



Naudojimo nurodymai

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Turinys

	1 Apie prietaisą glaustai.....	3
	1.1 Tiekiemo apimtis.....	3
	1.2 Prietaiso ir įrangos apžvalga.....	3
	AutoDoor.....	3
	1.4 SmartDevice.....	4
	1.5 Prietaiso paskirtis.....	4
	1.6 Atitiktis.....	4
	1.7 SVHC medžiagos pagal REACH reglamentą.....	5
	1.8 EPREL duomenų bazė.....	5
	2 Bendrieji saugos nurodymai.....	5
	3 Touch & Swipe ekrano veikimo principas.....	6
	3.1 Navigacija ir simbolii aiškinimas.....	6
	3.2 Meniu.....	7
	3.3 Rimties režimas.....	7
	4 Naudojimosi pradžia.....	7
	4.1 Prietaiso ījungimas (pirmosios eksplotacijos pradžia).....	7
	4.2 InfinitySpring eksplotacijos pradžia*.....	8
	4.3 HydroBreeze eksplotacijos pradžia.....	8
	5 Laikymas.....	8
	5.1 Laikymo nuorodos.....	8
	5.2 Šaldytuvo skyrius.....	8
	5.3 BioFresh.....	9
	5.4 **** šaldiklio stalčius*.....	9
	5.5 Laikymo terminai.....	9
	6 Energijos taupymas.....	10
	7 Valdymas.....	10
	7.1 Valdymo ir indikaciniai elementai.....	10
	7.1.1 Status rodmuo.....	10
	7.1.2 Indikacinės piktogramos.....	10
	7.2 Prietaiso funkcijos.....	11
	7.2.1 Nuorodos dėl prietaiso funkcijų.....	11
	Prietaiso išjungimas.....	11
	WLAN.....	11
	Temperatūra.....	12
	Temperatūros vienetas.....	12
	BioFresh B-Value	12
	D-Value.....	13
	AutoDoor	13
	SuperCool.....	15
	PartyMode	15
	HolidayMode.....	15
	SabbathMode.....	16
	EnergySaver	16
	HydroBreeze.....	17

	CleaningMode.....	17
	Ekrano ryškumas.....	18
	Durų aliarmas.....	18
	AutoDoor garso signalas.....	18
	Įvesties blokuotė.....	19
	Kalba.....	19
	Prietaiso informacija.....	19
	Programinė įranga.....	20
	Priminimas.....	20
	Demonstracinis režimas.....	20
	Gamyklinių nustatymų atstatymas.....	21
	Klaidų pranešimai.....	21
	Ispėjimai.....	21
	Pranešimai.....	22
	10 8 Įranga.....	22
	4 žvaigždučių šaldiklio stalčius*.....	22
	Durų lentynėlė.....	22
	Lentynos.....	23
	Reguliuojamo pločio lentyna.....	23
	VarioSafe	24
	InfinitySpring*.....	26
	Vieta kepimo skardai.....	26
	Reguliuojama butelių lentyna.....	27
	Stalčiai.....	27
	Fruit & Vegetable-Safe dangtis.....	28
	Drėgmės reguliavimas.....	28
	HydroBreeze.....	28
	Sviestinė.....	29
	Dėklas kiaušiniams.....	29
	Butelių laikiklis.....	30
	FlexSystem.....	30
	9 Techninis aptarnavimas.....	31
	FreshAir aktyviosios anglies filtras.....	31
	Vandens bakas*.....	31
	Vandens filtras*.....	31
	Ištraukimo sistemos ardymas / montavimas.....	32
	Prietaiso atitirpinimas.....	32
	Šaldiklio stalčiaus atitirpinimas rankiniu būdu*....	32
	Prietaiso valymas.....	32
	10 Pagalba klientams.....	33
	Techniniai duomenys.....	33
	Eksplotacinių garsai.....	34
	Techninis sutrikimas.....	34
	Klientų aptarnavimo tarnyba.....	36
	Duomenų skydelis.....	36
	11 Eksplotatavimo nutraukimas.....	36
	12 Utilizavimas.....	37
	Prietaiso paruošimas utilizavimui.....	37
	Ekologiškas prietaiso utilizavimas.....	37
	Gamintojas nuolat tobulina visus tipus ir modelius. Todėl, pasiliakdamis teisę keisti formą, įrangą ir technologiją, tikimės Jūsų supratimo.	

Piktograma	Paaiškinimas
	Perskaitykite instrukciją Su savo naujojo prietaiso privalumais susipažinsite atidžiai perskaityę nurodymus, pateiktus šioje instrukcijoje.
	Visą instrukciją rasite internete Išsamią instrukciją rasite internete pagal QR kodą šios instrukcijos priekiniame puslapyje arba įvedę techninės priežiūros numerį ties home.liebherr.com/fridge-manuals . Techninės priežiūros numeris nurodytas specifikacijų lentelėje:
	<i>Fig. Atvaizdo pavyzdys</i>
	Prietaiso tikrinimas Patikrinkite visas dalis, ar nėra transportavimo pažeidimų. Jei turite pretenzijų, kreipkitės į prekybos atstovą arba į klientų aptarnavimo tarnybą.
	Nuokrypiai Ši instrukcija galioja daugiau nei vienam modeliui, todėl joje gali pasitaikyti neatitinkamus. Skirsniai, skirti tik tam tikriems prietaisams, pažymėti žvaigždute (*).
	Nurodymai atlkti tam tikrus veiksmus ir atlktų veiksmų rezultatas Nurodymai atlkti tam tikrus veiksmus pažymėti ►. Atliktų veiksmų rezultatai pažymėti ▷.
	Vaizdo įrašai Vaizdo įrašus apie prietaisus rasite Liebherr-Hausgeräte YouTube kanale.

Ši naudojimo instrukcija galioja:

IRBA... 41... / 51...

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:

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

1.2 Prietaiso ir įrangos apžvalga

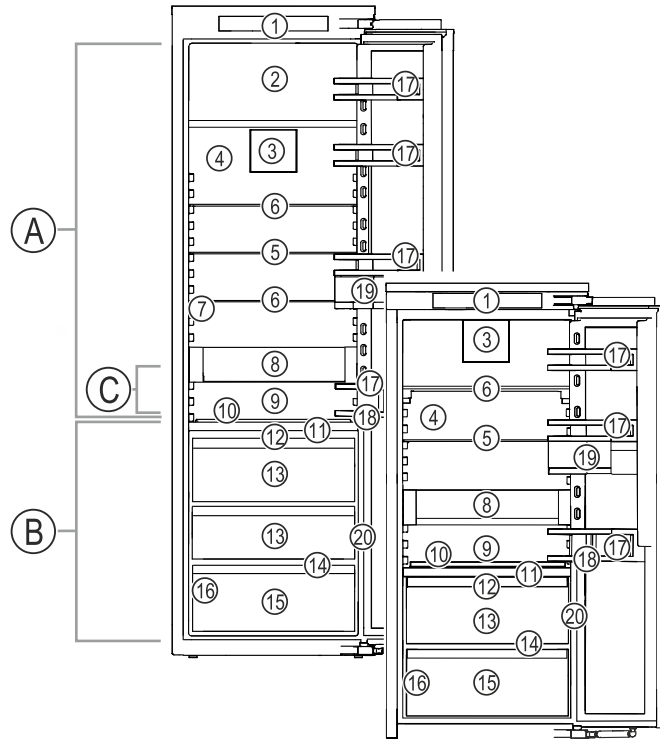


Fig. 1 Atvaizdo pavyzdys

Temperatūros sritis

- (A) Šaldytuvo skyrius
(B) BioFresh

- (C) Šalčiausia zona

Įranga

- | | |
|---|-------------------------------------|
| (1) Valdymo elementai | (11) HydroBreeze |
| (2) 4 žvaigždučių šaldiklio stalčiai* | (12) Fruit & Vegetable-Safe dangtis |
| (3) Ventiliatorius su FreshAir aktyviosios anglies filtru | (13) Fruit & Vegetable-Safe |
| (4) Sausa galinė sienelė | (14) Nutekėjimo anga |
| (5) Reguliuojamo pločio lentyna | (15) Meat & Dairy-Safe |
| (6) Lentyna | (16) Duomenų skydelis |
| (7) InfinitySpring* | (17) Durų lentynėlė |
| (8) VarioSafe | (18) Butelių laikiklis |
| (9) Vieta kepimo skardai | (19) VarioBox |
| (10) Reguliuojamas butelių skyrius | (20) Stuksenimo funkcijos jutiklis |

Pastaba

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

Auto Door

AutoDoor

Prietaise yra AutoDoor.

Duris galite atidaryti įvairiais būdais:

- rankiniu būdu ranka,
- pastuksendami,
- išmaniuju telefonu,
- komanda balsu.

Apie prietaisą glaučiai

	Stuksenimo signalas Duris atidarysite ir uždarysite, ranka pastuksdami duris. Stuksenimo signalą sukonfigūruosite valdymo ir indikaciniais elementais. Stuksenimo signalo jautrumą galite kada pakeisti.
	Išmanusis telefonas Duris atidarysite ir uždarysite išmaniuoju telefonom. Tam turite įdiegti SmartDevice programėlę išmaniajame telefone ir savo prietaisą prijungti prie WLAN. Atlirkite visus nustatymus SmartDevice programėlėje.
	Baldo komanda Duris atidarysite ir uždarysite balso komanda. Tam turite įdiegti SmartDevice programėlę savo išmaniajame telefone, savo prietaisą prijungti prie WLAN ir naudoti tinkamą balso vedlį. Atlirkite visus nustatymus SmartDevice programėlėje.



Daugiau informacijos ir mokymo programas rasite:
home.liebherr.com/faq-autodoor

1.4 SmartDevice

SmartDevice yra sujungimo sprendimas Jūsų šaldytuve.

Jei Jūsų prietaisas 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 programėlė galite naudoti papildomas funkcijas ir nustatymo galimybes.

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



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

SmartDevice
programėlės atsi-
siuntimas:



Idiegti ir sukonfigūravę SmartDevice programėlę, savo prietaisą su SmartDevice programėle ir prietaiso funkcija WLAN (žr. WLAN) prijungti prie savo WLAN.

Pastaba

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

1.5 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 ji naudoja svečiai sodybose, viešbučiuose, moteliuose ir kitose apgyvendinimo vietose;
- viešajam maitinimui ir teikiant panašias paslaugas didmeninėje prekyboje.

Prietaisas neskirtas maisto produktams užsaldyti.*

Naudoti visais kitais tikslais draudžiama.

Numatomas netinkamas naudojimas

Draudžiama naudoti tokiemis naudojimo tikslams:

- medikamentams, krauko 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 eksplloatavimą, laikykite 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

1.6 Atitiktis

Šaltnešio kontūro sandarumas patikrintas. Sumontuotas prietaisas atitinka specialias saugumo taisykles ir 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.

1.7 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

1.8 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.

2 Bendrieji saugos nurodymai

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

Jeigu prietaisą perduosite toliau, tuomet perduokite naudojimo instrukciją kitiams savininkams.

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

Pavojai naudotojui:

- Vaikams ir asmenims, turintiems fizinių, jutiklinių ar protinių negalių, arba patirties ir žinių stokojantiems asmenims, šį 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 ar 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 astumo.
- Kištukinis lizdas turi būti lengvai pasiekiamas, nes susiklosčius avarinei situacijai, prietaisą būtina greitai atjungti nuo srovės. Jis turi būti už galinės prietaiso sienelės.
- Norėdami išjungti prietaisą iš tinklo, traukite už kištuko. Tačiau netraukite už laido.
- Atsiradus gedimui, ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklius.
- Nepažeiskite maitinimo laidą. Neeksplatuokite prietaiso su pažeistu maitinimo laidu.
- Bet kokius prietaiso remonto darbus arba pakeitimų gali atlikti tik klientų aptar-

navimo tarnyba arba specialiai išmokyti specialistai.

- Prietaisą montuokite, prijunkite ir utilizuokite tik pagal instrukcijoje pateiktus nurodymus.
- Prietaisą naudokite tik sumontuotą.
- 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 nedirkite 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 sprogiųjų 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 neužsiliepsnotų.
- Alkoholinis gérimus arba kitokį alkoholį laikykite tik sandariai uždarytoje taroje. Alkoholiui ištakėjus, 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:

- nevartokite maisto produktų, kurių galijimo 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:

Touch & Swipe ekrano veikimo principas

- galima susižaloti karštais garais. Nenaudokite atitirpinimui jokių elektrinių šildytuvų arba valymo garu įrenginių, atviros ugnies ar atitirpimą spartinančių aerosolių.
- Nešalinkite ledo aštriaus daiktus.

Prispaudimo pavojus:



Fig. 2

- durims užsidarant, durų sritis turi būti laisva ir negalima į ją kišti rankų.
- Atidarydami ir uždarydami duris, nekiškite rankų į lankstą. Gali būti prispausti pirštai.

Pažeidimo pavojus:

Jei durys užsidaro automatiškai, gali būti pažeisti ištraukti stalčiai ir teleskopiniai bėgeliai.

- Prieš automatiškai užsidarant durims, iki galo įstumkite stalčius.
- Jei stalčius buvo išimtas: prieš automatiškai užsidarant durims, iki galo įstumkite teleskopinius bėgelius.

Prietaiso piktoogramos:



piktograma gali būti ant kompresoriaus. Jā žymima kompresoriaus alyva ir nurodoma apie šį pavoju: gali sukelti mirtį prarijus arba patekus į kvėpavimo takus. Šis nurodymas svarbus tik perdirbant medžiagas. Veikiant normaliu režimu joks pavojuj nekyla.



Simbolis yra ant kompresoriaus ir žymi pavoju, kurį kelia degios medžiagos. Nenuklijuokite lipduku.



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

Laikykites kituose skyriuose pateiktų įspėjamųjų ir kitų specialiųjų nuorodų:

	PAVOJUS	žymi tiesioginę pavojingą situaciją, kurios pasekmė, jeigu nepavyko išvengti, yra mirtis arba sunkūs kūno sužalojimai.
	ĮSPĖJIMAS	žymi pavojingą situaciją, kurios pasekmė, jeigu nepavyko išvengti, gali būti mirtis arba sunkūs kūno sužalojimai.
	ATSARGIAI	žymi pavojingą situaciją, kurios pasekmė, jeigu nepavyko išvengti, gali būti lengvi arba vidutinio sunkumo kūno sužalojimai.
	DÉMESIO	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 prietaisa galite valdyti Touch & Swipe ekrane. Touch & Swipe ekrane (toliau vadintamas ekranu), spustelėdami arba braukdami pasirinkite prietaiso funkcijas. Jei 10 sekundžių ekrane neatliksite jokio veiksмо, rodmuo peršoks arba į viršesnį meniu, arba tiesiai į būsenos rodmenį.

3.1 Navigacija ir simbolių aiškinimas

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

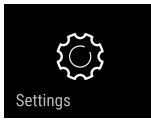
Simbolis	Aprašymas
	Trumpai palieskite ekraną: funkcijos aktyvinimas / išaktyvinimas. Pasirinkimo patvirtinimas. Submeniu atidarymas.
	Ilgai spauskite ekraną su nurodytu laiku (pvz., 3 sekundės): funkcijos arba vertės aktyvinimas / išaktyvinimas.
	Braukite į dešinę arba į kairę: naršymas meniu.
	Trumpai palieskite piktoogramą „Atgal“: peršokama per vieną meniu lygmenį atgal.
	Piktoogramą „Atgal“ lieskite 3 sekundes: Peršokama atgal į būsenos rodmenį.
	Rodyklė su laikrodžiu: užtrunka daugiau nei 10 sekundžių, kol ekrane rodomas kitas rodmuo.

Simbolis	Aprašymas
➡ ➡ ➡ 2s 5s 10s	Rodyklė su nurodytu laiku: užtrunka nurodytą laiką, kol ekrane rodomas kitas rodmuo.
	Piktograma „Nustatymų meniu atidarymas“: peréjimas 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“: peréjimas 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 tiesai 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 anglų komis savykomis.

3.2 Meniu

Prietaiso funkcijos paskirstomos skirtinguose menui:

Meniu	Aprašymas
Pagrindinis meniu	Jeigu įjungsite 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.
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

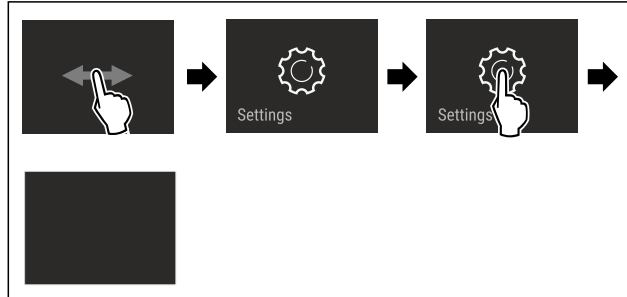


Fig. 3 Atvaizdo pavyzdys

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

3.2.2 Išplėstinio meniu atidarymas

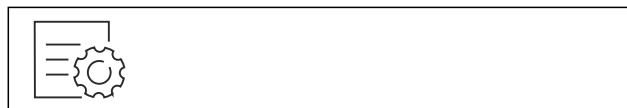


Fig. 4

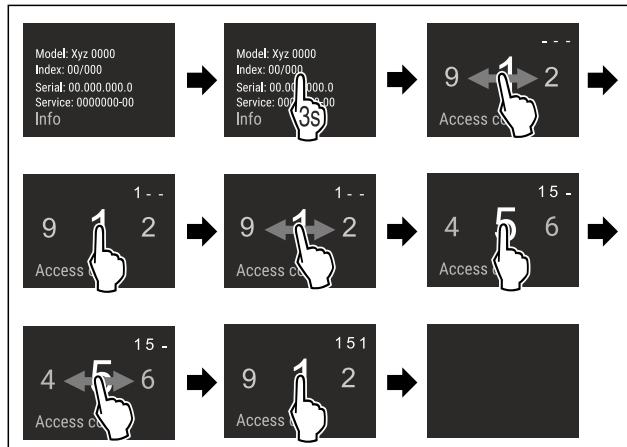


Fig. 5 Atvaizdo pavyzdys, prieiga su skaičių kodu **151**

- 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 įjungimas (pirmosios eksplotacijos pradžia)

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- prietaisas įmontuotas pagal montavimo instrukciją ir prijungtas,
- iš prietaiso vidaus ir nuo jo pašalintos visos lipniosios juostelės, lipniosios ir apsauginės plėvelės bei transportavimo fiksatoriai,

Laikymas

- 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 rūmies režime: trumpai palieskite ekraną.
- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.

