



Návod k obsluze

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals

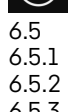


LIEBHERR

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.....	10
6.3 Funkce.....	10
Teplota.....	10
5 °.....	
SuperCool*.....	10
*	
SuperFrost.....	11
PowerCool.....	11
PartyMode.....	11
HolidayMode*.....	11
EnergySaver.....	11
HydroBreeze*.....	11
IceMaker / MaxIce*.....	11
VarioTemp.....	12
VarioTemp.....	
6.4 Nastavení.....	12
Jazyk.....	12
Vytvoření spojení WLAN.....	12
Zablokování zadávání.....	13
Jas displeje.....	13
Dveřní alarm.....	13
Jednotka teploty.....	13

Service No:
Model:
Index:
Serial:



Info..... 13

SabbathMode..... 13

CleaningMode..... 14

TubeClean*..... 14

Kostka ledu*..... 14

BioFresh B-Value* 14

D-Value..... 14

Připomínka..... 14

Resetování..... 14

Vypnutí přístroje..... 15

Chybová hlášení..... 15

 Výstrahy..... 15

 Hlášení..... 15

 DemoMode..... 15

7 Vybavení..... 15

 Dveřní příhrádka..... 15

 Odkládací plochy..... 16

 Dělitelná odkládací plocha..... 16

 Variabilní příhrádka na láhve..... 17

 Zásuvky..... 17

 Víko příhrádky Fruit & Vegetable-Safe..... 18

 Regulace vlhkosti..... 19

 VarioSpace..... 20

 Příslušenství..... 20

8 Údržba..... 22

 Filtr s aktivním uhlím FreshAir..... 22

 Odmrazování přístroje..... 23

 Čištění přístroje..... 23

9 Zákaznická pomoc..... 24

 Technické údaje..... 24

 Provozní hluk..... 25

 Technická porucha..... 25

 Zákaznický servis..... 26

 Typový štítek..... 27

10 Odstavení z provozu..... 27

11 Likvidace..... 27

 Příprava přístroje k likvidaci..... 27

 Ekologická likvidace přístroje..... 27

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

Symbol	Vysvětlení
	<p>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:</p> <p style="text-align: center;"><i>Fig. Zobrazení příkladu</i></p>
	<p>Kontrola přístroje Zkontrolujte všechny části, zda nejsou po přepravě poškozené. V případě reklamací se obraťte na prodejce nebo zákaznický servis.</p>
	<p>Odchylky Tento návod je určen pro více modelů, takže jsou možné odchylky. Části návodu, které se týkají pouze některých přístrojů, jsou označeny hvězdičkou (*).</p>
	<p>Pokyny pro jednotlivé činnosti a výsledky těchto činností Pokyny pro jednotlivé činnosti jsou označeny ►. Výsledky těchto činností jsou označeny ▷.</p>
	<p>Videa Videa týkající se přístrojů jsou k dispozici na kanálu YouTube Liebherr-Hausgeräte.</p>

Tento návod k použití je platný pro:

CBN (sd)(sg)(b)(d)	57..
SBN (sd)(bs)(d)(h)	42... / 52..

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

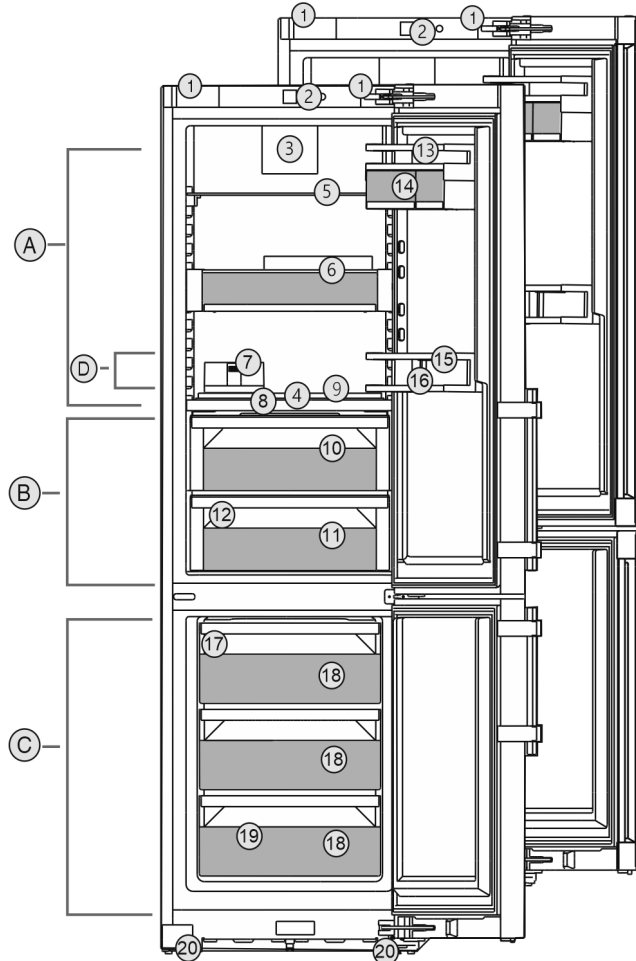


Fig. 1 Zobrazení příkladu

Teplotní rozsah

- | | |
|----------------|------------------------|
| (A) Chladnička | (C) Mraznička |
| (B) BioFresh | (D) Nejchladnější zóna |

Vybavení

- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| (1) Držadla pro přepravu | (11) Meat & Dairy-Safe |
| (2) Ovládací prvky | (12) Odtokový otvor |
| (3) Ventilátor s filtrem | (13) Dveřní příhrádka |
| s aktivním uhlím FreshAir | |
| (4) HydroBreeze* | (14) VarioBox |
| (5) Dělitelná odkládací | (15) Příhrádka na láhvě* |
| plocha | |
| (6) VarioSafe* | (16) Držák láhví* |
| (7) Dóza na máslo* | (17) IceMaker* |
| (8) Víko Fruit & Vegetable-Safe | (18) Mrazicí zásuvka |
| (9) Variabilní příhrádka na | (19) Typový štítek |
| láhvě | |
| (10) Fruit & Vegetable-Safe | (20) Stavěcí nožičky vpředu, |
| | přepravní kolečka vzadu, |
| | rukoujeti nahore (vzadu) |
| | a dole (vpředu) |

Poznámka

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

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 určen pro použití jako vestavný přístroj.

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 zkонтrolována. Přístroj odpovídá příslušným bezpečnostním ustanovením a směrnicím 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/125/ES, 2011/65/EU, 2010/30/EU a 2014/53/EU.

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

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 vyprázdrovat. 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 povrchy 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 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.

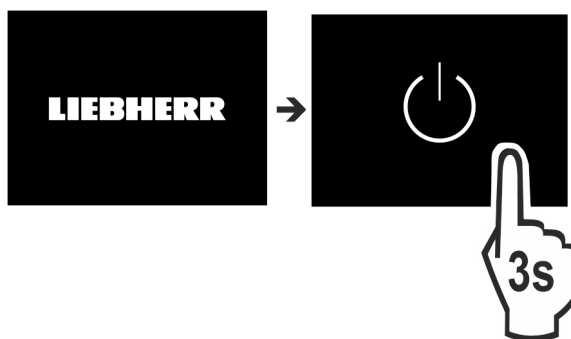


Fig. 2

► 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.

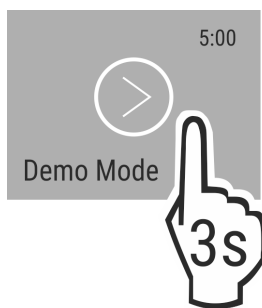


Fig. 4

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

Poznámka

Výrobce doporučuje:

- Vkládání potravin: Počkejte cca 6 hodin, až bude dosažena nastavená teplota.
- **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 [obchod s domácím 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 nestáčí 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 (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, utváří 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 7.8 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 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!

- Rozmrazené potraviny znova nemrazte.

- Vyjměte jenom taky potravin, kolik spotřebujete.
- Rozmrazené potraviny zpracujte co nejrychleji.

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 příhrádce Meat & Dairy-Safe*		
Máslo	při 1 °C	až 90 dnů
Tvrzý sýr	při 1 °C	až 110 dnů

Orientační hodnoty skladovatelnosti v příhrádce Meat & Dairy-Safe*		
Mléko	při 1 °C	až 12 dnů
Salám, nářez	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 koryšů 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

Úspora energie

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. Nezakrývajte ventilační otvory, příp. mřížky.
- Větrací štěrbiny nikdy nezakrývajte.
- 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 neohřály.
- Vkládání horkých jídel: nejprve nechte zchladnout na pokojovou teplotu.
- Mražené potraviny nechte rozmrazit v chladničce.
- Při delší dovolené chladničku vyprázdněte a vypněte.*
- 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

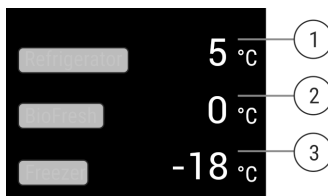


Fig. 5
(1) Ukazatel teploty v chladničce
(2) Ukazatel teploty BioFresh
(3) Ukazatel teploty v mrazničce

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:

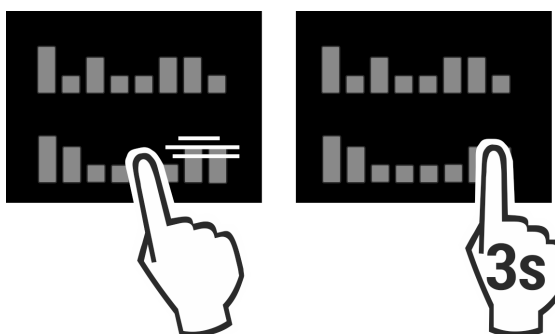


Fig. 6

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 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 ^{xx} *
	PowerCool ^x
	SuperFrost ^x
	IceMaker a MaxIce ^{**} *
	PartyMode ^x
	HolidayMode*
	EnergySaver
	HydroBreeze*
	VarioTemp

* Když je funkce aktivní, pracuje přístroj s vyšším výkonem. Tím mohou být pracovní zvuky přístroje dočasně hlasitěji 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

Symbol	Funkce
	VarioTemp: Nastavení teploty Zapnutí / vypnutí teplotní zóny

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

Zapnutí/vypnutí teplotní zóny

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

6.2.3 Aktivace / deaktivace nastavení

Lze aktivovat / deaktivovat následující nastavení:

Symbol	Nastavení
	WiFi ¹
	Zablokování zadávání ²
	SabbathMode ²
	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 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:

Obsluha

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 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:

Symbol	Funkce
B5*	BioFresh B-Value ^{1*}
D1	D-Value ¹
	TubeClean ^{2*}
	Kostka ledu ^{1*}
5	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 dveří
- doba otvírání dveří
- okolní teplota v místě instalace
- druh, teplota a množství potravin

Teplotní zóna	Doporučené nastavení
5 °C Chladnička	5 °C
-18 °C Mraznička	-18 °C
0 °C BioFresh	(viz BioFresh B-Value*)

Nastavení teploty

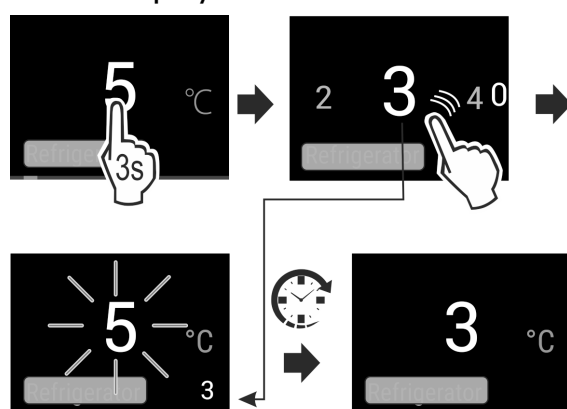


Fig. 7

- 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

Nastavení teploty v oddílu BioFresh

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

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).

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 mrazničku 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 odmraží.

Aktivace / deaktivace funkce

Při malém množství mražených potravin:

► Aktivujte 6 hodin před použitím.

Při maximálním množství mražených potravin:

► Aktivujte 24 hodin před použitím.

► Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy) .

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

PowerCool

Tento funkci se vytváří optimální vrstvení teplot k chlazení vašich potravin.

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

Použití:

- při vysoké teplotě prostředí (asi od 35 °C)
- při vysoké vlhkosti vzduchu, např. v letním období
- při skladování vlhkých potravin, k zabránění tvorbě kondenzátu ve vnitřním prostoru

Aktivace / deaktivace funkce

► Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy) .

Poznámka

Ventilátor může běžet i při deaktivované funkci. Zajišťuje tak optimální rozložení teploty v přístroji.

► Funkce aktivovaná: Spotřeba energie přístroje je nepatrně zvýšená.

PartyMode

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

Aktivují se následující funkce:

- SuperCool *
- 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.



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.*

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 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
-18 °C Mraznička	-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.



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) .



IceMaker / MaxIce*

Tato funkce aktivuje výrobu kostek ledu.*

Funkce se vztahuje na mrazničku Fig. 1 (C).*

Obsluha

Použití:

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

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

Vedení vycistíte 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.
- 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)
- Běžící výroba ledových kostek se ukončí. IceMaker se poté vypne.



VarioTemp

Pomocí této funkce lze mrazničku Fig. 1 (C) použít jako variabilní teplotní zónu. Můžete nastavit teplotu od -2 °C do 14 °C.

Liebherr doporučuje:

- Mrazničku o teplotě 4 °C bis 9 °C používejte ke skladování potravin, jako jsou již hotová jídla, sýry nebo konzervované potraviny.
- Pro skladování baleného ovoce a zeleniny používejte mrazničku s teplotou 0 °C.
- Pro skladování čerstvých ryb a mořských plodů používejte mrazničku s teplotou -2 °C.
- Mrazničku o teplotě 10 °C až 14 °C používejte ke skladování potravin citlivých na chlad, jako jsou sladké Brambory, dýně nebo tropické ovoce, a také všech potravin nebo nápojů, které by při konzumaci neměly být příliš studené.

