



Návod na použitie

Quality, Design and Innovation



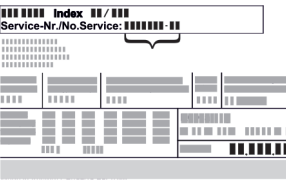
home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Celkový pohľad na zariadenie

Obsah

1 Celkový pohľad na zariadenie	29	7.2 Čistenie zariadenia.....	29
1.1 Rozsah dodávky.....	29	8 Pomoc zákazníkom.....	30
1.2 Prehľad zariadení a vybavenia.....	30	8.1 Technické údaje.....	30
1.3 Špeciálna výbava.....	30	8.2 Technická porucha.....	30
1.4 Oblast použitia zariadenia.....	30	8.3 Zákaznícky servis.....	31
1.5 Emisie hluku zariadenia.....	30	8.4 Typový štítok.....	31
1.6 Zhoda.....	30	9 Uvedenie mimo prevádzku.....	31
1.7 Databáza EPREL.....	30	10 Likvidácia.....	31
2 Všeobecné bezpečnostné pokyny.....		10.1 Príprava zariadenia na likvidáciu.....	31
3 Uvedenie do prevádzky.....		10.2 Ekologická likvidácia zariadenia.....	32
3.1 Podmienky inštalácie.....	30	11 Dodatočné informácie.....	32
3.2 Rozmery zariadenia.....	30	6 Výrobca neustále pracuje na ďalšom vývoji všetkých typov a modelov. Prosíme preto o pochopenie, že si musíme vyhradíť právo na zmeny tvaru, vybavenia a techniky.	30
3.3 Preprava zariadenia.....	30	Symbol	Vysvetlenie
3.4 Vybalenie zariadenia.....	30		Prečítajte si návod Aby ste sa zoznámili so všetkými výhodami nového zariadenia, prečítajte si, prosím, pozorne pokyny v tomto návode.
3.5 Odstránenie prepravnej poistky.....	30		Kompletný návod na internete Podrobnejší návod nájdete na internete prostredníctvom QR kódu na prednej strane návodu alebo zadaním servisného čísla na stránke home.liebherr.com/fridge-manuals . Servisné číslo nájdete na typovom štítku:
3.6 Montáž držadla dverí.....	30		
3.7 Inštalácia zariadenia.....	30		<i>Fig. Príklad zobrazenia</i>
3.8 Vyrovnanie zariadenia.....	30		Kontrola zariadenia Skontrolujte všetky diely, či sa pri preprave nepoškodili. V prípade reklamácií sa obrátte na predajcu alebo zákaznícky servis.
3.9 Inštalácia viacerých zariadení.....	30		Odchýlky Tento návod na použitie platí pre viaceré modely, preto sú možné odchýlky. Odseky, ktoré platia iba pre určité zariadenia, sú označené hviezdičkou (*).
3.10 Po inštalácii.....	30		Pokyny k manipulácii a výsledky manipulácie Pokyny k manipulácii sú označené ►. Výsledky manipulácie sú označené ▷.
3.11 Likvidácia balenia.....	30		Videá Videá k zariadeniam sú k dispozícii na kanáli YouTube spoločnosti Liebherr-Hausgeräte.
3.12 Výmena dorazu dverí.....	30		
3.13 Vyrovnanie dverí.....	30		
3.14 Pripojenie zariadenia.....	30		
3.15 Zapnutie zariadenia (prvé uvedenie do prevádzky)	30		
3.16 Oporné kolajničky.....	30		
4 Skladovanie.....	17		
4.1 Poznámky ku skladovaniu.....	17		
4.2 Doby skladovania.....	17		
5 Obsluha.....	17		
5.1 Ovládacie a indikačné prvky.....	17		
5.1.1 Indikácia stavu.....	17		
5.1.2 Indikačné symboly.....	17		
5.1.3 Akustické signály.....	18		
5.2 Navigácia.....	18		
5.2.1 Navigácia tlačidlami.....	18		
5.2.2 Menu nastavenia.....	18		
5.2.3 Zákaznícke menu.....	19		
5.2.4 Nastavenie hodnôt.....	19		
5.2.5 Všeobecné pravidlá.....	19		
5.3 Funkcie.....	19		
5.3.1 Prehľad funkcií.....	19		
5.3.2 Zapnutie a vypnutie zariadenia	20		
5.3.3 Teplota	20		
5.3.4 Osvetlenie	20		
5.3.5 Intenzita	21		
5.3.6 SuperCool.....	21		
5.3.7 HumiditySelect	21		
5.3.8 Zámok displeja	22		
5.3.9 Priponenutie intervalu údržby	22		
5.3.10 Jazyk	22		
5.3.11 Jas displeja	23		
5.3.12 Priponenie cez WLAN	23		
5.3.13 Priponenie cez LAN	24		
5.3.14 Info.....	25		
5.3.15 Prevádzkové hodiny	25		
5.3.16 Software.....	25		
5.3.17 Alarm dverí	25		
5.3.18 Svetelný alarm	26		
5.3.19 DemoMode	26		
5.3.20 Obnovenie výrobných nastavení	26		
5.4 Hlášenia.....	26		
5.4.1 Výstrahy.....	26		
5.4.2 Priponenutia.....	28		
6 Vybavenie.....	29		
6.1 Bezpečnostná zámka.....	29		
7 Údržba.....	29		
7.1 Rozmrazovanie zariadenia.....	29		

Tento návod na použitie platí pre:

- BRFvg 5501
- BRFvg 5511

1 Celkový pohľad na zariadenie

1.1 Rozsah dodávky

Skontrolujte všetky diely, či sa pri preprave nepoškodili. V prípade reklamácií sa obrátte na predajcu alebo na zákaznícky servis. (pozri 8.3 Zákaznícky servis)

Dodávka pozostáva z nasledujúcich dielov:

- Voľne stojace zariadenie
- Vybavenie *
- Montážny materiál *
- Návod na použitie
- Servisná brožúra
- Osvedčenie o kvalite *
- Sieťový kábel

1.2 Prehľad zariadení a vybavenia

BRFvg 5501

BRFvg 5511

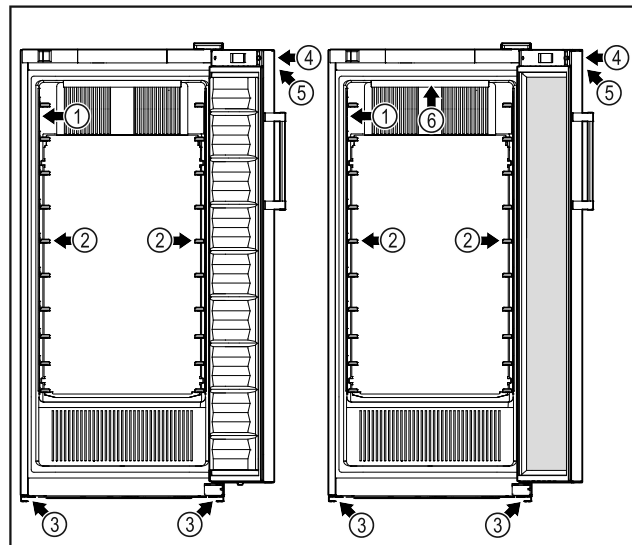


Fig. 1

- (1) Typový štítok
 (2) Oporné koľajničky
 (3) Nastaviteľné nohy

- (4) Zámka
 (5) Ovládacie prvky a ukazovateľ teploty
 (6) Vnútorné osvetlenie

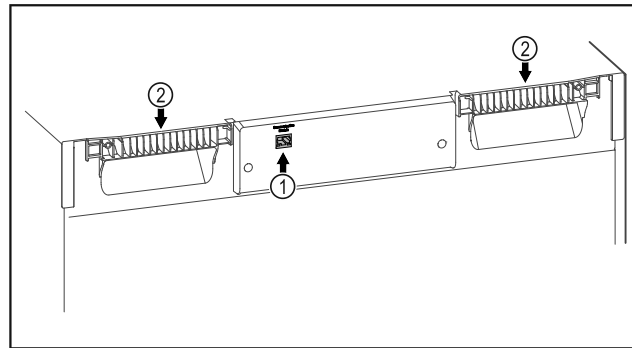


Fig. 2 Príklad zobrazenia

- (1) Rozhranie LAN
 (2) Pomôcka na prenášanie

1.3 Špeciálna výbava

Poznámka

Príslušenstvo si môžete kúpiť prostredníctvom zákazníckeho servisu (pozri 8.3 Zákaznícky servis) a na e-shope s domácimi zariadeniami Liebherr na stránke <https://home.liebherr.com>.

1.4 Oblast' použitia zariadenia

Používanie v súlade s určením

Táto chladnička sa hodí na profesionálne skladovanie chladených potravín. Toto zariadenie nie je určené na vystavenie ani vyberanie potravín zákazníkmi.

Zariadenie je koncipované na použitie v uzavorených priestoroch.

Všetky ostatné spôsoby použitia sú neprípustné.

Predvídateľné chybné použitie

Výslovne sú zakázané nasledujúce použitia:

- Skladovanie a chladenie:
 - chemicky nestabilných, horľavých alebo žieravých látok
 - liekov, krvnej plazmy, laboratórnych preparátov alebo podobných látok a produktov, pre ktoré platí smernica o zdravotníckych pomôckach 2007/47/ES
- Použíte v oblastiach ohrozených výbuchom
- Použitie vonku alebo vo vlhkom prostredí a prostredí so striekajúcou vodou

Neodborné použitie zariadenia vede k poškodeniu alebo pokazeniu uložených výrobkov.

Klimatické triedy

Klimatická trieda platná pre vaše zariadenie je vytlačená na typovom štítku.

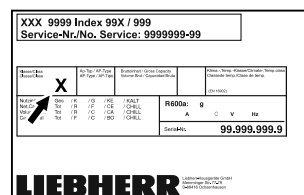


Fig. 3 Typový štítok

- (X) Táto klimatická trieda udáva, pri akých okolitých podmienkach je možné zariadenie bezpečne prevádzkovať.

Klimatická trieda (X)	max. izbová teplota v °C	max. rel. vlhkosť vzduchu v %
3	+25	60
4	+30	55
5	+40	40
7	+35	75

Poznámka

Minimálna prípustná izbová teplota na mieste inštalácie je +10 °C.

Pri hraničných podmienkach sa môže na sklenených dverách (podľa vybavenia) a na bočných stenách tvoriť mierny kondenzát.

Všeobecné bezpečnostné pokyny

1.5 Emisie hluku zariadenia

Hladina akustického tlaku s krivkou A počas prevádzky zariadenia je nižšia ako 70 dB (A) (akustický výkon rel. 1 pW).

1.6 Zhoda

Bola vykonaná kontrola tesnosti chladiaceho okruhu.

Kompletné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: www.liebherr.com

1.7 Databáza EPREL

Od 1. marca 2021 môžete nájsť informácie o energetických štítkoch a požiadavky na ekodizajn v európskej databáze výrobkov (EPREL). Na nasledujúcom odkaze nájdete databázu výrobkov: <https://eprel.ec.europa.eu/>. Zobráz sa Vám výzva na zadanie označenia modelu. Označenie modelu nájdete na typovom štítku.

2 Všeobecné bezpečnostné pokyny

Tento návod na použitie starostlivo uschovajte, aby ste ho mohli kedykoľvek použiť.

Ak zariadenie odovzdáte ďalšiemu vlastníkovi, odovzdajte s ním aj tento návod na použitie.

Pre správne a bezpečné používanie zariadenia si pred použitím starostlivo prečítajte tento návod na použitie. Vždy dodržiavajte pokyny, bezpečnostné pokyny a výstražné upozornenia, ktoré sú v ňom uvedené. Sú dôležité pre to, aby ste zariadenie mohli bezpečne a bezchybne inštalovať a prevádzkovať.

Nebezpečenstvá pre používateľa:

- Toto zariadenie môžu obsluhovať deti od 8 rokov, ako aj osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami a nedostatočnými skúsenosťami a poznatkami, ak obsluhu vykonávajú pod dohľadom spôsobnej osoby alebo boli poučené o bezpečnej obsluhe zariadenia a poznajú z toho vyplývajúce nebezpečenstvá. Deti sa so zariadením nesmú hrať. Čistenie a údržbu zo strany používateľa nesmú vykonávať deti bez dohľadu spôsobnej osoby.
- Zásuvka musí byť ľahko prístupná, aby mohlo byť zariadenie v prípade núdze rýchlo odpojené od prúdu. Musí sa nachádzať mimo zadnej strany zariadenia.
- Ak sa zariadenie odpája od siete, vždy ťahajte za zástrčku. Neťahajte za kábel.
- V prípade poruchy vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistku.
- **VÝSTRAHA:** Nepoškodte sieťový prívod. Neprevádzkujte zariadenie s chybným sieťovým prívodom.

- **VÝSTRAHA:** Viacero konektorov/rozvodné lišty, ako aj iné elektronické zariadenia (napr. halogénové transformátory) sa nesmú umiestňovať a prevádzkovať na zadnej strane prístrojov.

- **VÝSTRAHA:** Vetracie otvory v kryte zariadenia alebo v montážnom kryte nezatvárajte.

- Opravy a zásahy do zariadenia nechajte vykonať iba zákazníckemu servisu alebo inému na to vyškolenému odbornému personálu.

- Zariadenie montujte, pripájajte a likvidujte iba podľa údajov v návode na použitie.

Nebezpečenstvo požiaru:

- Chladiace médium (údaje na typovom štítku) použité v zariadení nezaťahuje životné prostredie, ale je horľavé. Uniknuté chladiace médium sa môže vznetiť.

- **VÝSTRAHA:** Nepoškodte chladiaci okruh.

- Vo vnútornom priestore nemanipulujte so zápalnými zdrojmi.

- **VÝSTRAHA:** Neprevádzkujte v chladiacom priestore žiadne elektrické zariadenia, ktoré neodpovedajú odporúčanému typu konštrukcie od výrobcu.

- Ak unikne chladiace médium: Z blízkosti úniku odstráňte otvorený oheň a zdroje iskier. Priestor dobre vetrajte. Upovedomte zákaznícky servis.

- Zariadenie neprevádzkujte v blízkosti výbušných plynov.

- V blízkosti zariadenia neskladujte ani nepoužívajte benzín, ani iné horľavé kvapaliny.

- Neskladujte v zariadení výbušné látky, ako napríklad aerosolové nádoby s horľavým hnacím plynom. Nebezpečné spreje je možné spoznať podľa vytlačených údajov o obsahu alebo podľa symbolu plameňa. Prípadne unikajúce plyny sa môžu zapaliť od elektrickej inštalácie zariadenia.

- Do blízkosti zariadenia neumiestňujte horiacie sviečky, lampy a iné predmety s otvoreným plameňom, aby nedošlo k nezapáleniu zariadenia.

- Alkoholické nápoje alebo balenia obsahujúce alkohol musia byť pri skladovaní tesne uzavreté. Prípadne unikajúci alkohol sa môže zapaliť od elektrickej inštalácie zariadenia.

Nebezpečenstvo pádu a prevrátenia:

- Podstavce, zásuvky, dvere atď. nepoužívajte ako stúpadlá alebo k podopieraniu.

Nebezpečenstvo omrzlín, pocitov otupenosť a bolestí:

- Zabráňte trvalému kontaktu pokožky s chladnými povrchmi alebo s chladnými/mrazenými výrobkami alebo vykonajte ochranné opatrenia, napr. používajte rukavice.

Nebezpečenstvo poranenia alebo poškodenia:

- **VÝSTRAHA:** Na urýchlenie procesu rozmrazovania nepoužívajte mechanické zariadenia alebo prostriedky, ktoré nie sú odporúčané výrobcom.
- **VÝSTRAHA:** Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom! Pod krytom sa nachádzajú časti pod napäťom.
Vnútorné osvetlenie LED nechajte vymeniť alebo opraviť zákazníckym servisom alebo vyškoleným odborným personálom.*
- **POZOR:** Zariadenie sa smie prevádzkovať len s originálnym príslušenstvom výrobcu alebo príslušenstvom iných poskytovateľov, ktoré schválil výrobca. Pri použití neschváleného príslušenstva nesie riziko používateľ.

Nebezpečenstvo pomliaždenia:

- Pri otváraní a zatváraní dverí nesiahajte do závesu. Mohli by ste si privrznúť prsty.

Kvalifikácia odborného personálu:

Odborný personál sú osoby, ktoré sú vďaka svojmu technickému vzdelaniu, vedomostiam a skúsenostiam, ako aj znalostí príslušných noriem, schopné posúdiť a vykonať pridelenú prácu a rozpoznať možné nebezpečenstvá. Musia byť zaškolení, poučení a oprávnení pracovať so zariadením.

Symboly na zariadení:



Tento symbol sa môže nachádzať na kompresore. Vzťahuje sa k oleju v kompresore a upozorňuje na nasledujúce nebezpečenstvo: **Pri prehlnutí alebo vniknutí do dýchacích ciest môže byť smrteľný.** Toto upozornenie je dôležité iba pre recykláciu. V normálnej prevádzke nevzniká žiadne nebezpečenstvo.



VÝSTRAHA: Nebezpečenstvo požiaru/horľavé materiály. Symbol sa nachádza na kompresore a označuje nebezpečenstvo pred horľavými látkami. Nálepku neodstraňujte.



Táto alebo podobná nálepka sa môže nachádzať na zadnej strane zariadenia. Vzťahuje sa na zapené panely vo dverách a/alebo v skrini. Táto poznámka je dôležitá iba pre recykláciu. Nálepku neodstraňujte.

Dodržujte výstražné upozornenia a ďalšie špecifické upozornenia v ostatných kapitolách:

	NEBEZPEČENSTVO	Označuje bezprostredne nebezpečnú situáciu, ktorá má za následok smrť alebo ľahké poranenia, ak sa jej nezabráni.
	VÝSTRAHA	Označuje nebezpečnú situáciu, ktorá by mohla mať za následok smrť alebo ľahké poranenia, ak sa jej nezabráni.
	UPOZORNENIE	Označuje nebezpečnú situáciu, ktorá by mohla mať za následok ľahké alebo stredné poranenia, ak sa jej nezabráni.
	POZOR	Označuje nebezpečnú situáciu, ktorá by mohla mať za následok vecné škody, ak sa jej nezabráni.
	Poznámka	Označuje užitočné poznámky a tipy.

3 Uvedenie do prevádzky

3.1 Podmienky inštalácie



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo požiaru z dôvodu vlhkosti!
Ak časti vedúce elektrický prúd alebo sieťový prívod navlhnu, môže dôjsť ku skratu.

