skyrių gazuotų gérimų, nes jie sukuria slégj inde, dėl to jis gali sprogti ir sugadinti prietaisą.
- Šaldytas maistas gali sukelti šalčio nudegimus, jei jis vartojamas išémus tiesiai iš šaldiklio skyriaus.
- Nestatykite prietaiso tiesioginiuose saulés spinduliuose.
- Degančias žvakes, lempas ir kitus daiktus su atvira liepsna laikykite atokiau nuo prietaiso, kad jo neuždegtuméte.
- Prietaisas skirtas laikyti maisto produktus ir (arba) gérimus jprastuose namų ūkiuose, kaip paaiškinta šioje instrukcijų knygelėje. Prietaisas yra sunkus. Jį perkelti reikia atsargiai.
- Neišimkite ir nelieskite daiktų iš šaldiklio skyriaus, jei jūsų rankos yra šlapios/drégnos, nes jie gali subraižyti odą arba sukelti nušalimą/.
- Niekada nenaudokite pagrindo, stalčių, durų ir t.t.

stovėdami ant jų arba kaip atramos.

- Atšildyto šaldyto maisto negalima pakartotinai užšaldyti.
- Nenaudokite ledų arba ledo gabalėlių tiesiai iš šaldiklio, nes jie gali sukelti burnos ir lūpų nušalimą.
- Kad išvengtumėte daiktų kritimo ir prietaiso sužalojimo ar apgadinimo, neperkraukite durų lentynų ir nedékite per daug maisto į stalčius.

Atsargiai!

Priežiūra ir valymas

- Prieš atlikdami techninę priežiūrą, išjunkite prietaisą ir atjunkite maitinimo laido kištuką nuo elektros lizdo.
- Nevalykite prietaiso metaliniais daiktais, garų valikliu, eteriniai aliejais, organiniais tirpikliais arba abrazyviniais valikliais.
- Nenaudokite aštriu daiktų valyti šerkšnui nuo prietaiso. Naudokite plastikinį grandiklį.

Montavimas

Svarbu!

- Jei norite prijungti elektrą, atidžiai laikykitės šiame vadove pateiktų nurodymų.
- Išpakuokite prietaisą ir patikrinkite, ar jis nepažeistas. Nejunkite prietaiso, jei jis sugadintas. Nedelsdami praneškite apie galimus pažeidimus parduotuvei, kurioje jį įsigijote. Tokiu atveju pasilikite pakuotę.
- Patartina palaukti mažiausiai keturias valandas prieš prijungiant prietaisą, kad alyva galėtų tekėti atgal į kompresorių.
- Aplink prietaisą turėtų būti užtikrinta tinkama oro cirkuliacija, nes prietaisas gali perkaisti. Norėdami užtikrinti pakankamą vėdinimą, vadovaukitės montavimo instrukcijomis. Jei įmanoma, gaminio užpakalinė dalis neturi būti per arti sienos, kad neprisiestumėte ar nejstrigtumėte prie šiltų dalių (kompresorių,

kondensatoriu). Kad išvengtumėte gaisro pavojaus, laikykite įrengimo instrukcijų.

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

Priežiūra

- Visus elektros darbus, reikalingus prietaiso techninei priežiūrai atlikti, turi atlikti kvalifikuotas elektrikas arba kompetentingas asmuo.
- Šį gaminį turi aptarnauti įgaliotas techninės priežiūros centras, reikia naudoti tik originalias atsargines dalis.
 - 1) Jei prietaisas nešaldo.
 - 2) Jei prietaise yra šaldiklio kamera.

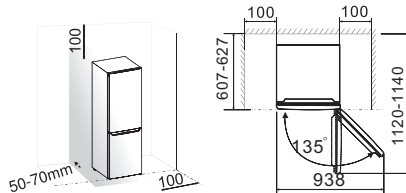
NAUJO PRIETAISO MONTAVIMAS

- Prieš naudodamiesi prietaisu pirmą kartą, perskaitykite šiuos patarimus.

Prietaiso ventiliacija

Norint pagerinti aušinimo sistemos efektyvumą ir taupyti energiją, būtina palaikyti gera ventiliaciją aplink prietaisą, kad išsisiskaidytų šiluma. Dėl šios priežasties aplink šaldytuvą turi būti pakankamai laisvos vietos.

Siūlome: Patartina, kad gale prie sienos būtų 50-70 mm tarpas, mažiausiai 100 mm – iš viršaus, ne mažiau kaip 100 mm – iš šono prie sienos ir laisva erdvė priešais, kad galėtų atsidaryti durys 135°. Žr. šias schemas.



Pastaba:

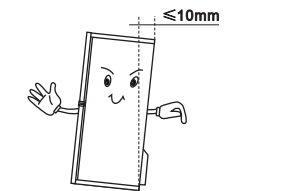
- Statykite prietaisą gerai vėdinamame sausame kambaryje. Prietaisas veiks teisingai, jei aplinkos temperatūra bus lentelėje nurodytame intervale. Prietaiso klasė nurodyta ant tipo plokštélės / etiketės su pagrindine informacija.