Aktivace / deaktivace funkce

- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).
- Funkce VarioTemp je aktivní / neaktivní.

Nastavení teploty

- Zvolte optimální teplotu v závislosti na aplikaci.
- Nastavte hodnotu (viz 6.2 Logika obsluhy).
- Teplota se pomalu nastaví na nastavenou hodnotu.



VÝSTRAHA

Nebezpečí otravy z jídla!

- Rozmražené potraviny znova nemrazte.

- Rozmražené potraviny zpracujte co nejrychleji.

Čištění IceMaker*

Když zapnete VarioTemp, musíte vycistit IceMaker.

- Vycistěte IceMaker funkcí **TubeClean** (viz 8.3.6 Čištění IceMaker*).

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

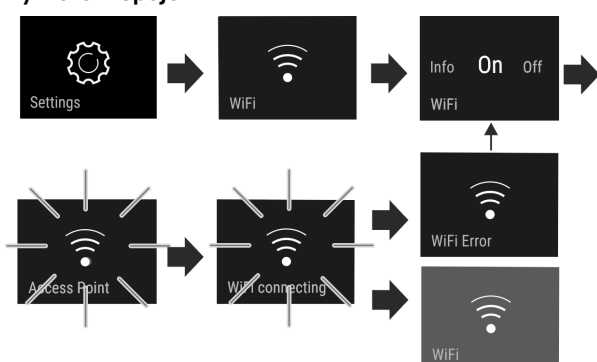


Fig. 8

- 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) .

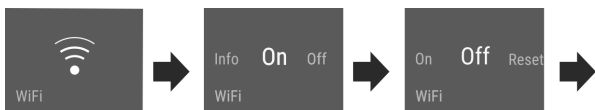


Fig. 9

- ▷ Spojení je odpojené: Symbol je trvale viditelný.

Resetování spojení

- Resetujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

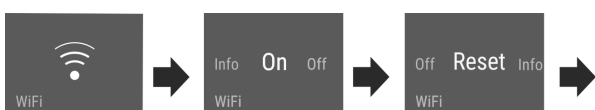


Fig. 10

- ▷ 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 vypnuty. 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 aktivován 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.

Obsluha

- Připomínky se neprovědou. 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.



CleaningMode

Toto nastavení umožňuje pohodlné čištění přístroje.

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

Použití:

- Ruční čištění chladničky.

Chování přístroje, když je aktivované nastavení:

- Dispaly trvale zobrazují CleaningMode.
- Chladnička je vypnuta.
- Vnitřní osvětlení je aktivní.
- Připomínky a výstrahy se nezobrazují. Nezazní žádný signální tón.

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.



TubeClean*

Toto nastavení umožňuje čištění vedení IceMaker.*

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:*

- Čištění IceMaker je připravené (viz 8.3.6 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.

5

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*

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 namrznout.
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 hlasitéjším, dokud se hlášení neukončí.



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

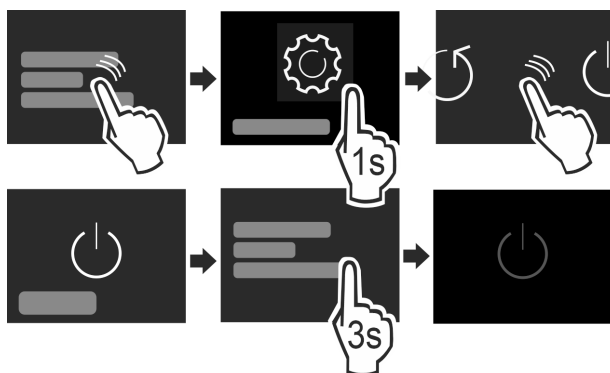


Fig. 11

- Deaktivujte IceMaker.*
- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy).
- ▷ Deaktivováno: Dispaly 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 dvírek

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

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



Výpadek proudu

Hlášení se zobrazí, když kvůli výpadku proudu vzroste mrazicí teplota. Když 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 odstraněná, 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.
- Obráťte 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 Dveřní příhrádka

7.1.1 Přemístění / vyjmoutí dveřních příhrádek

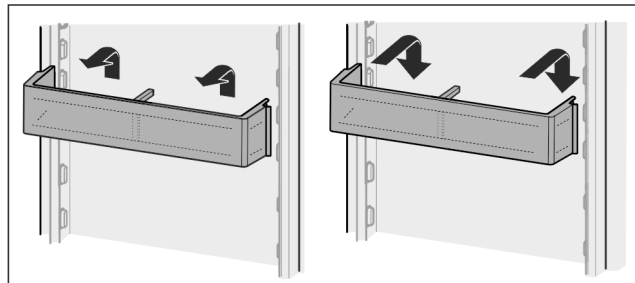


Fig. 12

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

Vybavení

7.1.2 Rozebrání příhrádky ve dveřích

Dveřní příhrádky lze pro čištění rozebrat.

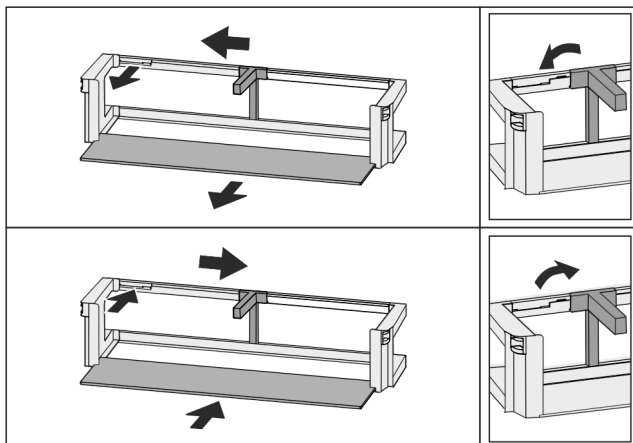


Fig. 13

- Rozebrání příhrádky ve dveřích.

7.2 Odkládací plochy

7.2.1 Přemístění / vyjmoutí odkládacích ploch

Odkládací plochy jsou proti neúmyslnému vysunutí zajištěny zarážkami.

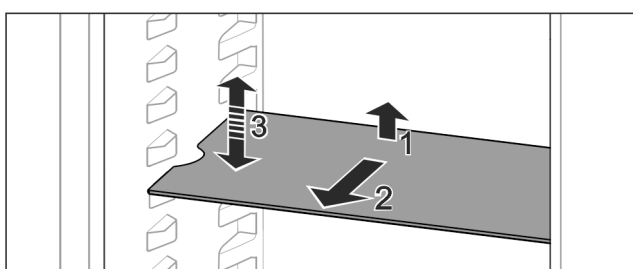


Fig. 14

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

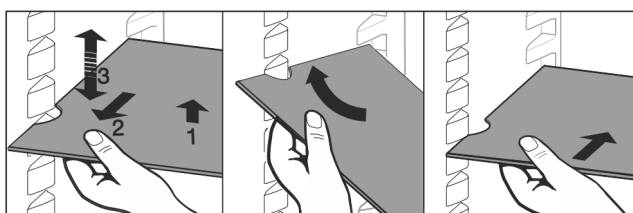


Fig. 15

- Úplné vyjmoutí 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.

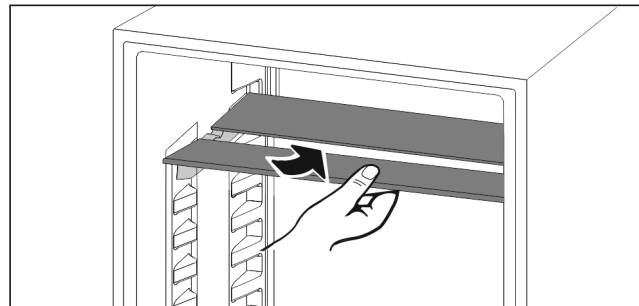


Fig. 16

- Dělitelné odkládací plochy se podkládají podle obrázku.

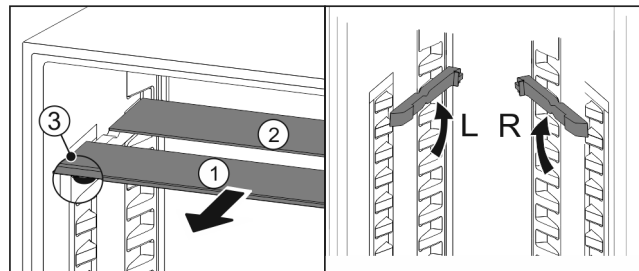


Fig. 17

Nastavení výšky:

- Skleněné desky jednotlivě vytáhněte dopředu Fig. 17 (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. 17 (1) s ozdobnou lištou leží vpředu.
► Zarážky Fig. 17 (3) směřují dolů.

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.

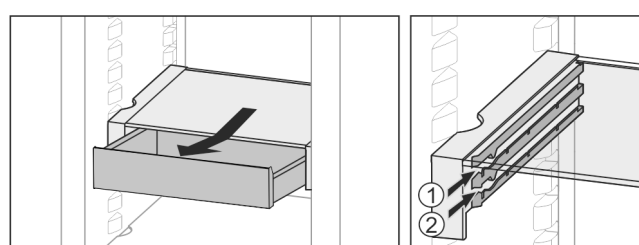


Fig. 18

- Zásuvku vyjměte.
► Zasuňte v libovolné výšce Fig. 18 (1) nebo Fig. 18 (2).

7.4.2 Přemístění VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze ve výšce přemístit jako celek.

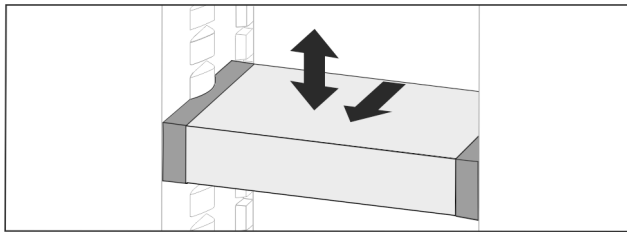


Fig. 19

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

7.4.3 Kompletní vyjmoutí VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze vyjmout jako celek.

- ▶ Vytáhněte dopředu.
- ▷ Boční vybrání na pozici uložení.

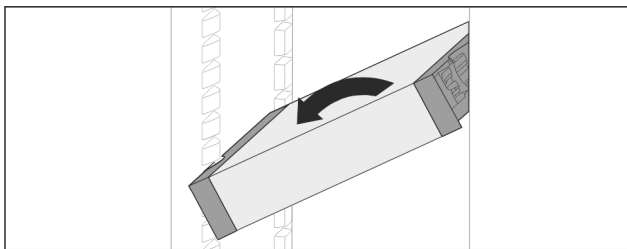


Fig. 20

- ▶ Postavte zásuvku šikmo a vytáhněte dopředu.

7.4.4 Rozebrání VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze pro čištění rozebrat.

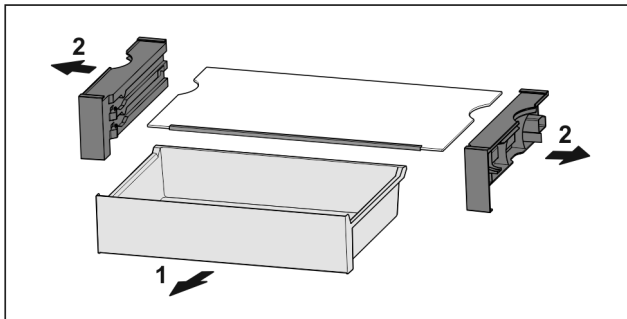


Fig. 21

- ▶ Rozeberte VarioSafe.

7.5 Variabilní příhrádka na láhve

7.5.1 Použití příhrádky na láhve

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

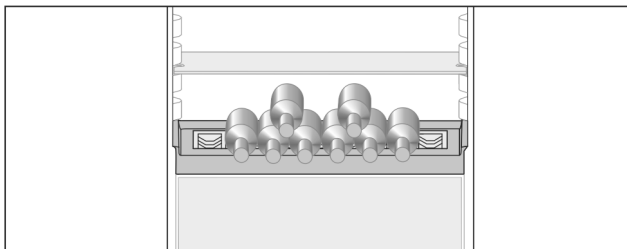


Fig. 22

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

Poznámka

Když láhve přesahují dopředu přes příhrádku:

- ▶ Spodní příhrádku ve dveřích posaďte o jednu polohu výše.

7.5.2 Vyjmoutí příhrádky na láhve

Příhrádku na láhve lze pro čištění vyjmout.

- ▶ Vyjměte skleněnou desku nad příhrádkou na láhve.

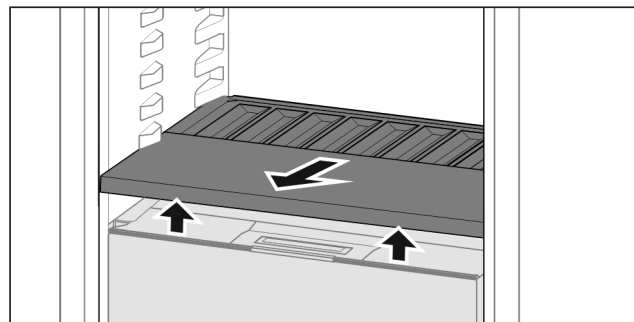


Fig. 23

- ▶ Příhrádku na láhve vpředu nadzvedněte a vytáhněte.

Poznámka

Liebherr doporučuje:*

Na víko zásuvky pod ní neukládejte žádné potraviny.*

7.5.3 Použití příhrádky na láhve

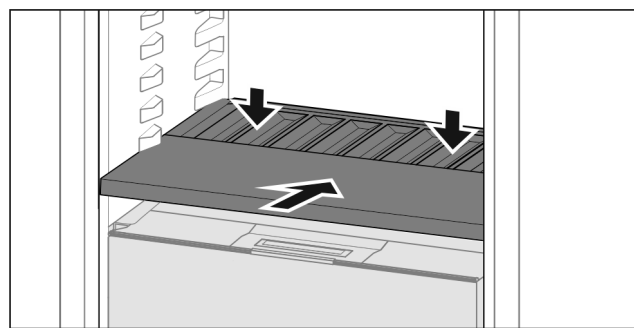


Fig. 24

- ▶ Příhrádku na láhve zasuňte až na doraz a zatlačte dolů.
- ▷ Konektory vzadu na příhrádce na láhve se automaticky spojí.
- ▷ LED svítí.

