



Návod k obsluze

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Celkový pohled na přístroj

Obsah

1	Celkový pohled na přístroj.....	8	Údržba.....	22						
1.1	Rozsah dodávky.....	8.1	Filtr s aktivním uhlím FreshAir.....	22						
1.2	Přehled přístroje a vybavení.....	8.2	Nádržka na vodu*.....	22						
1.3	Oblast použití přístroje.....	2	Vodní filtr*.....	23						
1.4	Shoda.....	3	Odmrazování přístroje.....	23						
1.5	Databáze EPREL.....	3	Čištění přístroje.....	24						
2	Všeobecné bezpečnostní pokyny.....	9	Zákaznická pomoc.....	25						
3	Uvedení do provozu.....	3	9.1 Technické údaje.....	25						
3.1	Zapnutí přístroje.....	4	9.2 Provozní hluk.....	25						
3.2	Vložení vybavení.....	5	9.3 Technická porucha.....	26						
4	Péče o uložené potraviny.....	5	9.4 Zákaznický servis.....	27						
4.1	Skladování potravin.....	5	9.5 Typový štítek.....	27						
4.2	Doba skladování.....	5	10 Odstavení z provozu.....	28						
5	Úspora energie.....	5	11 Likvidace přístroje.....	28						
6	Obsluha.....	6	Výrobce trvale pracuje na dalším vývoji všech typů a modelů.							
6.1	Ovládací a indikační prvky.....	7	Mějte proto laskavě pochopení pro to, že si musíme vyhradit							
6.1.1	Zobrazení Status.....	8	právo na změny tvaru, vybavení a technické části.							
6.1.2	Navigace.....	8	Abyste se seznámili se všemi výhodami nového spotřebiče,							
6.1.3	Symboly indikace.....	8	přečtěte si prosím pozorně pokyny v tomto návodu k obsluze.							
6.2	Logika obsluhy.....	8	Tento návod je určen pro více modelů, takže jsou možné							
6.2.1	Aktivace / deaktivace funkce.....	8	odchylky. Části návodu, které se týkají pouze některých							
6.2.2	Volba hodnoty funkce.....	8	přístrojů, jsou označeny hvězdičkou (*).							
6.2.3	Aktivace / deaktivace nastavení.....	8	Pokyny pro jednotlivé činnosti jsou označeny pomocí ,							
6.2.4	Volba hodnoty nastavení.....	9	výsledky těchto činností jsou označeny pomocí .							
6.2.5	Vyvolání zákaznického menu.....	9	Tento návod k použití je platný pro:							
6.3	Funkce.....	9	<table border="1"><tr><td>ICBb</td><td>51..</td></tr><tr><td>ICBd(i)</td><td>51..</td></tr><tr><td>ICBNd(i)</td><td>51..</td></tr></table>	ICBb	51..	ICBd(i)	51..	ICBNd(i)	51..	
ICBb	51..									
ICBd(i)	51..									
ICBNd(i)	51..									
6.3.1	Nastavení teploty.....	9								
	SuperCool.....	10								
	SuperFrost.....	10								
	PartyMode.....	10								
	HolidayMode.....	10								
	EnergySaver.....	10								
	HydroBreeze*.....	10								
	IceMaker*.....	10								
	MaxIce*.....	11								
6.4	Nastavení.....	11								
	Jazyk.....	11								
	Vytvoření spojení WLAN.....	11								
	Zablokování zadávání.....	11								
	Jas displeje.....	11								
	Dveřní alarm.....	12								
	Info.....	12								
	SabbathMode.....	12								
	CleaningMode*.....	12								
	TubeClean*.....	12								
	Kostka ledu*.....	13								
	BioFresh B-Value.....	13								
	Připomínka.....	13								
	Vypnutí přístroje.....	13								
6.5	Varování.....	13								
6.5.1	Hlášení.....	13								
6.5.2	DemoMode.....	14								
7	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	Misto na pečící plech.....	16								
7.7	Variabilní příhrádka na láhve.....	16								
7.8	Zásuvky.....	17								
7.9	Víko příhrádky Fruit & Vegetable-Safe.....	18								
7.10	Regulace vlhkosti.....	18								
7.11	HydroBreeze*.....	19								
7.12	IceMaker*.....	19								
7.13	VarioSpace.....	20								
7.14	Příslušenství.....	20								

* podle modelu a vybavení

1.2 Přehled přístroje a vybavení

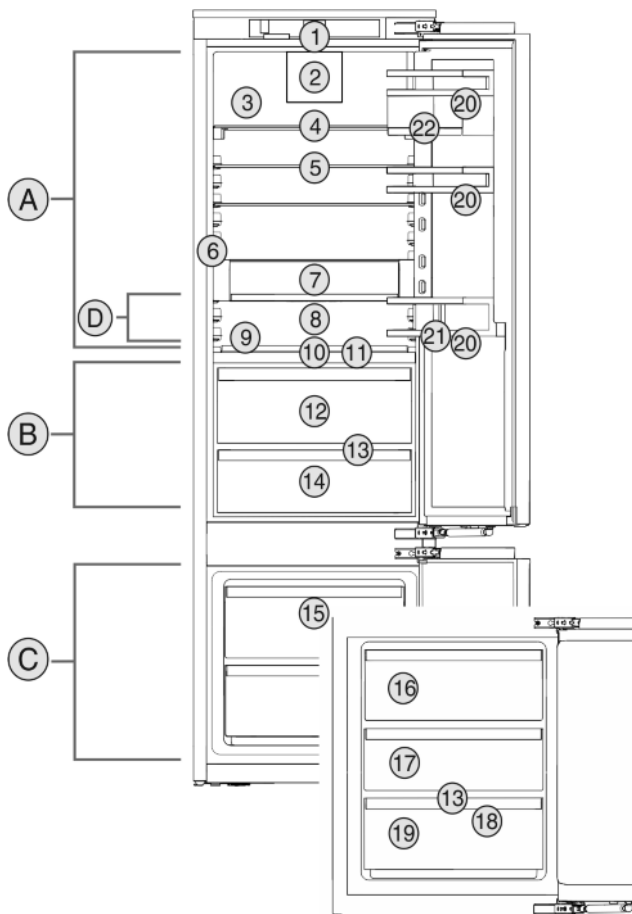


Fig. 1 Zobrazení příkladu

Teplotní rozsah	
(A)	Chladnička
(B)	BioFresh
(D)	Nejchladnější zóna
Vybavení	
(1) Ovládací prvky	(12) Fruit & Vegetable-Safe
(2) Ventilátor s filtrem s aktivním uhlím FreshAir	(13) Odtokový otvor
(3) Nerezová zadní stěna	(14) Meat & Dairy-Safe
(4) Dělitelná odkládací plocha	(15) Mrazicí zásuvka
(5) Odkládací plocha	(16) IceMaker*
(6) InfinitySpring*	(17) VarioSpace
(7) VarioSafe*	(18) Mrazicí deska*
(8) Místo na pečící plech	(19) Typový štítek
(9) Variabilní příhrádka na lávce	(20) Dveřní příhrádka
(10) HydroBreeze*	(21) Držák lahví
(11) Víko Fruit & Vegetable- Safe	(22) VarioBoxy

Poznámka

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

1.3 Oblast použití přístroje

Použití v souladu s určením

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

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

Všechny ostatní druhy využití jsou nepřípustné.

Předvídatelné chybné použití

Následující způsoby použití jsou výslovně zakázány:

- Skladování a chlazení léků, krevní plazmy, laboratorních preparátů nebo podobných látek a výrobků, které vyplývají ze směrnice 2007/47/ES o zdravotnických prostředcích
- použití v oblastech ohrožených výbuchem

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

Třídy klimatu

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

Poznámka

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

Třída klimatu	pro teploty prostředí
SN	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 zkontrolována. Přístroj odpovídá v zabudovaném stavu příslušným bezpečnostním ustanovením a směrnicím 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/125/ES, 2011/65/EU, 2010/30/EU a 2014/53/EU.

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

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.

Všeobecné bezpečnostní pokyny

2 Všeobecné bezpečnostní pokyny

Nebezpečí pro uživatele:

- Tento spotřebič smí používat děti a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí pouze tehdy, když jsou pod dohledem nebo byly do bezpečného zacházení se spotřebičem zaškoleny a chápou nebezpečí z toho vyplývající. Děti si se spotřebičem nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru. Děti ve věku 3-8 smějí přístroj plnit a vyprazdňovat. Děti mladší 3 let je třeba držet z dosahu přístroje, nejsou-li pod neustálým dohledem.
- Když se přístroj odpojuje od elektrické sítě, vždy tahejte za zástrčku. Netahejte za kabel.
- V případě závady vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistku.
- Nepoškoďte 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 instalujte, připojujte a likvidujte pouze podle údajů v návodu.
- Přístroj provozujte pouze v zabudovaném stavu.
- Návod k obsluze pečlivě uchovávejte a předejte případně dalším vlastníkům přístroje.
- 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.
 - Nepoškoďte 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.

- 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 stupátko nebo k opírání. To platí zvláště pro děti.

Nebezpečí otravy z jídla:

- Nepožívejte příliš dlouho skladované potraviny.

Nebezpečí omrzlin, pocitu otupění a bolestí:

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

Nebezpečí poranění a poškození přístroje:

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

Nebezpečí přimáčknutí:

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

Nebezpečí poškození břidlicové přední strany:

- Nelepte samolepky na přední stranu.

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 prosím pokyny v ostatních kapitolách.

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

3 Uvedení do provozu

3.1 Zapnutí přístroje

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Přístroj je namontovaný a připojený podle návodu k montáži.
- Všechny lepicí pásky, lepicí a ochranné fólie a rovněž přepravní pojistky jsou odstraněné.
- Všechny reklamní letáky jsou ze zásuvek vyjmuté.
- Zapněte přístroj.

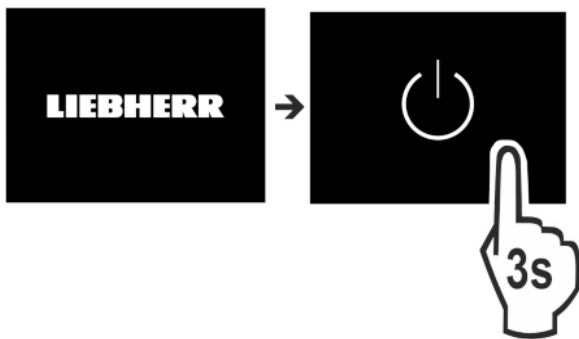


Fig. 2

- Vyberte po zapnutí přístroje jazyk dané země.



Fig. 3

- Následně se zobrazí stavová obrazovka.
- Když se DemoMode zobrazí spolu s modrou obrazovkou po zapnutí přístroje, lze DemoMode během následujících 5 minut deaktivovat.