Klasė	Temperatūra
SN	nuo +10 °C iki +32 °C
N	nuo +16 °C iki +32 °C
ST	nuo +16 °C iki +38 °C
T	nuo +16 °C iki +43 °C

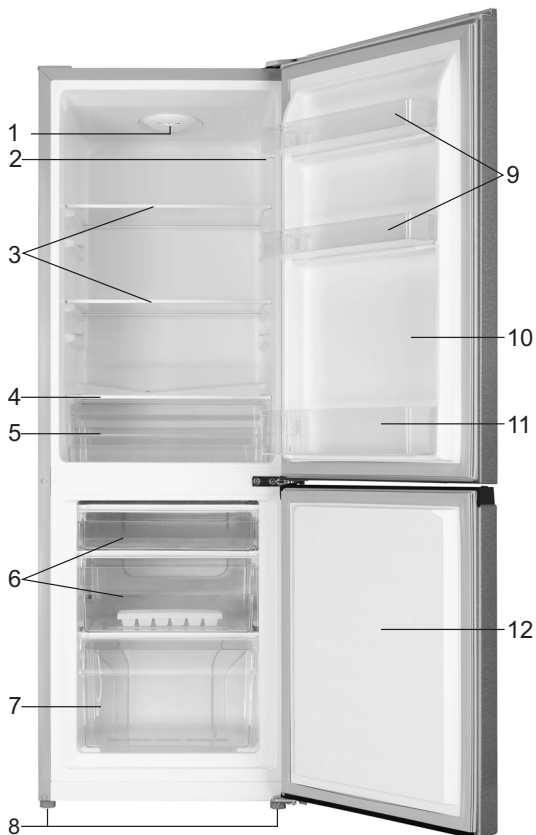
- Laikykite prietaisą sausoje vietoje, kad nepažeistumėte dėl drėgmės.
- Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulés spindulių, lietaus ar šalčio. Laikykite prietaisą atokiau nuo šilumos šaltinių, tokų kaip viryklė, ugnis ar šildytuvas.

Prietaiso išlyginimas

- Pakankamai išlyginti ir užtikrinti oro cirkuliaciją apatinėje galinėje prietaiso sekcijoje, gali tekti sureguliuoti apatinės kojas. Galite jas sureguliuoti pirštais arba tinkamu veržliarakčiu.
- Kad durys galėtų užsidaryti savaime, viršutinę dalį pakreipkite atgal maždaug 10 mm.



PRIETAISO APRAŠYMAS



- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| 1. Valdymo blokas ir LED lemputė | 7. Apatinis šaldytuvo stalčius |
| 2. Durelių jungiklis | 8. Reguliuojamos apatinės kojos |
| 3. Lentyna | 9. Viršutinė lentyna |
| 4. Daržovių dėžės dangtelis | 10. Šaldytuvo durelės |
| 5. Daržovių stalčius | 11. Apatinė lentyna |
| 6. Viršutinis šaldytuvo stalčius | 12. Šaldiklio durys |

Pastaba: Dėl nuolatinių mūsų gaminių pakeitimų jūsų šaldytuvas gali šiek tiek skirtis nuo šios naudojimo instrukcijos, tačiau jo funkcijos ir naudojimo būdai išlieka tie patys. Jei reikia daugiau vietos šaldiklyje, galite išimti stalčius (išskyrus apatinius šaldiklio stalčius), ledo dėklą.

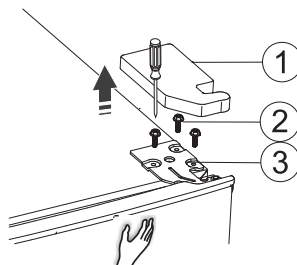
DURELIŲ ATIDARYMO KRYPTIES KEITIMAS

Jei reikia dėl įrengimo vietos ypatybių, galima pakeisti durelių atidarymo pusę iš dešinės (kaip pateikta) į kairę.

Ispėjimas! Apverčiant dureles, prietaiso negalima jungti prie elektros tinklo.
Isitikinkite, kad kištukas yra ištrauktas iš tinklo lizdo

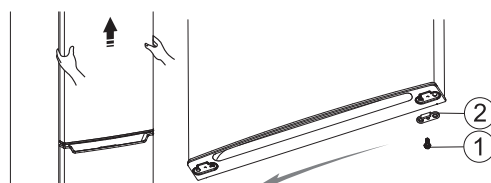
Pastaba. Prieš pradėdami guldyti šaldytuvą ant nugarėlės, kad galėtumėte pasiekti pagrindą, padékite jį ant minkštos putplastio pakuotės ar panašios medžiagos, kad nepažeistumėte šaldytuvo nugarėlės. Norint apversti duris, paprastai rekomenduojama atlikti šiuos veiksmus.

