



Návod k obsluze

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Obsah

1	Celkový pohled na přístroj.....	2	8	Údržba.....	12
1.1	Rozsah dodávky.....	2	8.1	Odmrazování přístroje.....	12
1.2	Přehled přístrojů a vybavení.....	3	8.2	Čištění přístroje.....	12
1.3	Oblast použití přístroje.....	3	9	Zákaznická pomoc.....	12
1.4	Shoda.....	3	9.1	Technické údaje.....	12
1.5	Databáze EPREL.....	3	9.2	Provozní hluk.....	13
2	Všeobecné bezpečnostní pokyny.....	3	9.3	Technická porucha.....	13
3	Uvedení do provozu.....	4	9.4	Zákaznický servis.....	14
3.1	Zapnutí přístroje.....	4	9.5	Typový štítek.....	14
3.2	Vložení vybavení.....	5	10	Odstavení z provozu.....	14
4	Péče o uložené potraviny.....	5	11	Likvidace přístroje.....	14
4.1	Skladování potravin.....	5			
4.2	Doba skladování.....	5			
5	Úspora energie.....	6			
6	Obsluha.....	6			
6.1	Ovládací a indikační prvky.....	6			
6.1.1	Zobrazení Status.....	6			
6.1.2	Navigace.....	6			
6.1.3	Struktura ovládání.....	6			
6.1.4	Symbyly indikace.....	7			
6.2	Logika obsluhy.....	7			
6.2.1	Aktivace / deaktivace funkce.....	7			
6.2.2	Volba hodnoty funkce.....	7			
6.2.3	Aktivace / deaktivace nastavení.....	7			
6.2.4	Volba hodnoty nastavení.....	7			
6.2.5	Vyvolání zákaznického menu.....	8			
6.3	Funkce.....	8			
	Teplota.....	8			
	SuperFrost.....	8			
	PartyMode.....	8			
	E-Saver.....	8			
6.4	Nastavení.....	9			
	Vytvoření spojení WLAN.....	9			
	Zablokování zadávání.....	9			
	Jas displeje.....	9			
	Dveřní alarm.....	10			
	Jednotka teploty.....	10			
	Info.....	10			
	SabbathMode.....	10			
	Resetování.....	10			
	Vypnutí přístroje.....	10			
6.5	Varování.....	10			
6.5.1	Hlášení.....	10			
6.5.2	DemoMode.....	11			
7	Vybavení.....	11			
7.1	Zásuvky.....	11			
7.2	VarioSpace.....	12			

Výrobce trvale pracuje na dalším vývoji všech typů a modelů. Mějte proto laskavě pochopení pro to, že si musíme vyhradit právo na změny tvaru, vybavení a technické části.

Abyste se seznámili se všemi výhodami nového spotřebiče, přečtěte si prosím pozorně pokyny v tomto návodu k obsluze.

Tento návod je určen pro více modelů, takže jsou možné odchylky. Části návodu, které se týkají pouze některých přístrojů, jsou označeny hvězdičkou (*).

Pokyny pro jednotlivé činnosti jsou označeny pomocí ►, výsledky těchto činností jsou označeny pomocí ▷.

Tento návod k použití je platný pro:

GN	4Z2fa4
GN	4Z6fa5
GN	5Z0fa6
GN	5Z2fa7

1 Celkový pohled na přístroj

1.1 Rozsah dodávky

Zkontrolujte všechny části, zda nejsou po přepravě poškozené. V případě reklamaci se obraťte na prodejce nebo zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis) .

Dodávka sestává z těchto částí:

- Hlavní spotřebič
- Vybavení (podle modelu)
- Montážní materiál (podle modelu)
- „Quick Start Guide“
- „Installation Guide“
- Servisní příručka

1.2 Přehled přístrojů a vybavení

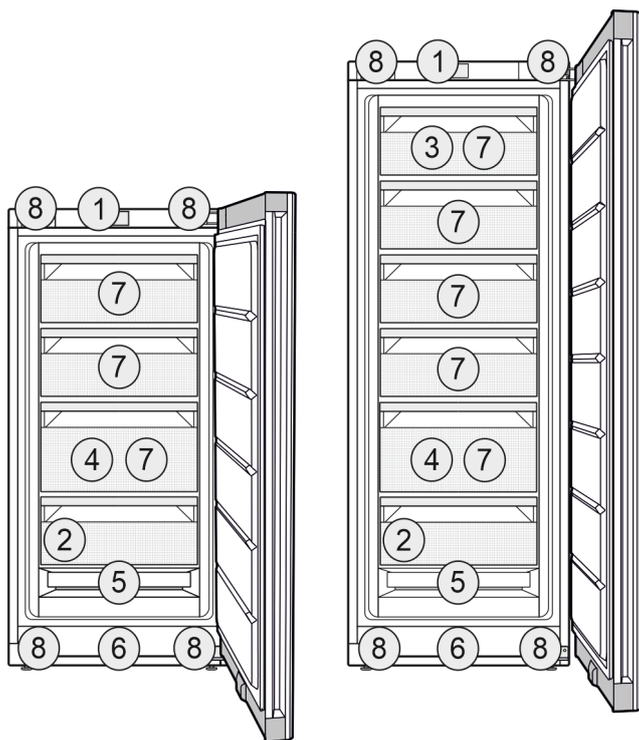


Fig. 1 Zobrazení příkladu

Vybavení

- | | |
|------------------------|---|
| (1) Ovládací prvky | (5) NoFrost |
| (2) Typový štítek | (6) Větrací štěrbin |
| (3) Odklápěcí zásuvka* | (7) VarioSpace |
| (4) SpaceBox | (8) Stavěcí nožičky (vpředu),
rukojeti nahoře (vzadu)
a dole (vpředu) |

Poznámka

- Příhrádky, zásuvky nebo koše jsou v dodaném stavu uspořádány pro optimální energetickou efektivitu. Změny uspořádání v rámci daných možností zásuvek např. zásuvek v chladničce však nemají žádný vliv na spotřebu energie.

1.3 Oblast použití přístroje

Použití v souladu s určením

Zařízení je vhodné pouze k chlazení potravin v domácím či podobném prostředí. K tomu patří např. využití

- v osobních kuchyních, penzionech se snídaní,
- hosty ve venkovských domech, hotelech, motelech a jiných typech ubytování,
- při cateringu a podobných službách ve velkoobchodě.

Přístroj není určen pro použití jako vestavný přístroj.

Všechny ostatní druhy využití jsou nepřipustné.

Předvídatelné chybné použití

Následující způsoby použití jsou výslovně zakázány:

- Skladování a chlazení léků, krevní plazmy, laboratorních preparátů nebo podobných

látek a výrobků, které vyplývají ze směrnice 2007/47/ES o zdravotnických prostředcích - použití v oblastech ohrožených výbuchem

Nedovolené použití přístroje může vést k poškození uloženého zboží nebo k jeho zkažení.

Třídy klimatu

V závislosti na klimatu je přístroj konstruován pro provoz při omezeném rozsahu okolních teplot. Třída klimatu, pro kterou je přístroj určen, je uvedena na identifikačním štítku.

Poznámka

- Aby byl zaručen bezvadný provoz, dodržujte uvedené teploty prostředí.

Třída klimatu	pro teploty prostředí
SN, N	do 32 °C
ST	do 38 °C
T	do 43 °C

Bezvadná činnost přístroje je zaručena do minimální teploty prostředí -15 °C.

1.4 Shoda

Těsnost chladicího okruhu je zkontrolována. Přístroj odpovídá příslušným bezpečnostním ustanovením a směrnicím 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/125/ES, 2011/65/EU, 2010/30/EU a 2014/53/EU.

