



Návod na montáž

Quality, Design and Innovation



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



**LIEBHERR**

# Všeobecné bezpečnostné pokyny

## Obsah

|      |   |    |
|------|---|----|
| 1    | Všeobecné bezpečnostné pokyny.....                        | 2  |
| 2    | Podmienky inštalácie.....                                 | 3  |
| 2.1  | Miestnosť.....  | 3  |
| 2.2  | Inštalácia viacerých zariadení.....                       | 3  |
| 2.3  | Elektrické pripojenie.....                                | 3  |
| 3    | Rozmery zariadenia.....                                   | 3  |
| 4    | Rozmery výklenku.....                                     | 3  |
| 5    | Požiadavky na ventiláciu.....                             | 3  |
| 6    | Preprava zariadenia.....                                  | 3  |
| 7    | Vybalenie zariadenia.....                                 | 3  |
| 8    | Inštalácia zariadenia.....                                | 3  |
| 8.1  | Po inštalácii.....  | 3  |
| 9    | Likvidácia balenia.....                                   | 3  |
| 10   | Objasnenie použitých symbolov.....                        | 3  |
| 11   | Dvere mraziaceho boxu *****                               | 4  |
| 11.1 | Premiestnenie dorazu dverí.....                           | 4  |
| 12   | Výmena dorazu dverí.....                                  | 4  |
| 13   | Montáž zariadenia do výklenku.....                        | 4  |
| 14   | Pripojenie zariadenia k napájaniu elektrickým prúdom..... | 15 |

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.

| Symbol | Vysvetlenie  |
|--------|--|
|        | <b>Prečítajte si návod</b><br>Aby ste sa zoznámili so všetkými výhodami nového zariadenia, prečítajte si, prosím, pozorne pokyny v tomto návode.   |
|        | <b>Ďalšie informácie na internete</b><br>Digitálny návod s doplňujúcimi informáciami a v ďalších jazykoch nájdete na internete prostredníctvom QR kódu na prednej strane návodu alebo zadaním servisného čísla na stránke <a href="http://home.liebherr.com/fridge-manuals">home.liebherr.com/fridge-manuals</a> . Servisné číslo nájdete na typovom štítku:<br> |
|        | <b>Kontrola zariadenia</b><br>Skontrolujte všetky diely, či sa pri preprave nepoškodili. V prípade reklamácií sa obrátte na predajcu alebo zákaznícky servis.  |
|        | <b>Odchýlky</b><br>Tento návod na použitie platí pre viaceré modely, preto sú možné odchýlky. Odseky, ktoré platia iba pre určité zariadenia, sú označené hviezdičkou (*).   |
|        | <b>Pokyny k manipulácii a výsledky manipulácie</b><br>Pokyny k manipulácii sú označené ►. Výsledky manipulácie sú označené ▷.  |

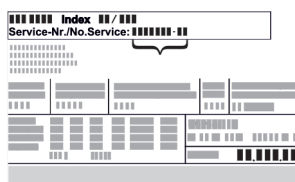
| Symbol | Vysvetlenie  |
|--------|--|
|        | <b>Videa</b><br>Videa k zariadeniam sú k dispozícii na kanáli YouTube spoločnosti Liebherr-Hausgeräte. |
|        |  |

### Licencie Open Source:

Zariadenie obsahuje softvérové súčasti, ktoré používajú licencie Open Source. Informácie o licenciach Open Source môžete vyvolať tu: [home.liebherr.com/open-source-licences](http://home.liebherr.com/open-source-licences)

## 1 Všeobecné bezpečnostné pokyny

- Tento návod na montáž starostlivo uschovajte, aby ste ho mohli kedykoľvek použiť.
- Ak zariadenie odovzdáte ďalšiemu vlastníkovi, odovzdajte s ním aj tento návod na montáž.
- Pre správne a bezpečné používanie zariadenia si pred inštaláciou a použitím starostlivo prečítajte tento návod na montáž. 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.
- Najskôr si prečítajte všeobecné bezpečnostné pokyny v **návode na použitie**, ktorý patrí k tomuto návodu na montáž, v kapitole „Všeobecné bezpečnostné pokyny“ a dodržte ich. Ak **návod na použitie** neviete nájsť, môžete si **ho** stiahnuť z internetu zadáním servisného čísla na stránke [home.liebherr.com/fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals). Servisné číslo nájdete na typovom štítku:



- **Ked' zariadenie inštalujete, 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 poranenie, 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 potrebné upozornenia a tipy.  |

## 2 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 uzavretých priestoroch. Zariadenie neprevádzkujte vo vonkajších priestoroch alebo vo vlhkom prostredí a v prostredí so striekajúcou vodou.

Používanie v súlade s určením

- Zariadenie inštalujte a používajte výlučne v uzavretých priestoroch.
- Zariadenie prevádzkujte iba v zmontovanom stave.

### 2.1 Miestnosť



### VÝSTRAHA

Vytekajúce chladiace médium a olej!

Požiar. Chladiace médium použité v zariadení nezatažuje 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 obehu chladiaceho média a kompresor.

- 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.
- 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  $1 \text{ m}^3$ . Údaje o obsiahnutom chladiacom médiu sú uvedené na typovom štítku vo vnútornom priestore zariadenia.

#### 2.1.1 Podklad v miestnosti

- Podlaha na mieste inštalácie musí byť vodorovná a rovná.
- Keď zariadenie vstaviate do kuchynského nábytku, ktorý stojí na nerovnej podlahe: nivelujte kuchynský nábytok.

#### 2.1.2 Umiestnenie v miestnosti

- Zariadenie nemontujte na mieste s priamym slnečným žiareniom ani vedľa vykurovania alebo niečoho podobného.
- Zariadenie môžete namontovať priamo vedľa pece.
- Ak zariadenie namontujete priamo vedľa pece, spotreba energie sa môže nepatrne zvýšiť. Závisí to od doby a intenzity používania pece.
- Zariadenie inštalujte iba do stabilného nábytku.

## 2.2 Inštalácia viacerých zariadení

Zariadenia sú vyvinuté pre rôzne druhy inštalácie. Ak chcete nainštalovať niekoľko zariadení vedľa seba alebo nad sebou, zabezpečte, aby boli splnené nasledovné predpoklady:

- Vedľa seba alebo nad sebou inštalujte výhradne zariadenia, ktoré sú na to vyvinuté.
- Dodržiavajte upozornenia a nasledujúcu tabuľku.

### POZOR

Nebezpečenstvo poškodenia kondenzátom!

- Zariadenie neinštalujte priamo vedľa iného chladiaceho/mraziaceho zariadenia.

### POZOR

Nebezpečenstvo poškodenia kondenzátom!

- Zariadenie neinštalujte bezprostredne nad iným chladiacim/mraziacim zariadením.

| Model   | Druh inštalácie    |
|---|--------------------|
| Všetky modely   | jednotlivý         |
| Modely, ktorých označenie modelu začína písmenom S....  | Side-by-Side (SBS) |
| Modely do maximálnej výšky výklenku 880 mm a s vykurovaným stropom je možné inštalovať „nad sebou“. Horné zariadenie: do maximálnej výšky výklenku 140 mm | Nad sebou          |

Modely a ich druh inštalácie

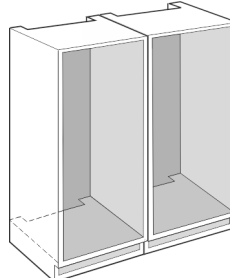


Fig. 1

Každé zariadenie inštalujte do samostatného výklenku nábytku.

## 2.3 Elektrické pripojenie



### VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo požiaru v dôsledku neodbornej inštalácie!

Ak sa sieťový kábel alebo zástrčka dotknú zadnej strany zariadenia, vibracie zariadenia môžu sieťový kábel alebo zástrčku poškodiť tak, že to spôsobí skrat.

- Dbajte na to, aby sa sieťový kábel pri inštalácii zariadenia nezasekol pod zariadením.
- Zariadenie postavte tak, aby sa nedotýkalo žiadnej zástrčky alebo sieťového kábla.
- Do zásuviek na zadnej strane zariadenia neprispájajte 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.