1. Laikykite šaldytuvą vertikaliai. Atidarykite viršutines dureles, kad išimtumėte visas durelių lentynas (kad ju nepažeistumėte), tada uždarykite dureles.
2. Nuimkite viršutinio vyrų dangtelį (dešinijį) (1), atsukite varžtus (2) ir išimkite dalį (3). Ką tik nuimtą dalį (1) jdékite atgal į plastikinį maišelį. Varžtus (2) ir dalį (3) atidékite į šalį vėlesniams naudojimui.

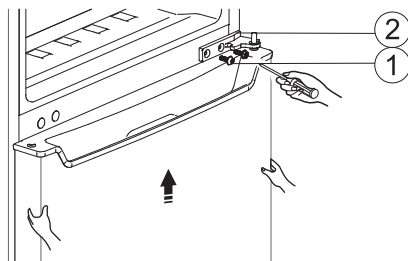


Pastaba. Atlirkdami 2 veiksmą prilaikykite viršutines dureles ranka, kad jos nenukristų.

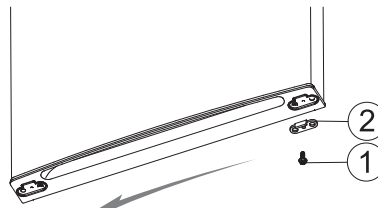
3. Nuimkite viršutines dureles ir padékite jas ant lygaus paviršiaus skydeliu į virš. Atsukite varžtus (1) ir nuimkite dalį (2). Tada varžtais (1) sumontuokite dalį (2) kairėje pusėje.



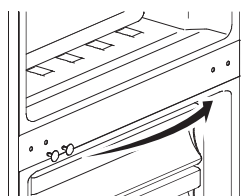
4. Atsukite varžtus (1), kuriais tvirtinamas vidurinis lankstas (2), ir nuimkite vidurinį lankstą (2). Tada nuimkite apatinės dureles.



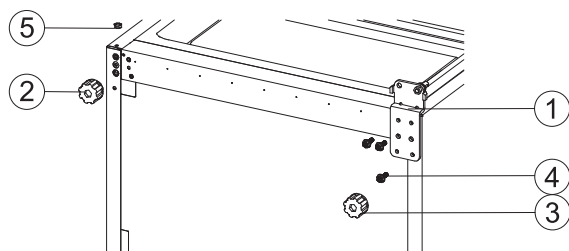
5. Padėkite apatinės dureles ant lygaus paviršiaus skydeliu į viršų. Atsukite varžtus (1) ir nuimkite dalį (2). Kairiojoje pusėje, naudodami varžtus (1), sumontuokite dalį (2).



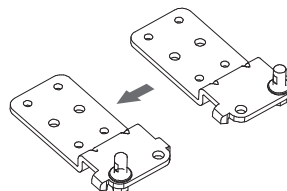
6. Perstumkite varžtų skylių dangtelius ant vidurinės dangčio plokštės iš kairės į dešinę (kaip parodyta toliau pateiktame paveikslėlyje).



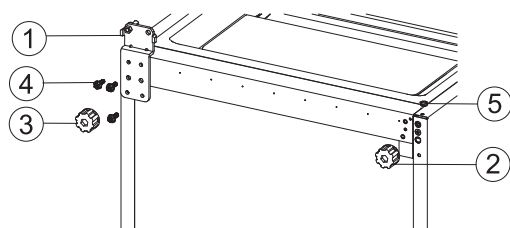
7. Paguldykite šaldytuvą horizontaliai. Nuimkite dalį (3), tada atsukite varžtus (4). Išimkite dalis (5), (2) ir (1).



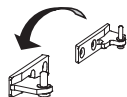
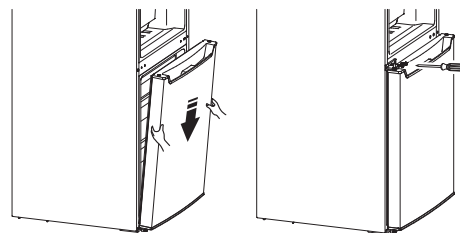
8. Atlaisvinkite apatinį vyrį, perkelkite kamštį į gretimą angą ir pakeiskite vyrį priešingoje pusėje.



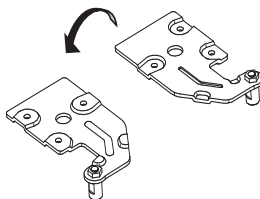
9. Pakartokite 7 veiksmą priešinga kryptimi: (1) dalį perkelkite į kairę; perkelkite (2) ir (5) dalis į dešinę; ir pritvirtinkite dalį (1) varžtais (4). Galiausiai vėl sumontuokite dalį (3).



