



Naudojimo nurodymai

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

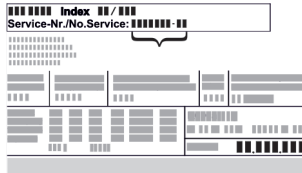
Turinys

1	Apie prietaisą glaustai.....	3
1.1	Tiekimo apimtis.....	3
1.2	Prietaiso ir įrangos apžvalga.....	3
1.3	SmartDevice.....	3
1.4	Prietaiso paskirtis.....	4
1.5	Atitiktis.....	4
1.6	EPREL duomenų bazė.....	4
2	Bendrieji saugos nurodymai.....	4
3	Naudojimosi pradžia.....	6
3.1	Prietaiso išjungimas.....	6
3.2	Įrangos jdejimas.....	6
4	Maisto produktų tvarkymas.....	6
4.1	Maisto produktų laikymas.....	6
4.2	Laikymo terminai.....	7
5	Energijos taupymas.....	8
6	Valdymas.....	8
6.1	Valdymo ir indikaciniai elementai.....	8
6.1.1	Status rodmuo.....	8
6.1.2	Naršymas.....	8
6.1.3	Indikacinės piktogramos.....	9
6.2	Valdymo loginė schema.....	9
6.2.1	Funkcijos aktyvinimas / išaktyvinimas.....	9
6.2.2	Funkcinės vertės parinkimas.....	9
6.2.3	Nustatymo aktyvinimas / išaktyvinimas.....	9
6.2.4	Nustatymo vertės parinkimas.....	10
6.2.5	Kliento meniu iškvietais.....	10
6.3	Funkcijos.....	10
	Prietaiso išjungimas.....	10
	WLAN.....	10
	Temperatūra.....	11
B5	BioFresh B-Value.....	11
C5	C-Value*.....	11
D1	D-Value.....	11
	SuperCool.....	11
	PartyMode.....	12
	HolidayMode.....	12
	SabbathMode.....	12
	EnergySaver.....	12
	HydroBreeze*.....	13
	CleaningMode.....	13
	Ekrano ryškumas.....	13
	Durų aliarmas.....	13
	Įvesties blokuotė.....	13



Kalba.....	13	
Informacija.....	14	
Priminimas.....	14	
Astata.....	14	
4	Klaidų pranešimai.....	14
6.4.1	Įspėjimai.....	14
6.4.2	Pranešimai.....	14
6.4.3	DemoMode.....	14
6	Įrangos.....	15
7.1	4 žvaigždučių šaldiklio stalčius*.....	15
7.2	Durų lentynėlė.....	15
7.3	Lentynos.....	16
7.4	Reguliuojamo pločio lentyna.....	16
7.5	VarioSafe*.....	17
7.6	InfinitySpring*.....	17
7.7	Vieta kepimo skardai.....	17
7.8	Reguliuojama butelių lentyna.....	18
7.9	Stalčiai.....	18
7.10	Fruit & Vegetable-Safe dangtis.....	19
7.11	Drégmės reguliavimas.....	19
7.12	HydroBreeze*.....	20
7.13	Priedai.....	21
8	Techninės aptarnavimas.....	22
8.1	FreshAir aktyviosios anglies filtras.....	22
8.2	Vandens bakas*.....	22
8.3	Vandens filtras*.....	23
8.4	Ištraukimo sistemos ardymas / montavimas.....	23
8.5	Prietaiso atitirpinimas.....	23
8.6	Šaldiklio stalčiaus atitirpinimas rankiniu būdu*....	24
8.7	Prietaiso valymas.....	24
9	Pagalba klientams.....	25
9.1	Techniniai duomenys.....	25
9.2	Eksplloatacinių garsai.....	25
9.3	Techninis sutrikimas.....	25
9.4	Klientų aptarnavimas.....	27
9.5	Duomenų skydelis.....	27
10	Eksplloatavimo nutraukimas.....	27
11	Utilizavimas.....	27
11.1	Prietaiso paruošimas utilizavimui.....	27
11.2	Ekologiškas prietaiso utilizavimas.....	27

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

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

Ši naudojimo instrukcija galioja:

IRBb / d / e	40.. / 41.. / 45.. / 48.. / 51..
IRBdi	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. 9.4 Klientų aptarnavimas).

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

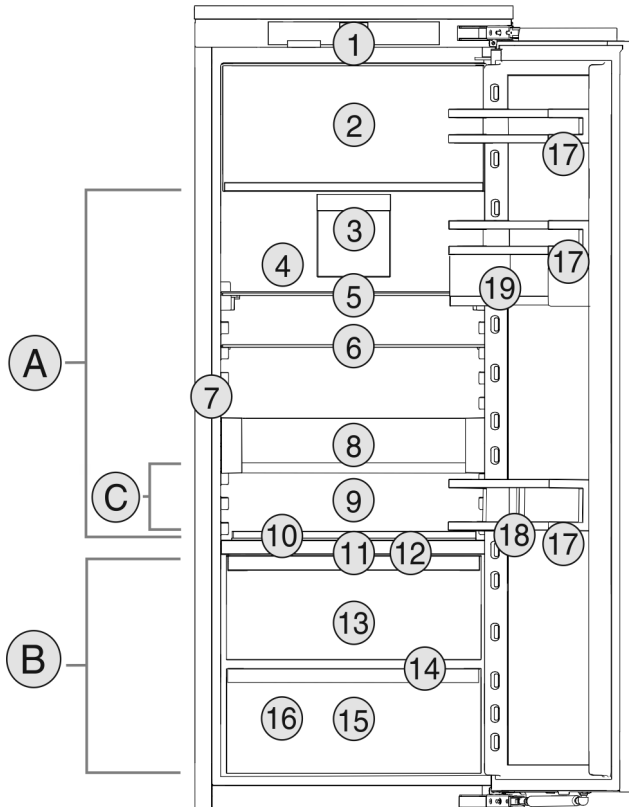


Fig. 1 Atvaizdo pavyzdys

Temperatūros sritis

- | | |
|-----------------------|--------------|
| (A) Šaldytuvo skyrius | (B) BioFresh |
| (C) Salčiausia zona | |

Įranga

- | | |
|---|-------------------------------------|
| (1) Valdymo elementai | (11) HydroBreeze* |
| (2) 4 žvaigždučių šaldiklio stalčius* | (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) Vario dėžutės* |
| (10) Reguliuojama butelių lentyna | |

Pastaba

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

1.3 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 programėlėje galite naudoti papildomos funkcijas ir nustatymo galimybes.

Bendrieji saugos nurodymai

SmartDevice palai- Jūsų prietaise yra SmartDeviceBox. Norėdami prijungti savo prietaisą prie kantis prietaisas:* WLAN, turite atsisiųsti SmartDevice programėlę.*

SmartDevice paruoštas prie- Jūsų prietaisas paruoštas naudoti taisas:* su SmartDeviceBox. Iš pradžių turite įsigyti ir įdiegti SmartDeviceBox. Norėdami prijungti savo prietaisą prie WLAN, turite atsisiųsti SmartDevice programėlę.*



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

Įsigykite SmartDe- home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html* viceBox Liebherr- Hausgeräte parduotuvėje:*

SmartDevice programeles atsi- siuntimas:



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

Pastaba

Toliau nurodytose šalyse SmartDeviceBox naudoti negalite: Rusijoje, Baltarusijoje, Kazachstane. SmartDevice funkcija neveikia.

1.4 Prietaiso paskirtis

Naudojimo paskirtis

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

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

Prietaisas neskirtas maisto produktams užsaldyti.*

Naudoti visais kitais tikslais draudžiama.

Numatomas netinkamas naudojimas

Draudžiama naudoti tokiems naudojimo tikslams:

- medikamentams, kraujo plazmai, laboratorijų preparatams ar panašioms medžiagoms

ir produktams pagal Medicinos produktų direktyvą 2007/47/EB sandėliuoti ir vésinti; - naudoti potencialiai sprogiose aplinkose; Prietaisą naudojant ne pagal paskirtį galimi laikomos prekės pažeidimai ar ji gali sugesti.

Klimato klasės

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

Pastaba

► Norėdami užtikrinti nepriekaištingą eksplotatavimą, 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

1.5 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.

1.6 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 kitiems savininkams.

Norėdami tinkamai ir saugiai naudotis prietaisu, prieš naudodamiesi atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją. Visada laikykite joje pateiktų nurodymų, saugos ir įspėjamųjų

nuorodų. Jie / jos yra svarbūs (-ios), norint saugiai ir nepriekaištingai įrengti bei eksplauantuoti prietaisą.

Pavojai naudotojui:

- Vaikams ir asmenims, turintiems fizinių, jutiklinių ar protinių negalių, arba patirties ir žinių stokojantiems asmenims, ši prietaisą leidžiama naudoti tik su priežiūra arba tik tuo atveju, jei jie buvo instruktuoti, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir suvokia su tuo susijusius pavojus. Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu. Valyti ir atlirkti naudotojo atliekamą techninę priežiūrą vaikams be priežiūros draudžiama. 3-8 metų vaikams krauti produktus į prietaisą ir iš jo iškrauti leidžiama. Jaunesni nei 3 metų vaikai turi laikytis nuo prietaiso atstumo.
- Kištukinis lizdas turi būti lengvai pasiekiamas, nes susiklosčius avarinei situacijai, prietaisą būtina greitai atjungti nuo srovės. Jis turi būti už galinės prietaiso sienelės.
- Norėdami išjungti prietaisą iš tinklo, traukite už kištuko. Tačiau netraukite už laidą.
- Atsiradus gedimui, ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklius.
- Nepažeiskite maitinimo laidą. Neeksploatuokite prietaiso su pažeistu maitinimo laidu.
- Bet kokius prietaiso remonto darbus arba pakeitimus gali atlirkti tik klientų aptarnavimo 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 įvado.*

Gaisro pavojus:

- Prietaiso viduje esantis šaldymo agentas (duomenys duomenų skydelyje) yra nekenksmingas aplinkai, tačiau degus. Išsiliejęs šaldymo agentas gali užsidegti.
 - Nepažeiskite šaldymo sistemos vamzdelių.
 - Prietaiso viduje nedirbkite su užsidegimo šaltiniu.
 - 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 dispergentais, 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 neužsilepsnotų.
- Alkoholinius gérimus arba kitokį alkoholį laikykite tik sandariai uždarytoje taroje. Alkoholiui ištekėjus, jis gali užsidegti nuo elektrinių dalių.

Nukritimo ir parvirtimo pavojus:

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

Pavojus apsinuodyti maisto produktais:

- 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:

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

Prispaudimo pavojus:

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

Prietaiso piktogramos:



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



Simbolis yra ant kompresoriaus ir žymi pavoju, kurį kelia degos medžiagos. Nenuklijuokite lipduko.



Toks arba panašus lipdukas gali būti galinėje prietaiso pusėje. Jis skirtas putų pripildytiems skydams duryse ir (arba) korpuose. Šis nurodymas svarbus tik perdirbant medžiagas. Nenuklijuokite lipduko.

Naudojimosi pradžia

Laikykite kituose skyriuose pateiktų įspėjimų 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 daikty sugadinimas.
	Pastaba	žymi naudingus nurodymus ir patarimus.

Jei prietaisas pasileidžia DemoMode režimu, DemoMode režimą galite išaktyvinti per kitas 5 minutes.

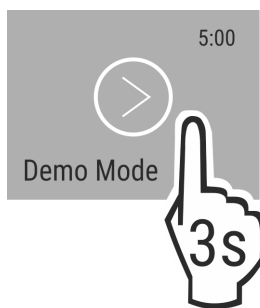


Fig. 4

- Spauskite DemoMode 3 sekundes.
- DemoMode išaktyvintas.

Pastaba

Gamintojas rekomenduoja:

- Maisto produktų sudėjimas: palaukite maždaug 6 valandas, kol bus pasiekti nustatyta temperatūra.
- **Šaldytus produktus** laikykite -18 °C arba žemesnėje temperatūroje.*

3 Naudojimosi pradžia

3.1 Prietaiso įjungimas

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,
- iš stalčių išimtos visos reklamos.

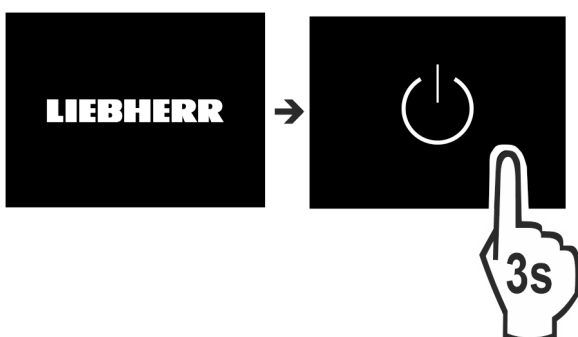


Fig. 2

- Ijunkite prietaisą ekrane.