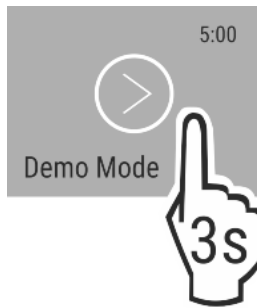


Fig. 4

- Tiskněte DemoMode 3 sekundy.
- ▷ DemoMode je deaktivovaný.

Poznámka

Výrobce doporučuje:

- Vložení potravin: počkejte cca 6 hodiny, až bude dosaženo nastavené teploty.
- **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 <https://smart-device.liebherr.com/install>).*
- Nainstalujte si aplikaci SmartDevice (viz <https://apps.home.liebherr.com/>).
- Vložte nádržku na vodu (viz 8.2.2 Vložení nádržky na vodu) .*
- Vsaděte vodní filtr (viz 8.3.2 Vložení vodního filtru) .*
- Vsaděte misku na zachycení vody (viz 8.2.3 Vyjmutí / vsazení misky na zachycení vody) .*

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.

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 čistčích 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.

Péče o uložené potraviny

Třídění potravin:

- V horní části a ve dveřích: Máslo a sýry, konzervy a tuby.
- V nejchladnější zóně Fig. 1 (D): 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.

Pokud teploty klesnou pod 0 °C, mohou potraviny namrznout.

Poznámka

Zeleninu citlivou na chladno jako okurky, lilek, cukety a všechno jižní ovoce citlivé na chladno 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 7.10 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).

Třídění potravin:

- Vkládejte suché nebo zabalené potraviny.

4.1.3 Mraznička

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

Mrazení 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:

Přístroje bez NoFrost:

SuperFrost je aktivován, (viz 6.3 Funkce) když je množství mrazených potravin větší než cca 1 kg.
*

Přístroje s NoFrost:

SuperFrost je aktivován, (viz 6.3 Funkce) když je množství mrazených potravin větší než cca 2 kg.

Při malém množství mrazených potravin:

SuperFrost se aktivuje cca 6 hodin předem.

Při maximálním množství mrazených potravin:

SuperFrost se aktivuje cca 24 hodin předem.

Třídění potravin:



UPOZORNĚNÍ

Nebezpečí zranění skleněnými střepy!

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

- Láhve a plechovky s nápoji nemrazte!

Přístroje s NoFrost:

* Při malém množství mrazených potravin:

- Zabalené potraviny vložte do horních zásuvek.

* Při maximálním množství mrazených potravin:

- Horní zásuvky vytáhněte a potraviny položte na horní úložné plochy.

Přístroje bez NoFrost:

* Při malém množství mrazených potravin:

- Zabalené potraviny vložte do spodních zásuvek.

* Při maximálním množství mrazených potravin:

- Vytáhněte nejnižší zásuvku a potraviny položte přímo do přístroje tak, aby měly kontakt se spodní deskou nebo bočními stěnami.

U všech přístrojů:

* Při maximálním množství mrazených 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!

- Rozmrazené 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 zmrzlý dohromady. Zmrzařené 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.

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/landing-page-apps-emea.html>.

Orientační hodnoty skladovatelnosti v příhrádce Meat & Dairy-Safe		
Máslo	při 1 °C	až 90 dnů

Orientační hodnoty skladovatelnosti v příhrádce Meat & Dairy-Safe		
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
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 korýšů se kazí rychleji než ryby a ryby rychleji než ostatní maso.

Orientační hodnoty skladovatelnosti v příhrádce Fruit & Vegetable-Safe		
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
Ředkvičky	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

Orientační hodnoty skladovatelnosti v příhrádce Fruit & Vegetable-Safe		
Třešně, sladké	při 1 °C	až 14 dnů
Kiwi	při 1 °C	až 80 dnů
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

4.2.3 Mraznička

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

5 Úspora energie

- Je třeba stále dbát na správný přívod vzduchu a odvětrávání. Nezakrývejte ventilační otvory, příp. mřížky.
- Větrací 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 roztríditě: home.liebherr.com/food.
- Všechny potraviny uchovávejte dobře zabalené a zakryté. Zamezí se tak tvorbě jinovatky.
- Potraviny vyjmíte jen po nezbytně nutné době, aby se příliš neohřály.
- Vkládání horkých jídel: nejprve nechte zchladnout na pokojovou teplotu.
- Mražené potraviny nechte rozmrazit v chladničce.
- Když je v přístroji silná vrstva námrazy: přístroj odmrazte.*
- Při delší dovolené použijte funkci HolidayMode (viz Holiday-Mode) .

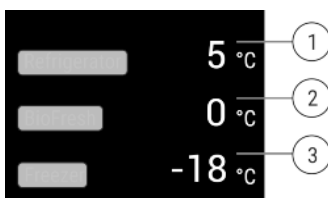
6 Obsluha

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.

Obsluha

6.1.1 Zobrazení Status



- (1) Ukazatel teploty v chladničce
(2) Ukazatel teploty BioF-resh
(3) Ukazatel teploty v mrazničce

Ukazatel Status zobrazuje nastavené teploty a je výstupním ukazatelem. Od tedy se provádí navigace k nastavením a funkcím.

6.1.2 Navigace

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

Obsluha přístroje se provádí přejížděním prstem a potvrzením na displeji:



Fig. 6

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 s. 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.
	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*
	SuperFrost*
	IceMaker a MaxIce**
	PartyMode*
	HolidayMode
	EnergySaver
	HydroBreeze*

* 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
	Chlazení: Nastavení teploty Zapnutí / vypnutí teplotní zóny
	Mražení: Nastavení teploty Zapnutí / vypnutí teplotní zóny

- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí funkce.

- Potvrďte vybranou funkci krátkým klepnutím.
- Zazní potvrzovací tón.

Nastavení teploty

- Potvrďte vybranou hodnotu krátkým klepnutím.

- Zazní potvrzovací tón.
- Zobrazení se změní na modré v aktivovaném stavu.
- Displej se vrátí zpět do menu.

Zapnutí/vypnutí teplotní zóny

- Tiskněte Potvrzení 3 sekundy.

- Zazní potvrzovací tón.
- Displej se vrátí zpět na zobrazení stavu.

6.2.3 Aktivace / deaktivace nastavení

Lze aktivovat / deaktivovat následující nastavení:

* podle modelu a vybavení

Symbol	Nastavení
	WiFi ¹
	Zablokování zadávání ²
	SabbathMode ²
	Cleaning Mode ^{*2*}
	Připomínky ¹
	Resetování ²
	Vypnutí ²

Symbol	Funkce
B5	BioFresh B-Value ¹
C5	C-Value ¹
	Odmrazování ^{2*}
	TubeClean ^{*2*}
	Kostka ledu ^{1*}

- 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 krátce 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
	Jazyk

- Přejíždějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí nastavení .
- Potvrďte nastavení klepnutím.
- Přejíždějte prstem, dokud se nezobrazí požadované nastavení.
- Pro potvrzení krátce klepněte.
- Přejetím 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:

6.3 Funkce

6.3.1 Nastavení teploty

Teplota závisí na těchto faktorech:

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

Teplotní zóna	Doporučené nastavení
	5 °C Chladnička
	-18 °C Mraznička

Nastavení teploty

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

Vypnutí teplotní zóny

Chladničku lze vypnout samostatně.

Když se vypne mraznička, vypnou se všechny teplotní zóny.

- Deaktivujte IceMaker * .
- Nastavte hodnotu (viz 6.2 Logika obsluhy) .

▷ Zobrazí se .

Obsluha



SuperCool

S touto funkcí přepnete 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 Liebherr SmartDevice-App.*

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



SuperFrost

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

Funkce se vztahuje na mrazeníku Fig. 1 (C).

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 Liebherr SmartDevice.*

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



PartyMode

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

Aktivují se následující funkce:

- SuperCool
- IceMaker a MaxIce*
- InfinitySpring*

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.



HolidayMode

Tato funkce se stará o minimální spotřebu energie během delší nepřítomnosti. Teplota chlazení se zvýší na 15 °C.

Nastavená mrazicí teplota zůstává zachována.

Funkce se vztahuje na chladničku Fig. 1 (A).

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 je zaměřená na snížení spotřeby energie. Ve všech teplotních zónách jsou přednastaveny vyšší teploty, čímž spotřebič chladí méně často.

Teplota chladničky: 7 °C

Teplota mrazeníku: -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.



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.*



IceMaker*

S funkcí IceMaker lze automaticky vyrábět kostky ledu. Množství a velikost lze nastavit.

Použití:

- Výroba kostek ledu podle potřeby.

Aktivace / deaktivace funkce

► Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy) .

-nebo-

► Aktivujte / deaktivujte přes Liebherr SmartDevice-App.*



MaxIce*

S funkcí MaxIce lze během krátké doby vyrobit cca 1,5 kg / 24 h kostek ledu.

Použití:

- Při aktivaci IceMaker lze volit mezi normální funkcí a MaxIce.

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 náradím Liebherr \(home.liebherr.com\)](#).

Bližší informace o dostupnosti, předpokladech a k jednotlivým funkcím najdete na internetu na [www.smartdevice.liebherr.com](#).

Použití:

- Přístroj ovládejte prostřednictvím SmartDevice-App nebo pomocí partnerských sítí.
- Využijte rozšířené funkce a nastavení.
- Vyvoľte 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

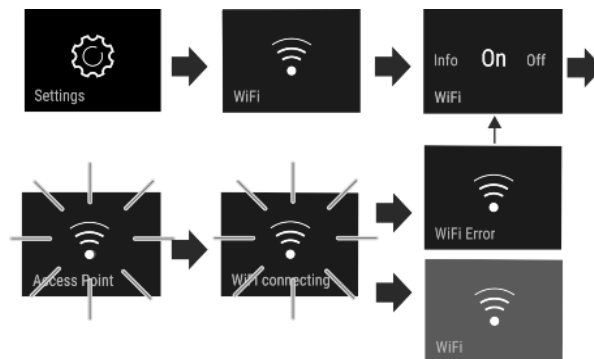


Fig. 7

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

Odpolení spojení

► Deaktivujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

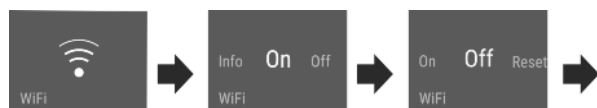


Fig. 8

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

Resetování spojení

► Resetujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

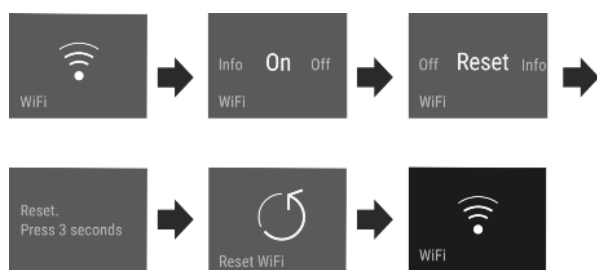


Fig. 9

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



Zablokování zadávání

Toto nastavení zabraňuje nechtěné obsluze přístroje, např. dětmi.