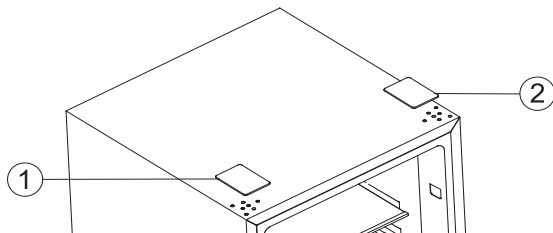
10. Perstumkite apatinės dureles ir sureguliuokite ju padėtį, kad apatinė anga sutaptu su viršutine vyrų ašimi. Pasukite vidurinj vyrj 180° kampu, sureguliuokite vidurinj vyrj į reikiama padėtį ir jį sumontuokite.



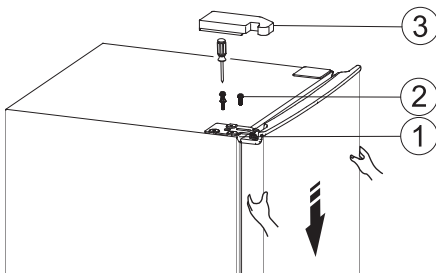
11. Atlaisvinkite (atsukite) viršutinio vyro ašį, apverskite viršutinį vyrą ir pakeiskite ašį. Padékite jį į šalį, nes jo prireiks vėliau.



12. Nuimkite varžto angos dangtelį (1) ir pakeiskite jį dešinėje pusėje (2), kaip parodyta toliau pateiktame paveikslėlyje.



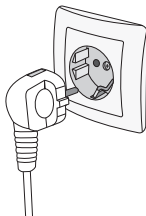
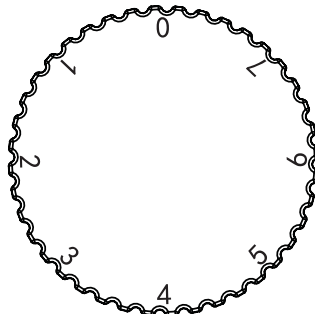
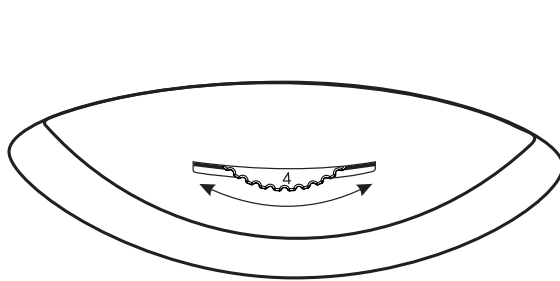
13. Perkelkite viršutines dureles į tinkamą padėtį. Sureguliuokite dalį (1) ir viršutines dureles, tada pritvirtinkite dalį (1) varžtais (2) (montuodami laikykite viršų ranka) ir sumontuokite dalį (3) (iš plastikinio maišelio), kuri tinka kairėje pusėje.



Pastaba. Montuodami dalį (3), pirmiausia stumkite ją iš kairės į dešinę iki galo, tada tvirtai įstumkite žemyn.

14. Atidarykite viršutines dureles, sumontuokite durelių lentynėles ir uždarykite dureles.

PRIETAISO VALDYMAS



Ikiškite maitinimo laido kištuką į lizdą su apsauginiu ižeminimo kontaktu. Atidarius šaldytuvo skyriaus dureles, ijjungiamas vidinis apšvietimas. Pastatę šaldytuvą į vietą, palaukite 5 minutes ir tik tada prijunkite jį prie maitinimo tinklo. Nieko nelaikykite šaldytuve, kol temperatūra viduje nebus pakankamai žema.

Temperatūros pasirinkimo rankenėlė yra šaldytuvo skyriaus viršuje.

Nustatymas 0 reiškia: Išjungta.

Norédami įjungti prietaisą, sukite rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę.

Nustatymas 1 reiškia: aukščiausia temperatūra, šilčiausias nustatymas.

Nustatymas 7 (galinis sustojimas) reiškia: Žemiausia temperatūra, šilčiausias nustatymas.

Svarbu! Iprastomis aplinkybėmis rekomenduojame temperatūros reguliavimo rankenėlę nustatyti nuo 2 iki 4. Jei reikia aukštesnės ar žemesnės temperatūros, atitinkamai pasukite rankenėlę į šiltesnę ar šaltesnę padėtį. Kai rankenėlė nustatyta šaltesniuose nustatymuose, gali būti sunaudojama daugiau energijos. Esant šiltesniems nustatymams, energijos sąnaudos yra mažesnės.

Svarbu! Dél aukštos aplinkos temperatūros (pvz., karštomis vasaros dienomis) ir šalto nustatymo (nuo 6 iki 7 padėties) kompresorius gali veikti nuolat arba net nepertraukiamai!

