



Návod k obsluze

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Obsah

	5 °C	1 Celkový pohled na přístroj.....	3
	SuperFrost.....	9	
	PartyMode.....	9	
	EnergySaver.....	9	
	IceMaker / MaxIce*	9	
	6.4 Nastavení.....	9	
	Jazyk.....	9	
	Vytvoření spojení WLAN.....	10	
	Zablokování zadávání.....	10	
	Jas displeje.....	10	
	Dveřní alarm.....	10	
	Jednotka teploty.....	11	
	Info.....	11	
	SabbathMode.....	11	
	TubeClean*.....	11	
	Kostka ledu*.....	11	
	Připomínka.....	11	



	Resetování.....	11
	Vypnutí přístroje.....	12
	6.5 Chybová hlášení.....	12
	6.5.1 Výstrahy.....	12
	6.5.2 Hlášení.....	12
	6.5.3 DemoMode.....	12
	4 Vybavení.....	12
	5.1 Zásuvky.....	12
	5.2 Vysouvací příhrádka s IceTower*	14
	6.3 Skleněné desky*	15
	6.4 EasyTwist-Ice*	16
	6.5 IceMaker*	16
	6.6 VarioSpace.....	17
	6.7 Příslušenství.....	17
	7 Údržba.....	17
	8.1 Rozebrání / montáž vysouvacích systémů.....	17
	8.2 Zásuvka na teleskopických kolejničkách*	17
	8.3 Zásuvka vedená na žebrování na nádoby*	18
	8.4 IceTower*	18
	8.5 Odmrazování přístroje.....	19
	8.6 Čištění přístroje.....	19
	9 Zákaznická pomoc.....	21
	9.1 Technické údaje.....	21
	9.2 Provozní hluk.....	21
	9.3 Technická porucha.....	22
	9.4 Zákaznický servis.....	23
	9.5 Typový štítek.....	23
	10 Odstavení z provozu.....	23
	11 Likvidace.....	24
	11.1 Příprava přístroje k likvidaci.....	24
	11.2 Ekologická likvidace přístroje.....	24
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.		
	Vysvětlení	
	Přečtení návodu Abyste se seznámili se všemi výhodami nového spotřebiče, přečtěte si prosím pozorně pokyny v tomto návodu k obsluze.	
	Kompletní návod na internet Podrobný návod najdete na internetu prostřednictvím QR kódu na přední straně návodu, nebo prostřednictvím zadání servisního čísla na home.liebherr.com/fridge-manuals . Servisní číslo najdete na typovém štítku:	
	Kontrola přístroje Zkontrolujte všechny části, zda nejsou po přepravě poškozené. V případě reklamací se obraťte na prodejce nebo zákaznický servis.	

* podle modelu a vybavení

Symbol	Vysvětlení
	Odchylky 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 a výsledky těchto činností Pokyny pro jednotlivé činnosti jsou označeny ►. Výsledky těchto činností jsou označeny ▷.
	Videa Videa týkající se přístrojů jsou k dispozici na kanálu YouTube Liebherr-Hausgeräte.

Tento návod k použití je platný pro:

FN c	46/50/52/66/70/72...
FN d	42/46/50...
FN (sd) d	52... (i)
SFN bs/sd/st d	52... (i)
GNext	1460-c
LTGN-270	

Poznámka

Pokud označení vašeho přístroje obsahuje N, jedná se o přístroj NoFrost.

1 Celkový pohled na přístroj

1.1 Rozsah dodávky

Zkontrolujte všechny části, zda nejsou po přepravě poškozené. V případě reklamací 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

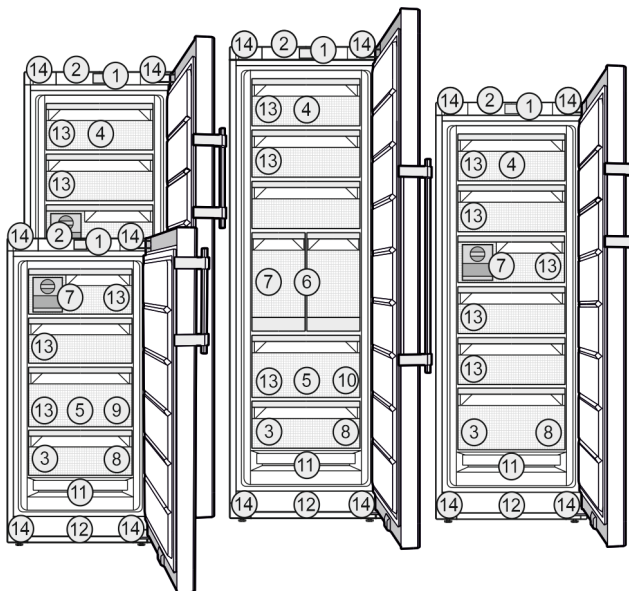


Fig. 1 Zobrazení příkladu

Vybavení

- | | |
|--------------------------------|---|
| (1) Ovládací prvky | (8) Mrazicí deska, akumulátory chladu |
| (2) Osvětlení, ukazatel stavu* | (9) Miska na ledové kostky* |
| (3) Typový štítek | (10) Lopatka na kostky ledu* |
| (4) Odklápací zásuvka* | (11) NoFrost |
| (5) SpaceBox* | (12) Větrací štěrbina |
| (6) IceTower* | (13) VarioSpace |
| (7) IceMaker* / EasyTwist-Ice* | (14) Stavěcí nožičky (vpředu), přepravní kolečka (vzadu), rukojeti nahore (vzadu) a dole (vpředu) |

Poznámka

► Přihrádky, 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 nepřípustné.

Předvídatelné chybné použití

Následující způsoby použití jsou výslovně zakázány:

Všeobecné bezpečnostní pokyny

- 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

Pokud má Váš přístroj pevnou vodovodní přípojku, je zaručena správná funkce přístroje do minimální teploty prostředí 0 °C.*

Pokud Váš přístroj pevnou vodovodní přípojku nemá, pak je správná funkce přístroje zaručena do minimální teploty prostředí -15 °C.*

1.4 Shoda

Těsnost chladicího okruhu je zkонтrolována. Přístroj odpovídá příslušným bezpečnostním podmínkám a odpovídajícím směrnicím.

Pro trh EU: * Přístroj odpovídá směrnici 2014/53/EU.*

Pro trh GB: * Přístroj odpovídá Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.*

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 identifikátoru modelu. Identifikátor modelu je uveden na identifikačním štítku.

2 Všeobecné bezpečnostní pokyny

Tento návod k použití pečlivě uchovejte, abyste do něj mohli kdykoliv nahlédnout.

Pokud předáte přístroj dalšímu vlastníkovi, pak mu jej předejte včetně návodu k použití.

Pro řádné a bezpečné použití přístroje si tento návod k použití pečlivě přečtěte před jeho použitím. Vždy dodržujte pokyny, bezpečnostní pokyny a výstražné pokyny, které jsou v něm uvedeny. Jsou důležité, abyste mohli zařízení bezpečně a bezchybně instalovat a provozovat.

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.
- Zásuvka musí být snadno přístupná, aby se spotřebič dal v nouzové situaci rychle odpojit od proudu. Musí být mimo zadní stranu spotřebiče.
- 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 neprovozujte 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.
- Výrobce neručí za škody, které vzniknou při špatném pevném připojení vody.*

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, výrobníky 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 povrhy nebo chlazenými/mraženými výrobky 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 pohmoždění:

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

Symboly 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 dvírkách a/nebo v pláštích. Toto upozornění je důležité pouze pro recyklaci. Nálepku neodstraňujte.

Dodržujte výstražné pokyny a další specifické pokyny uvedené 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 pásky, lepicí a ochranné fólie a rovněž přepravní pojistky jsou odstraněny.
- Všechny reklamní letáky jsou ze zásuvek vyjmuté.



Fig. 2
► Zapněte přístroj přes displej.

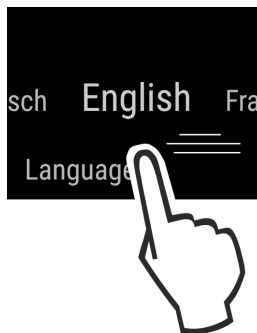


Fig. 3
► Zvolte příslušný jazyk.
► Objeví se zobrazení stavu.

Přístroj se spustí v DemoMode:
Když se přístroj spustí v DemoMode, můžete DemoMode deaktivovat během příštích 5 minut.

Péče o uložené potraviny

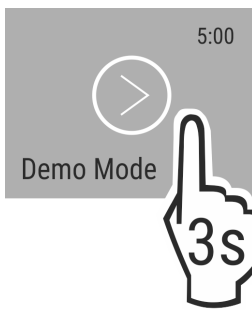


Fig. 4

- DemoMode podržte stisknuté 3 sekundy.
- DemoMode je deaktivovaný.

Poznámka

Výrobce doporučuje:

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

3.2 Vložení vybavení

- Přiložené vybavení vložte, abyste mohli přístroj optimálně využívat.
- Získejte schránku SmartDevice a vložte ji (viz smartdevice.liebherr.com).*
- Nainstalujte si aplikaci SmartDevice (viz apps.home.liebherr.com).

Poznámka

Příslušenství můžete získat v [obchodě s domácím nářadím Liebherr](#) (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 štěrbinu.

Při skladování potravin v zásadě dodržujte:

- Vzduchové štěrbiny na vnitřku zadní stěny jsou volné.
- Vzduchové štěrbiny 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 odstupy 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 horní zásuvky.
- Pokud je to možné, umístěte potraviny do zadní části zásuvky u zadní stěny.

Při maximálním množství mražených potravin:

- Rozdělte zabalené potraviny do všech zásuvek, ale nedávejte je do dolní zásuvky.
- Pokud je to možné, umístěte potraviny do zadní části zásuvky u zadní stěny.

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 znova nemrazte.

- Vyjměte jenom tolik potravin, kolik spotřebujete.

- Rozmrazené potraviny zpracujte co nejrychleji.

Mrazicí deska

Pomocí mrazicí desky můžete zmrazit bobuloviny, bylinky, zeleninu a další malé druhy potravin, aniž by zmrzly dohromady. Zmražené potraviny si zachovají do značné míry původní tvar, což usnadňuje jejich pozdější porcování.

Kromě toho můžete na mrazicí desce pro úsporu místa ukládat akumulátory chladu.

- Potraviny rozložte nezabalené na mrazicí desku tak, aby mezi sebou měly místo.

4.2 Doba skladování

Uvedené doby skladování jsou orientační hodnoty.

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

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

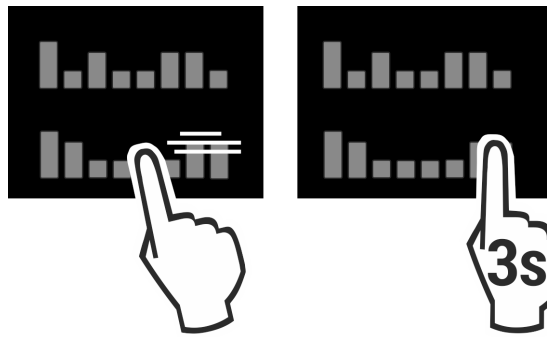


Fig. 6

5 Úspora energie

- Je třeba stále dbát na správný přívod vzduchu a odvětrávání. Nezakrývejte ventilační otvory, příp. mřížky.
- Větrací štěrbiny 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

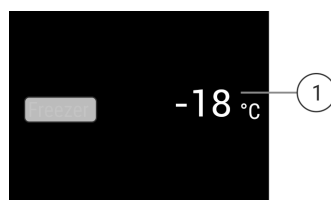


Fig. 5

(1) Ukazatel teploty

Ukazatel Status zobrazuje nastavené teploty 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 sekundách nedojde k žádnému výběru, zobrazení se změní na zobrazení Status.

Obsluha přístroje se provádí přejížděním prstem a potvrzením na displeji:

Zpět na zobrazení Status:

- Potvrďte výběr v podmenu. Zobrazení se přepne zpět do menu.
- Zvolte . Zobrazení se vrátí zpět na funkci / nastavení.

6.1.3 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.
	PartyMode^x
	EnergySaver

6.2 Logika obsluhy

6.2.1 Aktivace / deaktivace funkcí

Lze aktivovat / deaktivovat následující funkce:

Symbol	Funkce
	SuperFrost ^x
	IceMaker a MaxIce ^{**}
	PartyMode ^x
	EnergySaver

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

Obsluha

- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí funkce.
- Potvrďte vybranou funkci krátkým klepnutím.
- 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
-18°C	Nastavení teploty Vypnutí / zapnutí přístroje

- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí funkce.
- Potvrďte vybranou funkci krátkým klepnutím.
- Přejítím prstem po displeji zvolte hodnotu nastavení.

Nastavení teploty

- Potvrďte vybranou hodnotu krátkým klepnutím.
- Zazní potvrzovací tón.
- Zobrazení se změní na modré v aktivovaném stavu.
- Displej se vrátí zpět do menu.

6.2.3 Aktivace / deaktivace nastavení

Lze aktivovat / deaktivovat následující nastavení:

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

- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí nastavení .
- Potvrďte nastavení klepnutím.
- Přejíždějte prstem, dokud se nezobrazí požadované nastavení.

¹ Aktivace nastavení (krátké stisknutí)

- Pro potvrzení krátké klepněte.
- Zazní potvrzovací tón.
- V menu se zobrazí stav.
- Nastavení je aktivované / deaktivované.

² Aktivace nastavení (dlouhé stisknutí)

- Tiskněte výběr pro potvrzení 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

- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí nastavení .
- Potvrďte nastavení klepnutím.
- Přejíždějte prstem, dokud se nezobrazí požadované nastavení.
- Pro potvrzení krátce klepněte.
- Přejítím prstem po displeji zvolte požadovanou hodnotu nastavení.
- Pro potvrzení krátce klepněte.
- 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
	TubeClean ^{2*}
	Kostka ledu ^{1*}
	Software

- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí nastavení .
- Klepněte na nastavení.
- Zobrazí se submenu.
- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí informace o přístroji .
- Tiskněte 3 sekundy.
- Zobrazí se vstupní menu pro číselný kód.
- Zadejte číselný kód 151.
- Zobrazí se zákaznické menu.
- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí požadované nastavení.

¹ Volba hodnoty

- Pro potvrzení krátce klepněte.
- Zazní potvrzovací tón.
- Stav se krátce zobrazí na displeji.
- Displej se vrátí zpět do menu.

² Aktivace nastavení

- Tiskněte pro potvrzení zobrazení 3 sekundy.
- Zazní potvrzovací tón.
- Stav se zobrazí na displeji.
- Symbol pulsuje, dokud přístroj pracuje.

6.3 Funkce

5 °c 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

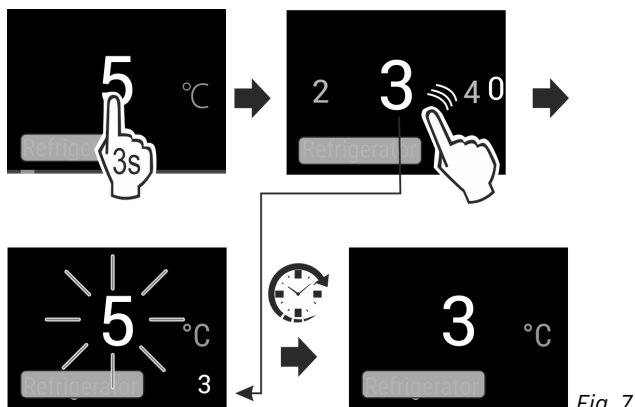


Fig. 7

► 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 dosáhněte 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 odmrází.

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).

-nebo-

► Aktivujte / deaktivujte přes aplikaci SmartDevice.*

Funkce se automaticky deaktivuje. Následně běží přístroj dál 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

- IceMaker a MaxIce*

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.

EnergySaver

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

Teplotní zóna	Doporučené nastavení	Teplota při aktivním EnergySaver
-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.

IceMaker / MaxIce*

Tato funkce aktivuje výrobu kostek ledu.*

Použití:*

- Při aktivaci této funkce lze volit mezi normální funkcí IceMaker a MaxIce.
- Funkce MaxIce vyrobí během krátké doby cca 1,5kg / 24 h kostek ledu.

Velikost kostek ledu nastavíte funkcí **Velikost kostek ledu**. (viz Kostka ledu*) *

Vedení vyčistíte funkcí **TubeClean**. (viz TubeClean*) *

Aktivace funkce*

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Je vytvořený přívod vody na pevné přípojce vody. Viz montážní návod.*
- IceMaker je v provozu. (viz 7.5 IceMaker*)

► Aktivujte funkci. (viz 6.2 Logika obsluhy)

-nebo-

► Aktivujte přes Liebherr SmartDevice-App.

▷ Než budou vyrobeny první kostky ledu, může to trvat až 24 hodin.

Deaktivace funkce*

► Deaktivujte funkci. (viz 6.2 Logika obsluhy)

-nebo-

► Deaktivujte přes Liebherr SmartDevice-App.*

▷ Běžící výroba ledových kostek se ukončí. IceMaker se poté vypne.

6.4 Nastavení

Jazyk

Tímto nastavením lze nastavit jazyk zobrazení.

Lze zvolit následující jazyky:

- Německy
- Anglicky

Obsluha

- Francouzsky
- Španělsky
- Italsky
- Nizozemsky
- Česky
- Polsky
- Portugalsky
- Rusky
- Čínsky

Aktivace / deaktivace nastavení

► Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy) .



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 domácím nářadím Liebherr (<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 použitá (viz <https://smartdevice.liebherr.com/install>)*
- Aplikace SmartDevice je nainstalovaná (viz <https://apps.home.liebherr.com/>).

Vytvoření spojení

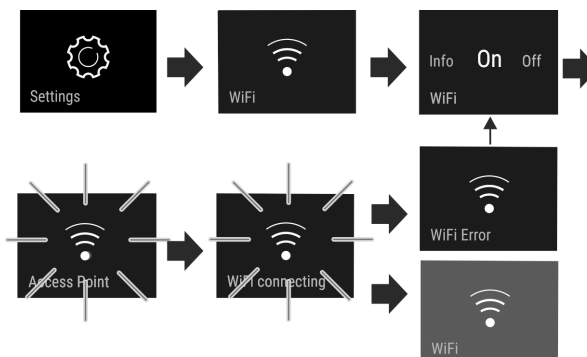


Fig. 8

- Aktivujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .
- Vytváří se spojení: Zobrazí se Connecting. Symbol pulsuje.
- Spojení je vytvořené: Zobrazí se WiFi, zobrazení zmodrá.
- Spojení se nezdařilo: Zobrazí se WiFi Error.

Odpojení spojení

- Deaktivujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

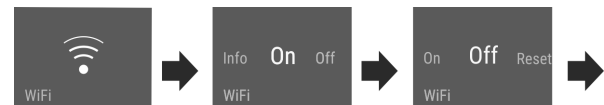


Fig. 9

▷ Spojení je odpojené: Symbol je trvale viditelný.

Resetování spojení

- Resetujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

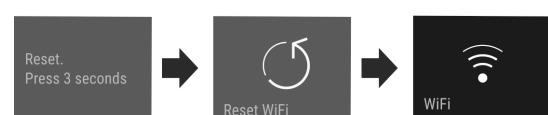
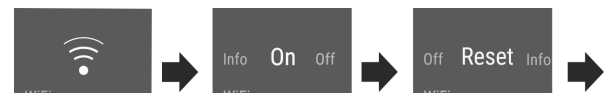


Fig. 10

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



Zablokování 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 dvířek) .

Jsou nastavitelné následující hodnoty:

- 1 min
- 2 min
- 3 min
- Vyp

Volba nastavení

- Nastavte hodnotu (viz 6.5 Chybová hlášení).



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

- Přejíždějte po displeji, dokud se nezobrazí nastavení .
► Potvrďte zobrazení.
► Přejíždějte po displeji, dokud se nezobrazí informace.
► 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.

Tento přístroj má certifikát institutu „Institute for Science and Halacha“.



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 u ukazatele teploty vydáno žádné hlášení o výpadku sítě.

Jestliže během SabbathMode došlo k výpadku proudu:

- Zkontrolujte kvalitu potravin. Nepožívejte potraviny, které se rozmrázily!

Chování přístroje, když je aktivovaný SabbathMode:

- Ukazatel Status ukazuje trvale SabbathMode.
- Displej je zablokován pro obsluhu s výjimkou deaktivace SabbathMode.
- Jsou aktivované funkce / nastavení, zůstanou aktivní.
- Displej zůstane jasný, když se zavřou dvířka.
- Připomínky se neprovodou. 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. IceMaker je mimo provoz.*
- Vnitřní osvětlení je deaktivované.
- 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, na displeji přejedte prstem na položku menu Nastavení a podržte 1 sekundu. Menu přejde do dostupných nastavení.
► Přejíždějte po displeji, dokud se nezobrazí symbol SabbathMode (Menora). Symbol podržte stisknutý tři sekundy.
▷ Zobrazení změní bravu.
▷ Funkce SabbathMode je aktivována.
Pro deaktivaci funkce podržte zobrazení stisknuté 3 sekundy.
Funkce SabbathMode je deaktivovaná.



TubeClean*

Toto nastavení umožňuje čištění vedení IceMaker.*

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:*

- Čištění IceMaker je připravené (viz 8.6.6 Čištění IceMaker*).

Aktivace nastavení*

- Aktivujte nastavení v zákaznickém menu (viz 6.2 Logika obsluhy).
► Připraví se proces vyplachování (max. 60min.): Symbol pulsuje.
▷ Vyplachují se vodní vedení: Symbol pulsuje.
▷ Proces vyplachování je dokončený: Funkce je automaticky deaktivovaná.



Kostka ledu*

Toto nastavení umožňuje individuální nastavení velikosti kostky ledu.*

Volba nastavení*

- Nastavte hodnotu v zákaznickém menu (viz 6.2 Logika obsluhy).



Připomínka

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

Aktivace nastavení

- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).



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).

Vybavení



Vypnutí přístroje

Toto nastavení umožňuje celý přístroj vypnout.

Vypnutí celého přístroje

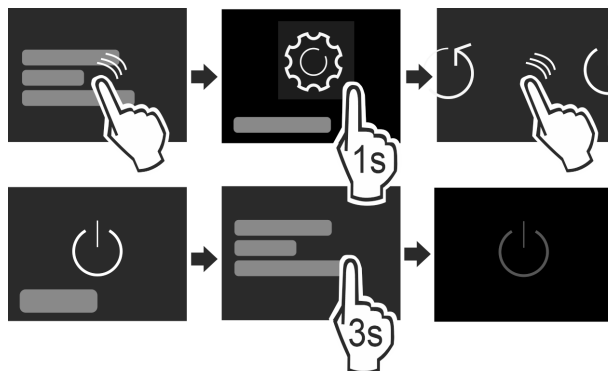


Fig. 11

- Deaktivujte IceMaker.*
- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).
- Deaktivováno: Displej zčerná.