- Zariadenie je koncipované na použitie v uzavorených priestoroch. Zariadenie neprevádzkujte vo vonkajších priestoroch alebo vo vlhkom prostredí a v prostredí so striekajúcou vodou.

3.1.1 Miesto inštalácie



VÝSTRAHA

Vytekajúce chladiace médium a olej!
Požiar. Chladiace médium použité v zariadení nezaťažuje životné prostredie, ale je horľavé. Horľavý je aj olej v zariadení. Pri patrične vysokej koncentrácií a v kontakte s externým zdrojom tepla sa môžu unikajúce chladiace médium a olej vznieť.

- Nepoškodte potrubia obedu chladiaceho média a kompresor.

- Neinštalujte zariadenie na mieste s priamym slnečným žiareniom, vedľa sporáka, vykurovania a pod.
- Optimálnym miestom inštalácie je suchá, dobre vetraná miestnosť.
- Ak je zariadenie nainštalované vo veľmi vlhkom prostredí, môže sa na vonkajšej strane zariadenia tvoriť kondenzát. Vždy je potrebné dbať na správne prevzdušnenie a vetranie na mieste inštalácie.

Uvedenie do prevádzky

- Čím je v zariadení viac chladiaceho média, tým väčšia musí byť miestnosť, v ktorej sa zariadenie nachádza. V príliš malých miestnostiach môže pri netesnosti vzniknúť horľavá zmes plynu a vzduchu. Na 8 g chladiaceho média musí byť priestor inštalácie veľký minimálne 1 m³. Údaje o obsiahnutom chladiacom médiu sú uvedené na typovom štítku vo vnútornom priestore zariadenia.
- Podlaha na mieste inštalácie musí byť vodorovná a rovná.
- Miesto inštalácie musí uniesť hmotnosť zariadenia vrátane maximálneho uskladnenia. (pozri 8.1 Technické údaje)

3.1.2 Elektrické pripojenie



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo požiaru v dôsledku neodbornej inštalácie! Ak sa sietový kábel alebo zástrčka dotknú zadnej strany zariadenia, vibracie zariadenia môžu sietový kábel alebo zástrčku poškodiť tak, že to spôsobí skrat.

- Dabajte na to, aby sa sietový kábel pri inštalácii zariadenia nezasekol pod zariadením.
- Zariadenie postavte tak, aby sa nedotýkalo žiadnej zástrčky alebo sietového kabla.
- Do zásuviek na zadnej strane zariadenia nepripájajte žiadne zariadenia.
- Viacnásobné zásuvky alebo rozvodné lišty, ako aj iné elektronické zariadenia (ako napr. halogénové transformátory), sa **nesmú** umiestňovať a prevádzkovať na zadnej strane prístrojov.

3.2 Rozmery zariadenia

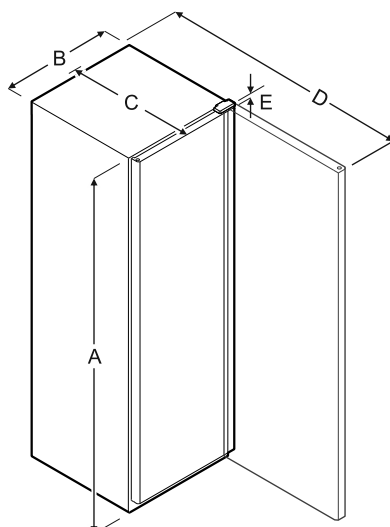


Fig. 4

Model	A	B	C	D	E
BRFvg 5501	1684 mm	747 mm	769 mm	1468 mm	23 mm
BRFvg 5511	1684 mm	747 mm	769 mm	1468 mm	23 mm

A = výška zariadenia vrátane nôh/pätiek

B = šírka zariadenia bez rukoväti

C = hĺbka zariadenia bez rukoväti

D = hĺbka zariadenia pri otvorených dverách

E = výška závesu

Model	Užitočný obsah
BRFvg 5501	(pozri 1.2 Prehľad zariadení a vybavenia)
BRFvg 5511	Typový štítok

3.3 Preprava zariadenia



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo poranenia črepinami zo skla!*

Pri doprave vo výške viac ako 1500 m sa môžu sklenené tabuľy dvier rozbiti. Úlomky majú ostré hrany a môžu spôsobiť ťažké poranenia.

- Vykonajte vhodné ochranné opatrenia.

- Pri prvom uvedení do prevádzky: prepravujte zariadenie zabalené.
- Pri preprave po prvom uvedení do prevádzky (napr. stahovanie): prepravujte zariadenie nenalodené.
- Prepravujte zariadenie v stojatej polohe.
- Prepravujte zariadenie s pomocou dvoch osôb.

3.4 Vybalenie zariadenia

- Skontrolujte zariadenie a balenie, či sa pri preprave nepoškodili. Ak máte podezrenie na akékoľvek škody, bezodkladne sa obráťte na dodávateľa. Zariadenie nepripájajte k napájaniu.
- Zo zadnej strany alebo bočných stien zariadenia odstráňte všetky materiály, ktoré by mohli brániť inštalácii, resp. prevzdušneniu a ventilácii.

3.5 Odstránenie prepravnej poistky

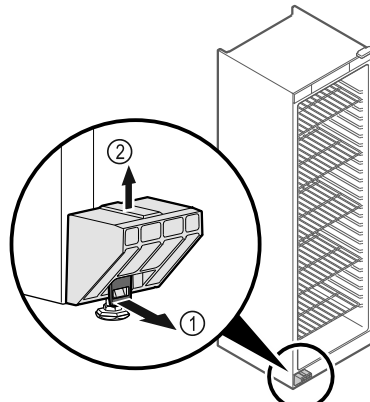


Fig. 5

- Potiahnite sponu Fig. 5 (1) dopredu.
- Vytiahnite prepravnú poistku Fig. 5 (2) nahor.
- Základný držiak ostáva na zariadení.

3.6 Montáž držadla dverí

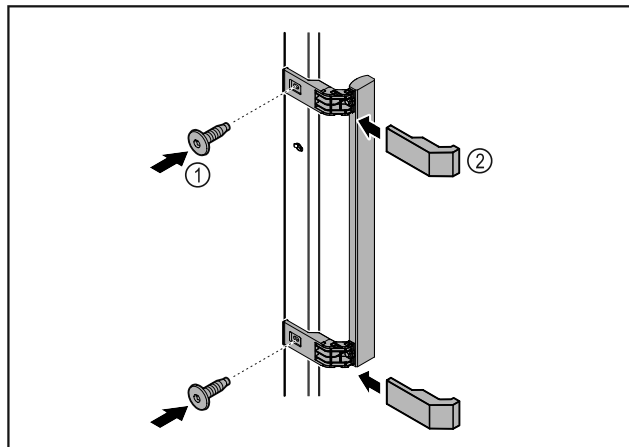


Fig. 6

- ▶ Upevnite držadlo z príslušenstva na dvere pomocou priložených skrutiek Fig. 6 (1).
- ▶ Nasadte kryt Fig. 6 (2).

3.7 Inštalácia zariadenia



UPOZORNENIE

Nebezpečenstvo zranenia alebo poškodenia zariadenia!

- ▶ Zariadenie musia inštalovať 2 osoby.



UPOZORNENIE

Nebezpečenstvo zranenia alebo poškodenia zariadenia!

Dvere môžu narážať do steny a môžu sa tým poškodiť. Pri sklenených dverách môže poškodené sklo viesť k poraneniam!

- ▶ Chráňte dvere pred nárazmi na stenu. Na stenu umiestnite dverovú zarážku, napr. plstenú.
- ▶ Pripojte všetky potrebné konštrukčné diely (napríklad sieťový kábel) na zadnej strane zariadenia a vedte ich do strany.

Poznámka

Káble sa môžu poškodiť!

- ▶ Dávajte pozor, aby ste káble pri posúvaní dozadu nepriškripli.
- ▶ Zariadenie postavte voľne v miestnosti alebo priamo k stene.

3.8 Vyrovnanie zariadenia

POZOR

Deformácia telesa zariadenia a dvere sa nezatvárajú.

- ▶ Vyrovnejte zariadenie horizontálne a vertikálne.
- ▶ Nerovnosti podlahy vyrovnejte nastaviteľnými nohami.



VÝSTRAHA

Neodborné nastavenie výšky nastaviteľnej nohy!

Tažké až smrtelné zranenia. V dôsledku nesprávneho nastavenia výšky sa môže spodná časť nastaviteľnej nohy uvoľniť a zariadenie prevrátiť.

- ▶ Nevysskrutujte nastaviteľnú nohu príliš ďaleko.

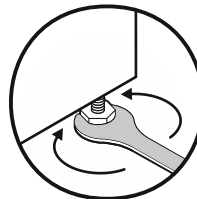


Fig. 7

Zdvihnutie zariadenia:

- ▶ Otáčajte nastaviteľnú nohu v smere hodinových ručičiek.

Spustenie zariadenia:

- ▶ Otáčajte nastaviteľnú nohu proti smeru hodinových ručičiek.

3.9 Inštalácia viacerých zariadení

POZOR

Nebezpečenstvo poškodenia kondenzátom medzi bočnými stenami!

- ▶ Zariadenie neinštalujte bezprostredne vedľa inej chladničky.
- ▶ Inštalujte zariadenia vo vzdialosti 3 cm medzi nimi.
- ▶ Viaceré zariadenia inštalujte vedľa seba len do teplôt 35 °C a 65 % vlhkosti vzduchu.
- ▶ Pri vyššej vlhkosti vzduchu zväčšite vzdialenosť medzi zariadeniami.

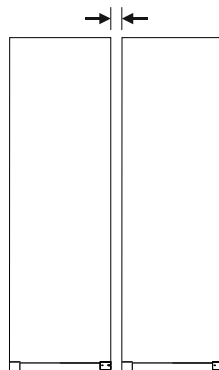


Fig. 8 Inštalácia Side-by-Side

Poznámka

Side-by-Side-Kit si môžete kúpiť ako príslušenstvo od zákazníckeho servisu Liebherr. (pozri 8.3 Zákaznícky servis)

3.10 Po inštalácii

- ▶ Stiahnite ochranné fólie z vonkajšej strany zariadenia.

- ▶ Očistite zariadenie. (pozri 7.2 Čistenie zariadenia)

- ▶ V prípade potreby: dezinfikujte zariadenie.

- ▶ Uschovajte si faktúru, aby ste mali pri servisných výkonoch k dispozícii údaje o zariadení a predajcovi.

3.11 Likvidácia balenia



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo zadusenia baliacim materiálom a fóliou!

- ▶ Deti sa nenechajte hrať s baliacim materiálom.

Obal je vyrobený z recyklovateľných materiálov:

- Vlnitá lepenka/lepenka
- Diely z penového polystyrénu
- Fólie a vrecká z polyetylénu



Uvedenie do prevádzky

- Sťahovacie pásky z polypropylénu
- kľincovaný drevený rám s polypropylénovou tabuľou*
- Baliaci materiál odneste do oficiálnej zberne surovín.

3.12 Výmena dorazu dverí

Náradie

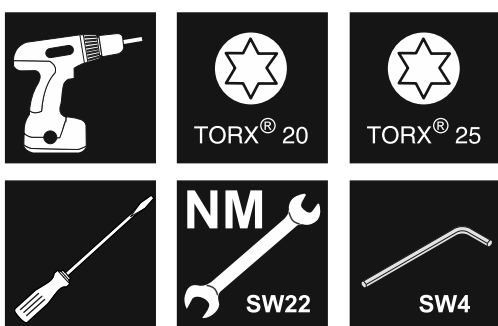


Fig. 9

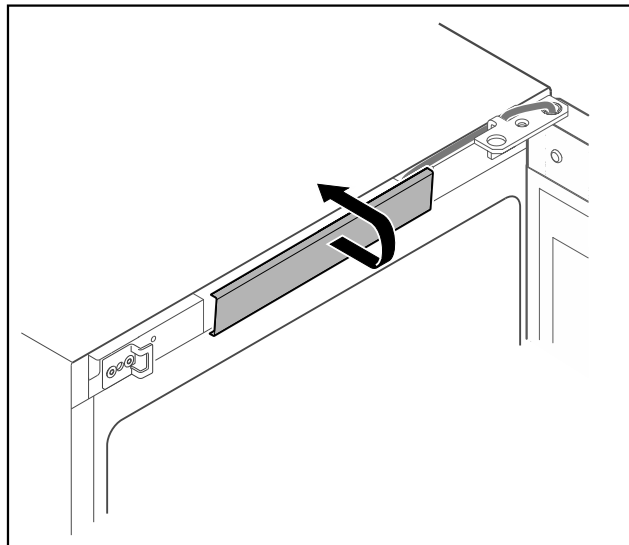


Fig. 11

- Odistite a odoberte stredný kryt.



VÝSTRAHA

- Nebezpečenstvo poranenia neodbornou výmenou dorazu dverí!
- Nechajte výmenu dorazu dverí vykonať len odborným personálom.



VÝSTRAHA

- Nebezpečenstvo poranenia a vecných škôd v dôsledku vysokej hmotnosti dverí!
- Vykonajte prestavbu len vtedy, ak unesiete hmotnosť 25 kg.
 - Vykonávajte prestavbu len za pomocí dvoch osôb.

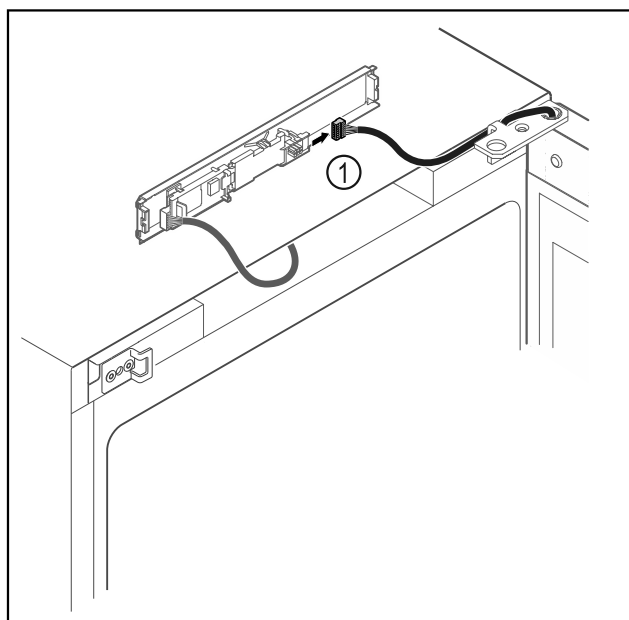


Fig. 12

- Odpojte zástrčku Fig. 12 (1) z dosky plošných spojov.

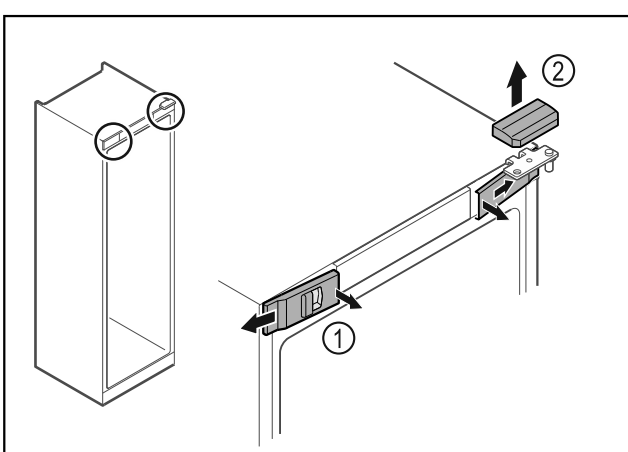


Fig. 10

- Odistite zvnútra predné kryty Fig. 10 (1) a odoberte ich do strany.
- Odoberte horný kryt Fig. 10 (2) nahor.

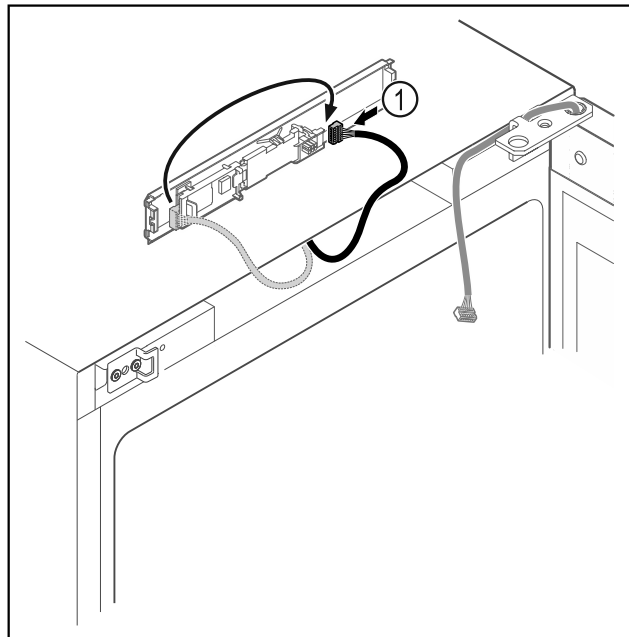


Fig. 13
► Zmeňte zapojenie zástrčky Fig. 13 (1) na doske plošných spojov.

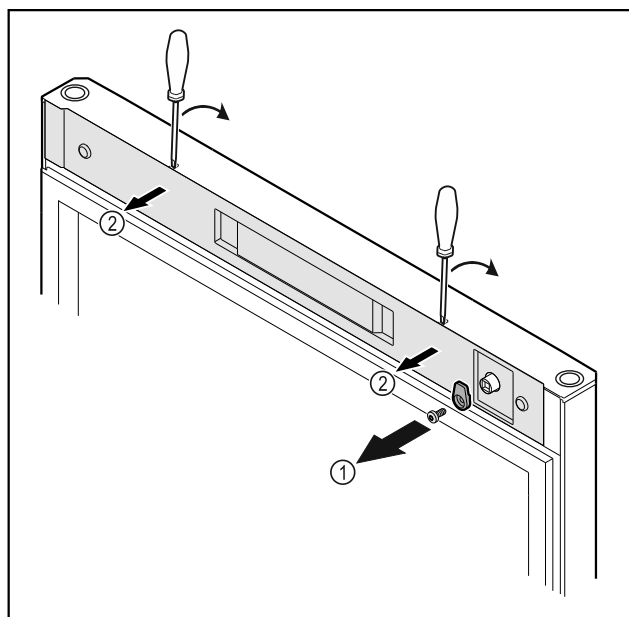


Fig. 14
► Odskrutkujte zatvárací hák Fig. 14 (1).
► Odistite kryt Fig. 14 (1) malým skrutkovačom a odoberte ho.