# Rozmery zariadenia

## 3 Rozmery zariadenia

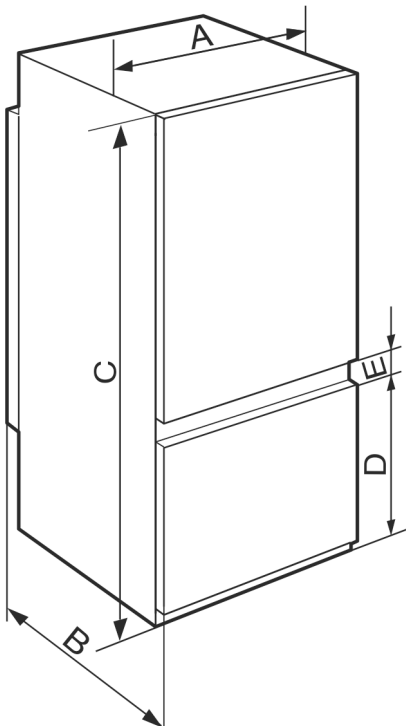


Fig. 2

IC(B)(N)S.. 51.2 / IKGS 51Vd02

|               |      |
|---------------|------|
| <b>A (mm)</b> | 541  |
| <b>B (mm)</b> | 545  |
| <b>C (mm)</b> | 1770 |
| <b>D (mm)</b> | 523  |
| <b>E (mm)</b> | 67   |

Výška výklenku 1780 – Kombinácie s 2 mraziacimi priestormi

IC(B)(N)S.. 51.3 / IKGS 51Ve03 / IKGBNS 51Vd23 / IKGNS 51Vd03

|               |      |
|---------------|------|
| <b>A (mm)</b> | 541  |
| <b>B (mm)</b> | 545  |
| <b>C (mm)</b> | 1770 |
| <b>D (mm)</b> | 669  |
| <b>E (mm)</b> | 67   |

Výška výklenku 1780 – Kombinácie s 3 mraziacimi priestormi

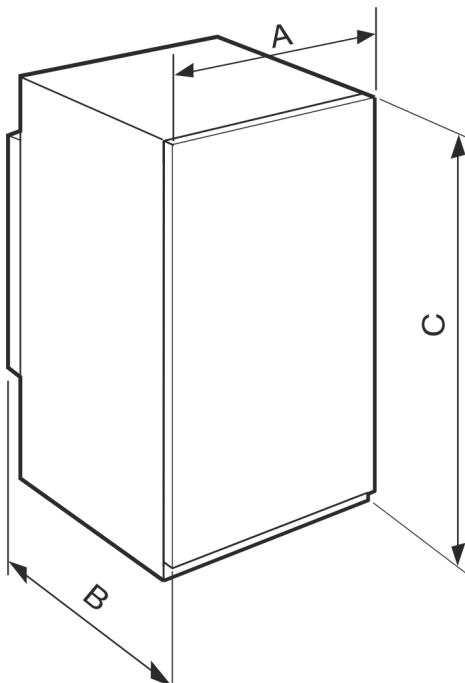


Fig. 3

IRS.. 39.. / IFS.. 39..

|               |     |
|---------------|-----|
| <b>A (mm)</b> | 541 |
| <b>B (mm)</b> | 545 |
| <b>C (mm)</b> | 872 |

Výška výklenku 88

IR(B)S.. 41.. / IKS 41Ve00 / IKS 41Ve01

|               |      |
|---------------|------|
| <b>A (mm)</b> | 541  |
| <b>B (mm)</b> | 545  |
| <b>C (mm)</b> | 1213 |

Výška výklenku 122

IRBS.. 51.. / SIFNS.. 51..

|               |      |
|---------------|------|
| <b>A (mm)</b> | 541  |
| <b>B (mm)</b> | 545  |
| <b>C (mm)</b> | 1770 |

Výška výklenku 1780

## 4 Rozmery výklenku

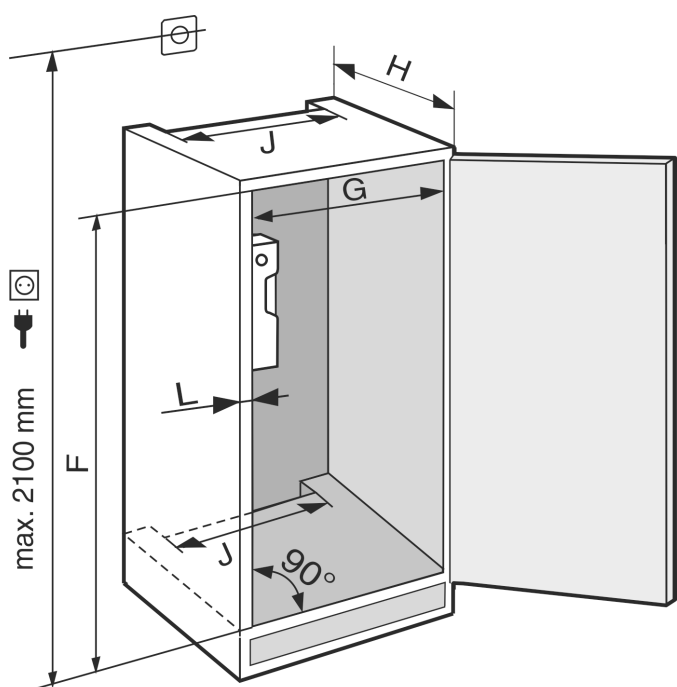


Fig. 4

IRS.. 39.. / IFS.. 39..

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| <b>F (mm)</b> | 874 až 890               |
| <b>G (mm)</b> | 560 až 570               |
| <b>H (mm)</b> | min. 550, odporúčané 560 |
| <b>J (mm)</b> | min. 500                 |
| <b>L (mm)</b> | max. 19                  |

IR(B)S.. 41.. / IKS 41Ve00 / IKS 41Ve01

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| <b>F (mm)</b> | 1216 až 1236             |
| <b>G (mm)</b> | 560 až 570               |
| <b>H (mm)</b> | min. 550, odporúčané 560 |
| <b>J (mm)</b> | min. 500                 |
| <b>L (mm)</b> | max. 19                  |

IRBS.. 51.. / SIFNS.. 51..

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| <b>F (mm)</b> | 1772 až 1788             |
| <b>G (mm)</b> | 560 až 570               |
| <b>H (mm)</b> | min. 550, odporúčané 560 |
| <b>J (mm)</b> | min. 500                 |
| <b>L (mm)</b> | max. 19                  |

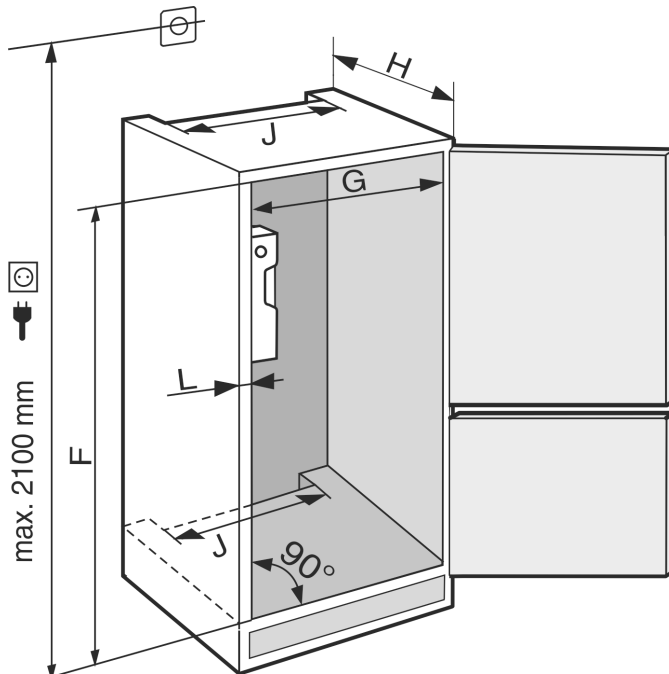


Fig. 5

IC(N)S.. 51.. / ICB(N)S.. 51.. / IKGNS 51Vd03 / IKGS 51Vd02 / IKGS 51Ve03 / IKGBNS 51Vd23

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| <b>F (mm)</b> | 1772 až 1788             |
| <b>G (mm)</b> | 560 až 570               |
| <b>H (mm)</b> | min. 550, odporúčané 560 |
| <b>J (mm)</b> | min. 500                 |
| <b>L (mm)</b> | max. 19                  |

Deklarovaná spotreba energie bola určená pri hĺbke kuchynského nábytku 560 mm. Zariadenie je pri hĺbke kuchynského nábytku 550 mm plne funkčné, má však nepatrne vyššiu spotrebu energie.

- Skontrolujte hrúbku steny susediaceho nábytku: musí mať min. 16 mm.
- Zariadenie inštalujte iba do stabilného kuchynského nábytku. Nábytok zaistite proti prevráteniu.
- Kuchynský nábytok vyrovnajte pomocou vodováhy a uholníka a v prípade potreby ho vyrovnajte podložkami.
- Zaistite, aby bola podlaha a bočné steny nábytku voči sebe v pravom uhle.

## 5 Požiadavky na ventiláciu

### POZOR

Zakryté vetracie otvory!

Poškodenia. Zariadenie sa môže prehriať, čo môže viesť k skráteniu životnosti rôznych častí zariadenia a k obmedzeniam funkcie.

- Vždy je potrebné dbať na správne prevzdušnenie a vetranie.
- Vetracie otvory, resp. mreže v kryte zariadenia a v kuchynskom nábytku (vstavaný spotrebič) udržiavajte vždy volné.
- Ventilačnú štrbinu udržiavajte vždy volnú.

Bezpodmienečne zachovajte vetracie prierezy:

- Hĺbka vetracej šachty na zadnej stene nábytku musí byť min. 38 mm.

# Preprava zariadenia

- Pre prevzdušňovacie prierezy v podstavci nábytku a pre vetracie prierezy v nábytku hore je potrebných min. 200 cm<sup>2</sup>.
- V zásade platí: čím väčší je prierez vetracieho otvoru, tým energeticky úspornejšie zariadenie pracuje.

Pre prevádzku zariadenia sa vyžaduje dostatočné prevzdušnenie a ventilácia. Vetracie mriežky plánované z výroby zaručujú účinný prierez vetracieho otvoru na zariadení 200 cm<sup>2</sup>. Ak vetracie mriežky nahradíte záslepkou, musí mať táto minimálne rovnako veľký alebo väčší prierez vetracieho otvoru ako vetracia mriežka od výrobcu.