6.5 Chybová hlášení

Chybová hlášení se zobrazují na displeji. Existují dvě kategorie chybových hlášení:

Kategorie	Význam
Hlášení	Připomíná obecné postupy. Tyto postupy můžete provést a tím hlášení zrušit.
Výstraha	Objevuje se při funkčních poruchách. Kromě zobrazení na displeji zazní i signál. Signální tón bude zesilovat, dokud zobrazení nepotvrďte klepnutím. Jednodušší funkční poruchy můžete odstranit sami. V případě závažnějších funkčních poruch musíte kontaktovat zákaznický servis.

6.5.1 Výstrahy



Zavření dvířek

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 mrazící teplota. Když přerušení 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 vytahování potravin vniklo velké množství teplého vzduchu z okolí.

- Na delší dobu došlo k výpadku elektrického proudu.

- Přístroj je vadný.

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

- Potvrďte zobrazení.
- Zobrazuje se nejvyšší teplota.
- Potvrďte znova 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.
- Signální tón zmlkne.
- Objeví se zobrazení stavu.
- Zavřete dvířka.
- Obrátě se na zákaznický servis. (viz 9.4 Zákaznický servis)

6.5.2 Hlášení



IceMaker Zasunutí zásuvky*

Toto hlášení se zobrazí, když je otevřená zásuvka IceMaker.

- Zasuňte zásuvku IceMaker.
- Hlášení zmizí.
- IceMaker vyrábí ledové kostky.

6.5.3 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 můžete kvůli čištění vyjmout.

Zásuvky můžete vyjmout pro použití VarioSpace.

Vyjmání 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 štěrbiny uvnitř na zadní stěně nezakrývejte!

7.1.1 Zásuvka na teleskopických kolejničkách*

Zásuvka se posouvá pomocí výsuvných kolejniček (teleskopických kolejniček). Existují teleskopické kolejničky s úplným vysunutím a teleskopické kolejničky s částečným vysunutím. Zásuvky s úplným vysunutím lze zcela vytáhnout z přístroje. Zásuvky s částečným vysunutím lze zcela vytáhnout z přístroje. Jakým systémem je vybaven Váš přístroj, závisí na typu přístroje.

Zásuvka vedená na skleněné desce

Vyjmoutí zásuvky

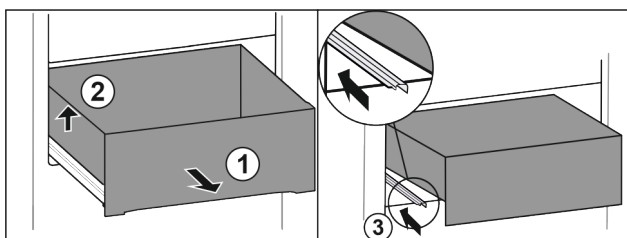


Fig. 12

- Vytáhněte zásuvku až na doraz. Fig. 12 (1)
- Nadzvedněte zásuvku vlevo. Fig. 12 (2)
- Zasuňte levou kolejničku. Fig. 12 (3)

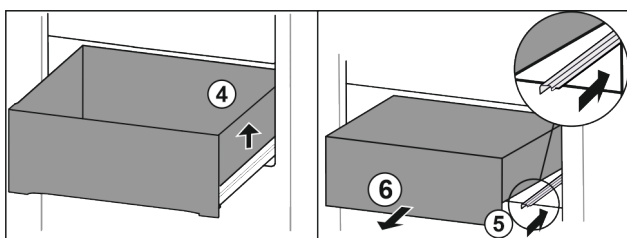


Fig. 13

- Nadzvedněte zásuvku vpravo. Fig. 13 (4)
- Zasuňte pravou kolejničku. Fig. 13 (5)
- Vyjměte zásuvku dopředu. Fig. 13 (6)

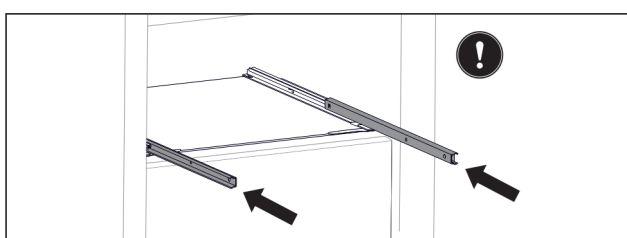


Fig. 14

Pokud nejsou kolejničky po vyjmoutí zásuvky ještě zcela zasunuty:

- Zcela zasuňte kolejničky.

Vložení zásuvky

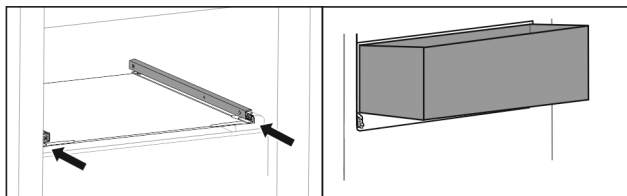


Fig. 15

- Zasuňte kolejničky.
- Nasadte zásuvku šikmo na kolejničky.

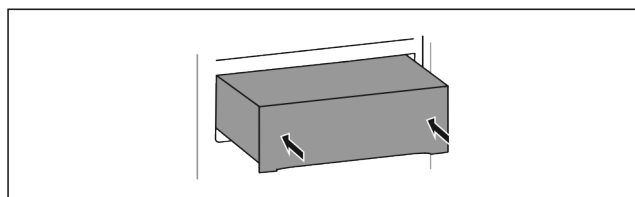


Fig. 16

- Spusťte zásuvku dolů.
- Zasuňte zásuvku dozadu.

7.1.2 Horní odklápací zásuvka*

Když vytáhnete horní zásuvku ven, nakloní se dopředu. Díky tomu lépe uvidíte do zásuvky. Funkce závisí na výšce přístroje.

Vyjmoutí zásuvky

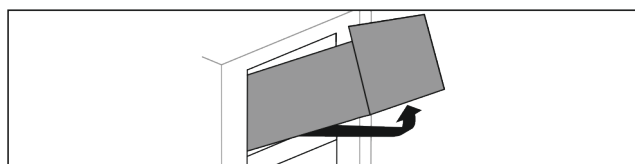


Fig. 17

- Vytáhněte zásuvku až na doraz.
- Nadzvedněte zásuvku vpředu.
- Nadzvedněte zásuvku zespodu.
- Vyjměte zásuvku dopředu.

Vložení zásuvky

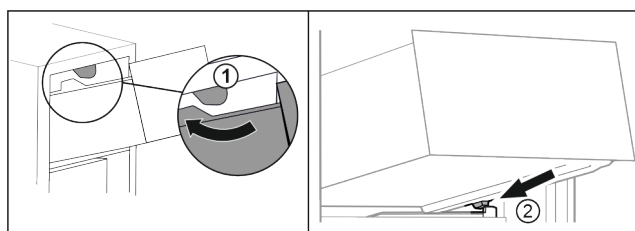


Fig. 18

- Veděte zásuvku podél horních zarážek. Fig. 18 (1)
- Nasadte zásuvku šikmo za dolní zarážky na žebrování na nádoby. Fig. 18 (2)
- Spusťte zásuvku dolů.
- Zasuňte dozadu.

7.1.3 Zásuvka vedená na žebrování na nádoby*

Zásuvka se posouvá přímo po žebrování na nádoby. K dispozici nejsou žádné kolejničky.

Vyjmoutí zásuvky

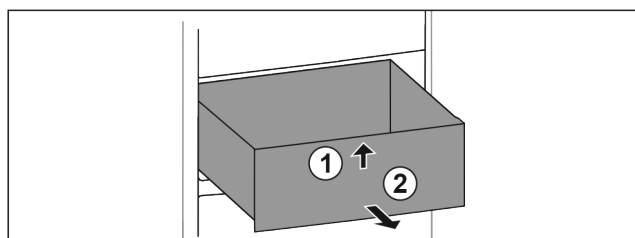


Fig. 19

- Vytáhněte zásuvku až na doraz.
- Nadzvedněte zásuvku vpředu. Fig. 19 (1)
- Vyjměte zásuvku dopředu. Fig. 19 (2)

Vybavení

Vložení zásuvky

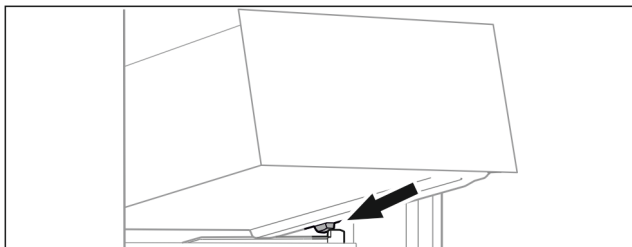


Fig. 20

- Nasadte zásuvku šikmo za zarážky na žebrování na nádoby. (viz Fig. 20)
- Spusťte zásuvku dolů.
- Zasuňte zásuvku dozadu.

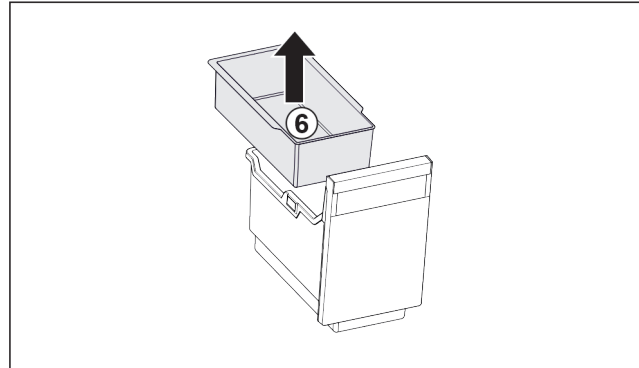


Fig. 23

- Vyjměte závěsnou misku Fig. 23 (6).
- Jsou-li v závěsné misce kostky ledu: Vyprázdněte závěsnou misku.
- Nádoba a závěsná miska jsou vyjmuté a můžete je vyčistit. (viz 8.6.4 Čištění vybavení)

7.2 Vysouvací přihrádka s IceTower*

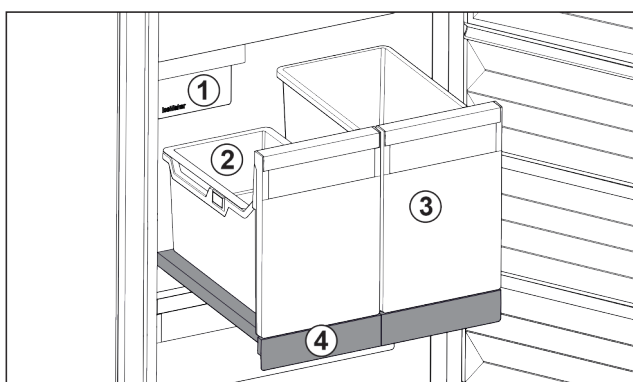


Fig. 21 Vysouvací přihrádka s IceTower

- (1) IceMaker
- (2) Závěsná miska pro kostky ledu
- (3) Nádoba např. pro pizzu, alkoholické nápoje
- (4) Vysouvací přihrádka

Na vysouvací přihrádce jsou dvě vysoké nádoby (IceTower). V nádobě Fig. 21 (2) se shromažďují a skladují kostky ledu z IceMaker. Nádoba Fig. 21 (3) se hodí pro skladování vysokých potravin jako pizzy nebo alkoholické nápoje.

Vysouvací přihrádka IceTower je namontovaná na skleněné desce s vysouvacími kolejničkami. Vysouvací přihrádku můžete pro čištění rozebrat.

7.2.1 Rozebrání vysouvací přihrádky s IceTower

Vyjmout nádoby

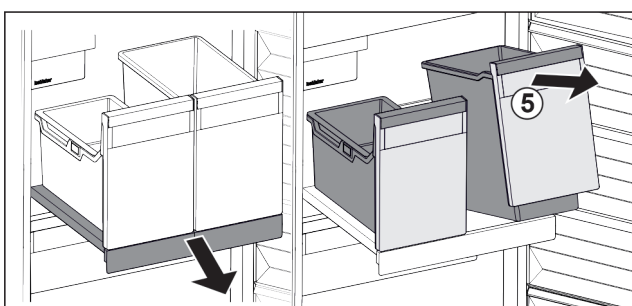


Fig. 22

- Vytáhněte vysouvací přihrádku.
- Nádobu Fig. 22 (5) vpředu nadzvedněte.
- Vyjměte nádobu.

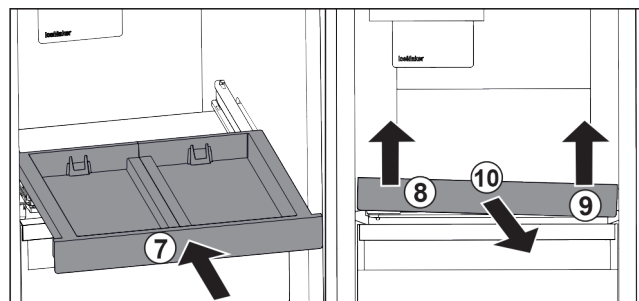


Fig. 24

- Zasuňte vysouvací přihrádku. Fig. 24 (7)
- Vysouvací přihrádku vpředu vlevo nadzvedněte. Fig. 24 (8)
- Vysouvací přihrádku vpředu vpravo nadzvedněte. Fig. 24 (9)
- Vysouvací přihrádka je vpředu uvolněná z upevnění.
- Odeberte vysouvací přihrádku směrem dopředu. Fig. 24 (10)
- Vysouvací přihrádka je vyjmutá a můžete ji vyčistit. (viz 8.6.4 Čištění vybavení)

Vyjmout skleněné desky pod vysouvací přihrádkou (viz 7.3 Skleněné desky*)

7.2.2 Vsazení vysouvací přihrádky s IceTower

Vsazení skleněné desky pod vysouvací přihrádkou (viz 7.3 Skleněné desky*)

Vložení vysouvací přihrádky

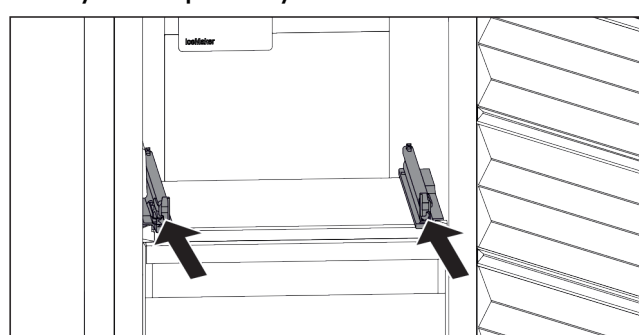


Fig. 25

- Zasuňte kolejničky.

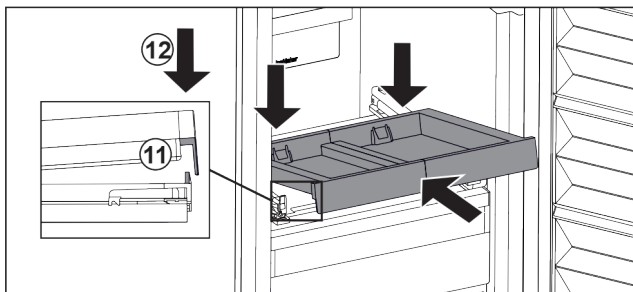


Fig. 26

- Nasadte vysouvací příhrádku šikmo za přední západku.
- Šikmo zasuňte. Dbejte, aby byl na obou stranách doraz za západkou. Fig. 26 (11)
- Usadte vpředu vysouvací příhrádku. Fig. 26 (12)

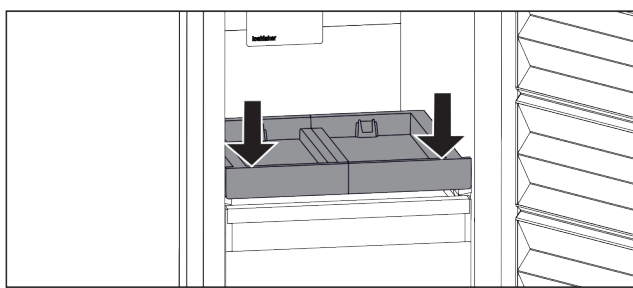


Fig. 27

- Stlačte vysouvací příhrádku dolů.
- Vysouvací příhrádka slyšitelně zaklapne.

Vsazení nádoby

- Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:
- Vysouvací příhrádka je vsazená. (viz 7.2.2.2 Vložení vysouvací příhrádky)

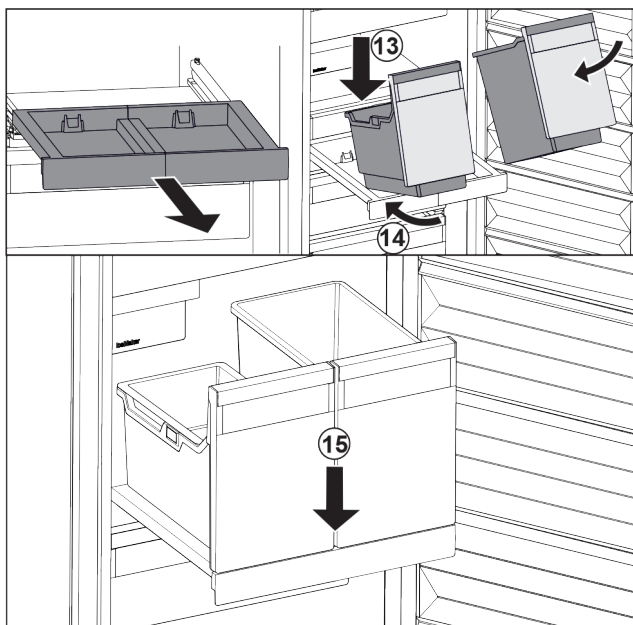


Fig. 28

- Vytáhněte vysouvací příhrádku.
- Podržte vysouvací příhrádku jednou rukou.

Poznámka

Nádoby jsou tvarované tak, že je není možné zaměnit.

- Nasadte nádobu šikmo na vysouvací desku. Fig. 28 (13)
- Zasuňte nádobu šikmo dozadu. Fig. 28 (14)
- Usadte vpředu nádobu. Fig. 28 (15)

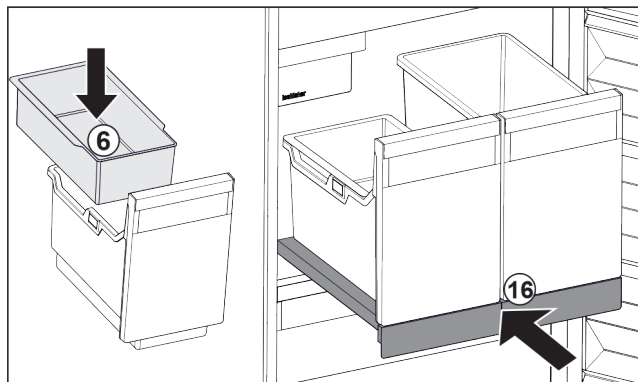


Fig. 29

- Vsadte závěsnou misku Fig. 29 (6) pro kostky ledu.
- Zasuňte vysouvací příhrádku s nádobou (IceTower). Fig. 29 (16)
- Vysouvací příhrádka s IceTower je zcela vsazená.

7.3 Skleněné desky*

POZOR

Nepřípustné odebrání skleněné desky nad IceTower!*
Poškození IceMaker. Nad skleněnou deskou nad IceTower je připevněn IceMaker.

- Nevyjmíte skleněnou deskou nad IceTower.

Skleněnou deskou pod zásuvkami můžete pro čištění vyjmout.

Skleněnou deskou pod zásuvkami můžete vyjmout pro použití VarioSpace.

7.3.1 Vyjmutí / vsazení skleněné desky

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Skleněná deska pod zásuvkou: Zásuvka je vyjmutá. (viz 7.1 Zásuvky)
- Vysouvací příhrádka pod IceTower: IceTower je vyjmutá. (viz 7.2 Vysouvací příhrádka s IceTower*) *

Vyjmutí skleněné desky

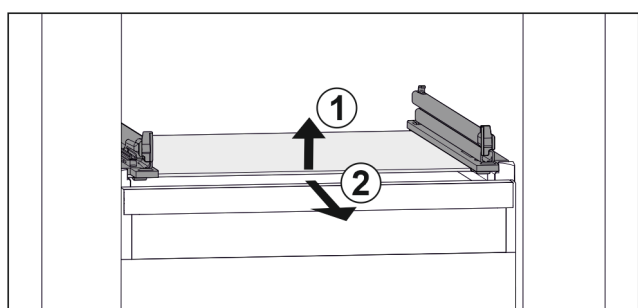


Fig. 30 Příklad znázornění skleněné desky

- Nadzvedněte skleněnou desku vpředu. Fig. 30 (1)
- Vyjměte skleněnou desku dopředu. Fig. 30 (2)

Vybavení

Vsazení skleněné desky

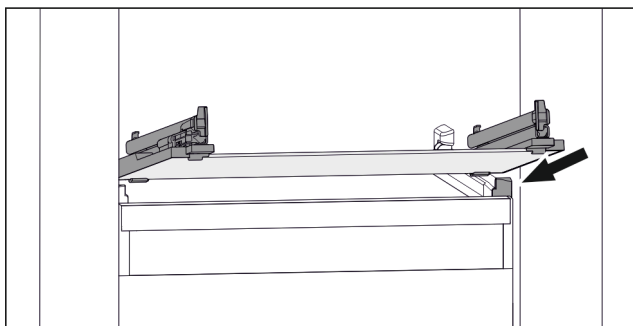


Fig. 31 Příklad znázornění skleněné desky

- Nasadte skleněnou desku šikmo za zarážky. (viz Fig. 31)
- Spusťte skleněnou desku dolů.
- Zasuňte skleněnou desku dozadu.

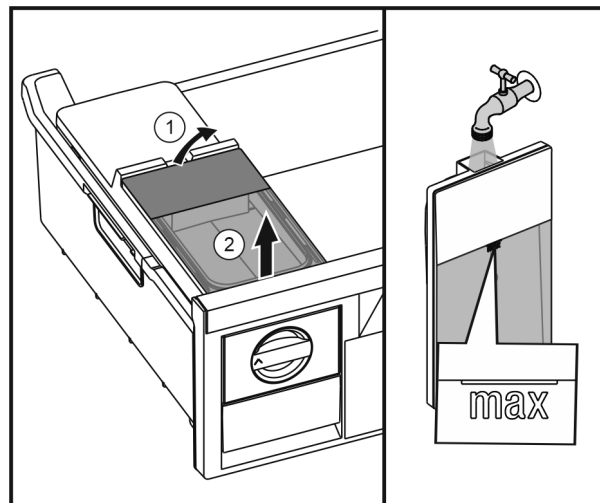


Fig. 32

- Vzdehněte vzadu nádržku na vodu Fig. 32 (1) a poté ji vyjměte směrem nahoru Fig. 32 (2).
- Nalijte pitnou vodu až ke značce.
- Vsadte nádržku na vodu v opačném pořadí.