Fig. 3

- Pasirinkite šalies kalbą.
- Rodomas būsenos rodmuo.

Prietaisas paleidžiamas DemoMode režimu:

3.2 Įrangos įdėjimas

Pastaba

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

- Norėdami optimaliai naudotis prietaisu, įdékite pridedamą įrangą.
- Įstatykite vandens baką (žr. 8.2.2 Vandens bako įdėjimas) .*
- Įstatykite vandens filtra (žr. 8.3.2 Vandens filtro įstatymas) .*
- Įstatykite vandens surinkimo indą (žr. 8.2.3 Vandens surinkimo indo išémimas / įdėjimas) .*

4 Maisto produktų tvarkymas

4.1 Maisto produktų laikymas



Gaisro pavojus

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

Pastaba

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

- Neuždenkite védinimo angų.

Laikydami maisto produktus, iš esmės atkreipkite dėmesį į:

- Oro angos galinėje sienelėje viduje yra laisvos.
- Oro angos prie ventiliatoriaus yra laisvos.
- Maisto produktai yra gerai supakuoti.
- Produktai, kurie lengvai praranda skonį arba prisigeria kvapo, laikomi uždaruose induose arba yra uždengti.
- Žalia mėsa arba žuvis laikoma švariuose, uždaruose induose, kad ji nekontaktuotų su kitais maisto produktais ir negalėtų ant jų nulašeti.
- Skysčiai laikomi uždaruose induose.
- Maisto produktai sudėti netankiai, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti.

Pastaba

Nesilaikant šių nurodymų, maisto produktai gali sugesti.

4.1.1 Šaldytuvo skyrius

Šaldytuvo skyriuje dėl natūralios oro cirkuliacijos nusistovi nevienoda temperatūra.

Maisto produktų suskirstymas:

- Viršutinėje dalyje ir durų lentynėlėse: sviestas ir sūris, konservai ir tūtelės.
- Šalčiausioje zonoje Fig. 1 (C): lengvai gendantys maisto produktai, pvz., paruošti patiekalai.

4.1.2 BioFresh

BioFresh skyrellyje laikomi jvairūs švieži maisto produktai vienodą kokybę išsaugos ilgiau, palyginti su įprastiniu vėsimiu.

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

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.

Fruit & Vegetable-Safe

Uždarius dangtį, čia nusistato labai šviežias laikymo klimatas. Drėgnas klimatas tinkta nesupakuotiems maisto produktams, kurie pasižymi didele natūralia drėgmė (pvz., salotoms, daržovėms, vaisiams) laikyti.

Oro drėgnumas stalčiuje priklauso nuo sudėtų produkty drėgmės kiekiei ir nuo to, kaip dažnai stalčius atidarinėjamas. Oro drėgnumą galite reguliuoti.

Maisto produktų suskirstymas:

- Sudėkite nesupakuotus vaisius ir daržoves.
- Per didelis drėgnumas: sureguliuokite oro drėgnumą (žr. 7.11 Drėgmės reguliavimas).

Meat & Dairy-Safe

Joje palaikomas palyginti sausas laikymo klimatas. Sausas klimatas skirtas sausiems arba supakuotiems maisto produktus (pvz., pieno produktams, mėsai, žuviai, dešrai) laikyti.

Maisto produktų suskirstymas:

- Sudėkite sausus arba supakuotus maisto produktus.

4.1.3 Šaldiklio stalčius*

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

Maisto produktų užšaldymas

Per 24 h galėsite sušaldyti daugiausiai tiek kilogramų šviežių produktų, kiek yra nurodyta duomenų skydelio punkte „Užšaldymo pajėgumas ...kg/24 h“.

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

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

Prieš užšaldydami atkreipkite dėmesį:*

- Maksimaliai užšaldymo galiai: stiklinė lentynėlė išimta.

Maisto produktų suskirstymas:



PERSPĖJIMAS

Pavojujus susižeisti stiklo šukėmis!

Užšaldant gérimus, buteliai ir skardinės gali įtrūkti. Ypač pavojinga šaldytvi gérimus, prisotintus angliarūgštė.

- 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

- šaldytuvo skyriuje
- mikrobangų krosnelėje
- orkaitėje arba konvekcinėje orkaitėje
- patalpos temperatūroje



ISPĖJIMAS

Pavojujus apsinuoduti maisto produktais!

- Atitirpintų maisto produktų nebeuzšaldykite.

- Išimkite tik tiek maisto produktų, kiek reikės tam kartui.
- Atitirpintus produktus kuo greičiau apdorokite.

4.2 Laikymo terminai

Nurodyti laikymo terminai yra tik orientaciniai.

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

4.2.1 Šaldytuvo skyrius

Taip pat galioja ant pakuotės nurodytas trumpiausias galiojimo laikas.

4.2.2 BioFresh

Laikymo trukmės Meat & Dairy-Safe saugykloje orientacinės vertės

Sviestas	esant 1 °C	iki 90 dienų
Kietasis sūris	esant 1 °C	iki 110 dienų
Pienas	esant 1 °C	iki 12 dienų
Dešra, pjaustyta mėsa	esant 1 °C	iki 8 dienų
Paukštiena	esant 1 °C	iki 6 dienų
Kiauliena	esant 1 °C	iki 6 dienų
Jautiena	esant 1 °C	iki 6 dienų
Žvériena	esant 1 °C	iki 6 dienų

Pastaba

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

Laikymo trukmės Fruit & Vegetable-Safe saugykloje orientacinės vertės

Daržovės, salotos

Artišokai	esant 1 °C	iki 14 dienų
Salierai	esant 1 °C	iki 28 dienų
Žiediniai kopūstai	esant 1 °C	iki 21 dienos
Brokoliai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Cikorijos	esant 1 °C	iki 27 dienų

Energijos taupymas

Laikymo trukmės Fruit & Vegetable-Safe saugykloje orientacinės vertės		
Salotinės sultenės	esant 1 °C	iki 19 dienų
Žirniai	esant 1 °C	iki 14 dienų
Lapiniai kopūstai	esant 1 °C	iki 14 dienų
Morkos	esant 1 °C	iki 80 dienų
Česnakai	esant 1 °C	iki 160 dienų
Kaliaropės	esant 1 °C	iki 14 dienų
Gūžinės salotos	esant 1 °C	iki 13 dienų
Prieskoninės žolės	esant 1 °C	iki 13 dienų
Porai	esant 1 °C	iki 29 dienų
Grybai	esant 1 °C	iki 7 dienų
Ridikėliai	esant 1 °C	iki 10 dienų
Briuselio kopūstai	esant 1 °C	iki 20 dienų
Šparagai	esant 1 °C	iki 18 dienų
Špinatai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Garbanotieji kopūstai	esant 1 °C	iki 20 dienų
Vaisiai		
Abrikosai	esant 1 °C	iki 13 dienų
Obuoliai	esant 1 °C	iki 80 dienų
Kriausės	esant 1 °C	iki 55 dienų
Gervuogės	esant 1 °C	iki 3 dienų
Datulės	esant 1 °C	iki 180 dienų
Braškės	esant 1 °C	iki 7 dienų
Figos	esant 1 °C	iki 7 dienų
Mėlynės	esant 1 °C	iki 9 dienų
Avietės	esant 1 °C	iki 3 dienų
Serbentai	esant 1 °C	iki 7 dienų
Vyšnios, saldžios	esant 1 °C	iki 14 dienų
Kivai	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

4.2.3 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
Žvériena, kiauliena	esant -18 °C	nuo 6 iki 9 mėnesių
Riebi žuvis	esant -18 °C	nuo 2 iki 6 mėnesių

Skirtingų maisto produktų orientacinė laikymo trukmė			
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	

5 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. 1.4 Prietaiso paskirtis). Jei aplinkos temperatūra yra aukštesnė, energijos sąnaudos gali padidėti.
- Kiek įmanoma trumpiau laikykite prietaisą atidarytą.
- Kuo žemesnė temperatūra nustatyta, tuo didesnės energijos sąnaudos.
- Maisto produktų surūšiavimas: home.liebherr.com/food.
- Visus maisto produktus laikykite gerai supakuotus ir uždengtus. Taip nesusidarys šerkšnas.
- Maisto produktus išsimkite 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).

6 Valdymas

6.1 Valdymo ir indikacinių elementų

Ekrane galima greitai apžvelgti temperatūros nustatymą ir funkcijų bei nustatymų būseną. Funkcijos ir nustatymai valdomi arba aktyvinant / išaktyvinant, arba parenkant vertę.

6.1.1 Status rodmuo

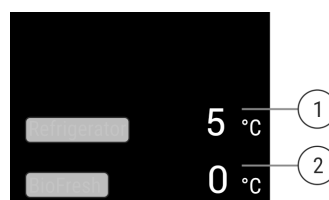


Fig. 5

(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.

6.1.2 Naršymas

Prie atskirų funkcijų pateksite naršydami meniu. Patvirtinus funkciją arba nustatymą, suskamba garso signalas. Jei po

10 sekundžių nieko nepasirenkama, rodmuo persijungia į Status rodmenį.

Prietaisas valdomas braukiant ir patvirtinant indikatoriuje:



Fig. 6

Atgal:

- patvirtinkite pasirinkimą submeniu. Rodmuo vėl persijungia atgal į meniu.
- pasirinkite . Rodmuo vėl persijungia atgal į funkciją / nustatymą.

Atgal į Status rodmenį:

- uždarykite ir atidarykite duris;
- Palaukite 10 sekundžių. Rodmuo persijungia į Status rodmenį.

6.1.3 Indikacinės piktogramos

Indikacinės piktogramos suteikia informacijos apie esamą prietaiso būseną.

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

6.2 Valdymo loginė schema

6.2.1 Funkcijos aktyvinimas / išaktyvinimas

Galima aktyvinti / išaktyvinti šias funkcijas:

Piktograma	Funkcija
	SuperCool ^x
	PartyMode ^x
	HolidayMode

Piktograma	Funkcija
	EnergySaver
	HydroBreeze*

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

- Braukite indikoriuje tiek kartą į kairę, kol bus rodoma funkcija.
- Parinktą funkciją patvirtinkite trumpai spustelėdami.
- ▷ Pasigirsta patvirtinimo garso signalas.
- ▷ Būsena rodoma meniu.
- ▷ Funkcija aktyvinta / išaktyvinta.

6.2.2 Funkcinės vertės parinkimas

Esant toliau nurodytomis funkcijoms, vertę galima nustatyti submeniu:

Piktograma	Funkcija
	Temperatūros nustatymas Prietaiso išjungimas / j jungimas

- Braukite indikoriuje tiek kartą į kairę, kol bus rodoma funkcija.
- Parinktą funkciją patvirtinkite trumpai spustelėdami.
- Braukdami indikoriuje, pasirinkite nustatymo vertę.

Temperatūros nustatymas

- Parinktą vertę patvirtinkite trumpai spustelėdami.
- ▷ Pasigirsta patvirtinimo garso signalas.
- ▷ Aktyvintoje būsenoje rodmuo persijungia į mėlyną.
- ▷ Ekranas vėl persijungia atgal į meniu.

6.2.3 Nustatymo aktyvinimas / išaktyvinimas

Galima aktyvinti / išaktyvinti šiuos nustatymus:

Piktograma	Nustatymas
	WiFi ¹
	Jvesties blokuotė ²
	SabbathMode ²
	Cleaning Mode ²
	Priminimai ¹
	Atstata ²
	Išjungimas ²

- Braukite indikoriuje tiek kartą į kairę, kol bus rodomi nustatymai .

- Patvirtinkite nustatymus spustelėdami.

- Braukite, kol bus rodomas norimas nustatymas.

1 Nustatymo aktyvinimas (shortpress)

- Norédami patvirtinti, trumpai spustelékite.
- ▷ Pasigirsta patvirtinimo garso signalas.

Valdymas

- ▷ Būsena rodoma meniu.
- ▷ Nustatymas aktyvintas / išaktyvintas.
- 2 Nustatymo aktyvinimas (longpress)**
 - Spauskite pasirinkimą 3 sekundes, kad jį patvirtintumėte.
 - ▷ Pasigirsta patvirtinimo garso signalas.
 - ▷ Būsena rodoma meniu.
 - ▷ Ekranas pasikeičia.