7.6 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.

Poznámka

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

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

Vybavení

7.6.1 Vyjmutí zásuvky

Zásuvka na teleskopických kolejničkách

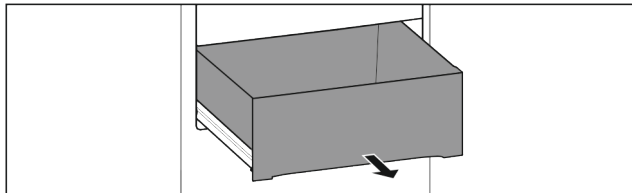


Fig. 25

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Zásuvka je úplně vysunutá (viz Fig. 1267) .

Úplné vysunutí:

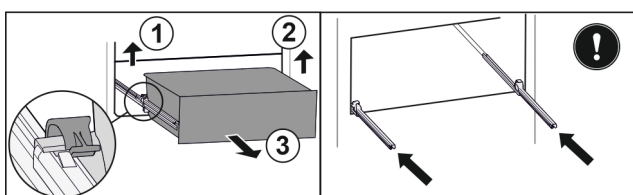


Fig. 26

- Zvedněte levou svorku a současně vytáhněte zásuvku vlevo dopředu Fig. 26 (1).
- Zvedněte pravou svorku a současně vytáhněte zásuvku vpravo dopředu Fig. 26 (2).
- Zásuvku odeberte směrem dopředu Fig. 26 (3).
- Zasuňte kolejničky.

Úplné vysunutí skleněné zásuvky:*

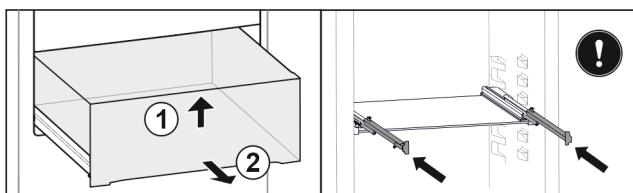


Fig. 27 *

- Zásuvku nadzvedněte vpředu Fig. 27 (1).*
- Odeberte směrem dopředu Fig. 27 (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.

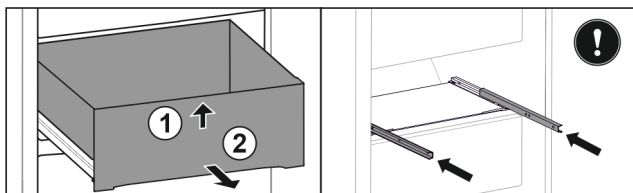


Fig. 28 *

- Když se zásuvka nachází v mrazničce nahoře:*
- Zásuvku nadzvedněte vpředu Fig. 28 (1).*
 - Odeberte směrem dopředu Fig. 28 (2).*
 - Zasuňte kolejničky.*

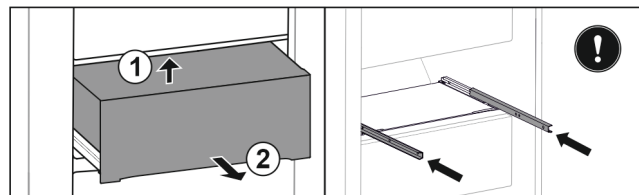


Fig. 29 *

Když se zásuvka nachází v mrazničce uprostřed:*

- Zásuvku napůl vytáhněte.*
- Nadzvedněte ji zdola ze zadu Fig. 29 (1).*
- Odeberte směrem dopředu Fig. 29 (2).*
- Zasuňte kolejničky.*

7.6.2 Vložení zásuvky

Zásuvka na teleskopických kolejničkách

Úplné vysunutí:

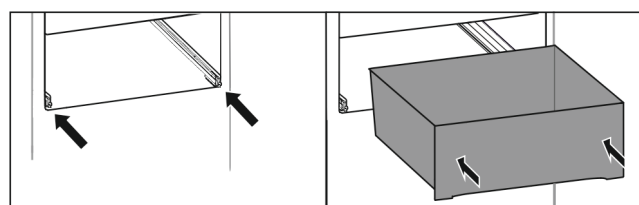


Fig. 30

- Zasuňte kolejničky.
- Nasadte zásuvku na kolejničky.
- Zasuňte až zcela dozadu.
- Úplné vysunutí: Slyšitelně vzadu zacvakne.

Částečné vysunutí mrazničky*

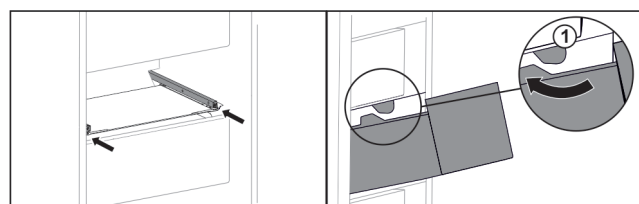


Fig. 31

- Zasuňte kolejničky.*
- Vedte zásuvku podél zarážek Fig. 31 (1).*
- Nasadte zásuvku na kolejničky.*
- Zasuňte až zcela dozadu.*

7.7 Víko příhrádky Fruit & Vegetable-Safe

Víko příhrádky lze pro čištění vyjmout.

7.7.1 Vyjmutí víka příhrádky*

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Příhrádka na lávce je vyjmutá (viz 7.5 Variabilní příhrádka na lávce) .

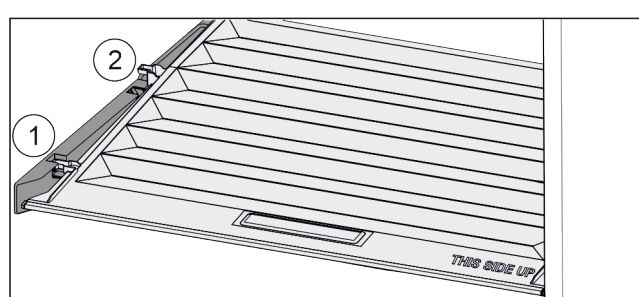


Fig. 32

Když jsou zásuvky vyjmuté:

- ▶ Vytáhněte víko dopředu až k otvoru v přídržných dílech Fig. 32 (1).
- ▶ Vzadu zespodu nadzvedněte a vyjměte směrem nahoru Fig. 32 (2).

7.7.2 Vložení víka zásuvky

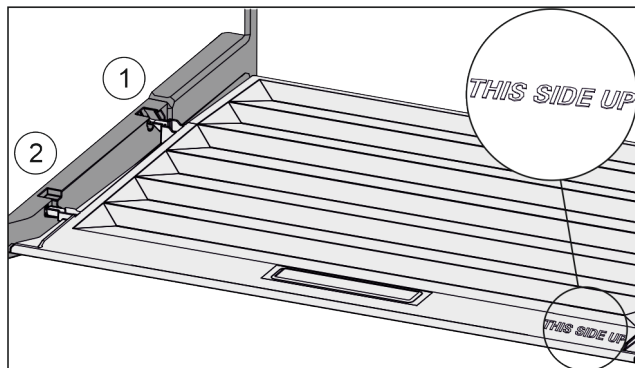


Fig. 33

Pokud je text THIS SIDE UP nahoře:

- ▶ Výstupky víka zavedte do zadních držáků Fig. 33 (1) a vpředu zaklesněte do držáku Fig. 33 (2).
- ▶ Umístěte víko do požadované polohy (viz 7.8 Regulace vlhkosti).

7.8 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.

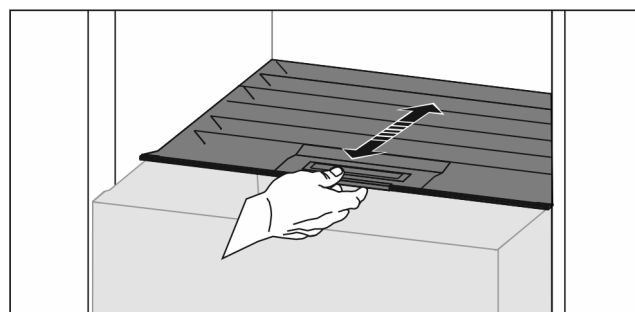


Fig. 34

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“.

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 vycištěná (viz 8.3.4 Čištění vybavení).
- Nádržka vody je řádně zacvaknutá.
- Vlhkost je nastavena na „vysokou vlhkost vzduchu“ (viz 7.8 Regulace vlhkosti).
- Funkce HydroBreeze je aktivovaná (viz HydroBreeze*).

7.9.1 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.

Této 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 přístrojů a vybavení).

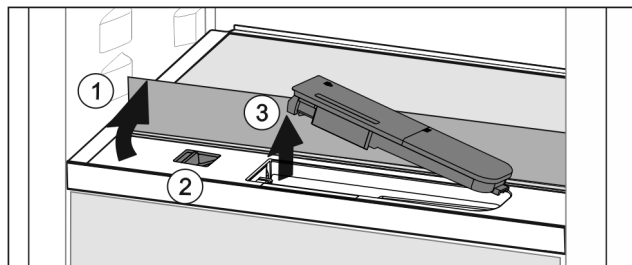


Fig. 35

- ▶ Zatlačte na zadní levý roh přední skleněné desky.
- ▷ Skleněná deska se vyklopí nahoru.
- ▶ Skleněnou desku nadzvedněte a zaklapněte dozadu až na doraz Fig. 35 (1).
- ▶ Skleněná deska stojí vzpřímeně.
- ▶ Posuvník Fig. 35 (2) posuňte doleva.
- ▷ Nádržka na vodu vyskočí z vybrání.
- ▶ Vyjměte nádržku na vodu Fig. 35 (3).
- ▶ Vycistěte nádržku na vodu (viz 8.3.4 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 zacvaknuta.

7.9.2 Rozebrání nádržky na vodu

Nádržku na vodu lze pro čištění rozebrat.

Vybavení

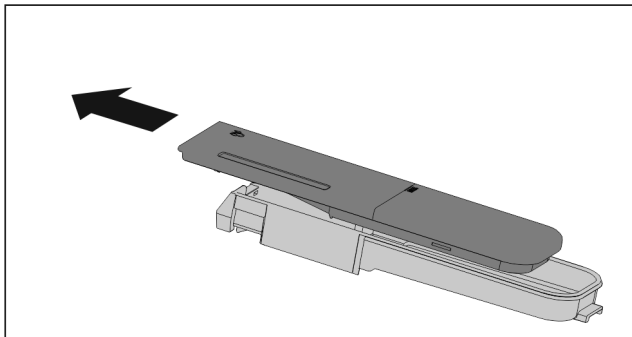


Fig. 36

- Rozeberte nádržku na vodu.
- IceMaker

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

Ujistěte se, že jsou splněny tyto podmínky:*

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

7.10.1 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).
- Výroba většího množství kostek ledu: Posuňte dělicí příčku v zásuvce IceMaker nebo ji vyjměte.*
- Kostky ledu v zásuvce rovnoměrně 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.

7.11 VarioSpace

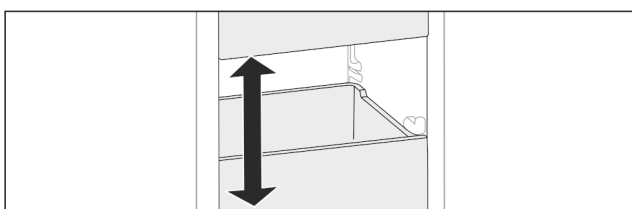


Fig. 37

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).

7.12 Příslušenství

7.12.1 Dóza na máslo*

Otevření/zavření dózy na máslo

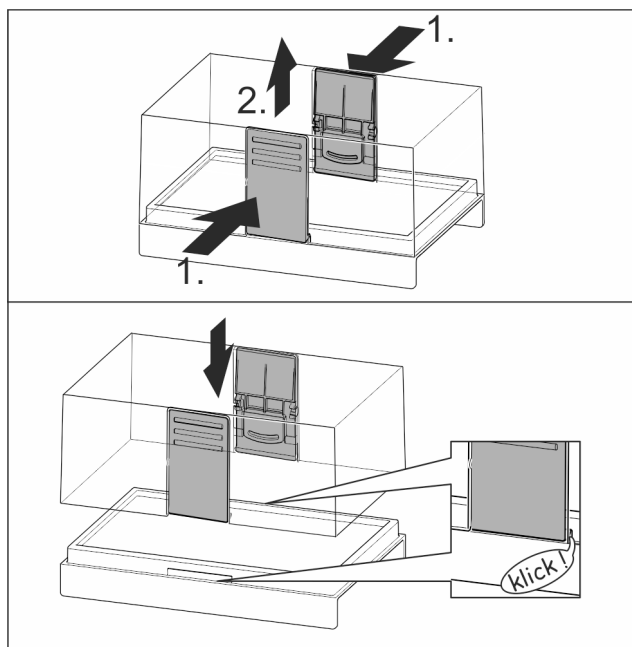


Fig. 38

Rozložení dózy na máslo

Dózu na máslo lze pro čištění rozebrat.

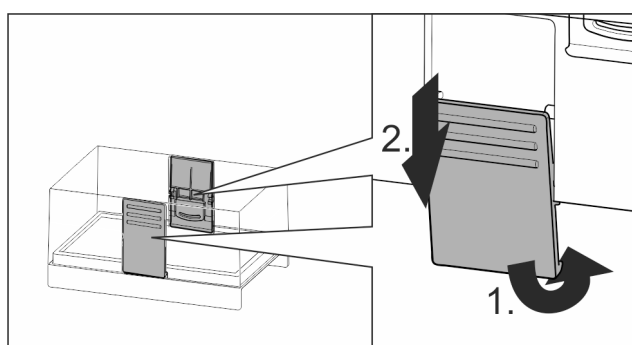


Fig. 39

- 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.