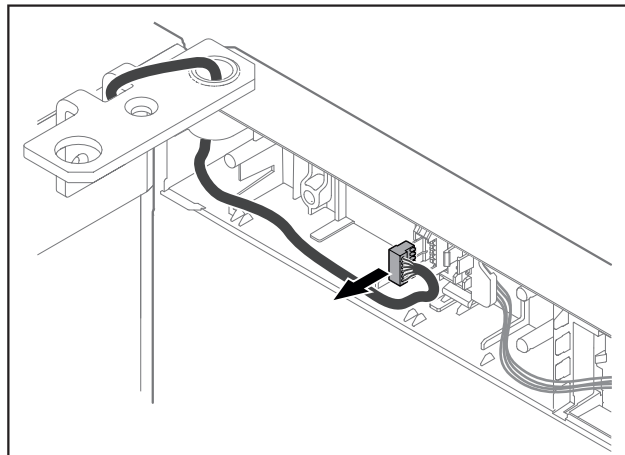


Fig. 15
► Odstráňte zástrčku z držiaka zástrčky.

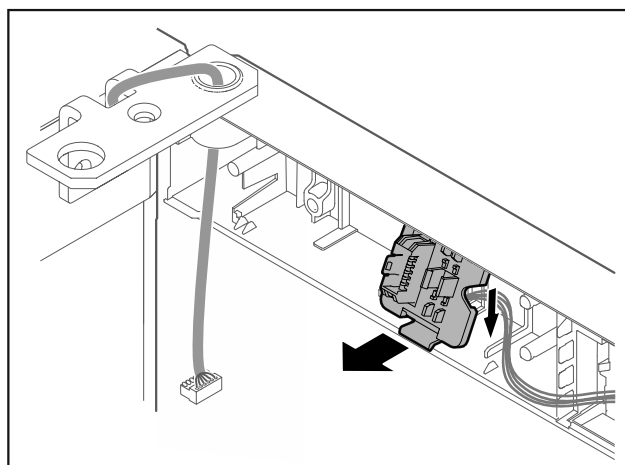


Fig. 16 Montážnu polohu držiaka zástrčky je možné otočiť o 180°.
► Odistite držiak zástrčky.

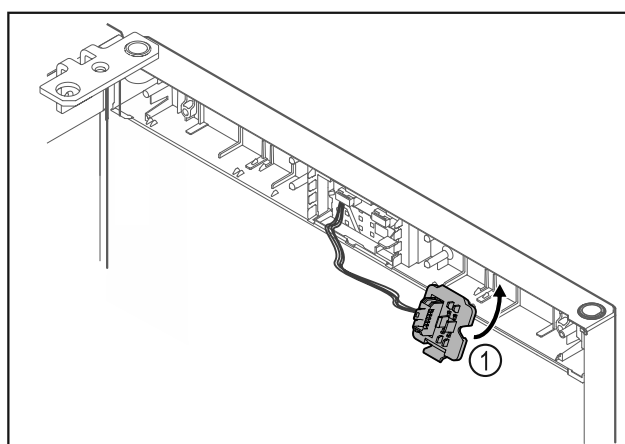


Fig. 17
► Zaistite držiak zástrčky Fig. 17 (1) na opačnej strane.

Uvedenie do prevádzky

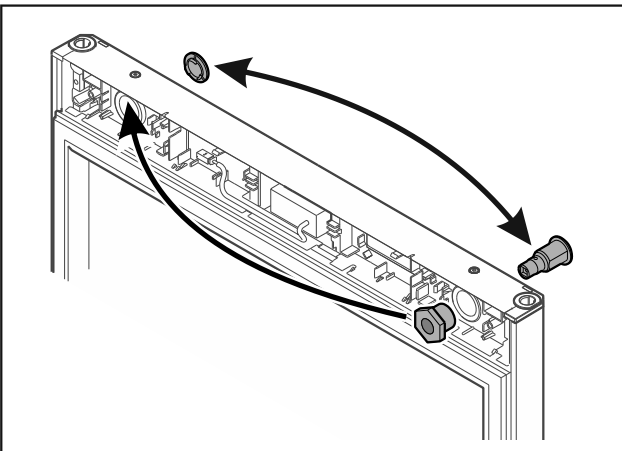


Fig. 18

- Premiestnite zámok a kryt vždy na opačnú stranu.

POZOR

Nebezpečenstvo poranenia prostredníctvom vyklápacích sa dverí!

- Pridržte dvere.

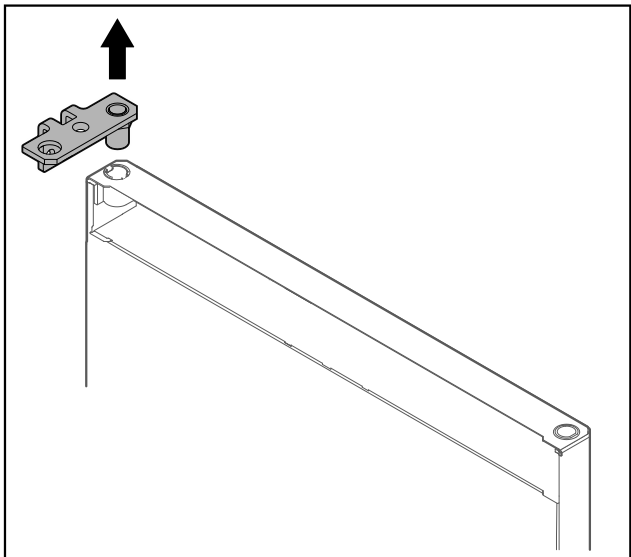


Fig. 21

- Vytiahnite uholník závesu.

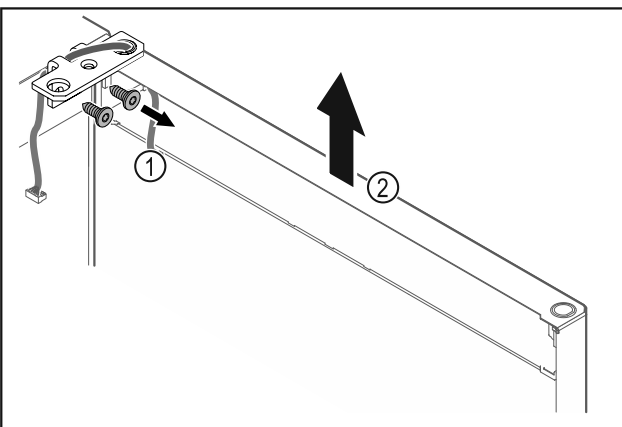


Fig. 19

- Odskrutkujte uholník závesu Fig. 19 (1).
- Zdvihnite dvere vrátane uholníka závesu Fig. 19 (2) cca 200 mm nahor a odoberte ich.
- Opatrne odložte dvere na mäkkú podložku.

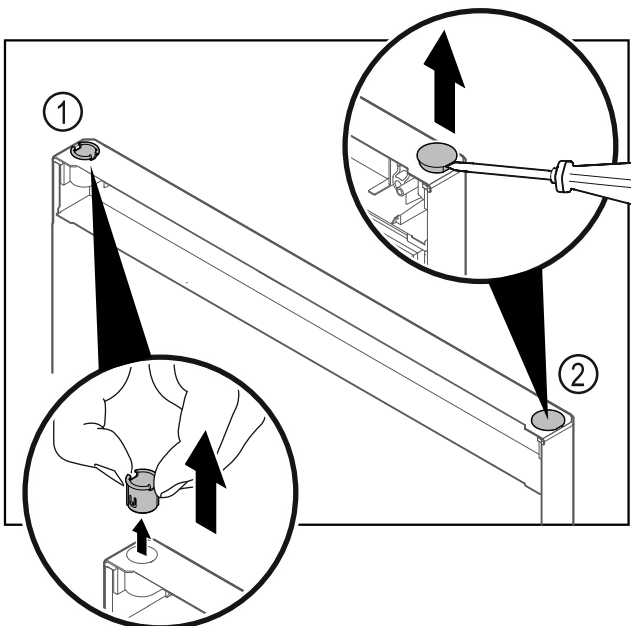


Fig. 22

- Vytiahnite puzdro závesu Fig. 22 (1) prstami.
- Plochým skrutkovačom opatrne nadvihnite kryciu zátku Fig. 22 (2) a vytiahnite ju.

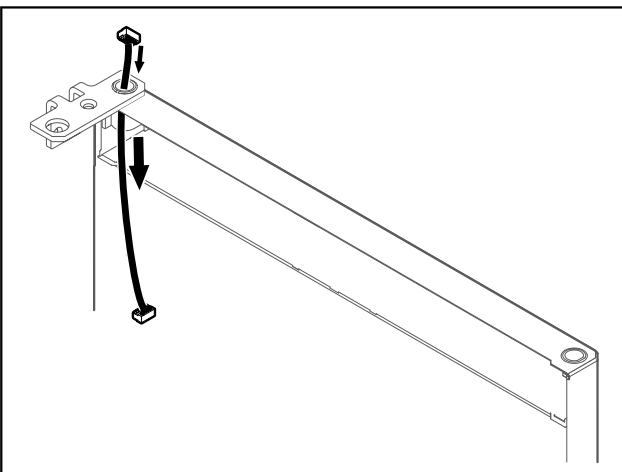


Fig. 20

- Opatrne vytiahnite kábel.

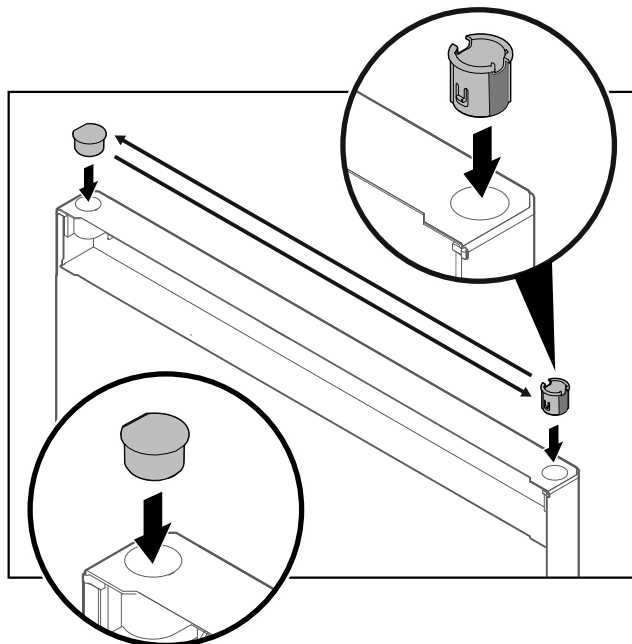


Fig. 23

- ▶ Nasadte puzdro závesu a kryciu zátku vždy na opačnej strane (sploštené strany ukazujú von).

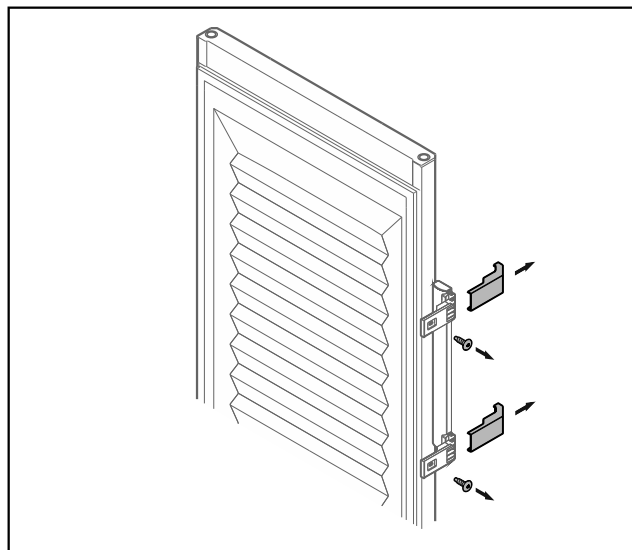


Fig. 24 Penové dvere*

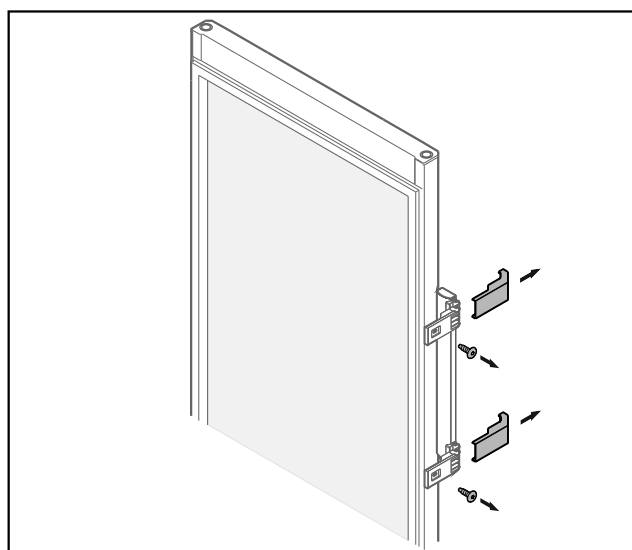


Fig. 25 Sklenené dvere*

- ▶ Odoberte záslepky.
- ▶ Odskrutkujte držadlo.

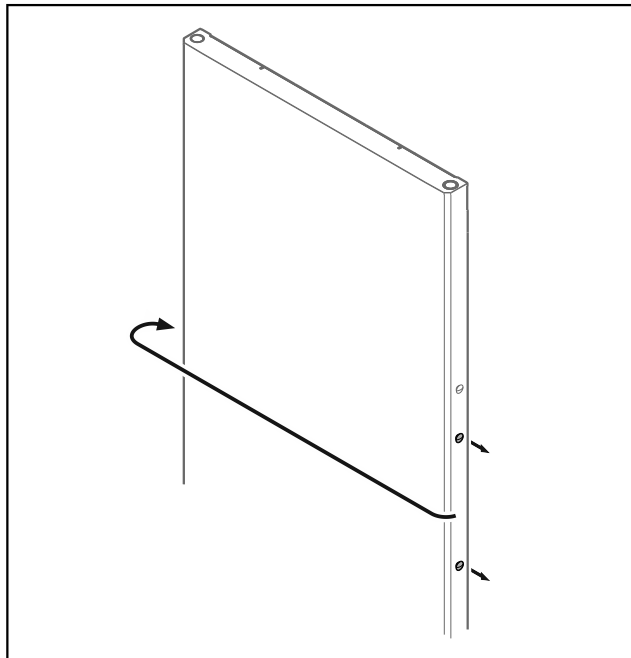


Fig. 26

- ▶ Premiestnite zátku na opačnú stranu.

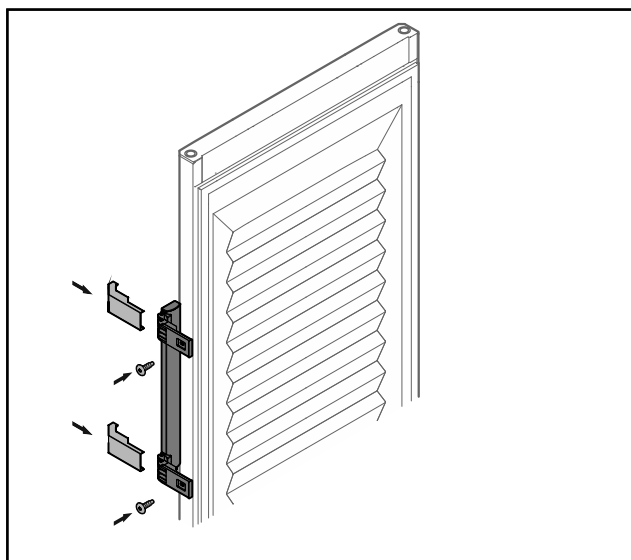


Fig. 27 Penové dvere*

Uvedenie do prevádzky

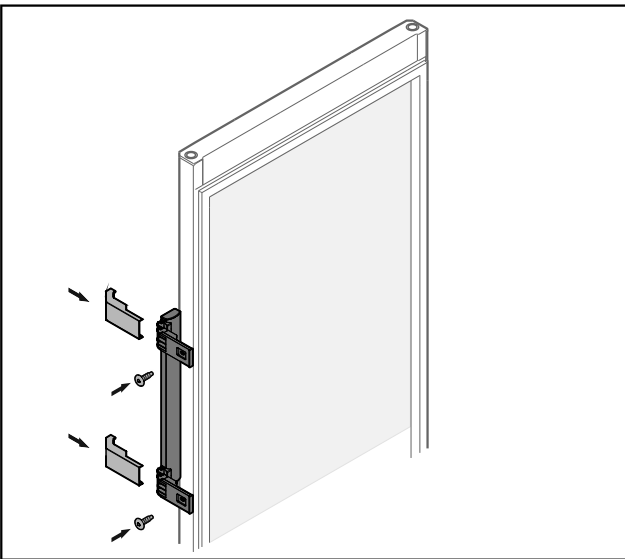


Fig. 28 Sklenené dvere*

- ▶ Naskrutkujte držadlo na opačnú stranu.
- ▶ Upevnite záslepky.

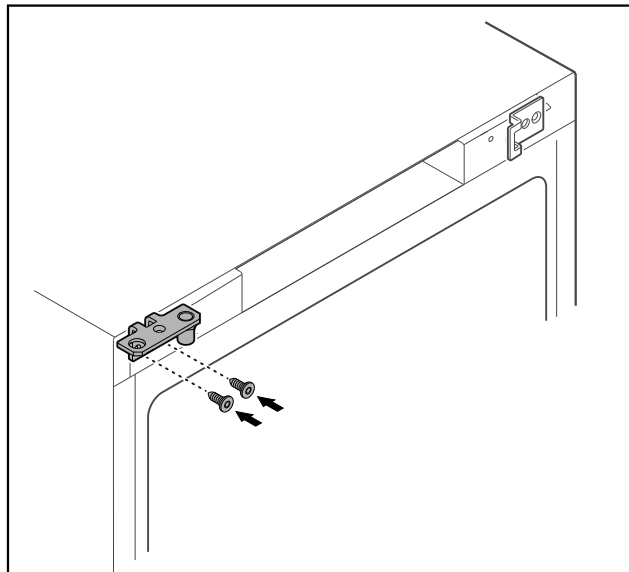


Fig. 30

- ▶ Premiestnite uholník závesu na opačnú stranu.