6.2.4 Nustatymo vertės parinkimas

Esant toliau nurodytiems nustatymams, vertę galima nustatyti submeniu:

Piktograma	Nustatymai
	Ryškumas
	Durų aliarmas
	Kalba

- Braukite indikatoriuje tiek kartą į kairę, kol bus rodomi nustatymai .
- Patvirtinkite nustatymus spustelėdami.
- Braukite, kol bus rodomas norimas nustatymas.
- Norédami patvirtinti, trumpai spustelékite.
- Braukdami indikatoriuje, pasirinkite norimą nustatymo vertę.
- Norédami patvirtinti, trumpai spustelékite.
- Pasigirsta patvirtinimo garso signalas.
- ▷ Būsena trumpai rodoma submeniu.
- ▷ Ekranas vėl persijungia atgal į meniu.

6.2.5 Kliento meniu iškvietais

Kliento meniu galima iškvesti šiuos nustatymus:

Piktograma	Funkcija
B5	BioFresh B-Value ¹
C5*	C-Value ^{1*}
D1	D-Value ¹

RobertKühne 1.0
PS 00000000
PS EN
97.22.5.102.v3.85
Software

- Braukite indikatoriuje tiek kartą į kairę, kol bus rodomi nustatymai .
- Spustelékite nustatymus.
- ▷ Rodomas submeniu.
- Braukite indikatoriuje tiek kartą į kairę, kol bus rodoma prietaiso informacija .
- Spauskite 3 sekundes.
- ▷ Rodomas skaicių kodo įvesties meniu.
- Įveskite skaicių kodą 151.
- ▷ Rodomas kliento meniu.
- Braukite indikatoriuje tiek kartą į kairę, kol bus rodomas norimas nustatymas.

¹ Vertės parinkimas

- Norédami patvirtinti, trumpai spustelékite.
- Pasigirsta patvirtinimo garso signalas.
- ▷ Būsena trumpai rodoma ekrane.
- ▷ Ekranas vėl persijungia atgal į meniu.

2 Nustatymo aktyvinimas

- Norédami patvirtinti, spauskite rodmenį 3 sekundes.
- ▷ Pasigirsta patvirtinimo garso signalas.
- ▷ Būsena rodoma ekrane.
- Piktograma pulsuoja, kol prietaisas veikia.

6.3 Funkcijos



Prietaiso išjungimas

Šis nustatymas leidžia išjungti visą prietaisą.

Viso prietaiso išjungimas

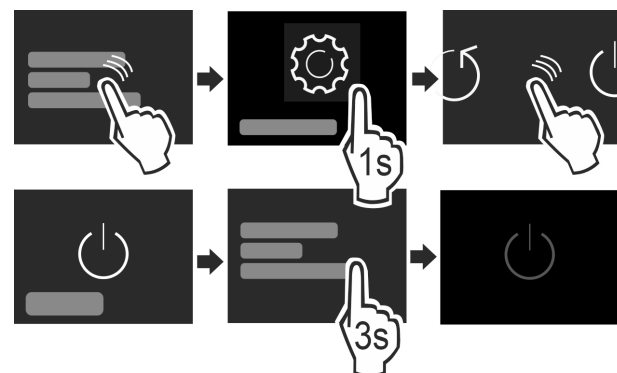


Fig. 7

- Aktyvinimas / išaktyvinimas (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).
- ▷ Išaktyvinta: ekranas tampa juodas.



WLAN

Su šia funkcija savo prietaisą prijungsite prie WLAN. Tada ji per SmartDevice programėlę galesite valdyti mobiliajame galiniame prietaise. Su šia funkcija WLAN ryšį galésite vėl atjungti arba atkurti. Norint prijungti prietaisą prie WLAN, reikia SmartDeviceBox. Daugiau informacijos apie SmartDeviceBox ir SmartDevice programėlés naudojimą: (žr. 1.3 SmartDevice)

Pastaba

Toliau nurodytose šalyse SmartDeviceBox naudoti negalite: Rusijoje, Baltarusijoje, Kazachstane. SmartDevice funkcija neveikia.

WLAN ryšio užmezgimas

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- SmartDeviceBox nupirkta ir naudojama. (žr. 1.3 SmartDevice) *
- SmartDevice programėlė apps.home.liebherr.com. įdiegta (žr.

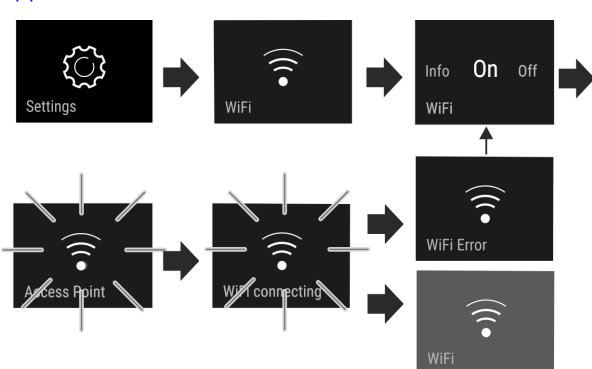


Fig. 8

- Aktyvinkite nustatymą. (žr. 6.2 Valdymo loginė schema)

- ▷ Ryšys užmezgamas: rodoma Connecting. Simbolis pulsuoja.
- ▷ Ryšys užmegztas: rodoma WiFi, rodmuo tampa mėlynas.
- ▷ Ryšys neužmegztas: rodoma WiFi Error.

WLAN ryšio atjungimas

- Išaktyvinkite nustatymą. (žr. 6.2 Valdymo loginė schema)

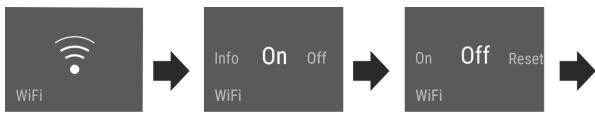


Fig. 9

- ▷ Ryšys atjungtas: Piktograma  matoma nuolat.

WLAN ryšio atkūrimas

- Atkurkite nustatymus. (žr. 6.2 Valdymo loginė schema)

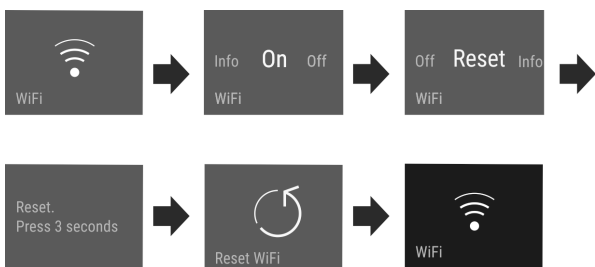


Fig. 10

- ▷ Ryšys ir kiti nustatymai atkuriami į pristatymo būseną.

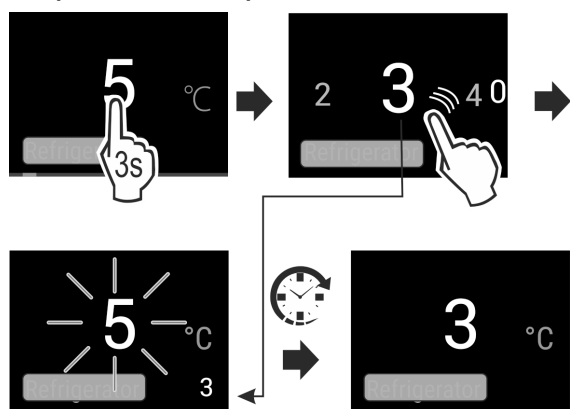
5 °C Temperatūra

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. BioFresh B-Value)

Temperatūros nustatymas



* priklausomai nuo modelio ir įrangos

Fig. 11

- Nustatykite vertę. (žr. 6.2 Valdymo loginė schema)
- Nustatyta temperatūra rodomo ekrane, apačioje dešinėje.

Temperatūros nustatymas BioFresh

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

B5 BioFresh B-Value

Temperatūra „BioFresh“ skyrelyje pristatant nustatyta ties **B5** vertę. Būsenos rodmuo ekrane rodo susijusią nustatyta temperatūrą BioFresh skyrelyje.

Šią vertę galite šiek tiek pakeisti, jei to reikia dėl aukštesnės arba žemesnės aplinkos temperatūros. Nustatydami vertę, atkreipkite dėmesį:

Vertė	Aprášymas
B1	Žemiausia temperatūra
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

Nustatymo parinkimas

- Nustatykite vertę kliento meniu (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).

C5 C-Value*

Su **C-Value 4*** skyrelyje galima nustatyti šiek tiek aukštesnę arba šiek tiek žemesnę temperatūrą.*

Paprastai **C-Value** nustatyta ties **C5***.

Kai vertės yra žemesnės nei **C5**, **4*** skyrelyje tampa šalčiau. Kai vertės yra aukštesnės nei **C5**, **4*** skyrelyje tampa šilčiau.*

Nustatymo parinkimas*

- Nustatykite vertę kliento meniu (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).

D1 D-Value

D-Value nustatyta Jūsų prietaisui ir jos negalima keisti.

SuperCool

Su šia funkcija perjungsite didžiausią vésinimo galingumą. Taip bus užtikrinta žemesnė vésinimo 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 atvésinimas;
- 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 (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).

Valdymas

-arba-

- Aktyvinimas / išaktyvinimas per SmartDevice programėlę.*

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



PartyMode

Ši funkcija – tai specialiųjų funkcijų ir nustatymų rinkinys, kurios / kurie yra naudingos (-i) vakarėlio metu.

Aktyvinamos šios funkcijos:

- SuperCool
- InfinitySpring*

Visas funkcijas galima nustatyti individualiai ir lanksčiai. Kai funkcija išaktyvinama, pakeitimai atmetami.

Funkcijos aktyvinimas / išaktyvinimas

- Aktyvinimas / išaktyvinimas (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).
- Aktyvinta: visos funkcijos aktyvintos tuo pačiu metu.
- Išaktyvinta: prieš tai nustatyta temperatūra vėl atkurta. Po 24 valandų funkcija išaktyvinama automatiškai.



HolidayMode

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

Naudojimas:

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

Funkcijos aktyvinimas / išaktyvinimas

- Visiškai ištūšinkite šaldytuvo skyrių.
- Aktyvinimas / išaktyvinimas. (žr. 6.2 Valdymo loginė schema)
- Aktyvinta: šaldytuvo skyriaus temperatūra padidinama.
- Išaktyvinta: prieš tai nustatyta temperatūra atkuriamā 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, pavyzdžiui, šabo, reikalavimus ir „STAR 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 nesiunčiami. Nustatytas laiko intervalas sustabdomas.

Priminimai ir išspėjimai nerodomi.

Durų alarmo nėra.

Prietaiso būsena aktyvinus SabbathMode

Temperatūros alarmo 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. Atkūrūs elektros srovės tiekimą, prietaisas toliau veikia režimu SabbathMode. Nutrūkus elektros srovės tiekimui gali sugesti maisto produktai ir juos vartojant galima apsinuodysti.

Nutrūkus elektros srovės tiekimiui:

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

- Atverkite nustatymų meniu. (žr. 6.2 Valdymo loginė schema)

- Braukite į kairę arba į dešinę, kol bus rodoma atitinkama funkcija.

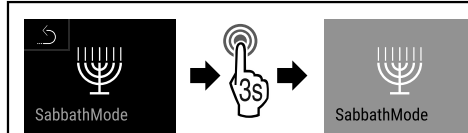


Fig. 12

- Atlikite veiksmus (žr. Fig. 1748).

- SabbathMode aktyvintas.

- Būsenos indikatoriuje nuolat rodomas SabbathMode.

SabbathMode išaktyvinimas

- Atverkite nustatymų meniu. (žr. 6.2 Valdymo loginė schema)

- Braukite į kairę arba į dešinę, kol bus rodoma atitinkama funkcija.



Fig. 13

- Atlikite veiksmus (žr. Fig. 1749).

- SabbathMode išaktyvintas.



EnergySaver

Ši funkcija aktyvina arba išaktyvina energijos taupymo režimą. Jei aktyvinsite šią funkciją, prietaise sumažės energijos sąnaudos, o temperatūra padidės 2 °C. Maisto produktai išliks švieži, tačiau jų galiojimo laikas sutrumpės.

Temperatūros zona	Rekomenduojamas nustatymas	Temperatūra, esant aktyviams Energy-Saver
5 °C Šaldytuvo skyrius	5 °C	7 °C

Temperatūros**EnergySaver aktyvinimas**

- Braukite į kairę arba į dešinę, kol bus rodoma atitinkama funkcija.