Použití:

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

Aktivace / deaktivace nastavení

► Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy) .



Jas displeje

Toto nastavení umožňuje krokové nastavení jasu displeje.

Obsluha

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 dvírek) .

Jsou nastavitelné následující hodnoty:

- 1 min
- 2 min
- 3 min
- Vyp

Volba nastavení

- Nastavte hodnotu (viz 6.5 Varování) .



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.



VÝSTRAHA

Nebezpečí otravy z jídla!

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

Jestliže během SabbathMode došlo k výpadku proudu:

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

Chování přístroje, když je aktivovaný SabbathMode:

- Ukazatel Status ukazuje trvale SabbathMode.
- Displej je zablokovaný pro obsluhu s výjimkou deaktivace SabbathMode.
- Jsou aktivované funkce / nastavení, zůstanou aktivní.
- Displej zůstane jasný, když se zavřou dvířka.

- Připomínky se 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.*
- 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 deaktivována.



CleaningMode*

Toto nastavení umožňuje pohodlné čištění přístroje.*

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

Použití:*

- Ruční čištění chladničky.
- Vycistěte InfinitySpring.*

Chování přístroje, když je aktivované nastavení:*

- Displej trvale zobrazuje CleaningMode.
- Chladnička je vypnutá.
- 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 vypnutá. Svícení trvá.

► Deaktivováno: obnoví se předtím nastavená teplota.

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



TubeClean*

Toto nastavení umožňuje čištění vedení IceMaker.

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Čištění IceMaker je připravené (viz 8.5.6 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 deaktivována.



Kostka ledu*

Toto nastavení umožňuje individuální nastavení velikosti kostky ledu.

Volba nastavení

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

B5 BioFresh B-Value

Teplotu lze v oblasti BioFresh nastavit nepatrně nižší nebo nepatrně vyšší. Teplotu lze nastavit od **B1** (nejnižší teplota) do **B9** (nejvyšší teplota). Přednastavena je hodnota **B5**. Při hodnotách **B1** až **B4** může teplota klesnout pod 0 °C, takže potraviny mohou lehce namrznout.

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.



Výměna vodního filtru*

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

- Vodní filtr měřte 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.

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



Vložení zásuvky IceMaker*

Toto hlášení se zobrazí, když je otevřená zásuvka IceMaker.

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

Aktivace nastavení

- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).



Vypnutí přístroje

Toto nastavení umožňuje celý přístroj vypnout.

Vypnutí celého přístroje

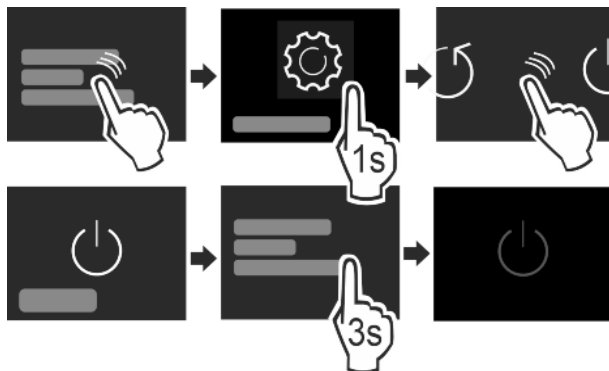


Fig. 10

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

6.5 Varování

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

6.5.1 Hlášení



Zavření dvířek

Hlášení se zobrazí, když jsou dvířka příliš dlouho otevřena. Čas, než se zobrazí hlášení, lze nastavit.

- Ukončení alarmu: Potvrďte hlášení.
- nebo-
- Zavřete dvířka.



Výpadek proudu

Hlášení se zobrazí, když kvůli výpadku proudu vzroste mrazicí teplota. Když 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 mrazicí 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 Status.
- 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.

Vybavení

- ▶ Potvrdte hlášení.
- ▶ Bzučák zmlkne.
- ▶ Displej se přepne na ukazatel stavu.
- ▶ Zavřete dvírka.
- ▶ Obraťte se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis) .

6.5.2 DemoMode

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

Deaktivace DemoMode

- Když uplyne čas na displeji:
- ▶ Potvrdte zobrazení během ubíhajícího času.
 - ▶ DemoMode je deaktivovaný.
- Když neubíhá čas:
- ▶ Vytáhněte zástrčku ze sítě.
 - ▶ Zástrčku zase zapojte.
 - ▶ DemoMode je deaktivovaný.

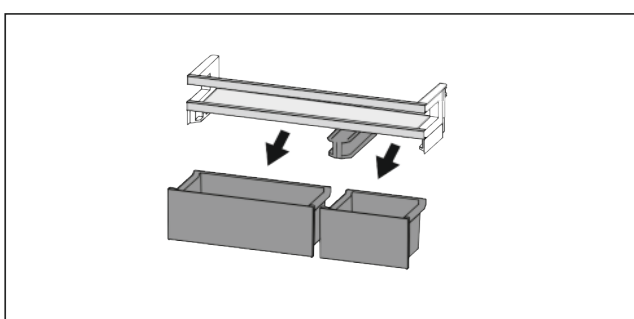


Fig. 14

Když je vyjmutá dveřní příhrádka:

- ▶ Vyjměte schránky.

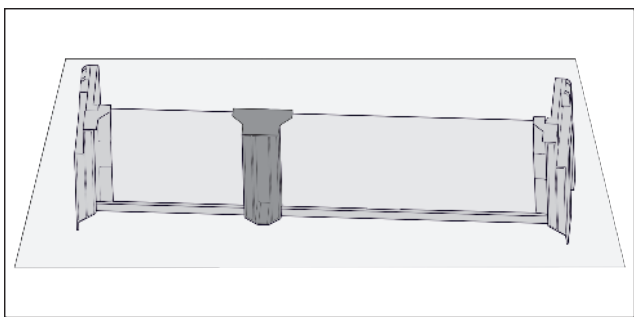


Fig. 15

- ▶ Poličku odložte na stůl.

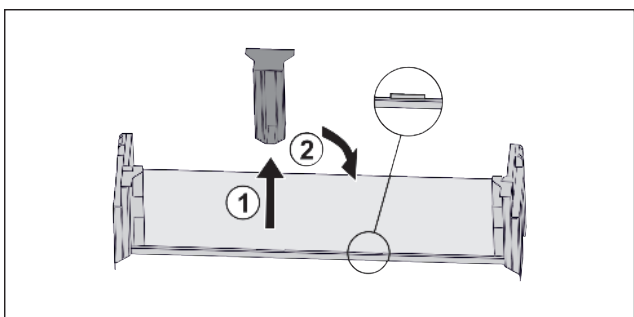


Fig. 16

- ▶ Stáhněte prostřední přídřzný díl Fig. 16 (1).
- ▶ Vložte prostřední přídřzný díl do druhé polohy Fig. 16 (2).

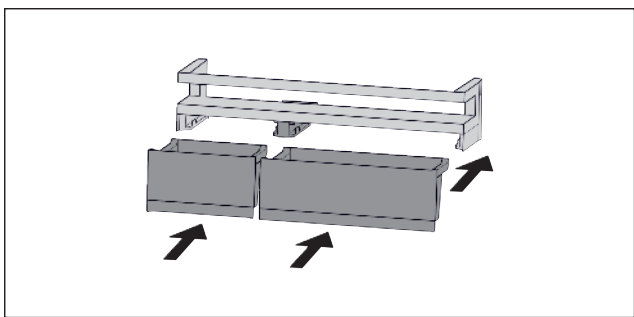


Fig. 17

- ▶ Vyměňte schránky.

7.1.2 Rozebrání příhrádky ve dveřích

Dveřní příhrádky lze pro čištění rozebrat.

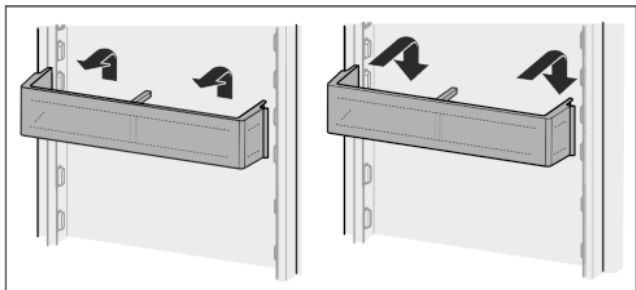


Fig. 11

- ▶ Příhrádku posuňte nahoru.
- ▶ Vytáhněte dopředu.
- ▶ V opačném pořadí znovu nasadte.

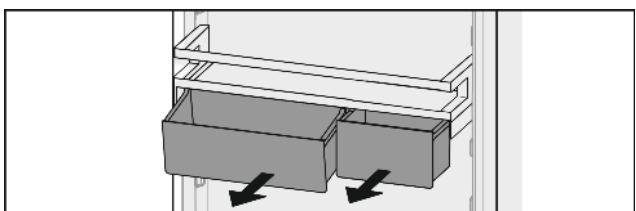


Fig. 12

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:

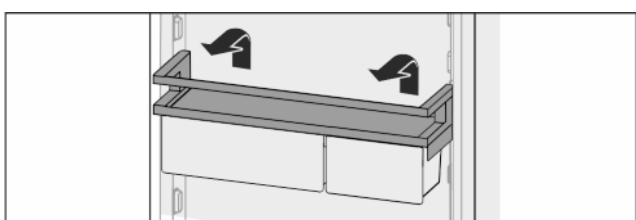


Fig. 13

- ▶ Vyjměte směrem nahoru.
- ▶ V libovolné poloze znovu vsaďte.

Přesazení VarioBoxů:

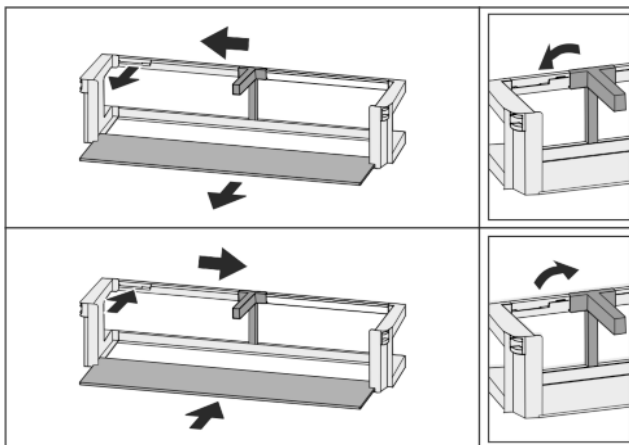


Fig. 18

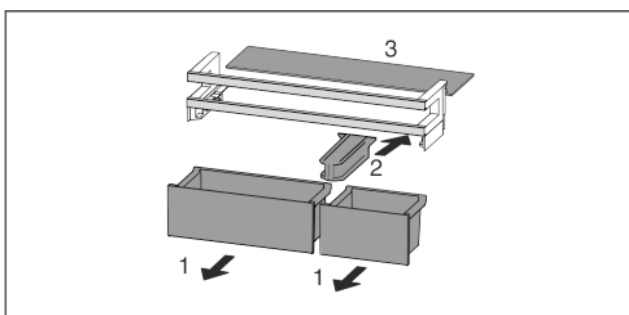


Fig. 19

- Rozebrání příhrádky ve dveřích.