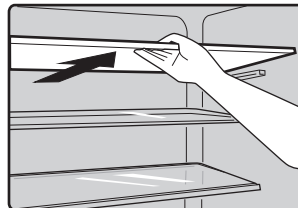
Priėžastis: kai aplinkos temperatūra yra aukšta, kompresorius turi nuolat veikti, kad palaikytų žemą prietaiso temperatūrą.

PRIETAISO NAUDOJIMAS

Priedai

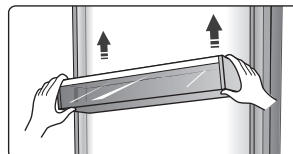
Kilnojamos lentynos/padéklai

- Prie prietaiso pridedami įvairios stiklo, plastiko laikymo lentynos ar vielos padéklai – skirtini modeliai turi skirtingus derinius, bei skirtini modeliai turi skirtinges savybes.
- Šaldytuvo sienose yra eilė bégelių, kad lentynas būtų galima išdėstyti taip, kaip norima.



Durelių lentynų išdėstymas

- Tam, kad būtų galima laikyti įvairaus dydžio maisto paketus, lentynos su taškais gali būti dedamos į skirtinę aukštį.
- Norédami atlikti šiuos pakeitimius, palaipsniui traukite lentyną rodyklių kryptimi, kol ji bus laisva, tada pakeiskite, jei reikia.



Daržovių stalčius

- Stalčiuje galima laikyti vaisius ir daržoves.

Šaldytuvo skyrius

- Laikyti maistą, kurio nereikia šaldyti, ir įvairius maisto produktus.

Šaldiklio skyrius

- Užšaldyti šviežią maistą ir saugoti sušaldytą ir stipriai užšaldytą maistą ilgą laiką.

Maisto atitirpinimas

- Šaldytuvo skyriuje
- Kambario temperatūroje
- Mikrobangų krosnelėje
- Konvekcinėje orkaitėje
- Atšildytas maistas turėtų būti užšaldytas pakartotinai, išskyrus ypatingus atvejus.

Ledo kubelių padėklas

- Ledui gaminti ir ledo kubeliams laikyti.

Norėdami išvengti maisto užteršimo, laikykite šiu nurodymų

- Atidarius duris ilgesniams laikui, temperatūra prietaiso skyriuose gali žymiai padidėti.
- Reguliariai valykite paviršius, kurie gali liestis su maistu ir arti esančiomis drenažo sistemomis.
- Žalią mėsą ir žuvį laikykite šaldytuve, tinkamuose induose, kad ji nesiliestų su kitais maisto produktais ar nelašétų ant jų.
- Dvieju žvaigždučių šaldytų maisto produktų skyriai tinka laikyti iš anksto užšaldytą maistą, laikyti arba ruošti ledus ir ledo kubelius.
- Vieno, dviejų arba trijų žvaigždučių skyriai netinka šviežių maisto produktų užšaldymui.

Zona	SKYRIŲ TIPAS	Tikslinė laikymo temperatūra [°C]	Tinkamas maistas
1	Šaldytuvas	+2 ± +8	Kiaušiniai, virtas maistas, supakuotas maistas, vaisiai ir daržovės, pieno produktai, pyragai, gėrimai ir kiti maisto produktai, netinkami šaldyti.
2	(***)* - Šaldiklis	± -18	Jūros gérybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 3 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bégant mažėja), tinkamai šaldytiems šviežiems maisto produktams.
3	*** - Šaldiklis	± -18	Jūros gérybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 3 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bégant mažėja). Netinka šviežiems maisto produktams užšaldyti.
4	** - Šaldiklis	± -12	Jūros gérybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 2 mėnesiai, nes maistinė vertė ir skonis laikui bégant mažėja). Netinka šviežiems maisto produktams užšaldyti.
5	* - Šaldiklis	± -6	Jūros gérybės (žuvys, krevetės, vėžiagyviai), gėlo vandens produktai ir mėsos produktai (rekomenduojamas laikas - 1 mėnuo, nes maistinė vertė ir skonis laikui bégant mažėja). Netinka šviežiems maisto produktams užšaldyti.

Zona	SKYRIŲ TIPAS	Tikslinė laikymo temperatūra [°C]	Tinkamas maistas
6	O žvaigždučiu	-6 ± 0	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, kai kurie fasuoti perdirbtai maisto produktai, ir t.t. (rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne vėliau nei per 3 dienas). Iš dalies fasuoti/suvynioti supakuoti perdirbtai maisto produktai (nešaldomi maisto produktai)
7	Atvésinimas	-2 ± +3	Šviežia/šaldytu kiauliena, jautiena, vištiena, gélo vandens produktai, ir t.t. (7 dienas žemiau 0 °C, o aukščiau 0 °C rekomenduojama suvartoti tą pačią dieną, pageidautina ne daugiau kaip per 2 dienas). Jūros gérybės (mažiau nei nuo 0 iki 15 dienų, nerekomenduojama laikyti aukštesnėje kaip 0 °C temp.)
8	Šviežias maistas	0 ± +4	Šviežia kiauliena, jautiena, žuvis, vištiena, virtas maistas ir t.t. (rekomenduojami suvalgyti per tą pačią dieną, pageidautina ne ilgiau nei per 3 dienas).
9	Vynas	+5 ± +20	Raudonasis vynas, baltasis vynas, putojantis vynas ir kt.