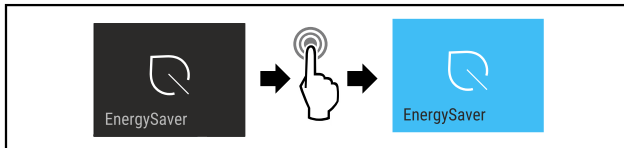


Fig. 14

- Atlikite veiksmus (žr. Fig. 1750).
► Energijos taupymo režimas aktyvintas.

EnergySaver išaktyvinimas

- Braukite į kairę arba į dešinę, kol bus rodoma atitinkama funkcija.

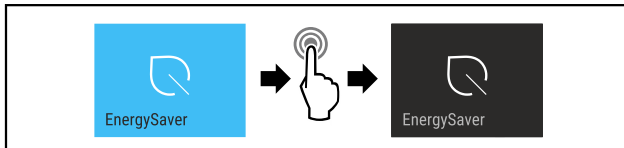


Fig. 15

- Atlikite veiksmus (žr. Fig. 1751).
► Energijos taupymo režimas išaktyvintas.

**HydroBreeze***

Uždarius duris, HydroBreeze kas 90 minučių 4 sekundes stalčiuje gamina smulkų rūką. Funkcija taip pat aktyvinama ir atidarant duris. Pristatytae funkcija neaktyvinta.

Naudojimas:

- Nesupakuotų salotų, daržovių ir vaisių, kurie pasižymi didele natūralia drėgme, laikymas.

Galima atlikti tokius nustatymus:

- 1: Funkcijos trukmė atidarius duris 4 s
- 2: Funkcijos trukmė atidarius duris 6 s
- 3: Funkcijos trukmė atidarius duris 8 s
- Išjungimas: Funkcija HydroBreeze išaktyvinta.

Funkcijos aktyvinimas / išaktyvinimas

- Aktyvinimas / išaktyvinimas (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).

-arba-

- Aktyvinimas / išaktyvinimas per Liebherr SmartDevice-App.*

**CleaningMode**

Sis nustatymas leidžia patogiai išvalyti prietaisą.

Sis nustatymas susijęs su šaldytuvo skyriumi Fig. 1 (A).

Naudojimas:

- Šaldytuvo skyriaus valymas rankiniu būdu.
- Išvalykite InfinitySpring.*

Prietaiso elgsena, kai aktyvintas nustatymas:

- ekrane nuolat rodoma CleaningMode;
- šaldytuvo skyrius išjungtas;
- vidaus apšvietimas aktyvus;
- priminimai ir jspėjimai nerodomi; neskamba garso signalas;
- InfinitySpring neveikia.*

Nustatymo aktyvinimas / išaktyvinimas

- Nustatymo aktyvinimas / išaktyvinimas (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).
► Aktyvinta: Šaldytuvo skyrius išjungtas. Šviesa lieka ijjungta.
► Išaktyvinta: prieš tai nustatyta temperatūra vél atkurta. Po 60 min. nustatymas išaktyvinamas automatiškai. Tada prietaisas veikia normaliuoju režimu toliau.

**Ekrano ryškumas**

Šis nustatymas leidžia be pakopų nustatyti ekrano ryškumą.

Galima nustatyti šias ryškumo pakopas:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 %

Nustatymo parinkimas

- Nustatykite vertę (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).

**Durų aliarmas**

Šis nustatymas leidžia nustatyti laiką, kol suskambės durų aliarmas (žr. Uždarykite duris).

Galima nustatyti šias vertes:

- 1 min.
- 2 min.
- 3 min.
- Išj.

Nustatymo parinkimas

- Nustatykite vertę (žr. 6.4 Klaidų pranešimai).

**Ivesties blokuotė**

Atlikus tokį nustatymą, išvengiamas netikėto prietaiso valdymo, pvz., atliekamo vaikų.

Naudojimas:

- apsaugojimas nuo netikėto nustatymų ir funkcijų pakeitimų;
- apsaugojimas nuo netikėto prietaiso išjungimo;
- apsaugojimas nuo netikėto temperatūros nustatymo.

Nustatymo aktyvinimas / išaktyvinimas

- Aktyvinimas / išaktyvinimas. (žr. 6.2 Valdymo loginė schema)

**Kalba**

Su šiuo nustatymu galima nustatyti rodmens kalbą.

Valdymas

Galima rinktis šias kalbas:

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

Nustatymo aktyvinimas / išaktyvinimas

- Aktyvinimas / išaktyvinimas (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).



Informacija

Šis nustatymas leidžia nuskaityti informaciją apie prietaisą bei prieigą prie kliento meniu.

Galima matyti tokią informaciją, kaip:

- Modelio pavadinimas
- Indeksas
- Serijos numeris
- Techninės priežiūros numeris

Informacijos apie prietaisą iškvietimas

- Braukite indikatoriuje, kol bus rodomi nustatymai
- Patvirtinkite rodmenj.
- Braukite indikatoriuje, kol bus rodoma informacija.
- Nuskaitykite informaciją apie prietaisą.



Priminimas

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



Vandens filtro įdėjimas*

Šis pranešimas rodomas, kai reikia pakeisti vandens filtru.
► 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 (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).



Astata

Ši funkcija leidžia atstatyti gamyklinius nustatymus. Visi prieš tai Jūsų atlikti nustatymai atstatomi ties pradiniais nustatymais.

Nustatymo aktyvinimas

- Aktyvinkite (žr. 6.2 Valdymo loginė schema).

6.4 Klaidų pranešimai

Klaidų pranešimai rodomi ekrane. Yra dvi klaidų pranešimų kategorijos:

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

6.4.1 Įspėjimai



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 klaido kodą.
- Patvirtinkite pranešimą.
- Garso signalas išsijungia.
- Rodomas būsenos rodmuo.
- Uždarykite duris.
- Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 9.4 Klientų aptarnavimas)

6.4.2 Pranešimai



Vandens bakas*

Šis pranešimas rodomas, kai vandens bake per mažai vandens.

- Pripildykite vandens baką.
- IceMaker gamina ledo gabalėlius.
- Jei vandens bakas pripildytas ir rodomas pranešimas: patirkinkite, ar plūdė neįstrigusi.
- Prireikus ištuštinkite vandenj ir plona pagalbine priealone, pvz., vata apvyniota lazdele, judinkite plūdę.
- Jei vandens bakas pripildytas ir rodomas pranešimas: kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. (žr. 9.4 Klientų aptarnavimas)

6.4.3 DemoMode

Jei ekrane rodoma «D», vadinas, įjungtas demonstracinis režimas. Ši funkcija skirta prekybos atstovams, nes šaldymo funkcijos yra išaktyvintos.

DemoMode išaktyvinimas

Kai ekrane baigiasi laikas:

- Patvirtinkite rodmenj einant laikui.
- DemoMode išaktyvintas.
Jei laikas nesibaigia:

- Ištraukite iš kištukinio lizdo kištuką.
- Vėl įkiškite kištukinio lizdo kištuką.
- ▷ DemoMode išaktyvintas.

7 Įranga

7.1 4 žvaigždučių šaldiklio stalčius*

7.1.1 Šaldiklio stalčiaus atidarymas ir uždarymas

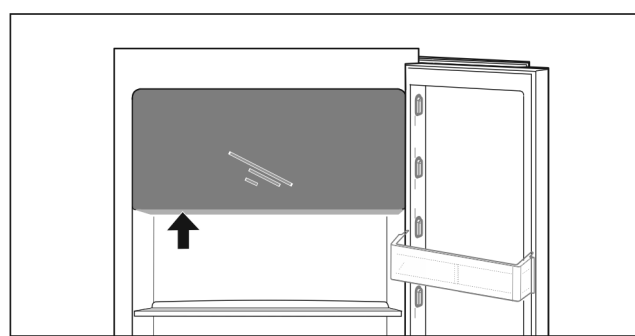
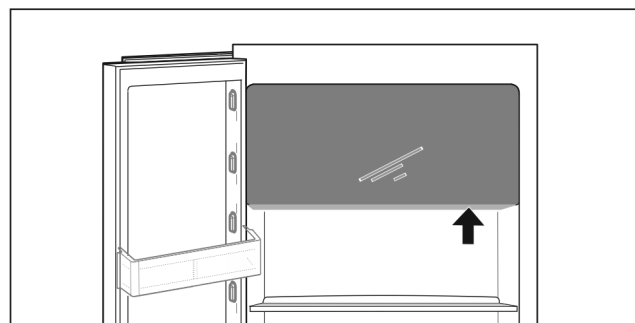


Fig. 16

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 užfiksotas.

7.2 Durų lentynėlė

7.2.1 Durų lentynėlės perkėlimas / išémimas

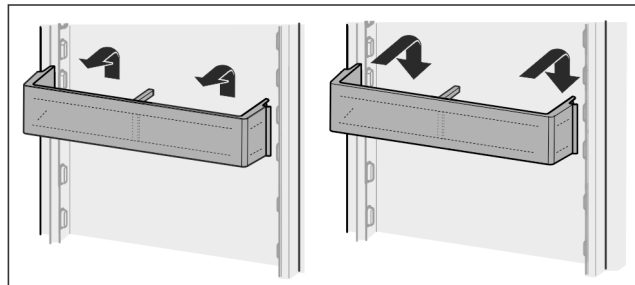


Fig. 17

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

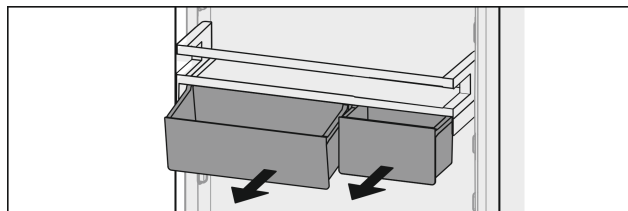


Fig. 18 *

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:*

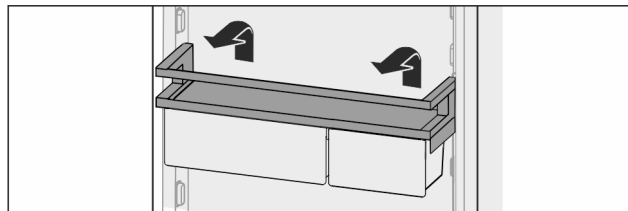


Fig. 19 *

- Išimkite į viršų.*
- Vėl įstatykite bet kurioje vietoje.*
- ▷ Lentynėlė prieš 4 žvaigždučių šaldiklio stalčių: nebeužtirinamas optimalus oro paskirstymas prietaise. Šaldiklio skyriuje gali susidaryti kondensato.*

Pastaba

Liebherr rekomenduoja:*

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

Vario dėžučių perkėlimas:*

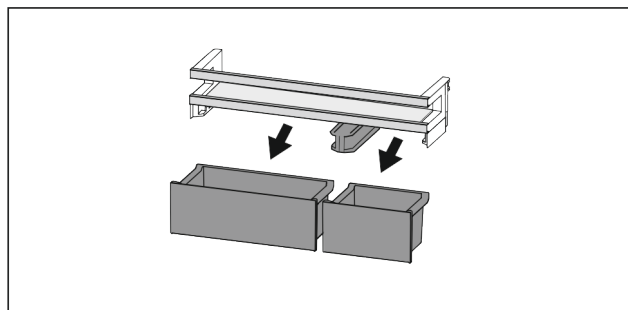


Fig. 20 *

Jei durų lentynėlė išimta:*

- Išimkite dėžutes.*

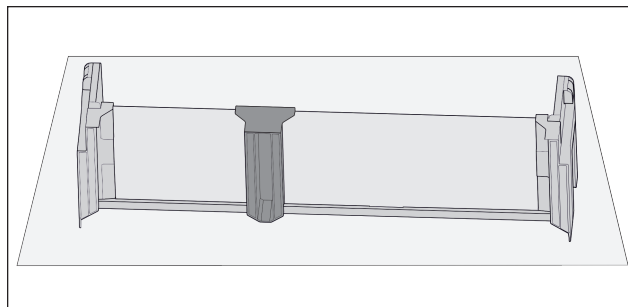


Fig. 21 *

- Padékite lentyną ant stalo.*

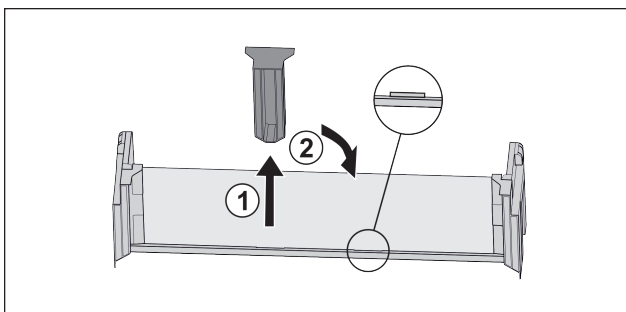


Fig. 22 *

- Ištraukite vidurinę laikančiąją dalį Fig. 22 (1).*
- Įstatykite vidurinę laikančiąją dalį antroje padėtyje Fig. 22 (2).*

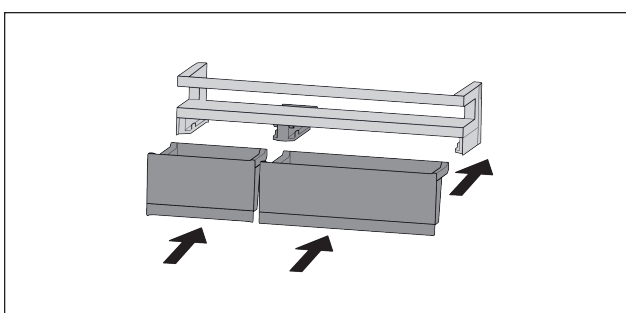


Fig. 23 *

- Pakeiskite dėžutes.*

7.2.2 Durų lentynelių išardymas

Durų lentynėles galima išardyti, norint jas išvalyti.

