



Naudojimo nurodymai

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Turinys

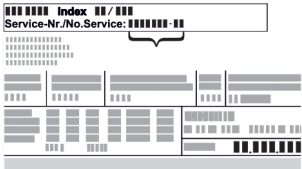
1	Apie prietaisą glaustai.....	3
1.1	Tiekimo apimtis.....	3
1.2	Prietaiso ir įrangos apžvalga.....	3
1.3	SmartDevice.....	4
1.4	Prietaiso paskirtis.....	4
1.5	Atitiktis.....	4
1.6	SVHC medžiagos pagal REACH reglamentą.....	4
1.7	EPREL duomenų bazė.....	4
1.8	Atsarginės dalykai.....	4
2	Bendrieji saugos nurodymai.....	5
3	Touch & Swipe ekrano veikimo principas.....	6
3.1	Navigacija ir simbolių aiškinimas.....	6
3.2	Meniu.....	6
3.3	Rimties režimas.....	7
4	Naudojimosi pradžia.....	7
4.1	Prietaiso įjungimas (pirmosios eksploracijos pradžia).....	7
4.2	InfinitySpring eksploracijos pradžia*.....	8
4.3	HydroBreeze eksploracijos pradžia*.....	8
5	Laikymas.....	8
5.1	Laikymo nuorodos.....	8
5.2	Šaldytuvo skyrius.....	8
5.3	BioFresh.....	8
5.4	Laikymo terminai.....	9
6	Energijos taupymas.....	10
7	Valdymas.....	8.6
7.1	Valdymo ir indikaciniai elementai.....	10
7.1.1	Būsenos rodmuo.....	10
7.1.2	Indikacinės piktogramos.....	10
7.2	Prietaiso funkcijos.....	10
7.2.1	Nuorodos dėl prietaiso funkcijų.....	10
	Prietaiso išjungimas ir įjungimas.....	10
		
		
	WLAN.....	11
		
	Temperatūra.....	12
		
	Temperatūros vienetas.....	12
		
	BioFresh B-Value *	13
B5		
D1		
		
	SuperCool.....	13
		
	HolidayMode.....	14
		
	SabbathMode.....	14
		
	EnergySaver	15
		
	HydroBreeze*	15
		
	CleaningMode.....	16
		
	Ekrano ryškumas.....	16
		
	Durų aliarmas.....	16



Investies blokuotė.....	17
Kalba.....	17
Prietaiso informacija.....	17
Programinė įranga.....	18
Priminimas.....	18
Demonstracinis režimas.....	18
Gamyklinių nustatymų atstatymas.....	19
Pranešimai.....	19
7.3.1 Ispėjimų apžvalga.....	19
7.3.2 Ispėjimų išjungimas.....	20
7.3.3 Priminimų apžvalga.....	20
7.3.4 Priminimų išjungimas.....	20
Iranga.....	21
8.1 Durų lentynėlė.....	21
8.2 Lentynos.....	23
8.3 Reguliuojamo pločio lentyna.....	23
8.4 VarioSafe	24
8.5 InfinitySpring*	26
8.6 Reguliuojama butelių lentyna.....	26
8.7 Stalčiai.....	27
8.8 Fruit & Vegetable-Safe dangtis.....	28
8.9 Drėgmės reguliavimas.....	28
8.10 HydroBreeze*	28
8.11 Sviestinė.....	29
8.12 Dėklas kiaušiniams.....	30
8.13 Butelių laikiklis.....	30
8.14 FlexSystem*	30
8.15 FlexCube*	31
Techninis aptarnavimas.....	31
9.1 FreshAir aktyviosios anglies filtras.....	31
9.2 Vandens bakas*.....	31
9.3 Vandens filtras*.....	32
9.4 Ištraukimo sistemos ardymas / montavimas.....	32
9.5 Keičiamos butelių lentynos išėmimas / idėjimas.....	32
9.6 Prietaiso atitirpinimas.....	33
9.7 Prietaiso valymas.....	33
Pagalba klientams.....	34
10.1 Techniniai duomenys.....	34
10.2 Eksploracinių garsų.....	34
10.3 Techninis sutrikimas.....	35
10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba.....	36
10.5 Duomenų skydelis.....	36
Eksploracijos nutraukimas.....	37
Utilizavimas.....	37
12.1 Prietaiso paruošimas utilizavimui.....	37
12.2 Ekologiškas prietaiso utilizavimas.....	37

Gamintojas nuolat tobulina visus tipus ir modelius. Todėl, pasilikdami teisę keisti formą, įrangą ir technologiją, tikimės Jūsų supratimo.

Piktograma	Paaškinimas
	Perskaitykite instrukciją Su savo naujojo prietaiso privalumais susipažinsite atidžiai perskaityt nurodymus, pateiktus šioje instrukcijoje.

Piktograma	Paaiškinimas
	<p>Papildomos instrukcijos rasite internete Skaitmeninę instrukciją su papildoma informacija ir kitomis kalbomis rasite internete pagal QR kodą šios instrukcijos priekiniame puslapyje arba įvedę techninės priežiūros numerj ties home.liebherr.com/fridge-manuals. Techninės priežiūros numeris nurodytas specifikacijų lentelėje:</p>  <p><i>Fig. Atvaizdo pavyzdys</i></p>
	<p>Prietaiso tikrinimas Patikrinkite visas dalis, ar nėra transportavimo pažeidimų. Jei turite pretenzijų, kreipkitės į prekybos atstovą arba į klientų aptarnavimo tarnybą.</p>
	<p>Nuokrypiai Ši instrukcija galioja daugiau nei vienam modeliui, todėl joje gali pasitaikyti neatitinkamus. Skirsniai, skirti tik tam tikriems prietaisams, pažymėti žvaigždute (*).</p>
	<p>Nurodymai atlikti tam tikrus veiksmus ir atliktu veiksmų rezultatas Nurodymai atlikti tam tikrus veiksmus pažymėti ►. Atliktų veiksmų rezultatai pažymėti ▷.</p>
	<p>Vaizdo įrašai Vaizdo įrašus apie prietaisus rasite Liebherr-Hausgeräte YouTube kanale.</p>

Atvirojo kodo licencijos:

Prietaise yra programinės jrangos komponentų, kurie naudoja atvirojo kodo licencijas. Informacijos apie naudojamas atvirojo kodo licencijas rasite čia: home.liebherr.com/open-source-licences

Ši naudojimo instrukcija galioja:

RB..	525i / 528i
SRB..	526i / 528i / 529i

1 Apie prietaisą glaustai

1.1 Tiekimo apimtis

Patikrinkite visas dalis, ar nėra transportavimo pažeidimų. Jei turite pretenzijų, kreipkitės į prekybos atstovą arba į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)

Siuntą sudaro šios dalys:

- pastatomas prietaisas,
- jrange (atsižvelgiant į modelį),
- montavimo priemonės (atsižvelgiant į modelį),
- «Quick Start Guide»
- «Installation Guide»
- techninės priežiūros brošiūra,

1.2 Prietaiso ir jrangos apžvalga

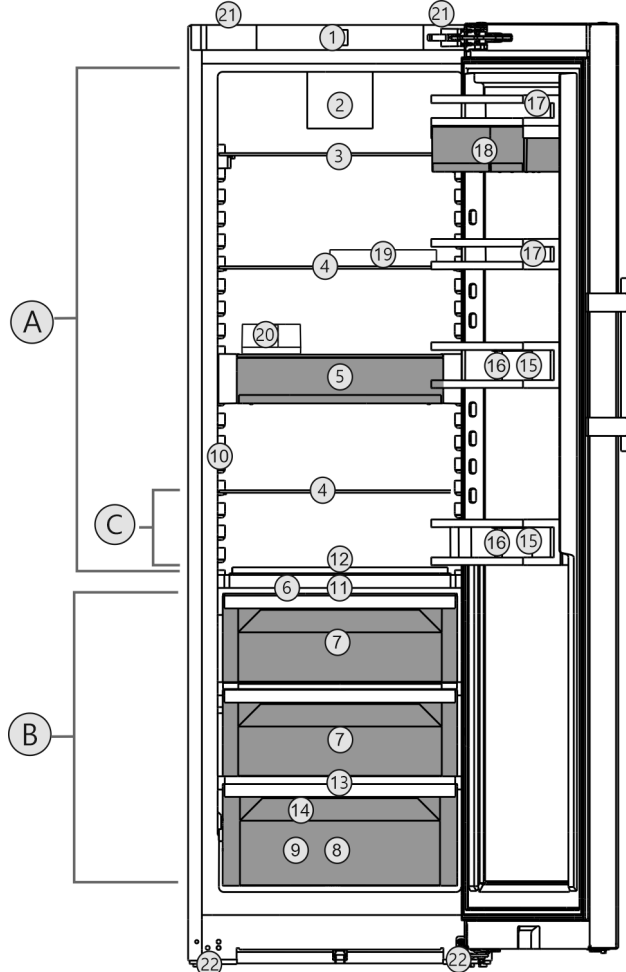


Fig. 1 Atvaizdo pavyzdys

Temperatūros sritis

- (A) Šaldytuvo skyrius
 (B) BioFresh

- (C) Šalčiausia zona

Jrange

- | | |
|---|---|
| (1) Valdymo elementai | (12) Reguliuojama butelių lentyna |
| (2) Ventiliatorius su FreshAir aktyviosios anglies filtru | (13) Nutekėjimo anga |
| (3) Reguliuojamo pločio lentyna | (14) Duomenų skydelis |
| (4) Lentyna | (15) Lentynėlė buteliams |
| (5) VarioSafe | (16) Butelių laikiklis |
| (6) Fruit & Vegetable-Safe dangtis | (17) Lentynėlė konservams |
| (7) Fruit & Vegetable-Safe | (18) VarioBox |
| (8) Meat & Dairy-Safe | (19) Déklas kiaušiniams |
| (9) Fisch & Seafood-Safe* | (20) Déžutė sviestui |
| (10) InfinitySpring* | (21) Nešimo rankenos viršuje (gale) ir apačioje (prie-kyje) |
| (11) HydroBreeze* | (22) Reguliavimo kojelės prie-kyje, ratukai gale |

Pastaba

- Iš gamyklos pristatytos lentynos, stalčiai arba krepšeliai numatyti optimaliam energiniams efektyvumui. Tačiau išdėstyto pokyčiai nurodytu įstūmimo galimybų, pvz., lentynų šaldytuvo skyriuje, ribose neturi jokio poveikio energijos sąnaudoms.

Apie prietaisą glaučiai

1.3 SmartDevice

SmartDevice yra sujungimo sprendimas Jūsų šaldytuve.

Jei Jūsų prietaisai palaiko SmartDevice arba yra tam paruoštas, savo prietaisą galite greitai ir lengvai prijungti prie WLAN. Su SmartDevice programėle savo prietaisą galite valdyti iš mobiliojo galinio prietaiso. SmartDevice programėlėje galite naudoti papildomas funkcijas ir nustatymo galimybes.

SmartDevice palai- Prietaisas palaiko SmartDevice. Norė-
kantis prietaisai: dami prijungti savo prietaisą prie
WLAN, turite atsiųsti SmartDevice
programėlę.



Daugiau informa- smartdevice.liebherr.com
cijos apie Smart-
Device:

SmartDevice
programėlės atsi-
siuntimas:



Įdiegę ir sukonfigūravę SmartDevice programėlę, savo prietaisai su SmartDevice programėlė ir prietaiso funkcija WLAN (žr. WLAN) prijungti prie savo WLAN.

Pastaba

Toliau nurodytose šalyse funkcijos SmartDevice nėra: Rusijoje, Baltarusijoje, Kazachstane.

1.4 Prietaiso paskirtis

Naudojimo paskirtis

Prietaisas skirtas tik maisto produktams vésinti namų arba panašioje į namų aplinkoje. Čia priskiriamas, pvz., naudojimas

- personalo virtuvėse, pensionuose su pusryčiais;
- kai jį naudoja svečiai sodybose, viešbučiuose, moteliuose ir kitose apgyvendinimo vietose;
- viešajam maitinimui ir teikiant panašias paslaugas didmeninėje prekyboje.

Prietaisas neskirtas maisto produktams užšaldyti.

Prietaisas neskirtas naudoti kaip įmontuojamas prietaisai.

Naudoti visais kitais tikslais draudžiama.

Numatomas netinkamas naudojimas

Draudžiama naudoti tokiems naudojimo tikslams:

- medikamentams, kraujo plazmai, laboratorijų preparatams ar panašioms medžiagoms

ir produktams pagal Medicinos produktų direktyvą 2007/47/EB sandėliuoti ir vésinti;

- naudoti potencialiai sprogiose aplinkose;

Prietaisą naudojant ne pagal paskirtį galimi laikomos prekės pažeidimai ar ji gali sugesti.

Klimato klasės

Priklausomai nuo klimato klasės, prietaiso parametrai yra apskaičiuoti veikti ribotoje aplinkos temperatūroje. Jūsų prietaiso klimato klasė nurodyta duomenų skydelyje.

Pastaba

► Norėdami užtikrinti nepriekaištingą eksplotatavimą, laikykites nurodytos aplinkos temperatūros.

Klimato klasė	Aplinkos temperatūrai nuo
SN	10 °C iki 32 °C
N	16 °C iki 32 °C
ST	16 °C iki 38 °C
T	16 °C iki 43 °C
SN-ST	10 °C iki 38 °C
SN-T	10 °C iki 43 °C

1.5 Atitiktis

Šaltnešio kontūro sandarumas patikrintas. Prietaisas atitinka specialias saugumo taisykles ir atitinkamas direktyvas.

ES rinkai: prietaisas atitinka Direktyvą 2014/53/ES.

GB rinkai: prietaisas atitinka Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti šiuo interneto adresu: www.Liebherr.com

„BioFresh“ skyrelis atitinka skyrelį, skirto šaltai laikyti, reikalavimus pagal DIN EN 62552:2020.

1.6 SVHC medžiagos pagal REACH reglamentą

Ties toliau pateikta nuoroda galite patikrinti, ar Jūsų prietaise yra SVHC medžiagų pagal REACH reglamentą: home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

1.7 EPREL duomenų bazė

Nuo 2021 m. kovo 1 d. informacijos apie energijos vartojimo ženklinimą ir ekologinio projektavimo reikalavimus galima rasti Europos gaminių duomenų bazėje (EPREL). Ties šia nuoroda <https://eprel.ec.europa.eu/> rasite gaminių duomenų bazę. Čia būsite paraginti įvesti modelio kodą. Modelio kodas nurodytas duomenų lentelėje.

1.8 Atsarginės dalys

Funkcinių dalų ir sandėliuojamų įrangos dalų atsarginių dalų prieinamumas yra 15 metų.

2 Bendrieji saugos nurodymai

Rūpestingai saugokite naudojimo instrukciją, kad galėtumėte bet kada ja pasinaudoti.

Jeigu prietaisą perduosite toliau, tuomet perduokite naudojimo instrukciją kitiem savyinkams.

Norédami tinkamai ir saugiai naudotis prietaisu, prieš naudodamiesi atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją. Visada laikykite joje pateiktų nurodymų, saugos ir įspėjamujų nuorodų. Jie / jos yra svarbūs (-ios), norint saugiai ir nepriekaištingai įrengti bei eksploatuoti prietaisą.

Pavojai naudotojui:

- Vaikams ir asmenims, turintiems fizinių, jutiklinių ar protinių negalių, arba patirties ir žinių stokojantiems asmenims, ši prietaisą leidžiama naudoti tik su priežiūra arba tik tuo atveju, jei jie buvo instruktuoti, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir suvokia su tuo susijusius pavojus.

Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu. Valyt i ir atlikti naudotojo atliekamą techninę priežiūrą vaikams be priežiūros draudžiama. 3 – 8 metų vaikams krauti produktus į prietaisą ir iš jo iškrauti leidžiama. Jaunesni nei 3 metų vaikai turi laikytis nuo prietaiso atstumo.

- Kištukinis lizdas turi būti lengvai pasiekiamas, nes susiklosčius avarinei situacijai, prietaisą būtina greitai atjungti nuo srovės. Jis turi būti už galinės prietaiso sienelės.
- Norédami išjungti prietaisą iš tinklo, traukite už kištuko. Tačiau netraukite už laidą.
- Atsiradus gedimui, ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklius.
- Nepažeiskite maitinimo laidą. Neeksplatuokite prietaiso su pažeistu maitinimo laidu.
- Bet kokius prietaiso remonto darbus arba pakeitimus gali atlikti tik klientų aptarnavimo tarnyba arba specialiai išmokyti specialistai.
- Prietaisą montuokite, prijunkite ir utilizuokite tik pagal instrukcijoje pateiktus nurodymus.
- Gamintojas neatsako už žalą, padarytą dėl klaidingo prijungimo prie stacionariojo vandens jvado.*

Gaisro pavojus:

- Prietaiso viduje esantis šaldymo agentas (duomenys duomenų skydelyje) yra nekenksmingas aplinkai, tačiau degus. Išsiliejęs šaldymo agentas gali užsidegti.

- Nepažeiskite šaldymo sistemos vamzdelių.
- Prietaiso viduje nedirbkite su užsidegimo šaltiniais.
- Prietaiso viduje nenaudokite jokių elektros prietaisų (pvz., drékintuvų, šildytuvų, ledų ruošimo aparatų ir pan.).
- Jei išsiliejo šaltnešis: nuo išsiliejimo vietas patraukite atvirą ugnį arba uždegimo šaltinius. Gerai išvédinkite patalpą. Praneškite klientų aptarnavimo tarnybai.
- Prietaiso viduje nelaikykite jokių sprogių medžiagų arba aerozolių balionelių su degaisiais dispersentais, pvz., butanu, propanu, pentanu ir pan. Tokius aerozolių balionelius atpažinsite pagal ant jų esančius užrašus arba atviros liepsnos simbolį. Dujoms nutekėjus, jos gali užsidegti nuo elektrinių dalių.
- Degančias žvakes, lempas ir kitus daiktus su atvira liepsna laikykite toliau nuo prietaiso, kad prietaisas neužsiliепsnotų.
- Alkoholinis gérimus arba kitokį alkoholį laikykite tik sandariai uždarytoje taroje. Alkoholiui ištekėjus, jis gali užsidegti nuo elektrinių dalių.

Nukritimo ir parvirtimo pavojus:

- prietaiso cokolio, stalčių, durų ir pan. nenaudokite vietoj pakopos arba atramos. Ypač neleiskite to daryti vaikams.

Pavojus apsinuodyti maisto produktais:

- nevertokite maisto produktų, kurių galiojimo laikas pasibaigęs.

Nutirpimų, nušalinimų ir skausmo sukėlimo pavojus:

- Jeigu prie šaltų paviršių ar užšaldytų / atvésintų produktų reikia liestis ilgiau, būtina imtis atitinkamų saugos priemonių, pvz., užsimauti pirštines.

Galite susižaloti ir sugadinti prietaisą:

- galima susižaloti karštais garais. Nenaudokite atitirpinimui jokių elektrinių šildytuvų arba valymo garu įrenginių, atviros ugnies ar atitirpimą spartinančių aerozolių.
- Nešalinkite ledo aštoriais daiktais.

Prispaudimo pavojus:

- Atidarydami ir uždarydami duris, nekiškite rankų į lankstą. Gali būti prispausti pirštai.

Prietaiso piktogramos:

Touch & Swipe ekrano veikimo principas



piktograma gali būti ant kompresoriaus. Ja žymima kompresoriaus alyva ir nurodoma apie šį pavojų: gali sukelti mirčių prarijus arba patekus į kvėpavimo takus. Šis nurodymas svarbus tik perdirbant medžiagas. Veikiant normaliu režimu joks pavojus nekyla.



Simbolis yra ant kompresoriaus ir žymi pavojų, kurį kelia degios medžiagos. Nenukljuokite lipduko.



Toks arba panašus lipdukas gali būti galinėje prietaiso pusėje. Ji rodo, kad duryse ir (arba) korpuose yra vakuumą izoliuojančios (VIP) arba perlito plokštės. Šis nurodymas svarbus tik perdirbant medžiagas. Nenukljuokite lipduko.

Laikykite kituose skyriuose pateiktų įspėjamųjų ir kitų specialiųjų nuorodų:

	PAVOJUS	žymi tiesioginę pavojingą situaciją, kurios pasekmė, jeigu nepavyko išvengti, yra mirtis arba sunkus kūno sužalojimai.
	ĮSPĖJIMAS	žymi pavojingą situaciją, kurios pasekmė, jeigu nepavyko išvengti, gali būti mirtis arba sunkus kūno sužalojimai.
	ATSARGIAI	žymi pavojingą situaciją, kurios pasekmė, jeigu nepavyko išvengti, gali būti lengvi arba vidutinio sunkumo kūno sužalojimai.
	DĒMESIO	žymi pavojingą situaciją, kurios pasekmė, jeigu nepavyko išvengti, gali būti daiktu sugadinimas.
	Pastaba	žymi naudingus nurodymus ir patarimus.

3 Touch & Swipe ekrano veikimo principas

Savo prietaisą galite valdyti Touch & Swipe ekrane. Touch & Swipe ekrane (toliau vadintamas ekranu), spustelėdami arba braukdami pasirinkite prietaiso funkcijas. Jei 10 sekundžių ekrane neatliksite jokio veiksmo, rodmuo peršoks arba į viršesnį meniu, arba tiesiai į būsenos rodmenį.

3.1 Navigacija ir simbolių aiškinimas

Paveikslėliuose rodomi jvairūs simboliai, skirti narsyti ekrane. Šioje lentelėje aprašomi šie simboliai.

Simbolis	Apaščias
	Trumpai palieskite ekraną: funkcijos aktyvinimas / išaktyvinimas. Pasirinkimo patvirtinimas. Submeniu atidarymas.

Simbolis	Apaščias
	Ilgai spauskite ekraną su nurodytu laiku (pvz., 3 sekundės): funkcijos arba vertės aktyvinimas / išaktyvinimas.
	Braukite į dešinę arba į kairę: naršymas meniu.
	Trumpai palieskite piktogramą „Atgal“: peršokama per vieną meniu lygmenį atgal.
	Piktogramą „Atgal“ lieskite 3 sekundes: Peršokama atgal į būsenos rodmenį.
	Rodyklė su laikrodžiu: užtrunka daugiau nei 10 sekundžių, kol ekrane rodomas kitas rodmuo.
	Rodyklė su nurodytu laiku: užtrunka nurodytą laiką, kol ekrane rodomas kitas rodmuo.
	Piktograma „Nustatymų meniu atidarymas“: perėjimas į nustatymų meniu ir jo atidarymas. Jei reikia: nustatymų meniu eikite prie norimos funkcijos. (žr. 3.2.1 Nustatymų meniu atidarymas)
	Atverkite piktogramą „Išplėstinis meniu“: perėjimas į išplėstinį meniu ir jo atidarymas. Jei reikia: eikite išplėstiniame meniu prie norimos funkcijos. (žr. 3.2.2 Išplėstinio meniu atidarymas)
10 sekundžių jokių veiksmų	Jei 10 sekundžių ekrane neatliksite jokio veiksmo, rodmuo peršoks arba į viršesnį meniu, arba tiesiai į būsenos rodmenį.
Atidarykite duris ir vėl uždarykite.	Jei atidarysite duris ir jas vėl uždarysite, rodmuo peršoks atgal į būsenos rodmenį.

Pastaba: ekrano paveikslėliai vaizduojami su angliskomis sqvokomis.

3.2 Meniu

Prietaiso funkcijos paskirstomos skirtinguose meniu:

Meniu	Aprāšymas
Pagrindinis meniu	Jeigu ijjungsite prietaisą, tuomet automatiškai atsisite pagrindiniame meniu. Iš čia pateksite prie svarbiausių prietaiso funkcijų, į nustatymų meniu ir išplėstinį meniu.
	Nustatymų meniu yra kitos prietaiso funkcijos, skirtos prietaisui nustatyti.
Nustatymų meniu	
Išplėstinis meniu	Išplėstiniame meniu yra specialios prietaiso funkcijos, skirtos prietaisui nustatyti. Prieiga į išplėstinį meniu apsaugota skaičių kodu 151 .