7.2 Odkládací plochy

7.2.1 Přemístění / vyjmutí odkládacích ploch

Odkládací plochy jsou proti neúmyslnému vysunutí zajištěny zarážkami.

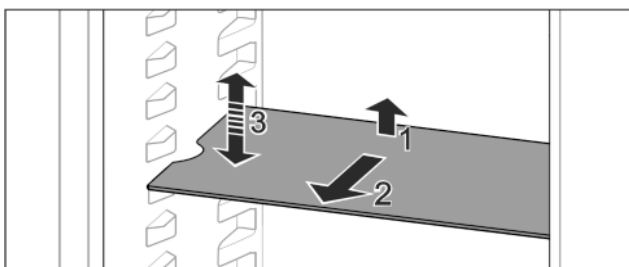


Fig. 20

- Odkládací plochu nadzvedněte a vytáhněte dopředu.
- ▷ Boční vybrání na pozici uložení.
- Přemístění odkládací plochy: Zvedněte nebo spusťte do libovolné výšky a zasuňte.

-nebo-

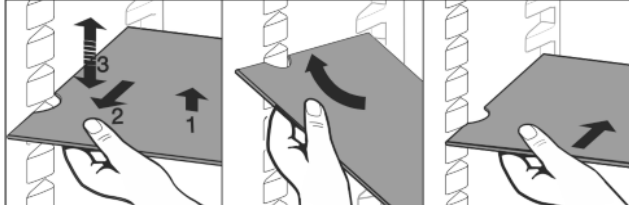


Fig. 21

- 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.

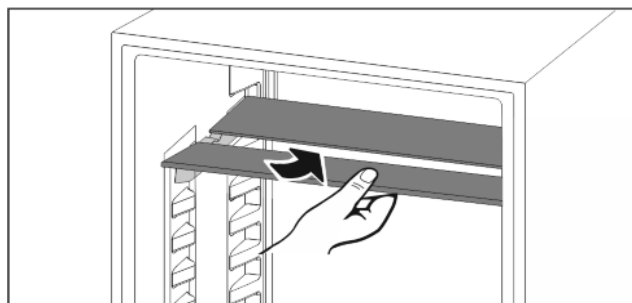


Fig. 22

- Dělitelné odkládací plochy se podkládají podle obrázku.

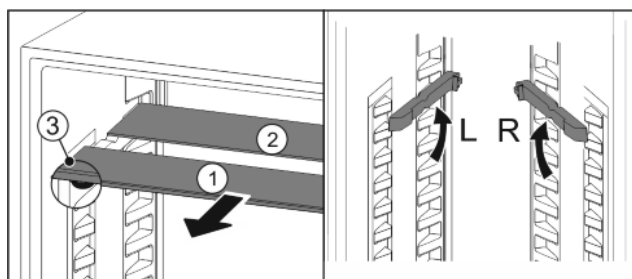


Fig. 23

Nastavení výšky:

- Skleněný desky jednotlivě vytáhněte dopředu Fig. 23 (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. 23 (1) s ozdobnou lištou leží vpředu.
- ▷ Zarážky Fig. 23 (3) směřují dolů.

7.4 VarioSafe*

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

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.

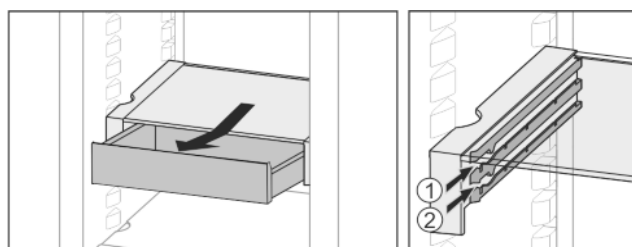


Fig. 24

- Zásuvku vyjměte.
- Zasuňte v libovolné výšce Fig. 24 (1) nebo Fig. 24 (2).

7.4.2 Přemístění VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze ve výšce přemístit jako celek.

Vybavení

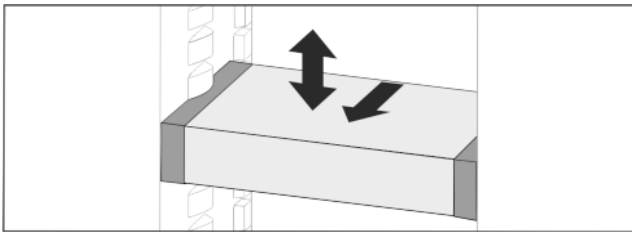


Fig. 25

- 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.

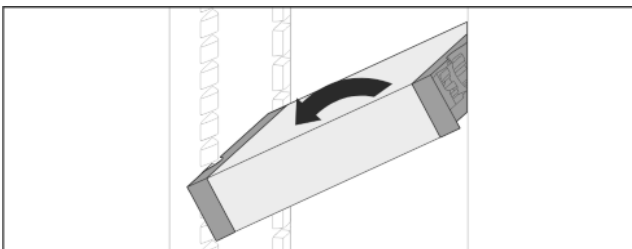


Fig. 26

- Postavte zásuvku šikmo a vytáhněte dopředu.

7.4.4 Rozebrání VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze pro čištění rozebrat.

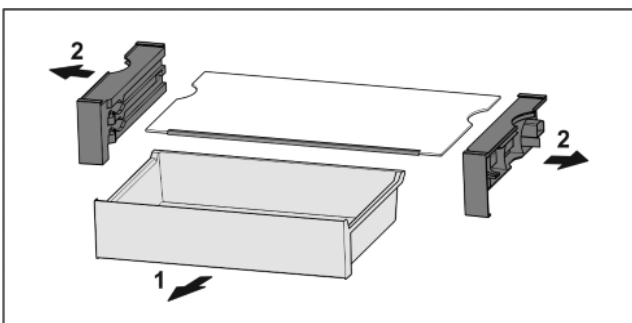


Fig. 27

- Rozeberte VarioSafe.

7.5 InfinitySpring*

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

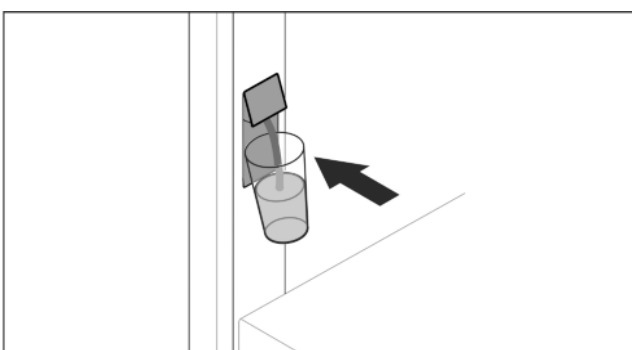


Fig. 28

- Zatlačte sklenici na spodní tlačítko dávkovače.
- Výdejná jednotka se vysune: Voda teče do sklenice.

- Vyvarujte se střikání 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 Místo na pečicí plech

Nad zásuvkami je místo na pečicí plech Fig. 1 (8).

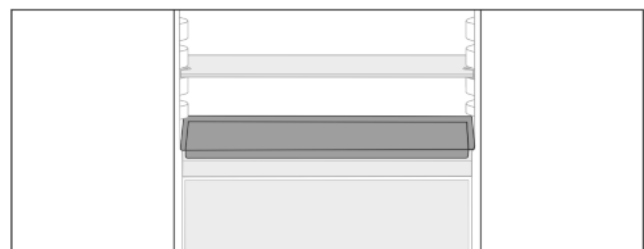


Fig. 29

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Maximální rozměry pečicího plechu jsou dodrženy (viz 9.1 Technické údaje).
- Pečicí plech vychladl na pokojovou teplotu.
- Nejspodnější dveřní příhrádka je posazena nejméně o jednu polohu výš.

Když jsou dveře otevřené na 90°:

- Vsuňte pečicí plech na nejspodnější boční uložení.
- nebo-

Když pečicí plech doléhá nerovnoměrně:

- Použijte vkládací kolejničky z příslušenství.

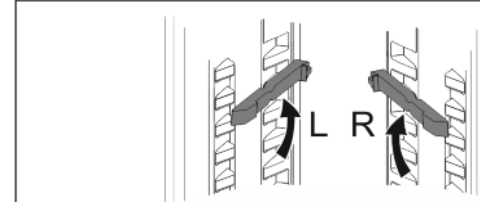


Fig. 30

- Vkládací kolejničky zacvakněte na nejspodnější uložení.
- Když jsou dveře otevřené na 90°:
- Vsuňte pečicí plech na vkládací kolejničky.

7.7 Variabilní příhrádka na láhve

7.7.1 Použití příhrádky na láhve

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

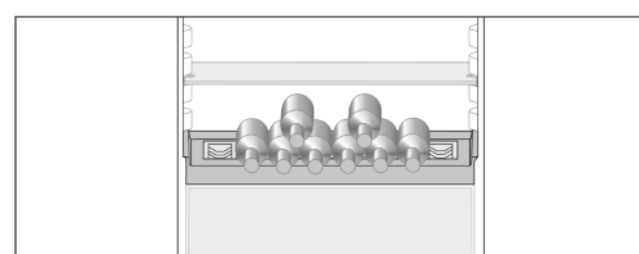


Fig. 31

- 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.

7.7.2 Vyjmoutí přihrádky na láhve

Přihrádku na láhve lze pro čištění vyjmout.

- Vyjměte skleněnou desku nad přihrádkou na láhve.

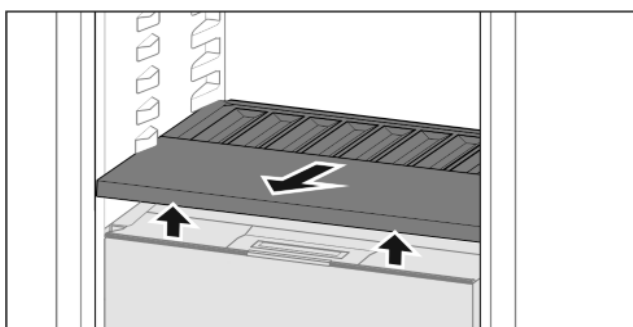


Fig. 32

- Přihrádku na láhve vpředu nadzvedněte a vytáhněte.

Poznámka

Liebherr doporučuje:

Na víko zásuvky pod ní neukládejte žádné potraviny.

7.7.3 Použití přihrádky na láhve

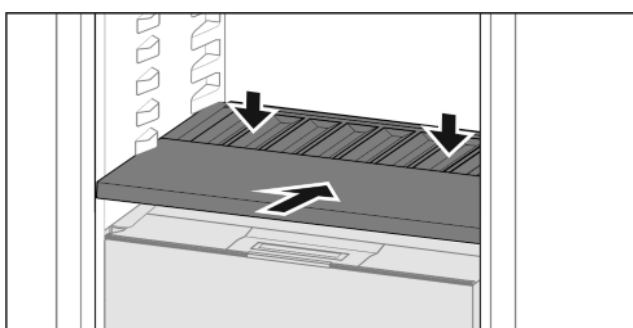


Fig. 33

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

7.8 Zásuvky

Zásuvky lze pro čištění vyjmout.