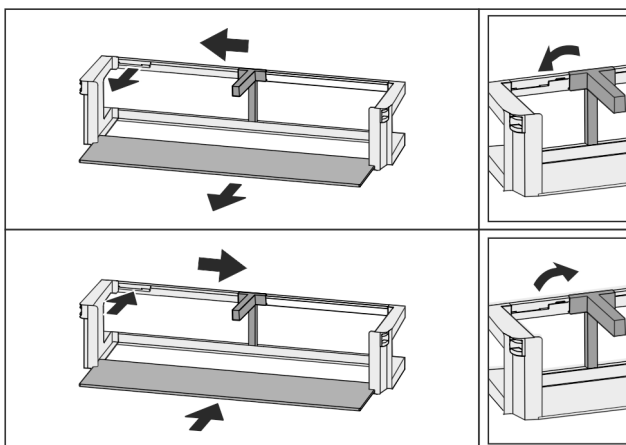


Fig. 24

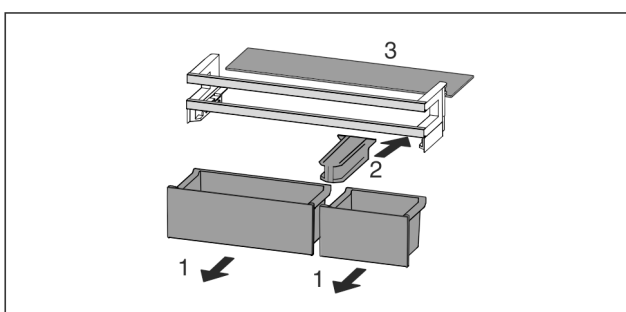


Fig. 25 *

- Išardykite durų lentynėles.

7.3 Lentynos

7.3.1 Lentynų perkėlimas / išémimas

Lentynos ištraukimo stabdikliais yra apsaugotos nuo netycinio ištraukimo.

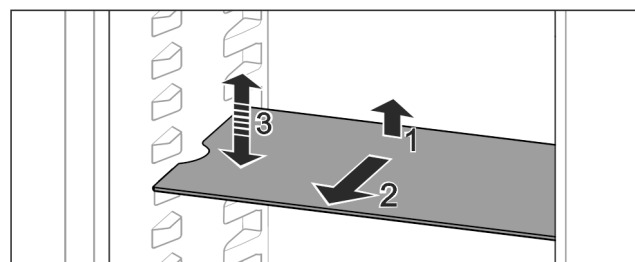


Fig. 26

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

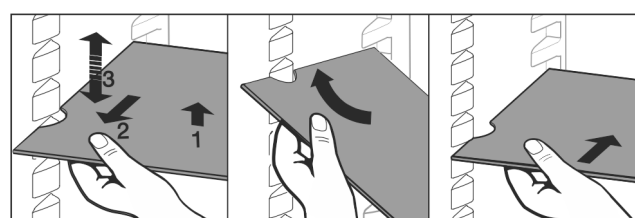


Fig. 27

- Visiškas lentynos išémimas: ištraukite į priekį.
- Lengvesnis išémimas: nustatykite lentyną įstrižai.
- Lentynos jdejimas vėl: įstumkite iki galo.
- Ištraukimo stabdikliai nukreipti žemyn.
- Ištraukimo stabdikliai yra už priekinio kontaktinio paviršiaus.

7.4 Reguliuojamo pločio lentyna

7.4.1 Reguliuojamo pločio lentynos naudojimas

Lentynos ištraukimo stabdikliai yra apsaugotos nuo netycinio ištraukimo.

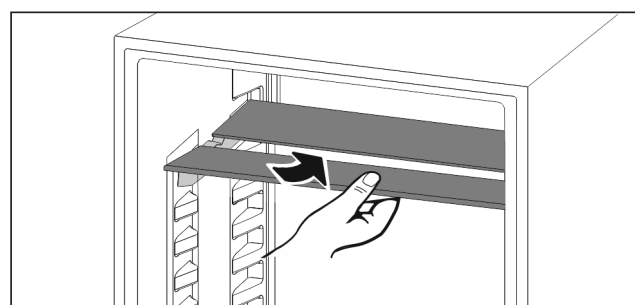


Fig. 28

- Reguliuojamo pločio lentyną nustumkite, kaip parodyta paveikslėlyje.

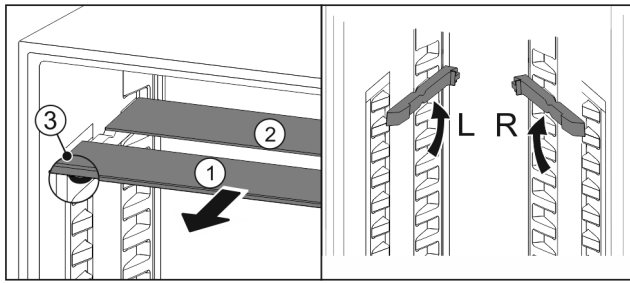


Fig. 29

Aukščio reguliavimas:

- Ištraukite Fig. 29 (1) stiklinės lentynėles po vieną į priekį.
- Ištraukite atraminius bégelius iš fiksatoriaus ir užfiksuo-
kite pageidaujamame aukštysteje.
- Iustumkite stiklinės lentynėles paeiliui po vieną.
- ▷ Plokšti ištraukimo stabdikliai, iš karto už atraminio
bégelio.
- ▷ Aukšti ištraukimo stabdikliai gale.

Abiejų lentynų naudojimas:

- Suimkite ranka apatinę stiklinę plokštę ir patraukite į
priekį.
- ▷ Stiklinė plokštė Fig. 29 (1) su apdailos juoste yra prie-
kyje.
- ▷ Stabdikliai Fig. 29 (3) nukreipti žemyn.*
Prietaisai su šaldiklio stalčiumi.*
- Atraminiai bégeliai ir reguliuojamo pločio lentynų netvirtin-
kite prieš ventiliatoriu.*

7.5 VarioSafe*

VarioSafe – tai vieta mažiem maisto produktams, pakuo-
tėms, tūtelėms ir stiklinėms.

7.5.1 VarioSafe naudojimas

Stalčių galima išimti ir iustumti dviejuose skirtinguose aukš-
čiuose. Taip stalčiuje galima laikyti ir aukštesnes mažas
dalis.

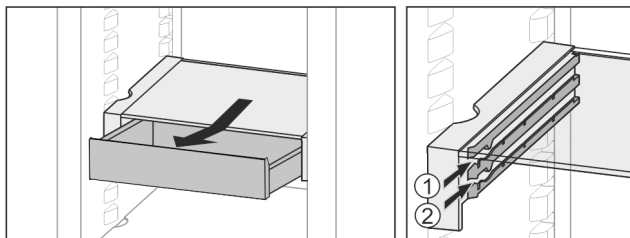


Fig. 30

- Išimkite stalčių.
- Iustumkite bet kokiam aukštyste Fig. 30 (1) arba Fig. 30 (2).

7.5.2 VarioSafe perkėlimas

VarioSafe kaip visumą galima perkelti į aukštij.

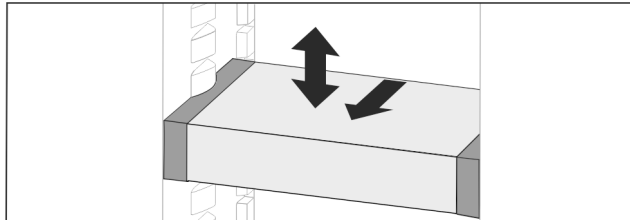


Fig. 31

- Ištraukite į priekį.
- ▷ Šoninė anga yra atramos padėtyje.
- Pakelkite arba nuleiskite į norimą aukštij.
- Iustumkite į galą.

7.5.3 VarioSafe visiškas išémimas

VarioSafe galima išimti kaip visumą.

- Ištraukite į priekį.
- ▷ Šoninė anga yra atramos padėtyje.

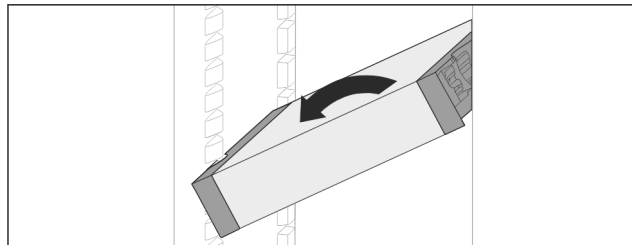


Fig. 32

- Nustatykite įstrižai ir ištraukite į priekį.

7.5.4 VarioSafe išardymas

VarioSafe galima išardyti, norint ji išvalyti.

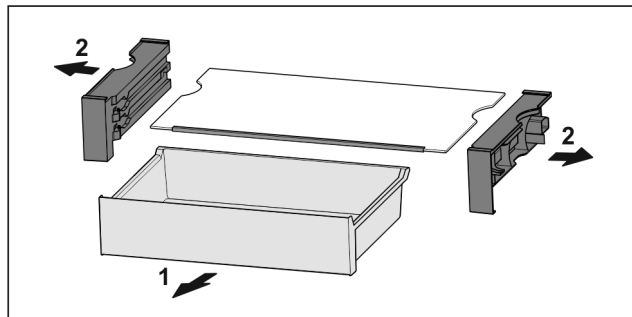


Fig. 33

- Išardykite VarioSafe.

7.6 InfinitySpring*

Integruotas vandens dalytuvas skirtas patogiai geriamajam
vandeniu imti. Vandens temperatūra priklauso nuo tempera-
tūros šaldytuvo skyriuje.

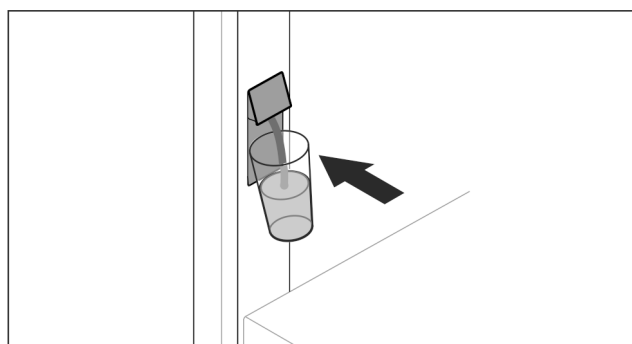


Fig. 34

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

7.7 Vieta kepimo skardai

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

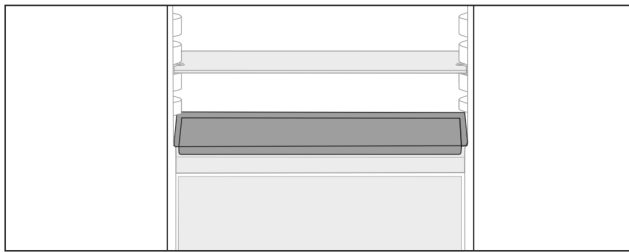


Fig. 35

Isitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- Laikomasi didžiausių kepimo skardos matmenų (žr. 9.1 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 atramų.
-arba-
- Jei kepimo skarda priglunda netolygiai:
► Naudokite atraminius bégelius iš priedų.