3.2.1 Nustatymų meniu atidarymas

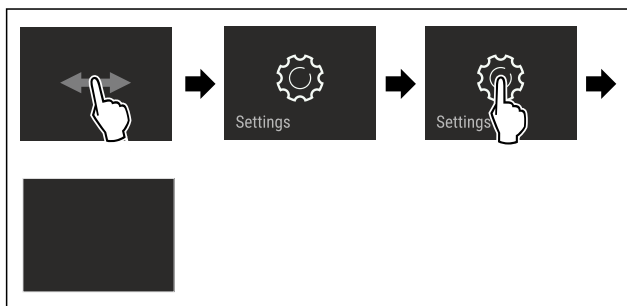


Fig. 2 Atvaizdo pavyzdys

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Nustatymų meniu atidarytas.
- Jei reikia: eikite prie norimos funkcijos.

3.2.2 Išplėstinio meniu atidarymas



Fig. 3

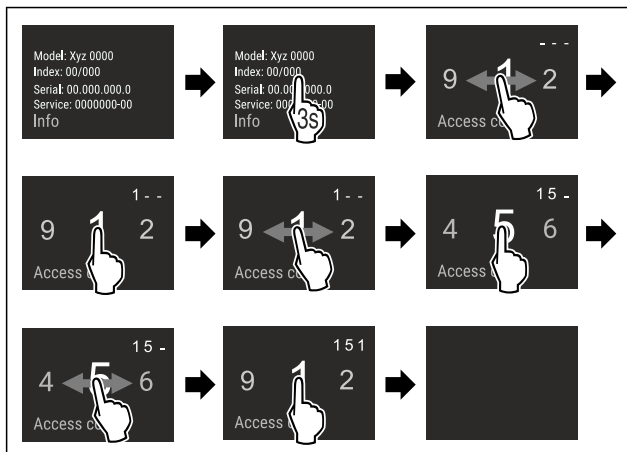


Fig. 4 Atvaizdo pavyzdys, prieiga su skaičių kodu **151**

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Išplėstinis meniu atidarytas.
- Jei reikia: eikite prie norimos funkcijos.

3.3 Rimties režimas

Jei neliesite ekrano 1 minutę, ekranas persijungs į rimties režimą. Rimties režimu rodmens ryškumas yra prislopintas.

3.3.1 Rimties režimo išjungimas

- Ekraną trumpai palieskite pirštu.
- Rimties režimas baigtas.

4 Naudojimosi pradžia

4.1 Prietaiso ijjungimas (pirmosios eksplotacijos pradžia)

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- prietaisas pastatytas pagal montavimo instrukciją ir prijungtas,
- iš prietaiso vidaus ir nuo jo pašalintos visos lipniosios juostelės, lipniosios ir apsauginės plėvelės bei transportavimo fiksatoriai,
- iš stalčių išimtos visos reklamos.
- Touch & Swipe ekrano veikimo principas yra žinomas. (žr. 3 Touch & Swipe ekrano veikimo principas)

Ijunkite prietaisą Touch & Swipe ekrane:

- Jei ekranas yra rimties režime: trumpai palieskite ekraną.
- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.

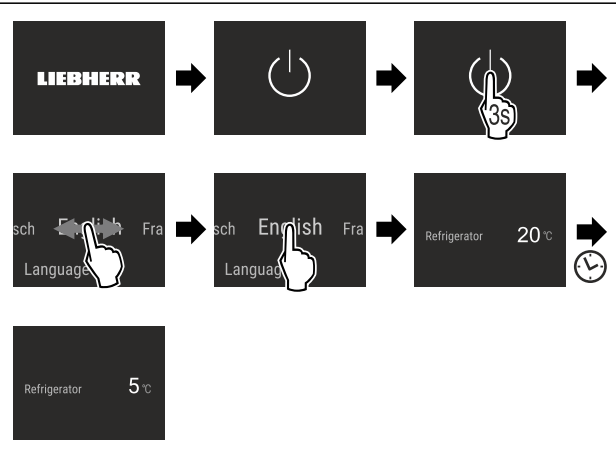


Fig. 5 Atvaizdo pavyzdys

- Rodomas būsenos rodmuo.
- Prietaisas atvésina iki gamykloje nustatytos tikslinės temperatūros.
- Prietaisas paleidžiamas demonstraciniu režimu (rodomas būsenos rodmuo su DEMO): Jei prietaisas pasileidžia demonstraciniu režimu, demonstracijų režimą galite išaktivinti per kitas 5 minutes. (žr. Demonstracinis režimas)

Kita informacija:

- Paleiskite InfinitySpring. (žr. 4.2 InfinitySpring eksplotacijos pradžia*) *
- Paleiskite HydroBreeze. (žr. 4.3 HydroBreeze eksplotacijos pradžia*) *
- Paleiskite SmartDevice. (žr. 1.3 SmartDevice) ir (žr. WLAN)

Pastaba

Gamintojas rekomenduoja:

- Maisto produktų sudėjimas: palaukite maždaug 6 valandas, kol bus pasiekta nustatyta temperatūra.
- Laikykites laikymo nuorodų. (žr. 5.1 Laikymo nuorodos)

Laikymas

Pastaba

Jūs įsigysite priedus Liebherr-Hausgeräte parduotuvėje ties home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

4.2 InfinitySpring eksplotacijos pradžia*

Jei Jūsų prietaisas yra su InfinitySpring, **prieš pirmą kartą naudodamis** iš vandens sistemos InfinitySpring turite išleisti orą ir išvalyklė InfinitySpring.

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- Vandens jungtis prijungta. Žr. Installation Guide arba montavimo instrukciją.
- Vandens bakas įstatytas. Žr. Installation Guide arba montavimo instrukciją.
- Vandens filtras įdėtas. Žr. Installation Guide arba montavimo instrukciją.*
- Prietaisas prijungtas iki galo.

4.2.1 Oro išleidimas iš vandens sistemos

- Atidarykite prietaiso duris.
- Prispauskite stiklinę prie InfinitySpring dalytuvo apatinės dalies.
- Viršutinė dalis išlenda ir į stiklinę teka oras arba vanduo.
- Tęskite procesą, kol vanduo į stiklinę pradės bėgti tolygiai sroveli.
- Iš vandens sistemos išleistas oras.

4.2.2 InfinitySpring valymas

(žr. 9.7.5 InfinitySpring valymas*)

4.3 HydroBreeze eksplotacijos pradžia*

Jei Jūsų prietaisas yra su HydroBreeze, **prieš pirmą kartą naudodamis** išvalyklė HydroBreeze.

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- Prietaisas prijungtas iki galo.
- Išvalyklė HydroBreeze. (žr. 9.7.6 HydroBreeze valymas*)
- Pripildykite vandens baką. (žr. 8.10.1 Vandens bako pripildymas)
- Aktyvinkite HydroBreeze. (žr. HydroBreeze*)

5 Laikymas

5.1 Laikymo nuorodos



ISPĖJIMAS

Gaisro pavojus

- Prietaiso maisto produktų srityje nenaudokite jokių elektinių prietaisų, jei jų nerekomenduoja gamintojas.

Pastaba

Esant blogai ventiliacijai, padidėja energijos sąnaudos ir sumažėja vėsinimo galimumas.

- Neuždenkite vėdinimo angų.

Atsižvelkite į šiuos laikymo nurodymus:

- Neuždenkite oro angų prie ventiliatoriaus.
- Produktus, kurie lengvai praranda skonį arba prisigeria kvapo, supakuokite į uždarus indus arba uždenkite.
- Supakuokite žalią mėsą arba žuvį į švarius, uždarus indus. Taip neleisite mėsai arba žuviai liestis su kitais maisto produktais arba ant jų lašeti.

- Laikykite skysčius uždaruose induose.
- Maisto produktus laikykite atstumu, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti.
- Maisto produktus laikykite pagal duomenis ant pakuočės.
- Visada galioja ant pakuočės nurodytas trumpiausias galiojimo laikas.

Pastaba

Nesilaikant šių nurodymų, maisto produktai gali sugesti.

5.2 Šaldytuvo skyrius

Prietaise dėl oro cirkuliacijos skirtingose vietose nusistato skirtinges temperatūros zonas. Skirtingas temperatūros zonas rasite prietaiso ir įrangos apžvalgoje. (žr. 1.2 Prietaiso ir įrangos apžvalga)

5.2.1 Maisto produktų suskirstymas

- Viršutinė sritis ir durys: laikykite sviestą, sūrį, konservus ir tūteles.
- Šalčiausia temperatūros zona: laikykite lengvai gendantinius maisto produktus, pvz., paruoštus patiekalus.

5.3 BioFresh

Palyginti su įprastu vėsinimu, BioFresh skyrelyje laikomų įvairių šviežių maisto produktų laikymo trukmė yra ilgesnė.

Pastaba

Temperatūrai nukritus žemiau 0 °C, maisto produktai gali prišalti.

- Šalčiu jautrius daržoves, pvz., agurkus, baklažanus, cukinijas, ir šalčiu jautrius tropinius vaisius laikykite šaldytuvo skyriuje.

5.3.1 Fruit & Vegetable-Safe

Čia nusistato beveik 0 °C laikymo klimatas. Stalčiaus dangtis užtikrina nuolatinį drėgnumą. Šis laikymo klimatas tinkamas nesupakuotiems maisto produktams, kurie pasižymi didele natūralia drėgmė (pvz., salotoms, daržovėms, vaisiams) laikyti.

Oro drėgumas stalčiuje priklauso nuo sudėtų produktų drėgmės kiekiei ir nuo to, kaip dažnai stalčius atidarinėjamas. Oro drėgumą galite reguliuoti. (žr. 8.9 Drėgmės reguliavimas)

Maisto produktų suskirstymas

- Laikykite nesupakuotus vaisius ir daržoves.
Jei oro drėgumas per didelis:
- Sureguliuokite oro drėgumą. (žr. 8.9 Drėgmės reguliavimas)

5.3.2 Meat & Dairy-Safe

Čia nusistato beveik 0 °C laikymo klimatas. Šis laikymo klimatas skirtas jautriems maisto produktams (pvz., pieno produktams, mėsai, žuviai, dešrai) laikyti.*

Čia nusistato beveik 0 °C laikymo klimatas. Šis laikymo klimatas skirtas jautriems maisto produktams (pvz., pieno produktams, mėsai, dešrai) laikyti.*

Maisto produktų suskirstymas

- Laikykite sausus arba supakuotus maisto produktus.

5.3.3 Fish & Seafood-Safe -2°C ☺ 🐟 | 0°C 🍪

*

Čia nusistato -2 °C ir 0 °C laikymo klimatas. Šis laikymo klimatas skirtas sausiemis arba supakuotiems maisto produktus (pvz., pieno produktams, mėsai, žuviai, jūros gėrybėms, dešrai) laikyti.

Stalčiuje yra Fish & Seafood padéklas, kurį galite perstumti arba išimti.

Jūs galite temperatūrą nustatyti Touch & Swipe ekrane. Padalyti į skirtinges temperatūros zonas galima tik ištačius Fish & Seafood dėklą. (žr. Šaldytuvo skyriaus temperatūros nustatymas)

Galimi tokie temperatūrų deriniai:

0°C	0°C	-2°C	0°C	-2°C	-2°C
-----	-----	------	-----	------	------

Fig. 6

Maisto produktų suskirstymas

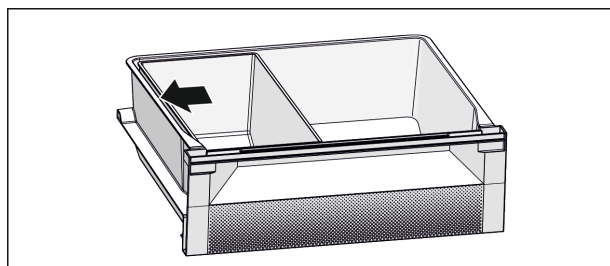


Fig. 7

- Optimaliai vésinimo funkcijai užtikrinti: Fish & Seafood padéklą įdékite kaip parodyta (žr. Fig. 7) paveikslėlyje.
- Temperatūros zona -2 °C: laikykite šviežias jūros gėrybes arba žuvį.
- Temperatūros zona 0 °C: laikykite pieno produktus arba supakuotą mėsą.

Pastaba

Geriausias energijos sąnaudas pasieksite, esant temperatūrų deriniui **0 °C / 0 °C**.

Esant temperatūrų deriniui **-2 °C / 0 °C** ir **-2 °C / -2 °C**, energijos sąnaudos šiek tiek padidėja.

5.4 Laikymo terminai

Nurodyti laikymo terminai yra tik orientaciniai.

Mažiausia maisto produktų laikymo trukmė priklauso nuo ant pakuotės nurodytos datos.

5.4.1 Šaldytuvo skyrius

Taip pat galioja ant pakuotės nurodytas trumpiausias galijimo laikas.

5.4.2 BioFresh

Laikymo trukmės Meat & Dairy-Safe saugykloje orientacinės vertės		
Sviestas	esant 1 °C	iki 90 dienų
Kietasis sūris	esant 1 °C	iki 110 dienų
Pienas	esant 1 °C	iki 12 dienų
Dešra, pjaustyta mėsa	esant 1 °C	iki 8 dienų
Paukštiena	esant 1 °C	iki 6 dienų
Kiauliena	esant 1 °C	iki 6 dienų
Jautiena	esant 1 °C	iki 6 dienų

Laikymo trukmės Meat & Dairy-Safe saugykloje orientacinės vertės

Žvériena	esant 1 °C	iki 6 dienų
----------	------------	-------------

Pastaba

- Atkreipkite dėmesį į tai, kad baltymingi maisto produktai genda greičiau. Tai reiškia, jog kiaukutiniai ir vėžiagyviai sugenda greičiau nei žuvis, o žuvis sugenda greičiau nei mėsa.

Laikymo trukmės Fruit & Vegetable-Safe saugykloje orientacinės vertės

Daržovės, salotos

Artišokai	esant 1 °C	iki 14 dienų
Salierai	esant 1 °C	iki 28 dienų
Žiediniai kopūstai	esant 1 °C	iki 21 dienos
Brokoliai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Cikorijos	esant 1 °C	iki 27 dienų
Salotinės sultenės	esant 1 °C	iki 19 dienų
Žirniai	esant 1 °C	iki 14 dienų
Lapiniai kopūstai	esant 1 °C	iki 14 dienų
Morkos	esant 1 °C	iki 80 dienų
Česnakai	esant 1 °C	iki 160 dienų
Kaliaropės	esant 1 °C	iki 14 dienų
Gūžinės salotos	esant 1 °C	iki 13 dienų
Prieskoninės žolės	esant 1 °C	iki 13 dienų
Porai	esant 1 °C	iki 29 dienų
Grybai	esant 1 °C	iki 7 dienų
Ridikėliai	esant 1 °C	iki 10 dienų
Briuselio kopūstai	esant 1 °C	iki 20 dienų
Šparagai	esant 1 °C	iki 18 dienų
Špinatai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Garbanotieji kopūstai	esant 1 °C	iki 20 dienų

Vaisiai

Abrikosai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Obuoliai	esant 1 °C	iki 80 dienų
Kriausės	esant 1 °C	iki 55 dienų
Gervuogės	esant 1 °C	iki 3 dienų
Datulės	esant 1 °C	iki 180 dienų
Braškės	esant 1 °C	iki 7 dienų
Figos	esant 1 °C	iki 7 dienų
Mėlynės	esant 1 °C	iki 9 dienų
Avietės	esant 1 °C	iki 3 dienų
Serbentai	esant 1 °C	iki 7 dienų
Vyšnios, saldžios	esant 1 °C	iki 14 dienų
Kiviai	esant 1 °C	iki 80 dienų
Persikai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Slyvos	esant 1 °C	iki 20 dienų
Bruknės	esant 1 °C	iki 60 dienų

Energijos taupymas

Laikymo trukmės Fruit & Vegetable-Safe saugykloje orientacinės vertės

Rabarbarai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Agrastai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Vynuogės	esant 1 °C	iki 29 dienų

Laikymo trukmės Fish & Seafood-Safe saugykloje orientacinės vertės*

Jūros gėrybės		
Vėžiagyviai	esant -2 °C	iki 4 dienų
Moliuskai	esant -2 °C	iki 6 dienų
Sušiai	esant -2 °C	iki 4 dienų
Žuvis	esant -2 °C	iki 4 dienų

6 Energijos taupymas

- Visada užtikrinkite gerą oro cirkuliaciją. Neuždenkite ventiliaciinių angų arba grotelių.
- Neuždenkite ventiliatoriaus angų.
- Nestatykite prietaiso į vietą, neapsaugotą nuo tiesioginių saulės spindulių, šalia radiatoriaus ir pan.
- Jei prietaisą statote iš karto šalia orkaitės, gali šiek tiek padidėti energijos sąnaudos. Tai priklauso nuo orkaitės naudojimo trukmės ir naudojimo intensyvumo.
- Energijos sąnaudos priklauso nuo įrengimo sąlygų, pvz., aplinkos temperatūros (žr. 1.4 Prietaiso paskirtis). Jei aplinkos temperatūra yra aukštesnė, energijos sąnaudos gali padidėti.
- Kiek įmanoma trumpiau laikykite prietaisą atidarytą.
- Kuo žemesnė temperatūra nustatyta, tuo didesnės energijos sąnaudos.
- Maisto produktų surūšiavimas: home.liebherr.com/food.
- Visus maisto produktus laikykite gerai supakuotus ir uždengtus. Taip nesusidarys šerkšnas.
- Maisto produktus išimkite tik tokiam laikui, kad jie ne per daug sušiltų.
- Šiltus patiekalus dėkite pirmiausia atvésinę iki kambario temperatūros.
- Kai atostogaujate ilgesnį laiką, naudokite HolidayMode (žr. HolidayMode).

7 Valdymas

7.1 Valdymo ir indikacinių elementų

7.1.1 Būsenos rodmuo

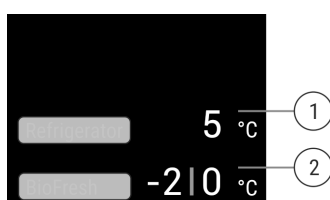


Fig. 8 Būsenos rodmuo rodo tikrają temperatūrą.*

(1) Šaldytuvo skyriaus temperatūros indikatorius

(2) Temperatūros indikatorius BioFresh (Fish & SeaFood-Safe)

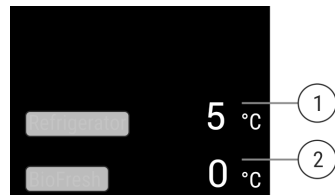


Fig. 9 Būsenos rodmuo rodo tikrają temperatūrą.*

(1) Šaldytuvo skyriaus temperatūros indikatorius

(2) BioFresh temperatūros indikatorius

Būsenos rodmuo rodo tikrają temperatūrą ir tai yra pradinis rodmuo. Iš ten einama prie funkcijų ir nustatymų.

7.1.2 Indikacinių piktogramų

Indikacinių piktogramų suteikia informacijos apie esamą prietaiso būseną.

Piktograma	Prietaiso būsena
	Parengtis (Standby) Prietaisas arba temperatūros zona išjungtas (-a).
	Pulsuojantis skaičius Prietaisas veikia. Temperatūra pulsuoja, kol pasiekiamas nustatyta vertė.
	Pulsuojanti piktograma Prietaisas veikia. Atliekamas nustatymas.

7.2 Prietaiso funkcijos

7.2.1 Nuorodos dėl prietaiso funkcijų

Prietaiso funkcijos gamykloje nustatytos taip, kad Jūsų prietaisas pilnintinai veikštų.

Prieš keisdami, aktyvindami arba išaktyvindami prietaiso funkcijas, įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- Jūs perskaitėte ir supratote aprašymus apie ekrano veikimo principą. (žr. 3 Touch & Swipe ekrano veikimo principas)
- Jūs susipažinote su savo prietaiso valdymo ir indikacinių elementais.



Prietaiso išjungimas ir įjungimas

Su šia funkcija išjunkite ir įjungsite visą prietaisą.

Prietaiso išjungimas

Jei išjungsite prietaisą, prieš tai atlikti nustatymai liks išsaugoti.

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- Nurodymai atlikti tam tikrus veiksmus (žr. 11 Eksplata-vimo nutraukimas) įvykdyti.



Fig. 10

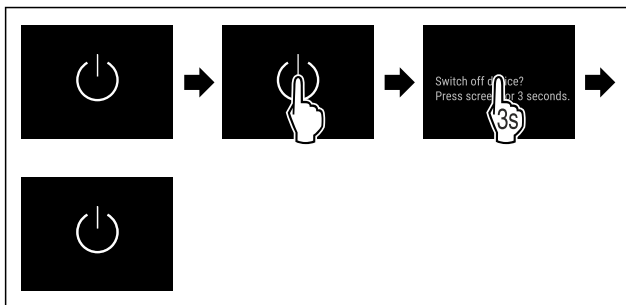


Fig. 11

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Prietaisas išjungtas.
- ▷ Parengties piktograma rodoma ekrane.
- ▷ Ekranas tampa juodas.

Prietaiso ijjungimas

Jei ekranas yra rūmities režime:

- Trumpai palieskite ekraną.

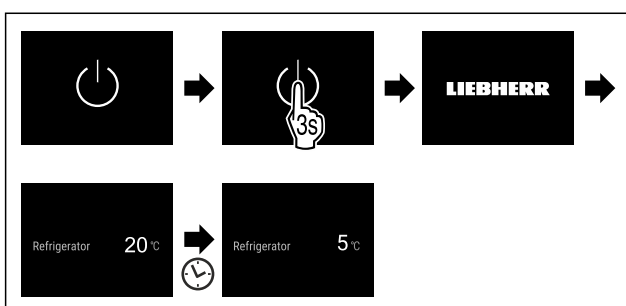


Fig. 12 Atvaizdo pavyzdys

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Jei prietaisas paleidžiamas demonstraciniu režimu:
- Išaktyvinkite demonstracinių režimą. (žr. Demonstraciniu režimo išaktyvinimas)
- ▷ Prietaisas ijjungtas.
- ▷ Prieš tai atlikti nustatymai atkurti.
- ▷ Prietaisas atvésina iki nustatytos tikslinės temperatūros.



Su šia funkcija savo prietaisą prijungsite prie WLAN. Tada ji per SmartDevice programėlę galésite valdyti mobilajame galiniame prietaise. Su šia funkcija WLAN ryšį galésite vėl atjungti arba atkurti.

Daugiau informacijos apie SmartDevice: (žr. 1.3 SmartDevice)

Pastaba

Toliau nurodytose šalyse funkcijos SmartDevice nėra: Rusijoje, Baltarusijoje, Kazachstane.

WLAN ryšio užmezgimas pirmą kartą

Įsitinkinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- SmartDevice programėlė įdiegta (žr. apps.home.liebherr.com).
- Registracija SmartDevice programėlėje baigta.



Fig. 13

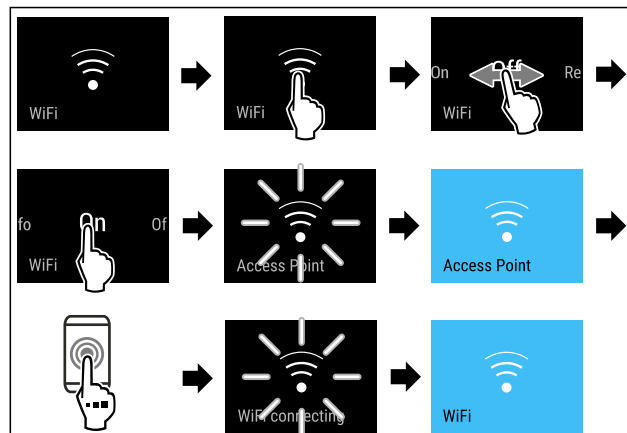


Fig. 14

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Ryšys užmegztas.

