



Montavimo nurodymai

Quality, Design and Innovation



[home.liebherr.com/fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals)



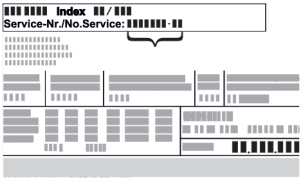
**LIEBHERR**

# Bendrieji saugos nurodymai

## Turinys

1	Bendrieji saugos nurodymai.....	2
2	Pastatymo sąlygos.....	3
2.1	Patalpa.....	3
2.2	Prietaiso įmontavimas į virtuvės baldus.....	3
2.3	Kelių prietaisų pastatymas.....	4
2.4	Elektros prijungimas.....	4
3	Irengimo matmenys.....	4
4	Reikalavimai vėdinimui.....	5
5	Prietaiso transportavimas.....	5
6	Prietaiso išpakavimas.....	5
7	Atstumą iki sienos nustatantį detalių montavimas.....	7
8	Prietaiso pastatymas.....	8
9	Prietaiso ištiesinimas.....	9
10	Pastačius.....	10
11	Pašalinkite pakuotę.....	11
12	Naudojamų piktogramų aiškinimas.....	12
13	Durų atidarymo krypties keitimas.....	13
13.1	Viršutinių durų nuémimas.....	13.1
13.2	Apatinių durų nuémimas.....	13.2
13.3	Viršutinių atraminių detalių perkėlimas.....	13.3
13.4	Vidurinių atraminių detalių perkėlimas.....	13.4
13.5	Apatinių atraminių detalių perkėlimas.....	13.5
13.6	Atraminių durų detalių perkėlimas.....	13.6
13.7	Apatinių durų montavimas.....	13.7
13.8	Viršutinių durų montavimas.....	13.8
13.9	Durų reguliavimas.....	13.9
13.10	Dengiamųjų plokštelių uždėjimas.....	13.10
14	Prietaiso prijungimas.....	12

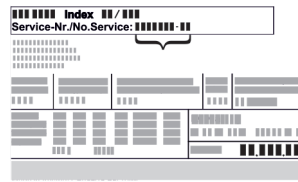
Gamintojas nuolat tobulina visus tipus ir modelius. Todėl, pasilikdami teisę keisti formą, įrangą ir technologiją, tikimės Jūsų supratimo.

Piktograma	Paaiškinimas
	<b>Perskaitykite instrukciją</b> Su savo naujojo prietaiso privalumais susipažinsite atidžiai perskaitytę nurodymus, pateiktus šioje instrukcijoje.
	<b>Visą instrukciją rasite internete</b> Išsamią instrukciją rasite internete pagal QR kodą šios instrukcijos prieiniame puslapje arba įvedę techninės priežiūros numerį ties <a href="http://home.liebherr.com/fridge-manuals">home.liebherr.com/fridge-manuals</a> . Techninės priežiūros numeris nurodytas specifikacijų lentelėje: 
	<b>Prietaiso tikrinimas</b> Patikrinkite visas dalis, ar nėra transportavimo pažeidimų. Jei turite pretenzijų, kreipkitės į prekybos atstovą arba į klientų aptarnavimo tarnybą.

Piktograma	Paaiškinimas
	<b>Nuokrypiai</b> Ši instrukcija galioja daugiau nei vienam modeliui, todėl joje gali pasitaikyti neatitinkamų skirsniai, skirti tik tam tikriems prietaisams, pažymėti žvaigždute (*).
	<b>Nurodymai atlikti tam tikrus veiksmus ir atliktu veiksmų rezultatas</b> Nurodymai atlikti tam tikrus veiksmus pažymėti ▶. Atliktu veiksmų rezultatai pažymėti ▷.
	<b>Vaizdo įrašai</b> Vaizdo įrašus apie prietaisus rasite Liebherr-Hausgeräte YouTube kanale.

## 1 Bendrieji saugos nurodymai

- Rūpestantai saugokite montavimo instrukciją, kad galėtumėte bet kada ja pasinaudoti.
- Jeigu prietaisą perduosite toliau, tuomet perduokite montavimo instrukciją kitiem savininkams.
- Norėdami tinkamai ir saugiai naudotis prietaisu, prieš įrengdami ir naudodamiesi atidžiai perskaitykite montavimo instrukciją. Visada laikykites joje pateiktų nurodymų, saugos ir įspėjamųjų nuorodų. Jie / jos yra svarbūs (-ios), norint saugiai ir nepriekaištingai įrengti bei eksploatuoti prietaisą.
- Iš pradžių perskaitykite bendrasias saugos nuorodas, pateiktas **naudojimo instrukcijos**, kuri yra šios montavimo instrukcijos dalis, skyriuje „Bendrosios saugos nuorodos“, ir jų laikykites. Jei šios **naudojimo instrukcijos** neberasite, ją galite atsiisiusti internete, įvesdami techninės priežiūros numerį [home.liebherr.com/fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals). Techninės priežiūros numeris nurodytas specifikacijų lentelėje:



- Kai įrengiate prietaisą, 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.
--	---------	--

	ISPĖJIMAS	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.
	DĒMESIO	žymi pavojingą situaciją, kurios pasekmė, jeigu nepavyko išvengti, gali būti daikų sugadinimas.
	Pastaba	žymi naudingus nurodymus ir patarimus.

## 2 Pastatymo sąlygos



### ISPĖJIMAS

Gaisro pavojuj dėl drėgmės!

Sudrėkus maitinimo laidui arba srovę tiekiančioms detailems, gali įvykti trumpasis jungimas.

- Prietaisas skirtas naudoti uždarose patalpose. Nenaudokite prietaiso atvirose vietose, taip pat ten, kur kaupiasi drėgmė arba kur užtryksta vanduo.

Naudojimo paskirtis

- Statykite ir naudokite prietaisą tik uždarose patalpose.

### 2.1 Patalpa



### ISPĖJIMAS

Bégantis šaltnešis ir alyva!

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

- Nepažeiskite šaltnešio sistemos vamzdelių ir kompresoriaus.

- Jei prietaisas statomas labai drėgnoje aplinkoje, ant jo išorinės sienelės gali kondensuotis vanduo.  
Prietaiso pastatymo vietoje visada stenkite užtikrinti gerą oro cirkuliaciją.
- Kuo daugiau šaltnešio yra Jūsų prietaise, tuo didesnė turi būti patalpa, kurioje stovi prietaisas. Per mažose patalpose, atsiradus nuotekui, gali susidaryti degus dujų ir oro mišinys. Vietai, kurioje statomas Jūsų prietaisas, 8 g šaltnešio būtina skirti ne mažiau nei 1 m<sup>3</sup>. Duomenys apie šaltnešio kiekį nurodyti duomenų lentelėje, pritvirtintoje prietaiso viduje.

#### 2.1.1 Pagrindas patalpoje

- Grindys stovėjimo vietoje turi būti horizontalios ir lygios.
- Prietaiso pagrindas turi būti tokiam pačiam aukštyste, kaip ir nelygios grindys.

#### 2.1.2 Padėties nustatymas patalpoje

- Nestatykite prietaiso į vietą, neapsaugotą nuo tiesioginių saulės spindulių, šalia viryklės, radiatoriaus ir pan.
- Prietaisą galine puse ir, naudodami pridedamas atstumą iki sienos nustatantias detales (žr. toliau), visada statykite tiesiai prie sienos.

## 2.2 Prietaiso įmontavimas į virtuvės baldus

Prietaiso galite statyti tarp spintelii.