Úplný text EU prohlášení o shodě je dostupný na následující internetové adrese: www.Liebherr.com

1.5 Databáze EPREL

Od 1. března 2021 jsou informace týkající se označení spotřeby elektrické energie a požadavků na ekodesign k nalezení v evropské databázi pro registraci výrobků (EPREL). Databázi pro registraci výrobků najdete na tomto odkazu <https://eprel.ec.europa.eu/>. Zde budete vyzváni k zadání identifikačního modelu. Identifikátor modelu je uveden na identifikačním štítku.

2 Všeobecné bezpečnostní pokyny

Nebezpečí pro uživatele:

- Tento spotřebič smí používat děti a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí pouze tehdy, když jsou pod dohledem nebo byly do bezpečného zacházení se spotřebičem zaškoleny a chápou nebezpečí z toho vyplývající. Děti si se spotřebičem nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru. Děti ve věku 3-8 smějí přístroj plnit a vyprazdňovat. Děti mladší 3 let je třeba držet z dosahu přístroje, nejsou-li pod neustálým dohledem.

Uvedení do provozu

- Když se přístroj odpojuje od elektrické sítě, vždy tahejte za zástrčku. Netahejte za kabel.
- V případě závady vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistku.
- Nepoškodte přívodní kabel. Přístroj neprovazujte s vadným přívodním kabelem.
- Opravy a zásahy do přístroje smí provádět pouze zákaznický servis nebo jiný k tomu vyškolený odborný personál.
- Přístroj montujte, připojujte a likvidujte pouze podle údajů v návodu.
- Návod k obsluze pečlivě uchovejte a předejte případně dalším vlastníkům přístroje.

Nebezpečí požáru:

- Obsažené chladivo (údaje na typovém štítku) je ekologické, ale hořlavé. Unikající chladivo se může vznítit.
 - Nepoškodte potrubní vedení chladicího okruhu.
 - Nemanipulujte ve vnitřním prostoru přístroje se zdroji vznícení.
 - Uvnitř přístroje nepoužívejte elektrické spotřebiče (např. parní čisticí přístroje, topná tělesa, výrobky zmrzliny atd.).
 - Když unikne chladivo: Z blízkosti místa úniku odstraňte otevřený oheň nebo zápalné zdroje. Místnost dobře vyvětrejte. Ohlaste to zákaznickému servisu.
- Do zařízení neukládejte žádné výbušné látky ani spreje s hořlavými hnacími plyny, jako je butan, propan nebo pentan atd. Tyto spreje poznáte podle údajů o obsahu nebo symbolu plamene na obalu. V případě úniku by elektrické součástky mohly tyto plyny zapálit.
- Do blízkosti přístroje se nesmí dostat hořící svíčky, lampy a jiné předměty s otevřeným ohněm, aby nezpůsobily vznícení přístroje.
- Alkoholické nápoje nebo jiné nádoby obsahující alkohol skladujte pouze těsně uzavřené. V případě úniku by elektrické součástky mohly alkohol zapálit.

Nebezpečí spadnutí a převrácení:

- Sokly, zásuvky, dveře apod. nepoužívejte jako stupátka nebo k opírání. To platí zvláště pro děti.

Nebezpečí otravy z jídla:

- Nepožívejte příliš dlouho skladované potraviny.

Nebezpečí omrzlin, pocitu otupění a bolestí:

- Zamezte trvalému kontaktu kůže se studenými povrchy nebo chlazenými/mraženými potravinami nebo učiňte vhodná ochranná opatření, např. používejte rukavice.

Nebezpečí poranění a poškození přístroje:

- Horká pára může způsobit poranění. K odmrazování nepoužívejte elektrická topidla, parní čisticí přístroje, rozmrazovací spreje, otevřený plamen.
- K odstraňování ledu nepoužívejte ostré předměty.

Nebezpečí přimáčknutí:

- Při otvírání a zavírání dveří nesahejte do závěsu. Mohlo by dojít ke skřípnutí prstů.

Symbole na přístroji:



Symbol může být na kompresoru. Vztahuje se na olej v kompresoru a upozorňuje na toto nebezpečí: Může způsobit smrt, jestliže dojde ke spolknutí nebo vniknutí do dýchacích cest. Toto upozornění je důležité pouze pro recyklaci. Při normálním režimu neexistuje nebezpečí.



Symbol je umístěn na kompresoru a označuje nebezpečí hořlavých látek. Nálepku neodstraňujte.



Tato nebo podobná nálepka se může nacházet na zadní straně přístroje. Vztahuje se na zapěněné panely ve dvířkách a/nebo v plášti. Toto upozornění je důležité pouze pro recyklaci. Nálepku neodstraňujte.

Dodržujte prosím pokyny v ostatních kapitolách.

	NEBEZPEČÍ	označuje bezprostředně nebezpečnou situaci, která může mít za následek úmrtí nebo vážná tělesná zranění, pokud se jí nezamezí.
	VÝSTRAHA	označuje nebezpečnou situaci, která může mít za následek úmrtí nebo vážné tělesné zranění, pokud se jí nezamezí.
	UPOZORNĚNÍ	označuje nebezpečnou situaci, která může mít za následek lehká nebo střední tělesná zranění, pokud se jí nezamezí.
	POZOR	označuje nebezpečnou situaci, která může mít za následek věcné škody, pokud se jí nezamezí.
	Poznámka	označuje užitečné pokyny a tipy.

3 Uvedení do provozu

3.1 Zapnutí přístroje

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Přístroj je nainstalovaný a připojený podle návodu k montáži.
- Všechny lepicí pásy, lepicí a ochranné fólie a rovněž přepravní pojistky jsou odstraněny.
- Všechny reklamní letáky jsou ze zásuvek vyjmuté.
- ▶ Zapněte přístroj přes uživatelské rozhraní vedle displeje.

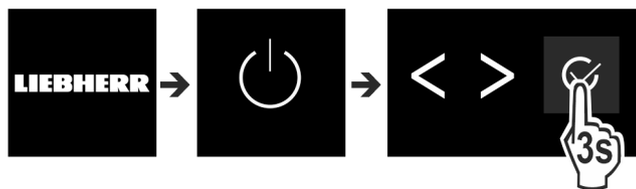


Fig. 2

- ▶ Následně se zobrazí stavová obrazovka.
- ▶ Když se DemoMode zobrazí po zapnutí přístroje, lze DemoMode během následujících 5 minut deaktivovat.

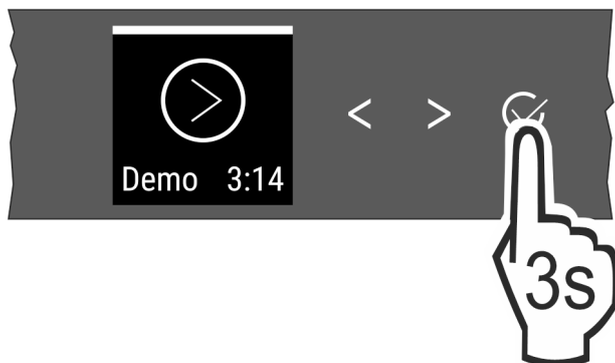


Fig. 3

- ▶ Stiskněte na 3 sekundy potvrzení vedle displeje.
- ▷ DemoMode je deaktivovaný.

Poznámka

Výrobce doporučuje:

- ▶ **Mražené výrobky** vkládejte při teplotě -18 °C nebo nižší.

3.2 Vložení vybavení

- ▶ Příložené vybavení vložte, abyste mohli přístroj optimálně využívat.
- ▶ Získejte schránku SmartDevice a vložte ji (viz <https://smart-device.liebherr.com/install>).
- ▶ Nainstalujte si aplikaci SmartDevice (viz <https://apps.home.liebherr.com/>).

Poznámka

Příslušenství můžete získat v [obchodě s domácím nářadím Liebherr](https://home.liebherr.com/) (home.liebherr.com).