Pastaba: laikykite skirtingus maisto produktus jiems skirtuose skyriuose arba reikalingoje jūsų įsigytų produktų saugojimo temperatūroje.

- Jei šaldymo įtaisas ilgą laiką paliekamas tuščias, jį išjunkite, atitirpinkite, išvalykite, išdžiovinkite ir palikite duris praviras, kad nesusidarytų pelėsių.

NAUDINGI PATARIMAI IR GUDRYBĖS

Energijos taupymo patarimai

Rekomenduojame laikytis toliau pateiktų patarimų, kad taupyti energiją.

- Stenkite vengti ilgą laiką laikyti praviras duris.
- Užtikrinkite, kad prietaisas yra toli nuo bet kokių šilumos šaltinių (tiesioginių saulės spinduliu, elektrinės viryklės ir t.t.).
- Nenustatykite šaltesnės temperatūros nei būtina.
- Nedékite j prietaisą šilto maisto ar garuojančio skysčio.
- Pastatykite prietaisą gerai védinamameausame kambaryste. Žr. skyrių „Naujo prietaiso įdiegimas“
- Jei diagramoje parodytas teisingas stalčių, uždaros dėžės ir lentynų derinys, nereguliuokite jo, nes tai labiausiai energiją taupanti konfigūracija.

Šaldymo patarimai

- Nedékite karšto maisto tiesiai į šaldytuvą ar šaldiklį, nes padidės jo vidinė temperatūra, todėl kompresoriui teks dirbti sunkiau ir jis sunaudos daugiau energijos.
- Neuždenkite ir nevyniokite maisto, ypač jei jis turi stiprų kvapą.
- Tinkamai padékite maistą, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti aplink ji.
- Mėsą (visų rūšių) įvyniokite į polietileniną įvyniokite ir padékite ant stiklinės lentynos virš daržovių stalčiaus. Visada laikykite maisto produktų laikymo laiko pagal gamintojo nurodytas datas.
- Virtas maistas, šalti patiekalai ir t.t.: Turėtų būti uždengti ir gali būti dedami į bet kurią lentyną.
- Vaisiai ir daržovės: Turėtų būti laikomi pateiktame specialiaiame stalčiuje.
- Sviestas ir sūris: Reikėtų įvynioti į hermetišką foliją ar plastikinę plévelę.
- Pieno buteliai: Turi turėti dangtį ir laikomi durų lentynose.

Užšalimo patarimai

- Pirmą kartą atidarius arba pasibaigus naudojimo laikui. Prieš dėdami maistą į skyrių, leiskite prietaisui veikti mažiausiai 2 valandas su aukštėsniais nustatymais.
- Paruoškite maistą mažomis porcijomis, kad jis galėtų greitai ir visiškai sušalti, ir kad vėliau būtų galima atšildyti tik reikiamą kiekį.
- Suvyniokite maistą į aluminio foliją arba polietileną (plastiką) ir įsitikinkite, kad pakuotės yra sandarios.
- Neleiskite šviežiam, nesušaldytam maistui liesti jau sušalusio maisto, tokiu būdu išvengdami pastarojo temperatūros pakilimo.
- Lediniai produktai, jei jie sunaudojami iškart išémus iš šaldymo kameros, gali nušaldyti odą.
- Kiekvieną užšaldytą pakuotę rekomenduojama pažymėti etikete ir nurodyti datą, kad būtų galima stebėti saugojimo laiką.

Patarimai šaldytų maisto produktų saugojimui

- Įsitikinkite, kad mažmenininkas laikė komerciškai užšaldytą maistą.
- Vos atitirpę maisto produktai greitai genda ir negali būti pakartotinai užšaldyti.
- Neviršykite maisto gamintojo nurodyto laikymo laikotarpio. Pastaba: Jei prietaise yra susijusių priedų ir funkcijų.

PRIEŽIŪRA IR VALYMAS

Dėl higienos priežasčių prietaisą (jskaitant išorinius ir vidinius priedus) reikia reguliarai valyti (bent kas du mėnesius). Prietaisą reikia atitirpinti bent kartą per mėnesį.

Ispėjimas!

Valymo metu prietaisas neturi būti prijungtas prie elektros tinklo. Prieš valydamai, išjunkite prietaisą ir ištraukite kištuką iš pagrindinio maitinimo šaltinio, išjunkite saugiklio jungiklį.

Pastaba !