WLAN ryšio atjungimas



Fig. 15

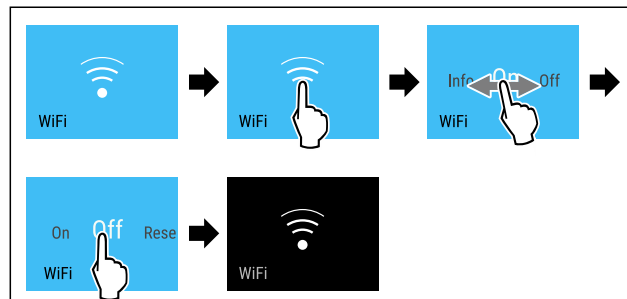


Fig. 16

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Ryšys atjungtas.

WLAN ryšio atkūrimas



Fig. 17

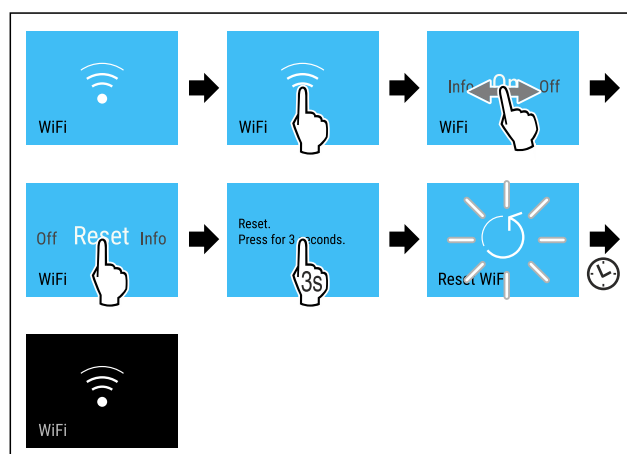


Fig. 18

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Atkurti WLAN ryšio ir kitų WLAN nustatymų gamykliniai nustatymai.

Valdymas

Informacijos apie WLAN ryšį rodymas

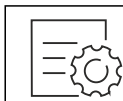


Fig. 19

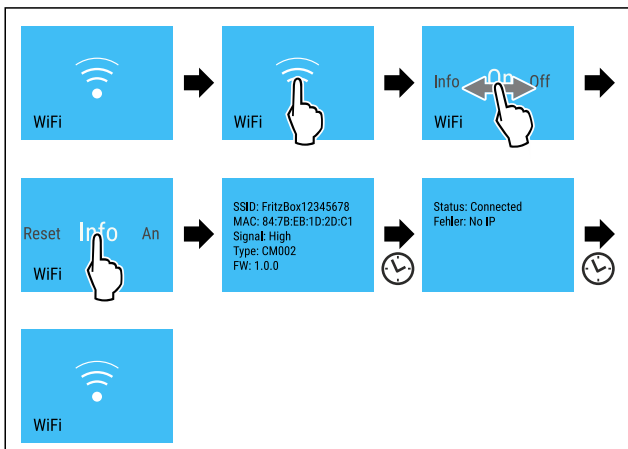


Fig. 20

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.

5 °C Temperatūra

Naudodami šią funkciją, nustatysite temperatūrą.

Temperatūra priklauso nuo šių veiksninių:

- durų atidarymo dažnumo,
- durų atidarymo trukmės,
- patalpos, kurioje stovi šaldytuvas, temperatūros,
- maisto produktų rūšies, temperatūros ir kiekio.

Temperatūros zona	Gamykloje nustatyta temperatūra	Rekomenduojamas nustatymas
5 °C Šaldytuvo skyrius	5 °C	4 °C
0 °C BioFresh* Apple, Carrot, Onion* Fruit & Vegetable-Safe* Meat, Ham, Bacon, Fish, Fish Fillet* Meat & Dairy-Safe*	0 °C	B-Value (žr. BioFresh B-Value *)
-2 0 °C Fish & Seafood-Safe*	-2 °C 0 °C*	(žr. 5.3.3 Fish & Seafood-Safe *) *

Šaldytuvo skyriaus temperatūros nustatymas

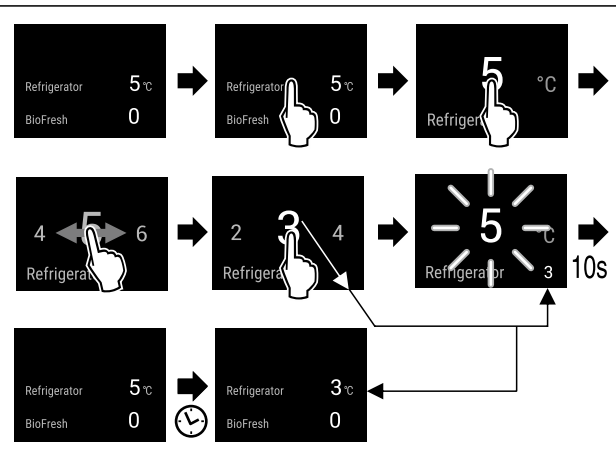


Fig. 21 Atvaizdo pavyzdys

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Temperatūra nustatyta.

Temperatūros nustatymas BioFresh

Nustatykite temperatūrą per **BioFresh B-Value**. (žr. BioFresh B-Value *)

Temperatūros nustatymas „Fish & Seafood-Safe“*

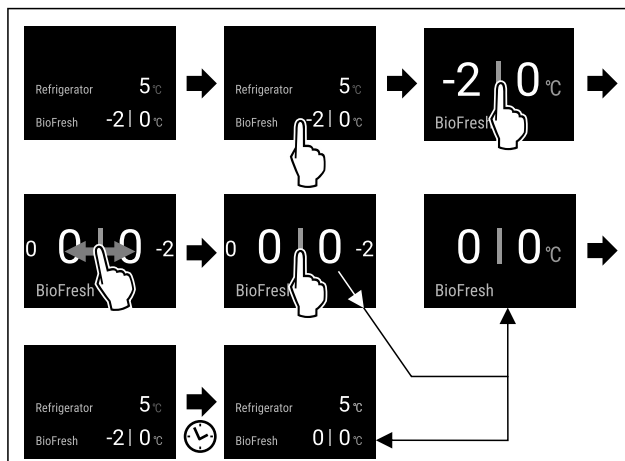


Fig. 22 Atvaizdo pavyzdys

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Temperatūra nustatyta.

Temperatūros vienetas

Naudodami šią funkciją, nustatysite temperatūros vienetą. Kaip temperatūros vienę galima nustatyti Celsijaus arba Farenheito laipsnius.

Temperatūros matavimo vienę nustatymas



Fig. 23

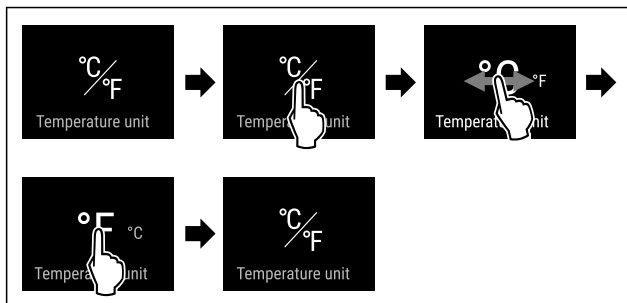


Fig. 24 Atvaizdo pavyzdys: Perjungimas iš Celsijaus laipsnių į Farenheito laipsnius ir atvirkščiai.

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Temperatūros vienetas nustatyta.

B5 BioFresh B-Value *

Naudodami šią funkciją, nustatysite BioFresh B-Value. Naudodami BioFresh B-Value, BioFresh galite nustatyti šiek tiek šilčiau arba šalčiau, jei to reikia dėl aukštesnės arba žemesnės aplinkos temperatūros. BioFresh B-Value pristatant nustatyta ties B5 vertė. Jei pakeisite B-Value, tada atkreipkite dėmesį į tolesnę lentelę:

Vertė	Apaščias
B1	Žemiausia temperatūra
B1-B4	Temperatūra gali nukristi žemai 0 °C, todėl maisto produktai gali lengvai užšalti.
B5	Iš anksto nustatyta temperatūra
B9	Aukščiausia nustatyta temperatūra

BioFresh B-Value nustatymas



Fig. 25

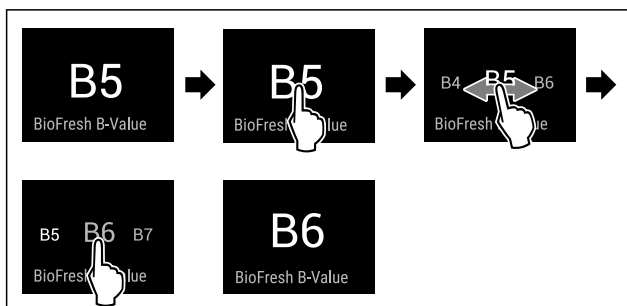


Fig. 26 Atvaizdo pavyzdys: Pakeitimas iš B5 į B6.

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ BioFresh B-Value nustatyta.
- ▷ Būsenos indikatoriuje rodoma tikslinė temperatūra.*

D1 D-Value

D-Value nustatyta Jūsų prietaisui iš anksto ir jos negalima keisti.

SuperCool

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite SuperCool. Jei aktyvinsite SuperCool, padidės prietaiso vésinimo galia. Taip bus užtikrinta žemesnė vésinimo temperatūra. SuperCool galite aktyvinti, kai norite kuo greičiau atvésinti didelį kiekių maisto produktų.

Kai funkcija aktyvi, prietaisas veikia didesne galia. Dėl to prietaiso darbiniai garsai laikinai gali būti garsesni ir padidėja energijos sąnaudos.

SuperCool aktyvinimas

Funkcijos aktyvinimo momentas:

- Jei šaldytuvo skyriuje norite laikyti šviežius maisto produktus: sudėdami maisto produktus, aktyvinkite funkciją.



Fig. 27

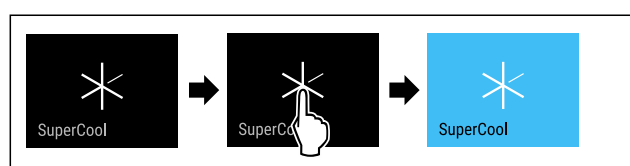


Fig. 28

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.

- arba -

- Aktyvinkite naudodami SmartDevice programėlę.

▷ SuperCool aktyvintas.

▷ Temperatūros indikatorius tampa mėlynas.

SuperCool išaktyvinimas

SuperCool automatiškai išaktyvinamas po 18 valandų. Tačiau SuperCool galima bet kada išaktyvinti ir rankiniu būdu:



Fig. 29

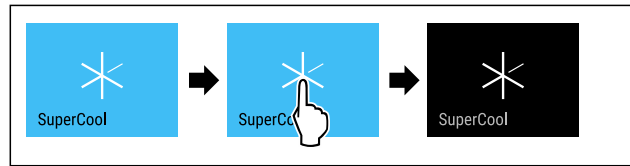


Fig. 30

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.

- arba -

- Išaktyvinkite naudodami SmartDevice programėlę.

▷ SuperCool išaktyvintas.

▷ Prietaisas toliau veikia normaliuoju režimu.

▷ Prietaisas atvésina iki prieš tai nustatytos temperatūros.

Valdymas



HolidayMode

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite HolidayMode. Jei aktyvinsite HolidayMode, šaldytuvo skyrius bus nustatytas ties 15 °C. Tai padeda taupytį energiją ilgesniais nebuvo laikotarpiais ir apsaugo nuo blogo kvapo bei pelėsio atsiradimo.

Prietaiso būsena aktyvinus HolidayMode
Šaldytuvo skyrius atvésina iki 15 °C.
BioFresh atvésina iki 15 °C.
SuperCool išaktyvintas.

HolidayMode aktyvinimas

- Visiškai ištuštinkite šaldytuvo skyrių.
- Visiškai ištuštinkite BioFresh.

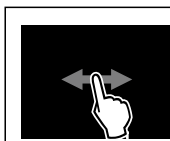


Fig. 31



Fig. 32

- Atlirkite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- HolidayMode aktyvintas.
- Temperatūros indikatorius tampa mėlynas ir tame rodoma HolidayMode piktograma.

HolidayMode išaktyvinimas

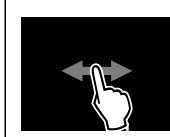


Fig. 33

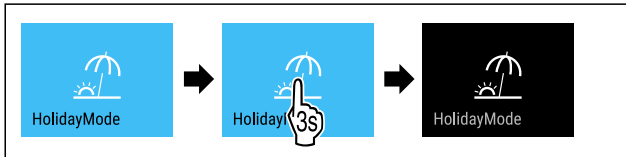


Fig. 34

- Atlirkite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- HolidayMode išaktyvintas.
- Prietaisas atvésina iki prieš tai nustatyto temperatūros.



SabbathMode

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite SabbathMode. Jei aktyvinsite šią funkciją, kai kurios elektroninės funkcijos bus išjungtos. Tai reiškia, kad Jūsų prietaisas atitinka religinius žydų švenčių, pavyzdžiui, šabo, reikalavimus ir „STAR-K Kosher“ sertifikatą.

Prietaiso būsena aktyvinus SabbathMode
Būsenos indikatoriuje nuolat rodomas SabbathMode.

Prietaiso būsena aktyvinus SabbathMode

Visos funkcijos ekrane, išskyrus **funkciją SabbathMode išaktyvinimas** yra užblokuotos.

Aktyvios funkcijos lieka aktyvios.

Kai durys uždaromos, ekranas lieka šviesus.

Vidaus apšvietimas išaktyvintas.

Priminimai nesiunčiami. Nustatytas laiko intervalas sustabdomas.

Priminimai ir jspėjimai nerodomi.

Dury aliarmo nėra.

Temperatūros aliarmo nėra.

InfinitySpring neveikia.*

Atitirpinimo ciklas veikia tik nurodytu laiku, neatsižvelgiant į prietaiso naudojimą.

Nutrūkus elektros srovės tiekimui, prietaisas persijungia atgal į režimą SabbathMode.

Prietaiso būsena

Pastaba

Šis prietaisas turi instituto „Institute for Science and Halacha“ sertifikatą. (www.machonhalacha.co.il)

Per STAR-K sertifikuotų prietaisų sąrašą rasite ties www.star-k.org/appliances.

SabbathMode aktyvinimas



ISPĖJIMAS

Pavojujus apsinuoduti dėl sugedusių maisto produktų!

Jei aktyvinote SabbathMode ir nutrūksta elektros srovės tiekimas, būsenos indikatoriuje nerodomas pranešimas apie elektros srovės tiekimo nutrūkimą. Atkūrus elektros srovės tiekimą, prietaisas toliau veikia režimu SabbathMode. Nutrūkus elektros srovės tiekimui gali sugesti maisto produktai ir juos vartojant galima apsinuoduti.

Nutrūkus elektros srovės tiekimui:

- maisto produktų, kurie buvo užšaldyti ir atitirpo, nevalgykite.

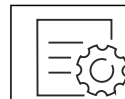


Fig. 35



Fig. 36

- Atlirkite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- SabbathMode aktyvinta.
- Būsenos indikatoriuje nuolat rodomas SabbathMode.

SabbathMode išaktyvinimas

SabbathMode automatiškai išaktyvintamas po 80 valandų. Tačiau SabbathMode galima bet kada išaktyvinti ir rankiniu būdu:



Fig. 37

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ SabbathMode išaktyvintas.



EnergySaver

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite energijos taupymo režimą. Jei aktyvinsite energijos taupymo režimą, prietaise sumažės energijos sąnaudos ir padidės temperatūra. Maisto produktai išsiliks švieži, tačiau jų galiojimo laikas sutrumpės.

Temperatūros zona	Rekomenduojamas nustatymas (žr. Šaldytuvo skyriaus temperatūros nustatymas)	Temperatūra, esant aktyviam EnergySaver
5 °C Šaldytuvo skyrius	4 °C	7 °C

Temperatūros

EnergySaver aktyvinimas

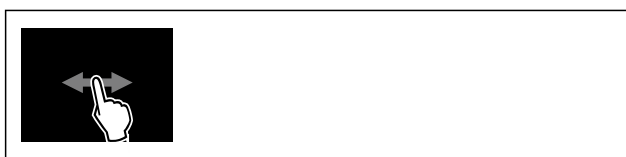


Fig. 38

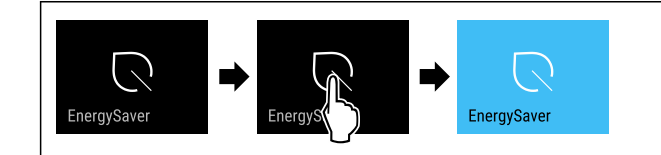


Fig. 39

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Energijos taupymo režimas aktyvintas.

EnergySaver išaktyvinimas

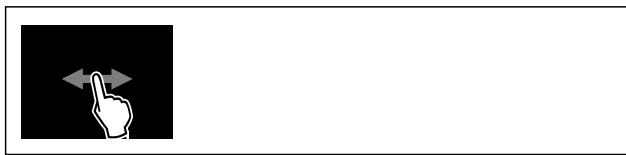


Fig. 40

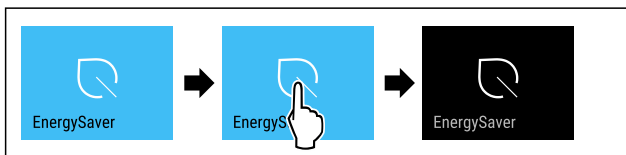


Fig. 41

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Energijos taupymo režimas išaktyvintas.



HydroBreeze*

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite HydroBreeze. Kai aktyvinate funkciją, HydroBreeze generuoja „BioFresh-Safe“ smulkų, šaltą rūką. Taip pailgėja nesupakuotų salotų, daržovių ir vaisių, kurie pasižymi didele natūralia drégme, laikymo trukmė.

Kai aktyvinate funkciją, HydroBreeze aktyvinamas automatiškai kas 90 minucių 4 sekundėms, esant uždarytoms durims. Jei atidarysite duris, HydroBreeze bus aktyvintas automatiškai, atsižvelgiant į nustatymą:

Vertė	Aprašymas
1	Atidarius duris, HydroBreeze aktyvus 4 sekundės.
2	Atidarius duris, HydroBreeze aktyvus 6 sekundės.
3	Atidarius duris, HydroBreeze aktyvus 8 sekundės.
išaktyvintas (išankstinis nustatymas)	HydroBreeze išaktyvintas.

HydroBreeze trukmė atidarius duris

HydroBreeze aktyvinimas

Pastaba

Kai aktyvinate HydroBreeze, tačiau stalčiuje nelaikote jokių maisto produktų, stalčiaus dugne susidaro kondensatas.

- HydroBreeze aktyvinkite tik tada, kai stalčiuje laikote maisto produktus.

Įsitikinkite, kad jvykdytos šios sąlygos:

- HydroBreeze išvalytas. (žr. 9.7.6 HydroBreeze valymas*)
- Vandens bakas pripildytas. (žr. 8.10.1 Vandens bako pripildymas)

HydroBreeze aktyvinsite, pasirinkę vertę HydroBreeze trukmei:



Fig. 42

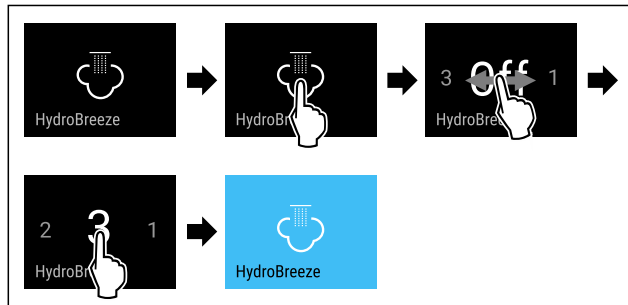


Fig. 43 Atvaizdo pavyzdys: HydroBreeze aktyvinimas su 3 verte.

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ HydroBreeze aktyvintas.

Valdymas

HydroBreeze išaktyvinimas



Fig. 44

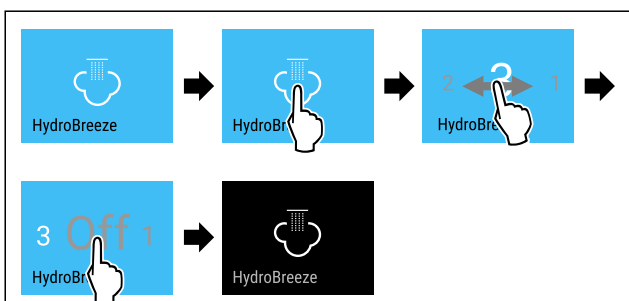


Fig. 45

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- HydroBreeze išaktyvintas.



CleaningMode

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite CleaningMode. Naudojant CleaningMode, galima patogiai išvalyti prietaisą. Šis nustatymas susijęs su šaldytuvo skyriumi.

Naudojimas:

- Išvalykite šaldytuvo skyrių. (žr. 9.7 Prietaiso valymas)
- Išvalykite InfinitySpring. (žr. 9.7.5 InfinitySpring valymas*)

Prietaiso būsena aktyvinus CleaningMode
Būsenos indikatoriuje nuolat rodomas CleaningMode.
Šaldytuvo skyrius išjungtas.
Vidaus apšvietimas aktyvintas.
Priminimai ir įspėjimai nerodomi. Neskamba garso signalas.
InfinitySpring neveikia.*

Prietaiso būsena

CleaningMode aktyvinimas



Fig. 46



Fig. 47

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- CleaningMode aktyvintas.
- Būsenos indikatoriuje nuolat rodomas CleaningMode.

CleaningMode išaktyvinimas

CleaningMode automatiškai išaktyvinamas po 60 minucių. Tačiau CleaningMode galima bet kada išaktyvinti ir rankiniu būdu:



Fig. 48

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- CleaningMode išaktyvintas.
- Prietaisas atvésina iki prieš tai nustatyto temperatūros.



Ekrano ryškumas

Naudodami šią funkciją, nustatysite ekrano ryškumą.

Galite patys nustatyti tokias ryškumo pakopas:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (išankstinis nustatymas)

Ryškumo nustatymas



Fig. 49

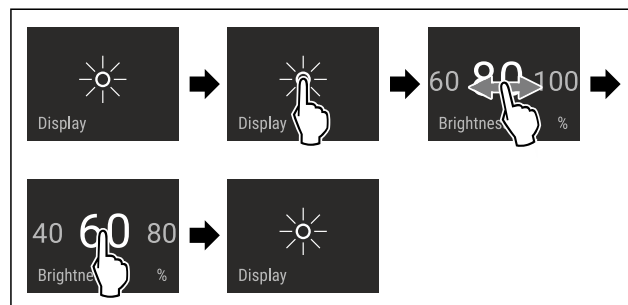


Fig. 50 Atvaizdo pavyzdys: pakeitimas iš 80 % į 60 %.

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Ekrano ryškumas nustatytas.



Durų aliarmas

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite durų aliarmą. Durų aliarmas suskamba, kai durys per ilgai atidarytos. Durų aliarmas buvo aktyvintas prieš pristatant. Jūs galite nustatyti, kiek laiko galės būti atidarytos durys, kol suskambės durų aliarmas.

Galite nustatyti tokias vertes:

- 1 minutė
- 2 minutės
- 3 minutės
- Išj.