4 Péče o uložené potraviny

4.1 Skladování potravin



VÝSTRAHA

Nebezpečí požáru

- ▶ Nepoužívejte v potravinovém prostoru přístroje žádná elektrická zařízení, pokud nejsou doporučena výrobcem.

Poznámka

Spotřeba energie stoupá a chladicí výkon se zmenšuje, pokud nestačí ventilace.

- ▶ Nechte vždy volnou vzduchovou štrbinu.

Při skladování potravin v zásadě dodržujte:

- Vzduchové štrbiny na vnitřku zadní stěny jsou volné.
- Vzduchové štrbiny na ventilátoru jsou volné.
- Potraviny jsou dobře zabalené.

- Syrové maso nebo ryby jsou v čistých uzavřených nádobách, aby nepřišly do styku s ostatními potravinami nebo aby na ně nemohly kapat.
- Potraviny jsou skladovány s odstupem mezi sebou, aby vzduch mohl cirkulovat.

Poznámka

Nedodržení těchto zásad může vést ke zkažení potravin.

4.1.1 Mraznička

Zde se při -18 °C vytváří suché, mrazivé skladovací klima. Mrazivé klima je vhodné ke skladování hlubokomrazených výrobků a mraženého zboží po dobu několika měsíců, k přípravě kostek ledu nebo k zamrazení čerstvých potravin.

Mražení potravin

V rozmezí 24 h můžete zmrazit maximálně tolik kg čerstvých potravin, kolik je uvedeno na typovém štítku (viz 9.5 Typový štítek) pod údajem „Mrazicí výkon... kg/24h“.

Aby potraviny rychle promrzly i uvnitř, dodržujte následující množství v jednom balení:

- Ovoce, zelenina do 1 kg
- Maso do 2,5 kg

Před zamrazením mějte na paměti:

- SuperFrost je aktivován, (viz 6.3 Funkce) když je množství mražených potravin větší než cca 2 kg.
- Při malém množství mražených potravin: SuperFrost se aktivuje cca 6 hodin předem.
- Při maximálním množství mražených potravin: SuperFrost se aktivuje cca 24 hodin předem.

Třídění potravin:



UPOZORNĚNÍ

Nebezpečí zranění skleněnými střepy!

Láhve a plechovky s nápoji mohou při mražení prasknout. To platí zvláště pro nápoje sycené oxidem uhličitým.

- ▶ Láhve a plechovky s nápoji zmrazujte pouze s použitím funkce *BottleTimer*.

Při malém množství mražených potravin:

- ▶ Zabalené potraviny vložte do horních zásuvek.
- Při maximálním množství mražených potravin:
- ▶ Horní zásuvky vytáhněte a potraviny položte na horní úložné plochy.
- Při maximálním množství mražených potravin:
- ▶ Po automatické deaktivaci SuperFrost vložte potraviny do zásuvky.

Rozmrazování potravin

- v chladničce
- v mikrovlnné troubě
- v troubě/horkovzdušné troubě
- při pokojové teplotě



VÝSTRAHA

Nebezpečí otravy z jídla!

- ▶ Rozmražené potraviny znovu nemrazte.

- ▶ Vyjměte jenom tolik potravin, kolik spotřebujete.
- ▶ Rozmražené potraviny zpracujte co nejdříve.

4.2 Doba skladování

Uvedené doby skladování jsou orientační hodnoty.

U potravin s uvedením minimální trvanlivosti platí vždy datum uvedené na obalu.

Úspora energie

Orientační hodnoty skladovatelnosti různých druhů potravin		
Zmrzlina	při -18 °C	2 až 6 měsíců
Salám, šunka	při -18 °C	2 až 3 měsíců
Chléb, pečivo	při -18 °C	2 až 6 měsíců
Zvěřina, vepřové maso	při -18 °C	6 až 9 měsíců
Ryby, tučné	při -18 °C	2 až 6 měsíců
Ryby, libové	při -18 °C	6 až 8 měsíců
Sýry	při -18 °C	2 až 6 měsíců
Drůbež, hovězí maso	při -18 °C	6 až 12 měsíců
Zelenina, ovoce	při -18 °C	6 až 12 měsíců

5 Úspora energie

- Je třeba stále dbát na správný přívod vzduchu a odvětrávání. Nezakrývejte ventilační otvory, příp. mřížky.
- Větrací štěrbinu nikdy nezakrývejte.
- Přístroj neinstalujte v místě s přímými slunečními paprsky, vedle sporáků, topení či podobných tepelných zdrojů.
- Spotřeba energie závisí na podmínkách instalace, např. na okolní teplotě (viz 1.3 Oblast použití přístroje) . Při vyšší okolní teplotě se může spotřeba energie zvýšit.
- Přístroj otvírejte na co nejkratší dobu.
- Čím nižší teplota je nastavena, tím vyšší je spotřeba energie.
- Všechny potraviny uchovávejte dobře zabalené a zakryté. Zamezí se tak tvorbě jinovatky.
- Vkládání horkých jídel: nejprve nechte zchladnout na pokojovou teplotu.

6 Obsluha

6.1 Ovládací a indikační prvky

Displej umožňuje rychlý přehled nastavení teploty a stavu funkcí a nastavení. Obsluha funkcí a nastavení se provádí buď aktivací / deaktivací nebo výběrem hodnoty.

6.1.1 Zobrazení Status



Fig. 4

(1) Ukazatel teploty

Ukazatel Status zobrazuje nastavenou teplotu a je výstupním ukazatelem. Odtud se provádí navigace k nastavením a funkcím.

6.1.2 Navigace

Přístup k jednotlivým funkcím získáte navigací v menu. Po potvrzení funkce nebo nastavení zazní akustický signál. Jestliže po 10 s nedojde k žádnému výběru, zobrazení se změní na zobrazení Status.

Ovládání přístroje se provádí tlačítky vedle displeje:



Fig. 5

(1) Navigační šipka doleva / (2) Potvrzení doprava

Navigační šipka doleva / doprava Fig. 5 (1):

- Navigujte v menu. Po poslední stránce menu se opět zobrazí první stránka.

Potvrzení Fig. 5 (2):

- Aktivace / deaktivace funkce.
- Otevření podmenu.
- Potvrzení výběru. Po potvrzení se zobrazení přepne zpět do menu.

Zpět na zobrazení Status: nejrychlejším způsobem:

- Zavřete a otevřete dvířka.
- nebo počkejte 10 s. Zobrazení se přepne na zobrazení Status.

6.1.3 Struktura ovládání

Struktura ovládání je vysvětlená na vzorové předloze. Podle funkce nebo nastavení se mění zobrazení.

Menu bez podmenu

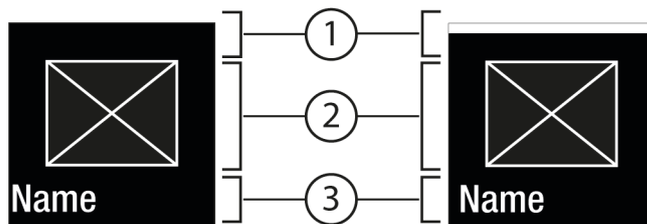


Fig. 6

(1) Stav Deaktivováno / stav Aktivováno bílý pruh v horní oblasti
(2) Symbol nebo aktivovaná hodnota