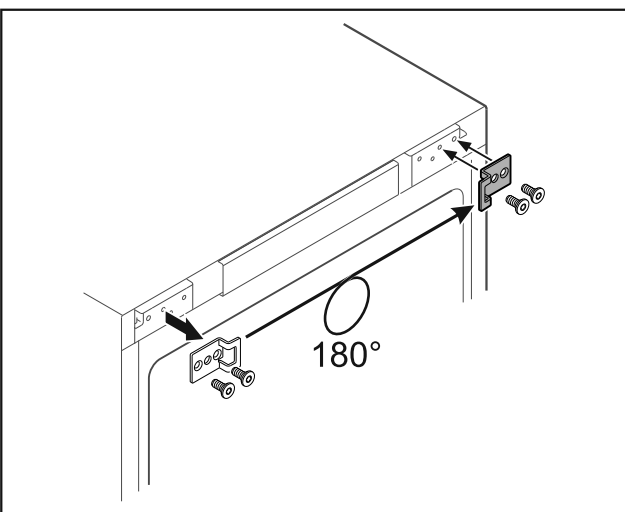


Fig. 29

- ▶ Premiestnite uzavierací uholník na opačnú stranu.

Poznámka

Otvory sú vopred označené a musia sa preraziť samoreznými skrutkami.



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo poranenia a vecných škôd v dôsledku vyklápacích sa dverí!

- ▶ Utiahnite ložiskové čapy uvedeným utáhovacím momentom.

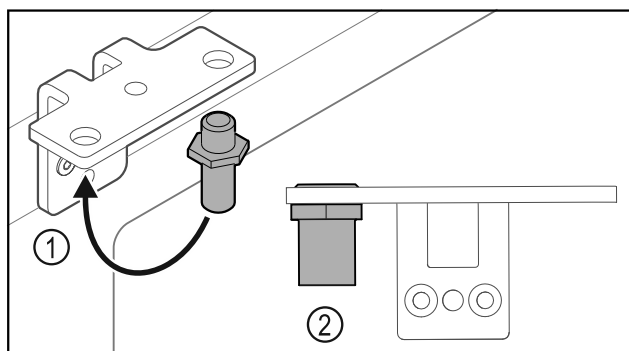


Fig. 31

- ▶ Premiestnite čap Fig. 31 (1) v uholníku závesu.
- ▶ Utiahnite čap Fig. 31 (2) **utáhovacím momentom 12 Nm**.
- ▶ Znova odskrutkujte uholník závesu.

POZOR

Nebezpečenstvo poranenia v dôsledku napnutej pružiny!

- ▶ Nerozoberajte systém zatvárania dverí Fig. 32 (1).

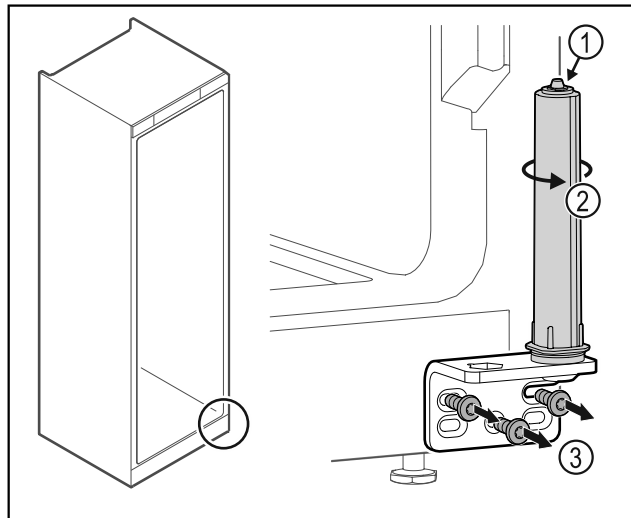


Fig. 32

- ▶ Otáčajte systém zatvárania Fig. 32 (2), kým nezacvakne.
- ▷ Predpätie systému zatvárania je uvoľnené.
- ▶ Odskrutkujte uholník závesu Fig. 32 (3).

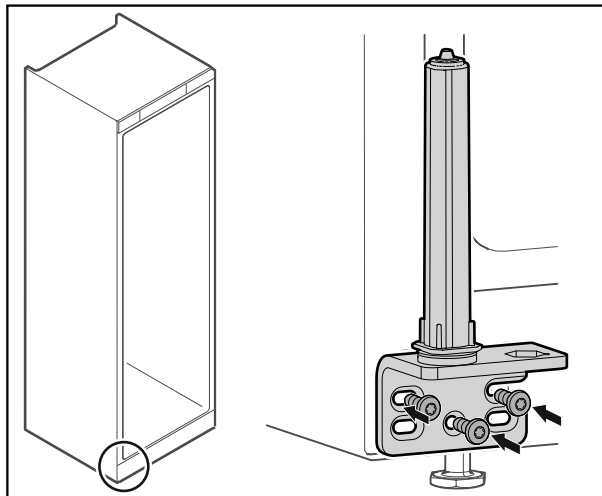


Fig. 35

- ▶ Naskrutkujte uholník závesu na opačnú stranu.

Poznámka

Správne vyrovnanie a predpätie je dôležité pre funkciu systému zatvárania.

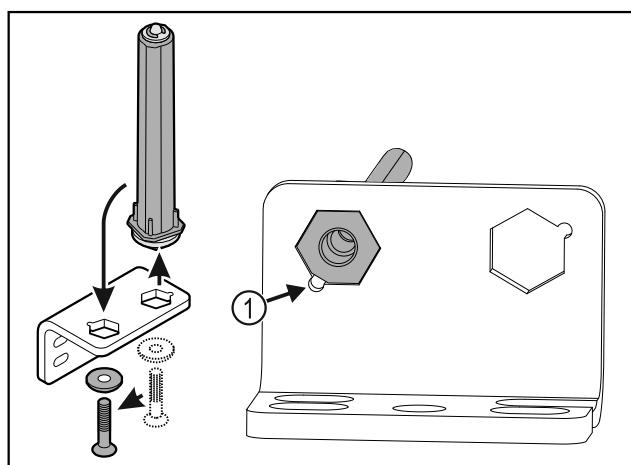


Fig. 33

- ▶ Premiestnite systém zatvárania dverí v uholníku závesu.
- ▶ Dbajte na to, aby pri nasadzovaní ukazoval úkos čapu Fig. 33 (1) k okrúhlemu otvoru.

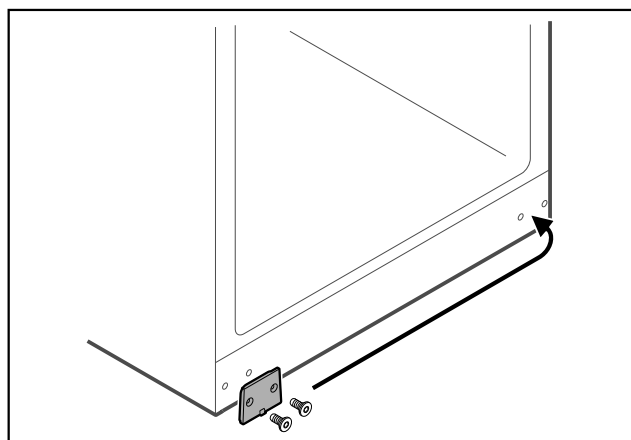


Fig. 34

- ▶ Premiestnite kryciu dosku na opačnú stranu.

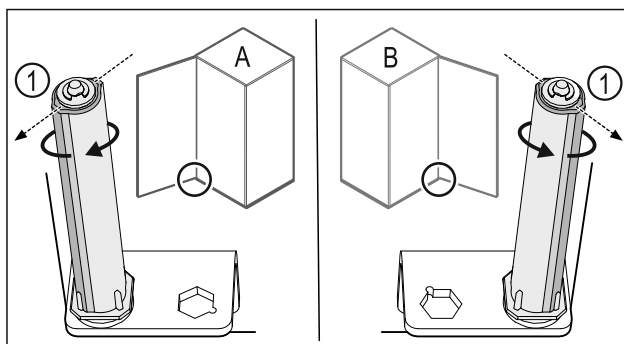


Fig. 36 Ľavý doraz (A)/pravý doraz (B)

- ▶ Otáčajte systém zatvárania proti odporu, kým nebude mostík systému zatvárania Fig. 36 (1) ukazovať von.
- ▷ Systém zatvárania zostane samočinne stáť v tejto polohe.
- ▷ Systém zatvárania je vyrovnaný a predpäty.

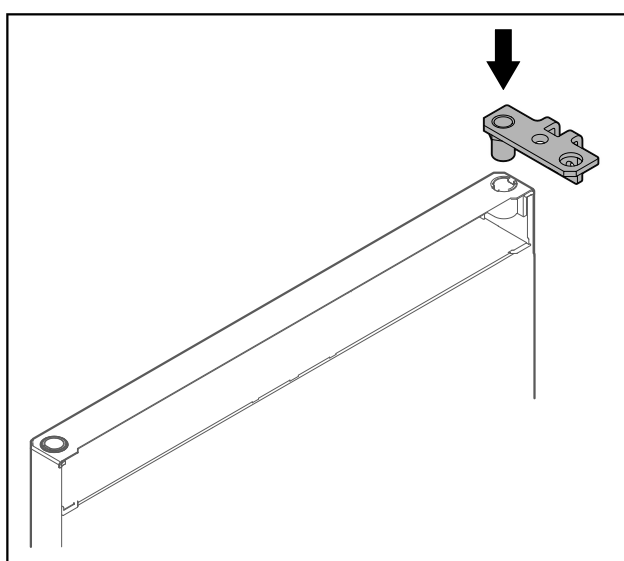


Fig. 37

- ▶ Nasadte uholník závesu do dverí.

Uvedenie do prevádzky

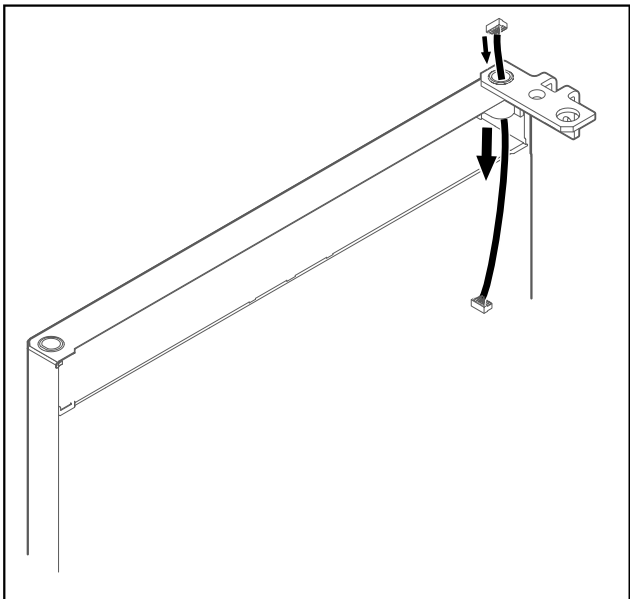


Fig. 38

- ▶ Opatrne prestrčte kábel.

POZOR

Nebezpečenstvo poranenia prostredníctvom vyklápacích sa dverí!

- ▶ Pridržte dvere.

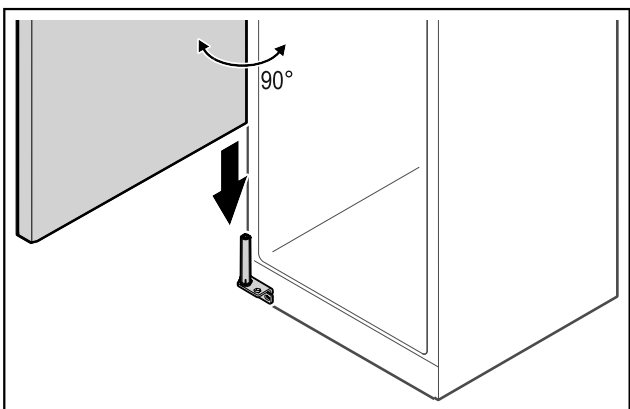


Fig. 39

- ▶ Zdvihnite dvere zo zeme s pomocou druhej osoby.
- ▶ Opatrne nasadte dvere v 90° otvorenom stave na systém zatvárania.

POZOR

Vecné škody v dôsledku nesprávnej montáže!

- ▶ Pri montáži uholníka závesu nepriškripnite kábel.

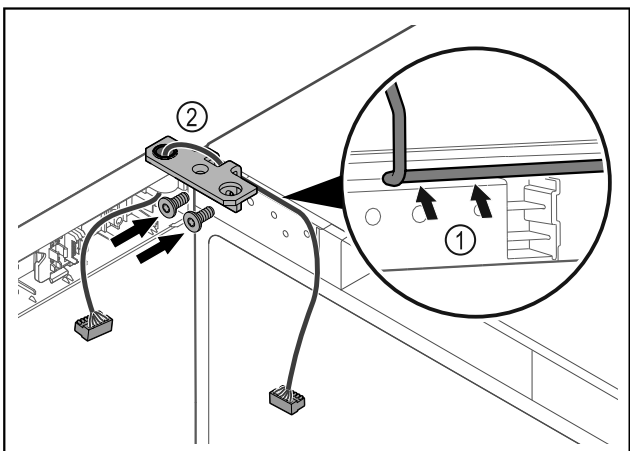


Fig. 40

- ▶ Prevlečte kábel cez vybranie uholníka závesu a opatrne ho položte Fig. 40 (1).
- ▶ Naskrutkujte uholník závesu Fig. 40 (2).

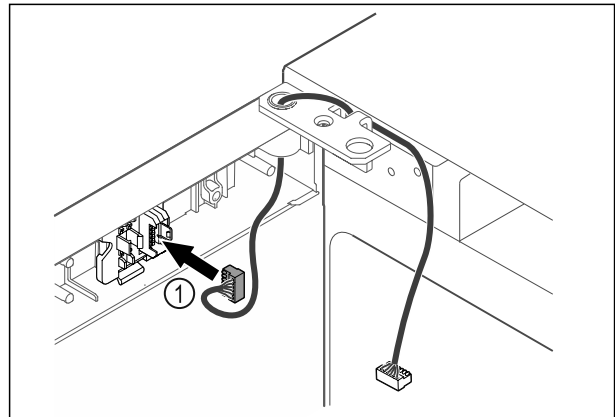


Fig. 41

- ▶ Zasuňte zástrčku Fig. 41 (1) do držiaka zástrčky.

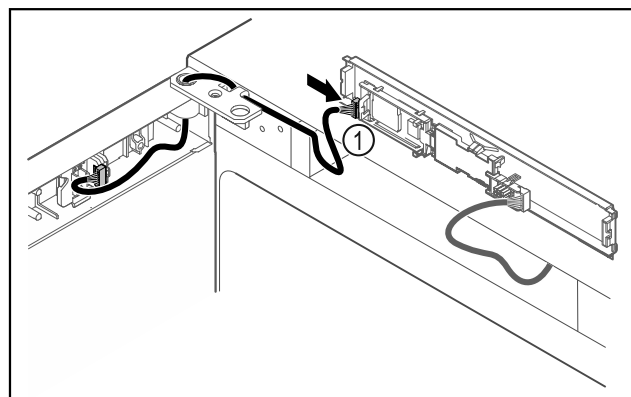


Fig. 42

- ▶ Zapojte zástrčku Fig. 42 (1) na doske plošných spojov.

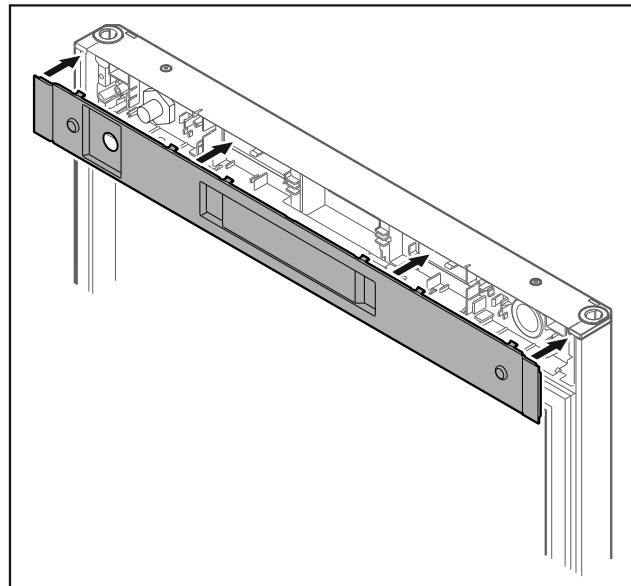


Fig. 43

- ▶ Nasadte kryt.

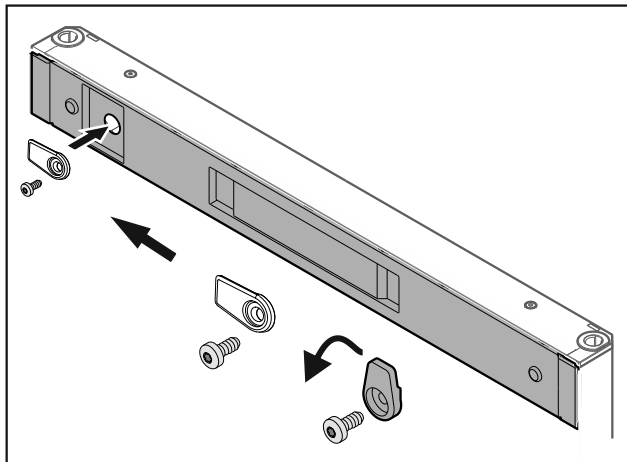


Fig. 44

- Naskrutkujte zatvárací hák.

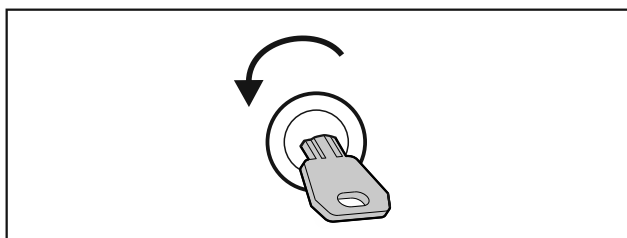


Fig. 45

- Otvorte dvere.

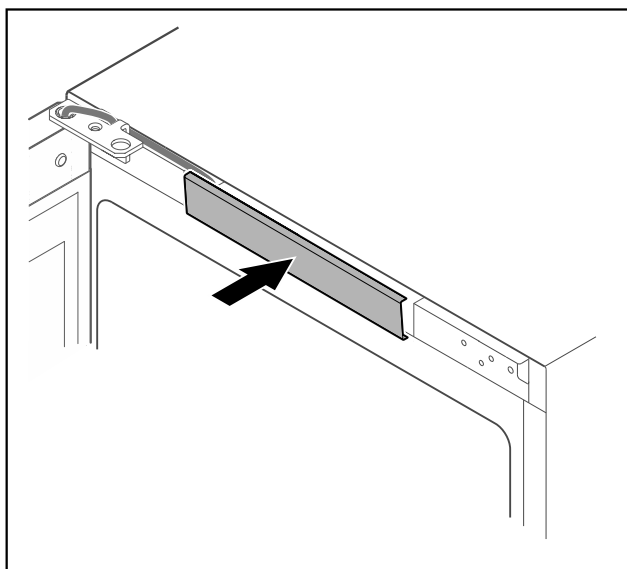


Fig. 46

- Zaistite stredný kryt.