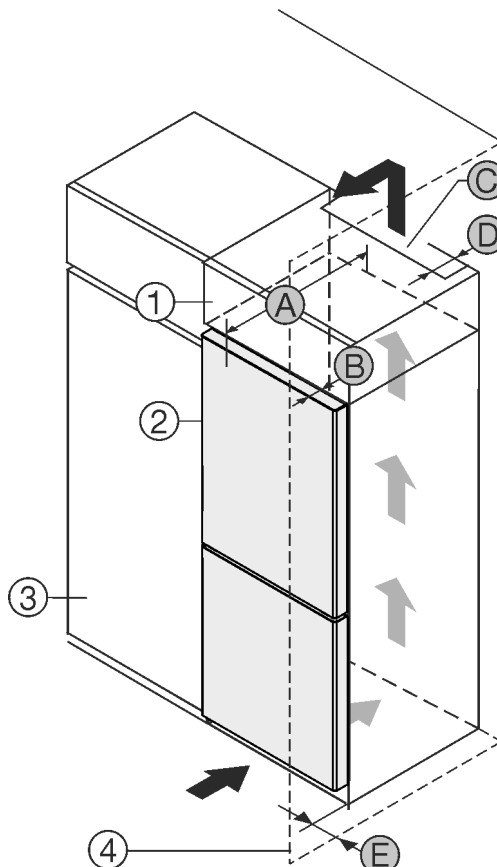


Fig. 1

(1) Uždedama spintelė  
(2) Prietaisas

(3) Virtuvės spinta

(4) Siena

(A) Prietaiso gylis

Prietaisą galite statyti iš karto šalia virtuvės spintelės Fig. 1 (3).

Galinėje uždedamos spintelės pusėje turi likti tarpas ventiliacijai, kurio gylis Fig. 1 (D) būtų per visą uždedamos spintelės plotą.

Po patalpos lubomis turi būti laikomasi vėdinimo angos skerspjūvio Fig. 1 (C).

Jei prietaisas su lankstais statomas greta sienos Fig. 1 (4), mažiausias atstumas tarp prietaiso ir sienos turi būti 13 mm.

Jei prietaisas su lankstais statomas greta sienos Fig. 1 (4), mažiausias atstumas tarp prietaiso ir sienos turi būti 20 mm.

Kad durys atsidarytu iki galo, palyginti su šaldytuvo priekiu, prietaisas turi išsiikisti bent per savo durų gylį Fig. 1 (B). Priklausomai nuo virtuvės spintelii Fig. 1 (3) gilio ir atstumą iki sienos nustatančių detalių naudojimo, prietaisas gali išsiikisti daugiau.

Prietaisas be rankenos / su suémimo įduba:

A	675 mm <sup>2</sup>
---	---------------------

B	75 mm
---	-------

C	min. 300 cm <sup>2</sup>
---	--------------------------

# Įrengimo matmenys

Prietaisas be rankenos / su suémimo įduba:	
D	min. 50 mm
E	min. 13 mm

\* Naudojant atstumą iki sienos nustatancias detales, matmuo padidėja 15 mm (žr. 7 Atstumą iki sienos nustatancių detalių montavimas).

Prietaisai su suémimo įduba ir stikliniu / akmeniniu priekiu:	
A	682 mm*
B	82 mm
C	min. 300 cm <sup>2</sup>
D	min. 50 mm
E	min. 20 mm

\* Naudojant atstumą iki sienos nustatancias detales, matmuo padidėja 15 mm (žr. 7 Atstumą iki sienos nustatancių detalių montavimas).

Įsitinkinkite, kad laikomasi šių sąlygų:

- laikomasi nišos matmenų .
- laikomasi reikalavimų védinimui (žr. 4 Reikalavimai védinimui) .

## 2.3 Kelių prietaisų pastatymas

### PRANEŠIMAS

Gedimo pavojujus dėl vandens kondensato!

- Nestatykite prietiso šalia kito aušinimo arba šaldymo prietaiso.

Prietaisai suprojektuoti skirtiniems pastatymo būdams. Prietaisus derinkite tik tuo atveju, jei jie yra tam suprojektuoti. Tolesnėje lentelėje parodytas galimas pastatymo būdas, atsižvelgiant į modelį:

Pastatymo būdas	Modelis
Vienas	Visi modeliai
Side-by-Side (SBS)	Modeliai, kurių pavadinimas prasideda S....
Vienas šalia kito su 70 mm atstumu tarp prietaisų Jei šio atstumo nesilaikoma, tarp šoninių prietaiso sienelių susidaro kondensatas.	Visi modeliai be šoninės sienelės šildymo

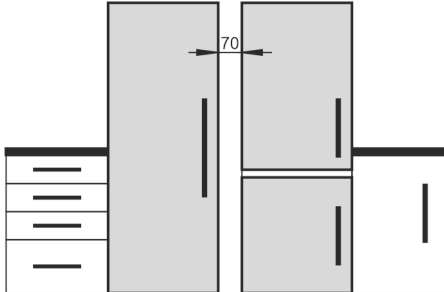


Fig. 2

Prietaisus surinkite pagal atskirą montavimo instrukciją.

## 2.4 Elektros prijungimas



### ISPĖJIMAS

Gaisro pavojujus netinkamai pastačius!

Kai tinklo kabelis arba kištukas liečia galinę prietaiso pusę, prietaiso vibracija gali pažeisti tinklo kabelį arba kištuką, todėl gali įvykti trumpasis jungimas.

- Atkreipkite dėmesį į tai, kad kai statote prietaisą tinklo kabelis nebūtų prispaustas po prietaisu.
- Pastatykite prietaisą taip, kad kištukai arba tinklo kabeliai nesiliesty.
- I galinės prietaiso pusės srityje esančius kištukinius lizdus nejunkite jokių prietaisų.
- Keliagubų kištukinių lizdų arba skirstomųjų juostelių ir kitų elektroninių prietaisų (pvz., halogeninių transformatoriu) **negalima** montuoti ir naudoti galinėje prietaisų pusėje.

## 3 Įrengimo matmenys

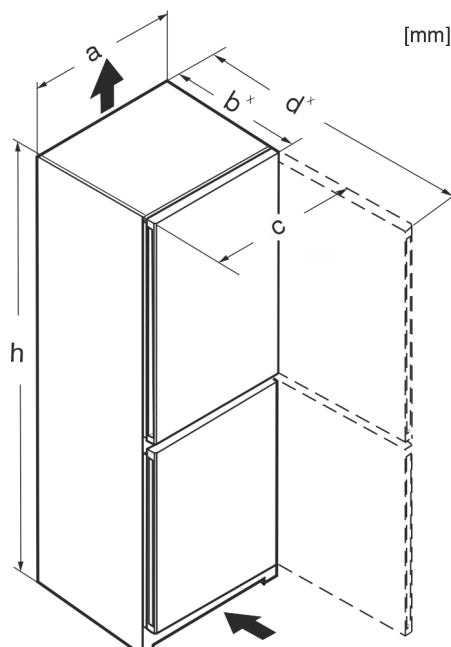


Fig. 3

	h	a	b	c	d
CN... 50..	1655	597	675*	609	1217*
CN... 52..	1855	597	675*	609	1217*
KGNsdc 52Z03	1855	597	675*	609	1217*
KGNc 52Z03	1855	597	675*	609	1217*
KGNbdc 52Z23	1855	597	675*	609	1217*
CN... 57..	2015	597	675*	609	1217*
KGNsdc 57Z03	2015	597	675*	609	1217*
CNgw... 57..	2015	597	682*	609	1217*
CBN... 52..(i)	1855	597	675*	609	1217*
CBN... 57..(vi) (i)	2015	597	675*	609	1217*
CBNdmy 5723 II3	2015	597	675*	609	1217*
CBNcmy 572i II2	2015	597	675*	609	1217*
CN... 76..	1855	747	675*	759	1367*

CN... 77.. | 2015 | 747 | 675<sup>x</sup> | 759 | 1367<sup>x</sup>

<sup>x</sup> Prietaisų su pridedamomis atstumų iki sienos nustataniomis detalėmis matmuo padidėja 15 mm (žr. 7 Atstumą iki sienos nustatantių detalių montavimas).

## 4 Reikalavimai vėdinimui

### PRANEŠIMAS

Pažeidimo pavojus dėl perkaitimo esant nepakankamam vėdinimui!

Esant nepakankamam vėdinimui, gali būti pažeistas kompresorius.

- Užtikrinkite pakankamą vėdinimą.
- Laikykites vėdinimo reikalavimų.

Jei prietaisas integruojamas į virtuvės baldus, būtina laikytis šių reikalavimų vėdinimui:

- Iškyšos galinėje prietaiso pusėje skirtos pakankamam vėdinimui užtikrinti. Galinėje padėtyje jos neturi būti įdubose arba pramušimuose.
- Galioja tokia pagrindinė taisykla: kuo didesnis ventiliacinio tarpo skerspjūvis, tuo prietaisas naudoja mažiau energijos.