Durų aliarmo nustatymas



Fig. 51

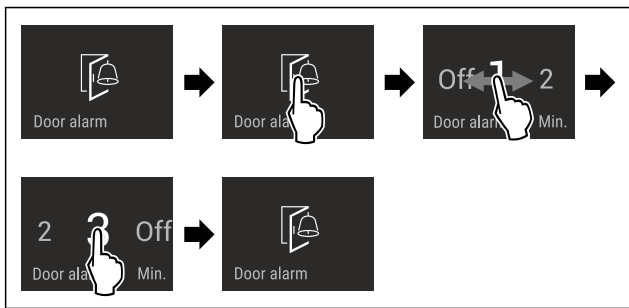


Fig. 52 Atvaizdo pavyzdys: Durų aliarimo pakeitimas iš 1 minutės į 3 minutes.

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Durų aliarmas nustatytas.

Durų aliarmo išsaktyvinimas



Fig. 54

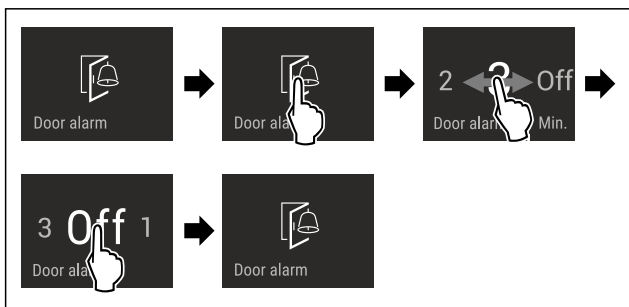


Fig. 55

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Durų aliarmas išsaktyvintas.



Ivesties blokuotė

Naudodami šią funkciją, aktyvinkite arba išsaktyvinkite jvesties blokuotę. Ivesties blokuotė apsaugo, kad įrenginį netyčia valdytų, pvz., vaikai.

Naudojimas:

- apsaugojimas nuo netikėto funkcijų pakeitimo;
- apsaugojimas nuo netikėto prietaiso išjungimo;
- apsaugojimas nuo netikėto temperatūros nustatymo.

Ivesties blokuotės aktyvinimas

Aktyvinę jvesties blokuotę, galite ir toliau naršyti meniu, tačiau negalite pasirinkti arba keisti kitų funkcijų.



Fig. 56

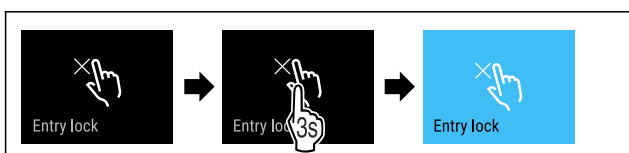


Fig. 57

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Ivesties blokuotė aktyvinta.

Ivesties blokuotės išsaktyvinimas



Fig. 58

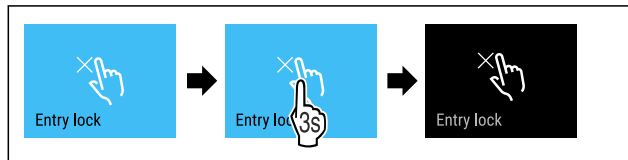


Fig. 59

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Ivesties blokuotė išsaktyvinta.



Kalba

Naudodami šią funkciją, nustatysite rodomą klaidą.

Galite patys nustatyti tokias kalbas:

- Vokiečių
- Anglų
- Prancūzų
- Ispanų
- Italų
- Olandų
- Čekų
- Lenkų
- Portugalų
- Bulgarų
- Rusų
- Kinų

Kalbos nustatymas



Fig. 60

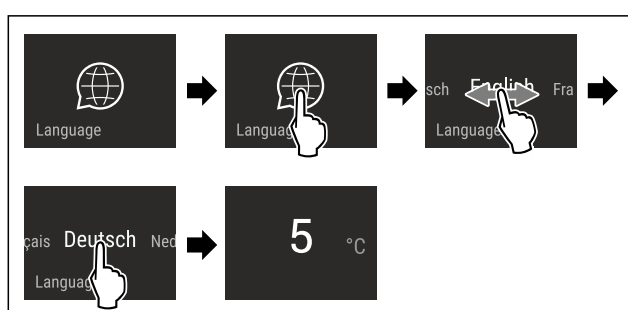


Fig. 61 Atvaizdo pavyzdys, atsižvelgiant į kalbą ir temperatūrą

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Kalba nustatyta.
- ▷ Rodmuo peršoka atgal į būsenos rodmenį.



Prietaiso informacija

Naudodami šią funkciją, matysite savo prietaiso modelio pavadinimą, indeksą, serijos numerį ir techninės priežiūros numerį. Visų kitų pranešimų atveju turite susiekti su klientų aptarnavimo tarnyba. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)

Valdymas

Be to, naudodami šią funkciją, atversite išplėstinį meniu.
(žr. 3 Touch & Swipe ekrano veikimo principas)

Prietaiso informacijos rodymas

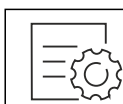


Fig. 62

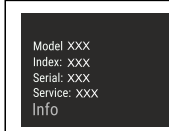


Fig. 63

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Ekrane rodoma prietaiso informacija.



Programinė įranga

Naudodami šią funkciją, matysite prietaiso programinės įrangos versiją.

Programinės įrangos versijos rodymas

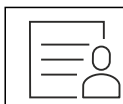


Fig. 64

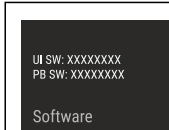


Fig. 65

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Ekrane rodoma programinės įrangos versija.



Priminimas

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite priminimus. Funkcija buvo aktyvinta prieš pristatant.

Jei funkcija aktyvinta, rodomi šie priminimai:

- Pakeiskite vandens filtru (žr. Vandens filtro keitimas*) *
- Pakeiskite FreshAir aktyviosios anglies filtru (žr. FreshAir aktyviosios anglies filtro keitimas)

Priminimo aktyvinimas

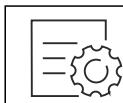


Fig. 66



Fig. 67

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Priminimas aktyvintas.

Priminimo išaktyvinimas



Fig. 68

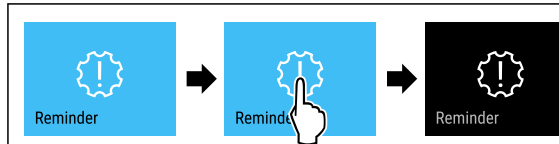


Fig. 69

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Priminimas išaktyvintas.



Demonstracinis režimas

Demonstracinis režimas – tai speciali funkcija pardavėjams, kurie nori parodyti, kaip veikia prietaiso funkcijos. Jei aktyvinsite demonstracinių režimą, visos techninės šalčio funkcijos bus išaktyvintos.

Jei įjungsite prietaisą ir būsenos indikatorius bus rodoma „Demo“, vadinas, demonstracinis režimas jau aktyvintas.

Jei aktyvinsite demonstracinių režimą ir po to išaktyvinsite ji vėl, bus atstatyti gamykliniai prietaiso nustatymai. (žr. Gamyklinių nustatymų atstatymas)

Demonstracino režimo aktyvinimas



Fig. 70

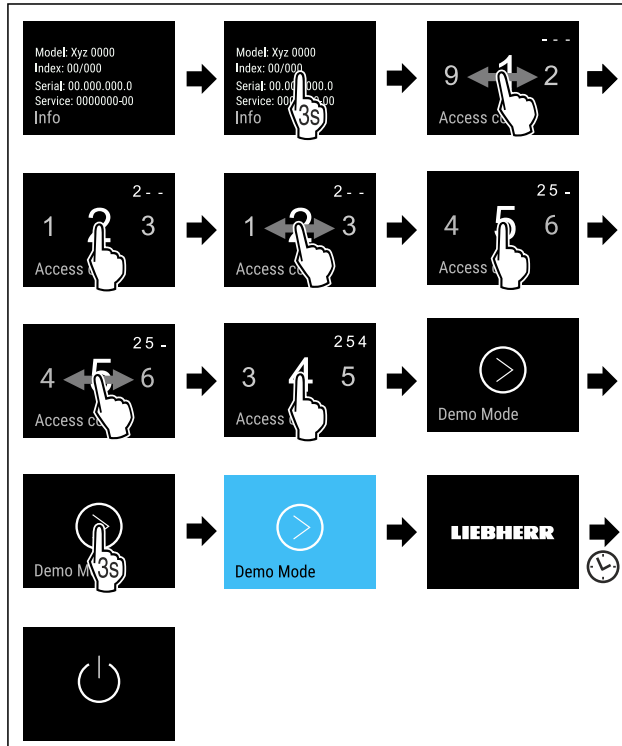


Fig. 71

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Demonstracinis režimas aktyvintas.
- Prietaisas išjungtas.

- ▶ Ijunkite prietaisą. (žr. 4.1 Prietaiso įjungimas (pirmosios eksplotacijos pradžia))
- ▷ Būsenos indikatorius rodomas „DEMO“.

Demonstracinio režimo išaktyvinimas



Fig. 72

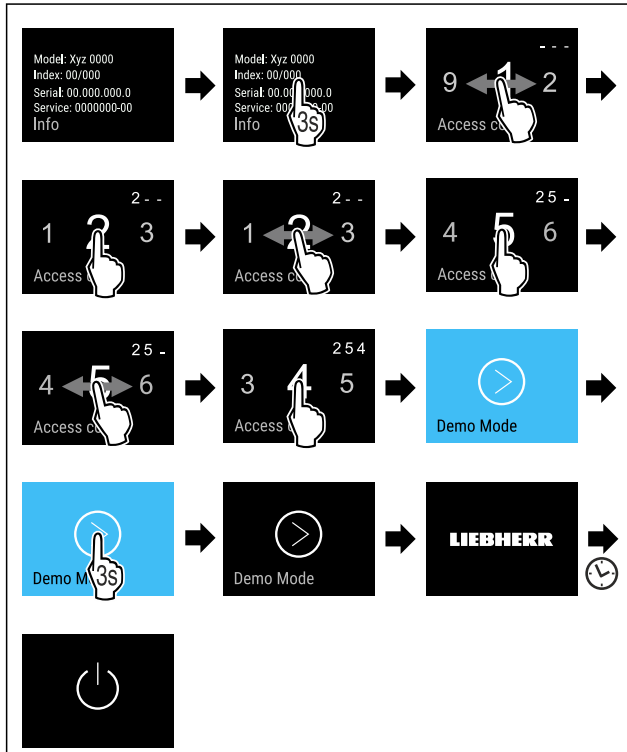


Fig. 73

- ▶ Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Demonstracinis režimas išaktyvintas.
- ▷ Prietaisas išjungtas.
- ▶ Ijunkite prietaisą. (žr. 4.1 Prietaiso įjungimas (pirmosios eksplotacijos pradžia))
- ▷ Atstatomi gamykliniai prietaiso nustatymai.



Gamyklinių nustatymų atstatymas

Naudodam šią funkciją, atstatysite visų nustatymų gamyklinius nustatymus. Visi prieš tai Jūsų atlikti nustatymai atstatomi ties pradiniais nustatymais.

Atstatatos atlikimas

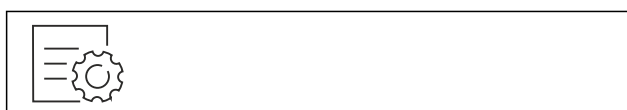


Fig. 74

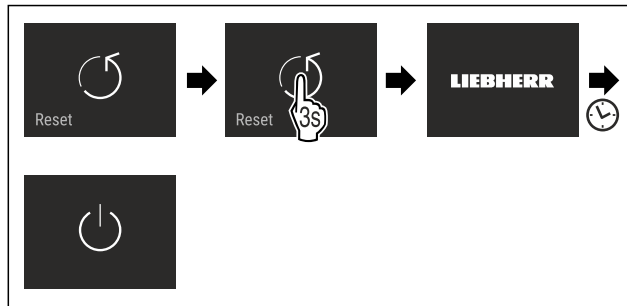


Fig. 75

- ▶ Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Prietaisas atstatytas.
- ▷ Prietaisas išjungtas.
- ▶ Paleiskite prietaisą iš naujo. (žr. 4.1 Prietaiso įjungimas (pirmosios eksplotacijos pradžia))

7.3 Pranešimai

Yra dvi pranešimų kategorijos:

Kategorija	Reikšmė
Ispėjimas	Ispėjimai rodomi, esant durų aliarmui arba atsiradus veikimo sutrikimui. Paprastesnius ispėjimus galite išjungti patys. Dėl sudėtingesnių veikimo sutrikimų turite susisiekti su klientų aptarnavimo tarnyba. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)
Priminimas	Priminimai primena bendruosius procesus. Jūs galite šiuo procesu atlikti ir taip išjungti pranešimą.

7.3.1 Ispėjimų apžvalga

Prietaiso elgsena atsiradus ispėjimui:

- ispėjimas rodomas ekrane raudonas;
- girdimas garsėjantis aliarmo signalas;
- esant kai kuriems ispėjimams, pulsuoja vidaus apšvietimas.

Pranešimas	Priežastis	Pranešimo išjungimas
	Pranešimas rodomas, kai durys per ilgai atidarytos.	Atlikite veiksmus (žr. Durų aliarmas).
	Pranešimas rodomas, kai yra prietaiso klaida. Prietaiso konstrukcinėje dalyje yra klaida.	Atlikite veiksmus (žr. Klaida).
	Pranešimas rodomas, jei prietaiso nebuvo galima susieti su WLAN. (žr. WLAN ryšio užmezgimas pirmą kartą)	Atlikite veiksmus (žr. WLAN klaida).

Valdymas

7.3.2 Ispėjimų išjungimas

Durų aliarmas

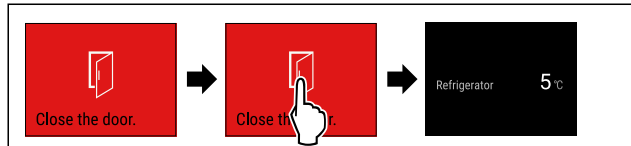


Fig. 76 Atvaizdo pavyzdys

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- arba -
- Uždarykite duris.
- Ekranas peršoka į būsenos rodmenį.
Jūs galite nustatyti, kiek laiko galės būti atidarytos durys, kol suskambės durų aliarmas. (žr. Durų aliarmo nustatymas)

Klaida

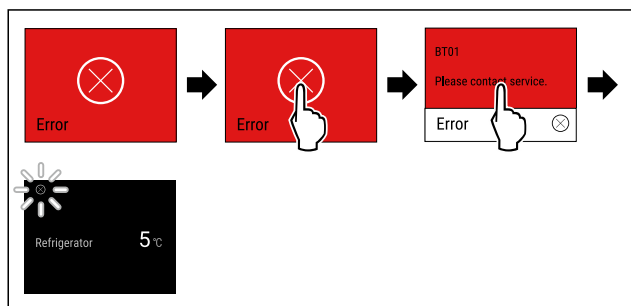


Fig. 77 Atvaizdo pavyzdys

- Trumpai palieskite ekraną.
- Rodomas klaidos kodas.
- Užsirašykite klaidos kodą.
- Trumpai palieskite ekraną.
- Ekranas peršoka į būsenos rodmenį.
- Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)

WLAN klaida

- Patirkinkite WLAN ryšį.
- Susiekiite prietaisą su WLAN iš naujo. (žr. WLAN)

7.3.3 Priminimų apžvalga

Prietaiso elgsena esant priminimui:

- priminimas rodomas ekrane geltonas;
- suskamba aliarmo garso signalas;
- esant kai kuriems priminimams, pulsuoja vidaus apšvietimas.

Pranešimas	Priežastis	Pranešimo išjungimas
	Pranešimas rodomas, kai turite pakeisti vandens filtrą.*	Atlikite veiksmus (žr. Vandens filtro keitimas*) *.
	Pranešimas rodomas, kai turite pakeisti aktyviosios anglies filtrą.	Atlikite veiksmus (žr. FreshAir aktyviosios anglies filtro keitimas).

7.3.4 Priminimų išjungimas

Vandens filtro keitimas*

„Liebherr“ rekomenduoja: InfinitySpring vandens filtra keiskeite kas 6 mėnesius.

Pastaba

Vandens filtra jsigysite Liebherr-Hausgeräte parduotuvėje ties home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

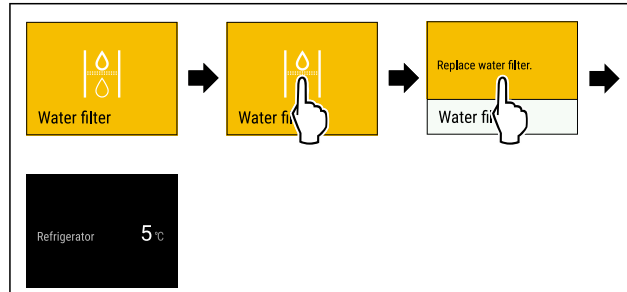


Fig. 78 Atvaizdo pavyzdys

- Trumpai palieskite ekraną.
- Ekrane rodoma informacija apie priminimą.
- Trumpai palieskite ekraną.
- Pakeiskite vandens filtrą. (žr. 9.3 Vandens filtras*)
- Vandens filtras užtikrina optimalią vandens kokybę.
- Priminimas po 6 mėnesių rodomas vėl.

Jei šio priminimo nebenorite gauti, priminimą galite išaktyvinti. (žr. Priminimo išaktyvinimas)

FreshAir aktyviosios anglies filtro keitimas

„Liebherr“ rekomenduoja: FreshAir aktyviosios anglies filtra keiskeite kas 6 mėnesius.

Pastaba

Jūs jsigysite FreshAir aktyviosios anglies filtra Liebherr-Hausgeräte parduotuvėje ties home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

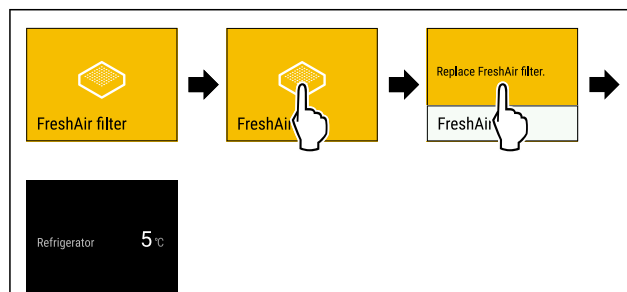


Fig. 79 Atvaizdo pavyzdys

- Trumpai palieskite ekraną.
- Ekrane rodoma informacija apie priminimą.
- Trumpai palieskite ekraną.
- Pakeiskite aktyviosios anglies filtrą. (žr. 9.1 FreshAir aktyviosios anglies filtras)
- Aktyviosios anglies filtras garantuoja optimaliaj oro kokybę šaldytuvo skyriuje.
- Priminimas po 6 mėnesių rodomas vėl.

Jei šio priminimo nebenorite gauti, priminimą galite išaktyvinti. (žr. Priminimo išaktyvinimas)

8 Įranga

8.1 Durų lentynėlė

Durų lentynėlės yra tinkamos laikyti gėrimus ir maisto produktus. Durų lentynėlės galite perkelti individualiam naudojimui ir išardytai jas, kad galėtumėte išvalyti. Tačiau „Liebherr“ rekomenduoja durų lentynėles naudoti gamykloje pristatytoje padėtyje duryse.

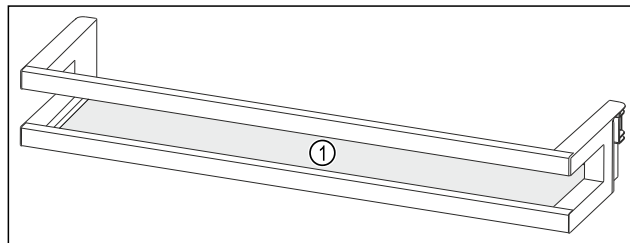


Fig. 80 Durų lentynėlės atvaizdo pavyzdys

(1) Lentyna

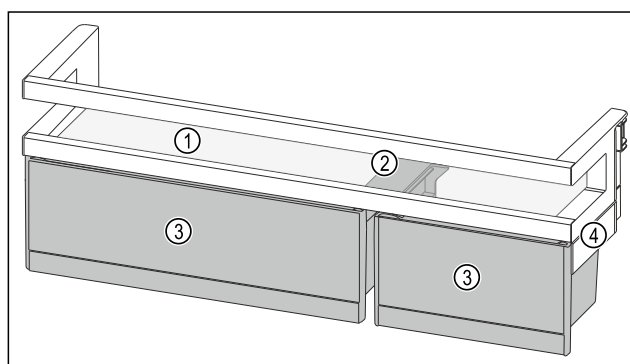


Fig. 81 Durų lentynėlės su VarioBox atvaizdo pavyzdys

(1) Lentyna

(3) VarioBox

(2) Laikančioji dalis, skirta

(4) Šoninė dalis

VarioBox

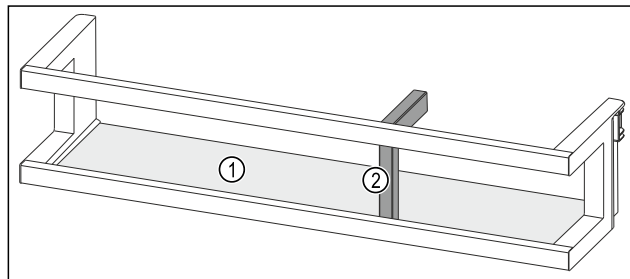


Fig. 82 Durų lentynėlės su butelių laikikliu atvaizdo pavyzdys

(1) Lentyna

(2) Butelių laikiklis

Šioje lentelėje pateikiami pavyzdžiai, ką galite laikyti atitinkamoje durų lentynėlėje. Jūs neturėtumėte viršyti didžiausio durų apkrovos svorio.

Durų lentynėlė	Maisto produktai
Durų lentynėlė (žr. Fig. 80)	Sviestas, sūris, konservai, tūtelės
Durų lentynėlė su butelių laikikliu (žr. Fig. 82)	Buteliai Naudokite stumdomą butelių laikiklį, kad užfiksotumėte butelius durų lentynėlėje.
Durų lentynėlė su VarioBox (žr. Fig. 81)	Maži maisto produktai

8.1.1 VarioBox išėmimas

Jūs galite naudoti vieną arba abi VarioBox. Jei durų lentynėlėje po durų lentynėlė su VarioBox norite statyti ypač aukštus butelius, tada galite išimti vieną arba abi VarioBox.

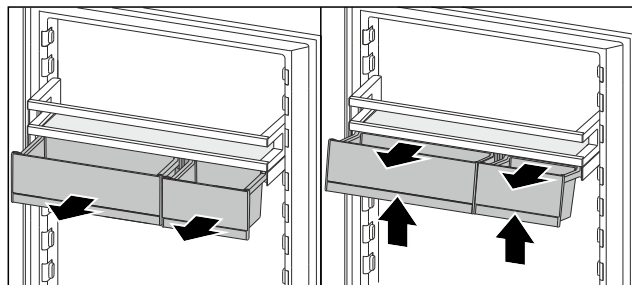


Fig. 83

► Istraukite VarioBox iki galo.

► Pakelkite VarioBox priekyje.

► Išimkite VarioBox į priekį.

8.1.2 Durų lentynėlės išėmimas

Isitikinkite, kad jvykdytos šios sąlygos:

VarioBox išimtos. (žr. 8.1.1 VarioBox išėmimas)

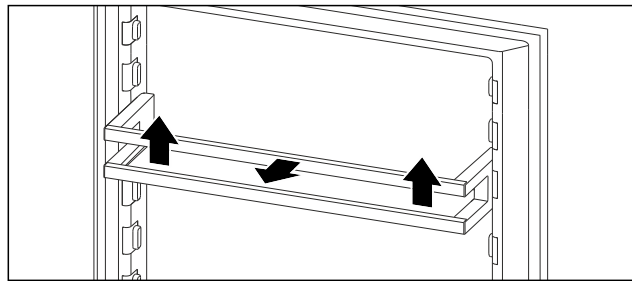


Fig. 84 Atvaizdo pavyzdys

► Nustumkite durų lentynėlę į viršų.

► Istraukite durų lentynėlę į priekį.