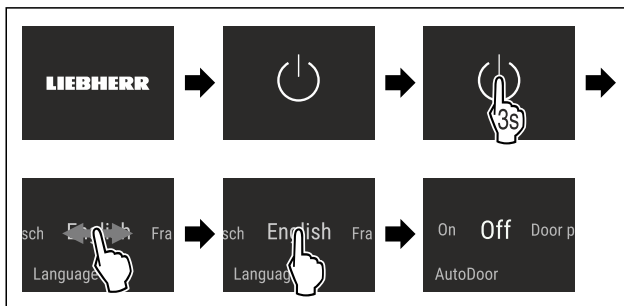


Fig. 6 Atvaizdo pavyzdys

- Aktyvinkite AutoDoor. (žr. AutoDoor)
- arba -
- Neaktyvinkite AutoDoor.

Pastaba

Jei neaktyvinsite AutoDoor, negalésite durų visada atidaryti arba uždaryti rankiniu būdu.

- Rodomas būsenos rodmuo.
- Prietaisas atvésina iki gamykloje nustatyto tikslinės temperatūros.
- Prietaisas paleidžiamas demonstraciniu režimu (rodomas būsenos rodmuo su DEMO): Jei prietaisas pasileidžia demonstraciniu režimu, demonstracinių režimų galite išaktivinti per kitas 5 minutes. (žr. Demonstracinius režimus)

Kita informacija:

- Paleiskite InfinitySpring. (žr. 4.2 InfinitySpring eksploracijos pradžia*) *
- Paleiskite HydroBreeze. (žr. 4.3 HydroBreeze eksploracijos pradžia)
- Paleiskite SmartDevice. (žr. 1.4 SmartDevice) ir (žr. WLAN)

Pastaba

Gamintojas rekomenduoja:

- Maisto produktų sudėjimas: palaukite maždaug 6 valandas, kol bus pasiekti nustatyta temperatūra.
- **Šaldytus produktus** laikykite -18 °C arba žemesnėje temperatūroje.*
- Laikykites laikymo nuorodų. (žr. 5.1 Laikymo nuorodos)

Pastaba

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

4.2 InfinitySpring eksploracijos pradžia*

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

Įsitikinkite, kad įvykdėtos šios sąlygos:

- Vandens jungtis prijungta. Žr. Installation Guide arba montavimo instrukciją.
- Vandens bakas įstatytas. Žr. Installation Guide arba montavimo instrukciją.
- Vandens filtras įdetas. Žr. Installation Guide arba montavimo instrukciją.*
- Prietaisas sumontuotas iki galio ir prijungtas.

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 srovele.
- Iš vandens sistemos išleistas oras.

4.2.2 InfinitySpring valymas

(žr. 9.7.4 InfinitySpring valymas*)

4.3 HydroBreeze eksploracijos pradžia

Jei Jūsų prietaisas yra su HydroBreeze, **prieš pirmą kartą naudodami** išvalyklėte HydroBreeze.

Įsitikinkite, kad įvykdėtos šios sąlygos:

- Prietaisas sumontuotas iki galio ir prijungtas.
- Išvalyklėte HydroBreeze. (žr. 9.7.5 HydroBreeze valymas)
- Pripildykite vandens baką. (žr. 8.12.1 Vandens bako pripildymas)
- Aktyvinkite HydroBreeze. (žr. HydroBreeze)

5 Laikymas

5.1 Laikymo nuorodos

ISPĖJIMAS

Gaisro pavojus

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

Pastaba

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

- Neuždenkite vėdinimo angų.

Atsižvelkite į šiuos laikymo nurodymus:

- Niekuomet neužstatykite oro angų prie galinės sienelės.
- Neuždenkite oro angų prie ventiliatoriaus.
- Šaldiklio stalčiuje: maisto produktus gerai supakuokite.*
- 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 skyrius uždarose induose.
- Maisto produktus laikykite atstumu, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti.
- Maisto produktus laikykite pagal duomenis ant pakuotės.
- Visada galioja ant pakuotės nurodytas trumpiausias galiojimo laikas.

Pastaba

Nesilaikant šių nurodymų, maisto produktai gali sugesti.

5.2 Šaldytuvo skyrius

Prietaise dėl oro cirkuliacijos skirtingose vietose nusistato skirtingo 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 gendančius maisto produktus, pvz., paruoštus patiekalus.

5.3 BioFresh

Palyginti su įprastu vėsinimu, BioFresh skyrelyje laikomu 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. Sandarus dangtis užtikrina nuolatinį drėgnumą. Šis laikymo klimatas tinkamas nesupakuotiems maisto produktams, kurie pasižymi didele natūralia drėgmę (pvz., salotoms, daržovėms, vaisiams) laikyti.

Oro drėgumas stalčiuje priklauso nuo sudėtų produkty drėgmės kiekio ir nuo to, kaip dažnai stalčius atidarinėjamas. Oro drėgumą galite reguliuoti. (žr. 8.11 Drėgmės reguliavimas)

Maisto produktų suskirstymas

- ▶ Laikykite nesupakuotus vaisius ir daržoves. Jei oro drėgumas per didelis:
- ▶ Sureguliukite oro drėgumą. (žr. 8.11 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.

Maisto produktų suskirstymas

- ▶ Laikykite sausus arba supakuotus maisto produktus.

5.4 **** šaldiklio stalčius*

Esant -18 °C, tame palaikomas sausas, žvarbus laikymo klimatas. Žvarbus laikymo klimatas tinkamas kelis mėnesius laikyti giluminio šaldymo ir užšaldytus produktus, gaminti ledukus arba užšaldyti šviežius maisto produktus.

Oro temperatūra šaldiklio stalčiuje pagal termometro arba kitų prietaisų matavimo duomenis gali svyruti. Pusiau pripildytame arba tuščiame šaldiklio stalčiuje temperatūros svyravimai yra didesni ir galima pasiekti aukštesnę nei -18 °C.

5.4.1 Maisto produktų užšaldymas

Per 24 valandas galėsite sušaldyti daugiausiai tiek šviežių produktų, kiek yra nurodyta duomenų skydelio (žr. 10.5 Duomenų skydelis) punkte „Užšaldymo pajėgumas ...kg/24 h“.

Kad produktai greitai užšaltų, laikykites žemiau nurodyto vienos pakuočių svorio:

- vaisiai ir daržovės iki 1 kg;
- mėsa iki 2,5 kg.

Maisto produktų suskirstymas

PERSPĖJIMAS

Pavojujus susižeisti stiklo šukėmis! Užšaldant gérimus, buteliai gali ištrūkti. Ypač pavojinga šaldyti gérimus, prisotintus angliarūgštę.

- ▶ Nedékite į šaldiklį butelių ir skardinių su gérimais!

- ▶ Sudékite supakuotus maisto produktus į šaldiklio stalčių taip, kad jie liestysi prie dugno arba šoninių sienelių.

Maisto produktų atitirpdymas

ISPĖJIMAS

Pavojujus apsinuodysti maisto produktais!

- ▶ Atitirpintų maisto produktų nebeužšaldykite.
- ▶ Atitirpintus produktus kuo greičiau apdorokite.

Maisto produktus galite atitirpdyti įvairiais būdais:

- šaldytuvo skyriuje
- mikrobangų krosnelėje
- orkaitėje arba konvekcinėje orkaitėje
- patalpos temperatūroje
- ▶ Išimkite tik tiek maisto produktų, kiek reikės tam kartui.

5.5 Laikymo terminai

Nurodyti laikymo terminai yra tik orientaciniai.

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

5.5.1 Šaldytuvo skyrius

Taip pat galioja ant pakuočių nurodytas trumpiausias galiojimo laikas.

5.5.2 BioFresh

Laikymo trukmės Meat & Dairy-Safe saugykloje orientacinės vertės		
--	--	--

Laikymo trukmės Meat & Dairy-Safe saugykloje orientacinės vertės		
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
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

Energijos taupymas

Laikymo trukmės Fruit & Vegetable-Safe saugykloje orientacinės vertės		
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
Ridikeliai	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
Rabarbarai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Agrastai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Vynuogės	esant 1 °C	iki 29 dienų

5.5.3 Šaldiklio stalčius*

Skirtingų maisto produktų orientacinė laikymo trukmė		
Valgomieji ledai	esant -18 °C	nuo 2 iki 6 mėnesių
Dešra, kumpis	esant -18 °C	nuo 2 iki 3 mėnesių
Duona, kepiniai	esant -18 °C	nuo 2 iki 6 mėnesių

Skirtingų maisto produktų orientacinė laikymo trukmė			
Žvériena, kiauliena	esant -18 °C	nuo 6 iki 9 mėnesių	
Riebi žuvis	esant -18 °C	nuo 2 iki 6 mėnesių	
Liesa žuvis	esant -18 °C	nuo 6 iki 8 mėnesių	
Sūris	esant -18 °C	nuo 2 iki 6 mėnesių	
Paukštiena, jautiena	esant -18 °C	nuo 6 iki 12 mėnesių	
Daržovės, vaisiai	esant -18 °C	nuo 6 iki 12 mėnesių	

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 viryklos, radiatoriaus ir pan.
- Energijos sąnaudos priklauso nuo įrengimo sąlygų, pvz., aplinkos temperatūros (žr. 1.5 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.
- Užšaldytus produktus atitirpinkite šaldytuvo skyriuje.*
- Jeigu susikaupė storas šerkšno sluoksnis: atitirpdykite prietaisą.*
- Kai atostogaujate ilgesnį laiką, naudokite HolidayMode (žr. HolidayMode).

7 Valdymas

7.1 Valdymo ir indikacinių elementų

7.1.1 Status rodmuo

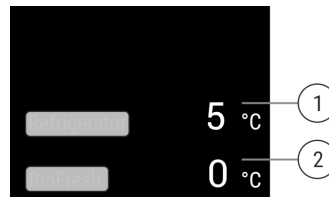


Fig. 7

(1) Šaldytuvo skyriaus temperatūros indikatorius

(2) BioFresh temperatūros indikatorius

Status rodmuo rodo nustatytą 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 pasiekiamą 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 veiktu.

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

- Jūs perskaitėte ir supratote aprašymus apie ekrano veikimo principą.
- Jūs susipažinote su savo prietaiso valdymo ir indikacinių elementais.

Prietaiso išjungimas

Šis nustatymas leidžia išjungti visą prietaisą.

Viso prietaiso išjungimas



Fig. 8

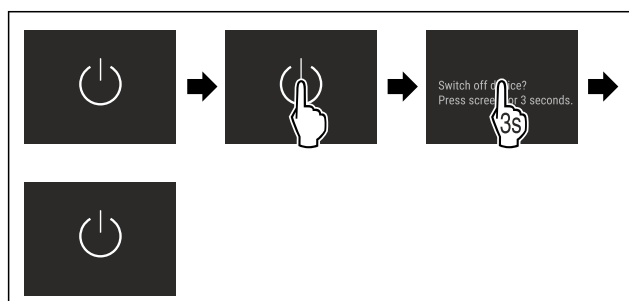


Fig. 9

▷ Išaktyvinta: ekranas tampa juodas.

WLAN

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

Daugiau informacijos apie SmartDevice: (žr. 1.4 SmartDevice)

Pastaba

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

WLAN ryšio užmegimas pirmą kartą

Įsitikinkite, kad įvykdotos šios sąlygos:

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

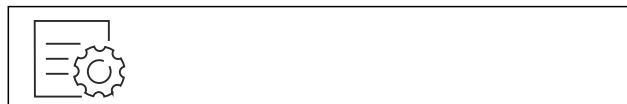


Fig. 10

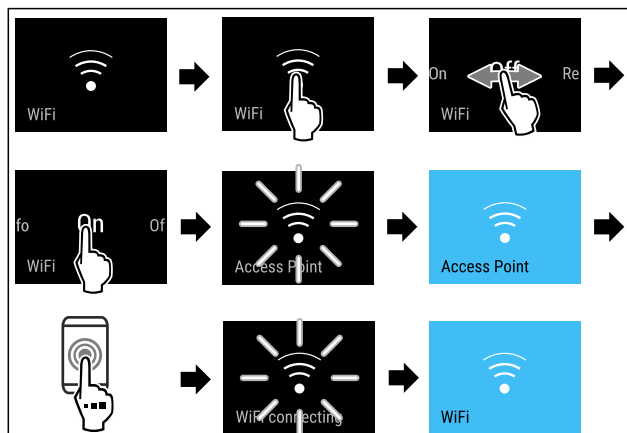


Fig. 11

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

WLAN ryšio atjungimas



Fig. 12

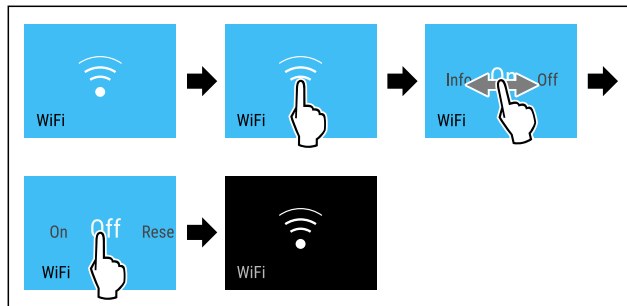


Fig. 13

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

WLAN ryšio atkūrimas



Fig. 14

Valdymas

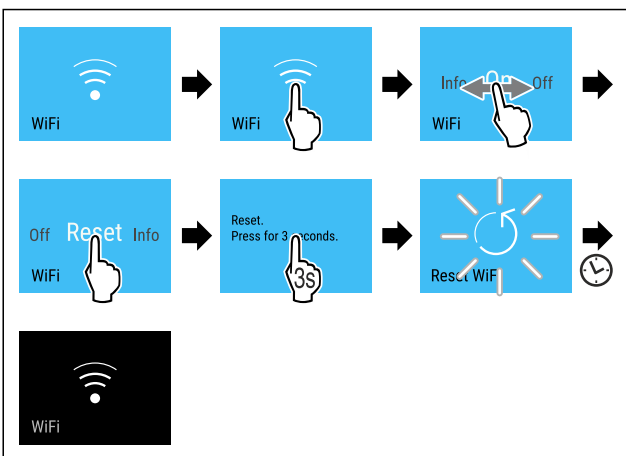


Fig. 15

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Atkuri WLAN ryšio ir kitų WLAN nustatymų gamyklinių nustatymai.

Informacijos apie WLAN ryšį rodymas

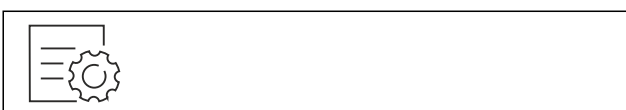


Fig. 16

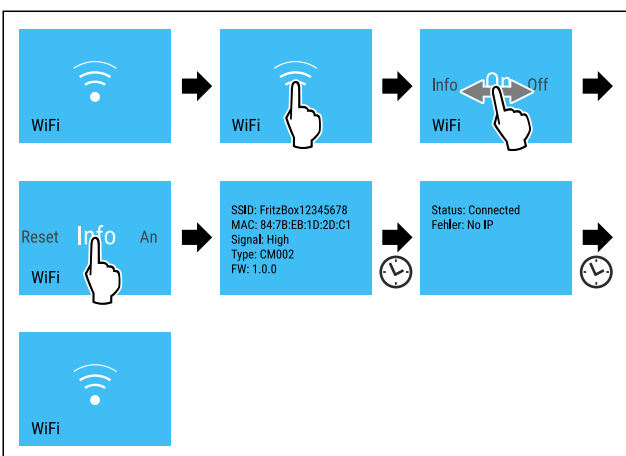


Fig. 17

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.

5 °C Temperatūra

Naudodami šią funkciją, nustatysite temperatūrą.

Temperatūra priklauso nuo šių veiksnių:

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

Temperatūros zona	Rekomenduojamas nustatymas
5 °C Šaldytuvo skyrius	5 °C
0 °C BioFresh	(žr. Temperatūros BioFresh) nustatymas

Šaldytuvo skyriaus temperatūros nustatymas

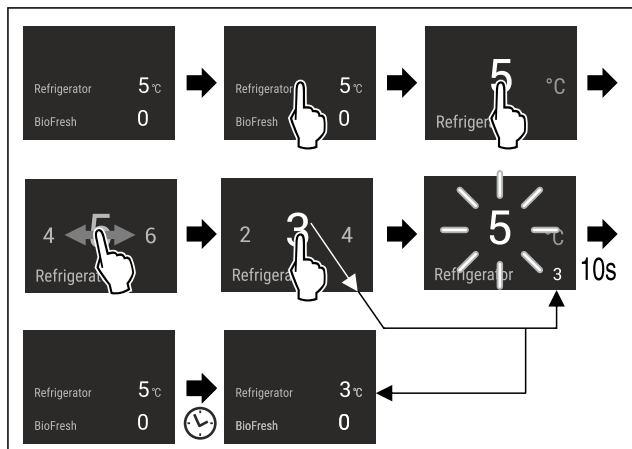


Fig. 18

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

Temperatūros nustatymas BioFresh

Nustatykite temperatūrą per **BioFresh B-Value** kliento meniu.