## 5 Prietaiso transportavimas

- Pirmą kartą pradedant eksplotuoti: transportuokite prietaisą supakuotą.
- Kai transportuojama po pirmosios eksplotacijos pradžios (pvz., persikraustant): transportuokite prietaisą tuščią.
- Transportuokite prietaisą pastatyta.
- Transportuokite prietaisą, padedami dviejų asmenų.

## 6 Prietaiso išpakavimas

Jeigu prietaisui buvo padaryta žalos, iš karto, prieš prijungdami prietaisą, kreipkitės į tiekėją.

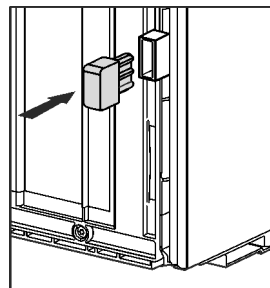
- Patikrinkite prietaisą ir pakuotę, ar nėra transportavimo pažeidimų. Jei manote, kad yra kokių nors pažeidimų, nedelsdami kreipkitės į tiekėją.
- Nuo galinės prietaiso pusės ir šoninių sienelių nuimkite visas medžiagą, kurios gali trukdyti tinkamai pastatyti arba vėdintis.
- Nuimkite nuo prietaiso visas apsaugines plėveles. Tuo metu nenaudokite smailių arba aštriu daiktų!
- Nuimkite maitinimo laidą nuo užpakaninės prietaiso sienelės. Nuimkite laido laikiklį, kitaip dėl vibracijos gali atsirasti vibracijos sukeltas triukšmas!

## 7 Atstumą iki sienos nustatantių detalių montavimas

Naudojant atstumą iki sienos nustatantių detalių, Jūsų prietaisais pasieks deklaruotas elektros sąnaudos ir, esant didelei aplinkos drėgmei, nesusidarys kondensato. Be atstumą iki sienos nustatantių detalių veiks visos prietaiso funkcijos, tačiau bus šiek tiek didesnės energijos sąnaudos.

Jei naudojate su atstumą iki sienos nustataniomis detalėmis, prietaiso gylis padidėja maždaug 15 mm.

- Prietaisas su pridedamomis atstumą iki sienos nustataniomis detalėmis: Atstumą iki sienos nustatantių detalių istatykite galinėje prietaiso pusėje, kairėje ir dešinėje pusėse apačioje.



## 8 Prietaiso pastatymas

### PERSPĖJIMAS

Pavojus susižeisti dėl sunkaus prietaiso!

- Prietaisa į jo pastatymo vietą turi transportuoti du asmenys.

### PERSPĖJIMAS

Galite susižaloti ir sugadinti prietaisą!

Durys gali atsitrenkti į sieną ir taip būti pažeistos. Dėl pažeisto stiklinių durų stiklo galima susižaloti!

- Apsaugokite duris, kad jos neatsitrenktų į sieną. Prie sienos pritvirtinkite durų stabdiklį, pvz., fetrinį stabdiklį.
- Durų atidarymo ribotuvą klientų aptarnavimo tarnyba gali nustatyti iki 90°.

### ISPĖJIMAS

Pavojus susižaloti ir apgadinti dėl nestabilaus prietaiso!

Prietaisas gali apvirsti.

- Pritvirtinkite prietaisą pagal nurodymus.

### ISPĖJIMAS

Pavojus susižeisti ir sugadinti prietaisą!

- Nedékite ant prietaiso šilumą skleidžiančių aparatų, pvz., mikrobangų krosnelės, skrudintuvo ir pan.!

Įsitikinkite, kad laikomasi šių sąlygu:

- Perstumkite prietaisą tik tuščią.
- Statykite prietaisą tik padedami kito asmens.

## 9 Prietaiso ištiesinimas

### PERSPĖJIMAS

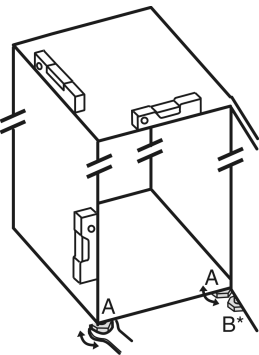
Pavirtus ir iškritus prietaiso durims, kyla pavojus susižeisti ir sugadinti prietaisą!

Jei papildoma reguliavimo kojelė apatinėje atraminėje gembėje blogai priglunda prie žemės, gali iškristi durelės arba apvirsti prietaisą. Dėl to galima patirti materialinės žalos ir sužalojimų.

- Išsukite papildoma reguliavimo kojelę apatinėje atraminėje gembėje, kol ji priglus prie žemės.
- Tada pasukite 90° toliau.

# Pastačius

- ▶ Pridedamu veržliarakčiu sureguliuokite prietaiso kojeles (A) ir patirkinkite gulščiukų, ar prietaisas stovi lygiai.
- ▶ Tada paremkite duris: išsukite ant atraminės gembės (B) esančią kojelę, kol ji atsiremis į grindis, tada sukite toliau 90°.



- ▶ Tada paremkite duris: atviruoju veržliarakčiu SW10 išsukite ant atraminės gembės (B) esančią reguliavimo kojelę, kol ji atsiremis į grindis, o tada sukite toliau 90°.

## 10 Pastačius

- ▶ Nuo visų išorinių prietaiso korpuso paviršių pašalinkite apsaugines plėveles.
- ▶ Nuimkite visas detales, užtikrinančias saugumą transportavimo metu.
- ▶ Išvalykite prietaisą. (žr. naudojimo instrukciją)
- ▶ Užsirašykite tipą (modelį, numerį), prietaiso pavadinimą, prietaiso / serijos numerį, pirkimo datą ir pardavėjo adresą.

## 11 Pašalinkite pakuotę



### ISPĖJIMAS

Pavojus uždusti dėl pakavimo medžiagų ir plėvelės!  
▶ Neleiskite vaikams žaisti pakavimo medžiagomis.

Pakuotė pagaminta iš pakartotinai panaudojamų medžiagų:



- gofruotojo kartono / kartono;
  - dalii iš putų polistirolo;
  - polietileninių plėvelių ir maišelių;
  - polipropileninių tvirtinimo juostų;
  - vinimas su kaltų medinių rėmų su polietilenine poveržle\*
- ▶ Pakuotės medžiagas pristatykite į oficialų atliekų surinkimo ir perdirbimo punktą.

## 12 Naudojamų piktogramų aiškinimas

	Atliekant šį veiksmą, kyla pavojus susižaloti! Laikykites saugos nuorodų!
	Instrukcija galioja daugiau nei vienam modeliui. Ši veiksmą atlikite tik tuo atveju, jei jis galioja Jūsų prietaisui.
	Norėdami sumontuoti, laikykites išsamaus aprašymo, pateikto instrukcijos tekstinėje dalyje.

	Skirsnis galoja arba prietaisui su vieneriomis durimis, arba prietaisui su dvejomis durimis.
	Pasirinkite iš alternatyvų: prietaisas su dešinėje pusėje tvirtinamomis durimis arba prietaisas su kairėje pusėje tvirtinamomis durimis.
	Reikalingas montavimo veiksmas IceMaker ir (arba) InfinitySpring.
	Varžtus tik atlaisvinkite arba šiek tiek priveržkite.
	Tvirtai priveržkite varžtus.
	Patirkinkite, ar kitą darbo veiksma reikia atliliki Jūsų modeliui.
	Patirkinkite, ar naudojamos konstrukcinės dalys tinkamai sumontuotos / tinkamoje padėtyje.
	Išmatuokite nurodytus matmenis ir, jei reikia, juos pakoreguokite.
	Montavimo įrankis: metras.
	Montavimo įrankis: akumuliatorinis suktuvas ir įdėklas
	Montavimo įrankis: gulščiukas
	Montavimo įrankis: 7 ir 10 dydžio veržliarakčiai
	Šiam darbo veiksmui reikia dviejų asmenų.
	Darbo veiksmas vyksta pažymėtoje prietaiso vietoje.

# Durų atidarymo krypties keitimas

	Pagalbinė montavimo priemonė: špagatas
	Pagalbinė montavimo priemonė: kampamatis
	Pagalbinė montavimo priemonė: atsuktuvas
	Pagalbinė montavimo priemonė: žirklės
	Pagalbinė montavimo priemonė: žymiklis, nuvalomas
	Priedai: išimkite konstrukcines dalis
	Nereikalingas konstrukcines dalis tinkamai utilizuokite.