## 6 Preprava zariadenia

### Pri preprave zariadenia dodržiavajte:

- Prepravujte zariadenie v stojatej polohe.
- Prepravujte zariadenie s pomocou dvoch osôb.

### Pri prvom uvedení do prevádzky:

- Prepravujte zariadenie zabalené.

### Pri preprave zariadenia po prvom uvedení do prevádzky (napr. stiahovanie alebo čistenie):

- Vyprázdnite zariadenie.
- Zaistite dvere proti neželanému otvoreniu.

## 7 Vybalenie zariadenia

Pri poškodení zariadenia ihned – pred pripojením – informujte dodávateľa.

- Skontrolujte zariadenie a balenie, či sa pri preprave nepoškodili. Ak máte podozrenie na akékoľvek škody, bezodkladne sa obráťte na dodávateľa.
- Zo zadnej strany alebo bočných stien zariadenia odstráňte všetky materiály, ktoré by mohli brániť inštalácii, resp. prevzdušneniu a ventilácii.
- Odstráňte zo zariadenia všetky ochranné fólie. Nepoužívajte pri tom žiadne špicaté ani ostré predmety!

## 8 Inštalácia zariadenia



### UPOZORNENIE

Nebezpečenstvo poranenia v dôsledku ľažkého zariadenia!  
► Prepravte zariadenie na jeho miesto inštalácie za pomocou dvoch osôb.



### VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo poranenia a poškodenia v dôsledku nestabilného zariadenia!  
Zariadenie sa môže prevrátiť.  
► Upevnite zariadenie podľa pokynov.



### VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo požiaru a poškodenia!  
► Na zariadenie neodkladajte žiadne prístroje produkujúce teplo, napríklad mikrovlnnú rúru, hriankovač a podobne!

Podľa možnosti nechajte zariadenie zabudovať do kuchynského nábytku odborníkom.

Zariadenie neinštalujte bez pomoci.

### 8.1 Po inštalácii

- Odstráňte všetky prepravné zaistovacie časti.
- Vyčistite zariadenie (pozri návod na použitie, Čistenie zariadenia).

## 9 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
  - Sťahovacie pásky z polypropylénu
  - klincovaný drevený rám s polypropylénovou tabuľou\*
- Baliani materiál odneste do oficiálnej zberne surovín.

## 10 Objasnenie použitých symbolov



Pri tomto kroku hrozí nebezpečenstvo poranenia! Dodržiavajte bezpečnostné pokyny!



Návod platí pre viaceré modely. Tento krok vykonajte iba v prípade, ak sa týka vášho zariadenia.



Pri montáži dodržiavajte podrobny popis v textovej časti návodu.



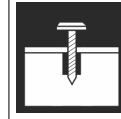
Oddiel je platný bud' pre jednodverové zariadenie alebo dvojdverové zariadenie.



Vyberte spomedzi alternatív: zariadenie s dorazom dverí vpravo alebo zariadenie s dorazom dverí vľavo.



Nutný montážny krok pri zariadení IceMaker a/alebo InfinitySpring.



Skrutky iba povölte alebo zľahka utiahnite.



Skrutky pevne utiahnite.



Skontrolujte, či je pre váš model nutný nasledujúci pracovný krok.



Skontrolujte správnu montáž/správne osadenie použitých konštrukčných dielov.

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Premerajte zadaný rozmer a v prípade potreby ho korigujte.   |  | Súčiastky, ktoré už nepotrebujete, odborne zlikvidujte. |
|  | Náradie na montáž: metrová tyč.  |  |   |
|  | Náradie na montáž: akumulátorový skrutkovač a nadstavec<br>Pre lepšiu prístupnosť skrutiek sa odporúča dlhšia bitová vložka. |  |   |
|  | Náradie na montáž: vodováha  |  |   |
|  | Náradie na montáž: vidlicový klúč s vel. 7 a vel. 10   |  |   |
|  | Na tento pracovný krok sú potrebné dve osoby.  |  |   |
|  | Pracovný krok sa vykonáva na označenom mieste zariadenia.  |  |   |
|  | Pomôcky na montáž: motúz   |  |   |
|  | Pomôcky na montáž: uhlová miera  |  |   |
|  | Pomôcky na montáž: skrutkovač  |  |   |
|  | Pomôcky na montáž: nožnice   |  |   |
|  | Pomôcky na montáž: značkovač, zmazateľný   |  |   |
|  | Príslušenstvo: vyberte súčiastky   |  |   |

## 11 Dvere mraziaceho boxu \*\*\*\*

Dvere \*\*\*\* mraziaceho priestoru môžete pri výmene dorazu dverí premiestniť jednoduchým pohybom ruky. Ak sa dajú dvere chladničky otvoriť o viac ako  $115^\circ$  (1), mraziaci priestor je možné otvoriť aj bez výmeny dorazu dverí. Pri menšom uhle otvorenia (2) dverí zariadenia nie je nutné premiestnenie dorazu dverí.

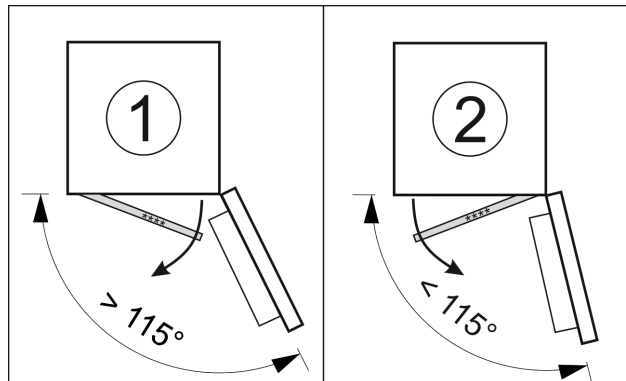


Fig. 6

### 11.1 Premiestnenie dorazu dverí

Posúvač na premiestnenie dorazu dverí sa nachádza dole na zadnej strane dverí mraziaceho boxu \*\*\*\*.

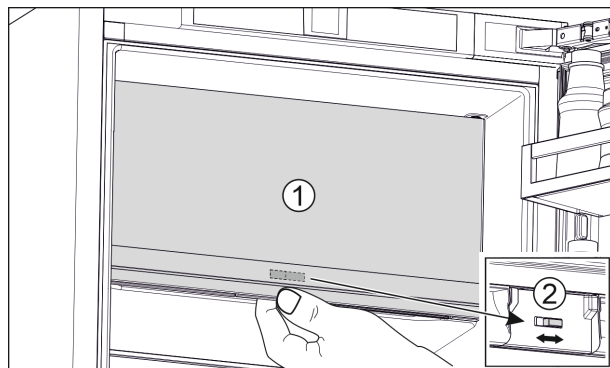


Fig. 7

- Zatvorte dvere mraziaceho boxu \*\*\*\* (1).
- Uchopte dvere mraziaceho boxu \*\*\*\* zospodu.
- Posuňte posúvač (2) bud' doprava alebo doľava.

## 12 Výmena dorazu dverí

### Náradie

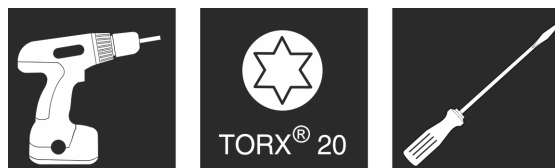


Fig. 8

# Výmena dorazu dverí



## VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo poranenia spôsobené padajúcimi dverami! Ak nie sú upevňovacie súčasti dostatočne pevne priskrutkované, môžu dvere vypadnúť. Môže to viest k ľahkým poraneniam. Okrem toho, ak sa dvere prípadne nezatvoria, nie je chladenie dostatočné.

- Ložiskové konzoly dole a hore pevne priskrutkujte s utáhovacím momentom 4 Nm.

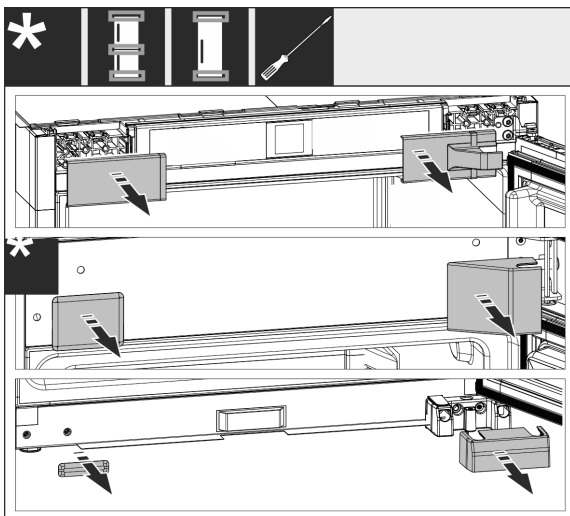


Fig. 9

- Zložte už namontované kryty, príp. použite plochý skrútka na ich nadvihnutie.

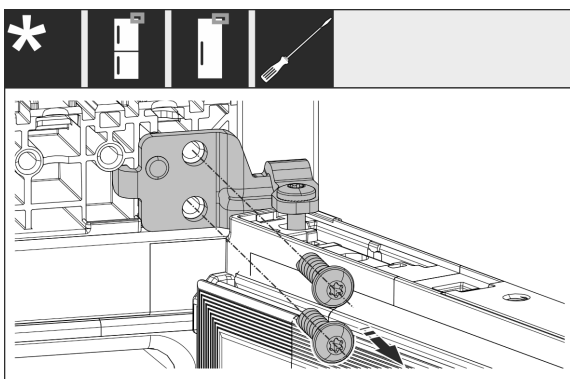


Fig. 10

- Uvoľnite skrutky na ložiskovej konzole. Zaistite dvere proti vypadnutiu.