(3) Menu: Název funkce nebo menu: Název nastavení

Menu s podmenu

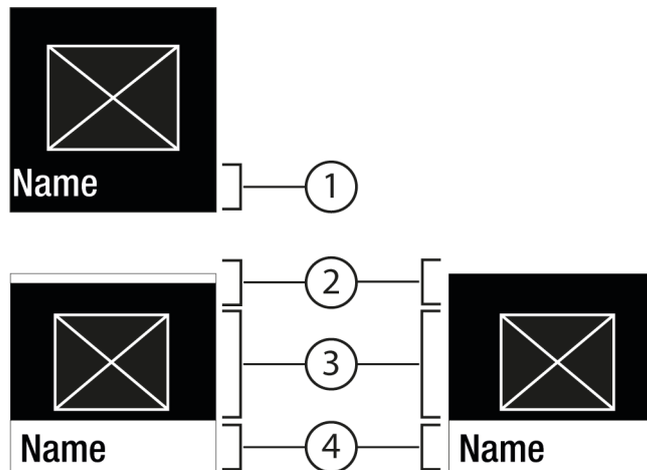


Fig. 7

(1) Menu: Název funkce nebo menu: Název nastavení

(3) Symbol nebo aktivovaná hodnota

(2) Stav

(4) Podmenu: Název funkce
nebo podmenu: Název
nastavení

(2) deaktivováno / aktivováno

Je možná následující navigace:

- Navigujte navigační šipkou doleva / doprava Fig. 5 (1).
- Pomocí Potvrzení Fig. 5 (2) vyvolejte podmenu Fig. 7 (4).
 - Navigujte navigační šipkou doleva / doprava Fig. 5 (1).
 - Nastavení nové hodnoty: Vyberte pomocí Potvrzení Fig. 5 (2) deaktivovanou hodnotu Fig. 6 (1).
 - Zpět do menu: Vyberte pomocí Potvrzení Fig. 5 (2) již aktivovanou hodnotu Fig. 6 (2).

6.1.4 Symboly indikace

Symboly indikace informují o aktuálním stavu přístroje.

Symbol	Stav přístroje
	Standby Přístroj nebo teplotní zóna jsou vypnuty.
	Pulsující číslo Přístroj pracuje. Teplota pulsuje, dokud není dosaženo nastavené hodnoty.
	Pulsující symbol Přístroj pracuje. Provede se nastavení.
	Vytvoří se pruh Funkce se aktivuje.

6.2 Logika obsluhy

6.2.1 Aktivace / deaktivace funkce

Lze aktivovat / deaktivovat následující funkce:

Symbol	Funkce
	SuperFrost ^x
	PartyMode ^x
	E-Saver

^x Když je funkce aktivní, pracuje přístroj s vyšším výkonem. Tím mohou být pracovní zvuky přístroje dočasně hlasitější a zvýší se spotřeba energie.

- ▶ Tiskněte navigační šipky Fig. 5 (1), dokud se nezobrazí .
- ▶ Stiskněte Potvrzení Fig. 5 (2).
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ V menu se zobrazí stav.
- ▷ Funkce je aktivovaná / deaktivovaná.

6.2.2 Volba hodnoty funkce

U následujících funkcí lze v podmenu nastavit hodnotu:

Symbol	Funkce
	Nastavení teploty Zapnutí / vypnutí teplotní zóny

- ▶ Tiskněte navigační šipky Fig. 5 (1), dokud se nezobrazí funkce.
- ▶ Stiskněte Potvrzení Fig. 5 (2).
- ▶ Navigačními šipkami Fig. 5 (1) zvolte hodnotu nastavení.

Nastavení teploty

- ▶ Stiskněte Potvrzení Fig. 5 (2).
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ Stav: aktivováno Fig. 6 (1) se krátce zobrazí v podmenu Fig. 7 (4).
- ▷ Displej se vrátí zpět do menu.

Zapnutí/vypnutí teplotní zóny

- ▶ Tiskněte Potvrzení 3 sekundy.
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ Displej se vrátí zpět na zobrazení stavu.

6.2.3 Aktivace / deaktivace nastavení

Lze aktivovat / deaktivovat následující nastavení:

Symbol	Nastavení
	WiFi ¹
	Zablokování zadávání ²
	SabbathMode ²
	Resetování ²
	Vypnutí ²

- ▶ Tiskněte navigační šipky Fig. 5 (1), dokud se nezobrazí nastavení .
- ▶ Stiskněte Potvrzení Fig. 5 (2).
- ▶ Tiskněte navigační šipky Fig. 5 (1), dokud se nezobrazí požadované nastavení.

¹ Aktivace nastavení (krátké stisknutí)

- ▶ Stiskněte Potvrzení Fig. 5 (2).
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ V menu se zobrazí stav.
- ▷ Nastavení je aktivované / deaktivované.

² Aktivace nastavení (dlouhé stisknutí)

- ▶ Tiskněte Potvrzení Fig. 5 (2) 3 sekundy.
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ V menu se zobrazí stav.
- ▷ Displej se změní.

6.2.4 Volba hodnoty nastavení

U následujících nastavení lze v podmenu nastavit hodnotu:

Symbol	Nastavení
	Jas
	Dveřní alarm
	Tepl. jednotka

- ▶ Tiskněte navigační šipky Fig. 5 (1), dokud se nezobrazí nastavení .
- ▶ Stiskněte Potvrzení Fig. 5 (2).

- ▶ Tiskněte navigační šipky *Fig. 5 (1)*, dokud se nezobrazí požadované nastavení.
- ▶ Stiskněte Potvrzení *Fig. 5 (2)*.
- ▶ Navigačními šipkami *Fig. 5 (1)* zvolte hodnotu nastavení.
- ▶ Stiskněte Potvrzení *Fig. 5 (2)*.
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ Stav se krátce zobrazí v podmenu.
- ▷ Displej se vrátí zpět do menu.

6.2.5 Vyvolání zákaznického menu

Následující nastavení lze vyvolat v zákaznickém menu:

Symbol	Funkce
	Software

- ▶ Tiskněte navigační šipky *Fig. 5 (1)*, dokud se nezobrazí nastavení .
- ▶ Stiskněte Potvrzení *Fig. 5 (2)*.
- ▶ Tiskněte navigační šipky *Fig. 5 (1)*, dokud se na displeji nezobrazí informace o přístroji .
- ▶ Stiskněte Potvrzení *Fig. 5 (2)*.
- ▶ Vyvolání zákaznického menu: Zadejte číselný kód 151.
- ▶ Tiskněte v zákaznickém menu navigační šipky *Fig. 5 (1)*, dokud se nezobrazí požadované nastavení.

1 Volba hodnoty

- ▶ Stiskněte Potvrzení *Fig. 5 (2)*.
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ Stav se krátce zobrazí na displeji.
- ▷ Displej se vrátí zpět do menu.

2 Aktivace nastavení

- ▶ Tiskněte Potvrzení *Fig. 5 (2)* 3 sekundy.
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ Stav se zobrazí na displeji.
- ▷ Symbol pulsuje, dokud přístroj pracuje.

6.3 Funkce

Teplota

Teplota závisí na těchto faktorech:

- četnost otvírání dvířek
- doba otvírání dvířek
- okolní teplota v místě instalace
- druh, teplota a množství potravin

Mrazicí prostor	Doporučené nastavení
 -18 °C	-18 °C

Nastavení teploty

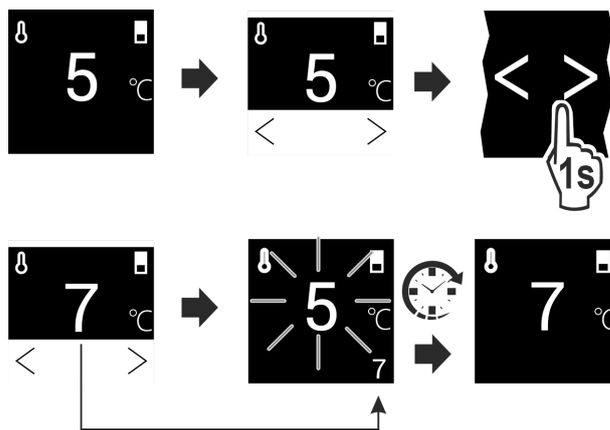


Fig. 8

- ▶ Nastavte hodnotu. (viz 6.2 Logika obsluhy)
- ▷ Nastavená teplota se zobrazí dole vpravo na displeji.

SuperFrost

S touto funkcí přepnete na maximální mrazicí výkon. Tím dosáhnete nižších mrazicích teplot.