Použití zásobníku na vejce

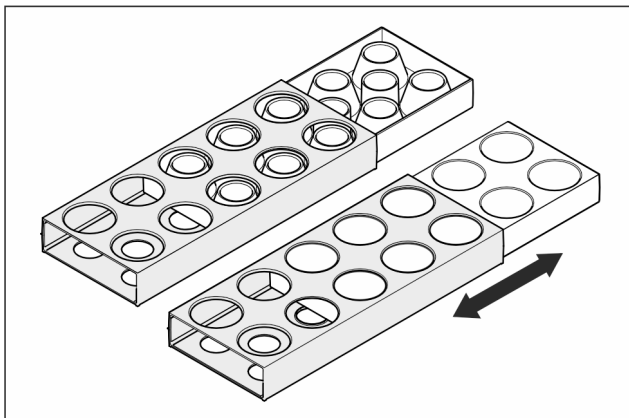


Fig. 40

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

7.12.3 Držák lahví*

Používání držáků lahví

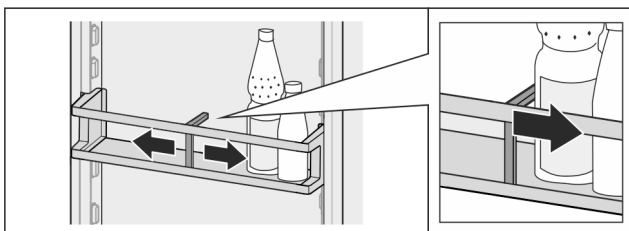


Fig. 41

- Přisuňte držák lahví k lahvím.
- ▷ Lávve se nepřevrhnu.

Vyjmutí držáku lahví

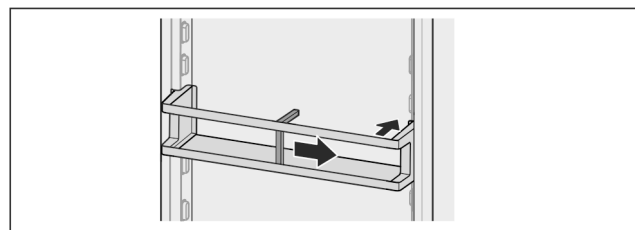


Fig. 42

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

FlexSystem

Použití FlexSystem*

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

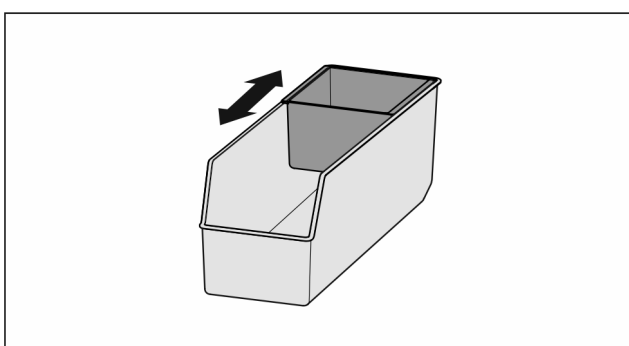


Fig. 43

- Posunutí vnitřní schránky.

Vyjmutí FlexSystem

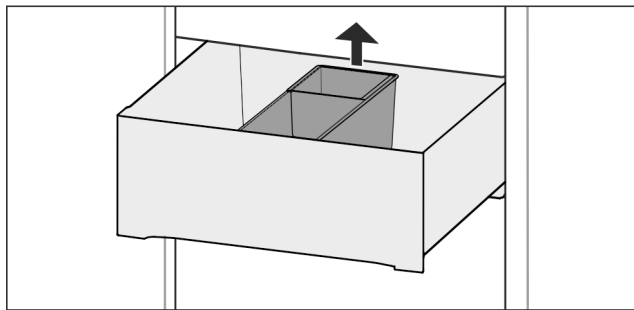


Fig. 44

- FlexSystem vzadu nadzvedněte.
- Vyjměte nahoru.

Vložení FlexSystem

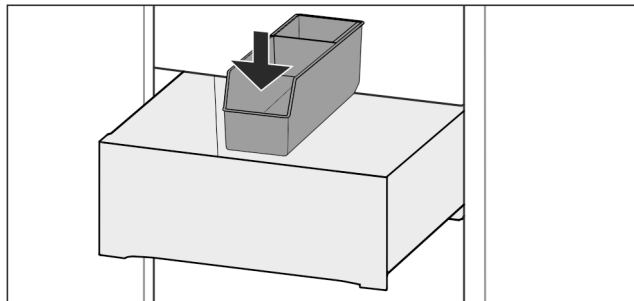


Fig. 45

- Napřed nasaděte FlexSystem vpředu.
- Spusťte zadní díl.

Rozebrání FlexSystem

FlexSystem lze pro čištění rozebrat.

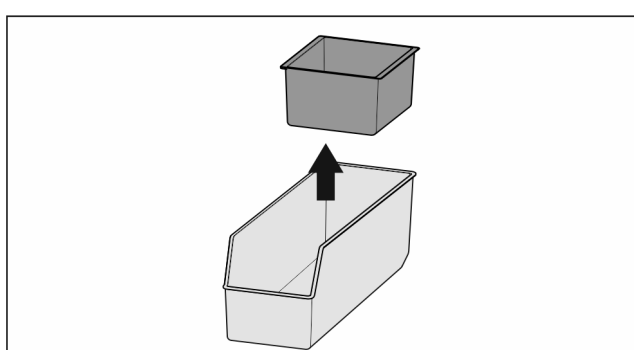


Fig. 46

- Rozeberte FlexSystem.

7.12.5 Akumulátor chladu

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

Akumulátory chladu jsou v zásuvce.

Použití akumulátoru chladu

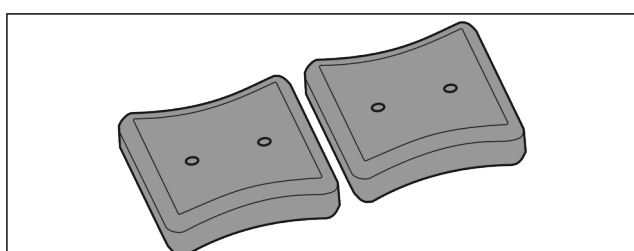


Fig. 47

Když jsou akumulátory chladu zmrzlé:

Údržba

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

7.12.6 Miska na kostky ledu s víkem*

Použití misky na kostky ledu

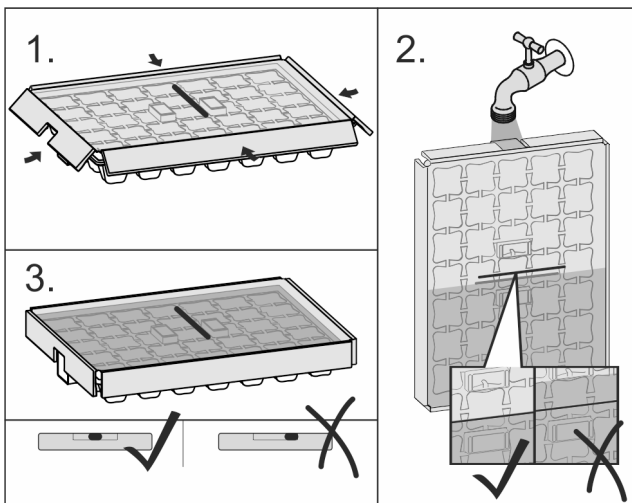


Fig. 48

Když voda zmrzla:

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

Rozebrání misky na kostky ledu

Misku na kostky ledu lze pro čištění rozebrat.

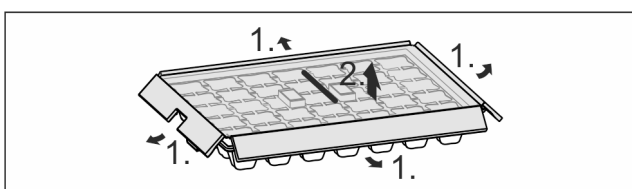


Fig. 49

- Rozeberte misku na kostky ledu.

7.12.7 Flexibilní přepážka přihrádky na led*

Použití přepážky přihrádky na led

Přístroje s výrobníkem ledu IceMaker obsahují velkou zásuvku na ledové kostky s posuvnou přepážkou, aby bylo v případě potřeby možné uskladnit na její druhé straně potraviny.

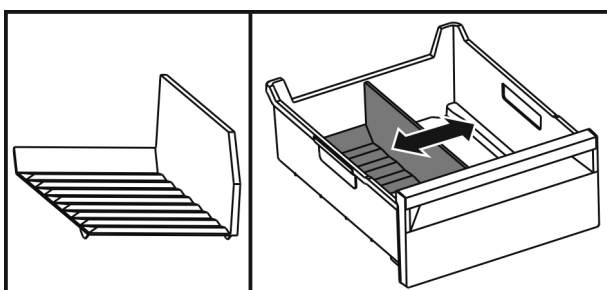
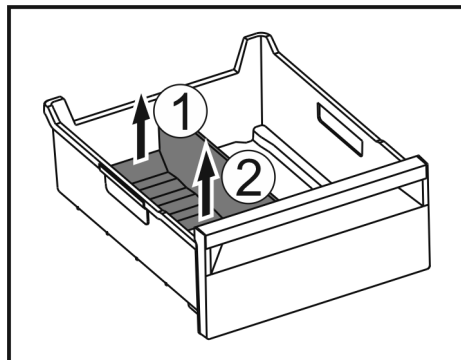


Fig. 50

- Posuňte přepážku.

Vyjmutí přepážky přihrádky na led



- Přepážku nadzvedněte vzadu Fig. 50 (1).

- Vyjměte směrem nahoru Fig. 50 (2).

Vložení přepážky přihrádky na led

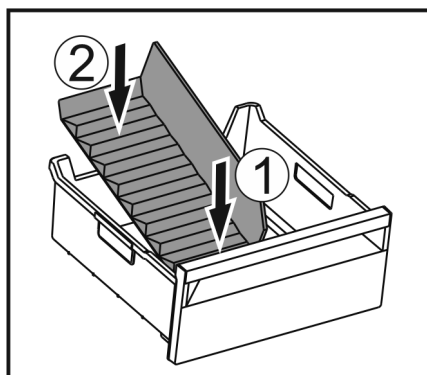


Fig. 51

- Přepážku vložte nejprve vpředu Fig. 51 (1).

- Spusťte dolů zadní díl Fig. 51 (2).

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

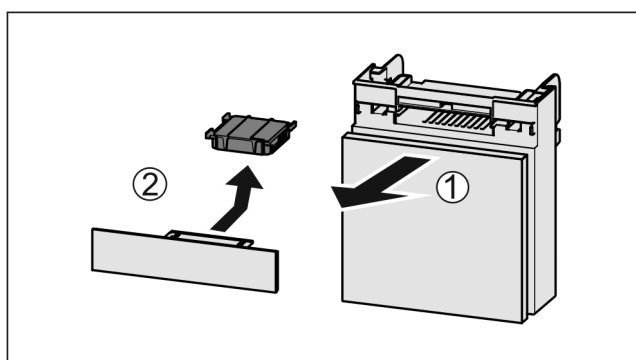


Fig. 52

- Zásuvku vytáhněte dopředu Fig. 52 (1).

- ▶ Filtr s aktivním uhlím vyjměte Fig. 52 (2).

8.1.2 Vložení filtru s aktivním uhlím FreshAir

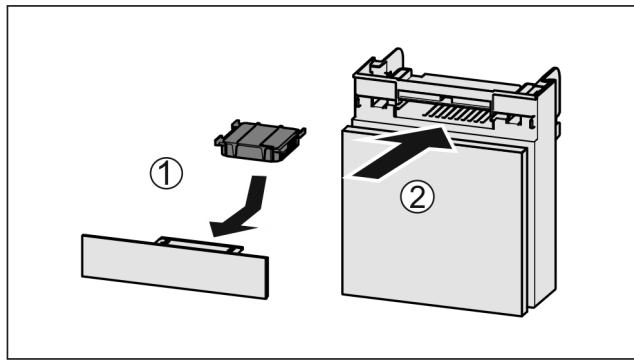


Fig. 53

- ▶ Filtr s aktivním uhlím vložte podle vyobrazení Fig. 53 (1).
- ▷ Filtr s aktivním uhlím zavakne.
Když filtr s aktivním uhlím směřuje dolů:
- ▶ Zásuvku zasuňte Fig. 53 (2).
- ▷ Filtr s aktivním uhlím je nyní připraven k použití.

8.2 Odmrazování přístroje

8.2.1 Odmrazování chladničky

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

- ▶ Pravidelně čistěte odtokový otvor (viz 8.3 Čištění přístroje).

8.2.2 Odmrazování mrazničky s NoFrost

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

Přístroj se nemusí odmrazovat.

8.3 Čištění přístroje

8.3.1 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)

8.3.2 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 vlážnou vodu s neutrálním čisticím prostředkem. Skleněné plochy lze navíc čistit čisticem skla.

8.3.3 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, vlážnou vodou a trochu mycího přípravku.
- ▶ Kovové plochy: Čistěte ručně měkkou čistou utěrkou, vlážnou vodou a trochu mycího přípravku.
- ▶ Odtokový otvor Fig. 1 (12) : Usazeniny odstraňte tenkým předmětem, např. vatovou tyčinkou.

8.3.4 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, vlážnou vodou a trochu mycího přípravku:

- VarioSafe
*
- Víko příhrádky Fruit & Vegetable-Safe*
- Zásuvka
Mějte, prosím, na zřeteli: Neodstraňujte magnet ze zásuvky! Magnet zajistuje funkci IceMakeru.*
- Separátor v zásuvce IceMakeru*
- Variabilní příhrádka na lávhe
- FlexSystem
*

Čištění vlhkou utěrkou:

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

Zákaznická pomoc

Čištění v myčce až 60 °C:

- Dveřní příhrádka
- Držák Lahví*
- Odkládací plocha
- Dělitelná odkládací plocha
- Přídružný díl dělitelné odkládací plochy
- HydroBreeze nádržka na vodu a její víko*
- Zásobník na vejce*
- Dóza na máslo*
- Miska na kostky ledu*
- Lopatka na kostky ledu*
- Vybavení rozeberte: viz příslušnou kapitolu.
- Vybavení vyčistěte.