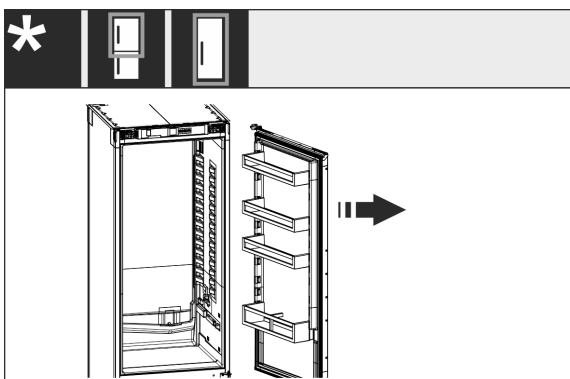


Fig. 11

- Odoberte dvere spolu s ešte naskrutkovanou ložiskovou konzolou.

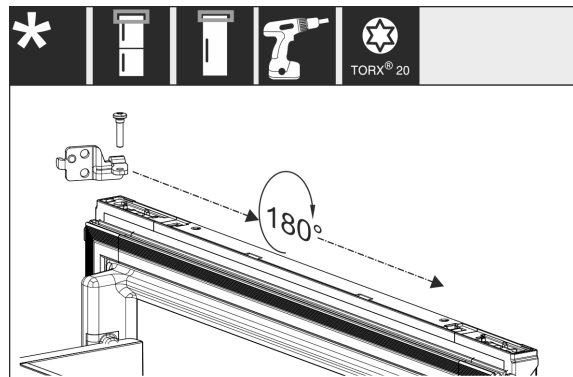


Fig. 12

- Otočte ložiskovú konzolu o 180° a premiestnite ju.

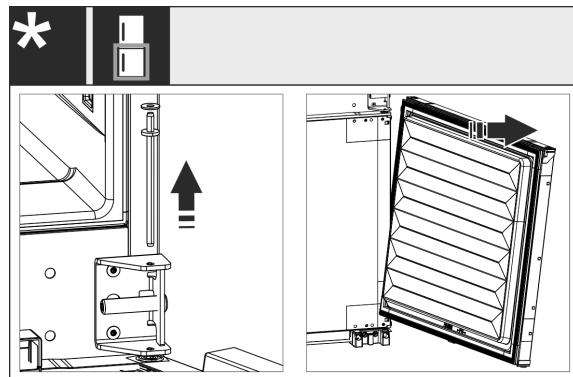


Fig. 13

- Odobratie dolných dverí: vytiahnite ložiskový čap v strede s podložkou. Zaistite dvere proti vyklopeniu. Nadvihnite dvere nahor.

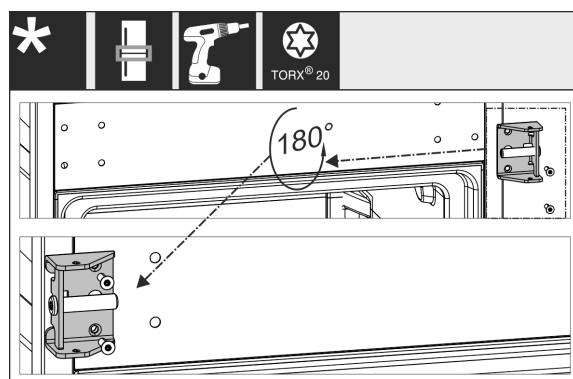


Fig. 14

- Premiestnite a pevne zaskrutkujte strednú ložiskovú konzolu.

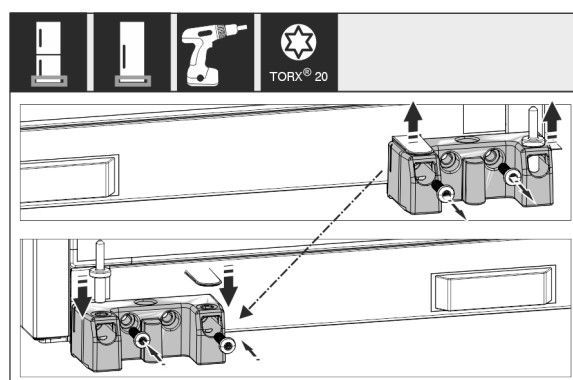


Fig. 15

- Premiestnite a pevne zaskrutkujte dolnú ložiskovú konzolu.

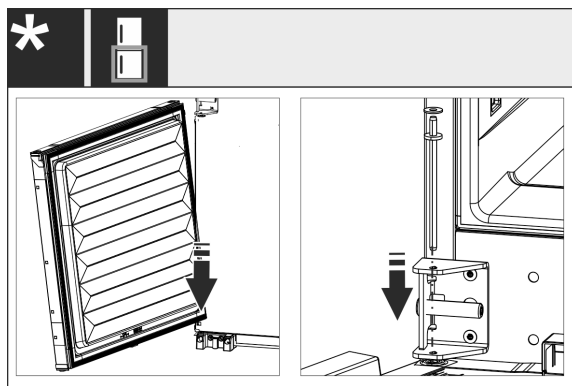


Fig. 16

- Pri kombináciách: Montáž dolných dverí: nasadťte dole na čap závesu a hore natočte. Ložiskový čap v strede zasuňte zhora cez strednú ložiskovú konzolu do dverí.

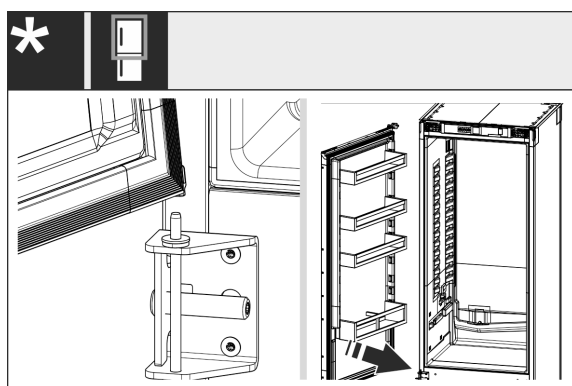


Fig. 17

- Pri kombináciách: Montáž horných dverí: nasadťte dole na ložiskový čap v strede.
- Pri jednodverových zariadeniach: Montáž dverí: nasadťte dole na ložiskový čap.

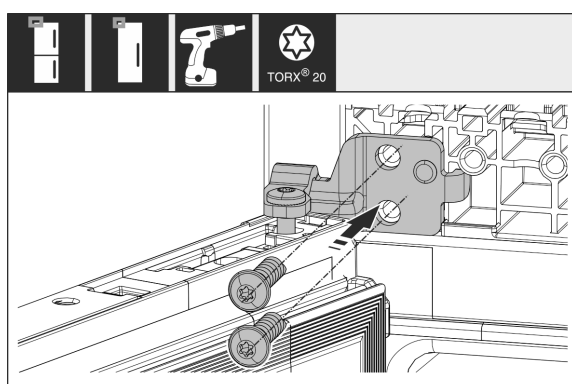


Fig. 18

- Pevne priskrutkujte hornú ložiskovú konzolu na teleso.

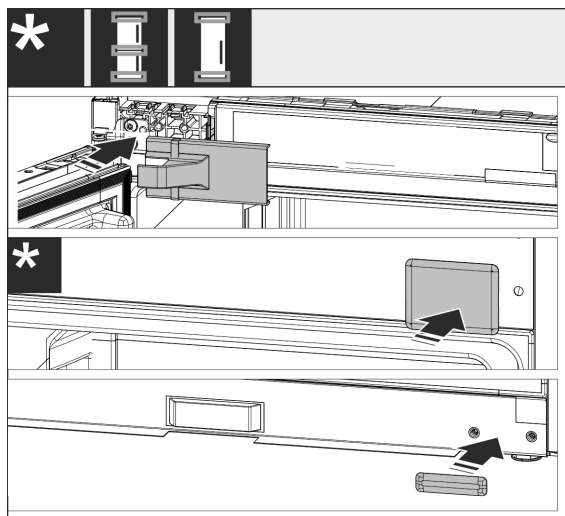


Fig. 19

- Znova namontujte kryty na strane držadla. Kryt na strane závesu znova namontujte až po vstavaní do nábytku.
- Všetky skrutky skontrolujte a príp. utiahnite.