Použití:

- Zmrazení více než 2 kg čerstvých potravin denně.
- Rychlé promrazení čerstvých potravin až do středu.
- Zvýšení rezerv chladu v uskladněném mraženém zboží, než se přístroj odmrazí.

Aktivace / deaktivace funkce

Při malém množství mražených potravin:

- ▶ Aktivujte 6 hodin před použitím.
- Při maximálním množství mražených potravin:
- ▶ Aktivujte 24 hodin před použitím.
- ▶ Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).

Funkce se automaticky deaktivuje. Následně běží přístroj dále v normálním provozu. Teplota se nastaví na nastavenou hodnotu.

PartyMode

Tato funkce nabízí souhrn speciálních funkcí a nastavení užitečných během párty.

Aktivují se následující funkce:

- *SuperFrost*

Všechny funkce lze flexibilně a individuálně nastavit. Změny se zahodí, když se funkce deaktivuje.

Aktivace / deaktivace funkce

- ▶ Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).
- ▷ Aktivováno: Všechny funkce jsou současně aktivované.
- ▷ Deaktivováno: Obnoví se předtím nastavené teploty.

Po 24 hodinách se funkce automaticky deaktivuje.

E-Saver

Tato funkce snižuje spotřebu energie. Pokud tuto funkci zapnete, zvýší se teplota chlazení.

Teplotní zóna	Doporučené nastavení (viz Teplota)	Teplota při aktivním E-Saver
-18 °C	-18 °C	-16 °C

Použití:

- Úspora energie.

Aktivace / deaktivace funkce

- ▶ Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy) .
- ▷ Aktivováno: Ve všech teplotních zónách jsou nastaveny vyšší teploty.
- ▷ Deaktivováno: Obnoví se předtím nastavené teploty.

6.4 Nastavení

Vytvoření spojení WLAN

Toto nastavení umožňuje vytvoření spojení mezi přístrojem a internetem. Spojení je řízené přes schránku SmartDevice. Přístroj lze přes SmartDevice-App začlenit do SmartHome-System. Přes SmartDevice-App a další kompatibilní partnerské sítě lze kromě toho využít další volitelné možnosti a možnosti nastavení.

Poznámka

Schránka SmartDevice je k dostání v [obchodě s domácími nářadím Liebherr](https://home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html) (<https://home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html>).

Bližší informace o dostupnosti, předpokladech a k jednotlivým funkcím najdete na internetu na <https://smartdevice.liebherr.com/install>.

Použití:

- Přístroj ovládejte prostřednictvím SmartDevice-App nebo pomocí partnerských sítí.
- Využijte rozšířené funkce a nastavení.
- Vyvolejte aktuální stav přístroje přes SmartDevice-App.

- Schránka SmartDevice je získaná a použita (viz <https://smartdevice.liebherr.com/install>).
- Aplikace SmartDevice je nainstalovaná (viz <https://apps.home.liebherr.com/>).

Vytvoření spojení

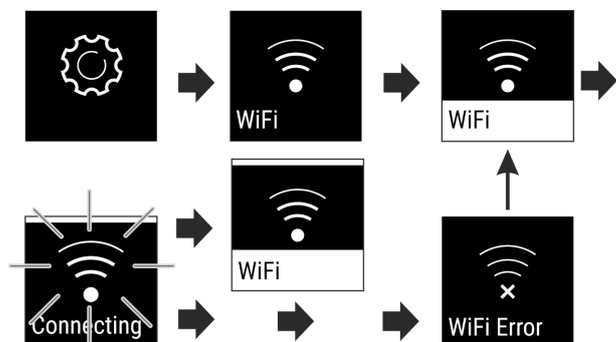


Fig. 9

- ▶ Aktivujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .
- ▷ Vytváří se spojení: Zobrazí se Stav: aktivováno Fig. 6 (1) a WiFi connecting. Symbol pulsuje.
- ▷ Spojení je vytvořené: Zobrazí se Stav: aktivováno Fig. 6 (1).
- ▷ Spojení se nezdařilo: Zobrazí se stav a Connect. Symbol je trvale viditelný.

Odpojení spojení

- ▶ Deaktivujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

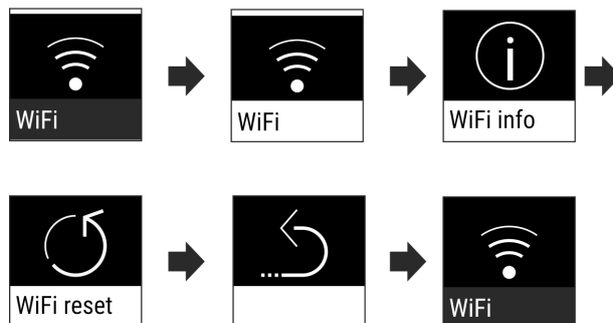


Fig. 10

- ▷ Spojení je odpojené: Symbol  je trvale viditelný.

Resetování spojení

- ▶ Resetujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

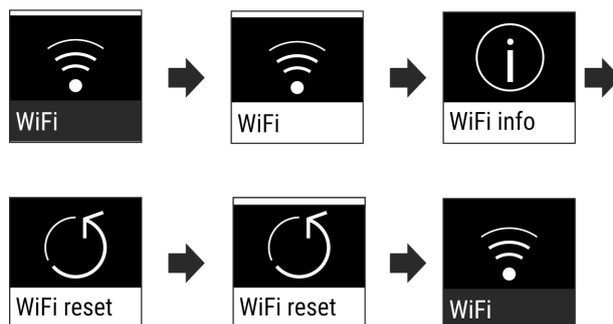


Fig. 11

- ▷ Spojení a rovněž další nastavení se resetují na stav při dodání.

Zablkování zadávání

Toto nastavení zabraňuje nechtěné obsluze přístroje, např. dětmi.

Použití:

- Zabránění neúmyslné změně nastavení a funkcí.
- Zabránění neúmyslnému vypnutí přístroje.
- Zabránění neúmyslnému nastavení teploty.

Aktivace / deaktivace nastavení

- ▶ Aktivujte / deaktivujte. (viz 6.2 Logika obsluhy)



Jas displeje

Toto nastavení umožňuje krokové nastavení jasu displeje.

Lze nastavit následující stupně jasu:

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

Volba nastavení

- ▶ Nastavte hodnotu (viz 6.2 Logika obsluhy) .



Dveřní alarm

Toto nastavení umožňuje nastavit čas, do kterého zazní dveřní alarm (viz Zavření dveříek).

Jsou nastavitelné následující hodnoty:

- 1 min
- 2 min
- 3 min
- Vyp

Volba nastavení

- ▶ Nastavte hodnotu (viz 6.5 Varování).



Jednotka teploty

Toto nastavení umožňuje změnit jednotku teploty Celsius - Fahrenheit.

Volba nastavení

- ▶ Nastavte hodnotu (viz 6.2 Logika obsluhy).



Info

Toto nastavení umožňuje odečítání informací o přístroji a rovněž přístup k zákaznickému menu.

Odečítat lze následující informace:

- Název modelu
- Index
- Sériové číslo
- Servisní číslo

Vyvolání informací o přístroji

- ▶ Tiskněte navigační šipky Fig. 5 (1), dokud se nezobrazí nastavení
- ▶ Stiskněte Potvrzení Fig. 5 (2).
- ▶ Tiskněte navigační šipky Fig. 5 (1), dokud se nezobrazí požadované zobrazení s informacemi.
- ▶ Odečtěte informace o přístroji.



SabbathMode

Toto nastavení splňuje náboženské požadavky na sabat příp. na židovské svátky. Je-li SabbathMode aktivován, jsou některé funkce řídicí elektroniky vypnuté. Tak můžete přístroj používat bez způsobení aktivity přístroje.

Seznam přístrojů, certifikovaných podle Star-K najdete na adrese www.star-k.org/appliances.