Temperatūros vienetas

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

Temperatūros matavimo vienetų nustatymas



Fig. 19

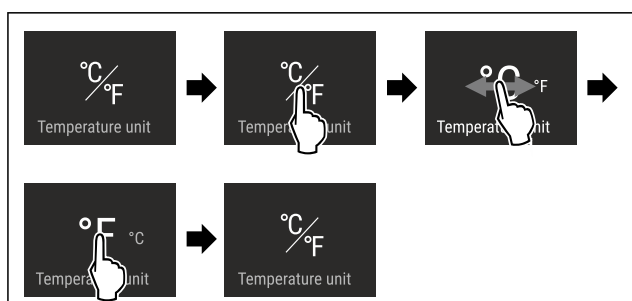


Fig. 20 Atvaizdo pavyzdys: Perjungimas iš Celsijaus laipsnių į Farenheito laipsnius ir atvirkščiai.

- 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 pristačiant nustatyta ties B5 verte. Jei pakeisite B-Value, tada atkreipkite dėmesį į tolesnę lentelę:

Vertė	Apaščiamas
B1	Žemiausia temperatūra

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

BioFresh B-Value nustatymas

Fig. 21

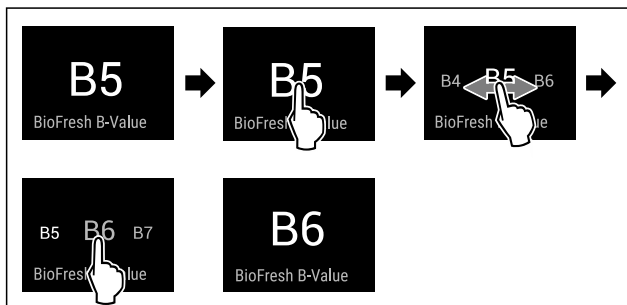


Fig. 22 Atvaizdo pavyzdys: Pakeitimasis iš B5 į B6.

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

D1 D-Value

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

**AutoDoor**

Naudodami šią funkciją, aktyvinsite ir sukonfigūruosite AutoDoor pradėdami eksplotuoti prietaisą arba vėliau. Jeigu AutoDoor jau aktyvinote arba sukonfigūravote, tuomet išaktyvinkite AutoDoor, naudodami šią funkciją. Be to, su šia funkcija sukonfigūruosite durų atidarymo kampą.

Jei aktyvinsite AutoDoor, negalėsite durų atidaryti jvairiais būdais:

- pastuksendami,
- išmaniuoju telefonu,
- komanda balsu.

Pastaba

Jei neaktyvinsite AutoDoor, negalėsite durų visada atidaryti arba uždaryti rankiniu būdu.

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

**AutoDoor aktyvinimas ir konfigūravimas pirmą kartą**

AutoDoor aktyvinsite ar sukonfigūruosite pirmą kartą arba tiesiogiai **pradėdami eksplotuoti** prietaisą, arba vėliau.



Fig. 23

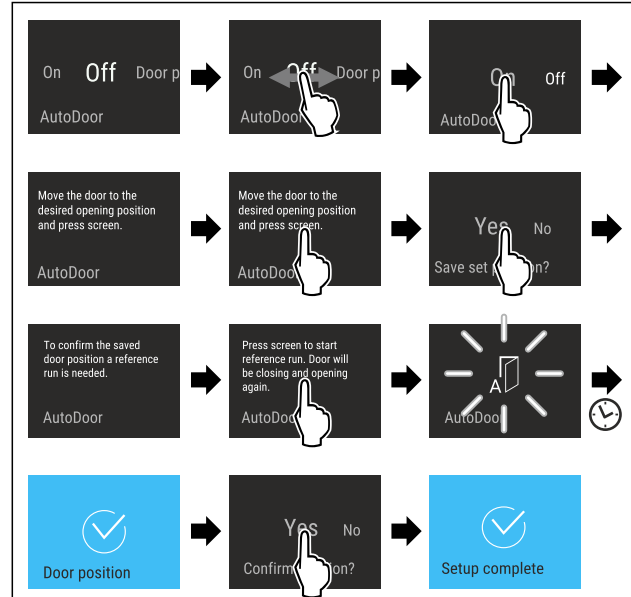


Fig. 24

- Atlikite veiksmus pagal paveikslėlį, kol ekrane būsite paraginti pajudinti duris į norimą padėtį.
- Sukonfigūruokite durų atidarymo kampą: atidarykite duris bent 70°.
- Išsitikinkite, kad durys nelies gretimų baldų arba sienų.
- Patvirtinkite durų atidarymo kampą: trumpai palieskite ekraną pagal paveikslėlį.
- Išsaugokite durų atidarymo kampą: patvirtinkite pranėsimą ekrane pagal paveikslėlį.

**PERSPĖJIMAS**

Pavojuj susižaloti atidarant ir uždarant duris!

- Durų atidarymo sritis turi būti laisva.
- Nekiškite rankos į lankstą.
- Neužblokuokite durų.

PRANEŠIMAS

Stalčių ir teleskopinių bégelių pažeidimas automatiškai užsidarant durims!

- Prieš uždarydami duris: iki galo įstumkite stalčius.
- Prieš uždarydami duris ir jei buvo išimtas stalčius: iki galo įstumkite teleskopinius bégelius.



Fig. 25

Norint nustatyti durų atidarymo kampą, prietaisas turi atlirkti durų atskaitos eigą.

- Paleiskite atskaitos eigą: trumpai palieskite ekraną pagal paveikslėlį.
- Atskaitos eigą pradedama.
- AutoDoor simbolis mirksi.

Valdymas

- ▷ Jei atskaitos eiga buvo sėkminga: ekranas 2 sekundes tampa mėlynas.
- ▷ Pasigirsta patvirtinimo gardo signalas.
- ▶ patvirtinkite pranėsimą ekrane pagal paveikslėlį.
- ▷ Ekranas tampa mėlynas.
- ▷ Pasigirsta patvirtinimo gardo signalas.
- ▷ AutoDoor konfigūracija baigta.
- ▷ Duris galima atidaryti pastuksenant.



AutoDoor išaktyvinimas ir aktyvinimas

AutoDoor jau aktyvinote ir sukonfigūravote. Jūs norite AutoDoor išaktyvinti ir aktyvinti.

AutoDoor išaktyvinimas

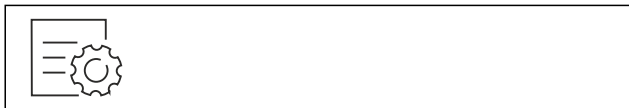


Fig. 26

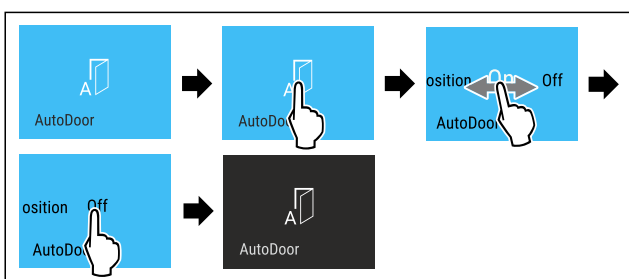


Fig. 27

- ▶ Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ AutoDoor išaktyvinta.
- ▷ Duris galima atidaryti rankiniu būdu.

AutoDoor aktyvinimas



Fig. 28

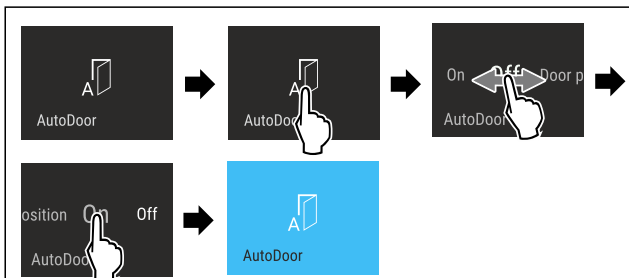


Fig. 29

- ▶ Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ AutoDoor aktyvinta.
- ▷ Duris galima atidaryti pastuksenant.
- ▷ Prieš tai nustatytas durų atidarymo kampas išsaugotas ir toliau.



Durų atidarymo kampo keitimas

Durų atidarymo kampą jau sukonfigūravote ir norite ji pakeisti.

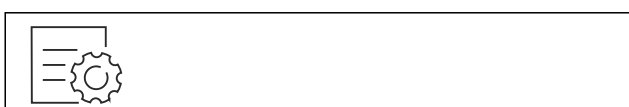


Fig. 30

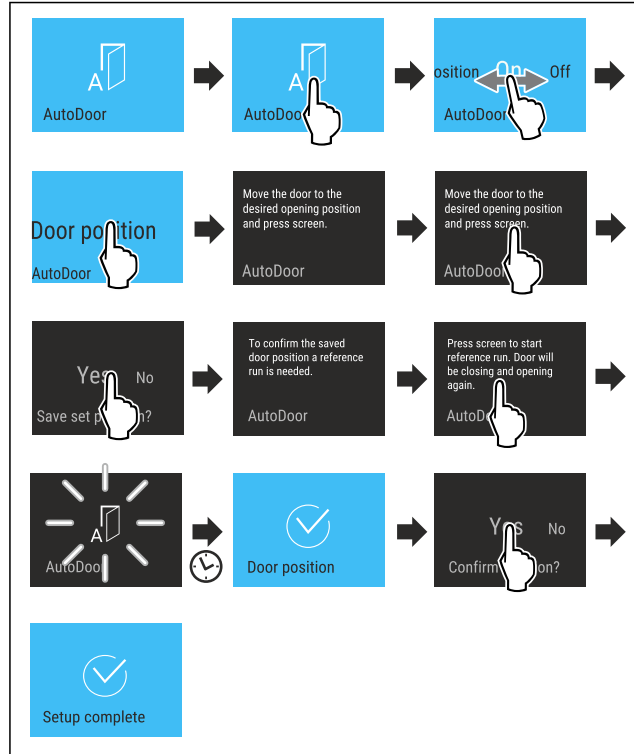


Fig. 31

- ▶ Atlikite veiksmus pagal paveikslėlį, kol ekrane būsite paraginti pajudinti duris į norimą padėtį.
- ▶ Sukonfigūruokite durų atidarymo kampą: atidarykite duris bent 70°.
- ▶ Išsitinkinkite, kad durys nelies gretimų baldų arba sienų.
- ▶ Patvirtinkite durų atidarymo kampą: trumpai palieskite ekraną pagal paveikslėlį.
- ▶ Išsaugokite durų atidarymo kampą: patvirtinkite pranėsimą ekrane pagal paveikslėlį.



PERSPĖJIMAS

Pavojus susižaloti atidarant ir uždarant duris!

- ▶ Durų atidarymo sritis turi būti laisva.
- ▶ Nekiškite rankos į lankstą.
- ▶ Neuzblokuokite durų.

PRANEŠIMAS

Stalčių ir teleskopinių bégelių pažeidimas automatiškai užsidarant durims!

- ▶ Prieš uždarydami duris: iki galo istumkite stalčius.
- ▶ Prieš uždarydami duris ir jei buvo išimtas stalčius: iki galo istumkite teleskopinius bégelius.

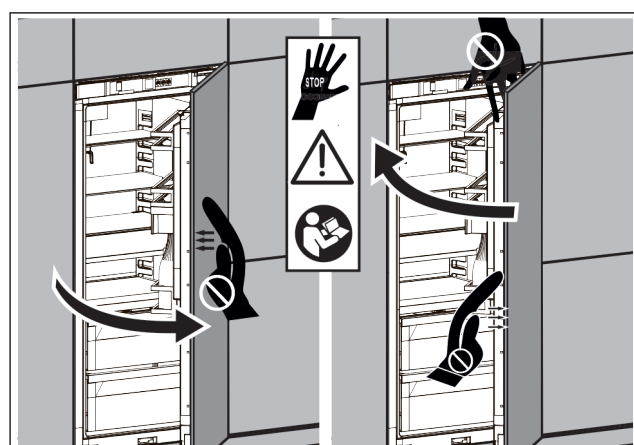


Fig. 32

Norint nustatyti durų atidarymo kampą, prietaisas turi atliki durų atskaitos eiga.

- Paleiskite atskaitos eiga: trumpai palieskite ekraną pagal paveikslėlį.
- ▷ Atskaitos eiga pradedama.
- ▷ AutoDoor simbolis mirksi.
- ▷ Jei atskaitos eiga buvo sėkminga: ekranas 2 sekundes tampa mėlynas.
- ▷ Pasigirsta patvirtinimo garso signalas.
- patvirtinkite pranešimą ekrane pagal paveikslėlį.
- ▷ Ekranas tampa mėlynas.
- ▷ Pasigirsta patvirtinimo garso signalas.
- ▷ Durų atidarymo kampus sukonfigūruotas.



AutoDoor naudojimas su išmaniuoju telefonu

Kad atidarytumėte ir uždarytumėte, norite naudoti išmaniuojį telefoną.

- Aktyvinkite ir sukonfigūruokite AutoDoor. (žr. AutoDoor aktyvinimas ir konfigūravimas pirmą kartą)
- Įdiekite SmartDevice programėlę išmaniajame telefone.
- Užmegzkite prietaise WLAN ryšį. (žr. WLAN)
- Užregistruokite prietaisą SmartDevice programėlėje: sekite nurodymus SmartDevice programėlėje.
- ▷ Duris galima atidaryti ne tik pastuksenant, bet ir išmaniuoju telefonu.



AutoDoor naudojimas su komanda balsu

Kad atidarytumėte ir uždarytumėte, norite naudoti komandą balsu.

- Aktyvinkite ir sukonfigūruokite AutoDoor. (žr. AutoDoor aktyvinimas ir konfigūravimas pirmą kartą)
- Įdiekite SmartDevice programėlę išmaniajame telefone.
- Užmegzkite prietaise WLAN ryšį. (žr. WLAN)
- Užregistruokite prietaisą SmartDevice programėlėje: sekite nurodymus SmartDevice programėlėje.
- Įdiekite balso vedlį.
- ▷ Duris galima atidaryti ne tik pastuksenant, bet ir naudojant balso vedlį.



Daugiau informacijos ir mokymo programas rasite:

home.liebherr.com/faq-autodoor



SuperCool

Su šia funkcija perjungsite didžiausią vėsinimo galingumą. Taip bus užtikrinta žemesnė vėsinimo temperatūra.

Funkcija susijusi su šaldytuvo skyriumi Fig. 1 (A).

Be to, bus užtikrinta žemesnė temperatūra 4 žvaigždučių šaldiklio stalčiuje.*

Naudojimas:

- greitas didelių maisto produktų kiekių atvėsinimas;
- maisto produktų užšaldymas.*

Funkcijos aktyvinimas / išaktyvinimas

- Prekių sudėjimas į 4 žvaigždučių šaldiklio stalčių: aktyvinkite funkciją maždaug 3 valandas prieš tai.*
- Prekių sudėjimas į šaldiklio stalčių: sudėdami prekes, aktyvinkite funkciją.
- Aktyvinimas / išaktyvinimas .

-arba-

- Aktyvinimas / išaktyvinimas per SmartDevice programėlę.

Funkcija išaktyvinama automatiškai. Po to prietaisas veikia normaliuoju režimu toliau. Temperatūra nusistato ties nustatyta vertė.



PartyMode

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite PartyMode. PartyMode aktyvina įvairias funkcijas, naudingas vakarėliui.

PartyMode aktyvina šias funkcijas:

- SuperCool (žr. SuperCool)

Nurodytas funkcijas galite nustatyti individualiai ir lanksčiai. Jei išaktyvinsite PartyMode, visi pakeitimai bus atmetti.

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

PartyMode aktyvinimas



Fig. 33



Fig. 34

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ PartyMode ir susijusios funkcijos yra aktyvintos.
- ▷ Temperatūros rodmuo tampa mėlynas.
- ▷ Esama temperatūra mirksi, kol pasiekiamas tikslinė temperatūra.

PartyMode išaktyvinimas

PartyMode automatiškai išaktyvinamas po 24 valandų. Tačiau PartyMode galima bet kada išaktyvinti ir rankiniu būdu:



Fig. 35

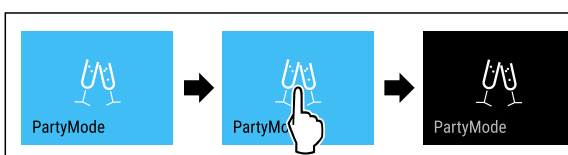


Fig. 36

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ PartyMode išaktyvinta.
- ▷ Prietaisas atvésina iki prieš tai nustatytos temperatūros: esama temperatūra mirksi, kol pasiekiamas tikslinė temperatūra.



HolidayMode

Pasirinkus šią funkciją, užtikrinamas minimalus energijos suvartojimas ilgesnį laiką nebūnant namuose. Šaldytuvo skyriaus temperatūra nustatoma ties 15 °C ir ją pasiekus rodoma būsenos ekrane.

Valdymas

Naudojimas:

- energijos taupymas ilgesnį laiką nebūnant namuose;
- blogų kvapų ir pelėsio susidarymo išvengimas ilgesnį laiką nebūnant namuose.

Funkcijos aktyvinimas / išaktyvinimas

- Visiškai ištuštinkite šaldytuvo skyrių.
- Aktyvinimas / išaktyvinimas.
- Aktyvinta: šaldytuvo skyriaus temperatūra padidinama.
- Išaktyvinta: prieš tai nustatytą temperatūrą atkuriamą vėl.



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, pavyzdžiu, šabo, reikalavimus ir „STAR-K Kosher“ sertifikatą.

Prietaiso būsena aktyvinus SabbathMode
Būsenos indikatoriuje nuolat rodomas SabbathMode.
Visos funkcijos ekrane, išskyrus funkciją SabbathMode išaktyvinimas yra užblokuotos.
Aktyvios funkcijos lieka aktyvios.
Kai durys uždaromos, ekranas lieka šviesus.
Vidaus apšvietimas išaktyvintas.
Priminimai nesuničiami. Nustatytais laiko intervalais sustabdomas.
Priminimai ir jspėjimai nerodomi.
Durų 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

Pavojus apsinuodysti 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 apsinuodysti.