- Prieš valydamai ištraukite kištuką iš maitinimo tinklo. Laikykite juos vésioje vietoje ir gerai uždenkite.
- Niekada nevalykite prietaiso garais. Elektriniuose komponentuose gali kauptis drégmei.
- Karšti garai gali pažeisti plastikines dalis.
- Eteriniai aliejai ir organiniai tirpikliai gali pažeisti plastikines dalis, pvz., citrinų sultys arba apelsino žievelė, sviesto rūgštis arba acto rūgštis turinčios valymo priemonės.
- Nenaudokite jokių abrazyvinių valiklių.
- Prietaisą ir vidinius priedus valykite šluoste ir drungnu vandeniu. Taip pat galima naudoti prekyboje esančius indų ploviklius.
- Išvalę nuvalykite švariu vandeniu ir švaria indų šluoste.
- Dulkių susikaupimas prie kondensatoriaus didina energijos suvartojimą; vieną kartą per metus su minkštu šepečiu arba dulkių siurbliu valykite kondensatoriu prietaiso gale (tik gaminiui su išoriniu kondensatoriumi)
- Patirkinkite šalinimo kameros galinėje sienelėje esančią vandens išleidimo angą.
- Panaikinkite užsikimšusią kanalizacijos angą, pavyzdžiui, minkštą žalią kaištį. Būkite atsargūs, kad aštrūs daiktai nepažeistų korpuso.
+Kai viskas išdžius, prietaisas vėl pradės veikti.

Atitirpinimas

Atitirpinimas šviežio maisto laikymo skyriuje

- Vanduo iš atitirpinimo parinkties automatiškai bus išleistas į lašėjimo padéklą per išleidimo vamzdį, esantį prietaiso galinėje pusėje.

Atitirpinimas šaldytu maisto produktu laikymo skyriuje

- Atitirpinimas šaldymo kameroje atliekamas rankiniu būdu. Prieš atšildydami, išstraukite koją.
- Išimkite ledo déklą ir stalčius arba laikinai sudékite į šviežio maisto skyrių.
- Nustatykite temperatūros reguliatoriaus rankenélę į 0 (kur kompresorius nustos veikti) ir palikite šaldytuvo dureles atidarytas, kol ledas ir šaltis gerai ištirps ir kaupsis šaldiklio kameros apačioje. Nuvalykite vandenį minkšta šluoste.
- Norédami paspartinti atitirpinimo procesą, į šaldiklio kamерą galite įpilti dubenį šilto vandens (apie 50° C) ir atitirpinimo mentele nugramdyti ledą ir šerkšną. Atlikę tai, būtinai nustatykite temperatūros reguliatoriaus rankenélę į pradinę padėtį.
- Nerekomenduojama šaldiklio kameros šildyti tiesiogiai karštu vandeniu arba plaukų džiovintuvu, kai atitirpsite, kad išvengtumėte vidinio korpuso deformacijos.
- Taip pat nerekomenduojama gramdyti ledo nuo indų su maistu aštriais įrankiais ar mediniais strypais, sveisti ledą ir šerkšną ar atskirti maisto produktus, kad nebūtų pažeistas vidinis korpusas ar garintuvo paviršius.

Ispėjimas! Norédami išjungti prietaisą prieš atitirpinimą, pasukite temperatūros reguliatorių į 0 padėtį.

Pastaba ! Prietaisą reikia atitirpinti bent kartą per mėnesį. Jei durys buvo naudojamos esant ypač didelei drégmei, patariame naudotojui jas atitirpinti kas dvi savaites.

Prietaiso utilizavimas

- Ištuštinkite prietaisą.
- Išstraukite maitinimo kištuką.
- Kruopščiai išvalykite (žr. skyrių: Priežiūra ir valymas).
- Palikite duris atidarytas, kad išvengtumėte kvapų.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

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

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

Problema:	Galima priežastis ir sprendimas
Prietaisas veikia netinkamai	<ul style="list-style-type: none">Patikrinkite, ar maitinimo laidas tinkamai prijungtas prie maitinimo lizdo.Patikrinkite elektros energijos tiekimo saugiklį arba grandinę, jei reikia, pakeiskite.Aplinkos temperatūra yra per žema. Norėdami išspręsti šią problemą, pabandykite nustatyti kameros temperatūrą šaltesnę.Normalu, kad šaldiklis neveikia automatinio atitirpinimo ciklo metu arba trumpą laiką po to, kai prietaisas įjungiamas, kad būtų apsaugotas kompresorius.
Kvapai iš skyrių	<ul style="list-style-type: none">Gali tekti išvalyti vidų.Kai kurie maisto produktai, indai arba jvyniojimas sukelia kvapus.
Prietaiso skleidžiamas triukšmas	<p>Šie garsai yra gana normalūs:</p> <ul style="list-style-type: none">Kompresoriaus skleidžiamas triukšmas.Oro judėjimo triukšmas iš mažo ventiliatoriaus variklio šaldiklio skyriuje arba kituose skyriuose.Gurguliavimo garsas, panašus į vandens virimą.Automatinio atitirpinimo metu atsirandantis triukšmas.Prieš paleidžiant kompresorių, spustelėjimo triukšmas. <p>Kiti neįprasti triukšmai kyla dėl toliau pateiktų priežasčių ir jums gali reikėti patikrinti ir imtis veiksmų:</p> <ul style="list-style-type: none">Spinta nelygiai pastatyta.Galinė prietaiso dalis liečia sieną.Buteliai ar konteineriai, besidaužantys vienas į kitą.