## 13 Montáž zariadenia do výklenku

### Náradie a pomôcky

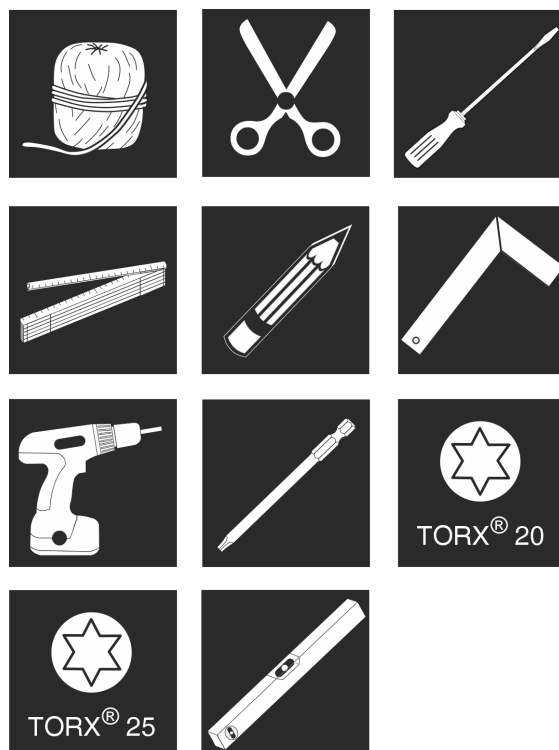


Fig. 20

### Priložené montážne diely

# Montáž zariadenia do výklenku

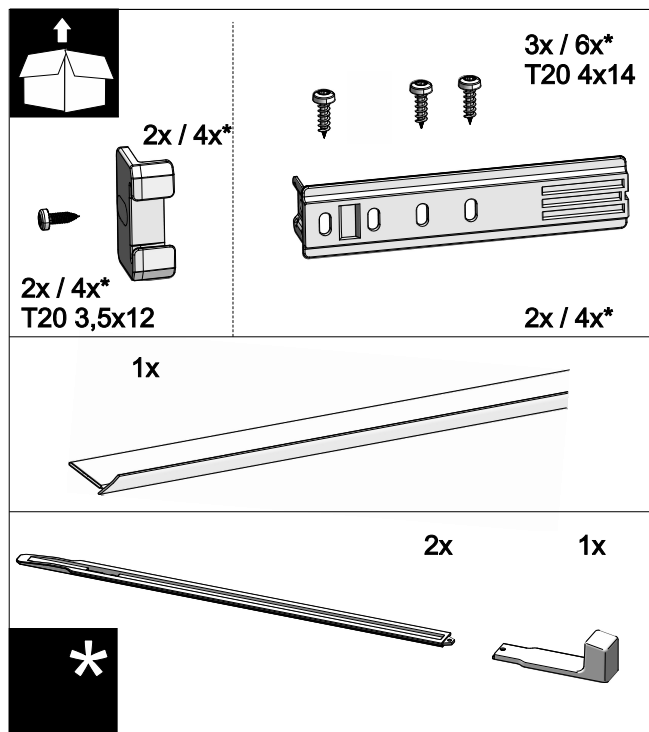
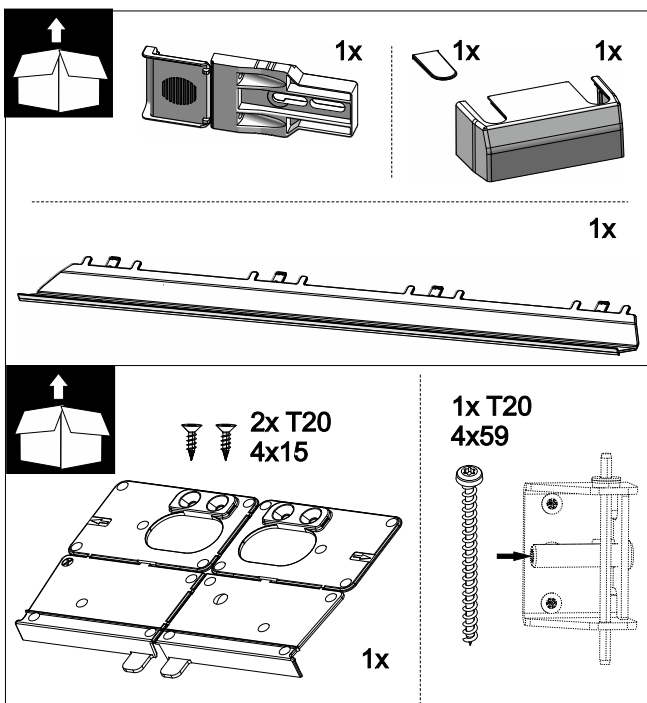


Fig. 21

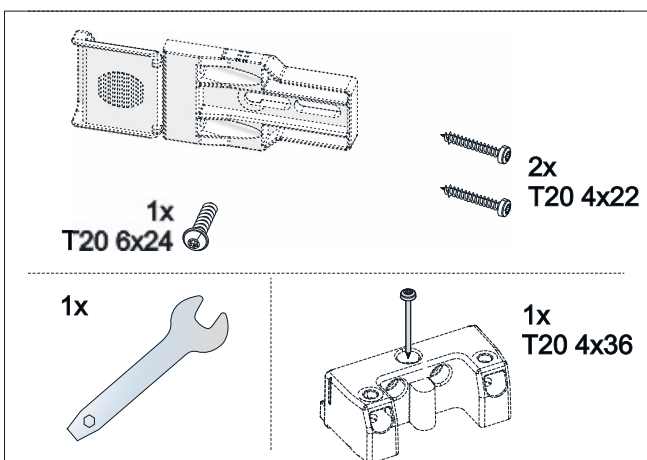


Fig. 22

Fig. 23

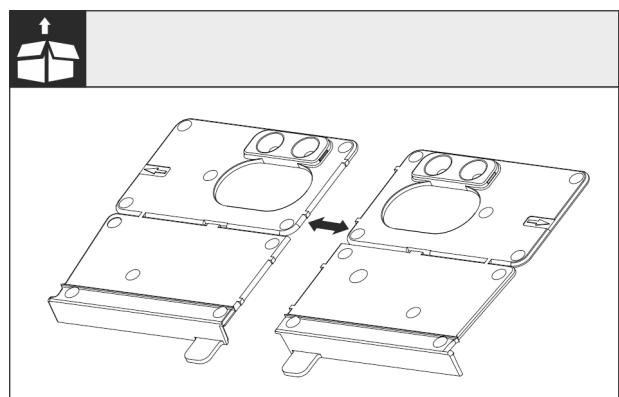
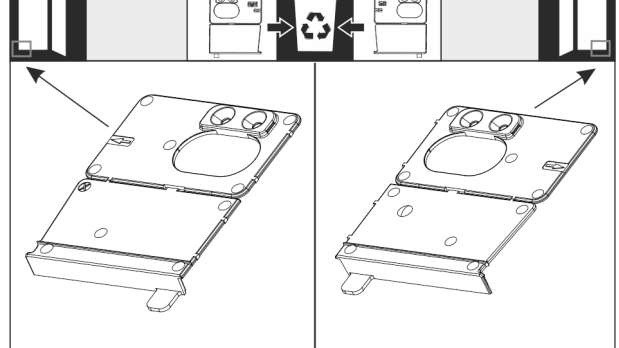


Fig. 24 Montážny uholník dna



► Oddel'te montážny uholník dna na perforácii. V závislosti od dorazu dverí zlikvidujte buď pravý alebo ľavý montážny uholník.

# Montáž zariadenia do výklenku

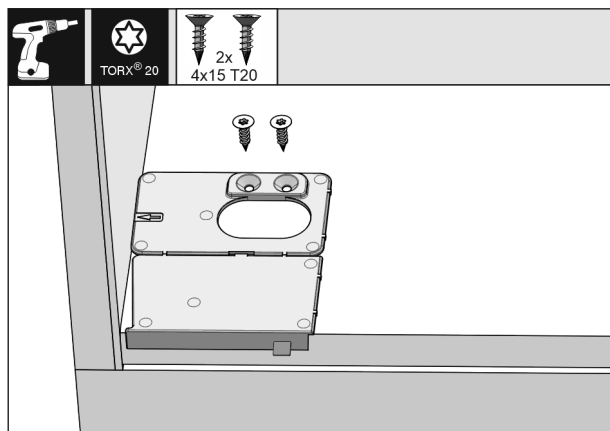


Fig. 26

## POZOR

Správna vstavaná hĺbka zariadenia.

- Použitie montážneho uholníka zaručuje správnu vstavanú hĺbku zariadenia.

- Naskrutkujte montážny uholník dna, v závislosti od dorazu dverí vpravo alebo vľavo, tak, aby lícoval s bočnou stenou na dne výklenku nábytku. Montážny uholník sa vždy montuje na strane držadla.

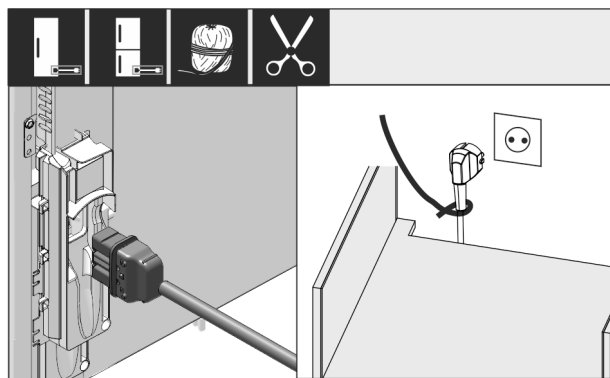


Fig. 27

- Vyberte sietový prívod z príslušenstva.
- Zapojte zásuvku chladiaceho zariadenia sietového prívodu úplne do zástrčky na zadnej strane zariadenia. Dbajte na pevné uloženie zásuvky chladiaceho zariadenia.
- Zapojte sietovú zástrčku pomocou šnúry do voľne prístupnej zásuvky.