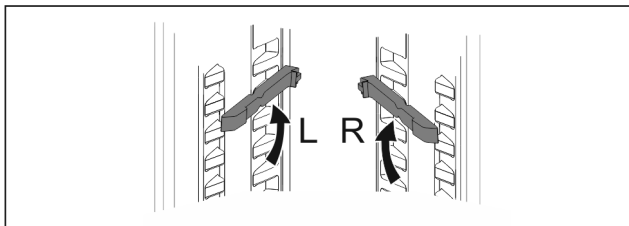


Fig. 36

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

7.8 Reguliuojama butelių lentyna

7.8.1 Butelių lentynos naudojimas

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

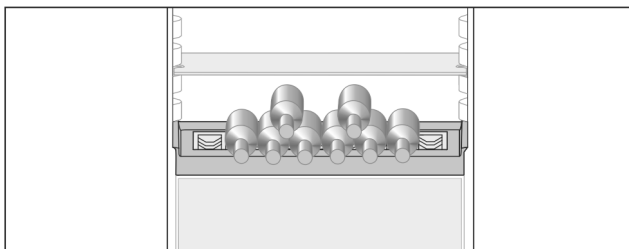


Fig. 37

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

Pastaba

Jei buteliai išsikiša į priekį virš butelių lentynos:

- Pakelkite apatinę durų lentynelę per vieną padėtį aukščiau.

7.8.2 Butelių lentynos išémimas

Butelių lentyną galima išardyti, norint ją išvalyti.

- Išimkite stiklinę lentynelę virš butelių lentynos.

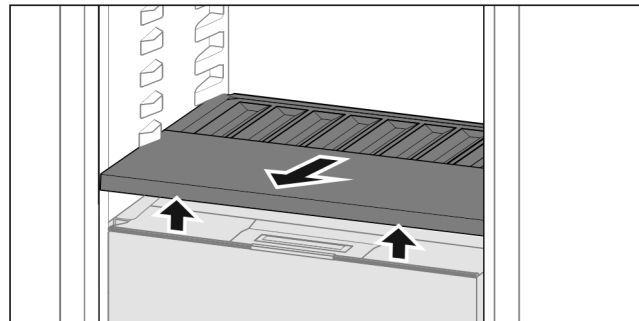


Fig. 38

- Pakelkite priekyje butelių lentyną ir ištraukite.

Pastaba

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

7.8.3 Butelių lentynos įdėjimas

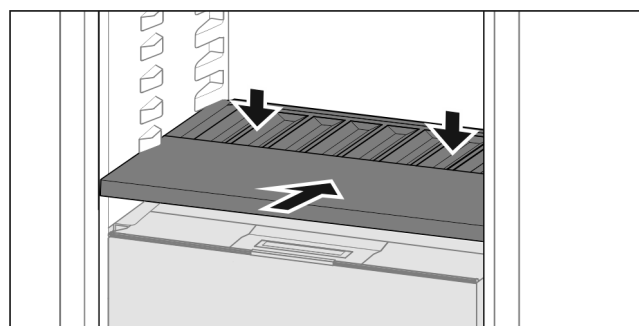


Fig. 39

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

7.9 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!

7.9.1 Stalčius ant teleskopinių bégelių

Stalčius juda su ištraukiamais bégeliais (teleskopiniai bégeliai). Yra iki galo ir iš dalies ištraukiami 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.

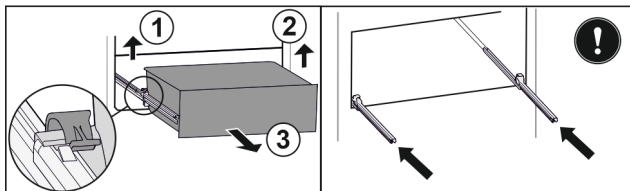
Stalčiaus išėmimas

Fig. 40

- Ištraukite stalčių iki galo.
- Pakelkite kairijį gnybtą ir tuo pačiu metu ištraukite kairijį stalčių į priekį. Fig. 40 (1)
- Pakelkite dešinijį gnybtą ir tuo pačiu metu ištraukite stalčių į priekį. Fig. 40 (2)
- Išimkite stalčių į priekį. Fig. 40 (3)
- Iustumkite bégelius.

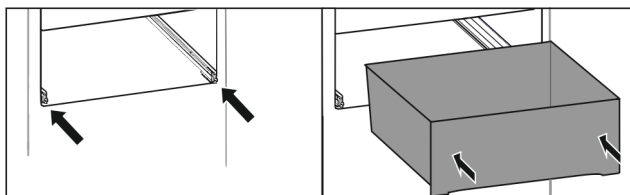
Stalčiaus įstatymas

Fig. 41

- Iustumkite bégelius.
- Uždékite stalčių ant bégelių.
- Iustumkite stalčių į galą.
- Stalčius gale girdimai užsifiksuoja.

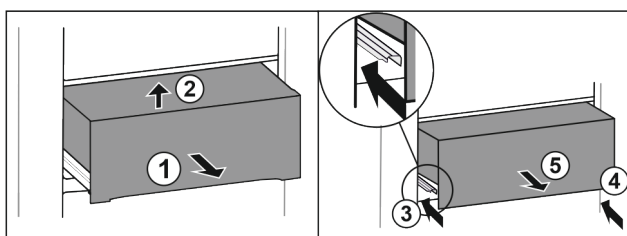
Šaldytuvo skyriaus dalinis ištraukimas***Stalčiaus išėmimas**

Fig. 42

- Ištraukite stalčių iki pusės. Fig. 42 (1)
- Pakelkite stalčių priekyje. Fig. 42 (2)
- Iustumkite kairijį bégelį. Fig. 42 (3)
- Iustumkite dešinijį bégelį. Fig. 42 (4)
- Išimkite stalčių į priekį. Fig. 42 (5)

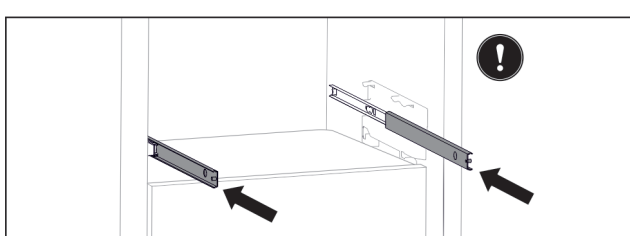


Fig. 43

- Jei išėmus stalčių bégeliai dar ne iki galo iustumti:
- Iustumkite bégeliaus iki galo.

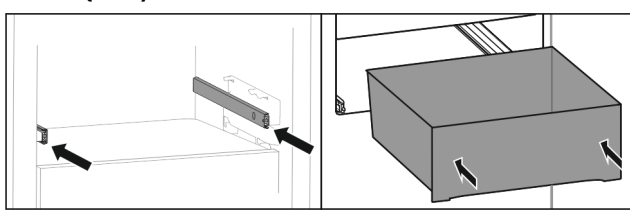
Stalčiaus įstatymas

Fig. 44

- Iustumkite bégeliaus.
- Uždékite stalčių ant bégelių.
- Iustumkite stalčių į galą.

7.10 Fruit & Vegetable-Safe dangtis

Stalčiaus dangtį galima nuimti, norint ji išvalyti.

7.10.1 Stalčiaus dangčio nuėmimas

Isitikinkite, kad įvykdotos šios sąlygos:

- Butelių lentyna išimta (žr. 7.8 Reguliuojama butelių lentyna).

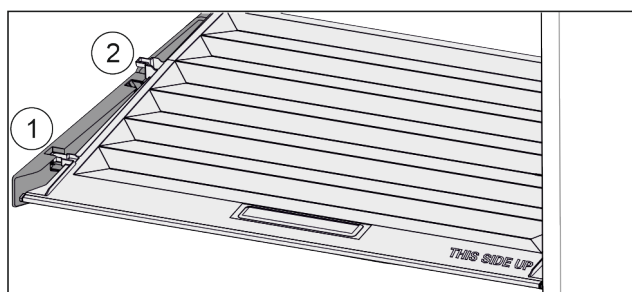


Fig. 45

Jei stalčiai išimti:

- Dangtį iki angos laikančiosose dalyse ištraukite į priekį Fig. 45 (1).
- Pakelkite gale iš apačios ir nuimkite Fig. 45 (2) į viršų.

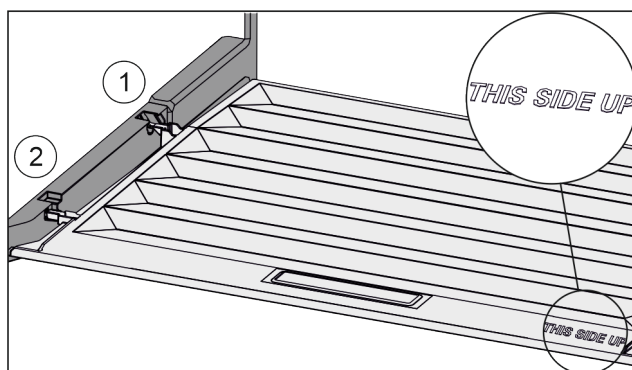
7.10.2 Stalčiaus dangčio uždėjimas

Fig. 46

Jei užrašas THIS SIDE UP yra viršuje:

- Dangčio pertvaras įkiškite virš galinio laikiklio Fig. 46 (1) angos ir priekyje užfiksuojite laikiklyje Fig. 46 (2).
- Nustatykite dangtį į norimą padėtį (žr. 7.11 Drėgmės reguliavimas).

7.11 Drėgmės reguliavimas

Drėgmę galite reguliuoti patys, reguliuodami stalčiaus dangtį.

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

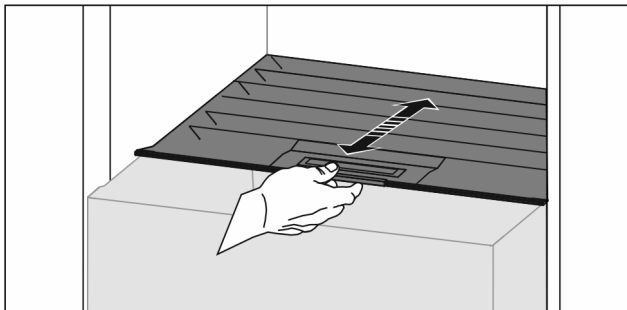


Fig. 47

Maža oro drėgmė

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

Didelė oro drėgmė

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

Pastaba

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

- Nustatykite «mažą oro drėgmę».

7.12 HydroBreeze*

HydroBreeze padengia rūku maisto produktus ir pasirūpina drėgmę skyrellyje.

HydroBreeze ir susijęs vandens bakas yra reguliuojamoje butelių lentynoje.

Įsitikinkite, kad įvykdytos šios sąlygos:

- vandens bakas išvalytas (žr. 8.7.3 Įrangos valymas),
- vandens bakas tinkamai užfiksotas,
- drėgmė nustatyta ties «Didelė oro drėgmė» (žr. 7.11 Drėgmės reguliavimas),
- HydroBreeze aktyvinta (žr. HydroBreeze*).

7.12.1 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 filtruotą, demineralizuotą geriamajį vandenį.

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

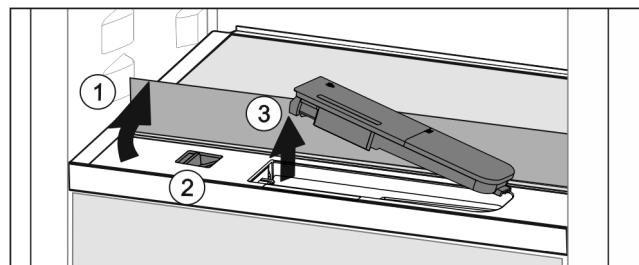


Fig. 48

- Paspauskite galinį, kairįjį priekinės stiklinės lentynėlės kampą.
- Stiklo lentynėlė pakyla į viršų.
- Pakelkite stiklinę lentynėlę ir iki galio atlenkite atgal Fig. 48 (1).
- Stiklinė lentynėlė yra stačioje padėtyje.
- Nustumkite slankiklį Fig. 48 (2) į kairę.
- Vandens bakas iššoka iš jdubos.
- Išimkite vandens baką Fig. 48 (3).
- Išvalykite vandens baką (žr. 8.7.3 Įrangos valymas). Kampuota anga:
 - Pripilkite geriamojo vandens iki žymos.
 - Iš pradžių į jdubą įstatykite vandens bako dugną.
 - Lėtai nuleiskite priekinę dalį ir įspauskite baką.
- Vandens bakas užfiksotas.

7.12.2 Vandens bako išardymas

Vandens baką galima išardyti, norint ji išvalyti.