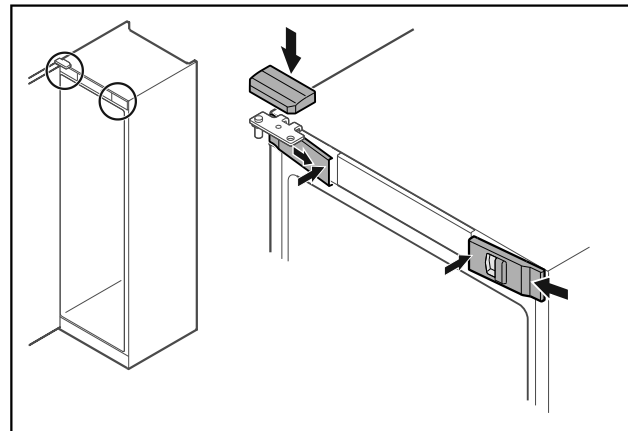


Fig. 47

- Zaháknite predné kryty Fig. 47 (1) naboku a zaistite ich vnútri.
- Zaistite horný kryt Fig. 47 (2) zhora.
- Zavorte dvere.
- ▷ Doraz dverí je vymenený.

3.13 Vyrovnanie dverí

Ak dvere nie sú rovno, tak ich môžete nastaviť na dolnom uholníku závesu.

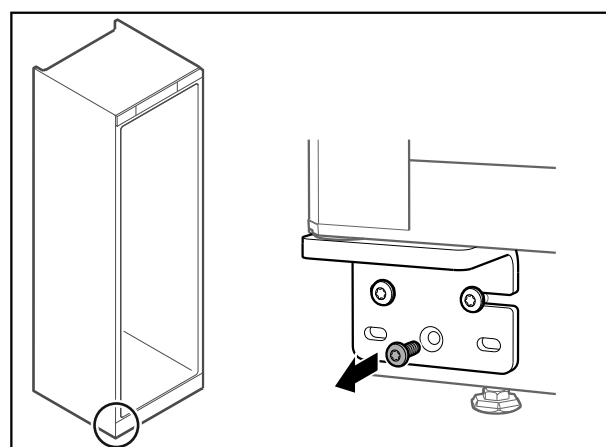


Fig. 48

- Odstráňte strednú skrutku na dolnom uholníku závesu.

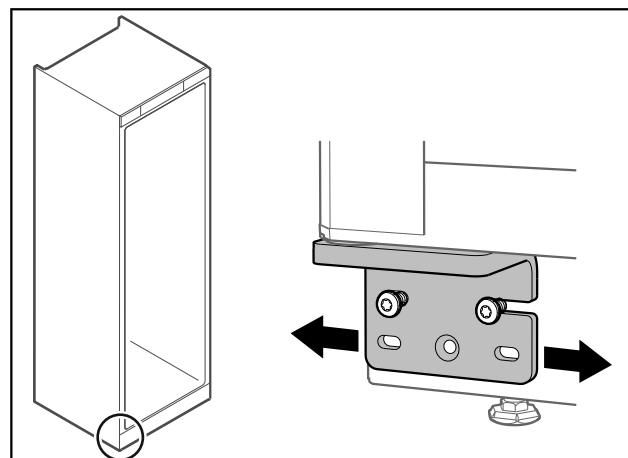


Fig. 49

- Zľahka uvoľnite obidve skrutky a posuňte dvere pomocou uholníka závesu doprava alebo doľava.
- Pevne utiahnite skrutky až na doraz (stredná skrutka už nie je potrebná).
- ▷ Dvere sú vyrovnané.

Uvedenie do prevádzky

3.14 Pripojenie zariadenia



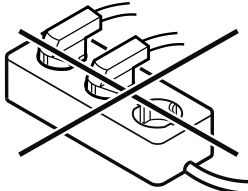
VÝSTRAHA

Nesprávne pripojenie!

Nebezpečenstvo požiaru.

► Nepoužívajte predlžovacie káble.

► Nepoužívajte rozvodné lišty.



POZOR

Nesprávne pripojenie!

Poškodenie elektroniky.

► Prístroj nepripájajte na samostatné striedače, ako napr. solárne systémy a benzínové generátory.

Poznámka

Používajte výhradne priložený sietový prívod.

► Dlhší sietový prívod si môžete objednať od zákazníckeho servisu. (pozri 8.3 Zákaznícky servis)

Zabezpečte, aby boli splnené nasledovné predpoklady:

- Zariadenie prevádzkujte len so **strievavým prúdom**.
- Povolené napätie a frekvencia sú uvedené na typovom štítku. Poloha typového štítku je viditeľná v kapitole Popis zariadenia. (pozri 1.2 Prehľad zariadení a vybavenia)
- Zásuvka je uzemnená v súlade s predpismi a elektronicky istená.
- Vypínací prúd poistky je v rozsahu 10 A až 16 A.
- Zásuvka je ľahko prístupná.
- Prekontrolujte elektrické pripojenie.
- Zástrčku zariadenia zastrčte na zadnej strane zariadenia. Dbajte na správne zaklapnutie.
- Sietovú zástrčku pripojte na napájanie napäťim.
- Zobrazenie sa zmení na symbol Standby.

3.15 Zapnutie zariadenia (prvé uvedenie do prevádzky)

Zabezpečte, aby boli splnené nasledovné predpoklady:

- Zariadenie je nainštalované a pripojené.
- Všetky lepiace pásky, lepiace a ochranné fólie, ako aj prepravné poistky, v/na zariadení sú odstránené.

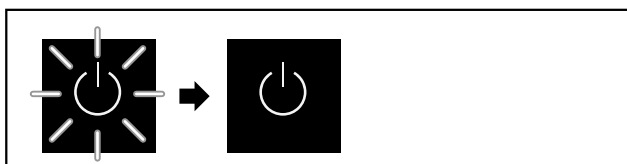


Fig. 50 Proces spustenia

Symbol Standby-bliká, kým sa neukončí proces spustenia.

Na displeji sa zobrazuje symbol Standby.

Ak sa zariadenie dodáva s výrobným nastavením, pri uvedení do prevádzky treba najskôr vybrať jazyk obrazovky.

K dispozícii sú nasledujúce jazyky:

- Angličtina
- Španielčina
- Francúzština
- Nemčina
- Holandčina

- Dánčina
- Taliančina
- Poľština
- Čeština

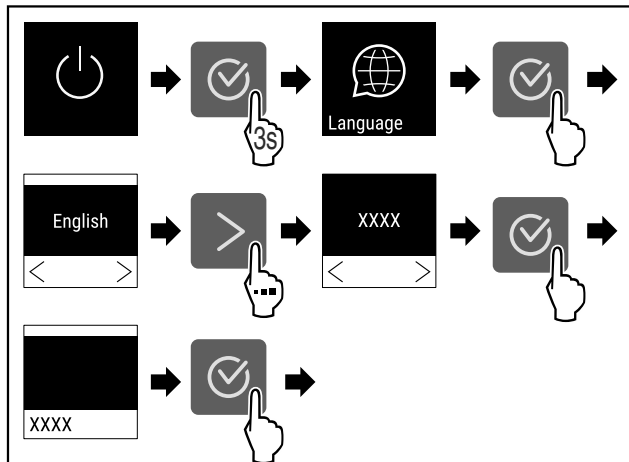


Fig. 51

► Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2027).



Fig. 52

► Zariadenie je zapnuté hned', ako sa na displeji objaví teplota.

3.16 Oporné koľajničky

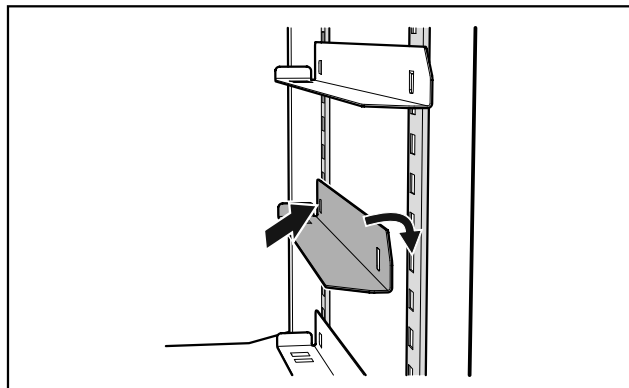


Fig. 53 Oporné koľajničky

- Dodané oporné koľajničky vložte na pravú a ľavú stranu zariadenia.
- Najprv vložte koľajničky v požadovanej výške do zadnej záhytnej lišty, a potom ich zaveste vpred.

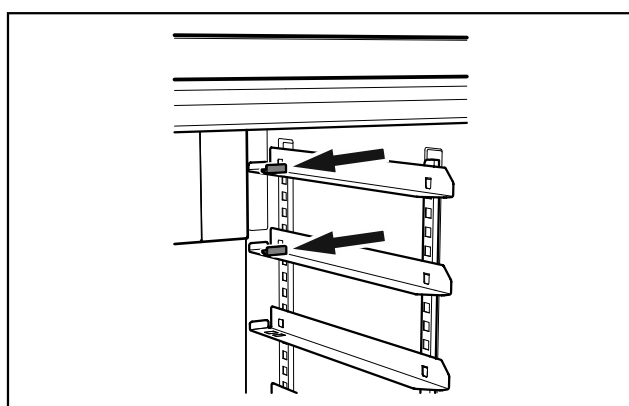


Fig. 54 Uholník

- Ak sa oporné koľajničky používajú v horných polohách záchytnej lišty, musí sa do príslušnej lišty vložiť dodaný príložný uholník.

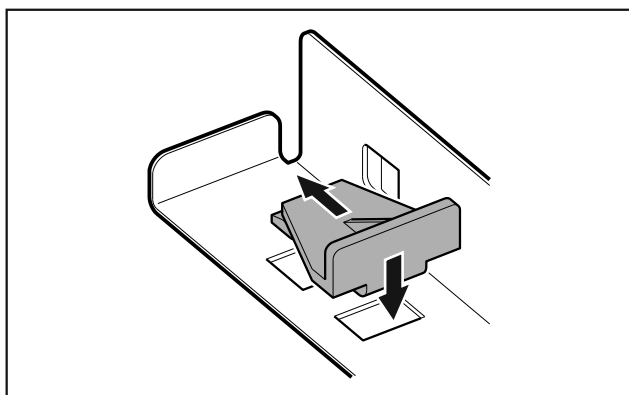


Fig. 55 Vloženie príložného uholníka

- Príložný uholník vložte zhora do koľajnice a zasuňte dozadu.
- ▷ Tým sa zabráni tomu, aby plech na pečenie narazil na kryt ventilátora.

4 Skladovanie

4.1 Poznámky ku skladovaniu

Poznámka

Nedodržanie týchto zadaní môže mať za následok, že potraviny sa pokazia.

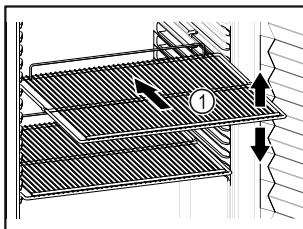


Fig. 56

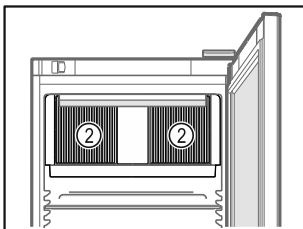


Fig. 57

Pri uskladnení dodržte:

- Ak sa dajú odkladacie rošty Fig. 56 (1) premiestniť, prispôsobte výšku.
- Dodržte maximálne zaťaženie. (pozri 8.1 Technické údaje)
- Zariadenie naložte až po dosiahnutí teploty skladovania (dodržanie chladového reťazca).
- Udržiavajte volné vetracie štrbinu Fig. 57 (2) cirkulačného ventilátora vo vnútornom priestore.
- Chladené výrobky sa nesmú dotýkať výparníka na zadnej stene.
- Tekutiny uchovávajte v uzavretých nádobách.
- Surové mäso alebo surové ryby zabalte v čistých, uzavretých nádobách, aby sa nemohli dotýkať iných potravín alebo aby nemohli kvapkať na iné potraviny.
- Skladujte chladené výrobky v rozstupoch, aby medzi nimi mohol dobre cirkulovať vzduch.

4.2 Doby skladovania

Dátum minimálnej trvanlivosti uvedený na balení platí ako smerová hodnota pre dobu uskladnenia.

5 Obsluha

5.1 Ovládacie a indikačné prvky

Displej umožňuje rýchly prehľad o aktuálnom stave zariadenia, nastavení teploty, stave funkcií a nastavení, ako aj o hláseniach alarmov a chybových hláseniach.

Obsluha sa realizuje prostredníctvom navigačných šípk a symbolu potvrdenia.

Je možné aktivovať alebo deaktivovať funkcie a zmeniť hodnoty nastavenia.

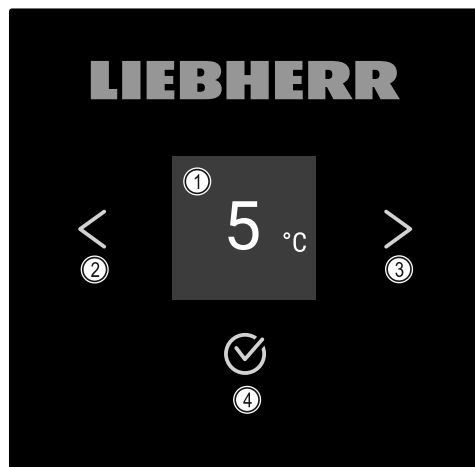


Fig. 58 Displej

- (1) Indikácia stavu
(2) Navigačná šípka dozadu

- (3) Navigačná šípka dopredu
(4) Potvrdenie

5.1.1 Indikácia stavu

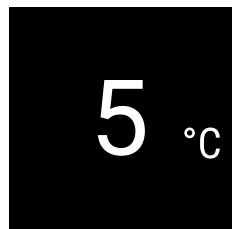


Fig. 59 Indikácia stavu s požadovanou teplotou

Indikácia stavu zobrazuje požadovanú teplotu a je výstupnou indikáciou. Odtiaľ sa naviguje k funkciám a nastaveniam. (pozri 5.2 Navigácia) Indikácia stavu môže znázorňovať rozličné indikačné symboly.

5.1.2 Indikačné symboly

Indikačné symboly poskytujú informácie o aktuálnom stave zariadenia.

Symbol	Stav zariadenia
	Pohotovosť (Standby) Zariadenie je vypnuté.
	Pulzujúci symbol Standby Zariadenie sa spúšta.

Obsluha

Symbol	Stav zariadenia
	Pulzujúca teplota Cieľová teplota ešte nie je dosiahnutá. Zariadenie chladí na nastavenú teplotu.
	Indikátor teploty Zariadenie zobrazuje nastavenú teplotu.
	D v indikácii Zariadenie je v režime Demo-Mode.
	Priomenutie údržby Nastavený časový interval uplynul.
	Blikajúci symbol Ešte je aktívna chyba.
	Symbol chyby Zariadenie je v chybnom stave.
	Biely pruh dole Podmenu
	Biely pruh hore Prednastavenie, aktívne nastavenie alebo aktívna hodnota
	Pribudajúci pruh Na aktiváciu nastavenia stlačte tlačidlo na 3 sekundy.
	Ubudajúci pruh Na deaktiváciu nastavenia stlačte tlačidlo na 3 sekundy.

Symboly indikácie stavu

5.1.3 Akustické signály

Signál zaznie v nasledujúcich prípadoch:

- Keď sa potvrdí funkcia alebo hodnota.
- Keď sa nedá bud' aktivovať alebo deaktivovať funkcia alebo hodnota.
- Hned'ako sa vyskytne chyba.
- Pri hlásení alarmu.

Tóny alarmov sa dajú zapnúť a vypnúť v zákazníckom menu.

5.2 Navigácia

Prístup k jednotlivým funkciám získate navigáciou v menu. Obsluha zariadenia sa realizuje prostredníctvom tlačidiel vedľa indikácie.

5.2.1 Navigácia tlačidlami

Indikácia a tlačidlo	Popis
	Navigačná šípka dopredu Prepne ďalej o jedno menu (podmenu). Po poslednej strane menu sa opäť objaví prvá strana menu.
	Navigačná šípka dozadu Krátke stlačenie: prepne späť o jedno menu (podmenu). Dlhé stlačenie (3 sekundy): prepne späť na indikáciu stavu.
	Listovanie Viacnásobné stlačenie: listuje v menu (podmenu).
	Potvrdenie Aktivácia/deaktivácia funkcie. Otvorenie podmenu. Potvrdenie výberu. Indikácia sa prepne späť na menu.
	Späť Preskočí o jednu úroveň menu späť.

5.2.2 Menu nastavenia

Menu nastavenia umožňuje prístup k nasledujúcim funkciam:

- Teplota (pozri 5.3.3 Teplota)
- Alarm dverí (pozri 5.3.17 Alarm dverí)
- Svetelný alarm (pozri 5.3.18 Svetelný alarm) *
- Osvetlenie (pozri 5.3.3 Teplota) *
- Priomenutie intervalu údržby (pozri 5.3.9 Priomenutie intervalu údržby)
- Jazyk (pozri 5.3.10 Jazyk)
- Jas displeja (pozri 5.3.11 Jas displeja)
- Pripojenie cez LAN (pozri 5.3.13 Pripojenie cez LAN) *
- Pripojenie cez WLAN (pozri 5.3.12 Pripojenie cez WLAN) *
- Zámok displeja (pozri 5.3.8 Zámok displeja)
- SuperCool (pozri 5.3.6 SuperCool)
- Humidity (pozri 5.3.7 HumiditySelect)
- Vypnutie zariadenia (pozri 5.3.2 Zapnutie a vypnutie zariadenia)

Vyvolanie menu nastavenia

- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.



Fig. 60

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2036) .

- ▷ Menu nastavenia je otvorené. Odtiaľto získate prístup ku všetkým vyššie uvedeným funkciám.