Pod nimi ležící odkládací plochy mohou být při vyjmoutých zásuvkách použity jako odkládací místo.

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

Pro přístroje s NoFrost:

Poznámka

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

- Nejspodnější zásuvku nechte v přístroji!*
- Větrací štěrbiny uvnitř na zadní stěně nezakrývajte!*

Pro přístroje bez NoFrost:

Poznámka

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

- Větrací štěrbiny uvnitř na zadní stěně nezakrývajte!*

7.8.1 Vyjmoutí zásuvky

Zásuvka bez vysouvacího systému

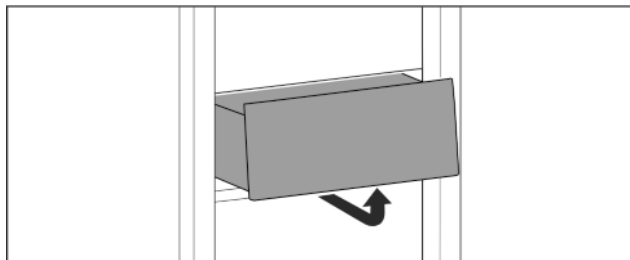


Fig. 34

- Vyjměte zásuvku podle obrázku.

Zásuvka na teleskopických kolejničkách

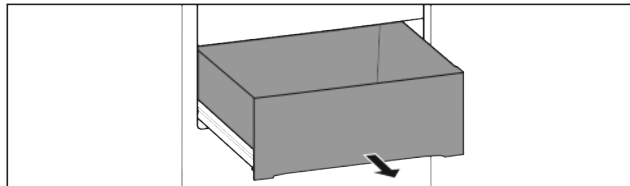


Fig. 35

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Zásuvka je úplně vysunutá (viz Fig. 2726) .

Úplné vysunutí:*

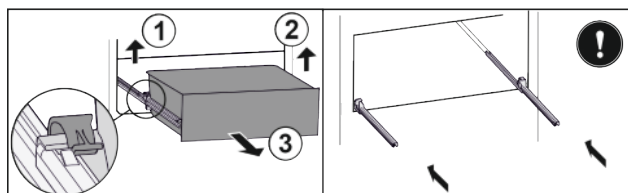


Fig. 36*

- Zásuvku odpojte vlevo Fig. 36 (1).*
- Odpojte vpravo Fig. 36 (2).*
- Odeberte směrem dopředu Fig. 36 (3).*
- Zasuňte kolejničky.*

Částečné vysunutí chladničky:*

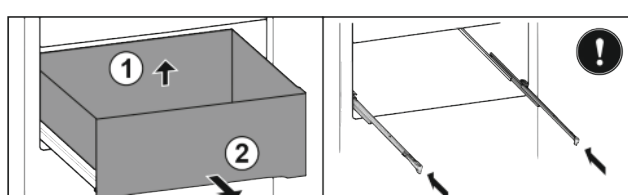


Fig. 37*

- Zásuvku nadzvedněte vzadu Fig. 37 (1).*
- Odeberte směrem dopředu Fig. 37 (2).*
- Zasuňte kolejničky.*

Částečné vysunutí mrazničky:*

Poznámka

Je-li magnet na nejvyšší zásuvce mrazničky poškozený nebo odstraněný, v senzorice dveří se vyskytnou poruchy.

- Magnet nepoškozujte ani neodstraňujte.

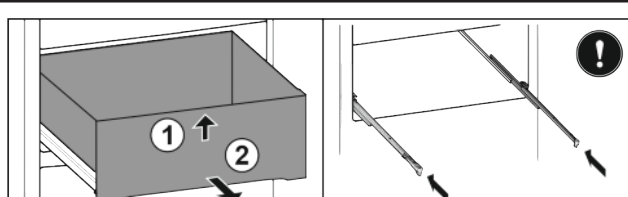


Fig. 38

Vybavení

- Když se zásuvka nachází v mrazničce nahoře:
- Zásuvku nadzvedněte vpředu Fig. 38 (1).
 - Odeberte směrem dopředu Fig. 38 (2).

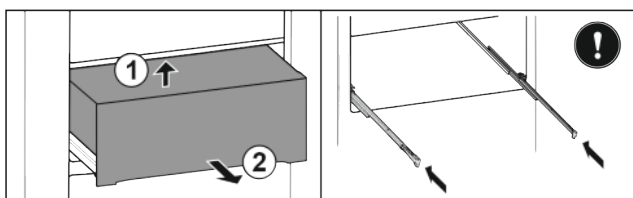


Fig. 38

- Když se zásuvka nachází v mrazničce uprostřed:
- Zásuvku napůl vytáhněte.
 - Nadzvedněte ji zdola zezadu Fig. 39 (1).
 - Odeberte směrem dopředu Fig. 39 (2).

7.8.2 Vložení zásuvky

Zásuvka bez vysouvacího systému

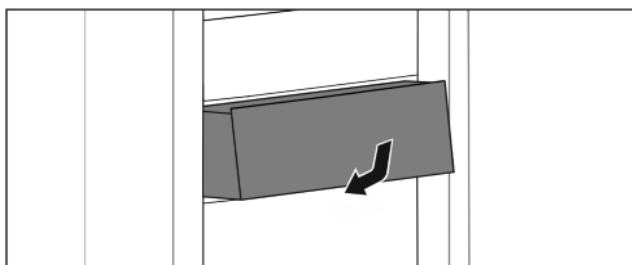


Fig. 40

- Vsadte zásuvku podle obrázku.

Zásuvka na teleskopických kolejničkách

Úplné vysunutí:*

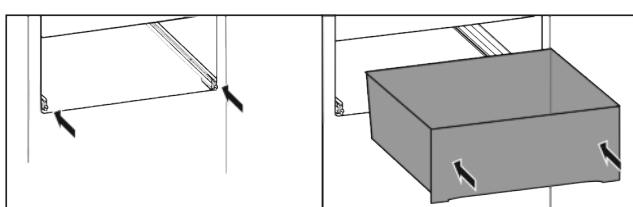


Fig. 41*

- Zasuňte kolejničky.*
- Zásuvku na kolejničkách zasuňte až úplně dozadu.*
- Úplné vysunutí: Slyšitelně vzadu zacvakne.*

Částečné vysunutí chladničky:*

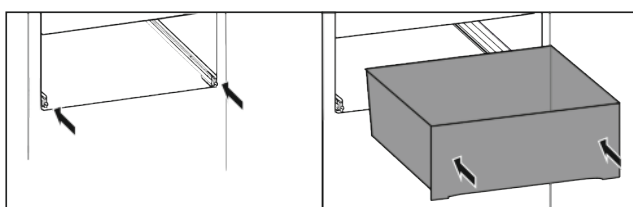


Fig. 42*

- Zasuňte kolejničky.*
- Zásuvku na kolejničkách zasuňte až úplně dozadu.*

Částečné vysunutí mrazničky:*

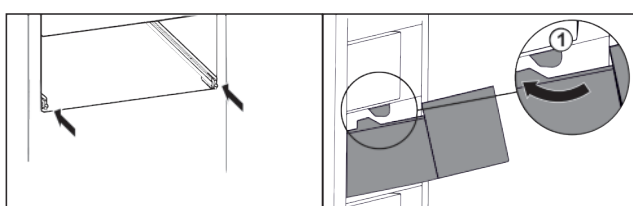


Fig. 43

- Zasuňte kolejničky.

- Vedte zásuvku podél zarážek Fig. 43 (1).
- Po kolejničkách ji zasuňte až úplně dozadu.

7.9 Víko příhrádky Fruit & Vegetable-Safe

Víko příhrádky lze pro čištění vyjmout.

7.9.1 Vyjmutí víka příhrádky

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Příhrádka na lávce je vyjmutá (viz 7.7 Variabilní příhrádka na lávce) .

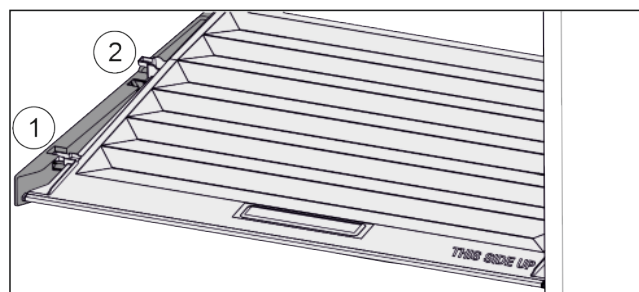


Fig. 44

Když jsou zásuvky vyjmuté:

- Vytáhněte víko dopředu až k otvoru v přídřzných dílech Fig. 44 (1).
- Vzadu zespodu nadzvedněte a vyjměte směrem nahoru Fig. 44 (2).

7.9.2 Vložení víka zásuvky

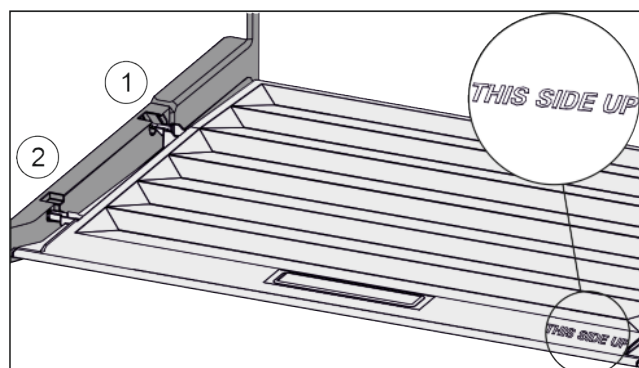


Fig. 45

Pokud je text THIS SIDE UP nahore:

- Výstupky víka zavěděte do zadních držáků Fig. 45 (1) a vpředu zaklesněte do držáku Fig. 45 (2).
- Umístěte víko do požadované polohy (viz 7.10 Regulace vlhkosti) .

7.10 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.

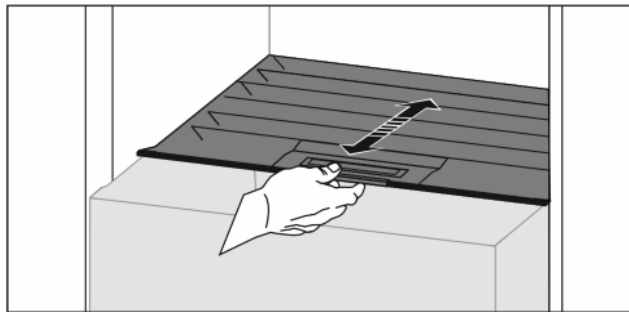


Fig. 46

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“.