Problema:	Galima priežastis ir sprendimas
Variklis nuolat veikia	<p>Yra normalu dažnai girdėti variklio garsą, jis turi daugiau veikti tokiais atvejais:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatūros nustatymas yra šaltesnis nei būtina. • Prietaise neseniai buvo laikoma daug šilto maisto. • Prietaiso temperatūra per aukšta. • Durys pravirros per ilgai arba varstomos per dažnai. • Sumontavus prietaisą arba jis ilgą laiką buvo išjungtas.
Skyriuje susidaro šerkšno sluoksnis	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite, ar oro išleidimo angos néra užblokuotos maistu, ir užtikrinkite, kad jų prietaisą maistas būtų dedamas taip, kad būtų pakankama ventiliacija. Išsitirkinkite, kad durelės visiškai uždarytos. Norėdami pašalinti šerkšną, skaitykite skyrių „Valymas ir priežiūra“.
Temperatūra viduje yra per šilta	<ul style="list-style-type: none"> • Gali būti, kad durys buvo atidarytos per ilgai arba varstomos per dažnai; arba durys neužsidaro dėl kokių nors kliūčių; arba šalia prietaiso yra pakankamai vietos šonuose, gale ir viršuje.
Temperatūra viduje yra per šalta	<ul style="list-style-type: none"> • Padidinkite temperatūrą pagal skyrių „Ekrano valdikliai“.
Durys lengvai neužsidaro	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite, ar šaldytuvo viršus pakreiptas atgal iki 10-15 mm, kad durys pačios užsidarytų. Arba kažkas viduje neleidžia uždaryti durų.
Vanduo laša ant grindų	<p>Vandens indas (esantis spintos gale) gali būti netinkamai išlygintas, arba išleidimo snapelis, esantis po kompresoriaus lizdo viršutine dalimi, gali būti netinkamai įtaisytas taip, kad nukreiptų vandenį į šį indą, arba vandens snapelis yra užblokuotas, arba vanduo néra visiškai įkištas į jungtį. Jei norite patikrinti indą, snapelį ir jungtį, gali tekti patraukti šaldytuvą nuo sienos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite, ar šaldytuvas ilgą laiką neveikia. Dėl to ledas gali ištirpti vandenyeje ir gali imti tekėti ant grindų.
Neveikia diodų apšvietimas:	<ul style="list-style-type: none"> • Jei diodų apšvietimas neveikia, skambinkite techninės priežiūros specialistui. • Nebandykite patys remontuoti diodų apšvietimo, nes kontaktuose su aukšta įtampa yra pavojus!

PRIETAISO UTILIZAVIMAS

Draudžiama išmesti šį prietaisą kartu su buitinėmis atliekomis.

Pakuotės medžiagos

Pakuotės medžiagos su perdirbimo simboliu yra perdirbamos. Išmeskite pakuotę į tinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ją būtų galima perdirbti.

Prieš išmesdami prietaisą

1. Iš kintamos srovės maitinimo tinklo lizdo ištraukite kintamos srovės kištuką.
2. nukirpkite maitinimo laidą ir išmeskite su maitinimo kištuku

Ispėjimas! Šaldytuve yra šaltnešio, o izoliacijoje yra dujų. Šaltnej skystis ir dujas reikia šalinti profesionaliai, nes jie gali sukelti akių sužalojimus arba užsidegti.

Prieš tinkamai išmesdami, įsitikinkite, kad nepažeisti aušinimo skysčio vamzdeliai.



Ant produkto arba jo pakuotės esantis simbolis nurodo, kad produktas neturi būti išmestas su įprastomis buitinėmis atliekomis. Produktas turėtų būti perduotas į elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo surinkimo centrą. Išmesdami produktą teisingai galėsite išvengti bet kokių neigiamų pasekmių ir poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai, kuris gali atsirasti, jei gaminys išmetamas netinkamai. Prieikus išsamios informacijos apie gaminio šalinimą ir perdirbimą, kreipkitės į atitinkamas savivaldybių institucijas, atsakingas už atliekų tvarkymą, atliekų tvarkymo paslaugų įmones, arba parduotuvę, kurioje pirkote gaminį.

Gorenje, d.o.o.
Partizanska 12
SI - 3320 Velenje, Slovenija
info@gorenje.com
www.gorenje.com