► 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 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)
Částečné vysunutí mrazničky*	12 kg*	15 kg*	25 kg*

Maximální rozměry pečícího plechu*

Šířka	466 mm
Hloubka	386 mm
Výška	50 mm

Výroba kostek ledu s IceMaker*

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

Doba trvání k dosažení různých teplot u VarioTemp

Výchozí teplota	Cílová teplota	Doba trvání do dosažení cílové teploty
-18 °C	0 °C	>8 h
-18 °C	8 °C	>12 h
8 °C	14 °C	>6 h
14 °C	-18 °C	>4 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 uvedena nejnižší třída energetické účinnosti.

8.3.5 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 vyjmouta a umyta v myčce nádobí.
- Vybrání vytřete vlhkou utěrkou.
- Vložte nádržku na vodu.
- Aktivujte HydroBreeze.

8.3.6 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

Vycistěte 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 deaktivovaná.
- 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

Vycistěte IceMaker ručně.

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

8.3.7 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.

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 vstřikuje 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

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

9.3 Technická porucha

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

Následující poruchy můžete odstranit sami.

9.3.1 Funkce přístroje

Chyba	Příčina	Odstranění
Spotřebič nefunguje.	→ Spotřebič není zapnutý.	► Zapněte přístroj.
	→ Zástrčka není správně zasunuta do zásuvky.	► Zástrčku zkontrolujte.
	→ Pojistka napájecí zásuvky není v pořádku.	► Pojistku zkontrolujte.
	→ Výpadek proudu	► Spotřebič nechte zavřený. ► Chraňte potraviny: Na potraviny dejte akumulátory chladu nebo použijte decentralizovaný mrazák, pokud výpadek proudu trvá déle. ► Rozmrazené potraviny 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, obrátěte se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis).
	→ Bylo vloženo příliš velké množství čerstvých potravin bez použití funkce SuperFrost.	► Řešení problému: (viz SuperFrost)
	→ Teplota je špatně nastavena.	► Nastavte nižší teplotu a zkontrolujte po 24 hodinách.

Zákaznická pomoc

Chyba	Příčina	Odstranění
	→ 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.	► Obráťte se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis).
Přístroj je zledovatělý nebo se tvoří kondenzát.	→ Těsnění dveří může být vysmeknuté z drážky.	► Zkontrolujte těsnění dveří, zda správně sedí v drážce.
Přístroj je na vnějších plochách teplý*.	→ Teplo z chladicího okruhu se využívá k zamezení kondenzace vody.	► To je normální.

9.3.2 Vybavení

Chyba	Příčina	Odstranění
IceMaker nelze zapnout.*	→ Přístroj a tím i IceMaker nejsou připojené.	► Připojte přístroj (viz návod k montáži).
IceMaker nevyrábí žádné kostky ledu.*	→ IceMaker není zapnutý.	► Aktivujte IceMaker.
	→ Zásuvka IceMakeru není správně zavřená.	► Zásuvku správně zavřete.
	→ Přívod vody není otevřený.	► Otevřete přívod vody.*
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 zaaretováná v určené prohlubni.	► Zaaretujte 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:	 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.

9.4 Zákaznický servis

Nejprve zjistěte, zda jste schopni odstranit chybu sami (viz 9 Zákaznická pomoc). Pokud tomu tak není, obrátte 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 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 zárok.
- Řídte se dalšími pokyny zákaznického servisu.

9.5 Typový štítek

Typový štítek je umístěn za zásuvkami na vnitřní stěně přístroje.

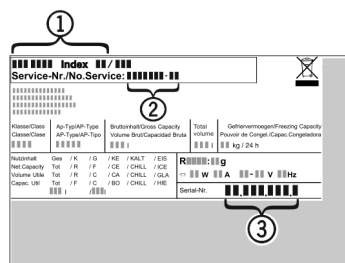


Fig. 54

(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.
- Vyčistěte přístroj (viz 8.3 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 učinil 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 netřídený domovní odpad.



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

Svítidla

Vyjmutá svítidla zlikvidujte prostřednictvím příslušných sběrných systémů.

Pro Německo:

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



VÝSTRAHA

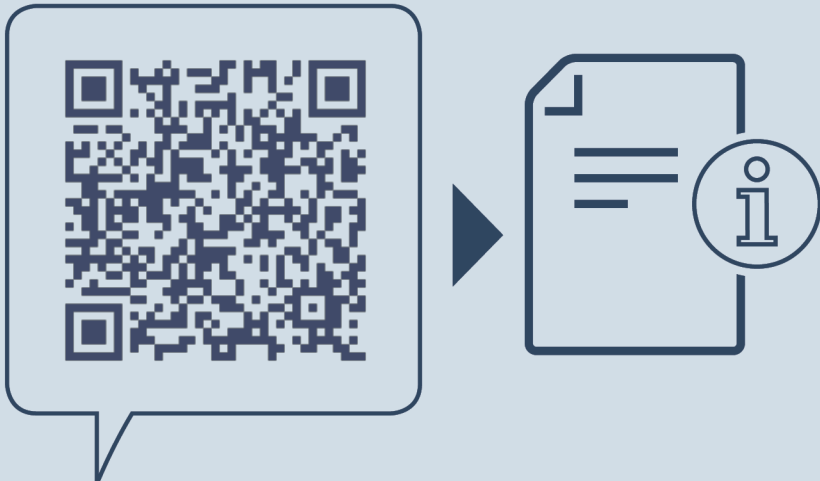
Unikající chladivo a olej!

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

- Nepoškodte 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 mrazničkou a BioFresh

Datum vydání: 20220719

Index č. výrobku: 7080470-00

Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD
Bezirk Plovdiv
4202 Radinovo
Bulgarien



Návod k obsluze

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Celkový pohled na přístroj

Obsah

	Připomínka.....	10
	Vypnutí přístroje.....	11
	6.5 Varování.....	11
	6.5.1 Hlášení.....	11
	6.5.2 DemoMode.....	11
	7 Vybavení.....	11
	7.1 Dveřní příhrádka.....	11
	7.2 Odkládací plochy.....	12
	7.3 Dělitelná odkládací plocha.....	13
	7.4 VarioSafe.....	13
	7.5 Zásuvky.....	13
	7.6 Víko příhrádky EasyFresh.....	14
	7.7 Regulace vlhkosti.....	15
	7.8 Příslušenství.....	15
	8 Údržba.....	16
	8.1 Filtr s aktivním uhlím FreshAir.....	16
	8.2 Odmrzování přístroje.....	16
	8.3 Čištění přístroje.....	16
	9 Zákaznická pomoc.....	17
	9.1 Technické údaje.....	17
	9.2 Provozní hluk.....	17
	9.3 Technická porucha.....	17
	9.4 Zákaznický servis.....	19
	9.5 Typový štítek.....	19
	10 Odstavení z provozu.....	19
	11 Likvidace přístroje.....	19
	Výrobce trvale pracuje na dalším vývoji všech typů a modelů. Mějte proto laskavě pochopení pro to, že si musíme vyhradit právo na změny tvaru, vybavení a technické části.	
	Abyste se seznámili se všemi výhodami nového spotřebiče, přečtěte si prosím pozorně pokyny v tomto návodu k obsluze.	
	Tento návod je určen pro více modelů, takže jsou možné odchylky. Části návodu, které se týkají pouze některých přístrojů, jsou označeny hvězdičkou (*).	
	Pokyny pro jednotlivé činnosti jsou označeny pomocí ►, výsledky těchto činností jsou označeny pomocí ▷.	
	Tento návod k použití je platný pro:	
	R(sd) (d) 52..	
	SR(sdd) 52..	
	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	
		
		
		
		
	SabbathMode.....	10
	CleaningMode.....	10
	D-Value.....	10

1.2 Přehled přístrojů a vybavení

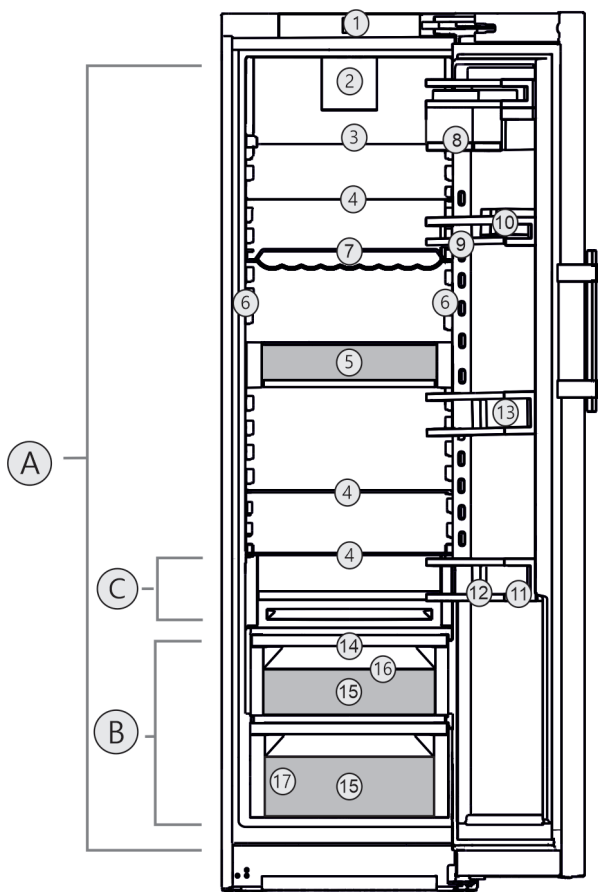


Fig. 1 Zobrazení příkladu

(A) Chladnička
(B) EasyFresh

Teplotní rozsah
(C) Nejchladnější zóna

Vybavení	
(1) Ovládací a indikační prvky	(10) Dóza na máslo
(2) Ventilátor s filtrem s aktivním uhlím FreshAir	(11) Příhrádka na láhve
(3) Dělitelná odkládací plocha	(12) Držák lahví
(4) Odkládací plocha	(13) Dveřní příhrádka
(5) VarioSafe	(14) Víko EasyFresh-Safe
(6) LED osvětlení, na obou stranách	(15) EasyFresh-Safe
(7) Úložiště lahví	(16) Odtokový otvor
(8) VarioBox	(17) Typový štítek
(9) Držák na konzervy	

Poznámka

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

1.3 Oblast použití přístroje

Použití v souladu s určením

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

- v osobních kuchyních, penzionech se snídaní,

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

Přístroj není 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 výslovně zakázaný:

- 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
- použití na pohyblivých podkladech jako jsou lodě, prostředky železniční dopravy nebo letadla

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 zkontovalována. Přístroj odpovídá příslušným bezpečnostním ustanovením a směrnicím 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/125/ES, 2011/65/EU, 2010/30/EU a 2014/53/EU.

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

1.5 Databáze EPREL

Od 1. března 2021 jsou informace týkající se označení spotřeby elektrické energie a požadavků na ekodesign k nalezení v evropské databázi pro registraci výrobků (EPREL). Databázi pro registraci výrobků najdete na tomto odkazu <https://eprel.ec.europa.eu/>. Zde budete vyzváni k zadání 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 montujte, připojujte a likvidujte pouze podle údajů v návodu.
- Návod k obsluze pečlivě uchovávejte a předejte případně dalším vlastníkům přístroje.

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.

- 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 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 odmrazování 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.

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 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.
- Zapněte přístroj na displeji.

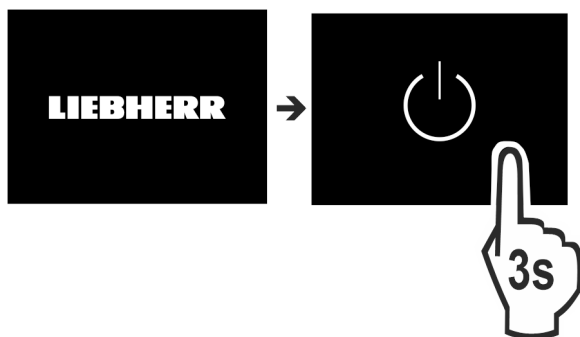


Fig. 2

- Vyberte po zapnutí přístroje jazyk dané země.

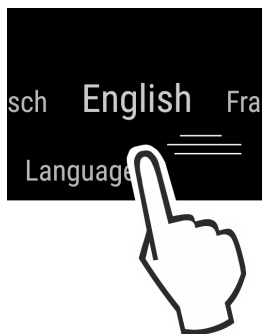


Fig. 3

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

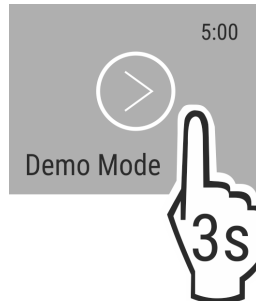


Fig. 4

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

Poznámka

Výrobce doporučuje:

- Vložení potravin: počkejte cca 6 hodiny, až bude dosaženo nastavené teploty.

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/>).

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 nestáčí 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:

Úspora energie

- V horní části a ve dveřích: Máslo a sýry, konzervy a tuby.
- V nejchladnější zóně Fig. 1 (C): Potraviny, které se snadno kazí, jako hotová jídla, maso a uzeniny
- Na nejspodnější příhrádce: Syrové maso nebo ryby

4.1.2 EasyFresh-Safe



Příhrádka se hodí pro nezabalené potraviny, jako je ovoce a zelenina.

Vlhkost je závislá na podílu vlhkosti vložených potravin, a rovněž na četnosti otevírání. Vlhkost vzduchu můžete regulovat.

Třídění potravin:

- Vložte nezabalené ovoce a zeleninu.
- Příliš vysoká vlhkost: Regulace vlhkosti vzduchu (viz 7.7 Regulace vlhkosti).

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.