7.4 EasyTwist-Ice*

EasyTwist-Ice vyrábí se vsazenou nádržkou na vodu kostky ledu.

EasyTwist-Ice slouží výhradně k výrobě kostek ledu v množství potřebném pro domácnost.

Poznámka

Neměňte polohu EasyTwist-Ice.

Ujistěte se, že jsou splněny tyto podmínky:

- EasyTwist-Ice je vyčištěný (viz 8.6.5 Čištění EasyTwist-Ice*)
- Nádržka na vodu je vyčištěná.
- Zásuvka EasyTwist-Ice je úplně zasunutá.

7.4.1 Naplnění nádržky vodou



VÝSTRAHA

Znečištěná voda!

Otrava.

- Plňte pouze pitnou vodou.

POZOR

Tekutiny obsahující cukr!

Poškození výrobníku EasyTwist-Ice.

- Plňte výhradně studenou pitnou vodou.

Poznámka

Použitím filtrované dekarbonizované vody lze dosáhnout nejlepší chuťové kvality pitné vody pro bezporuchovou výrobu kostek ledu.

Této kvality vody se dosáhne pomocí stolního vodního filtru, který je k dostání ve specializovaných obchodech.

- Plňte zásobník vody pouze filtrovanou dekarbonizovanou pitnou vodou.

Přívod vody pro EasyTwist-Ice se provádí přes nádržku na vodu.

7.4.2 Výroba kostek ledu

Výrobní kapacita závisí na mrazicí teplotě. Čím je teplota nižší, tím více kostek ledu lze v určitém časovém úseku vyrobit.

Maximální kapacita zásuvky na kostky ledu - 40 ks (2 x příprava kostek ledu).

Potřebný čas pro přípravu kostek ledu - nejméně 5 hodin.

Uvolněte kostky ledu

- Otočte otočný knoflík doprava až na doraz.
- V případě potřeby několikrát opakujte a otočte knoflík o trochu více.

7.5 IceMaker*

IceMaker slouží výhradně k výrobě kostek ledu v množství potřebném pro domácnost.

Ujistěte se, že jsou splněny tyto podmínky:

- IceMaker je vyčištěný (viz 8 Údržba).
- Zásuvka IceMaker je úplně zasunutá.

7.5.1 Výroba kostek ledu

Výrobní kapacita závisí na mrazicí teplotě. Čím je teplota nižší, tím více kostek ledu lze v určitém časovém úseku vyrobit.

Po prvním zapnutí výrobníku IceMaker může trvat až 24 hodin, než se vyrobí první kostky ledu.

- Aktivujte funkci IceMaker (viz 6.2 Logika obsluhy).
- Výroba většího množství kostek ledu: Aktivujte funkci MaxIce (viz 6.2 Logika obsluhy).
- Kostky ledu v zásuvce rovnomořně rozdělte pro zvýšení naplněvaného množství.
- Zavření zásuvky: IceMaker začne opět automaticky s výrobou.

Poznámka

Když je dosažena určitá výška naplnění v zásuvce IceMaker, výroba kostek ledu se zastaví. IceMaker nenaplní zásuvku až po okraj.

7.6 VarioSpace

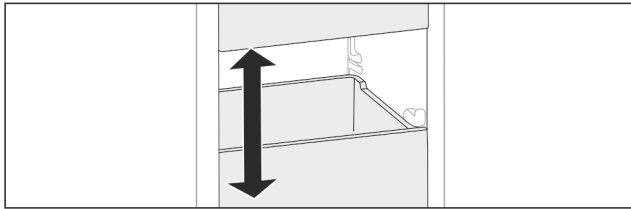


Fig. 33

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).

7.7 Příslušenství

7.7.1 Akumulátor chladu

Akumulátory chladu zabrání příliš rychlému nárůstu teploty při výpadku elektrického proudu.

Akumulátory chladu jsou v zásuvce.

Chladicí akumulátory můžete skladovat v mrazicí desce.

Použití akumulátoru chladu

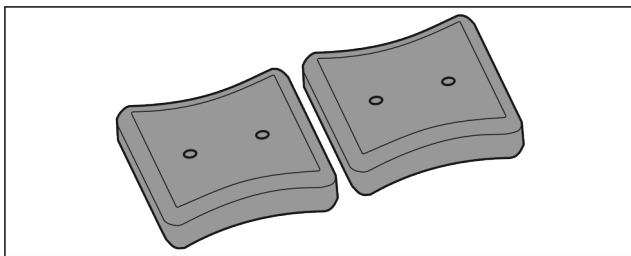


Fig. 34

Když jsou akumulátory chladu zmrzlé:

- Položte je do horní přední části mrazicího prostoru na mražené potraviny.

7.7.2 Miska na kostky ledu s víkem*

Použití misky na kostky ledu

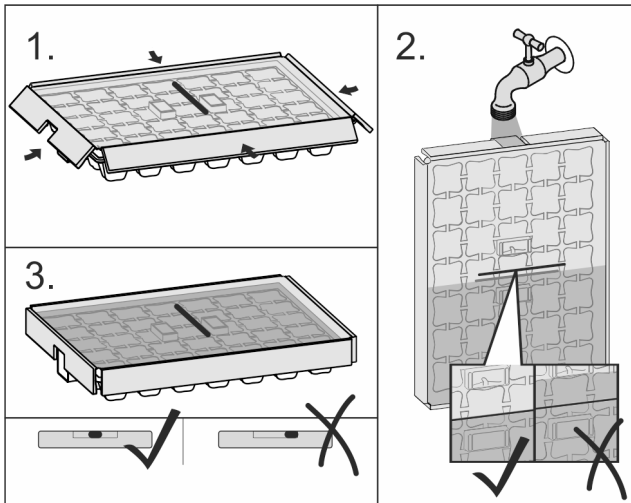


Fig. 35

Když voda zmrzlá:

- Misku na kostky ledu krátce podržte pod teplou vodou.
- Odeberte víko.
- Konec misky na kostky ledu lehce zakruťte proti sobě.
- Uvolněte kostky ledu.

Rozebrání misky na kostky ledu

Misku na kostky ledu lze pro čištění rozebrat.

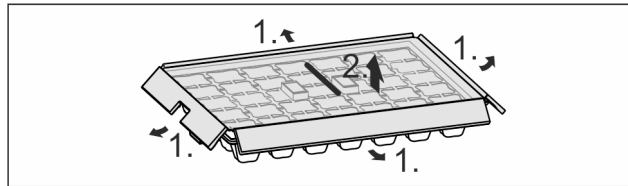


Fig. 36

- Rozeberte misku na kostky ledu.

8 Údržba

8.1 Rozebrání / montáž vysouvacích systémů

Některé vysouvací systémy můžete pro čištění rozebrat. Váš přístroj může obsahovat různé vysouvací systémy.

Následující vysouvací systémy lze nebo nelze rozebrat:

Vysouvací systém	lze rozebrat / nelze rozebrat
Zásuvka vedená na skleněné desce	lze rozebrat (viz 8.2.1 Zásuvka vedená na skleněné desce)
Horní odklápací zásuvka*	nelze rozebrat*
Zásuvka vedená na žebrování na nádobě*	lze rozebrat (viz 8.3 Zásuvka vedená na žebrování na nádobě*) *
IceTower*	lze rozebrat (viz 8.4 IceTower*) *

8.2 Zásuvka na teleskopických kolejničkách*

8.2.1 Zásuvka vedená na skleněné desce

Rozebrání vysouvacího systému

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Zásuvka je vyjmutá.
- Skleněná deska je vyjmutá. (viz 7.3 Skleněné desky*)

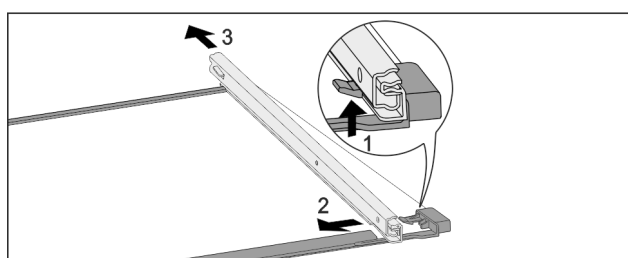


Fig. 37 Skleněná deska s kolejničkami

- Přední aretační háček zatlačte nahoru. (1)
- Výsuvnou kolejničku vysuňte stranou (2) a dozadu (3).

Údržba

Montáž vysouvacího systému

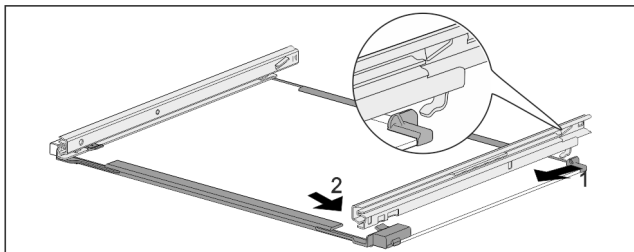


Fig. 38 Skleněná deska s kolejničkami

- Zahákněte kolejničku vzadu. (1)
- Zaklapněte kolejničku vpředu. (2)

8.3 Zásuvka vedená na žebrování na nádoby*

8.3.1 Rozebrání vysouvacího systému

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Zásuvka je vyjmutá. (viz 7.1.3 Zásuvka vedená na žebrování na nádoby*)

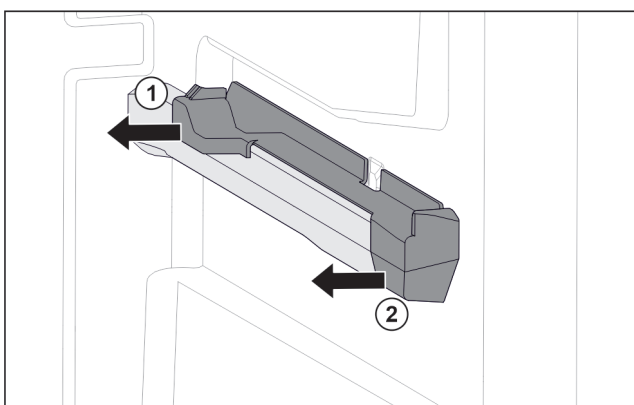


Fig. 39 Nasazovací díl na pravém žebrování na nádoby

- Uchopte nasazovací díl dole vzadu.
- Stáhněte nasazovací díl vzadu na stranu. Fig. 39 (1)
- Stáhněte nasazovací díl vpředu na stranu. Fig. 39 (2)

8.3.2 Montáž vysouvacího systému

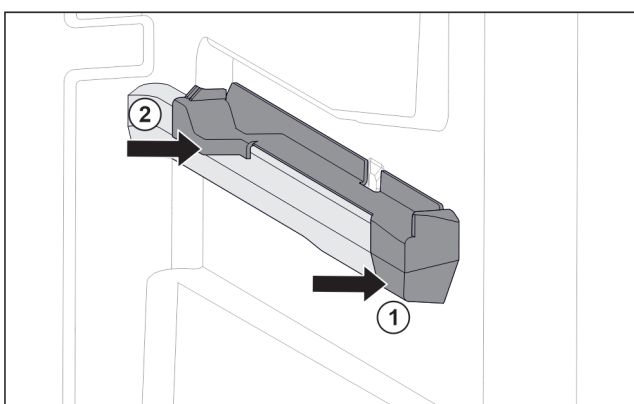


Fig. 40 Nasazovací díl na pravém žebrování na nádoby

- Nasadte nasazovací díl na žebrování na nádoby. Fig. 40 (1)
- Přitlačte nasazovací díl k zadní části. Fig. 40 (2)

8.4 IceTower*

8.4.1 Rozebrání vysouvacího systému

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- IceTower je vyjmutá. (viz 7.2 Vysouvací příhrádka s IceTower*)
- Skleněná deska je vyjmutá. (viz 7.3 Skleněné desky*)
- Odložte vysouvací příhrádku na stůl.
- Kolejničky můžete snadněji odebrat ze skleněné desky.

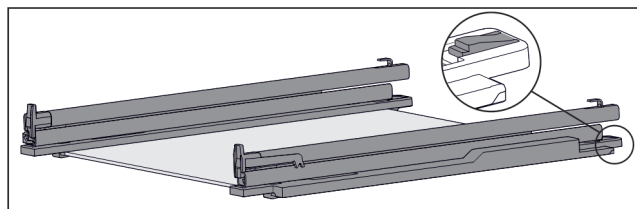


Fig. 41 Skleněná deska s kolejničkami a přídržnými díly

- Přídržný díl vzadu stlačte dolů (viz Fig. 41) a současně zasuňte kolejničku dozadu.

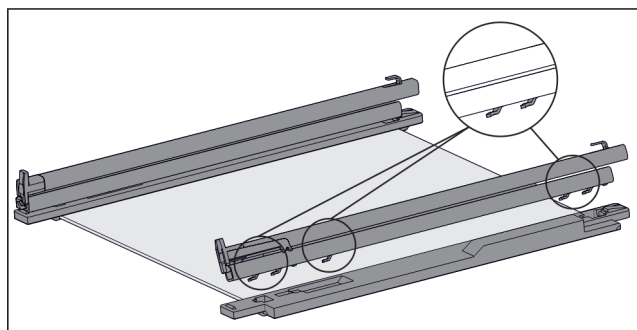


Fig. 42 Skleněná deska s kolejničkami a přídržnými díly

- Háčky kolejničky se uvolní z přídržného dílu.
- Odeberte kolejničku z přídržného dílu.

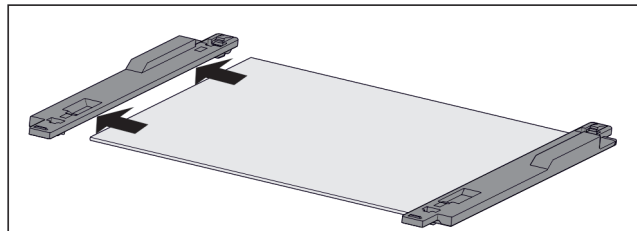


Fig. 43 Skleněná deska s přídržnými díly

- Stáhněte přídržný díl ze skleněné desky na stranu.

8.4.2 Montáž vysouvacího systému

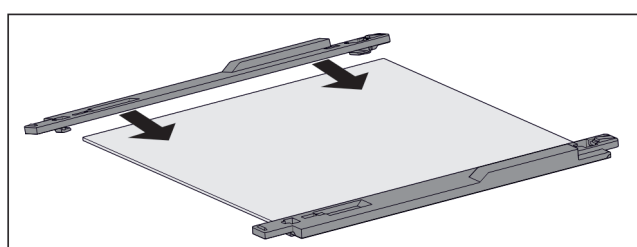


Fig. 44 Skleněná deska s přídržnými díly

- Nasadte přídržný díl na skleněnou desku.
- Nasuňte přídržný díl až na doraz na skleněnou desku.

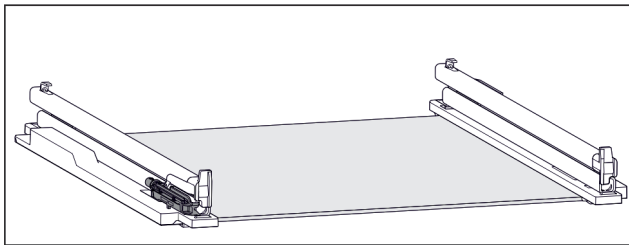


Fig. 45 Tlumicí jednotka

K levé kolejničce je připevněna tlumicí jednotka. (viz Fig. 45)
K pravé kolejničce není připevněna žádná tlumicí jednotka.

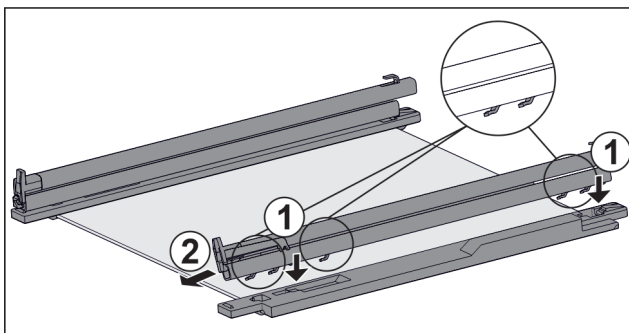


Fig. 46 Skleněná deska s kolejničkami a přídružnými díly

Montáž kolejničky s tlumicí jednotkou:

- ▶ Nasadte háčky kolejničky na otvory **levého** přídružného dílu. Fig. 46 (1)
- ▶ Vytáhněte kolejničku dopředu. Fig. 46 (2)
- ▷ Kolejnička slyšitelně vzadu zacvakne.
- ▷ Montáž kolejničky **bez** tlumicí jednotky:
- ▶ Nasadte háčky kolejničky na otvory **pravého** přídružného dílu. Fig. 46 (1)
- ▶ Vytáhněte kolejničku dopředu. Fig. 46 (2)
- ▷ Kolejnička slyšitelně vzadu zacvakne.

8.5 Odmrazování přístroje

8.5.1 Odmrazování s NoFrost

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

Přístroj se nemusí odmrazovat.

Poznámka

Na dně přístroje se mohou hromadit kapky vody.

Odstavujete-li přístroj z provozu:

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

8.6 Čištění přístroje

8.6.1 Příprava



VÝSTRAHA

Riziko úrazu elektrickým proudem!

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



VÝSTRAHA

Nebezpečí požáru

- ▶ Chraňte chladící okruh před poškozením.

- ▶ Přístroj vyprázdněte.

- ▶ Vytáhněte síťovou zástrčku.

8.6.2 Čištění skříně

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- ▶ Používejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním ph.
- ▶ Nepoužívejte škrábající nebo abrazivní houbičky nebo drátěnky.
- ▶ Nepoužívejte ostré abrazivní čisticí prostředky obsahující písek, chloridy nebo kyseliny.



VÝSTRAHA

Nebezpečí zranění a poškození horkou párou!

Horká pára může způsobit popáleniny a poškodit povrchy.

- ▶ Nepoužívejte parní čisticí přístroje!

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

8.6.3 Čištění vnitřního prostoru

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- ▶ Používejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním ph.
- ▶ Nepoužívejte škrábající nebo abrazivní houbičky nebo drátěnky.
- ▶ Nepoužívejte ostré abrazivní čisticí prostředky obsahující písek, chloridy nebo kyseliny.
- ▶ Plastové plochy: Čistěte ručně měkkou čistou utěrkou, vláznou vodou a trochu mycího přípravku.
- ▶ Kovové plochy: Čistěte ručně měkkou čistou utěrkou, vláznou vodou a trochu mycího přípravku.

8.6.4 Čištění vybavení

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- ▶ Používejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním ph.
- ▶ Nepoužívejte škrábající nebo abrazivní houbičky nebo drátěnky.
- ▶ Nepoužívejte ostré abrazivní čisticí prostředky obsahující písek, chloridy nebo kyseliny.

Čištění měkkou čistou utěrkou, vláznou vodou a trochu mycího přípravku:

- Vysouvací příhrádka IceTower*
- Zásuvka
Mějte, prosím, na zřeteli: Neodstraňujte magnet ze zásuvky! Magnet zajišťuje funkci IceMakeru.*
- Mrazicí deska

Čištění vlhkou utěrkou:*

- Teleskopické kolejničky
Respektujte prosím: Tuk v dráhách slouží k mazání a nesmí být odstraněn!

Čištění v myčce až 60 °C:

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

Údržba

8.6.5 Čištění EasyTwist-Ice*

Čištění je nutno provést při:

- První uvedení do provozu
- Nepoužívání déle než 48 hodin
- Potřeba čištění.

Při prvním uvedení do provozu, delším nepoužívání nebo při potřebě čištění

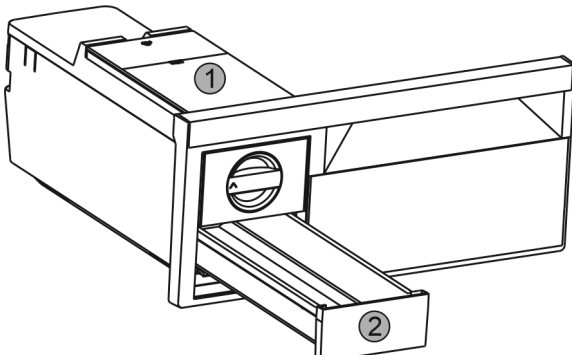


Fig. 47

- Vyjměte nádržku na vodu Fig. 47 (1) a zásuvku na kostky ledu Fig. 47 (2).
- Vyjměte mrazicí zásuvku s EasyTwist-Ice.

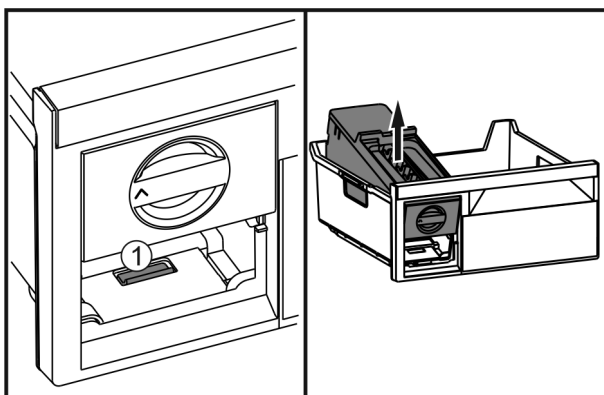


Fig. 48

- Stlačte západku Fig. 48 (1), EasyTwist-Ice ze zadu zvedněte a vyjměte z mrazicí zásuvky.

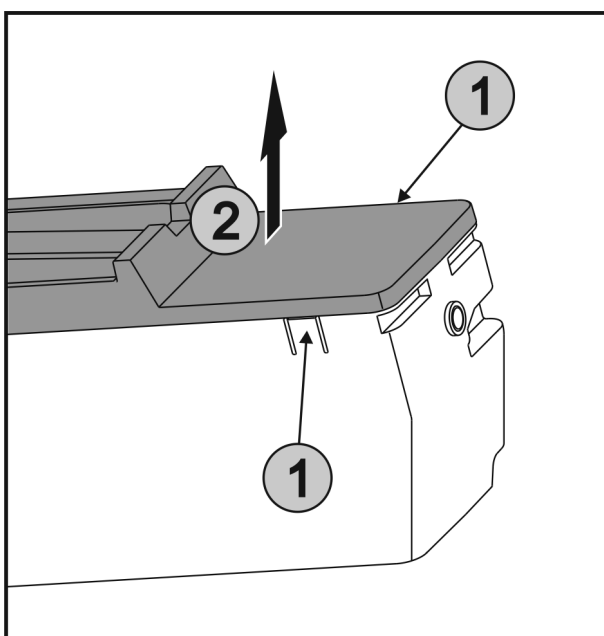


Fig. 49

- Stlačte západky Fig. 49 (1) na obou stranách EasyTwist-Ice současně a sejměte kryt Fig. 49 (2) směrem nahoru.