Nutrūkus elektros srovės tiekimui:

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



Fig. 37

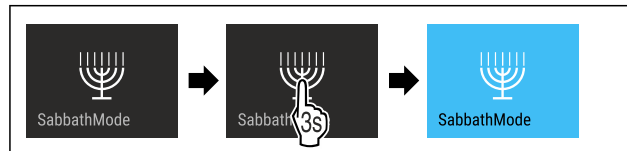


Fig. 38

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

SabbathMode išaktyvinimas

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



Fig. 39

- 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 išliks švieži, tačiau jų galiojimo laikas sutrumpės.

Temperatūros zona	Rekomenduojamas nustatymas (žr. Temperatūra)	Temperatūra, esant aktyviams EnergySaver
5 °C Šaldytuvo skyrius	5 °C	7 °C

Temperatūros

EnergySaver aktyvinimas



Fig. 40

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

EnergySaver išaktyvinimas



Fig. 42

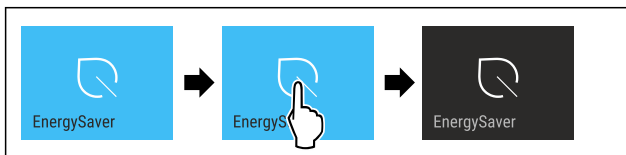


Fig. 43

- 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 dideliu natūraliai drėgmė, laikymo trukmę.

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	Aprāšymas
1	Atidarius duris, HydroBreeze aktyvus 4 sekundes.
2	Atidarius duris, HydroBreeze aktyvus 6 sekundes.
3	Atidarius duris, HydroBreeze aktyvus 8 sekundes.
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 įvykdytos šios sąlygos:

- HydroBreeze išvalytas. (žr. 9.7.5 HydroBreeze valymas)
- Vandens bakas pripildytas. (žr. 8.12.1 Vandens bako pripildymas)

HydroBreeze aktyvinsite, pasirinkę vertę HydroBreeze trukmei:



Fig. 44

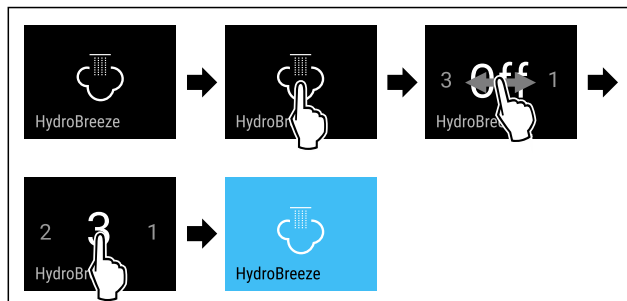


Fig. 45 Atvaizdo pavyzdys: HydroBreeze aktyvinimas su 3 verte.

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

HydroBreeze išaktyvimas



Fig. 46

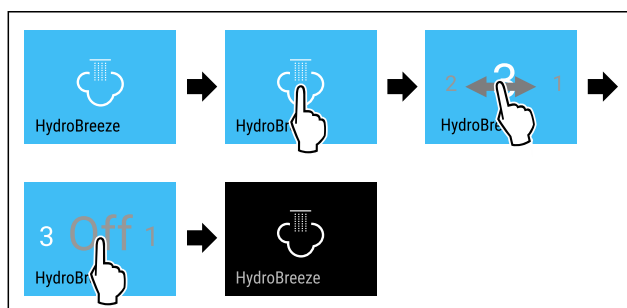


Fig. 47

- 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. 9.7.4 InfinitySpring valymas*)

Prietaiso būsena aktyvinus CleaningMode

Būsenos indikatorius nuolat rodomas CleaningMode.

Šaldytuvo skyrius išjungtas.

Vidaus apšvietimas aktyvintas.

Priminimai ir įspėjimai nerodomi. Neskamba garso signalas.

InfinitySpring neveikia.*

Prietaiso būsena

CleaningMode aktyvinimas



Fig. 48

Valdymas



Fig. 49

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

CleaningMode išaktyvinimas

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



Fig. 50

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- CleaningMode išaktyvintas.
- Prietaisais atvésina iki prieš tai nustatytos temperatūros.



Ekrano ryškumas

Naudodami šią funkciją, nustatysite ekrano ryškumą.

Galite patys nustatyti tokias ryškumo pakopas:

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

Ekrano ryškumo nustatymas

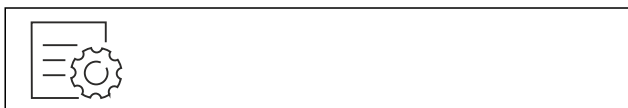


Fig. 51

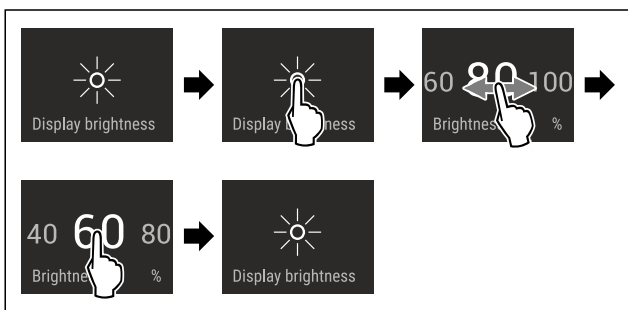


Fig. 52 Atvaizdo pavyzdys: pakeitimas iš 80 % į 60 %.

- 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 galés būti atidarytos durys, kol suskambės durų aliarmas.

Galite nustatyti tokias vertes:

- 1 minutė

- 2 minutės
- 3 minutės
- Iš.

Durų aliarmo nustatymas



Fig. 53

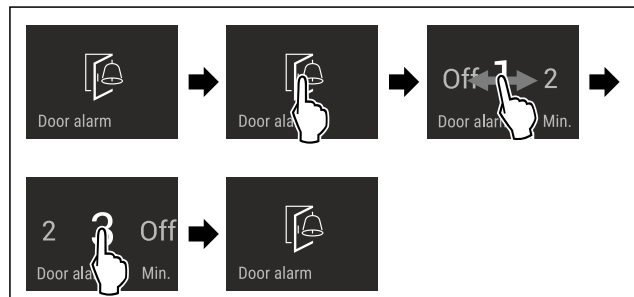


Fig. 54 Atvaizdo pavyzdys: Durų aliarmo pakeitimas iš 1 minutės į 3 minutes.

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

Durų aliarmo išaktyvinimas

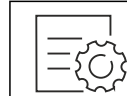


Fig. 56

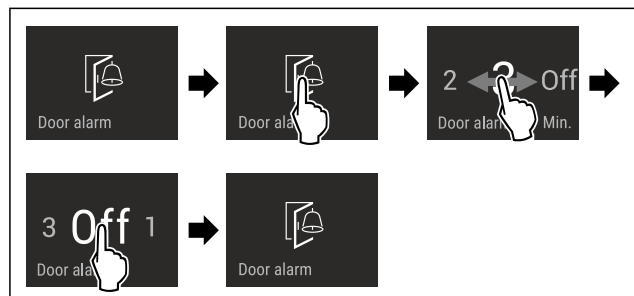


Fig. 57

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Durų aliarmas išaktyvintas.

AutoDoor goso signalas

Su šia funkcija aktyvinsite arba išaktyvinsite AutoDoor goso signalą. AutoDoor goso signalas buvo aktyvintas prieš pristatant.

AutoDoor goso signalo aktyvinimas



Fig. 58

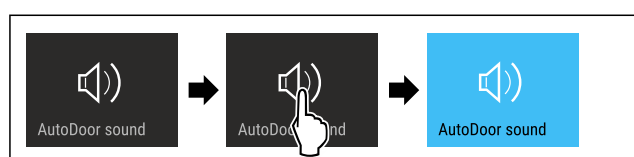


Fig. 59

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ AutoDoor garso signalas aktyvintas.

AutoDoor garso signalo išaktyvinimas



Fig. 60

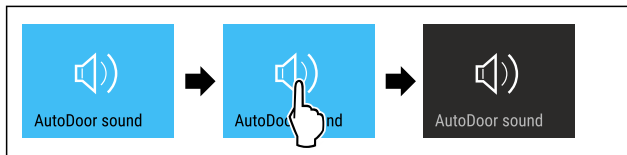


Fig. 61

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ AutoDoor garso signalas išaktyvintas.



Ivesties blokuotė

Naudodami šią funkciją, aktyvinkite arba išaktyvinkite įvesties 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 įvesties blokuotę, galite ir toliau naršyti meniu, tačiau negalite pasirinkti arba keisti kitų funkcijų.



Fig. 62

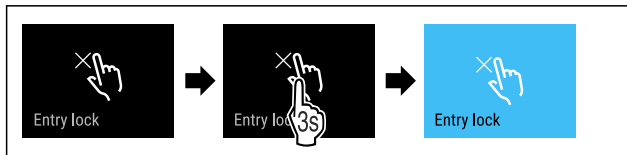


Fig. 63

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

Ivesties blokuotės išaktyvinimas



Fig. 64

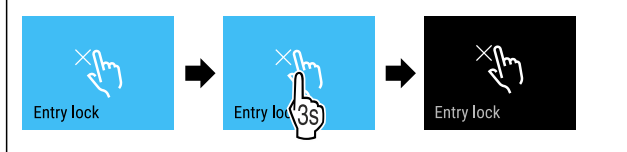


Fig. 65

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- ▷ Įvesties blokuotė išaktyvinta.



Kalba

Naudodami šią funkciją, nustatysite rodomą klaidą.

Galite patys nustatyti tokias kalbas:

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

Kalbos nustatymas

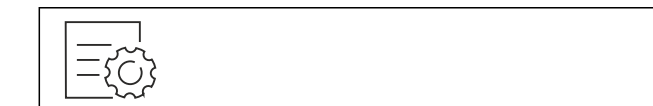


Fig. 66

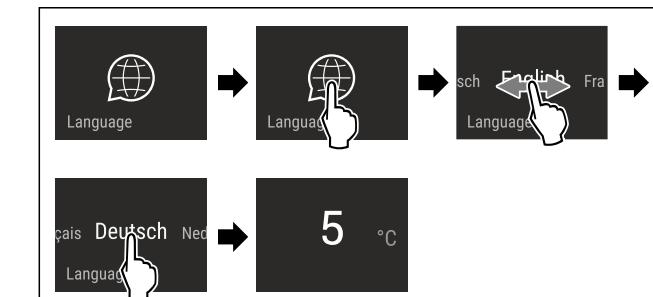


Fig. 67 Atvaizdo pavyzdys, atsižvelgiant į kalbą ir temperatūrą

- 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 susisiekti su klientų aptarnavimo tarnyba. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)

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

Prietaiso informacijos rodymas



Fig. 68



Fig. 69

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

Valdymas



Programinė įranga

Naudodami šią funkciją, matysite prietaiso programinės įrangos versiją.

Programinės įrangos versijos rodymas



Fig. 70

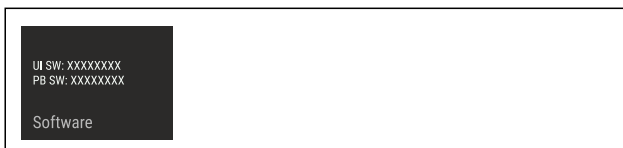


Fig. 71

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



Priminimas

Garsinius priminimus rodo garso signalas, vaizdiniaus – piktograma ekrane. Garso signalas stiprėja ir garsėja, kol baigiamas pranešimas.



Vandens filtro iđėjimas*

- Šis pranešimas rodomas, kai reikia pakeisti vandens filtrą.
- Keiskite vandens filtrą kas šešis mėnesius.
 - Patvirtinkite pranešimą.
 - Techninės priežiūros intervalas prasideda iš naujo.
 - Vandens filtras užtikrina optimalią vandens kokybę.



FreshAir aktyviosios anglies filtro pakeitimas

Šis pranešimas rodomas, kai reikia pakeisti oro filtrą.

- Kas šešis mėnesius pakeiskite oro filtrą.
- Patvirtinkite pranešimą.
- Techninės priežiūros intervalas prasideda iš naujo.
- Oro filtras garantuoja optimalią oro kokybę šaldytuvo skyriuje.

Nustatymo aktyvinimas

- Aktyvinimas / išaktyvinimas .



Demonstracinius režimus

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

Jei ijjungsite prietaisą ir būsenos indikatoriuje bus rodoma „Demo“, vadinas, demonstracinius režimus jau aktyvintas.

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

Demonstracinius režimo aktyvinimas



Fig. 72

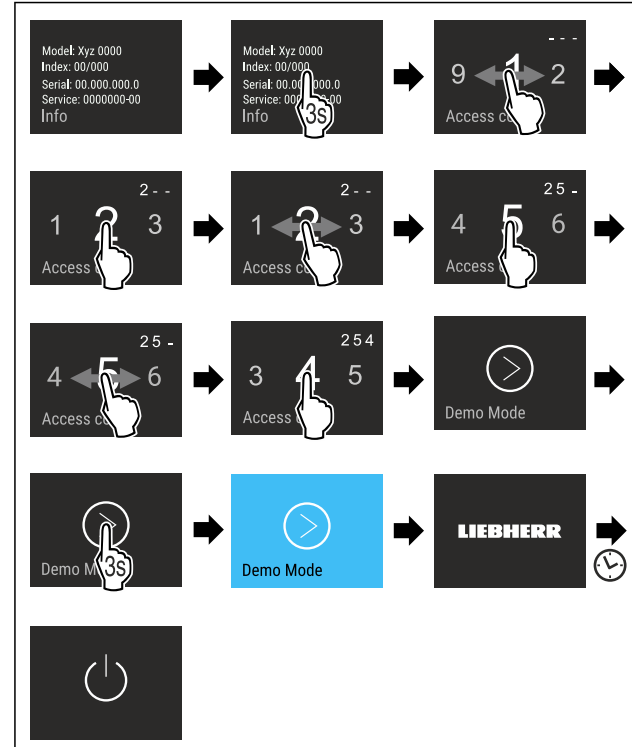


Fig. 73

- Atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje.
- Demonstracinis režimas aktyvintas.
- Prietaisas išjungtas.
- Ijunkite prietaisą. (žr. 4.1 Prietaiso įjungimas (pirmosios eksploatacijos pradžia))
- Būsenos indikatoriuje rodoma „DEMO“.

Demonstraciniu režimu išaktyvinimas

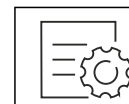


Fig. 74

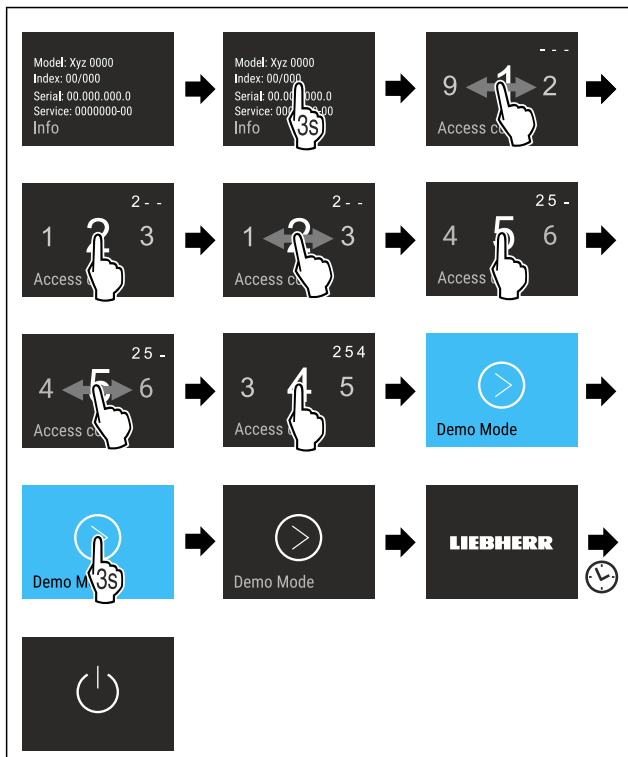


Fig. 75

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



Gamyklinių nustatymų atstatymas

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

Atstatatos atlikimas



Fig. 76

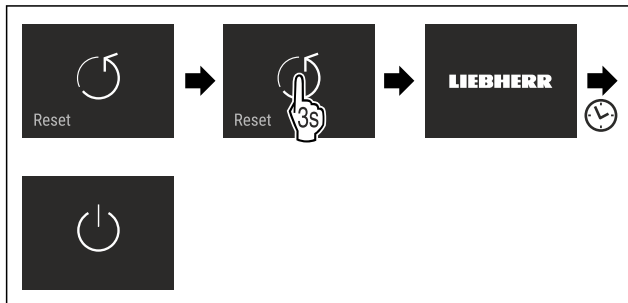


Fig. 77

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

7.3 Klaidų pranešimai

Klaidų pranešimai rodomi ekrane. Yra dvi klaidų pranešimų kategorijos:

Kategorija	Reikšmė
Pranešimas	Primena bendruosius procesus. Jūs galite šiuo procesu atlikti ir taip pašalinti pranešimą.
Ispėjimas	Rodomas atsiradus veikimo sutrikimų. Be rodmens ekrane, papildomai skamba signalas. Garso signalas garsėja, kol rodmén patvirtinat spustelėdami. Paprastesnius veikimo sutrikimus galite pašalinti patys. Dėl sudėtingesnių veikimo sutrikimų turite susiekti su klientų aptarnavimo tarnyba.

7.3.1 Ispėjimai



Uždarykite duris

Pranešimas rodomas, kai durys per ilgai atidarytos.

Laiką, kol bus rodomas pranešimas, galima nustatyti.

- Aliarmo išjungimas: Patvirtinkite pranešimą.

-arba-

- Uždarykite duris.



Klaida

Šis pranešimas rodomas, kai yra prietaiso klaida. Prietaiso konstrukcinėje dalyje yra klaida.