## PRANEŠIMAS

„Side-by-Side“ tipo prietaisų gedimo pavoju dėl vandens kondensato!\*

Tam tikrus prietaisus montuoti kaip „Side-by-Side“ junginius (du prietaisus vieną šalia kito).

Jei prietaisas yra „**Side-by-Side**“ (SBS) tipo prietaisas:

- SBS junginį pastatykite, kaip nurodyta įdėtiniam lape.

Jei prietaiso išdėstymas nurodytas:

- nekeiskite durų atidarymo krypties.

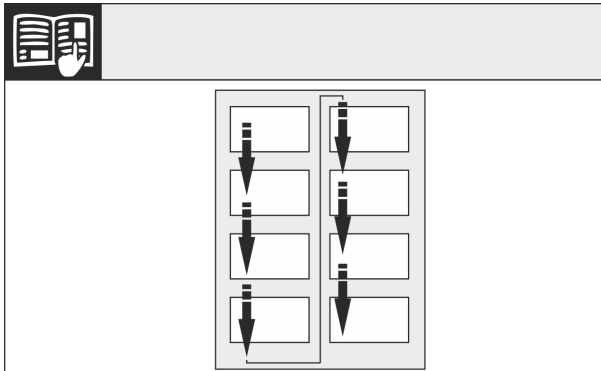


Fig. 5

Atkreipkite dėmesį į lazerio kryptį.

## 13.1 Viršutinių durų nuėmimas

### Pastaba

- Prieš išimdami duris, iš durų lentynelių išimkite maisto produktus, kad jie neiškristų.

### Prietaisams be uždarymo amortizatoriaus:

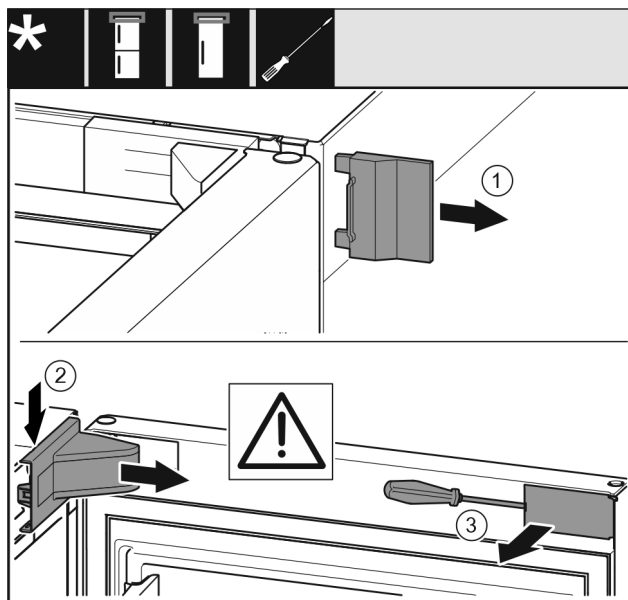


Fig. 6

- Atidarykite duris.

## PRANEŠIMAS

Pažeidimo pavoju!

Jeigu bus pažeistas durų tarpiklis, durys gali tinkamai neužsidaryti, o vėsinimas bus nepakankamas.

- Nepažeiskite durų tarpiklio atsuktuvu!

- Nuimkite išorinę dengiamąją plokštelynę. Fig. 6 (1)

- Atfiksuojite atraminės gembės dengiamąją plokštelynę ir ją nuimkite. Nuimkite atraminės gembės dengiamąją plokštelynę. Fig. 6 (2)

- Išdrožiniu atsuktuvu atkelkite gaubtą ir pasukite ją į šoną. Fig. 6 (3)

## 13 Durų atidarymo krypties keitimas

### Irankis

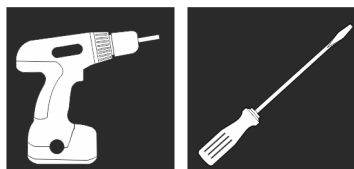


Fig. 4



### ISPĖJIMAS

Sužeidimo pavoju dėl virstančių durų!

Jei atraminės detalės nepakankamai tvirtai priveržtos, durys gali išvirsti. Taip galima patirti sunkių sužeidimų. Be to, jei durys neužsidaro, tuomet prietaisas blogai šaldo.

- Tvirtai prisukite atraminės gembes / atraminiais varžtais 4 Nm.
- Patikrinkite visus varžtus ir, jei reikia, juos priveržkite.

Prietaisams **be uždarymo amortizatoriaus** galioja skirsniai:

- Prietaisams **be uždarymo amortizatoriaus**
- Visiems prietaisams

# Durų atidarymo krypties keitimas

Visiems prietaisams:

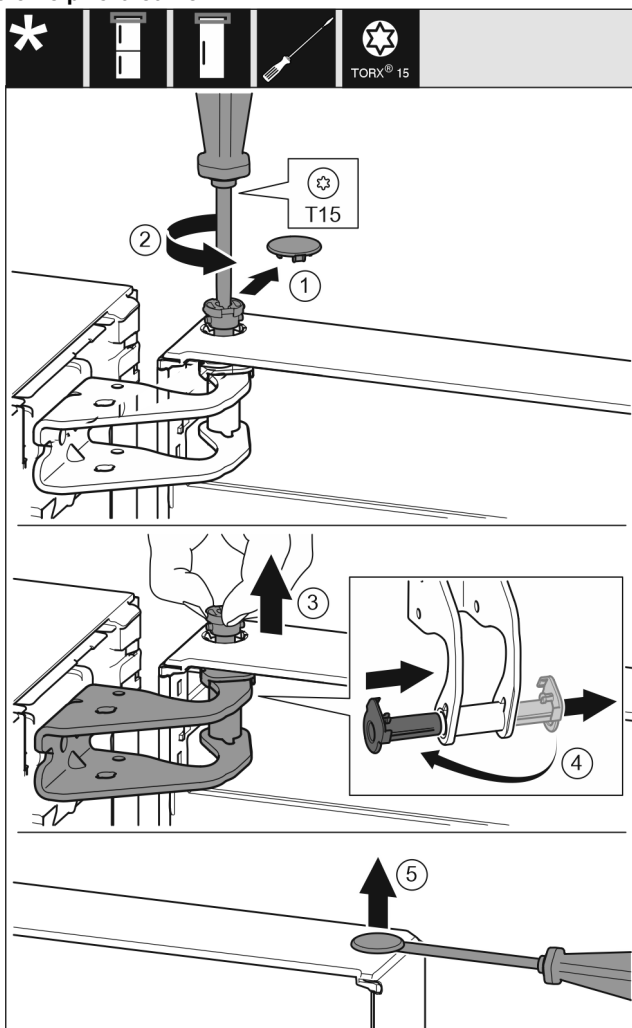


Fig. 7



## PERSPĘJIMAS

- Pavojus susižeisti, jeigu durys išvirstų!
- Tvirtai laikykite duris.
- Atsargiai padėkite duris į šalį.

- Atsargiai nutraukite apsauginę dengiamąją plokštelynę. *Fig. 7 (1)*
- Šiek tiek išsukite varžtus atsuktuviu T15. *Fig. 7 (2)*
- Tvirtai laikykite duris ir ištraukite varžtą pirštais. *Fig. 7 (3)*
- Ištraukite guolio įvorę iš kreipiamosios. Istatykite iš kitos pusės ir užfiksuojite. *Fig. 7 (4)*
- Pakelkite duris ir pastatykite jas į šoną.
- Kaištį atsargiai pakelkite išdrožiniu atsuktuviu iš durų guolio įvorės ir ji ištraukite. *Fig. 7 (5)*