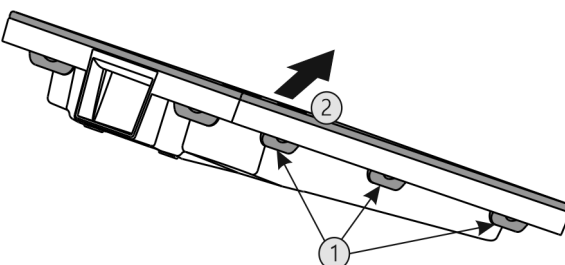


Fig. 50

- Stlačte za sebou všechny západky Fig. 50 (1) a sejměte kryt Fig. 50 (2).
- Vyčistěte zásuvku na kostky ledu, nádržku na vodu a EasyTwist-Ice teplou vodou a trochu mycího prostředku.
- Sestavte EasyTwist-Ice.

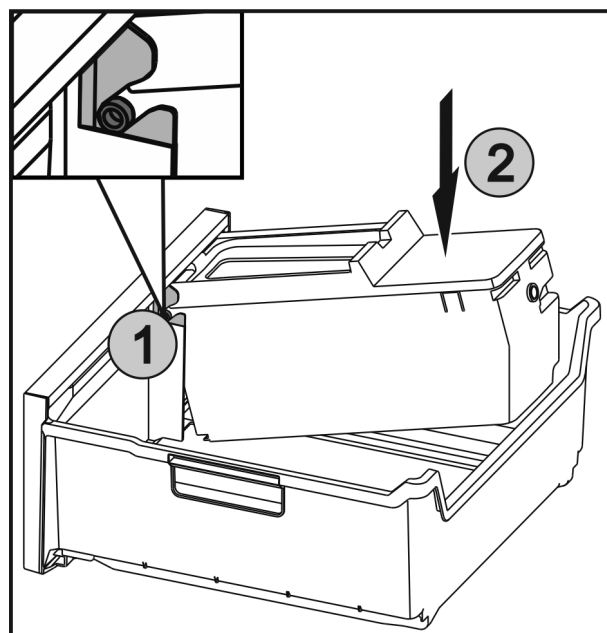


Fig. 51

- Zasuňte osy Fig. 51 (1) na EasyTwist-Ice do vedení a zatlačte zadní stranu Fig. 51 (2) tak, aby západka zaklapla.
- Zasuňte zásuvku EasyTwist-Ice.



VÝSTRAHA

Znečištěná voda!

Otrava.

- Plňte pouze pitnou vodou.

- Naplňte nádržku na vodu vodou a vsaděte ji. (viz 7.4.1 Naplnění nádržky vodou)

S nefiltrovanou vodou:

- Kostky ledu, které byly vyrobeny 24 hodin po první výrobě ledu, zlikvidujte.

S filtrovanou vodou:

- Kostky ledu, které byly vyrobeny 48 hodin po první výrobě ledu, zlikvidujte.

8.6.6 Čištění IceMaker*

IceMaker lze čistit různými způsoby.

Čištění je nutno provést při:

- První uvedení do provozu
- Nepoužívání déle než 5 dní.*

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Zásuvka IceMaker je vyprázdněná.
- Zásuvka IceMaker je zasunutá.
- Funkce IceMaker je aktivovaná. (viz 6.2 Logika obsluhy)

Při prvním uvedení do provozu nebo delším nepoužívání

Vyčistěte IceMaker funkcí TubeClean.

- Postavte 1,5 l prázdnou nádobu (max. výška 10 cm) do zásuvky pod IceMaker.
- Aktivujte funkci TubeClean. (viz 6.2 Logika obsluhy)
- Připraví se proces vyplachování (max. 60min.): Symbol pulsuje.
- Vyplachují se vodní vedení: Symbol pulsuje.
- Proces vyplachování je dokončený: Funkce je automaticky deaktivována.
- Vytáhněte zásuvku IceMaker a odstraňte nádobu.
- Zásuvku IceMaker umyjte teplou vodou a trohou mycího prostředku.
- Zasuňte zásuvku IceMaker.
- Výroba kostek ledu se automaticky spustí.
- Kostky ledu, které byly vyrobeny 24 hodin po první výrobě ledu, zlikvidujte.

V případě potřeby čištění

Vyčistěte IceMaker ručně.

- Vytáhněte zásuvku IceMaker a vyčistěte teplou vodou a trohou mycího prostředku.
- Zasuňte zásuvku IceMaker.
- Výroba kostek ledu se automaticky spustí.

8.6.7 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 550 mm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka přístroje 600 mm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka přístroje 700 mm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)
Zásuvka vedená na žebrování na nádoby*	14 kg*	19 kg*	19 kg*
Zásuvka vedená na skleněné desce	12 kg	15 kg	22 kg
Nejspodnější zásuvka	--	11 kg	19 kg
Horní odklápací zásuvka*	--*	19 kg*	19 kg*

Výroba kostek ledu s IceMaker*	
Výroba kostek ledu / 24 h	Při teplotě -18 °C: 0,8 kg kostek ledu
Maximální výroba kostek ledu / 24 h	Při aktivní funkci MaxIce: 1,2 kg kostek ledu

Výroba kostek ledu s EasyTwist-Ice*	
Doba trvání při -18 °C	cca 5,5 h
Doba trvání při zapnuté funkci SuperFrost	cca 3 h

Osvětlení	
Třída energetické účinnosti ¹	Světelný zdroj
Tento výrobek obsahuje světelný zdroj třídy energetické účinnosti G	LED

¹ Přístroj může obsahovat světelné zdroje s různými třídami energetické účinnosti. Je uvedená nejnižší třída energetické účinnosti.

Pro přístroje s připojením WLAN:*

Údaj frekvence*	
Frekvenční pásmo	2,4 GHz
Maximálně vyzářovaný výkon	<100 mW
Účel použití rádiového zařízení	Zapojení do místní sítě WLAN k datové komunikaci

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 chlazené 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
Srkavé zvuky	Dveře se zavíracím tlumičem se otevřou a zavřou.	Normální provozní zvuk
Šumění a hučení	Ventilátor běží.	Normální provozní zvuk
Cvakání	Součásti se zapínají a vypínají.	Normální zvuk při spínání

Zákaznická pomoc

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.

Chyba	Příčina	Odstranění
Spotřebič nefunguje.	→ Spotřebič není zapnutý.	► Zapněte přístroj.
	→ Zástrčka není správně zasunuta do zásuvky.	► Zástrčku zkонтrolujte.
	→ Pojistka napájecí zásuvky není v pořádku.	► Pojistku zkонтrolujte.
	→ Výpadek proudu	► Spotřebič nechte zavřený. ► Chraňte potraviny: Na potraviny dejte akumulátory chladu nebo použijte decentralizovaný mrazák, pokud výpadek proudu trvá déle. ► Rozmrazené potraviny znova 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 zkонтrolujte po 24 hodinách.
	→ Spotřebič stojí příliš blízko u zdroje tepla (kamna, topení atd.).	► Změňte umístění spotřebiče nebo zdroje tepla.
Zobrazení stavu nesvítí.*	→ Zobrazení stavu je vypnuto.	► Zapněte zobrazení stavu .
	→ Dveře jsou otevřené.	► Zavřete dvířka.
	→ Přístroj je vypnutý.	► Zapněte přístroj.
	→ LED je vadná.	► Obraťte se na zákaznický servis (viz 8 Údržba) .
Těsnění dveří je poškozené nebo se musí vyměnit z jiných důvodů.	→ Těsnění dveří je vyměnitelné. Lze je vyměnit bez dalšího pomocného nástroje.	► Obraťte se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis) .
	→ Těsnění dveří může být vysmeknuto z drážky.	► Zkontrolujte těsnění dveří, zda správně sedí v drážce.

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, zkонтrolujte, 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
Přístroj je zledovatělý nebo se tvoří kondenzát.		
Přístroj je na vnitřních plochách teplý.*	→ Teplo z chladicího okruhu se využívá k zamezení kondenzace vody.	► To je normální.

9.3.2 Vybavení

Chyba	Příčina	Odstranění
IceMaker nelze zapnout.*	→ Přístroj a tím i IceMaker nejsou připojené.	► Připojte přístroj (viz návod k montáži).
IceMaker nevyrobí žádné kostky ledu.*	→ IceMaker není zapnutý.	► Aktivujte IceMaker.
	→ Zásuvka IceMakeru není správně zavřená.	► Zásuvku správně zavřete.
	→ Přívod vody není otevřený.	► Otevřete přívod vody.*
Vnitřní osvětlení nesvítí.	→ Spotřebič není zapnutý.	► Zapněte přístroj.
	→ Dvířka byla otevřena déle než 15 minut.	► Vnitřní osvětlení se při otevřených dveřích automaticky vypne asi po 15 minutách.
	→ LED osvětlení je vadné nebo je poškozený kryt.	► Obrátěte se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis).

9.4 Zákaznický servis

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

Adresu získáte v přiložené brožuře „Servis Liebherr“.



VÝSTRAHA

Neodborná oprava!

Zranění.

- Opravy a zásahy do přístroje a přívodního vedení elektrické energie, které nejsou výslově uvedeny v (viz 8 Údržba), smí provádět pouze zákaznický servis.
- Poškozené přívodní sítové 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 zapište.
- Informujte zákaznický servis: Sdělte závady a informace o přístroji.
- ▷ To umožní rychlý a účelný servisní zákrok.
- Řídte se dalšími pokyny zákaznického servisu.

9.5 Typový štítek

Typový štítek je umístěn za zásuvkami na vnitřní stěně přístroje.

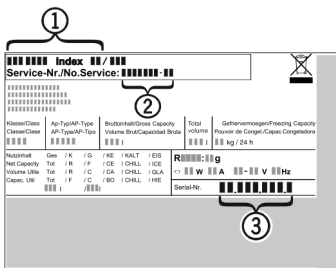


Fig. 52

(1) Označení přístroje

(2) Servisní č.

► Informace zjistíte na typovém štítku.

10 Odstavení z provozu

- Přístroj vyprázdněte.
- Deaktivujte IceMaker .*
- Vypněte přístroj (viz 6.4 Nastavení) .
- Vytáhněte sítovou zástrčku.
- Odstranění přístrojové zástrčky v případě potřeby: Vytahejte při současném pohybu zleva doprava.
- Před přístrojem položte ručník, abyste zachytili případné kapky vody.
- Vycistěte přístroj (viz 8.6 Čištění přístroje) .
- Dveře nechte otevřené, aby nevznikal nepříjemný zápach.

11 Likvidace

11.1 Příprava přístroje k likvidaci



Společnost Liebherr používá v některých přístrojích baterie. V EU zákonodárce z ekologických důvodů uložil koncovému uživateli povinnost tyto baterie před likvidací odpadního zařízení odstranit. Pokud váš přístroj obsahuje baterie, je k němu přiloženo příslušné upozornění.

Svítidla Pokud můžete svítidla odstranit samostatně a nedestruktivně, odstraňte je také před likvidací.

- ▶ Odstavte přístroj z provozu.
- ▶ Přístroje s bateriemi: Vyjměte baterie. Popis viz kapitola **Údržba**.
- ▶ Pokud je to možné: Vyjměte svítidla, aniž byste je zničili.

11.2 Ekologická likvidace přístroje



Přístroj obsahuje pouze kvalitní materiály a je zapotřebí jej likvidovat mimo netříděný domovní odpad.



Likvidujte baterie odděleně od starého přístroje. Za tímto účelem můžete baterie bezplatně vrátit v prodejnách a recyklacích centrech.

Svítidla

Vyjmutá svítidla zlikvidujte prostřednictvím příslušných sběrných systémů.

Pro Německo:

Přístroje můžete bezplatně zlikvidovat prostřednictvím sběrných nádob třídy 1 v místních recyklacích a materiálových centrech. Při nákupu nové chladničky / mrazničky a prodejní ploše > 400 m² bude přístroj bezplatně odebrán zpět prostřednictvím obchodu.



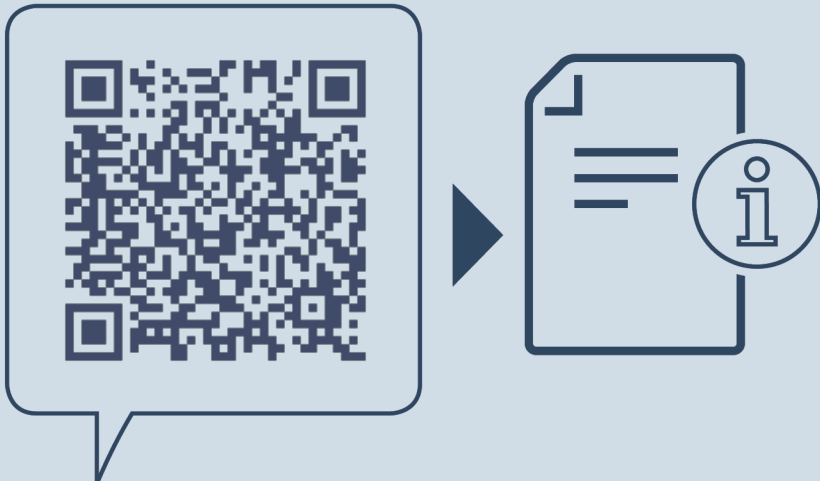
VÝSTRAHA

Unikající chladivo a olej!

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

- ▶ Nepoškoďte potrubí okruhu chladiva a kompresor.

- ▶ Přístroj odvezte, aniž byste jej poškodili.
- ▶ Baterie, svítidla a přístroj zlikvidujte v souladu s výše uvedenými specifikacemi.



home.liebherr.com/fridge-manuals

cs mrazák

Datum vydání: 20221026

Index č. výrobku: 7088346-00

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



Návod k obsluze

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Obsah

1	Celkový pohled na přístroj.....	3
1.1	Rozsah dodávky.....	3
1.2	Přehled přístrojů a vybavení.....	3
1.3	Oblast použití přístroje.....	4
1.4	Shoda.....	4
1.5	Databáze EPREL.....	4
2	Všeobecné bezpečnostní pokyny.....	4
3	Uvedení do provozu.....	5
3.1	Zapnutí přístroje.....	5
3.2	Vložení vybavení.....	6
4	Péče o uložené potraviny.....	6
4.1	Skladování potravin.....	6
4.2	Doba skladování.....	7
5	Úspora energie.....	8
6	Obsluha.....	8
6.1	Ovládací a indikační prvky.....	8
6.1.1	Zobrazení Status.....	8
6.1.2	Navigace.....	8
6.1.3	Symboly indikace.....	8
6.2	Logika obsluhy.....	9
6.2.1	Aktivace / deaktivace funkce.....	9
6.2.2	Volba hodnoty funkce.....	9
6.2.3	Aktivace / deaktivace nastavení.....	9
6.2.4	Volba hodnoty nastavení.....	9
6.2.5	Vyvolání zákaznického menu.....	9
6.3	Funkce.....	10
	Teplota.....	10
	SuperCool.....	10
6.3.3	Aktivace / deaktivace funkce.....	10
	HolidayMode.....	10
	EnergySaver.....	11
	HydroBreeze*.....	11
6.4	Nastavení.....	11
	Jazyk.....	11
	Vytvoření spojení WLAN.....	11
	Zablokování zadávání.....	12
	Jas displeje.....	12
	Dveřní alarm.....	12
	Jednotka teploty.....	12
	Info.....	12
	SabbathMode.....	12
	CleaningMode.....	13
	BioFresh B-Value.....	13

D1



D-Value.....	13
Připomínka.....	13
Resetování.....	13
Vypnutí přístroje.....	13
Chybová hlášení.....	13
6.5.1 Výstrahy.....	14
6.5.2 DemoMode.....	14
Vybavení.....	14
7.1 Dveřní příhrádka.....	14
7.2 Odkládací plochy.....	15
7.3 Dělitelná odkládací plocha.....	15
7.4 VarioSafe.....	15
7.5 InfinitySpring*.....	16
7.6 Variabilní příhrádka na láhve.....	16
7.7 Zásuvky.....	17
7.8 Víko příhrádky Fruit & Vegetable-Safe.....	17
7.9 Regulace vlhkosti.....	18
7.10 HydroBreeze*.....	18
7.11 Skleněné desky.....	19
7.12 Příslušenství.....	19
Údržba.....	20
8.1 Filtr s aktivním uhlím FreshAir.....	20
8.2 Nádržka na vodu*.....	21
8.3 Vodní filtr*.....	21
8.4 Rozebrání / montáž vysouvacích systémů.....	22
8.5 Odmrazování přístroje.....	22
8.6 Čištění přístroje.....	22
Zákaznická pomoc.....	23
9.1 Technické údaje.....	23
9.2 Provozní hluk.....	23
9.3 Technická porucha.....	24
9.4 Zákaznický servis.....	25
9.5 Typový štítek.....	25
Odstavení z provozu.....	25
Likvidace.....	26
11.1 Příprava přístroje k likvidaci.....	26
11.2 Ekologická likvidace přístroje.....	26

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.

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

Service No.
Model
Indic
Serial



B5

Symbol	Vysvětlení
	Kompletní návod na internetu Podrobný návod najdete na internetu prostřednictvím QR kódu na přední straně návodu, nebo prostřednictvím zadání servisního čísla na home.liebherr.com/fridge-manuals . Servisní číslo najdete na typovém štítku:
	<i>Fig. Zobrazení příkladu</i>
	Kontrola přístroje Zkontrolujte všechny části, zda nejsou po přepravě poškozené. V případě reklamací se obraťte na prodejce nebo zákaznický servis.
	Odchylky 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 a výsledky těchto činností Pokyny pro jednotlivé činnosti jsou označeny ►. Výsledky těchto činností jsou označeny ▷.
	Videa Videa týkající se přístrojů jsou k dispozici na kanálu YouTube Liebherr-Hausgeräte.

Tento návod k použití je platný pro:

RB (sd) (bs) (st) (c) (d)	52.. (i)
SRB (sd) (st) (bs) (d)	52.. (i)

1 Celkový pohled na přístroj

1.1 Rozsah dodávky

Zkontrolujte všechny části, zda nejsou po přepravě poškozené. V případě reklamací 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

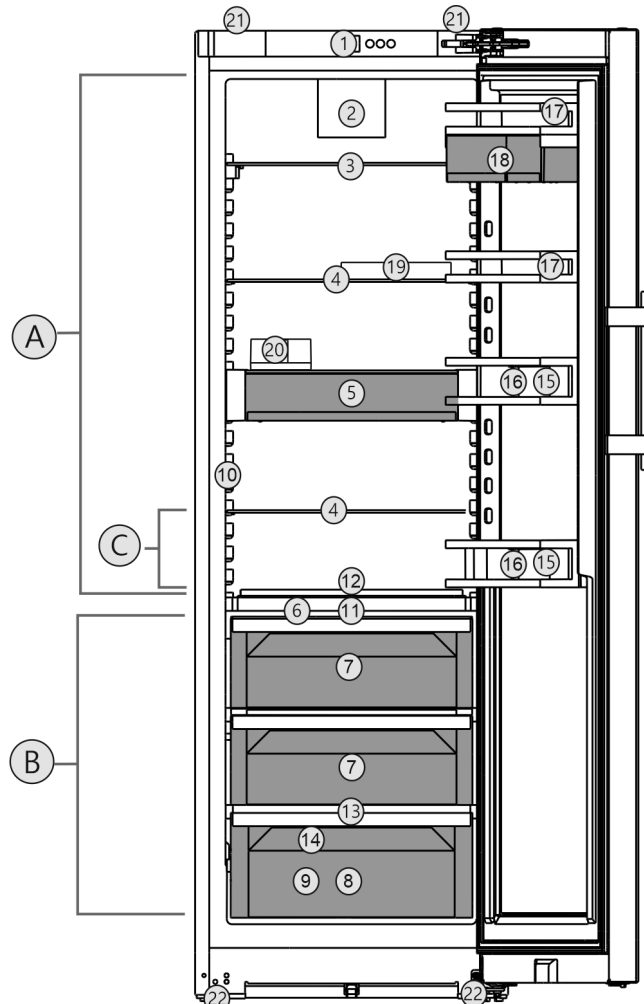


Fig. 1 Zobrazení příkladu

Teplotní rozsah

- (A) Chladnička
(B) BioFresh

- (C) Nejchladnější zóna

Vybavení

- | | |
|--|---|
| (1) Ovládací prvky | (12) Variabilní příhrádka na láhvě |
| (2) Ventilátor s filtrem s aktivním uhlím FreshAir | (13) Odtokový otvor |
| (3) Dělitelná odkládací plocha | (14) Typový štítek |
| (4) Odkládací plocha | (15) Příhrádka na láhvě |
| (5) VarioSafe | (16) Držák láhví |
| (6) Víko Fruit & Vegetable-Safe | (17) Držák na konzervy |
| (7) Fruit & Vegetable-Safe | (18) VarioBox |
| (8) Meat & Dairy-Safe | (19) Zásobník na vejce |
| (9) Fisch & Seafood-Safe* | (20) Dóza na máslo |
| (10) InfinitySpring* | (21) Rukojeti nahore (vzadu) a dole (vpředu) |
| (11) HydroBreeze* | (22) Nastavitelné nožky vpředu, přepravní kolečka vzadu |

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.

Všeobecné bezpečnostní pokyny

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

Přístroj není vhodný pro zmrazování potravin.

Přístroj není určen pro použití jako vestavný přístroj.

Všechny ostatní druhy využití jsou nepřípustné.

Předvídatelné chybné použití

Následující způsoby použití jsou výslově 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	10 °C až 32 °C
N	16 °C až 32 °C
ST	16 °C až 38 °C
T	16 °C až 43 °C

1.4 Shoda

Těsnost chladicího okruhu je zkонтrolována. Přístroj odpovídá příslušným bezpečnostním podmínkám a odpovídajícím směrnicím.

Pro trh EU: * Přístroj odpovídá směrnici 2014/53/EU.*

Pro trh GB: * Přístroj odpovídá Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.*

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

Zásuvka BioFresh splňuje požadavky zásuvky pro skladování v chladu podle DIN EN 62552:2020.

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 identifikátoru modelu. Identifikátor modelu je uveden na identifikačním štítku.

2 Všeobecné bezpečnostní pokyny

Tento návod k použití pečlivě uchovejte, abyste do něj mohli kdykoliv nahlédnout.

Pokud předáte přístroj dalšímu vlastníkovi, pak mu jej předejte včetně návodu k použití.