- Atidarykite duris.
- Užsirašykite klaidos kodą.
- Patvirtinkite pranešimą.
- ▷ Garso signalas išsijungia.
- ▷ Rodomas būsenos rodmuo.
- Uždarykite duris.
- Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)



AutoDoor

Ekrane rodomas AutoDoor įspėjimas:

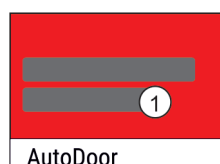


Fig. 78
(1) Įspėjimas ekrane

Ispėjimas ekrane	Šalinimo būdas
AutoDoor buvo sustabdytas.	Pašalinkite kliūtį.
Padėties nebuvo galima išsaugoti.	Durų atidarymo kampas turi būti didesnis nei 70°. (žr. Durų atidarymo kampo keitimas)
Atskaitos eiga buvo nesėkminga.	Atskaitos eiga reikia atlikti iš naujo.
Variklis atvėsta. Netrukus bus vėl aktyvus.	Uždarykite duris rankiniu būdu.

Įranga

7.3.2 Pranešimai



AutoDoor netrukus užsidarys

Pranešimas rodomas, kai durys per ilgai atidarytos. Durys užsidarys automatiškai po 10 sekundžių. Tuo pačiu metu pulsuoja rodmuo ir suskamba signalas.

- Jei prieš užsidarant Jums reikia daugiau laiko:
- Spustelėkite rodmjenį.
 - Automatinis durų užsidarymas nutraukiamas.
 - Rodomas būsenos rodmuo.
 - Šviesa baigia pulsuoti.
 - Durų aliauras yra aktyvus.
 - Po skaitiklio praginių: skaitiklis pulsuoja vėl.
 - Suskamba signalas.
 - Durys uždaromos automatiškai.

8 Įranga

8.1 4 žvaigždučių šaldiklio stalčius*

8.1.1 Šaldiklio stalčiaus atidarymas ir uždarymas

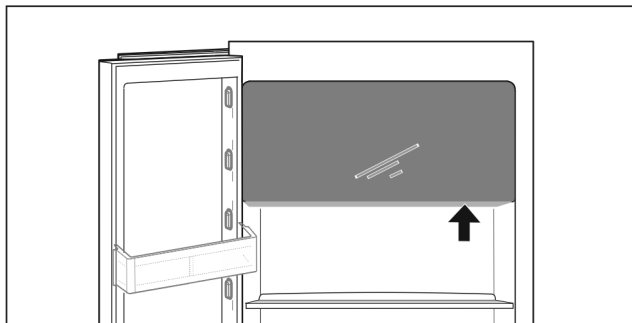


Fig. 79

Šaldiklio stalčiaus atidarymas:

- Suimkite už suémimo srities iš apačios.
- Paspauskite suémimo plokštelię ir tuo pačiu metu patraukite duris į priekį.

Šaldiklio stalčiaus uždarymas:

- Uždarykite duris ir tuo pačiu metu paspauskite iš priekio.
- Durys užfiksuotos.

8.2 Durų lentynėlė

8.2.1 Durų lentynėlės perkėlimas / išémimas

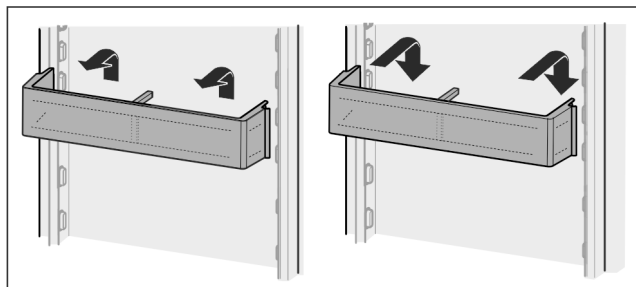


Fig. 80

- Nustumkite lentynėlę į viršų.
- Ištraukite į priekį.
- Vėl įstatykite atvirkštine eilės tvarka.

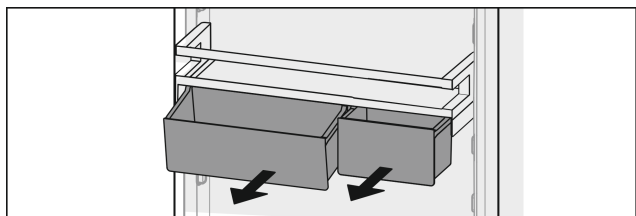


Fig. 81

Galima naudoti tiek tik vieną, tiek ir abi Vario dėžutes. Jeigu reikia pastatyti ypač aukštus butelius, virš buteliams skirtos lentynėlės pakabinkite tik vieną dėžutę.

Lentynėlės perkėlimas su Vario dėžutėmis:

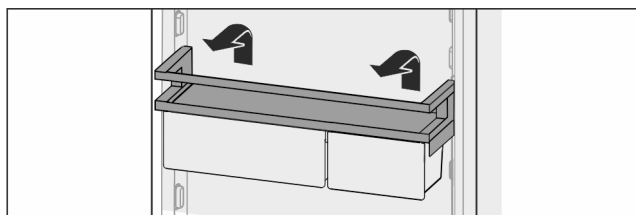


Fig. 82

- Išimkite į viršų.
- Vėl įstatykite bet kurioje vietoje.
- Lentynėlę prieš 4 žvaigždučių šaldiklio stalčiumi: nebeužtirkinamas optimalus oro paskirstymas prietaise. Šaldiklio skyriuje gali susidaryti kondensato.*

Pastaba

Liebherr rekomenduoja:*

- Jkabinkite lentynėlę su Vario dėžutėmis, kokia ji buvo pristatyta iš gamyklos, tokiai aukštyste, kad būtų po 4 žvaigždučių šaldiklio stalčiumi. Taip šaldytuvo skyriuje užtirkinamas optimalus oro paskirstymas.*

Vario dėžučių perkėlimas:

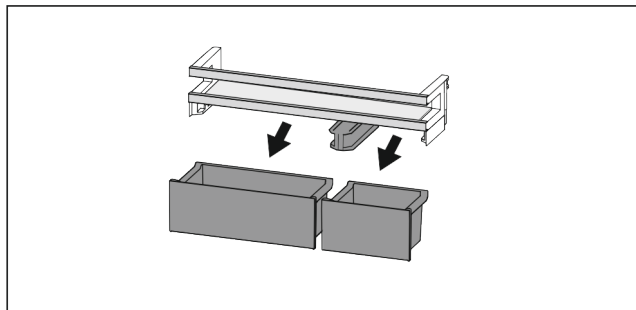


Fig. 83

Jei durų lentynėlė išimta:

- Išimkite dėžutes.

* priklausomai nuo modelio ir įrangos

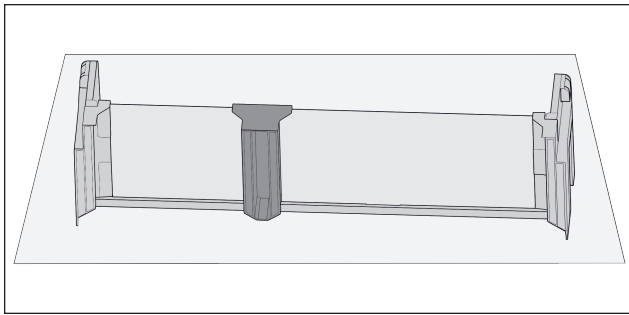


Fig. 84
► Padėkite lentyną ant stalo.

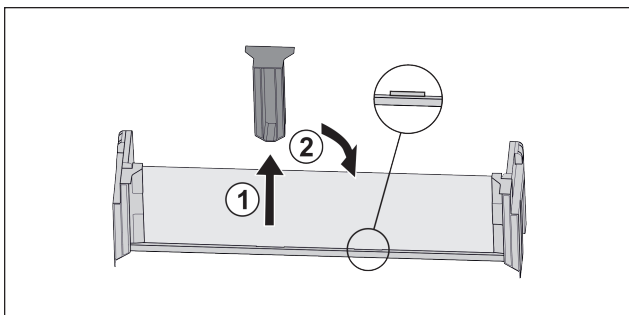


Fig. 85
► Ištraukite vidurinę laikančiąją dalį Fig. 85 (1).
► Įstatykite vidurinę laikančiąją dalį antroje padėtyje Fig. 85 (2).

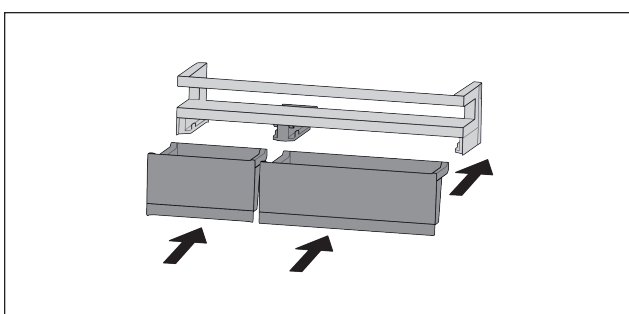


Fig. 86
► Pakeiskite dėžutes.

8.2.2 Durų lentynelių išardymas

Durų lentynėles galima išardyti, norint jas išvalyti.

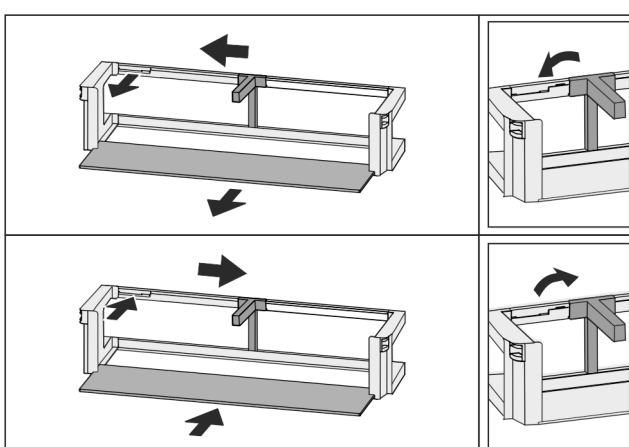


Fig. 87

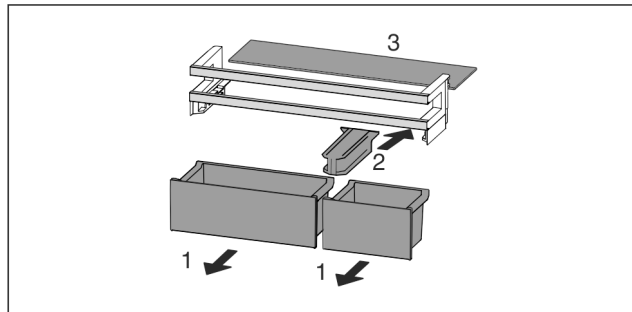


Fig. 88
► Išardykite durų lentynėles.

8.3 Lentynos

8.3.1 Lentynų perkėlimas / išémimas

Lentynos ištraukimo stabdikliais yra apsaugotos nuo netycinio ištraukimo.

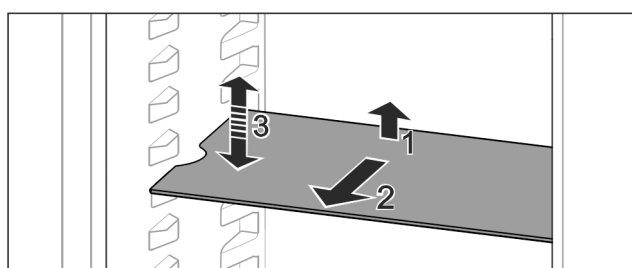


Fig. 89
► Kilstelėkite lentyną ir ištraukite į priekį.
▷ Šoninė anga yra atramos padėtyje.
► Lentynos perkėlimas: pakelkite arba nuleiskite į norimą aukštį ir įstumkite.
-arba-

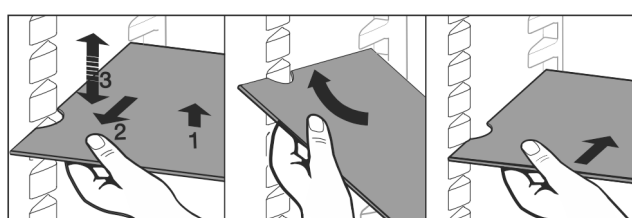


Fig. 90
► Visiškas lentynos išémimas: ištraukite į priekį.
► Lengvesnis išémimas: nustatykite lentyną įstrižai.
▷ Lentynos jėdėjimas vėl: įstumkite iki galio.
▷ Ištraukimo stabdikliai nukreipti žemyn.
▷ Ištraukimo stabdikliai yra už priekinio kontaktinio paviršiaus.

8.4 Reguliuojamo pločio lentyna

8.4.1 Reguliuojamo pločio lentynos naudojimas

Lentynos ištraukimo stabdikliai yra apsaugotos nuo netycinio ištraukimo.

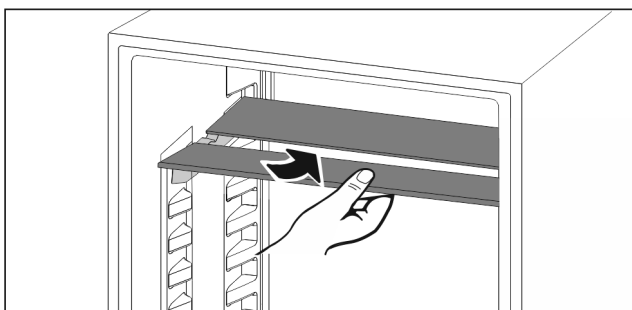


Fig. 91

- Reguliuojamo pločio lentyną nustumkite, kaip parodyta paveikslėlyje.

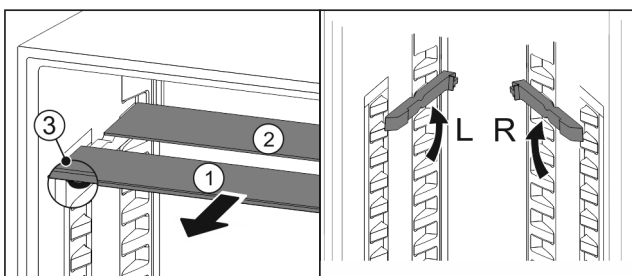


Fig. 92

Aukščio reguliavimas:

- Ištraukite Fig. 92 (1) stiklinės lentynėles po vieną iš priekj.
- 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 priekj.
- Stiklinė plokštė Fig. 92 (1) su apdailos juoste yra prie-
kyje.
- Stabdikliai Fig. 92 (3) nukreipti žemyn.
- Prietaisai su šaldiklio stalčiumi:*
- Atraminių bėgelį ir reguliuojamo pločio lentynų netvirtin-
kite prieš ventiliatorių.*

8.5 VarioSafe

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

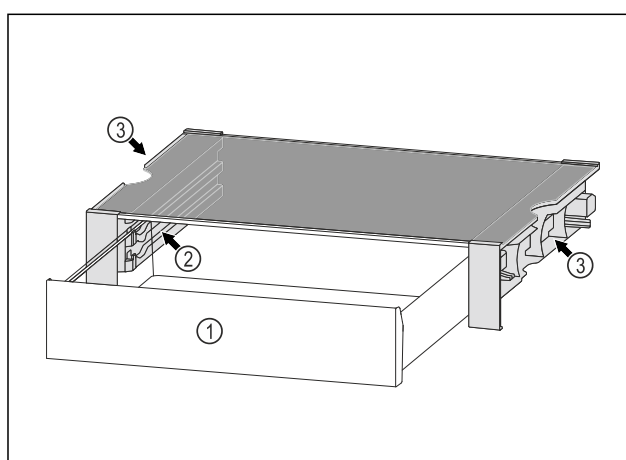


Fig. 93

(1) VarioSafe stalčius

(3) Angos kairėje ir dešinėje
šoninėje sienelėje

- (2) Šoninės sienelės su
briaunomis VarioSafe
stalčiu

8.5.1 VarioSafe įdėjimas

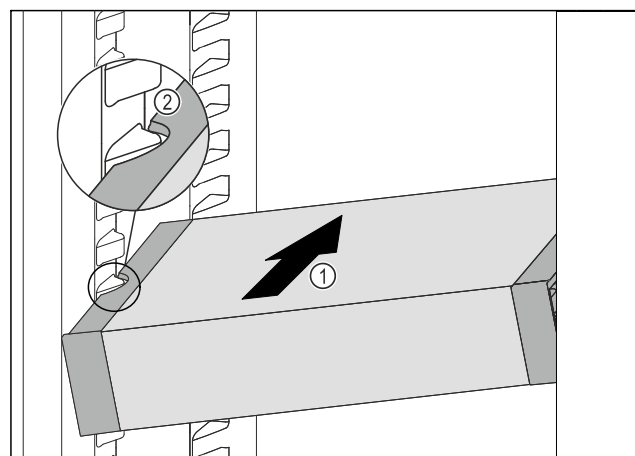


Fig. 94

- VarioSafe įustumkite įstrižai į šaldytuvo skyrių Fig. 94 (1), kol VarioSafe šoninės angos Fig. 94 (2) bus talpyklos briaunos aukštyje šaldytuvo skyriuje.