5.2.3 Zákaznícke menu

Zákaznícke menu umožňuje prístup k nasledujúcim skrytým funkciám zadaním číselného kódu **151**:

- Prevádzkové hodiny (pozri 5.3.15 Prevádzkové hodiny)
- Verzia softvéru (pozri 5.3.16 Software)
- DemoMode (pozri 5.3.19 DemoMode)
- Obnovenie výrobných nastavení (pozri 5.3.20 Obnovenie výrobných nastavení)

Vyvolanie zákazníckeho menu

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia) .
► Stáčajte navigačné šípkou dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

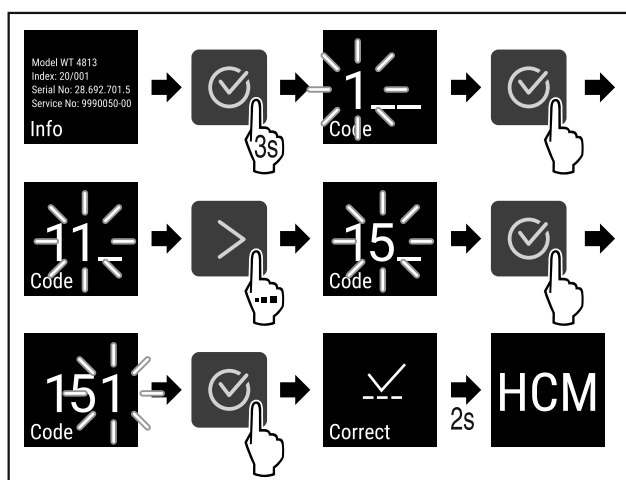


Fig. 61

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2037) .
▷ Skryté zákaznícke menu je otvorené. Odtiaľto získate prístup ku všetkým špecifickým menu.

5.2.4 Nastavenie hodnôt

Indikované hodnoty je možné nastaviť v podmenu v kombinácii s navigačnou šípkou:

Indikácia a tlačidlo	Popis
	Zvýši hodnotu.
	Zníži hodnotu.

5.2.5 Všeobecné pravidlá

Okrem dostupných tlačidiel existujú aj nasledujúce všeobecné pravidlá:

- Po výbere hodnoty sa na 2 sekundy zobrazí indikácia predtým, ako skočí o jednu úroveň späť.
- Ak sa po 10 sekundách nevykoná žiadny výber, indikácia sa prepne na indikáciu stavu.
- Ak sa potvrdí výber v podmenu, indikácia prepne späť do menu.

5.3 Funkcie

5.3.1 Prehľad funkcií

	Zapnutie/vypnutie zariadenia
	Nastavenia
	Info
	Teplota
	Alarm dverí
	Svetelný alarm*
	Pripomienanie intervalu údržby
	Osvetlenie*
	Jazyk
	Jednotka teploty
	Jas displeja
	LAN *
	WLAN *
	Intenzita osvetlenie
	SuperCool
	Humidity
	Zámok displeja
	Prevádzkové hodiny
	Software

Obsluha



DemoMode



Obnovenie výrobných nastavení



5.3.2 Zapnutie a vypnutie zariadenia

Toto nastavenie umožňuje zapnúť a vypnúť celé zariadenie.

Zapnutie zariadenia

Bez aktivovaného režimu DemoMode:



Fig. 62

► Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2038) .

S aktivovaným režimom DemoMode:

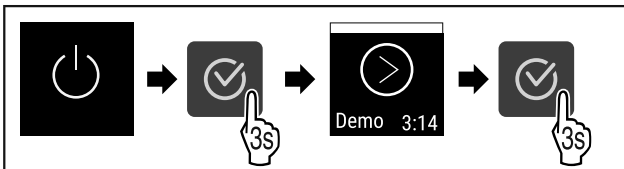


Fig. 63

► Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2039) .

Poznámka

Pred uplynutím odpočítavania deaktivujte režim DemoMode.

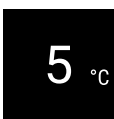


Fig. 64

► Na displeji sa objaví indikácia teploty.

Vypnutie zariadenia

► Vyvolajte menu nastavenia. (pozri 5.2 Navigácia)
► Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

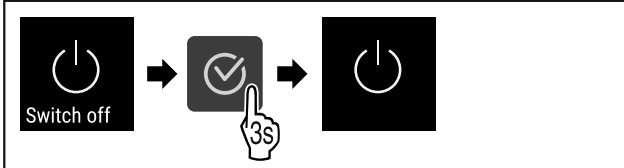


Fig. 65

► Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2041) .

► Na displeji sa objaví symbol Standby.



5.3.3 Teplota Temp.

Teplota závisí od nasledovných faktorov:

- frekvencia otváraní dverí
- doba otváraní dverí
- priestorová teplota miesta inštalácie
- druh, teplota a množstvo chladených výrobkov

Poznámka

V niektorých oblastiach vnútorného priestoru sa môže teplota vzduchu odchýliť od indikátora teploty.

Pri správnej teplote ostatú chladené výrobky dlhšie trvanlivé. Vďaka tomu je možné zabrániť zbytočnému vyhadzovaniu.

Nastavenie teploty

► Vyvolajte menu nastavenia. (pozri 5.2 Navigácia)
► Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

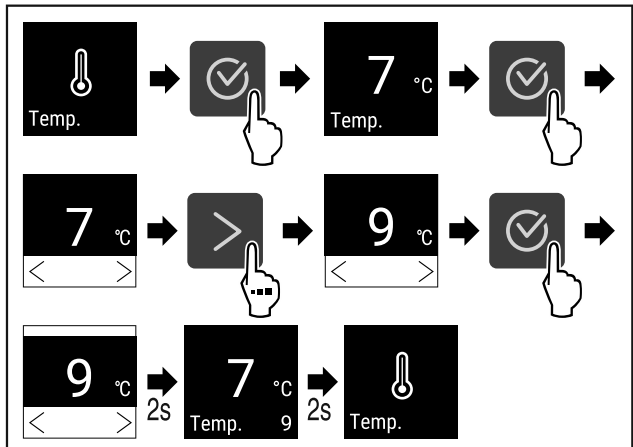


Fig. 66 Zmena teploty z 7°C na 9°C

► Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2042) .

► Teplota je nastavená.



5.3.4 Osvetlenie

Zariadenie je vybavené vnútorným osvetlením.

Vnútorné osvetlenie môžete zapnúť natrvalo. (pozri 5.3.4.2 Zapnutie osvetlenia*) *

Ked' otvoríte dvere zariadenia, zapne sa vnútorné osvetlenie. Túto funkciu môžete aj deaktivovať. (pozri 5.3.4.3 Vypnutie osvetlenia pri otvorení dverí*) *

Vypnutie osvetlenia*

► Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

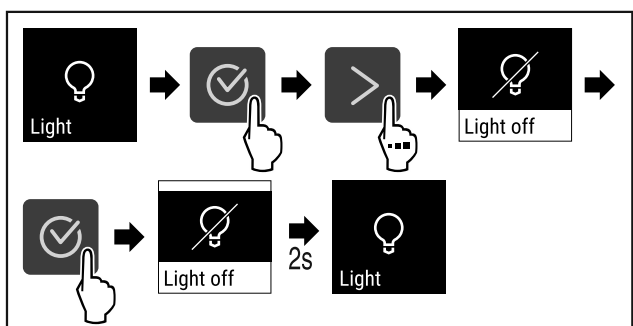


Fig. 67

► Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2043) .

► Osvetlenie je vypnuté.

Zapnutie osvetlenia*

► Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

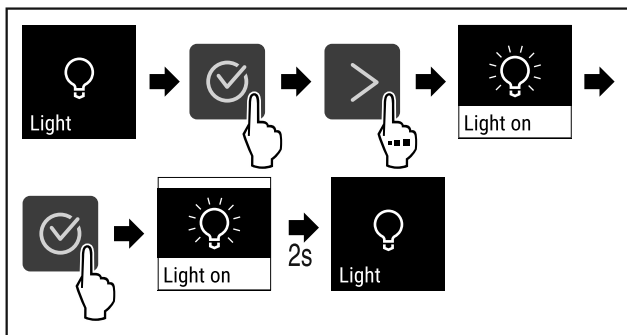


Fig. 68

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2044).
- ▷ Osvetlenie je zapnuté.

Vypnutie osvetlenia pri otvorení dverí*

- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

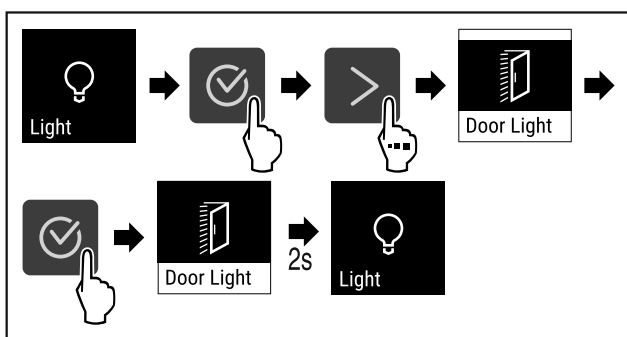


Fig. 69

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2045).
- ▷ Osvetlenie pri otvorení dverí je vypnuté.

Zapnutie osvetlenia pri otvorení dverí*

- Stláčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

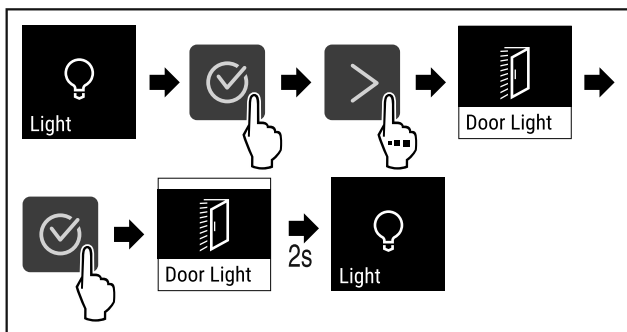


Fig. 70

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2045).
- ▷ Osvetlenie pri otvorení dverí je zapnuté.

5.3.5 Intenzita



Toto nastavenie umožňuje viacstupňové nastavenie jasu vnútorného priestoru.

Nastaviť možno nasledujúce stupne jasu:

- 20 %
- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (prednastavenie)

Nastavenie intenzity

- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

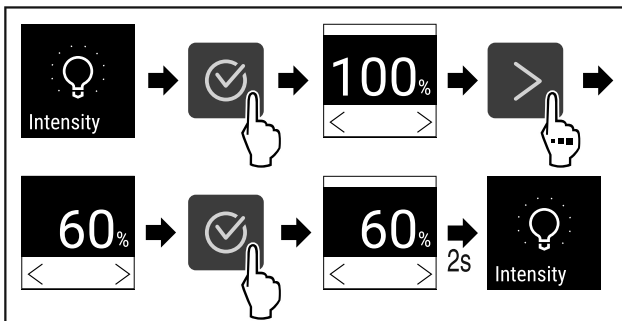


Fig. 71

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2047).
- ▷ Intenzita sa náležite zvyšuje alebo znížuje.

5.3.6 SuperCool



Pomocou tejto funkcie prepnete na najvyšší ochladzovací výkon. Takto dosiahnete nižšie teploty chladenia.

Použitie:

- Rýchle vychladenie veľkých množstiev potravín.

SuperCool sa automaticky vypne v rozmedzí 6 až 12 hodín v závislosti od množstva vložených potravín.

Aktivácia SuperCool

- Vyvolajte menu nastavenia. (pozri 5.2 Navigácia)
- Stláčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

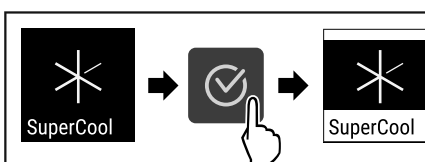


Fig. 72

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2048).
- ▷ SuperCool je aktivovaný.

Deaktivácia SuperCool

- Vyvolajte menu nastavenia. (pozri 5.2 Navigácia)
- Stláčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

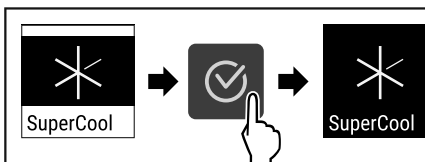


Fig. 73

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2049).
- ▷ SuperCool je deaktivovaný.

5.3.7 HumiditySelect



Vlhkosť vzduchu v zariadení sa dá nastaviť podľa toho, aké potraviny sa v nej skladujú.

Obsluha

Použitie:

- Vysoká vlhkosť sa hodí na skladovanie nezabaleneho šalátu, zeleniny, ovocia s vlastnou vysokou vlhkostou.
- Nízka vlhkosť sa hodí na skladovanie suchých alebo zabalenejch potravín (napr. mliečnych výrobkov, mäsa, salám, rýb). Tu sa nastavuje relatívne suchá skladovacia klíma.

Je možné nastaviť nasledujúce stupne:

- Standard
- Medium
- High

Zvýšenie vlhkosti vzduchu v zariadení

- Vyvolajte menu nastavenia. (pozri 5.2 Navigácia)
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

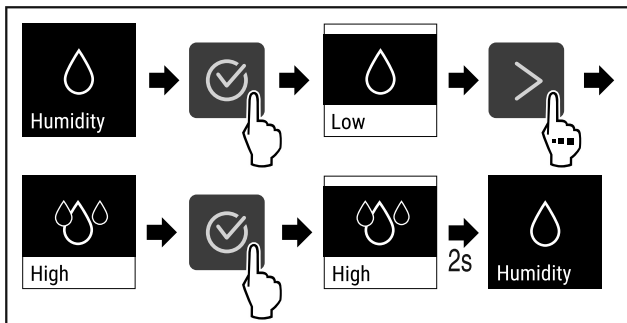


Fig. 74

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2050).
- Vlhkosť vzduchu v zariadení sa zvýši.

5.3.8 Zámok displeja



Toto nastavenie zabraňuje neúmyselnej obsluhe zariadenia.

Použitie:

- Vyvarujte sa neúmyselnej zmene nastavení a funkcií.
- Vyvarujte sa neúmyselnému vypnutiu zariadenia.
- Vyvarujte sa neúmyselnému nastaveniu teploty.

Deaktivácia zámku displeja

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia).
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

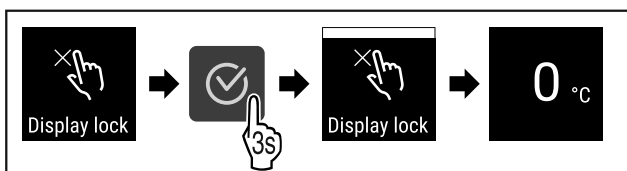


Fig. 75

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2051).
- Zámok displeja je aktivovaný.
- Objaví sa indikácia stavu.

Deaktivácia zámku displeja

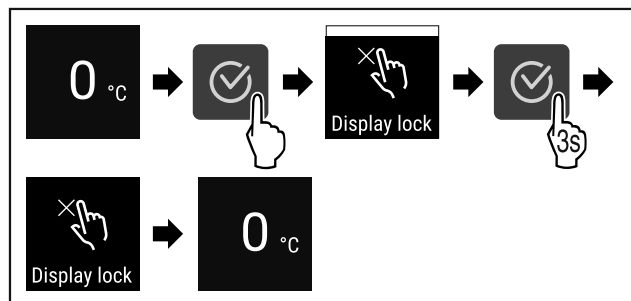


Fig. 76

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2052).
- Zámok displeja je deaktivovaný.
- Objaví sa indikácia stavu.



5.3.9 Pripomienutie intervalu údržby

Maintenance

Nastavenie časového obdobia do pripomienutia údržby.

Nastaviť možno zobraziť nasledujúce hodnoty:

- 7 dní
- 14 dní
- 30 dní
- 60 dní
- 90 dní
- 180 dní
- 360 dní
- 720 dní
- 1080 dní
- Vyp

Nastavenie pripomienutia intervalu údržby

Nasledujúce kroky akcie popisujú, ako nastaviť časový interval do údržby.

- Vyvolajte menu nastavenia. (pozri 5.2 Navigácia)
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

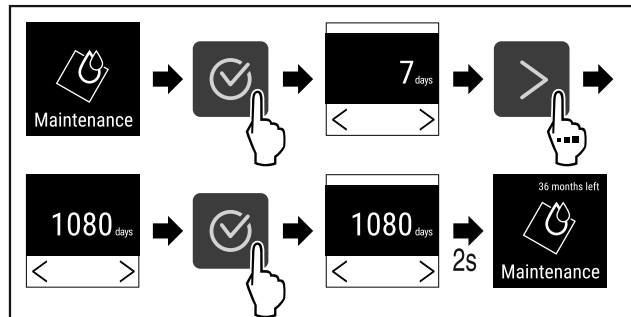


Fig. 77

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2053).
- Nastaví sa časové obdobie do pripomienutia údržby.
- Zobrazí sa zostávajúci čas.



5.3.10 Jazyk

Language

Pomocou tohto nastavenia sa nastavuje jazyk indikácie.

Nastavenie jazyka

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia).
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

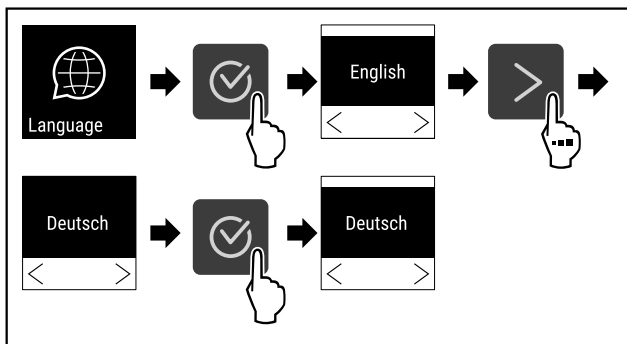


Fig. 78

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2054).
- ▷ Zvolený jazyk je nastavený.

5.3.11 Jas displeja

Toto nastavenie umožňuje viacstupňové nastavenie jasu displeja.

Nastaviť možno nasledujúce stupne jasu:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (prednastavenie)

Nastavenie jasu displeja

Nasledujúce kroky akcie popisujú, ako znížite jas displeja napríklad zo 100 % na 40 %.

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia).
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

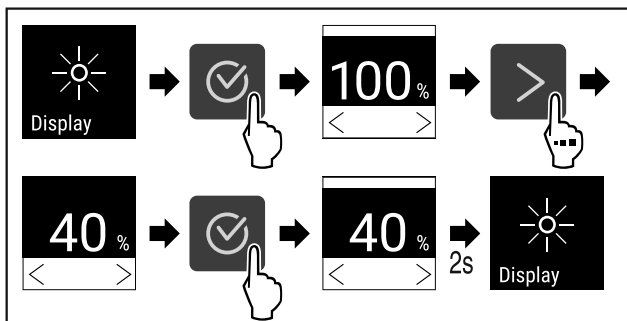


Fig. 79

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2055).
- ▷ Jas displeja je náležite zmenený.