Pro řádné a bezpečné použití přístroje si tento návod k použití pečlivě přečtěte před jeho použitím. Vždy dodržujte pokyny, bezpečnostní pokyny a výstražné pokyny, které jsou v něm uvedeny. Jsou důležité, abyste mohli zařízení bezpečně a bezchybně instalovat a provozovat.

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.
- Zásuvka musí být snadno přístupná, aby se spotřebič dal v nouzové situaci rychle odpojit od proudu. Musí být mimo zadní stranu spotřebiče.
- 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 neprovozujte 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.
- Výrobce neručí za škody, které vzniknou při špatném pevném připojení vody.*

Nebezpečí požáru:

- Obsažené chladivo (údaje na typovém štítku) je ekologické, ale hořlavé. Unikající chladivo se může vznítit.
- Nepoškodte potrubní vedení chladícího okruhu.
- Nemanipulujte ve vnitřním prostoru přístroje se zdroji vznícení.
- Uvnitř přístroje nepoužívejte elektrické spotřebiče (např. parní čisticí přístroje, topná tělesa, výrobníky 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 povrhy nebo chlazenými/mraženými výrobky nebo učiňte vhodná ochranná opatření, např. používejte rukavice.

Nebezpečí poranění a poškození přístroje:

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

Nebezpečí pohmoždění:

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

Symboly 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 plásti. Toto upozornění je důležité pouze pro recyklaci. Nálepku neodstraňujte.

Dodržujte výstražné pokyny a další specifické pokyny uvedené 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 pásky, lepicí a ochranné fólie a rovněž přepravní pojistky jsou odstraněny.
- Všechny reklamní letáky jsou ze zásuvek vyjmuté.

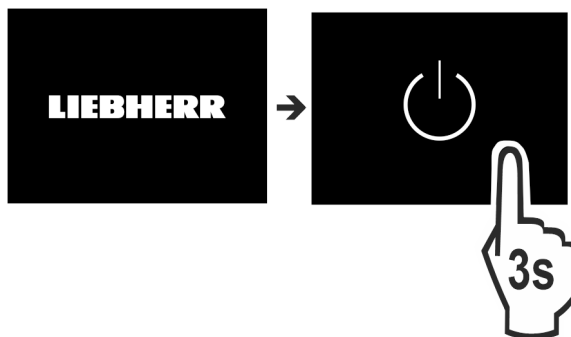


Fig. 2

► Zapněte přístroj přes displej.

Péče o uložené potraviny



Fig. 3

- Zvolte příslušný jazyk.
- Objeví se zobrazení stavu.

Přístroj se spustí v DemoMode:

Když se přístroj spustí v DemoMode, můžete DemoMode deaktivovat během příštích 5 minut.

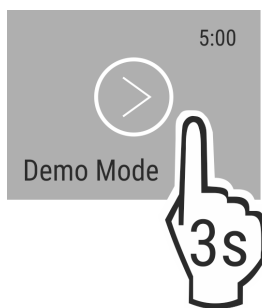


Fig. 4

- DemoMode podržte stisknuté 3 sekundy.
- DemoMode je deaktivovaný.

Poznámka

Výrobce doporučuje:

- Vkládání potravin: Počkejte cca 6 hodin, až bude dosažena nastavená teplota.

3.2 Vložení vybavení

- Přiložené vybavení vložte, abyste mohli přístroj optimálně využívat.
- Získejte schránku SmartDevice a vložte ji (viz smartdevice.liebherr.com).*
- Nainstalujte si aplikaci SmartDevice (viz apps.home.liebherr.com).
- Vložte nádržku na vodu (viz 8.2.2 Vložení nádržky na vodu).*
- Vsadte vodní filtr (viz 8.3.2 Vložení vodního filtru).*
- Vsadte misku na zachycení vody (viz 8.2.3 Vyjmout / vsazení misky na zachycení vody).*

Poznámka

Příslušenství můžete získat v [obchod s domácim nářadím Liebherr](http://obchod.s домácим нářadím Liebherr) (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 štěrbinu.

Při skladování potravin v zásadě dodržujte:

- Vzduchové štěrbiny na vnitřku zadní stěny jsou volné.
- Vzduchové štěrbiny na ventilátoru jsou volné.
- Potraviny jsou dobře zabalené.
- Potraviny, které snadno přijímají nebo uvolňují zápach nebo chuť, jsou v uzavřených nádobách nebo přikryté.
- Syrové maso nebo ryby jsou v čistých uzavřených nádobách, aby nepřišly do styku s ostatními potravinami nebo aby na ně nemohly kapat.
- Tekutiny jsou v uzavřených nádobách.
- Potraviny jsou skladovány s odstupy mezi sebou, aby vzduch mohl cirkulovat.

Poznámka

Nedodržení těchto zásad může vést ke zkažení potravin.

4.1.1 Chladnička

Vlivem přirozené cirkulace vzduchu vznikají oblasti s rozdílnými teplotami.

Třídění potravin:

- V horní části a ve dveřích: Máslo a sýry, konzervy a tuby.
- V nejchladnější zóně Fig. 1 (C): Snadno se kazící potraviny, jako hotová jídla.

4.1.2 BioFresh

BioFresh umožňuje delší dobu skladování různých čerstvých potravin oproti běžnému chlazení.

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

Poznámka

Když teploty klesnou pod 0 °C, mohou potraviny namrzout.

- Zeleninu citlivou na chlad jako okurky, lilek, cukety a všechno jižní ovoce citlivé na chlad ukládejte v chladničce.

Fruit & Vegetable-Safe



Když je víko zavřené, utvoří se zde svěží, orosené skladovací klima. Vlhké klima je vhodné pro skladování nezabalených potravin s vysokou vlastní vlhkostí (např. salátu, zeleniny, ovoce).

Vlhkost vzduchu v zásuvce závisí na obsahu vlhkosti vložených potravin a na četnosti otvírání. Vlhkost vzduchu můžete regulovat.

Třídění potravin:

- Vložte nezabalené ovoce a zeleninu.
- Příliš vysoká vlhkost: Regulace vlhkosti vzduchu (viz 7.9 Regulace vlhkosti).

Meat & Dairy-Safe



Zde se nastavuje relativně suché skladovací klima. Suché klima se hodí pro ukládání suchých nebo zabalených potravin (např. mléčných výrobků, masa, ryb, uzenin).*

Zde se nastavuje relativně suché skladovací klima. Suché klima se hodí pro ukládání suchých nebo zabalených potravin (např. mléčných výrobků, masa, uzenin).*

Třídění potravin:

- Vkládejte suché nebo zabalené potraviny.

Fish & Seafood-Safe -2°C ⇨ 🐟 | 0°C 🏠 🍽*

Zde se nastavuje relativně suché skladovací klima. Toto klima se hodí pro ukládání suchých nebo zabalených potravin (např. mléčných výrobků, masa, ryb, mořských plodů, uzenin).

Přihrádka obsahuje misku Fish & Seafood, kterou lze přesunout nebo vyjmout.

Teplotu lze nastavit prostřednictvím displeje na ovládacím panelu. Rozdělení do různých teplotních zón je možné pouze s vloženou miskou. (viz Teplota)

Jsou možné následující kombinace teplot:

0°C	0°C	-2°C	0°C	-2°C	-2°C
-----	-----	------	-----	------	------

Fig. 5

Třídění potravin:

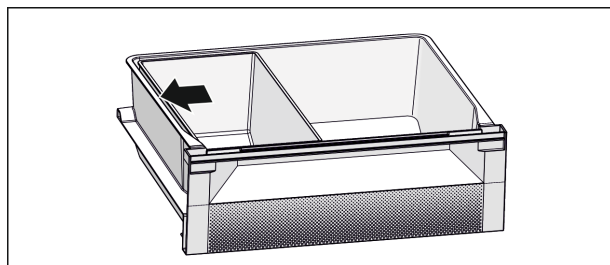


Fig. 6

- Vložte misku Fish & Seafood. Podle zobrazené polohy získáte optimální chladicí funkci (viz Fig. 982).
- Zóna -2 °C: Vkládejte čerstvé plody moře nebo ryby.
- Zóna 0 °C: Vložte mléčné produkty nebo zabalené maso.

Poznámka

Nejlepšího výkonu ve spotřebě energie dosáhnete s teplotní kombinací **0 °C / 0 °C**.

Při teplotní kombinaci **-2 °C / 0 °C** a **-2 °C / -2 °C** se spotřeba energie mírně zvyšuje.

4.2 Doba skladování

Uvedené doby skladování jsou orientační hodnoty.

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

4.2.1 Chladnička

Platí minimální datum spotřeby uvedené na obalu.

4.2.2 BioFresh

Poznámka

Orientační hodnoty lze vyvolat i pomocí aplikace BioFresh <https://home.liebherr.com/de/deu/service/apps/landingpage-apps-emea.html>.

Orientační hodnoty skladovatelnosti v přihrádce Meat & Dairy-Safe*		
Orientační hodnoty skladovatelnosti při vypnutém HumidityPlus*		
Máslo	při 1 °C	až 90 dnů
Tvrď sýr	při 1 °C	až 110 dnů
Mléko	při 1 °C	až 12 dnů
Salám, nárez	při 1 °C	až 8 dnů
Drůbež	při 1 °C	až 6 dnů
Vepřové maso	při 1 °C	až 6 dnů
Hovězí maso	při 1 °C	až 6 dnů

Orientační hodnoty skladovatelnosti v přihrádce Meat & Dairy-Safe*

Orientační hodnoty skladovatelnosti při vypnutém HumidityPlus*

Zvěřina	při 1 °C	až 6 dnů
---------	----------	----------

Poznámka

- Mějte na paměti, že se potraviny s vyšším obsahem bílkovin kazí rychleji. Maso z měkkýšů s ulitami a koryšů se kazí rychleji než ryby a ryby rychleji než ostatní maso.

Orientační hodnoty skladovatelnosti v přihrádce Fruit & Vegetable-Safe*

Orientační hodnoty skladovatelnosti při zapnutém HumidityPlus*

Zelenina, saláty

Artyčoky	při 1 °C	až 14 dnů
Celer	při 1 °C	až 28 dnů
Květák	při 1 °C	až 21 dnů
Brokolice	při 1 °C	až 13 dnů
Čekanka	při 1 °C	až 27 dnů
Polníček	při 1 °C	až 19 dnů
Hrášek	při 1 °C	až 14 dnů
Listová kapusta	při 1 °C	až 14 dnů
Mrkev	při 1 °C	až 80 dnů
Česnek	při 1 °C	až 160 dnů
Kedluben	při 1 °C	až 14 dnů
Hlávkový salát	při 1 °C	až 13 dnů
Bylinky	při 1 °C	až 13 dnů
Pórek	při 1 °C	až 29 dnů
Houby	při 1 °C	až 7 dnů
Ředkvíčky	při 1 °C	až 10 dnů
Růžičková kapusta	při 1 °C	až 20 dnů
Chřest	při 1 °C	až 18 dnů
Špenát	při 1 °C	až 13 dnů
Hlávková kapusta	při 1 °C	až 20 dnů

Ovoce

Meruňky	při 1 °C	až 13 dnů
Jablka	při 1 °C	až 80 dnů
Hrušky	při 1 °C	až 55 dnů
Ostružiny	při 1 °C	až 3 dnů
Datle	při 1 °C	až 180 dnů
Jahody	při 1 °C	až 7 dnů
Fíky	při 1 °C	až 7 dnů
Borůvky	při 1 °C	až 9 dnů
Maliny	při 1 °C	až 3 dnů
Rybíz	při 1 °C	až 7 dnů
Třešně, sladké	při 1 °C	až 14 dnů
Kiwi	při 1 °C	až 80 dnů

Úspora energie

Orienteční hodnoty skladovatelnosti v příhrádce Fruit & Vegetable-Safe*		
Orienteční hodnoty skladovatelnosti při zapnutém HumidityPlus*		
Broskve	při 1 °C	až 13 dnů
Švestky	při 1 °C	až 20 dnů
Brusinky	při 1 °C	až 60 dnů
Rebarbora	při 1 °C	až 13 dnů
Angrešt	při 1 °C	až 13 dnů
Hrozny	při 1 °C	až 29 dnů

Orienteční hodnoty skladovatelnosti v příhrádce Fish & Seafood-Safe*		
Mořské plody		
Krabi	při -2 °C	až 4 dnů
Mušle	při -2 °C	až 6 dnů
Sushi	při -2 °C	až 4 dnů
Ryby	při -2 °C	až 4 dnů

5 Úspora energie

- Je třeba stále dbát na správný přívod vzduchu a odvětrávání. Nezakrývejte ventilační otvory, příp. mřížky.
- Větrací štěrbiny 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.
- Potraviny ukládejte roztřídeně: home.liebherr.com/food.
- Všechny potraviny uchovávejte dobře zabalené a zakryté. Zamezí se tak tvorbě jinovatky.
- Potraviny vyjmítejte jen po nezbytně nutné době, aby se příliš neohrály.
- Vkládání horkých jídel: nejprve nechte zchladnout na pokojovou teplotu.
- Při delší dovolené použijte funkci HolidayMode (viz HolidayMode).

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

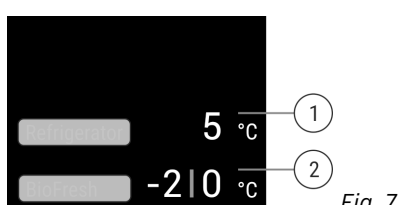
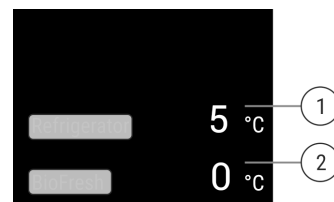


Fig. 7

(1) Ukazatel teploty v chladničce*



(1) Ukazatel teploty v chladničce*

(2) Ukazatel teploty BioFresh (Fish & SeaFood-safe)*

Fig. 8
(2) Ukazatel teploty BioFresh*

Ukazatele Status zobrazuje nastavené teploty 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 sekundách nedojde k žádnému výběru, zobrazení se změní na zobrazení Status.

Obsluha přístroje se provádí přejízděním prstem a potvrzením na displeji:



Fig. 9

Zpět:

- Potvrďte výběr v podmenu. Zobrazení se přepne zpět do menu.
- Zvolte . Zobrazení se vrátí zpět na funkci / nastavení.

Zpět na zobrazení Status:

- Zavřete a otevřete dvířka.
- Počkejte 10 sekund. Zobrazení se přepne na zobrazení Status.

6.1.3 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.

Symbol	Stav přístroje
	Pulsující symbol
	Přístroj pracuje. Provede se nastavení.

6.2 Logika obsluhy

6.2.1 Aktivace / deaktivace funkce

Lze aktivovat / deaktivovat následující funkce:

Symbol	Funkce
	SuperCool ^x
	HolidayMode
	EnergySaver
	HydroBreeze*
	HumidityPlus*

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

- ▶ Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí funkce.
- ▶ Potvrďte vybranou funkci krátkým klepnutím.
- ▷ 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 Vypnutí / zapnutí přístroje

- ▶ Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí funkce.
- ▶ Potvrďte vybranou funkci krátkým klepnutím.
- ▶ Přejíždějte prstem po displeji zvolte hodnotu nastavení.

Nastavení teploty

- ▶ Potvrďte vybranou hodnotu krátkým klepnutím.
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ Zobrazení se změní na modré v aktivovaném stavu.
- ▷ Displej se vrátí zpět do menu.

6.2.3 Aktivace / deaktivace nastavení

Lze aktivovat / deaktivovat následující nastavení:

Symbol	Nastavení
	WiFi ¹

Symbol	Nastavení
	Zablokování zadávání ²
	SabbathMode ²
	Cleaning Mode ²
	Připomínky ¹
	Resetování ²
	Vypnutí ²

- ▶ Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí nastavení .
- ▶ Potvrďte nastavení klepnutím.
- ▶ Přejíždějte prstem, dokud se nezobrazí požadované nastavení.

1 Aktivace nastavení (krátké stisknutí)

- ▶ Pro potvrzení krátké klepněte.
- ▷ Zazní potvrzovací tón.
- ▷ V menu se zobrazí stav.
- ▷ Nastavení je aktivované / deaktivované.

2 Aktivace nastavení (dlouhé stisknutí)

- ▶ Tiskněte výběr pro potvrzení 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
	Jazyk

- ▶ Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí nastavení .
- ▶ Potvrďte nastavení klepnutím.
- ▶ Přejíždějte prstem, dokud se nezobrazí požadované nastavení.
- ▶ Pro potvrzení krátké klepněte.
- ▶ Přejíždějte prstem po displeji zvolte požadovanou hodnotu nastavení.
- ▶ Pro potvrzení krátké klepněte.
- ▷ 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:

Obsluha

Symbol	Funkce
B5	BioFresh B-Value ¹
D1	D-Value ¹
Software	Software

- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí nastavení .
- Klepněte na nastavení.
- Zobrazí se submenu.
- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí informace o přístroji .
- Tiskněte 3 sekundy.
- Zobrazí se vstupní menu pro číselný kód.
- Zadejte číselný kód 151.
- Zobrazí se zákaznické menu.
- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí požadované nastavení.

¹ Volba hodnoty

- Pro potvrzení krátce klepněte.
- Zazní potvrzovací tón.
- Stav se krátce zobrazí na displeji.
- Displej se vrátí zpět do menu.

² Aktivace nastavení

- Tiskněte pro potvrzení zobrazení 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 dveřek
- doba otvírání dveřek
- okolní teplota v místě instalace
- druh, teplota a množství potravin

Teplotní zóna	Doporučené nastavení
 Chladnička	5 °C
 BioFresh	(viz BioFresh B-Value)

Nastavení teploty

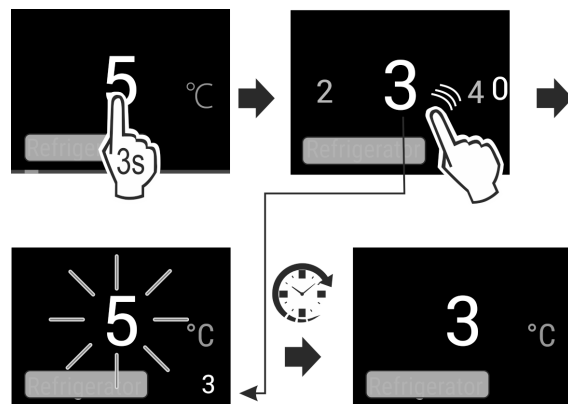


Fig. 10

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

Nastavení teploty v BioFresh

Nastavte teplotu přes **BioFresh B-Value** v zákaznickém menu. (viz BioFresh B-Value)

SuperCool

S touto funkcí přepněte na maximální chladicí výkon. Tím se dosáhne nižších chladicích teplot.

Funkce se vztahuje na chladničku Fig. 1 (A)

Použití:

- Rychlé vychlazení velkých množství potravin.

Aktivace / deaktivace funkce

- Vložení zboží do chladničky: Aktivujte funkci při vložení zboží.
- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy) .
- nebo-
- Aktivujte / deaktivujte přes aplikaci SmartDevice.*

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

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

Aktivují se následující funkce:

- *SuperCool*
- *InfinitySpring**

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

6.3.3 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.

HolidayMode

Tato funkce se stará o minimální spotřebu energie během delší nepřítomnosti. Teplota chladničky se nastaví na 15 °C a při dosažení se zobrazí na stavové obrazovce.

Použití:

- Úspora energie během delší nepřítomnosti.
- Zabraňte špatným zápachům a plesnivění během delší nepřítomnosti.

Aktivace / deaktivace funkce

- Vyprázdněte zcela chladničku.
- Aktivujte / deaktivujte. (viz 6.2 Logika obsluhy).
- ▷ Aktivováno: Teplota chlazení se zvýší.
- ▷ Deaktivováno: obnoví se předtím nastavená teplota.

 **EnergySaver**

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

Teplotní zóna	Doporučené nastavení	Teplota při aktivním EnergySaver
5 °C Chladnička	5 °C	7 °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.

**HydroBreeze***

HydroBreeze vytváří při zavřených dvírkách každých 90 minut na 4 sekundy jemnou mlhu v zásuvce. Funkce se rovněž aktivuje během otevření dvírek. Funkce není při dodání přístroje deaktivovaná.

Použití:

- Ke skladování nebaleného salátu, zeleniny a ovoce s vysokou vlastní vlhkostí.

Jsou možná následující nastavení:

- 1: Trvání funkce během otevření dvírek 4 s
- 2: Trvání funkce během otevření dvírek 6 s
- 3: Trvání funkce během otevření dvírek 8 s
- Vyp: Funkce HydroBreeze je deaktivovaná.

Aktivace / deaktivace funkce

- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).
- nebo-
- Aktivujte / deaktivujte přes Liebherr SmartDevice-App.*

6.4 Nastavení**Jazyk**

Tímto nastavením lze nastavit jazyk zobrazení.

Lze zvolit následující jazyky:

- Německy
- Anglicky
- Francouzsky
- Španělsky
- Italsky
- Nizozemsky
- Česky
- Polsky
- Portugalsky
- Rusky
- Čínsky

Aktivace / deaktivace nastavení

- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).

**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 domácím 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 použitá (viz <https://smartdevice.liebherr.com/install>).*
- Aplikace SmartDevice je nainstalovaná (viz <https://apps.home.liebherr.com/>).

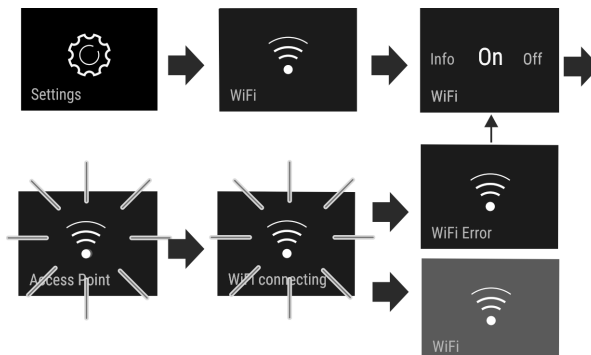
Vytvoření spojení

Fig. 11

- Aktivujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy).
- ▷ Vytváří se spojení: Zobrazí se Connecting. Symbol pulsuje.
- ▷ Spojení je vytvořené: Zobrazí se WiFi, zobrazení zmodrá.
- ▷ Spojení se nezdařilo: Zobrazí se WiFi Error.

Odpojení spojení

- Deaktivujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy).

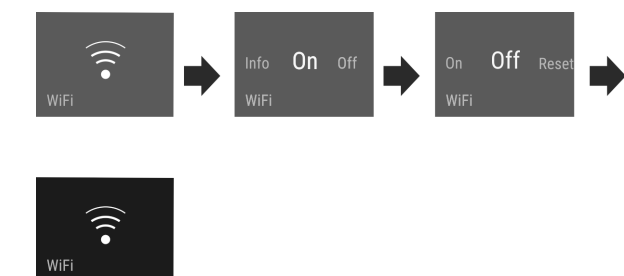


Fig. 12

- ▷ Spojení je odpojené: Symbol WiFi je trvale viditelný.