8.1.3 Durų lentynėlės įstatymas

Isitikinkite, kad jvykdytos šios sąlygos:

VarioBox išimtos. (žr. 8.1.1 VarioBox išėmimas)

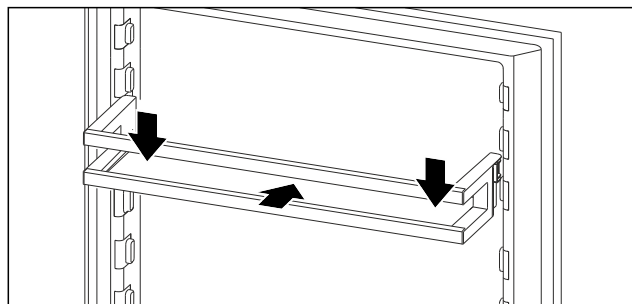


Fig. 85 Atvaizdo pavyzdys

► Įstumkite durų lentynėlę.

► Paspauskite durų lentynėlę žemyn.

8.1.4 VarioBox įdėjimas

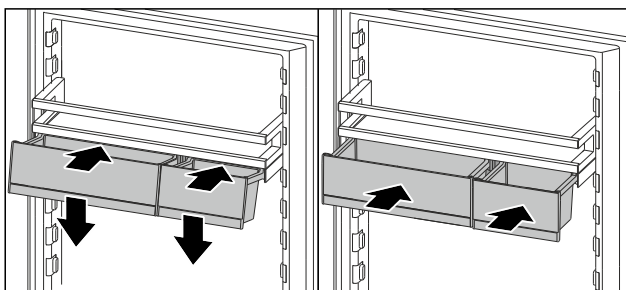


Fig. 86

- Padėkite VarioBox įstrižai ant durų lentynėlės briaunos.
- Nuleiskite VarioBox.
- Įstumkite VarioBox.

8.1.5 VarioBox perkėlimas

Įsitikinkite, kad įvykdystos šios sąlygos:

- VarioBox išimtos. (žr. 8.1.1 VarioBox išémimas)
- Durų lentynėlė išimta. (žr. 8.1.2 Durų lentynėlės išémimas)

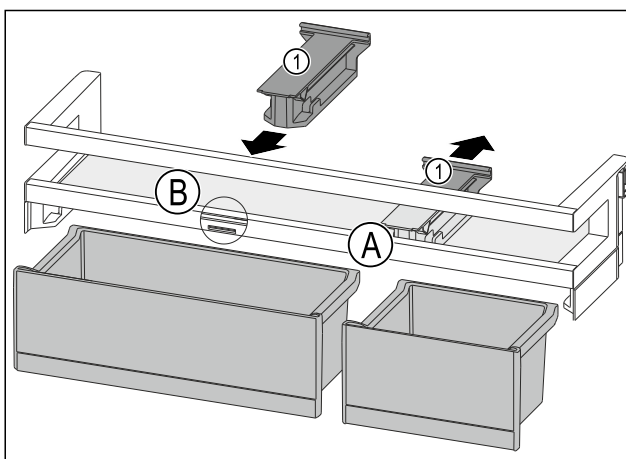


Fig. 87

- Patraukite laikančiąją dalį Fig. 87 (1) į padėtį Fig. 87 (A) atgal.
- Įstatykite laikančiąją dalį Fig. 87 (1) į padėtį Fig. 87 (B).
- Įstatykite durų lentynėlę. (žr. 8.1.3 Durų lentynėlės įstatymas)

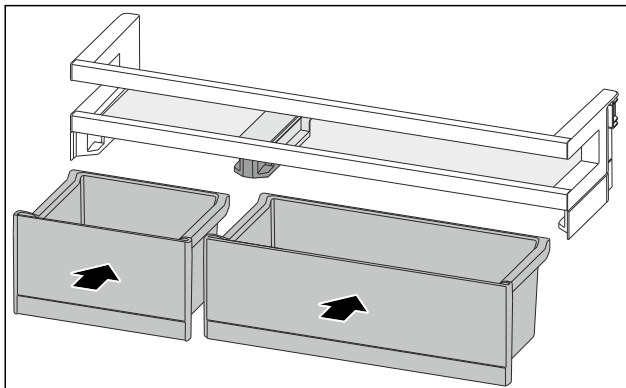


Fig. 88

- Įdėkite VarioBox atvirkštine tvarka. (žr. Fig. 88)

8.1.6 Butelio laikiklio išémimas

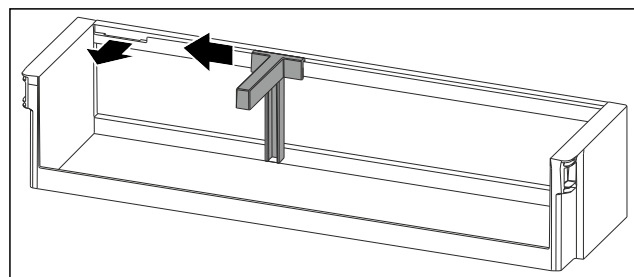


Fig. 89

- Nustumkite butelių laikiklį iki angos į šoną.
- Išimkite butelių laikiklį į priekį.

8.1.7 Butelio laikiklio įdėjimas

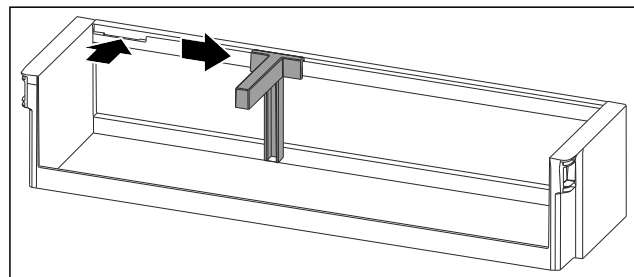


Fig. 90

- Įdėkite butelių laikiklį į angą.
- Nustumkite butelių laikiklį į norimą padėtį į šoną.

8.1.8 Durų lentynėlių išardymas

Kai kurias durų lentynėles galite išardyti, jei norite jas išvalyti arba sumontuoti ar išmontuoti atsargines dalis.

Durų lentynėlių išardymas

Įsitikinkite, kad įvykdystos šios sąlygos:

- Durų lentynėlė išimta. (žr. 8.1.2 Durų lentynėlės išémimas)

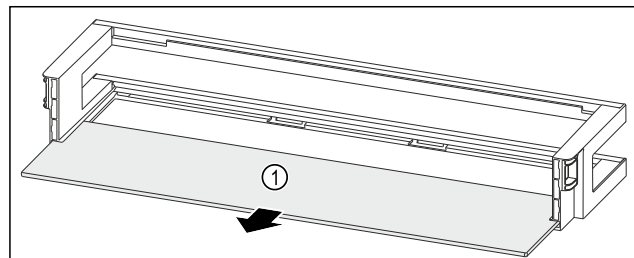


Fig. 91 Durų lentynėlė su lentyna

- Išimkite lentyną Fig. 91 (1).

Durų lentynėlės su VarioBox išardymas

Įsitikinkite, kad įvykdystos šios sąlygos:

- Durų lentynėlė išimta. (žr. 8.1.2 Durų lentynėlės išémimas)

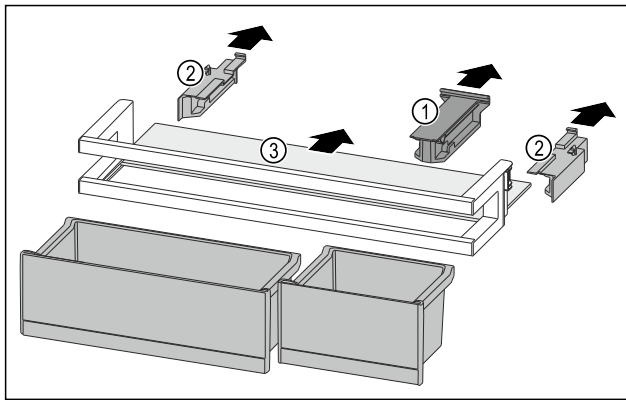


Fig. 92

- Išimkite VarioBox. (žr. 8.1.1 VarioBox išémimas)
- Ištraukite laikančiąją dalį Fig. 92 (1).
- Ištraukite šonines dalis Fig. 92 (2).
- Išimkite lentyną Fig. 92 (3).

Durų lentynėlės su butelių laikikliu išardymas

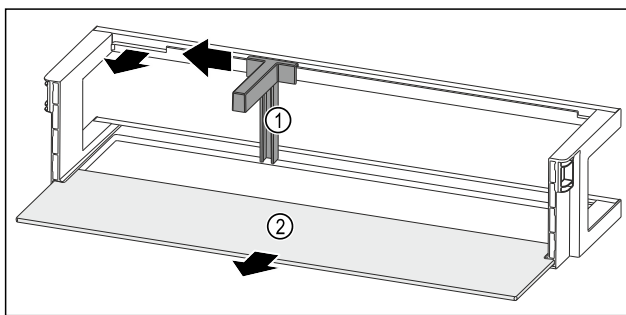


Fig. 93 Durų lentynėlė su butelių laikikliu ir lentyna

- Nustumkite butelių laikikli Fig. 93 (1) iki angos į šoną.
- Išimkite butelių laikikli Fig. 93 (1).
- Išimkite lentyną Fig. 93 (2).

8.1.9 Durų lentynėlės surinkimas

Durų lentynėlės surinkimas

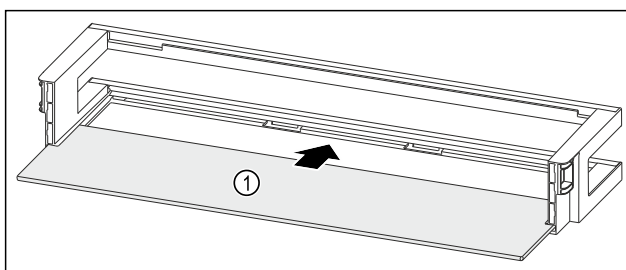


Fig. 94 Durų lentynėlė su lentyna

- Iustumkite lentyną Fig. 94 (1) į šonines angas.

Durų lentynėlės su VarioBox surinkimas

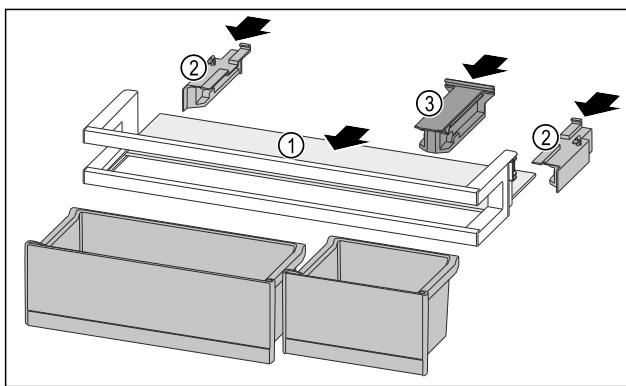


Fig. 95

- Iustumkite lentyną Fig. 95 (1) į šonines angas.

- Įstatykite šonines dalis Fig. 95 (2).
- Įstatykite laikančiąją dalį Fig. 95 (3).
- Idėkite VarioBox. (žr. 8.1.4 VarioBox įdėjimas)

Durų lentynėlės su butelių laikikliu surinkimas

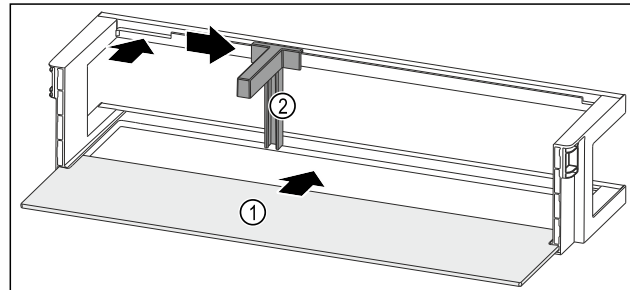


Fig. 96 Durų lentynėlė su lentyna

- Įstumkite lentyną Fig. 96 (1) į šonines angas.
- Idėkite butelių laikikli Fig. 96 (2) į angą.
- Nustumkite butelių laikikli Fig. 96 (2) į norimą padėtį į šoną.

8.2 Lentynos

8.2.1 Lentynų perkėlimas / išémimas

Lentynos ištraukimo stabdikliais yra apsaugotos nuo netycinio ištraukimo.

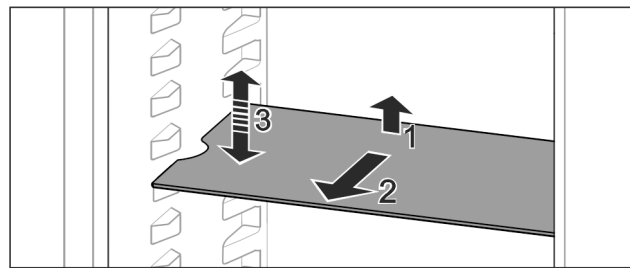


Fig. 97

- Kilstelėkite lentyną ir ištraukite į priekį.
- Šoninė anga yra atramos padėtyje.
- Lentynos perkėlimas: pakelkite arba nuleiskite į norimą aukštį ir įustumkite.
- arba-

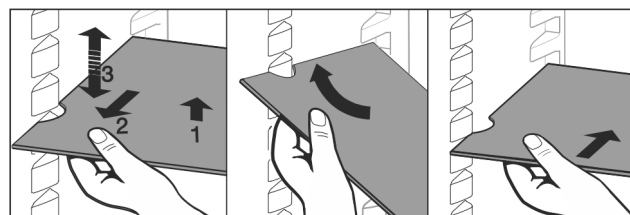


Fig. 98

- Visiškas lentynos išémimas: ištraukite į priekį.
- Lengvesnis išémimas: nustatykite lentyną įstrižai.
- Lentynos įdėjimas vėl: įustumkite į galą.
- Ištraukimo stabdikliai nukreipti žemyn.
- Ištraukimo stabdikliai yra už priekinio kontaktinio paviršiaus.

8.3 Reguliuojamo pločio lentyna

8.3.1 Reguliuojamo pločio lentynos naudojimas

Lentynos ištraukimo stabdikliai yra apsaugotos nuo netycinio ištraukimo.

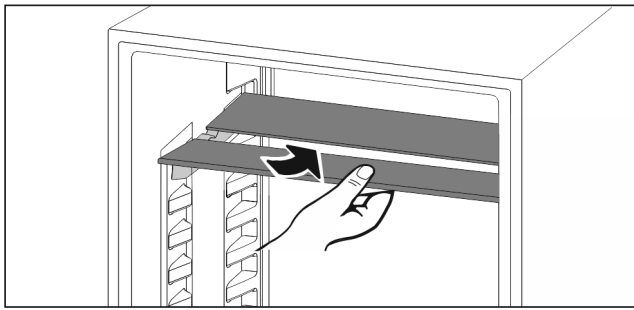


Fig. 99

- Reguliuojamo pločio lentyną nustumkite, kaip parodyta paveikslėlyje.

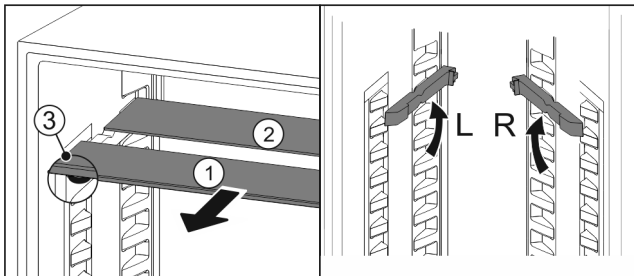


Fig. 100

Aukščio reguliavimas:

- Ištraukite Fig. 100 (1) stiklinės lentynėles po vieną į priekį.
- Ištraukite atraminius bėgelius iš fiksatoriaus ir užfiksuo-
kite pageidaujamame aukštyje.
- Iustumkite stiklinės lentynėles paeiliui po vieną.
- Plokšti ištraukimo stabdikliai, iš karto už atramino
bėgelio.
- Aukšti ištraukimo stabdikliai gale.

Abiejų lentynų naudojimas:

- Suimkite ranka apatinę stiklinę plokštę ir patraukite į
priekį.
- Stiklinė plokštė Fig. 100 (1) su apdailos juoste yra prie-
kyje.
- Stabdikliai Fig. 100 (3) nukreipti žemyn.

8.4 VarioSafe

VarioSafe – tai vieta šaldytuvo skyriuje mažiem maisto produktams, pakuočiams, tūtelėms ir stiklinėms.

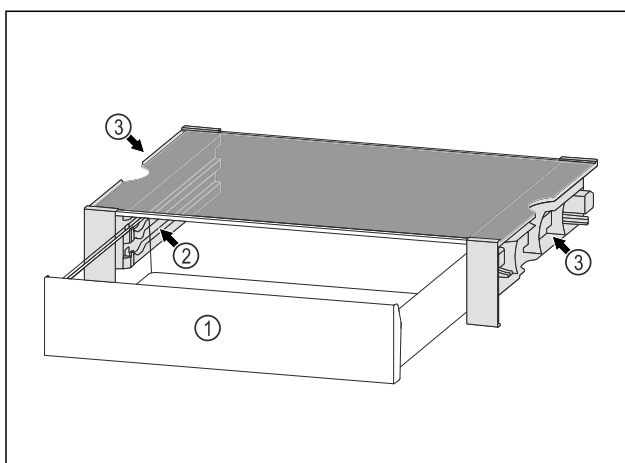


Fig. 101

- (1) VarioSafe stalčius
- (2) Šoninės sienelės su
briaunomis VarioSafe
stalčiui
- (3) Angos kairėje ir dešinėje
šoninėje sienelėje

8.4.1 VarioSafe įdėjimas

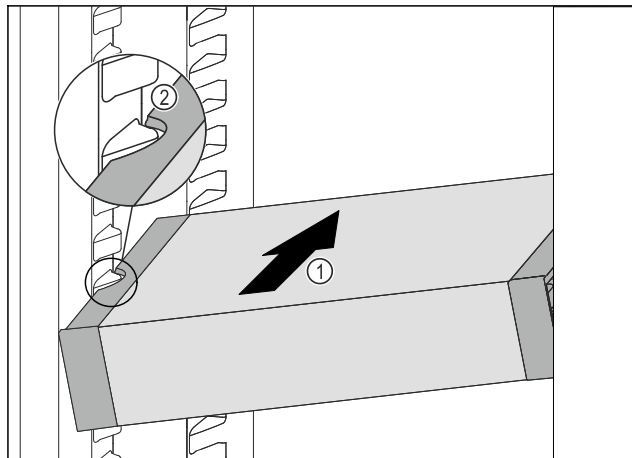


Fig. 102

- VarioSafe įustumkite įstrižai į šaldytuvo skyrių Fig. 102 (1),
kol VarioSafe šoninės angos Fig. 102 (2) bus talpyklos
briaunos aukštyje šaldytuvo skyriuje.

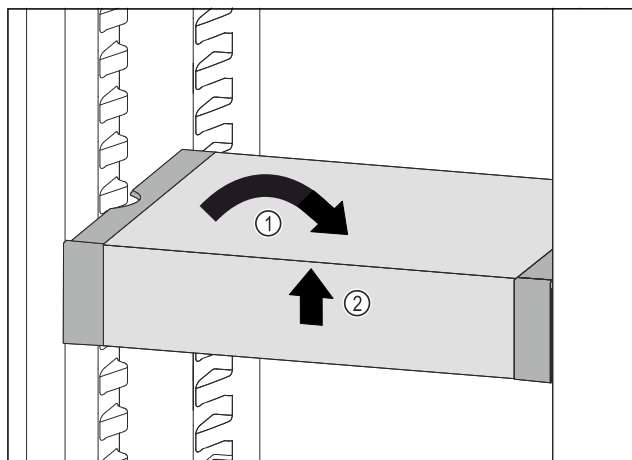


Fig. 103

- Nustatykite VarioSafe tiesiai. Fig. 103 (1)
- Pakelkite VarioSafe priekyje. Fig. 103 (2)

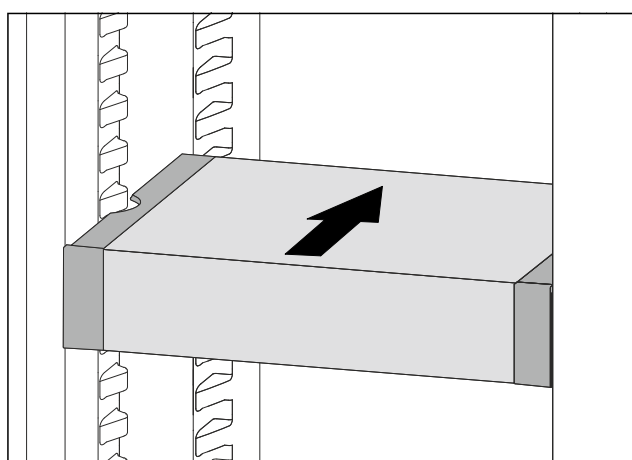


Fig. 104

- Pakelkite VarioSafe į priekį.
- Iustumkite VarioSafe į galą.
- Nuleiskite VarioSafe.
- VarioSafe priekyje girdimai užsifiksuoja.
- VarioSafe naudojamas.

8.4.2 VarioSafe perkėlimas

Jūs galite VarioSafe kaip visumą perkelti šaldymo skyriuje.

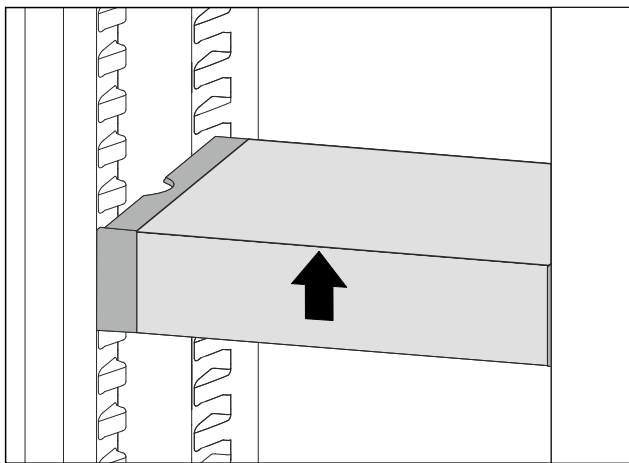


Fig. 105

- Pakelkite VarioSafe priekyje.

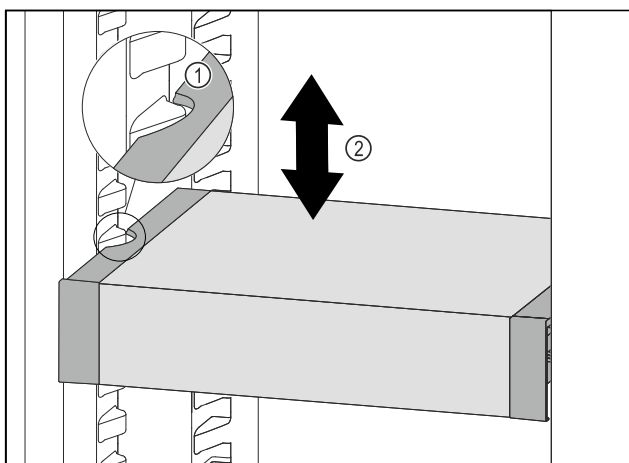


Fig. 106

- Traukite VarioSafe į priekį, kol šoninės VarioSafe angos bus talpyklos briaunos aukštyje šaldytuvo skyriuje. *Fig. 106 (1)*
- Judinkite VarioSafe šaldytuvo skyriuje į viršų arba žemyn, kol bus pasiekta norima aukštis. *Fig. 106 (2)*

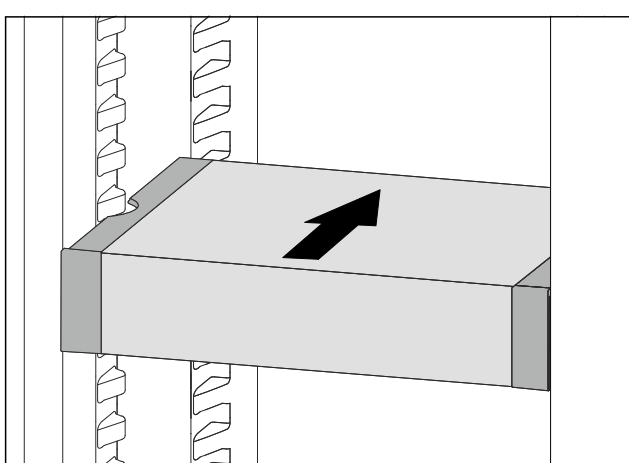


Fig. 107

- Pakelkite VarioSafe priekyje.
- Išumkite VarioSafe į galą.
- ▷ VarioSafe priekyje girdimai užsifiksuoją.
- ▷ VarioSafe perkeltas į aukštį.