VÝSTRAHA

Nebezpečí otravy z jídla!

Dojde-li k výpadku sítě, když je aktivován SabbathMode, toto hlášení se neuloží. Po skončení výpadku sítě pracuje přístroj dál v SabbathMode. Když je tento ukončen, nebude v ukazateli teploty vydáno žádné hlášení o výpadku sítě.

Jestliže během SabbathMode došlo k výpadku proudu:

- ▶ Zkontrolujte kvalitu potravin. Nepožívejte potraviny, které se rozmrazily!

Chování přístroje, když je aktivovaný SabbathMode:

- Ukazatel Status ukazuje trvale SabbathMode.
- Displej je zablokovaný pro obsluhu s výjimkou deaktivace SabbathMode.
- Jsou aktivované funkce / nastavení, zůstanou aktivní.

- Displej zůstane jasný, když se zavřou dvířka.
- Připomínky se neprovedou. Nastavený časový interval je rovněž dodržen. Funkce se v SabbathMode dále neprovádí.
- Připomínky a varování se nezobrazují. Nedochází k akustickým signálům a na displeji se nezobrazují žádná varování / nastavení, např. teplotní alarm, dveřní alarm.
- Cyklus rozmrazování pracuje pouze v zadaném době, bez ohledu na používání přístroje.
- Po výpadku sítě přístroj samočinně přepne zpět na SabbathMode.

Aktivace / deaktivace SabbathMode

- ▶ Chcete-li aktivovat funkci, klepněte pomocí šipek vedle displeje na položku menu Nastavení a poté potvrďte. Menu přejde do dostupných nastavení.
- ▶ Pomocí šipek klepejte vedle zobrazení, dokud se nezobrazí symbol SabbathMode (Menora). Potvrďte symbol.
 - ▷ V horní části displeje se objeví bílý pruh.
 - ▷ Funkce SabbathMode je aktivována.

Chcete-li aktivovat funkci, stiskněte tlačítko vedle zobrazení po dobu 3 sekund.

Funkce SabbathMode je deaktivována.



Resetování

Tato funkce umožňuje resetování všech nastavení na tovární nastavení. Všechna dosud provedená nastavení budou resetována na původní nastavení.

Aktivace nastavení

- ▶ Aktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).



Vypnutí přístroje

Toto nastavení umožňuje celý přístroj vypnout.

Vypnutí celého přístroje

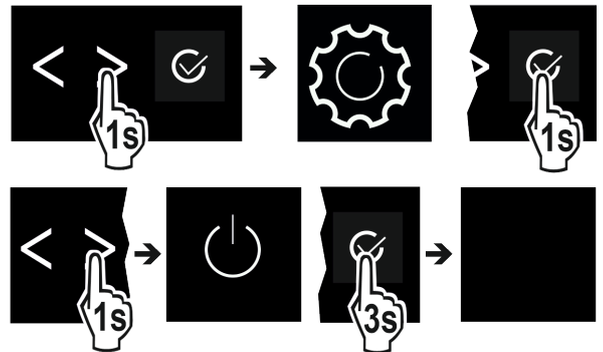


Fig. 12

- ▶ Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).
- ▷ Deaktivováno: Displej zčerná.

6.5 Varování

Varování jsou oznamována akusticky signálním tónem a opticky symbolem na displeji. Signální tón se zesiluje a stává se hlasitějším, dokud se hlášení neukončí.

6.5.1 Hlášení



Zavření dveříek

Hlášení se zobrazí, když jsou dvířka příliš dlouho otevřená.

Čas, než se zobrazí hlášení, lze nastavit.

- ▶ Ukončení alarmu: Potvrďte hlášení.

-nebo-

- ▶ Zavřete dvířka.



Výpadek proudu

Hlášení se zobrazí, když kvůli výpadku proudu vzroste mrazicí teplota. Když přerušeni dodávky elektrického proudu skončí, funguje přístroj dále s nastavenou teplotou.

- ▶ Ukončení alarmu: Potvrďte hlášení.
- ▷ Zobrazí se teplotní alarm (viz Teplotní alarm) .



Teplotní alarm

Hlášení se zobrazí, když teplota neodpovídá nastavené teplotě.

Příčinou teplotních rozdílů může být:

- Vložili jste teplé čerstvé potraviny.
- Při překládání a vytažování potravin vniklo velké množství teplého vzduchu z okolí.
- Na delší dobu došlo k výpadku elektrického proudu.
- Přístroj je vadný.

Když je příčina odstraněná, funguje přístroj dále s nastavenou teplotou.

- ▶ Potvrďte zobrazení.
- ▷ Zobrazuje se nejvyšší teplota.
- ▶ Potvrďte znovu zobrazení.
- ▷ Zobrazí se ukazatel stavu.
- ▷ Zobrazuje se aktuální teplota.



Chyba

Toto hlášení se zobrazí, když se vyskytuje chyba přístroje. V některé součásti přístroje je chyba.

- ▶ Otevřete dveře.
- ▶ Zapište si kód chyby.
- ▶ Potvrďte hlášení.
- ▷ Bzučák zmlkne.
- ▷ Displej se přepne na ukazatel stavu.
- ▶ Zavřete dvířka.
- ▶ obraťte se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis) .

6.5.2 DemoMode

Když se na displeji zobrazí „D“, je zapnutý předváděcí režim. Tato funkce je vyvinutá pro prodejce, protože jsou všechny funkce chladicí techniky deaktivované.

Deaktivace DemoMode

Když uplyne čas na displeji:

- ▶ Potvrďte zobrazení během ubíhajícího času.
- ▷ DemoMode je deaktivovaný.
- Když neubíhá čas:
- ▶ Vytáhněte zástrčku ze sítě.
- ▶ Zástrčku zase zapojte.
- ▷ DemoMode je deaktivovaný.

7 Vybavení

7.1 Zásuvky

Zásuvky lze pro čištění vyjmout.

Vyjímání a vsazování zásuvek se liší podle vysouvacího systému. Váš přístroj může obsahovat různé vysouvací systémy.

Poznámka

Spotřeba energie stoupá a chladicí výkon se zmenšuje, pokud nestačí ventilace.

- ▶ Nejspodnější zásuvku nechte v přístroji!
- ▶ Větrací štěrby uvnitř na zadní stěně nezakrývejte!

7.1.1 Vyjmutí zásuvky

Zásuvka vedená na žebrování na nádoby

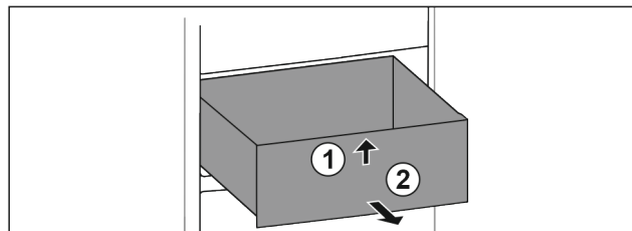


Fig. 13

- ▶ Zásuvku zcela vytáhněte.
- ▶ Vpředu nadzvedněte Fig. 13 (1).
- ▶ Odeberte směrem dopředu Fig. 13 (2).

Odklápěcí horní zásuvka*

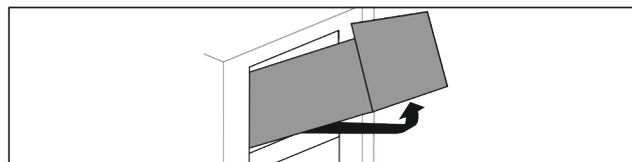


Fig. 14

- ▶ Zásuvku zcela vytáhněte.
- ▶ Vpředu nadzvedněte.
- ▶ Zdola nadzvedněte.
- ▶ Odeberte směrem dopředu.