Obsluha

Resetování spojení

- Resetujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

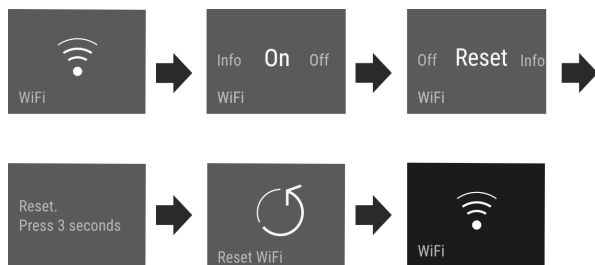


Fig. 13

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



Zablokování 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 dvířek) .

Jsou nastaviteľné následující hodnoty:

- 1 min
- 2 min
- 3 min
- Vyp

Volba nastavení

- Nastavte hodnotu (viz 6.5 Chybová hlášení) .



Jednotka teploty

Toto nastavení umožňuje změnit jednotku teploty Celsius - Fahrenheit.

Volba nastavení

- Nastavte hodnotu (viz 6.2 Logika obsluhy) .



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

- Přejíždějte po displeji, dokud se nezobrazí nastavení .
- Potvrďte zobrazení.
- Přejíždějte po displeji, dokud se nezobrazí informace.
- Odečtěte informace o přístroji.



SabbathMode

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

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

Tento přístroj má certifikát institutu „Institute for Science and Halacha“.



VÝSTRAHA

Nebezpečí otravy z jídla!

Doje-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 rozmrázily!

Chování přístroje, když je aktivovaný SabbathMode:

- Ukazatel Status ukazuje trvale SabbathMode.
- Displej je zablokován pro obsluhu s výjimkou deaktivace SabbathMode.
- Jsou aktivované funkce / nastavení, zůstanou aktivní.
- Displej zůstane jasný, když se zavřou dvířka.
- Připomínky se nepovedou. 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.
- InfinitySpring je mimo provoz.*
- Vnitřní osvětlení je deaktivované.
- 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, na displeji přejedte prstem na položku menu Nastavení a podržte 1 sekundu. Menu přejde do dostupných nastavení.

- Přejíždějte po displeji, dokud se nezobrazí symbol SabbathMode (Menora). Symbol podržte stisknutý tři sekundy.
- ▷ Zobrazení změní bravu.
- ▷ Funkce SabbathMode je aktivována.
- Pro deaktivaci funkce podržte zobrazení stisknuté 3 sekundy.
- Funkce SabbathMode je deaktivovaná.



CleaningMode

Toto nastavení umožňuje pohodlné čištění přístroje.

Toto nastavení se vztahuje na chladničku Fig. 1 (A).

Použití:

- Ruční čištění chladničky.
- Vyčistěte InfinitySpring.*

Chování přístroje, když je aktivované nastavení:

- Displej trvale zobrazuje CleaningMode.
- Chladnička je vypnuta.
- Vnitřní osvětlení je aktivní.
- Připomínky a výstrahy se nezobrazují. Nezazní žádný signální tón.
- InfinitySpring je mimo provoz.*

Aktivace / deaktivace nastavení

- Aktivujte / deaktivujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .
- ▷ Aktivováno: Chladnička je vypnuta. Svícení trvá.
- ▷ Deaktivováno: obnoví se předtím nastavená teplota.

Po 60 min. se nastavení automaticky deaktivuje. Pak běží přístroj dále v normálním provozu.



B5 BioFresh B-Value

Při dodání je teplota v BioFresh nastavena na **B5**. Ukazatel stavu na displeji zobrazuje příslušnou požadovanou teplotu v BioFresh.

Tuto hodnotu můžete v případě potřeby mírně změnit kvůli vyšší nebo nižší okolní teplotě. Při nastavování hodnoty pamatujte:

Hodnota	Popis
B1	nejnižší teplota
B1-B4	Teplota může klesnout pod 0 °C, takže potraviny mohou lehce namrzout.
B5	přednastavená teplota
B9	nejvyšší teplota

BioFresh B-Value

Volba nastavení

- Nastavte hodnotu v zákaznickém menu (viz 6.2 Logika obsluhy) .



D1 D-Value

Hodnota *D-Value* je pro přístroj přednastavená a nesmí se měnit.



Připomínka

Připomínky jsou oznamovány akustickým signálním tónem a optickým symbolem na displeji. Signální tón se zesiluje a stává se hlasitějším, dokud se hlášení neukončí.



Výměna vodního filtru*

- Toto hlášení se zobrazí, když je potřeba vyměnit vodní filtr.
- Vodní filtr měňte každých šest měsíců.
 - Potvrďte hlášení.
 - ▷ Interval údržby začne znova.
 - ▷ Vodní filtr zaručuje optimální kvalitu vody.



Výměna filtru s aktivním uhlím FreshAir

Toto hlášení se zobrazí, když je potřeba vyměnit vzduchový filtr.

- Měňte vzduchový filtr každých šest měsíců.
- Potvrďte hlášení.
- ▷ Interval údržby začne znova.
- ▷ Vzduchový filtr zajišťuje optimální kvalitu vzduchu v chladničce.

Aktivace nastavení

- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy) .



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

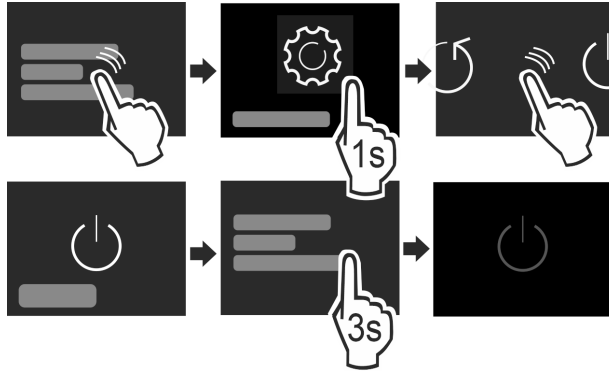


Fig. 14

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

6.5 Chybová hlášení

Chybová hlášení se zobrazují na displeji. Existují dvě kategorie chybových hlášení:

Kategorie	Význam
Hlášení	Připomíná obecné postupy. Tyto postupy můžete provést a tím hlášení zrušit.

Vybavení

Kategorie	Význam
Výstraha	Objevuje se při funkčních poruchách. Kromě zobrazení na displeji zazní i signál. Signální tón bude zesilovat, dokud zobrazení nepotvrdíte klepnutím. Jednodušší funkční poruchy můžete odstranit sami. V případě závažnějších funkčních poruch musíte kontaktovat zákaznický servis.

6.5.1 Výstrahy



Zavření dvířek

Hlášení se zobrazí, když jsou dvířka příliš dlouho otevřená.

Čas, než se zobrazí hlášení, lze nastavit.

- Ukončení alarmu: Potvrďte hlášení.

-nebo-

- Zavřete dvířka.



Chyba

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

- Otevřete dveře.
- Zapište si kód chyby.
- Potvrďte hlášení.
- Signální tón zmlkne.
- Objeví se zobrazení stavu.
- Zavřete dvířka.
- Obrátěte 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 Dveřní příhrádka

7.1.1 Přemístění / vyjmutí dveřních příhrádek

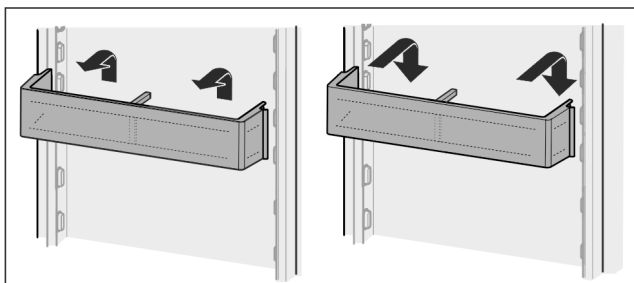


Fig. 15

- Příhrádku posuňte nahoru.
- Vytáhněte dopředu.
- V opačném pořadí znova nasadte.

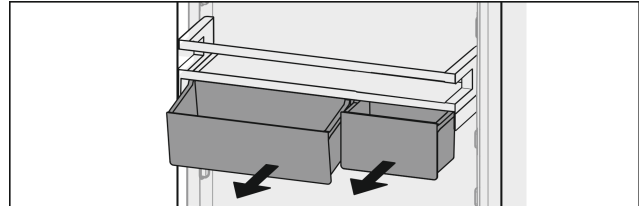


Fig. 16

Lze používat pouze jeden nebo také oba VarioBoxy. Je-li zapotřebí umístit do dveří zvláště vysoké láhve, zavěste nad příhrádku na láhve jen jednu schránku.

Přemístování příhrádky s VarioBoxy:

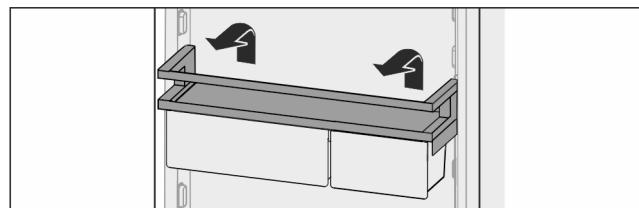


Fig. 17

- Vyjměte směrem nahoru.
- V libovolné poloze znova vsaďte.

Přesazení VarioBoxů:

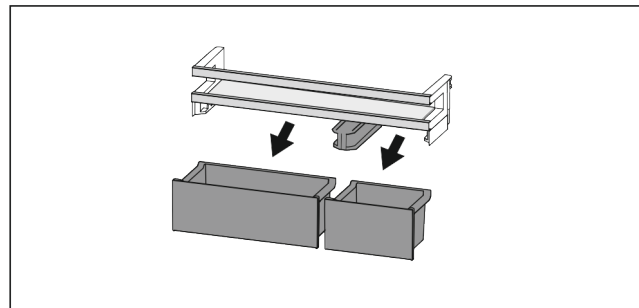


Fig. 18

- Když je vyjmutá dveřní příhrádka:
- Vyjměte schránky.

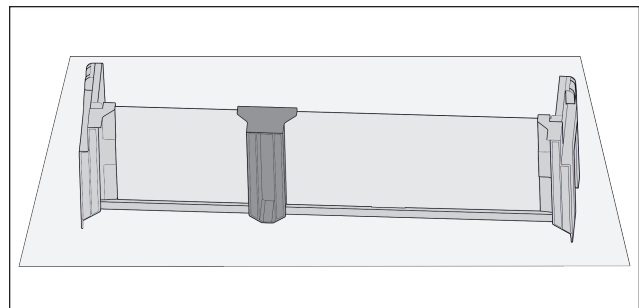


Fig. 19

- Poličku odložte na stůl.

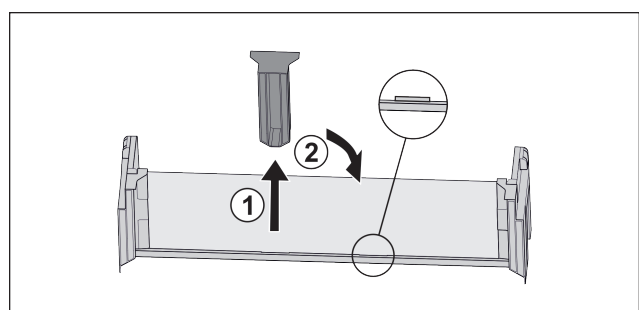


Fig. 20

- Stáhněte prostřední přídružný díl Fig. 20 (1).
- Vložte prostřední přídružný díl do druhé polohy Fig. 20 (2).

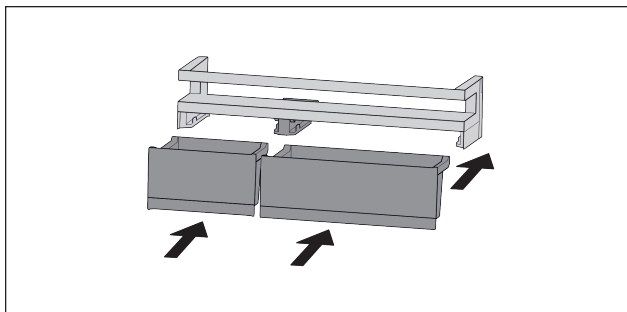


Fig. 21

- Vyměňte schránky.

7.1.2 Rozebrání příhrádky ve dveřích

Dveřní příhrádky lze pro čištění rozebrat.

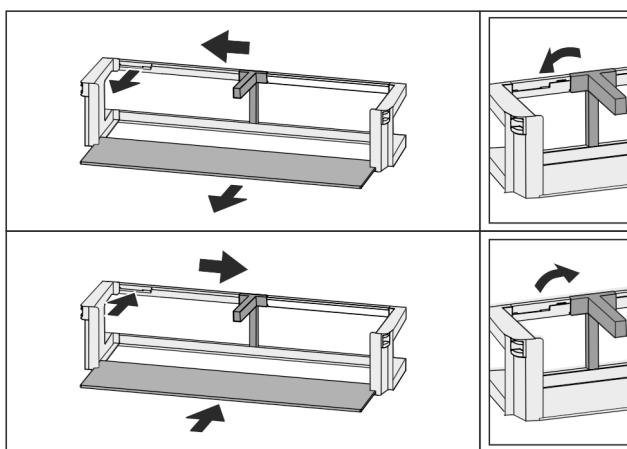


Fig. 22

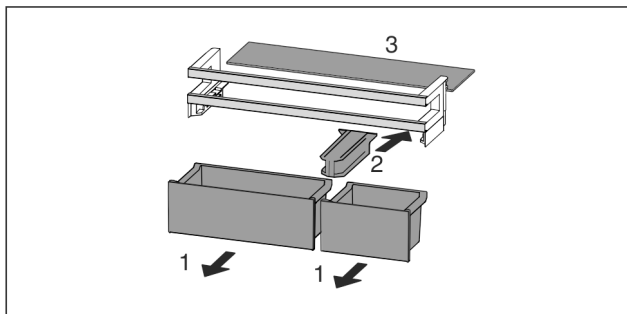


Fig. 23

- Rozebrání příhrádky ve dveřích.

7.2 Odkládací plochy

7.2.1 Přemístění / vyjmutí odkládacích ploch

Odkládací plochy jsou proti neúmyslnému vysunutí zajištěny zarážkami.

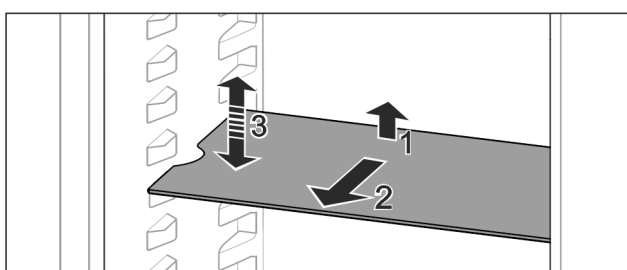


Fig. 24

- Odkládací plochu nadzvedněte a vytáhněte dopředu.
- Boční vybrání na pozici uložení.

- Přemístění odkládací plochy: Zvedněte nebo spusťte do libovolné výšky a zasuňte.
- nebo-

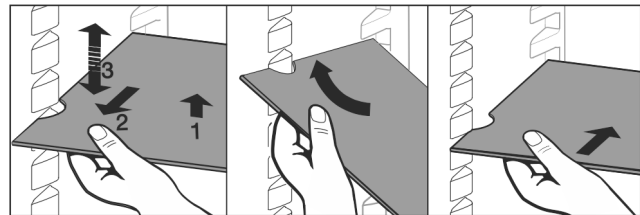


Fig. 25

- Úplné vyjmutí odkládací plochy: Vysuňte směrem dopředu.

- Usnadněné vyjmání: Postavte odkládací plochu na bok.
- Nasazování odkládacích ploch zpět: Zasuňte až na doraz.
- Zarážky směřují dolů.
- Zarážky leží za přední ukládací plochou.

7.3 Dělitelná odkládací plocha

7.3.1 Použití dělitelné odkládací plochy

Odkládací plochy jsou proti neúmyslnému vysunutí zajištěny zarážkami.

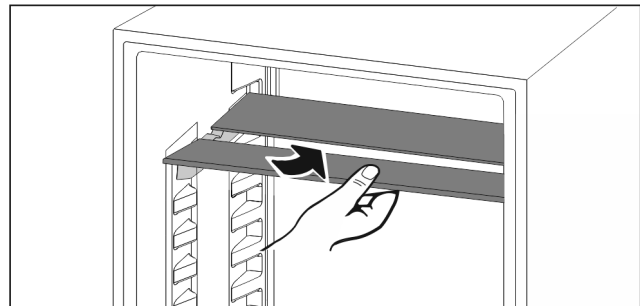


Fig. 26

- Dělitelné odkládací plochy se podkládají podle obrázku.

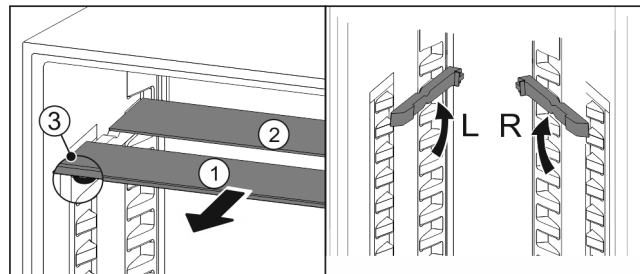


Fig. 27

Nastavení výšky:

- Skleněné desky jednotlivě vytáhněte dopředu Fig. 27 (1).
- Vkládací kolejničky vytáhněte z aretace a zasuňte v požadované výšce.
- Skleněné desky postupně jednu po druhé zasuňte.
- Ploché zarážky dopředu, hned za vkládací kolejničku.
- Vysoké zarážky dozadu.

Použití obou odkládacích ploch:

- Uchopte jednou rukou spodní skleněnou desku a potáhněte dopředu.
- Skleněná deska Fig. 27 (1) s ozdobnou lištou leží vpředu.
- Zarážky Fig. 27 (3) směřují dolů.

7.4 VarioSafe

Zásuvka VarioSafe nabízí místo pro malé potraviny, balení, tuby a skleničky.

Vybavení

7.4.1 Použití VarioSafe

Zásuvku lze vyjmout a znova zasunout ve dvou různých výškách. Tím je možné v zásuvce uchovat i vyšší drobné věci.

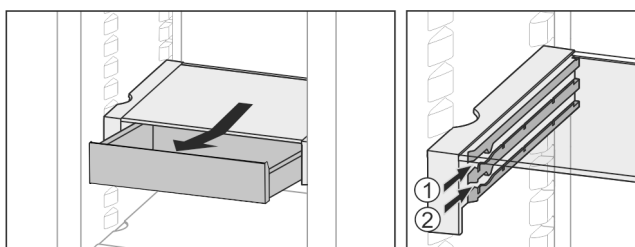


Fig. 28

- Zásuvku vyjměte.
- Zasuňte v libovolné výšce Fig. 28 (1) nebo Fig. 28 (2).

7.4.2 Přemístění VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze ve výšce přemístit jako celek.

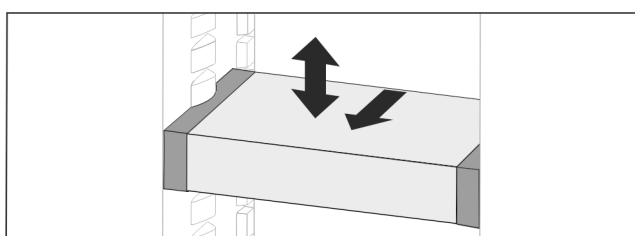


Fig. 29

- Vytáhněte dopředu.
- Boční vybrání na pozici uložení.
- Zvedněte nebo spusťte do libovolné výšky.
- Zasuňte dozadu.

7.4.3 Kompletní vyjmutí VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze vyjmout jako celek.

- Vytáhněte dopředu.
- Boční vybrání na pozici uložení.

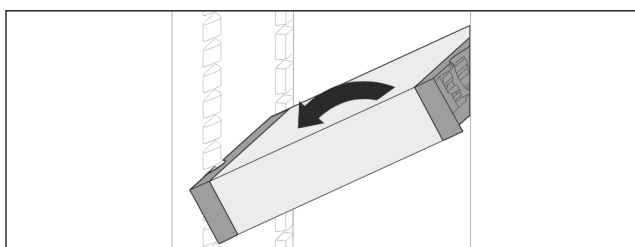


Fig. 30

- Postavte zásuvku šikmo a vytáhněte dopředu.

7.4.4 Rozebrání VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze pro čištění rozebrat.

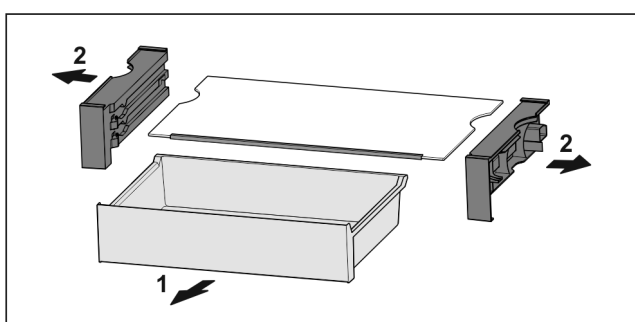


Fig. 31

- Rozeberte VarioSafe.

7.5 InfinitySpring*

Integrovaný dávkovač vody je vhodný k pohodlnému odběru pitné vody. Teplota vody závisí na teplotě v chladničce.

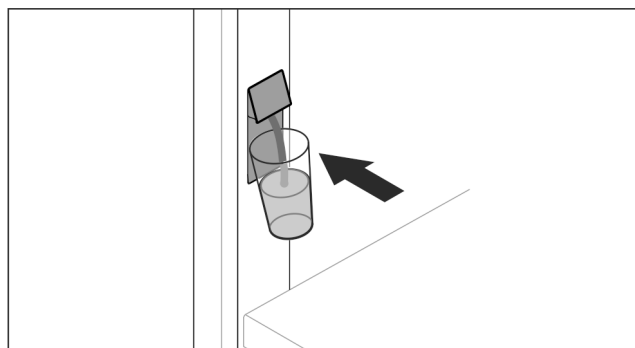


Fig. 32

- Zatlačte sklenici na spodní tlačítko dávkovače.
- Výdejná jednotka se vysune: Voda teče do sklenice.
- Vyvarujte se stříkání vody: Odebírejte sklenici pomalu. Čerpání většího množství vody:
- Když už žádná voda nevytéká, odeberte nádobku na vodu a znova zatlačte na spodní tlačítko dávkovače.

7.6 Variabilní příhrádka na láhve

7.6.1 Použití příhrádky na láhve

Na dně chladničky lze použít buď variabilní příhrádku na láhve nebo skleněnou desku.