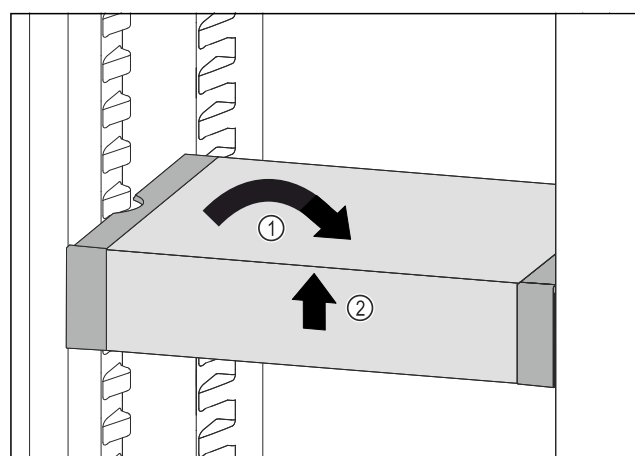


Fig. 95

- Nustatykite VarioSafe tiesiai. Fig. 95 (1)
- Pakelkite VarioSafe priekyje. Fig. 95 (2)

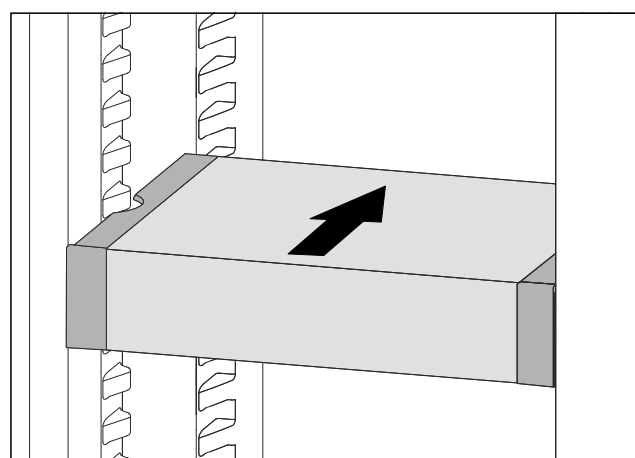


Fig. 96

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

8.5.2 VarioSafe perkėlimas

Jūs galite VarioSafe kaip visumą perkelti šaldymo skyriuje.

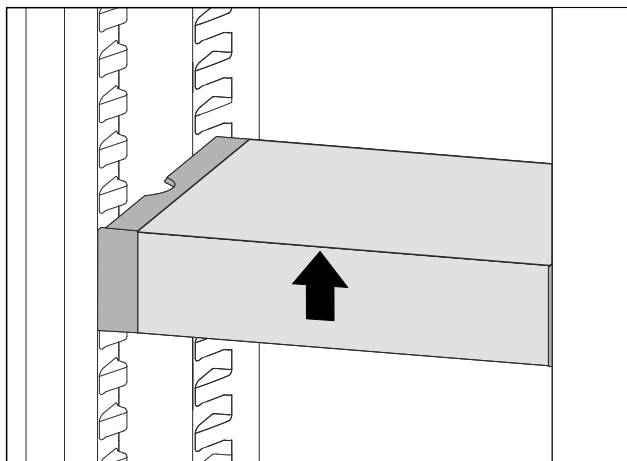


Fig. 97

- Pakelkite VarioSafe priekyje.

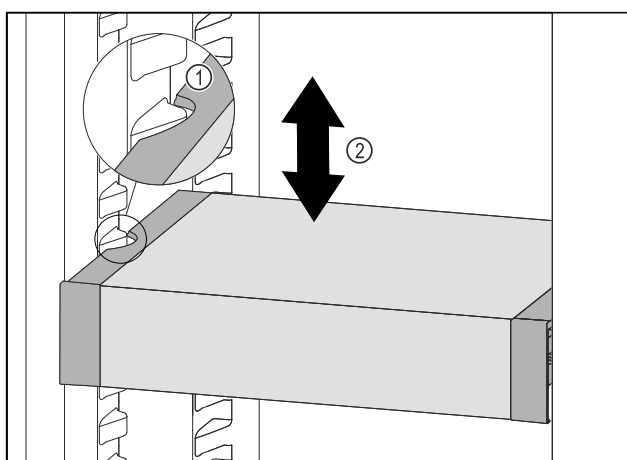


Fig. 98

- Traukite VarioSafe į priekį, kol šoninės VarioSafe angos bus talpyklos briaunos aukštyje šaldytuvo skyriuje. Fig. 98 (1)
- Judinkite VarioSafe šaldytuvo skyriuje į viršų arba žemyn, kol bus pasiekta norimas aukštis. Fig. 98 (2)

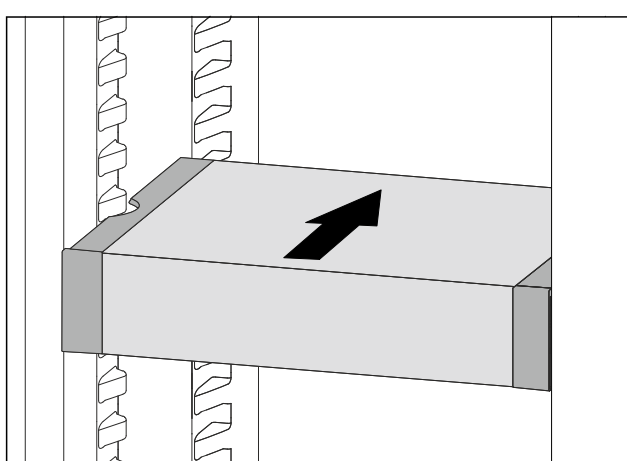


Fig. 99

- Pakelkite VarioSafe priekyje.
- Išumkite VarioSafe į galą.
- VarioSafe priekyje girdimai užsifiksuoja.
- VarioSafe perkeltas į aukštį.

8.5.3 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.

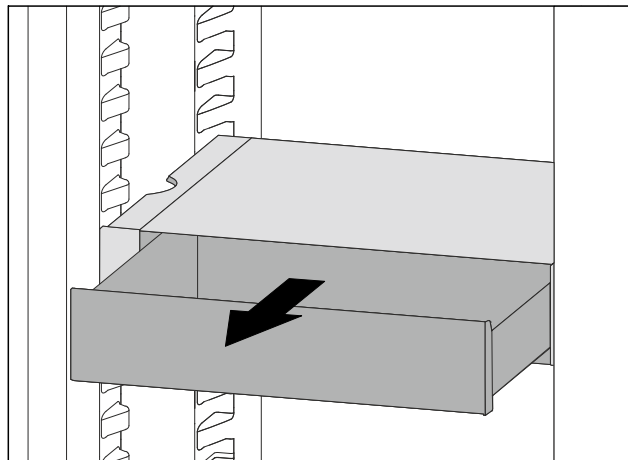


Fig. 100

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

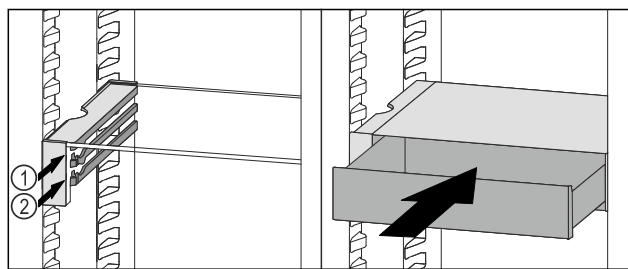


Fig. 101

- Pakelkite VarioSafe stalčių priekyje.
- Uždėkite VarioSafe stalčių už stabdiklių ant norimos briaunos Fig. 101 (1) arba Fig. 101 (2).
- VarioSafe stalčius perkeltas į aukštį.

8.5.4 VarioSafe išėmimas

VarioSafe galite išimti kaip visumą.

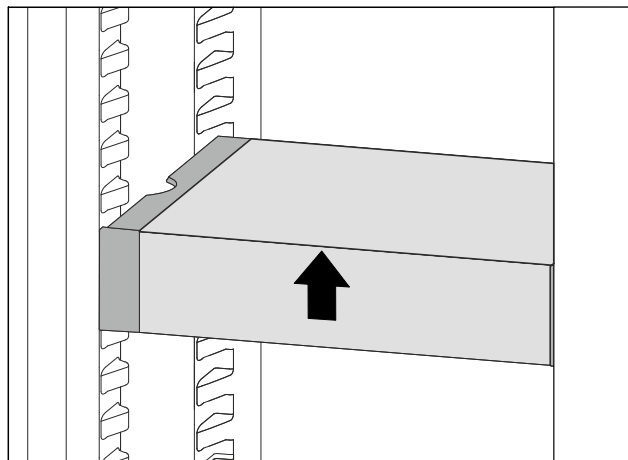


Fig. 102

- Pakelkite VarioSafe priekyje.

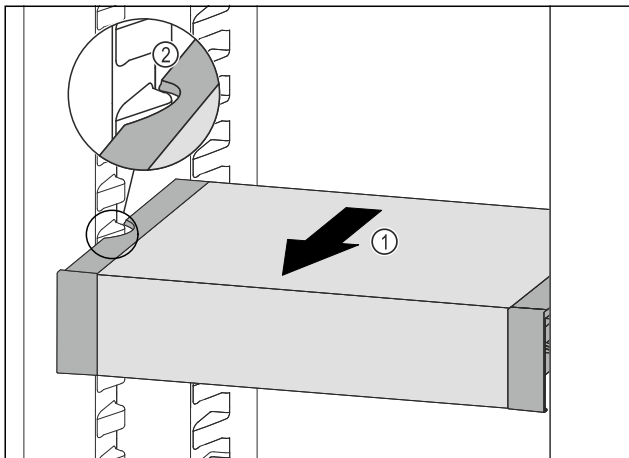


Fig. 103

- Traukite VarioSafe į priekį Fig. 103 (1), kol šoninės VarioSafe angos bus talpyklos briaunos aukštysteje šaldytuvo skyriuje. Fig. 103 (2)

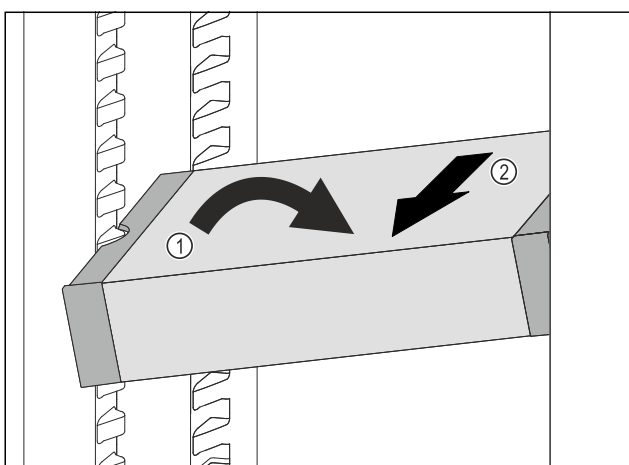


Fig. 104

- Nustatykite VarioSafe šaldytuvo skyriuje įstrižai. Fig. 104 (1)
- Išimkite VarioSafe į priekį. Fig. 104 (2)
- VarioSafe išimtas.

8.5.5 VarioSafe išardymas

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

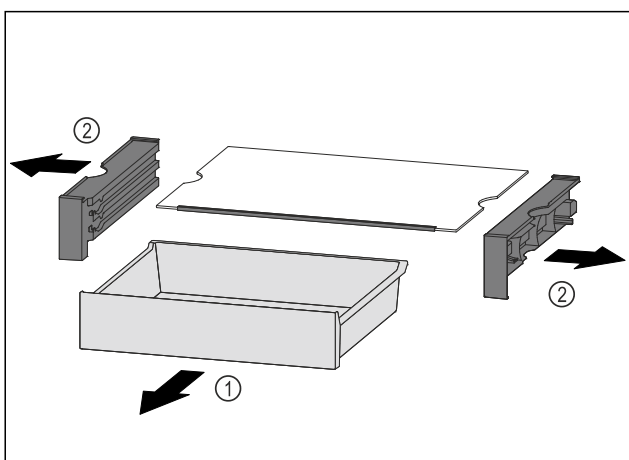


Fig. 105

- Išimkite VarioSafe kaip visumą. (žr. 8.5.4 VarioSafe išėmimas)
- Išardykite VarioSafe pagal paveikslėlį.

8.6 InfinitySpring*

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

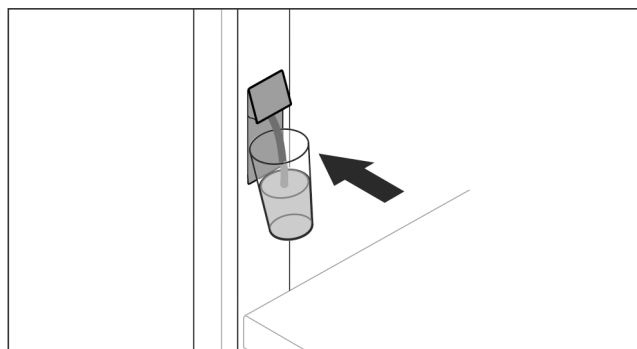


Fig. 106

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

8.7 Vieta kepimo skardai

Virš stalčių yra vietos kepimo skardai Fig. 1 (9).

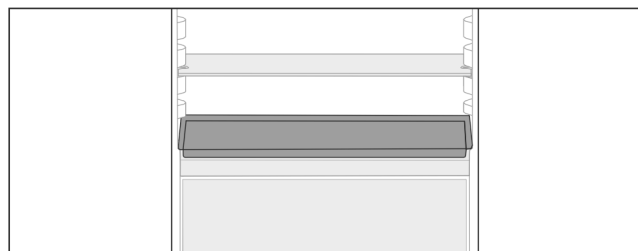


Fig. 107

- Isitirkinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:
- Laikomasi didžiausių kepimo skardos matmenų (žr. 10.1 Techniniai duomenys).
- Kepimo skarda atvėsus iki kambario temperatūros.
- Apatinė durų lentynėlė įstatyta bent per vieną padėtį aukščiau.
- Kai durys atidarytos 90°:
- Iustumkite kepimo skardą ant apatinį šoninių atramu.
- arba-
- Jei kepimo skarda priglunda netolygiai:
- Naudokite atraminius bégelius iš priedų.

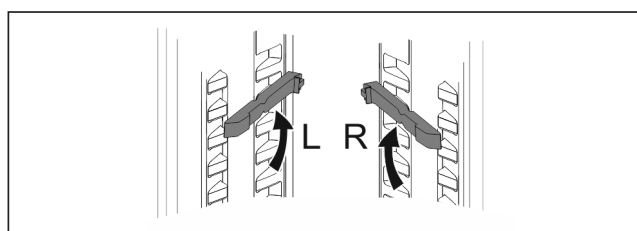


Fig. 108

- Užfiksujokite atraminius bégelius ant apatinį atramų.
- Kai durys atidarytos 90°:
- Iustumkite kepimo skardą ant atraminių bégelių.

8.8 Reguliuojama butelių lentyna

8.8.1 Butelių lentynos naudojimas

Šaldytuvo apatinėje sienelėje galite pasirinktinai naudoti reguliuojamą butelių lentyną arba stiklinę lentynę.

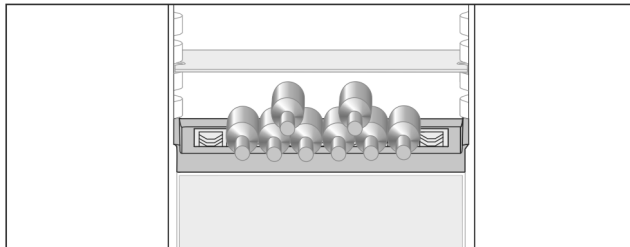


Fig. 109

- Išimkite stiklinę lentynę ir laikykite ją atskirai.
- Butelius dėkite dugnu prie galinės sienelės.

Pastaba

Jei buteliai išsikiša į priekį virš butelių lentynos:

- Pakelkite apatinę durų lentynę per vieną padėtį aukščiau.

8.8.2 Butelių lentynos išémimas

Butelių lentyną galima išardyti, norint ją išvalyti.

- Išimkite stiklinę lentynę virš butelių lentynos.

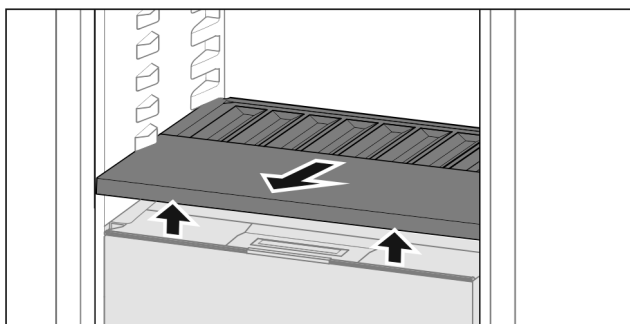


Fig. 110

- Pakelkite priekyje butelių lentyną ir ištraukite.

Pastaba

Liebherr rekomenduoja:

ant po ja esančio stalčiaus dangčio nedékite jokių prekių.

8.8.3 Butelių lentynos įdėjimas

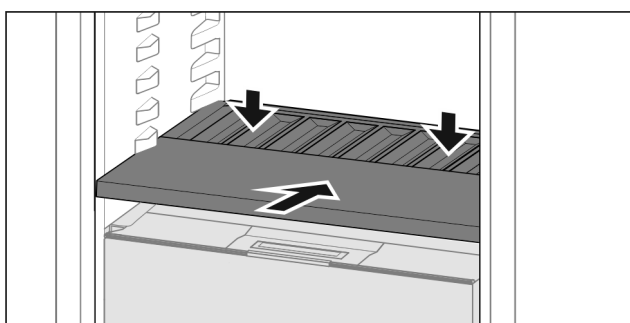


Fig. 111

- Iustumkite butelių lentyną iki galo ir paspauskite žemyn.
- Kištukai butelių lentynos gale prijungti automatiškai.
- Šviesos diodas šviečia.

8.9 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!

8.9.1 Stalčius ant teleskopinių bégelių

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

Ištraukimas iki galo*

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

Stalčiaus išémimas

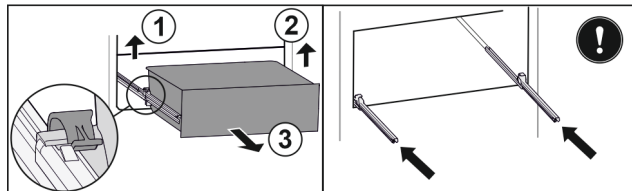


Fig. 112

- Ištraukite stalčių iki galo.
- Pakelkite kairijį gnybtą ir tuo pačiu metu ištraukite stalčių į priekį. Fig. 112 (1)
- Pakelkite dešinijį gnybtą ir tuo pačiu metu ištraukite stalčių į priekį. Fig. 112 (2)
- Išimkite stalčių į priekį. Fig. 112 (3)
- Iustumkite bégeliaus.