8.4.3 VarioSafe stalčiaus perkėlimas

VarioSafe stalčių galima įstatyti dviejuose skirtinguose aukščiuose. Jei VarioSafe stalčiuje norite laikyti aukštinius maisto produktus, tuomet išumkite VarioSafe stalčių ant apatinės briaunos. Jei VarioSafe stalčiuje norite laikyti aukštinius maisto produktus, tuomet išumkite VarioSafe stalčių ant viršutinės briaunos.

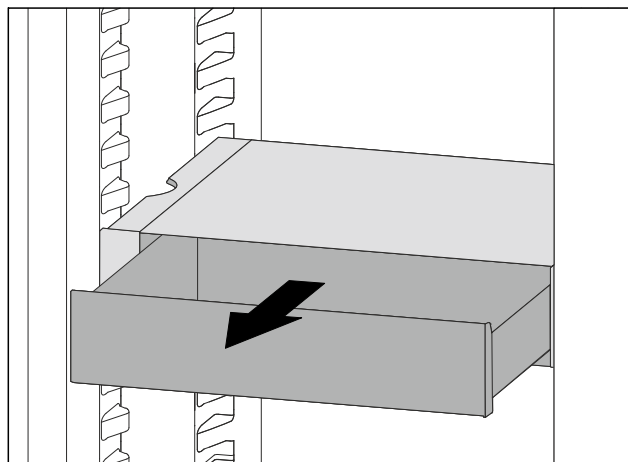


Fig. 108

- Ištraukite VarioSafe stalčių iki galio.
- Pakelkite VarioSafe stalčių priekyje.
- Išimkite VarioSafe stalčių į priekį.

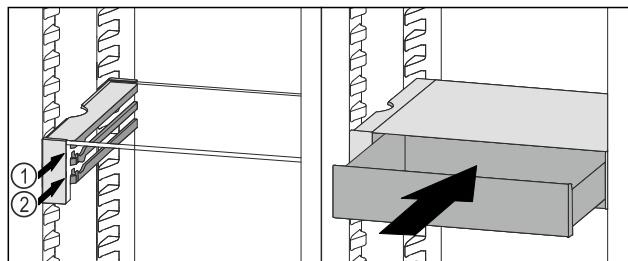


Fig. 109

- Pakelkite VarioSafe stalčių priekyje.
- Uždėkite VarioSafe stalčių už stabdiklių ant norimos briaunos *Fig. 109 (1)* arba *Fig. 109 (2)*.
- ▷ VarioSafe stalčius perkeltas į aukštį.

8.4.4 VarioSafe išėmimas

VarioSafe galite išimti kaip visumą.

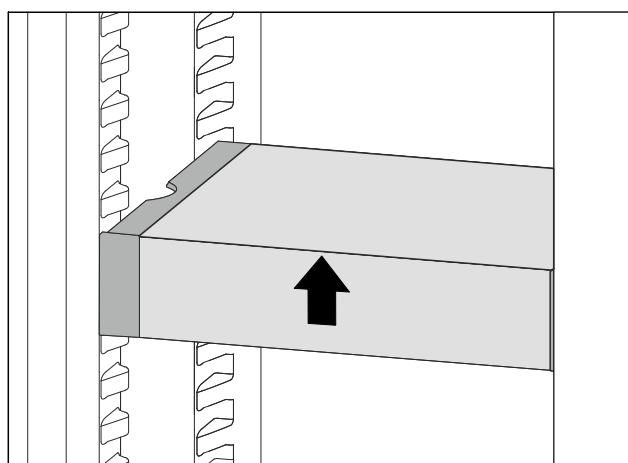


Fig. 110

- Pakelkite VarioSafe priekyje.

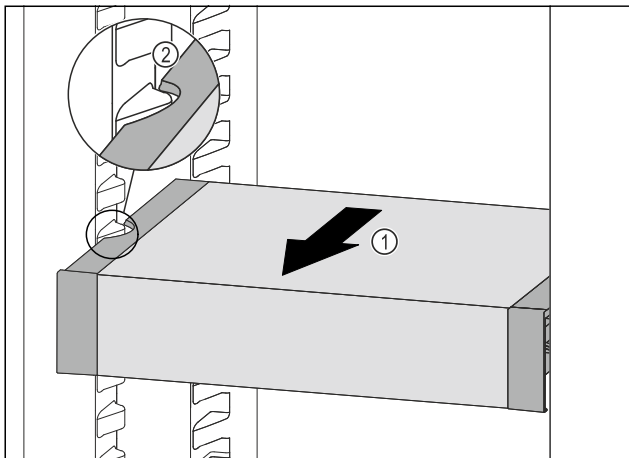


Fig. 111

- Traukite VarioSafe į priekį Fig. 111 (1), kol šoninės VarioSafe angos bus talpyklos briaunos aukštyje šaldytuvo skyriuje. Fig. 111 (2)

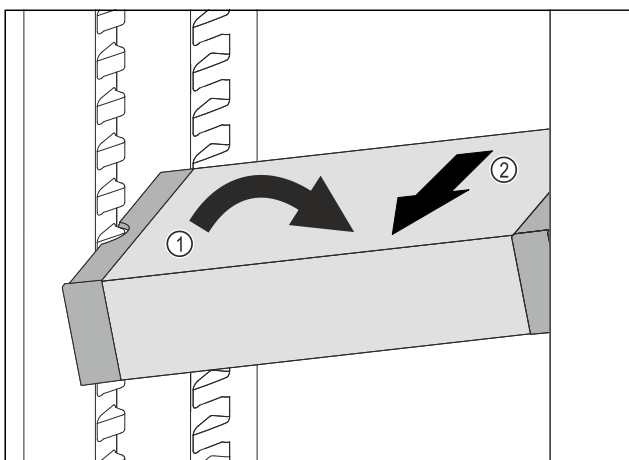


Fig. 112

- Nustatykite VarioSafe šaldytuvo skyriuje įstrižai. Fig. 112 (1)
- Išimkite VarioSafe į priekį. Fig. 112 (2)
- VarioSafe išimtas.

8.4.5 VarioSafe išardymas

Jūs galite VarioSafe išardyti į atskiras dalis, kai VarioSafe norite išvalyti arba įmontuoti ar išmontuoti atskiras dalis.

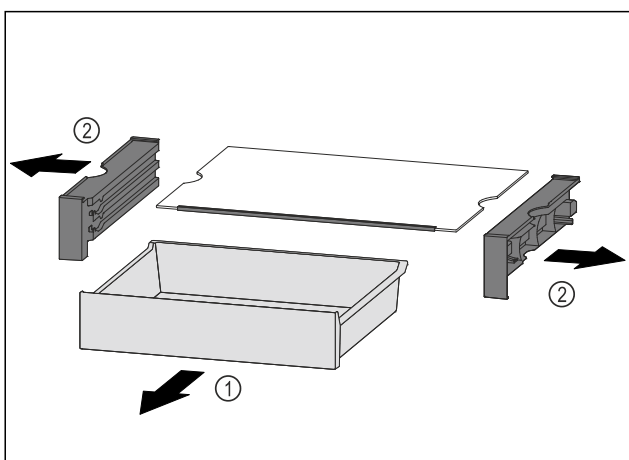


Fig. 113

- Išimkite VarioSafe kaip visumą. (žr. 8.4.4 VarioSafe išémimas)
- Išardykite VarioSafe pagal paveikslėlį.

8.5 InfinitySpring*

Integruotas vandens dalytuvas skirtas patogiai geriamajam vandeniu imti. Vandens temperatūra priklauso nuo temperatūros šaldytuvo skyriuje.

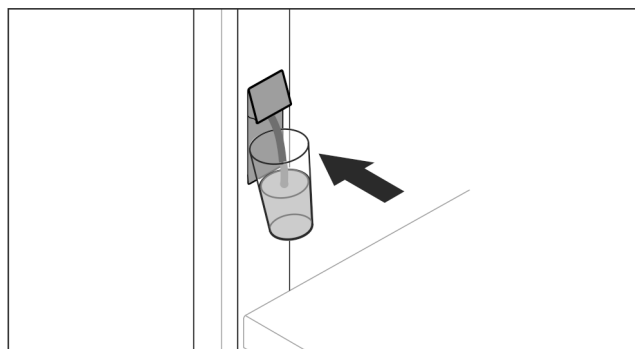


Fig. 114

- Prispauskite stiklinę prie apatinio dalytuvu mygtuko.
- Dalytuvas išlenda: vanduo bėga į stiklinę.
- Venkite vandens pursly: létai išimkite stiklinę.
- Didelio kiekio vandens įplėimas:
- Jei vanduo nebebėga, išimkite vandens indą ir iš naujo prispauskite prie apatinio dalytuvu mygtuko.

8.6 Reguliuojama butelių lentyna

Šaldytuvo skyriaus dugne galima naudoti stiklinę lentyną arba keičiamą butelių lentyną. Stiklinė lentyną buvo jideta pries pristatant.

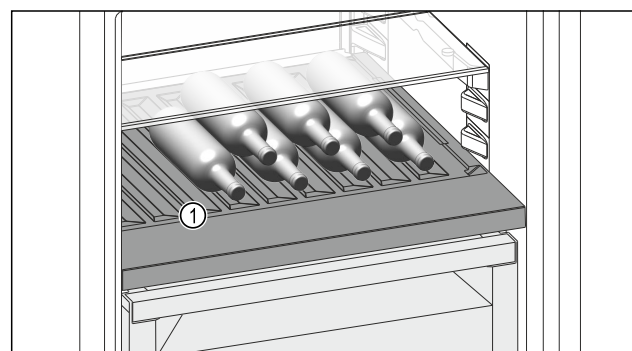


Fig. 115 Atvaizdo pavyzdys

- (1) Reguliuojamas butelių skyrius

8.6.1 Įvairių butelių lentynų naudojimas

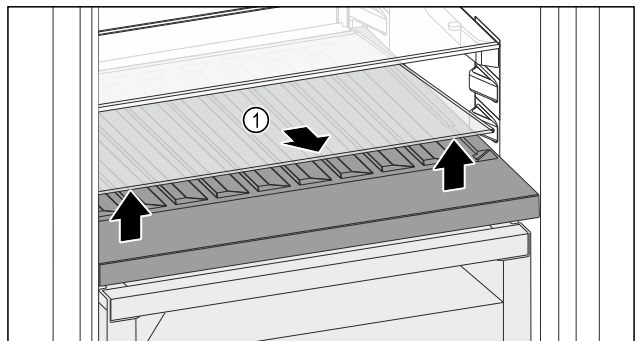


Fig. 116

- Pakelkite stiklinę lentyną Fig. 116 (1) už angos priekyje ir išimkite.
- Stiklinę lentyną Fig. 116 (1) laikykite saugiai už prietaiso ribų.

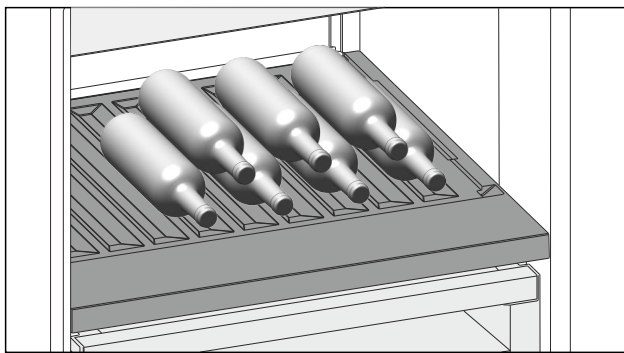


Fig. 117

- ▶ Buteliaus dėkite dugnu prie galinės sienelės. (žr. Fig. 117)

Pastaba

Jei buteliai išsikiša virš keičiamos butelių lentynos priekyje:

- ▶ Pakelkite apatinę durų lentynelę per vieną padėtį aukščiau.

8.6.2 Stiklinės lentynos naudojimas

Įsitinkinkite, kad ivykdytos šios sąlygos:

- Buteliai išimti.
- Keičiama butelių lentyna išvalyta.
(žr. 9.5 Keičiamos butelių lentynos išémimas / įdėjimas)
(žr. 9.7.4 Įrangos valymas)

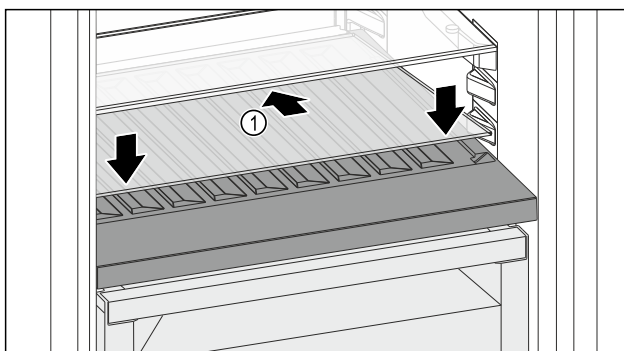


Fig. 118

- ▶ Išstatykite stiklinę lentyną Fig. 118 (1) įstrižai, pavertę į galą žemyn.
- ▶ Nuleiskite stiklinę lentyną Fig. 118 (1) priekyje.

8.7 Stalčiai

Norédami išvalyti stalčius, juos galite išimti.

Stalčius išémimas ir įdėjimas skiriasi, atsižvelgiant į ištraukimo sistemą. Jūsų prietaise gali būti skirtingų ištraukimo sistemų.

Pastaba

Esant blogai ventiliacijai, padidėja energijos sąnaudos ir sumažėja vésinimo galia.

- ▶ Niekuomet neužstatykite ventiliatoriaus grotelių ant vidinės sienelės šaldytuvo viduje!

8.7.1 Stalčius ant teleskopinių bégelių

Stalčius juda su ištraukiamais bégeliais (teleskopiniai bégeliai). Yra iki galio ir iš dalies ištraukiamais teleskopiniai bégeliai. Iki galio ištraukiamaus stalčius iš įrenginio galima ištraukti iki galio. Iš dalies ištraukiamaus stalčius iš įrenginio galima ištraukti ne iki galio. Kokia sistema yra Jūsų įrenginyje, priklauso nuo įrenginio tipo.

Ištraukimas iki galio*

Ištraukimo iki galio funkciją atpažinsite iš gnybto, kuris yra ant bégelio gale, atitinkamai kairėje ir dešinėje pusėse.

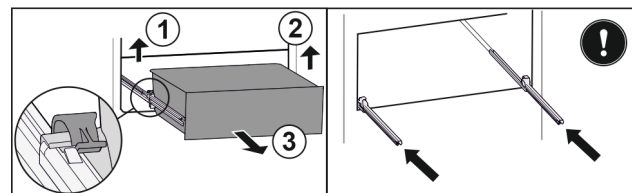
Stalčiaus išémimas

Fig. 119

- ▶ Ištraukite stalčių iki galio.
- ▶ Pakelkite kairijį gnybtą ir tuo pačiu metu ištraukite kairijį stalčių į priekį. Fig. 119 (1)
- ▶ Pakelkite dešinijį gnybtą ir tuo pačiu metu ištraukite stalčių į priekį. Fig. 119 (2)
- ▶ Išimkite stalčių į priekį. Fig. 119 (3)
- ▶ Įstumkite bégeliaus.

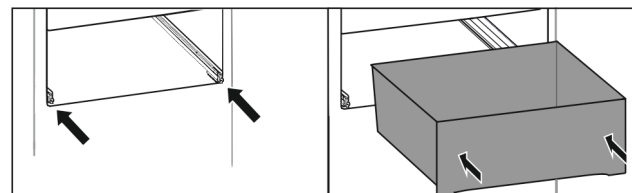
Stalčiaus įstatymas

Fig. 120

- ▶ Įstumkite bégeliaus.
- ▶ Uždékite stalčių ant bégeliai.
- ▶ Įstumkite stalčių į galą.
- ▷ Stalčius gale girdimai užsifiksuoja.

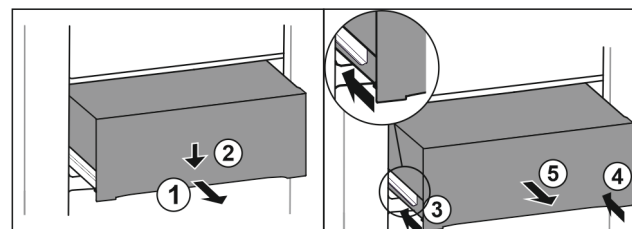
Šaldytuvo skyriaus dalinis ištraukimas***Stalčiaus išémimas**

Fig. 121

- ▶ Ištraukite stalčių iki pusės. Fig. 121 (1)
- ▶ Paspauskite priekinėje pusėje esantį stalčių žemyn. Fig. 121 (2)
- ▶ Įstumkite kairijį bégelį maždaug 2 cm. Fig. 121 (3)
- ▶ Įstumkite dešinijį bégelį maždaug 2 cm. Fig. 121 (4)
- ▶ Išimkite stalčių į priekį. Fig. 121 (5)

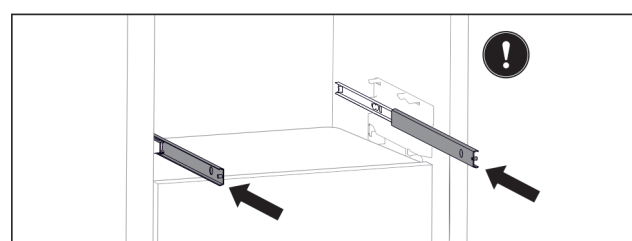


Fig. 122

- Jei išémus stalčių bégeliai dar ne iki galio įstumti:
▶ Įstumkite bégeliaus iki galio.

Stalčiaus įstatymas

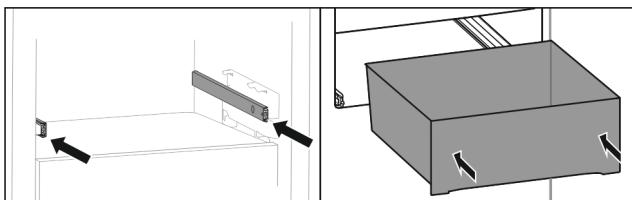


Fig. 123

- Iustumkite bėgelius.
- Uždėkite stalčių ant bėgelių.
- Iustumkite stalčių į galą.

8.8 Fruit & Vegetable-Safe dangtis

Stalčiaus dangtį galima nuimti, norint jį išvalyti.

8.8.1 Stalčiaus dangčio nuémimas

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- Butelių lentyna išimta .

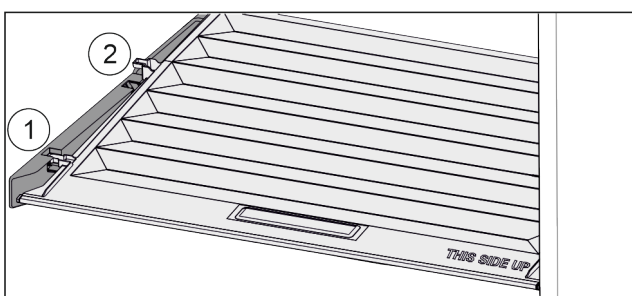


Fig. 124

Jei stalčiai išimti:

- Dangtį iki angos laikančiosiose dalyse ištraukite į priekį Fig. 124 (1).
- Pakelkite gale iš apačios ir nuimkite Fig. 124 (2) į viršų.

8.8.2 Stalčiaus dangčio uždėjimas

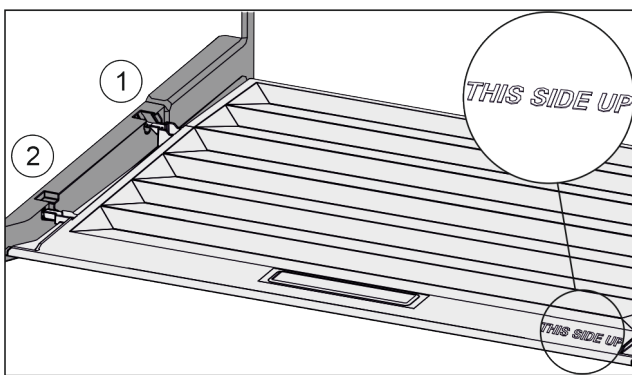


Fig. 125

Jei užrašas THIS SIDE UP yra viršuje:

- Dangčio pertvaras įkiškite virš galinio laikiklio Fig. 125 (1) angos ir priekyje užfiksuojite laikiklyje Fig. 125 (2).
- Nustatykite dangtį į norimą padėtį (žr. 8.9 Drègmés reguliavimas).

8.9 Drègmés reguliavimas

Drègmę galite reguliuoti patys, reguliuodami stalčiaus dangtį.

Stalčiaus dangtis yra iš karto ant stalčiaus ir gali būti uždengtas lentynomis arba papildomais stalčiais.

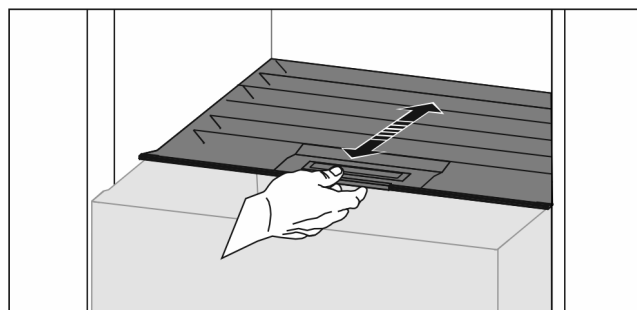


Fig. 126

Maža oro drègmė

- Atidarykite stalčių.
- Ištraukite stalčiaus dangtį į priekį.
- Uždarius stalčių: tarpas tarp dangčio ir stalčiaus.
- Išaktyvinkite HydroBreeze.*
- Oro drègmė saugykloje sumažėja.

Didelė oro drègmė

- Atidarykite stalčių.
- Nustumkite stalčiaus dangtį į galą.
- Uždarius stalčių: dangtis gerai užsandarina stalčių.
- Aktyvinkite HydroBreeze.*
- Oro drègmė saugykloje padidėja.
- Jei stalčiuje per daug drègmės:
- pasirinkite nustatymą «Maža oro drègmė».
- arba-
- Pašalinkite drègmę šluoste.

Pastaba

Su nustatymu «Maža oro drègmė» Fruit & Vegetable-Safe taip pat galima naudoti kaip Meat & Dairy-Safe.

- Nustatykite «mažą oro drègmę».

8.10 HydroBreeze*

HydroBreeze padengia rūku maisto produktus ir pasirūpina drègmę skyrellyje.

HydroBreeze ir susijęs vandens bakas yra reguliuojamoje butelių lentynoje.

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- vandens bakas išvalytas (žr. 9.7.4 Įrangos valymas),
- vandens bakas tinkamai užfiksotas,
- drègmė nustatyta ties «Didelė oro drègmė» (žr. 8.9 Drègmés reguliavimas),
- HydroBreeze aktyvinta (žr. HydroBreeze*).

8.10.1 Vandens bako pripildymas

ISPĖJIMAS

Nešvarus vanduo!

Apsinuodijimai.