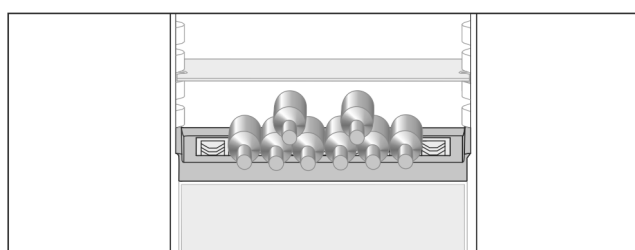


Fig. 33

- Vyjměte skleněnou desku a uložte ji samostatně.
- Láhve ukládejte dnem dozadu k zadní stěně.

Poznámka

Když láhve přesahují dopředu přes příhrádku:
► Spodní příhrádku ve dveřích posaďte o jednu polohu výše.

7.6.2 Vyjmutí příhrádky na láhve

Příhrádku na láhve lze pro čištění vyjmout.

- Vyjměte skleněnou desku nad příhrádkou na láhve.

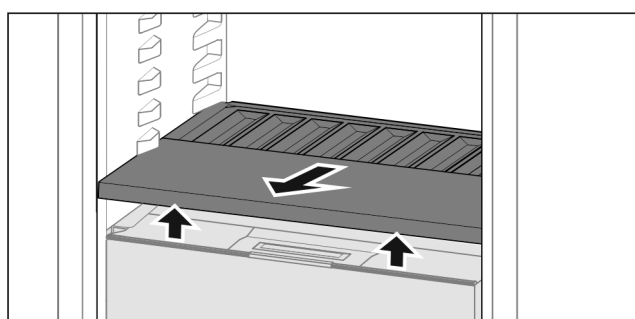


Fig. 34

- Příhrádku na láhve vpředu nadzvedněte a vytáhněte.

Poznámka

Liebherr doporučuje:*

Na víko zásuvky pod ní neukládejte žádné potraviny.*

7.6.3 Použití přihrádky na láhve

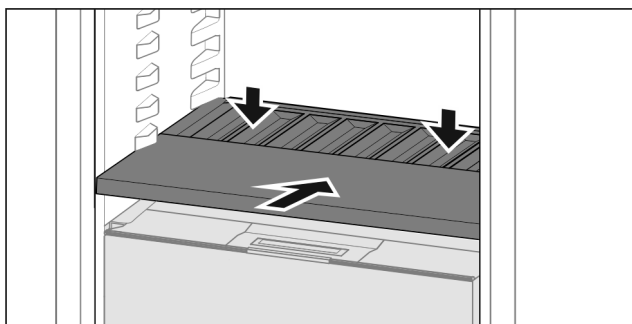


Fig. 35

- Přihrádku na láhve zasuňte až na doraz a zatlačte dolů.
- ▷ Konektory vzadu na přihrádce na láhve se automaticky spojí.
- ▷ LED svítí.

7.7 Zásuvky

Zásuvky můžete kvůli čištění vyjmout.

Vyjmání 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.

- Větrací štěrbiny uvnitř na zadní stěně nezakrývejte!

7.7.1 Zásuvka na kluzných kolejničkách*

Vyjmutí zásuvky

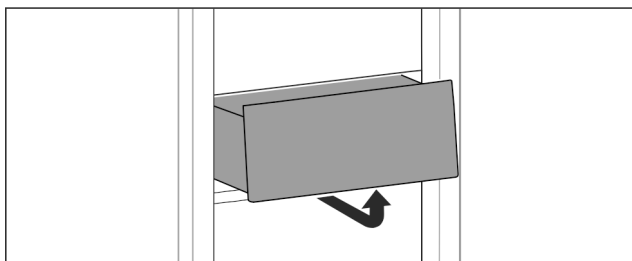


Fig. 36

- Vyjměte zásuvku podle obrázku.

Vložení zásuvky

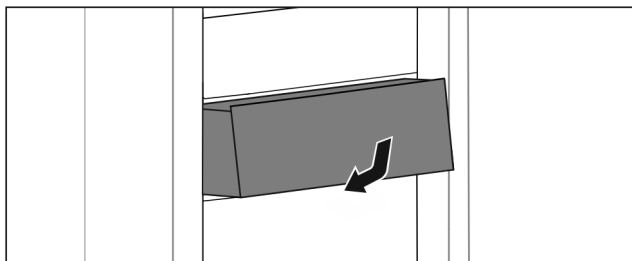


Fig. 37

- Vložte zásuvku podle obrázku.

7.7.2 Zásuvka na teleskopických kolejničkách

Zásuvka se posouvá pomocí výsuvných kolejniček (teleskopických kolejniček). Existují teleskopické kolejničky s úplným vysunutím a teleskopické kolejničky s částečným vysunutím. Zásuvky s úplným vysunutím lze zcela vytáhnout z přístroje. Zásuvky s částečným vysunutím lze zcela vytáhnout z přístroje. Jakým systémem je vybaven Váš přístroj, závisí na typu přístroje.

Úplné vysunutí*

Úplné vysunutí poznáte podle svorky, která se nachází vždy vzadu vlevo a vpravo na kolejnicce.

Vyjmutí zásuvky

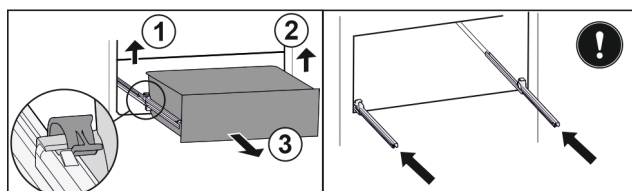


Fig. 38

- Vytáhněte zásuvku až na doraz.
- Zvedněte levou svorku a současně vytáhněte zásuvku vlevo dopředu. Fig. 38 (1)
- Zvedněte pravou svorku a současně vytáhněte zásuvku vpravo dopředu. Fig. 38 (2)
- Vyjměte zásuvku dopředu. Fig. 38 (3)
- Zasuňte kolejničky.

Vložení zásuvky

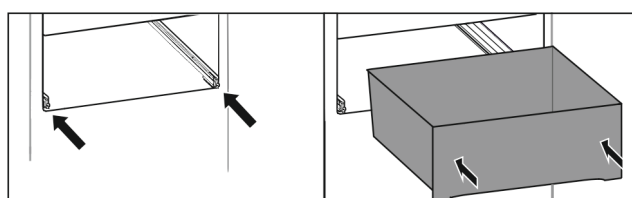


Fig. 39

- Zasuňte kolejničky.
- Nasadte zásuvku na kolejničky.
- Zasuňte zásuvku dozadu.
- Zásuvka slyšitelně vzadu zavakne.

7.8 Víko přihrádky Fruit & Vegetable-Safe

Víko přihrádky lze pro čištění vyjmout.

7.8.1 Vyjmutí víka přihrádky*

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Přihrádka na láhve je vyjmoutá (viz 7.6 Variabilní přihrádka na láhve).

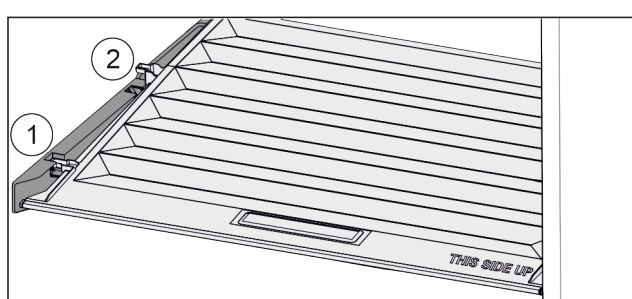


Fig. 40

Když jsou zásuvky vyjmuté:

- Vytáhněte víko dopředu až k otvoru v přídržných dílech Fig. 40 (1).

Vybavení

- Vzadu zespodu nadzvedněte a vyjměte směrem nahoru Fig. 40 (2).

7.8.2 Vložení víka zásuvky

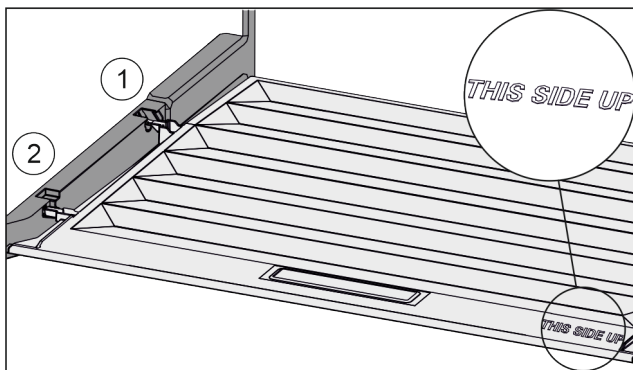


Fig. 41

Pokud je text THIS SIDE UP nahoře:

- Výstupky víka zavedte do zadních držáků Fig. 41 (1) a vpředu zaklesněte do držáku Fig. 41 (2).
► Umístěte víko do požadované polohy (viz 7.9 Regulace vlhkosti).

7.9 Regulace vlhkosti

Vlhkost v zásuvce můžete nastavit sami pomocí přestavení víka zásuvky.

Víko se nachází přímo na zásuvce a může být zakryté úložnými plochami nebo dodatečnými zásuvkami.

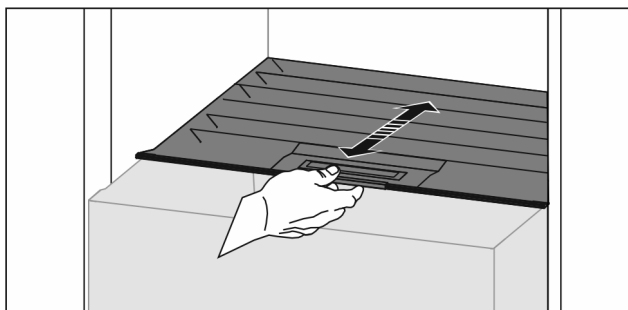


Fig. 42

Nízká vlhkost vzduchu

- Otevřete zásuvku.
- Vytáhněte víko zásuvky dopředu.
- Při zavřené zásuvce: Mezera mezi víkem a zásuvkou.
- Deaktivujte HydroBreeze.*
- Vlhkost vzduchu v příhrádce se sníží.

Vysoká vlhkost vzduchu

- Otevřete zásuvku.
- Víko posuňte dozadu.
- Při zavřené zásuvce: Víko zásuvku těsně uzavírá.
- Aktivujte HydroBreeze.*
- Vlhkost vzduchu v příhrádce se zvýší.
Je-li v zásuvce příliš vysoká vlhkost:
 - Zvolte nastavení „nízké vlhkosti vzduchu“.
 - nebo-
 - Odstraňte vlhkost utěrkou.

Poznámka

S nastavením „nízké vlhkosti vzduchu“ se může příhrádka na Fruit & Vegetable-Safe používat také jako příhrádka na Meat & Dairy-Safe.

- Nastavte „nízkou vlhkost vzduchu“.

7.10 HydroBreeze*

Zařízení HydroBreeze zamlžuje vložené potraviny a zajišťuje vlhkost v zásuvce.

HydroBreeze a příslušná nádržka na vodu se nachází ve variabilní příhrádce na lávce.

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Nádržka vody je vyčištěná (viz 8.6.4 Čištění vybavení).
- Nádržka vody je rádně zavaknuta.
- Vlhkost je nastavena na „vysokou vlhkost vzduchu“ (viz 7.9 Regulace vlhkosti).
- Funkce HydroBreeze je aktivovaná (viz HydroBreeze*).

7.10.1 Naplnění nádržky vodou



Znečištěná voda!

Otrava.

- Plňte výhradně pitnou vodou.
- HydroBreeze je deaktivovaný: Vyprázdněte nádržku na vodu.
- HydroBreeze se delší dobu nebude používat: Vyprázdněte nádržku na vodu.

POZOR

Tekutiny obsahující cukr!
Poškození výrobníku HydroBreeze.

- Plňte výhradně pitnou vodou.

Poznámka

Použitím filtrované dekarbonizované vody lze dosáhnout nejlepší chuťové kvality pitné vody pro bezporuchovou funkci HydroBreeze.

Tento kvality vody se dosáhne pomocí stolního vodního filtru, který je k dostání ve specializovaných obchodech.

- Plňte nádržku vody filtrovanou dekarbonizovanou pitnou vodou.

Nádržka na vodu je vestavěna do variabilní příhrádky na lávce (viz 1.2 Přehled přístrojů a vybavení).

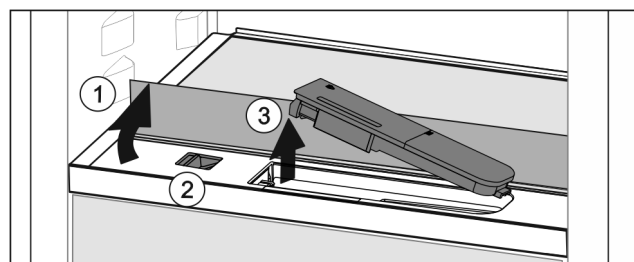


Fig. 43

- Zatlačte na zadní levý roh přední skleněné desky.
- Skleněná deska se vyklopí nahoru.
- Skleněnou desku nadzvedněte a zaklapněte dozadu až na doraz Fig. 43 (1).
- Skleněná deska stojí vzpřímeně.
- Posuvník Fig. 43 (2) posuňte doleva.
- Nádržka na vodu vyskočí z vybrání.
- Vyjměte nádržku na vodu Fig. 43 (3).
- Vyčistěte nádržku na vodu (viz 8.6.4 Čištění vybavení). Rohové otvírání:
 - Nalijte pitnou vodu až ke značce.
 - Nádržku vody vložte do vybrání dnem napřed.
 - Přední díl pomalu spusťte dolů a nádržku zatlačte.
 - Nádržka vody je zavaknuta.

7.10.2 Rozebrání nádržky na vodu

Nádržku na vodu lze pro čištění rozebrat.

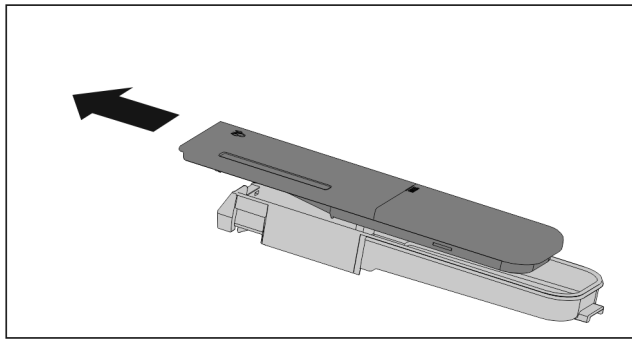


Fig. 44

► Rozeberte nádržku na vodu.

7.11 Skleněné desky

Skleněnou desku pod zásuvkami můžete pro čištění vyjmout.

7.11.1 Vyjmutí / vsazení skleněné desky

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Skleněná deska pod zásuvkou: Zásuvka je vyjmutá. (viz 7.7 Zásuvky)

Vyjmutí skleněné desky

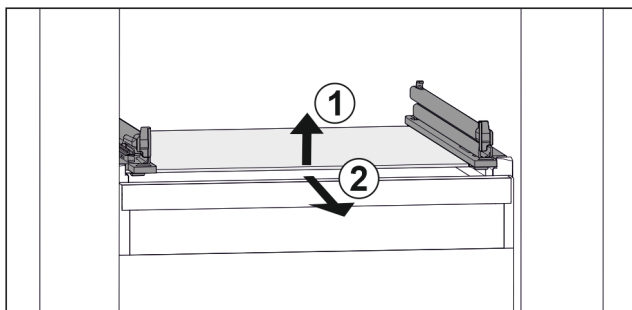


Fig. 45 Příklad znázornění skleněné desky

- Nadzvedněte skleněnou desku vpředu. Fig. 45 (1)
- Vyjměte skleněnou desku dopředu. Fig. 45 (2)

Vsazení skleněné desky

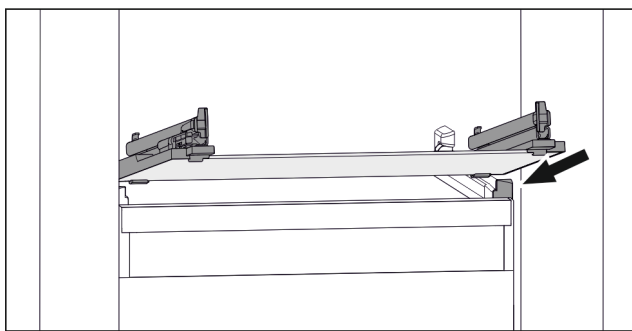


Fig. 46 Příklad znázornění skleněné desky

- Nasadte skleněnou desku šikmo za zarážky. (viz Fig. 1022)
- Spusťte skleněnou desku dolů.
- Zasuňte skleněnou desku dozadu.

7.12 Příslušenství

7.12.1 Dóza na máslo

Otevření/zavření dózy na máslo

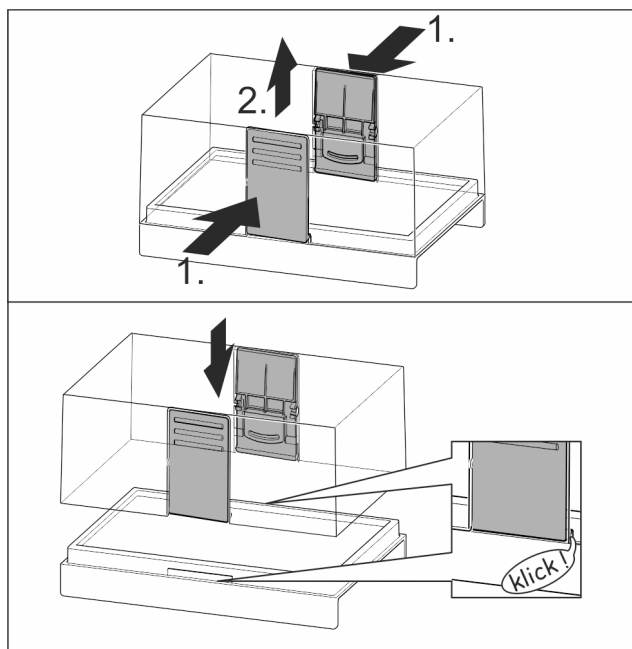


Fig. 47

Rozložení dózy na máslo

Dózu na máslo lze pro čištění rozebrat.

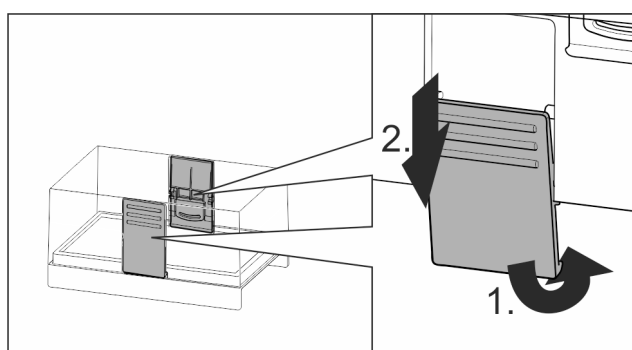


Fig. 48

- Rozložení dózy na máslo.

7.12.2 Zásobník na vejce

Zásobník na vejce lze vytáhnout a otočit. Obě části zásobníku na vejce lze použít k označení rozdílů, jako je datum koupě.

Údržba

Použití zásobníku na vejce

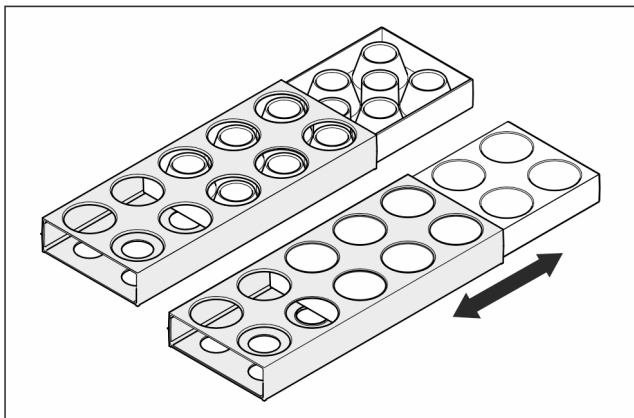


Fig. 49

- Horní strana: Skladujte slepičí vejce.
- Spodní strana: Skladujte křepelčí vejce.

7.12.3 Držák lahví

Používání držáků lahví

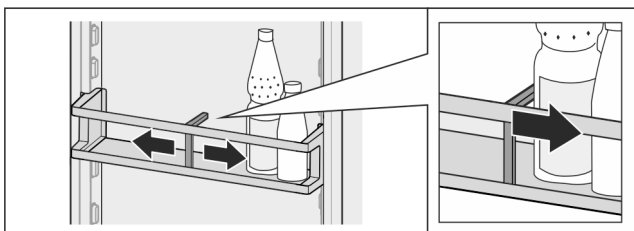


Fig. 50

- Přisuněte držák lahví k lahvím.
- Láhve se nepřevrhnuj.

Vyjmoutí držáku lahví

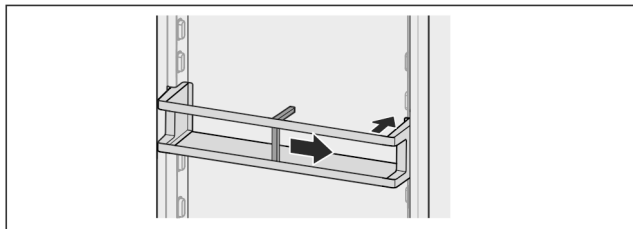


Fig. 51

- Držák lahví posuňte úplně doprava až ke kraji.
- Vyjměte směrem dozadu.

7.12.4 FlexSystem*

Použití FlexSystem

FlexSystem podporuje přehledné, flexibilní skladování a třídění potravin. Umožňuje jasné rozdělení například podle ovoce, zeleniny nebo data použitelnosti.

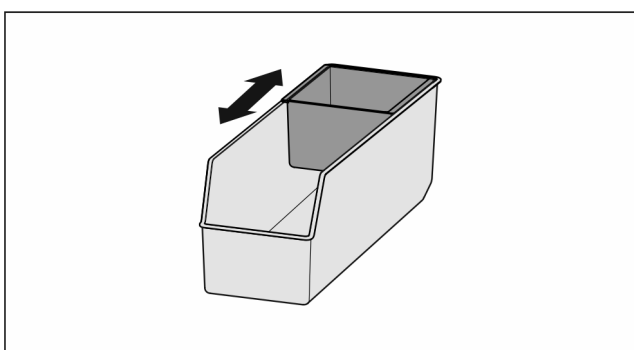


Fig. 52

- Posunutí vnitřní schránky.