5 Úspora energie

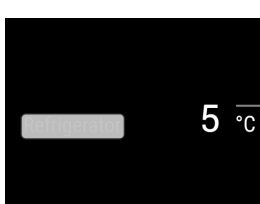
- Je třeba stále dbát na správný přívod vzduchu a odvětrávání. Nezakrývejte ventilační otvory, příp. mřížky.
- Větrací štěrbiny nikdy nezakrývejte.
- Přístroj neinstalujte v místě s přímými slunečními paprsky, vedle sporáků, topení či podobných tepelných zdrojů.
- Spotřeba energie závisí na podmínkách instalace, např. na okolní teplotě (viz 1.3 Oblast použití přístroje). Při vyšší okolní teplotě se může spotřeba energie zvýšit.
- Přístroj otevírejte na co nejkratší dobu.
- Čím nižší teplota je nastavena, tím vyšší je spotřeba energie.
- Potraviny ukládejte roztríďeně: 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.
- 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



(1) Ukazatel teploty v chladničce

Fig. 5

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:

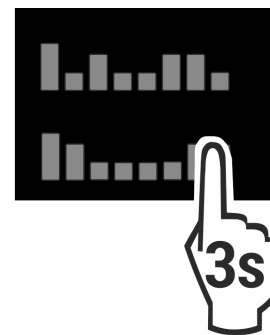


Fig. 6

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 dveřka.
- 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 vypnutý.
	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 ^x
	PowerCool ^x
	HolidayMode

Symbol	Funkce
	EnergySaver

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

- Přejízdějte 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 Zapnutí / vypnutí teplotní zóny

- Přejízdějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí funkce.
- Potvrďte vybranou funkci krátkým klepnutím.
- Přejetím 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.

Zapnutí/vypnutí teplotní zóny

- Tiskněte Potvrzení 3 sekundy.

- ▷ Zazní potvrzovací tón.

- ▷ Displej se vrátí zpět na zobrazení stavu.

6.2.3 Aktivace / deaktivace nastavení

Lze aktivovat / deaktivovat následující nastavení:

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

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

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

Symbol	Funkce
	D-Value ¹

- Přejízdějte po displeji prstem doleva, dokud se nezobrazí nastavení .
- Potvrďte nastavení klepnutím.
- Přejízdějte prstem, dokud se na displeji nezobrazí informace o přístroji .
- Pro potvrzení krátké klepněte.
- Vyvolání zákaznického menu: Zadejte číselný kód 151.
- Přejízdějte prstem v zákaznickém menu, dokud se nezobrazí požadované nastavení.

¹ Volba hodnoty

- Pro potvrzení krátké 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.

Obsluha

► Symbol pulsuje, dokud přístroj pracuje.

6.3 Funkce

5 °C

Teplota

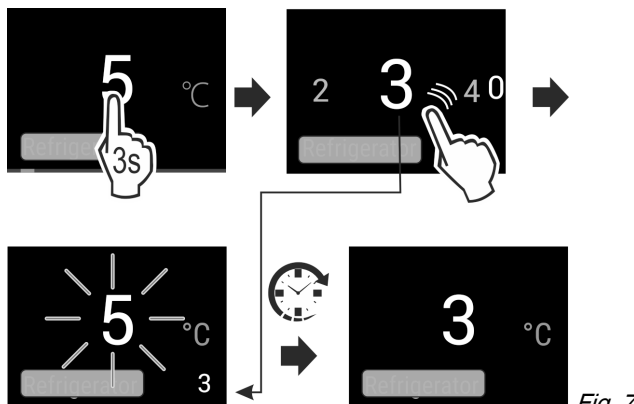
Teplota závisí na těchto faktorech:

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

Teplotní zóna Doporučené nastavení

5 °C Chladnička 5 °C

Nastavení teploty



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



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).

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



PowerCool

Tento funkci se vytváří optimální vrstvení teplot k chlazení vašich potravin.

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

Použití:

- při vysoké teplotě prostředí (asi od 35 °C)
- při vysoké vlhkosti vzduchu, např. v letním období
- při skladování vlhkých potravin, k zabránění tvorbě kondenzátu ve vnitřním prostoru

Aktivace / deaktivace funkce

- Aktivujte / deaktivujte (viz 6.2 Logika obsluhy) .

Poznámka

Ventilátor může běžet i při deaktivované funkci. Zajišťuje tak optimální rozložení teploty v přístroji.

- Funkce aktivovaná: Spotřeba energie přístroje je nepatrně zvýšená.

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

Aktivujte se následující funkce:

- *SuperCool*

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

6.3.4 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.

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>).

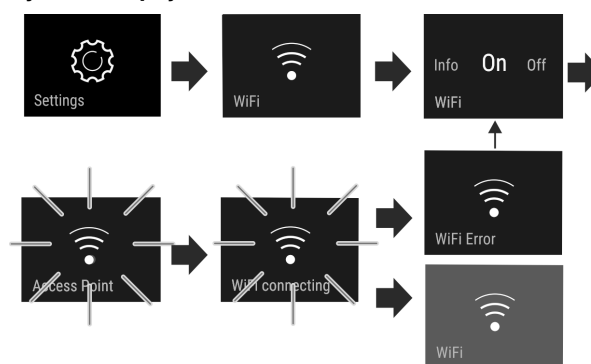
Bližší informace o dostupnosti, předpokladech a k jednotlivým funkcím najdete na internetu na <https://smartdevice.liebherr.com/install>.

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



- 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.

Odpolení spojení

- Deaktivujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

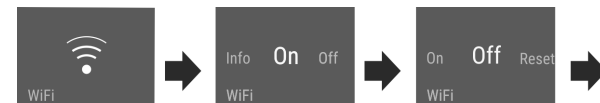


Fig. 9



Spojení je odpojené: Symbol  je trvale viditelný.

Resetování spojení

- Resetujte nastavení (viz 6.2 Logika obsluhy) .

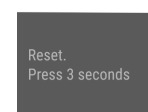
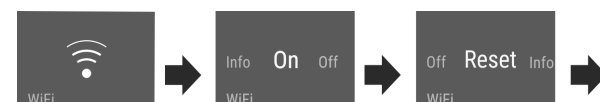


Fig. 10

- 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 dvírek) .

Obsluha

Jsou nastavitelné následující hodnoty:

- 1 min
- 2 min
- 3 min
- Vyp

Volba nastavení

- Nastavte hodnotu (viz 6.5 Varování).



Jednotka teploty

Toto nastavení umožňuje změnit jednotku teploty Celsius - Fahrenheit.

Volba nastavení

- Nastavte hodnotu (viz 6.2 Logika obsluhy).



Info

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

Odečítat lze následující informace:

- Název modelu
- Index
- Sériové číslo
- Servisní číslo

Vyvolání informací o přístroji

- 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 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.
- 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.

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.

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.



D1 D-Value

Nerezová zadní stěna je při expedici obsažena v přístroji. *D-Value* je proto nastavená na **D1**. Nerezovou zadní stěnu lze pro čištění vyjmout.

Přístroj byl dimenzován pro provoz s nerezovou zadní stěnou a bez ní, přístroj lze tedy provozovat i bez nerezové zadní stěny. Provozuje-li se přístroj bez nerezové zadní stěny, musí se *D-Value* nastavit na **D2**.

Poznámka

Liebherr doporučuje:

- Provozujte přístroj s nerezovou zadní stěnou pro zabránění viditelnému kondenzátu a namrzání potravin.

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 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).

Vypnutí přístroje

Toto nastavení umožňuje celý přístroj vypnout.

Vypnutí celého přístroje

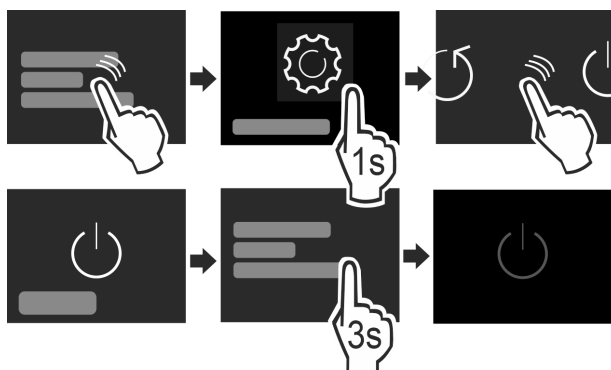


Fig. 11

- 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 hlasitější, dokud se hlášení neukončí.

6.5.1 Hlášení



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.
► Bzučák zmlkně.
► displej se přepne na ukazatel stavu.
► Zavřete dvířka.
► Obraťte se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis).

6.5.2 DemoMode

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

Deaktivace DemoMode

- Když uplyne čas na displeji:
- Potvrďte zobrazení během ubíhajícího času.
- ▷ DemoMode je deaktivovaný.
Když neubíhá čas:

- Vytáhněte zástrčku ze sítě.
- Zástrčku zase zapojte.
- ▷ DemoMode je deaktivovaný.

7 Vybavení

7.1 Dveřní příhrádka

7.1.1 Přemístění / vyjmoutí dveřních příhrádek

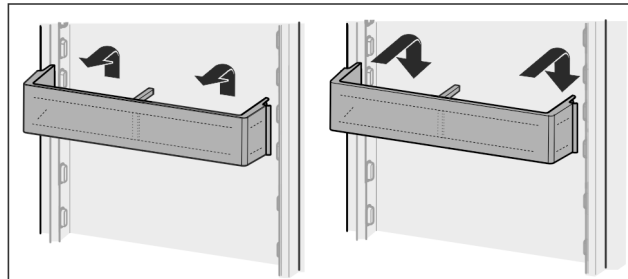


Fig. 12

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

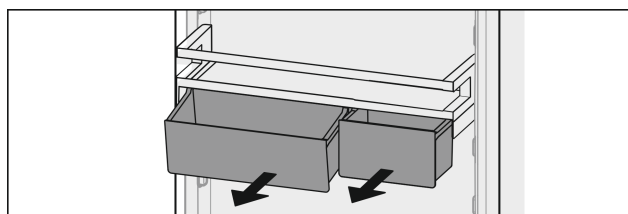


Fig. 13

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:

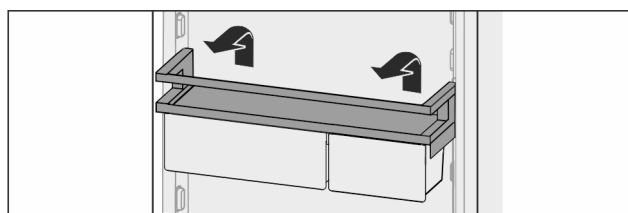


Fig. 14

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

Přesazení VarioBoxů:

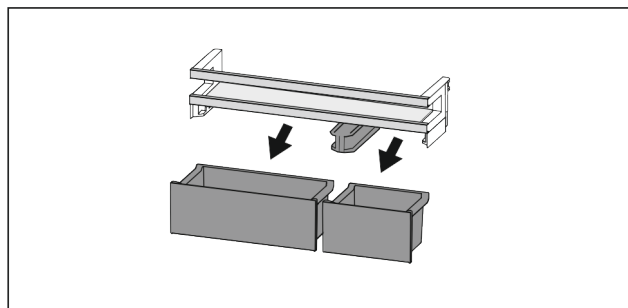


Fig. 15

- Když je vyjmouta dveřní příhrádka:
► Vyjměte schránky.

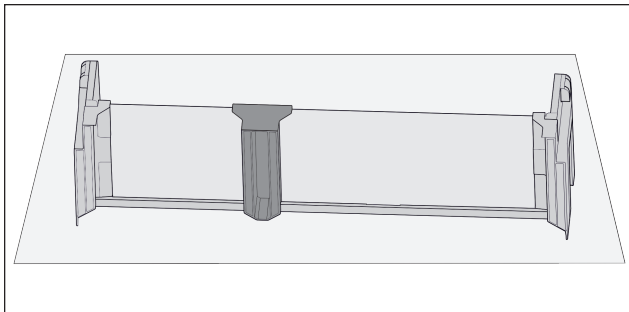


Fig. 16
► Poličku odložte na stůl.

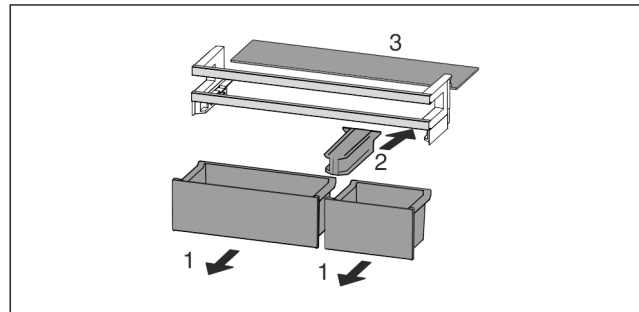


Fig. 20
► Rozebrání příhrádky ve dveřích.

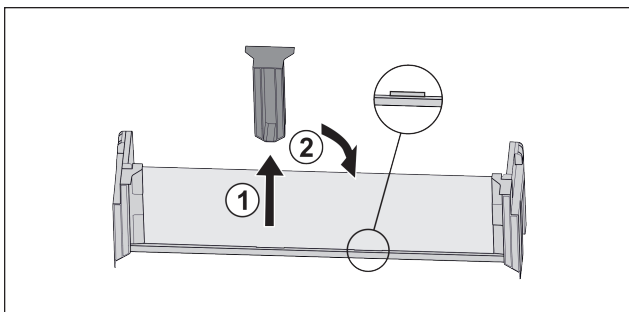


Fig. 17
► Stáhněte prostřední přídřzný díl Fig. 17 (1).
► Vložte prostřední přídřzný díl do druhé polohy Fig. 17 (2).

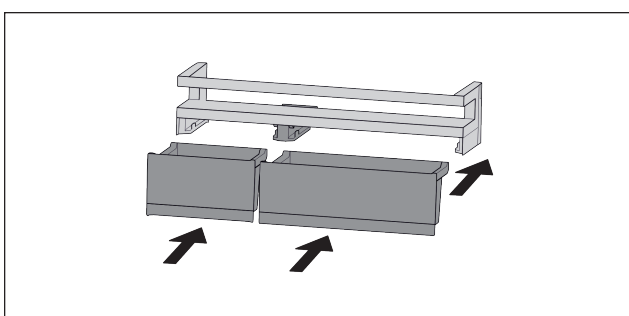


Fig. 18
► Vyměňte schránky.

7.1.2 Rozebrání příhrádky ve dveřích

Dveřní příhrádky lze pro čištění rozebrat.