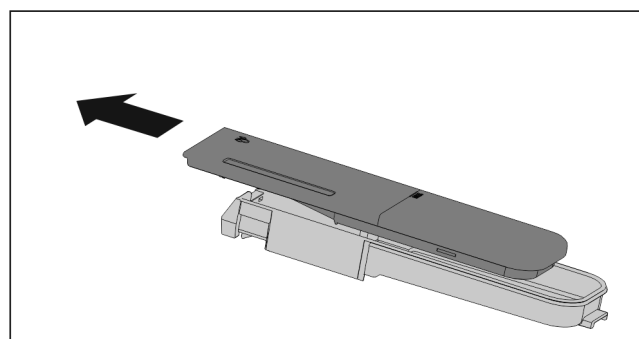


Fig. 49

- Išardykite vandens baką.

7.13 Priedai

7.13.1 Sviestinė

Sviestinės atidarymas / uždarymas

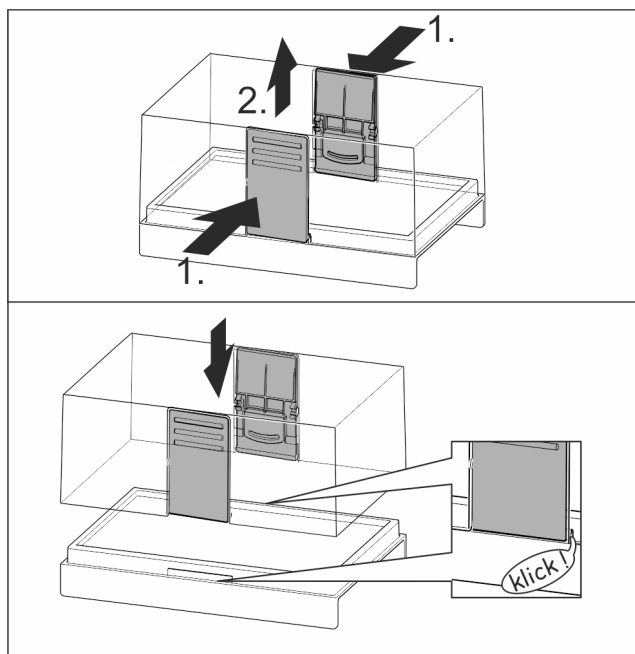


Fig. 50

Sviestinės išardymas

Sviestinę galima išardyti, norint ją išvalyti.

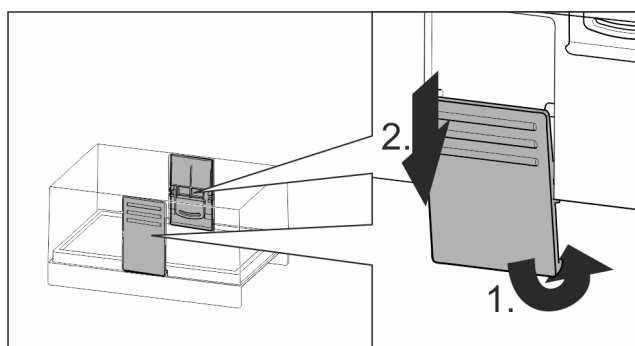


Fig. 51

- Išardykite sviestinę.

7.13.2 Dėklas kiaušiniams

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

Dėklo kiaušiniams naudojimas

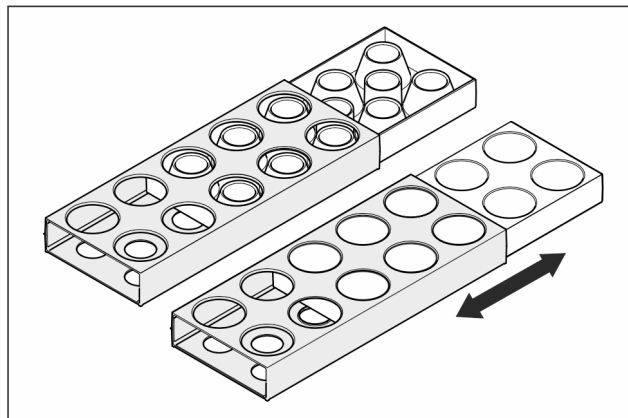


Fig. 52

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

7.13.3 Butelių laikiklis

Butelių laikiklio naudojimas

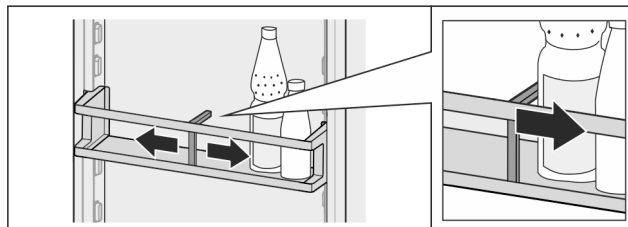


Fig. 53

- Užstumkite butelių laikiklį ant butelių.
- Buteliai neapvirs.

Butelių laikiklio išėmimas

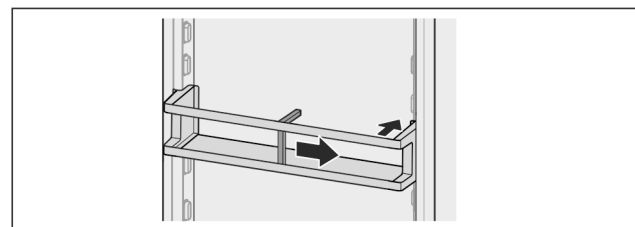


Fig. 54

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

Techninis aptarnavimas

7.13.4 Ledo gabalėlių indelis su dangčiu*

Ledo gabalėlių indelio naudojimas

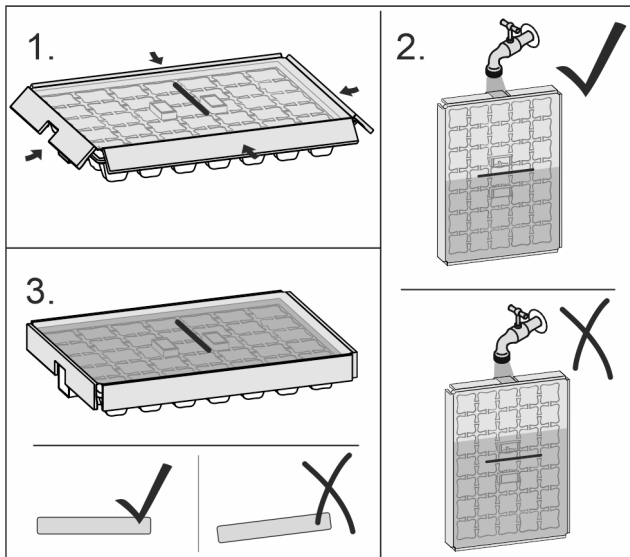


Fig. 55

Užšalus vandeniu:

- Ledo gabalėlių indelį laikykite po šiltu vandeniu.
- Nuimkite dangčių.
- Ledo gabalėlių indelį šiek tiek pasukite priešinga kryptimi.
- Išimkite ledo gabalėlius.

Ledo gabalėlių indelio išardymas

Ledo gabalėlių indelį galima išardyti, norint jį išvalyti.

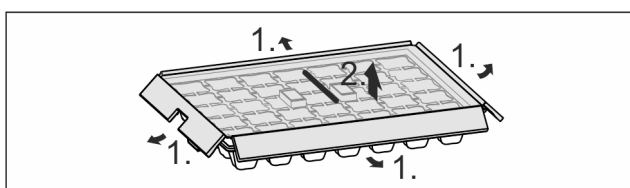


Fig. 56

- Išardykite ledo gabalėlių indelį.

8 Techninis aptarnavimas

8.1 FreshAir aktyviosios anglies filtras

FreshAir aktyviosios anglies filtras yra stalčiuje virš ventiliatoriaus.

Jis užtikrina optimalią oro kokybę.

- Aktyviosios anglies filtrą keiskite kas 6 mėnesius.
Esant nustatytam priminimui, pranešimu indikatorius raginama atlikti pakeitimą.
- Aktyviosios anglies filtrą galima išmesti į įprastas buitives atliekas.

Pastaba

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

8.1.1 FreshAir aktyviosios anglies filtro išėmimas

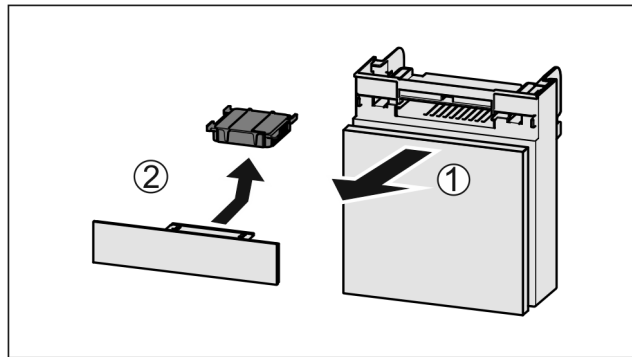


Fig. 57

- Ištraukite Fig. 57 (1) stalčių į priekj.
- Išimkite Fig. 57 (2) aktyviosios anglies filtrą.

8.1.2 FreshAir aktyviosios anglies filtro įdėjimas

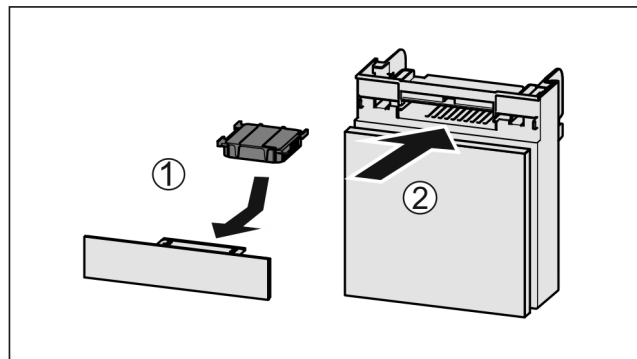


Fig. 58

- Įdėkite Fig. 58 (1) aktyviosios anglies filtrą pagal paveikslėlį.
- Aktyviosios anglies filtras užsifiksuoja.
Jei aktyviosios anglies filtras nukreiptas žemyn:
- Įstumkite Fig. 58 (2) stalčių.
- Aktyviosios anglies filtras dabar paruoštas naudoti.

8.2 Vandens bakas*

InfinitySpring vandens bakas yra už apatinio stalčiaus.

8.2.1 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.

8.2.2 Vandens bako įdėjimas

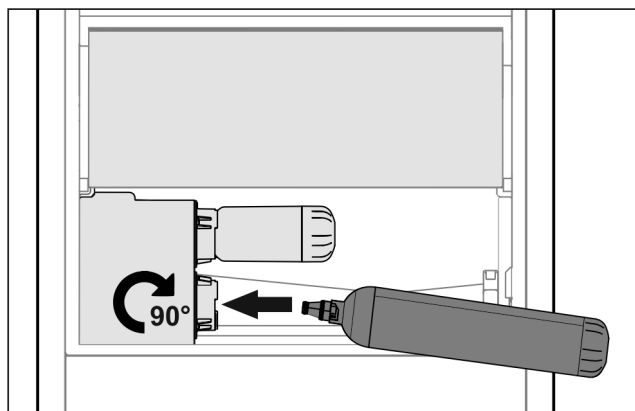


Fig. 59

- Išimkite stalčių.
- Idėkite vandens baką ir maždaug 90° pasukite į dešinę iki galo.
- Patikrinkite, ar vandens bakas sandarus ir iš jo neteka vanduo.
- Istatykite stalčių.
- Atsukite vandens čiaupą.
- Išleiskite orą iš vandens sistemos (žr. montavimo nurodymus, vandens prijungimą).

Vietoj vandens filtro galima naudoti papildomą vandens baką.

Pastaba

Vandens baką galima įsigyti kaip atsarginę dalį.

8.2.3 Vandens surinkimo indo išémimas / įdėjimas

Vandens surinkimo indą galima išimti, norint jį išvalyti.

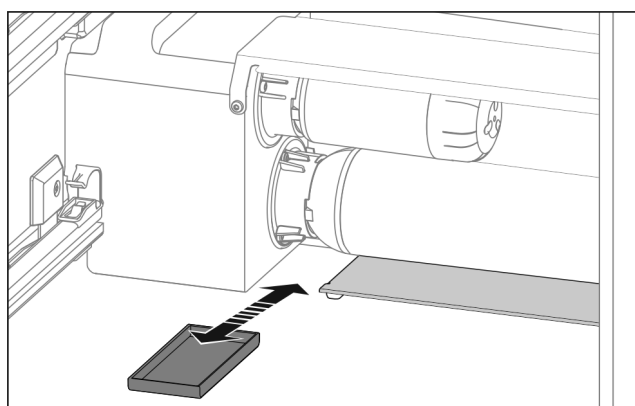


Fig. 60

- Vandens surinkimo indą ištraukite į priekį.