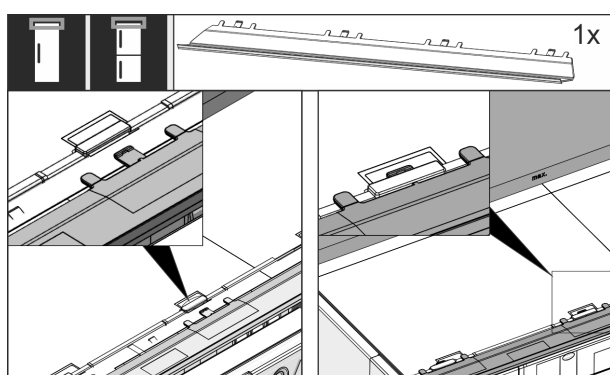


Fig. 28

- Zastraťte vyrovnávací panel. Panel sa dá posunúť do oboch strán.

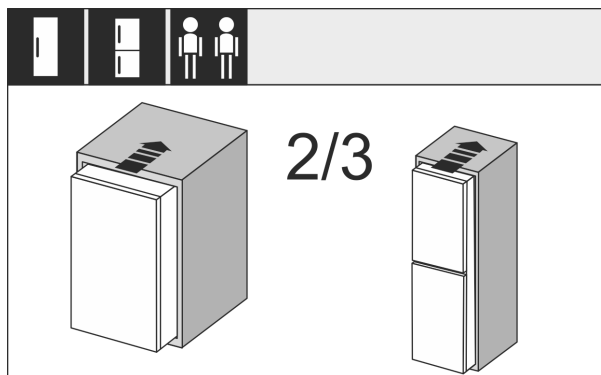


Fig. 29  
► Zariadenie zasuňte na 2/3 do výklenku nábytku.

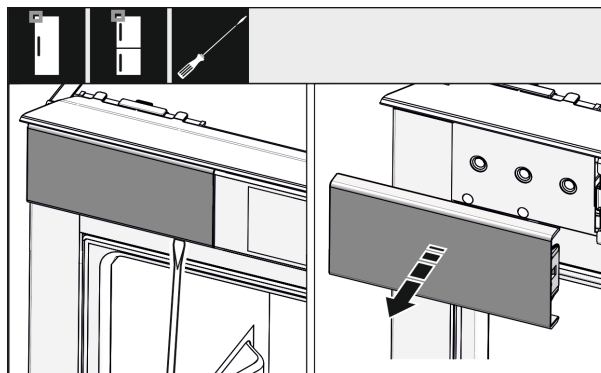


Fig. 30  
► Skrutkovačom uvoľnite kryt vľavo hore a potom ho zložte.  
► Ak už je namontovaný, odstráňte ďalšie kryty.

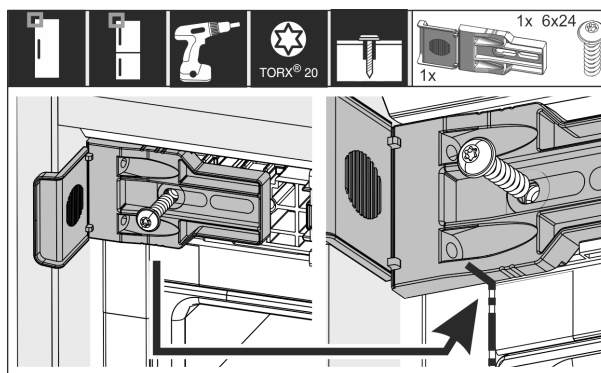


Fig. 31  
► Pevne naskrutkujte upevňovací uholník. Uholník by sa už nemal dať posunúť. Značka upevňovacieho uholníka leží ideálne na škáre telesa.

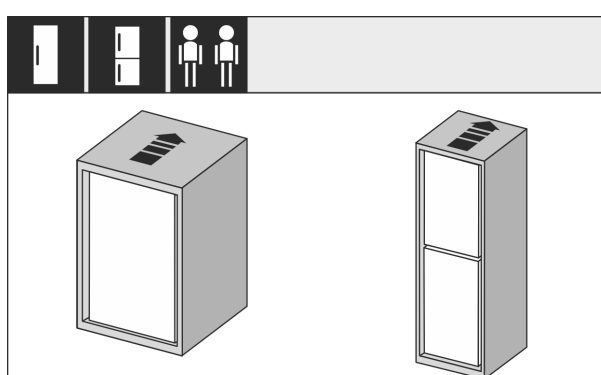


Fig. 32

# Montáž zariadenia do výklenku

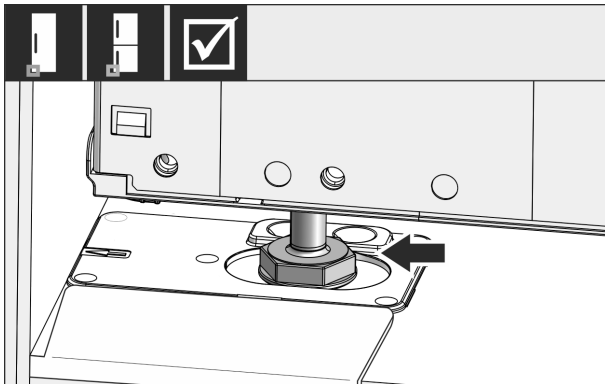


Fig. 33



## VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo požiaru v dôsledku skratu!

- ▶ Keď zasúvate zariadenie do výklenku: dávajte pozor, aby ste nezalomili, nepriškripli alebo nepoškodili sieťový prívod.
- ▶ Neprevádzkujte zariadenie s chybným sieťovým prívodom.
- ▶ Úplne zasuňte zariadenie do výklenku nábytku. Nastaviteľná noha musí sadnúť do vybrania montážného uholníka.

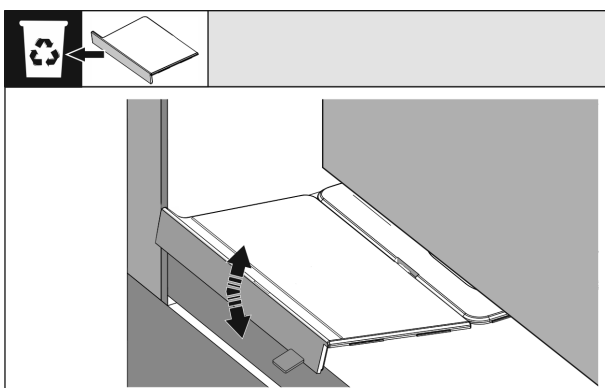


Fig. 34

- ▶ Odstráňte predný doraz montážného uholníka dna: Pohybom uvoľnite doraz a prípadne ho odtrhnite klieštami.

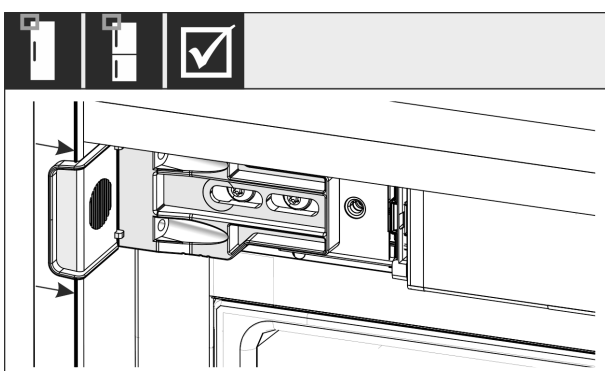


Fig. 35

- ▶ Skontrolujte, či zariadenie lícuje s výklenkom nábytku. Upevňovací uholník musí priliehať k bočnej stene výklenku nábytku.

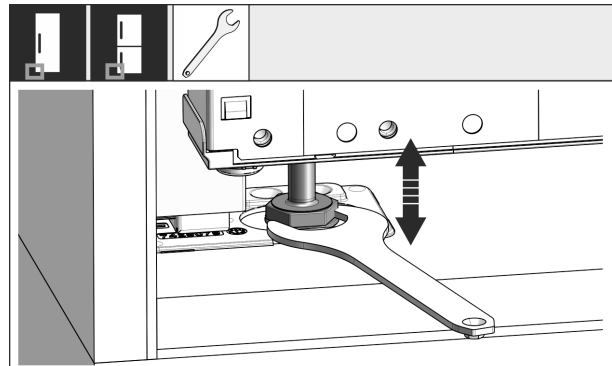


Fig. 36

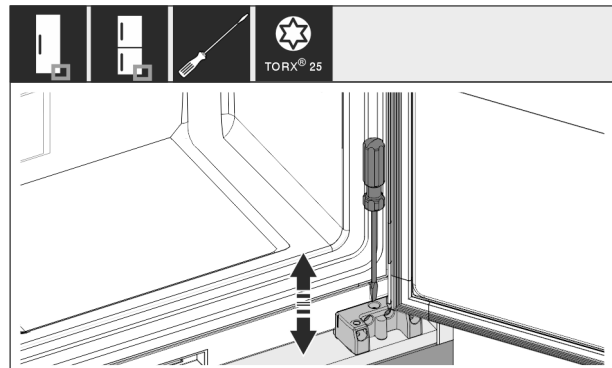


Fig. 37

- ▶ V prípade potreby vyrovnajte sklon zariadenia pomocou nastaviteľných nôh.