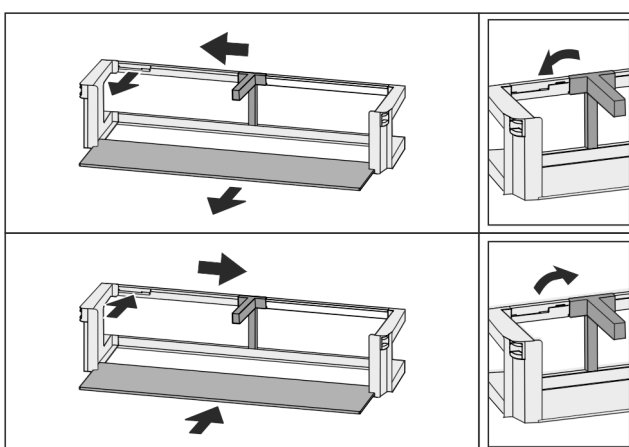


Fig. 19

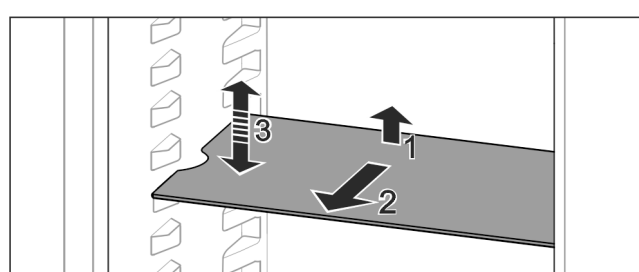


Fig. 21
► Odkládací plochu nadzvedněte a vytáhněte dopředu.
► Boční vybrání na pozici uložení.
► Přemístění odkládací plochy: Zvedněte nebo spusťte do libovolné výšky a zasuňte.
-nebo-

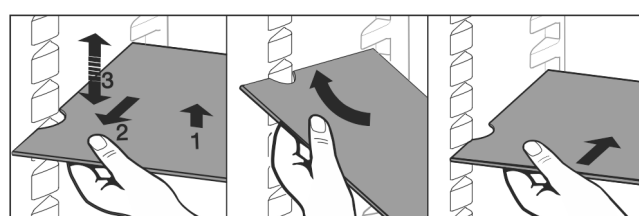


Fig. 22
► Úplné vyjmutí odkládací plochy: Vysuňte směrem dopředu.
► Usnadněné vyjmání: Postavte odkládací plochu na bok.
► Nasazování odkládacích ploch zpět: Zasuňte až na doraz.
► Zarážky směřují dolů.
► Zarážky leží za přední ukládací plochou.
Odkládací plocha nad zásuvkami EasyFresh se dá také vyjmout.

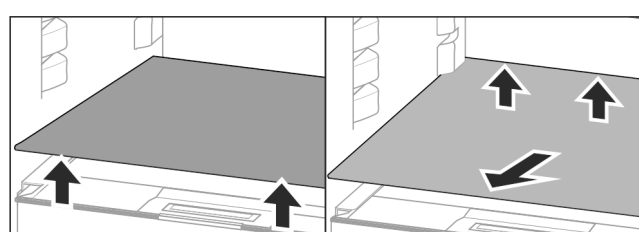


Fig. 23

Vyjmání odkládací plochy:
► Odkládací plochu vpředu a vzadu nadzvihhněte.
► Vyjměte směrem dopředu.
Na víko zásuvky pod ní neukládejte žádné potraviny!
Zasunutí odkládací plochy:

- Zasuňte odkládací plochu šikmo, nakloněnou dozadu a dolů.
- ▷ Zarážky směřují dolů.
- Zasuňte a uložte odkládací plochu.

7.3 Dělitelná odkládací plocha

7.3.1 Použití dělitelné odkládací plochy

Odkládací plochy jsou proti neúmyslnému vysunutí zajištěny zarážkami.

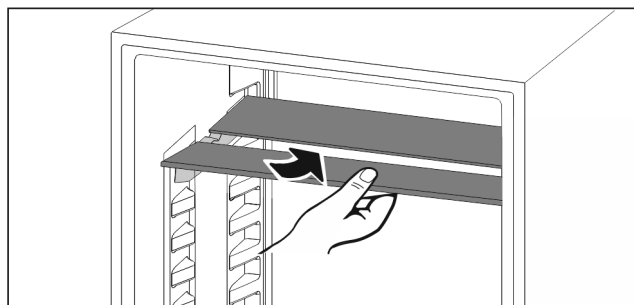


Fig. 24

- Dělitelné odkládací plochy se podkládají podle obrázku.

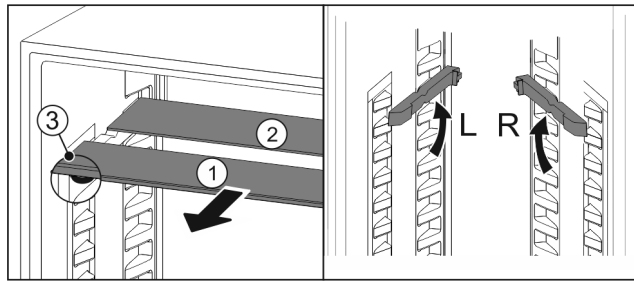


Fig. 25

Nastavení výšky:

- Skleněné desky jednotlivě vytáhněte dopředu Fig. 25 (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. 25 (1) s ozdobnou lištou leží vpředu.
- ▷ Zarážky Fig. 25 (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.

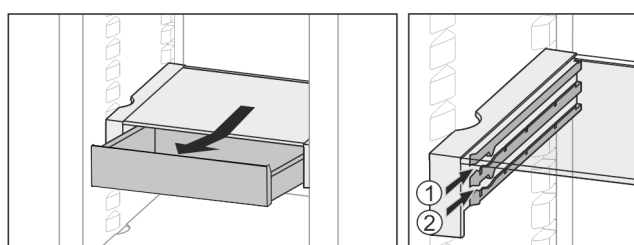


Fig. 26

- Zásuvku vyjměte.

- Zasuňte v libovolné výšce Fig. 26 (1) nebo Fig. 26 (2).

7.4.2 Přemístění VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze ve výšce přemístit jako celek.

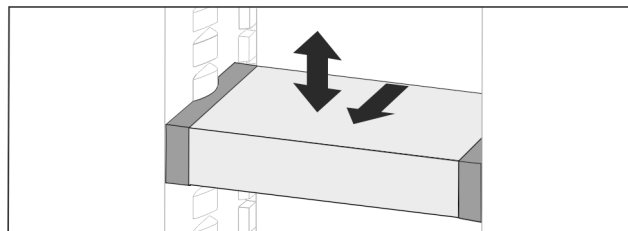


Fig. 27

- 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.

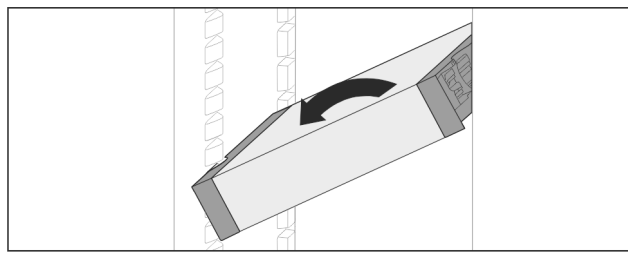


Fig. 28

- Postavte zásuvku šikmo a vytáhněte dopředu.

7.4.4 Rozebrání VarioSafe

Zásuvku VarioSafe lze pro čištění rozebrat.

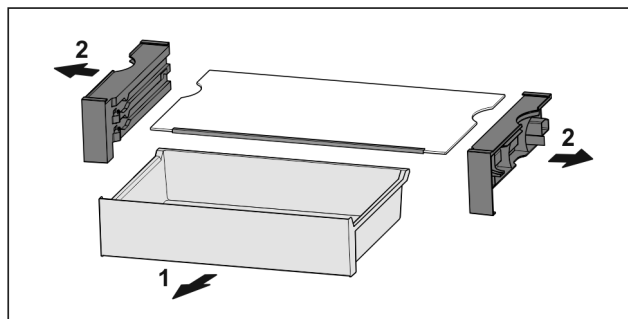


Fig. 29

- Rozeberte VarioSafe.

7.5 Zásuvky

Zásuvky lze pro čištění vyjmout.

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

Poznámka

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

- Větrací štěrbiny uvnitř na zadní stěně nezakrývejte!

Vybavení

7.5.1 Vyjmutí zásuvky

Zásuvka na kluzných kolejničkách

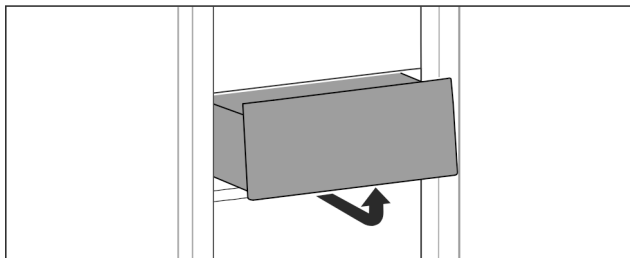


Fig. 30

- Vyjměte zásuvku podle obrázku.

Zásuvka na teleskopických kolejničkách

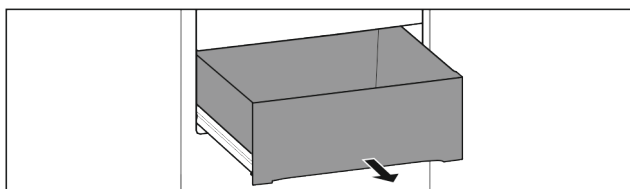


Fig. 31

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Zásuvka je úplně vysunutá (viz Fig. 31).

Částečné vysunutí chladničky:

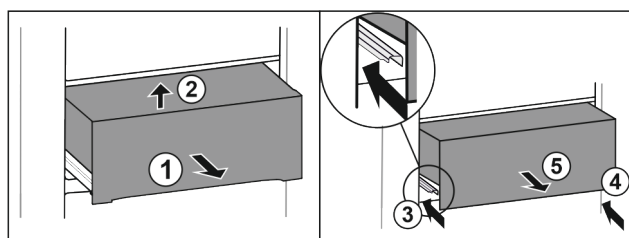


Fig. 32

- Zásuvku napůl vytáhněte Fig. 32 (1).
- Vpředu nadzvedněte Fig. 32 (2).
- Zasuňte levou kolejničku Fig. 32 (3).
- Zasuňte pravou kolejničku Fig. 32 (4).
- Zásuvku odeberte směrem dopředu Fig. 32 (5).

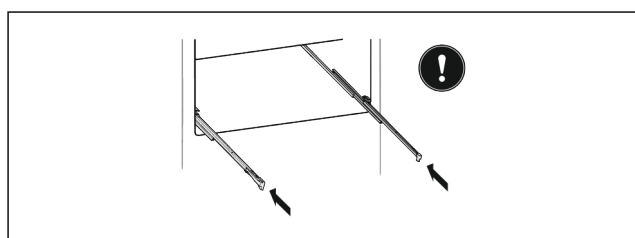


Fig. 33

Pokud nejsou kolejničky po vyjmutí zásuvky ještě zcela zasunuty:

- Zcela zasuňte kolejničky.

7.5.2 Vložení zásuvky

Zásuvka na kluzných kolejničkách

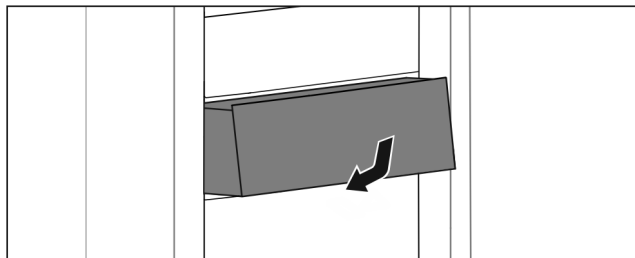


Fig. 34

- Vsaděte zásuvku podle obrázku.

Zásuvka na teleskopických kolejničkách

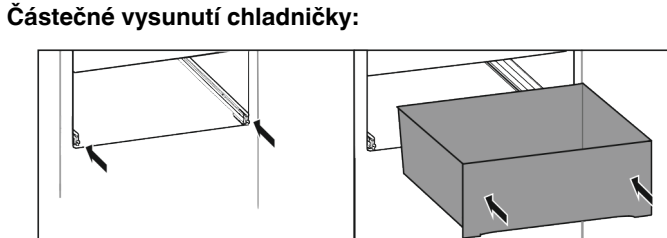


Fig. 35

- Zasuňte kolejničky.
- Nasaděte zásuvku na kolejničky.
- Zasuňte až zcela dozadu.

7.6 Víko příhrádky EasyFresh

Víko příhrádky lze pro čištění vyjmout.

7.6.1 Vyjmutí víka příhrádky

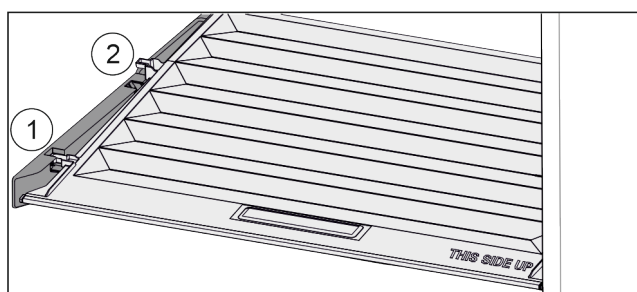


Fig. 36

- Když jsou zásuvky vyjmuté:
- Vytáhněte víko dopředu až k otvoru v přídavných dílech Fig. 36 (1).
 - Vzadu zespodu nadzvedněte a vyjměte směrem nahoru Fig. 36 (2).