Vyjmoutí FlexSystem

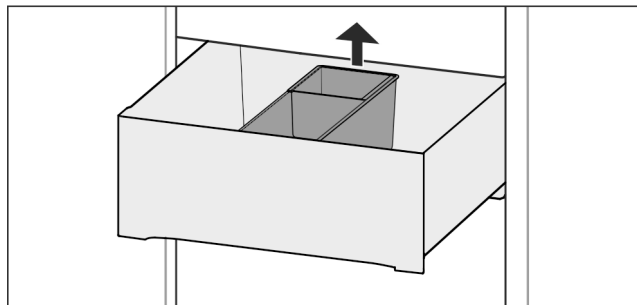


Fig. 53

- FlexSystem vzadu nadzvedněte.
- Vyjměte nahoru.

Vložení FlexSystem

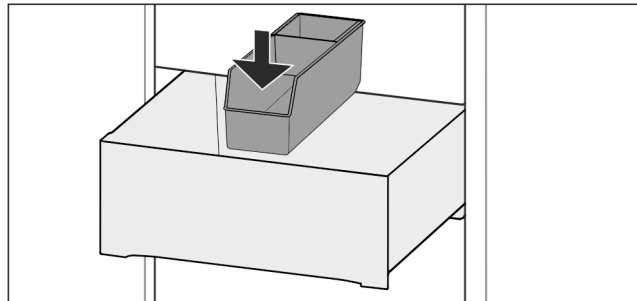


Fig. 54

- Napřed nasadte FlexSystem vpředu.
- Spusťte zadní díl.

Rozebrání FlexSystem

FlexSystem lze pro čištění rozebrat.

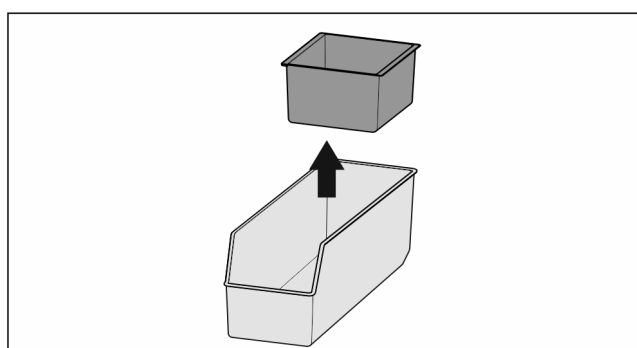


Fig. 55

- Rozeberte FlexSystem.

8 Údržba

8.1 Filtr s aktivním uhlím FreshAir

Filtr s aktivním uhlím FreshAir se nachází v zásuvce nad ventilátorem.

Zajišťuje optimální kvalitu vzduchu.

- Filtr s aktivním uhlím měňte každých 6 měsíců.
Při aktivované *připomínce* vás hlášení v indikaci vyzve k výměně.
- Filtr s aktivním uhlím lze zlikvidovat v normálním domácím odpadu.

Poznámka

Filtr s aktivním uhlím FreshAir je k dostání v [obchodě s domácím náradím Liebherr](#) (home.liebherr.com).

8.1.1 Vyjmutí filtru s aktivním uhlím FreshAir

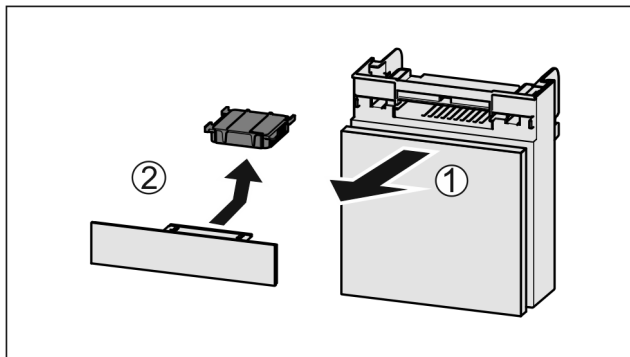


Fig. 56

- Zásuvku vytáhněte dopředu Fig. 56 (1).
- Filtr s aktivním uhlím vyjměte Fig. 56 (2).

8.1.2 Vložení filtru s aktivním uhlím FreshAir

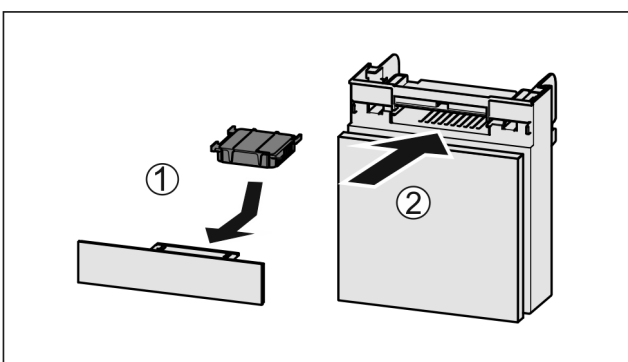


Fig. 57

- Filtr s aktivním uhlím vložte podle vyobrazení Fig. 57 (1).
- Filtr s aktivním uhlím zacvakne.
- Když filtr s aktivním uhlím směřuje dolů:
- Zásuvku zasuňte Fig. 57 (2).
- Filtr s aktivním uhlím je nyní připraven k použití.

8.2 Nádržka na vodu*

Nádržka na vodu pro InfinitySpring je umístěná za nejspodnější zásuvkou.

8.2.1 Vyjmutí nádržky na vodu

- Zavřete vodovodní kohoutek.
- Čepujte funkci InfinitySpring 30 s a zachytěte zbytkovou vodu do sklenice.
- Vyjměte zásuvku.
- Nádržku na vodu otočte až na doraz doleva a vytáhněte.
- Vykapávající voda se zachytává do misky na zachycení vody.
- Vyprázdněte vodu z misky na zachycení vody.
- Výčistěte misku na zachycení vody tkaninou nebo v myčce nádobí.

8.2.2 Vložení nádržky na vodu

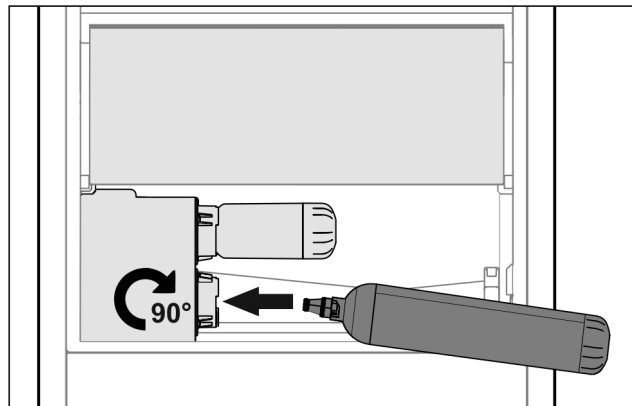


Fig. 58

- Vyjměte zásuvku.
- Nádržku na vodu vsadte a otočte doprava asi o 90° až na doraz.
- Zkontrolujte, jestli je nádržka na vodu těsná a neprosakuje voda.
- Vložte zásuvku.
- Otočte vodovodním kohoutkem.
- Odvzdušnění vodního systému (viz návod k montáži, přípojka vody)

Namísto vodního filtru lze vsadit přídavnou nádržku na vodu.

Poznámka

Nádržka na vodu je k dostání jako náhradní díl.

8.2.3 Vyjmutí / vsazení misky na zachycení vody

Misku na zachycení vody lze pro čištění vyjmout.

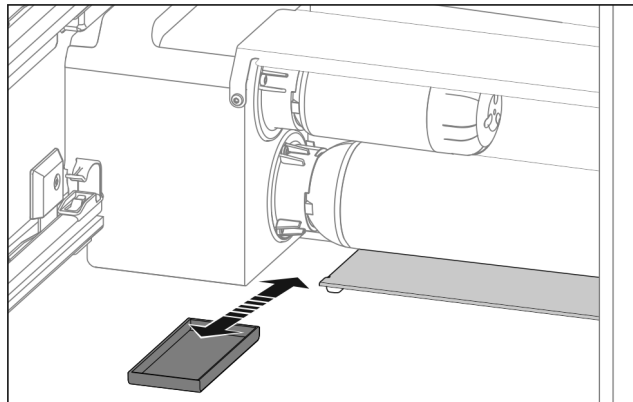


Fig. 59

- Misku na zachycení vody vytáhněte dopředu.

8.3 Vodní filtr*

Vodní filtr se nachází za nejspodnější zásuvkou.

Absorbuje usazeniny ve vodě a snižuje chlórovou pachuť.

- Vodní filtr při uvedeném výkonu vyměňte nejpozději každých 6 měsíců, nebo pokud dojde ke značnému snížení rychlosti průtoku.
- Vodní filtr obsahuje aktivní uhlí a může se likvidovat s běžným domácím odpadem.

Poznámka

Vodní filtr je k dostání v obchodě s domácím nářadím [Liebherr](http://home.liebherr.com) (home.liebherr.com).

Údržba

8.3.1 Vyjmutí vodního filtru

- Vyjměte zásuvku.
- Vodní filtr otočte až na doraz doleva a vytáhněte.
- Vykapávající voda se zachytává do misky na zachycení vody.
- Vyčistěte misku na zachycení vody tkaninou nebo v myčce nádobí.

8.3.2 Vložení vodního filtru

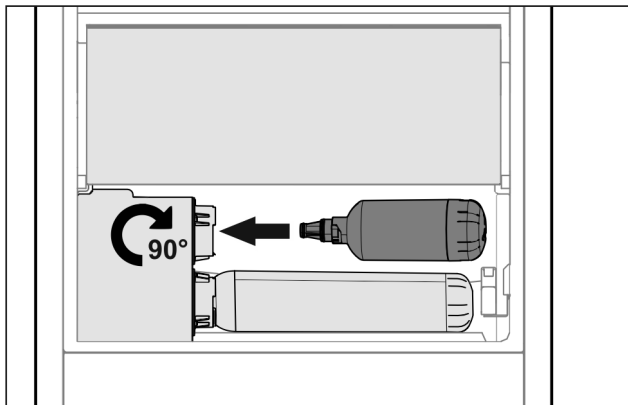


Fig. 60

- Vyjměte zásuvku.
- Vodní filtr vsaďte a otočte doprava asi o 90° až na doraz.
- Zkontrolujte, jestli je filtr těsný a neprosakuje vodu.
- Vložte zásuvku.



UPOZORNĚNÍ

Nové vodní filtry mohou obsahovat naplavené látky.
► 3 l vody zachytěte pomocí InfinitySpring a zlikvidujte.

- Vodní filtr je nyní připraven k použití.

8.4 Rozebrání / montáž vysouvacích systémů

Některé vysouvací systémy můžete pro čištění rozebrat. Váš přístroj může obsahovat různé vysouvací systémy.

Následující vysouvací systémy lze nebo nelze rozebrat:

Vysouvací systém	lze rozebrat / nelze rozebrat
Zásuvka na kluzných kolejničkách*	nelze rozebrat*
Úplné vysunutí*	nelze rozebrat*

8.5 Odmrazování přístroje



VÝSTRAHA

Nesprávné odmrazování přístroje!

Zranění a poškození.

- K urychlení rozmrazování nepoužívejte žádná jiná mechanická zařízení nebo jiné prostředky než doporučené výrobcem.
- Nepoužívejte elektrická topidla, parní čisticí přístroje, rozmrazovací spreje, ani otevřený plamen.
- K odstraňování ledu nepoužívejte ostré předměty.

Odmrazování se provádí automaticky. Odtátá voda odtéká přes odtokový otvor a odpáruje se.

- Pravidelně čistěte odtokový otvor (viz 8.6 Čištění přístroje).

8.6 Čištění přístroje

8.6.1 Příprava



VÝSTRAHA

Riziko úrazu elektrickým proudem!

- Vytáhněte zástrčku chladničky ze sítě nebo přerušte přívod proudu.



VÝSTRAHA

Nebezpečí požáru

- Chraňte chladicí okruh před poškozením.

- Přístroj vyprázdněte.

- Vytáhněte síťovou zástrčku.

-nebo-

- Aktivujte CleaningMode. (viz CleaningMode)

8.6.2 Čištění skříně

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- Používejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním ph.
- Nepoužívejte škrábající nebo abrazivní houbičky nebo drátěnky.
- Nepoužívejte ostré abrazivní čisticí prostředky obsahující písek, chloridy nebo kyseliny.



VÝSTRAHA

Nebezpečí zranění a poškození horkou párou!

Horká pára může způsobit popáleniny a poškodit povrchy.

- Nepoužívejte parní čisticí přístroje!

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

8.6.3 Čištění vnitřního prostoru

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- Používejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním ph.
- Nepoužívejte škrábající nebo abrazivní houbičky nebo drátěnky.
- Nepoužívejte ostré abrazivní čisticí prostředky obsahující písek, chloridy nebo kyseliny.

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

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

- Odtokový otvor Fig. 1 (13) : Usazeniny odstraňte tenkým předmětem, např. vatovou tyčinkou.

8.6.4 Čištění vybavení

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- Použivejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním pH.
- Nepouživejte škrábající nebo abrazivní houbičky nebo drátěnky.
- Nepouživejte ostré abrazivní čisticí prostředky obsahující písek, chloridy nebo kyseliny.

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

- VarioSafe
- Víko příhrádky Fruit & Vegetable-Safe*
- Zásuvka
- Variabilní příhrádka na láhve
- FlexSystem*

Čištění vlhkou utěrkou:

- Teleskopické kolejničky

Respektujte prosím: Tuk v dráhách slouží k mazání a nesmí být odstraněn!

Čištění v myčce až 60 °C:

- Dveřní příhrádka
- VarioBox
- Držák lahví
- Odkládací plocha
- Dělitelná odkládací plocha
- Přídržný díl dělitelné odkládací plochy
- HydroBreeze nádržka na vodu a její víko*
- Miska na zachycení vody*
- Zásobník na vejce
- Dóza na máslo
- Vybavení rozeberte: viz příslušnou kapitolu.
- Vybavení vyčistěte.

8.6.5 Čištění InfinitySpring*

Výdejný jednotku InfinitySpring a okolí lze vyčistit, aniž by bylo nutné odpojovat přístroj ze sítě.

Čištění je nutno provést při:

- První uvedení do provozu
- Nepoužívání déle než 5 dní.

- Stiskněte spodní tlačítko zásobníku.
- Výdejný jednotka se vysune.
- Odtok vody a okolí ocistěte měkkou čistou utěrkou, vlažnou vodou a trohou mycího přípravku.
- Pustěte spodní tlačítko.
- 2 l vody zachytěte pomocí InfinitySpring a zlikvidujte.*

8.6.6 Čištění HydroBreeze*

Čištění je nutno provést při:

- První uvedení do provozu
- Funkce HydroBreeze je deaktivovaná déle než 48 hodin.
- Nové naplnění nádržky na vodu.

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- HydroBreeze je deaktivovaný (viz HydroBreeze*).
- Nádržka na vodu je vyjmutá a umyta v myčce nádobí.
- Vybrání vytřete vlhkou utěrkou.
- Vložte nádržku na vodu.
- Aktivujte HydroBreeze.

8.6.7 Po vyčištění

- Přístroj a součásti vybavení vytřete do sucha.
- Připojte přístroj a zapněte jej.

Když je teplota dostatečně nízká:

- Vložte potraviny.
- Čištění pravidelně opakujte.

9 Zákaznická pomoc

9.1 Technické údaje

Teplotní rozsah		
Chlazení	3 °C až 9 °C	
BioFresh	0 °C až 3 °C	
BioFresh Professional* (Fish & SeaFood)*	-2 °C až 0 °C* Možná nastavení: 0 °C 0 °C, 0 °C -2 °C, -2 °C -2 °C*	

Osvětlení	
Třída energetické účinnosti ¹	Světelný zdroj

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj třídy LED energetické účinnosti G

¹ Přístroj může obsahovat světelné zdroje s různými třídami energetické účinnosti. Je uvedená nejnižší třída energetické účinnosti.

Pro přístroje s připojením WLAN:*

Údaj frekvence*	
Frekvenční pásmo	2,4 GHz
Maximálně vyzařovaný výkon	<100 mW
Účel použití rádiového zařízení	Zapojení do místní sítě WLAN k datové komunikaci

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 **výšší**.

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
Srkavé zvuky	Dveře se zavíracím tlumičem se otevřou a zavřou.	Normální provozní zvuk

Zákaznická pomoc

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku
Šumění a hučení	Ventilátor běží.	Normální provozní zvuk
Cvakání	Součásti se zapínají a vypínají.	Normální zvuk při spínání
Drnčení a bručení	Ventily nebo klapky jsou aktivní.	Normální zvuk při spínání

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku	Odstranění
Klepání	Vybavení, předměty ve vnitřním prostoru přístroje	Chybný zvuk	Upevněte díly vybavení. Nechte vzdálenost mezi předměty.

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku	Odstranění
Vibrace	Nevhodná instalace	Chybný zvuk	Přístroj vyrovnejte seřizovacími nožkami do vodorovné polohy.

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, zkонтrolujte, 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 zkонтrolujte.
	→ Pojistka napájecí zásuvky není v pořádku.	► Pojistku zkонтrolujte.
	→ Výpadek proudu	► Spotřebič nechte zavřený. ► Chraňte potraviny: Na potraviny dejte akumulátory chladu nebo použijte decentralizovaný mrazák, pokud výpadek proudu trvá déle. ► Rozmrazené potraviny znova 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) .
	→ Teplota je špatně nastavena.	► Nastavte nižší teplotu a zkонтrolujte po 24 hodinách.
	→ Spotřebič stojí příliš blízko u zdroje tepla (kamna, topení atd.).	► Změňte umístění spotřebiče nebo zdroje tepla.
Těsnění dveří je poškozené nebo se musí vyměnit z jiných důvodů.	→ Těsnění dveří je vyměnitelné. Lze je vyměnit bez dalšího pomocného nástroje.	► Obralte 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 teply*.	→ Teplo z chladicího okruhu se využívá k zamezení kondenzace vody.	► To je normální.

9.3.2 Vybavení

Chyba	Příčina	Odstranění
InfinitySpring nefunguje.*	→ Ve vodním systému se nachází vzduch.	► Odvzdušněte vodní systém (viz návod k montáži, přípojka vody).
	→ Přívod vody není otevřený.	► Otevřete přívod vody.*
Průtok vody na InfinitySpring je nerovnoměrný.*	→ Perlátor je znečištěný.	► Vyměňte perlátor. Obratě se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis).
HydroBreeze nezvlhčuje vložené potraviny.*	→ Funkce HydroBreeze není aktivovaná.	► Aktivujte HydroBreeze.
	→ V nádrži na vodu není dostatek vody.	► Nádrž na vodu naplňte.
	→ Před koncentrátorem se nachází nečistota.	► Vyčistěte HydroBreeze.
	→ Nádrž na vodu není správně zařezovaná v určené prohlubni.	► Zařezujte správně nádrž na vodu.
	→ Víko Fruit & Vegetable-Safe je v nastavení „nízké vlhkosti vzduchu“.	► Nastavte víko Fruit & Vegetable-Safe na „vysokou vlhkost vzduchu“.
Vnitřní osvětlení nesvítí.	→ Spotřebič není zapnutý.	► Zapněte přístroj.
	→ Dvířka byla otevřena déle než 15 minut.	► Vnitřní osvětlení se při otevřených dveřích automaticky vypne asi po 15 minutách.
	→ LED osvětlení je vadné nebo je poškozený kryt.	► Obratě se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis).

9.4 Zákaznický servis

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

Adresu získáte v přiložené brožuře „Servis Liebherr“.



VÝSTRAHA

Neodborná oprava!

Zranění.

- Opravy a zásahy do přístroje a přívodního vedení elektrické energie, které nejsou výslovně uvedeny v (viz 8 Udržba), smí provádět pouze zákaznický servis.
- Poškozené přívodní sítové 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 zapište.
- Informujte zákaznický servis: Sdělte závady a informace o přístroji.
- ▷ To umožní rychlý a účelný servisní zákok.
- Řídte se dalšími pokyny zákaznického servisu.

9.5 Typový štítek

Typový štítek je umístěn za zásuvkami na vnitřní stěně přístroje.

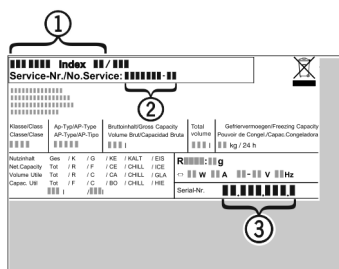


Fig. 61

(1) Označení přístroje

(2) Servisní č.

► Informace zjistíte na typovém štítku.

10 Odstavení z provozu

- Přístroj vyprázdněte.
- Vypněte přístroj (viz 6.4 Nastavení) .
- Vytáhněte sítovou zástrčku.
- Odstranění přístrojové zástrčky v případě potřeby: Vytahejte při současném pohybu zleva doprava.
- Vyčistěte přístroj (viz 8.6 Čištění přístroje) .
- Dveře nechte otevřené, aby nevznikal nepříjemný zápach.

11 Likvidace

11.1 Příprava přístroje k likvidaci



Společnost Liebherr používá v některých přístrojích baterie. V EU zákonodárce z ekologických důvodů uložil koncovému uživateli povinnost tyto baterie před likvidací odpadního zařízení odstranit. Pokud váš přístroj obsahuje baterie, je k němu přiloženo příslušné upozornění.

Svítidla Pokud můžete svítidla odstranit samostatně a nedestruktivně, odstraňte je také před likvidací.

- ▶ Odstavte přístroj z provozu.
- ▶ Přístroje s bateriemi: Vyjměte baterie. Popis viz kapitola **Údržba**.
- ▶ Pokud je to možné: Vyjměte svítidla, aniž byste je zničili.

11.2 Ekologická likvidace přístroje



Přístroj obsahuje pouze kvalitní materiály a je zapotřebí jej likvidovat mimo netříděný domovní odpad.



Likvidujte baterie odděleně od starého přístroje. Za tímto účelem můžete baterie bezplatně vrátit v prodejnách a recyklacích centrech.

Svítidla

Vyjmutá svítidla zlikvidujte prostřednictvím příslušných sběrných systémů.

Pro Německo:

Přístroje můžete bezplatně zlikvidovat prostřednictvím sběrných nádob třídy 1 v místních recyklacích a materiálových centrech. Při nákupu nové chladničky / mrazničky a prodejní ploše > 400 m² bude přístroj bezplatně odebrán zpět prostřednictvím obchodu.



VÝSTRAHA

Unikající chladivo a olej!

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

- ▶ Nepoškoďte potrubí okruhu chladiva a kompresor.

- ▶ Přístroj odvezte, aniž byste jej poškodili.
- ▶ Baterie, svítidla a přístroj zlikvidujte v souladu s výše uvedenými specifikacemi.



home.liebherr.com/fridge-manuals

cs chladnička s BioFresh

Datum vydání: 20221110

Index č. výrobku: 7080482-00

Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD
Bezirk Plovdiv
4202 Radinovo
Bulgarien