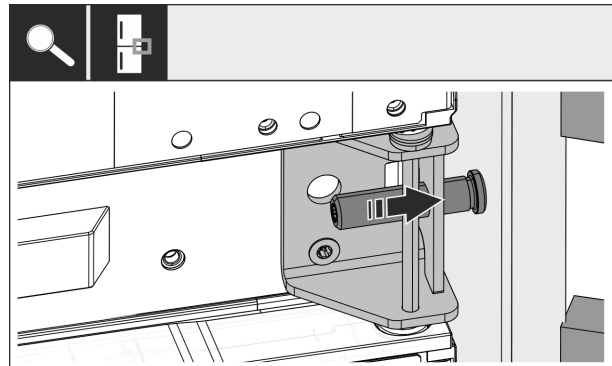


Fig. 38

- ▶ Pri kombináciách: zariadenie na strane závesu zafixujte vo výklenku cez stredný ložiskový stojan. Dávajte pozor na to, aby aretačná skrutka nepoškodila stenu nábytku.

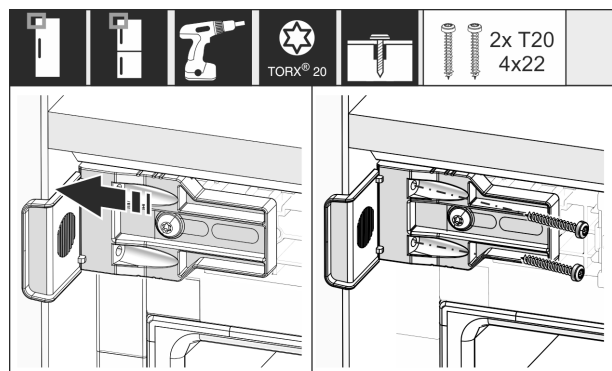


Fig. 39

- ▶ Uholník pevne zoskrutkujte s bočnou stenou výklenku nábytku.

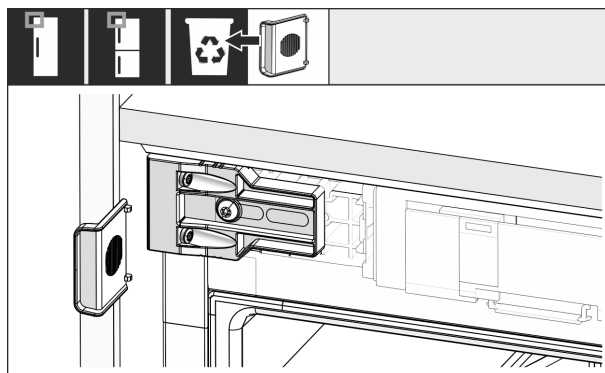


Fig. 40

- Na strane držadla hore odlomte doraz z uholníka a zlikvídujte ho.

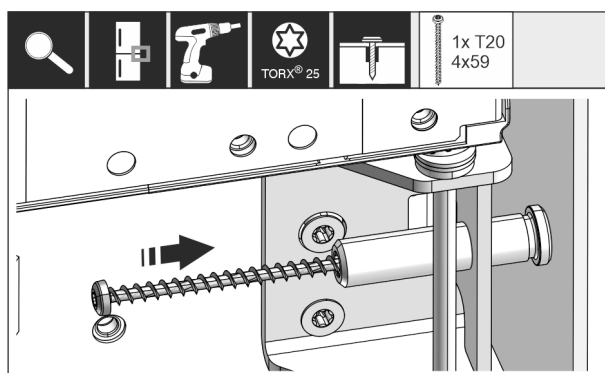


Fig. 41

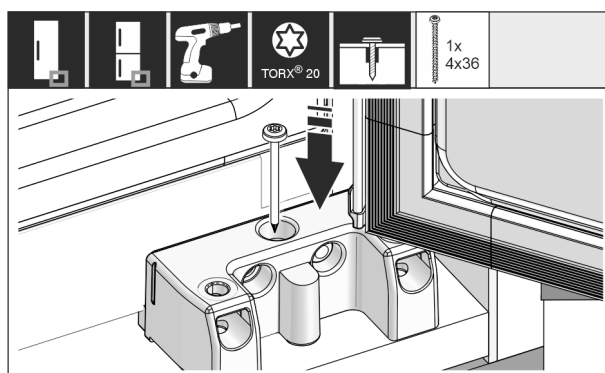


Fig. 42

- Zariadenie na strane závesu zoskrutkujte vo výklenku cez strednú a dolnú ložiskovú konzolu.

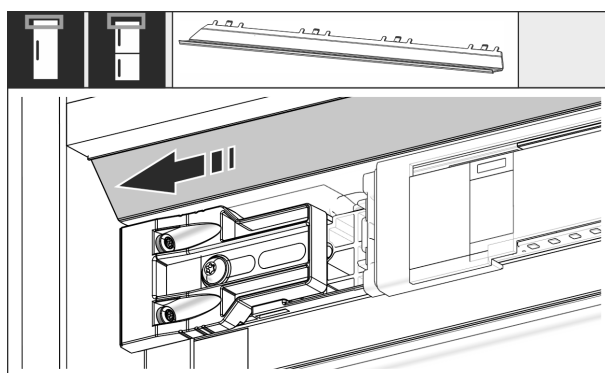


Fig. 43

- Posuňte panel tak, aby lícoval so stranou steny nábytku.  
**Od výšky výklenku 1400 mm namontujte nivelačné koľajničky:**



Fig. 44

Od výšky výklenku 1400 mm musíte pod zariadenie namontovať nivelačné koľajničky. Nivelačné koľajničky **znižujú hladinu hluku**. V príslušenstve sú sériovo dve nivelačné koľajničky a jedna montážna rukoväť od výšky výklenku 1400 mm.

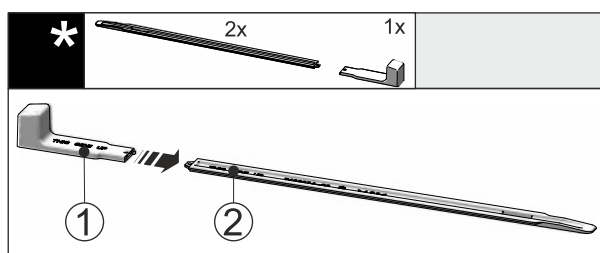


Fig. 45

- Nasuňte montážnu rukoväť Fig. 45 (1) na nivelačnú koľajničku Fig. 45 (2).

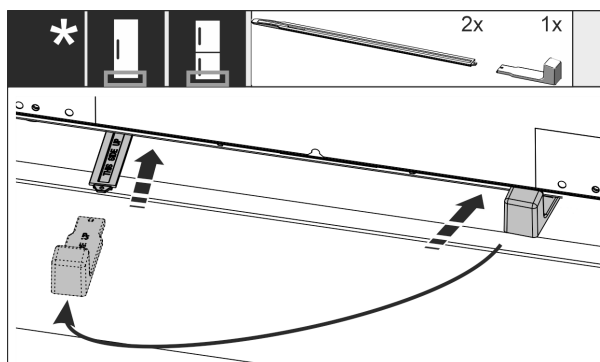


Fig. 46

- Zasuňte nivelačnú koľajničku až na doraz pod dno zariadenia.
- Vytiahnite montážnu rukoväť a nasuňte ju na druhú nivelačnú koľajničku.
- Rovako postupujte s druhou nivelačnou koľajničkou.

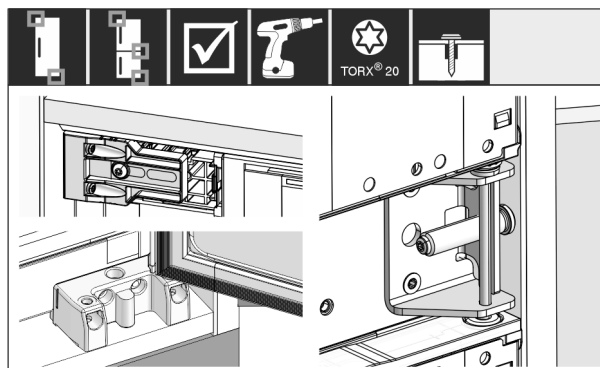


Fig. 47

- Skontrolujte a dotiahnite všetky skrutky.

# Montáž zariadenia do výklenku

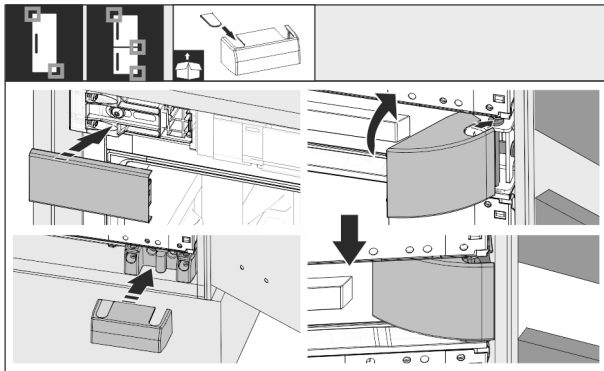


Fig. 48

- Nasadte všetky kryty.

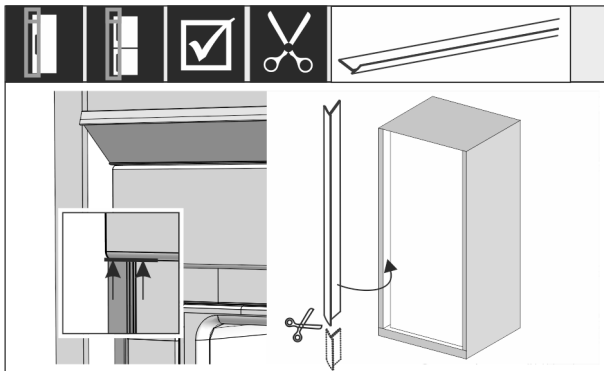


Fig. 49

- V prípade potreby: skráťte okolok ostrými nožnicami na potrebnú dĺžku.
- Nasadte okolok pod horný kryt a pritlačte. Okolok je magnetický.