7.1.2 Vložení zásuvky

Zásuvka vedená na žebrování na nádoby

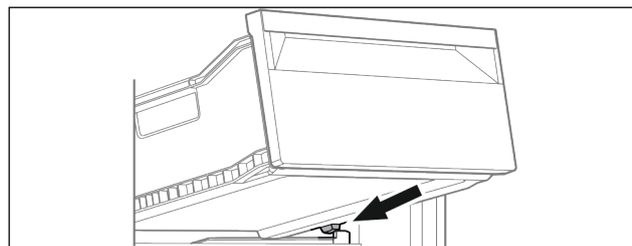


Fig. 15

- ▶ Nasad'te zásuvku šikmo za zářky na žebrování na nádoby Fig. 15 (1).
- ▶ Spus'te zásuvku dolů.
- ▶ Zasuňte dozadu.

Odklápěcí horní zásuvka*

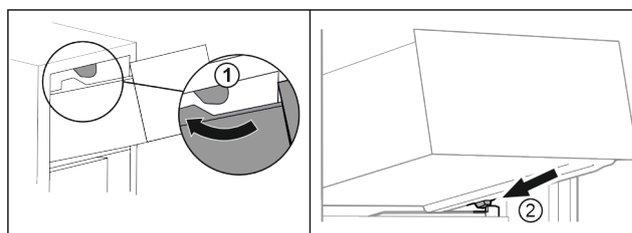


Fig. 16

- ▶ Ved'te zásuvku podél horních zářky Fig. 16 (1).
- ▶ Nasad'te zásuvku šikmo za dolní zářky na žebrování na nádoby Fig. 16 (2).
- ▶ Spus'te zásuvku dolů.
- ▶ Zasuňte dozadu.

Údržba

7.2 VarioSpace

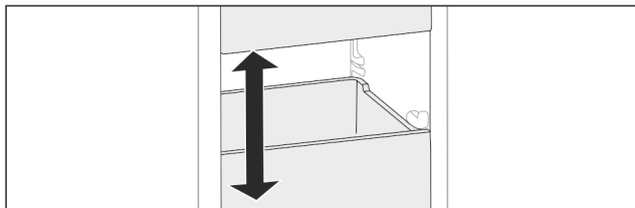


Fig. 17

Z přístroje můžete vyjmout zásuvky a skleněné desky. Tak získáte místo pro velké kusy potravin jako drůbež, maso, velké kusy zvěřiny a vysoké kusy pečiva. Ty pak lze zamrazit nerozdělené a dále upravovat vcelku.

- ▶ Respektujte meze zatížení zásuvek a skleněných desek (viz 9.1 Technické údaje).

8 Údržba

8.1 Odmrazování přístroje

8.1.1 Odmrazování s NoFrost

Odmrazování se provádí automaticky systémem NoFrost. Vlhkost se sráží na výparníku a periodicky se odmrazuje a odpařuje.

Přístroj se nemusí odmrázovat.

Poznámka

Na dně přístroje se mohou hromadit kapky vody.

Odstavujete-li přístroj z provozu:

- ▶ Před přístroj položte ručník, abyste zachytili případné kapky vody. (viz 10 Odstavení z provozu)

8.2 Čištění přístroje

8.2.1 Příprava



VÝSTRAHA

Riziko úrazu elektrickým proudem!

- ▶ Vytáhněte zástrčku chladničky ze sítě nebo přerušete přívod proudu.



VÝSTRAHA

Nebezpečí požáru

- ▶ Chraňte chladicí okruh před poškozením.

- ▶ Přístroj vyprázdněte.
- ▶ Vytáhněte síťovou zástrčku.

8.2.2 Čištění skříně

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- ▶ Používejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním pH.



VÝSTRAHA

Nebezpečí zranění a poškození horkou párou!

Horká pára může způsobit popáleniny a poškodit povrchy.

- ▶ Nepoužívejte parní čisticí přístroje!

- ▶ Otírejte plášť měkkou, čistou utěrkou. Při silném znečištění použijte vlažnou vodu s neutrálním čisticím prostředkem. Skleněné plochy lze navíc čistit čisticem skla.

8.2.3 Čištění vnitřního prostoru

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- ▶ Používejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním pH.

- ▶ Plastové plochy: Čistěte ručně měkkou čistou utěrkou, vlažnou vodou a trochou mycího přípravku.

- ▶ Kovové plochy: Čistěte ručně měkkou čistou utěrkou, vlažnou vodou a trochou mycího přípravku.

8.2.4 Čištění vybavení

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- ▶ Používejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním pH.

Čištění měkkou čistou utěrkou, vlažnou vodou a trochou mycího přípravku:

- Zásuvka

Čištění v myčce až 60 °C:

- Lopatka na kostky ledu*
- ▶ Vybavení rozeberte: viz příslušnou kapitolu.
- ▶ Vybavení vyčistěte.

8.2.5 Po vyčištění

- ▶ Přístroj a součásti vybavení vytřete do sucha.
- ▶ Připojte přístroj a zapněte jej.
- ▶ Aktivujte SuperFrost (viz 6.3 Funkce). Když je teplota dostatečně nízká:
 - ▶ Vložte potraviny.
 - ▶ Čištění pravidelně opakujte.

9 Zákaznická pomoc

9.1 Technické údaje

Teplotní rozsah			
Mraznička	-28 °C až -15 °C		
Maximální množství mražených potravin / 24h			
Mraznička	viz typový štítek pod „Mrazicí kapacita ... /24h“		
Maximální hmotnost naplnění vybavení			
Vybavení	Šířka přístroje 55 cm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka přístroje 60 cm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka přístroje 70 cm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)
Zásuvka	12 kg	12 kg	

9.2 Provozní hluk

Přístroj vydává během provozu různé zvuky.

- Při **nízkém chladicím výkonu** pracuje přístroj úsporněji, ale déle. Hlasitost je **nižší**.
- Při **vysokém chladicím výkonu** jsou potraviny chlazeny rychleji. Hlasitost je **vyšší**.

Příklady:

- aktivované funkce (viz 6.3 Funkce)
- běžící ventilátor
- čerstvě vložené potraviny
- vysoká teplota okolního prostředí
- dlouho otevřené dveře

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku
Bublání a šplouchání	Chladivo proudí v chladicím okruhu.	Normální provozní zvuk
Mručení a syčení	Chladivo se vstříkuje do chladicího okruhu.	Normální provozní zvuk
Bručení	Přístroj chladí. Hlasitost závisí na chladicím výkonu.	Normální provozní zvuk
Šumění a hučení	Ventilátor běží.	Normální provozní zvuk
Cvakání	Součásti se zapínají a vypínají	Normální zvuk při spínání

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku
Drnčení a bručení	Ventily nebo klapky jsou aktivní.	Normální zvuk při spínání

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku	Odstranění
Vibrace	nevhodná instalace.	Chybný zvuk	Přístroj vyrovnejte seřizovacími nožkami do vodorovné polohy.
Klepání	Vybavení, předměty ve vnitřním prostoru přístroje	Chybný zvuk	Upevněte díly vybavení. Nechte vzdálenost mezi předměty.

9.3 Technická porucha

Zařízení je vyrobeno a konstruováno tak, aby bylo zaručeno bezpečné fungování a dlouhá životnost. Pokud se během provozu přesto vyskytne porucha, zkontrolujte, zda nebyla způsobena chybnou obsluhou. V tom případě Vám totiž musíme naúčtovat vzniklé náklady i během záruční doby.

Následující poruchy můžete odstranit sami.