5.3.12 Pripojenie cez WLAN

Poznámka

Používanie Liebherr SmartMonitoring Dashboard na stránke <https://smartmonitoring.liebherr.com> predpokladá nainštalovaný SmartModule a komerčné konto MyLiebherr. Počas online uvedenia do prevádzky sa prihláste s vašimi dostupnými prihlásovacími údajmi alebo sa znova zaregistrujete a založte si firemné konto.

Toto nastavenie vytvorí bezkáblové pripojenie medzi zariadením a internetom. Pripojenie sa ovláda cez SmartModule. Zariadenie je možné integrovať cez Liebherr SmartMonitoring Dashboard pre prehliadače a využívať rozšírené voľby a jednotlivé možnosti na riadenie, spravovanie a monitorovanie.

Poznámka

Príslušenstvo si môžete kúpiť prostredníctvom zákazníckeho servisu (pozri 8.3 Zákaznícky servis) a v obchode Liebherr-Hausgeräte na adrese home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

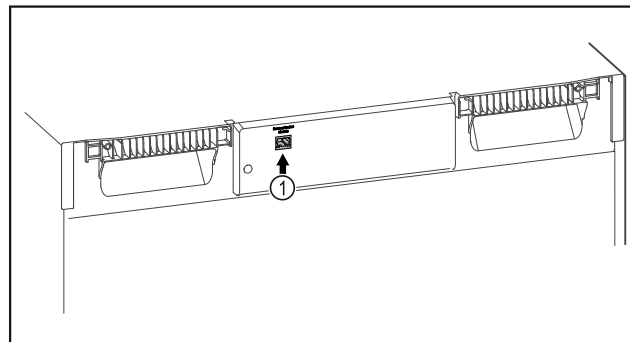


Fig. 80

- Zabezpečte, aby boli splnené nasledovné predpoklady:
- SmartModule Fig. 80 (1) je nasadený.

Vytvorenie pripojenia

Uvedenie do prevádzky a nastavenie vášho SmartModule vykonáte online cez [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) na vašom koncovom zariadení s internetom.

Na [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) nájdete aj informácie o dodatočnom vstavaní SmartModule.



Fig. 81

- Otvorte [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) (pozri Fig. 2057).

Na chladničke alebo mrazeničke:

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia).
- Stláčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

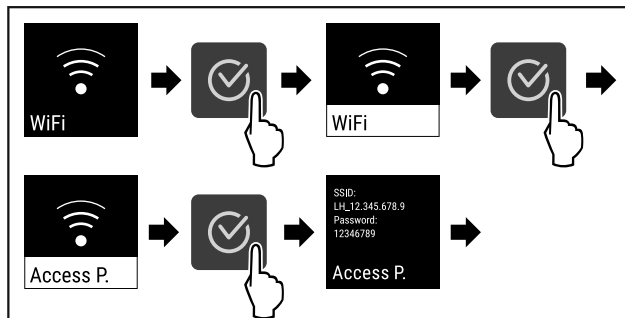


Fig. 82

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2058).
- Pokračujte v procese nastavovania na vašom koncovom zariadení s internetom: [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#)

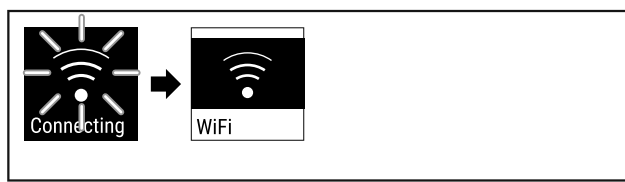


Fig. 83

Obsluha

- Vytvorí sa pripojenie (pozri Fig. 2059).
- Objaví sa WiFi connecting. Symbol pulzuje.
- Postupujte podľa pokynov [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#).
- Pripojenie je vytvorené.

Odpojenie pripojenia

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia).
- Stláčajte navigačné šípky doveddy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

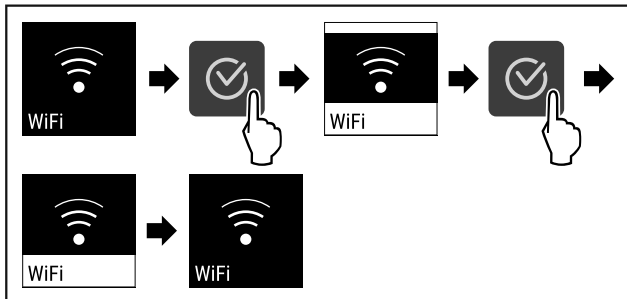


Fig. 84

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2060).
- Pripojenie je odpojené.

Resetovanie pripojenia

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia).
- Stláčajte navigačné šípky doveddy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

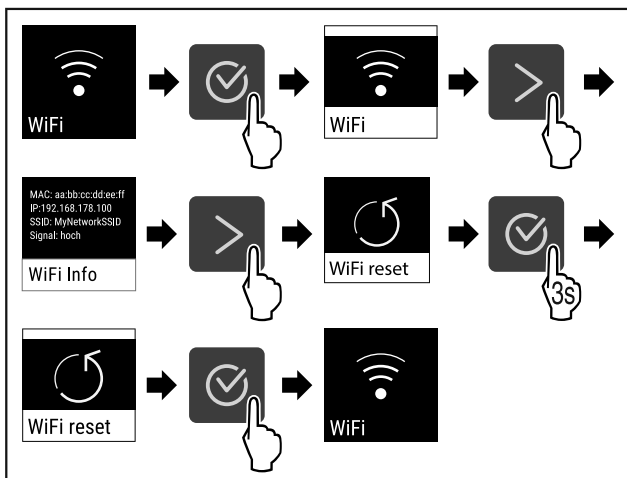


Fig. 85

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2061).
- Nastavenia WiFi sú resetované na stav pri dodaní.

5.3.13 Pripojenie cez LAN

Poznámka

Používanie Liebherr SmartMonitoring Dashboard na stránke <https://smartmonitoring.liebherr.com> predpokladá nainštalovaný SmartModule a komerčné konto MyLiebherr. Počas online uvedenia do prevádzky sa prihláste s vašimi dostupnými prihlásovacími údajmi alebo sa znova zaregistrujte a založte si firemné konto.

Toto nastavenie vytvorí káblové pripojenie medzi zariadením a internetom. Pripojenie sa ovláda cez SmartModule. Zariadenie je možné integrovať cez [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) pre prehliadače a využívať rozšírené voľby a jednotlivé možnosti na riadenie, spravovanie a monitorovanie.

Poznámka

Príslušenstvo si môžete kúpiť prostredníctvom zákazníckeho servisu (pozri 8.3 Zákaznícky servis) a v obchode Liebherr-Hausgeräte na adrese home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

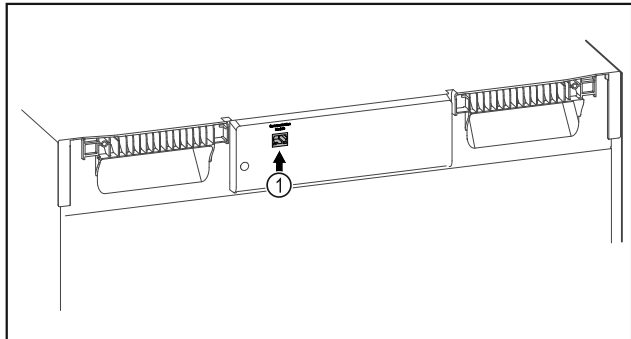


Fig. 86

Zabezpečte, aby boli splnené nasledovné predpoklady:

- SmartModule Fig. 86 (1) je nasadený.
- Sietový kábel je pripojený.

Vytvorenie pripojenia

Uvedenie do prevádzky a nastavenie vášho SmartModule vykonáte online cez [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) na vašom koncovom zariadení s internetom.

Na [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) nájdete aj informácie o dodatočnom vstavaní SmartModule.



Fig. 87

- Otvorte [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#) (pozri Fig. 2063).

Na chladničke alebo mrazeničke:

- Vyvolajte menu nastavenia. (pozri 5.2 Navigácia)
- Stláčajte navigačné šípky doveddy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

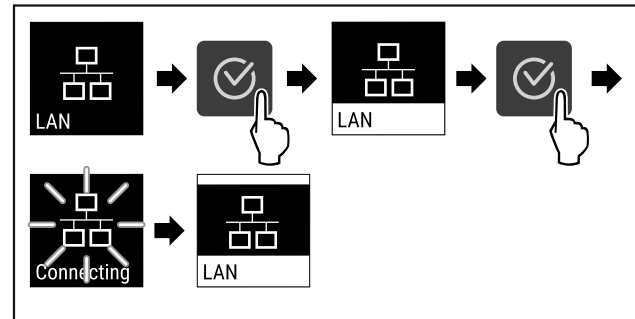


Fig. 88

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2064).
- Vytvára sa pripojenie: objaví sa LAN connecting. Symbol pulzuje.
- Postupujte podľa pokynov [Liebherr SmartMonitoring Dashboard](#).
- Pripojenie je vytvorené.

Odpojenie pripojenia

- Vyvolajte menu nastavenia. (pozri 5.2 Navigácia)
- Stláčajte navigačné šípky doveddy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

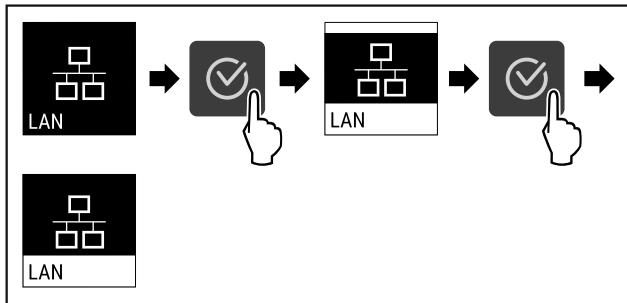


Fig. 89

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2065) .
- ▷ Pripojenie je odpojené.



5.3.14 Info

Táto indikácia zobrazuje model, sériové číslo a servisné číslo zariadenia.

Indikácia Info

- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

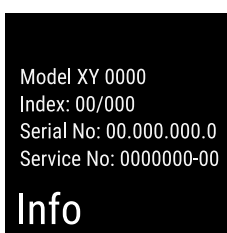


Fig. 90

- ▷ Objavia sa informácie o zariadení.

5.3.15 Prevádzkové hodiny

Táto indikácia zobrazuje prevádzkové hodiny zariadenia.

Indikácia prevádzkových hodín

- Vyvolajte zákaznícke menu .

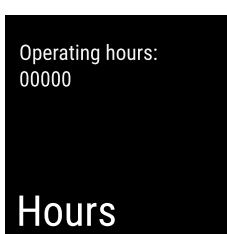


Fig. 91

- ▷ Objavia sa prevádzkové hodiny.

5.3.16 Software

Táto indikácia zobrazuje verziu softvéru zariadenia.

Zobrazenie verzie softvéru

- Vyvolajte zákaznícke menu .
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

Fig. 92
▷ Objaví sa verzia softvéru.

5.3.17 Alarm dverí

Nastavenie časového intervalu, po ktorom zaznie pri otvorených dverach alarm dverí.

Nastaviť možno zobraziť nasledujúce hodnoty:

- 15 sekúnd
- 30 sekúnd
- 60 sekúnd
- 90 sekúnd
- 120 sekúnd
- 150 sekúnd
- 180 sekúnd
- Vyp

Nastavenie alarmu dverí

Nasledujúce kroky akcie popisujú, ako nastaviť časový interval do alarmu dverí.

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia) .
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

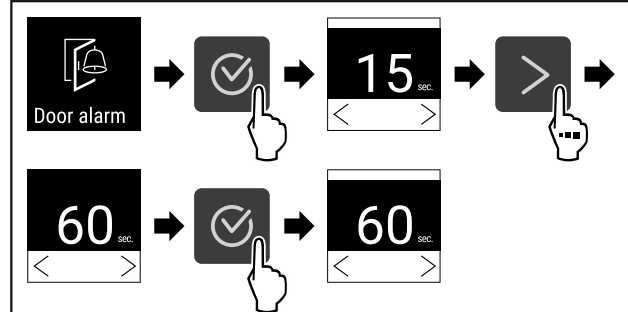


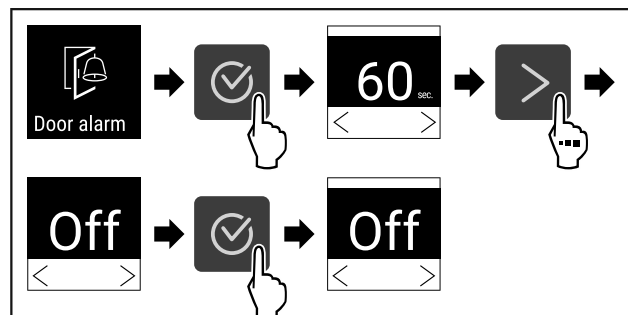
Fig. 93

- Vykonalte kroky akcie (pozri Fig. 2069) .
- ▷ Alarm dverí je nastavený.

Deaktivácia alarmu dverí

Nasledujúce kroky akcie popisujú, ako deaktivovať alarm dverí.

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia) .
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.



Obsluha

Fig. 94

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2070) .
- ▷ Alarm dverí je deaktivovaný.



5.3.18 Svetelný alarm Light alarm

Toto nastavenie umožňuje dodatočne zvýrazniť vizuálne hlásenia alarmov na displeji blikajúcim osvetlením zariadenia.

Poznámka

Svetelný alarm je pri dodaní vypnutý. Aby svetelný alarm fungoval, musíte ho zapnúť.

Aktivácia svetelného alarmu

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia) .
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

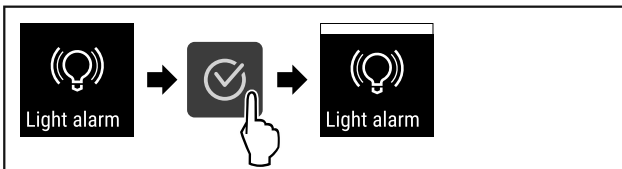


Fig. 95

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2071) .
- ▷ Svetelný alarm je aktivovaný.

Deaktivácia svetelného alarmu

- Vyvolajte menu nastavenia (pozri 5.2 Navigácia) .
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

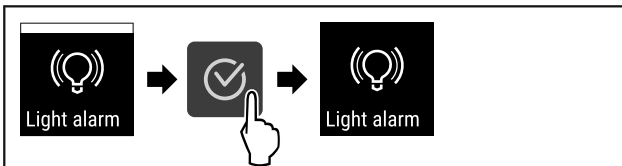


Fig. 96

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2072) .
- ▷ Svetelný alarm je deaktivovaný.



5.3.19 DemoMode Demo

Ak je zariadenie v režime DemoMode, tak sú deaktivované všetky funkcie chladiacej techniky. Užitočné je to napríklad pri predvádzaniach.

Aktivácia DemoMode

- Vyvolajte zákaznícke menu .
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

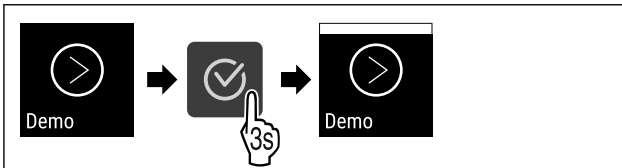


Fig. 97

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2073) .



Fig. 98

- ▷ DemoMode je aktivovaný.
- ▷ Objaví sa indikácia stavu s písmenom „D“ vľavo hore.

Deaktivácia DemoMode

- Vyvolajte zákaznícke menu .
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

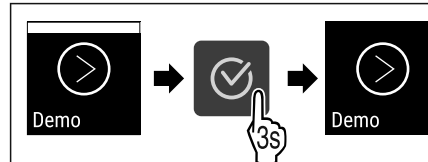


Fig. 99

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2075) .



Fig. 100

- ▷ DemoMode je deaktivovaný.
- ▷ Objaví sa indikácia stavu.



5.3.20 Obnovenie výrobných nastavení Factory res.

Táto funkcia umožňuje obnoviť výrobné nastavenia zariadenia. Všetky nastavenia, ktoré sa doposiaľ vykonali, sa obnovia na ich pôvodné hodnoty.

Vykonanie obnovenia výrobných nastavení

- Vyvolajte zákaznícke menu .
- Stáčajte navigačné šípky dovtedy, kým sa zobrazí príslušná funkcia.

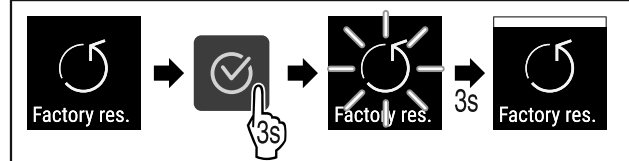


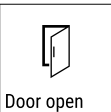
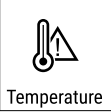
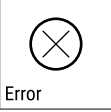
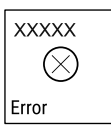
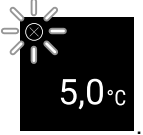
Fig. 101

- Vykonajte kroky akcie (pozri Fig. 2077) .
- ▷ Obnovenie výrobných nastavení bolo vykonané.
- ▷ Zariadenie sa reštartuje.

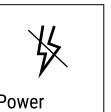
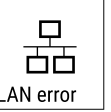
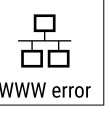
5.4 Hlásenia

5.4.1 Výstrahy

Výstrahy sa signalizujú akustickým signálom a zobrazujú optickým symbolom na displeji. Signálny tón sa zosilňuje a je čoraz hlasnejší, kým sa hlásenie nepotvrdí.