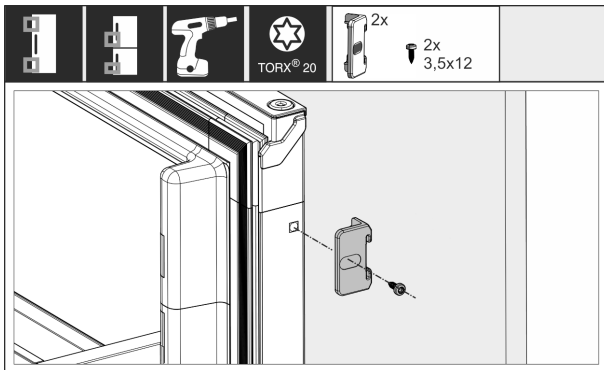


Fig. 50

Spojenie dverí nábytku s dverami zariadenia:

- Maximálne otvorte dvere.
- Namontujte uholník na dvere zariadenia.

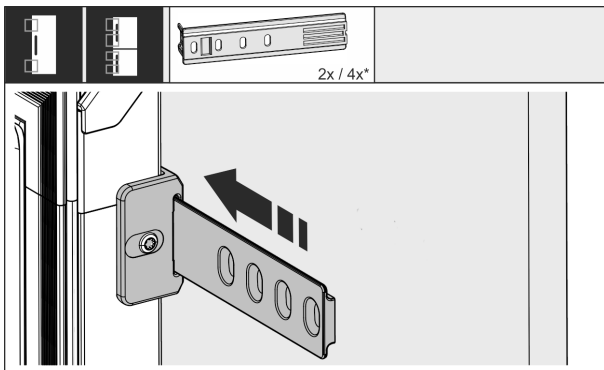


Fig. 51

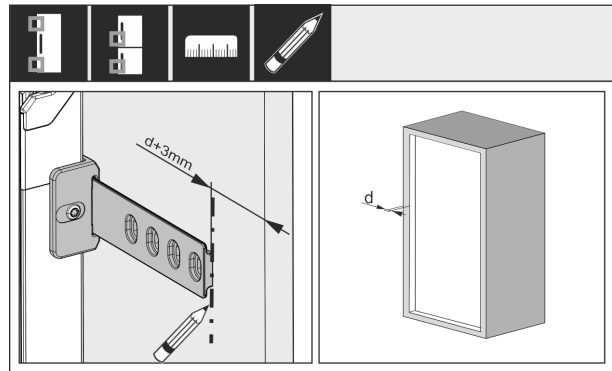


Fig. 52

Vzdialenosť medzi koncom koľajničky a vonkajšou hranou dverí nábytku vyplýva z hrúbky bočnej steny nábytku + 3 mm.

- Popisovačom urobte značku.

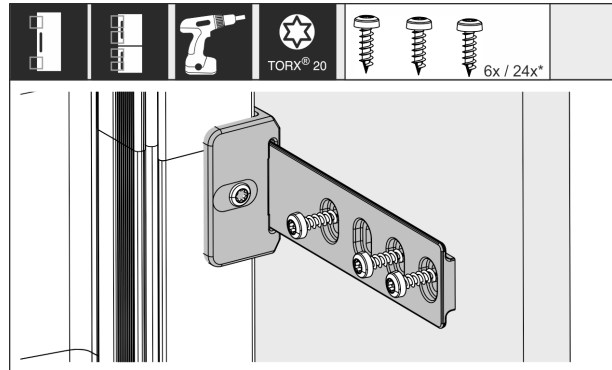


Fig. 53

- Koľajničku posuňte do uholníka a zoskrutkujte s dverami nábytku.

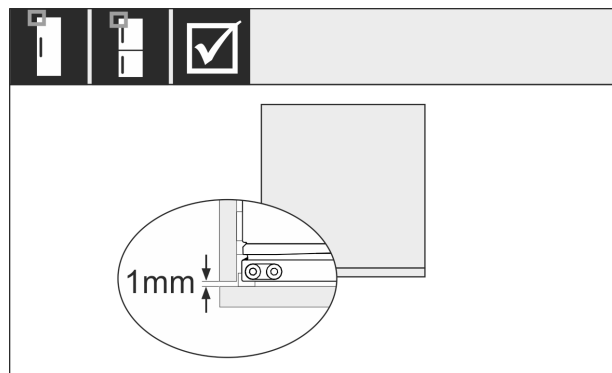


Fig. 54

- Skontrolujte, či tesnenie dverí zariadenia prilieha po celom obvode.
- Zaistite, aby dvere nábytku nenarážali do bočnej steny výklenku nábytku. Liebherr odporúča vzdialosť min. 1 mm.

## 14 Pripojenie zariadenia k napájaniu elektrickým prúdom



### VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom a poranenia v dôsledku poškodenia zariadenia alebo poškodeného sieťového prívodu!

Smrteľné nebezpečenstvo a rezné poranenia. Ak sa zariadenie alebo sieťový prívod poškodili počas prepravy, tak môžete dostať smrteľný zásah elektrickým prúdom. Okrem toho sa môžete porezať na poškodených dieloch telesa zariadenia.

- Skontrolujte zariadenie a sieťový prívod po preprave, či nie sú poškodené.
- Neuvádzajte zariadenie v žiadnom prípade do prevádzky, keď sú zariadenie alebo sieťový prívod poškodené.
- Kontaktujte zákaznícky servis.

Svoje zariadenie pripojte pomocou samostatne dodaného sieťového prívodu k elektrickej sieti. Sieťový prívod má na jednom konci prístrojovú sieťovú zásuvku a na druhom konci sieťovú zástrčku.

Zabezpečte, aby boli splnené nasledovné predpoklady:

- Zariadenie a sieťový prívod sú nepoškodené.
- Zariadenie je vstavané podľa predpisov. (pozri 13 Montáž zariadenia do výklenku)
- Sú dodržané požiadavky na elektrickú prípojku. (pozri 2 Podmienky inštalácie)
- Rozmery pre pripojenie podľa predpisov sú známe a dodržané.
- Sieťové napätie a frekvencia zodpovedajú údajom na typovom štítku.
- 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 a nenachádza sa za zariadením. (pozri 4 Rozmery výklenku)

### POZOR

Nebezpečenstvo poškodenia v dôsledku neodbornej prevádzky!

Poškodenie elektrických komponentov zariadenia.

- Používajte výhradne priložený sieťový prívod.



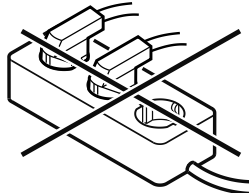
### VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo požiaru v dôsledku neodborného pripojenia!

Popáleniny.

Poškodenia zariadenia.

- Nepoužívajte predlžovacie káble.
- Nepoužívajte rozvodné lišty.



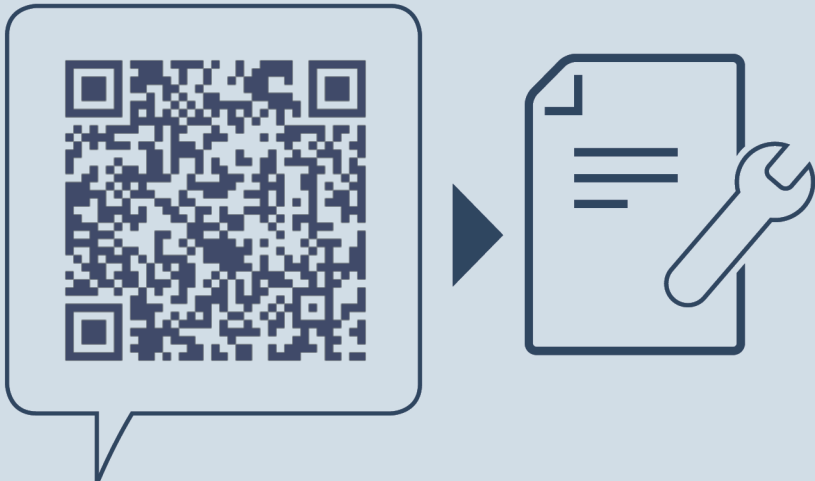
### POZOR

Nebezpečenstvo poškodenia v dôsledku neodborného pripojenia!

Poškodenia zariadenia.

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

- Sieťovú zástrčku sieťového prívodu pripojte na napájanie napäťom. Dbajte na pevné uloženie sieťovej zástrčky v elektrickej zásuvke.
- Na displeji sa objaví logo Liebherr.
- Zobrazenie sa zmení na symbol Standby.
- Ak sa v priebehu 60 sekúnd nevykoná žiadna akcia: Symbol Standby zbledne alebo zmizne.
- Zariadenie je pripojené. Pre prvé uvedenie do prevádzky pozri nasledujúcu kapitolu alebo návod na použitie.



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

**SK** Integrované chladničky a mrazničky, zavesené dvere

Dátum vydania: 20250430

**Č. art. – Index: 7088417-00**

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