Stalčiaus įstatymas

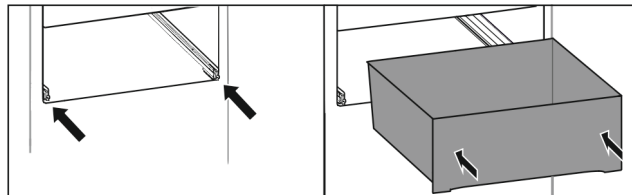


Fig. 113

- Iustumkite bégeliaus.
- Uždékite stalčių ant bégeliai.
- Iustumkite stalčių į galą.
- Stalčius gale girdimai užsifiksuoja.

Šaldytuvo skyriaus dalinis ištraukimas*

Stalčiaus išémimas

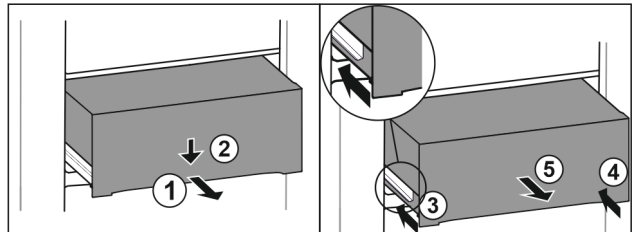


Fig. 114

- Ištraukite stalčių į pusęs. Fig. 114 (1)
- Paspauskite priekinėje pusėje esantį stalčių žemyn. Fig. 114 (2)
- Iustumkite kairijį bégelį maždaug 2 cm. Fig. 114 (3)
- Iustumkite dešinijį bégelį maždaug 2 cm. Fig. 114 (4)

Įranga

- Išimkite stalčių į priekj. Fig. 114 (5)

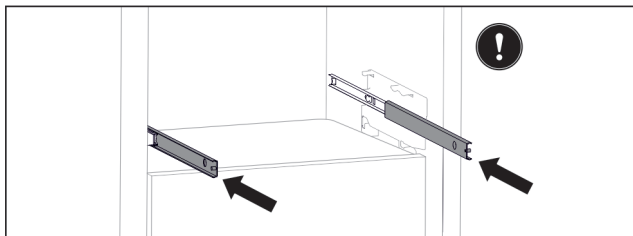


Fig. 115

Jei išėmus stalčių bėgeliai dar ne iki galio įstumti:
► Įstumkite bėgelius iki galio.

Stalčiaus įstatymas

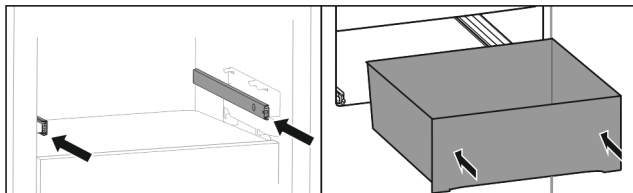


Fig. 116

- Įstumkite bėgelius.
► Uždékite stalčių ant bėgelii.
► Įstumkite stalčių į galą.

8.10 Fruit & Vegetable-Safe dangtis

Stalčiaus dangtį galima nuimti, norint jį išvalyti.

8.10.1 Stalčiaus dangčio nuémimas

Įsitinkinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- Butelių lentyna išimta (žr. 8.8 Reguliuojama butelių lentyna).

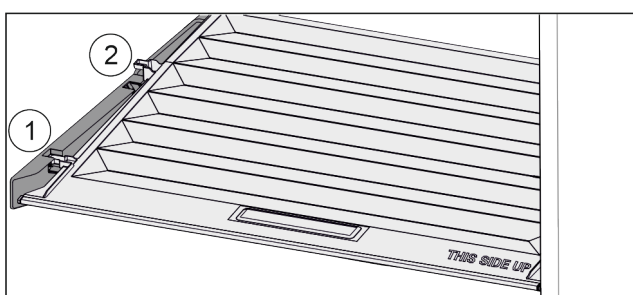


Fig. 117

Jei stalčiai išimti:

- Dangtį iki angos laikančiosose dalyse ištraukite į priekj. Fig. 117 (1).
► Pakelkite gale iš apačios ir nuimkite Fig. 117 (2) į viršų.

8.10.2 Stalčiaus dangčio uždėjimas

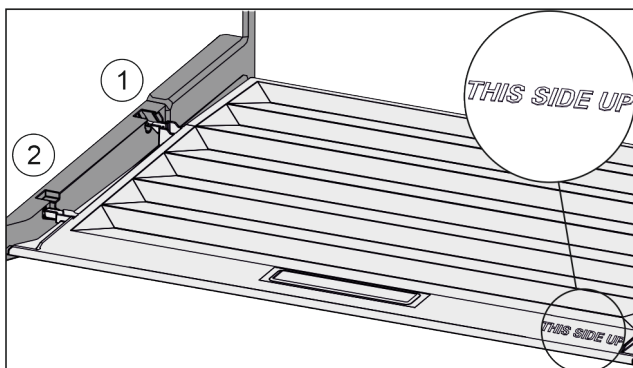


Fig. 118

Jei užrašas THIS SIDE UP yra viršuje:

- Dangčio pertvaras įkiškite virš galinio laikiklio Fig. 118 (1) angos ir priekyje užfiksuojite laikiklyje Fig. 118 (2).
► Nustatykite dangtį į norimą padėtį (žr. 8.11 Drègmès reguliavimas).

8.11 Drègmès reguliavimas

Drègmę galite reguliuoti patys, reguliuodami stalčiaus dangtį.

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

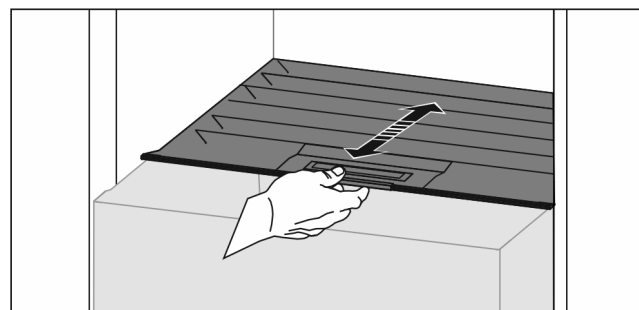


Fig. 119

Maža oro drègmė

- Atidarykite stalčių.
► Ištraukite stalčiaus dangtį į priekj.
► 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 stalčiai 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».

8.12 HydroBreeze

HydroBreeze padengia rūku maisto produktus ir pasirūpina drègme skyrelyje.

HydroBreeze ir susijęs vandens bakas yra reguliuojamoje butelių lentynoje.

Įsitinkinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- vandens bakas išvalytas (žr. 9.7.3 Įrangos valymas),
- vandens bakas tinkamai užfiksotas,
- drègmė nustatyta ties «Didelė oro drègmė» (žr. 8.11 Drègmès reguliavimas),
- HydroBreeze aktyvinta (žr. HydroBreeze).

8.12.1 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.

- Pilkite 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 filzuotą, demineralizuotą geriamajį vandenį.

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

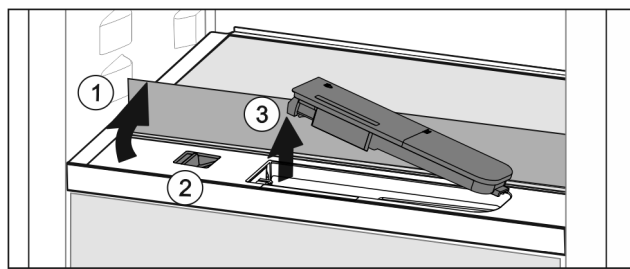


Fig. 120

- Paspauskite galinį, kairįjį priekinės stiklinės lentynėlės kampą.
- Stiklo lentynėlė pakyla į viršų.
- Pakelkite stiklinę lentynėlę ir iki galio atlenkite atgal Fig. 120 (1).
- Stikline lentynėlė yra stačioje padėtyje.
- Nustumkite slankiuklį Fig. 120 (2) į kairę.
- Vandens bakas išsoka iš jidubos.
- Išimkite vandens baką Fig. 120 (3).
- Išvalykite vandens baką (žr. 9.7.3 Įrangos valymas). Kampusi anga:
- Pripilkite geriamojo vandens iki žemos.
- Iš pradžių į jidubą įstatykite vandens bako dugną.
- Lėtai nuleiskite priekinę dalį ir išpauskite baką.
- Vandens bakas užfiksuotas.

8.12.2 Vandens bako išardymas

Vandens baką galima išardyti, norint ji išvalyti.

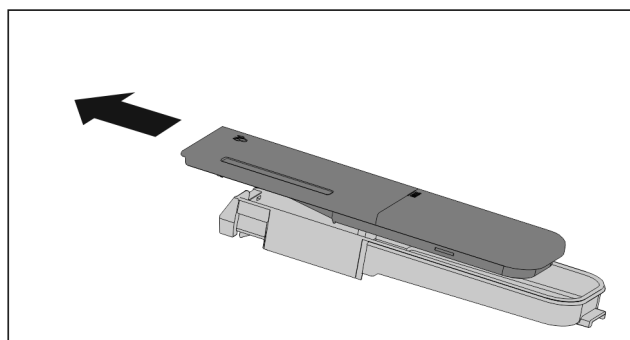


Fig. 121

- Išardykite vandens baką.

8.13 Sviestinė

8.13.1 Sviestinės atidarymas / uždarymas

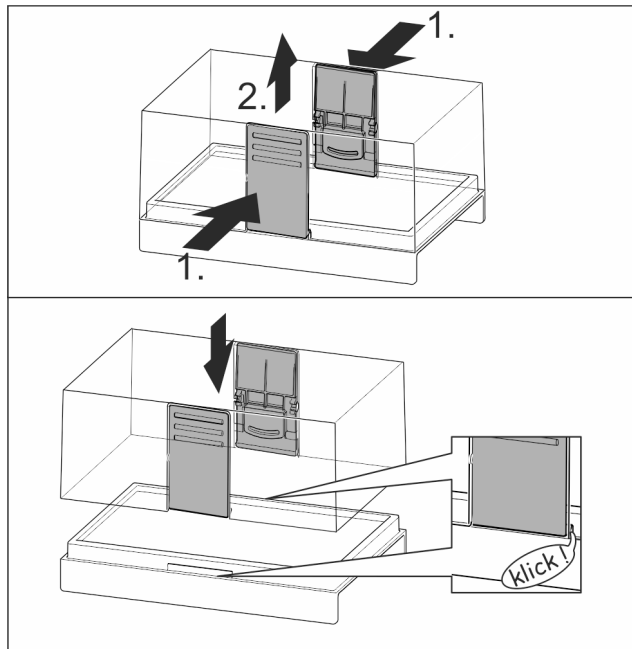


Fig. 122

8.13.2 Sviestinės išardymas

Sviestinę galima išardyti, norint ją išvalyti.

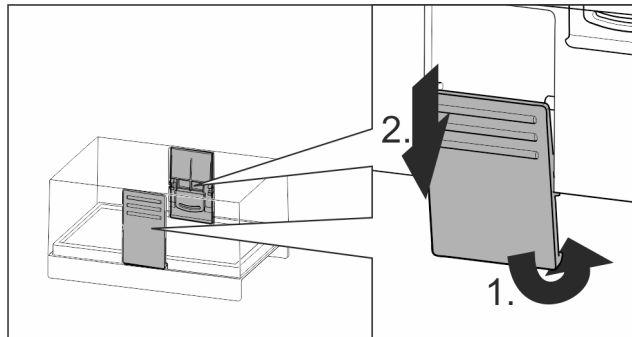


Fig. 123

- Išardykite sviestinę.

8.14 Dėklas kiaušiniams

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

8.14.1 Dėklo kiaušiniams naudojimas

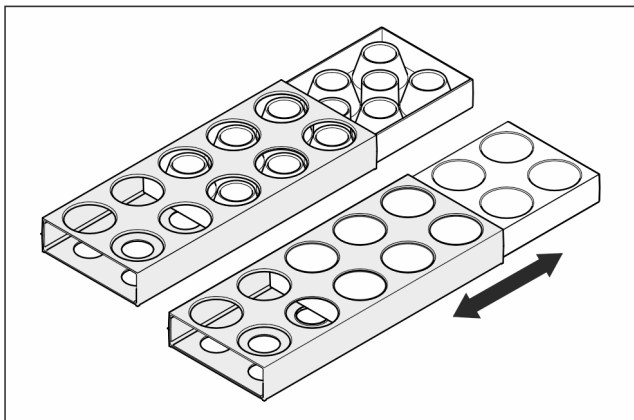


Fig. 124

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

8.15 Butelių laikiklis

8.15.1 Butelių laikiklio naudojimas

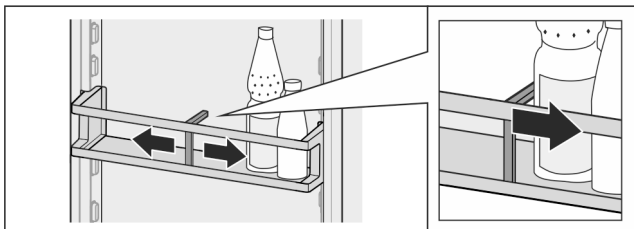


Fig. 125

- Užstumkite butelių laikiklį ant butelių.
- Buteliai neapvirs.

8.15.2 Butelių laikiklio išėmimas

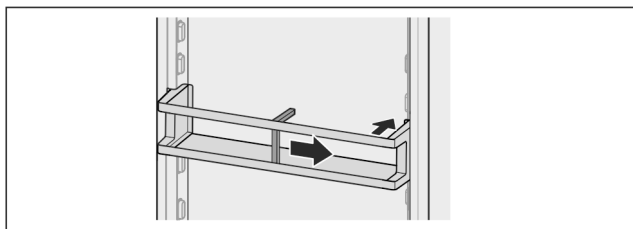


Fig. 126

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

8.16 FlexSystem

8.16.1 FlexSystem naudojimas

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

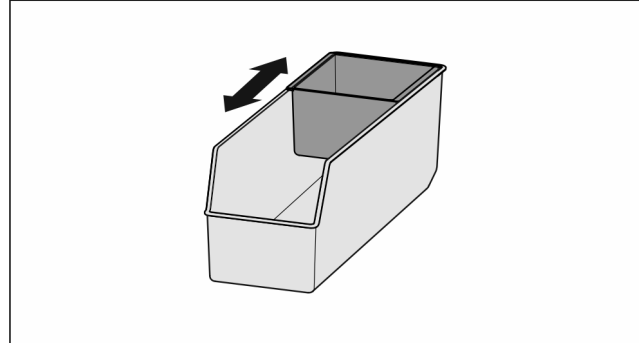


Fig. 127

- Perustumkite vidinį indelį.

8.16.2 FlexSystem išėmimas

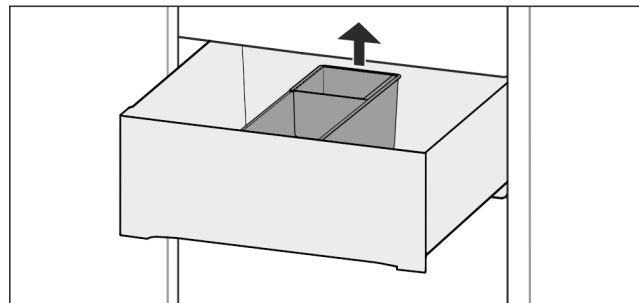


Fig. 128

- Pakelkite FlexSystem gale.
- išimkite į viršų.

8.16.3 FlexSystem įdėjimas

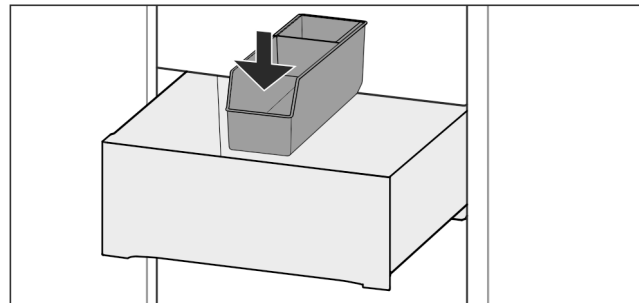


Fig. 129

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

8.16.4 FlexSystem išardymas

FlexSystem galima išardyti, norint ją išvalyti.

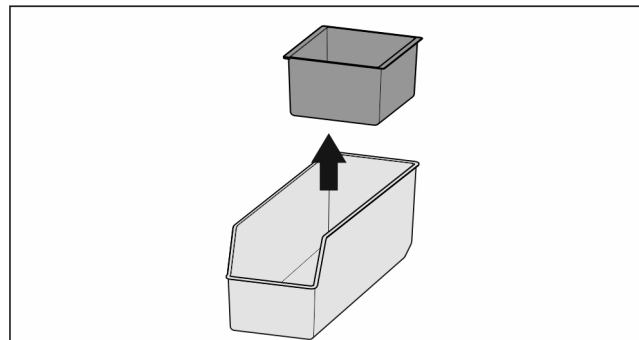


Fig. 130

- Išardykite FlexSystem.

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 priminimui, pranešimu indikatoriuje raginama atlikti pakeitimą.
- 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

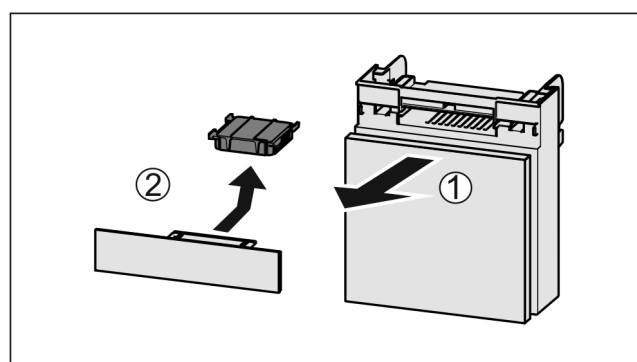


Fig. 131

- Ištraukite Fig. 131 (1) stalčių į priekį.
- Išimkite Fig. 131 (2) aktyviosios anglies filtrą.