## 13.2 Apatinių durų nuėmimas

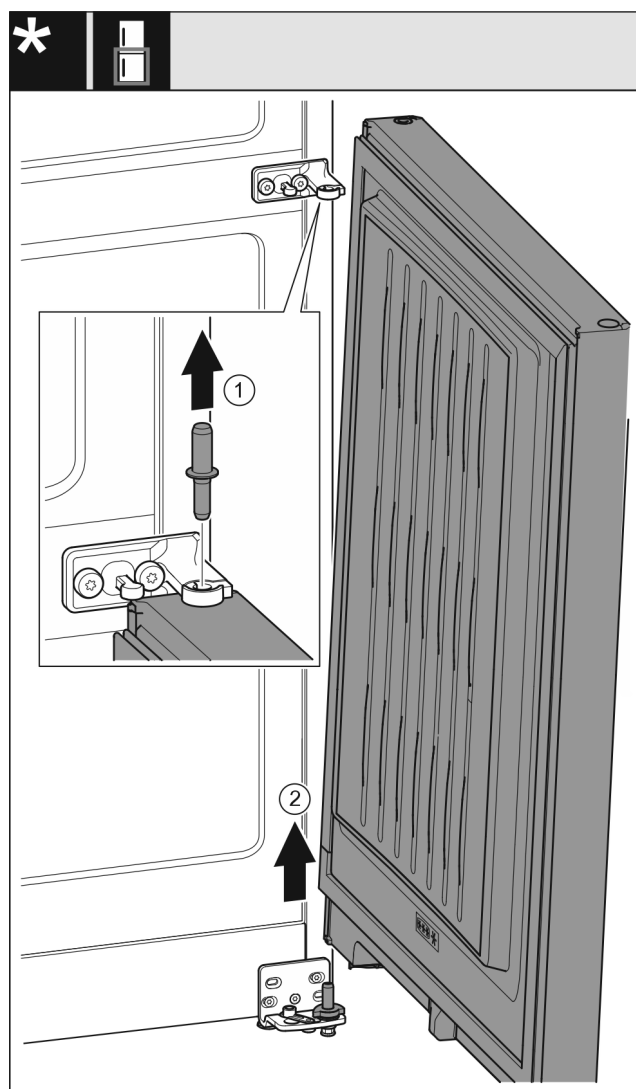


Fig. 8

- Ištraukite kaiščius į viršų. *Fig. 8 (1)*
- Pasukite duris, ištraukite jas į viršų ir pastatykite į šoną. *Fig. 8 (2)*



## PERSPĘJIMAS

- Pavojus susižeisti, jeigu durys išvirstų!
- Tvirtai laikykite duris.
- Atsargiai padėkite duris į šalį.

## 13.3 Viršutinių atraminių detalių perkėlimas

Visiems prietaisams:

## Durų atidarymo krypties keitimas

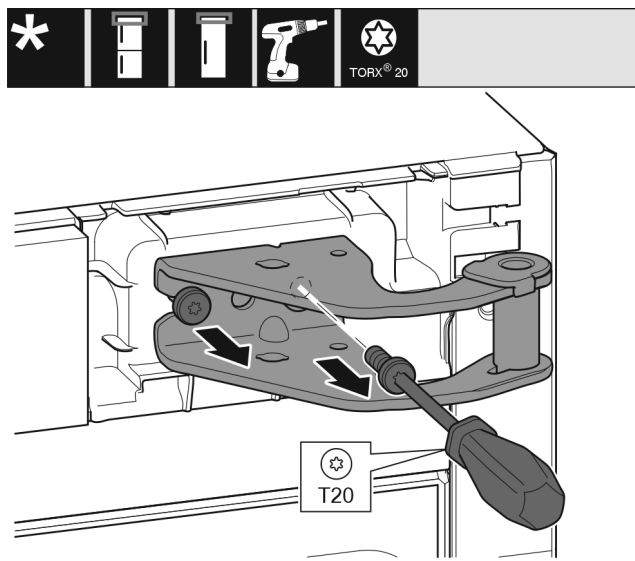


Fig. 9

- ▶ Atsuktuvu T20 išsukite abu varžtus.
- ▶ Kilstelėkite ir pašalinkite atraminę gembę.

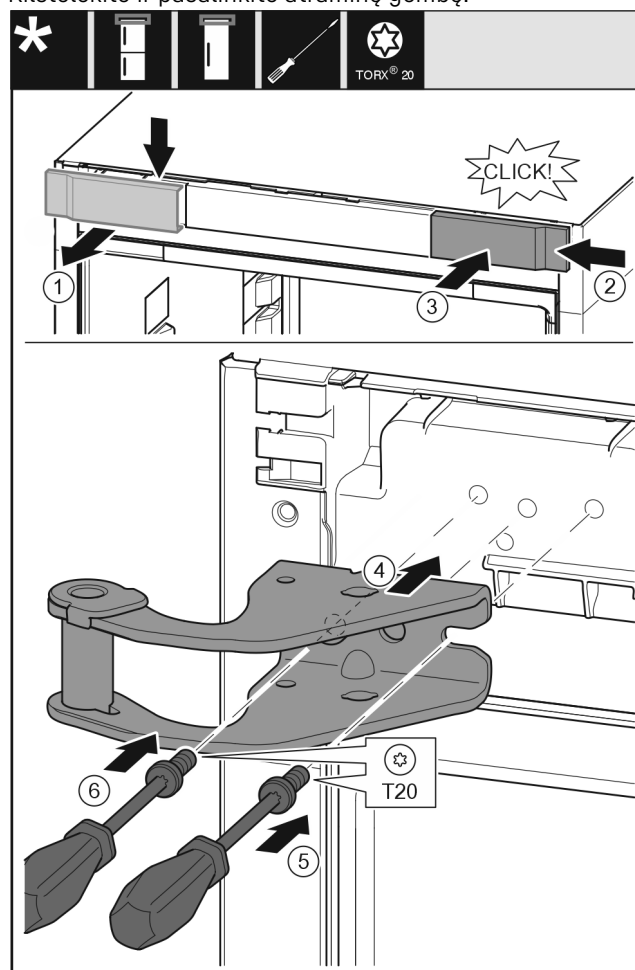


Fig. 10

- ▶ Nuimkite dengiamają plokštelię iš viršaus į priekį. Fig. 10 (1)
- ▶ Dengiamają plokštelię, pasukę 180°, užkabinkite kitoje puseje iš dešinės. Fig. 10 (2)
- ▶ Užfiksukite dengiamają plokštelię. Fig. 10 (3)
- ▶ Uždėkite viršutinę atraminę gembę. Fig. 10 (4)
- ▶ Ikiškite varžtą atsuktuvu T20 ir tvirtai prisukite. Fig. 10 (5)
- ▶ Istatykite varžtą atsuktuvu T20 ir tvirtai prisukite. Fig. 10 (6)

## 13.4 Vidurinių atraminių detalių perkėlimas

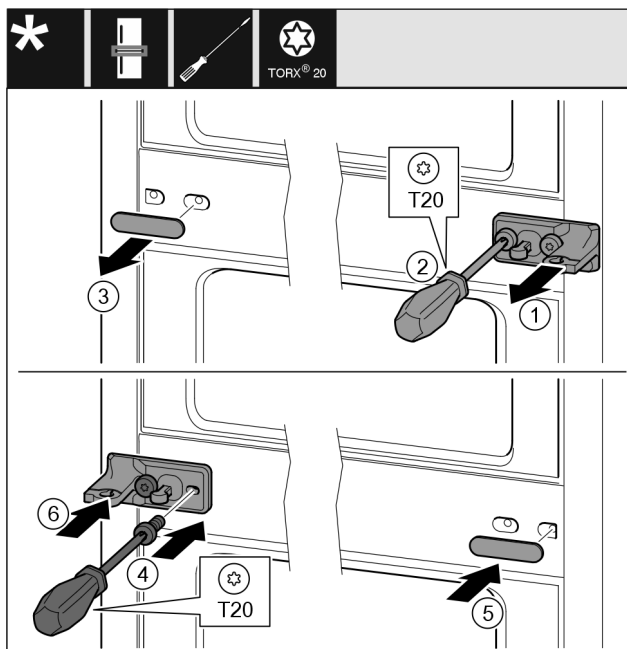


Fig. 11

- ▶ Nutraukite poveržlę. Fig. 11 (1)
- ▶ Išsukite varžtus atsuktuvu T20. Fig. 11 (2)
- ▶ Atsargiai nutraukite dengiamąjį plokštelię. Fig. 11 (3)
- ▶ Vidurinę atraminę gembę su plėvele, pasukę 180°, tvirtai prisukite kitoje pusėje. Fig. 11 (4)
- ▶ Vidurinę atraminę gembę, pasukę 180°, pritvirtinkite kitoje pusėje. Fig. 11 (5)
- ▶ Užmaukite plokštelię iš priekio. Fig. 11 (6)

## 13.5 Apatinių atraminių detalių perkėlimas

Visiems prietaisams:

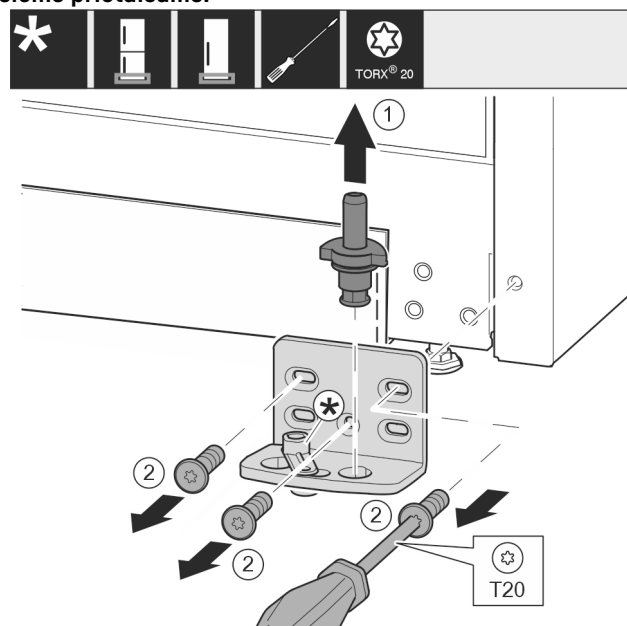


Fig. 12

- ▶ Visiškai ištraukite atraminius varžtus į viršų. Fig. 12 (1)
- ▶ Išsukite varžtus atsuktuvu T20 ir nuimkite atraminę gembę. Fig. 12 (2)

Prietaisams be uždarymo amortizatoriaus:

# Durų atidarymo krypties keitimas

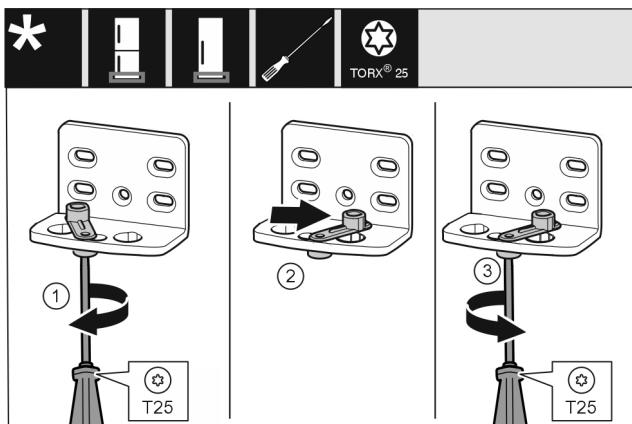


Fig. 13

- Atlaisvinkite varžtą atsuktuvu T25. Fig. 13 (1)
- Pakelkite pagalbinį durų uždarymo įtaisą ir 90° kampu pasukite į dešinę kiaurymėje. Fig. 13 (2)
- Tvirtai prisukite varžtą atsuktuvu T25. Fig. 13 (3)

**Visiems prietaisams:**

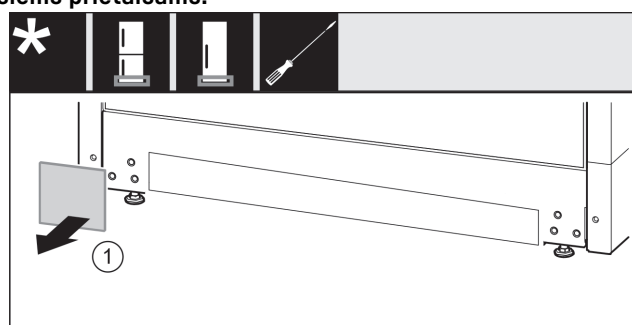


Fig. 14

- Nuimkite uždangala. Fig. 14 (1)

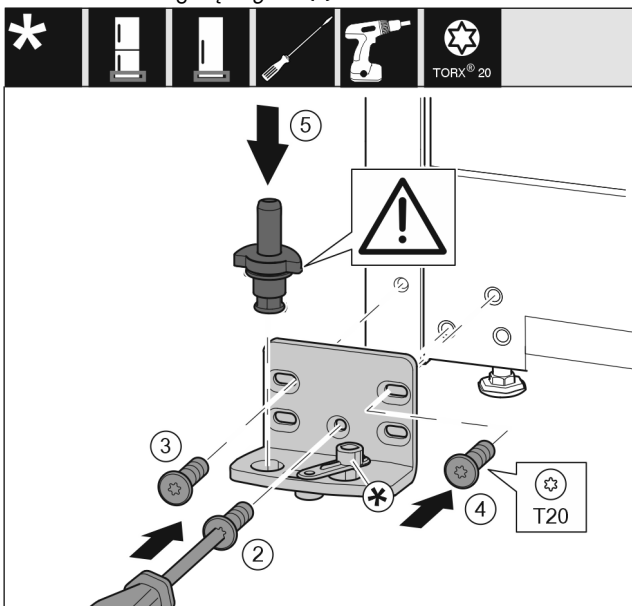


Fig. 15

- Uždékite atraminę gembę kitoje pusėje ir prisukite, naudodami atsuktuvą T20. Su varžtu 2 pradékite apačioje viduryje. Fig. 15 (2)
- Tvirtai prisukite varžtus 3 ir 4. Fig. 15 (3,4)
- Istatykite visą atraminę gembę. Atnkreipkite dėmesį į tai, kad fiksavimo kumšteliš būtų nukreiptas į galą. Fig. 15 (5)

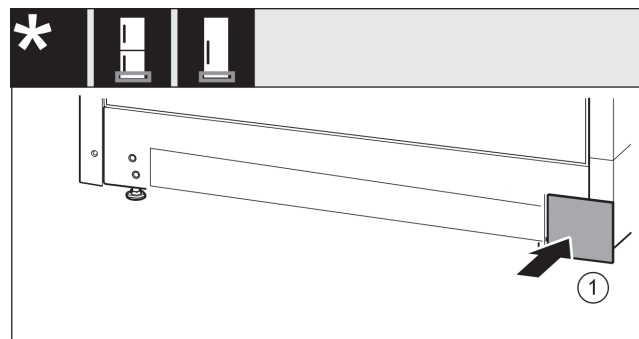


Fig. 16

- Vėl uždékite uždangala kitoje pusėje. Fig. 16 (1)

## 13.6 Atraminių durų detalių perkėlimas

**Prietaisams be uždarymo amortizatoriaus:**

**Duryų apačioje**

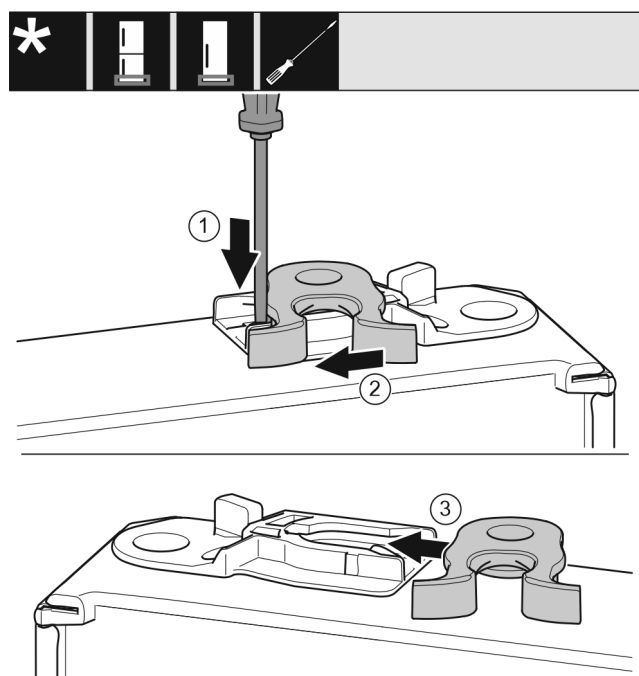


Fig. 17

- Apatinė durų pusė nukreipta į viršų: pasukite duris.
- Spustelėkite antdėklą išdrožiniu atsuktuvu žemyn. Fig. 17 (1)
- Ištraukite uždarymo kabli iš kreipiklio. Fig. 17 (2)
- Uždarymo kabli kitoje pusėje įstumkite į kreipiklį. Fig. 17 (3)
- Viršutinė durų pusė nukreipta į viršų: pasukite duris.