7.6.2 Vložení víka zásuvky

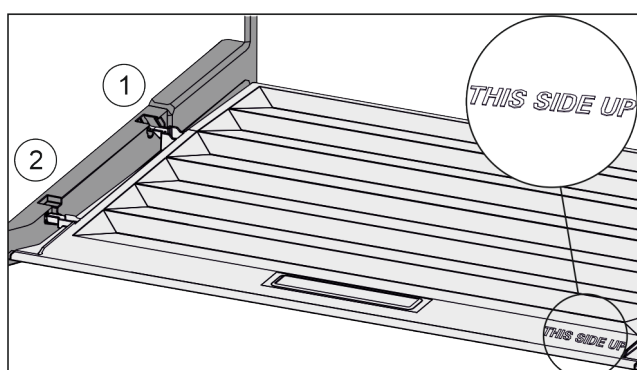


Fig. 37

Pokud je text THIS SIDE UP nahoře:

- Výstupky víka zavedte do zadních držáků Fig. 37 (1) a vpředu zaklesněte do držáku Fig. 37 (2).
- Umístěte víko do požadované polohy (viz 7.7 Regulace vlhkosti).

7.7 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.

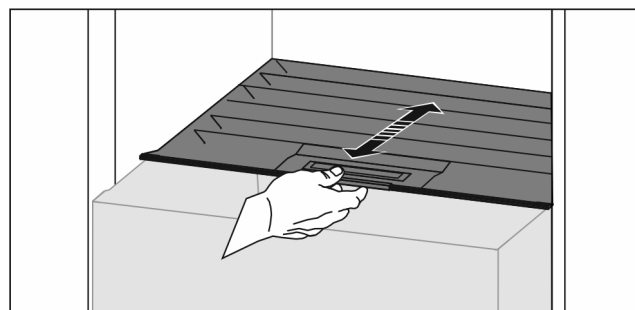


Fig. 38

Nízká vlhkost vzduchu

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

Vysoká vlhkost vzduchu

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

7.8 Příslušenství

7.8.1 Dóza na máslo

Otevření/zavření dózy na máslo

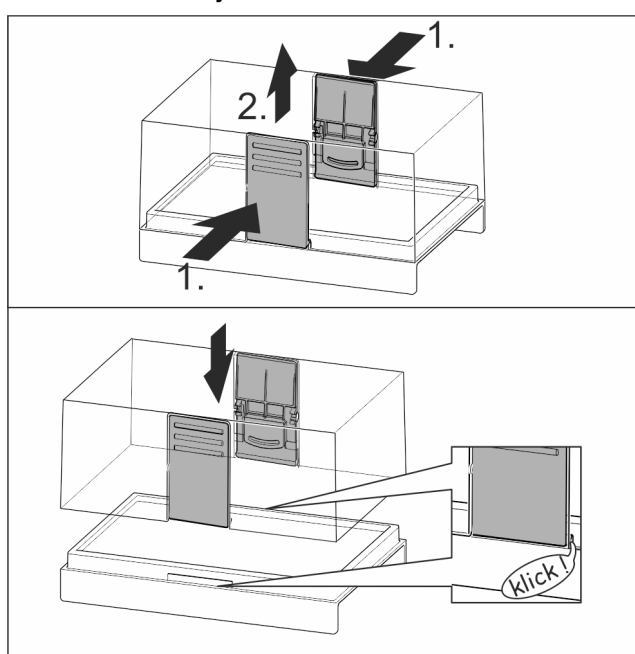


Fig. 39

Rozložení dózy na máslo

Dózu na máslo lze pro čištění rozebrat.

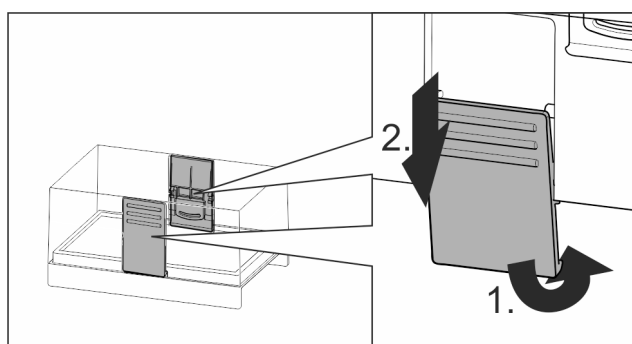


Fig. 40

- Rozložení dózy na máslo.

7.8.2 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

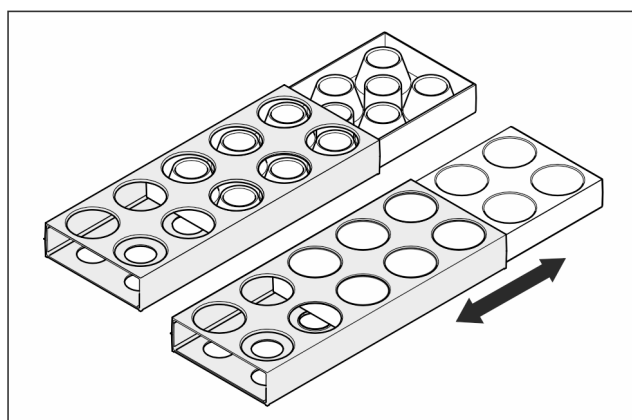


Fig. 41

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

7.8.3 Držák lahví

Používání držáků lahví

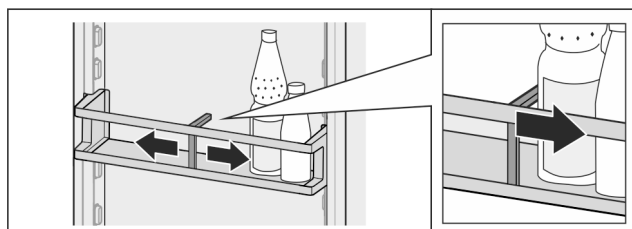


Fig. 42

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

Vyjmutí držáku lahví

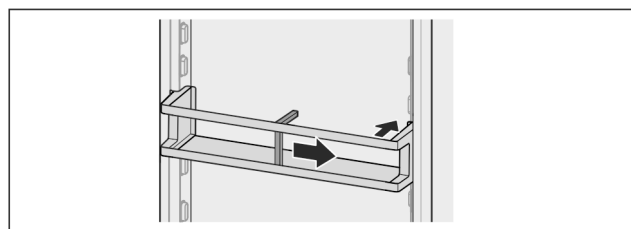


Fig. 43

- Držák lahví posuňte úplně doprava až ke kraji.

Údržba

- Vyměte směrem dozadu.

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

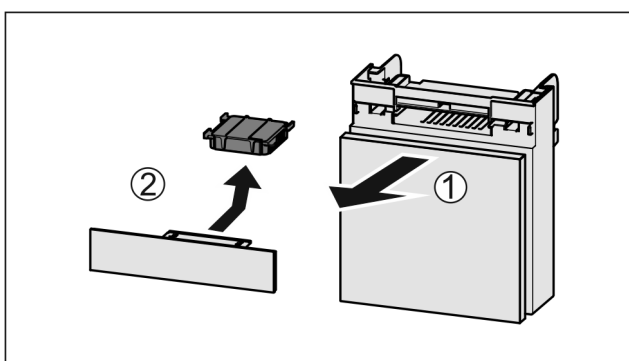


Fig. 44

- Zásuvku vytáhněte dopředu Fig. 44 (1).
- Filtr s aktivním uhlím vyjměte Fig. 44 (2).

8.1.2 Vložení filtru s aktivním uhlím FreshAir

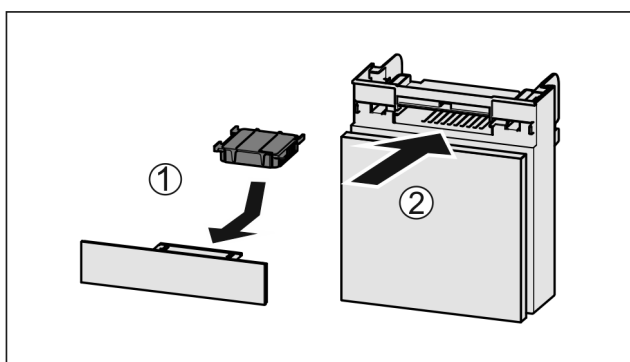


Fig. 45

- Filtr s aktivním uhlím vložte podle vyobrazení Fig. 45 (1).
- Filtr s aktivním uhlím zacvakne.
- Když filtr s aktivním uhlím směřuje dolů:
- Zásuvku zasuňte Fig. 45 (2).
- Filtr s aktivním uhlím je nyní připraven k použití.

8.2 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.

Kvůli energeticky optimalizované regulaci se může mezikrát vytvořit i vrstva námrazy, popř. ledu.

- Pravidelně čistěte odtokový otvor (viz 8.3 Čištění přístroje).

8.3 Čištění přístroje

8.3.1 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.

8.3.2 Čištění skříně

POZOR

Neodborné čištění!
Poškození přístroje.

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



VÝSTRAHA

Nebezpečí zranění a poškození horkou párou!
Horká pára může způsobit popáleniny a poškodit povrchy.
► Nepoužívejte parní čisticí přístroje!

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

8.3.3 Čištění vnitřního prostoru

POZOR

Neodborné čištění!
Poškození přístroje.

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

- Plastové plochy: Čistěte ručně měkkou čistou utěrkou, vlažnou vodou a trochou mycího přípravku.
- Kovové plochy: Čistěte ručně měkkou čistou utěrkou, vlažnou vodou a trochou mycího přípravku.
- Odtokový otvor Fig. 1 (16): Usazeniny odstraňte tenkým předmětem, např. vatovou tyčinkou.

8.3.4 Čištění vybavení

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

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

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

- VarioSafe
- Víko příhrádky EasyFresh
- Zásuvka

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
- Zásobník na vejce
- Dóza na máslo

► Vybavení rozeberte: viz příslušnou kapitolu.

► Vybavení vyčistěte.

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 vstřikuje 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	nevzhodná 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.

8.3.5 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	2 °C až 9 °C

Osvětlení

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

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

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**.

Chyba	Příčina	Odstranění
Spotřebič nefunguje.	→ Spotřebič není zapnutý.	► Zapněte přístroj.

Zákaznická pomoc

Chyba	Příčina	Odstranění
Teplota není dostatečně nízká.	→ 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.
Zobrazení stavu nesvítí.	→ 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) .
	→ 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.	► Obraťte se na zákaznický servis (viz 9.4 Zákaznický servis) .
	→ Přístroj je zledovatělý nebo se tvoří kondenzát.	► Zkontrolujte těsnění dveří, zda správně sedí v drážce.
	→ Přístroj je na vnějších plochách teplý*.	► Teplo z chladicího okruhu se využívá k zamezení kondenzace vody.
		► To je normální.

9.3.2 Vybavení

Chyba	Příčina	Odstranění
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 style="text-align: center;"> VÝSTRAHA</p> <p>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 vyškoléným 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

Neodborná oprava!

Zranění.

- ▶ Opravy a zásahy do přístroje a přívodního vedení elektrické energie, které nejsou výslovně uvedeny v (viz 8 Údržba), smí provádět pouze zákaznický servis.
- ▶ Poškozené přívodní 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.
- ▶ Rídte se dalšími pokyny zákaznického servisu.

9.5 Typový štítek

Typový štítek je umístěn za zásuvkami na vnitřní stěně přístroje.

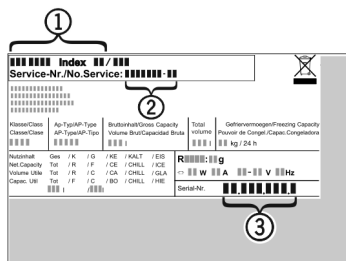


Fig. 46

(1) Označení přístroje
(2) Servisní č.

(3) Sériové č.

- ▶ Informace zjistíte na typovém štítku.

10 Odstavení z provozu

- ▶ Přístroj vyprázdněte.
- ▶ Vypněte přístroj (viz 6.4 Nastavení).
- ▶ Vytáhněte sítovou zástrčku.
- ▶ Odstranění přístrojové zástrčky v případě potřeby: Vytahuje při současném pohybu zleva doprava.
- ▶ Vycistěte přístroj (viz 8.3 Čištění přístroje).
- ▶ Dveře nechte otevřené, aby nevznikal nepříjemný zápar.

11 Likvidace přístroje



VÝSTRAHA

Nebezpečí uzavření pro děti!

Než svoji starou chladničku nebo mrazničku zlikvidujete:

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

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



VÝSTRAHA

Unikající chladivo a olej!

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

- ▶ Nepoškodte potrubí okruhu chladiva a kompresor.

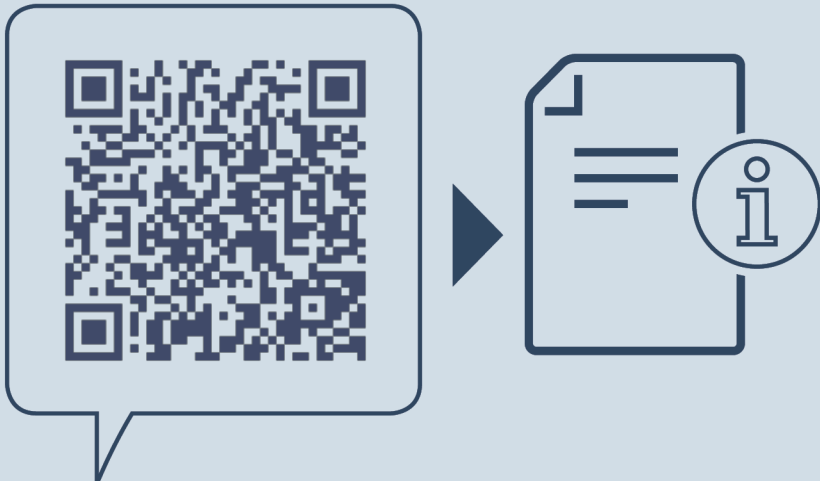
Při dopravě vysloužilého přístroje nepoškodte chladicí okruh, aby obsažené chladivo (údaje na typovém štítku (viz 9.5 Typový štítek)) a olej nemohly nekontrolovaně uniknout.

Pro Německo:

U místních recyklačních / sběrných dvorů lze přístroj zlikvidovat ve sběrných nádobách třídy 1. Při nákupu nové chladničky / mrazničky a 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 Chladnička

Datum vydání: 20211203
Index č. výrobku: 7080486-00