8.3 Vandens filtras*

Vandens filtras yra už apatinio stalčiaus.

- Jis surenka nuosėdas vandenye ir sumažina chloro skonį.
- Esant nurodytam našumui, vandens filtro keiskite kas 6 mėnesius arba pastebėjė ašķų pratakos sumažėjimą.
 - Vandens filtre yra aktyviosios anglies ir jį galima utilizuoti su jprastomis buitinėmis atliekomis.

Pastaba

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

8.3.1 Vandens filtro išémimas

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

8.3.2 Vandens filtro įstatymas

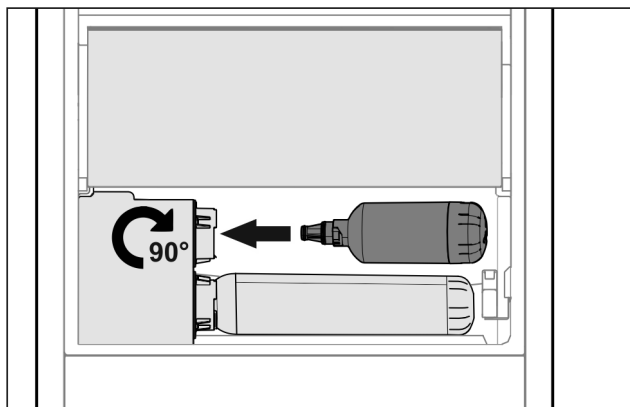


Fig. 61

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



PERSPĖJIMAS

Naujame vandens filtre gali būti suspenduotujų medžiagų.

- Išleiskite 3 l vandens iš InfinitySpring ir jį utilizuokite.

► Dabar vandens filtras yra paruoštas naudoti.

8.4 Ištraukimo sistemų ardynas / montavimas

8.4.1 Patarimai, kaip išardytu prietaisą

Norédami išvalyti ištraukimo sistemas, kai kurias galite išardytu. Jūsų prietaise gali būti skirtingu ištraukimo sistemų.

Toliau nurodytas ištraukimo sistemas galima išardytu arba jų negalima išardytu:

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

8.5 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 aštariais daiktais.

Techninis aptarnavimas

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

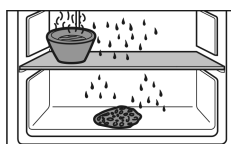
- Reguliariai valykite nutekėjimo angą (žr. 8.7 Prietaiso valymas).

8.6 Šaldiklio stalčiaus atitirpinimas rankiniu būdu*

Po ilgesnio veikimo skyrelyje susidaro šerkšno ir ledo sluoksnis.

Šie veiksnių pagreitina šerno ir ledo sluoksnio susidarymą:

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



- Ant vidurinės plokštės pastatykite puodą su karštu, bet ne verdančiu vandeniu.
- Atitirpinimas pagreitinamas.
- Palikite šaldiklio ir šaldytuvo 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. 8.7 Prietaiso valymas).

8.7 Prietaiso valymas

8.7.1 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)

8.7.2 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 angą: pašalinkite nuosėdas plona pagalbine priemone, pvz., vatos pagaliuku.

8.7.3 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

Valymas drėgna šluoste:

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

Plovimas indaplovėje iki 60 °C:

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

8.7.4 InfinitySpring valymas*

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

Išvalyti reikia:

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

8.7.5 HydroBreeze valymas*

Išvalyti reikia:

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

Įsitikinkite, kad įvykdotos šios sąlygos:

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

8.7.6 Išvalius

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

9 Pagalba klientams

9.1 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	
Energinio efektyvumo klasė ¹	Šviesos šaltinis
Šiame gaminyje yra energinio efektyvumo klasės G vienais arba keli šviesos šaltiniais.	Šviesos diodas
<i>1 Prietaise gali būti skirtingu energinio efektyvumo klasii šviesos šaltiniai. Mažiausia energinio efektyvumo klasė nurodyta.</i>	
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

9.2 Eksplataciniai garsai

Vykstant eksplatacijai, prietaisas skleidžia įvairius garsus.

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

Pavyzdžiai:

- aktyvintos funkcijos (žr. 6.3 Funkcijos)

Gedimas	Priežastis	šalinimas
Prietaisas neveikia.	→ Prietaisas neįjungtas.	► Įjunkite prietaisą.
	→ Tinklo kištukas blogai įstatytas į kištukinį lizdą.	► Patikrinkite kištuką.

* priklausomai nuo modelio ir įrangos

- veikiantis ventiliatorius
- šviežiai sudėti maisto produktai
- aukšta aplinkos temperatūra
- ilgai atidarytos durys

Triukšmas	Galima priežastis	Triukšmo rūšis
Kunkuliaivimas ir šnarėjimas	Šaltnešis teka į šaldymo kontūrą.	Iprastas darbinis garsas
Šnypštimas ir cypimas	Šaltnešis įpurškiamas šaldymo kontūrą.	Iprastas darbinis garsas
Burzgimas	Prietaisas vésina. Garsumas priklauso nuo vésinimo galios.	Iprastas darbinis garsas
Brūžinimo garsai	Durys su uždarymo amortizatoriai atidaromos ir uždaromos.	Iprastas darbinis garsas
Birbimas ir ošimas	Veikia ventiliatorius.	Iprastas darbinis garsas
Spragsėjimas	Komponentai įjungiami ir išjungiami.	Iprastas jungimo garsas
Dardėjimas arba zvimbimas	Aktyvūs vožtuvai arba sklendės.	Iprastas jungimo garsas
Triukšmas	Galima priežastis	Triukšmo rūšis
Vibracija	Blogai įmontuota	Gedimo garsas
Barškėjimas	Įranga, daiktai prie-taiso viduje	Gedimo garsas

9.3 Techninis sutrikimas

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

Toliau nurodytus sutrikimus galite pašalinti patys.

9.3.1 Prietaiso funkcija

Pagalba klientams

Gedimas	Priežastis	šalinimas
	→ 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 akumuliatorių 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. 1.4 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. 9.4 Klientų aptarnavimas).
	→ 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.
	→ Prietaisas nebuvo tinkamai įmontuotas į nišą.	► Patirkinkite, ar prietaisas buvo tinkamai įmontuotas ir teisingai užsidaro durys.
Durų sandariklis pažeistas arba jį reikia pakeisti dėl kitų priežasčių.	→ Durų sandariklį galima pakeisti. Jį galima pakeisti be pagalbinio įrankio.	► Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą (žr. 9.4 Klientų aptarnavimas).
Prietaisas aplėdėjės arba susidaro kondensato.	→ Durų sandariklis gali būti išslydęs iš griovelio.	► Patirkinkite, ar durų sandariklis griovelijje yra tinkamoje padėtyje.

9.3.2 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. 9.4 Klientų aptarnavimas).
HydroBreeze nedrékina vėsinamų 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 užfiksuojite 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 nejjungtas.	► Ijunkite prietaisą.

Gedimas	Priežastis	šalinimas
	<ul style="list-style-type: none"> → Durys buvo praviros ilgiau nei 15 min. → Perdegė apšvietimo šviesos diodas arba pažeista dengiamoji plokštėlė. 	<ul style="list-style-type: none"> ► Laikant atidarytas duris, vidaus apšvietimas automatiškai iššijungia maždaug po 15 min. ► Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą (žr. 9.4 Klientų aptarnavimas).
Neužsidaro šaldiklio skyrius.*	→ Fiksatorius užsifiksavo atidarius duris.	► Iš naujo paspauskite rankeną.

9.4 Klientų aptarnavimas

Iš pradžių patikrinkite, ar klaidos negalite pašalinti patys (žr. 9 Pagalba klientams). Jeigu neįmanoma, kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.

Adresą rasite pridedamoje «Liebherr techninės priežiūros» brošiuoje.



ISPĖJIMAS

Nekvalifikuotas remontas!

Sužalojimai.

- Prietaisą remontuoti ir daryti kitokius jo pakeitimus, kurie išsamiai aprašyti skyriuje (žr. 8 Techninis aptarnavimas), gali tik techninio aptarnavimo skyriaus specialistas.
- Pažeistą prijungimo prie tinklo laidą leidžiama keisti tik gamintojui arba jo klientų aptarnavimo tarnybai ar panašią kvalifikaciją turinčiam asmeniui.
- Prietaisuose su silpnosios srovės kištuku leidžiama keisti klientui.

9.4.1 Susisiekimas su klientų aptarnavimo tarnyba

Įsitinkinkite, kad yra ši prietaiso informacija:

- prietaiso pavadinimas (modelis ir indeksas)
- techninės priežiūros Nr. (servisas)
- serijos Nr. (S-Nr.)
- Iškvieskite informaciją apie prietaisą ekrane (žr. Informacija).
- arba-
- Informacijos apie prietaisą ieškokite duomenų skydelyje (žr. 9.5 Duomenų skydelis).
- Užsirašykite informaciją apie prietaisą.
- Informuokite klientų aptarnavimo tarnybą: praneškite apie klaidas ir informaciją apie prietaisą.
- ▷ Tai padės greitai ir efektyviai pašalinti defektus.
- Laikykite kitų klientų aptarnavimo tarnybos nurodymų.

9.5 Duomenų skydelis

Duomenų skydelis yra už stalčių, vidinėje prietaiso pusėje.

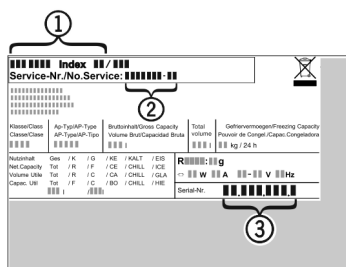


Fig. 62

(1) Prietaiso pavadinimas (3) Serijos Nr.

(2) Techninės priežiūros

Nr.

- Perskaitykite informaciją duomenų skydelyje.

10 Eksplotavimo nutraukimas

- Išimkite iš prietaiso maisto produktus.
- Išjunkite prietaisą.
- Ištraukite tinklo kištuką.
- Prieikus ištraukite prietaiso kištuką: ištraukite pajudinami iš kairės į dešinę.
- Išvalykite prietaisą (žr. 8.7 Prietaiso valymas).
- Palikite praviras duris, taip išvengsite nemalonų kvapų atsiradimo.

11 Utilizavimas

11.1 Prietaiso paruošimas utilizavimui



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

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

- Nutraukite prietaiso eksplotavimą.
- Prietaisais su baterijomis: išimkite baterijas. Aprašymą žr. skyriuje „Techninė priežiūra“.
- Jei jmanoma: išmontuokite lemputes, kad jų nesugadintumėte.

11.2 Ekologiškas prietaiso utilizavimas



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



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

Lemputės

Išmontuotas lemputes utilizuokite per atitinkamas surinkimo sistemas.

Vokietijai:

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



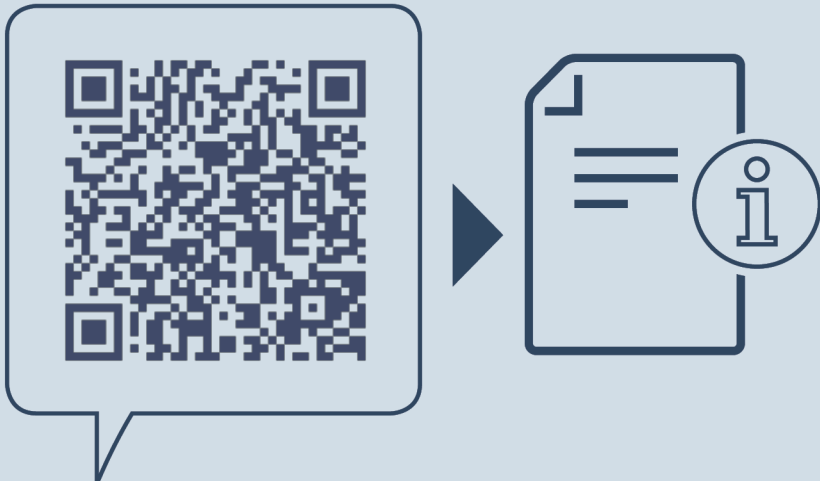
ISPĖJIMAS

Bégantis šaltnešis ir alyva!

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

► Nepažeiskite šaltnešio sistemos vamzdelių ir kompresoriaus.

► Ištransportuokite prietaisą be pažeidimų.
► Utilizuokite baterijas, lemputes ir prietaisą pagal pirmiau pateiktus duomenis.



home.liebherr.com/fridge-manuals

LT Įmontuojamas šaldytuvas su „BioFresh“

Išleidimo data: 20230118

**Prekių kodėl
rodyklė: 7088276-00**

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