7.11 HydroBreeze*

Zařízení HydroBreeze zamlžuje vložené potraviny a zajišťuje vlhkost v zásuvce.

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

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Nádržka vody je vyčištěná (viz 8.5.3 Čištění vybavení).
- Nádržka vody je rádně zacvaknutá.
- Vlhkost je nastavena na „vysokou vlhkost vzduchu“ (viz 7.10 Regulace vlhkosti).
- Funkce HydroBreeze je aktivovaná (viz HydroBreeze*).

7.11.1 Naplnění nádržky vodou

VÝSTRAHA

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 vestavěná do variabilní příhrádky na lávce (viz 1.2 Přehled přístroje a vybavení).

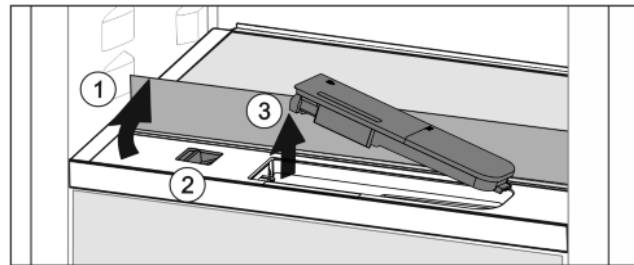


Fig. 47

- Zatlačte na zadní levý roh přední skleněně desky.
- Skleněná deska se vyklouzí nahoru.
- Skleněnou desku nadzvedněte a zaklapněte dozadu až na doraz Fig. 47 (1).
- Skleněná deska stojí vzpřímeně.
- Posuvník Fig. 47 (2) posuňte doleva.
- Nádržka na vodu vyskočí z vybráni.
- Vyměte nádržku na vodu Fig. 47 (3).
- Vyčistěte nádržku na vodu (viz 8.5.3 Čištění vybavení). Rohové otvírání:
- Nalijte pitnou vodu až ke značce.
- Nádržku vody vložte do vybráni dnem napřed.
- Přední díl pomalu spusťte dolů a nádržku zatlačte.
- Nádržka vody je zacvaknuta.

7.11.2 Rozebrání nádržky na vodu

Nádržku na vodu lze pro čištění rozebrat.

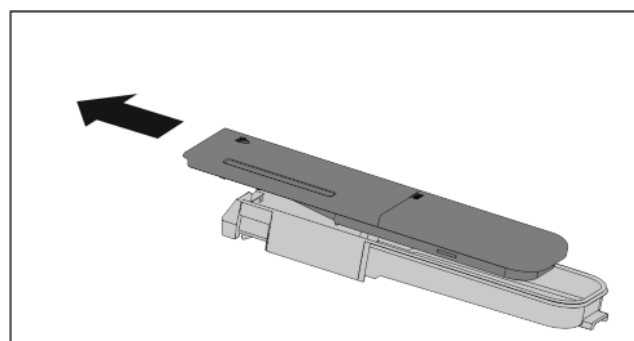


Fig. 48

- Rozeberte nádržku na vodu.

7.12 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.

7.12.1 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.

Vybavení

- Aktivujte funkci IceMaker (viz 6.2 Logika obsluhy) .
- Výroba většího množství kostek ledu: Aktivujte funkci MaxIce (viz 6.2 Logika obsluhy) .
- Výroba většího množství kostek ledu: Posuňte dělicí příčku v zásuvce IceMaker nebo ji vyjměte.*
- Kostky ledu v zásuvce rovnoměrně rozdělte pro zvýšení naplňovaného 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.

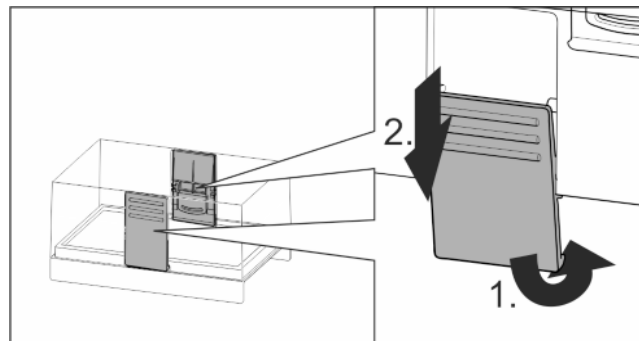


Fig. 51

- Rozložení dózy na máslo.

7.13 VarioSpace

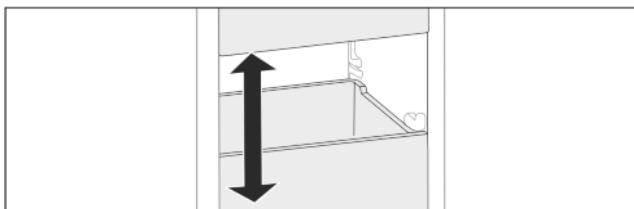


Fig. 49

Kromě zásuvek můžete vyjmout i 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 skleněných desek (viz 9.1 Technické údaje) .

7.14 Příslušenství

7.14.1 Dóza na máslo

Otevření/zavření dózy na máslo

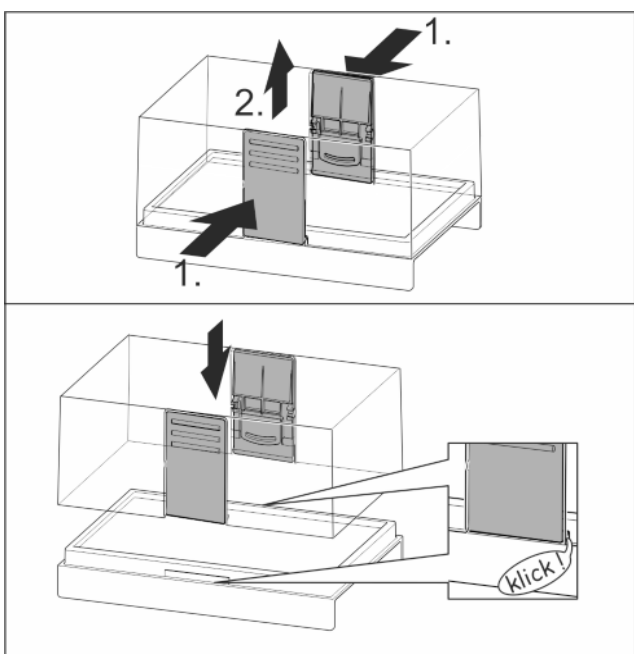


Fig. 50

Rozložení dózy na máslo

Dózu na máslo lze pro čištění rozebrat.

7.14.2 Zásobník na vejce

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

Použití zásobníku na vejce

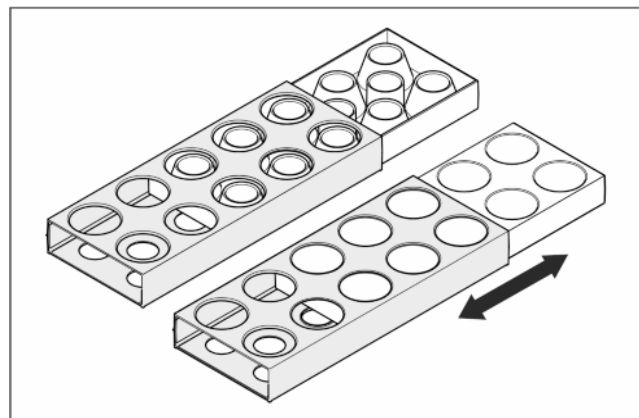


Fig. 52

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

7.14.3 Držák lahví

Používání držáků lahví

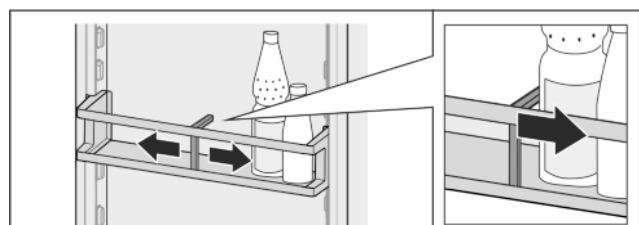


Fig. 53

- Přislušte držák lahví k lahvím.
- Láhve se nepřevrhnu.

Vyjmutí držáku lahví

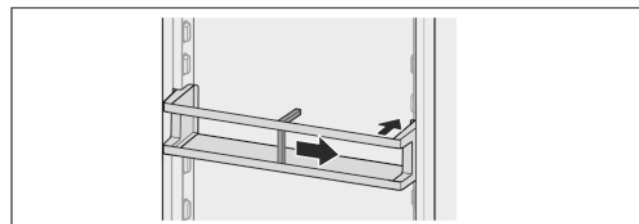


Fig. 54

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

7.14.4 FlexSystem*

Použití FlexSystem

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

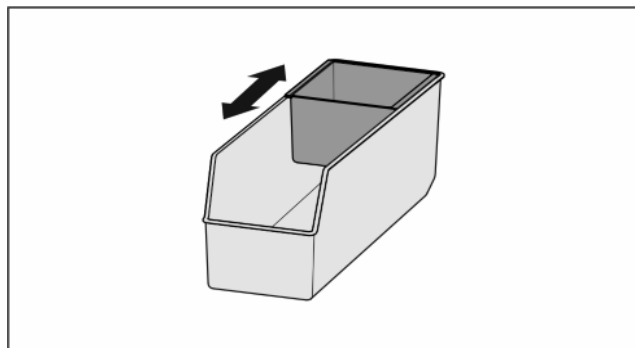


Fig. 55

- Posunutí vnitřní schránky.

Vyjmutí FlexSystem

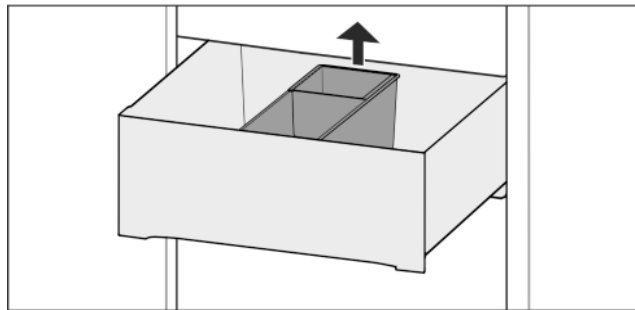


Fig. 56

- FlexSystem vzadu nadzvedněte.
- Vyjměte nahoru.

Vložení FlexSystem

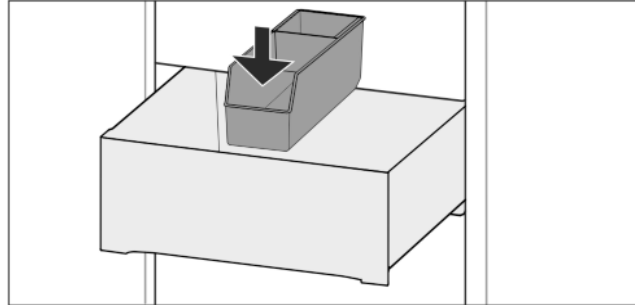


Fig. 57

- Napřed nasádeť FlexSystem vpředu.
- Spusťte zadní díl.