9.1.2 FreshAir aktyviosios anglies filtro įdėjimas

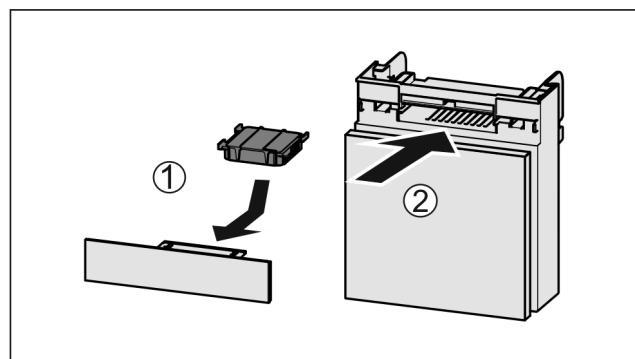


Fig. 132

- Idėkite Fig. 132 (1) aktyviosios anglies filtrą pagal paveikslėlį.
- Aktyviosios anglies filtras užsifiksuoja.
Jei aktyviosios anglies filtras nukreiptas žemyn:
- Iustumkite Fig. 132 (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 galo į kairę ir ištraukite.
- Lašantis vanduo surenkamas į vandens surinkimo indą.
- Ištuštinkite vandenį iš vandens surinkimo indo.
- Vandens surinkimo indą išvalykite šluoste arba išplaukite indaplovėje.

9.2.2 Vandens bako įdėjimas

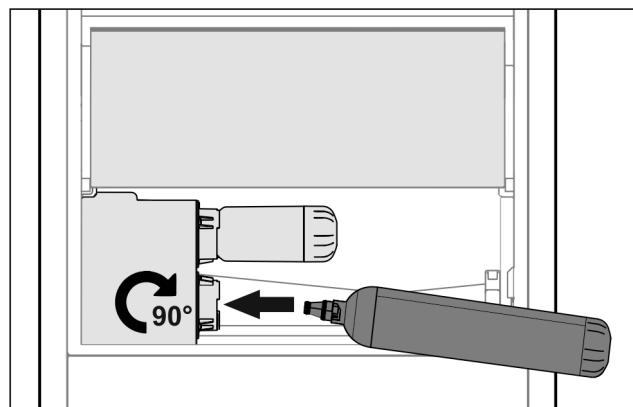


Fig. 133

- Išimkite stalčių.
- Įdėkite vandens baką ir maždaug 90° pasukite į dešinę iki galo.
- Patikrinkite, 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 išėmimas / įdėjimas

Vandens surinkimo indą galima išimti, norint jį išvalyti.

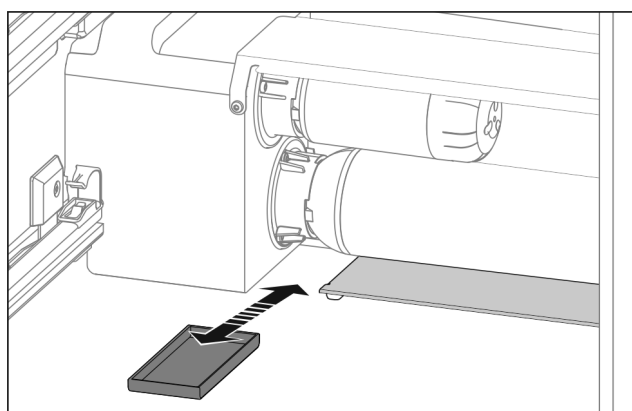


Fig. 134

- Vandens surinkimo indą ištraukite į priekį.

9.3 Vandens filtras*

Vandens filtras yra už apatinio stalčiaus.

Jis surenka nuosėdas vandenye ir sumažina chloro skonį.

Techninis aptarnavimas

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

Pastaba

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

9.3.1 Vandens filtro išėmimas

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

9.3.2 Vandens filtro įstatymas

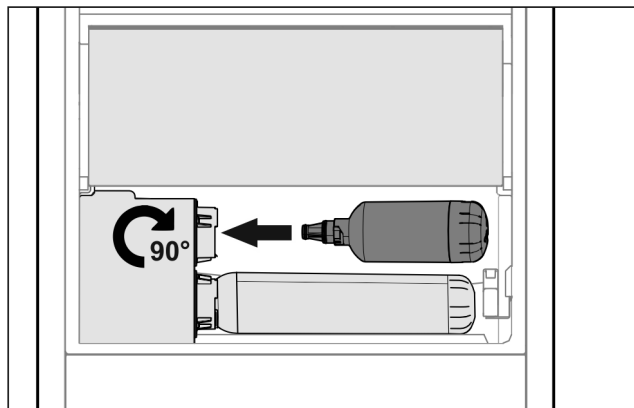


Fig. 135

- 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

Naujame vandens filtre gali būti suspenduotujų medžiagų.
Išleiskite 3 l vandens iš InfinitySpring ir jį utilizuokite.

Dabar vandens filtras yra paruoštas naudoti.

9.4 Ištraukimo sistemų ardynas / montavimas

9.4.1 Patarimai, kaip išardyti prietaisa

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 Prietaiso atitirpinimas



ISPĖJIMAS

Netinkamas prietaiso atitirpdymas!
Sužalojimai ir pažeidimai.

- Norédami 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 aerozolių.
- Nešalinkite ledo aštoriais daiktais.

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

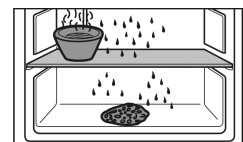
- Reguliariai valykite nutekėjimo angą (žr. 9.7 Prietaiso valymas).

9.6 Šaldiklio stalčiaus atitirpinimas rankiniu būdu*

Po ilgesnio veikimo skyrellyje susidaro šerkšno ir ledo sluoksnis.

Šie veiksnių pagreitina šerno ir ledo sluoksnio susidarymą:

- prietaisas dažnai atidaromas;
- dedami šilti maisto produktai.
- Išjunkite prietaisą .
- Ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklius.
- Sušaldytus produktus supakuokite į laikraštį arba į rankšluosčius ir laikykite vėsioje vietoje.



- Ant vidurinės plokštės pastatykite puodą su karštu, bet ne verdanciu vandeniu.
- Atitirpinimas pagreitinamas.
- Palikite šaldiklio ir šaldytovo duris praviras, kol ledas visiškai ištirps.
- Išimkite atitirpusius ledukus.
- Atkreipkite dėmesį į tai, kad tirpsmo vanduo netekėtų į apstatytus baldus.
- Tirpsmo vandenį kelis kartus nušluostykite kempinėle arba šluoste.
- Išvalykite prietaisą (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 Vidaus valymas

PRANEŠIMAS

Netinkamas valymas!

Prietaiso pažeidimai.

- Naudokite tik minkštas 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 priemone, pvz., vatos pagaliuku.

9.7.3 Įrangos valymas

PRANEŠIMAS

Netinkamas valymas!

Prietaiso pažeidimai.

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

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

- VarioSafe
- Fruit & Vegetable-Safe dangtis
- Stalčius
- 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*
- Déklas kiaušiniams
- Sviestinė
- Išardykite įrangą: žr. atitinkamą skyrių.
- Išvalykite įrangą.

9.7.4 InfinitySpring valymas*

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

Išvalyti reikia:

- pirmą kartą pradedant eksplotuoti,
- 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 jį utilizuokite.*

9.7.5 HydroBreeze valymas

Išvalyti reikia:

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

Išsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

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

9.7.6 Išvalius

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

10 Pagalba klientams

10.1 Techniniai duomenys

Temperatūros sritis	
Vėsinimas	3 °C iki 9 °C
BioFresh	0 °C iki 3 °C

Maksimalus užšaldomas kiekis/24 h	
Šaldiklio stalčius*	žr. duomenų skydelį ties «Užšaldymo pajėgumas .../24 h» *

Maksimalūs kepimo skardos matmenys	
Plotis	466 mm
Gylis	386 mm
Aukštis	50 mm

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

¹ Prietaise gali būti skirtų energinių efektyvumo klasės šviesos šaltiniai. Mažiausia energinių efektyvumo klasė nurodyta.

Prietaisams su WLAN jungtimi:

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

Pagalba klientams

10.2 Eksplotaciniai garsai

- Vykstant eksplotacijai, prietaisas skleidžia jvairius garsus.
- Esant **mažai vésinimo galiai**, prietaisas veikia, taupydamas energiją, tačiau ilgiau. Garsumas yra **mažesnis**.
 - Esant **didelei vésinimo galiai**, maisto produktai atvésinami 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
Kunkuliavimas ir šnarejimas	Šaltnešis teka į šaldymo kontūrą.	Įprastas darbinis garsas
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 amortizatoriumi atidaromos ir uždaromos.	Įprastas darbinis garsas
Birbimas ir ošimas	Veikia ventiliatorius.	Įprastas darbinis garsas

Triukšmas	Galima priežastis	Triukšmo rūšis
Spragsėjimas	Komponentai įjungiami ir išjungiami.	Įprastas jungimo garsas
Dardėjimas arba žvimbimas	Aktyvūs vožtuvaliai arba sklendės.	Įprastas jungimo garsas

Triukšmas	Galima priežastis	Triukšmo rūšis	Šalinimas
Vibracija	Blogai įmontuota	Gedimo garsas	Patirkinkite, kaip įmontuota. Ištiesinkite prietaisą.
Barškėjimas	Įranga, daiktai prietaiso viduje	Gedimo garsas	Užfiksujokite 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, patirkinkite, 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

Gedimas	Priežastis	šalinimas
Prietaisas neveikia.	→ Prietaisas neįjungtas.	► Ijunkite prietaisą.
	→ Tinklo kištukas blogai įstatytas į kištukinį lizdą.	► Patirkinkite kištuką.
	→ Blogai veikia kištukinio lizdo saugiklis.	► Patirkinkite saugiklius.
	→ Srovės tiekimo nutrūkimas	► Prietaisą laikykite uždarytą. ► Apsaugokite maisto produktus: jeigu srovės tiekimas nutrūko ilgam, viršuje ant maisto produktų uždékite šalčio akumulatorių arba naudokite decentralizuotą šaldiklį. ► Atitirpintų maisto produktų nebeužšaldykite.
	→ Prietaiso kištukas blogai įstatytas į kištukinį lizdą.	► Patirkinkite prietaiso kištuką.
Temperatūra nepakankamai žema.	→ Blogai uždarytos prietaiso durys.	► Uždarykite prietaiso duris.
	→ Nepakankama ventiliacija.	► Atlaisvinkite ventiliacines groteles ir jas išvalykite.
	→ Per aukšta aplinkos temperatūra.	► Problemos sprendimas: (žr. 1.5 Prietaiso paskirtis)
	→ Durys atidarinėjamos per dažnai arba būna per ilgai atidarytos.	► Palaukite, kol reikiama temperatūra nusistovės savaimė. Jei taip nėra, kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)
	→ Neteisingai nustatyta temperatūra.	► Nustatykite žemesnę temperatūrą ir patirkinkite po 24 valandų.
	→ Prietaisas stovi per arti šilumos šaltinių (viryklės, šildytuvo ir t. t.).	► Nekeiskite prietaiso arba šilumos šaltinio stovėjimo vietas.

Gedimas	Priežastis	šalinimas
	→ Prietaisas nebuvvo tinkamai įmontuotas į nišą.	► Patikrinkite, ar prietaisas buvo tinkamai įmontuotas ir teisingai užsidaro dury.
Durų sandariklis pažeistas arba ji reikia pakeisti dėl kitų priežasčių.	→ Durų sandariklį galima pakeisti. Ji galima pakeisti be pagalbinio įrankio.	► Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)
Prietaisas aplėdėjės arba susidaro kondensato.	→ Durų sandariklis gali būti išslydęs iš griovelio.	► Patikrinkite, ar durų sandariklis griovelyje yra tinkamoje padėtyje.

10.3.2 Įranga

Gedimas	Priežastis	šalinimas
InfinitySpring neveikia.*	→ Vandens sistemoje yra oro.	► Išleiskite orą iš vandens sistemos (žr. montavimo instrukciją, Vandens prijungimas).
	→ 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 tarnyba)
HydroBreeze nedrėkina vėsi-namų maisto produktų.	→ HydroBreeze neaktyvinta.	► Aktyvinkite HydroBreeze.
	→ Vandens bake 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 padėtį «Maža oro drėgmė».	► Fruit & Vegetable-Safe dangtį nustatykite ties «Didelė oro drėgmė».
Nedega vidaus apšvietimas.	→ Prietaisas neįjungtas.	► Ijunkite prietaisą.
	→ Durys buvo praviros ilgiau nei 15 min.	► Laikant atidarytas duris, vidaus apšvietimas automatiškai išsiųngia maždaug po 15 min.
	→ Perdegé apšvietimo šviesos diodas arba pažeista dengiamoji plokštėlė.	► Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba)
Neužsidaro šaldiklio skyrius.*	→ Fiksatorius užsifiksavo atidarius duris.	► Iš naujo paspauskite rankeną.

Auto
Door

AutoDoor DUK

Gedimas	Priežastis	šalinimas
Durys atsidaro kitokiu greičiu.	→ Durų greitis priklauso nuo durų apkrovos.	► Nereikia atliliki jokių veiksmų.
Variklis sustoja ir durys neužsidaro.	→ Durų srityje yra kliūčių.	► Pašalinkite kliūčius. ► Iki galio įstumkite stalčius. ► Trumpai palaukite. ► Pajudinkite duris ranka.
	→ Mechanika užblokuota.	► Stenkite nepažeisti lanksto: nejudinkite durų pries variklį.

Eksplotavimo nutraukimas

Gedimas	Priežastis	šalinimas
	→ Perkaito variklis.	<ul style="list-style-type: none"> ► Susisiekite su klientų aptarnavimo tarnyba. (žr. 10.4.1 Susisiekimas su klientų aptarnavimo tarnyba) ► Leiskite varikliui atvėsti. ► Trumpai palaukite. ► Pajudinkite duris ranka.
Nepavyksta išsaugoti durų atidarymo kampo.	→ Parinktas per mažas durų atidarymo kampas.	<ul style="list-style-type: none"> ► Nustatykite durų atidarymo kampą iš naujo: pasirinkite bent 70° durų atidarymo kampą. „Liebherr“ rekomenduoja bent 90°, kad galėtumėte nepriekaištingai ištraukti stalčius. (žr. AutoDoor)
Durys nereaguoją stuksenimo signalą.	<ul style="list-style-type: none"> → Per silpnai stuksenama. → Stuksenimo funkcija neaktyvinta. 	<ul style="list-style-type: none"> ► Padidinkite stuksenimo jutiklio jautrumą. Stuksenimo jutiklis yra lankstų pusėje siauroje durų pusėje. (žr. montavimo instrukciją) ► Aktyvinkite funkciją AutoDoor. (žr. AutoDoor)
Durys neužsidaro komanda balsu.	→ Nesureguliuitas balso vedlys.	<ul style="list-style-type: none"> ► Sureguliujokite balso vedlį. (žr. AutoDoor)
	→ Daugiau informacijos ir mokymo programos rasite:	<ul style="list-style-type: none"> ► home.liebherr.com/faq-autodoor

10.4 Klientų aptarnavimo tarnyba

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 Techninės 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 tarnyba

Įsitikinkite, kad yra ši prietaiso informacija:

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

► Iškviestite informaciją apie prietaisą ekrane. (žr. Prietaiso 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.

► Laikykite kitų klientų aptarnavimo tarnybos nurodymų.

10.5 Duomenų skydelis

Duomenų skydelis yra už stalčių, vidinėje prietaiso pusėje.

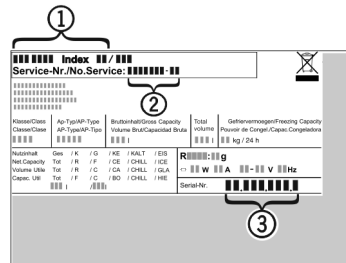


Fig. 136

- (1) Prietaiso pavadinimas (3) Serijos Nr.
 (2) Techninės priežiūros
Nr.

► Perskaitykite informaciją duomenų skydelyje.

11 Eksplotavimo nutraukimas

- Išimkite iš prietaiso maisto produktus.
- Išjunkite prietaisą. (žr. Prietaiso išjungimas)
- Ištraukite tinklo kištuką.
- Prireikus ištraukite prietaiso kištuką: ištraukite pajudinami iš kairės į dešinę.
- Išvalykite prietaisą. (žr. 9.7 Prietaiso valymas)
- Palikite praviras duris, taip išvengsite nemalonų kvapų atsiradimo.

12 Utilizavimas

12.1 Prietaiso paruošimas utilizavimui



„Liebherr“ kai kuriuose prietaisuose ydeda baterijas. ES įstatymų leidėjas dėl aplinkos apsaugos priežasčių galutinj naudotojā 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 ekspluatavimą.
- ▶ Prietaisas su baterijomis: išimkite baterijas. Aprašymą žr. skyriuje „**Techninė priežiūra**“.
- ▶ Jei įmanoma: išmontuokite lemputes, kad jų nesugadintumėte.

12.2 Ekologiškas prietaiso utilizavimas



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



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

Li-Ion

Lemputės

Išmontuotas lemputes utilizuokite per atitinkamas surinkimo sistemas.

Vokietijai:

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



ISPĖJIMAS

Bégantis šaltnešis ir alyva!

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

- ▶ Nepažeiskite šaltnešio sistemos vamzdelių ir kompresoriaus.
- ▶ Ištransportuokite prietaisą be pažeidimu.
- ▶ Utilizuokite baterijas, lemputes ir prietaisą pagal pirmiau pateiktus duomenis.



home.liebherr.com/fridge-manuals

LT Įmontuojamas šaldytuvas su „BioFresh“

Išleidimo data: 20240209

Prekių kodėl
rodyklė: **7088408-00**

Liebherr-Hausgeräte GmbH
Memminger Straße 77-79
88416 Ochsenhausen
Deutschland