**Duryų viršuje**

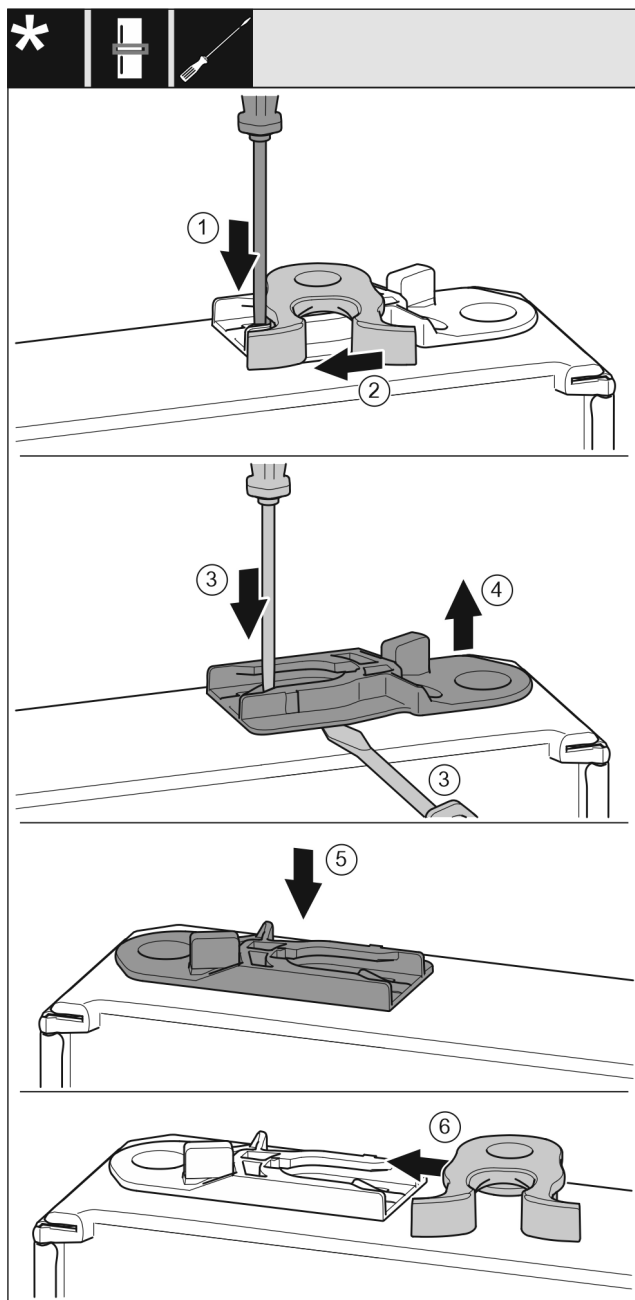


Fig. 18

- Apatinė durų pusė nukreipta į viršų: pasukite duris.
- Spustelėkite antdėklą išdrožiniu atsuktuvu žemyn. Fig. 18 (1)
- Ištraukite uždarymo kablij iš kreipiklio. Fig. 18 (2)
- Ištraukite kreipiamają jvorę: spustelėkite antdėklą išdrožiniu atsuktuvu ir tuo pačiu metu pakiškite išdrožinių atsuktuvą po kreipiamaja jvori. Fig. 18 (3, 4)
- Komplektacijoje esančią kreipiamają jvori įstumkite kitoje korpuso pusėje. Fig. 18 (5)
- Įstumkite uždarymo kabli į kreipiklį. Fig. 18 (6)
- Viršutinė durų pusė nukreipta į viršų: pasukite duris.

## 13.7 Apatinių durų montavimas

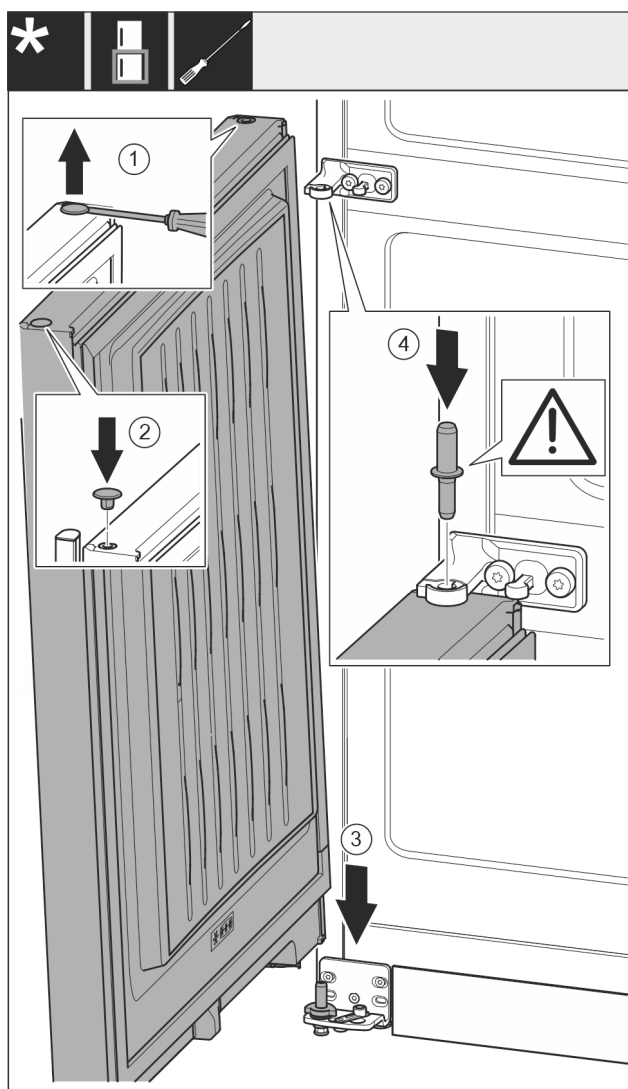


Fig. 19

- Kaištį atsargiai pakelkite išdrožiniu atsuktuvu ir jį ištraukite. Fig. 19 (1)
- Vėl įstatykite kaištį kitoje durų pusėje. Fig. 19 (2)
- Duris iš viršaus uždėkite ant apatinio atraminio varžto. Fig. 19 (3)
- Vidurinį atraminį varžtą pro vidurinę atraminę gembę įstatykite į apatinės duris. Atkreipkite dėmesį į tai, kad fiksavimo kumštelis būtų nukreiptas į galą. Fig. 19 (4)

## 13.8 Viršutinių durų montavimas

**Visiems prietaisams:**

## Prietaiso prijungimas

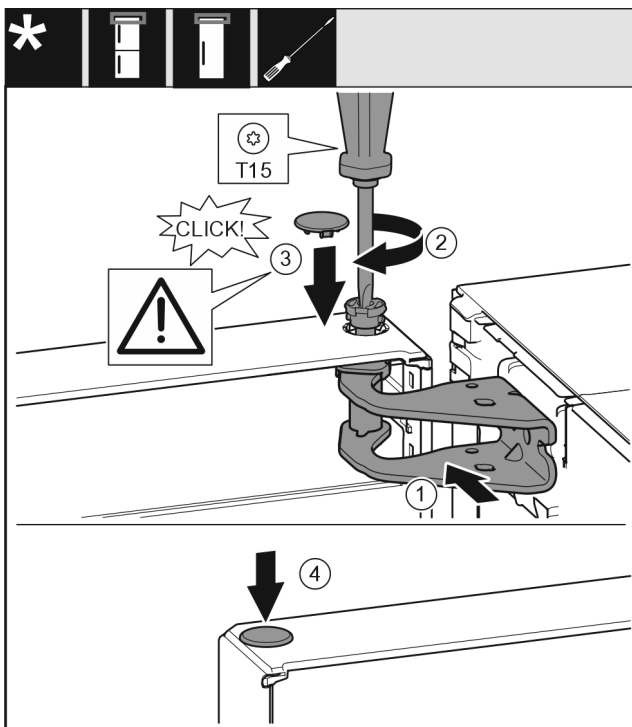


Fig. 20

- Duris uždékite ant vidurinės atraminės gembės.
- Duris viršuje išlygiuokite į atraminės gembės angą. Fig. 20 (1)
- Įstatykite varžtą ir tvirtai prisukite atsuktuvu T15. Fig. 20 (2)
- Durims užfiksuoti sumontuokite apsauginę dengiamają plokštelię: uždékite apsauginę dengiamają plokštelię ir patirkinkite, ar ji priglunda prie durų. Kitu atveju įstatykite iki galio varžtą. Fig. 20 (3)
- Įstatykite kaištį. Fig. 20 (4)

### 13.9 Durų reguliaivimas

Visiems prietaisams:



#### ISPĖJIMAS

Sužeidimo pavojus dėl virstančių durų!