Rozebrání FlexSystem

FlexSystem lze pro čištění rozebrat.

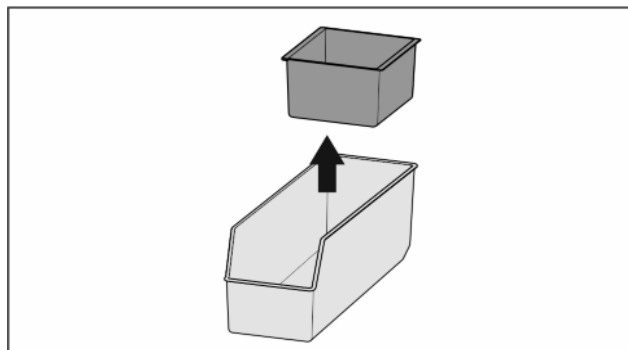


Fig. 58

- Rozeberte FlexSystem.

7.14.5 Akumulátor chladu

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

Přístroje s NoFrost:*

Akumulátory chladu jsou v zásuvce.*

Přístroje bez NoFrost:*

Akumulátory chladu jsou zavaknuté v horní části mrazicího oddílu.*

Použití akumulátoru chladu

Přístroje s NoFrost:*

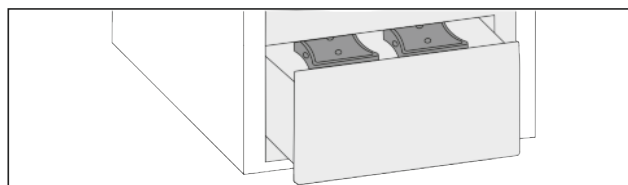


Fig. 59*

Když jsou akumulátory chladu zmrzlé:*

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

Přístroje bez NoFrost:*

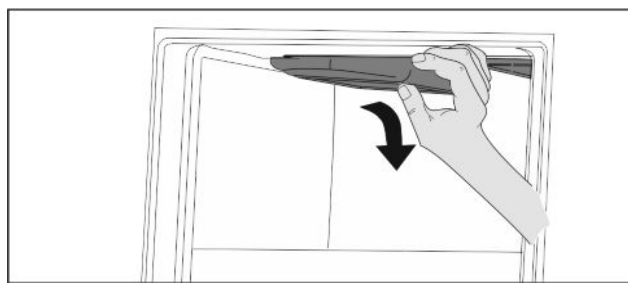


Fig. 60*

Nejhořejší zásuvka je vyjmutá:*

- Zmrzačený akumulátor chladu uchopte po stranách a vytlačte směrem dolů.*
- Položte akumulátory chladu do horní přední části mrazicího prostoru na mražené potraviny.*

Po použití akumulátoru chladu opět zavakněte do stropu mrazicího prostoru:*

Údržba

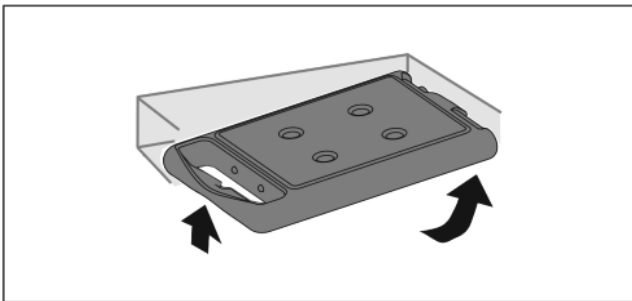


Fig. 61*

Nejrohzejší zásuvka je vyjmoutá:*

- Akumulátor chladu zasuňte do stropu mrazicího prostoru vzadu nahore a vpředu zajistěte.*

7.14.6 Miska na kostky ledu s víkem

Použití misky na kostky ledu

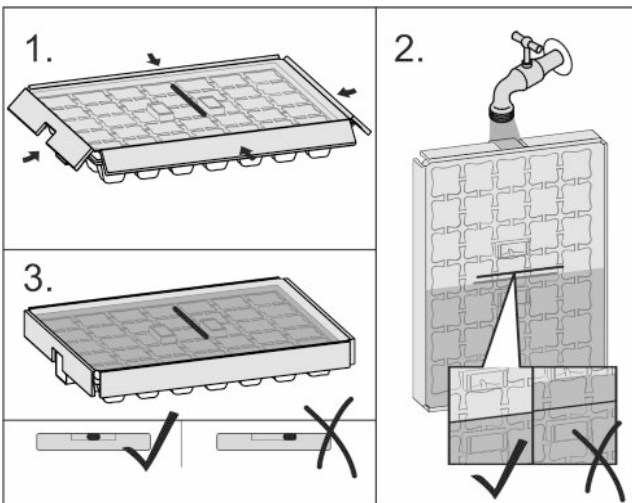


Fig. 62

Když voda zmrzla:

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

Rozebrání misky na kostky ledu

Misku na kostky ledu lze pro čištění rozebrat.

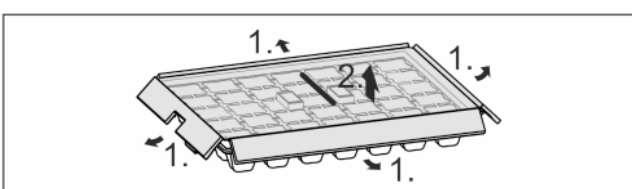


Fig. 63

- Rozeberte misku na kostky ledu.

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 nářadím Liebherr (home.liebherr.com).

8.1.1 Vyjmutí filtru s aktivním uhlím FreshAir

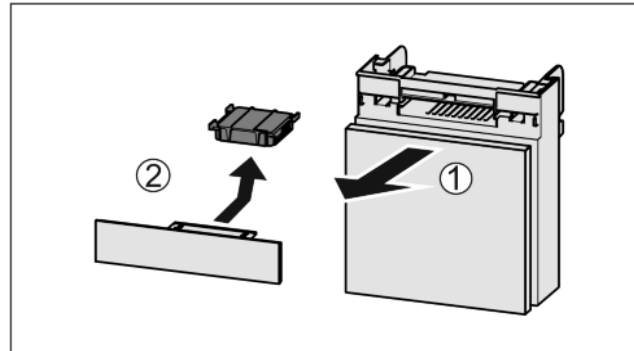


Fig. 64

- Zásuvku vytáhněte dopředu Fig. 64 (1).
- Filtr s aktivním uhlím vyjměte Fig. 64 (2).

8.1.2 Vložení filtru s aktivním uhlím FreshAir

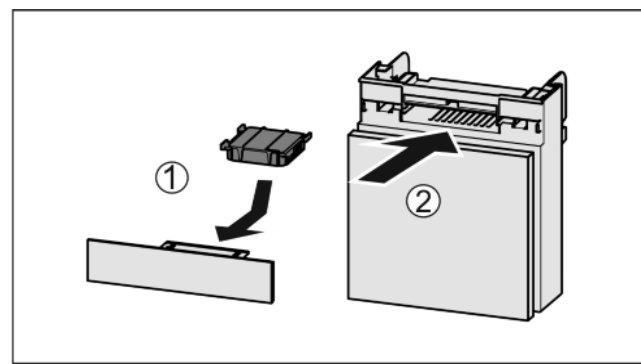


Fig. 65

- Filtr s aktivním uhlím vložte podle vyobrazení Fig. 65 (1).
- Filtr s aktivním uhlím zacvakne.
- Když filtr s aktivním uhlím směruje dolů:
- Zásuvku zasuňte Fig. 65 (2).
- Filtr s aktivním uhlím je nyní připraven k použití.

8.2 Nádržka na vodu*

Nádrž na vodu InfinitySpring se nachází za nejspodnější zásuvkou v chladničce.

8.2.1 Vyjmutí nádržky na vodu

- Zavřete vodovodní kohoutek.
- Čepujte funkcí InfinitySpring 30 s a zachycete 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.
- Vycistěte misku na zachycení vody tkaninou nebo v myčce nádobí.

8.2.2 Vložení nádržky na vodu

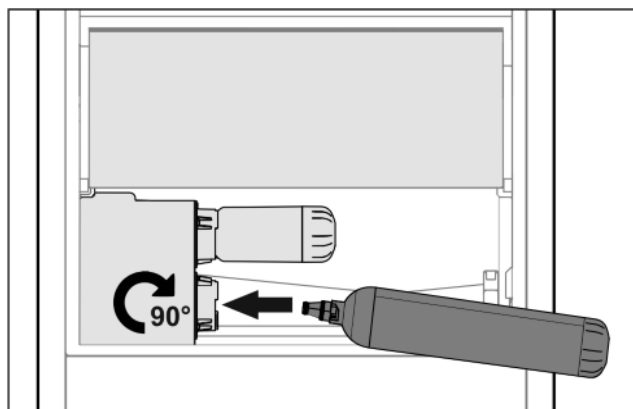


Fig. 66

- ▶ Vyjměte zásuvku.
- ▶ Nádržku na vodu vsaděte 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.

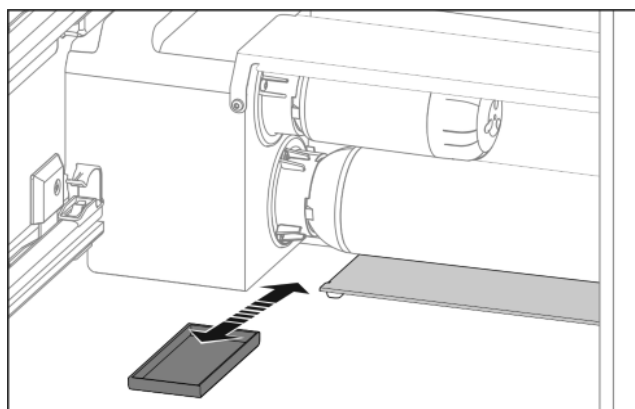


Fig. 67

- ▶ Misku na zachycení vody vytáhněte dopředu.

8.3 Vodní filtr*

Vodní filtr se nachází za nejspodnější zásuvkou v chladničce. Absorbuje usazenyiny ve vodě a snižuje chlórovou pachut.

- 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 (home.liebherr.com).

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 tkanicou nebo v myčce nádobí.

8.3.2 Vložení vodního filtru

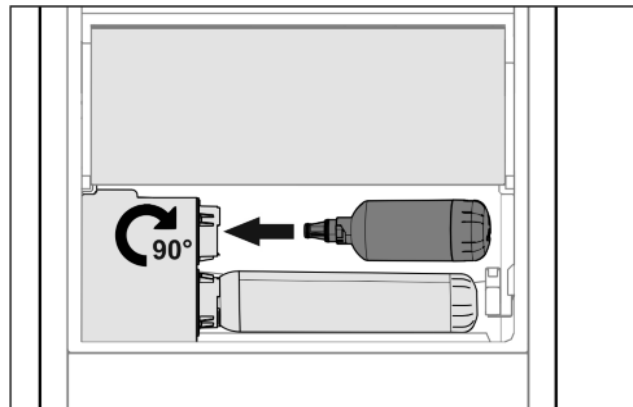


Fig. 68

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



UPOZORNĚNÍ

Nové vodní filtry mohou obsahovat naplavené látky.
▶ 3 l vody zachyťte pomocí InfinitySpring a zlikvidujte.