9.3.1 Funkce přístroje

Chyba	Příčina	Odstranění
Spotřebič nefunguje.	→ Spotřebič není zapnutý.	▶ Zapněte přístroj.
	→ Zástrčka není správně zasunuta do zásuvky.	▶ Zástrčku zkontrolujte.
	→ Pojistka napájecí zásuvky není v pořádku.	▶ Pojistku zkontrolujte.
	→ Výpadek proudu	▶ Spotřebič nechte zavřený. ▶ Chraňte potraviny: Na potraviny dejte akumulátory chladu nebo použijte decentralizovaný mrazák, pokud výpadek proudu trvá déle. ▶ Rozmrazené potraviny znovu nezmrazujte.
	→ Přístrojová zástrčka není správně v přístroji.	▶ Zkontrolujte přístrojovou zástrčku.
Teplota není dostatečně nízká.	→ Dveře přístroje nejsou správně zavřené.	▶ Dveře přístroje zavřete.
	→ Přívod vzduchu a ventilace není dostačující.	▶ Uvolněte a očistěte ventilační mřížku.
	→ Teplota prostředí je příliš vysoká.	▶ Řešení problému: (viz 1.3 Oblast použití přístroje) .
	→ Spotřebič byl příliš často nebo příliš dlouho otevřený.	▶ Počkejte, zda se potřebná teplota neobnoví samovolně. Pokud ne, obraťte se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis) .
	→ Bylo vloženo příliš velké množství čerstvých potravin bez použití funkce SuperFrost.	▶ Řešení problému: (viz SuperFrost)
	→ Teplota je špatně nastavena.	▶ Nastavte nižší teplotu a zkontrolujte po 24 hodinách.
	→ Spotřebič stojí příliš blízko u zdroje tepla (kamna, topení atd.).	▶ Změňte umístění spotřebiče nebo zdroje tepla.

Odstavení z provozu

Chyba	Příčina	Odstranění
Těsnění dveří je poškozené nebo se musí vyměnit z jiných důvodů.	→ Těsnění dveří je vyměnitelné. Lze je vyměnit bez dalšího pomocného nástroje.	▶ Obratě se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis) .
Přístroj je zledovatělý nebo se tvoří kondenzát.	→ Těsnění dveří může být vysmeknuté z drážky.	▶ Zkontrolujte těsnění dveří, zda správně sedí v drážce.
Přístroj je na vnějších plochách teplý*.	→ Teplo z chladicího okruhu se využívá k zamezení kondenzace vody.	▶ To je normální.

9.3.2 Vybavení

9.4 Zákaznický servis

Nejprve zjistěte, zda jste schopni odstranit chybu sami (viz 9 Zákaznická pomoc) . Pokud tomu tak není, obraťte se na zákaznický servis.

Adresu získáte v příložené brožuře „Servis Liebherr“.



VÝSTRAHA

Neodborná oprava!
Zranění.

- ▶ Opravy a zásahy do přístroje a přívodního vedení elektrické energie, které nejsou výslovně uvedeny v (viz 8 Údržba) , smí provádět pouze zákaznický servis.
- ▶ Poškozené přívodní síťové vedení smí vyměnit pouze výrobce nebo jeho zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba.
- ▶ U přístrojů se zástrčkou pro studené přístroje může výměnu provést zákazník.

9.4.1 Kontaktování zákaznického servisu

Ujistěte se, že máte připravené tyto informace o přístroji:

- Označení přístroje (model a index)
- Servisní č. (servis)
- Sériové č. (sér. č.)

- ▶ Vyvolejte informace o přístroji na displeji (viz Info) .
-nebo-
- ▶ Zjistěte informace o přístroji na typovém štítku (viz 9.5 Typový štítek) .
- ▶ Informace o přístroji si запиšte.
- ▶ Informujte zákaznický servis: Sdělte závady a informace o přístroji.
- ▷ To umožní rychlý a účelný servisní zákrok.
- ▶ Řiďte se dalšími pokyny zákaznického servisu.

9.5 Typový štítek

Typový štítek je umístěn za zásuvkami na vnitřní stěně přístroje.

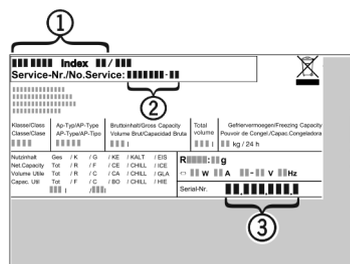


Fig. 18

- (1) Označení přístroje
 - (2) Servisní č.
 - (3) Sériové č.
- ▶ Informace zjistíte na typovém štítku.

10 Odstavení z provozu

- ▶ Přístroj vyprázdněte.
- ▶ Vypněte přístroj (viz 6.4 Nastavení) .
- ▶ Vytáhněte síťovou zástrčku.
- ▶ Odstranění přístrojové zástrčky v případě potřeby: Vytahujte při současném pohybu zleva doprava.
- ▶ Před přístroj položte ručník, abyste zachytili případné kapky vody.
- ▶ Vyčistěte přístroj (viz 8.2 Čištění přístroje) .
- ▶ Dveře nechte otevřené, aby nevznikal nepříjemný zápach.

11 Likvidace přístroje



VÝSTRAHA

Nebezpečí uzavření pro děti!

Než svoji starou chladničku nebo mrazničku zlikvidujete:

- ▶ Odmontujte dveře.
- ▶ Odstavné plochy v přístroji ponechte tak, aby děti nemohly do přístroj snadno vlézt.

Přístroj obsahuje pouze kvalitní materiály a je zapotřebí jej likvidovat mimo netříděný domovní odpad. Likvidaci vysloužilých spotřebičů je třeba provádět odborně i věcně správně podle místně platných předpisů a zákonů.



VÝSTRAHA

Unikající chladivo a olej!

Požár. Obsažené chladivo je ekologické, ale hořlavé. Obsažený olej je rovněž hořlavý. Unikající chladivo a olej se mohou při příslušné vysoké koncentraci a v kontaktu se externím tepelným zdrojem vznítit.

- ▶ Nepoškodte potrubí okruhu chladiva a kompresor.

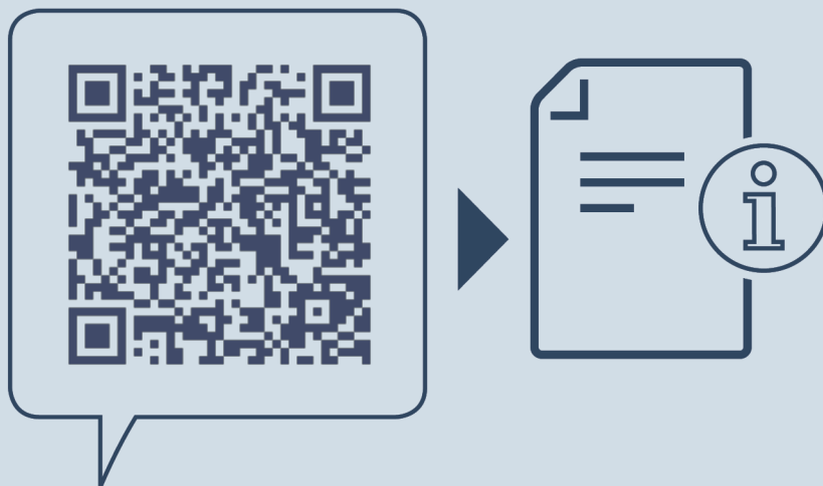
Při dopravě vysloužilého přístroje nepoškodte chladicí okruh, aby obsažené chladivo (údaje na typovém štítku (viz 9.5 Typový štítek)) a olej nemohly nekontrolovaně uniknout.

Pro Německo:

U místních recyklačních / sběrných dvorů lze přístroj zlikvidovat ve sběrných nádobách třídy 1. Při nákupu nové chladničky / mrazničky a prodejní ploše > 400 m² bude přístroj bezplatně odebrán zpět prostřednictvím obchodu.

Uved'te přístroj do nepoužitelného stavu:

- ▶ Vytáhněte zástrčku ze sítě.
- ▶ Odstraňte přípojovací kabel na přístroji.



home.liebherr.com/fridge-manuals

cs mrazák

Datum vydání: 20211130
Index č. výrobku: 7088358-00

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