Hlásenie	Príčina	Odstránenie
 Door open Otvorené dvere	Hlásenie sa objaví, keď sú dvere príliš dlho otvorené.	<ul style="list-style-type: none"> ► Zatvorte dvere.  <ul style="list-style-type: none"> ► Stlačte potvrzovacie tlačidlo. ► Alarm sa ukončí. <p>Poznámka Čas, kým sa hlásenie objaví, je možné nastaviť (pozri 5.3.17 Alarm dverí).</p>
 Temperature Alarm teploty	Hlásenie sa objaví, keď teplota nezodpovedá nastavenej teplote. Príčinou pre teplotné rozdiely môže byť: <ul style="list-style-type: none"> - Boli vložené teplé chladené výrobky. - Pri pretriedovaní alebo odoberaní chladeného tovaru vniklo dovnútra príliš veľa teplého vzduchu z miestnosti. - Dlhší čas je vypadnutý elektrický prúd. 	 <ul style="list-style-type: none"> ► Stlačte potvrzovacie tlačidlo. ► Zobrazí sa najvyššia teplota.  <ul style="list-style-type: none"> ► Stlačte potvrzovacie tlačidlo. ► Aktuálna teplota bliká a indikácia sa prepína so symbolom alarmu teploty, kým sa nedosiahne nastavená teplota. ► Skontrolujte kvalitu chladených výrobkov.
 Error Chyba	Zariadenie je chybné, došlo ku chybe zariadenia alebo konštrukčný diel zariadenia vykazuje chybu.	<ul style="list-style-type: none"> ► Preložte chladené výrobky.  <ul style="list-style-type: none"> ► Stlačte potvrzovacie tlačidlo.  <ul style="list-style-type: none"> ► Zobrazí sa kód chyby.  <ul style="list-style-type: none"> ► Stlačte potvrzovacie tlačidlo. ► Ak je k dispozícii, zobrazí sa ďalší kód chyby. <p>alebo</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Zobrazí sa stavová obrazovka s blika-júcim symbolom chyby  <ul style="list-style-type: none"> ► Stlačenie navigačných tlačidiel zobrazí kód(y) chyby. ► Poznačte si kód(y) chyby a kontaktujte zákaznícky servis.

Obsluha

 Power	<p>Po prerušení napájania sa zobrazí hlásenie, keď je teplota po obnovení napájania nad hranicou alarmu.</p> <p>Výpadok elektrického prúdu</p>	 ▶ Stlačte potvrzovacie tlačidlo. Zobrazí sa najvyššia teplota a počet prerušení elektrického prúdu.
 WiFi error	<p>Pripojenie cez WLAN je prerušené.</p> <p>Chyba WLAN</p>	 ▶ Skontrolujte pripojenie. ▶ Stlačte potvrzovacie tlačidlo. ▶ Alarm sa ukončí.
 WWW chyba WLAN	<p>Hlásenie sa objaví, keď nie je vytvorené internetové pripojenie cez WLAN.</p>	 ▶ Skontrolujte pripojenie. ▶ Stlačte potvrzovacie tlačidlo. ▶ Alarm sa ukončí.
 Chyba LAN	<p>Pripojenie cez LAN je prerušené.</p>	 ▶ Skontrolujte pripojenie a sieťový kábel. ▶ Stlačte potvrzovacie tlačidlo. ▶ Alarm sa ukončí.
 WWW chyba LAN	<p>Hlásenie sa objaví, keď nie je vytvorené internetové pripojenie cez LAN.</p>	 ▶ Skontrolujte pripojenie. ▶ Stlačte potvrzovacie tlačidlo. ▶ Alarm sa ukončí.

5.4.2 Pripomenutia

Pripomenutia sa objavia, keď sa zobrazí výzva na akciu. Signalizujú sa akusticky signálnym tónom a zobrazujú opticky symbolom na displeji. Potvrdenie hlásenia stlačením potvrzovacieho tlačidla.

Hlášenie	Príčina	Odstránenie
 Maintenance	Hlášenie sa objaví, keď uplynie časovač nastaveného intervalu údržby.	 <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stlačte potvrdzovacie tlačidlo. ▶ Alarm sa ukončí. <p>Poznámka Interval údržby je možné nastaviť (pozri 5.3.9 Priopomenutie intervalu údržby).</p>

6 Vybavenie

6.1 Bezpečnostná zámka

Zámka na dverách zariadenia je vybavená bezpečnostným mechanizmom.

6.1.1 Uzavretie zariadenia

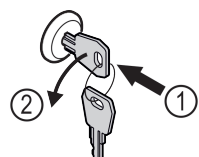


Fig. 102

- ▶ Zatlačte kľúč.
- ▶ Otočte kľúč o 90° v protismere hodinových ručičiek.
- ▷ Zariadenie je zatvorené.

6.1.2 Otvorenie zariadenia

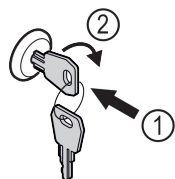


Fig. 103

- ▶ Zatlačte kľúč Fig. 103 (1).
- ▶ Otočte kľúč o 90° v smere hodinových ručičiek Fig. 103 (2).
- ▷ Zariadenie je otvorené.

7 Údržba

7.1 Rozmrazovanie zariadenia

VÝSTRAHA

Nesprávne rozmrazenie zariadenia!

Poranenia a poškodenia.

- ▶ Na urýchlenie procesu rozmrazovania nepoužívajte mechanické zariadenia alebo prostriedky, ktoré nie sú odporúčané výrobcom.
- ▶ Nepoužívajte elektrické vyhrievacie telesá, prístroje na čistenie parou, otvorený oheň ani rozmrazovacie spreje.
- ▶ Lad neodstraňujte ostrými predmetmi.

Rozmrazovanie prebieha automaticky. Kondenzát odteká cez odtokový otvor a vyparuje sa.

Ak je nastavená veľmi nízka teplota a/alebo je vlhkosť vzduchu príliš vysoká, môže zadná stena vo vnútornom prie- store zamrznúť.

Ručné rozmrazovanie:

- ▶ Vypnite zariadenie. (pozri 5.3.2 Zapnutie a vypnutie zariadenia)
- ▶ Vytiahnite sieťovú zástrčku.
- ▶ Preložte chladené výrobky.
- ▶ Dvere chladničky nechajte počas rozmrazovania otvorené.
- ▶ Zvyšný kondenzát zachytite handrou, vyčistite odtokový otvor a zariadenie.

7.2 Čistenie zariadenia

7.2.1 Príprava



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo skratu v dôsledku dielov pod napäťom!
Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom alebo poškodenia elektroniky.

- ▶ **Vypnite zariadenie.**
- ▶ Vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistku.



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo požiaru

- ▶ Nepoškodte chladiaci okruh.
- ▶ Vyprázdnite zariadenie.
- ▶ Vytiahnite sieťovú zástrčku.

7.2.2 Čistenie skrine

POZOR

Nesprávne čistenie!

Poškodenia zariadenia.

- ▶ Používajte výlučne mäkké handričky a viacúčelové čistiace prostriedky s neutrálnym pH.
- ▶ Nepoužívajte odierajúce alebo škriabajúce špongie alebo oceľovú vlnu.
- ▶ Nepoužívajte ostré, abrazívne čistiace prostriedky obsahujúce piesok, chloridy alebo kyseliny.



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo poranenia a poškodenia horúcou parou!
Horúca para môže viesť k popáleninám a poškodiť povrchy.

- ▶ Nepoužívajte prístroje na čistenie parou!

Pomoc zákazníkom

POZOR

Nebezpečenstvo poškodenia v dôsledku skratu!

- Pri čistení zariadenia dbajte na to, aby sa do elektrických komponentov nedostala čistiacia voda.

► Utrite skriňu mäkkou, čistou handričkou. Pri silnom znečistení použite vlažnú vodu s neutrálnym čistiacim prostriedkom. Sklenené plochy sa môžu očistiť aj čistiacim prostriedkom na sklo.

► Kondenzátorovú cievku čistite každý rok. Ak sa kondenzátorová cievka nečistí, vedie t k výraznému zníženiu účinosti zariadenia.

7.2.3 Čistenie vnútorného priestoru



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo skratu v dôsledku dielov pod napäťom!

Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom alebo poškodenia elektroniky.

- Vypnite zariadenie.

► Vytiahnite sietovú zástrčku alebo vypnite poistku.



VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo poranenia a poškodenia horúcou parou!

Horúca para môže viesť k popáleninám a poškodiť povrhy.

- Nepoužívajte prístroje na čistenie parou!

POZOR

Nesprávne čistenie!

Poškodenia zariadenia.

► Používajte výlučne mäkké handričky a viacúčelové čistiacie prostriedky s neutrálnym pH.

► Nepoužívajte odierajúce alebo škriabajúce špongie alebo ocelovú vlnu.

► Nepoužívajte ostré, abrazívne čistiacie prostriedky obsahujúce piesok, chloridy alebo kyseliny.

Poznámka

► Odtok kondenzátu (pozri 1.2 Prehľad zariadení a vybavenia) : odstráňte usadeniny tenkou pomôckou (napríklad vatovou tyčinkou).

Poznámka

Nepoškodte ani neodstráňte typový štítok na vnútornnej strane zariadenia. Typový štítok je dôležitý pre zákaznícky servis.

- Otvorte dvere.
- Vyprázdnite zariadenie.
- Vnútorný priestor a diely vybavenia vyčistite vlažnou vodou s trochou umývacieho prostriedku. Nepoužívajte čistiacie prostriedky s obsahom piesku alebo kyselín ani chemické riedidlá.

7.2.4 Po čistení

- Zariadenia a diely vybavenia vytrite do sucha.

- Zariadenie pripojte a zapnite.

Ak je teplota dostatočne nízka:

- Vložte chladené výrobky.

- Pravidelne opakujte čistenie.

► Chladiaci stroj s výmenníkom tepla (kovová mriežka na zadnej stene zariadenia) čistite a zbavujte prachu jedenkrát do roka.

8 Pomoc zákazníkom

8.1 Technické údaje

Teplotný rozsah

Chladenie	+1 až +15 °C (FRFvg 4001/5501/6501, FRFCvg 5511/6511)
	-2 až +15 °C (FRFCvg 4001/5501/6501)

Maximálne naloženie na odkladaciu poličku A)

Šírka zariadenia (pozri 3.2 Rozmery zariadenia)	Úložné rošty	Sklená doska	Drevený rošt
600 mm	45 kg	40 kg	45 kg
750 mm	60 kg	40 kg	60 kg

A) Pri silnom naložení môže dôjsť k ľahkému prehnutiu odkladacích poličiek.

Maximálny užitočný objem

Pozri užitočný objem na typovom štítku (pozri 1.2 Prehľad zariadení a vybavenia).

Osvetlenie*

Trieda energetickej účinnosti A) *	Svetelný zdroj*
Tento výrobok obsahuje jeden alebo viacero svetelných zdrojov triedy energetickej účinnosti F	LED

A) Zariadenie môže obsahovať svetelné zdroje s rozdielnymi triedami energetickej účinnosti. Najnižšia trieda energetickej účinnosti je uvedená.

8.2 Technická porucha

Toto zariadenie je skonštruované a vyrobené tak, aby bola zabezpečená jeho bezpečná funkcia a dlhá životnosť. Pokial' sa napriek tomu počas prevádzky vyskytne porucha, prekontrolujte prosím, či nie je prípadne spôsobená chybnou obsluhou. V takomto prípade vám musia byť aj v priebehu záručnej doby úctované vyplývajúce náklady.

Nasledovné poruchy môžete odstrániť sami.

8.2.1 Funkcia zariadenia

Chyba

Príčina

Odstránenie

Zariadenie nepri- cuje.

→ Zariadenie nie je zapnuté.

- Zapnite zariadenie.

→ Sietová zástrčka nie je správne zasunutá v zásuvke.

- Prekontrolujte sietovú zástrčku.

→ Poistka zásuvky nie je v poriadku.

- Prekontrolujte poistku.

Chyba	Príčina	Odstránenie
	→ Výpadok elektrického prúdu	► Zariadenie ponechajte zatvorené. ► Chráňte potraviny: položte akumulátory chladu zhora na potraviny alebo použite decentrálnu skriňovú mražničku v prípade, že bude výpadok elektrického prúdu trvať dlhšie.
	→ Zástrčka zariadenia nie je správne zasunutá v zariadení.	► Skontrolujte zástrčku zariadenia.
Teplota nie je dostatočne nízka.	→ Dvere zariadenia nie sú správne zatvorené.	► Zatvorte dvere zariadenia.
	→ Prevzdušnenie a vetranie nie je dostatočné.	► Uvoľnite a vyčistite vetraciu mriežku.
	→ Teplota okolia je príliš vysoká.	► Dbajte na správne okolité podmienky:
	→ Zariadenie sa otváralo príliš často alebo na príliš dlhú dobu.	► Počkajte, či sa požadovaná teplota opäť sama nenastaví. Ak nie, obráťte sa na zákaznícky servis (pozri 8.3 Zákaznícky servis).
	→ Teplota je nesprávne nastavená.	► Teplotu nastavte nižšie a po 24 hodinách ju prekontrolujte.
	→ Zariadenie stojí veľmi blízko zdroja tepla (sporák, vykurovanie atď.).	► Zmeňte umiestnenie zariadenia alebo zdroja tepla.

8.3 Zákaznícky servis

Najskôr prekontrolujte, či nemôžete chybu odstrániť sami. V opačnom prípade sa obráťte na zákaznícky servis.

Adresu nájdete v priloženej brožúre „Servis Liebherr“.



VÝSTRAHA

Neodborná oprava!

Poranenia.

- Opravy a zásahy do zariadenia a do sietového prívodu, ktoré nie sú výslovne vymenované v (pozri 7 Údržba), nechajte vykonať zákazníckemu servisu.
- Poškodený sietový prívod smie vymeniť len výrobca, jeho zákaznícky servis alebo podobne kvalifikovaná osoba.
- Pri zariadeniach s prístrojovou sietovou zástrčkou smie výmenu vykonať zákazník.

8.3.1 Kontaktovanie zákazníckeho servisu

Pripávajte si nasledujúce informácie o zariadení:

- Označenie zariadenia (model a index)
- Servisné číslo (servis)
- Sériové číslo (sér. č.)
- Vyvolajte informácie o zariadení na displeji (pozri 5.3.14 Info).

-alebo-

- Vyhládajte si informácie o zariadení na typovom štítku. (pozri 8.4 Typový štítok)
- Poznačte si informácie o zariadení.
- Informovanie zákazníckeho servisu: oznámte chyby a informácie o zariadení.
- To umožní rýchly a účelný servisný zásah.
- Nasledujte ďalšie pokyny zákazníckeho servisu.

8.4 Typový štítok

Typový štítok sa nachádza na vnútorenej strane zariadenia. Pozri Prehľad zariadenia.

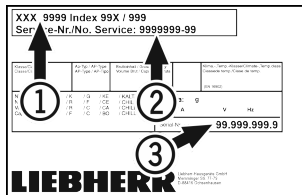


Fig. 104

- (1) Označenie zariadenia (3) Sériové číslo
(2) Servisné číslo

9 Uvedenie mimo prevádzku

- Vyprázdnite zariadenie.
- Vypnite zariadenie.
- Vytiahnite sietovú zástrčku.
- V prípade potreby odstráňte konektor zariadenia: Vytiahnite ho a súčasne s ním pohybujte zľava doprava.
- Očistite zariadenie. (pozri 7.2 Čistenie zariadenia)
- Dvere nechajte otvorené, aby nevznikli žiadne zápachy.

Poznámka

Škody na zariadení a chybné funkcie!

- Zariadenie po uvedení mimo prevádzky skladujte len pri prípustnej izbovej teplote medzi -10 °C a +50 °C.

10 Likvidácia

10.1 Príprava zariadenia na likvidáciu



Liebherr používa v niektorých zariadeniach batérie. V EÚ z dôvodov ochrany životného prostredia zákonodarca koncového užívateľa zaviazal, aby pred likvidáciou starých zariadení tieto batérie vybral. Ak vaše zariadenie má batérie, je na zariadení umiestnené príslušné upozornenie.

Svetlá

V prípade, že je možné odstrániť svetlú samostatne a bez poškodenia, demontuje tieto pred likvidáciou.

Dodatočné informácie

- Odstavte zariadenie z prevádzky.
- Zariadenie s batériami: odoberte batérie. Popis nájdete v kapitole **Údržba**.
- Ak je to možné: svetlá demontujte bez poškodenia.

10.2 Ekologická likvidácia zariadenia



Zariadenie ešte obsahuje cenné materiály, nelikvidujte ho jednoducho spoločne s domovým odpadom, je ho potrebné odviesť do zberu oddelene.



Batérie likvidujte oddelene od starého zariadenia. Batérie môžete bezplatne odovzdať v obchode alebo v recyklačných či zbernych dvoroch.

Svetlá

Demontované svetlá zlikvidujte prostredníctvom príslušných zbernych systémov.

Pre Nemecko:

Zariadenie môžete bezplatne odovzdať do zbernych nádob triedy 1 v miestnych recyklačných a zbernych dvoroch. Pri kúpe nového chladacieho/mraziaceho zariadenia a predajnej ploche > 400 m² vezme obchod staré zariadenie späť tiež bezplatne.



VÝSTRAHA

Vytekajúce chladiace médium a olej!

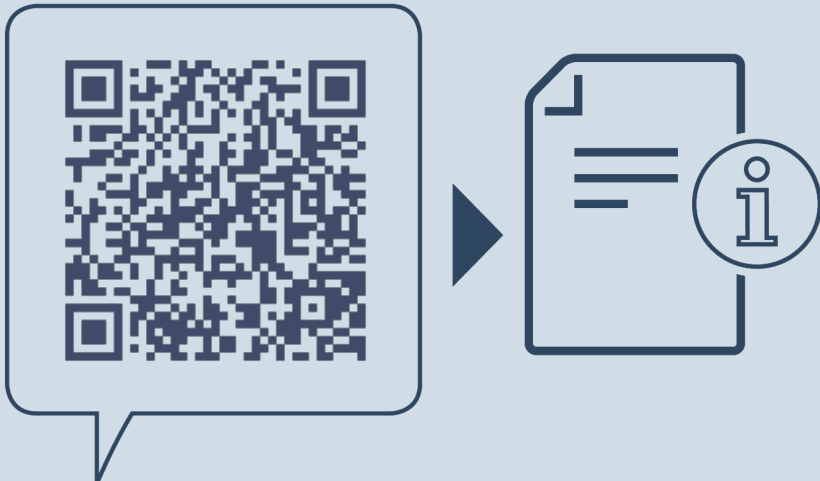
Požiar. Chladiace médium použité v zariadení nezaťahuje životné prostredie, ale je horľavé. Horľavý je aj olej v zariadení. Pri patrčne vysokej koncentrácií a v kontakte s externým zdrojom tepla sa môžu unikajúce chladiace médium a olej vzniť.

- Nepoškodte potrubia obehu chladiaceho média a kompresor.

-
- Prepravte zariadenie bez poškodení.
 - Batérie, svetlá a zariadenie zlikvidujte podľa vyššie uvedených informácií.

11 Dodatočné informácie

Bližšie informácie o záručných podmienkach nájdete v priloženej servisnej brožúre alebo na internete na stránke <https://home.liebherr.com>.



home.liebherr.com/fridge-manuals

SK Chladnička
ORIGINÁLNY PREVÁDZKOVÝ NÁVOD

Dátum vydania: 20230123

Č. art. – Index: 7082933-00