- Pilkite tik geriamajį vandenį.
- HydroBreeze išaktyvintas: ištuštinkite vandens baką.
- HydroBreeze nenaudojamas ilgesnį laiką: ištuštinkite vandens baką.

PRANEŠIMAS

Skysčiai, kurių sudėtyje yra cukraus!

HydroBreeze pažeidimas.

- Pilkti tik geriamajį vandenį.

Pastaba

Naudojant filtruotą, demineralizuotą vandenį, gaunamas geriausios kokybės geriamasis vanduo sklandžiam HydroBreeze veikimui.

Tokią vandens kokybę galima užtikrinti, naudojant specializuotoje prekyboje parduodamą stalo vandens filtrą.

- I vandens indą pilkite tik filtruotą, demineralizuotą geriamaji vandenį.

Vandens bakas sumontuotas reguliuojamoje butelių lentynoje (žr. 1.2 Prietaiso ir įrangos apžvalga).

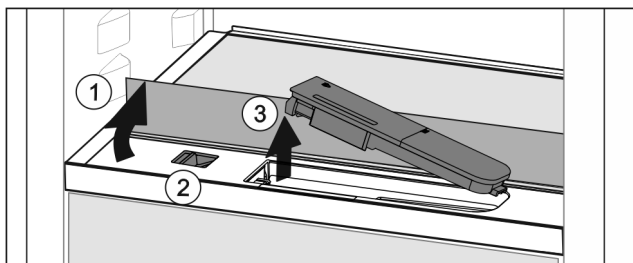


Fig. 127

- Paspauskite galinį, kairįjį priekinės stiklinės lentynėlės kampą.
- Stiklo lentynėlė pakyla į viršų.
- Pakelkite stiklinę lentynėlę ir iki galo atlenkite atgal Fig. 127 (1).
- Stiklinė lentynėlė yra stačioje padėtyje.
- Nustumkite slankiklį Fig. 127 (2) į kairę.
- ▷ Vandens bakas išsoka iš įdubos.
- Išimkite vandens baką Fig. 127 (3).
- Išvalykite vandens baką (žr. 9.7.4 Įrangos valymas). Kampus angas:
- Pripilkite geriamojo vandens iki žemos.
- Iš pradžių į įdubą įstatykite vandens bako dugną.
- Lėtai nuleiskite priekinę dalį ir išpauskite baką.
- ▷ Vandens bakas užfiksuotas.

8.10.2 Vandens bako išardymas

Norėdami išvalyti, galite išardyti HydroBreeze vandens baką.

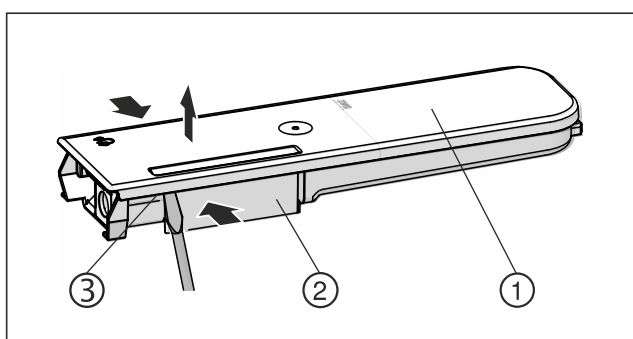


Fig. 128

- Suspauskite vandens baką Fig. 128 (2), atsargiai nukelkite dangtį Fig. 128 (1) nuo fiksavimo iškyšų Fig. 128 (3) ir nutraukite jį į viršų.
- ▷ Dangtis atlaisvintas.

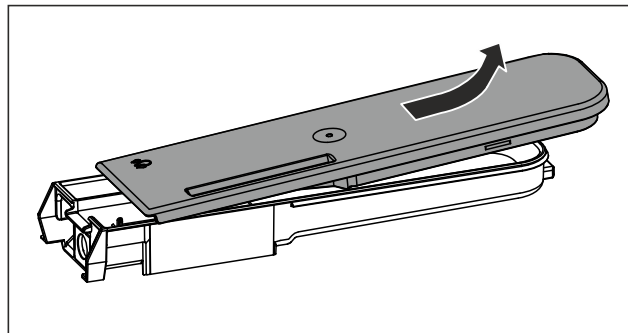


Fig. 129

- Šiek tiek pajudinkite dangtį Fig. 128 (1) į vieną ir į kitą puses bei nuimkite jį į viršų.
- ▷ Vandens bakas išardytas.

8.11 Sviestinė

8.11.1 Sviestinės atidarymas / uždarymas

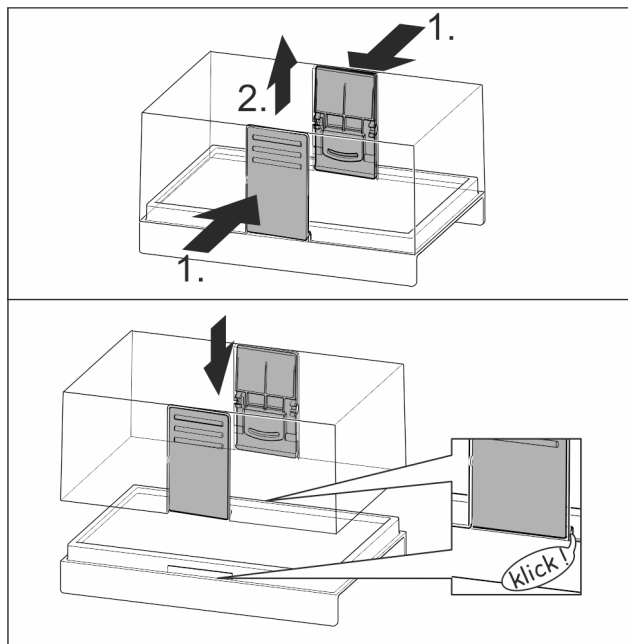


Fig. 130

8.11.2 Sviestinės išardymas

Sviestinę galima išardyti, norint ją išvalyti.

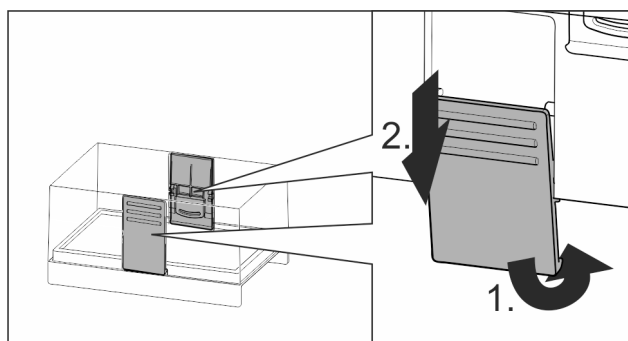


Fig. 131

- Išardykite sviestinę.

8.12 Dėklas kiaušiniams

Dėklą kiaušiniams galima ištraukti ir apsukti. Abi dėklo kiaušiniams dalis galima naudoti, norint atskirti, pvz., dėl pirkimo datos.

8.12.1 Dėklo kiaušiniams naudojimas

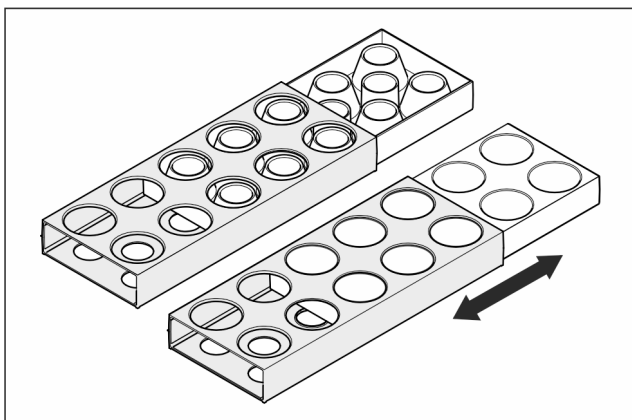


Fig. 132

- Viršutinė pusė: laikykite vištų kiaušinius.
- Apatinė pusė: laikykite putpelių kiaušinius.

8.13 Butelių laikiklis

8.13.1 Butelių laikiklio naudojimas

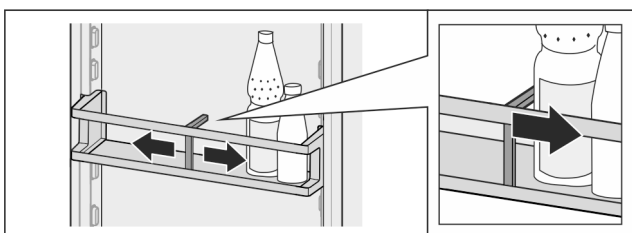


Fig. 133

- Užstumkite butelių laikiklį ant butelių.
- Buteliai neapvirs.

8.13.2 Butelių laikiklio išémimas

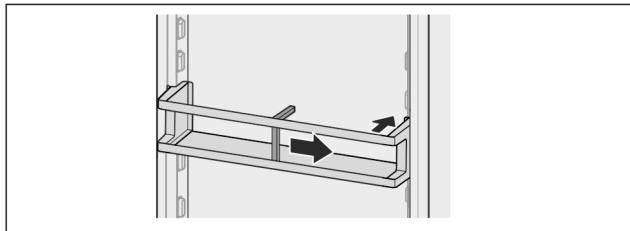


Fig. 134

- Tam nustumkite butelių laikiklį iki krašto į dešinę.
- Išimkite jį galą.

8.14 FlexSystem*

8.14.1 FlexSystem naudojimas

Naudojant FlexSystem, maisto produktus galima laikyti aiškiai, lanksčiai ir surūšiavus. Juos galima aiškiai suskirstyti, pvz., į vaisius, daržoves ir pagal galiojimo datą.

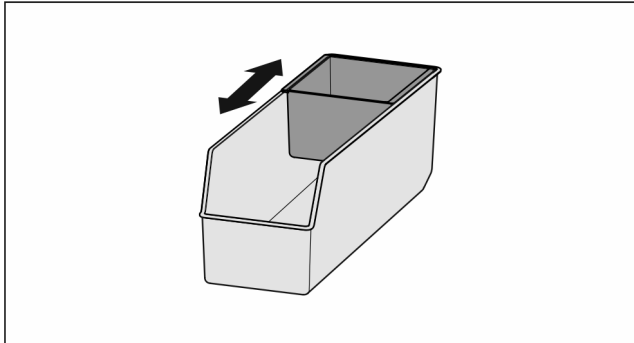


Fig. 135

- Perstumkite vidinį indelį.

8.14.2 FlexSystem išémimas

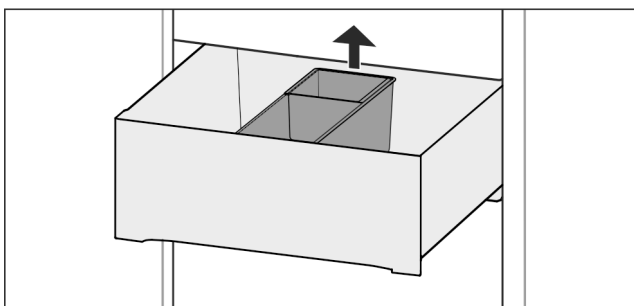


Fig. 136

- Pakelkite FlexSystem gale.
- išimkite jį viršu.

8.14.3 FlexSystem įdėjimas

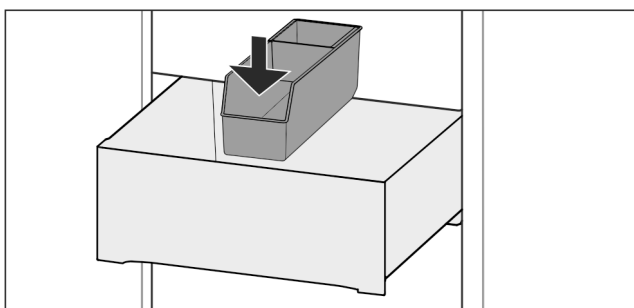


Fig. 137

- Iš pradžių įdėkite FlexSystem priekį.
- Galinę dalį nuleiskite.

8.14.4 FlexSystem išardymas

FlexSystem galima išardyti, norint ją išvalyti.

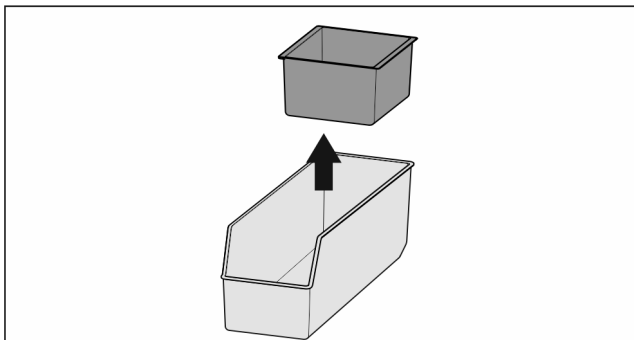


Fig. 138

- Išardykite FlexSystem.

8.15 FlexCube*

FlexCube turi jvairaus dydžio angas, kad galėtumėte laikyti smulkius daiktus, pvz., tūtėles, atvirus jogurto indelius ar putpelių kiaušinius. FlexCube telpa, pavyzdžiu, į visas Liebherr durų lentynėles. Prieikus galite šalia viena kitos pastatyti ir kelias FlexCube.

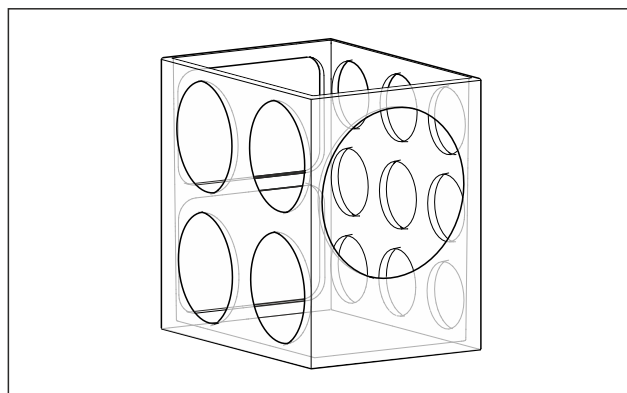


Fig. 139 Atvaizdo pavyzdys

Pastaba

Jūs įsigysite šiuos priedus Liebherr-Hausgeräte parduotuvėje ties home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

8.15.1 FlexCube naudojimas

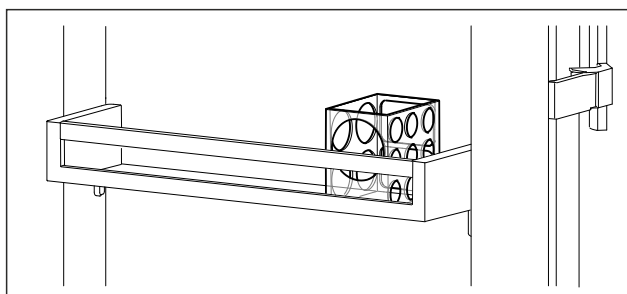


Fig. 140 Atvaizdo pavyzdys

- Idėkite FlexCube į durų lentynėlę.
-arba-

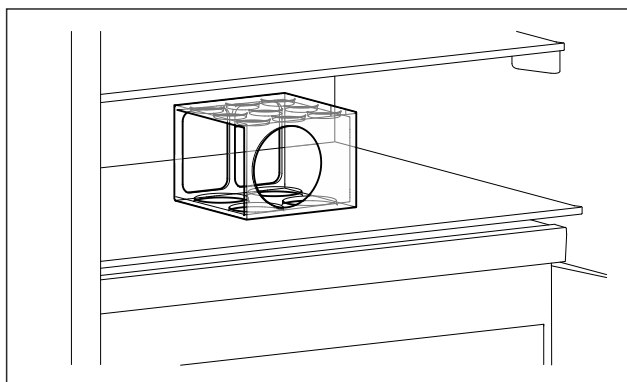


Fig. 141 Atvaizdo pavyzdys

- Pastatykite FlexCube ant lentynos.
- Surūšiuokite smulkius daiktus į FlexCube.

9 Techninis aptarnavimas

9.1 FreshAir aktyviosios anglies filtras

FreshAir aktyviosios anglies filtras yra stalčiuje virš ventiliaatoriaus.

Jis užtikrina optimalią oro kokybę.

- Aktyviosios anglies filtrą keiskite kas 6 mėnesius.
Esant nustatytam primiminui, pranešimų indikatorius raginama atlikti pakaitimą.
- Aktyviosios anglies filtrą galima išmesti į įprastas buitines atliekas.

Pastaba

Jūs įsigysite FreshAir aktyviosios anglies filtrą Liebherr-Hausgeräte parduotuvėje ties home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

9.1.1 FreshAir aktyviosios anglies filtro išėmimas

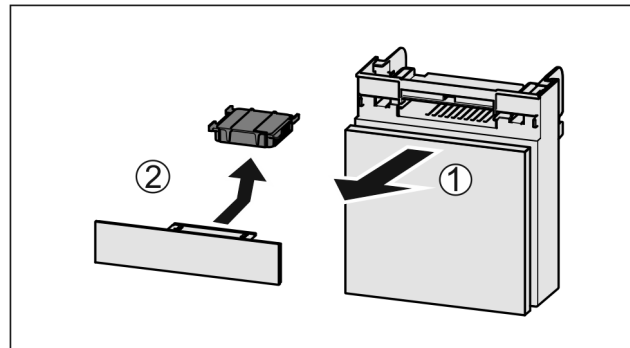


Fig. 142

- Ištraukite Fig. 142 (1) stalčių į priekį.
- Išimkite Fig. 142 (2) aktyviosios anglies filtrą.

9.1.2 FreshAir aktyviosios anglies filtro įdėjimas

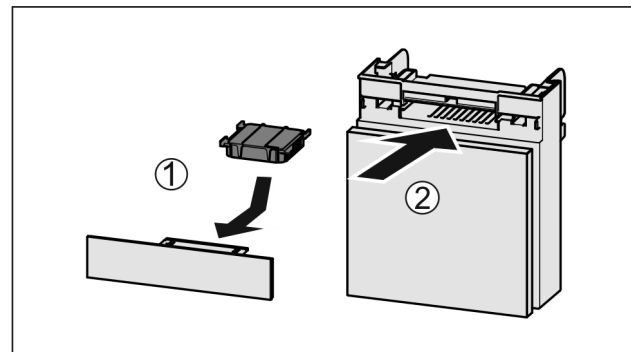


Fig. 143

- Idėkite Fig. 143 (1) aktyviosios anglies filtrą pagal paveikslėlį.
- Aktyviosios anglies filtras užsifiksuoja.
Jei aktyviosios anglies filtras nukreiptas žemyn:
► Ištumkite Fig. 143 (2) stalčių.
- Aktyviosios anglies filtras dabar paruoštas naudoti.

9.2 Vandens bakas*

InfinitySpring vandens bakas yra už apatinio stalčiaus.*

9.2.1 Vandens bako išėmimas

- Užsukite čiaupą.
- Leiskite InfinitySpring 30 s tekėti, o likusį vandenį surinkite naudodami stiklinę.*
- Išimkite stalčių.
- Pasukite vandens baką iki galos į kairę ir ištraukite.
- Lašantis vanduo surenkaamas į vandens surinkimo indą.
- Ištušinkite vandenį iš vandens surinkimo indo.*
- Vandens surinkimo indą išvalykite šluoste arba išplaukite indaplovėje.*

Techninis aptarnavimas

9.2.2 Vandens bako įdėjimas

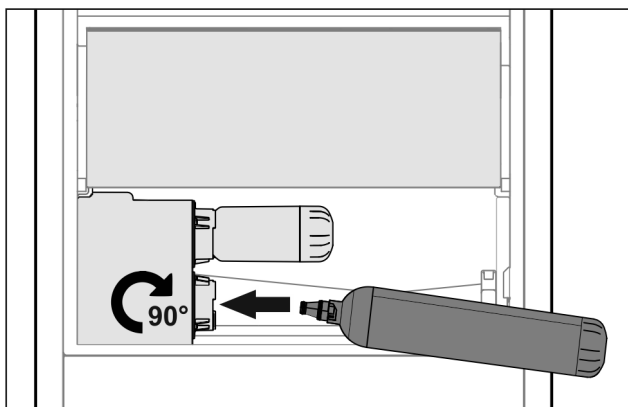


Fig. 144

- Išimkite stalčių.
- Idėkite vandens baką ir maždaug 90° pasukite į dešinę iki galo.
- Patirkinkite, ar vandens bakas sandarus ir iš jo neteka vanduo.
- Įstatykite stalčių.
- Atsukite vandens čiaupą.
- Išleiskite orą iš vandens sistemos. (žr. 4.2.1 Oro išleidimas iš vandens sistemos) *

Vietoj vandens filtro galima naudoti papildomą vandens baką.*

Pastaba

Vandens baką galima įsigyti kaip atsarginę dalį.

9.2.3 Vandens surinkimo indo išémimas / įdėjimas*

Vandens surinkimo indą galima išimti, norint jį išvalyti.

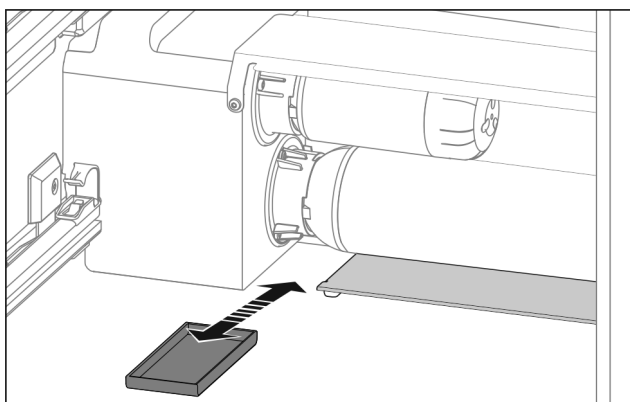


Fig. 145

- Vandens surinkimo indą ištraukite į priekį.

9.3 Vandens filtras*

Vandens filtras yra už apatinio stalčiaus.

Jis surenka nuosėdas vandenye ir sumažina chloro skonį.

- Esant nurodytam našumui, vandens filtrą keiskite kas 6 mėnesius arba pastebėjė aikštę pratakos sumažėjimą.
- Vandens filtre yra aktyviosios anglies ir jį galima utilizuoti su jprastomis buitinėmis atliekomis.

Pastaba

Vandens filtra įsigysite Liebherr-Hausgeräte parduotuvėje ties home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

9.3.1 Vandens filtro išémimas

- Išimkite stalčių.
- Pasukite vandens filtrą iki galo į kairę ir ištraukite.
- Lašantis vanduo surenkamas į vandens surinkimo indą.
- Vandens surinkimo indą išvalykite šluoste arba išplaukite indaplovėje.*

9.3.2 Vandens filtro įstatymas

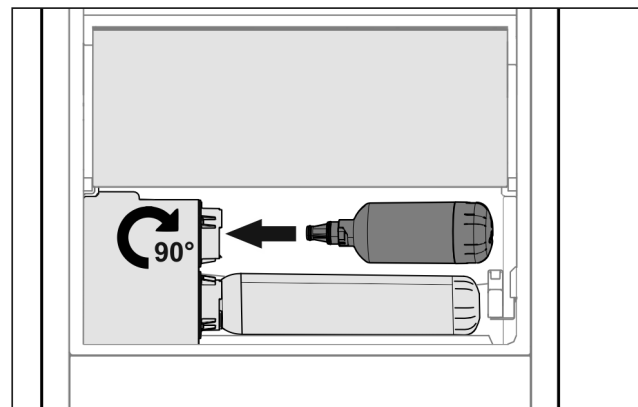


Fig. 146

- Išimkite stalčių.
- Įstatykite vandens filtrą ir maždaug 90° pasukite į dešinę iki galo.
- Patirkinkite, ar filtras sandarus ir iš jo neteka vanduo.
- Įstatykite stalčių.



PERSPĖJIMAS

Infekcijos pavojus dėl galimų skendinčių medžiagų naujuose vandens filtrose!*

Pykinimas ir vėmimas.