Jei atraminės detalės nepakankamai tvirtai priveržtos, durys gali išvirsti. Taip galima patirti sunkių sužeidimų. Be to, jei durys neužsidaro, tuomet prietaisas blogai šaldo.

- Atraminės gembės tvirtai prisukite 4 Nm.
- Patirkinkite visus varžtus ir, jei reikia, juos priveržkite.

- Jei reikia, per išilgines skyles atraminės gembės apačioje ir atraminėje gembėje viduryje duris sureguliukite taip, kad durų ir įrenginio korpuso kraštai būtų vienoje linijoje. Tam pridedamu įrankiu T20 išsukite vidurinių varžtų atraminėje gembėje. Likusius varžtus šiek tiek atlaisvinkite įrankiu T20 arba atsuktuvu T20 ir išlygiuokite virš išilginių skylių. Vidurinėje atraminėje gembėje įrankiu T20 atlaisvinkite varžtu ir vidurinę atraminę gembę išlygiuokite per išorines skyles.
- Atremkite duris: atviruoju veržliarackiu SW10 išsukite ant atraminės gembės (apačioje) esančią reguliavimo kojelę, kol ji atsirems į grindis, o tada sukite toliau 90°.

### 13.10 Dengiamųjų plokštelių uždėjimas

Prietaisams be uždarymo amortizatoriaus:

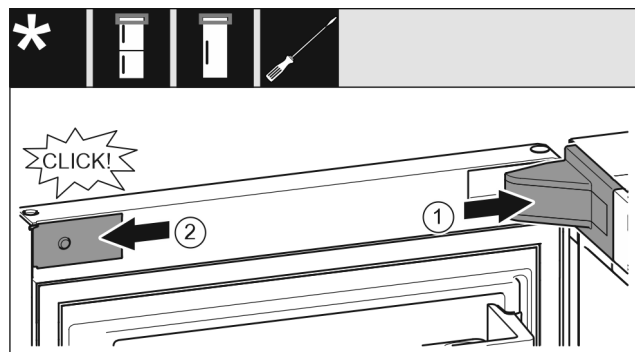


Fig. 21

- Durys atidarytos 90° kampu.
- Uždékite atraminės gembės dengiamają plokštelię ir užfiksuokite, prieikus atsargai išspauskite. Fig. 21 (1)
- Uždékite ir užfiksuokite gaubtą. Fig. 21 (2)

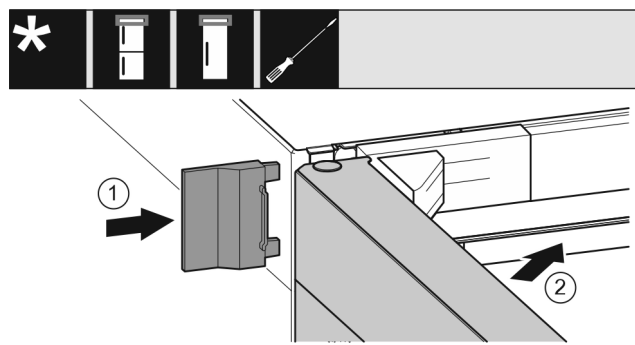


Fig. 22

- Užstumkite išorinę dengiamają plokštelię. Fig. 22 (1)
- Uždarykite viršutines duris. Fig. 22 (2)

## 14 Prietaiso prijungimas



#### ISPĖJIMAS

Netinkamas prijungimas!

Gaisro pavojus.

- Nenaudokite ilginamojo laido.
- Nenaudokite skirstytuvo juostelių.

#### PRANEŠIMAS

Netinkamas prijungimas!

Elektronikos pažeidimas.

- Prijunkite prietaisą prie salelės keitiklių, pvz., saulės energijos įrenginių ir benzininių generatorių.

#### Pastaba

Naudokite tik komplektacijoje esantį prijungimo prie tinklo laidą.

- Ilgesnį prijungimo prie tinklo laidą galima užsakyti spec. parduotuvėje.

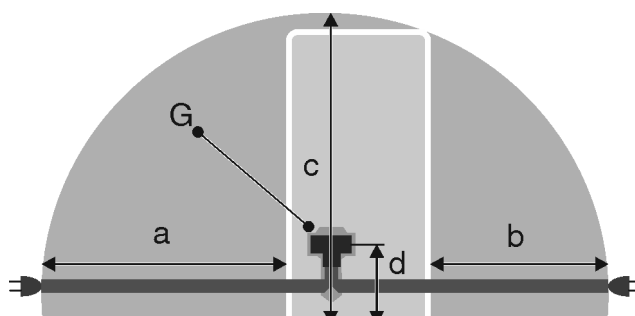


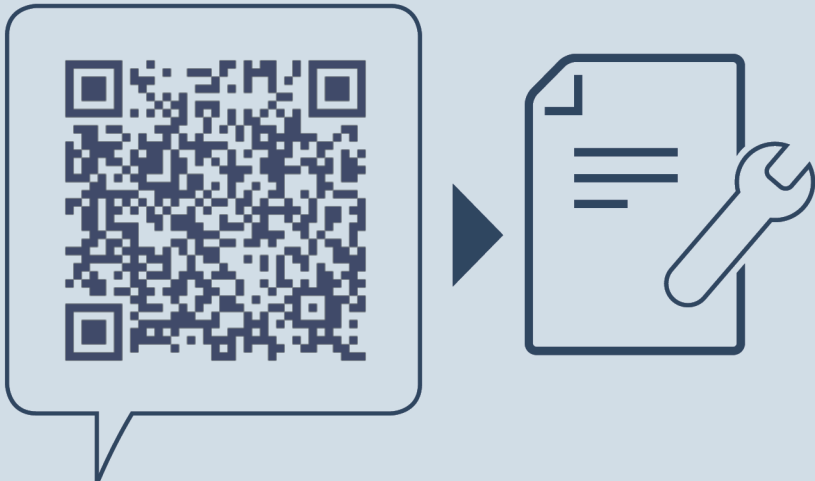
Fig. 23 Šaldytuvai su šaldikliais / šaldikliai / prietaisai su BioFresh visame skyriuje

600 mm pločio prietaisams:*	
<b>a</b>	~ 1800 mm
<b>b</b>	~ 1400 mm
<b>c</b>	~ 2100 mm
<b>d</b>	~ 200 mm
<b>G</b>	Prietaiso kištukas

750 mm pločio prietaisams:*	
<b>a</b>	~ 1725 mm
<b>b</b>	~ 1325 mm
<b>c</b>	~ 2100 mm
<b>d</b>	~ 200 mm
<b>G</b>	Prietaiso kištukas

Įsitikinkite, kad jvykdytos šios sąlygos:

- elektros maitinimo srovės rūšis ir jtampa prietaiso stovėjimo vietoje turi sutapti su nurodytosiomis tipo lentelėje ;
- kištukinis lizdas yra tinkamai įžemintas ir su elektros saugikliu;
- saugiklio gržimo srovė yra nuo 10 iki 16 A;
- kištukinis lizdas lengvai prieinamas;
- Kištukinis lizdas nėra už prietaiso, o a ir b srityse Fig. 23 (a, b, c).
- Patirkinkite elektros jungtį.
- Ikiškite prietaiso kištuką Fig. 23 (G) galinėje prietaiso pusėje. Atkreipkite dėmesį į tai, kad jos tinkamai užsifiksuoť.
- Tinklo kištuką prijunkite prie maitinimo jtampos.
- ▷ Ekrane rodoma Liebherr piktograma.
- ▷ Rodmuo perjungiamas į parengties piktogramą.



[home.liebherr.com/fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals)

 Šaldytuvas su šaldikliu

Išleidimo data: 20231017

Prekių kodėl  
rodyklė: **7080446-02**

Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD  
Bezirk Plovdiv  
4202 Radinovo  
Bulgarien