- ▷ Vodní filtr je nyní připraven k použití.

8.4 Odmrazování přístroje



VÝSTRAHA

Nesprávné odmrazování přístroje!
Zranění a poškození.

- ▶ Nepoužívejte k urychlení procesu odmrazování mechanické pomůcky ani jiné prostředky, které nejsou doporučeny výrobcem.
- ▶ Nepoužívejte elektrická topidla, parní čisticí přístroje, rozmrazovací spreje, ani otevřený plamen.
- ▶ K odstraňování ledu nepoužívejte ostré předměty.
- ▶ Nepoškodte potrubní vedení chladícího okruhu.

8.4.1 Odmrazování chladničky

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

- ▶ Pravidelně čistěte odtokový otvor (viz 8.5 Čištění přístroje) .

8.4.2 Odmrazování mrazničky s NoFrost*

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

Přístroj se nemusí odmrazovat.

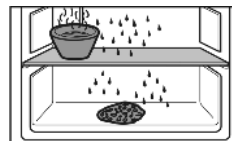
8.4.3 Ruční odmrazování mrazničky*

Po delším provozu se vytvoří námraza, příp. led.

Údržba

Následující faktory urychlují tvorbu námravy, příp. ledu:

- Přístroj se často otevírá.
- Jsou vložené teplé potraviny.
- Jeden den před odmrazováním:
 - Aktivujte SuperFrost (viz 6.3 Funkce).
 - Mražené potraviny dostanou další „rezervu chladu“.
 - Vypněte přístroj (viz 6.4 Nastavení).
 - Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistku.
 - Akumulátory chladu položte na zmražené potraviny.
 - Zmažené výrobky zabalte do papíru nebo příkryvky a uložte na chladném místě.
 - Postavte na prostřední desku hrnec s horkou, ale ne vařící vodou.



- Odmrazování se urychlí.
- Dvěrka přístroje nechte během odtávání otevřené.
- Vyjměte uvolněné kusy ledu.
- Dbejte na to, aby se odtaťatá voda nedostala do nábytkové sestavy.
- Vodu příp. několikrát vysajte houbou nebo hadrem.
- Vycistěte přístroj (viz 8.5 Čištění přístroje).

8.5 Čištění přístroje

8.5.1 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.*

8.5.2 Čištění vnitřního prostoru

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

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

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

8.5.3 Čištění vybavení

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

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

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

- VarioSafe*
- Víko příhrádky Fruit & Vegetable-Safe
- Zásuvka

Mějte, prosím, na zřeteli: Neodstraňujte magnet ze zásuvky! Magnet zajišťuje funkci IceMakeru.*

- Separátor v zásuvce IceMakeru*
- Variabilní příhrádka na lávce
- 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 láhví
- Odkládací plocha
- Dělitelná odkládací plocha
- Přídružný díl dělitelné odkládací plochy
- HydroBreeze nádržka na vodu a její víko*
- Miska na zachycení vody*
- Zásobník na vejce
- Dóza na máslo
- Miska na kostky ledu
- Vybavení rozeberte: viz příslušnou kapitolu.
- Vybavení vyčistěte.

8.5.4 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 očistěte měkkou čistou utěrkou, vlažnou vodou a trohou mycího přípravku.
- Pusťte spodní tlačítko.
- 2 l vody zachytěte pomocí InfinitySpring a zlikvidujte.*

8.5.5 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.

8.5.6 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) .
- Vytáhněte zásuvku IceMaker a odstraňte nádobu.
- Zásuvku IceMaker umyjte teplou vodou a trohou mycího prostředku.
- Zasuňte zásuvku IceMaker.
- ▷ Výroba kostek ledu se automaticky spustí.

Bez vodního filtru*

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

S vodním filtrem:*

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

-nebo-

- I vody zachyťte pomocí InfinitySpring a 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.

8.5.7 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	
Chlazení	3 °C až 9 °C
BioFresh	0 °C až 3 °C
Mraznička	-26 °C až -15 °C

Maximální množství mražených potravin / 24h	
Mraznička	viz typový štítek pod „Mrazicí kapacita ... /24h“

Maximální hmotnost naplnění vybavení			
Vybavení	Šířka přístroje 55 cm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka přístroje 60 cm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka přístroje 70 cm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)
Zásuvka Mraznička	12 kg	12 kg	
Skleněná mrazničky deska	35 kg	35 kg	55 kg

Maximální rozměry pečícího plechu	
Šířka	466 mm
Hloubka	386 mm
Výška	50 mm

Výroba kostek ledu*	
Výroba kostek ledu / 24 h	Při teplotě -18 °C: 1,2 kg kostek ledu
Maximální výroba kostek ledu / 24 h	Při aktivní funkci MaxIce: 1,5 kg kostek ledu

Osvětlení	
Třída energetické účinnosti ¹	Světelny zdroj
Tento výrobek obsahuje světelny zdroj třidy energetické účinnosti F	LED

¹ Přístroj může obsahovat světelny zdroje s různými třídami energetické účinnosti. Nejnižší je uvedená.

Pro přístroje s připojením WLAN:*

Údaj frekvence*	
Frekvenční pásmo	2,4 GHz
Maximálně vyzařovaný výkon	<100 mW
Účel použití rádio-vého 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
Bubláni 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
Drnčení a bručení	Ventily nebo klapky jsou aktivní.	Normální zvuk při spínání

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku	Odstranění
Vibrace	nevzhodné vestavění.	Chybny zvuk	Zkontrolujte vestavění. Vyrovnejte přístroj.

Zákaznická pomoc

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

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

9.3 Technická porucha

Zařízení je vyrobeno a konstruováno tak, aby bylo zaručeno bezpečné fungování a dlouhá životnost. Pokud se během

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.
	→ Prívod 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)
	→ Spotřebič stojí příliš blízko u zdroje tepla (kamna, topení atd.).	► Změňte umístění spotřebiče nebo zdroje tepla.
	→ Přístroj nebyl správně zabudován do výklenku.	► Zkontrolujte, jestli byl přístroj správně zabudován a dveře se správně zavírají.
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) .
Přístroj je zledovatělý nebo se tvoří kondenzát.	→ Těsnění dveří může být vysmeknuté z drážky.	► Zkontrolujte těsnění dveří, zda správně sedí v drážce.

9.3.2 Vybavení

Chyba	Příčina	Odstranění
IceMaker nelze zapnout.*	→ Přístroj a tím i IceMaker nejsou připojené.	► Připojte přístroj (viz návod k montáži).
	→ IceMaker není zapnutý.	► Aktivujte IceMaker.

Chyba	Příčina	Odstranění
IceMaker nevyrábí žádné kostky ledu.*	→ Zásuvka IceMakeru není správně zavřená.	► Zásuvku správně zavřete.
	→ Přívod vody není otevřený.	► Otevřete přívod vody.*
IceMaker nefunguje.*	→ Ve vodním systému se nachází vzduch.	► Odvzdušněte vodní systém (viz návod k montáži, přípojka vody).
InfinitySpring nefunguje.*	→ Miska na kostky ledu se neotáčí.	► Po 1 minutě zkuste znova.*
	→ 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. Obrátěte 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 zaaretovaná v určené prohlubni.	► Zaaretujte správně nádrž na vodu.
	→ Víko Fruit & Vegetable-Safe je v nastavení „nízké vlhkost vzdachu“.	► Nastavte víko Fruit & Vegetable-Safe na „vysokou vlhkost vzdachu“.
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:	<p>VÝSTRAHA Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Pod krytem jsou díly vedoucí elektrický proud. ► Vnitřní osvětlení pomocí LED diod nechte vyměnit nebo opravit pouze zákaznickým servisem nebo speciálně vyškoleným personálem.</p>

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

Nebezpečí zranění neodbornou opravou!

► Opravy a zásahy do přístroje a přívodního vedení elektrické energie, které nejsou výslově uvedeny v (viz 8 Údržba), smí provádět pouze zákaznický servis.

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 zárok.

► Rídte se dalšími pokyny zákaznického servisu.

9.5 Typový štítek

Typový štítek je umístěn za zásuvkami na vnitřní stěně přístroje.

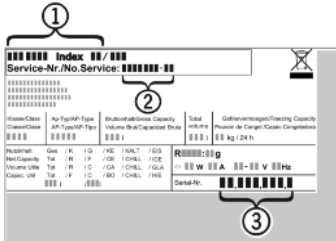


Fig. 69

(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: Vytahuje při současném pohybu zleva doprava.
- Vyčistěte přístroj (viz 8.5 Čištění přístroje) .
- Dveře nechte otevřené, aby nevznikal nepříjemný zápach.

11 Likvidace přístroje

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



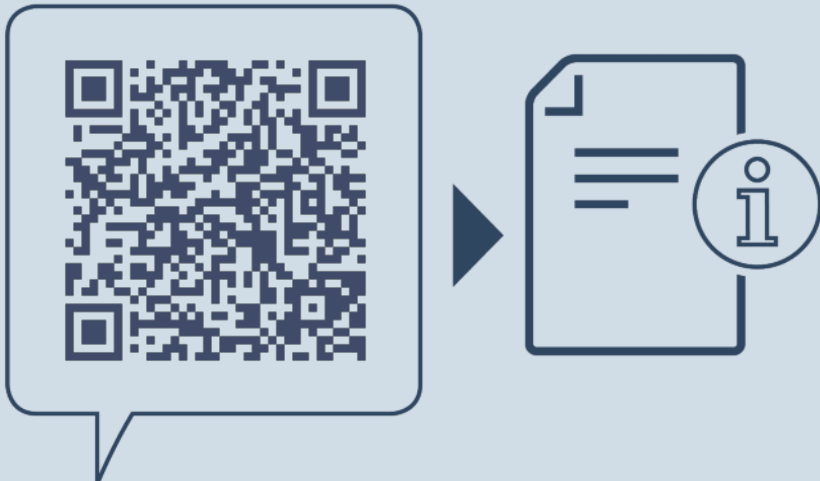
Při dopravě vysloužilého přístroje nepoškoděte chladicí okruh, aby obsažené chladivo (údaje na typovém štítku (viz 9.5 Typový štítek)) a olej nemohly nekontrolovaně uniknout.

Pro Německo:

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

Uveděte přístroj do nepoužitelného stavu:

- Vytáhněte zástrčku ze sítě.
- Odstraňte připojovací kabel na přístroji.



home.liebherr.com/fridge-manuals

**cs vestavná chladnička s mrazničkou a BioFresh
ORIGINÁLNÍ PROVOZNÍ NÁVOD**

Datum vydání: 20210823
Index č. výrobku: 7088257-00