- Pakeitę filtrą: išleiskite 3 l vandens iš InfinitySpring ir ji utilizuokite.

► Dabar vandens filtras yra paruoštas naudoti.

9.4 Ištraukimo sistemų ardymas / montavimas

9.4.1 Patarimai, kaip išardyti prietaisą

Norédami išvalyti ištraukimo sistemas, kai kurias galite išardyti. Jūsų prietaise gali būti skirtingų ištraukimo sistemų.

Toliau nurodytas ištraukimo sistemas galima išardyti arba jų negalima išardyti:

Ištraukimo sistema	galima išardyti / negalima išardyti
Ištraukimas iki galo*	negalima išardyti*
Šaldytuvo skyriaus dalinis ištraukimas*	negalima išardyti*

9.5 Keičiamos butelių lentynos išémimas / įdėjimas

Keičiamą butelių lentyną galite išimti, norédami ją išvalyti.

9.5.1 Keičiamos butelių lentynos išémimas

Įsitikinkite, kad įvykdotos šios sąlygos:

- Buteliai išimti.
- Stiklinė lentyna išimta. (žr. 8.6.1 Įvairių butelių lentynų naudojimas)

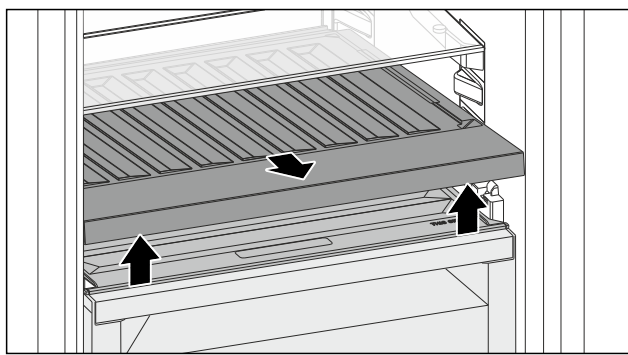


Fig. 147

- Kilstelėkite keičiamą butelių lentyną priekyje ir ištraukite.
- Matomas stalčiaus dangtis.

Pastaba

„Liebherr“ rekomenduoja:
ant po ja esančio stalčiaus dangčio nedékite jokių prekių.

9.5.2 Keičiamos butelių lentynos įdėjimas

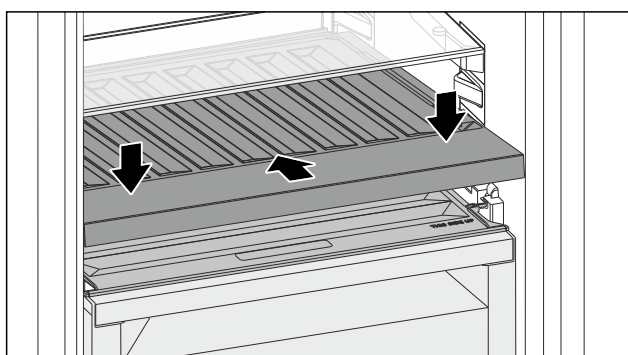


Fig. 148

- Iustumkite keičiamą butelių lentyną iki galo ir paspauskite žemyn.
- Kištukai keičiamos butelių lentynos gale prijungti automatiškai.
- Šviesos diodas šviečia.
- Įdėkite stiklinę lentyną. (žr. 8.6.2 Stiklinės lentynos naudojimas)
- arba-
- Naudokite keičiamą butelių lentyną buteliams.

9.6 Prietaiso atitirpinimas



ISPĖJIMAS

Netinkamas prietaiso atitirpdymas!

Sužalojimai ir pažeidimai.

- Norėdami pagreitinti atitirpdymo procesą, nenaudokite jokių kitų mechaninių įtaisų ar priemonių, o tik rekomenduojamus (-as) gamintojo.
- Nenaudokite jokių elektrinių šildytuvų arba valymo garu įrenginių, atviros ugnies ar atitirpimą spartinančių aerosolių.
- Nešalinkite ledo aštriaus daiktas.

Atitirpinama automatiškai. Tirpsmo vanduo išbėga pro nutekėjimo angą ir išgaruoja.

- Reguliariai valykite išleidimo angą. (žr. 9.7 Prietaiso valymas)

9.7 Prietaiso valymas

9.7.1 Paruošiamieji darbai



ISPĖJIMAS

Elektros smūgio pavojus!

- Ištraukite šaldytuvo kištuką arba nutraukite elektros srovės tiekimą.



ISPĖJIMAS

Gaisro pavojus

- Nepažeiskite šaldymo sistemos.

- Išimkite iš prietaiso maisto produktus.

- Ištraukite tinklo kištuką.

-arba-

- Aktyvinkite CleaningMode. (žr. CleaningMode)

9.7.2 Korpuso valymas

PRANEŠIMAS

Netinkamas valymas!

Prietaiso pažeidimai.

- Naudokite tik minkštias šluostes ir pH neutralų universaliųjų valiklį.
- Nenaudokite jokių šveičiančių ar braižančių kempinių.
- Nenaudokite stiprių, šveičiamujų valymo priemonių, kuriose yra smėlio, chloridų arba rūgščių.



ISPĖJIMAS

Dėl karštų garų kyla pavojus susižeisti ir sugadinti prietaisą!
Karštai garai gali sukelti nudegimus ir pažeisti paviršius.

- Nenaudokite jokių valymo garu įrenginių!

- Valykite korpusą tik minkšta, švaria šluoste. Jeigu jos stipriai suteptos, naudokite drungnį vandenį su neutralia valymo priemonė. Stiklinius paviršius galima papildomai valyti stiklų valikliu.

9.7.3 Vidaus valymas

PRANEŠIMAS

Netinkamas valymas!

Prietaiso pažeidimai.

- Naudokite tik minkštias šluostes ir pH neutralų universaliųjų valiklį.
- Nenaudokite jokių šveičiančių ar braižančių kempinių.
- Nenaudokite stiprių, šveičiamujų valymo priemonių, kuriose yra smėlio, chloridų arba rūgščių.
- Plastikiniai paviršiai: valykite rankiniu būdu minkšta, sausa šluoste drungnu vandeniu ir šiek tiek ploviklio.
- Metaliniai paviršiai: valykite rankiniu būdu minkšta, sausa šluoste drungnu vandeniu ir šiek tiek ploviklio.
- Nutekėjimo anga: pašalinkite nuosėdas plona pagalbine priemonė, pvz., vatos pagaliuku.

9.7.4 Įrangos valymas

PRANEŠIMAS

Netinkamas valymas!

Prietaiso pažeidimai.

- Naudokite tik minkštias šluostes ir pH neutralų universaliųjų valiklį.
- Nenaudokite jokių šveičiančių ar braižančių kempinių.
- Nenaudokite stiprių, šveičiamujų valymo priemonių, kuriose yra smėlio, chloridų arba rūgščių.

Pagalba klientams

Valymas minkšta, sausa šluoste drungnu vandeniu ir šiek tiek ploviklio:

- Durų lentynėlė
- VarioSafe
- Fruit & Vegetable-Safe dangtis
- Stačius
- Reguliuojama butelių lentyna
- FlexSystem*

Valymas drėgna šluoste:

- Teleskopiniai bėgeliai
Atkreipkite dėmesį: tepalas kreipiamosiose skirtas sutepti ir jo negalima pašalinti!

Plovimas indaplovėje iki 60 °C:

- Durų lentynėlė
- VarioBox
- Butelių laikiklis
- Lentyna
- Reguliuojamo pločio lentyna
- Reguliuojamo pločio lentynos laikančioji dalis
- HydroBreeze vandens bakas ir vandens bako dangtis*
- Vandens surinkimo indas*
- Dėklas kiaušiniams
- Sviestinė
- FlexCube*
- Išardykite įranga: žr. atitinkamą skyrių.
- Išvalykite įranga.

9.7.5 InfinitySpring valymas*

InfinitySpring dalytuva ir aplinką galima išvalyti, prietaiso neatjungiant nuo elektros srovės tinklo.

Išvalyti reikia:

- pirmą kartą pradedant eksplloatuoti,
- nenaudojant ilgiau nei 5 dienas.
- Paspauskite apatinį dalytuvo mygtuką.
- Dalytuvas išlenda.
- Vandens išleidimo angą ir aplinką išvalykite minkšta, sausa šluoste drungnu vandeniu ir šiek tiek ploviklio.
- Vėl atleiskite apatinį mygtuką.
- Išleiskite 2 l vandens iš InfinitySpring ir ji utilizuokite.*

9.7.6 HydroBreeze valymas*

Išvalyti reikia:

- pirmą kartą pradedant eksplloatuoti,
- HydroBreeze išaktyvintas daugiau nei 48 valandas.
- Vandens bako pripildymas iš naujo.

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- HydroBreeze išaktyvintas (žr. HydroBreeze*).
- Vandens bakas išimtas ir išplautas indaplovėje.
- Išvalykite išėmą drėgna šluoste.
- Įstatykite vandens baką.
- Aktyvinkite HydroBreeze.

9.7.7 Išvalius

- Prietaisą ir jo įrangos dalis sausai iššluostykite.
- Prietaisą prijunkite ir įjunkite.
Kai temperatūra pakankamai žema:
 - Sudėkite maisto produktus.
 - Valymo procedūrą kartokite reguliariai.

10 Pagalba klientams

10.1 Techniniai duomenys

Temperatūros sritis	
Vésinimas	3 °C iki 9 °C
BioFresh	0 °C iki 3 °C
Fish & SeaFood*	-2 °C iki 0 °C* Galimi nustatymai :* 0 °C 0 °C* -2 °C 0 °C* -2 °C -2 °C*

Maksimali įrangos apkrova			
Įranga	Prietaiso plotis 550 mm (žr. montavimo instrukciją, prietaiso matmenys)	Prietaiso plotis 600 mm (žr. montavimo instrukciją, prietaiso matmenys)	Prietaiso plotis 700 mm (žr. montavimo instrukciją, prietaiso matmenys)
Medinės grotelės		12 kg	

Apšvietimas	
Energinio efektyvumo klasė ¹	Šviesos šaltinis
Šiame gaminyje yra energinio efektyvumo klasės G vienės arba keli šviesos šaltiniai.	Šviesos diodas

¹ Prietaise gali būti skirtų energinio efektyvumo klasijų šviesos šaltiniai. Mažiausia energinio efektyvumo klasė nurodyta.

Prietaisams su WLAN jungtimi:

Dažnio duomenys	
Dažnių juosta	2,4 GHz
Maksimaliai spin-duliuojama galia	< 100 mW
Radijo ryšio įrenginio naudojimo tikslas	Prijungimas prie vietinio WLAN tinklo duomenų mainams

10.2 Eksplataciniai garsai

Vykstant eksplatacijai, prietaisas skleidžia įvairius garsus.

- Esant **mažai vésinimo galiai**, prietaisas veikia, taupydamas energiją, tačiau ilgiau. Garsumas yra **mažesnis**.
- Esant **didelei vésinimo galiai**, maisto produktai atvėsimi greičiau. Garsumas yra **didesnis**.

Pavyzdžiai:

- aktyvintos funkcijos (žr. 7.2 Prietaiso funkcijos)
- veikiantis ventiliatorius
- šviežiai sudėti maisto produktai
- aukšta aplinkos temperatūra
- ilgai atidarytos durys

Triukšmas	Galima priežastis	Triukšmo rūšis
Kunkuliaivimas ir šnarėjimas	Šaltnešis teka į šaldymo kontūrą.	Įprastas darbinis garsas

Triukšmas	Galima priežastis	Triukšmo rūsis
Šnypštimas cypimas	Šaltnešis įpurškiamas šaldymo kontūrą.	Įprastas darbinis garsas
Burzgimas	Prietaisas vésina. Garsumas priklauso nuo vésinimo galios.	Įprastas darbinis garsas
Brūžinimo garsai	Durys su uždarymo amortizatoriai atidaromos ir uždaromos.	Įprastas darbinis garsas
Birbimas ir ošimas	Veikia ventiliatorius.	Įprastas darbinis garsas
Spragsėjimas	Komponentai ijjungiami ir išjungiami.	Įprastas jungimo garsas
Dardėjimas arba zvimbimas	Aktyvūs vožtuvai arba sklendės.	Įprastas jungimo garsas

Triukšmas	Galima priežastis	Triukšmo rūsis	Šalinimas
Barškėjimas	Įranga, daiktai prietaiso viduje	Gedimo garsas	Užfiksuokite įrangos dalis. Palikite tarp daiktų atstumą.

10.3 Techninis sutrikimas

Jūsų prietaiso konstrukcija ir gamybos būdas užtikrina, kad prietaisas veiktų be sutrikimų ir ilgą laiką. Tačiau, jei vis dėlto prietaisas veikia blogai, patikrinkite, ar sutrikimas neatsirado dėl prietaiso neteisingo naudojimo. Tokiu atveju remonto išlaidos nebus kompensuojamos, net jeigu garantinio aptarnavimo terminas nebus pasibaigęs.

Toliau nurodytus sutrikimus galite pašalinti patys.

10.3.1 Prietaiso funkcija

Triukšmas	Galima priežastis	Triukšmo rūsis	Šalinimas
Vibracija	Blogai surinkta	Gedimo garsas	Išlygiuokite prietaisą horizontaliai reguliavimo kojelėmis.

Gedimas	Priežastis	šalinimas
Prietaisas neveikia.	→ Prietaisas nejjungtas.	► Ijunkite prietaisą.
	→ Tinklo kištukas blogai įstatytas į kištukinį lizdą.	► Patikrinkite kištuką.
	→ Blogai veikia kištukinio lizdo saugiklis.	► Patikrinkite saugiklius.
	→ Srovės tiekimo nutrūkimas	► Prietaisą laikykite uždarytą.
	→ „Šaltojo prijungimo“ jungtis blogai įstatyta į prietaisą.	► Patikrinkite „šaltojo prijungimo“ jungtį.
Temperatūra nepakankamai žema.	→ Blogai uždarytos prietaiso durys.	► Uždarykite prietaiso duris.
	→ Per aukšta aplinkos temperatūra.	► Problemos sprendimas: (žr. 1.4 Prietaiso paskirtis)
	→ Durys atidarinėjamos per dažnai arba būna per ilgai atidarytos.	► Palaukite, kol reikiama temperatūra nusistovės savaime. Jei taip néra, kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)
	→ Neteisingai nustatyta temperatūra.	► Nustatykite žemesnę temperatūrą ir patikrinkite po 24 valandų.
	→ Prietaisas stovi per arti šilumos šaltinių (viryklės, šildytuvo ir t. t.).	► Nekeiskite prietaiso arba šilumos šaltinio stovėjimo vietas.
Durų sandariklis pažeistas arba jį reikia pakeisti dėl kitų priežasčių.	→ Durų sandariklių galima pakeisti. Jų galima pakeisti be pagalbinio įrankio.	► Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)
Prietaisas apledėjės arba susidaro kondensato.	→ Durų sandariklis gali būti išslydęs iš griovelio.	► Patikrinkite, ar durų sandariklis griovelyje yra tinkamoje padėtyje.

Pagalba klientams

Gedimas	Priežastis	šalinimas
Išorinis prietaiso paviršius yra šiltas*.	→ Šaldymo sistemos skleidžiama šiluma panaudojama tam, kad nesusidarytų kondensatas.	► Tai normalu.

10.3.2 Įranga

Gedimas	Priežastis	šalinimas
InfinitySpring neveikia.*	→ Vandens sistemoje yra oro.	► Išleiskite orą iš vandens sistemos. (žr. 4.2 InfinitySpring eksploatacijos pradžia*)
	→ Neatidaryta vandens jungtis.	► Atidarykite vandens jungtį.*
Vandens prataka InfinitySpring yra netolygi.*	→ Nešvarus perlatorius.	► Pakeiskite perlatorių. Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnybą)
HydroBreeze nedrėkina vėsi-namų maisto produktų.*	→ HydroBreeze neaktyvinta.	► Aktyvinkite HydroBreeze.
	→ Vandens baki per mažai vandens.	► Pripildykite vandens baką.
	→ Priešais koncentratorių yra nešvarumų.	► Išvalykite HydroBreeze.
	→ Vandens bakas blogai užfiksuotas numatytoje įduboje.	► Tinkamai užfiksukite vandens baką.
	→ Fruit & Vegetable-Safe dangtis yra nustatytas į padėti «Maža oro drėgmė».	► Fruit & Vegetable-Safe dangtį nustatykite ties «Didelė oro drėgmė».
Nedega vidaus apšvietimas.	→ Prietaisas nejjungtas.	► Ijunkite prietaisą.
	→ Durys buvo praviros ilgiau nei 15 minučių.	► Atidarius duris, vidaus apšvietimas automatiškai išsi-jungia maždaug po 15 minučių.
	→ Perdegė apšvietimo šviesos diodas arba pažeista dengiamoji plokštėlė.	► Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnybą)

10.4 Klientų aptarnavimo tarnybba

Iš pradžių patikrinkite, ar klaidos negalite pašalinti patys (žr. 10 Pagalba klientams). Jeigu neįmanoma, kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.

Adresą rasite pridedamoje «Liebherr techninės priežiūros» brošiūroje arba ties home.liebherr.com/service.



ISPĖJIMAS

Nekvalifikuotas remontas!

Sužalojimai.

- Prietaisą remontouti ir daryti kitokius jo pakeitimus, kurie išsamiai aprašyti skyriuje (žr. 9 Techninis aptarnavimas), gali tik techninio aptarnavimo skyriaus specialistas.
- Pažeistą prijungimo prie tinklo laidą leidžiama keisti tik gamintojui arba jo klientų aptarnavimo tarnybai ar panašią kvalifikaciją turinčiam asmeniui.
- Prietaisuose su silpnosios srovės kištuku leidžiama keisti klientui.

10.4.1 Susisiekimas su klientų aptarnavimo tarnybba

Įsitikinkite, kad yra ši prietaiso informacija:

- prietaiso pavadinimas (modelis ir indeksas)
- techninės priežiūros Nr. (servisas)
- serijos Nr. (S-Nr.)

► Iškvieskite informaciją apie prietaisą ekrane. (žr. Prie-taiso informacija)

-arba-

► Informacijos apie prietaisą ieškokite duomenų skydelyje. (žr. 10.5 Duomenų skydelis)

► Užsirašykite informaciją apie prietaisą.

► Praneškite klientų aptarnavimo tarnybai: praneškite apie klaidas ir informaciją apie prietaisą.

► Tai padės greitai ir efektyviai pašalinti defektus.

► Laikykitės kitų klientų aptarnavimo tarnybos nurodymų.

10.5 Duomenų skydelis

Duomenų skydelis yra už stalčių, vidinėje prietaiso pusėje.

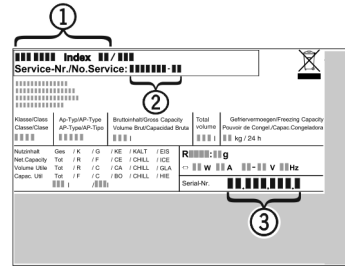


Fig. 149

(1) Prietaiso pavadinimas
(2) Techninės priežiūros
Nr.

(3) Serijos Nr.

- ▶ Perskaitykite informaciją duomenų skydelyje.

11 Eksplotavimo nutraukimas

- ▶ Išimkite iš prietaiso maisto produktus.
- ▶ Išaktyvinkite HydroBreeze. (žr. HydroBreeze išaktyvinimas) *
- ▶ Išjunkite prietaisą. (žr. Prietaiso išjungimas ir įjungimas)
- ▶ Ištraukite tinklo kištuką iš kištukinio lizdo.
- ▶ Prireikus ištraukite „šaltojo prijungimo“ jungtį: ištraukite „šaltojo prijungimo“ jungtį iš prietaiso kištuko bei vienu metu judinkite į kairę ir dešinę.
- ▶ Išvalykite prietaisą. (žr. 9.7 Prietaiso valymas)
- ▶ Palikite praviras duris, taip išvengsite nemalonui kvapų atsiradimo.

12 Utilizavimas

12.1 Prietaiso paruošimas utilizavimui



„Liebherr“ kai kuriuose prietaisuose jdeda baterijas. ES įstatymų leidėjas dėl aplinkos apsaugos priežasčių galutinių naudotojų įpareigoja prieš utilizuojant senus prietaisus šias baterijas išimti. Jei Jūsų prietaise yra baterijos, ant prietaiso yra tam tikra nuoroda.

Lemputės Tuo atveju, jei lemputes galite išimti patys, jų nesugadindami, prieš utilizuodami jas taip išmontuokite.

- ▶ Nutraukite prietaiso eksplotavimą.
- ▶ Jei jmanoma: išmontuokite lemputes, kad jų nesugadintumėte.

12.2 Ekologiškas prietaiso utilizavimas



Prietaise vis dar yra vertingų medžiagų, todėl jų reikia šalinti atskirai nuo nerūšiuotų buitinių atliekų.



Li-Ion

Utilizuokite baterijas atskirai nuo seno prietaiso. Tam baterijas galite nemokamai grąžinti prekybos vietose bei perdirbimo ir žaliau punktuose.



Li-Ion

Lemputės

Išmontuotas lemputes utilizuokite per atitinkamas surinkimo sistemas.

Vokietijai:

Vietiniuose perdirbimo ir žaliau punktuose prietaisą galite utilizuoti nemokamai 1 klasės surinkimo konteineriuose. Perkant naują šaldytuvą / šaldiklį ir esant $> 400 \text{ m}^2$ prekybinių plotui, senas prietaisas priimamas taip pat nemokamai prekybos vietoje.



ISPĖJIMAS

Bégantis šaltneysis ir alyva!

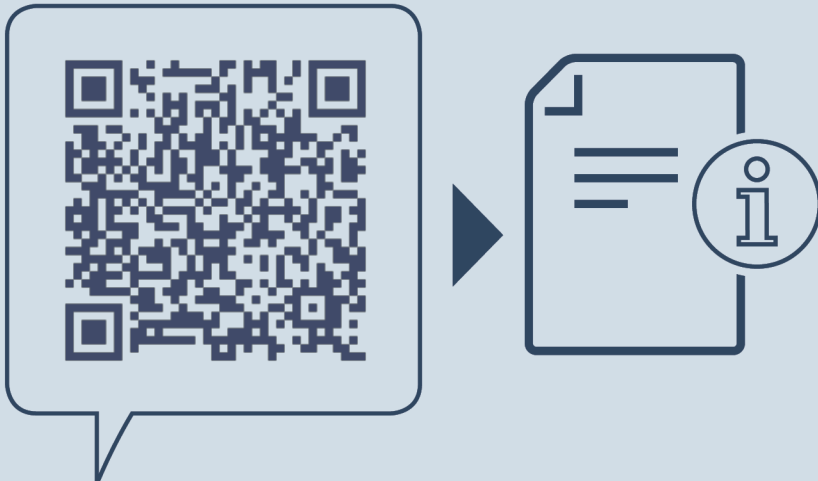
Gaisras. Prietaiso viduje esantis šaldymo agentas yra nekenksmingas aplinkai, tačiau degus. Esanti alyva yra taip pat degi. Esant atitinkamai dideliui koncentracijai ir salyčiui su išoriniu šilumos šaltiniu, bégantis šaltneysis ir alyva gali užsidegti.

- ▶ Nepažeiskite šaltnešio sistemos vamzdelių ir kompresoriaus.

- ▶ Laikykites prietaiso transportavimo nuorodų.

- ▶ Ištransportuokite prietaisą be pažeidimų.

- ▶ Utilizuokite baterijas, lemputes ir prietaisą pagal pirmiau pateiktus duomenis.



home.liebherr.com/fridge-manuals

LT

Išleidimo data: 20250109

Prekių kodė
rodyklė: **7083566-00**

Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD
Bezirk Plovdiv
4202 Radinovo
Bulgarien